

頁	項目	更新前	更新後																																																												
IV-7-①-14	① 鋼橋製作工 3. 鋼橋製作費	<div style="text-align: center;"> </div> <p>(注) 工数の補正は、表 3.17 に従って伸縮継手、高欄、橋梁用防護柵、検査路の製作にも適用する。</p> <div style="text-align: center;"> <p><b>表3.17 付属物の工数の補正</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種別</th> <th>重連</th> <th>斜橋</th> <th>曲線橋</th> <th>桁高変化</th> <th>平均支間長</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>伸縮継手</td> <td>○*</td> <td>○**</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>×</td> </tr> <tr> <td>高欄</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>○***</td> <td>×</td> <td>×</td> </tr> <tr> <td>橋梁用防護柵</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>○***</td> <td>×</td> <td>×</td> </tr> <tr> <td>検査路</td> <td>○*</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>×</td> </tr> </tbody> </table> <p>○：補正を行う      ×：補正を行わない</p> </div> <p>(注) *：伸縮継手、検査路の重連による補正は、表 3.8 の補正を適用する。ただし、連数は橋梁本体と同様とする。</p> <p>**：伸縮継手の斜橋による補正は、表 3.9 の「箱桁形式以外」の場合の補正を適用する。</p> <p>***：高欄、橋梁用防護柵の曲線による補正は、表 3.10 の「箱桁形式以外」の場合の補正を適用する。</p> <p>(4) 単独で、伸縮継手、高欄、橋梁用防護柵、検査路を発注する場合の積算にあたっては、間接工事費の取扱いは、鋼橋工場製作工事と同じとする。</p> <p>なお、ゴム系伸縮継手の積算にあたっては、「第VI編第2章⑥-1 橋梁用伸縮継手装置設置工」による。</p> <p>(5) 鋼橋工場製作工事に係る支承の積算は製品価格（支承メーカーの販売価格）を材料費明細書に計上し、工場管理費の取扱いは一般の鋼材と同様とする。</p> <p>(イ) 支承の運搬は、一般橋梁部材の運搬と同じ扱いとし、運搬部材質量の中に入れて積算する。</p> <p>(ロ) 支承の塗装は、中塗り、上塗りを現場塗装として計上するものとする。</p> <p>3-2 製作工労務単価</p> <p>工場製作における工数単価（直接労務費）は 27,500 円とする。</p>	種別	重連	斜橋	曲線橋	桁高変化	平均支間長	伸縮継手	○*	○**	×	×	×	高欄	×	×	○***	×	×	橋梁用防護柵	×	×	○***	×	×	検査路	○*	×	×	×	×	<div style="text-align: center;"> </div> <p>(注) 工数の補正は、表 3.17 に従って伸縮継手、高欄、橋梁用防護柵、検査路の製作にも適用する。</p> <div style="text-align: center;"> <p><b>表3.17 付属物の工数の補正</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種別</th> <th>重連</th> <th>斜橋</th> <th>曲線橋</th> <th>桁高変化</th> <th>平均支間長</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>伸縮継手</td> <td>○*</td> <td>○**</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>×</td> </tr> <tr> <td>高欄</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>○***</td> <td>×</td> <td>×</td> </tr> <tr> <td>橋梁用防護柵</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>○***</td> <td>×</td> <td>×</td> </tr> <tr> <td>検査路</td> <td>○*</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>×</td> </tr> </tbody> </table> <p>○：補正を行う      ×：補正を行わない</p> </div> <p>(注) *：伸縮継手、検査路の重連による補正は、表 3.8 の補正を適用する。ただし、連数は橋梁本体と同様とする。</p> <p>**：伸縮継手の斜橋による補正は、表 3.9 の「箱桁形式以外」の場合の補正を適用する。</p> <p>***：高欄、橋梁用防護柵の曲線による補正は、表 3.10 の「箱桁形式以外」の場合の補正を適用する。</p> <p>(4) 単独で、伸縮継手、高欄、橋梁用防護柵、検査路を発注する場合の積算にあたっては、間接工事費の取扱いは、鋼橋工場製作工事と同じとする。</p> <p>なお、ゴム系伸縮継手の積算にあたっては、「第VI編第2章⑥-1 橋梁用伸縮継手装置設置工」による。</p> <p>(5) 鋼橋工場製作工事に係る支承の積算は製品価格（支承メーカーの販売価格）を材料費明細書に計上し、工場管理費の取扱いは一般の鋼材と同様とする。</p> <p>(イ) 支承の運搬は、一般橋梁部材の運搬と同じ扱いとし、運搬部材質量の中に入れて積算する。</p> <p>(ロ) 支承の塗装は、中塗り、上塗りを現場塗装として計上するものとする。</p> <p>3-2 製作工労務単価</p> <p>工場製作における工数単価（直接労務費）は 27,800 円とする。</p>	種別	重連	斜橋	曲線橋	桁高変化	平均支間長	伸縮継手	○*	○**	×	×	×	高欄	×	×	○***	×	×	橋梁用防護柵	×	×	○***	×	×	検査路	○*	×	×	×	×
種別	重連	斜橋	曲線橋	桁高変化	平均支間長																																																										
伸縮継手	○*	○**	×	×	×																																																										
高欄	×	×	○***	×	×																																																										
橋梁用防護柵	×	×	○***	×	×																																																										
検査路	○*	×	×	×	×																																																										
種別	重連	斜橋	曲線橋	桁高変化	平均支間長																																																										
伸縮継手	○*	○**	×	×	×																																																										
高欄	×	×	○***	×	×																																																										
橋梁用防護柵	×	×	○***	×	×																																																										
検査路	○*	×	×	×	×																																																										