

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
土工事【市場単価】	9812010005	土工事 根切り つば, 布掘 深さ2.5m程度 機械・手間のみ	土工事(市場) 根切り	つば・布掘 D2.5m程度	m3	2	9812	土工事
土工事【市場単価】	9812012010	土工事 床付け つば, 布掘 機械・手間のみ	土工事(市場) 床付け	つば・布掘	m2	2	9812	土工事
土工事【市場単価】	9812010010	土工事 根切り 総掘 法付オープンカット 機械・手間のみ	土工事(市場) 根切り	総掘 法付オープンカット	m3	2	9812	土工事
土工事【市場単価】	9812010015	土工事 根切り 総掘 自立山留め内 機械・手間のみ	土工事(市場) 根切り	総掘 自立山留め内	m3	2	9812	土工事
土工事【市場単価】	9812012005	土工事 床付け 総掘 機械・手間のみ	土工事(市場) 床付け	総掘	m2	2	9812	土工事
土工事【市場単価】	9812014005	土工事 すきとり 深さ300mm程度 機械・手間のみ	土工事(市場) すきとり	D300mm程度	m3	2	9812	土工事
土工事【市場単価】	9812016005	土工事 杭間ざらい 既製コンクリート杭 φ350~600mm 機械・手間のみ	土工事(市場) 杭間ざらい	既製コンクリート杭	本	2	9812	土工事
土工事【市場単価】	9812018005	土工事 埋戻し 発生土(建物廻り仮置き土) 機械・手間のみ	土工事(市場) 埋戻し	発生土(建物廻り仮置き土)	m3	2	9812	土工事
土工事【市場単価】	9812019005	土工事 機械運搬費 片道30km以内 バックホウ	土工事(市場) 機械運搬費	片道30km以内 バックホウ	往復	2	9812	土工事
鉄筋工事【市場単価】	9815010010	鉄筋工事 鉄筋加工組立 RCラーメン構造 階高3.5~4.0m程度 形状単純 施工規模200 機械・手間のみ	鉄筋加工組立費(市場)	RCラーメン 階高3.5~4m	t	4	9815	鉄筋工事
鉄筋工事【市場単価】	9815010020	鉄筋工事 鉄筋加工組立 SRCラーメン構造 階高3.5~4.0m程度 形状単純 施工規模200 機械・手間のみ	鉄筋加工組立費(市場)	SRCラーメン階高3.5~4m	t	4	9815	鉄筋工事
鉄筋工事【市場単価】	9815010030	鉄筋工事 鉄筋加工組立 RC壁式構造 階高2.8m程度 形状単純 施工規模100 機械・手間のみ	鉄筋加工組立費(市場)	RC壁式 階高2.8m	t	4	9815	鉄筋工事
鉄筋工事【市場単価】	9815010040	鉄筋工事 スパイラル筋取付 施工規模— 機械・手間のみ	鉄筋加工組立費(市場)	スパイラル筋取付	t	4	9815	鉄筋工事
鉄筋工事【市場単価】	9815150010	鉄筋工事 鉄筋運搬費 加工場~現場 30km程度 4t車 施工規模200 機械・手間のみ	鉄筋運搬費(市場)	加工場~現場 30km 4t車	t	4	9815	鉄筋工事
鉄筋工事【市場単価】	9815150020	鉄筋工事 鉄筋運搬費 加工場~現場 30km程度 10t車 施工規模200 機械・手間のみ	鉄筋運搬費(市場)	加工場~現場30km 10t車	t	4	9815	鉄筋工事
圧接工事【市場単価】	9815050020	圧接工事 鉄筋ガス圧接 D19-D19 施工規模100箇所程度 機械・手間のみ	鉄筋ガス圧接(市場)	D19-D19	箇所	8	9815	鉄筋工事
圧接工事【市場単価】	9815050030	圧接工事 鉄筋ガス圧接 D22-D22 施工規模100箇所程度 機械・手間のみ	鉄筋ガス圧接(市場)	D22-D22	箇所	8	9815	鉄筋工事
圧接工事【市場単価】	9815050040	圧接工事 鉄筋ガス圧接 D25-D25 施工規模100箇所程度 機械・手間のみ	鉄筋ガス圧接(市場)	D25-D25	箇所	8	9815	鉄筋工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
圧接工事【市場単価】	9815050050	圧接工事 鉄筋ガス圧接 D29-D29 施工規模100箇所程度 機械・手間のみ	鉄筋ガス圧接（市場）	D29-D29	箇所	8	9815	鉄筋工事
圧接工事【市場単価】	9815050060	圧接工事 鉄筋ガス圧接 D32-D32 施工規模100箇所程度 機械・手間のみ	鉄筋ガス圧接（市場）	D32-D32	箇所	8	9815	鉄筋工事
圧接工事【市場単価】	9815051020	圧接工事 鉄筋ガス圧接 D19-D22 施工規模100箇所程度 機械・手間のみ	鉄筋ガス圧接（市場）	D19-D22	箇所	8	9815	鉄筋工事
圧接工事【市場単価】	9815051030	圧接工事 鉄筋ガス圧接 D22-D25 施工規模100箇所程度 機械・手間のみ	鉄筋ガス圧接（市場）	D22-D25	箇所	8	9815	鉄筋工事
圧接工事【市場単価】	9815051040	圧接工事 鉄筋ガス圧接 D25-D29 施工規模100箇所程度 機械・手間のみ	鉄筋ガス圧接（市場）	D25-D29	箇所	8	9815	鉄筋工事
圧接工事【市場単価】	9815051050	圧接工事 鉄筋ガス圧接 D29-D32 施工規模100箇所程度 機械・手間のみ	鉄筋ガス圧接（市場）	D29-D32	箇所	8	9815	鉄筋工事
コンクリート工事（打設手間）【市場単価】	9811010020	コンクリート打設手間 捨てコンクリート ポンプ打ち 施工規模30m3 手間のみ	捨てコンクリート（市場）	ポンプ打ち 施工規模30	m3	10	9811	コンクリート工事（打設手間）
コンクリート工事（打設手間）【市場単価】	9811020010	コンクリート打設手間 土間コンクリート ポンプ打ち 施工規模50m3 手間のみ	土間コンクリート（市場）	ポンプ打ち 施工規模50	m3	10	9811	コンクリート工事（打設手間）
コンクリート工事（打設手間）【市場単価】	9811030010	コンクリート打設手間 基礎コンクリート ポンプ打ち 施工規模100m3 手間のみ	基礎・躯体コンクリート（市場）	基礎コンクリート ポンプ打ち	m3	10	9811	コンクリート工事（打設手間）
コンクリート工事（打設手間）【市場単価】	9811032010	コンクリート打設手間 躯体コンクリート ポンプ打ち 施工規模100m3 手間のみ	基礎・躯体コンクリート（市場）	躯体コンクリート ポンプ打ち	m3	10	9811	コンクリート工事（打設手間）
コンクリート工事（打設手間）【市場単価】	9811050010	コンクリート打設手間 防水押えコンクリート ポンプ打ち 施工規模50m3 手間のみ	防水押えコンクリート（市場）	ポンプ打ち 施工規模50	m3	10	9811	コンクリート工事（打設手間）
コンクリート工事（ポンプ圧送）【市場単価】	9811091010	コンクリート工事（ポンプ圧送） 圧送料金の計上が打設量全体を対象とする場合 1回の打設量が100m3以上の場合 ポンプ圧送 基本料金 機械・手間のみ	ポンプ圧送（市場） 打設量全体	100m3以上/回 基本料金	回	12	9811	コンクリート工事（打設手間）
コンクリート工事（ポンプ圧送）【市場単価】	9811092010	コンクリート工事（ポンプ圧送） 圧送料金の計上が打設量全体を対象とする場合 1回の打設量が100m3以上の場合 ポンプ圧送 圧送料金 機械・手間のみ	ポンプ圧送（市場） 打設量全体	100m3以上/回 圧送料金	m3	12	9811	コンクリート工事（打設手間）
コンクリート工事（ポンプ圧送）【市場単価】	9811091020	コンクリート工事（ポンプ圧送） 圧送料金の計上が打設量全体を対象とする場合 1回の打設量が50m3以上100m3未満の場合 ポンプ圧送 基本料金 機械・手間のみ	ポンプ圧送（市場） 打設量全体	50~100m3未満/回 基本	回	12	9811	コンクリート工事（打設手間）
コンクリート工事（ポンプ圧送）【市場単価】	9811092020	コンクリート工事（ポンプ圧送） 圧送料金の計上が打設量全体を対象とする場合 1回の打設量が50m3以上100m3未満の場合 ポンプ圧送 圧送料金 機械・手間のみ	ポンプ圧送（市場） 打設量全体	50~100m3未満/回 圧送	m3	12	9811	コンクリート工事（打設手間）
コンクリート工事（ポンプ圧送）【市場単価】	9811091030	コンクリート工事（ポンプ圧送） 圧送料金の計上が打設量全体を対象とする場合 1回の打設量が30m3以上50m3未満の場合 ポンプ圧送 基本料金 機械・手間のみ	ポンプ圧送（市場） 打設量全体	30~50m3未満/回 基本	回	12	9811	コンクリート工事（打設手間）
コンクリート工事（ポンプ圧送）【市場単価】	9811092030	コンクリート工事（ポンプ圧送） 圧送料金の計上が打設量全体を対象とする場合 1回の打設量が30m3以上50m3未満の場合 ポンプ圧送 圧送料金 機械・手間のみ	ポンプ圧送（市場） 打設量全体	30~50m3未満/回 圧送	m3	12	9811	コンクリート工事（打設手間）
コンクリート工事（ポンプ圧送）【市場単価】	9811090032	コンクリート工事（ポンプ圧送） 圧送料金の計上が一定の打設量を超過した数量分のみを対象とする場合 1回の打設量が50m3を超える場合 ポンプ圧送 基本料金 機械・手間のみ	ポンプ圧送（市場） 超過打設量	50m3超/回 基本料金	回	12	9811	コンクリート工事（打設手間）

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
コンクリート工事 (ポンプ圧送) 【市場単価】	9811090034	コンクリート工事 (ポンプ圧送) 圧送料金の計上が一定の打設量を超過した数量分のみを対象とする場合 1回の打設量が50m3を超える場合 ポンプ圧送 圧送料金 機械・手間のみ	ポンプ圧送 (市場) 超過打設量	50m3超/回 圧送料金	m3	12	9811	コンクリート工事 (打設手間)
コンクリート工事 (ポンプ圧送) 【市場単価】	9811090036	コンクリート工事 (ポンプ圧送) 圧送料金の計上が一定の打設量を超過した数量分のみを対象とする場合 1回の打設量が50m3以下の場合 ポンプ圧送 基本料金 機械・手間のみ	ポンプ圧送 (市場) 超過打設量	50m3以下/回 基本料金	回	12	9811	コンクリート工事 (打設手間)
コンクリート工事 (ポンプ圧送) 【市場単価】	9811090038	コンクリート工事 (ポンプ圧送) 圧送料金の計上が一定の打設量を超過した数量分のみを対象とする場合 1回の打設量が50m3以下の場合 ポンプ圧送 圧送料金 機械・手間のみ	ポンプ圧送 (市場) 超過打設量	50m3以下/回 圧送料金	m3	12	9811	コンクリート工事 (打設手間)
型枠工事 【市場単価】	9813010010	型枠工事 普通合板型枠 基礎部 施工規模500m2 材工共	普通合板型枠 (市場)	基礎部 施工規模500	m2	14	9813	型枠工事
型枠工事 【市場単価】	9813010020	型枠工事 普通合板型枠 地下軸部 階高5.0m程度 施工規模5,000m2 材工共	普通合板型枠 (市場)	地下 階高5m	m2	14	9813	型枠工事
型枠工事 【市場単価】	9813010025	型枠工事 普通合板型枠 ラーメン構造 地上軸部 階高2.8m程度 施工規模7,000m2 材工共	普通合板型枠 (市場) ラーメン	地上 階高2.8m	m2	14	9813	型枠工事
型枠工事 【市場単価】	9813010030	型枠工事 普通合板型枠 ラーメン構造 地上軸部 階高3.5~4.0m程度 施工規模10,000m2 材工共	普通合板型枠 (市場) ラーメン	地上 階高3.5~4m	m2	14	9813	型枠工事
型枠工事 【市場単価】	9813020010	型枠工事 打放し合板型枠 ラーメン構造 地上軸部 B種 階高3.5~4.0m程度 施工規模2,000m2 材工共	打放し合板型枠 (市場) ラーメン	地上 B種 階高3.5~4m	m2	14	9813	型枠工事
型枠工事 【市場単価】	9813020020	型枠工事 打放し合板型枠 ラーメン構造 地上軸部 C種 階高3.5~4.0m程度 施工規模1,000m2 材工共	打放し合板型枠 (市場) ラーメン	地上 C種 階高3.5~4m	m2	14	9813	型枠工事
型枠工事 【市場単価】	9813010510	型枠工事 普通合板型枠 壁式構造 地上軸部 階高2.8m程度 施工規模7,000m2 材工共	普通合板型枠 (市場) 壁式	地上 階高2.8m	m2	14	9813	型枠工事
型枠工事 【市場単価】	9813020510	型枠工事 打放し合板型枠 壁式構造 地上軸部 B種 階高2.8m程度 施工規模2,000m2 材工共	打放し合板型枠 (市場) 壁式	地上 B種 階高2.8m	m2	14	9813	型枠工事
型枠工事 【市場単価】	9813020520	型枠工事 打放し合板型枠 壁式構造 地上軸部 C種 階高2.8m程度 施工規模1,000m2 材工共	打放し合板型枠 (市場) 壁式	地上 C種 階高2.8m	m2	14	9813	型枠工事
型枠工事 【市場単価】	9813150010	型枠工事 型枠運搬費 4t車 基準距離30km以内 施工規模10,000m2	型枠運搬費 (市場)	4t車 基準距離30km以内	m2	14	9813	型枠工事
型枠工事 【市場単価】	9813150020	型枠工事 型枠運搬費 10t車 基準距離30km以内 施工規模10,000m2	型枠運搬費 (市場)	10t車 基準距離30km以内	m2	14	9813	型枠工事
アスファルト防水工事 【市場単価】	9823010010	アスファルト防水工事 屋根アスファルト防水 A-2 密着工法 平部 施工規模500 材工共	屋根アスファルト防水 (市場)	A-2 密着 平部	m2	18	9823	防水工事
アスファルト防水工事 【市場単価】	9823010020	アスファルト防水工事 屋根アスファルト防水 A-2 密着工法 立上り 施工規模- 材工共	屋根アスファルト防水 (市場)	A-2 密着 立上り	m2	18	9823	防水工事
アスファルト防水工事 【市場単価】	9823010030	アスファルト防水工事 屋根アスファルト防水 AI-2 密着断熱工法 平部 施工規模500 材工共	屋根アスファルト防水 (市場)	AI-2 密着断熱 平部	m2	18	9823	防水工事
アスファルト防水工事 【市場単価】	9823010040	アスファルト防水工事 屋根アスファルト防水 B-1 (砂付あなきルーフィングを用いる場合) 絶縁工法 平部 施工規模500 材工共	屋根アスファルト防水 (市場)	B-1 絶縁 平部	m2	18	9823	防水工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
アスファルト防水工事【市場単価】	9823010050	アスファルト防水工事 屋根アスファルト防水 B-1 (砂付あなあきルーフィングを用いる場合) 絶縁工法 立上り 施工規模- 材工共	屋根アスファルト防水 (市場)	B-1 絶縁 立上り	m ²	18	9823	防水工事
アスファルト防水工事【市場単価】	9823010060	アスファルト防水工事 屋根アスファルト防水 D-1 (砂付あなあきルーフィングを用いる場合) 絶縁工法 平部 施工規模500 材工共	屋根アスファルト防水 (市場)	D-1 絶縁 平部	m ²	18	9823	防水工事
アスファルト防水工事【市場単価】	9823010070	アスファルト防水工事 屋根アスファルト防水 D-1 (砂付あなあきルーフィングを用いる場合) 絶縁工法 立上り 施工規模- 材工共	屋根アスファルト防水 (市場)	D-1 絶縁 立上り	m ²	18	9823	防水工事
アスファルト防水工事【市場単価】	9823060010	アスファルト防水工事 屋内アスファルト防水 E-1 密着工法 平部 施工規模50 材工共	屋内アスファルト防水 (市場)	E-1 密着 平部	m ²	18	9823	防水工事
アスファルト防水工事【市場単価】	9823060020	アスファルト防水工事 屋内アスファルト防水 E-1 密着工法 立上り 施工規模- 材工共	屋内アスファルト防水 (市場)	E-1 密着 立上り	m ²	18	9823	防水工事
アスファルト防水工事【市場単価】	9823020010	アスファルト防水工事 防水入隅処理 コーナーキャント材 (既製品) 施工規模- 材工共	防水入隅処理 (市場)	コーナーキャント材 (既製品)	m	18	9823	防水工事
シーリング工事【市場単価】	9825010010	シーリング工事 シーリング PS-2 ポリサルファイド (2成分形) 幅10×深さ10 材工共	シーリング市場ポリサルファイド	PS-2 2成分形 10×10	m	18	9825	シーリング工事
シーリング工事【市場単価】	9825010020	シーリング工事 シーリング PS-2 ポリサルファイド (2成分形) 幅15×深さ10 材工共	シーリング市場ポリサルファイド	PS-2 2成分形 15×10	m	18	9825	シーリング工事
シーリング工事【市場単価】	9825010030	シーリング工事 シーリング PS-2 ポリサルファイド (2成分形) 幅20×深さ10 材工共	シーリング市場ポリサルファイド	PS-2 2成分形 20×10	m	18	9825	シーリング工事
シーリング工事【市場単価】	9825020010	シーリング工事 シーリング PU-2 ポリウレタン (2成分形) 幅10×深さ10 材工共	シーリング (市場) ポリウレタン	PU-2 2成分形 10×10	m	18	9825	シーリング工事
シーリング工事【市場単価】	9825020020	シーリング工事 シーリング PU-2 ポリウレタン (2成分形) 幅15×深さ10 材工共	シーリング (市場) ポリウレタン	PU-2 2成分形 15×10	m	18	9825	シーリング工事
シーリング工事【市場単価】	9825020030	シーリング工事 シーリング PU-2 ポリウレタン (2成分形) 幅20×深さ10 材工共	シーリング (市場) ポリウレタン	PU-2 2成分形 20×10	m	18	9825	シーリング工事
シーリング工事【市場単価】	9825030010	シーリング工事 シーリング MS-2 変成シリコーン (2成分形) 幅10×深さ10 材工共	シーリング市場 変成シリコーン	MS-2 2成分形 10×10	m	18	9825	シーリング工事
シーリング工事【市場単価】	9825030020	シーリング工事 シーリング MS-2 変成シリコーン (2成分形) 幅15×深さ10 材工共	シーリング市場 変成シリコーン	MS-2 2成分形 15×10	m	18	9825	シーリング工事
シーリング工事【市場単価】	9825030030	シーリング工事 シーリング MS-2 変成シリコーン (2成分形) 幅20×深さ10 材工共	シーリング市場 変成シリコーン	MS-2 2成分形 20×10	m	18	9825	シーリング工事
シーリング工事【市場単価】	9825040010	シーリング工事 シーリング SR-1 シリコーン (1成分形) 幅10×深さ10 材工共	シーリング (市場) シリコーン	SR-1 1成分形 10×10	m	18	9825	シーリング工事
シーリング工事【市場単価】	9825040020	シーリング工事 シーリング SR-1 シリコーン (1成分形) 幅15×深さ10 材工共	シーリング (市場) シリコーン	SR-1 1成分形 15×10	m	18	9825	シーリング工事
シーリング工事【市場単価】	9825041010	シーリング工事 シーリング SR-2 シリコーン (2成分形) 幅10×深さ10 材工共	シーリング (市場) シリコーン	SR-2 2成分形 10×10	m	18	9825	シーリング工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
シーリング工事【市場単価】	9825041020	シーリング工事 シーリング SR-2 シリコーン (2成分形) 幅15×深さ10 材工共	シーリング (市場) シリコーン	SR-2 2成分形 15×10	m	18	9825	シーリング工事
軽量鉄骨下地工事【市場単価】	9815250010	軽量鉄骨下地工事 軽量鉄骨壁下地 スタッド 50形 @300 スタッド高さ H≤2.7m 直張り用 材工共	軽量鉄骨壁下地 (市場)	スタッド50形 @300	m ²	20	9815	鉄筋工事
軽量鉄骨下地工事【市場単価】	9815250020	軽量鉄骨下地工事 軽量鉄骨壁下地 スタッド 50形 @450 スタッド高さ H≤2.7m 下地張りあり 材工共	軽量鉄骨壁下地 (市場)	スタッド50形 @450	m ²	20	9815	鉄筋工事
軽量鉄骨下地工事【市場単価】	9815250030	軽量鉄骨下地工事 軽量鉄骨壁下地 スタッド 65形 @300 スタッド高さ H≤4.0m 直張り用 材工共	軽量鉄骨壁下地 (市場)	スタッド65形 @300	m ²	20	9815	鉄筋工事
軽量鉄骨下地工事【市場単価】	9815250040	軽量鉄骨下地工事 軽量鉄骨壁下地 スタッド 65形 @450 スタッド高さ H≤4.0m 下地張りあり 材工共	軽量鉄骨壁下地 (市場)	スタッド65形 @450	m ²	20	9815	鉄筋工事
軽量鉄骨下地工事【市場単価】	9815250050	軽量鉄骨下地工事 軽量鉄骨壁下地 スタッド 90形 @300 スタッド高さ 4.0<H≤4.5m 直張り用 材工共	軽量鉄骨壁下地 (市場)	スタッド90形 @300	m ²	20	9815	鉄筋工事
軽量鉄骨下地工事【市場単価】	9815250060	軽量鉄骨下地工事 軽量鉄骨壁下地 スタッド 90形 @450 スタッド高さ 4.0<H≤4.5m 下地張りあり 材工共	軽量鉄骨壁下地 (市場)	スタッド90形 @450	m ²	20	9815	鉄筋工事
軽量鉄骨下地工事【市場単価】	9815250070	軽量鉄骨下地工事 軽量鉄骨壁下地 スタッド 100形 @300 スタッド高さ 4.5<H≤5.0m 直張り用 材工共	軽量鉄骨壁下地 (市場)	スタッド100形@300	m ²	20	9815	鉄筋工事
軽量鉄骨下地工事【市場単価】	9815250080	軽量鉄骨下地工事 軽量鉄骨壁下地 スタッド 100形 @450 スタッド高さ 4.5<H≤5.0m 下地張りあり 材工共	軽量鉄骨壁下地 (市場)	スタッド100形@450	m ²	20	9815	鉄筋工事
軽量鉄骨下地工事【市場単価】	9815250090	軽量鉄骨下地工事 屋内軽量鉄骨天井下地 野縁 19形 @225 ふところ高 1.5m未満 直張り用 材工共	屋内軽量鉄骨天井下地 (市場)	野縁 19形 @225	m ²	20	9815	鉄筋工事
軽量鉄骨下地工事【市場単価】	9815250100	軽量鉄骨下地工事 屋内軽量鉄骨天井下地 野縁 19形 @300 ふところ高 1.5m未満 直張り用 材工共	屋内軽量鉄骨天井下地 (市場)	野縁 19形 @300	m ²	20	9815	鉄筋工事
軽量鉄骨下地工事【市場単価】	9815250110	軽量鉄骨下地工事 屋内軽量鉄骨天井下地 野縁 19形 @360 ふところ高 1.5m未満 下地張りあり 材工共	屋内軽量鉄骨天井下地 (市場)	野縁 19形 @360	m ²	20	9815	鉄筋工事
軽量鉄骨下地工事【市場単価】	9815250120	軽量鉄骨下地工事 屋外軽量鉄骨天井下地 野縁 25形 @300 ふところ高 1.0m未満 材工共	屋外軽量鉄骨天井下地 (市場)	野縁 25形 @300	m ²	20	9815	鉄筋工事
軽量鉄骨下地工事【市場単価】	9815250130	軽量鉄骨下地工事 屋内軽量鉄骨下がり壁下地 野縁 19形 高さ300~500mm程度 材工共	屋内軽量鉄骨下がり壁下地 市場	野縁19形H300~500mm	m	20	9815	鉄筋工事
軽量鉄骨下地工事【市場単価】	9815250140	軽量鉄骨下地工事 屋外軽量鉄骨下がり壁下地 野縁 25形 高さ300~500mm程度 材工共	屋外軽量鉄骨下がり壁下地 市場	野縁25形H300~500mm	m	20	9815	鉄筋工事
軽量鉄骨下地工事【市場単価】	9815250150	軽量鉄骨下地工事 屋内天井下地補強 ふところ高 1.5m~3.0m 材工共	屋内天井下地補強 (市場)	ふところH1.5~3m	m ²	20	9815	鉄筋工事
軽量鉄骨下地工事【市場単価】	9815250160	軽量鉄骨下地工事 壁下地開口補強 扉等三方補強 スタッド 65形 W900×H2000mm程度 材工共	壁下地開口補強 (市場) 三方	65形 900×2000mm	箇所	20	9815	鉄筋工事
軽量鉄骨下地工事【市場単価】	9815250170	軽量鉄骨下地工事 壁下地開口補強 扉等三方補強 スタッド 65形 W1800×H2000mm程度 材工共	壁下地開口補強 (市場) 三方	65形 1800×2000mm	箇所	20	9815	鉄筋工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
軽量鉄骨下地工事【市場単価】	9815250180	軽量鉄骨下地工事 壁下地開口補強 扉等三方補強 スタッド 90形 W900×H2000mm程度 材工共	壁下地開口補強 (市場) 三方	90形 900×2000mm	箇所	20	9815	鉄筋工事
軽量鉄骨下地工事【市場単価】	9815250190	軽量鉄骨下地工事 壁下地開口補強 扉等三方補強 スタッド 90形 W1800×H2000mm程度 材工共	壁下地開口補強 (市場) 三方	90形 1800×2000mm	箇所	20	9815	鉄筋工事
軽量鉄骨下地工事【市場単価】	9815250200	軽量鉄骨下地工事 壁下地開口補強 ダクト等四方補強 スタッド 65形 W300×H600mm程度 材工共	壁下地開口補強 (市場) 四方	65形 300×600mm	箇所	20	9815	鉄筋工事
軽量鉄骨下地工事【市場単価】	9815250210	軽量鉄骨下地工事 壁下地開口補強 ダクト等四方補強 スタッド 65形 W450×H900mm程度 材工共	壁下地開口補強 (市場) 四方	65形 450×900mm	箇所	20	9815	鉄筋工事
軽量鉄骨下地工事【市場単価】	9815250220	軽量鉄骨下地工事 壁下地開口補強 ダクト等四方補強 スタッド 90形 W300×H600mm程度 材工共	壁下地開口補強 (市場) 四方	90形 300×600mm	箇所	20	9815	鉄筋工事
軽量鉄骨下地工事【市場単価】	9815250230	軽量鉄骨下地工事 壁下地開口補強 ダクト等四方補強 スタッド 90形 W450×H900mm程度 材工共	壁下地開口補強 (市場) 四方	90形 450×900mm	箇所	20	9815	鉄筋工事
軽量鉄骨下地工事【市場単価】	9815250240	軽量鉄骨下地工事 屋内天井下地開口部補強 ボード等切込み共 野縁 19形 300×300mm程度 材工共	屋内天井下地開口部補強 (市場)	野縁19形 300×300mm	箇所	20	9815	鉄筋工事
軽量鉄骨下地工事【市場単価】	9815250250	軽量鉄骨下地工事 屋内天井下地開口部補強 ボード等切込み共 野縁 19形 450×450mm程度 材工共	屋内天井下地開口部補強 (市場)	野縁19形 450×450mm	箇所	20	9815	鉄筋工事
軽量鉄骨下地工事【市場単価】	9815250260	軽量鉄骨下地工事 屋内天井下地開口部補強 ボード等切込み共 野縁 19形 600×600mm程度 材工共	屋内天井下地開口部補強 (市場)	野縁19形 600×600mm	箇所	20	9815	鉄筋工事
軽量鉄骨下地工事【市場単価】	9815250270	軽量鉄骨下地工事 屋内天井下地開口部補強 ボード等切込み共 野縁 19形 300×1200mm程度 材工共	屋内天井下地開口部補強 (市場)	野縁19形 300×1200	箇所	20	9815	鉄筋工事
軽量鉄骨下地工事【市場単価】	9815250280	軽量鉄骨下地工事 屋内天井下地開口部補強 ボード等切込み共 野縁 19形 300×3600mm程度 材工共	屋内天井下地開口部補強 (市場)	野縁19形 300×3600	箇所	20	9815	鉄筋工事
軽量鉄骨下地工事【市場単価】	9815250290	軽量鉄骨下地工事 屋外天井下地開口部補強 ボード等切込み共 野縁 25形 450×450mm程度 材工共	屋外天井下地開口部補強 (市場)	野縁25形 450×450mm	箇所	20	9815	鉄筋工事
軽量鉄骨下地工事【市場単価】	9815250300	軽量鉄骨下地工事 屋外天井下地開口部補強 ボード等切込み共 野縁 25形 600×600mm程度 材工共	屋外天井下地開口部補強 (市場)	野縁25形 600×600mm	箇所	20	9815	鉄筋工事
左官工事【市場単価】	9835010005	左官工事 床コンクリート面直均し仕上げ 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地程度 a種 機械・手間のみ	床コンクリートじか押え (市場)	金ごて 直均し 薄張物下地 a種	m ²	22	9835	左官工事
左官工事【市場単価】	9835010010	左官工事 床コンクリート面直均し仕上げ 金ごて 防水下地程度 b種 機械・手間のみ	床コンクリートじか押え (市場)	金ごて 防水下地 b種	m ²	22	9835	左官工事
左官工事【市場単価】	9835040005	左官工事 床モルタル塗り 金ごて 厚28mm 張物下地 材工共	床モルタル塗り (市場)	金ごて T28 張物下地	m ²	22	9835	左官工事
左官工事【市場単価】	9835040010	左官工事 床モルタル塗り 木ごて 厚37mm 一般タイル下地 材工共	床モルタル塗り (市場)	木ごて T37 一般タイル下地	m ²	22	9835	左官工事
左官工事【市場単価】	9835040015	左官工事 床モルタル塗り 金ごて 厚15mm 防水下地 材工共	床モルタル塗り (市場)	金ごて T15 防水下地	m ²	22	9835	左官工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
左官工事【市場単価】	9835400005	左官工事 階段モルタル塗り 金ごて 厚28mm 張物下地 材工共	階段モルタル塗り (市場)	金ごて T28 張物下地	m ²	22	9835	左官工事
左官工事【市場単価】	9835210005	左官工事 幅木モルタル塗り 金ごて 高100mm 出幅木 材工共	幅木モルタル塗り (市場)	金ごて H100 出幅木	m	22	9835	左官工事
左官工事【市場単価】	9835210010	左官工事 幅木モルタル塗り 金ごて 高100mm 目地用 ジョイナー共 材工共	幅木モルタル塗り (市場)	金ごて H100 目地用	m	22	9835	左官工事
左官工事【市場単価】	9835210015	左官工事 ささら幅木モルタル塗り 金ごて 高150mm 出幅木 材工共	幅木モルタル塗り (市場)	ささら 金ごて H150 出幅木	m	22	9835	左官工事
左官工事【市場単価】	9835100005	左官工事 壁モルタル塗り 金ごて 厚20mm 内壁 3回塗り 材工共	壁モルタル塗り (市場)	金ごて T20 内壁 3回塗り	m ²	22	9835	左官工事
左官工事【市場単価】	9835230005	左官工事 柱型モルタル塗り 金ごて 厚20mm 3回塗り 材工共	柱モルタル塗り (市場)	金ごて T20 3回塗り	m ²	22	9835	左官工事
左官工事【市場単価】	9835250005	左官工事 はり型モルタル塗り 金ごて 厚20mm 3回塗り 材工共	梁型モルタル塗り (市場)	金ごて T20 3回塗り	m ²	22	9835	左官工事
左官工事【市場単価】	9835190005	左官工事 壁モルタル塗り 木ごて 厚16mm 外壁小口タイル下地 2回塗り 材工共	壁モルタル塗り (市場)	木ごて T16 外壁小口 2回	m ²	22	9835	左官工事
左官工事【市場単価】	9835190015	左官工事 壁モルタル塗り 木ごて 厚20mm 外壁ユニットタイル下地 2回塗り 材工共	壁モルタル塗り (市場)	木ごてT20 外壁ユニット2回	m ²	22	9835	左官工事
左官工事【市場単価】	9835190010	左官工事 壁モルタル塗り 木ごて 厚11mm 内壁小口タイル下地 2回塗り 材工共	壁モルタル塗り (市場)	木ごて T11 内壁小口 2回	m ²	22	9835	左官工事
左官工事【市場単価】	9835190020	左官工事 壁モルタル塗り 木ごて 厚15mm 内壁ユニットタイル下地 2回塗り 材工共	壁モルタル塗り (市場)	木ごてT15 内壁ユニット2回	m ²	22	9835	左官工事
左官工事【市場単価】	9835100010	左官工事 壁薄塗モルタル塗り 金ごて 厚5mm 既調合品 材工共	壁モルタル塗り (市場)	薄塗 金ごて T5 既調合品	m ²	22	9835	左官工事
左官工事【市場単価】	9835230010	左官工事 柱薄塗モルタル塗り 金ごて 厚5mm 既調合品 材工共	柱モルタル塗り (市場)	薄塗 金ごて T5 既調合品	m ²	22	9835	左官工事
左官工事【市場単価】	9835250010	左官工事 はり薄塗モルタル塗り 金ごて 厚5mm 既調合品 材工共	梁型モルタル塗り (市場)	薄塗 金ごて T5 既調合品	m ²	22	9835	左官工事
左官工事【市場単価】	9835560005	左官工事 笠木天端コンクリート直均し仕上げ 金ごて 幅300mm 機械・手間のみ	笠木天端コンクリート仕上・市場	直均し仕上げ 金ごて W300	m	22	9835	左官工事
左官工事【市場単価】	9835310005	左官工事 水切りモルタル塗り 金ごて 糸幅200mm 厚30mm 材工共	水切りモルタル塗り (市場)	金ごて 糸幅200 T30	m	22	9835	左官工事
左官工事【市場単価】	9835330005	左官工事 手摺笠木モルタル塗り 金ごて 糸幅200mm 厚30mm 材工共	笠木モルタル塗り (市場)	手摺金ごて 糸幅200 T30	m	22	9835	左官工事
左官工事【市場単価】	9835490005	左官工事 側溝モルタル塗り 金ごて 糸幅200mm 厚30mm 材工共	側溝モルタル塗り (市場)	金ごて 糸幅200 T30	m	22	9835	左官工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
左官工事【市場単価】	9835370005	左官工事 建具周囲モルタル充填 内部建具 材工共	建具周囲モルタル充填 (市場)	内部建具	m	22	9835	左官工事
左官工事【市場単価】	9835370010	左官工事 建具周囲防水モルタル充填 外部建具 材工共	建具周囲モルタル充填 (市場)	防水 外部建具	m	22	9835	左官工事
左官工事【市場単価】	9835350010	左官工事 防水入隅処理 (モルタル) 立上り入隅面取 幅70mm程度 材工共	防水入隅処理 (モルタル) 市場	立上り入隅面取 W70mm程度	m	22	9835	左官工事
左官工事【市場単価】	9835570002	左官工事 下地調整塗材C-2 壁 厚1~2mm程度 こて塗 吹付下地 コンクリート面 材工共	下地調整塗材C-2 (市場)	壁 T1~2 こて塗 吹付	m ²	22	9835	左官工事
左官工事【市場単価】	9835570004	左官工事 下地調整塗材C-2 壁 厚1~2mm程度 こて塗 塗装下地 コンクリート面 材工共	下地調整塗材C-2 (市場)	壁 T1~2 こて塗 塗装	m ²	22	9835	左官工事
吹付工事【市場単価】	9838010002	吹付工事 薄付け仕上塗材 外装薄塗材E アクリルリシン 砂壁状 吹付け 下塗材1回・主材2回 材工共	薄付け仕上塗材 (市場)	外装薄塗材E アクリルリシン	m ²	25	9838	吹付工事
吹付工事【市場単価】	9838010004	吹付工事 薄付け仕上塗材 可とう形外装薄塗材E 弾性リシン 砂壁状 吹付け 下塗材1回・主材2回 材工共	薄付け仕上塗材 (市場)	可とう形外装薄塗材E	m ²	25	9838	吹付工事
吹付工事【市場単価】	9838010006	吹付工事 薄付け仕上塗材 防水形外装薄塗材E 単層弾性 凹凸状 吹付け 下塗材1回・増塗材1回・主材基層1回・主材模様1回 材工共	薄付け仕上塗材 (市場)	防水形外装薄塗材E 単層弾性	m ²	25	9838	吹付工事
吹付工事【市場単価】	9838010008	吹付工事 薄付け仕上塗材 内装薄塗材E じゅらく 砂壁状 吹付け 下塗材1回・主材1回 材工共	薄付け仕上塗材 (市場)	内装薄塗材E じゅらく	m ²	25	9838	吹付工事
吹付工事【市場単価】	9838020002	吹付工事 複層仕上塗材 複層塗材E アクリルタイル 凹凸状 吹付け 下塗材1回・主材基層1回・主材模様1回・上塗材2回 材工共	複層仕上塗材 (市場)	複層塗材E 凹凸状	m ²	25	9838	吹付工事
吹付工事【市場単価】	9838020004	吹付工事 複層仕上塗材 複層塗材E アクリルタイル 凸部処理 吹付け 下塗材1回・主材基層1回・主材模様1回・上塗材2回 材工共	複層仕上塗材 (市場)	複層塗材E 凸部処理	m ²	25	9838	吹付工事
吹付工事【市場単価】	9838020006	吹付工事 複層仕上塗材 複層塗材E アクリルタイル ゆず肌状 ローラー塗り 下塗材1回・主材1回・上塗材2回 材工共	複層仕上塗材 (市場)	複層塗材E ゆず肌状	m ²	25	9838	吹付工事
吹付工事【市場単価】	9838020008	吹付工事 複層仕上塗材 複層塗材RE 水系エポキシタイル 凹凸状 吹付け 下塗材1回・主材基層1回・主材模様1回・上塗材2回 材工共	複層仕上塗材 (市場)	複層塗材RE 凹凸状	m ²	25	9838	吹付工事
吹付工事【市場単価】	9838020010	吹付工事 複層仕上塗材 複層塗材RE 水系エポキシタイル 凸部処理 吹付け 下塗材1回・主材基層1回・主材模様1回・上塗材2回 材工共	複層仕上塗材 (市場)	複層塗材RE 凸部処理	m ²	25	9838	吹付工事
吹付工事【市場単価】	9838020012	吹付工事 複層仕上塗材 複層塗材RE 水系エポキシタイル ゆず肌状 ローラー塗り 下塗材1回・主材1回・上塗材2回 材工共	複層仕上塗材 (市場)	複層塗材RE ゆず肌状	m ²	25	9838	吹付工事
吹付工事【市場単価】	9838020014	吹付工事 複層仕上塗材 複層塗材S i シリカタイル 凹凸状 吹付け 下塗材1回・主材基層1回・主材模様1回・上塗材2回 材工共	複層仕上塗材 (市場)	複層塗材S i 凹凸状	m ²	25	9838	吹付工事
吹付工事【市場単価】	9838020016	吹付工事 複層仕上塗材 複層塗材S i シリカタイル 凸部処理 吹付け 下塗材1回・主材基層1回・主材模様1回・上塗材2回 材工共	複層仕上塗材 (市場)	複層塗材S i 凸部処理	m ²	25	9838	吹付工事
吹付工事【市場単価】	9838020018	吹付工事 複層仕上塗材 複層塗材S i シリカタイル ゆず肌状 ローラー塗り 下塗材1回・主材1回・上塗材2回 材工共	複層仕上塗材 (市場)	複層塗材S i ゆず肌状	m ²	25	9838	吹付工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
吹付工事【市場単価】	9838020020	吹付工事 複層仕上塗材 防水形複層塗材E 複層弾性 凹凸状 吹付け 下塗材1回・増塗材1回・主材基層2回・主材模様1回・上塗材2回 材工共	複層仕上塗材（市場）	防水形複層塗材E 凹凸状	m ²	25	9838	吹付工事
吹付工事【市場単価】	9838020022	吹付工事 複層仕上塗材 防水形複層塗材E 複層弾性 凸部処理 吹付け 下塗材1回・増塗材1回・主材基層2回・主材模様1回・上塗材2回 材工共	複層仕上塗材（市場）	防水形複層塗材E 凸部処理	m ²	25	9838	吹付工事
吹付工事【市場単価】	9838020024	吹付工事 複層仕上塗材 防水形複層塗材E 複層弾性 ゆず肌状 ローラー塗り 下塗材1回・増塗材1回・主材基層2回・主材模様1回・上塗材2回 材工共	複層仕上塗材（市場）	防水形複層塗材E ゆず肌状	m ²	25	9838	吹付工事
吹付工事【市場単価】	9838030002	吹付工事 下地調整 下地調整塗材C-1 吹付け 1mm以下 下地 コンクリート・ALCパネル 材工共	下地調整（市場）	下地調整塗材C-1	m ²	25	9838	吹付工事
吹付工事【市場単価】	9838030004	吹付工事 下地調整 合成樹脂エマルジョンシーラー 吹付け 下地 ALCパネル・コンクリートブロック 材工共	下地調整（市場）	合成樹脂エマルジョンシーラー	m ²	25	9838	吹付工事
吹付工事【市場単価】	9838030006	吹付工事 下地調整 合成樹脂エマルジョン系下地調整塗材 吹付け E 下地 コンクリート・ALCパネル 材工共	下地調整（市場）	合成樹脂エマルジョン系 E	m ²	25	9838	吹付工事
ガラス工事【市場単価】	9841010010	ガラス工事 型板ガラス 厚4mm 特寸2.18m ² 以下 材工共	型板ガラス（市場）	T4mm 2.18m ² 以下	m ²	26	9841	ガラス工事
ガラス工事【市場単価】	9841020010	ガラス工事 網入型板ガラス 厚6.8mm 特寸2.18m ² 以下 材工共	網入型板ガラス（市場）	T6.8mm 2.18m ² 以下	m ²	26	9841	ガラス工事
ガラス工事【市場単価】	9841030010	ガラス工事 フロート板ガラス 厚5mm 特寸2.18m ² 以下 材工共	フロート板ガラス（市場）	T5mm 2.18m ² 以下	m ²	26	9841	ガラス工事
ガラス工事【市場単価】	9841030020	ガラス工事 フロート板ガラス 厚5mm 特寸4.45m ² 以下 材工共	フロート板ガラス（市場）	T5mm 4.45m ² 以下	m ²	26	9841	ガラス工事
ガラス工事【市場単価】	9841030030	ガラス工事 フロート板ガラス 厚6mm 特寸2.18m ² 以下 材工共	フロート板ガラス（市場）	T6mm 2.18m ² 以下	m ²	26	9841	ガラス工事
ガラス工事【市場単価】	9841030040	ガラス工事 フロート板ガラス 厚6mm 特寸4.45m ² 以下 材工共	フロート板ガラス（市場）	T6mm 4.45m ² 以下	m ²	26	9841	ガラス工事
ガラス工事【市場単価】	9841040010	ガラス工事 網入磨き板ガラス 厚6.8mm 特寸2.18m ² 以下 材工共	網入磨き板ガラス（市場）	T6.8mm 2.18m ² 以下	m ²	26	9841	ガラス工事
ガラス工事【市場単価】	9841050010	ガラス工事 複層ガラス 厚（FL5+A6+FL5） 特寸2.0m ² 以下 材工共	複層ガラス（市場）	FL5+A6+FL5	m ²	26	9841	ガラス工事
ガラス工事【市場単価】	9841050020	ガラス工事 複層ガラス 厚（FL5+A6+PW6.8） 特寸2.0m ² 以下 材工共	複層ガラス（市場）	FL5+A6+PW6.8	m ²	26	9841	ガラス工事
ガラス工事【市場単価】	9841060010	ガラス工事 強化ガラス 厚8mm 特寸2.0m ² 以下 材工共	強化ガラス（市場）	T8mm 2m ² 以下	m ²	26	9841	ガラス工事
ガラス工事【市場単価】	9841070010	ガラス工事 ガラスとめシーリング 片面5×5程度 バックアップ材共 シリコーン系 1成分形 材工共	ガラスとめシーリング（市場）	片面5×5程度バックアップ材共	m	26	9841	ガラス工事
塗装工事【市場単価】	9837010005	塗装工事 錆止め塗り（現場1回） 錆止め塗り 鉄鋼面（屋内外） 塗料種別A種 作業工程A種 材工共	錆止め塗り（現場1回）（市場）	鉄鋼面 屋内外	m ²	28	9837	塗装工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
塗装工事【市場単価】	9837010010	塗装工事 錆止め塗り（現場1回） 錆止め塗り 鉄鋼面（屋内） 塗料種別B種 作業工程A種 材工共	錆止め塗り（現場1回）（市場）	鉄鋼面 屋内	m ²	28	9837	塗装工事
塗装工事【市場単価】	9837010015	塗装工事 錆止め塗り（現場1回） 錆止め塗り 亜鉛めっき鋼・鋼製建具面（屋内外） 塗料種別A種 作業工程A種 材工共	錆止め塗り（現場1回）（市場）	亜鉛めっき鋼・鋼製建具面屋内外	m ²	28	9837	塗装工事
塗装工事【市場単価】	9837020005	塗装工事 仕上塗り SOP塗り 鉄鋼・亜鉛めっき鋼・鋼製建具面（屋内外） 塗料種別1種 作業工程B種 材工共	仕上塗り 市場 SOP塗り	鉄亜鉛めっき鋼・鋼製建具屋内外	m ²	28	9837	塗装工事
塗装工事【市場単価】	9837020010	塗装工事 仕上塗り SOP塗り（素地ごしらえA種共） 木部（屋内） 塗料種別1種 作業工程B種 材工共	仕上塗り 市場 SOP塗り	素地ごしらえA種共 木部 屋内	m ²	28	9837	塗装工事
塗装工事【市場単価】	9837020050	塗装工事 仕上塗り EP塗り（素地ごしらえB種共） せっこうボード面 作業工程B種 材工共	仕上塗り 市場 EP塗り	素地ごしらえB種共 せっこうボード面	m ²	28	9837	塗装工事
塗装工事【市場単価】	9837020045	塗装工事 仕上塗り EP塗り（素地ごしらえB種共） けい酸カルシウム板面・モルタル面 作業工程B種 材工共	仕上塗り 市場 EP塗り	素地ごしらえB種共 けい酸カルシウム	m ²	28	9837	塗装工事
塗装工事【市場単価】	9837020055	塗装工事 仕上塗り DP塗り 鉄鋼・亜鉛めっき鋼・鋼製建具面 塗料種別1級 作業工程2回 材工共	仕上塗り 市場 DP塗り	鉄鋼・亜鉛めっき鋼・鋼製建具面	m ²	28	9837	塗装工事
塗装工事【市場単価】	9837020035	塗装工事 仕上塗り CL塗り（素地ごしらえB種共） 木部 作業工程B種 材工共	仕上塗り 市場 CL塗り	素地ごしらえB種共 木部	m ²	28	9837	塗装工事
塗装工事【市場単価】	9837020040	塗装工事 仕上塗り OS塗り（素地ごしらえB種共） 木部 材工共	仕上塗り 市場 OS塗り	素地ごしらえB種共 木部	m ²	28	9837	塗装工事
塗装工事【市場単価】	9837030005	塗装工事 細幅物（糸幅300mm以下） SOP塗り（素地ごしらえA種共） 木部（屋内） 塗料種別1種 作業工程B種 材工共	細幅物（糸幅300mm以下）	SOP塗り 素地ごしらえA種共	m	28	9837	塗装工事
塗装工事【市場単価】	9837030010	塗装工事 細幅物（糸幅300mm以下） SOP塗り（錆止め現場1回共） 鉄鋼面（屋内） 作業工程B種 材工共	細幅物（糸幅300mm以下）	SOP塗り 錆止め現場1回鉄鋼	m	28	9837	塗装工事
塗装工事【市場単価】	9837030020	塗装工事 細幅物（糸幅300mm以下） CL塗り（素地ごしらえB種共） 木部 作業工程B種 材工共	細幅物（糸幅300mm以下）	CL塗り 素地ごしらえB種共木部	m	28	9837	塗装工事
塗装工事【市場単価】	9837030025	塗装工事 細幅物（糸幅300mm以下） OS塗り（素地ごしらえB種共） 木部 材工共	細幅物（糸幅300mm以下）	OS塗り 素地ごしらえB種共木部	m	28	9837	塗装工事
塗装工事【市場単価】	9837040005	塗装工事 素地ごしらえ 素地ごしらえ 木部（屋内） 作業工程A種 材工共	素地ごしらえ（市場）	木部 屋内	m ²	28	9837	塗装工事
塗装工事【市場単価】	9837040025	塗装工事 素地ごしらえ 素地ごしらえ せっこうボード面 作業工程B種 材工共	素地ごしらえ（市場）	せっこうボード面	m ²	28	9837	塗装工事
塗装工事【市場単価】	9837040020	塗装工事 素地ごしらえ 素地ごしらえ けい酸カルシウム板面・モルタル面 作業工程B種 材工共	素地ごしらえ（市場）	けい酸カルシウム・モルタル面	m ²	28	9837	塗装工事
塗装工事【市場単価】	9837040015	塗装工事 素地ごしらえ 素地ごしらえ 押出成形セメント板面 作業工程B種 材工共	素地ごしらえ（市場）	押出成形セメント板面	m ²	28	9837	塗装工事
内装床工事【市場単価】	9833010015	内装床工事 床 ビニル床シート張り 厚2.0mm 複層ビニル床シート 無地 FS 材工共	ビニル床シート張り（市場）	床 T2mm 無地 FS	m ²	30	9833	内装床工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
内装床工事【市場単価】	9833010005	内装床工事 床 ビニル床シート張り 厚2.5mm 複層ビニル床シート 無地 FS 材工共	ビニル床シート張り(市場)	床 T2.5mm 無地 FS	m ²	30	9833	内装床工事
内装床工事【市場単価】	9833010020	内装床工事 階段 ビニル床シート張り 厚2.0mm 複層ビニル床シート 無地 FS 材工共	ビニル床シート張り(市場)	階段 T2mm 無地 FS	m ²	30	9833	内装床工事
内装床工事【市場単価】	9833010010	内装床工事 階段 ビニル床シート張り 厚2.5mm 複層ビニル床シート 無地 FS 材工共	ビニル床シート張り(市場)	階段 T2.5mm 無地 FS	m ²	30	9833	内装床工事
内装床工事【市場単価】	9833020005	内装床工事 床 ビニル床タイル張り 厚2.0mm コンポジションビニル床タイル KT 材工共	ビニル床タイル張り(市場)	床 T2mm KT	m ²	30	9833	内装床工事
内装床工事【市場単価】	9833020010	内装床工事 階段 ビニル床タイル張り 厚2.0mm コンポジションビニル床タイル KT 材工共	ビニル床タイル張り(市場)	階段 T2mm KT	m ²	30	9833	内装床工事
内装床工事【市場単価】	9833030005	内装床工事 床 タイルカーペット張り 総厚6.5mm 500角 第一種ループパイル(一般事務室用) 材工共	タイルカーペット張り(市場)	床 総厚6.5mm 500角	m ²	30	9833	内装床工事
内装床工事【市場単価】	9833040005	内装床工事 ビニル幅木(ソフト幅木) 高60mm 材工共	ビニル幅木(市場)	ビニル幅木 H60mm	m	30	9833	内装床工事
内装床工事【市場単価】	9833040010	内装床工事 ささらビニル幅木(ソフト幅木) 高330mm 材工共	ビニル幅木(市場)	ささらビニル幅木 H330mm	m	30	9833	内装床工事
内装ボード工事【市場単価】	9839010010	内装ボード工事 壁 せっこうボード張り 厚12.5mm 不燃 突付け 材工共	せっこうボード張り(市場)	壁 T12.5mm	m ²	32	9839	内装ボード工事
内装ボード工事【市場単価】	9839010020	内装ボード工事 壁 せっこうボード張り 厚12.5mm 不燃 突付け 下地せっこうボード厚12.5mm共 材工共	せっこうボード張り(市場)	壁 T12.5mm下地せっこう	m ²	32	9839	内装ボード工事
内装ボード工事【市場単価】	9839010030	内装ボード工事 壁 せっこうボード張り 厚12.5mm 不燃 突付け GL工法 材工共	せっこうボード張り(市場)	壁 T12.5mm GL工法	m ²	32	9839	内装ボード工事
内装ボード工事【市場単価】	9839012010	内装ボード工事 天井 不燃積層せっこうボード張り 厚9.5mm 不燃 突付け 材工共	せっこうボード張り(市場)	天井 不燃積層 T9.5mm	m ²	32	9839	内装ボード工事
内装ボード工事【市場単価】	9839012020	内装ボード工事 天井 不燃積層化粧せっこうボード張り 厚9.5mm 不燃 突付け 材工共	せっこうボード張り(市場)	天井 不燃積層化粧T9.5mm	m ²	32	9839	内装ボード工事
内装ボード工事【市場単価】	9839020010	内装ボード工事 壁 けい酸カルシウム板張り(タイプ2, 無石綿, 0.8FK) 厚8.0mm 不燃 突付け 材工共	けい酸カルシウム板張り(市場)	壁 T8mm 突付け	m ²	32	9839	内装ボード工事
内装ボード工事【市場単価】	9839020020	内装ボード工事 壁 けい酸カルシウム板張り(タイプ2, 無石綿, 0.8FK) 厚8.0mm 不燃 目透し 材工共	けい酸カルシウム板張り(市場)	壁 T8mm 目透し	m ²	32	9839	内装ボード工事
内装ボード工事【市場単価】	9839022010	内装ボード工事 天井 けい酸カルシウム板張り(タイプ2, 無石綿, 0.8FK) 厚6.0mm 不燃 突付け 材工共	けい酸カルシウム板張り(市場)	天井 T6mm 突付け	m ²	32	9839	内装ボード工事
内装ボード工事【市場単価】	9839022020	内装ボード工事 天井 けい酸カルシウム板張り(タイプ2, 無石綿, 0.8FK) 厚6.0mm 不燃 目透し 材工共	けい酸カルシウム板張り(市場)	天井 T6mm 目透し	m ²	32	9839	内装ボード工事
内装ボード工事【市場単価】	9839030010	内装ボード工事 天井 ロックウール吸音板張り(内部用) 厚9.0mm 不燃 フラットタイプ 下地不燃積層せっこうボード厚9.5mm共 材工共	ロックウール吸音板張り(市場)	天井 T9mm フラットタイプ	m ²	32	9839	内装ボード工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
内装ボード工事【市場単価】	9839030020	内装ボード工事 天井 ロックウール吸音板張り（内部用）厚12.0mm 不燃 凹凸タイプ 下地不燃積層せっこうボード厚9.5mm共 材工共	ロックウール吸音板張り（市場）	天井 T12mm 凹凸タイプ	m ²	32	9839	内装ボード工事
内装ボード工事【市場単価】	9839014010	内装ボード工事 せっこうボード継目処理 継目処理工法（テーパーエッジ） 材工共	せっこうボード張り（市場）	継目処理工法 テーパーエッジ	m ²	32	9839	内装ボード工事
内装ボード工事【市場単価】	9839014020	内装ボード工事 せっこうボード継目処理 V目地工法（ベベルエッジ） 材工共	せっこうボード張り（市場）	V目地工法 ベベルエッジ	m ²	32	9839	内装ボード工事
絶縁電線工事【市場単価】	9844010005	絶縁電線工事 600Vビニル絶縁電線（IV） 1.6mm 管内配線 材工共	600Vビニル絶縁電線（市場）	IV 1.6mm 管内配線	m	34	9844	電線工事
絶縁電線工事【市場単価】	9844010010	絶縁電線工事 600Vビニル絶縁電線（IV） 2.0mm 管内配線 材工共	600Vビニル絶縁電線（市場）	IV 2mm 管内配線	m	34	9844	電線工事
絶縁電線工事【市場単価】	9844010015	絶縁電線工事 600Vビニル絶縁電線（IV） 5.5mm ² 管内配線 材工共	600Vビニル絶縁電線（市場）	IV 5.5mm ² 管内配線	m	34	9844	電線工事
絶縁電線工事【市場単価】	9844010020	絶縁電線工事 600Vビニル絶縁電線（IV） 8mm ² 管内配線 材工共	600Vビニル絶縁電線（市場）	IV 8mm ² 管内配線	m	34	9844	電線工事
絶縁電線工事【市場単価】	9844010025	絶縁電線工事 600Vビニル絶縁電線（IV） 14mm ² 管内配線 材工共	600Vビニル絶縁電線（市場）	IV 14mm ² 管内配線	m	34	9844	電線工事
絶縁電線工事【市場単価】	9844010030	絶縁電線工事 600Vビニル絶縁電線（IV） 22mm ² 管内配線 材工共	600Vビニル絶縁電線（市場）	IV 22mm ² 管内配線	m	34	9844	電線工事
絶縁電線工事【市場単価】	9844010035	絶縁電線工事 600Vビニル絶縁電線（IV） 38mm ² 管内配線 材工共	600Vビニル絶縁電線（市場）	IV 38mm ² 管内配線	m	34	9844	電線工事
絶縁電線工事【市場単価】	9844010040	絶縁電線工事 600Vビニル絶縁電線（IV） 60mm ² 管内配線 材工共	600Vビニル絶縁電線（市場）	IV 60mm ² 管内配線	m	34	9844	電線工事
絶縁電線工事【市場単価】	9844010045	絶縁電線工事 600Vビニル絶縁電線（IV） 100mm ² 管内配線 材工共	600Vビニル絶縁電線（市場）	IV 100mm ² 管内配線	m	34	9844	電線工事
絶縁電線工事【市場単価】	9844020005	絶縁電線工事 600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線（EM-IE） 1.6mm 管内配線 材工共	600V耐燃PE絶縁電線・市場	EM-IE 1.6mm 管内配線	m	34	9844	電線工事
絶縁電線工事【市場単価】	9844020010	絶縁電線工事 600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線（EM-IE） 2.0mm 管内配線 材工共	600V耐燃PE絶縁電線・市場	EM-IE 2mm 管内配線	m	34	9844	電線工事
絶縁電線工事【市場単価】	9844020015	絶縁電線工事 600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線（EM-IE） 5.5mm ² 管内配線 材工共	600V耐燃PE絶縁電線・市場	EM-IE 5.5mm ² 管内配線	m	34	9844	電線工事
絶縁電線工事【市場単価】	9844020020	絶縁電線工事 600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線（EM-IE） 8mm ² 管内配線 材工共	600V耐燃PE絶縁電線・市場	EM-IE 8mm ² 管内配線	m	34	9844	電線工事
絶縁電線工事【市場単価】	9844020025	絶縁電線工事 600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線（EM-IE） 14mm ² 管内配線 材工共	600V耐燃PE絶縁電線・市場	EM-IE 14mm ² 管内配線	m	34	9844	電線工事
絶縁電線工事【市場単価】	9844020030	絶縁電線工事 600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線（EM-IE） 22mm ² 管内配線 材工共	600V耐燃PE絶縁電線・市場	EM-IE 22mm ² 管内配線	m	34	9844	電線工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
絶縁電線工事【市場単価】	9844020035	絶縁電線工事 600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE) 38mm2 管内配線 材工共	600V耐燃PE絶縁電線・市場	EM-IE 38mm2管内配線	m	34	9844	電線工事
絶縁電線工事【市場単価】	9844020040	絶縁電線工事 600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE) 60mm2 管内配線 材工共	600V耐燃PE絶縁電線・市場	EM-IE 60mm2管内配線	m	34	9844	電線工事
絶縁電線工事【市場単価】	9844020045	絶縁電線工事 600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE) 100mm2 管内配線 材工共	600V耐燃PE絶縁電線・市場	EM-IE100mm2管内配線	m	34	9844	電線工事
絶縁ケーブル工事【市場単価】	9844030005	絶縁ケーブル工事 600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル (平形) (VVF) ころがし配線 2心 1.6mm	600V VVF (市場)	ころがし配線 2心 1.6mm	m	36	9844	電線工事
絶縁ケーブル工事【市場単価】	9844030010	絶縁ケーブル工事 600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル (平形) (VVF) ころがし配線 2心 2.0mm	600V VVF (市場)	ころがし配線 2心 2mm	m	36	9844	電線工事
絶縁ケーブル工事【市場単価】	9844030015	絶縁ケーブル工事 600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル (平形) (VVF) ころがし配線 3心 1.6mm	600V VVF (市場)	ころがし配線 3心 1.6mm	m	36	9844	電線工事
絶縁ケーブル工事【市場単価】	9844030020	絶縁ケーブル工事 600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル (平形) (VVF) ころがし配線 3心 2.0mm	600V VVF (市場)	ころがし配線 3心 2mm	m	36	9844	電線工事
絶縁ケーブル工事【市場単価】	9844040005	絶縁ケーブル工事 600Vポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル (平形) (EM-EEF) ころがし配線 2心 1.6mm	600V EM-EEF (市場)	2心 1.6mm	m	36	9844	電線工事
絶縁ケーブル工事【市場単価】	9844040010	絶縁ケーブル工事 600Vポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル (平形) (EM-EEF) ころがし配線 2心 2.0mm	600V EM-EEF (市場)	2心 2mm	m	36	9844	電線工事
絶縁ケーブル工事【市場単価】	9844040015	絶縁ケーブル工事 600Vポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル (平形) (EM-EEF) ころがし配線 3心 1.6mm	600V EM-EEF (市場)	3心 1.6mm	m	36	9844	電線工事
絶縁ケーブル工事【市場単価】	9844040020	絶縁ケーブル工事 600Vポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル (平形) (EM-EEF) ころがし配線 3心 2.0mm	600V EM-EEF (市場)	3心 2mm	m	36	9844	電線工事
電線管工事【市場単価】	9843010005	電線管工事 ねじ無し電線管 (E) 隠べい・埋込配管 19mm 材工共	ねじ無し電線管 (市場)	E 隠べい・埋込 19mm	m	38	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843010010	電線管工事 ねじ無し電線管 (E) 隠べい・埋込配管 25mm 材工共	ねじ無し電線管 (市場)	E 隠べい・埋込 25mm	m	38	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843010015	電線管工事 ねじ無し電線管 (E) 隠べい・埋込配管 31mm 材工共	ねじ無し電線管 (市場)	E 隠べい・埋込 31mm	m	38	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843010020	電線管工事 ねじ無し電線管 (E) 隠べい配管 39mm 材工共	ねじ無し電線管 (市場)	E 隠べい 39mm	m	38	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843010025	電線管工事 ねじ無し電線管 (E) 隠べい配管 51mm 材工共	ねじ無し電線管 (市場)	E 隠べい 51mm	m	38	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843010030	電線管工事 ねじ無し電線管 (E) 隠べい配管 63mm 材工共	ねじ無し電線管 (市場)	E 隠べい 63mm	m	38	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843010035	電線管工事 ねじ無し電線管 (E) 隠べい配管 75mm 材工共	ねじ無し電線管 (市場)	E 隠べい 75mm	m	38	9843	配管 (電気) 工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
電線管工事【市場単価】	9843010105	電線管工事 ねじ無し電線管 (E) 露出配管 19mm 材工共	ねじ無し電線管 (市場)	E 露出 19mm	m	38	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843010110	電線管工事 ねじ無し電線管 (E) 露出配管 25mm 材工共	ねじ無し電線管 (市場)	E 露出 25mm	m	38	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843010115	電線管工事 ねじ無し電線管 (E) 露出配管 31mm 材工共	ねじ無し電線管 (市場)	E 露出 31mm	m	38	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843010120	電線管工事 ねじ無し電線管 (E) 露出配管 39mm 材工共	ねじ無し電線管 (市場)	E 露出 39mm	m	38	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843010125	電線管工事 ねじ無し電線管 (E) 露出配管 51mm 材工共	ねじ無し電線管 (市場)	E 露出 51mm	m	38	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843010130	電線管工事 ねじ無し電線管 (E) 露出配管 63mm 材工共	ねじ無し電線管 (市場)	E 露出 63mm	m	38	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843010135	電線管工事 ねじ無し電線管 (E) 露出配管 75mm 材工共	ねじ無し電線管 (市場)	E 露出 75mm	m	38	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843020005	電線管工事 薄鋼電線管 (C) 隠ぺい・埋込配管 19mm 材工共	薄鋼電線管 (市場)	C 隠ぺい・埋込 19mm	m	38	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843020010	電線管工事 薄鋼電線管 (C) 隠ぺい・埋込配管 25mm 材工共	薄鋼電線管 (市場)	C 隠ぺい・埋込 25mm	m	38	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843020015	電線管工事 薄鋼電線管 (C) 隠ぺい・埋込配管 31mm 材工共	薄鋼電線管 (市場)	C 隠ぺい・埋込 31mm	m	38	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843020020	電線管工事 薄鋼電線管 (C) 隠ぺい配管 39mm 材工共	薄鋼電線管 (市場)	C 隠ぺい 39mm	m	38	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843020025	電線管工事 薄鋼電線管 (C) 隠ぺい配管 51mm 材工共	薄鋼電線管 (市場)	C 隠ぺい 51mm	m	38	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843020030	電線管工事 薄鋼電線管 (C) 隠ぺい配管 63mm 材工共	薄鋼電線管 (市場)	C 隠ぺい 63mm	m	38	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843020035	電線管工事 薄鋼電線管 (C) 隠ぺい配管 75mm 材工共	薄鋼電線管 (市場)	C 隠ぺい 75mm	m	38	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843020105	電線管工事 薄鋼電線管 (C) 露出配管 19mm 材工共	薄鋼電線管 (市場)	C 露出 19mm	m	38	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843020110	電線管工事 薄鋼電線管 (C) 露出配管 25mm 材工共	薄鋼電線管 (市場)	C 露出 25mm	m	38	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843020115	電線管工事 薄鋼電線管 (C) 露出配管 31mm 材工共	薄鋼電線管 (市場)	C 露出 31mm	m	38	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843020120	電線管工事 薄鋼電線管 (C) 露出配管 39mm 材工共	薄鋼電線管 (市場)	C 露出 39mm	m	38	9843	配管 (電気) 工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
電線管工事【市場単価】	9843020125	電線管工事 薄鋼電線管 (C) 露出配管 51mm 材工共	薄鋼電線管 (市場)	C 露出 51mm	m	38	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843020130	電線管工事 薄鋼電線管 (C) 露出配管 63mm 材工共	薄鋼電線管 (市場)	C 露出 63mm	m	38	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843020135	電線管工事 薄鋼電線管 (C) 露出配管 75mm 材工共	薄鋼電線管 (市場)	C 露出 75mm	m	38	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843030005	電線管工事 厚鋼電線管 (G) 隠ぺい・埋込配管 16mm 材工共	厚鋼電線管 (市場)	G 隠ぺい・埋込 16mm	m	40	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843030010	電線管工事 厚鋼電線管 (G) 隠ぺい・埋込配管 22mm 材工共	厚鋼電線管 (市場)	G 隠ぺい・埋込 22mm	m	40	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843030015	電線管工事 厚鋼電線管 (G) 隠ぺい・埋込配管 28mm 材工共	厚鋼電線管 (市場)	G 隠ぺい・埋込 28mm	m	40	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843030020	電線管工事 厚鋼電線管 (G) 隠ぺい配管 36mm 材工共	厚鋼電線管 (市場)	G 隠ぺい 36mm	m	40	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843030025	電線管工事 厚鋼電線管 (G) 隠ぺい配管 42mm 材工共	厚鋼電線管 (市場)	G 隠ぺい 42mm	m	40	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843030030	電線管工事 厚鋼電線管 (G) 隠ぺい配管 54mm 材工共	厚鋼電線管 (市場)	G 隠ぺい 54mm	m	40	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843030035	電線管工事 厚鋼電線管 (G) 隠ぺい配管 70mm 材工共	厚鋼電線管 (市場)	G 隠ぺい 70mm	m	40	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843030040	電線管工事 厚鋼電線管 (G) 隠ぺい配管 82mm 材工共	厚鋼電線管 (市場)	G 隠ぺい 82mm	m	40	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843030045	電線管工事 厚鋼電線管 (G) 隠ぺい配管 92mm 材工共	厚鋼電線管 (市場)	G 隠ぺい 92mm	m	40	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843030050	電線管工事 厚鋼電線管 (G) 隠ぺい配管 104mm 材工共	厚鋼電線管 (市場)	G 隠ぺい 104mm	m	40	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843030105	電線管工事 厚鋼電線管 (G) 露出配管 16mm 材工共	厚鋼電線管 (市場)	G 露出 16mm	m	40	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843030110	電線管工事 厚鋼電線管 (G) 露出配管 22mm 材工共	厚鋼電線管 (市場)	G 露出 22mm	m	40	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843030115	電線管工事 厚鋼電線管 (G) 露出配管 28mm 材工共	厚鋼電線管 (市場)	G 露出 28mm	m	40	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843030120	電線管工事 厚鋼電線管 (G) 露出配管 36mm 材工共	厚鋼電線管 (市場)	G 露出 36mm	m	40	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843030125	電線管工事 厚鋼電線管 (G) 露出配管 42mm 材工共	厚鋼電線管 (市場)	G 露出 42mm	m	40	9843	配管 (電気) 工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
電線管工事【市場単価】	9843030130	電線管工事 厚鋼電線管 (G) 露出配管 54mm 材工共	厚鋼電線管 (市場)	G 露出 54mm	m	40	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843030135	電線管工事 厚鋼電線管 (G) 露出配管 70mm 材工共	厚鋼電線管 (市場)	G 露出 70mm	m	40	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843030140	電線管工事 厚鋼電線管 (G) 露出配管 82mm 材工共	厚鋼電線管 (市場)	G 露出 82mm	m	40	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843030145	電線管工事 厚鋼電線管 (G) 露出配管 92mm 材工共	厚鋼電線管 (市場)	G 露出 92mm	m	40	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843030150	電線管工事 厚鋼電線管 (G) 露出配管 104mm 材工共	厚鋼電線管 (市場)	G 露出 104mm	m	40	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843050005	電線管工事 硬質ビニル電線管 (VE) 隠ぺい・埋込配管 16mm 材工共	硬質ビニル電線管 (市場)	VE 隠ぺい・埋込 16mm	m	40	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843050010	電線管工事 硬質ビニル電線管 (VE) 隠ぺい・埋込配管 22mm 材工共	硬質ビニル電線管 (市場)	VE 隠ぺい・埋込 22mm	m	40	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843050015	電線管工事 硬質ビニル電線管 (VE) 隠ぺい・埋込配管 28mm 材工共	硬質ビニル電線管 (市場)	VE 隠ぺい・埋込 28mm	m	40	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843050020	電線管工事 硬質ビニル電線管 (VE) 隠ぺい配管 36mm 材工共	硬質ビニル電線管 (市場)	VE 隠ぺい 36mm	m	40	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843050025	電線管工事 硬質ビニル電線管 (VE) 隠ぺい配管 42mm 材工共	硬質ビニル電線管 (市場)	VE 隠ぺい 42mm	m	40	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843050030	電線管工事 硬質ビニル電線管 (VE) 隠ぺい配管 54mm 材工共	硬質ビニル電線管 (市場)	VE 隠ぺい 54mm	m	40	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843050035	電線管工事 硬質ビニル電線管 (VE) 隠ぺい配管 70mm 材工共	硬質ビニル電線管 (市場)	VE 隠ぺい 70mm	m	40	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843050040	電線管工事 硬質ビニル電線管 (VE) 隠ぺい配管 82mm 材工共	硬質ビニル電線管 (市場)	VE 隠ぺい 82mm	m	40	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843050105	電線管工事 硬質ビニル電線管 (VE) 露出配管 16mm 材工共	硬質ビニル電線管 (市場)	VE 露出 16mm	m	40	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843050110	電線管工事 硬質ビニル電線管 (VE) 露出配管 22mm 材工共	硬質ビニル電線管 (市場)	VE 露出 22mm	m	40	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843050115	電線管工事 硬質ビニル電線管 (VE) 露出配管 28mm 材工共	硬質ビニル電線管 (市場)	VE 露出 28mm	m	40	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843050120	電線管工事 硬質ビニル電線管 (VE) 露出配管 36mm 材工共	硬質ビニル電線管 (市場)	VE 露出 36mm	m	40	9843	配管 (電気) 工事
電線管工事【市場単価】	9843050125	電線管工事 硬質ビニル電線管 (VE) 露出配管 42mm 材工共	硬質ビニル電線管 (市場)	VE 露出 42mm	m	40	9843	配管 (電気) 工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
電線管工事【市場単価】	9843050130	電線管工事 硬質ビニル電線管（VE） 露出配管 54mm 材工共	硬質ビニル電線管（市場）	VE 露出 54mm	m	40	9843	配管（電気）工事
電線管工事【市場単価】	9843050135	電線管工事 硬質ビニル電線管（VE） 露出配管 70mm 材工共	硬質ビニル電線管（市場）	VE 露出 70mm	m	40	9843	配管（電気）工事
電線管工事【市場単価】	9843050140	電線管工事 硬質ビニル電線管（VE） 露出配管 82mm 材工共	硬質ビニル電線管（市場）	VE 露出 82mm	m	40	9843	配管（電気）工事
電線管工事【市場単価】	9843070005	電線管工事 合成樹脂製可とう電線管（PF一重管） 隠ぺい・埋込配管 14mm 材工共	合成樹脂製可とう電線管（市場）	PF一重管 隠ぺい埋込 14mm	m	40	9843	配管（電気）工事
電線管工事【市場単価】	9843070010	電線管工事 合成樹脂製可とう電線管（PF一重管） 隠ぺい・埋込配管 16mm 材工共	合成樹脂製可とう電線管（市場）	PF一重管 隠ぺい埋込 16mm	m	40	9843	配管（電気）工事
電線管工事【市場単価】	9843070015	電線管工事 合成樹脂製可とう電線管（PF一重管） 隠ぺい・埋込配管 22mm 材工共	合成樹脂製可とう電線管（市場）	PF一重管 隠ぺい埋込 22mm	m	40	9843	配管（電気）工事
電線管工事【市場単価】	9843070020	電線管工事 合成樹脂製可とう電線管（PF一重管） 隠ぺい・埋込配管 28mm 材工共	合成樹脂製可とう電線管（市場）	PF一重管 隠ぺい埋込 28mm	m	40	9843	配管（電気）工事
電線管工事【市場単価】	9843070105	電線管工事 合成樹脂製可とう電線管（PF一重管） 露出配管 14mm 材工共	合成樹脂製可とう電線管（市場）	PF一重管 露出 14mm	m	40	9843	配管（電気）工事
電線管工事【市場単価】	9843070110	電線管工事 合成樹脂製可とう電線管（PF一重管） 露出配管 16mm 材工共	合成樹脂製可とう電線管（市場）	PF一重管 露出 16mm	m	40	9843	配管（電気）工事
電線管工事【市場単価】	9843070115	電線管工事 合成樹脂製可とう電線管（PF一重管） 露出配管 22mm 材工共	合成樹脂製可とう電線管（市場）	PF一重管 露出 22mm	m	40	9843	配管（電気）工事
電線管工事【市場単価】	9843070120	電線管工事 合成樹脂製可とう電線管（PF一重管） 露出配管 28mm 材工共	合成樹脂製可とう電線管（市場）	PF一重管 露出 28mm	m	40	9843	配管（電気）工事
電線管工事【市場単価】	9843080005	電線管工事 合成樹脂製可とう電線管（CD管） 埋込配管 14mm 材工共	合成樹脂製可とう電線管（市場）	CD管 埋込 14mm	m	40	9843	配管（電気）工事
電線管工事【市場単価】	9843080010	電線管工事 合成樹脂製可とう電線管（CD管） 埋込配管 16mm 材工共	合成樹脂製可とう電線管（市場）	CD管 埋込 16mm	m	40	9843	配管（電気）工事
電線管工事【市場単価】	9843080015	電線管工事 合成樹脂製可とう電線管（CD管） 埋込配管 22mm 材工共	合成樹脂製可とう電線管（市場）	CD管 埋込 22mm	m	40	9843	配管（電気）工事
電線管工事【市場単価】	9843080020	電線管工事 合成樹脂製可とう電線管（CD管） 埋込配管 28mm 材工共	合成樹脂製可とう電線管（市場）	CD管 埋込 28mm	m	40	9843	配管（電気）工事
線び類（2種金属線び）工事【市場単価】	9851010005	線び類（2種金属線び）工事 2種金属線び（溶融亜鉛めっき鋼板製） A型 幅40×高30mm 材工共	2種金属線び工事 A型	溶融亜鉛めっき鋼W40×H30	m	42	9851	線び類工事
線び類（2種金属線び）工事【市場単価】	9851010015	線び類（2種金属線び）工事 2種金属線び（溶融亜鉛めっき鋼板製） C型 幅40×高45mm 材工共	2種金属線び工事 C型	溶融亜鉛めっき鋼W40×H45	m	42	9851	線び類工事
線び類（2種金属線びボックス）工事【市場単価】	9851020005	線び類（2種金属線びボックス）工事 ジャンクションボックス 溶融亜鉛めっき鋼板製（1～4方出） 材工共	2種金属線びボックス工事	ジャンクションボックス溶融亜鉛	個	42	9851	線び類工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
線び類 (2種金属線びボックス) 工事【市場単価】	9851020010	線び類 (2種金属線びボックス) 工事 コンセント用ボックス 溶融亜鉛めっき鋼板製 材工共	2種金属線びボックス工事	コンセント用ボックス溶融亜鉛	個	42	9851	線び類工事
ケーブルラック工事【市場単価】	9847010005	ケーブルラック工事 ケーブルラック・はしご形・ZM {溶融亜鉛めっき (100g/m ²) 鋼板に焼付又は粉体塗装仕上げ} [1段積みの場合] 200A 材工共	ケーブルラック (市場) はしご形	ZM 1段積 200A	m	44	9847	ケーブルラック工事
ケーブルラック工事【市場単価】	9847010010	ケーブルラック工事 ケーブルラック・はしご形・ZM {溶融亜鉛めっき (100g/m ²) 鋼板に焼付又は粉体塗装仕上げ} [1段積みの場合] 300A 材工共	ケーブルラック (市場) はしご形	ZM 1段積 300A	m	44	9847	ケーブルラック工事
ケーブルラック工事【市場単価】	9847010015	ケーブルラック工事 ケーブルラック・はしご形・ZM {溶融亜鉛めっき (100g/m ²) 鋼板に焼付又は粉体塗装仕上げ} [1段積みの場合] 400A 材工共	ケーブルラック (市場) はしご形	ZM 1段積 400A	m	44	9847	ケーブルラック工事
ケーブルラック工事【市場単価】	9847010020	ケーブルラック工事 ケーブルラック・はしご形・ZM {溶融亜鉛めっき (100g/m ²) 鋼板に焼付又は粉体塗装仕上げ} [1段積みの場合] 500A 材工共	ケーブルラック (市場) はしご形	ZM 1段積 500A	m	44	9847	ケーブルラック工事
ケーブルラック工事【市場単価】	9847010025	ケーブルラック工事 ケーブルラック・はしご形・ZM {溶融亜鉛めっき (100g/m ²) 鋼板に焼付又は粉体塗装仕上げ} [1段積みの場合] 600A 材工共	ケーブルラック (市場) はしご形	ZM 1段積 600A	m	44	9847	ケーブルラック工事
ケーブルラック工事【市場単価】	9847010030	ケーブルラック工事 ケーブルラック・はしご形・ZM {溶融亜鉛めっき (100g/m ²) 鋼板に焼付又は粉体塗装仕上げ} [1段積みの場合] 800A 材工共	ケーブルラック (市場) はしご形	ZM 1段積 800A	m	44	9847	ケーブルラック工事
ケーブルラック工事【市場単価】	9847010035	ケーブルラック工事 ケーブルラック・はしご形・ZM {溶融亜鉛めっき (100g/m ²) 鋼板に焼付又は粉体塗装仕上げ} [1段積みの場合] 1000A 材工共	ケーブルラック (市場) はしご形	ZM 1段積 1000A	m	44	9847	ケーブルラック工事
ケーブルラック工事【市場単価】	9847010040	ケーブルラック工事 ケーブルラック・はしご形・ZM {溶融亜鉛めっき (100g/m ²) 鋼板に焼付又は粉体塗装仕上げ} [1段積みの場合] 200A~1000A用セパレーター 材工共	ケーブルラック (市場) はしご形	ZM 1000A セパレーター	m	44	9847	ケーブルラック工事
ケーブルラック工事【市場単価】	9847010045	ケーブルラック工事 ケーブルラック・はしご形・ZM {溶融亜鉛めっき (100g/m ²) 鋼板に焼付又は粉体塗装仕上げ} [1段積みの場合] 400B 材工共	ケーブルラック (市場) はしご形	ZM 1段積 400B	m	44	9847	ケーブルラック工事
ケーブルラック工事【市場単価】	9847010050	ケーブルラック工事 ケーブルラック・はしご形・ZM {溶融亜鉛めっき (100g/m ²) 鋼板に焼付又は粉体塗装仕上げ} [1段積みの場合] 500B 材工共	ケーブルラック (市場) はしご形	ZM 1段積 500B	m	44	9847	ケーブルラック工事
ケーブルラック工事【市場単価】	9847010055	ケーブルラック工事 ケーブルラック・はしご形・ZM {溶融亜鉛めっき (100g/m ²) 鋼板に焼付又は粉体塗装仕上げ} [1段積みの場合] 600B 材工共	ケーブルラック (市場) はしご形	ZM 1段積 600B	m	44	9847	ケーブルラック工事
ケーブルラック工事【市場単価】	9847010060	ケーブルラック工事 ケーブルラック・はしご形・ZM {溶融亜鉛めっき (100g/m ²) 鋼板に焼付又は粉体塗装仕上げ} [1段積みの場合] 800B 材工共	ケーブルラック (市場) はしご形	ZM 1段積 800B	m	44	9847	ケーブルラック工事
ケーブルラック工事【市場単価】	9847010065	ケーブルラック工事 ケーブルラック・はしご形・ZM {溶融亜鉛めっき (100g/m ²) 鋼板に焼付又は粉体塗装仕上げ} [1段積みの場合] 1000B 材工共	ケーブルラック (市場) はしご形	ZM 1段積 1000B	m	44	9847	ケーブルラック工事
ケーブルラック工事【市場単価】	9847010070	ケーブルラック工事 ケーブルラック・はしご形・ZM {溶融亜鉛めっき (100g/m ²) 鋼板に焼付又は粉体塗装仕上げ} [1段積みの場合] 400B~1000B用セパレーター 材工共	ケーブルラック (市場) はしご形	ZM 1000B セパレーター	m	44	9847	ケーブルラック工事
ケーブルラック工事【市場単価】	9847010205	ケーブルラック工事 ケーブルラック・はしご形・ZM {溶融亜鉛めっき (100g/m ²) 鋼板に焼付又は粉体塗装仕上げ} [2段積みの場合の2段目] 200A 材工共	ケーブルラック (市場) はしご形	ZM 2段積2段目 200A	m	44	9847	ケーブルラック工事
ケーブルラック工事【市場単価】	9847010210	ケーブルラック工事 ケーブルラック・はしご形・ZM {溶融亜鉛めっき (100g/m ²) 鋼板に焼付又は粉体塗装仕上げ} [2段積みの場合の2段目] 300A 材工共	ケーブルラック (市場) はしご形	ZM 2段積2段目 300A	m	44	9847	ケーブルラック工事
ケーブルラック工事【市場単価】	9847010215	ケーブルラック工事 ケーブルラック・はしご形・ZM {溶融亜鉛めっき (100g/m ²) 鋼板に焼付又は粉体塗装仕上げ} [2段積みの場合の2段目] 400A 材工共	ケーブルラック (市場) はしご形	ZM 2段積2段目 400A	m	44	9847	ケーブルラック工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
ケーブルラック工事【市場単価】	9847013230	ケーブルラック工事 ケーブルラック・はしご形（アルミ製） [2段積みの場合の2段目] 800A 材工共	ケーブルラック（市場）はしご形	アルミ 2段積2段目 800A	m	48	9847	ケーブルラック工事
ケーブルラック工事【市場単価】	9847013235	ケーブルラック工事 ケーブルラック・はしご形（アルミ製） [2段積みの場合の2段目] 1000A 材工共	ケーブルラック（市場）はしご形	アルミ 2段積2段目1000A	m	48	9847	ケーブルラック工事
ケーブルラック工事【市場単価】	9847013240	ケーブルラック工事 ケーブルラック・はしご形（アルミ製） [2段積みの場合の2段目] 400B 材工共	ケーブルラック（市場）はしご形	アルミ 2段積2段目 400B	m	48	9847	ケーブルラック工事
ケーブルラック工事【市場単価】	9847013245	ケーブルラック工事 ケーブルラック・はしご形（アルミ製） [2段積みの場合の2段目] 500B 材工共	ケーブルラック（市場）はしご形	アルミ 2段積2段目 500B	m	48	9847	ケーブルラック工事
ケーブルラック工事【市場単価】	9847013250	ケーブルラック工事 ケーブルラック・はしご形（アルミ製） [2段積みの場合の2段目] 600B 材工共	ケーブルラック（市場）はしご形	アルミ 2段積2段目 600B	m	48	9847	ケーブルラック工事
ケーブルラック工事【市場単価】	9847013255	ケーブルラック工事 ケーブルラック・はしご形（アルミ製） [2段積みの場合の2段目] 800B 材工共	ケーブルラック（市場）はしご形	アルミ 2段積2段目 800B	m	48	9847	ケーブルラック工事
ケーブルラック工事【市場単価】	9847013260	ケーブルラック工事 ケーブルラック・はしご形（アルミ製） [2段積みの場合の2段目] 1000B 材工共	ケーブルラック（市場）はしご形	アルミ 2段積2段目1000B	m	48	9847	ケーブルラック工事
ブルボックス工事【市場単価】	9845050005	ブルボックス工事 [露出形SS] 及び [隠蔽形SS-C] 鋼板製ブルボックスさび止め塗装仕上げ 0.2m2未満/個 材工共	ブルボックス露出SS隠蔽SSC	鋼板 錆止 <0.2m2	m2	50	9845	位置ボックス工事
ブルボックス工事【市場単価】	9845050010	ブルボックス工事 [露出形SS] 及び [隠蔽形SS-C] 鋼板製ブルボックスさび止め塗装仕上げ 0.2m2以上 0.3m2未満/個 材工共	ブルボックス露出SS隠蔽SSC	鋼板 錆止 0.2~0.3m2	m2	50	9845	位置ボックス工事
ブルボックス工事【市場単価】	9845050015	ブルボックス工事 [露出形SS] 及び [隠蔽形SS-C] 鋼板製ブルボックスさび止め塗装仕上げ 0.3m2以上 0.5m2未満/個 材工共	ブルボックス露出SS隠蔽SSC	鋼板 錆止 0.3~0.5m2	m2	50	9845	位置ボックス工事
ブルボックス工事【市場単価】	9845050020	ブルボックス工事 [露出形SS] 及び [隠蔽形SS-C] 鋼板製ブルボックスさび止め塗装仕上げ 0.5m2以上 1m2未満/個 材工共	ブルボックス露出SS隠蔽SSC	鋼板 錆止 0.5~1m2	m2	50	9845	位置ボックス工事
ブルボックス工事【市場単価】	9845050025	ブルボックス工事 [露出形SS] 及び [隠蔽形SS-C] 鋼板製ブルボックスさび止め塗装仕上げ 1m2以上 2m2未満/個 材工共	ブルボックス露出SS隠蔽SSC	鋼板 錆止 1~2m2	m2	50	9845	位置ボックス工事
ブルボックス工事【市場単価】	9845050030	ブルボックス工事 [露出形SS] 及び [隠蔽形SS-C] 鋼板製ブルボックスさび止め塗装仕上げ 2m2以上 3m2未満/個 材工共	ブルボックス露出SS隠蔽SSC	鋼板 錆止 2~3m2	m2	50	9845	位置ボックス工事
ブルボックス工事【市場単価】	9845050035	ブルボックス工事 [露出形SS] 及び [隠蔽形SS-C] 鋼板製ブルボックスさび止め塗装仕上げ 3m2以上/個 材工共	ブルボックス露出SS隠蔽SSC	鋼板 錆止 3m2≦	m2	50	9845	位置ボックス工事
ブルボックス工事【市場単価】	9845050105	ブルボックス工事 [露出形SS] 鋼板製ブルボックス溶融亜鉛めっき350g/m2仕上げ防水形 0.2m2未満/個 材工共	ブルボックス（市場）露出形SS	鋼板 めっき <0.2m2	m2	50	9845	位置ボックス工事
ブルボックス工事【市場単価】	9845050110	ブルボックス工事 [露出形SS] 鋼板製ブルボックス溶融亜鉛めっき350g/m2仕上げ防水形 0.2m2以上 0.3m2未満/個 材工共	ブルボックス（市場）露出形SS	鋼板 めっき0.2~0.3m2	m2	50	9845	位置ボックス工事
ブルボックス工事【市場単価】	9845050115	ブルボックス工事 [露出形SS] 鋼板製ブルボックス溶融亜鉛めっき350g/m2仕上げ防水形 0.3m2以上 0.5m2未満/個 材工共	ブルボックス（市場）露出形SS	鋼板 めっき0.3~0.5m2	m2	50	9845	位置ボックス工事
ブルボックス工事【市場単価】	9845050120	ブルボックス工事 [露出形SS] 鋼板製ブルボックス溶融亜鉛めっき350g/m2仕上げ防水形 0.5m2以上 1m2未満/個 材工共	ブルボックス（市場）露出形SS	鋼板 めっき 0.5~1m2	m2	50	9845	位置ボックス工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
ブルボックス工事【市場単価】	9845050125	ブルボックス工事 [露出形SS] 鋼板製ブルボックス溶融亜鉛めっき350g/m ² 仕上げ防水形 1m ² 以上 2m ² 未満/個 材工共	ブルボックス (市場) 露出形SS	鋼板 めっき 1~2m ²	m ²	50	9845	位置ボックス工事
ブルボックス工事【市場単価】	9845050130	ブルボックス工事 [露出形SS] 鋼板製ブルボックス溶融亜鉛めっき350g/m ² 仕上げ防水形 2m ² 以上 3m ² 未満/個 材工共	ブルボックス (市場) 露出形SS	鋼板 めっき 2~3m ²	m ²	50	9845	位置ボックス工事
ブルボックス工事【市場単価】	9845050135	ブルボックス工事 [露出形SS] 鋼板製ブルボックス溶融亜鉛めっき350g/m ² 仕上げ防水形 3m ² 以上/個 材工共	ブルボックス (市場) 露出形SS	鋼板 めっき 3m ² ≤	m ²	50	9845	位置ボックス工事
ブルボックス工事【市場単価】	9845050405	ブルボックス工事 [露出形SS] 鋼板製ブルボックスさび止め塗装仕上げ防水形 0.2m ² 未満/個 材工共	ブルボックス (市場) 露出形SS	鋼板 錆止 <0.2m ²	m ²	50	9845	位置ボックス工事
ブルボックス工事【市場単価】	9845050410	ブルボックス工事 [露出形SS] 鋼板製ブルボックスさび止め塗装仕上げ防水形 0.2m ² 以上 0.3m ² 未満/個 材工共	ブルボックス (市場) 露出形SS	鋼板 錆止 0.2~0.3m ²	m ²	50	9845	位置ボックス工事
ブルボックス工事【市場単価】	9845050415	ブルボックス工事 [露出形SS] 鋼板製ブルボックスさび止め塗装仕上げ防水形 0.3m ² 以上 0.5m ² 未満/個 材工共	ブルボックス (市場) 露出形SS	鋼板 錆止 0.3~0.5m ²	m ²	50	9845	位置ボックス工事
ブルボックス工事【市場単価】	9845050420	ブルボックス工事 [露出形SS] 鋼板製ブルボックスさび止め塗装仕上げ防水形 0.5m ² 以上 1m ² 未満/個 材工共	ブルボックス (市場) 露出形SS	鋼板 錆止 0.5~1m ²	m ²	50	9845	位置ボックス工事
ブルボックス工事【市場単価】	9845050425	ブルボックス工事 [露出形SS] 鋼板製ブルボックスさび止め塗装仕上げ防水形 1m ² 以上 2m ² 未満/個 材工共	ブルボックス (市場) 露出形SS	鋼板 錆止 1~2m ²	m ²	50	9845	位置ボックス工事
ブルボックス工事【市場単価】	9845050430	ブルボックス工事 [露出形SS] 鋼板製ブルボックスさび止め塗装仕上げ防水形 2m ² 以上 3m ² 未満/個 材工共	ブルボックス (市場) 露出形SS	鋼板 錆止 2~3m ²	m ²	50	9845	位置ボックス工事
ブルボックス工事【市場単価】	9845050435	ブルボックス工事 [露出形SS] 鋼板製ブルボックスさび止め塗装仕上げ防水形 3m ² 以上/個 材工共	ブルボックス (市場) 露出形SS	鋼板 錆止 3m ² ≤	m ²	50	9845	位置ボックス工事
ブルボックス工事【市場単価】	9845052105	ブルボックス工事 [露出形SS] ステンレス製ブルボックス防水形 0.2m ² 未満/個 材工共	ブルボックス (市場) 露出形SS	SUS 防水 <0.2m ²	m ²	50	9845	位置ボックス工事
ブルボックス工事【市場単価】	9845052110	ブルボックス工事 [露出形SS] ステンレス製ブルボックス防水形 0.2m ² 以上 0.3m ² 未満/個 材工共	ブルボックス (市場) 露出形SS	SUS 防水0.2~0.3m ²	m ²	50	9845	位置ボックス工事
ブルボックス工事【市場単価】	9845052115	ブルボックス工事 [露出形SS] ステンレス製ブルボックス防水形 0.3m ² 以上 0.5m ² 未満/個 材工共	ブルボックス (市場) 露出形SS	SUS 防水0.3~0.5m ²	m ²	50	9845	位置ボックス工事
ブルボックス工事【市場単価】	9845052120	ブルボックス工事 [露出形SS] ステンレス製ブルボックス防水形 0.5m ² 以上 1m ² 未満/個 材工共	ブルボックス (市場) 露出形SS	SUS 防水 0.5~1m ²	m ²	50	9845	位置ボックス工事
ブルボックス工事【市場単価】	9845052125	ブルボックス工事 [露出形SS] ステンレス製ブルボックス防水形 1m ² 以上 2m ² 未満/個 材工共	ブルボックス (市場) 露出形SS	SUS 防水 1~2m ²	m ²	50	9845	位置ボックス工事
ブルボックス工事【市場単価】	9845052130	ブルボックス工事 [露出形SS] ステンレス製ブルボックス防水形 2m ² 以上 3m ² 未満/個 材工共	ブルボックス (市場) 露出形SS	SUS 防水 2~3m ²	m ²	50	9845	位置ボックス工事
ブルボックス工事【市場単価】	9845052135	ブルボックス工事 [露出形SS] ステンレス製ブルボックス防水形 3m ² 以上/個 材工共	ブルボックス (市場) 露出形SS	SUS 防水 3m ² ≤	m ²	50	9845	位置ボックス工事
ブルボックス工事【市場単価】	9845055005	ブルボックス工事 [露出形SS-V] 硬質ビニル製ブルボックス 0.2m ² 未満/個 材工共	ブルボックス市場 露出SS-V	硬質ビニル <0.2m ²	m ²	50	9845	位置ボックス工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
ブルボックス工事【市場単価】	9845055010	ブルボックス工事 [露出形SS-V] 硬質ビニル製ブルボックス 0.2m2以上 0.3m2未満/個 材工共	ブルボックス市場 露出SS-V	硬質ビニル 0.2~0.3m2	m2	50	9845	位置ボックス工事
ブルボックス工事【市場単価】	9845055015	ブルボックス工事 [露出形SS-V] 硬質ビニル製ブルボックス 0.3m2以上 0.5m2未満/個 材工共	ブルボックス市場 露出SS-V	硬質ビニル 0.3~0.5m2	m2	50	9845	位置ボックス工事
ブルボックス工事【市場単価】	9845055020	ブルボックス工事 [露出形SS-V] 硬質ビニル製ブルボックス 0.5m2以上 1m2未満/個 材工共	ブルボックス市場 露出SS-V	硬質ビニル 0.5~1m2	m2	50	9845	位置ボックス工事
ブルボックス工事【市場単価】	9845055025	ブルボックス工事 [露出形SS-V] 硬質ビニル製ブルボックス 1m2以上 2m2未満/個 材工共	ブルボックス市場 露出SS-V	硬質ビニル 1~2m2	m2	50	9845	位置ボックス工事
ブルボックス工事【市場単価】	9845080005	ブルボックス工事 接地端子 (ET) 材工共	接地端子 (市場)	ET	個	50	9845	位置ボックス工事
位置ボックス工事【市場単価】	9845010005	位置ボックス工事 スイッチボックス (カバー付) 1個用 D44 材工共	スイッチボックス (市場)	1個用 D44	個	52	9845	位置ボックス工事
位置ボックス工事【市場単価】	9845010010	位置ボックス工事 スイッチボックス (カバー付) 2個用 D44 材工共	スイッチボックス (市場)	2個用 D44	個	52	9845	位置ボックス工事
位置ボックス工事【市場単価】	9845010015	位置ボックス工事 スイッチボックス (カバー付) 3個用 D44 材工共	スイッチボックス (市場)	3個用 D44	個	52	9845	位置ボックス工事
位置ボックス工事【市場単価】	9845010020	位置ボックス工事 スイッチボックス (カバー付) 4個用 D54 材工共	スイッチボックス (市場)	4個用 D54	個	52	9845	位置ボックス工事
位置ボックス工事【市場単価】	9845010025	位置ボックス工事 スイッチボックス (カバー付) 5個用 D54 材工共	スイッチボックス (市場)	5個用 D54	個	52	9845	位置ボックス工事
位置ボックス工事【市場単価】	9845020005	位置ボックス工事 アウトレットボックス (カバー付) 中四角 浅型 D44 材工共	アウトレットボックス (市場)	中四角 浅型 D44	個	52	9845	位置ボックス工事
位置ボックス工事【市場単価】	9845020010	位置ボックス工事 アウトレットボックス (カバー付) 中四角 深型 D54 材工共	アウトレットボックス (市場)	中四角 深型 D54	個	52	9845	位置ボックス工事
位置ボックス工事【市場単価】	9845030005	位置ボックス工事 コンクリートボックス (カバー付) 中四角 深型 D54 材工共	コンクリートボックス (市場)	中四角 深型 D54	個	52	9845	位置ボックス工事
位置ボックス工事【市場単価】	9845030010	位置ボックス工事 コンクリートボックス (カバー付) 八角 深型 D75 材工共	コンクリートボックス (市場)	八角 深型 D75	個	52	9845	位置ボックス工事
位置ボックス工事【市場単価】	9845040005	位置ボックス工事 露出丸形ボックス 1方出 25 (22) 材工共	露出丸形ボックス (市場)	1方出 25 (22)	個	52	9845	位置ボックス工事
位置ボックス工事【市場単価】	9845040010	位置ボックス工事 露出丸形ボックス 2方出 25 (22) 材工共	露出丸形ボックス (市場)	2方出 25 (22)	個	52	9845	位置ボックス工事
位置ボックス工事【市場単価】	9845040015	位置ボックス工事 露出丸形ボックス 3方出 25 (22) 材工共	露出丸形ボックス (市場)	3方出 25 (22)	個	52	9845	位置ボックス工事
位置ボックス工事【市場単価】	9845060005	位置ボックス工事 露出スイッチボックス 1個用 1方出 25 (22) 材工共	露出スイッチボックス (市場)	1個用 1方出 25 (22)	個	52	9845	位置ボックス工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
位置ボックス工事【市場単価】	9845060010	位置ボックス工事 露出スイッチボックス 1個用 2方出 25(22) 材工共	露出スイッチボックス(市場)	1個用 2方出 25(22)	個	52	9845	位置ボックス工事
位置ボックス工事【市場単価】	9845015005	位置ボックス工事 合成樹脂製スイッチボックス(カバー付) 埋込 1個用 D44 材工共	スイッチボックス(市場)	1個用 D44 合成樹脂 埋込	個	52	9845	位置ボックス工事
位置ボックス工事【市場単価】	9845015010	位置ボックス工事 合成樹脂製スイッチボックス(カバー付) 埋込 2個用 D44 材工共	スイッチボックス(市場)	2個用 D44 合成樹脂 埋込	個	52	9845	位置ボックス工事
位置ボックス工事【市場単価】	9845015015	位置ボックス工事 合成樹脂製スイッチボックス(カバー付) 埋込 3個用 D44 材工共	スイッチボックス(市場)	3個用 D44 合成樹脂 埋込	個	52	9845	位置ボックス工事
位置ボックス工事【市場単価】	9845015020	位置ボックス工事 合成樹脂製スイッチボックス(カバー付) 埋込 4個用 D54 材工共	スイッチボックス(市場)	4個用 D54 合成樹脂 埋込	個	52	9845	位置ボックス工事
位置ボックス工事【市場単価】	9845015025	位置ボックス工事 合成樹脂製スイッチボックス(カバー付) 埋込 5個用 D54 材工共	スイッチボックス(市場)	5個用 D54 合成樹脂 埋込	個	52	9845	位置ボックス工事
位置ボックス工事【市場単価】	9845025005	位置ボックス工事 合成樹脂製アウトレットボックス(カバー付) 中四角 浅型 D44 材工共	アウトレットボックス(市場)	中四角 浅型 D44 合成樹脂	個	52	9845	位置ボックス工事
位置ボックス工事【市場単価】	9845025010	位置ボックス工事 合成樹脂製アウトレットボックス(カバー付) 中四角 深型 D54 材工共	アウトレットボックス(市場)	中四角 深型 D54 合成樹脂	個	52	9845	位置ボックス工事
位置ボックス工事【市場単価】	9845025015	位置ボックス工事 合成樹脂製アウトレットボックス(カバー付) 中四角 浅型セパレート付 D44 材工共	アウトレットボックス(市場)	中四角 浅型セパレート D44	個	52	9845	位置ボックス工事
位置ボックス工事【市場単価】	9845035005	位置ボックス工事 合成樹脂製コンクリートボックス(カバー付) 中四角 深型 D54 材工共	コンクリートボックス(市場)	中四角 深型 D54 合成樹脂	個	52	9845	位置ボックス工事
位置ボックス工事【市場単価】	9845035010	位置ボックス工事 合成樹脂製コンクリートボックス(カバー付) 八角 深型 D75 材工共	コンクリートボックス(市場)	八角 深型 D75 合成樹脂	個	52	9845	位置ボックス工事
位置ボックス工事【市場単価】	9845045005	位置ボックス工事 合成樹脂製露出丸形ボックス 1方出 22 材工共	露出丸形ボックス(市場)	1方出 22 合成樹脂	個	52	9845	位置ボックス工事
位置ボックス工事【市場単価】	9845045010	位置ボックス工事 合成樹脂製露出丸形ボックス 2方出 22 材工共	露出丸形ボックス(市場)	2方出 22 合成樹脂	個	52	9845	位置ボックス工事
位置ボックス工事【市場単価】	9845045015	位置ボックス工事 合成樹脂製露出丸形ボックス 3方出 22 材工共	露出丸形ボックス(市場)	3方出 22 合成樹脂	個	52	9845	位置ボックス工事
位置ボックス工事【市場単価】	9845070005	位置ボックス工事 位置ボックス用ボンディング(ボックス1個当たり) 材工共	位置ボックスボンディング・市場	ボックス1個あたり	個	52	9845	位置ボックス工事
防火区画貫通処理工事【市場単価】	9848010010	防火区画貫通処理工事 壁貫通処理工事(ケーブルラック用) ラック幅=200 材工共	壁貫通工事ケーブルラック用市場	ラックW200mm	箇所	54	9848	防火区画貫通処理工事
防火区画貫通処理工事【市場単価】	9848010020	防火区画貫通処理工事 壁貫通処理工事(ケーブルラック用) ラック幅=300 材工共	壁貫通工事ケーブルラック用市場	ラックW300mm	箇所	54	9848	防火区画貫通処理工事
防火区画貫通処理工事【市場単価】	9848010030	防火区画貫通処理工事 壁貫通処理工事(ケーブルラック用) ラック幅=400 材工共	壁貫通工事ケーブルラック用市場	ラックW400mm	箇所	54	9848	防火区画貫通処理工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防火区画貫通処理工事【市場単価】	9848100060	防火区画貫通処理工事 貫通処理工事（金属管「短管」用）（壁・床共用）（63） 材工共	貫通工事金属管「短管」用 市場	壁・床共用（63）	箇所	54	9848	防火区画貫通処理工事
防火区画貫通処理工事【市場単価】	9848100070	防火区画貫通処理工事 貫通処理工事（金属管「短管」用）（壁・床共用）（75） 材工共	貫通工事金属管「短管」用 市場	壁・床共用（75）	箇所	54	9848	防火区画貫通処理工事
防火区画貫通処理工事【市場単価】	9848150010	防火区画貫通処理工事 貫通処理工事（丸形用）（壁・床共用）φ100 材工共	貫通処理工事 丸形用（市場）	壁・床共用 径100mm	箇所	54	9848	防火区画貫通処理工事
防火区画貫通処理工事【市場単価】	9848150020	防火区画貫通処理工事 貫通処理工事（丸形用）（壁・床共用）φ150 材工共	貫通処理工事 丸形用（市場）	壁・床共用 径150mm	箇所	54	9848	防火区画貫通処理工事
接地極工事【市場単価】	9849010005	接地極工事 銅板式 900×900×1.5t 材工共	接地極工事（市場）	銅板式 900×900×1.5	箇所	56	9849	接地工事
接地極工事【市場単価】	9849010008	接地極工事 銅板式 600×600×1.5t 材工共	接地極工事（市場）	銅板式 600×600×1.5	箇所	56	9849	接地工事
接地極工事【市場単価】	9849011005	接地極工事 銅覆鋼棒打込式 14φ×1.5m 材工共	接地極工事（市場）銅覆鋼棒	打込式 径14×1.5m	箇所	56	9849	接地工事
接地極工事【市場単価】	9849011010	接地極工事 銅覆鋼棒打込式 14φ×1.5m～2連 材工共	接地極工事（市場）銅覆鋼棒	打込式 径14×1.5m～2連	箇所	56	9849	接地工事
接地極工事【市場単価】	9849011015	接地極工事 銅覆鋼棒打込式 14φ×1.5m～3連 材工共	接地極工事（市場）銅覆鋼棒	打込式 径14×1.5m～3連	箇所	56	9849	接地工事
接地極工事【市場単価】	9849011018	接地極工事 銅覆鋼棒打込式 10φ×1.5m 材工共	接地極工事（市場）銅覆鋼棒	打込式 径10×1.5m	箇所	56	9849	接地工事
接地極工事【市場単価】	9849011020	接地極工事 銅覆鋼棒打込式 10φ×1.0m 材工共	接地極工事（市場）銅覆鋼棒	打込式 径10×1m	箇所	56	9849	接地工事
接地極埋設標工事【市場単価】	9849020005	接地極埋設標工事 接地極埋設標 金属製・接地抵抗測定 材工共	接地極埋設標工事（市場）	金属製・接地抵抗測定	枚	56	9849	接地工事
電動機その他接続材（金属製可とう電線管）工事【市場単価】	9843040005	電動機その他接続材（金属製可とう電線管）工事 金属製可とう電線管（ビニル被覆なし） 17mm 材工共	金属製可とう電線管（市場）	ビニル被覆無 17mm	箇所	58	9843	配管（電気）工事
電動機その他接続材（金属製可とう電線管）工事【市場単価】	9843040010	電動機その他接続材（金属製可とう電線管）工事 金属製可とう電線管（ビニル被覆なし） 24mm 材工共	金属製可とう電線管（市場）	ビニル被覆無 24mm	箇所	58	9843	配管（電気）工事
電動機その他接続材（金属製可とう電線管）工事【市場単価】	9843040015	電動機その他接続材（金属製可とう電線管）工事 金属製可とう電線管（ビニル被覆なし） 30mm 材工共	金属製可とう電線管（市場）	ビニル被覆無 30mm	箇所	58	9843	配管（電気）工事
電動機その他接続材（金属製可とう電線管）工事【市場単価】	9843040020	電動機その他接続材（金属製可とう電線管）工事 金属製可とう電線管（ビニル被覆なし） 38mm 材工共	金属製可とう電線管（市場）	ビニル被覆無 38mm	箇所	58	9843	配管（電気）工事
電動機その他接続材（金属製可とう電線管）工事【市場単価】	9843040025	電動機その他接続材（金属製可とう電線管）工事 金属製可とう電線管（ビニル被覆なし） 50mm 材工共	金属製可とう電線管（市場）	ビニル被覆無 50mm	箇所	58	9843	配管（電気）工事
電動機その他接続材（金属製可とう電線管）工事【市場単価】	9843040030	電動機その他接続材（金属製可とう電線管）工事 金属製可とう電線管（ビニル被覆なし） 63mm 材工共	金属製可とう電線管（市場）	ビニル被覆無 63mm	箇所	58	9843	配管（電気）工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
電動機その他接続材（金属製可とう電線管）工事【市場単価】	9843040335	電動機その他接続材（金属製可とう電線管）工事 金属製可とう電線管（ビニル被覆あり・防水） 7 6 mmWP 材工共	金属製可とう電線管（市場）	ビニル被覆有 防水 7 6 WP	箇所	58	9843	配管（電気）工事
電動機その他接続材（金属製可とう電線管）工事【市場単価】	9843040340	電動機その他接続材（金属製可とう電線管）工事 金属製可とう電線管（ビニル被覆あり・防水） 8 3 mmWP 材工共	金属製可とう電線管（市場）	ビニル被覆有 防水 8 3 WP	箇所	58	9843	配管（電気）工事
電動機その他接続材（金属製可とう電線管）工事【市場単価】	9843040345	電動機その他接続材（金属製可とう電線管）工事 金属製可とう電線管（ビニル被覆あり・防水） 1 0 1 mmWP 材工共	金属製可とう電線管（市場）	ビニル被覆有 防水 1 0 1 WP	箇所	58	9843	配管（電気）工事
保温工事（ダクト）【市場単価】	9873011005	保温工事（ダクト） 長方形ダクト ロックウール保温材 屋内露出（一般居室、廊下） 1. 紙, 2. 保温板, 3. カラー亜鉛鉄板 厚さ5 0 mm	長方形ダクト市場 RW保温材	屋内露出 一般居室 T 5 0	m 2	60	9873	保温工事
保温工事（ダクト）【市場単価】	9873011030	保温工事（ダクト） 長方形ダクト ロックウール保温材 機械室, 書庫, 倉庫 1. 紙, 2. アルミガラスクロス化粧保温板, 3. アルミガラスクロス粘着テープ 厚さ2 5 mm	長方形ダクト（市場）RW保温材	機械室 書庫 倉庫 T 2 5	m 2	60	9873	保温工事
保温工事（ダクト）【市場単価】	9873011015	保温工事（ダクト） 長方形ダクト ロックウール保温材 屋内隠べい, ダクトシャフト内 1. 紙, 2. アルミガラスクロス化粧保温板, 3. アルミガラスクロス粘着テープ 厚さ2 5 mm	長方形ダクト市場 RW保温材	屋内隠べい シャフト T 2 5	m 2	60	9873	保温工事
保温工事（ダクト）【市場単価】	9873011035	保温工事（ダクト） 長方形ダクト ロックウール保温材 屋外露出（バルコニー, 開放廊下を含む）及び浴室, 厨房等の多湿箇所（厨房の天井内は含まない） 1. 紙, 2. 保温板, 3. ポリエチレンフィルム, 4. 鉄線, 5. ステンレス鋼板 厚さ5 0 mm	長方形ダクト（市場）RW保温材	屋外露出 浴室 T 5 0	m 2	60	9873	保温工事
保温工事（ダクト）【市場単価】	9873011025	保温工事（ダクト） 長方形ダクト ロックウール保温材 排煙ダクト 屋内隠べい 1. 紙, 2. アルミガラスクロス化粧保温板, 3. アルミガラスクロス粘着テープ, 4. きっ甲金網 厚さ2 5 mm	長方形ダクト市場 RW保温材	排煙ダクト 屋内隠べい T 2 5	m 2	60	9873	保温工事
保温工事（ダクト）【市場単価】	9873015005	保温工事（ダクト） 長方形ダクト グラスウール保温材 屋内露出（一般居室、廊下） 1. 紙, 2. 保温板, 3. カラー亜鉛鉄板 厚さ5 0 mm	長方形ダクト市場 GW保温材	屋内露出 一般居室 T 5 0	m 2	60	9873	保温工事
保温工事（ダクト）【市場単価】	9873015025	保温工事（ダクト） 長方形ダクト グラスウール保温材 機械室, 書庫, 倉庫 1. 紙, 2. アルミガラスクロス化粧保温板, 3. アルミガラスクロス粘着テープ 厚さ2 5 mm	長方形ダクト（市場）GW保温材	機械室 書庫 倉庫 T 2 5	m 2	60	9873	保温工事
保温工事（ダクト）【市場単価】	9873015015	保温工事（ダクト） 長方形ダクト グラスウール保温材 屋内隠べい, ダクトシャフト内 1. 紙, 2. アルミガラスクロス化粧保温板, 3. アルミガラスクロス粘着テープ 厚さ2 5 mm	長方形ダクト市場 GW保温材	屋内隠べい シャフト T 2 5	m 2	60	9873	保温工事
保温工事（ダクト）【市場単価】	9873015030	保温工事（ダクト） 長方形ダクト グラスウール保温材 屋外露出（バルコニー, 開放廊下を含む）及び浴室, 厨房等の多湿箇所（厨房の天井内は含まない） 1. 紙, 2. 保温板, 3. ポリエチレンフィルム, 4. 鉄線, 5. ステンレス鋼板 厚さ5 0 mm	長方形ダクト（市場）GW保温材	屋外露出 浴室 T 5 0	m 2	60	9873	保温工事
保温工事（ダクト）【市場単価】	9873021005	保温工事（ダクト） 消音内貼 ロックウール保温材 サブライチャンパー 1. 紙, 2. 保温板, 3. ガラスクロス, 4. 銅きっ甲金網 厚さ5 0 mm	消音内貼（市場） RW保温材	サブライ T 5 0 銅きっ甲金網	m 2	60	9873	保温工事
保温工事（ダクト）【市場単価】	9873021010	保温工事（ダクト） 消音内貼 ロックウール保温材 サブライチャンパー 1. 紙, 2. 保温板, 3. ガラスクロス, 4. アルミバンチングメタル 厚さ5 0 mm	消音内貼（市場） RW保温材	サブライ T 5 0 アルミ	m 2	60	9873	保温工事
保温工事（ダクト）【市場単価】	9873021015	保温工事（ダクト） 消音内貼 ロックウール保温材 消音チャンパー 1. 紙, 2. 保温板, 3. ガラスクロス 厚さ2 5 mm	消音内貼（市場） RW保温材	消音チャンパー T 2 5 ガラス	m 2	60	9873	保温工事
保温工事（ダクト）【市場単価】	9873021020	保温工事（ダクト） 消音内貼 ロックウール保温材 消音エルボ 1. 紙, 2. 保温板, 3. ガラスクロス 厚さ2 5 mm	消音内貼（市場） RW保温材	消音エルボ T 2 5 ガラス	m 2	60	9873	保温工事
保温工事（ダクト）【市場単価】	9873025005	保温工事（ダクト） 消音内貼 グラスウール保温材 サブライチャンパー 1. 紙, 2. 保温板, 3. ガラスクロス, 4. 銅きっ甲金網 厚さ5 0 mm	消音内貼（市場） GW保温材	サブライ T 5 0 銅きっ甲金網	m 2	60	9873	保温工事
保温工事（ダクト）【市場単価】	9873025010	保温工事（ダクト） 消音内貼 グラスウール保温材 サブライチャンパー 1. 紙, 2. 保温板, 3. ガラスクロス, 4. アルミバンチングメタル 厚さ5 0 mm	消音内貼（市場） GW保温材	サブライ T 5 0 アルミ	m 2	60	9873	保温工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873025015	保温工事 (ダクト) 消音内貼 グラスウール保温材 消音チャンパー 1. 紙, 2. 保温板, 3. ガラスクロス 厚さ25mm	消音内貼 (市場) GW保温材	消音チャンパー T25 ガラス	m ²	60	9873	保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873025020	保温工事 (ダクト) 消音内貼 グラスウール保温材 消音エルボ 1. 紙, 2. 保温板, 3. ガラスクロス 厚さ25mm	消音内貼 (市場) GW保温材	消音エルボ T25 ガラス	m ²	60	9873	保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031102	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 屋内露出 (一般居室, 廊下) 1. 保温帯, 2. 鉄線, 3. カラー亜鉛鉄板 口径100mm 厚さ50mm	スパイラルダクト (市場) RW	屋内露出 一般居室 径100	m	62	9873	保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031104	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 屋内露出 (一般居室, 廊下) 1. 保温帯, 2. 鉄線, 3. カラー亜鉛鉄板 口径125mm 厚さ50mm	スパイラルダクト (市場) RW	屋内露出 一般居室 径125	m	62	9873	保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031106	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 屋内露出 (一般居室, 廊下) 1. 保温帯, 2. 鉄線, 3. カラー亜鉛鉄板 口径150mm 厚さ50mm	スパイラルダクト (市場) RW	屋内露出 一般居室 径150	m	62	9873	保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031108	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 屋内露出 (一般居室, 廊下) 1. 保温帯, 2. 鉄線, 3. カラー亜鉛鉄板 口径175mm 厚さ50mm	スパイラルダクト (市場) RW	屋内露出 一般居室 径175	m	62	9873	保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031110	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 屋内露出 (一般居室, 廊下) 1. 保温帯, 2. 鉄線, 3. カラー亜鉛鉄板 口径200mm 厚さ50mm	スパイラルダクト (市場) RW	屋内露出 一般居室 径200	m	62	9873	保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031112	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 屋内露出 (一般居室, 廊下) 1. 保温帯, 2. 鉄線, 3. カラー亜鉛鉄板 口径225mm 厚さ50mm	スパイラルダクト (市場) RW	屋内露出 一般居室 径225	m	62	9873	保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031114	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 屋内露出 (一般居室, 廊下) 1. 保温帯, 2. 鉄線, 3. カラー亜鉛鉄板 口径250mm 厚さ50mm	スパイラルダクト (市場) RW	屋内露出 一般居室 径250	m	62	9873	保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031116	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 屋内露出 (一般居室, 廊下) 1. 保温帯, 2. 鉄線, 3. カラー亜鉛鉄板 口径275mm 厚さ50mm	スパイラルダクト (市場) RW	屋内露出 一般居室 径275	m	62	9873	保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031118	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 屋内露出 (一般居室, 廊下) 1. 保温帯, 2. 鉄線, 3. カラー亜鉛鉄板 口径300mm 厚さ50mm	スパイラルダクト (市場) RW	屋内露出 一般居室 径300	m	62	9873	保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031120	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 屋内露出 (一般居室, 廊下) 1. 保温帯, 2. 鉄線, 3. カラー亜鉛鉄板 口径350mm 厚さ50mm	スパイラルダクト (市場) RW	屋内露出 一般居室 径350	m	62	9873	保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031522	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 機械室, 書庫, 倉庫 1. アルミガラスクロス化粧保温帯, 2. アルミガラスクロス粘着テープ 口径100mm 厚さ25mm	スパイラルダクト (市場) RW	機械室 書庫 倉庫 径100	m	62	9873	保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031524	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 機械室, 書庫, 倉庫 1. アルミガラスクロス化粧保温帯, 2. アルミガラスクロス粘着テープ 口径125mm 厚さ25mm	スパイラルダクト (市場) RW	機械室 書庫 倉庫 径125	m	62	9873	保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031526	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 機械室, 書庫, 倉庫 1. アルミガラスクロス化粧保温帯, 2. アルミガラスクロス粘着テープ 口径150mm 厚さ25mm	スパイラルダクト (市場) RW	機械室 書庫 倉庫 径150	m	62	9873	保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031528	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 機械室, 書庫, 倉庫 1. アルミガラスクロス化粧保温帯, 2. アルミガラスクロス粘着テープ 口径175mm 厚さ25mm	スパイラルダクト (市場) RW	機械室 書庫 倉庫 径175	m	62	9873	保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031530	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 機械室, 書庫, 倉庫 1. アルミガラスクロス化粧保温帯, 2. アルミガラスクロス粘着テープ 口径200mm 厚さ25mm	スパイラルダクト (市場) RW	機械室 書庫 倉庫 径200	m	62	9873	保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031532	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 機械室, 書庫, 倉庫 1. アルミガラスクロス化粧保温帯, 2. アルミガラスクロス粘着テープ 口径225mm 厚さ25mm	スパイラルダクト (市場) RW	機械室 書庫 倉庫 径225	m	62	9873	保温工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031534	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 機械室, 書庫, 倉庫 1. アルミガラスクロス化粧保温帯, 2. アルミガラスクロス粘着テープ 口径250mm 厚さ25mm	スパイラルダクト (市場) RW	機械室 書庫 倉庫 径250	m	62	9873	保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031536	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 機械室, 書庫, 倉庫 1. アルミガラスクロス化粧保温帯, 2. アルミガラスクロス粘着テープ 口径275mm 厚さ25mm	スパイラルダクト (市場) RW	機械室 書庫 倉庫 径275	m	62	9873	保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031538	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 機械室, 書庫, 倉庫 1. アルミガラスクロス化粧保温帯, 2. アルミガラスクロス粘着テープ 口径300mm 厚さ25mm	スパイラルダクト (市場) RW	機械室 書庫 倉庫 径300	m	62	9873	保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031540	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 機械室, 書庫, 倉庫 1. アルミガラスクロス化粧保温帯, 2. アルミガラスクロス粘着テープ 口径350mm 厚さ25mm	スパイラルダクト (市場) RW	機械室 書庫 倉庫 径350	m	62	9873	保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031302	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 屋内隠ぺい, ダクトシャフト内 1. アルミガラスクロス化粧保温帯, 2. アルミガラスクロス粘着テープ 口径100mm 厚さ25mm	スパイラルダクト (市場) RW	屋内隠ぺい ダクト 径100	m	62	9873	保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031304	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 屋内隠ぺい, ダクトシャフト内 1. アルミガラスクロス化粧保温帯, 2. アルミガラスクロス粘着テープ 口径125mm 厚さ25mm	スパイラルダクト (市場) RW	屋内隠ぺい ダクト 径125	m	62	9873	保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031306	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 屋内隠ぺい, ダクトシャフト内 1. アルミガラスクロス化粧保温帯, 2. アルミガラスクロス粘着テープ 口径150mm 厚さ25mm	スパイラルダクト (市場) RW	屋内隠ぺい ダクト 径150	m	62	9873	保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031308	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 屋内隠ぺい, ダクトシャフト内 1. アルミガラスクロス化粧保温帯, 2. アルミガラスクロス粘着テープ 口径175mm 厚さ25mm	スパイラルダクト (市場) RW	屋内隠ぺい ダクト 径175	m	62	9873	保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031310	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 屋内隠ぺい, ダクトシャフト内 1. アルミガラスクロス化粧保温帯, 2. アルミガラスクロス粘着テープ 口径200mm 厚さ25mm	スパイラルダクト (市場) RW	屋内隠ぺい ダクト 径200	m	62	9873	保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031312	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 屋内隠ぺい, ダクトシャフト内 1. アルミガラスクロス化粧保温帯, 2. アルミガラスクロス粘着テープ 口径225mm 厚さ25mm	スパイラルダクト (市場) RW	屋内隠ぺい ダクト 径225	m	62	9873	保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031314	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 屋内隠ぺい, ダクトシャフト内 1. アルミガラスクロス化粧保温帯, 2. アルミガラスクロス粘着テープ 口径250mm 厚さ25mm	スパイラルダクト (市場) RW	屋内隠ぺい ダクト 径250	m	62	9873	保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031316	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 屋内隠ぺい, ダクトシャフト内 1. アルミガラスクロス化粧保温帯, 2. アルミガラスクロス粘着テープ 口径275mm 厚さ25mm	スパイラルダクト (市場) RW	屋内隠ぺい ダクト 径275	m	62	9873	保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031318	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 屋内隠ぺい, ダクトシャフト内 1. アルミガラスクロス化粧保温帯, 2. アルミガラスクロス粘着テープ 口径300mm 厚さ25mm	スパイラルダクト (市場) RW	屋内隠ぺい ダクト 径300	m	62	9873	保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031320	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 屋内隠ぺい, ダクトシャフト内 1. アルミガラスクロス化粧保温帯, 2. アルミガラスクロス粘着テープ 口径350mm 厚さ25mm	スパイラルダクト (市場) RW	屋内隠ぺい ダクト 径350	m	62	9873	保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031542	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 屋外露出 (バルコニー, 開放廊下を含む) 及び浴室, 厨房等の多湿箇所 (厨房の天井内は含まない) 鋼板 口径100mm 厚さ50mm	スパイラルダクト (市場) RW	屋外露出 浴室 径100	m	62	9873	保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031544	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 屋外露出 (バルコニー, 開放廊下を含む) 及び浴室, 厨房等の多湿箇所 (厨房の天井内は含まない) 鋼板 口径125mm 厚さ50mm	スパイラルダクト (市場) RW	屋外露出 浴室 径125	m	62	9873	保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031546	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 屋外露出 (バルコニー, 開放廊下を含む) 及び浴室, 厨房等の多湿箇所 (厨房の天井内は含まない) 鋼板 口径150mm 厚さ50mm	スパイラルダクト (市場) RW	屋外露出 浴室 径150	m	62	9873	保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031548	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 屋外露出 (バルコニー, 開放廊下を含む) 及び浴室, 厨房等の多湿箇所 (厨房の天井内は含まない) 鋼板 口径175mm 厚さ50mm	スパイラルダクト (市場) RW	屋外露出 浴室 径175	m	62	9873	保温工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031550	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 屋外露出 (バルコニー, 開放廊下を含む) 及び浴室, 厨房等の多湿箇所 (厨房の天井内は含まない) 鋼板 口径200mm 厚さ50mm 1. 保温帯, 2. 鉄線, 3. ポリエチレンフィルム, 4. 鉄線, 5. ステンレス	スパイラルダクト (市場)	RW	屋外露出 浴室 径200	m	62	9873 保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031552	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 屋外露出 (バルコニー, 開放廊下を含む) 及び浴室, 厨房等の多湿箇所 (厨房の天井内は含まない) 鋼板 口径225mm 厚さ50mm 1. 保温帯, 2. 鉄線, 3. ポリエチレンフィルム, 4. 鉄線, 5. ステンレス	スパイラルダクト (市場)	RW	屋外露出 浴室 径225	m	62	9873 保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031554	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 屋外露出 (バルコニー, 開放廊下を含む) 及び浴室, 厨房等の多湿箇所 (厨房の天井内は含まない) 鋼板 口径250mm 厚さ50mm 1. 保温帯, 2. 鉄線, 3. ポリエチレンフィルム, 4. 鉄線, 5. ステンレス	スパイラルダクト (市場)	RW	屋外露出 浴室 径250	m	62	9873 保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031556	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 屋外露出 (バルコニー, 開放廊下を含む) 及び浴室, 厨房等の多湿箇所 (厨房の天井内は含まない) 鋼板 口径275mm 厚さ50mm 1. 保温帯, 2. 鉄線, 3. ポリエチレンフィルム, 4. 鉄線, 5. ステンレス	スパイラルダクト (市場)	RW	屋外露出 浴室 径275	m	62	9873 保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031558	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 屋外露出 (バルコニー, 開放廊下を含む) 及び浴室, 厨房等の多湿箇所 (厨房の天井内は含まない) 鋼板 口径300mm 厚さ50mm 1. 保温帯, 2. 鉄線, 3. ポリエチレンフィルム, 4. 鉄線, 5. ステンレス	スパイラルダクト (市場)	RW	屋外露出 浴室 径300	m	62	9873 保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873031560	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト ロックウール保温材 屋外露出 (バルコニー, 開放廊下を含む) 及び浴室, 厨房等の多湿箇所 (厨房の天井内は含まない) 鋼板 口径350mm 厚さ50mm 1. 保温帯, 2. 鉄線, 3. ポリエチレンフィルム, 4. 鉄線, 5. ステンレス	スパイラルダクト (市場)	RW	屋外露出 浴室 径350	m	62	9873 保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873040002	保温工事 (ダクト) 排煙ダクト ロックウール保温材 屋内隠ぺい, ダクトシャフト内 1. アルミガラスクロス化粧保温帯, 2. アルミガラスクロス粘着テープ, 3. きっ甲金網 口径100mm 厚さ25mm	排煙ダクト (市場)	RW保温材	屋内隠ぺい シャフト 径100	m	62	9873 保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873040004	保温工事 (ダクト) 排煙ダクト ロックウール保温材 屋内隠ぺい, ダクトシャフト内 1. アルミガラスクロス化粧保温帯, 2. アルミガラスクロス粘着テープ, 3. きっ甲金網 口径125mm 厚さ25mm	排煙ダクト (市場)	RW保温材	屋内隠ぺい シャフト 径125	m	62	9873 保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873040006	保温工事 (ダクト) 排煙ダクト ロックウール保温材 屋内隠ぺい, ダクトシャフト内 1. アルミガラスクロス化粧保温帯, 2. アルミガラスクロス粘着テープ, 3. きっ甲金網 口径150mm 厚さ25mm	排煙ダクト (市場)	RW保温材	屋内隠ぺい シャフト 径150	m	62	9873 保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873040008	保温工事 (ダクト) 排煙ダクト ロックウール保温材 屋内隠ぺい, ダクトシャフト内 1. アルミガラスクロス化粧保温帯, 2. アルミガラスクロス粘着テープ, 3. きっ甲金網 口径175mm 厚さ25mm	排煙ダクト (市場)	RW保温材	屋内隠ぺい シャフト 径175	m	62	9873 保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873040010	保温工事 (ダクト) 排煙ダクト ロックウール保温材 屋内隠ぺい, ダクトシャフト内 1. アルミガラスクロス化粧保温帯, 2. アルミガラスクロス粘着テープ, 3. きっ甲金網 口径200mm 厚さ25mm	排煙ダクト (市場)	RW保温材	屋内隠ぺい シャフト 径200	m	62	9873 保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873040012	保温工事 (ダクト) 排煙ダクト ロックウール保温材 屋内隠ぺい, ダクトシャフト内 1. アルミガラスクロス化粧保温帯, 2. アルミガラスクロス粘着テープ, 3. きっ甲金網 口径225mm 厚さ25mm	排煙ダクト (市場)	RW保温材	屋内隠ぺい シャフト 径225	m	62	9873 保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873040014	保温工事 (ダクト) 排煙ダクト ロックウール保温材 屋内隠ぺい, ダクトシャフト内 1. アルミガラスクロス化粧保温帯, 2. アルミガラスクロス粘着テープ, 3. きっ甲金網 口径250mm 厚さ25mm	排煙ダクト (市場)	RW保温材	屋内隠ぺい シャフト 径250	m	62	9873 保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873040016	保温工事 (ダクト) 排煙ダクト ロックウール保温材 屋内隠ぺい, ダクトシャフト内 1. アルミガラスクロス化粧保温帯, 2. アルミガラスクロス粘着テープ, 3. きっ甲金網 口径275mm 厚さ25mm	排煙ダクト (市場)	RW保温材	屋内隠ぺい シャフト 径275	m	62	9873 保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873040018	保温工事 (ダクト) 排煙ダクト ロックウール保温材 屋内隠ぺい, ダクトシャフト内 1. アルミガラスクロス化粧保温帯, 2. アルミガラスクロス粘着テープ, 3. きっ甲金網 口径300mm 厚さ25mm	排煙ダクト (市場)	RW保温材	屋内隠ぺい シャフト 径300	m	62	9873 保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873040020	保温工事 (ダクト) 排煙ダクト ロックウール保温材 屋内隠ぺい, ダクトシャフト内 1. アルミガラスクロス化粧保温帯, 2. アルミガラスクロス粘着テープ, 3. きっ甲金網 口径350mm 厚さ25mm	排煙ダクト (市場)	RW保温材	屋内隠ぺい シャフト 径350	m	62	9873 保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873035542	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト グラスウール保温材 屋内露出 (一般居室, 廊下) 1. 保温板 (32K), 2. 鉄線, 3. カラー亜鉛鉄板 口径100mm 厚さ50mm	スパイラルダクト (市場)	GW	屋内露出 一般居室 径100	m	64	9873 保温工事
保温工事 (ダクト) 【市場単価】	9873035544	保温工事 (ダクト) スパイラルダクト グラスウール保温材 屋内露出 (一般居室, 廊下) 1. 保温板 (32K), 2. 鉄線, 3. カラー亜鉛鉄板 口径125mm 厚さ50mm	スパイラルダクト (市場)	GW	屋内露出 一般居室 径125	m	64	9873 保温工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
保温工事（ダクト）【市場単価】	9873035618	保温工事（ダクト） スパイラルダクト グラスウール保温材 屋外露出（バルコニー、開放廊下を含む）及び浴室、厨房等の多湿箇所（厨房の天井内は含まない） 1. 保温板（32K）、2. 鉄線、3. ポリエチレンフィルム、4. 鉄線、5. ステンレス鋼板 口径300mm 厚さ50mm	スパイラルダクト（市場） GW	屋外露出 浴室 径300	m	64	9873	保温工事
保温工事（ダクト）【市場単価】	9873035620	保温工事（ダクト） スパイラルダクト グラスウール保温材 屋外露出（バルコニー、開放廊下を含む）及び浴室、厨房等の多湿箇所（厨房の天井内は含まない） 1. 保温板（32K）、2. 鉄線、3. ポリエチレンフィルム、4. 鉄線、5. ステンレス鋼板 口径350mm 厚さ50mm	スパイラルダクト（市場） GW	屋外露出 浴室 径350	m	64	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873110030	保温工事（配管） 給水管・排水及び通気管・給湯管・温水管（膨張管を含む） グラスウール保温材 屋内露出（一般居室、廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー1 シートタイプ（ピン留め施工） 呼び径15mm 厚20mm	給排水管（市場） GW合成樹脂1	屋内露出 一般居室 径15	m	66	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873110032	保温工事（配管） 給水管・排水及び通気管・給湯管・温水管（膨張管を含む） グラスウール保温材 屋内露出（一般居室、廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー1 シートタイプ（ピン留め施工） 呼び径20mm 厚20mm	給排水管（市場） GW合成樹脂1	屋内露出 一般居室 径20	m	66	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873110034	保温工事（配管） 給水管・排水及び通気管・給湯管・温水管（膨張管を含む） グラスウール保温材 屋内露出（一般居室、廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー1 シートタイプ（ピン留め施工） 呼び径25mm 厚20mm	給排水管（市場） GW合成樹脂1	屋内露出 一般居室 径25	m	66	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873110036	保温工事（配管） 給水管・排水及び通気管・給湯管・温水管（膨張管を含む） グラスウール保温材 屋内露出（一般居室、廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー1 シートタイプ（ピン留め施工） 呼び径32mm 厚20mm	給排水管（市場） GW合成樹脂1	屋内露出 一般居室 径32	m	66	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873110038	保温工事（配管） 給水管・排水及び通気管・給湯管・温水管（膨張管を含む） グラスウール保温材 屋内露出（一般居室、廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー1 シートタイプ（ピン留め施工） 呼び径40mm 厚20mm	給排水管（市場） GW合成樹脂1	屋内露出 一般居室 径40	m	66	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873110040	保温工事（配管） 給水管・排水及び通気管・給湯管・温水管（膨張管を含む） グラスウール保温材 屋内露出（一般居室、廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー1 シートタイプ（ピン留め施工） 呼び径50mm 厚20mm	給排水管（市場） GW合成樹脂1	屋内露出 一般居室 径50	m	66	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873110042	保温工事（配管） 給水管・排水及び通気管・給湯管・温水管（膨張管を含む） グラスウール保温材 屋内露出（一般居室、廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー1 シートタイプ（ピン留め施工） 呼び径65mm 厚20mm	給排水管（市場） GW合成樹脂1	屋内露出 一般居室 径65	m	66	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873110044	保温工事（配管） 給水管・排水及び通気管・給湯管・温水管（膨張管を含む） グラスウール保温材 屋内露出（一般居室、廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー1 シートタイプ（ピン留め施工） 呼び径80mm 厚20mm	給排水管（市場） GW合成樹脂1	屋内露出 一般居室 径80	m	66	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873110046	保温工事（配管） 給水管・排水及び通気管・給湯管・温水管（膨張管を含む） グラスウール保温材 屋内露出（一般居室、廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー1 シートタイプ（ピン留め施工） 呼び径100mm 厚25mm	給排水管（市場） GW合成樹脂1	屋内露出 一般居室 径100	m	66	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873110048	保温工事（配管） 給水管・排水及び通気管・給湯管・温水管（膨張管を含む） グラスウール保温材 屋内露出（一般居室、廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー1 シートタイプ（ピン留め施工） 呼び径125mm 厚25mm	給排水管（市場） GW合成樹脂1	屋内露出 一般居室 径125	m	66	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873110050	保温工事（配管） 給水管・排水及び通気管・給湯管・温水管（膨張管を含む） グラスウール保温材 屋内露出（一般居室、廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー1 シートタイプ（ピン留め施工） 呼び径150mm 厚25mm	給排水管（市場） GW合成樹脂1	屋内露出 一般居室 径150	m	66	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873110052	保温工事（配管） 給水管・排水及び通気管・給湯管・温水管（膨張管を含む） グラスウール保温材 屋内露出（一般居室、廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー1 シートタイプ（ピン留め施工） 呼び径200mm 厚40mm	給排水管（市場） GW合成樹脂1	屋内露出 一般居室 径200	m	66	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873110054	保温工事（配管） 給水管・排水及び通気管・給湯管・温水管（膨張管を含む） グラスウール保温材 屋内露出（一般居室、廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー1 シートタイプ（ピン留め施工） 呼び径250mm 厚40mm	給排水管（市場） GW合成樹脂1	屋内露出 一般居室 径250	m	66	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873110056	保温工事（配管） 給水管・排水及び通気管・給湯管・温水管（膨張管を含む） グラスウール保温材 屋内露出（一般居室、廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー1 シートタイプ（ピン留め施工） 呼び径300mm 厚40mm	給排水管（市場） GW合成樹脂1	屋内露出 一般居室 径300	m	66	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873110060	保温工事（配管） 給水管・排水及び通気管・給湯管・温水管（膨張管を含む） グラスウール保温材 屋内露出（一般居室、廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー2 ジャケットタイプ（ボタンパンチ施工） 呼び径15mm 厚20mm	給排水管（市場） GW合成樹脂2	屋内露出 一般居室 径15	m	66	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873110062	保温工事（配管） 給水管・排水及び通気管・給湯管・温水管（膨張管を含む） グラスウール保温材 屋内露出（一般居室、廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー2 ジャケットタイプ（ボタンパンチ施工） 呼び径20mm 厚20mm	給排水管（市場） GW合成樹脂2	屋内露出 一般居室 径20	m	66	9873	保温工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
保温工事（配管）【市場単価】	9873122014	保温工事（配管）冷水・冷温水管（膨張管を含む） グラスウール保温材 屋外露出（バルコニー、開放廊下を含む）及び浴室、厨房等の多湿箇所（厨房の天井内は含まない） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 呼び径65mm 厚40mm	冷温水管（市場）GW	屋外露出 浴室 径65	m	72	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873122016	保温工事（配管）冷水・冷温水管（膨張管を含む） グラスウール保温材 屋外露出（バルコニー、開放廊下を含む）及び浴室、厨房等の多湿箇所（厨房の天井内は含まない） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 呼び径80mm 厚40mm	冷温水管（市場）GW	屋外露出 浴室 径80	m	72	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873122018	保温工事（配管）冷水・冷温水管（膨張管を含む） グラスウール保温材 屋外露出（バルコニー、開放廊下を含む）及び浴室、厨房等の多湿箇所（厨房の天井内は含まない） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 呼び径100mm 厚40mm	冷温水管（市場）GW	屋外露出 浴室 径100	m	72	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873122020	保温工事（配管）冷水・冷温水管（膨張管を含む） グラスウール保温材 屋外露出（バルコニー、開放廊下を含む）及び浴室、厨房等の多湿箇所（厨房の天井内は含まない） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 呼び径125mm 厚40mm	冷温水管（市場）GW	屋外露出 浴室 径125	m	72	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873122022	保温工事（配管）冷水・冷温水管（膨張管を含む） グラスウール保温材 屋外露出（バルコニー、開放廊下を含む）及び浴室、厨房等の多湿箇所（厨房の天井内は含まない） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 呼び径150mm 厚40mm	冷温水管（市場）GW	屋外露出 浴室 径150	m	72	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873122024	保温工事（配管）冷水・冷温水管（膨張管を含む） グラスウール保温材 屋外露出（バルコニー、開放廊下を含む）及び浴室、厨房等の多湿箇所（厨房の天井内は含まない） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 呼び径200mm 厚40mm	冷温水管（市場）GW	屋外露出 浴室 径200	m	72	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873122026	保温工事（配管）冷水・冷温水管（膨張管を含む） グラスウール保温材 屋外露出（バルコニー、開放廊下を含む）及び浴室、厨房等の多湿箇所（厨房の天井内は含まない） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 呼び径250mm 厚50mm	冷温水管（市場）GW	屋外露出 浴室 径250	m	72	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873122028	保温工事（配管）冷水・冷温水管（膨張管を含む） グラスウール保温材 屋外露出（バルコニー、開放廊下を含む）及び浴室、厨房等の多湿箇所（厨房の天井内は含まない） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 呼び径300mm 厚50mm	冷温水管（市場）GW	屋外露出 浴室 径300	m	72	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873130030	保温工事（配管）蒸気管 グラスウール保温材 屋内露出（一般居室、廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カパー1 シートタイプ（ピン留め施工） 呼び径15mm 厚20mm	蒸気管（市場）GW 合成樹脂1	屋内露出 一般居室 径15	m	74	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873130032	保温工事（配管）蒸気管 グラスウール保温材 屋内露出（一般居室、廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カパー1 シートタイプ（ピン留め施工） 呼び径20mm 厚20mm	蒸気管（市場）GW 合成樹脂1	屋内露出 一般居室 径20	m	74	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873130034	保温工事（配管）蒸気管 グラスウール保温材 屋内露出（一般居室、廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カパー1 シートタイプ（ピン留め施工） 呼び径25mm 厚20mm	蒸気管（市場）GW 合成樹脂1	屋内露出 一般居室 径25	m	74	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873130036	保温工事（配管）蒸気管 グラスウール保温材 屋内露出（一般居室、廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カパー1 シートタイプ（ピン留め施工） 呼び径32mm 厚30mm	蒸気管（市場）GW 合成樹脂1	屋内露出 一般居室 径32	m	74	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873130038	保温工事（配管）蒸気管 グラスウール保温材 屋内露出（一般居室、廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カパー1 シートタイプ（ピン留め施工） 呼び径40mm 厚30mm	蒸気管（市場）GW 合成樹脂1	屋内露出 一般居室 径40	m	74	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873130040	保温工事（配管）蒸気管 グラスウール保温材 屋内露出（一般居室、廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カパー1 シートタイプ（ピン留め施工） 呼び径50mm 厚30mm	蒸気管（市場）GW 合成樹脂1	屋内露出 一般居室 径50	m	74	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873130042	保温工事（配管）蒸気管 グラスウール保温材 屋内露出（一般居室、廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カパー1 シートタイプ（ピン留め施工） 呼び径65mm 厚40mm	蒸気管（市場）GW 合成樹脂1	屋内露出 一般居室 径65	m	74	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873130044	保温工事（配管）蒸気管 グラスウール保温材 屋内露出（一般居室、廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カパー1 シートタイプ（ピン留め施工） 呼び径80mm 厚40mm	蒸気管（市場）GW 合成樹脂1	屋内露出 一般居室 径80	m	74	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873130046	保温工事（配管）蒸気管 グラスウール保温材 屋内露出（一般居室、廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カパー1 シートタイプ（ピン留め施工） 呼び径100mm 厚40mm	蒸気管（市場）GW 合成樹脂1	屋内露出 一般居室 径100	m	74	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873130048	保温工事（配管）蒸気管 グラスウール保温材 屋内露出（一般居室、廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カパー1 シートタイプ（ピン留め施工） 呼び径125mm 厚40mm	蒸気管（市場）GW 合成樹脂1	屋内露出 一般居室 径125	m	74	9873	保温工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
保温工事（配管）【市場単価】	9873130530	保温工事（配管） 蒸気管 グラスウール保温材 機械室, 書庫, 倉庫 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 原紙 4. アルミガラスクロス 呼び径15mm 厚20mm	蒸気管（市場）GW	機械室・書庫・倉庫 径15	m	74	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873130532	保温工事（配管） 蒸気管 グラスウール保温材 機械室, 書庫, 倉庫 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 原紙 4. アルミガラスクロス 呼び径20mm 厚20mm	蒸気管（市場）GW	機械室・書庫・倉庫 径20	m	74	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873130534	保温工事（配管） 蒸気管 グラスウール保温材 機械室, 書庫, 倉庫 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 原紙 4. アルミガラスクロス 呼び径25mm 厚20mm	蒸気管（市場）GW	機械室・書庫・倉庫 径25	m	74	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873130508	保温工事（配管） 蒸気管 グラスウール保温材 機械室, 書庫, 倉庫 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 原紙 4. アルミガラスクロス 呼び径32mm 厚30mm	蒸気管（市場）GW	機械室・書庫・倉庫 径32	m	74	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873130510	保温工事（配管） 蒸気管 グラスウール保温材 機械室, 書庫, 倉庫 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 原紙 4. アルミガラスクロス 呼び径40mm 厚30mm	蒸気管（市場）GW	機械室・書庫・倉庫 径40	m	74	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873130512	保温工事（配管） 蒸気管 グラスウール保温材 機械室, 書庫, 倉庫 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 原紙 4. アルミガラスクロス 呼び径50mm 厚30mm	蒸気管（市場）GW	機械室・書庫・倉庫 径50	m	74	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873130514	保温工事（配管） 蒸気管 グラスウール保温材 機械室, 書庫, 倉庫 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 原紙 4. アルミガラスクロス 呼び径65mm 厚40mm	蒸気管（市場）GW	機械室・書庫・倉庫 径65	m	74	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873130516	保温工事（配管） 蒸気管 グラスウール保温材 機械室, 書庫, 倉庫 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 原紙 4. アルミガラスクロス 呼び径80mm 厚40mm	蒸気管（市場）GW	機械室・書庫・倉庫 径80	m	74	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873130518	保温工事（配管） 蒸気管 グラスウール保温材 機械室, 書庫, 倉庫 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 原紙 4. アルミガラスクロス 呼び径100mm 厚40mm	蒸気管（市場）GW	機械室・書庫・倉庫 径100	m	74	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873130520	保温工事（配管） 蒸気管 グラスウール保温材 機械室, 書庫, 倉庫 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 原紙 4. アルミガラスクロス 呼び径125mm 厚40mm	蒸気管（市場）GW	機械室・書庫・倉庫 径125	m	74	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873130522	保温工事（配管） 蒸気管 グラスウール保温材 機械室, 書庫, 倉庫 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 原紙 4. アルミガラスクロス 呼び径150mm 厚40mm	蒸気管（市場）GW	機械室・書庫・倉庫 径150	m	74	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873130536	保温工事（配管） 蒸気管 グラスウール保温材 機械室, 書庫, 倉庫 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 原紙 4. アルミガラスクロス 呼び径200mm 厚40mm	蒸気管（市場）GW	機械室・書庫・倉庫 径200	m	74	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873130538	保温工事（配管） 蒸気管 グラスウール保温材 機械室, 書庫, 倉庫 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 原紙 4. アルミガラスクロス 呼び径250mm 厚40mm	蒸気管（市場）GW	機械室・書庫・倉庫 径250	m	74	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873130540	保温工事（配管） 蒸気管 グラスウール保温材 機械室, 書庫, 倉庫 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 原紙 4. アルミガラスクロス 呼び径300mm 厚40mm	蒸気管（市場）GW	機械室・書庫・倉庫 径300	m	74	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873131030	保温工事（配管） 蒸気管 グラスウール保温材 天井内, パイプシャフト内及び空隙壁中 1. アルミガラスクロス化粧保温筒 2. アルミガラスクロス粘着テープ 呼び径15mm 厚20mm	蒸気管（市場）GW	天井 パイプ 径15	m	76	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873131032	保温工事（配管） 蒸気管 グラスウール保温材 天井内, パイプシャフト内及び空隙壁中 1. アルミガラスクロス化粧保温筒 2. アルミガラスクロス粘着テープ 呼び径20mm 厚20mm	蒸気管（市場）GW	天井 パイプ 径20	m	76	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873131034	保温工事（配管） 蒸気管 グラスウール保温材 天井内, パイプシャフト内及び空隙壁中 1. アルミガラスクロス化粧保温筒 2. アルミガラスクロス粘着テープ 呼び径25mm 厚20mm	蒸気管（市場）GW	天井 パイプ 径25	m	76	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873131008	保温工事（配管） 蒸気管 グラスウール保温材 天井内, パイプシャフト内及び空隙壁中 1. アルミガラスクロス化粧保温筒 2. アルミガラスクロス粘着テープ 呼び径32mm 厚30mm	蒸気管（市場）GW	天井 パイプ 径32	m	76	9873	保温工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
保温工事（配管）【市場単価】	9873131010	保温工事（配管） 蒸気管 グラスウール保温材 天井内、パイプシャフト内及び空隙壁中 1. アルミガラスクロス化粧保温筒 2. アルミガラスクロス粘着テープ 呼び径40mm 厚30mm	蒸気管（市場）GW	天井 パイプ 径40	m	76	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873131012	保温工事（配管） 蒸気管 グラスウール保温材 天井内、パイプシャフト内及び空隙壁中 1. アルミガラスクロス化粧保温筒 2. アルミガラスクロス粘着テープ 呼び径50mm 厚30mm	蒸気管（市場）GW	天井 パイプ 径50	m	76	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873131014	保温工事（配管） 蒸気管 グラスウール保温材 天井内、パイプシャフト内及び空隙壁中 1. アルミガラスクロス化粧保温筒 2. アルミガラスクロス粘着テープ 呼び径65mm 厚40mm	蒸気管（市場）GW	天井 パイプ 径65	m	76	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873131016	保温工事（配管） 蒸気管 グラスウール保温材 天井内、パイプシャフト内及び空隙壁中 1. アルミガラスクロス化粧保温筒 2. アルミガラスクロス粘着テープ 呼び径80mm 厚40mm	蒸気管（市場）GW	天井 パイプ 径80	m	76	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873131018	保温工事（配管） 蒸気管 グラスウール保温材 天井内、パイプシャフト内及び空隙壁中 1. アルミガラスクロス化粧保温筒 2. アルミガラスクロス粘着テープ 呼び径100mm 厚40mm	蒸気管（市場）GW	天井 パイプ 径100	m	76	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873131020	保温工事（配管） 蒸気管 グラスウール保温材 天井内、パイプシャフト内及び空隙壁中 1. アルミガラスクロス化粧保温筒 2. アルミガラスクロス粘着テープ 呼び径125mm 厚40mm	蒸気管（市場）GW	天井 パイプ 径125	m	76	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873131022	保温工事（配管） 蒸気管 グラスウール保温材 天井内、パイプシャフト内及び空隙壁中 1. アルミガラスクロス化粧保温筒 2. アルミガラスクロス粘着テープ 呼び径150mm 厚40mm	蒸気管（市場）GW	天井 パイプ 径150	m	76	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873131036	保温工事（配管） 蒸気管 グラスウール保温材 天井内、パイプシャフト内及び空隙壁中 1. アルミガラスクロス化粧保温筒 2. アルミガラスクロス粘着テープ 呼び径200mm 厚40mm	蒸気管（市場）GW	天井 パイプ 径200	m	76	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873131038	保温工事（配管） 蒸気管 グラスウール保温材 天井内、パイプシャフト内及び空隙壁中 1. アルミガラスクロス化粧保温筒 2. アルミガラスクロス粘着テープ 呼び径250mm 厚40mm	蒸気管（市場）GW	天井 パイプ 径250	m	76	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873131040	保温工事（配管） 蒸気管 グラスウール保温材 天井内、パイプシャフト内及び空隙壁中 1. アルミガラスクロス化粧保温筒 2. アルミガラスクロス粘着テープ 呼び径300mm 厚40mm	蒸気管（市場）GW	天井 パイプ 径300	m	76	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873131530	保温工事（配管） 蒸気管 グラスウール保温材 暗渠内（ビット内を含む） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 着色アルミガラスクロス 呼び径15mm 厚20mm	蒸気管（市場）GW	暗渠内 径15	m	76	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873131532	保温工事（配管） 蒸気管 グラスウール保温材 暗渠内（ビット内を含む） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 着色アルミガラスクロス 呼び径20mm 厚20mm	蒸気管（市場）GW	暗渠内 径20	m	76	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873131534	保温工事（配管） 蒸気管 グラスウール保温材 暗渠内（ビット内を含む） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 着色アルミガラスクロス 呼び径25mm 厚20mm	蒸気管（市場）GW	暗渠内 径25	m	76	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873131508	保温工事（配管） 蒸気管 グラスウール保温材 暗渠内（ビット内を含む） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 着色アルミガラスクロス 呼び径32mm 厚30mm	蒸気管（市場）GW	暗渠内 径32	m	76	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873131510	保温工事（配管） 蒸気管 グラスウール保温材 暗渠内（ビット内を含む） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 着色アルミガラスクロス 呼び径40mm 厚30mm	蒸気管（市場）GW	暗渠内 径40	m	76	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873131512	保温工事（配管） 蒸気管 グラスウール保温材 暗渠内（ビット内を含む） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 着色アルミガラスクロス 呼び径50mm 厚30mm	蒸気管（市場）GW	暗渠内 径50	m	76	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873131514	保温工事（配管） 蒸気管 グラスウール保温材 暗渠内（ビット内を含む） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 着色アルミガラスクロス 呼び径65mm 厚40mm	蒸気管（市場）GW	暗渠内 径65	m	76	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873131516	保温工事（配管） 蒸気管 グラスウール保温材 暗渠内（ビット内を含む） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 着色アルミガラスクロス 呼び径80mm 厚40mm	蒸気管（市場）GW	暗渠内 径80	m	76	9873	保温工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
保温工事（配管）【市場単価】	9873132038	保温工事（配管） 蒸気管 グラスウール保温材 屋外露出（バルコニー、開放廊下を含む）及び浴室、厨房等の多湿箇所（厨房の天井内は含まない） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 呼び径250mm 厚40mm	蒸気管（市場）GW	屋外露出 浴室 径250	m	76	9873	保温工事
保温工事（配管）【市場単価】	9873132040	保温工事（配管） 蒸気管 グラスウール保温材 屋外露出（バルコニー、開放廊下を含む）及び浴室、厨房等の多湿箇所（厨房の天井内は含まない） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 呼び径300mm 厚40mm	蒸気管（市場）GW	屋外露出 浴室 径300	m	76	9873	保温工事
ダクト工事【市場単価】	9869010005	ダクト工事 アングルフランジ工法（低圧ダクト） 長辺寸法L≤450mm 板厚0.5mm 材工共	ダクト取付（市場） 低圧	アングル L≤450 T0.5	m ²	78	9869	ダクト工事
ダクト工事【市場単価】	9869010010	ダクト工事 アングルフランジ工法（低圧ダクト） 長辺寸法450<L≤750mm 板厚0.6mm 材工共	ダクト取付（市場） 低圧	アングル L≤750 T0.6	m ²	78	9869	ダクト工事
ダクト工事【市場単価】	9869010015	ダクト工事 アングルフランジ工法（低圧ダクト） 長辺寸法750<L≤1,500mm 板厚0.8mm 材工共	ダクト取付（市場） 低圧	アングルL≤1500 T0.8	m ²	78	9869	ダクト工事
ダクト工事【市場単価】	9869010020	ダクト工事 アングルフランジ工法（低圧ダクト） 長辺寸法1,500<L≤2,200mm 板厚1.0mm 材工共	ダクト取付（市場） 低圧	アングル L≤2200 T1	m ²	78	9869	ダクト工事
ダクト工事【市場単価】	9869010025	ダクト工事 アングルフランジ工法（低圧ダクト） 長辺寸法2,200mm<L 板厚1.2mm 材工共	ダクト取付（市場） 低圧	アングル2200<L T1.2	m ²	78	9869	ダクト工事
ダクト工事【市場単価】	9869010105	ダクト工事 アングルフランジ工法（排煙ダクト）※ピッツバーグはぜ 長辺寸法L≤450mm 板厚0.8mm 材工共	ダクト取付（市場） 排煙	アングル L≤450 T0.8	m ²	78	9869	ダクト工事
ダクト工事【市場単価】	9869010110	ダクト工事 アングルフランジ工法（排煙ダクト）※ピッツバーグはぜ 長辺寸法450<L≤750mm 板厚1.0mm 材工共	ダクト取付（市場） 排煙	アングル L≤750 T1	m ²	78	9869	ダクト工事
ダクト工事【市場単価】	9869010115	ダクト工事 アングルフランジ工法（排煙ダクト）※ピッツバーグはぜ 長辺寸法750<L≤1,200mm 板厚1.0mm 材工共	ダクト取付（市場） 排煙	アングル L≤1200 T1	m ²	78	9869	ダクト工事
ダクト工事【市場単価】	9869010120	ダクト工事 アングルフランジ工法（排煙ダクト）※ピッツバーグはぜ 長辺寸法1,200<L≤1,500mm 板厚1.2mm 材工共	ダクト取付（市場） 排煙	アングルL≤1500 T1.2	m ²	78	9869	ダクト工事
ダクト工事【市場単価】	9869010125	ダクト工事 アングルフランジ工法（排煙ダクト）※ピッツバーグはぜ 長辺寸法1,500<L≤2,200mm 板厚1.2mm 材工共	ダクト取付（市場） 排煙	アングルL≤2200 T1.2	m ²	78	9869	ダクト工事
ダクト工事【市場単価】	9869010130	ダクト工事 アングルフランジ工法（排煙ダクト）※ピッツバーグはぜ 長辺寸法2,200mm<L 板厚1.2mm 材工共	ダクト取付（市場） 排煙	アングル2200<L T1.2	m ²	78	9869	ダクト工事
ダクト工事【市場単価】	9869010205	ダクト工事 コーナーボルト工法 共板フランジ工法 長辺寸法L≤450mm 板厚0.5mm 材工共	ダクト取付（市場）	コーナーボルト共板 L≤450	m ²	78	9869	ダクト工事
ダクト工事【市場単価】	9869010210	ダクト工事 コーナーボルト工法 共板フランジ工法 長辺寸法450<L≤750mm 板厚0.6mm 材工共	ダクト取付（市場）	コーナーボルト共板 L≤750	m ²	78	9869	ダクト工事
ダクト工事【市場単価】	9869010215	ダクト工事 コーナーボルト工法 共板フランジ工法 長辺寸法750<L≤1,200mm 板厚0.8mm 材工共	ダクト取付（市場）	コーナーボルト共板L≤1200	m ²	78	9869	ダクト工事
ダクト工事【市場単価】	9869010220	ダクト工事 コーナーボルト工法 共板フランジ工法 長辺寸法1,200<L≤1,500mm 板厚0.8mm 材工共	ダクト取付（市場）	コーナーボルト共板L≤1500	m ²	78	9869	ダクト工事
ダクト工事【市場単価】	9869010305	ダクト工事 スパイラルダクト（低圧ダクト） 口径φ=100mm 板厚0.5mm 材工共	ダクト取付（市場） 低圧	スパイラルダクト 径100mm	m	78	9869	ダクト工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
ダクト工事【市場単価】	9869010310	ダクト工事 スパイラルダクト（低圧ダクト） 口径φ=125mm 板厚0.5mm 材工共	ダクト取付（市場） 低圧	スパイラルダクト 径125mm	m	78	9869	ダクト工事
ダクト工事【市場単価】	9869010315	ダクト工事 スパイラルダクト（低圧ダクト） 口径φ=150mm 板厚0.5mm 材工共	ダクト取付（市場） 低圧	スパイラルダクト 径150mm	m	78	9869	ダクト工事
ダクト工事【市場単価】	9869010320	ダクト工事 スパイラルダクト（低圧ダクト） 口径φ=175mm 板厚0.5mm 材工共	ダクト取付（市場） 低圧	スパイラルダクト 径175mm	m	78	9869	ダクト工事
ダクト工事【市場単価】	9869010325	ダクト工事 スパイラルダクト（低圧ダクト） 口径φ=200mm 板厚0.5mm 材工共	ダクト取付（市場） 低圧	スパイラルダクト 径200mm	m	78	9869	ダクト工事
ダクト工事【市場単価】	9869010330	ダクト工事 スパイラルダクト（低圧ダクト） 口径φ=225mm 板厚0.5mm 材工共	ダクト取付（市場） 低圧	スパイラルダクト 径225mm	m	78	9869	ダクト工事
ダクト工事【市場単価】	9869010335	ダクト工事 スパイラルダクト（低圧ダクト） 口径φ=250mm 板厚0.5mm 材工共	ダクト取付（市場） 低圧	スパイラルダクト 径250mm	m	78	9869	ダクト工事
ダクト工事【市場単価】	9869010340	ダクト工事 スパイラルダクト（低圧ダクト） 口径φ=275mm 板厚0.5mm 材工共	ダクト取付（市場） 低圧	スパイラルダクト 径275mm	m	78	9869	ダクト工事
ダクト工事【市場単価】	9869010345	ダクト工事 スパイラルダクト（低圧ダクト） 口径φ=300mm 板厚0.5mm 材工共	ダクト取付（市場） 低圧	スパイラルダクト 径300mm	m	78	9869	ダクト工事
ダクト工事【市場単価】	9869010350	ダクト工事 スパイラルダクト（低圧ダクト） 口径φ=350mm 板厚0.5mm 材工共	ダクト取付（市場） 低圧	スパイラルダクト 径350mm	m	78	9869	ダクト工事
チャンパー・組立チャンパー・ボックス工事【市場単価】	9869011005	チャンパー・組立チャンパー・ボックス工事 チャンパー（低圧ダクト） 長辺寸法L≤450mm 板厚0.5mm 材工共	ダクト取付（市場） チャンパー	低圧 L≤450 T0.5	m ²	80	9869	ダクト工事
チャンパー・組立チャンパー・ボックス工事【市場単価】	9869011010	チャンパー・組立チャンパー・ボックス工事 チャンパー（低圧ダクト） 長辺寸法450<L≤750mm 板厚0.6mm 材工共	ダクト取付（市場） チャンパー	低圧 L≤750 T0.6	m ²	80	9869	ダクト工事
チャンパー・組立チャンパー・ボックス工事【市場単価】	9869011015	チャンパー・組立チャンパー・ボックス工事 チャンパー（低圧ダクト） 長辺寸法750<L≤1,500mm 板厚0.8mm 材工共	ダクト取付（市場） チャンパー	低圧 L≤1500 T0.8	m ²	80	9869	ダクト工事
チャンパー・組立チャンパー・ボックス工事【市場単価】	9869011020	チャンパー・組立チャンパー・ボックス工事 チャンパー（低圧ダクト） 長辺寸法1,500<L≤2,200mm 板厚1.0mm 材工共	ダクト取付（市場） チャンパー	低圧 L≤2200 T1.0	m ²	80	9869	ダクト工事
チャンパー・組立チャンパー・ボックス工事【市場単価】	9869011025	チャンパー・組立チャンパー・ボックス工事 チャンパー（低圧ダクト） 長辺寸法2,200mm<L 板厚1.2mm 材工共	ダクト取付（市場） チャンパー	低圧 2200<L T1.2	m ²	80	9869	ダクト工事
チャンパー・組立チャンパー・ボックス工事【市場単価】	9869011030	チャンパー・組立チャンパー・ボックス工事 チャンパー（低圧ダクト） 板厚1.6mm 材工共	ダクト取付（市場） チャンパー	低圧 T1.6	m ²	80	9869	ダクト工事
チャンパー・組立チャンパー・ボックス工事【市場単価】	9869011405	チャンパー・組立チャンパー・ボックス工事 組立チャンパー（低圧ダクト） 長辺寸法L≤2,200mm 板厚1.0mm 材工共	ダクト取付市場 組立チャンパー	低圧 L≤2200 1.0mm	m ²	80	9869	ダクト工事
チャンパー・組立チャンパー・ボックス工事【市場単価】	9869011410	チャンパー・組立チャンパー・ボックス工事 組立チャンパー（低圧ダクト） 長辺寸法2,200mm<L 板厚1.2mm 材工共	ダクト取付市場 組立チャンパー	低圧 2200<L 1.2mm	m ²	80	9869	ダクト工事
チャンパー・組立チャンパー・ボックス工事【市場単価】	9869011415	チャンパー・組立チャンパー・ボックス工事 組立チャンパー（低圧ダクト） 板厚1.6mm 材工共	ダクト取付市場 組立チャンパー	低圧 1.6mm	m ²	80	9869	ダクト工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
チャンパー・組立チャンパー・ボックス工事【市場単価】	9869011505	チャンパー・組立チャンパー・ボックス工事 ボックス（低圧ダクト） 長辺寸法L≦450mm 板厚0.5mm 材工共	ダクト取付（市場）ボックス	低圧 L≦450 0.5mm	m2	80	9869	ダクト工事
チャンパー・組立チャンパー・ボックス工事【市場単価】	9869011510	チャンパー・組立チャンパー・ボックス工事 ボックス（低圧ダクト） 長辺寸法450<L≦750mm 板厚0.6mm 材工共	ダクト取付（市場）ボックス	低圧 L≦750 0.6mm	m2	80	9869	ダクト工事
チャンパー・組立チャンパー・ボックス工事【市場単価】	9869011515	チャンパー・組立チャンパー・ボックス工事 ボックス（低圧ダクト） 長辺寸法750<L≦1,500mm 板厚0.8mm 材工共	ダクト取付（市場）ボックス	低圧 L≦1500 0.8mm	m2	80	9869	ダクト工事
チャンパー・組立チャンパー・ボックス工事【市場単価】	9869011645	チャンパー・組立チャンパー・ボックス工事 線状吹出口ボックス（BLS・BLD用） ボックス高さH≦450mm 板厚0.5mm 板厚はボックス高さを基準にして選定する 材工共	ダクト取付市場 吹出口ボックス	低圧 H≦450 0.5mm	m2	80	9869	ダクト工事
チャンパー・組立チャンパー・ボックス工事【市場単価】	9869011650	チャンパー・組立チャンパー・ボックス工事 線状吹出口ボックス（BLS・BLD用） ボックス高さ450<H≦750mm 板厚0.6mm 板厚はボックス高さを基準にして選定する 材工共	ダクト取付市場 吹出口ボックス	低圧 H≦750 0.6mm	m2	80	9869	ダクト工事
既製品ボックス取付費（手間のみ）【市場単価】	9869040005	既製品ボックス取付費 シーリングディフューザー用既成品ボックス取付費 ネット寸法直径200mm以下 ボックス寸法400×400×300H 機械・手間のみ	既製品ボックス取付（市場）	ディフューザー 200以下	個	82	9869	ダクト工事
既製品ボックス取付費（手間のみ）【市場単価】	9869040010	既製品ボックス取付費 シーリングディフューザー用既成品ボックス取付費 ネット寸法直径250～350mm ボックス寸法550×550×400H 機械・手間のみ	既製品ボックス取付（市場）	ディフューザー 250～350	個	82	9869	ダクト工事
既製品ボックス取付費（手間のみ）【市場単価】	9869040015	既製品ボックス取付費 シーリングディフューザー用既成品ボックス取付費 ネット寸法直径400～500mm ボックス寸法700×700×600H 機械・手間のみ	既製品ボックス取付（市場）	ディフューザー 400～500	個	82	9869	ダクト工事
既製品ボックス取付費（手間のみ）【市場単価】	9869040120	既製品ボックス取付費 線状吹出口BLS・BLD用既成品ボックス取付費 吹出口長辺寸法L≦1,000mm ボックス寸法200×1,100×300H 機械・手間のみ	既製品ボックス取付（市場）	線状吹出口 L≦1000mm	個	82	9869	ダクト工事
既製品ボックス取付費（手間のみ）【市場単価】	9869040125	既製品ボックス取付費 線状吹出口BLS・BLD用既成品ボックス取付費 吹出口長辺寸法1,000<L≦2,000mm ボックス寸法200×2,100×300H 機械・手間のみ	既製品ボックス取付（市場）	線状吹出口 L≦2000mm	個	82	9869	ダクト工事
既製品ボックス取付費（手間のみ）【市場単価】	9869040130	既製品ボックス取付費 線状吹出口BLS・BLD用既成品ボックス取付費 吹出口長辺寸法2,000<L≦3,000mm ボックス寸法200×3,100×300H 機械・手間のみ	既製品ボックス取付（市場）	線状吹出口 L≦3000mm	個	82	9869	ダクト工事
吹出口・吸込口類, 風量測定口・ベントキャップ・ダクト用点検口類取付費（手間のみ）【市場単価】	9871010005	吹出口・吸込口類, 風量測定口・ベントキャップ・ダクト用点検口類取付費 吹出口ユニバーサル形（VHS, VS, VH, V） 面積0.04m2以下 機械・手間のみ	制気口類取付費 吹出口	VHS・VS・VH・V0.04	個	84	9871	制気口・ダンパー類取付工事
吹出口・吸込口類, 風量測定口・ベントキャップ・ダクト用点検口類取付費（手間のみ）【市場単価】	9871010010	吹出口・吸込口類, 風量測定口・ベントキャップ・ダクト用点検口類取付費 吹出口ユニバーサル形（VHS, VS, VH, V） 面積0.04超～0.10m2以下 機械・手間のみ	制気口類取付費 吹出口	VHS・VS・VH・V～0.1	個	84	9871	制気口・ダンパー類取付工事
吹出口・吸込口類, 風量測定口・ベントキャップ・ダクト用点検口類取付費（手間のみ）【市場単価】	9871010015	吹出口・吸込口類, 風量測定口・ベントキャップ・ダクト用点検口類取付費 吹出口ユニバーサル形（VHS, VS, VH, V） 面積0.10超～0.20m2以下 機械・手間のみ	制気口類取付費 吹出口	VHS・VS・VH・V～0.2	個	84	9871	制気口・ダンパー類取付工事
吹出口・吸込口類, 風量測定口・ベントキャップ・ダクト用点検口類取付費（手間のみ）【市場単価】	9871010020	吹出口・吸込口類, 風量測定口・ベントキャップ・ダクト用点検口類取付費 吹出口ユニバーサル形（VHS, VS, VH, V） 面積0.20超～0.30m2以下 機械・手間のみ	制気口類取付費 吹出口	VHS・VS・VH・V～0.3	個	84	9871	制気口・ダンパー類取付工事
吹出口・吸込口類, 風量測定口・ベントキャップ・ダクト用点検口類取付費（手間のみ）【市場単価】	9871010025	吹出口・吸込口類, 風量測定口・ベントキャップ・ダクト用点検口類取付費 吹出口ユニバーサル形（VHS, VS, VH, V） 面積0.30超～0.40m2以下 機械・手間のみ	制気口類取付費 吹出口	VHS・VS・VH・V～0.4	個	84	9871	制気口・ダンパー類取付工事
吹出口・吸込口類, 風量測定口・ベントキャップ・ダクト用点検口類取付費（手間のみ）【市場単価】	9871011005	吹出口・吸込口類, 風量測定口・ベントキャップ・ダクト用点検口類取付費 吹出口シーリングディフューザー（C2, CA, E2, EA） ネット径200mm以下 機械・手間のみ	制気口類取付費 吹出口	C2CAE2EAネット径200	個	84	9871	制気口・ダンパー類取付工事
吹出口・吸込口類, 風量測定口・ベントキャップ・ダクト用点検口類取付費（手間のみ）【市場単価】	9871011010	吹出口・吸込口類, 風量測定口・ベントキャップ・ダクト用点検口類取付費 吹出口シーリングディフューザー（C2, CA, E2, EA） ネット径250～350mm 機械・手間のみ	制気口類取付費 吹出口	C2CAE2EAネット径250	個	84	9871	制気口・ダンパー類取付工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
吹出口・吸込口類, 風量測定口・ベントキャップ・ダクト用点検口類取付費 (手間のみ) 【市場単価】	9871016015	吹出口・吸込口類, 風量測定口・ベントキャップ・ダクト用点検口類取付費 ベントキャップ 直径200mm 機械・手間のみ	制気口類取付費 ベントキャップ	直径200mm	個	84	9871	制気口・ダンパー類取付工事
吹出口・吸込口類, 風量測定口・ベントキャップ・ダクト用点検口類取付費 (手間のみ) 【市場単価】	9871017005	吹出口・吸込口類, 風量測定口・ベントキャップ・ダクト用点検口類取付費 点検口 (ダクト用) 0.2m2未満 機械・手間のみ	制気口類取付費 点検口	ダクト用 0.2m2未満	個	84	9871	制気口・ダンパー類取付工事
吹出口・吸込口類, 風量測定口・ベントキャップ・ダクト用点検口類取付費 (手間のみ) 【市場単価】	9871017010	吹出口・吸込口類, 風量測定口・ベントキャップ・ダクト用点検口類取付費 点検口 (ダクト用) 0.2~0.3m2程度 機械・手間のみ	制気口類取付費 点検口	ダクト用 0.2~0.3m2	個	84	9871	制気口・ダンパー類取付工事
排煙口・ダンパー類取付費 (手間のみ) 【市場単価】	9871018005	排煙口・ダンパー類取付費 排煙口 長辺0.5m未満 機械・手間のみ	制気口類取付費 排煙口	長辺0.5m未満	個	86	9871	制気口・ダンパー類取付工事
排煙口・ダンパー類取付費 (手間のみ) 【市場単価】	9871018010	排煙口・ダンパー類取付費 排煙口 長辺0.5以上~1.0m未満 機械・手間のみ	制気口類取付費 排煙口	長辺0.5以上~1m未満	個	86	9871	制気口・ダンパー類取付工事
排煙口・ダンパー類取付費 (手間のみ) 【市場単価】	9871018015	排煙口・ダンパー類取付費 排煙口 長辺1.0m以上 機械・手間のみ	制気口類取付費 排煙口	長辺1m以上	個	86	9871	制気口・ダンパー類取付工事
排煙口・ダンパー類取付費 (手間のみ) 【市場単価】	9871020005	排煙口・ダンパー類取付費 風量調節ダンパー (VD) モーターダンパー (MD) 逆流防止ダンパー (CD) 面積0.1m2以下 機械・手間のみ	風量調整ダンパー類取付費	VD・MD・CD 0.1m2以下	個	86	9871	制気口・ダンパー類取付工事
排煙口・ダンパー類取付費 (手間のみ) 【市場単価】	9871020010	排煙口・ダンパー類取付費 風量調節ダンパー (VD) モーターダンパー (MD) 逆流防止ダンパー (CD) 面積0.1超~0.5m2以下 機械・手間のみ	風量調整ダンパー類取付費	VD・MD・CD 0.5m2以下	個	86	9871	制気口・ダンパー類取付工事
排煙口・ダンパー類取付費 (手間のみ) 【市場単価】	9871020015	排煙口・ダンパー類取付費 風量調節ダンパー (VD) モーターダンパー (MD) 逆流防止ダンパー (CD) 面積0.5超~1.0m2以下 機械・手間のみ	風量調整ダンパー類取付費	VD・MD・CD ~1m2以下	個	86	9871	制気口・ダンパー類取付工事
排煙口・ダンパー類取付費 (手間のみ) 【市場単価】	9871020020	排煙口・ダンパー類取付費 風量調節ダンパー (VD) モーターダンパー (MD) 逆流防止ダンパー (CD) 面積1.0超~1.6m2以下 機械・手間のみ	風量調整ダンパー類取付費	VD・MD・CD 1.6m2以下	個	86	9871	制気口・ダンパー類取付工事
排煙口・ダンパー類取付費 (手間のみ) 【市場単価】	9871020025	排煙口・ダンパー類取付費 風量調節ダンパー (VD) モーターダンパー (MD) 逆流防止ダンパー (CD) 面積1.6超~2.0m2以下 機械・手間のみ	風量調整ダンパー類取付費	VD・MD・CD ~2m2以下	個	86	9871	制気口・ダンパー類取付工事
排煙口・ダンパー類取付費 (手間のみ) 【市場単価】	9871020030	排煙口・ダンパー類取付費 風量調節ダンパー (VD) モーターダンパー (MD) 逆流防止ダンパー (CD) 面積2.0超~2.4m2以下 機械・手間のみ	風量調整ダンパー類取付費	VD・MD・CD 2.4m2以下	個	86	9871	制気口・ダンパー類取付工事
排煙口・ダンパー類取付費 (手間のみ) 【市場単価】	9871021005	排煙口・ダンパー類取付費 防火ダンパー (FD) 防煙ダンパー (SD) 防火防煙ダンパー (SFD) ピストンダンパー (PD) 排煙ダンパー 面積0.1m2以下 機械・手間のみ	防火ダンパー類取付費	FD~排煙 0.1m2以下	個	86	9871	制気口・ダンパー類取付工事
排煙口・ダンパー類取付費 (手間のみ) 【市場単価】	9871021010	排煙口・ダンパー類取付費 防火ダンパー (FD) 防煙ダンパー (SD) 防火防煙ダンパー (SFD) ピストンダンパー (PD) 排煙ダンパー 面積0.1超~0.5m2以下 機械・手間のみ	防火ダンパー類取付費	FD~排煙 ~0.5m2以下	個	86	9871	制気口・ダンパー類取付工事
排煙口・ダンパー類取付費 (手間のみ) 【市場単価】	9871021015	排煙口・ダンパー類取付費 防火ダンパー (FD) 防煙ダンパー (SD) 防火防煙ダンパー (SFD) ピストンダンパー (PD) 排煙ダンパー 面積0.5超~1.0m2以下 機械・手間のみ	防火ダンパー類取付費	FD~排煙 ~1m2以下	個	86	9871	制気口・ダンパー類取付工事
排煙口・ダンパー類取付費 (手間のみ) 【市場単価】	9871021020	排煙口・ダンパー類取付費 防火ダンパー (FD) 防煙ダンパー (SD) 防火防煙ダンパー (SFD) ピストンダンパー (PD) 排煙ダンパー 面積1.0超~1.6m2以下 機械・手間のみ	防火ダンパー類取付費	FD~排煙 ~1.6m2以下	個	86	9871	制気口・ダンパー類取付工事
排煙口・ダンパー類取付費 (手間のみ) 【市場単価】	9871021025	排煙口・ダンパー類取付費 防火ダンパー (FD) 防煙ダンパー (SD) 防火防煙ダンパー (SFD) ピストンダンパー (PD) 排煙ダンパー 面積1.6超~2.0m2以下 機械・手間のみ	防火ダンパー類取付費	FD~排煙 ~2m2以下	個	86	9871	制気口・ダンパー類取付工事
排煙口・ダンパー類取付費 (手間のみ) 【市場単価】	9871021030	排煙口・ダンパー類取付費 防火ダンパー (FD) 防煙ダンパー (SD) 防火防煙ダンパー (SFD) ピストンダンパー (PD) 排煙ダンパー 面積2.0超~2.4m2以下 機械・手間のみ	防火ダンパー類取付費	FD~排煙 ~2.4m2以下	個	86	9871	制気口・ダンパー類取付工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
衛生器具取付費【市場単価】	9859020012	衛生器具取付費 大便器 洗浄弁式便器フラッシュ弁（電気開閉式、手動式）、スパッド、紙巻器、床フランジ、温水洗浄便座 J I S 記号（J I S A 5 2 0 7）C 7 1 0 S、Ⅱ形等 機械・手間のみ	大便器（市場）	洗浄弁式便器フラッシュ弁	組	89	9859	衛生器具取付工事
衛生器具取付費【市場単価】	9859020014	衛生器具取付費 大便器 タンク式便器、密結ロータンク、紙巻器、床フランジ、温水洗浄便座 J I S 記号（J I S A 5 2 0 7）C 1 2 0 0 S、C 1 2 1 0 S、Ⅱ形等 機械・手間のみ	大便器（市場）	タンク式便器 密結ロータンク	組	89	9859	衛生器具取付工事
衛生器具取付費【市場単価】	9859020016	衛生器具取付費 大便器 高座面便器、フラッシュ弁（電気開閉式、手動式）、紙巻器、温水洗浄便座 J I S 記号（J I S A 5 2 0 7）C 1 1 1 1 R、Ⅰ形等 機械・手間のみ	大便器（市場）	高座面便器 フラッシュ弁	組	89	9859	衛生器具取付工事
衛生器具取付費【市場単価】	9859040010	衛生器具取付費 小便器 洗浄弁式床置小便器・大 露出型個別感知式フラッシュ弁、床フランジ、スパッド J I S 記号（J I S A 5 2 0 7）U 5 1 0 機械・手間のみ	小便器（市場）	洗浄弁式床置小便器・大	組	89	9859	衛生器具取付工事
衛生器具取付費【市場単価】	9859040015	衛生器具取付費 小便器 洗浄弁式床置小便器・小 露出型個別感知式フラッシュ弁、床フランジ、スパッド J I S 記号（J I S A 5 2 0 7）U 5 1 1 機械・手間のみ	小便器（市場）	洗浄弁式床置小便器・小	組	89	9859	衛生器具取付工事
衛生器具取付費【市場単価】	9859040020	衛生器具取付費 小便器 洗浄弁式壁掛小便器・大 露出型個別感知式フラッシュ弁、壁フランジ、スパッド J I S 記号（J I S A 5 2 0 7）U 5 2 0 機械・手間のみ	小便器（市場）	洗浄弁式壁掛小便器・大	組	89	9859	衛生器具取付工事
衛生器具取付費【市場単価】	9859040025	衛生器具取付費 小便器 洗浄弁式壁掛小便器・小 露出型個別感知式フラッシュ弁、壁フランジ、スパッド J I S 記号（J I S A 5 2 0 7）U 5 2 1 機械・手間のみ	小便器（市場）	洗浄弁式壁掛小便器・小	組	89	9859	衛生器具取付工事
衛生器具取付費【市場単価】	9859040027	衛生器具取付費 小便器 専用洗浄弁式床置小便器・大 小便器一体型個別感知式フラッシュ弁、床フランジ J I S 記号（J I S A 5 2 0 7）U 6 1 0 機械・手間のみ	小便器（市場）	専用洗浄弁式床置 床フランジ	組	89	9859	衛生器具取付工事
衛生器具取付費【市場単価】	9859040029	衛生器具取付費 小便器 専用洗浄弁式壁掛小便器・大 小便器一体型個別感知式フラッシュ弁、壁フランジ J I S 記号（J I S A 5 2 0 7）U 6 2 0 機械・手間のみ	小便器（市場）	専用洗浄弁式壁掛 壁フランジ	組	89	9859	衛生器具取付工事
衛生器具取付費【市場単価】	9859050017	衛生器具取付費 洗面器 自動水栓1個、大 J I S 記号（J I S A 5 2 0 7）L 4 1 0 機械・手間のみ	洗面器（市場）	自動水栓1個 大 L 4 1 0	組	89	9859	衛生器具取付工事
衛生器具取付費【市場単価】	9859050019	衛生器具取付費 洗面器 自動水栓1個、小 J I S 記号（J I S A 5 2 0 7）L 4 2 0 機械・手間のみ	洗面器（市場）	自動水栓1個 小 L 4 2 0	組	89	9859	衛生器具取付工事
衛生器具取付費【市場単価】	9859050021	衛生器具取付費 洗面器 自動混合水栓、大 J I S 記号（J I S A 5 2 0 7）L 4 1 0 機械・手間のみ	洗面器（市場）	自動混合水栓 大 L 4 1 0	組	89	9859	衛生器具取付工事
衛生器具取付費【市場単価】	9859050023	衛生器具取付費 身障者用洗面器 自動水栓1個 J I S 記号（J I S A 5 2 0 7）L 5 1 1 機械・手間のみ	洗面器（市場）	身障者用 自動水栓1個	組	89	9859	衛生器具取付工事
衛生器具取付費【市場単価】	9859060012	衛生器具取付費 手洗器 壁掛け、自動水栓1個 J I S 記号（J I S A 5 2 0 7）L 7 1 0 機械・手間のみ	手洗器（市場）	壁掛け 自動水栓1個	組	89	9859	衛生器具取付工事
衛生器具取付費【市場単価】	9859060010	衛生器具取付費 手洗器埋込タイプ 自閉水栓等 J I S 記号（J I S A 5 2 0 7） 機械・手間のみ	手洗器（市場）	埋込タイプ 自閉水栓等	組	89	9859	衛生器具取付工事
衛生器具取付費【市場単価】	9859080005	衛生器具取付費 掃除流し J I S 記号（J I S A 5 2 0 7）S 2 1 0、N S 2 1 0 機械・手間のみ	掃除流し（市場）	S 2 1 0 N S 2 1 0	組	89	9859	衛生器具取付工事
衛生器具取付費【市場単価】	9859170005	衛生器具取付費 洗濯機パン トラップ付き J I S 記号（J I S A 5 2 0 7） 機械・手間のみ	洗濯機パン（市場）	トラップ付き	組	89	9859	衛生器具取付工事
衛生器具取付費【市場単価】	9859100005	衛生器具取付費 化粧棚 450×150mm程度、ガラス製、陶器製等 J I S 記号（J I S A 5 2 0 7） 機械・手間のみ	化粧棚（市場）	450×150mm程度	個	89	9859	衛生器具取付工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
衛生器具取付費【市場単価】	9859110005	衛生器具取付費 鏡 360×450mm程度 JIS記号(JISA5207) 機械・手間のみ	鏡(市場)	360×450mm程度	枚	89	9859	衛生器具取付工事
衛生器具取付費【市場単価】	9859110010	衛生器具取付費 鏡 600×800mm程度 JIS記号(JISA5207) 機械・手間のみ	鏡(市場)	600×800mm程度	枚	89	9859	衛生器具取付工事
衛生器具取付費【市場単価】	9859110015	衛生器具取付費 鏡 傾斜鏡 JIS記号(JISA5207) 機械・手間のみ	鏡(市場)	傾斜鏡	枚	89	9859	衛生器具取付工事
衛生器具取付費【市場単価】	9859120005	衛生器具取付費 水石けん入れ 容量0.35L程度、押ボタン式 JIS記号(JISA5207) 機械・手間のみ	水石けん入れ(市場)	容量0.35L程度 押ボタン式	個	89	9859	衛生器具取付工事
衛生器具取付費【市場単価】	9859130005	衛生器具取付費 シートペーパーホルダー 大器用 JIS記号(JISA5207) 機械・手間のみ	シートペーパーホルダー(市場)	大器用	個	89	9859	衛生器具取付工事
衛生器具取付費【市場単価】	9859220005	衛生器具取付費 紙巻器(露出) 1連(紙巻器のみを取付けた場合) JIS記号(JISA5207) 機械・手間のみ	紙巻器(市場)	露出 1連	個	89	9859	衛生器具取付工事
衛生器具取付費【市場単価】	9859180007	衛生器具取付費 減算額 普通便座 温水洗浄便座のかわりに普通便座を取付けた場合の差額分 JIS記号(JISA5207) 機械・手間のみ	減算額(市場)	普通便座を取り付けた場合	組	89	9859	衛生器具取付工事
共通仮設工事(仮設建物)	9101010014	共通仮設工事(仮設建物) 仮設建物 監理事務所 組立仮設式ハウス(フラット型) 2階 6カ月 施工規模100m2 材工共	監理事務所(材工) フラット型	組立仮設ハウス 2階 6カ月	m2	100	9101	共通仮設・仮設建物
共通仮設工事(仮設建物)	9101010016	共通仮設工事(仮設建物) 仮設建物 監理事務所 組立仮設式ハウス(フラット型) 2階 9カ月 施工規模100m2 材工共	監理事務所(材工) フラット型	組立仮設ハウス 2階 9カ月	m2	100	9101	共通仮設・仮設建物
共通仮設工事(仮設建物)	9101010018	共通仮設工事(仮設建物) 仮設建物 監理事務所 組立仮設式ハウス(フラット型) 2階 12カ月 施工規模100m2 材工共	監理事務所(材工) フラット型	組立仮設ハウス 2階 12カ月	m2	100	9101	共通仮設・仮設建物
共通仮設工事(仮設建物)	9101020014	共通仮設工事(仮設建物) 仮設建物 現場事務所 組立仮設式ハウス(フラット型) 2階 6カ月 施工規模100m2 材工共	現場事務所(材工) フラット型	組立仮設ハウス 2階 6カ月	m2	100	9101	共通仮設・仮設建物
共通仮設工事(仮設建物)	9101020016	共通仮設工事(仮設建物) 仮設建物 現場事務所 組立仮設式ハウス(フラット型) 2階 9カ月 施工規模100m2 材工共	現場事務所(材工) フラット型	組立仮設ハウス 2階 9カ月	m2	100	9101	共通仮設・仮設建物
共通仮設工事(仮設建物)	9101020018	共通仮設工事(仮設建物) 仮設建物 現場事務所 組立仮設式ハウス(フラット型) 2階 12カ月 施工規模100m2 材工共	現場事務所(材工) フラット型	組立仮設ハウス 2階 12カ月	m2	100	9101	共通仮設・仮設建物
共通仮設工事(仮設建物)	9101080004	共通仮設工事(仮設建物) 仮設建物 倉庫 内部整理棚含む 平家 6カ月 施工規模50m2 材工共	倉庫(材工)	内部整理棚含む 平家 6カ月	m2	100	9101	共通仮設・仮設建物
共通仮設工事(仮設建物)	9101080006	共通仮設工事(仮設建物) 仮設建物 倉庫 内部整理棚含む 平家 9カ月 施工規模50m2 材工共	倉庫(材工)	内部整理棚含む 平家 9カ月	m2	100	9101	共通仮設・仮設建物
共通仮設工事(仮設建物)	9101080008	共通仮設工事(仮設建物) 仮設建物 倉庫 内部整理棚含む 平家 12カ月 施工規模50m2 材工共	倉庫(材工)	内部整理棚含む 平家 12カ月	m2	100	9101	共通仮設・仮設建物
共通仮設工事(仮設建物)	9101110004	共通仮設工事(仮設建物) 仮設建物 ユニットハウス 幅2.4m×長7.2m 6カ月 施工規模一棟 材工共	ユニットハウス(材工)	W2.4×L7.2m 6カ月	棟	100	9101	共通仮設・仮設建物
共通仮設工事(仮設建物)	9101110006	共通仮設工事(仮設建物) 仮設建物 ユニットハウス 幅2.4m×長7.2m 9カ月 施工規模一棟 材工共	ユニットハウス(材工)	W2.4×L7.2m 9カ月	棟	100	9101	共通仮設・仮設建物

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
共通仮設工事（仮設建物）	9101110008	共通仮設工事（仮設建物） 仮設建物 ユニットハウス 幅2.4m×長7.2m 12カ月 施工規模一棟 材工共	ユニットハウス（材工）	W2.4×L7.2m 12カ月	棟	100	9101	共通仮設・仮設建物
共通仮設工事（仮設建物）	9101090004	共通仮設工事（仮設建物） 仮設建物 現場工作所（下小屋） 単管小屋 6カ月 施工規模50m2 材工共	現場工作所（材工）	単管小屋 6カ月	m2	100	9101	共通仮設・仮設建物
共通仮設工事（仮設建物）	9101090006	共通仮設工事（仮設建物） 仮設建物 現場工作所（下小屋） 単管小屋 9カ月 施工規模50m2 材工共	現場工作所（材工）	単管小屋 9カ月	m2	100	9101	共通仮設・仮設建物
共通仮設工事（仮設建物）	9101090008	共通仮設工事（仮設建物） 仮設建物 現場工作所（下小屋） 単管小屋 12カ月 施工規模50m2 材工共	現場工作所（材工）	単管小屋 12カ月	m2	100	9101	共通仮設・仮設建物
共通仮設工事（仮設建物）	9101120004	共通仮設工事（仮設建物） 仮設建物 便所 水洗式・配管共 6カ月 施工規模一棟 材工共	便所（材工）	水洗式・配管共 6カ月	棟	100	9101	共通仮設・仮設建物
共通仮設工事（仮設建物）	9101120006	共通仮設工事（仮設建物） 仮設建物 便所 水洗式・配管共 9カ月 施工規模一棟 材工共	便所（材工）	水洗式・配管共 9カ月	棟	100	9101	共通仮設・仮設建物
共通仮設工事（仮設建物）	9101120008	共通仮設工事（仮設建物） 仮設建物 便所 水洗式・配管共 12カ月 施工規模一棟 材工共	便所（材工）	水洗式・配管共 12カ月	棟	100	9101	共通仮設・仮設建物
共通仮設工事（仮設建物）	9101120012	共通仮設工事（仮設建物） 仮設建物 便所 くみ取り式 6カ月 施工規模一棟 材工共	便所（材工）	くみ取り式 6カ月	棟	100	9101	共通仮設・仮設建物
共通仮設工事（仮設建物）	9101120014	共通仮設工事（仮設建物） 仮設建物 便所 くみ取り式 9カ月 施工規模一棟 材工共	便所（材工）	くみ取り式 9カ月	棟	100	9101	共通仮設・仮設建物
共通仮設工事（仮設建物）	9101120016	共通仮設工事（仮設建物） 仮設建物 便所 くみ取り式 12カ月 施工規模一棟 材工共	便所（材工）	くみ取り式 12カ月	棟	100	9101	共通仮設・仮設建物
共通仮設工事（仮設建物）	9101130004	共通仮設工事（仮設建物） 仮設建物 浴室 移動式ハウス 6m2程度 6カ月 施工規模一棟 材工共	浴室（材工） 移動式ハウス	6m2程度 6カ月	棟	100	9101	共通仮設・仮設建物
共通仮設工事（仮設建物）	9101130006	共通仮設工事（仮設建物） 仮設建物 浴室 移動式ハウス 6m2程度 9カ月 施工規模一棟 材工共	浴室（材工） 移動式ハウス	6m2程度 9カ月	棟	100	9101	共通仮設・仮設建物
共通仮設工事（仮設建物）	9101130008	共通仮設工事（仮設建物） 仮設建物 浴室 移動式ハウス 6m2程度 12カ月 施工規模一棟 材工共	浴室（材工） 移動式ハウス	6m2程度 12カ月	棟	100	9101	共通仮設・仮設建物
共通仮設工事（仮設建物）	9101140004	共通仮設工事（仮設建物） 仮設建物 警備員詰所 守衛所 0.97m×1.27m 6カ月 施工規模一棟 材工共	警備員詰所（材工） 守衛所	0.97×1.27m 6カ月	棟	100	9101	共通仮設・仮設建物
共通仮設工事（仮設建物）	9101140006	共通仮設工事（仮設建物） 仮設建物 警備員詰所 守衛所 0.97m×1.27m 9カ月 施工規模一棟 材工共	警備員詰所（材工） 守衛所	0.97×1.27m 9カ月	棟	100	9101	共通仮設・仮設建物
共通仮設工事（仮設建物）	9101140008	共通仮設工事（仮設建物） 仮設建物 警備員詰所 守衛所 0.97m×1.27m 12カ月 施工規模一棟 材工共	警備員詰所（材工） 守衛所	0.97×1.27m 12カ月	棟	100	9101	共通仮設・仮設建物
共通仮設工事（仮設建物）	9101140012	共通仮設工事（仮設建物） 仮設建物 警備員詰所 守衛所 1.2m×1.8m 6カ月 施工規模一棟 材工共	警備員詰所（材工） 守衛所	1.2×1.8m 6カ月	棟	100	9101	共通仮設・仮設建物
共通仮設工事（仮設建物）	9101140014	共通仮設工事（仮設建物） 仮設建物 警備員詰所 守衛所 1.2m×1.8m 9カ月 施工規模一棟 材工共	警備員詰所（材工） 守衛所	1.2×1.8m 9カ月	棟	100	9101	共通仮設・仮設建物

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
共通仮設工事（仮設建物）	9101140016	共通仮設工事（仮設建物） 仮設建物 警備員詰所 守衛所 1.2m×1.8m 12カ月 施工規模一棟 材工共	警備員詰所（材工） 守衛所	1.2×1.8m 12カ月	棟	100	9101	共通仮設・仮設建物
共通仮設工事（仮設建物）	9101160002	共通仮設工事（仮設建物） 仮設建物 建物維持管理費 施工規模一m ² ・月 仮設建物（主に事務所）の移動等で、建物内の備品類を移動・管理する場合に必要なに応じて計上 材工共	建物維持管理費（材工）	1m ² 当たり	m ² ・月	100	9101	共通仮設・仮設建物
共通仮設工事（工事施設）	9103010004	共通仮設工事（工事施設） 仮囲い 成形鋼板 高3.0m 厚1.2mm 6カ月 施工規模一m 万能鋼板, 安全鋼板, ガード鋼板など 材工共	成形鋼板仮囲い（材工）	H3m×T1.2mm 6カ月	m	102	9103	共通仮設・工事施設
共通仮設工事（工事施設）	9103010006	共通仮設工事（工事施設） 仮囲い 成形鋼板 高3.0m 厚1.2mm 9カ月 施工規模一m 万能鋼板, 安全鋼板, ガード鋼板など 材工共	成形鋼板仮囲い（材工）	H3m×T1.2mm 9カ月	m	102	9103	共通仮設・工事施設
共通仮設工事（工事施設）	9103010008	共通仮設工事（工事施設） 仮囲い 成形鋼板 高3.0m 厚1.2mm 12カ月 施工規模一m 万能鋼板, 安全鋼板, ガード鋼板など 材工共	成形鋼板仮囲い（材工）	H3m×T1.2mm 12カ月	m	102	9103	共通仮設・工事施設
共通仮設工事（工事施設）	9103010010	共通仮設工事（工事施設） 仮囲い 成形鋼板 高2.0m 6カ月 施工規模一m 万能鋼板, 安全鋼板, ガード鋼板など 材工共	成形鋼板仮囲い（材工）	H2m 6カ月	m	102	9103	共通仮設・工事施設
共通仮設工事（工事施設）	9103010012	共通仮設工事（工事施設） 仮囲い 成形鋼板 高2.0m 9カ月 施工規模一m 万能鋼板, 安全鋼板, ガード鋼板など 材工共	成形鋼板仮囲い（材工）	H2m 9カ月	m	102	9103	共通仮設・工事施設
共通仮設工事（工事施設）	9103010014	共通仮設工事（工事施設） 仮囲い 成形鋼板 高2.0m 12カ月 施工規模一m 万能鋼板, 安全鋼板, ガード鋼板など 材工共	成形鋼板仮囲い（材工）	H2m 12カ月	m	102	9103	共通仮設・工事施設
共通仮設工事（工事施設）	9103020002	共通仮設工事（工事施設） 仮囲い 波形亜鉛鉄板 高1.8m 全損 施工規模一m 材工共	波形亜鉛鉄板仮囲い（材工）	H1.8m 全損	m	102	9103	共通仮設・工事施設
共通仮設工事（工事施設）	9103040010	共通仮設工事（工事施設） 仮囲い シート張り H=2.0m 6カ月 施工規模一m 防災シート 支柱単管（φ48.6）@1.8m 控1本おき 継手, クランプ, 捨パイプ共 材工共	シート張り仮囲い（材工）	H2m 6カ月	m	102	9103	共通仮設・工事施設
共通仮設工事（工事施設）	9103040012	共通仮設工事（工事施設） 仮囲い シート張り H=2.0m 9カ月 施工規模一m 防災シート 支柱単管（φ48.6）@1.8m 控1本おき 継手, クランプ, 捨パイプ共 材工共	シート張り仮囲い（材工）	H2m 9カ月	m	102	9103	共通仮設・工事施設
共通仮設工事（工事施設）	9103040014	共通仮設工事（工事施設） 仮囲い シート張り H=2.0m 12カ月 施工規模一m 防災シート 支柱単管（φ48.6）@1.8m 控1本おき 継手, クランプ, 捨パイプ共 材工共	シート張り仮囲い（材工）	H2m 12カ月	m	102	9103	共通仮設・工事施設
共通仮設工事（工事施設）	9103050010	共通仮設工事（工事施設） 仮囲い 防音シート張り H=2.0m 6カ月 施工規模一m 支柱単管（φ48.6）@1.8m 控1本おき 継手, クランプ, 捨パイプ共 材工共	防音シート張り仮囲い（材工）	H2m 6カ月	m	102	9103	共通仮設・工事施設
共通仮設工事（工事施設）	9103050012	共通仮設工事（工事施設） 仮囲い 防音シート張り H=2.0m 9カ月 施工規模一m 支柱単管（φ48.6）@1.8m 控1本おき 継手, クランプ, 捨パイプ共 材工共	防音シート張り仮囲い（材工）	H2m 9カ月	m	102	9103	共通仮設・工事施設
共通仮設工事（工事施設）	9103050014	共通仮設工事（工事施設） 仮囲い 防音シート張り H=2.0m 12カ月 施工規模一m 支柱単管（φ48.6）@1.8m 控1本おき 継手, クランプ, 捨パイプ共 材工共	防音シート張り仮囲い（材工）	H2m 12カ月	m	102	9103	共通仮設・工事施設
共通仮設工事（工事施設）	9103060004	共通仮設工事（工事施設） 門・出入口 シートゲート W3.6×H4.5m 6カ月 施工規模一箇所 基礎の設置費は含む 基礎の撤去費は含まない 材工共	シートゲート（材工）	W3.6×H4.5m 6カ月	箇所	102	9103	共通仮設・工事施設
共通仮設工事（工事施設）	9103060006	共通仮設工事（工事施設） 門・出入口 シートゲート W3.6×H4.5m 9カ月 施工規模一箇所 基礎の設置費は含む 基礎の撤去費は含まない 材工共	シートゲート（材工）	W3.6×H4.5m 9カ月	箇所	102	9103	共通仮設・工事施設
共通仮設工事（工事施設）	9103060008	共通仮設工事（工事施設） 門・出入口 シートゲート W3.6×H4.5m 12カ月 施工規模一箇所 基礎の設置費は含む 基礎の撤去費は含まない 材工共	シートゲート（材工）	W3.6×H4.5m 12カ月	箇所	102	9103	共通仮設・工事施設

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
共通仮設工事 (工事施設)	9103060012	共通仮設工事 (工事施設) 門・出入口 シートゲート W6.0×H4.5m 6ヵ月 施工規模-箇所 基礎の設置費は含む 基礎の撤去費は含まない 材工共	シートゲート (材工)	W6.0×H4.5m 6ヵ月	箇所	102	9103	共通仮設・工事施設
共通仮設工事 (工事施設)	9103060014	共通仮設工事 (工事施設) 門・出入口 シートゲート W6.0×H4.5m 9ヵ月 施工規模-箇所 基礎の設置費は含む 基礎の撤去費は含まない 材工共	シートゲート (材工)	W6.0×H4.5m 9ヵ月	箇所	102	9103	共通仮設・工事施設
共通仮設工事 (工事施設)	9103060016	共通仮設工事 (工事施設) 門・出入口 シートゲート W6.0×H4.5m 12ヵ月 施工規模-箇所 基礎の設置費は含む 基礎の撤去費は含まない 材工共	シートゲート (材工)	W6.0×H4.5m 12ヵ月	箇所	102	9103	共通仮設・工事施設
共通仮設工事 (工事施設)	9103070004	共通仮設工事 (工事施設) 門・出入口 パネルゲート (鋼製複層板) W7.2×H4.5m 6ヵ月 施工規模-箇所 基礎の設置費は含む 基礎の撤去費は含まない 材工共	パネルゲート (材工) 鋼製複層板	W7.2×H4.5m 6ヵ月	箇所	102	9103	共通仮設・工事施設
共通仮設工事 (工事施設)	9103070006	共通仮設工事 (工事施設) 門・出入口 パネルゲート (鋼製複層板) W7.2×H4.5m 9ヵ月 施工規模-箇所 基礎の設置費は含む 基礎の撤去費は含まない 材工共	パネルゲート (材工) 鋼製複層板	W7.2×H4.5m 9ヵ月	箇所	102	9103	共通仮設・工事施設
共通仮設工事 (工事施設)	9103070008	共通仮設工事 (工事施設) 門・出入口 パネルゲート (鋼製複層板) W7.2×H4.5m 12ヵ月 施工規模-箇所 基礎の設置費は含む 基礎の撤去費は含まない 材工共	パネルゲート (材工) 鋼製複層板	W7.2×H4.5m 12ヵ月	箇所	102	9103	共通仮設・工事施設
共通仮設工事 (工事施設)	9103070012	共通仮設工事 (工事施設) 門・出入口 パネルゲート (硬質塩ビ複層) W6.3×H4.5m 6ヵ月 施工規模-箇所 基礎の設置費は含む 基礎の撤去費は含まない 材工共	パネルゲート (材工) 塩ビ複層	W6.3×H4.5m 6ヵ月	箇所	102	9103	共通仮設・工事施設
共通仮設工事 (工事施設)	9103070014	共通仮設工事 (工事施設) 門・出入口 パネルゲート (硬質塩ビ複層) W6.3×H4.5m 9ヵ月 施工規模-箇所 基礎の設置費は含む 基礎の撤去費は含まない 材工共	パネルゲート (材工) 塩ビ複層	W6.3×H4.5m 9ヵ月	箇所	102	9103	共通仮設・工事施設
共通仮設工事 (工事施設)	9103070016	共通仮設工事 (工事施設) 門・出入口 パネルゲート (硬質塩ビ複層) W6.3×H4.5m 12ヵ月 施工規模-箇所 基礎の設置費は含む 基礎の撤去費は含まない 材工共	パネルゲート (材工) 塩ビ複層	W6.3×H4.5m 12ヵ月	箇所	102	9103	共通仮設・工事施設
共通仮設工事 (工事施設)	9103090004	共通仮設工事 (工事施設) 門・出入口 通用口 鋼製片開きドア W0.9×H2.0m 6ヵ月 施工規模-箇所 基礎の設置費は含む 基礎の撤去費は含まない 材工共	鋼製片開き通用口ドア (材工)	W0.9×H2m 6ヵ月	箇所	102	9103	共通仮設・工事施設
共通仮設工事 (工事施設)	9103090006	共通仮設工事 (工事施設) 門・出入口 通用口 鋼製片開きドア W0.9×H2.0m 9ヵ月 施工規模-箇所 基礎の設置費は含む 基礎の撤去費は含まない 材工共	鋼製片開き通用口ドア (材工)	W0.9×H2m 9ヵ月	箇所	102	9103	共通仮設・工事施設
共通仮設工事 (工事施設)	9103090008	共通仮設工事 (工事施設) 門・出入口 通用口 鋼製片開きドア W0.9×H2.0m 12ヵ月 施工規模-箇所 基礎の設置費は含む 基礎の撤去費は含まない 材工共	鋼製片開き通用口ドア (材工)	W0.9×H2m 12ヵ月	箇所	102	9103	共通仮設・工事施設
共通仮設工事 (工事施設)	9103110004	共通仮設工事 (工事施設) 工事用道路 (仮設道路) 鉄板敷き t=22mm 6ヵ月 施工規模-m2 架け手間共 材工共	鉄板敷き仮設道路 (材工)	T22mm 6ヵ月	m2	102	9103	共通仮設・工事施設
共通仮設工事 (工事施設)	9103110006	共通仮設工事 (工事施設) 工事用道路 (仮設道路) 鉄板敷き t=22mm 9ヵ月 施工規模-m2 架け手間共 材工共	鉄板敷き仮設道路 (材工)	T22mm 9ヵ月	m2	102	9103	共通仮設・工事施設
共通仮設工事 (工事施設)	9103110008	共通仮設工事 (工事施設) 工事用道路 (仮設道路) 鉄板敷き t=22mm 12ヵ月 施工規模-m2 架け手間共 材工共	鉄板敷き仮設道路 (材工)	T22mm 12ヵ月	m2	102	9103	共通仮設・工事施設
共通仮設工事 (工事施設)	9103140002	共通仮設工事 (工事施設) 工事用道路 (仮設道路) 砕石敷き t=15cm 施工規模-m2 撤去費, 処分費は含まない 材工共	砕石敷き仮設道路 (材工)	砕石敷き T15cm	m2	102	9103	共通仮設・工事施設
共通仮設工事 (工事施設)	9103120002	共通仮設工事 (工事施設) 工事用道路 (仮設道路) コンクリート t=10cm 施工規模-m2 撤去費, 処分費は含まない 材工共	コンクリート仮設道路 (材工)	コンクリート T10cm	m2	102	9103	共通仮設・工事施設
共通仮設工事 (工事施設)	9103130002	共通仮設工事 (工事施設) 工事用道路 (仮設道路) アスファルト t=5cm 施工規模-m2 撤去費, 処分費は含まない 材工共	アスファルト仮設道路 (材工)	アスファルト T5cm	m2	102	9103	共通仮設・工事施設

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
直接仮設工事（やりかた・墨出し、現寸型板）	9305010002	直接仮設工事 やりかた・墨出し やりかた 工場・倉庫等（S造） 施工規模500建m2 地縄張り、ベンチマーク、基礎芯出し共（平・隅・たてやりかた含む） 材工共	やりかた（材工）S造	工場・倉庫等	建m2	108	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（やりかた・墨出し、現寸型板）	9305010004	直接仮設工事 やりかた・墨出し やりかた 事務所ビル・共同住宅 地下階なし（RC・SRC造） 施工規模500建m2 地縄張り、ベンチマーク、基礎芯出し共（平・隅・たてやりかた含む） 材工共	やりかた（材工）RC・SRC造	事務所・共同住宅 地下階なし	建m2	108	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（やりかた・墨出し、現寸型板）	9305010006	直接仮設工事 やりかた・墨出し やりかた 事務所ビル・共同住宅 地下階あり（RC・SRC造） 施工規模500建m2 地縄張り、ベンチマーク、基礎芯出し共（平・隅・たてやりかた含む） 材工共	やりかた（材工）RC・SRC造	事務所・共同住宅 地下階あり	建m2	108	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（やりかた・墨出し、現寸型板）	9305010008	直接仮設工事 やりかた・墨出し 平やりかた 施工規模一箇所 平・隅・たてやりかたは、やりかた価格に含むが、箇所別にやりかた単価を必要とする場合に適用する 材工共	やりかた（材工）	平やりかた	箇所	108	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（やりかた・墨出し、現寸型板）	9305010010	直接仮設工事 やりかた・墨出し 隅やりかた 施工規模一箇所 平・隅・たてやりかたは、やりかた価格に含むが、箇所別にやりかた単価を必要とする場合に適用する 材工共	やりかた（材工）	隅やりかた	箇所	108	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（やりかた・墨出し、現寸型板）	9305010012	直接仮設工事 やりかた・墨出し たてやりかた 施工規模一箇所 平・隅・たてやりかたは、やりかた価格に含むが、箇所別にやりかた単価を必要とする場合に適用する 材工共	やりかた（材工）	たてやりかた	箇所	108	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（やりかた・墨出し、現寸型板）	9305020002	直接仮設工事 やりかた・墨出し 墨出し 躯体・仕上げ共 工場・倉庫等（S造） 施工規模1,000延床m2 材工共	墨出し（材工）S造	躯体・仕上げ共 工場・倉庫等	延床m2	108	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（やりかた・墨出し、現寸型板）	9305020004	直接仮設工事 やりかた・墨出し 墨出し 躯体・仕上げ共 事務所ビル（RC・SRC造） 施工規模3,000延床m2 材工共	墨出し（材工）RC・SRC造	躯体・仕上げ共 事務所ビル	延床m2	108	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（やりかた・墨出し、現寸型板）	9305020006	直接仮設工事 やりかた・墨出し 墨出し 躯体・仕上げ共 共同住宅（RC・SRC造） 施工規模3,000延床m2 材工共	墨出し（材工）RC・SRC造	躯体・仕上げ共 共同住宅	延床m2	108	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（やりかた・墨出し、現寸型板）	9305020008	直接仮設工事 やりかた・墨出し 墨出し 躯体墨出し 工場・倉庫等（S造） 施工規模1,000延床m2 コンクリート打設完了までの基準墨 材工共	墨出し（材工）S造	躯体墨出し 工場・倉庫等	延床m2	108	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（やりかた・墨出し、現寸型板）	9305020010	直接仮設工事 やりかた・墨出し 墨出し 躯体墨出し 事務所ビル（RC・SRC造） 施工規模3,000延床m2 コンクリート打設完了までの基準墨 材工共	墨出し（材工）RC・SRC造	躯体墨出し 事務所ビル	延床m2	108	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（やりかた・墨出し、現寸型板）	9305020012	直接仮設工事 やりかた・墨出し 墨出し 躯体墨出し 共同住宅（RC・SRC造） 施工規模3,000延床m2 コンクリート打設完了までの基準墨 材工共	墨出し（材工）RC・SRC造	躯体墨出し 共同住宅	延床m2	108	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（やりかた・墨出し、現寸型板）	9305020014	直接仮設工事 やりかた・墨出し 墨出し 仕上墨出し 工場・倉庫等（S造） 施工規模1,000延床m2 仕上げに必要な基準墨（陸墨・心墨・逃げ墨） 各工種・専門工種に含む墨出しを除く 材工共	墨出し（材工）S造	仕上墨出し 工場・倉庫等	延床m2	108	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（やりかた・墨出し、現寸型板）	9305020016	直接仮設工事 やりかた・墨出し 墨出し 仕上墨出し 事務所ビル（RC・SRC造） 施工規模3,000延床m2 仕上げに必要な基準墨（陸墨・心墨・逃げ墨） 各工種・専門工種に含む墨出しを除く 材工共	墨出し（材工）RC・SRC造	仕上墨出し 事務所ビル	延床m2	108	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（やりかた・墨出し、現寸型板）	9305020018	直接仮設工事 やりかた・墨出し 墨出し 仕上墨出し 共同住宅（RC・SRC造） 施工規模3,000延床m2 仕上げに必要な基準墨（陸墨・心墨・逃げ墨） 各工種・専門工種に含む墨出しを除く 材工共	墨出し（材工）RC・SRC造	仕上墨出し 共同住宅	延床m2	108	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（やりかた・墨出し、現寸型板）	9305030002	直接仮設工事 現寸型板 現寸型板 工場・倉庫等（S造） 施工規模1,000延床m2 材工共	現寸型板（材工）S造	工場・倉庫等	延床m2	108	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（やりかた・墨出し、現寸型板）	9305030004	直接仮設工事 現寸型板 現寸型板 事務所ビル（RC・SRC造） 施工規模3,000延床m2 材工共	現寸型板（材工）RC・SRC造	事務所ビル	延床m2	108	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（やりかた・墨出し、現寸型板）	9305030006	直接仮設工事 現寸型板 現寸型板 共同住宅（RC・SRC造） 施工規模3,000延床m2 材工共	現寸型板（材工）RC・SRC造	共同住宅	延床m2	108	9305	直接仮設工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
直接仮設工事（やりかた・墨出し、現寸型板）	9305030008	直接仮設工事 現寸型板 現寸型板（RC・SRC造） 施工規模一箇所 階段回り、パラペット等異形部分の型板 箇所当たりを必要とする場合に適用する 材工共	現寸型板（材工）RC・SRC造	異形部分の型板箇所当たり	箇所	108	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（養生・清掃・片付け）	9305080014	直接仮設工事 養生 養生 躯体・仕上げ 工場・倉庫等（S造） 施工規模1,000延m2 材工共	躯体・仕上げ仮設養生（材工）	工場・倉庫等 S造	延m2	110	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（養生・清掃・片付け）	9305080016	直接仮設工事 養生 養生 躯体・仕上げ 事務所ビル等（RC・SRC造） 施工規模3,000延m2 材工共	躯体・仕上げ仮設養生（材工）	事務所ビル等 RC・SRC造	延m2	110	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（養生・清掃・片付け）	9305080018	直接仮設工事 養生 養生 躯体・仕上げ 共同住宅等（RC・SRC造） 施工規模3,000延m2 材工共	躯体・仕上げ仮設養生（材工）	共同住宅等 RC・SRC造	延m2	110	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（養生・清掃・片付け）	9305080002	直接仮設工事 養生 養生 躯体 工場・倉庫等（S造） 施工規模1,000延m2 コンクリート打設後の養生（乾燥、雷雨、凍結に対する養生） 作業通路に関連する養生等 材工共	躯体仮設養生（材工）	工場・倉庫等 S造	延m2	110	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（養生・清掃・片付け）	9305080004	直接仮設工事 養生 養生 躯体 事務所ビル等（RC・SRC造） 施工規模3,000延m2 コンクリート打設後の養生（乾燥、雷雨、凍結に対する養生） 作業通路に関連する養生等 材工共	躯体仮設養生（材工）	事務所ビル等 RC・SRC造	延m2	110	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（養生・清掃・片付け）	9305080006	直接仮設工事 養生 養生 躯体 共同住宅等（RC・SRC造） 施工規模3,000延m2 コンクリート打設後の養生（乾燥、雷雨、凍結に対する養生） 作業通路に関連する養生等 材工共	躯体仮設養生（材工）	共同住宅等 RC・SRC造	延m2	110	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（養生・清掃・片付け）	9305080008	直接仮設工事 養生 養生 仕上げ 工場・倉庫等（S造） 施工規模1,000延m2 複数の仕上げ工種に渡る養生等（造作材、石、タイル、サッシ等） 材工共	仕上げ仮設養生（材工）	工場・倉庫等 S造	延m2	110	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（養生・清掃・片付け）	9305080010	直接仮設工事 養生 養生 仕上げ 事務所ビル等（RC・SRC造） 施工規模3,000延m2 複数の仕上げ工種に渡る養生等（造作材、石、タイル、サッシ等） 材工共	仕上げ仮設養生（材工）	事務所ビル等 RC・SRC造	延m2	110	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（養生・清掃・片付け）	9305080012	直接仮設工事 養生 養生 仕上げ 共同住宅等（RC・SRC造） 施工規模3,000延m2 複数の仕上げ工種に渡る養生等（造作材、石、タイル、サッシ等） 材工共	仕上げ仮設養生（材工）	共同住宅等 RC・SRC造	延m2	110	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（養生・清掃・片付け）	9305080020	直接仮設工事 部分養生 床養生 石、タイル、フローリング等 施工規模-m2 ビニールテープ、専用シート及びベニア等による養生 材工共	仮設養生（材工）	床養生	m2	110	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（養生・清掃・片付け）	9305080022	直接仮設工事 部分養生 ガラス養生 施工規模-m2 ビニールテープ、専用シート及びベニア等による養生 材工共	仮設養生（材工）	ガラス養生	m2	110	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（養生・清掃・片付け）	9305080024	直接仮設工事 部分養生 木部養生 柱、額縁、三方枠等 施工規模-m2 ビニールテープ、専用シート及びベニア等による養生 材工共	仮設養生（材工）	木部養生	m2	110	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（養生・清掃・片付け）	9305080026	直接仮設工事 部分養生 サッシ全面養生 施工規模-m2 ビニールテープ、専用シート及びベニア等による養生 材工共	仮設養生（材工）	サッシ全面養生	m2	110	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（養生・清掃・片付け）	9305080028	直接仮設工事 部分養生 本設エレベータ 仮使用養生 施工規模一箇所 ビニールテープ、専用シート及びベニア等による養生 材工共	仮設養生（材工）	本設エレベータ	箇所	110	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（養生・清掃・片付け）	9305090020	直接仮設工事 清掃・片付け（施工中） 清掃・片付け 工場・倉庫等（S造） 施工規模1,000延m2 専用工事業者が対応出来ない項目に対する清掃 処分費別 材工共	清掃・片付け（材工）（施工中）	工場・倉庫等 S造	延m2	110	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（養生・清掃・片付け）	9305090022	直接仮設工事 清掃・片付け（施工中） 清掃・片付け 事務所ビル等（RC・SRC造） 施工規模3,000延m2 専用工事業者が対応出来ない項目に対する清掃 処分費別 材工共	清掃・片付け（材工）（施工中）	事務所ビル等 RC・SRC造	延m2	110	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（養生・清掃・片付け）	9305090024	直接仮設工事 清掃・片付け（施工中） 清掃・片付け 共同住宅等（RC・SRC造） 施工規模3,000延m2 専用工事業者が対応出来ない項目に対する清掃 処分費別 材工共	清掃・片付け（材工）（施工中）	共同住宅等 RC・SRC造	延m2	110	9305	直接仮設工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
直接仮設工事（養生・清掃・片付け）	9305090046	直接仮設工事 竣工時清掃 竣工時清掃 工場・倉庫等（S造） 施工規模1,000延m ² 材工共	竣工時清掃（材工）	工場・倉庫等 S造	延m ²	110	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（養生・清掃・片付け）	9305090048	直接仮設工事 竣工時清掃 竣工時清掃 事務所ビル等（RC・SRC造） 施工規模3,000延m ² 材工共	竣工時清掃（材工）	事務所ビル等 RC・SRC造	延m ²	110	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（養生・清掃・片付け）	9305090050	直接仮設工事 竣工時清掃 竣工時清掃 共同住宅等（RC・SRC造） 施工規模3,000延m ² 材工共	竣工時清掃（材工）	共同住宅等 RC・SRC造	延m ²	110	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（養生・清掃・片付け）	9305090004	直接仮設工事 竣工時部分清掃 内部壁タイル洗い 工業用塩酸使用（足場有り） 施工規模-m ² 材工共	内部壁タイル洗い（材工）	塩酸使用 足場有り	m ²	110	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（養生・清掃・片付け）	9305090003	直接仮設工事 竣工時部分清掃 外部壁タイル洗い 工業用塩酸使用（足場有り） 施工規模-m ² 材工共	外部壁タイル洗い（材工）	塩酸使用 足場有り	m ²	110	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（養生・清掃・片付け）	9305090005	直接仮設工事 竣工時部分清掃 床タイル洗い 工業用塩酸使用 施工規模-m ² 材工共	床タイル洗い（材工）	工業用塩酸使用	m ²	110	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（養生・清掃・片付け）	9305090044	直接仮設工事 竣工時部分清掃 床タイル洗い 洗剤使用 施工規模-m ² 材工共	床タイル洗い（材工）	洗剤使用	m ²	110	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（養生・清掃・片付け）	9305090052	直接仮設工事 竣工時部分清掃 床石クリーニング 洗浄、樹脂ワックス磨き 施工規模-m ² 材工共	床石クリーニング（材工）	洗浄・樹脂ワックス磨き	m ²	110	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（養生・清掃・片付け）	9305090054	直接仮設工事 竣工時部分清掃 ビニル床タイルクリーニング 洗浄、樹脂ワックス磨き 施工規模-m ² 材工共	ビニル床タイルクリーニング材工	洗浄・樹脂ワックス磨き	m ²	110	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（養生・清掃・片付け）	9305090056	直接仮設工事 竣工時部分清掃 ガラスクリーニング 内外両面（足場有り） 施工規模-m ² 材工共	ガラスクリーニング（材工）	内外両面 足場有り	m ²	110	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（養生・清掃・片付け）	9305090058	直接仮設工事 竣工時部分清掃 サッシクリーニング 内外両面（足場有り） ガラスクリーニング含む 施工規模-m ² 材工共	サッシクリーニング（材工）	内外両面 足場有り	m ²	110	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（養生・清掃・片付け）	9305090012	直接仮設工事 竣工時部分清掃 ノンスリップ磨き 真ちゅう製 施工規模-m 材工共	ノンスリップ磨き（材工）	真ちゅう製	m	110	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（養生・清掃・片付け）	9305090016	直接仮設工事 竣工時部分清掃 木部しみぬき 清め洗い 施工規模-m ² 材工共	木部しみぬき（材工）	清め洗い	m ²	110	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（養生・清掃・片付け）	9305090018	直接仮設工事 竣工時部分清掃 木部磨き ワックス使用（和室柱・敷居・かも居・廊下等） 施工規模-m ² 材工共	木部磨き（材工）	ワックス使用 和室柱・敷居	m ²	110	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（外部足場）	9305042050	直接仮設工事 外部足場 枠組本足場（手すり先行方式） 高さ12m未満 建地幅1,200mm 3カ月 施工規模1,000架m ² 足場板 階段共 材工共	枠組本足場（材工）手すり先行	1.2m H12m未満 3カ月	架m ²	112	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（外部足場）	9305042002	直接仮設工事 外部足場 枠組本足場（手すり先行方式） 高さ12m未満 建地幅1,200mm 6カ月 施工規模1,000架m ² 足場板 階段共 材工共	枠組本足場（材工）手すり先行	1.2m H12m未満 6カ月	架m ²	112	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（外部足場）	9305042004	直接仮設工事 外部足場 枠組本足場（手すり先行方式） 高さ12m未満 建地幅1,200mm 9カ月 施工規模1,000架m ² 足場板 階段共 材工共	枠組本足場（材工）手すり先行	1.2m H12m未満 9カ月	架m ²	112	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（外部足場）	9305042052	直接仮設工事 外部足場 枠組本足場（手すり先行方式） 高さ12m未満 建地幅1,200mm 12カ月 施工規模1,000架m ² 足場板 階段共 材工共	枠組本足場（材工）手すり先行	1.2m H12m未満12カ月	架m ²	112	9305	直接仮設工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
直接仮設工事 (外部足場)	9305040002	直接仮設工事 外部足場 枠組本足場 高さ10m未満 建地幅1,200mm 3カ月 施工規模1,000架m2 足場板 階段共 材工共	枠組本足場 (材工)	1.2m H10m未満 3カ月	架m2	114	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040004	直接仮設工事 外部足場 枠組本足場 高さ10m未満 建地幅1,200mm 6カ月 施工規模1,000架m2 足場板 階段共 材工共	枠組本足場 (材工)	1.2m H10m未満 6カ月	架m2	114	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040006	直接仮設工事 外部足場 枠組本足場 高さ10m未満 建地幅1,200mm 9カ月 施工規模1,000架m2 足場板 階段共 材工共	枠組本足場 (材工)	1.2m H10m未満 9カ月	架m2	114	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040007	直接仮設工事 外部足場 枠組本足場 高さ10m未満 建地幅1,200mm 12カ月 施工規模1,000架m2 足場板 階段共 材工共	枠組本足場 (材工)	1.2m H10m未満 12カ月	架m2	114	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040008	直接仮設工事 外部足場 枠組本足場 高さ20m未満 建地幅1,200mm 3カ月 施工規模1,000架m2 足場板 階段共 材工共	枠組本足場 (材工)	1.2m H20m未満 3カ月	架m2	114	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040010	直接仮設工事 外部足場 枠組本足場 高さ20m未満 建地幅1,200mm 6カ月 施工規模1,000架m2 足場板 階段共 材工共	枠組本足場 (材工)	1.2m H20m未満 6カ月	架m2	114	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040012	直接仮設工事 外部足場 枠組本足場 高さ20m未満 建地幅1,200mm 9カ月 施工規模1,000架m2 足場板 階段共 材工共	枠組本足場 (材工)	1.2m H20m未満 9カ月	架m2	114	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040013	直接仮設工事 外部足場 枠組本足場 高さ20m未満 建地幅1,200mm 12カ月 施工規模1,000架m2 足場板 階段共 材工共	枠組本足場 (材工)	1.2m H20m未満 12カ月	架m2	114	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040246	直接仮設工事 外部足場 枠組本足場 高さ30m未満 建地幅1,200mm 3カ月 施工規模1,000架m2 足場板 階段共 材工共	枠組本足場 (材工)	1.2m H30m未満 3カ月	架m2	114	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040014	直接仮設工事 外部足場 枠組本足場 高さ30m未満 建地幅1,200mm 6カ月 施工規模1,000架m2 足場板 階段共 材工共	枠組本足場 (材工)	1.2m H30m未満 6カ月	架m2	114	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040016	直接仮設工事 外部足場 枠組本足場 高さ30m未満 建地幅1,200mm 9カ月 施工規模1,000架m2 足場板 階段共 材工共	枠組本足場 (材工)	1.2m H30m未満 9カ月	架m2	114	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040018	直接仮設工事 外部足場 枠組本足場 高さ30m未満 建地幅1,200mm 12カ月 施工規模1,000架m2 足場板 階段共 材工共	枠組本足場 (材工)	1.2m H30m未満 12カ月	架m2	114	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040138	直接仮設工事 外部足場 枠組本足場 高さ10m未満 建地幅900mm 3カ月 施工規模1,000架m2 足場板 階段共 材工共	枠組本足場 (材工)	0.9m H10m未満 3カ月	架m2	114	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040140	直接仮設工事 外部足場 枠組本足場 高さ10m未満 建地幅900mm 6カ月 施工規模1,000架m2 足場板 階段共 材工共	枠組本足場 (材工)	0.9m H10m未満 6カ月	架m2	114	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040142	直接仮設工事 外部足場 枠組本足場 高さ10m未満 建地幅900mm 9カ月 施工規模1,000架m2 足場板 階段共 材工共	枠組本足場 (材工)	0.9m H10m未満 9カ月	架m2	114	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040143	直接仮設工事 外部足場 枠組本足場 高さ10m未満 建地幅900mm 12カ月 施工規模1,000架m2 足場板 階段共 材工共	枠組本足場 (材工)	0.9m H10m未満 12カ月	架m2	114	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040144	直接仮設工事 外部足場 枠組本足場 高さ20m未満 建地幅900mm 3カ月 施工規模1,000架m2 足場板 階段共 材工共	枠組本足場 (材工)	0.9m H20m未満 3カ月	架m2	114	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040146	直接仮設工事 外部足場 枠組本足場 高さ20m未満 建地幅900mm 6カ月 施工規模1,000架m2 足場板 階段共 材工共	枠組本足場 (材工)	0.9m H20m未満 6カ月	架m2	114	9305	直接仮設工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
直接仮設工事 (外部足場)	9305040175	直接仮設工事 外部足場 最上部安全手摺 枠組本足場用 3カ月 施工規模-m 材工共	最上部安全手摺 (材工)	枠組本足場用 3カ月	m	114	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040176	直接仮設工事 外部足場 最上部安全手摺 枠組本足場用 6カ月 施工規模-m 材工共	最上部安全手摺 (材工)	枠組本足場用 6カ月	m	114	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040178	直接仮設工事 外部足場 最上部安全手摺 枠組本足場用 9カ月 施工規模-m 材工共	最上部安全手摺 (材工)	枠組本足場用 9カ月	m	114	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040179	直接仮設工事 外部足場 最上部安全手摺 枠組本足場用 12カ月 施工規模-m 材工共	最上部安全手摺 (材工)	枠組本足場用 12カ月	m	114	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040248	直接仮設工事 外部足場 くさび緊結式足場 高さ10m未満 建地幅900mm 3カ月 施工規模1,000架m2 足場板階段共 材工共	くさび緊結式足場 (材工)	0.9m H10m未満 3カ月	架m2	116	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040230	直接仮設工事 外部足場 くさび緊結式足場 高さ10m未満 建地幅900mm 6カ月 施工規模1,000架m2 足場板階段共 材工共	くさび緊結式足場 (材工)	0.9m H10m未満 6カ月	架m2	116	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040232	直接仮設工事 外部足場 くさび緊結式足場 高さ10m未満 建地幅900mm 9カ月 施工規模1,000架m2 足場板階段共 材工共	くさび緊結式足場 (材工)	0.9m H10m未満 9カ月	架m2	116	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040250	直接仮設工事 外部足場 くさび緊結式足場 高さ20m未満 建地幅900mm 3カ月 施工規模1,000架m2 足場板階段共 材工共	くさび緊結式足場 (材工)	0.9m H20m未満 3カ月	架m2	116	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040234	直接仮設工事 外部足場 くさび緊結式足場 高さ20m未満 建地幅900mm 6カ月 施工規模1,000架m2 足場板階段共 材工共	くさび緊結式足場 (材工)	0.9m H20m未満 6カ月	架m2	116	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040236	直接仮設工事 外部足場 くさび緊結式足場 高さ20m未満 建地幅900mm 9カ月 施工規模1,000架m2 足場板階段共 材工共	くさび緊結式足場 (材工)	0.9m H20m未満 9カ月	架m2	116	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040252	直接仮設工事 外部足場 くさび緊結式足場 高さ10m未満 建地幅600mm 3カ月 施工規模1,000架m2 足場板階段共 材工共	くさび緊結式足場 (材工)	0.6m H10m未満 3カ月	架m2	116	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040238	直接仮設工事 外部足場 くさび緊結式足場 高さ10m未満 建地幅600mm 6カ月 施工規模1,000架m2 足場板階段共 材工共	くさび緊結式足場 (材工)	0.6m H10m未満 6カ月	架m2	116	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040240	直接仮設工事 外部足場 くさび緊結式足場 高さ10m未満 建地幅600mm 9カ月 施工規模1,000架m2 足場板階段共 材工共	くさび緊結式足場 (材工)	0.6m H10m未満 9カ月	架m2	116	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040254	直接仮設工事 外部足場 くさび緊結式足場 高さ20m未満 建地幅600mm 3カ月 施工規模1,000架m2 足場板階段共 材工共	くさび緊結式足場 (材工)	0.6m H20m未満 3カ月	架m2	116	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040242	直接仮設工事 外部足場 くさび緊結式足場 高さ20m未満 建地幅600mm 6カ月 施工規模1,000架m2 足場板階段共 材工共	くさび緊結式足場 (材工)	0.6m H20m未満 6カ月	架m2	116	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040244	直接仮設工事 外部足場 くさび緊結式足場 高さ20m未満 建地幅600mm 9カ月 施工規模1,000架m2 足場板階段共 材工共	くさび緊結式足場 (材工)	0.6m H20m未満 9カ月	架m2	116	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040022	直接仮設工事 外部足場 単管 (パイプ) 本足場 高さ10m未満 6カ月 施工規模1,000架m2 足場板共 材工共	単管 (パイプ) 本足場 (材工)	H10m未満 6カ月	架m2	116	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040024	直接仮設工事 外部足場 単管 (パイプ) 本足場 高さ10m未満 9カ月 施工規模1,000架m2 足場板共 材工共	単管 (パイプ) 本足場 (材工)	H10m未満 9カ月	架m2	116	9305	直接仮設工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
直接仮設工事 (外部足場)	9305040028	直接仮設工事 外部足場 単管 (パイプ) 本足場 高さ20m未満 6カ月 施工規模1,000架m2 足場板共 材工共	単管 (パイプ) 本足場 (材工)	H20m未満 6カ月	架m2	116	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040030	直接仮設工事 外部足場 単管 (パイプ) 本足場 高さ20m未満 9カ月 施工規模1,000架m2 足場板共 材工共	単管 (パイプ) 本足場 (材工)	H20m未満 9カ月	架m2	116	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040032	直接仮設工事 外部足場 単管 (パイプ) 本足場 高さ30m未満 6カ月 施工規模1,000架m2 足場板共 材工共	単管 (パイプ) 本足場 (材工)	H30m未満 6カ月	架m2	116	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040034	直接仮設工事 外部足場 単管 (パイプ) 本足場 高さ30m未満 9カ月 施工規模1,000架m2 足場板共 材工共	単管 (パイプ) 本足場 (材工)	H30m未満 9カ月	架m2	116	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040036	直接仮設工事 外部足場 単管 (パイプ) 本足場 高さ30m未満 12カ月 施工規模1,000架m2 足場板共 材工共	単管 (パイプ) 本足場 (材工)	H30m未満 12カ月	架m2	116	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040180	直接仮設工事 外部足場 最上部安全手摺 単管 (パイプ) 本足場用 6カ月 施工規模-m 材工共	最上部安全手摺 (材工)	単管 (パイプ) 本足場用 6カ月	m	116	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040182	直接仮設工事 外部足場 最上部安全手摺 単管 (パイプ) 本足場用 9カ月 施工規模-m 材工共	最上部安全手摺 (材工)	単管 (パイプ) 本足場用 9カ月	m	116	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040184	直接仮設工事 外部足場 単管本足場内階段 自在ステップ 6カ月 施工規模-m 材工共	単管本足場内階段 (材工)	自在ステップ 6カ月	m	116	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040186	直接仮設工事 外部足場 単管本足場内階段 自在ステップ 9カ月 施工規模-m 材工共	単管本足場内階段 (材工)	自在ステップ 9カ月	m	116	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040040	直接仮設工事 外部足場 単管 (パイプ) 抱足場 高さ10m未満 6カ月 施工規模1,000架m2 材工共	単管 (パイプ) 抱足場 (材工)	H10m未満 6カ月	架m2	116	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040042	直接仮設工事 外部足場 単管 (パイプ) 抱足場 高さ10m未満 9カ月 施工規模1,000架m2 材工共	単管 (パイプ) 抱足場 (材工)	H10m未満 9カ月	架m2	116	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040046	直接仮設工事 外部足場 単管 (パイプ) 抱足場 高さ15m未満 6カ月 施工規模1,000架m2 材工共	単管 (パイプ) 抱足場 (材工)	H15m未満 6カ月	架m2	116	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040048	直接仮設工事 外部足場 単管 (パイプ) 抱足場 高さ15m未満 9カ月 施工規模1,000架m2 材工共	単管 (パイプ) 抱足場 (材工)	H15m未満 9カ月	架m2	116	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040050	直接仮設工事 外部足場 単管 (パイプ) 抱足場 高さ15m未満 12カ月 施工規模1,000架m2 材工共	単管 (パイプ) 抱足場 (材工)	H15m未満 12カ月	架m2	116	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040054	直接仮設工事 外部足場 単管 (パイプ) 一本足場 高さ10m未満 6カ月 施工規模500架m2 材工共	単管 (パイプ) 一本足場 (材工)	H10m未満 6カ月	架m2	116	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040056	直接仮設工事 外部足場 単管 (パイプ) 一本足場 高さ10m未満 9カ月 施工規模500架m2 材工共	単管 (パイプ) 一本足場 (材工)	H10m未満 9カ月	架m2	116	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040060	直接仮設工事 外部足場 単管 (パイプ) 一本足場 高さ15m未満 6カ月 施工規模500架m2 材工共	単管 (パイプ) 一本足場 (材工)	H15m未満 6カ月	架m2	116	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040062	直接仮設工事 外部足場 単管 (パイプ) 一本足場 高さ15m未満 9カ月 施工規模500架m2 材工共	単管 (パイプ) 一本足場 (材工)	H15m未満 9カ月	架m2	116	9305	直接仮設工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
直接仮設工事 (外部足場)	9305040066	直接仮設工事 外部足場 ブラケット足場 高さ10m程度 4カ月 施工規模500架m2 足場板共 材工共	ブラケット足場 (材工)	H10m程度 4カ月	架m2	116	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040068	直接仮設工事 外部足場 ブラケット足場 高さ10m程度 6カ月 施工規模500架m2 足場板共 材工共	ブラケット足場 (材工)	H10m程度 6カ月	架m2	116	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040206	直接仮設工事 外部足場 昇降足場 (独立タイプ) 階段 (階段建枠使用) 6カ月 施工規模50m 単位は架m 材工共	昇降足場 (材工) 独立タイプ	階段 階段建枠使用 6カ月	m	118	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040208	直接仮設工事 外部足場 昇降足場 (独立タイプ) 階段 (階段建枠使用) 9カ月 施工規模50m 単位は架m 材工共	昇降足場 (材工) 独立タイプ	階段 階段建枠使用 9カ月	m	118	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040210	直接仮設工事 外部足場 昇降足場 (独立タイプ) 階段 (階段建枠使用) 12カ月 施工規模50m 単位は架m 材工共	昇降足場 (材工) 独立タイプ	階段 階段建枠使用 12カ月	m	118	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040126	直接仮設工事 外部足場 ゴンドラ デッキタイプ 積載荷重300kg 1カ月 施工規模一台 盛り替えは含まない 材工共	ゴンドラ (材工)	デッキ 300kg 1カ月	台	118	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040128	直接仮設工事 外部足場 ゴンドラ デッキタイプ 積載荷重300kg 3カ月 施工規模一台 盛り替えは含まない 材工共	ゴンドラ (材工)	デッキ 300kg 3カ月	台	118	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040130	直接仮設工事 外部足場 ゴンドラ デッキタイプ 積載荷重300kg 6カ月 施工規模一台 盛り替えは含まない 材工共	ゴンドラ (材工)	デッキ 300kg 6カ月	台	118	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040132	直接仮設工事 外部足場 ゴンドラ チェアタイプ 積載荷重100kg 1カ月 施工規模一台 盛り替えは含まない 材工共	ゴンドラ (材工)	チェア 100kg 1カ月	台	118	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040134	直接仮設工事 外部足場 ゴンドラ チェアタイプ 積載荷重100kg 3カ月 施工規模一台 盛り替えは含まない 材工共	ゴンドラ (材工)	チェア 100kg 3カ月	台	118	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040136	直接仮設工事 外部足場 ゴンドラ チェアタイプ 積載荷重100kg 6カ月 施工規模一台 盛り替えは含まない 材工共	ゴンドラ (材工)	チェア 100kg 6カ月	台	118	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040212	直接仮設工事 外部足場 地足場 単管 布1段 2週間 施工規模500架m2 材工共	地足場 (材工)	単管 布1段 2週間	m2	118	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040214	直接仮設工事 外部足場 地足場 単管 布1段 4週間 施工規模500架m2 材工共	地足場 (材工)	単管 布1段 4週間	m2	118	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040216	直接仮設工事 外部足場 地足場 単管 布1段 6週間 施工規模500架m2 材工共	地足場 (材工)	単管 布1段 6週間	m2	118	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040218	直接仮設工事 外部足場 地足場 単管 布2段 2週間 施工規模500架m2 材工共	地足場 (材工)	単管 布2段 2週間	m2	118	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040220	直接仮設工事 外部足場 地足場 単管 布2段 4週間 施工規模500架m2 材工共	地足場 (材工)	単管 布2段 4週間	m2	118	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040222	直接仮設工事 外部足場 地足場 単管 布2段 6週間 施工規模500架m2 材工共	地足場 (材工)	単管 布2段 6週間	m2	118	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040224	直接仮設工事 外部足場 地足場上通路 足場板4枚敷き+手すり 2週間 施工規模500m 材工共	地足場上通路 (材工)	足場板4枚敷き+手すり 2週間	m	118	9305	直接仮設工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
直接仮設工事 (外部足場)	9305040226	直接仮設工事 外部足場 地足場上通路 足場板4枚敷き+手すり 4週間 施工規模500m 材工共	地足場上通路 (材工)	足場板4枚敷き+手すり 4週間	m	118	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (外部足場)	9305040228	直接仮設工事 外部足場 地足場上通路 足場板4枚敷き+手すり 6週間 施工規模500m 材工共	地足場上通路 (材工)	足場板4枚敷き+手すり 6週間	m	118	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (内部足場)	9305050038	直接仮設工事 内部足場 鉄骨つり棚足場 (チェーン・角パイプ使用) シングル 2カ月 施工規模-m2 足場面積 材工共	鉄骨つり棚足場 (材工)	チェーン・角パイプ S 2カ月	m2	120	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (内部足場)	9305050040	直接仮設工事 内部足場 鉄骨つり棚足場 (チェーン・角パイプ使用) シングル 4カ月 施工規模-m2 足場面積 材工共	鉄骨つり棚足場 (材工)	チェーン・角パイプ S 4カ月	m2	120	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (内部足場)	9305050046	直接仮設工事 内部足場 鉄骨つり足場 帯状 2カ月 施工規模-m 材工共	鉄骨つり足場 (材工)	帯状 2カ月	m	120	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (内部足場)	9305050048	直接仮設工事 内部足場 鉄骨つり足場 帯状 4カ月 施工規模-m 材工共	鉄骨つり足場 (材工)	帯状 4カ月	m	120	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (内部足場)	9305050064	直接仮設工事 内部足場 鉄骨つり足場 カゴ足場 2カ月 施工規模-箇所 材工共	鉄骨つり足場 (材工)	カゴ足場 2カ月	箇所	120	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (内部足場)	9305050066	直接仮設工事 内部足場 鉄骨つり足場 カゴ足場 4カ月 施工規模-箇所 材工共	鉄骨つり足場 (材工)	カゴ足場 4カ月	箇所	120	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (内部足場)	9305050074	直接仮設工事 内部足場 枠組棚足場 (枠組ステーキング) 足場 H=1.8m 2カ月 施工規模-伏m2 安全手すり共 材工共	枠組棚足場 (材工)	足場H1.8m 2カ月	伏m2	120	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (内部足場)	9305050076	直接仮設工事 内部足場 枠組棚足場 (枠組ステーキング) 足場 H=1.8m 4カ月 施工規模-伏m2 安全手すり共 材工共	枠組棚足場 (材工)	足場H1.8m 4カ月	伏m2	120	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (内部足場)	9305050078	直接仮設工事 内部足場 枠組棚足場 (枠組ステーキング) 足場 H=3.6m 2カ月 施工規模-伏m2 安全手すり共 材工共	枠組棚足場 (材工)	足場H3.6m 2カ月	伏m2	120	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (内部足場)	9305050080	直接仮設工事 内部足場 枠組棚足場 (枠組ステーキング) 足場 H=3.6m 4カ月 施工規模-伏m2 安全手すり共 材工共	枠組棚足場 (材工)	足場H3.6m 4カ月	伏m2	120	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (内部足場)	9305050082	直接仮設工事 内部足場 単管棚足場 (単管ステーキング) 足場 H=1.8m 2カ月 施工規模-伏m2 安全手すり共 材工共	単管棚足場 (材工)	足場H1.8m 2カ月	伏m2	120	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (内部足場)	9305050084	直接仮設工事 内部足場 単管棚足場 (単管ステーキング) 足場 H=1.8m 4カ月 施工規模-伏m2 安全手すり共 材工共	単管棚足場 (材工)	足場H1.8m 4カ月	伏m2	120	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (内部足場)	9305050086	直接仮設工事 内部足場 単管棚足場 (単管ステーキング) 足場 H=3.6m 2カ月 施工規模-伏m2 安全手すり共 材工共	単管棚足場 (材工)	足場H3.6m 2カ月	伏m2	120	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (内部足場)	9305050088	直接仮設工事 内部足場 単管棚足場 (単管ステーキング) 足場 H=3.6m 4カ月 施工規模-伏m2 安全手すり共 材工共	単管棚足場 (材工)	足場H3.6m 4カ月	伏m2	120	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (内部足場)	9305050022	直接仮設工事 内部足場 階段室棚足場 (単管使用) 2カ月 施工規模-床m2 材工共	階段室棚足場 (材工) 単管使用	2カ月	床m2	120	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (内部足場)	9305050024	直接仮設工事 内部足場 階段室棚足場 (単管使用) 4カ月 施工規模-床m2 材工共	階段室棚足場 (材工) 単管使用	4カ月	床m2	120	9305	直接仮設工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
直接仮設工事 (内部足場)	9305050026	直接仮設工事 内部足場 エレベータシャフト内足場 (一連) H=30m 2カ月 施工規模-m3 材工共	エレベータシャフト足場 (材工)	一連 H30m 2カ月	m3	120	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (内部足場)	9305050028	直接仮設工事 内部足場 エレベータシャフト内足場 (一連) H=30m 4カ月 施工規模-m3 材工共	エレベータシャフト足場 (材工)	一連 H30m 4カ月	m3	120	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (内部足場)	9305050030	直接仮設工事 内部足場 エレベータシャフト内足場 (一連) H=30m 6カ月 施工規模-m3 材工共	エレベータシャフト足場 (材工)	一連 H30m 6カ月	m3	120	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (内部足場)	9305050032	直接仮設工事 内部足場 エレベータシャフト内足場 (二連) H=30m 2カ月 施工規模-m3 材工共	エレベータシャフト足場 (材工)	二連 H30m 2カ月	m3	120	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (内部足場)	9305050034	直接仮設工事 内部足場 エレベータシャフト内足場 (二連) H=30m 4カ月 施工規模-m3 材工共	エレベータシャフト足場 (材工)	二連 H30m 4カ月	m3	120	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (内部足場)	9305050036	直接仮設工事 内部足場 エレベータシャフト内足場 (二連) H=30m 6カ月 施工規模-m3 材工共	エレベータシャフト足場 (材工)	二連 H30m 6カ月	m3	120	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (内部足場)	9305050050	直接仮設工事 内部足場 脚立足場 並列 H=1.8m 2カ月 施工規模-床m2 材工共	脚立足場 (材工)	並列 H1.8m 2カ月	床m2	122	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (内部足場)	9305050052	直接仮設工事 内部足場 脚立足場 並列 H=1.8m 4カ月 施工規模-床m2 材工共	脚立足場 (材工)	並列 H1.8m 4カ月	床m2	122	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (内部足場)	9305050060	直接仮設工事 内部足場 脚立足場 直列 H=1.8m 2カ月 施工規模-m 材工共	脚立足場 (材工)	直列 H1.8m 2カ月	m	122	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (内部足場)	9305050062	直接仮設工事 内部足場 脚立足場 直列 H=1.8m 4カ月 施工規模-m 材工共	脚立足場 (材工)	直列 H1.8m 4カ月	m	122	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (内部足場)	9305050054	直接仮設工事 内部足場 移動足場 (ローリングタワー) W=1.5m H=2.0m 1段 1カ月 施工規模-台 材工共	ローリングタワー (材工)	1段 1カ月	台	122	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (内部足場)	9305050068	直接仮設工事 内部足場 移動足場 (ローリングタワー) W=1.5m H=2.0m 1段 2カ月 施工規模-台 材工共	ローリングタワー (材工)	1段 2カ月	台	122	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (内部足場)	9305050056	直接仮設工事 内部足場 移動足場 (ローリングタワー) W=1.5m H=3.7m 2段 1カ月 施工規模-台 材工共	ローリングタワー (材工)	2段 1カ月	台	122	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (内部足場)	9305050070	直接仮設工事 内部足場 移動足場 (ローリングタワー) W=1.5m H=3.7m 2段 2カ月 施工規模-台 材工共	ローリングタワー (材工)	2段 2カ月	台	122	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (内部足場)	9305050058	直接仮設工事 内部足場 移動足場 (ローリングタワー) W=1.5m H=5.4m 3段 1カ月 施工規模-台 材工共	ローリングタワー (材工)	3段 1カ月	台	122	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (内部足場)	9305050072	直接仮設工事 内部足場 移動足場 (ローリングタワー) W=1.5m H=5.4m 3段 2カ月 施工規模-台 材工共	ローリングタワー (材工)	3段 2カ月	台	122	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (災害防止施設)	9305070004	直接仮設工事 災害防止施設 垂直養生 外部 枠付き金網張り 6カ月 施工規模1,000架m2 材工共	災害防止施設 (材工) 垂直養生	外部 枠付き金網張り 6カ月	架m2	122	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (災害防止施設)	9305070006	直接仮設工事 災害防止施設 垂直養生 外部 枠付き金網張り 9カ月 施工規模1,000架m2 材工共	災害防止施設 (材工) 垂直養生	外部 枠付き金網張り 9カ月	架m2	122	9305	直接仮設工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
直接仮設工事 (災害防止施設)	9305070010	直接仮設工事 災害防止施設 垂直養生 外部 グリーンネット張り 6カ月 施工規模1,000架m2 網目15~30mm 程度 材工共	災害防止施設 (材工) 垂直養生	外部 グリーンネット 6カ月	架m2	122	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (災害防止施設)	9305070012	直接仮設工事 災害防止施設 垂直養生 外部 グリーンネット張り 9カ月 施工規模1,000架m2 網目15~30mm 程度 材工共	災害防止施設 (材工) 垂直養生	外部 グリーンネット 9カ月	架m2	122	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (災害防止施設)	9305070016	直接仮設工事 災害防止施設 垂直養生 外部 メッシュシート張り 6カ月 施工規模1,000架m2 1mmメッシュ 材工共	災害防止施設 (材工) 垂直養生	外部 メッシュシート 6カ月	架m2	122	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (災害防止施設)	9305070018	直接仮設工事 災害防止施設 垂直養生 外部 メッシュシート張り 9カ月 施工規模1,000架m2 1mmメッシュ 材工共	災害防止施設 (材工) 垂直養生	外部 メッシュシート 9カ月	架m2	122	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (災害防止施設)	9305070022	直接仮設工事 災害防止施設 垂直養生 外部 養生シート張り 6カ月 施工規模1,000架m2 ポリエステル製・ナイロン製, 防災1類シート 材工共	災害防止施設 (材工) 垂直養生	外部 養生シート張り 6カ月	架m2	122	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (災害防止施設)	9305070024	直接仮設工事 災害防止施設 垂直養生 外部 養生シート張り 9カ月 施工規模1,000架m2 ポリエステル製・ナイロン製, 防災1類シート 材工共	災害防止施設 (材工) 垂直養生	外部 養生シート張り 9カ月	架m2	122	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (災害防止施設)	9305070076	直接仮設工事 災害防止施設 垂直養生 外部 防音シート張り 6カ月 施工規模1,000架m2 材工共	災害防止施設 (材工) 垂直養生	外部 防音シート張り 6カ月	架m2	122	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (災害防止施設)	9305070078	直接仮設工事 災害防止施設 垂直養生 外部 防音シート張り 9カ月 施工規模1,000架m2 材工共	災害防止施設 (材工) 垂直養生	外部 防音シート張り 9カ月	架m2	122	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (災害防止施設)	9305070028	直接仮設工事 災害防止施設 垂直養生 外部 アルミ防音パネル張り 6カ月 施工規模1,000架m2 材工共	災害防止施設 (材工) 垂直養生	外部 アルミ防音パネル張6カ月	架m2	122	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (災害防止施設)	9305070030	直接仮設工事 災害防止施設 垂直養生 外部 アルミ防音パネル張り 9カ月 施工規模1,000架m2 材工共	災害防止施設 (材工) 垂直養生	外部 アルミ防音パネル張9カ月	架m2	122	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (災害防止施設)	9305070034	直接仮設工事 災害防止施設 水平養生 水平安全ネット張り 6カ月 施工規模一伏m2 100mmメッシュ 材工共	災害防止施設 (材工) 水平養生	水平安全ネット張り 6カ月	伏m2	122	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (災害防止施設)	9305070036	直接仮設工事 災害防止施設 水平養生 水平安全ネット張り 9カ月 施工規模一伏m2 100mmメッシュ 材工共	災害防止施設 (材工) 水平養生	水平安全ネット張り 9カ月	伏m2	122	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (災害防止施設)	9305070040	直接仮設工事 災害防止施設 水平養生 水平ダブルネット張り 6カ月 施工規模一伏m2 100mmメッシュ+15mmメッシュ 材工共	災害防止施設 (材工) 水平養生	水平ダブルネット張り 6カ月	伏m2	122	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (災害防止施設)	9305070042	直接仮設工事 災害防止施設 水平養生 水平ダブルネット張り 9カ月 施工規模一伏m2 100mmメッシュ+15mmメッシュ 材工共	災害防止施設 (材工) 水平養生	水平ダブルネット張り 9カ月	伏m2	122	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (災害防止施設)	9305070046	直接仮設工事 災害防止施設 水平養生 シャフト内防護柵 6カ月 施工規模一伏m2 単管, 合板敷き 材工共	災害防止施設 (材工) 水平養生	シャフト内防護柵 6カ月	伏m2	122	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (災害防止施設)	9305070048	直接仮設工事 災害防止施設 水平養生 シャフト内防護柵 9カ月 施工規模一伏m2 単管, 合板敷き 材工共	災害防止施設 (材工) 水平養生	シャフト内防護柵 9カ月	伏m2	122	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (災害防止施設)	9305070052	直接仮設工事 災害防止施設 朝顔養生 枠組足場用 出幅2.0m 6カ月 施工規模一m 材工共	災害防止施設 (材工) 朝顔養生	枠組足場用 出幅2m 6カ月	m	122	9305	直接仮設工事
直接仮設工事 (災害防止施設)	9305070054	直接仮設工事 災害防止施設 朝顔養生 枠組足場用 出幅2.0m 9カ月 施工規模一m 材工共	災害防止施設 (材工) 朝顔養生	枠組足場用 出幅2m 9カ月	m	122	9305	直接仮設工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
直接仮設工事（災害防止施設）	9305070058	直接仮設工事 災害防止施設 朝顔養生 単管足場用 出幅2.0m 6カ月 施工規模-1m 材工共	災害防止施設（材工） 朝顔養生	単管足場用 出幅2m 6カ月	m	122	9305	直接仮設工事
直接仮設工事（災害防止施設）	9305070060	直接仮設工事 災害防止施設 朝顔養生 単管足場用 出幅2.0m 9カ月 施工規模-1m 材工共	災害防止施設（材工） 朝顔養生	単管足場用 出幅2m 9カ月	m	122	9305	直接仮設工事
土工事（根切り、埋戻し、盛土、発生土処理等）	9307010040	土工事 根切り 人力掘削（つぼ掘・布掘） 深さ1m未満 砂及び砂質土 施工規模10m3 深さ1.0~2.0m未満 15%増し 機械・手間のみ	根切り（工） つぼ掘・布掘	人力掘削 1m未満	m3	126	9307	土工事
土工事（根切り、埋戻し、盛土、発生土処理等）	9307010028	土工事 根切り 機械掘削（切りばり1段） 深さ5.5m未満 砂及び砂質土 施工規模4,000m3 機械・手間のみ	根切り（工） 切りばり1段	機械掘削 5.5m未満	m3	126	9307	土工事
土工事（根切り、埋戻し、盛土、発生土処理等）	9307010032	土工事 根切り 機械掘削（切りばり2段） 深さ9m未満 砂及び砂質土 施工規模6,000m3 機械・手間のみ	根切り（工） 切りばり2段	機械掘削 9m未満	m3	126	9307	土工事
土工事（根切り、埋戻し、盛土、発生土処理等）	9307060022	土工事 埋戻し 場内仮置土 建物周辺に仮置 人力 施工規模10m3 機械・手間のみ	埋戻し（工）	場内仮置土 人力 建物周辺仮置	m3	126	9307	土工事
土工事（根切り、埋戻し、盛土、発生土処理等）	9307060024	土工事 埋戻し 場内仮置土 建物周辺から20m~30mに仮置 人力 施工規模10m3 機械・手間のみ	埋戻し（工）	場内仮置土 人力 20~30m	m3	126	9307	土工事
土工事（根切り、埋戻し、盛土、発生土処理等）	9307060032	土工事 埋戻し 場内仮置土 建物周辺から20m~30mに仮置 機械 施工規模300m3 機械・手間のみ	埋戻し（工）	場内仮置土 機械 20~30m	m3	126	9307	土工事
土工事（根切り、埋戻し、盛土、発生土処理等）	9307070022	土工事 盛土 場内仮置土 建物周辺に仮置 人力 施工規模10m3 機械・手間のみ	盛土（工）	場内仮置土 人力 建物周辺仮置	m3	126	9307	土工事
土工事（根切り、埋戻し、盛土、発生土処理等）	9307070004	土工事 盛土 場内仮置土 建物周辺に仮置 機械 施工規模300m3 機械・手間のみ	盛土（工）	場内仮置土 機械 建物周辺仮置	m3	126	9307	土工事
土工事（根切り、埋戻し、盛土、発生土処理等）	9307070024	土工事 盛土 場内仮置土 建物周辺から20m~30mに仮置 人力 施工規模10m3 機械・手間のみ	盛土（工）	場内仮置土 人力 20~30m	m3	126	9307	土工事
土工事（根切り、埋戻し、盛土、発生土処理等）	9307070032	土工事 盛土 場内仮置土 建物周辺から20m~30mに仮置 機械 施工規模300m3 機械・手間のみ	盛土（工）	場内仮置土 機械 20~30m	m3	126	9307	土工事
土工事（根切り、埋戻し、盛土、発生土処理等）	9307080002	土工事 発生土処理（残土） 場内敷きならし 施工規模200m3 機械・手間のみ	発生土処理（残土）（工）	場内敷きならし	m3	126	9307	土工事
土工事（根切り、埋戻し、盛土、発生土処理等）	9307080014	土工事 発生土処理（残土） 場内仮置土 建物周辺から20m~30mに仮置 施工規模100m3 機械・手間のみ	発生土処理（残土）（工）	場内仮置土 20~30m	m3	126	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140110	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい損料 H250×250×9×14 2カ月 施工規模100t 材工共	親ぐい損料	H250 2カ月	t	132	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140112	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい損料 H250×250×9×14 4カ月 施工規模100t 材工共	親ぐい損料	H250 4カ月	t	132	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140114	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい損料 H250×250×9×14 6カ月 施工規模100t 材工共	親ぐい損料	H250 6カ月	t	132	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140116	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい損料 H250×250×9×14 8カ月 施工規模100t 材工共	親ぐい損料	H250 8カ月	t	132	9307	土工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140118	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい損料 H250×250×9×14 埋殺し 施工規模100t 材工共	親ぐい損料	H250 埋殺し	t	132	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140120	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい損料 H300×300×10×15 2カ月 施工規模100t 材工共	親ぐい損料	H300 2カ月	t	132	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140122	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい損料 H300×300×10×15 4カ月 施工規模100t 材工共	親ぐい損料	H300 4カ月	t	132	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140124	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい損料 H300×300×10×15 6カ月 施工規模100t 材工共	親ぐい損料	H300 6カ月	t	132	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140126	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい損料 H300×300×10×15 8カ月 施工規模100t 材工共	親ぐい損料	H300 8カ月	t	132	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140128	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい損料 H300×300×10×15 埋殺し 施工規模100t 材工共	親ぐい損料	H300 埋殺し	t	132	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140130	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい損料 H350×350×12×19 2カ月 施工規模100t 材工共	親ぐい損料	H350 2カ月	t	132	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140132	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい損料 H350×350×12×19 4カ月 施工規模100t 材工共	親ぐい損料	H350 4カ月	t	132	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140134	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい損料 H350×350×12×19 6カ月 施工規模100t 材工共	親ぐい損料	H350 6カ月	t	132	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140136	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい損料 H350×350×12×19 8カ月 施工規模100t 材工共	親ぐい損料	H350 8カ月	t	132	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140138	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい損料 H350×350×12×19 埋殺し 施工規模100t 材工共	親ぐい損料	H350 埋殺し	t	132	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140140	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい打込み H250×250×9×14 アースオーガ併用 施工規模1,500m 材工共	親ぐい打込み	H250 アースオーガ併用	m	132	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140142	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい打込み H300×300×10×15 アースオーガ併用 施工規模1,500m 材工共	親ぐい打込み	H300 アースオーガ併用	m	132	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140144	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい打込み H350×350×12×19 アースオーガ併用 施工規模1,500m 材工共	親ぐい打込み	H350 アースオーガ併用	m	132	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140152	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい打込み H250×250×9×14 バイプロハンマ使用 施工規模1,500m 材工共	親ぐい打込み	H250 バイプロハンマ使用	m	132	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140154	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい打込み H300×300×10×15 バイプロハンマ使用 施工規模1,500m 材工共	親ぐい打込み	H300 バイプロハンマ使用	m	132	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140156	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい打込み H350×350×12×19 バイプロハンマ使用 施工規模1,500m 材工共	親ぐい打込み	H350 バイプロハンマ使用	m	132	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140158	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい引抜き H250×250×9×14 バイプロハンマ使用 施工規模1,500m 材工共	親ぐい引抜き	H250 バイプロハンマ使用	m	132	9307	土工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140160	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい引抜き H300×300×10×15 パイプロハンマ使用 施工規模1,500m 材工共	親ぐい引抜き	H300 パイプロハンマ使用	m	132	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140162	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい引抜き H350×350×12×19 パイプロハンマ使用 施工規模1,500m 材工共	親ぐい引抜き	H350 パイプロハンマ使用	m	132	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140380	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい引抜き H250×250×9×14 油圧工法 施工規模1,500m 材工共	親ぐい引抜き	H250 油圧工法	m	132	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140382	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい引抜き H300×300×10×15 油圧工法 施工規模1,500m 材工共	親ぐい引抜き	H300 油圧工法	m	132	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140384	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい引抜き H350×350×12×19 油圧工法 施工規模1,500m 材工共	親ぐい引抜き	H350 油圧工法	m	132	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140163	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい運搬費 大型車 積下ろし共 施工規模100t 材工共	親ぐい運搬費	大型車 積下ろし共	t	132	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140171	土工事 親ぐい横矢板工法 横矢板入れ 矢板厚40mm 矢板落し込み 裏込め共 施工規模1,000m ² 材工共	横矢板入れ（材工）	矢板T40mm	m ²	132	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140173	土工事 親ぐい横矢板工法 横矢板入れ 矢板厚45mm 矢板落し込み 裏込め共 施工規模1,000m ² 材工共	横矢板入れ（材工）	矢板T45mm	m ²	132	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140175	土工事 親ぐい横矢板工法 横矢板入れ 矢板厚50mm 矢板落し込み 裏込め共 施工規模1,000m ² 材工共	横矢板入れ（材工）	矢板T50mm	m ²	132	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140418	土工事 親ぐい横矢板工法 横矢板入れ 矢板厚60mm 矢板落し込み 裏込め共 施工規模1,000m ² 材工共	横矢板入れ（材工）	矢板T60mm	m ²	132	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140420	土工事 親ぐい横矢板工法 H形鋼切断 H250 施工規模— 材工共	H形鋼切断	H250	箇所	132	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140422	土工事 親ぐい横矢板工法 H形鋼切断 H300 施工規模— 材工共	H形鋼切断	H300	箇所	132	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140424	土工事 親ぐい横矢板工法 H形鋼切断 H350 施工規模— 材工共	H形鋼切断	H350	箇所	132	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140002	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい横矢板工法 H-300 （自立山留め） 矢板厚40mm共 親ぐい間隔1.2m アースオーガ併用 2カ月 施工規模300壁m ² 材工共	親ぐい横矢板（材工）自立山留め	H-300 オーガ併用 2カ月	壁m ²	134	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140004	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい横矢板工法 H-300 （自立山留め） 矢板厚40mm共 親ぐい間隔1.2m アースオーガ併用 4カ月 施工規模300壁m ² 材工共	親ぐい横矢板（材工）自立山留め	H-300 オーガ併用 4カ月	壁m ²	134	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140006	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい横矢板工法 H-300 （自立山留め） 矢板厚40mm共 親ぐい間隔1.2m アースオーガ併用 埋殺し 施工規模300壁m ² 材工共	親ぐい横矢板（材工）自立山留め	H-300 オーガ併用 埋殺し	壁m ²	134	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140014	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい横矢板工法 H-300 （自立山留め） 矢板厚40mm共 親ぐい間隔1.2m パイプロハンマ 2カ月 施工規模300壁m ² 材工共	親ぐい横矢板（材工）自立山留め	H-300 パイプロ 2カ月	壁m ²	134	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140016	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい横矢板工法 H-300 （自立山留め） 矢板厚40mm共 親ぐい間隔1.2m パイプロハンマ 4カ月 施工規模300壁m ² 材工共	親ぐい横矢板（材工）自立山留め	H-300 パイプロ 4カ月	壁m ²	134	9307	土工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140018	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい横矢板工法 H-300 (自立山留め) 矢板厚40mm共 親ぐい間隔1.2m パイプロハンマ 埋殺し 施工規模300壁m2 材工共	親ぐい横矢板 (材工) 自立山留め	H-300 パイプロ 埋殺し	壁m2	134	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140020	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい横矢板工法 H-350 (自立山留め) 矢板厚40mm共 親ぐい間隔1.2m アースオーガ併用 2カ月 施工規模300壁m2 材工共	親ぐい横矢板 (材工) 自立山留め	H-350 オーガ併用 2カ月	壁m2	134	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140022	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい横矢板工法 H-350 (自立山留め) 矢板厚40mm共 親ぐい間隔1.2m アースオーガ併用 4カ月 施工規模300壁m2 材工共	親ぐい横矢板 (材工) 自立山留め	H-350 オーガ併用 4カ月	壁m2	134	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140024	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい横矢板工法 H-350 (自立山留め) 矢板厚40mm共 親ぐい間隔1.2m アースオーガ併用 埋殺し 施工規模300壁m2 材工共	親ぐい横矢板 (材工) 自立山留め	H-350 オーガ併用 埋殺し	壁m2	134	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140032	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい横矢板工法 H-350 (自立山留め) 矢板厚40mm共 親ぐい間隔1.2m パイプロハンマ 2カ月 施工規模300壁m2 材工共	親ぐい横矢板 (材工) 自立山留め	H-350 パイプロ 2カ月	壁m2	134	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140034	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい横矢板工法 H-350 (自立山留め) 矢板厚40mm共 親ぐい間隔1.2m パイプロハンマ 4カ月 施工規模300壁m2 材工共	親ぐい横矢板 (材工) 自立山留め	H-350 パイプロ 4カ月	壁m2	134	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140036	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい横矢板工法 H-350 (自立山留め) 矢板厚40mm共 親ぐい間隔1.2m パイプロハンマ 埋殺し 施工規模300壁m2 材工共	親ぐい横矢板 (材工) 自立山留め	H-350 パイプロ 埋殺し	壁m2	134	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140038	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい横矢板工法 H-250 (切りばり1段) 矢板厚45mm共 親ぐい間隔1.2m アースオーガ併用 2カ月 施工規模600壁m2 材工共	親ぐい横矢板 (材工) 切ばり1段	H-250 オーガ併用 2カ月	壁m2	136	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140040	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい横矢板工法 H-250 (切りばり1段) 矢板厚45mm共 親ぐい間隔1.2m アースオーガ併用 4カ月 施工規模600壁m2 材工共	親ぐい横矢板 (材工) 切ばり1段	H-250 オーガ併用 4カ月	壁m2	136	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140042	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい横矢板工法 H-250 (切りばり1段) 矢板厚45mm共 親ぐい間隔1.2m アースオーガ併用 6カ月 施工規模600壁m2 材工共	親ぐい横矢板 (材工) 切ばり1段	H-250 オーガ併用 6カ月	壁m2	136	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140044	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい横矢板工法 H-250 (切りばり1段) 矢板厚45mm共 親ぐい間隔1.2m アースオーガ併用 埋殺し 施工規模600壁m2 材工共	親ぐい横矢板 (材工) 切ばり1段	H-250 オーガ併用 埋殺し	壁m2	136	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140054	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい横矢板工法 H-250 (切りばり1段) 矢板厚45mm共 親ぐい間隔1.2m パイプロハンマ 2カ月 施工規模600壁m2 材工共	親ぐい横矢板 (材工) 切ばり1段	H-250 パイプロ 2カ月	壁m2	136	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140056	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい横矢板工法 H-250 (切りばり1段) 矢板厚45mm共 親ぐい間隔1.2m パイプロハンマ 4カ月 施工規模600壁m2 材工共	親ぐい横矢板 (材工) 切ばり1段	H-250 パイプロ 4カ月	壁m2	136	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140058	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい横矢板工法 H-250 (切りばり1段) 矢板厚45mm共 親ぐい間隔1.2m パイプロハンマ 6カ月 施工規模600壁m2 材工共	親ぐい横矢板 (材工) 切ばり1段	H-250 パイプロ 6カ月	壁m2	136	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140060	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい横矢板工法 H-250 (切りばり1段) 矢板厚45mm共 親ぐい間隔1.2m パイプロハンマ 埋殺し 施工規模600壁m2 材工共	親ぐい横矢板 (材工) 切ばり1段	H-250 パイプロ 埋殺し	壁m2	136	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140062	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい横矢板工法 H-300 (切りばり2段) 矢板厚50mm共 親ぐい間隔1.2m アースオーガ併用 2カ月 施工規模1,000壁m2 材工共	親ぐい横矢板 (材工) 切ばり2段	H-300 オーガ併用 2カ月	壁m2	136	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140064	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい横矢板工法 H-300 (切りばり2段) 矢板厚50mm共 親ぐい間隔1.2m アースオーガ併用 4カ月 施工規模1,000壁m2 材工共	親ぐい横矢板 (材工) 切ばり2段	H-300 オーガ併用 4カ月	壁m2	136	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140066	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい横矢板工法 H-300 (切りばり2段) 矢板厚50mm共 親ぐい間隔1.2m アースオーガ併用 6カ月 施工規模1,000壁m2 材工共	親ぐい横矢板 (材工) 切ばり2段	H-300 オーガ併用 6カ月	壁m2	136	9307	土工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140068	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい横矢板工法 H-300（切りばり2段） 矢板厚50mm共 親ぐい間隔1.2m アースオーガ併用 埋殺し 施工規模1,000壁m2 材工共	親ぐい横矢板（材工）切りばり2段	H-300 オーガ併用 埋殺し	壁m2	136	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140078	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい横矢板工法 H-300（切りばり2段） 矢板厚50mm共 親ぐい間隔1.2m パイプロハンマ 2カ月 施工規模1,000壁m2 材工共	親ぐい横矢板（材工）切りばり2段	H-300 パイプロ 2カ月	壁m2	136	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140080	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい横矢板工法 H-300（切りばり2段） 矢板厚50mm共 親ぐい間隔1.2m パイプロハンマ 4カ月 施工規模1,000壁m2 材工共	親ぐい横矢板（材工）切りばり2段	H-300 パイプロ 4カ月	壁m2	136	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140082	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい横矢板工法 H-300（切りばり2段） 矢板厚50mm共 親ぐい間隔1.2m パイプロハンマ 6カ月 施工規模1,000壁m2 材工共	親ぐい横矢板（材工）切りばり2段	H-300 パイプロ 6カ月	壁m2	136	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140084	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい横矢板工法 H-300（切りばり2段） 矢板厚50mm共 親ぐい間隔1.2m パイプロハンマ 埋殺し 施工規模1,000壁m2 材工共	親ぐい横矢板（材工）切りばり2段	H-300 パイプロ 埋殺し	壁m2	136	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140086	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい横矢板工法 H-350（切りばり3段） 矢板厚60mm共 親ぐい間隔1.2m アースオーガ併用 2カ月 施工規模1,400壁m2 材工共	親ぐい横矢板（材工）切りばり3段	H-350 オーガ併用 2カ月	壁m2	136	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140088	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい横矢板工法 H-350（切りばり3段） 矢板厚60mm共 親ぐい間隔1.2m アースオーガ併用 4カ月 施工規模1,400壁m2 材工共	親ぐい横矢板（材工）切りばり3段	H-350 オーガ併用 4カ月	壁m2	136	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140090	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい横矢板工法 H-350（切りばり3段） 矢板厚60mm共 親ぐい間隔1.2m アースオーガ併用 6カ月 施工規模1,400壁m2 材工共	親ぐい横矢板（材工）切りばり3段	H-350 オーガ併用 6カ月	壁m2	136	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140092	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい横矢板工法 H-350（切りばり3段） 矢板厚60mm共 親ぐい間隔1.2m アースオーガ併用 埋殺し 施工規模1,400壁m2 材工共	親ぐい横矢板（材工）切りばり3段	H-350 オーガ併用 埋殺し	壁m2	136	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140102	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい横矢板工法 H-350（切りばり3段） 矢板厚60mm共 親ぐい間隔1.2m パイプロハンマ 2カ月 施工規模1,400壁m2 材工共	親ぐい横矢板（材工）切りばり3段	H-350 パイプロ 2カ月	壁m2	136	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140104	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい横矢板工法 H-350（切りばり3段） 矢板厚60mm共 親ぐい間隔1.2m パイプロハンマ 4カ月 施工規模1,400壁m2 材工共	親ぐい横矢板（材工）切りばり3段	H-350 パイプロ 4カ月	壁m2	136	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140106	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい横矢板工法 H-350（切りばり3段） 矢板厚60mm共 親ぐい間隔1.2m パイプロハンマ 6カ月 施工規模1,400壁m2 材工共	親ぐい横矢板（材工）切りばり3段	H-350 パイプロ 6カ月	壁m2	136	9307	土工事
土工事（親ぐい横矢板工法）	9307140108	土工事 親ぐい横矢板工法 親ぐい横矢板工法 H-350（切りばり3段） 矢板厚60mm共 親ぐい間隔1.2m パイプロハンマ 埋殺し 施工規模1,400壁m2 材工共	親ぐい横矢板（材工）切りばり3段	H-350 パイプロ 埋殺し	壁m2	136	9307	土工事
土工事（鋼矢板工法）	9307140308	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板損料 III型 2カ月 施工規模250t 材工共	鋼矢板損料	3型 2カ月	t	138	9307	土工事
土工事（鋼矢板工法）	9307140310	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板損料 III型 4カ月 施工規模250t 材工共	鋼矢板損料	3型 4カ月	t	138	9307	土工事
土工事（鋼矢板工法）	9307140312	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板損料 III型 6カ月 施工規模250t 材工共	鋼矢板損料	3型 6カ月	t	138	9307	土工事
土工事（鋼矢板工法）	9307140314	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板損料 III型 8カ月 施工規模250t 材工共	鋼矢板損料	3型 8カ月	t	138	9307	土工事
土工事（鋼矢板工法）	9307140316	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板損料 III型 埋殺し 施工規模250t 材工共	鋼矢板損料	3型 埋殺し	t	138	9307	土工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
土工事 (鋼矢板工法)	9307140318	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板損料 IV型 2カ月 施工規模250t 材工共	鋼矢板損料	4型 2カ月	t	138	9307	土工事
土工事 (鋼矢板工法)	9307140320	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板損料 IV型 4カ月 施工規模250t 材工共	鋼矢板損料	4型 4カ月	t	138	9307	土工事
土工事 (鋼矢板工法)	9307140322	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板損料 IV型 6カ月 施工規模250t 材工共	鋼矢板損料	4型 6カ月	t	138	9307	土工事
土工事 (鋼矢板工法)	9307140324	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板損料 IV型 8カ月 施工規模250t 材工共	鋼矢板損料	4型 8カ月	t	138	9307	土工事
土工事 (鋼矢板工法)	9307140326	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板損料 IV型 埋殺し 施工規模250t 材工共	鋼矢板損料	4型 埋殺し	t	138	9307	土工事
土工事 (鋼矢板工法)	9307140340	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板打込み III型 パイプロハンマ 施工規模4,000m 材工共	鋼矢板打込み	3型 パイプロハンマ	m	138	9307	土工事
土工事 (鋼矢板工法)	9307140342	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板打込み IV型 パイプロハンマ 施工規模4,000m 材工共	鋼矢板打込み	4型 パイプロハンマ	m	138	9307	土工事
土工事 (鋼矢板工法)	9307140344	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板打込み III型 圧入工法 施工規模4,000m 材工共	鋼矢板打込み	3型 圧入工法	m	138	9307	土工事
土工事 (鋼矢板工法)	9307140346	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板打込み IV型 圧入工法 施工規模4,000m 材工共	鋼矢板打込み	4型 圧入工法	m	138	9307	土工事
土工事 (鋼矢板工法)	9307140364	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板引抜き III型 パイプロハンマ 施工規模4,000m 材工共	鋼矢板引抜き	3型 パイプロハンマ	m	138	9307	土工事
土工事 (鋼矢板工法)	9307140366	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板引抜き IV型 パイプロハンマ 施工規模4,000m 材工共	鋼矢板引抜き	4型 パイプロハンマ	m	138	9307	土工事
土工事 (鋼矢板工法)	9307140386	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板引抜き III型 油圧工法 施工規模4,000m 材工共	鋼矢板引抜き	3型 油圧工法	m	138	9307	土工事
土工事 (鋼矢板工法)	9307140388	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板引抜き IV型 油圧工法 施工規模4,000m 材工共	鋼矢板引抜き	4型 油圧工法	m	138	9307	土工事
土工事 (鋼矢板工法)	9307140371	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板運搬費 大型車 積下ろし共 施工規模250t 材工共	鋼矢板運搬費	大型車 積下ろし共	t	138	9307	土工事
土工事 (鋼矢板工法)	9307141176	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板工法 (自立山留め) III型 パイプロハンマ 2カ月 施工規模700壁m2 材工共	鋼矢板工法 (材工) 自立山留め	3型 パイプロハンマ 2カ月	壁m2	140	9307	土工事
土工事 (鋼矢板工法)	9307141178	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板工法 (自立山留め) III型 パイプロハンマ 4カ月 施工規模700壁m2 材工共	鋼矢板工法 (材工) 自立山留め	3型 パイプロハンマ 4カ月	壁m2	140	9307	土工事
土工事 (鋼矢板工法)	9307141180	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板工法 (自立山留め) III型 パイプロハンマ 埋殺し 施工規模700壁m2 材工共	鋼矢板工法 (材工) 自立山留め	3型 パイプロハンマ 埋殺し	壁m2	140	9307	土工事
土工事 (鋼矢板工法)	9307141182	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板工法 (自立山留め) III型 圧入工法 2カ月 施工規模700壁m2 材工共	鋼矢板工法 (材工) 自立山留め	3型 圧入工法 2カ月	壁m2	140	9307	土工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
土工事 (鋼矢板工法)	9307141184	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板工法 (自立山留め) III型 圧入工法 4カ月 施工規模700壁m2 材工共	鋼矢板工法 (材工) 自立山留め	3型 圧入工法 4カ月	壁m2	140	9307	土工事
土工事 (鋼矢板工法)	9307141186	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板工法 (自立山留め) III型 圧入工法 埋殺し 施工規模700壁m2 材工共	鋼矢板工法 (材工) 自立山留め	3型 圧入工法 埋殺し	壁m2	140	9307	土工事
土工事 (鋼矢板工法)	9307141194	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板工法 (自立山留め) IV型 パイプロハンマ 2カ月 施工規模700壁m2 材工共	鋼矢板工法 (材工) 自立山留め	4型 パイプロハンマ 2カ月	壁m2	140	9307	土工事
土工事 (鋼矢板工法)	9307141196	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板工法 (自立山留め) IV型 パイプロハンマ 4カ月 施工規模700壁m2 材工共	鋼矢板工法 (材工) 自立山留め	4型 パイプロハンマ 4カ月	壁m2	140	9307	土工事
土工事 (鋼矢板工法)	9307141198	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板工法 (自立山留め) IV型 パイプロハンマ 埋殺し 施工規模700壁m2 材工共	鋼矢板工法 (材工) 自立山留め	4型 パイプロハンマ 埋殺し	壁m2	140	9307	土工事
土工事 (鋼矢板工法)	9307141200	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板工法 (自立山留め) IV型 圧入工法 2カ月 施工規模700壁m2 材工共	鋼矢板工法 (材工) 自立山留め	4型 圧入工法 2カ月	壁m2	140	9307	土工事
土工事 (鋼矢板工法)	9307141202	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板工法 (自立山留め) IV型 圧入工法 4カ月 施工規模700壁m2 材工共	鋼矢板工法 (材工) 自立山留め	4型 圧入工法 4カ月	壁m2	140	9307	土工事
土工事 (鋼矢板工法)	9307141204	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板工法 (自立山留め) IV型 圧入工法 埋殺し 施工規模700壁m2 材工共	鋼矢板工法 (材工) 自立山留め	4型 圧入工法 埋殺し	壁m2	140	9307	土工事
土工事 (鋼矢板工法)	9307141212	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板工法 (切りばり1段) III型 パイプロハンマ 2カ月 施工規模1,000壁m2 材工共	鋼矢板工法 (材工) 切りばり1段	3型 パイプロハンマ 2カ月	壁m2	140	9307	土工事
土工事 (鋼矢板工法)	9307141214	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板工法 (切りばり1段) III型 パイプロハンマ 4カ月 施工規模1,000壁m2 材工共	鋼矢板工法 (材工) 切りばり1段	3型 パイプロハンマ 4カ月	壁m2	140	9307	土工事
土工事 (鋼矢板工法)	9307141216	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板工法 (切りばり1段) III型 パイプロハンマ 6カ月 施工規模1,000壁m2 材工共	鋼矢板工法 (材工) 切りばり1段	3型 パイプロハンマ 6カ月	壁m2	140	9307	土工事
土工事 (鋼矢板工法)	9307141218	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板工法 (切りばり1段) III型 パイプロハンマ 埋殺し 施工規模1,000壁m2 材工共	鋼矢板工法 (材工) 切りばり1段	3型 パイプロハンマ 埋殺し	壁m2	140	9307	土工事
土工事 (鋼矢板工法)	9307141220	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板工法 (切りばり1段) III型 圧入工法 2カ月 施工規模1,000壁m2 材工共	鋼矢板工法 (材工) 切りばり1段	3型 圧入工法 2カ月	壁m2	140	9307	土工事
土工事 (鋼矢板工法)	9307141222	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板工法 (切りばり1段) III型 圧入工法 4カ月 施工規模1,000壁m2 材工共	鋼矢板工法 (材工) 切りばり1段	3型 圧入工法 4カ月	壁m2	140	9307	土工事
土工事 (鋼矢板工法)	9307141224	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板工法 (切りばり1段) III型 圧入工法 6カ月 施工規模1,000壁m2 材工共	鋼矢板工法 (材工) 切りばり1段	3型 圧入工法 6カ月	壁m2	140	9307	土工事
土工事 (鋼矢板工法)	9307141226	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板工法 (切りばり1段) III型 圧入工法 埋殺し 施工規模1,000壁m2 材工共	鋼矢板工法 (材工) 切りばり1段	3型 圧入工法 埋殺し	壁m2	140	9307	土工事
土工事 (鋼矢板工法)	9307141236	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板工法 (切りばり2段) III型 パイプロハンマ 4カ月 施工規模1,500壁m2 材工共	鋼矢板工法 (材工) 切りばり2段	3型 パイプロハンマ 4カ月	壁m2	142	9307	土工事
土工事 (鋼矢板工法)	9307141238	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板工法 (切りばり2段) III型 パイプロハンマ 6カ月 施工規模1,500壁m2 材工共	鋼矢板工法 (材工) 切りばり2段	3型 パイプロハンマ 6カ月	壁m2	142	9307	土工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
土工事（鋼矢板工法）	9307141240	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板工法（切りばり2段）Ⅲ型 パイプロハンマ 8カ月 施工規模1,500壁m2 材工共	鋼矢板工法（材工）切りばり2段	3型 パイプロハンマ 8カ月	壁m2	142	9307	土工事
土工事（鋼矢板工法）	9307141242	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板工法（切りばり2段）Ⅲ型 パイプロハンマ 埋殺し 施工規模1,500壁m2 材工共	鋼矢板工法（材工）切りばり2段	3型 パイプロハンマ 埋殺し	壁m2	142	9307	土工事
土工事（鋼矢板工法）	9307141244	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板工法（切りばり2段）Ⅲ型 圧入工法 4カ月 施工規模1,500壁m2 材工共	鋼矢板工法（材工）切りばり2段	3型 圧入工法 4カ月	壁m2	142	9307	土工事
土工事（鋼矢板工法）	9307141246	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板工法（切りばり2段）Ⅲ型 圧入工法 6カ月 施工規模1,500壁m2 材工共	鋼矢板工法（材工）切りばり2段	3型 圧入工法 6カ月	壁m2	142	9307	土工事
土工事（鋼矢板工法）	9307141248	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板工法（切りばり2段）Ⅲ型 圧入工法 8カ月 施工規模1,500壁m2 材工共	鋼矢板工法（材工）切りばり2段	3型 圧入工法 8カ月	壁m2	142	9307	土工事
土工事（鋼矢板工法）	9307141250	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板工法（切りばり2段）Ⅲ型 圧入工法 埋殺し 施工規模1,500壁m2 材工共	鋼矢板工法（材工）切りばり2段	3型 圧入工法 埋殺し	壁m2	142	9307	土工事
土工事（鋼矢板工法）	9307141260	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板工法（切りばり3段）Ⅳ型 パイプロハンマ 4カ月 施工規模2,100壁m2 材工共	鋼矢板工法（材工）切りばり3段	4型 パイプロハンマ 4カ月	壁m2	142	9307	土工事
土工事（鋼矢板工法）	9307141262	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板工法（切りばり3段）Ⅳ型 パイプロハンマ 6カ月 施工規模2,100壁m2 材工共	鋼矢板工法（材工）切りばり3段	4型 パイプロハンマ 6カ月	壁m2	142	9307	土工事
土工事（鋼矢板工法）	9307141264	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板工法（切りばり3段）Ⅳ型 パイプロハンマ 8カ月 施工規模2,100壁m2 材工共	鋼矢板工法（材工）切りばり3段	4型 パイプロハンマ 8カ月	壁m2	142	9307	土工事
土工事（鋼矢板工法）	9307141266	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板工法（切りばり3段）Ⅳ型 パイプロハンマ 埋殺し 施工規模2,100壁m2 材工共	鋼矢板工法（材工）切りばり3段	4型 パイプロハンマ 埋殺し	壁m2	142	9307	土工事
土工事（鋼矢板工法）	9307141268	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板工法（切りばり3段）Ⅳ型 圧入工法 4カ月 施工規模2,100壁m2 材工共	鋼矢板工法（材工）切りばり3段	4型 圧入工法 4カ月	壁m2	142	9307	土工事
土工事（鋼矢板工法）	9307141270	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板工法（切りばり3段）Ⅳ型 圧入工法 6カ月 施工規模2,100壁m2 材工共	鋼矢板工法（材工）切りばり3段	4型 圧入工法 6カ月	壁m2	142	9307	土工事
土工事（鋼矢板工法）	9307141272	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板工法（切りばり3段）Ⅳ型 圧入工法 8カ月 施工規模2,100壁m2 材工共	鋼矢板工法（材工）切りばり3段	4型 圧入工法 8カ月	壁m2	142	9307	土工事
土工事（鋼矢板工法）	9307141274	土工事 鋼矢板工法 鋼矢板工法（切りばり3段）Ⅳ型 圧入工法 埋殺し 施工規模2,100壁m2 材工共	鋼矢板工法（材工）切りばり3段	4型 圧入工法 埋殺し	壁m2	142	9307	土工事
土工事（山留め支保工）	9307160090	土工事 山留め支保工 腹起し・切りばり損料 主材（H300～400） 2カ月 施工規模50t 材工共	腹起し・切りばり損料	主材・H300～400 2カ月	t	144	9307	土工事
土工事（山留め支保工）	9307160092	土工事 山留め支保工 腹起し・切りばり損料 主材（H300～400） 4カ月 施工規模50t 材工共	腹起し・切りばり損料	主材・H300～400 4カ月	t	144	9307	土工事
土工事（山留め支保工）	9307160094	土工事 山留め支保工 腹起し・切りばり損料 主材（H300～400） 6カ月 施工規模50t 材工共	腹起し・切りばり損料	主材・H300～400 6カ月	t	144	9307	土工事
土工事（山留め支保工）	9307160134	土工事 山留め支保工 腹起し・切りばり損料 主材（H300～400） 8カ月 施工規模50t 材工共	腹起し・切りばり損料	主材・H300～400 8カ月	t	144	9307	土工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
土工事 (山留め支保工)	9307160096	土工事 山留め支保工 腹起し・切りばり損料 部品 2カ月 施工規模50t 材工共	腹起し・切りばり損料	部品 2カ月	t	144	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160098	土工事 山留め支保工 腹起し・切りばり損料 部品 4カ月 施工規模50t 材工共	腹起し・切りばり損料	部品 4カ月	t	144	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160100	土工事 山留め支保工 腹起し・切りばり損料 部品 6カ月 施工規模50t 材工共	腹起し・切りばり損料	部品 6カ月	t	144	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160136	土工事 山留め支保工 腹起し・切りばり損料 部品 8カ月 施工規模50t 材工共	腹起し・切りばり損料	部品 8カ月	t	144	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160152	土工事 山留め支保工 腹起し・切りばり損料 油圧ジャッキ (H350用) 2カ月 施工規模— 材工共	腹起し・切りばり損料	油圧ジャッキH350用 2カ月	箇所	144	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160154	土工事 山留め支保工 腹起し・切りばり損料 油圧ジャッキ (H350用) 4カ月 施工規模— 材工共	腹起し・切りばり損料	油圧ジャッキH350用 4カ月	箇所	144	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160156	土工事 山留め支保工 腹起し・切りばり損料 油圧ジャッキ (H350用) 6カ月 施工規模— 材工共	腹起し・切りばり損料	油圧ジャッキH350用 6カ月	箇所	144	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160158	土工事 山留め支保工 腹起し・切りばり損料 油圧ジャッキ (H350用) 8カ月 施工規模— 材工共	腹起し・切りばり損料	油圧ジャッキH350用 8カ月	箇所	144	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160160	土工事 山留め支保工 腹起し・切りばり損料 油圧ジャッキ (土圧計付) 2カ月 施工規模— 材工共	腹起し・切りばり損料	油圧ジャッキ 土圧計付 2カ月	箇所	144	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160162	土工事 山留め支保工 腹起し・切りばり損料 油圧ジャッキ (土圧計付) 4カ月 施工規模— 材工共	腹起し・切りばり損料	油圧ジャッキ 土圧計付 4カ月	箇所	144	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160164	土工事 山留め支保工 腹起し・切りばり損料 油圧ジャッキ (土圧計付) 6カ月 施工規模— 材工共	腹起し・切りばり損料	油圧ジャッキ 土圧計付 6カ月	箇所	144	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160166	土工事 山留め支保工 腹起し・切りばり損料 油圧ジャッキ (土圧計付) 8カ月 施工規模— 材工共	腹起し・切りばり損料	油圧ジャッキ 土圧計付 8カ月	箇所	144	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160050	土工事 山留め支保工 腹起し・切りばり架払い 1段目 施工規模700伏m2 材工共	腹起し・切りばり架払い	1段目	伏m2	144	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160052	土工事 山留め支保工 腹起し・切りばり架払い 2段目 施工規模700伏m2 材工共	腹起し・切りばり架払い	2段目	伏m2	144	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160054	土工事 山留め支保工 腹起し・切りばり架払い 3段目 施工規模700伏m2 材工共	腹起し・切りばり架払い	3段目	伏m2	144	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160056	土工事 山留め支保工 中間ぐい・損料 H300 消耗30% 2カ月 施工規模— 材工共	中間ぐい・損料	H300 消耗30% 2カ月	t	144	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160058	土工事 山留め支保工 中間ぐい・損料 H300 消耗30% 4カ月 施工規模— 材工共	中間ぐい・損料	H300 消耗30% 4カ月	t	144	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160060	土工事 山留め支保工 中間ぐい・損料 H300 消耗30% 6カ月 施工規模— 材工共	中間ぐい・損料	H300 消耗30% 6カ月	t	144	9307	土工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
土工事 (山留め支保工)	9307160142	土工事 山留め支保工 中間ぐい・損料 H300 消耗30% 8カ月 施工規模ー 材工共	中間ぐい・損料	H300 消耗30% 8カ月	t	144	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160062	土工事 山留め支保工 中間ぐい・損料 H300 消耗40% 2カ月 施工規模ー 材工共	中間ぐい・損料	H300 消耗40% 2カ月	t	144	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160064	土工事 山留め支保工 中間ぐい・損料 H300 消耗40% 4カ月 施工規模ー 材工共	中間ぐい・損料	H300 消耗40% 4カ月	t	144	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160066	土工事 山留め支保工 中間ぐい・損料 H300 消耗40% 6カ月 施工規模ー 材工共	中間ぐい・損料	H300 消耗40% 6カ月	t	144	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160144	土工事 山留め支保工 中間ぐい・損料 H300 消耗40% 8カ月 施工規模ー 材工共	中間ぐい・損料	H300 消耗40% 8カ月	t	144	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160068	土工事 山留め支保工 中間ぐい・損料 H300 消耗50% 2カ月 施工規模ー 材工共	中間ぐい・損料	H300 消耗50% 2カ月	t	144	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160070	土工事 山留め支保工 中間ぐい・損料 H300 消耗50% 4カ月 施工規模ー 材工共	中間ぐい・損料	H300 消耗50% 4カ月	t	144	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160072	土工事 山留め支保工 中間ぐい・損料 H300 消耗50% 6カ月 施工規模ー 材工共	中間ぐい・損料	H300 消耗50% 6カ月	t	144	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160146	土工事 山留め支保工 中間ぐい・損料 H300 消耗50% 8カ月 施工規模ー 材工共	中間ぐい・損料	H300 消耗50% 8カ月	t	144	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160074	土工事 山留め支保工 中間ぐい・損料 H300 消耗60% 2カ月 施工規模ー 材工共	中間ぐい・損料	H300 消耗60% 2カ月	t	144	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160076	土工事 山留め支保工 中間ぐい・損料 H300 消耗60% 4カ月 施工規模ー 材工共	中間ぐい・損料	H300 消耗60% 4カ月	t	144	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160078	土工事 山留め支保工 中間ぐい・損料 H300 消耗60% 6カ月 施工規模ー 材工共	中間ぐい・損料	H300 消耗60% 6カ月	t	144	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160148	土工事 山留め支保工 中間ぐい・損料 H300 消耗60% 8カ月 施工規模ー 材工共	中間ぐい・損料	H300 消耗60% 8カ月	t	144	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160082	土工事 山留め支保工 中間ぐい・打込み H300 アースオーガ併用 施工規模150m 材工共	中間ぐい・打込み	H300 アースオーガ併用	m	144	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160084	土工事 山留め支保工 中間ぐい切断 H300 施工規模ー 材工共	中間ぐい切断	H300	箇所	144	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160114	土工事 山留め支保工 鋼材運搬費 大型車 積下ろし共 施工規模50t 材工共	鋼材運搬費	大型車 積下ろし共	t	144	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160002	土工事 山留め支保工 鋼製腹起し切りばり・切りばり1段 1段目 H300×300×10×15 2カ月 施工規模70延伏m ² 材工共	鋼製腹起し・切ばり1段 (材工)	H300 2カ月	延伏m ²	146	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160004	土工事 山留め支保工 鋼製腹起し切りばり・切りばり1段 1段目 H300×300×10×15 4カ月 施工規模70延伏m ² 材工共	鋼製腹起し・切ばり1段 (材工)	H300 4カ月	延伏m ²	146	9307	土工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
土工事 (山留め支保工)	9307160006	土工事 山留め支保工 鋼製腹起し切りばり・切りばり1段 1段目 H300×300×10×15 6カ月 施工規模700延伏m2 材工共	鋼製腹起し・切ばり1段 (材工)	H300 6カ月	延伏m2	146	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160008	土工事 山留め支保工 鋼製腹起し切りばり・切りばり2段 1・2段目 H300×300×10×15 4カ月 施工規模1,400延伏m2 材工共	鋼製腹起し・切ばり2段 (材工)	H300 H300 4カ月	延伏m2	146	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160010	土工事 山留め支保工 鋼製腹起し切りばり・切りばり2段 1・2段目 H300×300×10×15 6カ月 施工規模1,400延伏m2 材工共	鋼製腹起し・切ばり2段 (材工)	H300 H300 6カ月	延伏m2	146	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160012	土工事 山留め支保工 鋼製腹起し切りばり・切りばり2段 1・2段目 H300×300×10×15 8カ月 施工規模1,400延伏m2 材工共	鋼製腹起し・切ばり2段 (材工)	H300 H300 8カ月	延伏m2	146	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160116	土工事 山留め支保工 鋼製腹起し切りばり・切りばり2段 1段目 H300 2段目 H350 4カ月 施工規模1,400延伏m2 材工共	鋼製腹起し・切ばり2段 (材工)	H300 H350 4カ月	延伏m2	146	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160118	土工事 山留め支保工 鋼製腹起し切りばり・切りばり2段 1段目 H300 2段目 H350 6カ月 施工規模1,400延伏m2 材工共	鋼製腹起し・切ばり2段 (材工)	H300 H350 6カ月	延伏m2	146	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160120	土工事 山留め支保工 鋼製腹起し切りばり・切りばり2段 1段目 H300 2段目 H350 8カ月 施工規模1,400延伏m2 材工共	鋼製腹起し・切ばり2段 (材工)	H300 H350 8カ月	延伏m2	146	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160122	土工事 山留め支保工 鋼製腹起し切りばり・切りばり3段 1・2段目 H300 3段目 H350 4カ月 施工規模2,100延伏m2 材工共	鋼製腹起し・切ばり3段 (材工)	300・300・350 4カ月	延伏m2	146	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160124	土工事 山留め支保工 鋼製腹起し切りばり・切りばり3段 1・2段目 H300 3段目 H350 6カ月 施工規模2,100延伏m2 材工共	鋼製腹起し・切ばり3段 (材工)	300・300・350 6カ月	延伏m2	146	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160126	土工事 山留め支保工 鋼製腹起し切りばり・切りばり3段 1・2段目 H300 3段目 H350 8カ月 施工規模2,100延伏m2 材工共	鋼製腹起し・切ばり3段 (材工)	300・300・350 8カ月	延伏m2	146	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160128	土工事 山留め支保工 鋼製腹起し切りばり・切りばり3段 1段目 H300 2段目 H350 3段目 H400 4カ月 施工規模2,100延伏m2 材工共	鋼製腹起し・切ばり3段 (材工)	300・350・400 4カ月	延伏m2	146	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160130	土工事 山留め支保工 鋼製腹起し切りばり・切りばり3段 1段目 H300 2段目 H350 3段目 H400 6カ月 施工規模2,100延伏m2 材工共	鋼製腹起し・切ばり3段 (材工)	300・350・400 6カ月	延伏m2	146	9307	土工事
土工事 (山留め支保工)	9307160132	土工事 山留め支保工 鋼製腹起し切りばり・切りばり3段 1段目 H300 2段目 H350 3段目 H400 8カ月 施工規模2,100延伏m2 材工共	鋼製腹起し・切ばり3段 (材工)	300・350・400 8カ月	延伏m2	146	9307	土工事
土工事 (乗入構台)	9305060004	土工事 乗入構台 乗入構台 (根切り深さ5.5m) 構台高6.0m 根入れ10m 架面積252m2 支持ぐい H-300mm×300mm×10mm×15mm 根太・大引 H-400mm×400mm×13mm×21mm 6カ月 施工規模300m2 単位のm2は覆工板の上面面積 材工共	乗入構台 (材工)	根切り深さ5.5m 6カ月	m2	148	9305	直接仮設工事
土工事 (乗入構台)	9305060006	土工事 乗入構台 乗入構台 (根切り深さ5.5m) 構台高6.0m 根入れ10m 架面積252m2 支持ぐい H-300mm×300mm×10mm×15mm 根太・大引 H-400mm×400mm×13mm×21mm 9カ月 施工規模300m2 単位のm2は覆工板の上面面積 材工共	乗入構台 (材工)	根切り深さ5.5m 9カ月	m2	148	9305	直接仮設工事
土工事 (乗入構台)	9305060010	土工事 乗入構台 乗入構台 (根切り深さ9.0m) 構台高9.5m 根入れ10m 架面積252m2 支持ぐい H-300mm×300mm×10mm×15mm 根太・大引 H-400mm×400mm×13mm×21mm 6カ月 施工規模300m2 単位のm2は覆工板の上面面積 材工共	乗入構台 (材工)	根切り深さ9m 6カ月	m2	148	9305	直接仮設工事
土工事 (乗入構台)	9305060012	土工事 乗入構台 乗入構台 (根切り深さ9.0m) 構台高9.5m 根入れ10m 架面積252m2 支持ぐい H-300mm×300mm×10mm×15mm 根太・大引 H-400mm×400mm×13mm×21mm 9カ月 施工規模300m2 単位のm2は覆工板の上面面積 材工共	乗入構台 (材工)	根切り深さ9m 9カ月	m2	148	9305	直接仮設工事
土工事 (乗入構台)	9305060016	土工事 乗入構台 乗入構台 (根切り深さ12.5m) 構台高13.0m 根入れ10m 架面積252m2 支持ぐい H-300mm×300mm×10mm×15mm 根太・大引 H-400mm×400mm×13mm×21mm 6カ月 施工規模300m2 単位のm2は覆工板の上面面積 材工共	乗入構台 (材工)	根切り深さ12.5m 6カ月	m2	148	9305	直接仮設工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
土工事 (乗入構台)	9305060018	土工事 乗入構台 乗入構台 (根切り深さ12.5m) 構台高13.0m 根入れ10m 架面積252m ² 支持ぐい H-300mm×300mm×10mm×15mm 根太・大引 H-400mm×400mm×13mm×21mm 9ヵ月 施工規模300m ² 単位のm ² は覆工板の上面面積 材工共	乗入構台 (材工)	根切り深さ12.5m 9ヵ月	m ²	148	9305	直接仮設工事
地業工事	9309013002	地業工事 既製コンクリートぐい プレポーリング (セメントミルク工法) (1本打ち) φ300mm×10m 施工規模100本 機械・手間のみ	プレポーリングセメントミルク工	1本打 径300mm×10m	本	153	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309013004	地業工事 既製コンクリートぐい プレポーリング (セメントミルク工法) (1本打ち) φ350mm×10m 施工規模100本 機械・手間のみ	プレポーリングセメントミルク工	1本打 径350mm×10m	本	153	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309013006	地業工事 既製コンクリートぐい プレポーリング (セメントミルク工法) (1本打ち) φ400mm×10m 施工規模100本 機械・手間のみ	プレポーリングセメントミルク工	1本打 径400mm×10m	本	153	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309013008	地業工事 既製コンクリートぐい プレポーリング (セメントミルク工法) (1本打ち) φ450mm×10m 施工規模100本 機械・手間のみ	プレポーリングセメントミルク工	1本打 径450mm×10m	本	153	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309013010	地業工事 既製コンクリートぐい プレポーリング (セメントミルク工法) (1本打ち) φ500mm×10m 施工規模100本 機械・手間のみ	プレポーリングセメントミルク工	1本打 径500mm×10m	本	153	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309013012	地業工事 既製コンクリートぐい プレポーリング (セメントミルク工法) (1本打ち) φ600mm×10m 施工規模100本 機械・手間のみ	プレポーリングセメントミルク工	1本打 径600mm×10m	本	153	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309013014	地業工事 既製コンクリートぐい プレポーリング (セメントミルク工法) (2本継ぎ) φ300mm×20m 施工規模100組 機械・手間のみ	プレポーリングセメントミルク工	2本継 径300mm×20m	組	153	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309013016	地業工事 既製コンクリートぐい プレポーリング (セメントミルク工法) (2本継ぎ) φ350mm×20m 施工規模100組 機械・手間のみ	プレポーリングセメントミルク工	2本継 径350mm×20m	組	153	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309013018	地業工事 既製コンクリートぐい プレポーリング (セメントミルク工法) (2本継ぎ) φ400mm×20m 施工規模100組 機械・手間のみ	プレポーリングセメントミルク工	2本継 径400mm×20m	組	153	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309013020	地業工事 既製コンクリートぐい プレポーリング (セメントミルク工法) (2本継ぎ) φ450mm×20m 施工規模100組 機械・手間のみ	プレポーリングセメントミルク工	2本継 径450mm×20m	組	153	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309013022	地業工事 既製コンクリートぐい プレポーリング (セメントミルク工法) (2本継ぎ) φ500mm×20m 施工規模100組 機械・手間のみ	プレポーリングセメントミルク工	2本継 径500mm×20m	組	153	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309013024	地業工事 既製コンクリートぐい プレポーリング (セメントミルク工法) (2本継ぎ) φ600mm×20m 施工規模100組 機械・手間のみ	プレポーリングセメントミルク工	2本継 径600mm×20m	組	153	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309013026	地業工事 既製コンクリートぐい プレポーリング (セメントミルク工法) (3本継ぎ) φ350mm×30m 施工規模100組 機械・手間のみ	プレポーリングセメントミルク工	3本継 径350mm×30m	組	153	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309013028	地業工事 既製コンクリートぐい プレポーリング (セメントミルク工法) (3本継ぎ) φ400mm×30m 施工規模100組 機械・手間のみ	プレポーリングセメントミルク工	3本継 径400mm×30m	組	153	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309013030	地業工事 既製コンクリートぐい プレポーリング (セメントミルク工法) (3本継ぎ) φ450mm×30m 施工規模100組 機械・手間のみ	プレポーリングセメントミルク工	3本継 径450mm×30m	組	153	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309013032	地業工事 既製コンクリートぐい プレポーリング (セメントミルク工法) (3本継ぎ) φ500mm×30m 施工規模100組 機械・手間のみ	プレポーリングセメントミルク工	3本継 径500mm×30m	組	153	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309013034	地業工事 既製コンクリートぐい プレポーリング (セメントミルク工法) (3本継ぎ) φ600mm×30m 施工規模100組 機械・手間のみ	プレポーリングセメントミルク工	3本継 径600mm×30m	組	153	9309	ぐい地業工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
地業工事	9309014502	地業工事 既製コンクリートぐい 中掘り工法（根固め）（1本打ち）φ450mm×10m 施工規模100本 機械・手間のみ	中掘り工法 根固め（工）	1本打 径450mm×10m	本	153	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309014504	地業工事 既製コンクリートぐい 中掘り工法（根固め）（1本打ち）φ500mm×10m 施工規模100本 機械・手間のみ	中掘り工法 根固め（工）	1本打 径500mm×10m	本	153	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309014506	地業工事 既製コンクリートぐい 中掘り工法（根固め）（1本打ち）φ600mm×10m 施工規模100本 機械・手間のみ	中掘り工法 根固め（工）	1本打 径600mm×10m	本	153	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309014508	地業工事 既製コンクリートぐい 中掘り工法（根固め）（2本継ぎ）φ450mm×20m 施工規模100組 機械・手間のみ	中掘り工法 根固め（工）	2本継 径450mm×20m	組	153	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309014510	地業工事 既製コンクリートぐい 中掘り工法（根固め）（2本継ぎ）φ500mm×20m 施工規模100組 機械・手間のみ	中掘り工法 根固め（工）	2本継 径500mm×20m	組	153	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309014512	地業工事 既製コンクリートぐい 中掘り工法（根固め）（2本継ぎ）φ600mm×20m 施工規模100組 機械・手間のみ	中掘り工法 根固め（工）	2本継 径600mm×20m	組	153	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309014514	地業工事 既製コンクリートぐい 中掘り工法（根固め）（3本継ぎ）φ500mm×30m 施工規模100組 機械・手間のみ	中掘り工法 根固め（工）	3本継 径500mm×30m	組	153	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309014516	地業工事 既製コンクリートぐい 中掘り工法（根固め）（3本継ぎ）φ600mm×30m 施工規模100組 機械・手間のみ	中掘り工法 根固め（工）	3本継 径600mm×30m	組	153	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309014518	地業工事 既製コンクリートぐい 中掘り工法（根固め）（4本継ぎ）φ500mm×40m 施工規模100組 機械・手間のみ	中掘り工法 根固め（工）	4本継 径500mm×40m	組	153	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309014520	地業工事 既製コンクリートぐい 中掘り工法（根固め）（4本継ぎ）φ600mm×40m 施工規模100組 機械・手間のみ	中掘り工法 根固め（工）	4本継 径600mm×40m	組	153	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309030034	地業工事 既製コンクリートぐい ぐい頭処理 φ300mm（発生ガラの処分費は含まず） 施工規模100本 機械・手間のみ	ぐい頭処理（工）	径300mm	本	153	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309030036	地業工事 既製コンクリートぐい ぐい頭処理 φ350mm（発生ガラの処分費は含まず） 施工規模100本 機械・手間のみ	ぐい頭処理（工）	径350mm	本	153	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309030038	地業工事 既製コンクリートぐい ぐい頭処理 φ400mm（発生ガラの処分費は含まず） 施工規模100本 機械・手間のみ	ぐい頭処理（工）	径400mm	本	153	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309030040	地業工事 既製コンクリートぐい ぐい頭処理 φ450mm（発生ガラの処分費は含まず） 施工規模100本 機械・手間のみ	ぐい頭処理（工）	径450mm	本	153	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309030042	地業工事 既製コンクリートぐい ぐい頭処理 φ500mm（発生ガラの処分費は含まず） 施工規模100本 機械・手間のみ	ぐい頭処理（工）	径500mm	本	153	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309030044	地業工事 既製コンクリートぐい ぐい頭処理 φ600mm（発生ガラの処分費は含まず） 施工規模100本 機械・手間のみ	ぐい頭処理（工）	径600mm	本	153	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309020010	地業工事 場所打ちコンクリートぐい オールケーシング（ベノト工法）φ1,000mm×30m 施工規模500m 機械・手間のみ	オールケーシングベノト工（工）	径1000mm 規模500	m	154	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309020012	地業工事 場所打ちコンクリートぐい オールケーシング（ベノト工法）φ1,200mm×30m 施工規模500m 機械・手間のみ	オールケーシングベノト工（工）	径1200mm 規模500	m	154	9309	ぐい地業工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
地業工事	9309020014	地業工事 場所打ちコンクリートぐい オールケーシング (ベノト工法) φ1, 500mm×30m 施工規模500m 機械・手間のみ	オールケーシングベノト工 (工)	径1500mm 規模500	m	154	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309020016	地業工事 場所打ちコンクリートぐい オールケーシング (ベノト工法) φ1, 800mm×30m 施工規模500m 機械・手間のみ	オールケーシングベノト工 (工)	径1800mm 規模500	m	154	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309020018	地業工事 場所打ちコンクリートぐい オールケーシング (ベノト工法) φ2, 000mm×30m 施工規模500m 機械・手間のみ	オールケーシングベノト工 (工)	径2000mm 規模500	m	154	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309020020	地業工事 場所打ちコンクリートぐい オールケーシング (ベノト工法) φ1, 000mm×30m 施工規模1,000m 機械・手間のみ	オールケーシングベノト工 (工)	径1000mm 規模1000	m	154	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309020022	地業工事 場所打ちコンクリートぐい オールケーシング (ベノト工法) φ1, 200mm×30m 施工規模1,000m 機械・手間のみ	オールケーシングベノト工 (工)	径1200mm 規模1000	m	154	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309020024	地業工事 場所打ちコンクリートぐい オールケーシング (ベノト工法) φ1, 500mm×30m 施工規模1,000m 機械・手間のみ	オールケーシングベノト工 (工)	径1500mm 規模1000	m	154	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309020026	地業工事 場所打ちコンクリートぐい オールケーシング (ベノト工法) φ1, 800mm×30m 施工規模1,000m 機械・手間のみ	オールケーシングベノト工 (工)	径1800mm 規模1000	m	154	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309020028	地業工事 場所打ちコンクリートぐい オールケーシング (ベノト工法) φ2, 000mm×30m 施工規模1,000m 機械・手間のみ	オールケーシングベノト工 (工)	径2000mm 規模1000	m	154	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309020040	地業工事 場所打ちコンクリートぐい アースドリル工法 φ800mm×25m 施工規模500m 機械・手間のみ	アースドリル工法 (工)	径800mm 規模500	m	154	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309020042	地業工事 場所打ちコンクリートぐい アースドリル工法 φ1, 000mm×25m 施工規模500m 機械・手間のみ	アースドリル工法 (工)	径1000mm 規模500	m	154	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309020044	地業工事 場所打ちコンクリートぐい アースドリル工法 φ1, 200mm×25m 施工規模500m 機械・手間のみ	アースドリル工法 (工)	径1200mm 規模500	m	154	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309020046	地業工事 場所打ちコンクリートぐい アースドリル工法 φ1, 500mm×25m 施工規模500m 機械・手間のみ	アースドリル工法 (工)	径1500mm 規模500	m	154	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309020048	地業工事 場所打ちコンクリートぐい アースドリル工法 φ1, 800mm×25m 施工規模500m 機械・手間のみ	アースドリル工法 (工)	径1800mm 規模500	m	154	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309030014	地業工事 場所打ちコンクリートぐい くい頭処理 φ800mm (発生ガラの処分費は含まず) 施工規模- 機械・手間のみ	くい頭処理 (工)	径800mm	本	154	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309030016	地業工事 場所打ちコンクリートぐい くい頭処理 φ1, 000mm (発生ガラの処分費は含まず) 施工規模- 機械・手間のみ	くい頭処理 (工)	径1000mm	本	154	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309030018	地業工事 場所打ちコンクリートぐい くい頭処理 φ1, 500mm (発生ガラの処分費は含まず) 施工規模- 機械・手間のみ	くい頭処理 (工)	径1500mm	本	154	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309030020	地業工事 場所打ちコンクリートぐい くい頭処理 φ1, 800mm (発生ガラの処分費は含まず) 施工規模- 機械・手間のみ	くい頭処理 (工)	径1800mm	本	154	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309030022	地業工事 場所打ちコンクリートぐい くい頭処理 φ2, 000mm (発生ガラの処分費は含まず) 施工規模- 機械・手間のみ	くい頭処理 (工)	径2000mm	本	154	9309	ぐい地業工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
地業工事	9309030024	地業工事 場所打ちコンクリートぐい ぐい頭処理 φ2, 500mm (発生ガラの処分費は含まず) 施工規模- 機械・手間のみ	ぐい頭処理 (工)	径2500mm	本	154	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309030026	地業工事 場所打ちコンクリートぐい ぐい頭処理 φ3, 000mm (発生ガラの処分費は含まず) 施工規模- 機械・手間のみ	ぐい頭処理 (工)	径3000mm	本	154	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309016002	地業工事 既製コンクリートぐい (認定工法) プレボーリング拡大根固め工法 (1本打ち) φ300mm×10m 施工規模100本 機械・手間のみ	プレボーリング拡大根固工法・工	1本打 径300mm×10m	本	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309016004	地業工事 既製コンクリートぐい (認定工法) プレボーリング拡大根固め工法 (1本打ち) φ350mm×10m 施工規模100本 機械・手間のみ	プレボーリング拡大根固工法・工	1本打 径350mm×10m	本	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309016006	地業工事 既製コンクリートぐい (認定工法) プレボーリング拡大根固め工法 (1本打ち) φ400mm×10m 施工規模100本 機械・手間のみ	プレボーリング拡大根固工法・工	1本打 径400mm×10m	本	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309016008	地業工事 既製コンクリートぐい (認定工法) プレボーリング拡大根固め工法 (1本打ち) φ450mm×10m 施工規模100本 機械・手間のみ	プレボーリング拡大根固工法・工	1本打 径450mm×10m	本	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309016010	地業工事 既製コンクリートぐい (認定工法) プレボーリング拡大根固め工法 (1本打ち) φ500mm×10m 施工規模100本 機械・手間のみ	プレボーリング拡大根固工法・工	1本打 径500mm×10m	本	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309016012	地業工事 既製コンクリートぐい (認定工法) プレボーリング拡大根固め工法 (1本打ち) φ600mm×10m 施工規模100本 機械・手間のみ	プレボーリング拡大根固工法・工	1本打 径600mm×10m	本	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309016014	地業工事 既製コンクリートぐい (認定工法) プレボーリング拡大根固め工法 (1本打ち) φ700mm×10m 施工規模100本 機械・手間のみ	プレボーリング拡大根固工法・工	1本打 径700mm×10m	本	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309016016	地業工事 既製コンクリートぐい (認定工法) プレボーリング拡大根固め工法 (1本打ち) φ800mm×10m 施工規模100本 機械・手間のみ	プレボーリング拡大根固工法・工	1本打 径800mm×10m	本	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309016018	地業工事 既製コンクリートぐい (認定工法) プレボーリング拡大根固め工法 (2本継ぎ) φ300mm×20m 施工規模100組 機械・手間のみ	プレボーリング拡大根固工法・工	2本継 径300mm×20m	組	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309016020	地業工事 既製コンクリートぐい (認定工法) プレボーリング拡大根固め工法 (2本継ぎ) φ350mm×20m 施工規模100組 機械・手間のみ	プレボーリング拡大根固工法・工	2本継 径350mm×20m	組	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309016022	地業工事 既製コンクリートぐい (認定工法) プレボーリング拡大根固め工法 (2本継ぎ) φ400mm×20m 施工規模100組 機械・手間のみ	プレボーリング拡大根固工法・工	2本継 径400mm×20m	組	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309016024	地業工事 既製コンクリートぐい (認定工法) プレボーリング拡大根固め工法 (2本継ぎ) φ450mm×20m 施工規模100組 機械・手間のみ	プレボーリング拡大根固工法・工	2本継 径450mm×20m	組	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309016026	地業工事 既製コンクリートぐい (認定工法) プレボーリング拡大根固め工法 (2本継ぎ) φ500mm×20m 施工規模100組 機械・手間のみ	プレボーリング拡大根固工法・工	2本継 径500mm×20m	組	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309016028	地業工事 既製コンクリートぐい (認定工法) プレボーリング拡大根固め工法 (2本継ぎ) φ600mm×20m 施工規模100組 機械・手間のみ	プレボーリング拡大根固工法・工	2本継 径600mm×20m	組	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309016030	地業工事 既製コンクリートぐい (認定工法) プレボーリング拡大根固め工法 (2本継ぎ) φ700mm×20m 施工規模100組 機械・手間のみ	プレボーリング拡大根固工法・工	2本継 径700mm×20m	組	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309016032	地業工事 既製コンクリートぐい (認定工法) プレボーリング拡大根固め工法 (2本継ぎ) φ800mm×20m 施工規模100組 機械・手間のみ	プレボーリング拡大根固工法・工	2本継 径800mm×20m	組	155	9309	ぐい地業工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
地業工事	9309016034	地業工事 既製コンクリートぐい（認定工法） プレボーリング拡大根固め工法（3本継ぎ） φ300mm×30m 施工規模100組 機械・手間のみ	プレボーリング拡大根固工法・工	3本継 径300mm×30m	組	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309016036	地業工事 既製コンクリートぐい（認定工法） プレボーリング拡大根固め工法（3本継ぎ） φ350mm×30m 施工規模100組 機械・手間のみ	プレボーリング拡大根固工法・工	3本継 径350mm×30m	組	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309016038	地業工事 既製コンクリートぐい（認定工法） プレボーリング拡大根固め工法（3本継ぎ） φ400mm×30m 施工規模100組 機械・手間のみ	プレボーリング拡大根固工法・工	3本継 径400mm×30m	組	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309016040	地業工事 既製コンクリートぐい（認定工法） プレボーリング拡大根固め工法（3本継ぎ） φ450mm×30m 施工規模100組 機械・手間のみ	プレボーリング拡大根固工法・工	3本継 径450mm×30m	組	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309016042	地業工事 既製コンクリートぐい（認定工法） プレボーリング拡大根固め工法（3本継ぎ） φ500mm×30m 施工規模100組 機械・手間のみ	プレボーリング拡大根固工法・工	3本継 径500mm×30m	組	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309016044	地業工事 既製コンクリートぐい（認定工法） プレボーリング拡大根固め工法（3本継ぎ） φ600mm×30m 施工規模100組 機械・手間のみ	プレボーリング拡大根固工法・工	3本継 径600mm×30m	組	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309016046	地業工事 既製コンクリートぐい（認定工法） プレボーリング拡大根固め工法（3本継ぎ） φ700mm×30m 施工規模100組 機械・手間のみ	プレボーリング拡大根固工法・工	3本継 径700mm×30m	組	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309016048	地業工事 既製コンクリートぐい（認定工法） プレボーリング拡大根固め工法（3本継ぎ） φ800mm×30m 施工規模100組 機械・手間のみ	プレボーリング拡大根固工法・工	3本継 径800mm×30m	組	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309018002	地業工事 既製コンクリートぐい（認定工法） 中掘り拡大根固め工法（1本打ち） φ400mm×10m 施工規模100本 機械・手間のみ	中掘り拡大根固め工法（工）	1本打 径400mm×10m	本	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309018004	地業工事 既製コンクリートぐい（認定工法） 中掘り拡大根固め工法（1本打ち） φ450mm×10m 施工規模100本 機械・手間のみ	中掘り拡大根固め工法（工）	1本打 径450mm×10m	本	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309018006	地業工事 既製コンクリートぐい（認定工法） 中掘り拡大根固め工法（1本打ち） φ500mm×10m 施工規模100本 機械・手間のみ	中掘り拡大根固め工法（工）	1本打 径500mm×10m	本	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309018008	地業工事 既製コンクリートぐい（認定工法） 中掘り拡大根固め工法（1本打ち） φ600mm×10m 施工規模100本 機械・手間のみ	中掘り拡大根固め工法（工）	1本打 径600mm×10m	本	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309018010	地業工事 既製コンクリートぐい（認定工法） 中掘り拡大根固め工法（1本打ち） φ700mm×10m 施工規模100本 機械・手間のみ	中掘り拡大根固め工法（工）	1本打 径700mm×10m	本	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309018012	地業工事 既製コンクリートぐい（認定工法） 中掘り拡大根固め工法（1本打ち） φ800mm×10m 施工規模100本 機械・手間のみ	中掘り拡大根固め工法（工）	1本打 径800mm×10m	本	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309018014	地業工事 既製コンクリートぐい（認定工法） 中掘り拡大根固め工法（2本継ぎ） φ400mm×20m 施工規模100組 機械・手間のみ	中掘り拡大根固め工法（工）	2本継 径400mm×20m	組	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309018016	地業工事 既製コンクリートぐい（認定工法） 中掘り拡大根固め工法（2本継ぎ） φ450mm×20m 施工規模100組 機械・手間のみ	中掘り拡大根固め工法（工）	2本継 径450mm×20m	組	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309018018	地業工事 既製コンクリートぐい（認定工法） 中掘り拡大根固め工法（2本継ぎ） φ500mm×20m 施工規模100組 機械・手間のみ	中掘り拡大根固め工法（工）	2本継 径500mm×20m	組	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309018020	地業工事 既製コンクリートぐい（認定工法） 中掘り拡大根固め工法（2本継ぎ） φ600mm×20m 施工規模100組 機械・手間のみ	中掘り拡大根固め工法（工）	2本継 径600mm×20m	組	155	9309	ぐい地業工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
地業工事	9309018022	地業工事 既製コンクリートぐい（認定工法） 中掘り拡大根固め工法（2本継ぎ） φ700mm×20m 施工規模100 組 機械・手間のみ	中掘り拡大根固め工法（工）	2本継 径700mm×20m	組	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309018024	地業工事 既製コンクリートぐい（認定工法） 中掘り拡大根固め工法（2本継ぎ） φ800mm×20m 施工規模100 組 機械・手間のみ	中掘り拡大根固め工法（工）	2本継 径800mm×20m	組	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309018026	地業工事 既製コンクリートぐい（認定工法） 中掘り拡大根固め工法（3本継ぎ） φ400mm×30m 施工規模100 組 機械・手間のみ	中掘り拡大根固め工法（工）	3本継 径400mm×30m	組	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309018028	地業工事 既製コンクリートぐい（認定工法） 中掘り拡大根固め工法（3本継ぎ） φ450mm×30m 施工規模100 組 機械・手間のみ	中掘り拡大根固め工法（工）	3本継 径450mm×30m	組	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309018030	地業工事 既製コンクリートぐい（認定工法） 中掘り拡大根固め工法（3本継ぎ） φ500mm×30m 施工規模100 組 機械・手間のみ	中掘り拡大根固め工法（工）	3本継 径500mm×30m	組	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309018032	地業工事 既製コンクリートぐい（認定工法） 中掘り拡大根固め工法（3本継ぎ） φ600mm×30m 施工規模100 組 機械・手間のみ	中掘り拡大根固め工法（工）	3本継 径600mm×30m	組	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309018034	地業工事 既製コンクリートぐい（認定工法） 中掘り拡大根固め工法（3本継ぎ） φ700mm×30m 施工規模100 組 機械・手間のみ	中掘り拡大根固め工法（工）	3本継 径700mm×30m	組	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309018036	地業工事 既製コンクリートぐい（認定工法） 中掘り拡大根固め工法（3本継ぎ） φ800mm×30m 施工規模100 組 機械・手間のみ	中掘り拡大根固め工法（工）	3本継 径800mm×30m	組	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309018038	地業工事 既製コンクリートぐい（認定工法） 中掘り拡大根固め工法（4本継ぎ） φ400mm×40m 施工規模100 組 機械・手間のみ	中掘り拡大根固め工法（工）	4本継 径400mm×40m	組	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309018040	地業工事 既製コンクリートぐい（認定工法） 中掘り拡大根固め工法（4本継ぎ） φ450mm×40m 施工規模100 組 機械・手間のみ	中掘り拡大根固め工法（工）	4本継 径450mm×40m	組	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309018042	地業工事 既製コンクリートぐい（認定工法） 中掘り拡大根固め工法（4本継ぎ） φ500mm×40m 施工規模100 組 機械・手間のみ	中掘り拡大根固め工法（工）	4本継 径500mm×40m	組	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309018044	地業工事 既製コンクリートぐい（認定工法） 中掘り拡大根固め工法（4本継ぎ） φ600mm×40m 施工規模100 組 機械・手間のみ	中掘り拡大根固め工法（工）	4本継 径600mm×40m	組	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309018046	地業工事 既製コンクリートぐい（認定工法） 中掘り拡大根固め工法（4本継ぎ） φ700mm×40m 施工規模100 組 機械・手間のみ	中掘り拡大根固め工法（工）	4本継 径700mm×40m	組	155	9309	ぐい地業工事
地業工事	9309018048	地業工事 既製コンクリートぐい（認定工法） 中掘り拡大根固め工法（4本継ぎ） φ800mm×40m 施工規模100 組 機械・手間のみ	中掘り拡大根固め工法（工）	4本継 径800mm×40m	組	155	9309	ぐい地業工事
地業工事（割石地業・砕石地業）	9307090002	地業工事 割石地業 基礎下 厚100mm～150mm 施工規模30m3 目つぶし突固め共 材工共	割石敷き（材工） 基礎下	T100～150 規模30	m3	156	9307	土工事
地業工事（割石地業・砕石地業）	9307090004	地業工事 割石地業 土間下 厚100mm～150mm 施工規模100m3 目つぶし突固め共 材工共	割石敷き（材工） 土間下	T100～150 規模100	m3	156	9307	土工事
地業工事（割石地業・砕石地業）	9307100002	地業工事 砕石地業（新材） 基礎下 厚60mm～100mm 施工規模30m3 突固め共 材工共	砕石敷き（材工） 新材 基礎下	T60～100 規模30	m3	156	9307	土工事
地業工事（割石地業・砕石地業）	9307100004	地業工事 砕石地業（新材） 土間下 厚60mm～100mm 施工規模100m3 突固め共 材工共	砕石敷き（材工） 新材 土間下	T60～100 規模100	m3	156	9307	土工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
地業工事（割石地業・砕石地業）	9307100012	地業工事 砕石地業（再生材）基礎下 厚60mm～100mm 施工規模30m3 突固め共 材工共	砕石敷き（材工）再生材 基礎下	T60～100 規模30	m3	156	9307	土工事
地業工事（割石地業・砕石地業）	9307100014	地業工事 砕石地業（再生材）土間下 厚60mm～100mm 施工規模100m3 突固め共 材工共	砕石敷き（材工）再生材 土間下	T60～100 規模100	m3	156	9307	土工事
地業工事（割石地業・砕石地業）	9307120002	地業工事 防湿断熱 ポリエチレンフィルム敷き 厚0.1mm 施工規模300m2 材工共	ポリエチレンフィルム敷（材工）	防湿断熱 T0.1mm	m2	156	9307	土工事
地業工事（割石地業・砕石地業）	9307120004	地業工事 防湿断熱 ポリエチレンフィルム敷き 厚0.15mm 施工規模300m2 材工共	ポリエチレンフィルム敷（材工）	防湿断熱 T0.15mm	m2	156	9307	土工事
地業工事（割石地業・砕石地業）	9307130002	地業工事 防湿断熱 ポリスチレンフォーム 厚20mm 施工規模300m2 材工共	ポリスチレンフォーム敷（材工）	防湿断熱 T20mm	m2	156	9307	土工事
地業工事（割石地業・砕石地業）	9307130004	地業工事 防湿断熱 ポリスチレンフォーム 厚25mm 施工規模300m2 材工共	ポリスチレンフォーム敷（材工）	防湿断熱 T25mm	m2	156	9307	土工事
地業工事（割石地業・砕石地業）	9307130006	地業工事 防湿断熱 ポリスチレンフォーム 厚50mm 施工規模300m2 材工共	ポリスチレンフォーム敷（材工）	防湿断熱 T50mm	m2	156	9307	土工事
地業工事【公表価格】	9309040612	地業工事 特殊くい打ち工事 セメントミルク工法 長5.4（5.5）m×4節 施工規模100本 日信三角ぐい 材工共 ジオテックサンワ	セメントミルク工法（材工）	L5.4（5.5）m×4節	本	158	9309	くい地業工事
地業工事【公表価格】	9309040614	地業工事 特殊くい打ち工事 セメントミルク工法 長6m×4節 施工規模100本 日信三角ぐい 材工共 ジオテックサンワ	セメントミルク工法（材工）	L6m×4節	本	158	9309	くい地業工事
地業工事【公表価格】	9309040616	地業工事 特殊くい打ち工事 セメントミルク工法 長7m×5節 施工規模100本 日信三角ぐい 材工共 ジオテックサンワ	セメントミルク工法（材工）	L7m×5節	本	158	9309	くい地業工事
地業工事【公表価格】	9309040618	地業工事 特殊くい打ち工事 セメントミルク工法 長8m×6節 施工規模100本 日信三角ぐい 材工共 ジオテックサンワ	セメントミルク工法（材工）	L8m×6節	本	158	9309	くい地業工事
地業工事【公表価格】	9309040228	地業工事 特殊くい打ち工事 セメントミルク低排土工法（CES工法）長5.5m×4節 施工規模100本 日信三角ぐい 材工共 ジオテックサンワ	セメントミルク低排土工法・材工	L5.5m×4節施工規模100	本	158	9309	くい地業工事
地業工事【公表価格】	9309040230	地業工事 特殊くい打ち工事 セメントミルク低排土工法（CES工法）長6m×4節 施工規模100本 日信三角ぐい 材工共 ジオテックサンワ	セメントミルク低排土工法・材工	L6m×4節 施工規模100	本	158	9309	くい地業工事
地業工事【公表価格】	9309040232	地業工事 特殊くい打ち工事 セメントミルク低排土工法（CES工法）長7m×5節 施工規模100本 日信三角ぐい 材工共 ジオテックサンワ	セメントミルク低排土工法・材工	L7m×5節 施工規模100	本	158	9309	くい地業工事
地業工事【公表価格】	9309040234	地業工事 特殊くい打ち工事 セメントミルク低排土工法（CES工法）長8m×6節 施工規模100本 日信三角ぐい 材工共 ジオテックサンワ	セメントミルク低排土工法・材工	L8m×6節 施工規模100	本	158	9309	くい地業工事
地業工事【公表価格】	9309060010	地業工事 くい工事 無公害型既存杭引抜き工法（ヒロワーク工法）松ぐい φ300mm 長さ8m 施工規模100m 仮設敷き鉄板、運搬費、機械組立解体費、出張費、埋戻し材、発生廃材処分費及び諸経費は別途 材工共 アースビック	無公害型既存杭引抜き工法・材工	松ぐい 径300mm L8m	m	158	9309	くい地業工事
地業工事【公表価格】	9309060020	地業工事 くい工事 無公害型既存杭引抜き工法（ヒロワーク工法）摩擦ぐい（節ぐい）φ300mm～500mm 長さ8m 施工規模100m 仮設敷き鉄板、運搬費、機械組立解体費、出張費、埋戻し材、発生廃材処分費及び諸経費は別途 材工共 アースビック	無公害型既存杭引抜き工法・材工	摩擦ぐい 径300～500mm	m	158	9309	くい地業工事
地業工事【公表価格】	9309060030	地業工事 くい工事 無公害型既存杭引抜き工法（ヒロワーク工法）PCぐい φ300mm 長さ15m 施工規模100m 仮設敷き鉄板、運搬費、機械組立解体費、出張費、埋戻し材、発生廃材処分費及び諸経費は別途 材工共 アースビック	無公害型既存杭引抜き工法・材工	PCぐい径300mm L15m	m	158	9309	くい地業工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
地業工事【公表価格】	9309060040	地業工事 くい工事 無公害型既存杭引抜き工法（ヒロワーク工法） PCぐい φ600mm 長さ35m 施工規模100m 仮設敷き鉄板、運搬費、機械組立解体費、出張費、埋戻し材、発生廃材処分費及び諸経費は別途 材工共 アースピック	無公害型既存杭引抜き工法・材工	PCぐい径600mm L35m	m	158	9309	くい地業工事
地業工事【公表価格】	9309060050	地業工事 くい工事 無公害型既存杭引抜き工法（ヒロワーク工法） PCぐい φ600mm 長さ50m 施工規模100m 仮設敷き鉄板、運搬費、機械組立解体費、出張費、埋戻し材、発生廃材処分費及び諸経費は別途 材工共 アースピック	無公害型既存杭引抜き工法・材工	PCぐい径600mm L50m	m	158	9309	くい地業工事
地業工事【公表価格】	9309060060	地業工事 くい工事 無公害型既存杭引抜き工法（ヒロワーク工法） RC造成ぐい φ900mm 長さ20m 施工規模100m 仮設敷き鉄板、運搬費、機械組立解体費、出張費、埋戻し材、発生廃材処分費及び諸経費は別途 材工共 アースピック	無公害型既存杭引抜き工法・材工	RC造成ぐい 径900mm	m	158	9309	くい地業工事
地業工事【公表価格】	9309060070	地業工事 くい工事 無公害型既存杭引抜き工法（ヒロワーク工法） RC造成ぐい φ1000mm 長さ20m 施工規模100m 仮設敷き鉄板、運搬費、機械組立解体費、出張費、埋戻し材、発生廃材処分費及び諸経費は別途 材工共 アースピック	無公害型既存杭引抜き工法・材工	RC造成ぐい 径1000mm	m	158	9309	くい地業工事
地業工事【公表価格】	9309060080	地業工事 くい工事 無公害型既存杭引抜き工法（ヒロワーク工法） RC造成ぐい φ1100mm 長さ20m 施工規模100m 仮設敷き鉄板、運搬費、機械組立解体費、出張費、埋戻し材、発生廃材処分費及び諸経費は別途 材工共 アースピック	無公害型既存杭引抜き工法・材工	RC造成ぐい 径1100mm	m	158	9309	くい地業工事
地業工事【公表価格】	9309060090	地業工事 くい工事 無公害型既存杭引抜き工法（ヒロワーク工法） RC造成ぐい φ1200mm 長さ20m 施工規模100m 仮設敷き鉄板、運搬費、機械組立解体費、出張費、埋戻し材、発生廃材処分費及び諸経費は別途 材工共 アースピック	無公害型既存杭引抜き工法・材工	RC造成ぐい 径1200mm	m	158	9309	くい地業工事
地業工事【公表価格】	9309060100	地業工事 くい工事 無公害型既存杭引抜き工法（ヒロワーク工法） RC造成ぐい φ1300mm 長さ20m 施工規模100m 仮設敷き鉄板、運搬費、機械組立解体費、出張費、埋戻し材、発生廃材処分費及び諸経費は別途 材工共 アースピック	無公害型既存杭引抜き工法・材工	RC造成ぐい 径1300mm	m	158	9309	くい地業工事
地業工事【公表価格】	9309060110	地業工事 くい工事 無公害型既存杭引抜き工法（ヒロワーク工法） RC造成ぐい φ1400mm 長さ20m 施工規模100m 仮設敷き鉄板、運搬費、機械組立解体費、出張費、埋戻し材、発生廃材処分費及び諸経費は別途 材工共 アースピック	無公害型既存杭引抜き工法・材工	RC造成ぐい 径1400mm	m	158	9309	くい地業工事
地業工事【公表価格】	9309060120	地業工事 くい工事 無公害型既存杭引抜き工法（ヒロワーク工法） RC造成ぐい φ1500mm 長さ20m 施工規模100m 仮設敷き鉄板、運搬費、機械組立解体費、出張費、埋戻し材、発生廃材処分費及び諸経費は別途 材工共 アースピック	無公害型既存杭引抜き工法・材工	RC造成ぐい 径1500mm	m	158	9309	くい地業工事
地業工事【公表価格】	9309060130	地業工事 くい工事 無公害型既存杭引抜き工法（ヒロワーク工法） RC造成ぐい φ1600mm 長さ20m 施工規模100m 仮設敷き鉄板、運搬費、機械組立解体費、出張費、埋戻し材、発生廃材処分費及び諸経費は別途 材工共 アースピック	無公害型既存杭引抜き工法・材工	RC造成ぐい 径1600mm	m	158	9309	くい地業工事
地業工事【公表価格】	9309050020	地業工事 くい工事 パイルスタッド工法 パイルスタッド鉄筋 KSW490 D13×520mm 施工規模250本 材工共 日本スタッドウェルディング	パイルスタッド工法（材工）	KSW490 D13×520	本	158	9309	くい地業工事
地業工事【公表価格】	9309050030	地業工事 くい工事 パイルスタッド工法 パイルスタッド鉄筋 KSW490 D16×640mm 施工規模250本 材工共 日本スタッドウェルディング	パイルスタッド工法（材工）	KSW490 D16×640	本	158	9309	くい地業工事
地業工事【公表価格】	9309050040	地業工事 くい工事 パイルスタッド工法 パイルスタッド鉄筋 KSW490 D19×760mm 施工規模250本 材工共 日本スタッドウェルディング	パイルスタッド工法（材工）	KSW490 D19×760	本	158	9309	くい地業工事
地業工事【公表価格】	9309050050	地業工事 くい工事 パイルスタッド工法 パイルスタッド鉄筋 KSW490 D22×880mm 施工規模200本 材工共 日本スタッドウェルディング	パイルスタッド工法（材工）	KSW490 D22×880	本	158	9309	くい地業工事
地業工事【公表価格】	9309050060	地業工事 くい工事 パイルスタッド工法 パイルスタッド鉄筋 KSW490 D25×1000mm 施工規模200本 材工共 日本スタッドウェルディング	パイルスタッド工法（材工）	KSW490 D25×1000	本	158	9309	くい地業工事
鉄筋工事	9315010006	鉄筋工事 加工組立費 ラーメン構造（RC） 建物形状が単純（基準階から最上階まで同一平面の多いもの） 施工規模100 機械・手間のみ	鉄筋加工組立費（工） ラーメン	RC 形状が単純 規模100	t	162	9315	鉄筋工事
鉄筋工事	9315010008	鉄筋工事 加工組立費 ラーメン構造（RC） 建物形状が単純（基準階から最上階まで同一平面の多いもの） 施工規模50 機械・手間のみ	鉄筋加工組立費（工） ラーメン	RC 形状が単純 規模50	t	162	9315	鉄筋工事
鉄筋工事	9315010010	鉄筋工事 加工組立費 ラーメン構造（RC） 建物形状が単純（基準階から最上階まで同一平面の多いもの） 施工規模5 機械・手間のみ	鉄筋加工組立費（工） ラーメン	RC 形状が単純 規模5	t	162	9315	鉄筋工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
鉄筋工事	9315010014	鉄筋工事 加工組立費 ラーメン構造 (RC) 建物形状が複雑・変形建物 (基準階から最上階まで同一平面の少ないもの) 施工規模200 機械・手間のみ	鉄筋加工組立費 (工) ラーメン	RC 形状が複雑 規模200	t	162	9315	鉄筋工事
鉄筋工事	9315010016	鉄筋工事 加工組立費 ラーメン構造 (RC) 建物形状が複雑・変形建物 (基準階から最上階まで同一平面の少ないもの) 施工規模100 機械・手間のみ	鉄筋加工組立費 (工) ラーメン	RC 形状が複雑 規模100	t	162	9315	鉄筋工事
鉄筋工事	9315010018	鉄筋工事 加工組立費 ラーメン構造 (RC) 建物形状が複雑・変形建物 (基準階から最上階まで同一平面の少ないもの) 施工規模50 機械・手間のみ	鉄筋加工組立費 (工) ラーメン	RC 形状が複雑 規模50	t	162	9315	鉄筋工事
鉄筋工事	9315010020	鉄筋工事 加工組立費 ラーメン構造 (RC) 建物形状が複雑・変形建物 (基準階から最上階まで同一平面の少ないもの) 施工規模5 機械・手間のみ	鉄筋加工組立費 (工) ラーメン	RC 形状が複雑 規模5	t	162	9315	鉄筋工事
鉄筋工事	9315010026	鉄筋工事 加工組立費 ラーメン構造 (SRC) 建物形状が単純 (基準階から最上階まで同一平面の多いもの) 施工規模100 機械・手間のみ	鉄筋加工組立費 (工) ラーメン	SRC 形状が単純 規模100	t	162	9315	鉄筋工事
鉄筋工事	9315010028	鉄筋工事 加工組立費 ラーメン構造 (SRC) 建物形状が単純 (基準階から最上階まで同一平面の多いもの) 施工規模50 機械・手間のみ	鉄筋加工組立費 (工) ラーメン	SRC 形状が単純 規模50	t	162	9315	鉄筋工事
鉄筋工事	9315010032	鉄筋工事 加工組立費 ラーメン構造 (SRC) 建物形状が複雑・変形建物 (基準階から最上階まで同一平面の少ないもの) 施工規模200 機械・手間のみ	鉄筋加工組立費 (工) ラーメン	SRC 形状が複雑 規模200	t	162	9315	鉄筋工事
鉄筋工事	9315010034	鉄筋工事 加工組立費 ラーメン構造 (SRC) 建物形状が複雑・変形建物 (基準階から最上階まで同一平面の少ないもの) 施工規模100 機械・手間のみ	鉄筋加工組立費 (工) ラーメン	SRC 形状が複雑 規模100	t	162	9315	鉄筋工事
鉄筋工事	9315010036	鉄筋工事 加工組立費 ラーメン構造 (SRC) 建物形状が複雑・変形建物 (基準階から最上階まで同一平面の少ないもの) 施工規模50 機械・手間のみ	鉄筋加工組立費 (工) ラーメン	SRC 形状が複雑 規模50	t	162	9315	鉄筋工事
鉄筋工事	9315010042	鉄筋工事 加工組立費 壁式構造 建物形状が単純 (基準階から最上階まで同一平面の多いもの) 施工規模50 機械・手間のみ	鉄筋加工組立費 (工) 壁式	形状が単純 規模50	t	162	9315	鉄筋工事
鉄筋工事	9315010044	鉄筋工事 加工組立費 壁式構造 建物形状が単純 (基準階から最上階まで同一平面の多いもの) 施工規模20 機械・手間のみ	鉄筋加工組立費 (工) 壁式	形状が単純 規模20	t	162	9315	鉄筋工事
鉄筋工事	9315010048	鉄筋工事 加工組立費 壁式構造 建物形状が複雑・変形建物 (基準階から最上階まで同一平面の少ないもの) 施工規模100 機械・手間のみ	鉄筋加工組立費 (工) 壁式	形状が複雑 規模100	t	162	9315	鉄筋工事
鉄筋工事	9315010050	鉄筋工事 加工組立費 壁式構造 建物形状が複雑・変形建物 (基準階から最上階まで同一平面の少ないもの) 施工規模50 機械・手間のみ	鉄筋加工組立費 (工) 壁式	形状が複雑 規模50	t	162	9315	鉄筋工事
鉄筋工事	9315010052	鉄筋工事 加工組立費 壁式構造 建物形状が複雑・変形建物 (基準階から最上階まで同一平面の少ないもの) 施工規模20 機械・手間のみ	鉄筋加工組立費 (工) 壁式	形状が複雑 規模20	t	162	9315	鉄筋工事
鉄筋工事	9315020002	鉄筋工事 加工組立費 スリーブ補強・開口部補強 100角又はφ100 (鉄筋又はワイヤメッシュ) 施工規模— 機械・手間のみ	スリーブ補強・開口部補強 (工)	100角・径100	箇所	162	9315	鉄筋工事
鉄筋工事	9315020004	鉄筋工事 加工組立費 スリーブ補強・開口部補強 200角又はφ200 (鉄筋又はワイヤメッシュ) 施工規模— 機械・手間のみ	スリーブ補強・開口部補強 (工)	200角・径200	箇所	162	9315	鉄筋工事
鉄筋工事	9315020006	鉄筋工事 加工組立費 スリーブ補強・開口部補強 300角又はφ300 (鉄筋又はワイヤメッシュ) 施工規模— 機械・手間のみ	スリーブ補強・開口部補強 (工)	300角・径300	箇所	162	9315	鉄筋工事
鉄筋工事	9315020008	鉄筋工事 加工組立費 スリーブ補強・開口部補強 450角又はφ450 (鉄筋又はワイヤメッシュ) 施工規模— 機械・手間のみ	スリーブ補強・開口部補強 (工)	450角・径450	箇所	162	9315	鉄筋工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
鉄筋工事	9315020010	鉄筋工事 加工組立費 スリーブ補強・開口部補強 600角又はφ600 (鉄筋又はワイヤメッシュ) 施工規模- 機械・手間のみ	スリーブ補強・開口部補強 (工)	600角・径600	箇所	162	9315	鉄筋工事
鉄筋工事	9315030002	鉄筋工事 加工組立費 溶接費 (フープ等) D10 重ね溶接 L=5D以上 施工規模- 機械・手間のみ	鉄筋溶接 (工)	D10 重ね溶接 L=5D以上	箇所	162	9315	鉄筋工事
鉄筋工事	9315030004	鉄筋工事 加工組立費 溶接費 (フープ等) D13 重ね溶接 L=5D以上 施工規模- 機械・手間のみ	鉄筋溶接 (工)	D13 重ね溶接 L=5D以上	箇所	162	9315	鉄筋工事
鉄筋工事	9315030006	鉄筋工事 加工組立費 溶接費 (フープ等) D16 重ね溶接 L=5D以上 施工規模- 機械・手間のみ	鉄筋溶接 (工)	D16 重ね溶接 L=5D以上	箇所	162	9315	鉄筋工事
鉄筋工事	9315030008	鉄筋工事 加工組立費 溶接費 (フープ等) D19 重ね溶接 L=5D以上 施工規模- 機械・手間のみ	鉄筋溶接 (工)	D19 重ね溶接 L=5D以上	箇所	162	9315	鉄筋工事
鉄筋工事	9315110002	鉄筋工事 加工組立費 溶接金網敷き 6×100×100 施工規模- 機械・手間のみ	溶接金網敷き (工)	6×100×100mm	m ²	162	9315	鉄筋工事
鉄筋工事	9315070004	鉄筋工事 鉄筋切断 鉄筋切断 D19 施工規模- 材工共	鉄筋切断費 (材工)	D19	箇所	162	9315	鉄筋工事
鉄筋工事	9315070006	鉄筋工事 鉄筋切断 鉄筋切断 D22 施工規模- 材工共	鉄筋切断費 (材工)	D22	箇所	162	9315	鉄筋工事
鉄筋工事	9315070008	鉄筋工事 鉄筋切断 鉄筋切断 D25 施工規模- 材工共	鉄筋切断費 (材工)	D25	箇所	162	9315	鉄筋工事
鉄筋工事	9315070010	鉄筋工事 鉄筋切断 鉄筋切断 D29 施工規模- 材工共	鉄筋切断費 (材工)	D29	箇所	162	9315	鉄筋工事
鉄筋工事	9315070012	鉄筋工事 鉄筋切断 鉄筋切断 D32 施工規模- 材工共	鉄筋切断費 (材工)	D32	箇所	162	9315	鉄筋工事
型枠工事	9313010014	型枠工事 ラーメン構造 地一般型枠 普通合板型枠 厚12mm 階高4.5m程度 水平つなぎ2段 材工共	普通型枠 (材工) 地上 ラーメン	T12 H4500 水平2段	m ²	170	9313	型枠工事
型枠工事	9313020006	型枠工事 ラーメン構造 地一般型枠 打放し合板型枠 厚12mm 階高4.5m程度 水平つなぎ2段 材工共	打放型枠 (材工) 地上 ラーメン	T12 H4500 水平2段	m ²	170	9313	型枠工事
型枠工事	9313010016	型枠工事 ラーメン構造 地一般型枠 普通合板型枠 厚12mm 階高5.0m程度 型枠用構台 (枠組) (構台は別途) 材工共	普通型枠 (材工) 地上 ラーメン	T12 H5000 枠組	m ²	170	9313	型枠工事
型枠工事	9313020008	型枠工事 ラーメン構造 地一般型枠 打放し合板型枠 厚12mm 階高5.0m程度 型枠用構台 (枠組) (構台は別途) 材工共	打放型枠 (材工) 地上 ラーメン	T12 H5000 枠組	m ²	170	9313	型枠工事
型枠工事	9313010020	型枠工事 ラーメン構造 地一般型枠 普通合板型枠 厚12mm 階高5.0m程度 鋼製支保ばり (軽量ビーム・支保ばりは別途) 材工共	普通型枠 (材工) 地上 ラーメン	T12 H5000 鋼製支保	m ²	170	9313	型枠工事
型枠工事	9313020012	型枠工事 ラーメン構造 地一般型枠 打放し合板型枠 厚12mm 階高5.0m程度 鋼製支保ばり (軽量ビーム・支保ばりは別途) 材工共	打放型枠 (材工) 地上 ラーメン	T12 H5000 鋼製支保	m ²	170	9313	型枠工事
型枠工事	9313020015	型枠工事 ラーメン構造 地一般型枠 打放し合板型枠 厚12mm 階高5.0m程度 材工共	打放型枠 (材工) 地下 ラーメン	T12 H5000	m ²	170	9313	型枠工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
型枠工事	9313010025	型枠工事 ラーメン構造 地下片面型枠 普通合板型枠 厚12mm 階高5.0m程度 材工共	普通型枠 (材工) 地下 ラーメン	片面 T12 H5000	m2	170	9313	型枠工事
型枠工事	9313010026	型枠工事 ラーメン構造 地下片面型枠 普通合板型枠 厚12mm 階高5.5m程度 材工共	普通型枠 (材工) 地下 ラーメン	片面 T12 H5500	m2	170	9313	型枠工事
型枠工事	9313010028	型枠工事 ラーメン構造 埋殺し型枠 普通合板型枠 厚12mm 階高5.5m程度 材工共	普通型枠 (材工) 埋殺 ラーメン	T12 H5500	m2	170	9313	型枠工事
型枠工事	9313030008	型枠工事 特殊型枠 曲面型枠 普通合板型枠 厚12mm 1回使用 半径5.0m程度 材工共	曲面普通合板型枠 (材工)	T12 1回使用 半径5m程度	m2	170	9313	型枠工事
型枠工事	9313030010	型枠工事 特殊型枠 曲面型枠 打放し合板型枠 厚12mm 1回使用 半径5.0m程度 材工共	曲面打放し合板型枠 (材工)	T12 1回使用 半径5m程度	m2	170	9313	型枠工事
型枠工事	9313030012	型枠工事 特殊型枠 円柱型枠 成形ベニヤ型枠 独立柱 径800内外 1回使用 材工共	円柱成形ベニヤ型枠 (材工)	独立柱 径800内外 1回使用	m2	170	9313	型枠工事
型枠工事	9313030014	型枠工事 特殊型枠 円柱型枠 成形ベニヤ型枠 壁付柱 径800内外 1回使用 材工共	円柱成形ベニヤ型枠 (材工)	壁付柱 径800内外 1回使用	m2	170	9313	型枠工事
型枠工事	9313030016	型枠工事 特殊型枠 円柱型枠 ボイド型枠 径800内外 1回使用 材工共	円柱ボイド型枠 (材工)	径800内外 1回使用	m2	170	9313	型枠工事
型枠工事	9313060002	型枠工事 型枠関連費用 打継目地 標準 20×20~30×30mm程度 目地充填材は別途 材工共	型枠関連費 (材工)	打継目地 標準	m	170	9313	型枠工事
型枠工事	9313060004	型枠工事 型枠関連費用 誘発目地 標準 20×20~30×30mm程度 目地充填材は別途 材工共	型枠関連費 (材工)	誘発目地 標準	m	170	9313	型枠工事
型枠工事	9313060006	型枠工事 型枠関連費用 化粧目地 標準 20×20~30×30mm程度 目地充填材は別途 材工共	型枠関連費 (材工)	化粧目地 標準	m	170	9313	型枠工事
型枠工事	9313060008	型枠工事 型枠関連費用 面木 標準 柱型 15~20mm程度 材工共	型枠関連費 (材工)	面木 標準 柱型 15~20mm	m	170	9313	型枠工事
型枠工事	9313070006	型枠工事 型枠関連費用 サッシアンカー 取付け (金属工事に計上) 手間のみ	型枠関連費 (工)	サッシアンカー取付	箇所	170	9313	型枠工事
型枠工事	9313070008	型枠工事 型枠関連費用 天井インサート 取付け (金属工事に計上) 手間のみ	型枠関連費 (工)	天井インサート取付	箇所	170	9313	型枠工事
型枠工事	9313070024	型枠工事 型枠関連費用 スリーブ 取付け φ100~150mm 手間のみ	型枠関連費 (工)	スリーブ取付 径100~150	箇所	170	9313	型枠工事
型枠工事	9313070026	型枠工事 型枠関連費用 人通孔穴あけ φ650mm 手間のみ	型枠関連費 (工)	人通孔穴あけ 径650	箇所	170	9313	型枠工事
型枠工事	9313070028	型枠工事 型枠関連費用 発泡樹脂板 取付け 床 厚25mm (内装工事に計上) 手間のみ	型枠関連費 (工)	発泡樹脂板取付 床T25	m2	170	9313	型枠工事
型枠工事	9313070030	型枠工事 型枠関連費用 発泡樹脂板 取付け 壁 厚25mm (内装工事に計上) 手間のみ	型枠関連費 (工)	発泡樹脂板取付 壁T25	m2	170	9313	型枠工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
型枠工事	9313070032	型枠工事 型枠関連費用 木毛板 取付け 床 厚25mm (内装工事に計上) 手間のみ	型枠関連費 (工)	木毛板取付 床 T25	m ²	170	9313	型枠工事
型枠工事	9313070034	型枠工事 型枠関連費用 木毛板 取付け 壁 厚25mm (内装工事に計上) 手間のみ	型枠関連費 (工)	木毛板取付 壁 T25	m ²	170	9313	型枠工事
型枠工事	9313090002	型枠工事 耐震スリット 垂直方向全貫通型 厚25mm×壁厚150mm 耐火 防水 材工共	垂直方向全貫通型	T25×壁厚150 防水	m	170	9313	型枠工事
型枠工事	9313090004	型枠工事 耐震スリット 垂直方向全貫通型 厚25mm×壁厚200mm 耐火 防水 材工共	垂直方向全貫通型	T25×壁厚200 防水	m	170	9313	型枠工事
型枠工事	9313090006	型枠工事 耐震スリット 垂直方向全貫通型 厚25mm×壁厚250mm 耐火 防水 材工共	垂直方向全貫通型	T25×壁厚250 防水	m	170	9313	型枠工事
型枠工事	9313090008	型枠工事 耐震スリット 垂直方向全貫通型 厚25mm×壁厚150mm 耐火 非防水 材工共	垂直方向全貫通型	T25×壁厚150 非防水	m	170	9313	型枠工事
型枠工事	9313090010	型枠工事 耐震スリット 垂直方向全貫通型 厚25mm×壁厚200mm 耐火 非防水 材工共	垂直方向全貫通型	T25×壁厚200 非防水	m	170	9313	型枠工事
型枠工事	9313090012	型枠工事 耐震スリット 垂直方向全貫通型 厚25mm×壁厚250mm 耐火 非防水 材工共	垂直方向全貫通型	T25×壁厚250 非防水	m	170	9313	型枠工事
型枠工事	9313090014	型枠工事 耐震スリット 水平方向全貫通型 厚25mm×壁厚150mm 耐火 防水 材工共	水平方向全貫通型	T25×壁厚150 防水	m	170	9313	型枠工事
型枠工事	9313090016	型枠工事 耐震スリット 水平方向全貫通型 厚25mm×壁厚200mm 耐火 防水 材工共	水平方向全貫通型	T25×壁厚200 防水	m	170	9313	型枠工事
型枠工事	9313090018	型枠工事 耐震スリット 水平方向全貫通型 厚25mm×壁厚250mm 耐火 防水 材工共	水平方向全貫通型	T25×壁厚250 防水	m	170	9313	型枠工事
型枠工事	9313090020	型枠工事 耐震スリット 水平方向全貫通型 厚25mm×壁厚150mm 耐火 非防水 材工共	水平方向全貫通型	T25×壁厚150 非防水	m	170	9313	型枠工事
型枠工事	9313090022	型枠工事 耐震スリット 水平方向全貫通型 厚25mm×壁厚200mm 耐火 非防水 材工共	水平方向全貫通型	T25×壁厚200 非防水	m	170	9313	型枠工事
型枠工事	9313090024	型枠工事 耐震スリット 水平方向全貫通型 厚25mm×壁厚250mm 耐火 非防水 材工共	水平方向全貫通型	T25×壁厚250 非防水	m	170	9313	型枠工事
鉄骨工事	9317011005	鉄骨工事 工場製作費 S造事務所 平均板厚 柱:20~25mm 平均板厚 梁:16~21mm 溶接長80m/t 施工規模100t 機械・手間のみ	鉄骨製作 (工)	S造 溶接80 規模100	t	180	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317011015	鉄骨工事 工場製作費 S造事務所 平均板厚 柱:20~25mm 平均板厚 梁:16~21mm 溶接長80m/t 施工規模500t 機械・手間のみ	鉄骨製作 (工)	S造 溶接80 規模500	t	180	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317011020	鉄骨工事 工場製作費 S造事務所 平均板厚 柱:20~25mm 平均板厚 梁:16~21mm 溶接長120m/t 施工規模500t 機械・手間のみ	鉄骨製作 (工)	S造 溶接120 規模500	t	180	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317011025	鉄骨工事 工場製作費 S造事務所 平均板厚 柱:20~25mm 平均板厚 梁:16~21mm 溶接長80m/t 施工規模1,000t 機械・手間のみ	鉄骨製作 (工)	S造 溶接80 規模1000	t	180	9317	鉄骨工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
鉄骨工事	9317011030	鉄骨工事 工場製作費 S造事務所 平均板厚 柱:20~25mm 平均板厚 梁:16~21mm 溶接長120m/t 施工規模1,000t 機械・手間のみ	鉄骨製作(工)	S造 溶接120 規模1000	t	180	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317011035	鉄骨工事 工場製作費 S造事務所 平均板厚 柱:25~30mm 平均板厚 梁:16~21mm 溶接長100m/t 施工規模3,000t 機械・手間のみ	鉄骨製作(工)	S造 溶接100 規模3000	t	180	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317011040	鉄骨工事 工場製作費 S造事務所 平均板厚 柱:25~30mm 平均板厚 梁:16~21mm 溶接長130m/t 施工規模3,000t 機械・手間のみ	鉄骨製作(工)	S造 溶接130 規模3000	t	180	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317011045	鉄骨工事 工場製作費 S造工場 平均板厚 柱:16~20mm 平均板厚 梁:13~15mm 溶接長30m/t 施工規模300t 機械・手間のみ	鉄骨製作(工)	S造 溶接30 規模300	t	180	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317011050	鉄骨工事 工場製作費 S造工場 平均板厚 柱:16~20mm 平均板厚 梁:13~15mm 溶接長60m/t 施工規模300t 機械・手間のみ	鉄骨製作(工)	S造 溶接60 規模300	t	180	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317012005	鉄骨工事 工場製作費 SRC造事務所 平均板厚 柱:18~21mm 平均板厚 梁:15~18mm 溶接長80m/t 施工規模500t 機械・手間のみ	鉄骨製作(工)	SRC造 溶接80 規模500	t	180	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317012010	鉄骨工事 工場製作費 SRC造事務所 平均板厚 柱:18~21mm 平均板厚 梁:15~18mm 溶接長130m/t 施工規模500t 機械・手間のみ	鉄骨製作(工)	SRC造 溶接130 規模500	t	180	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317012015	鉄骨工事 工場製作費 SRC造事務所 平均板厚 柱:18~21mm 平均板厚 梁:15~18mm 溶接長80m/t 施工規模1,000t 機械・手間のみ	鉄骨製作(工)	SRC造 溶接80 規模1000	t	180	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317012020	鉄骨工事 工場製作費 SRC造事務所 平均板厚 柱:18~21mm 平均板厚 梁:15~18mm 溶接長130m/t 施工規模1,000t 機械・手間のみ	鉄骨製作(工)	SRC造溶接130 規模1000	t	180	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317012025	鉄骨工事 工場製作費 SRC造集合住宅 平均板厚 柱:18~21mm 平均板厚 梁:15~18mm 溶接長80m/t 施工規模500t 機械・手間のみ	鉄骨製作(工)	SRC集合 溶接80 規模500	t	180	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317012030	鉄骨工事 工場製作費 SRC造集合住宅 平均板厚 柱:18~21mm 平均板厚 梁:15~18mm 溶接長130m/t 施工規模500t 機械・手間のみ	鉄骨製作(工)	SRC集合溶接130 規模500	t	180	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317110005	鉄骨工事 工場溶接費 S造事務所 平均板厚 柱:20~25mm 平均板厚 梁:16~21mm 溶接長80m/t 鉄骨質量100t 機械・手間のみ	鉄骨工場溶接費(工)	S造 溶接80 鉄骨100t	m	180	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317110015	鉄骨工事 工場溶接費 S造事務所 平均板厚 柱:20~25mm 平均板厚 梁:16~21mm 溶接長80m/t 鉄骨質量500t 機械・手間のみ	鉄骨工場溶接費(工)	S造 溶接80 鉄骨500t	m	180	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317110020	鉄骨工事 工場溶接費 S造事務所 平均板厚 柱:20~25mm 平均板厚 梁:16~21mm 溶接長120m/t 鉄骨質量500t 機械・手間のみ	鉄骨工場溶接費(工)	S造 溶接120 鉄骨500t	m	180	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317110025	鉄骨工事 工場溶接費 S造事務所 平均板厚 柱:20~25mm 平均板厚 梁:16~21mm 溶接長80m/t 鉄骨質量1,000t 機械・手間のみ	鉄骨工場溶接費(工)	S造 溶接80 鉄骨1000t	m	180	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317110030	鉄骨工事 工場溶接費 S造事務所 平均板厚 柱:20~25mm 平均板厚 梁:16~21mm 溶接長120m/t 鉄骨質量1,000t 機械・手間のみ	鉄骨工場溶接費(工)	S造 溶接120 鉄骨1000t	m	180	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317110035	鉄骨工事 工場溶接費 S造事務所 平均板厚 柱:25~30mm 平均板厚 梁:16~21mm 溶接長100m/t 鉄骨質量3,000t 機械・手間のみ	鉄骨工場溶接費(工)	S造 溶接100 鉄骨3000t	m	180	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317110040	鉄骨工事 工場溶接費 S造事務所 平均板厚 柱:25~30mm 平均板厚 梁:16~21mm 溶接長130m/t 鉄骨質量3,000t 機械・手間のみ	鉄骨工場溶接費(工)	S造 溶接130 鉄骨3000t	m	180	9317	鉄骨工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
鉄骨工事	9317110045	鉄骨工事 工場溶接費 S造工場 平均板厚 柱：16～20mm 平均板厚 梁：13～15mm 溶接長30m/t 鉄骨質量300t 機械・手間のみ	鉄骨工場溶接費（工）	S造 溶接30 鉄骨300t	m	180	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317110050	鉄骨工事 工場溶接費 S造工場 平均板厚 柱：16～20mm 平均板厚 梁：13～15mm 溶接長60m/t 鉄骨質量300t 機械・手間のみ	鉄骨工場溶接費（工）	S造 溶接60 鉄骨300t	m	180	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317111005	鉄骨工事 工場溶接費 SRC造事務所 平均板厚 柱：18～21mm 平均板厚 梁：15～18mm 溶接長80m/t 鉄骨質量500t 機械・手間のみ	鉄骨工場溶接費（工）	SRC造 溶接80鉄骨500t	m	180	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317111010	鉄骨工事 工場溶接費 SRC造事務所 平均板厚 柱：18～21mm 平均板厚 梁：15～18mm 溶接長130m/t 鉄骨質量500t 機械・手間のみ	鉄骨工場溶接費（工）	SRC造溶接130鉄骨500t	m	180	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317111015	鉄骨工事 工場溶接費 SRC造事務所 平均板厚 柱：18～21mm 平均板厚 梁：15～18mm 溶接長80m/t 鉄骨質量1,000t 機械・手間のみ	鉄骨工場溶接費（工）	SRC造溶接80鉄骨1000t	m	180	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317111020	鉄骨工事 工場溶接費 SRC造事務所 平均板厚 柱：18～21mm 平均板厚 梁：15～18mm 溶接長130m/t 鉄骨質量1,000t 機械・手間のみ	鉄骨工場溶接費（工）	SRC造溶接130鉄骨1000	m	180	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317111025	鉄骨工事 工場溶接費 SRC造集合住宅 平均板厚 柱：18～21mm 平均板厚 梁：15～18mm 溶接長80m/t 鉄骨質量500t 機械・手間のみ	鉄骨工場溶接費（工）	SRC集合溶接80鉄骨500t	m	180	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317111030	鉄骨工事 工場溶接費 SRC造集合住宅 平均板厚 柱：18～21mm 平均板厚 梁：15～18mm 溶接長130m/t 鉄骨質量500t 機械・手間のみ	鉄骨工場溶接費（工）	SRC集合溶接130鉄骨500	m	180	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317120010	鉄骨工事 溶接部検査費 超音波探傷試験 自社検査 施工規模一箇所 手間のみ	鉄骨工事検査費 溶接部	超音波探傷試験 自社検査	箇所	182	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317120020	鉄骨工事 溶接部検査費 パス間温度管理費 施工規模一箇所 手間のみ	鉄骨工事検査費 溶接部	パス間温度管理費	箇所	182	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317120030	鉄骨工事 溶接部検査費 第三者検査立会い費 施工規模一箇所 手間のみ	鉄骨工事検査費 溶接部	第三者検査立会い費	箇所	182	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317020002	鉄骨工事 工場塗装費 ショットブラスト 製品ブラスト 施工規模-m2 材工共	鉄骨工事工場塗装費（材工）	ショットブラスト 製品ブラスト	m2	182	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317020008	鉄骨工事 工場塗装費 鉛・クロムフリーさび止めペイント JIS K 5674使用 1回塗り 施工規模-m2 材工共	鉄骨工事工場塗装費（材工）	鉛・クロムフリーさび止め	m2	182	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317020006	鉄骨工事 工場塗装費 一般さび止めペイント JIS K 5621使用 1回塗り 施工規模-m2 材工共	鉄骨工事工場塗装費（材工）	一般さび止めペイント 1回塗り	m2	182	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317130010	鉄骨工事 運搬費 50km 積載率 70% 施工規模-t	鉄骨工事・運搬費	積載率 70% 50km	t	182	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317130020	鉄骨工事 運搬費 50km 積載率 50% 施工規模-t	鉄骨工事・運搬費	積載率 50% 50km	t	182	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317130030	鉄骨工事 運搬費 100km 積載率 70% 施工規模-t	鉄骨工事・運搬費	積載率 70% 100km	t	182	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317130040	鉄骨工事 運搬費 100km 積載率 50% 施工規模-t	鉄骨工事・運搬費	積載率 50% 100km	t	182	9317	鉄骨工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
鉄骨工事	9317130050	鉄骨工事 運搬費 150km 積載率 70% 施工規模-t	鉄骨工事・運搬費	積載率 70% 150km	t	182	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317130060	鉄骨工事 運搬費 150km 積載率 50% 施工規模-t	鉄骨工事・運搬費	積載率 50% 150km	t	182	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317030006	鉄骨工事 現場工事費 現場溶接費 隅肉6mm換算 施工規模-m 材工共	鉄骨現場溶接費(材工)	隅肉6mm換算	m	182	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317050010	鉄骨工事 現場工事費 特殊高力ボルト本締め 40本/t トルシアボルト 施工規模500t 手間のみ	特殊高力ボルト本締め(工)	トルシアボルト 40本/t	t	182	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317050012	鉄骨工事 現場工事費 特殊高力ボルト本締め 60本/t トルシアボルト 施工規模500t 手間のみ	特殊高力ボルト本締め(工)	トルシアボルト 60本/t	t	182	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317050014	鉄骨工事 現場工事費 特殊高力ボルト本締め 80本/t トルシアボルト 施工規模500t 手間のみ	特殊高力ボルト本締め(工)	トルシアボルト 80本/t	t	182	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317050016	鉄骨工事 現場工事費 特殊高力ボルト本締め 100本/t トルシアボルト 施工規模500t 手間のみ	特殊高力ボルト本締め(工)	トルシアボルト 100本/t	t	182	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317080002	鉄骨工事 現場工事費 アンカーボルト埋込み 径13-16mm 長さ500mm以下 施工規模-本 手間のみ	アンカーボルト埋込み(工)	径13~16mm	本	182	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317080004	鉄骨工事 現場工事費 アンカーボルト埋込み 径16-19mm 長さ800~1,000mm 施工規模-本 手間のみ	アンカーボルト埋込み(工)	径16~19mm	本	182	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317080006	鉄骨工事 現場工事費 アンカーボルト埋込み 径22-25mm 長さ800~1,000mm 施工規模-本 手間のみ	アンカーボルト埋込み(工)	径22~25mm	本	182	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317080008	鉄骨工事 現場工事費 アンカーボルト埋込み 径28mm以上 長さ800~1,000mm 施工規模-本 手間のみ	アンカーボルト埋込み(工)	径28mm以上	本	182	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317060002	鉄骨工事 現場工事費 デッキプレート敷込み アークスポット溶接 施工規模1,000m2 手間のみ	デッキプレート敷込み(工)	アークスポット溶接	m2	182	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317060004	鉄骨工事 現場工事費 デッキプレート敷込み アーク手動溶接 施工規模1,000m2 手間のみ	デッキプレート敷込み(工)	アーク手動溶接	m2	182	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317120040	鉄骨工事 現場工事費 現場検収立会費 施工規模-t	鉄骨工事検査費	現場検収立会費	t	182	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317070002	鉄骨工事 現場建方費 事務所ビル 仮締めまで 施工規模100t 手間のみ	鉄骨現場建方費(工)事務所ビル	仮締めまで 規模100	t	182	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317070004	鉄骨工事 現場建方費 事務所ビル 仮締めまで 施工規模200t 手間のみ	鉄骨現場建方費(工)事務所ビル	仮締めまで 規模200	t	182	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317070006	鉄骨工事 現場建方費 事務所ビル 仮締めまで 施工規模500t 手間のみ	鉄骨現場建方費(工)事務所ビル	仮締めまで 規模500	t	182	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317070008	鉄骨工事 現場建方費 事務所ビル 仮締めまで 施工規模1,000t 手間のみ	鉄骨現場建方費(工)事務所ビル	仮締めまで 規模1000	t	182	9317	鉄骨工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
鉄骨工事	9317070010	鉄骨工事 現場建方費 マンション 仮締めまで 施工規模100t 手間のみ	鉄骨現場建方費 (工) マンション	仮締めまで 規模100	t	182	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317070012	鉄骨工事 現場建方費 マンション 仮締めまで 施工規模200t 手間のみ	鉄骨現場建方費 (工) マンション	仮締めまで 規模200	t	182	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317070014	鉄骨工事 現場建方費 マンション 仮締めまで 施工規模500t 手間のみ	鉄骨現場建方費 (工) マンション	仮締めまで 規模500	t	182	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317070016	鉄骨工事 現場建方費 マンション 仮締めまで 施工規模1,000t 手間のみ	鉄骨現場建方費 (工) マンション	仮締めまで 規模1000	t	182	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317070018	鉄骨工事 現場建方費 工場・倉庫 仮締めまで 施工規模100t 手間のみ	鉄骨現場建方費 (工) 工場・倉庫	仮締めまで 規模100	t	182	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317070020	鉄骨工事 現場建方費 工場・倉庫 仮締めまで 施工規模200t 手間のみ	鉄骨現場建方費 (工) 工場・倉庫	仮締めまで 規模200	t	182	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317070022	鉄骨工事 現場建方費 工場・倉庫 仮締めまで 施工規模500t 手間のみ	鉄骨現場建方費 (工) 工場・倉庫	仮締めまで 規模500	t	182	9317	鉄骨工事
鉄骨工事	9317070024	鉄骨工事 現場建方費 工場・倉庫 仮締めまで 施工規模1,000t 手間のみ	鉄骨現場建方費 (工) 工場・倉庫	仮締めまで 規模1000	t	182	9317	鉄骨工事
鉄骨付帯工事	9317100005	鉄骨工事 鉄骨付帯工事 穴あけ φ100~250未満 施工規模- 材工共	スリーブ加工 (材工)	穴あけ 径100~250未満	箇所	184	9317	鉄骨工事
鉄骨付帯工事	9317100010	鉄骨工事 鉄骨付帯工事 穴あけ φ250~400未満 施工規模- 材工共	スリーブ加工 (材工)	穴あけ 径250~400未満	箇所	184	9317	鉄骨工事
鉄骨付帯工事	9317100015	鉄骨工事 鉄骨付帯工事 穴あけ φ400~500未満 施工規模- 材工共	スリーブ加工 (材工)	穴あけ 径400~500未満	箇所	184	9317	鉄骨工事
鉄骨付帯工事	9317100020	鉄骨工事 鉄骨付帯工事 パイプスリーブ L=100 φ100~150未満 φ114×3.6 施工規模- 材工共	スリーブ加工 (材工)	パイプスリーブL100径150	箇所	184	9317	鉄骨工事
鉄骨付帯工事	9317100025	鉄骨工事 鉄骨付帯工事 パイプスリーブ L=100 φ150~200未満 φ165.2×5.0 施工規模- 材工共	スリーブ加工 (材工)	パイプスリーブL100径200	箇所	184	9317	鉄骨工事
鉄骨付帯工事	9317100030	鉄骨工事 鉄骨付帯工事 パイプスリーブ L=100 φ200~250未満 φ216.3×5.8 施工規模- 材工共	スリーブ加工 (材工)	パイプスリーブL100径250	箇所	184	9317	鉄骨工事
鉄骨付帯工事	9317100035	鉄骨工事 鉄骨付帯工事 パイプスリーブ L=550 φ100~150未満 φ114×3.6 施工規模- 材工共	スリーブ加工 (材工)	パイプスリーブL550径150	箇所	184	9317	鉄骨工事
鉄骨付帯工事	9317100040	鉄骨工事 鉄骨付帯工事 パイプスリーブ L=550 φ150~200未満 φ165.2×5.0 施工規模- 材工共	スリーブ加工 (材工)	パイプスリーブL550径200	箇所	184	9317	鉄骨工事
鉄骨付帯工事	9317100045	鉄骨工事 鉄骨付帯工事 パイプスリーブ L=550 φ200~250未満 φ216.3×5.8 施工規模- 材工共	スリーブ加工 (材工)	パイプスリーブL550径250	箇所	184	9317	鉄骨工事
鉄骨付帯工事	9317100050	鉄骨工事 鉄骨付帯工事 片面PL補強 φ150~200未満 1PL 450×450×9 施工規模- 材工共	スリーブ加工 (材工)	片面PL補強 径200未満	箇所	184	9317	鉄骨工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
鉄骨付帯工事	9317100055	鉄骨工事 鉄骨付帯工事 片面PL補強 φ200~250未満 1PL 600×600×9 施工規模- 材工共	スリーブ加工 (材工)	片面PL補強 径250未満	箇所	184	9317	鉄骨工事
鉄骨付帯工事	9317100060	鉄骨工事 鉄骨付帯工事 両面PL補強 φ200~250未満 2PL 600×600×9 施工規模- 材工共	スリーブ加工 (材工)	両面PL補強 径250未満	箇所	184	9317	鉄骨工事
鉄骨付帯工事	9317100065	鉄骨工事 鉄骨付帯工事 両面PL補強 φ250~300未満 2PL 750×750×9 施工規模- 材工共	スリーブ加工 (材工)	両面PL補強 径300未満	箇所	184	9317	鉄骨工事
鉄骨付帯工事	9317100070	鉄骨工事 鉄骨付帯工事 パイプスリーブ+片面PL補強 φ150~200未満 P+1PL 450×450×9 施工規模- 材工共	スリーブ加工 (材工)	パイプスリーブ+片面PL200	箇所	184	9317	鉄骨工事
鉄骨付帯工事	9317100075	鉄骨工事 鉄骨付帯工事 パイプスリーブ+片面PL補強 φ200~250未満 P+1PL 600×600×9 施工規模- 材工共	スリーブ加工 (材工)	パイプスリーブ+片面PL250	箇所	184	9317	鉄骨工事
鉄骨付帯工事	9317100080	鉄骨工事 鉄骨付帯工事 パイプスリーブ+両面PL補強 φ200~250未満 P+2PL 600×600×9 施工規模- 材工共	スリーブ加工 (材工)	パイプスリーブ+両面PL250	箇所	184	9317	鉄骨工事
鉄骨付帯工事	9317100085	鉄骨工事 鉄骨付帯工事 パイプスリーブ+両面PL補強 φ250~300未満 P+2PL 750×750×9 施工規模- 材工共	スリーブ加工 (材工)	パイプスリーブ+両面PL300	箇所	184	9317	鉄骨工事
鉄骨付帯工事	9317105005	鉄骨工事 鉄骨付帯工事 固定式タラップ 十字柱 施工規模- 材工共	その他付帯工事 (材工)	固定式タラップ 十字柱	箇所	184	9317	鉄骨工事
鉄骨付帯工事	9317105010	鉄骨工事 鉄骨付帯工事 固定式タラップ H柱 (幅500以下) 施工規模- 材工共	その他付帯工事 (材工)	固定式タラップ H柱	箇所	184	9317	鉄骨工事
鉄骨付帯工事	9317105015	鉄骨工事 鉄骨付帯工事 移動式タラップ 梯子受けベース 施工規模- 材工共	その他付帯工事 (材工)	移動式タラップ 梯子受けベース	箇所	184	9317	鉄骨工事
鉄骨付帯工事	9317105020	鉄骨工事 鉄骨付帯工事 親綱掛け ネット受け金物 施工規模- 材工共	その他付帯工事 (材工)	親綱掛け ネット受け金物	箇所	184	9317	鉄骨工事
鉄骨付帯工事	9317105025	鉄骨工事 鉄骨付帯工事 ハイステージ受け FB65×6×130 施工規模- 材工共	その他付帯工事 (材工)	ハイステージ受け	箇所	184	9317	鉄骨工事
鉄骨付帯工事	9317105030	鉄骨工事 鉄骨付帯工事 吊ピース 梁・柱最上節 重量3t未満 施工規模- 材工共	その他付帯工事 (材工)	吊ピース 重量3t未満	箇所	184	9317	鉄骨工事
鉄骨付帯工事	9317105035	鉄骨工事 鉄骨付帯工事 吊ピース 梁・柱最上節 重量6t未満 施工規模- 材工共	その他付帯工事 (材工)	吊ピース 重量6t未満	箇所	184	9317	鉄骨工事
鉄骨付帯工事	9317105040	鉄骨工事 鉄骨付帯工事 吊ピース 梁・柱最上節 重量10t未満 施工規模- 材工共	その他付帯工事 (材工)	吊ピース 重量10t未満	箇所	184	9317	鉄骨工事
鉄骨付帯工事	9317105045	鉄骨工事 鉄骨付帯工事 かんざし 施工規模- 材工共	その他付帯工事 (材工)	かんざし	箇所	184	9317	鉄骨工事
溶融亜鉛めっき費	9399010002	溶融亜鉛めっき (土木・建築の全般に適用) 無加工品 HDZT49 鉄骨単体 施工規模200t 材工共	溶融亜鉛めっき (材工) 無加工品	HDZT49 単体 200	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010004	溶融亜鉛めっき (土木・建築の全般に適用) 加工品 HDZT49 鉄骨溶接体 施工規模200t 材工共	溶融亜鉛めっき (材工) 加工品	HDZT49 溶接体 200	t	186	9399	その他建築工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
溶融亜鉛めっき費	9399010006	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 加工品 HDZ T 4 9 鉄骨立方溶接体 施工規模 2 0 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）加工品	HDZ T 4 9 立方溶接 2 0 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010008	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 無加工品 HDZ T 5 6 鉄骨単体 施工規模 2 0 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）無加工品	HDZ T 5 6 単体 2 0 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010010	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 加工品 HDZ T 5 6 鉄骨溶接体 施工規模 2 0 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）加工品	HDZ T 5 6 溶接体 2 0 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010012	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 加工品 HDZ T 5 6 鉄骨立方溶接体 施工規模 2 0 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）加工品	HDZ T 5 6 立方溶接 2 0 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010014	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 無加工品 HDZ T 6 3 鉄骨単体 施工規模 2 0 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）無加工品	HDZ T 6 3 単体 2 0 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010016	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 加工品 HDZ T 6 3 鉄骨溶接体 施工規模 2 0 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）加工品	HDZ T 6 3 溶接体 2 0 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010018	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 加工品 HDZ T 6 3 鉄骨立方溶接体 施工規模 2 0 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）加工品	HDZ T 6 3 立方溶接 2 0 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010020	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 無加工品 HDZ T 7 0 鉄骨単体 施工規模 2 0 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）無加工品	HDZ T 7 0 単体 2 0 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010022	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 加工品 HDZ T 7 0 鉄骨溶接体 施工規模 2 0 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）加工品	HDZ T 7 0 溶接体 2 0 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010024	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 加工品 HDZ T 7 0 鉄骨立方溶接体 施工規模 2 0 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）加工品	HDZ T 7 0 立方溶接 2 0 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010026	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 無加工品 HDZ T 7 7 鉄骨単体 施工規模 2 0 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）無加工品	HDZ T 7 7 単体 2 0 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010028	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 加工品 HDZ T 7 7 鉄骨溶接体 施工規模 2 0 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）加工品	HDZ T 7 7 溶接体 2 0 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010030	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 加工品 HDZ T 7 7 鉄骨立方溶接体 施工規模 2 0 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）加工品	HDZ T 7 7 立方溶接 2 0 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010032	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 無加工品 HDZ T 4 9 鉄骨単体 施工規模 5 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）無加工品	HDZ T 4 9 単体 5 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010034	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 加工品 HDZ T 4 9 鉄骨溶接体 施工規模 5 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）加工品	HDZ T 4 9 溶接体 5 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010036	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 加工品 HDZ T 4 9 鉄骨立方溶接体 施工規模 5 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）加工品	HDZ T 4 9 立方溶接 5 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010038	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 無加工品 HDZ T 5 6 鉄骨単体 施工規模 5 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）無加工品	HDZ T 5 6 単体 5 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010040	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 加工品 HDZ T 5 6 鉄骨溶接体 施工規模 5 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）加工品	HDZ T 5 6 溶接体 5 0	t	186	9399	その他建築工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
溶融亜鉛めっき費	9399010042	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 加工品 HDZ T 5 6 鉄骨立方溶接体 施工規模 5 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）加工品	HDZ T 5 6 立方溶接 5 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010044	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 無加工品 HDZ T 6 3 鉄骨単体 施工規模 5 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）無加工品	HDZ T 6 3 単体 5 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010046	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 加工品 HDZ T 6 3 鉄骨溶接体 施工規模 5 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）加工品	HDZ T 6 3 溶接体 5 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010048	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 加工品 HDZ T 6 3 鉄骨立方溶接体 施工規模 5 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）加工品	HDZ T 6 3 立方溶接 5 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010050	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 無加工品 HDZ T 7 0 鉄骨単体 施工規模 5 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）無加工品	HDZ T 7 0 単体 5 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010052	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 加工品 HDZ T 7 0 鉄骨溶接体 施工規模 5 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）加工品	HDZ T 7 0 溶接体 5 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010054	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 加工品 HDZ T 7 0 鉄骨立方溶接体 施工規模 5 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）加工品	HDZ T 7 0 立方溶接 5 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010056	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 無加工品 HDZ T 7 7 鉄骨単体 施工規模 5 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）無加工品	HDZ T 7 7 単体 5 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010058	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 加工品 HDZ T 7 7 鉄骨溶接体 施工規模 5 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）加工品	HDZ T 7 7 溶接体 5 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010060	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 加工品 HDZ T 7 7 鉄骨立方溶接体 施工規模 5 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）加工品	HDZ T 7 7 立方溶接 5 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010062	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 無加工品 HDZ T 4 9 鉄骨単体 施工規模 1 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）無加工品	HDZ T 4 9 単体 1 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010064	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 加工品 HDZ T 4 9 鉄骨溶接体 施工規模 1 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）加工品	HDZ T 4 9 溶接体 1 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010066	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 加工品 HDZ T 4 9 鉄骨立方溶接体 施工規模 1 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）加工品	HDZ T 4 9 立方溶接 1 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010068	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 無加工品 HDZ T 5 6 鉄骨単体 施工規模 1 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）無加工品	HDZ T 5 6 単体 1 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010070	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 加工品 HDZ T 5 6 鉄骨溶接体 施工規模 1 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）加工品	HDZ T 5 6 溶接体 1 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010072	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 加工品 HDZ T 5 6 鉄骨立方溶接体 施工規模 1 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）加工品	HDZ T 5 6 立方溶接 1 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010074	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 無加工品 HDZ T 6 3 鉄骨単体 施工規模 1 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）無加工品	HDZ T 6 3 単体 1 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010076	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 加工品 HDZ T 6 3 鉄骨溶接体 施工規模 1 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）加工品	HDZ T 6 3 溶接体 1 0	t	186	9399	その他建築工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
溶融亜鉛めっき費	9399010078	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 加工品 HDZ T 6 3 鉄骨立方溶接体 施工規模 1 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）加工品	HDZ T 6 3 立方溶接 1 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010080	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 無加工品 HDZ T 7 0 鉄骨単体 施工規模 1 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）無加工品	HDZ T 7 0 単体 1 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010082	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 加工品 HDZ T 7 0 鉄骨溶接体 施工規模 1 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）加工品	HDZ T 7 0 溶接体 1 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010084	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 加工品 HDZ T 7 0 鉄骨立方溶接体 施工規模 1 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）加工品	HDZ T 7 0 立方溶接 1 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010086	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 無加工品 HDZ T 7 7 鉄骨単体 施工規模 1 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）無加工品	HDZ T 7 7 単体 1 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010088	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 加工品 HDZ T 7 7 鉄骨溶接体 施工規模 1 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）加工品	HDZ T 7 7 溶接体 1 0	t	186	9399	その他建築工事
溶融亜鉛めっき費	9399010090	溶融亜鉛めっき（土木・建築の全般に適用） 加工品 HDZ T 7 7 鉄骨立方溶接体 施工規模 1 0 t 材工共	溶融亜鉛めっき（材工）加工品	HDZ T 7 7 立方溶接 1 0	t	186	9399	その他建築工事
鉄骨工事【公表価格】	9317094502	鉄骨工事 露出型柱脚 ハイバースNEO工法 角形鋼管柱用 EB 2 0 0 - 4 - 2 4 □ 2 0 0 × 2 0 0 × 6 ~ 1 2 施工規模 7 柱以上 材工共 センクシア	ハイバースNEO工法（材工）	角形鋼管柱EB 2 0 0 - 4 - 2 4	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317094504	鉄骨工事 露出型柱脚 ハイバースNEO工法 角形鋼管柱用 EB 2 5 0 - 4 - 2 4 □ 2 5 0 × 2 5 0 × 6 ~ 1 6 施工規模 7 柱以上 材工共 センクシア	ハイバースNEO工法（材工）	角形鋼管柱EB 2 5 0 - 4 - 2 4	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317094506	鉄骨工事 露出型柱脚 ハイバースNEO工法 角形鋼管柱用 EB 3 0 0 - 4 - 3 0 □ 3 0 0 × 3 0 0 × 6 ~ 1 9 施工規模 7 柱以上 材工共 センクシア	ハイバースNEO工法（材工）	角形鋼管柱EB 3 0 0 - 4 - 3 0	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317094508	鉄骨工事 露出型柱脚 ハイバースNEO工法 角形鋼管柱用 EB 3 5 0 - 4 - 3 0 □ 3 5 0 × 3 5 0 × 9 ~ 2 2 施工規模 7 柱以上 材工共 センクシア	ハイバースNEO工法（材工）	角形鋼管柱EB 3 5 0 - 4 - 3 0	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317094510	鉄骨工事 露出型柱脚 ハイバースNEO工法 角形鋼管柱用 EB 4 0 0 - 8 - 3 0 □ 4 0 0 × 4 0 0 × 9 ~ 2 5 施工規模 7 柱以上 材工共 センクシア	ハイバースNEO工法（材工）	角形鋼管柱EB 4 0 0 - 8 - 3 0	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317094512	鉄骨工事 露出型柱脚 ハイバースNEO工法 角形鋼管柱用 EB 4 5 0 - 8 - 3 6 □ 4 5 0 × 4 5 0 × 9 ~ 2 5 施工規模 7 柱以上 材工共 センクシア	ハイバースNEO工法（材工）	角形鋼管柱EB 4 5 0 - 8 - 3 6	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317094514	鉄骨工事 露出型柱脚 ハイバースNEO工法 角形鋼管柱用 GB 5 0 0 - 8 - 3 6 □ 5 0 0 × 5 0 0 × 9 ~ 4 0 施工規模 7 柱以上 材工共 センクシア	ハイバースNEO工法（材工）	角形鋼管柱GB 5 0 0 - 8 - 3 6	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317094516	鉄骨工事 露出型柱脚 ハイバースNEO工法 角形鋼管柱用 GB 5 5 0 - 8 - 3 6 □ 5 5 0 × 5 5 0 × 9 ~ 4 0 施工規模 7 柱以上 材工共 センクシア	ハイバースNEO工法（材工）	角形鋼管柱GB 5 5 0 - 8 - 3 6	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317094518	鉄骨工事 露出型柱脚 ハイバースNEO工法 角形鋼管柱用 GB 6 0 0 - 8 - 4 2 □ 6 0 0 × 6 0 0 × 9 ~ 4 0 施工規模 7 柱以上 材工共 センクシア	ハイバースNEO工法（材工）	角形鋼管柱GB 6 0 0 - 8 - 4 2	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317094520	鉄骨工事 露出型柱脚 ハイバースNEO工法 角形鋼管柱用 GB 6 5 0 - 8 - 4 2 □ 6 5 0 × 6 5 0 × 1 2 ~ 4 0 施工規模 7 柱以上 材工共 センクシア	ハイバースNEO工法（材工）	角形鋼管柱GB 6 5 0 - 8 - 4 2	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317094522	鉄骨工事 露出型柱脚 ハイバースNEO工法 角形鋼管柱用 GB 7 0 0 - 8 - 4 2 □ 7 0 0 × 7 0 0 × 1 2 ~ 4 0 施工規模 7 柱以上 材工共 センクシア	ハイバースNEO工法（材工）	角形鋼管柱GB 7 0 0 - 8 - 4 2	柱	188	9317	鉄骨工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
鉄骨工事【公表価格】	9317094524	鉄骨工事 露出型柱脚 ハイベースNEO工法 角形鋼管柱用 GB750-12-56 □750×750×16~40 施工規模7柱以上 材工共 センクシア	ハイベースNEO工法 (材工)	角形鋼柱GB750-12-56	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317091048	鉄骨工事 露出型柱脚 ハイベースNEO工法 H形鋼柱用 EH250×250-4-24 H250×175シリーズ 施工規模7柱以上 材工共 センクシア	ハイベースNEO工法 (材工)	EH250×250-4-24	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317091050	鉄骨工事 露出型柱脚 ハイベースNEO工法 H形鋼柱用 EH400×400-4-42 H400×300/400シリーズ 施工規模7柱以上 材工共 センクシア	ハイベースNEO工法 (材工)	EH400×400-4-42	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317091052	鉄骨工事 露出型柱脚 ハイベースNEO工法 H形鋼柱用 EH500×300-4-30 H500×200/250/300シリーズ 施工規模7柱以上 材工共 センクシア	ハイベースNEO工法 (材工)	EH500×300-4-30	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317091054	鉄骨工事 露出型柱脚 ハイベースNEO工法 円形鋼管柱用 EM216-4-24 φ216.3 施工規模7柱以上 材工共 センクシア	ハイベースNEO工法 (材工)	円形鋼管 EM216-4-24	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317091056	鉄骨工事 露出型柱脚 ハイベースNEO工法 円形鋼管柱用 EM400-8-30 φ400/406.4 施工規模7柱以上 材工共 センクシア	ハイベースNEO工法 (材工)	円形鋼管 EM400-8-30	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317091058	鉄骨工事 露出型柱脚 ハイベースNEO工法 円形鋼管柱用 EM500-8-36 φ500/508 施工規模7柱以上 材工共 センクシア	ハイベースNEO工法 (材工)	円形鋼管 EM500-8-36	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317091060	鉄骨工事 露出型柱脚 ハイベースNEO工法 円形鋼管柱用 GM750-8-48 φ750/762 施工規模7柱以上 材工共 センクシア	ハイベースNEO工法 (材工)	円形鋼管 GM750-8-48	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317091518	鉄骨工事 露出型柱脚 スーパーハイベース工法 偏心角形鋼管柱用 BS250-S1-30 □250×250×6~16 施工規模8柱以上 材工共 センクシア	スーパーハイベース工法 (材工)	偏心角形BS250-S1-30	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317091520	鉄骨工事 露出型柱脚 スーパーハイベース工法 偏心角形鋼管柱用 BS400-S1-48 □400×400×9~28 施工規模8柱以上 材工共 センクシア	スーパーハイベース工法 (材工)	偏心角形BS400-S1-48	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317091522	鉄骨工事 露出型柱脚 スーパーハイベース工法 偏心角形鋼管柱用 BS700-S1-56 □700×700×12~32 施工規模8柱以上 材工共 センクシア	スーパーハイベース工法 (材工)	偏心角形BS700-S1-56	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317092636	鉄骨工事 露出型柱脚 ベースパック 角形鋼管柱用 □150×150×12 15-12V H=600 施工規模6柱以上 材工共 岡部, 旭化成建材	ベースパック (材工) 角形鋼管柱	15-12V H=600	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317092638	鉄骨工事 露出型柱脚 ベースパック 角形鋼管柱用 □175×175×12 17-12V H=650 施工規模6柱以上 材工共 岡部, 旭化成建材	ベースパック (材工) 角形鋼管柱	17-12V H=650	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317092640	鉄骨工事 露出型柱脚 ベースパック 角形鋼管柱用 □200×200×9 20-09V H=650 施工規模6柱以上 材工共 岡部, 旭化成建材	ベースパック (材工) 角形鋼管柱	20-09V H=650	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317092642	鉄骨工事 露出型柱脚 ベースパック 角形鋼管柱用 □200×200×12 20-12V H=650 施工規模6柱以上 材工共 岡部, 旭化成建材	ベースパック (材工) 角形鋼管柱	20-12V H=650	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317092644	鉄骨工事 露出型柱脚 ベースパック 角形鋼管柱用 □250×250×9 25-09V H=700 施工規模6柱以上 材工共 岡部, 旭化成建材	ベースパック (材工) 角形鋼管柱	25-09V H=700	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317092646	鉄骨工事 露出型柱脚 ベースパック 角形鋼管柱用 □250×250×12 25-12V H=700 施工規模6柱以上 材工共 岡部, 旭化成建材	ベースパック (材工) 角形鋼管柱	25-12V H=700	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317092648	鉄骨工事 露出型柱脚 ベースパック 角形鋼管柱用 □250×250×16 25-16V H=900 施工規模6柱以上 材工共 岡部, 旭化成建材	ベースパック (材工) 角形鋼管柱	25-16V H=900	柱	188	9317	鉄骨工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
鉄骨工事【公表価格】	9317092650	鉄骨工事 露出型柱脚 ベースバック 角形鋼管柱用 □300×300×9 30-09V H=700 施工規模6柱以上 材工共 岡部, 旭化成建材	ベースバック (材工) 角形鋼管柱	30-09V H=700	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317092652	鉄骨工事 露出型柱脚 ベースバック 角形鋼管柱用 □300×300×12 30-12V H=900 施工規模6柱以上 材工共 岡部, 旭化成建材	ベースバック (材工) 角形鋼管柱	30-12V H=900	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317092654	鉄骨工事 露出型柱脚 ベースバック 角形鋼管柱用 □300×300×16 30-16V H=950 施工規模6柱以上 材工共 岡部, 旭化成建材	ベースバック (材工) 角形鋼管柱	30-16V H=950	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317092656	鉄骨工事 露出型柱脚 ベースバック 角形鋼管柱用 □300×300×19 30-19V H=950 施工規模6柱以上 材工共 岡部, 旭化成建材	ベースバック (材工) 角形鋼管柱	30-19V H=950	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317092586	鉄骨工事 露出型柱脚 ベースバック 角形鋼管柱用 □350×350×16 35-16R H=1,100 施工規模6柱以上 材工共 岡部, 旭化成建材	ベースバック (材工) 角形鋼管柱	35-16R H=1100	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317092588	鉄骨工事 露出型柱脚 ベースバック 角形鋼管柱用 □350×350×19 35-19R H=1,100 施工規模6柱以上 材工共 岡部, 旭化成建材	ベースバック (材工) 角形鋼管柱	35-19R H=1100	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317092590	鉄骨工事 露出型柱脚 ベースバック 角形鋼管柱用 □350×350×22 35-22R H=1,100 施工規模6柱以上 材工共 岡部, 旭化成建材	ベースバック (材工) 角形鋼管柱	35-22R H=1100	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317092592	鉄骨工事 露出型柱脚 ベースバック 角形鋼管柱用 □400×400×16 40-16R H=1,100 施工規模6柱以上 材工共 岡部, 旭化成建材	ベースバック (材工) 角形鋼管柱	40-16R H=1100	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317092594	鉄骨工事 露出型柱脚 ベースバック 角形鋼管柱用 □400×400×19 40-19R H=1,100 施工規模6柱以上 材工共 岡部, 旭化成建材	ベースバック (材工) 角形鋼管柱	40-19R H=1100	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317092596	鉄骨工事 露出型柱脚 ベースバック 角形鋼管柱用 □400×400×22 40-22R H=1,100 施工規模6柱以上 材工共 岡部, 旭化成建材	ベースバック (材工) 角形鋼管柱	40-22R H=1100	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317092598	鉄骨工事 露出型柱脚 ベースバック 角形鋼管柱用 □450×450×19 45-19R H=1,100 施工規模6柱以上 材工共 岡部, 旭化成建材	ベースバック (材工) 角形鋼管柱	45-19R H=1100	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317092600	鉄骨工事 露出型柱脚 ベースバック 角形鋼管柱用 □450×450×22 45-22R H=1,100 施工規模6柱以上 材工共 岡部, 旭化成建材	ベースバック (材工) 角形鋼管柱	45-22R H=1100	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317092602	鉄骨工事 露出型柱脚 ベースバック 角形鋼管柱用 □500×500×19 50-19R H=1,100 施工規模6柱以上 材工共 岡部, 旭化成建材	ベースバック (材工) 角形鋼管柱	50-19R H=1100	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317092604	鉄骨工事 露出型柱脚 ベースバック 角形鋼管柱用 □500×500×22 50-22R H=1,100 施工規模6柱以上 材工共 岡部, 旭化成建材	ベースバック (材工) 角形鋼管柱	50-22R H=1100	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317092606	鉄骨工事 露出型柱脚 ベースバック 角形鋼管柱用 □550×550×19 55-19R H=1,100 施工規模6柱以上 材工共 岡部, 旭化成建材	ベースバック (材工) 角形鋼管柱	55-19R H=1100	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317092608	鉄骨工事 露出型柱脚 ベースバック 角形鋼管柱用 □550×550×22 55-22R H=1,100 施工規模6柱以上 材工共 岡部, 旭化成建材	ベースバック (材工) 角形鋼管柱	55-22R H=1100	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317092610	鉄骨工事 露出型柱脚 ベースバック 角形鋼管柱用 □600×600×25 60-25S3 H=1,300 施工規模6柱以上 材工共 岡部, 旭化成建材	ベースバック (材工) 角形鋼管柱	60-25S3 H=1300	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317092612	鉄骨工事 露出型柱脚 ベースバック 角形鋼管柱用 □650×650×25 65-25S3 H=1,300 施工規模6柱以上 材工共 岡部, 旭化成建材	ベースバック (材工) 角形鋼管柱	65-25S3 H=1300	柱	188	9317	鉄骨工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
鉄骨工事【公表価格】	9317092613	鉄骨工事 露出型柱脚 ベースバック 角形鋼管柱用 □700×700×25 70-25S3 H=1,250 施工規模6柱以上 材工共 岡部, 旭化成建材	ベースバック (材工) 角形鋼管柱	70-25S3 H=1250	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317092614	鉄骨工事 露出型柱脚 ベースバック 角形鋼管柱用 □750×750×25 75-25S3 H=1,250 施工規模6柱以上 材工共 岡部, 旭化成建材	ベースバック (材工) 角形鋼管柱	75-25S3 H=1250	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317092628	鉄骨工事 露出型柱脚 ベースバック 円形鋼管柱用 φ216.3 12.7 216-13V2 H=700 施工規模6柱以上 材工共 岡部, 旭化成建材	ベースバック (材工) 円形鋼管柱	径216-13V2 H=700	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317092630	鉄骨工事 露出型柱脚 ベースバック 円形鋼管柱用 φ318.5 12.7 318-13V2 H=1,100 施工規模6柱以上 材工共 岡部, 旭化成建材	ベースバック (材工) 円形鋼管柱	径318-13V2 H1100	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317092632	鉄骨工事 露出型柱脚 ベースバック 円形鋼管柱用 φ355.6 12.7 355-13V2 H=800 施工規模6柱以上 材工共 岡部, 旭化成建材	ベースバック (材工) 円形鋼管柱	径355-13V2 H=800	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317092634	鉄骨工事 露出型柱脚 ベースバック 円形鋼管柱用 φ508.0 22 508-22V2 H=1,100 施工規模6柱以上 材工共 岡部, 旭化成建材	ベースバック (材工) 円形鋼管柱	径508-22V2 H1100	柱	188	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317093538	鉄骨工事 露出型柱脚 NCベースP 角形鋼管柱用 PS-350-4S-36 施工規模10柱以上 材工共 日本鑄造	NCベースP (材工) 角形鋼管柱	PS-350-4S-36	柱	190	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317093540	鉄骨工事 露出型柱脚 NCベースP 角形鋼管柱用 PS-400-4S-36 施工規模10柱以上 材工共 日本鑄造	NCベースP (材工) 角形鋼管柱	PS-400-4S-36	柱	190	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317093542	鉄骨工事 露出型柱脚 NCベースP 角形鋼管柱用 PK-350-8S-30 施工規模10柱以上 材工共 日本鑄造	NCベースP (材工) 角形鋼管柱	PK-350-8S-30	柱	190	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317093544	鉄骨工事 露出型柱脚 NCベースP 角形鋼管柱用 PK-400-8S-30 施工規模10柱以上 材工共 日本鑄造	NCベースP (材工) 角形鋼管柱	PK-400-8S-30	柱	190	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317093546	鉄骨工事 露出型柱脚 NCベースP 角形鋼管柱用 PK-450-8S-36 施工規模10柱以上 材工共 日本鑄造	NCベースP (材工) 角形鋼管柱	PK-450-8S-36	柱	190	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317093548	鉄骨工事 露出型柱脚 NCベースP 角形鋼管柱用 PK-500-8S-42 施工規模10柱以上 材工共 日本鑄造	NCベースP (材工) 角形鋼管柱	PK-500-8S-42	柱	190	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317093550	鉄骨工事 露出型柱脚 NCベースP 角形鋼管柱用 PK-550-8S-42 施工規模10柱以上 材工共 日本鑄造	NCベースP (材工) 角形鋼管柱	PK-550-8S-42	柱	190	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317093552	鉄骨工事 露出型柱脚 NCベースP 角形鋼管柱用 PK-600-8S-42 施工規模10柱以上 材工共 日本鑄造	NCベースP (材工) 角形鋼管柱	PK-600-8S-42	柱	190	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317093554	鉄骨工事 露出型柱脚 NCベースP 角形鋼管柱用 PK-650-8S-42 施工規模10柱以上 材工共 日本鑄造	NCベースP (材工) 角形鋼管柱	PK-650-8S-42	柱	190	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317093556	鉄骨工事 露出型柱脚 NCベースP 角形鋼管柱用 PK-700-8S-42 施工規模10柱以上 材工共 日本鑄造	NCベースP (材工) 角形鋼管柱	PK-700-8S-42	柱	190	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317093558	鉄骨工事 露出型柱脚 NCベースP 角形鋼管柱用 PK-750-8S-48 施工規模10柱以上 材工共 日本鑄造	NCベースP (材工) 角形鋼管柱	PK-750-8S-48	柱	190	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317093560	鉄骨工事 露出型柱脚 NCベースP 角形鋼管柱用 PK-800-8S-48 施工規模10柱以上 材工共 日本鑄造	NCベースP (材工) 角形鋼管柱	PK-800-8S-48	柱	190	9317	鉄骨工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
鉄骨工事【公表価格】	9317093562	鉄骨工事 露出型柱脚 NCベースP 角形鋼管柱用 PK-850-8C-48 施工規模10柱以上 材工共 日本铸造	NCベースP (材工) 角形鋼管柱	PK-850-8C-48	柱	190	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317093564	鉄骨工事 露出型柱脚 NCベースP 角形鋼管柱用 PK-900-8C-48 施工規模10柱以上 材工共 日本铸造	NCベースP (材工) 角形鋼管柱	PK-900-8C-48	柱	190	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317093566	鉄骨工事 露出型柱脚 NCベースP 角形鋼管柱用 PK-950-12S-48 施工規模10柱以上 材工共 日本铸造	NCベースP (材工) 角形鋼管柱	PK-950-12S-48	柱	190	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317093568	鉄骨工事 露出型柱脚 NCベースP 角形鋼管柱用 PK-1000-12S-48 施工規模10柱以上 材工共 日本铸造	NCベースP (材工) 角形鋼管柱	PK-1000-12S-48	柱	190	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317093570	鉄骨工事 露出型柱脚 NCベースP 円形鋼管柱用 PM-450-8C-36 施工規模10柱以上 材工共 日本铸造	NCベースP (材工) 円形鋼管柱	PM-450-8C-36	柱	190	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317093572	鉄骨工事 露出型柱脚 NCベースP 円形鋼管柱用 PM-500-8C-36 施工規模10柱以上 材工共 日本铸造	NCベースP (材工) 円形鋼管柱	PM-500-8C-36	柱	190	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317093010	鉄骨工事 露出型柱脚 ジャストベース (JEII型) 角形鋼管柱用 J150-12K □150×150 H=550~900 施工規模6柱以上 材工共 コトブキ技研工業	ジャストベースJE2型 (材工)	角形鋼管柱 J150-12K	柱	190	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317093012	鉄骨工事 露出型柱脚 ジャストベース (JEII型) 角形鋼管柱用 J175-12K □175×175 H=550~900 施工規模6柱以上 材工共 コトブキ技研工業	ジャストベースJE2型 (材工)	角形鋼管柱 J175-12K	柱	190	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317093014	鉄骨工事 露出型柱脚 ジャストベース (JEII型) 角形鋼管柱用 J200-09K □200×200 H=600~900 施工規模6柱以上 材工共 コトブキ技研工業	ジャストベースJE2型 (材工)	角形鋼管柱 J200-09K	柱	190	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317093002	鉄骨工事 露出型柱脚 ジャストベース (JEII型) 角形鋼管柱用 J250-12K □250×250 H=600~900 施工規模6柱以上 材工共 コトブキ技研工業	ジャストベースJE2型 (材工)	角形鋼管柱 J250-12K	柱	190	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317093016	鉄骨工事 露出型柱脚 ジャストベース (JEII型) 角形鋼管柱用 J300-16K □300×300 H=600~900 施工規模6柱以上 材工共 コトブキ技研工業	ジャストベースJE2型 (材工)	角形鋼管柱 J300-16K	柱	190	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317093004	鉄骨工事 露出型柱脚 ジャストベース (JEII型) 角形鋼管柱用 J350-12K □350×350 H=700~1,100 施工規模6柱以上 材工共 コトブキ技研工業	ジャストベースJE2型 (材工)	角形鋼管柱 J350-12K	柱	190	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317093006	鉄骨工事 露出型柱脚 ジャストベース (JEII型) 角形鋼管柱用 J400-16K □400×400 H=800~1,100 施工規模6柱以上 材工共 コトブキ技研工業	ジャストベースJE2型 (材工)	角形鋼管柱 J400-16K	柱	190	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317093018	鉄骨工事 露出型柱脚 ジャストベース (JEII型) 角形鋼管柱用 J450-19K □450×450 H=800~1,100 施工規模6柱以上 材工共 コトブキ技研工業	ジャストベースJE2型 (材工)	角形鋼管柱 J450-19K	柱	190	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317093020	鉄骨工事 露出型柱脚 ジャストベース (JEII型) 角形鋼管柱用 J500-22K □500×500 H=850~1,200 施工規模6柱以上 材工共 コトブキ技研工業	ジャストベースJE2型 (材工)	角形鋼管柱 J500-22K	柱	190	9317	鉄骨工事
鉄骨工事【公表価格】	9317093008	鉄骨工事 露出型柱脚 ジャストベース (JEII型) 角形鋼管柱用 J550-22K □550×550 H=850~1,200 施工規模6柱以上 材工共 コトブキ技研工業	ジャストベースJE2型 (材工)	角形鋼管柱 J550-22K	柱	190	9317	鉄骨工事
耐火被覆工事	9319010046	耐火被覆工事 吹付ロックウール (半乾式) 柱・はり 1時間耐火 厚25mm 施工規模1,000m2 材工共	半乾式吹付ロックウール (材工)	柱・はり 1時間耐火 T25	m2	196	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事	9319010048	耐火被覆工事 吹付ロックウール (半乾式) 柱・はり 2時間耐火 厚45mm 施工規模1,000m2 材工共	半乾式吹付ロックウール (材工)	柱・はり 2時間耐火 T45	m2	196	9319	耐火被覆工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
耐火被覆工事	9319010050	耐火被覆工事 吹付ロックウール（半乾式） 柱 3時間耐火 厚65mm 施工規模1,000m ² 材工共	半乾式吹付ロックウール（材工）	柱 3時間耐火 T65	m ²	196	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事	9319010052	耐火被覆工事 吹付ロックウール（半乾式） はり 3時間耐火 厚60mm 施工規模1,000m ² 材工共	半乾式吹付ロックウール（材工）	はり 3時間耐火 T60	m ²	196	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事	9319010058	耐火被覆工事 吹付ロックウール（半乾式） 外壁（非耐力壁） 30分耐火 厚20mm 施工規模1,000m ² 材工共	半乾式吹付ロックウール（材工）	非耐力壁 30分耐火 T20	m ²	196	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事	9319010060	耐火被覆工事 吹付ロックウール（半乾式） 外壁（非耐力壁） 1時間耐火 厚30mm 施工規模1,000m ² 材工共	半乾式吹付ロックウール（材工）	非耐力壁 1時間耐火 T30	m ²	196	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事	9319010066	耐火被覆工事 吹付ロックウール（半乾式） 床・床-天井 1時間耐火 厚15mm 施工規模1,000m ² 材工共	半乾式吹付ロックウール（材工）	床・天井 1時間耐火 T15	m ²	196	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事	9319010068	耐火被覆工事 吹付ロックウール（半乾式） 床・床-天井 2時間耐火 厚20mm 施工規模1,000m ² 材工共	半乾式吹付ロックウール（材工）	床・天井 2時間耐火 T20	m ²	196	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事	9319010070	耐火被覆工事 吹付ロックウール（半乾式） 屋根 30分耐火 厚10mm 施工規模1,000m ² 材工共	半乾式吹付ロックウール（材工）	屋根 30分耐火 T10mm	m ²	196	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事	9319020007	耐火被覆工事 けい酸カルシウム耐火被覆板仕上用（1号品） 柱 1時間耐火 厚20mm 施工規模500m ² 材工共	けい酸カルシウム板（材工）	仕上用 柱 1時間 T20mm	m ²	196	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事	9319020030	耐火被覆工事 けい酸カルシウム耐火被覆板仕上用（1号品） 柱 2時間耐火 厚35mm 施工規模500m ² 材工共	けい酸カルシウム板（材工）	仕上用 柱 2時間 T35mm	m ²	196	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事	9319020006	耐火被覆工事 けい酸カルシウム耐火被覆板仕上用（1号品） 柱 3時間耐火 厚55mm 施工規模500m ² 材工共	けい酸カルシウム板（材工）	仕上用 柱 3時間 T55mm	m ²	196	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事	9319020013	耐火被覆工事 けい酸カルシウム耐火被覆板仕上用（1号品） はり 1時間耐火 厚20mm 施工規模500m ² 材工共	けい酸カルシウム板（材工）	仕上用はり 1時間 T20mm	m ²	196	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事	9319020010	耐火被覆工事 けい酸カルシウム耐火被覆板仕上用（1号品） はり 2時間耐火 厚35mm 施工規模500m ² 材工共	けい酸カルシウム板（材工）	仕上用はり 2時間 T35mm	m ²	196	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事	9319020012	耐火被覆工事 けい酸カルシウム耐火被覆板仕上用（1号品） はり 3時間耐火 厚50mm 施工規模500m ² 材工共	けい酸カルシウム板（材工）	仕上用はり 3時間 T50mm	m ²	196	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事	9319020014	耐火被覆工事 けい酸カルシウム耐火被覆板一般用（2号品） 柱 1時間耐火 厚25mm 施工規模500m ² 材工共	けい酸カルシウム板（材工）	一般用 柱 1時間 T25mm	m ²	196	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事	9319020016	耐火被覆工事 けい酸カルシウム耐火被覆板一般用（2号品） 柱 2時間耐火 厚45mm 施工規模500m ² 材工共	けい酸カルシウム板（材工）	一般用 柱 2時間 T45mm	m ²	196	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事	9319020018	耐火被覆工事 けい酸カルシウム耐火被覆板一般用（2号品） 柱 3時間耐火 厚60mm 施工規模500m ² 材工共	けい酸カルシウム板（材工）	一般用 柱 3時間 T60mm	m ²	196	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事	9319020020	耐火被覆工事 けい酸カルシウム耐火被覆板一般用（2号品） はり 1時間耐火 厚25mm 施工規模500m ² 材工共	けい酸カルシウム板（材工）	一般用はり 1時間 T25mm	m ²	196	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事	9319020022	耐火被覆工事 けい酸カルシウム耐火被覆板一般用（2号品） はり 2時間耐火 厚40mm 施工規模500m ² 材工共	けい酸カルシウム板（材工）	一般用はり 2時間 T40mm	m ²	196	9319	耐火被覆工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
耐火被覆工事	9319020024	耐火被覆工事 けい酸カルシウム耐火被覆板一般用(2号品) はり 3時間耐火 厚55mm 施工規模500m2 材工共	けい酸カルシウム板(材工)	一般用はり 3時間 T55mm	m2	196	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事	9319030002	耐火被覆工事 セラミック系耐火被覆材 柱 1時間耐火 厚20mm 施工規模500m2 材工共	セラミック系耐火被覆材 柱	1時間耐火 T20mm	m2	196	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事	9319030004	耐火被覆工事 セラミック系耐火被覆材 柱 2時間耐火 厚30mm 施工規模500m2 材工共	セラミック系耐火被覆材 柱	2時間耐火 T30mm	m2	196	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事	9319030006	耐火被覆工事 セラミック系耐火被覆材 柱 3時間耐火 厚40mm 施工規模500m2 材工共	セラミック系耐火被覆材 柱	3時間耐火 T40mm	m2	196	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事	9319030020	耐火被覆工事 セラミック系耐火被覆材 はり 1時間耐火 厚10mm 施工規模500m2 材工共	セラミック系耐火被覆材 はり	1時間耐火 T10mm	m2	196	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事	9319030022	耐火被覆工事 セラミック系耐火被覆材 はり 2時間耐火 厚20mm 施工規模500m2 材工共	セラミック系耐火被覆材 はり	2時間耐火 T20mm	m2	196	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事	9319030024	耐火被覆工事 セラミック系耐火被覆材 はり 3時間耐火 厚30mm 施工規模500m2 材工共	セラミック系耐火被覆材 はり	3時間耐火 T30mm	m2	196	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事	9319010072	耐火被覆工事 巻付け耐火被覆 柱 1時間耐火 厚20mm 施工規模1,000m2 材工共	巻付け耐火被覆(材工)	柱 1時間耐火 T20mm	m2	196	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事	9319010074	耐火被覆工事 巻付け耐火被覆 柱 2時間耐火 厚40mm 施工規模1,000m2 材工共	巻付け耐火被覆(材工)	柱 2時間耐火 T40mm	m2	196	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事	9319010076	耐火被覆工事 巻付け耐火被覆 柱 3時間耐火 厚65mm 施工規模1,000m2 材工共	巻付け耐火被覆(材工)	柱 3時間耐火 T65mm	m2	196	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事	9319010078	耐火被覆工事 巻付け耐火被覆 はり 1時間耐火 厚20mm 施工規模1,000m2 材工共	巻付け耐火被覆(材工)	はり 1時間耐火 T20mm	m2	196	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事	9319010080	耐火被覆工事 巻付け耐火被覆 はり 2時間耐火 厚40mm 施工規模1,000m2 材工共	巻付け耐火被覆(材工)	はり 2時間耐火 T40mm	m2	196	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事	9319010082	耐火被覆工事 巻付け耐火被覆 はり 3時間耐火 厚65mm 施工規模1,000m2 材工共	巻付け耐火被覆(材工)	はり 3時間耐火 T65mm	m2	196	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事	9319010030	耐火被覆工事 層間取合い 外壁~スラブ ロックウール充填 60×150 施工規模-m 材工共	吹付ロックウール(材工)	層間取合い 60×150	m	198	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事	9319010032	耐火被覆工事 ブレース L-65×65×6 ロックウール吹付け 施工規模-m 材工共	吹付ロックウール(材工)	ブレース L-65×65×6	m	198	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事	9319010036	耐火被覆工事 デッキプレートコマ詰め ロックウール吹付け 1時間耐火 施工規模-m 材工共	吹付ロックウール(材工)	デッキプレートコマ詰 1時間耐火	m	198	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事	9319010038	耐火被覆工事 デッキプレートコマ詰め ロックウール吹付け 2時間耐火 施工規模-m 材工共	吹付ロックウール(材工)	デッキプレートコマ詰 2時間耐火	m	198	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事	9319020026	耐火被覆工事 デッキプレートコマ詰め けい酸カルシウム板 1時間耐火 施工規模-m 材工共	けい酸カルシウム板(材工)	デッキプレートコマ詰 1時間耐火	m	198	9319	耐火被覆工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
耐火被覆工事	9319020028	耐火被覆工事 デッキプレートコマ詰め けい酸カルシウム板 2時間耐火 施工規模-m 材工共	けい酸カルシウム板 (材工)	デッキプレートコマ詰 2時間耐火	m	198	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事	9319060020	耐火被覆工事 デッキプレートコマ詰め 巻付け耐火被覆 1時間耐火 施工規模-m 材工共	巻付け耐火被覆 (材工)	デッキプレートコマ詰 1時間耐火	m	198	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事	9319060030	耐火被覆工事 デッキプレートコマ詰め 巻付け耐火被覆 2時間耐火 施工規模-m 材工共	巻付け耐火被覆 (材工)	デッキプレートコマ詰 2時間耐火	m	198	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事【公表価格】	9319020062	耐火被覆工事 ニュータイカライトR 1号 柱 1・2時間耐火 厚25mm 施工規模1,000m2 けい酸カルシウム板 仕上 1・2時間耐火併用 材工共 日本インシュレーション	けい酸カルシウム板 仕上 柱	ニュータイカライトR 1・2時間	m2	198	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事【公表価格】	9319020064	耐火被覆工事 ニュータイカライトR 1号 はり 1時間耐火 厚15mm 施工規模1,000m2 けい酸カルシウム板 仕上 材工共 日本インシュレーション	けい酸カルシウム板 仕上 はり	ニュータイカライトR 1時間	m2	198	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事【公表価格】	9319020066	耐火被覆工事 ニュータイカライトR 1号 はり 2時間耐火 厚30mm 施工規模1,000m2 けい酸カルシウム板 仕上 材工共 日本インシュレーション	けい酸カルシウム板 仕上 はり	ニュータイカライトR 2時間	m2	198	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事【公表価格】	9319020068	耐火被覆工事 ニュータイカライトR 2号 柱 1・2時間耐火 厚25mm 施工規模1,000m2 けい酸カルシウム板 隠蔽 1・2時間耐火併用 材工共 日本インシュレーション	けい酸カルシウム板 隠蔽 柱	ニュータイカライトR 1・2時間	m2	198	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事【公表価格】	9319020070	耐火被覆工事 ニュータイカライトR 2号 はり 1時間耐火 厚15mm 施工規模1,000m2 けい酸カルシウム板 隠蔽 材工共 日本インシュレーション	けい酸カルシウム板 隠蔽 はり	ニュータイカライトR 1時間	m2	198	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事【公表価格】	9319020072	耐火被覆工事 ニュータイカライトR 2号 はり 2時間耐火 厚30mm 施工規模1,000m2 けい酸カルシウム板 隠蔽 材工共 日本インシュレーション	けい酸カルシウム板 隠蔽 はり	ニュータイカライトR 2時間	m2	198	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事【公表価格】	9319060160	耐火被覆工事 マキベエ 柱・はり 1時間耐火 厚20mm 施工規模1,000m2 巻き付け耐火被覆材 材工共 ニチアス	巻付耐火被覆 (材工) 柱・はり	マキベエ 1時間耐火T20mm	m2	198	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事【公表価格】	9319060170	耐火被覆工事 マキベエ 柱・はり 2時間耐火 厚40mm 施工規模1,000m2 巻き付け耐火被覆材 材工共 ニチアス	巻付耐火被覆 (材工) 柱・はり	マキベエ 2時間耐火T40mm	m2	198	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事【公表価格】	9319060180	耐火被覆工事 マキベエ 柱・はり 3時間耐火 厚65mm 施工規模1,000m2 巻き付け耐火被覆材 材工共 ニチアス	巻付耐火被覆 (材工) 柱・はり	マキベエ 3時間耐火T65mm	m2	198	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事【公表価格】	9319051002	耐火被覆工事 耐火塗料 SKタイカコート 発泡性耐火塗料 準屋外1時間 厚1mm 施工規模300m2 材工共 エスケー化研	耐火塗料・材工SKタイカコート	発泡性耐火塗料 準屋外1時間	m2	198	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事【公表価格】	9319051004	耐火被覆工事 耐火塗料 SKタイカコート 発泡性耐火塗料 準屋外30分 厚0.5mm 施工規模300m2 材工共 エスケー化研	耐火塗料・材工SKタイカコート	発泡性耐火塗料 準屋外30分	m2	198	9319	耐火被覆工事
耐火被覆工事【公表価格】	9319051006	耐火被覆工事 耐火塗料 SKタイカコート 発泡性耐火塗料 準屋外2時間 厚3mm 施工規模300m2 材工共 エスケー化研	耐火塗料・材工SKタイカコート	発泡性耐火塗料 準屋外2時間	m2	198	9319	耐火被覆工事
A L C板工事	9321010002	A L C板工事 標準パネル工事 屋根パネル 厚75(80)mm 施工規模500m2 材工共	A L C屋根パネル (材工)	T75(80)mm	m2	204	9321	既製コンクリート工事
A L C板工事	9321010004	A L C板工事 標準パネル工事 屋根パネル 厚100mm 施工規模500m2 材工共	A L C屋根パネル (材工)	T100mm	m2	204	9321	既製コンクリート工事
A L C板工事	9321010006	A L C板工事 標準パネル工事 屋根パネル 厚120(125)mm 施工規模500m2 材工共	A L C屋根パネル (材工)	T120(125)mm	m2	204	9321	既製コンクリート工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
ALC板工事	9321010008	ALC板工事 標準パネル工事 屋根パネル 厚150mm 施工規模500m2 材工共	ALC屋根パネル (材工)	T150mm	m2	204	9321	既製コンクリート工事
ALC板工事	9321010010	ALC板工事 標準パネル工事 床パネル 厚100mm 施工規模500m2 材工共	ALC床パネル (材工)	T100mm	m2	204	9321	既製コンクリート工事
ALC板工事	9321010012	ALC板工事 標準パネル工事 床パネル 厚120(125)mm 施工規模500m2 材工共	ALC床パネル (材工)	T120(125)mm	m2	204	9321	既製コンクリート工事
ALC板工事	9321010014	ALC板工事 標準パネル工事 床パネル 厚150mm 施工規模500m2 材工共	ALC床パネル (材工)	T150mm	m2	204	9321	既製コンクリート工事
ALC板工事	9321010016	ALC板工事 標準パネル工事 外壁パネル 厚100mm 低層 縦壁ロックンク構法 施工規模500m2 材工共	ALC外壁パネル (材工)	T100低層縦壁ロックンク構法	m2	204	9321	既製コンクリート工事
ALC板工事	9321010018	ALC板工事 標準パネル工事 外壁パネル 厚120(125)mm 低層 縦壁ロックンク構法 施工規模500m2 材工共	ALC外壁パネル (材工)	T120低層縦壁ロックンク構法	m2	204	9321	既製コンクリート工事
ALC板工事	9321010020	ALC板工事 標準パネル工事 外壁パネル 厚150mm 低層 縦壁ロックンク構法 施工規模500m2 材工共	ALC外壁パネル (材工)	T150低層縦壁ロックンク構法	m2	204	9321	既製コンクリート工事
ALC板工事	9321010248	ALC板工事 標準パネル工事 外壁パネル 厚100mm 高層 縦壁ロックンク構法 施工規模500m2 材工共	ALC外壁パネル (材工)	T100高層縦壁ロックンク構法	m2	204	9321	既製コンクリート工事
ALC板工事	9321010250	ALC板工事 標準パネル工事 外壁パネル 厚120(125)mm 高層 縦壁ロックンク構法 施工規模500m2 材工共	ALC外壁パネル (材工)	T120高層縦壁ロックンク構法	m2	204	9321	既製コンクリート工事
ALC板工事	9321010252	ALC板工事 標準パネル工事 外壁パネル 厚150mm 高層 縦壁ロックンク構法 施工規模500m2 材工共	ALC外壁パネル (材工)	T150高層縦壁ロックンク構法	m2	204	9321	既製コンクリート工事
ALC板工事	9321010034	ALC板工事 標準パネル工事 間仕切パネル 厚75(80)mm 施工規模500m2 材工共	ALC間仕切パネル (材工)	T75(80)mm	m2	204	9321	既製コンクリート工事
ALC板工事	9321010036	ALC板工事 標準パネル工事 間仕切パネル 厚100mm 施工規模500m2 材工共	ALC間仕切パネル (材工)	T100mm	m2	204	9321	既製コンクリート工事
ALC板工事	9321010038	ALC板工事 標準パネル工事 間仕切パネル 厚120(125)mm 施工規模500m2 材工共	ALC間仕切パネル (材工)	T120(125)mm	m2	204	9321	既製コンクリート工事
ALC板工事	9321010040	ALC板工事 標準パネル工事 間仕切パネル 厚150mm 施工規模500m2 材工共	ALC間仕切パネル (材工)	T150mm	m2	204	9321	既製コンクリート工事
ALC板工事	9321010042	ALC板工事 標準パネル工事 高層間仕切パネル 厚75(80)mm 10階以上又は層間変位を伴う建物に使用する間仕切 施工規模500m2 材工共	ALC高層間仕切パネル (材工)	T75(80)mm	m2	204	9321	既製コンクリート工事
ALC板工事	9321010044	ALC板工事 標準パネル工事 高層間仕切パネル 厚100mm 10階以上又は層間変位を伴う建物に使用する間仕切 施工規模500m2 材工共	ALC高層間仕切パネル (材工)	T100mm	m2	204	9321	既製コンクリート工事
ALC板工事	9321010046	ALC板工事 標準パネル工事 高層間仕切パネル 厚120(125)mm 10階以上又は層間変位を伴う建物に使用する間仕切 施工規模500m2 材工共	ALC高層間仕切パネル (材工)	T120(125)mm	m2	204	9321	既製コンクリート工事
ALC板工事	9321010048	ALC板工事 標準パネル工事 高層間仕切パネル 厚150mm 10階以上又は層間変位を伴う建物に使用する間仕切 施工規模500m2 材工共	ALC高層間仕切パネル (材工)	T150mm	m2	204	9321	既製コンクリート工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
ALC板工事	9321010052	ALC板工事 標準パネル工事 防水立上りパネル 厚100mm 外壁と非連続の立上り部分 施工規模500m ² 材工共	ALC防水立上りパネル (材工)	T100mm	m ²	204	9321	既製コンクリート工事
ALC板工事	9321010054	ALC板工事 意匠パネル工事 一方向加工品 ストライプ模様 厚120(125)mm 施工規模500m ² 材工共	ALC一方向加工品 (材工)	ストライプ T120(125)	m ²	204	9321	既製コンクリート工事
ALC板工事	9321010056	ALC板工事 意匠パネル工事 一方向加工品 ストライプ模様 厚150mm 施工規模500m ² 材工共	ALC一方向加工品 (材工)	ストライプ T150mm	m ²	204	9321	既製コンクリート工事
ALC板工事	9321010058	ALC板工事 意匠パネル工事 二方向加工品 クロス模様 厚120(125)mm 施工規模500m ² 材工共	ALC二方向加工品 (材工)	クロス模様 T120(125)	m ²	204	9321	既製コンクリート工事
ALC板工事	9321010060	ALC板工事 意匠パネル工事 二方向加工品 クロス模様 厚150mm 施工規模500m ² 材工共	ALC二方向加工品 (材工)	クロス模様 T150mm	m ²	204	9321	既製コンクリート工事
ALC板工事	9321010062	ALC板工事 意匠パネル工事 二方向特殊加工品 れんが(ブリック)模様 厚120(125)mm 施工規模500m ² 材工共	ALC二方向特殊加工品 (材工)	れんが模様 T120(125)	m ²	204	9321	既製コンクリート工事
ALC板工事	9321010064	ALC板工事 意匠パネル工事 二方向特殊加工品 れんが(ブリック)模様 厚150mm 施工規模500m ² 材工共	ALC二方向特殊加工品 (材工)	れんが模様 T150mm	m ²	204	9321	既製コンクリート工事
ALC板工事	9321010074	ALC板工事 意匠パネル工事 コーナーパネル L300×300mm 施工規模-m 材工共	ALCコーナーパネル (材工)	L300×300mm 意匠	m	204	9321	既製コンクリート工事
ALC板工事	9321010076	ALC板工事 意匠パネル工事 コーナーパネル R300×300mm 施工規模-m 材工共	ALCコーナーパネル (材工)	R300×300mm 意匠	m	204	9321	既製コンクリート工事
ALC板工事【公表価格】	9321010078	ALC板工事 各種構法ALC板工事 HDR構法外壁パネル 厚100×幅600mm 風荷重200kg/m ² まで 施工規模500m ² 材工共 旭化成建材	ALC外壁パネル (材工)	HDR構法 T100×W600	m ²	208	9321	既製コンクリート工事
ALC板工事【公表価格】	9321010080	ALC板工事 各種構法ALC板工事 HDR構法外壁パネル 厚125×幅600mm 風荷重200kg/m ² まで 施工規模500m ² 材工共 旭化成建材	ALC外壁パネル (材工)	HDR構法 T125×W600	m ²	208	9321	既製コンクリート工事
ALC板工事【公表価格】	9321010254	ALC板工事 各種構法ALC板工事 アートミュール 厚100×幅600mm 施工規模150m ² 材工共 旭化成建材	ALC外壁パネル (材工)	アートミュール 100×600	m ²	208	9321	既製コンクリート工事
ALC板工事【公表価格】	9321010256	ALC板工事 各種構法ALC板工事 アートミュール 厚125×幅600mm 施工規模150m ² 材工共 旭化成建材	ALC外壁パネル (材工)	アートミュール 125×600	m ²	208	9321	既製コンクリート工事
ALC板工事【公表価格】	9321010258	ALC板工事 各種構法ALC板工事 アートミュールジーファス 厚100×幅600mm 施工規模150m ² 材工共 旭化成建材	ALC外壁パネル材工 T100	アートミュールジーファス	m ²	208	9321	既製コンクリート工事
ALC板工事【公表価格】	9321010260	ALC板工事 各種構法ALC板工事 アートミュールジーファス 厚125×幅600mm 施工規模150m ² 材工共 旭化成建材	ALC外壁パネル材工 T125	アートミュールジーファス	m ²	208	9321	既製コンクリート工事
ALC板工事【公表価格】	9321010262	ALC板工事 各種構法ALC板工事 アートミュールシセラ 厚100×幅600mm 施工規模150m ² 材工共 旭化成建材	ALC外壁パネル (材工)	アートミュールシセラ T100	m ²	208	9321	既製コンクリート工事
ALC板工事【公表価格】	9321010264	ALC板工事 各種構法ALC板工事 アートミュールシセラ 厚125×幅600mm 施工規模150m ² 材工共 旭化成建材	ALC外壁パネル (材工)	アートミュールシセラ T125	m ²	208	9321	既製コンクリート工事
ALC板工事【公表価格】	9321010082	ALC板工事 各種構法ALC板工事 SDR構法外壁パネル 厚100×幅600mm 低・中層用(31m以下) 施工規模500m ² 材工共 住友金属鉱山シボレックス	ALC外壁パネル (材工)	SDR構法 T100×W600	m ²	208	9321	既製コンクリート工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
ALC板工事【公表価格】	9321010084	ALC板工事 各種構法ALC板工事 SDR構法外壁パネル 厚125×幅600mm 低・中層用(31m以下) 施工規模500m ² 材工共 住友金属鉱山シボレックス	ALC外壁パネル(材工)	SDR構法 T125×W600	m ²	208	9321	既製コンクリート工事
ALC板工事【公表価格】	9321010238	ALC板工事 各種構法ALC板工事 CDR構法外壁パネル 厚100×幅600mm 正の風圧力2,400N/m ² 負の風圧力1,600N/m ² まで 施工規模500m ² 材工共 クリオン	ALC外壁パネル(材工)	CDR構法 T100×W600	m ²	208	9321	既製コンクリート工事
ALC板工事【公表価格】	9321010240	ALC板工事 各種構法ALC板工事 CDR構法外壁パネル 厚120×幅600mm 正の風圧力6,000N/m ² 負の風圧力6,000N/m ² まで 施工規模500m ² 材工共 クリオン	ALC外壁パネル(材工)	CDR構法 T120×W600	m ²	208	9321	既製コンクリート工事
押出成形セメント板工事【公表価格】	9321030032	押出成形セメント板工事 メース 厚60mm フラットパネル 縦・横張り工法 施工規模300m ² 材工共 アイカテック建材	押出成形(材工) メース T60	フラット 縦・横張り工法	m ²	211	9321	既製コンクリート工事
押出成形セメント板工事【公表価格】	9321030040	押出成形セメント板工事 メース 厚75mm フラットパネル 縦・横張り工法 施工規模300m ² 材工共 アイカテック建材	押出成形(材工) メース T75	フラット 縦・横張り工法	m ²	211	9321	既製コンクリート工事
押出成形セメント板工事【公表価格】	9321030036	押出成形セメント板工事 メース 厚60mm フラットパネル ワイド 縦・横張り工法 施工規模300m ² 材工共 アイカテック建材	押出成形(材工) メース T60	フラット ワイド 縦横張り工法	m ²	211	9321	既製コンクリート工事
押出成形セメント板工事【公表価格】	9321030048	押出成形セメント板工事 メース 厚60+10mm デザインパネル 縦・横張り工法 施工規模300m ² 材工共 アイカテック建材	押出成形 メース T60+10	デザイン 縦・横張り工法	m ²	211	9321	既製コンクリート工事
押出成形セメント板工事【公表価格】	9321030066	押出成形セメント板工事 メースアートパネル 厚60mm フラットパネル フッ素樹脂系塗装仕上 縦・横張り工法 施工規模300m ² 材工共 アイカテック建材	押出成形 メースアートパネル	T60 フラット縦・横張り工法	m ²	211	9321	既製コンクリート工事
押出成形セメント板工事【公表価格】	9321030068	押出成形セメント板工事 メースアートパネル 厚75mm フラットパネル フッ素樹脂系塗装仕上 縦・横張り工法 施工規模300m ² 材工共 アイカテック建材	押出成形 メースアートパネル	T75 フラット縦・横張り工法	m ²	211	9321	既製コンクリート工事
押出成形セメント板工事【公表価格】	9321030070	押出成形セメント板工事 メースアートパネル 厚60+10mm デザインパネル フッ素樹脂系塗装仕上 縦・横張り工法 施工規模300m ² 材工共 アイカテック建材	押出成形 メースアートパネル	T60+10 デザイン縦横張り	m ²	211	9321	既製コンクリート工事
穴あきPC板工事【公表価格】	9321020002	穴あきPC板工事 床板(30種) 厚100mm×幅1,000mm 一般工法 施工規模1,000m ² 材工共 スパンクリートコーポレーション	穴あきPC床板(材工) 30種	一般工法 100×1000	m ²	214	9321	既製コンクリート工事
穴あきPC板工事【公表価格】	9321020004	穴あきPC板工事 床板(30種) 厚120mm×幅1,000mm 一般工法 施工規模1,000m ² 材工共 スパンクリートコーポレーション	穴あきPC床板(材工) 30種	一般工法 120×1000	m ²	214	9321	既製コンクリート工事
穴あきPC板工事【公表価格】	9321020006	穴あきPC板工事 床板(30種) 厚150mm×幅1,000mm 一般工法 施工規模1,000m ² 材工共 スパンクリートコーポレーション	穴あきPC床板(材工) 30種	一般工法 150×1000	m ²	214	9321	既製コンクリート工事
穴あきPC板工事【公表価格】	9321020008	穴あきPC板工事 床板(30種) 厚200mm×幅1,000mm 一般工法 施工規模1,000m ² 材工共 スパンクリートコーポレーション	穴あきPC床板(材工) 30種	一般工法 200×1000	m ²	214	9321	既製コンクリート工事
穴あきPC板工事【公表価格】	9321020018	穴あきPC板工事 縦壁(30種) 厚70mm×幅1,000mm 一般工法 施工規模1,000m ² 材工共 スパンクリートコーポレーション	穴あきPC板縦壁(材工) 30種	一般工法 70×1000	m ²	214	9321	既製コンクリート工事
穴あきPC板工事【公表価格】	9321020020	穴あきPC板工事 縦壁(30種) 厚100mm×幅1,000mm 一般工法 施工規模1,000m ² 材工共 スパンクリートコーポレーション	穴あきPC板縦壁(材工) 30種	一般工法 100×1000	m ²	214	9321	既製コンクリート工事
穴あきPC板工事【公表価格】	9321020022	穴あきPC板工事 縦壁(30種) 厚120mm×幅1,000mm 一般工法 施工規模1,000m ² 材工共 スパンクリートコーポレーション	穴あきPC板縦壁(材工) 30種	一般工法 120×1000	m ²	214	9321	既製コンクリート工事
穴あきPC板工事【公表価格】	9321020024	穴あきPC板工事 縦壁(30種) 厚150mm×幅1,000mm 一般工法 施工規模1,000m ² 材工共 スパンクリートコーポレーション	穴あきPC板縦壁(材工) 30種	一般工法 150×1000	m ²	214	9321	既製コンクリート工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防水工事	9323010646	防水工事 アスファルト防水 公共建築工事標準仕様 屋根保護防水 A-1 密着工法 平面 工程8 施工規模300m ² 材工共	アス防水 (材工) 屋根保護防水	A-1 密着 平面 公共建築	m ²	218	9323	防水工事
防水工事	9323010002	防水工事 アスファルト防水 公共建築工事標準仕様 屋根保護防水 A-1 密着工法 立上り 工程7 施工規模-m ² 材工共	アス防水 (材工) 屋根保護防水	A-1 密着 立上 公共建築	m ²	218	9323	防水工事
防水工事	9323010648	防水工事 アスファルト防水 公共建築工事標準仕様 屋根保護防水 A1-1 密着断熱工法 平面 工程9 施工規模300m ² 材工共	アス防水 (材工) 屋根保護防水	A1-1 密着断熱 平面公共建築	m ²	218	9323	防水工事
防水工事	9323010650	防水工事 アスファルト防水 公共建築工事標準仕様 屋根保護防水 B-2 絶縁工法 平面 工程8 施工規模300m ² 材工共 砂付あなあきルーフィングを用いる場合	アス防水 (材工) 屋根保護防水	B-2 絶縁 平面 砂付	m ²	218	9323	防水工事
防水工事	9323010010	防水工事 アスファルト防水 公共建築工事標準仕様 屋根保護防水 B-2 絶縁工法 立上り 工程6 施工規模-m ² 材工共 砂付あなあきルーフィングを用いる場合の立上り部	アス防水 (材工) 屋根保護防水	B-2 絶縁 立上 砂付	m ²	218	9323	防水工事
防水工事	9323010740	防水工事 アスファルト防水 公共建築工事標準仕様 屋根保護防水 B-2 絶縁工法 平面 工程6 施工規模300m ² 材工共 部分粘着層付改質アスファルトルーフィングシートを用いる場合	アス防水 (材工) 屋根保護防水	B-2 絶縁 平面 部分粘着層付	m ²	218	9323	防水工事
防水工事	9323010742	防水工事 アスファルト防水 公共建築工事標準仕様 屋根保護防水 B-2 絶縁工法 立上り 工程6 施工規模-m ² 材工共 部分粘着層付改質アスファルトルーフィングシートを用いる場合の立上り部	アス防水 (材工) 屋根保護防水	B-2 絶縁 立上 部分粘着層付	m ²	218	9323	防水工事
防水工事	9323010652	防水工事 アスファルト防水 公共建築工事標準仕様 屋根露出防水 D-2 絶縁工法 平面 工程5 施工規模300m ² 材工共 砂付あなあきルーフィングを用いる場合	アス防水 (材工) 屋根露出防水	D-2 絶縁 平面 砂付	m ²	220	9323	防水工事
防水工事	9323010022	防水工事 アスファルト防水 公共建築工事標準仕様 屋根露出防水 D-2 絶縁工法 立上り 工程4 施工規模-m ² 材工共 砂付あなあきルーフィングを用いる場合の立上り部	アス防水 (材工) 屋根露出防水	D-2 絶縁 立上 砂付	m ²	220	9323	防水工事
防水工事	9323010744	防水工事 アスファルト防水 公共建築工事標準仕様 屋根露出防水 D-2 絶縁工法 平面 工程3 施工規模300m ² 材工共 部分粘着層付改質アスファルトルーフィングシートを用いる場合	アス防水 (材工) 屋根露出防水	D-2 絶縁 平面 部分粘着層付	m ²	220	9323	防水工事
防水工事	9323010746	防水工事 アスファルト防水 公共建築工事標準仕様 屋根露出防水 D-2 絶縁工法 立上り 工程3 施工規模-m ² 材工共 部分粘着層付改質アスファルトルーフィングシートを用いる場合の立上り部	アス防水 (材工) 屋根露出防水	D-2 絶縁 立上 部分粘着層付	m ²	220	9323	防水工事
防水工事	9323010251	防水工事 アスファルト防水 公共建築工事標準仕様 屋内防水 E-2 密着工法 立上り 工程5 施工規模-m ² 材工共	アス防水 (材工) 屋内防水	E-2 密着 立上 公共建築	m ²	220	9323	防水工事
防水工事	9323010028	防水工事 アスファルト防水 公共建築工事標準仕様 屋内防水 E-2 密着工法 床 工程5 施工規模50m ² 材工共	アス防水 (材工) 屋内防水	E-2 密着 床 公共建築	m ²	220	9323	防水工事
防水工事	9323020278	防水工事 シート防水 合成高分子系ルーフィングシート防水 S-F1 厚1.2mm 加硫ゴム系 接着工法 表面塗装 シルバー (0.25kg/m ²) RC下地 施工規模300m ² 材工共	シート防水 (材工) RC下地	合成高分子系 SF1 1.2	m ²	222	9323	防水工事
防水工事	9323020280	防水工事 シート防水 合成高分子系ルーフィングシート防水 S-F1 厚1.2mm 加硫ゴム系 接着工法 表面塗装 シルバー (0.25kg/m ²) ALC下地 施工規模300m ² 材工共	シート防水 (材工) ALC下地	合成高分子系 SF1 1.2	m ²	222	9323	防水工事
防水工事	9323020281	防水工事 シート防水 合成高分子系ルーフィングシート防水 S-F2 厚1.5mm 塩化ビニル樹脂系 接着工法 表面塗装無し RC下地 施工規模300m ² 材工共	シート防水 (材工) RC下地	合成高分子系 SF2 1.5	m ²	222	9323	防水工事
防水工事	9323020283	防水工事 シート防水 合成高分子系ルーフィングシート防水 S-F2 厚1.5mm 塩化ビニル樹脂系 接着工法 表面塗装無し ALC下地 施工規模300m ² 材工共	シート防水 (材工) ALC下地	合成高分子系 SF2 1.5	m ²	222	9323	防水工事
防水工事	9323020282	防水工事 シート防水 合成高分子系ルーフィングシート防水 S-F2 厚2.0mm 塩化ビニル樹脂系 接着工法 表面塗装無し RC下地 施工規模300m ² 材工共	シート防水 (材工) RC下地	合成高分子系 SF2 2mm	m ²	222	9323	防水工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防水工事	9323020284	防水工事 シート防水 合成高分子系ルーフィングシート防水 S-F2 厚2.0mm 塩化ビニル樹脂系 接着工法 表面塗装無し ALC下地 施工規模300m2 材工共	シート防水 (材工) ALC下地	合成高分子系 SF2 2mm	m2	222	9323	防水工事
防水工事	9323020286	防水工事 シート防水 合成高分子系ルーフィングシート防水 S-M1 厚1.5mm 加硫ゴム系 機械固定工法 表面塗装シルバー (0.25kg/m2) RC下地 施工規模300m2 材工共	シート防水 (材工) RC下地	合成高分子系 SM1 1.5	m2	222	9323	防水工事
防水工事	9323020288	防水工事 シート防水 合成高分子系ルーフィングシート防水 S-M2 厚1.5mm 塩化ビニル樹脂系 機械固定工法 表面塗装無し RC下地 施工規模300m2 材工共	シート防水 (材工) RC下地	合成高分子系 SM2 1.5	m2	222	9323	防水工事
防水工事	9323041194	防水工事 塗膜防水 ウレタンゴム系塗膜防水 X-1 緩衝工法 平面 表面塗装メーカー標準色 (0.2kg/m2) 施工規模300m2 材工共	ウレタンゴム系塗膜防水 (材工)	X-1 緩衝 平面メーカー標準色	m2	222	9323	防水工事
防水工事	9323041196	防水工事 塗膜防水 ウレタンゴム系塗膜防水 X-1 緩衝工法 立上り 表面塗装メーカー標準色 (0.2kg/m2) 施工規模300m2 材工共	ウレタンゴム系塗膜防水 (材工)	X-1 緩衝 立上メーカー標準色	m2	222	9323	防水工事
防水工事	9323041198	防水工事 塗膜防水 ウレタンゴム系塗膜防水 X-2 密着工法 平面 表面塗装メーカー標準色 (0.2kg/m2) 施工規模300m2 材工共	ウレタンゴム系塗膜防水 (材工)	X-2 密着 平面メーカー標準色	m2	222	9323	防水工事
防水工事	9323041200	防水工事 塗膜防水 ウレタンゴム系塗膜防水 X-2 密着工法 立上り 表面塗装メーカー標準色 (0.2kg/m2) 施工規模300m2 材工共	ウレタンゴム系塗膜防水 (材工)	X-2 密着 立上メーカー標準色	m2	222	9323	防水工事
防水工事	9323041202	防水工事 塗膜防水 ゴムアスファルト系塗膜防水 Y-1 緩衝工法 平面 表面塗装無し 施工規模300m2 材工共	ゴムアス系塗膜防水 (材工)	Y-1 緩衝 平面 塗装無し	m2	222	9323	防水工事
防水工事	9323041204	防水工事 塗膜防水 ゴムアスファルト系塗膜防水 Y-1 緩衝工法 立上り 表面塗装無し 施工規模300m2 材工共	ゴムアス系塗膜防水 (材工)	Y-1 緩衝 立上 塗装無し	m2	222	9323	防水工事
防水工事	9323041206	防水工事 塗膜防水 ゴムアスファルト系塗膜防水 Y-2 密着工法 平面 表面塗装無し 施工規模300m2 材工共	ゴムアス系塗膜防水 (材工)	Y-2 密着 平面 塗装無し	m2	222	9323	防水工事
防水工事	9323041208	防水工事 塗膜防水 ゴムアスファルト系塗膜防水 Y-2 密着工法 立上り 表面塗装無し 施工規模300m2 材工共	ゴムアス系塗膜防水 (材工)	Y-2 密着 立上 塗装無し	m2	222	9323	防水工事
防水工事	9323080002	防水工事 防水押えアングル 既製アルミアングル L-8×20×2,000mm 厚1.5mm 施工規模-m 材工共	防水押えアングル (材工)	L-8×20 T1.5mm	m	222	9323	防水工事
防水工事	9323080004	防水工事 防水押えアングル 既製アルミアングル L-10×25×2,000mm 厚1.2mm 施工規模-m 材工共	防水押えアングル (材工)	L-10×25 T1.2mm	m	222	9323	防水工事
防水工事	9323080006	防水工事 防水押えアングル 既製アルミアングル L-10×30×2,000mm 厚1.2mm 施工規模-m 材工共	防水押えアングル (材工)	L-10×30 T1.2mm	m	222	9323	防水工事
防水工事	9323080008	防水工事 防水押えアングル 既製アルミアングル L-10×30×2,000mm 厚1.5mm 施工規模-m 材工共	防水押えアングル (材工)	L-10×30 T1.5mm	m	222	9323	防水工事
防水工事	9323080010	防水工事 防水押えアングル 既製アルミアングル L-10×30×2,000mm 厚2.0mm 施工規模-m 材工共	防水押えアングル (材工)	L-10×30 T2mm	m	222	9323	防水工事
防水工事	9323080012	防水工事 防水押えアングル 既製アルミアングル L-10×40×2,000mm 厚1.2mm 施工規模-m 材工共	防水押えアングル (材工)	L-10×40 T1.2mm	m	222	9323	防水工事
防水工事	9323080014	防水工事 防水押えアングル 既製アルミアングル L-10×40×2,000mm 厚1.5mm 施工規模-m 材工共	防水押えアングル (材工)	L-10×40 T1.5mm	m	222	9323	防水工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防水工事	9323080016	防水工事 防水押えアングル 既製アルミアングル L-10×40×2,000mm 厚2.0mm 施工規模-m 材工共	防水押えアングル (材工)	L-10×40 T2mm	m	222	9323	防水工事
防水工事	9323080018	防水工事 防水押えアングル 既製アルミアングル L-15×30×2,000mm 厚2.0mm 施工規模-m 材工共	防水押えアングル (材工)	L-15×30 T2mm	m	222	9323	防水工事
防水工事	9323080020	防水工事 防水押えアングル 既製アルミアングル L-20×20×2,000mm 厚1.5mm 施工規模-m 材工共	防水押えアングル (材工)	L-20×20 T1.5mm	m	222	9323	防水工事
防水工事	9323080022	防水工事 防水押えアングル 既製アルミアングル L-20×40×2,000mm 厚1.5mm 施工規模-m 材工共	防水押えアングル (材工)	L-20×40 T1.5mm	m	222	9323	防水工事
防水工事	9323080024	防水工事 防水押えアングル 既製アルミアングル L-20×40×2,000mm 厚2.0mm 施工規模-m 材工共	防水押えアングル (材工)	L-20×40 T2mm	m	222	9323	防水工事
防水工事	9323080026	防水工事 防水押えアングル 既製アルミアングル L-30×30×2,000mm 厚1.5mm 施工規模-m 材工共	防水押えアングル (材工)	L-30×30 T1.5mm	m	222	9323	防水工事
防水工事	9323070002	防水工事 伸縮目地 20×60mm 既製品程度 施工規模50m 材工共	伸縮目地 (材工)	20×60mm 既製品程度	m	222	9323	防水工事
防水工事	9323070004	防水工事 伸縮目地 20×80mm 既製品程度 施工規模50m 材工共	伸縮目地 (材工)	20×80mm 既製品程度	m	222	9323	防水工事
防水工事	9323070006	防水工事 伸縮目地 25×60mm 既製品程度 施工規模50m 材工共	伸縮目地 (材工)	25×60mm 既製品程度	m	222	9323	防水工事
防水工事	9323070008	防水工事 伸縮目地 25×80mm 既製品程度 施工規模50m 材工共	伸縮目地 (材工)	25×80mm 既製品程度	m	222	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010536	防水工事 アスファルト防水 日本アス防水協組仕様 (新熱工法・保護タイプ) FP-1B ビロブロック仕上げ 施工規模300m ² 材工共 日新工業	アス防水 (材工)	日本アス協組 FP-1B	m ²	224	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010548	防水工事 アスファルト防水 日本アス防水協組仕様 (新熱工法・保護タイプ) FP-1PF DPH4 PFシステム仕上げ (PFパネル) 施工規模300m ² 材工共 日新工業	アス防水 (材工) 日本アス協組	FP-1PFDPH4	m ²	224	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010552	防水工事 アスファルト防水 日本アス防水協組仕様 (新熱工法・保護タイプ) FPI-1PF DPH4 PFシステム仕上げ (PFパネル) 施工規模300m ² 断熱材35mm 材工共 日新工業	アス防水 (材工) 日本アス協組	FPI-1PFDPH4	m ²	224	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010568	防水工事 アスファルト防水 日本アス防水協組仕様 (新熱工法・露出タイプ) SP-1NZ プレノカラー遮熱仕上げ 施工規模300m ² 材工共 日新工業	アス防水 (材工)	日本アス協組 SP-1NZ	m ²	224	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010572	防水工事 アスファルト防水 日本アス防水協組仕様 (新熱工法・露出タイプ) SPI-1NZ プレノカラー遮熱仕上げ 施工規模300m ² 断熱材30mm 材工共 日新工業	アス防水 (材工)	日本アス協組 SPI-1NZ	m ²	224	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010574	防水工事 アスファルト防水 日本アス防水協組仕様 (新熱工法・露出タイプ) SP-1R ロッコート仕上げ (0.8kg/m ²) 施工規模300m ² 材工共 日新工業	アス防水 (材工)	日本アス協組 SP-1R	m ²	224	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010668	防水工事 アスファルト防水 日本アス防水協組仕様 (屋内防水) RA-100 アスファルト防水 施工規模300m ² 材工共 日新工業	アス防水 (材工)	日本アス協組 RA-100	m ²	224	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010654	防水工事 アスファルト防水 メルタン21 トーチ工法 MFC-110 改質アスファルト・トーチ工法 (保護タイプ) 施工規模300m ² 材工共 日新工業	アス防水 (材工)	メルタン21 MFC-110	m ²	224	9323	防水工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防水工事【公表価格】	9323010586	防水工事 アスファルト防水 メルタン21トーチ工法 MFC-120 改質アスファルト・トーチ工法（保護タイプ） 施工規模300m2 材工共 日新工業	アス防水（材工）	メルタン21 MFC-120	m2	224	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010588	防水工事 アスファルト防水 メルタン21トーチ工法 MSC-110 改質アスファルト・トーチ工法（露出タイプ） 施工規模300m2 材工共 日新工業	アス防水（材工）	メルタン21 MSC-110	m2	224	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010730	防水工事 アスファルト防水 ゴムアス防水協組仕様 F110A 押え標準仕様 施工規模300m2 A-1仕様相当 材工共 昭石化工	アス防水（材工）	ゴムアス防水協組 F110A	m2	224	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010732	防水工事 アスファルト防水 ゴムアス防水協組仕様 F310SA 押え断熱仕様 施工規模300m2 AI-1仕様相当 材工共 昭石化工	アス防水（材工）	ゴムアス防水協組 F310SA	m2	224	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010734	防水工事 アスファルト防水 ゴムアス防水協組仕様 S110B 露出標準仕様 施工規模300m2 材工共 昭石化工	アス防水（材工）	ゴムアス防水協組 S110B	m2	224	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010736	防水工事 アスファルト防水 ゴムアス防水協組仕様 S320UA 露出断熱仕様 施工規模300m2 材工共 昭石化工	アス防水（材工）	ゴムアス防水協組 S320UA	m2	224	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010738	防水工事 アスファルト防水 タフネスファイン防水 SR-10 露出防水（密着工法） 施工規模300m2 着色仕上げ 材工共 昭石化工	アス防水（材工）	タフネスファイン防水SR-10	m2	224	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010289	防水工事 アスファルト防水 奥山式総合防水 K-1 カッパー防水 一般床 施工規模500m2 材工共 奥山化工業	アス防水（材工）	カッパー防水 K-1	m2	224	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010318	防水工事 アスファルト防水 奥山式総合防水 K-2 カッパー防水 一般床 施工規模500m2 材工共 奥山化工業	アス防水（材工）	カッパー防水 K-2	m2	224	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010294	防水工事 アスファルト防水 奥山式総合防水 T-1 テトカッパー防水 一般床 施工規模500m2 材工共 奥山化工業	アス防水（材工）	テトカッパー防水 T-1	m2	224	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010295	防水工事 アスファルト防水 奥山式総合防水 T-5 テトカッパー防水 一般床 施工規模500m2 材工共 奥山化工業	アス防水（材工）	テトカッパー防水 T-5	m2	224	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010692	防水工事 アスファルト防水 メルトーチ TA-321 露出非歩行（平場部） 施工規模300m2 AS-2仕様相当 材工共 MUマテックス	アス防水（材工）	メルトーチ TA-321	m2	224	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010695	防水工事 アスファルト防水 メルトーチ TS-401W 断熱防水 施工規模300m2 材工共 MUマテックス	アス防水（材工）	メルトーチ TS-401W	m2	224	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010660	防水工事 アスファルト防水 ケミアスルー防水 NCA-501 屋根保護防水密着工法 A-1対応 施工規模300m2 改質アスファルト防水常温積層工法 材工共 エイ・アール・センター	アス防水（材工）	ケミアスルー NCA-501	m2	224	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010672	防水工事 アスファルト防水 ケミアスルー防水 NCA-601 屋上保護防水密着工法 A-2対応 施工規模300m2 改質アスファルト防水常温積層工法 材工共 エイ・アール・センター	アス防水（材工）	ケミアスルー NCA-601	m2	224	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010674	防水工事 アスファルト防水 ケミアスルー防水 NCA-503SP 屋根露出防水密着工法 C-1対応 施工規模300m2 改質アスファルト防水常温積層工法 材工共 エイ・アール・センター	アス防水（材工）	ケミアスルーNCA503SP	m2	224	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010676	防水工事 アスファルト防水 ケミアスルー防水 NCA-603SP 屋根露出防水密着工法 C-2対応 施工規模300m2 改質アスファルト防水常温積層工法 材工共 エイ・アール・センター	アス防水（材工）	ケミアスルーNCA603SP	m2	224	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010632	防水工事 アスファルト防水 スーパーフレックス100S SF-4 厚3.2mm 地下外壁防水 施工規模300m2 改質アスファルト防水常温工法 材工共 茶谷産業	アス防水（材工） SF-4	スーパーフレックス100S	m2	224	9323	防水工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防水工事【公表価格】	9323010634	防水工事 アスファルト防水 スーパーフレックス100S SFF-4 厚3.2mm 先付け地下外壁防水 施工規模300m2 改質アスファルト防水常温工法 材工共 茶谷産業	アス防水 (材工) SFF-4	スーパーフレックス100S	m2	224	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010635	防水工事 アスファルト防水 スーパーフレックス100S SF-4 保護マット設置 施工規模300m2 改質アスファルト防水常温工法 材工共 茶谷産業	アス防水 (材工) 保護マット	スーパーフレックス100S	m2	224	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010445	防水工事 アスファルト防水 ハルエースコート (改質アスファルト冷工法) T-61 Y-1 施工規模300m2 保護緩衝材別途 材工共 イーテック	アス防水 (材工)	ハルエースコート T-61	m2	224	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010443	防水工事 アスファルト防水 ハルエースコート (改質アスファルト冷工法) T-40 Y-2 施工規模300m2 保護シート モルタル別途 材工共 イーテック	アス防水 (材工)	ハルエースコート T-40	m2	224	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010636	防水工事 アスファルト防水 ハルエコート E-30 アスファルト防水 (A-2・AI-2・E-2) 同等仕様 施工規模300m2 下地処理, 保護モルタル別途 材工共 イーテック	アス防水 (材工)	ハルエコート E-30	m2	224	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010638	防水工事 アスファルト防水 ハルエコート EZ-30 屋上用 複合塗膜絶縁工法 施工規模300m2 下地処理, 保護層別途 材工共 イーテック	アス防水 (材工)	ハルエコート EZ-30	m2	224	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010255	防水工事 アスファルト防水 ポリベスト (トーチ工法) S-PB-1 露出防水 施工規模300m2 AS-T2仕様相当 材工共 七王工業	アス防水 (材工)	ポリベスト S-PB-1	m2	224	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010656	防水工事 アスファルト防水 全日アス防水協組仕様 S-150T 露出断熱防水 スポットタック工法 施工規模300m2 断熱材35mm厚 材工共 七王工業	アス防水 (材工)	全日アス防水協組 S-150T	m2	224	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010658	防水工事 アスファルト防水 全日アス防水協組仕様 PS-350S 押え断熱防水 スポットタック工法 施工規模300m2 断熱材35mm厚 材工共 七王工業	アス防水 (材工)	全日アス防水協組 PS-350S	m2	224	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010696	防水工事 アスファルト防水 東西アス協組仕様 (ストライプ工法) (押え防水) PX-030 施工規模300m2 材工共 田島ルーフィング	アス防水 (材工)	東西アス協組 PX-030	m2	225	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010698	防水工事 アスファルト防水 東西アス協組仕様 (BANKS工法) (押え防水) JPX-035 施工規模300m2 材工共 田島ルーフィング	アス防水 (材工)	東西アス協組 JPX-035	m2	225	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010700	防水工事 アスファルト防水 東西アス協組仕様 (レイヤオール工法) (押え防水) PL-2 施工規模300m2 材工共 田島ルーフィング	アス防水 (材工)	東西アス協組 PL-2	m2	225	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010702	防水工事 アスファルト防水 東西アス協組仕様 (ストライプ工法) (押え防水) PX-030R 断熱仕様 施工規模300m2 断熱材35mm厚 材工共 田島ルーフィング	アス防水 (材工)	東西アス協組 PX-030R	m2	225	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010704	防水工事 アスファルト防水 東西アス協組仕様 (BANKS工法) (押え防水) JPX-035R 断熱仕様 施工規模300m2 断熱材35mm厚 材工共 田島ルーフィング	アス防水 (材工)	東西アス協組 JPX-035R	m2	225	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010706	防水工事 アスファルト防水 東西アス協組仕様 (レイヤオール工法) (押え防水) PL-2R 断熱仕様 施工規模300m2 断熱材35mm厚 材工共 田島ルーフィング	アス防水 (材工)	東西アス協組 PL-2R	m2	225	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010708	防水工事 アスファルト防水 東西アス協組仕様 (ストライプ工法) (押え防水) APX-060 (高耐久性) 施工規模300m2 材工共 田島ルーフィング	アス防水 (材工)	東西アス協組 APX-060	m2	225	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010710	防水工事 アスファルト防水 東西アス協組仕様 (ストライプ工法) (押え防水) APX-060R (高耐久性) 断熱仕様 施工規模300m2 断熱材50mm厚 材工共 田島ルーフィング	アス防水 (材工)	東西アス協組 APX-060R	m2	225	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010713	防水工事 アスファルト防水 東西アス協組仕様 (ストライプ工法) (押え防水) PX-035RD 耐根仕様 (屋上緑化システム含まず) 断熱仕様 施工規模300m2 断熱材35mm厚 材工共 田島ルーフィング	アス防水 (材工)	東西アス協組 PX-035RD	m2	225	9323	防水工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防水工事【公表価格】	9323010715	防水工事 アスファルト防水 東西アス協組仕様 (ストライプ工法) (押え防水) PX-035D 耐根仕様 (屋上緑化システム含まず) 施工規模300m2 材工共 田島ルーフィング	アス防水 (材工)	東西アス協組 PX-035D	m2	225	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010243	防水工事 アスファルト防水 三星産業防水仕様 (アコシート2号防水) 厚3.5mm 仕上げ無し 施工規模3,000m2 出張 宿泊費 補強張りは別途 材工共 三星産業	アス防水 (材工)	三星産業 アコシート2号	m2	225	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010628	防水工事 アスファルト防水 ガスファルト (ゴムアスファルト) GAM-3L 地下先やり吹付工法 施工規模300m2 材工共 ウォータイト	アス防水 (材工)	ガスファルト GAM-3L	m2	225	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010100	防水工事 アスファルト防水 ガスファルト (ゴムアスファルト) GA-20 モルタル押え 屋内 施工規模300m2 モルタル含まず 材工共 ウォータイト	アス防水 (材工)	ガスファルト GA-20	m2	225	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010101	防水工事 アスファルト防水 ガスファルト (ゴムアスファルト) GA-30 モルタル押え 屋内 施工規模300m2 モルタル含まず 材工共 ウォータイト	アス防水 (材工)	ガスファルト GA-30	m2	225	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010722	防水工事 アスファルト防水 クルタルシート防水 TK-310 非歩行用露出工法 施工規模500m2 改質アスファルト常温工法 材工共 東和工業	アス防水 (材工)	クルタルシート TK-310	m2	225	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010724	防水工事 アスファルト防水 TBS工法 TS-A-1 非歩行用露出工法 施工規模500m2 改質アスファルト常温工法 材工共 東和工業	アス防水 (材工)	TBS工法 TS-A-1	m2	225	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010726	防水工事 アスファルト防水 パラフォル GS-40SFV 厚4.0mm 密着工法 単層 平場 施工規模300m2 AS-T2相当 材工共 シバタ工業	アス防水 (材工) パラフォル	GS-40SFV T4.0mm	m2	225	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323010728	防水工事 アスファルト防水 パラフォル GS-60WSV 厚4.0mm+2.0mm 絶縁工法 複層 平場 施工規模300m2 AS-T3相当 材工共 シバタ工業	アス防水 (材工) パラフォル	GS-60WSV T4.0mm	m2	225	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020302	防水工事 シート防水 加硫・非加硫ゴム系 アサヒ・ルーフィング防水 S-1 厚1.5mm EPT系 施工規模500m2 シルバー仕上げ共 材工共 パーカーアサヒ	シート防水 (材工)	アサヒ・ルーフィング防水S-1	m2	225	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020004	防水工事 シート防水 加硫・非加硫ゴム系 アサヒ・ルーフィング防水 S-3-K 厚2.0mm EPT系 施工規模500m2 カラーシート (歩行用) 材工共 パーカーアサヒ	シート防水 (材工)	アサヒ・ルーフィングS-3-K	m2	225	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020178	防水工事 シート防水 加硫・非加硫ゴム系 ネオ・ルーフィングE RV-201 厚1.2mm 軽舗装 (EPDM) 施工規模300m2 ネオトップルーファ (1.5kg/m2) 仕上げ 材工共 三ツ星ベルト	シート防水 (材工)	ネオルーフィングE RV201	m2	225	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020058	防水工事 シート防水 加硫・非加硫ゴム系 ネオ・ルーフィング SPE 厚5.2mm 脱気工法 施工規模300m2 1.2mmのシート+4.0mmの脱気材 材工共 三ツ星ベルト	シート防水 (材工)	ネオ・ルーフィングSPE	m2	225	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020226	防水工事 シート防水 加硫・非加硫ゴム系 ニューブレン NB-401HF or 401MJ 厚1.5mm 機械的固定工法 断熱露出 施工規模300m2 シルバー仕上げ 断熱材 (ポリウレタン) 25mm 材工共 三ツ星ベルト	シート防水 (材工) ニューブレン	NB-401HF or 401MJ	m2	225	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020306	防水工事 シート防水 加硫・非加硫ゴム系 NPシート2号-S 厚1.5mm シルバー仕上げ 施工規模300m2 材工共 日新工業	シート防水 (材工)	NPシート2号-S	m2	225	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020396	防水工事 シート防水 加硫・非加硫ゴム系 エスシート EP-R101 厚1.2mm 露出非歩行 シルバー仕上げ 施工規模300m2 S-F1相当 材工共 シバタ工業	シート防水 (材工) エスシート	EP-R101 T1.2mm	m2	225	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020298	防水工事 シート防水 加硫・非加硫ゴム系 エスシート EP-R101 厚1.5mm 露出非歩行 シルバー仕上げ 施工規模300m2 S-F1相当 材工共 シバタ工業	シート防水 (材工) エスシート	EP-R101 T1.5mm	m2	225	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020398	防水工事 シート防水 加硫・非加硫ゴム系 エスシート EP-R401 厚1.2mm 露出断熱非歩行 シルバー仕上げ 施工規模300m2 S-F1相当 断熱材 (ポリエチレン30mm) 材工共 シバタ工業	シート防水 (材工) エスシート	EP-R401 T1.2mm	m2	225	9323	防水工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防水工事【公表価格】	9323020384	防水工事 シート防水 加硫・非加硫ゴム系 ニッタシートエキストラ 501S 厚1.2mm 露出非歩行 シルバー仕上げ 施工規模300m2 材工共 ニッタ化工品	シート防水 501S	ニッタシートエキストラ	m2	225	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020386	防水工事 シート防水 加硫・非加硫ゴム系 ニッタシートエキストラ 501SN 厚1.2mm 露出非歩行 シルバー仕上げ 施工規模300m2 のり付シート 材工共 ニッタ化工品	シート防水 501SN	ニッタシートエキストラ	m2	225	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020388	防水工事 シート防水 加硫・非加硫ゴム系 ニッタシートエキストラ 601S 厚1.2mm 露出軽歩行 カラー仕上げ 施工規模300m2 材工共 ニッタ化工品	シート防水 601S	ニッタシートエキストラ	m2	225	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020390	防水工事 シート防水 加硫・非加硫ゴム系 ニッタシートエキストラ 801S 厚1.2mm 断熱露出非歩行 シルバー仕上げ 施工規模300m2 ポリエチレン25mm 材工共 ニッタ化工品	シート防水 801S	ニッタシートエキストラ	m2	225	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020392	防水工事 シート防水 加硫・非加硫ゴム系 ニッタメカシート MF501MS-SA 厚1.5mm 機械的固定工法 シルバー仕上げ 施工規模300m2 材工共 ニッタ化工品	シート防水 ニッタメカシート	MF501MS-SA T1.5	m2	225	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020394	防水工事 シート防水 加硫・非加硫ゴム系 プロフォートシート SF1 厚1.2mm 露出非歩行 シルバー仕上げ 施工規模300m2 ニッタ防水工業会 材工共 ニッタ化工品	シート防水 プロフォートシート	SF1 T1.2mm	m2	225	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020061	防水工事 シート防水 塩ビ樹脂系・その他 ニューベストブルーフ NBP-110 厚1.5mm 非歩行用露出接着工法 平部 施工規模300m2 RC下地 材工共 ロンシール工業	シート防水 (材工) NBP110	ニューベストブルーフ 平部	m2	226	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020348	防水工事 シート防水 塩ビ樹脂系・その他 ニューベストブルーフ NBP-210 厚1.5mm 非歩行用露出機械的固定工法 平部 施工規模300m2 RC下地 材工共 ロンシール工業	シート防水 (材工) NBP210	ニューベストブルーフ 平部	m2	226	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020350	防水工事 シート防水 塩ビ樹脂系・その他 ニューベストブルーフ NBP-210 厚1.5mm 非歩行用露出機械的固定工法 立上り 施工規模300m2 RC下地 材工共 ロンシール工業	シート防水 (材工) NBP210	ニューベストブルーフ 立上り	m2	226	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020352	防水工事 シート防水 塩ビ樹脂系・その他 ニューベストブルーフ NBP-225 厚1.5mm 露出断熱機械的固定工法 ポリスチレンフォーム (t=35mm) 施工規模300m2 RC下地 材工共 ロンシール工業	シート防水 (材工) NBP225	ニューベストブルーフ	m2	226	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020354	防水工事 シート防水 塩ビ樹脂系・その他 ロンブルーフェース LA-210 厚2.0mm 歩行用露出機械的固定工法 平部 施工規模300m2 RC下地 材工共 ロンシール工業	シート防水 (材工) LA-210	ロンブルーフェース 平部	m2	226	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020356	防水工事 シート防水 塩ビ樹脂系・その他 ロンブルーフェース LA-210 厚2.0mm 歩行用露出機械的固定工法 立上り 施工規模300m2 RC下地 材工共 ロンシール工業	シート防水 (材工) LA-210	ロンブルーフェース 立上り	m2	226	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020358	防水工事 シート防水 塩ビ樹脂系・その他 ロンブルーフェース LA-225 厚2.0mm 露出断熱機械的固定工法 ポリスチレンフォーム (t=35mm) 施工規模300m2 RC下地 材工共 ロンシール工業	シート防水 (材工) LA-225	ロンブルーフェース	m2	226	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020360	防水工事 シート防水 塩ビ樹脂系・その他 ベストブルーフシャネツ BSN-210 厚1.5mm 非歩行用露出機械的固定工法 平部 遮熱 施工規模300m2 RC下地 材工共 ロンシール工業	シート防水 (材工) BSN210	ベストブルーフシャネツ 平部	m2	226	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020362	防水工事 シート防水 塩ビ樹脂系・その他 ベストブルーフシャネツ BSN-210 厚1.5mm 非歩行用露出機械的固定工法 立上り 遮熱 施工規模300m2 RC下地 材工共 ロンシール工業	シート防水 (材工) BSN210	ベストブルーフシャネツ 立上り	m2	226	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020364	防水工事 シート防水 塩ビ樹脂系・その他 ベストブルーフシャネツ BSN-225 厚1.5mm 露出断熱機械的固定工法 ポリスチレンフォーム (t=35mm) 遮熱 施工規模300m2 RC下地 材工共 ロンシール工業	シート防水 (材工) BSN225	ベストブルーフシャネツ	m2	226	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020366	防水工事 シート防水 塩ビ樹脂系・その他 ロンブルーフシャネツ LSN-210 厚2.0mm 歩行用露出機械的固定工法 平部 遮熱 施工規模300m2 RC下地 材工共 ロンシール工業	シート防水 (材工) LSN210	ロンブルーフシャネツ 平部	m2	226	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020368	防水工事 シート防水 塩ビ樹脂系・その他 ロンブルーフシャネツ LSN-210 厚2.0mm 歩行用露出機械的固定工法 立上り 遮熱 施工規模300m2 RC下地 材工共 ロンシール工業	シート防水 (材工) LSN210	ロンブルーフシャネツ 立上り	m2	226	9323	防水工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防水工事【公表価格】	9323020370	防水工事 シート防水 塩ビ樹脂系・その他 ロンブルーフシャネツ LSN-225 厚2.0mm 露出断熱機械的固定工法 ポリスチレンフォーム (t=35mm) 遮熱 施工規模300m2 RC下地 材工共 ロンシール工業	シート防水 (材工) LSN225	ロンブルーフシャネツ	m2	226	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020372	防水工事 シート防水 塩ビ樹脂系・その他 ロンブルーフSP LSP-210US 厚2.0mm 非歩行用露出機械的固定工法 平部 遮熱 施工規模300m2 RC下地 材工共 ロンシール工業	シート防水 LSP210US	ロンブルーフSP 平部	m2	226	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020374	防水工事 シート防水 塩ビ樹脂系・その他 ロンブルーフSP LSP-210US 厚2.0mm 非歩行用露出機械的固定工法 立上り 遮熱 施工規模300m2 RC下地 材工共 ロンシール工業	シート防水 LSP210US	ロンブルーフSP 立上り	m2	226	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020376	防水工事 シート防水 塩ビ樹脂系・その他 ロンブルーフSP LSP-225US 厚2.0mm 露出断熱機械的固定工法 ポリスチレンフォーム (t=35mm) 施工規模300m2 RC下地 材工共 ロンシール工業	シート防水 LSP225US	ロンブルーフSP	m2	226	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020308	防水工事 シート防水 塩ビ樹脂系・その他 リベットルーフナイン F-N15 厚1.5mm 接着工法・非歩行用 施工規模300m2 RC下地 材工共 アーキヤマデ	シート防水 (材工) RC下地	リベットルーフナインF-N15	m2	226	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020310	防水工事 シート防水 塩ビ樹脂系・その他 リベットルーフ MIH-SGM20 厚2.0mm アンカー (機械) 固定工法・非歩行用 施工規模300m2 材工共 アーキヤマデ	シート防水 (材工)	MIH-SGM20	m2	226	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020204	防水工事 シート防水 塩ビ樹脂系・その他 リベットルーフ MIH-SGM15S 厚1.5mm アンカー (機械) 固定断熱工法・非歩行用 施工規模300m2 断熱材25mm厚標準 材工共 アーキヤマデ	シート防水リベットルーフ	MIH-SGM15S	m2	226	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020312	防水工事 シート防水 塩ビ樹脂系・その他 リベットルーフ MIHFD-SW15NU 厚1.5mm LCS工法 (非耐火構法)・非歩行用 (MD-1) 施工規模300m2 断熱材30mm厚標準 材工共 アーキヤマデ	シート防水 (材工)	MIHFD-SW15NU	m2	226	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020036	防水工事 シート防水 塩ビ樹脂系・その他 サンロイドDN防水システム WB-15 ブール用絶縁工法 施工規模500m2 材工共 住ベシート防水	シート防水 (材工)	サンロイド WB-15	m2	226	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020378	防水工事 シート防水 塩ビ樹脂系・その他 サンロイドDN防水システム SL-15-D 機械固定工法 平場 施工規模500m2 材工共 住ベシート防水	シート防水 (材工)	サンロイド SL-15-D	m2	226	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020294	防水工事 シート防水 塩ビ樹脂系・その他 メカファイブ MF-15F 厚1.5mm 非歩行用 露出接着工法 施工規模300m2 材工共 日新工業	シート防水 (材工)	メカファイブ MF-15F	m2	226	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020141	防水工事 シート防水 塩ビ樹脂系・その他 ボルテックス 厚6.4mm 地下外壁面先付工法 施工規模300m2 ナトリウム系ペントナイト防水 材工共 ボルクレイ・ジャパン	シート防水 (材工)	ボルテックス T6.4mm	m2	226	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020127	防水工事 シート防水 塩ビ樹脂系・その他 クニシート 先付工法 施工規模300m2 アスファルト・ペントナイト系防水 材工共 クニミネ工業	シート防水 (材工)	クニシート 先付工法	m2	226	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020322	防水工事 シート防水 塩ビ樹脂系・その他 クニシート 後付工法 (頂部) 施工規模300m2 アスファルト・ペントナイト系防水 材工共 クニミネ工業	シート防水 (材工)	クニシート 後付工法 頂部	m2	226	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020324	防水工事 シート防水 塩ビ樹脂系・その他 クニシート 後付工法 (壁部) 施工規模300m2 アスファルト・ペントナイト系防水 材工共 クニミネ工業	シート防水 (材工)	クニシート 後付工法 壁部	m2	226	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020252	防水工事 シート防水 エチレン酢酸ビニル樹脂系 エバブレン防水システム 厚1.1mm×幅1m×長25m 施工規模300m2 材工共 アーキヤマデ	シート防水 (材工)	エバブレン防水システム	m2	226	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020254	防水工事 シート防水 エチレン酢酸ビニル樹脂系 サンエーシート 厚1.1mm SA-111 屋外防水仕様, 平場 施工規模300m2 材工共 長谷川化学工業	シート防水 (材工)	サンエーシート SA-111	m2	226	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020400	防水工事 シート防水 エチレン酢酸ビニル樹脂系 サンエーシート 厚1.1mm SA-211 屋内防水仕様, 平場 施工規模300m2 材工共 長谷川化学工業	シート防水 (材工)	サンエーシート SA-211	m2	226	9323	防水工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防水工事【公表価格】	9323020402	防水工事 シート防水 エチレン酢酸ビニル樹脂系 サンエーシート 厚1.1mm SA-321 地下先やり防水仕様 施工規模300m2 材工共 長谷川化学工業	シート防水 (材工)	サンエーシート SA-321	m2	226	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020404	防水工事 シート防水 エチレン酢酸ビニル樹脂系 サンエーシート 厚1.1mm SA-411 地下後やり防水仕様 施工規模300m2 材工共 長谷川化学工業	シート防水 (材工)	サンエーシート SA-411	m2	226	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020256	防水工事 シート防水 エチレン酢酸ビニル樹脂系 ウェドリーシート 押さえ WD-301 平場 施工規模300m2 材工共 ミツ星ペルト	シート防水 (材工)	ウェドリーシート WD-301	m2	226	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020272	防水工事 シート防水 エチレン酢酸ビニル樹脂系 Vシート A-1 屋上保護仕様 施工規模500m2 材工共 ケイエス防水工業	シート防水 (材工)	Vシート A-1	m2	226	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020274	防水工事 シート防水 エチレン酢酸ビニル樹脂系 Vシート AR 室内保護仕様 施工規模300m2 材工共 ケイエス防水工業	シート防水 (材工)	Vシート AR	m2	226	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323020276	防水工事 シート防水 エチレン酢酸ビニル樹脂系 Vシート B-1 (セバあり) 地下外壁先やり仕様 施工規模300m2 材工共 ケイエス防水工業	シート防水 (材工)	Vシート B-1	m2	226	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323030039	防水工事 モルタル防水 (砂・セメントは総合工事業者支給) マノール防水剤 (脂肪酸系) 厚30mm 床面 施工規模300m2 材工共 マノール	モルタル防水 (材工)	マノール防水剤 T30mm床面	m2	227	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323030058	防水工事 モルタル防水 (砂・セメントは総合工事業者支給) マノール防水剤 (脂肪酸系) 厚20mm 壁面 施工規模300m2 材工共 マノール	モルタル防水 (材工)	マノール防水剤 T20mm壁面	m2	227	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323030028	防水工事 モルタル防水 (砂・セメントは総合工事業者支給) ボース (脂肪酸系) 床30mm 地下室 施工規模300m2 材工共 ボース	モルタル防水 (材工)	ボース 床30mm 地下室	m2	227	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323030030	防水工事 モルタル防水 (砂・セメントは総合工事業者支給) ボース (脂肪酸系) 壁20mm 地下室 施工規模300m2 材工共 ボース	モルタル防水 (材工)	ボース 壁20mm 地下室	m2	227	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323030002	防水工事 モルタル防水 (砂・セメントは総合工事業者支給) ウォータイトB-1 屋内 施工規模300m2 材工共 ウォータイト	モルタル防水 (材工)	ウォータイト B-1 屋内	m2	227	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323030056	防水工事 モルタル防水 (砂・セメントは総合工事業者支給) ナルフアルトC 厚30mm アスファルト系 水性エマルジョン 施工規模300m2 材工共 成瀬化学	モルタル防水 (材工)	ナルフアルトC アスファルト系	m2	227	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040732	防水工事 外壁塗膜防水 アトロンエラストマー DM工法 凹凸小模様 施工規模300m2 材工共 イサム塗料	塗膜防水 (材工)	アトロンエラストマー DM工法	m2	227	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040734	防水工事 外壁塗膜防水 アトロンエラストマー DR工法 スチップル模様 施工規模300m2 材工共 イサム塗料	塗膜防水 (材工)	アトロンエラストマー DR工法	m2	227	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040736	防水工事 外壁塗膜防水 アロンウォール ST工法 スター状仕上げ (低汚染仕上水性Si仕様) 施工規模1,000m2 材工共 東亜合成	塗膜防水 (材工)	アロンウォール ST工法	m2	227	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040738	防水工事 外壁塗膜防水 アロンウォール STM工法 リップル状仕上げ 施工規模1,000m2 材工共 東亜合成	塗膜防水 (材工)	アロンウォール STM工法	m2	227	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040740	防水工事 外壁塗膜防水 ハイブルーフ 標準工法 玉吹き小模様 トップコート水性シリコン仕上げ 施工規模300m2 材工共 日本特殊塗料	塗膜防水 (材工)	ハイブルーフ 水性シリコン	m2	227	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9337150158	防水工事 外壁塗膜防水 ハイブルーフ 標準工法 玉吹き大模様 弱溶剤シリコン仕上げ 施工規模300m2 材工共 日本特殊塗料	塗膜防水 (材工)	ハイブルーフ 弱溶剤シリコン	m2	227	9337	吹付工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防水工事【公表価格】	9323040634	防水工事 外壁塗膜防水 セブンウォール F工法 平吹き（吹き付け） 施工規模300m2 材工共 セブンケミカル	塗膜防水（材工）	セブンウォール F工法	m2	227	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040636	防水工事 外壁塗膜防水 セブンウォール S工法 なみがた（ローラー） 施工規模300m2 材工共 セブンケミカル	塗膜防水（材工）	セブンウォール S工法	m2	227	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040638	防水工事 外壁塗膜防水 セブンウォール T工法 吹き放し（吹き付け） 施工規模300m2 材工共 セブンケミカル	塗膜防水（材工）	セブンウォール T工法吹き放し	m2	227	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040640	防水工事 外壁塗膜防水 セブンウォール K工法 キャスト（吹き付け） 施工規模300m2 材工共 セブンケミカル	塗膜防水（材工）	セブンウォール K工法キャスト	m2	227	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040742	防水工事 外壁塗膜防水 ハーゲンZ H-R工法 スチップル仕上げ スーパーカラーW 施工規模300m2 材工共 フジワラ化学	塗膜防水（材工）	ハーゲンZ H-R工法 W	m2	227	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040743	防水工事 外壁塗膜防水 ハーゲンZ H-R工法 スチップル仕上げ スーパーカラーF 施工規模300m2 材工共 フジワラ化学	塗膜防水（材工）	ハーゲンZ H-R工法 F	m2	227	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040756	防水工事 外壁塗膜防水 ハーゲンZ H-RM工法 スチップル仕上げ 施工規模300m2 材工共 フジワラ化学	塗膜防水（材工）	ハーゲンZ H-RM工法	m2	227	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040750	防水工事 外壁塗膜防水 ハーゲンZ H-S工法 弾性リシン仕上げ 施工規模300m2 材工共 フジワラ化学	塗膜防水（材工）	ハーゲンZ H-S工法	m2	227	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040744	防水工事 外壁塗膜防水 ハーゲンZ H-F工法 平吹き仕上げ スーパーカラーW 施工規模300m2 材工共 フジワラ化学	塗膜防水（材工）	ハーゲンZ H-F工法 W	m2	227	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040745	防水工事 外壁塗膜防水 ハーゲンZ H-F工法 平吹き仕上げ スーパーカラーF 施工規模300m2 材工共 フジワラ化学	塗膜防水（材工）	ハーゲンZ H-F工法 F	m2	227	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9337040060	防水工事 外壁塗膜防水 ハーゲンZ H-F工法 平吹き仕上げ カラートップW 施工規模300m2 材工共 フジワラ化学	複層仕上塗材（材工）	ハーゲンZ H-F工法	m2	227	9337	吹付工事
防水工事【公表価格】	9323040748	防水工事 外壁塗膜防水 ハーゲンZ H-C工法 キャスト仕上げ スーパーカラーW 施工規模300m2 材工共 フジワラ化学	塗膜防水（材工）	ハーゲンZ H-C工法 W	m2	227	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040749	防水工事 外壁塗膜防水 ハーゲンZ H-C工法 キャスト仕上げ スーパーカラーF 施工規模300m2 材工共 フジワラ化学	塗膜防水（材工）	ハーゲンZ H-C工法 F	m2	227	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041216	防水工事 外壁塗膜防水 ハーゲンZ H-JA工法 ゆず肌仕上げ 施工規模300m2 材工共 フジワラ化学	塗膜防水（材工）	ハーゲンZ H-JA工法	m2	227	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040746	防水工事 外壁塗膜防水 ハーゲンZ H-T工法 玉吹き仕上げ スーパーカラーW 施工規模300m2 材工共 フジワラ化学	塗膜防水（材工）	ハーゲンZ H-T工法 W	m2	227	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040747	防水工事 外壁塗膜防水 ハーゲンZ H-T工法 玉吹き仕上げ スーパーカラーF 施工規模300m2 材工共 フジワラ化学	塗膜防水（材工）	ハーゲンZ H-T工法 F	m2	227	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040764	防水工事 外壁塗膜防水 ハーパス HP-R工法 スチップル仕上げ スーパーカラーW 施工規模300m2 材工共 フジワラ化学	塗膜防水（材工）	ハーパス HP-R工法 W	m2	227	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040765	防水工事 外壁塗膜防水 ハーパス HP-R工法 スチップル仕上げ スーパーカラーF 施工規模300m2 材工共 フジワラ化学	塗膜防水（材工）	ハーパス HP-R工法 F	m2	227	9323	防水工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防水工事【公表価格】	9323040776	防水工事 外壁塗膜防水 ハーパス HP-RM工法 スチップル仕上げ 施工規模300m2 材工共 フジワラ化学	塗膜防水 (材工)	ハーパス HP-RM工法	m2	227	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040772	防水工事 外壁塗膜防水 ハーパス HP-S工法 弾性リシン仕上げ 施工規模300m2 材工共 フジワラ化学	塗膜防水 (材工)	ハーパス HP-S工法	m2	227	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040766	防水工事 外壁塗膜防水 ハーパス HP-F工法 ゆず肌仕上げ スーパーカラーW 施工規模300m2 材工共 フジワラ化学	塗膜防水 (材工)	ハーパス HP-F工法 W	m2	227	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040767	防水工事 外壁塗膜防水 ハーパス HP-F工法 ゆず肌仕上げ スーパーカラーF 施工規模300m2 材工共 フジワラ化学	塗膜防水 (材工)	ハーパス HP-F工法 F	m2	227	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040770	防水工事 外壁塗膜防水 ハーパス HP-C工法 キャスト仕上げ スーパーカラーW 施工規模300m2 材工共 フジワラ化学	塗膜防水 (材工)	ハーパス HP-C工法 W	m2	227	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040771	防水工事 外壁塗膜防水 ハーパス HP-C工法 キャスト仕上げ スーパーカラーF 施工規模300m2 材工共 フジワラ化学	塗膜防水 (材工)	ハーパス HP-C工法 F	m2	227	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041218	防水工事 外壁塗膜防水 ハーパス HP-JA工法 ゆず肌仕上げ 施工規模300m2 材工共 フジワラ化学	塗膜防水 (材工)	ハーパス HP-JA工法	m2	227	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040768	防水工事 外壁塗膜防水 ハーパス HP-T工法 玉吹き仕上げ スーパーカラーW 施工規模300m2 材工共 フジワラ化学	塗膜防水 (材工)	ハーパス HP-T工法 W	m2	227	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040769	防水工事 外壁塗膜防水 ハーパス HP-T工法 玉吹き仕上げ スーパーカラーF 施工規模300m2 材工共 フジワラ化学	塗膜防水 (材工)	ハーパス HP-T工法 F	m2	227	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9337150160	防水工事 外壁塗膜防水 ハーパス HP-T工法 玉吹き仕上げ パストップ 施工規模300m2 材工共 フジワラ化学	防水形複層仕上塗材 (材工)	ハーパス HP-T工法	m2	227	9337	吹付工事
防水工事【公表価格】	9323040319	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 ポリルーフ PP-8V 厚2.7mm 屋上・バルコニー 露出 施工規模300m2 ウレタン・FRP複合防水システム 材工共 双和化学産業	塗膜防水 (材工)	ポリルーフ PP-8V	m2	228	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040314	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 ポリルーフ PS-1D 厚2.1mm 屋上・バルコニー (小面積) 露出 施工規模300m2 弾性FRP防水システム 材工共 双和化学産業	塗膜防水 (材工)	ポリルーフ PS-1D	m2	228	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040436	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 ポリルーフ PP-1V 厚2.9mm 屋上駐車場 露出 施工規模300m2 ウレタン・FRP複合防水システム 材工共 双和化学産業	塗膜防水 (材工)	ポリルーフ PP-1V	m2	228	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040315	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 ポリルーフ PP-10G 厚3.6mm 屋上緑化 露出 施工規模100m2 ウレタン・FRP複合防水システム 材工共 双和化学産業	塗膜防水 (材工)	ポリルーフ PP-10G	m2	228	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040672	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 ニッポー NR-1工法 厚2.2mm 屋上用露出工法 歩行用 施工規模300m2 軟質FRP防水工法 材工共 日豊化学産業	塗膜防水 (材工)	ニッポー NR-1工法	m2	228	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040708	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 ニッポー NUR-2工法 厚3.0mm 屋上用露出工法 歩行用 施工規模300m2 軟質FRP防水工法 材工共 日豊化学産業	塗膜防水 (材工)	ニッポー NUR-2工法	m2	228	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040710	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 ニッポー ラストーA工法 厚3.2mm 屋上用露出工法 歩行用 施工規模300m2 軟質FRP複合通気型工法 材工共 日豊化学産業	塗膜防水 (材工)	ニッポー ラストーA工法	m2	228	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040712	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 ニッポー ラストーB工法 厚4.2mm 屋上用露出工法 歩行用 施工規模300m2 軟質FRP複合通気型工法 材工共 日豊化学産業	塗膜防水 (材工)	ニッポー ラストーB工法	m2	228	9323	防水工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防水工事【公表価格】	9323040177	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 パンレタンエコブルーフ SE30-T 通気緩衝工法 歩行 施工規模300m2 X-1 仕様相当 材工共 保土谷建材	塗膜防水 (材工) SE30-T	パンレタンエコブルーフ 歩行	m2	228	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040179	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 パンレタンエコブルーフ CE30-T 密着工法 歩行 施工規模300m2 塗装仕上げ X-2仕様相当 材工共 保土谷建材	塗膜防水 (材工) CE30-T	パンレタンエコブルーフ 歩行	m2	228	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040181	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 パンレタンエコブルーフ SE20-T 通気緩衝工法 軽歩行 施工規模300m2 塗装仕上げ X-2仕様相当 材工共 保土谷建材	塗膜防水 (材工) SE20-T	パンレタンエコブルーフ 軽歩行	m2	228	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040784	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 ウレボン R-200 RN-200 厚2.0mm 非歩行用シルバー仕上げ 施工規模300m2 材工共 ポース	塗膜防水 (材工) RN-200	ウレボンR-200 T2mm	m2	228	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040786	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 ウレボン R-200 RC-200 厚2.0mm 軽歩行用トップコートカラー仕上げ 施工規模300m2 材工共 ポース	塗膜防水 (材工) RC-200	ウレボンR-200 T2mm	m2	228	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040788	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 ウレボン R-200 RC-300 厚3.0mm 歩行用トップコートカラー仕上げ 施工規模300m2 材工共 ポース	塗膜防水 (材工) RC-300	ウレボンR-200 T3mm	m2	228	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040398	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 ウレボン R-200 RNC-300 厚3.0mm 歩行用トップコートカラー仕上げ 施工規模300m2 X-2仕様相当 材工共 ポース	塗膜防水 (材工)	ウレボンR-200 T3	m2	228	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040790	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 ウレボン R-200 RNB-300 厚3.0mm 保護モルタル (別途) 仕上げ 施工規模300m2 材工共 ポース	塗膜防水 (材工) RNB-300	ウレボンR-200 T3mm	m2	228	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040792	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 ウレボン R-200 NR-2 厚2.0mm 露出軽歩行用 施工規模300m2 材工共 ポース	塗膜防水 (材工) NR-2	ウレボンR-200 T2mm	m2	228	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040794	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 ウレボン R-200 NR-3 厚3.0mm 露出歩行用 施工規模300m2 X-1仕様相当 材工共 ポース	塗膜防水 (材工) NR-3	ウレボンR-200 T3mm	m2	228	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040796	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 ウレボン R-200立上り R-1 厚1.7mm トップコートG仕上げ 施工規模300m2 材工共 ポース	塗膜防水 (材工) R-1	ウレボンR200立上りT1.7	m2	228	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040798	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 ウレボン R-200立上り R-2 厚2.0mm トップコートG仕上げ 施工規模300m2 X-2仕様相当 材工共 ポース	塗膜防水 (材工) R-2	ウレボンR200立上り T2	m2	228	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040800	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 ユニボン U-200 厚2.0mm 保護モルタル (別途) 仕上げ 施工規模300m2 材工共 ポース	塗膜防水 (材工)	ユニボンU-200 T2mm	m2	228	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040802	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 ユニボンR RT 厚2.0mm トップコートG仕上げ 施工規模300m2 材工共 ポース	塗膜防水 (材工)	ユニボンR RT T2mm	m2	228	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040804	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 ユニボンR RM 厚3.0mm トップコートG仕上げ 施工規模300m2 材工共 ポース	塗膜防水 (材工)	ユニボンR RM T3mm	m2	228	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041186	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 ARウレタン 防水X工法 X-1 (GSシート) 屋上用露出 通気緩衝工法 施工規模300m2 RC下地 材工共 エイ・アール・センター	塗膜防水 (材工)	ARウレタン 防水X工法X-1	m2	228	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040578	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 ARウレタン 防水X工法 X-2 屋上用露出 密着工法 施工規模300m2 RC下地 材工共 エイ・アール・センター	塗膜防水 (材工)	ARウレタン 防水X工法X-2	m2	228	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041256	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 U-HIT FU-40-NE 厚3.0mm 屋上 通気緩衝工法 施工規模300m2 X-1仕様相当 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	U-HIT FU-40-NE	m2	228	9323	防水工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防水工事【公表価格】	9323041258	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 U-HIT FU-26-NE 厚2.0mm 屋上 通気緩衝工法 施工規模300m2 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	U-HIT FU-26-NE	m2	228	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041260	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 U-HIT JU-39-NE 厚3.0mm 屋上 通気緩衝複合法 施工規模300m2 X-1仕様相当 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	U-HIT JU-39-NE	m2	228	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041262	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 U-HIT MU-39-NE 厚3.0mm 屋上 クロス入り密着工法 施工規模300m2 X-2仕様相当 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	U-HIT MU-39-NE	m2	228	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041264	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 U-HIT MU-26-NE 厚2.0mm 屋上 クロス入り密着工法 施工規模300m2 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	U-HIT MU-26-NE	m2	228	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041266	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 U-HIT U-39-NE 厚3.0mm バルコニー・庇 密着工法 施工規模300m2 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	U-HIT U-39-NE	m2	228	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041268	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 U-HIT U-26-NE 厚2.0mm バルコニー・庇 密着工法 施工規模300m2 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	U-HIT U-26-NE	m2	228	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041270	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 U-HIT U-20-NE 厚1.5mm バルコニー・庇 密着工法 施工規模300m2 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	U-HIT U-20-NE	m2	228	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041272	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 U-HIT MT-26-NE 厚2.0mm 立上り クロス入り 施工規模300m2 X-1, X-2立上り仕様相当 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	U-HIT MT-26-NE	m2	228	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041274	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 U-HIT T-26-NE 厚2.0mm 立上り 施工規模300m2 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	U-HIT T-26-NE	m2	228	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041276	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 U-HIT T-20-NE 厚1.5mm 立上り 施工規模300m2 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	U-HIT T-20-NE	m2	228	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041190	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 DPツガード・ゼロ TZ-3C 厚3.0mm 軽歩行用露出仕上げ モルタル下地 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水 (材工)	DPツガード・ゼロTZ-3C	m2	228	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040510	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 アルボン P-800床 P-800-10工法 エポキシ塗床 浴室床5割高 施工規模300m2 材工共 三石	塗膜防水 (材工)	アルボン P-800床	m2	228	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040622	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 バリューズ VS工法 VS-HG 厚2mm 屋上用防水 保険付き15年保証仕様 無機質仕上げ 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水 (材工)	バリューズVS工法 VS-HG	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040824	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 バリューズ VS工法 VS-R 厚2mm 屋上用防水 保険付き15年保証仕様 無機質仕上げ 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水 (材工)	バリューズVS工法 VS-R	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040858	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 SPT工法 SPT-200 厚2.0mm 軽歩行用 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水 (材工)	SPT工法 SPT-200	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040860	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 SPT工法 SPT-300 厚3.0mm 歩行用 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水 (材工)	SPT工法 SPT-300	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040874	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 SPT工法 SPX-2 厚3.0mm 施工規模300m2 X-2相当品 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水 (材工)	SPT工法 SPX-2	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040878	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 SPR工法 SPR-200 厚2.0mm 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水 (材工)	SPR工法 SPR-200	m2	229	9323	防水工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防水工事【公表価格】	9323040880	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 SPR工法 SPR-300 厚3.0mm 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水 (材工)	SPR工法 SPR-300	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040882	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 SPR工法 SPRF-200 厚2.0mm 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水 (材工)	SPR工法 SPRF-200	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041318	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 SPTエコ工法 SPT-200エコ 厚2.0mm 軽歩行用 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水 (材工)	SPTエコ SPT-200エコ	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041320	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 SPTエコ工法 SPT-300エコ 厚3.0mm 歩行用 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水 (材工)	SPTエコ SPT-300エコ	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041322	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 SPTエコ工法 SPX-1エコ 厚3.0mm 施工規模300m2 X-1相当品 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水 (材工)	SPTエコ SPX-1エコ	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041324	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 SPRエコ工法 SPRF-200エコ 厚2.0mm 非歩行用 外断熱仕様 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水 (材工)	SPRエコSPRF-200エコ	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041326	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 SPRエコ工法 SPM-200LFエコ 厚2.0mm 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水 (材工)	SPRエコSPM200LFエコ	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041328	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 SPMエコ工法 SPM-200エコ 厚2.0mm 狭小屋根・庇 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水 (材工)	SPMエコ SPM-200エコ	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041330	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 SPMエコ工法 SPM-300エコ 厚3.0mm 狭小屋根・庇 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水 (材工)	SPMエコ SPM-300エコ	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041332	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 SPMエコ工法 SPX-2エコ 厚3.0mm 施工規模300m2 X-2相当品 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水 (材工)	SPMエコ SPX-2エコ	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040912	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 VM工法 VM-S 厚2.0mm 保険付き10年保証仕様 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水 (材工)	VM工法 VM-S 保険付き	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040914	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 VM工法 VM-R 厚1.8mm 保険付き10年保証仕様 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水 (材工)	VM工法 VM-R 保険付き	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040916	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 VM工法 VM-RF 厚2.0mm 保険付き10年保証仕様 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水 (材工)	VM工法 VM-RF 保険付き	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040918	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 VM工法 VM-SL 厚2.0mm 保険付き10年保証仕様 施工規模300m2 立上り仕様 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水 (材工)	VM工法 VM-SL 保険付き	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040920	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 VD工法 VD-S 厚2.0mm 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水 (材工)	VD工法 VD-S	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040922	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 VD工法 VD-HG 厚2.0mm 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水 (材工)	VD工法 VD-HG	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040924	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 VD工法 VD-R 厚2.0mm 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水 (材工)	VD工法 VD-R	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040926	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 VD工法 VD-RF 厚2.0mm 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水 (材工)	VD工法 VD-RF	m2	229	9323	防水工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防水工事【公表価格】	9323040928	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 クイックスプレー密着工法 SPM-160IY 厚1.6mm 一般床用 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水・材工SPM160IY	クイックスプレー密着工法	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040930	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 クイックスプレー密着工法 SPM-160SK 厚1.6mm 折板・瓦葺屋根用 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水・材工SPM160SK	クイックスプレー密着工法	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040932	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 クイックスプレー密着工法 SPM-160KY 厚1.6mm 勾配屋根用 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水・材工SPM160KY	クイックスプレー密着工法	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040934	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 クイックスプレー密着工法 SPM-160KR 厚1.6mm 開放廊下用 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水・材工SPM160KR	クイックスプレー密着工法	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040936	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 クイックスプレー密着工法 SPM-200KK 厚2.0mm 競技場観客用 スタンドタイプ 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水・材工SPM200KK	クイックスプレー スタンダード	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040938	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 クイックスプレー密着工法 SPM-200KK 厚2.0mm 競技場観客用 ハイグレードタイプ 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水・材工SPM200KK	クイックスプレー ハイグレード	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040940	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 クイックスプレー密着工法 UPM-10 厚3.0mm 屋上・勾配屋根（歩行用） 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水・材工 UPM-10	クイックスプレー密着工法	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040942	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 クイックスプレー密着工法 UPM-10C 厚3.0mm 屋上・重歩行用（コンクリート保護仕様） 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水・材工 UPM-10C	クイックスプレー密着工法	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040944	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 クイックスプレー密着工法 UPM-10CF 厚3.0mm 屋上・重歩行用（コンクリート保護断熱仕様） 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水・材工UPM-10CF	クイックスプレー密着工法	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040946	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 グリーンプレイス工法 U-VF ウレタン+FRP複合仕様 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水（材工）	グリーンプレイス工法 U-VF	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040948	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 グリーンプレイス工法 G-UF 低発泡ウレタン+ポリウレタ複合仕様 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水（材工）	グリーンプレイス工法 G-UF	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040950	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 グリーンプレイス工法 V-UF 一液ウレタン+ポリウレタ複合仕様 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水（材工）	グリーンプレイス工法 V-UF	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040952	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 パワルーフ工法 UPV-10 重歩行用仕様 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水（材工）	パワルーフ工法 UPV-10	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040954	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 パワルーフ工法 UPV-20 重歩行用仕様 無機質調仕上げ 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水（材工）	パワルーフ工法 UPV-20	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040956	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 パワドリーム工法 PD-76A1 防火（飛び火）認定取得工法 防火用トップコート仕上げ 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水（材工） トップコート	パワドリーム工法PD-76A1	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040960	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 パワドリーム工法 PD-76B3 浴室防水改修用 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水（材工）	パワドリーム工法PD-76B3	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040962	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 パワドリーム工法 PD-76BT 浴室防水改修用 タイル仕上げ 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水（材工）	パワドリーム工法PD-76BT	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040964	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 パワドリーム工法 PD-76A3 防水水槽・厨房床他防水用 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水（材工）	パワドリーム工法PD-76A3	m2	229	9323	防水工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防水工事【公表価格】	9323040966	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 パワドリーム工法 PD-45A3 防水水槽・厨房床他防水用 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水 (材工)	パワドリーム工法PD-45A3	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040968	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 パワドリーム工法 PD-76A3K 防水水槽・厨房床他防水用 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水 (材工)	パワドリーム工法PD76A3K	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040514	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 コスミックPRO PX-2 厚3.0mm 歩行用密着工法 施工規模300m2 X-2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水 (材工)	コスミックPRO PX-2	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040516	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 コスミックSPRAY SSE-20 厚2.0mm 超速硬化密着工法 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水 (材工)	コスミックSPRAY SSE20	m2	229	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040324	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 ソフランシール UN-26 2.6kg工法 ウレタン塗膜防水 密着工法 クロスなし 施工規模300m2 材工共 ニッタ化工品	塗膜防水 (材工) ソフランシール	UN-26	m2	230	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041308	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 ソフランシール UNC-26 2.6kg工法 ウレタン塗膜防水 密着工法 クロスあり 施工規模300m2 材工共 ニッタ化工品	塗膜防水 (材工) ソフランシール	UNC-26	m2	230	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041310	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 ソフランシール SSA-UN-39 3.9kg工法 ウレタン塗膜防水 通気暖衝工法 施工規模300m2 材工共 ニッタ化工品	塗膜防水 (材工) ソフランシール	SSA-UN-39	m2	230	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041312	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 プロフォートコート M20 2.6kg工法 ウレタン塗膜防水 密着工法 クロスなし 施工規模300m2 ニッタ防水工業会 材工共 ニッタ化工品	塗膜防水 プロフォートコート	M20	m2	230	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041314	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 プロフォートコート MC20 2.6kg工法 ウレタン塗膜防水 密着工法 クロスあり 施工規模300m2 ニッタ防水工業会 材工共 ニッタ化工品	塗膜防水 プロフォートコート	MC20	m2	230	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041316	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 プロフォートコート X1 3.9kg工法 ウレタン塗膜防水 通気暖衝工法 施工規模300m2 ニッタ防水工業会 材工共 ニッタ化工品	塗膜防水 プロフォートコート	X1	m2	230	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040278	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 コンパック R-1 厚2.0mm 屋上歩行 軟質FRP防水 施工規模300m2 寒冷地仕様は別途 材工共 大泰化工	塗膜防水 (材工)	コンパックR-1 屋上歩行	m2	231	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040970	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 コンパック R-1 厚1.8mm 立上り部 軟質FRP防水 施工規模300m2 寒冷地仕様は別途 材工共 大泰化工	塗膜防水 (材工)	コンパックR-1 立上り部	m2	231	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040280	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 コンパック T-2 厚3.0mm 受水槽 軟質FRP防水 施工規模300m2 寒冷地仕様は別途 材工共 大泰化工	塗膜防水 (材工)	コンパックT-2 受水槽	m2	231	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040972	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 コンパック T-2 厚2.7mm 立上り部 軟質FRP防水 施工規模300m2 寒冷地仕様は別途 材工共 大泰化工	塗膜防水 (材工)	コンパックT-2 立上り部	m2	231	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040660	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 コンパック R-3 厚3.0mm 駐車場・木造ベランダ・バルコニー 防火認定 DR-0082 (木造) 施工規模300m2 寒冷地仕様は別途 材工共 大泰化工	塗膜防水 (材工)	コンパックR-3 駐車場他	m2	231	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040974	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 コンパック R-3 厚2.6mm 立上り部 防火認定 DR-0082 (木造) 施工規模300m2 寒冷地仕様は別途 材工共 大泰化工	塗膜防水 (材工)	コンパックR-3 立上り部	m2	231	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040662	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 コンパック SP絶縁工法 厚5.0mm 屋上・バルコニー・通気絶縁 施工規模300m2 寒冷地仕様は別途 材工共 大泰化工	塗膜防水 (材工)	コンパックSP絶縁工法	m2	231	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040976	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 コンパック SP絶縁工法 厚1.8mm 立上り部 施工規模300m2 寒冷地仕様は別途 材工共 大泰化工	塗膜防水 (材工)	コンパックSP絶縁工法立上り部	m2	231	9323	防水工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防水工事【公表価格】	9323040664	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 コンパック SP植栽工法 厚5.2mm 屋上緑化・植栽 通気絶縁仕様 施工規模300m2 寒冷地仕様は別途 材工共 大泰化工	塗膜防水 (材工)	コンパックSP植栽工法	m2	231	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040978	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 コンパック SP植栽工法 厚2.6mm 立上り部 施工規模300m2 寒冷地仕様は別途 材工共 大泰化工	塗膜防水 (材工)	コンパックSP植栽工法立上り部	m2	231	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040666	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 コンパック SP断熱工法 厚30.0mm 屋上・外断熱 施工規模300m2 寒冷地仕様は別途 材工共 大泰化工	塗膜防水 (材工)	コンパックSP断熱工法	m2	231	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040980	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 コンパック SP断熱工法 厚1.8mm 立上り部 施工規模300m2 寒冷地仕様は別途 材工共 大泰化工	塗膜防水 (材工)	コンパックSP断熱工法立上り部	m2	231	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040287	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 ポースイテックス 厚1.5mm #1000 ウレタン系無溶剤型2液 施工規模300m2 材工共 大同塗料	塗膜防水 (材工)	ポースイテックス #1000	m2	231	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041368	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 サラセーヌ AV-X-1EZ (R4) 歩行用 通気緩衝工法 環境対応型 施工規模300m2 TJサーモ仕上げ 材工共 AGCポリマー建材	塗膜防水 (材工) サラセーヌ	AV-X-1EZ (R4)	m2	231	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041370	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 サラセーヌ AV-X-1K (R4) 歩行用 通気緩衝工法 施工規模300m2 Tサーモ仕上げ 材工共 AGCポリマー建材	塗膜防水 (材工) サラセーヌ	AV-X-1K (R4)	m2	231	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041372	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 サラセーヌ X-2EZ (R4) 歩行用 密着工法 環境対応型 施工規模300m2 TJサーモ仕上げ 材工共 AGCポリマー建材	塗膜防水 (材工) サラセーヌ	X-2EZ (R4)	m2	231	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041374	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 サラセーヌ X-2K (R4) 歩行用 密着工法 施工規模300m2 Tサーモ仕上げ 材工共 AGCポリマー建材	塗膜防水 (材工) サラセーヌ	X-2K (R4)	m2	231	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041376	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 サラセーヌ X-2立上りEZ (R4) 歩行用 密着工法 環境対応型 施工規模300m2 TJサーモ仕上げ 材工共 AGCポリマー建材	塗膜防水 (材工) サラセーヌ	X-2立上りEZ (R4)	m2	231	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041378	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 サラセーヌ X-2立上り (R4) 歩行用 密着工法 施工規模300m2 Tサーモ仕上げ 材工共 AGCポリマー建材	塗膜防水 (材工) サラセーヌ	X-2立上り (R4)	m2	231	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040408	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 スミラック R-1 厚4.2mm 屋上防水脱気工法・軟質FRP防水工法 施工規模300m2 材工共 住商産業	塗膜防水 (材工)	スミラック R-1 T4.2	m2	231	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040409	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 スミラック R-2 厚3.0mm 受水槽・駐車場・バルコニー・軟質FRP防水工法 施工規模300m2 材工共 住商産業	塗膜防水 (材工)	スミラック R-2 T3mm	m2	231	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040411	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 スミラック R-3 厚2.0mm 屋上防水歩行工法・軟質FRP防水工法 施工規模300m2 材工共 住商産業	塗膜防水 (材工)	スミラック R-3 T2mm	m2	231	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040352	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 アロンコート SQ-S RC下地・標準仕上げ アロン水性RU仕上 施工規模300m2 材工共 東亜合成	塗膜防水 (材工)	アロンコート SQ-S	m2	231	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040552	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 サンコート SR-1工法 厚2.0mm 屋上歩行用 軟質FRP防水 施工規模100m2 北海道仕様 材工共 三幸ケミカル	塗膜防水 (材工) 北海道仕様	サンコートSR-1 T2	m2	231	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040554	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 サンコート SR-2工法 厚3.0mm 駐車場 軟質FRP防水 施工規模100m2 北海道仕様 材工共 三幸ケミカル	塗膜防水 (材工) 北海道仕様	サンコートSR-2 T3	m2	231	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040694	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 サンコート ST-1工法 厚2.0mm 貯水槽用 軟質FRP防水 施工規模100m2 北海道仕様 材工共 三幸ケミカル	塗膜防水 (材工) 北海道仕様	サンコート ST-1	m2	231	9323	防水工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防水工事【公表価格】	9323040696	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 サンコート SPR工法 厚3.0mm 屋上絶縁歩行用 軟質FRP防水 施工規模100m ² 北海道仕様 材工共 三幸ケミカル	塗膜防水 (材工) 北海道仕様	サンコート SPR	m ²	231	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041278	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 セピロン UF-20QCW 厚2.0mm 非歩行用 密着工法 施工規模300m ² 材工共 日新工業	塗膜防水 (材工)	セピロン UF-20QCW	m ²	231	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041280	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 セピロン UF-30QCW 厚3.0mm 歩行用 密着工法 施工規模300m ² X-2仕様相当 材工共 日新工業	塗膜防水 (材工)	セピロン UF-30QCW	m ²	231	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041282	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 セピロン UB-15QCW 厚1.5mm ベランダ・開放廊下用 密着工法 施工規模300m ² 材工共 日新工業	塗膜防水 (材工)	セピロン UB-15QCW	m ²	231	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041284	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 セピロン UD-20QACW 厚2.0mm 非歩行 通気緩衝工法 施工規模300m ² 材工共 日新工業	塗膜防水 (材工)	セピロン UD-20QACW	m ²	231	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041286	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 セピロン UD-30QACW 厚3.0mm 非歩行 通気緩衝工法 施工規模300m ² X-1仕様相当 材工共 日新工業	塗膜防水 (材工)	セピロン UD-30QACW	m ²	231	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041008	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 JETスプレー工法 JETルーフ/フロア 厚2.0mm 一般防水仕様 露出仕様 施工規模300m ² 材工共 カワタコーポレーション	塗膜防水 JETスプレー工法	JETルーフ/フロア	m ²	232	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041010	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 JETスプレー工法 JETスーパールーフ/フロア 厚3.0mm 一般防水仕様 露出仕様 施工規模300m ² 材工共 カワタコーポレーション	塗膜防水 JETスプレー工法	JETスーパールーフ/フロア	m ²	232	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041012	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 JETスプレー工法 JETプールサイド 厚2.0mm 歩行用ノンスリップ仕上げ 露出仕様 施工規模300m ² 材工共 カワタコーポレーション	塗膜防水 JETスプレー工法	JETプールサイド T2mm	m ²	232	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041014	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 JETスプレー工法 JETプールサイド 厚3.0mm 歩行用ノンスリップ仕上げ 露出仕様 施工規模300m ² 材工共 カワタコーポレーション	塗膜防水 JETスプレー工法	JETプールサイド T3mm	m ²	232	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041024	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 マノール 1液ウレタン X-1工法 厚3.0mm 屋上(通気工法) 施工規模300m ² 材工共 マノール	塗膜防水 (材工) X-1工法	マノール 1液ウレタン	m ²	232	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041026	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 マノール 1液ウレタン X-2工法 厚3.0mm 屋上(一般) 施工規模300m ² 材工共 マノール	塗膜防水 (材工) X-2工法	マノール 1液ウレタン	m ²	232	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041028	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 マノール 1液ウレタン (マノール仕様) 厚2.0mm 庇等 補強クロス併用 施工規模300m ² 材工共 マノール	塗膜防水 (材工) マノール仕様	マノール 1液ウレタン 補強	m ²	232	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041030	防水工事 塗膜防水 反応硬化型 マノール 1液ウレタン (マノール仕様) 厚2.0mm パルコニー等 施工規模300m ² 材工共 マノール	塗膜防水 (材工) マノール仕様	マノール 1液ウレタン	m ²	232	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040040	防水工事 塗膜防水 溶剤溶液型 NS防水工法 NS-102 コンクリート・モルタル下地 施工規模300m ² 材工共 日新工業	塗膜防水 (材工)	NS防水工法 NS-102	m ²	232	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040388	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 ビッグサン RC-5 3.0kg/m ² 歩行用 モルタル押え 絶縁クロス仕様 施工規模300m ² 材工共 大日化成	塗膜防水 (材工)	ビッグサン RC-5 歩行用	m ²	232	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040390	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 ビッグサン RB-6 3.5kg/m ² 軽歩行用 露出工法 施工規模300m ² 材工共 大日化成	塗膜防水 (材工)	ビッグサン RB-6 軽歩行用	m ²	232	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040392	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 ビッグサン RA-4 2.8kg/m ² 軽歩行用 露出工法 施工規模300m ² 材工共 大日化成	塗膜防水 (材工)	ビッグサン RA-4 軽歩行用	m ²	232	9323	防水工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防水工事【公表価格】	9323041032	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 ビッグサン RX 3. 2 kg/m ² 軽歩行用 露出工法 通気緩衝工法 施工規模300m ² 材工共 大日化成	塗膜防水 (材工)	ビッグサン RX 軽歩行用	m ²	232	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040648	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 MYルーファー HG/n t DK-1工法 脱気工法・軽歩行仕様 施工規模300m ² 材工共 三菱ケミカルインフラテック	塗膜防水 (材工) DK-1工法	MYルーファー HG/n t	m ²	232	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040650	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 MYルーファー HG/n t MM工法 折版・瓦棒・波鉄板屋根 吹付 施工規模300m ² 材工共 三菱ケミカルインフラテック	塗膜防水 (材工) MM工法	MYルーファー HG/n t	m ²	232	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041034	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 MYルーファー HG MS工法 (吹付け) スレート 施工規模300m ² 材工共 三菱ケミカルインフラテック	塗膜防水 (材工) MS工法吹付け	MYルーファー HG	m ²	232	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041036	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 MYルーファー HG MH-1工法 密着非歩行仕上げ 施工規模300m ² 材工共 三菱ケミカルインフラテック	塗膜防水 (材工) MH-1工法	MYルーファー HG	m ²	232	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041038	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 MYルーファー HG DH-1工法 脱気非歩行仕上げ 施工規模300m ² 材工共 三菱ケミカルインフラテック	塗膜防水 (材工) DH-1工法	MYルーファー HG	m ²	232	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041040	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 MYルーファー HG MK-1工法 密着非歩行仕上げ 施工規模300m ² 材工共 三菱ケミカルインフラテック	塗膜防水 (材工) MK-1工法	MYルーファー HG	m ²	232	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041042	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 MYルーファー WG L-1工法 スチップル状 施工規模500m ² 材工共 三菱ケミカルインフラテック	塗膜防水 (材工) L-1工法	MYルーファー WG	m ²	232	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041044	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 MYルーファー WG L-2工法 スチップル状 施工規模500m ² 材工共 三菱ケミカルインフラテック	塗膜防水 (材工) L-2工法	MYルーファー WG	m ²	232	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041046	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 MYルーファー WG L-3工法 スチップル状 施工規模500m ² 材工共 三菱ケミカルインフラテック	塗膜防水 (材工) L-3工法	MYルーファー WG	m ²	232	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041048	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 MYルーファー WG F-1工法 平吹き状 施工規模500m ² 材工共 三菱ケミカルインフラテック	塗膜防水 (材工) F-1工法	MYルーファー WG	m ²	232	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041050	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 MYルーファー WG F-2工法 平吹き状 施工規模500m ² 材工共 三菱ケミカルインフラテック	塗膜防水 (材工) F-2工法	MYルーファー WG	m ²	232	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041052	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 MYルーファー WG F-3工法 平吹き状 施工規模500m ² 材工共 三菱ケミカルインフラテック	塗膜防水 (材工) F-3工法	MYルーファー WG	m ²	232	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041054	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 MYルーファー WG B-1工法 玉吹き状 施工規模500m ² 材工共 三菱ケミカルインフラテック	塗膜防水 (材工) B-1工法	MYルーファー WG	m ²	232	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041056	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 MYルーファー WG B-2工法 玉吹き状 施工規模500m ² 材工共 三菱ケミカルインフラテック	塗膜防水 (材工) B-2工法	MYルーファー WG	m ²	232	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041058	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 MYルーファー WG B-3工法 玉吹き状 施工規模500m ² 材工共 三菱ケミカルインフラテック	塗膜防水 (材工) B-3工法	MYルーファー WG	m ²	232	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040704	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 AEコート (アクリルエマルション系) AE-P20 ベランダ等 トップコート別途 施工規模300m ² 材工共 イーテック	塗膜防水 (材工)	AEコート AE-P20	m ²	232	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040706	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 AEコート (アクリルエマルション系) AE-P22 水槽・地下外壁等 施工規模300m ² 材工共 イーテック	塗膜防水 (材工)	AEコート AE-P22	m ²	232	9323	防水工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防水工事【公表価格】	9323041382	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 アトムレイズJS エコフィックス工法 サーモ仕様 (ジョイント補強布含む) 施工規模300m2 X-1同等防水性能 立上り, 下地処理別途 材工共 アトミクス	塗膜防水 (材工)	アトムレイズJS エコF i x	m2	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041384	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 アトムレイズJS VA工法 サーモ仕様 施工規模300m2 X-1同等防水性能 立上り, 下地処理別途 材工共 アトミクス	塗膜防水 (材工)	アトムレイズJS VA	m2	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041386	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 アトムレイズJS D工法 サーモ仕様 施工規模300m2 X-2同等防水性能 立上り, 下地処理別途 材工共 アトミクス	塗膜防水 (材工)	アトムレイズJS D	m2	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041388	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 アトムレイズJS A工法 サーモ仕様 施工規模300m2 立上り, 下地処理別途 材工共 アトミクス	塗膜防水 (材工)	アトムレイズJS A	m2	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041390	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 アトムレイズJS S工法 サーモ仕様 (ジョイント補強布含む) 施工規模300m2 ゴムシート下地 立上り, 下地処理別途 材工共 アトミクス	塗膜防水 (材工)	アトムレイズJS S	m2	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041392	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 アトムレイズJS M工法 サーモ仕様 施工規模300m2 立上り, 下地処理別途 材工共 アトミクス	塗膜防水 (材工)	アトムレイズJS M	m2	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040342	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パラテックス A-1 一般室内外用 施工規模300m2 保護仕上げは別途 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パラテックスA-1	m2	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040343	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パラテックス A-2 一般室内外用 軽歩行用 施工規模300m2 保護仕上げ仕様 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パラテックスA-2	m2	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041060	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パラテックス A-3 一般室内外用 歩行用 施工規模300m2 保護仕上げ仕様 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パラテックスA-3	m2	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041062	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パラテックス A-4 一般室内外用 軽歩行用 施工規模300m2 保護仕上げ仕様 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パラテックスA-4	m2	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041232	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パラテックス A-5 一般室内外用 軽歩行用 光沢滑らか仕上げ 施工規模300m2 保護仕上げ仕様 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パラテックスA-5	m2	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041234	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パラテックス A-6 一般室内外用 遮熱軽歩行用 光沢滑らか仕上げ 施工規模300m2 保護仕上げ仕様 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パラテックスA-6	m2	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040344	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パラテックス B-1 耐水圧用防水 施工規模300m2 保護仕上げは別途 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パラテックスB-1	m2	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041064	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パラテックス B-2 耐水圧用防水 一般用 施工規模300m2 保護仕上げ仕様 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パラテックスB-2	m2	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041066	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パラテックス B-3 耐水圧用防水 軽防食用 施工規模300m2 保護仕上げ仕様 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パラテックスB-3	m2	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041068	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パラテックス B-4A 耐水圧用防水 防食用 施工規模300m2 保護仕上げ仕様 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パラテックスB-4A	m2	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041394	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パラテックス B-5A 飲料用 水槽用 トップコート (ビスフェノールA型) 施工規模300m2 厚生労働省令水道施設基準適合 保護仕上げ仕様 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パラテックスB-5A	m2	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041072	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パラテックス B-6D ビルビット・汚水槽用 施工規模300m2 保護仕上げ仕様 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パラテックスB-6D	m2	233	9323	防水工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防水工事【公表価格】	9323040348	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パラテックス C-1 屋上・ルーフバルコニー用 施工規模300m2 保護仕上げは別途 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パラテックスC-1	m2	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041074	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パラテックス C-2 屋上・ルーフバルコニー用 軽歩行用 施工規模300m2 保護仕上げ仕様 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パラテックスC-2	m2	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041076	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パラテックス C-3 屋上・ルーフバルコニー用 歩行用 施工規模300m2 保護仕上げ仕様 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パラテックスC-3	m2	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041078	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パラテックス C-4 屋上・ルーフバルコニー用 軽歩行用 施工規模300m2 保護仕上げ仕様 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パラテックスC-4	m2	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041236	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パラテックス C-5 屋上・ルーフバルコニー用 軽歩行用 光沢滑らか仕上げ 施工規模300m2 保護仕上げ仕様 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パラテックスC-5	m2	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041238	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パラテックス C-6 屋上・ルーフバルコニー用 遮熱軽歩行用 光沢滑らか仕上げ 施工規模300m2 保護仕上げ仕様 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パラテックスC-6	m2	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041080	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パラテックス C-BR (D, Q) -1 保護層別途 モルタル, 石材, 長尺シート等 施工規模300m2 下地処理別途 (保護層別途) 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パラテックスC-BRD・Q-1	m2	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041082	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パラテックス C-BR (D, Q) -2 カラーコート仕上げ 軽歩行用 施工規模300m2 下地処理別途 保護仕上げ仕様 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パラテックスC-BRD・Q-2	m2	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041084	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パラテックス C-BR (D, Q) -3 カラーコートS仕上げ 歩行用 施工規模300m2 下地処理別途 保護仕上げ仕様 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パラテックスC-BRD・Q-3	m2	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041086	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パラテックス C-BR (D, Q) -4 カラーコート+トップコートAU仕上げ 軽歩行用 施工規模300m2 下地処理別途 保護仕上げ仕様 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パラテックスC-BRD・Q-4	m2	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041240	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パラテックス C-BR (D, Q) -5 トップコートV仕上げ 軽歩行用 光沢滑らか仕上げ 施工規模300m2 下地処理別途 保護仕上げ仕様 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パラテックスC-BRD・Q-5	m2	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041242	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パラテックス C-BR (D, Q) -6 ヒートバリアトップ仕上げ 遮熱軽歩行用 光沢滑らか仕上げ 施工規模300m2 下地処理別途 保護仕上げ仕様 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パラテックスC-BRD・Q-6	m2	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041092	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パラテックス DW-A EVA樹脂防水+トップコート (アクリル系) 施工規模300m2 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パラテックスDW-A	m2	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041094	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パラテックス DW-U EVA樹脂防水+トップコート (ウレタン系) 施工規模300m2 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パラテックスDW-U	m2	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041096	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パラテックス DW-S i EVA樹脂防水+トップコート (シリコン系) 施工規模300m2 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パラテックスDW-S i	m2	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041097	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パラテックス DW-F EVA樹脂防水+トップコート (フッ素系) 施工規模300m2 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パラテックスDW-F	m2	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040254	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パラテックス Q フリーアクセススペースフロア用 (防水・防塵) 施工規模300m2 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パラテックスQ	m2	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041348	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パラテックス AP-2 通気緩衝工法 軽歩行用 平場 施工規模300m2 保護仕上げ仕様 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パラテックスAP-2 平場	m2	233	9323	防水工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防水工事【公表価格】	9323041350	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パラテックス AP-2 通気緩衝工法 軽歩行用 立上り・天端 施工規模300m ² 保護仕上げ仕様 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パラテックスAP-2 立上・天端	m ²	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041352	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パラテックス AP-4 通気緩衝工法 軽歩行用 平場 施工規模300m ² 保護仕上げ仕様 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パラテックスAP-4 平場	m ²	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041354	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パラテックス AP-4 通気緩衝工法 軽歩行用 立上り・天端 施工規模300m ² 保護仕上げ仕様 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パラテックスAP-4 立上・天端	m ²	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041356	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パラテックス AP-5 通気緩衝工法 軽歩行用 平場 施工規模300m ² 光沢滑らか仕上 保護仕上げ仕様 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パラテックスAP-5 平場	m ²	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041358	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パラテックス AP-5 通気緩衝工法 軽歩行用 立上り・天端 施工規模300m ² 光沢滑らか仕上 保護仕上げ仕様 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パラテックスAP-5 立上・天端	m ²	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041360	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パラテックス AP-6 通気緩衝工法 軽歩行用 平場 施工規模300m ² 遮熱光沢滑らか仕上 保護仕上げ仕様 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パラテックスAP-6 平場	m ²	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041362	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パラテックス AP-6 通気緩衝工法 軽歩行用 立上り・天端 施工規模300m ² 遮熱光沢滑らか仕上 保護仕上げ仕様 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パラテックスAP-6 立上・天端	m ²	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041363	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 仮防水材OZ ポリマーセメント系仮防水材 0.5kg/m ² 施工規模300m ² 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工) 0.5kg	仮防水材OZ ポリマーセメント	m ²	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041364	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 仮防水材OZ ポリマーセメント系仮防水材 1.0kg/m ² 施工規模300m ² 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工) 1kg	仮防水材OZ ポリマーセメント	m ²	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041365	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 仮防水材OZ ポリマーセメント系仮防水材 1.5kg/m ² 施工規模300m ² 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工) 1.5kg	仮防水材OZ ポリマーセメント	m ²	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041220	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パライージー 仕上一体型塗膜防水 施工規模300m ² 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パライージー	m ²	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041222	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 クリアコートeco 水性外壁透明防水 施工規模300m ² 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	クリアコートeco	m ²	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041244	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 パラベースNEO 厚1.0mm カチオン系下地調整材 施工規模300m ² 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	パラベースNEO T1mm	m ²	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041250	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 HYDRA (ローラー・吹付け施工) 金属屋根防水・防錆・遮熱工法 施工規模300m ² 下地処理別途 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	HYDRA (ローラー・吹付け)	m ²	233	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040035	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 エクセルテックス 100 押え・屋上 廊下 浴室 (保護層は別途) 施工規模300m ² 材工共 ユニオン建材工業	塗膜防水 (材工)	エクセルテックス100	m ²	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041102	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 エクセルテックス 101 屋上 OAフロア トップコート仕上げ 施工規模300m ² 材工共 ユニオン建材工業	塗膜防水 (材工)	エクセルテックス101	m ²	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040033	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 エクセルテックス 104 押え・ベランダ トイレ (保護層は別途) 施工規模300m ² 材工共 ユニオン建材工業	塗膜防水 (材工)	エクセルテックス104	m ²	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041104	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 エクセルテックス 105 ベランダ OAフロア トップコート仕上げ 施工規模300m ² 材工共 ユニオン建材工業	塗膜防水 (材工)	エクセルテックス105	m ²	234	9323	防水工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防水工事【公表価格】	9323041106	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 エクセルテックス 300 押え・水槽 地下内外壁（保護層は別途） 施工規模300m ² 材工共 ユニオン建材工業	塗膜防水（材工）	エクセルテックス300	m ²	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041108	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 エクセルテックス 301 水槽 地下内外壁 施工規模300m ² 材工共 ユニオン建材工業	塗膜防水（材工）	エクセルテックス301	m ²	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041114	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 エクセルテックス 500 水槽 地下内外壁（保護層は不要） 施工規模300m ² 材工共 ユニオン建材工業	塗膜防水（材工）	エクセルテックス500	m ²	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041116	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 エクセルテックス 501 水槽 地下外壁 施工規模300m ² 材工共 ユニオン建材工業	塗膜防水（材工）	エクセルテックス501	m ²	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041118	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 エクセルテックス TK-1 屋上 通気緩衝工法 トップコート仕上げ 施工規模300m ² 材工共 ユニオン建材工業	塗膜防水（材工）	エクセルテックスTK-1	m ²	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041334	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 エクセルテックスBBシステム AS 仕上塗料 水性アクリルウレタン樹脂 施工規模300m ² 材工共 ユニオン建材工業	塗膜防水（材工） AS アクリル	エクセルテックスBBシステム	m ²	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041336	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 エクセルテックスBBシステム AS 仕上塗料 弱溶剤系2液反応硬化形ウレタン樹脂塗料 施工規模300m ² 材工共 ユニオン建材工業	塗膜防水（材工） AS ウレタン	エクセルテックスBBシステム	m ²	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041338	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 エクセルテックスBBシステム AS 仕上塗料 弱溶剤系2液反応硬化形シリコン変性樹脂塗料 施工規模300m ² 材工共 ユニオン建材工業	塗膜防水（材工） AS シリコン	エクセルテックスBBシステム	m ²	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041126	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 エクセルテックスBBシステム AR 仕上塗料 水性アクリルウレタン樹脂 施工規模300m ² 材工共 ユニオン建材工業	塗膜防水（材工） AR アクリル	エクセルテックスBBシステム	m ²	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041340	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 エクセルテックスBBシステム AR 仕上塗料 弱溶剤系2液反応硬化形ウレタン樹脂塗料 施工規模300m ² 材工共 ユニオン建材工業	塗膜防水（材工） AR ウレタン	エクセルテックスBBシステム	m ²	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041342	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 エクセルテックスBBシステム AR 仕上塗料 弱溶剤系2液反応硬化形シリコン変性樹脂塗料 施工規模300m ² 材工共 ユニオン建材工業	塗膜防水（材工） AR シリコン	エクセルテックスBBシステム	m ²	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041344	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 エクセルテックスBBシステム BS 仕上塗料 太陽熱反射塗料（水系アクリルウレタン樹脂） 施工規模300m ² 材工共 ユニオン建材工業	塗膜防水（材工） BS 太陽熱	エクセルテックスBBシステム	m ²	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041346	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 エクセルテックスBBシステム BR 仕上塗料 太陽熱反射塗料（水系アクリルウレタン樹脂） 施工規模300m ² 材工共 ユニオン建材工業	塗膜防水（材工） BR 太陽熱	エクセルテックスBBシステム	m ²	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040302	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 ネオドライ ND-4 屋上等軽歩行、露出工法 施工規模500m ² 材工共 菊水化学工業	塗膜防水（材工）	ネオドライND-4	m ²	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040546	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 ネオ・コート PXA-16T工法 厚1.6mm ベランダ・庇（軽歩行用） 施工規模300m ² 材工共 三ツ星ベルト	塗膜防水（材工）	ネオ・コートPXA-16T工法	m ²	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040720	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 ネオ・コート PXA-16H工法 厚1.6mm ベランダ・庇（歩行用） 施工規模300m ² 材工共 三ツ星ベルト	塗膜防水（材工）	ネオ・コートPXA-16H工法	m ²	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040684	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 バンデックス BE-2 便所 浴室等（低水圧向け） 施工規模300m ² 止水・はつり工事別途 材工共 日本バンデックス	塗膜防水（材工）	バンデックスBE-2	m ²	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040686	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 バンデックス BE-4 水槽 地下外壁（高水圧向け） 施工規模300m ² 止水・はつり工事別途 材工共 日本バンデックス	塗膜防水（材工）	バンデックスBE-4	m ²	234	9323	防水工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防水工事【公表価格】	9323040688	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 バンデックス BE-6 水槽 地下外壁(高水圧向け) 施工規模300m ² 止水・はつり工事別途 材工共 日本バンデックス	塗膜防水(材工)	バンデックスBE-6	m ²	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040716	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 スーパーフレックス D2-B1工法 地下内外壁 水槽用 施工規模300m ² 材工共 茶谷産業	塗膜防水(材工)	スーパーフレックスD2B1工法	m ²	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041136	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 オリジンテックス 501 厚2.2mm 屋上・ベランダ 6層6工程 露出仕様 施工規模300m ² 材工共 オリジン化建工業	塗膜防水(材工)	オリジンテックス501	m ²	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041138	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 オリジンテックス 502 厚2.0mm 屋上・ベランダ 5層5工程 露出仕様 施工規模300m ² 材工共 オリジン化建工業	塗膜防水(材工)	オリジンテックス502	m ²	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041140	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 オリジンテックス 503 厚1.8mm 屋上・ベランダ・浴室 4層4工程 保護コンクリート押え(別途) 施工規模300m ² 材工共 オリジン化建工業	塗膜防水(材工)	オリジンテックス503	m ²	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041142	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 オリジンテックス 504 厚1.0mm ベランダ 3層3工程 保護コンクリート押え(別途) 施工規模300m ² 材工共 オリジン化建工業	塗膜防水(材工)	オリジンテックス504	m ²	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041144	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 オリジンテックス 505 厚1.4mm ベランダ 5層5工程 露出仕様 施工規模300m ² 材工共 オリジン化建工業	塗膜防水(材工)	オリジンテックス505	m ²	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041146	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 オリジンテックス 506 厚1.2mm ベランダ 4層4工程 露出仕様 施工規模300m ² 材工共 オリジン化建工業	塗膜防水(材工)	オリジンテックス506	m ²	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041148	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 オリジンテックス 702 厚2.0mm 水槽・浴室 3層3工程 保護コンクリート押え(別途) 施工規模300m ² 材工共 オリジン化建工業	塗膜防水(材工)	オリジンテックス702	m ²	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041150	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 オリジンテックス 706 厚3.5mm 飲料水用水槽 6層6工程 露出仕様 施工規模300m ² 材工共 オリジン化建工業	塗膜防水(材工)	オリジンテックス706	m ²	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041152	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 オリジンテックス 802 厚3.5mm 通気緩衝工法 5層5工程 露出仕様 施工規模300m ² 材工共 オリジン化建工業	塗膜防水(材工)	オリジンテックス802	m ²	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041162	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 ポリメタイトECO P-E-20T 厚約2.0mm 一般密着工法 施工規模300m ² 材工共 エービーシー商会	塗膜防水 ポリメタイトECO	P-E-20T	m ²	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041164	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 ポリメタイトECO PS-E-30T 厚約3.0mm 一般密着工法 施工規模300m ² JASS(L-UF)相当品 材工共 エービーシー商会	塗膜防水 ポリメタイトECO	PS-E-30T	m ²	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041168	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 ポリメタイトECO PD-E-30T 厚約3.0mm 絶縁通気複合PD工法 施工規模300m ² JASS(L-US)相当品 材工共 エービーシー商会	塗膜防水 ポリメタイトECO	PD-E-30T	m ²	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041170	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 ポリメタイトECO PG-E-50T 厚約5.0mm スポーツ床兼用PG工法 施工規模300m ² 材工共 エービーシー商会	塗膜防水 ポリメタイトECO	PG-E-50T	m ²	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041172	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 ポリメタイトECO PG-E-60T 厚約6.0mm スポーツ床兼用PG工法 施工規模300m ² 材工共 エービーシー商会	塗膜防水 ポリメタイトECO	PG-E-60T	m ²	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041174	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 ポリメタイトECO PG-E-70T 厚約7.0mm スポーツ床兼用PG工法 施工規模300m ² 材工共 エービーシー商会	塗膜防水 ポリメタイトECO	PG-E-70T	m ²	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041176	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 ポリメタイトECO P立上りE-20T 厚約2.0mm 立上り部 H300mm 施工規模- 材工共 エービーシー商会	塗膜防水 ポリメタイトECO	P立上りE-20T	m	234	9323	防水工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防水工事【公表価格】	9323041178	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 ポリメタイトECO PS立上りE-20T 厚約2.0mm 立上り部 H300mm 施工規模- 材工共 エービーシー商会	塗膜防水 ポリメタイトECO	PS立上りE-20T	m	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041180	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 ポリメタイトECO P-E-X1 厚約3.0mm 施工規模300m2 X-1種相当品 材工共 エービーシー商会	塗膜防水 ポリメタイトECO	P-E-X1 T約3mm	m2	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041182	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 ポリメタイトECO P-E-X2 厚約3.0mm 施工規模300m2 X-2種相当品 材工共 エービーシー商会	塗膜防水 ポリメタイトECO	P-E-X2 T約3mm	m2	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041184	防水工事 塗膜防水 エマルション型・その他 ポリメタイトECO P-E-X2 厚約2.0mm 立上り部 H300mm 施工規模- X-2種相当品 材工共 エービーシー商会	塗膜防水 ポリメタイトECO	P-E-X2 T約2mm	m	234	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040424	防水工事 ケイ酸質系塗布防水 セリノール防水 DS-UI (JASS適合) 施工規模300m2 材工共 茶谷産業	塗膜防水 (材工)	セリノール防水 DS-UI	m2	235	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040426	防水工事 ケイ酸質系塗布防水 セリノール防水 DS-UP (JASS適合) 施工規模300m2 材工共 茶谷産業	塗膜防水 (材工)	セリノール防水 DS-UP	m2	235	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040098	防水工事 ケイ酸質系塗布防水 セレガードDS-I 1.4kg/m2 粉末強化剤入 (JASS適合) 施工規模300m2 材工共 レゾナック建材	塗膜防水 (材工)	セレガードDS-I粉末強化剤入	m2	235	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040152	防水工事 ケイ酸質系塗布防水 パウダックス防水 2回塗り1.4kg/m2 (JASS適合) 施工規模500m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗膜防水 (材工)	パウダックス防水	m2	235	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040238	防水工事 ケイ酸質系塗布防水 バンデックス S+P (JASS適合) 施工規模300m2 材工共 日本バンデックス	塗膜防水 (材工)	バンデックス S+P	m2	235	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040690	防水工事 ケイ酸質系塗布防水 バンデックス S+S (JASS適合) 施工規模300m2 材工共 日本バンデックス	塗膜防水 (材工)	バンデックス S+S	m2	235	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040236	防水工事 ケイ酸質系塗布防水 バンデックス S 施工規模300m2 材工共 日本バンデックス	塗膜防水 (材工)	バンデックス S	m2	235	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041254	防水工事 ケイ酸質系塗布防水 OSMOTIGHT (P) (オスモタイト (P)) (JASS適合) 施工規模300m2 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	OSMOTIGHT (P)	m2	235	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041366	防水工事 ケイ酸質系塗布防水 OSMOTIGHT (I) (オスモタイト (I)) (JASS適合) 施工規模300m2 材工共 大関化学工業	塗膜防水 (材工)	OSMOTIGHT (I)	m2	235	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323030008	防水工事 ケイ酸質系塗布防水 エレホン #100 コテ塗り1回2kg/m2 ハケ塗り2回1.5kg/m2 施工規模300m2 材工共 エレホン・化成工業	モルタル防水 (材工)	エレホン#100	m2	235	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040378	防水工事 ケイ酸質系塗布防水 セルコート 粉体 2回塗り 施工規模300m2 材工共 東和産業	塗膜防水 (材工)	セルコート	m2	235	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040652	防水工事 ケイ酸質系塗布防水 リアルガード A・B 所要量 0.2kg/m2 施工規模300m2 材工共 TSC	塗膜防水 (材工)	リアルガードA・B	m2	235	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040730	防水工事 ケイ酸質系塗布防水 リアルガード S 所要量 0.25kg/m2 施工規模300m2 材工共 TSC	塗膜防水 (材工)	リアルガードS	m2	235	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040598	防水工事 ケイ酸質系塗布防水 RCガード PK 液体 2回塗り 施工規模300m2 材工共 エービーシー商会	塗膜防水 (材工)	RCガードPK 液体 2回塗り	m2	235	9323	防水工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防水工事【公表価格】	9323040668	防水工事 ケイ酸質系塗布防水 ウォータードリーム 粉体 1.0kg/m ² 中性化抑止・塩害抑止 施工規模300m ² 材工共 富士化学	塗膜防水 (材工)	ウォータードリーム 粉体	m ²	235	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041288	防水工事 ケイ酸塩系塗布防水 CS-21工法 CSI 無機質コンクリート改質剤1回塗り 施工規模300m ² 材工共 アストン	塗膜防水 (材工)	CS-21工法 CSI	m ²	235	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041290	防水工事 ケイ酸塩系塗布防水 CS-21工法 CSII 無機質コンクリート改質剤2回塗り 施工規模300m ² 材工共 アストン	塗膜防水 (材工)	CS-21工法 CS2	m ²	235	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323040671	防水工事 ケイ酸塩系塗布防水 ボルトガラス 液体 0.3l/m ² 2回塗り 中性化抑止・塩害抑止 施工規模300m ² 材工共 富士化学	塗膜防水 (材工)	ボルトガラス 液体 2回塗り	m ²	235	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323041380	防水工事 ケイ酸塩系塗布防水 ボルトガラスII 液体 0.3l/m ² 1回塗り 中性化抑止・塩害抑止 施工規模300m ² 材工共 富士化学	塗膜防水 (材工)	ボルトガラス2 液体 1回塗り	m ²	235	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323050086	防水工事 シーリング防水 ハマタイトSC-PU2NB ポリウレタン 10mm×10mm 2液 施工規模500m 材工共 シーカ・ジャパン	シーリング防水 (材工)	ハマタイトSC-PU2NB	m	235	9323	防水工事
防水工事【公表価格】	9323050082	防水工事 シーリング防水 ハマタイトSC-MS2NB/SUPERII 変成シリコン 10mm×10mm 2液 施工規模500m 材工共 シーカ・ジャパン	シーリング防水 (材工)	ハマタイトSCMS2NBスパ2	m	235	9323	防水工事
石工事	9325010178	石工事 花こう岩 乾式金物工法 花こう岩張り 壁 900×600×25 本磨き (並級C) 施工規模100m ² 材工共	花こう岩 (材工) 乾式 壁	900×25 本磨き 並級C	m ²	238	9325	石工事
石工事	9325010180	石工事 花こう岩 乾式金物工法 花こう岩張り 壁 900×600×25 本磨き (並級B) 施工規模100m ² 材工共	花こう岩 (材工) 乾式 壁	900×25 本磨き 並級B	m ²	238	9325	石工事
石工事	9325010182	石工事 花こう岩 乾式金物工法 花こう岩張り 壁 900×600×30 本磨き (並級C) 施工規模100m ² 材工共	花こう岩 (材工) 乾式 壁	900×30 本磨き 並級C	m ²	238	9325	石工事
石工事	9325010184	石工事 花こう岩 乾式金物工法 花こう岩張り 壁 900×600×30 本磨き (並級B) 施工規模100m ² 材工共	花こう岩 (材工) 乾式 壁	900×30 本磨き 並級B	m ²	238	9325	石工事
石工事	9325010186	石工事 花こう岩 乾式金物工法 花こう岩張り 壁 900×600×25 ジェットパーナー (並級C) 施工規模100m ² 材工共	花こう岩 (材工) 乾式 壁	900×25 パーナー 並級C	m ²	238	9325	石工事
石工事	9325010188	石工事 花こう岩 乾式金物工法 花こう岩張り 壁 900×600×25 ジェットパーナー (並級B) 施工規模100m ² 材工共	花こう岩 (材工) 乾式 壁	900×25 パーナー 並級B	m ²	238	9325	石工事
石工事	9325010190	石工事 花こう岩 乾式金物工法 花こう岩張り 壁 900×600×30 ジェットパーナー (並級C) 施工規模100m ² 材工共	花こう岩 (材工) 乾式 壁	900×30 パーナー 並級C	m ²	238	9325	石工事
石工事	9325010192	石工事 花こう岩 乾式金物工法 花こう岩張り 壁 900×600×30 ジェットパーナー (並級B) 施工規模100m ² 材工共	花こう岩 (材工) 乾式 壁	900×30 パーナー 並級B	m ²	238	9325	石工事
石工事	9325010194	石工事 花こう岩 乾式金物工法 花こう岩張り 壁 900×600×25 機械たたき (並級C) 施工規模100m ² 材工共	花こう岩 (材工) 乾式 壁	900×25 機械たたき並級C	m ²	238	9325	石工事
石工事	9325010196	石工事 花こう岩 乾式金物工法 花こう岩張り 壁 900×600×25 機械たたき (並級B) 施工規模100m ² 材工共	花こう岩 (材工) 乾式 壁	900×25 機械たたき並級B	m ²	238	9325	石工事
石工事	9325010198	石工事 花こう岩 乾式金物工法 花こう岩張り 壁 900×600×30 機械たたき (並級C) 施工規模100m ² 材工共	花こう岩 (材工) 乾式 壁	900×30 機械たたき並級C	m ²	238	9325	石工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
石工事	9325010200	石工事 花こう岩 乾式金物工法 花こう岩張り 壁 900×600×30 機械たたき(並級B) 施工規模100m ² 材工共	花こう岩(材工) 乾式 壁	900×30 機械たたき並級B	m ²	238	9325	石工事
石工事	9325010202	石工事 花こう岩 乾式金物工法 花こう岩張り 壁 曲面外R 厚60 本磨き(並級C) 施工規模100m ² 材工共	花こう岩(材工) 乾式 壁	曲面外R T60 本磨き並級C	m ²	238	9325	石工事
石工事	9325010204	石工事 花こう岩 乾式金物工法 花こう岩張り 壁 曲面外R 厚60 本磨き(並級B) 施工規模100m ² 材工共	花こう岩(材工) 乾式 壁	曲面外R T60 本磨き並級B	m ²	238	9325	石工事
石工事	9325010170	石工事 花こう岩 湿式工法 花こう岩張り 床 600×600×20 本磨き(並級C) 施工規模50m ² 材工共	花こう岩(材工) 湿式 床	本磨き 並級C	m ²	240	9325	石工事
石工事	9325010206	石工事 花こう岩 湿式工法 花こう岩張り 床 600×600×20 本磨き(並級B) 施工規模50m ² 材工共	花こう岩(材工) 湿式 床	本磨き 並級B	m ²	240	9325	石工事
石工事	9325010208	石工事 花こう岩 湿式工法 花こう岩張り 床 600×600×20 水磨き(並級C) 施工規模50m ² 材工共	花こう岩(材工) 湿式 床	水磨き 並級C	m ²	240	9325	石工事
石工事	9325010210	石工事 花こう岩 湿式工法 花こう岩張り 床 600×600×20 水磨き(並級B) 施工規模50m ² 材工共	花こう岩(材工) 湿式 床	水磨き 並級B	m ²	240	9325	石工事
石工事	9325010172	石工事 花こう岩 湿式工法 花こう岩張り 床 600×600×25 ジェットバーナー(並級C) 施工規模50m ² 材工共	花こう岩(材工) 湿式 床	ジェットバーナー 並級C	m ²	240	9325	石工事
石工事	9325010212	石工事 花こう岩 湿式工法 花こう岩張り 床 600×600×25 ジェットバーナー(並級B) 施工規模50m ² 材工共	花こう岩(材工) 湿式 床	ジェットバーナー 並級B	m ²	240	9325	石工事
石工事	9325010214	石工事 花こう岩 湿式工法 花こう岩張り 床 600×600×25 機械たたき(並級C) 施工規模50m ² 材工共	花こう岩(材工) 湿式 床	機械たたき 並級C	m ²	240	9325	石工事
石工事	9325010216	石工事 花こう岩 湿式工法 花こう岩張り 床 600×600×25 機械たたき(並級B) 施工規模50m ² 材工共	花こう岩(材工) 湿式 床	機械たたき 並級B	m ²	240	9325	石工事
石工事	9325010218	石工事 花こう岩 湿式工法 花こう岩張り 段石(板材) 340×600×20 水磨き(並級C) 施工規模50延m ² 材工共	花こう岩(材工) 湿式 段石板材	水磨き 並級C	延m	240	9325	石工事
石工事	9325010220	石工事 花こう岩 湿式工法 花こう岩張り 段石(板材) 340×600×20 水磨き(並級B) 施工規模50延m ² 材工共	花こう岩(材工) 湿式 段石板材	水磨き 並級B	延m	240	9325	石工事
石工事	9325010222	石工事 花こう岩 湿式工法 花こう岩張り 段石(板材) 340×600×25 ジェットバーナー(並級C) 施工規模50延m ² 材工共	花こう岩(材工) 湿式 段石板材	ジェットバーナー 並級C	延m	240	9325	石工事
石工事	9325010224	石工事 花こう岩 湿式工法 花こう岩張り 段石(板材) 340×600×25 ジェットバーナー(並級B) 施工規模50延m ² 材工共	花こう岩(材工) 湿式 段石板材	ジェットバーナー並級B	延m	240	9325	石工事
石工事	9325010226	石工事 花こう岩 湿式工法 花こう岩張り 緑石 120×150×600 水磨き(並級C) 施工規模50延m ² 材工共	花こう岩(材工) 湿式 緑石	水磨き 並級C	延m	240	9325	石工事
石工事	9325010228	石工事 花こう岩 湿式工法 花こう岩張り 緑石 120×150×600 水磨き(並級B) 施工規模50延m ² 材工共	花こう岩(材工) 湿式 緑石	水磨き 並級B	延m	240	9325	石工事
石工事	9325010230	石工事 花こう岩 湿式工法 花こう岩張り 緑石 120×150×600 ジェットバーナー(並級C) 施工規模50延m ² 材工共	花こう岩(材工) 湿式 緑石	ジェットバーナー並級C	延m	240	9325	石工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
石工事	9325010232	石工事 花こう岩 湿式工法 花こう岩張り 緑石 120×150×600 ジェットパーナー（並級B） 施工規模50延m 材工共	花こう岩（材工）湿式 緑石	ジェットパーナー並級B	延m	240	9325	石工事
石工事	9325010234	石工事 花こう岩 湿式工法 花こう岩張り 緑石 120×150×600 機械たたき（並級C） 施工規模50延m 材工共	花こう岩（材工）湿式 緑石	機械たたき 並級C	延m	240	9325	石工事
石工事	9325010236	石工事 花こう岩 湿式工法 花こう岩張り 緑石 120×150×600 機械たたき（並級B） 施工規模50延m 材工共	花こう岩（材工）湿式 緑石	機械たたき 並級B	延m	240	9325	石工事
石工事	9325010238	石工事 花こう岩 湿式工法 花こう岩張り 幅木 幅120×厚20 本磨き（並級C） 施工規模50延m 材工共	花こう岩（材工）湿式 幅木	本磨き 並級C	延m	240	9325	石工事
石工事	9325010240	石工事 花こう岩 湿式工法 花こう岩張り 幅木 幅120×厚20 本磨き（並級B） 施工規模50延m 材工共	花こう岩（材工）湿式 幅木	本磨き 並級B	延m	240	9325	石工事
石工事	9325020086	石工事 大理石 乾式金物工法 大理石張り 壁 900×600×20 本磨き（並級） 施工規模50m2 材工共	大理石（材工）乾式 壁	900×600×20本磨き並級	m2	242	9325	石工事
石工事	9325020088	石工事 大理石 乾式金物工法 大理石張り 壁 900×600×25 本磨き（並級） 施工規模50m2 材工共	大理石（材工）乾式 壁	900×600×25本磨き並級	m2	242	9325	石工事
石工事	9325020090	石工事 大理石 乾式金物工法 大理石張り 壁 900×600×30 本磨き（並級） 施工規模50m2 材工共	大理石（材工）乾式 壁	900×600×30本磨き並級	m2	242	9325	石工事
石工事	9325020092	石工事 大理石 湿式工法 大理石張り 床 600×600×20 本磨き（並級） 施工規模50m2 材工共	大理石（材工）湿式 床	600×600×20本磨き並級	m2	242	9325	石工事
石工事	9325020020	石工事 大理石 湿式工法 大理石張り 床 600×600×25 本磨き（並級） 施工規模50m2 材工共	大理石（材工）湿式 床	600×600×25本磨き並級	m2	242	9325	石工事
石工事	9325020094	石工事 大理石 湿式工法 大理石張り 床 600×600×30 本磨き（並級） 施工規模50m2 材工共	大理石（材工）湿式 床	600×600×30本磨き並級	m2	242	9325	石工事
石工事	9325020096	石工事 大理石 湿式工法 大理石張り 段石（板材） 340×600×20 本磨き（並級） 施工規模50延m 材工共	大理石（材工）湿式 段石 板材	340×600×20本磨き並級	延m	242	9325	石工事
石工事	9325020026	石工事 大理石 湿式工法 大理石張り 幅木 幅120×厚20 本磨き（並級） 施工規模50延m 材工共	大理石（材工）湿式 幅木	120×20 本磨き 並級	延m	242	9325	石工事
石工事【公表価格】	9325130002	石工事 木曽石張り 径60～300mm 乱形（床） グレー 施工規模100m2 材工共 ニットー	木曽石張り（材工）	径60～300 乱形（床）	m2	242	9325	石工事
石工事【公表価格】	9325130078	石工事 ネオバリエ（平板） 一般サイズ 900×900mm程度 ホワイト 施工規模50m2 材工共 日本電気硝子	ネオバリエ（材工）平板 一般	900×900mm ホワイト	m2	242	9325	石工事
石工事【公表価格】	9325130080	石工事 ネオバリエ（平板） 一般サイズ 900×900mm程度 ベージュ・シルバーグレー・グレアホワイト 施工規模50m2 材工共 日本電気硝子	ネオバリエ（材工）平板 一般	900×900mm ベージュ他	m2	242	9325	石工事
石工事【公表価格】	9325130082	石工事 ネオバリエ（平板） 一般サイズ 900×900mm程度 ブラック 施工規模50m2 材工共 日本電気硝子	ネオバリエ（材工）平板 一般	900×900mm ブラック	m2	242	9325	石工事
タイル工事	9327020015	タイル工事 内装壁タイル張り 内装壁タイルⅢ類（陶器質相当、施釉） 100角 平 100mm×100mm（目地共サイズ） 接着剤張り 施工規模100m2 材工共	内装壁タイル3（材工）陶器質	接着剤張 施釉 100角 平	m2	246	9327	タイル工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
タイル工事	9327020016	タイル工事 内装壁タイル張り 内装壁タイルⅢ類 (陶器質相当, 施釉) 100角 片面取 接着剤張り 施工規模-1m 材工共	内装壁タイル3 (材工) 陶器質	接着剤張 施釉 100角片面取	m	246	9327	タイル工事
タイル工事	9327020018	タイル工事 内装壁タイル張り 内装壁タイルⅢ類 (陶器質相当, 施釉) 100角 内幅木 接着剤張り 施工規模-1m 材工共	内装壁タイル3 (材工) 陶器質	接着剤張 施釉 100角内幅木	m	246	9327	タイル工事
タイル工事	9327020093	タイル工事 内装壁タイル張り 内装壁タイルⅢ類 (陶器質相当, 施釉) 150角 平 150mm×150mm (目地共サイズ) 接着剤張り 施工規模100m2 材工共	内装壁タイル3 (材工) 陶器質	接着剤張 施釉 150角 平	m2	246	9327	タイル工事
タイル工事	9327020094	タイル工事 内装壁タイル張り 内装壁タイルⅢ類 (陶器質相当, 施釉) 150角 片面取 接着剤張り 施工規模-1m 材工共	内装壁タイル3 (材工) 陶器質	接着剤張 施釉 150角片面取	m	246	9327	タイル工事
タイル工事	9327020095	タイル工事 内装壁タイル張り 内装壁タイルⅢ類 (陶器質相当, 施釉) 200角 平 200mm×200mm (目地共サイズ) 接着剤張り 施工規模100m2 材工共	内装壁タイル3 (材工) 陶器質	接着剤張 施釉 200角 平	m2	246	9327	タイル工事
タイル工事	9327020098	タイル工事 内装壁タイル張り 内装壁タイルⅢ類 (陶器質相当, 施釉) 200角 片面取 接着剤張り 施工規模-1m 材工共	内装壁タイル3 (材工) 陶器質	接着剤張 施釉 200角片面取	m	246	9327	タイル工事
タイル工事	9327010002	タイル工事 外装床タイル張り 外装床タイルⅠ類 (磁器質相当, 無釉) 100角 平 100mm×100mm (目地共サイズ) 圧着張り 塗り目地 施工規模300m2 材工共	外装床タイル1 (材工) 磁器質	塗り目地 無釉 100角 平	m2	246	9327	タイル工事
タイル工事	9327010003	タイル工事 外装床タイル張り 外装床タイルⅠ類 (磁器質相当, 無釉) 100角 シート 300mm×300mm (目地共サイズ) 圧着張り 塗り目地 施工規模300m2 材工共	外装床タイル1 (材工) 磁器質	塗り目地 無釉 100角シート	m2	246	9327	タイル工事
タイル工事	9327010005	タイル工事 外装床タイル張り 外装床タイルⅠ類 (磁器質相当, 無釉) 100角 垂れ付き段鼻 100mm×100mm (目地共サイズ) 圧着張り 塗り目地 施工規模-1m 材工共	外装床タイル1 (材工) 磁器質	塗り目地 無釉 100角 垂付	m	246	9327	タイル工事
タイル工事	9327010016	タイル工事 外装床タイル張り 外装床タイルⅠ類 (磁器質相当, 無釉) 150角 平 150mm×150mm (目地共サイズ) 圧着張り 塗り目地 施工規模300m2 材工共	外装床タイル1 (材工) 磁器質	塗り目地 無釉 150角 平	m2	246	9327	タイル工事
タイル工事	9327010022	タイル工事 外装床タイル張り 外装床タイルⅠ類 (磁器質相当, 無釉) 150角 垂れ付き段鼻 150mm×150mm (目地共サイズ) 圧着張り 塗り目地 施工規模-1m 材工共	外装床タイル1 (材工) 磁器質	塗り目地 無釉 150角 垂付	m	246	9327	タイル工事
タイル工事	9327010010	タイル工事 外装床タイル張り 外装床タイルⅠ類 (磁器質相当, 無釉) 200×100角 平 200mm×100mm (目地共サイズ) 圧着張り 塗り目地 施工規模300m2 材工共	外装床タイル1 (材工) 磁器質	塗り目地 無釉200×100平	m2	246	9327	タイル工事
タイル工事	9327010014	タイル工事 外装床タイル張り 外装床タイルⅠ類 (磁器質相当, 無釉) 200×100角 垂れ付き段鼻 200mm×100mm (目地共サイズ) 圧着張り 塗り目地 施工規模-1m 材工共	外装床タイル1 (材工) 磁器質	塗り目地無釉200×100垂付	m	246	9327	タイル工事
タイル工事	9327010024	タイル工事 外装床タイル張り 外装床タイルⅠ類 (磁器質相当, 無釉) 200角 平 200mm×200mm (目地共サイズ) 圧着張り 塗り目地 施工規模300m2 材工共	外装床タイル1 (材工) 磁器質	塗り目地 無釉 200角 平	m2	246	9327	タイル工事
タイル工事	9327010110	タイル工事 外装床タイル張り 外装床タイルⅠ類 (磁器質相当, 無釉) 300角 平 300mm×300mm (目地共サイズ) 圧着張り 塗り目地 施工規模300m2 材工共	外装床タイル1 (材工) 磁器質	塗り目地 無釉 300角 平	m2	246	9327	タイル工事
タイル工事	9327010112	タイル工事 外装床タイル張り 外装床タイルⅠ類 (磁器質相当, 無釉) 300×150角 垂れ付き段鼻 300mm×150mm (目地共サイズ) 圧着張り 塗り目地 施工規模-1m 材工共	外装床タイル1 (材工) 磁器質	塗り目地無釉300×150垂付	m	246	9327	タイル工事
タイル工事	9327010114	タイル工事 外装床タイル張り 外装床タイルⅠ類 (磁器質相当, 無釉) 100角 平 100mm×100mm (目地共サイズ) 圧着張り 一本目地 施工規模300m2 材工共	外装床タイル1 (材工) 磁器質	一本目地 無釉 100角 平	m2	246	9327	タイル工事
タイル工事	9327010116	タイル工事 外装床タイル張り 外装床タイルⅠ類 (磁器質相当, 無釉) 100角 シート 300mm×300mm (目地共サイズ) 圧着張り 一本目地 施工規模300m2 材工共	外装床タイル1 (材工) 磁器質	一本目地 無釉 100角シート	m2	246	9327	タイル工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
タイル工事	9327010118	タイル工事 外装床タイル張り 外装床タイル1類 (磁器質相当, 無釉) 100角 垂れ付き段鼻 100mm×100mm (目地共サイズ) 圧着張り 一本目地 施工規模-m 材工共	外装床タイル1 (材工) 磁器質	一本目地 無釉 100角 垂付	m	246	9327	タイル工事
タイル工事	9327010120	タイル工事 外装床タイル張り 外装床タイル1類 (磁器質相当, 無釉) 150角 平 150mm×150mm (目地共サイズ) 圧着張り 一本目地 施工規模300m2 材工共	外装床タイル1 (材工) 磁器質	一本目地 無釉 150角 平	m2	246	9327	タイル工事
タイル工事	9327010122	タイル工事 外装床タイル張り 外装床タイル1類 (磁器質相当, 無釉) 150角 垂れ付き段鼻 150mm×150mm (目地共サイズ) 圧着張り 一本目地 施工規模-m 材工共	外装床タイル1 (材工) 磁器質	一本目地 無釉 150角 垂付	m	246	9327	タイル工事
タイル工事	9327010124	タイル工事 外装床タイル張り 外装床タイル1類 (磁器質相当, 無釉) 200×100角 平 200mm×100mm (目地共サイズ) 圧着張り 一本目地 施工規模300m2 材工共	外装床タイル1 (材工) 磁器質	一本目地 無釉200×100平	m2	246	9327	タイル工事
タイル工事	9327010126	タイル工事 外装床タイル張り 外装床タイル1類 (磁器質相当, 無釉) 200×100角 垂れ付き段鼻 200mm×100mm (目地共サイズ) 圧着張り 一本目地 施工規模-m 材工共	外装床タイル1 (材工) 磁器質	一本目地無釉200×100垂付	m	246	9327	タイル工事
タイル工事	9327010128	タイル工事 外装床タイル張り 外装床タイル1類 (磁器質相当, 無釉) 200角 平 200mm×200mm (目地共サイズ) 圧着張り 一本目地 施工規模300m2 材工共	外装床タイル1 (材工) 磁器質	一本目地 無釉 200角 平	m2	246	9327	タイル工事
タイル工事	9327010130	タイル工事 外装床タイル張り 外装床タイル1類 (磁器質相当, 無釉) 300角 平 300mm×300mm (目地共サイズ) 圧着張り 一本目地 施工規模300m2 材工共	外装床タイル1 (材工) 磁器質	一本目地 無釉 300角 平	m2	246	9327	タイル工事
タイル工事	9327010132	タイル工事 外装床タイル張り 外装床タイル1類 (磁器質相当, 無釉) 300×150角 垂れ付き段鼻 300mm×150mm (目地共サイズ) 圧着張り 一本目地 施工規模-m 材工共	外装床タイル1 (材工) 磁器質	一本目地無釉300×150垂付	m	246	9327	タイル工事
タイル工事	9327012002	タイル工事 外装床タイル張り 視覚障害者用床タイル1類 (磁器質相当, 無釉) 300角 平 300mm×300mm (目地共サイズ) 圧着張り 施工規模10m2 材工共	外装床タイル1 (材工) 磁器質	視覚障害者用 無釉300角 平	m2	246	9327	タイル工事
タイル工事	9327035002	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイル1類 (磁器質相当, 施釉) 小口 平 108mm×60mm 密着張り 塗り目地 施工規模300m2 材工共	外装壁タイル1 (材工) 磁器質	密着張 塗り目地 小口 平	m2	248	9327	タイル工事
タイル工事	9327035004	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイル1類 (磁器質相当, 施釉) 小口 曲 (108+50)mm×60mm 密着張り 塗り目地 施工規模-m 材工共	外装壁タイル1 (材工) 磁器質	密着張 塗り目地 小口 曲	m	248	9327	タイル工事
タイル工事	9327035006	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイル1類 (磁器質相当, 施釉) 小口 屏風曲 (60+50)mm×108mm 密着張り 塗り目地 施工規模-m 材工共	外装壁タイル1 (材工) 磁器質	密着張 塗り目地 小口 屏風曲	m	248	9327	タイル工事
タイル工事	9327035008	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイル1類 (磁器質相当, 施釉) 二丁掛 平 227mm×60mm 密着張り 塗り目地 施工規模300m2 材工共	外装壁タイル1 (材工) 磁器質	密着張 塗り目地 二丁掛 平	m2	248	9327	タイル工事
タイル工事	9327035010	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイル1類 (磁器質相当, 施釉) 二丁掛 標準曲 (168+50)mm×60mm 密着張り 塗り目地 施工規模-m 材工共	外装壁タイル1 (材工) 磁器質	密着張 塗り目地 二丁掛標準曲	m	248	9327	タイル工事
タイル工事	9327035012	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイル1類 (磁器質相当, 施釉) 二丁掛 曲 (227+50)mm×60mm 密着張り 塗り目地 施工規模-m 材工共	外装壁タイル1 (材工) 磁器質	密着張 塗り目地 二丁掛 曲	m	248	9327	タイル工事
タイル工事	9327035014	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイル1類 (磁器質相当, 施釉) 二丁掛 屏風曲 (60+50)mm×227mm 密着張り 塗り目地 施工規模-m 材工共	外装壁タイル1 (材工) 磁器質	密着張 塗り目地 二丁掛屏風曲	m	248	9327	タイル工事
タイル工事	9327038002	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイル1類 (磁器質相当, 施釉) 小口 平 108mm×60mm 密着張り 一本目地 施工規模300m2 材工共	外装壁タイル1 (材工) 磁器質	密着張 一本目地 小口 平	m2	248	9327	タイル工事
タイル工事	9327038004	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイル1類 (磁器質相当, 施釉) 小口 曲 (108+50)mm×60mm 密着張り 一本目地 施工規模-m 材工共	外装壁タイル1 (材工) 磁器質	密着張 一本目地 小口 曲	m	248	9327	タイル工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
タイル工事	9327038006	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルI類 (磁器質相当, 施釉) 小口 屏風曲 (60+50)mm×108mm 密着張り 一本目地 施工規模-m 材工共	外装壁タイル1 (材工) 磁器質	密着張 一本目地 小口 屏風曲	m	248	9327	タイル工事
タイル工事	9327038008	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルI類 (磁器質相当, 施釉) 二丁掛 平 227mm×60mm 密着張り 一本目地 施工規模300m2 材工共	外装壁タイル1 (材工) 磁器質	密着張 一本目地 二丁掛 平	m2	248	9327	タイル工事
タイル工事	9327038010	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルI類 (磁器質相当, 施釉) 二丁掛 標準曲 (168+50)mm×60mm 密着張り 一本目地 施工規模-m 材工共	外装壁タイル1 (材工) 磁器質	密着張 一本目地 二丁掛標準曲	m	248	9327	タイル工事
タイル工事	9327038012	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルI類 (磁器質相当, 施釉) 二丁掛 曲 (227+50)mm×60mm 密着張り 一本目地 施工規模-m 材工共	外装壁タイル1 (材工) 磁器質	密着張 一本目地 二丁掛 曲	m	248	9327	タイル工事
タイル工事	9327038014	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルI類 (磁器質相当, 施釉) 二丁掛 屏風曲 (60+50)mm×227mm 密着張り 一本目地 施工規模-m 材工共	外装壁タイル1 (材工) 磁器質	密着張 一本目地 二丁掛屏風曲	m	248	9327	タイル工事
タイル工事	9327037002	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルI類 (磁器質相当, 施釉) 小口 平 108mm×60mm 改良圧着張り 塗り目地 施工規模300m2 材工共	外装壁タイル1 (材工) 磁器質	改圧着 塗り目地 小口 平	m2	248	9327	タイル工事
タイル工事	9327037004	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルI類 (磁器質相当, 施釉) 小口 曲 (108+50)mm×60mm 改良圧着張り 塗り目地 施工規模-m 材工共	外装壁タイル1 (材工) 磁器質	改圧着 塗り目地 小口 曲	m	248	9327	タイル工事
タイル工事	9327037006	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルI類 (磁器質相当, 施釉) 小口 屏風曲 (60+50)mm×108mm 改良圧着張り 塗り目地 施工規模-m 材工共	外装壁タイル1 (材工) 磁器質	改圧着 塗り目地 小口 屏風曲	m	248	9327	タイル工事
タイル工事	9327037008	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルI類 (磁器質相当, 施釉) 二丁掛 平 227mm×60mm 改良圧着張り 塗り目地 施工規模300m2 材工共	外装壁タイル1 (材工) 磁器質	改圧着 塗り目地 二丁掛 平	m2	248	9327	タイル工事
タイル工事	9327037010	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルI類 (磁器質相当, 施釉) 二丁掛 標準曲 (168+50)mm×60mm 改良圧着張り 塗り目地 施工規模-m 材工共	外装壁タイル1 (材工) 磁器質	改圧着 塗り目地 二丁掛標準曲	m	248	9327	タイル工事
タイル工事	9327037012	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルI類 (磁器質相当, 施釉) 二丁掛 曲 (227+50)mm×60mm 改良圧着張り 塗り目地 施工規模-m 材工共	外装壁タイル1 (材工) 磁器質	改圧着 塗り目地 二丁掛 曲	m	248	9327	タイル工事
タイル工事	9327037014	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルI類 (磁器質相当, 施釉) 二丁掛 屏風曲 (60+50)mm×227mm 改良圧着張り 塗り目地 施工規模-m 材工共	外装壁タイル1 (材工) 磁器質	改圧着 塗り目地 二丁掛屏風曲	m	248	9327	タイル工事
タイル工事	9327037502	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルI類 (磁器質相当, 施釉) 小口 平 108mm×60mm 改良圧着張り 一本目地 施工規模300m2 材工共	外装壁タイル1 (材工) 磁器質	改圧着 一本目地 小口 平	m2	248	9327	タイル工事
タイル工事	9327037504	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルI類 (磁器質相当, 施釉) 小口 曲 (108+50)mm×60mm 改良圧着張り 一本目地 施工規模-m 材工共	外装壁タイル1 (材工) 磁器質	改圧着 一本目地 小口 曲	m	248	9327	タイル工事
タイル工事	9327037506	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルI類 (磁器質相当, 施釉) 小口 屏風曲 (60+50)mm×108mm 改良圧着張り 一本目地 施工規模-m 材工共	外装壁タイル1 (材工) 磁器質	改圧着 一本目地 小口 屏風曲	m	248	9327	タイル工事
タイル工事	9327037508	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルI類 (磁器質相当, 施釉) 二丁掛 平 227mm×60mm 改良圧着張り 一本目地 施工規模300m2 材工共	外装壁タイル1 (材工) 磁器質	改圧着 一本目地 二丁掛 平	m2	248	9327	タイル工事
タイル工事	9327037510	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルI類 (磁器質相当, 施釉) 二丁掛 標準曲 (168+50)mm×60mm 改良圧着張り 一本目地 施工規模-m 材工共	外装壁タイル1 (材工) 磁器質	改圧着 一本目地 二丁掛標準曲	m	248	9327	タイル工事
タイル工事	9327037512	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルI類 (磁器質相当, 施釉) 二丁掛 曲 (227+50)mm×60mm 改良圧着張り 一本目地 施工規模-m 材工共	外装壁タイル1 (材工) 磁器質	改圧着 一本目地 二丁掛 曲	m	248	9327	タイル工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
タイル工事	9327037514	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルⅠ類 (磁器質相当, 施釉) 二丁掛 屏風曲 (60+50) mm×227mm 改良圧着張り 一本目地 施工規模-m 材工共	外装壁タイル1 (材工) 磁器質	改圧着 一本目地 二丁掛屏風曲	m	248	9327	タイル工事
タイル工事	9327030138	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルⅠ類 (磁器質相当, 施釉) 二丁掛 平 227mm×60mm 接着剤張り 施工規模100m ² 材工共	外装壁タイル1 (材工) 磁器質	接着剤張り 二丁掛 平	m ²	248	9327	タイル工事
タイル工事	9327030140	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルⅠ類 (磁器質相当, 施釉) 二丁掛 標準曲 (168+50) mm×60mm 接着剤張り 施工規模-m 材工共	外装壁タイル1 (材工) 磁器質	接着剤張り 二丁掛 標準曲	m	248	9327	タイル工事
タイル工事	9327030004	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルⅡ類 (せっ器質相当, 無釉) 二丁掛 平 227mm×60mm 密着張り 塗り目地 施工規模300m ² 材工共	外装壁タイル2 (材工) せっ器質	密着張 塗り目地 二丁掛 平	m ²	250	9327	タイル工事
タイル工事	9327030005	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルⅡ類 (せっ器質相当, 無釉) 二丁掛 標準曲 (168+50) mm×60mm 密着張り 塗り目地 施工規模-m 材工共	外装壁タイル2 (材工) せっ器質	密着張 塗り目地 二丁掛標準曲	m	250	9327	タイル工事
タイル工事	9327032002	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルⅡ類 (せっ器質相当, 無釉) 二丁掛 曲 (227+50) mm×60mm 密着張り 塗り目地 施工規模-m 材工共	外装壁タイル2 (材工) せっ器質	密着張 塗り目地 二丁掛 曲	m	250	9327	タイル工事
タイル工事	9327030006	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルⅡ類 (せっ器質相当, 無釉) 二丁掛 屏風曲 (60+50) mm×227mm 密着張り 塗り目地 施工規模-m 材工共	外装壁タイル2 (材工) せっ器質	密着張 塗り目地 二丁掛屏風曲	m	250	9327	タイル工事
タイル工事	9327034702	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルⅡ類 (せっ器質相当, 無釉) 二丁掛 平 227mm×60mm 密着張り 一本目地 施工規模300m ² 材工共	外装壁タイル2 (材工) せっ器質	密着張 一本目地 二丁掛 平	m ²	250	9327	タイル工事
タイル工事	9327034704	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルⅡ類 (せっ器質相当, 無釉) 二丁掛 標準曲 (168+50) mm×60mm 密着張り 一本目地 施工規模-m 材工共	外装壁タイル2 (材工) せっ器質	密着張 一本目地 二丁掛標準曲	m	250	9327	タイル工事
タイル工事	9327034706	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルⅡ類 (せっ器質相当, 無釉) 二丁掛 曲 (227+50) mm×60mm 密着張り 一本目地 施工規模-m 材工共	外装壁タイル2 (材工) せっ器質	密着張 一本目地 二丁掛 曲	m	250	9327	タイル工事
タイル工事	9327034708	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルⅡ類 (せっ器質相当, 無釉) 二丁掛 屏風曲 (60+50) mm×227mm 密着張り 一本目地 施工規模-m 材工共	外装壁タイル2 (材工) せっ器質	密着張 一本目地 二丁掛屏風曲	m	250	9327	タイル工事
タイル工事	9327030016	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルⅡ類 (せっ器質相当, 無釉) 二丁掛 平 227mm×60mm 改良圧着張り 塗り目地 施工規模300m ² 材工共	外装壁タイル2 (材工) せっ器質	改圧着 塗り目地 二丁掛 平	m ²	250	9327	タイル工事
タイル工事	9327030017	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルⅡ類 (せっ器質相当, 無釉) 二丁掛 標準曲 (168+50) mm×60mm 改良圧着張り 塗り目地 施工規模-m 材工共	外装壁タイル2 (材工) せっ器質	改圧着 塗り目地 二丁掛標準曲	m	250	9327	タイル工事
タイル工事	9327034002	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルⅡ類 (せっ器質相当, 無釉) 二丁掛 曲 (227+50) mm×60mm 改良圧着張り 塗り目地 施工規模-m 材工共	外装壁タイル2 (材工) せっ器質	改圧着 塗り目地 二丁掛 曲	m	250	9327	タイル工事
タイル工事	9327030018	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルⅡ類 (せっ器質相当, 無釉) 二丁掛 屏風曲 (60+50) mm×227mm 改良圧着張り 塗り目地 施工規模-m 材工共	外装壁タイル2 (材工) せっ器質	改圧着 塗り目地 二丁掛屏風曲	m	250	9327	タイル工事
タイル工事	9327030078	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルⅡ類 (せっ器質相当, 無釉) 二丁掛 平 227mm×60mm 改良圧着張り 一本目地 施工規模300m ² 材工共	外装壁タイル2 (材工) せっ器質	改圧着 一本目地 二丁掛 平	m ²	250	9327	タイル工事
タイル工事	9327030079	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルⅡ類 (せっ器質相当, 無釉) 二丁掛 標準曲 (168+50) mm×60mm 改良圧着張り 一本目地 施工規模-m 材工共	外装壁タイル2 (材工) せっ器質	改圧着 一本目地 二丁掛標準曲	m	250	9327	タイル工事
タイル工事	9327034502	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルⅡ類 (せっ器質相当, 無釉) 二丁掛 曲 (227+50) mm×60mm 改良圧着張り 一本目地 施工規模-m 材工共	外装壁タイル2 (材工) せっ器質	改圧着 一本目地 二丁掛 曲	m	250	9327	タイル工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
タイル工事	9327030080	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルⅡ類 (せっ器質相当, 無釉) 二丁掛 屏風曲 (60+50)mm×227mm 改良圧着張り 一本目地 施工規模-m 材工共	外装壁タイル2 (材工) せっ器質	改圧着 一本目地 二丁掛屏風曲	m	250	9327	タイル工事
タイル工事	9327030142	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルⅡ類 (せっ器質相当, 無釉) 二丁掛 平 227mm×60mm 接着剤張り 施工規模100m2 材工共	外装壁タイル2 (材工) せっ器質	接着剤張り 二丁掛 平	m2	250	9327	タイル工事
タイル工事	9327030144	タイル工事 外装壁タイル張り 外装壁タイルⅡ類 (せっ器質相当, 無釉) 二丁掛 標準曲 (168+50)mm×60mm 接着剤張り 施工規模-m 材工共	外装壁タイル2 (材工) せっ器質	接着剤張り 二丁掛 標準曲	m	250	9327	タイル工事
タイル工事	9327030067	タイル工事 外装壁モザイクタイル張り 外装壁モザイクタイルⅠ類 (磁器質相当, 施釉) 50角 平 300mm×300mm (目地共サイズ) モザイクタイル張り 施工規模300m2 材工共	外装壁モザイク1 (材工) 磁器質	モザイク 施釉 50角 平	m2	250	9327	タイル工事
タイル工事	9327030132	タイル工事 外装壁モザイクタイル張り 外装壁モザイクタイルⅠ類 (磁器質相当, 施釉) 50角 曲 300mm×50mm (目地共サイズ) モザイクタイル張り 施工規模-m 材工共	外装壁モザイク1 (材工) 磁器質	モザイク 施釉 50角 曲	m	250	9327	タイル工事
タイル工事	9327030068	タイル工事 外装壁モザイクタイル張り 外装壁モザイクタイルⅠ類 (磁器質相当, 施釉) 50角 二丁 300mm×300mm (目地共サイズ) モザイクタイル張り 施工規模300m2 材工共	外装壁モザイク1 (材工) 磁器質	モザイク 施釉 50角 二丁	m2	250	9327	タイル工事
タイル工事	9327030134	タイル工事 外装壁モザイクタイル張り 外装壁モザイクタイルⅠ類 (磁器質相当, 施釉) 50角 二丁曲 300mm×100mm (目地共サイズ) モザイクタイル張り 施工規模-m 材工共	外装壁モザイク1 (材工) 磁器質	モザイク 施釉 50角 二丁曲	m	250	9327	タイル工事
タイル工事	9327030136	タイル工事 外装壁モザイクタイル張り 外装壁モザイクタイルⅠ類 (磁器質相当, 施釉) 50角 二丁屏風曲 300mm×50mm (目地共サイズ) モザイクタイル張り 施工規模-m 材工共	外装壁モザイク1 (材工) 磁器質	モザイク施釉 50角二丁屏風曲	m	250	9327	タイル工事
木工事	9329020002	木工事 床 ころばし床組 米つが1等 H=150 大引き 根太 根太間隔360 材工共	ころばし床組 (材工) 米つが1等	H=150 根太間隔360	m2	254	9329	木工事
木工事	9329020006	木工事 床 ころばし床組 杉1等 H=150mm 大引き 根太 根太間隔360 材工共	ころばし床組 (材工) 杉1等	H=150 根太間隔360	m2	254	9329	木工事
木工事	9329700002	木工事 床 際根太 米つが1等 40×45mm 材工共	際根太 (材工)	米つが1等 40×45mm	m	254	9329	木工事
木工事	9329700004	木工事 床 際根太 杉1等 40×45mm 材工共	際根太 (材工)	杉1等 40×45mm	m	254	9329	木工事
木工事	9329030036	木工事 床 床下地板張り ラワン合板 (1類) F☆☆☆☆ 厚12mm 材工共	床下地板張り (材工) F☆☆☆☆	ラワン合板 1類 T12mm	m2	254	9329	木工事
木工事	9329030038	木工事 床 床下地板張り ラワン合板 (1類) F☆☆☆☆ 厚9mm 材工共	床下地板張り (材工) F☆☆☆☆	ラワン合板 1類 T9mm	m2	254	9329	木工事
木工事	9329030040	木工事 床 床下地板張り ラワン合板 (2類) F☆☆☆☆ 厚9mm 材工共	床下地板張り (材工) F☆☆☆☆	ラワン合板 2類 T9mm	m2	254	9329	木工事
木工事	9329040016	木工事 床 床板張り 縁甲板 ひのき無節 厚15mm 材工共	床板張り (材工)	縁甲板 ひのき無節 T15mm	m2	254	9329	木工事
木工事	9329050002	木工事 壁 間仕切軸組 米つが1等 H=3,000程度 大壁 (土台, 頭つなぎ90×45 柱 60×60 @1,800 間柱60×36 @450) 材工共	間仕切軸組 (材工) 米つが1等	H=3000程度大壁90×45	m2	254	9329	木工事
木工事	9329050004	木工事 壁 間仕切軸組 杉1等 H=3,000程度 大壁 (土台, 頭つなぎ90×45 柱 60×60 @1,800 間柱60×36 @450) 材工共	間仕切軸組 (材工) 杉1等	H=3000程度大壁90×45	m2	254	9329	木工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
木工事	9329050014	木工事 壁 間仕切軸組 米つが1等 H=3, 000程度 真壁 (土台, 頭つなぎ90×45 間柱45×40 @450) 材工共	間仕切軸組 (材工) 米つが1等	H3000程度 真壁90×45	m2	254	9329	木工事
木工事	9329050016	木工事 壁 間仕切軸組 杉1等 H=3, 000程度 真壁 (土台, 頭つなぎ90×45 間柱45×40 @450) 材工共	間仕切軸組 (材工) 杉1等	H3000程度 真壁90×45	m2	254	9329	木工事
木工事	9329060002	木工事 壁 胴縁組 米つが1等 木製軸組面 (欠込み) 横45×18 @450 材工共	胴縁組 (材工) 米つが1等	木製軸組面 横45×18	m2	254	9329	木工事
木工事	9329060008	木工事 壁 胴縁組 杉1等 木製軸組面 (欠込み) 横45×18mm @450 材工共	胴縁組 (材工) 杉1等	木製軸組面 横45×18	m2	254	9329	木工事
木工事	9329060010	木工事 壁 胴縁組 米つが1等 木製軸組面 (添付け) 横45×18mm かい木40×18mm @450 材工共	胴縁組 (材工) 米つが1等	木製軸組面 かい木40×18	m2	254	9329	木工事
木工事	9329060004	木工事 壁 胴縁組 米つが1等 コンクリート面 横45×24 縦45×40 @450 木れんが共 材工共	胴縁組 (材工) 米つが1等	コンクリート面 縦45×40	m2	254	9329	木工事
木工事	9329070026	木工事 壁 壁合板下地張り ラワン合板 (1類) F☆☆☆☆ 厚5.5mm 材工共	壁合板下地張り・材工F☆☆☆☆	ラワン合板 1類 T5.5mm	m2	254	9329	木工事
木工事	9329070028	木工事 壁 壁合板下地張り ラワン合板 (2類) F☆☆☆☆ 厚5.5mm 材工共	壁合板下地張り・材工F☆☆☆☆	ラワン合板 2類 T5.5mm	m2	254	9329	木工事
木工事	9329070030	木工事 壁 壁合板下地張り しな合板 (1類) F☆☆☆☆ 厚5.5mm 材工共	壁合板下地張り・材工F☆☆☆☆	しな合板 1類 T5.5mm	m2	254	9329	木工事
木工事	9329070032	木工事 壁 壁合板下地張り しな合板 (2類) F☆☆☆☆ 厚5.5mm 材工共	壁合板下地張り・材工F☆☆☆☆	しな合板 2類 T5.5mm	m2	254	9329	木工事
木工事	9329080026	木工事 壁 壁合板張り しな合板 (2類) F☆☆☆☆ 厚4mm 目透し張り 材工共	壁合板張り (材工) F☆☆☆☆	しな合板2類 T4 目透し張り	m2	254	9329	木工事
木工事	9329080028	木工事 壁 壁合板張り 天然化粧合板 厚5mm 材工共	壁合板張り (材工)	天然化粧合板 T5mm	m2	254	9329	木工事
木工事	9329110018	木工事 壁 建具・出入口枠 スプルー ス W110×D25 材工共	建具 (出入口) 枠 (材工)	スプルー ス W110×D25mm	m	254	9329	木工事
木工事	9329110020	木工事 壁 建具・出入口枠 スプルー ス W85×D25 材工共	建具 (出入口) 枠 (材工)	スプルー ス W85×D25mm	m	254	9329	木工事
木工事	9329110022	木工事 壁 建具・出入口枠 MDF W110×D25 材工共	建具 (出入口) 枠 (材工)	MDF W110×D25mm	m	254	9329	木工事
木工事	9329120020	木工事 壁 額縁 スプルー ス W65×D25 材工共	額縁 (材工)	スプルー ス W65×D25mm	m	254	9329	木工事
木工事	9329120022	木工事 壁 額縁 米つが W65×D25 材工共	額縁 (材工)	米つが W65×D25mm	m	254	9329	木工事
木工事	9329710004	木工事 壁 化粧柱 米つが W85×D85 材工共	化粧柱 (材工)	米つが W85×D85mm	m	254	9329	木工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
木工事	9329130012	木工事 壁 敷居 米つが W85×D37 材工共	敷居 (材工)	米つが W85×D37mm	m	254	9329	木工事
木工事	9329130014	木工事 壁 敷居 スプルー ス W85×D37 材工共	敷居 (材工)	スプルー ス W85×D37mm	m	254	9329	木工事
木工事	9329140012	木工事 壁 鴨居 米つが W85×D35 材工共	鴨居 (材工)	米つが 85×35mm	m	256	9329	木工事
木工事	9329140014	木工事 壁 鴨居 スプルー ス W85×D35 材工共	鴨居 (材工)	スプルー ス 85×35mm	m	256	9329	木工事
木工事	9329140018	木工事 壁 鴨居 集成材 W85×D35 材工共	鴨居 (材工)	集成材 85×35mm	m	256	9329	木工事
木工事	9329720002	木工事 壁 幅広付鴨居 米つが W70×D20 材工共	幅広付鴨居 (材工)	米つが 70×20mm	m	256	9329	木工事
木工事	9329720004	木工事 壁 幅広付鴨居 スプルー ス W70×D20 材工共	幅広付鴨居 (材工)	スプルー ス 70×20mm	m	256	9329	木工事
木工事	9329720008	木工事 壁 幅広付鴨居 集成材 W70×D20 材工共	幅広付鴨居 (材工)	集成材 70×20mm	m	256	9329	木工事
木工事	9329160012	木工事 壁 付鴨居 米つが W35×D20 材工共	付鴨居 (材工)	米つが 35×20mm	m	256	9329	木工事
木工事	9329160014	木工事 壁 付鴨居 スプルー ス W35×D20 材工共	付鴨居 (材工)	スプルー ス 35×20mm	m	256	9329	木工事
木工事	9329160018	木工事 壁 付鴨居 集成材 W35×D20 材工共	付鴨居 (材工)	集成材 35×20mm	m	256	9329	木工事
木工事	9329150002	木工事 壁 長押し 米つが H=90 材工共	長押し (材工)	米つが H=90mm	m	256	9329	木工事
木工事	9329150004	木工事 壁 長押し スプルー ス H=90 材工共	長押し (材工)	スプルー ス H=90mm	m	256	9329	木工事
木工事	9329150014	木工事 壁 長押し 集成材 H=90 材工共	長押し (材工)	集成材 H=90mm	m	256	9329	木工事
木工事	9329170014	木工事 壁 上がりかまち たも 100×50 材工共	上がりかまち (材工)	たも 100×50mm	m	256	9329	木工事
木工事	9329170018	木工事 壁 上がりかまち たも (積層材) 100×50 材工共	上がりかまち (材工)	たも (積層材) 100×50mm	m	256	9329	木工事
木工事	9329170006	木工事 壁 上がりかまち しおじ 100×50 材工共	上がりかまち (材工)	しおじ 100×50mm	m	256	9329	木工事
木工事	9329170016	木工事 壁 上がりかまち 米ひば 100×50 材工共	上がりかまち (材工)	米ひば 100×50mm	m	256	9329	木工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
木工事	9329170012	木工事 壁 上がりかまち 米ひば 100×100 材工共	上がりかまち (材工)	米ひば 100×100mm	m	256	9329	木工事
木工事	9329180008	木工事 壁 畳寄せ 米つが W40×D20 材工共	畳寄せ (材工)	米つが 40×20mm	m	256	9329	木工事
木工事	9329190002	木工事 壁 ぞうきんずり 米つが W15×D10 材工共	ぞうきんずり (材工)	米つが 15×10mm	m	256	9329	木工事
木工事	9329200002	木工事 壁 幅木 ラワン H=60 材工共	幅木 (材工)	ラワン H=60mm	m	256	9329	木工事
木工事	9329200008	木工事 壁 幅木 米つが H=60 材工共	幅木 (材工)	米つが H=60mm	m	256	9329	木工事
木工事	9329200014	木工事 壁 幅木 スプルー ス H=60 材工共	幅木 (材工)	スプルー ス H=60mm	m	256	9329	木工事
木工事	9329200032	木工事 壁 幅木 MDF H=60 材工共	幅木 (材工)	MDF H=60mm	m	256	9329	木工事
木工事	9329220010	木工事 天井 天井下地 米つが1等 釣木, 野縁受け@900, 野縁@455 材工共	天井下地 (材工) 米つが1等	釣木・野縁受け@900	m ²	256	9329	木工事
木工事	9329220012	木工事 天井 天井下地 杉1等 釣木, 野縁受け@900, 野縁@455 材工共	天井下地 (材工) 杉1等	釣木・野縁受け@900	m ²	256	9329	木工事
木工事	9329220014	木工事 天井 天井下地 米つが1等 軟質繊維板類下地 釣木, 野縁受け@900, 野縁板18×40 材工共	天井下地 (材工) 米つが1等	軟質繊維板類下地	m ²	256	9329	木工事
木工事	9329230022	木工事 天井 天井合板張り ラワン合板 (1類) F☆☆☆☆ 厚5.5mm 材工共	天井合板張り (材工) F☆☆☆☆	ラワン合板 1類 T5.5mm	m ²	256	9329	木工事
木工事	9329230024	木工事 天井 天井合板張り しな合板 (1類) F☆☆☆☆ 厚5.5mm 材工共	天井合板張り (材工) F☆☆☆☆	しな合板 1類 T5.5mm	m ²	256	9329	木工事
木工事	9329230026	木工事 天井 天井合板張り しな合板 (1類) F☆☆☆☆ 厚5.5mm 目透し張り 材工共	天井合板張り (材工) F☆☆☆☆	しな合板1類T5.5目透し張り	m ²	256	9329	木工事
木工事	9329270002	木工事 天井 回り縁 ラワン W30×D30 材工共	回り縁 (材工)	ラワン 30×30mm	m	256	9329	木工事
木工事	9329270006	木工事 天井 回り縁 米つが W30×D30 材工共	回り縁 (材工)	米つが 30×30mm	m	256	9329	木工事
木工事	9329270018	木工事 天井 回り縁 MDF W30×D30 材工共	回り縁 (材工)	MDF 30×30mm	m	256	9329	木工事
木工事	9329210018	木工事 カーテンボックス ラワン 150×100×25 材工共	カーテンボックス (材工)	ラワン 150×100mm	m	256	9329	木工事
木工事	9329210020	木工事 カーテンボックス スプルー ス 150×100×25 材工共	カーテンボックス (材工)	スプルー ス 150×100mm	m	256	9329	木工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
木工事	9329210022	木工事 カーテンボックス MDF 150×100×25 材工共	カーテンボックス (材工)	MDF 150×100×25mm	m	256	9329	木工事
木工事	9329300002	木工事 クローゼット 米つが W1, 800×H2, 300×D900 天袋付き 折戸・レール別途 材工共	クローゼット (材工)	米つが W1800×H2300	箇所	256	9329	木工事
木工事	9329280010	木工事 押入 米つが W1, 800×H2, 300×D900 天袋付き 敷居・鴨居別途 材工共	押入 (材工) 米つが	1800×2300×900mm	箇所	256	9329	木工事
木工事	9329280012	木工事 押入 杉 W1, 800×H2, 300×D900 天袋付き 敷居・鴨居別途 材工共	押入 (材工) 杉	1800×2300×900mm	箇所	256	9329	木工事
木工事	9329280014	木工事 押入 米つが W1, 800×H1, 800×D900 天袋なし 敷居・鴨居別途 材工共	押入 (材工) 米つが	1800×1800×900mm	箇所	256	9329	木工事
木工事	9329280016	木工事 押入 米つが W900×H2, 300×D900 天袋付き 敷居・鴨居別途 材工共	押入 (材工) 米つが	900×2300×900mm	箇所	256	9329	木工事
屋根及びとい工事	9331030002	屋根及びとい工事 下ぶき アスファルトルーフィング 940 (旧22kg品) 施工規模100m2 材工共	下ぶき アスルーフィング・材工	940 旧22kg品	m2	260	9331	屋根工事
屋根及びとい工事	9331080080	屋根及びとい工事 スレートぶき 波形スレート (無石綿) 大波板 下地フック止め 施工規模300m2 材工共	ストレートぶき (材工)	波形スレート無石綿 大波板	m2	260	9331	屋根工事
屋根及びとい工事	9331080082	屋根及びとい工事 スレートぶき 波形スレート (無石綿) 小波板 外壁張り 施工規模300m2 材工共	ストレートぶき (材工)	波形スレート無石綿小波板外壁張	m2	260	9331	屋根工事
屋根及びとい工事	9331080084	屋根及びとい工事 スレートぶき 波形スレート (無石綿) 大波曲棟 施工規模- 材工共	ストレートぶき (材工)	波形スレート無石綿 大波曲棟	m	260	9331	屋根工事
屋根及びとい工事	9331080086	屋根及びとい工事 スレートぶき 波形スレート (無石綿) 大波巴 施工規模- 材工共	ストレートぶき (材工)	波形スレート無石綿 大波巴	箇所	260	9331	屋根工事
屋根及びとい工事	9331080088	屋根及びとい工事 スレートぶき 波形スレート (無石綿) けらば 大波 施工規模- 材工共	ストレートぶき (材工)	波形スレート無石綿 けらば大波	m	260	9331	屋根工事
屋根及びとい工事	9331080090	屋根及びとい工事 スレートぶき 波形スレート (無石綿) 角 (隅) 当 施工規模- 材工共	ストレートぶき (材工)	波形スレート無石綿 角 (隅) 当	m	260	9331	屋根工事
屋根及びとい工事	9331080092	屋根及びとい工事 スレートぶき 波形スレート (無石綿) 面戸 大波 施工規模- 材工共	ストレートぶき (材工)	波形スレート無石綿 面戸 大波	m	260	9331	屋根工事
屋根及びとい工事	9331080094	屋根及びとい工事 スレートぶき 波形スレート (無石綿) 軒先曲加工 施工規模- 材工共	ストレートぶき (材工)	波形スレート無石綿 軒先曲加工	m	260	9331	屋根工事
屋根及びとい工事	9331100010	屋根及びとい工事 ガラス繊維強化プラスチック板 (FRP) ぶき スレート小波用 (63波) 厚0.8mm Gタイプ 施工規模100m2 材工共	ガラス繊維強化プラ板ぶき・材工	スレート小波 63波 T0.8	m2	260	9331	屋根工事
屋根及びとい工事	9331100012	屋根及びとい工事 ガラス繊維強化プラスチック板 (FRP) ぶき スレート小波用 (63波) 厚1.0mm Gタイプ 施工規模100m2 材工共	ガラス繊維強化プラ板ぶき・材工	スレート小波 63波 T1	m2	260	9331	屋根工事
屋根及びとい工事	9331100014	屋根及びとい工事 ガラス繊維強化プラスチック板 (FRP) ぶき スレート大波用 (130波) 厚1.0mm Gタイプ 施工規模100m2 材工共	ガラス繊維強化プラ板ぶき・材工	スレート大波 130波 T1	m2	260	9331	屋根工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
屋根及びとい工事	9331100016	屋根及びとい工事 ガラス繊維強化プラスチック板 (FRP) ぶき スレート大波用 (130波) 厚1.2mm Gタイプ 施工規模100m2 材工共	ガラス繊維強化プラ板ぶき・材工	スレート大波130波 T1.2	m2	260	9331	屋根工事
屋根及びとい工事	9331130376	屋根及びとい工事 金属屋根工事 心木無しかわら棒ぶき ガルバリウム塗装鋼板 厚0.35mm 通しつり子 施工規模1,000m2 材工共	金属板かわら棒ぶき (材工)	心木無 ガルバリウムT0.35	m2	260	9331	屋根工事
屋根及びとい工事	9331130378	屋根及びとい工事 金属屋根工事 心木無しかわら棒ぶき ガルバリウム塗装鋼板 厚0.4mm 通しつり子 施工規模1,000m2 材工共	金属板かわら棒ぶき (材工)	心木無 ガルバリウム T0.4	m2	260	9331	屋根工事
屋根及びとい工事	9333060034	屋根及びとい工事 金属屋根工事 棟包み ガルバリウム塗装鋼板 厚0.4mm 糸幅300mm 施工規模- 材工共	棟包み (材工)	ガルバリウム塗装鋼板 T0.4	m	260	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333060036	屋根及びとい工事 金属屋根工事 棟包み ガルバリウム塗装鋼板 厚0.6mm 糸幅450mm 施工規模- 材工共	棟包み (材工)	ガルバリウム塗装鋼板 T0.6	m	260	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333070022	屋根及びとい工事 金属屋根工事 水切り・雨押え ガルバリウム塗装鋼板 厚0.35mm 糸幅180mm 施工規模- 材工共	水切り・雨押え (材工) W180	ガルバリウム塗装鋼板T0.35	m	260	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333070020	屋根及びとい工事 金属屋根工事 水切り・雨押え ガルバリウム塗装鋼板 厚0.35mm 糸幅220mm 施工規模- 材工共	水切り・雨押え (材工) W220	ガルバリウム塗装鋼板T0.35	m	260	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333070026	屋根及びとい工事 金属屋根工事 水切り・雨押え ガルバリウム塗装鋼板 厚0.4mm 糸幅180mm 施工規模- 材工共	水切り・雨押え (材工) W180	ガルバリウム塗装鋼板 T0.4	m	260	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333070024	屋根及びとい工事 金属屋根工事 水切り・雨押え ガルバリウム塗装鋼板 厚0.4mm 糸幅220mm 施工規模- 材工共	水切り・雨押え (材工) W220	ガルバリウム塗装鋼板 T0.4	m	260	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333080024	屋根及びとい工事 金属屋根工事 下り谷どい ガルバリウム塗装鋼板 厚0.35mm 糸幅450mm 施工規模- 材工共	下り谷どい (材工)	ガルバリウム塗装鋼板T0.35	m	260	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333080026	屋根及びとい工事 金属屋根工事 下り谷どい ガルバリウム塗装鋼板 厚0.4mm 糸幅450mm 施工規模- 材工共	下り谷どい (材工)	ガルバリウム塗装鋼板 T0.4	m	260	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333080020	屋根及びとい工事 金属屋根工事 谷どい 耐酸被覆鋼板 厚0.6mm (タニコイル) 糸幅900mm 施工規模- 材工共	谷どい (材工)	耐酸被覆鋼板T0.6 W900	m	260	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333080028	屋根及びとい工事 金属屋根工事 谷どい ガルバリウム塗装鋼板 厚0.6mm 糸幅900mm 施工規模- 材工共	谷どい (材工)	ガルバリウム塗装鋼板 T0.6	m	260	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9331130340	屋根及びとい工事 金属屋根工事 折板 山高85タイプ ガルバリウム塗装鋼板 厚0.6mm 断熱材別途 施工規模1,000m2 材工共	金属板ぶき (材工) 折板	山高85タイプ T0.6mm	m2	262	9331	屋根工事
屋根及びとい工事	9331130342	屋根及びとい工事 金属屋根工事 折板 山高85タイプ ガルバリウム塗装鋼板 厚0.8mm 断熱材別途 施工規模1,000m2 材工共	金属板ぶき (材工) 折板	山高85タイプ T0.8mm	m2	262	9331	屋根工事
屋根及びとい工事	9331130348	屋根及びとい工事 金属屋根工事 折板 山高150タイプ ガルバリウム塗装鋼板 厚0.8mm 断熱材別途 施工規模1,000m2 材工共	金属板ぶき (材工) 折板	山高150タイプ T0.8mm	m2	262	9331	屋根工事
屋根及びとい工事	9331130350	屋根及びとい工事 金属屋根工事 折板 山高150タイプ ガルバリウム塗装鋼板 厚1.0mm 断熱材別途 施工規模1,000m2 材工共	金属板ぶき (材工) 折板	山高150タイプ T1mm	m2	262	9331	屋根工事
屋根及びとい工事	9331130356	屋根及びとい工事 金属屋根工事 折板 山高170タイプ ガルバリウム塗装鋼板 厚0.8mm 断熱材別途 施工規模1,000m2 材工共	金属板ぶき (材工) 折板	山高170タイプ T0.8mm	m2	262	9331	屋根工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
屋根及びとい工事	9331130358	屋根及びとい工事 金属屋根工事 折板 山高170タイプ ガルバリウム塗装鋼板 厚1.0mm 断熱材別途 施工規模1,000m ² 材工共	金属板ぶき(材工)折板	山高170タイプ T1mm	m ²	262	9331	屋根工事
屋根及びとい工事	9331130364	屋根及びとい工事 金属屋根工事 はげ式折板 山高160タイプ ガルバリウム塗装鋼板 厚0.8mm 断熱材別途 施工規模1,000m ² 材工共	金属板ぶき(材工)はげ式折板	山高160タイプ T0.8mm	m ²	262	9331	屋根工事
屋根及びとい工事	9331130366	屋根及びとい工事 金属屋根工事 はげ式折板 山高160タイプ ガルバリウム塗装鋼板 厚1.0mm 断熱材別途 施工規模1,000m ² 材工共	金属板ぶき(材工)はげ式折板	山高160タイプ T1mm	m ²	262	9331	屋根工事
屋根及びとい工事	9331130372	屋根及びとい工事 金属屋根工事 はげ式折板 山高170タイプ ガルバリウム塗装鋼板 厚0.8mm 断熱材別途 施工規模1,000m ² 材工共	金属板ぶき(材工)はげ式折板	山高170タイプ T0.8mm	m ²	262	9331	屋根工事
屋根及びとい工事	9331130374	屋根及びとい工事 金属屋根工事 はげ式折板 山高170タイプ ガルバリウム塗装鋼板 厚1.0mm 断熱材別途 施工規模1,000m ² 材工共	金属板ぶき(材工)はげ式折板	山高170タイプ T1mm	m ²	262	9331	屋根工事
屋根及びとい工事	9333310002	屋根及びとい工事 金属屋根工事 タイフレーム 折板 山高85タイプ 施工規模- 材工共	タイフレーム(材工)折板	山高85タイプ	m	262	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333310004	屋根及びとい工事 金属屋根工事 タイフレーム 折板 山高150タイプ 施工規模- 材工共	タイフレーム(材工)折板	山高150タイプ	m	262	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333310006	屋根及びとい工事 金属屋根工事 タイフレーム 折板 山高170タイプ 施工規模- 材工共	タイフレーム(材工)折板	山高170タイプ	m	262	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333310008	屋根及びとい工事 金属屋根工事 タイフレーム はげ式折板 山高160タイプ 施工規模- 材工共	タイフレーム材工 はげ式折板	山高160タイプ	m	262	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333310010	屋根及びとい工事 金属屋根工事 タイフレーム はげ式折板 山高170タイプ 施工規模- 材工共	タイフレーム材工 はげ式折板	山高170タイプ	m	262	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333320012	屋根及びとい工事 金属屋根工事 軒先面戸 折板 山高85タイプ ガルバリウム塗装鋼板用 施工規模- 材工共	軒先面戸(材工)折板	山高85タイプ	m	262	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333320014	屋根及びとい工事 金属屋根工事 軒先面戸 折板 山高150タイプ ガルバリウム塗装鋼板用 施工規模- 材工共	軒先面戸(材工)折板	山高150タイプ	m	262	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333320016	屋根及びとい工事 金属屋根工事 軒先面戸 折板 山高170タイプ ガルバリウム塗装鋼板用 施工規模- 材工共	軒先面戸(材工)折板	山高170タイプ	m	262	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333320018	屋根及びとい工事 金属屋根工事 軒先面戸 はげ式折板 山高160タイプ ガルバリウム塗装鋼板用 施工規模- 材工共	軒先面戸(材工)はげ式折板	山高160タイプ	m	262	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333320020	屋根及びとい工事 金属屋根工事 軒先面戸 はげ式折板 山高170タイプ ガルバリウム塗装鋼板用 施工規模- 材工共	軒先面戸(材工)はげ式折板	山高170タイプ	m	262	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333330012	屋根及びとい工事 金属屋根工事 止面戸 折板 山高85タイプ ガルバリウム塗装鋼板用 コーキング共 施工規模- 材工共	止面戸(材工)折板	山高85タイプ	m	262	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333330014	屋根及びとい工事 金属屋根工事 止面戸 折板 山高150タイプ ガルバリウム塗装鋼板用 コーキング共 施工規模- 材工共	止面戸(材工)折板	山高150タイプ	m	262	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333330016	屋根及びとい工事 金属屋根工事 止面戸 折板 山高170タイプ ガルバリウム塗装鋼板用 コーキング共 施工規模- 材工共	止面戸(材工)折板	山高170タイプ	m	262	9333	金属工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
屋根及びとい工事	933330018	屋根及びとい工事 金属屋根工事 止面戸 はげ式折板 山高160タイプ ガルバリウム塗装鋼板用 コーキング共 施工規模- 材工共	止面戸 (材工) はげ式折板	山高160タイプ	m	262	9333	金属工事
屋根及びとい工事	933330020	屋根及びとい工事 金属屋根工事 止面戸 はげ式折板 山高170タイプ ガルバリウム塗装鋼板用 コーキング共 施工規模- 材工共	止面戸 (材工) はげ式折板	山高170タイプ	m	262	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333340012	屋根及びとい工事 金属屋根工事 軒先フレーム 折板 山高85タイプ ガルバリウム塗装鋼板用 施工規模- 材工共	軒先フレーム (材工) 折板	山高85タイプ	m	264	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333340014	屋根及びとい工事 金属屋根工事 軒先フレーム 折板 山高150タイプ ガルバリウム塗装鋼板用 施工規模- 材工共	軒先フレーム (材工) 折板	山高150タイプ	m	264	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333340016	屋根及びとい工事 金属屋根工事 軒先フレーム 折板 山高170タイプ ガルバリウム塗装鋼板用 施工規模- 材工共	軒先フレーム (材工) 折板	山高170タイプ	m	264	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333340018	屋根及びとい工事 金属屋根工事 軒先フレーム はげ式折板 山高160タイプ ガルバリウム塗装鋼板用 施工規模- 材工共	軒先フレーム (材工) はげ式折板	山高160タイプ	m	264	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333340020	屋根及びとい工事 金属屋根工事 軒先フレーム はげ式折板 山高170タイプ ガルバリウム塗装鋼板用 施工規模- 材工共	軒先フレーム (材工) はげ式折板	山高170タイプ	m	264	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333060028	屋根及びとい工事 金属屋根工事 棟包み 折板 山高85タイプ ガルバリウム塗装鋼板用 エブロンなし 施工規模- 材工共	棟包み (材工) 折板	山高85タイプ	m	264	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333060030	屋根及びとい工事 金属屋根工事 棟包み 折板 山高150タイプ ガルバリウム塗装鋼板用 エブロンなし 施工規模- 材工共	棟包み (材工) 折板	山高150タイプ	m	264	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333060032	屋根及びとい工事 金属屋根工事 棟包み 折板 山高170タイプ ガルバリウム塗装鋼板用 エブロンなし 施工規模- 材工共	棟包み (材工) 折板	山高170タイプ	m	264	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9331170002	屋根及びとい工事 かわらぶき 和がわら いぶしがわら 銀色 切妻屋根 勾配40/100程度 施工規模100m2 栈木含む 材工共	和がわら (材工)	いぶしがわら 銀色	m2	264	9331	屋根工事
屋根及びとい工事	9331170004	屋根及びとい工事 かわらぶき 和がわら 釉薬がわら 標準色 (シルバー) 切妻屋根 勾配40/100程度 施工規模100m2 栈木含む 材工共	和がわら (材工)	釉薬がわら 標準色 (シルバー)	m2	264	9331	屋根工事
屋根及びとい工事	9333100012	屋根及びとい工事 とい工事 軒どい 塩ビ 角型 (前高型) 幅120mm 施工規模100m 材工共	軒どい (材工)	塩ビ 角型 前高型W120mm	m	264	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333100014	屋根及びとい工事 とい工事 軒どい 塩ビ 角型 (前高型) 幅150mm 施工規模100m 材工共	軒どい (材工)	塩ビ 角型 前高型W150mm	m	264	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333100017	屋根及びとい工事 とい工事 軒どい 塩ビ 角型 (前高型) 幅200mm 施工規模100m 材工共	軒どい (材工)	塩ビ 角型 前高型W200mm	m	264	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333100018	屋根及びとい工事 とい工事 軒どい 塩ビ 角型 幅120mm 施工規模100m 材工共	軒どい (材工)	塩ビ 角型 W120mm	m	264	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333100020	屋根及びとい工事 とい工事 軒どい 塩ビ 角型 幅150mm 施工規模100m 材工共	軒どい (材工)	塩ビ 角型 W150mm	m	264	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333100022	屋根及びとい工事 とい工事 軒どい 塩ビ 角型 幅200mm 施工規模100m 材工共	軒どい (材工)	塩ビ 角型 W200mm	m	264	9333	金属工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
屋根及びとい工事	9333110014	屋根及びとい工事 とい工事 たてどい VU管 径75mm 継手含む 施工規模50m 材工共	たてどい (材工)	VU管 径75 継手含む	m	264	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333110016	屋根及びとい工事 とい工事 たてどい VU管 径100mm 継手含む 施工規模50m 材工共	たてどい (材工)	VU管 径100 継手含む	m	264	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333110018	屋根及びとい工事 とい工事 たてどい VU管 径125mm 継手含む 施工規模50m 材工共	たてどい (材工)	VU管 径125 継手含む	m	264	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333110020	屋根及びとい工事 とい工事 たてどい VP管 径75mm 継手含む 施工規模50m 材工共	たてどい (材工)	VP管 径75 継手含む	m	264	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333110022	屋根及びとい工事 とい工事 たてどい VP管 径100mm 継手含む 施工規模50m 材工共	たてどい (材工)	VP管 径100 継手含む	m	264	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333110024	屋根及びとい工事 とい工事 たてどい VP管 径125mm 継手含む 施工規模50m 材工共	たてどい (材工)	VP管 径125 継手含む	m	264	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333390002	屋根及びとい工事 とい工事 エルボ φ75用 80° エルボ 同径 施工規模- 材工共	エルボ (材工)	径75用 80度エルボ 同径	箇所	264	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333390004	屋根及びとい工事 とい工事 エルボ φ100用 80° エルボ 同径 施工規模- 材工共	エルボ (材工)	径100用 80度エルボ 同径	箇所	264	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333390006	屋根及びとい工事 とい工事 エルボ φ125用 80° エルボ 同径 施工規模- 材工共	エルボ (材工)	径125用 80度エルボ 同径	箇所	264	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333120008	屋根及びとい工事 とい工事 集水器 塩ビ 角型 120用 施工規模- 材工共	集水器 (材工)	塩ビ 角型 120用	箇所	264	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333120010	屋根及びとい工事 とい工事 集水器 塩ビ 角型 150用 施工規模- 材工共	集水器 (材工)	塩ビ 角型 150用	箇所	264	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333120012	屋根及びとい工事 とい工事 集水器 塩ビ 角型 200用 施工規模- 材工共	集水器 (材工)	塩ビ 角型 200用	箇所	264	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333130008	屋根及びとい工事 とい工事 下部養生管 白ガス管 80A×1, 800mm 施工規模- 材工共	とい下部養生管 (材工)	白ガス管 80A×1800	箇所	264	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333130004	屋根及びとい工事 とい工事 下部養生管 白ガス管 100A×1, 800mm 施工規模- 材工共	とい下部養生管 (材工)	白ガス管 100A×1800	箇所	264	9333	金属工事
屋根及びとい工事	9333130006	屋根及びとい工事 とい工事 下部養生管 白ガス管 125A×1, 800mm 施工規模- 材工共	とい下部養生管 (材工)	白ガス管 125A×1800	箇所	264	9333	金属工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331130292	屋根及びとい工事 折版F200II型 ガルバリウム鋼板 厚0.8mm 施工規模500m2 材工共 三晃金属工業	折版F200-2型 (材工)	ガルバリウム鋼板 T0.8	m2	266	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331130294	屋根及びとい工事 折版F80 ガルバリウム鋼板 厚0.8mm 施工規模500m2 材工共 三晃金属工業	折版F80 (材工)	ガルバリウム鋼板 T0.8	m2	266	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331130296	屋根及びとい工事 丸馳折版II型 ガルバリウム鋼板 厚0.8mm 施工規模500m2 材工共 三晃金属工業	丸馳折版2型 (材工)	ガルバリウム鋼板 T0.8	m2	266	9331	屋根工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
屋根及びとい工事【公表価格】	9331130416	屋根及びとい工事 瓦棒F-40K ガルバリウム鋼板 厚0.4mm 働き幅400mm 施工規模500m ² 材工共 三晃金属工業	金属板ぶき (材工)	瓦棒F-40K T0.4mm	m ²	266	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331130300	屋根及びとい工事 A号瓦棒葺 ガルバリウム鋼板 厚0.4mm 働き幅418mm 施工規模500m ² 材工共 三晃金属工業	A号瓦棒葺 (材工)	ガルバリウム鋼板 T0.4	m ²	266	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331130418	屋根及びとい工事 段ルーフ275 ガルバリウム鋼板 厚0.6mm 施工規模500m ² 材工共 三晃金属工業	金属板ぶき (材工)	段ルーフ275 T0.6mm	m ²	266	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331130420	屋根及びとい工事 R-T工法 (ステンレスシーム・溶接工法) SUS445J2 厚0.4mm 露出2D仕上げ 施工規模500m ² 材工共 三晃金属工業	R-T工法 (材工)	T0.4 露出2D仕上げ	m ²	266	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331130422	屋根及びとい工事 R-T工法 (ステンレスシーム・溶接工法) SUS445J2 厚0.4mm カラーステンレス 施工規模600m ² 材工共 三晃金属工業	R-T工法 (材工)	T0.4 カラーステンレス	m ²	266	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331130382	屋根及びとい工事 元且スプリングルーフ850 カラーガルバリウム鋼板 厚0.4mm 裏貼り 継手捨板 継手カバー 吊子 バックアップ材含む 施工規模300m ² 材工共 元且ビューティ工業	元且スプリングルーフ850材工	カラーガルバリウム鋼板	m ²	266	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331130384	屋根及びとい工事 元且スプリングルーフ800 カラーガルバリウム鋼板 厚0.4mm 裏貼り 継手捨板 継手カバー 吊子含む 施工規模300m ² 材工共 元且ビューティ工業	元且スプリングルーフ800材工	カラーガルバリウム鋼板	m ²	266	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331130386	屋根及びとい工事 元且TRX カラーガルバリウム鋼板 厚0.4mm 裏貼り 棧カバー 吊子含む 施工規模300m ² 材工共 元且ビューティ工業	元且TRX (材工)	カラーガルバリウム鋼板	m ²	266	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331130168	屋根及びとい工事 タイマルーフM型 フッ素GL鋼板 厚0.4mm 横段葺き 施工規模300m ² 材工共 カナメ	タイマルーフM型 (材工)	フッ素GL鋼板 T0.4	m ²	266	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331130170	屋根及びとい工事 カナメルーフ フッ素GL鋼板 厚0.4mm 金属がわら 施工規模300m ² 材工共 カナメ	カナメルーフ (材工)	フッ素GL鋼板 T0.4	m ²	266	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331130237	屋根及びとい工事 タイマルーフF25 フッ素GL鋼板 厚0.4mm 横葺き 施工規模300m ² 材工共 カナメ	タイマルーフF25 (材工)	フッ素GL鋼板 T0.4	m ²	266	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331130264	屋根及びとい工事 美段一文字9 金属横葺屋根キャップレス工法 フッ素GL鋼板 厚0.4mm LNタイプ 長1,992mm 施工規模300m ² 材工共 日本鐵板	金属板ぶき (材工)	美段一文字9 T0.4	m ²	266	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331130266	屋根及びとい工事 美段一文字15 金属横葺屋根キャップレス工法 フッ素GL鋼板 厚0.4mm 225タイプ 長3,990mm 施工規模300m ² 材工共 日本鐵板	金属板ぶき (材工)	美段一文字15 T0.4	m ²	266	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331130263	屋根及びとい工事 美段一文字21 金属横葺屋根キャップレス工法 フッ素GL鋼板 厚0.4mm 250タイプ 長3,990mm 施工規模300m ² 材工共 日本鐵板	金属板ぶき (材工)	美段一文字21 T0.4	m ²	266	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331130267	屋根及びとい工事 美段一文字35 金属横葺屋根キャップレス工法 フッ素GL鋼板 厚0.5mm 300タイプ 長3,990mm 施工規模300m ² 材工共 日本鐵板	金属板ぶき (材工)	美段一文字35 T0.5	m ²	266	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331130128	屋根及びとい工事 ケミカラーオーシマメタル C. O. M. 厚0.5mm V1-115波 施工規模500m ² 材工共 大島応用	ケミカラーオーシマメタル・材工	T0.5 V1-115波	m ²	266	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331130130	屋根及びとい工事 ケミカラーワイドリブ C. O. M. 厚0.8mm W-200 施工規模500m ² 材工共 大島応用	ケミカラーワイドリブ (材工)	T0.8 W-200	m ²	266	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331130424	屋根及びとい工事 レオフィットルーフ 一文字葺き 265×1,200×厚0.4mm 施工規模200m ² 材工共 カラーガルバリウム鋼板の場合、専用防水シート・プライマー・役物は別途。 東邦レオ	レオフィットルーフ 一文字葺き	265×1200×T0.4mm	m ²	266	9331	屋根工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
屋根及びとい工事【公表価格】	9331130430	屋根及びとい工事 レオフィットルーフ 外断熱 一文字葺き 265×1,200×厚0.4mm 施工規模200m ² 材工共 カラーガルバリウム鋼板の場合、断熱材(専用接着剤共)厚50mmは含む。専用防水シート・プライマー・役物は別途。東邦レオ	レオフィットルーフ 外断熱	一文字葺き 265×1200	m ²	266	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331130394	屋根及びとい工事 アイルーフ75 溶融亜鉛めっき鋼板 厚1.0mm 施工規模1000m ² 材工共 運賃・役物・図面別途 東邦シートフレーム	アイルーフ75 (材工)	溶融亜鉛めっき鋼板 T1mm	m ²	268	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331130396	屋根及びとい工事 ユニルーフ RC2 (FIX) ガルバリウム鋼板 施工規模100m ² 材工共 網入型硝子仕様、下地・水切別途 日昌ガラス	ユニルーフ (材工)	RC2FIX ガルバリウム鋼板	m	268	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331030008	屋根及びとい工事 マルエスシングル SN-501仕様 施工規模150m ² 材工共 コンクリート下地、勾配2/10~5/10、下葦材込 日新工業	マルエスシングル (材工)	SN-501仕様	m ²	268	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331030010	屋根及びとい工事 マルエスシングル SN-502仕様 施工規模150m ² 材工共 コンクリート下地、勾配1/10~3/10、下葦材込 日新工業	マルエスシングル (材工)	SN-502仕様	m ²	268	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331030012	屋根及びとい工事 マルエスシングル SN-501B仕様(断熱仕様) 施工規模150m ² 材工共 コンクリート下地、勾配2/10~5/10、下葦材込 断熱材30mm 日新工業	マルエスシングル (材工)	SN-501B仕様(断熱仕様)	m ²	268	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331030014	屋根及びとい工事 マルエスシングル SN-502B仕様(断熱仕様) 施工規模150m ² 材工共 コンクリート下地、勾配1/10~3/10、下葦材込 断熱材30mm 日新工業	マルエスシングル (材工)	SN-502B仕様(断熱仕様)	m ²	268	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331030016	屋根及びとい工事 マルエスシングル SN-803仕様 施工規模150m ² 材工共 耐水合板下地、勾配2.5/10~5/10 日新工業	マルエスシングル (材工)	SN-803仕様	m ²	268	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331030018	屋根及びとい工事 マルエスシングル SN-804仕様 施工規模150m ² 材工共 耐水合板下地、勾配5/10以上 日新工業	マルエスシングル (材工)	SN-804仕様	m ²	268	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331030020	屋根及びとい工事 マルエスシングル SN-505仕様 施工規模150m ² 材工共 耐水合板下地、化粧壁用 日新工業	マルエスシングル (材工)	SN-505仕様	m ²	268	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331060042	屋根及びとい工事 イーグルエクサ 平板陶器瓦 41.3kg/約12枚/m ² 施工規模切妻屋根100m ² 以上 材工共 材料運搬費別途 マルスギ	イーグルロック (材工)	平板陶器瓦 41.3kg	m ²	268	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331060044	屋根及びとい工事 防災フィット 平板陶器瓦 44.4kg/約12枚/m ² (標準工法) 施工規模切妻屋根100m ² 以上 材工共 材料運搬費別途 マルスギ	防災フィット (材工)	平板陶器瓦 44.4kg	m ²	268	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331060046	屋根及びとい工事 イーグルマキシム 洋風陶器瓦 35.1kg/約12枚/m ² 施工規模切妻屋根100m ² 以上 材工共 材料運搬費別途 マルスギ	イーグルマキシム (材工)	洋風陶器瓦 35.1kg	m ²	268	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331170010	屋根及びとい工事 和形防災瓦 和形陶器瓦 41.7kg/約16枚/m ² 施工規模切妻屋根100m ² 以上 材工共 材料運搬費別途 マルスギ	和形防災瓦 (材工)	和形陶器瓦 41.7kg	m ²	268	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331170012	屋根及びとい工事 スーパーJII(和形緩勾配瓦) 和形陶器瓦 41.7kg/約16枚/m ² 施工規模切妻屋根100m ² 以上 材工共 材料運搬費別途 マルスギ	スーパーJ2 緩勾配材工	和形陶器瓦 41.7kg	m ²	268	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331130398	屋根及びとい工事 一文字はやぶき 銅版 0.35×175型 施工規模100m ² 材工共 山内金属	一文字はやぶき 銅版 (材工)	0.35×175型	m ²	268	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331130400	屋根及びとい工事 一文字はやぶき タイマカラー 0.35×175型 施工規模100m ² 材工共 山内金属	一文字はやぶきタイマカラー材工	0.35×175型	m ²	268	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331130402	屋根及びとい工事 一文字はやぶき カラーステンレス 0.35×175型 施工規模100m ² 材工共 山内金属	一文字はやぶきカラーステンレス	0.35×175型	m ²	268	9331	屋根工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
屋根及びとい工事【公表価格】	9331130404	屋根及びとい工事 一文字はやぶき チタン 0.3×175型 施工規模100m2 材工共 山内金属	一文字はやぶき チタン (材工)	0.3×175型	m2	268	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331130406	屋根及びとい工事 シャダンルーフ20 遮熱鋼板 厚0.4mm 施工規模100m2 材工共 山内金属	シャダンルーフ20 (材工)	遮熱鋼板 T0.4mm	m2	268	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331130408	屋根及びとい工事 シャダンルーフ12 カラーステンレス 厚0.4mm 施工規模100m2 材工共 山内金属	シャダンルーフ12 (材工)	カラーステンレス T0.4mm	m2	268	9331	屋根工事
屋根及びとい工事【公表価格】	9331130410	屋根及びとい工事 シャダンルーフ12 カラーGL 厚0.4mm 施工規模100m2 材工共 山内金属	シャダンルーフ12 (材工)	カラーGL T0.4mm	m2	268	9331	屋根工事
金属工事 あと施工アンカー【公表価格】	9355010102	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #10CA ネジ径M10 外径14×全長40 施工基準数160 標準A 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準A下	本体ホーク・カットM10KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー【公表価格】	9355010104	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #12CA ネジ径M12 外径17.5×全長50(52) 施工基準数130 標準A 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準A下	本体ホーク・カットM12KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー【公表価格】	9355010106	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #16CA ネジ径M16 外径21.4×全長60(63) 施工基準数80 標準A 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準A下	本体ホーク・カットM16KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー【公表価格】	9355010108	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #20CA ネジ径M20 外径25.4×全長83 施工基準数45 標準A 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準A下	本体ホーク・カットM20KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー【公表価格】	9355010110	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #22CA ネジ径M22 外径28.5×全長93 施工基準数27 標準A 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準A下	本体ホーク・カットM22KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー【公表価格】	9355010112	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #24CA ネジ径M24 外径31.8×全長110 施工基準数20 標準A 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準A下	本体ホーク・カットM24KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー【公表価格】	9355010202	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B1070 ネジ径M10 外径14×全長70 施工基準数160 標準A 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準A下	スリーブ ホーク M10KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー【公表価格】	9355010204	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B12100 ネジ径M12 外径17.3×全長100 施工基準数130 標準A 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準A下	スリーブ ホーク M12KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー【公表価格】	9355010206	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B16125 ネジ径M16 外径21.7×全長125 施工基準数80 標準A 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準A下	スリーブ ホーク M16KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー【公表価格】	9355010208	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B20170 ネジ径M20 外径27.2×全長170 施工基準数45 標準A 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準A下	スリーブ ホーク M20KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー【公表価格】	9355010210	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B22200 ネジ径M22 外径31.8×全長200 施工基準数27 標準A 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準A下	スリーブ ホーク M22KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー【公表価格】	9355010212	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B24200 ネジ径M24 外径34×全長200 施工基準数20 標準A 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準A下	スリーブ ホーク M24KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー【公表価格】	9355010302	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) 差筋アンカー WD10450 鉄筋呼び径D10 スリーブ長15.9×全長450 施工基準数140 標準A 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準A下	スリーブ 差筋 D10 KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー【公表価格】	9355010304	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) 差筋アンカー WD13600 鉄筋呼び径D13 スリーブ長19.1×全長600 施工基準数110 標準A 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準A下	スリーブ 差筋 D13 KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010306	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) 差筋アンカー WD16750 鉄筋呼び径D16 スリーブ長23.4×全長750 施工基準数60 標準A 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準A下	スリーブ 差筋 D16 KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010620	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #10CA ネジ径M10 外径14×全長40 施工基準数160 標準A 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準A横	本体ホーク・カットM10KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010622	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #12CA ネジ径M12 外径17.5×全長50(52) 施工基準数130 標準A 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準A横	本体ホーク・カットM12KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010624	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #16CA ネジ径M16 外径21.4×全長60(63) 施工基準数80 標準A 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準A横	本体ホーク・カットM16KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010626	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #20CA ネジ径M20 外径25.4×全長83 施工基準数45 標準A 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準A横	本体ホーク・カットM20KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010628	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #22CA ネジ径M22 外径28.5×全長93 施工基準数27 標準A 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準A横	本体ホーク・カットM22KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010630	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #24CA ネジ径M24 外径31.8×全長110 施工基準数20 標準A 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準A横	本体ホーク・カットM24KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010920	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B1070 ネジ径M10 外径14×全長70 施工基準数160 標準A 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準A横	スリーブ ホーク M10KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010922	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B12100 ネジ径M12 外径17.3×全長100 施工基準数130 標準A 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準A横	スリーブ ホーク M12KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010924	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B16125 ネジ径M16 外径21.7×全長125 施工基準数80 標準A 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準A横	スリーブ ホーク M16KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010926	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B20170 ネジ径M20 外径27.2×全長170 施工基準数45 標準A 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準A横	スリーブ ホーク M20KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010928	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B22200 ネジ径M22 外径31.8×全長200 施工基準数27 標準A 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準A横	スリーブ ホーク M22KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010930	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B24200 ネジ径M24 外径34×全長200 施工基準数20 標準A 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準A横	スリーブ ホーク M24KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010560	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) 差筋アンカー WD10450 鉄筋呼び径D10 スリーブ長15.9×全長450 施工基準数140 標準A 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準A横	スリーブ 差筋 D10 KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010562	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) 差筋アンカー WD13600 鉄筋呼び径D13 スリーブ長19.1×全長600 施工基準数110 標準A 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準A横	スリーブ 差筋 D13 KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010564	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) 差筋アンカー WD16750 鉄筋呼び径D16 スリーブ長23.4×全長750 施工基準数60 標準A 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準A横	スリーブ 差筋 D16 KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355011120	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #10CA ネジ径M10 外径14×全長40 施工基準数160 標準A 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準A上	本体ホーク・カットM10KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355011122	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #12CA ネジ径M12 外径17.5×全長50(52) 施工基準数130 標準A 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準A上	本体ホーク・カットM12KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355011124	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #16CA ネジ径M16 外径21.4×全長60(63) 施工基準数80 標準A 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ(材工) 標準A上	本体ホーク・カットM16KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355011126	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #20CA ネジ径M20 外径25.4×全長83 施工基準数45 標準A 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ(材工) 標準A上	本体ホーク・カットM20KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355011128	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #22CA ネジ径M22 外径28.5×全長93 施工基準数27 標準A 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ(材工) 標準A上	本体ホーク・カットM22KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355011130	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #24CA ネジ径M24 外径31.8×全長110 施工基準数20 標準A 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ(材工) 標準A上	本体ホーク・カットM24KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355011420	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B1070 ネジ径M10 外径14×全長70 施工基準数160 標準A 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ(材工) 標準A上	スリーブ ホーク M10KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355011422	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B12100 ネジ径M12 外径17.3×全長100 施工基準数130 標準A 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ(材工) 標準A上	スリーブ ホーク M12KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355011424	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B16125 ネジ径M16 外径21.7×全長125 施工基準数80 標準A 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ(材工) 標準A上	スリーブ ホーク M16KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355011426	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B20170 ネジ径M20 外径27.2×全長170 施工基準数45 標準A 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ(材工) 標準A上	スリーブ ホーク M20KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355011428	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B22200 ネジ径M22 外径31.8×全長200 施工基準数27 標準A 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ(材工) 標準A上	スリーブ ホーク M22KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355011430	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B24200 ネジ径M24 外径34×全長200 施工基準数20 標準A 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ(材工) 標準A上	スリーブ ホーク M24KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355011060	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) 差筋アンカー WD10450 鉄筋呼び径D10 スリーブ長15.9×全長450 施工基準数140 標準A 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ(材工) 標準A上	スリーブ 差筋 D10 KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355011062	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) 差筋アンカー WD13600 鉄筋呼び径D13 スリーブ長19.1×全長600 施工基準数110 標準A 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ(材工) 標準A上	スリーブ 差筋 D13 KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355011064	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) 差筋アンカー WD16750 鉄筋呼び径D16 スリーブ長23.4×全長750 施工基準数60 標準A 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ(材工) 標準A上	スリーブ 差筋 D16 KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012120	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #10CA ネジ径M10 外径14×全長40 施工基準数160 標準B 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ(材工) 標準B下	本体ホーク・カットM10KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012122	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #12CA ネジ径M12 外径17.5×全長50(52) 施工基準数130 標準B 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ(材工) 標準B下	本体ホーク・カットM12KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012124	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #16CA ネジ径M16 外径21.4×全長60(63) 施工基準数80 標準B 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ(材工) 標準B下	本体ホーク・カットM16KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012126	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #20CA ネジ径M20 外径25.4×全長83 施工基準数45 標準B 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ(材工) 標準B下	本体ホーク・カットM20KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012128	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #22CA ネジ径M22 外径28.5×全長93 施工基準数27 標準B 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ(材工) 標準B下	本体ホーク・カットM22KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012130	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #24CA ネジ径M24 外径31.8×全長110 施工基準数20 標準B 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準B下	本体ホーク・カットM24KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012420	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B1070 ネジ径M10 外径14×全長70 施工基準数160 標準B 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準B下	スリーブ ホーク M10KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012422	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B12100 ネジ径M12 外径17.3×全長100 施工基準数130 標準B 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準B下	スリーブ ホーク M12KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012424	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B16125 ネジ径M16 外径21.7×全長125 施工基準数80 標準B 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準B下	スリーブ ホーク M16KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012426	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B20170 ネジ径M20 外径27.2×全長170 施工基準数45 標準B 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準B下	スリーブ ホーク M20KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012428	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B22200 ネジ径M22 外径31.8×全長200 施工基準数27 標準B 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準B下	スリーブ ホーク M22KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012430	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B24200 ネジ径M24 外径34×全長200 施工基準数20 標準B 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準B下	スリーブ ホーク M24KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012060	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) 差筋アンカー WD10450 鉄筋呼び径D10 スリーブ長15.9×全長450 施工基準数140 標準B 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準B下	スリーブ 差筋 D10 KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012062	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) 差筋アンカー WD13600 鉄筋呼び径D13 スリーブ長19.1×全長600 施工基準数110 標準B 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準B下	スリーブ 差筋 D13 KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012064	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) 差筋アンカー WD16750 鉄筋呼び径D16 スリーブ長23.4×全長750 施工基準数60 標準B 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準B下	スリーブ 差筋 D16 KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012620	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #10CA ネジ径M10 外径14×全長40 施工基準数160 標準B 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準B横	本体ホーク・カットM10KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012622	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #12CA ネジ径M12 外径17.5×全長50(52) 施工基準数130 標準B 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準B横	本体ホーク・カットM12KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012624	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #16CA ネジ径M16 外径21.4×全長60(63) 施工基準数80 標準B 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準B横	本体ホーク・カットM16KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012626	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #20CA ネジ径M20 外径25.4×全長83 施工基準数45 標準B 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準B横	本体ホーク・カットM20KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012628	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #22CA ネジ径M22 外径28.5×全長93 施工基準数27 標準B 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準B横	本体ホーク・カットM22KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012630	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #24CA ネジ径M24 外径31.8×全長110 施工基準数20 標準B 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準B横	本体ホーク・カットM24KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012920	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B1070 ネジ径M10 外径14×全長70 施工基準数160 標準B 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準B横	スリーブ ホーク M10KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012922	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B12100 ネジ径M12 外径17.3×全長100 施工基準数130 標準B 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準B横	スリーブ ホーク M12KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012924	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B16125 ネジ径M16 外径21.7×全長125 施工基準数80 標準B 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準B横	スリーブ ホーク M16KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012926	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B20170 ネジ径M20 外径27.2×全長170 施工基準数45 標準B 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準B横	スリーブ ホーク M20KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012928	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B22200 ネジ径M22 外径31.8×全長200 施工基準数27 標準B 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準B横	スリーブ ホーク M22KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012930	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B24200 ネジ径M24 外径34×全長200 施工基準数20 標準B 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準B横	スリーブ ホーク M24KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012560	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) 差筋アンカー WD10450 鉄筋呼び径D10 スリーブ長15.9×全長450 施工基準数140 標準B 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準B横	スリーブ 差筋 D10 KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012562	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) 差筋アンカー WD13600 鉄筋呼び径D13 スリーブ長19.1×全長600 施工基準数110 標準B 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準B横	スリーブ 差筋 D13 KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012564	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) 差筋アンカー WD16750 鉄筋呼び径D16 スリーブ長23.4×全長750 施工基準数60 標準B 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準B横	スリーブ 差筋 D16 KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355013120	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式 (金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #10CA ネジ径M10 外径14×全長40 施工基準数160 標準B 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準B上	本体ホーク・カットM10KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355013122	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式 (金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #12CA ネジ径M12 外径17.5×全長50 (52) 施工基準数130 標準B 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準B上	本体ホーク・カットM12KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355013124	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式 (金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #16CA ネジ径M16 外径21.4×全長60 (63) 施工基準数80 標準B 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準B上	本体ホーク・カットM16KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355013126	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式 (金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #20CA ネジ径M20 外径25.4×全長83 施工基準数45 標準B 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準B上	本体ホーク・カットM20KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355013128	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式 (金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #22CA ネジ径M22 外径28.5×全長93 施工基準数27 標準B 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準B上	本体ホーク・カットM22KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355013130	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式 (金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #24CA ネジ径M24 外径31.8×全長110 施工基準数20 標準B 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準B上	本体ホーク・カットM24KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355013420	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B1070 ネジ径M10 外径14×全長70 施工基準数160 標準B 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準B上	スリーブ ホーク M10KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355013422	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B12100 ネジ径M12 外径17.3×全長100 施工基準数130 標準B 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準B上	スリーブ ホーク M12KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355013424	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B16125 ネジ径M16 外径21.7×全長125 施工基準数80 標準B 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準B上	スリーブ ホーク M16KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355013426	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B20170 ネジ径M20 外径27.2×全長170 施工基準数45 標準B 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準B上	スリーブ ホーク M20KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355013428	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B22200 ネジ径M22 外径31.8×全長200 施工基準数27 標準B 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準B上	スリーブ ホーク M22KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355013430	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式（金属拡張アンカー） ホーク・アンカーボルト B24200 ネジ径M24 外径34×全長200 施工基準数20 標準B 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ（材工）標準B上	スリーブ ホーク M24KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355013060	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式（金属拡張アンカー） 差筋アンカー WD10450 鉄筋呼び径D10 スリーブ長15.9×全長450 施工基準数140 標準B 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ（材工）標準B上	スリーブ 差筋 D10 KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355013062	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式（金属拡張アンカー） 差筋アンカー WD13600 鉄筋呼び径D13 スリーブ長19.1×全長600 施工基準数110 標準B 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ（材工）標準B上	スリーブ 差筋 D13 KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355013064	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式（金属拡張アンカー） 差筋アンカー WD16750 鉄筋呼び径D16 スリーブ長23.4×全長750 施工基準数60 標準B 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ（材工）標準B上	スリーブ 差筋 D16 KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014120	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式（金属拡張アンカー） ホーク・カットアンカー #10CA ネジ径M10 外径14×全長40 施工基準数160 標準C 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ（材工）標準C下	本体ホーク・カットM10KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014122	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式（金属拡張アンカー） ホーク・カットアンカー #12CA ネジ径M12 外径17.5×全長50（52） 施工基準数130 標準C 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ（材工）標準C下	本体ホーク・カットM12KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014124	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式（金属拡張アンカー） ホーク・カットアンカー #16CA ネジ径M16 外径21.4×全長60（63） 施工基準数80 標準C 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ（材工）標準C下	本体ホーク・カットM16KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014126	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式（金属拡張アンカー） ホーク・カットアンカー #20CA ネジ径M20 外径25.4×全長83 施工基準数45 標準C 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ（材工）標準C下	本体ホーク・カットM20KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014128	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式（金属拡張アンカー） ホーク・カットアンカー #22CA ネジ径M22 外径28.5×全長93 施工基準数27 標準C 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ（材工）標準C下	本体ホーク・カットM22KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014130	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式（金属拡張アンカー） ホーク・カットアンカー #24CA ネジ径M24 外径31.8×全長110 施工基準数20 標準C 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ（材工）標準C下	本体ホーク・カットM24KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014420	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式（金属拡張アンカー） ホーク・アンカーボルト B1070 ネジ径M10 外径14×全長70 施工基準数160 標準C 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ（材工）標準C下	スリーブ ホーク M10KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014422	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式（金属拡張アンカー） ホーク・アンカーボルト B12100 ネジ径M12 外径17.3×全長100 施工基準数130 標準C 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ（材工）標準C下	スリーブ ホーク M12KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014424	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式（金属拡張アンカー） ホーク・アンカーボルト B16125 ネジ径M16 外径21.7×全長125 施工基準数80 標準C 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ（材工）標準C下	スリーブ ホーク M16KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014426	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式（金属拡張アンカー） ホーク・アンカーボルト B20170 ネジ径M20 外径27.2×全長170 施工基準数45 標準C 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ（材工）標準C下	スリーブ ホーク M20KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014428	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式（金属拡張アンカー） ホーク・アンカーボルト B22200 ネジ径M22 外径31.8×全長200 施工基準数27 標準C 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ（材工）標準C下	スリーブ ホーク M22KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014430	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式（金属拡張アンカー） ホーク・アンカーボルト B24200 ネジ径M24 外径34×全長200 施工基準数20 標準C 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ（材工）標準C下	スリーブ ホーク M24KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014060	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式（金属拡張アンカー） 差筋アンカー WD10450 鉄筋呼び径D10 スリーブ長15.9×全長450 施工基準数140 標準C 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ（材工）標準C下	スリーブ 差筋 D10 KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014062	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式（金属拡張アンカー） 差筋アンカー WD13600 鉄筋呼び径D13 スリーブ長19.1×全長600 施工基準数110 標準C 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ（材工）標準C下	スリーブ 差筋 D13 KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014064	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) 差筋アンカー WD16750 鉄筋呼び径D16 スリーブ長23.4×全長750 施工基準数60 標準C 下向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準C下	スリーブ 差筋 D16 KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014620	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #10CA ネジ径M10 外径14×全長40 施工基準数160 標準C 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準C横	本体ホーク・カットM10KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014622	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #12CA ネジ径M12 外径17.5×全長50(52) 施工基準数130 標準C 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準C横	本体ホーク・カットM12KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014624	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #16CA ネジ径M16 外径21.4×全長60(63) 施工基準数80 標準C 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準C横	本体ホーク・カットM16KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014626	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #20CA ネジ径M20 外径25.4×全長83 施工基準数45 標準C 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準C横	本体ホーク・カットM20KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014628	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #22CA ネジ径M22 外径28.5×全長93 施工基準数27 標準C 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準C横	本体ホーク・カットM22KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014630	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #24CA ネジ径M24 外径31.8×全長110 施工基準数20 標準C 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準C横	本体ホーク・カットM24KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014920	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B1070 ネジ径M10 外径14×全長70 施工基準数160 標準C 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準C横	スリーブ ホーク M10KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014922	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B12100 ネジ径M12 外径17.3×全長100 施工基準数130 標準C 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準C横	スリーブ ホーク M12KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014924	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B16125 ネジ径M16 外径21.7×全長125 施工基準数80 標準C 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準C横	スリーブ ホーク M16KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014926	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B20170 ネジ径M20 外径27.2×全長170 施工基準数45 標準C 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準C横	スリーブ ホーク M20KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014928	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B22200 ネジ径M22 外径31.8×全長200 施工基準数27 標準C 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準C横	スリーブ ホーク M22KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014930	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B24200 ネジ径M24 外径34×全長200 施工基準数20 標準C 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準C横	スリーブ ホーク M24KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014560	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) 差筋アンカー WD10450 鉄筋呼び径D10 スリーブ長15.9×全長450 施工基準数140 標準C 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準C横	スリーブ 差筋 D10 KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014562	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) 差筋アンカー WD13600 鉄筋呼び径D13 スリーブ長19.1×全長600 施工基準数110 標準C 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準C横	スリーブ 差筋 D13 KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014564	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) 差筋アンカー WD16750 鉄筋呼び径D16 スリーブ長23.4×全長750 施工基準数60 標準C 横向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準C横	スリーブ 差筋 D16 KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015120	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #10CA ネジ径M10 外径14×全長40 施工基準数160 標準C 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準C上	本体ホーク・カットM10KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015122	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #12CA ネジ径M12 外径17.5×全長50(52) 施工基準数130 標準C 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ (材工) 標準C上	本体ホーク・カットM12KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015124	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #16CA ネジ径M16 外径21.4×全長60(63) 施工基準数80 標準C 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ(材工) 標準C上	本体ホーク・カットM16KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015126	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #20CA ネジ径M20 外径25.4×全長83 施工基準数45 標準C 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ(材工) 標準C上	本体ホーク・カットM20KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015128	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #22CA ネジ径M22 外径28.5×全長93 施工基準数27 標準C 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ(材工) 標準C上	本体ホーク・カットM22KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015130	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・カットアンカー #24CA ネジ径M24 外径31.8×全長110 施工基準数20 標準C 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ(材工) 標準C上	本体ホーク・カットM24KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015420	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B1070 ネジ径M10 外径14×全長70 施工基準数160 標準C 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ(材工) 標準C上	スリーブ ホーク M10KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015422	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B12100 ネジ径M12 外径17.3×全長100 施工基準数130 標準C 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ(材工) 標準C上	スリーブ ホーク M12KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015424	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B16125 ネジ径M16 外径21.7×全長125 施工基準数80 標準C 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ(材工) 標準C上	スリーブ ホーク M16KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015426	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B20170 ネジ径M20 外径27.2×全長170 施工基準数45 標準C 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ(材工) 標準C上	スリーブ ホーク M20KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015428	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B22200 ネジ径M22 外径31.8×全長200 施工基準数27 標準C 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ(材工) 標準C上	スリーブ ホーク M22KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015430	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ホーク・アンカーボルト B24200 ネジ径M24 外径34×全長200 施工基準数20 標準C 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ(材工) 標準C上	スリーブ ホーク M24KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015060	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) 差筋アンカー WD10450 鉄筋呼び径D10 スリーブ長15.9×全長450 施工基準数140 標準C 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ(材工) 標準C上	スリーブ 差筋 D10 KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015062	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) 差筋アンカー WD13600 鉄筋呼び径D13 スリーブ長19.1×全長600 施工基準数110 標準C 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ(材工) 標準C上	スリーブ 差筋 D13 KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015064	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) 差筋アンカー WD16750 鉄筋呼び径D16 スリーブ長23.4×全長750 施工基準数60 標準C 上向打 材工共 ケー・エフ・シー	金属拡張アンカ(材工) 標準C上	スリーブ 差筋 D16 KFC	本	272	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010120	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ストロングアンカー JM-6, J-20 ネジ径M6 (W1/4) 外径10.5×全長30 施工基準数160 標準A 下向打 材工共 岡部	金属拡張アンカ(材工) 標準A下	本体 ストロング M6 岡部	本	273	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010122	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ストロングアンカー JM-8, J-25 ネジ径M8 (W5/16) 外径12×全長35 施工基準数160 標準A 下向打 材工共 岡部	金属拡張アンカ(材工) 標準A下	本体 ストロング M8 岡部	本	273	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010124	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ストロングアンカー JM-10, J-30 ネジ径M10 (W3/8) 外径14×全長40 施工基準数160 標準A 下向打 材工共 岡部	金属拡張アンカ(材工) 標準A下	本体 ストロング M10 岡部	本	273	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010126	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ストロングアンカー JM-12, J-40 ネジ径M12 (W1/2) 外径17.5×全長50 施工基準数130 標準A 下向打 材工共 岡部	金属拡張アンカ(材工) 標準A下	本体 ストロング M12 岡部	本	273	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010128	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ストロングアンカー JM-16, J-50 ネジ径M16 (W5/8) 外径21.5×全長60 施工基準数80 標準A 下向打 材工共 岡部	金属拡張アンカ(材工) 標準A下	本体 ストロング M16 岡部	本	273	9355	あと施工アンカー工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014570	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) 異形差筋アンカー (BDアンカー) BD-10×450 鉄筋呼び径D10 全長450 施工基準数160 標準C 横向打 材工共 岡部	金属拡張アンカ (材工) 標準C横	スリーブ 異形差筋 D10 岡部	本	273	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014572	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) 異形差筋アンカー (BDアンカー) BD-13×600 鉄筋呼び径D13 全長600 施工基準数130 標準C 横向打 材工共 岡部	金属拡張アンカ (材工) 標準C横	スリーブ 異形差筋 D13 岡部	本	273	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014574	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) 異形差筋アンカー (BDアンカー) BD-16×750 鉄筋呼び径D16 全長750 施工基準数80 標準C 横向打 材工共 岡部	金属拡張アンカ (材工) 標準C横	スリーブ 異形差筋 D16 岡部	本	273	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015140	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ストロングアンカー JM-6, J-20 ネジ径M6 (W1/4) 外径10.5×全長30 施工基準数160 標準C 上向打 材工共 岡部	金属拡張アンカ (材工) 標準C上	本体 ストロング M6 岡部	本	273	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015142	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ストロングアンカー JM-8, J-25 ネジ径M8 (W5/16) 外径12×全長35 施工基準数160 標準C 上向打 材工共 岡部	金属拡張アンカ (材工) 標準C上	本体 ストロング M8 岡部	本	273	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015144	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ストロングアンカー JM-10, J-30 ネジ径M10 (W3/8) 外径14×全長40 施工基準数160 標準C 上向打 材工共 岡部	金属拡張アンカ (材工) 標準C上	本体 ストロング M10 岡部	本	273	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015146	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ストロングアンカー JM-12, J-40 ネジ径M12 (W1/2) 外径17.5×全長50 施工基準数130 標準C 上向打 材工共 岡部	金属拡張アンカ (材工) 標準C上	本体 ストロング M12 岡部	本	273	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015148	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ストロングアンカー JM-16, J-50 ネジ径M16 (W5/8) 外径21.5×全長60 施工基準数80 標準C 上向打 材工共 岡部	金属拡張アンカ (材工) 標準C上	本体 ストロング M16 岡部	本	273	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015150	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ストロングアンカー JM-20, J-60 ネジ径M20 (W3/4) 外径25.5×全長80 施工基準数45 標準C 上向打 材工共 岡部	金属拡張アンカ (材工) 標準C上	本体 ストロング M20 岡部	本	273	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015152	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ストロングアンカー JM-22, J-70 ネジ径M22 (W7/8) 外径28.5×全長90 施工基準数27 標準C 上向打 材工共 岡部	金属拡張アンカ (材工) 標準C上	本体 ストロング M22 岡部	本	273	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015070	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) 異形差筋アンカー (BDアンカー) BD-10×450 鉄筋呼び径D10 全長450 施工基準数160 標準C 上向打 材工共 岡部	金属拡張アンカ (材工) 標準C上	スリーブ 異形差筋 D10 岡部	本	273	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015072	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) 異形差筋アンカー (BDアンカー) BD-13×600 鉄筋呼び径D13 全長600 施工基準数130 標準C 上向打 材工共 岡部	金属拡張アンカ (材工) 標準C上	スリーブ 異形差筋 D13 岡部	本	273	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015074	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) 異形差筋アンカー (BDアンカー) BD-16×750 鉄筋呼び径D16 全長750 施工基準数80 標準C 上向打 材工共 岡部	金属拡張アンカ (材工) 標準C上	スリーブ 異形差筋 D16 岡部	本	273	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010425	金属工事 あと施工アンカー 芯棒打込み式(金属拡張アンカー) オールアンカー C-645 ネジ径M6 全長45 施工基準数200 標準A 下向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準A下	芯棒オール C-645 サンコー	本	274	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010426	金属工事 あと施工アンカー 芯棒打込み式(金属拡張アンカー) オールアンカー C-660 ネジ径M6 全長60 施工基準数200 標準A 下向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準A下	芯棒オール C-660 サンコー	本	274	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010427	金属工事 あと施工アンカー 芯棒打込み式(金属拡張アンカー) オールアンカー C-840 ネジ径M8 全長40 施工基準数200 標準A 下向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準A下	芯棒オール C-840 サンコー	本	274	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010428	金属工事 あと施工アンカー 芯棒打込み式(金属拡張アンカー) オールアンカー C-850 ネジ径M8 全長50 施工基準数200 標準A 下向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準A下	芯棒オール C-850 サンコー	本	274	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010429	金属工事 あと施工アンカー 芯棒打込み式(金属拡張アンカー) オールアンカー C-870 ネジ径M8 全長70 施工基準数200 標準A 下向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準A下	芯棒オール C-870 サンコー	本	274	9355	あと施工アンカー工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015468	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式 (金属拡張アンカー) グリップアンカー (めねじ) GA-16M ネジ径M16 全長60 施工基準数80 標準C 上向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準C上	グリップ GA-16Mサンコー	本	274	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015469	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式 (金属拡張アンカー) グリップアンカー (めねじ) GA-20M ネジ径M20 全長80 施工基準数45 標準C 上向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準C上	グリップ GA-20Mサンコー	本	274	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015470	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式 (金属拡張アンカー) グリップアンカー (めねじ) GA-22M ネジ径M22 全長90 施工基準数27 標準C 上向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準C上	グリップ GA-22Mサンコー	本	274	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015471	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式 (金属拡張アンカー) グリップアンカー (めねじ) GA-24M ネジ径M24 全長110 施工基準数13 標準C 上向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準C上	グリップ GA-24Mサンコー	本	274	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010466	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式 (金属拡張アンカー) ウェルドアンカー (溶接用) HAS-1045 外径D10 全長45 施工基準数220 標準A 下向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準A下	ウェルドHAS1045サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010467	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式 (金属拡張アンカー) ウェルドアンカー (溶接用) HAS-1055 外径D10 全長55 施工基準数220 標準A 下向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準A下	ウェルドHAS1055サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010468	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式 (金属拡張アンカー) ウェルドアンカー (溶接用) HAS-1060 外径D10 全長60 施工基準数220 標準A 下向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準A下	ウェルドHAS1060サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010469	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-650 ネジ径M6 全長50 施工基準数160 標準A 下向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準A下	ボルト BA-650 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010470	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-865 ネジ径M8 全長65 施工基準数160 標準A 下向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準A下	ボルト BA-865 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010471	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-1080 ネジ径M10 全長80 施工基準数160 標準A 下向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準A下	ボルト BA-1080サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010472	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-1210 ネジ径M12 全長100 施工基準数130 標準A 下向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準A下	ボルト BA-1210サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010473	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-1612 ネジ径M16 全長120 施工基準数80 標準A 下向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準A下	ボルト BA-1612サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010474	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-2016 ネジ径M20 全長160 施工基準数45 標準A 下向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準A下	ボルト BA-2016サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010475	金属工事 あと施工アンカー 内部コーン打込み式 (金属拡張アンカー) テーパーナットアンカー TN1040 ネジ径M10 全長40 施工基準数200 標準A 下向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準A下	テーパーナット TN1040	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010476	金属工事 あと施工アンカー 内部コーン打込み式 (金属拡張アンカー) テーパーナットアンカー TN1250 ネジ径M12 全長50 施工基準数150 標準A 下向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準A下	テーパーナット TN1250	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010477	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式 (金属拡張アンカー) ナットアンカー N1040 ネジ径M10 全長40 施工基準数160 標準A 下向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準A下	本体 ナット N1040	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010478	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式 (金属拡張アンカー) ナットアンカー N1250 ネジ径M12 全長50 施工基準数130 標準A 下向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準A下	本体 ナット N1250	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010479	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) セットアンカー SA1080 ネジ径M10 全長80 施工基準数160 標準A 下向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準A下	スリーブ セット SA1080	本	275	9355	あと施工アンカー工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010480	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) セットアンカー SA12100 ネジ径M12 全長100 施工基準数130 標準A 下向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準A下	スリーブ セットSA12100	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355040002	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-10RN 鉄筋呼び径D10 全長490 施工基準数110 標準A 下向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D10 標準A下	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355040004	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-12RN 鉄筋呼び径D13 全長620 施工基準数80 標準A 下向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D13 標準A下	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355040006	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-16RN 鉄筋呼び径D16 全長770 施工基準数50 標準A 下向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D16 標準A下	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355040008	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-20RN 鉄筋呼び径D19 全長960 施工基準数30 標準A 下向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D19 標準A下	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355040010	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-22RN 鉄筋呼び径D22 全長1130 施工基準数22 標準A 下向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D22 標準A下	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355040012	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-24RN 鉄筋呼び径D25 全長1300 施工基準数11 標準A 下向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D25 標準A下	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355040014	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-10RN ネジ径M10 全長140 施工基準数124 標準A 下向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト M10 標準A下	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355040016	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-12RN ネジ径M12 全長160 施工基準数84 標準A 下向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト M12 標準A下	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355040018	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-16RN ネジ径M16 全長210 施工基準数55 標準A 下向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト M16 標準A下	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355040020	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-20RN ネジ径M20 全長300 施工基準数38 標準A 下向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト M20 標準A下	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355040022	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-22RN ネジ径M22 全長360 施工基準数22 標準A 下向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト M22 標準A下	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355040024	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-24RN ネジ径M24 全長420 施工基準数14 標準A 下向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト M24 標準A下	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010972	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ウェルドアンカー (溶接用) HAS-1045 外径D10 全長45 施工基準数220 標準A 横向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準A横	ウェルドHAS1045 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010973	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ウェルドアンカー (溶接用) HAS-1055 外径D10 全長55 施工基準数220 標準A 横向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準A横	ウェルドHAS1055 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010974	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ウェルドアンカー (溶接用) HAS-1060 外径D10 全長60 施工基準数220 標準A 横向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準A横	ウェルドHAS1060 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010975	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-650 ネジ径M6 全長50 施工基準数160 標準A 横向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準A横	ボルト BA-650 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010976	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-865 ネジ径M8 全長65 施工基準数160 標準A 横向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準A横	ボルト BA-865 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010977	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-1080 ネジ径M10 全長80 施工基準数160 標準A 横向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準A横	ボルト BA-1080 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010978	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-1210 ネジ径M12 全長100 施工基準数130 標準A 横向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準A横	ボルト BA-1210 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010979	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-1612 ネジ径M16 全長120 施工基準数80 標準A 横向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準A横	ボルト BA-1612 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010980	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-2016 ネジ径M20 全長160 施工基準数45 標準A 横向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準A横	ボルト BA-2016 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010981	金属工事 あと施工アンカー 内部コーン打込み式(金属拡張アンカー) テーパーナットアンカー TN1040 ネジ径M10 全長40 施工基準数200 標準A 横向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準A横	テーパーナット TN1040	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010982	金属工事 あと施工アンカー 内部コーン打込み式(金属拡張アンカー) テーパーナットアンカー TN1250 ネジ径M12 全長50 施工基準数150 標準A 横向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準A横	テーパーナット TN1250	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010983	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ナットアンカー N1040 ネジ径M10 全長40 施工基準数160 標準A 横向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準A横	本体 ナット N1040	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010984	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ナットアンカー N1250 ネジ径M12 全長50 施工基準数130 標準A 横向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準A横	本体 ナット N1250	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010985	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) セットアンカー SA1080 ネジ径M10 全長80 施工基準数160 標準A 横向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準A横	スリーブ セット SA1080	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355010986	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) セットアンカー SA12100 ネジ径M12 全長100 施工基準数130 標準A 横向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準A横	スリーブ セットSA12100	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355040502	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-10RN 鉄筋呼び径D10 全長490 施工基準数110 標準A 横向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D10 標準A横	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355040504	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-12RN 鉄筋呼び径D13 全長620 施工基準数80 標準A 横向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D13 標準A横	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355040506	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-16RN 鉄筋呼び径D16 全長770 施工基準数50 標準A 横向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D16 標準A横	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355040508	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-20RN 鉄筋呼び径D19 全長960 施工基準数30 標準A 横向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D19 標準A横	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355040510	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-22RN 鉄筋呼び径D22 全長1130 施工基準数22 標準A 横向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D22 標準A横	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355040512	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-24RN 鉄筋呼び径D25 全長1300 施工基準数11 標準A 横向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D25 標準A横	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355040514	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-10RN ネジ径M10 全長140 施工基準数124 標準A 横向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト M10 標準A横	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355040516	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-12RN ネジ径M12 全長160 施工基準数84 標準A 横向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト M12 標準A横	本	275	9355	あと施工アンカー工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355040518	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-16RN ネジ径M16 全長210 施工基準数55 標準A 横向打 材工共 前田工織	接着アンカーエポアクリレート材工	ボルトメイト M16 標準A横	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355040520	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-20RN ネジ径M20 全長300 施工基準数38 標準A 横向打 材工共 前田工織	接着アンカーエポアクリレート材工	ボルトメイト M20 標準A横	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355040522	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-22RN ネジ径M22 全長360 施工基準数22 標準A 横向打 材工共 前田工織	接着アンカーエポアクリレート材工	ボルトメイト M22 標準A横	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355040524	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-24RN ネジ径M24 全長420 施工基準数14 標準A 横向打 材工共 前田工織	接着アンカーエポアクリレート材工	ボルトメイト M24 標準A横	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355011472	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式 (金属拡張アンカー) ウェルドアンカー (溶接用) HAS-1045 外径D10 全長45 施工基準数220 標準A 上向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準A上	ウェルドHAS1045 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355011473	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式 (金属拡張アンカー) ウェルドアンカー (溶接用) HAS-1055 外径D10 全長55 施工基準数220 標準A 上向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準A上	ウェルドHAS1055 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355011474	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式 (金属拡張アンカー) ウェルドアンカー (溶接用) HAS-1060 外径D10 全長60 施工基準数220 標準A 上向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準A上	ウェルドHAS1060 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355011475	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-650 ネジ径M6 全長50 施工基準数160 標準A 上向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準A上	ボルト BA-650 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355011476	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-865 ネジ径M8 全長65 施工基準数160 標準A 上向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準A上	ボルト BA-865 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355011477	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-1080 ネジ径M10 全長80 施工基準数160 標準A 上向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準A上	ボルト BA-1080 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355011478	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-1210 ネジ径M12 全長100 施工基準数130 標準A 上向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準A上	ボルト BA-1210 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355011479	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-1612 ネジ径M16 全長120 施工基準数80 標準A 上向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準A上	ボルト BA-1612 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355011480	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-2016 ネジ径M20 全長160 施工基準数45 標準A 上向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準A上	ボルト BA-2016 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355011481	金属工事 あと施工アンカー 内部コーン打込み式 (金属拡張アンカー) テーパーナットアンカー TN1040 ネジ径M10 全長40 施工基準数200 標準A 上向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準A上	テーパーナット TN1040	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355011482	金属工事 あと施工アンカー 内部コーン打込み式 (金属拡張アンカー) テーパーナットアンカー TN1250 ネジ径M12 全長50 施工基準数150 標準A 上向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準A上	テーパーナット TN1250	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355011483	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式 (金属拡張アンカー) ナットアンカー N1040 ネジ径M10 全長40 施工基準数160 標準A 上向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準A上	本体 ナット N1040	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355011484	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式 (金属拡張アンカー) ナットアンカー N1250 ネジ径M12 全長50 施工基準数130 標準A 上向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準A上	本体 ナット N1250	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355011485	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) セットアンカー SA1080 ネジ径M10 全長80 施工基準数160 標準A 上向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準A上	スリーブ セット SA1080	本	275	9355	あと施工アンカー工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355011486	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) セットアンカー SA12100 ネジ径M12 全長100 施工基準数130 標準A 上向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準A上	スリーブ セットSA12100	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355041002	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-10RN 鉄筋呼び径D10 全長490 施工基準数110 標準A 上向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D10 標準A上	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355041004	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-12RN 鉄筋呼び径D13 全長620 施工基準数80 標準A 上向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D13 標準A上	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355041006	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-16RN 鉄筋呼び径D16 全長770 施工基準数50 標準A 上向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D16 標準A上	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355041008	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-20RN 鉄筋呼び径D19 全長960 施工基準数30 標準A 上向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D19 標準A上	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355041010	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-22RN 鉄筋呼び径D22 全長1130 施工基準数22 標準A 上向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D22 標準A上	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355041012	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-24RN 鉄筋呼び径D25 全長1300 施工基準数11 標準A 上向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D25 標準A上	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355041014	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-10RN ネジ径M10 全長140 施工基準数124 標準A 上向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト M10 標準A上	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355041016	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-12RN ネジ径M12 全長160 施工基準数84 標準A 上向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト M12 標準A上	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355041018	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-16RN ネジ径M16 全長210 施工基準数55 標準A 上向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト M16 標準A上	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355041020	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-20RN ネジ径M20 全長300 施工基準数38 標準A 上向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト M20 標準A上	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355041022	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-22RN ネジ径M22 全長360 施工基準数22 標準A 上向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト M22 標準A上	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355041024	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-24RN ネジ径M24 全長420 施工基準数14 標準A 上向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト M24 標準A上	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012472	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ウェルドアンカー (溶接用) HAS-1045 外径D10 全長45 施工基準数220 標準B 下向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準B下	ウェルドHAS1045 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012473	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ウェルドアンカー (溶接用) HAS-1055 外径D10 全長55 施工基準数220 標準B 下向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準B下	ウェルドHAS1055 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012474	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ウェルドアンカー (溶接用) HAS-1060 外径D10 全長60 施工基準数220 標準B 下向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準B下	ウェルドHAS1060 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012475	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-650 ネジ径M6 全長50 施工基準数160 標準B 下向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準B下	ボルト BA-650 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012476	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-865 ネジ径M8 全長65 施工基準数160 標準B 下向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準B下	ボルト BA-865 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012477	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-1080 ネジ径M10 全長80 施工基準数160 標準B 下向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準B下	ボルト BA-1080 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012478	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-1210 ネジ径M12 全長100 施工基準数130 標準B 下向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準B下	ボルト BA-1210 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012479	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-1612 ネジ径M16 全長120 施工基準数80 標準B 下向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準B下	ボルト BA-1612 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012480	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-2016 ネジ径M20 全長160 施工基準数45 標準B 下向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準B下	ボルト BA-2016 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012481	金属工事 あと施工アンカー 内部コーン打込み式(金属拡張アンカー) テーパーナットアンカー TN1040 ネジ径M10 全長40 施工基準数200 標準B 下向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準B下	テーパーナット TN1040	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012482	金属工事 あと施工アンカー 内部コーン打込み式(金属拡張アンカー) テーパーナットアンカー TN1250 ネジ径M12 全長50 施工基準数150 標準B 下向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準B下	テーパーナット TN1250	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012483	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ナットアンカー N1040 ネジ径M10 全長40 施工基準数160 標準B 下向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準B下	本体 ナット N1040	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012484	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ナットアンカー N1250 ネジ径M12 全長50 施工基準数130 標準B 下向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準B下	本体 ナット N1250	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012485	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) セットアンカー SA1080 ネジ径M10 全長80 施工基準数160 標準B 下向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準B下	スリーブ セット SA1080	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012486	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) セットアンカー SA12100 ネジ径M12 全長100 施工基準数130 標準B 下向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準B下	スリーブ セットSA12100	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355042002	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-10RN 鉄筋呼び径D10 全長490 施工基準数110 標準B 下向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D10 標準B下	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355042004	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-12RN 鉄筋呼び径D13 全長620 施工基準数80 標準B 下向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D13 標準B下	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355042006	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-16RN 鉄筋呼び径D16 全長770 施工基準数50 標準B 下向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D16 標準B下	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355042008	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-20RN 鉄筋呼び径D19 全長960 施工基準数30 標準B 下向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D19 標準B下	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355042010	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-22RN 鉄筋呼び径D22 全長1130 施工基準数22 標準B 下向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D22 標準B下	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355042012	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-24RN 鉄筋呼び径D25 全長1300 施工基準数11 標準B 下向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D25 標準B下	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355042014	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-10RN ネジ径M10 全長140 施工基準数124 標準B 下向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト M10 標準B下	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355042016	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-12RN ネジ径M12 全長160 施工基準数84 標準B 下向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト M12 標準B下	本	275	9355	あと施工アンカー工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355042018	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-16RN ネジ径M16 全長210 施工基準数55 標準B 下向打 材工共 前田工織	接着アンカーエポアクリレート材工	ボルトメイト M16 標準B下	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355042020	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-20RN ネジ径M20 全長300 施工基準数38 標準B 下向打 材工共 前田工織	接着アンカーエポアクリレート材工	ボルトメイト M20 標準B下	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355042022	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-22RN ネジ径M22 全長360 施工基準数22 標準B 下向打 材工共 前田工織	接着アンカーエポアクリレート材工	ボルトメイト M22 標準B下	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355042024	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-24RN ネジ径M24 全長420 施工基準数14 標準B 下向打 材工共 前田工織	接着アンカーエポアクリレート材工	ボルトメイト M24 標準B下	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012972	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式 (金属拡張アンカー) ウェルドアンカー (溶接用) HAS-1045 外径D10 全長45 施工基準数220 標準B 横向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準B横	ウェルドHAS1045 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012973	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式 (金属拡張アンカー) ウェルドアンカー (溶接用) HAS-1055 外径D10 全長55 施工基準数220 標準B 横向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準B横	ウェルドHAS1055 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012974	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式 (金属拡張アンカー) ウェルドアンカー (溶接用) HAS-1060 外径D10 全長60 施工基準数220 標準B 横向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準B横	ウェルドHAS1060 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012975	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-650 ネジ径M6 全長50 施工基準数160 標準B 横向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準B横	ボルト BA-650 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012976	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-865 ネジ径M8 全長65 施工基準数160 標準B 横向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準B横	ボルト BA-865 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012977	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-1080 ネジ径M10 全長80 施工基準数160 標準B 横向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準B横	ボルト BA-1080 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012978	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-1210 ネジ径M12 全長100 施工基準数130 標準B 横向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準B横	ボルト BA-1210 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012979	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-1612 ネジ径M16 全長120 施工基準数80 標準B 横向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準B横	ボルト BA-1612 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012980	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-2016 ネジ径M20 全長160 施工基準数45 標準B 横向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準B横	ボルト BA-2016 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012981	金属工事 あと施工アンカー 内部コーン打込み式 (金属拡張アンカー) テーパーナットアンカー TN1040 ネジ径M10 全長40 施工基準数200 標準B 横向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準B横	テーパーナット TN1040	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012982	金属工事 あと施工アンカー 内部コーン打込み式 (金属拡張アンカー) テーパーナットアンカー TN1250 ネジ径M12 全長50 施工基準数150 標準B 横向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準B横	テーパーナット TN1250	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012983	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式 (金属拡張アンカー) ナットアンカー N1040 ネジ径M10 全長40 施工基準数160 標準B 横向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準B横	本体 ナット N1040	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012984	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式 (金属拡張アンカー) ナットアンカー N1250 ネジ径M12 全長50 施工基準数130 標準B 横向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準B横	本体 ナット N1250	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012985	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) セットアンカー SA1080 ネジ径M10 全長80 施工基準数160 標準B 横向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準B横	スリーブ セット SA1080	本	275	9355	あと施工アンカー工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355012986	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) セットアンカー SA12100 ネジ径M12 全長100 施工基準数130 標準B 横向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準B横	スリーブ セットSA12100	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355042502	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-10RN 鉄筋呼び径D10 全長490 施工基準数110 標準B 横向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D10 標準B横	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355042504	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-12RN 鉄筋呼び径D13 全長620 施工基準数80 標準B 横向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D13 標準B横	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355042506	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-16RN 鉄筋呼び径D16 全長770 施工基準数50 標準B 横向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D16 標準B横	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355042508	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-20RN 鉄筋呼び径D19 全長960 施工基準数30 標準B 横向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D19 標準B横	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355042510	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-22RN 鉄筋呼び径D22 全長1130 施工基準数22 標準B 横向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D22 標準B横	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355042512	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-24RN 鉄筋呼び径D25 全長1300 施工基準数11 標準B 横向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D25 標準B横	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355042514	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-10RN ネジ径M10 全長140 施工基準数124 標準B 横向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト M10 標準B横	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355042516	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-12RN ネジ径M12 全長160 施工基準数84 標準B 横向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト M12 標準B横	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355042518	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-16RN ネジ径M16 全長210 施工基準数55 標準B 横向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト M16 標準B横	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355042520	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-20RN ネジ径M20 全長300 施工基準数38 標準B 横向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト M20 標準B横	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355042522	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-22RN ネジ径M22 全長360 施工基準数22 標準B 横向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト M22 標準B横	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355042524	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-24RN ネジ径M24 全長420 施工基準数14 標準B 横向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト M24 標準B横	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355013472	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ウェルドアンカー (溶接用) HAS-1045 外径D10 全長45 施工基準数220 標準B 上向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準B上	ウェルドHAS1045 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355013473	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ウェルドアンカー (溶接用) HAS-1055 外径D10 全長55 施工基準数220 標準B 上向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準B上	ウェルドHAS1055 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355013474	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ウェルドアンカー (溶接用) HAS-1060 外径D10 全長60 施工基準数220 標準B 上向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準B上	ウェルドHAS1060 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355013475	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-650 ネジ径M6 全長50 施工基準数160 標準B 上向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準B上	ボルト BA-650 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355013476	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-865 ネジ径M8 全長65 施工基準数160 標準B 上向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準B上	ボルト BA-865 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355013477	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-1080 ネジ径M10 全長80 施工基準数160 標準B 上向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準B上	ボルト BA-1080 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355013478	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-1210 ネジ径M12 全長100 施工基準数130 標準B 上向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準B上	ボルト BA-1210 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355013479	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-1612 ネジ径M16 全長120 施工基準数80 標準B 上向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準B上	ボルト BA-1612 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355013480	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-2016 ネジ径M20 全長160 施工基準数45 標準B 上向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準B上	ボルト BA-2016 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355013481	金属工事 あと施工アンカー 内部コーン打込み式(金属拡張アンカー) テーパーナットアンカー TN1040 ネジ径M10 全長40 施工基準数200 標準B 上向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準B上	テーパーナット TN1040	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355013482	金属工事 あと施工アンカー 内部コーン打込み式(金属拡張アンカー) テーパーナットアンカー TN1250 ネジ径M12 全長50 施工基準数150 標準B 上向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準B上	テーパーナット TN1250	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355013483	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ナットアンカー N1040 ネジ径M10 全長40 施工基準数160 標準B 上向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準B上	本体 ナット N1040	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355013484	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ナットアンカー N1250 ネジ径M12 全長50 施工基準数130 標準B 上向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準B上	本体 ナット N1250	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355013485	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) セットアンカー SA1080 ネジ径M10 全長80 施工基準数160 標準B 上向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準B上	スリーブ セット SA1080	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355013486	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) セットアンカー SA12100 ネジ径M12 全長100 施工基準数130 標準B 上向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準B上	スリーブ セットSA12100	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355043002	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-10RN 鉄筋呼び径D10 全長490 施工基準数110 標準B 上向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D10 標準B上	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355043004	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-12RN 鉄筋呼び径D13 全長620 施工基準数80 標準B 上向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D13 標準B上	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355043006	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-16RN 鉄筋呼び径D16 全長770 施工基準数50 標準B 上向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D16 標準B上	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355043008	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-20RN 鉄筋呼び径D19 全長960 施工基準数30 標準B 上向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D19 標準B上	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355043010	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-22RN 鉄筋呼び径D22 全長1130 施工基準数22 標準B 上向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D22 標準B上	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355043012	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-24RN 鉄筋呼び径D25 全長1300 施工基準数11 標準B 上向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D25 標準B上	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355043014	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-10RN ネジ径M10 全長140 施工基準数124 標準B 上向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト M10 標準B上	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355043016	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-12RN ネジ径M12 全長160 施工基準数84 標準B 上向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト M12 標準B上	本	275	9355	あと施工アンカー工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355043018	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-16RN ネジ径M16 全長210 施工基準数55 標準B 上向打 材工共 前田工織	接着アンカーエポアクリレート材工	ボルトメイト M16 標準B上	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355043020	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-20RN ネジ径M20 全長300 施工基準数38 標準B 上向打 材工共 前田工織	接着アンカーエポアクリレート材工	ボルトメイト M20 標準B上	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355043022	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-22RN ネジ径M22 全長360 施工基準数22 標準B 上向打 材工共 前田工織	接着アンカーエポアクリレート材工	ボルトメイト M22 標準B上	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355043024	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-24RN ネジ径M24 全長420 施工基準数14 標準B 上向打 材工共 前田工織	接着アンカーエポアクリレート材工	ボルトメイト M24 標準B上	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014472	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式 (金属拡張アンカー) ウェルドアンカー (溶接用) HAS-1045 外径D10 全長45 施工基準数220 標準C 下向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準C下	ウェルドHAS1045 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014473	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式 (金属拡張アンカー) ウェルドアンカー (溶接用) HAS-1055 外径D10 全長55 施工基準数220 標準C 下向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準C下	ウェルドHAS1055 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014474	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式 (金属拡張アンカー) ウェルドアンカー (溶接用) HAS-1060 外径D10 全長60 施工基準数220 標準C 下向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準C下	ウェルドHAS1060 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014475	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-650 ネジ径M6 全長50 施工基準数160 標準C 下向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準C下	ボルト BA-650 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014476	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-865 ネジ径M8 全長65 施工基準数160 標準C 下向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準C下	ボルト BA-865 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014477	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-1080 ネジ径M10 全長80 施工基準数160 標準C 下向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準C下	ボルト BA-1080 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014478	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-1210 ネジ径M12 全長100 施工基準数130 標準C 下向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準C下	ボルト BA-1210 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014479	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-1612 ネジ径M16 全長120 施工基準数80 標準C 下向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準C下	ボルト BA-1612 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014480	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-2016 ネジ径M20 全長160 施工基準数45 標準C 下向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準C下	ボルト BA-2016 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014481	金属工事 あと施工アンカー 内部コーン打込み式 (金属拡張アンカー) テーパーナットアンカー TN1040 ネジ径M10 全長40 施工基準数200 標準C 下向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準C下	テーパーナット TN1040	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014482	金属工事 あと施工アンカー 内部コーン打込み式 (金属拡張アンカー) テーパーナットアンカー TN1250 ネジ径M12 全長50 施工基準数150 標準C 下向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準C下	テーパーナット TN1250	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014483	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式 (金属拡張アンカー) ナットアンカー N1040 ネジ径M10 全長40 施工基準数160 標準C 下向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準C下	本体 ナット N1040	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014484	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式 (金属拡張アンカー) ナットアンカー N1250 ネジ径M12 全長50 施工基準数130 標準C 下向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準C下	本体 ナット N1250	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014485	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) セットアンカー SA1080 ネジ径M10 全長80 施工基準数160 標準C 下向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準C下	スリーブ セット SA1080	本	275	9355	あと施工アンカー工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014486	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) セットアンカー SA12100 ネジ径M12 全長100 施工基準数130 標準C 下向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準C下	スリーブ セットSA12100	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355044002	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-10RN 鉄筋呼び径D10 全長490 施工基準数110 標準C 下向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D10 標準C下	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355044004	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-12RN 鉄筋呼び径D13 全長620 施工基準数80 標準C 下向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D13 標準C下	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355044006	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-16RN 鉄筋呼び径D16 全長770 施工基準数50 標準C 下向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D16 標準C下	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355044008	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-20RN 鉄筋呼び径D19 全長960 施工基準数30 標準C 下向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D19 標準C下	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355044010	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-22RN 鉄筋呼び径D22 全長1130 施工基準数22 標準C 下向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D22 標準C下	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355044012	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-24RN 鉄筋呼び径D25 全長1300 施工基準数11 標準C 下向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D25 標準C下	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355044014	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-10RN ネジ径M10 全長140 施工基準数124 標準C 下向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト M10 標準C下	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355044016	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-12RN ネジ径M12 全長160 施工基準数84 標準C 下向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト M12 標準C下	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355044018	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-16RN ネジ径M16 全長210 施工基準数55 標準C 下向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト M16 標準C下	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355044020	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-20RN ネジ径M20 全長300 施工基準数38 標準C 下向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト M20 標準C下	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355044022	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-22RN ネジ径M22 全長360 施工基準数22 標準C 下向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト M22 標準C下	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355044024	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-24RN ネジ径M24 全長420 施工基準数14 標準C 下向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト M24 標準C下	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014972	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ウェルドアンカー (溶接用) HAS-1045 外径D10 全長45 施工基準数220 標準C 横向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準C横	ウェルドHAS1045 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014973	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ウェルドアンカー (溶接用) HAS-1055 外径D10 全長55 施工基準数220 標準C 横向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準C横	ウェルドHAS1055 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014974	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ウェルドアンカー (溶接用) HAS-1060 外径D10 全長60 施工基準数220 標準C 横向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準C横	ウェルドHAS1060 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014975	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-650 ネジ径M6 全長50 施工基準数160 標準C 横向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準C横	ボルト BA-650 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014976	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-865 ネジ径M8 全長65 施工基準数160 標準C 横向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準C横	ボルト BA-865 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014977	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-1080 ネジ径M10 全長80 施工基準数160 標準C 横向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準C横	ボルト BA-1080 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014978	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-1210 ネジ径M12 全長100 施工基準数130 標準C 横向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準C横	ボルト BA-1210 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014979	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-1612 ネジ径M16 全長120 施工基準数80 標準C 横向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準C横	ボルト BA-1612 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014980	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-2016 ネジ径M20 全長160 施工基準数45 標準C 横向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準C横	ボルト BA-2016 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014981	金属工事 あと施工アンカー 内部コーン打込み式(金属拡張アンカー) テーパーナットアンカー TN1040 ネジ径M10 全長40 施工基準数200 標準C 横向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準C横	テーパーナット TN1040	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014982	金属工事 あと施工アンカー 内部コーン打込み式(金属拡張アンカー) テーパーナットアンカー TN1250 ネジ径M12 全長50 施工基準数150 標準C 横向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準C横	テーパーナット TN1250	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014983	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ナットアンカー N1040 ネジ径M10 全長40 施工基準数160 標準C 横向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準C横	本体 ナット N1040	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014984	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式(金属拡張アンカー) ナットアンカー N1250 ネジ径M12 全長50 施工基準数130 標準C 横向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準C横	本体 ナット N1250	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014985	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) セットアンカー SA1080 ネジ径M10 全長80 施工基準数160 標準C 横向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準C横	スリーブ セット SA1080	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355014986	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) セットアンカー SA12100 ネジ径M12 全長100 施工基準数130 標準C 横向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準C横	スリーブ セットSA12100	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355044502	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-10RN 鉄筋呼び径D10 全長490 施工基準数110 標準C 横向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D10 標準C横	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355044504	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-12RN 鉄筋呼び径D13 全長620 施工基準数80 標準C 横向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D13 標準C横	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355044506	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-16RN 鉄筋呼び径D16 全長770 施工基準数50 標準C 横向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D16 標準C横	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355044508	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-20RN 鉄筋呼び径D19 全長960 施工基準数30 標準C 横向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D19 標準C横	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355044510	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-22RN 鉄筋呼び径D22 全長1130 施工基準数22 標準C 横向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D22 標準C横	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355044512	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-24RN 鉄筋呼び径D25 全長1300 施工基準数11 標準C 横向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D25 標準C横	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355044514	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-10RN ネジ径M10 全長140 施工基準数124 標準C 横向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト M10 標準C横	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355044516	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-12RN ネジ径M12 全長160 施工基準数84 標準C 横向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト M12 標準C横	本	275	9355	あと施工アンカー工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355044518	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-16RN ネジ径M16 全長210 施工基準数55 標準C 横向打 材工共 前田工織	接着アンカーエポアクリレート材工	ボルトメイト M16 標準C横	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355044520	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-20RN ネジ径M20 全長300 施工基準数38 標準C 横向打 材工共 前田工織	接着アンカーエポアクリレート材工	ボルトメイト M20 標準C横	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355044522	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-22RN ネジ径M22 全長360 施工基準数22 標準C 横向打 材工共 前田工織	接着アンカーエポアクリレート材工	ボルトメイト M22 標準C横	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355044524	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー (エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-24RN ネジ径M24 全長420 施工基準数14 標準C 横向打 材工共 前田工織	接着アンカーエポアクリレート材工	ボルトメイト M24 標準C横	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015472	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式 (金属拡張アンカー) ウェルドアンカー (溶接用) HAS-1045 外径D10 全長45 施工基準数220 標準C 上向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準C上	ウェルドHAS1045 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015473	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式 (金属拡張アンカー) ウェルドアンカー (溶接用) HAS-1055 外径D10 全長55 施工基準数220 標準C 上向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準C上	ウェルドHAS1055 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015474	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式 (金属拡張アンカー) ウェルドアンカー (溶接用) HAS-1060 外径D10 全長60 施工基準数220 標準C 上向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準C上	ウェルドHAS1060 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015475	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-650 ネジ径M6 全長50 施工基準数160 標準C 上向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準C上	ボルト BA-650 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015476	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-865 ネジ径M8 全長65 施工基準数160 標準C 上向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準C上	ボルト BA-865 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015477	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-1080 ネジ径M10 全長80 施工基準数160 標準C 上向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準C上	ボルト BA-1080 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015478	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-1210 ネジ径M12 全長100 施工基準数130 標準C 上向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準C上	ボルト BA-1210 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015479	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-1612 ネジ径M16 全長120 施工基準数80 標準C 上向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準C上	ボルト BA-1612 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015480	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) ボルトアンカー (おねじ) BA-2016 ネジ径M20 全長160 施工基準数45 標準C 上向打 材工共 サンコーテクノ	金属拡張アンカ (材工) 標準C上	ボルト BA-2016 サンコー	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015481	金属工事 あと施工アンカー 内部コーン打込み式 (金属拡張アンカー) テーパーナットアンカー TN1040 ネジ径M10 全長40 施工基準数200 標準C 上向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準C上	テーパーナット TN1040	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015482	金属工事 あと施工アンカー 内部コーン打込み式 (金属拡張アンカー) テーパーナットアンカー TN1250 ネジ径M12 全長50 施工基準数150 標準C 上向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準C上	テーパーナット TN1250	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015483	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式 (金属拡張アンカー) ナットアンカー N1040 ネジ径M10 全長40 施工基準数160 標準C 上向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準C上	本体 ナット N1040	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015484	金属工事 あと施工アンカー 本体打込み式 (金属拡張アンカー) ナットアンカー N1250 ネジ径M12 全長50 施工基準数130 標準C 上向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準C上	本体 ナット N1250	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー 【公表価格】	9355015485	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式 (金属拡張アンカー) セットアンカー SA1080 ネジ径M10 全長80 施工基準数160 標準C 上向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ (材工) 標準C上	スリーブ セット SA1080	本	275	9355	あと施工アンカー工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
金属工事 あと施工アンカー【公表価格】	9355015486	金属工事 あと施工アンカー スリーブ打込み式(金属拡張アンカー) セットアンカー SA12100 ネジ径M12 全長100 施工基準数130 標準C 上向打 材工共 サンライズ産業	金属拡張アンカ(材工) 標準C上	スリーブ セットSA12100	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー【公表価格】	9355045002	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー(エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-10RN 鉄筋呼び径D10 全長490 施工基準数110 標準C 上向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D10 標準C上	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー【公表価格】	9355045004	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー(エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-12RN 鉄筋呼び径D13 全長620 施工基準数80 標準C 上向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D13 標準C上	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー【公表価格】	9355045006	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー(エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-16RN 鉄筋呼び径D16 全長770 施工基準数50 標準C 上向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D16 標準C上	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー【公表価格】	9355045008	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー(エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-20RN 鉄筋呼び径D19 全長960 施工基準数30 標準C 上向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D19 標準C上	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー【公表価格】	9355045010	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー(エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-22RN 鉄筋呼び径D22 全長1130 施工基準数22 標準C 上向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D22 標準C上	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー【公表価格】	9355045012	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー(エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-24RN 鉄筋呼び径D25 全長1300 施工基準数11 標準C 上向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト D25 標準C上	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー【公表価格】	9355045014	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー(エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-10RN ネジ径M10 全長140 施工基準数124 標準C 上向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト M10 標準C上	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー【公表価格】	9355045016	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー(エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-12RN ネジ径M12 全長160 施工基準数84 標準C 上向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト M12 標準C上	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー【公表価格】	9355045018	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー(エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-16RN ネジ径M16 全長210 施工基準数55 標準C 上向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト M16 標準C上	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー【公表価格】	9355045020	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー(エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-20RN ネジ径M20 全長300 施工基準数38 標準C 上向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト M20 標準C上	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー【公表価格】	9355045022	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー(エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-22RN ネジ径M22 全長360 施工基準数22 標準C 上向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト M22 標準C上	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事 あと施工アンカー【公表価格】	9355045024	金属工事 あと施工アンカー 接着系アンカー(エポキシアクリレート樹脂) ボルトメイト TG-24RN ネジ径M24 全長420 施工基準数14 標準C 上向打 材工共 前田工織	接着アンカエポアクリレート材工	ボルトメイト M24 標準C上	本	275	9355	あと施工アンカー工事
金属工事(軽量鉄骨下地・壁)	9333010012	金属工事 軽量鉄骨下地(壁) 軽量鉄骨壁下地 スタッド 75形 @300 スタッド高さ H≤4.0m 直張り用 施工規模500m2 材工共	軽量鉄骨壁下地(材工)	スタッド 75形 @300	m2	278	9333	金属工事
金属工事(軽量鉄骨下地・壁)	9333010010	金属工事 軽量鉄骨下地(壁) 軽量鉄骨壁下地 スタッド 75形 @450 スタッド高さ H≤4.0m 下地張りあり 施工規模500m2 材工共	軽量鉄骨壁下地(材工)	スタッド 75形 @450	m2	278	9333	金属工事
金属工事(軽量鉄骨下地・壁)	9333020002	金属工事 軽量鉄骨下地(壁) 壁下地開口補強 スタッド 50形 W900×H2,000mm程度 扉等三方補強 施工規模— 材工共	軽量鉄骨壁下地開口補強(材工)	スタッド 50形 W900	箇所	278	9333	金属工事
金属工事(軽量鉄骨下地・壁)	9333020004	金属工事 軽量鉄骨下地(壁) 壁下地開口補強 スタッド 50形 W1,200×H2,000mm程度 扉等三方補強 施工規模— 材工共	軽量鉄骨壁下地開口補強(材工)	スタッド 50形 W1200	箇所	278	9333	金属工事
金属工事(軽量鉄骨下地・壁)	9333020006	金属工事 軽量鉄骨下地(壁) 壁下地開口補強 スタッド 50形 W1,600×H2,000mm程度 扉等三方補強 施工規模— 材工共	軽量鉄骨壁下地開口補強(材工)	スタッド 50形 W1600	箇所	278	9333	金属工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
金属工事 (軽量鉄骨下地・壁)	9333020008	金属工事 軽量鉄骨下地 (壁) 壁下地開口補強 スタッド 50形 W300×H600mm程度 ダクト等四方補強 施工規模- 材工共	軽量鉄骨壁下地開口補強 (材工)	スタッド 50形 W300	箇所	278	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・壁)	9333020010	金属工事 軽量鉄骨下地 (壁) 壁下地開口補強 スタッド 50形 W450×H900mm程度 ダクト等四方補強 施工規模- 材工共	軽量鉄骨壁下地開口補強 (材工)	スタッド 50形 W450	箇所	278	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・壁)	9333020012	金属工事 軽量鉄骨下地 (壁) 壁下地開口補強 スタッド 50形 W600×H1,200mm程度 ダクト等四方補強 施工規模- 材工共	軽量鉄骨壁下地開口補強 (材工)	スタッド 50形 W600	箇所	278	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・壁)	9333020016	金属工事 軽量鉄骨下地 (壁) 壁下地開口補強 スタッド 65形 W1,200×H2,000mm程度 扉等三方補強 施工規模- 材工共	軽量鉄骨壁下地開口補強 (材工)	スタッド 65形 W1200	箇所	278	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・壁)	9333020024	金属工事 軽量鉄骨下地 (壁) 壁下地開口補強 スタッド 65形 W600×H1,200mm程度 ダクト等四方補強 施工規模- 材工共	軽量鉄骨壁下地開口補強 (材工)	スタッド 65形 W600	箇所	278	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・壁)	9333020026	金属工事 軽量鉄骨下地 (壁) 壁下地開口補強 スタッド 75形 W900×H2,000mm程度 扉等三方補強 施工規模- 材工共	軽量鉄骨壁下地開口補強 (材工)	スタッド 75形 W900	箇所	278	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・壁)	9333020028	金属工事 軽量鉄骨下地 (壁) 壁下地開口補強 スタッド 75形 W1,200×H2,000mm程度 扉等三方補強 施工規模- 材工共	軽量鉄骨壁下地開口補強 (材工)	スタッド 75形 W1200	箇所	278	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・壁)	9333020030	金属工事 軽量鉄骨下地 (壁) 壁下地開口補強 スタッド 75形 W1,600×H2,000mm程度 扉等三方補強 施工規模- 材工共	軽量鉄骨壁下地開口補強 (材工)	スタッド 75形 W1600	箇所	278	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・壁)	9333020032	金属工事 軽量鉄骨下地 (壁) 壁下地開口補強 スタッド 75形 W300×H600mm程度 ダクト等四方補強 施工規模- 材工共	軽量鉄骨壁下地開口補強 (材工)	スタッド 75形 W300	箇所	278	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・壁)	9333020034	金属工事 軽量鉄骨下地 (壁) 壁下地開口補強 スタッド 75形 W450×H900mm程度 ダクト等四方補強 施工規模- 材工共	軽量鉄骨壁下地開口補強 (材工)	スタッド 75形 W450	箇所	278	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・壁)	9333020036	金属工事 軽量鉄骨下地 (壁) 壁下地開口補強 スタッド 75形 W600×H1,200mm程度 ダクト等四方補強 施工規模- 材工共	軽量鉄骨壁下地開口補強 (材工)	スタッド 75形 W600	箇所	278	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・壁)	9333020040	金属工事 軽量鉄骨下地 (壁) 壁下地開口補強 スタッド 90形 W1,200×H2,000mm程度 扉等三方補強 施工規模- 材工共	軽量鉄骨壁下地開口補強 (材工)	スタッド 90形 W1200	箇所	278	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・壁)	9333020048	金属工事 軽量鉄骨下地 (壁) 壁下地開口補強 スタッド 90形 W600×H1,200mm程度 ダクト等四方補強 施工規模- 材工共	軽量鉄骨壁下地開口補強 (材工)	スタッド 90形 W600	箇所	278	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・壁)	9333020050	金属工事 軽量鉄骨下地 (壁) 壁下地開口補強 スタッド 100形 W900×H2,000mm程度 扉等三方補強 施工規模- 材工共	軽量鉄骨壁下地開口補強 (材工)	スタッド 100形 W900	箇所	278	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・壁)	9333020052	金属工事 軽量鉄骨下地 (壁) 壁下地開口補強 スタッド 100形 W1,200×H2,000mm程度 扉等三方補強 施工規模- 材工共	軽量鉄骨壁下地開口補強 (材工)	スタッド 100形 W1200	箇所	278	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・壁)	9333020054	金属工事 軽量鉄骨下地 (壁) 壁下地開口補強 スタッド 100形 W1,600×H2,000mm程度 扉等三方補強 施工規模- 材工共	軽量鉄骨壁下地開口補強 (材工)	スタッド 100形 W1600	箇所	278	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・壁)	9333020056	金属工事 軽量鉄骨下地 (壁) 壁下地開口補強 スタッド 100形 W300×H600mm程度 ダクト等四方補強 施工規模- 材工共	軽量鉄骨壁下地開口補強 (材工)	スタッド 100形 W300	箇所	278	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・壁)	9333020058	金属工事 軽量鉄骨下地 (壁) 壁下地開口補強 スタッド 100形 W450×H900mm程度 ダクト等四方補強 施工規模- 材工共	軽量鉄骨壁下地開口補強 (材工)	スタッド 100形 W450	箇所	278	9333	金属工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
金属工事 (軽量鉄骨下地・壁)	9333020060	金属工事 軽量鉄骨下地 (壁) 壁下地開口部補強 スタッド 100形 W600×H1, 200mm程度 ダクト等四方補強 施工規模- 材工共	軽量鉄骨壁下地開口部補強 (材工)	スタッド 100形 W600	箇所	278	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・天井)	9333040008	金属工事 軽量鉄骨下地 (天井) 屋内天井下地開口部補強 野縁 19形 900×900mm又はφ900mm以下 ボード等切込み共 施工規模- 材工共	軽量鉄骨屋内天井下地開口部補強	野縁19形 900×900mm	箇所	280	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・天井)	9333040010	金属工事 軽量鉄骨下地 (天井) 屋内天井下地開口部補強 野縁 19形 1,200×1,200mm又はφ1,200mm以下 ボード等切込み共 施工規模- 材工共	軽量鉄骨屋内天井下地開口部補強	野縁19形 1200×1200	箇所	280	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・天井)	9333040014	金属工事 軽量鉄骨下地 (天井) 屋内天井下地開口部補強 野縁 19形 300×2,400mm程度 ボード等切込み共 施工規模- 材工共	軽量鉄骨屋内天井下地開口部補強	野縁19形300×2400mm	箇所	280	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・天井)	9333040018	金属工事 軽量鉄骨下地 (天井) 屋内天井下地開口部補強 野縁 19形 600×1,200mm程度 ボード等切込み共 施工規模- 材工共	軽量鉄骨屋内天井下地開口部補強	野縁19形600×1200mm	箇所	280	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・天井)	9333040020	金属工事 軽量鉄骨下地 (天井) 屋内天井下地開口部補強 野縁 19形 600×2,400mm程度 ボード等切込み共 施工規模- 材工共	軽量鉄骨屋内天井下地開口部補強	野縁19形600×2400mm	箇所	280	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・天井)	9333040022	金属工事 軽量鉄骨下地 (天井) 屋内天井下地開口部補強 野縁 19形 600×3,600mm程度 ボード等切込み共 施工規模- 材工共	軽量鉄骨屋内天井下地開口部補強	野縁19形600×3600mm	箇所	280	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・天井)	9333040024	金属工事 軽量鉄骨下地 (天井) 屋外天井下地開口部補強 野縁 25形 300×300mm又はφ300mm以下 ボード等切込み共 施工規模- 材工共	軽量鉄骨屋外天井下地開口部補強	野縁25形 300×300mm	箇所	280	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・天井)	9333040030	金属工事 軽量鉄骨下地 (天井) 屋外天井下地開口部補強 野縁 25形 900×900mm又はφ900mm以下 ボード等切込み共 施工規模- 材工共	軽量鉄骨屋外天井下地開口部補強	野縁25形 900×900mm	箇所	280	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・天井)	9333040032	金属工事 軽量鉄骨下地 (天井) 屋外天井下地開口部補強 野縁 25形 1,200×1,200mm又はφ1,200mm以下 ボード等切込み共 施工規模- 材工共	軽量鉄骨屋外天井下地開口部補強	野縁25形 1200×1200	箇所	280	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・天井)	9333040034	金属工事 軽量鉄骨下地 (天井) 屋外天井下地開口部補強 野縁 25形 300×1,200mm程度 ボード等切込み共 施工規模- 材工共	軽量鉄骨屋外天井下地開口部補強	野縁25形300×1200mm	箇所	280	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・天井)	9333040036	金属工事 軽量鉄骨下地 (天井) 屋外天井下地開口部補強 野縁 25形 300×2,400mm程度 ボード等切込み共 施工規模- 材工共	軽量鉄骨屋外天井下地開口部補強	野縁25形300×2400mm	箇所	280	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・天井)	9333040038	金属工事 軽量鉄骨下地 (天井) 屋外天井下地開口部補強 野縁 25形 300×3,600mm程度 ボード等切込み共 施工規模- 材工共	軽量鉄骨屋外天井下地開口部補強	野縁25形300×3600mm	箇所	280	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・天井)	9333040040	金属工事 軽量鉄骨下地 (天井) 屋外天井下地開口部補強 野縁 25形 600×1,200mm程度 ボード等切込み共 施工規模- 材工共	軽量鉄骨屋外天井下地開口部補強	野縁25形600×1200mm	箇所	280	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・天井)	9333040042	金属工事 軽量鉄骨下地 (天井) 屋外天井下地開口部補強 野縁 25形 600×2,400mm程度 ボード等切込み共 施工規模- 材工共	軽量鉄骨屋外天井下地開口部補強	野縁25形600×2400mm	箇所	280	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・天井)	9333040044	金属工事 軽量鉄骨下地 (天井) 屋外天井下地開口部補強 野縁 25形 600×3,600mm程度 ボード等切込み共 施工規模- 材工共	軽量鉄骨屋外天井下地開口部補強	野縁25形600×3600mm	箇所	280	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・床)	9333050002	金属工事 軽量鉄骨下地 (床) 軽量鉄骨床下地 体育館用 高さ300mm程度 組床式・置床式 施工規模1,000m ² 材工共	体育館用軽量鉄骨床下地 (材工)	体育館 H300mm程度	m ²	280	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・床)	9333050078	金属工事 軽量鉄骨下地 (床) 軽量鉄骨床下地 体育館用 高さ500mm程度 組床式・置床式 施工規模1,000m ² 材工共	体育館用軽量鉄骨床下地 (材工)	体育館 H500mm程度	m ²	280	9333	金属工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
金属工事 (軽量鉄骨下地・床)	9333050082	金属工事 軽量鉄骨下地 (床) 軽量鉄骨床下地 体育館用 高さ700mm程度 組床式・置床式 施工規模1,000m ² 材工共	体育館用軽量鉄骨床下地 (材工)	体育館 H700mm程度	m ²	280	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・床)	9333050094	金属工事 軽量鉄骨下地 (床) 軽量鉄骨床下地 柔道場用 高さ300mm程度 組床式・置床式 施工規模1,000m ² 材工共	体育館用軽量鉄骨床下地 (材工)	柔道場 H300mm程度	m ²	280	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・床)	9333050098	金属工事 軽量鉄骨下地 (床) 軽量鉄骨床下地 柔道場用 高さ500mm程度 組床式・置床式 施工規模1,000m ² 材工共	体育館用軽量鉄骨床下地 (材工)	柔道場 H500mm程度	m ²	280	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・床)	9333050102	金属工事 軽量鉄骨下地 (床) 軽量鉄骨床下地 柔道場用 高さ700mm程度 組床式・置床式 施工規模1,000m ² 材工共	体育館用軽量鉄骨床下地 (材工)	柔道場 H700mm程度	m ²	280	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・床)	9333050114	金属工事 軽量鉄骨下地 (床) 軽量鉄骨床下地 剣道場用 高さ300mm程度 組床式・置床式 施工規模1,000m ² 材工共	体育館用軽量鉄骨床下地 (材工)	剣道場 H300mm程度	m ²	280	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・床)	9333050118	金属工事 軽量鉄骨下地 (床) 軽量鉄骨床下地 剣道場用 高さ500mm程度 組床式・置床式 施工規模1,000m ² 材工共	体育館用軽量鉄骨床下地 (材工)	剣道場 H500mm程度	m ²	280	9333	金属工事
金属工事 (軽量鉄骨下地・床)	9333050122	金属工事 軽量鉄骨下地 (床) 軽量鉄骨床下地 剣道場用 高さ700mm程度 組床式・置床式 施工規模1,000m ² 材工共	体育館用軽量鉄骨床下地 (材工)	剣道場 H700mm程度	m ²	280	9333	金属工事
金属工事 (タラップ, 雑工事)	9333200002	金属工事 (タラップ・雑工事) 雑金物 階段すべり止め金具 ステンレス W=35mm ゴム入り 直張りタイプ 施工規模50m ² 材工共	階段すべり止め金具 (材工)	ステンレス W35mm ゴム入	m	284	9333	金属工事
金属工事 (タラップ, 雑工事)	9333200004	金属工事 (タラップ・雑工事) 雑金物 階段すべり止め金具 真ちゅう W=35mm ゴム入り 直張りタイプ 施工規模50m ² 材工共	階段すべり止め金具 (材工)	真ちゅう W35mm ゴム入	m	284	9333	金属工事
金属工事 (タラップ, 雑工事)	9333200006	金属工事 (タラップ・雑工事) 雑金物 階段すべり止め金具 アルミ W=35mm ゴム入り 直張りタイプ 施工規模50m ² 材工共	階段すべり止め金具 (材工)	アルミ W35mm ゴム入	m	284	9333	金属工事
金属工事 (タラップ, 雑工事)	9333210002	金属工事 (タラップ・雑工事) 雑金物 目地金物 真ちゅう 幅3mm×高12mm×長1,820mm 施工規模50m ² 材工共	目地金物 (材工)	真ちゅう 3×12×1820	m	284	9333	金属工事
金属工事 (タラップ, 雑工事)	9333210004	金属工事 (タラップ・雑工事) 雑金物 目地金物 ステンレス 幅3mm×高12mm×長1,820mm 施工規模50m ² 材工共	目地金物 (材工)	ステンレス 3×12×1820	m	284	9333	金属工事
金属工事 (タラップ, 雑工事)	9333230004	金属工事 (タラップ・雑工事) 雑金物 屋上丸環 ステンレス φ19mm 内径100mm 施工規模- 材工共	屋上丸環 (材工)	ステンレス 径19 内径100	箇所	284	9333	金属工事
金属工事 (タラップ, 雑工事)	9333230006	金属工事 (タラップ・雑工事) 雑金物 屋上丸環 ステンレス だ円 (国土交通省型) 施工規模- 材工共	屋上丸環 (材工)	ステンレス だ円 国土交通省型	箇所	284	9333	金属工事
金属工事 (タラップ, 雑工事)	9333240004	金属工事 (タラップ・雑工事) 雑金物 タラップ ステンレス φ19mm W=400mm 施工規模- 材工共	タラップ (材工)	ステンレス 径19×W400	箇所	284	9333	金属工事
金属工事 (タラップ, 雑工事)	9333240006	金属工事 (タラップ・雑工事) 雑金物 タラップ ステンレス φ22mm W=400mm 施工規模- 材工共	タラップ (材工)	ステンレス 径22×W400	箇所	284	9333	金属工事
金属工事 (タラップ, 雑工事)	9333270002	金属工事 (タラップ・雑工事) 雑金物 ルーフドレン (縦型) 屋上用 差し込み式100 アスファルト防水用 施工規模- 都市再生機構型AE-601 材工共	ルーフドレン (材工)	縦型 屋上用 差し込み式100	箇所	284	9333	金属工事
金属工事 (タラップ, 雑工事)	9333280002	金属工事 (タラップ・雑工事) 雑金物 フロアドレン (縦型) 廊下, 踊り場用 差し込み式75 モルタル防水用 施工規模- 都市再生機構型AE-605 材工共	フロアドレン (材工)	縦型 廊下用 差し込み式75	箇所	284	9333	金属工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
金属工事 (タラップ, 雑工事)	9333290002	金属工事 (タラップ・雑工事) 雑金物 バルコニードレン (縦型) バルコニー中継用 100 モルタル防水用 施工規模 — 都市再生機構型AE-604 材工共	バルコニードレン (材工)	縦型 バルコニー中継用 100	箇所	284	9333	金属工事
金属工事 (タラップ, 雑工事)	9333260016	金属工事 (タラップ・雑工事) 手すり 壁付手すり ビニル (プレーン) φ34mm 施工規模100m 材工共	手すり (材工) 壁付	ビニル プレーン 径34	m	284	9333	金属工事
金属工事 (タラップ, 雑工事)	9333260018	金属工事 (タラップ・雑工事) 手すり 壁付手すり ビニル (プレーン) φ40mm 施工規模100m 材工共	手すり (材工) 壁付	ビニル プレーン 径40	m	284	9333	金属工事
金属工事 (タラップ, 雑工事)	9333260020	金属工事 (タラップ・雑工事) 手すり 壁付手すり ビニル (木目調) φ34mm 施工規模100m 材工共	手すり (材工) 壁付	ビニル 木目調 径34	m	284	9333	金属工事
金属工事 (タラップ, 雑工事)	9333260022	金属工事 (タラップ・雑工事) 手すり 壁付手すり ビニル (木目調) φ40mm 施工規模100m 材工共	手すり (材工) 壁付	ビニル 木目調 径40	m	284	9333	金属工事
金属工事 (タラップ, 雑工事)	9333260024	金属工事 (タラップ・雑工事) 手すり 壁付手すり ステンレス φ34mm 施工規模100m 材工共	手すり (材工) 壁付	ステンレス 径34	m	284	9333	金属工事
金属工事 (タラップ, 雑工事)	9333260026	金属工事 (タラップ・雑工事) 手すり 壁付手すり ステンレス φ42.7mm 施工規模100m 材工共	手すり (材工) 壁付	ステンレス 径42.7	m	284	9333	金属工事
金属工事 (タラップ, 雑工事)	9333260028	金属工事 (タラップ・雑工事) 手すり 壁付手すり スチール (亜鉛めっき) φ34mm 施工規模100m 材工共	手すり (材工) 壁付	スチール 亜鉛めっき 径34	m	284	9333	金属工事
金属工事 (タラップ, 雑工事)	9333260030	金属工事 (タラップ・雑工事) 手すり 壁付手すり スチール (亜鉛めっき) φ42.7mm 施工規模100m 材工共	手すり (材工) 壁付	スチール亜鉛めっき 径42.7	m	284	9333	金属工事
金属工事 (タラップ, 雑工事)	9333260032	金属工事 (タラップ・雑工事) 手すり 壁付手すり スチール (錆止め塗装) φ34mm 施工規模100m 材工共	手すり (材工) 壁付	スチール 錆止め塗装 径34	m	284	9333	金属工事
金属工事 (タラップ, 雑工事)	9333260034	金属工事 (タラップ・雑工事) 手すり 壁付手すり スチール (錆止め塗装) φ42.7mm 施工規模100m 材工共	手すり (材工) 壁付	スチール錆止め塗装 径42.7	m	284	9333	金属工事
金属工事 (タラップ, 雑工事)	9333260036	金属工事 (タラップ・雑工事) 手すり 階段手すり ビニル H=850mm φ34mm 手すり子段2本SUSφ22mm 施工規模50m 材工共	手すり (材工) 階段	ビニル H850×径34mm	m	284	9333	金属工事
金属工事 (タラップ, 雑工事)	9333260014	金属工事 (タラップ・雑工事) 手すり 階段手すり ステンレス H=850mm φ34mm 手すり子φ22mm @300mm 施工規模50m 材工共	手すり (材工) 階段	ステンレス H850mm	m	284	9333	金属工事
金属工事 (タラップ, 雑工事)	9333260008	金属工事 (タラップ・雑工事) 手すり 階段手すり スチール めっき仕上げ H=850mm φ42.7mm 手すり子φ25mm @300mm 施工規模50m 材工共	手すり (材工) 階段	スチールメッキ H850mm	m	284	9333	金属工事
金属工事 (タラップ, 雑工事)	9333260038	金属工事 (タラップ・雑工事) 手すり バルコニー手すり アルミ (BL品) H=1,100mm W=1,800mm 床支持式 格子タイプ 150型 施工規模50m 一段笠木 材工共	手すり (材工) バルコニー	アルミ BL品 150型	m	284	9333	金属工事
金属工事 (タラップ, 雑工事)	9333260040	金属工事 (タラップ・雑工事) 手すり バルコニー手すり アルミ (BL品) H=1,100mm W=1,800mm 床支持式 格子タイプ 300型 施工規模50m 一段笠木 材工共	手すり (材工) バルコニー	アルミ BL品 300型	m	284	9333	金属工事
金属工事 (タラップ, 雑工事)	9333260042	金属工事 (タラップ・雑工事) 手すり バルコニー手すり アルミ (一般品) H=1,100mm W=1,800mm 床支持式 格子タイプ 施工規模50m 一段笠木 材工共	手すり (材工) バルコニー	アルミ 一般品	m	284	9333	金属工事
金属工事 (タラップ, 雑工事)	9333260012	金属工事 (タラップ・雑工事) 手すり バルコニー手すり ステンレス H=1,100mm φ34mm 手すり子φ22mm 施工規模50m 材工共	手すり (材工) バルコニー	ステンレス H1100	m	284	9333	金属工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
金属工事 (タラップ, 雑工事)	9333260002	金属工事 (タラップ・雑工事) 手すり パルコニー手すり スチール H=1, 100mm φ42.7mm 手すり子φ25mm 施工規模50m 材工共	手すり (材工) パルコニー	スチール H1100	m	284	9333	金属工事
金属工事 (タラップ, 雑工事)	9347610010	金属工事 (タラップ・雑工事) カーテンレール カーテンレール シングル C型 SUS 天井直付 施工規模100m 材工共	カーテンレール取付け (材工)	カーテンレール シングル C型	m	284	9347	内装工事
金属工事 (タラップ, 雑工事)	9347610020	金属工事 (タラップ・雑工事) カーテンレール カーテンレール ダブル C型 SUS 天井直付 施工規模100m 材工共	カーテンレール取付け (材工)	カーテンレール ダブル C型	m	284	9347	内装工事
金属工事 (笠木)	9333250202	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) 直線 シルバー W=150mm 薄肉タイプ 施工規模50m 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	直線 シルバー W150 薄肉	m	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250204	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) 直線 シルバー W=175mm 薄肉タイプ 施工規模50m 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	直線 シルバー W175 薄肉	m	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250206	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) 直線 シルバー W=200mm 薄肉タイプ 施工規模50m 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	直線 シルバー W200 薄肉	m	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250208	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) 直線 シルバー W=225mm 薄肉タイプ 施工規模50m 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	直線 シルバー W225 薄肉	m	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250210	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) 直線 シルバー W=250mm 薄肉タイプ 施工規模50m 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	直線 シルバー W250 薄肉	m	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250212	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) 直線 シルバー W=275mm 薄肉タイプ 施工規模50m 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	直線 シルバー W275 薄肉	m	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250214	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) 直線 シルバー W=300mm 薄肉タイプ 施工規模50m 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	直線 シルバー W300 薄肉	m	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250216	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) 直線 カラー W=150mm 薄肉タイプ 施工規模50m 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	直線 カラー W150 薄肉	m	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250218	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) 直線 カラー W=175mm 薄肉タイプ 施工規模50m 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	直線 カラー W175 薄肉	m	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250220	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) 直線 カラー W=200mm 薄肉タイプ 施工規模50m 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	直線 カラー W200 薄肉	m	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250222	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) 直線 カラー W=225mm 薄肉タイプ 施工規模50m 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	直線 カラー W225 薄肉	m	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250224	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) 直線 カラー W=250mm 薄肉タイプ 施工規模50m 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	直線 カラー W250 薄肉	m	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250226	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) 直線 カラー W=275mm 薄肉タイプ 施工規模50m 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	直線 カラー W275 薄肉	m	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250228	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) 直線 カラー W=300mm 薄肉タイプ 施工規模50m 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	直線 カラー W300 薄肉	m	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250258	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) 直線 ブラック W=150mm 薄肉タイプ 施工規模50m 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	直線 ブラック W150 薄肉	m	286	9333	金属工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
金属工事 (笠木)	9333250260	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) 直線 ブラック W=175mm 薄肉タイプ 施工規模50m 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	直線 ブラック W175 薄肉	m	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250262	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) 直線 ブラック W=200mm 薄肉タイプ 施工規模50m 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	直線 ブラック W200 薄肉	m	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250264	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) 直線 ブラック W=225mm 薄肉タイプ 施工規模50m 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	直線 ブラック W225 薄肉	m	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250266	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) 直線 ブラック W=250mm 薄肉タイプ 施工規模50m 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	直線 ブラック W250 薄肉	m	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250268	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) 直線 ブラック W=275mm 薄肉タイプ 施工規模50m 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	直線 ブラック W275 薄肉	m	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250270	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) 直線 ブラック W=300mm 薄肉タイプ 施工規模50m 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	直線 ブラック W300 薄肉	m	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250230	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) コーナー シルバー W=150mm 薄肉タイプ 施工規模10箇所 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	コーナー シルバーW150 薄肉	箇所	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250232	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) コーナー シルバー W=175mm 薄肉タイプ 施工規模10箇所 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	コーナー シルバーW175 薄肉	箇所	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250234	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) コーナー シルバー W=200mm 薄肉タイプ 施工規模10箇所 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	コーナー シルバーW200 薄肉	箇所	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250236	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) コーナー シルバー W=225mm 薄肉タイプ 施工規模10箇所 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	コーナー シルバーW225 薄肉	箇所	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250238	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) コーナー シルバー W=250mm 薄肉タイプ 施工規模10箇所 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	コーナー シルバーW250 薄肉	箇所	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250240	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) コーナー シルバー W=275mm 薄肉タイプ 施工規模10箇所 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	コーナー シルバーW275 薄肉	箇所	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250242	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) コーナー シルバー W=300mm 薄肉タイプ 施工規模10箇所 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	コーナー シルバーW300 薄肉	箇所	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250244	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) コーナー カラー W=150mm 薄肉タイプ 施工規模10箇所 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	コーナー カラー W150 薄肉	箇所	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250246	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) コーナー カラー W=175mm 薄肉タイプ 施工規模10箇所 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	コーナー カラー W175 薄肉	箇所	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250248	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) コーナー カラー W=200mm 薄肉タイプ 施工規模10箇所 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	コーナー カラー W200 薄肉	箇所	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250250	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) コーナー カラー W=225mm 薄肉タイプ 施工規模10箇所 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	コーナー カラー W225 薄肉	箇所	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250252	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) コーナー カラー W=250mm 薄肉タイプ 施工規模10箇所 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	コーナー カラー W250 薄肉	箇所	286	9333	金属工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
金属工事 (笠木)	9333250254	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) コーナー カラー W=275mm 薄肉タイプ 施工規模10箇所 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	コーナー カラー W275薄肉	箇所	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250256	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) コーナー カラー W=300mm 薄肉タイプ 施工規模10箇所 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	コーナー カラー W300薄肉	箇所	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250272	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) コーナー ブラック W=150mm 薄肉タイプ 施工規模10箇所 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	コーナー ブラックW150薄肉	箇所	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250274	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) コーナー ブラック W=175mm 薄肉タイプ 施工規模10箇所 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	コーナー ブラックW175薄肉	箇所	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250276	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) コーナー ブラック W=200mm 薄肉タイプ 施工規模10箇所 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	コーナー ブラックW200薄肉	箇所	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250278	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) コーナー ブラック W=225mm 薄肉タイプ 施工規模10箇所 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	コーナー ブラックW225薄肉	箇所	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250280	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) コーナー ブラック W=250mm 薄肉タイプ 施工規模10箇所 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	コーナー ブラックW250薄肉	箇所	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250282	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) コーナー ブラック W=275mm 薄肉タイプ 施工規模10箇所 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	コーナー ブラックW275薄肉	箇所	286	9333	金属工事
金属工事 (笠木)	9333250284	金属工事 (笠木) 笠木 笠木 (アルミ既製品) コーナー ブラック W=300mm 薄肉タイプ 施工規模10箇所 材工共	笠木 (材工) アルミ既製品	コーナー ブラックW300薄肉	箇所	286	9333	金属工事
金属工事 (エキスパンションジョイント)	9333380002	金属工事 (エキスパンションジョイント) エキスパンションジョイント エキスパンションジョイント アルミ 内部 床+床 クリアランス100 施工規模50m 材工共	エキスパンションジョイント材工	アルミ内部 床+床 100	m	288	9333	金属工事
金属工事 (エキスパンションジョイント)	9333380004	金属工事 (エキスパンションジョイント) エキスパンションジョイント エキスパンションジョイント アルミ 内部 床+床 クリアランス100 施工規模50m 材工共	エキスパンションジョイント材工	アルミ内部 床コーナー 100	m	288	9333	金属工事
金属工事 (エキスパンションジョイント)	9333380018	金属工事 (エキスパンションジョイント) エキスパンションジョイント エキスパンションジョイント アルミ 内部 壁+壁 クリアランス100 施工規模50m 材工共	エキスパンションジョイント材工	アルミ内部 壁+壁 100	m	288	9333	金属工事
金属工事 (エキスパンションジョイント)	9333380020	金属工事 (エキスパンションジョイント) エキスパンションジョイント エキスパンションジョイント アルミ 内部 壁+壁 クリアランス100 施工規模50m 材工共	エキスパンションジョイント材工	アルミ内部 壁コーナー 100	m	288	9333	金属工事
金属工事 (エキスパンションジョイント)	9333380022	金属工事 (エキスパンションジョイント) エキスパンションジョイント エキスパンションジョイント アルミ 内部 天井+天井 クリアランス100 施工規模50m 材工共	エキスパンションジョイント材工	アルミ内部 天井+天井 100	m	288	9333	金属工事
金属工事 (エキスパンションジョイント)	9333380024	金属工事 (エキスパンションジョイント) エキスパンションジョイント エキスパンションジョイント アルミ 内部 天井+天井 クリアランス100 施工規模50m 材工共	エキスパンションジョイント材工	アルミ内部 天井コーナー100	m	288	9333	金属工事
金属工事 (エキスパンションジョイント)	9333380010	金属工事 (エキスパンションジョイント) エキスパンションジョイント エキスパンションジョイント アルミ 外部 壁+壁 クリアランス100 施工規模50m 材工共	エキスパンションジョイント材工	アルミ外部 壁+壁 100	m	288	9333	金属工事
金属工事 (エキスパンションジョイント)	9333380012	金属工事 (エキスパンションジョイント) エキスパンションジョイント エキスパンションジョイント アルミ 外部 壁+壁 クリアランス100 施工規模50m 材工共	エキスパンションジョイント材工	アルミ外部 壁コーナー 100	m	288	9333	金属工事
金属工事 (エキスパンションジョイント)	9333380014	金属工事 (エキスパンションジョイント) エキスパンションジョイント エキスパンションジョイント アルミ 外部 屋根+屋根 クリアランス100 施工規模50m 材工共	エキスパンションジョイント材工	アルミ外部 屋根+屋根 100	m	288	9333	金属工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
金属工事 (エキスパンションジョイント)	9333380060	金属工事 (エキスパンションジョイント) エキスパンションジョイント エキスパンションジョイント アルミ 外部 壁 コーナー クリアランス200 施工規模50m 材工共	エキスパンションジョイント材工	アルミ外部 壁コーナー 200	m	288	9333	金属工事
金属工事 (エキスパンションジョイント)	9333380062	金属工事 (エキスパンションジョイント) エキスパンションジョイント エキスパンションジョイント アルミ 外部 屋 根+屋根 クリアランス200 施工規模50m 材工共	エキスパンションジョイント材工	アルミ外部 屋根+屋根 200	m	288	9333	金属工事
金属工事 (エキスパンションジョイント)	9333380064	金属工事 (エキスパンションジョイント) エキスパンションジョイント エキスパンションジョイント アルミ 外部 屋 根コーナー クリアランス200 施工規模50m 材工共	エキスパンションジョイント材工	アルミ外部 屋根コーナー200	m	288	9333	金属工事
左官工事	9335530002	左官工事 床 コンクリート面直均し 木ごと 2回 施工規模300m2 手間のみ	床コンクリート面直均し (工)	木ごと2回	m2	292	9335	左官工事
左官工事	9335530004	左官工事 床 コンクリート面直均し 木ごと 1回 施工規模300m2 手間のみ	床コンクリート面直均し (工)	木ごと1回	m2	292	9335	左官工事
左官工事	9335540004	左官工事 床 コンクリート面直均し仕上げ 木ごと 施工規模300m2 手間のみ	床コンクリート面直均仕上げ・工	木ごと	m2	292	9335	左官工事
左官工事	9335020002	左官工事 床 コンクリート面直均し仕上げ はけ引き 施工規模300m2 手間のみ	床コンクリ面はけ引き仕上げ・工	はけ引き 施工規模300	m2	292	9335	左官工事
左官工事	9335040008	左官工事 床 保護モルタル塗り 厚15mm コンクリート下地 防水層保護のみ (ラス張別途) 施工規模300m2 材 工共	床モルタル塗り (材工)	保護モルタル塗り T15mm	m2	292	9335	左官工事
左官工事	9335040010	左官工事 床 防水剤入りモルタル塗り 厚30mm コンクリート下地 施工規模300m2 材工共	床モルタル塗り (材工)	防水剤入り T30mm	m2	292	9335	左官工事
左官工事	9335040016	左官工事 床 モルタル塗り はけ引き 厚30mm コンクリート下地 施工規模300m2 材工共	床モルタル塗り (材工)	はけ引き T30mm	m2	292	9335	左官工事
左官工事	9335630002	左官工事 床 セルフレベリング 厚10mm コンクリート下地 せっこう系 施工規模300m2 材工共	セルフレベリング (材工)	T10mm せっこう系	m2	292	9335	左官工事
左官工事	9335630004	左官工事 床 セルフレベリング 厚10mm コンクリート下地 セメント系 施工規模300m2 材工共	セルフレベリング (材工)	T10mmセメント系規模300	m2	292	9335	左官工事
左官工事	9335030004	左官工事 床 硬質材入り直均し仕上げ 金ごと 施工規模300m2 材工共	床硬質材入り直均し仕上げ・材工	金ごと	m2	292	9335	左官工事
左官工事	9335090002	左官工事 壁 コンクリート打放し面補修 部分補修 コンクリート下地 不陸2.0mm以内 目地廻り別途 施工規模- 材工共	壁コンクリ打放し面補修 (材工)	部分補修 不陸2mm以内	m2	292	9335	左官工事
左官工事	9335090012	左官工事 壁 コンクリート打放し面補修 全面補修 コンクリート下地 吹付け下地用 目地廻り別途 施工規模- 材工共	壁コンクリ打放し面補修 (材工)	全面補修 吹付け下地用	m2	292	9335	左官工事
左官工事	9335090010	左官工事 壁 コンクリート打放し面補修 全面補修 コンクリート下地 ペンキ下地用 目地廻り別途 施工規模- 材工共	壁コンクリ打放し面補修 (材工)	全面補修 ペンキ下地用	m2	292	9335	左官工事
左官工事	9335090014	左官工事 壁 コンクリート打放し面補修 全面補修 コンクリート下地 タイル下地用 目地廻り別途 施工規模- 材工共	壁コンクリ打放し面補修 (材工)	全面補修 タイル下地	m2	292	9335	左官工事
左官工事	9335090006	左官工事 壁 コンクリート打放し面補修 化粧目地補修 コンクリート下地 目地幅15~30mm 施工規模- 材工共	壁コンクリ打放し面補修 (材工)	化粧目地補修 幅15~30mm	m	292	9335	左官工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
左官工事	9335090008	左官工事 壁 コンクリート打放し面補修 窓回り補修 コンクリート下地 施工規模- 材工共	壁コンクリ打放し面補修 (材工)	窓回り補修	m	292	9335	左官工事
左官工事	9335100002	左官工事 壁 薄塗りモルタル 金ごて 厚3.0mm コンクリート下地 硬質骨材 (けい砂) 入り 施工規模300m2 材工共	壁モルタル塗り (材工)	薄塗り T3 硬質骨材	m2	292	9335	左官工事
左官工事	9335100004	左官工事 壁 薄塗りモルタル 金ごて 厚3.0mm コンクリート下地 軽量骨材 (パーライト) 入り 施工規模300m2 材工共	壁モルタル塗り (材工)	薄塗り T3 軽量骨材	m2	292	9335	左官工事
左官工事	9335100008	左官工事 壁 薄塗りモルタル 金ごて 厚6.0mm コンクリート下地 硬質骨材 (けい砂) 入り 施工規模300m2 材工共	壁モルタル塗り (材工)	薄塗り T6 硬質骨材	m2	292	9335	左官工事
左官工事	9335100010	左官工事 壁 薄塗りモルタル 金ごて 厚6.0mm コンクリート下地 軽量骨材 (パーライト) 入り 施工規模300m2 材工共	壁モルタル塗り (材工)	薄塗り T6 軽量骨材	m2	292	9335	左官工事
左官工事	9335100024	左官工事 壁 モルタル塗り 金ごて 厚20mm コンクリートブロック・れんが下地 施工規模300m2 材工共	壁モルタル塗り (材工)	金ごて T20 れんが下地	m2	292	9335	左官工事
左官工事	9335100026	左官工事 壁 モルタル塗り 金ごて 厚15mm 軽量気泡コンクリート (ALC) 下地 施工規模300m2 材工共	壁モルタル塗り (材工)	金ごて T15 ALC下地	m2	292	9335	左官工事
左官工事	9335100028	左官工事 壁 モルタル塗り はけ引き 厚20mm コンクリート下地 施工規模300m2 材工共	壁モルタル塗り (材工)	はけ引き T20 コンクリート	m2	292	9335	左官工事
左官工事	9335190006	左官工事 壁 防水下地モルタル塗り コンクリート下地 施工規模300m2 材工共	壁下地モルタル塗り (材工)	防水下地 コンクリート下地	m2	292	9335	左官工事
左官工事	9335190012	左官工事 壁 立上り防水下地モルタル塗り 厚20mm H=300mm コンクリート下地 施工規模- 材工共	壁下地モルタル塗り (材工)	立上り 防水下地 T20mm	m	292	9335	左官工事
左官工事	9335190014	左官工事 壁 立上り入隅R取りモルタル 防水下地 施工規模- 材工共	壁下地モルタル塗り (材工)	立上り 入隅R取りモルタル	m	292	9335	左官工事
左官工事	9335190016	左官工事 壁 立上り保護モルタル塗り 厚20mm H=300mm コンクリート下地 (ラス張別途) 施工規模- 材工共	壁下地モルタル塗り (材工)	立上り保護 H300 ラス張別	m	292	9335	左官工事
左官工事	9335270002	左官工事 天井 モルタル塗り 金ごて 厚12mm コンクリート下地 3回塗 施工規模300m2 材工共	天井モルタル塗り (材工)	金ごて T12 3回塗	m2	292	9335	左官工事
左官工事	9335300002	左官工事 屋根・笠木・窓台ほか 屋根防水剤入りモルタル塗り 厚30mm コンクリート下地 施工規模300m2 材工共	屋根モルタル塗り (材工)	防水剤入り T30mm	m2	294	9335	左官工事
左官工事	9335300004	左官工事 屋根・笠木・窓台ほか 屋根パーライトモルタル塗り 厚60mm (断熱用) コンクリート下地 施工規模300m2 材工共	屋根モルタル塗り (材工)	パーライト塗り T60mm	m2	294	9335	左官工事
左官工事	9335310004	左官工事 屋根・笠木・窓台ほか 水切りモルタル塗り 金ごて 糸幅300mm コンクリート下地 施工規模- 材工共	水切モルタル塗り (材工)	金ごて 糸幅300mm	m	294	9335	左官工事
左官工事	9335320002	左官工事 屋根・笠木・窓台ほか バルコニー溝防水モルタル塗り 金ごて 糸幅100mm コンクリート下地 施工規模- 材工共	バルコニー溝防水モルタル・材工	金ごて 糸幅100mm	m	294	9335	左官工事
左官工事	9335320004	左官工事 屋根・笠木・窓台ほか バルコニー溝防水モルタル塗り 金ごて 糸幅200mm コンクリート下地 施工規模- 材工共	バルコニー溝防水モルタル・材工	金ごて 糸幅200mm	m	294	9335	左官工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
左官工事	9335640002	左官工事 屋根・笠木・窓台ほか 笠木・天端コンクリート打放し面補修 糸幅100～200mm 施工規模- 材工共	笠木天端CO打放し面補修・材工	糸幅100～200mm	m	294	9335	左官工事
左官工事	9335330002	左官工事 屋根・笠木・窓台ほか 笠木モルタル塗り 金ごて 糸幅150mm～200mm コンクリート下地 施工規模- 材工共	笠木モルタル塗り (材工)	金ごて 糸幅150～200mm	m	294	9335	左官工事
左官工事	9335330010	左官工事 屋根・笠木・窓台ほか 笠木モルタル塗り 金ごて 糸幅200mm～250mm コンクリート下地 施工規模- 材工共	笠木モルタル塗り (材工)	金ごて 糸幅200～250mm	m	294	9335	左官工事
左官工事	9335330006	左官工事 屋根・笠木・窓台ほか 笠木モルタル塗り 金ごて 糸幅250mm～300mm コンクリート下地 施工規模- 材工共	笠木モルタル塗り (材工)	金ごて 糸幅250～300mm	m	294	9335	左官工事
左官工事	9335330012	左官工事 屋根・笠木・窓台ほか 笠木モルタル塗り 金ごて 糸幅300mm～400mm コンクリート下地 施工規模- 材工共	笠木モルタル塗り (材工)	金ごて 糸幅300～400mm	m	294	9335	左官工事
左官工事	9335350004	左官工事 屋根・笠木・窓台ほか 窓台モルタル塗り 金ごて 糸幅200mm コンクリート下地 施工規模- 材工共	窓台モルタル塗り (材工)	金ごて 糸幅200mm	m	294	9335	左官工事
左官工事	9335410002	左官工事 階段室 ボーダーモルタル塗り 金ごて 糸幅100mm コンクリート下地 壁付き 施工規模- 材工共	階段ボーダーモルタル塗り・材工	金ごて 糸幅100mm	m	294	9335	左官工事
左官工事	9335410004	左官工事 階段室 ボーダーモルタル塗り 金ごて 糸幅150mm コンクリート下地 ささらげた (小口) 施工規模- 材工共	階段ボーダーモルタル塗り・材工	金ごて 糸幅150mm	m	294	9335	左官工事
左官工事	9335400010	左官工事 階段室 手すり壁モルタル塗り 施工規模- 材工共	階段モルタル塗り (材工)	手すり壁塗り	m ²	294	9335	左官工事
左官工事	9335450002	左官工事 目地入れ・その他 コーキング用目地入れ 幅10mm 施工規模- 材工共	コーキング目地入れ (材工)	W10mm	m	294	9335	左官工事
左官工事	9335460002	左官工事 目地入れ・その他 木製目地入れ 幅10mm 施工規模- 材工共	木製目地入れ (材工)	W10mm	m	294	9335	左官工事
左官工事	9335480002	左官工事 目地入れ・その他 犬走りモルタル塗り 金ごて 厚30mm 施工規模- 材工共	犬走りモルタル塗り (材工)	金ごて T30mm	m ²	294	9335	左官工事
左官工事	9335500002	左官工事 目地入れ・その他 コンクリート面サンダー掛け 施工規模- 材工共	コンクリ面サンダー掛け (材工)	1m ² 当たり	m ²	294	9335	左官工事
左官工事	9335570002	左官工事 目地入れ・その他 開口部額縁モルタル 糸幅 50mm～150mm 施工規模- 材工共	開口部額縁モルタル塗り (材工)	糸幅50～150mm	m	294	9335	左官工事
左官工事	9335580002	左官工事 目地入れ・その他 出隅・入隅補修 施工規模- 材工共	出隅・入隅補修 (材工)	1m当たり	m	294	9335	左官工事
左官工事	9335660002	左官工事 目地入れ・その他 柱底均しモルタル A種 (無収縮モルタル) 400mm角 厚50mm (鉄骨工事に計上) 施工規模- 材工共	柱底均しモルタル (材工)	A種 400mm角 T50mm	箇所	294	9335	左官工事
左官工事【公表価格】	9335650006	左官工事 東邦スカイモルα 厚40mm コロニアル・シングル下地 施工規模500m ² 材工共 東邦レオ	モルタル塗り (材工)	東邦スカイモルα コロニアル	m ²	294	9335	左官工事
左官工事【公表価格】	9335510002	左官工事 クイックセラミックフロー 厚10mm 施工規模400m ² 材工共 MUマテックス	セルフレベリング仕上げ (材工)	クイックセラミックフロー	m ²	294	9335	左官工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
吹付工事	9337010030	吹付工事 素地調整 セメント系下地調整塗材：CM-2 こて塗り 下地 コンクリート 施工規模300m2 材工共	吹付け素地調整 (材工)	セメント系 CM-2 こて塗り	m2	301	9337	吹付工事
吹付工事	9337010010	吹付工事 素地調整 合成樹脂エマルジョンパテ 下地 せっこうボード・その他ボード 施工規模300m2 材工共	吹付け素地調整 (材工)	合成樹脂エマルジョンパテ	m2	301	9337	吹付工事
吹付工事	9337010034	吹付工事 素地調整 エポキシ樹脂ワニス 下地 押出成形セメント板 施工規模300m2 材工共	吹付け素地調整 (材工)	エポキシ樹脂ワニス	m2	301	9337	吹付工事
吹付工事	9337020044	吹付工事 薄付け仕上塗材仕上げ 外装薄塗材E (スキン) 着色骨材砂壁状 主材塗2 施工規模300m2 JIS A 6909 材工共	薄付け仕上塗材 (材工)	外装 E スキン	m2	301	9337	吹付工事
吹付工事	9337020024	吹付工事 薄付け仕上塗材仕上げ 外装薄塗材Si (シリカリシン) 砂壁状 主材塗2 施工規模300m2 JIS A 6909 材工共	薄付け仕上塗材 (材工)	外装 Si シリカリシン	m2	301	9337	吹付工事
吹付工事	9337030050	吹付工事 厚付け仕上塗材仕上げ 外装厚塗材C (セメントスタッコ) 吹付け 下塗1・基層塗1・模様塗1・上塗2 水系アクリルつやあり 施工規模300m2 JIS A 6909 規格仕様中の下塗りは、合成樹脂エマルジョンシーラー 材工共	厚付け仕上塗材 (材工)	外装 C 吹付け アクリル	m2	301	9337	吹付工事
吹付工事	9337030052	吹付工事 厚付け仕上塗材仕上げ 外装厚塗材C (セメントスタッコ) 吹付け 下塗1・基層塗1・模様塗1・上塗2 水系ウレタンつやあり 施工規模300m2 JIS A 6909 規格仕様中の下塗りは、合成樹脂エマルジョンシーラー 材工共	厚付け仕上塗材 (材工)	外装 C 吹付け ウレタン	m2	301	9337	吹付工事
吹付工事	9337030054	吹付工事 厚付け仕上塗材仕上げ 外装厚塗材C (セメントスタッコ) 凸部処理 下塗1・基層塗1・模様塗1・凸部処理・上塗2 水系アクリルつやあり 施工規模300m2 JIS A 6909 規格仕様中の下塗りは、合成樹脂エマルジョンシーラー 材工共	厚付け仕上塗材 (材工)	外装 C 凸部処理 アクリル	m2	301	9337	吹付工事
吹付工事	9337030056	吹付工事 厚付け仕上塗材仕上げ 外装厚塗材C (セメントスタッコ) 凸部処理 下塗1・基層塗1・模様塗1・凸部処理・上塗2 水系ウレタンつやあり 施工規模300m2 JIS A 6909 規格仕様中の下塗りは、合成樹脂エマルジョンシーラー 材工共	厚付け仕上塗材 (材工)	外装 C 凸部処理 ウレタン	m2	301	9337	吹付工事
吹付工事	9337030010	吹付工事 厚付け仕上塗材仕上げ 内装厚塗材C (セメントスタッコ) 吹付け 下塗1・基層塗1・模様塗1 施工規模300m2 JIS A 6909 規格仕様中の下塗りは、合成樹脂エマルジョンシーラー 材工共	厚付け仕上塗材 (材工)	内装 C 吹付け 下塗1	m2	301	9337	吹付工事
吹付工事	9337030014	吹付工事 厚付け仕上塗材仕上げ 内装厚塗材C (セメントスタッコ) 凸部処理 下塗1・基層塗1・模様塗1・凸部処理 施工規模300m2 JIS A 6909 規格仕様中の下塗りは、合成樹脂エマルジョンシーラー 材工共	厚付け仕上塗材 (材工)	内装 C 凸部処理 下塗1	m2	301	9337	吹付工事
吹付工事	9337030062	吹付工事 厚付け仕上塗材仕上げ 外装厚塗材E (樹脂スタッコ) 吹付け 下塗1・基層塗1・模様塗1・上塗2 水系アクリルつやあり 施工規模300m2 JIS A 6909 規格仕様中の下塗りは、合成樹脂エマルジョンシーラー 材工共	厚付け仕上塗材 (材工)	外装 E 吹付け アクリル	m2	301	9337	吹付工事
吹付工事	9337030064	吹付工事 厚付け仕上塗材仕上げ 外装厚塗材E (樹脂スタッコ) 吹付け 下塗1・基層塗1・模様塗1・上塗2 水系ウレタンつやあり 施工規模300m2 JIS A 6909 規格仕様中の下塗りは、合成樹脂エマルジョンシーラー 材工共	厚付け仕上塗材 (材工)	外装 E 吹付け ウレタン	m2	301	9337	吹付工事
吹付工事	9337030066	吹付工事 厚付け仕上塗材仕上げ 外装厚塗材E (樹脂スタッコ) 凸部処理 下塗1・基層塗1・模様塗1・凸部処理・上塗2 水系アクリルつやあり 施工規模300m2 JIS A 6909 規格仕様中の下塗りは、合成樹脂エマルジョンシーラー 材工共	厚付け仕上塗材 (材工)	外装 E 凸部処理 アクリル	m2	301	9337	吹付工事
吹付工事	9337030068	吹付工事 厚付け仕上塗材仕上げ 外装厚塗材E (樹脂スタッコ) 凸部処理 下塗1・基層塗1・模様塗1・凸部処理・上塗2 水系ウレタンつやあり 施工規模300m2 JIS A 6909 規格仕様中の下塗りは、合成樹脂エマルジョンシーラー 材工共	厚付け仕上塗材 (材工)	外装 E 凸部処理 ウレタン	m2	301	9337	吹付工事
吹付工事	9337030042	吹付工事 厚付け仕上塗材仕上げ 内装厚塗材E (樹脂スタッコ) 吹付け 下塗1・基層塗1・模様塗1 施工規模300m2 JIS A 6909 規格仕様中の下塗りは、合成樹脂エマルジョンシーラー 材工共	厚付け仕上塗材 (材工)	内装 E 吹付け 下塗1	m2	301	9337	吹付工事
吹付工事	9337030046	吹付工事 厚付け仕上塗材仕上げ 内装厚塗材E (樹脂スタッコ) 凸部処理 下塗1・基層塗1・模様塗1・凸部処理 施工規模300m2 JIS A 6909 規格仕様中の下塗りは、合成樹脂エマルジョンシーラー 材工共	厚付け仕上塗材 (材工)	内装 E 凸部処理 下塗1	m2	301	9337	吹付工事
吹付工事	9337040086	吹付工事 複層仕上塗材仕上げ 複層塗材CE (セメント系吹付けタイル) ゆず肌状 ローラー塗 下塗1・主材塗1・上塗2 水系アクリルつやあり 施工規模300m2 JIS A 6909 規格仕様中の下塗りは、合成樹脂エマルジョンシーラー 材工共	複層仕上塗材 (材工)	複層CE ゆず肌状 アクリル	m2	301	9337	吹付工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
吹付工事	9337040182	吹付工事 防水形複層仕上塗材仕上げ 防水形複層塗材RE 凹凸状 吹付け 下塗1・増塗1・基層塗2・模様塗1・上塗2 水系ウレタンつやあり 施工規模300m2 JIS A 6909 規格仕様中の下塗りは、合成樹脂エマルジョンシーラー 材工共	複層仕上塗材 (材工)	防水RE 凹凸状 ウレタン	m2	305	9337	吹付工事
吹付工事	9337040286	吹付工事 防水形複層仕上塗材仕上げ 防水形複層塗材RE 凹凸状 吹付け 下塗1・増塗1・基層塗2・模様塗1・上塗2 水系シリコンつやあり 施工規模300m2 JIS A 6909 規格仕様中の下塗りは、合成樹脂エマルジョンシーラー 材工共	複層仕上塗材 (材工)	防水RE 凹凸状 シリコン	m2	305	9337	吹付工事
吹付工事	9345310002	吹付工事 マスチック塗材仕上げ MR-A (内外装用) 凹凸状 ローラー塗 主材 施工規模300m2 材工共	マスチック塗材 (材工)	MR-A 内外装用 凹凸状	m2	305	9345	塗装工事
吹付工事	9345310006	吹付工事 マスチック塗材仕上げ MR-AE (内外装用) 凹凸状 ローラー塗 主材・仕上1・仕上2 施工規模300m2 材工共	マスチック塗材 (材工)	MR-AE 内外装用 凹凸状	m2	305	9345	塗装工事
吹付工事	9345310016	吹付工事 マスチック塗材仕上げ MR-CE (内装用) 凹凸状 ローラー塗 主材・仕上1・仕上2 施工規模300m2 材工共	マスチック塗材 (材工)	MR-CE 内装用 凹凸状	m2	305	9345	塗装工事
吹付工事	9337200006	吹付工事 軽量骨材仕上塗材仕上げ 軽量骨材仕上塗材 (パーライト) エマルジョン系 下塗1・主材塗厚3mm 施工規模300m2 JIS A 6909 規格仕様中の下塗りは、合成樹脂エマルジョンシーラー 材工共	軽量骨材仕上塗材 (材工)	エマルジョン系 下塗1・塗厚3	m2	305	9337	吹付工事
吹付工事	9337200008	吹付工事 軽量骨材仕上塗材仕上げ 軽量骨材仕上塗材 (パーライト) エマルジョン系 下塗1・主材塗厚5mm 施工規模300m2 JIS A 6909 規格仕様中の下塗りは、合成樹脂エマルジョンシーラー 材工共	軽量骨材仕上塗材 (材工)	エマルジョン系 下塗1・塗厚5	m2	305	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337080004	吹付工事 セメント系厚付け仕上げ (外装厚塗材C・内装厚塗材C) キクスイ タイロック 外装 ビュートップアクリル 施工規模500m2 材工共 菊水化学工業	セメント系厚付け仕上塗材 (材工)	キクスイタイロック	m2	306	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337210014	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系厚付け仕上げ (外装厚塗材E) ソフトスタック 内外装 厚付吹放し 施工規模300m2 材工共 エスケー化研	合成樹脂エマルジョン厚仕上塗材	ソフトスタック 厚付吹放し	m2	306	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337210016	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系厚付け仕上げ (外装厚塗材E) シボロック 内外装 厚付吹放し 施工規模300m2 材工共 エスケー化研	合成樹脂エマルジョン厚仕上塗材	シボロック 厚付吹放し	m2	306	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337210018	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系厚付け仕上げ (外装厚塗材E) キクスイ タイロックR 内外装 上塗りなし 施工規模500m2 材工共 菊水化学工業	合成樹脂エマルジョン厚仕上塗材	キクスイタイロックR	m2	306	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337210022	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系厚付け仕上げ (外装厚塗材E) ラフトンスタック 内外装 施工規模300m2 材工共 スズカファイン	合成樹脂エマルジョン厚仕上塗材	ラフトンスタック	m2	306	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337100035	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ (外装薄塗材E・内装薄塗材E) シボカケンDO 内外装 アクリル系リシン 施工規模500m2 材工共 エスケー化研	エマルジョン薄付け仕上材・材工	シボカケンDO	m2	306	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337100114	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ (外装薄塗材E・内装薄塗材E) シボロール 内外装 リシン状ステップル 模様 施工規模300m2 材工共 エスケー化研	エマルジョン薄付け仕上材・材工	シボロール リシン状ステップル	m2	306	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337100116	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ (外装薄塗材E・内装薄塗材E) シボカケン#300 内装 じゅらく状 施工規模300m2 材工共 エスケー化研	エマルジョン薄付け仕上材・材工	シボカケン#300 じゅらく状	m2	306	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337100081	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ (外装薄塗材E・内装薄塗材E) セラスカケン 内外装 アクリル系スキン (細目) 施工規模500m2 材工共 エスケー化研	エマルジョン薄付け仕上材・材工	セラスカケン 細目	m2	306	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337100010	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ (外装薄塗材E・内装薄塗材E) キクスイ コートリシン 外装 下塗含まず 施工規模500m2 材工共 菊水化学工業	エマルジョン薄付け仕上材・材工	キクスイコートリシン	m2	306	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337100014	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ (外装薄塗材E・内装薄塗材E) キクスイ コートリシン荒目 外装 下塗含まず 施工規模500m2 材工共 菊水化学工業	エマルジョン薄付け仕上材・材工	キクスイコートリシン荒目	m2	306	9337	吹付工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
吹付工事【公表価格】	9337100016	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（外装薄塗材E・内装薄塗材E） キクスイ じゅらく 内装 施工規模500m ² 材工共 菊水化学工業	エマルジョン薄付け仕上材・材工	キクスイじゅらく	m ²	306	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337100075	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（外装薄塗材E・内装薄塗材E） キクスイ グラストSi 外装 セラミック系多彩リシン 下塗含まず 施工規模500m ² 材工共 菊水化学工業	エマルジョン薄付け仕上材・材工	キクスイグラストSi	m ²	306	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337100118	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（外装薄塗材E・内装薄塗材E） キクスイ マスロールA 内外装 ゆず肌状（ローラー） 施工規模500m ² 材工共 菊水化学工業	エマルジョン薄付け仕上材・材工	キクスイマスロールA ゆず肌状	m ²	306	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337100031	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（外装薄塗材E・内装薄塗材E） ダイヤEPRリシン 内外装 アクリル系リシン 施工規模500m ² 材工共 シーカ・ジャパン	エマルジョン薄付け仕上材・材工	ダイヤEPRリシン	m ²	306	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337100079	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（外装薄塗材E・内装薄塗材E） ダイヤスキン 内外装 セラミック系多彩リシン 施工規模500m ² 材工共 シーカ・ジャパン	エマルジョン薄付け仕上材・材工	ダイヤスキン	m ²	306	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337100038	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（外装薄塗材E・内装薄塗材E） GORリシン 外装 施工規模500m ² 材工共 神東塗料	エマルジョン薄付け仕上材・材工	GORリシン	m ²	306	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337100044	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（外装薄塗材E・内装薄塗材E） スズカリシン 内外装 施工規模300m ² 材工共 スズカファイン	エマルジョン薄付け仕上材・材工	スズカリシン	m ²	306	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337100082	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（外装薄塗材E・内装薄塗材E） スズカスキン 内外装 施工規模300m ² 材工共 スズカファイン	エマルジョン薄付け仕上材・材工	スズカスキン	m ²	306	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337100112	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（外装薄塗材E・内装薄塗材E） ニッペリシン 内外装 砂壁状仕上げ（2工程） 施工規模300m ² 材工共 日本ペイント	エマルジョン薄付け仕上材・材工	ニッペリシン 砂壁状仕上げ	m ²	306	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337100122	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（外装薄塗材E・内装薄塗材E） エコプラスF 内装 吹付け仕上げ 施工規模300m ² 材工共 フジワラ化学	エマルジョン薄付け仕上材・材工	エコプラスF 吹付け仕上げ	m ²	306	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337100124	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（外装薄塗材E・内装薄塗材E） エコプラスP 内装 平吹き 施工規模300m ² 材工共 フジワラ化学	エマルジョン薄付け仕上材・材工	エコプラスP 平吹き	m ²	306	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337100134	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（外装薄塗材E・内装薄塗材E） けいそうどペイント 内装 吹付け仕上げ 施工規模300m ² 材工共 フジワラ化学	エマルジョン薄付け仕上材・材工	けいそうどペイント吹付け仕上げ	m ²	306	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337100022	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（外装薄塗材E・内装薄塗材E） ジュラクペン 外装 有機質砂壁状塗料 J2工法 施工規模300m ² 材工共 フジワラ化学	エマルジョン薄付け仕上材・材工	ジュラクペン J2工法	m ²	306	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337100023	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（外装薄塗材E・内装薄塗材E） ジュラクペンアート 外装 有機質砂壁状塗料 砂岩調 施工規模300m ² 材工共 フジワラ化学	エマルジョン薄付け仕上材・材工	ジュラクペンアート 砂岩調	m ²	306	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337100126	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（外装薄塗材E・内装薄塗材E） シルタッチティエラ 外装 パテイング仕上げ 施工規模300m ² 材工共 フジワラ化学	エマルジョン薄付け仕上材・材工	シルタッチティエラ パテイング	m ²	306	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337100128	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（外装薄塗材E・内装薄塗材E） シルタッチEX 外装 塗り放し仕上げ 施工規模300m ² 材工共 フジワラ化学	エマルジョン薄付け仕上材・材工	シルタッチEX 塗り放し仕上げ	m ²	306	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337100132	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（外装薄塗材E・内装薄塗材E） ナチュラルカラー 外装 多彩塗料 シーラレスカラー工法 施工規模300m ² 材工共 フジワラ化学	エマルジョン薄付け仕上材・材工	ナチュラルカラー 多彩塗料	m ²	306	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337100130	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（外装薄塗材E・内装薄塗材E） モアダンテ 外装 石材調塗料 F工法 施工規模300m ² 材工共 フジワラ化学	エマルジョン薄付け仕上材・材工	モアダンテ 石材調塗料	m ²	306	9337	吹付工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
吹付工事【公表価格】	9337100104	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（外装薄塗材E・内装薄塗材E） ジョリパットアルファ 内外装 ゆず肌 施工規模300m2 材工共 アイカ工業	エマルジョン薄付け仕上材・材工	ジョリパットアルファ ゆず肌	m2	307	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337100106	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（外装薄塗材E・内装薄塗材E） ジョリパットアルファ 内外装 マイルド プラスター コテ仕上げ 施工規模300m2 材工共 アイカ工業	エマルジョン薄付け仕上材・材工	ジョリパットアルファ マイルド	m2	307	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337100085	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（外装薄塗材E・内装薄塗材E） セラスキン 内外装 砂壁状 施工規模300m2 材工共 山本窯業化工	エマルジョン薄付け仕上材・材工	セラスキン 砂壁状	m2	307	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337100094	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（外装薄塗材E・内装薄塗材E） テラックス 内外装 ゆず肌状 施工規模300m2 材工共 山本窯業化工	エマルジョン薄付け仕上材・材工	テラックス ゆず肌状	m2	307	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337100098	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（外装薄塗材E・内装薄塗材E） セラキューブEX 内外装 砂壁状 水系シリコン仕上げ 施工規模300m2 材工共 山本窯業化工	エマルジョン薄付け仕上材・材工	セラキューブEX 砂壁状	m2	307	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337100100	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（外装薄塗材E・内装薄塗材E） セラキャストX 内外装 キャスト模様 水系シリコン仕上げ 施工規模300m2 材工共 山本窯業化工	エマルジョン薄付け仕上材・材工	セラキャストX キャスト模様	m2	307	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337150108	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（外装薄塗材E・内装薄塗材E） テラックス2000Si 内外装 砂壁状 施工規模300m2 材工共 山本窯業化工	エマルジョン薄付け仕上材・材工	テラックス2000Si 砂壁状	m2	307	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337150104	吹付工事 防水形成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（防水形外装薄塗材E） セラミクリーン 内外装 ゆず肌状ローラー仕上げ 施工規模300m2 材工共 エスケー化研	防水形複層仕上塗材（材工）	セラミクリーン ゆず肌ローラー	m2	307	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337150122	吹付工事 防水形成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（防水形外装薄塗材E） セラミクリーンタイル 内外装 吹放し仕上げ 施工規模300m2 材工共 エスケー化研	防水形複層仕上塗材（材工）	セラミクリーンタイル 吹放し	m2	307	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337150084	吹付工事 防水形成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（防水形外装薄塗材E） ニュートップレスクリーン 内外装 多機能型 ゆず肌状ローラー仕上げ 施工規模300m2 材工共 エスケー化研	防水形複層仕上塗材（材工）	ニュートップレスクリーン	m2	307	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337150124	吹付工事 防水形成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（防水形外装薄塗材E） ニュートップレスクリーンタイル 内外装 多機能型 吹放し仕上げ 施工規模300m2 材工共 エスケー化研	防水形複層仕上塗材（材工）	ニュートップレスクリーンタイル	m2	307	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337150114	吹付工事 防水形成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（防水形外装薄塗材E） ソフトリシン 内外装 施工規模300m2 材工共 エスケー化研	防水形複層仕上塗材（材工）	ソフトリシン	m2	307	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337150116	吹付工事 防水形成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（防水形外装薄塗材E） セラミソフトリシン 内外装 施工規模300m2 材工共 エスケー化研	防水形複層仕上塗材（材工）	セラミソフトリシン	m2	307	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337150069	吹付工事 防水形成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（防水形外装薄塗材E） BeニューSi 内外装 スチップル 施工規模500m2 材工共 菊水化学工業	防水形複層仕上塗材（材工）	BeニューSi スチップル	m2	307	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337150070	吹付工事 防水形成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（防水形外装薄塗材E） BeニューD 内外装 スチップル 施工規模500m2 材工共 菊水化学工業	防水形複層仕上塗材（材工）	BeニューD スチップル	m2	307	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337150072	吹付工事 防水形成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（防水形外装薄塗材E） BeニューS 内外装 スチップル 施工規模500m2 材工共 菊水化学工業	防水形複層仕上塗材（材工）	BeニューS スチップル	m2	307	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337150073	吹付工事 防水形成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（防水形外装薄塗材E） BeニューST 内外装 凹凸状 施工規模500m2 材工共 菊水化学工業	防水形複層仕上塗材（材工）	BeニューST 凹凸状	m2	307	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337150146	吹付工事 防水形成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（防水形外装薄塗材E） ダイヤニューデポールR 内外装 多機能型（単層） さざ波模様 施工規模500m2 材工共 シーカ・ジャパン	防水形複層仕上塗材（材工）	ダイヤニューデポールR	m2	307	9337	吹付工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
吹付工事【公表価格】	9337150148	吹付工事 防水形成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（防水形外装薄塗材E）ダイヤニューデポールS 内外装 多機能型（単層）凹凸状 施工規模500m2 材工共 シーカ・ジャパン	防水形複層仕上塗材（材工）	ダイヤニューデポールS	m2	307	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337150064	吹付工事 防水形成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（防水形外装薄塗材E）カイトキウォール 内外装 アクリルシリコン系 R工法 施工規模500m2 材工共 シーカ・ジャパン	防水形複層仕上塗材（材工）	カイトキウォール	m2	307	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337150088	吹付工事 防水形成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（防水形外装薄塗材E）ビューレ 内外装 多機能性 施工規模300m2 材工共 スズカファイブ	防水形複層仕上塗材（材工）	ビューレ 多機能性	m2	307	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337150090	吹付工事 防水形成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（防水形外装薄塗材E）ビューレタイト 内外装 多機能性 施工規模300m2 材工共 スズカファイブ	防水形複層仕上塗材（材工）	ビューレタイト 多機能性	m2	307	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337150126	吹付工事 防水形成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（防水形外装薄塗材E）DANフレッシュR 内外装 なみがた仕上げ（3工程）A6909 施工規模300m2 材工共 日本ペイント	防水形複層仕上塗材（材工）	DANフレッシュR なみがた	m2	307	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337150128	吹付工事 防水形成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（防水形外装薄塗材E）DANフレッシュS 内外装 凹凸状仕上げ（3工程）A6909相当 施工規模300m2 材工共 日本ペイント	防水形複層仕上塗材（材工）	DANフレッシュS 凹凸状	m2	307	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337150130	吹付工事 防水形成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（防水形外装薄塗材E）DANシリコンセラR 内外装 なみがた仕上げ（3工程） 施工規模300m2 材工共 日本ペイント	防水形複層仕上塗材（材工）	DANシリコンセラR なみがた	m2	307	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337150132	吹付工事 防水形成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（防水形外装薄塗材E）DANシリコンセラS 内外装 凹凸状仕上げ（3工程） 施工規模300m2 材工共 日本ペイント	防水形複層仕上塗材（材工）	DANシリコンセラS 凹凸状	m2	307	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337150024	吹付工事 防水形成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（防水形外装薄塗材E）ニューソフトワンコート 外装 低汚染型仕上塗材、ローラータイル工法 施工規模300m2 材工共 フジワラ化学	防水形複層仕上塗材（材工）	ニューソフトワンコート	m2	307	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337150025	吹付工事 防水形成樹脂エマルジョン系薄付け仕上げ（防水形外装薄塗材E）バスコート 外装 透湿型仕上塗材、PF-2工法 バストップ仕上 施工規模300m2 材工共 フジワラ化学	防水形複層仕上塗材（材工）	バスコート	m2	307	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337020050	吹付工事 その他薄付け仕上げ（外装薄塗材Si・けい酸質系平滑仕上塗材・可とう形薄塗材）ソフトロール 内外装 リン状スチップル模様 施工規模300m2 材工共 エスケー化研	薄付け複層仕上塗材（材工）	ソフトロール	m2	308	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337020052	吹付工事 その他薄付け仕上げ（外装薄塗材Si・けい酸質系平滑仕上塗材・可とう形薄塗材）SK撥水リシン 内外装 標準リシン状 施工規模300m2 材工共 エスケー化研	薄付け複層仕上塗材（材工）	SK撥水リシン 標準リシン状	m2	308	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337020054	吹付工事 その他薄付け仕上げ（外装薄塗材Si・けい酸質系平滑仕上塗材・可とう形薄塗材）セラミタイトリシン 内外装 リン状 施工規模300m2 材工共 エスケー化研	薄付け複層仕上塗材（材工）	セラミタイトリシン リン状	m2	308	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337020056	吹付工事 その他薄付け仕上げ（外装薄塗材Si・けい酸質系平滑仕上塗材・可とう形薄塗材）セラミタイトペイント 内外装 平滑状 施工規模300m2 材工共 エスケー化研	薄付け複層仕上塗材（材工）	セラミタイトペイント 平滑状	m2	308	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337020058	吹付工事 その他薄付け仕上げ（外装薄塗材Si・けい酸質系平滑仕上塗材・可とう形薄塗材）シリカリシン 内外装 砂壁状 施工規模500m2 材工共 菊水化学工業	薄付け複層仕上塗材（材工）	シリカリシン 砂壁状	m2	308	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337020060	吹付工事 その他薄付け仕上げ（外装薄塗材Si・けい酸質系平滑仕上塗材・可とう形薄塗材）シリカペイント 内外装 平滑状 施工規模500m2 材工共 菊水化学工業	薄付け複層仕上塗材（材工）	シリカペイント 平滑状	m2	308	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337020062	吹付工事 その他薄付け仕上げ（外装薄塗材Si・けい酸質系平滑仕上塗材・可とう形薄塗材）キクスイ 弾性リシン 内外装 砂壁状 施工規模500m2 材工共 菊水化学工業	薄付け複層仕上塗材（材工）	キクスイ 弾性リシン 砂壁状	m2	308	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337020064	吹付工事 その他薄付け仕上げ（外装薄塗材Si・けい酸質系平滑仕上塗材・可とう形薄塗材）ダイヤSPリシン 内外装 砂壁状 施工規模500m2 材工共 シーカ・ジャパン	薄付け複層仕上塗材（材工）	ダイヤSPリシン 砂壁状	m2	308	9337	吹付工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
吹付工事【公表価格】	9337020066	吹付工事 その他薄付け仕上げ（外装薄塗材Si・けい酸質系平滑仕上塗材・可とう形薄塗材）ダイヤSPコート 内外装 平滑状 施工規模500m ² 材工共 シーカ・ジャパン	薄付け複層仕上塗材（材工）	ダイヤSPコート 平滑状	m ²	308	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337020068	吹付工事 その他薄付け仕上げ（外装薄塗材Si・けい酸質系平滑仕上塗材・可とう形薄塗材）ダイヤダンセイリシン 内外装 砂壁状 施工規模500m ² 材工共 シーカ・ジャパン	薄付け複層仕上塗材（材工）	ダイヤダンセイリシン 砂壁状	m ²	308	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337020070	吹付工事 その他薄付け仕上げ（外装薄塗材Si・けい酸質系平滑仕上塗材・可とう形薄塗材）ラフトンシリカリシン 内外装 砂壁状 施工規模300m ² 材工共 スズカファイン	薄付け複層仕上塗材（材工）	ラフトンシリカリシン 砂壁状	m ²	308	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337020072	吹付工事 その他薄付け仕上げ（外装薄塗材Si・けい酸質系平滑仕上塗材・可とう形薄塗材）ラフトン弾性リシン 内外装 砂壁状 施工規模300m ² 材工共 スズカファイン	薄付け複層仕上塗材（材工）	ラフトン弾性リシン 砂壁状	m ²	308	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337110014	吹付工事 セメント系複層仕上げ（複層仕上塗材C・複層仕上塗材CE）ミラクマウント 内外装 ポリマーセメント系 施工規模500m ² 材工共 エスケー化研	セメント系複層仕上塗材（材工）	ミラクマウント	m ²	308	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337110013	吹付工事 セメント系複層仕上げ（複層仕上塗材C・複層仕上塗材CE）キクスイ タイル・ルナ 内外装 ポリマーセメント系凹凸状仕上げ 施工規模500m ² 材工共 菊水化学工業	セメント系複層仕上塗材（材工）	キクスイ タイル・ルナ	m ²	308	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337120027	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系複層仕上げ（複層塗材E）レナラック 内外装 アクリル系凹凸吹付タイル 施工規模500m ² 材工共 エスケー化研	エマルジョン複層仕上塗材・材工	レナラック	m ²	308	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337120110	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系複層仕上げ（複層塗材E）レナコート 内装 上塗り材なし（単色） 施工規模300m ² 材工共 エスケー化研	エマルジョン複層仕上塗材・材工	レナコート 上塗り材なし	m ²	308	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337120014	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系複層仕上げ（複層塗材E）キクスイ タイル・エマルナ 内外装 ビュートップアクリル凹凸仕上げ 施工規模500m ² 材工共 菊水化学工業	エマルジョン複層仕上塗材・材工	キクスイ タイル・エマルナ	m ²	308	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337120032	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系複層仕上げ（複層塗材E）ソフマイル 中塗S 内外装 水性アクリルウレタン系 凹凸仕上げ 施工規模500m ² 材工共 神東塗料	エマルジョン複層仕上塗材・材工	ソフマイル 中塗S	m ²	308	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337120038	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系複層仕上げ（複層塗材E）ラフトンジャンボ 内外装 アクリル仕上げ 凹凸状 施工規模300m ² 材工共 スズカファイン	エマルジョン複層仕上塗材・材工	ラフトンジャンボ	m ²	308	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337120102	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系複層仕上げ（複層塗材E）ニッペタイルラックEMA 内外装 アクリル仕上げ 凹凸状（4工程） 施工規模300m ² 材工共 日本ペイント	エマルジョン複層仕上材アクリル	ニッペタイルラックEMA	m ²	308	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337120104	吹付工事 合成樹脂エマルジョン系複層仕上げ（複層塗材E）ニッペタイルラックEMA 内外装 ウレタン仕上げ 凹凸状（4工程） 施工規模300m ² 材工共 日本ペイント	エマルジョン複層仕上材ウレタン	ニッペタイルラックEMA	m ²	308	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337180008	吹付工事 反応硬化形成樹脂エマルジョン系複層仕上げ（複層塗材RE）ボンフロンHBP-SR 外装 複層仕上塗材RE・低汚染型ふっ素仕上げ 施工規模300m ² 材工共 AGCコーテック	ふっ素樹脂仕上塗材（材工）	ボンフロンHBP-SR	m ²	308	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337120075	吹付工事 反応硬化形成樹脂エマルジョン系複層仕上げ（複層塗材RE）レナキャスト 内外装 エポキシ系凹凸吹付タイル 施工規模500m ² 材工共 エスケー化研	エマルジョン複層仕上塗材・材工	レナキャスト	m ²	308	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337120066	吹付工事 反応硬化形成樹脂エマルジョン系複層仕上げ（複層塗材RE）マルチタイルラフRE 内外装 上塗コスモレタン 施工規模300m ² 材工共 関西ペイント	エマルジョン複層仕上塗材・材工	マルチタイルラフRE	m ²	308	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337120068	吹付工事 反応硬化形成樹脂エマルジョン系複層仕上げ（複層塗材RE）キクスイ タイル・エポ 内外装 ビュートップアクリル 凹凸仕上げ 施工規模500m ² 材工共 菊水化学工業	エマルジョン複層仕上塗材・材工	キクスイ タイル・エポ	m ²	308	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337120073	吹付工事 反応硬化形成樹脂エマルジョン系複層仕上げ（複層塗材RE）ダイヤエボンE（1液型） 内外装 エポキシ水系凹凸状 パーマールウレタン仕上げ 施工規模500m ² 材工共 シーカ・ジャパン	エマルジョン複層仕上塗材・材工	ダイヤエボンE（1液型）	m ²	308	9337	吹付工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
吹付工事【公表価格】	9337120078	吹付工事 反応硬化形成樹脂エマルジョン系複層仕上げ（複層塗材RE） ラフトンジャンボRE 内外装 エポキシ系アクリル仕上げ 凹凸状 施工規模300m2 材工共 スズカファイブ	エマルジョン複層仕上塗材・材工	ラフトンジャンボRE	m2	308	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337120106	吹付工事 反応硬化形成樹脂エマルジョン系複層仕上げ（複層塗材RE） ニッペタイルラックEPO 内外装 アクリル仕上げ 凹凸状（4工程） 施工規模300m2 材工共 日本ペイント	エマルジョン複層仕上材アクリル	ニッペタイルラックEPO	m2	308	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337120108	吹付工事 反応硬化形成樹脂エマルジョン系複層仕上げ（複層塗材RE） ニッペタイルラックEPO 内外装 ウレタン仕上げ 凹凸状（4工程） 施工規模300m2 材工共 日本ペイント	エマルジョン複層仕上材ウレタン	ニッペタイルラックEPO	m2	308	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337040188	吹付工事 複層仕上げ（複層塗材Si） セラミタイトタイル 内外装 上塗り材（ブリーズコート） 施工規模300m2 材工共 エスケー化研	複層仕上塗材（材工）	セラミタイトタイル 上塗り材	m2	309	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337040190	吹付工事 複層仕上げ（複層塗材Si） セラミロール 内外装 上塗り材（ブリーズコート） 施工規模300m2 材工共 エスケー化研	複層仕上塗材（材工）	セラミロール 上塗り材	m2	309	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337040192	吹付工事 複層仕上げ（複層塗材Si） シリカロール 内外装 ビュートップアクリル ゆず肌状（ローラー） 施工規模500m2 材工共 菊水化学工業	複層仕上塗材（材工）	シリカロール ゆず肌状ローラー	m2	309	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337040194	吹付工事 複層仕上げ（複層塗材Si） シリカタイル・ルナ 内外装 ビュートップアクリル 凹凸状 施工規模500m2 材工共 菊水化学工業	複層仕上塗材（材工）	シリカタイル・ルナ 凹凸状	m2	309	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337040196	吹付工事 複層仕上げ（複層塗材Si） ダイヤSPタイルマウント 内外装 SP仕上 施工規模500m2 材工共 シーカ・ジャパン	複層仕上塗材（材工）	ダイヤSPタイルマウント SP	m2	309	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337040198	吹付工事 複層仕上げ（複層塗材Si） ダイヤSPロール 内外装 SP仕上 施工規模500m2 材工共 シーカ・ジャパン	複層仕上塗材（材工）	ダイヤSPロール SP仕上	m2	309	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337040200	吹付工事 複層仕上げ（複層塗材Si） ラフトンジャンボSi 内外装 シリカ系アクリル仕上げ 凹凸状 施工規模300m2 材工共 スズカファイブ	複層仕上塗材（材工）	ラフトンジャンボSi	m2	309	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337150136	吹付工事 複層仕上げ（防水形複層塗材E） ボンフロン弾性HB-SR 外装 防水形複層仕上塗材E・低汚染型ふっ素仕上げ 施工規模300m2 材工共 AGCコーテック	防水形複層仕上塗材（材工）	ボンフロン弾性HB-SR	m2	309	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337150102	吹付工事 複層仕上げ（防水形複層塗材E） ダンツークリーン 内外装 吹放し仕上げ 施工規模300m2 材工共 エスケー化研	防水形複層仕上塗材（材工）	ダンツークリーン	m2	309	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337150043	吹付工事 複層仕上げ（防水形複層塗材E） レナフレンド 内外装 吹放し、弾性ウレタン仕上げ 施工規模500m2 材工共 エスケー化研	防水形複層仕上塗材（材工）	レナフレンド	m2	309	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337150074	吹付工事 複層仕上げ（防水形複層塗材E） レナエクセレント 内外装 吹放し、弾性ウレタン仕上げ 施工規模500m2 材工共 エスケー化研	防水形複層仕上塗材（材工）	レナエクセレント	m2	309	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337150152	吹付工事 複層仕上げ（防水形複層塗材E） ダンツークコート 内外装 吹放し仕上げ 施工規模300m2 材工共 エスケー化研	防水形複層仕上塗材（材工）	ダンツークコート 吹放し仕上げ	m2	309	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337150154	吹付工事 複層仕上げ（防水形複層塗材E） ダンツークキャスト 内外装 吹放し仕上げ 施工規模300m2 材工共 エスケー化研	防水形複層仕上塗材（材工）	ダンツークキャスト 吹放し仕上げ	m2	309	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337150032	吹付工事 複層仕上げ（防水形複層塗材E） アレスゴムタイルニューラフ 外装 上塗りアレス水性弾性ウレタン さざ波仕上げ 施工規模300m2 材工共 関西ペイント	防水形複層仕上塗材（材工）	アレスゴムタイルニューラフ	m2	309	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337150034	吹付工事 複層仕上げ（防水形複層塗材E） キクスイ 弾性タイル・ルナ 外装 ビュートップアクリル弾性 アクリルゴム凹凸状 施工規模500m2 材工共 菊水化学工業	防水形複層仕上塗材（材工）	キクスイ弾性タイル・ルナ	m2	309	9337	吹付工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
吹付工事【公表価格】	9337150066	吹付工事 複層仕上げ（防水形複層塗材E） ダイアスーパードンセイマウント 内外装 高弾性アクリルゴム系M工法パーマ ルウレタン仕上げ 施工規模500m2 材工共 シーカ・ジャパン	防水形複層仕上塗材（材工）	ダイアスーパードンセイマウント	m2	309	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337150166	吹付工事 複層仕上げ（防水形複層塗材E） ラフトン弾性ジャンボG 内外装 弾性アクリル仕上げ 施工規模300m2 材 工共 スズカファイブ	防水形複層仕上塗材（材工）	ラフトン弾性ジャンボG	m2	309	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337150156	吹付工事 複層仕上げ（防水形複層塗材E） NT弾性コート 外装 凹凸工法 水性ウレタン仕上げ 施工規模300m2 材 工共 日本特殊塗料	防水形複層仕上塗材（材工）	NT弾性コート 凹凸工法	m2	309	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337150138	吹付工事 複層仕上げ（防水形複層塗材E） DANタイル 内外装 ウレタン仕上げ 凹凸状（5工程） 施工規模300m 2 材工共 日本ペイント	防水形複層仕上塗材（材工）	DANタイル ウレタン仕上げ	m2	309	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337150140	吹付工事 複層仕上げ（防水形複層塗材E） DANエクセル 内外装 ウレタン仕上げ（5工程） A6021壁面塗膜防水 施工規模300m2 材工共 日本ペイント	防水形複層仕上塗材（材工）	DANエクセル ウレタン仕上げ	m2	309	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337090018	吹付工事 軽量骨材仕上塗材仕上げ セラミタイトソフト 内装 施工規模300m2 材工共 エスケー化研	軽量骨材仕上塗材（材工）	セラミタイトソフト	m2	310	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337090020	吹付工事 軽量骨材仕上塗材仕上げ シボライトA 内装 厚5.0mm 施工規模300m2 材工共 エスケー化研	軽量骨材仕上塗材（材工）	シボライトA T5mm	m2	310	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337090022	吹付工事 軽量骨材仕上塗材仕上げ シボライトB 内装 厚3.0mm クリヤー 施工規模300m2 材工共 エスケー化 研	軽量骨材仕上塗材（材工）	シボライトB T3mm	m2	310	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337090002	吹付工事 軽量骨材仕上塗材仕上げ キクスイ パールロック 内装 施工規模500m2 材工共 菊水化学工業	軽量骨材仕上塗材（材工）	キクスイパールロック	m2	310	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337090024	吹付工事 軽量骨材仕上塗材仕上げ キクスイ ヒルトン 内装 砂壁状 厚3.0mm 施工規模500m2 材工共 菊水化 学工業	軽量骨材仕上塗材（材工）	キクスイヒルトン 砂壁状	m2	310	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337090006	吹付工事 軽量骨材仕上塗材仕上げ アロック 内装 施工規模300m2 材工共 スチライト工業	軽量骨材仕上塗材（材工）	アロック	m2	310	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337180038	吹付工事 ふっ素樹脂仕上げ ボンフロン 水性AC-SR クリヤー工法 外装 施工規模300m2 材工共 AGCコー テック	ふっ素樹脂仕上塗材（材工）	ボンフロン水性AC-SR	m2	310	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337180040	吹付工事 ふっ素樹脂仕上げ ボンフロン ACドライーSR クリヤー工法 外装 施工規模300m2 材工共 AGCコー テック	ふっ素樹脂仕上塗材（材工）	ボンフロンACドライーSR	m2	310	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337180042	吹付工事 ふっ素樹脂仕上げ ボンフロン WR-100HBSR 改修工法 外装 施工規模300m2 材工共 AGCコー テック	ふっ素樹脂仕上塗材（材工）	ボンフロンWR-100HBSR	m2	310	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337180044	吹付工事 ふっ素樹脂仕上げ ボンフロン WR-100SCSR 工期短縮型改修工法 外装 施工規模300m2 材工共 AGCコーテック	ふっ素樹脂仕上塗材（材工）	ボンフロンWR-100SCSR	m2	310	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337180046	吹付工事 ふっ素樹脂仕上げ ボンフロン HBC-SR 外装 施工規模300m2 材工共 AGCコーテック	ふっ素樹脂仕上塗材（材工）	ボンフロンHBC-SR	m2	310	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337180048	吹付工事 ふっ素樹脂仕上げ ボンフロン 水性HBC-SR 外装 施工規模300m2 材工共 AGCコーテック	ふっ素樹脂仕上塗材（材工）	ボンフロン水性HBC-SR	m2	310	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337180050	吹付工事 ふっ素樹脂仕上げ ボンフロン パレ 薄塗工法 セラミック調 外装 施工規模300m2 材工共 AGCコー テック	ふっ素樹脂仕上塗材（材工）	ボンフロンパレ 薄塗工法	m2	310	9337	吹付工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
吹付工事【公表価格】	9337180052	吹付工事 ふっ素樹脂仕上げ ボンフロン DEつち ふらっと 土壁調 外装 施工規模300m2 材工共 AGCコーテック	ふっ素樹脂仕上塗材 (材工)	ボンフロンDEつち ふらっと	m2	310	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337180034	吹付工事 ふっ素樹脂仕上げ セラタイトF 外装 施工規模300m2 材工共 エスケー化研	ふっ素樹脂仕上塗材 (材工)	セラタイトF	m2	310	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337180054	吹付工事 ふっ素樹脂仕上げ 水性セラタイトF 外装 施工規模300m2 材工共 エスケー化研	ふっ素樹脂仕上塗材 (材工)	水性セラタイトF	m2	310	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337180017	吹付工事 ふっ素樹脂仕上げ ワイドエポーレF 外装 平滑 下塗ワイドシーラーEPO 施工規模300m2 材工共 スズカファイン	ふっ素樹脂仕上塗材 (材工)	ワイドエポーレF	m2	310	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337180058	吹付工事 ふっ素樹脂仕上げ オーデフレッシュF100Ⅲ 内外装 なみがた仕上げ (3工程) 施工規模300m2 材工共 日本ペイント	ふっ素樹脂仕上塗材 (材工)	オーデフレッシュF100 3	m2	310	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337180060	吹付工事 ふっ素樹脂仕上げ デュフロン4FⅡフレッシュ 内外装 平滑 (3工程) 金属面 施工規模300m2 材工共 日本ペイント	ふっ素樹脂仕上塗材 (材工)	デュフロン4F2フレッシュ	m2	310	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337180064	吹付工事 ふっ素樹脂仕上げ デュフロン4FⅡブレースーパーフレッシュクリヤー 内外装 平滑 (3工程) コンクリート打放し生地仕上げ 施工規模300m2 材工共 日本ペイント	ふっ素樹脂仕上塗材 (材工)	デュフロン4F2ブーレクリヤー	m2	310	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337180066	吹付工事 ふっ素樹脂仕上げ デュフロン4FⅡブレースーパーフレッシュカラークリヤー 内外装 平滑 (3工程) コンクリート打放し生地仕上げ 施工規模300m2 材工共 日本ペイント	ふっ素樹脂仕上塗材 (材工)	デュフロン4F2カラークリヤー	m2	310	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337180070	吹付工事 ふっ素樹脂仕上げ 水性4Fブーレクリヤー 内外装 平滑 (3工程) コンクリート打放し生地仕上げ 施工規模300m2 材工共 日本ペイント	ふっ素樹脂仕上塗材 (材工)	水性4Fブーレクリヤー	m2	310	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337180072	吹付工事 ふっ素樹脂仕上げ 水性4Fブーレカラークリヤー 内外装 平滑 (3工程) コンクリート打放し生地仕上げ 施工規模300m2 材工共 日本ペイント	ふっ素樹脂仕上塗材 (材工)	水性4Fブーレカラークリヤー	m2	310	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337180068	吹付工事 ふっ素樹脂仕上げ ファイン4Fセラミック 内外装 なみがた仕上げ (3工程) 施工規模300m2 材工共 日本ペイント	ふっ素樹脂仕上塗材 (材工)	ファイン4Fセラミック	m2	310	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337240010	吹付工事 ウォールコートAG 外装 アクリルウレタン2液トップ仕様 ローラースチップル模様 施工規模300m2 材工共 エービーシー商会	弾性吹付材 ウォールコートAG	アクリルウレタン2液スチップル	m2	311	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337240020	吹付工事 ウォールコートAG 外装 アクリルウレタン2液トップ仕様 ゆず肌模様 施工規模300m2 材工共 エービーシー商会	弾性吹付材 ウォールコートAG	アクリルウレタン2液ゆず肌模様	m2	311	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337240030	吹付工事 ウォールコートAG 外装 水性アクリルウレタントップ仕様 ローラースチップル模様 施工規模300m2 材工共 エービーシー商会	弾性吹付材 ウォールコートAG	水性アクリルウレタンスチップル	m2	311	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337240040	吹付工事 ウォールコートAG 外装 水性アクリルウレタントップ仕様 ゆず肌模様 施工規模300m2 材工共 エービーシー商会	弾性吹付材 ウォールコートAG	水性アクリルウレタンゆず肌模様	m2	311	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337240050	吹付工事 ウォールコートAG 外装 シリコントップ仕様 ローラースチップル模様 施工規模300m2 材工共 エービーシー商会	弾性吹付材 ウォールコートAG	シリコントップ スチップル	m2	311	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337240060	吹付工事 ウォールコートAG 外装 シリコントップ仕様 ゆず肌模様 施工規模300m2 材工共 エービーシー商会	弾性吹付材 ウォールコートAG	シリコントップ ゆず肌模様	m2	311	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337050026	吹付工事 エレガストーン 内外装 自然石調装飾仕上げ (単色仕上げ) 施工規模300m2 材工共 エスケー化研	仕上材塗り (材工)	エレガストーン	m2	311	9337	吹付工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
吹付工事【公表価格】	9337050028	吹付工事 エレガンススタイルTS 内外装 陶磁器調装飾仕上げ（標準タイプ） 施工規模300m2 材工共 エスケー化研	仕上材塗り（材工）	エレガンススタイルTS	m2	311	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337050030	吹付工事 セラミライトエコG 厚30mm 不燃断熱湿式工法 施工規模1000m2 材工共 エスケー化研	不燃断熱仕上塗材（材工）	セラミライトエコG T30mm	m2	311	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337050032	吹付工事 ダンセラボン 厚4.5mm 防結露屋根30分耐火 施工規模500m2 材工共 エスケー化研	現場吹付不燃仕上塗材（材工）	ダンセラボン T4.5mm	m2	311	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337050034	吹付工事 ダンセラボン 厚15mm 防結露不燃 施工規模500m2 材工共 エスケー化研	現場吹付不燃仕上塗材（材工）	ダンセラボン T15mm	m2	311	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337160044	吹付工事 パラトーンS-Si工法 外装 アクリルゴム系防水+トップコート（シリコン系） スチップル模様 施工規模300m2 材工共 大関化学工業	複層弾性仕上塗材（材工）	パラトーンS-Si工法	m2	311	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337160050	吹付工事 パラトーンT-Si工法 外装 アクリルゴム系防水+トップコート（シリコン系） 玉吹き模様 施工規模300m2 材工共 大関化学工業	複層弾性仕上塗材（材工）	パラトーンT-Si工法	m2	311	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337160052	吹付工事 パラトーンK-Si工法 外装 アクリルゴム系防水+トップコート（シリコン系） ヘッドカット模様 施工規模300m2 材工共 大関化学工業	複層弾性仕上塗材（材工）	パラトーンK-Si工法	m2	311	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337210008	吹付工事 サンドストーン 外装 砂岩調仕上げ 施工規模500m2 材工共 菊水化学工業	合成樹脂エマルジョン厚仕上塗材	サンドストーン	m2	311	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337050024	吹付工事 ダイヤールストーン 内外装 目地なしS工法 天然石調厚付け多彩模様仕上げ（単色吹き） 施工規模500m2 材工共 シーカ・ジャパン	仕上材塗り（材工）	ダイヤールストーン	m2	311	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337210010	吹付工事 ダイヤールストーン 外装 1段目地W工法 施工規模500m2 材工共 シーカ・ジャパン	合成樹脂エマルジョン厚仕上塗材	ダイヤールストーン	m2	311	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337210028	吹付工事 ボルトガード AFシステム 外装 低汚染型高耐候性水性フッ素樹脂 クリヤー 下塗り溶剤タイプ 施工規模1,000m2 材工共 セントラルコンクリート	合成樹脂エマルジョン厚仕上塗材	ボルトガード AFシステム	m2	311	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337210032	吹付工事 ボルトガード AF-Eシステム 外装 低汚染型高耐候性水性フッ素樹脂 カラークリヤー 下塗り溶剤タイプ 施工規模1,000m2 材工共 セントラルコンクリート	合成樹脂エマルジョン厚仕上塗材	ボルトガード AF-Eシステム	m2	311	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337210034	吹付工事 ボルトガード AFエイジングシステム 外装 低汚染型高耐候性水性フッ素樹脂 クリヤー部分色合わせ 下塗り溶剤タイプ 施工規模1,000m2 材工共 セントラルコンクリート	合成樹脂エマルジョン厚仕上塗材	ボルトガードAFエイジングSYS	m2	311	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337210036	吹付工事 ボルトガード AFエイジングプラスシステム 外装 低汚染型高耐候性水性フッ素樹脂 クリヤー全面色合わせ 下塗り溶剤タイプ 施工規模1,000m2 材工共 セントラルコンクリート	合成樹脂エマルジョン厚仕上塗材	ボルトガードAFエイジ+SYS	m2	311	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337050008	吹付工事 ランデックスコートP-5000 水性無機質仕上材 上塗り2回 プライマー込み 施工規模1,000m2 材工共 大日技研工業	仕上材塗り（材工）	ランデックスコートP-5000	m2	311	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337050022	吹付工事 ランデックスコートP-5000NT 水性無機質仕上材 上塗り2回 プライマー込み 施工規模1,000m2 材工共 大日技研工業	仕上材塗り（材工）	ランデックスP-5000NT	m2	311	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337170002	吹付工事 ランデックスコートWS疎水剤 内装 透明・半透明カラー コンクリート打放し保護材 A工法 2回塗り 施工規模1,000m2 材工共 大日技研工業	コンクリート打放し保護材・材工	ランデックスコートWS疎水剤A	m2	311	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337170004	吹付工事 ランデックスコートWS疎水剤 外装 透明・半透明カラー コンクリート打放し保護材 B工法 3回塗りプライマー込み 施工規模1,000m2 材工共 大日技研工業	コンクリート打放し保護材・材工	ランデックスコートWS疎水剤B	m2	311	9337	吹付工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
吹付工事【公表価格】	9337230002	吹付工事 ダイステンダー2000 内外装 打放しコンクリート仕上げ用 透湿撥水アクリルシリコン系クリヤー 施工規模600m2 材工共 タウンアート	透湿撥水性仕上塗材 (材工)	ダイステンダー 2000	m2	311	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337230004	吹付工事 ダイステンダー3000 内外装 打放しコンクリート仕上げ用 透湿撥水ふっ素系クリヤー 施工規模600m2 材工共 タウンアート	透湿撥水性仕上塗材 (材工)	ダイステンダー 3000	m2	311	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337050016	吹付工事 アドグラみかけ コテ塗りみかけ石 パーナー仕上げ 施工規模100m2 材工共 アイワテック	仕上材塗り (材工)	アドグラみかけ パーナー仕上げ	m2	311	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337050018	吹付工事 アドグラライム コテ塗りライムストーン 平滑仕上げ 施工規模100m2 材工共 アイワテック	仕上材塗り (材工)	アドグラライム 平滑仕上げ	m2	311	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337050020	吹付工事 アドグラランダム コテ塗りライムストーン 乱貼仕上げ 施工規模100m2 材工共 アイワテック	仕上材塗り (材工)	アドグラランダム 乱貼仕上げ	m2	311	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337050036	吹付工事 アドグラクリアガード 内外装 アクリルシリコン樹脂仕上げ 施工規模100m2 材工共 アイワテック	仕上材塗り (材工)	アドグラクリアガード	m2	311	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9337210002	吹付工事 セラグラニーWS3 内外装 石材調 施工規模300m2 材工共 山本窯業化工	合成樹脂エマルジョン厚仕上塗材	セラグラニーWS3 石材調	m2	311	9337	吹付工事
吹付工事【公表価格】	9347590040	吹付工事 外断熱 水性サーモアイウォールF 外装 外壁用遮熱塗料 なみがた仕上げ (3工程) 施工規模300m2 材工共 日本ペイント	外断熱 (材工)	水性サーモアイウォールF	m2	311	9347	内装工事
吹付工事【公表価格】	9347590050	吹付工事 外断熱 水性サーモアイウォールSi 外装 外壁用遮熱塗料 なみがた仕上げ (3工程) 施工規模300m2 材工共 日本ペイント	外断熱 (材工)	水性サーモアイウォールSi	m2	311	9347	内装工事
金属製建具工事	9341010002	金属製建具工事 スチール製建具 両面フラッシュドア 片開き 枠見込100程度 1.8m2基準 施工規模200m2 手間のみ	スチールフラッシュドア (工)	両面 片開き 1.8m2基準	m2	314	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341010004	金属製建具工事 スチール製建具 両面フラッシュドア 親子開き 枠見込100程度 2.4m2基準 施工規模200m2 手間のみ	スチールフラッシュドア (工)	両面 親子開 2.4m2基準	m2	314	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341010006	金属製建具工事 スチール製建具 両面フラッシュドア 両開き 枠見込100程度 3.6m2基準 施工規模200m2 手間のみ	スチールフラッシュドア (工)	両面 両開き 3.6m2基準	m2	314	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341020002	金属製建具工事 スチール製建具 アングルドア 片開き 枠見込100程度 1.8m2基準 施工規模200m2 手間のみ	スチールアングルドア (工)	片開き 1.8m2基準	m2	314	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341020004	金属製建具工事 スチール製建具 アングルドア 親子開き 枠見込100程度 2.4m2基準 施工規模200m2 手間のみ	スチールアングルドア (工)	親子開 2.4m2基準	m2	314	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341020006	金属製建具工事 スチール製建具 アングルドア 両開き 枠見込100程度 3.6m2基準 施工規模200m2 手間のみ	スチールアングルドア (工)	両開き 3.6m2基準	m2	314	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341030002	金属製建具工事 スチール製建具 防火扉 片開きフラッシュ 枠見込100程度 1.8m2基準 施工規模200m2 手間のみ	スチール防火扉 (工)	片開きフラッシュ1.8m2基準	m2	314	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341030004	金属製建具工事 スチール製建具 防火扉 片開きフラッシュ 枠見込100程度 戸袋枠付き 2.0m2基準 施工規模200m2 手間のみ	スチール防火戸 (工)	片開きフラッシュ2.0m2基準	m2	314	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341030006	金属製建具工事 スチール製建具 防火扉 両開きフラッシュ 枠見込100程度 3.6m2基準 施工規模200m2 手間のみ	スチール防火戸 (工)	両開きフラッシュ3.6m2基準	m2	314	9341	金属製建具工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
金属製建具工事	9341030008	金属製建具工事 スチール製建具 防火扉 両開きフラッシュ 枠見込100程度 戸袋枠付き 4.0m2基準 施工規模200m2 手間のみ	スチール防火戸 (工)	両開きフラッシュ4.0m2基準	m2	314	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341040002	金属製建具工事 スチール製建具 防音扉 片開き 枠見込120程度 グレモンハンドル式 1.8m2基準 施工規模200m2 手間のみ	スチール防音扉 (工)	片開き 1.8m2基準	m2	314	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341040004	金属製建具工事 スチール製建具 防音扉 親子開き 枠見込120程度 グレモンハンドル式 2.4m2基準 施工規模200m2 手間のみ	スチール防音戸 (工)	親子開 2.4m2基準	m2	314	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341040006	金属製建具工事 スチール製建具 防音扉 両開き 枠見込120程度 グレモンハンドル式 3.6m2基準 施工規模200m2 手間のみ	スチール防音戸 (工)	両開き 3.6m2基準	m2	314	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341050002	金属製建具工事 スチール製建具 軽量ドア 片開きフラッシュ 枠見込100程度 1.8m2基準 施工規模200m2 手間のみ	スチール軽量ドア (工)	片開きフラッシュ1.8m2基準	m2	314	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341050004	金属製建具工事 スチール製建具 軽量ドア 親子開きフラッシュ 枠見込100程度 2.4m2基準 施工規模200m2 手間のみ	スチール軽量ドア (工)	親子開フラッシュ2.4m2基準	m2	314	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341050006	金属製建具工事 スチール製建具 軽量ドア 両開きフラッシュ 枠見込100程度 3.6m2基準 施工規模200m2 手間のみ	スチール軽量ドア (工)	両開きフラッシュ3.6m2基準	m2	314	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341100002	金属製建具工事 スチール製建具 固定ガラリ 枠見込100程度 1.62~3.15m2基準 施工規模200m2 手間のみ	固定ガラリ (工)	枠見込100~3.15m2基準	m2	314	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341110008	金属製建具工事 スチール製建具 三方枠 枠見込100 1.8m2基準 施工規模- 手間のみ	三方枠 (工)	枠見込100 1.8m2基準	m2	314	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341110010	金属製建具工事 スチール製建具 三方枠 枠見込120 1.8m2基準 施工規模- 手間のみ	三方枠 (工)	枠見込120 1.8m2基準	m2	314	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341110012	金属製建具工事 スチール製建具 三方枠 枠見込150 1.8m2基準 施工規模- 手間のみ	三方枠 (工)	枠見込150 1.8m2基準	m2	314	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341120002	金属製建具工事 スチール製建具 カーテンボックス 100~150mm 施工規模- 手間のみ	カーテンボックス (工)	100~150mm	m	314	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341130002	金属製建具工事 スチール製建具 アンクル スチール製 施工規模- 手間のみ	アンクル (工)	スチール製	m	314	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341140002	金属製建具工事 スチール製建具 ぜん板 スチール製 100mm以下 施工規模- 手間のみ	ぜん板 (工)	スチール製 100mm以下	m	314	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341150002	金属製建具工事 スチール製建具 額縁 スチール製 100mm以下 施工規模- 手間のみ	額縁 (工)	スチール製 100mm以下	m	314	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341160002	金属製建具工事 スチール製建具 二段水切り スチール製 120mm以下 施工規模- 手間のみ	二段水切り (工)	スチール製 120mm以下	m	314	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341060002	金属製建具工事 アルミ製建具 フラッシュドア 片開き 枠見込70程度 1.8m2基準 施工規模200m2 手間のみ	アルミフラッシュドア (工)	片開き 1.8m2基準	m2	316	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341060004	金属製建具工事 アルミ製建具 フラッシュドア 両開き 枠見込70程度 3.6m2基準 施工規模200m2 手間のみ	アルミフラッシュドア (工)	両開き 3.6m2基準	m2	316	9341	金属製建具工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
金属製建具工事	9341070002	金属製建具工事 アルミ製建具 かまちドア 片開き 枠見込70程度 1.8m2基準 施工規模200m2 手間のみ	アルミかまちドア (工)	片開き 1.8m2基準	m2	316	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341070004	金属製建具工事 アルミ製建具 かまちドア 両開き 枠見込70程度 3.6m2基準 施工規模200m2 手間のみ	アルミかまちドア (工)	両開き 3.6m2基準	m2	316	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341080002	金属製建具工事 アルミ製建具 パネルドア 片開き 枠見込70程度 1.8m2基準 施工規模200m2 手間のみ	アルミパネルドア (工)	片開き 1.8m2基準	m2	316	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341080004	金属製建具工事 アルミ製建具 パネルドア 両開き 枠見込70程度 3.6m2基準 施工規模200m2 手間のみ	アルミパネルドア (工)	両開き 3.6m2基準	m2	316	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341090002	金属製建具工事 アルミ製建具 アルミサッシ 引違い窓 枠見込70程度 1.62~3.15m2基準 施工規模200m2 手間のみ	アルミサッシ (工)	引違い窓 ~3.15m2基準	m2	316	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341090004	金属製建具工事 アルミ製建具 アルミサッシ 回転窓 枠見込70程度 1.62~3.15m2基準 施工規模200m2 手間のみ	アルミサッシ (工)	回転窓 ~3.15m2基準	m2	316	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341090008	金属製建具工事 アルミ製建具 アルミサッシ はめ殺し窓 枠見込70程度 1.62~3.15m2基準 施工規模200m2 手間のみ	アルミサッシ (工)	はめ殺し窓 ~3.15m2基準	m2	316	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341090010	金属製建具工事 アルミ製建具 アルミサッシ 片引き窓 枠見込70程度 1.62~3.15m2基準 施工規模200m2 手間のみ	アルミサッシ (工)	片引き窓 3.15m2基準	m2	316	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341090012	金属製建具工事 アルミ製建具 アルミサッシ 上げ下げ窓 枠見込70程度 1.62~3.15m2基準 施工規模200m2 手間のみ	アルミサッシ (工)	上げ下げ窓 3.15m2基準	m2	316	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341090014	金属製建具工事 アルミ製建具 アルミサッシ すべり出し窓 枠見込70程度 1.62~3.15m2基準 施工規模200m2 手間のみ	アルミサッシ (工)	すべり出し窓 3.15m2基準	m2	316	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341100004	金属製建具工事 アルミ製建具 固定ガラリ 枠見込70程度 1.62~3.15m2基準 施工規模200m2 手間のみ	固定ガラリ (工)	枠見込70 ~3.15m2基準	m2	316	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341170006	金属製建具工事 アルミ製建具 網戸 1.62m2基準 施工規模200枚 現場レール付けは別途 手間のみ	網戸 (工)	1.62m2基準 規模200	枚	316	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341130004	金属製建具工事 アルミ製建具 アングル アルミ製 施工規模- 手間のみ	アングル (工)	アルミ製	m	316	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341140004	金属製建具工事 アルミ製建具 ぜん板 アルミ製 100mm以下 施工規模- 手間のみ	ぜん板 (工)	アルミ製 100mm以下	m	316	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341150004	金属製建具工事 アルミ製建具 額縁 アルミ製 100mm以下 施工規模- 手間のみ	額縁 (工)	アルミ製 100mm以下	m	316	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341160004	金属製建具工事 アルミ製建具 二段水切り アルミ製 120mm以下 施工規模- 手間のみ	二段水切り (工)	アルミ製 120mm以下	m	316	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341180002	金属製建具工事 特殊金物 ドアクローザ 施工規模- 手間のみ	ドアクローザ (工)	1箇所当たり	箇所	316	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341190002	金属製建具工事 特殊金物 フロアヒンジ 施工規模- 手間のみ	フロアヒンジ (工)	1箇所当たり	箇所	316	9341	金属製建具工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
金属製建具工事	9341200002	金属製建具工事 特殊金物 ピボットヒンジ 施工規模— 手間のみ	ピボットヒンジ (工)	1箇所当たり	箇所	316	9341	金属製建具工事
金属製建具工事	9341210002	金属製建具工事 特殊金物 押板 施工規模— 手間のみ	押板 (工)	1箇所当たり	箇所	316	9341	金属製建具工事
木製建具工事	9339010098	木製建具工事 フラッシュドア 片開きフラッシュドア ラワン合板 幅900mm×高2,000mm 見込36 施工規模10箇所 材工共	フラッシュドア (材工) 片開き	ラワン W900×H2000	箇所	320	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339010100	木製建具工事 フラッシュドア 片開きフラッシュドア しな合板 幅900mm×高2,000mm 見込36 施工規模10箇所 材工共	フラッシュドア (材工) 片開き	しな W900×H2000	箇所	320	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339010102	木製建具工事 フラッシュドア 片開きフラッシュドア プリント合板 幅900mm×高2,000mm 見込36 施工規模10箇所 材工共	フラッシュドア (材工) 片開き	プリント W900×H2000	箇所	320	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339010104	木製建具工事 フラッシュドア 片開きフラッシュドア ポリエステル合板 幅900mm×高2,000mm 見込36 施工規模10箇所 材工共	フラッシュドア (材工) 片開き	ポリエステルW900H2000	箇所	320	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339010106	木製建具工事 フラッシュドア 片開きフラッシュドア メラミン化粧合板 幅900mm×高2,000mm 見込36 施工規模10箇所 材工共	フラッシュドア (材工) 片開き	メラミンW900×H2000	箇所	320	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339010108	木製建具工事 フラッシュドア 片開きフラッシュドア 練付け合板 (ローズウッド) 幅900mm×高2,000mm 見込36 施工規模10箇所 材工共	フラッシュドア (材工) 片開き	練付け W900×H2000	箇所	320	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339010110	木製建具工事 フラッシュドア 親子開きフラッシュドア ラワン合板 幅1,200mm×高2,000mm 見込36 施工規模5箇所 材工共	フラッシュドア (材工) 親子開	ラワン W1200×H2000	箇所	320	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339010112	木製建具工事 フラッシュドア 親子開きフラッシュドア しな合板 幅1,200mm×高2,000mm 見込36 施工規模5箇所 材工共	フラッシュドア (材工) 親子開	しな W1200×H2000	箇所	320	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339010114	木製建具工事 フラッシュドア 親子開きフラッシュドア プリント合板 幅1,200mm×高2,000mm 見込36 施工規模5箇所 材工共	フラッシュドア (材工) 親子開	プリントW1200×H2000	箇所	320	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339010116	木製建具工事 フラッシュドア 親子開きフラッシュドア ポリエステル合板 幅1,200mm×高2,000mm 見込36 施工規模5箇所 材工共	フラッシュドア (材工) 親子開	ポリ W1200×H2000	箇所	320	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339010118	木製建具工事 フラッシュドア 親子開きフラッシュドア メラミン化粧合板 幅1,200mm×高2,000mm 見込36 施工規模5箇所 材工共	フラッシュドア (材工) 親子開	メラミンW1200×H2000	箇所	320	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339010120	木製建具工事 フラッシュドア 親子開きフラッシュドア 練付け合板 (ローズウッド) 幅1,200mm×高2,000mm 見込36 施工規模5箇所 材工共	フラッシュドア (材工) 親子開	練付け W1200×H2000	箇所	320	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339010122	木製建具工事 フラッシュドア 両開きフラッシュドア ラワン合板 幅1,800mm×高2,000mm 見込36 施工規模10箇所 材工共	フラッシュドア (材工) 両開き	ラワン W1800×H2000	箇所	320	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339010124	木製建具工事 フラッシュドア 両開きフラッシュドア しな合板 幅1,800mm×高2,000mm 見込36 施工規模10箇所 材工共	フラッシュドア (材工) 両開き	しな W1800×H2000	箇所	320	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339010126	木製建具工事 フラッシュドア 両開きフラッシュドア プリント合板 幅1,800mm×高2,000mm 見込36 施工規模10箇所 材工共	フラッシュドア (材工) 両開き	プリントW1800×H2000	箇所	320	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339010128	木製建具工事 フラッシュドア 両開きフラッシュドア ポリエステル合板 幅1,800mm×高2,000mm 見込36 施工規模10箇所 材工共	フラッシュドア (材工) 両開き	ポリ W1800×H2000	箇所	320	9339	木製建具工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
木製建具工事	9339010130	木製建具工事 フラッシュドア 両開きフラッシュドア メラミン化粧合板 幅1,800mm×高2,000mm 見込36 施工規模10箇所 材工共	フラッシュドア (材工) 両開き	メラミンW1800×H2000	箇所	320	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339010132	木製建具工事 フラッシュドア 両開きフラッシュドア 練付け合板 (ローズウッド) 幅1,800mm×高2,000mm 見込36 施工規模10箇所 材工共	フラッシュドア (材工) 両開き	練付け W1800×H2000	箇所	320	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339010134	木製建具工事 フラッシュドア 引違いフラッシュドア ラワン合板 幅1,800mm×高2,000mm 見込36 施工規模10箇所 材工共	フラッシュドア (材工) 引違い	ラワン W1800×H2000	箇所	320	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339010136	木製建具工事 フラッシュドア 引違いフラッシュドア しな合板 幅1,800mm×高2,000mm 見込36 施工規模10箇所 材工共	フラッシュドア (材工) 引違い	しな W1800×H2000	箇所	320	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339010138	木製建具工事 フラッシュドア 引違いフラッシュドア プリント合板 幅1,800mm×高2,000mm 見込36 施工規模10箇所 材工共	フラッシュドア (材工) 引違い	プリントW1800×H2000	箇所	320	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339010140	木製建具工事 フラッシュドア 引違いフラッシュドア ポリエステル合板 幅1,800mm×高2,000mm 見込36 施工規模10箇所 材工共	フラッシュドア (材工) 引違い	ポリ W1800×H2000	箇所	320	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339010142	木製建具工事 フラッシュドア 引違いフラッシュドア メラミン化粧合板 幅1,800mm×高2,000mm 見込36 施工規模10箇所 材工共	フラッシュドア (材工) 引違い	メラミンW1800×H2000	箇所	320	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339010144	木製建具工事 フラッシュドア 引違いフラッシュドア 練付け合板 (ローズウッド) 幅1,800mm×高2,000mm 見込36 施工規模10箇所 材工共	フラッシュドア (材工) 引違い	練付け W1800×H2000	箇所	320	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339020002	木製建具工事 フラッシュドア 額入り割増し 幅650×高750程度 施工規模— ガラス別途 材工共	額入り割増し (材工)	W650×H750程度	箇所	320	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339030002	木製建具工事 フラッシュドア ガラリ付き割増し 木製 幅650×高300程度 施工規模— 材工共	ガラリ付き割増し (材工)	W650×H300程度 木製	箇所	320	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339030004	木製建具工事 フラッシュドア ガラリ付き割増し アルミ製 幅650×高300程度 施工規模— 材工共	ガラリ付き割増し (材工)	W650×H300程度 アルミ	箇所	320	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339060002	木製建具工事 特殊金物 ドアクローザ 手間のみ 施工規模30箇所 手間のみ	ドアクローザ (工)	手間のみ 施工規模30	箇所	320	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339070002	木製建具工事 特殊金物 フロアヒンジ 手間のみ 施工規模10箇所 手間のみ	フロアヒンジ (工)	手間のみ 施工規模10	箇所	320	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339080002	木製建具工事 特殊金物 ピボットヒンジ 手間のみ 施工規模30箇所 手間のみ	ピボットヒンジ (工)	手間のみ 施工規模30	箇所	320	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339100014	木製建具工事 ふすま (在来和ふすま) 一般集合住宅ふすま 幅920mm×高1,815mm 両面新鳥の子 カシュー又は目はじき 施工規模50枚 材工共	ふすま (材工) 一般集合住宅	両面新鳥の子 カシュー	枚	321	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339100016	木製建具工事 ふすま (在来和ふすま) 一般集合住宅ふすま 幅920mm×高1,815mm 片面新鳥の子 カシュー又は目はじき 施工規模50枚 材工共	ふすま (材工) 一般集合住宅	片面新鳥の子 カシュー	枚	321	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339100006	木製建具工事 ふすま (在来和ふすま) 一般集合住宅ふすま 幅920mm×高1,815mm 両面新鳥の子 米杉素地 施工規模50枚 材工共	ふすま (材工) 一般集合住宅	両面新鳥の子 米杉素地	枚	321	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339100008	木製建具工事 ふすま (在来和ふすま) 一般集合住宅ふすま 幅920mm×高1,815mm 片面新鳥の子 米杉素地 施工規模50枚 材工共	ふすま (材工) 一般集合住宅	片面新鳥の子 米杉素地	枚	321	9339	木製建具工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
木製建具工事	9339100010	木製建具工事 ふすま (在来和ふすま) 一般集合住宅ふすま 幅920mm×高1,815mm 両面新鳥の子 女桑 施工規模50枚 材工共	ふすま (材工) 一般集合住宅	両面新鳥の子 女桑	枚	321	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339100012	木製建具工事 ふすま (在来和ふすま) 一般集合住宅ふすま 幅920mm×高1,815mm 片面新鳥の子 女桑 施工規模50枚 材工共	ふすま (材工) 一般集合住宅	片面新鳥の子 女桑	枚	321	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339100002	木製建具工事 ふすま (在来和ふすま) 一般集合住宅ふすま 幅920mm×高1,815mm 両面鳥の子 カシュー又は目はじき 施工規模50枚 鳥の子は機械すき 材工共	ふすま (材工) 一般集合住宅	両面鳥の子 カシュー	枚	321	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339100004	木製建具工事 ふすま (在来和ふすま) 一般集合住宅ふすま 幅920mm×高1,815mm 片面鳥の子 カシュー又は目はじき 施工規模50枚 鳥の子は機械すき 材工共	ふすま (材工) 一般集合住宅	片面鳥の子 カシュー	枚	321	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339100018	木製建具工事 ふすま (在来和ふすま) 一般集合住宅ふすま 幅920mm×高1,815mm 両面鳥の子 米杉素地 施工規模50枚 鳥の子は機械すき 材工共	ふすま (材工) 一般集合住宅	両面鳥の子 米杉素地	枚	321	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339100020	木製建具工事 ふすま (在来和ふすま) 一般集合住宅ふすま 幅920mm×高1,815mm 片面鳥の子 米杉素地 施工規模50枚 鳥の子は機械すき 材工共	ふすま (材工) 一般集合住宅	片面鳥の子 米杉素地	枚	321	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339100022	木製建具工事 ふすま (在来和ふすま) 一般集合住宅ふすま 幅920mm×高1,815mm 両面鳥の子 女桑 施工規模50枚 鳥の子は機械すき 材工共	ふすま (材工) 一般集合住宅	両面鳥の子 女桑	枚	321	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339100024	木製建具工事 ふすま (在来和ふすま) 一般集合住宅ふすま 幅920mm×高1,815mm 片面鳥の子 女桑 施工規模50枚 鳥の子は機械すき 材工共	ふすま (材工) 一般集合住宅	片面鳥の子 女桑	枚	321	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339100026	木製建具工事 ふすま (在来和ふすま) 公共住宅ふすま 幅920mm×高1,815mm 両面新鳥の子 カシュー又は目はじき 施工規模50枚 材工共	ふすま (材工) 公共住宅	両面新鳥の子 カシュー	枚	321	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339100028	木製建具工事 ふすま (在来和ふすま) 公共住宅ふすま 幅920mm×高1,815mm 片面新鳥の子 カシュー又は目はじき 施工規模50枚 材工共	ふすま (材工) 公共住宅	片面新鳥の子 カシュー	枚	321	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339100030	木製建具工事 ふすま (在来和ふすま) 公共住宅ふすま 幅920mm×高1,815mm 両面新鳥の子 米杉素地 施工規模50枚 材工共	ふすま (材工) 公共住宅	両面新鳥の子 米杉素地	枚	321	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339100032	木製建具工事 ふすま (在来和ふすま) 公共住宅ふすま 幅920mm×高1,815mm 片面新鳥の子 米杉素地 施工規模50枚 材工共	ふすま (材工) 公共住宅	片面新鳥の子 米杉素地	枚	321	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339100034	木製建具工事 ふすま (在来和ふすま) 公共住宅ふすま 幅920mm×高1,815mm 両面鳥の子 カシュー又は目はじき 施工規模50枚 鳥の子は機械すき 材工共	ふすま (材工) 公共住宅	両面鳥の子 カシュー	枚	321	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339100036	木製建具工事 ふすま (在来和ふすま) 公共住宅ふすま 幅920mm×高1,815mm 片面鳥の子 カシュー又は目はじき 施工規模50枚 鳥の子は機械すき 材工共	ふすま (材工) 公共住宅	片面鳥の子 カシュー	枚	321	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339100038	木製建具工事 ふすま (在来和ふすま) 公共住宅ふすま 幅920mm×高1,815mm 両面鳥の子 米杉素地 施工規模50枚 鳥の子は機械すき 材工共	ふすま (材工) 公共住宅	両面鳥の子 米杉素地	枚	321	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339100040	木製建具工事 ふすま (在来和ふすま) 公共住宅ふすま 幅920mm×高1,815mm 片面鳥の子 米杉素地 施工規模50枚 鳥の子は機械すき 材工共	ふすま (材工) 公共住宅	片面鳥の子 米杉素地	枚	321	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339100048	木製建具工事 ふすま (在来和ふすま) 公団住宅和洋ふすま 幅920mm×高1,815mm 鳥の子・ビニルクロス 見込27 施工規模50枚 縁米杉 カシュー塗り, 目はじき 材工共	ふすま (材工) 公団住宅和洋	鳥の子・ビニルクロス	枚	321	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339100060	木製建具工事 ふすま (在来和ふすま) 公団住宅賃貸ふすま 幅930mm×高1,850mm 両面新鳥の子 (押入も同じ) 標準 施工規模50枚 縁塩ビ製うるしつや消し 引手 プラスチック製 芯材 ダンボール 材工共	ふすま (材工) 公団住宅賃貸	両面新鳥の子 標準	枚	321	9339	木製建具工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
木製建具工事	9339100062	木製建具工事 ふすま (在来和ふすま) 公団住宅賃貸ふすま 幅930mm×高1,850mm 片面新鳥の子 片面ビニル紙 標準 施工規模50枚 縁 塩ビ製うるしつや消し 引手 プラスチック製 芯材 ダンボール 材工共	ふすま (材工) 公団住宅賃貸	片面新鳥の子 標準	枚	321	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339100064	木製建具工事 ふすま (在来和ふすま) 公団住宅賃貸ふすま 幅1,300mm×高1,850mm 両面新鳥の子 (押入も同じ) 幅広 施工規模50枚 縁 塩ビ製うるしつや消し 引手 プラスチック製 芯材 ダンボール 材工共	ふすま (材工) 公団住宅賃貸	両面新鳥の子 幅広	枚	321	9339	木製建具工事
木製建具工事	9339100066	木製建具工事 ふすま (在来和ふすま) 公団住宅賃貸ふすま 幅930mm×高600mm 両面新鳥の子 (押入も同じ) 天袋 施工規模50枚 縁 塩ビ製うるしつや消し 引手 プラスチック製 芯材 ダンボール 材工共	ふすま (材工) 公団住宅賃貸	両面新鳥の子 天袋	枚	321	9339	木製建具工事
自動扉工事【公表価格】	9341230426	自動扉工事 NATRUS V-85SL 片引 軽量 スイッチ方式:上部センサー 材工共 (ガラス別途) ナプテスコ	自動扉 (材工) 上部センサー片引	NATRUS V-85SL	箇所	322	9341	金属製建具工事
自動扉工事【公表価格】	9341230428	自動扉工事 NATRUS V-150SL 片引 重量 スイッチ方式:上部センサー 材工共 (ガラス別途) ナプテスコ	自動扉 (材工) 上部センサー片引	NATRUS V-150SL	箇所	322	9341	金属製建具工事
自動扉工事【公表価格】	9341230430	自動扉工事 NATRUS V-85SL 引分 軽量 スイッチ方式:上部センサー 材工共 (ガラス別途) ナプテスコ	自動扉 (材工) 上部センサー引分	NATRUS V-85SL	箇所	322	9341	金属製建具工事
自動扉工事【公表価格】	9341230432	自動扉工事 NATRUS V-150SL 引分 重量 スイッチ方式:上部センサー 材工共 (ガラス別途) ナプテスコ	自動扉 (材工) 上部センサー引分	NATRUS V-150SL	箇所	322	9341	金属製建具工事
自動扉工事【公表価格】	9341230059	自動扉工事 テラオカ SOV-70K 片引 軽量 スイッチ方式:上部センサー 材工共 (ガラス別途) 寺岡オートドア	自動扉 (材工) 上部センサー片引	テラオカ SOV-70K	箇所	322	9341	金属製建具工事
自動扉工事【公表価格】	9341230060	自動扉工事 テラオカ SOV-100K 片引 中量 スイッチ方式:上部センサー 材工共 (ガラス別途) 寺岡オートドア	自動扉 (材工) 上部センサー片引	テラオカ SOV-100K	箇所	322	9341	金属製建具工事
自動扉工事【公表価格】	9341230063	自動扉工事 テラオカ SOV-160K 引分 中量 スイッチ方式:上部センサー 材工共 (ガラス別途) 寺岡オートドア	自動扉 (材工) 上部センサー引分	テラオカ SOV-160K	箇所	322	9341	金属製建具工事
自動扉工事【公表価格】	9341230064	自動扉工事 テラオカ SOV-200K 引分 中量 スイッチ方式:上部センサー 材工共 (ガラス別途) 寺岡オートドア	自動扉 (材工) 上部センサー引分	テラオカ SOV-200K	箇所	322	9341	金属製建具工事
自動扉工事【公表価格】	9341230410	自動扉工事 S-ミリオン M-330 片引 軽量 スイッチ方式:上部センサー 材工共 (ガラス別途) 三和シャッター工業	自動扉 (材工) 上部センサー片引	S-ミリオン M-330	箇所	322	9341	金属製建具工事
自動扉工事【公表価格】	9341230412	自動扉工事 S-ミリオン H-550 片引 重量 スイッチ方式:上部センサー 材工共 (ガラス別途) 三和シャッター工業	自動扉 (材工) 上部センサー片引	S-ミリオン H-550	箇所	322	9341	金属製建具工事
自動扉工事【公表価格】	9341230414	自動扉工事 S-ミリオン M-440 引分 軽量 スイッチ方式:上部センサー 材工共 (ガラス別途) 三和シャッター工業	自動扉 (材工) 上部センサー引分	S-ミリオン M-440	箇所	322	9341	金属製建具工事
自動扉工事【公表価格】	9341230416	自動扉工事 S-ミリオン H-660 引分 重量 スイッチ方式:上部センサー 材工共 (ガラス別途) 三和シャッター工業	自動扉 (材工) 上部センサー引分	S-ミリオン H-660	箇所	322	9341	金属製建具工事
自動扉工事【公表価格】	9341230294	自動扉工事 ショウワオート ERS-700S 片引 軽量 スイッチ方式:上部センサー 材工共 (ガラス別途) 昭和オート	自動扉 (材工) 上部センサー片引	ショウワオート ERS700S	箇所	322	9341	金属製建具工事
自動扉工事【公表価格】	9341230296	自動扉工事 ショウワオート ERS-750S 片引 重量 スイッチ方式:上部センサー 材工共 (ガラス別途) 昭和オート	自動扉 (材工) 上部センサー片引	ショウワオート ERS750S	箇所	322	9341	金属製建具工事
自動扉工事【公表価格】	9341230298	自動扉工事 ショウワオート ERS-700SW 引分 軽量 スイッチ方式:上部センサー 材工共 (ガラス別途) 昭和オート	自動扉 (材工) 上部センサー引分	ショウワオートERS700SW	箇所	322	9341	金属製建具工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
自動扉工事【公表価格】	9341230300	自動扉工事 ショウワオート ERS-750SW 引分 重量 スイッチ方式：上部センサー 材工共（ガラス別途） 昭和オート	自動扉（材工）上部センサー引分	ショウワオートERS750SW	箇所	322	9341	金属製建具工事
自動扉工事【公表価格】	9341233502	自動扉工事 ドリーム DC-53PSI-N 片引 軽量 スイッチ方式：上部センサー 材工共（ガラス別途） 扶桑電機工業	自動扉（材工）上部センサー片引	ドリーム DC-53PSI-N	箇所	323	9341	金属製建具工事
自動扉工事【公表価格】	9341233504	自動扉工事 ドリーム DC-43SI-N 片引 重量 スイッチ方式：上部センサー 材工共（ガラス別途） 扶桑電機工業	自動扉（材工）上部センサー片引	ドリーム DC-43SI-N	箇所	323	9341	金属製建具工事
自動扉工事【公表価格】	9341233506	自動扉工事 ドリーム DC-53PSSI-N 引分 軽量 スイッチ方式：上部センサー 材工共（ガラス別途） 扶桑電機工業	自動扉（材工）上部センサー引分	ドリームDC-53PSSI-N	箇所	323	9341	金属製建具工事
自動扉工事【公表価格】	9341233508	自動扉工事 ドリーム DC-43SSI-N 引分 重量 スイッチ方式：上部センサー 材工共（ガラス別途） 扶桑電機工業	自動扉（材工）上部センサー引分	ドリーム DC-43SSI-N	箇所	323	9341	金属製建具工事
自動扉工事【公表価格】	9341233002	自動扉工事 THUハシダ EDM18NII-S 片引 軽量 スイッチ方式：上部センサー 材工共（ガラス別途） ハシダ技研工業	自動扉（材工）上部センサー片引	THUハシダEDM18N2-S	箇所	323	9341	金属製建具工事
自動扉工事【公表価格】	9341233004	自動扉工事 THUハシダ EDM30NII-S 片引 重量 スイッチ方式：上部センサー 材工共（ガラス別途） ハシダ技研工業	自動扉（材工）上部センサー片引	THUハシダEDM30N2-S	箇所	323	9341	金属製建具工事
自動扉工事【公表価格】	9341233006	自動扉工事 THUハシダ EDM18NII-D 引分 軽量 スイッチ方式：上部センサー 材工共（ガラス別途） ハシダ技研工業	自動扉（材工）上部センサー引分	THUハシダEDM18N2-D	箇所	323	9341	金属製建具工事
自動扉工事【公表価格】	9341233008	自動扉工事 THUハシダ EDM30NII-D 引分 重量 スイッチ方式：上部センサー 材工共（ガラス別途） ハシダ技研工業	自動扉（材工）上部センサー引分	THUハシダEDM30N2-D	箇所	323	9341	金属製建具工事
シャッター工事	9341240104	シャッター工事 重量シャッター 防煙シャッター 幅3,000×高2,500mm 電動式 三方ステンレス 施工規模5箇所 煙感連動 材工共	シャッター（材工）防煙	3000×2500 電動式	箇所	326	9341	金属製建具工事
シャッター工事	9341240106	シャッター工事 重量シャッター 防煙シャッター 幅3,000×高2,500mm 上部手動式 三方ステンレス 施工規模5箇所 煙感連動 材工共	シャッター（材工）防煙	3000×2500 上部手動	箇所	326	9341	金属製建具工事
シャッター工事	9341240108	シャッター工事 重量シャッター 防煙シャッター 幅4,500×高3,000mm 電動式 三方ステンレス 施工規模5箇所 煙感連動 材工共	シャッター（材工）防煙	4500×3000 電動式	箇所	326	9341	金属製建具工事
シャッター工事	9341240110	シャッター工事 重量シャッター 防煙シャッター 幅4,500×高3,000mm 上部手動式 三方ステンレス 施工規模5箇所 煙感連動 材工共	シャッター（材工）防煙	4500×3000 上部手動	箇所	326	9341	金属製建具工事
シャッター工事	9341240112	シャッター工事 重量シャッター 防火シャッター 幅4,500×高3,000mm 電動式 三方ステンレス 施工規模5箇所 煙感連動 材工共	シャッター（材工）防火	4500×3000 電動式	箇所	326	9341	金属製建具工事
シャッター工事	9341240114	シャッター工事 重量シャッター 防火シャッター 幅4,500×高3,000mm 上部手動式 三方ステンレス 施工規模5箇所 煙感連動 材工共	シャッター（材工）防火	4500×3000 上部手動	箇所	326	9341	金属製建具工事
シャッター工事	9341240116	シャッター工事 重量シャッター 防火シャッター 幅7,000×高3,000mm 電動式 三方ステンレス 施工規模5箇所 煙感連動 材工共	シャッター（材工）防火	7000×3000 電動式	箇所	326	9341	金属製建具工事
シャッター工事	9341240118	シャッター工事 重量シャッター 防火シャッター 幅7,000×高3,000mm 上部手動式 三方ステンレス 施工規模5箇所 煙感連動 材工共	シャッター（材工）防火	7000×3000 上部手動	箇所	326	9341	金属製建具工事
シャッター工事	9341240120	シャッター工事 重量シャッター スチールシャッター 幅4,500×高3,000mm 電動式 三方ステンレス 施工規模5箇所 材工共	シャッター（材工）スチール	4500×3000 電動式	箇所	326	9341	金属製建具工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
シャッター工事	9341240122	シャッター工事 重量シャッター スチールシャッター 幅7,000×高3,000mm 電動式 三方ステンレス 施工規模5箇所 材工共	シャッター (材工) スチール	7000×3000 電動式	箇所	326	9341	金属製建具工事
シャッター工事	9341240124	シャッター工事 重量シャッター 大型スチールシャッター 幅12,000×高5,000mm 電動式 施工規模5箇所 材工共	シャッター (材工) 大型スチール	12000×5000 電動式	箇所	326	9341	金属製建具工事
シャッター工事	9341240126	シャッター工事 重量シャッター ステンレスシャッター 幅4,500×高3,000mm 電動式 三方ステンレス (ケースはST) 施工規模5箇所 材工共	シャッター (材工) ステンレス	4500×3000 電動式	箇所	326	9341	金属製建具工事
シャッター工事	9341240128	シャッター工事 重量シャッター ステンレスシャッター 幅7,000×高3,000mm 電動式 三方ステンレス (ケースはST) 施工規模5箇所 材工共	シャッター (材工) ステンレス	7000×3000 電動式	箇所	326	9341	金属製建具工事
シャッター工事	9341240130	シャッター工事 重量シャッター スチールグリルシャッター 幅4,500×高3,000mm 電動式 施工規模5箇所 材工共	シャッター材工 スチールグリル	4500×3000 電動式	箇所	326	9341	金属製建具工事
シャッター工事	9341240132	シャッター工事 重量シャッター スチールグリルシャッター 幅7,000×高3,000mm 電動式 施工規模5箇所 材工共	シャッター材工 スチールグリル	7000×3000 電動式	箇所	326	9341	金属製建具工事
シャッター工事	9341240134	シャッター工事 重量シャッター ステンレスグリルシャッター 幅4,000×高3,000mm 電動式 三方ステンレス (ケースはST) 施工規模5箇所 材工共	シャッター材工ステンレスグリル	4000×3000 電動式	箇所	326	9341	金属製建具工事
シャッター工事	9341240136	シャッター工事 重量シャッター ステンレスグリルシャッター 幅7,000×高3,000mm 電動式 三方ステンレス (ケースはST) 施工規模5箇所 材工共	シャッター材工ステンレスグリル	7000×3000 電動式	箇所	326	9341	金属製建具工事
シャッター工事	9341240138	シャッター工事 軽量シャッター 軽量シャッター 幅2,500×高2,500mm×0.8mm スチールケース3面 施工規模5箇所 コンクリート施工 材工共	シャッター材工 軽量0.8mm	2500×2500	箇所	326	9341	金属製建具工事
シャッター工事	9341240140	シャッター工事 軽量シャッター 軽量シャッター 幅2,500×高2,500mm×0.8mm スチールケース3面 三方ステンレス 施工規模5箇所 コンクリート施工 材工共	シャッター材工 軽量0.8mm	2500×2500 三方SUS	箇所	326	9341	金属製建具工事
シャッター工事	9341240142	シャッター工事 軽量シャッター 軽量シャッター 幅2,500×高2,500mm×0.5mm スチールケース3面 排煙ステンレスグリル (H700) 付き 施工規模5箇所 コンクリート施工 材工共	シャッター材工 軽量0.5mm	2500×2500 排煙グリル	箇所	326	9341	金属製建具工事
シャッター工事	9341240144	シャッター工事 軽量シャッター 軽量シャッター 幅5,000×高2,500mm×0.8mm スチールケース3面 三方ステンレス 連窓 施工規模5箇所 コンクリート施工 材工共	シャッター材工 軽量0.8mm	5000×2500 三方 連窓	箇所	326	9341	金属製建具工事
シャッター工事	9341240146	シャッター工事 軽量シャッター スチールグリルシャッター 幅2,500×高2,500mm スチールケース3面 施工規模5箇所 コンクリート施工 材工共	シャッター材工 軽量STグリル	2500×2500	箇所	326	9341	金属製建具工事
シャッター工事	9341240148	シャッター工事 軽量シャッター ステンレスグリルシャッター 幅2,500×高2,500mm スチールケース3面 三方ステンレス 施工規模5箇所 コンクリート施工 材工共	シャッター材工軽量SUSグリル	2500×2500	箇所	326	9341	金属製建具工事
シャッター工事	9341240150	シャッター工事 軽量シャッター 軽量電動シャッター 幅4,000×高2,500mm×0.8mm 施工規模5箇所 コンクリート施工 材工共	シャッター材工 軽量電動0.8	4000×2500	箇所	326	9341	金属製建具工事
シャッター工事	9341240152	シャッター工事 軽量シャッター 軽量電動シャッター 幅4,000×高2,500mm×0.8mm 三方ステンレス 施工規模5箇所 コンクリート施工 材工共	シャッター材工 軽量電動0.8	4000×2500 三方SUS	箇所	326	9341	金属製建具工事
シャッター工事	9341240154	シャッター工事 軽量シャッター 軽量電動シャッター 幅3,000×高2,500mm×0.5mm 施工規模5箇所 コンクリート施工 材工共	シャッター材工 軽量電動0.5	3000×2500	箇所	326	9341	金属製建具工事
シャッター工事	9341250026	シャッター工事 オーバーヘッドドア (耐風圧750Pa) スチールオーバーヘッドドア 幅4,000×高3,000mm スタンダード型 0.5mm 明り窓 (アクリル3mm) 4個付き 施工規模5箇所 材工共	オーバーヘッドドア (材工)	スチール 4000×3000	箇所	327	9341	金属製建具工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
シャッター工事	9341250028	シャッター工事 オーバーヘッドドア (耐風圧750Pa) アルミオーバーヘッドドア 幅4,000×高3,000mm スタンダード型 0.5mm 明り窓 (アクリル3mm) 4個付き 施工規模5箇所 材工共	オーバーヘッドドア材工 アルミ	4000×3000 明り窓付き	箇所	327	9341	金属製建具工事
シャッター工事	9341250030	シャッター工事 オーバーヘッドドア (耐風圧750Pa) アルミオーバーヘッドドア 幅4,000×高3,000mm スタンダード型 ステンレスレール 施工規模5箇所 材工共	オーバーヘッドドア材工 アルミ	4000×3000SUSレール	箇所	327	9341	金属製建具工事
シャッター工事	9341250032	シャッター工事 オーバーヘッドドア (耐風圧750Pa) アルミオーバーヘッドドア 幅4,000×高3,000mm ローヘッド型 ステンレスレール レール枠 施工規模5箇所 材工共	オーバーヘッドドア材工 アルミ	4000×3000 ローヘッド	箇所	327	9341	金属製建具工事
シャッター工事	9341250034	シャッター工事 オーバーヘッドドア (耐風圧750Pa) アルミオーバーヘッドドア 幅4,000×高3,000mm ハイリフト型 施工規模5箇所 材工共	オーバーヘッドドア材工 アルミ	4000×3000 ハイリフト	箇所	327	9341	金属製建具工事
シャッター工事	9341250036	シャッター工事 オーバーヘッドドア (耐風圧750Pa) ファイバーグラスオーバーヘッドドア 幅4,000×高3,000mm スタンダード型 ステンレスレール レール枠 施工規模5箇所 材工共	オーバーヘッドドア (材工)	ファイバーG4000×3000	箇所	327	9341	金属製建具工事
シャッター工事	9341250038	シャッター工事 オーバーヘッドドア (耐風圧750Pa) コマーシャルオーバーヘッドドア 幅4,000×高3,000mm スタンダード型 ステンレスレール レール枠 施工規模5箇所 材工共	オーバーヘッドドア (材工)	コマーシャル4000×3000	箇所	327	9341	金属製建具工事
シャッター工事	9341250040	シャッター工事 オーバーヘッドドア (耐風圧750Pa) アルミオーバーヘッドドア 幅4,000×高3,000mm スタンダード型 チェーンホイスト式 施工規模5箇所 材工共	オーバーヘッドドア材工 アルミ	4000×3000 ホイスト式	箇所	327	9341	金属製建具工事
シャッター工事	9341250042	シャッター工事 オーバーヘッドドア (耐風圧750Pa) アルミオーバーヘッドドア 幅4,000×高3,000mm スタンダード型 電動式 施工規模5箇所 材工共	オーバーヘッドドア材工 アルミ	4000×3000 電動式	箇所	327	9341	金属製建具工事
シャッター工事	9341260002	シャッター工事 防煙垂壁 防煙垂壁 幅5,000×高500mm 回転式 アルミ額縁付き 施工規模5箇所 材工共	防煙垂壁 (シャッター) (材工)	H500 回転式 アルミ額縁付	箇所	327	9341	金属製建具工事
シャッター工事	9341260006	シャッター工事 防煙垂壁 防煙垂壁 幅5,000×高500mm 巻取式 施工規模5箇所 材工共	防煙垂壁 (シャッター) (材工)	H500 巻取式	箇所	327	9341	金属製建具工事
シャッター工事	9341260008	シャッター工事 防煙垂壁 防煙垂壁 幅5,000×高500mm 巻取式 三方ステンレス 施工規模5箇所 材工共	防煙垂壁 (シャッター) (材工)	H500 巻取式 三方SUS	箇所	327	9341	金属製建具工事
ガラス工事	9343010002	ガラス工事 一般板ガラス フロート板ガラス FL3 1枚面積規模 ~2.18m2 材工共	フロート板ガラス (材工)	FL3 ~2.18m2	m2	330	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343010016	ガラス工事 一般板ガラス フロート板ガラス FL8 1枚面積規模 ~2.18m2 材工共	フロート板ガラス (材工)	FL8 ~2.18m2	m2	330	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343010018	ガラス工事 一般板ガラス フロート板ガラス FL8 1枚面積規模 2.181~4.45m2 材工共	フロート板ガラス (材工)	FL8 ~4.45m2	m2	330	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343010020	ガラス工事 一般板ガラス フロート板ガラス FL8 1枚面積規模 4.451~6.81m2 材工共	フロート板ガラス (材工)	FL8 ~6.81m2	m2	330	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343010024	ガラス工事 一般板ガラス フロート板ガラス FL10 1枚面積規模 2.181~4.45m2 材工共	フロート板ガラス (材工)	FL10 ~4.45m2	m2	330	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343010026	ガラス工事 一般板ガラス フロート板ガラス FL10 1枚面積規模 4.451~6.81m2 材工共	フロート板ガラス (材工)	FL10 ~6.81m2	m2	330	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343030004	ガラス工事 一般板ガラス 網入型板ガラス FW6.8クロスワイヤ 1枚面積規模 2.181~4.45m2 材工共	網入型板ガラス (材工)	FW6.8 ~4.45m2	m2	330	9343	ガラス工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
ガラス工事	9343040004	ガラス工事 一般板ガラス 網入磨き板ガラス PW6.8クロスワイヤ 1枚面積規模 2.181~4.45m2 材工共	網入磨き板ガラス (材工)	PW6.8 ~4.45m2	m2	330	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343050004	ガラス工事 一般板ガラス 熱線吸収板ガラス (フロート板) G・B FL5 1枚面積規模 ~2.18m2 材工共	熱線吸収板ガラス (材工)	G・B FL5 ~2.18	m2	330	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343050006	ガラス工事 一般板ガラス 熱線吸収板ガラス (フロート板) G・B FL5 1枚面積規模 2.181~4.45m2 材工共	熱線吸収板ガラス (材工)	G・B FL5 ~4.45m2	m2	330	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343050008	ガラス工事 一般板ガラス 熱線吸収板ガラス (フロート板) G・B FL6 1枚面積規模 ~2.18m2 材工共	熱線吸収板ガラス (材工)	G・B FL6 ~2.18	m2	330	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343050010	ガラス工事 一般板ガラス 熱線吸収板ガラス (フロート板) G・B FL6 1枚面積規模 2.181~4.45m2 材工共	熱線吸収板ガラス (材工)	G・B FL6 ~4.45m2	m2	330	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343050012	ガラス工事 一般板ガラス 熱線吸収板ガラス (フロート板) G・B FL8 1枚面積規模 ~2.18m2 材工共	熱線吸収板ガラス (材工)	G・B FL8 ~2.18	m2	330	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343050014	ガラス工事 一般板ガラス 熱線吸収板ガラス (フロート板) G・B FL8 1枚面積規模 2.181~4.45m2 材工共	熱線吸収板ガラス (材工)	G・B FL8 ~4.45m2	m2	330	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343050016	ガラス工事 一般板ガラス 熱線吸収板ガラス (フロート板) G・B FL8 1枚面積規模 4.451~6.81m2 材工共	熱線吸収板ガラス (材工)	G・B FL8 ~6.81m2	m2	330	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343080002	ガラス工事 一般板ガラス 熱線反射ガラス (フロート板) FL6 片面反射 1枚面積規模 ~2.18m2 材工共	熱線反射ガラス (材工)	FL6 ~2.18m2	m2	330	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343080004	ガラス工事 一般板ガラス 熱線反射ガラス (フロート板) FL6 片面反射 1枚面積規模 2.181~4.45m2 材工共	熱線反射ガラス (材工)	FL6 ~4.45m2	m2	330	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343080006	ガラス工事 一般板ガラス 熱線反射ガラス (フロート板) FL8 片面反射 1枚面積規模 ~2.18m2 材工共	熱線反射ガラス (材工)	FL8 ~2.18m2	m2	330	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343080008	ガラス工事 一般板ガラス 熱線反射ガラス (フロート板) FL8 片面反射 1枚面積規模 2.181~4.45m2 材工共	熱線反射ガラス (材工)	FL8 ~4.45m2	m2	330	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343080010	ガラス工事 一般板ガラス 熱線反射ガラス (フロート板) FL8 片面反射 1枚面積規模 4.451~6.81m2 材工共	熱線反射ガラス (材工)	FL8 ~6.81m2	m2	330	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343080014	ガラス工事 一般板ガラス 熱線反射ガラス (フロート板) FL10 片面反射 1枚面積規模 2.181~4.45m2 材工共	熱線反射ガラス (材工)	FL10 ~4.45m2	m2	330	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343080016	ガラス工事 一般板ガラス 熱線反射ガラス (フロート板) FL10 片面反射 1枚面積規模 4.451~6.81m2 材工共	熱線反射ガラス (材工)	FL10 ~6.81m2	m2	330	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343080046	ガラス工事 加工ガラス 高遮蔽性能熱線反射ガラス (スパッタリング) FL6 片面反射 1枚面積規模 ~2.18m2 材工共	熱線反射ガラス (材工)	高遮蔽 FL6 ~2.18m2	m2	330	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343080048	ガラス工事 加工ガラス 高遮蔽性能熱線反射ガラス (スパッタリング) FL6 片面反射 1枚面積規模 2.181~4.45m2 材工共	熱線反射ガラス (材工)	高遮蔽 FL6 ~4.45m2	m2	330	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343080050	ガラス工事 加工ガラス 高遮蔽性能熱線反射ガラス (スパッタリング) FL8 片面反射 1枚面積規模 ~2.18m2 材工共	熱線反射ガラス (材工)	高遮蔽 FL8 ~2.18m2	m2	330	9343	ガラス工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
ガラス工事	9343080052	ガラス工事 加工ガラス 高遮蔽性能熱線反射ガラス (スパッタリング) FL8 片面反射 1枚面積規模 2.181~4.45m2 材工共	熱線反射ガラス (材工)	高遮蔽 FL8 ~4.45m2	m2	330	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343080054	ガラス工事 加工ガラス 高遮蔽性能熱線反射ガラス (スパッタリング) FL8 片面反射 1枚面積規模 4.451~6.81m2 材工共	熱線反射ガラス (材工)	高遮蔽 FL8 ~6.81m2	m2	330	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343080058	ガラス工事 加工ガラス 高遮蔽性能熱線反射ガラス (スパッタリング) FL10 片面反射 1枚面積規模 2.181~4.45m2 材工共	熱線反射ガラス (材工)	高遮蔽 FL10 4.45m2	m2	330	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343080060	ガラス工事 加工ガラス 高遮蔽性能熱線反射ガラス (スパッタリング) FL10 片面反射 1枚面積規模 4.451~6.81m2 材工共	熱線反射ガラス (材工)	高遮蔽 FL10 6.81m2	m2	330	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343100094	ガラス工事 加工ガラス 強化ガラス FL4 (学校向け) 1枚面積規模 ~0.2m2 材工共	強化ガラス (材工)	FL4 (学校向け) ~0.2	m2	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343100096	ガラス工事 加工ガラス 強化ガラス FL4 (学校向け) 1枚面積規模 0.201~2.0m2 材工共	強化ガラス (材工)	FL4 (学校向け) ~2m2	m2	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343100048	ガラス工事 加工ガラス 強化ガラス FL5 1枚面積規模 0.201~2.0m2 材工共	強化ガラス (材工)	FL5 ~2m2	m2	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343100050	ガラス工事 加工ガラス 強化ガラス FL5 1枚面積規模 2.001~4.0m2 材工共	強化ガラス (材工)	FL5 ~4m2	m2	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343100052	ガラス工事 加工ガラス 強化ガラス FL6 1枚面積規模 0.201~2.0m2 材工共	強化ガラス (材工)	FL6 ~2m2	m2	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343100054	ガラス工事 加工ガラス 強化ガラス FL6 1枚面積規模 2.001~4.0m2 材工共	強化ガラス (材工)	FL6 ~4m2	m2	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343100058	ガラス工事 加工ガラス 強化ガラス FL8 1枚面積規模 2.001~4.0m2 材工共	強化ガラス (材工)	FL8 ~4m2	m2	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343090082	ガラス工事 加工ガラス 合わせガラス FL3・FL3 1枚面積規模 ~0.2m2 材工共	合わせガラス (材工)	FL3・FL3 ~0.2m2	m2	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343090084	ガラス工事 加工ガラス 合わせガラス FL3・FL3 1枚面積規模 0.201~2.0m2 材工共	合わせガラス (材工)	FL3・FL3 ~2m2	m2	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343090090	ガラス工事 加工ガラス 合わせガラス FL5・FL5 1枚面積規模 0.201~2.0m2 材工共	合わせガラス (材工)	FL5・FL5 ~2m2	m2	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343090092	ガラス工事 加工ガラス 合わせガラス FL5・FL5 1枚面積規模 2.001~4.0m2 材工共	合わせガラス (材工)	FL5・FL5 ~4m2	m2	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343090114	ガラス工事 加工ガラス 合わせガラス FL6・FL6 1枚面積規模 0.201~2.0m2 材工共	合わせガラス (材工)	FL6・FL6 ~2m2	m2	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343090116	ガラス工事 加工ガラス 合わせガラス FL6・FL6 1枚面積規模 2.001~4.0m2 材工共	合わせガラス (材工)	FL6・FL6 ~4m2	m2	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343090118	ガラス工事 加工ガラス 合わせガラス FL8・FL8 1枚面積規模 0.201~2.0m2 材工共	合わせガラス (材工)	FL8・FL8 ~2m2	m2	332	9343	ガラス工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
ガラス工事	9343090120	ガラス工事 加工ガラス 合わせガラス FL8・FL8 1枚面積規模 2.001~4.0m2 材工共	合わせガラス (材工)	FL8・FL8 ~4m2	m2	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343090122	ガラス工事 加工ガラス 合わせガラス FL10・FL10 1枚面積規模 0.201~2.0m2 材工共	合わせガラス (材工)	FL10・FL10 ~2m2	m2	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343090124	ガラス工事 加工ガラス 合わせガラス FL10・FL10 1枚面積規模 2.001~4.0m2 材工共	合わせガラス (材工)	FL10・FL10 ~4m2	m2	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343090094	ガラス工事 加工ガラス 合わせガラス FL3・G・B・FL3 1枚面積規模 ~0.2m2 材工共	合わせガラス・材工~0.2m2	FL3・G・B・FL3	m2	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343090096	ガラス工事 加工ガラス 合わせガラス FL3・G・B・FL3 1枚面積規模 0.201~2.0m2 材工共	合わせガラス (材工) ~2m2	FL3・G・B・FL3	m2	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343090038	ガラス工事 加工ガラス 合わせガラス FL5・G・B・FL5 1枚面積規模 0.201~2.0m2 材工共	合わせガラス (材工) ~2m2	FL5・G・B・FL5	m2	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343090040	ガラス工事 加工ガラス 合わせガラス FL5・G・B・FL5 1枚面積規模 2.001~4.0m2 材工共	合わせガラス (材工) ~4m2	FL5・G・B・FL5	m2	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343110042	ガラス工事 加工ガラス 複層ガラス FL3・A6・FL3 1枚面積規模 2.001~4.0m2 材工共	複層ガラス (材工)	FL3・A6・FL3 ~4m2	m2	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343110044	ガラス工事 加工ガラス 複層ガラス FL5・A6・FL5 1枚面積規模 2.001~4.0m2 材工共	複層ガラス (材工)	FL5・A6・FL5 ~4m2	m2	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343110064	ガラス工事 加工ガラス 複層ガラス FL6・A6・FL6 1枚面積規模 2.001~4.0m2 材工共	複層ガラス (材工)	FL6・A6・FL6 ~4m2	m2	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343110046	ガラス工事 加工ガラス 複層ガラス FL8・A6・FL8 1枚面積規模 2.001~4.0m2 材工共	複層ガラス (材工)	FL8・A6・FL8 ~4m2	m2	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343110050	ガラス工事 加工ガラス 複層ガラス FL3・A6・G・B・FL3 1枚面積規模 2.001~4.0m2 材工共	複層ガラス (材工) ~4m2	FL3・A6・G・B・FL3	m2	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343110052	ガラス工事 加工ガラス 複層ガラス FL5・A6・G・B・FL5 1枚面積規模 2.001~4.0m2 材工共	複層ガラス (材工) ~4m2	FL5・A6・G・B・FL5	m2	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343110072	ガラス工事 加工ガラス 複層ガラス FL6・A6・G・B・FL6 1枚面積規模 2.001~4.0m2 材工共	複層ガラス (材工) ~4m2	FL6・A6・G・B・FL6	m2	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343110054	ガラス工事 加工ガラス 複層ガラス FL5・A6・PW6.8 1枚面積規模 2.001~4.0m2 材工共	複層ガラス (材工)	FL5・A6・PW6.8 ~4	m2	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343110074	ガラス工事 加工ガラス 複層ガラス FL6・A6・PW6.8 1枚面積規模 2.001~4.0m2 材工共	複層ガラス (材工)	FL6・A6・PW6.8 ~4	m2	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343110076	ガラス工事 加工ガラス 複層ガラス FL8・A6・PW6.8 1枚面積規模 2.001~4.0m2 材工共	複層ガラス (材工)	FL8・A6・PW6.8 ~4	m2	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343110082	ガラス工事 加工ガラス Low-E複層ガラス Low-E3・A6・FL3 1枚面積規模 0.201~2.0m2 材工共	Low-E複層ガラス (材工)	LowE3・A6・FL3 ~2	m2	332	9343	ガラス工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
ガラス工事	9343110084	ガラス工事 加工ガラス Low-E複層ガラス Low-E3・A6・FL3 1枚面積規模 2.001~4.0m2 材工共	Low-E複層ガラス (材工)	LowE3・A6・FL3 ~4	m2	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343110086	ガラス工事 加工ガラス Low-E複層ガラス Low-E5・A6・FL5 1枚面積規模 0.201~2.0m2 材工共	Low-E複層ガラス (材工)	LowE5・A6・FL5 ~2	m2	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343110088	ガラス工事 加工ガラス Low-E複層ガラス Low-E5・A6・FL5 1枚面積規模 2.001~4.0m2 材工共	Low-E複層ガラス (材工)	LowE5・A6・FL5 ~4	m2	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343110090	ガラス工事 加工ガラス Low-E複層ガラス Low-E6・A6・FL6 1枚面積規模 0.201~2.0m2 材工共	Low-E複層ガラス (材工)	LowE6・A6・FL6 ~2	m2	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343110092	ガラス工事 加工ガラス Low-E複層ガラス Low-E6・A6・FL6 1枚面積規模 2.001~4.0m2 材工共	Low-E複層ガラス (材工)	LowE6・A6・FL6 ~4	m2	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343180012	ガラス工事 補助材 シーリング (非硬化性) シリコン系 (2液) 5×5 シーリングは片面延べm当たりの価格である ゴンドラ施工の場合は別途割増しが必要である 材工共	シーリング (材工)	シリコン系 (2液) 5×5	m	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343180014	ガラス工事 補助材 シーリング (非硬化性) シリコン系 (2液) 6×6 シーリングは片面延べm当たりの価格である ゴンドラ施工の場合は別途割増しが必要である 材工共	シーリング (材工)	シリコン系 (2液) 6×6	m	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343180016	ガラス工事 補助材 シーリング (非硬化性) シリコン系 (2液) 7×7 シーリングは片面延べm当たりの価格である ゴンドラ施工の場合は別途割増しが必要である 材工共	シーリング (材工)	シリコン系 (2液) 7×7	m	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343180022	ガラス工事 補助材 ガラス突き合わせ ジョイントシーリング (シリコン1液) I型 8×6 材工共	シーリング (材工)	ガラス突き合わせ I型	m	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343180024	ガラス工事 補助材 ガラス突き合わせ ジョイントシーリング (シリコン1液) T型 8×6, 12×8 材工共	シーリング (材工)	ガラス突き合わせ T型	m	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343180026	ガラス工事 補助材 ガラス突き合わせ ジョイントシーリング (シリコン1液) H型 (12×8)×2, 8×8 材工共	シーリング (材工)	ガラス突き合わせ H型	m	332	9343	ガラス工事
ガラス工事	9343190002	ガラス工事 補助材 養生フィルム 材工共	養生フィルム (材工)	片面m2当たり	片面m2	332	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343140018	ガラス工事 その他のガラス類 ワイヤーウェーブライト (網入波型ガラス) 7×770×910mm 大波平葺 0.6 2m2/枚 施工規模100m2 防錆処理費別途 材工共 日昌ガラス	網入波型ガラス (材工)	7×770×910 大波平葺	m2	334	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343140022	ガラス工事 その他のガラス類 ワイヤーウェーブライト (網入波型ガラス) 7×770×1,820mm 大波平葺 1.30m2/枚 施工規模100m2 防錆処理費別途 材工共 日昌ガラス	網入波型ガラス (材工)	7×770×1820 大波平葺	m2	334	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343140024	ガラス工事 その他のガラス類 ワイヤーウェーブライト (網入波型ガラス) 7×770×2,121mm 大波平葺 1.54m2/枚 施工規模100m2 防錆処理費別途 材工共 日昌ガラス	網入波型ガラス (材工)	7×770×2121 大波平葺	m2	334	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343140028	ガラス工事 その他のガラス類 ワイヤーウェーブライト (網入波型ガラス) 7×770×1,820mm 大波 1.4 0m2/枚 施工規模100m2 防錆処理費別途 壁シール工法 材工共 日昌ガラス	網入波型ガラス (材工)	7×770×1820 大波	m2	334	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343131006	ガラス工事 その他のガラス類 プロフィリットガラス 7×262×2,000mm (U7シングル) 施工規模150m2 サッシ枠別途 材工共 日昌ガラス	プロフィリットガラス (材工)	7×262×2000 シングル	m2	334	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343131004	ガラス工事 その他のガラス類 プロフィリットガラス 7×262×3,000mm (U7シングル) 施工規模150m2 サッシ枠別途 材工共 日昌ガラス	プロフィリットガラス (材工)	7×262×3000 シングル	m2	334	9343	ガラス工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
ガラス工事【公表価格】	9343131008	ガラス工事 その他のガラス類 プロフィリットガラス 7×262×3, 000mm (U7ダブル) 施工規模150m2 サッシ枠別途 材工共 日昌グラス	プロフィリットガラス (材工)	7×262×3000 ダブル	m2	334	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343131002	ガラス工事 その他のガラス類 プロフィリットガラス 7×262×4, 000mm (U7ダブル) 施工規模150m2 サッシ枠別途 材工共 日昌グラス	プロフィリットガラス (材工)	7×262×4000 ダブル	m2	334	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343150010	ガラス工事 その他のガラス類 ワイヤーユニルーフ C-218型 施工規模100m 屋根材取合い水切り関係別途 材工共 日昌グラス	網入りガラスドーム (材工)	ワイヤユニルーフ C-218型	m	334	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343130006	ガラス工事 その他のガラス類 ガラスブロック壁積み (平積み) 145×145×95mm ベーシック (クリアー) 42個/m2 施工規模5m2 サッシ枠, 運搬及び諸経費別途 材工共 日本電気硝子	ガラスブロック壁積み (材工)	145×145×95ベーシック	m2	334	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343130010	ガラス工事 その他のガラス類 ガラスブロック壁積み (平積み) 190×190×95mm ベーシック (クリアー) 25個/m2 施工規模5m2 サッシ枠, 運搬及び諸経費別途 材工共 日本電気硝子	ガラスブロック壁積み (材工)	190×190×95ベーシック	m2	334	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343130022	ガラス工事 その他のガラス類 ガラスブロック壁積み (平積み) 300×300×98mm ベーシック (クリアー) 10個/m2 施工規模5m2 サッシ枠, 運搬及び諸経費別途 材工共 日本電気硝子	ガラスブロック壁積み (材工)	300×300×98ベーシック	m2	334	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343130030	ガラス工事 その他のガラス類 ガラスブロック壁積み (平積み) 145×145×95mm オパリーン (乳白色) 4 2個/m2 施工規模5m2 サッシ枠, 運搬及び諸経費別途 材工共 日本電気硝子	ガラスブロック壁積み (材工)	145×145×95オパリーン	m2	334	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343210014	ガラス工事 防煙垂壁 スモークフェンス T型 H500mm 耐震タイプ 施工規模100m 材工共 日本板硝子	スモークフェンス (材工)	T型 耐震タイプ	m	334	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343210006	ガラス工事 防煙垂壁 三好式ガラス防煙垂壁 M式ツリコ H500mm アルミタイプ 施工規模100m M式一般タイ プ 材工共 ミヨシ	三好式ガラス防煙垂壁 (材工)	M式ツリコ アルミタイプ	m	334	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343210016	ガラス工事 防煙垂壁 三好式ガラス防煙垂壁 M式ツリコ H500mm 免震用MTタイプ 施工規模100m MTタイ プ 材工共 ミヨシ	三好式ガラス防煙垂壁 (材工)	M式ツリコ 免震用MTタイプ	m	334	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343210008	ガラス工事 防煙垂壁 三好式ガラス防煙垂壁 M式ツリコ H500mm ステンレス包着タイプ 施工規模100m MS タイプ 材工共 ミヨシ	三好式ガラス防煙垂壁 (材工)	M式ツリコ ステンレス包着	m	334	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343210010	ガラス工事 防煙垂壁 三好式ガラス防煙垂壁 M式ツリコアール H500mm アルミタイプ 施工規模-m MRタイプ 材工共 ミヨシ	三好式ガラス防煙垂壁 (材工)	M式ツリコアール アルミタイプ	m	334	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343210018	ガラス工事 防煙垂壁 三好式ガラス防煙垂壁 M式ダンスモーク H500mm 引っ掛けタイプ 施工規模100m MD S引っ掛けタイプ 材工共 ミヨシ	三好式ガラス防煙垂壁 (材工)	M式ダンスモーク引っ掛けタイプ	m	334	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343210024	ガラス工事 防煙垂壁 三好式ガラス防煙垂壁 M式FCタイプ H500mm 透明テンションスタイル 施工規模50m MFC透明テンションスタイルタイプ 材工共 ミヨシ	三好式ガラス防煙垂壁 (材工)	M式FCタイプ 透明テンション	m	334	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343210026	ガラス工事 防煙垂壁 三好式ガラス防煙垂壁 M式FCタイプ H500mm 半透明テンションスタイル 施工規模50m MFC半透明テンションスタイルタイプ 材工共 ミヨシ	三好式ガラス防煙垂壁 (材工)	M式FCタイプ半透明テンション	m	334	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343210028	ガラス工事 防煙垂壁 三好式ガラス防煙垂壁 M式LEDサインボウタレ H500mm エッジライト方式 施工規模1m M式LEDサインボウタレタイプ 材工共 ミヨシ	三好式ガラス防煙垂壁 (材工)	M式LEDサインボウタレ	m	334	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343210030	ガラス工事 防煙垂壁 三好式ガラス防煙垂壁 M式MFTT H500mm テンションタイプ 施工規模50m MFTT テンションタイプ 材工共 ミヨシ	三好式ガラス防煙垂壁 (材工)	M式MFTT テンション	m	334	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343210032	ガラス工事 防煙垂壁 三好式ガラス防煙垂壁 M式MFPP H500mm パネルタイプ 施工規模50m MFPPパネ ルタイプ 材工共 ミヨシ	三好式ガラス防煙垂壁 (材工)	M式MFPP パネル	m	334	9343	ガラス工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
ガラス工事【公表価格】	9343162002	ガラス工事 窓用フィルム グラステクト 50Li 飛散防止 紫外線カット 低虹形 施工規模50m2 材工共 きもと	窓用フィルム	グラステクト 50Li	m2	335	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343161804	ガラス工事 窓用フィルム クリエイシア90 GF1451 (エコマーク認定/飛散防止/UVカット) 施工規模50m2 材工共 サンゲツ	窓用フィルム	クリエイシア90 GF1451	m2	335	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343161806	ガラス工事 窓用フィルム コア70 GF1102 (遮熱/飛散防止/ハードコート/UVカット) 施工規模50m2 材工共 サンゲツ	窓用フィルム	コア70 GF1102	m2	335	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343161808	ガラス工事 窓用フィルム フリーフィットIII GF1421 (型板すりガラス用/飛散防止/ハードコート/UVカット) 施工規模50m2 材工共 サンゲツ	窓用フィルム	フリーフィット3 GF1421	m2	335	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343160092	ガラス工事 窓用フィルム スコッチティント NANO80S 日射調整・飛散防止・UVカット・防虫 施工規模50m2 材工共 スリーエムジャパン	窓用フィルム スコッチティント	NANO80S 日射調整	m2	335	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343160084	ガラス工事 窓用フィルム スコッチティント RE80CLIS 日射調整・飛散防止・UVカット・防虫 施工規模50m2 材工共 スリーエムジャパン	窓用フィルム スコッチティント	RE80CLIS 日射調整	m2	335	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343160072	ガラス工事 窓用フィルム スコッチティント RE35AMAR 日射調整・UVカット 施工規模50m2 材工共 スリーエムジャパン	窓用フィルム スコッチティント	RE35AMAR 日射調整	m2	335	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343160014	ガラス工事 窓用フィルム スコッチティント RE18SIAR 日射調整・飛散防止・UVカット・防虫 施工規模50m2 材工共 スリーエムジャパン	窓用フィルム スコッチティント	RE18SIAR 日射調整	m2	335	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343160010	ガラス工事 窓用フィルム スコッチティント RE15SIARX (外貼可) 日射調整・飛散防止・UVカット 施工規模50m2 材工共 スリーエムジャパン	窓用フィルム スコッチティント	RE15SIARX 外貼可	m2	335	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343160094	ガラス工事 窓用フィルム スコッチティント RE35SIAR 日射調整・飛散防止・UVカット 施工規模50m2 材工共 スリーエムジャパン	窓用フィルム スコッチティント	RE35SIAR 日射調整	m2	335	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343160044	ガラス工事 窓用フィルム スコッチティント RE35NEARL 日射調整・UVカット 施工規模50m2 材工共 スリーエムジャパン	窓用フィルム スコッチティント	RE35NEARL 日射調整	m2	335	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343160016	ガラス工事 窓用フィルム スコッチティント SH2CLAR 飛散防止・UVカット 施工規模50m2 材工共 スリーエムジャパン	窓用フィルム スコッチティント	SH2CLAR 飛散防止	m2	335	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343160080	ガラス工事 窓用フィルム スコッチティント IS2CLAR 飛散防止・UVカット・防虫 施工規模50m2 材工共 スリーエムジャパン	窓用フィルム スコッチティント	IS2CLAR 飛散防止	m2	335	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343160076	ガラス工事 窓用フィルム スコッチティント RE20SMAR 日射調整・UVカット 施工規模50m2 材工共 スリーエムジャパン	窓用フィルム スコッチティント	RE20SMAR 日射調整	m2	335	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343160078	ガラス工事 窓用フィルム スコッチティント RE35SMAR 日射調整・UVカット 施工規模50m2 材工共 スリーエムジャパン	窓用フィルム スコッチティント	RE35SMAR 日射調整	m2	335	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343161026	ガラス工事 窓用フィルム WINCOS 1501UH 透明 飛散防止対策用 ハードコート 施工規模50m2 材工共 リンテック	窓用フィルム WINCOS	1501UH 透明	m2	335	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343161006	ガラス工事 窓用フィルム WINCOS 1501E 透明 飛散防止対策用 外貼り用 施工規模50m2 材工共 リンテック	窓用フィルム WINCOS	1501E 透明	m2	335	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343161014	ガラス工事 窓用フィルム WINCOS 1561UH-F 透明 高性能飛散防止対策用 施工規模50m2 材工共 リンテック	窓用フィルム WINCOS	1561UH-F 透明	m2	335	9343	ガラス工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
ガラス工事【公表価格】	9343161003	ガラス工事 窓用フィルム WINCOS 1015UH (N) シルバー濃 熱線遮断用 ハーフミラー ハードコート 施工規模50m2 材工共 リンテック	窓用フィルム WINCOS	1015UH (N) シルバー濃	m2	335	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343161002	ガラス工事 窓用フィルム WINCOS 1035UH (N) シルバー淡 熱線遮断用 ハーフミラー ハードコート 施工規模50m2 材工共 リンテック	窓用フィルム WINCOS	1035UH (N) シルバー淡	m2	335	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343161019	ガラス工事 窓用フィルム WINCOS 2115 (N) シルバー濃 熱線遮断用 外貼り用 施工規模50m2 材工共 リンテック	窓用フィルム WINCOS	2115 (N) シルバー濃	m2	335	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343161020	ガラス工事 窓用フィルム WINCOS 1321 マット淡 外貼り用 施工規模50m2 材工共 リンテック	窓用フィルム WINCOS	1321 マット淡	m2	335	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343161022	ガラス工事 窓用フィルム WINCOS 1905UH オレンジ 高領域紫外線カット用 施工規模50m2 材工共 リンテック	窓用フィルム WINCOS	1905UH オレンジ	m2	335	9343	ガラス工事
ガラス工事【公表価格】	9343161108	ガラス工事 窓用フィルム WINCOS オプトロンG グリーン 防虫対策用 内貼り用 施工規模50m2 材工共 リンテック	窓用フィルム WINCOS	オプトロンG グリーン	m2	335	9343	ガラス工事
金属外装工事【公表価格】	9333400022	金属外装工事 サイディングハイシャドー 厚0.6mm カラーガルバリウム鋼板 材工共 三晃金属工業	金属外装 (材工)	サイディングハイシャドー	m2	337	9333	金属工事
金属外装工事【公表価格】	9333400024	金属外装工事 サイディングS 厚0.5mm カラーガルバリウム鋼板 材工共 三晃金属工業	金属外装 (材工)	サイディングS	m2	337	9333	金属工事
金属外装工事【公表価格】	9333400026	金属外装工事 サイディングF 厚0.5mm カラーガルバリウム鋼板 材工共 三晃金属工業	金属外装 (材工)	サイディングF	m2	337	9333	金属工事
金属外装工事【公表価格】	9333400016	金属外装工事 カイロン 厚1.6mm 溶融亜鉛めっき鋼板 フッ素樹脂焼付塗装 材工共 山形メタル	金属外装 (材工)	カイロン 溶融亜鉛めっき鋼板	m2	337	9333	金属工事
金属外装工事【公表価格】	9333400018	金属外装工事 カイロンA 厚2.0mm アルミニウム板 フッ素樹脂焼付塗装 材工共 山形メタル	金属外装 (材工)	カイロンA アルミニウム板	m2	337	9333	金属工事
金属外装工事【公表価格】	9333400020	金属外装工事 カイロンS304 厚1.5mm ステンレス (SUS304) フッ素樹脂焼付塗装 材工共 山形メタル	金属外装 (材工)	カイロンS304 ステンレス	m2	337	9333	金属工事
金属外装工事【公表価格】	9333400060	金属外装工事 ヨド不燃パネルバリアロック PG-300NGL 厚17.5mm 働き幅300mm 表材:遮熱バリアHyperGLカラー 裏材:厚13mm ロックウールボード 材工共 淀川製鋼所	ヨド不燃パネルバリアロック	PG-300NGL 幅300	m2	337	9333	金属工事
金属外装工事【公表価格】	9333400062	金属外装工事 ヨド不燃パネルバリアロック PG-450NGL 厚17.5mm 働き幅450mm 表材:遮熱バリアHyperGLカラー 裏材:厚13mm ロックウールボード 材工共 淀川製鋼所	ヨド不燃パネルバリアロック	PG-450NGL 幅450	m2	337	9333	金属工事
金属外装工事【公表価格】	9333400064	金属外装工事 ヨドロッキーサイディング GF-205GL 厚14.5mm 働き幅300mm 表材:カラーGL 裏材:厚11mm ロックウールボード 材工共 淀川製鋼所	ヨドロッキーサイディング	GF-205GL 幅300	m2	337	9333	金属工事
金属外装工事【公表価格】	9333400066	金属外装工事 ヨドアルタイサイディング ST-101GL 厚14mm 働き幅228mm 表材:カラーGL 裏材:厚9mm 石膏ボード 材工共 淀川製鋼所	ヨドアルタイサイディング	ST-101GL 幅228	m2	337	9333	金属工事
金属外装工事【公表価格】	9333400068	金属外装工事 ヨド耐火パネルグランウォールHyper YTPG 厚91mm 働き幅600mm 表材:遮熱バリアHyperGLカラー 裏材:ヨドカラーGL抗菌仕様 芯材:ロックウール 材工共 淀川製鋼所	ヨド耐火パネルグランウォール	ハイパー YTPG幅600遮熱	m2	337	9333	金属工事
金属外装工事【公表価格】	9333400070	金属外装工事 ヨド耐火パネルグランウォールHyper YTPG 厚91mm 働き幅900mm 表材:遮熱バリアHyperGLカラー 裏材:ヨドカラーGL抗菌仕様 芯材:ロックウール 材工共 淀川製鋼所	ヨド耐火パネルグランウォール	ハイパー YTPG幅900遮熱	m2	337	9333	金属工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
金属外装工事【公表価格】	9333400072	金属外装工事 ヨド耐火パネルグランウォールHyper YTPG 厚91mm 働き幅600mm 表材：フッ素系遮熱バリアHyperGLカラー 裏材：ヨドカラーGL抗菌仕様 芯材：ロックウール 材工共 淀川製鋼所	ヨド耐火パネルグランウォール	ハイパーYTPG幅600フッ素	m2	337	9333	金属工事
金属外装工事【公表価格】	9333400074	金属外装工事 ヨド耐火パネルグランウォールHyper YTPG 厚91mm 働き幅900mm 表材：フッ素系遮熱バリアHyperGLカラー 裏材：ヨドカラーGL抗菌仕様 芯材：ロックウール 材工共 淀川製鋼所	ヨド耐火パネルグランウォール	ハイパーYTPG幅900フッ素	m2	337	9333	金属工事
金属外装工事【公表価格】	9333400076	金属外装工事 ヨド断熱パネルファインパネルHyper YFP-R 厚25mm 働き幅600mm 表材：遮熱バリアHyperGLカラー 裏材：ヨドカラーGL抗菌仕様 芯材：ウレタンフォーム 材工共 淀川製鋼所	ヨド断熱パネルファインパネル	ハイパーYFP-R25幅600	m2	337	9333	金属工事
金属外装工事【公表価格】	9333400078	金属外装工事 ヨド断熱パネルファインパネルHyper YFP-R 厚25mm 働き幅900mm 表材：遮熱バリアHyperGLカラー 裏材：ヨドカラーGL抗菌仕様 芯材：ウレタンフォーム 材工共 淀川製鋼所	ヨド断熱パネルファインパネル	ハイパーYFP-R25幅900	m2	337	9333	金属工事
金属外装工事【公表価格】	9333400080	金属外装工事 ヨド断熱パネルファインパネルHyper YFP-R 厚35mm 働き幅600mm 表材：遮熱バリアHyperGLカラー 裏材：ヨドカラーGL抗菌仕様 芯材：ウレタンフォーム 材工共 淀川製鋼所	ヨド断熱パネルファインパネル	ハイパーYFP-R35幅600	m2	337	9333	金属工事
金属外装工事【公表価格】	9333400082	金属外装工事 ヨド断熱パネルファインパネルHyper YFP-R 厚35mm 働き幅900mm 表材：遮熱バリアHyperGLカラー 裏材：ヨドカラーGL抗菌仕様 芯材：ウレタンフォーム 材工共 淀川製鋼所	ヨド断熱パネルファインパネル	ハイパーYFP-R35幅900	m2	337	9333	金属工事
金属外装工事【公表価格】	9333400084	金属外装工事 ヨド断熱パネルファインパネルHyper YFP-F 厚25mm 働き幅600mm 表材：遮熱バリアHyperGLカラー 裏材：ヨドカラーGL抗菌仕様 芯材：イソシアヌレートフォーム 材工共 淀川製鋼所	ヨド断熱パネルファインパネル	ハイパーYFP-F25幅600	m2	337	9333	金属工事
金属外装工事【公表価格】	9333400086	金属外装工事 ヨド断熱パネルファインパネルHyper YFP-F 厚25mm 働き幅900mm 表材：遮熱バリアHyperGLカラー 裏材：ヨドカラーGL抗菌仕様 芯材：イソシアヌレートフォーム 材工共 淀川製鋼所	ヨド断熱パネルファインパネル	ハイパーYFP-F25幅900	m2	337	9333	金属工事
金属外装工事【公表価格】	9333400088	金属外装工事 ヨド断熱パネルファインパネルHyper YFP-F 厚35mm 働き幅600mm 表材：遮熱バリアHyperGLカラー 裏材：ヨドカラーGL抗菌仕様 芯材：イソシアヌレートフォーム 材工共 淀川製鋼所	ヨド断熱パネルファインパネル	ハイパーYFP-F35幅600	m2	337	9333	金属工事
金属外装工事【公表価格】	9333400090	金属外装工事 ヨド断熱パネルファインパネルHyper YFP-F 厚35mm 働き幅900mm 表材：遮熱バリアHyperGLカラー 裏材：ヨドカラーGL抗菌仕様 芯材：イソシアヌレートフォーム 材工共 淀川製鋼所	ヨド断熱パネルファインパネル	ハイパーYFP-F35幅900	m2	337	9333	金属工事
塗装工事	9345010005	塗装工事 素地ごしらえ 木部 B種 標18.2.2 材工共	塗装素地ごしらえ (材工)	木部 B種	m2	342	9345	塗装工事
塗装工事	9345010008	塗装工事 素地ごしらえ 鉄鋼面 A種 標18.2.3 材工共	塗装素地ごしらえ (材工)	鉄鋼面 A種	m2	342	9345	塗装工事
塗装工事	9345010010	塗装工事 素地ごしらえ 鉄鋼面 B種 標18.2.3 材工共	塗装素地ごしらえ (材工)	鉄鋼面 B種	m2	342	9345	塗装工事
塗装工事	9345010012	塗装工事 素地ごしらえ 鉄鋼面 C種 標18.2.3 材工共	塗装素地ごしらえ (材工)	鉄鋼面 C種	m2	342	9345	塗装工事
塗装工事	9345010014	塗装工事 素地ごしらえ 亜鉛めっき鋼面 A種 標18.2.4 材工共	塗装素地ごしらえ (材工)	亜鉛めっき鋼面 A種	m2	342	9345	塗装工事
塗装工事	9345010017	塗装工事 素地ごしらえ 亜鉛めっき鋼面 B種 標18.2.4 材工共	塗装素地ごしらえ (材工)	亜鉛めっき鋼面 B種	m2	342	9345	塗装工事
塗装工事	9345010018	塗装工事 素地ごしらえ モルタル・せっこうプラスター面 A種, 建築用下地調整塗材 標18.2.5 材工共	塗装素地ごしらえ (材工)	モルタル面 A種 下地調整塗材	m2	342	9345	塗装工事
塗装工事	9345010020	塗装工事 素地ごしらえ モルタル・せっこうプラスター面 A種, 合成樹脂エマルジョンパテ (耐水形) 標18.2.5 材工共	塗装素地ごしらえ (材工)	モルタル面 A種 合成樹脂パテ	m2	342	9345	塗装工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
塗装工事	9345010056	塗装工事 素地ごしらえ コンクリート面 A種, 建築用下地調整塗材 標18. 2. 6 材工共	塗装素地ごしらえ (材工)	コンクリート面 A種 下地調整	m 2	342	9345	塗装工事
塗装工事	9345010058	塗装工事 素地ごしらえ コンクリート面 A種, 合成樹脂エマルジョンパテ (耐水形) 標18. 2. 6 材工共	塗装素地ごしらえ (材工)	コンクリート面 A種 パテ	m 2	342	9345	塗装工事
塗装工事	9345010060	塗装工事 素地ごしらえ コンクリート面 B種 標18. 2. 6 材工共	塗装素地ごしらえ (材工)	コンクリート面 B種	m 2	342	9345	塗装工事
塗装工事	9345010062	塗装工事 素地ごしらえ ALCパネル面 A種, 建築用下地調整塗材 標18. 2. 6 材工共	塗装素地ごしらえ (材工)	ALCパネル面 A種 下地調整	m 2	342	9345	塗装工事
塗装工事	9345010064	塗装工事 素地ごしらえ ALCパネル面 A種, 合成樹脂エマルジョンパテ (耐水形) 標18. 2. 6 材工共	塗装素地ごしらえ (材工)	ALCパネル面 A種 パテ	m 2	342	9345	塗装工事
塗装工事	9345010066	塗装工事 素地ごしらえ ALCパネル面 B種 標18. 2. 6 材工共	塗装素地ごしらえ (材工)	ALCパネル面 B種	m 2	342	9345	塗装工事
塗装工事	9345010048	塗装工事 素地ごしらえ 押出成形セメント板面 A種 標18. 2. 6 材工共	塗装素地ごしらえ (材工)	押出成形セメント板面 A種	m 2	342	9345	塗装工事
塗装工事	9345010032	塗装工事 素地ごしらえ せっこうボード・その他ボード面 A種 標18. 2. 7 材工共	塗装素地ごしらえ (材工)	せっこうその他ボード面 A種	m 2	342	9345	塗装工事
塗装工事	9345010046	塗装工事 素地ごしらえ 各種ボード面 コーナー処理 (出入隅) 標19. 7. 3 材工共	塗装素地ごしらえ (材工)	各種ボード面 コーナー処理	m	342	9345	塗装工事
塗装工事	9345010044	塗装工事 素地ごしらえ 各種ボード面 寒冷紗張り・パテ2回共 材工共	塗装素地ごしらえ (材工)	各種ボード面寒冷紗張りパテ2共	m 2	342	9345	塗装工事
塗装工事	9345010202	塗装工事 素地ごしらえ (細幅物: 糸幅100mm程度) 木部 A種 標18. 2. 2 材工共	塗装素地ごしらえ (材工) 細幅物	木部 A種	m	342	9345	塗装工事
塗装工事	9345010212	塗装工事 素地ごしらえ (細幅物: 糸幅100mm程度) 鉄鋼面 C種 標18. 2. 3 材工共	塗装素地ごしらえ (材工) 細幅物	鉄鋼面 C種	m	342	9345	塗装工事
塗装工事	9345010216	塗装工事 素地ごしらえ (細幅物: 糸幅100mm程度) 亜鉛めっき鋼面 B種 標18. 2. 4 材工共	塗装素地ごしらえ (材工) 細幅物	亜鉛めっき鋼面 B種	m	342	9345	塗装工事
塗装工事	9345030234	塗装工事 錆止め塗料塗り (細幅物: 現場1回塗り 糸幅100mm程度) 鉄鋼面 鉛・クロムフリーさび止めペイント 標18. 3. 3 材工共	錆止め塗料塗り (材工) 細幅物	鉄鋼面 鉛・クロムフリーさび止	m	342	9345	塗装工事
塗装工事	9345030236	塗装工事 錆止め塗料塗り (細幅物: 現場1回塗り 糸幅100mm程度) 鉄鋼・亜鉛めっき鋼面 水系さび止めペイント 標18. 3. 3 材工共	錆止め塗料塗り (材工) 細幅物	鉄鋼・亜鉛めっき鋼面水系さび止	m	342	9345	塗装工事
塗装工事	9345030230	塗装工事 錆止め塗料塗り (細幅物: 現場1回塗り 糸幅100mm程度) 亜鉛めっき鋼面 一液変性エポキシ樹脂さび止めペイント 標18. 3. 3 材工共	錆止め塗料塗り (材工) 細幅物	亜鉛めっき鋼面一液変性エポキシ	m	342	9345	塗装工事
塗装工事	9345030238	塗装工事 錆止め塗料塗り (細幅物: 現場1回塗り 糸幅100mm程度) 亜鉛めっき鋼面 変性エポキシ樹脂プライマー 標18. 3. 3 材工共	錆止め塗料塗り (材工) 細幅物	亜鉛めっき鋼面変性エポキシ樹脂	m	342	9345	塗装工事
塗装工事	9345050038	塗装工事 各種塗料塗り 合成樹脂調合ペイント (SOP) 鉄鋼面 (A種) 標18. 4. 3 材工共	合成樹脂調合ペイント (材工)	鉄鋼面 A種	m 2	344	9345	塗装工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
塗装工事	9345140002	塗装工事 各種塗料塗り クリヤラッカー (CL) 木部 (A種) (H31) 標18.5.2 材工共	クリヤラッカー (材工)	木部 A種	m2	344	9345	塗装工事
塗装工事	9345110016	塗装工事 各種塗料塗り アクリル樹脂系非水分散形塗料塗り (NAD) コンクリート・モルタル面 (A種) 標18.6.2 材工共	アクリル樹脂系非水分散形塗料	コンクリ・モルタル面 A種	m2	344	9345	塗装工事
塗装工事	9345110018	塗装工事 各種塗料塗り アクリル樹脂系非水分散形塗料塗り (NAD) コンクリート・モルタル面 (B種) 標18.6.2 材工共	アクリル樹脂系非水分散形塗料	コンクリ・モルタル面 B種	m2	344	9345	塗装工事
塗装工事	9345440002	塗装工事 各種塗料塗り 耐候性塗料塗り (DP) 鉄鋼面 2級 アクリルシリコン樹脂 標18.7.2 材工共	耐候性塗料塗り (材工)	鉄鋼面2級アクリルシリコン樹脂	m2	344	9345	塗装工事
塗装工事	9345440004	塗装工事 各種塗料塗り 耐候性塗料塗り (DP) 鉄鋼面 3級 ポリウレタン樹脂 標18.7.2 材工共	耐候性塗料塗り (材工)	鉄鋼面3級ポリウレタン樹脂	m2	344	9345	塗装工事
塗装工事	9345440006	塗装工事 各種塗料塗り 耐候性塗料塗り (DP) 亜鉛めっき鋼面 2級 アクリルシリコン樹脂 標18.7.3 材工共	耐候性塗料塗り (材工)	亜鉛めっき鋼面2級アクリル	m2	344	9345	塗装工事
塗装工事	9345440008	塗装工事 各種塗料塗り 耐候性塗料塗り (DP) 亜鉛めっき鋼面 3級 ポリウレタン樹脂 標18.7.3 材工共	耐候性塗料塗り (材工)	亜鉛めっき鋼面3級ポリウレタン	m2	344	9345	塗装工事
塗装工事	9345440010	塗装工事 各種塗料塗り 耐候性塗料塗り (DP) コンクリート面・押出成形セメント板面 (A種) 標18.7.4 材工共	耐候性塗料塗り (材工)	コンクリ・押出成形セメントA種	m2	344	9345	塗装工事
塗装工事	9345440012	塗装工事 各種塗料塗り 耐候性塗料塗り (DP) コンクリート面・押出成形セメント板面 (B種) 標18.7.4 材工共	耐候性塗料塗り (材工)	コンクリ・押出成形セメントB種	m2	344	9345	塗装工事
塗装工事	9345440014	塗装工事 各種塗料塗り 耐候性塗料塗り (DP) コンクリート面・押出成形セメント板面 (C種) 標18.7.4 材工共	耐候性塗料塗り (材工)	コンクリ・押出成形セメントC種	m2	344	9345	塗装工事
塗装工事	9345070004	塗装工事 各種塗料塗り つや有合成樹脂エマルジョンペイント (EP-G) 左官仕上・ボード面 (A種) 標18.8.2 材工共	つや有エマルジョンペイント材工	左官仕上・ボード面 A種	m2	344	9345	塗装工事
塗装工事	9345070002	塗装工事 各種塗料塗り つや有合成樹脂エマルジョンペイント (EP-G) 左官仕上・ボード面 (B種) 標18.8.2 材工共	つや有エマルジョンペイント材工	左官仕上・ボード面 B種	m2	344	9345	塗装工事
塗装工事	9345070006	塗装工事 各種塗料塗り つや有合成樹脂エマルジョンペイント (EP-G) 木部 標18.8.3 材工共	つや有エマルジョンペイント材工	木部	m2	344	9345	塗装工事
塗装工事	9345070008	塗装工事 各種塗料塗り つや有合成樹脂エマルジョンペイント (EP-G) 鉄鋼面 (A種) 標18.8.4 材工共	つや有エマルジョンペイント材工	鉄鋼面 A種	m2	344	9345	塗装工事
塗装工事	9345070010	塗装工事 各種塗料塗り つや有合成樹脂エマルジョンペイント (EP-G) 鉄鋼面 (B種) 標18.8.4 材工共	つや有エマルジョンペイント材工	鉄鋼面 B種	m2	344	9345	塗装工事
塗装工事	9345070012	塗装工事 各種塗料塗り つや有合成樹脂エマルジョンペイント (EP-G) 亜鉛めっき鋼面 標18.8.5 材工共	つや有エマルジョンペイント材工	亜鉛めっき鋼面	m2	344	9345	塗装工事
塗装工事	9345060002	塗装工事 各種塗料塗り 合成樹脂エマルジョンペイント (EP) 左官仕上・ボード面 (A種) 標18.9.2 材工共	エマルジョンペイント (材工)	左官仕上・ボード面 A種	m2	344	9345	塗装工事
塗装工事	9345080002	塗装工事 各種塗料塗り 合成樹脂エマルジョン模様塗料 (EP-T) 左官仕上・ボード面 (A種) (H31) 標18.10.2 材工共	エマルジョン模様塗料 (材工)	左官仕上・ボード面 A種	m2	344	9345	塗装工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
塗装工事	9345080004	塗装工事 各種塗料塗り 合成樹脂エマルジョン模様塗料 (E P-T) 左官仕上・ボード面 (B種) (H31) 標18.10.2 材工共	エマルジョン模様塗料 (材工)	左官仕上・ボード面 B種	m 2	344	9345	塗装工事
塗装工事	9345160002	塗装工事 各種塗料塗り 1液形油変性ポリウレタン樹脂ワニス (1-U C) 木部 (A種) (H31) 標18.11.2 材工共	ポリウレタン樹脂ワニス (材工)	1液 油変性 木部 A種	m 2	344	9345	塗装工事
塗装工事	9345160004	塗装工事 各種塗料塗り 1液形油変性ポリウレタン樹脂ワニス (1-U C) 木部 (B種) (H31) 標18.11.2 材工共	ポリウレタン樹脂ワニス (材工)	1液 油変性 木部 B種	m 2	344	9345	塗装工事
塗装工事	9345160006	塗装工事 各種塗料塗り 2液形ポリウレタン樹脂ワニス (2-U C) 木部 (A種) (H31) 標18.11.2 材工共	ポリウレタン樹脂ワニス (材工)	2液 木部 A種	m 2	344	9345	塗装工事
塗装工事	9345160008	塗装工事 各種塗料塗り 2液形ポリウレタン樹脂ワニス (2-U C) 木部 (B種) (H31) 標18.11.2 材工共	ポリウレタン樹脂ワニス (材工)	2液 木部 B種	m 2	344	9345	塗装工事
塗装工事	9345430002	塗装工事 各種塗料塗り 木材保護塗料塗り (W P) 木部 (A種) 標18.12.2 材工共	木材保護塗料塗り (材工)	木部 A種	m 2	344	9345	塗装工事
塗装工事	9345430004	塗装工事 各種塗料塗り 木材保護塗料塗り (W P) 木部 (B種) 標18.12.2 材工共	木材保護塗料塗り (材工)	木部 B種	m 2	344	9345	塗装工事
塗装工事	9345060008	塗装工事 各種塗料塗り (細幅物:糸幅100mm程度) 合成樹脂エマルジョンペイント (E P) 左官仕上・ボード面 (A種) 標18.9.2 材工共	エマルジョンペイント 細幅物	左官仕上・ボード面 A種	m	344	9345	塗装工事
塗装工事	9345060010	塗装工事 各種塗料塗り (細幅物:糸幅100mm程度) 合成樹脂エマルジョンペイント (E P) 左官仕上・ボード面 (B種) 標18.9.2 材工共	エマルジョンペイント 細幅物	左官仕上・ボード面 B種	m	344	9345	塗装工事
塗装工事	9345160010	塗装工事 各種塗料塗り (細幅物:糸幅100mm程度) 1液形油変性ポリウレタン樹脂ワニス (1-U C) 木部 (A種) (H31) 標18.11.2 材工共	ポリウレタン樹脂ワニス 細幅物	1液 油変性 木部 A種	m	344	9345	塗装工事
塗装工事	9345160012	塗装工事 各種塗料塗り (細幅物:糸幅100mm程度) 1液形油変性ポリウレタン樹脂ワニス (1-U C) 木部 (B種) (H31) 標18.11.2 材工共	ポリウレタン樹脂ワニス 細幅物	1液 油変性 木部 B種	m	344	9345	塗装工事
塗装工事	9345160014	塗装工事 各種塗料塗り (細幅物:糸幅100mm程度) 2液形ポリウレタン樹脂ワニス (2-U C) 木部 (A種) (H31) 標18.11.2 材工共	ポリウレタン樹脂ワニス 細幅物	2液 木部 A種	m	344	9345	塗装工事
塗装工事	9345160016	塗装工事 各種塗料塗り (細幅物:糸幅100mm程度) 2液形ポリウレタン樹脂ワニス (2-U C) 木部 (B種) (H31) 標18.11.2 材工共	ポリウレタン樹脂ワニス 細幅物	2液 木部 B種	m	344	9345	塗装工事
塗装工事	9345430006	塗装工事 各種塗料塗り (細幅物:糸幅100mm程度) 木材保護塗料塗り (W P) 木部 (A種) 標18.12.2 材工共	木材保護塗料塗り (材工) 細幅物	木部 A種	m	344	9345	塗装工事
塗装工事	9345430008	塗装工事 各種塗料塗り (細幅物:糸幅100mm程度) 木材保護塗料塗り (W P) 木部 (B種) 標18.12.2 材工共	木材保護塗料塗り (材工) 細幅物	木部 B種	m	344	9345	塗装工事
塗装工事	9345350002	塗装工事 建具塗装 木製建具 下地処理 (新設) 材工共	建具塗装 (材工) 木製	下地処理 新設	m 2	347	9345	塗装工事
塗装工事	9345350004	塗装工事 建具塗装 木製建具 下地処理 (改修) 材工共	建具塗装 (材工) 木製	下地処理 改修	m 2	347	9345	塗装工事
塗装工事	9345350006	塗装工事 建具塗装 木製建具 合成樹脂調合ペイント 2回塗り (下地処理は含まない) 材工共	建具塗装 (材工) 木製	合成樹脂調合ペイント 2回塗り	m 2	347	9345	塗装工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
塗装工事	9345350008	塗装工事 建具塗装 木製建具 合成樹脂調合ペイント 3回塗り (下地処理は含まない) 材工共	建具塗装 (材工) 木製	合成樹脂調合ペイント 3回塗り	m ²	347	9345	塗装工事
塗装工事	9345350110	塗装工事 建具塗装 鋼製建具 下地処理 (新設) (素地ごしらえ, 錆止めを含む) 材工共	建具塗装 (材工) 鋼製	下地処理 新設	m ²	347	9345	塗装工事
塗装工事	9345350112	塗装工事 建具塗装 鋼製建具 下地処理 (改修) (4種けれん程度) 材工共	建具塗装 (材工) 鋼製	下地処理 改修	m ²	347	9345	塗装工事
塗装工事	9345350102	塗装工事 建具塗装 鋼製建具 全面下地処理 (改修) (けれん, 錆止めを含む) 材工共	建具塗装 (材工) 鋼製	全面下地処理 改修	m ²	347	9345	塗装工事
塗装工事	9345350104	塗装工事 建具塗装 鋼製建具 部分下地処理 (改修) (けれん, 錆止めを含む) 材工共	建具塗装 (材工) 鋼製	部分下地処理 改修	m ²	347	9345	塗装工事
塗装工事	9345350108	塗装工事 建具塗装 鋼製建具 合成樹脂調合ペイント 3回塗り (下地処理は含まない) 材工共	建具塗装 (材工) 鋼製	合成樹脂調合ペイント 3回塗り	m ²	347	9345	塗装工事
塗装工事【公表価格】	9345400010	塗装工事 防錆防食塗装 ボンフロンHBM-50SR (低汚染型) アルミニウム板面 溶剤ふっ素樹脂塗料 施工規模300m ² 材工共 AGCコーテック	防錆・防食塗装 (材工)	ボンフロンHBM-50SR	m ²	349	9345	塗装工事
塗装工事【公表価格】	9345320080	塗装工事 防カビ塗料塗り 防菌・防カビ液体プラスチック (バイオデックスシーンSI) (新築) バイオデックスシーンSI (プライマー込) 施工規模100m ² 材工共 ニッシン・ジャパン	防カビ工事・材工バイオデックス	防菌防カビ液体プラスチック新築	m ²	349	9345	塗装工事
塗装工事【公表価格】	9345320082	塗装工事 防カビ塗料塗り 防菌・防カビ液体プラスチック (バイオデックスシーンSI) (改修) 殺菌剤・バイオデックスシーンSI 施工規模100m ² 材工共 ニッシン・ジャパン	防カビ工事・材工バイオデックス	防菌防カビ液体プラスチック改修	m ²	349	9345	塗装工事
塗装工事【公表価格】	9345320031	塗装工事 防カビ塗料塗り 浴室防カビ塗装工法 (改修) 塗装下地タイプ EP2回塗 施工規模300m ² 交通費別途 (東京を除く) 材工共 パルカ	防カビ工事 浴室防カビ塗装工法	改修 塗装下地 EP2回塗	m ²	349	9345	塗装工事
塗装工事【公表価格】	9345320033	塗装工事 防カビ塗料塗り 室内防カビ塗装工法 A級塗装下地タイプ EP2回塗 施工規模300m ² 交通費別途 (東京を除く) 材工共 パルカ	防カビ工事 室内防カビ塗装工法	A級塗装下地 EP2回塗	m ²	349	9345	塗装工事
塗装工事【公表価格】	9345320035	塗装工事 防カビ塗料塗り 室内防カビ塗装工法 A級クロス下地タイプ EP2回塗 施工規模300m ² 交通費別途 (東京を除く) 材工共 パルカ	防カビ工事 室内防カビ塗装工法	A級クロス下地 EP2回塗	m ²	349	9345	塗装工事
塗装工事【公表価格】	9345320037	塗装工事 防カビ塗料塗り 室内防カビ塗装工法 (新築) EP2回塗 施工規模300m ² 交通費別途 (東京を除く) 材工共 パルカ	防カビ工事 室内防カビ塗装工法	新築 EP2回塗	m ²	349	9345	塗装工事
塗装工事【公表価格】	9345320040	塗装工事 防カビ塗料塗り クロス防カビ貼工法 (新築) 量産品 (クロス別途) 施工規模300m ² 交通費別途 (東京を除く) 材工共 パルカ	防カビ工事 (材工)	クロス防カビ貼工法 新築	m ²	349	9345	塗装工事
塗装工事【公表価格】	9345320042	塗装工事 防カビ塗料塗り クロス防カビ貼替工法 (改修) クロス下地タイプ 量産品 施工規模300m ² 交通費別途 (東京を除く) 材工共 パルカ	防カビ工事 (材工)	クロス防カビ貼替工法 改修	m ²	349	9345	塗装工事
塗装工事【公表価格】	9345320013	塗装工事 結露防止 結露防止特殊塗料セキュレイト 塗厚0.6mm (カラー) 下地は, RC・モルタル・木部・塩ビ等で, 下塗り費用も含む 施工規模300m ² 鉄部下塗り2回の場合は, 下塗り費用として別途加算が必要 材工共 茶谷産業	結露防止特殊塗料セキュレイト	T0.6mm カラー	m ²	351	9345	塗装工事
塗装工事【公表価格】	9345320015	塗装工事 結露防止 結露防止特殊塗料セキュレイト 塗厚0.9mm (カラー) 下地は, RC・モルタル・木部・塩ビ等で, 下塗り費用も含む 施工規模300m ² 鉄部下塗り2回の場合は, 下塗り費用として別途加算が必要 材工共 茶谷産業	結露防止特殊塗料セキュレイト	T0.9mm カラー	m ²	351	9345	塗装工事
塗装工事【公表価格】	9345320016	塗装工事 結露防止 結露防止特殊塗料セキュレイト 塗厚1.2mm (カラー) 下地は, RC・モルタル・木部・塩ビ等で, 下塗り費用も含む 施工規模300m ² 鉄部下塗り2回の場合は, 下塗り費用として別途加算が必要 材工共 茶谷産業	結露防止特殊塗料セキュレイト	T1.2mm カラー	m ²	351	9345	塗装工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
塗装工事【公表価格】	9345320017	塗装工事 結露防止 結露防止特殊塗料セキュレイト 塗厚1.5mm (カラー) 下地は、RC・モルタル・木部・塩ビ等で、下塗り費用も含む 施工規模300m2 鉄部下塗り2回の場合は、下塗り費用として別途加算が必要 材工共 茶谷産業	結露防止特殊塗料セキュレイト	T1.5mm カラー	m2	351	9345	塗装工事
塗装工事【公表価格】	9345340060	塗装工事 遮熱塗料塗り アレスクール1液Si 金属系屋根材 素地調整別途 施工規模100m2 材工共 関西ペイント	遮熱塗装 (材工)	アレスクール1液Si 金属系	m2	351	9345	塗装工事
塗装工事【公表価格】	9345340062	塗装工事 遮熱塗料塗り アレスクール1液Si 新生瓦・波形スレート屋根 素地調整別途 施工規模100m2 材工共 関西ペイント	遮熱塗装 (材工)	アレスクール1液Si 新生瓦	m2	351	9345	塗装工事
塗装工事【公表価格】	9345340002	塗装工事 遮熱塗料塗り ランデックスコートP-5000クール&エコ 無機高分子系仕上げ材 (内外壁面) 素地調整別途 施工規模500m2 材工共 大日技研工業	遮熱塗装 (材工)	ランデックスコートP-5000	m2	351	9345	塗装工事
塗装工事【公表価格】	9345340090	塗装工事 遮熱塗料塗り ECO遮熱シールドK 折板/瓦棒屋根用 施工規模100m2 材工共 北近畿緑地建設	遮熱塗装 (材工)	ECO遮熱シールドK折板/瓦棒	m2	351	9345	塗装工事
塗装工事【公表価格】	9345340092	塗装工事 遮熱塗料塗り ECO遮熱シールドG 板硝子用 施工規模60m2 材工共 北近畿緑地建設	遮熱塗装 (材工)	ECO遮熱シールドG 板硝子用	m2	351	9345	塗装工事
塗装工事【公表価格】	9345340096	塗装工事 遮熱塗料塗り クールタイト 屋根用遮熱塗料 施工規模300m2 材工共 エスケー化研	遮熱塗装 (材工)	クールタイト 屋根用	m2	351	9345	塗装工事
塗装工事【公表価格】	9345340098	塗装工事 遮熱塗料塗り クールタイトSi 屋根用遮熱塗料 施工規模300m2 材工共 エスケー化研	遮熱塗装 (材工)	クールタイトSi 屋根用	m2	351	9345	塗装工事
塗装工事【公表価格】	9345340100	塗装工事 遮熱塗料塗り クールタイトF 屋根用遮熱塗料 施工規模300m2 材工共 エスケー化研	遮熱塗装 (材工)	クールタイトF 屋根用	m2	351	9345	塗装工事
塗装工事【公表価格】	9345340102	塗装工事 遮熱塗料塗り 水性クールタイトシリコン 屋根用遮熱塗料 施工規模300m2 材工共 エスケー化研	遮熱塗装 (材工)	水性クールタイトシリコン屋根用	m2	351	9345	塗装工事
塗装工事【公表価格】	9345340104	塗装工事 遮熱塗料塗り 水性クールタイトフッソ 屋根用遮熱塗料 施工規模300m2 材工共 エスケー化研	遮熱塗装 (材工)	水性クールタイトフッソ 屋根用	m2	351	9345	塗装工事
塗装工事【公表価格】	9345340004	塗装工事 遮熱塗料塗り クールテクト工法 外壁用遮熱塗装工法 (新築) Si仕上 施工規模300m2 材工共 エスケー化研	遮熱塗装 (材工)	クールテクト工法 遮熱塗装新築	m2	351	9345	塗装工事
塗装工事【公表価格】	9345340006	塗装工事 遮熱塗料塗り クールテクト工法 外壁用遮熱塗装工法 (改修) Si仕上 施工規模300m2 材工共 エスケー化研	遮熱塗装 (材工)	クールテクト工法 遮熱塗装改修	m2	351	9345	塗装工事
塗装工事【公表価格】	9345340010	塗装工事 遮熱断熱塗料塗り クールサーム セラミック遮熱断熱塗料塗装 鉄板 施工規模1,000m2 材工共 大高商会	断熱塗装 (材工)	クールサーム 鉄板	m2	351	9345	塗装工事
塗装工事【公表価格】	9345340030	塗装工事 遮熱断熱塗料塗り クールサーム セラミック遮熱断熱塗料塗装 劣化スレート 施工規模1,000m2 材工共 大高商会	断熱塗装 (材工)	クールサーム 劣化スレート	m2	351	9345	塗装工事
内装工事 (ビニル床タイル, ゴムタイル, コルクタイル)	9347070122	内装工事 (ビニル系床工事) ビニル床タイル 複層ビニル床タイル 厚2.0mm プレーン JIS記号FT 施工規模300m2 材工共	ビニル床タイル (材工)	複層 T2mm プレーン FT	m2	354	9347	内装工事
内装工事 (ビニル床タイル, ゴムタイル, コルクタイル)	9347070120	内装工事 (ビニル系床工事) ビニル床タイル 複層ビニル床タイル 厚2.0mm マーブル JIS記号FT 施工規模300m2 材工共	ビニル床タイル (材工)	複層 T2mm マーブル FT	m2	354	9347	内装工事
内装工事 (ビニル床タイル, ゴムタイル, コルクタイル)	9347070124	内装工事 (ビニル系床工事) ビニル床タイル 複層ビニル床タイル 厚3.0mm プリントタイプ JIS記号FT 施工規模300m2 材工共	ビニル床タイル (材工)	複層 T3mm プリントタイプ	m2	354	9347	内装工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
内装工事 (ビニル床タイル, ゴムタイル, コルクタイル)	9347070130	内装工事 (ビニル系床工事) ビニル床タイル コンポジションビニル床タイル 厚3.0mm JIS記号KT 施工規模300m2 材工共	ビニル床タイル (材工)	コンポジション T3mm	m2	354	9347	内装工事
内装工事 (ビニル床タイル, ゴムタイル, コルクタイル)	9347100046	内装工事 (ビニル系床工事) 特殊床タイル 帯電防止置敷きビニル床タイル 厚4.0mm JIS記号FOA 施工規模300m2 材工共	特殊床タイル (材工)	帯電防止置敷きビニル T4mm	m2	354	9347	内装工事
内装工事 (ビニル床タイル, ゴムタイル, コルクタイル)	9347100048	内装工事 (ビニル系床工事) 特殊床タイル 帯電防止置敷きビニル床タイル 厚5.0mm JIS記号FOA 施工規模300m2 材工共	特殊床タイル (材工)	帯電防止置敷きビニル T5mm	m2	354	9347	内装工事
内装工事 (ビニル床タイル, ゴムタイル, コルクタイル)	9347100044	内装工事 (ビニル系床工事) 特殊床タイル 視覚障害者用単層ビニル床タイル 厚7.0mm JIS記号TT 施工規模1材工共	特殊床タイル (材工)	視覚障害者用単層 T7mm	枚	354	9347	内装工事
内装工事 (ビニル床タイル, ゴムタイル, コルクタイル)	9347080020	内装工事 (ビニル系床工事) ゴム床タイル ゴム床タイル 厚3.0mm 施工規模300m2 材工共	ゴム床タイル (材工)	T3mm	m2	354	9347	内装工事
内装工事 (ビニル床タイル, ゴムタイル, コルクタイル)	9347080022	内装工事 (ビニル系床工事) ゴム床タイル ゴム床タイル 厚4.0mm 施工規模300m2 材工共	ゴム床タイル (材工)	T4mm	m2	354	9347	内装工事
内装工事 (ビニル床タイル, ゴムタイル, コルクタイル)	9347080024	内装工事 (ビニル系床工事) ゴム床タイル ゴム床タイル 厚5.0mm 施工規模300m2 材工共	ゴム床タイル (材工)	T5mm	m2	354	9347	内装工事
内装工事 (ビニル床タイル, ゴムタイル, コルクタイル)	9347080026	内装工事 (ビニル系床工事) ゴム床タイル ゴム床タイル 厚6.0mm 施工規模300m2 材工共	ゴム床タイル (材工)	T6mm	m2	354	9347	内装工事
内装工事 (ビニル床タイル, ゴムタイル, コルクタイル)	9347090028	内装工事 (ビニル系床工事) コルク床タイル コルク床タイル 厚3.2mm 施工規模300m2 東亜コルク HK-N シリーズ 材工共	コルクタイル (材工)	T3.2mm	m2	354	9347	内装工事
内装工事 (ビニル床タイル, ゴムタイル, コルクタイル)	9347090030	内装工事 (ビニル系床工事) コルク床タイル コルク床タイル 厚4.0mm 施工規模300m2 東亜コルク HK-N シリーズ 材工共	コルクタイル (材工)	T4mm	m2	354	9347	内装工事
内装工事 (ビニル床タイル, ゴムタイル, コルクタイル)	9347090032	内装工事 (ビニル系床工事) コルク床タイル コルク床タイル 厚5.0mm 施工規模300m2 東亜コルク HK-N シリーズ 材工共	コルクタイル (材工)	T5mm	m2	354	9347	内装工事
内装工事 (ビニル床タイル, ゴムタイル, コルクタイル)	9347090034	内装工事 (ビニル系床工事) コルク床タイル コルク床タイル 厚7.0mm 施工規模300m2 東亜コルク HK-N シリーズ 材工共	コルクタイル (材工)	T7mm	m2	354	9347	内装工事
内装工事 (ビニル床シート)	9347120004	内装工事 (ビニル系床工事) ビニル床シート 発泡層なし 複層ビニル床シート 厚2.0mm マーブル JIS記号FS 施工規模300m2 材工共	ビニル床シート (材工)	複層 T2mm マーブル FS	m2	356	9347	内装工事
内装工事 (ビニル床シート)	9347120008	内装工事 (ビニル系床工事) ビニル床シート 発泡層なし 複層ビニル床シート 厚2.5mm マーブル JIS記号FS 施工規模300m2 材工共	ビニル床シート (材工)	複層 T2.5 マーブル FS	m2	356	9347	内装工事
内装工事 (ビニル床シート)	9347120172	内装工事 (ビニル系床工事) ビニル床シート 発泡層なし 防滑性複層ビニル床シート 厚2.5mm JIS記号FS 施工規模300m2 材工共	ビニル床シート (材工)	防滑性複層 T2.5mm FS	m2	356	9347	内装工事
内装工事 (ビニル床シート)	9347120178	内装工事 (ビニル系床工事) ビニル床シート 発泡層あり 発泡複層ビニル床シート 厚2.8mm JIS記号HS 施工規模300m2 材工共	ビニル床シート (材工)	発泡複層 T2.8mm HS	m2	356	9347	内装工事
内装工事 (ビニル床シート)	9347120180	内装工事 (ビニル系床工事) ビニル床シート 発泡層あり 発泡複層ビニル床シート 厚3.5mm JIS記号HS 施工規模300m2 材工共	ビニル床シート (材工)	発泡複層 T3.5mm HS	m2	356	9347	内装工事
内装工事 (ビニル床シート)	9347120182	内装工事 (ビニル系床工事) ビニル床シート 発泡層あり クッションフロア 厚1.8mm JIS記号KS 施工規模300m2 材工共	ビニル床シート (材工)	クッションフロア T1.8KS	m2	356	9347	内装工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
内装工事（ビニル床シート）	9347120184	内装工事（ビニル系床工事） ビニル床シート 発泡層あり クッションフロア 厚2.3mm JIS記号KS 施工規模300m ² 材工共	ビニル床シート（材工）	クッションフロア T2.3KS	m ²	356	9347	内装工事
内装工事（ビニル床シート）	9347530006	内装工事（ビニル系床工事） 特殊床シート 帯電防止複層ビニル床シート 厚2.0mm JIS記号FS 施工規模300m ² 材工共	特殊床シート（材工）	帯電防止複層ビニル T2 FS	m ²	356	9347	内装工事
内装工事（ビニル床シート）	9347530008	内装工事（ビニル系床工事） 特殊床シート 導電性複層ビニル床シート 厚2.0mm JIS記号FS 施工規模300m ² 材工共	特殊床シート（材工）	導電性複層ビニル T2 FS	m ²	356	9347	内装工事
内装工事（ビニル床シート）	9347530010	内装工事（ビニル系床工事） 特殊床シート 耐動荷重複層ビニル床シート 厚2.0mm JIS記号FS 施工規模300m ² 材工共	特殊床シート（材工）	耐動荷重複層ビニル T2 FS	m ²	356	9347	内装工事
内装工事（ビニル床シート）	9347540002	内装工事（ビニル系床工事） リノリウム床 リノリウム床シート 厚2.5mm 施工規模300m ² 材工共	リノリウム床（材工）	T2.5mm	m ²	356	9347	内装工事
内装工事（ビニル床シート）	9347110008	内装工事（ビニル系床工事） 幅木 ソフト幅木 厚2.0×高75mm 施工規模1,000m ² 材工共 木製幅木は木工事を参照	幅木（材工）	ソフト T2×H75mm	m	356	9347	内装工事
内装工事（ビニル床シート）	9347110002	内装工事（ビニル系床工事） 幅木 ソフト幅木 厚2.0×高100mm 施工規模1,000m ² 材工共 木製幅木は木工事を参照	幅木（材工）	ソフト T2×H100mm	m	356	9347	内装工事
内装工事（ビニル床シート）	9347110038	内装工事（ビニル系床工事） 幅木 長尺幅木 厚2.0×高60mm×長25,50m 施工規模1,000m ² 材工共 木製幅木は木工事を参照	幅木（材工）	長尺幅木 T2×H60mm	m	356	9347	内装工事
内装工事（ビニル床シート）	9347110040	内装工事（ビニル系床工事） 幅木 長尺幅木 厚2.0×高75mm×長25,50m 施工規模1,000m ² 材工共 木製幅木は木工事を参照	幅木（材工）	長尺幅木 T2×H75mm	m	356	9347	内装工事
内装工事（ビニル床シート）	9347110042	内装工事（ビニル系床工事） 幅木 長尺幅木 厚2.0×高100mm×長25,50m 施工規模1,000m ² 材工共 木製幅木は木工事を参照	幅木（材工）	長尺幅木 T2×H100mm	m	356	9347	内装工事
内装工事（タイルカーペット、カーペット）	9347550020	内装工事（ビニル系床工事） タイルカーペット（材工共） タイルカーペット 総厚7.0×500×500mm パイル素材BCF, N100 施工規模500m ² 材工共	タイルカーペット（材工）	総厚7mm パイル素材	m ²	356	9347	内装工事
内装工事（タイルカーペット、カーペット）	9347560010	内装工事（ビニル系床工事） ニードルパンチカーペット（材工共） ニードルパンチカーペット 厚4.0mm 施工規模300m ² 材工共	ニードルパンチカーペット・材工	T4mm	m ²	356	9347	内装工事
内装工事（タイルカーペット、カーペット）	9347560020	内装工事（ビニル系床工事） ニードルパンチカーペット（材工共） ニードルパンチカーペット 厚7.0mm ラバー付き 施工規模300m ² 材工共	ニードルパンチカーペット・材工	T7mm ラバー付き	m ²	356	9347	内装工事
内装工事（タイルカーペット、カーペット）	9347140006	内装工事（ビニル系床工事） カーペット敷込み（手間のみ） カーペット グリッパー工法（フェルト敷き手間共） 施工規模300m ² 手間のみ	カーペット敷込み（工）	グリッパー フェルト敷き手間共	m ²	356	9347	内装工事
内装工事（タイルカーペット、カーペット）	9347140008	内装工事（ビニル系床工事） カーペット敷込み（手間のみ） カーペット 接着工法（全面接着工法） 施工規模300m ² 手間のみ	カーペット敷込み（工）	接着工法 全面接着工法	m ²	356	9347	内装工事
内装工事（タイルカーペット、カーペット）	9347140014	内装工事（ビニル系床工事） カーペット敷込み（手間のみ） カーペット 階段工法（グリッパー工法） 施工規模— 手間のみ	カーペット敷込み（工）	階段工法 グリッパー工法	m ²	356	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210001	内装工事（塗床） 一般床用（薄塗タイプ） カラートップU ウレタン系防塵塗料 コーティング工法 工場 倉庫 施工規模300m ² 材工共 エービーシー商会	塗床（材工）	カラートップU	m ²	360	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210004	内装工事（塗床） 一般床用（薄塗タイプ） アクアコート44-E 厚0.3mm エポキシ系 防塵塗床 倉庫 工場等 施工規模300m ² 材工共 アイレジン	塗床（材工）	アクアコート44-E	m ²	360	9347	内装工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210006	内装工事（塗床）一般床用（薄塗タイプ） グリップコートG-30 厚1.5mm エポキシ系流しのべ工法 耐薬 耐摩耗 12色 CR 精密印刷 製菓 施工規模300m2 材工共 住友ゴム工業	塗床（材工）	グリップコートG-30	m2	360	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210376	内装工事（塗床）一般床用（薄塗タイプ） グリップコートU-20E 厚1.5mm ウレタン系流しのべ工法 消音ソフト 耐摩耗 歩行域 精密 一般床 施工規模300m2 材工共 住友ゴム工業	塗床（材工）	グリップコートU-20E	m2	360	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210008	内装工事（塗床）一般床用（薄塗タイプ） グリップコートG-10 厚0.3mm エポキシ系防塵塗料 清掃性 耐摩耗 倉庫 工場 一般床 施工規模300m2 材工共 住友ゴム工業	塗床（材工）	グリップコートG-10	m2	360	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210009	内装工事（塗床）一般床用（薄塗タイプ） グリップコートU-20H 厚1.5mm 硬質弾性ウレタン流しのべ工法 耐摩耗 製菓・半導体工場 施工規模300m2 材工共 住友ゴム工業	塗床（材工）	グリップコートU-20H	m2	360	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210013	内装工事（塗床）一般床用（薄塗タイプ） アートフロアーEUコートFX 2回塗り 硬質ポリウレタン系 12色 施工規模300m2 材工共 中外商工	塗床（材工）	アートフロアーEUコートFX	m2	360	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210015	内装工事（塗床）一般床用（薄塗タイプ） パールフロアーPF-2200 厚2.0mm ポリウレタン系 各色 一般床 学校 施工規模300m2 材工共 ボース	塗床（材工）	パールフロアーPF-2200	m2	360	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210750	内装工事（塗床）一般床用（薄塗タイプ） クリンカラーAベスト 厚0.15~0.2mm アクリル系防塵塗料 平滑（つや有り） 工場 倉庫 施工規模300m2 材工共 日本ペイント	塗床（材工）	クリンカラーAベスト平滑つや有	m2	360	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210752	内装工事（塗床）一般床用（薄塗タイプ） クリンカラーAベスト 厚0.15~0.4mm アクリル系防塵塗料 防滑（つや有り） 工場 倉庫 施工規模300m2 材工共 日本ペイント	塗床（材工）	クリンカラーAベスト防滑つや有	m2	360	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210754	内装工事（塗床）一般床用（薄塗タイプ） クリンカラーAベスト 厚0.15~0.2mm アクリル系防塵塗料 平滑（つや消し） 工場 倉庫 施工規模300m2 材工共 日本ペイント	塗床（材工）	クリンカラーAベスト平滑つや消	m2	360	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210756	内装工事（塗床）一般床用（薄塗タイプ） クリンカラーAベスト 厚0.15~0.4mm アクリル系防塵塗料 防滑（つや消し） 工場 倉庫 施工規模300m2 材工共 日本ペイント	塗床（材工）	クリンカラーAベスト防滑つや消	m2	360	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210352	内装工事（塗床）一般床用（薄塗タイプ） ユカクリートスタンダード 厚0.2mm エポキシ系 工場 倉庫 事務所等 施工規模300m2 材工共 大同塗料	塗床（材工）	ユカクリートスタンダード	m2	360	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210199	内装工事（塗床）一般床用（薄塗タイプ） セブンフロアーUT型 樹脂浸透硬化防塵塗床 施工規模300m2 材工共 三重産業	塗床（材工）	セブンフロアーUT型	m2	360	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210396	内装工事（塗床） 学校, 病院床用 フロアトップU-100NEO 厚2.0mm 硬質ウレタン 流しのべ 整備工場 車輦 施工規模300m2 材工共 アトミクス	塗床（材工）	フロアトップU-100NEO	m2	360	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210590	内装工事（塗床） 学校, 病院床用 ユカクリートタイル#70 厚1.5mm エポキシ系 工場 倉庫 事務所 施工規模300m2 材工共 大同塗料	塗床（材工）	ユカクリートタイル#70	m2	360	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210065	内装工事（塗床） 学校, 病院床用 アートフロアーNS2 厚1.5mm 弾性ウレタン系 12色 学校 マンション 施工規模300m2 材工共 中外商工	塗床（材工）	アートフロアーNS2	m2	360	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210570	内装工事（塗床） 学校, 病院床用 ユータックFエコ 厚2.0mm 流しのべ工法 施工規模300m2 材工共 日本特殊塗料	塗床（材工）	ユータックFエコ 流しのべ工法	m2	360	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210710	内装工事（塗床） 学校, 病院床用 ランデックスコートR800A型 サイクリングロード テニスコート 校庭 歩道 倉庫床等 施工規模- 材工共 大日技研工業	塗床（材工）	ランデックスコートR800A型	m2	360	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210714	内装工事（塗床） 学校, 病院床用 ランデックスコートR800C型 ローラースケート場 駐車場（特に耐摩耗硬度の必要な場所）等 施工規模- 材工共 大日技研工業	塗床（材工）	ランデックスコートR800C型	m2	360	9347	内装工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210103	内装工事（塗床） 体育館用 レヂンエースF 厚8.0mm ポリウレタン系 スムース仕上げ セミ・ノンスリップ 体育館 スポーツホール 施工規模700m ² 材工共 長谷川体育施設	塗床（材工）	レヂンエースF T8mm	m ²	360	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210111	内装工事（塗床） 体育館用 サーファムS 厚9.0mm ゴムチップ ウレタン系 体育館 スポーツホール 施工規模300m ² 材工共 ヨコハマ弾性舗装システム	塗床（材工）	サーファムS T9mm	m ²	360	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210778	内装工事（塗床） 体育館用 Aquarex フロア クリヤー 4回塗り ウレタン系 体育館 スポーツホール 施工規模600m ² 材工共 和信化学工業	塗床（材工）	Aquarex フロア クリヤー	m ²	360	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210116	内装工事（塗床） 樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか） フロアトップ#8000 厚0.8mm エポキシ系 2回塗り（金ごて） 耐久 耐薬品 高級床 施工規模300m ² 材工共 アトミクス	塗床（材工）	フロアトップ#8000	m ²	361	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210118	内装工事（塗床） 樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか） イサムフロアーV コーティング工法 アクリル防塵塗床材 倉庫 事務所 通路 施工規模300m ² 材工共 イサム塗料	塗床（材工）	イサムフロアーV	m ²	361	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210119	内装工事（塗床） 樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか） エポロフロアーU コーティング工法 エポキシウレタン樹脂 耐水 耐薬品 耐油 工場 倉庫 食堂 施工規模300m ² 材工共 イサム塗料	塗床（材工）	エポロフロアーU	m ²	361	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210120	内装工事（塗床） 樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか） エポロフロアーES コーティング工法 エポキシ樹脂 耐薬品 耐油 耐摩耗 工場 倉庫 病院 施工規模300m ² 材工共 イサム塗料	塗床（材工）	エポロフロアーES	m ²	361	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210690	内装工事（塗床） 樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか） エポロフロアーETローラー用 厚1.0mm ER-2工法 無溶剤エポキシ樹脂 耐油 耐薬品 耐摩耗 工場 倉庫 施工規模300m ² 材工共 イサム塗料	塗床（材工）	エポロフロアーET	m ²	361	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210550	内装工事（塗床） 樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか） ケミクリートEPカラー コーティング工法 エポキシ系 防塵塗料 工場 倉庫 施工規模300m ² 材工共 エービーシー商会	塗床（材工）	ケミクリートEPカラー	m ²	361	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210123	内装工事（塗床） 樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか） ケミクリートE 厚約0.8mm 流しのベーパー工法 エポキシ系 耐薬品 耐摩耗 美装 工場 倉庫 施工規模300m ² 材工共 エービーシー商会	塗床（材工）	ケミクリートE T約0.8mm	m ²	361	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210624	内装工事（塗床） 樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか） ビューコート 厚約3.3mm 流しのベーパー工法 ウレタン樹脂系 耐薬品 耐久性 耐衝撃 工場 倉庫 通路 階段 施工規模300m ² 材工共 エービーシー商会	塗床（材工）	ビューコート T約3.3mm	m ²	361	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210730	内装工事（塗床） 樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか） カラートップSR 厚約7.0mm A工法 ウレタン樹脂系 防水 耐摩耗 駐車場 屋外通路 施工規模300m ² 材工共 エービーシー商会	塗床（材工）	カラートップSR A工法	m ²	361	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210732	内装工事（塗床） 樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか） カラートップSR 厚約3.0mm B工法 ウレタン樹脂系 防水 耐摩耗 駐車場 屋外通路 施工規模300m ² 材工共 エービーシー商会	塗床（材工）	カラートップSR B工法	m ²	361	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210734	内装工事（塗床） 樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか） カラートップSR 厚約3.0mm スロープ工法 ウレタン樹脂系 防水 耐摩耗 駐車場 屋外通路 施工規模300m ² 材工共 エービーシー商会	塗床（材工）	カラートップSR スロープ工法	m ²	361	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210736	内装工事（塗床） 樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか） カラートップSR 厚約2.0mm 立上り工法 H300mm ウレタン樹脂系 防水 耐摩耗 駐車場 屋外通路 施工規模- 材工共 エービーシー商会	塗床（材工）	カラートップSR 立上り工法	m	361	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210135	内装工事（塗床） 樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか） BクリートNA工法 厚1.0mm エポキシ樹脂系 耐摩耗 工場 倉庫 駐車場 施工規模200m ² 材工共 サンベスト工業	塗床（材工）	BクリートNA工法	m ²	361	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210716	内装工事（塗床） 樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか） アーキフロアーEH無溶剤 厚1.0mm 耐薬品高強度2液形エポキシ塗床材 倉庫 食品・化学工場 施工規模300m ² 材工共 エスケー化研	塗床（材工）	アーキフロアーEH無溶剤	m ²	361	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210718	内装工事（塗床） 樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか） アーキフロアーEH 厚0.15mm 耐薬品高強度2液形エポキシ塗床材 倉庫 工場 教室 施工規模300m ² 材工共 エスケー化研	塗床（材工）	アーキフロアーEH	m ²	361	9347	内装工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210720	内装工事（塗床）樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか）アーキフロアーAWG 厚0.15mm 水性反応硬化型アクリル塗床材 工場 機械室 電気室 施工規模300m2 材工共 エスケー化研	塗床（材工）	アーキフロアーAWG	m2	361	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210722	内装工事（塗床）樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか）アーキフロアーUT 厚0.15mm 2液形ウレタン塗床材 工場 実験室 駐車場 施工規模300m2 材工共 エスケー化研	塗床（材工）	アーキフロアーUT	m2	361	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210724	内装工事（塗床）樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか）水性速硬型ミラクフロアー 厚0.15mm 2液形 水性エポキシ塗床材 工場 事務室 機械・食品工場 施工規模300m2 材工共 エスケー化研	塗床（材工）	水性速硬型ミラクフロアー	m2	361	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210145	内装工事（塗床）樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか）ロードカラー#200 アクリル系 防塵床 半つや 20色 金ごてモルタル 工場 倉庫 事務所 施工規模300m2 材工共 神東塗料	塗床（材工）	ロードカラー#200	m2	361	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210146	内装工事（塗床）樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか）ユカトップA-EX アクリル系 防塵床 つや有 金ごてモルタル 工場 倉庫 事務所 施工規模300m2 材工共 神東塗料	塗床（材工）	ユカトップA-EX	m2	361	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210650	内装工事（塗床）樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか）グリップコートG-45N 厚5.0mm エポキシモルタル工法 無臭 耐摩耗 耐熱湯 耐熱 食品・製菓工場 厨房 施工規模300m2 材工共 住友ゴム工業	塗床（材工）	グリップコートG-45N	m2	361	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210652	内装工事（塗床）樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか）グリップコートG-40N 厚5.0mm エポキシモルタル工法 耐油 耐摩耗 防滑性 清掃性 自動車 機械工場 施工規模300m2 材工共 住友ゴム工業	塗床（材工）	グリップコートG-40N	m2	361	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210157	内装工事（塗床）樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか）タイテックスEP-CF 厚1.0mm 耐薬品床 工場 クリーンルーム 施工規模300m2 材工共 太平工業	塗床（材工）	タイテックスEP-CF	m2	361	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210166	内装工事（塗床）樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか）エパールF F-1工法 厚1.2mm エポキシ系 カラー舗装 耐薬品 事務所 研究所ほか 施工規模300m2 材工共 ポース	塗床（材工）	エパールF F-1工法	m2	361	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210167	内装工事（塗床）樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか）クリエイトEP#3000 厚1.2mm エポキシ系 カラー 耐薬品 施工規模200m2 材工共 東和産業	塗床（材工）	クリエイトEP#3000	m2	361	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210169	内装工事（塗床）樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか）ハードコートEP700 厚0.2mm エポキシ系 カラー2回塗り 防塵 耐油 施工規模200m2 材工共 東和産業	塗床（材工）	ハードコートEP700	m2	361	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210760	内装工事（塗床）樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか）オッシャーコート E-310 厚0.2mm ET-1 エポキシ防塵工法 工場 倉庫 施工規模300m2 材工共 タイムケミカル	塗床（材工）	オッシャーコート E-310	m2	362	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210565	内装工事（塗床）樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか）オッシャーコート EC-551 厚2.0mm EF-4 エポキシペースト工法 工場 倉庫 施工規模300m2 材工共 タイムケミカル	塗床（材工）	オッシャーコート EC-551	m2	362	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210766	内装工事（塗床）樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか）エバーフロア 厚4.0mm UW-P400 ペースト工法 食品工場 化学工場 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗床（材工）	エバーフロア UW-P400	m2	362	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210768	内装工事（塗床）樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか）エバーフロア 厚5.0mm UW-M500 モルタル工法 保冷・保温倉庫 厨房 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗床（材工）	エバーフロア UW-M500	m2	362	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210769	内装工事（塗床）樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか）エバーフロア 厚8.0mm UW-M800 モルタル工法 保冷・保温倉庫 厨房 施工規模300m2 材工共 シーカ・ジャパン	塗床（材工）	エバーフロア UW-M800	m2	362	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210704	内装工事（塗床）樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか）アートフロアーHU 厚1.2mm 硬質ウレタン系 12色 工場 厨房 倉庫 施工規模300m2 材工共 中外商工	塗床（材工）	アートフロアーHU	m2	362	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210200	内装工事（塗床）樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか）セブンフロアーEF型 厚2.5mm エポキシ系 施工規模300m2 材工共 三重産業	塗床（材工）	セブンフロアーEF型 T2.5	m2	362	9347	内装工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210201	内装工事（塗床）樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか）セブンフロアーEF型 厚5.0mm エポキシ系 施工規模300m ² 材工共 三重産業	塗床（材工）	セブンフロアーEF型 T5mm	m ²	362	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210780	内装工事（塗床）樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか）アクアスティッフ 厚1.0mm 水性硬質ウレタン系薄型塗床材 平滑 低臭気 食品工場 化学工場 施工規模300m ² 材工共 三井化学産資	塗床（材工）	アクアスティッフ T1mm	m ²	362	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210782	内装工事（塗床）樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか）アクアスティッフ 厚1.5mm 水性硬質ウレタン系薄型塗床材 防滑 低臭気 食品工場 化学工場 施工規模300m ² 材工共 三井化学産資	塗床（材工）	アクアスティッフ T1.5mm	m ²	362	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210213	内装工事（塗床）樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか）アクリトーンフロア（Fシリーズ）厚2.0mm FC工法 MMA樹脂系 食品工場 厨房 施工規模300m ² 材工共 三菱ケミカルインフラテック	塗床（材工）	アクリトーンフロア FC工法	m ²	362	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210215	内装工事（塗床）樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか）アクリトーンフロア（Fシリーズ）厚4.0mm FM1工法 MMA樹脂系 冷蔵庫等 施工規模300m ² 材工共 三菱ケミカルインフラテック	塗床（材工）	アクリトーンフロア FM1工法	m ²	362	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210431	内装工事（塗床）樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか）ジョリエース 厚0.3mm Eコーティング工法 エポキシ系 工場 倉庫 施工規模300m ² 材工共 アイカ工業	塗床（材工）	ジョリエースEコーティング工法	m ²	362	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210350	内装工事（塗床）樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか）ジョリエース 厚1.0mm E流しのべ工法 エポキシ系 工場 倉庫 施工規模300m ² 材工共 アイカ工業	塗床（材工）	ジョリエース E流しのべ工法	m ²	362	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210458	内装工事（塗床）樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか）ジョリエース 厚2.0mm FRPフロアー工法 ポリエステル系 食品工場 化学工場 施工規模300m ² 材工共 アイカ工業	塗床（材工）	ジョリエースFRPフロアー工法	m ²	362	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210460	内装工事（塗床）樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか）ジョリエース 厚2.0mm MMAペースト工法 アクリル系 食品工場 化学工場 施工規模300m ² 材工共 アイカ工業	塗床（材工）	ジョリエースMMAペースト工法	m ²	362	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210673	内装工事（塗床）樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか）ファブリカ 厚1.5mm ファブリカ工法 特殊変性ウレタン樹脂 施工規模300m ² 材工共 アイカ工業	塗床（材工）	ファブリカ ファブリカ工法	m ²	362	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210638	内装工事（塗床）樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか）ピュアクリートHF 厚9.0mm モルタル工法 水性硬質ウレタン系 食品工場 化学工場 施工規模100m ² 材工共 キューケン	塗床（材工）	ピュアクリートHF	m ²	362	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210659	内装工事（塗床）樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか）エポロンE 厚1.0mm コーティング工法（2回塗り） エポキシ系 施工規模300m ² 材工共 信越ファインテック	塗床（材工）	エポロンE コーティング工法	m ²	362	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210660	内装工事（塗床）樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか）エポロンE 厚2.0mm ベースト工法 エポキシ系 施工規模300m ² 材工共 信越ファインテック	塗床（材工）	エポロンE T2ペースト工法	m ²	362	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210662	内装工事（塗床）樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか）エポロンE 厚3.0mm ベーストコーティング工法 エポキシ系 施工規模300m ² 材工共 信越ファインテック	塗床（材工）	エポロンE T3ペースト工法	m ²	362	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210664	内装工事（塗床）樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか）エポロンE 厚3.0mm ベースト防滑工法 エポキシ系 施工規模300m ² 材工共 信越ファインテック	塗床（材工）	エポロンE ベースト防滑工法	m ²	362	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210666	内装工事（塗床）樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか）エポロンE ライニング工法（ガラスクロス1ply） エポキシ系 施工規模300m ² 材工共 信越ファインテック	塗床（材工）	エポロンE ライニング工法	m ²	362	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210669	内装工事（塗床）樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか）エポロンE 厚6.0mm モルタルA工法 上塗りつき エポキシ系 施工規模300m ² 材工共 信越ファインテック	塗床（材工）	エポロンE モルタルA工法	m ²	362	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210576	内装工事（塗床）樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか）ユータックE-30N 厚1.0mm 流しのべ工法 エポキシ系 施工規模300m ² 材工共 日本特殊塗料	塗床（材工）	ユータックE30N流しのべ工法	m ²	362	9347	内装工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210692	内装工事（塗床） 樹脂系塗床材（防塵 耐摩耗 耐酸 耐薬品床ほか） サンセキトップSA-3N アクリルウレタン樹脂即硬化タイプ 3回塗り 施工規模300m2 材工共 三石	塗床（材工）	サンセキトップ SA-3N	m2	362	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210225	内装工事（塗床） セメント系塗床材（重荷重用 耐摩耗ほか） カラクリート 厚約1.2~1.5mm コンクリート同時散布工法 赤・茶・グレー系 工場 倉庫 施工規模1,000m2 材工共 エービーシー商会	塗床（材工）	カラクリート 赤茶グレー	m2	363	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210226	内装工事（塗床） セメント系塗床材（重荷重用 耐摩耗ほか） フェロコン 厚約1.2~1.5mm コンクリート同時散布工法 赤・茶・グレー系 工場 倉庫 施工規模1,000m2 材工共 エービーシー商会	塗床（材工）	フェロコン 赤茶グレー	m2	363	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210626	内装工事（塗床） セメント系塗床材（重荷重用 耐摩耗ほか） デザインクリート 押型デザイン床 公園 遊歩道 住宅 テーマパーク他 施工規模100m2 材工共 エービーシー商会	塗床（材工）	デザインクリート押型デザイン床	m2	363	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210597	内装工事（塗床） セメント系塗床材（重荷重用 耐摩耗ほか） スムースコート 厚1.0mm 緊急工事前速硬塗床材 緑色系 工場 倉庫 駐車場 施工規模300m2 材工共 エービーシー商会	塗床（材工）	スムースコート 緊急工事前	m2	363	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210266	内装工事（塗床） セメント系塗床材（重荷重用 耐摩耗ほか） タフコンカラー 耐摩耗性床仕上材 緑 倉庫 工場 施工規模300m2 材工共 美州興産	塗床（材工）	タフコンカラー 緑	m2	363	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210267	内装工事（塗床） セメント系塗床材（重荷重用 耐摩耗ほか） タフコンカラー 耐摩耗性床仕上材 一般色 倉庫 工場 施工規模300m2 材工共 美州興産	塗床（材工）	タフコンカラー 一般色	m2	363	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210268	内装工事（塗床） セメント系塗床材（重荷重用 耐摩耗ほか） タフコンスチール 耐摩耗性床仕上材 茶 倉庫 工場 施工規模300m2 材工共 美州興産	塗床（材工）	タフコンスチール 茶	m2	363	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210269	内装工事（塗床） セメント系塗床材（重荷重用 耐摩耗ほか） タフコンスチール 耐摩耗性床仕上材 ナチュラル 倉庫 工場 施工規模300m2 材工共 美州興産	塗床（材工）	タフコンスチール ナチュラル	m2	363	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210270	内装工事（塗床） セメント系塗床材（重荷重用 耐摩耗ほか） タフコンスチール 耐摩耗性床仕上材 緑 倉庫 工場 施工規模300m2 材工共 美州興産	塗床（材工）	タフコンスチール 緑	m2	363	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210278	内装工事（塗床） セメント系塗床材（重荷重用 耐摩耗ほか） エスエスコン 鋼鉄粉 グリーン系 25kg入 施工規模300m2 材工共 三重産業	塗床（材工）	エスエスコン グリーン系	m2	363	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210279	内装工事（塗床） セメント系塗床材（重荷重用 耐摩耗ほか） エスエスコン 鋼鉄粉 一般色 25kg入 施工規模300m2 材工共 三重産業	塗床（材工）	エスエスコン 一般色	m2	363	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210296	内装工事（塗床） 耐水、防食塗床材 アートフロー EP51 厚1.0mm エポキシ系 セルフレパリングタイプ 12色 理化学実習室 施工規模300m2 材工共 中外商工	塗床（材工）	アートフローEP51	m2	363	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210297	内装工事（塗床） 耐水、防食塗床材 アートフロー EM型 厚5.0mm エポキシ系 レジンモルタルタイプ 化学工場 施工規模300m2 材工共 中外商工	塗床（材工）	アートフローEM型 T5mm	m2	363	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210706	内装工事（塗床） 耐水、防食塗床材 レジンモルタルEM-S 厚5.0mm エポキシ樹脂モルタル 施工規模300m2 材工共 東和産業	塗床（材工）	レジンモルタルEM-S	m2	363	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210468	内装工事（塗床） 耐水、防食塗床材 ジョリエース 厚1.5mm FRP重防食工法 ビニルエステル系 めっき工場廃液処理槽 施工規模300m2 材工共 アイカ工業	塗床（材工）	ジョリエース FRP重防食工法	m2	363	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210314	内装工事（塗床） ノンスタテックスXP-II 厚0.2mm エポキシ系 3回塗り（ローラー刷毛） 静電気障害防止用 施工規模300m2 材工共 アトムクス	塗床（材工）	ノンスタテックスXP-2	m2	363	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210317	内装工事（塗床） ケミコンダクトRE 厚約0.9mm エポキシ系 帯電防止床材 コーティング工法 抵抗値10^8Ω以下 精密機械工場 CR 施工規模300m2 材工共 エービーシー商会	塗床（材工）	ケミコンダクトRE	m2	363	9347	内装工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210389	内装工事（塗床） グリップコート EX300S 厚1.0mm 導電性エポキシ系 流しのペ工法 12色 静電防止 耐薬 CR 粉体 塗装工場 施工規模300m2 材工共 住友ゴム工業	塗床（材工）	グリップコートEX300S	m2	363	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210377	内装工事（塗床） グリップコート EX-100 厚0.4mm エポキシ導電塗料 静電防止 防塵 耐薬 製薬・半導体工場 施工規模300m2 材工共 住友ゴム工業	塗床（材工）	グリップコートEX-100	m2	363	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210325	内装工事（塗床） アートフロアー ECP51 厚1.0mm エポキシ系 セルフレベリングタイプ 帯電防止用 施工規模300m2 材工共 中外商工	塗床（材工）	アートフロアーECP51	m2	363	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210328	内装工事（塗床） ハードモルタル 厚3.0～5.0mm エポキシ系 工場 施工規模200m2 材工共 東和産業	塗床（材工）	ハードモルタル	m2	363	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210708	内装工事（塗床） エレカット 厚2.0mm 導電性エポキシ系 静電気防止 施工規模200m2 材工共 東和産業	塗床（材工）	エレカット T2mm	m2	363	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210442	内装工事（塗床） ジョリエース 厚0.3mm ドーデンコーティング工法 エポキシ系 導電性 防塵 施工規模300m2 材工共 アイカ工業	塗床（材工） ジョリエース	ドーデンコーティング工法	m2	363	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210604	内装工事（塗床） アッシュフォードフォーミュラ 平均使用量5m2/1 初期養生・密閉・防塵効果 表面強化 工場 倉庫 駐車場 施工規模300m2 材工共 コスモトレードアンドサービス	塗床（材工）	アッシュフォードフォーミュラ	m2	363	9347	内装工事
内装工事（塗床）【公表価格】	9347210758	内装工事（塗床） ステリコートUC Ag+ 厚4.0～6.0mm ポリウレタン・セメント系骨材配合 食品工場 施工規模50m2 材工共 ニッシン・ジャパン	塗床（材工）	ステリコートUC Ag+	m2	363	9347	内装工事
内装工事（フローリング張り工事）	9347010032	内装工事（フローリング張り工事） フローリング張り 単層フローリングボード 普通張り なら 厚15×幅75×長500mm以上 施工規模300m2 サンダー掛け・下地合板張りは別途 材工共	フローリングボード（材工）	単層 普通張り なら T15	m2	366	9347	内装工事
内装工事（フローリング張り工事）	9347010034	内装工事（フローリング張り工事） フローリング張り 単層フローリングボード 普通張り ぶな 厚15×幅75×長500mm以上 施工規模300m2 サンダー掛け・下地合板張りは別途 材工共	フローリングボード（材工）	単層 普通張り ぶな T15	m2	366	9347	内装工事
内装工事（フローリング張り工事）	9347010036	内装工事（フローリング張り工事） フローリング張り 単層フローリングボード 普通張り かば 厚15×幅75×長500mm以上 施工規模300m2 サンダー掛け・下地合板張りは別途 材工共	フローリングボード（材工）	単層 普通張り かば T15	m2	366	9347	内装工事
内装工事（フローリング張り工事）	9347010038	内装工事（フローリング張り工事） フローリング張り 単層フローリングボード 直張り なら 厚15×幅75×長500mm以上 施工規模300m2 2mm厚クッション付き、サンダー掛けは別途 材工共	フローリングボード（材工）	単層 直張り なら T15	m2	366	9347	内装工事
内装工事（フローリング張り工事）	9347010040	内装工事（フローリング張り工事） フローリング張り 単層フローリングボード 直張り ぶな 厚15×幅75×長500mm以上 施工規模300m2 2mm厚クッション付き、サンダー掛けは別途 材工共	フローリングボード（材工）	単層 直張り ぶな T15	m2	366	9347	内装工事
内装工事（フローリング張り工事）	9347010042	内装工事（フローリング張り工事） フローリング張り 単層フローリングボード 直張り かば 厚15×幅75×長500mm以上 施工規模300m2 2mm厚クッション付き、サンダー掛けは別途 材工共	フローリングボード（材工）	単層 直張り かば T15	m2	366	9347	内装工事
内装工事（フローリング張り工事）	9347010044	内装工事（フローリング張り工事） フローリング張り 単層フローリングボード 特殊張り（体育館・武道場用） なら 厚18×幅75×長500mm以上 施工規模1,000m2 サンダー掛け・下地合板張りは別途 材工共	フローリングボード（材工）	単層 特殊張り なら T18	m2	366	9347	内装工事
内装工事（フローリング張り工事）	9347010046	内装工事（フローリング張り工事） フローリング張り 単層フローリングボード 特殊張り（体育館・武道場用） ぶな 厚18×幅75×長500mm以上 施工規模1,000m2 サンダー掛け・下地合板張りは別途 材工共	フローリングボード（材工）	単層 特殊張り ぶな T18	m2	366	9347	内装工事
内装工事（フローリング張り工事）	9347010048	内装工事（フローリング張り工事） フローリング張り 単層フローリングボード 特殊張り（体育館・武道場用） かば 厚18×幅75×長500mm以上 施工規模1,000m2 サンダー掛け・下地合板張りは別途 材工共	フローリングボード（材工）	単層 特殊張り かば T18	m2	366	9347	内装工事
内装工事（フローリング張り工事）	9347020020	内装工事（フローリング張り工事） フローリング張り フローリングブロック 乾式工法 なら 厚15×幅303×長303mm 施工規模300m2 2mm厚クッション付き、サンダー掛けは別途 材工共	フローリングブロック（材工）	乾式工法 なら T15mm	m2	366	9347	内装工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
内装工事 (フローリング張り工事)	9347020022	内装工事 (フローリング張り工事) フローリング張り フローリングブロック 乾式工法 ぶな 厚15×幅303×長303mm 施工規模300m ² 2mm厚クッション付き, サンダー掛けは別途 材工共	フローリングブロック (材工)	乾式工法 ぶな T15mm	m ²	366	9347	内装工事
内装工事 (フローリング張り工事)	9347020024	内装工事 (フローリング張り工事) フローリング張り フローリングブロック 乾式工法 かば 厚15×幅303×長303mm 施工規模300m ² 2mm厚クッション付き, サンダー掛けは別途 材工共	フローリングブロック (材工)	乾式工法 かば T15mm	m ²	366	9347	内装工事
内装工事 (フローリング張り工事)	9347050008	内装工事 (フローリング張り工事) フローリング張り 複合フローリング 普通張り なら 厚12×幅303×長1,818mm 表層0.3mm程度 施工規模1,500m ² 塗装品 下地合板張りは別途 材工共	複合フローリング (材工)	複合 普通張り ならT12mm	m ²	366	9347	内装工事
内装工事 (フローリング張り工事)	9347050012	内装工事 (フローリング張り工事) フローリング張り 複合フローリング 直張り 厚13mm LL45 施工規模1,500m ² 塗装品 材工共	複合フローリング (材工)	複合 直張り T13 LL45	m ²	366	9347	内装工事
内装工事 (フローリング張り工事)	9347050014	内装工事 (フローリング張り工事) フローリング張り 複合フローリング 直張り 厚14mm LL40 施工規模1,500m ² 塗装品 材工共	複合フローリング (材工)	複合 直張り T14 LL40	m ²	366	9347	内装工事
内装工事 (フローリング張り工事)	9347010056	内装工事 (フローリング張り工事) フローリング張り 大型積層フローリング 特殊張り (体育館・武道場用) なら 厚18×300×1,800mm 施工規模1,000m ² サンダー掛け・下地合板張りは別途 材工共	フローリングボード (材工)	大型積層 特殊張なら T18	m ²	366	9347	内装工事
内装工事 (フローリング張り工事)	9347010058	内装工事 (フローリング張り工事) フローリング張り 大型積層フローリング 特殊張り (体育館・武道場用) かば 厚18×300×1,800mm 施工規模1,000m ² サンダー掛け・下地合板張りは別途 材工共	フローリングボード (材工)	大型積層 特殊張かば T18	m ²	366	9347	内装工事
内装工事 (フローリング張り工事)	9347060010	内装工事 (フローリング張り工事) フローリング仕上げ サンダー掛け 荒掛・中掛・仕上げ 施工規模300m ² 材工共	フローリング塗装 (材工)	仕上げサンダー掛け 荒掛・中掛	m ²	366	9347	内装工事
内装工事 (フローリング張り工事)	9347060002	内装工事 (フローリング張り工事) フローリング仕上げ ウレタン樹脂ワニス 3回塗り 1液性 施工規模300m ² 材工共	フローリング塗装 (材工)	仕上げウレタン樹脂 3回塗り	m ²	366	9347	内装工事
内装工事 (フローリング張り工事)	9347060012	内装工事 (フローリング張り工事) フローリング仕上げ オイルステイン 2回塗り 施工規模300m ² 材工共	フローリング塗装 (材工)	仕上げオイルステイン 2回塗り	m ²	366	9347	内装工事
内装工事 (フローリング張り工事)	9347060006	内装工事 (フローリング張り工事) フローリング仕上げ ワックス 1回塗り 施工規模300m ² 材工共	フローリング塗装 (材工)	仕上げワックス 1回塗り	m ²	366	9347	内装工事
内装工事 (フローリング張り工事)	9347060008	内装工事 (フローリング張り工事) フローリング仕上げ フロアオイル 1回塗り 施工規模300m ² 材工共	フローリング塗装 (材工)	仕上げフロアオイル 1回塗り	m ²	366	9347	内装工事
内装工事 (フローリング張り工事)	9347060014	内装工事 (フローリング張り工事) フローリング仕上げ エキスパンションゴム 厚15~20×幅15~20mm 施工規模- 材工共	フローリング塗装 (材工)	仕上エキスパンションゴムT15	m	366	9347	内装工事
内装工事 集合住宅用床下地	9347192002	内装工事 (集合住宅用床下地) 乾式二重床 床高 120~180mm程度, 洋室向け, 標準品 施工規模1,500 LL-45・LH-55 材工共	床下地 (材工) 乾式二重床	床高120~180mm LH55	m ²	368	9347	内装工事
内装工事 集合住宅用床下地	9347192012	内装工事 (集合住宅用床下地) 乾式二重床 床高 120~180mm程度, 洋室向け, 標準品 施工規模1,500 LL-40・LH-50 (ΔLL (II)-3・ΔLH (II)-2) 材工共	床下地 (材工) 乾式二重床	床高120~180mm LH50	m ²	368	9347	内装工事
内装工事 集合住宅用床下地	9347192014	内装工事 (集合住宅用床下地) 乾式二重床 床高 200~240mm程度, 洋室向け, 標準品 施工規模1,500 LL-40・LH-50 (ΔLL (II)-3・ΔLH (II)-2) 材工共	床下地 (材工) 乾式二重床	床高200~240mm LH50	m ²	368	9347	内装工事
内装工事 集合住宅用床下地	9347192016	内装工事 (集合住宅用床下地) 乾式二重床 システム根太 床高 120~180mm程度 施工規模- 材工共	床下地 (材工) 乾式二重床	システム根太 床高180mm	m	368	9347	内装工事
内装工事 集合住宅用床下地	9347192018	内装工事 (集合住宅用床下地) 乾式二重床 システム根太 床高 200~240mm程度 施工規模- 材工共	床下地 (材工) 乾式二重床	システム根太 床高240mm	m	368	9347	内装工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
内装工事 (床下地) 【公表価格】	9347190010	内装工事 (床下地) 床下地 ネダフォーム 厚33・40・50×595×900mm (和室用) 施工規模250m ² 材工共 三昌フォームテック	床下地 (材工)	ネダフォーム T33mm	m ²	368	9347	内装工事
内装工事 (床下地) 【公表価格】	9347190012	内装工事 (床下地) 床下地 ネダフォーム 厚65・80×595×900mm (和室用) 施工規模250m ² 材工共 三昌フォームテック	床下地 (材工)	ネダフォーム T65mm	m ²	368	9347	内装工事
内装工事 (床下地) 【公表価格】	9347190006	内装工事 (床下地) 床下地 ネダフォーム 厚95×595×900mm (和室用) 施工規模250m ² 材工共 三昌フォームテック	床下地 (材工)	ネダフォーム T95mm	m ²	368	9347	内装工事
内装工事 (床下地) 【公表価格】	9347190122	内装工事 (床下地) 床下地 ネダフォームLDK455 厚33・40・50×595×909mm (洋室用) 施工規模250m ² 材工共 三昌フォームテック	床下地 (材工)	ネダフォームLDK455T33	m ²	368	9347	内装工事
内装工事 (床下地) 【公表価格】	9347190124	内装工事 (床下地) 床下地 ネダフォームLDK455 厚65・80×595×909mm (洋室用) 施工規模250m ² 材工共 三昌フォームテック	床下地 (材工)	ネダフォームLDK455T65	m ²	368	9347	内装工事
内装工事 (床下地) 【公表価格】	9347190126	内装工事 (床下地) 床下地 ネダフォームLDK455 厚95×595×909mm (洋室用) 施工規模250m ² 材工共 三昌フォームテック	床下地 (材工)	ネダフォームLDK455T95	m ²	368	9347	内装工事
内装工事 (床下地) 【公表価格】	9347190116	内装工事 (床下地) 床下地 フリーフローアー CPR 床高調整範囲53~198mm 住宅用 LL-40・LH-50 施工規模300m ² 下地合板は別途 材工共 フクビ化学工業	フリーフローアー CPR (材工)	床高調整範囲53~198mm	m ²	368	9347	内装工事
内装工事 (床下地) 【公表価格】	9347190118	内装工事 (床下地) 床下地 フリーフローアー CPR 床高調整範囲198~243mm 住宅用 LL-40・LH-50 施工規模300m ² 下地合板は別途 材工共 フクビ化学工業	フリーフローアー CPR (材工)	床高調整範囲198~243mm	m ²	368	9347	内装工事
内装工事 (床下地) 【公表価格】	9347190120	内装工事 (床下地) 床下地 フリーフローアー CPR 床高調整範囲243~343mm 住宅用 LL-40・LH-50 施工規模300m ² 下地合板は別途 材工共 フクビ化学工業	フリーフローアー CPR (材工)	床高調整範囲243~343mm	m ²	368	9347	内装工事
内装工事 (床下地) 【公表価格】	9347192006	内装工事 (床下地) 床下地 フリーフローアー CPR 床高調整範囲343~428mm 住宅用 LL-40・LH-50 施工規模300m ² 下地合板は別途 材工共 フクビ化学工業	フリーフローアー CPR (材工)	床高調整範囲343~428mm	m ²	368	9347	内装工事
内装工事 (床下地) 【公表価格】	9347192009	内装工事 (床下地) 床下地 フリーフローアー CPR-SE 床高調整範囲80~156mm 住宅用 ΔL=0 特別評価法定品 施工規模300m ² 下地合板は別途 材工共 フクビ化学工業	フリーフローアーCPR-SE材工	床高調整範囲80~156mm	m ²	368	9347	内装工事
内装工事 (床下地) 【公表価格】	9347190104	内装工事 (床下地) 床下地 YPE-G2 (壁先) LL-40・LH-50 適応床高 55~1, 134mm H=150程度 施工規模500m ² 材工共 万協	床下地 (材工) YPE-G2壁先	床高55~1134mm	m ²	368	9347	内装工事
内装工事 (床下地) 【公表価格】	9347190106	内装工事 (床下地) 床下地 YPE-TG (壁先) LL-40・LH-50 適応床高 64.5~1, 148.5mm H=150程度 施工規模500m ² 材工共 万協	床下地 (材工) YPE-TG壁先	床高64.5~1148.5mm	m ²	368	9347	内装工事
内装工事 (床下地) 【公表価格】	9347192010	内装工事 (床下地) 床下地 YPE (壁先) LL-40・LH-50 適応床高 55~1, 134mm H=150程度 施工規模500m ² 材工共 万協	床下地 (材工) YPE (壁先)	床高55~1134mm	m ²	368	9347	内装工事
内装工事 (床下地) 【公表価格】	9347190110	内装工事 (床下地) 床下地 YPE-S4 (壁先) LL-40・LH-50 適応床高 59~1, 142mm H=150程度 施工規模500m ² 材工共 万協	床下地 (材工) YPE-S4壁先	床高59~1142mm	m ²	368	9347	内装工事
内装工事 (床下地) 【公表価格】	9347190112	内装工事 (床下地) 床下地 UR25 (壁先) 都市再生機構適合資材 適応床高 60~1, 139mm H=150程度 施工規模500m ² 材工共 万協	床下地 (材工) UR25壁先	床高60~1139mm	m ²	368	9347	内装工事
内装工事 (床下地) 【公表価格】	9347620010	内装工事 (床下地) 床下調湿材 フジホームゲル「調湿師」床下タイプ 施工規模30m ² 材工共 富士シリシア化学	床下調湿材 (材工)	フジホームゲル「調湿師」床下	m ²	368	9347	内装工事
内装工事 (畳敷き)	9347180056	内装工事 (畳敷き) 1畳 建材畳 床JIS KT-Ⅲ型 表JAS 3種 綿引 2等 (公共建築工事標準仕様D種) 施工規模100枚 材工共	畳敷き (材工) 1畳 建材畳床	表 綿引2等 施工規模100	枚	371	9347	内装工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
内装工事（畳敷き）	9347180066	内装工事（畳敷き） 1畳 建材畳床 J I S K T - III 型 表 J A S 3 種 綿引 2 等（公共建築工事標準仕様D種） 施工規模6枚 材工共	畳敷き（材工）1畳 建材畳床	表 綿引2等 施工規模6	枚	371	9347	内装工事
内装工事（畳敷き）	9347180022	内装工事（畳敷き） 1畳 畳表替え 表 J A S 3 種 綿引 2 等 施工規模50枚 材工共	畳敷き（材工）1畳 畳表替え	表 綿引2等 施工規模50	枚	371	9347	内装工事
内装工事（畳敷き）	9347180030	内装工事（畳敷き） 1畳 畳裏返し 表 J A S 3 種 綿引 2 等 施工規模50枚 材工共	畳敷き（材工）1畳 畳裏返し	表 綿引2等 施工規模50	枚	371	9347	内装工事
内装工事（畳敷き）	9347180078	内装工事（畳敷き） 半畳 建材畳床 J I S K T - III 型 表 J A S 3 種 綿引 2 等（公共建築工事標準仕様D種） 施工規模100枚 材工共	畳敷き（材工）半畳 建材畳床	表 綿引2等 施工規模100	枚	371	9347	内装工事
内装工事（畳敷き）	9347180080	内装工事（畳敷き） 半畳 建材畳床 J I S K T - III 型 表 J A S 3 種 綿引 2 等（公共建築工事標準仕様D種） 施工規模6枚 材工共	畳敷き（材工）半畳 建材畳床	表 綿引2等 施工規模6	枚	371	9347	内装工事
内装工事（畳敷き）	9347180082	内装工事（畳敷き） 半畳 畳表替え 表 J A S 3 種 綿引 2 等 施工規模50枚 材工共	畳敷き（材工）半畳 畳表替え	表 綿引2等 施工規模50	枚	371	9347	内装工事
内装工事（畳敷き）	9347180084	内装工事（畳敷き） 半畳 畳裏返し 表 J A S 3 種 綿引 2 等 施工規模50枚 材工共	畳敷き（材工）半畳 畳裏返し	表 綿引2等 施工規模50	枚	371	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347220002	内装工事（壁・天井） 壁・天井 せっこうボード張り 厚9.5mm 準不燃 突付け 施工規模1,000m2 軽量鉄骨下地 ビス止め 壁・天井用 材工共	せっこうボード張り（材工）	T9.5mm 準不燃 突付け	m2	374	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347220010	内装工事（壁・天井） 壁・天井 せっこうボード張り 厚15.0mm 不燃 突付け 施工規模1,000m2 軽量鉄骨下地 ビス止め 壁・天井用 材工共	せっこうボード張り（材工）	T15mm 不燃 突付け	m2	374	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347220032	内装工事（壁・天井） 壁・天井 せっこうボード張り 厚9.5mm 準不燃 目透し 施工規模1,000m2 軽量鉄骨下地 ビス止め 天井用 材工共	せっこうボード張り（材工）	T9.5mm 準不燃 目透し	m2	374	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347220035	内装工事（壁・天井） 壁・天井 せっこうボード張り 厚12.5mm 不燃 目透し 施工規模1,000m2 軽量鉄骨下地 ビス止め 壁・天井用 材工共	せっこうボード張り（材工）	T12.5mm 不燃 目透し	m2	374	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347220036	内装工事（壁・天井） 壁・天井 せっこうボード張り 厚9.5mm 準不燃 G L 工法 施工規模1,000m2 パテ処理含まず 材工共	せっこうボード張り（材工）	T9.5mm 準不燃 G L 工法	m2	374	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347220040	内装工事（壁・天井） 壁・天井 化粧せっこうボード張り 厚9.5mm 準不燃 直張り 施工規模1,000m2 軽量鉄骨下地 ビス止め ジブトーン程度 材工共	化粧せっこうボード張り（材工）	T9.5mm 準不燃 直張り	m2	374	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347220046	内装工事（壁・天井） 壁・天井 シーリングせっこうボード張り 厚9.5mm 準不燃 直張り 施工規模1,000m2 防水用 軽量鉄骨下地 ビス止め 材工共	シーリングせっこうボード張材工	T9.5mm 準不燃 直張り	m2	374	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347220048	内装工事（壁・天井） 壁・天井 シーリングせっこうボード張り 厚12.5mm 準不燃 直張り 施工規模1,000m2 防水用 軽量鉄骨下地 ビス止め 材工共	シーリングせっこうボード張材工	T12.5mm 準不燃 直張り	m2	374	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347220050	内装工事（壁・天井） 壁・天井 シーリングせっこうボード張り 厚9.5mm 準不燃 G L 工法 施工規模500m2 防水用 パテ処理含まず 材工共	シーリングせっこうボード張材工	T9.5mm 準不燃 G L 工法	m2	374	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347220052	内装工事（壁・天井） 壁・天井 シーリングせっこうボード張り 厚12.5mm 準不燃 G L 工法 施工規模500m2 防水用 パテ処理含まず 材工共	シーリングせっこうボード張材工	T12.5mm 準不燃 G L 工法	m2	374	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347220054	内装工事（壁・天井） 壁・天井 吸音せっこうボード張り 厚9.5mm 準不燃 直張り 施工規模1,000m2 軽量鉄骨下地 ビス止め 材工共	吸音せっこうボード張り（材工）	T9.5mm 準不燃 直張り	m2	374	9347	内装工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
内装工事（壁・天井）	9347220058	内装工事（壁・天井） 壁・天井 せっこうラスボード張り 厚7.0mm 直張り 施工規模1,000m ² 軽量鉄骨下地ビス止め 材工共	ラスせっこうボード張り（材工）	T7mm 直張り	m ²	374	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347220060	内装工事（壁・天井） 壁・天井 せっこうラスボード張り 厚9.5mm 直張り 施工規模1,000m ² 軽量鉄骨下地ビス止め 材工共	ラスせっこうボード張り（材工）	T9.5mm 直張り	m ²	374	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347240006	内装工事（壁・天井） 壁・天井 けい酸カルシウム板張り 厚10mm 不燃 突付け 施工規模1,000m ² 軽量鉄骨下地 ビス止め タイプ2 0.8FK 材工共	けい酸カルシウム板張り（材工）	T10mm 不燃 突付け	m ²	374	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347240008	内装工事（壁・天井） 壁・天井 けい酸カルシウム板張り 厚12mm 不燃 突付け 施工規模1,000m ² 軽量鉄骨下地 ビス止め タイプ2 0.8FK 材工共	けい酸カルシウム板張り（材工）	T12mm 不燃 突付け	m ²	374	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347240014	内装工事（壁・天井） 壁・天井 けい酸カルシウム板張り 厚10mm 不燃 目透し 施工規模1,000m ² 軽量鉄骨下地 ビス止め タイプ2 0.8FK 材工共	けい酸カルシウム板張り（材工）	T10mm 不燃 目透し	m ²	374	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347240016	内装工事（壁・天井） 壁・天井 けい酸カルシウム板張り 厚12mm 不燃 目透し 施工規模1,000m ² 軽量鉄骨下地 ビス止め タイプ2 0.8FK 材工共	けい酸カルシウム板張り（材工）	T12mm 不燃 目透し	m ²	374	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347240020	内装工事（壁・天井） 壁・天井 けい酸カルシウム吸音板張り 厚6mm 不燃 施工規模1,000m ² 軽量鉄骨下地ビス止め 材工共	けい酸カルシウム板張り（材工）	吸音板 T6mm 不燃	m ²	374	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347240042	内装工事（壁・天井） 壁・天井 化粧けい酸カルシウム板張り 厚6mm 不燃 施工規模1,000m ² 捨張り別途 比重1.0程度以上（硬質系） 材工共	けい酸カルシウム板張り（材工）	化粧板 T6mm 不燃 比重1	m ²	374	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347240028	内装工事（壁・天井） 壁・天井 化粧けい酸カルシウム板張り 厚6mm 不燃 施工規模1,000m ² 捨張り別途 比重0.8程度 材工共	けい酸カルシウム板張り（材工）	化粧板 T6mm 不燃比重0.8	m ²	374	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347250016	内装工事（壁・天井） 壁・天井 耐火壁 1時間耐火 強化せっこうボード厚12.5+12.5mm（二重張り） 施工規模1,000m ² 軽量鉄骨下地共 スタッド65mm 両面張り 四周（シール）処理含まず 材工共	耐火壁（材工） 1時間耐火	強化せっこう12.5+12.5	m ²	374	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347250018	内装工事（壁・天井） 壁・天井 耐火壁 1時間耐火 強化せっこうボード厚15+15mm（二重張り） 施工規模1,000m ² 軽量鉄骨下地共 スタッド65mm 両面張り 四周（シール）処理含まず 材工共	耐火壁（材工） 1時間耐火	強化せっこう15+15mm	m ²	374	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347250020	内装工事（壁・天井） 壁・天井 耐火壁 1時間耐火 強化せっこうボード厚21+21mm（二重張り） 施工規模1,000m ² 軽量鉄骨下地共 スタッド65mm 両面張り 四周（シール）処理含まず 材工共	耐火壁（材工） 1時間耐火	強化せっこう21+21mm両面	m ²	374	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347250026	内装工事（壁・天井） 壁・天井 耐火壁 1時間耐火 強化せっこうボード厚21+21mm（二重張り） 施工規模1,000m ² 軽量鉄骨下地共 スタッド65mm 片面張り 四周（シール）処理含まず 継目処理含む 材工共	耐火壁（材工） 1時間耐火	強化せっこう21+21mm片面	m ²	374	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347250022	内装工事（壁・天井） 壁・天井 耐火壁 1時間耐火 強化せっこうボード厚12.5+硬質せっこうボード厚9.5mm（二重張り） 施工規模1,000m ² 軽量鉄骨下地共 スタッド65mm 両面張り 四周（シール）処理含まず 材工共	耐火壁（材工） 1時間耐火	強化12.5+硬質9.5mm	m ²	374	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347250024	内装工事（壁・天井） 壁・天井 耐火壁 1時間耐火 強化せっこうボード厚21+硬質せっこうボード厚9.5mm（二重張り） 施工規模1,000m ² 軽量鉄骨下地共 スタッド65mm 両面張り 四周（シール）処理含まず 材工共	耐火壁（材工） 1時間耐火	強化21+硬質9.5mm	m ²	374	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347250028	内装工事（壁・天井） 壁・天井 耐火壁 1時間耐火 四周（シール）処理 片面 材工共	耐火壁（材工） 1時間耐火	四周（シール）処理 片面	m	374	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347230054	内装工事（壁・天井） 壁・天井 スレートボード張り（フレキシブル板） 厚4mm 突付け 施工規模1,000m ² 軽量鉄骨下地 ビス止め 材工共	スレートボード（材工）	フレキシブル板T4mm 突付け	m ²	376	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347230056	内装工事（壁・天井） 壁・天井 スレートボード張り（フレキシブル板） 厚5mm 突付け 施工規模1,000m ² 軽量鉄骨下地 ビス止め 材工共	スレートボード（材工）	フレキシブル板T5mm 突付け	m ²	376	9347	内装工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
内装工事（壁・天井）	9347230058	内装工事（壁・天井） 壁・天井 スレートボード張り（フレキシブル板）厚6mm 突付け 施工規模1,000m ² 軽量鉄骨下地 ビス止め 材工共	スレートボード（材工）	フレキシブル板T6mm 突付け	m ²	376	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347230060	内装工事（壁・天井） 壁・天井 スレートボード張り（フレキシブル板）厚8mm 突付け 施工規模1,000m ² 軽量鉄骨下地 ビス止め 材工共	スレートボード（材工）	フレキシブル板T8mm 突付け	m ²	376	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347230062	内装工事（壁・天井） 壁・天井 スレートボード張り（フレキシブル板）厚4mm 目透し 施工規模1,000m ² 軽量鉄骨下地 ビス止め 材工共	スレートボード（材工）	フレキシブル板T4mm 目透し	m ²	376	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347230064	内装工事（壁・天井） 壁・天井 スレートボード張り（フレキシブル板）厚5mm 目透し 施工規模1,000m ² 軽量鉄骨下地 ビス止め 材工共	スレートボード（材工）	フレキシブル板T5mm 目透し	m ²	376	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347230066	内装工事（壁・天井） 壁・天井 スレートボード張り（フレキシブル板）厚6mm 目透し 施工規模1,000m ² 軽量鉄骨下地 ビス止め 材工共	スレートボード（材工）	フレキシブル板T6mm 目透し	m ²	376	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347230068	内装工事（壁・天井） 壁・天井 スレートボード張り（フレキシブル板）厚8mm 目透し 施工規模1,000m ² 軽量鉄骨下地 ビス止め 材工共	スレートボード（材工）	フレキシブル板T8mm 目透し	m ²	376	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347280002	内装工事（壁・天井） 壁・天井 ロックウール化粧吸音板張り厚9mm 不燃 フラットタイプ（捨張り工法） 内部用 施工規模1,000m ² 下地せっこうボード厚9.5mm共 材工共	ロックウール吸音板張り（材工）	T9mm 不燃 フラット捨張	m ²	376	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347280004	内装工事（壁・天井） 壁・天井 ロックウール化粧吸音板張り厚12mm 不燃 フラットタイプ（捨張り工法） 内部用 施工規模1,000m ² 下地せっこうボード厚9.5mm共 材工共	ロックウール吸音板張り（材工）	T12mm 不燃 フラット捨張	m ²	376	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347280008	内装工事（壁・天井） 壁・天井 ロックウール化粧吸音板張り厚12mm 不燃 凹凸タイプ（捨張り工法） 内部用 施工規模1,000m ² 下地せっこうボード厚9.5mm共 材工共	ロックウール吸音板張り（材工）	T12mm 不燃 凹凸捨張	m ²	376	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347280012	内装工事（壁・天井） 壁・天井 ロックウール化粧吸音板張り厚15mm 不燃 凹凸タイプ（捨張り工法） 内部用 施工規模1,000m ² 下地せっこうボード厚9.5mm共 材工共	ロックウール吸音板張り（材工）	T15mm 不燃 凹凸捨張	m ²	376	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347280016	内装工事（壁・天井） 壁・天井 ロックウール化粧吸音板張り厚19mm 不燃 凹凸タイプ（捨張り工法） 内部用 施工規模1,000m ² 下地せっこうボード厚9.5mm共 材工共	ロックウール吸音板張り（材工）	T19mm 不燃 凹凸捨張	m ²	376	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347280010	内装工事（壁・天井） 壁・天井 ロックウール化粧吸音板張り厚12mm 不燃 凹凸タイプ（捨張り工法） 軒天用 施工規模1,000m ² 下地シージングせっこうボード厚9.5mm共 材工共	ロックウール吸音板張り（材工）	T12 不燃凹凸捨張シージング	m ²	376	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347280020	内装工事（壁・天井） 壁・天井 ロックウール化粧吸音板張り厚9mm 不燃 フラットタイプ（直張り工法） 内部用 施工規模1,000m ² 軽量鉄骨下地 材工共	ロックウール吸音板張り（材工）	T9mm 不燃 フラット直張	m ²	376	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347280022	内装工事（壁・天井） 壁・天井 ロックウール化粧吸音板張り厚12mm 不燃 フラットタイプ（直張り工法） 内部用 施工規模1,000m ² 軽量鉄骨下地 材工共	ロックウール吸音板張り（材工）	T12mm 不燃 フラット直張	m ²	376	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347290002	内装工事（壁・天井） 壁・天井 グラスウール敷込み厚25mm 24kg/m ³ （天） 施工規模500m ² 材工共	グラスウール敷込み（材工）	25mm 24kg/m ³ （天）	m ²	376	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347290004	内装工事（壁・天井） 壁・天井 グラスウール敷込み厚50mm 24kg/m ³ （天） 施工規模500m ² 材工共	グラスウール敷込み（材工）	50mm 24kg/m ³	m ²	376	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347290006	内装工事（壁・天井） 壁・天井 グラスウール敷込み厚100mm 24kg/m ³ （天） 施工規模500m ² 材工共	グラスウール敷込み（材工）	100mm 24kg/m ³	m ²	376	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347300002	内装工事（壁・天井） 壁・天井 グラスウールボード張り（ガラスクロス押さえ）厚25mm 32kg/m ³ （壁） 施工規模500m ² 化粧ボタンワッシャー止め 材工共	グラスウールボード張り（材工）	25mm 32kg/m ³ （壁）	m ²	376	9347	内装工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
内装工事 (壁・天井)	9347300004	内装工事 (壁・天井) 壁・天井 グラスウールボード張り (ガラスクロス押さえ) 厚50mm 32kg/m ³ (壁) 施工規模500m ² 化粧ボタンワッシャー止め 材工共	グラスウールボード張り (材工)	50mm 32kg/m ³	m ²	376	9347	内装工事
内装工事 (壁・天井)	9347320004	内装工事 (壁・天井) 壁・天井 複合板 せっこうボード厚9.5+硬質ポリウレタンフォーム厚10mm 圧着張り工法 施工規模500m ² 材工共	複合板ウレタンフォーム (材工)	硬質ポリウレタンT10 圧着張	m ²	376	9347	内装工事
内装工事 (壁・天井)	9347320006	内装工事 (壁・天井) 壁・天井 複合板 せっこうボード厚9.5+硬質ポリウレタンフォーム厚15mm 圧着張り工法 施工規模500m ² 材工共	複合板ウレタンフォーム (材工)	硬質ポリウレタンT15 圧着張	m ²	376	9347	内装工事
内装工事 (壁・天井)	9347320010	内装工事 (壁・天井) 壁・天井 複合板 せっこうボード厚9.5+硬質ポリウレタンフォーム厚10mm GL工法 施工規模500m ² 材工共	複合板ウレタンフォーム (材工)	硬質ポリウレタンT10 GL	m ²	376	9347	内装工事
内装工事 (壁・天井)	9347320012	内装工事 (壁・天井) 壁・天井 複合板 せっこうボード厚9.5+硬質ポリウレタンフォーム厚15mm GL工法 施工規模500m ² 材工共	複合板ウレタンフォーム (材工)	硬質ポリウレタンT15 GL	m ²	376	9347	内装工事
内装工事 (壁・天井)	9347340002	内装工事 (壁・天井) 壁・天井 複合板 せっこうボード厚9.5+押出法ポリスチレンフォーム厚25mm S1工法 施工規模500m ² 材工共	複合板ポリスチレンフォーム材工	せっこうボードT9.5 S1	m ²	376	9347	内装工事
内装工事 (壁・天井)	9347340004	内装工事 (壁・天井) 壁・天井 複合板 合板厚2.5+押出法ポリスチレンフォーム厚25mm S1工法 施工規模500m ² 材工共	複合板ポリスチレンフォーム材工	合板T2.5 S1工法	m ²	376	9347	内装工事
内装工事 (壁・天井)	9347380002	内装工事 (壁・天井) 壁・天井 回り縁 アルミ 9,12mm 突付け 施工規模500m ² 材工共	回り縁 (材工)	アルミ 9・12mm 突付け	m	376	9347	内装工事
内装工事 (壁・天井)	9347380004	内装工事 (壁・天井) 壁・天井 回り縁 アルミ 9,12mm 目透し 施工規模500m ² 材工共	回り縁 (材工)	アルミ 9・12mm 目透し	m	376	9347	内装工事
内装工事 (壁・天井)	9347380006	内装工事 (壁・天井) 壁・天井 回り縁 塩ビ 9,12mm 突付け 施工規模500m ² 材工共	回り縁 (材工)	塩ビ 9・12mm 突付け	m	376	9347	内装工事
内装工事 (壁・天井)	9347380008	内装工事 (壁・天井) 壁・天井 回り縁 塩ビ 9,12mm 目透し 施工規模500m ² 材工共	回り縁 (材工)	塩ビ 9・12mm 目透し	m	376	9347	内装工事
内装工事 (壁・天井)	9347390002	内装工事 (壁・天井) 壁・天井 下がり壁見切縁 アルミ 施工規模— 材工共	見切り縁 (材工)	下がり壁 アルミ	m	376	9347	内装工事
内装工事 (壁・天井)	9347390004	内装工事 (壁・天井) 壁・天井 下がり壁見切縁 塩ビ 施工規模— 材工共	見切り縁 (材工)	下がり壁 塩ビ	m	376	9347	内装工事
内装工事 (壁・天井)	9347600010	内装工事 (壁・天井) 壁・天井 ビニルクロス 量産品 施工規模500m ² 材工共	クロス張り (材工)	ビニルクロス 量産品	m ²	378	9347	内装工事
内装工事 (壁・天井)	9347600020	内装工事 (壁・天井) 壁・天井 ビニルクロス 中級品 施工規模500m ² 材工共	クロス張り (材工)	ビニルクロス 中級品	m ²	378	9347	内装工事
内装工事 (壁・天井)	9347600030	内装工事 (壁・天井) 壁・天井 ビニルクロス エコクロス (オレフィン, ケナフ) 施工規模500m ² 材工共	クロス張り (材工)	ビニルクロス エコクロス	m ²	378	9347	内装工事
内装工事 (壁・天井)	9347600040	内装工事 (壁・天井) 壁・天井 織物クロス 並品 施工規模500m ² 材工共	クロス張り (材工)	織物クロス 並品	m ²	378	9347	内装工事
内装工事 (壁・天井)	9347400002	内装工事 (壁・天井) 壁・天井 コーナー用塩ビアングル 15mm 施工規模— 材工共	コーナー用アングル (材工)	塩ビアングル 15mm	m	378	9347	内装工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
内装工事（壁・天井）	934740006	内装工事（壁・天井） 壁・天井 コーナー用アルミアングル 15mm 施工規模- 材工共	コーナー用アングル（材工）	アルミアングル 15mm	m	378	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347410002	内装工事（壁・天井） 壁・天井 点検口 アルミ 450×450mm 施工規模- 下地開口補強・ボード切込み・仕上張り共, スタンダードタイプ 材工共	天井点検口（材工）	アルミ 450×450mm	箇所	378	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347410004	内装工事（壁・天井） 壁・天井 点検口 アルミ 600×600mm 施工規模- 下地開口補強・ボード切込み・仕上張り共, スタンダードタイプ 材工共	天井点検口（材工）	アルミ 600×600mm	箇所	378	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347420002	内装工事（壁・天井） 壁・天井 ボード開口 300×1,200mm 施工規模- 手間のみ ボード切込み 手間のみ	ボード開口（工）	300×1200mm	箇所	378	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347420004	内装工事（壁・天井） 壁・天井 ボード開口 300×2,400mm 施工規模- 手間のみ ボード切込み 手間のみ	ボード開口（工）	300×2400mm	箇所	378	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347420006	内装工事（壁・天井） 壁・天井 ボード開口 600角又はφ600mm 施工規模- 手間のみ ボード切込み 手間のみ	ボード開口（工）	600角・径600mm	箇所	378	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347430028	内装工事（壁・天井） 壁・天井 スパンドレル アルミ 厚1.0×幅100mm シルバーアルマイト フラット・押出形材 施工規模100m2 軽量鉄骨下地別途 材工共	スパンドレル（材工）	アルミ T1mm シルバー	m2	378	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347430004	内装工事（壁・天井） 壁・天井 スパンドレル アルミ 厚1.0×幅100mm 電解着色 フラット・押出形材 施工規模100m2 軽量鉄骨下地別途 材工共	スパンドレル（材工）	アルミ T1mm 電解着色	m2	378	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347380014	内装工事（壁・天井） 壁・天井 スパンドレル用回り縁 アルミ シルバーアルマイト 施工規模- 材工共	回り縁（材工）	スパンドレル用 シルバー	m	378	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）	9347380016	内装工事（壁・天井） 壁・天井 スパンドレル用回り縁 アルミ 電解着色 施工規模- 材工共	回り縁（材工）	スパンドレル用 電解着色	m	378	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）【公表価格】	9347571040	内装工事（壁・天井） 壁・天井 三洋UL壁工法 Fタイプ スタッドピッチ303mm 施工規模300m2 下地ボード別途 材工共 三洋工業	壁・天井（材工） 下地ボード別途	スタッドピッチ303mm	m2	378	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）【公表価格】	9347570010	内装工事（壁・天井） 壁・天井 メッシュパネルシステム天井 アルミTバー 25巾 1,000×1,000 シルバー 施工規模300m2 材工共 サンゴ	壁・天井（材工）	メッシュパネル シルバー	m2	378	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）【公表価格】	9347570020	内装工事（壁・天井） 壁・天井 メッシュパネルシステム天井 アルミTバー 25巾 1,000×1,000 焼付塗装 施工規模300m2 材工共 サンゴ	壁・天井（材工）	メッシュパネル 焼付塗装	m2	378	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）【公表価格】	9347330008	内装工事（壁・天井） 結露防止 アキレスエアロンFR-NF 厚20mm 現場発泡 ノンフロン 壁・柱型・壁付き梁型 施工規模200m2 材工共 アキレス	結露防止（材工）	アキレスエアロンFRNF 20	m2	378	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）【公表価格】	9347330016	内装工事（壁・天井） 結露防止 アキレスエアロンFR-NF 厚25mm 現場発泡 ノンフロン 壁・柱型・壁付き梁型 施工規模200m2 材工共 アキレス	結露防止（材工）	アキレスエアロンFRNF 25	m2	378	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）【公表価格】	9347330009	内装工事（壁・天井） 結露防止 アキレスエアロンFR-NF 厚30mm 現場発泡 ノンフロン 壁・柱型・壁付き梁型 施工規模200m2 材工共 アキレス	結露防止（材工）	アキレスエアロンFRNF 30	m2	378	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）【公表価格】	9347330020	内装工事（壁・天井） 結露防止 アキレスエアロンFR-FO 厚20mm 現場発泡 A種1H 壁・柱型・壁付き梁型 施工規模200m2 材工共 アキレス	結露防止（材工） T20mm	アキレスエアロンFR-FO	m2	378	9347	内装工事
内装工事（壁・天井）【公表価格】	9347330022	内装工事（壁・天井） 結露防止 アキレスエアロンFR-FO 厚25mm 現場発泡 A種1H 壁・柱型・壁付き梁型 施工規模200m2 材工共 アキレス	結露防止（材工） T25mm	アキレスエアロンFR-FO	m2	378	9347	内装工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
内装工事（壁・天井）【公表価格】	9347330024	内装工事（壁・天井） 結露防止 アキレスエアロンFR-FO 厚30mm 現場発泡 A種1H 壁・柱型・壁付き梁型 施工規模200m ² 材工共 アキレス	結露防止（材工）	T30mm	アキレスエアロンFR-FO	m ²	378	9347 内装工事
内装工事（壁・天井）【公表価格】	9347330026	内装工事（壁・天井） 結露防止 アキレスエアロンFR-FO 厚40mm 現場発泡 A種1H 壁・柱型・壁付き梁型 施工規模200m ² 材工共 アキレス	結露防止（材工）	T40mm	アキレスエアロンFR-FO	m ²	378	9347 内装工事
内装工事（壁・天井）【公表価格】	9347330408	内装工事（壁・天井） 結露防止 パフビューアーエース LG5010 厚20mm 現場発泡 A種1H 壁・柱・壁含む 梁型 施工規模200m ² 材工共 日本パフテム	結露防止（材工）		パフビューアーエース T20	m ²	378	9347 内装工事
内装工事（壁・天井）【公表価格】	9347330410	内装工事（壁・天井） 結露防止 パフビューアーエース LG5010 厚25mm 現場発泡 A種1H 壁・柱・壁含む 梁型 施工規模200m ² 材工共 日本パフテム	結露防止（材工）		パフビューアーエース T25	m ²	378	9347 内装工事
内装工事（壁・天井）【公表価格】	9347330412	内装工事（壁・天井） 結露防止 パフビューアーエース LG5010 厚30mm 現場発泡 A種1H 壁・柱・壁含む 梁型 施工規模200m ² 材工共 日本パフテム	結露防止（材工）		パフビューアーエース T30	m ²	378	9347 内装工事
内装工事（壁・天井）【公表価格】	9347330414	内装工事（壁・天井） 結露防止 パフビューアーエース LG5010 厚40mm 現場発泡 A種1H 壁・柱・壁含む 梁型 施工規模200m ² 材工共 日本パフテム	結露防止（材工）		パフビューアーエース T40	m ²	378	9347 内装工事
内装工事（壁・天井）【公表価格】	9347581010	内装工事（壁・天井） 吸音・断熱 ダンパックコスモファイバー 吹込工法 天井用 厚200mm 施工規模100m ² 材工共 王子製袋	吸音・断熱（材工）		ダンパックコスモファイバー吹込	m ²	378	9347 内装工事
内装工事（壁・天井）【公表価格】	9347581020	内装工事（壁・天井） 吸音・断熱 ダンパックコスモファイバー 湿式吹込工法 壁・床用 厚100mm 施工規模100m ² 材工共 王子製袋	吸音・断熱（材工）		ダンパックコスモファイバー湿式	m ²	378	9347 内装工事
内装工事（壁・天井）【公表価格】	9347581030	内装工事（壁・天井） 吸音・断熱 ダンパックコスモファイバー 吹付工法 天井・壁共通 厚40mm グレー 施工規模500m ² 材工共 王子製袋	吸音・断熱（材工）		ダンパックコスモ グレー	m ²	378	9347 内装工事
内装工事（壁・天井）【公表価格】	9347581040	内装工事（壁・天井） 吸音・断熱 ダンパックコスモファイバー 吹付工法 天井・壁共通 厚40mm ベージュ 施工規模500m ² 材工共 王子製袋	吸音・断熱（材工）		ダンパックコスモ ベージュ	m ²	378	9347 内装工事
ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）【公表価格】	9347200197	ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア） OA用事務室 オフィスフロア IS500N 500×500 H40, H50 オールスチール製 OA用事務室改修用 施工規模100m ² ビニルタイル及びタイルカーペットは別途 材工共 センクシア	フリーアクセスフロア（材工）		オフィスフロア IS500N	m ²	382	9347 内装工事
ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）【公表価格】	9347200438	ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア） OA用事務室 オフィスフロア WSA500N 500×500×23.4mm ウッドコアスチール製 OA用事務室改修用 施工規模100m ² ビニルタイル及びタイルカーペットは別途 材工共 センクシア	フリーアクセスフロア（材工）		オフィスフロア WSA500	m ²	382	9347 内装工事
ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）【公表価格】	9347200448	ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア） OA用事務室 オフィスフロア WSB500N 500×500×23mm ウッドコアスチール製 OA用事務室改修用 施工規模100m ² ビニルタイル及びタイルカーペットは別途 材工共 センクシア	フリーアクセスフロア（材工）		オフィスフロア WSB500	m ²	382	9347 内装工事
ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）【公表価格】	9347200308	ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア） OA用事務室 ネットワークフロア 29 600×600×29mm 超高強度軽量コンクリート OA用事務室 施工規模200m ² ビニルタイル及びカーペットは別途 材工共 共同カイツク	フリーアクセスフロア（材工）		ネットワークフロア 29	m ²	382	9347 内装工事
ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）【公表価格】	9347200310	ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア） OA用事務室 ネットワークフロア 40 600×600×40mm 超高強度軽量コンクリート OA用事務室 施工規模200m ² ビニルタイル及びカーペットは別途 材工共 共同カイツク	フリーアクセスフロア（材工）		ネットワークフロア 40	m ²	382	9347 内装工事
ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）【公表価格】	9347200440	ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア） OA用事務室 ネットワークフロア 40プラス 600×600×40mm 超高強度軽量コンクリート OA用事務室 施工規模200m ² ビニルタイル及びカーペットは別途 材工共 共同カイツク	フリーアクセスフロア（材工）		ネットワークフロア 40プラス	m ²	382	9347 内装工事
ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）【公表価格】	9347200450	ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア） OA用事務室 ハイスチール 3000N 165×165×70mm スチール製 独立支柱 OA用事務室 施工規模200m ² ビニルタイル及びカーペットは別途 材工共 共同カイツク	フリーアクセスフロア（材工）		ハイスチール 3000N	m ²	382	9347 内装工事
ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）【公表価格】	9347200312	ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア） OA用事務室 ハイスチール 5000N 165×165×70mm スチール製 独立支柱 OA用事務室 施工規模200m ² ビニルタイル及びカーペットは別途 材工共 共同カイツク	フリーアクセスフロア（材工）		ハイスチール 5000N	m ²	382	9347 内装工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）【公表価格】	9347200452	ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア） OA用事務室 ハイスタール 3000N 165×165×93mm スチール製 独立支柱 OA用事務室 施工規模200m2 ビニルタイル及びカーペットは別途 材工共 共同カイトック	ハイスタール 3000N	165×165×93	m2	382	9347	内装工事
ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）【公表価格】	9347200454	ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア） OA用事務室 ハイスタール 5000N 165×165×93mm スチール製 独立支柱 OA用事務室 施工規模200m2 ビニルタイル及びカーペットは別途 材工共 共同カイトック	ハイスタール 5000N	165×165×93	m2	382	9347	内装工事
ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）【公表価格】	9347200442	ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア） OA用事務室 クワッドフィックス600 600×600×50～165mm スチール+ウッドコア製 OA用事務室 施工規模200m2 ビニルタイル及びカーペットは別途 材工共 共同カイトック	フリーアクセスフロア（材工）	クワッドフィックス600	m2	382	9347	内装工事
ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）【公表価格】	9347200279	ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア） OA用事務室 SDフロア SP500F 500×500×25mm スチール（3,000N） OA用事務室 施工規模200m2 タイルカーペットは別途 材工共 昭電	フリーアクセスフロア（材工）	SDフロア SP500F	m2	382	9347	内装工事
ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）【公表価格】	9347200296	ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア） OA用事務室 フリーAXEZ・40 40H 500×500×40mm 亜鉛めっき鋼板 OA用事務室改修用 施工規模200m2 ビニルタイル及びタイルカーペットは別途 材工共 フリーAXEZ	フリーアクセスフロア（材工）	フリーAXEZ・40 40H	m2	382	9347	内装工事
ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）【公表価格】	9347200297	ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア） OA用事務室 フリーAXEZ・70 70H 500×500×70mm 亜鉛めっき鋼板 OA用事務室改修用 施工規模200m2 ビニルタイル及びタイルカーペットは別途 材工共 フリーAXEZ	フリーアクセスフロア（材工）	フリーAXEZ・70 70H	m2	382	9347	内装工事
ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）【公表価格】	9347200270	ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア） OA用事務室 IBフロアAP-UN H=50 溝構法 樹脂+鋼板 OA用事務室改修用 施工規模200m2 タイルカーペットは別途 材工共 ナカ工業	フリーアクセスフロア（材工）	IBフロアAP-UN	m2	382	9347	内装工事
ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）【公表価格】	9347200273	ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア） OA用事務室 IBフロアAN3000-DP H=50～100 500×500mm 鋼板製（中空パネル） OA用事務室改修用 施工規模200m2 タイルカーペットは別途 材工共 ナカ工業	フリーアクセスフロア（材工）	IBフロアAN3000-DP	m2	382	9347	内装工事
ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）【公表価格】	9347200416	ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア） OA用事務室 IBフロアAZ3000-DP H=60～100 500×500mm 鋼板+軽量モルタル OA用事務室改修用 施工規模200m2 タイルカーペットは別途 材工共 ナカ工業	フリーアクセスフロア（材工）	IBフロアAZ3000-DP	m2	382	9347	内装工事
ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）【公表価格】	9347200444	ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア） OA用事務室 クリーンOAフロア T-50R 250×250×50mm 再生PP樹脂（3000N） OA用事務室 施工規模100m2 カーペットは別途 材工共 フクビ化学工業	フリーアクセスフロア（材工）	クリーンOAフロア T-50R	m2	382	9347	内装工事
ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）【公表価格】	9347200446	ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア） OA用事務室 OAフロア LM3000 500×500×30mm 木質系（3000N） OA用事務室 施工規模100m2 カーペットは別途 材工共 フクビ化学工業	フリーアクセスフロア（材工）	OAフロア LM3000	m2	382	9347	内装工事
ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）【公表価格】	9347200456	ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア） OA用事務室 ニチアスパットフロア M300A 500×500×21.0mm H100 GRC OA用事務室 施工規模500m2 ビニルタイルは8,000円/㎡2加算 カーペットの場合は別途 材工共 ニチアス	フリーアクセスフロア（材工）	ニチアスパットフロアM300A	m2	384	9347	内装工事
ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）【公表価格】	9347200424	ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア） OA用事務室 ニチアスオメガフロア M300A 500×500×31.5mm H100 コンクリート板 OA用事務室 施工規模500m2 カーペットは別途 材工共 ニチアス	フリーアクセスフロア（材工）	ニチアスオメガフロアM300A	m2	384	9347	内装工事
ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）【公表価格】	9347200300	ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア） OA用事務室 XS 40P 500×500×34.5mm 樹脂製 OA用事務室 施工規模150m2 GA-100程度タイルカーペットを含む 材工共 未来工業	フリーアクセスフロア（材工）	XS40P 500×34.5	m2	384	9347	内装工事
ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）【公表価格】	9347200301	ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア） OA用事務室 XS 50P 500×500×44.5mm 樹脂製 OA用事務室 施工規模150m2 GA-100程度タイルカーペットを含む 材工共 未来工業	フリーアクセスフロア（材工）	XS50P 500×44.5	m2	384	9347	内装工事
ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）【公表価格】	9347200430	ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア） 電算室、制御室、その他 モバフロアDA型 H=150～300 450×450×32mm アルミダイカスト（重量板） 電算室、制御室 施工規模300m2 ビニルタイルを含む 材工共 アーレスティ	フリーアクセスフロア（材工）	モバフロア DA型	m2	384	9347	内装工事
ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）【公表価格】	9347200432	ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア） 電算室、制御室、その他 モバフロア50A型 H=150～300 500×500×36mm アルミダイカスト（重量板） 電算室、制御室 施工規模300m2 ビニルタイルを含む 材工共 アーレスティ	フリーアクセスフロア（材工）	モバフロア 50A型	m2	384	9347	内装工事
ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）【公表価格】	9347200434	ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア） 電算室、制御室、その他 モバフロアL60A型 H=150～300 600×600×45mm アルミダイカスト（重量板） 電算室、制御室 施工規模300m2 ビニルタイルを含む 材工共 アーレスティ	フリーアクセスフロア（材工）	モバフロア L60A型	m2	384	9347	内装工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）【公表価格】	9347200436	ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）電算室、制御室、その他 モバフロアL60S型 H=300 600×600×45mm アルミダイカスト（重量板）電算室、制御室 施工規模300m2 ビニルタイルを含む 材工共 アーレスティ	フリーアクセスフロア（材工）	モバフロア L60S型	m2	384	9347	内装工事
ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）【公表価格】	9347200275	ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）電算室、制御室、その他 ダクトフロアSDタイプ H=300 SD450A, 500A, 600A アルミ合金 電算室、通信機器室 施工規模200m2 ビニルタイルを含む カーベットは別途 材工共 昭電	フリーアクセスフロア（材工）	ダクト SD450~600A	m2	384	9347	内装工事
ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）【公表価格】	9347200206	ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）電算室、制御室、その他 IBフロアCS-NR H=200~350 600×600mm 鋼板+軽量モルタル 電算室 施工規模200m2 メラミン化粧板貼付仕上げ 材工共 ナカ工業	フリーアクセスフロア（材工）	IBフロアCS-NR	m2	384	9347	内装工事
ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）【公表価格】	9347200208	ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）電算室、制御室、その他 IBフロアCS-SR H=400~600 600×600mm 鋼板+軽量モルタル 電算室 施工規模200m2 メラミン化粧板貼付仕上げ 材工共 ナカ工業	フリーアクセスフロア（材工）	IBフロアCS-SR	m2	384	9347	内装工事
ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）【公表価格】	9347200024	ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）電算室、制御室、その他 フリーアクセスフロア D450 450×450×33.5mm アルミ合金 電算室、制御室 施工規模100m2 ビニルタイルを含む ウィスカ対策別途 材工共 センクシア	フリーアクセスフロア（材工）	フリーアクセスフロア D450	m2	384	9347	内装工事
ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）【公表価格】	9347200026	ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）電算室、制御室、その他 フリーアクセスフロア E450 450×450×33.5mm アルミ合金 電算室、制御室 施工規模100m2 ビニルタイルを含む ウィスカ対策別途 材工共 センクシア	フリーアクセスフロア（材工）	フリーアクセスフロア E450	m2	384	9347	内装工事
ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）【公表価格】	9347200028	ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）電算室、制御室、その他 フリーアクセスフロア A500 500×500×33.5mm アルミ合金 電算室、制御室 施工規模100m2 ビニルタイルを含む ウィスカ対策別途 材工共 センクシア	フリーアクセスフロア（材工）	フリーアクセスフロア A500	m2	384	9347	内装工事
ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）【公表価格】	9347200032	ユニット及びその他工事（フリーアクセスフロア）電算室、制御室、その他 フリーアクセスフロア A600L 600×600×46mm アルミ合金 電算室、制御室 施工規模100m2 ビニルタイルを含む ウィスカ対策別途 材工共 センクシア	フリーアクセスフロア（材工）	フリーアクセスフロアA600L	m2	384	9347	内装工事
ユニット及びその他工事（間仕切）【公表価格】	9349010232	ユニット及びその他工事（間仕切）間仕切ユニット フェローウォール60 高遮音タイプ 厚67mm 遮音性能 51.1db 500Hz 材工共 オカムラ	間仕切ユニット（材工）	フェローウォール60 高遮音	m2	388	9349	仕上ユニット工事
ユニット及びその他工事（間仕切）【公表価格】	9349010176	ユニット及びその他工事（間仕切）間仕切ユニット フェローウォール100 高遮音タイプ 厚100mm 遮音性能 57.6db 500Hz 材工共 オカムラ	間仕切ユニット（材工）	フェローウォール100 高遮音	m2	388	9349	仕上ユニット工事
ユニット及びその他工事（間仕切）【公表価格】	9349010018	ユニット及びその他工事（間仕切）間仕切ユニット ナック・ウォール アルミ KW-GW-3L W900mm×H2,700mm 材工共 小松ウォール工業	間仕切ユニット（材工）	ナックウォール KW-GW3L	m2	388	9349	仕上ユニット工事
ユニット及びその他工事（間仕切）【公表価格】	9349010020	ユニット及びその他工事（間仕切）間仕切ユニット ナック・ウォール アルミ KW-GW-4L W1,200mm×H2,700mm 材工共 小松ウォール工業	間仕切ユニット（材工）	ナックウォール KW-GW4L	m2	388	9349	仕上ユニット工事
ユニット及びその他工事（間仕切）【公表価格】	9349010022	ユニット及びその他工事（間仕切）間仕切ユニット ナック・ウォール アルミ ドアGOD-3L W900mm×H2,700mm 材工共 小松ウォール工業	間仕切ユニット（材工）	ナックウォール ドアGOD3L	組	388	9349	仕上ユニット工事
ユニット及びその他工事（間仕切）【公表価格】	9349010024	ユニット及びその他工事（間仕切）間仕切ユニット マイティ・ウォール 不燃 通常仕様 MW-PW4L W1,200mm×H2,700mm 材工共 小松ウォール工業	間仕切ユニット（材工）	マイティウォールMW-PW4L	m2	388	9349	仕上ユニット工事
ユニット及びその他工事（間仕切）【公表価格】	9349010026	ユニット及びその他工事（間仕切）間仕切ユニット マイティ・ウォール 不燃 通常仕様 ドアPOD-3L W900mm×H2,700mm 材工共 小松ウォール工業	間仕切ユニット（材工）	マイティウォールドアPOD3L	組	388	9349	仕上ユニット工事
ユニット及びその他工事（間仕切）【公表価格】	9349010028	ユニット及びその他工事（間仕切）間仕切ユニット スクール・ウォール アルミ SP-C-3 W1,800mm×H2,800mm 学校用 材工共 小松ウォール工業	間仕切ユニット（材工）	スクールウォール SP-C-3	m2	388	9349	仕上ユニット工事
ユニット及びその他工事（間仕切）【公表価格】	9349010030	ユニット及びその他工事（間仕切）間仕切ユニット スクール・ウォール アルミ 出入口A-6 W1,800mm×H2,800mm 学校用 材工共 小松ウォール工業	間仕切ユニット（材工）	スクールウォール 出入口A-6	組	388	9349	仕上ユニット工事
ユニット及びその他工事（間仕切）【公表価格】	9349010003	ユニット及びその他工事（間仕切）間仕切ユニット スパンドライン アルミ SL-CPP（パネル） W900mm×H2,700mm 内壁用 材工共 コマニー	間仕切ユニット（材工）m2当り	スパンドライン SL-CPP	m2	388	9349	仕上ユニット工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
ユニット及びその他工事（間仕切）【公表価格】	9349010004	ユニット及びその他工事（間仕切） 間仕切ユニット スパンドライン アルミ SL-CPD（ドア） W900mm×H2,700mm 内壁用 材工共 コマニー	間仕切ユニット（材工）セット	スパンドライン SL-CPD	セット	388	9349	仕上ユニット工事
ユニット及びその他工事（間仕切）【公表価格】	9349010010	ユニット及びその他工事（間仕切） 間仕切ユニット スパンドウォール 鋼製 不燃 SW-CPP（パネル） W900mm×H2,700mm 内壁用 材工共 コマニー	間仕切ユニット（材工）	スパンドウォール SW-CPP	m2	388	9349	仕上ユニット工事
ユニット及びその他工事（間仕切）【公表価格】	9349010012	ユニット及びその他工事（間仕切） 間仕切ユニット スパンドウォール 鋼製 不燃 SW-CPD（ドア） W900mm×H2,700mm 内壁用 材工共 コマニー	間仕切ユニット（材工）	スパンドウォール SW-CPD	セット	388	9349	仕上ユニット工事
ユニット及びその他工事（間仕切）【公表価格】	9349010015	ユニット及びその他工事（間仕切） 間仕切ユニット クリーンブース ポリ合板 CB-ポリAR 幅木タイプ W1,200mm×D1,200mm×H1,900mm トイレ用 材工共 コマニー	間仕切ユニット（材工）	クリーンブース CBポリAR	m2	388	9349	仕上ユニット工事
ユニット及びその他工事（間仕切）【公表価格】	9349010017	ユニット及びその他工事（間仕切） 間仕切ユニット クリーンブース メラミン合板 CBメラミンAF 幅木タイプ W1,200mm×D1,200mm×H1,900mm トイレ用 材工共 コマニー	間仕切ユニット（材工）	クリーンブースCBメラミンAF	m2	388	9349	仕上ユニット工事
ユニット及びその他工事（間仕切）【公表価格】	9349010234	ユニット及びその他工事（間仕切） 間仕切ユニット トイレブース スクール用 メラミン化粧板両面貼 MDF芯材 厚20mm アルミエッジ ステンレス巾木仕様 I型 材工共 信越ファインテック	トイレブーススクール用（材工）	化粧板 T20 I型	m2	389	9349	仕上ユニット工事
ユニット及びその他工事（間仕切）【公表価格】	9349010236	ユニット及びその他工事（間仕切） 間仕切ユニット トイレブース スクール用 メラミン化粧板両面貼 MDF芯材 厚20mm アルミエッジ ステンレス巾木仕様 L型 材工共 信越ファインテック	トイレブーススクール用（材工）	化粧板 T20 L型	m2	389	9349	仕上ユニット工事
ユニット及びその他工事（間仕切）【公表価格】	9349010238	ユニット及びその他工事（間仕切） 間仕切ユニット トイレブースELM型 メラミン化粧板両面貼 ペーパーコア芯 厚40mm アルミエッジ ステンレス巾木仕様 I型 材工共 信越ファインテック	トイレブースELM型（材工）	化粧板 T40 I型	m2	389	9349	仕上ユニット工事
ユニット及びその他工事（間仕切）【公表価格】	9349010240	ユニット及びその他工事（間仕切） 間仕切ユニット トイレブースELM型 メラミン化粧板両面貼 ペーパーコア芯 厚40mm アルミエッジ ステンレス巾木仕様 L型 材工共 信越ファインテック	トイレブースELM型（材工）	化粧板 T40 L型	m2	389	9349	仕上ユニット工事
ユニット及びその他工事（間仕切）【公表価格】	9349010242	ユニット及びその他工事（間仕切） 間仕切ユニット トイレブースELK型 メラミン不燃化粧板両面貼 ペーパーコア芯 厚40mm アルミエッジ ステンレス巾木仕様 I型 材工共 信越ファインテック	トイレブースELK型（材工）	不燃化粧板 T40 I型	m2	389	9349	仕上ユニット工事
ユニット及びその他工事（間仕切）【公表価格】	9349010244	ユニット及びその他工事（間仕切） 間仕切ユニット トイレブースELK型 メラミン不燃化粧板両面貼 ペーパーコア芯 厚40mm アルミエッジ ステンレス巾木仕様 L型 材工共 信越ファインテック	トイレブースELK型（材工）	不燃化粧板 T40 L型	m2	389	9349	仕上ユニット工事
ユニット及びその他工事（間仕切）【公表価格】	9349010114	ユニット及びその他工事（間仕切） 間仕切ユニット TGストーントイレブース 天然みかげ石 スクリーン部（最大W1,500mm×H2,200mm） トイレ用 材工共 つげ石材	TGストーントイレブース・材工	天然みかげ石 スクリーン部	m2	389	9349	仕上ユニット工事
ユニット及びその他工事（間仕切）【公表価格】	9349010116	ユニット及びその他工事（間仕切） 間仕切ユニット TGストーントイレブース 天然みかげ石 ドア（基本サイズW600mm×H1,950mm） トイレ用 材工共 つげ石材	TGストーントイレブース・材工	天然みかげ石 ドア	枚	389	9349	仕上ユニット工事
ユニット及びその他工事（間仕切）【公表価格】	9349010204	ユニット及びその他工事（間仕切） 間仕切ユニット アルミパーティション エール50 F3 スチールタイプ W900mm×H2,500mm 材工共 トーカイ	アルミパーティション（材工）	エール50 F3	組	389	9349	仕上ユニット工事
ユニット及びその他工事（間仕切）【公表価格】	9349010206	ユニット及びその他工事（間仕切） 間仕切ユニット トイレブースエース40 Aタイプ ポリエステル合板 厚40mm W900mm×H1,900mm 扉1ヶ所 材工共 トーカイ	トイレブース（材工）	エース40 Aタイプ	m2	389	9349	仕上ユニット工事
ユニット及びその他工事（間仕切）【公表価格】	9349010208	ユニット及びその他工事（間仕切） 間仕切ユニット トイレブースエース40 ARタイプ メラミン化粧板 厚40mm W900mm×H1,900mm 扉1ヶ所 材工共 トーカイ	トイレブース（材工）	エース40 ARタイプ	m2	389	9349	仕上ユニット工事
ユニット及びその他工事（間仕切）【公表価格】	9349010210	ユニット及びその他工事（間仕切） 間仕切ユニット スライディングドア 通常 50型 ラワン枠50mm 材工共 トーカイ	間仕切ユニット（材工）	スライディングドア 通常50型	m2	389	9349	仕上ユニット工事
ユニット及びその他工事（間仕切）【公表価格】	9349010214	ユニット及びその他工事（間仕切） 間仕切ユニット シャワーブース FRPサンドイッチパネル W900mm×H1,800mm 材工共 パンボー工業	間仕切ユニット（材工）	シャワーブース0.9×1.8m	組	389	9349	仕上ユニット工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
ユニット及びその他工事（間仕切）【公表価格】	9349010216	ユニット及びその他工事（間仕切） 間仕切ユニット シャワーブース FRPサンドイッチパネル W900mm×H2,000mm 材工共 パンボー工業	間仕切ユニット（材工）	シャワーブース 0.9×2m	組	389	9349	仕上ユニット工事
ユニット及びその他工事（間仕切）【公表価格】	9349010218	ユニット及びその他工事（間仕切） 間仕切ユニット シャワーブース FRPサンドイッチパネル W1,200mm×H1,800mm 材工共 パンボー工業	間仕切ユニット（材工）	シャワーブース1.2×1.8m	組	389	9349	仕上ユニット工事
ユニット及びその他工事（間仕切）【公表価格】	9349010220	ユニット及びその他工事（間仕切） 間仕切ユニット シャワーブース FRPサンドイッチパネル W1,200mm×H2,000mm 材工共 パンボー工業	間仕切ユニット（材工）	シャワーブース 1.2×2m	組	389	9349	仕上ユニット工事
ユニット及びその他工事（間仕切）【公表価格】	9349010118	ユニット及びその他工事（間仕切） 間仕切ユニット ラバトリーブースSS型 ステンレスエッジ・メラミン化粧板・パネル仕上げ 材工共 パンボー工業	間仕切ユニット（材工）	ラバトリーブースSSステンレス	m2	389	9349	仕上ユニット工事
ユニット及びその他工事（間仕切）【公表価格】	9349010120	ユニット及びその他工事（間仕切） 間仕切ユニット ラバトリーブースSA型 アルミエッジ・グレビティヒンジ・メラミン化粧板 材工共 パンボー工業	間仕切ユニット（材工）	ラバトリーブースSA アルミ	m2	389	9349	仕上ユニット工事
ユニット及びその他工事（間仕切）【公表価格】	9349010122	ユニット及びその他工事（間仕切） 間仕切ユニット ラバトリーブースEA型 アルミエッジ・グレビティ丁板・ポリ合板 材工共 パンボー工業	間仕切ユニット（材工）	ラバトリーブースEA アルミ	m2	389	9349	仕上ユニット工事
ユニット及びその他工事（間仕切）【公表価格】	9349010124	ユニット及びその他工事（間仕切） 間仕切ユニット ハニーウォール50型 アルミスタッド式化粧鋼板サンドイッチパネル 材工共 パンボー工業	間仕切ユニット（材工）	ハニーウォール50アルミパネル	m2	389	9349	仕上ユニット工事
ユニット及びその他工事（間仕切）【公表価格】	9349010126	ユニット及びその他工事（間仕切） 間仕切ユニット ハニーウォール50型 アルミスタッド片開き戸 W900mm×H2,100mm 材工共 パンボー工業	間仕切ユニット（材工）	ハニーウォール50アルミ片開戸	箇所	389	9349	仕上ユニット工事
ユニット及びその他工事（間仕切）【公表価格】	9349010132	ユニット及びその他工事（間仕切） 間仕切ユニット ラバトリーブースSA-FRP型 アルミ材枠組パネル式（FRP板サンドイッチパネル仕様） 材工共 パンボー工業	間仕切ユニット（材工）	ラバトリーブースSA-FRP	m2	389	9349	仕上ユニット工事
ユニット及びその他工事（黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール）	9353020026	ユニット及びその他工事（黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール） 黒板 スチール黒板 幅1,800×高さ900mm アルミ枠付き グリーン色 施工規模10 材工共	黒板（材工） スチール	1800×900 アルミ枠付	箇所	390	9353	雑工事
ユニット及びその他工事（黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール）	9353020092	ユニット及びその他工事（黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール） 黒板 スチール黒板 幅2,700×高さ900mm アルミ枠付き グリーン色 施工規模10 材工共	黒板（材工） スチール	2700×900 アルミ枠付	箇所	390	9353	雑工事
ユニット及びその他工事（黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール）	9353020094	ユニット及びその他工事（黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール） 黒板 スチール黒板 幅3,600×高さ900mm アルミ枠付き グリーン色 施工規模10 材工共	黒板（材工） スチール	3600×900 アルミ枠付	箇所	390	9353	雑工事
ユニット及びその他工事（黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール）	9353020096	ユニット及びその他工事（黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール） 黒板 スチール黒板 幅1,800×高さ1,200mm アルミ枠付き グリーン色 施工規模10 材工共	黒板（材工） スチール	1800×1200 アルミ枠付	箇所	390	9353	雑工事
ユニット及びその他工事（黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール）	9353020030	ユニット及びその他工事（黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール） 黒板 スチール黒板 幅2,700×高さ1,200mm アルミ枠付き グリーン色 施工規模10 材工共	黒板（材工） スチール	2700×1200 アルミ枠付	箇所	390	9353	雑工事
ユニット及びその他工事（黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール）	9353020032	ユニット及びその他工事（黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール） 黒板 スチール黒板 幅3,600×高さ1,200mm アルミ枠付き グリーン色 施工規模10 材工共	黒板（材工） スチール	3600×1200 アルミ枠付	箇所	390	9353	雑工事
ユニット及びその他工事（黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール）	9353020052	ユニット及びその他工事（黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール） 黒板 上下式スチール黒板 幅2,400×高さ1,800mm アルミ枠付き グリーン色 施工規模10 材工共	黒板（材工） 上下式スチール	2400×1800 アルミ枠付	箇所	390	9353	雑工事
ユニット及びその他工事（黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール）	9353020054	ユニット及びその他工事（黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール） 黒板 上下式スチール黒板 幅2,700×高さ1,800mm アルミ枠付き グリーン色 施工規模10 材工共	黒板（材工） 上下式スチール	2700×1800 アルミ枠付	箇所	390	9353	雑工事
ユニット及びその他工事（黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール）	9353020056	ユニット及びその他工事（黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール） 黒板 上下式スチール黒板 幅3,600×高さ1,800mm アルミ枠付き グリーン色 施工規模10 材工共	黒板（材工） 上下式スチール	3600×1800 アルミ枠付	箇所	390	9353	雑工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
ユニット及びその他工事 (黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール)	9353020080	ユニット及びその他工事 (黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール) 黒板 上下式ホーロー白板 幅2, 400×高さ1, 800mm アルミ枠付き ホワイト色 施工規模10 材工共	黒板 (材工) 上下式ホーロー白板	2400×1800 アルミ枠付	箇所	390	9353	雑工事
ユニット及びその他工事 (黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール)	9353020082	ユニット及びその他工事 (黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール) 黒板 上下式ホーロー白板 幅2, 700×高さ1, 800mm アルミ枠付き ホワイト色 施工規模10 材工共	黒板 (材工) 上下式ホーロー白板	2700×1800 アルミ枠付	箇所	390	9353	雑工事
ユニット及びその他工事 (黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール)	9353020084	ユニット及びその他工事 (黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール) 黒板 上下式ホーロー白板 幅3, 600×高さ1, 800mm アルミ枠付き ホワイト色 施工規模10 材工共	黒板 (材工) 上下式ホーロー白板	3600×1800 アルミ枠付	箇所	390	9353	雑工事
ユニット及びその他工事 (黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール)	9353020086	ユニット及びその他工事 (黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール) 黒板 掲示板 幅1, 800×高さ900mm アルミ枠付き ビニールレザー貼 施工規模10 材工共	黒板 (材工) 掲示板	1800×900 アルミ枠付	箇所	390	9353	雑工事
ユニット及びその他工事 (黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール)	9353020088	ユニット及びその他工事 (黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール) 黒板 掲示板 幅2, 700×高さ1, 200mm アルミ枠付き ビニールレザー貼 施工規模10 材工共	黒板 (材工) 掲示板	2700×1200 アルミ枠付	箇所	390	9353	雑工事
ユニット及びその他工事 (黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール)	9353020090	ユニット及びその他工事 (黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール) 黒板 掲示板 幅3, 600×高さ1, 200mm アルミ枠付き ビニールレザー貼 施工規模10 材工共	黒板 (材工) 掲示板	3600×1200 アルミ枠付	箇所	390	9353	雑工事
ユニット及びその他工事 (黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール)	9353090025	ユニット及びその他工事 (黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール) テレビハンガー 薄型ディスプレイハンガー 26~42インチ 天井吊下げ型 施工規模10 材工共	薄型ディスプレイハンガー・材工	26~42インチ 天井吊下げ型	箇所	391	9353	雑工事
ユニット及びその他工事 (黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール)	9353090030	ユニット及びその他工事 (黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール) テレビハンガー 薄型ディスプレイハンガー 46~63インチ 天井吊下げ型 施工規模10 材工共	薄型ディスプレイハンガー・材工	46~63インチ 天井吊下げ型	箇所	391	9353	雑工事
ユニット及びその他工事 (黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール)	9353100005	ユニット及びその他工事 (黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール) ピクチャーレール ピクチャーレール 軽量用 ハンガー1.0m 1本 施工規模- 材工共	ピクチャーレール (材工)	軽量用 ハンガー1m 1本	m	391	9353	雑工事
ユニット及びその他工事 (黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール)	9353100010	ユニット及びその他工事 (黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール) ピクチャーレール ピクチャーレール 軽量用 ハンガー2.0m 1本 施工規模- 材工共	ピクチャーレール (材工)	軽量用 ハンガー2m 1本	m	391	9353	雑工事
ユニット及びその他工事 (黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール)	9353100015	ユニット及びその他工事 (黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール) ピクチャーレール ピクチャーレール 中量用 ハンガー1.0m 1本 施工規模- 材工共	ピクチャーレール (材工)	中量用 ハンガー1m 1本	m	391	9353	雑工事
ユニット及びその他工事 (黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール)	9353100020	ユニット及びその他工事 (黒板・テレビハンガー・ピクチャーレール) ピクチャーレール ピクチャーレール 中量用 ハンガー2.0m 1本 施工規模- 材工共	ピクチャーレール (材工)	中量用 ハンガー2m 1本	m	391	9353	雑工事
排水工事	9353080120	排水工事 雨水排水 雨水樹 240 240mm×240mm×370mm 施工規模20箇所 材工共	雨水排水 (材工) 雨水樹240	240×370mm 規模20	箇所	394	9353	雑工事
排水工事	9353080125	排水工事 雨水排水 雨水樹 300 300mm×300mm×420mm 施工規模20箇所 材工共	雨水排水 (材工) 雨水樹300	300×420mm 規模20	箇所	394	9353	雑工事
排水工事	9353080130	排水工事 雨水排水 雨水樹 360 360mm×360mm×480mm 施工規模20箇所 材工共	雨水排水 (材工) 雨水樹360	360×480mm 規模20	箇所	394	9353	雑工事
排水工事	9353080135	排水工事 雨水排水 雨水樹 φ400×630mm 施工規模20箇所 材工共	雨水排水 (材工) 雨水樹	径400×630mm 規模20	箇所	394	9353	雑工事
排水工事	9353080140	排水工事 雨水排水 雨水樹 φ400×730mm 施工規模20箇所 材工共	雨水排水 (材工) 雨水樹	径400×730mm 規模20	箇所	394	9353	雑工事
排水工事	9353080145	排水工事 雨水排水 雨水樹 φ400×830mm 施工規模20箇所 材工共	雨水排水 (材工) 雨水樹	径400×830mm 規模20	箇所	394	9353	雑工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
排水工事	9353080150	排水工事 雨水排水 排水管 塩化ビニル管 径100mm 施工規模50m 材工共	雨水排水 (材工) 排水管	塩化ビニル管 径100規模50	m	394	9353	雑工事
排水工事	9353080155	排水工事 雨水排水 排水管 塩化ビニル管 径125mm 施工規模50m 材工共	雨水排水 (材工) 排水管	塩化ビニル管 径125規模50	m	394	9353	雑工事
排水工事	9353080160	排水工事 雨水排水 排水管 塩化ビニル管 径150mm 施工規模50m 材工共	雨水排水 (材工) 排水管	塩化ビニル管 径150規模50	m	394	9353	雑工事
外構工事 (鉄筋コンクリート組立塀工事) 【公表価格】	9351031002	外構工事 鉄筋コンクリート組立塀工事 (JIS A 5409) 万代塀 地上高1,820mm 控付柱・直柱交互使用 施工規模100m 材工共 万代商会	鉄筋コンクリート組立塀 (材工)	万代塀 H1820 直柱交互	m	394	9351	外構工事
外構工事 (鉄筋コンクリート組立塀工事) 【公表価格】	9351031004	外構工事 鉄筋コンクリート組立塀工事 (JIS A 5409) 万代塀 地上高1,820mm 各柱控付き 施工規模100m 材工共 万代商会	鉄筋コンクリート組立塀 (材工)	万代塀 H1820 各柱控付	m	394	9351	外構工事
外構工事 (鉄筋コンクリート組立塀工事) 【公表価格】	9351031006	外構工事 鉄筋コンクリート組立塀工事 (JIS A 5409) 万代塀 地上高2,120mm 控付柱・直柱交互使用 施工規模100m 材工共 万代商会	鉄筋コンクリート組立塀 (材工)	万代塀 H2120 直柱交互	m	394	9351	外構工事
外構工事 (鉄筋コンクリート組立塀工事) 【公表価格】	9351031008	外構工事 鉄筋コンクリート組立塀工事 (JIS A 5409) 万代塀 地上高2,120mm 各柱控付き 施工規模100m 材工共 万代商会	鉄筋コンクリート組立塀 (材工)	万代塀 H2120 各柱控付	m	394	9351	外構工事
外構工事 (鉄筋コンクリート組立塀工事) 【公表価格】	9351031010	外構工事 鉄筋コンクリート組立塀工事 (JIS A 5409) 万代塀 地上高2,420mm 各柱控付き 施工規模100m 材工共 万代商会	鉄筋コンクリート組立塀 (材工)	万代塀 H2420 各柱控付	m	394	9351	外構工事
外構工事 (鉄筋コンクリート組立塀工事) 【公表価格】	9351031012	外構工事 鉄筋コンクリート組立塀工事 (JIS A 5409) 万代塀 地上高2,720mm 各柱控付き 施工規模100m 材工共 万代商会	鉄筋コンクリート組立塀 (材工)	万代塀 H2720 各柱控付	m	394	9351	外構工事
外構工事 (鉄筋コンクリート組立塀工事) 【公表価格】	9351031014	外構工事 鉄筋コンクリート組立塀工事 (JIS A 5409) 万代塀 地上高3,020mm 各柱控付き 施工規模100m 材工共 万代商会	鉄筋コンクリート組立塀 (材工)	万代塀 H3020 各柱控付	m	394	9351	外構工事
外構工事 (鉄筋コンクリート組立塀工事) 【公表価格】	9351031502	外構工事 鉄筋コンクリート組立塀工事 (JIS A 5409) 二葉万年塀 地上高1,820mm 控付柱・直柱交互使用 施工規模100m 材工共 二葉コンクリート	鉄筋コンクリート組立塀 (材工)	二葉万年塀 H1820 直柱交互	m	394	9351	外構工事
外構工事 (鉄筋コンクリート組立塀工事) 【公表価格】	9351031504	外構工事 鉄筋コンクリート組立塀工事 (JIS A 5409) 二葉万年塀 地上高1,820mm 各柱控付き 施工規模100m 材工共 二葉コンクリート	鉄筋コンクリート組立塀 (材工)	二葉万年塀 H1820 各柱控付	m	394	9351	外構工事
外構工事 (鉄筋コンクリート組立塀工事) 【公表価格】	9351031506	外構工事 鉄筋コンクリート組立塀工事 (JIS A 5409) 二葉万年塀 地上高2,120mm 控付柱・直柱交互使用 施工規模100m 材工共 二葉コンクリート	鉄筋コンクリート組立塀 (材工)	二葉万年塀 H2120 直柱交互	m	394	9351	外構工事
外構工事 (鉄筋コンクリート組立塀工事) 【公表価格】	9351031508	外構工事 鉄筋コンクリート組立塀工事 (JIS A 5409) 二葉万年塀 地上高2,120mm 各柱控付き 施工規模100m 材工共 二葉コンクリート	鉄筋コンクリート組立塀 (材工)	二葉万年塀 H2120 各柱控付	m	394	9351	外構工事
外構工事 (鉄筋コンクリート組立塀工事) 【公表価格】	9351031510	外構工事 鉄筋コンクリート組立塀工事 (JIS A 5409) 二葉万年塀 地上高2,420mm 各柱控付き 施工規模100m 材工共 二葉コンクリート	鉄筋コンクリート組立塀 (材工)	二葉万年塀 H2420 各柱控付	m	394	9351	外構工事
外構工事 (鉄筋コンクリート組立塀工事) 【公表価格】	9351031512	外構工事 鉄筋コンクリート組立塀工事 (JIS A 5409) 二葉万年塀 地上高2,720mm 各柱控付き 施工規模100m 材工共 二葉コンクリート	鉄筋コンクリート組立塀 (材工)	二葉万年塀 H2720 各柱控付	m	394	9351	外構工事
外構工事 (鉄筋コンクリート組立塀工事) 【公表価格】	9351031514	外構工事 鉄筋コンクリート組立塀工事 (JIS A 5409) 二葉万年塀 地上高3,020mm 各柱控付き 施工規模100m 材工共 二葉コンクリート	鉄筋コンクリート組立塀 (材工)	二葉万年塀 H3020 各柱控付	m	394	9351	外構工事
外構工事 (鉄筋コンクリート組立塀工事) 【公表価格】	9351032002	外構工事 鉄筋コンクリート組立塀工事 (JIS A 5409) ミヤコ万年塀 地上高1,820mm 控付柱・直柱交互使用 施工規模100m 材工共 ミヤコ・エクステリア	鉄筋コンクリート組立塀 (材工)	ミヤコ万年 H1820 直柱交互	m	394	9351	外構工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
外構工事（鉄筋コンクリート組立塀工事）【公表価格】	9351032004	外構工事 鉄筋コンクリート組立塀工事（JIS A 5409）ミヤコ万年塀 地上高1,820mm 各柱控付き 施工規模100m 材工共 ミヤコ・エクステリア	鉄筋コンクリート組立塀（材工）	ミヤコ万年 H1820各柱控付	m	394	9351	外構工事
外構工事（鉄筋コンクリート組立塀工事）【公表価格】	9351032006	外構工事 鉄筋コンクリート組立塀工事（JIS A 5409）ミヤコ万年塀 地上高2,120mm 控付柱・直柱交互使用 施工規模100m 材工共 ミヤコ・エクステリア	鉄筋コンクリート組立塀（材工）	ミヤコ万年 H2120直柱交互	m	394	9351	外構工事
外構工事（鉄筋コンクリート組立塀工事）【公表価格】	9351032008	外構工事 鉄筋コンクリート組立塀工事（JIS A 5409）ミヤコ万年塀 地上高2,120mm 各柱控付き 施工規模100m 材工共 ミヤコ・エクステリア	鉄筋コンクリート組立塀（材工）	ミヤコ万年 H2120各柱控付	m	394	9351	外構工事
外構工事（鉄筋コンクリート組立塀工事）【公表価格】	9351032010	外構工事 鉄筋コンクリート組立塀工事（JIS A 5409）ミヤコ万年塀 地上高2,420mm 各柱控付き 施工規模100m 材工共 ミヤコ・エクステリア	鉄筋コンクリート組立塀（材工）	ミヤコ万年 H2420各柱控付	m	394	9351	外構工事
外構工事（鉄筋コンクリート組立塀工事）【公表価格】	9351032012	外構工事 鉄筋コンクリート組立塀工事（JIS A 5409）ミヤコ万年塀 地上高2,720mm 各柱控付き 施工規模100m 材工共 ミヤコ・エクステリア	鉄筋コンクリート組立塀（材工）	ミヤコ万年 H2720各柱控付	m	394	9351	外構工事
外構工事（鉄筋コンクリート組立塀工事）【公表価格】	9351032014	外構工事 鉄筋コンクリート組立塀工事（JIS A 5409）ミヤコ万年塀 地上高3,020mm 各柱控付き 施工規模100m 材工共 ミヤコ・エクステリア	鉄筋コンクリート組立塀（材工）	ミヤコ万年 H3020各柱控付	m	394	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351050076	外構工事 メッシュフェンス朝日AR（アル）フェンス A型 MS H-80cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 朝日スチール工業	朝日AR（アル）フェンス・材工	A型 MS H80cm	m	396	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351050078	外構工事 メッシュフェンス朝日AR（アル）フェンス A型 MS H-100cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 朝日スチール工業	朝日AR（アル）フェンス・材工	A型 MS H100cm	m	396	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351050080	外構工事 メッシュフェンス朝日AR（アル）フェンス A型 MS H-120cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 朝日スチール工業	朝日AR（アル）フェンス・材工	A型 MS H120cm	m	396	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351050082	外構工事 メッシュフェンス朝日AR（アル）フェンス A型 MS H-150cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 朝日スチール工業	朝日AR（アル）フェンス・材工	A型 MS H150cm	m	396	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351051002	外構工事 メッシュフェンス朝日AR（アル）フェンス A型 MS H-180cm 20×20×45cm 施工規模100m 材工共 朝日スチール工業	朝日AR（アル）フェンス・材工	A型 MS H180cm	m	396	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351051004	外構工事 メッシュフェンス朝日AR（アル）フェンス A型 MS H-200cm 25×25×45cm 施工規模100m 材工共 朝日スチール工業	朝日AR（アル）フェンス・材工	A型 MS H200cm	m	396	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351050002	外構工事 メッシュフェンス朝日UN（ユニ）フェンス A型 50シリーズ H-80cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 朝日スチール工業	朝日UN（ユニ）フェンス・材工	A型50シリーズ H80cm	m	396	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351050004	外構工事 メッシュフェンス朝日UN（ユニ）フェンス A型 50シリーズ H-100cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 朝日スチール工業	朝日UN（ユニ）フェンス・材工	A型50シリーズ H100cm	m	396	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351050006	外構工事 メッシュフェンス朝日UN（ユニ）フェンス A型 50シリーズ H-120cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 朝日スチール工業	朝日UN（ユニ）フェンス・材工	A型50シリーズ H120cm	m	396	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351050008	外構工事 メッシュフェンス朝日UN（ユニ）フェンス A型 50シリーズ H-150cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 朝日スチール工業	朝日UN（ユニ）フェンス・材工	A型50シリーズ H150cm	m	396	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351051102	外構工事 メッシュフェンス朝日UN（ユニ）フェンス A型 50シリーズ H-180cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 朝日スチール工業	朝日UN（ユニ）フェンス・材工	A型50シリーズ H180cm	m	396	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351051104	外構工事 メッシュフェンス朝日UN（ユニ）フェンス A型 50シリーズ H-200cm 25×25×45cm 施工規模100m 材工共 朝日スチール工業	朝日UN（ユニ）フェンス・材工	A型50シリーズ H200cm	m	396	9351	外構工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351051106	外構工事 メッシュフェンス朝日UN (ユニ) フェンス A型 50シリーズ H-240cm 30×30×50cm 施工規模100m 材工共 朝日スチール工業	朝日UN (ユニ) フェンス・材工	A型50シリーズ H240cm	m	396	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351051108	外構工事 メッシュフェンス朝日UN (ユニ) フェンス A型 50シリーズ H-300cm 30×30×60cm 施工規模100m 材工共 朝日スチール工業	朝日UN (ユニ) フェンス・材工	A型50シリーズ H300cm	m	396	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351050020	外構工事 目かくしフェンス朝日目かくしフェンス XW型 XA H-150cm 40×40×60cm 施工規模100m 材工共 朝日スチール工業	朝日目かくしフェンス (材工)	XW型 XA H150cm	m	396	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351050022	外構工事 目かくしフェンス朝日目かくしフェンス XW型 XA H-180cm 40×40×75cm 施工規模100m 材工共 朝日スチール工業	朝日目かくしフェンス (材工)	XW型 XA H180cm	m	396	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351051202	外構工事 目かくしフェンス朝日目かくしフェンス AM型 XA H-120cm 30×30×60cm 施工規模100m 材工共 朝日スチール工業	朝日目かくしフェンス (材工)	AM型 XA H120cm	m	396	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351051204	外構工事 目かくしフェンス朝日目かくしフェンス AM型 XA H-150cm 40×40×60cm 施工規模100m 材工共 朝日スチール工業	朝日目かくしフェンス (材工)	AM型 XA H150cm	m	396	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351051206	外構工事 目かくしフェンス朝日目かくしフェンス AM型 XA H-180cm 40×40×75cm 施工規模100m 材工共 朝日スチール工業	朝日目かくしフェンス (材工)	AM型 XA H180cm	m	396	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351051208	外構工事 目かくしフェンス朝日目かくしフェンス AM型 XA H-200cm 50×50×70cm 施工規模100m 材工共 朝日スチール工業	朝日目かくしフェンス (材工)	AM型 XA H200cm	m	396	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351051210	外構工事 目かくしフェンス朝日目かくしフェンス AM型 XA H-250cm 55×55×85cm 施工規模100m 材工共 朝日スチール工業	朝日目かくしフェンス (材工)	AM型 XA H250cm	m	396	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351051212	外構工事 目かくしフェンス朝日目かくしフェンス AM型 XA H-300cm 65×65×100cm 施工規模100m 材工共 朝日スチール工業	朝日目かくしフェンス (材工)	AM型 XA H300cm	m	396	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351051302	外構工事 ネットフェンス朝日PCフェンス (300g亜鉛めっき鉄線) A型 径3.2×56mm H-80cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 朝日スチール工業	朝日PCフェンス (材工)	A型 径3.2×56 H80	m	396	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351051304	外構工事 ネットフェンス朝日PCフェンス (300g亜鉛めっき鉄線) A型 径3.2×56mm H-100cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 朝日スチール工業	朝日PCフェンス (材工)	A型 径3.2×56 H100	m	396	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351051306	外構工事 ネットフェンス朝日PCフェンス (300g亜鉛めっき鉄線) A型 径3.2×56mm H-120cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 朝日スチール工業	朝日PCフェンス (材工)	A型 径3.2×56 H120	m	396	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351051308	外構工事 ネットフェンス朝日PCフェンス (300g亜鉛めっき鉄線) A型 径3.2×56mm H-150cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 朝日スチール工業	朝日PCフェンス (材工)	A型 径3.2×56 H150	m	396	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351051310	外構工事 ネットフェンス朝日PCフェンス (300g亜鉛めっき鉄線) A型 径3.2×56mm H-180cm 20×20×45cm 施工規模100m 材工共 朝日スチール工業	朝日PCフェンス (材工)	A型 径3.2×56 H180	m	396	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351051312	外構工事 ネットフェンス朝日PCフェンス (300g亜鉛めっき鉄線) A型 径3.2×56mm H-200cm 25×25×45cm 施工規模100m 材工共 朝日スチール工業	朝日PCフェンス (材工)	A型 径3.2×56 H200	m	396	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351051314	外構工事 ネットフェンス朝日PCフェンス (300g亜鉛めっき鉄線) A型 径3.2×56mm H-250cm 30×30×50cm 施工規模100m 材工共 朝日スチール工業	朝日PCフェンス (材工)	A型 径3.2×56 H250	m	396	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351051316	外構工事 ネットフェンス朝日PCフェンス (300g亜鉛めっき鉄線) A型 径3.2×56mm H-300cm 30×30×60cm 施工規模100m 材工共 朝日スチール工業	朝日PCフェンス (材工)	A型 径3.2×56 H300	m	396	9351	外構工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351051402	外構工事 格子フェンス朝日ピケットフェンス A型 丸パイプ型 H-90cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 朝日スチール工業	朝日ピケットフェンス (材工)	A型 丸パイプ型 H90cm	m	396	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351051404	外構工事 格子フェンス朝日ピケットフェンス A型 丸パイプ型 H-120cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 朝日スチール工業	朝日ピケットフェンス (材工)	A型 丸パイプ型 H120cm	m	396	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351051406	外構工事 格子フェンス朝日ピケットフェンス A型 丸パイプ型 H-150cm 20×20×45cm 施工規模100m 材工共 朝日スチール工業	朝日ピケットフェンス (材工)	A型 丸パイプ型 H150cm	m	396	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351051408	外構工事 格子フェンス朝日ピケットフェンス A型 丸パイプ型 H-180cm 25×25×45cm 施工規模100m 材工共 朝日スチール工業	朝日ピケットフェンス (材工)	A型 丸パイプ型 H180cm	m	396	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351051410	外構工事 格子フェンス朝日ピケットフェンス V型 角パイプ型 H-90cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 朝日スチール工業	朝日ピケットフェンス (材工)	V型 角パイプ型 H90cm	m	396	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351051412	外構工事 格子フェンス朝日ピケットフェンス V型 角パイプ型 H-120cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 朝日スチール工業	朝日ピケットフェンス (材工)	V型 角パイプ型 H120cm	m	396	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351051414	外構工事 格子フェンス朝日ピケットフェンス V型 角パイプ型 H-150cm 20×20×45cm 施工規模100m 材工共 朝日スチール工業	朝日ピケットフェンス (材工)	V型 角パイプ型 H150cm	m	396	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351051416	外構工事 格子フェンス朝日ピケットフェンス V型 角パイプ型 H-180cm 25×25×50cm 施工規模100m 材工共 朝日スチール工業	朝日ピケットフェンス (材工)	V型 角パイプ型 H180cm	m	396	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053002	外構工事 ネットフェンス KF-S型 KA-90 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	ネットフェンス (材工)	KF-S型 KA-90	m	397	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053004	外構工事 ネットフェンス KF-S型 KA-100 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	ネットフェンス (材工)	KF-S型 KA-100	m	397	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053006	外構工事 ネットフェンス KF-S型 KA-120 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	ネットフェンス (材工)	KF-S型 KA-120	m	397	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053008	外構工事 ネットフェンス KF-S型 KAB-120 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	ネットフェンス (材工)	KF-S型 KAB-120	m	397	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053010	外構工事 ネットフェンス KF-S型 KAB-150 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	ネットフェンス (材工)	KF-S型 KAB-150	m	397	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053012	外構工事 ネットフェンス KF-S型 KAB-180 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	ネットフェンス (材工)	KF-S型 KAB-180	m	397	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053014	外構工事 ネットフェンス KF-S型 KAB-200 25×25×45cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	ネットフェンス (材工)	KF-S型 KAB-200	m	397	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053016	外構工事 ネットフェンス KF-S型 KB-150 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	ネットフェンス (材工)	KF-S型 KB-150	m	397	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053018	外構工事 ネットフェンス KF-S型 KB-180 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	ネットフェンス (材工)	KF-S型 KB-180	m	397	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053020	外構工事 ネットフェンス KF-S型 KB-200 25×25×45cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	ネットフェンス (材工)	KF-S型 KB-200	m	397	9351	外構工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053022	外構工事 ネットフェンス KF-S型 KB-250 30×30×50cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	ネットフェンス (材工)	KF-S型 KB-250	m	397	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053024	外構工事 ネットフェンス KF-S型 KC-300 30×30×60cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	ネットフェンス (材工)	KF-S型 KC-300	m	397	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053026	外構工事 ネットフェンス KF-S・F1型 KABF-150 忍 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	ネットフェンス (材工)	KFS・F1 KABF150忍	m	397	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053028	外構工事 ネットフェンス KF-S・F1型 KABF-180 忍 25×25×45cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	ネットフェンス (材工)	KFS・F1 KABF180忍	m	397	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053102	外構工事 スーパーネットフェンス S-KZ型 KAZ-90 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	スーパーネットフェンス (材工)	S-KZ型 KAZ-90	m	397	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053104	外構工事 スーパーネットフェンス S-KZ型 KAZ-120 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	スーパーネットフェンス (材工)	S-KZ型 KAZ-120	m	397	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053106	外構工事 スーパーネットフェンス S-KZ型 KABZ-120 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	スーパーネットフェンス (材工)	S-KZ型 KABZ-120	m	397	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053108	外構工事 スーパーネットフェンス S-KZ型 KABZ-150 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	スーパーネットフェンス (材工)	S-KZ型 KABZ-150	m	397	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053110	外構工事 スーパーネットフェンス S-KZ型 KABZ-180 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	スーパーネットフェンス (材工)	S-KZ型 KABZ-180	m	397	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053202	外構工事 メッシュフェンス WM-K型 H-90 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	メッシュフェンス (材工)	WM-K型 H90	m	397	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053204	外構工事 メッシュフェンス WM-K型 H-120 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	メッシュフェンス (材工)	WM-K型 H120	m	397	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053206	外構工事 メッシュフェンス WM-K型 H-150 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	メッシュフェンス (材工)	WM-K型 H150	m	397	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053210	外構工事 メッシュフェンス WM-K型 H-180 忍 25×25×45cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	メッシュフェンス (材工)	WM-K型 H180 忍	m	397	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053302	外構工事 角パイプフェンス BZ-1型 H-90 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	角パイプフェンス (材工)	BZ-1型 H90	m	397	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053304	外構工事 角パイプフェンス BZ-1型 H-120 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	角パイプフェンス (材工)	BZ-1型 H120	m	397	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053306	外構工事 角パイプフェンス BZ-1型 H-150 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	角パイプフェンス (材工)	BZ-1型 H150	m	397	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053308	外構工事 角パイプフェンス BZ-1型 H-180 25×25×45cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	角パイプフェンス (材工)	BZ-1型 H180	m	397	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053402	外構工事 Nステラフェンス NSTL型 H-90 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	Nステラフェンス (材工)	NSTL型 H90	m	397	9351	外構工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053404	外構工事 Nステラフェンス NSTL型 H-120 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	Nステラフェンス (材工)	NSTL型 H120	m	397	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053406	外構工事 Nステラフェンス NSTL型 H-150 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	Nステラフェンス (材工)	NSTL型 H150	m	397	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053408	外構工事 Nステラフェンス NSTL型 H-180 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	Nステラフェンス (材工)	NSTL型 H180	m	397	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053510	外構工事 ステラPフェンス STLP型 H-80 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	ステラPフェンス (材工)	STLP型 H80	m	397	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053512	外構工事 ステラPフェンス STLP型 H-100 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	ステラPフェンス (材工)	STLP型 H100	m	397	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053514	外構工事 ステラPフェンス STLP型 H-120 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	ステラPフェンス (材工)	STLP型 H120	m	397	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053516	外構工事 ステラPフェンス STLP型 H-150 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	ステラPフェンス (材工)	STLP型 H150	m	397	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053518	外構工事 ステラPフェンス STLP型 H-180 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	ステラPフェンス (材工)	STLP型 H180	m	397	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053610	外構工事 目隠しフェンス 耐震型 TS-S H-150 40×40×60cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	目隠しフェンス (材工)	耐震型TS-S型 H150	m	397	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053612	外構工事 目隠しフェンス 耐震型 TS-S H-180 40×40×70cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	目隠しフェンス (材工)	耐震型TS-S型 H180	m	397	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053614	外構工事 目隠しフェンス 耐震型 TS-C H-150 40×40×60cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	目隠しフェンス (材工)	耐震型TS-C型 H150	m	397	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351053616	外構工事 目隠しフェンス 耐震型 TS-C H-180 40×40×70cm 施工規模100m 材工共 ニッケンフェンス&メタル	目隠しフェンス (材工)	耐震型TS-C型 H180	m	397	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351054002	外構工事 Vネットフェンス 1型 VB H-180cm 30×30×45cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	Vネットフェンス (材工)	1型 VB H180cm	m	398	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351054004	外構工事 Vネットフェンス 2型 VA H-180cm 控付き18×18×45cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	Vネットフェンス (材工)	2型 VA H180cm控付き	m	398	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351054006	外構工事 Vネットフェンス 2型 VB H-180cm 20×20×45cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	Vネットフェンス (材工)	2型 VB H180cm	m	398	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351054008	外構工事 Vネットフェンス 3型 VB H-120cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	Vネットフェンス (材工)	3型 VB H120cm	m	398	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351054010	外構工事 Vネットフェンス 4型 VAB H-120cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	Vネットフェンス (材工)	4型 VAB H120cm	m	398	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351054012	外構工事 Vネットフェンス 5型 VA H-80cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	Vネットフェンス (材工)	5型 VA H80cm	m	398	9351	外構工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351054014	外構工事 Vネットフェンス 5型 VA H-90cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	Vネットフェンス（材工）	5型 VA H90cm	m	398	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351054016	外構工事 Vネットフェンス 5型 VA H-100cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	Vネットフェンス（材工）	5型 VA H100cm	m	398	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351054018	外構工事 Vネットフェンス 5型 VA H-120cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	Vネットフェンス（材工）	5型 VA H120cm	m	398	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351054020	外構工事 Vネットフェンス 5型 VAB H-120cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	Vネットフェンス（材工）	5型 VAB H120cm	m	398	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351054022	外構工事 Vネットフェンス 5型 VA H-150cm 控付き18×18×45cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	Vネットフェンス（材工）	5型 VA H150cm控付き	m	398	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351054024	外構工事 Vネットフェンス 5型 VAB H-150cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	Vネットフェンス（材工）	5型 VAB H150cm	m	398	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351054026	外構工事 Vネットフェンス 5型 VB H-150cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	Vネットフェンス（材工）	5型 VB H150cm	m	398	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351054028	外構工事 Vネットフェンス 5型 VAB H-180cm 20×20×45cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	Vネットフェンス（材工）	5型 VAB H180cm	m	398	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351054030	外構工事 Vネットフェンス 5型 VB H-180cm 20×20×45cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	Vネットフェンス（材工）	5型 VB H180cm	m	398	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351054032	外構工事 Vネットフェンス 5型 VB H-200cm 25×25×45cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	Vネットフェンス（材工）	5型 VB H200cm	m	398	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351054034	外構工事 Vネットフェンス 5型 VB H-250cm 30×30×50cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	Vネットフェンス（材工）	5型 VB H250cm	m	398	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351054036	外構工事 Vネットフェンス 5型 VC H-300cm 30×30×60cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	Vネットフェンス（材工）	5型 VC H300cm	m	398	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351054102	外構工事 ニューラウンドフェンス NR-4型 H-120cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	ニューラウンドフェンス（材工）	NR-4型 H120cm	m	398	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351054104	外構工事 ニューラウンドフェンス NR-4型 H-150cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	ニューラウンドフェンス（材工）	NR-4型 H150cm	m	398	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351054106	外構工事 ニューラウンドフェンス NR-4型 H-180cm 20×20×45cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	ニューラウンドフェンス（材工）	NR-4型 H180cm	m	398	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351054202	外構工事 Jメッシュ J型 H-100cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	Jメッシュ（材工）	J型 H100cm	m	398	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351054204	外構工事 Jメッシュ J型 H-120cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	Jメッシュ（材工）	J型 H120cm	m	398	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351054206	外構工事 Jメッシュ J型 H-150cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	Jメッシュ（材工）	J型 H150cm	m	398	9351	外構工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351050060	外構工事 Neoフェンス Neo-7型 H-120cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	Neoフェンス（材工）	Neo-7型 H120cm	m	398	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351050062	外構工事 Neoフェンス Neo-7型 H-150cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	Neoフェンス（材工）	Neo-7型 H150cm	m	398	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351054208	外構工事 Neoフェンス Neo-7型 H-180cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	Neoフェンス（材工）	Neo-7型 H180cm	m	398	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351054210	外構工事 Neoロータフェンス NER-A型 H-120cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	Neoロータフェンス（材工）	NER-A型 H120cm	m	398	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351054212	外構工事 Neoロータフェンス NER-A型 H-150cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	Neoロータフェンス（材工）	NER-A型 H150cm	m	398	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351054214	外構工事 Neoロータフェンス NER-A型 H-180cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	Neoロータフェンス（材工）	NER-A型 H180cm	m	398	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351054402	外構工事 角パイプフェンス SP-A型 H-120cm 20×20×45cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	角パイプフェンス（材工）	SP-A型 H120cm	m	398	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351054404	外構工事 角パイプフェンス SP-A型 H-150cm 25×25×45cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	角パイプフェンス（材工）	SP-A型 H150cm	m	398	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351054406	外構工事 角パイプフェンス SP-A型 H-180cm 25×25×45cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	角パイプフェンス（材工）	SP-A型 H180cm	m	398	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351052102	外構工事 両面フェンス（亜鉛めっき線） NR-4型 H-90cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	両面フェンス（材工）亜鉛	NR-4型 H90	m	398	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351052104	外構工事 両面フェンス（亜鉛めっき線） NR-4型 H-100cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	両面フェンス（材工）亜鉛	NR-4型 H100	m	398	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351052106	外構工事 両面フェンス（亜鉛めっき線） NR-4型 H-120cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	両面フェンス（材工）亜鉛	NR-4型 H120	m	398	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351052108	外構工事 両面フェンス（亜鉛めっき線） NR-4型 H-150cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	両面フェンス（材工）亜鉛	NR-4型 H150	m	398	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351052110	外構工事 両面フェンス（亜鉛めっき線） NR-4型 H-180cm 20×20×45cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	両面フェンス（材工）亜鉛	NR-4型 H180	m	398	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351052112	外構工事 両面フェンス（亜鉛めっき線） NR-4型 H-200cm 25×25×45cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	両面フェンス（材工）亜鉛	NR-4型 H200	m	398	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351052114	外構工事 両面フェンス（亜鉛めっき線） NR-4型 H-250cm 30×30×50cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	両面フェンス（材工）亜鉛	NR-4型 H250	m	398	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351052116	外構工事 両面フェンス（亜鉛めっき線） NR-4型 H-300cm 30×30×60cm 施工規模100m 材工共 JFE建材	両面フェンス（材工）亜鉛	NR-4型 H300	m	398	9351	外構工事
外構工事（フェンス工事）【公表価格】	9351052204	外構工事 高尺フェンスコラム高尺フェンス（合成樹脂被覆線） SS型 H-500cm P-45-200型 施工規模100m 材工共 JFE建材	コラム高尺フェンス（材工）	合成樹脂 SS型 H500cm	m	399	9351	外構工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351052206	外構工事 高尺フェンスコラム高尺フェンス (合成樹脂被覆線) S S型 H-600cm P-45-200型 施工規模100m 材工共 JFE建材	コラム高尺フェンス (材工)	合成樹脂 S S型 H600cm	m	399	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351052208	外構工事 高尺フェンスコラム高尺フェンス (合成樹脂被覆線) S S型 H-700cm P-45-250型 施工規模100m 材工共 JFE建材	コラム高尺フェンス (材工)	合成樹脂 S S型 H700cm	m	399	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351052210	外構工事 高尺フェンスコラム高尺フェンス (合成樹脂被覆線) S S型 H-800cm P-45-250型 施工規模100m 材工共 JFE建材	コラム高尺フェンス (材工)	合成樹脂 S S型 H800cm	m	399	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351052212	外構工事 高尺フェンスコラム高尺フェンス (合成樹脂被覆線) S S型 H-900cm P-55-300型 施工規模100m 材工共 JFE建材	コラム高尺フェンス (材工)	合成樹脂 S S型 H900cm	m	399	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351052214	外構工事 高尺フェンスコラム高尺フェンス (合成樹脂被覆線) S S型 H-1,000cm P-55-300型 施工規模100m 材工共 JFE建材	コラム高尺フェンス (材工)	合成樹脂 S S型H1000cm	m	399	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351055002	外構工事 メッシュフェンスメッシュG0 50シリーズ H-80cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 積水樹脂	メッシュフェンス	メッシュG0 50 H80	m	399	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351055004	外構工事 メッシュフェンスメッシュG0 50シリーズ H-100cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 積水樹脂	メッシュフェンス	メッシュG0 50 H100	m	399	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351055006	外構工事 メッシュフェンスメッシュG0 50シリーズ H-120cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 積水樹脂	メッシュフェンス	メッシュG0 50 H120	m	399	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351055008	外構工事 メッシュフェンスメッシュG0 50シリーズ H-150cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 積水樹脂	メッシュフェンス	メッシュG0 50 H150	m	399	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351055010	外構工事 メッシュフェンスメッシュG0 50シリーズ H-180cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 積水樹脂	メッシュフェンス	メッシュG0 50 H180	m	399	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351055012	外構工事 メッシュフェンスメッシュG0 50シリーズ H-200cm 25×25×45cm 施工規模100m 材工共 積水樹脂	メッシュフェンス	メッシュG0 50 H200	m	399	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351055014	外構工事 メッシュフェンスメッシュG0 50シリーズ H-240cm 30×30×50cm 施工規模100m 材工共 積水樹脂	メッシュフェンス	メッシュG0 50 H240	m	399	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351055016	外構工事 メッシュフェンスメッシュG0 50シリーズ H-300cm 30×30×60cm 施工規模100m 材工共 積水樹脂	メッシュフェンス	メッシュG0 50 H300	m	399	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351055018	外構工事 メッシュフェンスメッシュG10 50シリーズ H-80cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 積水樹脂	メッシュフェンス	メッシュG10 50 H80	m	399	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351055020	外構工事 メッシュフェンスメッシュG10 50シリーズ H-90cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 積水樹脂	メッシュフェンス	メッシュG10 50 H90	m	399	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351055022	外構工事 メッシュフェンスメッシュG10 50シリーズ H-100cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 積水樹脂	メッシュフェンス	メッシュG10 50 H100	m	399	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351055024	外構工事 メッシュフェンスメッシュG10 50シリーズ H-120cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 積水樹脂	メッシュフェンス	メッシュG10 50 H120	m	399	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351055026	外構工事 メッシュフェンスメッシュG10 50シリーズ H-150cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 積水樹脂	メッシュフェンス	メッシュG10 50 H150	m	399	9351	外構工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351055028	外構工事 メッシュフェンスメッシュG10 50シリーズ H-180cm 18×18×45cm 施工規模100m 材工共 積水樹脂	メッシュフェンス	メッシュG10 50 H180	m	399	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351055030	外構工事 メッシュフェンスメッシュG10 50シリーズ H-200cm 25×25×45cm 施工規模100m 材工共 積水樹脂	メッシュフェンス	メッシュG10 50 H200	m	399	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351055032	外構工事 目隠しフェンス目隠しV型 通風 H-150cm 40×40×60cm 施工規模100m 材工共 積水樹脂	目隠しフェンス	目隠しV型 通風 H150cm	m	399	9351	外構工事
外構工事 (フェンス工事) 【公表価格】	9351055034	外構工事 目隠しフェンス目隠しV型 通風 H-180cm 40×40×75cm 施工規模100m 材工共 積水樹脂	目隠しフェンス	目隠しV型 通風 H180cm	m	399	9351	外構工事
構内舗装工事	9351060005	構内舗装工事 車道部アスファルト舗装 密粒度アスコン A-5-15 (合材・路盤材=新材) 施工規模100 材工共	車道アスファルト舗装材工 新材	密粒度A-5-15 規模100	m ²	402	9351	外構工事
構内舗装工事	9351060010	構内舗装工事 車道部アスファルト舗装 密粒度アスコン A-5-15 (合材・路盤材=新材) 施工規模500 材工共	車道アスファルト舗装材工 新材	密粒度A-5-15 規模500	m ²	402	9351	外構工事
構内舗装工事	9351060018	構内舗装工事 車道部アスファルト舗装 密粒度アスコン A-5-15 (合材・路盤材=新材) 施工規模2,000 材工共	車道アスファルト舗装材工 新材	密粒度A-5-15 規模2000	m ²	402	9351	外構工事
構内舗装工事	9351060025	構内舗装工事 車道部アスファルト舗装 密粒度アスコン A-8-25 (合材・路盤材=新材) 施工規模100 材工共	車道アスファルト舗装材工 新材	密粒度A-8-25 規模100	m ²	402	9351	外構工事
構内舗装工事	9351060030	構内舗装工事 車道部アスファルト舗装 密粒度アスコン A-8-25 (合材・路盤材=新材) 施工規模500 材工共	車道アスファルト舗装材工 新材	密粒度A-8-25 規模500	m ²	402	9351	外構工事
構内舗装工事	9351060038	構内舗装工事 車道部アスファルト舗装 密粒度アスコン A-8-25 (合材・路盤材=新材) 施工規模2,000 材工共	車道アスファルト舗装材工 新材	密粒度A-8-25 規模2000	m ²	402	9351	外構工事
構内舗装工事	9351066002	構内舗装工事 車道部アスファルト舗装 密粒度アスコン A-5-15 (合材・路盤材=再生材) 施工規模100 材工共	車道アスファルト舗装材工 再生	密粒度A-5-15 規模100	m ²	402	9351	外構工事
構内舗装工事	9351066004	構内舗装工事 車道部アスファルト舗装 密粒度アスコン A-5-15 (合材・路盤材=再生材) 施工規模500 材工共	車道アスファルト舗装材工 再生	密粒度A-5-15 規模500	m ²	402	9351	外構工事
構内舗装工事	9351066007	構内舗装工事 車道部アスファルト舗装 密粒度アスコン A-5-15 (合材・路盤材=再生材) 施工規模2,000 材工共	車道アスファルト舗装材工 再生	密粒度A-5-15 規模2000	m ²	402	9351	外構工事
構内舗装工事	9351066010	構内舗装工事 車道部アスファルト舗装 密粒度アスコン A-8-25 (合材・路盤材=再生材) 施工規模100 材工共	車道アスファルト舗装材工 再生	密粒度A-8-25 規模100	m ²	402	9351	外構工事
構内舗装工事	9351066012	構内舗装工事 車道部アスファルト舗装 密粒度アスコン A-8-25 (合材・路盤材=再生材) 施工規模500 材工共	車道アスファルト舗装材工 再生	密粒度A-8-25 規模500	m ²	402	9351	外構工事
構内舗装工事	9351066015	構内舗装工事 車道部アスファルト舗装 密粒度アスコン A-8-25 (合材・路盤材=再生材) 施工規模2,000 材工共	車道アスファルト舗装材工 再生	密粒度A-8-25 規模2000	m ²	402	9351	外構工事
構内舗装工事	9351060105	構内舗装工事 歩道部アスファルト舗装 密粒度アスコン A-3-10 (合材・路盤材=新材) 施工規模500 材工共	歩道アスファルト舗装材工 新材	密粒度A-3-10 規模500	m ²	402	9351	外構工事
構内舗装工事	9351060110	構内舗装工事 歩道部アスファルト舗装 密粒度アスコン A-3-15 (合材・路盤材=新材) 施工規模500 材工共	歩道アスファルト舗装材工 新材	密粒度A-3-15 規模500	m ²	402	9351	外構工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
構内舗装工事	9351060115	構内舗装工事 歩道部アスファルト舗装 細粒度アスコン A-3-10 (合材・路盤材=新材) 施工規模500 材工共	歩道アスファルト舗装材工 新材	細粒度A-3-10 規模500	m ²	402	9351	外構工事
構内舗装工事	9351060120	構内舗装工事 歩道部アスファルト舗装 細粒度アスコン A-3-15 (合材・路盤材=新材) 施工規模500 材工共	歩道アスファルト舗装材工 新材	細粒度A-3-15 規模500	m ²	402	9351	外構工事
構内舗装工事	9351066402	構内舗装工事 歩道部アスファルト舗装 密粒度アスコン A-3-10 (合材・路盤材=再生材) 施工規模500 材工共	歩道アスファルト舗装材工 再生	密粒度A-3-10 規模500	m ²	402	9351	外構工事
構内舗装工事	9351066404	構内舗装工事 歩道部アスファルト舗装 密粒度アスコン A-3-15 (合材・路盤材=再生材) 施工規模500 材工共	歩道アスファルト舗装材工 再生	密粒度A-3-15 規模500	m ²	402	9351	外構工事
構内舗装工事	9351066602	構内舗装工事 歩道部アスファルト舗装 細粒度アスコン A-3-10 (合材・路盤材=再生材) 施工規模500 材工共	歩道アスファルト舗装材工 再生	細粒度A-3-10 規模500	m ²	402	9351	外構工事
構内舗装工事	9351066604	構内舗装工事 歩道部アスファルト舗装 細粒度アスコン A-3-15 (合材・路盤材=再生材) 施工規模500 材工共	歩道アスファルト舗装材工 再生	細粒度A-3-15 規模500	m ²	402	9351	外構工事
構内舗装工事	9351060215	構内舗装工事 車道部コンクリート舗装 呼び強度24 C-15-15 (路盤材=新材) 施工規模100 材工共	車道コンクリート舗装材工 新材	呼び強度24 C-15-15	m ²	404	9351	外構工事
構内舗装工事	9351060220	構内舗装工事 歩道部コンクリート舗装 呼び強度24 C-7-10 (路盤材=新材) 施工規模100 材工共	歩道コンクリート舗装材工 新材	呼び強度24 C-7-10	m ²	404	9351	外構工事
構内舗装工事	9353040006	構内舗装工事 砂利敷き A種 上敷き厚30mm 下敷き厚60mm 施工規模100 材工共	砂利敷き (材工) A種	上敷T30下敷T60 規模100	m ²	404	9353	雑工事
構内舗装工事	9353040008	構内舗装工事 砂利敷き B種 厚60mm 施工規模100 材工共	砂利敷き (材工) B種	T60mm 規模100	m ²	404	9353	雑工事
構内舗装工事	9351060505	構内舗装工事 収縮目地 注入目地材 (アスファルト) 6~10×40 施工規模100 材工共	収縮目地 (材工) 注入材	アスファルト 6~10×40	m	404	9351	外構工事
構内舗装工事	9351060510	構内舗装工事 突付け目地 注入目地材 (アスファルト) 6~10×150 施工規模100 材工共	突付け目地 (材工) 注入材	アスファルト 6~10×150	m	404	9351	外構工事
構内舗装工事 (側溝類)	9351060810	構内舗装工事 L形側溝 250B 施工規模100 材工共	構内舗装工事 (材工) L形側溝	250B	m	404	9351	外構工事
構内舗装工事 (側溝類)	9351060815	構内舗装工事 V形側溝 55×80×500mm 施工規模100 材工共	構内舗装工事 (材工) V形側溝	55×80×500mm	m	404	9351	外構工事
構内舗装工事 (側溝類)	9351060820	構内舗装工事 街きょ W=250 施工規模100 材工共	構内舗装工事 (材工) 街きょ	W250	m	404	9351	外構工事
構内舗装工事 (側溝類)	9351060825	構内舗装工事 街きょ W=500 施工規模100 材工共	構内舗装工事 (材工) 街きょ	W500	m	404	9351	外構工事
構内舗装工事 (側溝類)	9351060835	構内舗装工事 コンクリート縁石 150/170×200×600mm 施工規模100 材工共	構内舗装工事 コンクリート縁石	150/170×200×600	m	404	9351	外構工事
構内舗装工事 (側溝類)	9351060840	構内舗装工事 コンクリート縁石 120×120×600mm 施工規模100 材工共	構内舗装工事 コンクリート縁石	120×120×600mm	m	404	9351	外構工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
構内舗装工事（側溝類）	9351060845	構内舗装工事 コンクリート縁石 150×150×600mm 施工規模100 材工共	構内舗装工事 コンクリート縁石	150×150×600mm	m	404	9351	外構工事
構内舗装工事（側溝類）	9351060850	構内舗装工事 U形側溝 240 施工規模100 材工共	構内舗装工事（材工） U形側溝	240	m	404	9351	外構工事
構内舗装工事（側溝類）	9351060855	構内舗装工事 U形側溝 300A 施工規模100 材工共	構内舗装工事（材工） U形側溝	300A	m	404	9351	外構工事
構内舗装工事（側溝類）	9351060860	構内舗装工事 U形側溝 360A 施工規模100 材工共	構内舗装工事（材工） U形側溝	360A	m	404	9351	外構工事
構内舗装工事（インターロッキングブロック）	9351060875	構内舗装工事 カラー平板舗装 300×300×60mm 施工規模100 材工共	構内舗装工事（材工） カラー平板	300×300×60mm	m ²	404	9351	外構工事
構内舗装工事（インターロッキングブロック）	9351061005	構内舗装工事 インターロッキングブロック 厚6cm 標準品 直線配置 施工規模100 材工共	インターロッキング（材工）	T6cm 標準品 規模100	m ²	404	9351	外構工事
構内舗装工事（インターロッキングブロック）	9351061010	構内舗装工事 インターロッキングブロック 厚6cm 標準品 直線配置 施工規模50 材工共	インターロッキング（材工）	T6cm 標準品 規模50	m ²	404	9351	外構工事
構内舗装工事（インターロッキングブロック）	9351061015	構内舗装工事 インターロッキングブロック 厚8cm 標準品 直線配置 施工規模100 材工共	インターロッキング（材工）	T8cm 標準品 規模100	m ²	404	9351	外構工事
構内舗装工事（インターロッキングブロック）	9351061020	構内舗装工事 インターロッキングブロック 厚8cm 標準品 直線配置 施工規模50 材工共	インターロッキング（材工）	T8cm 標準品 規模50	m ²	404	9351	外構工事
植栽工事	9222010010	植栽工事 樹木植栽（手間のみ） 中低木 樹高0.5m未満（人力） 施工規模100本 手間のみ	樹木植栽（工） 中低木	樹高0.5m未満 人力	本	408	9222	植栽工事
植栽工事	9222010020	植栽工事 樹木植栽（手間のみ） 中低木 樹高0.5～1.0m未満（人力） 施工規模50本 手間のみ	樹木植栽（工） 中低木	樹高0.5～1m未満 人力	本	408	9222	植栽工事
植栽工事	9222010030	植栽工事 樹木植栽（手間のみ） 中低木 樹高1.0～2.0m未満（人力） 施工規模50本 手間のみ	樹木植栽（工） 中低木	樹高1～2m未満 人力	本	408	9222	植栽工事
植栽工事	9222010040	植栽工事 樹木植栽（手間のみ） 中低木 樹高2.0～3.0m未満（人力） 施工規模50本 手間のみ	樹木植栽（工） 中低木	樹高2～3m未満 人力	本	408	9222	植栽工事
植栽工事	9222012010	植栽工事 樹木植栽（手間のみ） 高木 幹周15cm未満（人力） 施工規模10本 手間のみ	樹木植栽（工） 高木	幹周15cm未満 人力	本	408	9222	植栽工事
植栽工事	9222012020	植栽工事 樹木植栽（手間のみ） 高木 幹周15～25cm未満（人力） 施工規模10本 手間のみ	樹木植栽（工） 高木	幹周15～25cm未満 人力	本	408	9222	植栽工事
植栽工事	9222012030	植栽工事 樹木植栽（手間のみ） 高木 幹周25～40cm未満（機械） 施工規模10本 手間のみ	樹木植栽（工） 高木	幹周25～40cm未満 機械	本	408	9222	植栽工事
植栽工事	9222012040	植栽工事 樹木植栽（手間のみ） 高木 幹周40～60cm未満（機械） 施工規模10本 手間のみ	樹木植栽（工） 高木	幹周40～60cm未満 機械	本	408	9222	植栽工事
植栽工事	9222012050	植栽工事 樹木植栽（手間のみ） 高木 幹周60～90cm未満（機械） 施工規模10本 手間のみ	樹木植栽（工） 高木	幹周60～90cm未満 機械	本	408	9222	植栽工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
植栽工事	9222014010	植栽工事 樹木植栽 (手間のみ) 竹 モウソウチク 高さ3.0~4.0m程度 (人力) 施工規模10本 手間のみ	樹木植栽 (工) 竹	モウソウチク H3~4m 人力	本	408	9222	植栽工事
植栽工事	9222016010	植栽工事 樹木植栽 (手間のみ) 蔓性植物 フジ 幹周0.12m以上 (人力) 施工規模2本 手間のみ	樹木植栽 (工) 蔓性植物	フジ 幹周0.12m以上 人力	本	408	9222	植栽工事
植栽工事	9222016020	植栽工事 樹木植栽 (手間のみ) 蔓性植物 フジ 幹周0.15m以上 (人力) 施工規模2本 手間のみ	樹木植栽 (工) 蔓性植物	フジ 幹周0.15m以上 人力	本	408	9222	植栽工事
植栽工事	9222020010	植栽工事 芝張り 高麗芝 目地あり (芝0.7m2/m2) 施工規模30m2 材工共	芝張り (材工)	高麗芝 目地あり	m2	408	9222	植栽工事
植栽工事	9222020020	植栽工事 芝張り 高麗芝 べた張り 施工規模30m2 材工共	芝張り (材工)	高麗芝 べた張り	m2	408	9222	植栽工事
植栽工事	9222022010	植栽工事 芝張り 野芝 目地あり (芝0.7m2/m2) 施工規模30m2 材工共	芝張り (材工)	野芝 目地あり	m2	408	9222	植栽工事
植栽工事	9222022020	植栽工事 芝張り 野芝 べた張り 施工規模30m2 材工共	芝張り (材工)	野芝 べた張り	m2	408	9222	植栽工事
植栽工事	9222030010	植栽工事 客土 客土 畑土程度 残土処理共 施工規模10m3 材工共	客土 (材工)	客土 畑土程度 残土処理共	m3	410	9222	植栽工事
植栽工事	9222030020	植栽工事 客土 土壤改良材 パーク肥料 (50l/m2) 施工規模20m2 材工共	客土 (材工)	土壤改良材 パーク肥料	m2	410	9222	植栽工事
植栽工事	9222040010	植栽工事 花壇植付け (手間のみ) 花壇苗 (ポット径9.0cm) 植付けm2当たり64株 植付け間隔12.5cm 施工規模20m2 手間のみ	花壇植付け (工) 花壇苗	ポット径9cm 64株	m2	410	9222	植栽工事
植栽工事	9222040020	植栽工事 花壇植付け (手間のみ) 花壇苗 (ポット径9.0cm) 植付けm2当たり44株 植付け間隔15cm 施工規模20m2 手間のみ	花壇植付け (工) 花壇苗	ポット径9cm 44株	m2	410	9222	植栽工事
植栽工事	9222040030	植栽工事 花壇植付け (手間のみ) 花壇苗 (ポット径9.0cm) 植付けm2当たり36株 植付け間隔16.5cm 施工規模20m2 手間のみ	花壇植付け (工) 花壇苗	ポット径9cm 36株	m2	410	9222	植栽工事
植栽工事	9222040040	植栽工事 花壇植付け (手間のみ) 花壇苗 (ポット径9.0cm) 植付けm2当たり25株 植付け間隔20cm 施工規模20m2 手間のみ	花壇植付け (工) 花壇苗	ポット径9cm 25株	m2	410	9222	植栽工事
植栽工事	9222040050	植栽工事 花壇植付け (手間のみ) 花壇苗 (ポット径9.0cm) 植付けm2当たり11株 植付け間隔30cm 施工規模20m2 手間のみ	花壇植付け (工) 花壇苗	ポット径9cm 11株	m2	410	9222	植栽工事
植栽工事	9222040060	植栽工事 花壇植付け (手間のみ) 花壇苗 (ポット径10.5cm) 植付けm2当たり44株 植付け間隔15cm 施工規模20m2 手間のみ	花壇植付け (工) 花壇苗	ポット径10.5cm 44株	m2	410	9222	植栽工事
植栽工事	9222040070	植栽工事 花壇植付け (手間のみ) 花壇苗 (ポット径10.5cm) 植付けm2当たり36株 植付け間隔16.5cm 施工規模20m2 手間のみ	花壇植付け (工) 花壇苗	ポット径10.5cm 36株	m2	410	9222	植栽工事
植栽工事	9222040080	植栽工事 花壇植付け (手間のみ) 花壇苗 (ポット径10.5cm) 植付けm2当たり25株 植付け間隔20cm 施工規模20m2 手間のみ	花壇植付け (工) 花壇苗	ポット径10.5cm 25株	m2	410	9222	植栽工事
植栽工事	9222040090	植栽工事 花壇植付け (手間のみ) 花壇苗 (ポット径10.5cm) 植付けm2当たり11株 植付け間隔33cm 施工規模20m2 手間のみ	花壇植付け (工) 花壇苗	ポット径10.5cm 11株	m2	410	9222	植栽工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
植栽工事	9222050010	植栽工事 支柱取付け 添え柱 高さ1.5～2.5m 施工規模10本 材工共	支柱取付け (材工)	添え柱 H1.5～2.5m	本	410	9222	植栽工事
植栽工事	9222050020	植栽工事 支柱取付け 二脚鳥居 (添木付き) 幹周30cm未満 施工規模10本 材工共	支柱取付け (材工)	二脚鳥居 幹周30cm未満	本	410	9222	植栽工事
植栽工事	9222050030	植栽工事 支柱取付け 二脚鳥居 (添木なし) 幹周20～39cm 施工規模10本 材工共	支柱取付け (材工)	二脚鳥居 幹周20～39cm	本	410	9222	植栽工事
植栽工事	9222050040	植栽工事 支柱取付け 三脚鳥居 幹周30～49cm 施工規模10本 材工共	支柱取付け (材工)	三脚鳥居 幹周30～49cm	本	410	9222	植栽工事
植栽工事	9222050050	植栽工事 支柱取付け 十字鳥居 幹周30～69cm 施工規模10本 材工共	支柱取付け (材工)	十字鳥居 幹周30～69cm	本	410	9222	植栽工事
植栽工事	9222050060	植栽工事 支柱取付け 二脚鳥居組合せ 幹周50～89cm (四脚合掌) 施工規模10本 材工共	支柱取付け (材工)	二脚鳥居組合せ 幹周50～89	本	410	9222	植栽工事
植栽工事	9222050070	植栽工事 支柱取付け 八ツ掛 幹周9～19cm (唐竹) 施工規模10本 材工共	支柱取付け (材工)	八ツ掛 幹周9～19cm	本	410	9222	植栽工事
植栽工事	9222050080	植栽工事 支柱取付け 八ツ掛 幹周40cm未満 施工規模10本 材工共	支柱取付け (材工)	八ツ掛 幹周40cm未満	本	410	9222	植栽工事
植栽工事	9222050090	植栽工事 支柱取付け 八ツ掛 幹周40cm以上 施工規模10本 材工共	支柱取付け (材工)	八ツ掛 幹周40cm以上	本	410	9222	植栽工事
植栽工事	9222050100	植栽工事 支柱取付け 布掛け 高さ2.0m未満 施工規模10本 材工共	支柱取付け (材工)	布掛け H2m未満	本	410	9222	植栽工事
植栽工事	9222050110	植栽工事 支柱取付け 布掛け 高さ3.0m未満 施工規模10本 材工共	支柱取付け (材工)	布掛け H3m未満	本	410	9222	植栽工事
植栽工事	9222050120	植栽工事 支柱取付け 地下埋込支柱 (A) 樹高5.0m程度 施工規模10基 材工共	支柱取付け (材工)	地下埋込支柱A 樹高5m程度	基	410	9222	植栽工事
植栽工事	9222050130	植栽工事 支柱取付け 地下埋込支柱 (B) 樹高10.0m程度 施工規模10基 材工共	支柱取付け (材工)	地下埋込支柱B 樹高10m程度	基	410	9222	植栽工事
植栽工事	9222060010	植栽工事 幹巻 幹巻 幹周25～40cm (幹巻テープ1.5巻程度) 樹高4.5m 内外 施工規模10本 材工共	幹巻 (材工)	幹巻 幹周25～40cm	本	412	9222	植栽工事
植栽工事	9222060020	植栽工事 幹巻 幹巻 幹周40～60cm (幹巻テープ2.5巻程度) 樹高5.0m 内外 施工規模10本 材工共	幹巻 (材工)	幹巻 幹周40～60cm	本	412	9222	植栽工事
植栽工事	9222060030	植栽工事 幹巻 幹巻 幹周60～90cm (幹巻テープ3.5巻程度) 樹高6.0m以上 内外 施工規模10本 材工共	幹巻 (材工)	幹巻 幹周60～90cm	本	412	9222	植栽工事
植栽工事	9222060040	植栽工事 幹巻 幹巻 (株立) 幹周25～40cm (幹巻テープ1.5巻程度) 樹高4.5m 内外 施工規模10本 材工共	幹巻 (材工)	幹巻株立 幹周25～40cm	本	412	9222	植栽工事
植栽工事	9222060050	植栽工事 幹巻 幹巻 (株立) 幹周40～60cm (幹巻テープ2.5巻程度) 樹高5.0m 内外 施工規模10本 材工共	幹巻 (材工)	幹巻株立 幹周40～60cm	本	412	9222	植栽工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
植栽工事	9222060060	植栽工事 幹巻 幹巻(株立) 幹周60~90cm (幹巻テープ3.5巻程度) 樹高6.0m以上 内外 施工規模10本 材工共	幹巻(材工)	幹巻株立 幹周60~90cm	本	412	9222	植栽工事
植栽工事	9222070010	植栽工事 垣根 生垣 仕上げ高0.9m (柱割1.8m・横竹3段胴縁) 植付け間隔30cm 施工規模- 材工共	垣根(材工)	生垣 仕上げ高0.9m	m	412	9222	植栽工事
植栽工事	9222070020	植栽工事 垣根 生垣 仕上げ高1.2m (柱割1.8m・横竹4段胴縁) 植付け間隔30cm 施工規模- 材工共	垣根(材工)	生垣 仕上げ高1.2m	m	412	9222	植栽工事
植栽工事	9222070030	植栽工事 垣根 四ツ目垣 仕上げ高0.9m (柱割1.8m・横竹3段胴縁) 施工規模- 材工共	垣根(材工)	四ツ目垣 仕上げ高0.9m	m	412	9222	植栽工事
植栽工事	9222070040	植栽工事 垣根 四ツ目垣 仕上げ高1.2m (柱割1.8m・横竹4段胴縁) 施工規模- 材工共	垣根(材工)	四ツ目垣 仕上げ高1.2m	m	412	9222	植栽工事
屋上緑化工事【公表価格】	9331160004	屋上緑化工事 屋上緑化(薄層緑化) GウェイブFD-LP 植栽基盤システム 施工規模200m2 耐根層別途 材工共 田島ルーフィング	屋上緑化(材工)	GウェイブFD-LP	m2	415	9331	屋根工事
屋上緑化工事【公表価格】	9331160042	屋上緑化工事 屋上緑化(薄層緑化) ルートガードD 自着型耐根用ルーフィング 1m×16m 厚1.0mm 施工規模200m2 材工共 田島ルーフィング	屋上緑化(材工)	ルートガードD	m2	415	9331	屋根工事
屋上緑化工事【公表価格】	9331160104	屋上緑化工事 屋上緑化(薄層緑化) スクエアターフLight 底面かん水型緑化システム 陸屋根・折板屋根対応 500×500×H65mm 施工規模200m2 運搬・諸経費別途 材工共 共同カイツック	屋上緑化(材工)	スクエアターフLight	m2	415	9331	屋根工事
屋上緑化工事【公表価格】	9331160106	屋上緑化工事 屋上緑化(薄層緑化) スクエアターフWave 雨水利用型折板屋根緑化システム 500×500×H48mm 施工規模200m2 運搬・諸経費別途 材工共 共同カイツック	屋上緑化(材工)	スクエアターフWave	m2	415	9331	屋根工事
屋上緑化工事【公表価格】	9331160108	屋上緑化工事 屋上緑化(薄層緑化) スクエアターフRain96 雨水生育型緑化システム 407×407×H145mm 施工規模200m2 運搬・諸経費別途 材工共 共同カイツック	屋上緑化(材工)	スクエアターフRain96	m2	415	9331	屋根工事
屋上緑化工事【公表価格】	9331160120	屋上緑化工事 屋上緑化(薄層緑化) スクエアターフ 洪水無用 雨水流出抑制屋上緑化施設 407×407 組合せ高さH230mm (重ねしろ10mm含む) 施工規模200m2 運搬・諸経費別途 材工共 共同カイツック	屋上緑化(材工)	スクエアターフ	m2	415	9331	屋根工事
屋上緑化工事【公表価格】	9331160110	屋上緑化工事 屋上緑化(薄層緑化) スクエアプランツ 草木屋上緑化システム 500×500×H115mm 施工規模200m2 運搬・諸経費別途 材工共 共同カイツック	屋上緑化(材工)	スクエアプランツ	m2	415	9331	屋根工事
屋上緑化工事【公表価格】	9331160044	屋上緑化工事 屋上緑化(薄層緑化) カンポー 薄層芝緑化システム K-TLC06 通常屋根用 テクノターフ型 施工規模50m2 灌水装置・見切材・防水工事・諸経費別途 材工共 カンポー	屋上緑化(材工)	カンポー K-TLC06	m2	415	9331	屋根工事
屋上緑化工事【公表価格】	9331160046	屋上緑化工事 屋上緑化(薄層緑化) カンポー 薄層芝緑化システム K-TLC06-ZS 通常屋根用 高麗芝型 施工規模50m2 灌水装置・見切材・防水工事・諸経費別途 材工共 カンポー	屋上緑化(材工)	カンポー K-TLC06-ZS	m2	415	9331	屋根工事
屋上緑化工事【公表価格】	9331160048	屋上緑化工事 屋上緑化(薄層緑化) カンポー 薄層芝緑化システム K-TLF09-ZS 折板屋根用 高麗芝型 施工規模50m2 灌水装置・防水工事・諸経費別途 材工共 カンポー	屋上緑化(材工)	カンポー K-TLF09-ZS	m2	415	9331	屋根工事
屋上緑化工事【公表価格】	9331160112	屋上緑化工事 屋上緑化(薄層緑化) カンポー 薄層芝緑化システム K-TLS10 傾斜屋根用 軽量草屋根(36kg/m2) 施工規模50m2 灌水装置・防水工事・諸経費別途 材工共 カンポー	屋上緑化(材工)	カンポー K-TLS10	m2	415	9331	屋根工事
屋上緑化工事【公表価格】	9331160050	屋上緑化工事 屋上緑化(薄層緑化) PGソイル(人工軽量土壌) H=80mm 施工規模200m2 材工共 アーキヤマデ	屋上緑化(材工)	PGソイル H=80mm	m2	415	9331	屋根工事
屋上緑化工事【公表価格】	9331160052	屋上緑化工事 屋上緑化(薄層緑化) PGソイル(人工軽量土壌) H=150mm 施工規模200m2 材工共 アーキヤマデ	屋上緑化(材工)	PGソイル H=150mm	m2	415	9331	屋根工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
屋上緑化工事【公表価格】	9331160054	屋上緑化工事 屋上緑化（薄層緑化） PGソイル（人工軽量土壌） H=230mm 施工規模200m2 材工共 アーキヤマデ	屋上緑化（材工）	PGソイル H=230mm	m2	415	9331	屋根工事
屋上緑化工事【公表価格】	9331160056	屋上緑化工事 屋上緑化（薄層緑化） プリオガーデン PG1 リベットルーフ防水下地 PG保水排水ボード・PGフィルターマット含む（耐根シート不要） 施工規模200m2 材工共 アーキヤマデ	屋上緑化（材工）	プリオガーデン PG1	m2	415	9331	屋根工事
屋上緑化工事【公表価格】	9331160058	屋上緑化工事 屋上緑化（薄層緑化） プリオガーデン PG2 保護コンクリート下地 PG保水排水ボード・PGフィルターマット含む（PG耐根シート含む） 施工規模200m2 材工共 アーキヤマデ	屋上緑化（材工）	プリオガーデン PG2	m2	415	9331	屋根工事
屋上緑化工事【公表価格】	9331160082	屋上緑化工事 屋上緑化（薄層緑化） 屋上緑化ecoヤネ ユニット工法 700×440×70mm 土壌・植栽（セダム）含む 施工規模100m2 運搬・荷揚げ・灌水装置別途 材工共 大和リース	屋上緑化材工屋上緑化ecoヤネ	ユニット工法	m2	415	9331	屋根工事
屋上緑化工事【公表価格】	9331160084	屋上緑化工事 屋上緑化（薄層緑化） 屋上緑化ecoヤネ-slab ユニット工法 700×440×70mm 土壌・植栽（セダム）含む 施工規模100m2 運搬・荷揚げ・灌水装置・防水工事別途 材工共 大和リース	屋上緑化材工屋上緑化ecoヤネ	slab ユニット工法	m2	415	9331	屋根工事
屋上緑化工事【公表価格】	9331160092	屋上緑化工事 屋上緑化（薄層緑化） てまいらず 薄層屋上緑化システム、陸屋根客土植栽（セダム）含む 施工規模200m2 耐根層・輸送費別途 材工共 ブルージー・プロ	屋上緑化（材工）	てまいらず 陸屋根客土植栽含む	m2	415	9331	屋根工事
屋上緑化工事【公表価格】	9331160094	屋上緑化工事 屋上緑化（薄層緑化） てまいらず 薄層屋上緑化システム、折板屋根仕様、ハゼ500mmピッチ金物共 施工規模200m2 輸送費別途 材工共 ブルージー・プロ	屋上緑化（材工）	てまいらず 折板屋根仕様	m2	415	9331	屋根工事
屋上緑化工事【公表価格】	9331160096	屋上緑化工事 屋上緑化（薄層緑化） みずいらずスーパー 薄層屋上緑化システム、陸屋根客土植栽（常緑キリンソウ）含む 施工規模200m2 耐根層・輸送費別途 材工共 ブルージー・プロ	屋上緑化材工みずいらずスーパー	陸屋根客土植栽含む	m2	415	9331	屋根工事
屋上緑化工事【公表価格】	9331160098	屋上緑化工事 屋上緑化（薄層緑化） みずいらずスーパー 薄層屋上緑化システム、折板屋根仕様、ハゼ500mmピッチ金物共 施工規模200m2 輸送費別途 材工共 ブルージー・プロ	屋上緑化材工みずいらずスーパー	折板屋根仕様	m2	415	9331	屋根工事
屋上緑化工事【公表価格】	9331160100	屋上緑化工事 屋上緑化（薄層緑化） エコグリーンマット、人工土壌併用システム マット工法 客土・植栽（芝生）含む 施工規模100m2 運搬・諸経費別途 材工共 山崎産業	屋上緑化材工エコグリーンマット	人工土壌併用システム	m2	415	9331	屋根工事
屋上緑化工事【公表価格】	9331160102	屋上緑化工事 屋上緑化（薄層緑化） エコグリーンマット、折板屋根緑化システム マット工法 植栽（芝生）含む 施工規模100m2 運搬・諸経費別途 材工共 山崎産業	屋上緑化材工エコグリーンマット	折板屋根緑化システム	m2	415	9331	屋根工事
屋上緑化工事【公表価格】	9331160114	屋上緑化工事 屋上緑化（薄層緑化） Q&Z排水ブロック 排水ブロックD-15 施工規模100m2 運搬・諸経費別途 材工共 Q&Z	屋上緑化（材工）	Q&Z排水ブロック D-15	m2	415	9331	屋根工事
屋上緑化工事【公表価格】	9331160116	屋上緑化工事 屋上緑化（薄層緑化） Q&Zブロック（高さ調整用）調整ブロックD-15 施工規模150m3 運搬・諸経費別途 材工共 Q&Z	屋上緑化（材工）	Q&Zブロック D-15	m3	415	9331	屋根工事
屋上緑化工事【公表価格】	9331160118	屋上緑化工事 屋上緑化（薄層緑化） Q&Zドレン材（球体） Q&Z-N 50~70φ 施工規模30m3 運搬・諸経費別途 材工共 Q&Z	屋上緑化（材工）	Q&Zドレン材 Q&Z-N	m3	415	9331	屋根工事
解体工事（木造）	9301010073	解体工事（木造） 建物解体 木造建物上屋解体 住宅 手こわし解体 施工規模100延床m2 建物上屋解体・かわら・モルタル・壁土等の廃材積込み（4t車）まで 内部造作撤去含む 基礎解体・廃材処分費は別途 機械・手間のみ	木造建物上屋解体（工）	住宅 手こわし 規模100	延床m2	420	9301	解体工事
解体工事（木造）	9301010074	解体工事（木造） 建物解体 木造建物上屋解体 住宅 手こわし併用機械解体 施工規模100延床m2 建物上屋解体・かわら・モルタル・壁土等の廃材積込み（4t車）まで 内部造作撤去含む 基礎解体・廃材処分費は別途 機械・手間のみ	木造建物上屋解体（工）	住宅 手こわし機械 規模100	延床m2	420	9301	解体工事
解体工事（木造）	9301010076	解体工事（木造） 建物解体 木造建物上屋解体 共同住宅 手こわし解体 施工規模300延床m2 建物上屋解体・かわら・モルタル・壁土等の廃材積込み（4t車）まで 内部造作撤去含む 基礎解体・廃材処分費は別途 機械・手間のみ	木造建物上屋解体（工）	共同住宅 手こわし 規模300	延床m2	420	9301	解体工事
解体工事（木造）	9301010078	解体工事（木造） 建物解体 木造建物上屋解体 共同住宅 手こわし併用機械解体 施工規模300延床m2 建物上屋解体・かわら・モルタル・壁土等の廃材積込み（4t車）まで 内部造作撤去含む 基礎解体・廃材処分費は別途 機械・手間のみ	木造建物上屋解体（工）	共同住宅手こわし機械規模300	延床m2	420	9301	解体工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
解体工事（木造）	9301010080	解体工事（木造） 建物解体 木造建物基礎解体 有筋 手こわし解体 施工規模－ 基礎部分解体・現場ならし・コンクリートガラ等の積込みまで ガラ処分は別途 機械・手間のみ	木造建物基礎解体（工）	有筋 手こわし解体	m ²	420	9301	解体工事
解体工事（木造）	9301010082	解体工事（木造） 建物解体 木造建物基礎解体 無筋 手こわし解体 施工規模－ 基礎部分解体・現場ならし・コンクリートガラ等の積込みまで ガラ処分は別途 機械・手間のみ	木造建物基礎解体（工）	無筋 手こわし解体	m ²	420	9301	解体工事
解体工事（木造）	9301010084	解体工事（木造） 建物解体 木造建物基礎解体 有筋 手こわし併用機械解体 施工規模－ 基礎部分解体・現場ならし・コンクリートガラ等の積込みまで ガラ処分は別途 機械・手間のみ	木造建物基礎解体（工）	有筋 手こわし併用機械	m ²	420	9301	解体工事
解体工事（木造）	9301010086	解体工事（木造） 建物解体 木造建物基礎解体 無筋 手こわし併用機械解体 施工規模－ 基礎部分解体・現場ならし・コンクリートガラ等の積込みまで ガラ処分は別途 機械・手間のみ	木造建物基礎解体（工）	無筋 手こわし併用機械	m ²	420	9301	解体工事
解体工事（非木造）	9301010024	解体工事（非木造） 建物解体 R C造建物躯体解体 屋上からの解体 圧砕機を主としたもの 施工規模－ 躯体解体・発生ガラ積込みまで 基礎解体、内部造作撤去及び廃材処分費別途 屋上への重機揚重費用は別途 鉄筋分別含む 機械・手間のみ	R C造建物躯体解体（工）	圧砕機を主としたもの 屋上	m ³	420	9301	解体工事
解体工事（非木造）	9301010088	解体工事（非木造） 建物解体 R C造建物躯体解体 屋上からの解体 圧砕機・ハンドブレーカ併用 施工規模－ 躯体解体・発生ガラ積込みまで 基礎解体、内部造作撤去及び廃材処分費別途 屋上への重機揚重費用は別途 鉄筋分別含む 機械・手間のみ	R C造建物躯体解体（工）	圧砕機ハンドブレーカ併用 屋上	m ³	420	9301	解体工事
解体工事（非木造）	9301010090	解体工事（非木造） 建物解体 R C造建物躯体解体 屋上からの解体 ハンドブレーカを主としたもの 施工規模－ 躯体解体・発生ガラ積込みまで 基礎解体、内部造作撤去及び廃材処分費別途 屋上への重機揚重費用は別途 鉄筋分別含む 機械・手間のみ	R C造建物躯体解体（工）	ハンドブレーカを主とし 屋上	m ³	420	9301	解体工事
解体工事（非木造）	9301010058	解体工事（非木造） 建物解体 R C造建物躯体解体 地上からの解体 圧砕機を主としたもの 施工規模－ 躯体解体・発生ガラ積込みまで 基礎解体、内部造作撤去及び廃材処分費別途 屋上への重機揚重費用は別途 鉄筋分別含む 機械・手間のみ	R C造建物躯体解体（工）	圧砕機を主としたもの 地上	m ³	420	9301	解体工事
解体工事（非木造）	9301010104	解体工事（非木造） 建物解体 R C造建物躯体解体 地上からの解体 圧砕機・ハンドブレーカ併用 施工規模－ 躯体解体・発生ガラ積込みまで 基礎解体、内部造作撤去及び廃材処分費別途 屋上への重機揚重費用は別途 鉄筋分別含む 機械・手間のみ	R C造建物躯体解体（工）	圧砕機ハンドブレーカ併用地上	m ³	420	9301	解体工事
解体工事（非木造）	9301010032	解体工事（非木造） 建物解体 S R C造建物躯体解体 屋上からの解体 圧砕機・大型ブレーカ併用 施工規模－ 躯体解体・発生ガラ積込みまで 基礎解体、内部造作撤去及び廃材処分費別途 屋上への重機揚重費用は別途 鉄筋分別含む 機械・手間のみ	S R C造建物躯体解体（工）	圧砕機・大型ブレーカ併用 屋上	m ³	420	9301	解体工事
解体工事（非木造）	9301010066	解体工事（非木造） 建物解体 S R C造建物躯体解体 地上からの解体 施工規模－ 躯体解体・発生ガラ積込みまで 基礎解体、内部造作撤去及び廃材処分費別途 屋上への重機揚重費用は別途 鉄筋分別含む 機械・手間のみ	S R C造建物躯体解体（工）	地上からの解体	m ³	420	9301	解体工事
解体工事（非木造）	9301010092	解体工事（非木造） 建物解体 S造建物上屋解体 鉄骨カッター主体 重量級 鋼材量75kg/m ² ～100kg/m ² 施工規模－ 建物上屋解体（屋根・外壁共） 発生材（鋼材等）は現場返納 事務所・住宅等の用途における内部造作撤去費は別途 機械・手間のみ	S造解体（工）上屋	鉄骨 75～100kg/m ²	延床m ²	420	9301	解体工事
解体工事（非木造）	9301010094	解体工事（非木造） 建物解体 S造建物上屋解体 鉄骨カッター主体 中量級 鋼材量50kg/m ² ～75kg/m ² 施工規模－ 建物上屋解体（屋根・外壁共） 発生材（鋼材等）は現場返納 事務所・住宅等の用途における内部造作撤去費は別途 機械・手間のみ	S造解体（工）上屋	鉄骨 50～75kg/m ²	延床m ²	420	9301	解体工事
解体工事（非木造）	9301010096	解体工事（非木造） 建物解体 S造建物上屋解体 鉄骨カッター主体 軽量級 鋼材量30kg/m ² ～50kg/m ² 施工規模－ 建物上屋解体（屋根・外壁共） 発生材（鋼材等）は現場返納 事務所・住宅等の用途における内部造作撤去費は別途 機械・手間のみ	S造解体（工）上屋	鉄骨 30～50kg/m ²	延床m ²	420	9301	解体工事
解体工事（非木造）	9301010106	解体工事（非木造） 建物解体 S造建物上屋解体 溶断主体 重量級 鋼材量75～100kg/m ² 施工規模－ 建物上屋解体（屋根・外壁共） 発生材（鋼材等）は現場返納 事務所・住宅等の用途における内部造作撤去費は別途 機械・手間のみ	S造解体（工）上屋	溶断 75～100kg/m ²	延床m ²	420	9301	解体工事
解体工事（非木造）	9301010108	解体工事（非木造） 建物解体 S造建物上屋解体 溶断主体 中量級 鋼材量50～75kg/m ² 施工規模－ 建物上屋解体（屋根・外壁共） 発生材（鋼材等）は現場返納 事務所・住宅等の用途における内部造作撤去費は別途 機械・手間のみ	S造解体（工）上屋	溶断 50～75kg/m ²	延床m ²	420	9301	解体工事
解体工事（非木造）	9301010110	解体工事（非木造） 建物解体 S造建物上屋解体 溶断主体 軽量級 鋼材量30～50kg/m ² 施工規模－ 建物上屋解体（屋根・外壁共） 発生材（鋼材等）は現場返納 事務所・住宅等の用途における内部造作撤去費は別途 機械・手間のみ	S造解体（工）上屋	溶断 30～50kg/m ²	延床m ²	420	9301	解体工事
解体工事（非木造）	9301010040	解体工事（非木造） 建物解体 R C・S R C・S造建物基礎解体 圧砕機・大型ブレーカ併用 施工規模－ 基礎部分解体・現場ならし・ガラ積込みまで ガラ処分は別途 機械・手間のみ	R C・S R C・S基礎解体（工）	圧砕機・大型ブレーカ併用	m ³	420	9301	解体工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
解体工事（非木造）	9301010042	解体工事（非木造） 建物解体 RC・SRC・S造建物基礎解体 大型ブレーカ・ハンドブレーカ併用 施工規模－基礎部分解体・現場ならし・ガラ積みまで ガラ処分費は別途 機械・手間のみ	RC・SRC・S基礎解体（工）	大型・ハンドブレーカ併用	m ³	420	9301	解体工事
解体工事（非木造）	9301010044	解体工事（非木造） 建物解体 RC・SRC・S造建物基礎解体 ハンドブレーカ 施工規模－基礎部分解体・現場ならし・ガラ積みまで ガラ処分費は別途 機械・手間のみ	RC・SRC・S基礎解体（工）	ハンドブレーカ	m ³	420	9301	解体工事
解体工事（非木造）	9301010112	解体工事（非木造） 建物解体 コンクリート土間解体 厚100～150mm 圧砕機・大型ブレーカ併用 施工規模－基礎部分解体・現場ならし・ガラ積みまで ガラ処分費は別途 機械・手間のみ	コンクリート土間解体（工）	T100～150mm 圧砕機	m ³	420	9301	解体工事
解体工事（非木造）	9301010114	解体工事（非木造） 建物解体 コンクリート土間解体 厚100～150mm 大型ブレーカ・ハンドブレーカ併用 施工規模－基礎部分解体・現場ならし・ガラ積みまで ガラ処分費は別途 機械・手間のみ	コンクリート土間解体（工）	T150mm大型ハンドブレーカ	m ³	420	9301	解体工事
解体工事（非木造）	9301010116	解体工事（非木造） 建物解体 コンクリート土間解体 厚100～150mm ハンドブレーカ 施工規模－基礎部分解体・現場ならし・ガラ積みまで ガラ処分費は別途 機械・手間のみ	コンクリート土間解体（工）	T150mm ハンドブレーカ	m ³	420	9301	解体工事
解体工事（非木造）	9301010098	解体工事（非木造） 建物解体 内部造作解体 住宅 施工規模－木製・金属製間仕切り下地共 発生材積みまで 機械・手間のみ	内部造作解体（工）	住宅	延床m ²	420	9301	解体工事
解体工事（非木造）	9301010100	解体工事（非木造） 建物解体 内部造作解体 事務所 施工規模－木製・金属製間仕切り下地共 発生材積みまで 機械・手間のみ	内部造作解体（工）	事務所	延床m ²	420	9301	解体工事
解体工事（非木造）	9301010102	解体工事（非木造） 建物解体 内部造作解体 工場・倉庫 施工規模－木製・金属製間仕切り下地共 発生材積みまで 機械・手間のみ	内部造作解体（工）	工場・倉庫	延床m ²	420	9301	解体工事
解体工事（非木造）	9301020002	解体工事（非木造） 部分解体〔改修工事向け〕 間仕切り 軽量ブロック 厚100～120mm 施工規模500m ² 間仕切りは見付け面積とする 発生材積みまで 機械・手間のみ	間仕切解体（工）	軽量ブロック100～120mm	m ²	420	9301	解体工事
解体工事（非木造）	9301020004	解体工事（非木造） 部分解体〔改修工事向け〕 間仕切り 軽量ブロック 厚150～190mm 施工規模500m ² 間仕切りは見付け面積とする 発生材積みまで 機械・手間のみ	間仕切解体（工）	軽量ブロック150～190mm	m ²	420	9301	解体工事
解体工事（非木造）	9301020008	解体工事（非木造） 部分解体〔改修工事向け〕 間仕切り 木製下地共 施工規模500m ² 間仕切りは見付け面積とする 発生材積みまで 機械・手間のみ	間仕切解体（工）	木製下地共	m ²	420	9301	解体工事
解体工事（非木造）	9301020016	解体工事（非木造） 部分解体〔改修工事向け〕 天井 木製下地共 施工規模500m ² 発生材積みまで 機械・手間のみ	天井解体（工）	木製下地共	m ²	420	9301	解体工事
解体・はつり工事（はつり工事）	9303010010	はつり工事 部分はつり コンクリート面はつり 床 厚20～30mm 施工規模－ 機械・手間のみ	コンクリート面はつり（工）	床 T20～30mm	m ²	422	9303	はつり工事
解体・はつり工事（はつり工事）	9303010002	はつり工事 部分はつり コンクリート面はつり 壁・柱 厚20～30mm 施工規模－ 機械・手間のみ	コンクリート面はつり（工）	壁・柱 T20～30mm	m ²	422	9303	はつり工事
解体・はつり工事（はつり工事）	9303010006	はつり工事 部分はつり コンクリート面はつり 天井・はり 厚20～30mm 施工規模－ 機械・手間のみ	コンクリート面はつり（工）	天井・はり T20～30mm	m ²	422	9303	はつり工事
解体・はつり工事（はつり工事）	9303020006	はつり工事 部分はつり コンクリート面目荒し 床 全面（ひと皮むき） 施工規模－ 機械・手間のみ	コンクリート面目荒し（工）	床 全面 ひと皮むき	m ²	422	9303	はつり工事
解体・はつり工事（はつり工事）	9303020002	はつり工事 部分はつり コンクリート面目荒し 壁・柱 全面（ひと皮むき） 施工規模－ 機械・手間のみ	コンクリート面目荒し（工）	壁・柱 全面 ひと皮むき	m ²	422	9303	はつり工事
解体・はつり工事（はつり工事）	9303030002	はつり工事 部分はつり コンクリート打継目荒し 幅200mm 施工規模－ 機械・手間のみ	コンクリート打継目荒し（工）	W200mm	延m	422	9303	はつり工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
解体・はつり工事 (はつり工事)	9303040008	はつり工事 溝はつり 溝はつり 幅30mm 深さ30mm (カッター入別途) 施工規模- 機械・手間のみ	溝はつり (工) カッター入別途	W30×D30	m	422	9303	はつり工事
解体・はつり工事 (はつり工事)	9303040010	はつり工事 溝はつり 溝はつり 幅50mm 深さ50mm (カッター入別途) 施工規模- 機械・手間のみ	溝はつり (工) カッター入別途	W50×D50	m	422	9303	はつり工事
解体・はつり工事 (はつり工事)	9303040012	はつり工事 溝はつり 溝はつり 幅75mm 深さ75mm (カッター入別途) 施工規模- 機械・手間のみ	溝はつり (工) カッター入別途	W75×D75	m	422	9303	はつり工事
解体・はつり工事 (はつり工事)	9303040006	はつり工事 溝はつり 溝はつり 幅100mm 深さ100mm (カッター入別途) 施工規模- 機械・手間のみ	溝はつり (工) カッター入別途	W100×D100	m	422	9303	はつり工事
解体・はつり工事 (はつり工事)	9303050002	はつり工事 溝はつり 溝やげんはつり (Vカット) 深さ40mm 施工規模- 機械・手間のみ	溝やげんはつり (工)	D40mm Vカット	m	422	9303	はつり工事
解体・はつり工事 (はつり工事)	9303060002	はつり工事 溝はつり 幅木はつり 幅200mm 深さ30mm 施工規模- 機械・手間のみ	幅木はつり (工)	W200×D30mm	m	422	9303	はつり工事
解体・はつり工事 (はつり工事)	9303170002	はつり工事 溝はつり カッター入れ (コンクリートカッタ) モルタル面 厚20~30mm 施工規模- 機械・手間のみ	カッター入れ (工)	モルタル面 T20~30mm	m	422	9303	はつり工事
解体・はつり工事 (はつり工事)	9303170004	はつり工事 溝はつり カッター入れ (コンクリートカッタ) コンクリート面 厚20~30mm 施工規模- 機械・手間のみ	カッター入れ (工)	コンクリート面T20~30mm	m	422	9303	はつり工事
解体・はつり工事 (はつり工事)	9303070002	はつり工事 穴あけ 貫通穴あけ 床・壁 φ100 厚150mm (ダイヤモンドカッター使用) 施工規模- 機械・手間のみ	貫通穴あけ (工)	床・壁 径100×T150mm	箇所	422	9303	はつり工事
解体・はつり工事 (はつり工事)	9303070004	はつり工事 穴あけ 貫通穴あけ 床・壁 φ100 厚200mm (ダイヤモンドカッター使用) 施工規模- 機械・手間のみ	貫通穴あけ (工)	床・壁 径100×T200mm	箇所	422	9303	はつり工事
解体・はつり工事 (はつり工事)	9303070006	はつり工事 穴あけ 貫通穴あけ 床・壁 φ150 厚300mm (ダイヤモンドカッター使用) 施工規模- 機械・手間のみ	貫通穴あけ (工)	床・壁 径150×T300mm	箇所	422	9303	はつり工事
解体・はつり工事 (はつり工事)	9303090002	はつり工事 穴あけ 鉄筋出し 床・壁 施工規模- 機械・手間のみ	鉄筋出し (工)	床・壁	箇所	422	9303	はつり工事
解体・はつり工事 (はつり工事)	9303090004	はつり工事 穴あけ 鉄筋出し 天井 施工規模- 機械・手間のみ	鉄筋出し (工)	天井	箇所	422	9303	はつり工事
解体・はつり工事 (はつり工事)	9303110002	はつり工事 サッシ回りはつり 施工規模- サッシ回りモルタル詰めは左官工事を参照 機械・手間のみ	サッシ回りはつり (工)	1m当たり	m	422	9303	はつり工事
解体・はつり工事 (はつり工事)	9303140002	はつり工事 くつ摺り床薄はつり 長さ900~1,200mm 施工規模- 機械・手間のみ	くつ摺り床薄はつり (工)	L900~1200mm	箇所	422	9303	はつり工事
解体・はつり工事 (はつり工事)	9303150002	はつり工事 タイルはがし 下地モルタル共 施工規模- タイル張り工事費はタイル工事, タイル下地モルタル塗りは左官工事を参照 機械・手間のみ	タイルはがし (工)	下地モルタル共	m ²	422	9303	はつり工事
解体・はつり工事 (はつり工事)	9303160002	はつり工事 モルタルはがし 床・壁 施工規模- 機械・手間のみ	モルタルはがし (工)	床・壁	m ²	422	9303	はつり工事
解体・はつり工事 (はつり工事)	9303160004	はつり工事 モルタルはがし 天井 施工規模- 機械・手間のみ	モルタルはがし (工)	天井	m ²	422	9303	はつり工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
仮設工事 (改修工事用)	9373512025	仮設工事 (改修工事用) 外部足場 (賃料・組立・解体・運搬共) 単管 (パイプ) 本足場 高さ30m未満 期間1カ月 施工規模1,000 足場板共, 壁つなぎアンカー設置・撤去手間共 材工共	外部足場 (改修工事) (材工)	単管 H30m 1カ月	架m2	429	9373	改修工事 (仮設)
仮設工事 (改修工事用)	9373512030	仮設工事 (改修工事用) 外部足場 (賃料・組立・解体・運搬共) 単管 (パイプ) 本足場 高さ30m未満 期間2カ月 施工規模1,000 足場板共, 壁つなぎアンカー設置・撤去手間共 材工共	外部足場 (改修工事) (材工)	単管 H30m 2カ月	架m2	429	9373	改修工事 (仮設)
仮設工事 (改修工事用)	9373520030	仮設工事 (改修工事用) 仮間仕切 (材工・設置) 簡易間仕切 単管+シート張り 施工規模- 材工共	仮間仕切 (改修工事) (材工)	簡易間仕切 単管+シート張り	m2	429	9373	改修工事 (仮設)
防水改修工事	9357510005	防水改修工事 撤去 防水層 アスファルト 平部絶縁 施工規模- 材工共	防水改修工事・標準施工 (材工)	防水層 アスファルト 平部絶縁	m2	433	9357	防水改修工事
防水改修工事	9357510010	防水改修工事 撤去 防水層 シート 平部 施工規模- 材工共	防水改修工事・標準施工 (材工)	防水層 シート 平部	m2	433	9357	防水改修工事
防水改修工事	9357510015	防水改修工事 撤去 防水層 塗膜 劣化部, 浮部 施工規模- 材工共	防水改修工事・標準施工 (材工)	防水層 塗膜 劣化部・浮部	m2	433	9357	防水改修工事
防水改修工事	9357510020	防水改修工事 撤去 保護層 コンクリート 平部 厚60~80mm 施工規模- 材工共	防水改修工事・標準施工 (材工)	保護層 コンクリート 平部	m2	433	9357	防水改修工事
防水改修工事	9357510025	防水改修工事 撤去 シーリング 10×10 施工規模- 材工共	防水改修工事・標準施工 (材工)	シーリング 10×10	m	433	9357	防水改修工事
防水改修工事	9357511005	防水改修工事 下地処理 コンクリート・モルタル面 ケレン・清掃 全面デッキブラシがけ 施工規模- 保護層非撤去 材工共	防水改修工事・標準施工 (材工)	コンクリート ケレン・清掃	m2	433	9357	防水改修工事
防水改修工事	9357511010	防水改修工事 下地処理 コンクリート・モルタル面 ひび割れ補修 ゴムアスファルト系シール 施工規模- ひび割れ幅2mm未満 材工共	防水改修工事・標準施工 (材工)	コンクリート ひび割れ補修	m	433	9357	防水改修工事
防水改修工事	9357511015	防水改修工事 下地処理 コンクリート面 Uカット 10×10 施工規模- 材工共	防水改修工事・標準施工 (材工)	コンクリート面 Uカット	m	433	9357	防水改修工事
防水改修工事	9357512005	防水改修工事 下地調整【材工共】 コンクリート面 ポリマーセメントペースト 施工規模- 材工共	防水改修工事・標準施工 (材工)	コンクリート面ポリマーセメント	m2	433	9357	防水改修工事
防水改修工事	9357512010	防水改修工事 下地調整【材工共】 既存防水層面 溶融アスファルト1.0kg/m2 施工規模- 材工共	防水改修工事・標準施工 (材工)	既存防水層面 溶融アスファルト	m2	433	9357	防水改修工事
防水改修工事	9357513002	防水改修工事 改質アスファルト防水【材工共】 AS-T1 平部 M4AS工法 シルバー 施工規模- 平部は既存防水層非撤去、立上り部は既存防水層撤去 (撤去費含まず) 材工共	防水改修工事・標準施工 (材工)	AS-T1 平部 M4AS工法	m2	433	9357	防水改修工事
防水改修工事	9357513004	防水改修工事 改質アスファルト防水【材工共】 AS-T1 立上り M4AS工法 シルバー 施工規模- 平部は既存防水層非撤去、立上り部は既存防水層撤去 (撤去費含まず) 材工共	防水改修工事・標準施工 (材工)	AS-T1 立上りM4AS工法	m2	433	9357	防水改修工事
防水改修工事	9357513005	防水改修工事 改質アスファルト防水【材工共】 AS-T2 平部 M4AS工法 シルバー 施工規模- 平部は既存防水層非撤去、立上り部は既存防水層撤去 (撤去費含まず) 材工共	防水改修工事・標準施工 (材工)	AS-T2 平部 M4AS工法	m2	433	9357	防水改修工事
防水改修工事	9357513010	防水改修工事 改質アスファルト防水【材工共】 AS-T2 立上り M4AS工法 シルバー 施工規模- 平部は既存防水層非撤去、立上り部は既存防水層撤去 (撤去費含まず) 材工共	防水改修工事・標準施工 (材工)	AS-T2 立上りM4AS工法	m2	433	9357	防水改修工事
防水改修工事	9357513015	防水改修工事 改質アスファルト防水【材工共】 AS-J2 平部 M4AS工法 シルバー 施工規模- 平部は既存防水層非撤去、立上り部は既存防水層撤去 (撤去費含まず) 材工共	防水改修工事・標準施工 (材工)	AS-J2 平部 M4AS工法	m2	433	9357	防水改修工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防水改修工事	9357513020	防水改修工事 改質アスファルト防水【材工共】 AS-J2 立上り M4AS工法 シルバー 施工規模- 平部は既存防水層非撤去、立上り部は既存防水層撤去（撤去費含まず） 材工共	防水改修工事・標準施工（材工）	AS-J2 立上りM4AS工法	m2	433	9357	防水改修工事
防水改修工事	9357513025	防水改修工事 改質アスファルト防水【材工共】 AS-T3 平部 M4AS工法 シルバー 施工規模- 平部は既存防水層非撤去、立上り部は既存防水層撤去（撤去費含まず） 材工共	防水改修工事・標準施工（材工）	AS-T3 平部 M4AS工法	m2	433	9357	防水改修工事
防水改修工事	9357513030	防水改修工事 改質アスファルト防水【材工共】 AS-T3 立上り M4AS工法 シルバー 施工規模- 平部は既存防水層非撤去、立上り部は既存防水層撤去（撤去費含まず） 材工共	防水改修工事・標準施工（材工）	AS-T3 立上りM4AS工法	m2	433	9357	防水改修工事
防水改修工事	9357513035	防水改修工事 改質アスファルト防水【材工共】 AS-T4 平部 M4AS工法 シルバー 施工規模- 平部は既存防水層非撤去、立上り部は既存防水層撤去（撤去費含まず） 材工共	防水改修工事・標準施工（材工）	AS-T4 平部 M4AS工法	m2	433	9357	防水改修工事
防水改修工事	9357513040	防水改修工事 改質アスファルト防水【材工共】 AS-T4 立上り M4AS工法 シルバー 施工規模- 平部は既存防水層非撤去、立上り部は既存防水層撤去（撤去費含まず） 材工共	防水改修工事・標準施工（材工）	AS-T4 立上りM4AS工法	m2	433	9357	防水改修工事
防水改修工事	9357513045	防水改修工事 改質アスファルト防水【材工共】 AS-J1 平部 M4AS工法 シルバー 施工規模- 平部は既存防水層非撤去、立上り部は既存防水層撤去（撤去費含まず） 材工共	防水改修工事・標準施工（材工）	AS-J1 平部 M4AS工法	m2	433	9357	防水改修工事
防水改修工事	9357513050	防水改修工事 改質アスファルト防水【材工共】 AS-J1 立上り M4AS工法 シルバー 施工規模- 平部は既存防水層非撤去、立上り部は既存防水層撤去（撤去費含まず） 材工共	防水改修工事・標準施工（材工）	AS-J1 立上りM4AS工法	m2	433	9357	防水改修工事
防水改修工事	9357514005	防水改修工事 ドレーン【材工共】 二重ドレーン 塩化ビニル製 堅引き 100φ用 キャップ共 施工規模- 一体型 材工共	防水改修工事・標準施工（材工）	二重ドレーン 塩化ビニル製	箇所	433	9357	防水改修工事
防水改修工事	9357514015	防水改修工事 ドレーン【材工共】 二重ドレーン 鉛製 堅引き 100φ用 キャップ共 施工規模- 一体型 材工共	防水改修工事・標準施工（材工）	二重ドレーン 鉛製	箇所	433	9357	防水改修工事
防水改修工事	9357515005	防水改修工事 シーリング【材工共】 ポリサルファイド系（2成分系） 10×10 施工規模- 既存シーリング材撤去後の下地清掃を含む 材工共	防水改修工事・標準施工（材工）	ポリサルファイド系 10×10	m	433	9357	防水改修工事
防水改修工事	9357515010	防水改修工事 シーリング【材工共】 ポリサルファイド系（2成分系） 20×10 施工規模- 既存シーリング材撤去後の下地清掃を含む 材工共	防水改修工事・標準施工（材工）	ポリサルファイド系 20×10	m	433	9357	防水改修工事
防水改修工事	9357515015	防水改修工事 シーリング【材工共】 変成シリコン系（2成分系） 10×10 施工規模- 既存シーリング材撤去後の下地清掃を含む 材工共	防水改修工事・標準施工（材工）	変成シリコン系 10×10	m	433	9357	防水改修工事
防水改修工事	9357515020	防水改修工事 シーリング【材工共】 変成シリコン系（2成分系） 20×10 施工規模- 既存シーリング材撤去後の下地清掃を含む 材工共	防水改修工事・標準施工（材工）	変成シリコン系 20×10	m	433	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357010010	防水改修工事 既存アスファルト露出防水下地 改質アスファルトシート防水 露出仕様 熱工法 平部 RM1-S110 B 1層4工程 シルバー仕上げ タフネス防水 施工規模- 材工共 昭石化工	既存アスファルト露出防水・材工	熱 平部 タフネス防水	m2	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357010008	防水改修工事 既存アスファルト露出防水下地 改質アスファルトシート防水 露出仕様 熱工法 立上り部 タフネス防水 施工規模- 立上り部は既存防水層撤去 材工共 昭石化工	既存アスファルト露出防水・材工	熱 立上り タフネス防水	m2	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357010102	防水改修工事 既存アスファルト露出防水下地 改質アスファルトシート防水 露出仕様 トーチ工法 平部 MS A-110 単層・密着 メルタン21 施工規模- 仕上塗りは別途 材工共 日新工業	既存アスファルト露出防水・材工	トーチ 平部 メルタン21	m2	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357010104	防水改修工事 既存アスファルト露出防水下地 改質アスファルトシート防水 露出仕様 トーチ工法 立上り部 メルタン21 施工規模- 仕上塗りは別途 立上り部は既存防水層撤去 材工共 日新工業	既存アスファルト露出防水・材工	トーチ 立上り メルタン21	m2	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357010106	防水改修工事 既存アスファルト露出防水下地 改質アスファルトシート防水 露出仕様 トーチ工法 平部 RM1-TS 20R 1層3工程 シルバー仕上げ ラビネス防水 施工規模- 材工共 昭石化工	既存アスファルト露出防水・材工	トーチ 平部 ラビネス防水	m2	435	9357	防水改修工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防水改修工事【公表価格】	9357010108	防水改修工事 既存アスファルト露出防水下地 改質アスファルトシート防水 露出仕様 トーチ工法 立上り部 ラビネス防水 施工規模- 立上り部は既存防水層撤去 材工共 昭石化工	既存アスファルト露出防水・材工	トーチ 立上り ラビネス防水	m 2	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357010110	防水改修工事 既存アスファルト露出防水下地 改質アスファルトシート防水 露出仕様 トーチ工法 平部 PT-10LC 単層密着 シルバー仕上げ ポリマリット防水 施工規模- 材工共 田島ルーフィング	既存アスファルト露出防水・材工	トーチ 平部 ポリマリット防水	m 2	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357010112	防水改修工事 既存アスファルト露出防水下地 改質アスファルトシート防水 露出仕様 トーチ工法 立上り部 ポリマリット防水 施工規模- 立上り部は既存防水層撤去 材工共 田島ルーフィング	既存アスファルト露出防水・材工	トーチ 立上りポリマリット防水	m 2	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357010114	防水改修工事 既存アスファルト露出防水下地 改質アスファルトシート防水 露出仕様 トーチ工法 平部 MTA-321 単層・密着 メルトーチ 施工規模- 材工共 MUマテックス	既存アスファルト露出防水・材工	トーチ 平部 メルトーチ	m 2	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357010116	防水改修工事 既存アスファルト露出防水下地 改質アスファルトシート防水 露出仕様 トーチ工法 立上り部 TA-321 単層・密着 メルトーチ 施工規模- 立上り部は既存防水層撤去 材工共 MUマテックス	既存アスファルト露出防水・材工	トーチ 立上り メルトーチ	m 2	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357010216	防水改修工事 既存アスファルト露出防水下地 改質アスファルトシート防水 露出仕様 トーチ工法 平部 MTA-321W 複層 メルトーチ 施工規模- 材工共 MUマテックス	既存アスファルト露出防水・材工	トーチ 平部 MTA-321W	m 2	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357010218	防水改修工事 既存アスファルト露出防水下地 改質アスファルトシート防水 露出仕様 トーチ工法 立上り部 TA-321W 複層 メルトーチ 施工規模- 立上り部は既存防水層撤去 材工共 MUマテックス	既存アスファルト露出防水・材工	トーチ 立上り TA-321W	m 2	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357010118	防水改修工事 既存アスファルト露出防水下地 改質アスファルトシート防水 露出仕様 トーチ工法 平部 RS-PB-1 単層・密着 シルバー仕上げ ポリベスト 施工規模- 材工共 七王工業	既存アスファルト露出防水・材工	トーチ 平部 ポリベスト	m 2	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357010120	防水改修工事 既存アスファルト露出防水下地 改質アスファルトシート防水 露出仕様 トーチ工法 立上り部 ポリベスト 施工規模- 立上り部は既存防水層撤去 材工共 七王工業	既存アスファルト露出防水・材工	トーチ 立上り ポリベスト	m 2	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357010206	防水改修工事 既存アスファルト露出防水下地 改質アスファルトシート防水 露出仕様 機械固定工法 平部 RM0-TSK20R 1層3工程 シルバー仕上げ スーパーファスナー工法 施工規模- 材工共 昭石化工	既存アスファルト露出防水・材工	機械固定平部スーパーファスナー	m 2	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357010208	防水改修工事 既存アスファルト露出防水下地 改質アスファルトシート防水 露出仕様 機械固定工法 立上り部 スーパーファスナー工法 施工規模- 材工共 昭石化工	既存アスファルト露出防水・材工	機械固定立上りスーパーファスナー	m 2	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357010210	防水改修工事 既存アスファルト露出防水下地 改質アスファルトシート防水 露出仕様 機械固定工法 平部 CAS-2M 2層4工程 シルバー仕上げ クールスポット工法 施工規模- 材工共 田島ルーフィング	既存アスファルト露出防水・材工	機械固定 平部 クールスポット	m 2	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357010214	防水改修工事 既存アスファルト露出防水下地 改質アスファルトシート防水 露出仕様 機械固定工法 立上り部 GV-2 シルバー仕上げ クールスポット工法 施工規模- 材工共 田島ルーフィング	既存アスファルト露出防水・材工	機械固定立上り クールスポット	m 2	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357010220	防水改修工事 既存アスファルト露出防水下地 改質アスファルトシート防水 露出仕様 機械固定工法 平部 MS-PB-10 単層・絶縁 シルバー仕上げ ポリベスト 施工規模- 材工共 七王工業	既存アスファルト露出防水・材工	機械固定 平部 ポリベスト	m 2	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357010222	防水改修工事 既存アスファルト露出防水下地 改質アスファルトシート防水 露出仕様 機械固定工法 立上り部 ポリベスト 施工規模- 立上り部は既存防水層撤去 材工共 七王工業	既存アスファルト露出防水・材工	機械固定 立上り ポリベスト	m 2	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357011202	防水改修工事 既存アスファルト露出防水下地 改質アスファルトシート防水 露出仕様 常温工法 平部 BSR-20M 複層・密着 シルバー仕上げ アスタックBSR 施工規模- 材工共 七王工業	既存アスファルト露出防水・材工	常温 平部 アスタックBSR	m 2	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357011204	防水改修工事 既存アスファルト露出防水下地 改質アスファルトシート防水 露出仕様 常温工法 立上り部 アスタックBSR 施工規模- 立上り部は既存防水層撤去 材工共 七王工業	既存アスファルト露出防水・材工	常温 立上り アスタックBSR	m 2	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357011002	防水改修工事 既存アスファルト露出防水下地 改質アスファルトシート防水 露出断熱仕様 トーチ工法 平部 MSA-220 複層・密着 メルタン21 施工規模- 仕上塗りは別途 断熱材30mm 材工共 日新工業	既存アスファルト露出防水・材工	断熱 トーチ 平部メルタン21	m 2	435	9357	防水改修工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防水改修工事【公表価格】	9357011004	防水改修工事 既存アスファルト露出防水下地 改質アスファルトシート防水 露出断熱仕様 トーチ工法 立上り部 メルタン2 1 施工規模- 仕上塗りは別途 立上り部は既存防水層撤去 材工共 日新工業	既存アスファルト露出防水・材工	断熱 トーチ立上りメルタン2 1	m 2	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357011006	防水改修工事 既存アスファルト露出防水下地 改質アスファルトシート防水 露出断熱仕様 トーチ工法 平部 RM0-TIS20R 1層4工程 シルバー仕上げ ラビネス防水 施工規模- 断熱材(35mm)はファスナー止 材工共 昭石化工	既存アスファルト露出防水・材工	断熱 トーチ 平部ラビネス防水	m 2	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357011008	防水改修工事 既存アスファルト露出防水下地 改質アスファルトシート防水 露出断熱仕様 トーチ工法 立上り部 ラビネス防水 施工規模- 材工共 昭石化工	既存アスファルト露出防水・材工	断熱 トーチ立上りラビネス防水	m 2	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357011402	防水改修工事 既存アスファルト露出防水下地 改質アスファルト系塗膜防水 平部 RS-20TS 骨材入りトップコート 仕上げ ハルスターコート 施工規模- 材工共 イーテック	既存アスファルト露出防水・材工	塗膜防水 平部 RS-20TS	m 2	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357011404	防水改修工事 既存アスファルト露出防水下地 改質アスファルト系塗膜防水 平部 RS-30TS 骨材入りトップコート 仕上げ ハルスターコート 施工規模- 材工共 イーテック	既存アスファルト露出防水・材工	塗膜防水 平部 RS-30TS	m 2	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357020006	防水改修工事 既存保護コンクリート下地 改質アスファルトシート防水 露出仕様 熟工法 平部 RP3-S110PB 1層6工程 シルバー仕上げ タフネス防水 施工規模- 材工共 昭石化工	既存保護コンクリート下地・材工	熟工法 平部 タフネス防水	m 2	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357020008	防水改修工事 既存保護コンクリート下地 改質アスファルトシート防水 露出仕様 熟工法 立上り部 タフネス防水 施工規模- 材工共 昭石化工	既存保護コンクリート下地・材工	熟工法 立上り タフネス防水	m 2	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357020002	防水改修工事 既存保護コンクリート下地 改質アスファルトシート防水 露出仕様 トーチ工法 平部 MSC-111 単層・絶縁 メルタン2 1 施工規模- 仕上塗りは別途 材工共 日新工業	既存保護コンクリート下地・材工	トーチ 平部 メルタン2 1	m 2	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357020004	防水改修工事 既存保護コンクリート下地 改質アスファルトシート防水 露出仕様 トーチ工法 立上り部 メルタン2 1 施工規模- 仕上塗りは別途 立上り部は既存防水層撤去 材工共 日新工業	既存保護コンクリート下地・材工	トーチ 立上り メルタン2 1	m 2	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357020010	防水改修工事 既存保護コンクリート下地 改質アスファルトシート防水 露出仕様 トーチ工法 平部 PST-20C 2層4工程 シルバー仕上げ ポリマリット防水 施工規模- 既存保護コンクリートの下地処理は別途 材工共 田島ルーフィング	既存保護コンクリート下地・材工	トーチ 平部 ポリマリット防水	m 2	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357020012	防水改修工事 既存保護コンクリート下地 改質アスファルトシート防水 露出仕様 トーチ工法 立上り部 PST-20C シルバー仕上げ ポリマリット防水 施工規模- 材工共 田島ルーフィング	既存保護コンクリート下地・材工	トーチ 立上りポリマリット防水	m 2	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357020014	防水改修工事 既存保護コンクリート下地 改質アスファルトシート防水 露出仕様 トーチ工法 平部 TA-326W 複層・絶縁 メルトーチ 施工規模- 材工共 MUマテックス	既存保護コンクリート下地・材工	トーチ 平部 メルトーチ	m 2	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357020016	防水改修工事 既存保護コンクリート下地 改質アスファルトシート防水 露出仕様 トーチ工法 立上り部 TA-321W 複層・密着 メルトーチ 施工規模- 立上り部は既存防水層撤去 材工共 MUマテックス	既存保護コンクリート下地・材工	トーチ 立上り メルトーチ	m 2	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357020018	防水改修工事 既存保護コンクリート下地 改質アスファルトシート防水 露出仕様 トーチ工法 平部 RS-PBH 複層・絶縁 シルバー仕上げ ポリベスト 施工規模- 既存下地処理は別途 材工共 七王工業	既存保護コンクリート下地・材工	トーチ 平部 RS-PBH	m 2	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357020020	防水改修工事 既存保護コンクリート下地 改質アスファルトシート防水 露出仕様 トーチ工法 立上り部 RS-PBH 複層・絶縁 シルバー仕上げ ポリベスト 施工規模- 材工共 七王工業	既存保護コンクリート下地・材工	トーチ 立上り RS-PBH	m 2	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357020030	防水改修工事 既存保護コンクリート下地 改質アスファルトシート防水 露出仕様 トーチ工法 平部 RS-PB-2H 複層・絶縁 シルバー仕上げ ポリベスト 施工規模- 既存下地処理は別途 断熱35mm 材工共 七王工業	既存保護コンクリート下地・材工	トーチ 平部 RS-PB-2H	m 2	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357020032	防水改修工事 既存保護コンクリート下地 改質アスファルトシート防水 露出仕様 トーチ工法 立上り部 RS-PB-2H 複層・絶縁 シルバー仕上げ ポリベスト 施工規模- 材工共 七王工業	既存保護コンクリート下地・材工	トーチ 立上りRS-PB-2H	m 2	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357020026	防水改修工事 既存保護コンクリート下地 改質アスファルトシート防水 露出仕様 常温工法 平部 BSR-20C 複層・絶縁 シルバー仕上げ アスタックBSR 施工規模- 既存下地処理は別途 材工共 七王工業	既存保護コンクリート下地・材工	常温 平部 アスタックBSR	m 2	435	9357	防水改修工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防水改修工事【公表価格】	9357020028	防水改修工事 既存保護コンクリート下地 改質アスファルトシート防水 露出仕様 常温工法 立上り部 アスタックBSR 施工規模- 材工共 七王工業	既存保護コンクリート下地・材工	常温 立上り アスタックBSR	m ²	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357021002	防水改修工事 既存保護コンクリート下地 改質アスファルトシート防水 露出断熱仕様 トーチ工法 平部 MSC-220 メルタン21 施工規模- 仕上塗りは別途 断熱材30mm 材工共 日新工業	既存保護コンクリート下地・材工	断熱 トーチ 平部メルタン21	m ²	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357021004	防水改修工事 既存保護コンクリート下地 改質アスファルトシート防水 露出断熱仕様 トーチ工法 立上り部 メルタン21 施工規模- 仕上塗りは別途 材工共 日新工業	既存保護コンクリート下地・材工	断熱 トーチ立上りメルタン21	m ²	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357021006	防水改修工事 既存保護コンクリート下地 改質アスファルトシート防水 露出断熱仕様 トーチ工法 平部 RPORTIS20R 1層4工程 シルバー仕上げ ラビネス防水 施工規模- 断熱材(35mm)はファスナー止 材工共 昭石化工	既存保護コンクリート下地・材工	断熱 トーチ 平部ラビネス防水	m ²	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357021008	防水改修工事 既存保護コンクリート下地 改質アスファルトシート防水 露出断熱仕様 トーチ工法 立上り部 ラビネス防水 施工規模- 立上り部は既存防水層撤去 材工共 昭石化工	既存保護コンクリート下地・材工	断熱 トーチ立上りラビネス防水	m ²	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357021010	防水改修工事 既存保護コンクリート下地 改質アスファルトシート防水 露出断熱仕様 トーチ工法 平部 PST-200C 2層6工程 シルバー仕上げ ポリマリット防水 施工規模- 断熱材は30mm 材工共 田島ルーフィング	既存保護コンクリート下地・材工	断熱 トーチ 平部ポリマリット	m ²	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357021012	防水改修工事 既存保護コンクリート下地 改質アスファルトシート防水 露出断熱仕様 トーチ工法 立上り部 PST-200C シルバー仕上げ ポリマリット防水 施工規模- 材工共 田島ルーフィング	既存保護コンクリート下地・材工	断熱 トーチ立上りポリマリット	m ²	435	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357021014	防水改修工事 既存保護コンクリート下地 改質アスファルトシート防水 露出断熱仕様 トーチ工法 平部 TA-426W 複層・絶縁断熱 メルトーチ 施工規模- 材工共 MUマテックス	既存保護コンクリート下地・材工	断熱 トーチ 平部 メルトーチ	m ²	437	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357021016	防水改修工事 既存保護コンクリート下地 改質アスファルトシート防水 露出断熱仕様 トーチ工法 立上り部 TA-423W 複層・密着 メルトーチ 施工規模- 立上り部は既存防水層撤去 材工共 MUマテックス	既存保護コンクリート下地・材工	断熱 トーチ 立上りメルトーチ	m ²	437	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357022006	防水改修工事 既存保護コンクリート下地 ゴムアスファルト系塗膜防水 平部 RZ-30TS 骨材入りトップコート仕上げ ハルスターコート 施工規模- 材工共 イーテック	既存保護コンクリート下地・材工	塗膜防水 平部 RZ-30TS	m ²	437	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357022002	防水改修工事 既存保護コンクリート下地 塗膜防水 平部 RPO-ST30A 3層6工程 シルバー仕上げ サルコート 施工規模- 材工共 昭石化工	既存保護コンクリート下地・材工	塗膜防水 平部 サルコート	m ²	437	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357022004	防水改修工事 既存保護コンクリート下地 塗膜防水 立上り部 サルコート 施工規模- 材工共 昭石化工	既存保護コンクリート下地・材工	塗膜防水 立上り サルコート	m ²	437	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357030002	防水改修工事 既存シート・塗膜系露出防水下地 改質アスファルトシート防水 トーチ工法 平部 MSS-120 複層・密着 メルタン21 施工規模- 仕上塗りは別途 材工共 日新工業	既存シート塗膜系露出防水・材工	MSS-120 メルタン21	m ²	437	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357030004	防水改修工事 既存シート・塗膜系露出防水下地 改質アスファルトシート防水 トーチ工法 立上り部 メルタン21 施工規模- 仕上塗りは別途 材工共 日新工業	既存シート塗膜系露出防水・材工	立上り メルタン21	m ²	437	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357030006	防水改修工事 既存シート・塗膜系露出防水下地 改質アスファルトシート防水 トーチ工法 平部 RK3-TSM25R 1層5工程 シルバー仕上げ ラビネス防水 施工規模- 材工共 昭石化工	既存シート塗膜系露出防水・材工	RK3TSM25Rラビネス防水	m ²	437	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357030008	防水改修工事 既存シート・塗膜系露出防水下地 改質アスファルトシート防水 トーチ工法 立上り部 ラビネス防水 施工規模- 材工共 昭石化工	既存シート塗膜系露出防水・材工	立上り ラビネス防水	m ²	437	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357030010	防水改修工事 既存シート・塗膜系露出防水下地 改質アスファルトシート防水 トーチ工法 平部 PST-20GC 2層4工程 シルバー仕上げ ポリマリット防水 施工規模- 材工共 田島ルーフィング	既存シート塗膜系露出防水・材工	トーチ 平部 ポリマリット防水	m ²	437	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357030012	防水改修工事 既存シート・塗膜系露出防水下地 改質アスファルトシート防水 トーチ工法 立上り部 ポリマリット防水 施工規模- 材工共 田島ルーフィング	既存シート塗膜系露出防水・材工	トーチ 立上りポリマリット防水	m ²	437	9357	防水改修工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防水改修工事【公表価格】	9357031002	防水改修工事 既存シート・塗膜系露出防水下地 塗膜防水 平部 RK0-SG30A 3層6工程 シルバー仕上げ サルコート 施工規模- 材工共 昭石化工	既存シート塗膜系露出防水・材工	塗膜防水 平部 サルコート	m ²	437	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357031004	防水改修工事 既存シート・塗膜系露出防水下地 塗膜防水 立上り部 サルコート 施工規模- 材工共 昭石化工	既存シート塗膜系露出防水・材工	塗膜防水 立上り サルコート	m ²	437	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357040002	防水改修工事 アスファルトシングル改修工法 かぶせ工法（非撤去工法） 非断熱 SS-1 勾配1/10~2/10 施工規模- 水切り金物類は別途 材工共 日新工業	アスファルトシングル改修・材工	かぶせ工法 非断熱 SS-1	m ²	437	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357040004	防水改修工事 アスファルトシングル改修工法 かぶせ工法（非撤去工法） 非断熱 SS-2 勾配2/10~5/10 施工規模- 水切り金物類は別途 材工共 日新工業	アスファルトシングル改修・材工	かぶせ工法 非断熱 SS-2	m ²	437	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357040008	防水改修工事 アスファルトシングル改修工法 かぶせ工法（非撤去工法） 非断熱 GS-01 勾配2/10~5/10 施工規模300 水切り金物類は別途 材工共 田島ルーフィング	アスファルトシングル改修・材工	かぶせ工法 非断熱 GS-01	m ²	437	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357040102	防水改修工事 アスファルトシングル改修工法 かぶせ工法（非撤去工法） 断熱25mm SS-10 勾配1/10~2/10 施工規模- 水切り金物類は別途 材工共 日新工業	アスファルトシングル改修・材工	かぶせ工法 断熱 SS-10	m ²	437	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357040104	防水改修工事 アスファルトシングル改修工法 かぶせ工法（非撤去工法） 断熱25mm SS-20 勾配2/10~5/10 施工規模- 水切り金物類は別途 材工共 日新工業	アスファルトシングル改修・材工	かぶせ工法 断熱 SS-20	m ²	437	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357041002	防水改修工事 アスファルトシングル改修工法 撤去工法 非断熱 SS-5 勾配1/10~2/10 施工規模- 水切り金物類, 下地処理は別途 材工共 日新工業	アスファルトシングル改修・材工	撤去工法 非断熱 SS-5	m ²	437	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357041004	防水改修工事 アスファルトシングル改修工法 撤去工法 非断熱 SS-6 勾配2/10~5/10 施工規模- 水切り金物類, 下地処理は別途 材工共 日新工業	アスファルトシングル改修・材工	撤去工法 非断熱 SS-6	m ²	437	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357041008	防水改修工事 アスファルトシングル改修工法 撤去工法 非断熱 MG-01 勾配2/10~5/10 施工規模300 水切り金物類は別途 材工共 田島ルーフィング	アスファルトシングル改修・材工	撤去工法 非断熱 MG-01	m ²	437	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357041102	防水改修工事 アスファルトシングル改修工法 撤去工法 断熱25mm SS-50 勾配1/10~2/10 施工規模- 水切り金物類, 下地処理は別途 材工共 日新工業	アスファルトシングル改修・材工	撤去工法 断熱 SS-50	m ²	437	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357041104	防水改修工事 アスファルトシングル改修工法 撤去工法 断熱25mm SS-60 勾配2/10~5/10 施工規模- 水切り金物類, 下地処理は別途 材工共 日新工業	アスファルトシングル改修・材工	撤去工法 断熱 SS-60	m ²	437	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357041108	防水改修工事 アスファルトシングル改修工法 撤去工法 断熱 MG I-01 勾配2/10~3/10 施工規模300 水切り金物類は別途 材工共 田島ルーフィング	アスファルトシングル改修・材工	撤去工法 断熱 MG I-01	m ²	437	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357050002	防水改修工事 改修工事用ドレン タイドレン タテ引用 V-70 施工規模- 材工共 コウワ	改修工事用ドレン（材工）	タイドレン タテ引用 V-70	箇所	437	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357050004	防水改修工事 改修工事用ドレン タイドレン タテ引用 V-90 施工規模- 材工共 コウワ	改修工事用ドレン（材工）	タイドレン タテ引用 V-90	箇所	437	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357050006	防水改修工事 改修工事用ドレン タイドレン ヨコ引用 S-70N 施工規模- 材工共 コウワ	改修工事用ドレン（材工）	タイドレン ヨコ引用 S-70N	箇所	437	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357050008	防水改修工事 改修工事用ドレン タイドレン ヨコ引用 S-90N 施工規模- 材工共 コウワ	改修工事用ドレン（材工）	タイドレン ヨコ引用 S-90N	箇所	437	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357050102	防水改修工事 改修工事用ドレン リードレンC タテ引用 65 施工規模- 材工共 田島ルーフィング	改修工事用ドレン（材工）	リードレンC タテ引用 65	箇所	437	9357	防水改修工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防水改修工事【公表価格】	9357050104	防水改修工事 改修工事用ドレン リードレンC タテ引用 95 施工規模- 材工共 田島ルーフィング	改修工事用ドレン (材工)	リードレンC タテ引用 95	箇所	437	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357050106	防水改修工事 改修工事用ドレン リードレンC ヨコ引用 75 施工規模- 材工共 田島ルーフィング	改修工事用ドレン (材工)	リードレンC ヨコ引用 75	箇所	437	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357050108	防水改修工事 改修工事用ドレン リードレンC ヨコ引用 90 施工規模- 材工共 田島ルーフィング	改修工事用ドレン (材工)	リードレンC ヨコ引用 90	箇所	437	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357050202	防水改修工事 改修工事用ドレン マルエス鉛ドレンM タテ引用 70 (キャップ共) 施工規模- 材工共 日新工業	改修工事用ドレン (材工)	マルエス鉛ドレンM タテ70	箇所	437	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357050204	防水改修工事 改修工事用ドレン マルエス鉛ドレンM タテ引用 100 (キャップ共) 施工規模- 材工共 日新工業	改修工事用ドレン (材工)	マルエス鉛ドレンM タテ100	箇所	437	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357050206	防水改修工事 改修工事用ドレン マルエス鉛ドレンM ヨコ引用 70 (キャップ共) 施工規模- 材工共 日新工業	改修工事用ドレン (材工)	マルエス鉛ドレンM ヨコ70	箇所	437	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357050208	防水改修工事 改修工事用ドレン マルエス鉛ドレンM ヨコ引用 100 (キャップ共) 施工規模- 材工共 日新工業	改修工事用ドレン (材工)	マルエス鉛ドレンM ヨコ100	箇所	437	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357070010	防水改修工事 ウレタン塗膜防水 DPツガード・ゼロSS工法 SS-TZ12 ゴムチップ+ウレタン通気複合防水クッション工法 (保護層非撤去工法) 施工規模- 材工共 シーカ・ジャパン	ウレタン塗膜防水 (材工)	DPツガードOSS SSTZ12	m2	437	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357070012	防水改修工事 ウレタン塗膜防水 DPツガード・ゼロSS工法 SS-TZ13 ゴムチップ+ウレタン通気複合防水クッション工法 (保護層非撤去工法) 施工規模- 材工共 シーカ・ジャパン	ウレタン塗膜防水 (材工)	DPツガードOSS SSTZ13	m2	437	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357080002	防水改修工事 かぶせ工法 (アスファルト, シート, ウレタン, 金属, コンクリート等下地に対応) リアルーフ工法 密着・非歩行 施工規模500 材工共 コンステック	かぶせ工法 (材工)	リアルーフ工法 密着・非歩行	m2	437	9357	防水改修工事
防水改修工事【公表価格】	9357080006	防水改修工事 かぶせ工法 (アスファルト, シート, ウレタン, 金属, コンクリート等下地に対応) リアルーフ工法 立上り 施工規模500 材工共 コンステック	かぶせ工法 (材工)	リアルーフ工法 立上り	m2	437	9357	防水改修工事
外壁改修工事 (タイル)	9361510005	外壁改修工事 (タイル) 撤去 外壁・床 全面 下地モルタル共 施工規模-m2 材工共	外壁改修 (タイル) 工事 (材工)	外壁・床 全面 下地モルタル共	m2	440	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (タイル)	9361510010	外壁改修工事 (タイル) 撤去 外壁・床 部分 下地モルタル共 施工規模-m2 材工共	外壁改修 (タイル) 工事 (材工)	外壁・床 部分 下地モルタル共	m2	440	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (タイル)	9361510015	外壁改修工事 (タイル) 撤去 外壁・床 部分 タイルのみ 施工規模-m2 材工共	外壁改修 (タイル) 工事 (材工)	外壁・床 部分 タイルのみ	m2	440	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (タイル)	9361510020	外壁改修工事 (タイル) 撤去 外壁・床 目地部カッター入れ タイルのみ・1m2程度 施工規模-m 材工共	外壁改修 (タイル) 工事 (材工)	外壁・床 タイルのみ1m2程度	m	440	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (タイル)	9361510025	外壁改修工事 (タイル) 撤去 外壁・床 目地部カッター入れ 下地モルタル共・1m2程度 施工規模-m 材工共	外壁改修 (タイル) 工事 (材工)	外壁・床 下地モルタル共1m2	m	440	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (タイル)	9361511005	外壁改修工事 (タイル) 下地調整 床・壁 モルタル 施工規模-m2 材工共	外壁改修 (タイル) 工事 (材工)	床・壁 モルタル	m2	440	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (タイル)	9361511010	外壁改修工事 (タイル) 下地調整 床・壁 サンダー掛け 施工規模-m2 材工共	外壁改修 (タイル) 工事 (材工)	床・壁 サンダー掛け	m2	440	9361	外壁改修工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
外壁改修工事 (タイル)	9361511015	外壁改修工事 (タイル) 下地調整 壁 C-1 施工規模-m2 材工共	外壁改修 (タイル) 工事 (材工)	壁 C-1	m2	440	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (タイル)	9361511020	外壁改修工事 (タイル) 下地調整 壁 C-2 施工規模-m2 材工共	外壁改修 (タイル) 工事 (材工)	壁 C-2	m2	440	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (タイル)	9361511025	外壁改修工事 (タイル) 下地調整 壁 CM-2 施工規模-m2 材工共	外壁改修 (タイル) 工事 (材工)	壁 CM-2	m2	440	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (タイル)	9361530010	外壁改修工事 (タイル) 部分改修【手間のみ 目地詰め, クリーニング共】床タイル 部分 1m2程度 目地詰め クリーニング共 施工規模-m2 手間のみ	外壁改修 (タイル) 工事 (工)	床タイル 部分 1m2程度	m2	440	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (タイル)	9361530020	外壁改修工事 (タイル) 部分改修【手間のみ 目地詰め, クリーニング共】外壁タイル 部分 1m2程度 目地詰め クリーニング共 施工規模-m2 手間のみ	外壁改修 (タイル) 工事 (工)	外壁タイル 部分 1m2程度	m2	440	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (タイル)	9361513010	外壁改修工事 (タイル) 全面改修【材工共 目地詰め, クリーニング共】外壁モザイクタイル モザイクタイル張り 施工規模-m2 材工共	外壁改修 (タイル) 工事 (材工)	外壁モザイクタイル モザイク	m2	440	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (タイル)	9361513015	外壁改修工事 (タイル) 全面改修【材工共 目地詰め, クリーニング共】外壁 小口タイル 改良圧着張り 施工規模-m2 材工共	外壁改修 (タイル) 工事 (材工)	外壁 小口タイル 改良圧着張り	m2	440	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (タイル)	9361513020	外壁改修工事 (タイル) 全面改修【材工共 目地詰め, クリーニング共】外壁 二丁掛タイル 改良圧着張り 施工規模-m2 材工共	外壁改修 (タイル) 工事 (材工)	外壁二丁掛タイル 改良圧着張り	m2	440	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (吹付)	9361540005	外壁改修工事 (吹付) 事前調査 外壁面の目視 目視, 図面記入 施工規模- 手間のみ	外壁改修 (吹付) 工事 (工)	外壁面の目視 目視 図面記入	m2	440	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (吹付)	9361540010	外壁改修工事 (吹付) 事前調査 外壁面の事前調査 目視・打診による確認, マーキング, 計測, 図面記入 施工規模- 手間のみ	外壁改修 (吹付) 工事 (工)	外壁面の事前調査 目視・打診	m2	440	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (吹付)	9361540015	外壁改修工事 (吹付) 既存塗膜除去 (ひび割れ部の補修, 下地処理は別途) サンダー RB種 施工規模- 機械・手間のみ	外壁改修 (吹付) 工事 (工)	サンダー RB種	m2	440	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (吹付)	9361540020	外壁改修工事 (吹付) 既存塗膜除去 (ひび割れ部の補修, 下地処理は別途) 高圧水洗 (作業面: アクリルタイル程度) 高圧水洗機 加圧力 50~100MPa 施工規模- 機械・手間のみ 全面除去	外壁改修 (吹付) 工事 (工)	高圧水洗 50~100MPa	m2	440	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (吹付)	9361540025	外壁改修工事 (吹付) 既存塗膜除去 (ひび割れ部の補修, 下地処理は別途) 高圧水洗 (作業面: アクリルタイル程度) 高圧水洗機 加圧力 30~50MPa 施工規模- 機械・手間のみ 劣化部除去	外壁改修 (吹付) 工事 (工)	高圧水洗 30~50MPa	m2	440	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (吹付)	9361540035	外壁改修工事 (吹付) 下地調整 (ケレン・清掃共) 水洗い デッキブラシ 施工規模- 手間のみ 既存仕上面全体	外壁改修 (吹付) 工事 (工)	水洗い デッキブラシ	m2	441	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (吹付)	9361540040	外壁改修工事 (吹付) 下地調整 (ケレン・清掃共) 水洗い 高圧水洗機 加圧力 15MPa程度 施工規模- 機械・手間のみ 既存仕上面全体	外壁改修 (吹付) 工事 (工)	水洗い 高圧水洗機 加圧力	m2	441	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (吹付)	9361521005	外壁改修工事 (吹付) 下地調整 (ケレン・清掃共) 下地調整塗材 C-1 塗厚 1mm以下 施工規模- 材工共 既存塗膜除去面 (RC)	外壁改修 (吹付) 工事 (材工)	下地調整塗材 C-1	m2	441	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (吹付)	9361521010	外壁改修工事 (吹付) 下地調整 (ケレン・清掃共) 下地調整塗材 C-2 塗厚 1mm程度 施工規模- 材工共 既存塗膜除去面 (RC)	外壁改修 (吹付) 工事 (材工)	下地調整塗材 C-2	m2	441	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (吹付)	9361521018	外壁改修工事 (吹付) 下地調整 (ケレン・清掃共) 下地調整塗材 CM-2 施工規模- 材工共 既存塗膜除去面 (RC)	外壁改修 (吹付) 工事 (材工)	下地調整塗材 CM-2	m2	441	9361	外壁改修工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
外壁改修工事 (吹付)	9361521025	外壁改修工事 (吹付) 下地調整 (ケレン・清掃共) 下地調整塗材 E 施工規模- 材工共 既存塗膜除去面 (A L C)	外壁改修 (吹付) 工事 (材工)	下地調整塗材 E	m 2	441	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (吹付)	9361521027	外壁改修工事 (吹付) 仕上塗材 (既存塗膜除去をしない場合) 可とう形改修塗材E ローラー 主材 (下塗) 1回 上塗 2回 アクリル 施工規模3 0 0 m 2 材工共 既存塗膜のパターンを生かす (薄付け仕上げ)	外壁改修 (吹付) 工事 (材工)	可とう形E アクリル 薄付け	m 2	441	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (吹付)	9361521029	外壁改修工事 (吹付) 仕上塗材 (既存塗膜除去をしない場合) 可とう形改修塗材E ローラー 主材 (下塗) 1回 上塗 2回 ウレタン 施工規模3 0 0 m 2 材工共 既存塗膜のパターンを生かす (薄付け仕上げ)	外壁改修 (吹付) 工事 (材工)	可とう形E ウレタン 薄付け	m 2	441	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (吹付)	9361521031	外壁改修工事 (吹付) 仕上塗材 (既存塗膜除去をしない場合) 可とう形改修塗材E ローラー 主材 (下塗) 1回 上塗 2回 シリコン 施工規模3 0 0 m 2 材工共 既存塗膜のパターンを生かす (薄付け仕上げ)	外壁改修 (吹付) 工事 (材工)	可とう形E シリコン 薄付け	m 2	441	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (吹付)	9361521033	外壁改修工事 (吹付) 仕上塗材 (既存塗膜除去をしない場合) 可とう形改修塗材E ローラー 主材 (下塗) 1回 上塗 2回 ふっ素 施工規模3 0 0 m 2 材工共 既存塗膜のパターンを生かす (薄付け仕上げ)	外壁改修 (吹付) 工事 (材工)	可とう形E ふっ素 薄付け	m 2	441	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (吹付)	9361521035	外壁改修工事 (吹付) 仕上塗材 (既存塗膜除去をしない場合) 可とう形改修塗材RE ローラー 主材 (下塗) 1回 上塗 2回 アクリル 施工規模3 0 0 m 2 材工共 既存塗膜のパターンを生かす (薄付け仕上げ)	外壁改修 (吹付) 工事 (材工)	可とう形RE アクリル 薄付け	m 2	441	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (吹付)	9361521037	外壁改修工事 (吹付) 仕上塗材 (既存塗膜除去をしない場合) 可とう形改修塗材RE ローラー 主材 (下塗) 1回 上塗 2回 ウレタン 施工規模3 0 0 m 2 材工共 既存塗膜のパターンを生かす (薄付け仕上げ)	外壁改修 (吹付) 工事 (材工)	可とう形RE ウレタン 薄付け	m 2	441	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (吹付)	9361521039	外壁改修工事 (吹付) 仕上塗材 (既存塗膜除去をしない場合) 可とう形改修塗材RE ローラー 主材 (下塗) 1回 上塗 2回 シリコン 施工規模3 0 0 m 2 材工共 既存塗膜のパターンを生かす (薄付け仕上げ)	外壁改修 (吹付) 工事 (材工)	可とう形RE シリコン 薄付け	m 2	441	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (吹付)	9361521041	外壁改修工事 (吹付) 仕上塗材 (既存塗膜除去をしない場合) 可とう形改修塗材RE ローラー 主材 (下塗) 1回 上塗 2回 ふっ素 施工規模3 0 0 m 2 材工共 既存塗膜のパターンを生かす (薄付け仕上げ)	外壁改修 (吹付) 工事 (材工)	可とう形RE ふっ素 薄付け	m 2	441	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (吹付)	9361521043	外壁改修工事 (吹付) 仕上塗材 (既存塗膜除去をしない場合) 可とう形改修塗材E ローラー 主材 (下塗) 1回 上塗 2回 アクリル 施工規模3 0 0 m 2 材工共 既存塗膜のパターンを消す (厚付け仕上げ)	外壁改修 (吹付) 工事 (材工)	可とう形E アクリル 厚付け	m 2	441	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (吹付)	9361521045	外壁改修工事 (吹付) 仕上塗材 (既存塗膜除去をしない場合) 可とう形改修塗材E ローラー 主材 (下塗) 1回 上塗 2回 ウレタン 施工規模3 0 0 m 2 材工共 既存塗膜のパターンを消す (厚付け仕上げ)	外壁改修 (吹付) 工事 (材工)	可とう形E ウレタン 厚付け	m 2	441	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (吹付)	9361521047	外壁改修工事 (吹付) 仕上塗材 (既存塗膜除去をしない場合) 可とう形改修塗材E ローラー 主材 (下塗) 1回 上塗 2回 シリコン 施工規模3 0 0 m 2 材工共 既存塗膜のパターンを消す (厚付け仕上げ)	外壁改修 (吹付) 工事 (材工)	可とう形E シリコン 厚付け	m 2	441	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (吹付)	9361521049	外壁改修工事 (吹付) 仕上塗材 (既存塗膜除去をしない場合) 可とう形改修塗材E ローラー 主材 (下塗) 1回 上塗 2回 ふっ素 施工規模3 0 0 m 2 材工共 既存塗膜のパターンを消す (厚付け仕上げ)	外壁改修 (吹付) 工事 (材工)	可とう形E ふっ素 厚付け	m 2	441	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (吹付)	9361521051	外壁改修工事 (吹付) 仕上塗材 (既存塗膜除去をしない場合) 可とう形改修塗材RE ローラー 主材 (下塗) 1回 上塗 2回 アクリル 施工規模3 0 0 m 2 材工共 既存塗膜のパターンを消す (厚付け仕上げ)	外壁改修 (吹付) 工事 (材工)	可とう形RE アクリル 厚付け	m 2	441	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (吹付)	9361521053	外壁改修工事 (吹付) 仕上塗材 (既存塗膜除去をしない場合) 可とう形改修塗材RE ローラー 主材 (下塗) 1回 上塗 2回 ウレタン 施工規模3 0 0 m 2 材工共 既存塗膜のパターンを消す (厚付け仕上げ)	外壁改修 (吹付) 工事 (材工)	可とう形RE ウレタン 厚付け	m 2	441	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (吹付)	9361521055	外壁改修工事 (吹付) 仕上塗材 (既存塗膜除去をしない場合) 可とう形改修塗材RE ローラー 主材 (下塗) 1回 上塗 2回 シリコン 施工規模3 0 0 m 2 材工共 既存塗膜のパターンを消す (厚付け仕上げ)	外壁改修 (吹付) 工事 (材工)	可とう形RE シリコン 厚付け	m 2	441	9361	外壁改修工事
外壁改修工事 (吹付)	9361521057	外壁改修工事 (吹付) 仕上塗材 (既存塗膜除去をしない場合) 可とう形改修塗材RE ローラー 主材 (下塗) 1回 上塗 2回 ふっ素 施工規模3 0 0 m 2 材工共 既存塗膜のパターンを消す (厚付け仕上げ)	外壁改修 (吹付) 工事 (材工)	可とう形RE ふっ素 厚付け	m 2	441	9361	外壁改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9399020518	外壁改修工事 外壁モルタル・タイル浮き補修工事 ボンドピンニング部分エポキシ樹脂注入工法 全ネジ切りステンレスピン1 6本/m 2 3 0 g /穴 施工規模1 0 0 ~ E 2 0 9 , E 2 0 8 (J I S A 6 0 2 4 適合品) 材工共 コニシ	ボンドピンニング部分 (材工)	エポキシ樹脂	m 2	443	9399	その他建築工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
外壁改修工事【公表価格】	9399020520	外壁改修工事 外壁モルタル・タイル浮き補修工事 ボンドピンニング全面エポキシ樹脂注入工法 全ネジ切りステンレスピン13本/m ² ・30g/穴 残存浮き部注入12穴/m ² 施工規模100～E209, E208, E207D (JIS A 6024適合品) 材工共 コニシ	ボンドピンニング全面 (材工)	エポキシ樹脂 12穴/m ²	m ²	443	9399	その他建築工事
外壁改修工事【公表価格】	9399020522	外壁改修工事 外壁モルタル・タイル浮き補修工事 ボンドCPアンカーピン部分エポキシ樹脂注入工法 注入口付ステンレスピン9本/m ² ・30g/穴 30g/穴 ピン長50mm 施工規模100～E209, E208 (JIS A 6024適合品) 材工共 コニシ	ボンドCPアンカーピン (材工)	エポキシ樹脂 ピン長50mm	m ²	443	9399	その他建築工事
外壁改修工事【公表価格】	9399020524	外壁改修工事 外壁モルタル・タイル浮き補修工事 ボンドCPアンカーピン部分エポキシ樹脂注入工法 注入口付ステンレスピン9本/m ² ・30g/穴 30g/穴 ピン長70mm 施工規模100～E209, E208 (JIS A 6024適合品) 材工共 コニシ	ボンドCPアンカーピン (材工)	エポキシ樹脂 ピン長70mm	m ²	443	9399	その他建築工事
外壁改修工事【公表価格】	9399020526	外壁改修工事 外壁モルタル・タイル浮き補修工事 ボンドCPアンカーピン部分エポキシ樹脂注入工法 注入口付ステンレスピン9本/m ² ・30g/穴 30g/穴 ピン長100mm 施工規模100～E209, E208 (JIS A 6024適合品) 材工共 コニシ	ボンドCPアンカーピン (材工)	エポキシ樹脂 ピン長100mm	m ²	443	9399	その他建築工事
外壁改修工事【公表価格】	9399020528	外壁改修工事 外壁モルタル・タイル浮き補修工事 スーパーSP工法 (モルタル浮き補修工法) 浮き間隔0.5mm 削孔本数9本/m ² モルタル厚30mm以下 施工規模100～ 材工共 ダイアリフォーム	スーパーSP工法 (材工)	浮き間隔0.5mm	m ²	443	9399	その他建築工事
外壁改修工事【公表価格】	9399020532	外壁改修工事 外壁モルタル・タイル浮き補修工事 アンカーピンニング部分エポキシ樹脂注入工法 16本/m ² (25m ¹ /穴) 浮き代1mm以下 モルタル厚30mm以下 施工規模100～エパーボンドEP-100・150 (JIS A 6024 認証品・適合品)・防錆材入 材工共 シーカ・ジャパン	アンカーピンニング部分材工	エポキシ樹脂 浮き代1mm以下	m ²	443	9399	その他建築工事
外壁改修工事【公表価格】	9399020534	外壁改修工事 外壁モルタル・タイル浮き補修工事 アンカーピンニング全面エポキシ樹脂注入工法 13本/m ² (25m ¹ /穴) 注入口12箇所/m ² 浮き代1mm以下 モルタル厚30mm以下 施工規模100～エパーボンドEP-100・150他 (JIS A 6024 認証品・適合品)・防錆材入 材工共 シーカ・ジャパン	アンカーピンニング全面材工	エポキシ樹脂 浮き代1mm以下	m ²	443	9399	その他建築工事
外壁改修工事【公表価格】	9399020536	外壁改修工事 外壁モルタル・タイル浮き補修工事 注入口付アンカーピンニング部分エポキシ樹脂注入工法 9本/m ² (25m ¹ /穴) 浮き代1mm以下 モルタル厚30mm以下 施工規模100～エパーボンドEP-100・150 (JIS A 6024 認証品・適合品)・防錆材入・グラウトピン 材工共 シーカ・ジャパン	注入口付アンカーピンニング部分	材工 エポキシ樹脂	m ²	443	9399	その他建築工事
外壁改修工事【公表価格】	9399020538	外壁改修工事 外壁モルタル・タイル浮き補修工事 注入口付アンカーピンニング全面エポキシ樹脂注入工法 9本/m ² (25m ¹ /穴) 注入口9箇所/m ² 浮き代1mm以下 モルタル厚30mm以下 施工規模100～エパーボンドEP-100・150他 (JIS A 6024 認証品・適合品)・防錆材入・グラウトピン 材工共 シーカ・ジャパン	注入口付アンカーピンニング全面	材工 エポキシ樹脂	m ²	443	9399	その他建築工事
外壁改修工事【公表価格】	9399020530	外壁改修工事 外壁モルタル・タイル浮き補修工事 ノックスアンカー部分注入工法 浮き面積：ノックスアンカー9本/m ² エポキシ樹脂注入9穴 施工規模100～エポキシ樹脂 (JIS A 6024適合品) 材工共 リノテック	ノックスアンカー部分注入・材工	ノックスアンカー9本/m ²	m ²	443	9399	その他建築工事
外壁改修工事【公表価格】	9399021001	外壁改修工事 外壁ひび割れ補修工事 セメンシヤス#2000 ポリマーセメント系防錆・防食機能性無機質複合塗材 施工規模-F☆☆☆☆ 材工共 シーカ・ジャパン	セメンシヤス#2000 (材工)	防錆・防食機能性無機質複合塗材	m ²	443	9399	その他建築工事
外壁改修工事【公表価格】	9399021016	外壁改修工事 外壁ひび割れ補修工事 シール工法 ひび割れ幅0.2mm未満 幅10mm×厚さ2mm 施工規模100～可とう性エポキシ樹脂 (エパーボンドEP1NB919: JIS A 6024) 材工共 シーカ・ジャパン	シール工法 (材工)	ひび割れ幅0.2mm未満	m	443	9399	その他建築工事
外壁改修工事【公表価格】	9399021018	外壁改修工事 外壁ひび割れ補修工事 Uカットシール材充填工法 ひび割れ幅1.0mm以上 幅10mm×深さ10mm 施工規模100～可とう性エポキシ樹脂 (エパーボンドEP1NB919: JIS A 6024) 材工共 シーカ・ジャパン	Uカットシール材充填工法・材工	可とう性エポキシ樹脂	m	443	9399	その他建築工事
外壁改修工事【公表価格】	9399021020	外壁改修工事 外壁ひび割れ補修工事 Uカットシール材充填工法 ひび割れ幅1.0mm以上 幅10mm×深さ15mm 施工規模100～シーリング材+ポリマーセメントモルタル (sc-PU1NB他+ザインSP) 材工共 シーカ・ジャパン	Uカットシール材充填工法・材工	シーリング材+ポリマーセメント	m	443	9399	その他建築工事
外壁改修工事【公表価格】	9399021004	外壁改修工事 外壁ひび割れ補修工事 ボンドシール工法 ひび割れ0.2mm未満 パテ状エポキシ樹脂塗り 幅10mm・厚2mm 施工規模-E390 材工共 コニシ	ボンドシール工法 (材工)	ひび割れ0.2mm未満	m	443	9399	その他建築工事
外壁改修工事【公表価格】	9399021010	外壁改修工事 外壁ひび割れ補修工事 ボンドUカットシール工法 10×15mm程度 可とう性エポキシ樹脂 施工規模100～E600 (可とう性エポキシ樹脂) 材工共 コニシ	ボンドUカットシール工法・材工	可とう性エポキシ樹脂	m	443	9399	その他建築工事
外壁改修工事【公表価格】	9399021012	外壁改修工事 外壁ひび割れ補修工事 ボンドUカットシール工法 10×15mm程度 弾性シーリング 施工規模100～ビューシール6909 材工共 コニシ	ボンドUカットシール工法・材工	弾性シーリング	m	443	9399	その他建築工事
外壁改修工事【公表価格】	9399021014	外壁改修工事 外壁ひび割れ補修工事 ボンドOGS工法 0.3mm～1mm以下 注入深さ15mm未満 施工規模100～OGグラウト (1液性弾性エポキシ) 材工共 コニシ	ボンドOGS工法 (材工)	0.3mm～1mm以下	m	443	9399	その他建築工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
外壁改修工事【公表価格】	9399022002	外壁改修工事 自動式低圧樹脂注入工法 マトロン工法 ひび割れ幅 1mm以下 コンクリート厚150mm 施工規模100 材工共 ミクロカプセル	マトロン工法 (材工)	ひび割れ幅1mm以下	m	443	9399	その他建築工事
外壁改修工事【公表価格】	9399020008	外壁改修工事 自動式低圧樹脂注入工法 ミクロカプセル工法 ひび割れ幅 1mm以下 コンクリート厚150mm 施工規模100 材工共 ミクロカプセル	ミクロカプセル工法 (材工)	ひび割れ幅1mm以下	m	443	9399	その他建築工事
外壁改修工事【公表価格】	9399022004	外壁改修工事 自動式低圧樹脂注入工法 ボンドシリンダー工法 ひび割れ幅 0.5以上1mm以下 壁厚150mm程度 施工規模100～E206, E207D (JIS A 6024適合品) 材工共 コニシ	ボンドシリンダー工法 (材工)	ひび割れ幅0.5以上1mm以下	m	443	9399	その他建築工事
外壁改修工事【公表価格】	9399022006	外壁改修工事 自動式低圧樹脂注入工法 スクイズ工法 建築構造物 ひび割れ幅 1.0mm コンクリート厚 (注入深さ) 150mm 施工規模100～ 材工共 ダイヤリフォーム	スクイズ工法 (材工)	ひび割れ幅1mm T150mm	m	443	9399	その他建築工事
外壁改修工事【公表価格】	9399022008	外壁改修工事 自動式低圧樹脂注入工法 スクイズ工法 無機系注入 ひび割れ幅 1.0mm コンクリート厚 (注入深さ) 300mm 施工規模100～ 材工共 ダイヤリフォーム	スクイズ工法 (材工)	ひび割れ幅1mm T300mm	m	443	9399	その他建築工事
外壁改修工事【公表価格】	9399022014	外壁改修工事 自動式低圧樹脂注入工法 SKグラウトプラグA工法 ひび割れ幅 最大0.5mm以下 コンクリート厚150mm 施工規模100～ エバーボンドEP-400～100グラウトプラグA・グラウトバックー1他 (JIS A 6024 認証品・適合品)・防錆材入 材工共 シーカ・ジャパン	SKグラウトプラグA工法・材工	ひび割れ幅0.5mm以下	m	443	9399	その他建築工事
外壁改修工事【公表価格】	9399022016	外壁改修工事 自動式低圧樹脂注入工法 SKグラウトプラグA工法 ひび割れ幅 最大1.0mm以下 コンクリート厚150mm 施工規模100～ エバーボンドEP-400～100グラウトプラグA・グラウトバックー1他 (JIS A 6024 認証品・適合品)・防錆材入 材工共 シーカ・ジャパン	SKグラウトプラグA工法・材工	ひび割れ幅1mm以下	m	443	9399	その他建築工事
外壁改修工事【公表価格】	9399022012	外壁改修工事 自動式低圧樹脂注入工法 エアロプレートひび割れ注入工法 ひび割れ幅 0.5mm ひび割れ深さ 150mm貫通 ひび割れ長さ 4箇所/m 施工規模100～ エポキシ樹脂 (JIS A 6024適合品) 材工共 リノテック	エアロプレートひび割れ注入材工	ひび割れ幅0.5mm	m	443	9399	その他建築工事
外壁改修工事【公表価格】	9335520022	外壁改修工事 コンクリート打放し面改修工事 エラスII工法 枠組み足場 側面施工 施工規模100 弾性型ポリマーセメント系表面保護工法 材工共 オバナヤ・セメンテックス	打放しコンクリート仕上げ・材工	エラス2工法 枠組み足場 側面	m2	443	9335	左官工事
外壁改修工事【公表価格】	9335520024	外壁改修工事 コンクリート打放し面改修工事 エラスII工法 枠組み足場 下面施工 施工規模100 弾性型ポリマーセメント系表面保護工法 材工共 オバナヤ・セメンテックス	打放しコンクリート仕上げ・材工	エラス2工法 枠組み足場 下面	m2	443	9335	左官工事
外壁改修工事【公表価格】	9335520030	外壁改修工事 コンクリート打放し面改修工事 エラスメッシュT工法 HB仕様 枠組み足場 側面施工 施工規模100 弾性型ポリマーセメント系表面保護工法・剥離防止工法 材工共 オバナヤ・セメンテックス	打放しコンクリート仕上げ・材工	エラスメッシュT 枠組足場側面	m2	443	9335	左官工事
外壁改修工事【公表価格】	9335520032	外壁改修工事 コンクリート打放し面改修工事 エラスメッシュT工法 HB仕様 枠組み足場 下面施工 施工規模100 弾性型ポリマーセメント系表面保護工法・剥離防止工法 材工共 オバナヤ・セメンテックス	打放しコンクリート仕上げ・材工	エラスメッシュT 枠組足場下面	m2	443	9335	左官工事
外壁改修工事【公表価格】	9335520038	外壁改修工事 コンクリート打放し面改修工事 エラスメッシュ工法 枠組み足場 側面施工 施工規模100 弾性型ポリマーセメント系表面保護工法・剥離防止工法 材工共 オバナヤ・セメンテックス	打放しコンクリート仕上げ・材工	エラスメッシュ 枠組足場 側面	m2	443	9335	左官工事
外壁改修工事【公表価格】	9335520040	外壁改修工事 コンクリート打放し面改修工事 エラスメッシュ工法 枠組み足場 下面施工 施工規模100 弾性型ポリマーセメント系表面保護工法・剥離防止工法 材工共 オバナヤ・セメンテックス	打放しコンクリート仕上げ・材工	エラスメッシュ 枠組足場 下面	m2	443	9335	左官工事
外壁改修工事【公表価格】	9335520046	外壁改修工事 コンクリート打放し面改修工事 ナノシリコンコート 旧コンクリート用 遮水・防水 ナノシリコン浸透性超遮水保護剤 ローラー工法 施工規模300 下地調整は別途 材工共 フッコー	打放しコンクリート仕上げ・材工	ナノシリコンコート	m2	443	9335	左官工事
外壁改修工事【公表価格】	9335520048	外壁改修工事 コンクリート打放し面改修工事 ナノリフレッシュコート 旧コンクリート用 改質強化・劣化防止 ケイ酸系浸透性改質保護剤 施工規模300 下地調整は別途 材工共 フッコー	打放しコンクリート仕上げ・材工	ナノリフレッシュコート	m2	443	9335	左官工事
外壁改修工事【公表価格】	9361010002	外壁改修工事 外壁複合改修工事 ボンドカーボピンネット工法 モルタル塗りリシン仕上下地 カーボピンネット中塗り (SBR系ポリマーセメント) 2回塗り 施工規模300～ 材工共 コニシ	外壁複合改修工法 (材工)	ボンドカーボピンネット リシン	m2	445	9361	外壁改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9361010004	外壁改修工事 外壁複合改修工事 ボンドカーボピンネット工法 モルタル塗り吹付けタイル仕上下地 カーボピンネット中塗り (SBR系ポリマーセメント) 2回塗り 施工規模300～ 材工共 コニシ	外壁複合改修工法 (材工)	ボンドカーボピンネット 吹付け	m2	445	9361	外壁改修工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
外壁改修工事【公表価格】	9361010006	外壁改修工事 外壁複合改修工事 ボンドカーボピンネット工法 モルタル塗り弾性タイル仕上下地 カーボピンネット中塗り (SBR系ポリマーセメント) 2回塗り 施工規模300~ 材工共 コニシ	外壁複合改修工法 (材工)	ボンドカーボピンネット 弾性	m2	445	9361	外壁改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9361010008	外壁改修工事 外壁複合改修工事 ボンドカーボピンネット工法 モザイクタイル張り仕上下地 カーボピンネット中塗り (SBR系ポリマーセメント) 2回塗り 施工規模300~ 材工共 コニシ	外壁複合改修工法 (材工)	ボンドカーボピンネットモザイク	m2	445	9361	外壁改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9361010010	外壁改修工事 外壁複合改修工事 ボンドカーボピンネット工法 2丁掛・小口タイル張り仕上下地 カーボピンネット中塗り (SBR系ポリマーセメント) 2回塗り 施工規模300~ 材工共 コニシ	外壁複合改修工法 (材工)	ボンドカーボピンネット 2丁掛	m2	445	9361	外壁改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9361010202	外壁改修工事 外壁複合改修工事 ネットバリアー工法M2 既存下地:モザイクタイル仕上下地 施工規模200~ 高圧洗浄, モルタル塗り塗装仕上げは別途 材工共 リノテック	外壁複合改修工法 (材工)	ネットバリアー工法M2モザイク	m2	445	9361	外壁改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9361010204	外壁改修工事 外壁複合改修工事 ネットバリアー工法M2 既存下地:二丁掛タイル仕上下地 施工規模200~ 高圧洗浄, モルタル塗り塗装仕上げは別途 材工共 リノテック	外壁複合改修工法 (材工)	ネットバリアー工法M2 二丁掛	m2	445	9361	外壁改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9361010206	外壁改修工事 外壁複合改修工事 ネットバリアー工法CM2 既存下地:タイル仕上下地 施工規模200~ 高圧洗浄, 新規弾性接着材張りタイル仕上げは別途 材工共 リノテック	外壁複合改修工法 (材工)	ネットバリアー工法CM2タイル	m2	445	9361	外壁改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9361010208	外壁改修工事 外壁複合改修工事 ネットバリアー工法 既存下地:モザイクタイル仕上下地 施工規模200~ 高圧洗浄, 新規タイル仕上げは別途 材工共 リノテック	外壁複合改修工法 (材工)	ネットバリアー モザイクタイル	m2	445	9361	外壁改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9361010210	外壁改修工事 外壁複合改修工事 ネットバリアー工法 既存下地:二丁掛タイル仕上下地 施工規模200~ 高圧洗浄, 新規タイル仕上げは別途 材工共 リノテック	外壁複合改修工法 (材工)	ネットバリアー工法二丁掛タイル	m2	445	9361	外壁改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9361010212	外壁改修工事 外壁複合改修工事 ネットバリアー工法P1 既存下地:モザイクタイル仕上下地 施工規模200~ 高圧洗浄, 塗装仕上げは別途 材工共 リノテック	外壁複合改修工法 (材工)	ネットバリアー工法P1モザイク	m2	445	9361	外壁改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9361010214	外壁改修工事 外壁複合改修工事 ネットバリアー工法P1 既存下地:二丁掛タイル仕上下地 施工規模200~ 高圧洗浄, 塗装仕上げは別途 材工共 リノテック	外壁複合改修工法 (材工)	ネットバリアー工法P1 二丁掛	m2	445	9361	外壁改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9361010410	外壁改修工事 外壁複合改修工事 リアネットE工法 (アクリルゴム系ピンネット工法) アンカーピン:60mm以下 既存下地:モルタル塗りリシン仕上下地 施工規模500 下地調整・仕上げを含む 材工共 コンステック	外壁複合改修工法 (材工)	リアネットE工法 リシン	m2	445	9361	外壁改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9361010412	外壁改修工事 外壁複合改修工事 リアネットE工法 (アクリルゴム系ピンネット工法) アンカーピン:60mm以下 既存下地:モルタル塗り吹付けタイル仕上下地 施工規模500 下地調整・仕上げを含む 材工共 コンステック	外壁複合改修工法 (材工)	リアネットE工法 吹付けタイル	m2	445	9361	外壁改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9361010414	外壁改修工事 外壁複合改修工事 リアネットE工法 (アクリルゴム系ピンネット工法) アンカーピン:60mm以下 既存下地:モルタル塗り弾性タイル仕上下地 施工規模500 下地調整・仕上げを含む 材工共 コンステック	外壁複合改修工法 (材工)	リアネットE工法 弾性タイル	m2	445	9361	外壁改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9361010416	外壁改修工事 外壁複合改修工事 リアネットE工法 (アクリルゴム系ピンネット工法) アンカーピン:60mm以下 既存下地:モザイクタイル小口張り仕上下地 施工規模500 下地調整・仕上げを含む 材工共 コンステック	外壁複合改修工法 (材工)	リアネットE工法モザイクタイル	m2	445	9361	外壁改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9361060002	外壁改修工事 タイル目地補強 ボンフロンTR-SR (超低汚染型) 特殊タイル用シーラー+低汚染溶剤ふっ素クリヤー仕上げ 施工規模300 材工共 AGCコーテック	外壁タイル目地補強 (材工)	ボンフロンTR-SR超低汚染型	m2	445	9361	外壁改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9361550502	外壁改修工事 表面保護工 クリスタルストーン コンクリート面劣化防止 施工規模300 材工共 北近畿緑地建設	表面保護工 (材工)	クリスタルストーン	m2	445	9361	外壁改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9361550504	外壁改修工事 表面保護工 クリスタルコート 落書き防止 施工規模300 材工共 北近畿緑地建設	表面保護工 (材工)	クリスタルコート	m2	445	9361	外壁改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9361550506	外壁改修工事 表面保護工 クリスタルペイント 石材/タイル汚れ防止 施工規模300 材工共 北近畿緑地建設	表面保護工 (材工)	クリスタルペイント	m2	445	9361	外壁改修工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
外壁改修工事【公表価格】	9361551502	外壁改修工事 表面保護工 クリスタコート 無機系スーパー超低汚染表面処理オーバーコート材 施工規模3001工程 (オーバーコート工程のみ) 材工共 日本ベイント	表面保護工 (材工)	クリスタコート	m2	445	9361	外壁改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9367020024	外壁改修工事 外壁塗り替え (吹付仕上げ面改修工事) ジョリパットフレッシュJQ-800 水性アクリルシリコン (砂壁状 艶消し) 施工規模- 下地調整は別途 材工共 アイカ工業	外壁塗替 吹付仕上面・材工	ジョリパット JQ-800	m2	447	9367	塗装改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9367020026	外壁改修工事 外壁塗り替え (吹付仕上げ面改修工事) ジョリパットフレッシュクールJQ-810 水性アクリルシリコン (砂壁状 艶消し 遮熱タイプ) 施工規模- 下地調整は別途 材工共 アイカ工業	外壁塗替 吹付仕上面・材工	ジョリパット JQ-810	m2	447	9367	塗装改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9367020030	外壁改修工事 外壁塗り替え (吹付仕上げ面改修工事) アクリルシリコントップコートJC-850 水性アクリルシリコン (艶消し) 施工規模- 下地調整は別途 材工共 アイカ工業	外壁塗替 吹付仕上面・材工	アクリルシリコン JC-850	m2	447	9367	塗装改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9367020032	外壁改修工事 外壁塗り替え (吹付仕上げ面改修工事) ダイアスーパーセラマイルド ターベン可溶性変性無機塗料 複層仕上げ 施工規模- 下塗 (アクレスエポ:中毛ローラー) 込み F☆☆☆☆ 材工共 シーカ・ジャパン	外壁塗替 吹付仕上面・材工	スーパーセラマイルド 中毛	m2	447	9367	塗装改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9367020034	外壁改修工事 外壁塗り替え (吹付仕上げ面改修工事) ダイアスーパーセラマイルド ターベン可溶性変性無機塗料 複層仕上げ 施工規模- 下塗 (アクレスエポ:多孔質ローラー) 込み F☆☆☆☆ 材工共 シーカ・ジャパン	外壁塗替 吹付仕上面・材工	スーパーセラマイルド 多孔質	m2	447	9367	塗装改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9367020036	外壁改修工事 外壁塗り替え (吹付仕上げ面改修工事) ダイアスーパーセラマイルド ターベン可溶性変性無機塗料 複層仕上げ 施工規模- 下塗 (アクレスエポ:エアレス) F☆☆☆☆ 材工共 シーカ・ジャパン	外壁塗替 吹付仕上面・材工	スーパーセラマイルドエアレス	m2	447	9367	塗装改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9367020038	外壁改修工事 外壁塗り替え (吹付仕上げ面改修工事) ダイアスーパーセラアクア 水系超耐候・超低汚染型変性無機塗料 複層仕上げ 施工規模- 下塗 (アクレスエポ:中毛ローラー) 込み F☆☆☆☆ 材工共 シーカ・ジャパン	外壁塗替 吹付仕上面・材工	スーパーセラアクア 中毛	m2	447	9367	塗装改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9367020040	外壁改修工事 外壁塗り替え (吹付仕上げ面改修工事) ダイアスーパーセラアクア 水系超耐候・超低汚染型変性無機塗料 複層仕上げ 施工規模- 下塗 (アクレスエポ:多孔質ローラー) 込み F☆☆☆☆ 材工共 シーカ・ジャパン	外壁塗替 吹付仕上面・材工	スーパーセラアクア 多孔質	m2	447	9367	塗装改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9367020042	外壁改修工事 外壁塗り替え (吹付仕上げ面改修工事) ダイアスーパーセラアクア 水系超耐候・超低汚染型変性無機塗料 複層仕上げ 施工規模- 下塗 (アクレスエポ:エアレス) F☆☆☆☆ 材工共 シーカ・ジャパン	外壁塗替 吹付仕上面・材工	スーパーセラアクア エアレス	m2	447	9367	塗装改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9367020044	外壁改修工事 外壁塗り替え (吹付仕上げ面改修工事) ダイアセラナノン 超低汚染水系1液セラミックハイブリッドアクリルシリコン樹脂塗料 施工規模- アクレスファイラー:多孔質ローラー仕様 F☆☆☆☆ 材工共 シーカ・ジャパン	外壁塗替 吹付仕上面・材工	セラナノン アクレスファイラー	m2	447	9367	塗装改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9367020046	外壁改修工事 外壁塗り替え (吹付仕上げ面改修工事) ダイアセラナノン 超低汚染水系1液セラミックハイブリッドアクリルシリコン樹脂塗料 施工規模- アクレスエポ:多孔質ローラー仕様 F☆☆☆☆ 材工共 シーカ・ジャパン	外壁塗替 吹付仕上面・材工	セラナノン アクレスエポ	m2	447	9367	塗装改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9367020048	外壁改修工事 外壁塗り替え (吹付仕上げ面改修工事) ランデックスコート スーパーエコ・体感 P-8000 無機高分子系水性塗料 遮熱塗料 標準仕様 施工規模- 下地調整は別途 材工共 大日技研工業	外壁塗替 吹付仕上面・材工	ランデックスコートスーパーエコ	m2	447	9367	塗装改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9367020068	外壁改修工事 外壁塗り替え (吹付仕上げ面改修工事) FC-1工法 (ナチュラルカラー) 水性アクリルシリコン樹脂 多彩色仕上げ 施工規模300 FCファイラー (吹付仕様) +ナチュラルカラー (吹付) 材工共 フジワラ化学	外壁塗替 吹付仕上面・材工	FC-1工法 吹付	m2	447	9367	塗装改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9367020070	外壁改修工事 外壁塗り替え (吹付仕上げ面改修工事) FC-1工法 (ナチュラルカラー) 水性アクリルシリコン樹脂 多彩色仕上げ 施工規模300 FCファイラー (VPローラー仕様) +ナチュラルカラー (吹付) 材工共 フジワラ化学	外壁塗替 吹付仕上面・材工	FC-1工法 VPローラー	m2	447	9367	塗装改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9367020072	外壁改修工事 外壁塗り替え (吹付仕上げ面改修工事) FC-1工法 (ナチュラルカラー) 水性アクリルシリコン樹脂 多彩色仕上げ 施工規模300 FCファイラー (マスチックローラー仕様) +ナチュラルカラー (吹付) 材工共 フジワラ化学	外壁塗替 吹付仕上面・材工	FC-1工法 マスチック	m2	447	9367	塗装改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9367020074	外壁改修工事 外壁塗り替え (吹付仕上げ面改修工事) FC-2工法 (MSトップ) 水性アクリルシリコン樹脂 漆喰調仕上げ 施工規模300 FCファイラー (吹付仕様) +MSトップ (吹付) 材工共 フジワラ化学	外壁塗替 吹付仕上面・材工	FC-2工法 吹付	m2	447	9367	塗装改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9367020076	外壁改修工事 外壁塗り替え (吹付仕上げ面改修工事) FC-2工法 (MSトップ) 水性アクリルシリコン樹脂 漆喰調仕上げ 施工規模300 FCファイラー (VPローラー仕様) +MSトップ (吹付またはVPローラー) 材工共 フジワラ化学	外壁塗替 吹付仕上面・材工	FC-2工法 VPローラー	m2	447	9367	塗装改修工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
外壁改修工事【公表価格】	9367020078	外壁改修工事 外壁塗り替え（吹付仕上げ面改修工事）FC-2工法（MSトップ）水性アクリルシリコン樹脂 漆喰調仕上げ 施工規模300 FCフィルター（マスチックローラー仕様）+MSトップ（吹付またはVPローラー） 材工共 フジワラ化学	外壁塗替 吹付仕上面・材工	FC-2工法 マスチック	m2	447	9367	塗装改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9367020080	外壁改修工事 外壁塗り替え（吹付仕上げ面改修工事）FC-3工法（スーパーカラーW）水性アクリルシリコン樹脂 トップコート仕上げ 施工規模300 FCフィルター（吹付仕様）+スーパーカラーW（吹付） 材工共 フジワラ化学	外壁塗替 吹付仕上面・材工	FC-3工法 吹付	m2	447	9367	塗装改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9367020082	外壁改修工事 外壁塗り替え（吹付仕上げ面改修工事）FC-3工法（スーパーカラーW）水性アクリルシリコン樹脂 トップコート仕上げ 施工規模300 FCフィルター（VPローラー仕様）+スーパーカラーW（吹付またはVPローラー） 材工共 フジワラ化学	外壁塗替 吹付仕上面・材工	FC-3工法 VPローラー	m2	447	9367	塗装改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9367020084	外壁改修工事 外壁塗り替え（吹付仕上げ面改修工事）FC-3工法（スーパーカラーW）水性アクリルシリコン樹脂 トップコート仕上げ 施工規模300 FCフィルター（マスチックローラー仕様）+スーパーカラーW（吹付またはVPローラー） 材工共 フジワラ化学	外壁塗替 吹付仕上面・材工	FC-3工法 マスチック	m2	447	9367	塗装改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9367020086	外壁改修工事 外壁塗り替え（吹付仕上げ面改修工事）FC-4工法（ニューソフトワンコート）水性アクリル樹脂 単層弾性仕上げ ゆず肌仕上げ 施工規模300 FCフィルター（吹付仕様）+ニューソフトワンコート（吹付） 材工共 フジワラ化学	外壁塗替 吹付仕上面・材工	FC-4工法 ゆず肌仕上げ	m2	447	9367	塗装改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9367020088	外壁改修工事 外壁塗り替え（吹付仕上げ面改修工事）FC-4工法（ニューソフトワンコート）水性アクリル樹脂 単層弾性仕上げ 玉吹き仕上げ 施工規模300 FCフィルター（吹付仕様）+ニューソフトワンコート（吹付） 材工共 フジワラ化学	外壁塗替 吹付仕上面・材工	FC-4工法 玉吹き仕上げ	m2	447	9367	塗装改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9367020090	外壁改修工事 外壁塗り替え（吹付仕上げ面改修工事）FC-4工法（ニューソフトワンコート）水性アクリル樹脂 単層弾性仕上げ ローラータイル仕上げ 施工規模300 FCフィルター（VPローラー仕様）+ニューソフトワンコート（ローラータイル） 材工共 フジワラ化学	外壁塗替 吹付仕上面・材工	FC-4工法 VPローラー	m2	447	9367	塗装改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9367020092	外壁改修工事 外壁塗り替え（吹付仕上げ面改修工事）FC-4工法（ニューソフトワンコート）水性アクリル樹脂 単層弾性仕上げ ローラータイル仕上げ 施工規模300 FCフィルター（マスチックローラー仕様）+ニューソフトワンコート（ローラータイル） 材工共 フジワラ化学	外壁塗替 吹付仕上面・材工	FC-4工法 マスチック	m2	447	9367	塗装改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9367020104	外壁改修工事 外壁塗り替え（吹付仕上げ面改修工事）FC-5工法（スーパーカラーF）水性フッ素樹脂 トップコート仕上げ 施工規模300 FCフィルター（吹付仕様）+スーパーカラーF（吹付） 材工共 フジワラ化学	外壁塗替 吹付仕上面・材工	FC-5工法 吹付	m2	447	9367	塗装改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9367020106	外壁改修工事 外壁塗り替え（吹付仕上げ面改修工事）FC-5工法（スーパーカラーF）水性フッ素樹脂 トップコート仕上げ 施工規模300 FCフィルター（VPローラー仕様）+スーパーカラーF（吹付またはVPローラー） 材工共 フジワラ化学	外壁塗替 吹付仕上面・材工	FC-5工法 VPローラー	m2	447	9367	塗装改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9367020108	外壁改修工事 外壁塗り替え（吹付仕上げ面改修工事）FC-5工法（スーパーカラーF）水性フッ素樹脂 トップコート仕上げ 施工規模300 FCフィルター（マスチックローラー仕様）+スーパーカラーF（吹付またはVPローラー） 材工共 フジワラ化学	外壁塗替 吹付仕上面・材工	FC-5工法 マスチック	m2	447	9367	塗装改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9367020098	外壁改修工事 外壁塗り替え（吹付仕上げ面改修工事）MYルーファーマイクロ弾性フィルム R-1工法 アクリルシリコン仕上げ ステップ模様 施工規模500 材工共 三菱ケミカルインフラテック	外壁塗替 吹付仕上面・材工	MYルーファーマイクロ弾性フィルム R-1	m2	447	9367	塗装改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9367020100	外壁改修工事 外壁塗り替え（吹付仕上げ面改修工事）MYルーファーマイクロ弾性フィルム R-2工法 アクリルシリコン仕上げ ウールローラー模様 施工規模500 材工共 三菱ケミカルインフラテック	外壁塗替 吹付仕上面・材工	MYルーファーマイクロ弾性フィルム R-2	m2	447	9367	塗装改修工事
外壁改修工事【公表価格】	9367020102	外壁改修工事 外壁塗り替え（吹付仕上げ面改修工事）MYルーファーマイクロ弾性フィルム R-3工法 アクリルシリコン仕上げ 平吹き模様 施工規模500 材工共 三菱ケミカルインフラテック	外壁塗替 吹付仕上面・材工	MYルーファーマイクロ弾性フィルム R-3	m2	447	9367	塗装改修工事
建具改修工事【公表価格】	9375010005	建具改修工事 カバー工法（既存アルミサッシ→新設アルミサッシ）引違い窓 幅1,700×高1,300 シルバー 施工規模30 フロートガラス（FL5）含む 材工共 LIXIL	カバー工法（材工）	引違い窓 トステム	窓	449	9375	建具改修工事
建具改修工事【公表価格】	9375010010	建具改修工事 カバー工法（既存アルミサッシ→新設アルミサッシ）引違い窓 幅1,700×高1,300 シルバー 施工規模30 フロートガラス（FL5）含む 材工共 三協アルミ	カバー工法（材工）	引違い窓 三協アルミ	窓	449	9375	建具改修工事
建具改修工事【公表価格】	9375010020	建具改修工事 カバー工法（既存アルミサッシ→新設アルミサッシ）引違い窓 幅1,700×高1,300 シルバー 施工規模30 フロートガラス（FL5）含む 材工共 不二サッシ	カバー工法（材工）	引違い窓 不二サッシ	窓	449	9375	建具改修工事
建具改修工事【公表価格】	9375011005	建具改修工事 カバー工法（既存アルミサッシ→新設アルミサッシ）引違い戸 幅1,700×高1,800 シルバー 施工規模30 フロートガラス（FL5）含む 材工共 LIXIL	カバー工法（材工）	引違い戸 トステム	窓	449	9375	建具改修工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
建具改修工事【公表価格】	9375011010	建具改修工事 カバー工法（既存アルミサッシ→新設アルミサッシ） 引違い戸 幅1,700×高1,800 シルバー 施工規模30 フロートガラス（FL5）含む 材工共 三協アルミ	カバー工法（材工）	引違い戸 三協アルミ	窓	449	9375	建具改修工事
建具改修工事【公表価格】	9375011020	建具改修工事 カバー工法（既存アルミサッシ→新設アルミサッシ） 引違い戸 幅1,700×高1,800 シルバー 施工規模30 フロートガラス（FL5）含む 材工共 不二サッシ	カバー工法（材工）	引違い戸 不二サッシ	窓	449	9375	建具改修工事
内装改修工事（非木質系）	9365520005	内装改修工事（非木質系） 撤去 下地撤去 軽量鉄骨壁下地 LGS 施工規模1,000 機械・手間のみ	内装改修（非木質系）撤去（工）	軽量鉄骨壁下地 LGS	m ²	452	9365	内装改修工事
内装改修工事（非木質系）	9365520010	内装改修工事（非木質系） 撤去 下地撤去 軽量鉄骨天井下地 施工規模1,000 機械・手間のみ	内装改修（非木質系）撤去（工）	軽量鉄骨天井下地	m ²	452	9365	内装改修工事
内装改修工事（非木質系）	9365520015	内装改修工事（非木質系） 撤去 下地撤去 発泡樹脂系床下地 施工規模300 機械・手間のみ	内装改修（非木質系）撤去（工）	発泡樹脂系床下地	m ²	452	9365	内装改修工事
内装改修工事（非木質系）	9365520505	内装改修工事（非木質系） 撤去 床仕上撤去 ビニル床シート 施工規模300 エポキシ系接着剤が使用されている場合を除く 機械・手間のみ	内装改修（非木質系）撤去（工）	ビニル床シート	m ²	452	9365	内装改修工事
内装改修工事（非木質系）	9365520510	内装改修工事（非木質系） 撤去 床仕上撤去 ビニル床タイル 施工規模300 エポキシ系接着剤が使用されている場合を除く 機械・手間のみ	内装改修（非木質系）撤去（工）	ビニル床タイル	m ²	452	9365	内装改修工事
内装改修工事（非木質系）	9365520515	内装改修工事（非木質系） 撤去 床仕上撤去 カーペット 施工規模300 機械・手間のみ	内装改修（非木質系）撤去（工）	カーペット	m ²	452	9365	内装改修工事
内装改修工事（非木質系）	9365520520	内装改修工事（非木質系） 撤去 床仕上撤去 タイルカーペット 施工規模500 機械・手間のみ	内装改修（非木質系）撤去（工）	タイルカーペット	m ²	452	9365	内装改修工事
内装改修工事（非木質系）	9365521005	内装改修工事（非木質系） 撤去 壁仕上撤去 ビニル幅木 施工規模1,000 機械・手間のみ	内装改修（非木質系）撤去（工）	ビニル幅木	m	452	9365	内装改修工事
内装改修工事（非木質系）	9365521010	内装改修工事（非木質系） 撤去 壁仕上撤去 壁せっこうボード ビス留 片面 施工規模1,000 機械・手間のみ	内装改修（非木質系）撤去（工）	壁せっこうボード ビス留 片面	m ²	452	9365	内装改修工事
内装改修工事（非木質系）	9365521015	内装改修工事（非木質系） 撤去 壁仕上撤去 壁せっこうボード GL工法 施工規模1,000 機械・手間のみ	内装改修（非木質系）撤去（工）	壁せっこうボード GL工法	m ²	452	9365	内装改修工事
内装改修工事（非木質系）	9365521020	内装改修工事（非木質系） 撤去 壁仕上撤去 壁クロス 下地張りボードは残す 施工規模500 機械・手間のみ	内装改修（非木質系）撤去（工）	壁クロス 下地張りボードは残す	m ²	452	9365	内装改修工事
内装改修工事（非木質系）	9365521505	内装改修工事（非木質系） 撤去 天井仕上撤去 天井せっこうボード 天井廻り縁共 施工規模1,000 機械・手間のみ	内装改修（非木質系）撤去（工）	天井せっこうボード天井廻り縁共	m ²	452	9365	内装改修工事
内装改修工事（非木質系）	9365521510	内装改修工事（非木質系） 撤去 天井仕上撤去 ロックウール化粧吸音板 天井廻り縁, 下地ボード共 施工規模1,000 機械・手間のみ	内装改修（非木質系）撤去（工）	ロックウール化粧吸音板	m ²	452	9365	内装改修工事
内装改修工事（非木質系）	9365521515	内装改修工事（非木質系） 撤去 天井仕上撤去 天井クロス 下地張りボードは残す 施工規模500 機械・手間のみ	内装改修（非木質系）撤去（工）	天井クロス 下地張りボード残す	m ²	452	9365	内装改修工事
内装改修工事【公表価格】	9365011002	内装改修工事 厨房床, 食品製造, 食品加工工場床改修 ユータッククイックE-1・E-2 膜厚5.0mm 樹脂モルタル 流し展べ工法 F☆☆☆☆ 施工規模80～ はつり代, 下地洗浄代等 (3,000～5,000円/m ²) 別途加算 材工共 日本特殊塗料	床改修（材工）	ユータッククイックE-1・2	m ²	453	9365	内装改修工事
内装改修工事【公表価格】	9365011004	内装改修工事 厨房床, 食品製造, 食品加工工場床改修 ユータッククイックE-1・E-2 膜厚5.0mm 樹脂モルタル 流し展べ防滑工法 F☆☆☆☆ 施工規模80～ はつり代, 下地洗浄代等 (3,000～5,000円/m ²) 別途加算 材工共 日本特殊塗料	床改修（材工）	ユータッククイックE1・2 防滑	m ²	453	9365	内装改修工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
塗装改修工事	9367510005	塗装改修工事 下地調整 [既存塗膜除去共] 木部 透明塗料塗り RA種 改標7.2.2 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	木部 透明塗料 RA種	m 2	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367510010	塗装改修工事 下地調整 [既存塗膜除去共] 木部 透明塗料塗り RB種 改標7.2.2 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	木部 透明塗料 RB種	m 2	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367510015	塗装改修工事 下地調整 [既存塗膜除去共] 木部 透明塗料塗り RC種 改標7.2.2 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	木部 透明塗料 RC種	m 2	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367510025	塗装改修工事 下地調整 [既存塗膜除去共] 木部 透明塗料塗り 細幅 RB種 改標7.2.2 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	木部 透明塗料 細幅 RB種	m	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367510030	塗装改修工事 下地調整 [既存塗膜除去共] 木部 透明塗料塗り 細幅 RC種 改標7.2.2 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	木部 透明塗料 細幅 RC種	m	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367510035	塗装改修工事 下地調整 [既存塗膜除去共] 木部 不透明塗料塗り RA種 改標7.2.2 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	木部 不透明塗料 RA種	m 2	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367510040	塗装改修工事 下地調整 [既存塗膜除去共] 木部 不透明塗料塗り RB種 改標7.2.2 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	木部 不透明塗料 RB種	m 2	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367510045	塗装改修工事 下地調整 [既存塗膜除去共] 木部 不透明塗料塗り RC種 改標7.2.2 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	木部 不透明塗料 RC種	m 2	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367510055	塗装改修工事 下地調整 [既存塗膜除去共] 木部 不透明塗料塗り 細幅 RB種 改標7.2.2 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	木部 不透明塗料 細幅 RB種	m	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367510060	塗装改修工事 下地調整 [既存塗膜除去共] 木部 不透明塗料塗り 細幅 RC種 改標7.2.2 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	木部 不透明塗料 細幅 RC種	m	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367510065	塗装改修工事 下地調整 [既存塗膜除去共] 鉄鋼面 RA種 既存塗膜：SOP 改標7.2.3 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	鉄鋼面 RA種 既存塗膜 SOP	m 2	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367510070	塗装改修工事 下地調整 [既存塗膜除去共] 鉄鋼面 RB種 既存塗膜：SOP 改標7.2.3 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	鉄鋼面 RB種 既存塗膜 SOP	m 2	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367510075	塗装改修工事 下地調整 [既存塗膜除去共] 鉄鋼面 RC種 既存塗膜：SOP 改標7.2.3 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	鉄鋼面 RC種 既存塗膜 SOP	m 2	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367510095	塗装改修工事 下地調整 [既存塗膜除去共] 亜鉛めっき鋼面 RA種 既存塗膜：SOP 改標7.2.4 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	亜鉛めっき鋼面 RA 塗膜 SOP	m 2	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367510100	塗装改修工事 下地調整 [既存塗膜除去共] 亜鉛めっき鋼面 RB種 既存塗膜：SOP 改標7.2.4 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	亜鉛めっき鋼面 RB 塗膜 SOP	m 2	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367510115	塗装改修工事 下地調整 [既存塗膜除去共] モルタル・せっこうプラスター面 RA種 既存塗膜：EP 改標7.2.5 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	モルタルプラスターRA塗膜 EP	m 2	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367510120	塗装改修工事 下地調整 [既存塗膜除去共] モルタル・せっこうプラスター面 RB種 既存塗膜：EP 改標7.2.5 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	モルタルプラスターRB塗膜 EP	m 2	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367510125	塗装改修工事 下地調整 [既存塗膜除去共] モルタル・せっこうプラスター面 RB種 既存塗膜：VE 改標7.2.5 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	モルタルプラスターRB塗膜 VE	m 2	456	9367	塗装改修工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
塗装改修工事	9367510130	塗装改修工事 下地調整 [既存塗膜除去共] モルタル・せっこうプラスター面 RC種 既存塗膜:EP 改標7. 2. 5 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	モルタルプラスターRC塗膜EP	m 2	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367511005	塗装改修工事 錆止め塗料塗り 鉛・クロムフリーさび止めペイント 鉄鋼面 (A種) 改標7. 4. 3 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	鉛クロムフリーさび止 鉄鋼A種	m 2	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367511010	塗装改修工事 錆止め塗料塗り 鉛・クロムフリーさび止めペイント 鉄鋼面 (B種) 改標7. 4. 3 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	鉛クロムフリーさび止 鉄鋼B種	m 2	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367511025	塗装改修工事 錆止め塗料塗り 水系さび止めペイント 鉄鋼・亜鉛めっき鋼面 (A種) 改標7. 4. 3 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	水系さび止め 鉄鋼めっきA種	m 2	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367511030	塗装改修工事 錆止め塗料塗り 水系さび止めペイント 鉄鋼面 (B種) 改標7. 4. 3 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	水系さび止め 鉄鋼面 B種	m 2	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367511035	塗装改修工事 錆止め塗料塗り 水系さび止めペイント 亜鉛めっき鋼面 (B種) 改標7. 4. 3 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	水系さび止め 亜鉛めっきB種	m 2	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367511050	塗装改修工事 錆止め塗料塗り 一液変性エポキシ樹脂さび止めペイント 亜鉛めっき鋼面 (A種) 改標7. 4. 3 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	一液変性エポキシ樹脂 A種	m 2	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367511055	塗装改修工事 錆止め塗料塗り 一液変性エポキシ樹脂さび止めペイント 亜鉛めっき鋼面 (B種) 改標7. 4. 3 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	一液変性エポキシ樹脂 B種	m 2	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367511060	塗装改修工事 錆止め塗料塗り 変性エポキシ樹脂プライマー 亜鉛めっき鋼面 (A種) 改標7. 4. 3 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	変性エポキシ 亜鉛めっきA種	m 2	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367511065	塗装改修工事 錆止め塗料塗り 変性エポキシ樹脂プライマー 亜鉛めっき鋼面 (B種) 改標7. 4. 3 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	変性エポキシ 亜鉛めっきB種	m 2	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512005	塗装改修工事 各種塗料塗り 合成樹脂調合ペイント塗り (SOP) 木部 (A種) 改標7. 5. 2 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	合成樹脂調合 木部 A種	m 2	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512010	塗装改修工事 各種塗料塗り 合成樹脂調合ペイント塗り (SOP) 木部 (B種) 改標7. 5. 2 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	合成樹脂調合 木部 B種	m 2	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512015	塗装改修工事 各種塗料塗り 合成樹脂調合ペイント塗り (SOP) 木部 (C種) 改標7. 5. 2 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	合成樹脂調合 木部 C種	m 2	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512020	塗装改修工事 各種塗料塗り 合成樹脂調合ペイント塗り (SOP) 鉄鋼面 (A種) 改標7. 5. 3 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	合成樹脂調合 鉄鋼面 A種	m 2	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512025	塗装改修工事 各種塗料塗り 合成樹脂調合ペイント塗り (SOP) 鉄鋼面 (B種) 改標7. 5. 3 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	合成樹脂調合 鉄鋼面 B種	m 2	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512030	塗装改修工事 各種塗料塗り 合成樹脂調合ペイント塗り (SOP) 亜鉛めっき鋼面 (A種) 改標7. 5. 4 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	合成樹脂調合 亜鉛めっき A種	m 2	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512035	塗装改修工事 各種塗料塗り 合成樹脂調合ペイント塗り (SOP) 亜鉛めっき鋼面 (B種) 改標7. 5. 4 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	合成樹脂調合 亜鉛めっき B種	m 2	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512040	塗装改修工事 各種塗料塗り 合成樹脂調合ペイント塗り (SOP) 鉄鋼・亜鉛めっき鋼面 (C種) 改標7. 5. 3 改標7. 5. 4 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	合成樹脂調合 鉄鋼めっき C種	m 2	456	9367	塗装改修工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
塗装改修工事	9367512235	塗装改修工事 各種塗料塗り クリヤラッカー塗り (CL) 木部 (A種) (H31) 改標7.5.2 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	クリヤラッカー 木部 A種	m2	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512240	塗装改修工事 各種塗料塗り クリヤラッカー塗り (CL) 木部 (B種) (H31) 改標7.5.2 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	クリヤラッカー 木部 B種	m2	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512055	塗装改修工事 各種塗料塗り フタル酸樹脂エナメル塗り (FE) 木部 (H31) 改標7.6.2 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	フタル酸樹脂エナメル 木部	m2	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512070	塗装改修工事 各種塗料塗り フタル酸樹脂エナメル塗り (FE) 鉄鋼・亜鉛めっき鋼面 (H31) 改標7.6.3 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	フタル酸樹脂 鉄鋼亜鉛めっき	m2	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512075	塗装改修工事 各種塗料塗り アクリル樹脂系非水分散形塗料塗り (NAD) コンクリート・モルタル・押出成形セメント板面 (A種) 改標7.7.2 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	アクリル非水分散 コンクリA種	m2	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512080	塗装改修工事 各種塗料塗り アクリル樹脂系非水分散形塗料塗り (NAD) コンクリート・モルタル・押出成形セメント板面 (B種) 改標7.7.2 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	アクリル非水分散 コンクリB種	m2	456	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512360	塗装改修工事 各種塗料塗り 耐候性塗料塗り (DP) 鉄鋼面 1級 ふっ素樹脂塗料 (A種) 改標7.8.2 材工共	塗装改修工事・標準施工 耐候性	鉄鋼面 1級ふっ素樹脂塗料A種	m2	458	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512365	塗装改修工事 各種塗料塗り 耐候性塗料塗り (DP) 鉄鋼面 1級 ふっ素樹脂塗料 (B種) 改標7.8.2 材工共	塗装改修工事・標準施工 耐候性	鉄鋼面 1級ふっ素樹脂塗料B種	m2	458	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512370	塗装改修工事 各種塗料塗り 耐候性塗料塗り (DP) 鉄鋼面 1級 ふっ素樹脂塗料 (C種) 改標7.8.2 材工共	塗装改修工事・標準施工 耐候性	鉄鋼面 1級ふっ素樹脂塗料C種	m2	458	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512375	塗装改修工事 各種塗料塗り 耐候性塗料塗り (DP) 鉄鋼面 2級 アクリルシリコン樹脂塗料 (A種) 改標7.8.2 材工共	塗装改修工事・標準施工 耐候性	鉄鋼面2級アクリルシリコンA種	m2	458	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512380	塗装改修工事 各種塗料塗り 耐候性塗料塗り (DP) 鉄鋼面 2級 アクリルシリコン樹脂塗料 (B種) 改標7.8.2 材工共	塗装改修工事・標準施工 耐候性	鉄鋼面2級アクリルシリコンB種	m2	458	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512385	塗装改修工事 各種塗料塗り 耐候性塗料塗り (DP) 鉄鋼面 2級 アクリルシリコン樹脂塗料 (C種) 改標7.8.2 材工共	塗装改修工事・標準施工 耐候性	鉄鋼面2級アクリルシリコンC種	m2	458	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512390	塗装改修工事 各種塗料塗り 耐候性塗料塗り (DP) 鉄鋼面 3級 ポリウレタン樹脂塗料 (A種) 改標7.8.2 材工共	塗装改修工事・標準施工 耐候性	鉄鋼面3級ポリウレタン樹脂A種	m2	458	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512395	塗装改修工事 各種塗料塗り 耐候性塗料塗り (DP) 鉄鋼面 3級 ポリウレタン樹脂塗料 (B種) 改標7.8.2 材工共	塗装改修工事・標準施工 耐候性	鉄鋼面3級ポリウレタン樹脂B種	m2	458	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512400	塗装改修工事 各種塗料塗り 耐候性塗料塗り (DP) 鉄鋼面 3級 ポリウレタン樹脂塗料 (C種) 改標7.8.2 材工共	塗装改修工事・標準施工 耐候性	鉄鋼面3級ポリウレタン樹脂C種	m2	458	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512405	塗装改修工事 各種塗料塗り 耐候性塗料塗り (DP) 亜鉛めっき鋼面 1級 ふっ素樹脂塗料 (A・B・C種) 改標7.8.3 材工共	塗装改修工事・標準施工 耐候性	亜鉛めっき1級ふっ素樹脂ABC	m2	458	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512410	塗装改修工事 各種塗料塗り 耐候性塗料塗り (DP) 亜鉛めっき鋼面 2級 アクリルシリコン樹脂塗料 (A・B・C種) 改標7.8.3 材工共	塗装改修工事・標準施工 耐候性	亜鉛めっき2級アクリルABC	m2	458	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512415	塗装改修工事 各種塗料塗り 耐候性塗料塗り (DP) 亜鉛めっき鋼面 3級 ポリウレタン樹脂塗料 (A・B・C種) 改標7.8.3 材工共	塗装改修工事・標準施工 耐候性	亜鉛めっき3級ポリウレABC	m2	458	9367	塗装改修工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
塗装改修工事	9367512420	塗装改修工事 各種塗料塗り 耐候性塗料塗り (DP) コンクリート・押出成形セメント板面 (A-1種) 改標7. 8. 4 材工共	塗装改修工事・標準施工 耐候性	コンクリ・押出成形セメントA1	m2	458	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512425	塗装改修工事 各種塗料塗り 耐候性塗料塗り (DP) コンクリート・押出成形セメント板面 (A-2種) 改標7. 8. 4 材工共	塗装改修工事・標準施工 耐候性	コンクリ・押出成形セメントA2	m2	458	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512430	塗装改修工事 各種塗料塗り 耐候性塗料塗り (DP) コンクリート・押出成形セメント板面 (B-1種) 改標7. 8. 4 材工共	塗装改修工事・標準施工 耐候性	コンクリ・押出成形セメントB1	m2	458	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512435	塗装改修工事 各種塗料塗り 耐候性塗料塗り (DP) コンクリート・押出成形セメント板面 (B-2種) 改標7. 8. 4 材工共	塗装改修工事・標準施工 耐候性	コンクリ・押出成形セメントB2	m2	458	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512440	塗装改修工事 各種塗料塗り 耐候性塗料塗り (DP) コンクリート・押出成形セメント板面 (C-1種) 改標7. 8. 4 材工共	塗装改修工事・標準施工 耐候性	コンクリ・押出成形セメントC1	m2	458	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512445	塗装改修工事 各種塗料塗り 耐候性塗料塗り (DP) コンクリート・押出成形セメント板面 (C-2種) 改標7. 8. 4 材工共	塗装改修工事・標準施工 耐候性	コンクリ・押出成形セメントC2	m2	458	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512170	塗装改修工事 各種塗料塗り つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-G) コンクリート, モルタル, プラスター, せっこうボード, その他ボード面 (A種) 改標7. 9. 2 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	つや有合成樹脂 コンクリ A種	m2	458	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512175	塗装改修工事 各種塗料塗り つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-G) コンクリート, モルタル, プラスター, せっこうボード, その他ボード面 (B種)・(C種) 改標7. 9. 2 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	つや有合成樹脂コンクリB・C種	m2	458	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512250	塗装改修工事 各種塗料塗り つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-G) 屋内の木部 (A種) 改標7. 9. 3 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	つや有合成樹脂 屋内木部 A種	m2	458	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512255	塗装改修工事 各種塗料塗り つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-G) 屋内の木部 (B種) 改標7. 9. 3 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	つや有合成樹脂 屋内木部 B種	m2	458	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512260	塗装改修工事 各種塗料塗り つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-G) 屋内の木部 (C種) 改標7. 9. 3 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	つや有合成樹脂 屋内木部 C種	m2	458	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512265	塗装改修工事 各種塗料塗り つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-G) 屋内の鉄鋼面 (A種) 改標7. 9. 4 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	つや有合成樹脂 屋内鉄鋼 A種	m2	458	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512270	塗装改修工事 各種塗料塗り つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-G) 屋内の鉄鋼面 (B種)・(C種) 改標7. 9. 4 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	つや有合成樹脂 屋内鉄鋼 BC	m2	458	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512266	塗装改修工事 各種塗料塗り つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-G) 屋内の亜鉛めっき鋼面 (A種)・(B種) 改標7. 9. 5 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	つや有合成樹脂 亜鉛めっきAB	m2	458	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512185	塗装改修工事 各種塗料塗り 合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP) コンクリート, モルタル, プラスター, せっこうボード, その他ボード面 (A種) 改標7. 10. 2 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	合成樹脂 コンクリ・その他A種	m2	458	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512190	塗装改修工事 各種塗料塗り 合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP) コンクリート, モルタル, プラスター, せっこうボード, その他ボード面 (B種)・(C種) 改標7. 10. 2 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	合成樹脂コンクリその他B・C種	m2	458	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512200	塗装改修工事 各種塗料塗り 合成樹脂エマルジョン模様塗料塗り (EP-T) コンクリート, モルタル, プラスター, せっこうボード面 (A種) (H31) 改標7. 11. 2 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	合成樹脂模様 コンクリ A種	m2	458	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512205	塗装改修工事 各種塗料塗り 合成樹脂エマルジョン模様塗料塗り (EP-T) コンクリート, モルタル, プラスター, せっこうボード面 (B種) (H31) 改標7. 11. 2 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	合成樹脂模様 コンクリ B種	m2	458	9367	塗装改修工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
塗装改修工事	9367512210	塗装改修工事 各種塗料塗り 合成樹脂エマルジョン模様塗料塗り (E P-T) コンクリート, モルタル, プラスター, せっこうボード面 (C種) (H31) 改標7. 11. 2 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	合成樹脂模様 コンクリ C種	m 2	458	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512225	塗装改修工事 各種塗料塗り ウレタン樹脂ワニス塗り (UC) 木部 (A種) (H31) 改標7. 12. 2 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	ウレタン樹脂ワニス 木部 A種	m 2	458	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512230	塗装改修工事 各種塗料塗り ウレタン樹脂ワニス塗り (UC) 木部 (B種) (H31) 改標7. 12. 2 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	ウレタン樹脂ワニス 木部 B種	m 2	458	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512245	塗装改修工事 各種塗料塗り オイルステイン塗り (OS) 木部 (H31) 改標7. 13. 2 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	オイルステイン 木部	m 2	458	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512450	塗装改修工事 各種塗料塗り 木材保護塗料塗り (WP) 木部 (A種) 改標7. 13. 2 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	木材保護塗料塗り 木部 A種	m 2	458	9367	塗装改修工事
塗装改修工事	9367512455	塗装改修工事 各種塗料塗り 木材保護塗料塗り (WP) 木部 (B種) 改標7. 13. 2 材工共	塗装改修工事・標準施工 (材工)	木材保護塗料塗り 木部 B種	m 2	458	9367	塗装改修工事
塗装改修工事【公表価格】	9367010006	塗装改修工事 新生瓦・波形スレート塗り替え リリーフNADウレタンN 弱溶剤系ウレタン樹脂型 既存塗膜がない場合 施工規模300 エポラマイルドプライマーS+上塗2回 材工共 日本特殊塗料	新生瓦・波形スレート塗替・材工	リリーフNADウレタンN 塗膜無	m 2	460	9367	塗装改修工事
塗装改修工事【公表価格】	9367010032	塗装改修工事 新生瓦・波形スレート塗り替え リリーフNADウレタンN 弱溶剤系ウレタン樹脂型 既存塗膜がある場合 施工規模300 ウルトラルーフプライマー+上塗2回 材工共 日本特殊塗料	新生瓦・波形スレート塗替・材工	リリーフNADウレタンN 塗膜有	m 2	460	9367	塗装改修工事
塗装改修工事【公表価格】	9367010012	塗装改修工事 新生瓦・波形スレート塗り替え リリーフNADシリコン 弱溶剤系アクリルシリコン樹脂型 既存塗膜がない場合 施工規模300 エポラマイルドプライマーS+上塗2回 材工共 日本特殊塗料	新生瓦・波形スレート塗替・材工	リリーフNADシリコン 塗膜無	m 2	460	9367	塗装改修工事
塗装改修工事【公表価格】	9367010014	塗装改修工事 新生瓦・波形スレート塗り替え リリーフNADシリコン 弱溶剤系アクリルシリコン樹脂型 既存塗膜がある場合 施工規模300 ウルトラルーフプライマー+上塗2回 材工共 日本特殊塗料	新生瓦・波形スレート塗替・材工	リリーフNADシリコン 塗膜有	m 2	460	9367	塗装改修工事
塗装改修工事【公表価格】	9367010024	塗装改修工事 新生瓦・波形スレート塗り替え 水性ルーフシリコンNEO 水性シリコン樹脂型 既存塗膜がない場合 施工規模300 NT水性カチオンプライマー+上塗2回 材工共 日本特殊塗料	新生瓦・波形スレート塗替・材工	水性ルーフシリコンNEO 塗膜無	m 2	460	9367	塗装改修工事
塗装改修工事【公表価格】	9367010026	塗装改修工事 新生瓦・波形スレート塗り替え 水性ルーフシリコンNEO 水性シリコン樹脂型 既存塗膜がある場合 施工規模300 ウルトラルーフプライマー+上塗2回 材工共 日本特殊塗料	新生瓦・波形スレート塗替・材工	水性ルーフシリコンNEO 塗膜有	m 2	460	9367	塗装改修工事
塗装改修工事【公表価格】	9367010036	塗装改修工事 新生瓦・波形スレート塗り替え 水性ルーフセラ 水性有機無機ハイブリッド樹脂型 既存塗膜がない場合 施工規模300 NT水性カチオンプライマー+中塗1回+上塗2回 材工共 日本特殊塗料	新生瓦・波形スレート塗替・材工	水性ルーフセラ 塗膜無	m 2	460	9367	塗装改修工事
塗装改修工事【公表価格】	9367010038	塗装改修工事 新生瓦・波形スレート塗り替え 水性ルーフセラ 水性有機無機ハイブリッド樹脂型 既存塗膜がある場合 施工規模300 ウルトラルーフプライマー+中塗1回+上塗2回 材工共 日本特殊塗料	新生瓦・波形スレート塗替・材工	水性ルーフセラ 塗膜有	m 2	460	9367	塗装改修工事
塗装改修工事【公表価格】	9367030018	塗装改修工事 屋根塗り替え (窯業系) ルーフベストクール スレート屋根塗り替え 施工規模300 下地調整は別途 材工共 エービーシー商会	屋根塗り替え (材工)	ルーフベストクール 窯業系	m 2	460	9367	塗装改修工事
塗装改修工事【公表価格】	9367030020	塗装改修工事 屋根塗り替え (窯業系) ランデックスコート R800G 無機高分子系水性塗料 標準仕様 施工規模500 下地調整は別途 材工共 大日技研工業	屋根塗り替え (材工) 窯業系	ランデックスコート R800G	m 2	460	9367	塗装改修工事
塗装改修工事【公表価格】	9367030022	塗装改修工事 屋根塗り替え (窯業系) ランデックスコート R800G クール&エコ 無機高分子系水性塗料 遮熱塗料 標準仕様 施工規模500 下地調整は別途 材工共 大日技研工業	屋根塗り替え (材工) 窯業系	ランデックスコートクール&エコ	m 2	460	9367	塗装改修工事
塗装改修工事【公表価格】	9367030024	塗装改修工事 屋根塗り替え (窯業系) ランデックスコート スーパーエコ・体感R1000 無機高分子系水性塗料 遮断熱塗料 施工規模500 下地調整は別途 材工共 大日技研工業	屋根塗り替え (材工) 窯業系	ランデックスコートスーパーエコ	m 2	460	9367	塗装改修工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
塗装改修工事【公表価格】	9367030028	塗装改修工事 屋根塗り替え(窯業系) サーマアイ4F 住宅用化粧スレート屋根用遮熱塗料3工程 施工規模300 スレート屋根フッ素樹脂仕上げ 3工程 材工共 日本ペイント	屋根塗り替え(材工)	サーマイ4F 窯業系	m2	460	9367	塗装改修工事
塗装改修工事【公表価格】	9367031008	塗装改修工事 屋根塗り替え(金属系) ルーフベストクール 亜鉛鋼板、カラートタン屋根塗り替え 施工規模300 下地調整は別途 材工共 エービーシー商会	屋根塗り替え(材工)	ルーフベストクール 金属系	m2	460	9367	塗装改修工事
塗装改修工事【公表価格】	9367040004	塗装改修工事 一般鉄部塗り替え ダイアナナチュラルウレタン 超低汚染弱溶剤形セラミックハイブリッドウレタン樹脂塗料 一般外壁、鉄部 F☆☆☆☆ 施工規模- 材工共 シーカ・ジャパン	一般鉄部塗り替え(材工)	ダイアナナチュラルウレタン	m2	460	9367	塗装改修工事
塗装改修工事【公表価格】	9367040006	塗装改修工事 一般鉄部塗り替え ダイヤ1液ナチュラルシリコン 1液弱溶剤形セラミック変性アクリルシリコン樹脂塗料 一般外壁、鉄部 F☆☆☆☆ 施工規模- 材工共 シーカ・ジャパン	一般鉄部塗り替え(材工)	ダイヤ1液ナチュラルシリコン	m2	460	9367	塗装改修工事
塗装改修工事【公表価格】	9367060002	塗装改修工事 プール塗り替え プールボンF 金属面 施工規模300 材工共 AGCコーテック	プール塗り替え(材工)	プールボンF 金属面	m2	460	9367	塗装改修工事
塗装改修工事【公表価格】	9367060004	塗装改修工事 プール塗り替え プールボンF コンクリート面 施工規模300 材工共 AGCコーテック	プール塗り替え(材工)	プールボンF コンクリート面	m2	460	9367	塗装改修工事
耐震改修工事	9371513005	耐震改修工事 耐震壁の増設 耐震補強壁型枠 普通合板型枠 運搬費別途 施工規模200m2 材工共	耐震改修 耐震壁の増設(材工)	耐震補強壁型枠 普通合板型枠	m2	465	9371	耐震改修工事
耐震改修工事	9371513010	耐震改修工事 耐震壁の増設 耐震補強壁型枠 打放し合板型枠 運搬費別途 施工規模200m2 材工共	耐震改修 耐震壁の増設(材工)	耐震補強壁型枠 打放し合板型枠	m2	465	9371	耐震改修工事
耐震改修工事	9371520005	耐震改修工事 鉄骨ブレース 工場製作費 工作図・加工・組立・溶接 施工規模- 機械・手間のみ	耐震改修 鉄骨ブレース(工)	工場製作費 工作図・加工・組立	t	465	9371	耐震改修工事
耐震改修工事	9371520010	耐震改修工事 鉄骨ブレース 工場製作費 工場塗装 一般錆止塗装一回塗り 施工規模- 材工共	耐震改修 鉄骨ブレース(工)	工場製作費 工場塗装	t	465	9371	耐震改修工事
耐震改修工事	9371520015	耐震改修工事 鉄骨ブレース 工場製作費 スタッドジベル 16φ L=120mm 施工規模- 材工共	耐震改修 鉄骨ブレース(工)	工場製作費スタッドジベル16φ	本	465	9371	耐震改修工事
耐震改修工事	9371520020	耐震改修工事 鉄骨ブレース 工場製作費 スタッドジベル 19φ L=120mm 施工規模- 材工共	耐震改修 鉄骨ブレース(工)	工場製作費スタッドジベル19φ	本	465	9371	耐震改修工事
耐震改修工事	9371511005	耐震改修工事 鉄骨ブレース 現場工事費 現場組立・建方 施工規模- 揚重機(オペレータ共)と場内小運搬は別途 機械・手間のみ	耐震改修 鉄骨ブレース(材工)	現場工事費 現場組立・建方	t	465	9371	耐震改修工事
耐震改修工事	9371521005	耐震改修工事 鉄骨ブレース 現場工事費 高力ボルト本締め 施工規模- 施工規模は150本以上とする 機械・手間のみ	耐震改修 鉄骨ブレース(工)	現場工事費 高力ボルト本締め	本	465	9371	耐震改修工事
耐震改修工事	9371511015	耐震改修工事 鉄骨ブレース 現場工事費 現場溶接 隅肉6mm換算 施工規模- 材工共	耐震改修 鉄骨ブレース(材工)	現場工事費 現場溶接	m	465	9371	耐震改修工事
耐震改修工事	9371514005	耐震改修工事 無収縮モルタル注入 無収縮モルタル注入型枠 両面木製 運搬費共 施工規模100m 材工共	耐震改修 無収縮モルタル注入	型枠 両面木製 運搬費共 材工	m	465	9371	耐震改修工事
耐震改修工事	9371514010	耐震改修工事 無収縮モルタル注入 無収縮モルタル注入型枠 片面木製 運搬費共 施工規模20m 材工共	耐震改修 無収縮モルタル注入	型枠 片面木製 運搬費共 材工	m	465	9371	耐震改修工事
耐震改修工事(撤去, 清掃)	9371522005	耐震改修工事 撤去, 清掃 こわし 鉄筋コンクリート 施工規模- 機械・手間のみ	耐震改修 撤去・清掃(工)	こわし 鉄筋コンクリート	m3	465	9371	耐震改修工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
耐震改修工事（撤去，清掃）	9371522010	耐震改修工事 撤去，清掃 こわし モルタル 施工規模－ 機械・手間のみ	耐震改修 撤去・清掃（工）	こわし モルタル	m 3	465	9371	耐震改修工事
耐震改修工事（撤去，清掃）	9371522015	耐震改修工事 撤去，清掃 こわし コンクリートブロック 施工規模－ 機械・手間のみ	耐震改修 撤去・清掃（工）	こわし コンクリートブロック	m 3	465	9371	耐震改修工事
耐震改修工事（撤去，清掃）	9371522020	耐震改修工事 撤去，清掃 カッター入れ コンクリート 施工規模－ 機械・手間のみ	耐震改修 撤去・清掃（工）	カッター入れ コンクリート	m	465	9371	耐震改修工事
耐震改修工事（撤去，清掃）	9371522025	耐震改修工事 撤去，清掃 カッター入れ モルタル 施工規模－ 機械・手間のみ	耐震改修 撤去・清掃（工）	カッター入れ モルタル	m	465	9371	耐震改修工事
耐震改修工事（撤去，清掃）	9371522030	耐震改修工事 撤去，清掃 カッター入れ コンクリートブロック 施工規模－ 機械・手間のみ	耐震改修 撤去・清掃（工）	カッター入れ コンクリブロック	m	465	9371	耐震改修工事
耐震改修工事（撤去，清掃）	9371522035	耐震改修工事 撤去，清掃 はつり 建具周囲はつり 施工規模－ 機械・手間のみ	耐震改修 撤去・清掃（工）	はつり 建具周囲はつり	m	465	9371	耐震改修工事
耐震改修工事（撤去，清掃）	9371522040	耐震改修工事 撤去，清掃 はつり 床 施工規模－ 機械・手間のみ	耐震改修 撤去・清掃（工）	はつり 床	m 2	465	9371	耐震改修工事
耐震改修工事（撤去，清掃）	9371522045	耐震改修工事 撤去，清掃 目荒らし 床 施工規模－ 機械・手間のみ	耐震改修 撤去・清掃（工）	目荒らし 床	m 2	465	9371	耐震改修工事
耐震改修工事（撤去，清掃）	9371522050	耐震改修工事 撤去，清掃 目荒らし 壁 施工規模－ 機械・手間のみ	耐震改修 撤去・清掃（工）	目荒らし 壁	m 2	465	9371	耐震改修工事
耐震改修工事（撤去，清掃）	9371522055	耐震改修工事 撤去，清掃 発生材 集積・積込 コンクリート・モルタル 施工規模－ 機械・手間のみ	耐震改修 撤去・清掃（工）	発生材 集積・積込	m 3	465	9371	耐震改修工事
環境配慮改修工事	9379010005	環境配慮改修工事 アスベスト含有建材の処理工事 石綿瓦撤去 屋根 施工規模－ 手ばらし 手間のみ	アスベスト含有建材処理（工）	石綿瓦撤去 屋根	m 2	469	9379	その他改修工事
環境配慮改修工事	9379010010	環境配慮改修工事 アスベスト含有建材の処理工事 石綿スレート撤去 屋根 施工規模－ 手ばらし 手間のみ	アスベスト含有建材処理（工）	石綿スレート撤去 屋根	m 2	469	9379	その他改修工事
環境配慮改修工事	9379010015	環境配慮改修工事 アスベスト含有建材の処理工事 石綿スレート撤去 外壁 施工規模－ 手ばらし 手間のみ	アスベスト含有建材処理（工）	石綿スレート撤去 外壁	m 2	469	9379	その他改修工事
環境配慮改修工事	9379010020	環境配慮改修工事 アスベスト含有建材の処理工事 押出成形セメント板撤去 外壁 施工規模－ 手ばらし 手間のみ	アスベスト含有建材処理（工）	押出成形セメント板撤去 外壁	m 2	469	9379	その他改修工事
環境配慮改修工事	9379010025	環境配慮改修工事 アスベスト含有建材の処理工事 Pタイル撤去 内装床 施工規模－ 手ばらし 手間のみ	アスベスト含有建材処理（工）	Pタイル撤去 内装床	m 2	469	9379	その他改修工事
環境配慮改修工事	9379010030	環境配慮改修工事 アスベスト含有建材の処理工事 ボード類撤去 内装壁（フレキシブルボード，けい酸カルシウム板） 施工規模－ 手ばらし 一重張 手間のみ	アスベスト含有建材処理（工）	ボード類撤去 内装壁	m 2	469	9379	その他改修工事
環境配慮改修工事	9379010035	環境配慮改修工事 アスベスト含有建材の処理工事 ボード類撤去 内装天井（フレキシブルボード，けい酸カルシウム板） 施工規模－ 手ばらし 一重張 手間のみ	アスベスト含有建材処理（工）	ボード類撤去 内装天井	m 2	469	9379	その他改修工事
環境配慮改修工事【公表価格】	9379020038	環境配慮改修工事 アスベスト含有建材の処理工事 ウォータークリーン工法（レベル3） 外壁 集じん装置付き超高压水洗工法（100Mpa以上） 施工規模1,000m2 工事計画書作成，養生費（最下土間養生），外気非接触廃材自動分別処理，使用空気ろ過，排水ろ過処理（2層ろ過+0.2μフィルター），工事写真撮影管理，完了報告書作成含む，仮設足場，用水，電力は別途 材工共 マルホウ	アスベスト含有建材の処理工事	ウォーターC工法	m 2	469	9379	その他改修工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
環境配慮改修工事【公表価格】	9379020040	環境配慮改修工事 アスベスト含有建材の処理工事 ウォータークリーン工法 SG工法（レベル3） 外壁 湿式集じん装置付きディスクグラインダーケレン工法 施工規模1,000m ² 工事計画書作成, 養生費（最下土間養生又適所）, 外気非接触塵材自動分別処理, 使用空気を過、排水ろ過処理（2層ろ過+0.2μフィルター）又全量固化, 工事写真撮影管理, 完了報告書作成含む, 仮設足場, 用水, 電力は別途 材工共 マルホウ	アスベスト含有建材の処理工事	ウォーターC工法 SG工法	m ²	469	9379	その他改修工事
環境配慮改修工事【公表価格】	9379020042	環境配慮改修工事 アスベスト含有建材の処理工事 ウォータークリーン工法 剥離剤併用手工具ケレン工法及び湿式集じん装置付きディスクグラインダーケレン工法併用 施工規模1,000m ² 工事計画書作成, 養生費（最下土間養生又適所）, 外気非接触塵材自動分別処理, 使用空気を過、排水ろ過処理（2層ろ過+0.2μフィルター）又全量固化, 工事写真撮影管理, 完了報告書作成含む, 仮設足場, 用水, 電力は別途 材工共 マルホウ	アスベスト含有建材の処理工事	ウォーターC工法 剥離剤工法	m ²	469	9379	その他改修工事
環境配慮改修工事【公表価格】	9379020044	環境配慮改修工事 アスベスト含有建材の処理工事 テムズ超高压ウォータースクレイブ工法（BCJ-審査証明-267） 外壁石綿含有仕上塗材・下地調整塗材除去, 集じん装置付き超高压水洗工法（100Mpa以上） 石綿建材レベル1,3対応 施工規模1,000m ² 計画書作成, 養生費（最下層床面防水シート養生）, 除去工事, 排水ろ過処理（0.2μフィルター）, 下水使用申請, 廃棄物処理費含む 材工共 TEM'S	アスベスト含有建材の処理工事	テムズ超高压水スクレイブ工法	m ²	469	9379	その他改修工事
環境配慮改修工事【公表価格】	9379020045	環境配慮改修工事 アスベスト含有建材の処理工事 Hi-jet FPI工法 石綿含有床面接着剤除去・集じん装置付き超高压水洗工法（100Mpa以上） 石綿建材レベル1,3対応 施工規模1,000m ² 計画書作成, 養生費（飛散防止膜）, 除去工事, 排水ろ過処理（0.2μフィルター）, 下水使用申請, 廃棄物処理費等含む 材工共 TEM'S	アスベスト含有建材の処理工事	Hi-jet FPI工法	m ²	469	9379	その他改修工事
環境配慮改修工事【公表価格】	9379020046	環境配慮改修工事 アスベスト含有建材の処理工事 Hi-jet Daimatu工法（BCJ-審査証明-280） 外壁石綿含有仕上塗材・下地調整塗材除去, 集じん装置付き超高压水洗工法（100Mpa以上） 石綿建材レベル1,3相当対応 施工規模1,000m ² 周辺住民説明（リスクコミュニケーション）, 施工計画書作成, 官公庁届出代行, 下水使用申請, 工事写真撮影, 完了報告書作成, 飛沫養生費, 最下層床面防水シート養生, 除去工事, 排水pH処理, 排水ろ過処理（0.2μフィルター）, 除去完了検査, 廃棄物処理費等含む 材工共 大松土建	アスベスト含有建材の処理工事	Hi-jet Daimatu工法	m ²	469	9379	その他改修工事
環境配慮改修工事【公表価格】	9379020050	環境配慮改修工事 アスベスト含有建材の処理工事 Hi-jet Daina工法（BCJ-審査証明-293） 外壁石綿含有仕上塗材・下地調整塗材除去, 集じん装置付き超高压水洗工法（100Mpa以上） 石綿建材レベル1,3対応 施工規模1,000m ² 周辺住民説明（リスクコミュニケーション）, 施工計画書作成, 官公庁届出代行, 下水使用申請, 工事写真撮影, 完了報告書作成, 飛沫養生費, 最下層床面防水シート養生, 除去工事, 排水pH処理, 排水ろ過処理（0.2μフィルター）, 除去完了検査, 廃棄物処理費等含む 材工共 ダイナ建設	アスベスト含有建材の処理工事	Hi-jet Daina工法	m ²	469	9379	その他改修工事
環境配慮改修工事【公表価格】	9379020048	環境配慮改修工事 アスベスト含有建材の処理工事 Hi-jet AAC工法（BCJ-審査証明-248） 外壁石綿含有仕上塗材・下地調整塗材除去, 集じん装置付き超高压水洗工法（100Mpa以上） 石綿建材レベル1,3対応 施工規模1,000m ² 処理作業計画書作成, 周辺住民説明, 飛沫養生費（最下層床面防水シート養生）, 除去処理費, 除去完了検査, 排水ろ過処理費等含む, 廃棄物処理処分費別途 材工共 藤林商会	アスベスト含有建材の処理工事	Hi-jet AAC工法	m ²	469	9379	その他改修工事
環境配慮改修工事【公表価格】	9347590010	環境配慮改修工事 外断熱改修工事 アウサレーション 厚50mm クォーツブツ 施工規模500m ² 材工共 サンクビット	外断熱改修工事（材工）	アウサレーションクォーツブツ	m ²	471	9347	内装工事
環境配慮改修工事【公表価格】	9347590020	環境配慮改修工事 外断熱改修工事 アウサレーション 厚50mm フリースタイル 施工規模500m ² 材工共 サンクビット	外断熱改修工事（材工）	アウサレーションフリースタイル	m ²	471	9347	内装工事
環境配慮改修工事【公表価格】	9347590022	環境配慮改修工事 外断熱改修工事 アウサレーション 厚50mm サンドペブル 施工規模500m ² 材工共 サンクビット	外断熱改修工事（材工）	アウサレーション サンドペブル	m ²	471	9347	内装工事
環境配慮改修工事【公表価格】	9347590030	環境配慮改修工事 外断熱改修工事 アウサレーション 厚50mm 吹付タイル模様 施工規模500m ² 材工共 サンクビット	外断熱改修工事（材工）	アウサレーション吹付タイル模様	m ²	471	9347	内装工事
環境配慮改修工事【公表価格】	9347590032	環境配慮改修工事 外断熱改修工事 アウサレーション 厚50mm サンドブラストNTX 施工規模500m ² 材工共 サンクビット	外断熱改修工事（材工）	アウサレーションサンドブラスト	m ²	471	9347	内装工事
環境配慮改修工事【公表価格】	9379020005	環境配慮改修工事 外断熱改修工事 エコサーム（透湿型湿式外断熱システム） 断熱材 標準厚50mm ランダム・グラニュール 施工規模300m ² 断熱材厚35〜70mmは同価格。構造スリット, 化粧目地, 表面補強メッシュの費用は別途。 材工共 東邦レオ	外断熱改修工事（材工）	エコサーム ランダム他	m ²	471	9379	その他改修工事
環境配慮改修工事【公表価格】	9379020010	環境配慮改修工事 外断熱改修工事 エコサーム（透湿型湿式外断熱システム） 断熱材 標準厚50mm グリッツ 施工規模300m ² 断熱材厚35〜70mmは同価格。構造スリット, 化粧目地, 表面補強メッシュの費用は別途。 材工共 東邦レオ	外断熱改修工事（材工）	エコサーム グリッツ	m ²	471	9379	その他改修工事
光触媒塗装工事【公表価格】	9363012502	光触媒塗装工事 光触媒コーティング クリーンなの工法 常温硬化型 透明無機基材（ガラス）にコーティング 施工規模300m ² 材工共 石原産業	光触媒コーティング（材工）	クリーンなの工法	m ²	471	9363	光触媒塗装工事（改修工事）
光触媒塗装工事【公表価格】	9363010002	光触媒塗装工事 光触媒コーティング ティオコート A工法 無機基材（タイル・石面）にコーティング 施工規模300m ² 材工共 エイチ・エム・エンジニアーズ	光触媒コーティング（材工）	ティオコート A工法	m ²	471	9363	光触媒塗装工事（改修工事）
光触媒塗装工事【公表価格】	9363010004	光触媒塗装工事 光触媒コーティング ティオコート BA工法 有機基材（吹付け・塗装面）にコーティング 施工規模300m ² 材工共 エイチ・エム・エンジニアーズ	光触媒コーティング（材工）	ティオコート BA工法	m ²	471	9363	光触媒塗装工事（改修工事）
光触媒塗装工事【公表価格】	9363010014	光触媒塗装工事 光触媒コーティング ティオコート HA工法 打放しコンクリート面にコーティング（クリアー仕上げ・浸透性吸水防止処理を含む） 施工規模300m ² 材工共 エイチ・エム・エンジニアーズ	光触媒コーティング（材工）	ティオコート HA工法	m ²	471	9363	光触媒塗装工事（改修工事）

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
光触媒塗装工事【公表価格】	9363010006	光触媒塗装工事 光触媒コーティング ティオコート HBA工法 打放しコンクリート面にコーティング (保護・吸水防止処理・色調整を含む) 施工規模300m2 材工共 エイチ・エム・エンジニアーズ	光触媒コーティング (材工)	ティオコート HBA工法	m2	471	9363	光触媒塗装工事 (改修工事)
光触媒塗装工事【公表価格】	9363010008	光触媒塗装工事 光触媒コーティング ティオコート S工法 透明無機基材 (ガラス・ガラス質面) にコーティング 施工規模300m2 材工共 エイチ・エム・エンジニアーズ	光触媒コーティング (材工)	ティオコート S工法	m2	471	9363	光触媒塗装工事 (改修工事)
光触媒塗装工事【公表価格】	9363010010	光触媒塗装工事 光触媒コーティング ティオコート BS工法 透明有機基材 (アルミ工場焼付塗装パネル等) にコーティング 施工規模300m2 材工共 エイチ・エム・エンジニアーズ	光触媒コーティング (材工)	ティオコート BS工法	m2	471	9363	光触媒塗装工事 (改修工事)
光触媒塗装工事【公表価格】	9363014006	光触媒塗装工事 光触媒コーティング G-PFシステム K2コート仕上げ 打放しコンクリート修復+光触媒 施工規模300m2 材工共 北近畿緑地建設	光触媒コーティング (材工)	G-PFシステムK2コート仕上	m2	471	9363	光触媒塗装工事 (改修工事)
光触媒塗装工事【公表価格】	9363014502	光触媒塗装工事 光触媒コーティング ハンノウコート 屋外用光触媒 (塗装・樹脂・打放しコンクリート・タイル・ガラス面) 施工規模300m2 材工共 ナガメコーポレーション	光触媒コーティング (材工)	ハンノウコート 屋外用光触媒	m2	471	9363	光触媒塗装工事 (改修工事)
光触媒塗装工事【公表価格】	9363011002	光触媒塗装工事 光触媒コーティング ビストレイター 常温硬化型 光触媒 酸化チタンコーティング 施工規模- 材工共 日本曹達	光触媒コーティング (材工)	ビストレイター 常温硬化型	m2	471	9363	光触媒塗装工事 (改修工事)
光触媒塗装工事【公表価格】	9363012004	光触媒塗装工事 光触媒コーティング エヌティオ F☆☆☆☆ PC-10工法 超親水性光触媒塗膜 半艶クリヤー仕上げ 施工規模- 材工共 日本特殊塗料	光触媒コーティング (材工)	エヌティオ PC-10工法	m2	471	9363	光触媒塗装工事 (改修工事)
塗膜除去工事【公表価格】	9359020004	塗膜除去工事 既存塗膜剥離工法 バイオハクリ工法 既存塗膜 アクリルリシン 除去レベルⅢ (活膜をほとんど除去する) 施工規模1,000m2以上 剥離塗膜は場内指定場所集積までとする 材工共 山一化学工業	既存塗膜剥離工法・材工レベル3	バイオハクリ アクリルリシン	m2	473	9359	塗膜除去工事 (改修工事)
塗膜除去工事【公表価格】	9359020008	塗膜除去工事 既存塗膜剥離工法 バイオハクリ工法 既存塗膜 弾性リシン 除去レベルⅢ (活膜をほとんど除去する) 施工規模1,000m2以上 材工共 山一化学工業	既存塗膜剥離工法・材工レベル3	バイオハクリ 弾性リシン	m2	473	9359	塗膜除去工事 (改修工事)
塗膜除去工事【公表価格】	9359020012	塗膜除去工事 既存塗膜剥離工法 バイオハクリ工法 既存塗膜 マスチックA 除去レベルⅢ (活膜をほとんど除去する) 施工規模1,000m2以上 材工共 山一化学工業	既存塗膜剥離工法・材工レベル3	バイオハクリ マスチックA	m2	473	9359	塗膜除去工事 (改修工事)
塗膜除去工事【公表価格】	9359020016	塗膜除去工事 既存塗膜剥離工法 バイオハクリ工法 既存塗膜 アクリルタイル 除去レベルⅢ (活膜をほとんど除去する) 施工規模1,000m2以上 材工共 山一化学工業	既存塗膜剥離工法・材工レベル3	バイオハクリ アクリルタイル	m2	473	9359	塗膜除去工事 (改修工事)
塗膜除去工事【公表価格】	9359020020	塗膜除去工事 既存塗膜剥離工法 バイオハクリ工法 既存塗膜 水性エポキシタイル 除去レベルⅢ (活膜をほとんど除去する) 施工規模1,000m2以上 材工共 山一化学工業	既存塗膜剥離工法・材工レベル3	バイオハクリ 水性エポキシ	m2	473	9359	塗膜除去工事 (改修工事)
塗膜除去工事【公表価格】	9359020024	塗膜除去工事 既存塗膜剥離工法 バイオハクリ工法 既存塗膜 弾性タイル 除去レベルⅢ (活膜をほとんど除去する) 施工規模1,000m2以上 材工共 山一化学工業	既存塗膜剥離工法・材工レベル3	バイオハクリ 弾性タイル	m2	473	9359	塗膜除去工事 (改修工事)
塗膜除去工事【公表価格】	9359020030	塗膜除去工事 既存塗膜剥離工法 下地トールCS工法 剥離剤塗布1回 (下地トールCS 塗布量:1kg/m2), スクレーパーによるケレン除去 施工箇所は床面における接着剤や下地調整とする, 床面の建材 (Pタイルや長尺シート) の撤去は別途 材工共 K&Sマテリアル	既存塗膜剥離工法・材工	下地トールCS	m2	473	9359	塗膜除去工事 (改修工事)
配管更生装置【公表価格】	9529030005	配管更生装置 NMRパイプテクター 30DS 流量~115l/min 配管対応サイズ 6~32A 施工規模- 土工事, 保温・ラッキング工事は別途 材工共 日本システム企画	配管更生装置 (材工)	NMRパイプテクター30DS	基	473	9529	管更生工事
配管更生装置【公表価格】	9529030010	配管更生装置 NMRパイプテクター 50DS 流量~230l/min 配管対応サイズ 40~50A 施工規模- 土工事, 保温・ラッキング工事は別途 材工共 日本システム企画	配管更生装置 (材工)	NMRパイプテクター50DS	基	473	9529	管更生工事
配管更生装置【公表価格】	9529030020	配管更生装置 NMRパイプテクター 75DS 流量~600l/min 配管対応サイズ 65~80A 施工規模- 土工事, 保温・ラッキング工事は別途 材工共 日本システム企画	配管更生装置 (材工)	NMRパイプテクター75DS	基	473	9529	管更生工事
配管更生装置【公表価格】	9529030030	配管更生装置 NMRパイプテクター 100DS 流量~940l/min 配管対応サイズ 100A 施工規模- 土工事, 保温・ラッキング工事は別途 材工共 日本システム企画	配管更生装置 (材工)	NMRパイプテクター100DS	基	473	9529	管更生工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配管更生装置【公表価格】	9529030040	配管更生装置 NMRパイプテクター 125DS 流量～1,460l/min 配管対応サイズ 125A 施工規模— 土工事,保温・ラッキング工事は別途 材工共 日本システム企画	配管更生装置 (材工)	NMRパイプテクター125DS	基	473	9529	管更生工事
配管更生装置【公表価格】	9529030050	配管更生装置 NMRパイプテクター 150DS 流量～2,120l/min 配管対応サイズ 150A 施工規模— 土工事,保温・ラッキング工事は別途 材工共 日本システム企画	配管更生装置 (材工)	NMRパイプテクター150DS	基	473	9529	管更生工事
配管更生装置【公表価格】	9529030060	配管更生装置 NMRパイプテクター 200DS 流量～3,700l/min 配管対応サイズ 200A 施工規模— 土工事,保温・ラッキング工事は別途 材工共 日本システム企画	配管更生装置 (材工)	NMRパイプテクター200DS	基	473	9529	管更生工事
配管更生装置【公表価格】	9529030070	配管更生装置 NMRパイプテクター 250DS 流量～5,800l/min 配管対応サイズ 250A 施工規模— 土工事,保温・ラッキング工事は別途 材工共 日本システム企画	配管更生装置 (材工)	NMRパイプテクター250DS	基	473	9529	管更生工事
配管更生装置【公表価格】	9529030080	配管更生装置 NMRパイプテクター 300DS 流量～8,400l/min 配管対応サイズ 300A 施工規模— 土工事,保温・ラッキング工事は別途 材工共 日本システム企画	配管更生装置 (材工)	NMRパイプテクター300DS	基	473	9529	管更生工事
水処理装置【公表価格】	9369020002	水処理装置 磁気式水処理装置 ピュアドーラ PDC-500 配管サイズ15～40A 施工規模— 材工共 ドーラ	磁気式水処理装置 (材工)	ピュアドーラ PDC-500	基	475	9369	水処理装置 (改修工事)
水処理装置【公表価格】	9369020014	水処理装置 磁気式水処理装置 ピュアドーラ PD-S425 配管サイズ25～50A 施工規模— 材工共 ドーラ	磁気式水処理装置 (材工)	ピュアドーラ PD-S425	基	475	9369	水処理装置 (改修工事)
水処理装置【公表価格】	9369020016	水処理装置 磁気式水処理装置 ピュアドーラ PD-4200 配管サイズ40～80A 施工規模— 材工共 ドーラ	磁気式水処理装置 (材工)	ピュアドーラ PD-4200	基	475	9369	水処理装置 (改修工事)
水処理装置【公表価格】	9369020018	水処理装置 磁気式水処理装置 ピュアドーラ PD-6200 配管サイズ65～125A 施工規模— 材工共 ドーラ	磁気式水処理装置 (材工)	ピュアドーラ PD-6200	基	475	9369	水処理装置 (改修工事)
水処理装置【公表価格】	9369020020	水処理装置 磁気式水処理装置 ピュアドーラ PD-9200 配管サイズ100～150A 施工規模— 材工共 ドーラ	磁気式水処理装置 (材工)	ピュアドーラ PD-9200	基	475	9369	水処理装置 (改修工事)
水処理装置【公表価格】	9369020022	水処理装置 磁気式水処理装置 ピュアドーラ PD-13200 配管サイズ150～200A 施工規模— 材工共 ドーラ	磁気式水処理装置 (材工)	ピュアドーラ PD-13200	基	475	9369	水処理装置 (改修工事)
水処理装置【公表価格】	9369040022	水処理装置 セラミック水改質装置 BW-20 13A、20A (SUS304) 施工規模— 材工共 ティーケイケイエボ リユーション	セラミック水改質装置 (材工)	BW-20 13A・20A	台	475	9369	水処理装置 (改修工事)
水処理装置【公表価格】	9369040018	水処理装置 セラミック水改質装置 BWQ-20 13A、20A (SUS304) 施工規模— 材工共 ティーケイケイエ ボリユーション	セラミック水改質装置 (材工)	BWQ-20 13A・20A	台	475	9369	水処理装置 (改修工事)
水処理装置【公表価格】	9369040020	水処理装置 セラミック水改質装置 BWQ-25 25A、32A (2本並列) (SUS304) 施工規模— 材工共 ティークケイケイエボリユーション	セラミック水改質装置 (材工)	BWQ-25 25A・32A	台	475	9369	水処理装置 (改修工事)
水処理装置【公表価格】	9369040003	水処理装置 セラミック水改質装置 BWQ-50 40A、50A (SUS304) 施工規模— 材工共 ティークケイケイエ ボリユーション	セラミック水改質装置 (材工)	BWQ-50 40A・50A	台	475	9369	水処理装置 (改修工事)
水処理装置【公表価格】	9369040005	水処理装置 セラミック水改質装置 BWQ-80 65A、80A (SUS304) 施工規模— 材工共 ティークケイケイエ ボリユーション	セラミック水改質装置 (材工)	BWQ-80 65A・80A	台	475	9369	水処理装置 (改修工事)
水処理装置【公表価格】	9369040006	水処理装置 セラミック水改質装置 BWQ-100 100A (SUS304) 施工規模— 材工共 ティークケイケイエボ リユーション	セラミック水改質装置 (材工)	BWQ-100 100A	台	475	9369	水処理装置 (改修工事)
水処理装置【公表価格】	9369040012	水処理装置 セラミック水改質装置 BWQ-125 125A (SUS304) 施工規模— 材工共 ティークケイケイエボ リユーション	セラミック水改質装置 (材工)	BWQ-125 125A	台	475	9369	水処理装置 (改修工事)

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
水処理装置【公表価格】	9369040014	水処理装置 セラミック水改質装置 BWΩ-150 150A (SUS304) 施工規模- 材工共 ティークイケイエボリユーション	セラミック水改質装置 (材工)	BWΩ-150 150A	台	475	9369	水処理装置 (改修工事)
水処理装置【公表価格】	9369040016	水処理装置 セラミック水改質装置 BWΩ-200 200A (SUS304) 施工規模- 材工共 ティークイケイエボリユーション	セラミック水改質装置 (材工)	BWΩ-200 200A	台	475	9369	水処理装置 (改修工事)
水処理装置【公表価格】	9369040008	水処理装置 セラミック水改質装置 BWプレート 貯水槽内設置用 (SUS304) 施工規模- 材工共 ティークイケイエボリユーション	セラミック水改質装置 (材工)	BWプレート 貯水槽内設置用	枚	475	9369	水処理装置 (改修工事)
給水管更生工事 (審査証明工法)	9529010002	給水管更生工事 (審査証明工法) ライニング本工事 (審査証明工法) 15A 材工共	給水管更生工事 (材工)	ライニング本工事 15A	m	477	9529	管更生工事
給水管更生工事 (審査証明工法)	9529010004	給水管更生工事 (審査証明工法) ライニング本工事 (審査証明工法) 20A 材工共	給水管更生工事 (材工)	ライニング本工事 20A	m	477	9529	管更生工事
給水管更生工事 (審査証明工法)	9529010006	給水管更生工事 (審査証明工法) ライニング本工事 (審査証明工法) 25A 材工共	給水管更生工事 (材工)	ライニング本工事 25A	m	477	9529	管更生工事
給水管更生工事 (審査証明工法)	9529010008	給水管更生工事 (審査証明工法) ライニング本工事 (審査証明工法) 32A 材工共	給水管更生工事 (材工)	ライニング本工事 32A	m	477	9529	管更生工事
給水管更生工事 (審査証明工法)	9529010010	給水管更生工事 (審査証明工法) ライニング本工事 (審査証明工法) 40A 材工共	給水管更生工事 (材工)	ライニング本工事 40A	m	477	9529	管更生工事
給水管更生工事 (審査証明工法)	9529010012	給水管更生工事 (審査証明工法) ライニング本工事 (審査証明工法) 50A 材工共	給水管更生工事 (材工)	ライニング本工事 50A	m	477	9529	管更生工事
給水管更生工事 (審査証明工法)	9529010014	給水管更生工事 (審査証明工法) ライニング本工事 (審査証明工法) 65A 材工共	給水管更生工事 (材工)	ライニング本工事 65A	m	477	9529	管更生工事
給水管更生工事 (審査証明工法)	9529010016	給水管更生工事 (審査証明工法) ライニング本工事 (審査証明工法) 80A 材工共	給水管更生工事 (材工)	ライニング本工事 80A	m	477	9529	管更生工事
給水管更生工事 (審査証明工法)	9529010018	給水管更生工事 (審査証明工法) ライニング本工事 (審査証明工法) 100A 材工共	給水管更生工事 (材工)	ライニング本工事 100A	m	477	9529	管更生工事
給水管更生工事 (審査証明工法)	9529011002	給水管更生工事 (審査証明工法) 配管切断復旧工事 1m以内 15A 材工共	給水管更生工事 (材工)	配管切断復旧工事 15A	箇所	477	9529	管更生工事
給水管更生工事 (審査証明工法)	9529011004	給水管更生工事 (審査証明工法) 配管切断復旧工事 1m以内 25A 材工共	給水管更生工事 (材工)	配管切断復旧工事 25A	箇所	477	9529	管更生工事
給水管更生工事 (審査証明工法)	9529011006	給水管更生工事 (審査証明工法) 配管切断復旧工事 1m以内 50A 材工共	給水管更生工事 (材工)	配管切断復旧工事 50A	箇所	477	9529	管更生工事
給水管更生工事 (審査証明工法)	9529011008	給水管更生工事 (審査証明工法) 配管切断復旧工事 1m以内 100A 材工共	給水管更生工事 (材工)	配管切断復旧工事 100A	箇所	477	9529	管更生工事
給水管更生工事 (審査証明工法)	9529011202	給水管更生工事 (審査証明工法) 保温ラッキング工事 (屋内) 1m以内 25A 材工共	給水管更生工事 (材工)	保温ラッキング工事屋内 25A	箇所	477	9529	管更生工事
給水管更生工事 (審査証明工法)	9529011204	給水管更生工事 (審査証明工法) 保温ラッキング工事 (屋内) 1m以内 50A 材工共	給水管更生工事 (材工)	保温ラッキング工事屋内 50A	箇所	477	9529	管更生工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
給水管更生工事（審査証明工法）	9529011402	給水管更生工事（審査証明工法） 保温ラッキング工事（屋外） 1m以内 2.5A 材工共	給水管更生工事（材工）	保温ラッキング工事屋外 2.5A	箇所	477	9529	管更生工事
給水管更生工事（審査証明工法）	9529011404	給水管更生工事（審査証明工法） 保温ラッキング工事（屋外） 1m以内 5.0A 材工共	給水管更生工事（材工）	保温ラッキング工事屋外 5.0A	箇所	477	9529	管更生工事
給水管更生工事（審査証明工法）	9529011602	給水管更生工事（審査証明工法） 水栓脱着工事 1.3A 材工共	給水管更生工事（材工）	水栓脱着工事 1.3A	箇所	477	9529	管更生工事
給水管更生工事（審査証明工法）	9529011604	給水管更生工事（審査証明工法） 水栓脱着工事 2.0A 材工共	給水管更生工事（材工）	水栓脱着工事 2.0A	箇所	477	9529	管更生工事
給水管更生工事（審査証明工法）	9529011802	給水管更生工事（審査証明工法） 弁類脱着工事 2.5A 材工共	給水管更生工事（材工）	弁類脱着工事 2.5A	箇所	477	9529	管更生工事
給水管更生工事（審査証明工法）	9529011804	給水管更生工事（審査証明工法） 弁類脱着工事 5.0A 材工共	給水管更生工事（材工）	弁類脱着工事 5.0A	箇所	477	9529	管更生工事
給水管更生工事（審査証明工法）	9529012002	給水管更生工事（審査証明工法） 量水器脱着工事 2.5A 材工共	給水管更生工事（材工）	量水器脱着工事 2.5A	箇所	477	9529	管更生工事
給水管更生工事（審査証明工法）	9529012004	給水管更生工事（審査証明工法） 量水器脱着工事 5.0A 材工共	給水管更生工事（材工）	量水器脱着工事 5.0A	箇所	477	9529	管更生工事
給水管更生工事（審査証明工法）	9529012202	給水管更生工事（審査証明工法） 仮設給水工事 VP 1.3A 材工共	給水管更生工事（材工）	仮設給水工事 VP 1.3A	m	477	9529	管更生工事
給水管更生工事（審査証明工法）	9529012204	給水管更生工事（審査証明工法） 仮設給水工事 VP 2.5A 材工共	給水管更生工事（材工）	仮設給水工事 VP 2.5A	m	477	9529	管更生工事
給水管更生工事（審査証明工法）	9529012206	給水管更生工事（審査証明工法） 仮設給水工事 VP 5.0A 材工共	給水管更生工事（材工）	仮設給水工事 VP 5.0A	m	477	9529	管更生工事
給水管更生工事（審査証明工法）	9529012402	給水管更生工事（審査証明工法） モルタル壁面はつり復旧 RC厚120mm以下 1m×1m 材工共	給水管更生工事（材工）	モルタル壁面はつり復旧 RC	箇所	477	9529	管更生工事
給水管更生工事（審査証明工法）	9529012602	給水管更生工事（審査証明工法） 天井解体復旧 ボード仕上げ 1m×1m 材工共	給水管更生工事（材工）	天井解体復旧 ボード仕上げ	箇所	477	9529	管更生工事
給水管更生工事（審査証明工法）	9529012802	給水管更生工事（審査証明工法） 水質検査費 一般飲用適否+鉄分検査 材工共	給水管更生工事（材工）	水質検査費 飲用適否+鉄分検査	回	477	9529	管更生工事
給水管更生工事（審査証明工法）	9529013002	給水管更生工事（審査証明工法） 機械搬入搬出費 更生機械1セット 材工共	給水管更生工事（材工）	機械搬入搬出費 機械1セット	回	477	9529	管更生工事
排水管更生工事（審査証明工法）	9529020010	排水管更生工事（審査証明工法） Aタイプ 台所系統立て管のみ 1.2m 6.5A 材工共	排水管更生工事（材工）	Aタイプ 台所系統立て管のみ	系統	478	9529	管更生工事
排水管更生工事（審査証明工法）	9529020020	排水管更生工事（審査証明工法） Bタイプ 台所系統立て管 1.2m 6.5A 横枝管1口 1.0m 4.0A 材工共	排水管更生工事（材工）	Bタイプ 台所系統立て管	系統	478	9529	管更生工事
排水管更生工事（審査証明工法）	9529020030	排水管更生工事（審査証明工法） Cタイプ 浴室洗面系統立て管 1.2m 8.0A 横枝管2口 2.0m 5.0A 材工共	排水管更生工事（材工）	Cタイプ 浴室洗面系統立て管	系統	478	9529	管更生工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
排水管更生工事（審査証明工法）	9529020040	排水管更生工事（審査証明工法） Dタイプ 浴室洗面系統立て管 12m 80A 横枝管4口 20m 40A 50A 材工共	排水管更生工事（材工）	Dタイプ 浴室洗面系統立て管	系統	478	9529	管更生工事
配線工事	9401010002	配線工事 600Vビニル絶縁電線（IV） 管内配線 1.0mm 材工共	600V IV電線（材工）	管内配線 1mm	m	482	9401	配線工事
配線工事	9401010004	配線工事 600Vビニル絶縁電線（IV） 管内配線 1.2mm 材工共	600V IV電線（材工）	管内配線 1.2mm	m	482	9401	配線工事
配線工事	9401010032	配線工事 600Vビニル絶縁電線（IV） 管内配線 150mm ² 材工共	600V IV電線（材工）	管内配線 150mm ²	m	482	9401	配線工事
配線工事	9401010034	配線工事 600Vビニル絶縁電線（IV） 管内配線 200mm ² 材工共	600V IV電線（材工）	管内配線 200mm ²	m	482	9401	配線工事
配線工事	9401010036	配線工事 600Vビニル絶縁電線（IV） 管内配線 250mm ² 材工共	600V IV電線（材工）	管内配線 250mm ²	m	482	9401	配線工事
配線工事	9401010038	配線工事 600Vビニル絶縁電線（IV） 管内配線 325mm ² 材工共	600V IV電線（材工）	管内配線 325mm ²	m	482	9401	配線工事
配線工事	9401220002	配線工事 600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線（EM-IE） 管内配線 1.0mm 材工共	IE/F・EM-IE電線・材工	管内配線 1mm 600V	m	482	9401	配線工事
配線工事	9401220004	配線工事 600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線（EM-IE） 管内配線 1.2mm 材工共	IE/F・EM-IE電線・材工	管内配線 1.2mm 600V	m	482	9401	配線工事
配線工事	9401220006	配線工事 600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線（EM-IE） 管内配線 150mm ² 材工共	IE/F・EM-IE電線・材工	管内配線150mm ² 600V	m	482	9401	配線工事
配線工事	9401220008	配線工事 600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線（EM-IE） 管内配線 200mm ² 材工共	IE/F・EM-IE電線・材工	管内配線200mm ² 600V	m	482	9401	配線工事
配線工事	9401220010	配線工事 600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線（EM-IE） 管内配線 250mm ² 材工共	IE/F・EM-IE電線・材工	管内配線250mm ² 600V	m	482	9401	配線工事
配線工事	9401220012	配線工事 600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線（EM-IE） 管内配線 325mm ² 材工共	IE/F・EM-IE電線・材工	管内配線325mm ² 600V	m	482	9401	配線工事
配線工事	9401020002	配線工事 600V二種ビニル絶縁電線（HIV） 管内配線 1.2mm 材工共	600V二種HIV電線（材工）	管内配線 1.2mm	m	482	9401	配線工事
配線工事	9401020004	配線工事 600V二種ビニル絶縁電線（HIV） 管内配線 1.6mm 材工共	600V二種HIV電線（材工）	管内配線 1.6mm	m	482	9401	配線工事
配線工事	9401020006	配線工事 600V二種ビニル絶縁電線（HIV） 管内配線 2.0mm 材工共	600V二種HIV電線（材工）	管内配線 2mm	m	482	9401	配線工事
配線工事	9401020016	配線工事 600V二種ビニル絶縁電線（HIV） 管内配線 5.5mm ² 材工共	600V二種HIV電線（材工）	管内配線 5.5mm ²	m	482	9401	配線工事
配線工事	9401020018	配線工事 600V二種ビニル絶縁電線（HIV） 管内配線 8mm ² 材工共	600V二種HIV電線（材工）	管内配線 8mm ²	m	482	9401	配線工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配線工事	9401020020	配線工事 600V二種ビニル絶縁電線(HIV) 管内配線 14mm ² 材工共	600V二種HIV電線(材工)	管内配線 14mm ²	m	482	9401	配線工事
配線工事	9401020022	配線工事 600V二種ビニル絶縁電線(HIV) 管内配線 22mm ² 材工共	600V二種HIV電線(材工)	管内配線 22mm ²	m	482	9401	配線工事
配線工事	9401020024	配線工事 600V二種ビニル絶縁電線(HIV) 管内配線 38mm ² 材工共	600V二種HIV電線(材工)	管内配線 38mm ²	m	482	9401	配線工事
配線工事	9401020026	配線工事 600V二種ビニル絶縁電線(HIV) 管内配線 60mm ² 材工共	600V二種HIV電線(材工)	管内配線 60mm ²	m	482	9401	配線工事
配線工事	9401020028	配線工事 600V二種ビニル絶縁電線(HIV) 管内配線 100mm ² 材工共	600V二種HIV電線(材工)	管内配線 100mm ²	m	482	9401	配線工事
配線工事	9401020030	配線工事 600V二種ビニル絶縁電線(HIV) 管内配線 150mm ² 材工共	600V二種HIV電線(材工)	管内配線 150mm ²	m	482	9401	配線工事
配線工事	9401020032	配線工事 600V二種ビニル絶縁電線(HIV) 管内配線 200mm ² 材工共	600V二種HIV電線(材工)	管内配線 200mm ²	m	482	9401	配線工事
配線工事	9401020034	配線工事 600V二種ビニル絶縁電線(HIV) 管内配線 250mm ² 材工共	600V二種HIV電線(材工)	管内配線 250mm ²	m	482	9401	配線工事
配線工事	9401020036	配線工事 600V二種ビニル絶縁電線(HIV) 管内配線 325mm ² 材工共	600V二種HIV電線(材工)	管内配線 325mm ²	m	482	9401	配線工事
配線工事	9401040002	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV) 管内配線 2心 2.0mm ² 材工共	600V CVケーブル(材工)	管内配線 2心 2mm ²	m	483	9401	配線工事
配線工事	9401040004	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV) 管内配線 2心 3.5mm ² 材工共	600V CVケーブル(材工)	管内配線 2心 3.5mm ²	m	483	9401	配線工事
配線工事	9401040006	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV) 管内配線 2心 5.5mm ² 材工共	600V CVケーブル(材工)	管内配線 2心 5.5mm ²	m	483	9401	配線工事
配線工事	9401040008	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV) 管内配線 2心 8mm ² 材工共	600V CVケーブル(材工)	管内配線 2心 8mm ²	m	483	9401	配線工事
配線工事	9401040010	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV) 管内配線 2心 14mm ² 材工共	600V CVケーブル(材工)	管内配線 2心 14mm ²	m	483	9401	配線工事
配線工事	9401040012	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV) 管内配線 2心 22mm ² 材工共	600V CVケーブル(材工)	管内配線 2心 22mm ²	m	483	9401	配線工事
配線工事	9401040014	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV) 管内配線 2心 38mm ² 材工共	600V CVケーブル(材工)	管内配線 2心 38mm ²	m	483	9401	配線工事
配線工事	9401040016	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV) 管内配線 2心 60mm ² 材工共	600V CVケーブル(材工)	管内配線 2心 60mm ²	m	483	9401	配線工事
配線工事	9401040018	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV) 管内配線 2心 100mm ² 材工共	600V CVケーブル(材工)	管内配線 2心 100mm ²	m	483	9401	配線工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配線工事	9401040020	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 2心 150mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	管内配線 2心 150mm ²	m	483	9401	配線工事
配線工事	9401040022	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 2心 200mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	管内配線 2心 200mm ²	m	483	9401	配線工事
配線工事	9401040024	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 2心 250mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	管内配線 2心 250mm ²	m	483	9401	配線工事
配線工事	9401040026	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 2心 325mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	管内配線 2心 325mm ²	m	483	9401	配線工事
配線工事	9401040028	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 3心 2.0mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	管内配線 3心 2mm ²	m	483	9401	配線工事
配線工事	9401040030	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 3心 3.5mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	管内配線 3心 3.5mm ²	m	483	9401	配線工事
配線工事	9401040032	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 3心 5.5mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	管内配線 3心 5.5mm ²	m	483	9401	配線工事
配線工事	9401040034	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 3心 8mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	管内配線 3心 8mm ²	m	483	9401	配線工事
配線工事	9401040036	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 3心 14mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	管内配線 3心 14mm ²	m	483	9401	配線工事
配線工事	9401040038	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 3心 22mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	管内配線 3心 22mm ²	m	483	9401	配線工事
配線工事	9401040040	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 3心 38mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	管内配線 3心 38mm ²	m	483	9401	配線工事
配線工事	9401040042	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 3心 60mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	管内配線 3心 60mm ²	m	483	9401	配線工事
配線工事	9401040044	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 3心 100mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	管内配線 3心 100mm ²	m	483	9401	配線工事
配線工事	9401040046	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 3心 150mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	管内配線 3心 150mm ²	m	483	9401	配線工事
配線工事	9401040048	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 3心 200mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	管内配線 3心 200mm ²	m	483	9401	配線工事
配線工事	9401040050	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 3心 250mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	管内配線 3心 250mm ²	m	483	9401	配線工事
配線工事	9401040052	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 3心 325mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	管内配線 3心 325mm ²	m	483	9401	配線工事
配線工事	9401040054	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 4心 2.0mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	管内配線 4心 2mm ²	m	483	9401	配線工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配線工事	9401040056	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 4心 3.5mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	管内配線 4心 3.5mm ²	m	483	9401	配線工事
配線工事	9401040058	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 4心 5.5mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	管内配線 4心 5.5mm ²	m	483	9401	配線工事
配線工事	9401040060	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 4心 8mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	管内配線 4心 8mm ²	m	483	9401	配線工事
配線工事	9401040062	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 4心 14mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	管内配線 4心 14mm ²	m	483	9401	配線工事
配線工事	9401040064	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 4心 22mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	管内配線 4心 22mm ²	m	483	9401	配線工事
配線工事	9401040066	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 4心 38mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	管内配線 4心 38mm ²	m	483	9401	配線工事
配線工事	9401040068	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 4心 60mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	管内配線 4心 60mm ²	m	483	9401	配線工事
配線工事	9401040070	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 4心 100mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	管内配線 4心 100mm ²	m	483	9401	配線工事
配線工事	9401040072	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 4心 150mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	管内配線 4心 150mm ²	m	483	9401	配線工事
配線工事	9401040074	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 4心 200mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	管内配線 4心 200mm ²	m	483	9401	配線工事
配線工事	9401040076	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 4心 250mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	管内配線 4心 250mm ²	m	483	9401	配線工事
配線工事	9401040078	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 4心 325mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	管内配線 4心 325mm ²	m	483	9401	配線工事
配線工事	9401040102	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) いんべい配線 2心 2.0mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	隠蔽配線 2心 2mm ²	m	484	9401	配線工事
配線工事	9401040104	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) いんべい配線 2心 3.5mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	隠蔽配線 2心 3.5mm ²	m	484	9401	配線工事
配線工事	9401040106	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) いんべい配線 2心 5.5mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	隠蔽配線 2心 5.5mm ²	m	484	9401	配線工事
配線工事	9401040108	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) いんべい配線 2心 8mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	隠蔽配線 2心 8mm ²	m	484	9401	配線工事
配線工事	9401040110	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) いんべい配線 2心 14mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	隠蔽配線 2心 14mm ²	m	484	9401	配線工事
配線工事	9401040112	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) いんべい配線 2心 22mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	隠蔽配線 2心 22mm ²	m	484	9401	配線工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配線工事	9401040114	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) いんべい配線 2心 3.8mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	隠蔽配線 2心 3.8mm2	m	484	9401	配線工事
配線工事	9401040116	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) いんべい配線 2心 6.0mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	隠蔽配線 2心 6.0mm2	m	484	9401	配線工事
配線工事	9401040118	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) いんべい配線 2心 10.0mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	隠蔽配線 2心 10.0mm2	m	484	9401	配線工事
配線工事	9401040120	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) いんべい配線 3心 2.0mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	隠蔽配線 3心 2mm2	m	484	9401	配線工事
配線工事	9401040122	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) いんべい配線 3心 3.5mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	隠蔽配線 3心 3.5mm2	m	484	9401	配線工事
配線工事	9401040124	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) いんべい配線 3心 5.5mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	隠蔽配線 3心 5.5mm2	m	484	9401	配線工事
配線工事	9401040126	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) いんべい配線 3心 8mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	隠蔽配線 3心 8mm2	m	484	9401	配線工事
配線工事	9401040128	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) いんべい配線 3心 14mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	隠蔽配線 3心 14mm2	m	484	9401	配線工事
配線工事	9401040130	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) いんべい配線 3心 22mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	隠蔽配線 3心 22mm2	m	484	9401	配線工事
配線工事	9401040132	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) いんべい配線 3心 3.8mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	隠蔽配線 3心 3.8mm2	m	484	9401	配線工事
配線工事	9401040134	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) いんべい配線 3心 6.0mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	隠蔽配線 3心 6.0mm2	m	484	9401	配線工事
配線工事	9401040136	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) いんべい配線 3心 10.0mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	隠蔽配線 3心 10.0mm2	m	484	9401	配線工事
配線工事	9401040138	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) いんべい配線 4心 2.0mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	隠蔽配線 4心 2mm2	m	484	9401	配線工事
配線工事	9401040140	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) いんべい配線 4心 3.5mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	隠蔽配線 4心 3.5mm2	m	484	9401	配線工事
配線工事	9401040142	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) いんべい配線 4心 5.5mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	隠蔽配線 4心 5.5mm2	m	484	9401	配線工事
配線工事	9401040144	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) いんべい配線 4心 8mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	隠蔽配線 4心 8mm2	m	484	9401	配線工事
配線工事	9401040146	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) いんべい配線 4心 14mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	隠蔽配線 4心 14mm2	m	484	9401	配線工事
配線工事	9401040148	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) いんべい配線 4心 22mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	隠蔽配線 4心 22mm2	m	484	9401	配線工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配線工事	9401040150	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) いんべい配線 4心 38mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	隠蔽配線 4心 38mm2	m	484	9401	配線工事
配線工事	9401040152	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) いんべい配線 4心 60mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	隠蔽配線 4心 60mm2	m	484	9401	配線工事
配線工事	9401040154	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) いんべい配線 4心 100mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	隠蔽配線 4心 100mm2	m	484	9401	配線工事
配線工事	9401040156	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 2心 2.0mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 2心 2mm2	m	484	9401	配線工事
配線工事	9401040158	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 2心 3.5mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 2心 3.5mm2	m	484	9401	配線工事
配線工事	9401040160	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 2心 5.5mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 2心 5.5mm2	m	484	9401	配線工事
配線工事	9401040162	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 2心 8mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 2心 8mm2	m	484	9401	配線工事
配線工事	9401040164	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 2心 14mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 2心 14mm2	m	484	9401	配線工事
配線工事	9401040166	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 2心 22mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 2心 22mm2	m	484	9401	配線工事
配線工事	9401040168	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 2心 38mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 2心 38mm2	m	484	9401	配線工事
配線工事	9401040170	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 2心 60mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 2心 60mm2	m	484	9401	配線工事
配線工事	9401040172	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 2心 100mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 2心 100mm2	m	484	9401	配線工事
配線工事	9401040174	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 2心 150mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 2心 150mm2	m	484	9401	配線工事
配線工事	9401040176	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 2心 200mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 2心 200mm2	m	484	9401	配線工事
配線工事	9401040178	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 2心 250mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 2心 250mm2	m	484	9401	配線工事
配線工事	9401040180	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 2心 325mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 2心 325mm2	m	484	9401	配線工事
配線工事	9401040182	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 3心 2.0mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 3心 2mm2	m	485	9401	配線工事
配線工事	9401040184	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 3心 3.5mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 3心 3.5mm2	m	485	9401	配線工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配線工事	9401040186	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 3心 5.5mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 3心 5.5mm ²	m	485	9401	配線工事
配線工事	9401040188	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 3心 8mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 3心 8mm ²	m	485	9401	配線工事
配線工事	9401040190	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 3心 14mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 3心 14mm ²	m	485	9401	配線工事
配線工事	9401040192	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 3心 22mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 3心 22mm ²	m	485	9401	配線工事
配線工事	9401040194	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 3心 38mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 3心 38mm ²	m	485	9401	配線工事
配線工事	9401040196	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 3心 60mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 3心 60mm ²	m	485	9401	配線工事
配線工事	9401040198	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 3心 100mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 3心 100mm ²	m	485	9401	配線工事
配線工事	9401040200	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 3心 150mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 3心 150mm ²	m	485	9401	配線工事
配線工事	9401040202	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 3心 200mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 3心 200mm ²	m	485	9401	配線工事
配線工事	9401040204	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 3心 250mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 3心 250mm ²	m	485	9401	配線工事
配線工事	9401040206	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 3心 325mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 3心 325mm ²	m	485	9401	配線工事
配線工事	9401040208	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 4心 2.0mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 4心 2mm ²	m	485	9401	配線工事
配線工事	9401040210	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 4心 3.5mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 4心 3.5mm ²	m	485	9401	配線工事
配線工事	9401040212	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 4心 5.5mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 4心 5.5mm ²	m	485	9401	配線工事
配線工事	9401040214	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 4心 8mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 4心 8mm ²	m	485	9401	配線工事
配線工事	9401040216	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 4心 14mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 4心 14mm ²	m	485	9401	配線工事
配線工事	9401040218	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 4心 22mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 4心 22mm ²	m	485	9401	配線工事
配線工事	9401040220	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 4心 38mm ² 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 4心 38mm ²	m	485	9401	配線工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配線工事	9401040222	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 4心 60mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 4心 60mm2	m	485	9401	配線工事
配線工事	9401040224	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 4心 100mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 4心 100mm2	m	485	9401	配線工事
配線工事	9401040226	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 4心 150mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 4心 150mm2	m	485	9401	配線工事
配線工事	9401040228	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 4心 200mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 4心 200mm2	m	485	9401	配線工事
配線工事	9401040230	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 4心 250mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 4心 250mm2	m	485	9401	配線工事
配線工事	9401040232	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 4心 325mm2 材工共	600V CVケーブル (材工)	ラック配線 4心 325mm2	m	485	9401	配線工事
配線工事	9401050002	配線工事 6kV架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 3心 8mm2 材工共	6kV CVケーブル (材工)	管内配線 3心 8mm2	m	485	9401	配線工事
配線工事	9401050004	配線工事 6kV架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 3心 14mm2 材工共	6kV CVケーブル (材工)	管内配線 3心 14mm2	m	485	9401	配線工事
配線工事	9401050006	配線工事 6kV架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 3心 22mm2 材工共	6kV CVケーブル (材工)	管内配線 3心 22mm2	m	485	9401	配線工事
配線工事	9401050008	配線工事 6kV架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 3心 38mm2 材工共	6kV CVケーブル (材工)	管内配線 3心 38mm2	m	485	9401	配線工事
配線工事	9401050010	配線工事 6kV架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 3心 60mm2 材工共	6kV CVケーブル (材工)	管内配線 3心 60mm2	m	485	9401	配線工事
配線工事	9401050012	配線工事 6kV架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 3心 100mm2 材工共	6kV CVケーブル (材工)	管内配線 3心 100mm2	m	485	9401	配線工事
配線工事	9401050014	配線工事 6kV架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 3心 150mm2 材工共	6kV CVケーブル (材工)	管内配線 3心 150mm2	m	485	9401	配線工事
配線工事	9401050016	配線工事 6kV架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 3心 200mm2 材工共	6kV CVケーブル (材工)	管内配線 3心 200mm2	m	485	9401	配線工事
配線工事	9401050018	配線工事 6kV架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 3心 250mm2 材工共	6kV CVケーブル (材工)	管内配線 3心 250mm2	m	485	9401	配線工事
配線工事	9401050020	配線工事 6kV架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) 管内配線 3心 325mm2 材工共	6kV CVケーブル (材工)	管内配線 3心 325mm2	m	485	9401	配線工事
配線工事	9401050034	配線工事 6kV架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 3心 8mm2 材工共	6kV CVケーブル (材工)	ラック配線 3心 8mm2	m	486	9401	配線工事
配線工事	9401050036	配線工事 6kV架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル (CV) ラック配線 3心 14mm2 材工共	6kV CVケーブル (材工)	ラック配線 3心 14mm2	m	486	9401	配線工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配線工事	9401050038	配線工事 6kV架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル(CV) ラック配線 3心 22mm ² 材工共	6kV CVケーブル(材工)	ラック配線 3心 22mm ²	m	486	9401	配線工事
配線工事	9401050040	配線工事 6kV架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル(CV) ラック配線 3心 38mm ² 材工共	6kV CVケーブル(材工)	ラック配線 3心 38mm ²	m	486	9401	配線工事
配線工事	9401050042	配線工事 6kV架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル(CV) ラック配線 3心 60mm ² 材工共	6kV CVケーブル(材工)	ラック配線 3心 60mm ²	m	486	9401	配線工事
配線工事	9401050044	配線工事 6kV架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル(CV) ラック配線 3心 100mm ² 材工共	6kV CVケーブル(材工)	ラック配線 3心 100mm ²	m	486	9401	配線工事
配線工事	9401050046	配線工事 6kV架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル(CV) ラック配線 3心 150mm ² 材工共	6kV CVケーブル(材工)	ラック配線 3心 150mm ²	m	486	9401	配線工事
配線工事	9401050048	配線工事 6kV架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル(CV) ラック配線 3心 200mm ² 材工共	6kV CVケーブル(材工)	ラック配線 3心 200mm ²	m	486	9401	配線工事
配線工事	9401050050	配線工事 6kV架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル(CV) ラック配線 3心 250mm ² 材工共	6kV CVケーブル(材工)	ラック配線 3心 250mm ²	m	486	9401	配線工事
配線工事	9401050052	配線工事 6kV架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル(CV) ラック配線 3心 325mm ² 材工共	6kV CVケーブル(材工)	ラック配線 3心 325mm ²	m	486	9401	配線工事
配線工事	9401060080	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル(CV-T) 管内配線 3心 14mm ² 材工共	600V CVTケーブル・材工	管内配線 3心 14mm ²	m	486	9401	配線工事
配線工事	9401060002	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル(CV-T) 管内配線 3心 22mm ² 材工共	600V CVTケーブル・材工	管内配線 3心 22mm ²	m	486	9401	配線工事
配線工事	9401060004	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル(CV-T) 管内配線 3心 38mm ² 材工共	600V CVTケーブル・材工	管内配線 3心 38mm ²	m	486	9401	配線工事
配線工事	9401060006	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル(CV-T) 管内配線 3心 60mm ² 材工共	600V CVTケーブル・材工	管内配線 3心 60mm ²	m	486	9401	配線工事
配線工事	9401060008	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル(CV-T) 管内配線 3心 100mm ² 材工共	600V CVTケーブル・材工	管内配線 3心 100mm ²	m	486	9401	配線工事
配線工事	9401060010	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル(CV-T) 管内配線 3心 150mm ² 材工共	600V CVTケーブル・材工	管内配線 3心 150mm ²	m	486	9401	配線工事
配線工事	9401060012	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル(CV-T) 管内配線 3心 200mm ² 材工共	600V CVTケーブル・材工	管内配線 3心 200mm ²	m	486	9401	配線工事
配線工事	9401060014	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル(CV-T) 管内配線 3心 250mm ² 材工共	600V CVTケーブル・材工	管内配線 3心 250mm ²	m	486	9401	配線工事
配線工事	9401060016	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル(CV-T) 管内配線 3心 325mm ² 材工共	600V CVTケーブル・材工	管内配線 3心 325mm ²	m	486	9401	配線工事
配線工事	9401060034	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル(CV-T) いんべい配線 3心 14mm ² 材工共	600V CVTケーブル・材工	隠蔽配線 3心 14mm ²	m	486	9401	配線工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配線工事	9401060036	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル (CV-T) いんべい配線 3心 22mm2 材工共	600V CVTケーブル・材工	隠蔽配線 3心 22mm2	m	486	9401	配線工事
配線工事	9401060038	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル (CV-T) いんべい配線 3心 38mm2 材工共	600V CVTケーブル・材工	隠蔽配線 3心 38mm2	m	486	9401	配線工事
配線工事	9401060040	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル (CV-T) いんべい配線 3心 60mm2 材工共	600V CVTケーブル・材工	隠蔽配線 3心 60mm2	m	486	9401	配線工事
配線工事	9401060042	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル (CV-T) いんべい配線 3心 100mm2 材工共	600V CVTケーブル・材工	隠蔽配線 3心 100mm2	m	486	9401	配線工事
配線工事	9401060082	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル (CV-T) いんべい配線 3心 150mm2 材工共	600V CVTケーブル・材工	隠蔽配線 3心 150mm2	m	486	9401	配線工事
配線工事	9401060084	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル (CV-T) いんべい配線 3心 200mm2 材工共	600V CVTケーブル・材工	隠蔽配線 3心 200mm2	m	486	9401	配線工事
配線工事	9401060086	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル (CV-T) いんべい配線 3心 250mm2 材工共	600V CVTケーブル・材工	隠蔽配線 3心 250mm2	m	486	9401	配線工事
配線工事	9401060088	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル (CV-T) いんべい配線 3心 325mm2 材工共	600V CVTケーブル・材工	隠蔽配線 3心 325mm2	m	486	9401	配線工事
配線工事	9401060044	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル (CV-T) ラック配線 3心 14mm2 材工共	600V CVTケーブル・材工	ラック配線 3心 14mm2	m	487	9401	配線工事
配線工事	9401060046	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル (CV-T) ラック配線 3心 22mm2 材工共	600V CVTケーブル・材工	ラック配線 3心 22mm2	m	487	9401	配線工事
配線工事	9401060048	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル (CV-T) ラック配線 3心 38mm2 材工共	600V CVTケーブル・材工	ラック配線 3心 38mm2	m	487	9401	配線工事
配線工事	9401060050	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル (CV-T) ラック配線 3心 60mm2 材工共	600V CVTケーブル・材工	ラック配線 3心 60mm2	m	487	9401	配線工事
配線工事	9401060052	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル (CV-T) ラック配線 3心 100mm2 材工共	600V CVTケーブル・材工	ラック配線 3心 100mm2	m	487	9401	配線工事
配線工事	9401060054	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル (CV-T) ラック配線 3心 150mm2 材工共	600V CVTケーブル・材工	ラック配線 3心 150mm2	m	487	9401	配線工事
配線工事	9401060056	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル (CV-T) ラック配線 3心 200mm2 材工共	600V CVTケーブル・材工	ラック配線 3心 200mm2	m	487	9401	配線工事
配線工事	9401060058	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル (CV-T) ラック配線 3心 250mm2 材工共	600V CVTケーブル・材工	ラック配線 3心 250mm2	m	487	9401	配線工事
配線工事	9401060060	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル (CV-T) ラック配線 3心 325mm2 材工共	600V CVTケーブル・材工	ラック配線 3心 325mm2	m	487	9401	配線工事
配線工事	9401060018	配線工事 6kVトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル (CV-T) 管内配線 3心 22mm2 材工共	6kV CVTケーブル (材工)	管内配線 3心 22mm2	m	487	9401	配線工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配線工事	9401060020	配線工事 6kVトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル(CV-T) 管内配線 3心 38mm ² 材工共	6kV CVTケーブル(材工)	管内配線 3心 38mm ²	m	487	9401	配線工事
配線工事	9401060022	配線工事 6kVトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル(CV-T) 管内配線 3心 60mm ² 材工共	6kV CVTケーブル(材工)	管内配線 3心 60mm ²	m	487	9401	配線工事
配線工事	9401060024	配線工事 6kVトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル(CV-T) 管内配線 3心 100mm ² 材工共	6kV CVTケーブル(材工)	管内配線 3心 100mm ²	m	487	9401	配線工事
配線工事	9401060026	配線工事 6kVトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル(CV-T) 管内配線 3心 150mm ² 材工共	6kV CVTケーブル(材工)	管内配線 3心 150mm ²	m	487	9401	配線工事
配線工事	9401060028	配線工事 6kVトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル(CV-T) 管内配線 3心 200mm ² 材工共	6kV CVTケーブル(材工)	管内配線 3心 200mm ²	m	487	9401	配線工事
配線工事	9401060030	配線工事 6kVトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル(CV-T) 管内配線 3心 250mm ² 材工共	6kV CVTケーブル(材工)	管内配線 3心 250mm ²	m	487	9401	配線工事
配線工事	9401060032	配線工事 6kVトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル(CV-T) 管内配線 3心 325mm ² 材工共	6kV CVTケーブル(材工)	管内配線 3心 325mm ²	m	487	9401	配線工事
配線工事	9401060064	配線工事 6kVトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル(CV-T) ラック配線 3心 22mm ² 材工共	6kV CVTケーブル(材工)	ラック配線 3心 22mm ²	m	487	9401	配線工事
配線工事	9401060066	配線工事 6kVトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル(CV-T) ラック配線 3心 38mm ² 材工共	6kV CVTケーブル(材工)	ラック配線 3心 38mm ²	m	487	9401	配線工事
配線工事	9401060068	配線工事 6kVトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル(CV-T) ラック配線 3心 60mm ² 材工共	6kV CVTケーブル(材工)	ラック配線 3心 60mm ²	m	487	9401	配線工事
配線工事	9401060070	配線工事 6kVトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル(CV-T) ラック配線 3心 100mm ² 材工共	6kV CVTケーブル(材工)	ラック配線 3心 100mm ²	m	487	9401	配線工事
配線工事	9401060072	配線工事 6kVトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル(CV-T) ラック配線 3心 150mm ² 材工共	6kV CVTケーブル(材工)	ラック配線 3心 150mm ²	m	487	9401	配線工事
配線工事	9401060074	配線工事 6kVトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル(CV-T) ラック配線 3心 200mm ² 材工共	6kV CVTケーブル(材工)	ラック配線 3心 200mm ²	m	487	9401	配線工事
配線工事	9401060076	配線工事 6kVトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル(CV-T) ラック配線 3心 250mm ² 材工共	6kV CVTケーブル(材工)	ラック配線 3心 250mm ²	m	487	9401	配線工事
配線工事	9401060078	配線工事 6kVトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁ケーブル(CV-T) ラック配線 3心 325mm ² 材工共	6kV CVTケーブル(材工)	ラック配線 3心 325mm ²	m	487	9401	配線工事
配線工事	9401230002	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル(EM-CE) 管内配線 2心 2.0mm ² 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 2心 2mm ²	m	488	9401	配線工事
配線工事	9401230004	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル(EM-CE) 管内配線 2心 3.5mm ² 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 2心 3.5mm ²	m	488	9401	配線工事
配線工事	9401230006	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル(EM-CE) 管内配線 2心 5.5mm ² 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 2心 5.5mm ²	m	488	9401	配線工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配線工事	9401230008	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) 管内配線 2心 8mm2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 2心 8mm2	m	488	9401	配線工事
配線工事	9401230010	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) 管内配線 2心 14mm2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 2心 14mm2	m	488	9401	配線工事
配線工事	9401230012	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) 管内配線 2心 22mm2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 2心 22mm2	m	488	9401	配線工事
配線工事	9401230014	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) 管内配線 2心 38mm2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 2心 38mm2	m	488	9401	配線工事
配線工事	9401230016	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) 管内配線 2心 60mm2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 2心 60mm2	m	488	9401	配線工事
配線工事	9401230018	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) 管内配線 2心 100mm2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 2心 100mm2	m	488	9401	配線工事
配線工事	9401230020	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) 管内配線 2心 150mm2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 2心 150mm2	m	488	9401	配線工事
配線工事	9401230022	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) 管内配線 2心 200mm2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 2心 200mm2	m	488	9401	配線工事
配線工事	9401230024	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) 管内配線 2心 250mm2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 2心 250mm2	m	488	9401	配線工事
配線工事	9401230026	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) 管内配線 2心 325mm2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 2心 325mm2	m	488	9401	配線工事
配線工事	9401230028	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) 管内配線 3心 2.0mm2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 3心 2mm2	m	488	9401	配線工事
配線工事	9401230030	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) 管内配線 3心 3.5mm2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 3心 3.5mm2	m	488	9401	配線工事
配線工事	9401230032	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) 管内配線 3心 5.5mm2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 3心 5.5mm2	m	488	9401	配線工事
配線工事	9401230034	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) 管内配線 3心 8mm2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 3心 8mm2	m	488	9401	配線工事
配線工事	9401230036	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) 管内配線 3心 14mm2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 3心 14mm2	m	488	9401	配線工事
配線工事	9401230038	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) 管内配線 3心 22mm2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 3心 22mm2	m	488	9401	配線工事
配線工事	9401230040	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) 管内配線 3心 38mm2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 3心 38mm2	m	488	9401	配線工事
配線工事	9401230042	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) 管内配線 3心 60mm2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 3心 60mm2	m	488	9401	配線工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配線工事	9401230044	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) 管内配線 3心 100mm ² 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 3心 100mm ²	m	488	9401	配線工事
配線工事	9401230046	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) 管内配線 3心 150mm ² 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 3心 150mm ²	m	488	9401	配線工事
配線工事	9401230048	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) 管内配線 3心 200mm ² 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 3心 200mm ²	m	488	9401	配線工事
配線工事	9401230050	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) 管内配線 3心 250mm ² 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 3心 250mm ²	m	488	9401	配線工事
配線工事	9401230052	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) 管内配線 3心 325mm ² 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 3心 325mm ²	m	488	9401	配線工事
配線工事	9401230054	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) 管内配線 4心 2.0mm ² 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 4心 2mm ²	m	488	9401	配線工事
配線工事	9401230056	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) 管内配線 4心 3.5mm ² 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 4心 3.5mm ²	m	488	9401	配線工事
配線工事	9401230058	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) 管内配線 4心 5.5mm ² 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 4心 5.5mm ²	m	488	9401	配線工事
配線工事	9401230060	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) 管内配線 4心 8mm ² 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 4心 8mm ²	m	488	9401	配線工事
配線工事	9401230062	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) 管内配線 4心 14mm ² 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 4心 14mm ²	m	488	9401	配線工事
配線工事	9401230064	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) 管内配線 4心 22mm ² 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 4心 22mm ²	m	488	9401	配線工事
配線工事	9401230066	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) 管内配線 4心 38mm ² 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 4心 38mm ²	m	488	9401	配線工事
配線工事	9401230068	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) 管内配線 4心 60mm ² 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 4心 60mm ²	m	488	9401	配線工事
配線工事	9401230070	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) 管内配線 4心 100mm ² 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 4心 100mm ²	m	488	9401	配線工事
配線工事	9401230072	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) 管内配線 4心 150mm ² 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 4心 150mm ²	m	488	9401	配線工事
配線工事	9401230074	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) 管内配線 4心 200mm ² 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 4心 200mm ²	m	488	9401	配線工事
配線工事	9401230076	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) 管内配線 4心 250mm ² 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 4心 250mm ²	m	488	9401	配線工事
配線工事	9401230078	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) 管内配線 4心 325mm ² 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	管内配線 4心 325mm ²	m	488	9401	配線工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配線工事	9401230080	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) いんべい配線 2心 2.0m m2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	隠蔽配線 2心 2mm2	m	489	9401	配線工事
配線工事	9401230082	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) いんべい配線 2心 3.5m m2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	隠蔽配線 2心 3.5mm2	m	489	9401	配線工事
配線工事	9401230084	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) いんべい配線 2心 5.5m m2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	隠蔽配線 2心 5.5mm2	m	489	9401	配線工事
配線工事	9401230086	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) いんべい配線 2心 8mm2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	隠蔽配線 2心 8mm2	m	489	9401	配線工事
配線工事	9401230088	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) いんべい配線 2心 14mm 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	隠蔽配線 2心 14mm2	m	489	9401	配線工事
配線工事	9401230090	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) いんべい配線 2心 22mm 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	隠蔽配線 2心 22mm2	m	489	9401	配線工事
配線工事	9401230092	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) いんべい配線 2心 38mm 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	隠蔽配線 2心 38mm2	m	489	9401	配線工事
配線工事	9401230094	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) いんべい配線 2心 60mm 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	隠蔽配線 2心 60mm2	m	489	9401	配線工事
配線工事	9401230096	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) いんべい配線 2心 100m m2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	隠蔽配線 2心 100mm2	m	489	9401	配線工事
配線工事	9401230098	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) いんべい配線 3心 2.0m m2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	隠蔽配線 3心 2mm2	m	489	9401	配線工事
配線工事	9401230100	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) いんべい配線 3心 3.5m m2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	隠蔽配線 3心 3.5mm2	m	489	9401	配線工事
配線工事	9401230102	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) いんべい配線 3心 5.5m m2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	隠蔽配線 3心 5.5mm2	m	489	9401	配線工事
配線工事	9401230104	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) いんべい配線 3心 8mm2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	隠蔽配線 3心 8mm2	m	489	9401	配線工事
配線工事	9401230106	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) いんべい配線 3心 14mm 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	隠蔽配線 3心 14mm2	m	489	9401	配線工事
配線工事	9401230108	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) いんべい配線 3心 22mm 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	隠蔽配線 3心 22mm2	m	489	9401	配線工事
配線工事	9401230110	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) いんべい配線 3心 38mm 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	隠蔽配線 3心 38mm2	m	489	9401	配線工事
配線工事	9401230112	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) いんべい配線 3心 60mm 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	隠蔽配線 3心 60mm2	m	489	9401	配線工事
配線工事	9401230114	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) いんべい配線 3心 100m m2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	隠蔽配線 3心 100mm2	m	489	9401	配線工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配線工事	9401230116	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) いんべい配線 4心 2.0m m2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	隠蔽配線 4心 2mm2	m	489	9401	配線工事
配線工事	9401230118	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) いんべい配線 4心 3.5m m2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	隠蔽配線 4心 3.5mm2	m	489	9401	配線工事
配線工事	9401230120	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) いんべい配線 4心 5.5m m2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	隠蔽配線 4心 5.5mm2	m	489	9401	配線工事
配線工事	9401230122	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) いんべい配線 4心 8mm2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	隠蔽配線 4心 8mm2	m	489	9401	配線工事
配線工事	9401230124	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) いんべい配線 4心 14mm 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	隠蔽配線 4心 14mm2	m	489	9401	配線工事
配線工事	9401230126	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) いんべい配線 4心 22mm 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	隠蔽配線 4心 22mm2	m	489	9401	配線工事
配線工事	9401230128	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) いんべい配線 4心 38mm 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	隠蔽配線 4心 38mm2	m	489	9401	配線工事
配線工事	9401230130	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) いんべい配線 4心 60mm 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	隠蔽配線 4心 60mm2	m	489	9401	配線工事
配線工事	9401230132	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) いんべい配線 4心 100m m2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	隠蔽配線 4心 100mm2	m	489	9401	配線工事
配線工事	9401230134	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 2心 2.0mm 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 2心 2mm2	m	489	9401	配線工事
配線工事	9401230136	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 2心 3.5mm 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 2心 3.5mm2	m	489	9401	配線工事
配線工事	9401230138	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 2心 5.5mm 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 2心 5.5mm2	m	489	9401	配線工事
配線工事	9401230140	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 2心 8mm 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 2心 8mm2	m	489	9401	配線工事
配線工事	9401230142	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 2心 14mm 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 2心 14mm2	m	489	9401	配線工事
配線工事	9401230144	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 2心 22mm 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 2心 22mm2	m	489	9401	配線工事
配線工事	9401230146	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 2心 38mm 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 2心 38mm2	m	489	9401	配線工事
配線工事	9401230148	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 2心 60mm 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 2心 60mm2	m	489	9401	配線工事
配線工事	9401230150	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 2心 100mm 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 2心 100mm2	m	489	9401	配線工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配線工事	9401230152	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 2心 150mm 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 2心 150mm ²	m	489	9401	配線工事
配線工事	9401230154	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 2心 200mm 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 2心 200mm ²	m	489	9401	配線工事
配線工事	9401230156	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 2心 250mm 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 2心 250mm ²	m	489	9401	配線工事
配線工事	9401230158	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 2心 325mm 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 2心 325mm ²	m	489	9401	配線工事
配線工事	9401230160	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 3心 2.0mm 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 3心 2mm ²	m	490	9401	配線工事
配線工事	9401230162	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 3心 3.5mm 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 3心 3.5mm ²	m	490	9401	配線工事
配線工事	9401230164	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 3心 5.5mm 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 3心 5.5mm ²	m	490	9401	配線工事
配線工事	9401230166	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 3心 8mm ² 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 3心 8mm ²	m	490	9401	配線工事
配線工事	9401230168	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 3心 14mm ² 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 3心 14mm ²	m	490	9401	配線工事
配線工事	9401230170	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 3心 22mm ² 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 3心 22mm ²	m	490	9401	配線工事
配線工事	9401230172	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 3心 38mm ² 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 3心 38mm ²	m	490	9401	配線工事
配線工事	9401230174	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 3心 60mm ² 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 3心 60mm ²	m	490	9401	配線工事
配線工事	9401230176	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 3心 100mm 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 3心 100mm ²	m	490	9401	配線工事
配線工事	9401230178	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 3心 150mm 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 3心 150mm ²	m	490	9401	配線工事
配線工事	9401230180	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 3心 200mm 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 3心 200mm ²	m	490	9401	配線工事
配線工事	9401230182	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 3心 250mm 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 3心 250mm ²	m	490	9401	配線工事
配線工事	9401230184	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 3心 325mm 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 3心 325mm ²	m	490	9401	配線工事
配線工事	9401230186	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 4心 2.0mm 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 4心 2mm ²	m	490	9401	配線工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配線工事	9401230188	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 4心 3.5mm 2 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 4心 3.5mm 2	m	490	9401	配線工事
配線工事	9401230190	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 4心 5.5mm 2 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 4心 5.5mm 2	m	490	9401	配線工事
配線工事	9401230192	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 4心 8mm 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 4心 8mm 2	m	490	9401	配線工事
配線工事	9401230194	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 4心 14mm 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 4心 14mm 2	m	490	9401	配線工事
配線工事	9401230196	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 4心 22mm 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 4心 22mm 2	m	490	9401	配線工事
配線工事	9401230198	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 4心 38mm 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 4心 38mm 2	m	490	9401	配線工事
配線工事	9401230200	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 4心 60mm 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 4心 60mm 2	m	490	9401	配線工事
配線工事	9401230202	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 4心 100mm 2 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 4心 100mm 2	m	490	9401	配線工事
配線工事	9401230204	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 4心 150mm 2 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 4心 150mm 2	m	490	9401	配線工事
配線工事	9401230206	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 4心 200mm 2 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 4心 200mm 2	m	490	9401	配線工事
配線工事	9401230208	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 4心 250mm 2 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 4心 250mm 2	m	490	9401	配線工事
配線工事	9401230210	配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CE) ラック配線 4心 325mm 2 2 材工共	CE/F・EM-CE電線・材工	ラック配線 4心 325mm 2	m	490	9401	配線工事
配線工事	9401240002	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CET) 管内配線 3心 14mm 2 材工共	CET/F (EM) 電線 (材工)	管内配線 3心 14mm 2	m	491	9401	配線工事
配線工事	9401240004	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CET) 管内配線 3心 22mm 2 材工共	CET/F (EM) 電線 (材工)	管内配線 3心 22mm 2	m	491	9401	配線工事
配線工事	9401240006	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CET) 管内配線 3心 38mm 2 材工共	CET/F (EM) 電線 (材工)	管内配線 3心 38mm 2	m	491	9401	配線工事
配線工事	9401240008	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CET) 管内配線 3心 60mm 2 材工共	CET/F (EM) 電線 (材工)	管内配線 3心 60mm 2	m	491	9401	配線工事
配線工事	9401240010	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CET) 管内配線 3心 100mm 2 材工共	CET/F (EM) 電線 (材工)	管内配線 3心 100mm 2	m	491	9401	配線工事
配線工事	9401240012	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CET) 管内配線 3心 150mm 2 材工共	CET/F (EM) 電線 (材工)	管内配線 3心 150mm 2	m	491	9401	配線工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配線工事	9401240014	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CET) 管内配線 3心 200mm ² 材工共	CET/F (EM) 電線 (材工)	管内配線 3心 200mm ²	m	491	9401	配線工事
配線工事	9401240016	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CET) 管内配線 3心 250mm ² 材工共	CET/F (EM) 電線 (材工)	管内配線 3心 250mm ²	m	491	9401	配線工事
配線工事	9401240018	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CET) 管内配線 3心 325mm ² 材工共	CET/F (EM) 電線 (材工)	管内配線 3心 325mm ²	m	491	9401	配線工事
配線工事	9401240020	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CET) いんべい配線 3心 14mm ² 材工共	CET/F (EM) 電線 (材工)	隠蔽配線 3心 14mm ²	m	491	9401	配線工事
配線工事	9401240022	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CET) いんべい配線 3心 22mm ² 材工共	CET/F (EM) 電線 (材工)	隠蔽配線 3心 22mm ²	m	491	9401	配線工事
配線工事	9401240024	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CET) いんべい配線 3心 38mm ² 材工共	CET/F (EM) 電線 (材工)	隠蔽配線 3心 38mm ²	m	491	9401	配線工事
配線工事	9401240026	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CET) いんべい配線 3心 60mm ² 材工共	CET/F (EM) 電線 (材工)	隠蔽配線 3心 60mm ²	m	491	9401	配線工事
配線工事	9401240028	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CET) いんべい配線 3心 100mm ² 材工共	CET/F (EM) 電線 (材工)	隠蔽配線 3心 100mm ²	m	491	9401	配線工事
配線工事	9401240030	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CET) いんべい配線 3心 150mm ² 材工共	CET/F (EM) 電線 (材工)	隠蔽配線 3心 150mm ²	m	491	9401	配線工事
配線工事	9401240032	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CET) いんべい配線 3心 200mm ² 材工共	CET/F (EM) 電線 (材工)	隠蔽配線 3心 200mm ²	m	491	9401	配線工事
配線工事	9401240034	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CET) いんべい配線 3心 250mm ² 材工共	CET/F (EM) 電線 (材工)	隠蔽配線 3心 250mm ²	m	491	9401	配線工事
配線工事	9401240036	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CET) いんべい配線 3心 325mm ² 材工共	CET/F (EM) 電線 (材工)	隠蔽配線 3心 325mm ²	m	491	9401	配線工事
配線工事	9401240038	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CET) ラック配線 3心 14mm ² 材工共	CET/F (EM) 電線 (材工)	ラック配線 3心 14mm ²	m	491	9401	配線工事
配線工事	9401240040	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CET) ラック配線 3心 22mm ² 材工共	CET/F (EM) 電線 (材工)	ラック配線 3心 22mm ²	m	491	9401	配線工事
配線工事	9401240042	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CET) ラック配線 3心 38mm ² 材工共	CET/F (EM) 電線 (材工)	ラック配線 3心 38mm ²	m	491	9401	配線工事
配線工事	9401240044	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CET) ラック配線 3心 60mm ² 材工共	CET/F (EM) 電線 (材工)	ラック配線 3心 60mm ²	m	491	9401	配線工事
配線工事	9401240046	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CET) ラック配線 3心 100mm ² 材工共	CET/F (EM) 電線 (材工)	ラック配線 3心 100mm ²	m	491	9401	配線工事
配線工事	9401240048	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CET) ラック配線 3心 150mm ² 材工共	CET/F (EM) 電線 (材工)	ラック配線 3心 150mm ²	m	491	9401	配線工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配線工事	9401240050	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CET) ラック配線 3心 200mm2 材工共	CET/F (EM) 電線 (材工)	ラック配線 3心 200mm2	m	491	9401	配線工事
配線工事	9401240052	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CET) ラック配線 3心 250mm2 材工共	CET/F (EM) 電線 (材工)	ラック配線 3心 250mm2	m	491	9401	配線工事
配線工事	9401240054	配線工事 600Vトリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル (EM-CET) ラック配線 3心 325mm2 材工共	CET/F (EM) 電線 (材工)	ラック配線 3心 325mm2	m	491	9401	配線工事
配線工事	9401080002	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 2心 1.25mm2 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 2心 1.25mm2	m	492	9401	配線工事
配線工事	9401080004	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 2心 2.0mm2 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 2心 2mm2	m	492	9401	配線工事
配線工事	9401080006	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 2心 3.5mm2 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 2心 3.5mm2	m	492	9401	配線工事
配線工事	9401080008	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 2心 5.5mm2 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 2心 5.5mm2	m	492	9401	配線工事
配線工事	9401080010	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 2心 8mm2 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 2心 8mm2	m	492	9401	配線工事
配線工事	9401080016	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 3心 1.25mm2 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 3心 1.25mm2	m	492	9401	配線工事
配線工事	9401080018	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 3心 2.0mm2 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 3心 2mm2	m	492	9401	配線工事
配線工事	9401080020	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 3心 3.5mm2 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 3心 3.5mm2	m	492	9401	配線工事
配線工事	9401080022	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 3心 5.5mm2 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 3心 5.5mm2	m	492	9401	配線工事
配線工事	9401080024	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 3心 8mm2 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 3心 8mm2	m	492	9401	配線工事
配線工事	9401080030	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 4心 1.25mm2 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 4心 1.25mm2	m	492	9401	配線工事
配線工事	9401080032	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 4心 2.0mm2 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 4心 2mm2	m	492	9401	配線工事
配線工事	9401080034	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 4心 3.5mm2 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 4心 3.5mm2	m	492	9401	配線工事
配線工事	9401080036	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 4心 5.5mm2 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 4心 5.5mm2	m	492	9401	配線工事
配線工事	9401080038	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 4心 8mm2 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 4心 8mm2	m	492	9401	配線工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配線工事	9401080044	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 5心 1.25mm ² 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 5心 1.25mm ²	m	492	9401	配線工事
配線工事	9401080046	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 5心 2.0mm ² 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 5心 2mm ²	m	492	9401	配線工事
配線工事	9401080048	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 5心 3.5mm ² 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 5心 3.5mm ²	m	492	9401	配線工事
配線工事	9401080050	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 5心 5.5mm ² 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 5心 5.5mm ²	m	492	9401	配線工事
配線工事	9401080052	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 5心 8mm ² 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 5心 8mm ²	m	492	9401	配線工事
配線工事	9401080056	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 6心 1.25mm ² 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 6心 1.25mm ²	m	492	9401	配線工事
配線工事	9401080058	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 6心 2.0mm ² 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 6心 2mm ²	m	492	9401	配線工事
配線工事	9401080060	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 6心 3.5mm ² 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 6心 3.5mm ²	m	492	9401	配線工事
配線工事	9401080062	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 6心 5.5mm ² 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 6心 5.5mm ²	m	492	9401	配線工事
配線工事	9401080064	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 6心 8mm ² 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 6心 8mm ²	m	492	9401	配線工事
配線工事	9401080068	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 7心 1.25mm ² 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 7心 1.25mm ²	m	492	9401	配線工事
配線工事	9401080070	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 7心 2.0mm ² 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 7心 2mm ²	m	492	9401	配線工事
配線工事	9401080072	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 7心 3.5mm ² 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 7心 3.5mm ²	m	492	9401	配線工事
配線工事	9401080074	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 7心 5.5mm ² 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 7心 5.5mm ²	m	492	9401	配線工事
配線工事	9401080076	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 7心 8mm ² 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 7心 8mm ²	m	492	9401	配線工事
配線工事	9401080078	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 8心 1.25mm ² 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 8心 1.25mm ²	m	492	9401	配線工事
配線工事	9401080080	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 8心 2.0mm ² 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 8心 2mm ²	m	492	9401	配線工事
配線工事	9401080082	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 8心 3.5mm ² 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 8心 3.5mm ²	m	492	9401	配線工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配線工事	9401080084	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 8心 5.5mm2 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 8心 5.5mm2	m	492	9401	配線工事
配線工事	9401080086	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 8心 8mm2 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 8心 8mm2	m	492	9401	配線工事
配線工事	9401080088	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 10心 1.25mm2 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 10心 1.25mm2	m	492	9401	配線工事
配線工事	9401080090	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 10心 2.0mm2 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 10心 2mm2	m	492	9401	配線工事
配線工事	9401080092	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 10心 3.5mm2 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 10心 3.5mm2	m	492	9401	配線工事
配線工事	9401080094	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 10心 5.5mm2 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 10心 5.5mm2	m	492	9401	配線工事
配線工事	9401080096	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 10心 8mm2 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 10心 8mm2	m	492	9401	配線工事
配線工事	9401080098	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 12心 1.25mm2 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 12心 1.25mm2	m	493	9401	配線工事
配線工事	9401080100	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 12心 2.0mm2 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 12心 2mm2	m	493	9401	配線工事
配線工事	9401080102	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 12心 3.5mm2 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 12心 3.5mm2	m	493	9401	配線工事
配線工事	9401080104	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 12心 5.5mm2 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 12心 5.5mm2	m	493	9401	配線工事
配線工事	9401080106	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 12心 8mm2 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 12心 8mm2	m	493	9401	配線工事
配線工事	9401080108	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 15心 1.25mm2 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 15心 1.25mm2	m	493	9401	配線工事
配線工事	9401080110	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 15心 2.0mm2 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 15心 2mm2	m	493	9401	配線工事
配線工事	9401080112	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 15心 3.5mm2 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 15心 3.5mm2	m	493	9401	配線工事
配線工事	9401080114	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 15心 5.5mm2 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 15心 5.5mm2	m	493	9401	配線工事
配線工事	9401080116	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 20心 1.25mm2 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 20心 1.25mm2	m	493	9401	配線工事
配線工事	9401080118	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 20心 2.0mm2 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 20心 2mm2	m	493	9401	配線工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配線工事	9401080120	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 20心 3.5mm2 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 20心 3.5mm2	m	493	9401	配線工事
配線工事	9401080122	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 20心 5.5mm2 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 20心 5.5mm2	m	493	9401	配線工事
配線工事	9401080124	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 30心 1.25mm2 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 30心 1.25mm2	m	493	9401	配線工事
配線工事	9401080126	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 30心 2.0mm2 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 30心 2mm2	m	493	9401	配線工事
配線工事	9401080128	配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル (CVV) 管内配線 30心 3.5mm2 材工共	CVVケーブル (材工)	管内配線 30心 3.5mm2	m	493	9401	配線工事
配線工事	9401090244	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 単心 1.2mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 単心 1.2mm 丸形	m	493	9401	配線工事
配線工事	9401090246	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 単心 1.6mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 単心 1.6mm 丸形	m	493	9401	配線工事
配線工事	9401090248	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 単心 2.0mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 単心 2mm 丸形	m	493	9401	配線工事
配線工事	9401090252	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 単心 2.0mm2 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 単心 2mm2 丸形	m	493	9401	配線工事
配線工事	9401090254	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 単心 3.5mm2 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 単心 3.5mm2 丸形	m	493	9401	配線工事
配線工事	9401090256	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 単心 5.5mm2 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 単心 5.5mm2 丸形	m	493	9401	配線工事
配線工事	9401090258	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 単心 8mm2 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 単心 8mm2 丸形	m	493	9401	配線工事
配線工事	9401090260	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 単心 14mm2 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 単心 14mm2 丸形	m	493	9401	配線工事
配線工事	9401090262	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 単心 22mm2 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 単心 22mm2 丸形	m	493	9401	配線工事
配線工事	9401090264	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 単心 38mm2 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 単心 38mm2 丸形	m	493	9401	配線工事
配線工事	9401090266	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 単心 60mm2 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 単心 60mm2 丸形	m	493	9401	配線工事
配線工事	9401090268	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 単心 100mm2 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 単心 100mm2 丸形	m	493	9401	配線工事
配線工事	9401090270	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 単心 150mm2 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 単心 150mm2 丸形	m	493	9401	配線工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配線工事	9401090272	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 単心 200mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 単心 200mm ² 丸形	m	493	9401	配線工事
配線工事	9401090274	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 2心 1.2mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 2心 1.2mm 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090276	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 2心 1.6mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 2心 1.6mm 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090278	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 2心 2.0mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 2心 2mm 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090282	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 2心 2.0mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 2心 2mm ² 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090284	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 2心 3.5mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 2心 3.5mm ² 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090286	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 2心 5.5mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 2心 5.5mm ² 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090288	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 2心 8mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 2心 8mm ² 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090290	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 2心 14mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 2心 14mm ² 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090292	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 2心 22mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 2心 22mm ² 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090294	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 2心 38mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 2心 38mm ² 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090296	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 2心 60mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 2心 60mm ² 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090298	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 2心 100mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 2心 100mm ² 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090300	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 2心 150mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 2心 150mm ² 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090302	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 2心 200mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 2心 200mm ² 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090304	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 3心 1.2mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 3心 1.2mm 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090306	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 3心 1.6mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 3心 1.6mm 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090308	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 3心 2.0mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 3心 2mm 丸形	m	494	9401	配線工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配線工事	9401090312	配線工事 耐火電線 (F P) 管内配線 3心 2.0mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (F P) (材工)	管内 3心 2mm ² 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090314	配線工事 耐火電線 (F P) 管内配線 3心 3.5mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (F P) (材工)	管内 3心 3.5mm ² 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090316	配線工事 耐火電線 (F P) 管内配線 3心 5.5mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (F P) (材工)	管内 3心 5.5mm ² 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090318	配線工事 耐火電線 (F P) 管内配線 3心 8mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (F P) (材工)	管内 3心 8mm ² 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090320	配線工事 耐火電線 (F P) 管内配線 3心 14mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (F P) (材工)	管内 3心 14mm ² 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090322	配線工事 耐火電線 (F P) 管内配線 3心 22mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (F P) (材工)	管内 3心 22mm ² 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090324	配線工事 耐火電線 (F P) 管内配線 3心 38mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (F P) (材工)	管内 3心 38mm ² 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090326	配線工事 耐火電線 (F P) 管内配線 3心 60mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (F P) (材工)	管内 3心 60mm ² 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090328	配線工事 耐火電線 (F P) 管内配線 3心 100mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (F P) (材工)	管内 3心 100mm ² 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090330	配線工事 耐火電線 (F P) 管内配線 3心 150mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (F P) (材工)	管内 3心 150mm ² 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090332	配線工事 耐火電線 (F P) 管内配線 3心 200mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (F P) (材工)	管内 3心 200mm ² 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090334	配線工事 耐火電線 (F P) 管内配線 4心 1.2mm 丸形 材工共	耐火電線 (F P) (材工)	管内 4心 1.2mm 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090336	配線工事 耐火電線 (F P) 管内配線 4心 1.6mm 丸形 材工共	耐火電線 (F P) (材工)	管内 4心 1.6mm 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090338	配線工事 耐火電線 (F P) 管内配線 4心 2.0mm 丸形 材工共	耐火電線 (F P) (材工)	管内 4心 2mm 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090340	配線工事 耐火電線 (F P) 管内配線 4心 2.0mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (F P) (材工)	管内 4心 2mm ² 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090342	配線工事 耐火電線 (F P) 管内配線 4心 3.5mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (F P) (材工)	管内 4心 3.5mm ² 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090344	配線工事 耐火電線 (F P) 管内配線 4心 5.5mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (F P) (材工)	管内 4心 5.5mm ² 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090346	配線工事 耐火電線 (F P) 管内配線 4心 8mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (F P) (材工)	管内 4心 8mm ² 丸形	m	494	9401	配線工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配線工事	9401090348	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 4心 1.4mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 4心 1.4mm ² 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090350	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 4心 2.2mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 4心 2.2mm ² 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090352	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 4心 3.8mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 4心 3.8mm ² 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090354	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 4心 6.0mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 4心 6.0mm ² 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090356	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 4心 10.0mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 4心 10.0mm ² 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090358	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 4心 15.0mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 4心 15.0mm ² 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090360	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 4心 20.0mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 4心 20.0mm ² 丸形	m	494	9401	配線工事
配線工事	9401090362	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 5心 1.2mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 5心 1.2mm 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090364	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 5心 1.6mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 5心 1.6mm 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090374	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 6心 1.2mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 6心 1.2mm 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090376	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 6心 1.6mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 6心 1.6mm 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090386	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 7心 1.2mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 7心 1.2mm 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090388	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 7心 1.6mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 7心 1.6mm 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090398	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 8心 1.2mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 8心 1.2mm 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090400	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 8心 1.6mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 8心 1.6mm 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090410	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 10心 1.2mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 10心 1.2mm 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090412	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 10心 1.6mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 10心 1.6mm 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090422	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 12心 1.2mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 12心 1.2mm 丸形	m	495	9401	配線工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配線工事	9401090424	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 12心 1.6mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 12心 1.6mm 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090434	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 15心 1.2mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 15心 1.2mm 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090436	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 15心 1.6mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 15心 1.6mm 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090446	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 20心 1.2mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 20心 1.2mm 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090448	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 20心 1.6mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 20心 1.6mm 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090458	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 30心 1.2mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 30心 1.2mm 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090460	配線工事 耐火電線 (FP) 管内配線 30心 1.6mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	管内 30心 1.6mm 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090470	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 単心 1.2mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 単心 1.2mm 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090472	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 単心 1.6mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 単心 1.6mm 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090474	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 単心 2.0mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 単心 2mm 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090478	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 単心 2.0mm2 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 単心 2mm2 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090480	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 単心 3.5mm2 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 単心 3.5mm2 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090482	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 単心 5.5mm2 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 単心 5.5mm2 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090484	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 単心 8mm2 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 単心 8mm2 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090486	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 単心 14mm2 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 単心 14mm2 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090488	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 単心 22mm2 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 単心 22mm2 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090490	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 単心 38mm2 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 単心 38mm2 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090492	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 単心 60mm2 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 単心 60mm2 丸形	m	495	9401	配線工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配線工事	9401090494	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 単心 100mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 単心 100mm ² 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090496	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 単心 150mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 単心 150mm ² 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090498	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 単心 200mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 単心 200mm ² 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090500	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 2心 1.2mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 2心 1.2mm 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090502	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 2心 1.6mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 2心 1.6mm 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090504	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 2心 2.0mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 2心 2mm 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090508	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 2心 2.0mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 2心 2mm ² 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090510	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 2心 3.5mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 2心 3.5mm ² 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090512	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 2心 5.5mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 2心 5.5mm ² 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090514	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 2心 8mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 2心 8mm ² 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090516	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 2心 14mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 2心 14mm ² 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090518	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 2心 22mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 2心 22mm ² 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090520	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 2心 38mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 2心 38mm ² 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090522	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 2心 60mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 2心 60mm ² 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090524	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 2心 100mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 2心 100mm ² 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090526	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 2心 150mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 2心 150mm ² 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090528	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 2心 200mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 2心 200mm ² 丸形	m	495	9401	配線工事
配線工事	9401090530	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 3心 1.2mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 3心 1.2mm 丸形	m	496	9401	配線工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配線工事	9401090532	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 3心 1.6mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 3心 1.6mm 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090534	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 3心 2.0mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 3心 2mm 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090538	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 3心 2.0mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 3心 2mm ² 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090540	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 3心 3.5mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 3心 3.5mm ² 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090542	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 3心 5.5mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 3心 5.5mm ² 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090544	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 3心 8mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 3心 8mm ² 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090546	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 3心 14mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 3心 14mm ² 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090548	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 3心 22mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 3心 22mm ² 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090550	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 3心 38mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 3心 38mm ² 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090552	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 3心 60mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 3心 60mm ² 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090554	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 3心 100mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 3心 100mm ² 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090556	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 3心 150mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 3心 150mm ² 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090558	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 3心 200mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 3心 200mm ² 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090560	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 4心 1.2mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 4心 1.2mm 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090562	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 4心 1.6mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 4心 1.6mm 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090564	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 4心 2.0mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 4心 2mm 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090568	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 4心 2.0mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 4心 2mm ² 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090570	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 4心 3.5mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 4心 3.5mm ² 丸形	m	496	9401	配線工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配線工事	9401090572	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 4心 5.5mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 4心 5.5mm ² 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090574	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 4心 8mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 4心 8mm ² 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090576	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 4心 14mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 4心 14mm ² 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090578	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 4心 22mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 4心 22mm ² 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090580	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 4心 38mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 4心 38mm ² 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090582	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 4心 60mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 4心 60mm ² 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090584	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 4心 100mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 4心 100mm ² 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090586	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 4心 150mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 4心 150mm ² 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090588	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 4心 200mm ² 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 4心 200mm ² 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090590	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 5心 1.2mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 5心 1.2mm 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090592	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 5心 1.6mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 5心 1.6mm 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090600	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 6心 1.2mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 6心 1.2mm 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090602	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 6心 1.6mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 6心 1.6mm 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090610	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 7心 1.2mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 7心 1.2mm 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090612	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 7心 1.6mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 7心 1.6mm 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090620	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 8心 1.2mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 8心 1.2mm 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090622	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 8心 1.6mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 8心 1.6mm 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090630	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 10心 1.2mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 10心 1.2mm 丸形	m	496	9401	配線工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配線工事	9401090632	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 10心 1.6mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 10心 1.6mm 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090640	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 12心 1.2mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 12心 1.2mm 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090642	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 12心 1.6mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 12心 1.6mm 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090650	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 15心 1.2mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 15心 1.2mm 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090652	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 15心 1.6mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 15心 1.6mm 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090660	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 20心 1.2mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 20心 1.2mm 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090662	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 20心 1.6mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 20心 1.6mm 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090670	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 30心 1.2mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 30心 1.2mm 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401090672	配線工事 耐火電線 (FP) いんべい配線 30心 1.6mm 丸形 材工共	耐火電線 (FP) (材工)	隠蔽 30心 1.6mm 丸形	m	496	9401	配線工事
配線工事	9401100030	配線工事 耐熱電線 (HP) 管内配線 0.9mm 2心 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	管内 0.9mm 2心 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100032	配線工事 耐熱電線 (HP) 管内配線 0.9mm 3心 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	管内 0.9mm 3心 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100034	配線工事 耐熱電線 (HP) 管内配線 0.9mm 4心 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	管内 0.9mm 4心 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100036	配線工事 耐熱電線 (HP) 管内配線 0.9mm 5心 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	管内 0.9mm 5心 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100038	配線工事 耐熱電線 (HP) 管内配線 0.9mm 6心 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	管内 0.9mm 6心 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100040	配線工事 耐熱電線 (HP) 管内配線 0.9mm 7心 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	管内 0.9mm 7心 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100044	配線工事 耐熱電線 (HP) 管内配線 0.9mm 5P 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	管内 0.9mm 5P 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100048	配線工事 耐熱電線 (HP) 管内配線 0.9mm 10P 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	管内 0.9mm 10P 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100050	配線工事 耐熱電線 (HP) 管内配線 0.9mm 15P 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	管内 0.9mm 15P 丸形	m	497	9401	配線工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配線工事	9401100052	配線工事 耐熱電線 (HP) 管内配線 0.9mm 20P 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	管内 0.9mm 20P 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100054	配線工事 耐熱電線 (HP) 管内配線 0.9mm 25P 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	管内 0.9mm 25P 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100056	配線工事 耐熱電線 (HP) 管内配線 0.9mm 30P 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	管内 0.9mm 30P 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100136	配線工事 耐熱電線 (HP) 管内配線 0.9mm 50P 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	管内 0.9mm 50P 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100140	配線工事 耐熱電線 (HP) 管内配線 0.9mm 100P 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	管内 0.9mm 100P 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100058	配線工事 耐熱電線 (HP) 管内配線 1.2mm 2心 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	管内 1.2mm 2心 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100060	配線工事 耐熱電線 (HP) 管内配線 1.2mm 3心 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	管内 1.2mm 3心 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100062	配線工事 耐熱電線 (HP) 管内配線 1.2mm 4心 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	管内 1.2mm 4心 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100064	配線工事 耐熱電線 (HP) 管内配線 1.2mm 5心 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	管内 1.2mm 5心 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100066	配線工事 耐熱電線 (HP) 管内配線 1.2mm 6心 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	管内 1.2mm 6心 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100068	配線工事 耐熱電線 (HP) 管内配線 1.2mm 7心 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	管内 1.2mm 7心 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100072	配線工事 耐熱電線 (HP) 管内配線 1.2mm 5P 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	管内 1.2mm 5P 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100076	配線工事 耐熱電線 (HP) 管内配線 1.2mm 10P 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	管内 1.2mm 10P 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100078	配線工事 耐熱電線 (HP) 管内配線 1.2mm 15P 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	管内 1.2mm 15P 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100080	配線工事 耐熱電線 (HP) 管内配線 1.2mm 20P 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	管内 1.2mm 20P 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100082	配線工事 耐熱電線 (HP) 管内配線 1.2mm 25P 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	管内 1.2mm 25P 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100084	配線工事 耐熱電線 (HP) 管内配線 1.2mm 30P 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	管内 1.2mm 30P 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100142	配線工事 耐熱電線 (HP) 管内配線 1.2mm 50P 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	管内 1.2mm 50P 丸形	m	497	9401	配線工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配線工事	9401100146	配線工事 耐熱電線 (HP) 管内配線 1.2mm 100P 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	管内1.2mm 100P 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100154	配線工事 耐熱電線 (HP) いんべい配線 0.9mm 2心 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	隠蔽 0.9mm 2心 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100156	配線工事 耐熱電線 (HP) いんべい配線 0.9mm 3心 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	隠蔽 0.9mm 3心 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100158	配線工事 耐熱電線 (HP) いんべい配線 0.9mm 4心 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	隠蔽 0.9mm 4心 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100160	配線工事 耐熱電線 (HP) いんべい配線 0.9mm 5心 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	隠蔽 0.9mm 5心 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100162	配線工事 耐熱電線 (HP) いんべい配線 0.9mm 6心 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	隠蔽 0.9mm 6心 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100164	配線工事 耐熱電線 (HP) いんべい配線 0.9mm 7心 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	隠蔽 0.9mm 7心 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100168	配線工事 耐熱電線 (HP) いんべい配線 0.9mm 5P 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	隠蔽 0.9mm 5P 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100172	配線工事 耐熱電線 (HP) いんべい配線 0.9mm 10P 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	隠蔽 0.9mm 10P 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100174	配線工事 耐熱電線 (HP) いんべい配線 0.9mm 15P 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	隠蔽 0.9mm 15P 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100176	配線工事 耐熱電線 (HP) いんべい配線 0.9mm 20P 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	隠蔽 0.9mm 20P 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100178	配線工事 耐熱電線 (HP) いんべい配線 0.9mm 25P 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	隠蔽 0.9mm 25P 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100180	配線工事 耐熱電線 (HP) いんべい配線 0.9mm 30P 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	隠蔽 0.9mm 30P 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100182	配線工事 耐熱電線 (HP) いんべい配線 0.9mm 50P 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	隠蔽 0.9mm 50P 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100186	配線工事 耐熱電線 (HP) いんべい配線 0.9mm 100P 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	隠蔽0.9mm 100P 丸形	m	497	9401	配線工事
配線工事	9401100188	配線工事 耐熱電線 (HP) いんべい配線 1.2mm 2心 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	隠蔽 1.2mm 2心 丸形	m	498	9401	配線工事
配線工事	9401100190	配線工事 耐熱電線 (HP) いんべい配線 1.2mm 3心 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	隠蔽 1.2mm 3心 丸形	m	498	9401	配線工事
配線工事	9401100192	配線工事 耐熱電線 (HP) いんべい配線 1.2mm 4心 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	隠蔽 1.2mm 4心 丸形	m	498	9401	配線工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配線工事	9401100194	配線工事 耐熱電線 (HP) いんべい配線 1.2mm 5心 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	隠蔽 1.2mm 5心 丸形	m	498	9401	配線工事
配線工事	9401100196	配線工事 耐熱電線 (HP) いんべい配線 1.2mm 6心 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	隠蔽 1.2mm 6心 丸形	m	498	9401	配線工事
配線工事	9401100198	配線工事 耐熱電線 (HP) いんべい配線 1.2mm 7心 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	隠蔽 1.2mm 7心 丸形	m	498	9401	配線工事
配線工事	9401100202	配線工事 耐熱電線 (HP) いんべい配線 1.2mm 5P 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	隠蔽 1.2mm 5P 丸形	m	498	9401	配線工事
配線工事	9401100206	配線工事 耐熱電線 (HP) いんべい配線 1.2mm 10P 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	隠蔽 1.2mm 10P 丸形	m	498	9401	配線工事
配線工事	9401100208	配線工事 耐熱電線 (HP) いんべい配線 1.2mm 15P 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	隠蔽 1.2mm 15P 丸形	m	498	9401	配線工事
配線工事	9401100210	配線工事 耐熱電線 (HP) いんべい配線 1.2mm 20P 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	隠蔽 1.2mm 20P 丸形	m	498	9401	配線工事
配線工事	9401100212	配線工事 耐熱電線 (HP) いんべい配線 1.2mm 25P 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	隠蔽 1.2mm 25P 丸形	m	498	9401	配線工事
配線工事	9401100214	配線工事 耐熱電線 (HP) いんべい配線 1.2mm 30P 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	隠蔽 1.2mm 30P 丸形	m	498	9401	配線工事
配線工事	9401100216	配線工事 耐熱電線 (HP) いんべい配線 1.2mm 50P 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	隠蔽 1.2mm 50P 丸形	m	498	9401	配線工事
配線工事	9401100220	配線工事 耐熱電線 (HP) いんべい配線 1.2mm 100P 丸形 材工共	耐熱電線 (HP) (材工)	隠蔽 1.2mm 100P 丸形	m	498	9401	配線工事
配線工事	9401110004	配線工事 警報用電線 (AE) 管内配線 0.65mm 3心 材工共	警報用電線 (AE) (材工)	管内配線 0.65mm 3心	m	498	9401	配線工事
配線工事	9401110006	配線工事 警報用電線 (AE) 管内配線 0.65mm 4心 材工共	警報用電線 (AE) (材工)	管内配線 0.65mm 4心	m	498	9401	配線工事
配線工事	9401110007	配線工事 警報用電線 (AE) 管内配線 0.65mm 6心 材工共	警報用電線 (AE) (材工)	管内配線 0.65mm 6心	m	498	9401	配線工事
配線工事	9401110008	配線工事 警報用電線 (AE) 管内配線 0.65mm 5P 材工共	警報用電線 (AE) (材工)	管内配線 0.65mm 5P	m	498	9401	配線工事
配線工事	9401110010	配線工事 警報用電線 (AE) 管内配線 0.65mm 10P 材工共	警報用電線 (AE) (材工)	管内配線 0.65mm 10P	m	498	9401	配線工事
配線工事	9401110012	配線工事 警報用電線 (AE) 管内配線 0.65mm 15P 材工共	警報用電線 (AE) (材工)	管内配線 0.65mm 15P	m	498	9401	配線工事
配線工事	9401110014	配線工事 警報用電線 (AE) 管内配線 0.65mm 20P 材工共	警報用電線 (AE) (材工)	管内配線 0.65mm 20P	m	498	9401	配線工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配線工事	9401110016	配線工事 警報用電線 (AE) 管内配線 0.65mm 30P 材工共	警報用電線 (AE) (材工)	管内配線 0.65mm 30P	m	498	9401	配線工事
配線工事	9401110054	配線工事 警報用電線 (AE) 管内配線 0.65mm 50P 材工共	警報用電線 (AE) (材工)	管内配線 0.65mm 50P	m	498	9401	配線工事
配線工事	9401110056	配線工事 警報用電線 (AE) 管内配線 0.65mm 100P 材工共	警報用電線 (AE) (材工)	管内配線 0.65mm 100P	m	498	9401	配線工事
配線工事	9401110020	配線工事 警報用電線 (AE) 管内配線 0.9mm 3心 材工共	警報用電線 (AE) (材工)	管内配線 0.9mm 3心	m	498	9401	配線工事
配線工事	9401110022	配線工事 警報用電線 (AE) 管内配線 0.9mm 4心 材工共	警報用電線 (AE) (材工)	管内配線 0.9mm 4心	m	498	9401	配線工事
配線工事	9401110023	配線工事 警報用電線 (AE) 管内配線 0.9mm 6心 材工共	警報用電線 (AE) (材工)	管内配線 0.9mm 6心	m	498	9401	配線工事
配線工事	9401110024	配線工事 警報用電線 (AE) 管内配線 0.9mm 5P 材工共	警報用電線 (AE) (材工)	管内配線 0.9mm 5P	m	498	9401	配線工事
配線工事	9401110026	配線工事 警報用電線 (AE) 管内配線 0.9mm 10P 材工共	警報用電線 (AE) (材工)	管内配線 0.9mm 10P	m	498	9401	配線工事
配線工事	9401110028	配線工事 警報用電線 (AE) 管内配線 0.9mm 15P 材工共	警報用電線 (AE) (材工)	管内配線 0.9mm 15P	m	498	9401	配線工事
配線工事	9401110030	配線工事 警報用電線 (AE) 管内配線 0.9mm 20P 材工共	警報用電線 (AE) (材工)	管内配線 0.9mm 20P	m	498	9401	配線工事
配線工事	9401110032	配線工事 警報用電線 (AE) 管内配線 0.9mm 30P 材工共	警報用電線 (AE) (材工)	管内配線 0.9mm 30P	m	498	9401	配線工事
配線工事	9401110058	配線工事 警報用電線 (AE) 管内配線 0.9mm 50P 材工共	警報用電線 (AE) (材工)	管内配線 0.9mm 50P	m	498	9401	配線工事
配線工事	9401110060	配線工事 警報用電線 (AE) 管内配線 0.9mm 100P 材工共	警報用電線 (AE) (材工)	管内配線 0.9mm 100P	m	498	9401	配線工事
配線工事	9401110036	配線工事 警報用電線 (AE) 管内配線 1.2mm 3心 材工共	警報用電線 (AE) (材工)	管内配線 1.2mm 3心	m	499	9401	配線工事
配線工事	9401110038	配線工事 警報用電線 (AE) 管内配線 1.2mm 4心 材工共	警報用電線 (AE) (材工)	管内配線 1.2mm 4心	m	499	9401	配線工事
配線工事	9401110039	配線工事 警報用電線 (AE) 管内配線 1.2mm 6心 材工共	警報用電線 (AE) (材工)	管内配線 1.2mm 6心	m	499	9401	配線工事
配線工事	9401110040	配線工事 警報用電線 (AE) 管内配線 1.2mm 5P 材工共	警報用電線 (AE) (材工)	管内配線 1.2mm 5P	m	499	9401	配線工事
配線工事	9401110042	配線工事 警報用電線 (AE) 管内配線 1.2mm 10P 材工共	警報用電線 (AE) (材工)	管内配線 1.2mm 10P	m	499	9401	配線工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配線工事	9401110044	配線工事 警報用電線 (AE) 管内配線 1.2mm 15P 材工共	警報用電線 (AE) (材工)	管内配線 1.2mm 15P	m	499	9401	配線工事
配線工事	9401110046	配線工事 警報用電線 (AE) 管内配線 1.2mm 20P 材工共	警報用電線 (AE) (材工)	管内配線 1.2mm 20P	m	499	9401	配線工事
配線工事	9401110048	配線工事 警報用電線 (AE) 管内配線 1.2mm 30P 材工共	警報用電線 (AE) (材工)	管内配線 1.2mm 30P	m	499	9401	配線工事
配線工事	9401110050	配線工事 警報用電線 (AE) 管内配線 1.2mm 50P 材工共	警報用電線 (AE) (材工)	管内配線 1.2mm 50P	m	499	9401	配線工事
配線工事	9401110052	配線工事 警報用電線 (AE) 管内配線 1.2mm 100P 材工共	警報用電線 (AE) (材工)	管内配線 1.2mm 100P	m	499	9401	配線工事
配線工事	9401110062	配線工事 警報用電線 (AE) いんべい配線 0.65mm 2心 材工共	警報用電線 (AE) (材工)	隠蔽 0.65mm 2心	m	499	9401	配線工事
配線工事	9401110064	配線工事 警報用電線 (AE) いんべい配線 0.9mm 2心 材工共	警報用電線 (AE) (材工)	隠蔽 0.9mm 2心	m	499	9401	配線工事
配線工事	9401110066	配線工事 警報用電線 (AE) いんべい配線 1.2mm 2心 材工共	警報用電線 (AE) (材工)	隠蔽 1.2mm 2心	m	499	9401	配線工事
配線工事	9401120014	配線工事 構内ケーブル 管内配線 0.5mm 10P 材工共	構内用ケーブル (材工)	管内配線 0.5mm 10P	m	499	9401	配線工事
配線工事	9401120016	配線工事 構内ケーブル 管内配線 0.5mm 20P 材工共	構内用ケーブル (材工)	管内配線 0.5mm 20P	m	499	9401	配線工事
配線工事	9401120018	配線工事 構内ケーブル 管内配線 0.5mm 30P 材工共	構内用ケーブル (材工)	管内配線 0.5mm 30P	m	499	9401	配線工事
配線工事	9401120020	配線工事 構内ケーブル 管内配線 0.5mm 50P 材工共	構内用ケーブル (材工)	管内配線 0.5mm 50P	m	499	9401	配線工事
配線工事	9401120022	配線工事 構内ケーブル 管内配線 0.5mm 100P 材工共	構内用ケーブル (材工)	管内配線 0.5mm 100P	m	499	9401	配線工事
配線工事	9401120024	配線工事 構内ケーブル 管内配線 0.5mm 200P 材工共	構内用ケーブル (材工)	管内配線 0.5mm 200P	m	499	9401	配線工事
配線工事	9401120026	配線工事 構内ケーブル 管内配線 0.65mm 10P 材工共	構内用ケーブル (材工)	管内配線 0.65mm 10P	m	499	9401	配線工事
配線工事	9401120028	配線工事 構内ケーブル 管内配線 0.65mm 20P 材工共	構内用ケーブル (材工)	管内配線 0.65mm 20P	m	499	9401	配線工事
配線工事	9401120030	配線工事 構内ケーブル 管内配線 0.65mm 30P 材工共	構内用ケーブル (材工)	管内配線 0.65mm 30P	m	499	9401	配線工事
配線工事	9401140002	配線工事 高周波同軸ケーブル (ECX) 管内配線 3C-2V 材工共	高周波同軸ケーブル (材工)	管内配線 3C-2V	m	499	9401	配線工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配線工事	9401140004	配線工事 高周波同軸ケーブル (ECX) 管内配線 5C-2V 材工共	高周波同軸ケーブル (材工)	管内配線 5C-2V	m	499	9401	配線工事
配線工事	9401140006	配線工事 高周波同軸ケーブル (ECX) 管内配線 7C-2V 材工共	高周波同軸ケーブル (材工)	管内配線 7C-2V	m	499	9401	配線工事
配線工事	9401140008	配線工事 高周波同軸ケーブル (ECX) 管内配線 10C-2V 材工共	高周波同軸ケーブル (材工)	管内配線 10C-2V	m	499	9401	配線工事
配線工事	9401190004	配線工事 電子釘電話用ケーブル 管内配線 2P 0.4mm 材工共	電子釘電話用ケーブル (材工)	管内配線 2P 0.4mm	m	499	9401	配線工事
配線工事	9401200002	配線工事 通信用屋内線 (TIVF) 管内配線 2C 0.8mm 材工共	通信用屋内線 (材工)	管内配線 2C 0.8mm	m	499	9401	配線工事
配線工事	9401210002	配線工事 マイクロホン用コード (MVVS) 管内配線 2C 0.75mm2 材工共	マイクロホン用コード (材工)	管内配線 2C 0.75mm2	m	499	9401	配線工事
配線工事	9401210004	配線工事 マイクロホン用コード (MVVS) 管内配線 3C 0.75mm2 材工共	マイクロホン用コード (材工)	管内配線 3C 0.75mm2	m	499	9401	配線工事
配管工事 (電線管)	9403080002	配管工事 (電線管) 波付硬質ポリエチレン管 (FEP) 地中配管 30mm 材工共	波付硬質PE管・FEP (材工)	地中配管 30mm	m	501	9403	配管 (電気) 工事
配管工事 (電線管)	9403080004	配管工事 (電線管) 波付硬質ポリエチレン管 (FEP) 地中配管 40mm 材工共	波付硬質PE管・FEP (材工)	地中配管 40mm	m	501	9403	配管 (電気) 工事
配管工事 (電線管)	9403080006	配管工事 (電線管) 波付硬質ポリエチレン管 (FEP) 地中配管 50mm 材工共	波付硬質PE管・FEP (材工)	地中配管 50mm	m	501	9403	配管 (電気) 工事
配管工事 (電線管)	9403080008	配管工事 (電線管) 波付硬質ポリエチレン管 (FEP) 地中配管 65mm 材工共	波付硬質PE管・FEP (材工)	地中配管 65mm	m	501	9403	配管 (電気) 工事
配管工事 (電線管)	9403080010	配管工事 (電線管) 波付硬質ポリエチレン管 (FEP) 地中配管 80mm 材工共	波付硬質PE管・FEP (材工)	地中配管 80mm	m	501	9403	配管 (電気) 工事
配管工事 (電線管)	9403080012	配管工事 (電線管) 波付硬質ポリエチレン管 (FEP) 地中配管 100mm 材工共	波付硬質PE管・FEP (材工)	地中配管 100mm	m	501	9403	配管 (電気) 工事
配管工事 (電線管)	9403080014	配管工事 (電線管) 波付硬質ポリエチレン管 (FEP) 地中配管 125mm 材工共	波付硬質PE管・FEP (材工)	地中配管 125mm	m	501	9403	配管 (電気) 工事
配管工事 (電線管)	9403080016	配管工事 (電線管) 波付硬質ポリエチレン管 (FEP) 地中配管 150mm 材工共	波付硬質PE管・FEP (材工)	地中配管 150mm	m	501	9403	配管 (電気) 工事
配管工事 (電線管)	9403080018	配管工事 (電線管) 波付硬質ポリエチレン管 (FEP) 地中配管 200mm 材工共	波付硬質PE管・FEP (材工)	地中配管 200mm	m	501	9403	配管 (電気) 工事
配管工事 (電線管)	9403090002	配管工事 (電線管) 耐衝撃性硬質ビニル電線管 (HIVE) 地中配管 42mm 材工共	HIVE電線管 (材工)	地中配管 42mm	m	501	9403	配管 (電気) 工事
配管工事 (電線管)	9403090004	配管工事 (電線管) 耐衝撃性硬質ビニル電線管 (HIVE) 地中配管 54mm 材工共	HIVE電線管 (材工)	地中配管 54mm	m	501	9403	配管 (電気) 工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配管工事（電線管）	9403090006	配管工事（電線管） 耐衝撃性硬質ビニル電線管（HIVE） 地中配管 70mm 材工共	HIVE電線管（材工）	地中配管 70mm	m	501	9403	配管（電気）工事
配管工事（電線管）	9403090008	配管工事（電線管） 耐衝撃性硬質ビニル電線管（HIVE） 地中配管 82mm 材工共	HIVE電線管（材工）	地中配管 82mm	m	501	9403	配管（電気）工事
配管工事（電線管）	9403100002	配管工事（電線管） PEライニング鋼管（厚鋼） 地中配管 16mm 材工共	PEライニング鋼管（厚鋼）材工	地中配管 16mm	m	501	9403	配管（電気）工事
配管工事（電線管）	9403100004	配管工事（電線管） PEライニング鋼管（厚鋼） 地中配管 22mm 材工共	PEライニング鋼管（厚鋼）材工	地中配管 22mm	m	501	9403	配管（電気）工事
配管工事（電線管）	9403100006	配管工事（電線管） PEライニング鋼管（厚鋼） 地中配管 28mm 材工共	PEライニング鋼管（厚鋼）材工	地中配管 28mm	m	501	9403	配管（電気）工事
配管工事（電線管）	9403100008	配管工事（電線管） PEライニング鋼管（厚鋼） 地中配管 36mm 材工共	PEライニング鋼管（厚鋼）材工	地中配管 36mm	m	501	9403	配管（電気）工事
配管工事（電線管）	9403100010	配管工事（電線管） PEライニング鋼管（厚鋼） 地中配管 42mm 材工共	PEライニング鋼管（厚鋼）材工	地中配管 42mm	m	501	9403	配管（電気）工事
配管工事（電線管）	9403100012	配管工事（電線管） PEライニング鋼管（厚鋼） 地中配管 54mm 材工共	PEライニング鋼管（厚鋼）材工	地中配管 54mm	m	501	9403	配管（電気）工事
配管工事（電線管）	9403100014	配管工事（電線管） PEライニング鋼管（厚鋼） 地中配管 70mm 材工共	PEライニング鋼管（厚鋼）材工	地中配管 70mm	m	501	9403	配管（電気）工事
配管工事（電線管）	9403100016	配管工事（電線管） PEライニング鋼管（厚鋼） 地中配管 82mm 材工共	PEライニング鋼管（厚鋼）材工	地中配管 82mm	m	501	9403	配管（電気）工事
配管工事（電線管）	9403100018	配管工事（電線管） PEライニング鋼管（厚鋼） 地中配管 92mm 材工共	PEライニング鋼管（厚鋼）材工	地中配管 92mm	m	501	9403	配管（電気）工事
配管工事（電線管）	9403100020	配管工事（電線管） PEライニング鋼管（厚鋼） 地中配管 104mm 材工共	PEライニング鋼管（厚鋼）材工	地中配管 104mm	m	501	9403	配管（電気）工事
電線管塗装工事	9505110002	電線管塗装工事 薄鋼電線管 屋内露出 エッチングプライマー1回 調合ペイント2回 19φ 材工共	電線管（材工）	薄鋼 屋内露出 呼径19mm	m	501	9505	設備塗装工事
電線管塗装工事	9505110004	電線管塗装工事 薄鋼電線管 屋内露出 エッチングプライマー1回 調合ペイント2回 25φ 材工共	電線管（材工）	薄鋼 屋内露出 呼径25mm	m	501	9505	設備塗装工事
電線管塗装工事	9505110006	電線管塗装工事 薄鋼電線管 屋内露出 エッチングプライマー1回 調合ペイント2回 31φ 材工共	電線管（材工）	薄鋼 屋内露出 呼径31mm	m	501	9505	設備塗装工事
電線管塗装工事	9505110008	電線管塗装工事 薄鋼電線管 屋内露出 エッチングプライマー1回 調合ペイント2回 51φ 材工共	電線管（材工）	薄鋼 屋内露出 呼径51mm	m	501	9505	設備塗装工事
電線管塗装工事	9505110010	電線管塗装工事 薄鋼電線管 屋内露出 エッチングプライマー1回 調合ペイント2回 75φ 材工共	電線管（材工）	薄鋼 屋内露出 呼径75mm	m	501	9505	設備塗装工事
電線管塗装工事	9505110012	電線管塗装工事 厚鋼電線管 屋内露出 エッチングプライマー1回 調合ペイント2回 16φ 材工共	電線管（材工）	厚鋼 屋内露出 呼径16mm	m	501	9505	設備塗装工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
電線管塗装工事	9505110014	電線管塗装工事 厚鋼電線管 屋内露出 エッチングプライマー1回 調合ペイント2回 28φ 材工共	電線管 (材工)	厚鋼 屋内露出 呼径28mm	m	501	9505	設備塗装工事
電線管塗装工事	9505110016	電線管塗装工事 厚鋼電線管 屋内露出 エッチングプライマー1回 調合ペイント2回 42φ 材工共	電線管 (材工)	厚鋼 屋内露出 呼径42mm	m	501	9505	設備塗装工事
電線管塗装工事	9505110018	電線管塗装工事 厚鋼電線管 屋内露出 エッチングプライマー1回 調合ペイント2回 70φ 材工共	電線管 (材工)	厚鋼 屋内露出 呼径70mm	m	501	9505	設備塗装工事
電線管塗装工事	9505110022	電線管塗装工事 厚鋼電線管 屋内露出 エッチングプライマー1回 調合ペイント2回 82φ 材工共	電線管 (材工)	厚鋼 屋内露出 呼径82mm	m	501	9505	設備塗装工事
ボックス類取付け工事	9405020046	ボックス類取付け工事 アウトレットボックス (カバー付き) 4角 大浅形 119×44mm 材工共	アウトレットボックス (材工)	4角大浅形 119×44カバー付	個	502	9405	ボックス類取り付け工事
ボックス類取付け工事	9405020048	ボックス類取付け工事 アウトレットボックス (カバー付き) 4角 大深形 119×54mm 材工共	アウトレットボックス (材工)	4角大深形 119×54カバー付	個	502	9405	ボックス類取り付け工事
ボックス類取付け工事	9405030002	ボックス類取付け工事 コンクリートボックス 4角 中浅形 102×44mm 材工共	コンクリートボックス (材工)	4角 中浅形 102×44	個	502	9405	ボックス類取り付け工事
ボックス類取付け工事	9405030006	ボックス類取付け工事 コンクリートボックス 4角 中深形2 102×75mm 材工共	コンクリートボックス (材工)	4角 中深形2 102×75	個	502	9405	ボックス類取り付け工事
ボックス類取付け工事	9405030008	ボックス類取付け工事 コンクリートボックス 4角 中深形3 102×90mm 材工共	コンクリートボックス (材工)	4角 中深形3 102×90	個	502	9405	ボックス類取り付け工事
ボックス類取付け工事	9405030010	ボックス類取付け工事 コンクリートボックス 4角 中深形4 102×100mm 材工共	コンクリートボックス (材工)	4角 中深形4 102×100	個	502	9405	ボックス類取り付け工事
ボックス類取付け工事	9405030012	ボックス類取付け工事 コンクリートボックス 4角 大浅形 119×44mm 材工共	コンクリートボックス (材工)	4角 大浅形 119×44	個	502	9405	ボックス類取り付け工事
ボックス類取付け工事	9405030014	ボックス類取付け工事 コンクリートボックス 4角 大深形1 119×54mm 材工共	コンクリートボックス (材工)	4角 大深形1 119×54	個	502	9405	ボックス類取り付け工事
ボックス類取付け工事	9405030016	ボックス類取付け工事 コンクリートボックス 4角 大深形2 119×75mm 材工共	コンクリートボックス (材工)	4角 大深形2 119×75	個	502	9405	ボックス類取り付け工事
ボックス類取付け工事	9405030018	ボックス類取付け工事 コンクリートボックス 4角 大深形3 119×90mm 材工共	コンクリートボックス (材工)	4角 大深形3 119×90	個	502	9405	ボックス類取り付け工事
ボックス類取付け工事	9405030020	ボックス類取付け工事 コンクリートボックス 4角 大深形4 119×100mm 材工共	コンクリートボックス (材工)	4角 大深形4 119×100	個	502	9405	ボックス類取り付け工事
ボックス類取付け工事	9405030022	ボックス類取付け工事 コンクリートボックス 8角 浅形 95×44mm 材工共	コンクリートボックス (材工)	8角 浅形 95×44	個	502	9405	ボックス類取り付け工事
ボックス類取付け工事	9405030024	ボックス類取付け工事 コンクリートボックス 8角 深形1 95×54mm 材工共	コンクリートボックス (材工)	8角 深形1 95×54	個	502	9405	ボックス類取り付け工事
ボックス類取付け工事	9405030028	ボックス類取付け工事 コンクリートボックス 8角 深形3 95×90mm 材工共	コンクリートボックス (材工)	8角 深形3 95×90	個	502	9405	ボックス類取り付け工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
ボックス類取付け工事	9405030030	ボックス類取付け工事 コンクリートボックス 8角 深形4 95×100mm 材工共	コンクリートボックス (材工)	8角 深形4 95×100	個	502	9405	ボックス類取り付け工事
ボックス類取付け工事	9405040042	ボックス類取付け工事 丸形露出ボックス 1方出 19 (16) mm 材工共	丸形露出ボックス (材工)	1方出 19 (16) mm	個	502	9405	ボックス類取り付け工事
ボックス類取付け工事	9405040046	ボックス類取付け工事 丸形露出ボックス 1方出 31 (28) mm 材工共	丸形露出ボックス (材工)	1方出 31 (28) mm	個	502	9405	ボックス類取り付け工事
ボックス類取付け工事	9405040048	ボックス類取付け工事 丸形露出ボックス 2方出 19 (16) mm 材工共	丸形露出ボックス (材工)	2方出 19 (16) mm	個	502	9405	ボックス類取り付け工事
ボックス類取付け工事	9405040052	ボックス類取付け工事 丸形露出ボックス 2方出 31 (28) mm 材工共	丸形露出ボックス (材工)	2方出 31 (28) mm	個	502	9405	ボックス類取り付け工事
ボックス類取付け工事	9405040054	ボックス類取付け工事 丸形露出ボックス 3方出 19 (16) mm 材工共	丸形露出ボックス (材工)	3方出 19 (16) mm	個	502	9405	ボックス類取り付け工事
ボックス類取付け工事	9405040058	ボックス類取付け工事 丸形露出ボックス 3方出 31 (28) mm 材工共	丸形露出ボックス (材工)	3方出 31 (28) mm	個	502	9405	ボックス類取り付け工事
ボックス類取付け工事	9405040060	ボックス類取付け工事 丸形露出ボックス 4方出 19 (16) mm 材工共	丸形露出ボックス (材工)	4方出 19 (16) mm	個	502	9405	ボックス類取り付け工事
ボックス類取付け工事	9405040062	ボックス類取付け工事 丸形露出ボックス 4方出 25 (22) mm 材工共	丸形露出ボックス (材工)	4方出 25 (22) mm	個	502	9405	ボックス類取り付け工事
ボックス類取付け工事	9405040064	ボックス類取付け工事 丸形露出ボックス 4方出 31 (28) mm 材工共	丸形露出ボックス (材工)	4方出 31 (28) mm	個	502	9405	ボックス類取り付け工事
ボックス類取付け工事	9405060002	ボックス類取付け工事 露出スイッチボックス 1個用 1方出 19 (16) mm 材工共	露出スイッチボックス (材工)	1個・1方出 19 (16) mm	個	502	9405	ボックス類取り付け工事
ボックス類取付け工事	9405060006	ボックス類取付け工事 露出スイッチボックス 1個用 1方出 31 (28) mm 材工共	露出スイッチボックス (材工)	1個・1方出 31 (28) mm	個	502	9405	ボックス類取り付け工事
ボックス類取付け工事	9405060008	ボックス類取付け工事 露出スイッチボックス 1個用 2方出 19 (16) mm 材工共	露出スイッチボックス (材工)	1個・2方出 19 (16) mm	個	502	9405	ボックス類取り付け工事
ボックス類取付け工事	9405060012	ボックス類取付け工事 露出スイッチボックス 1個用 2方出 31 (28) mm 材工共	露出スイッチボックス (材工)	1個・2方出 31 (28) mm	個	502	9405	ボックス類取り付け工事
ボックス類取付け工事	9405060014	ボックス類取付け工事 露出スイッチボックス 2個用 1方出 19 (16) mm 材工共	露出スイッチボックス (材工)	2個・1方出 19 (16) mm	個	502	9405	ボックス類取り付け工事
ボックス類取付け工事	9405060016	ボックス類取付け工事 露出スイッチボックス 2個用 1方出 25 (22) mm 材工共	露出スイッチボックス (材工)	2個・1方出 25 (22) mm	個	502	9405	ボックス類取り付け工事
ボックス類取付け工事	9405060018	ボックス類取付け工事 露出スイッチボックス 2個用 1方出 31 (28) mm 材工共	露出スイッチボックス (材工)	2個・1方出 31 (28) mm	個	502	9405	ボックス類取り付け工事
ボックス類取付け工事	9405010016	ボックス類取付け工事 スwitchボックス (硬質ビニル製) 露出用 1方出 14mm 材工共	スイッチボックス (材工)	露出用 1方出 14mm	個	502	9405	ボックス類取り付け工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
ボックス類取付け工事	9405020024	ボックス類取付け工事 コンクリートボックス（硬質ビニル製）埋込用 4角 中浅 102×44mm 材工共	コンクリートボックス（材工）	埋込用 4角 中浅 44mm	個	503	9405	ボックス類取り付け工事
ボックス類取付け工事	9405020028	ボックス類取付け工事 コンクリートボックス（硬質ビニル製）埋込用 4角 中深2 102×75mm 材工共	コンクリートボックス（材工）	埋込用 4角 中深2 75mm	個	503	9405	ボックス類取り付け工事
ボックス類取付け工事	9405020032	ボックス類取付け工事 コンクリートボックス（硬質ビニル製）埋込用 4角 大深1 119×54mm 材工共	コンクリートボックス（材工）	埋込用 4角 大深1 54mm	個	503	9405	ボックス類取り付け工事
ボックス類取付け工事	9405020034	ボックス類取付け工事 コンクリートボックス（硬質ビニル製）埋込用 4角 大深2 119×75mm 材工共	コンクリートボックス（材工）	埋込用 4角 大深2 75mm	個	503	9405	ボックス類取り付け工事
ボックス類取付け工事	9405020038	ボックス類取付け工事 コンクリートボックス（硬質ビニル製）埋込用 8角 深1 97×54mm 材工共	コンクリートボックス（材工）	埋込用 8角 深1 54mm	個	503	9405	ボックス類取り付け工事
線び工事	9409040010	線び工事 1種金属線び 幅25.4×高12mm 材工共	線び工事（材工）	1種金属線び W25.4	m	503	9409	ダクト工事
線び工事	9409040012	線び工事 1種金属線び 幅40.4×高20mm 材工共	線び工事（材工）	1種金属線び W40.4	m	503	9409	ダクト工事
線び工事	9409040016	線び工事 合成樹脂線び 幅35×高18mm 材工共	線び工事（材工）	合成樹脂線び W35×H18	m	503	9409	ダクト工事
線び工事	9409040018	線び工事 合成樹脂線び 幅60×高18mm 材工共	線び工事（材工）	合成樹脂線び W60×H18	m	503	9409	ダクト工事
接地工事【公表価格】	9419010034	接地工事 浅打方式 単極工法（1.5m）一般土質 スパットアース（銅棒） 手間のみ 日本地工	接地工事（工）	浅打方式 単極工法 1.5m	本	503	9419	接地工事
接地工事【公表価格】	9419010036	接地工事 準深打方式 単極工法（5.0m）一般土質 パラアース（銅棒） 手間のみ 日本地工	接地工事（工）	準深打方式 単極工法 5m	本	503	9419	接地工事
接地工事【公表価格】	9419010042	接地工事 深打方式（地下工事） 連結工法（機械打）（1.3m×N本）一般土質 ステップアース（亜鉛めっき銅棒） 手間のみ 日本地工	接地工事（工）	深打方式（地下工事） 連結工法	本	503	9419	接地工事
接地工事【公表価格】	9419010038	接地工事 深打方式（地上工事） 連結工法（機械打）（1.3m×N本）一般土質 ステップアース（亜鉛めっき銅棒） 手間のみ 日本地工	接地工事（工）	深打方式（地上工事） 連結工法	本	503	9419	接地工事
接地工事【公表価格】	9419010040	接地工事 VB方式 ボーリング工法（車輛搭載型）（深度20m）全土質対象 手間のみ 日本地工	接地工事（工）	VB方式 ボーリング工法	m	503	9419	接地工事
照明器具工事	9411100354	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS3-2-15 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS3-2-15 LN	台	506	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100356	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS3-2-30 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS3-2-30 LN	台	506	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100358	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS3-4-23 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS3-4-23 LN	台	506	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100360	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS3-4-23 点灯方式：LX 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS3-4-23 LX	台	506	9411	照明器具工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
照明器具工事	9411100362	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS3-4-30 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS3-4-30 LN	台	506	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100364	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS3-4-30 点灯方式：LX 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS3-4-30 LX	台	506	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100366	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS3-4-37 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS3-4-37 LN	台	506	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100368	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS3-4-37 点灯方式：LX 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS3-4-37 LX	台	506	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100370	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS3-4-48 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS3-4-48 LN	台	506	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100372	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS3-4-48 点灯方式：LX 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS3-4-48 LX	台	506	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100374	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS3-4-65 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS3-4-65 LN	台	506	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100376	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS3-4-65 点灯方式：LX 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS3-4-65 LX	台	506	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100394	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS3CC-4-23 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS3CC-4-23 LN	台	506	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100396	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS3CC-4-23 点灯方式：LX 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS3CC-4-23 LX	台	506	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100398	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS3CC-4-30 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS3CC-4-30 LN	台	506	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100400	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS3CC-4-30 点灯方式：LX 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS3CC-4-30 LX	台	506	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100402	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS3CC-4-37 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS3CC-4-37 LN	台	506	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100404	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS3CC-4-37 点灯方式：LX 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS3CC-4-37 LX	台	506	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100406	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS3CC-4-48 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS3CC-4-48 LN	台	506	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100408	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS3CC-4-48 点灯方式：LX 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS3CC-4-48 LX	台	506	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100410	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS3CC-4-65 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS3CC-4-65 LN	台	506	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100412	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS3CC-4-65 点灯方式：LX 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS3CC-4-65 LX	台	506	9411	照明器具工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
照明器具工事	9411100414	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS3CG1A-4-25 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS3CG1A-4-25 LN	台	507	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100416	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS3CG1A-4-25 点灯方式：LX 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS3CG1A-4-25 LX	台	507	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100418	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS3CG1A-4-31 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS3CG1A-4-31 LN	台	507	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100420	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS3CG1A-4-31 点灯方式：LX 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS3CG1A-4-31 LX	台	507	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100422	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS3CG1A-4-41 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS3CG1A-4-41 LN	台	507	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100424	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS3CG1A-4-41 点灯方式：LX 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS3CG1A-4-41 LX	台	507	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100426	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS3SA20-4-47 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS3SA20-4-47 LN	台	507	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100428	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS3SA20-4-47 点灯方式：LX 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS3SA20-4-47 LX	台	507	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100430	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS3SA20-4-66 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS3SA20-4-66 LN	台	507	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100432	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS3SA20-4-66 点灯方式：LX 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS3SA20-4-66 LX	台	507	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100434	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS3MP/RP-4-46 点灯方式：LN 埋込み天井灯 防湿防雨形 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS3MPRP-4-46 LN	台	507	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100436	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS3MP/RP-4-62 点灯方式：LN 埋込み天井灯 防湿防雨形 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS3MPRP-4-62 LN	台	507	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100438	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS6-2-15 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS6-2-15 LN	台	507	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100440	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS6-2-30 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS6-2-30 LN	台	507	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100442	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS6-4-23 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS6-4-23 LN	台	507	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100444	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS6-4-23 点灯方式：LX 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS6-4-23 LX	台	507	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100446	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS6-4-30 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS6-4-30 LN	台	507	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100448	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS6-4-30 点灯方式：LX 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS6-4-30 LX	台	507	9411	照明器具工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
照明器具工事	9411100450	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS6-4-37 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS6-4-37 LN	台	507	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100452	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS6-4-37 点灯方式：LX 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS6-4-37 LX	台	507	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100454	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS6-4-48 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS6-4-48 LN	台	507	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100456	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS6-4-48 点灯方式：LX 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS6-4-48 LX	台	507	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100458	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS6-4-65 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS6-4-65 LN	台	507	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100460	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS6-4-65 点灯方式：LX 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS6-4-65 LX	台	507	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100510	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS6CG1A-4-25 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS6CG1A-4-25 LN	台	508	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100512	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS6CG1A-4-25 点灯方式：LX 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS6CG1A-4-25 LX	台	508	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100514	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS6CG1A-4-31 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS6CG1A-4-31 LN	台	508	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100516	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS6CG1A-4-31 点灯方式：LX 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS6CG1A-4-31 LX	台	508	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100518	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS6CG1A-4-41 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS6CG1A-4-41 LN	台	508	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100520	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS6CG1A-4-41 点灯方式：LX 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS6CG1A-4-41 LX	台	508	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100522	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS6SA20-4-21 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS6SA20-4-21 LN	台	508	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100524	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS6SA20-4-21 点灯方式：LX 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS6SA20-4-21 LX	台	508	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100526	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS6SA20-4-28 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS6SA20-4-28 LN	台	508	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100528	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS6SA20-4-28 点灯方式：LX 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS6SA20-4-28 LX	台	508	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100530	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS6SA20-4-45 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS6SA20-4-45 LN	台	508	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100532	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS6SA20-4-45 点灯方式：LX 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS6SA20-4-45 LX	台	508	9411	照明器具工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
照明器具工事	9411100534	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS6SA20-4-60 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS6SA20-4-60LN	台	508	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100536	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS6SA20-4-60 点灯方式：LX 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS6SA20-4-60LX	台	508	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100538	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS8-4-20 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS8-4-20 LN	台	508	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100540	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS8-4-26 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS8-4-26 LN	台	508	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100542	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS8-4-43 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS8-4-43 LN	台	508	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100544	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS8-4-58 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS8-4-58 LN	台	508	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100546	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS10MP/RP-4-21 点灯方式：LN 埋込み天井灯 防湿防雨形 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS10MPRP4-21LN	台	508	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100548	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS10MP/RP-4-27 点灯方式：LN 埋込み天井灯 防湿防雨形 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS10MPRP4-27LN	台	508	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100550	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS10MP/RP-4-44 点灯方式：LN 埋込み天井灯 防湿防雨形 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS10MPRP4-44LN	台	508	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100552	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS10MP/RP-4-58 点灯方式：LN 埋込み天井灯 防湿防雨形 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS10MPRP4-58LN	台	508	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100818	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS9-4-45 点灯方式：LX 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS9-4-45 LX	台	509	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100820	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS9-6-84 点灯方式：LX 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS9-6-84 LX	台	509	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100822	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS20-4-37 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS20-4-37 LN	台	509	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100824	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS20-4-37 点灯方式：LX 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS20-4-37 LX	台	509	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100826	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS20-4-48 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS20-4-48 LN	台	509	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100828	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS20-4-48 点灯方式：LX 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS20-4-48 LX	台	509	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100830	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS20-4-65 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS20-4-65 LN	台	509	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100832	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LRS20-4-65 点灯方式：LX 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LRS20-4-65 LX	台	509	9411	照明器具工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
照明器具工事	9411100834	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ベースライト形 LRS20CG1A-4-31 点灯方式:LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯 (材工) ベースライト形	LRS20CG1A4-31LN	台	509	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100836	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ベースライト形 LRS20CG1A-4-31 点灯方式:LX 埋込み天井灯 材工共	LED灯 (材工) ベースライト形	LRS20CG1A4-31LX	台	509	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100838	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ベースライト形 LRS20CG1A-4-41 点灯方式:LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯 (材工) ベースライト形	LRS20CG1A4-41LN	台	509	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100840	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ベースライト形 LRS20CG1A-4-41 点灯方式:LX 埋込み天井灯 材工共	LED灯 (材工) ベースライト形	LRS20CG1A4-41LX	台	509	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100560	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ベースライト形 LSS1-2-15 点灯方式:LN じか付け天井灯 材工共	LED灯 (材工) ベースライト形	LSS1-2-15 LN	台	509	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100562	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ベースライト形 LSS1-2-30 点灯方式:LN じか付け天井灯 材工共	LED灯 (材工) ベースライト形	LSS1-2-30 LN	台	509	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100564	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ベースライト形 LSS1-4-23 点灯方式:LN じか付け天井灯 材工共	LED灯 (材工) ベースライト形	LSS1-4-23 LN	台	509	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100566	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ベースライト形 LSS1-4-30 点灯方式:LN じか付け天井灯 材工共	LED灯 (材工) ベースライト形	LSS1-4-30 LN	台	509	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100568	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ベースライト形 LSS1-4-37 点灯方式:LN じか付け天井灯 材工共	LED灯 (材工) ベースライト形	LSS1-4-37 LN	台	509	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100570	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ベースライト形 LSS1-4-48 点灯方式:LN じか付け天井灯 材工共	LED灯 (材工) ベースライト形	LSS1-4-48 LN	台	509	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100572	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ベースライト形 LSS1-4-48 点灯方式:LX じか付け天井灯 材工共	LED灯 (材工) ベースライト形	LSS1-4-48 LX	台	509	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100574	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ベースライト形 LSS1-4-65 点灯方式:LN じか付け天井灯 材工共	LED灯 (材工) ベースライト形	LSS1-4-65 LN	台	509	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100576	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ベースライト形 LSS1-4-65 点灯方式:LX じか付け天井灯 材工共	LED灯 (材工) ベースライト形	LSS1-4-65 LX	台	509	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100578	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ベースライト形 LSS1MP/RP-2-07 点灯方式:LN じか付け天井灯 防湿防雨形 材工共	LED灯 (材工) ベースライト形	LSS1MPRP2-07 LN	台	510	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100580	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ベースライト形 LSS1MP/RP-2-14 点灯方式:LN じか付け天井灯 防湿防雨形 材工共	LED灯 (材工) ベースライト形	LSS1MPRP2-14 LN	台	510	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100582	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ベースライト形 LSS1MP/RP-4-22 点灯方式:LN じか付け天井灯 防湿防雨形 材工共	LED灯 (材工) ベースライト形	LSS1MPRP4-22 LN	台	510	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100584	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ベースライト形 LSS1MP/RP-4-30 点灯方式:LN じか付け天井灯 防湿防雨形 材工共	LED灯 (材工) ベースライト形	LSS1MPRP4-30 LN	台	510	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100586	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ベースライト形 LSS1MP/RP-4-46 点灯方式:LN じか付け天井灯 防湿防雨形 材工共	LED灯 (材工) ベースライト形	LSS1MPRP4-46 LN	台	510	9411	照明器具工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
照明器具工事	9411100588	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS1MP/RP-4-64 点灯方式：LN じか付け天井灯 防湿防雨形 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS1MPRP4-64 LN	台	510	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100590	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS6-4-23 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS6-4-23 LN	台	510	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100592	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS6-4-30 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS6-4-30 LN	台	510	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100594	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS6-4-37 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS6-4-37 LN	台	510	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100596	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS6-4-48 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS6-4-48 LN	台	510	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100598	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS6-4-48 点灯方式：LX じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS6-4-48 LX	台	510	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100600	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS6-4-65 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS6-4-65 LN	台	510	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100602	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS6-4-65 点灯方式：LX じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS6-4-65 LX	台	510	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100604	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS7-4-38 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS7-4-38 LN	台	510	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100606	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS7-4-38 点灯方式：LX じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS7-4-38 LX	台	510	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100608	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS7-4-56 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS7-4-56 LN	台	510	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100610	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS7-4-56 点灯方式：LX じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS7-4-56 LX	台	510	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100612	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS9-2-15 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS9-2-15 LN	台	510	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100614	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS9-2-30 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS9-2-30 LN	台	510	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100616	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS9-4-23 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS9-4-23 LN	台	510	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100618	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS9-4-30 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS9-4-30 LN	台	510	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100620	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS9-4-37 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS9-4-37 LN	台	510	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100622	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS9-4-48 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS9-4-48 LN	台	510	9411	照明器具工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
照明器具工事	9411100624	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS9-4-48 点灯方式：LX じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS9-4-48 LX	台	510	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100626	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS9-4-65 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS9-4-65 LN	台	510	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100628	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS9-4-65 点灯方式：LX じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS9-4-65 LX	台	510	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100630	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS9MP/RP-2-07 点灯方式：LN じか付け天井灯 防湿防雨形 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS9MP/RP2-07 LN	台	511	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100632	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS9MP/RP-2-14 点灯方式：LN じか付け天井灯 防湿防雨形 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS9MP/RP2-14 LN	台	511	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100634	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS9MP/RP-4-22 点灯方式：LN じか付け天井灯 防湿防雨形 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS9MP/RP4-22 LN	台	511	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100636	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS9MP/RP-4-30 点灯方式：LN じか付け天井灯 防湿防雨形 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS9MP/RP4-30 LN	台	511	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100638	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS9MP/RP-4-46 点灯方式：LN じか付け天井灯 防湿防雨形 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS9MP/RP4-46 LN	台	511	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100640	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS9MP/RP-4-64 点灯方式：LN じか付け天井灯 防湿防雨形 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS9MP/RP4-64 LN	台	511	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100642	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 人感センサ付 LDS1-LSS9-4-22 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LDS1LSS9-4-22 LN	台	511	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100644	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 人感センサ付 LDS1-LSS9-4-29 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LDS1LSS9-4-29 LN	台	511	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100646	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 人感センサ付 LDS1-LSS9-4-47 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LDS1LSS9-4-47 LN	台	511	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100648	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 人感センサ付 LDS1-LSS9-4-65 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LDS1LSS9-4-65 LN	台	511	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100650	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 人感センサ付 LDS2-LSS9-4-22 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LDS2LSS9-4-22 LN	台	511	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100652	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 人感センサ付 LDS2-LSS9-4-29 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LDS2LSS9-4-29 LN	台	511	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100654	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 人感センサ付 LDS2-LSS9-4-47 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LDS2LSS9-4-47 LN	台	511	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100656	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 人感センサ付 LDS2-LSS9-4-65 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LDS2LSS9-4-65 LN	台	511	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100658	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS10-2-15 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS10-2-15 LN	台	511	9411	照明器具工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
照明器具工事	9411100660	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS10-2-30 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS10-2-30 LN	台	511	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100662	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS10-4-23 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS10-4-23 LN	台	511	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100664	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS10-4-30 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS10-4-30 LN	台	511	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100666	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS10-4-37 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS10-4-37 LN	台	511	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100668	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS10-4-48 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS10-4-48 LN	台	511	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100670	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS10-4-48 点灯方式：LX じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS10-4-48 LX	台	511	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100672	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS10-4-65 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS10-4-65 LN	台	511	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100674	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS10-4-65 点灯方式：LX じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS10-4-65 LX	台	511	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100676	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS10MP/RP-4-46 点灯方式：LN じか付け天井灯 防湿防雨形 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS10MPRP4-46 LN	台	511	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100678	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS10MP/RP-4-64 点灯方式：LN じか付け天井灯 防湿防雨形 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS10MPRP4-64 LN	台	511	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100680	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 人感センサ付 LDS1-LSS10-4-47 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LDS1LSS104-47 LN	台	512	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100682	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 人感センサ付 LDS1-LSS10-4-65 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LDS1LSS104-65 LN	台	512	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100684	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 人感センサ付 LDS2-LSS10-4-47 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LDS2LSS104-47 LN	台	512	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100686	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 人感センサ付 LDS2-LSS10-4-65 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LDS2LSS104-65 LN	台	512	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100842	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS12-4-20-30K 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS124-20-30KLN	台	512	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100844	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS12-4-20-30K 点灯方式：LX じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS124-20-30KLX	台	512	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100846	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS12-4-27-30K 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS124-27-30KLN	台	512	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100848	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS12-4-27-30K 点灯方式：LX じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS124-27-30KLX	台	512	9411	照明器具工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
照明器具工事	9411100850	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ベースライト形 LSS12-4-33-30K 点灯方式:LN じか付け 天井灯 材工共	LED灯 (材工) ベースライト形	LSS124-33-30KLN	台	512	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100852	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ベースライト形 LSS12-4-33-30K 点灯方式:LX じか付け 天井灯 材工共	LED灯 (材工) ベースライト形	LSS124-33-30KLX	台	512	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100854	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ベースライト形 LSS12-4-43-30K 点灯方式:LN じか付け 天井灯 材工共	LED灯 (材工) ベースライト形	LSS124-43-30KLN	台	512	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100856	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ベースライト形 LSS12-4-43-30K 点灯方式:LX じか付け 天井灯 材工共	LED灯 (材工) ベースライト形	LSS124-43-30KLX	台	512	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100858	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ベースライト形 LSS12-4-57-30K 点灯方式:LN じか付け 天井灯 材工共	LED灯 (材工) ベースライト形	LSS124-57-30KLN	台	512	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100860	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ベースライト形 LSS12-4-57-30K 点灯方式:LX じか付け 天井灯 材工共	LED灯 (材工) ベースライト形	LSS124-57-30KLX	台	512	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100862	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ベースライト形 LSS12-4-22-40K 点灯方式:LN じか付け 天井灯 材工共	LED灯 (材工) ベースライト形	LSS124-22-40KLN	台	512	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100864	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ベースライト形 LSS12-4-22-40K 点灯方式:LX じか付け 天井灯 材工共	LED灯 (材工) ベースライト形	LSS124-22-40KLX	台	512	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100866	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ベースライト形 LSS12-4-28-40K 点灯方式:LN じか付け 天井灯 材工共	LED灯 (材工) ベースライト形	LSS124-28-40KLN	台	512	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100868	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ベースライト形 LSS12-4-28-40K 点灯方式:LX じか付け 天井灯 材工共	LED灯 (材工) ベースライト形	LSS124-28-40KLX	台	512	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100870	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ベースライト形 LSS12-4-35-40K 点灯方式:LN じか付け 天井灯 材工共	LED灯 (材工) ベースライト形	LSS124-35-40KLN	台	512	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100872	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ベースライト形 LSS12-4-35-40K 点灯方式:LX じか付け 天井灯 材工共	LED灯 (材工) ベースライト形	LSS124-35-40KLX	台	512	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100874	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ベースライト形 LSS12-4-46-40K 点灯方式:LN じか付け 天井灯 材工共	LED灯 (材工) ベースライト形	LSS124-46-40KLN	台	512	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100876	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ベースライト形 LSS12-4-46-40K 点灯方式:LX じか付け 天井灯 材工共	LED灯 (材工) ベースライト形	LSS124-46-40KLX	台	512	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100878	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ベースライト形 LSS12-4-62-40K 点灯方式:LN じか付け 天井灯 材工共	LED灯 (材工) ベースライト形	LSS124-62-40KLN	台	512	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100880	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ベースライト形 LSS12-4-62-40K 点灯方式:LX じか付け 天井灯 材工共	LED灯 (材工) ベースライト形	LSS124-62-40KLX	台	512	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100882	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ベースライト形 LSS13-4-21 点灯方式:LN じか付け天井灯 材 工共	LED灯 (材工) ベースライト形	LSS13-4-21 LN	台	512	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100884	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ベースライト形 LSS13-4-29 点灯方式:LN じか付け天井灯 材 工共	LED灯 (材工) ベースライト形	LSS13-4-29 LN	台	512	9411	照明器具工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
照明器具工事	9411100886	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS13-4-45 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS13-4-45 LN	台	512	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100888	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ベースライト形 LSS13-4-62 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工） ベースライト形	LSS13-4-62 LN	台	512	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100700	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ブラケット形 LBF3MP/RP-2-06 点灯方式：LN ブラケット（カバー、枠付き） 防湿防雨形 材工共	LED灯（材工） ブラケット形	LBF3MPRP-2-06 LN	台	513	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100702	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ブラケット形 LBF3MP/RP-2-13 点灯方式：LN ブラケット（カバー、枠付き） 防湿防雨形 材工共	LED灯（材工） ブラケット形	LBF3MPRP-2-13 LN	台	513	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100704	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ブラケット形 LBF3MP/RP-4-20 点灯方式：LN ブラケット（カバー、枠付き） 防湿防雨形 材工共	LED灯（材工） ブラケット形	LBF3MPRP-4-20 LN	台	513	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100706	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ブラケット形 LBF3MP/RP-4-26 点灯方式：LN ブラケット（カバー、枠付き） 防湿防雨形 材工共	LED灯（材工） ブラケット形	LBF3MPRP-4-26 LN	台	513	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100708	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ダウンライト形 LRS1-05 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ダウンライト形	LRS1-05 LN	台	513	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100710	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ダウンライト形 LRS1-08 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ダウンライト形	LRS1-08 LN	台	513	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100712	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ダウンライト形 LRS1-08 点灯方式：LZ 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ダウンライト形	LRS1-08 LZ	台	513	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100714	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ダウンライト形 LRS1-13 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ダウンライト形	LRS1-13 LN	台	513	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100716	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ダウンライト形 LRS1-13 点灯方式：LZ 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ダウンライト形	LRS1-13 LZ	台	513	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100718	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ダウンライト形 LRS1-17 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ダウンライト形	LRS1-17 LN	台	513	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100720	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ダウンライト形 LRS1-17 点灯方式：LZ 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ダウンライト形	LRS1-17 LZ	台	513	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100722	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ダウンライト形 LRS1-22 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ダウンライト形	LRS1-22 LN	台	513	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100724	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ダウンライト形 LRS1-22 点灯方式：LZ 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ダウンライト形	LRS1-22 LZ	台	513	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100726	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ダウンライト形 LRS1-33 点灯方式：LZ 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ダウンライト形	LRS1-33 LZ	台	513	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100728	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ダウンライト形 LRS1-49 点灯方式：LZ 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ダウンライト形	LRS1-49 LZ	台	513	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100730	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ダウンライト形 LRS1-65 点灯方式：LZ 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工） ダウンライト形	LRS1-65 LZ	台	513	9411	照明器具工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
照明器具工事	9411100732	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ダウンライト形 LRS1-85 点灯方式: LZ 埋込み天井灯 材工共	LED灯 (材工) ダウンライト形	LRS1-85 LZ	台	513	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100734	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ダウンライト形 人感センサ付 LDS1-LRS1-05 点灯方式: LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯 (材工) ダウンライト形	LDS1-LRS1-05 LN	台	513	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100736	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ダウンライト形 人感センサ付 LDS2-LRS1-08 点灯方式: LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯 (材工) ダウンライト形	LDS2-LRS1-08 LN	台	513	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100738	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ダウンライト形 人感センサ付 LDS2-LRS1-13 点灯方式: LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯 (材工) ダウンライト形	LDS2-LRS1-13 LN	台	513	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100740	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ダウンライト形 人感センサ付 LDS2-LRS1-17 点灯方式: LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯 (材工) ダウンライト形	LDS2-LRS1-17 LN	台	513	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100746	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ダウンライト形 LRS1RP-08 点灯方式: LN 埋込み天井灯 防雨形 材工共	LED灯 (材工) ダウンライト形	LRS1RP-08 LN	台	513	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100748	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ダウンライト形 LRS1RP-13 点灯方式: LN 埋込み天井灯 防雨形 材工共	LED灯 (材工) ダウンライト形	LRS1RP-13 LN	台	513	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100750	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ダウンライト形 LRS1RP-17 点灯方式: LN 埋込み天井灯 防雨形 材工共	LED灯 (材工) ダウンライト形	LRS1RP-17 LN	台	513	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100742	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ダウンライト形 LRS2-120 点灯方式: LZ 埋込み天井灯 材工共	LED灯 (材工) ダウンライト形	LRS2-120 LZ	台	513	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100744	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ダウンライト形 LRS2-160 点灯方式: LZ 埋込み天井灯 材工共	LED灯 (材工) ダウンライト形	LRS2-160 LZ	台	513	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100752	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ダウンライト形 LRS12-21 点灯方式: LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯 (材工) ダウンライト形	LRS12-21 LN	台	513	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100754	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ダウンライト形 LRS12-21 点灯方式: LZ 埋込み天井灯 材工共	LED灯 (材工) ダウンライト形	LRS12-21 LZ	台	513	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100756	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ダウンライト形 LRS12-33 点灯方式: LZ 埋込み天井灯 材工共	LED灯 (材工) ダウンライト形	LRS12-33 LZ	台	513	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100758	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ダウンライト形 LRS12-49 点灯方式: LZ 埋込み天井灯 材工共	LED灯 (材工) ダウンライト形	LRS12-49 LZ	台	513	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100890	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ダウンライト形 LRS14-04-30K 点灯方式: LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯 (材工) ダウンライト形	LRS14-04-30K LN	台	514	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100892	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ダウンライト形 LRS14-07-30K 点灯方式: LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯 (材工) ダウンライト形	LRS14-07-30K LN	台	514	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100894	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ダウンライト形 LRS14-07-30K 点灯方式: LZ 埋込み天井灯 材工共	LED灯 (材工) ダウンライト形	LRS14-07-30K LZ	台	514	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100896	照明器具工事 (公共施設用) LED照明器具 ダウンライト形 LRS14-12-30K 点灯方式: LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯 (材工) ダウンライト形	LRS14-12-30K LN	台	514	9411	照明器具工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
照明器具工事	9411100898	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ダウンライト形 LRS14-12-30K 点灯方式：LZ 埋込み天井灯材工共	LED灯（材工） ダウンライト形	LRS14-12-30K LZ	台	514	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100900	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ダウンライト形 LRS14-16-30K 点灯方式：LN 埋込み天井灯材工共	LED灯（材工） ダウンライト形	LRS14-16-30K LN	台	514	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100902	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ダウンライト形 LRS14-16-30K 点灯方式：LZ 埋込み天井灯材工共	LED灯（材工） ダウンライト形	LRS14-16-30K LZ	台	514	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100904	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ダウンライト形 LRS14-19-30K 点灯方式：LN 埋込み天井灯材工共	LED灯（材工） ダウンライト形	LRS14-19-30K LN	台	514	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100906	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ダウンライト形 LRS14-19-30K 点灯方式：LZ 埋込み天井灯材工共	LED灯（材工） ダウンライト形	LRS14-19-30K LZ	台	514	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100908	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ダウンライト形 LRS14-05-40K 点灯方式：LN 埋込み天井灯材工共	LED灯（材工） ダウンライト形	LRS14-05-40K LN	台	514	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100910	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ダウンライト形 LRS14-08-40K 点灯方式：LN 埋込み天井灯材工共	LED灯（材工） ダウンライト形	LRS14-08-40K LN	台	514	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100912	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ダウンライト形 LRS14-08-40K 点灯方式：LZ 埋込み天井灯材工共	LED灯（材工） ダウンライト形	LRS14-08-40K LZ	台	514	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100914	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ダウンライト形 LRS14-12-40K 点灯方式：LN 埋込み天井灯材工共	LED灯（材工） ダウンライト形	LRS14-12-40K LN	台	514	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100916	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ダウンライト形 LRS14-12-40K 点灯方式：LZ 埋込み天井灯材工共	LED灯（材工） ダウンライト形	LRS14-12-40K LZ	台	514	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100918	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ダウンライト形 LRS14-16-40K 点灯方式：LN 埋込み天井灯材工共	LED灯（材工） ダウンライト形	LRS14-16-40K LN	台	514	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100920	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ダウンライト形 LRS14-16-40K 点灯方式：LZ 埋込み天井灯材工共	LED灯（材工） ダウンライト形	LRS14-16-40K LZ	台	514	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100922	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ダウンライト形 LRS14-21-40K 点灯方式：LN 埋込み天井灯材工共	LED灯（材工） ダウンライト形	LRS14-21-40K LN	台	514	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100924	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ダウンライト形 LRS14-21-40K 点灯方式：LZ 埋込み天井灯材工共	LED灯（材工） ダウンライト形	LRS14-21-40K LZ	台	514	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100926	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ダウンライト形 LRS16-10-40K 点灯方式：LZ 埋込み天井灯材工共	LED灯（材工） ダウンライト形	LRS16-10-40K LZ	台	514	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100928	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ダウンライト形 LRS16-26-40K 点灯方式：LZ 埋込み天井灯材工共	LED灯（材工） ダウンライト形	LRS16-26-40K LZ	台	514	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100930	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ダウンライト形 LRS17-05-30K 点灯方式：LN 埋込み天井灯材工共	LED灯（材工） ダウンライト形	LRS17-05-30K LN	台	514	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100932	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ダウンライト形 LRS17-05-30K 点灯方式：LZ 埋込み天井灯材工共	LED灯（材工） ダウンライト形	LRS17-05-30K LZ	台	514	9411	照明器具工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
照明器具工事	9411100934	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ダウンライト形 LRS17-12-30K 点灯方式：LN 埋込み天井灯 材工共	LED灯（材工）ダウンライト形	LRS17-12-30K LN	台	514	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100760	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 高天井形 LSR1M-200 点灯方式：LZ じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工）高天井形	LSR1M-200 LZ	台	514	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100762	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 高天井形 LSR1W-200 点灯方式：LZ じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工）高天井形	LSR1W-200 LZ	台	514	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100764	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 高天井形 LSR2M-200 点灯方式：LJ じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工）高天井形	LSR2M-200 LJ	台	514	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100766	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 高天井形 LSR2M-200 点灯方式：LZ じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工）高天井形	LSR2M-200 LZ	台	514	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100768	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 高天井形 LSR2W-200 点灯方式：LJ じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工）高天井形	LSR2W-200 LJ	台	514	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100770	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 高天井形 LSR2W-200 点灯方式：LZ じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工）高天井形	LSR2W-200 LZ	台	514	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100772	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 高天井形 LSR2M-400 点灯方式：LJ じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工）高天井形	LSR2M-400 LJ	台	514	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100774	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 高天井形 LSR2M-400 点灯方式：LZ じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工）高天井形	LSR2M-400 LZ	台	514	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100776	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 高天井形 LSR2W-400 点灯方式：LJ じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工）高天井形	LSR2W-400 LJ	台	514	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100778	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 高天井形 LSR2W-400 点灯方式：LZ じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工）高天井形	LSR2W-400 LZ	台	514	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100780	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 高天井形 LSR2AM-170 点灯方式：LJ じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工）高天井形	LSR2AM-170 LJ	台	514	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100782	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 高天井形 LSR2AM-170 点灯方式：LZ じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工）高天井形	LSR2AM-170 LZ	台	514	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100784	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 高天井形 LSR2AM-340 点灯方式：LJ じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工）高天井形	LSR2AM-340 LJ	台	514	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100786	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 高天井形 LSR2AM-340 点灯方式：LZ じか付け天井灯 材工共	LED灯（材工）高天井形	LSR2AM-340 LZ	台	514	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100320	照明器具工事（公共施設用） 照明制御装置（センサ） DS1-A 点灯方式：- 照明制御装置・天井埋込形 材工共	照明制御装置（材工）センサ	DS1-A	台	515	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100322	照明器具工事（公共施設用） 照明制御装置（センサ） DS1-AN 点灯方式：- 照明制御装置・天井埋込形 材工共	照明制御装置（材工）センサ	DS1-AN	台	515	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100326	照明器具工事（公共施設用） 照明制御装置（センサ） DS1-NT 点灯方式：- 照明制御装置・天井埋込形 材工共	照明制御装置（材工）センサ	DS1-NT	台	515	9411	照明器具工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
照明器具工事	9411100324	照明器具工事（公共施設用） 照明制御装置（センサ） DS1-N 点灯方式：－ 照明制御装置・天井埋込形 材工共	照明制御装置（材工）センサ	DS1-N	台	515	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100328	照明器具工事（公共施設用） 照明制御装置（センサ） DS2-A 点灯方式：－ 照明制御装置・天井じか付け形 材工共	照明制御装置（材工）センサ	DS2-A	台	515	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100330	照明器具工事（公共施設用） 照明制御装置（センサ） DS2-AN 点灯方式：－ 照明制御装置・天井じか付け形 材工共	照明制御装置（材工）センサ	DS2-AN	台	515	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100334	照明器具工事（公共施設用） 照明制御装置（センサ） DS2-NT 点灯方式：－ 照明制御装置・天井じか付け形 材工共	照明制御装置（材工）センサ	DS2-NT	台	515	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100332	照明器具工事（公共施設用） 照明制御装置（センサ） DS2-N 点灯方式：－ 照明制御装置・天井じか付け形 材工共	照明制御装置（材工）センサ	DS2-N	台	515	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100790	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 投光器形（屋外用） LPJ1M-180 点灯方式：LJ 投光器 材工共	LED灯（材工）投光器形	LPJ1M-180 LJ	台	515	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100792	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 投光器形（屋外用） LPJ1W-180 点灯方式：LJ 投光器 材工共	LED灯（材工）投光器形	LPJ1W-180 LJ	台	515	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100794	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 投光器形（屋外用） LPJ1N-500 点灯方式：LJ 投光器 材工共	LED灯（材工）投光器形	LPJ1N-500 LJ	台	515	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100796	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 投光器形（屋外用） LPJ1M-500 点灯方式：LJ 投光器 材工共	LED灯（材工）投光器形	LPJ1M-500 LJ	台	515	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100798	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 投光器形（屋外用） LPJ1W-500 点灯方式：LJ 投光器 材工共	LED灯（材工）投光器形	LPJ1W-500 LJ	台	515	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100800	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ブラケット形（屋外用） LBF2RP-10 点灯方式：LN ブラケット（カバー、枠付き） 防雨形 材工共	LED灯（材工）ブラケット形	LBF2RP-10 LN	台	515	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100802	照明器具工事（公共施設用） LED照明器具 ガーデンライト形（屋外用） LPT1-02 点灯方式：LN ガーデンライト 材工共	LED灯（材工）ガーデンライト形	LPT1-02 LN	台	515	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100804	照明器具工事（公共施設用） 非常用照明器具（LED灯） ブラケット形 人感センサ付 LDS1-K1-LBF11 点灯方式：LN ブラケット（カバー、枠付き） 材工共	非常用照明（材工）ブラケット形	LDS1-K1-LBF11	台	516	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100806	照明器具工事（公共施設用） 非常用照明器具（LED灯） ブラケット形 人感センサ付 LDS1-K1-LBF11-60 点灯方式：LN ブラケット（カバー、枠付き） 材工共	非常用照明（材工）ブラケット形	LDS1K1-LBF11-60	台	516	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100808	照明器具工事（公共施設用） 非常用照明器具（LED灯） ブラケット形 人感センサ付 LDS2-SK1-LBF11 点灯方式：LN ブラケット（カバー、枠付き） 材工共	非常用照明（材工）ブラケット形	LDS2-SK1-LBF11	台	516	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100810	照明器具工事（公共施設用） 非常用照明器具（LED灯） ブラケット形 人感センサ付 LDS2-SK1-LBF11-60 点灯方式：LN ブラケット（カバー、枠付き） 材工共	非常用照明（材工）ブラケット形	LDS2SK1LBF11-60	台	516	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100812	照明器具工事（公共施設用） 非常用照明器具（LED灯） 天井埋込形 K0-LRS11-D6 点灯方式：－ 埋込み天井灯 材工共	非常用照明（材工）天井埋込形	K0-LRS11-D6	台	516	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100814	照明器具工事（公共施設用） 非常用照明器具（LED灯） 天井埋込形 K0-LRS11-D10 点灯方式：－ 埋込み天井灯 材工共	非常用照明（材工）天井埋込形	K0-LRS11-D10	台	516	9411	照明器具工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
照明器具工事	9411100336	照明器具工事（公共施設用） 非常用照明器具（LED灯） 天井埋込形 K1-LRS11-1 点灯方式：- 埋込み天井灯 材工共	非常用照明（材工）天井埋込形	K1-LRS11-1	台	516	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100338	照明器具工事（公共施設用） 非常用照明器具（LED灯） 天井埋込形 K1-LRS11-2 点灯方式：- 埋込み天井灯 材工共	非常用照明（材工）天井埋込形	K1-LRS11-2	台	516	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100340	照明器具工事（公共施設用） 非常用照明器具（LED灯） 天井埋込形 K1-LRS11-2-60 点灯方式：- 埋込み天井灯 材工共	非常用照明（材工）天井埋込形	K1-LRS11-2-60	台	516	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100342	照明器具工事（公共施設用） 非常用照明器具（LED灯） 天井埋込形 K1-LRS11-3 点灯方式：- 埋込み天井灯 材工共	非常用照明（材工）天井埋込形	K1-LRS11-3	台	516	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100344	照明器具工事（公共施設用） 非常用照明器具（LED灯） 天井露出形 K1-LSS11-1 点灯方式：- じか付け天井灯 材工共	非常用照明（材工）天井露出形	K1-LSS11-1	台	516	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100346	照明器具工事（公共施設用） 非常用照明器具（LED灯） 天井露出形 K1-LSS11-2 点灯方式：- じか付け天井灯 材工共	非常用照明（材工）天井露出形	K1-LSS11-2	台	516	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100816	照明器具工事（公共施設用） 非常用照明器具（LED灯） 天井露出形 K1-LSS11-2-60 点灯方式：- じか付け天井灯 材工共	非常用照明（材工）天井露出形	K1-LSS11-2-60	台	516	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100348	照明器具工事（公共施設用） 非常用照明器具（LED灯） 天井露出形 K1-LSS11-3 点灯方式：- じか付け天井灯 材工共	非常用照明（材工）天井露出形	K1-LSS11-3	台	516	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100350	照明器具工事（公共施設用） 非常用照明器具（LED灯） 天井露出形 K1-LSS14MP-2 点灯方式：- じか付け天井灯 防湿形 材工共	非常用照明（材工）天井露出形	K1-LSS14MP-2	台	516	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100352	照明器具工事（公共施設用） 非常用照明器具（LED灯） 天井露出形 K1-LSS14MP-3 点灯方式：- じか付け天井灯 防湿形 材工共	非常用照明（材工）天井露出形	K1-LSS14MP-3	台	516	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100936	照明器具工事（公共施設用） 非常用照明器具（LED灯） 天井露出形 K1-LSS1-2-15 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	非常用照明（材工）天井露出形	K1-LSS1-2-15 LN	台	516	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100938	照明器具工事（公共施設用） 非常用照明器具（LED灯） 天井露出形 K1-LSS1-4-23 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	非常用照明（材工）天井露出形	K1-LSS1-4-23 LN	台	516	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100940	照明器具工事（公共施設用） 非常用照明器具（LED灯） 天井露出形 K1-LSS1-4-30 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	非常用照明（材工）天井露出形	K1-LSS1-4-30 LN	台	516	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100942	照明器具工事（公共施設用） 非常用照明器具（LED灯） 天井露出形 K1-LSS1-4-37 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	非常用照明（材工）天井露出形	K1-LSS1-4-37 LN	台	516	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100944	照明器具工事（公共施設用） 非常用照明器具（LED灯） 天井露出形 K1-LSS1-4-48 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	非常用照明（材工）天井露出形	K1-LSS1-4-48 LN	台	516	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100946	照明器具工事（公共施設用） 非常用照明器具（LED灯） 天井露出形 K1-LSS1-4-65 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	非常用照明（材工）天井露出形	K1-LSS1-4-65 LN	台	516	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100948	照明器具工事（公共施設用） 非常用照明器具（LED灯） 天井露出形 K1-LSS9-2-15 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	非常用照明（材工）天井露出形	K1-LSS9-2-15 LN	台	516	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100950	照明器具工事（公共施設用） 非常用照明器具（LED灯） 天井露出形 K1-LSS9-4-23 点灯方式：LN じか付け天井灯 材工共	非常用照明（材工）天井露出形	K1-LSS9-4-23 LN	台	516	9411	照明器具工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
照明器具工事	9411100952	照明器具工事（公共施設用） 非常用照明器具（LED灯） 天井露出形 K1-LSS9-4-30 点灯方式：LN じか 付け天井灯 材工共	非常用照明（材工）天井露出形	K1-LSS9-4-30 LN	台	516	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100954	照明器具工事（公共施設用） 非常用照明器具（LED灯） 天井露出形 K1-LSS9-4-37 点灯方式：LN じか 付け天井灯 材工共	非常用照明（材工）天井露出形	K1-LSS9-4-37 LN	台	516	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100956	照明器具工事（公共施設用） 非常用照明器具（LED灯） 天井露出形 K1-LSS9-4-48 点灯方式：LN じか 付け天井灯 材工共	非常用照明（材工）天井露出形	K1-LSS9-4-48 LN	台	516	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100958	照明器具工事（公共施設用） 非常用照明器具（LED灯） 天井露出形 K1-LSS9-4-65 点灯方式：LN じか 付け天井灯 材工共	非常用照明（材工）天井露出形	K1-LSS9-4-65 LN	台	516	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100960	照明器具工事（公共施設用） 非常用照明器具（LED灯） 天井露出形 K1-LSS10-2-15 点灯方式：LN じ か付け天井灯 材工共	非常用照明（材工）天井露出形	K1-LSS10-2-15 LN	台	516	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100962	照明器具工事（公共施設用） 非常用照明器具（LED灯） 天井露出形 K1-LSS10-4-23 点灯方式：LN じ か付け天井灯 材工共	非常用照明（材工）天井露出形	K1-LSS10-4-23 LN	台	516	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100964	照明器具工事（公共施設用） 非常用照明器具（LED灯） 天井露出形 K1-LSS10-4-30 点灯方式：LN じ か付け天井灯 材工共	非常用照明（材工）天井露出形	K1-LSS10-4-30 LN	台	516	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100966	照明器具工事（公共施設用） 非常用照明器具（LED灯） 天井露出形 K1-LSS10-4-37 点灯方式：LN じ か付け天井灯 材工共	非常用照明（材工）天井露出形	K1-LSS10-4-37 LN	台	516	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100968	照明器具工事（公共施設用） 非常用照明器具（LED灯） 天井露出形 K1-LSS10-4-48 点灯方式：LN じ か付け天井灯 材工共	非常用照明（材工）天井露出形	K1-LSS10-4-48 LN	台	516	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411100970	照明器具工事（公共施設用） 非常用照明器具（LED灯） 天井露出形 K1-LSS10-4-65 点灯方式：LN じ か付け天井灯 材工共	非常用照明（材工）天井露出形	K1-LSS10-4-65 LN	台	516	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051060	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FRF20P-C 点灯方式：- 天井埋込み 片面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FRF20P-C	台	517	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051062	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FRF20P-C60 点灯方式：- 天井埋込み 片面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FRF20P-C60	台	517	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051064	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FRF20P-BL 点灯方式：- 天井埋込み 片面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FRF20P-BL	台	517	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051066	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FRF20P-BL60 点灯方式：- 天井埋込み 片面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FRF20P-BL60	台	517	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051068	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FRF20P-BH 点灯方式：- 天井埋込み 片面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FRF20P-BH	台	517	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051070	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FRF20P-BH60 点灯方式：- 天井埋込み 片面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FRF20P-BH60	台	517	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051076	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FRF21P-C 点灯方式：- 天井埋込み 両面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FRF21P-C	台	517	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051078	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FRF21P-C60 点灯方式：- 天井埋込み 両面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FRF21P-C60	台	517	9411	照明器具工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
照明器具工事	9411051080	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FRF21P-BL 点灯方式：- 天井埋込み 両面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FRF21P-BL	台	517	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051082	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FRF21P-BL60 点灯方式：- 天井埋込み 両面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FRF21P-BL60	台	517	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051084	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FRF21P-BH 点灯方式：- 天井埋込み 両面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FRF21P-BH	台	517	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051086	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FRF21P-BH60 点灯方式：- 天井埋込み 両面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FRF21P-BH60	台	517	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051072	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FRF20PF-BL 点灯方式：- 天井埋込み 片面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FRF20PF-BL	台	517	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051074	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FRF20PF-BH 点灯方式：- 天井埋込み 片面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FRF20PF-BH	台	517	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051088	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FRF21PF-BL 点灯方式：- 天井埋込み 両面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FRF21PF-BL	台	517	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051090	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FRF21PF-BH 点灯方式：- 天井埋込み 両面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FRF21PF-BH	台	517	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051092	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FSF20-C 点灯方式：- 天井じか付け 片面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FSF20-C	台	518	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051094	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FSF20-C60 点灯方式：- 天井じか付け 片面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FSF20-C60	台	518	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051096	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FSF20-BL 点灯方式：- 天井じか付け 片面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FSF20-BL	台	518	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051098	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FSF20-BL60 点灯方式：- 天井じか付け 片面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FSF20-BL60	台	518	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051100	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FSF20-BH 点灯方式：- 天井じか付け 片面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FSF20-BH	台	518	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051102	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FSF20-BH60 点灯方式：- 天井じか付け 片面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FSF20-BH60	台	518	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051104	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FSF20-A 点灯方式：- 天井じか付け 片面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FSF20-A	台	518	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051148	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FSF20-A60 点灯方式：- 天井じか付け 片面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FSF20-A60	台	518	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051122	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FSF21-C 点灯方式：- 天井じか付け 両面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FSF21-C	台	518	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051124	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FSF21-C60 点灯方式：- 天井じか付け 両面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FSF21-C60	台	518	9411	照明器具工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
照明器具工事	9411051126	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FSF21-BL 点灯方式：- 天井じか付け 両面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FSF21-BL	台	518	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051128	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FSF21-BL60 点灯方式：- 天井じか付け 両面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FSF21-BL60	台	518	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051130	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FSF21-BH 点灯方式：- 天井じか付け 両面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FSF21-BH	台	518	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051132	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FSF21-BH60 点灯方式：- 天井じか付け 両面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FSF21-BH60	台	518	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051114	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FSF20F-BL 点灯方式：- 天井じか付け 片面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FSF20F-BL	台	518	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051116	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FSF20F-BL60 点灯方式：- 天井じか付け 片面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FSF20F-BL60	台	518	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051118	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FSF20F-BH 点灯方式：- 天井じか付け 片面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FSF20F-BH	台	518	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051120	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FSF20F-BH60 点灯方式：- 天井じか付け 片面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FSF20F-BH60	台	518	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051140	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FSF21F-BL 点灯方式：- 天井じか付け 両面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FSF21F-BL	台	518	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051154	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FSF21F-BL60 点灯方式：- 天井じか付け 両面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FSF21F-BL60	台	518	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051142	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FSF21F-BH 点灯方式：- 天井じか付け 両面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FSF21F-BH	台	518	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051156	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FSF21F-BH60 点灯方式：- 天井じか付け 両面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FSF21F-BH60	台	518	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051106	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FSF20AF-BL 点灯方式：- 天井じか付け 片面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FSF20AF-BL	台	518	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051108	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FSF20AF-BL60 点灯方式：- 天井じか付け 片面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1FSF20AF-BL60	台	518	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051110	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FSF20AF-BH 点灯方式：- 天井じか付け 片面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FSF20AF-BH	台	518	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051112	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FSF20AF-BH60 点灯方式：- 天井じか付け 片面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1FSF20AF-BH60	台	518	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051136	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FSF21AF-BL 点灯方式：- 天井じか付け 両面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FSF21AF-BL	台	518	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051150	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FSF21AF-BL60 点灯方式：- 天井じか付け 両面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1FSF21AF-BL60	台	518	9411	照明器具工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
照明器具工事	9411051138	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FSF21AF-BH 点灯方式：- 天井じか付け 両面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FSF21AF-BH	台	518	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051152	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FSF21AF-BH60 点灯方式：- 天井じか付け 両面 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1FSF21AF-BH60	台	518	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051032	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FBF20-C 点灯方式：- 壁じか付け 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FBF20-C	台	519	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051034	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FBF20-C60 点灯方式：- 壁じか付け 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FBF20-C60	台	519	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051036	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FBF20-BL 点灯方式：- 壁じか付け 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FBF20-BL	台	519	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051038	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FBF20-BL60 点灯方式：- 壁じか付け 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FBF20-BL60	台	519	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051040	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FBF20-BH 点灯方式：- 壁じか付け 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FBF20-BH	台	519	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051042	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FBF20-BH60 点灯方式：- 壁じか付け 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FBF20-BH60	台	519	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051044	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FBF20-A 点灯方式：- 壁じか付け 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FBF20-A	台	519	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051144	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FBF20-A60 点灯方式：- 壁じか付け 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FBF20-A60	台	519	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051052	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FBF20F-BL 点灯方式：- 壁じか付け 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FBF20F-BL	台	519	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051054	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FBF20F-BL60 点灯方式：- 壁じか付け 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FBF20F-BL60	台	519	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051056	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FBF20F-BH 点灯方式：- 壁じか付け 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FBF20F-BH	台	519	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051058	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FBF20F-BH60 点灯方式：- 壁じか付け 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FBF20F-BH60	台	519	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051046	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FBF20AF-BL 点灯方式：- 壁じか付け 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FBF20AF-BL	台	519	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051048	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FBF20AF-BL60 点灯方式：- 壁じか付け 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1FBF20AF-BL60	台	519	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051050	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FBF20AF-BH 点灯方式：- 壁じか付け 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FBF20AF-BH	台	519	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051146	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FBF20AF-BH60 点灯方式：- 壁じか付け 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1FBF20AF-BH60	台	519	9411	照明器具工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
照明器具工事	9411051002	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FBC20-C 点灯方式：- 壁埋込み 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FBC20-C	台	519	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051004	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FBC20-C60 点灯方式：- 壁埋込み 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FBC20-C60	台	519	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051006	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FBC20-BL 点灯方式：- 壁埋込み 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FBC20-BL	台	519	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051008	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FBC20-BL60 点灯方式：- 壁埋込み 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FBC20-BL60	台	519	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051010	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FBC20-BH 点灯方式：- 壁埋込み 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FBC20-BH	台	519	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051012	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FBC20-BH60 点灯方式：- 壁埋込み 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FBC20-BH60	台	519	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051024	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FBC20F-BL 点灯方式：- 壁埋込み 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FBC20F-BL	台	519	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051026	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FBC20F-BL60 点灯方式：- 壁埋込み 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FBC20F-BL60	台	519	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051028	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FBC20F-BH 点灯方式：- 壁埋込み 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FBC20F-BH	台	519	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051030	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FBC20F-BH60 点灯方式：- 壁埋込み 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FBC20F-BH60	台	519	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051016	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FBC20AF-BL 点灯方式：- 壁埋込み 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FBC20AF-BL	台	519	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051018	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FBC20AF-BL60 点灯方式：- 壁埋込み 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1FBC20AF-BL60	台	519	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051020	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FBC20AF-BH 点灯方式：- 壁埋込み 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1-FBC20AF-BH	台	519	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411051022	照明器具工事（公共施設用） 避難口誘導灯 SH1-FBC20AF-BH60 点灯方式：- 壁埋込み 材工共	避難口誘導灯（材工）	SH1FBC20AF-BH60	台	519	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411090030	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FRF22P-C 点灯方式：- 天井埋込み 片面 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FRF22P-C	台	520	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411090032	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FRF22P-C60 点灯方式：- 天井埋込み 片面 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FRF22P-C60	台	520	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411090034	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FRF22P-BL 点灯方式：- 天井埋込み 片面 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FRF22P-BL	台	520	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411090036	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FRF22P-BL60 点灯方式：- 天井埋込み 片面 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FRF22P-BL60	台	520	9411	照明器具工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
照明器具工事	9411090038	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FRF22P-BH 点灯方式：- 天井埋込み 片面 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FRF22P-BH	台	520	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411090040	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FRF22P-BH60 点灯方式：- 天井埋込み 片面 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FRF22P-BH60	台	520	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411090042	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FRF23P-C 点灯方式：- 天井埋込み 両面 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FRF23P-C	台	520	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411090044	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FRF23P-C60 点灯方式：- 天井埋込み 両面 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FRF23P-C60	台	520	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411090046	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FRF23P-BL 点灯方式：- 天井埋込み 両面 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FRF23P-BL	台	520	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411090048	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FRF23P-BL60 点灯方式：- 天井埋込み 両面 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FRF23P-BL60	台	520	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411090050	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FRF23P-BH 点灯方式：- 天井埋込み 両面 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FRF23P-BH	台	520	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411090052	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FRF23P-BH60 点灯方式：- 天井埋込み 両面 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FRF23P-BH60	台	520	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411090054	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FSF22-C 点灯方式：- 天井じか付け 片面 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FSF22-C	台	520	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411090056	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FSF22-C60 点灯方式：- 天井じか付け 片面 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FSF22-C60	台	520	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411090058	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FSF22-BL 点灯方式：- 天井じか付け 片面 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FSF22-BL	台	520	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411090060	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FSF22-BL60 点灯方式：- 天井じか付け 片面 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FSF22-BL60	台	520	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411090062	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FSF22-BH 点灯方式：- 天井じか付け 片面 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FSF22-BH	台	520	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411090064	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FSF22-BH60 点灯方式：- 天井じか付け 片面 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FSF22-BH60	台	520	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411090066	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FSF22-A 点灯方式：- 天井じか付け 片面 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FSF22-A	台	520	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411090084	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FSF22-A60 点灯方式：- 天井じか付け 片面 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FSF22-A60	台	520	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411090068	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FSF23-C 点灯方式：- 天井じか付け 両面 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FSF23-C	台	521	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411090070	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FSF23-C60 点灯方式：- 天井じか付け 両面 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FSF23-C60	台	521	9411	照明器具工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
照明器具工事	9411090072	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FSF23-BL 点灯方式：- 天井じか付け 両面 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FSF23-BL	台	521	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411090074	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FSF23-BL60 点灯方式：- 天井じか付け 両面 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FSF23-BL60	台	521	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411090076	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FSF23-BH 点灯方式：- 天井じか付け 両面 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FSF23-BH	台	521	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411090078	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FSF23-BH60 点灯方式：- 天井じか付け 両面 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FSF23-BH60	台	521	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411090016	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FBF22-C 点灯方式：- 壁じか付け 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FBF22-C	台	521	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411090018	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FBF22-C60 点灯方式：- 壁じか付け 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FBF22-C60	台	521	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411090020	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FBF22-BL 点灯方式：- 壁じか付け 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FBF22-BL	台	521	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411090022	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FBF22-BL60 点灯方式：- 壁じか付け 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FBF22-BL60	台	521	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411090024	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FBF22-BH 点灯方式：- 壁じか付け 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FBF22-BH	台	521	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411090026	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FBF22-BH60 点灯方式：- 壁じか付け 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FBF22-BH60	台	521	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411090028	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FBF22-A 点灯方式：- 壁じか付け 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FBF22-A	台	521	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411090082	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FBF22-A60 点灯方式：- 壁じか付け 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FBF22-A60	台	521	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411090002	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FBC22-C 点灯方式：- 壁埋込み 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FBC22-C	台	521	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411090004	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FBC22-C60 点灯方式：- 壁埋込み 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FBC22-C60	台	521	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411090006	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FBC22-BL 点灯方式：- 壁埋込み 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FBC22-BL	台	521	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411090008	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FBC22-BL60 点灯方式：- 壁埋込み 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FBC22-BL60	台	521	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411090010	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FBC22-BH 点灯方式：- 壁埋込み 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FBC22-BH	台	521	9411	照明器具工事
照明器具工事	9411090012	照明器具工事（公共施設用） 通路誘導灯 ST1-FBC22-BH60 点灯方式：- 壁埋込み 材工共	通路誘導灯（材工）	ST1-FBC22-BH60	台	521	9411	照明器具工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
弱電設備工事 (電話設備工事・電気時計設備工事)	9417010002	弱電設備工事 電話設備 端子接続 5 P 0.5~1.2mm 手間のみ	電話設備 (工) 端子接続	5 P 0.5~1.2mm	箇所	523	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (電話設備工事・電気時計設備工事)	9417010004	弱電設備工事 電話設備 端子接続 10 P 0.5~1.2mm 手間のみ	電話設備 (工) 端子接続	10 P 0.5~1.2mm	箇所	523	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (電話設備工事・電気時計設備工事)	9417010006	弱電設備工事 電話設備 端子接続 15 P 0.5~1.2mm 手間のみ	電話設備 (工) 端子接続	15 P 0.5~1.2mm	箇所	523	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (電話設備工事・電気時計設備工事)	9417010008	弱電設備工事 電話設備 端子接続 20 P 0.5~1.2mm 手間のみ	電話設備 (工) 端子接続	20 P 0.5~1.2mm	箇所	523	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (電話設備工事・電気時計設備工事)	9417010010	弱電設備工事 電話設備 端子接続 25 P 0.5~1.2mm 手間のみ	電話設備 (工) 端子接続	25 P 0.5~1.2mm	箇所	523	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (電話設備工事・電気時計設備工事)	9417010012	弱電設備工事 電話設備 端子接続 30 P 0.5~1.2mm 手間のみ	電話設備 (工) 端子接続	30 P 0.5~1.2mm	箇所	523	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (電話設備工事・電気時計設備工事)	9417010014	弱電設備工事 電話設備 端子接続 50 P 0.5~1.2mm 手間のみ	電話設備 (工) 端子接続	50 P 0.5~1.2mm	箇所	523	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (電話設備工事・電気時計設備工事)	9417010016	弱電設備工事 電話設備 端子接続 100 P 0.5~1.2mm 手間のみ	電話設備 (工) 端子接続	100 P 0.5~1.2mm	箇所	523	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (電話設備工事・電気時計設備工事)	9417010060	弱電設備工事 電話設備 端子接続 150 P 0.5~1.2mm 手間のみ	電話設備 (工) 端子接続	150 P 0.5~1.2mm	箇所	523	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (電話設備工事・電気時計設備工事)	9417010062	弱電設備工事 電話設備 端子接続 200 P 0.5~1.2mm 手間のみ	電話設備 (工) 端子接続	200 P 0.5~1.2mm	箇所	523	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (電話設備工事・電気時計設備工事)	9417010068	弱電設備工事 電話設備 電子ボタン電話装置 主装置 308形 手間のみ	電話設備 (工)	電子ボタン 主装置 308形	台	523	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (電話設備工事・電気時計設備工事)	9417010070	弱電設備工事 電話設備 電子ボタン電話装置 主装置 616形 手間のみ	電話設備 (工)	電子ボタン 主装置 616形	台	523	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (電話設備工事・電気時計設備工事)	9417010072	弱電設備工事 電話設備 電子ボタン電話装置 主装置 824形 手間のみ	電話設備 (工)	電子ボタン 主装置 824形	台	523	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (電話設備工事・電気時計設備工事)	9417010074	弱電設備工事 電話設備 電子ボタン電話装置 主装置 1232形 手間のみ	電話設備 (工)	電子ボタン 主装置 1232形	台	523	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (電話設備工事・電気時計設備工事)	9417010076	弱電設備工事 電話設備 電子ボタン電話装置 主装置 1648形 手間のみ	電話設備 (工)	電子ボタン 主装置 1648形	台	523	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (電話設備工事・電気時計設備工事)	9417010078	弱電設備工事 電話設備 電子ボタン電話装置 電話機 308形, 616形, 824形, 1232形, 1648形 手間のみ	電話設備 (工)	電子ボタン 電話機 308形他	個	523	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (電話設備工事・電気時計設備工事)	9417010018	弱電設備工事 電話設備 電話機 手間のみ	電話設備 (工)	電話機	台	523	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (電話設備工事・電気時計設備工事)	9417010036	弱電設備工事 電話設備 加入者保安器 手間のみ	電話設備 (工)	加入者保安器	個	523	9417	弱電設備工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
弱電設備工事 (電話設備工事・電気時計設備工事)	9417010038	弱電設備工事 電話設備 ローテンションアウトレット 手間のみ	電話設備 (工)	ローテンションアウトレット	個	523	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (電話設備工事・電気時計設備工事)	9417010042	弱電設備工事 電話設備 ハトメプレート 手間のみ	電話設備 (工)	ハトメプレート	枚	523	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (電話設備工事・電気時計設備工事)	9417010046	弱電設備工事 電話設備 端子盤 (電話工事) 10P/10P 手間のみ	電話設備 (工) 端子盤	電話工事 10P/10P	面	523	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (電話設備工事・電気時計設備工事)	9417010048	弱電設備工事 電話設備 端子盤 (電話工事) 20P/20P 手間のみ	電話設備 (工) 端子盤	電話工事 20P/20P	面	523	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (電話設備工事・電気時計設備工事)	9417010050	弱電設備工事 電話設備 端子盤 (電話工事) 30P/30P 手間のみ	電話設備 (工) 端子盤	電話工事 30P/30P	面	523	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (電話設備工事・電気時計設備工事)	9417010066	弱電設備工事 電話設備 端子盤 (電話工事) 40P/40P 手間のみ	電話設備 (工) 端子盤	電話工事 40P/40P	面	523	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (電話設備工事・電気時計設備工事)	9417010052	弱電設備工事 電話設備 端子盤 (電話工事) 60P/60P 手間のみ	電話設備 (工) 端子盤	電話工事 60P/60P	面	523	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (電話設備工事・電気時計設備工事)	9417010054	弱電設備工事 電話設備 端子盤 (電話工事) 100P/100P 手間のみ	電話設備 (工) 端子盤	電話工事 100P/100P	面	523	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (電話設備工事・電気時計設備工事)	9417010056	弱電設備工事 電話設備 端子盤 (電話工事) 150P/150P 手間のみ	電話設備 (工) 端子盤	電話工事 150P/150P	面	523	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (電話設備工事・電気時計設備工事)	9417010058	弱電設備工事 電話設備 端子盤 (電話工事) 200P/200P 手間のみ	電話設備 (工) 端子盤	電話工事 200P/200P	面	523	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (電話設備工事・電気時計設備工事)	9417010064	弱電設備工事 電話設備 端子盤 (電話工事) 300P/300P 手間のみ	電話設備 (工) 端子盤	電話工事 300P/300P	面	523	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (電話設備工事・電気時計設備工事)	9417020002	弱電設備工事 電気時計設備 水晶式親時計 壁掛形 3回線以下 手間のみ	電気時計設備 (工) 壁掛形	水晶式親時計 3回線以下	台	523	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (電話設備工事・電気時計設備工事)	9417020004	弱電設備工事 電気時計設備 水晶式親時計 ラック形 6回線以下 手間のみ	電気時計設備 (工) ラック形	水晶式親時計 6回線以下	台	523	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (電話設備工事・電気時計設備工事)	9417020008	弱電設備工事 電気時計設備 アナログ子時計 500mm以下 壁掛形 手間のみ	電気時計設備 (工) 壁掛形	アナログ子時計 500mm以下	個	523	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (電話設備工事・電気時計設備工事)	9417020014	弱電設備工事 電気時計設備 アナログ子時計 500mm以下 半埋込形 手間のみ	電気時計設備 (工) 半埋込形	アナログ子時計 500mm以下	個	523	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (電話設備工事・電気時計設備工事)	9417020010	弱電設備工事 電気時計設備 アナログ子時計 500mm以下 埋込形 手間のみ	電気時計設備 (工) 埋込形	アナログ子時計 500mm以下	個	523	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (電話設備工事・電気時計設備工事)	9417020016	弱電設備工事 電気時計設備 デジタル子時計 壁掛形 文字高80mm 手間のみ	電気時計設備 (工) 壁掛形	デジタル子時計 文字高80mm	個	523	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (電話設備工事・電気時計設備工事)	9417020018	弱電設備工事 電気時計設備 デジタル子時計 壁掛形 文字高100mm 手間のみ	電気時計設備 (工) 壁掛形	デジタル子時計 文字高100	個	523	9417	弱電設備工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
弱电設備工事（電話設備工事・電気時計設備工事）	9417020020	弱电設備工事 電気時計設備 デジタル子時計 壁掛形 文字高120mm 手間のみ	電気時計設備（工） 壁掛形	デジタル子時計 文字高120	個	523	9417	弱电設備工事
弱电設備工事（電話設備工事・電気時計設備工事）	9417020022	弱电設備工事 電気時計設備 デジタル子時計 壁掛形 文字高200mm 手間のみ	電気時計設備（工） 壁掛形	デジタル子時計 文字高200	個	523	9417	弱电設備工事
弱电設備工事（電話設備工事・電気時計設備工事）	9417020024	弱电設備工事 電気時計設備 デジタル子時計 半埋込形 文字高80mm 手間のみ	電気時計設備（工） 半埋込形	デジタル子時計 文字高80mm	個	523	9417	弱电設備工事
弱电設備工事（電話設備工事・電気時計設備工事）	9417020026	弱电設備工事 電気時計設備 デジタル子時計 半埋込形 文字高100mm 手間のみ	電気時計設備（工） 半埋込形	デジタル子時計 文字高100	個	523	9417	弱电設備工事
弱电設備工事（電話設備工事・電気時計設備工事）	9417020028	弱电設備工事 電気時計設備 デジタル子時計 半埋込形 文字高120mm 手間のみ	電気時計設備（工） 半埋込形	デジタル子時計 文字高120	個	523	9417	弱电設備工事
弱电設備工事（電話設備工事・電気時計設備工事）	9417020030	弱电設備工事 電気時計設備 デジタル子時計 半埋込形 文字高200mm 手間のみ	電気時計設備（工） 半埋込形	デジタル子時計 文字高200	個	523	9417	弱电設備工事
弱电設備工事（拡声設備工事）	9417030004	弱电設備工事 拡声設備 増幅器 30W以下 卓上形 手間のみ	拡声設備（工）	増幅器 30W以下 卓上形	台	527	9417	弱电設備工事
弱电設備工事（拡声設備工事）	9417030024	弱电設備工事 拡声設備 増幅器 60W以下 ラック形 手間のみ	拡声設備（工）	増幅器 60W以下 ラック形	台	527	9417	弱电設備工事
弱电設備工事（拡声設備工事）	9417030026	弱电設備工事 拡声設備 増幅器 120W以下 ラック形 手間のみ	拡声設備（工）	増幅器 120W以下 ラック形	台	527	9417	弱电設備工事
弱电設備工事（拡声設備工事）	9417030010	弱电設備工事 拡声設備 スピーカ 壁掛形 手間のみ	拡声設備（工）	スピーカ 壁掛形	個	527	9417	弱电設備工事
弱电設備工事（拡声設備工事）	9417030014	弱电設備工事 拡声設備 スピーカ 天井埋込形 手間のみ	拡声設備（工）	スピーカ 天井埋込形	個	527	9417	弱电設備工事
弱电設備工事（拡声設備工事）	9417030016	弱电設備工事 拡声設備 スピーカ 天井つり下げ形 手間のみ	拡声設備（工）	スピーカ 天井つり下げ形	個	527	9417	弱电設備工事
弱电設備工事（拡声設備工事）	9417030018	弱电設備工事 拡声設備 スピーカ ホーン形 手間のみ	拡声設備（工）	スピーカ ホーン形	個	527	9417	弱电設備工事
弱电設備工事（拡声設備工事）	9417030020	弱电設備工事 拡声設備 音量調整器 プレート付 手間のみ	拡声設備（工）	音量調整器 プレート付	個	527	9417	弱电設備工事
弱电設備工事（テレビ共同受信設備工事）	9417040002	弱电設備工事 テレビ共同受信設備 親アンテナ取り付け 1段 手間のみ	テレビ共同受信設備（工）	親アンテナ取り付け 1段	組	527	9417	弱电設備工事
弱电設備工事（テレビ共同受信設備工事）	9417040004	弱电設備工事 テレビ共同受信設備 親アンテナ取り付け 2段 手間のみ	テレビ共同受信設備（工）	親アンテナ取り付け 2段	組	527	9417	弱电設備工事
弱电設備工事（テレビ共同受信設備工事）	9417040006	弱电設備工事 テレビ共同受信設備 アンテナマスト取り付け 建物上 手間のみ	テレビ共同受信設備（工）	アンテナマスト取り付け 建物上	基	527	9417	弱电設備工事
弱电設備工事（テレビ共同受信設備工事）	9417040009	弱电設備工事 テレビ共同受信設備 アンテナマスト取り付け 壁面 手間のみ	テレビ共同受信設備（工）	アンテナマスト取り付け 壁面	基	527	9417	弱电設備工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
弱電設備工事 (テレビ共同受信設備工事)	9417040010	弱電設備工事 テレビ共同受信設備 分配器 2分配 手間のみ	テレビ共同受信設備 (工)	分配器 2分配	個	527	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (テレビ共同受信設備工事)	9417040012	弱電設備工事 テレビ共同受信設備 分配器 4分配 手間のみ	テレビ共同受信設備 (工)	分配器 4分配	個	527	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (テレビ共同受信設備工事)	9417040014	弱電設備工事 テレビ共同受信設備 分配器 6分配 手間のみ	テレビ共同受信設備 (工)	分配器 6分配	個	527	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (テレビ共同受信設備工事)	9417040040	弱電設備工事 テレビ共同受信設備 分配器 8分配 手間のみ	テレビ共同受信設備 (工)	分配器 8分配	個	527	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (テレビ共同受信設備工事)	9417040042	弱電設備工事 テレビ共同受信設備 分岐器 1分岐 手間のみ	テレビ共同受信設備 (工)	分岐器 1分岐	個	527	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (テレビ共同受信設備工事)	9417040016	弱電設備工事 テレビ共同受信設備 分岐器 2分岐 手間のみ	テレビ共同受信設備 (工)	分岐器 2分岐	個	527	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (テレビ共同受信設備工事)	9417040018	弱電設備工事 テレビ共同受信設備 分岐器 4分岐 手間のみ	テレビ共同受信設備 (工)	分岐器 4分岐	個	527	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (テレビ共同受信設備工事)	9417040022	弱電設備工事 テレビ共同受信設備 直列ユニット 中間 プレート付 手間のみ	テレビ共同受信設備 (工)	直列ユニット 中間 プレート付	個	527	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (テレビ共同受信設備工事)	9417040044	弱電設備工事 テレビ共同受信設備 直列ユニット 端末 プレート付 手間のみ	テレビ共同受信設備 (工)	直列ユニット 端末 プレート付	個	527	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (テレビ共同受信設備工事)	9417040024	弱電設備工事 テレビ共同受信設備 混合器 手間のみ	テレビ共同受信設備 (工)	混合器	個	527	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (テレビ共同受信設備工事)	9417040028	弱電設備工事 テレビ共同受信設備 増幅器 手間のみ	テレビ共同受信設備 (工)	増幅器	個	527	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (テレビ共同受信設備工事)	9417040030	弱電設備工事 テレビ共同受信設備 機器収容箱 W300×H300 手間のみ	テレビ共同受信設備 (工)	機器収容箱 W300×H300	面	527	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (テレビ共同受信設備工事)	9417040032	弱電設備工事 テレビ共同受信設備 機器収容箱 W400×H400 手間のみ	テレビ共同受信設備 (工)	機器収容箱 W400×H400	面	527	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (テレビ共同受信設備工事)	9417040034	弱電設備工事 テレビ共同受信設備 機器収容箱 W450×H450 手間のみ	テレビ共同受信設備 (工)	機器収容箱 W450×H450	面	527	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (テレビ共同受信設備工事)	9417040036	弱電設備工事 テレビ共同受信設備 機器収容箱 W500×H500 手間のみ	テレビ共同受信設備 (工)	機器収容箱 W500×H500	面	527	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (テレビ共同受信設備工事)	9417040038	弱電設備工事 テレビ共同受信設備 機器収容箱 W500×H600 手間のみ	テレビ共同受信設備 (工)	機器収容箱 W500×H600	面	527	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (インターホン設備工事・表示設備工事)	9417050022	弱電設備工事 インターホン設備・表示設備 インターホン親機 2局用 手間のみ	インターホン設備 (工)	インターホン親機 2局用	台	527	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (インターホン設備工事・表示設備工事)	9417050024	弱電設備工事 インターホン設備・表示設備 インターホン親機 3局用 手間のみ	インターホン設備 (工)	インターホン親機 3局用	台	527	9417	弱電設備工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
弱電設備工事 (インターホン設備工事・表示設備工事)	9417050006	弱電設備工事 インターホン設備・表示設備 インターホン親機 5局用 手間のみ	インターホン設備 (工)	インターホン親機 5局用	台	527	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (インターホン設備工事・表示設備工事)	9417050026	弱電設備工事 インターホン設備・表示設備 インターホン親機 6局用 手間のみ	インターホン設備 (工)	インターホン親機 6局用	台	527	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (インターホン設備工事・表示設備工事)	9417050008	弱電設備工事 インターホン設備・表示設備 インターホン親機 10局用 手間のみ	インターホン設備 (工)	インターホン親機 10局用	台	527	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (インターホン設備工事・表示設備工事)	9417050014	弱電設備工事 インターホン設備・表示設備 インターホン親機 12局用 手間のみ	インターホン設備 (工)	インターホン親機 12局用	台	527	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (インターホン設備工事・表示設備工事)	9417050010	弱電設備工事 インターホン設備・表示設備 インターホン親機 20局用 手間のみ	インターホン設備 (工)	インターホン親機 20局用	台	527	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (インターホン設備工事・表示設備工事)	9417050016	弱電設備工事 インターホン設備・表示設備 インターホン親機 24局用 手間のみ	インターホン設備 (工)	インターホン親機 24局用	台	527	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (インターホン設備工事・表示設備工事)	9417050028	弱電設備工事 インターホン設備・表示設備 インターホン親機 30局用 手間のみ	インターホン設備 (工)	インターホン親機 30局用	台	527	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (インターホン設備工事・表示設備工事)	9417050012	弱電設備工事 インターホン設備・表示設備 インターホン子機 手間のみ	インターホン設備 (工)	インターホン子機	台	527	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (インターホン設備工事・表示設備工事)	9417060002	弱電設備工事 インターホン設備・表示設備 表示盤 2窓 手間のみ	表示設備 (工)	表示盤 2窓	台	527	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (インターホン設備工事・表示設備工事)	9417060004	弱電設備工事 インターホン設備・表示設備 表示盤 5窓 手間のみ	表示設備 (工)	表示盤 5窓	台	527	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (インターホン設備工事・表示設備工事)	9417060006	弱電設備工事 インターホン設備・表示設備 表示盤 10窓 手間のみ	表示設備 (工)	表示盤 10窓	台	527	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (火災報知設備工事)	9417070002	弱電設備工事 火災報知設備 スポット型感知器 定温式・差動式 手間のみ	火災報知設備 スポット型感知器	定温式・差動式	個	529	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (火災報知設備工事)	9417070058	弱電設備工事 火災報知設備 スポット型感知器 定温式・差動式 (システム天井に取付) 手間のみ	火災報知設備 スポット型感知器	定温式差動式 システム天井取付	個	529	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (火災報知設備工事)	9417070004	弱電設備工事 火災報知設備 煙感知器 手間のみ	火災報知設備 (工)	煙感知器	個	529	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (火災報知設備工事)	9417070060	弱電設備工事 火災報知設備 煙感知器 システム天井に取付 手間のみ	火災報知設備 (工)	煙感知器 システム天井に取付	個	529	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (火災報知設備工事)	9417070008	弱電設備工事 火災報知設備 分布型検出部 1個用 手間のみ	火災報知設備 (工)	分布型検出部 1個用	個	529	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (火災報知設備工事)	9417070010	弱電設備工事 火災報知設備 分布型検出部 2個用 手間のみ	火災報知設備 (工)	分布型検出部 2個用	個	529	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (火災報知設備工事)	9417070012	弱電設備工事 火災報知設備 分布型検出部 3個用 手間のみ	火災報知設備 (工)	分布型検出部 3個用	個	529	9417	弱電設備工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
弱電設備工事 (火災報知設備工事)	9417070014	弱電設備工事 火災報知設備 分布型感知器 (空気管式) 木造又はテックス張り 手間のみ	火災報知設備 (工) 分布型感知器	空気管式 木造又はテックス張り	m	529	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (火災報知設備工事)	9417070016	弱電設備工事 火災報知設備 分布型感知器 (空気管式) コンクリート造又はプラスター吹付 手間のみ	火災報知設備 (工) 分布型感知器	空気管式 コンクリート造	m	529	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (火災報知設備工事)	9417070018	弱電設備工事 火災報知設備 発信機 P型1級 手間のみ	火災報知設備 (工)	発信機 P型1級	個	529	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (火災報知設備工事)	9417070020	弱電設備工事 火災報知設備 発信機 P型2級 手間のみ	火災報知設備 (工)	発信機 P型2級	個	529	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (火災報知設備工事)	9417070022	弱電設備工事 火災報知設備 総合盤 単独 手間のみ	火災報知設備 (工)	総合盤 単独	個	529	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (火災報知設備工事)	9417070024	弱電設備工事 火災報知設備 総合盤 消火栓箱に組込 手間のみ	火災報知設備 (工)	総合盤 消火栓箱に組込	個	529	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (火災報知設備工事)	9417070026	弱電設備工事 火災報知設備 警報ベル 手間のみ	火災報知設備 (工)	警報ベル	個	529	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (火災報知設備工事)	9417070028	弱電設備工事 火災報知設備 試験器 1個用 手間のみ	火災報知設備 (工)	試験器 1個用	個	529	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (火災報知設備工事)	9417070062	弱電設備工事 火災報知設備 試験器 2個用 手間のみ	火災報知設備 (工)	試験器 2個用	個	529	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (火災報知設備工事)	9417070064	弱電設備工事 火災報知設備 試験器 3個用 手間のみ	火災報知設備 (工)	試験器 3個用	個	529	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (火災報知設備工事)	9417070032	弱電設備工事 火災報知設備 表示灯 手間のみ	火災報知設備 (工)	表示灯	個	529	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (火災報知設備工事)	9417070036	弱電設備工事 火災報知設備 受信機 P型1級6回線 手間のみ	火災報知設備 (工)	受信機 P型1級6回線	面	529	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (火災報知設備工事)	9417070038	弱電設備工事 火災報知設備 受信機 P型1級10回線 手間のみ	火災報知設備 (工)	受信機 P型1級10回線	面	529	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (火災報知設備工事)	9417070040	弱電設備工事 火災報知設備 受信機 P型1級15回線 手間のみ	火災報知設備 (工)	受信機 P型1級15回線	面	529	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (火災報知設備工事)	9417070042	弱電設備工事 火災報知設備 受信機 P型1級20回線 手間のみ	火災報知設備 (工)	受信機 P型1級20回線	面	529	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (火災報知設備工事)	9417070044	弱電設備工事 火災報知設備 受信機 P型1級25回線 手間のみ	火災報知設備 (工)	受信機 P型1級25回線	面	529	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (火災報知設備工事)	9417070046	弱電設備工事 火災報知設備 受信機 P型1級30回線 手間のみ	火災報知設備 (工)	受信機 P型1級30回線	面	529	9417	弱電設備工事
弱電設備工事 (火災報知設備工事)	9417070048	弱電設備工事 火災報知設備 受信機 P型2級5回線 手間のみ	火災報知設備 (工)	受信機 P型2級5回線	面	529	9417	弱電設備工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
ハンドホール設置工事	9421010002	ハンドホール設置工事 ハンドホール（機械据付け） 中耐ふた付き 600mm×600mm×600mm 材工共	ハンドホール設置工事機械据付け	中耐ふた付き 600×600	組	529	9421	ハンドホールマンホール工事
ハンドホール設置工事	9421010004	ハンドホール設置工事 ハンドホール（機械据付け） 中耐ふた付き 600mm×600mm×900mm 材工共	ハンドホール設置工事機械据付け	中耐ふた付き 600×900	組	529	9421	ハンドホールマンホール工事
ハンドホール設置工事	9421010010	ハンドホール設置工事 ハンドホール（機械据付け） 中耐ふた付き 900mm×900mm×600mm 材工共	ハンドホール設置工事機械据付け	中耐ふた付き 900×600	組	529	9421	ハンドホールマンホール工事
ハンドホール設置工事	9421010008	ハンドホール設置工事 ハンドホール（機械据付け） 中耐ふた付き 900mm×900mm×900mm 材工共	ハンドホール設置工事機械据付け	中耐ふた付き 900×900	組	529	9421	ハンドホールマンホール工事
コンクリートトラフ布設工事（地中布設）	9410010002	コンクリートトラフ布設工事（地中布設） コンクリートトラフ 幅120mm 手間のみ	コンクリートトラフ布設（工）	地中布設 W120mm	m	529	9410	ケーブルトラフ工事
コンクリートトラフ布設工事（地中布設）	9410010004	コンクリートトラフ布設工事（地中布設） コンクリートトラフ 幅150mm 手間のみ	コンクリートトラフ布設（工）	地中布設 W150mm	m	529	9410	ケーブルトラフ工事
コンクリートトラフ布設工事（地中布設）	9410010006	コンクリートトラフ布設工事（地中布設） コンクリートトラフ 幅200mm 手間のみ	コンクリートトラフ布設（工）	地中布設 W200mm	m	529	9410	ケーブルトラフ工事
コンクリートトラフ布設工事（地中布設）	9410010008	コンクリートトラフ布設工事（地中布設） コンクリートトラフ 幅250mm 手間のみ	コンクリートトラフ布設（工）	地中布設 W250mm	m	529	9410	ケーブルトラフ工事
コンクリートトラフ布設工事（地中布設）	9410010010	コンクリートトラフ布設工事（地中布設） コンクリートトラフ 幅300mm 手間のみ	コンクリートトラフ布設（工）	地中布設 W300mm	m	529	9410	ケーブルトラフ工事
コンクリートトラフ布設工事（地中布設）	9410010012	コンクリートトラフ布設工事（地中布設） コンクリートトラフ 幅400mm 手間のみ	コンクリートトラフ布設（工）	地中布設 W400mm	m	529	9410	ケーブルトラフ工事
配管工事（機械設備）	9501010002	配管工事（機械設備） 配管用炭素鋼管・圧力配管用炭素鋼管・ライニング鋼管（硬質塩ビ、ポリ粉体） 屋内一般配管 ねじ接合 1.5A 手間のみ	配管用・圧力配管用鋼管（工）	屋内一般 ねじ接合 1.5A	m	532	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501010004	配管工事（機械設備） 配管用炭素鋼管・圧力配管用炭素鋼管・ライニング鋼管（硬質塩ビ、ポリ粉体） 屋内一般配管 ねじ接合 2.0A 手間のみ	配管用・圧力配管用鋼管（工）	屋内一般 ねじ接合 2.0A	m	532	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501010006	配管工事（機械設備） 配管用炭素鋼管・圧力配管用炭素鋼管・ライニング鋼管（硬質塩ビ、ポリ粉体） 屋内一般配管 ねじ接合 2.5A 手間のみ	配管用・圧力配管用鋼管（工）	屋内一般 ねじ接合 2.5A	m	532	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501010008	配管工事（機械設備） 配管用炭素鋼管・圧力配管用炭素鋼管・ライニング鋼管（硬質塩ビ、ポリ粉体） 屋内一般配管 ねじ接合 3.2A 手間のみ	配管用・圧力配管用鋼管（工）	屋内一般 ねじ接合 3.2A	m	532	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501010010	配管工事（機械設備） 配管用炭素鋼管・圧力配管用炭素鋼管・ライニング鋼管（硬質塩ビ、ポリ粉体） 屋内一般配管 ねじ接合 4.0A 手間のみ	配管用・圧力配管用鋼管（工）	屋内一般 ねじ接合 4.0A	m	532	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501010012	配管工事（機械設備） 配管用炭素鋼管・圧力配管用炭素鋼管・ライニング鋼管（硬質塩ビ、ポリ粉体） 屋内一般配管 ねじ接合 5.0A 手間のみ	配管用・圧力配管用鋼管（工）	屋内一般 ねじ接合 5.0A	m	532	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501010014	配管工事（機械設備） 配管用炭素鋼管・圧力配管用炭素鋼管・ライニング鋼管（硬質塩ビ、ポリ粉体） 屋内一般配管 ねじ接合 6.5A 手間のみ	配管用・圧力配管用鋼管（工）	屋内一般 ねじ接合 6.5A	m	532	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501010016	配管工事（機械設備） 配管用炭素鋼管・圧力配管用炭素鋼管・ライニング鋼管（硬質塩ビ、ポリ粉体） 屋内一般配管 ねじ接合 8.0A 手間のみ	配管用・圧力配管用鋼管（工）	屋内一般 ねじ接合 8.0A	m	532	9501	配管（機械）工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配管工事（機械設備）	9501010034	配管工事（機械設備） 配管用炭素鋼鋼管・圧力配管用炭素鋼鋼管 屋内一般配管 溶接接合 50A 手間のみ	配管用・圧力配管用鋼管（工）	屋内一般 溶接接合 50A	m	532	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501010036	配管工事（機械設備） 配管用炭素鋼鋼管・圧力配管用炭素鋼鋼管 屋内一般配管 溶接接合 65A 手間のみ	配管用・圧力配管用鋼管（工）	屋内一般 溶接接合 65A	m	532	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501010038	配管工事（機械設備） 配管用炭素鋼鋼管・圧力配管用炭素鋼鋼管 屋内一般配管 溶接接合 80A 手間のみ	配管用・圧力配管用鋼管（工）	屋内一般 溶接接合 80A	m	532	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501010040	配管工事（機械設備） 配管用炭素鋼鋼管・圧力配管用炭素鋼鋼管 屋内一般配管 溶接接合 100A 手間のみ	配管用・圧力配管用鋼管（工）	屋内一般 溶接接合 100A	m	532	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501010042	配管工事（機械設備） 配管用炭素鋼鋼管・圧力配管用炭素鋼鋼管 屋内一般配管 溶接接合 125A 手間のみ	配管用・圧力配管用鋼管（工）	屋内一般 溶接接合 125A	m	532	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501010044	配管工事（機械設備） 配管用炭素鋼鋼管・圧力配管用炭素鋼鋼管 屋内一般配管 溶接接合 150A 手間のみ	配管用・圧力配管用鋼管（工）	屋内一般 溶接接合 150A	m	532	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501010046	配管工事（機械設備） 配管用炭素鋼鋼管・圧力配管用炭素鋼鋼管 屋内一般配管 溶接接合 200A 手間のみ	配管用・圧力配管用鋼管（工）	屋内一般 溶接接合 200A	m	532	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501010048	配管工事（機械設備） 配管用炭素鋼鋼管・圧力配管用炭素鋼鋼管 屋内一般配管 溶接接合 250A 手間のみ	配管用・圧力配管用鋼管（工）	屋内一般 溶接接合 250A	m	532	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501150002	配管工事（機械設備） 排水用硬質塩化ビニルライニング鋼管 屋内一般配管 MD接合 50A 手間のみ	排水用塩ビライニング鋼管（工）	屋内一般 MD接合 50A	m	533	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501150004	配管工事（機械設備） 排水用硬質塩化ビニルライニング鋼管 屋内一般配管 MD接合 65A 手間のみ	排水用塩ビライニング鋼管（工）	屋内一般 MD接合 65A	m	533	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501150006	配管工事（機械設備） 排水用硬質塩化ビニルライニング鋼管 屋内一般配管 MD接合 80A 手間のみ	排水用塩ビライニング鋼管（工）	屋内一般 MD接合 80A	m	533	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501150008	配管工事（機械設備） 排水用硬質塩化ビニルライニング鋼管 屋内一般配管 MD接合 100A 手間のみ	排水用塩ビライニング鋼管（工）	屋内一般 MD接合 100A	m	533	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501150010	配管工事（機械設備） 排水用硬質塩化ビニルライニング鋼管 屋内一般配管 MD接合 125A 手間のみ	排水用塩ビライニング鋼管（工）	屋内一般 MD接合 125A	m	533	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501150012	配管工事（機械設備） 排水用硬質塩化ビニルライニング鋼管 屋内一般配管 MD接合 150A 手間のみ	排水用塩ビライニング鋼管（工）	屋内一般 MD接合 150A	m	533	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501020002	配管工事（機械設備） 水道用内外面ライニング鋼管（硬質塩ビ、ポリ粉体）・消火用外面被覆鋼管（硬質塩ビ、ポリ粉体） 地中配管 ねじ接合 15A 手間のみ	水道ライニング消火被覆鋼管・工	地中配管 ねじ接合 15A	m	533	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501020004	配管工事（機械設備） 水道用内外面ライニング鋼管（硬質塩ビ、ポリ粉体）・消火用外面被覆鋼管（硬質塩ビ、ポリ粉体） 地中配管 ねじ接合 20A 手間のみ	水道ライニング消火被覆鋼管・工	地中配管 ねじ接合 20A	m	533	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501020006	配管工事（機械設備） 水道用内外面ライニング鋼管（硬質塩ビ、ポリ粉体）・消火用外面被覆鋼管（硬質塩ビ、ポリ粉体） 地中配管 ねじ接合 25A 手間のみ	水道ライニング消火被覆鋼管・工	地中配管 ねじ接合 25A	m	533	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501020008	配管工事（機械設備） 水道用内外面ライニング鋼管（硬質塩ビ、ポリ粉体）・消火用外面被覆鋼管（硬質塩ビ、ポリ粉体） 地中配管 ねじ接合 32A 手間のみ	水道ライニング消火被覆鋼管・工	地中配管 ねじ接合 32A	m	533	9501	配管（機械）工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配管工事 (機械設備)	9501020010	配管工事 (機械設備) 水道用内外面ライニング鋼管 (硬質塩ビ, ポリ粉体) ・消火用外面被覆鋼管 (硬質塩ビ, ポリ粉体) 地中配管 ねじ接合 40A 手間のみ	水道ライニング消火被覆鋼管・工	地中配管 ねじ接合 40A	m	533	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501020012	配管工事 (機械設備) 水道用内外面ライニング鋼管 (硬質塩ビ, ポリ粉体) ・消火用外面被覆鋼管 (硬質塩ビ, ポリ粉体) 地中配管 ねじ接合 50A 手間のみ	水道ライニング消火被覆鋼管・工	地中配管 ねじ接合 50A	m	533	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501020014	配管工事 (機械設備) 水道用内外面ライニング鋼管 (硬質塩ビ, ポリ粉体) ・消火用外面被覆鋼管 (硬質塩ビ, ポリ粉体) 地中配管 ねじ接合 65A 手間のみ	水道ライニング消火被覆鋼管・工	地中配管 ねじ接合 65A	m	533	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501020016	配管工事 (機械設備) 水道用内外面ライニング鋼管 (硬質塩ビ, ポリ粉体) ・消火用外面被覆鋼管 (硬質塩ビ, ポリ粉体) 地中配管 ねじ接合 80A 手間のみ	水道ライニング消火被覆鋼管・工	地中配管 ねじ接合 80A	m	533	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501020018	配管工事 (機械設備) 水道用内外面ライニング鋼管 (硬質塩ビ, ポリ粉体) ・消火用外面被覆鋼管 (硬質塩ビ, ポリ粉体) 地中配管 ねじ接合 100A 手間のみ	水道ライニング消火被覆鋼管・工	地中配管 ねじ接合 100A	m	533	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501020019	配管工事 (機械設備) 水道用内外面ライニング鋼管 (硬質塩ビ, ポリ粉体) ・消火用外面被覆鋼管 (硬質塩ビ, ポリ粉体) 地中配管 ねじ接合 125A 手間のみ	水道ライニング消火被覆鋼管・工	地中配管 ねじ接合 125A	m	533	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501020020	配管工事 (機械設備) 水道用内外面ライニング鋼管 (硬質塩ビ, ポリ粉体) ・消火用外面被覆鋼管 (硬質塩ビ, ポリ粉体) 地中配管 ねじ接合 150A 手間のみ	水道ライニング消火被覆鋼管・工	地中配管 ねじ接合 150A	m	533	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501030002	配管工事 (機械設備) 一般配管用ステンレス鋼管 屋内一般配管 圧縮・プレス・拡管接合 13Su 手間のみ	一般配管用ステンレス鋼管 (工)	屋内一般 圧縮・プレス13Su	m	533	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501030004	配管工事 (機械設備) 一般配管用ステンレス鋼管 屋内一般配管 圧縮・プレス・拡管接合 20Su 手間のみ	一般配管用ステンレス鋼管 (工)	屋内一般 圧縮・プレス20Su	m	533	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501030006	配管工事 (機械設備) 一般配管用ステンレス鋼管 屋内一般配管 圧縮・プレス・拡管接合 25Su 手間のみ	一般配管用ステンレス鋼管 (工)	屋内一般 圧縮・プレス25Su	m	533	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501030008	配管工事 (機械設備) 一般配管用ステンレス鋼管 屋内一般配管 圧縮・プレス・拡管接合 30Su 手間のみ	一般配管用ステンレス鋼管 (工)	屋内一般 圧縮・プレス30Su	m	533	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501030010	配管工事 (機械設備) 一般配管用ステンレス鋼管 屋内一般配管 圧縮・プレス・拡管接合 40Su 手間のみ	一般配管用ステンレス鋼管 (工)	屋内一般 圧縮・プレス40Su	m	533	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501030012	配管工事 (機械設備) 一般配管用ステンレス鋼管 屋内一般配管 圧縮・プレス・拡管接合 50Su 手間のみ	一般配管用ステンレス鋼管 (工)	屋内一般 圧縮・プレス50Su	m	533	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501030014	配管工事 (機械設備) 一般配管用ステンレス鋼管 屋内一般配管 圧縮・プレス・拡管接合 60Su 手間のみ	一般配管用ステンレス鋼管 (工)	屋内一般 圧縮・プレス60Su	m	533	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501030032	配管工事 (機械設備) 一般配管用ステンレス鋼管 屋内一般配管 フランジ接合 75Su 手間のみ	一般配管用ステンレス鋼管 (工)	屋内一般 フランジ 75Su	m	533	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501030034	配管工事 (機械設備) 一般配管用ステンレス鋼管 屋内一般配管 フランジ接合 100Su 手間のみ	一般配管用ステンレス鋼管 (工)	屋内一般 フランジ 100Su	m	533	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501030036	配管工事 (機械設備) 一般配管用ステンレス鋼管 屋内一般配管 フランジ接合 125Su 手間のみ	一般配管用ステンレス鋼管 (工)	屋内一般 フランジ 125Su	m	533	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501030038	配管工事 (機械設備) 一般配管用ステンレス鋼管 屋内一般配管 フランジ接合 150Su 手間のみ	一般配管用ステンレス鋼管 (工)	屋内一般 フランジ 150Su	m	533	9501	配管 (機械) 工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配管工事（機械設備）	9501030040	配管工事（機械設備） 一般配管用ステンレス鋼管 屋内一般配管 フランジ接合 200Su 手間のみ	一般配管用ステンレス鋼管（工）	屋内一般 フランジ 200Su	m	533	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501030042	配管工事（機械設備） 一般配管用ステンレス鋼管 屋内一般配管 フランジ接合 250Su 手間のみ	一般配管用ステンレス鋼管（工）	屋内一般 フランジ 250Su	m	533	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501030044	配管工事（機械設備） 一般配管用ステンレス鋼管 屋内一般配管 フランジ接合 300Su 手間のみ	一般配管用ステンレス鋼管（工）	屋内一般 フランジ 300Su	m	533	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501050004	配管工事（機械設備） 排水用鉛管 機械室・便所配管 プラスタン接合 30A 手間のみ	排水用鉛管（工）	機械・便所 プラスタン 30A	m	534	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501050006	配管工事（機械設備） 排水用鉛管 機械室・便所配管 プラスタン接合 40A 手間のみ	排水用鉛管（工）	機械・便所 プラスタン 40A	m	534	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501050008	配管工事（機械設備） 排水用鉛管 機械室・便所配管 プラスタン接合 50A 手間のみ	排水用鉛管（工）	機械・便所 プラスタン 50A	m	534	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501050010	配管工事（機械設備） 排水用鉛管 機械室・便所配管 プラスタン接合 65A 手間のみ	排水用鉛管（工）	機械・便所 プラスタン 65A	m	534	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501050012	配管工事（機械設備） 排水用鉛管 機械室・便所配管 プラスタン接合 75A 手間のみ	排水用鉛管（工）	機械・便所 プラスタン 75A	m	534	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501050014	配管工事（機械設備） 排水用鉛管 機械室・便所配管 プラスタン接合 100A 手間のみ	排水用鉛管（工）	機械・便所 プラスタン100A	m	534	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501060002	配管工事（機械設備） 銅管（M）・被覆銅管・保温付被覆銅管 屋内一般配管 ろう付け接合 15A 1/2B 手間のみ	建築用銅管（工）	屋内一般 ろう付 15A	m	534	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501060004	配管工事（機械設備） 銅管（M）・被覆銅管・保温付被覆銅管 屋内一般配管 ろう付け接合 20A 3/4B 手間のみ	建築用銅管（工）	屋内一般 ろう付 20A	m	534	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501060006	配管工事（機械設備） 銅管（M）・被覆銅管・保温付被覆銅管 屋内一般配管 ろう付け接合 25A 1B 手間のみ	建築用銅管（工）	屋内一般 ろう付 25A	m	534	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501060008	配管工事（機械設備） 銅管（M）・被覆銅管・保温付被覆銅管 屋内一般配管 ろう付け接合 32A 1・1/4B 手間のみ	建築用銅管（工）	屋内一般 ろう付 32A	m	534	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501060010	配管工事（機械設備） 銅管（M）・被覆銅管・保温付被覆銅管 屋内一般配管 ろう付け接合 40A 1 1/2B 手間のみ	建築用銅管（工）	屋内一般 ろう付 40A	m	534	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501060012	配管工事（機械設備） 銅管（M）・被覆銅管・保温付被覆銅管 屋内一般配管 ろう付け接合 50A 2B 手間のみ	建築用銅管（工）	屋内一般 ろう付 50A	m	534	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501060014	配管工事（機械設備） 銅管（M）・被覆銅管・保温付被覆銅管 屋内一般配管 ろう付け接合 65A 2・1/2B 手間のみ	建築用銅管（工）	屋内一般 ろう付 65A	m	534	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501060016	配管工事（機械設備） 銅管（M）・被覆銅管・保温付被覆銅管 屋内一般配管 ろう付け接合 80A 3B 手間のみ	建築用銅管（工）	屋内一般 ろう付 80A	m	534	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501060018	配管工事（機械設備） 銅管（M）・被覆銅管・保温付被覆銅管 屋内一般配管 ろう付け接合 100A 4B 手間のみ	建築用銅管（工）	屋内一般 ろう付 100A	m	534	9501	配管（機械）工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配管工事 (機械設備)	9501060020	配管工事 (機械設備) 銅管 (M) ・被覆銅管・保温付被覆銅管 屋内一般配管 ろう付け接合 1 2 5 A 5 B 手間のみ	建築用銅管 (工)	屋内一般 ろう付 1 2 5 A	m	534	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501060022	配管工事 (機械設備) 銅管 (M) ・被覆銅管・保温付被覆銅管 屋内一般配管 ろう付け接合 1 5 0 A 6 B 手間のみ	建築用銅管 (工)	屋内一般 ろう付 1 5 0 A	m	534	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501110002	配管工事 (機械設備) 冷媒配管用銅管 保温無し直管 6. 4 mm 1 / 4 B 手間のみ	冷媒配管用銅管 (工)	保温無し直管 6. 4 mm	m	534	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501110004	配管工事 (機械設備) 冷媒配管用銅管 保温無し直管 9. 5 mm 3 / 8 B 手間のみ	冷媒配管用銅管 (工)	保温無し直管 9. 5 mm	m	534	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501110006	配管工事 (機械設備) 冷媒配管用銅管 保温無し直管 1 2. 7 mm 1 / 2 B 手間のみ	冷媒配管用銅管 (工)	保温無し直管 1 2. 7 mm	m	534	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501110008	配管工事 (機械設備) 冷媒配管用銅管 保温無し直管 1 5. 9 mm 5 / 8 B 手間のみ	冷媒配管用銅管 (工)	保温無し直管 1 5. 9 mm	m	534	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501110010	配管工事 (機械設備) 冷媒配管用銅管 保温無し直管 1 9. 1 mm 3 / 4 B 手間のみ	冷媒配管用銅管 (工)	保温無し直管 1 9. 1 mm	m	534	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501110012	配管工事 (機械設備) 冷媒配管用銅管 保温無し直管 2 5. 4 mm 1 B 手間のみ	冷媒配管用銅管 (工)	保温無し直管 2 5. 4 mm	m	534	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501110014	配管工事 (機械設備) 冷媒配管用銅管 保温無し直管 3 1. 8 mm 1 ・ 1 / 4 B 手間のみ	冷媒配管用銅管 (工)	保温無し直管 3 1. 8 mm	m	534	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501110016	配管工事 (機械設備) 冷媒配管用銅管 保温無し直管 3 8. 1 mm 1 ・ 1 / 2 B 手間のみ	冷媒配管用銅管 (工)	保温無し直管 3 8. 1 mm	m	534	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501130002	配管工事 (機械設備) 保温付冷媒配管 (材工共) シングルコイル 保温厚 8 mm 管径 9. 5 mm	保温付冷媒配管 シングルコイル	T 8 × 9. 5	m	534	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501130004	配管工事 (機械設備) 保温付冷媒配管 (材工共) シングルコイル 保温厚 1 0 mm 管径 1 2. 7 mm	保温付冷媒配管 シングルコイル	T 1 0 × 1 2. 7	m	534	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501130006	配管工事 (機械設備) 保温付冷媒配管 (材工共) シングルコイル 保温厚 1 0 mm 管径 1 5. 9 mm	保温付冷媒配管 シングルコイル	T 1 0 × 1 5. 9	m	534	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501130008	配管工事 (機械設備) 保温付冷媒配管 (材工共) シングルコイル 保温厚 1 0 mm 管径 1 9. 1 mm	保温付冷媒配管 シングルコイル	T 1 0 × 1 9. 1	m	534	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501130010	配管工事 (機械設備) 保温付冷媒配管 (材工共) シングルコイル 保温厚 1 0 mm 管径 2 2. 2 mm	保温付冷媒配管 シングルコイル	T 1 0 × 2 2. 2	m	534	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501130012	配管工事 (機械設備) 保温付冷媒配管 (材工共) ペアコイル 保温厚 8 / 8 mm 管径 6. 4 / 9. 5 mm	保温付冷媒配管 ペアコイル	T 8 / 8 × 6. 4 / 9. 5	m	534	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501130014	配管工事 (機械設備) 保温付冷媒配管 (材工共) ペアコイル 保温厚 8 / 1 0 mm 管径 6. 4 / 1 2. 7 mm	保温付冷媒配管 ペアコイル	T 8 / 1 0 × 6. 4 / 1 2. 7	m	534	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501130016	配管工事 (機械設備) 保温付冷媒配管 (材工共) ペアコイル 保温厚 8 / 1 0 mm 管径 6. 4 / 1 5. 9 mm	保温付冷媒配管 ペアコイル	T 8 / 1 0 × 6. 4 / 1 5. 9	m	534	9501	配管 (機械) 工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配管工事 (機械設備)	9501130018	配管工事 (機械設備) 保温付冷媒配管 (材工共) ペアコイル 保温厚8/10mm 管径9.5/15.9mm	保温付冷媒配管 ペアコイル	T8/10×9.5/15.9	m	534	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501080038	配管工事 (機械設備) 塩ビ管 (VP, VU, HIVP, RF-VP, RS-VU, REP-VU) 屋内一般配管 冷間接着 着合 13A 手間のみ	硬質塩化ビニル管 (工)	屋内一般 冷間接着 13	m	535	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501080040	配管工事 (機械設備) 塩ビ管 (VP, VU, HIVP, RF-VP, RS-VU, REP-VU) 屋内一般配管 冷間接着 着合 20A 手間のみ	硬質ポリ塩化ビニル管 (工)	屋内一般 冷間接着 20	m	535	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501080042	配管工事 (機械設備) 塩ビ管 (VP, VU, HIVP, RF-VP, RS-VU, REP-VU) 屋内一般配管 冷間接着 着合 25A 手間のみ	硬質ポリ塩化ビニル管 (工)	屋内一般 冷間接着 25	m	535	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501080044	配管工事 (機械設備) 塩ビ管 (VP, VU, HIVP, RF-VP, RS-VU, REP-VU) 屋内一般配管 冷間接着 着合 30A 手間のみ	硬質塩化ビニル管 (工)	屋内一般 冷間接着 30	m	535	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501080046	配管工事 (機械設備) 塩ビ管 (VP, VU, HIVP, RF-VP, RS-VU, REP-VU) 屋内一般配管 冷間接着 着合 40A 手間のみ	硬質ポリ塩化ビニル管 (工)	屋内一般 冷間接着 40	m	535	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501080048	配管工事 (機械設備) 塩ビ管 (VP, VU, HIVP, RF-VP, RS-VU, REP-VU) 屋内一般配管 冷間接着 着合 50A 手間のみ	硬質ポリ塩化ビニル管 (工)	屋内一般 冷間接着 50	m	535	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501080004	配管工事 (機械設備) 塩ビ管 (VP, VU, HIVP, RF-VP, RS-VU, REP-VU) 屋内一般配管 冷間接着 着合 65A 手間のみ	硬質塩化ビニル管 (工)	屋内一般 冷間接着 65	m	535	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501080006	配管工事 (機械設備) 塩ビ管 (VP, VU, HIVP, RF-VP, RS-VU, REP-VU) 屋内一般配管 冷間接着 着合 75A 手間のみ	硬質ポリ塩化ビニル管 (工)	屋内一般 冷間接着 75	m	535	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501080008	配管工事 (機械設備) 塩ビ管 (VP, VU, HIVP, RF-VP, RS-VU, REP-VU) 屋内一般配管 冷間接着 着合 100A 手間のみ	硬質ポリ塩化ビニル管 (工)	屋内一般 冷間接着 100	m	535	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501080010	配管工事 (機械設備) 塩ビ管 (VP, VU, HIVP, RF-VP, RS-VU, REP-VU) 屋内一般配管 冷間接着 着合 125A 手間のみ	硬質ポリ塩化ビニル管 (工)	屋内一般 冷間接着 125	m	535	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501080012	配管工事 (機械設備) 塩ビ管 (VP, VU, HIVP, RF-VP, RS-VU, REP-VU) 屋内一般配管 冷間接着 着合 150A 手間のみ	硬質ポリ塩化ビニル管 (工)	屋内一般 冷間接着 150	m	535	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501080014	配管工事 (機械設備) 塩ビ管 (VP, VU, HIVP, RF-VP, RS-VU, REP-VU) 屋内一般配管 冷間接着 着合 200A 手間のみ	硬質ポリ塩化ビニル管 (工)	屋内一般 冷間接着 200	m	535	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501080016	配管工事 (機械設備) 塩ビ管 (VP, VU, HIVP, RF-VP, RS-VU, REP-VU) 屋内一般配管 冷間接着 着合 250A 手間のみ	硬質ポリ塩化ビニル管 (工)	屋内一般 冷間接着 250	m	535	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501080018	配管工事 (機械設備) 塩ビ管 (VP, VU, HIVP, RF-VP, RS-VU, REP-VU) 屋内一般配管 冷間接着 着合 300A 手間のみ	硬質塩化ビニル管 (工)	屋内一般 冷間接着 300	m	535	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501080020	配管工事 (機械設備) 塩ビ管 (VP, VU, HIVP, RF-VP, RS-VU, REP-VU) 地中配管 冷間接着 着合 50A 手間のみ	硬質塩化ビニル管 (工)	地中 冷間接着 50	m	535	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501080022	配管工事 (機械設備) 塩ビ管 (VP, VU, HIVP, RF-VP, RS-VU, REP-VU) 地中配管 冷間接着 着合 65A 手間のみ	硬質塩化ビニル管 (工)	地中 冷間接着 65	m	535	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (機械設備)	9501080024	配管工事 (機械設備) 塩ビ管 (VP, VU, HIVP, RF-VP, RS-VU, REP-VU) 地中配管 冷間接着 着合 75A 手間のみ	硬質塩化ビニル管 (工)	地中 冷間接着 75	m	535	9501	配管 (機械) 工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配管工事（機械設備）	9501080026	配管工事（機械設備）塩ビ管（VP，VU，HIVP，RF-VP，RS-VU，REP-VU）地中配管 冷間接着接合 100A 手間のみ	硬質塩化ビニル管（工）	地中 冷間接着 100	m	535	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501080028	配管工事（機械設備）塩ビ管（VP，VU，HIVP，RF-VP，RS-VU，REP-VU）地中配管 冷間接着接合 125A 手間のみ	硬質塩化ビニル管（工）	地中 冷間接着 125	m	535	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501080030	配管工事（機械設備）塩ビ管（VP，VU，HIVP，RF-VP，RS-VU，REP-VU）地中配管 冷間接着接合 150A 手間のみ	硬質塩化ビニル管（工）	地中 冷間接着 150	m	535	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501080032	配管工事（機械設備）塩ビ管（VP，VU，HIVP，RF-VP，RS-VU，REP-VU）地中配管 冷間接着接合 200A 手間のみ	硬質塩化ビニル管（工）	地中 冷間接着 200	m	535	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501080034	配管工事（機械設備）塩ビ管（VP，VU，HIVP，RF-VP，RS-VU，REP-VU）地中配管 冷間接着接合 250A 手間のみ	硬質塩化ビニル管（工）	地中 冷間接着 250	m	535	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501080036	配管工事（機械設備）塩ビ管（VP，VU，HIVP，RF-VP，RS-VU，REP-VU）地中配管 冷間接着接合 300A 手間のみ	硬質塩化ビニル管（工）	地中 冷間接着 300	m	535	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501100008	配管工事（機械設備）遠心力鉄筋コンクリート管（ヒューム管）地中配管 ソケット接合 150A 手間のみ	ヒューム管（工）	地中 ソケット 150A	本	535	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501100010	配管工事（機械設備）遠心力鉄筋コンクリート管（ヒューム管）地中配管 ソケット接合 200A 手間のみ	ヒューム管（工）	地中 ソケット 200A	本	535	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501100012	配管工事（機械設備）遠心力鉄筋コンクリート管（ヒューム管）地中配管 ソケット接合 250A 手間のみ	ヒューム管（工）	地中 ソケット 250A	本	535	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501100014	配管工事（機械設備）遠心力鉄筋コンクリート管（ヒューム管）地中配管 ソケット接合 300A 手間のみ	ヒューム管（工）	地中 ソケット 300A	本	535	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501090002	配管工事（機械設備）耐火二層管 屋内一般配管 冷間接着接合 40A 手間のみ	耐火二層管（工）	屋内一般 冷間接着 40A	m	535	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501090004	配管工事（機械設備）耐火二層管 屋内一般配管 冷間接着接合 50A 手間のみ	耐火二層管（工）	屋内一般 冷間接着 50A	m	535	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501090006	配管工事（機械設備）耐火二層管 屋内一般配管 冷間接着接合 65A 手間のみ	耐火二層管（工）	屋内一般 冷間接着 65A	m	535	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501090008	配管工事（機械設備）耐火二層管 屋内一般配管 冷間接着接合 75A 手間のみ	耐火二層管（工）	屋内一般 冷間接着 75A	m	535	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501090010	配管工事（機械設備）耐火二層管 屋内一般配管 冷間接着接合 100A 手間のみ	耐火二層管（工）	屋内一般 冷間接着 100A	m	535	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501090012	配管工事（機械設備）耐火二層管 屋内一般配管 冷間接着接合 125A 手間のみ	耐火二層管（工）	屋内一般 冷間接着 125A	m	535	9501	配管（機械）工事
配管工事（機械設備）	9501090014	配管工事（機械設備）耐火二層管 屋内一般配管 冷間接着接合 150A 手間のみ	耐火二層管（工）	屋内一般 冷間接着 150A	m	535	9501	配管（機械）工事
配管工事（配管附属品）	9501120002	配管工事（機械設備）配管付属品 一般弁類取付け ねじ込形 15A 手間のみ	一般弁類取付け（工）	ねじ込形 15A	個	536	9501	配管（機械）工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配管工事 (配管附属品)	9501120004	配管工事 (機械設備) 配管付属品 一般弁類取付け ねじ込形 20A 手間のみ	一般弁類取付け (工)	ねじ込形 20A	個	536	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (配管附属品)	9501120006	配管工事 (機械設備) 配管付属品 一般弁類取付け ねじ込形 25A 手間のみ	一般弁類取付け (工)	ねじ込形 25A	個	536	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (配管附属品)	9501120008	配管工事 (機械設備) 配管付属品 一般弁類取付け ねじ込形 32A 手間のみ	一般弁類取付け (工)	ねじ込形 32A	個	536	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (配管附属品)	9501120010	配管工事 (機械設備) 配管付属品 一般弁類取付け ねじ込形 40A 手間のみ	一般弁類取付け (工)	ねじ込形 40A	個	536	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (配管附属品)	9501120012	配管工事 (機械設備) 配管付属品 一般弁類取付け ねじ込形 50A 手間のみ	一般弁類取付け (工)	ねじ込形 50A	個	536	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (配管附属品)	9501120014	配管工事 (機械設備) 配管付属品 一般弁類取付け フランジ形 65A 手間のみ	一般弁類取付け (工)	フランジ形 65A	個	536	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (配管附属品)	9501120016	配管工事 (機械設備) 配管付属品 一般弁類取付け フランジ形 80A 手間のみ	一般弁類取付け (工)	フランジ形 80A	個	536	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (配管附属品)	9501120018	配管工事 (機械設備) 配管付属品 一般弁類取付け フランジ形 100A 手間のみ	一般弁類取付け (工)	フランジ形 100A	個	536	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (配管附属品)	9501120020	配管工事 (機械設備) 配管付属品 一般弁類取付け フランジ形 125A 手間のみ	一般弁類取付け (工)	フランジ形 125A	個	536	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (配管附属品)	9501120022	配管工事 (機械設備) 配管付属品 一般弁類取付け フランジ形 150A 手間のみ	一般弁類取付け (工)	フランジ形 150A	個	536	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (配管附属品)	9501120024	配管工事 (機械設備) 配管付属品 一般弁類取付け フランジ形 200A 手間のみ	一般弁類取付け (工)	フランジ形 200A	個	536	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (配管附属品)	9501120026	配管工事 (機械設備) 配管付属品 一般弁類取付け フランジ形 250A 手間のみ	一般弁類取付け (工)	フランジ形 250A	個	536	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (配管附属品)	9501120028	配管工事 (機械設備) 配管付属品 一般弁類取付け フランジ形 300A 手間のみ	一般弁類取付け (工)	フランジ形 300A	個	536	9501	配管 (機械) 工事
配管工事 (配管附属品)	9521010002	配管工事 (機械設備) 配管付属品 蒸気用減圧装置 (減圧弁, 玉形弁×2, 仕切弁, 安全弁, ストレーナ, 圧力計×2) 一次側 32A-二次側 40A 減圧弁口径20A 手間のみ	蒸気用減圧装置 (工)	一次側32A-二次側40A	組	536	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521010004	配管工事 (機械設備) 配管付属品 蒸気用減圧装置 (減圧弁, 玉形弁×2, 仕切弁, 安全弁, ストレーナ, 圧力計×2) 一次側 32A-二次側 50A 減圧弁口径25A 手間のみ	蒸気用減圧装置 (工)	一次側32A-二次側50A	組	536	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521010006	配管工事 (機械設備) 配管付属品 蒸気用減圧装置 (減圧弁, 玉形弁×2, 仕切弁, 安全弁, ストレーナ, 圧力計×2) 一次側 32A-二次側 65A 減圧弁口径32A 手間のみ	蒸気用減圧装置 (工)	一次側32A-二次側65A	組	536	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521010008	配管工事 (機械設備) 配管付属品 蒸気用減圧装置 (減圧弁, 玉形弁×2, 仕切弁, 安全弁, ストレーナ, 圧力計×2) 一次側 40A-二次側 65A 減圧弁口径40A 手間のみ	蒸気用減圧装置 (工)	一次側40A-二次側65A	組	536	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521010010	配管工事 (機械設備) 配管付属品 蒸気用減圧装置 (減圧弁, 玉形弁×2, 仕切弁, 安全弁, ストレーナ, 圧力計×2) 一次側 50A-二次側 65A 減圧弁口径50A 手間のみ	蒸気用減圧装置 (工)	一次側50A-二次側65A	組	536	9521	装置類組立取付工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配管工事 (配管附属品)	9521010012	配管工事 (機械設備) 配管付属品 蒸気用減圧装置 (減圧弁, 玉形弁×2, 仕切弁, 安全弁, ストレーナ, 圧力計×2) 一次側 65A-二次側 80A 減圧弁口径65A 手間のみ	蒸気用減圧装置 (工)	一次側65A-二次側80A	組	536	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521010014	配管工事 (機械設備) 配管付属品 蒸気用減圧装置 (減圧弁, 玉形弁×2, 仕切弁, 安全弁, ストレーナ, 圧力計×2) 一次側 80A-二次側100A 減圧弁口径80A 手間のみ	蒸気用減圧装置 (工)	一次側80A-二次側100A	組	536	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521010016	配管工事 (機械設備) 配管付属品 蒸気用減圧装置 (減圧弁, 玉形弁×2, 仕切弁, 安全弁, ストレーナ, 圧力計×2) 一次側100A-二次側125A 減圧弁口径100A 手間のみ	蒸気用減圧装置 (工)	一次側100A-二次側125A	組	536	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521020002	配管工事 (機械設備) 配管付属品 温度調整装置 (温調弁, 玉形弁×2, 仕切弁, ストレーナ, 圧力計×2) 蒸気圧3kgf/cm2まで 口径20A 手間のみ	温度調整装置 (工)	蒸気圧3kgf/cm2 20A	組	536	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521020004	配管工事 (機械設備) 配管付属品 温度調整装置 (温調弁, 玉形弁×2, 仕切弁, ストレーナ, 圧力計×2) 蒸気圧3kgf/cm2まで 口径25A 手間のみ	温度調整装置 (工)	蒸気圧3kgf/cm2 25A	組	536	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521020006	配管工事 (機械設備) 配管付属品 温度調整装置 (温調弁, 玉形弁×2, 仕切弁, ストレーナ, 圧力計×2) 蒸気圧3kgf/cm2まで 口径32A 手間のみ	温度調整装置 (工)	蒸気圧3kgf/cm2 32A	組	536	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521020008	配管工事 (機械設備) 配管付属品 温度調整装置 (温調弁, 玉形弁×2, 仕切弁, ストレーナ, 圧力計×2) 蒸気圧3kgf/cm2まで 口径40A 手間のみ	温度調整装置 (工)	蒸気圧3kgf/cm2 40A	組	536	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521020010	配管工事 (機械設備) 配管付属品 温度調整装置 (温調弁, 玉形弁×2, 仕切弁, ストレーナ, 圧力計×2) 蒸気圧3kgf/cm2まで 口径50A 手間のみ	温度調整装置 (工)	蒸気圧3kgf/cm2 50A	組	536	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521020012	配管工事 (機械設備) 配管付属品 温度調整装置 (温調弁, 玉形弁×2, 仕切弁, ストレーナ, 圧力計×2) 蒸気圧3kgf/cm2まで 口径65A 手間のみ	温度調整装置 (工)	蒸気圧3kgf/cm2 65A	組	536	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521020014	配管工事 (機械設備) 配管付属品 温度調整装置 (温調弁, 玉形弁×2, 仕切弁, ストレーナ, 圧力計×2) 蒸気圧3kgf/cm2まで 口径80A 手間のみ	温度調整装置 (工)	蒸気圧3kgf/cm2 80A	組	536	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521020016	配管工事 (機械設備) 配管付属品 温度調整装置 (温調弁, 玉形弁×2, 仕切弁, ストレーナ, 圧力計×2) 蒸気圧3kgf/cm2まで 口径100A 手間のみ	温度調整装置 (工)	蒸気3kgf/cm2 100A	組	536	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521070002	配管工事 (機械設備) 配管付属品 伸縮継手 (ベローズ形 スリーブ形) フランジ形 複式 20A 手間のみ	伸縮継手 ベローズ・スリーブ形	フランジ形 複式 20A	個	537	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521070019	配管工事 (機械設備) 配管付属品 伸縮継手 (ベローズ形 スリーブ形) フランジ形 複式 25~40A 手間のみ	伸縮継手 ベローズ・スリーブ形	フランジ形 複式 25~40A	個	537	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521070008	配管工事 (機械設備) 配管付属品 伸縮継手 (ベローズ形 スリーブ形) フランジ形 複式 50A 手間のみ	伸縮継手 ベローズ・スリーブ形	フランジ形 複式 50A	個	537	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521070010	配管工事 (機械設備) 配管付属品 伸縮継手 (ベローズ形 スリーブ形) フランジ形 複式 65A 手間のみ	伸縮継手 ベローズ・スリーブ形	フランジ形 複式 65A	個	537	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521070012	配管工事 (機械設備) 配管付属品 伸縮継手 (ベローズ形 スリーブ形) フランジ形 複式 80A 手間のみ	伸縮継手 ベローズ・スリーブ形	フランジ形 複式 80A	個	537	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521070014	配管工事 (機械設備) 配管付属品 伸縮継手 (ベローズ形 スリーブ形) フランジ形 複式 100A 手間のみ	伸縮継手 ベローズ・スリーブ形	フランジ形 複式 100A	個	537	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521070016	配管工事 (機械設備) 配管付属品 伸縮継手 (ベローズ形 スリーブ形) フランジ形 複式 125A 手間のみ	伸縮継手 ベローズ・スリーブ形	フランジ形 複式 125A	個	537	9521	装置類組立取付工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配管工事 (配管附属品)	9521070018	配管工事 (機械設備) 配管付属品 伸縮継手 (ベローズ形 スリーブ形) フランジ形 複式 150A 手間のみ	伸縮継手 ベローズ・スリーブ形	フランジ形 複式 150A	個	537	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521070040	配管工事 (機械設備) 配管付属品 伸縮継手 (ベローズ形 スリーブ形) フランジ形 単式 20A 手間のみ	伸縮継手 ベローズ・スリーブ形	フランジ形 単式 20A	個	537	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521070054	配管工事 (機械設備) 配管付属品 伸縮継手 (ベローズ形 スリーブ形) フランジ形 単式 25~40A 手間のみ	伸縮継手 ベローズ・スリーブ形	フランジ形 単式 25~40A	個	537	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521070046	配管工事 (機械設備) 配管付属品 伸縮継手 (ベローズ形 スリーブ形) フランジ形 単式 50A 手間のみ	伸縮継手 ベローズ・スリーブ形	フランジ形 単式 50A	個	537	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521070048	配管工事 (機械設備) 配管付属品 伸縮継手 (ベローズ形 スリーブ形) フランジ形 単式 65A 手間のみ	伸縮継手 ベローズ・スリーブ形	フランジ形 単式 65A	個	537	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521070050	配管工事 (機械設備) 配管付属品 伸縮継手 (ベローズ形 スリーブ形) フランジ形 単式 80A 手間のみ	伸縮継手 ベローズ・スリーブ形	フランジ形 単式 80A	個	537	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521070052	配管工事 (機械設備) 配管付属品 伸縮継手 (ベローズ形 スリーブ形) フランジ形 単式 100A 手間のみ	伸縮継手 ベローズ・スリーブ形	フランジ形 単式 100A	個	537	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521070020	配管工事 (機械設備) 配管付属品 防振継手 (ベローズ形・合成ゴム共), ボールジョイント 20A 手間のみ	防振継手 ボール・フレキシブル	ベローズ形 20A	個	537	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521070022	配管工事 (機械設備) 配管付属品 防振継手 (ベローズ形・合成ゴム共), ボールジョイント 25A 手間のみ	防振継手 ボール・フレキシブル	ベローズ形 25A	個	537	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521070024	配管工事 (機械設備) 配管付属品 防振継手 (ベローズ形・合成ゴム共), ボールジョイント 32A 手間のみ	防振継手 ボール・フレキシブル	ベローズ形 32A	個	537	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521070026	配管工事 (機械設備) 配管付属品 防振継手 (ベローズ形・合成ゴム共), ボールジョイント 40A 手間のみ	防振継手 ボール・フレキシブル	ベローズ形 40A	個	537	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521070028	配管工事 (機械設備) 配管付属品 防振継手 (ベローズ形・合成ゴム共), ボールジョイント 50A 手間のみ	防振継手 ボール・フレキシブル	ベローズ形 50A	個	537	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521070030	配管工事 (機械設備) 配管付属品 防振継手 (ベローズ形・合成ゴム共), ボールジョイント 65A 手間のみ	防振継手 ボール・フレキシブル	ベローズ形 65A	個	537	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521070032	配管工事 (機械設備) 配管付属品 防振継手 (ベローズ形・合成ゴム共), ボールジョイント 80A 手間のみ	防振継手 ボール・フレキシブル	ベローズ形 80A	個	537	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521070034	配管工事 (機械設備) 配管付属品 防振継手 (ベローズ形・合成ゴム共), ボールジョイント 100A 手間のみ	防振継手 ボール・フレキシブル	ベローズ形 100A	個	537	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521070036	配管工事 (機械設備) 配管付属品 防振継手 (ベローズ形・合成ゴム共), ボールジョイント 125A 手間のみ	防振継手 ボール・フレキシブル	ベローズ形 125A	個	537	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521070038	配管工事 (機械設備) 配管付属品 防振継手 (ベローズ形・合成ゴム共), ボールジョイント 150A 手間のみ	防振継手 ボール・フレキシブル	ベローズ形 150A	個	537	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9517070016	配管工事 (機械設備) 配管付属品 油用ストレーナ 複式 25A 手間のみ	地下貯油槽用付属品 (工)	油用ストレーナ 複式 25A	個	537	9517	空気調和機器設備工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配管工事 (配管附属品)	9517070018	配管工事 (機械設備) 配管付属品 油用ストレーナ 複式 3 2 A 手間のみ	地下貯油槽用付属品 (工)	油用ストレーナ 複式 3 2 A	個	537	9517	空調和機器設備工事
配管工事 (配管附属品)	9517070020	配管工事 (機械設備) 配管付属品 油用ストレーナ 複式 4 0 A 手間のみ	地下貯油槽用付属品 (工)	油用ストレーナ 複式 4 0 A	個	537	9517	空調和機器設備工事
配管工事 (配管附属品)	9517070022	配管工事 (機械設備) 配管付属品 油用ストレーナ 複式 5 0 A 手間のみ	地下貯油槽用付属品 (工)	油用ストレーナ 複式 5 0 A	個	537	9517	空調和機器設備工事
配管工事 (配管附属品)	9521030002	配管工事 (機械設備) 配管付属品 蒸気トラップ装置 高 (低) 圧トラップ装置 (バケット式) 管末トラップ 口径 2 0 A 手間のみ	高低圧トラップ装置 (工)	管末トラップ 口径 2 0 A	組	538	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521030004	配管工事 (機械設備) 配管付属品 蒸気トラップ装置 高 (低) 圧トラップ装置 (バケット式) 管末トラップ 口径 2 5 A 手間のみ	高低圧トラップ装置 (工)	管末トラップ 口径 2 5 A	組	538	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521030006	配管工事 (機械設備) 配管付属品 蒸気トラップ装置 高 (低) 圧トラップ装置 (バケット式) 管末トラップ 口径 3 2 A 手間のみ	高低圧トラップ装置 (工)	管末トラップ 口径 3 2 A	組	538	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521030008	配管工事 (機械設備) 配管付属品 蒸気トラップ装置 高 (低) 圧トラップ装置 (バケット式) 管末トラップ 口径 4 0 A 手間のみ	高低圧トラップ装置 (工)	管末トラップ 口径 4 0 A	組	538	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521040002	配管工事 (機械設備) 配管付属品 蒸気トラップ装置 多量トラップ装置 (フロート式) 蒸気圧 3 k g f / c m 2 まで 口径 2 0 A 手間のみ	多量トラップ装置 (工)	蒸気圧 3 k g f / c m 2 2 0 A	組	538	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521040004	配管工事 (機械設備) 配管付属品 蒸気トラップ装置 多量トラップ装置 (フロート式) 蒸気圧 3 k g f / c m 2 まで 口径 2 5 A 手間のみ	多量トラップ装置 (工)	蒸気圧 3 k g f / c m 2 2 5 A	組	538	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521040006	配管工事 (機械設備) 配管付属品 蒸気トラップ装置 多量トラップ装置 (フロート式) 蒸気圧 3 k g f / c m 2 まで 口径 3 2 A 手間のみ	多量トラップ装置 (工)	蒸気圧 3 k g f / c m 2 3 2 A	組	538	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9521040008	配管工事 (機械設備) 配管付属品 蒸気トラップ装置 多量トラップ装置 (フロート式) 蒸気圧 3 k g f / c m 2 まで 口径 4 0 A 手間のみ	多量トラップ装置 (工)	蒸気圧 3 k g f / c m 2 4 0 A	組	538	9521	装置類組立取付工事
配管工事 (配管附属品)	9511030002	配管工事 (機械設備) 配管付属品 量水器 (給水・給湯メーター) 径 2 0 A 手間のみ	量水器 (工)	径 2 0 A	個	538	9511	給排水設備工事
配管工事 (配管附属品)	9511030004	配管工事 (機械設備) 配管付属品 量水器 (給水・給湯メーター) 径 2 5 A 手間のみ	量水器 (工)	径 2 5 A	個	538	9511	給排水設備工事
配管工事 (配管附属品)	9511030006	配管工事 (機械設備) 配管付属品 量水器 (給水・給湯メーター) 径 3 2 A 手間のみ	量水器 (工)	径 3 2 A	個	538	9511	給排水設備工事
配管工事 (配管附属品)	9511030008	配管工事 (機械設備) 配管付属品 量水器 (給水・給湯メーター) 径 4 0 A 手間のみ	量水器 (工)	径 4 0 A	個	538	9511	給排水設備工事
配管工事 (配管附属品)	9511030010	配管工事 (機械設備) 配管付属品 量水器 (水道メーター) 副管付き 径 5 0 A 手間のみ	量水器 (工)	径 5 0 A 副管付き	個	538	9511	給排水設備工事
配管工事 (配管附属品)	9511030012	配管工事 (機械設備) 配管付属品 量水器 (水道メーター) 副管付き 径 6 5 A 手間のみ	量水器 (工)	径 6 5 A 副管付き	個	538	9511	給排水設備工事
配管工事 (配管附属品)	9511030014	配管工事 (機械設備) 配管付属品 量水器 (水道メーター) 副管付き 径 8 0 A 手間のみ	量水器 (工)	径 8 0 A 副管付き	個	538	9511	給排水設備工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配管工事（配管附属品）	9511030016	配管工事（機械設備） 配管付属品 量水器（水道メーター） 副管付き 径100A 手間のみ	量水器（工）	径100A 副管付き	個	538	9511	給排水設備工事
配管工事（配管附属品）	9511030018	配管工事（機械設備） 配管付属品 量水器（水道メーター） 副管付き 径125A 手間のみ	量水器（工）	径125A 副管付き	個	538	9511	給排水設備工事
配管工事（配管附属品）	9511040002	配管工事（機械設備） 配管付属品 ボールタップ 径15A 手間のみ	ボールタップ（工）	径15A	個	538	9511	給排水設備工事
配管工事（配管附属品）	9511040004	配管工事（機械設備） 配管付属品 ボールタップ 径20A 手間のみ	ボールタップ（工）	径20A	個	538	9511	給排水設備工事
配管工事（配管附属品）	9511040006	配管工事（機械設備） 配管付属品 ボールタップ 径25A 手間のみ	ボールタップ（工）	径25A	個	538	9511	給排水設備工事
配管工事（配管附属品）	9511040008	配管工事（機械設備） 配管付属品 ボールタップ 径32A 手間のみ	ボールタップ（工）	径32A	個	538	9511	給排水設備工事
配管工事（配管附属品）	9511040010	配管工事（機械設備） 配管付属品 ボールタップ 径40A 手間のみ	ボールタップ（工）	径40A	個	538	9511	給排水設備工事
配管工事（配管附属品）	9511040012	配管工事（機械設備） 配管付属品 ボールタップ 径50A 手間のみ	ボールタップ（工）	径50A	個	538	9511	給排水設備工事
配管工事（配管附属品）	9511040014	配管工事（機械設備） 配管付属品 ボールタップ 径100A 手間のみ	ボールタップ（工）	径100A	個	538	9511	給排水設備工事
配管工事（配管附属品）	9511050008	配管工事（機械設備） 配管付属品 定水位弁 副弁は含まない 径50A 手間のみ	定水位弁（工）	径50A 副弁は含まない	個	538	9511	給排水設備工事
配管工事（配管附属品）	9511050010	配管工事（機械設備） 配管付属品 定水位弁 副弁は含まない 径65A 手間のみ	定水位弁（工）	径65A 副弁は含まない	個	538	9511	給排水設備工事
配管工事（配管附属品）	9511050012	配管工事（機械設備） 配管付属品 定水位弁 副弁は含まない 径80A 手間のみ	定水位弁（工）	径80A 副弁は含まない	個	538	9511	給排水設備工事
配管工事（配管附属品）	9511050014	配管工事（機械設備） 配管付属品 定水位弁 副弁は含まない 径100A 手間のみ	定水位弁（工）	径100A 副弁は含まない	個	538	9511	給排水設備工事
配管工事（配管附属品）	9511050016	配管工事（機械設備） 配管付属品 定水位弁 副弁は含まない 径125A 手間のみ	定水位弁（工）	径125A 副弁は含まない	個	538	9511	給排水設備工事
配管工事（配管附属品）	9511050018	配管工事（機械設備） 配管付属品 定水位弁 副弁は含まない 径150A 手間のみ	定水位弁（工）	径150A 副弁は含まない	個	538	9511	給排水設備工事
配管工事（配管附属品）	9521160002	配管工事（機械設備） 配管付属品 地中埋設標（コンクリート製） 手間のみ	地中埋設標（工）	取付費 コンクリート製	個	538	9521	装置類組立取付工事
配管工事（計器その他）	9521080002	配管工事（機械設備） 計器その他 圧力計 目盛板外径 100mm 手間のみ	圧力計（工）	目盛板外径 100mm	組	539	9521	装置類組立取付工事
配管工事（計器その他）	9521090002	配管工事（機械設備） 計器その他 連成計 連成計 手間のみ	連成計（工）	取付費	組	539	9521	装置類組立取付工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
配管工事（計器その他）	9521110002	配管工事（機械設備） 計器その他 温度計 温度計 手間のみ	温度計（工）	取付費	個	539	9521	装置類組立取付工事
配管工事（計器その他）	9521170002	配管工事（機械設備） 計器その他 水面計 ガラス水面計 手間のみ	水面計（工）	ガラス水面計	組	539	9521	装置類組立取付工事
配管工事（計器その他）	9521180002	配管工事（機械設備） 計器その他 油面制御装置 フロートスイッチ 50Aフランジ 手間のみ	油面制御装置（工）	フロートスイッチ50Aフランジ	セット	539	9521	装置類組立取付工事
配管工事（計器その他）	9517070040	配管工事（機械設備） 計器その他 遠隔油量指示計 アームフロート式 屋内壁取付け 電気配管配線は含まず 手間のみ	地下貯油槽用付属品（工）	遠隔油量指示計アームフロート式	組	539	9517	空気調和機器設備工事
配管工事（計器その他）	9521140002	配管工事（機械設備） 計器その他 瞬間流量計 面積式流量計フランジ形 20A 手間のみ	瞬間流量計（工）	面積式 フランジ形 20A	個	539	9521	装置類組立取付工事
配管工事（計器その他）	9521140004	配管工事（機械設備） 計器その他 瞬間流量計 面積式流量計フランジ形 25A 手間のみ	瞬間流量計（工）	面積式 フランジ形 25A	個	539	9521	装置類組立取付工事
配管工事（計器その他）	9521140006	配管工事（機械設備） 計器その他 瞬間流量計 ビトー管式 20A 手間のみ	瞬間流量計（工）	ビトー管式 20A	個	539	9521	装置類組立取付工事
配管工事（計器その他）	9521140008	配管工事（機械設備） 計器その他 瞬間流量計 ビトー管式 25A 手間のみ	瞬間流量計（工）	ビトー管式 25A	個	539	9521	装置類組立取付工事
配管工事（計器その他）	9511100002	配管工事（機械設備） 計器その他 定水位制御用電極 保持器5P用 口径50mm 電極棒3m, 2.5m, 2m, 1.5m, 0.5m セパレータ付き 手間のみ	定水位制御用電極（工）	保持器5P用 口径50mm	個	539	9511	給排水設備工事
配管工事（計器その他）	9511130002	配管工事（機械設備） 計器その他 レベルスイッチ フロートつり下げ式 ウェイトロープ保留 手間のみ	レベルスイッチ（工）	フロートつり下げ式	式	539	9511	給排水設備工事
配管工事（計器その他）	9521120002	配管工事（機械設備） 計器その他 地震感知器 機械式（電気工事別途） 手間のみ	地震感知器（工）	機械式 電気工事別途	組	539	9521	装置類組立取付工事
配管工事（計器その他）	9521130002	配管工事（機械設備） 計器その他 ばい煙濃度計 光透過式（電気工事別途） 手間のみ	煤煙濃度計（工）	光透過式 電気工事別途	組	539	9521	装置類組立取付工事
保温工事	9503010168	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 屋内露出（一般居室・廊下） 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. 合成樹脂製カバー（ピン留め施工） 15A×20mm 材工共	PS保温筒（材工）	給排水管 屋内 居室 15A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010170	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 屋内露出（一般居室・廊下） 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. 合成樹脂製カバー（ピン留め施工） 20A×20mm 材工共	PS保温筒（材工）	給排水管 屋内 居室 20A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010172	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 屋内露出（一般居室・廊下） 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. 合成樹脂製カバー（ピン留め施工） 25A×20mm 材工共	PS保温筒（材工）	給排水管 屋内 居室 25A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010174	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 屋内露出（一般居室・廊下） 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. 合成樹脂製カバー（ピン留め施工） 32A×20mm 材工共	PS保温筒（材工）	給排水管 屋内 居室 32A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010176	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 屋内露出（一般居室・廊下） 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. 合成樹脂製カバー（ピン留め施工） 40A×20mm 材工共	PS保温筒（材工）	給排水管 屋内 居室 40A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010178	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 屋内露出（一般居室・廊下） 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. 合成樹脂製カバー（ピン留め施工） 50A×20mm 材工共	PS保温筒（材工）	給排水管 屋内 居室 50A	m	541	9503	保温工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
保温工事	9503010180	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 屋内露出 (一般居室・廊下) 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. 合成樹脂製カバー (ピン留め施工) 65A×20mm 材工共	PS保温筒 (材工)	給排水管 屋内 居室 65A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010182	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 屋内露出 (一般居室・廊下) 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. 合成樹脂製カバー (ピン留め施工) 80A×20mm 材工共	PS保温筒 (材工)	給排水管 屋内 居室 80A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010184	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 屋内露出 (一般居室・廊下) 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. 合成樹脂製カバー (ピン留め施工) 100A×25mm 材工共	PS保温筒 (材工)	給排水管 屋内 居室 100A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010186	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 屋内露出 (一般居室・廊下) 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. 合成樹脂製カバー (ピン留め施工) 125A×25mm 材工共	PS保温筒 (材工)	給排水管 屋内 居室 125A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010188	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 屋内露出 (一般居室・廊下) 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. 合成樹脂製カバー (ピン留め施工) 150A×25mm 材工共	PS保温筒 (材工)	給排水管 屋内 居室 150A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010190	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 屋内露出 (一般居室・廊下) 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. 合成樹脂製カバー (ピン留め施工) 200A×25mm 材工共	PS保温筒 (材工)	給排水管 屋内 居室 200A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010192	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 屋内露出 (一般居室・廊下) 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. 合成樹脂製カバー (ピン留め施工) 250A×25mm 材工共	PS保温筒 (材工)	給排水管 屋内 居室 250A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010194	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 屋内露出 (一般居室・廊下) 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. 合成樹脂製カバー (ピン留め施工) 300A×25mm 材工共	PS保温筒 (材工)	給排水管 屋内 居室 300A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010030	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 機械室, 書庫, 倉庫, トレンチ 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. アルミガラスクロス 20A×20mm 材工共	PS保温筒 (材工)	給排水管 機械室・書庫 20A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010032	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 機械室, 書庫, 倉庫, トレンチ 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. アルミガラスクロス 25A×20mm 材工共	PS保温筒 (材工)	給排水管 機械室・書庫 25A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010034	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 機械室, 書庫, 倉庫, トレンチ 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. アルミガラスクロス 50A×20mm 材工共	PS保温筒 (材工)	給排水管 機械室・書庫 50A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010196	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 機械室, 書庫, 倉庫, トレンチ 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. アルミガラスクロス 100A×25mm 材工共	PS保温筒 (材工)	給排水管 機械室・書庫 100A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010198	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 機械室, 書庫, 倉庫, トレンチ 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. アルミガラスクロス 150A×25mm 材工共	PS保温筒 (材工)	給排水管 機械室・書庫 150A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010040	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 天井及びパイプシャフト内 1. アルミガラスクロス化粧保温筒 2. アルミガラスクロス粘着テープ 20A×20mm 材工共	PS保温筒 (材工)	給排水管 天井・PS内 20A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010042	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 天井及びパイプシャフト内 1. アルミガラスクロス化粧保温筒 2. アルミガラスクロス粘着テープ 25A×20mm 材工共	PS保温筒 (材工)	給排水管 天井・PS内 25A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010044	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 天井及びパイプシャフト内 1. アルミガラスクロス化粧保温筒 2. アルミガラスクロス粘着テープ 50A×20mm 材工共	PS保温筒 (材工)	給排水管 天井・PS内 50A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010200	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 天井及びパイプシャフト内 1. アルミガラスクロス化粧保温筒 2. アルミガラスクロス粘着テープ 100A×25mm 材工共	PS保温筒 (材工)	給排水管 天井・PS内 100A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010202	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 天井及びパイプシャフト内 1. アルミガラスクロス化粧保温筒 2. アルミガラスクロス粘着テープ 150A×25mm 材工共	PS保温筒 (材工)	給排水管 天井・PS内 150A	m	541	9503	保温工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
保温工事	9503010050	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 床下及び暗渠内 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. ポリエチレンフィルム 4. 着色アルミガラスクロス 20A×20mm 材工共	PS保温筒 (材工)	給排水管 床下・暗渠内 20A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010052	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 床下及び暗渠内 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. ポリエチレンフィルム 4. 着色アルミガラスクロス 25A×20mm 材工共	PS保温筒 (材工)	給排水管 床下・暗渠内 25A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010054	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 床下及び暗渠内 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. ポリエチレンフィルム 4. 着色アルミガラスクロス 50A×20mm 材工共	PS保温筒 (材工)	給排水管 床下・暗渠内 50A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010204	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 床下及び暗渠内 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. ポリエチレンフィルム 4. 着色アルミガラスクロス 100A×25mm 材工共	PS保温筒 (材工)	給排水管 床下・暗渠内100A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010206	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 床下及び暗渠内 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. ポリエチレンフィルム 4. 着色アルミガラスクロス 150A×25mm 材工共	PS保温筒 (材工)	給排水管 床下・暗渠内150A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010060	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 20A×20mm 材工共	PS保温筒 (材工) 外装鉄板	給排水管 屋外・多湿 20A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010062	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 25A×20mm 材工共	PS保温筒 (材工) 外装鉄板	給排水管 屋外・多湿 25A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010064	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 50A×20mm 材工共	PS保温筒 (材工) 外装鉄板	給排水管 屋外・多湿 50A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010208	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 100A×25mm 材工共	PS保温筒 (材工) 外装鉄板	給排水管 屋外・多湿 100A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010210	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 150A×25mm 材工共	PS保温筒 (材工) 外装鉄板	給排水管 屋外・多湿 150A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010070	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 20A×20mm 材工共	PS保温筒 (材工) 外装SUS	給排水管 屋外・多湿 20A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010072	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 25A×20mm 材工共	PS保温筒 (材工) 外装SUS	給排水管 屋外・多湿 25A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010158	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 32A×20mm 材工共	PS保温筒 (材工) 外装SUS	給排水管 屋外・多湿 32A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010160	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 40A×20mm 材工共	PS保温筒 (材工) 外装SUS	給排水管 屋外・多湿 40A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010074	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 50A×20mm 材工共	PS保温筒 (材工) 外装SUS	給排水管 屋外・多湿 50A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010162	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 65A×20mm 材工共	PS保温筒 (材工) 外装SUS	給排水管 屋外・多湿 65A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010164	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 80A×20mm 材工共	PS保温筒 (材工) 外装SUS	給排水管 屋外・多湿 80A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010212	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 100A×25mm 材工共	PS保温筒 (材工) 外装SUS	給排水管 屋外・多湿 100A	m	541	9503	保温工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
保温工事	9503010214	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 125A×25mm 材工共	PS保温筒 (材工) 外装SUS	給排水管 屋外・多湿 125A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503010216	保温工事 給水・排水管 《ポリスチレンフォーム保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 粘着テープ 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 150A×25mm 材工共	PS保温筒 (材工) 外装SUS	給排水管 屋外・多湿 150A	m	541	9503	保温工事
保温工事	9503020266	保温工事 給水・排水・給湯・温水管 (膨張管含む) 《ロックウール保温筒》 屋内露出 (一般居室・廊下) 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー (ピン留め施工) 15A×20mm 材工共	RW保温筒 (材工)	給湯管 屋内 居室 15A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020268	保温工事 給水・排水・給湯・温水管 (膨張管含む) 《ロックウール保温筒》 屋内露出 (一般居室・廊下) 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー (ピン留め施工) 20A×20mm 材工共	RW保温筒 (材工)	給湯管 屋内 居室 20A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020270	保温工事 給水・排水・給湯・温水管 (膨張管含む) 《ロックウール保温筒》 屋内露出 (一般居室・廊下) 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー (ピン留め施工) 25A×20mm 材工共	RW保温筒 (材工)	給湯管 屋内 居室 25A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020272	保温工事 給水・排水・給湯・温水管 (膨張管含む) 《ロックウール保温筒》 屋内露出 (一般居室・廊下) 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー (ピン留め施工) 32A×20mm 材工共	RW保温筒 (材工)	給湯管 屋内 居室 32A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020274	保温工事 給水・排水・給湯・温水管 (膨張管含む) 《ロックウール保温筒》 屋内露出 (一般居室・廊下) 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー (ピン留め施工) 40A×20mm 材工共	RW保温筒 (材工)	給湯管 屋内 居室 40A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020276	保温工事 給水・排水・給湯・温水管 (膨張管含む) 《ロックウール保温筒》 屋内露出 (一般居室・廊下) 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー (ピン留め施工) 50A×20mm 材工共	RW保温筒 (材工)	給湯管 屋内 居室 50A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020278	保温工事 給水・排水・給湯・温水管 (膨張管含む) 《ロックウール保温筒》 屋内露出 (一般居室・廊下) 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー (ピン留め施工) 65A×20mm 材工共	RW保温筒 (材工)	給湯管 屋内 居室 65A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020280	保温工事 給水・排水・給湯・温水管 (膨張管含む) 《ロックウール保温筒》 屋内露出 (一般居室・廊下) 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー (ピン留め施工) 80A×20mm 材工共	RW保温筒 (材工)	給湯管 屋内 居室 80A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020282	保温工事 給水・排水・給湯・温水管 (膨張管含む) 《ロックウール保温筒》 屋内露出 (一般居室・廊下) 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー (ピン留め施工) 100A×25mm 材工共	RW保温筒 (材工)	給湯管 屋内 居室 100A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020284	保温工事 給水・排水・給湯・温水管 (膨張管含む) 《ロックウール保温筒》 屋内露出 (一般居室・廊下) 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー (ピン留め施工) 125A×25mm 材工共	RW保温筒 (材工)	給湯管 屋内 居室 125A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020286	保温工事 給水・排水・給湯・温水管 (膨張管含む) 《ロックウール保温筒》 屋内露出 (一般居室・廊下) 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー (ピン留め施工) 150A×25mm 材工共	RW保温筒 (材工)	給湯管 屋内 居室 150A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020288	保温工事 給水・排水・給湯・温水管 (膨張管含む) 《ロックウール保温筒》 屋内露出 (一般居室・廊下) 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー (ピン留め施工) 200A×40mm 材工共	RW保温筒 (材工)	給湯管 屋内 居室 200A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020290	保温工事 給水・排水・給湯・温水管 (膨張管含む) 《ロックウール保温筒》 屋内露出 (一般居室・廊下) 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー (ピン留め施工) 250A×40mm 材工共	RW保温筒 (材工)	給湯管 屋内 居室 250A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020292	保温工事 給水・排水・給湯・温水管 (膨張管含む) 《ロックウール保温筒》 屋内露出 (一般居室・廊下) 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー (ピン留め施工) 300A×40mm 材工共	RW保温筒 (材工)	給湯管 屋内 居室 300A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020030	保温工事 給水・排水・給湯・温水管 (膨張管含む) 《ロックウール保温筒》 機械室, 書庫, 倉庫, トレンチ 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 原紙 4. アルミガラスクロス 20A×20mm 材工共	RW保温筒 (材工)	給湯管 機械室・書庫 20A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020032	保温工事 給水・排水・給湯・温水管 (膨張管含む) 《ロックウール保温筒》 機械室, 書庫, 倉庫, トレンチ 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 原紙 4. アルミガラスクロス 25A×20mm 材工共	RW保温筒 (材工)	給湯管 機械室・書庫 25A	m	542	9503	保温工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
保温工事	9503020034	保温工事 給水・排水・給湯・温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 機械室、書庫、倉庫、トレンチ 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 原紙 4. アルミガラスクロス 50A×20mm 材工共	RW保温筒（材工）	給湯管 機械室・書庫 50A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020036	保温工事 給水・排水・給湯・温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 機械室、書庫、倉庫、トレンチ 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 原紙 4. アルミガラスクロス 100A×25mm 材工共	RW保温筒（材工）	給湯管 機械室・書庫 100A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020038	保温工事 給水・排水・給湯・温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 機械室、書庫、倉庫、トレンチ 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 原紙 4. アルミガラスクロス 150A×25mm 材工共	RW保温筒（材工）	給湯管 機械室・書庫 150A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020040	保温工事 給水・排水・給湯・温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 天井及びパイプシャフト内 1. アルミガラスクロス化粧保温筒 2. アルミガラスクロス粘着テープ 20A×20mm 材工共	RW保温筒（材工）	給湯管 天井・PS内 20A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020042	保温工事 給水・排水・給湯・温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 天井及びパイプシャフト内 1. アルミガラスクロス化粧保温筒 2. アルミガラスクロス粘着テープ 25A×20mm 材工共	RW保温筒（材工）	給湯管 天井・PS内 25A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020044	保温工事 給水・排水・給湯・温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 天井及びパイプシャフト内 1. アルミガラスクロス化粧保温筒 2. アルミガラスクロス粘着テープ 50A×20mm 材工共	RW保温筒（材工）	給湯管 天井・PS内 50A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020046	保温工事 給水・排水・給湯・温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 天井及びパイプシャフト内 1. アルミガラスクロス化粧保温筒 2. アルミガラスクロス粘着テープ 100A×25mm 材工共	RW保温筒（材工）	給湯管 天井・PS内 100A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020048	保温工事 給水・排水・給湯・温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 天井及びパイプシャフト内 1. アルミガラスクロス化粧保温筒 2. アルミガラスクロス粘着テープ 150A×25mm 材工共	RW保温筒（材工）	給湯管 天井・PS内 150A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020050	保温工事 給水・排水・給湯・温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 床下及び暗渠内 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 着色アルミガラスクロス 20A×20mm 材工共	RW保温筒（材工）	給湯管 床下・暗渠内 20A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020052	保温工事 給水・排水・給湯・温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 床下及び暗渠内 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 着色アルミガラスクロス 25A×20mm 材工共	RW保温筒（材工）	給湯管 床下・暗渠内 25A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020054	保温工事 給水・排水・給湯・温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 床下及び暗渠内 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 着色アルミガラスクロス 50A×20mm 材工共	RW保温筒（材工）	給湯管 床下・暗渠内 50A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020056	保温工事 給水・排水・給湯・温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 床下及び暗渠内 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 着色アルミガラスクロス 100A×25mm 材工共	RW保温筒（材工）	給湯管 床下・暗渠内 100A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020058	保温工事 給水・排水・給湯・温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 床下及び暗渠内 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 着色アルミガラスクロス 150A×25mm 材工共	RW保温筒（材工）	給湯管 床下・暗渠内 150A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020060	保温工事 給水・排水・給湯・温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 20A×20mm 材工共	RW保温筒（材工） 外装鉄板	給湯管 屋外・多湿 20A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020062	保温工事 給水・排水・給湯・温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 25A×20mm 材工共	RW保温筒（材工） 外装鉄板	給湯管 屋外・多湿 25A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020064	保温工事 給水・排水・給湯・温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 50A×20mm 材工共	RW保温筒（材工） 外装鉄板	給湯管 屋外・多湿 50A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020066	保温工事 給水・排水・給湯・温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 100A×25mm 材工共	RW保温筒（材工） 外装鉄板	給湯管 屋外・多湿 100A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020068	保温工事 給水・排水・給湯・温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 150A×25mm 材工共	RW保温筒（材工） 外装鉄板	給湯管 屋外・多湿 150A	m	542	9503	保温工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
保温工事	9503020070	保温工事 給水・排水・給湯・温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 20A×20mm 材工共	RW保温筒（材工） 外装SUS	給湯管 屋外・多湿 20A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020072	保温工事 給水・排水・給湯・温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 25A×20mm 材工共	RW保温筒（材工） 外装SUS	給湯管 屋外・多湿 25A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020236	保温工事 給水・排水・給湯・温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 32A×20mm 材工共	RW保温筒（材工） 外装SUS	給湯管 屋外・多湿 32A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020238	保温工事 給水・排水・給湯・温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 40A×20mm 材工共	RW保温筒（材工） 外装SUS	給湯管 屋外・多湿 40A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020074	保温工事 給水・排水・給湯・温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 50A×20mm 材工共	RW保温筒（材工） 外装SUS	給湯管 屋外・多湿 50A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020240	保温工事 給水・排水・給湯・温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 65A×20mm 材工共	RW保温筒（材工） 外装SUS	給湯管 屋外・多湿 65A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020242	保温工事 給水・排水・給湯・温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 80A×20mm 材工共	RW保温筒（材工） 外装SUS	給湯管 屋外・多湿 80A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020076	保温工事 給水・排水・給湯・温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 100A×25mm 材工共	RW保温筒（材工） 外装SUS	給湯管 屋外・多湿 100A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020244	保温工事 給水・排水・給湯・温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 125A×25mm 材工共	RW保温筒（材工） 外装SUS	給湯管 屋外・多湿 125A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020078	保温工事 給水・排水・給湯・温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 150A×25mm 材工共	RW保温筒（材工） 外装SUS	給湯管 屋外・多湿 150A	m	542	9503	保温工事
保温工事	9503020294	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 屋内露出（一般居室・廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 合成樹脂製カバー（ピン留め施工） 15A×30mm 材工共	RW保温筒（材工）	冷温水管 屋内 居室 15A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020296	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 屋内露出（一般居室・廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 合成樹脂製カバー（ピン留め施工） 20A×30mm 材工共	RW保温筒（材工）	冷温水管 屋内 居室 20A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020298	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 屋内露出（一般居室・廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 合成樹脂製カバー（ピン留め施工） 25A×30mm 材工共	RW保温筒（材工）	冷温水管 屋内 居室 25A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020300	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 屋内露出（一般居室・廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 合成樹脂製カバー（ピン留め施工） 32A×40mm 材工共	RW保温筒（材工）	冷温水管 屋内 居室 32A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020302	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 屋内露出（一般居室・廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 合成樹脂製カバー（ピン留め施工） 40A×40mm 材工共	RW保温筒（材工）	冷温水管 屋内 居室 40A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020304	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 屋内露出（一般居室・廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 合成樹脂製カバー（ピン留め施工） 50A×40mm 材工共	RW保温筒（材工）	冷温水管 屋内 居室 50A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020306	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 屋内露出（一般居室・廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 合成樹脂製カバー（ピン留め施工） 65A×40mm 材工共	RW保温筒（材工）	冷温水管 屋内 居室 65A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020308	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 屋内露出（一般居室・廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 合成樹脂製カバー（ピン留め施工） 80A×40mm 材工共	RW保温筒（材工）	冷温水管 屋内 居室 80A	m	543	9503	保温工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
保温工事	9503020310	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 屋内露出（一般居室・廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 合成樹脂製カバー（ピン留め施工） 100A×40mm 材工共	RW保温筒（材工）	冷温水管 屋内 居室 100A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020312	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 屋内露出（一般居室・廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 合成樹脂製カバー（ピン留め施工） 125A×40mm 材工共	RW保温筒（材工）	冷温水管 屋内 居室 125A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020314	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 屋内露出（一般居室・廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 合成樹脂製カバー（ピン留め施工） 150A×40mm 材工共	RW保温筒（材工）	冷温水管 屋内 居室 150A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020316	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 屋内露出（一般居室・廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 合成樹脂製カバー（ピン留め施工） 200A×40mm 材工共	RW保温筒（材工）	冷温水管 屋内 居室 200A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020318	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 屋内露出（一般居室・廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 合成樹脂製カバー（ピン留め施工） 250A×50mm 材工共	RW保温筒（材工）	冷温水管 屋内 居室 250A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020320	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 屋内露出（一般居室・廊下） 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 合成樹脂製カバー（ピン留め施工） 300A×50mm 材工共	RW保温筒（材工）	冷温水管 屋内 居室 300A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020108	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 機械室、書庫、倉庫、トレンチ 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 原紙 5. アルミガラスクロス 20A×30mm 材工共	RW保温筒（材工）	冷温水管 機械室・書庫 20A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020110	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 機械室、書庫、倉庫、トレンチ 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 原紙 5. アルミガラスクロス 25A×30mm 材工共	RW保温筒（材工）	冷温水管 機械室・書庫 25A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020112	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 機械室、書庫、倉庫、トレンチ 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 原紙 5. アルミガラスクロス 50A×40mm 材工共	RW保温筒（材工）	冷温水管 機械室・書庫 50A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020114	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 機械室、書庫、倉庫、トレンチ 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 原紙 5. アルミガラスクロス 100A×40mm 材工共	RW保温筒（材工）	冷温水管 機械室・書庫100A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020116	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 機械室、書庫、倉庫、トレンチ 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 原紙 5. アルミガラスクロス 150A×40mm 材工共	RW保温筒（材工）	冷温水管 機械室・書庫150A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020118	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 天井及びパイプシャフト内 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. アルミガラスクロス 20A×30mm 材工共	RW保温筒（材工）	冷温水管 天井・PS内 20A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020120	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 天井及びパイプシャフト内 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. アルミガラスクロス 25A×30mm 材工共	RW保温筒（材工）	冷温水管 天井・PS内 25A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020122	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 天井及びパイプシャフト内 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. アルミガラスクロス 50A×40mm 材工共	RW保温筒（材工）	冷温水管 天井・PS内 50A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020124	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 天井及びパイプシャフト内 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. アルミガラスクロス 100A×40mm 材工共	RW保温筒（材工）	冷温水管 天井・PS内100A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020126	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 天井及びパイプシャフト内 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. アルミガラスクロス 150A×40mm 材工共	RW保温筒（材工）	冷温水管 天井・PS内150A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020128	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 床下及び暗渠内 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 着色アルミガラスクロス 20A×30mm 材工共	RW保温筒（材工）	冷温水管 床下・暗渠内 20A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020130	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む）《ロックウール保温筒》 床下及び暗渠内 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 着色アルミガラスクロス 25A×30mm 材工共	RW保温筒（材工）	冷温水管 床下・暗渠内 25A	m	543	9503	保温工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
保温工事	9503020132	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む） 《ロックウール保温筒》 床下及び暗渠内 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 着色アルミガラスクロス 50A×40mm 材工共	RW保温筒（材工）	冷温水管 床下・暗渠内 50A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020134	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む） 《ロックウール保温筒》 床下及び暗渠内 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 着色アルミガラスクロス 100A×40mm 材工共	RW保温筒（材工）	冷温水管 床下・暗渠内100A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020136	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む） 《ロックウール保温筒》 床下及び暗渠内 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 着色アルミガラスクロス 150A×40mm 材工共	RW保温筒（材工）	冷温水管 床下・暗渠内150A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020138	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む） 《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 20A×30mm 材工共	RW保温筒（材工） 外装鉄板	冷温水管 屋外・多湿 20A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020140	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む） 《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 25A×30mm 材工共	RW保温筒（材工） 外装鉄板	冷温水管 屋外・多湿 25A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020142	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む） 《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 50A×40mm 材工共	RW保温筒（材工） 外装鉄板	冷温水管 屋外・多湿 50A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020144	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む） 《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 100A×40mm 材工共	RW保温筒（材工） 外装鉄板	冷温水管 屋外・多湿 100A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020146	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む） 《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 150A×40mm 材工共	RW保温筒（材工） 外装鉄板	冷温水管 屋外・多湿 150A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020148	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む） 《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 20A×30mm 材工共	RW保温筒（材工） 外装SUS	冷温水管 屋外・多湿 20A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020150	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む） 《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 25A×30mm 材工共	RW保温筒（材工） 外装SUS	冷温水管 屋外・多湿 25A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020246	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む） 《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 32A×40mm 材工共	RW保温筒（材工） 外装SUS	冷温水管 屋外・多湿 32A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020248	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む） 《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 40A×40mm 材工共	RW保温筒（材工） 外装SUS	冷温水管 屋外・多湿 40A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020152	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む） 《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 50A×40mm 材工共	RW保温筒（材工） 外装SUS	冷温水管 屋外・多湿 50A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020250	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む） 《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 65A×40mm 材工共	RW保温筒（材工） 外装SUS	冷温水管 屋外・多湿 65A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020252	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む） 《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 80A×40mm 材工共	RW保温筒（材工） 外装SUS	冷温水管 屋外・多湿 80A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020154	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む） 《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 100A×40mm 材工共	RW保温筒（材工） 外装SUS	冷温水管 屋外・多湿 100A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020254	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む） 《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 125A×40mm 材工共	RW保温筒（材工） 外装SUS	冷温水管 屋外・多湿 125A	m	543	9503	保温工事
保温工事	9503020156	保温工事 冷水・冷温水管（膨張管含む） 《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 150A×40mm 材工共	RW保温筒（材工） 外装SUS	冷温水管 屋外・多湿 150A	m	543	9503	保温工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
保温工事	9503020322	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 屋内露出 (一般居室・廊下) 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー (ピン留め施工) 15A×20mm 材工共	RW保温筒 (材工)	蒸気管 屋内 居室 15A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020324	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 屋内露出 (一般居室・廊下) 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー (ピン留め施工) 20A×20mm 材工共	RW保温筒 (材工)	蒸気管 屋内 居室 20A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020326	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 屋内露出 (一般居室・廊下) 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー (ピン留め施工) 25A×20mm 材工共	RW保温筒 (材工)	蒸気管 屋内 居室 25A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020328	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 屋内露出 (一般居室・廊下) 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー (ピン留め施工) 32A×30mm 材工共	RW保温筒 (材工)	蒸気管 屋内 居室 32A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020330	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 屋内露出 (一般居室・廊下) 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー (ピン留め施工) 40A×30mm 材工共	RW保温筒 (材工)	蒸気管 屋内 居室 40A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020332	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 屋内露出 (一般居室・廊下) 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー (ピン留め施工) 50A×30mm 材工共	RW保温筒 (材工)	蒸気管 屋内 居室 50A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020334	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 屋内露出 (一般居室・廊下) 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー (ピン留め施工) 65A×40mm 材工共	RW保温筒 (材工)	蒸気管 屋内 居室 65A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020336	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 屋内露出 (一般居室・廊下) 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー (ピン留め施工) 80A×40mm 材工共	RW保温筒 (材工)	蒸気管 屋内 居室 80A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020338	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 屋内露出 (一般居室・廊下) 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー (ピン留め施工) 100A×40mm 材工共	RW保温筒 (材工)	蒸気管 屋内 居室 100A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020340	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 屋内露出 (一般居室・廊下) 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー (ピン留め施工) 125A×40mm 材工共	RW保温筒 (材工)	蒸気管 屋内 居室 125A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020342	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 屋内露出 (一般居室・廊下) 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー (ピン留め施工) 150A×40mm 材工共	RW保温筒 (材工)	蒸気管 屋内 居室 150A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020344	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 屋内露出 (一般居室・廊下) 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー (ピン留め施工) 200A×40mm 材工共	RW保温筒 (材工)	蒸気管 屋内 居室 200A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020346	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 屋内露出 (一般居室・廊下) 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー (ピン留め施工) 250A×40mm 材工共	RW保温筒 (材工)	蒸気管 屋内 居室 250A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020348	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 屋内露出 (一般居室・廊下) 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 合成樹脂製カバー (ピン留め施工) 300A×40mm 材工共	RW保温筒 (材工)	蒸気管 屋内 居室 300A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020350	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 機械室, 書庫, 倉庫, トレンチ 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 原紙 4. アルミ ガラスクロス 20A×20mm 材工共	RW保温筒 (材工)	蒸気管 機械室・書庫 20A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020352	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 機械室, 書庫, 倉庫, トレンチ 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 原紙 4. アルミ ガラスクロス 25A×20mm 材工共	RW保温筒 (材工)	蒸気管 機械室・書庫 25A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020190	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 機械室, 書庫, 倉庫, トレンチ 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 原紙 4. アルミ ガラスクロス 50A×30mm 材工共	RW保温筒 (材工)	蒸気管 機械室・書庫 50A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020192	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 機械室, 書庫, 倉庫, トレンチ 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 原紙 4. アルミ ガラスクロス 100A×40mm 材工共	RW保温筒 (材工)	蒸気管 機械室・書庫 100A	m	544	9503	保温工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
保温工事	9503020194	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 機械室, 書庫, 倉庫, トレンチ 1. 保温筒 2. 鉄線 3. 原紙 4. アルミガラスクロス 150A×40mm 材工共	RW保温筒 (材工)	蒸気管 機械室・書庫 150A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020354	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 天井及びパイプシャフト内 1. アルミガラスクロス化粧保温筒 2. アルミガラスクロス粘着テープ 20A×20mm 材工共	RW保温筒 (材工)	蒸気管 天井・PS内 20A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020356	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 天井及びパイプシャフト内 1. アルミガラスクロス化粧保温筒 2. アルミガラスクロス粘着テープ 25A×20mm 材工共	RW保温筒 (材工)	蒸気管 天井・PS内 25A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020200	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 天井及びパイプシャフト内 1. アルミガラスクロス化粧保温筒 2. アルミガラスクロス粘着テープ 50A×30mm 材工共	RW保温筒 (材工)	蒸気管 天井・PS内 50A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020202	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 天井及びパイプシャフト内 1. アルミガラスクロス化粧保温筒 2. アルミガラスクロス粘着テープ 100A×40mm 材工共	RW保温筒 (材工)	蒸気管 天井・PS内 100A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020204	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 天井及びパイプシャフト内 1. アルミガラスクロス化粧保温筒 2. アルミガラスクロス粘着テープ 150A×40mm 材工共	RW保温筒 (材工)	蒸気管 天井・PS内 150A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020358	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 床下及び暗渠内 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 着色アルミガラスクロス 20A×20mm 材工共	RW保温筒 (材工)	蒸気管 床下・暗渠内 20A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020360	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 床下及び暗渠内 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 着色アルミガラスクロス 25A×20mm 材工共	RW保温筒 (材工)	蒸気管 床下・暗渠内 25A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020210	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 床下及び暗渠内 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 着色アルミガラスクロス 50A×30mm 材工共	RW保温筒 (材工)	蒸気管 床下・暗渠内 50A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020212	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 床下及び暗渠内 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 着色アルミガラスクロス 100A×40mm 材工共	RW保温筒 (材工)	蒸気管 床下・暗渠内 100A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020214	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 床下及び暗渠内 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. 着色アルミガラスクロス 150A×40mm 材工共	RW保温筒 (材工)	蒸気管 床下・暗渠内 150A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020362	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 20A×20mm 材工共	RW保温筒 (材工) 外装鉄板	蒸気管 屋外・多湿 20A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020364	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 25A×20mm 材工共	RW保温筒 (材工) 外装鉄板	蒸気管 屋外・多湿 25A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020220	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 50A×30mm 材工共	RW保温筒 (材工) 外装鉄板	蒸気管 屋外・多湿 50A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020222	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 100A×40mm 材工共	RW保温筒 (材工) 外装鉄板	蒸気管 屋外・多湿 100A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020224	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 150A×40mm 材工共	RW保温筒 (材工) 外装鉄板	蒸気管 屋外・多湿 150A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020366	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 20A×20mm 材工共	RW保温筒 (材工) 外装SUS	蒸気管 屋外・多湿 20A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020368	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 25A×20mm 材工共	RW保温筒 (材工) 外装SUS	蒸気管 屋外・多湿 25A	m	544	9503	保温工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
保温工事	9503020256	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 32A×30mm 材工共	RW保温筒 (材工) 外装SUS	蒸気管 屋外・多湿 32A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020258	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 40A×30mm 材工共	RW保温筒 (材工) 外装SUS	蒸気管 屋外・多湿 40A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020230	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 50A×30mm 材工共	RW保温筒 (材工) 外装SUS	蒸気管 屋外・多湿 50A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020260	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 65A×40mm 材工共	RW保温筒 (材工) 外装SUS	蒸気管 屋外・多湿 65A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020262	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 80A×40mm 材工共	RW保温筒 (材工) 外装SUS	蒸気管 屋外・多湿 80A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020232	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 100A×40mm 材工共	RW保温筒 (材工) 外装SUS	蒸気管 屋外・多湿 100A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020264	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 125A×40mm 材工共	RW保温筒 (材工) 外装SUS	蒸気管 屋外・多湿 125A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503020234	保温工事 蒸気管 《ロックウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 150A×40mm 材工共	RW保温筒 (材工) 外装SUS	蒸気管 屋外・多湿 150A	m	544	9503	保温工事
保温工事	9503030266	保温工事 給水・排水・給湯・温水管 (膨張管含む) 《グラスウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 15A×20mm 材工共	GW保温筒 (材工) 外装鉄板	給排水管 屋外・多湿 15A	m	545	9503	保温工事
保温工事	9503030060	保温工事 給水・排水・給湯・温水管 (膨張管含む) 《グラスウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 20A×20mm 材工共	GW保温筒 (材工) 外装鉄板	給排水管 屋外・多湿 20A	m	545	9503	保温工事
保温工事	9503030062	保温工事 給水・排水・給湯・温水管 (膨張管含む) 《グラスウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 25A×20mm 材工共	GW保温筒 (材工) 外装鉄板	給排水管 屋外・多湿 25A	m	545	9503	保温工事
保温工事	9503030268	保温工事 給水・排水・給湯・温水管 (膨張管含む) 《グラスウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 32A×20mm 材工共	GW保温筒 (材工) 外装鉄板	給排水管 屋外・多湿 32A	m	545	9503	保温工事
保温工事	9503030270	保温工事 給水・排水・給湯・温水管 (膨張管含む) 《グラスウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 40A×20mm 材工共	GW保温筒 (材工) 外装鉄板	給排水管 屋外・多湿 40A	m	545	9503	保温工事
保温工事	9503030064	保温工事 給水・排水・給湯・温水管 (膨張管含む) 《グラスウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 50A×20mm 材工共	GW保温筒 (材工) 外装鉄板	給排水管 屋外・多湿 50A	m	545	9503	保温工事
保温工事	9503030272	保温工事 給水・排水・給湯・温水管 (膨張管含む) 《グラスウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 65A×20mm 材工共	GW保温筒 (材工) 外装鉄板	給排水管 屋外・多湿 65A	m	545	9503	保温工事
保温工事	9503030274	保温工事 給水・排水・給湯・温水管 (膨張管含む) 《グラスウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 80A×20mm 材工共	GW保温筒 (材工) 外装鉄板	給排水管 屋外・多湿 80A	m	545	9503	保温工事
保温工事	9503030066	保温工事 給水・排水・給湯・温水管 (膨張管含む) 《グラスウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 100A×25mm 材工共	GW保温筒 (材工) 外装鉄板	給排水管 屋外・多湿 100A	m	545	9503	保温工事
保温工事	9503030276	保温工事 給水・排水・給湯・温水管 (膨張管含む) 《グラスウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 125A×25mm 材工共	GW保温筒 (材工) 外装鉄板	給排水管 屋外・多湿 125A	m	545	9503	保温工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
保温工事	9503030324	保温工事 蒸気管 《グラスウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 15A×20mm 材工共	GW保温筒 (材工) 外装鉄板	蒸気管 屋外・多湿 15A	m	545	9503	保温工事
保温工事	9503030326	保温工事 蒸気管 《グラスウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 20A×20mm 材工共	GW保温筒 (材工) 外装鉄板	蒸気管 屋外・多湿 20A	m	545	9503	保温工事
保温工事	9503030328	保温工事 蒸気管 《グラスウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 25A×20mm 材工共	GW保温筒 (材工) 外装鉄板	蒸気管 屋外・多湿 25A	m	545	9503	保温工事
保温工事	9503030304	保温工事 蒸気管 《グラスウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 32A×30mm 材工共	GW保温筒 (材工) 外装鉄板	蒸気管 屋外・多湿 32A	m	545	9503	保温工事
保温工事	9503030306	保温工事 蒸気管 《グラスウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 40A×30mm 材工共	GW保温筒 (材工) 外装鉄板	蒸気管 屋外・多湿 40A	m	545	9503	保温工事
保温工事	9503030220	保温工事 蒸気管 《グラスウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 50A×30mm 材工共	GW保温筒 (材工) 外装鉄板	蒸気管 屋外・多湿 50A	m	545	9503	保温工事
保温工事	9503030308	保温工事 蒸気管 《グラスウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 65A×40mm 材工共	GW保温筒 (材工) 外装鉄板	蒸気管 屋外・多湿 65A	m	545	9503	保温工事
保温工事	9503030310	保温工事 蒸気管 《グラスウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 80A×40mm 材工共	GW保温筒 (材工) 外装鉄板	蒸気管 屋外・多湿 80A	m	545	9503	保温工事
保温工事	9503030222	保温工事 蒸気管 《グラスウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 100A×40mm 材工共	GW保温筒 (材工) 外装鉄板	蒸気管 屋外・多湿 100A	m	545	9503	保温工事
保温工事	9503030312	保温工事 蒸気管 《グラスウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 125A×40mm 材工共	GW保温筒 (材工) 外装鉄板	蒸気管 屋外・多湿 125A	m	545	9503	保温工事
保温工事	9503030224	保温工事 蒸気管 《グラスウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 150A×40mm 材工共	GW保温筒 (材工) 外装鉄板	蒸気管 屋外・多湿 150A	m	545	9503	保温工事
保温工事	9503030330	保温工事 蒸気管 《グラスウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 200A×40mm 材工共	GW保温筒 (材工) 外装鉄板	蒸気管 屋外・多湿 200A	m	545	9503	保温工事
保温工事	9503030332	保温工事 蒸気管 《グラスウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 250A×40mm 材工共	GW保温筒 (材工) 外装鉄板	蒸気管 屋外・多湿 250A	m	545	9503	保温工事
保温工事	9503030334	保温工事 蒸気管 《グラスウール保温筒》 屋外露出及び多湿箇所 1. 保温筒 2. 鉄線 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 300A×40mm 材工共	GW保温筒 (材工) 外装鉄板	蒸気管 屋外・多湿 300A	m	545	9503	保温工事
保温工事	9503050036	保温工事 消音内貼り 《グラスウール保温板2号40K》 サブライチャンパー 1. 鋸 2. 保温板 3. ガラスクロス 4. 銅きつ甲金網 50mm 材工共	GW保温板 (材工) 2号40K	サブライチャンパー T50mm	m2	546	9503	保温工事
保温工事	9503050038	保温工事 消音内貼り 《グラスウール保温板2号40K》 消音エルボ 1. 鋸 2. 保温板 3. ガラスクロス 25mm 材工共	GW保温板 (材工) 2号40K	消音エルボ T25mm	m2	546	9503	保温工事
保温工事	9503040016	保温工事 機器類 《ロックウール保温板1号鋼枠なし》 煙道 1. ロックウールブランケット 2. 鉄線 3. カラー亜鉛鉄板 75mm 材工共	RW保温板 (材工) 1号鋼枠なし	煙道 T75mm	m2	546	9503	保温工事
保温工事	9503040018	保温工事 機器類 《ロックウール保温板1号鋼枠なし》 冷水・冷温水タンク 1. 鋸 2. 保温板 3. ポリエチレンフィルム 4. 鉄線 5. カラー亜鉛鉄板 50mm 材工共	RW保温板 (材工) 1号鋼枠なし	冷水・冷温水タンク T50mm	m2	546	9503	保温工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
保温工事	9503040020	保温工事 機器類 《ロックウール保温板1号鋼枠なし》 冷水・冷温水ヘッダー 1. 鋳 2. 保温板 3. ポリエチレンフィルム 4. 鉄線 5. カラー亜鉛鉄板 50mm 材工共	RW保温板 (材工) 1号鋼枠なし	冷水・冷温水ヘッダー T 50mm	m 2	546	9503	保温工事
保温工事	9503040022	保温工事 機器類 《ロックウール保温板1号鋼枠なし》 温水・還水タンク・貯湯タンク 1. 鋳 2. 保温板 3. 鉄線 5. カラー亜鉛鉄板 50mm 材工共	RW保温板 (材工) 1号鋼枠なし	温水・還水・貯湯 T 50mm	m 2	546	9503	保温工事
保温工事	9503040024	保温工事 機器類 《ロックウール保温板1号鋼枠なし》 温水・蒸気ヘッダー 1. 鋳 2. 保温板 3. 鉄線 5. カラー亜鉛鉄板 50mm 材工共	RW保温板 (材工) 1号鋼枠なし	温水・蒸気ヘッダー T 50mm	m 2	546	9503	保温工事
保温工事	9503040026	保温工事 機器類 《ロックウール保温板1号鋼枠付き》 膨張タンク 1. 鋳 2. 保温板 3. 鉄線 5. カラー亜鉛鉄板 25mm 材工共	RW保温板 (材工) 1号鋼枠付き	膨張タンク T 25mm	m 2	546	9503	保温工事
保温工事	9503050022	保温工事 機器類 《グラスウール保温板2号40K鋼枠なし》 冷水・冷温水タンク 1. 鋳 2. 保温板 3. ポリエチレンフィルム 4. 鉄線 5. カラー亜鉛鉄板 50mm 材工共	GW保温板 (材工) 2号40K	冷水・冷温水タンク T 50mm	m 2	546	9503	保温工事
保温工事	9503050024	保温工事 機器類 《グラスウール保温板2号40K鋼枠なし》 冷水・冷温水ヘッダー 1. 鋳 2. 保温板 3. ポリエチレンフィルム 4. 鉄線 5. カラー亜鉛鉄板 50mm 材工共	GW保温板 (材工) 2号40K	冷水・冷温水ヘッダー T 50mm	m 2	546	9503	保温工事
保温工事	9503050026	保温工事 機器類 《グラスウール保温板2号40K鋼枠なし》 温水・還水タンク・貯湯タンク 1. 鋳 2. 保温板 3. 鉄線 5. カラー亜鉛鉄板 50mm 材工共	GW保温板 (材工) 2号40K	温水・還水・貯湯 T 50mm	m 2	546	9503	保温工事
保温工事	9503050028	保温工事 機器類 《グラスウール保温板2号40K鋼枠なし》 温水・蒸気ヘッダー 1. 鋳 2. 保温板 3. 鉄線 5. カラー亜鉛鉄板 50mm 材工共	GW保温板 (材工) 2号40K	温水・蒸気ヘッダー T 50mm	m 2	546	9503	保温工事
保温工事	9503050030	保温工事 機器類 《グラスウール保温板2号40K鋼枠付き》 膨張タンク 1. 鋳 2. 保温板 3. 鉄線 5. カラー亜鉛鉄板 25mm 材工共	GW保温板 (材工) 2号40K	膨張タンク T 25mm	m 2	546	9503	保温工事
保温工事	9503080042	保温工事 弁類 給水 (屋内露出) 1. ポリスチレンフォームカバー 2. 粘着テープ 3. カラー亜鉛鉄板 65A×30mm 材工共	給水弁類 (材工)	屋内露出 65A×30mm	個	547	9503	保温工事
保温工事	9503080044	保温工事 弁類 給水 (屋内露出) 1. ポリスチレンフォームカバー 2. 粘着テープ 3. カラー亜鉛鉄板 80A×30mm 材工共	給水弁類 (材工)	屋内露出 80A×30mm	個	547	9503	保温工事
保温工事	9503080006	保温工事 弁類 給水 (屋内露出) 1. ポリスチレンフォームカバー 2. 粘着テープ 3. カラー亜鉛鉄板 100A×40mm 材工共	給水弁類 (材工)	屋内露出 100A×40mm	個	547	9503	保温工事
保温工事	9503080046	保温工事 弁類 給水 (屋内露出) 1. ポリスチレンフォームカバー 2. 粘着テープ 3. カラー亜鉛鉄板 125A×40mm 材工共	給水弁類 (材工)	屋内露出 125A×40mm	個	547	9503	保温工事
保温工事	9503080008	保温工事 弁類 給水 (屋内露出) 1. ポリスチレンフォームカバー 2. 粘着テープ 3. カラー亜鉛鉄板 150A×40mm 材工共	給水弁類 (材工)	屋内露出 150A×40mm	個	547	9503	保温工事
保温工事	9503080056	保温工事 弁類 給水 (屋外露出) 1. ポリスチレンフォームカバー 2. 粘着テープ 3. ステンレス鋼板 65A×30mm 材工共	給水弁類 (材工)	屋外露出 65A×30mm	個	547	9503	保温工事
保温工事	9503080058	保温工事 弁類 給水 (屋外露出) 1. ポリスチレンフォームカバー 2. 粘着テープ 3. ステンレス鋼板 80A×30mm 材工共	給水弁類 (材工)	屋外露出 80A×30mm	個	547	9503	保温工事
保温工事	9503080014	保温工事 弁類 給水 (屋外露出) 1. ポリスチレンフォームカバー 2. 粘着テープ 3. ステンレス鋼板 100A×40mm 材工共	給水弁類 (材工)	屋外露出 100A×40mm	個	547	9503	保温工事
保温工事	9503080060	保温工事 弁類 給水 (屋外露出) 1. ポリスチレンフォームカバー 2. 粘着テープ 3. ステンレス鋼板 125A×40mm 材工共	給水弁類 (材工)	屋外露出 125A×40mm	個	547	9503	保温工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
保温工事	9503080016	保温工事 弁類 給水 (屋外露出) 1. ポリスチレンフォームカバー 2. 粘着テープ 3. ステンレス鋼板 150A×40mm 材工共	給水弁類 (材工)	屋外露出 150A×40mm	個	547	9503	保温工事
保温工事	9503080062	保温工事 弁類 給水 (天井内・PS内) 1. ポリスチレンフォームカバー 2. 粘着テープ 3. アルミガラスクロス 65A×30mm 材工共	給水弁類 (材工)	天井・PS内 65A×30mm	個	547	9503	保温工事
保温工事	9503080064	保温工事 弁類 給水 (天井内・PS内) 1. ポリスチレンフォームカバー 2. 粘着テープ 3. アルミガラスクロス 80A×30mm 材工共	給水弁類 (材工)	天井・PS内 80A×30mm	個	547	9503	保温工事
保温工事	9503080022	保温工事 弁類 給水 (天井内・PS内) 1. ポリスチレンフォームカバー 2. 粘着テープ 3. アルミガラスクロス 100A×40mm 材工共	給水弁類 (材工)	天井・PS内100A×40mm	個	547	9503	保温工事
保温工事	9503080068	保温工事 弁類 給水 (天井内・PS内) 1. ポリスチレンフォームカバー 2. 粘着テープ 3. アルミガラスクロス 125A×40mm 材工共	給水弁類 (材工)	天井・PS内125A×40mm	個	547	9503	保温工事
保温工事	9503080024	保温工事 弁類 給水 (天井内・PS内) 1. ポリスチレンフォームカバー 2. 粘着テープ 3. アルミガラスクロス 150A×40mm 材工共	給水弁類 (材工)	天井・PS内150A×40mm	個	547	9503	保温工事
保温工事	9503080072	保温工事 弁類 給水 (床下・暗渠内) 1. ポリスチレンフォームカバー 2. 粘着テープ 3. ポリエチレンフィルム 4. 着色アルミガラスクロス 65A×30mm 材工共	給水弁類 (材工)	床下・暗渠内 65A×30mm	個	547	9503	保温工事
保温工事	9503080074	保温工事 弁類 給水 (床下・暗渠内) 1. ポリスチレンフォームカバー 2. 粘着テープ 3. ポリエチレンフィルム 4. 着色アルミガラスクロス 80A×30mm 材工共	給水弁類 (材工)	床下・暗渠内 80A×30mm	個	547	9503	保温工事
保温工事	9503080076	保温工事 弁類 給水 (床下・暗渠内) 1. ポリスチレンフォームカバー 2. 粘着テープ 3. ポリエチレンフィルム 4. 着色アルミガラスクロス 100A×40mm 材工共	給水弁類 (材工)	床下・暗渠内100A×40mm	個	547	9503	保温工事
保温工事	9503080078	保温工事 弁類 給水 (床下・暗渠内) 1. ポリスチレンフォームカバー 2. 粘着テープ 3. ポリエチレンフィルム 4. 着色アルミガラスクロス 125A×40mm 材工共	給水弁類 (材工)	床下・暗渠内125A×40mm	個	547	9503	保温工事
保温工事	9503080080	保温工事 弁類 給水 (床下・暗渠内) 1. ポリスチレンフォームカバー 2. 粘着テープ 3. ポリエチレンフィルム 4. 着色アルミガラスクロス 150A×40mm 材工共	給水弁類 (材工)	床下・暗渠内150A×40mm	個	547	9503	保温工事
保温工事	9503100128	保温工事 弁類 冷水・冷温水 (屋内露出) 1. ロックウール保温帯 グラスウール保温帯 2. ロックウール保温板 グラスウール保温板 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 65A×40mm 材工共	冷水・冷温水弁類 (材工)	屋内露出 65A×40mm	個	547	9503	保温工事
保温工事	9503100098	保温工事 弁類 冷水・冷温水 (屋内露出) 1. ロックウール保温帯 グラスウール保温帯 2. ロックウール保温板 グラスウール保温板 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 80A×40mm 材工共	冷水・冷温水弁類 (材工)	屋内露出 80A×40mm	個	547	9503	保温工事
保温工事	9503100038	保温工事 弁類 冷水・冷温水 (屋内露出) 1. ロックウール保温帯 グラスウール保温帯 2. ロックウール保温板 グラスウール保温板 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 100A×40mm 材工共	冷水・冷温水弁類 (材工)	屋内露出 100A×40mm	個	547	9503	保温工事
保温工事	9503100100	保温工事 弁類 冷水・冷温水 (屋内露出) 1. ロックウール保温帯 グラスウール保温帯 2. ロックウール保温板 グラスウール保温板 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 125A×40mm 材工共	冷水・冷温水弁類 (材工)	屋内露出 125A×40mm	個	547	9503	保温工事
保温工事	9503100040	保温工事 弁類 冷水・冷温水 (屋内露出) 1. ロックウール保温帯 グラスウール保温帯 2. ロックウール保温板 グラスウール保温板 3. ポリエチレンフィルム 4. カラー亜鉛鉄板 150A×40mm 材工共	冷水・冷温水弁類 (材工)	屋内露出 150A 40mm	個	547	9503	保温工事
保温工事	9503100106	保温工事 弁類 冷水・冷温水 (屋外露出) 1. ロックウール保温帯 グラスウール保温帯 2. ロックウール保温板 グラスウール保温板 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 65A×40mm 材工共	冷水・冷温水弁類 (材工)	屋外露出 65A×40mm	個	547	9503	保温工事
保温工事	9503100108	保温工事 弁類 冷水・冷温水 (屋外露出) 1. ロックウール保温帯 グラスウール保温帯 2. ロックウール保温板 グラスウール保温板 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 80A×40mm 材工共	冷水・冷温水弁類 (材工)	屋外露出 80A×40mm	個	547	9503	保温工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
保温工事	9503100046	保温工事 弁類 冷水・冷温水（屋外露出） 1. ロックウール保温帯 グラスウール保温帯 2. ロックウール保温板 グラスウール保温板 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 100A×40mm 材工共	冷水・冷温水弁類（材工）	屋外露出 100A×40mm	個	547	9503	保温工事
保温工事	9503100110	保温工事 弁類 冷水・冷温水（屋外露出） 1. ロックウール保温帯 グラスウール保温帯 2. ロックウール保温板 グラスウール保温板 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 125A×40mm 材工共	冷水・冷温水弁類（材工）	屋外露出 125A×40mm	個	547	9503	保温工事
保温工事	9503100048	保温工事 弁類 冷水・冷温水（屋外露出） 1. ロックウール保温帯 グラスウール保温帯 2. ロックウール保温板 グラスウール保温板 3. ポリエチレンフィルム 4. ステンレス鋼板 150A×40mm 材工共	冷水・冷温水弁類（材工）	屋外露出 150A×40mm	個	547	9503	保温工事
保温工事	9503100112	保温工事 弁類 冷水・冷温水（天井内・PS内） 1. ロックウール保温帯 グラスウール保温帯 2. ロックウール保温板 グラスウール保温板 3. ポリエチレンフィルム 4. アルミガラスクロス 65A×40mm 材工共	冷水・冷温水弁類（材工）	天井・PS内 65A×40mm	個	547	9503	保温工事
保温工事	9503100114	保温工事 弁類 冷水・冷温水（天井内・PS内） 1. ロックウール保温帯 グラスウール保温帯 2. ロックウール保温板 グラスウール保温板 3. ポリエチレンフィルム 4. アルミガラスクロス 80A×40mm 材工共	冷水・冷温水弁類（材工）	天井・PS内 80A×40mm	個	547	9503	保温工事
保温工事	9503100054	保温工事 弁類 冷水・冷温水（天井内・PS内） 1. ロックウール保温帯 グラスウール保温帯 2. ロックウール保温板 グラスウール保温板 3. ポリエチレンフィルム 4. アルミガラスクロス 100A×40mm 材工共	冷水・冷温水弁類（材工）	天井・PS内100A×40mm	個	547	9503	保温工事
保温工事	9503100116	保温工事 弁類 冷水・冷温水（天井内・PS内） 1. ロックウール保温帯 グラスウール保温帯 2. ロックウール保温板 グラスウール保温板 3. ポリエチレンフィルム 4. アルミガラスクロス 125A×40mm 材工共	冷水・冷温水弁類（材工）	天井・PS内125A×40mm	個	547	9503	保温工事
保温工事	9503100056	保温工事 弁類 冷水・冷温水（天井内・PS内） 1. ロックウール保温帯 グラスウール保温帯 2. ロックウール保温板 グラスウール保温板 3. ポリエチレンフィルム 4. アルミガラスクロス 150A×40mm 材工共	冷水・冷温水弁類（材工）	天井・PS内150A×40mm	個	547	9503	保温工事
保温工事	9503100118	保温工事 弁類 冷水・冷温水（床下・暗渠内） 1. ロックウール保温帯 グラスウール保温帯 2. ロックウール保温板 グラスウール保温板 3. ポリエチレンフィルム 4. 着色アルミガラスクロス 65A×40mm 材工共	冷水・冷温水弁類（材工）	床下・暗渠内 65A×40mm	個	547	9503	保温工事
保温工事	9503100120	保温工事 弁類 冷水・冷温水（床下・暗渠内） 1. ロックウール保温帯 グラスウール保温帯 2. ロックウール保温板 グラスウール保温板 3. ポリエチレンフィルム 4. 着色アルミガラスクロス 80A×40mm 材工共	冷水・冷温水弁類（材工）	床下・暗渠内 80A×40mm	個	547	9503	保温工事
保温工事	9503100122	保温工事 弁類 冷水・冷温水（床下・暗渠内） 1. ロックウール保温帯 グラスウール保温帯 2. ロックウール保温板 グラスウール保温板 3. ポリエチレンフィルム 4. 着色アルミガラスクロス 100A×40mm 材工共	冷水・冷温水弁類（材工）	床下・暗渠内100A×40mm	個	547	9503	保温工事
保温工事	9503100124	保温工事 弁類 冷水・冷温水（床下・暗渠内） 1. ロックウール保温帯 グラスウール保温帯 2. ロックウール保温板 グラスウール保温板 3. ポリエチレンフィルム 4. 着色アルミガラスクロス 125A×40mm 材工共	冷水・冷温水弁類（材工）	床下・暗渠内125A×40mm	個	547	9503	保温工事
保温工事	9503100126	保温工事 弁類 冷水・冷温水（床下・暗渠内） 1. ロックウール保温帯 グラスウール保温帯 2. ロックウール保温板 グラスウール保温板 3. ポリエチレンフィルム 4. 着色アルミガラスクロス 150A×40mm 材工共	冷水・冷温水弁類（材工）	床下・暗渠内150A×40mm	個	547	9503	保温工事
保温工事	9501140002	保温工事 冷媒配管用化粧ケース（材工共） ステンレス製 幅150mm高110mm 材工共	冷媒配管用化粧ケース（材工）	W150×H110 ステンレス	m	547	9501	配管（機械）工事
保温工事	9501140004	保温工事 冷媒配管用化粧ケース（材工共） ステンレス製 幅300mm高130mm 材工共	冷媒配管用化粧ケース（材工）	W300×H130 ステンレス	m	547	9501	配管（機械）工事
保温工事	9501140006	保温工事 冷媒配管用化粧ケース（材工共） ステンレス製 幅450mm高130mm 材工共	冷媒配管用化粧ケース（材工）	W450×H130 ステンレス	m	547	9501	配管（機械）工事
保温工事	9501140008	保温工事 冷媒配管用化粧ケース（材工共） ステンレス製 幅600mm高130mm 材工共	冷媒配管用化粧ケース（材工）	W600×H130 ステンレス	m	547	9501	配管（機械）工事
設備塗装工事	9505010002	設備塗装工事 配管用炭素鋼鋼管（黒管） 露出 さび止めペイント2回・アルミニウムペイント2回 管径15A 材工共	配管用炭素鋼鋼管（材工）	黒管 露出 15A	m	549	9505	設備塗装工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
設備塗装工事	9505010004	設備塗装工事 配管用炭素鋼鋼管（黒管） 露出 さび止めペイント2回・アルミニウムペイント2回 管径20A 材工共	配管用炭素鋼鋼管（材工）	黒管 露出 20A	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505010006	設備塗装工事 配管用炭素鋼鋼管（黒管） 露出 さび止めペイント2回・アルミニウムペイント2回 管径25A 材工共	配管用炭素鋼鋼管（材工）	黒管 露出 25A	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505010008	設備塗装工事 配管用炭素鋼鋼管（黒管） 露出 さび止めペイント2回・アルミニウムペイント2回 管径32A 材工共	配管用炭素鋼鋼管（材工）	黒管 露出 32A	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505010010	設備塗装工事 配管用炭素鋼鋼管（黒管） 露出 さび止めペイント2回・アルミニウムペイント2回 管径40A 材工共	配管用炭素鋼鋼管（材工）	黒管 露出 40A	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505010012	設備塗装工事 配管用炭素鋼鋼管（黒管） 露出 さび止めペイント2回・アルミニウムペイント2回 管径50A 材工共	配管用炭素鋼鋼管（材工）	黒管 露出 50A	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505010014	設備塗装工事 配管用炭素鋼鋼管（黒管） 露出 さび止めペイント2回・アルミニウムペイント2回 管径65A 材工共	配管用炭素鋼鋼管（材工）	黒管 露出 65A	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505010016	設備塗装工事 配管用炭素鋼鋼管（黒管） 露出 さび止めペイント2回・アルミニウムペイント2回 管径80A 材工共	配管用炭素鋼鋼管（材工）	黒管 露出 80A	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505010018	設備塗装工事 配管用炭素鋼鋼管（黒管） 露出 さび止めペイント2回・アルミニウムペイント2回 管径100A 材工共	配管用炭素鋼鋼管（材工）	黒管 露出 100A	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505010020	設備塗装工事 配管用炭素鋼鋼管（黒管） 露出 さび止めペイント2回・アルミニウムペイント2回 管径125A 材工共	配管用炭素鋼鋼管（材工）	黒管 露出 125A	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505010022	設備塗装工事 配管用炭素鋼鋼管（黒管） 露出 さび止めペイント2回・アルミニウムペイント2回 管径150A 材工共	配管用炭素鋼鋼管（材工）	黒管 露出 150A	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505010024	設備塗装工事 配管用炭素鋼鋼管（黒管） 露出 さび止めペイント2回・アルミニウムペイント2回 管径200A 材工共	配管用炭素鋼鋼管（材工）	黒管 露出 200A	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505010026	設備塗装工事 配管用炭素鋼鋼管（黒管） 裸管隠ぺい さび止めペイント2回 管径20A 材工共	配管用炭素鋼鋼管（材工）	黒管 裸管隠ぺい 20A	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505010027	設備塗装工事 配管用炭素鋼鋼管（黒管） 裸管隠ぺい さび止めペイント2回 管径25A 材工共	配管用炭素鋼鋼管（材工）	黒管 裸管隠ぺい 25A	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505010028	設備塗装工事 配管用炭素鋼鋼管（黒管） 裸管隠ぺい さび止めペイント2回 管径50A 材工共	配管用炭素鋼鋼管（材工）	黒管 裸管隠ぺい 50A	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505010030	設備塗装工事 配管用炭素鋼鋼管（黒管） 裸管隠ぺい さび止めペイント2回 管径100A 材工共	配管用炭素鋼鋼管（材工）	黒管 裸管隠ぺい 100A	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505010032	設備塗装工事 配管用炭素鋼鋼管（黒管） 裸管隠ぺい さび止めペイント2回 管径150A 材工共	配管用炭素鋼鋼管（材工）	黒管 裸管隠ぺい 150A	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505010034	設備塗装工事 配管用炭素鋼鋼管（黒管） 裸管隠ぺい さび止めペイント2回 管径200A 材工共	配管用炭素鋼鋼管（材工）	黒管 裸管隠ぺい 200A	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030002	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚20mm 管径15A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 15A×20	m	549	9505	設備塗装工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
設備塗装工事	9505030004	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚20mm 管径20A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 20A×20	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030006	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚20mm 管径25A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 25A×20	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030008	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚20mm 管径32A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 32A×20	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030010	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚20mm 管径40A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 40A×20	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030012	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚20mm 管径50A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 50A×20	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030014	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚20mm 管径65A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 65A×20	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030016	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚20mm 管径80A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 80A×20	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030018	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚20mm 管径100A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 100A×20	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030020	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚20mm 管径125A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 125A×20	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030022	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚20mm 管径150A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 150A×20	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030024	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚25mm 管径20A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 20A×25	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030025	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚25mm 管径25A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 25A×25	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030026	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚25mm 管径32A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 32A×25	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030100	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚25mm 管径40A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 40A×25	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030028	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚25mm 管径50A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 50A×25	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030102	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚25mm 管径65A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 65A×25	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030104	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚25mm 管径80A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 80A×25	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030030	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚25mm 管径100A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 100A×25	m	549	9505	設備塗装工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
設備塗装工事	9505030106	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚25mm 管径125A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 125A×25	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030032	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚25mm 管径150A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 150A×25	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030034	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚30mm 管径20A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 20A×30	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030108	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚30mm 管径25A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 25A×30	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030110	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚30mm 管径32A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 32A×30	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030112	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚30mm 管径40A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 40A×30	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030036	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚30mm 管径50A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 50A×30	m	549	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030114	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚30mm 管径65A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 65A×30	m	550	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030116	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚30mm 管径80A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 80A×30	m	550	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030038	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚30mm 管径100A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 100A×30	m	550	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030118	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚30mm 管径125A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 125A×30	m	550	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030040	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚30mm 管径150A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 150A×30	m	550	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030042	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚30mm 管径200A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 200A×30	m	550	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030120	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚40mm 管径32A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 32A×40	m	550	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030122	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚40mm 管径40A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 40A×40	m	550	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030044	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚40mm 管径50A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 50A×40	m	550	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030124	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚40mm 管径65A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 65A×40	m	550	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030126	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚40mm 管径80A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 80A×40	m	550	9505	設備塗装工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
設備塗装工事	9505030046	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚40mm 管径100A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 100A×40	m	550	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030128	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚40mm 管径125A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 125A×40	m	550	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030048	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚40mm 管径150A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 150A×40	m	550	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030050	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚40mm 管径200A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 200A×40	m	550	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030052	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚50mm 管径200A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 200A×50	m	550	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030054	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚50mm 管径250A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 250A×50	m	550	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505030056	設備塗装工事 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回 調合ペイント2回 保温厚50mm 管径300A 材工共	保温外装（材工）	綿布 露出 300A×50	m	550	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505010036	設備塗装工事 配管用炭素鋼鋼管（白管・裸） 露出 エッチングプライマー1回・さび止めペイント1回・調合ペイント2回 管径15A 材工共	配管用炭素鋼鋼管（材工）	白管・裸 露出 15A	m	550	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505010038	設備塗装工事 配管用炭素鋼鋼管（白管・裸） 露出 エッチングプライマー1回・さび止めペイント1回・調合ペイント2回 管径20A 材工共	配管用炭素鋼鋼管（材工）	白管・裸 露出 20A	m	550	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505010040	設備塗装工事 配管用炭素鋼鋼管（白管・裸） 露出 エッチングプライマー1回・さび止めペイント1回・調合ペイント2回 管径25A 材工共	配管用炭素鋼鋼管（材工）	白管・裸 露出 25A	m	550	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505010042	設備塗装工事 配管用炭素鋼鋼管（白管・裸） 露出 エッチングプライマー1回・さび止めペイント1回・調合ペイント2回 管径32A 材工共	配管用炭素鋼鋼管（材工）	白管・裸 露出 32A	m	550	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505010044	設備塗装工事 配管用炭素鋼鋼管（白管・裸） 露出 エッチングプライマー1回・さび止めペイント1回・調合ペイント2回 管径40A 材工共	配管用炭素鋼鋼管（材工）	白管・裸 露出 40A	m	550	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505010046	設備塗装工事 配管用炭素鋼鋼管（白管・裸） 露出 エッチングプライマー1回・さび止めペイント1回・調合ペイント2回 管径50A 材工共	配管用炭素鋼鋼管（材工）	白管・裸 露出 50A	m	550	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505010048	設備塗装工事 配管用炭素鋼鋼管（白管・裸） 露出 エッチングプライマー1回・さび止めペイント1回・調合ペイント2回 管径65A 材工共	配管用炭素鋼鋼管（材工）	白管・裸 露出 65A	m	550	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505010050	設備塗装工事 配管用炭素鋼鋼管（白管・裸） 露出 エッチングプライマー1回・さび止めペイント1回・調合ペイント2回 管径80A 材工共	配管用炭素鋼鋼管（材工）	白管・裸 露出 80A	m	550	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505010052	設備塗装工事 配管用炭素鋼鋼管（白管・裸） 露出 エッチングプライマー1回・さび止めペイント1回・調合ペイント2回 管径100A 材工共	配管用炭素鋼鋼管（材工）	白管・裸 露出 100A	m	550	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505010054	設備塗装工事 配管用炭素鋼鋼管（白管・裸） 露出 エッチングプライマー1回・さび止めペイント1回・調合ペイント2回 管径125A 材工共	配管用炭素鋼鋼管（材工）	白管・裸 露出 125A	m	550	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505010056	設備塗装工事 配管用炭素鋼鋼管（白管・裸） 露出 エッチングプライマー1回・さび止めペイント1回・調合ペイント2回 管径150A 材工共	配管用炭素鋼鋼管（材工）	白管・裸 露出 150A	m	550	9505	設備塗装工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
設備塗装工事	9505010058	設備塗装工事 配管用炭素鋼鋼管（白管・裸） 露出 エッチングプライマー1回・さび止めペイント1回・調合ペイント2回 管径200A 材工共	配管用炭素鋼鋼管（材工）	白管・裸 露出 200A	m	550	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505010070	設備塗装工事 配管用炭素鋼鋼管（白管・裸） 地中埋設 エポータル2回 20A 材工共	配管用炭素鋼鋼管（材工）	白管・裸 地中 エポ 20A	m	550	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505010072	設備塗装工事 配管用炭素鋼鋼管（白管・裸） 地中埋設 エポータル2回 50A 材工共	配管用炭素鋼鋼管（材工）	白管・裸 地中 エポ 50A	m	550	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505010074	設備塗装工事 配管用炭素鋼鋼管（白管・裸） 地中埋設 エポータル2回 100A 材工共	配管用炭素鋼鋼管（材工）	白管・裸 地中 エポ 100A	m	550	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505010076	設備塗装工事 配管用炭素鋼鋼管（白管・裸） 地中埋設 エポータル2回 150A 材工共	配管用炭素鋼鋼管（材工）	白管・裸 地中 エポ 150A	m	550	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505010078	設備塗装工事 配管用炭素鋼鋼管（白管・裸） 地中埋設 エポータル2回 200A 材工共	配管用炭素鋼鋼管（材工）	白管・裸 地中 エポ 200A	m	550	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505060002	設備塗装工事 機器, その他 鋳鉄製放熱器 露出 さび止めペイント2回・アルミニウムペイント2回 材工共	鋳鉄製放熱器（材工）	露出 アルミニウム2回	m ²	551	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505070002	設備塗装工事 機器, その他 支持金物及び架台類 露出 さび止めペイント2回・アルミニウムペイント2回 材工共	支持金物・架台類（材工）	露出 アルミニウム2回	m ²	551	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505070004	設備塗装工事 機器, その他 支持金物及び架台類 露出 さび止めペイント2回・調合ペイント2回 材工共	支持金物・架台類（材工）	露出 調合2回	m ²	551	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505070006	設備塗装工事 機器, その他 支持金物及び架台類 隠べい さび止めペイント2回 材工共	支持金物・架台類（材工）	隠べい さび止め2回	m ²	551	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505080002	設備塗装工事 機器, その他 鋼板製煙道 耐熱さび止めペイント1回, 耐熱塗料2回 材工共	鋼板製煙道（材工）	耐熱さび止め1回 耐熱塗料2回	m ²	551	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505090002	設備塗装工事 ダクト 亜鉛鉄板製ダクト 露出 エッチングプライマー1回・さび止めペイント1回・調合ペイント2回 材工共	ダクト（材工）	亜鉛鉄板製 露出	m ²	551	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505090006	設備塗装工事 ダクト 保温外装（綿布） 露出 目止め材1回・調合ペイント2回 材工共	ダクト（材工）	綿布 保温外装	m ²	551	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505090014	設備塗装工事 ダクト 亜鉛鉄板製ダクト 内部 調合ペイント（黒つや消し）2回 材工共	ダクト（材工）	亜鉛鉄板製 内部	m ²	551	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505100002	設備塗装工事 防錆工事 コンクリート内鉛管 プラスチックテープ（1/2重ね1回巻き） 幅25mm 管径20A 材工共	鉛管防錆工事（材工）	プラスチックテープ 20A	m	551	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505100004	設備塗装工事 防錆工事 コンクリート内鉛管 プラスチックテープ（1/2重ね1回巻き） 幅50mm 管径50A 材工共	鉛管防錆工事（材工）	プラスチックテープ 50A	m	551	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505100006	設備塗装工事 防錆工事 コンクリート内鉛管 プラスチックテープ（1/2重ね1回巻き） 幅75mm 管径100A 材工共	鉛管防錆工事（材工）	プラスチックテープ 100A	m	551	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505100008	設備塗装工事 防錆工事 コンクリート内鉛管 プラスチックテープ（1/2重ね1回巻き） 幅75mm 管径150A 材工共	鉛管防錆工事（材工）	プラスチックテープ 150A	m	551	9505	設備塗装工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
設備塗装工事	9505100018	設備塗装工事 防錆工事 地中埋設鋼管 ペโตรラタム系防食テープ・プラスチックテープ 幅50mm 管径20A 材工共	地中埋設鋼管防錆工事 (材工)	ペโตรラタム系テープ 20A	m	551	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505100020	設備塗装工事 防錆工事 地中埋設鋼管 ペโตรラタム系防食テープ・プラスチックテープ 幅100mm 管径50A 材工共	地中埋設鋼管防錆工事 (材工)	ペโตรラタム系テープ 50A	m	551	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505100022	設備塗装工事 防錆工事 地中埋設鋼管 ペโตรラタム系防食テープ・プラスチックテープ 幅100mm 管径100A 材工共	地中埋設鋼管防錆工事 (材工)	ペโตรラタム系テープ 100A	m	551	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505100024	設備塗装工事 防錆工事 地中埋設鋼管 ペโตรラタム系防食テープ・プラスチックテープ 幅150mm 管径150A 材工共	地中埋設鋼管防錆工事 (材工)	ペโตรラタム系テープ 150A	m	551	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505100026	設備塗装工事 防錆工事 地中埋設鋼管 ブチル系防食テープ 幅50mm 管径20A 材工共	地中埋設鋼管防錆工事 (材工)	ブチル系防食テープ 20A	m	551	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505100028	設備塗装工事 防錆工事 地中埋設鋼管 ブチル系防食テープ 幅100mm 管径50A 材工共	地中埋設鋼管防錆工事 (材工)	ブチル系防食テープ 50A	m	551	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505100030	設備塗装工事 防錆工事 地中埋設鋼管 ブチル系防食テープ 幅100mm 管径100A 材工共	地中埋設鋼管防錆工事 (材工)	ブチル系防食テープ 100A	m	551	9505	設備塗装工事
設備塗装工事	9505100032	設備塗装工事 防錆工事 地中埋設鋼管 ブチル系防食テープ 幅150mm 管径150A 材工共	地中埋設鋼管防錆工事 (材工)	ブチル系防食テープ 150A	m	551	9505	設備塗装工事
空調和設備工事	9517010004	空調和機器設備工事 ボイラ 鋳鉄製ボイラ 温水・蒸気用共 105kW以下 手間のみ	ボイラ (工)	鋳鉄製 105kW以下	基	553	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517010006	空調和機器設備工事 ボイラ 鋳鉄製ボイラ 温水・蒸気用共 151kW以下 手間のみ	ボイラ (工)	鋳鉄製 151kW以下	基	553	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517010008	空調和機器設備工事 ボイラ 鋳鉄製ボイラ 温水・蒸気用共 192kW以下 手間のみ	ボイラ (工)	鋳鉄製 192kW以下	基	553	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517010010	空調和機器設備工事 ボイラ 鋳鉄製ボイラ 温水・蒸気用共 233kW以下 手間のみ	ボイラ (工)	鋳鉄製 233kW以下	基	553	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517010012	空調和機器設備工事 ボイラ 鋳鉄製ボイラ 温水・蒸気用共 314kW以下 手間のみ	ボイラ (工)	鋳鉄製 314kW以下	基	553	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517010014	空調和機器設備工事 ボイラ 鋳鉄製ボイラ 温水・蒸気用共 355kW以下 手間のみ	ボイラ (工)	鋳鉄製 355kW以下	基	553	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517010016	空調和機器設備工事 ボイラ 鋼板製無圧ボイラ 46.5kW以下 手間のみ	ボイラ (工)	鋼板製無圧 46.5kW以下	基	553	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517010018	空調和機器設備工事 ボイラ 鋼板製無圧ボイラ 73.3kW以下 手間のみ	ボイラ (工)	鋼板製無圧 73.3kW以下	基	553	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517010020	空調和機器設備工事 ボイラ 鋼板製無圧ボイラ 93kW以下 手間のみ	ボイラ (工)	鋼板製無圧 93kW以下	基	553	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517010022	空調和機器設備工事 ボイラ 鋼板製無圧ボイラ 151kW以下 手間のみ	ボイラ (工)	鋼板製無圧 151kW以下	基	553	9517	空調和機器設備工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
空調和設備工事	9517010024	空調和機器設備工事 ボイラ 銅板製無圧ボイラ 186kW以下 手間のみ	ボイラ (工)	銅板製無圧 186kW以下	基	553	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517010032	空調和機器設備工事 ボイラ 銅板製温水ボイラ 81.4kW以下 手間のみ	ボイラ (工)	銅板製 81.4kW以下	基	553	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517010034	空調和機器設備工事 ボイラ 銅板製温水ボイラ 140kW以下 手間のみ	ボイラ (工)	銅板製 140kW以下	基	553	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517010036	空調和機器設備工事 ボイラ 銅板製温水ボイラ 174kW以下 手間のみ	ボイラ (工)	銅板製 174kW以下	基	553	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517010038	空調和機器設備工事 ボイラ 銅板製温水ボイラ 279kW以下 手間のみ	ボイラ (工)	銅板製 279kW以下	基	553	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517010040	空調和機器設備工事 ボイラ 貫流ボイラ 蒸発量 500kg/h以下 手間のみ	ボイラ (工) 貫流	蒸発量500kg/h以下	基	553	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517010042	空調和機器設備工事 ボイラ 貫流ボイラ 蒸発量 1000kg/h以下 手間のみ	ボイラ (工) 貫流	蒸発量1000kg/h以下	基	553	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517010044	空調和機器設備工事 ボイラ 貫流ボイラ 蒸発量 1500kg/h以下 手間のみ	ボイラ (工) 貫流	蒸発量1500kg/h以下	基	553	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517010046	空調和機器設備工事 ボイラ 炉筒煙管ボイラ 定格出力 2400kg/h以下 手間のみ	ボイラ (工) 炉筒煙管	2400kg/h以下	基	553	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517010048	空調和機器設備工事 ボイラ 炉筒煙管ボイラ 定格出力 3000kg/h以下 手間のみ	ボイラ (工) 炉筒煙管	3000kg/h以下	基	553	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517010050	空調和機器設備工事 ボイラ 炉筒煙管ボイラ 定格出力 3600kg/h以下 手間のみ	ボイラ (工) 炉筒煙管	3600kg/h以下	基	553	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517020002	空調和機器設備工事 温風暖房機 温風暖房機 送風機内蔵立形 50,000kcal/h以下 手間のみ	温風暖房機 (工) 送風機内蔵	50000kcal以下	基	553	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517020004	空調和機器設備工事 温風暖房機 温風暖房機 送風機内蔵立形 100,000kcal/h以下 手間のみ	温風暖房機 (工) 送風機内蔵	100000kcal以下	基	553	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517020006	空調和機器設備工事 温風暖房機 温風暖房機 送風機内蔵立形 150,000kcal/h以下 手間のみ	温風暖房機 (工) 送風機内蔵	150000kcal以下	基	553	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517020008	空調和機器設備工事 温風暖房機 温風暖房機 送風機内蔵立形 200,000kcal/h以下 手間のみ	温風暖房機 (工) 送風機内蔵	200000kcal以下	基	553	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517020010	空調和機器設備工事 温風暖房機 温風暖房機 送風機内蔵立形 300,000kcal/h以下 手間のみ	温風暖房機 (工) 送風機内蔵	300000kcal以下	基	553	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517030002	空調和機器設備工事 槽類 貯油槽 丸形埋設槽 容量1,000L 手間のみ	貯油槽 (工)	丸形埋設槽 容量1000L	基	553	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517030004	空調和機器設備工事 槽類 貯油槽 丸形埋設槽 容量2,000L 手間のみ	貯油槽 (工)	丸形埋設槽 容量2000L	基	553	9517	空調和機器設備工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
空調和設備工事	9517030006	空調和機器設備工事 槽類 貯油槽 丸形埋設槽 容量3,000L 手間のみ	貯油槽 (工)	丸形埋設槽 容量3000L	基	553	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517030008	空調和機器設備工事 槽類 貯油槽 丸形埋設槽 容量5,000L 手間のみ	貯油槽 (工)	丸形埋設槽 容量5000L	基	553	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517030010	空調和機器設備工事 槽類 貯油槽 丸形埋設槽 容量7,000L 手間のみ	貯油槽 (工)	丸形埋設槽 容量7000L	基	553	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517030012	空調和機器設備工事 槽類 貯油槽 丸形埋設槽 容量10,000L 手間のみ	貯油槽 (工)	丸形埋設槽 容量10000L	基	553	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517030014	空調和機器設備工事 槽類 貯油槽 丸形埋設槽 容量15,000L 手間のみ	貯油槽 (工)	丸形埋設槽 容量15000L	基	553	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517040002	空調和機器設備工事 槽類 オイルサービスタンク 架台共 容量90L 手間のみ	オイルサービスタンク (工)	容量90L 架台共	基	553	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517040004	空調和機器設備工事 槽類 オイルサービスタンク 架台共 容量150L 手間のみ	オイルサービスタンク (工)	容量150L 架台共	基	553	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517040006	空調和機器設備工事 槽類 オイルサービスタンク 架台共 容量200L 手間のみ	オイルサービスタンク (工)	容量200L 架台共	基	553	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517040008	空調和機器設備工事 槽類 オイルサービスタンク 架台共 容量300L 手間のみ	オイルサービスタンク (工)	容量300L 架台共	基	553	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517040010	空調和機器設備工事 槽類 オイルサービスタンク 架台共 容量450L 手間のみ	オイルサービスタンク (工)	容量450L 架台共	基	553	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517040012	空調和機器設備工事 槽類 オイルサービスタンク 架台共 容量950L 手間のみ	オイルサービスタンク (工)	容量950L 架台共	基	553	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517050002	空調和機器設備工事 槽類 管寄せ (ヘッダ) 200φ×1,200mm 手間のみ	管寄せ (ヘッダ) (工)	径200×1200mm	基	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517050004	空調和機器設備工事 槽類 管寄せ (ヘッダ) 250φ×2,500mm 手間のみ	管寄せ (ヘッダ) (工)	径250×2500mm	基	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517050006	空調和機器設備工事 槽類 管寄せ (ヘッダ) 300φ×3,000mm 手間のみ	管寄せ (ヘッダ) (工)	径300×3000mm	基	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517050008	空調和機器設備工事 槽類 管寄せ (ヘッダ) 350φ×4,000mm 手間のみ	管寄せ (ヘッダ) (工)	径350×4000mm	基	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517060002	空調和機器設備工事 槽類 開放形膨張タンク 容量100L 手間のみ	膨張タンク (工)	開放形 容量100L	基	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517060004	空調和機器設備工事 槽類 開放形膨張タンク 容量200L 手間のみ	膨張タンク (工)	開放形 容量200L	基	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517060006	空調和機器設備工事 槽類 開放形膨張タンク 容量300L 手間のみ	膨張タンク (工)	開放形 容量300L	基	554	9517	空調和機器設備工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
空調和設備工事	9517060008	空調和機器設備工事 槽類 開放形膨張タンク 容量500L 手間のみ	膨張タンク (工)	開放形 容量500L	基	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517060010	空調和機器設備工事 槽類 開放形膨張タンク 容量750L 手間のみ	膨張タンク (工)	開放形 容量750L	基	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517060012	空調和機器設備工事 槽類 開放形膨張タンク 容量1,000L 手間のみ	膨張タンク (工)	開放形 容量1000L	基	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517200002	空調和機器設備工事 槽類 貯湯タンク (THW TVW) 容量500L 手間のみ	貯湯タンク (工)	容量500L THW TVW	基	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517200004	空調和機器設備工事 槽類 貯湯タンク (THW TVW) 容量800L 手間のみ	貯湯タンク (工)	容量800L THW TVW	基	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517200006	空調和機器設備工事 槽類 貯湯タンク (THW TVW) 容量1,000L 手間のみ	貯湯タンク (工)	容量1000L THW TVW	基	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517200008	空調和機器設備工事 槽類 貯湯タンク (THW TVW) 容量2,000L 手間のみ	貯湯タンク (工)	容量2000L THW TVW	基	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517200010	空調和機器設備工事 槽類 貯湯タンク (THW TVW) 容量3,000L 手間のみ	貯湯タンク (工)	容量3000L THW TVW	基	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517070002	空調和機器設備工事 地下貯油槽用附属品 油槽ふた 450φ 手間のみ	地下貯油槽用附属品 (工)	油槽ふた 径450	組	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517070004	空調和機器設備工事 地下貯油槽用附属品 油槽ふた 500φ 手間のみ	地下貯油槽用附属品 (工)	油槽ふた 径500	組	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517070006	空調和機器設備工事 地下貯油槽用附属品 油槽ふた 600φ 手間のみ	地下貯油槽用附属品 (工)	油槽ふた 径600	組	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517070008	空調和機器設備工事 地下貯油槽用附属品 油槽ふた 700φ 手間のみ	地下貯油槽用附属品 (工)	油槽ふた 径700	組	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517070010	空調和機器設備工事 地下貯油槽用附属品 漏えい検査管ボックス (除水口ボックス) 手間のみ	地下貯油槽用附属品 (工)	漏えい検査管ボックス 除水口	個	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517070012	空調和機器設備工事 地下貯油槽用附属品 給油口壁埋込ボックス 手間のみ	地下貯油槽用附属品 (工)	給油口壁埋込ボックス	個	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517070014	空調和機器設備工事 地下貯油槽用附属品 漏えい検査管口 (除水口) 32A 手間のみ	地下貯油槽用附属品 (工)	漏えい検査管口 除水口 32A	個	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517070024	空調和機器設備工事 地下貯油槽用附属品 鋳鋼製仕切弁 油用 25A 手間のみ	地下貯油槽用附属品 (工)	鋳鋼製仕切弁 油用 25A	個	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517070026	空調和機器設備工事 地下貯油槽用附属品 鋳鋼製仕切弁 油用 32A 手間のみ	地下貯油槽用附属品 (工)	鋳鋼製仕切弁 油用 32A	個	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517070028	空調和機器設備工事 地下貯油槽用附属品 鋳鋼製仕切弁 油用 40A 手間のみ	地下貯油槽用附属品 (工)	鋳鋼製仕切弁 油用 40A	個	554	9517	空調和機器設備工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
空調和設備工事	9517070030	空調和機器設備工事 地下貯油槽用附属品 鋳鋼製仕切弁 油用 50A 手間のみ	地下貯油槽用附属品 (工)	鋳鋼製仕切弁 油用 50A	個	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517070032	空調和機器設備工事 地下貯油槽用附属品 油流量計 20A 手間のみ	地下貯油槽用附属品 (工)	油流量計 20A	組	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517070034	空調和機器設備工事 地下貯油槽用附属品 油流量計 25A 手間のみ	地下貯油槽用附属品 (工)	油流量計 25A	組	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517070036	空調和機器設備工事 地下貯油槽用附属品 油流量計 32A 手間のみ	地下貯油槽用附属品 (工)	油流量計 32A	組	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517070038	空調和機器設備工事 地下貯油槽用附属品 油流量計 40A 手間のみ	地下貯油槽用附属品 (工)	油流量計 40A	組	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517070042	空調和機器設備工事 地下貯油槽用附属品 乾燥砂 (充填手間のみ) 手間のみ	地下貯油槽用附属品 (工)	乾燥砂 充填手間のみ	m ³	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517070044	空調和機器設備工事 地下貯油槽用附属品 注油口 ストレーナ付き 50A 手間のみ	地下貯油槽用附属品 (工)	注油口 ストレーナ付 50A	個	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517070046	空調和機器設備工事 地下貯油槽用附属品 注油口 ストレーナ付き 65A 手間のみ	地下貯油槽用附属品 (工)	注油口 ストレーナ付 65A	個	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517070048	空調和機器設備工事 地下貯油槽用附属品 計量口 32A 手間のみ	地下貯油槽用附属品 (工)	計量口 32A	個	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517070050	空調和機器設備工事 地下貯油槽用附属品 吸油逆止弁 25A 手間のみ	地下貯油槽用附属品 (工)	吸油逆止弁 25A	個	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517070052	空調和機器設備工事 地下貯油槽用附属品 吸油逆止弁 32A 手間のみ	地下貯油槽用附属品 (工)	吸油逆止弁 32A	個	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517070054	空調和機器設備工事 地下貯油槽用附属品 吸油逆止弁 40A 手間のみ	地下貯油槽用附属品 (工)	吸油逆止弁 40A	個	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517070056	空調和機器設備工事 地下貯油槽用附属品 吸油逆止弁 50A 手間のみ	地下貯油槽用附属品 (工)	吸油逆止弁 50A	個	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517070058	空調和機器設備工事 地下貯油槽用附属品 油用通気金物 32A 手間のみ	地下貯油槽用附属品 (工)	油用通気金物 32A	個	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517070060	空調和機器設備工事 地下貯油槽用附属品 油用通気金物 40A 手間のみ	地下貯油槽用附属品 (工)	油用通気金物 40A	個	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517070062	空調和機器設備工事 地下貯油槽用附属品 油用通気金物 50A 手間のみ	地下貯油槽用附属品 (工)	油用通気金物 50A	個	554	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517080002	空調和機器設備工事 冷凍機 チリングユニット 圧縮機出力3.75kW以下 JIS冷却能力13.2kW 手間のみ	冷凍機 (工) チリングユニット	冷却能力13.2kW	基	555	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517080004	空調和機器設備工事 冷凍機 チリングユニット 圧縮機出力5.5kW以下 JIS冷却能力20kW 手間のみ	冷凍機 (工) チリングユニット	冷却能力20kW	基	555	9517	空調和機器設備工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
空調和設備工事	9517080006	空調和機器設備工事 冷凍機 チリングユニット 圧縮機出力11.0kW以下 JIS冷却能力40kW 手間のみ	冷凍機 (工) チリングユニット	冷却能力40kW	基	555	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517080008	空調和機器設備工事 冷凍機 チリングユニット 圧縮機出力22.0kW以下 JIS冷却能力80kW 手間のみ	冷凍機 (工) チリングユニット	冷却能力80kW	基	555	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517080010	空調和機器設備工事 冷凍機 チリングユニット 圧縮機出力37.0kW以下 JIS冷却能力150kW 手間のみ	冷凍機 (工) チリングユニット	冷却能力150kW	基	555	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517080012	空調和機器設備工事 冷凍機 チリングユニット 圧縮機出力60.0kW以下 JIS冷却能力236kW 手間のみ	冷凍機 (工) チリングユニット	冷却能力236kW	基	555	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517080014	空調和機器設備工事 冷凍機 チリングユニット 圧縮機出力75.0kW以下 JIS冷却能力300kW 手間のみ	冷凍機 (工) チリングユニット	冷却能力300kW	基	555	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517080016	空調和機器設備工事 冷凍機 チリングユニット 圧縮機出力90.0kW以下 JIS冷却能力355kW 手間のみ	冷凍機 (工) チリングユニット	冷却能力355kW	基	555	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517080018	空調和機器設備工事 冷凍機 空気熱源ヒートポンプユニット 圧縮機出力2.2kW以下 JIS冷却能力6.7kW 手間のみ	冷凍機 (工) ヒートポンプ	冷却能力6.7kW	基	555	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517080020	空調和機器設備工事 冷凍機 空気熱源ヒートポンプユニット 圧縮機出力3.75kW以下 JIS冷却能力11.2kW 手間のみ	冷凍機 (工) ヒートポンプ	冷却能力11.2kW	基	555	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517080022	空調和機器設備工事 冷凍機 空気熱源ヒートポンプユニット 圧縮機出力5.5kW以下 JIS冷却能力17kW 手間のみ	冷凍機 (工) ヒートポンプ	冷却能力17kW	基	555	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517080024	空調和機器設備工事 冷凍機 空気熱源ヒートポンプユニット 圧縮機出力7.5kW以下 JIS冷却能力22.4kW 手間のみ	冷凍機 (工) ヒートポンプ	冷却能力22.4kW	基	555	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517080026	空調和機器設備工事 冷凍機 空気熱源ヒートポンプユニット 圧縮機出力11.0kW以下 JIS冷却能力33.5kW 手間のみ	冷凍機 (工) ヒートポンプ	冷却能力33.5kW	基	555	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517080028	空調和機器設備工事 冷凍機 空気熱源ヒートポンプユニット 圧縮機出力15.0kW以下 JIS冷却能力45kW 手間のみ	冷凍機 (工) ヒートポンプ	冷却能力45kW	基	555	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517080032	空調和機器設備工事 冷凍機 空気熱源ヒートポンプユニット 圧縮機出力22.0kW以下 JIS冷却能力67kW 手間のみ	冷凍機 (工) ヒートポンプ	冷却能力67kW	基	555	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517080035	空調和機器設備工事 冷凍機 空気熱源ヒートポンプユニット 圧縮機出力37.0kW以下 JIS冷却能力132kW 手間のみ	冷凍機 (工) ヒートポンプ	冷却能力132kW	基	555	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517080036	空調和機器設備工事 冷凍機 小型二重効用直置き吸収冷温水機 冷凍能力70kW以下 20USRT 手間のみ	冷凍機 (工) 直置き吸収冷温水機	冷凍能力70kW以下	基	555	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517080038	空調和機器設備工事 冷凍機 小型二重効用直置き吸収冷温水機 冷凍能力105kW以下 30USRT 手間のみ	冷凍機 (工) 直置き吸収冷温水機	冷凍能力105kW以下	基	555	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517080040	空調和機器設備工事 冷凍機 小型二重効用直置き吸収冷温水機 冷凍能力140kW以下 40USRT 手間のみ	冷凍機 (工) 直置き吸収冷温水機	冷凍能力140kW以下	基	555	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517080042	空調和機器設備工事 冷凍機 小型二重効用直置き吸収冷温水機 冷凍能力176kW以下 50USRT 手間のみ	冷凍機 (工) 直置き吸収冷温水機	冷凍能力176kW以下	基	555	9517	空調和機器設備工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
空調和設備工事	9517080044	空調和機器設備工事 冷凍機 直だし吸収冷温水機 冷凍能力264kW以下 75USRT 手間のみ	冷凍機 (工) 直だし吸収冷温水機	冷凍能力264kW以下	基	555	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517080046	空調和機器設備工事 冷凍機 直だし吸収冷温水機 冷凍能力352kW以下 100USRT 手間のみ	冷凍機 (工) 直だし吸収冷温水機	冷凍能力352kW以下	基	555	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517080048	空調和機器設備工事 冷凍機 直だし吸収冷温水機 冷凍能力528kW以下 150USRT 手間のみ	冷凍機 (工) 直だし吸収冷温水機	冷凍能力528kW以下	基	555	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517080050	空調和機器設備工事 冷凍機 直だし吸収冷温水機 冷凍能力721kW以下 205USRT 手間のみ	冷凍機 (工) 直だし吸収冷温水機	冷凍能力721kW以下	基	555	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517090008	空調和機器設備工事 パッケージ形空調和機 空気熱源ヒートポンプパッケージ (圧縮機屋外形) 直吹き・ダクト接続形 室内機 JIS冷房能力12.5kW以下 手間のみ	パッケージ形空調和機工室内外	空気熱源直吹 12.5kW以下	台	555	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517090164	空調和機器設備工事 パッケージ形空調和機 空気熱源ヒートポンプパッケージ (圧縮機屋外形) 直吹き・ダクト接続形 室内機 JIS冷房能力18kW以下 手間のみ	パッケージ形空調和機工室内外	空気熱源 直吹 18kW以下	台	555	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517090012	空調和機器設備工事 パッケージ形空調和機 空気熱源ヒートポンプパッケージ (圧縮機屋外形) 直吹き・ダクト接続形 室内機 JIS冷房能力25kW以下 手間のみ	パッケージ形空調和機工室内外	空気熱源 直吹 25kW以下	台	555	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517090166	空調和機器設備工事 パッケージ形空調和機 空気熱源ヒートポンプパッケージ (圧縮機屋外形) 直吹き・ダクト接続形 室内機 JIS冷房能力35.5kW以下 手間のみ	パッケージ形空調和機工室内外	空気熱源直吹 35.5kW以下	台	555	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517090016	空調和機器設備工事 パッケージ形空調和機 空気熱源ヒートポンプパッケージ (圧縮機屋外形) 直吹き・ダクト接続形 室内機 JIS冷房能力50kW以下 手間のみ	パッケージ形空調和機工室内外	空気熱源 直吹 50kW以下	台	555	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517090168	空調和機器設備工事 パッケージ形空調和機 空気熱源ヒートポンプパッケージ (圧縮機屋外形) 直吹き・ダクト接続形 室内機 JIS冷房能力56kW以下 手間のみ	パッケージ形空調和機工室内外	空気熱源 直吹 56kW以下	台	555	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517090020	空調和機器設備工事 パッケージ形空調和機 空気熱源ヒートポンプパッケージ (圧縮機屋外形) 直吹き・ダクト接続形 室内機 JIS冷房能力71kW以下 手間のみ	パッケージ形空調和機工室内外	空気熱源 直吹 71kW以下	台	555	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517090170	空調和機器設備工事 パッケージ形空調和機 空気熱源ヒートポンプパッケージ (圧縮機屋外形) ビルマルチタイプ 屋外機 2.8HP JIS冷房能力7.1kW以下 手間のみ	パッケージ形空調和機工 屋外	空気熱源 ビル用7.1kW以下	台	555	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517090172	空調和機器設備工事 パッケージ形空調和機 空気熱源ヒートポンプパッケージ (圧縮機屋外形) ビルマルチタイプ 屋外機 3.7HP JIS冷房能力10kW以下 手間のみ	パッケージ形空調和機工 屋外	空気熱源 ビル用10kW以下	台	555	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517090174	空調和機器設備工事 パッケージ形空調和機 空気熱源ヒートポンプパッケージ (圧縮機屋外形) ビルマルチタイプ 屋外機 5HP JIS冷房能力14kW以下 手間のみ	パッケージ形空調和機工 屋外	空気熱源 ビル用14kW以下	台	555	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517090176	空調和機器設備工事 パッケージ形空調和機 空気熱源ヒートポンプパッケージ (圧縮機屋外形) ビルマルチタイプ 屋外機 7.5HP JIS冷房能力20kW以下 手間のみ	パッケージ形空調和機工 屋外	空気熱源 ビル用20kW以下	台	555	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517090104	空調和機器設備工事 パッケージ形空調和機 空気熱源ヒートポンプパッケージ (圧縮機屋外形) ビルマルチタイプ 屋外機 10HP JIS冷房能力28kW以下 手間のみ	パッケージ形空調和機工 屋外	空気熱源 ビル用28kW以下	台	555	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517090106	空調和機器設備工事 パッケージ形空調和機 空気熱源ヒートポンプパッケージ (圧縮機屋外形) ビルマルチタイプ 屋外機 20HP JIS冷房能力56kW以下 手間のみ	パッケージ形空調和機工 屋外	空気熱源 ビル用56kW以下	台	555	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517090108	空調和機器設備工事 パッケージ形空調和機 空気熱源ヒートポンプパッケージ (圧縮機屋外形) ビルマルチタイプ 屋外機 30HP JIS冷房能力80kW以下 手間のみ	パッケージ形空調和機工 屋外	空気熱源 ビル用80kW以下	台	555	9517	空調和機器設備工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
空調和設備工事	9517090110	空調和機器設備工事 パッケージ形空調和機 ビルマルチタイプ 室内機 ビルトイン J I S 冷房能力4. 0 kW以下 手間のみ	パッケージ形空調和機工 室内	ビル用ビルトイン 4 kW以下	台	556	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517090112	空調和機器設備工事 パッケージ形空調和機 ビルマルチタイプ 室内機 ビルトイン J I S 冷房能力5. 6 kW以下 手間のみ	パッケージ形空調和機工 室内	ビル用ビルトイン5. 6 kW以下	台	556	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517090114	空調和機器設備工事 パッケージ形空調和機 ビルマルチタイプ 室内機 ビルトイン J I S 冷房能力8. 0 kW以下 手間のみ	パッケージ形空調和機工 室内	ビル用ビルトイン 8 kW以下	台	556	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517090116	空調和機器設備工事 パッケージ形空調和機 ビルマルチタイプ 室内機 天井カセット形 J I S 冷房能力4. 5 kW以下 手間のみ	パッケージ形空調和機工 室内	ビル用カセット 4. 5 kW以下	台	556	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517090118	空調和機器設備工事 パッケージ形空調和機 ビルマルチタイプ 室内機 天井カセット形 J I S 冷房能力7. 1 kW以下 手間のみ	パッケージ形空調和機工 室内	ビル用カセット 7. 1 kW以下	台	556	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517090120	空調和機器設備工事 パッケージ形空調和機 ビルマルチタイプ 室内機 天井カセット形 J I S 冷房能力10. 0 kW以下 手間のみ	パッケージ形空調和機工 室内	ビル用カセット 10 kW以下	台	556	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517090122	空調和機器設備工事 パッケージ形空調和機 ビルマルチタイプ 室内機 天井埋込形 J I S 冷房能力5. 6 kW以下 手間のみ	パッケージ形空調和機工 室内	ビル用天井埋込形5. 6 kW以下	台	556	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517090124	空調和機器設備工事 パッケージ形空調和機 ビルマルチタイプ 室内機 天井埋込形 J I S 冷房能力8. 0 kW以下 手間のみ	パッケージ形空調和機工 室内	ビル用天井埋込形 8 kW以下	台	556	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517090126	空調和機器設備工事 パッケージ形空調和機 ビルマルチタイプ 室内機 天井埋込形 J I S 冷房能力14. 0 kW以下 手間のみ	パッケージ形空調和機工 室内	ビル用天井埋込形 14 kW以下	台	556	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517090155	空調和機器設備工事 パッケージ形空調和機 ビルマルチタイプ 室内機 天井吊形 J I S 冷房能力5. 6 kW以下 手間のみ	パッケージ形空調和機工 室内	ビル用天井吊 5. 6 kW以下	台	556	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517090157	空調和機器設備工事 パッケージ形空調和機 ビルマルチタイプ 室内機 天井吊形 J I S 冷房能力8. 0 kW以下 手間のみ	パッケージ形空調和機工 室内	ビル用天井吊 8 kW以下	台	556	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517090159	空調和機器設備工事 パッケージ形空調和機 ビルマルチタイプ 室内機 天井吊形 J I S 冷房能力14. 0 kW以下 手間のみ	パッケージ形空調和機工 室内	ビル用天井吊 14 kW以下	台	556	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517090024	空調和機器設備工事 パッケージ形空調和機 パッケージ形空調和機 (水冷式) 天井吊形 J I S 冷房能力2. 5 kW以下 手間のみ	パッケージ形空調和機 (工)	水冷式 天井吊形2. 5 kW以下	台	556	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517090026	空調和機器設備工事 パッケージ形空調和機 パッケージ形空調和機 (水冷式) 天井吊形 J I S 冷房能力5 kW以下 手間のみ	パッケージ形空調和機 (工)	水冷式 天井吊形 5 kW以下	台	556	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517090028	空調和機器設備工事 パッケージ形空調和機 パッケージ形空調和機 (水冷式) 天井吊形 J I S 冷房能力9 kW以下 手間のみ	パッケージ形空調和機 (工)	水冷式 天井吊形 9 kW以下	台	556	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517090030	空調和機器設備工事 パッケージ形空調和機 パッケージ形空調和機 (水冷式) 天井吊形 J I S 冷房能力14 kW以下 手間のみ	パッケージ形空調和機 (工)	水冷式 天井吊形 14 kW以下	台	556	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517090032	空調和機器設備工事 パッケージ形空調和機 パッケージ形空調和機 (水冷式) 床置形 J I S 冷房能力14 kW以下 手間のみ	パッケージ形空調和機 (工)	水冷式 床置形 14 kW以下	台	556	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517090034	空調和機器設備工事 パッケージ形空調和機 パッケージ形空調和機 (水冷式) 床置形 J I S 冷房能力22. 4 kW以下 手間のみ	パッケージ形空調和機 (工)	水冷式 床置形22. 4 kW以下	台	556	9517	空調和機器設備工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
空調和設備工事	9517090036	空調和機器設備工事 パッケージ形空調和機 パッケージ形空調和機（水冷式） 床置形 J I S 冷房能力28kW以下 手間のみ	パッケージ形空調和機（工）	水冷式 床置形 28kW以下	台	556	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517090038	空調和機器設備工事 パッケージ形空調和機 パッケージ形空調和機（水冷式） 床置形 J I S 冷房能力45kW以下 手間のみ	パッケージ形空調和機（工）	水冷式 床置形 45kW以下	台	556	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517090040	空調和機器設備工事 パッケージ形空調和機 パッケージ形空調和機（水冷式） 床置形 J I S 冷房能力56kW以下 手間のみ	パッケージ形空調和機（工）	水冷式 床置形 56kW以下	台	556	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517090042	空調和機器設備工事 パッケージ形空調和機 パッケージ形空調和機（水冷式） 床置形 J I S 冷房能力71kW以下 手間のみ	パッケージ形空調和機（工）	水冷式 床置形 71kW以下	台	556	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517090044	空調和機器設備工事 パッケージ形空調和機 パッケージ形空調和機（水冷式） 床置形 J I S 冷房能力90kW以下 手間のみ	パッケージ形空調和機（工）	水冷式 床置形 90kW以下	台	556	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517190014	空調和機器設備工事 ルームエアコン ヒートポンプセパレート 室内外機 室内機床置形 J I S 冷房能力2.5kW以下 手間のみ	ルームエアコン（工）床置	セパレート 冷房2.5kW以下	台	556	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517190016	空調和機器設備工事 ルームエアコン ヒートポンプセパレート 室内外機 室内機床置形 J I S 冷房能力3.6kW以下 手間のみ	ルームエアコン（工）床置	セパレート 冷房3.6kW以下	台	556	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517190018	空調和機器設備工事 ルームエアコン ヒートポンプセパレート 室内外機 室内機床置形 J I S 冷房能力4.5kW以下 手間のみ	ルームエアコン（工）床置	セパレート 冷房4.5kW以下	台	556	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517190020	空調和機器設備工事 ルームエアコン ヒートポンプセパレート 室内外機 室内機床置形 J I S 冷房能力5.6kW以下 手間のみ	ルームエアコン（工）床置	セパレート 冷房5.6kW以下	台	556	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517190030	空調和機器設備工事 ルームエアコン ヒートポンプセパレート 室内外機 室内機壁掛形 J I S 冷房能力1.8kW以下 手間のみ	ルームエアコン（工）壁掛	セパレート 冷房1.8kW以下	台	556	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517190022	空調和機器設備工事 ルームエアコン ヒートポンプセパレート 室内外機 室内機壁掛形 J I S 冷房能力2.5kW以下 手間のみ	ルームエアコン（工）壁掛	セパレート 冷房2.5kW以下	台	556	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517190024	空調和機器設備工事 ルームエアコン ヒートポンプセパレート 室内外機 室内機壁掛形 J I S 冷房能力3.6kW以下 手間のみ	ルームエアコン（工）壁掛	セパレート 冷房3.6kW以下	台	556	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517190026	空調和機器設備工事 ルームエアコン ヒートポンプセパレート 室内外機 室内機壁掛形 J I S 冷房能力4.5kW以下 手間のみ	ルームエアコン（工）壁掛	セパレート 冷房4.5kW以下	台	556	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517190032	空調和機器設備工事 ルームエアコン ヒートポンプセパレート 室内外機 室内機壁掛形 J I S 冷房能力6.3kW以下 手間のみ	ルームエアコン（工）壁掛	セパレート 冷房6.3kW以下	台	556	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517100002	空調和機器設備工事 冷却塔 冷却塔 FRP製 5RT以下 冷却能力20.9kW以下 手間のみ	冷却塔（工）FRP製	冷却能力20.9kW以下	基	557	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517100004	空調和機器設備工事 冷却塔 冷却塔 FRP製 7.5RT以下 冷却能力31.4kW以下 手間のみ	冷却塔（工）FRP製	冷却能力31.4kW以下	基	557	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517100006	空調和機器設備工事 冷却塔 冷却塔 FRP製 10RT以下 冷却能力41.8kW以下 手間のみ	冷却塔（工）FRP製	冷却能力41.8kW以下	基	557	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517100008	空調和機器設備工事 冷却塔 冷却塔 FRP製 15RT以下 冷却能力62.7kW以下 手間のみ	冷却塔（工）FRP製	冷却能力62.7kW以下	基	557	9517	空調和機器設備工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
空調和設備工事	9517100010	空調和機器設備工事 冷却塔 冷却塔 FRP製 20RT以下 冷却能力83.7kW以下 手間のみ	冷却塔 (工) FRP製	冷却能力83.7kW以下	基	557	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517100012	空調和機器設備工事 冷却塔 冷却塔 FRP製 25RT以下 冷却能力104kW以下 手間のみ	冷却塔 (工) FRP製	冷却能力104kW以下	基	557	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517100014	空調和機器設備工事 冷却塔 冷却塔 FRP製 30RT以下 冷却能力125kW以下 手間のみ	冷却塔 (工) FRP製	冷却能力125kW以下	基	557	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517100016	空調和機器設備工事 冷却塔 冷却塔 FRP製 40RT以下 冷却能力167kW以下 手間のみ	冷却塔 (工) FRP製	冷却能力167kW以下	基	557	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517100018	空調和機器設備工事 冷却塔 冷却塔 FRP製 50RT以下 冷却能力209kW以下 手間のみ	冷却塔 (工) FRP製	冷却能力209kW以下	基	557	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517100020	空調和機器設備工事 冷却塔 冷却塔 FRP製 60RT以下 冷却能力251kW以下 手間のみ	冷却塔 (工) FRP製	冷却能力251kW以下	基	557	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517100022	空調和機器設備工事 冷却塔 冷却塔 FRP製 80RT以下 冷却能力334kW以下 手間のみ	冷却塔 (工) FRP製	冷却能力334kW以下	基	557	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517100024	空調和機器設備工事 冷却塔 冷却塔 FRP製 200RT以下 角形 冷却能力837kW以下 手間のみ	冷却塔 (工) FRP製	角形 冷却能力837kW以下	基	557	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517110002	空調和機器設備工事 ユニット形空調和機 エアハンドリングユニット 9,780m ³ /h以下 手間のみ	ユニット形空調和機 (工)	9780m ³ /h以下	台	557	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517110004	空調和機器設備工事 ユニット形空調和機 エアハンドリングユニット 11,300m ³ /h以下 手間のみ	ユニット形空調和機 (工)	11300m ³ /h以下	台	557	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517110006	空調和機器設備工事 ユニット形空調和機 エアハンドリングユニット 17,100m ³ /h以下 手間のみ	ユニット形空調和機 (工)	17100m ³ /h以下	台	557	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517110008	空調和機器設備工事 ユニット形空調和機 エアハンドリングユニット 25,900m ³ /h以下 手間のみ	ユニット形空調和機 (工)	25900m ³ /h以下	台	557	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517110010	空調和機器設備工事 ユニット形空調和機 エアハンドリングユニット 30,700m ³ /h以下 手間のみ	ユニット形空調和機 (工)	30700m ³ /h以下	台	557	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517110012	空調和機器設備工事 ユニット形空調和機 エアハンドリングユニット 35,700m ³ /h以下 手間のみ	ユニット形空調和機 (工)	35700m ³ /h以下	台	557	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517110014	空調和機器設備工事 ユニット形空調和機 エアハンドリングユニット 39,400m ³ /h以下 手間のみ	ユニット形空調和機 (工)	39400m ³ /h以下	台	557	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517110016	空調和機器設備工事 ユニット形空調和機 エアハンドリングユニット 43,800m ³ /h以下 手間のみ	ユニット形空調和機 (工)	43800m ³ /h以下	台	557	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517120002	空調和機器設備工事 ファンコイルユニット ファンコイルユニット 床置形 #200 手間のみ	ファンコイルユニット (工)	床置形 #200	台	557	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517120004	空調和機器設備工事 ファンコイルユニット ファンコイルユニット 床置形 #400 手間のみ	ファンコイルユニット (工)	床置形 #400	台	557	9517	空調和機器設備工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
空調和設備工事	9517120006	空調和機器設備工事 ファンコイルユニット ファンコイルユニット 床置形 # 800 手間のみ	ファンコイルユニット (工)	床置形 # 800	台	557	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517120008	空調和機器設備工事 ファンコイルユニット ファンコイルユニット 床置形 # 1, 200 手間のみ	ファンコイルユニット (工)	床置形 # 1200	台	557	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517120010	空調和機器設備工事 ファンコイルユニット ファンコイルユニット 天井吊形 # 200 手間のみ	ファンコイルユニット (工)	天井吊形 # 200	台	557	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517120012	空調和機器設備工事 ファンコイルユニット ファンコイルユニット 天井吊形 # 400 手間のみ	ファンコイルユニット (工)	天井吊形 # 400	台	557	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517120014	空調和機器設備工事 ファンコイルユニット ファンコイルユニット 天井吊形 # 800 手間のみ	ファンコイルユニット (工)	天井吊形 # 800	台	557	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517120016	空調和機器設備工事 ファンコイルユニット ファンコイルユニット 天井吊形 # 1, 200 手間のみ	ファンコイルユニット (工)	天井吊形 # 1200	台	557	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517120018	空調和機器設備工事 ファンコイルユニット ファンコイルユニット カセット形 # 200 手間のみ	ファンコイルユニット (工)	カセット形 # 200	台	557	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517120020	空調和機器設備工事 ファンコイルユニット ファンコイルユニット カセット形 # 400 手間のみ	ファンコイルユニット (工)	カセット形 # 400	台	557	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517120022	空調和機器設備工事 ファンコイルユニット ファンコイルユニット カセット形 # 800 手間のみ	ファンコイルユニット (工)	カセット形 # 800	台	557	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517120024	空調和機器設備工事 ファンコイルユニット ファンコイルユニット カセット形 # 1, 200 手間のみ	ファンコイルユニット (工)	カセット形 # 1200	台	557	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517130001	空調和機器設備工事 全熱交換器 回転形全熱交換器 床置形 600m3/h以下 手間のみ	全熱交換器 (工) 回転形	床置形 600m3/h以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517130002	空調和機器設備工事 全熱交換器 回転形全熱交換器 床置形 1, 500m3/h以下 手間のみ	全熱交換器 (工) 回転形	床置形 1500m3/h以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517130004	空調和機器設備工事 全熱交換器 回転形全熱交換器 床置形 2, 400m3/h以下 手間のみ	全熱交換器 (工) 回転形	床置形 2400m3/h以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517130006	空調和機器設備工事 全熱交換器 回転形全熱交換器 床置形 3, 900m3/h以下 手間のみ	全熱交換器 (工) 回転形	床置形 3900m3/h以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517130008	空調和機器設備工事 全熱交換器 回転形全熱交換器 床置形 5, 400m3/h以下 手間のみ	全熱交換器 (工) 回転形	床置形 5400m3/h以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517130010	空調和機器設備工事 全熱交換器 回転形全熱交換器 床置形 7, 500m3/h以下 手間のみ	全熱交換器 (工) 回転形	床置形 7500m3/h以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517130012	空調和機器設備工事 全熱交換器 回転形全熱交換器 床置形 11, 400m3/h以下 手間のみ	全熱交換器 (工) 回転形	床置形 11400m3/h以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517130014	空調和機器設備工事 全熱交換器 回転形全熱交換器 床置形 16, 200m3/h以下 手間のみ	全熱交換器 (工) 回転形	床置形 16200m3/h以下	台	558	9517	空調和機器設備工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
空調和設備工事	9517130016	空調和機器設備工事 全熱交換器 静止形全熱交換器 (単体) 床置形 1, 000m3/h以下 手間のみ	全熱交換器 (工) 静止形 単体	床置形 1000m3/h以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517130018	空調和機器設備工事 全熱交換器 静止形全熱交換器 (単体) 床置形 2, 000m3/h以下 手間のみ	全熱交換器 (工) 静止形 単体	床置形 2000m3/h以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517130056	空調和機器設備工事 全熱交換器 静止形全熱交換器 (単体) 床置形 3, 000m3/h以下 手間のみ	全熱交換器 (工) 静止形 単体	床置形 3000m3/h以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517130020	空調和機器設備工事 全熱交換器 静止形全熱交換器 (単体) 床置形 4, 000m3/h以下 手間のみ	全熱交換器 (工) 静止形 単体	床置形 4000m3/h以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517130058	空調和機器設備工事 全熱交換器 静止形全熱交換器 (単体) 床置形 5, 000m3/h以下 手間のみ	全熱交換器 (工) 静止形 単体	床置形 5000m3/h以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517130060	空調和機器設備工事 全熱交換器 静止形全熱交換器 (単体) 床置形 7, 500m3/h以下 手間のみ	全熱交換器 (工) 静止形 単体	床置形 7500m3/h以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517130062	空調和機器設備工事 全熱交換器 静止形全熱交換器 (単体) 床置形 10, 000m3/h以下 手間のみ	全熱交換器 (工) 静止形 単体	床置形 10000m3/h以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517130024	空調和機器設備工事 全熱交換器 静止形全熱交換器 (単体) 床置形 15, 000m3/h以下 手間のみ	全熱交換器 (工) 静止形 単体	床置形 15000m3/h以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517130064	空調和機器設備工事 全熱交換器 静止形全熱交換器 (単体) 床置形 20, 000m3/h以下 手間のみ	全熱交換器 (工) 静止形 単体	床置形 20000m3/h以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517130026	空調和機器設備工事 全熱交換器 静止形全熱交換器 (単体) 床置形 25, 000m3/h以下 手間のみ	全熱交換器 (工) 静止形 単体	床置形 25000m3/h以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517130040	空調和機器設備工事 全熱交換器 静止形全熱交換器 (ユニット形) 床置形 100m3/h以下 手間のみ	全熱交換器 静止形 ユニット形	床置形 100m3/h以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517130042	空調和機器設備工事 全熱交換器 静止形全熱交換器 (ユニット形) 床置形 300m3/h以下 手間のみ	全熱交換器 静止形 ユニット形	床置形 300m3/h以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517130044	空調和機器設備工事 全熱交換器 静止形全熱交換器 (ユニット形) 床置形 500m3/h以下 手間のみ	全熱交換器 静止形 ユニット形	床置形 500m3/h以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517130046	空調和機器設備工事 全熱交換器 静止形全熱交換器 (ユニット形) 床置形 1, 000m3/h以下 手間のみ	全熱交換器 静止形 ユニット形	床置形 1000m3/h以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517130048	空調和機器設備工事 全熱交換器 静止形全熱交換器 (ユニット形) 床置形 2, 000m3/h以下 手間のみ	全熱交換器 静止形 ユニット形	床置形 2000m3/h以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517130050	空調和機器設備工事 全熱交換器 静止形全熱交換器 (ユニット形) 床置形 4, 000m3/h以下 手間のみ	全熱交換器 静止形 ユニット形	床置形 4000m3/h以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517130052	空調和機器設備工事 全熱交換器 静止形全熱交換器 (ユニット形) 床置形 6, 000m3/h以下 手間のみ	全熱交換器 静止形 ユニット形	床置形 6000m3/h以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517130066	空調和機器設備工事 全熱交換器 静止形全熱交換器 (ユニット形) 床置形 10, 000m3/h以下 手間のみ	全熱交換器 静止形 ユニット形	床置形 10000m3/h以下	台	558	9517	空調和機器設備工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
空調和設備工事	9517130054	空調和機器設備工事 全熱交換器 静止形全熱交換器 (ユニット形) 床置形 15,000m ³ /h以下 手間のみ	全熱交換器 静止形 ユニット形	床置形 15000m ³ /h以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517140002	空調和機器設備工事 空気清浄装置 電気集じん器 (ろ材併用形) 167m ³ /min以下 手間のみ	空気清浄装置 (工) 電気集じん器	167m ³ /min以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517140004	空調和機器設備工事 空気清浄装置 電気集じん器 (ろ材併用形) 250m ³ /min以下 手間のみ	空気清浄装置 (工) 電気集じん器	250m ³ /min以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517140006	空調和機器設備工事 空気清浄装置 電気集じん器 (ろ材併用形) 333m ³ /min以下 手間のみ	空気清浄装置 (工) 電気集じん器	333m ³ /min以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517140008	空調和機器設備工事 空気清浄装置 電気集じん器 (ろ材併用形) 500m ³ /min以下 手間のみ	空気清浄装置 (工) 電気集じん器	500m ³ /min以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517140010	空調和機器設備工事 空気清浄装置 電気集じん器 (ろ材併用形) 667m ³ /min以下 手間のみ	空気清浄装置 (工) 電気集じん器	667m ³ /min以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517140012	空調和機器設備工事 空気清浄装置 電気集じん器 (ろ材併用形) 1,000m ³ /min以下 手間のみ	空気清浄装置 (工) 電気集じん器	1000m ³ /min以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517140014	空調和機器設備工事 空気清浄装置 電気集じん器 (ろ材併用形) 1,667m ³ /min以下 手間のみ	空気清浄装置 (工) 電気集じん器	1667m ³ /min以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517140015	空調和機器設備工事 空気清浄装置 パネル形エアフィルタ 500×500×25 枠取付け共 手間のみ	空気清浄装置 (工)	パネル形エアフィルタ 25mm	枚	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517140016	空調和機器設備工事 空気清浄装置 パネル形エアフィルタ 500×500×50 枠取付け共 手間のみ	空気清浄装置 (工)	パネル形エアフィルタ 50mm	枚	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517140020	空調和機器設備工事 空気清浄装置 折込形エアフィルタ 610×610 枠取付け共 手間のみ	空気清浄装置 (工)	折込形エアフィルタ	枚	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517140022	空調和機器設備工事 空気清浄装置 自動巻き取りエアフィルタ (ろ材誘電形エアフィルタ) 150m ³ /min以下 手間のみ	空気清浄装置 (工) 自動巻取り	150m ³ /min以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517140024	空調和機器設備工事 空気清浄装置 自動巻き取りエアフィルタ (ろ材誘電形エアフィルタ) 200m ³ /min以下 手間のみ	空気清浄装置 (工) 自動巻取り	200m ³ /min以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517140026	空調和機器設備工事 空気清浄装置 自動巻き取りエアフィルタ (ろ材誘電形エアフィルタ) 300m ³ /min以下 手間のみ	空気清浄装置 (工) 自動巻取り	300m ³ /min以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517140028	空調和機器設備工事 空気清浄装置 自動巻き取りエアフィルタ (ろ材誘電形エアフィルタ) 400m ³ /min以下 手間のみ	空気清浄装置 (工) 自動巻取り	400m ³ /min以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517140030	空調和機器設備工事 空気清浄装置 自動巻き取りエアフィルタ (ろ材誘電形エアフィルタ) 500m ³ /min以下 手間のみ	空気清浄装置 (工) 自動巻取り	500m ³ /min以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517140032	空調和機器設備工事 空気清浄装置 自動巻き取りエアフィルタ (ろ材誘電形エアフィルタ) 600m ³ /min以下 手間のみ	空気清浄装置 (工) 自動巻取り	600m ³ /min以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517140034	空調和機器設備工事 空気清浄装置 自動巻き取りエアフィルタ (ろ材誘電形エアフィルタ) 700m ³ /min以下 手間のみ	空気清浄装置 (工) 自動巻取り	700m ³ /min以下	台	558	9517	空調和機器設備工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
空調和設備工事	9517140036	空調和機器設備工事 空気清浄装置 自動巻き取りエアフィルタ (ろ材誘電形エアフィルタ) 800m3/min以下 手間のみ	空気清浄装置 (工) 自動巻き取り	800m3/min以下	台	558	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517150002	空調和機器設備工事 放熱器及び同附属品 鋳鉄製柱状放熱器 床置形 20節以下 手間のみ	放熱器 (工)	鋳鉄製柱状 床置形 20節以下	組	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517150004	空調和機器設備工事 放熱器及び同附属品 鋳鉄製柱状放熱器 床置形 21節以上 手間のみ	放熱器 (工)	鋳鉄製柱状 床置形 21節以上	組	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517160002	空調和機器設備工事 放熱器及び同附属品 コンベクタ エレメント 1.5m未満 手間のみ	放熱器附属品 (工)	コンベクタ 1.5m未満	組	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517160004	空調和機器設備工事 放熱器及び同附属品 コンベクタ エレメント 1.5m以上 手間のみ	放熱器附属品 (工)	コンベクタ 1.5m以上	組	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517160006	空調和機器設備工事 放熱器及び同附属品 ベースボードヒータ エレメント 1段2m未満 手間のみ	放熱器附属品 (工)	ベースボードヒータ1段2m未満	組	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517160008	空調和機器設備工事 放熱器及び同附属品 ベースボードヒータ エレメント 1段2m~3m未満 手間のみ	放熱器附属品 (工)	ベースボードヒータ1段2~3m	組	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517160010	空調和機器設備工事 放熱器及び同附属品 ベースボードヒータ エレメント 1段3m~4m未満 手間のみ	放熱器附属品 (工)	ベースボードヒータ1段3~4m	組	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517160012	空調和機器設備工事 放熱器及び同附属品 ベースボードヒータ エレメント 1段4m~5m未満 手間のみ	放熱器附属品 (工)	ベースボードヒータ1段4~5m	組	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517170002	空調和機器設備工事 送風機 片吸込多翼形送風機 床置形 No. 1・1/4以下 手間のみ	送風機 (工) 片吸込多翼形	床置形 1・1/4以下	台	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517170004	空調和機器設備工事 送風機 片吸込多翼形送風機 床置形 No. 1・1/2以下 手間のみ	送風機 (工) 片吸込多翼形	床置形 1・1/2以下	台	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517170006	空調和機器設備工事 送風機 片吸込多翼形送風機 床置形 No. 2以下 手間のみ	送風機 (工) 片吸込多翼形	床置形 NO. 2以下	台	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517170005	空調和機器設備工事 送風機 片吸込多翼形送風機 床置形 No. 3以下 手間のみ	送風機 (工) 片吸込多翼形	床置形 NO. 3以下	台	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517170008	空調和機器設備工事 送風機 片吸込多翼形送風機 床置形 No. 4以下 手間のみ	送風機 (工) 片吸込多翼形	床置形 NO. 4以下	台	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517170010	空調和機器設備工事 送風機 片吸込多翼形送風機 床置形 No. 5以下 手間のみ	送風機 (工) 片吸込多翼形	床置形 NO. 5以下	台	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517170012	空調和機器設備工事 送風機 片吸込多翼形送風機 床置形 No. 6以下 手間のみ	送風機 (工) 片吸込多翼形	床置形 NO. 6以下	台	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517170013	空調和機器設備工事 送風機 片吸込多翼形送風機 床置形 No. 7以下 手間のみ	送風機 (工) 片吸込多翼形	床置形 NO. 7以下	台	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517170014	空調和機器設備工事 送風機 片吸込多翼形送風機 床置形 No. 8以下 手間のみ	送風機 (工) 片吸込多翼形	床置形 NO. 8以下	台	559	9517	空調和機器設備工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
空調和設備工事	9517170044	空調和機器設備工事 送風機 片吸込多翼形送風機 床置形 No. 9以下 手間のみ	送風機 (工) 片吸込多翼形	床置形 NO. 9以下	台	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517170046	空調和機器設備工事 送風機 片吸込多翼形送風機 床置形 No. 10以下 手間のみ	送風機 (工) 片吸込多翼形	床置形 NO. 10以下	台	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517170018	空調和機器設備工事 送風機 両吸込多翼形送風機 床置形 No. 2以下 手間のみ	送風機 (工) 両吸込多翼形	床置形 NO. 2以下	台	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517170020	空調和機器設備工事 送風機 両吸込多翼形送風機 床置形 No. 4以下 手間のみ	送風機 (工) 両吸込多翼形	床置形 NO. 4以下	台	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517170022	空調和機器設備工事 送風機 両吸込多翼形送風機 床置形 No. 6以下 手間のみ	送風機 (工) 両吸込多翼形	床置形 NO. 6以下	台	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517170024	空調和機器設備工事 送風機 両吸込多翼形送風機 床置形 No. 8以下 手間のみ	送風機 (工) 両吸込多翼形	床置形 NO. 8以下	台	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517170025	空調和機器設備工事 送風機 両吸込多翼形送風機 床置形 No. 10以下 手間のみ	送風機 (工) 両吸込多翼形	床置形 NO. 10以下	台	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517170026	空調和機器設備工事 送風機 小型送風機 ミニシロッコファン 手間のみ	送風機 (工)	ミニシロッコファン 小型	台	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517170028	空調和機器設備工事 送風機 小型送風機 ファンユニット 手間のみ	送風機 (工)	ファンユニット 小型	台	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517170030	空調和機器設備工事 送風機 小型送風機 天井埋込形換気扇 手間のみ	送風機 (工)	天井埋込形換気扇 小型	台	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517170032	空調和機器設備工事 送風機 小型送風機 パイプ用ファン 手間のみ	送風機 (工)	パイプ用ファン 小型	台	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517170034	空調和機器設備工事 送風機 換気扇 (圧力扇) 200φ 手間のみ	送風機 (工)	換気扇 圧力扇 径200mm	台	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517170036	空調和機器設備工事 送風機 換気扇 (圧力扇) 250φ 手間のみ	送風機 (工)	換気扇 圧力扇 径250mm	台	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517170038	空調和機器設備工事 送風機 換気扇 (圧力扇) 300φ 手間のみ	送風機 (工)	換気扇 圧力扇 径300mm	台	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517170040	空調和機器設備工事 送風機 換気扇 (圧力扇) 400φ 手間のみ	送風機 (工)	換気扇 圧力扇 径400mm	台	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517170042	空調和機器設備工事 送風機 換気扇 (圧力扇) 500φ 手間のみ	送風機 (工)	換気扇 圧力扇 径500mm	台	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517170054	空調和機器設備工事 送風機 換気扇 (圧力扇) 600φ 手間のみ	送風機 (工)	換気扇 圧力扇 径600mm	台	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517170056	空調和機器設備工事 送風機 換気扇 (圧力扇) 700φ 手間のみ	送風機 (工)	換気扇 圧力扇 径700mm	台	559	9517	空調和機器設備工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
空調和設備工事	9517170058	空調和機器設備工事 送風機 換気扇 (圧力扇) 800φ 手間のみ	送風機 (工)	換気扇 圧力扇 径800mm	台	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517170060	空調和機器設備工事 送風機 ウェザーカバー 200φ 手間のみ	送風機 (工)	ウェザーカバー 径200mm	個	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517170062	空調和機器設備工事 送風機 ウェザーカバー 250φ 手間のみ	送風機 (工)	ウェザーカバー 径250mm	個	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517170064	空調和機器設備工事 送風機 ウェザーカバー 300φ 手間のみ	送風機 (工)	ウェザーカバー 径300mm	個	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517170066	空調和機器設備工事 送風機 ウェザーカバー 400φ 手間のみ	送風機 (工)	ウェザーカバー 径400mm	個	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517170068	空調和機器設備工事 送風機 ウェザーカバー 500φ 手間のみ	送風機 (工)	ウェザーカバー 径500mm	個	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517170070	空調和機器設備工事 送風機 ウェザーカバー 600φ 手間のみ	送風機 (工)	ウェザーカバー 径600mm	個	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517170072	空調和機器設備工事 送風機 ウェザーカバー 700φ 手間のみ	送風機 (工)	ウェザーカバー 径700mm	個	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517170074	空調和機器設備工事 送風機 ウェザーカバー 800φ 手間のみ	送風機 (工)	ウェザーカバー 径800mm	個	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517170048	空調和機器設備工事 送風機 定 (変) 風量ユニット (電子式絞り型) 4型 0~3780CMH 手間のみ	送風機 定 (変) 風量ユニット	電子式絞り型 4型	台	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517170050	空調和機器設備工事 送風機 定 (変) 風量ユニット (電子式絞り型) 5型 3781~7300CMH 手間のみ	送風機 定 (変) 風量ユニット	電子式絞り型 5型	台	559	9517	空調和機器設備工事
空調和設備工事	9517170052	空調和機器設備工事 送風機 定 (変) 風量ユニット (電子式絞り型) 502型 7301~14600CMH 手間のみ	送風機 定 (変) 風量ユニット	電子式絞り型 502型	台	559	9517	空調和機器設備工事
ダクト設備工事	9519010086	ダクト設備工事 ダクト取付け (材工共) スライド工法 亜鉛鉄板 厚0.5mm 材工共	ダクト取付 (材工) スライド工法	亜鉛鉄板 T0.5	m ²	561	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519010088	ダクト設備工事 ダクト取付け (材工共) スライド工法 亜鉛鉄板 厚0.6mm 材工共	ダクト取付 (材工) スライド工法	亜鉛鉄板 T0.6	m ²	561	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519010090	ダクト設備工事 ダクト取付け (材工共) スライド工法 亜鉛鉄板 厚0.8mm 材工共	ダクト取付 (材工) スライド工法	亜鉛鉄板 T0.8	m ²	561	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519010120	ダクト設備工事 ダクト取付け (材工共) スライド工法 亜鉛鉄板 厚1.0mm 材工共	ダクト取付 (材工) スライド工法	亜鉛鉄板 T1.0	m ²	561	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519010122	ダクト設備工事 ダクト取付け (材工共) スライド工法 亜鉛鉄板 厚1.2mm 材工共	ダクト取付 (材工) スライド工法	亜鉛鉄板 T1.2	m ²	561	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519010040	ダクト設備工事 ダクト取付け (材工共) スパイラルダクト ステンレス鋼板 厚0.5mm 口径100mm 材工共	ダクト取付 (材工) スパイラル	ステンレス T0.5口径100	m	561	9519	ダクト設備工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
ダクト設備工事	9519010042	ダクト設備工事 ダクト取付け (材工共) スパイラルダクト ステンレス鋼板 厚0.5mm 口径150mm 材工共	ダクト取付 (材工) スパイラル	ステンレス T0.5口径150	m	561	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519010044	ダクト設備工事 ダクト取付け (材工共) スパイラルダクト ステンレス鋼板 厚0.5mm 口径200mm 材工共	ダクト取付 (材工) スパイラル	ステンレス T0.5口径200	m	561	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519010046	ダクト設備工事 ダクト取付け (材工共) スパイラルダクト ステンレス鋼板 厚0.5mm 口径300mm 材工共	ダクト取付 (材工) スパイラル	ステンレス T0.5口径300	m	561	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519010048	ダクト設備工事 ダクト取付け (材工共) スパイラルダクト ステンレス鋼板 厚0.6mm 口径400mm 材工共	ダクト取付 (材工) スパイラル	ステンレス T0.6口径400	m	561	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519010092	ダクト設備工事 ダクト取付け (材工共) 排煙円型ダクト 亜鉛鉄板 厚0.8mm 口径300mm 材工共	ダクト取付 (材工) 排煙円型	亜鉛鉄板 T0.8 口径300	m	561	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519010094	ダクト設備工事 ダクト取付け (材工共) 排煙円型ダクト 亜鉛鉄板 厚0.8mm 口径400mm 材工共	ダクト取付 (材工) 排煙円型	亜鉛鉄板 T0.8 口径400	m	561	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519010096	ダクト設備工事 ダクト取付け (材工共) 排煙円型ダクト 亜鉛鉄板 厚1.0mm 口径500mm 材工共	ダクト取付 (材工) 排煙円型	亜鉛鉄板 T1mm 口径500	m	561	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519010098	ダクト設備工事 ダクト取付け (材工共) 排煙円型ダクト 亜鉛鉄板 厚1.0mm 口径600mm 材工共	ダクト取付 (材工) 排煙円型	亜鉛鉄板 T1mm 口径600	m	561	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519010100	ダクト設備工事 ダクト取付け (材工共) 排煙円型ダクト 亜鉛鉄板 厚1.2mm 口径800mm 材工共	ダクト取付 (材工) 排煙円型	亜鉛鉄板 T1.2 口径800	m	561	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519010050	ダクト設備工事 ダクト取付け (材工共) 連絡ケーシング 亜鉛鉄板 厚1.0mm 材工共	ダクト取付 (材工) ケーシング	亜鉛鉄板 T1mm	m ²	561	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519010052	ダクト設備工事 ダクト取付け (材工共) 連絡ケーシング 亜鉛鉄板 厚1.2mm 材工共	ダクト取付 (材工) ケーシング	亜鉛鉄板 T1.2mm	m ²	561	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519010054	ダクト設備工事 ダクト取付け (材工共) 連絡ケーシング 亜鉛鉄板 厚1.6mm 材工共	ダクト取付 (材工) ケーシング	亜鉛鉄板 T1.6mm	m ²	561	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519010102	ダクト設備工事 ダクト取付け (材工共) フレキシブルダクト アルミ保温なし (S) 口径100mm (1m) 材工共	ダクト取付 (材工) フレキシブル	アルミ保温なしS 径100mm	本	561	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519010104	ダクト設備工事 ダクト取付け (材工共) フレキシブルダクト アルミ保温なし (S) 口径150mm (1m) 材工共	ダクト取付 (材工) フレキシブル	アルミ保温なしS 径150mm	本	561	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519010106	ダクト設備工事 ダクト取付け (材工共) フレキシブルダクト アルミ保温なし (S) 口径200mm (1m) 材工共	ダクト取付 (材工) フレキシブル	アルミ保温なしS 径200mm	本	561	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519010108	ダクト設備工事 ダクト取付け (材工共) フレキシブルダクト アルミ保温なし (S) 口径250mm (1m) 材工共	ダクト取付 (材工) フレキシブル	アルミ保温なしS 径250mm	本	561	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519010110	ダクト設備工事 ダクト取付け (材工共) フレキシブルダクト アルミ保温なし (S) 口径300mm (1m) 材工共	ダクト取付 (材工) フレキシブル	アルミ保温なしS 径300mm	本	561	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519010112	ダクト設備工事 ダクト取付け (材工共) フレキシブルダクト アルミ保温なし (S) 口径350mm (1m) 材工共	ダクト取付 (材工) フレキシブル	アルミ保温なしS 径350mm	本	561	9519	ダクト設備工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
ダクト設備工事	9519010114	ダクト設備工事 ダクト取付け (材工共) フレキシブルダクト アルミ保温なし (W) 口径400mm (1m) 材工共	ダクト取付 (材工) フレキシブル	アルミ保温なしW 径400mm	本	561	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519010066	ダクト設備工事 ダクト取付け (材工共) フレキシブルダクト 保温付き 口径100mm (1m以内) 材工共	ダクト取付 (材工) フレキシブル	保温付き 口径100mm	本	561	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519010070	ダクト設備工事 ダクト取付け (材工共) フレキシブルダクト 保温付き 口径200mm (1m以内) 材工共	ダクト取付 (材工) フレキシブル	保温付き 口径200mm	本	561	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519010074	ダクト設備工事 ダクト取付け (材工共) フレキシブルダクト 保温付き 口径300mm (1m以内) 材工共	ダクト取付 (材工) フレキシブル	保温付き 口径300mm	本	561	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519010078	ダクト設備工事 ダクト取付け (材工共) フレキシブルダクト 保温付き 口径400mm (1m以内) 材工共	ダクト取付 (材工) フレキシブル	保温付き 口径400mm	本	561	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519020088	ダクト設備工事 ダクト附属品 (手間のみ) 照明器具組込形吹出口, 吸込口 1連形 手間のみ	ダクト附属品取付け (工)	照明器具組込形吹出吸込口1連形	個	562	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519020090	ダクト設備工事 ダクト附属品 (手間のみ) 照明器具組込形吹出口, 吸込口 2連形 手間のみ	ダクト附属品取付け (工)	照明器具組込形吹出吸込口2連形	個	562	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519020092	ダクト設備工事 ダクト附属品 (手間のみ) 照明器具組込形吹出口, 吸込口 3連形 手間のみ	ダクト附属品取付け (工)	照明器具組込形吹出吸込口3連形	個	562	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519020034	ダクト設備工事 ダクト附属品 (手間のみ) 外気取入, 排気ガラリ 0.1m ² 以下 手間のみ	ダクト附属品取付け (工)	外気取入 排気ガラリ0.1m ²	個	562	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519020094	ダクト設備工事 ダクト附属品 (手間のみ) 外気取入, 排気ガラリ 0.2m ² 手間のみ	ダクト附属品取付け (工)	外気取入 排気ガラリ0.2m ²	個	562	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519020096	ダクト設備工事 ダクト附属品 (手間のみ) 外気取入, 排気ガラリ 0.3m ² 手間のみ	ダクト附属品取付け (工)	外気取入 排気ガラリ0.3m ²	個	562	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519020098	ダクト設備工事 ダクト附属品 (手間のみ) 外気取入, 排気ガラリ 0.4m ² 手間のみ	ダクト附属品取付け (工)	外気取入 排気ガラリ0.4m ²	個	562	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519020036	ダクト設備工事 ダクト附属品 (手間のみ) 外気取入, 排気ガラリ 0.5m ² 手間のみ	ダクト附属品取付け (工)	外気取入 排気ガラリ0.5m ²	個	562	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519020100	ダクト設備工事 ダクト附属品 (手間のみ) 外気取入, 排気ガラリ 0.6m ² 手間のみ	ダクト附属品取付け (工)	外気取入 排気ガラリ0.6m ²	個	562	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519020102	ダクト設備工事 ダクト附属品 (手間のみ) 外気取入, 排気ガラリ 0.7m ² 手間のみ	ダクト附属品取付け (工)	外気取入 排気ガラリ0.7m ²	個	562	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519020104	ダクト設備工事 ダクト附属品 (手間のみ) 外気取入, 排気ガラリ 0.8m ² 手間のみ	ダクト附属品取付け (工)	外気取入 排気ガラリ0.8m ²	個	562	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519020106	ダクト設備工事 ダクト附属品 (手間のみ) 外気取入, 排気ガラリ 0.9m ² 手間のみ	ダクト附属品取付け (工)	外気取入 排気ガラリ0.9m ²	個	562	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519020038	ダクト設備工事 ダクト附属品 (手間のみ) 外気取入, 排気ガラリ 1.0m ² 手間のみ	ダクト附属品取付け (工)	外気取入 排気ガラリ1m ²	個	562	9519	ダクト設備工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
ダクト設備工事	9519020108	ダクト設備工事 ダクト附属品 (手間のみ) 外気取入, 排気ガラリ 1. 2m2 手間のみ	ダクト附属品取付け (工)	外気取入 排気ガラリ 1. 2m2	個	562	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519020110	ダクト設備工事 ダクト附属品 (手間のみ) 外気取入, 排気ガラリ 1. 4m2 手間のみ	ダクト附属品取付け (工)	外気取入 排気ガラリ 1. 4m2	個	562	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519020112	ダクト設備工事 ダクト附属品 (手間のみ) 外気取入, 排気ガラリ 1. 6m2 手間のみ	ダクト附属品取付け (工)	外気取入 排気ガラリ 1. 6m2	個	562	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519020114	ダクト設備工事 ダクト附属品 (手間のみ) 外気取入, 排気ガラリ 1. 8m2 手間のみ	ダクト附属品取付け (工)	外気取入 排気ガラリ 1. 8m2	個	562	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519020040	ダクト設備工事 ダクト附属品 (手間のみ) 外気取入, 排気ガラリ 2. 0m2 手間のみ	ダクト附属品取付け (工)	外気取入 排気ガラリ 2m2	個	562	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519020116	ダクト設備工事 ダクト附属品 (手間のみ) 外気取入, 排気ガラリ 2. 2m2 手間のみ	ダクト附属品取付け (工)	外気取入 排気ガラリ 2. 2m2	個	562	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519020118	ダクト設備工事 ダクト附属品 (手間のみ) 外気取入, 排気ガラリ 2. 4m2 手間のみ	ダクト附属品取付け (工)	外気取入 排気ガラリ 2. 4m2	個	562	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519020062	ダクト設備工事 ダクト附属品 (手間のみ) 排気フード 一重 投影面積当たり 手間のみ	ダクト附属品取付け (工)	排気フード 一重 投影面積当り	m2	562	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519020064	ダクト設備工事 ダクト附属品 (手間のみ) 排気フード 二重 投影面積当たり 手間のみ	ダクト附属品取付け (工)	排気フード 二重 投影面積当り	m2	562	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519020066	ダクト設備工事 ダクト附属品 (手間のみ) グリスフィルタ フード用V形 0. 3m2未満 手間のみ	ダクト附属品取付け (工)	グリスフィルタ 0. 3m2未満	組	562	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519020068	ダクト設備工事 ダクト附属品 (手間のみ) グリスフィルタ フード用V形 0. 3m2以上 手間のみ	ダクト附属品取付け (工)	グリスフィルタ 0. 3m2以上	組	562	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519030002	ダクト設備工事 たわみ継手 (キャンパス継手) (材工共) 両吸込形 吐出口のみ No. 2 材工共	たわみ継手 (材工) 両吸込形	吐出口のみ NO. 2	組	562	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519030004	ダクト設備工事 たわみ継手 (キャンパス継手) (材工共) 両吸込形 吐出口のみ No. 3 材工共	たわみ継手 (材工) 両吸込形	吐出口のみ NO. 3	組	562	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519030006	ダクト設備工事 たわみ継手 (キャンパス継手) (材工共) 両吸込形 吐出口のみ No. 4 材工共	たわみ継手 (材工) 両吸込形	吐出口のみ NO. 4	組	562	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519030008	ダクト設備工事 たわみ継手 (キャンパス継手) (材工共) 両吸込形 吐出口のみ No. 5 材工共	たわみ継手 (材工) 両吸込形	吐出口のみ NO. 5	組	562	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519030010	ダクト設備工事 たわみ継手 (キャンパス継手) (材工共) 両吸込形 吐出口のみ No. 6 材工共	たわみ継手 (材工) 両吸込形	吐出口のみ NO. 6	組	562	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519030012	ダクト設備工事 たわみ継手 (キャンパス継手) (材工共) 両吸込形 吐出口のみ No. 7 材工共	たわみ継手 (材工) 両吸込形	吐出口のみ NO. 7	組	562	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519030014	ダクト設備工事 たわみ継手 (キャンパス継手) (材工共) 両吸込形 吐出口のみ No. 8 材工共	たわみ継手 (材工) 両吸込形	吐出口のみ NO. 8	組	562	9519	ダクト設備工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
ダクト設備工事	9519030016	ダクト設備工事 たわみ継手（キャンパス継手）（材工共）片吸込形 吸込口吐出口共 No. 2 材工共	たわみ継手（材工） 片吸込形	吸込口 吐出口共 NO. 2	組	562	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519030018	ダクト設備工事 たわみ継手（キャンパス継手）（材工共）片吸込形 吸込口吐出口共 No. 3 材工共	たわみ継手（材工） 片吸込形	吸込口 吐出口共 NO. 3	組	562	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519030020	ダクト設備工事 たわみ継手（キャンパス継手）（材工共）片吸込形 吸込口吐出口共 No. 4 材工共	たわみ継手（材工） 片吸込形	吸込口 吐出口共 NO. 4	組	562	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519030022	ダクト設備工事 たわみ継手（キャンパス継手）（材工共）片吸込形 吸込口吐出口共 No. 5 材工共	たわみ継手（材工） 片吸込形	吸込口 吐出口共 NO. 5	組	562	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519030024	ダクト設備工事 たわみ継手（キャンパス継手）（材工共）片吸込形 吸込口吐出口共 No. 6 材工共	たわみ継手（材工） 片吸込形	吸込口 吐出口共 NO. 6	組	562	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519030026	ダクト設備工事 たわみ継手（キャンパス継手）（材工共）片吸込形 吸込口吐出口共 No. 7 材工共	たわみ継手（材工） 片吸込形	吸込口 吐出口共 NO. 7	組	562	9519	ダクト設備工事
ダクト設備工事	9519030028	ダクト設備工事 たわみ継手（キャンパス継手）（材工共）片吸込形 吸込口吐出口共 No. 8 材工共	たわみ継手（材工） 片吸込形	吸込口 吐出口共 NO. 8	組	562	9519	ダクト設備工事
自動制御設備工事	9521190002	自動制御設備工事 温度調整器・湿度調節器 室内形 電気式 手間のみ	調節器・検出器（工）	温・湿度 室内形 電気式	個	563	9521	装置類組立取付工事
自動制御設備工事	9521190004	自動制御設備工事 温度検出器・湿度検出器 挿入形 ダクト用 手間のみ	調節器・検出器（工）	温・湿度 挿入形 ダクト用	個	563	9521	装置類組立取付工事
自動制御設備工事	9521190006	自動制御設備工事 温度検出器・湿度検出器 挿入形 配管用 手間のみ	調節器・検出器（工）	温・湿度 挿入形 配管用	個	563	9521	装置類組立取付工事
自動制御設備工事	9521190012	自動制御設備工事 サーモプレート 手間のみ	調節器・検出器（工）	サーモプレート	個	563	9521	装置類組立取付工事
自動制御設備工事	9521190008	自動制御設備工事 圧力調節器・圧力検出器 電気式・電子式 手間のみ	調節器・検出器（工）	圧力 電気・電子式	個	563	9521	装置類組立取付工事
自動制御設備工事	9521200002	自動制御設備工事 電動弁 弁モーター（弁本体の取付け別途，リンケージ取付け含む） 手間のみ	電動弁（工）	弁モーター	個	563	9521	装置類組立取付工事
自動制御設備工事	9521210002	自動制御設備工事 コントロールダンパ ダンパモーター（ダンパ本体の取付け別途，リンケージ・架台取付け含む） 手間のみ	コントロールダンパ（工）	ダンパモーター	個	563	9521	装置類組立取付工事
自動制御設備工事	9521050002	自動制御設備工事 三方弁装置 本管25×20mm 三方弁口径20A 手間のみ	三方弁装置（工）	25×20 口径20A	組	563	9521	装置類組立取付工事
自動制御設備工事	9521050004	自動制御設備工事 三方弁装置 本管32×25mm 三方弁口径25A 手間のみ	三方弁装置（工）	32×25 口径25A	組	563	9521	装置類組立取付工事
自動制御設備工事	9521050006	自動制御設備工事 三方弁装置 本管40×32mm 三方弁口径32A 手間のみ	三方弁装置（工）	40×32 口径32A	組	563	9521	装置類組立取付工事
自動制御設備工事	9521050008	自動制御設備工事 三方弁装置 本管50×40mm 三方弁口径40A 手間のみ	三方弁装置（工）	50×40 口径40A	組	563	9521	装置類組立取付工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
自動制御設備工事	9521050010	自動制御設備工事 三方弁装置 本管65×50mm 三方弁口径50A 手間のみ	三方弁装置 (工)	65×50 口径50A	組	563	9521	装置類組立取付工事
自動制御設備工事	9521050012	自動制御設備工事 三方弁装置 本管80×65mm 三方弁口径65A 手間のみ	三方弁装置 (工)	80×65 口径65A	組	563	9521	装置類組立取付工事
自動制御設備工事	9521050014	自動制御設備工事 三方弁装置 本管100×80mm 三方弁口径80A 手間のみ	三方弁装置 (工)	100×80 口径80A	組	563	9521	装置類組立取付工事
自動制御設備工事	9521050016	自動制御設備工事 三方弁装置 本管125×100mm 三方弁口径100A 手間のみ	三方弁装置 (工)	125×100 口径100A	組	563	9521	装置類組立取付工事
自動制御設備工事	9521050018	自動制御設備工事 三方弁装置 本管150×125mm 三方弁口径125A 手間のみ	三方弁装置 (工)	150×125 口径125A	組	563	9521	装置類組立取付工事
自動制御設備工事	9521060002	自動制御設備工事 二方弁装置 本管25×20mm 二方弁口径20A 手間のみ	二方弁装置 (工)	25×20 口径20A	組	563	9521	装置類組立取付工事
自動制御設備工事	9521060004	自動制御設備工事 二方弁装置 本管32×25mm 二方弁口径25A 手間のみ	二方弁装置 (工)	32×25 口径25A	組	563	9521	装置類組立取付工事
自動制御設備工事	9521060006	自動制御設備工事 二方弁装置 本管40×32mm 二方弁口径32A 手間のみ	二方弁装置 (工)	40×32 口径32A	組	563	9521	装置類組立取付工事
自動制御設備工事	9521060008	自動制御設備工事 二方弁装置 本管50×40mm 二方弁口径40A 手間のみ	二方弁装置 (工)	50×40 口径40A	組	563	9521	装置類組立取付工事
自動制御設備工事	9521060010	自動制御設備工事 二方弁装置 本管65×50mm 二方弁口径50A 手間のみ	二方弁装置 (工)	65×50 口径50A	組	563	9521	装置類組立取付工事
自動制御設備工事	9521060012	自動制御設備工事 二方弁装置 本管80×65mm 二方弁口径65A 手間のみ	二方弁装置 (工)	80×65 口径65A	組	563	9521	装置類組立取付工事
自動制御設備工事	9521060014	自動制御設備工事 二方弁装置 本管100×80mm 二方弁口径80A 手間のみ	二方弁装置 (工)	100×80 口径80A	組	563	9521	装置類組立取付工事
自動制御設備工事	9521060016	自動制御設備工事 二方弁装置 本管125×100mm 二方弁口径100A 手間のみ	二方弁装置 (工)	125×100 口径100A	組	563	9521	装置類組立取付工事
自動制御設備工事	9521060018	自動制御設備工事 二方弁装置 本管150×125mm 二方弁口径125A 手間のみ	二方弁装置 (工)	150×125 口径125A	組	563	9521	装置類組立取付工事
自動制御設備工事	9521220002	自動制御設備工事 電磁弁装置 電磁弁のみ取付け 口径15 管寸法20A 手間のみ	電磁弁装置 (工)	電磁弁のみ取付 20A	個	563	9521	装置類組立取付工事
自動制御設備工事	9521220004	自動制御設備工事 電磁弁装置 電磁弁のみ取付け 口径20 管寸法25A 手間のみ	電磁弁装置 (工)	電磁弁のみ取付 25A	個	563	9521	装置類組立取付工事
自動制御設備工事	9521220006	自動制御設備工事 電磁弁装置 電磁弁のみ取付け 口径25 管寸法32A 手間のみ	電磁弁装置 (工)	電磁弁のみ取付 32A	個	563	9521	装置類組立取付工事
自動制御設備工事	9521220008	自動制御設備工事 電磁弁装置 電磁弁のみ取付け 口径32 管寸法40A 手間のみ	電磁弁装置 (工)	電磁弁のみ取付 40A	個	563	9521	装置類組立取付工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
自動制御設備工事	9521220010	自動制御設備工事 電磁弁装置 電磁弁のみ取付け 口径40 管寸法50A 手間のみ	電磁弁装置 (工)	電磁弁のみ取付 50A	個	563	9521	装置類組立取付工事
ポンプ工事	9507010002	ポンプ工事 渦巻ポンプ 片吸込形 出力0.75kW 手間のみ	渦巻ポンプ (工)	片吸込形 出力0.75kW	台	564	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507010004	ポンプ工事 渦巻ポンプ 片吸込形 出力1.5kW 手間のみ	渦巻ポンプ (工)	片吸込形 出力1.5kW	台	564	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507010006	ポンプ工事 渦巻ポンプ 片吸込形 出力2.2kW 手間のみ	渦巻ポンプ (工)	片吸込形 出力2.2kW	台	564	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507010008	ポンプ工事 渦巻ポンプ 片吸込形 出力3.7kW 手間のみ	渦巻ポンプ (工)	片吸込形 出力3.7kW	台	564	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507010010	ポンプ工事 渦巻ポンプ 片吸込形 出力5.5kW 手間のみ	渦巻ポンプ (工)	片吸込形 出力5.5kW	台	564	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507010012	ポンプ工事 渦巻ポンプ 片吸込形 出力7.5kW 手間のみ	渦巻ポンプ (工)	片吸込形 出力7.5kW	台	564	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507010014	ポンプ工事 渦巻ポンプ 片吸込形 出力11.0kW 手間のみ	渦巻ポンプ (工)	片吸込形 出力11kW	台	564	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507010016	ポンプ工事 渦巻ポンプ 片吸込形 出力15.0kW 手間のみ	渦巻ポンプ (工)	片吸込形 出力15kW	台	564	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507010018	ポンプ工事 渦巻ポンプ 片吸込形 出力18.5kW 手間のみ	渦巻ポンプ (工)	片吸込形 出力18.5kW	台	564	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507010020	ポンプ工事 渦巻ポンプ 片吸込形 出力22.0kW 手間のみ	渦巻ポンプ (工)	片吸込形 出力22kW	台	564	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507010022	ポンプ工事 渦巻ポンプ 片吸込形 出力30.0kW 手間のみ	渦巻ポンプ (工)	片吸込形 出力30kW	台	564	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507010024	ポンプ工事 渦巻ポンプ 片吸込形 出力37.0kW 手間のみ	渦巻ポンプ (工)	片吸込形 出力37kW	台	564	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507020002	ポンプ工事 多段ポンプ 出力1.5kW 手間のみ	多段ポンプ (工)	出力1.5kW	台	564	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507020004	ポンプ工事 多段ポンプ 出力2.2kW 手間のみ	多段ポンプ (工)	出力2.2kW	台	564	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507020006	ポンプ工事 多段ポンプ 出力3.7kW 手間のみ	多段ポンプ (工)	出力3.7kW	台	564	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507020008	ポンプ工事 多段ポンプ 出力5.5kW 手間のみ	多段ポンプ (工)	出力5.5kW	台	564	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507020010	ポンプ工事 多段ポンプ 出力7.5kW 手間のみ	多段ポンプ (工)	出力7.5kW	台	564	9507	ポンプ工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
ポンプ工事	9507020012	ポンプ工事 多段ポンプ 出力11.0kW 手間のみ	多段ポンプ (工)	出力11kW	台	564	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507020014	ポンプ工事 多段ポンプ 出力15.0kW 手間のみ	多段ポンプ (工)	出力15kW	台	564	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507020016	ポンプ工事 多段ポンプ 出力18.5kW 手間のみ	多段ポンプ (工)	出力18.5kW	台	564	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507020018	ポンプ工事 多段ポンプ 出力22.0kW 手間のみ	多段ポンプ (工)	出力22kW	台	564	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507020020	ポンプ工事 多段ポンプ 出力30.0kW 手間のみ	多段ポンプ (工)	出力30kW	台	564	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507020022	ポンプ工事 多段ポンプ 出力37.0kW 手間のみ	多段ポンプ (工)	出力37kW	台	564	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507030002	ポンプ工事 汚水汚物水中ポンプ 出力0.4kW 手間のみ	汚水汚物水中ポンプ (工)	出力0.4kW	台	564	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507030004	ポンプ工事 汚水汚物水中ポンプ 出力0.75kW 手間のみ	汚水汚物水中ポンプ (工)	出力0.75kW	台	564	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507030006	ポンプ工事 汚水汚物水中ポンプ 出力1.5kW 手間のみ	汚水汚物水中ポンプ (工)	出力1.5kW	台	564	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507030008	ポンプ工事 汚水汚物水中ポンプ 出力2.2kW 手間のみ	汚水汚物水中ポンプ (工)	出力2.2kW	台	564	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507030010	ポンプ工事 汚水汚物水中ポンプ 出力3.7kW 手間のみ	汚水汚物水中ポンプ (工)	出力3.7kW	台	564	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507030012	ポンプ工事 汚水汚物水中ポンプ 出力5.5kW 手間のみ	汚水汚物水中ポンプ (工)	出力5.5kW	台	564	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507030014	ポンプ工事 汚水汚物水中ポンプ 出力7.5kW 手間のみ	汚水汚物水中ポンプ (工)	出力7.5kW	台	564	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507030016	ポンプ工事 汚水汚物水中ポンプ 出力11.0kW 手間のみ	汚水汚物水中ポンプ (工)	出力11kW	台	564	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507110002	ポンプ工事 給水ポンプ (ユニット形) 口径40 出力0.75kW×2 手間のみ	給水ポンプ (工) ユニット形	口径40 出力0.75kW×2	台	565	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507110004	ポンプ工事 給水ポンプ (ユニット形) 口径40 出力1.5kW×2 手間のみ	給水ポンプ (工) ユニット形	口径40 出力1.5kW×2	台	565	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507110006	ポンプ工事 給水ポンプ (ユニット形) 口径40 出力2.2kW×2 手間のみ	給水ポンプ (工) ユニット形	口径40 出力2.2kW×2	台	565	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507110008	ポンプ工事 給水ポンプ (ユニット形) 口径65 出力3.7kW×2 手間のみ	給水ポンプ (工) ユニット形	口径65 出力3.7kW×2	台	565	9507	ポンプ工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
ポンプ工事	9507110010	ポンプ工事 給水ポンプ (ユニット形) 口径6.5 出力5.5kW×2 手間のみ	給水ポンプ (工) ユニット形	口径6.5 出力 5.5kW×2	台	565	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507040002	ポンプ工事 真空給水ポンプ 単式 放熱面積700m ² 手間のみ	真空給水ポンプ (工)	単式 放熱面積700m ²	台	565	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507040004	ポンプ工事 真空給水ポンプ 単式 放熱面積900m ² 手間のみ	真空給水ポンプ (工)	単式 放熱面積900m ²	台	565	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507040006	ポンプ工事 真空給水ポンプ 複式 放熱面積700m ² 手間のみ	真空給水ポンプ (工)	複式 放熱面積700m ²	台	565	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507040008	ポンプ工事 真空給水ポンプ 複式 放熱面積1,000m ² 手間のみ	真空給水ポンプ (工)	複式 放熱面積1000m ²	台	565	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507040010	ポンプ工事 真空給水ポンプ 複式 放熱面積1,800m ² 手間のみ	真空給水ポンプ (工)	複式 放熱面積1800m ²	台	565	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507040012	ポンプ工事 真空給水ポンプ 複式 放熱面積2,400m ² 手間のみ	真空給水ポンプ (工)	複式 放熱面積2400m ²	台	565	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507040014	ポンプ工事 真空給水ポンプ 複式 放熱面積3,500m ² 手間のみ	真空給水ポンプ (工)	複式 放熱面積3500m ²	台	565	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507100002	ポンプ工事 凝縮水ポンプ 単式 放熱面積700m ² 手間のみ	凝縮水ポンプ (工)	単式 放熱面積700m ²	台	565	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507100004	ポンプ工事 凝縮水ポンプ 単式 放熱面積900m ² 手間のみ	凝縮水ポンプ (工)	単式 放熱面積900m ²	台	565	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507100006	ポンプ工事 凝縮水ポンプ 複式 放熱面積700m ² 手間のみ	凝縮水ポンプ (工)	複式 放熱面積700m ²	台	565	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507100008	ポンプ工事 凝縮水ポンプ 複式 放熱面積1,000m ² 手間のみ	凝縮水ポンプ (工)	複式 放熱面積1000m ²	台	565	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507100010	ポンプ工事 凝縮水ポンプ 複式 放熱面積1,800m ² 手間のみ	凝縮水ポンプ (工)	複式 放熱面積1800m ²	台	565	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507100012	ポンプ工事 凝縮水ポンプ 複式 放熱面積2,400m ² 手間のみ	凝縮水ポンプ (工)	複式 放熱面積2400m ²	台	565	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507050002	ポンプ工事 消火ポンプ ユニット形 出力5.5kW 手間のみ	消火ポンプ (工)	ユニット形 出力5.5kW	台	565	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507050004	ポンプ工事 消火ポンプ ユニット形 出力7.5kW 手間のみ	消火ポンプ (工)	ユニット形 出力7.5kW	台	565	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507050006	ポンプ工事 消火ポンプ ユニット形 出力11.0kW 手間のみ	消火ポンプ (工)	ユニット形 出力11kW	台	565	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507050008	ポンプ工事 消火ポンプ ユニット形 出力15.0kW 手間のみ	消火ポンプ (工)	ユニット形 出力15kW	台	565	9507	ポンプ工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
ポンプ工事	9507050010	ポンプ工事 消火ポンプ ユニット形 出力19.0kW 手間のみ	消火ポンプ (工)	ユニット形 出力19kW	台	565	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507050012	ポンプ工事 消火ポンプ ユニット形 出力22.0kW 手間のみ	消火ポンプ (工)	ユニット形 出力22kW	台	565	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507060002	ポンプ工事 油ポンプ 出力0.4kW 手間のみ	油ポンプ (工)	出力0.4kW	台	565	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507060004	ポンプ工事 油ポンプ 出力0.75kW 手間のみ	油ポンプ (工)	出力0.75kW	台	565	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507060006	ポンプ工事 油ポンプ 出力1.5kW 手間のみ	油ポンプ (工)	出力1.5kW	台	565	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507070002	ポンプ工事 ラインポンプ 出力0.4kW 手間のみ	ラインポンプ (工)	出力0.4kW	台	565	9507	ポンプ工事
ポンプ工事	9507070004	ポンプ工事 ラインポンプ 出力0.75kW 手間のみ	ラインポンプ (工)	出力0.75kW	台	565	9507	ポンプ工事
衛生器具設備工事	9509030004	衛生器具設備工事 大便器 身障者用大便器 ロータンク方式 手間のみ	身障者用便器 (工)	大便器 ロータンク方式	組	567	9509	衛生器具設備工事
衛生器具設備工事	9509040002	衛生器具設備工事 小便器等 壁掛形小便器 フラッシュ弁方式 手間のみ	小便器 (工)	壁掛形 フラッシュ弁方式	組	567	9509	衛生器具設備工事
衛生器具設備工事	9509040020	衛生器具設備工事 小便器等 床置形ストール小便器 (大) 埋込形洗浄管共 2人立 手間のみ	小便器 (工)	床置形ストール 大型 2人立	組	567	9509	衛生器具設備工事
衛生器具設備工事	9509040022	衛生器具設備工事 小便器等 床置形ストール小便器 (大) 埋込形洗浄管共 3人立 手間のみ	小便器 (工)	床置形ストール 大型 3人立	組	567	9509	衛生器具設備工事
衛生器具設備工事	9509040024	衛生器具設備工事 小便器等 床置形ストール小便器 (大) 埋込形洗浄管共 4人立 手間のみ	小便器 (工)	床置形ストール 大型 4人立	組	567	9509	衛生器具設備工事
衛生器具設備工事	9509040026	衛生器具設備工事 小便器等 床置形ストール小便器 (大) 埋込形洗浄管共 5人立 手間のみ	小便器 (工)	床置形ストール 大型 5人立	組	567	9509	衛生器具設備工事
衛生器具設備工事	9509040028	衛生器具設備工事 小便器等 壁掛形ストール小便器 (大) 埋込形洗浄管共 2人立 手間のみ	小便器 (工)	壁掛形ストール 大型 2人立	組	567	9509	衛生器具設備工事
衛生器具設備工事	9509040030	衛生器具設備工事 小便器等 壁掛形ストール小便器 (大) 埋込形洗浄管共 3人立 手間のみ	小便器 (工)	壁掛形ストール 大型 3人立	組	567	9509	衛生器具設備工事
衛生器具設備工事	9509040032	衛生器具設備工事 小便器等 壁掛形ストール小便器 (大) 埋込形洗浄管共 4人立 手間のみ	小便器 (工)	壁掛形ストール 大型 4人立	組	567	9509	衛生器具設備工事
衛生器具設備工事	9509040034	衛生器具設備工事 小便器等 壁掛形ストール小便器 (大) 埋込形洗浄管共 5人立 手間のみ	小便器 (工)	壁掛形ストール 大型 5人立	組	567	9509	衛生器具設備工事
衛生器具設備工事	9509140002	衛生器具設備工事 小便器等 仕切板 小便器用 陶製 手間のみ	仕切板 (工)	小便器用 陶製	個	567	9509	衛生器具設備工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
衛生器具設備工事	9509180004	衛生器具設備工事 小便器用節水装置 連立小便器感知洗浄装置 (焦電センサー, コントローラー, 自動フラッシュバルブ) 手間のみ	小便器用節水装置 (工)	連立小便器感知洗浄装置	組	567	9509	衛生器具設備工事
衛生器具設備工事	9509200002	衛生器具設備工事 便器ユニット等 大便器ユニット 手間のみ	便器ユニット (工)	大便器	組	568	9509	衛生器具設備工事
衛生器具設備工事	9509200004	衛生器具設備工事 便器ユニット等 小便器ユニット 手間のみ	便器ユニット (工)	小便器	組	568	9509	衛生器具設備工事
衛生器具設備工事	9509210002	衛生器具設備工事 便器ユニット等 洗面器ユニット カウンターはめ込み形 手間のみ	洗面器ユニット (工)	カウンターはめ込み形	組	568	9509	衛生器具設備工事
衛生器具設備工事	9511010018	衛生器具設備工事 水栓等 一般水栓 径13A 手間のみ	水栓 (工)	一般水栓 径13A	個	568	9511	給排水設備工事
衛生器具設備工事	9511010004	衛生器具設備工事 水栓等 一般水栓 径20A 手間のみ	水栓 (工)	一般水栓 径20A	個	568	9511	給排水設備工事
衛生器具設備工事	9511010020	衛生器具設備工事 水栓等 一般水栓 径25A 手間のみ	水栓 (工)	一般水栓 径25A	個	568	9511	給排水設備工事
衛生器具設備工事	9511010008	衛生器具設備工事 水栓等 混合水栓 径13A, 20A 手間のみ	水栓 (工)	混合水栓 径13A・20A	個	568	9511	給排水設備工事
衛生器具設備工事	9511010022	衛生器具設備工事 水栓等 湯屋カラン 径13A 手間のみ	水栓 (工)	湯屋カラン 径13A	個	568	9511	給排水設備工事
衛生器具設備工事	9511010024	衛生器具設備工事 水栓等 湯屋カラン 径20A 手間のみ	水栓 (工)	湯屋カラン 径20A	個	568	9511	給排水設備工事
衛生器具設備工事	9511010010	衛生器具設備工事 水栓等 散水栓・靴洗栓 径13A, 20A 箱取付け共 手間のみ	水栓 (工)	散水・靴洗栓 径13A・20A	個	568	9511	給排水設備工事
衛生器具設備工事	9511010012	衛生器具設備工事 水栓等 水抜栓 径15A, 20A 手間のみ	水栓 (工)	水抜栓 径15A・20A	個	568	9511	給排水設備工事
衛生器具設備工事	9511010014	衛生器具設備工事 水栓等 不凍水栓 径15A, 20A 手間のみ	水栓 (工)	不凍水栓 径15A・20A	個	568	9511	給排水設備工事
衛生器具設備工事	9511010016	衛生器具設備工事 水栓等 水栓柱 手間のみ	水栓 (工)	水栓柱	個	568	9511	給排水設備工事
衛生器具設備工事	9511010026	衛生器具設備工事 水栓等 弁きょう 径50A 手間のみ	水栓 (工)	弁きょう 径50A	個	568	9511	給排水設備工事
衛生器具設備工事	9511010028	衛生器具設備工事 水栓等 弁きょう 径100A 手間のみ	水栓 (工)	弁きょう 径100A	個	568	9511	給排水設備工事
衛生器具設備工事	9511010030	衛生器具設備工事 水栓等 弁きょう 径150A 手間のみ	水栓 (工)	弁きょう 径150A	個	568	9511	給排水設備工事
衛生器具設備工事	9511010032	衛生器具設備工事 水栓等 量水器きょう 径20A, 25A, 40A 手間のみ	水栓 (工) 量水器きょう	径20A・25A・40A	個	568	9511	給排水設備工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
衛生器具設備工事	9509090006	衛生器具設備工事 洗面附属品 冷水水飲器 立形冷水水飲器 手間のみ	水飲み器 (工)	立形冷水水飲器	組	568	9509	衛生器具設備工事
衛生器具設備工事	9509150002	衛生器具設備工事 洗面附属品 メディシニングキャビネット 露出形 400×600mm 手間のみ	メディシニングキャビネット (工)	露出形 400×600mm	個	568	9509	衛生器具設備工事
衛生器具設備工事	9509160002	衛生器具設備工事 洗面附属品 タオル掛け 金属製 手間のみ	タオル掛け (工)	金属製	個	568	9509	衛生器具設備工事
給排水設備工事	9511120002	給排水設備工事 給水タンク FRPタンク 一体形 5m3 手間のみ	給水タンク (工)	FRP製 一体形 5m3	基	569	9511	給排水設備工事
給排水設備工事	9511120008	給排水設備工事 給水タンク FRPタンク 一体形 10m3 手間のみ	給水タンク (工)	FRP製 一体形 10m3	基	569	9511	給排水設備工事
給排水設備工事	9511120004	給排水設備工事 給水タンク FRPタンク 一体形 20m3 手間のみ	給水タンク (工)	FRP製 一体形 20m3	基	569	9511	給排水設備工事
給排水設備工事	9511120010	給排水設備工事 給水タンク 鋼板製タンク 一体形 5m3 手間のみ	給水タンク (工)	鋼板製 一体形 5m3	基	569	9511	給排水設備工事
給排水設備工事	9511120012	給排水設備工事 給水タンク 鋼板製タンク 一体形 10m3 手間のみ	給水タンク (工)	鋼板製 一体形 10m3	基	569	9511	給排水設備工事
給排水設備工事	9511120014	給排水設備工事 給水タンク 鋼板製タンク 一体形 20m3 手間のみ	給水タンク (工)	鋼板製 一体形 20m3	基	569	9511	給排水設備工事
給排水設備工事	9511060002	給排水設備工事 排水金具・トラップ等 床上掃除口 非防水層形 口径40A 手間のみ	掃除口 (工)	床上 非防水層形 口径40A	個	569	9511	給排水設備工事
給排水設備工事	9511060004	給排水設備工事 排水金具・トラップ等 床上掃除口 非防水層形 口径50A 手間のみ	掃除口 (工)	床上 非防水層形 口径50A	個	569	9511	給排水設備工事
給排水設備工事	9511060006	給排水設備工事 排水金具・トラップ等 床上掃除口 非防水層形 口径65A 手間のみ	掃除口 (工)	床上 非防水層形 口径65A	個	569	9511	給排水設備工事
給排水設備工事	9511060008	給排水設備工事 排水金具・トラップ等 床上掃除口 非防水層形 口径80A 手間のみ	掃除口 (工)	床上 非防水層形 口径80A	個	569	9511	給排水設備工事
給排水設備工事	9511060010	給排水設備工事 排水金具・トラップ等 床上掃除口 非防水層形 口径100A 手間のみ	掃除口 (工)	床上 非防水層形 口径100A	個	569	9511	給排水設備工事
給排水設備工事	9511060012	給排水設備工事 排水金具・トラップ等 床上掃除口 防水層形 口径40A 手間のみ	掃除口 (工)	床上 防水層形 口径40A	個	569	9511	給排水設備工事
給排水設備工事	9511060014	給排水設備工事 排水金具・トラップ等 床上掃除口 防水層形 口径50A 手間のみ	掃除口 (工)	床上 防水層形 口径50A	個	569	9511	給排水設備工事
給排水設備工事	9511060016	給排水設備工事 排水金具・トラップ等 床上掃除口 防水層形 口径65A 手間のみ	掃除口 (工)	床上 防水層形 口径65A	個	569	9511	給排水設備工事
給排水設備工事	9511060018	給排水設備工事 排水金具・トラップ等 床上掃除口 防水層形 口径80A 手間のみ	掃除口 (工)	床上 防水層形 口径80A	個	569	9511	給排水設備工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
給排水設備工事	9511060020	給排水設備工事 排水金具・トラップ等 床上掃除口 防水層形 口径100A 手間のみ	掃除口 (工)	床上 防水層形 口径100A	個	569	9511	給排水設備工事
給排水設備工事	9511060022	給排水設備工事 排水金具・トラップ等 床下掃除口 黄銅製 口径40A 手間のみ	掃除口 (工)	床下 黄銅製 口径40A	個	569	9511	給排水設備工事
給排水設備工事	9511060024	給排水設備工事 排水金具・トラップ等 床下掃除口 黄銅製 口径50A 手間のみ	掃除口 (工)	床下 黄銅製 口径50A	個	569	9511	給排水設備工事
給排水設備工事	9511060026	給排水設備工事 排水金具・トラップ等 床下掃除口 黄銅製 口径65A 手間のみ	掃除口 (工)	床下 黄銅製 口径65A	個	569	9511	給排水設備工事
給排水設備工事	9511060028	給排水設備工事 排水金具・トラップ等 床下掃除口 黄銅製 口径80A 手間のみ	掃除口 (工)	床下 黄銅製 口径80A	個	569	9511	給排水設備工事
給排水設備工事	9511060030	給排水設備工事 排水金具・トラップ等 床下掃除口 黄銅製 口径100A 手間のみ	掃除口 (工)	床下 黄銅製 口径100A	個	569	9511	給排水設備工事
給排水設備工事	9511070002	給排水設備工事 排水金具・トラップ等 床排水トラップ 非防水層形 口径40A 手間のみ	排水トラップ (工)	床 非防水層形 口径40A	個	569	9511	給排水設備工事
給排水設備工事	9511070004	給排水設備工事 排水金具・トラップ等 床排水トラップ 非防水層形 口径50A 手間のみ	排水トラップ (工)	床 非防水層形 口径50A	個	569	9511	給排水設備工事
給排水設備工事	9511070006	給排水設備工事 排水金具・トラップ等 床排水トラップ 非防水層形 口径65A 手間のみ	排水トラップ (工)	床 非防水層形 口径65A	個	569	9511	給排水設備工事
給排水設備工事	9511070008	給排水設備工事 排水金具・トラップ等 床排水トラップ 非防水層形 口径80A 手間のみ	排水トラップ (工)	床 非防水層形 口径80A	個	569	9511	給排水設備工事
給排水設備工事	9511070010	給排水設備工事 排水金具・トラップ等 床排水トラップ 非防水層形 口径100A 手間のみ	排水トラップ (工)	床 非防水層形 口径100A	個	569	9511	給排水設備工事
給排水設備工事	9511070012	給排水設備工事 排水金具・トラップ等 床排水トラップ 防水層形 口径40A 手間のみ	排水トラップ (工)	床 防水層形 口径40A	個	569	9511	給排水設備工事
給排水設備工事	9511070014	給排水設備工事 排水金具・トラップ等 床排水トラップ 防水層形 口径50A 手間のみ	排水トラップ (工)	床 防水層形 口径50A	個	569	9511	給排水設備工事
給排水設備工事	9511070016	給排水設備工事 排水金具・トラップ等 床排水トラップ 防水層形 口径65A 手間のみ	排水トラップ (工)	床 防水層形 口径65A	個	569	9511	給排水設備工事
給排水設備工事	9511070018	給排水設備工事 排水金具・トラップ等 床排水トラップ 防水層形 口径80A 手間のみ	排水トラップ (工)	床 防水層形 口径80A	個	569	9511	給排水設備工事
給排水設備工事	9511070020	給排水設備工事 排水金具・トラップ等 床排水トラップ 防水層形 口径100A 手間のみ	排水トラップ (工)	床 防水層形 口径100A	個	569	9511	給排水設備工事
給排水設備工事	9511070022	給排水設備工事 排水金具・トラップ等 洗濯機用トラップ 非防水層形 口径50A 手間のみ	排水トラップ (工)	洗濯機用非防水層形 口径50A	個	569	9511	給排水設備工事
給排水設備工事	9511070024	給排水設備工事 排水金具・トラップ等 洗濯機用トラップ 防水層形 口径50A 手間のみ	排水トラップ (工)	洗濯機用 防水層形 口径50A	個	569	9511	給排水設備工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
給排水設備工事	9511070026	給排水設備工事 排水金具・トラップ等 浴槽用トラップ (T3C) 口径50A 手間のみ	排水トラップ (工)	浴槽用 T3C 口径50A	個	569	9511	給排水設備工事
給排水設備工事	9511070028	給排水設備工事 排水金具・トラップ等 ドラムトラップ 鋳鉄製 口径50A 手間のみ	排水トラップ (工)	ドラムトラップ 鋳鉄製 50A	個	569	9511	給排水設備工事
給排水設備工事	9511080006	給排水設備工事 排水金具・トラップ等 間接排水口 口径65A 手間のみ	排水口 (工)	間接 口径65A	個	569	9511	給排水設備工事
給排水設備工事	9511080008	給排水設備工事 排水金具・トラップ等 間接排水口 口径80A 手間のみ	排水口 (工)	間接 口径80A	個	569	9511	給排水設備工事
給排水設備工事	9511080010	給排水設備工事 排水金具・トラップ等 間接排水口 口径100A 手間のみ	排水口 (工)	間接 口径100A	個	569	9511	給排水設備工事
給排水設備工事	9511090006	給排水設備工事 排水金具・トラップ等 通気金具 50VA2 手間のみ	通気金具 (工)	50VA2	個	569	9511	給排水設備工事
給排水設備工事	9511090008	給排水設備工事 排水金具・トラップ等 通気金具 80VA2 手間のみ	通気金具 (工)	80VA2	個	569	9511	給排水設備工事
給排水設備工事	9511090010	給排水設備工事 排水金具・トラップ等 通気金具 100VA2 手間のみ	通気金具 (工)	100VA2	個	569	9511	給排水設備工事
給湯設備工事	9515010002	給湯設備工事 ガス湯沸器類 貯湯式湯沸器 (置台形) 貯湯量20L以下 手間のみ	ガス湯沸器 (工)	貯湯式 置台形 20L以下	台	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515010004	給湯設備工事 ガス湯沸器類 貯湯式湯沸器 (置台形) 貯湯量40L 手間のみ	ガス湯沸器 (工)	貯湯式 置台形 40L	台	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515010006	給湯設備工事 ガス湯沸器類 貯湯式湯沸器 (置台形) 貯湯量60L 手間のみ	ガス湯沸器 (工)	貯湯式 置台形 60L	台	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515010008	給湯設備工事 ガス湯沸器類 貯湯式湯沸器 (置台形) 貯湯量90L 手間のみ	ガス湯沸器 (工)	貯湯式 置台形 90L	台	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515010010	給湯設備工事 ガス湯沸器類 貯湯式湯沸器 (置台形) 貯湯量125L 手間のみ	ガス湯沸器 (工)	貯湯式 置台形 125L	台	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515010012	給湯設備工事 ガス湯沸器類 貯湯式湯沸器 (壁掛形) 貯湯量20L以下 手間のみ	ガス湯沸器 (工)	貯湯式 壁掛形 20L以下	台	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515010014	給湯設備工事 ガス湯沸器類 貯湯式湯沸器 (壁掛形) 貯湯量40L 手間のみ	ガス湯沸器 (工)	貯湯式 壁掛形 40L	台	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515010016	給湯設備工事 ガス湯沸器類 貯湯式湯沸器 (壁掛形) 貯湯量60L 手間のみ	ガス湯沸器 (工)	貯湯式 壁掛形 60L	台	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515010020	給湯設備工事 ガス湯沸器類 瞬間湯沸器 (壁掛形) 能力5号 手間のみ	ガス湯沸器 (工)	瞬間 壁掛形 能力5号	台	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515010022	給湯設備工事 ガス湯沸器類 瞬間湯沸器 (壁掛形) 能力6号 手間のみ	ガス湯沸器 (工)	瞬間 壁掛形 能力6号	台	570	9515	給湯設備工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
給湯設備工事	9515010036	給湯設備工事 ガス湯沸器類 瞬間湯沸器（壁掛形） 能力8号 手間のみ	ガス湯沸器（工）	瞬間 壁掛形 能力8号	台	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515010038	給湯設備工事 ガス湯沸器類 瞬間湯沸器（壁掛形） 能力10号 手間のみ	ガス湯沸器（工）	瞬間 壁掛形 能力10号	台	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515010040	給湯設備工事 ガス湯沸器類 瞬間湯沸器（壁掛形） 能力14号 手間のみ	ガス湯沸器（工）	瞬間 壁掛形 能力14号	台	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515010042	給湯設備工事 ガス湯沸器類 瞬間湯沸器（壁掛形） 能力16号 手間のみ	ガス湯沸器（工）	瞬間 壁掛形 能力16号	台	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515010044	給湯設備工事 ガス湯沸器類 瞬間湯沸器（壁掛形） 能力20号 手間のみ	ガス湯沸器（工）	瞬間 壁掛形 能力20号	台	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515010046	給湯設備工事 ガス湯沸器類 瞬間湯沸器（壁掛形） 能力24号 手間のみ	ガス湯沸器（工）	瞬間 壁掛形 能力24号	台	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515010048	給湯設備工事 ガス湯沸器類 瞬間湯沸器（壁掛形） 能力30号 手間のみ	ガス湯沸器（工）	瞬間 壁掛形 能力30号	台	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515010050	給湯設備工事 ガス湯沸器類 瞬間湯沸器（据置形） 能力16号 手間のみ	ガス湯沸器（工）	瞬間 据置形 16号	台	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515010052	給湯設備工事 ガス湯沸器類 瞬間湯沸器（据置形） 能力20号 手間のみ	ガス湯沸器（工）	瞬間 据置形 20号	台	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515010054	給湯設備工事 ガス湯沸器類 瞬間湯沸器（据置形） 能力24号 手間のみ	ガス湯沸器（工）	瞬間 据置形 24号	台	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515010056	給湯設備工事 ガス湯沸器類 瞬間湯沸器（追炊付壁掛形） 能力16号 手間のみ	ガス湯沸器（工）	瞬間 追炊付壁掛形 16号	台	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515010058	給湯設備工事 ガス湯沸器類 瞬間湯沸器（追炊付壁掛形） 能力20号 手間のみ	ガス湯沸器（工）	瞬間 追炊付壁掛形 20号	台	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515010060	給湯設備工事 ガス湯沸器類 瞬間湯沸器（追炊付壁掛形） 能力24号 手間のみ	ガス湯沸器（工）	瞬間 追炊付壁掛形 24号	台	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515010062	給湯設備工事 ガス湯沸器類 瞬間湯沸器（追炊付据置形） 能力16号 手間のみ	ガス湯沸器（工）	瞬間 追炊付据置形 16号	台	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515010064	給湯設備工事 ガス湯沸器類 瞬間湯沸器（追炊付据置形） 能力20号 手間のみ	ガス湯沸器（工）	瞬間 追炊付据置形 20号	台	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515010066	給湯設備工事 ガス湯沸器類 瞬間湯沸器（追炊付据置形） 能力24号 手間のみ	ガス湯沸器（工）	瞬間 追炊付据置形 24号	台	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515020002	給湯設備工事 電気湯沸器類 貯湯式電気湯沸器（置台形） 貯湯量20L以下 手間のみ	電気湯沸器（工）	貯湯式 置台形 20L以下	台	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515020004	給湯設備工事 電気湯沸器類 貯湯式電気湯沸器（置台形） 貯湯量60L 手間のみ	電気湯沸器（工）	貯湯式 置台形 60L	台	570	9515	給湯設備工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
給湯設備工事	9515020006	給湯設備工事 電気湯沸器類 貯湯式電気湯沸器（置台形） 貯湯量90L 手間のみ	電気湯沸器（工）	貯湯式 置台形 90L	台	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515020008	給湯設備工事 電気湯沸器類 貯湯式電気湯沸器（壁掛形） 貯湯量20L以下 手間のみ	電気湯沸器（工）	貯湯式 壁掛形 20L以下	台	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515020014	給湯設備工事 電気湯沸器類 貯湯式電気湯沸器（壁掛形） 貯湯量40L 手間のみ	電気湯沸器（工）	貯湯式 壁掛形 40L	台	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515020010	給湯設備工事 電気湯沸器類 貯湯式電気湯沸器（壁掛形） 貯湯量60L 手間のみ	電気湯沸器（工）	貯湯式 壁掛形 60L	台	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515030002	給湯設備工事 電気湯沸器類 電気温水器 300L 3.4kW 手間のみ	電気温水器（工）	300L 3.4kW	台	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515030004	給湯設備工事 電気湯沸器類 電気温水器 370L 4.4kW 手間のみ	電気温水器（工）	370L 4.4kW	台	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515030006	給湯設備工事 電気湯沸器類 電気温水器 460L 5.4kW 手間のみ	電気温水器（工）	460L 5.4kW	台	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515040018	給湯設備工事 風呂釜・浴槽 バランス形風呂釜 上り湯シャワー付き 手間のみ	風呂釜（工）	バランス形 上り湯シャワー付き	台	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515040020	給湯設備工事 風呂釜・浴槽 バランス形風呂釜 上り湯シャワー無し 手間のみ	風呂釜（工）	バランス形 上り湯シャワー無し	台	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515060002	給湯設備工事 風呂釜・浴槽 排気筒 口径100φ 手間のみ	排気筒（工）	口径100mm	m	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515060004	給湯設備工事 風呂釜・浴槽 排気筒 口径200φ 手間のみ	排気筒（工）	口径200mm	m	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515060006	給湯設備工事 風呂釜・浴槽 多翼形トップ（傾斜H形） 口径100φ 手間のみ	多翼形トップ（工）	傾斜H形 口径100mm	個	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515060008	給湯設備工事 風呂釜・浴槽 多翼形トップ（傾斜H形） 口径200φ 手間のみ	多翼形トップ（工）	傾斜H形 口径200mm	個	570	9515	給湯設備工事
給湯設備工事	9515050002	給湯設備工事 風呂釜・浴槽 浴槽（据置形） 800mm×700mm×640mm 手間のみ	浴槽（工）	据置形 800×700×640	個	570	9515	給湯設備工事
消火設備工事	9513010002	消火設備工事 屋内消火栓・屋外消火栓等 屋内消火栓箱（埋込形） 弁、ホース、ノズル、ホース掛、箱 手間のみ	消火栓（工）	屋内消火栓箱 埋込形	組	571	9513	消火設備工事
消火設備工事	9513010004	消火設備工事 屋内消火栓・屋外消火栓等 屋内消火栓箱（露出形） 弁、ホース、ノズル、ホース掛、箱 手間のみ	消火栓（工）	屋内消火栓箱 露出形	組	571	9513	消火設備工事
消火設備工事	9513010006	消火設備工事 屋内消火栓・屋外消火栓等 屋内消火栓箱（埋込形、放水口付き） 弁、ホース、ノズル、ホース掛、箱、放水口 手間のみ	消火栓（工）	屋内消火栓箱 埋込形 放水口付	組	571	9513	消火設備工事
消火設備工事	9513010008	消火設備工事 屋内消火栓・屋外消火栓等 屋内消火栓箱（露出形、放水口付き） 弁、ホース、ノズル、ホース掛、箱、放水口 手間のみ	消火栓（工）	屋内消火栓箱 露出形 放水口付	組	571	9513	消火設備工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
消火設備工事	9513010010	消火設備工事 屋内消火栓・屋外消火栓等 放水用具格納箱（埋込形） 放水口，ホース（2本），ノズル，ホース掛，格納箱 手間のみ	消火栓（工）	放水用具格納箱 埋込形ホース2	組	571	9513	消火設備工事
消火設備工事	9513010012	消火設備工事 屋内消火栓・屋外消火栓等 放水用具格納箱（露出形） 放水口，ホース（2本），ノズル，ホース掛，格納箱 手間のみ	消火栓（工）	放水用具格納箱 露出形ホース2	組	571	9513	消火設備工事
消火設備工事	9513010014	消火設備工事 屋内消火栓・屋外消火栓等 放水用具格納箱（埋込形） 放水口（2個），ホース（4本），ノズル，ホース掛，格納箱 手間のみ	消火栓（工）	放水用具格納箱 埋込形放水口2	組	571	9513	消火設備工事
消火設備工事	9513010016	消火設備工事 屋内消火栓・屋外消火栓等 放水用具格納箱（露出形） 放水口（2個），ホース（4本），ノズル，ホース掛，格納箱 手間のみ	消火栓（工）	放水用具格納箱 露出形放水口2	組	571	9513	消火設備工事
消火設備工事	9513010018	消火設備工事 屋内消火栓・屋外消火栓等 放水口格納箱（埋込形） 放水口，格納箱 手間のみ	消火栓（工）	放水口格納箱 埋込形	組	571	9513	消火設備工事
消火設備工事	9513010020	消火設備工事 屋内消火栓・屋外消火栓等 放水口格納箱（露出形） 放水口，格納箱 手間のみ	消火栓（工）	放水口格納箱 露出形	組	571	9513	消火設備工事
消火設備工事	9513010022	消火設備工事 屋内消火栓・屋外消火栓等 屋外消火栓箱（地上式） 消火栓弁，ホース，ノズル，ホース掛，消火栓箱 手間のみ	消火栓（工）	屋外消火栓箱 地上式	組	571	9513	消火設備工事
消火設備工事	9513010024	消火設備工事 屋内消火栓・屋外消火栓等 屋外消火栓ホース格納箱（地上式） 格納箱，ホース，ノズル，開閉栓回し 手間のみ	消火栓（工）	屋外消火栓ホース格納箱 地上式	組	571	9513	消火設備工事
消火設備工事	9513010026	消火設備工事 屋内消火栓・屋外消火栓等 送水口，採水口 手間のみ	消火栓（工）	送水口・採水口	個	571	9513	消火設備工事
消火設備工事	9513010028	消火設備工事 屋内消火栓・屋外消火栓等 テスト弁 40A 手間のみ	消火栓（工）	テスト弁 40A	個	571	9513	消火設備工事
消火設備工事	9513010030	消火設備工事 屋内消火栓・屋外消火栓等 テスト弁 65A 手間のみ	消火栓（工）	テスト弁 65A	個	571	9513	消火設備工事
消火設備工事	9513010032	消火設備工事 屋内消火栓・屋外消火栓等 消火器保管箱 1本用 手間のみ	消火栓（工）	消火器保管箱 1本用	個	571	9513	消火設備工事
消火設備工事	9513010034	消火設備工事 屋内消火栓・屋外消火栓等 消火器保管箱 2本用 手間のみ	消火栓（工）	消火器保管箱 2本用	個	571	9513	消火設備工事
消火設備工事	9513020002	消火設備工事 スプリンクラ消火装置 流水検知装置 80A 手間のみ	スプリンクラ消火装置（工）	流水検知装置 80A	組	571	9513	消火設備工事
消火設備工事	9513020004	消火設備工事 スプリンクラ消火装置 流水検知装置 100A 手間のみ	スプリンクラ消火装置（工）	流水検知装置 100A	組	571	9513	消火設備工事
消火設備工事	9513020006	消火設備工事 スプリンクラ消火装置 流水検知装置 125A 手間のみ	スプリンクラ消火装置（工）	流水検知装置 125A	組	571	9513	消火設備工事
消火設備工事	9513020008	消火設備工事 スプリンクラ消火装置 流水検知装置 150A 手間のみ	スプリンクラ消火装置（工）	流水検知装置 150A	組	571	9513	消火設備工事
消火設備工事	9513020010	消火設備工事 スプリンクラ消火装置 ポンプ制御盤 7.5kW以下 手間のみ	スプリンクラ消火装置（工）	ポンプ制御盤 7.5kW以下	面	571	9513	消火設備工事

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
消火設備工事	9513020012	消火設備工事 スプリンクラ消火装置 ポンプ制御盤 11～19kW 手間のみ	スプリンクラ消火装置 (工)	ポンプ制御盤 11～19kW	面	571	9513	消火設備工事
消火設備工事	9513020014	消火設備工事 スプリンクラ消火装置 ポンプ制御盤 22kW 手間のみ	スプリンクラ消火装置 (工)	ポンプ制御盤 22kW	面	571	9513	消火設備工事
消火設備工事	9513020016	消火設備工事 スプリンクラ消火装置 ポンプ制御盤 37kW以上 手間のみ	スプリンクラ消火装置 (工)	ポンプ制御盤 37kW以上	面	571	9513	消火設備工事
消火設備工事	9513020018	消火設備工事 スプリンクラ消火装置 スプリンクラヘッド 天井穴あけ, 附属品共 手間のみ	スプリンクラ消火装置 (工)	スプリンクラヘッド	個	571	9513	消火設備工事
消火設備工事	9513020020	消火設備工事 スプリンクラ消火装置 スプリンクラヘッド用保護網 手間のみ	スプリンクラ消火装置 (工)	スプリンクラヘッド用保護網	個	571	9513	消火設備工事
消火設備工事	9513020022	消火設備工事 スプリンクラ消火装置 末端試験弁 25A, 仕切弁, テスト用放水口, 圧力計共 手間のみ	スプリンクラ消火装置 (工)	末端試験弁 25A	組	571	9513	消火設備工事
消火設備工事	9513020024	消火設備工事 スプリンクラ消火装置 起動用水圧開閉装置 100L, 圧力タンク, 附属品取付け共 手間のみ	スプリンクラ消火装置 (工)	起動用水圧開閉装置 100L	組	571	9513	消火設備工事
消火設備工事	9513020026	消火設備工事 スプリンクラ消火装置 呼水槽 100L, 150L, ブラケット共 手間のみ	スプリンクラ消火装置 (工)	呼水槽 100L 150L	基	571	9513	消火設備工事
消火設備工事	9513020028	消火設備工事 スプリンクラ消火装置 スプリンクラ用送水口 65A 埋込形 銘板共 手間のみ	スプリンクラ消火装置 (工)	スプリンクラ用送水口 65A	個	571	9513	消火設備工事
消火設備工事	9513020030	消火設備工事 スプリンクラ消火装置 ベル 手間のみ	スプリンクラ消火装置 (工)	ベル	個	571	9513	消火設備工事
防災設備保守点検料金	8902010005	防災設備保守点検料金 消火器 基本料金 機器 (外観) 点検1回/6カ月	消火器	基本料金 外観	式	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902010010	防災設備保守点検料金 消火器 泡消火器 10型 機器 (外観) 点検1回/6カ月	消火器	泡消火器 10型 外観	本	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902010015	防災設備保守点検料金 消火器 泡消火器 100型 機器 (外観) 点検1回/6カ月	消火器	泡消火器 100型 外観	本	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902010060	防災設備保守点検料金 消火器 粉末消火器蓄圧式 50本以下 機器 (外観) 点検1回/6カ月	消火器	蓄圧式 50本以下 外観	本	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902010065	防災設備保守点検料金 消火器 粉末消火器蓄圧式 51本以上 100本以下 機器 (外観) 点検1回/6カ月	消火器	蓄圧式 51本以上 外観	本	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902010070	防災設備保守点検料金 消火器 粉末消火器蓄圧式 101本以上 機器 (外観) 点検1回/6カ月	消火器	蓄圧式 101本以上 外観	本	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902010020	防災設備保守点検料金 消火器 強化液消火器 50本以下 機器 (外観) 点検1回/6カ月	消火器	強化液 50本以下 外観	本	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902010025	防災設備保守点検料金 消火器 強化液消火器 51本以上 100本以下 機器 (外観) 点検1回/6カ月	消火器	強化液 51本以上 外観	本	574	8902	防災設備保守・点検料金

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防災設備保守点検料金	8902010030	防災設備保守点検料金 消火器 強化液消火器 101本以上 機器 (外観) 点検1回/6カ月	消火器	強化液 101本以上 外観	本	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902010035	防災設備保守点検料金 消火器 粉末消火器加圧式 50本以下 機器 (外観) 点検1回/6カ月	消火器	加圧式 50本以下 外観	本	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902010040	防災設備保守点検料金 消火器 粉末消火器加圧式 51本以上 100本以下 機器 (外観) 点検1回/6カ月	消火器	加圧式 51本以上 外観	本	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902010045	防災設備保守点検料金 消火器 粉末消火器加圧式 101本以上 機器 (外観) 点検1回/6カ月	消火器	加圧式 101本以上 外観	本	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902010050	防災設備保守点検料金 消火器 二酸化炭素消火器 10型 機器 (外観) 点検1回/6カ月	消火器	二酸化炭素消火器 10型 外観	本	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902010055	防災設備保守点検料金 消火器 二酸化炭素消火器 50型 機器 (外観) 点検1回/6カ月	消火器	二酸化炭素消火器 50型 外観	本	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902015005	防災設備保守点検料金 消火器 基本料金 機器 (機能) 点検1回/6カ月	消火器	基本料金 機能	式	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902015010	防災設備保守点検料金 消火器 泡消火器 10型 機器 (機能) 点検1回/6カ月	消火器	泡消火器 10型 機能	本	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902015015	防災設備保守点検料金 消火器 泡消火器 100型 機器 (機能) 点検1回/6カ月	消火器	泡消火器 100型 機能	本	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902015060	防災設備保守点検料金 消火器 粉末消火器蓄圧式 50本以下 機器 (機能) 点検1回/6カ月	消火器	蓄圧式 50本以下 機能	本	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902015065	防災設備保守点検料金 消火器 粉末消火器蓄圧式 51本以上 100本以下 機器 (機能) 点検1回/6カ月	消火器	蓄圧式 51本以上 機能	本	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902015070	防災設備保守点検料金 消火器 粉末消火器蓄圧式 101本以上 機器 (機能) 点検1回/6カ月	消火器	蓄圧式 101本以上 機能	本	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902015020	防災設備保守点検料金 消火器 強化液消火器 50本以下 機器 (機能) 点検1回/6カ月	消火器	強化液 50本以下 機能	本	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902015025	防災設備保守点検料金 消火器 強化液消火器 51本以上 100本以下 機器 (機能) 点検1回/6カ月	消火器	強化液 51本以上 機能	本	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902015030	防災設備保守点検料金 消火器 強化液消火器 101本以上 機器 (機能) 点検1回/6カ月	消火器	強化液 101本以上 機能	本	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902015035	防災設備保守点検料金 消火器 粉末消火器加圧式 50本以下 機器 (機能) 点検1回/6カ月	消火器	加圧式 50本以下 機能	本	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902015040	防災設備保守点検料金 消火器 粉末消火器加圧式 51本以上 100本以下 機器 (機能) 点検1回/6カ月	消火器	加圧式 51本以上 機能	本	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902015045	防災設備保守点検料金 消火器 粉末消火器加圧式 101本以上 機器 (機能) 点検1回/6カ月	消火器	加圧式 101本以上 機能	本	574	8902	防災設備保守・点検料金

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防災設備保守点検料金	8902015050	防災設備保守点検料金 消火器 二酸化炭素消火器 10型 機器 (機能) 点検1回/6カ月	消火器	二酸化炭素消火器 10型 機能	本	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902015055	防災設備保守点検料金 消火器 二酸化炭素消火器 50型 機器 (機能) 点検1回/6カ月	消火器	二酸化炭素消火器 50型 機能	本	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902020005	防災設備保守点検料金 屋内消火栓設備又は屋外消火栓設備 基本料金 機器点検1回/6カ月	屋内・屋外消火栓設備	基本料金 点検	式	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902020010	防災設備保守点検料金 屋内消火栓設備又は屋外消火栓設備 加圧送水装置 ポンプ モーター 機器点検1回/6カ月	屋内・屋外消火栓設備	加圧送水装置 点検	組	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902020015	防災設備保守点検料金 屋内消火栓設備又は屋外消火栓設備 操作盤 機器点検1回/6カ月	屋内・屋外消火栓設備	操作盤 点検	面	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902020020	防災設備保守点検料金 屋内消火栓設備又は屋外消火栓設備 消火栓 屋内 屋外 機器点検1回/6カ月	屋内・屋外消火栓設備	消火栓 屋内 屋外 点検	組	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902020025	防災設備保守点検料金 屋内消火栓設備又は屋外消火栓設備 起動用スイッチ 機器点検1回/6カ月	屋内・屋外消火栓設備	起動用スイッチ 点検	個	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902020030	防災設備保守点検料金 屋内消火栓設備又は屋外消火栓設備 表示灯 機器点検1回/6カ月	屋内・屋外消火栓設備	表示灯 点検	灯	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902020035	防災設備保守点検料金 屋内消火栓設備又は屋外消火栓設備 音響装置 機器点検1回/6カ月	屋内・屋外消火栓設備	音響装置 点検	組	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902020040	防災設備保守点検料金 屋内消火栓設備又は屋外消火栓設備 表示盤 機器点検1回/6カ月	屋内・屋外消火栓設備	表示盤 点検	面	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902020045	防災設備保守点検料金 屋内消火栓設備又は屋外消火栓設備 呼水装置 機器点検1回/6カ月	屋内・屋外消火栓設備	呼水装置 点検	組	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902030005	防災設備保守点検料金 スプリンクラー設備 基本料金 機器点検1回/6カ月	スプリンクラー設備	基本料金 点検	式	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902030010	防災設備保守点検料金 スプリンクラー設備 加圧送水装置 ポンプ モーター 機器点検1回/6カ月	スプリンクラー設備	加圧送水装置 点検	組	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902030015	防災設備保守点検料金 スプリンクラー設備 起動装置 機器点検1回/6カ月	スプリンクラー設備	起動装置 点検	組	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902030020	防災設備保守点検料金 スプリンクラー設備 ヘッド 閉鎖 開放型 機器点検1回/6カ月	スプリンクラー設備	ヘッド 閉鎖 開放型 点検	100個	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902030025	防災設備保守点検料金 スプリンクラー設備 操作盤 機器点検1回/6カ月	スプリンクラー設備	操作盤 点検	面	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902030030	防災設備保守点検料金 スプリンクラー設備 流水検知装置 機器点検1回/6カ月	スプリンクラー設備	流水検知装置 点検	組	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902030035	防災設備保守点検料金 スプリンクラー設備 表示盤 機器点検1回/6カ月	スプリンクラー設備	表示盤 点検	面	574	8902	防災設備保守・点検料金

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防災設備保守点検料金	8902030040	防災設備保守点検料金 スプリンクラー設備 呼水装置 機器点検1回/6カ月	スプリンクラー設備	呼水装置 点検	組	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902030045	防災設備保守点検料金 スプリンクラー設備 送水口 機器点検1回/6カ月	スプリンクラー設備	送水口 点検	箇所	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902030050	防災設備保守点検料金 スプリンクラー設備 圧力スイッチ 機器点検1回/6カ月	スプリンクラー設備	圧力スイッチ 点検	個	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902030055	防災設備保守点検料金 スプリンクラー設備 一斉開放弁 機器点検1回/6カ月	スプリンクラー設備	一斉開放弁 点検	個	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902030060	防災設備保守点検料金 スプリンクラー設備 手動開放弁 機器点検1回/6カ月	スプリンクラー設備	手動開放弁 点検	個	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902025005	防災設備保守点検料金 屋内消火栓設備又は屋外消火栓設備 基本料金 機器及び総合点検1回/年	屋内・屋外消火栓設備	基本料金 総合	式	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902025010	防災設備保守点検料金 屋内消火栓設備又は屋外消火栓設備 加圧送水装置 ポンプ モーター 機器及び総合点検1回/年	屋内・屋外消火栓設備	加圧送水装置 総合	組	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902025015	防災設備保守点検料金 屋内消火栓設備又は屋外消火栓設備 操作盤 機器及び総合点検1回/年	屋内・屋外消火栓設備	操作盤 総合	面	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902025020	防災設備保守点検料金 屋内消火栓設備又は屋外消火栓設備 消火栓 屋内 屋外 機器及び総合点検1回/年	屋内・屋外消火栓設備	消火栓 屋内 屋外 総合	組	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902025025	防災設備保守点検料金 屋内消火栓設備又は屋外消火栓設備 起動用スイッチ 機器及び総合点検1回/年	屋内・屋外消火栓設備	起動用スイッチ 総合	個	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902025030	防災設備保守点検料金 屋内消火栓設備又は屋外消火栓設備 表示灯 機器及び総合点検1回/年	屋内・屋外消火栓設備	表示灯 総合	灯	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902025035	防災設備保守点検料金 屋内消火栓設備又は屋外消火栓設備 音響装置 機器及び総合点検1回/年	屋内・屋外消火栓設備	音響装置 総合	組	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902025040	防災設備保守点検料金 屋内消火栓設備又は屋外消火栓設備 表示盤 機器及び総合点検1回/年	屋内・屋外消火栓設備	表示盤 総合	面	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902025045	防災設備保守点検料金 屋内消火栓設備又は屋外消火栓設備 呼水装置 機器及び総合点検1回/年	屋内・屋外消火栓設備	呼水装置 総合	組	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902025050	防災設備保守点検料金 屋内消火栓設備又は屋外消火栓設備 放水試験 機器及び総合点検1回/年	屋内・屋外消火栓設備	放水試験 総合	式	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902035005	防災設備保守点検料金 スプリンクラー設備 基本料金 機器及び総合点検1回/年	スプリンクラー設備	基本料金 総合	式	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902035010	防災設備保守点検料金 スプリンクラー設備 加圧送水装置 ポンプ モーター 機器及び総合点検1回/年	スプリンクラー設備	加圧送水装置 総合	組	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902035015	防災設備保守点検料金 スプリンクラー設備 起動装置 機器及び総合点検1回/年	スプリンクラー設備	起動装置 総合	組	574	8902	防災設備保守・点検料金

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防災設備保守点検料金	8902035020	防災設備保守点検料金 スプリンクラー設備 ヘッド 閉鎖 開放型 機器及び総合点検1回/年	スプリンクラー設備	ヘッド 閉鎖 開放型 総合	100個	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902035025	防災設備保守点検料金 スプリンクラー設備 操作盤 機器及び総合点検1回/年	スプリンクラー設備	操作盤 総合	面	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902035030	防災設備保守点検料金 スプリンクラー設備 流水検知装置 機器及び総合点検1回/年	スプリンクラー設備	流水検知装置 総合	組	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902035035	防災設備保守点検料金 スプリンクラー設備 表示盤 機器及び総合点検1回/年	スプリンクラー設備	表示盤 総合	面	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902035040	防災設備保守点検料金 スプリンクラー設備 呼水装置 機器及び総合点検1回/年	スプリンクラー設備	呼水装置 総合	組	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902035045	防災設備保守点検料金 スプリンクラー設備 送水口 機器及び総合点検1回/年	スプリンクラー設備	送水口 総合	箇所	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902035050	防災設備保守点検料金 スプリンクラー設備 圧力スイッチ 機器及び総合点検1回/年	スプリンクラー設備	圧力スイッチ 総合	個	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902035055	防災設備保守点検料金 スプリンクラー設備 一斉開放弁 機器及び総合点検1回/年	スプリンクラー設備	一斉開放弁 総合	個	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902035060	防災設備保守点検料金 スプリンクラー設備 手動開放弁 機器及び総合点検1回/年	スプリンクラー設備	手動開放弁 総合	個	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902035065	防災設備保守点検料金 スプリンクラー設備 運動又は放水試験 機器及び総合点検1回/年	スプリンクラー設備	運動又は放水試験 総合	式	574	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902040005	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 基本料金 機器点検1回/6カ月	自動火災報知設備	基本料金 点検	式	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902040010	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 受信機P型1級 10回線以下 機器点検1回/6カ月	自動火災報知設備	受信機P型1級10回線以下点検	面	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902040015	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 受信機P型1級 11回線以上 10回線増 機器点検1回/6カ月	自動火災報知設備 10回線増	受信機P型1級11回線以上点検	面	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902040020	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 受信機P型2級 機器点検1回/6カ月	自動火災報知設備	受信機P型2級 点検	面	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902040025	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 副受信機 10回線以下 機器点検1回/6カ月	自動火災報知設備	副受信機 10回線以下 点検	台	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902040030	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 副受信機 11回線以上 10回線増 機器点検1回/6カ月	自動火災報知設備 10回線増	副受信機 11回線以上 点検	台	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902040035	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 差動式分布型感知器 50個以下 機器点検1回/6カ月	自動火災報知設備	分布型感知器 50個以下 点検	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902040040	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 差動式分布型感知器 51個以上 100個以下 機器点検1回/6カ月	自動火災報知設備	分布型感知器 51個以上 点検	個	575	8902	防災設備保守・点検料金

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防災設備保守点検料金	8902040045	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 差動式分布型感知器 101個以上 機器点検1回/6カ月	自動火災報知設備	分布型感知器 101個以上点検	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902040050	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 差動式又は補償式スポット型 50個以下 機器点検1回/6カ月	自動火災報知設備	補償スポット 50個以下 点検	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902040055	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 差動式又は補償式スポット型 51個以上 100個以下 機器点検1回/6カ月	自動火災報知設備	補償スポット 51個以上 点検	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902040060	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 差動式又は補償式スポット型 101個以上 機器点検1回/6カ月	自動火災報知設備	補償スポット 101個以上点検	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902040065	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 定温式スポット型感知器 50個以下 機器点検1回/6カ月	自動火災報知設備	定温スポット 50個以下 点検	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902040070	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 定温式スポット型感知器 51個以上 100個以下 機器点検1回/6カ月	自動火災報知設備	定温スポット 51個以上 点検	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902040075	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 定温式スポット型感知器 101個以上 機器点検1回/6カ月	自動火災報知設備	定温スポット 101個以上点検	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902040080	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 煙感知器 50個以下 機器点検1回/6カ月	自動火災報知設備	煙感知器 50個以下 点検	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902040085	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 煙感知器 51個以上 100個以下 機器点検1回/6カ月	自動火災報知設備	煙感知器 51個以上 点検	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902040090	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 煙感知器 101個以上 150個以下 機器点検1回/6カ月	自動火災報知設備	煙感知器 101個以上 点検	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902040095	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 煙感知器 151個以上 機器点検1回/6カ月	自動火災報知設備	煙感知器 151個以上 点検	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902040100	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 P型1, 2級発信機 機器点検1回/6カ月	自動火災報知設備	P型1・2級発信機 点検	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902040105	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 音響装置 機器点検1回/6カ月	自動火災報知設備	音響装置 点検	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902040110	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 消火栓起動装置 機器点検1回/6カ月	自動火災報知設備	消火栓起動装置 点検	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902040115	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 常用電源 交流電源 機器点検1回/6カ月	自動火災報知設備	常用電源 交流電源 点検	組	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902050005	防災設備保守点検料金 ガス漏れ火災警報装置 基本料金 機器点検1回/6カ月	ガス漏れ火災報知装置	基本料金 点検	式	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902050010	防災設備保守点検料金 ガス漏れ火災警報装置 受信機(多重) 10回線以下 機器点検1回/6カ月	ガス漏れ火災報知装置	受信機多重 10回線以下 点検	面	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902050015	防災設備保守点検料金 ガス漏れ火災警報装置 受信機(多重) 11回線以上 10回線増 機器点検1回/6カ月	ガス漏れ火災報知装置10回線増	受信機多重 11回線以上 点検	面	575	8902	防災設備保守・点検料金

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防災設備保守点検料金	8902050020	防災設備保守点検料金 ガス漏れ火災警報装置 表示盤 10回線以下 機器点検1回/6カ月	ガス漏れ火災報知装置	表示盤 10回線以下 点検	面	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902050025	防災設備保守点検料金 ガス漏れ火災警報装置 表示盤 11回線以上 10回線増 機器点検1回/6カ月	ガス漏れ火災報知装置10回線増	表示盤 11回線以上 点検	面	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902050030	防災設備保守点検料金 ガス漏れ火災警報装置 検知器（警報なし） 50個以下 機器点検1回/6カ月	ガス漏れ火災報知装置	検知器 50個以下 点検	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902050035	防災設備保守点検料金 ガス漏れ火災警報装置 検知器（警報なし） 51個以上 機器点検1回/6カ月	ガス漏れ火災報知装置	検知器 51個以上 点検	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902050040	防災設備保守点検料金 ガス漏れ火災警報装置 中継器 機器点検1回/6カ月	ガス漏れ火災報知装置	中継器 点検	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902050045	防災設備保守点検料金 ガス漏れ火災警報装置 警報装置 機器点検1回/6カ月	ガス漏れ火災報知装置	警報装置 点検	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902050050	防災設備保守点検料金 ガス漏れ火災警報装置 表示灯 機器点検1回/6カ月	ガス漏れ火災報知装置	表示灯 点検	灯	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902050055	防災設備保守点検料金 ガス漏れ火災警報装置 常用電源 機器点検1回/6カ月	ガス漏れ火災報知装置	常用電源 点検	組	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902050060	防災設備保守点検料金 ガス漏れ火災警報装置 予備電源（受信機のみ） 機器点検1回/6カ月	ガス漏れ火災報知装置	予備電源 受信機のみ 点検	組	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902050065	防災設備保守点検料金 ガス漏れ火災警報装置 受信機（個別） 10回線以下 機器点検1回/6カ月	ガス漏れ火災報知装置	受信機個別 10回線以下 点検	面	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902050070	防災設備保守点検料金 ガス漏れ火災警報装置 受信機（個別） 11回線以上 10回線増 機器点検1回/6カ月	ガス漏れ火災報知装置10回線増	受信機個別 11回線以上 点検	面	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902060005	防災設備保守点検料金 連結送水管 基本料金 機器点検1回/6カ月	連結送水管	基本料金 点検	式	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902060010	防災設備保守点検料金 連結送水管 操作盤 機器点検1回/6カ月	連結送水管	操作盤 点検	面	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902060015	防災設備保守点検料金 連結送水管 放水用器具格納箱 機器点検1回/6カ月	連結送水管	放水用器具格納箱 点検	式	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902060020	防災設備保守点検料金 連結送水管 起動用スイッチ 機器点検1回/6カ月	連結送水管	起動用スイッチ 点検	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902060025	防災設備保守点検料金 連結送水管 表示灯 機器点検1回/6カ月	連結送水管	表示灯 点検	灯	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902060030	防災設備保守点検料金 連結送水管 表示盤 機器点検1回/6カ月	連結送水管	表示盤 点検	面	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902060035	防災設備保守点検料金 連結送水管 送水口 機器点検1回/6カ月	連結送水管	送水口 点検	組	575	8902	防災設備保守・点検料金

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防災設備保守点検料金	8902060040	防災設備保守点検料金 連結送水管 放水口 機器点検 1回/6カ月	連結送水管	放水口 点検	組	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902045005	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 基本料金 機器及び総合点検 1回/年	自動火災報知設備	基本料金 総合	式	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902045010	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 受信機P型1級 10回線以下 機器及び総合点検 1回/年	自動火災報知設備	受信機P型1級10回線以下総合	面	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902045015	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 受信機P型1級 11回線以上 10回線増 機器及び総合点検 1回/年	自動火災報知設備 10回線増	受信機P型1級11回線以上総合	面	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902045020	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 受信機P型2級 機器及び総合点検 1回/年	自動火災報知設備	受信機P型2級 総合	面	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902045025	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 副受信機 10回線以下 機器及び総合点検 1回/年	自動火災報知設備	副受信機 10回線以下 総合	台	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902045030	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 副受信機 11回線以上 10回線増 機器及び総合点検 1回/年	自動火災報知設備 10回線増	副受信機 11回線以上 総合	台	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902045035	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 差動式分布型感知器 50個以下 機器及び総合点検 1回/年	自動火災報知設備	分布型感知器 50個以下 総合	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902045040	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 差動式分布型感知器 51個以上 100個以下 機器及び総合点検 1回/年	自動火災報知設備	分布型感知器 51個以上 総合	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902045045	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 差動式分布型感知器 101個以上 機器及び総合点検 1回/年	自動火災報知設備	分布型感知器 101個以上総合	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902045050	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 差動式又は補償式スポット型 50個以下 機器及び総合点検 1回/年	自動火災報知設備	補償スポット 50個以下 総合	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902045055	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 差動式又は補償式スポット型 51個以上 100個以下 機器及び総合点検 1回/年	自動火災報知設備	補償スポット 51個以上 総合	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902045060	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 差動式又は補償式スポット型 101個以上 機器及び総合点検 1回/年	自動火災報知設備	補償スポット 101個以上総合	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902045065	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 定温式スポット型感知器 50個以下 機器及び総合点検 1回/年	自動火災報知設備	定温スポット 50個以下 総合	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902045070	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 定温式スポット型感知器 51個以上 100個以下 機器及び総合点検 1回/年	自動火災報知設備	定温スポット 51個以上 総合	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902045075	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 定温式スポット型感知器 101個以上 機器及び総合点検 1回/年	自動火災報知設備	定温スポット 101個以上総合	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902045080	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 煙感知器 50個以下 機器及び総合点検 1回/年	自動火災報知設備	煙感知器 50個以下 総合	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902045085	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 煙感知器 51個以上 100個以下 機器及び総合点検 1回/年	自動火災報知設備	煙感知器 51個以上 総合	個	575	8902	防災設備保守・点検料金

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防災設備保守点検料金	8902045090	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 煙感知器 101個以上 150個以下 機器及び総合点検1回/年	自動火災報知設備	煙感知器 101個以上 総合	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902045095	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 煙感知器 151個以上 機器及び総合点検1回/年	自動火災報知設備	煙感知器 151個以上 総合	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902045100	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 P型1, 2級発信機 機器及び総合点検1回/年	自動火災報知設備	P型1・2級発信機 総合	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902045105	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 音響装置 機器及び総合点検1回/年	自動火災報知設備	音響装置 総合	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902045110	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 消火栓起動装置 機器及び総合点検1回/年	自動火災報知設備	消火栓起動装置 総合	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902045115	防災設備保守点検料金 自動火災報知設備 常用電源 交流電源 機器及び総合点検1回/年	自動火災報知設備	常用電源 交流電源 総合	組	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902055005	防災設備保守点検料金 ガス漏れ火災警報装置 基本料金 機器及び総合点検1回/年	ガス漏れ火災報知装置	基本料金 総合	式	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902055010	防災設備保守点検料金 ガス漏れ火災警報装置 受信機(多重) 10回線以下 機器及び総合点検1回/年	ガス漏れ火災報知装置	受信機多重 10回線以下 総合	面	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902055015	防災設備保守点検料金 ガス漏れ火災警報装置 受信機(多重) 11回線以上 10回線増 機器及び総合点検1回/年	ガス漏れ火災報知装置10回線増	受信機多重 11回線以上 総合	面	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902055020	防災設備保守点検料金 ガス漏れ火災警報装置 表示盤 10回線以下 機器及び総合点検1回/年	ガス漏れ火災報知装置	表示盤 10回線以下 総合	面	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902055025	防災設備保守点検料金 ガス漏れ火災警報装置 表示盤 11回線以上 10回線増 機器及び総合点検1回/年	ガス漏れ火災報知装置10回線増	表示盤 11回線以上 総合	面	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902055030	防災設備保守点検料金 ガス漏れ火災警報装置 検知器(警報なし) 50個以下 機器及び総合点検1回/年	ガス漏れ火災報知装置	検知器 50個以下 総合	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902055035	防災設備保守点検料金 ガス漏れ火災警報装置 検知器(警報なし) 51個以上 機器及び総合点検1回/年	ガス漏れ火災報知装置	検知器 51個以上 総合	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902055040	防災設備保守点検料金 ガス漏れ火災警報装置 中継器 機器及び総合点検1回/年	ガス漏れ火災報知装置	中継器 総合	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902055045	防災設備保守点検料金 ガス漏れ火災警報装置 警報装置 機器及び総合点検1回/年	ガス漏れ火災報知装置	警報装置 総合	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902055050	防災設備保守点検料金 ガス漏れ火災警報装置 表示灯 機器及び総合点検1回/年	ガス漏れ火災報知装置	表示灯 総合	灯	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902055055	防災設備保守点検料金 ガス漏れ火災警報装置 常用電源 機器及び総合点検1回/年	ガス漏れ火災報知装置	常用電源 総合	組	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902055060	防災設備保守点検料金 ガス漏れ火災警報装置 予備電源(受信機のみ) 機器及び総合点検1回/年	ガス漏れ火災報知装置	予備電源 受信機のみ 総合	組	575	8902	防災設備保守・点検料金

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
防災設備保守点検料金	8902055065	防災設備保守点検料金 ガス漏れ火災警報装置 受信機（個別） 10回線以下 機器及び総合点検1回/年	ガス漏れ火災報知装置	受信機個別 10回線以下 総合	面	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902055070	防災設備保守点検料金 ガス漏れ火災警報装置 受信機（個別） 11回線以上 10回線増 機器及び総合点検1回/年	ガス漏れ火災報知装置10回線増	受信機個別 11回線以上 総合	面	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902065005	防災設備保守点検料金 連結送水管 基本料金 機器及び総合点検1回/年	連結送水管	基本料金 総合	式	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902065010	防災設備保守点検料金 連結送水管 操作盤 機器及び総合点検1回/年	連結送水管	操作盤 総合	面	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902065015	防災設備保守点検料金 連結送水管 放水用器具格納箱 機器及び総合点検1回/年	連結送水管	放水用器具格納箱 総合	式	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902065020	防災設備保守点検料金 連結送水管 起動用スイッチ 機器及び総合点検1回/年	連結送水管	起動用スイッチ 総合	個	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902065025	防災設備保守点検料金 連結送水管 表示灯 機器及び総合点検1回/年	連結送水管	表示灯 総合	灯	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902065030	防災設備保守点検料金 連結送水管 表示盤 機器及び総合点検1回/年	連結送水管	表示盤 総合	面	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902065035	防災設備保守点検料金 連結送水管 送水口 機器及び総合点検1回/年	連結送水管	送水口 総合	組	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902065040	防災設備保守点検料金 連結送水管 放水口 機器及び総合点検1回/年	連結送水管	放水口 総合	組	575	8902	防災設備保守・点検料金
防災設備保守点検料金	8902070010	防災設備保守点検料金 配線点検 絶縁測定 機器及び総合点検1回/年 電気系統のある設備について、総合点検（1回/年）時、絶縁抵抗測定等の配線点検として各種別ごとに計上する。	防災設備配線	配線点検 絶縁測定 総合	式	575	8902	防災設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901010005	昇降設備保守点検料金 保守契約（フルメンテナンス） 一般乗用エレベータ 直流ギヤレス 150m/分 12箇所止 定員20人 積載量1,350kg	保守契約 一般乗用エレベータ	直流ギヤレス 150m/分	基・月	576	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901010010	昇降設備保守点検料金 保守契約（フルメンテナンス） 一般乗用エレベータ 直流ギヤード 90m/分 10箇所止 定員15人 積載量1,000kg	保守契約 一般乗用エレベータ	直流ギヤード 90m/分	基・月	576	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901010015	昇降設備保守点検料金 保守契約（フルメンテナンス） 一般乗用エレベータ 交流高速 120~150m/分 12箇所止 定員9人 積載量600kg	保守契約 一般乗用エレベータ	交流高速 120~150m/分	基・月	576	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901010020	昇降設備保守点検料金 保守契約（フルメンテナンス） 一般乗用エレベータ 交流高速 90~105m/分 10箇所止 定員9人 積載量600kg	保守契約 一般乗用エレベータ	交流高速 90~105m/分	基・月	576	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901010025	昇降設備保守点検料金 保守契約（フルメンテナンス） 一般乗用エレベータ 交流高速遠隔監視 120~150m/分 12箇所止 定員9人 積載量600kg	保守契約 一般乗用エレベータ	高速 監視120~150m/分	基・月	576	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901010030	昇降設備保守点検料金 保守契約（フルメンテナンス） 一般乗用エレベータ 交流高速遠隔監視 90~105m/分 10箇所止 定員9人 積載量600kg	保守契約 一般乗用エレベータ	高速 監視 90~105m/分	基・月	576	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901010035	昇降設備保守点検料金 保守契約（フルメンテナンス） 一般乗用エレベータ 交流中速 45~60m/分 8箇所止 定員9人 積載量600kg	保守契約 一般乗用エレベータ	中速 45~60m/分	基・月	576	8901	昇降設備保守・点検料金

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
昇降設備保守点検料金	8901010040	昇降設備保守点検料金 保守契約（フルメンテナンス） 一般乗用エレベータ 交流中速遠隔監視 45～60m/分 8箇所止 定員9人 積載量600kg	保守契約 一般乗用エレベータ	中速 監視 45～60m/分	基・月	576	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901010045	昇降設備保守点検料金 保守契約（フルメンテナンス） 一般乗用エレベータ 交流低速 30m/分 6箇所止 定員6人 積載量450kg	保守契約 一般乗用エレベータ	低速 30m/分	基・月	576	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901010505	昇降設備保守点検料金 保守契約（フルメンテナンス） 油圧式エレベータ 直接式 30～45m/分 4箇所止 定員6人 積載量450kg	保守契約 油圧式エレベータ	直接式 30～45m/分	基・月	576	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901010510	昇降設備保守点検料金 保守契約（フルメンテナンス） 油圧式エレベータ 間接式 30～45m/分 4箇所止 定員6人 積載量450kg	保守契約 油圧式エレベータ	間接式 30～45m/分	基・月	576	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901010515	昇降設備保守点検料金 保守契約（フルメンテナンス） 油圧式エレベータ 間接式遠隔監視 30～45m/分 4箇所止 定員6人 積載量450kg	保守契約 油圧式エレベータ	間接式 監視 30～45m/分	基・月	576	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901011005	昇降設備保守点検料金 保守契約（フルメンテナンス） 小荷物専用昇降機（ダムウエータ） 30m/分 3箇所止	保守契約 小荷物専用昇降機	30m/分	基・月	576	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901011505	昇降設備保守点検料金 保守契約（フルメンテナンス） エスカレータ 1200型 30m/分 階高4.0m	保守契約 エスカレータ	1200型 30m/分	基・月	576	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901011510	昇降設備保守点検料金 保守契約（フルメンテナンス） エスカレータ 800型 30m/分 階高4.0m	保守契約 エスカレータ	800型 30m/分	基・月	576	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901012005	昇降設備保守点検料金 保守契約（フルメンテナンス） 停電時自動着床装置	保守契約	停電時自動着床装置	台・月	576	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901012010	昇降設備保守点検料金 保守契約（フルメンテナンス） 地震時管制運転装置 S波	保守契約	地震時管制運転装置 S波	台・月	576	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901012020	昇降設備保守点検料金 保守契約（フルメンテナンス） 地震時管制運転装置 P波付き	保守契約	地震時管制運転装置 P波付き	台・月	576	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901012015	昇降設備保守点検料金 保守契約（フルメンテナンス） 火災時管制運転装置	保守契約	火災時管制運転装置	台・月	576	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901012505	昇降設備保守点検料金 保守契約（フルメンテナンス） 階床割増・減 エレベータ 直流式	保守契約 エレベータ	階床割増・減 直流	箇所	576	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901012510	昇降設備保守点検料金 保守契約（フルメンテナンス） 階床割増・減 エレベータ 交流式・油圧式	保守契約 エレベータ	階床割増・減 交流・油圧	箇所	576	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901012515	昇降設備保守点検料金 保守契約（フルメンテナンス） 階床割増・減 小荷物専用昇降機（ダムウエータ）	保守契約 小荷物専用昇降機	階床割増・減	箇所	576	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901012520	昇降設備保守点検料金 保守契約（フルメンテナンス） 階床割増・減 エスカレータ	保守契約 エスカレータ	階床割増・減	0.5m	576	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901020005	昇降設備保守点検料金 点検契約（POG） 一般乗用エレベータ 直流ギヤレス 150m/分 12箇所止 定員20人 積載量1,350kg	点検契約 一般乗用エレベータ	直流ギヤレス 150m/分	基・月	577	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901020010	昇降設備保守点検料金 点検契約（POG） 一般乗用エレベータ 直流ギヤード 90m/分 10箇所止 定員15人 積載量1,000kg	点検契約 一般乗用エレベータ	直流ギヤード 90m/分	基・月	577	8901	昇降設備保守・点検料金

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
昇降設備保守点検料金	8901020015	昇降設備保守点検料金 点検契約 (POG) 一般乗用エレベータ 交流高速 120~150m/分 12箇所止 定員9人 積載量600kg	点検契約 一般乗用エレベータ	交流高速 120~150m/分	基・月	577	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901020020	昇降設備保守点検料金 点検契約 (POG) 一般乗用エレベータ 交流高速 90~105m/分 10箇所止 定員9人 積載量600kg	点検契約 一般乗用エレベータ	交流高速 90~105m/分	基・月	577	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901020025	昇降設備保守点検料金 点検契約 (POG) 一般乗用エレベータ 交流高速遠隔監視 120~150m/分 12箇所止 定員9人 積載量600kg	点検契約 一般乗用エレベータ	高速 監視 120~150m/分	基・月	577	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901020030	昇降設備保守点検料金 点検契約 (POG) 一般乗用エレベータ 交流高速遠隔監視 90~105m/分 10箇所止 定員9人 積載量600kg	点検契約 一般乗用エレベータ	高速 監視 90~105m/分	基・月	577	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901020035	昇降設備保守点検料金 点検契約 (POG) 一般乗用エレベータ 交流中速 45~60m/分 8箇所止 定員9人 積載量600kg	点検契約 一般乗用エレベータ	交流中速 45~60m/分	基・月	577	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901020040	昇降設備保守点検料金 点検契約 (POG) 一般乗用エレベータ 交流中速遠隔監視 45~60m/分 8箇所止 定員9人 積載量600kg	点検契約 一般乗用エレベータ	中速 監視 45~60m/分	基・月	577	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901020045	昇降設備保守点検料金 点検契約 (POG) 一般乗用エレベータ 交流低速 30m/分 6箇所止 定員6人 積載量450kg	点検契約 一般乗用エレベータ	交流低速 30m/分	基・月	577	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901020505	昇降設備保守点検料金 点検契約 (POG) 油圧式エレベータ 直接式 30~45m/分 4箇所止 定員6人 積載量450kg	点検契約 油圧式エレベータ	直接式 30~45m/分	基・月	577	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901020510	昇降設備保守点検料金 点検契約 (POG) 油圧式エレベータ 間接式 30~45m/分 4箇所止 定員6人 積載量450kg	点検契約 油圧式エレベータ	間接式 30~45m/分	基・月	577	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901020515	昇降設備保守点検料金 点検契約 (POG) 油圧式エレベータ 間接式遠隔監視 30~45m/分 4箇所止 定員6人 積載量450kg	点検契約 油圧式エレベータ	間接式 監視 30~45m/分	基・月	577	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901021005	昇降設備保守点検料金 点検契約 (POG) 小荷物専用昇降機 (ダムウエータ) 30m/分 3箇所止	点検契約 小荷物専用昇降機	30m/分	基・月	577	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901021505	昇降設備保守点検料金 点検契約 (POG) エスカレータ 1200型 30m/分 階高4.0m	点検契約 エスカレータ	1200型 30m/分	基・月	577	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901021510	昇降設備保守点検料金 点検契約 (POG) エスカレータ 800型 30m/分 階高4.0m	点検契約 エスカレータ	800型 30m/分	基・月	577	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901022005	昇降設備保守点検料金 点検契約 (POG) 停電時自動着床装置	点検契約	停電時自動着床装置	台・月	577	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901022010	昇降設備保守点検料金 点検契約 (POG) 地震時管制運転装置 S波	点検契約	地震時管制運転装置 S波	台・月	577	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901022020	昇降設備保守点検料金 点検契約 (POG) 地震時管制運転装置 P波付き	点検契約	地震時管制運転装置 P波付き	台・月	577	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901022015	昇降設備保守点検料金 点検契約 (POG) 火災時管制運転装置	点検契約	火災時管制運転装置	台・月	577	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901022505	昇降設備保守点検料金 点検契約 (POG) 階床割増・減 エレベータ 直流式	点検契約 エレベータ	階床割増・減 直流	箇所	577	8901	昇降設備保守・点検料金

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
昇降設備保守点検料金	8901022510	昇降設備保守点検料金 点検契約（POG） 階床割増・減 エレベータ 交流式・油圧式	点検契約 エレベータ	階床割増・減 交流・油圧	箇所	577	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901022515	昇降設備保守点検料金 点検契約（POG） 階床割増・減 小荷物専用昇降機（ダムウエータ）	点検契約 小荷物専用昇降機	階床割増・減	箇所	577	8901	昇降設備保守・点検料金
昇降設備保守点検料金	8901022520	昇降設備保守点検料金 点検契約（POG） 階床割増・減 エスカレータ	点検契約 エスカレータ	階床割増・減	0.5m	577	8901	昇降設備保守・点検料金
清掃管理費	8990010010	清掃管理費 総合清掃（日常・定期作業／年間契約） 弾性床材 延べ床面積 3,000m ² 以上 条件－ 延べ床面積は実作業面積ではなくその建物の面積である	総合清掃	弾性床材 延べ床3000m ²	m ² ・月	578	8990	清掃管理費
清掃管理費	8990010020	清掃管理費 総合清掃（日常・定期作業／年間契約） 弾性床材 延べ床面積 5,000m ² 以上 条件－ 延べ床面積は実作業面積ではなくその建物の面積である	総合清掃	弾性床材 延べ床5000m ²	m ² ・月	578	8990	清掃管理費
清掃管理費	8990010030	清掃管理費 総合清掃（日常・定期作業／年間契約） 弾性床材 延べ床面積 10,000m ² 以上 条件－ 延べ床面積は実作業面積ではなくその建物の面積である	総合清掃	弾性床材 延べ床10000m ²	m ² ・月	578	8990	清掃管理費
清掃管理費	8990010040	清掃管理費 総合清掃（日常・定期作業／年間契約） 弾性床材 延べ床面積 15,000m ² 以上 条件－ 延べ床面積は実作業面積ではなくその建物の面積である	総合清掃	弾性床材 延べ床15000m ²	m ² ・月	578	8990	清掃管理費
清掃管理費	8990010050	清掃管理費 総合清掃（日常・定期作業／年間契約） 弾性床材 延べ床面積 20,000m ² 以上 条件－ 延べ床面積は実作業面積ではなくその建物の面積である	総合清掃	弾性床材 延べ床20000m ²	m ² ・月	578	8990	清掃管理費
清掃管理費	8990010060	清掃管理費 総合清掃（日常・定期作業／年間契約） カーペット 延べ床面積 3,000m ² 以上 条件－ 延べ床面積は実作業面積ではなくその建物の面積である	総合清掃	カーペット 延べ床3000m ²	m ² ・月	578	8990	清掃管理費
清掃管理費	8990010070	清掃管理費 総合清掃（日常・定期作業／年間契約） カーペット 延べ床面積 5,000m ² 以上 条件－ 延べ床面積は実作業面積ではなくその建物の面積である	総合清掃	カーペット 延べ床5000m ²	m ² ・月	578	8990	清掃管理費
清掃管理費	8990010080	清掃管理費 総合清掃（日常・定期作業／年間契約） カーペット 延べ床面積 10,000m ² 以上 条件－ 延べ床面積は実作業面積ではなくその建物の面積である	総合清掃	カーペット延べ床10000m ²	m ² ・月	578	8990	清掃管理費
清掃管理費	8990010090	清掃管理費 総合清掃（日常・定期作業／年間契約） カーペット 延べ床面積 15,000m ² 以上 条件－ 延べ床面積は実作業面積ではなくその建物の面積である	総合清掃	カーペット延べ床15000m ²	m ² ・月	578	8990	清掃管理費
清掃管理費	8990010100	清掃管理費 総合清掃（日常・定期作業／年間契約） カーペット 延べ床面積 20,000m ² 以上 条件－ 延べ床面積は実作業面積ではなくその建物の面積である	総合清掃	カーペット延べ床20000m ²	m ² ・月	578	8990	清掃管理費
清掃管理費	8990020010	清掃管理費 日常清掃（日常作業／年間契約） 弾性床材 毎日 条件3,000m ² 床面積は実作業面積である	日常清掃	弾性床材 毎日	m ² ・月	578	8990	清掃管理費
清掃管理費	8990020020	清掃管理費 日常清掃（日常作業／年間契約） 弾性床材 1回／週 条件3,000m ² 床面積は実作業面積である	日常清掃	弾性床材 1回／週	m ² ・月	578	8990	清掃管理費
清掃管理費	8990020030	清掃管理費 日常清掃（日常作業／年間契約） 弾性床材 2回／週 条件3,000m ² 床面積は実作業面積である	日常清掃	弾性床材 2回／週	m ² ・月	578	8990	清掃管理費
清掃管理費	8990020040	清掃管理費 日常清掃（日常作業／年間契約） カーペット 毎日 条件3,000m ² 床面積は実作業面積である	日常清掃	カーペット 毎日	m ² ・月	578	8990	清掃管理費
清掃管理費	8990020050	清掃管理費 日常清掃（日常作業／年間契約） カーペット 1回／週 条件3,000m ² 床面積は実作業面積である	日常清掃	カーペット 1回／週	m ² ・月	578	8990	清掃管理費

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
清掃管理費	8990020060	清掃管理費 日常清掃（日常作業／年間契約） カーペット 2回／週 条件3, 000m2 床面積は実作業面積である	日常清掃	カーペット 2回／週	m2・月	578	8990	清掃管理費
清掃管理費	8990030010	清掃管理費 定期清掃（定期作業／年間契約） 弾性床材 水性ワックス仕上げ 1回／月 条件1, 000m2 床面積は実作業面積である	定期清掃	弾性床材 水性ワックス1回／月	m2・月	578	8990	清掃管理費
清掃管理費	8990030020	清掃管理費 定期清掃（定期作業／年間契約） 弾性床材 水性ワックス仕上げ 2回／月 条件1, 000m2 床面積は実作業面積である	定期清掃	弾性床材 水性ワックス2回／月	m2・月	578	8990	清掃管理費
清掃管理費	8990030030	清掃管理費 定期清掃（定期作業／年間契約） 弾性床材 樹脂ワックス仕上げ 1回／月 条件1, 000m2 床面積は実作業面積である	定期清掃	弾性床材 樹脂ワックス1回／月	m2・月	578	8990	清掃管理費
清掃管理費	8990030040	清掃管理費 定期清掃（定期作業／年間契約） 弾性床材 樹脂ワックス仕上げ 2回／月 条件1, 000m2 床面積は実作業面積である	定期清掃	弾性床材 樹脂ワックス2回／月	m2・月	578	8990	清掃管理費
清掃管理費	8990030050	清掃管理費 定期清掃（定期作業／年間契約） カーペット 部分洗浄 1回／月 全面洗浄 1回／年 条件1, 000m2 床面積は実作業面積である	定期清掃	カーペット 全面洗浄 1回／年	m2・月	578	8990	清掃管理費
清掃管理費	8990030060	清掃管理費 定期清掃（定期作業／年間契約） カーペット 部分洗浄 1回／月 全面洗浄 2回／年 条件1, 000m2 床面積は実作業面積である	定期清掃	カーペット 全面洗浄 2回／年	m2・月	578	8990	清掃管理費
清掃管理費	8990030070	清掃管理費 定期清掃（定期作業／年間契約） 外窓ガラス 開き窓 1回／月 条件1, 000m2	定期清掃	外窓ガラス 開き窓 1回／月	m2・月	578	8990	清掃管理費
清掃管理費	8990030080	清掃管理費 定期清掃（定期作業／年間契約） 外窓ガラス はめ込み窓（仮設費用別途） 1回／月 条件1, 000m2	定期清掃	外窓ガラス はめ込み窓1回／月	m2・月	578	8990	清掃管理費
清掃管理費	8990040010	清掃管理費 臨時清掃（不定期） 床面清掃 水性ワックス仕上げ 条件500m2 床面積は実作業面積である	臨時清掃	床面清掃 水性ワックス仕上げ	m2	578	8990	清掃管理費
清掃管理費	8990040020	清掃管理費 臨時清掃（不定期） 床面清掃 樹脂ワックス仕上げ 条件500m2 床面積は実作業面積である	臨時清掃	床面清掃 樹脂ワックス仕上げ	m2	578	8990	清掃管理費
清掃管理費	8990040030	清掃管理費 臨時清掃（不定期） 外窓ガラス 開き窓 条件500m2	臨時清掃	外窓ガラス 開き窓	m2	578	8990	清掃管理費
清掃管理費	8990040040	清掃管理費 臨時清掃（不定期） 外窓ガラス はめ込み窓（仮設費用別途） 条件500m2	臨時清掃	外窓ガラス はめ込み窓	m2	578	8990	清掃管理費
清掃管理費	8990040050	清掃管理費 臨時清掃（不定期） サッシ磨き（洗浄仕上げ） アルミ はめ込み窓（仮設費用別途） 条件100m2	臨時清掃	サッシ磨き アルミ	m2	578	8990	清掃管理費
清掃管理費	8990040060	清掃管理費 臨時清掃（不定期） サッシ磨き（洗浄仕上げ） ステンレス はめ込み窓（仮設費用別途） 条件100m2	臨時清掃	サッシ磨き ステンレス	m2	578	8990	清掃管理費
清掃管理費	8990040070	清掃管理費 臨時清掃（不定期） ブラインド清掃 ベネシャン 取り付けたまま清掃 条件100m2	臨時清掃	ベネシャン 取り付けたまま清掃	m2	578	8990	清掃管理費
清掃管理費	8990040080	清掃管理費 臨時清掃（不定期） ブラインド清掃 ベネシャン 取りはずして清掃 条件100m2	臨時清掃	ベネシャン 取りはずして清掃	m2	578	8990	清掃管理費
清掃管理費	8990040090	清掃管理費 臨時清掃（不定期） ブラインド清掃 パーチカル 取り付けたまま清掃 条件100m2	臨時清掃	パーチカル 取り付けたまま清掃	m2	578	8990	清掃管理費

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
清掃管理費	8990040100	清掃管理費 臨時清掃（不定期） ブラインド清掃 パーチカル 取りはずして清掃 条件100m2	臨時清掃	パーチカル 取りはずして清掃	m2	578	8990	清掃管理費
清掃管理費	8990040110	清掃管理費 臨時清掃（不定期） 蛍光灯清掃 40W 2灯付き（露出型） 条件50基	臨時清掃	蛍光灯清掃 40W 露出型	基	578	8990	清掃管理費
清掃管理費	8990040120	清掃管理費 臨時清掃（不定期） 蛍光灯清掃 40W 2灯付き（カバー付き） 条件50基	臨時清掃	蛍光灯清掃 40W カバー付き	基	578	8990	清掃管理費
清掃管理費	8990040130	清掃管理費 臨時清掃（不定期） 蛍光灯清掃 110W 2灯付き（露出型） 条件50基	臨時清掃	蛍光灯清掃 110W 露出型	基	578	8990	清掃管理費
清掃管理費	8990040140	清掃管理費 臨時清掃（不定期） 蛍光灯清掃 110W 2灯付き（カバー付き） 条件50基	臨時清掃	蛍光灯清掃 110Wカバー付き	基	578	8990	清掃管理費
清掃管理費	8990040150	清掃管理費 臨時清掃（不定期） アネモ清掃 洗浄仕上げ φ50cm以内 条件50個	臨時清掃	アネモ清掃 径50cm以内	個	578	8990	清掃管理費
清掃管理費	8990040160	清掃管理費 臨時清掃（不定期） カーペット清掃 敷いたままでのクリーニング 条件50m2 床面積は実作業面積である	臨時清掃	カーペット清掃 敷いたまま	m2	578	8990	清掃管理費
清掃管理費	8990040170	清掃管理費 臨時清掃（不定期） 外壁タイル 施釉タイル（仮設費用別途） 条件100m2	臨時清掃	外壁タイル 施釉タイル	m2	578	8990	清掃管理費
飲料水槽清掃費	8930010010	飲料水槽清掃費 飲料水槽清掃 受水タンク 貯水容量10m3	受水タンク	貯水容量10m3	回	580	8930	飲料水槽清掃費
飲料水槽清掃費	8930010020	飲料水槽清掃費 飲料水槽清掃 受水タンク 貯水容量20m3	受水タンク	貯水容量20m3	回	580	8930	飲料水槽清掃費
飲料水槽清掃費	8930010030	飲料水槽清掃費 飲料水槽清掃 受水タンク 貯水容量30m3	受水タンク	貯水容量30m3	回	580	8930	飲料水槽清掃費
飲料水槽清掃費	8930010040	飲料水槽清掃費 飲料水槽清掃 受水タンク 貯水容量40m3	受水タンク	貯水容量40m3	回	580	8930	飲料水槽清掃費
飲料水槽清掃費	8930010050	飲料水槽清掃費 飲料水槽清掃 受水タンク 貯水容量50m3	受水タンク	貯水容量50m3	回	580	8930	飲料水槽清掃費
飲料水槽清掃費	8930010060	飲料水槽清掃費 飲料水槽清掃 受水タンク 貯水容量60m3	受水タンク	貯水容量60m3	回	580	8930	飲料水槽清掃費
飲料水槽清掃費	8930010070	飲料水槽清掃費 飲料水槽清掃 受水タンク 貯水容量70m3	受水タンク	貯水容量70m3	回	580	8930	飲料水槽清掃費
飲料水槽清掃費	8930010080	飲料水槽清掃費 飲料水槽清掃 受水タンク 貯水容量80m3	受水タンク	貯水容量80m3	回	580	8930	飲料水槽清掃費
飲料水槽清掃費	8930010090	飲料水槽清掃費 飲料水槽清掃 受水タンク 貯水容量90m3	受水タンク	貯水容量90m3	回	580	8930	飲料水槽清掃費
飲料水槽清掃費	8930010100	飲料水槽清掃費 飲料水槽清掃 受水タンク 貯水容量100m3	受水タンク	貯水容量100m3	回	580	8930	飲料水槽清掃費

【建築コスト】2024年04月号

帯名称	品目コード	品目名称	データベース名称	データベース規格	単位名称	建築コスト頁	中分類コード	中分類名称
飲料水槽清掃費	8930010120	飲料水槽清掃費 飲料水槽清掃 受水タンク 貯水容量120m3	受水タンク	貯水容量120m3	回	580	8930	飲料水槽清掃費
飲料水槽清掃費	8930010140	飲料水槽清掃費 飲料水槽清掃 受水タンク 貯水容量140m3	受水タンク	貯水容量140m3	回	580	8930	飲料水槽清掃費
飲料水槽清掃費	8930010160	飲料水槽清掃費 飲料水槽清掃 受水タンク 貯水容量160m3	受水タンク	貯水容量160m3	回	580	8930	飲料水槽清掃費
飲料水槽清掃費	8930010180	飲料水槽清掃費 飲料水槽清掃 受水タンク 貯水容量180m3	受水タンク	貯水容量180m3	回	580	8930	飲料水槽清掃費
飲料水槽清掃費	8930010200	飲料水槽清掃費 飲料水槽清掃 受水タンク 貯水容量200m3	受水タンク	貯水容量200m3	回	580	8930	飲料水槽清掃費
飲料水槽清掃費	8930020010	飲料水槽清掃費 飲料水槽清掃 高置タンク 貯水容量10m3	高置タンク	貯水容量10m3	回	580	8930	飲料水槽清掃費
飲料水槽清掃費	8930020020	飲料水槽清掃費 飲料水槽清掃 高置タンク 貯水容量20m3	高置タンク	貯水容量20m3	回	580	8930	飲料水槽清掃費
飲料水槽清掃費	8930020030	飲料水槽清掃費 飲料水槽清掃 高置タンク 貯水容量30m3	高置タンク	貯水容量30m3	回	580	8930	飲料水槽清掃費
飲料水槽清掃費	8930020040	飲料水槽清掃費 飲料水槽清掃 高置タンク 貯水容量40m3	高置タンク	貯水容量40m3	回	580	8930	飲料水槽清掃費
飲料水槽清掃費	8930020050	飲料水槽清掃費 飲料水槽清掃 高置タンク 貯水容量50m3	高置タンク	貯水容量50m3	回	580	8930	飲料水槽清掃費
飲料水槽清掃費	8930020060	飲料水槽清掃費 飲料水槽清掃 高置タンク 貯水容量60m3	高置タンク	貯水容量60m3	回	580	8930	飲料水槽清掃費
飲料水槽清掃費	8930020070	飲料水槽清掃費 飲料水槽清掃 高置タンク 貯水容量70m3	高置タンク	貯水容量70m3	回	580	8930	飲料水槽清掃費
飲料水槽清掃費	8930020080	飲料水槽清掃費 飲料水槽清掃 高置タンク 貯水容量80m3	高置タンク	貯水容量80m3	回	580	8930	飲料水槽清掃費
飲料水槽清掃費	8930020090	飲料水槽清掃費 飲料水槽清掃 高置タンク 貯水容量90m3	高置タンク	貯水容量90m3	回	580	8930	飲料水槽清掃費
飲料水槽清掃費	8930020100	飲料水槽清掃費 飲料水槽清掃 高置タンク 貯水容量100m3	高置タンク	貯水容量100m3	回	580	8930	飲料水槽清掃費