

2021年度版『建設物価』推進工事用機械器具等基礎価格表 訂正情報

(2021年11月)

頁	項目	訂正前	訂正後																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
173	第2編 第1章 高耐荷力管 17, 18. 泥水式	第2編 第1章 高耐荷力管 (単位：円)	第2編 第1章 高耐荷力管 (単位：円)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>品名</th> <th>種別・規格</th> <th>質量(kg)</th> <th>出力(kW)</th> <th>単位</th> <th>価格</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">ポンプ筒</td> <td>呼び径600</td> <td>700</td> <td></td> <td>台</td> <td>5,180,000</td> <td>中継ポンプ含まず</td> </tr> <tr> <td>呼び径700</td> <td>800</td> <td></td> <td>〃</td> <td>6,120,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">ポンプ筒用中継ポンプ</td> <td>80A 定速</td> <td></td> <td>3.7</td> <td>台</td> <td>495,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>100A 定速</td> <td></td> <td>7.5</td> <td>〃</td> <td>676,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="4">引抜鋼棒</td> <td>100m当たり φ23mm×2.0m×100本 φ23mm×0.6m×2本</td> <td></td> <td></td> <td>式</td> <td>943,000</td> <td>標準管用 呼び径250～300</td> </tr> <tr> <td>100m当たり φ26mm×2.0m×100本 φ26mm×2.4m×2本 φ26mm×0.6m×2本</td> <td></td> <td></td> <td>〃</td> <td>1,140,000</td> <td>標準管用 呼び径350～500</td> </tr> <tr> <td>100m当たり φ23mm×1.0m×200本 φ23mm×0.3m×2本</td> <td></td> <td></td> <td>〃</td> <td>1,370,000</td> <td>半管用 呼び径250～300</td> </tr> <tr> <td>100m当たり φ26mm×1.2m×168本 φ26mm×0.3m×2本</td> <td></td> <td></td> <td>〃</td> <td>1,570,000</td> <td>半管用 呼び径350～500</td> </tr> <tr> <td>検測機 レーザートランシット</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>台</td> <td>1,050,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="4">流量測定装置</td> <td>流量計 50A</td> <td></td> <td></td> <td>台</td> <td>561,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>流量計 80A</td> <td></td> <td></td> <td>〃</td> <td>680,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>流量計 100A</td> <td></td> <td></td> <td>〃</td> <td>845,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>流量計 150A</td> <td></td> <td></td> <td>〃</td> <td>1,090,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="5">推進装置 元押装置</td> <td>1,500kN</td> <td>4,000</td> <td>7.5</td> <td>台</td> <td>16,400,000</td> <td>標準管用 呼び径250～300</td> </tr> <tr> <td>1,500kN</td> <td>4,100</td> <td>7.5</td> <td>〃</td> <td>16,900,000</td> <td>標準管用 呼び径350～400</td> </tr> <tr> <td>1,500kN</td> <td>4,100</td> <td>7.5</td> <td>〃</td> <td>17,100,000</td> <td>標準管用 呼び径450～500</td> </tr> <tr> <td>2,000kN</td> <td>5,200</td> <td>11</td> <td>〃</td> <td>20,300,000</td> <td>標準管用 呼び径600～700</td> </tr> <tr> <td>700kN</td> <td>1,200</td> <td>5.5</td> <td>〃</td> <td>14,000,000</td> <td>半管用 呼び径250～300</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">泥水処理装置</td> <td>MSD-0.5</td> <td>2,000</td> <td></td> <td>式</td> <td>9,470,000</td> <td>適用管径250～300 一次分離機、循環槽、作 泥槽、移送ポンプ</td> </tr> <tr> <td>MSD-1</td> <td>4,000</td> <td></td> <td>〃</td> <td>11,600,000</td> <td>適用管径350～500 一次分離機、循環槽、作 泥槽、移送ポンプ</td> </tr> <tr> <td>USD-2</td> <td>10,000</td> <td></td> <td>〃</td> <td>21,200,000</td> <td>適用管径600～1200 一次分離機、循環槽、作 泥槽、移送ポンプ</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">泥水処理装置 水槽</td> <td>5㎡ 余剰水槽・清水層</td> <td>1,000</td> <td></td> <td>台</td> <td>255,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>10㎡ 余剰水槽・清水層</td> <td>1,400</td> <td></td> <td>〃</td> <td>306,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>20㎡ 余剰水槽・清水層</td> <td>2,600</td> <td></td> <td>〃</td> <td>546,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>30㎡ 余剰水槽・清水層</td> <td>3,800</td> <td></td> <td>〃</td> <td>775,000</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	品名	種別・規格	質量(kg)	出力(kW)	単位	価格	摘要	ポンプ筒	呼び径600	700		台	5,180,000	中継ポンプ含まず	呼び径700	800		〃	6,120,000		ポンプ筒用中継ポンプ	80A 定速		3.7	台	495,000		100A 定速		7.5	〃	676,000		引抜鋼棒	100m当たり φ23mm×2.0m×100本 φ23mm×0.6m×2本			式	943,000	標準管用 呼び径250～300	100m当たり φ26mm×2.0m×100本 φ26mm×2.4m×2本 φ26mm×0.6m×2本			〃	1,140,000	標準管用 呼び径350～500	100m当たり φ23mm×1.0m×200本 φ23mm×0.3m×2本			〃	1,370,000	半管用 呼び径250～300	100m当たり φ26mm×1.2m×168本 φ26mm×0.3m×2本			〃	1,570,000	半管用 呼び径350～500	検測機 レーザートランシット				台	1,050,000		流量測定装置	流量計 50A			台	561,000		流量計 80A			〃	680,000		流量計 100A			〃	845,000		流量計 150A			〃	1,090,000		推進装置 元押装置	1,500kN	4,000	7.5	台	16,400,000	標準管用 呼び径250～300	1,500kN	4,100	7.5	〃	16,900,000	標準管用 呼び径350～400	1,500kN	4,100	7.5	〃	17,100,000	標準管用 呼び径450～500	2,000kN	5,200	11	〃	20,300,000	標準管用 呼び径600～700	700kN	1,200	5.5	〃	14,000,000	半管用 呼び径250～300	泥水処理装置	MSD-0.5	2,000		式	9,470,000	適用管径250～300 一次分離機、循環槽、作 泥槽、移送ポンプ	MSD-1	4,000		〃	11,600,000	適用管径350～500 一次分離機、循環槽、作 泥槽、移送ポンプ	USD-2	10,000		〃	21,200,000	適用管径600～1200 一次分離機、循環槽、作 泥槽、移送ポンプ	泥水処理装置 水槽	5㎡ 余剰水槽・清水層	1,000		台	255,000		10㎡ 余剰水槽・清水層	1,400		〃	306,000		20㎡ 余剰水槽・清水層	2,600		〃	546,000		30㎡ 余剰水槽・清水層	3,800		〃	775,000		<table border="1"> <thead> <tr> <th>品名</th> <th>種別・規格</th> <th>質量(kg)</th> <th>出力(kW)</th> <th>単位</th> <th>価格</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">ポンプ筒</td> <td>呼び径600</td> <td>700</td> <td></td> <td>台</td> <td>5,180,000</td> <td>中継ポンプ含まず</td> </tr> <tr> <td>呼び径700</td> <td>800</td> <td></td> <td>〃</td> <td>6,120,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">ポンプ筒用中継ポンプ</td> <td>80A 定速</td> <td></td> <td>3.7</td> <td>台</td> <td>495,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>100A 定速</td> <td></td> <td>7.5</td> <td>〃</td> <td>676,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="4">引抜鋼棒</td> <td>100m当たり φ23mm×2.0m×100本 φ23mm×0.6m×2本</td> <td></td> <td></td> <td>式</td> <td>943,000</td> <td>標準管用 呼び径250～300</td> </tr> <tr> <td>100m当たり φ26mm×2.43m×82本 φ26mm×2.4m×2本 φ26mm×0.6m×2本</td> <td></td> <td></td> <td>〃</td> <td>1,140,000</td> <td>標準管用 呼び径350～500</td> </tr> <tr> <td>100m当たり φ23mm×1.0m×200本 φ23mm×0.3m×2本</td> <td></td> <td></td> <td>〃</td> <td>1,370,000</td> <td>半管用 呼び径250～300</td> </tr> <tr> <td>100m当たり φ26mm×1.2m×168本 φ26mm×0.3m×2本</td> <td></td> <td></td> <td>〃</td> <td>1,570,000</td> <td>半管用 呼び径350～500</td> </tr> <tr> <td>検測機 レーザートランシット</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>台</td> <td>1,050,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="4">流量測定装置</td> <td>流量計 50A</td> <td></td> <td></td> <td>台</td> <td>561,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>流量計 80A</td> <td></td> <td></td> <td>〃</td> <td>680,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>流量計 100A</td> <td></td> <td></td> <td>〃</td> <td>845,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>流量計 150A</td> <td></td> <td></td> <td>〃</td> <td>1,090,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="5">推進装置 元押装置</td> <td>1,500kN</td> <td>4,000</td> <td>7.5</td> <td>台</td> <td>16,400,000</td> <td>標準管用 呼び径250～300</td> </tr> <tr> <td>1,500kN</td> <td>4,100</td> <td>7.5</td> <td>〃</td> <td>16,900,000</td> <td>標準管用 呼び径350～400</td> </tr> <tr> <td>1,500kN</td> <td>4,100</td> <td>7.5</td> <td>〃</td> <td>17,100,000</td> <td>標準管用 呼び径450～500</td> </tr> <tr> <td>2,000kN</td> <td>5,200</td> <td>11</td> <td>〃</td> <td>20,300,000</td> <td>標準管用 呼び径600～700</td> </tr> <tr> <td>700kN</td> <td>1,200</td> <td>5.5</td> <td>〃</td> <td>14,000,000</td> <td>半管用 呼び径250～300</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">泥水処理装置</td> <td>MSD-0.5</td> <td>2,000</td> <td></td> <td>式</td> <td>9,470,000</td> <td>適用管径250～300 一次分離機、循環槽、作 泥槽、移送ポンプ</td> </tr> <tr> <td>MSD-1</td> <td>4,000</td> <td></td> <td>〃</td> <td>11,600,000</td> <td>適用管径350～500 一次分離機、循環槽、作 泥槽、移送ポンプ</td> </tr> <tr> <td>USD-2</td> <td>10,000</td> <td></td> <td>〃</td> <td>21,200,000</td> <td>適用管径600～1200 一次分離機、循環槽、作 泥槽、移送ポンプ</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">泥水処理装置 水槽</td> <td>5㎡ 余剰水槽・清水層</td> <td>1,000</td> <td></td> <td>台</td> <td>255,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>10㎡ 余剰水槽・清水層</td> <td>1,400</td> <td></td> <td>〃</td> <td>306,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>20㎡ 余剰水槽・清水層</td> <td>2,600</td> <td></td> <td>〃</td> <td>546,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>30㎡ 余剰水槽・清水層</td> <td>3,800</td> <td></td> <td>〃</td> <td>775,000</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	品名	種別・規格	質量(kg)	出力(kW)	単位	価格	摘要	ポンプ筒	呼び径600	700		台	5,180,000	中継ポンプ含まず	呼び径700	800		〃	6,120,000		ポンプ筒用中継ポンプ	80A 定速		3.7	台	495,000		100A 定速		7.5	〃	676,000		引抜鋼棒	100m当たり φ23mm×2.0m×100本 φ23mm×0.6m×2本			式	943,000	標準管用 呼び径250～300	100m当たり φ26mm×2.43m×82本 φ26mm×2.4m×2本 φ26mm×0.6m×2本			〃	1,140,000	標準管用 呼び径350～500	100m当たり φ23mm×1.0m×200本 φ23mm×0.3m×2本			〃	1,370,000	半管用 呼び径250～300	100m当たり φ26mm×1.2m×168本 φ26mm×0.3m×2本			〃	1,570,000	半管用 呼び径350～500	検測機 レーザートランシット				台	1,050,000		流量測定装置	流量計 50A			台	561,000		流量計 80A			〃	680,000		流量計 100A			〃	845,000		流量計 150A			〃	1,090,000		推進装置 元押装置	1,500kN	4,000	7.5	台	16,400,000	標準管用 呼び径250～300	1,500kN	4,100	7.5	〃	16,900,000	標準管用 呼び径350～400	1,500kN	4,100	7.5	〃	17,100,000	標準管用 呼び径450～500	2,000kN	5,200	11	〃	20,300,000	標準管用 呼び径600～700	700kN	1,200	5.5	〃	14,000,000	半管用 呼び径250～300	泥水処理装置	MSD-0.5	2,000		式	9,470,000	適用管径250～300 一次分離機、循環槽、作 泥槽、移送ポンプ	MSD-1	4,000		〃	11,600,000	適用管径350～500 一次分離機、循環槽、作 泥槽、移送ポンプ	USD-2	10,000		〃	21,200,000	適用管径600～1200 一次分離機、循環槽、作 泥槽、移送ポンプ	泥水処理装置 水槽	5㎡ 余剰水槽・清水層	1,000		台	255,000		10㎡ 余剰水槽・清水層	1,400		〃	306,000		20㎡ 余剰水槽・清水層	2,600		〃	546,000		30㎡ 余剰水槽・清水層	3,800		〃
品名	種別・規格	質量(kg)	出力(kW)	単位	価格	摘要																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
ポンプ筒	呼び径600	700		台	5,180,000	中継ポンプ含まず																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	呼び径700	800		〃	6,120,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
ポンプ筒用中継ポンプ	80A 定速		3.7	台	495,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	100A 定速		7.5	〃	676,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
引抜鋼棒	100m当たり φ23mm×2.0m×100本 φ23mm×0.6m×2本			式	943,000	標準管用 呼び径250～300																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	100m当たり φ26mm×2.0m×100本 φ26mm×2.4m×2本 φ26mm×0.6m×2本			〃	1,140,000	標準管用 呼び径350～500																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	100m当たり φ23mm×1.0m×200本 φ23mm×0.3m×2本			〃	1,370,000	半管用 呼び径250～300																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	100m当たり φ26mm×1.2m×168本 φ26mm×0.3m×2本			〃	1,570,000	半管用 呼び径350～500																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
検測機 レーザートランシット				台	1,050,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
流量測定装置	流量計 50A			台	561,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	流量計 80A			〃	680,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	流量計 100A			〃	845,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	流量計 150A			〃	1,090,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
推進装置 元押装置	1,500kN	4,000	7.5	台	16,400,000	標準管用 呼び径250～300																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	1,500kN	4,100	7.5	〃	16,900,000	標準管用 呼び径350～400																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	1,500kN	4,100	7.5	〃	17,100,000	標準管用 呼び径450～500																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	2,000kN	5,200	11	〃	20,300,000	標準管用 呼び径600～700																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	700kN	1,200	5.5	〃	14,000,000	半管用 呼び径250～300																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
泥水処理装置	MSD-0.5	2,000		式	9,470,000	適用管径250～300 一次分離機、循環槽、作 泥槽、移送ポンプ																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	MSD-1	4,000		〃	11,600,000	適用管径350～500 一次分離機、循環槽、作 泥槽、移送ポンプ																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	USD-2	10,000		〃	21,200,000	適用管径600～1200 一次分離機、循環槽、作 泥槽、移送ポンプ																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
泥水処理装置 水槽	5㎡ 余剰水槽・清水層	1,000		台	255,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	10㎡ 余剰水槽・清水層	1,400		〃	306,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	20㎡ 余剰水槽・清水層	2,600		〃	546,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	30㎡ 余剰水槽・清水層	3,800		〃	775,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
品名	種別・規格	質量(kg)	出力(kW)	単位	価格	摘要																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
ポンプ筒	呼び径600	700		台	5,180,000	中継ポンプ含まず																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	呼び径700	800		〃	6,120,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
ポンプ筒用中継ポンプ	80A 定速		3.7	台	495,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	100A 定速		7.5	〃	676,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
引抜鋼棒	100m当たり φ23mm×2.0m×100本 φ23mm×0.6m×2本			式	943,000	標準管用 呼び径250～300																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	100m当たり φ26mm×2.43m×82本 φ26mm×2.4m×2本 φ26mm×0.6m×2本			〃	1,140,000	標準管用 呼び径350～500																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	100m当たり φ23mm×1.0m×200本 φ23mm×0.3m×2本			〃	1,370,000	半管用 呼び径250～300																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	100m当たり φ26mm×1.2m×168本 φ26mm×0.3m×2本			〃	1,570,000	半管用 呼び径350～500																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
検測機 レーザートランシット				台	1,050,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
流量測定装置	流量計 50A			台	561,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	流量計 80A			〃	680,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	流量計 100A			〃	845,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	流量計 150A			〃	1,090,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
推進装置 元押装置	1,500kN	4,000	7.5	台	16,400,000	標準管用 呼び径250～300																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	1,500kN	4,100	7.5	〃	16,900,000	標準管用 呼び径350～400																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	1,500kN	4,100	7.5	〃	17,100,000	標準管用 呼び径450～500																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	2,000kN	5,200	11	〃	20,300,000	標準管用 呼び径600～700																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	700kN	1,200	5.5	〃	14,000,000	半管用 呼び径250～300																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
泥水処理装置	MSD-0.5	2,000		式	9,470,000	適用管径250～300 一次分離機、循環槽、作 泥槽、移送ポンプ																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	MSD-1	4,000		〃	11,600,000	適用管径350～500 一次分離機、循環槽、作 泥槽、移送ポンプ																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	USD-2	10,000		〃	21,200,000	適用管径600～1200 一次分離機、循環槽、作 泥槽、移送ポンプ																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
泥水処理装置 水槽	5㎡ 余剰水槽・清水層	1,000		台	255,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	10㎡ 余剰水槽・清水層	1,400		〃	306,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	20㎡ 余剰水槽・清水層	2,600		〃	546,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	30㎡ 余剰水槽・清水層	3,800		〃	775,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		禁無断複製・入力利用 173	禁無断複製・入力利用 173																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								

2021年度版『建設物価』推進工事用機械器具等基礎価格表 訂正情報

(2021年11月)

頁	項目	訂正前	訂正後																																																																																																																																																																																																																																																																																								
187	第2編 第1章 高耐荷力管 29. 泥土圧式	<p style="text-align: right;">第2編 第1章 高耐荷力管</p> <p style="text-align: right;">(単位：円)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>品名</th> <th>種別・規格</th> <th>質量(kg)</th> <th>出力(kW)</th> <th>単位</th> <th>価格</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="7">カッタヘッド (ローラⅡ型)</td> <td>呼び径250</td> <td></td> <td></td> <td>個</td> <td>2,900,000</td> <td rowspan="7">土質：粗石混り礫質土 (C)、巨石混り礫質土 (D)</td> </tr> <tr> <td>呼び径300</td> <td></td> <td></td> <td>個</td> <td>3,000,000</td> </tr> <tr> <td>呼び径350</td> <td></td> <td></td> <td>個</td> <td>3,220,000</td> </tr> <tr> <td>呼び径400</td> <td></td> <td></td> <td>個</td> <td>5,150,000</td> </tr> <tr> <td>呼び径450</td> <td></td> <td></td> <td>個</td> <td>5,880,000</td> </tr> <tr> <td>呼び径500</td> <td></td> <td></td> <td>個</td> <td>6,200,000</td> </tr> <tr> <td>呼び径600</td> <td></td> <td></td> <td>個</td> <td>6,540,000</td> </tr> <tr> <td>呼び径700</td> <td></td> <td></td> <td>個</td> <td>6,920,000</td> </tr> <tr> <td rowspan="7">カッタヘッド (ローラⅢ型)</td> <td>呼び径250</td> <td></td> <td></td> <td>個</td> <td>3,300,000</td> <td rowspan="7">土質：巨石混り礫質土 (E)、岩盤(G)(H) (J)(K)(L)</td> </tr> <tr> <td>呼び径300</td> <td></td> <td></td> <td>個</td> <td>3,420,000</td> </tr> <tr> <td>呼び径350</td> <td></td> <td></td> <td>個</td> <td>3,610,000</td> </tr> <tr> <td>呼び径400</td> <td></td> <td></td> <td>個</td> <td>5,310,000</td> </tr> <tr> <td>呼び径450</td> <td></td> <td></td> <td>個</td> <td>6,040,000</td> </tr> <tr> <td>呼び径500</td> <td></td> <td></td> <td>個</td> <td>6,390,000</td> </tr> <tr> <td>呼び径600</td> <td></td> <td></td> <td>個</td> <td>6,740,000</td> </tr> <tr> <td>呼び径700</td> <td></td> <td></td> <td>個</td> <td>7,130,000</td> </tr> <tr> <td rowspan="7">リヤパイプ等</td> <td>呼び径250</td> <td></td> <td></td> <td>式</td> <td>766,000</td> <td rowspan="7">リヤパイプ、拡径部品、 リヤパイプ用排土管、リ ヤパイプ排土管部品、排 土管押し出し部品を含む</td> </tr> <tr> <td>呼び径300</td> <td></td> <td></td> <td>式</td> <td>2,090,000</td> </tr> <tr> <td>呼び径350</td> <td></td> <td></td> <td>式</td> <td>2,330,000</td> </tr> <tr> <td>呼び径400</td> <td></td> <td></td> <td>式</td> <td>953,000</td> </tr> <tr> <td>呼び径450</td> <td></td> <td></td> <td>式</td> <td>2,750,000</td> </tr> <tr> <td>呼び径500</td> <td></td> <td></td> <td>式</td> <td>2,840,000</td> </tr> <tr> <td>呼び径600</td> <td></td> <td></td> <td>式</td> <td>3,140,000</td> </tr> <tr> <td>呼び径700</td> <td></td> <td></td> <td>式</td> <td>3,430,000</td> </tr> <tr> <td>分割発進器具 種 DL-C</td> <td>呼び径250～700</td> <td></td> <td></td> <td>組</td> <td>2,660,000</td> <td>先導体分割据付工で計上</td> </tr> </tbody> </table>	品名	種別・規格	質量(kg)	出力(kW)	単位	価格	摘要	カッタヘッド (ローラⅡ型)	呼び径250			個	2,900,000	土質：粗石混り礫質土 (C)、巨石混り礫質土 (D)	呼び径300			個	3,000,000	呼び径350			個	3,220,000	呼び径400			個	5,150,000	呼び径450			個	5,880,000	呼び径500			個	6,200,000	呼び径600			個	6,540,000	呼び径700			個	6,920,000	カッタヘッド (ローラⅢ型)	呼び径250			個	3,300,000	土質：巨石混り礫質土 (E)、岩盤(G)(H) (J)(K)(L)	呼び径300			個	3,420,000	呼び径350			個	3,610,000	呼び径400			個	5,310,000	呼び径450			個	6,040,000	呼び径500			個	6,390,000	呼び径600			個	6,740,000	呼び径700			個	7,130,000	リヤパイプ等	呼び径250			式	766,000	リヤパイプ、拡径部品、 リヤパイプ用排土管、リ ヤパイプ排土管部品、排 土管押し出し部品を含む	呼び径300			式	2,090,000	呼び径350			式	2,330,000	呼び径400			式	953,000	呼び径450			式	2,750,000	呼び径500			式	2,840,000	呼び径600			式	3,140,000	呼び径700			式	3,430,000	分割発進器具 種 DL-C	呼び径250～700			組	2,660,000	先導体分割据付工で計上	<p style="text-align: right;">第2編 第1章 高耐荷力管</p> <p style="text-align: right;">(単位：円)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>品名</th> <th>種別・規格</th> <th>質量(kg)</th> <th>出力(kW)</th> <th>単位</th> <th>価格</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="7">カッタヘッド (ローラⅡ型)</td> <td>呼び径250</td> <td></td> <td></td> <td>個</td> <td>2,900,000</td> <td rowspan="7">土質：粗石混り礫質土 (C)、巨石混り礫質土 (D)</td> </tr> <tr> <td>呼び径300</td> <td></td> <td></td> <td>個</td> <td>3,000,000</td> </tr> <tr> <td>呼び径350</td> <td></td> <td></td> <td>個</td> <td>3,220,000</td> </tr> <tr> <td>呼び径400</td> <td></td> <td></td> <td>個</td> <td>5,150,000</td> </tr> <tr> <td>呼び径450</td> <td></td> <td></td> <td>個</td> <td>5,880,000</td> </tr> <tr> <td>呼び径500</td> <td></td> <td></td> <td>個</td> <td>6,200,000</td> </tr> <tr> <td>呼び径600</td> <td></td> <td></td> <td>個</td> <td>6,540,000</td> </tr> <tr> <td>呼び径700</td> <td></td> <td></td> <td>個</td> <td>6,920,000</td> </tr> <tr> <td rowspan="7">カッタヘッド (ローラⅢ型)</td> <td>呼び径250</td> <td></td> <td></td> <td>個</td> <td>3,300,000</td> <td rowspan="7">土質：巨石混り礫質土 (E)、岩盤(G)(H) (J)(K)(L)</td> </tr> <tr> <td>呼び径300</td> <td></td> <td></td> <td>個</td> <td>3,420,000</td> </tr> <tr> <td>呼び径350</td> <td></td> <td></td> <td>個</td> <td>3,610,000</td> </tr> <tr> <td>呼び径400</td> <td></td> <td></td> <td>個</td> <td>5,310,000</td> </tr> <tr> <td>呼び径450</td> <td></td> <td></td> <td>個</td> <td>6,040,000</td> </tr> <tr> <td>呼び径500</td> <td></td> <td></td> <td>個</td> <td>6,390,000</td> </tr> <tr> <td>呼び径600</td> <td></td> <td></td> <td>個</td> <td>6,740,000</td> </tr> <tr> <td>呼び径700</td> <td></td> <td></td> <td>個</td> <td>7,130,000</td> </tr> <tr> <td rowspan="7">リヤパイプ等</td> <td>呼び径250</td> <td></td> <td></td> <td>式</td> <td>766,000</td> <td rowspan="7">リヤパイプ、拡径部品、 リヤパイプ用排土管、リ ヤパイプ排土管部品、排 土管押し出し部品を含む</td> </tr> <tr> <td>呼び径300</td> <td></td> <td></td> <td>式</td> <td>2,090,000</td> </tr> <tr> <td>呼び径350</td> <td></td> <td></td> <td>式</td> <td>2,330,000</td> </tr> <tr> <td>呼び径400</td> <td></td> <td></td> <td>式</td> <td>953,000</td> </tr> <tr> <td>呼び径450</td> <td></td> <td></td> <td>式</td> <td>2,750,000</td> </tr> <tr> <td>呼び径500</td> <td></td> <td></td> <td>式</td> <td>2,840,000</td> </tr> <tr> <td>呼び径600</td> <td></td> <td></td> <td>式</td> <td>3,140,000</td> </tr> <tr> <td>呼び径700</td> <td></td> <td></td> <td>式</td> <td>3,430,000</td> </tr> <tr> <td>分割発進器具 種 DL-C</td> <td>呼び径250～700</td> <td></td> <td></td> <td>組</td> <td>2,660,000</td> <td>先導体分割据付工で計上</td> </tr> </tbody> </table>	品名	種別・規格	質量(kg)	出力(kW)	単位	価格	摘要	カッタヘッド (ローラⅡ型)	呼び径250			個	2,900,000	土質：粗石混り礫質土 (C)、巨石混り礫質土 (D)	呼び径300			個	3,000,000	呼び径350			個	3,220,000	呼び径400			個	5,150,000	呼び径450			個	5,880,000	呼び径500			個	6,200,000	呼び径600			個	6,540,000	呼び径700			個	6,920,000	カッタヘッド (ローラⅢ型)	呼び径250			個	3,300,000	土質：巨石混り礫質土 (E)、岩盤(G)(H) (J)(K)(L)	呼び径300			個	3,420,000	呼び径350			個	3,610,000	呼び径400			個	5,310,000	呼び径450			個	6,040,000	呼び径500			個	6,390,000	呼び径600			個	6,740,000	呼び径700			個	7,130,000	リヤパイプ等	呼び径250			式	766,000	リヤパイプ、拡径部品、 リヤパイプ用排土管、リ ヤパイプ排土管部品、排 土管押し出し部品を含む	呼び径300			式	2,090,000	呼び径350			式	2,330,000	呼び径400			式	953,000	呼び径450			式	2,750,000	呼び径500			式	2,840,000	呼び径600			式	3,140,000	呼び径700			式	3,430,000	分割発進器具 種 DL-C	呼び径250～700			組	2,660,000	先導体分割据付工で計上
品名	種別・規格	質量(kg)	出力(kW)	単位	価格	摘要																																																																																																																																																																																																																																																																																					
カッタヘッド (ローラⅡ型)	呼び径250			個	2,900,000	土質：粗石混り礫質土 (C)、巨石混り礫質土 (D)																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	呼び径300			個	3,000,000																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	呼び径350			個	3,220,000																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	呼び径400			個	5,150,000																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	呼び径450			個	5,880,000																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	呼び径500			個	6,200,000																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	呼び径600			個	6,540,000																																																																																																																																																																																																																																																																																						
呼び径700			個	6,920,000																																																																																																																																																																																																																																																																																							
カッタヘッド (ローラⅢ型)	呼び径250			個	3,300,000	土質：巨石混り礫質土 (E)、岩盤(G)(H) (J)(K)(L)																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	呼び径300			個	3,420,000																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	呼び径350			個	3,610,000																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	呼び径400			個	5,310,000																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	呼び径450			個	6,040,000																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	呼び径500			個	6,390,000																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	呼び径600			個	6,740,000																																																																																																																																																																																																																																																																																						
呼び径700			個	7,130,000																																																																																																																																																																																																																																																																																							
リヤパイプ等	呼び径250			式	766,000	リヤパイプ、拡径部品、 リヤパイプ用排土管、リ ヤパイプ排土管部品、排 土管押し出し部品を含む																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	呼び径300			式	2,090,000																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	呼び径350			式	2,330,000																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	呼び径400			式	953,000																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	呼び径450			式	2,750,000																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	呼び径500			式	2,840,000																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	呼び径600			式	3,140,000																																																																																																																																																																																																																																																																																						
呼び径700			式	3,430,000																																																																																																																																																																																																																																																																																							
分割発進器具 種 DL-C	呼び径250～700			組	2,660,000	先導体分割据付工で計上																																																																																																																																																																																																																																																																																					
品名	種別・規格	質量(kg)	出力(kW)	単位	価格	摘要																																																																																																																																																																																																																																																																																					
カッタヘッド (ローラⅡ型)	呼び径250			個	2,900,000	土質：粗石混り礫質土 (C)、巨石混り礫質土 (D)																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	呼び径300			個	3,000,000																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	呼び径350			個	3,220,000																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	呼び径400			個	5,150,000																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	呼び径450			個	5,880,000																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	呼び径500			個	6,200,000																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	呼び径600			個	6,540,000																																																																																																																																																																																																																																																																																						
呼び径700			個	6,920,000																																																																																																																																																																																																																																																																																							
カッタヘッド (ローラⅢ型)	呼び径250			個	3,300,000	土質：巨石混り礫質土 (E)、岩盤(G)(H) (J)(K)(L)																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	呼び径300			個	3,420,000																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	呼び径350			個	3,610,000																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	呼び径400			個	5,310,000																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	呼び径450			個	6,040,000																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	呼び径500			個	6,390,000																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	呼び径600			個	6,740,000																																																																																																																																																																																																																																																																																						
呼び径700			個	7,130,000																																																																																																																																																																																																																																																																																							
リヤパイプ等	呼び径250			式	766,000	リヤパイプ、拡径部品、 リヤパイプ用排土管、リ ヤパイプ排土管部品、排 土管押し出し部品を含む																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	呼び径300			式	2,090,000																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	呼び径350			式	2,330,000																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	呼び径400			式	953,000																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	呼び径450			式	2,750,000																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	呼び径500			式	2,840,000																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	呼び径600			式	3,140,000																																																																																																																																																																																																																																																																																						
呼び径700			式	3,430,000																																																																																																																																																																																																																																																																																							
分割発進器具 種 DL-C	呼び径250～700			組	2,660,000	先導体分割据付工で計上																																																																																																																																																																																																																																																																																					

2021年度版『建設物価』 推進工事用機械器具等基礎価格表 訂正情報

(2021年11月)

頁	項目	訂正前	訂正後																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
269	第4編 第3章 切削破碎推進 3.2. 泥土圧式 吸引 排土方式 (2) CMT改築推進工法	第4編 第3章 切削破碎推進 (単位：円)	第4編 第3章 切削破碎推進 (単位：円)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>品名</th> <th>種別・規格</th> <th>質量(kg)</th> <th>出力(kW)</th> <th>単位</th> <th>価格</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="6">ロックユニット</td> <td>φ800用 耐圧0.1Mpa</td> <td>1,000</td> <td></td> <td>台</td> <td>5,350,000</td> <td rowspan="6">取付消耗品（フランジ パッキン等）別途</td> </tr> <tr> <td>φ900用 耐圧0.1Mpa</td> <td>1,000</td> <td></td> <td>〃</td> <td>5,400,000</td> </tr> <tr> <td>φ1000用 耐圧0.1Mpa</td> <td>1,200</td> <td></td> <td>〃</td> <td>5,480,000</td> </tr> <tr> <td>φ1100用 耐圧0.1Mpa</td> <td>1,300</td> <td></td> <td>〃</td> <td>5,530,000</td> </tr> <tr> <td>φ1200用 耐圧0.1Mpa</td> <td>1,500</td> <td></td> <td>〃</td> <td>5,670,000</td> </tr> <tr> <td>φ1350用 耐圧0.1Mpa</td> <td>1,700</td> <td></td> <td>〃</td> <td>5,870,000</td> </tr> <tr> <td>φ1500用 耐圧0.1Mpa</td> <td>2,000</td> <td></td> <td>〃</td> <td>6,070,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>吸引排土方式・排土機器用排土管</td> <td>φ125mm×2.43m</td> <td></td> <td></td> <td>本</td> <td>13,900</td> <td></td> </tr> <tr> <td>吸引排土方式・排土機器用フレキシブルホース（サクションホース）</td> <td>内径127mm×10m</td> <td></td> <td></td> <td>本</td> <td>47,400</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">注入設備工用配管用鋼管</td> <td>鋼管径50mm×2.43m</td> <td></td> <td></td> <td>本</td> <td>3,080</td> <td rowspan="3">両端Sカラー付</td> </tr> <tr> <td>鋼管径80mm×2.43m</td> <td></td> <td></td> <td>〃</td> <td>4,360</td> </tr> <tr> <td>鋼管径100mm×2.43m</td> <td></td> <td></td> <td>〃</td> <td>5,570</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">注入設備工用配管用ジョイント</td> <td>鋼管径50mm</td> <td></td> <td></td> <td>個</td> <td>1,580</td> <td></td> </tr> <tr> <td>鋼管径80mm</td> <td></td> <td></td> <td>〃</td> <td>2,220</td> <td></td> </tr> <tr> <td>鋼管径100mm</td> <td></td> <td></td> <td>〃</td> <td>2,980</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">注入設備工用管 M B</td> <td>一次注入側 管径80mm×4.5m</td> <td></td> <td></td> <td>本</td> <td>165,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>二次注入側（先端部）管径80mm×4.5m</td> <td></td> <td></td> <td>〃</td> <td>114,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>二次注入側（中間部）管径80mm×4.5m</td> <td></td> <td></td> <td>〃</td> <td>114,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">注入設備工用送液管 高压ホース</td> <td>注入管 内径50mm×2.43m（カップリング付き）</td> <td></td> <td></td> <td>本</td> <td>27,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>注入管・分岐管 内径32mm×2.43m（カップリング付き）</td> <td></td> <td></td> <td>〃</td> <td>22,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>B液ライン 内径32mm×20.0m（カップリング付き）</td> <td></td> <td></td> <td>〃</td> <td>172,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>圧気設備工用坑外送気配管</td> <td>100mm×5.5m 両端Sカラー付</td> <td></td> <td></td> <td>本</td> <td>9,510</td> <td>ブローアークート坑底までの配管とする</td> </tr> <tr> <td>圧気設備工用フレキシブルホース</td> <td>100mm×10m×1本</td> <td></td> <td></td> <td>本</td> <td>126,000</td> <td>坑底からロックユニットまでの配管とする立坑より管内の全体圧気とする</td> </tr> <tr> <td>圧気設備工用配管用ジョイント</td> <td>100mm用</td> <td></td> <td></td> <td>個</td> <td>2,980</td> <td></td> </tr> <tr> <td>通信機器 マイクスピーカー</td> <td>CP-121×5W×8Q コンデンサーマイク</td> <td></td> <td></td> <td>式</td> <td>34,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>通信機器 通信用ケーブル</td> <td>VCTF 1.25mm² 4芯</td> <td></td> <td></td> <td>組</td> <td>9,070</td> <td>1組30m 両端メタコン付</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">作泥噴射装置</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>台</td> <td>500,000</td> <td>適用呼び径800～1350</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>〃</td> <td>750,000</td> <td>適用呼び径1500</td> </tr> </tbody> </table>	品名	種別・規格	質量(kg)	出力(kW)	単位	価格	摘要	ロックユニット	φ800用 耐圧0.1Mpa	1,000		台	5,350,000	取付消耗品（フランジ パッキン等）別途	φ900用 耐圧0.1Mpa	1,000		〃	5,400,000	φ1000用 耐圧0.1Mpa	1,200		〃	5,480,000	φ1100用 耐圧0.1Mpa	1,300		〃	5,530,000	φ1200用 耐圧0.1Mpa	1,500		〃	5,670,000	φ1350用 耐圧0.1Mpa	1,700		〃	5,870,000	φ1500用 耐圧0.1Mpa	2,000		〃	6,070,000		吸引排土方式・排土機器用排土管	φ125mm×2.43m			本	13,900		吸引排土方式・排土機器用フレキシブルホース（サクションホース）	内径127mm×10m			本	47,400		注入設備工用配管用鋼管	鋼管径50mm×2.43m			本	3,080	両端Sカラー付	鋼管径80mm×2.43m			〃	4,360	鋼管径100mm×2.43m			〃	5,570	注入設備工用配管用ジョイント	鋼管径50mm			個	1,580		鋼管径80mm			〃	2,220		鋼管径100mm			〃	2,980		注入設備工用管 M B	一次注入側 管径80mm×4.5m			本	165,000		二次注入側（先端部）管径80mm×4.5m			〃	114,000		二次注入側（中間部）管径80mm×4.5m			〃	114,000		注入設備工用送液管 高压ホース	注入管 内径50mm×2.43m（カップリング付き）			本	27,000		注入管・分岐管 内径32mm×2.43m（カップリング付き）			〃	22,000		B液ライン 内径32mm×20.0m（カップリング付き）			〃	172,000		圧気設備工用坑外送気配管	100mm×5.5m 両端Sカラー付			本	9,510	ブローアークート坑底までの配管とする	圧気設備工用フレキシブルホース	100mm×10m×1本			本	126,000	坑底からロックユニットまでの配管とする立坑より管内の全体圧気とする	圧気設備工用配管用ジョイント	100mm用			個	2,980		通信機器 マイクスピーカー	CP-121×5W×8Q コンデンサーマイク			式	34,000		通信機器 通信用ケーブル	VCTF 1.25mm ² 4芯			組	9,070	1組30m 両端メタコン付	作泥噴射装置				台	500,000	適用呼び径800～1350				〃	750,000	適用呼び径1500	<table border="1"> <thead> <tr> <th>品名</th> <th>種別・規格</th> <th>質量(kg)</th> <th>出力(kW)</th> <th>単位</th> <th>価格</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="6">ロックユニット</td> <td>φ800用 耐圧0.1Mpa</td> <td>1,000</td> <td></td> <td>台</td> <td>5,350,000</td> <td rowspan="6">取付消耗品（フランジ パッキン等）別途</td> </tr> <tr> <td>φ900用 耐圧0.1Mpa</td> <td>1,000</td> <td></td> <td>〃</td> <td>5,400,000</td> </tr> <tr> <td>φ1000用 耐圧0.1Mpa</td> <td>1,200</td> <td></td> <td>〃</td> <td>5,480,000</td> </tr> <tr> <td>φ1100用 耐圧0.1Mpa</td> <td>1,300</td> <td></td> <td>〃</td> <td>5,530,000</td> </tr> <tr> <td>φ1200用 耐圧0.1Mpa</td> <td>1,500</td> <td></td> <td>〃</td> <td>5,670,000</td> </tr> <tr> <td>φ1350用 耐圧0.1Mpa</td> <td>1,700</td> <td></td> <td>〃</td> <td>5,870,000</td> </tr> <tr> <td>φ1500用 耐圧0.1Mpa</td> <td>2,000</td> <td></td> <td>〃</td> <td>6,070,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>吸引排土方式・排土機器用排土管</td> <td>φ125mm×2.43m</td> <td></td> <td></td> <td>本</td> <td>13,900</td> <td></td> </tr> <tr> <td>吸引排土方式・排土機器用フレキシブルホース（サクションホース）</td> <td>内径127mm×10m</td> <td></td> <td></td> <td>本</td> <td>47,400</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">注入設備工用配管用鋼管</td> <td>鋼管径50mm×2.43m</td> <td></td> <td></td> <td>本</td> <td>3,080</td> <td rowspan="3">両端Sカラー付</td> </tr> <tr> <td>鋼管径80mm×2.43m</td> <td></td> <td></td> <td>〃</td> <td>4,360</td> </tr> <tr> <td>鋼管径100mm×2.43m</td> <td></td> <td></td> <td>〃</td> <td>5,570</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">注入設備工用配管用ジョイント</td> <td>鋼管径50mm</td> <td></td> <td></td> <td>個</td> <td>1,580</td> <td></td> </tr> <tr> <td>鋼管径80mm</td> <td></td> <td></td> <td>〃</td> <td>2,220</td> <td></td> </tr> <tr> <td>鋼管径100mm</td> <td></td> <td></td> <td>〃</td> <td>2,980</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">注入設備工用管 M B</td> <td>一次注入側 管径80mm×4.5m</td> <td></td> <td></td> <td>本</td> <td>165,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>二次注入側（先端部）管径80mm×4.5m</td> <td></td> <td></td> <td>〃</td> <td>114,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>二次注入側（中間部）管径80mm×4.5m</td> <td></td> <td></td> <td>〃</td> <td>114,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">注入設備工用送液管 高压ホース</td> <td>注入管 内径50mm×2.43m（カップリング付き）</td> <td></td> <td></td> <td>本</td> <td>27,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>注入管・分岐管 内径32mm×2.43m（カップリング付き）</td> <td></td> <td></td> <td>〃</td> <td>22,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>B液ライン 内径32mm×20.0m（カップリング付き）</td> <td></td> <td></td> <td>〃</td> <td>172,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>圧気設備工用坑外送気配管</td> <td>100mm×5.5m 両端Sカラー付</td> <td></td> <td></td> <td>本</td> <td>9,510</td> <td>ブローアークート坑底までの配管とする</td> </tr> <tr> <td>圧気設備工用フレキシブルホース</td> <td>100mm×10m×1本</td> <td></td> <td></td> <td>本</td> <td>126,000</td> <td>坑底からロックユニットまでの配管とする立坑より管内の全体圧気とする</td> </tr> <tr> <td>圧気設備工用配管用ジョイント</td> <td>100mm用</td> <td></td> <td></td> <td>個</td> <td>2,980</td> <td></td> </tr> <tr> <td>通信機器 マイクスピーカー</td> <td>CP-121×5W×8Q コンデンサーマイク</td> <td></td> <td></td> <td>式</td> <td>34,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>通信機器 通信用ケーブル</td> <td>VCTF 1.25mm² 4芯</td> <td></td> <td></td> <td>組</td> <td>9,070</td> <td>1組30m 両端メタコン付</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">作泥噴射装置</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>台</td> <td>500,000</td> <td>適用呼び径800～1350</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>〃</td> <td>750,000</td> <td>適用呼び径1500</td> </tr> </tbody> </table>	品名	種別・規格	質量(kg)	出力(kW)	単位	価格	摘要	ロックユニット	φ800用 耐圧0.1Mpa	1,000		台	5,350,000	取付消耗品（フランジ パッキン等）別途	φ900用 耐圧0.1Mpa	1,000		〃	5,400,000	φ1000用 耐圧0.1Mpa	1,200		〃	5,480,000	φ1100用 耐圧0.1Mpa	1,300		〃	5,530,000	φ1200用 耐圧0.1Mpa	1,500		〃	5,670,000	φ1350用 耐圧0.1Mpa	1,700		〃	5,870,000	φ1500用 耐圧0.1Mpa	2,000		〃	6,070,000		吸引排土方式・排土機器用排土管	φ125mm×2.43m			本	13,900		吸引排土方式・排土機器用フレキシブルホース（サクションホース）	内径127mm×10m			本	47,400		注入設備工用配管用鋼管	鋼管径50mm×2.43m			本	3,080	両端Sカラー付	鋼管径80mm×2.43m			〃	4,360	鋼管径100mm×2.43m			〃	5,570	注入設備工用配管用ジョイント	鋼管径50mm			個	1,580		鋼管径80mm			〃	2,220		鋼管径100mm			〃	2,980		注入設備工用管 M B	一次注入側 管径80mm×4.5m			本	165,000		二次注入側（先端部）管径80mm×4.5m			〃	114,000		二次注入側（中間部）管径80mm×4.5m			〃	114,000		注入設備工用送液管 高压ホース	注入管 内径50mm×2.43m（カップリング付き）			本	27,000		注入管・分岐管 内径32mm×2.43m（カップリング付き）			〃	22,000		B液ライン 内径32mm×20.0m（カップリング付き）			〃	172,000		圧気設備工用坑外送気配管	100mm×5.5m 両端Sカラー付			本	9,510	ブローアークート坑底までの配管とする	圧気設備工用フレキシブルホース	100mm×10m×1本			本	126,000	坑底からロックユニットまでの配管とする立坑より管内の全体圧気とする	圧気設備工用配管用ジョイント	100mm用			個	2,980		通信機器 マイクスピーカー	CP-121×5W×8Q コンデンサーマイク			式	34,000		通信機器 通信用ケーブル	VCTF 1.25mm ² 4芯			組	9,070	1組30m 両端メタコン付	作泥噴射装置				台	500,000	適用呼び径800～1350				〃
品名	種別・規格	質量(kg)	出力(kW)	単位	価格	摘要																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
ロックユニット	φ800用 耐圧0.1Mpa	1,000		台	5,350,000	取付消耗品（フランジ パッキン等）別途																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	φ900用 耐圧0.1Mpa	1,000		〃	5,400,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	φ1000用 耐圧0.1Mpa	1,200		〃	5,480,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	φ1100用 耐圧0.1Mpa	1,300		〃	5,530,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	φ1200用 耐圧0.1Mpa	1,500		〃	5,670,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	φ1350用 耐圧0.1Mpa	1,700		〃	5,870,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
φ1500用 耐圧0.1Mpa	2,000		〃	6,070,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
吸引排土方式・排土機器用排土管	φ125mm×2.43m			本	13,900																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
吸引排土方式・排土機器用フレキシブルホース（サクションホース）	内径127mm×10m			本	47,400																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
注入設備工用配管用鋼管	鋼管径50mm×2.43m			本	3,080	両端Sカラー付																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	鋼管径80mm×2.43m			〃	4,360																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	鋼管径100mm×2.43m			〃	5,570																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
注入設備工用配管用ジョイント	鋼管径50mm			個	1,580																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	鋼管径80mm			〃	2,220																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	鋼管径100mm			〃	2,980																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
注入設備工用管 M B	一次注入側 管径80mm×4.5m			本	165,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	二次注入側（先端部）管径80mm×4.5m			〃	114,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	二次注入側（中間部）管径80mm×4.5m			〃	114,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
注入設備工用送液管 高压ホース	注入管 内径50mm×2.43m（カップリング付き）			本	27,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	注入管・分岐管 内径32mm×2.43m（カップリング付き）			〃	22,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	B液ライン 内径32mm×20.0m（カップリング付き）			〃	172,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
圧気設備工用坑外送気配管	100mm×5.5m 両端Sカラー付			本	9,510	ブローアークート坑底までの配管とする																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
圧気設備工用フレキシブルホース	100mm×10m×1本			本	126,000	坑底からロックユニットまでの配管とする立坑より管内の全体圧気とする																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
圧気設備工用配管用ジョイント	100mm用			個	2,980																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
通信機器 マイクスピーカー	CP-121×5W×8Q コンデンサーマイク			式	34,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
通信機器 通信用ケーブル	VCTF 1.25mm ² 4芯			組	9,070	1組30m 両端メタコン付																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
作泥噴射装置				台	500,000	適用呼び径800～1350																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
				〃	750,000	適用呼び径1500																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
品名	種別・規格	質量(kg)	出力(kW)	単位	価格	摘要																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
ロックユニット	φ800用 耐圧0.1Mpa	1,000		台	5,350,000	取付消耗品（フランジ パッキン等）別途																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	φ900用 耐圧0.1Mpa	1,000		〃	5,400,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	φ1000用 耐圧0.1Mpa	1,200		〃	5,480,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	φ1100用 耐圧0.1Mpa	1,300		〃	5,530,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	φ1200用 耐圧0.1Mpa	1,500		〃	5,670,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	φ1350用 耐圧0.1Mpa	1,700		〃	5,870,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
φ1500用 耐圧0.1Mpa	2,000		〃	6,070,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
吸引排土方式・排土機器用排土管	φ125mm×2.43m			本	13,900																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
吸引排土方式・排土機器用フレキシブルホース（サクションホース）	内径127mm×10m			本	47,400																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
注入設備工用配管用鋼管	鋼管径50mm×2.43m			本	3,080	両端Sカラー付																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	鋼管径80mm×2.43m			〃	4,360																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	鋼管径100mm×2.43m			〃	5,570																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
注入設備工用配管用ジョイント	鋼管径50mm			個	1,580																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	鋼管径80mm			〃	2,220																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	鋼管径100mm			〃	2,980																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
注入設備工用管 M B	一次注入側 管径80mm×4.5m			本	165,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	二次注入側（先端部）管径80mm×4.5m			〃	114,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	二次注入側（中間部）管径80mm×4.5m			〃	114,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
注入設備工用送液管 高压ホース	注入管 内径50mm×2.43m（カップリング付き）			本	27,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	注入管・分岐管 内径32mm×2.43m（カップリング付き）			〃	22,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	B液ライン 内径32mm×20.0m（カップリング付き）			〃	172,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
圧気設備工用坑外送気配管	100mm×5.5m 両端Sカラー付			本	9,510	ブローアークート坑底までの配管とする																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
圧気設備工用フレキシブルホース	100mm×10m×1本			本	126,000	坑底からロックユニットまでの配管とする立坑より管内の全体圧気とする																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
圧気設備工用配管用ジョイント	100mm用			個	2,980																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
通信機器 マイクスピーカー	CP-121×5W×8Q コンデンサーマイク			式	34,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
通信機器 通信用ケーブル	VCTF 1.25mm ² 4芯			組	9,070	1組30m 両端メタコン付																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
作泥噴射装置				台	500,000	適用呼び径800～1350																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
				〃	750,000	適用呼び径1500																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
		禁無断複製・入力利用 269	禁無断複製・入力利用 269																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								