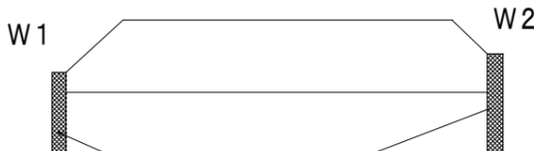


(R6)

改 正	現 行	備 考
<p>第2章 土木設計業務等標準歩掛</p> <p>第7節 一般構造物設計</p> <p>7-1 門型ラーメン・箱型函渠</p> <p>7-1-3 プレキャストボックスウイングの取り付け設計</p> <p>(2) 歩掛適用範囲と歩掛補正</p> <p>2) 歩掛補正</p> <ul style="list-style-type: none"> 両側のウイングを設計する場合は上記標準歩掛を7.5%増とする。 (ただし、両方のウイングとも構造計算を伴う場合のみ適用。)  <p>両側(W1, W2)ウイング設計 歩掛=標準歩掛×1.75</p> <p>・対象型で構造計算を必要としない場合は設計図, 数量計算のうち必要な歩掛のみを計上する。</p>	<p>第2章 土木設計業務等標準歩掛</p> <p>第7節 一般構造物設計</p> <p>7-1 門型ラーメン・箱型函渠</p> <p>7-1-3 プレキャストボックスウイングの取り付け設計</p> <p>(2) 歩掛適用範囲と歩掛補正</p> <p>2) 歩掛補正</p> <ul style="list-style-type: none"> 両側のウイングを設計する場合は上記標準歩掛を7.5%増とする。 (ただし、両方のウイングとも構造計算を伴う場合に適用する。対称型で構造計算を必要としない場合は設計図, 数量計算のうち必要な歩掛のみを計上する。)  <p>両側(W1, W2)ウイング設計 歩掛=標準歩掛×1.75</p> <p>(追加)</p>	

(R6)

改 正	現 行	備 考																																																																																																																																																																																												
<p>第8節 橋梁設計</p> <p>8-1 橋梁予備設計</p> <p>(3) 標準歩掛</p> <p style="text-align: right;">(1橋当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">職 種 区 分</th> <th colspan="7">直 接 人 件 費</th> </tr> <tr> <th>主任 技術者</th> <th>技師長</th> <th>主任 技師</th> <th>技師 (A)</th> <th>技師 (B)</th> <th>技師 (C)</th> <th>技術員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>設 計 計 画</td> <td>2.3</td> <td>2.4</td> <td>4.8</td> <td>7.2</td> <td>4.6</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>設 計 計 算</td> <td></td> <td></td> <td>3.6</td> <td>4.8</td> <td>7.2</td> <td>6.9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>設 計 図</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>5.0</td> <td>5.7</td> <td>6.5</td> </tr> <tr> <td>概算工事費算出</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1.9</td> <td>4.5</td> <td>6.5</td> <td>5.1</td> </tr> <tr> <td>照 査</td> <td></td> <td>2.0</td> <td>2.8</td> <td>4.4</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>報 告 書 作 成</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1.6</td> <td>2.4</td> <td>2.0</td> <td>1.4</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>2.3</td> <td>4.4</td> <td>11.2</td> <td>19.9</td> <td>23.7</td> <td>21.1</td> <td>13.0</td> </tr> </tbody> </table> <p>(注) 電子計算機使用料は、直接経費として上記標準歩掛の2%を計上する。</p> <p>(8) 現地踏査</p> <p style="text-align: right;">(1業務当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">職 種 区 分</th> <th colspan="7">直 接 人 件 費</th> </tr> <tr> <th>主任 技術者</th> <th>技師長</th> <th>主任 技師</th> <th>技師 (A)</th> <th>技師 (B)</th> <th>技師 (C)</th> <th>技術員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>現 地 踏 査</td> <td></td> <td></td> <td>1.6</td> <td>1.6</td> <td>1.6</td> <td>0.8</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>(注) 1業務当たり最大2橋とし、それを超える場合は別途計上する。</p>	職 種 区 分	直 接 人 件 費							主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員	設 計 計 画	2.3	2.4	4.8	7.2	4.6			設 計 計 算			3.6	4.8	7.2	6.9		設 計 図					5.0	5.7	6.5	概算工事費算出				1.9	4.5	6.5	5.1	照 査		2.0	2.8	4.4				報 告 書 作 成				1.6	2.4	2.0	1.4	合 計	2.3	4.4	11.2	19.9	23.7	21.1	13.0	職 種 区 分	直 接 人 件 費							主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員	現 地 踏 査			1.6	1.6	1.6	0.8		<p>第8節 橋梁設計</p> <p>8-1 橋梁予備設計</p> <p>(3) 標準歩掛</p> <p style="text-align: right;">(1橋当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">職 種 区 分</th> <th colspan="7">直 接 人 件 費</th> </tr> <tr> <th>主任 技術者</th> <th>技師長</th> <th>主任 技師</th> <th>技師 (A)</th> <th>技師 (B)</th> <th>技師 (C)</th> <th>技術員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>設 計 計 画</td> <td>2.0</td> <td>2.1</td> <td>4.4</td> <td>6.2</td> <td>4.9</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>設 計 計 算</td> <td></td> <td></td> <td>3.4</td> <td>4.6</td> <td>7.6</td> <td>6.4</td> <td></td> </tr> <tr> <td>設 計 図</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4.8</td> <td>5.2</td> <td>6.1</td> </tr> <tr> <td>概算工事費算出</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1.7</td> <td>4.7</td> <td>5.8</td> <td>5.3</td> </tr> <tr> <td>照 査</td> <td></td> <td>1.9</td> <td>2.8</td> <td>4.2</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>報 告 書 作 成</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1.5</td> <td>2.2</td> <td>1.6</td> <td>1.3</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>2.0</td> <td>4.0</td> <td>10.6</td> <td>18.2</td> <td>24.2</td> <td>19.0</td> <td>12.7</td> </tr> </tbody> </table> <p>(注) 電子計算機使用料は、直接経費として上記標準歩掛の2%を計上する。</p> <p>(8) 現地踏査</p> <p style="text-align: right;">(1業務当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">職 種 区 分</th> <th colspan="7">直 接 人 件 費</th> </tr> <tr> <th>主任 技術者</th> <th>技師長</th> <th>主任 技師</th> <th>技師 (A)</th> <th>技師 (B)</th> <th>技師 (C)</th> <th>技術員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>現 地 踏 査</td> <td></td> <td></td> <td>1.3</td> <td>1.6</td> <td>1.8</td> <td>0.9</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>(注) 1業務当たり最大2橋とし、それを超える場合は別途計上する。</p>	職 種 区 分	直 接 人 件 費							主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員	設 計 計 画	2.0	2.1	4.4	6.2	4.9			設 計 計 算			3.4	4.6	7.6	6.4		設 計 図					4.8	5.2	6.1	概算工事費算出				1.7	4.7	5.8	5.3	照 査		1.9	2.8	4.2				報 告 書 作 成				1.5	2.2	1.6	1.3	合 計	2.0	4.0	10.6	18.2	24.2	19.0	12.7	職 種 区 分	直 接 人 件 費							主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員	現 地 踏 査			1.3	1.6	1.8	0.9		
職 種 区 分		直 接 人 件 費																																																																																																																																																																																												
	主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員																																																																																																																																																																																							
設 計 計 画	2.3	2.4	4.8	7.2	4.6																																																																																																																																																																																									
設 計 計 算			3.6	4.8	7.2	6.9																																																																																																																																																																																								
設 計 図					5.0	5.7	6.5																																																																																																																																																																																							
概算工事費算出				1.9	4.5	6.5	5.1																																																																																																																																																																																							
照 査		2.0	2.8	4.4																																																																																																																																																																																										
報 告 書 作 成				1.6	2.4	2.0	1.4																																																																																																																																																																																							
合 計	2.3	4.4	11.2	19.9	23.7	21.1	13.0																																																																																																																																																																																							
職 種 区 分	直 接 人 件 費																																																																																																																																																																																													
	主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員																																																																																																																																																																																							
現 地 踏 査			1.6	1.6	1.6	0.8																																																																																																																																																																																								
職 種 区 分	直 接 人 件 費																																																																																																																																																																																													
	主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員																																																																																																																																																																																							
設 計 計 画	2.0	2.1	4.4	6.2	4.9																																																																																																																																																																																									
設 計 計 算			3.4	4.6	7.6	6.4																																																																																																																																																																																								
設 計 図					4.8	5.2	6.1																																																																																																																																																																																							
概算工事費算出				1.7	4.7	5.8	5.3																																																																																																																																																																																							
照 査		1.9	2.8	4.2																																																																																																																																																																																										
報 告 書 作 成				1.5	2.2	1.6	1.3																																																																																																																																																																																							
合 計	2.0	4.0	10.6	18.2	24.2	19.0	12.7																																																																																																																																																																																							
職 種 区 分	直 接 人 件 費																																																																																																																																																																																													
	主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員																																																																																																																																																																																							
現 地 踏 査			1.3	1.6	1.8	0.9																																																																																																																																																																																								

(R6)

改 正								現 行								備 考																																																
8-2 橋梁詳細設計 (2) 作業区分 ◎下記の項目は橋梁詳細設計（上部工，下部工，基礎工，架設工）1橋当りに適用するものとする。 (1) 座標計算 (1橋当り) <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">職 種 区 分</th> <th colspan="7">直 接 人 件 費</th> </tr> <tr> <th>主任 技術者</th> <th>技師長</th> <th>主任 技師</th> <th>技師 (A)</th> <th>技師 (B)</th> <th>技師 (C)</th> <th>技術員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>座 標 計 算</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.9</td> <td>1.9</td> <td>2.3</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>									職 種 区 分	直 接 人 件 費							主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員	座 標 計 算				0.9	1.9	2.3		8-2 橋梁詳細設計 (2) 作業区分 ◎下記の項目は橋梁詳細設計（上部工，下部工，基礎工，架設工）1橋当りに適用するものとする。 (1) 座標計算 (1橋当り) <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">職 種 区 分</th> <th colspan="7">直 接 人 件 費</th> </tr> <tr> <th>主任 技術者</th> <th>技師長</th> <th>主任 技師</th> <th>技師 (A)</th> <th>技師 (B)</th> <th>技師 (C)</th> <th>技術員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>座 標 計 算</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.8</td> <td>1.7</td> <td>2.0</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>									職 種 区 分	直 接 人 件 費							主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員	座 標 計 算				0.8	1.7	2.0		
職 種 区 分	直 接 人 件 費																																																															
	主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員																																																									
座 標 計 算				0.9	1.9	2.3																																																										
職 種 区 分	直 接 人 件 費																																																															
	主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員																																																									
座 標 計 算				0.8	1.7	2.0																																																										
(2) 施工計画 (1橋当り) <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">職 種 区 分</th> <th colspan="7">直 接 人 件 費</th> </tr> <tr> <th>主任 技術者</th> <th>技師長</th> <th>主任 技師</th> <th>技師 (A)</th> <th>技師 (B)</th> <th>技師 (C)</th> <th>技術員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>施 工 計 画</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3.4</td> <td>5.3</td> <td>6.5</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>									職 種 区 分	直 接 人 件 費							主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員	施 工 計 画				3.4	5.3	6.5		(2) 施工計画 (1橋当り) <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">職 種 区 分</th> <th colspan="7">直 接 人 件 費</th> </tr> <tr> <th>主任 技術者</th> <th>技師長</th> <th>主任 技師</th> <th>技師 (A)</th> <th>技師 (B)</th> <th>技師 (C)</th> <th>技術員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>施 工 計 画</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3.0</td> <td>4.1</td> <td>4.5</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>									職 種 区 分	直 接 人 件 費							主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員	施 工 計 画				3.0	4.1	4.5		
職 種 区 分	直 接 人 件 費																																																															
	主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員																																																									
施 工 計 画				3.4	5.3	6.5																																																										
職 種 区 分	直 接 人 件 費																																																															
	主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員																																																									
施 工 計 画				3.0	4.1	4.5																																																										
(3) 動的照査 動的照査を必要とする橋梁の場合は下記歩掛を追加するものとする。 (1橋当り) <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">職 種 区 分</th> <th colspan="7">直 接 人 件 費</th> </tr> <tr> <th>主任 技術者</th> <th>技師長</th> <th>主任 技師</th> <th>技師 (A)</th> <th>技師 (B)</th> <th>技師 (C)</th> <th>技術員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>動 的 照 査</td> <td></td> <td></td> <td>4.0</td> <td>8.3</td> <td>11.7</td> <td>11.5</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>									職 種 区 分	直 接 人 件 費							主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員	動 的 照 査			4.0	8.3	11.7	11.5		(3) 動的照査 動的照査を必要とする橋梁の場合は下記歩掛を追加するものとする。 (1橋当り) <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">職 種 区 分</th> <th colspan="7">直 接 人 件 費</th> </tr> <tr> <th>主任 技術者</th> <th>技師長</th> <th>主任 技師</th> <th>技師 (A)</th> <th>技師 (B)</th> <th>技師 (C)</th> <th>技術員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>動 的 照 査</td> <td></td> <td></td> <td>3.2</td> <td>7.2</td> <td>9.1</td> <td>9.6</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>									職 種 区 分	直 接 人 件 費							主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員	動 的 照 査			3.2	7.2	9.1	9.6		
職 種 区 分	直 接 人 件 費																																																															
	主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員																																																									
動 的 照 査			4.0	8.3	11.7	11.5																																																										
職 種 区 分	直 接 人 件 費																																																															
	主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員																																																									
動 的 照 査			3.2	7.2	9.1	9.6																																																										
(注) 本歩掛は2次元モデルを対象としている。									(注) 本歩掛は2次元モデルを対象としている。																																																							

(R6)

改 正	現 行	備 考																																																																																																																																																																																																																																																																																												
<p>8-2-1 コンクリート上部工 (2) 標準歩掛</p> <p>4) (RC) 3径間連続中空床版橋 (25~70m) 予備あり (1橋当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">職 種 区 分</th> <th colspan="7">直 接 人 件 費</th> </tr> <tr> <th>主任 技術者</th> <th>技師長</th> <th>主任 技 師</th> <th>技 師 (A)</th> <th>技 師 (B)</th> <th>技 師 (C)</th> <th>技術員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>設 計 計 画</td><td></td><td></td><td>2.0</td><td>3.0</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>設 計 計 算</td><td></td><td></td><td>2.5</td><td>3.0</td><td>6.5</td><td>10.5</td><td></td></tr> <tr><td>設 計 図</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>10.0</td><td>13.0</td><td>14.0</td></tr> <tr><td>数 量 計 算</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>6.0</td><td>8.5</td><td>10.0</td></tr> <tr><td>照 査</td><td></td><td></td><td>1.5</td><td>1.5</td><td>4.6</td><td>6.6</td><td></td></tr> <tr><td>報 告 書 作 成</td><td></td><td></td><td></td><td>1.0</td><td>1.0</td><td>1.0</td><td></td></tr> <tr><td>合 計</td><td>0.0</td><td>0.0</td><td>6.0</td><td>8.5</td><td>28.1</td><td>39.6</td><td>24.0</td></tr> </tbody> </table> <p>橋長補正式 $y = 0.673 \times L + 68.03$ (%) L: 橋長</p> <p>(注) 1. 補正係数は上記橋長の範囲内の数値を代入した値を適用し、小数2位を四捨五入して小数1位とする。径間が変化する場合は、各径間毎の標準橋長の範囲内の数値を代入する。なお、上記橋長の範囲を超える場合は別途計上する。 2. 電子計算機使用料は基本構造物を対象とし、直接経費として上記標準歩掛の2%を計上する。 3. 照査には、赤黄チェックによる照査も含む。</p> <p>5) (RC) 3径間連続T桁橋 (30~100m) 予備あり (1橋当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">職 種 区 分</th> <th colspan="7">直 接 人 件 費</th> </tr> <tr> <th>主任 技術者</th> <th>技師長</th> <th>主任 技 師</th> <th>技 師 (A)</th> <th>技 師 (B)</th> <th>技 師 (C)</th> <th>技術員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>設 計 計 画</td><td></td><td></td><td>1.5</td><td>1.5</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>設 計 計 算</td><td></td><td></td><td>2.0</td><td>3.0</td><td>5.5</td><td>10.5</td><td></td></tr> <tr><td>設 計 図</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>8.0</td><td>13.0</td><td>13.5</td></tr> <tr><td>数 量 計 算</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>6.5</td><td>9.5</td><td>10.5</td></tr> <tr><td>照 査</td><td></td><td></td><td>1.5</td><td>2.0</td><td>6.5</td><td>9.5</td><td></td></tr> <tr><td>報 告 書 作 成</td><td></td><td></td><td></td><td>1.0</td><td>1.0</td><td>1.0</td><td></td></tr> <tr><td>合 計</td><td>0.0</td><td>0.0</td><td>5.0</td><td>7.5</td><td>27.5</td><td>43.5</td><td>24.0</td></tr> </tbody> </table> <p>橋長補正式 $y = 0.686 \times L + 55.41$ (%) L: 橋長</p> <p>(注) 1. 補正係数は上記橋長の範囲内の数値を代入した値を適用し、小数2位を四捨五入して小数1位とする。径間が変化する場合は、各径間毎の標準橋長の範囲内の数値を代入する。なお、上記橋長の範囲を超える場合は別途計上する。 2. 電子計算機使用料は基本構造物を対象とし、直接経費として上記標準歩掛の2%を計上する。 3. 照査には、赤黄チェックによる照査も含む。</p>	職 種 区 分	直 接 人 件 費							主任 技術者	技師長	主任 技 師	技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)	技術員	設 計 計 画			2.0	3.0				設 計 計 算			2.5	3.0	6.5	10.5		設 計 図					10.0	13.0	14.0	数 量 計 算					6.0	8.5	10.0	照 査			1.5	1.5	4.6	6.6		報 告 書 作 成				1.0	1.0	1.0		合 計	0.0	0.0	6.0	8.5	28.1	39.6	24.0	職 種 区 分	直 接 人 件 費							主任 技術者	技師長	主任 技 師	技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)	技術員	設 計 計 画			1.5	1.5				設 計 計 算			2.0	3.0	5.5	10.5		設 計 図					8.0	13.0	13.5	数 量 計 算					6.5	9.5	10.5	照 査			1.5	2.0	6.5	9.5		報 告 書 作 成				1.0	1.0	1.0		合 計	0.0	0.0	5.0	7.5	27.5	43.5	24.0	<p>8-2-1 コンクリート上部工 (2) 標準歩掛</p> <p>4) (RC) 3径間連続中空床版橋 (25~70m) 予備あり (1橋当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">職 種 区 分</th> <th colspan="7">直 接 人 件 費</th> </tr> <tr> <th>主任 技術者</th> <th>技師長</th> <th>主任 技 師</th> <th>技 師 (A)</th> <th>技 師 (B)</th> <th>技 師 (C)</th> <th>技術員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>設 計 計 画</td><td></td><td></td><td>2.0</td><td>3.0</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>設 計 計 算</td><td></td><td></td><td>2.5</td><td>3.0</td><td>6.5</td><td>10.5</td><td></td></tr> <tr><td>設 計 図</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>10.0</td><td>13.0</td><td>14.0</td></tr> <tr><td>数 量 計 算</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>6.0</td><td>8.5</td><td>10.0</td></tr> <tr><td>照 査</td><td></td><td></td><td>1.5</td><td>1.5</td><td>4.6</td><td>6.6</td><td></td></tr> <tr><td>報 告 書 作 成</td><td></td><td></td><td></td><td>1.0</td><td>1.0</td><td>1.0</td><td></td></tr> <tr><td>合 計</td><td>0.0</td><td>0.0</td><td>6.0</td><td>8.5</td><td>28.1</td><td>39.6</td><td>24.0</td></tr> </tbody> </table> <p>橋長補正式 $y = 0.673 \times L + 68.03$ (%) L: 橋長</p> <p>(注) 1. 補正係数は上記橋長の範囲内の数値を代入した値を適用し、小数2位を四捨五入して小数1位とする。(追加) なお、上記橋長の範囲を超える場合は別途計上する。 2. 電子計算機使用料は基本構造物を対象とし、直接経費として上記標準歩掛の2%を計上する。 3. 照査には、赤黄チェックによる照査も含む。</p> <p>5) (RC) 3径間連続T桁橋 (30~100m) 予備あり (1橋当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">職 種 区 分</th> <th colspan="7">直 接 人 件 費</th> </tr> <tr> <th>主任 技術者</th> <th>技師長</th> <th>主任 技 師</th> <th>技 師 (A)</th> <th>技 師 (B)</th> <th>技 師 (C)</th> <th>技術員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>設 計 計 画</td><td></td><td></td><td>1.5</td><td>1.5</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>設 計 計 算</td><td></td><td></td><td>2.0</td><td>3.0</td><td>5.5</td><td>10.5</td><td></td></tr> <tr><td>設 計 図</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>8.0</td><td>13.0</td><td>13.5</td></tr> <tr><td>数 量 計 算</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>6.5</td><td>9.5</td><td>10.5</td></tr> <tr><td>照 査</td><td></td><td></td><td>1.5</td><td>2.0</td><td>6.5</td><td>9.5</td><td></td></tr> <tr><td>報 告 書 作 成</td><td></td><td></td><td></td><td>1.0</td><td>1.0</td><td>1.0</td><td></td></tr> <tr><td>合 計</td><td>0.0</td><td>0.0</td><td>5.0</td><td>7.5</td><td>27.5</td><td>43.5</td><td>24.0</td></tr> </tbody> </table> <p>橋長補正式 $y = 0.686 \times L + 55.41$ (%) L: 橋長</p> <p>(注) 1. 補正係数は上記橋長の範囲内の数値を代入した値を適用し、小数2位を四捨五入して小数1位とする。(追加) なお、上記橋長の範囲を超える場合は別途計上する。 2. 電子計算機使用料は基本構造物を対象とし、直接経費として上記標準歩掛の2%を計上する。 3. 照査には、赤黄チェックによる照査も含む。</p>	職 種 区 分	直 接 人 件 費							主任 技術者	技師長	主任 技 師	技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)	技術員	設 計 計 画			2.0	3.0				設 計 計 算			2.5	3.0	6.5	10.5		設 計 図					10.0	13.0	14.0	数 量 計 算					6.0	8.5	10.0	照 査			1.5	1.5	4.6	6.6		報 告 書 作 成				1.0	1.0	1.0		合 計	0.0	0.0	6.0	8.5	28.1	39.6	24.0	職 種 区 分	直 接 人 件 費							主任 技術者	技師長	主任 技 師	技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)	技術員	設 計 計 画			1.5	1.5				設 計 計 算			2.0	3.0	5.5	10.5		設 計 図					8.0	13.0	13.5	数 量 計 算					6.5	9.5	10.5	照 査			1.5	2.0	6.5	9.5		報 告 書 作 成				1.0	1.0	1.0		合 計	0.0	0.0	5.0	7.5	27.5	43.5	24.0	
職 種 区 分		直 接 人 件 費																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	主任 技術者	技師長	主任 技 師	技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)	技術員																																																																																																																																																																																																																																																																																							
設 計 計 画			2.0	3.0																																																																																																																																																																																																																																																																																										
設 計 計 算			2.5	3.0	6.5	10.5																																																																																																																																																																																																																																																																																								
設 計 図					10.0	13.0	14.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							
数 量 計 算					6.0	8.5	10.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							
照 査			1.5	1.5	4.6	6.6																																																																																																																																																																																																																																																																																								
報 告 書 作 成				1.0	1.0	1.0																																																																																																																																																																																																																																																																																								
合 計	0.0	0.0	6.0	8.5	28.1	39.6	24.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							
職 種 区 分	直 接 人 件 費																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	主任 技術者	技師長	主任 技 師	技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)	技術員																																																																																																																																																																																																																																																																																							
設 計 計 画			1.5	1.5																																																																																																																																																																																																																																																																																										
設 計 計 算			2.0	3.0	5.5	10.5																																																																																																																																																																																																																																																																																								
設 計 図					8.0	13.0	13.5																																																																																																																																																																																																																																																																																							
数 量 計 算					6.5	9.5	10.5																																																																																																																																																																																																																																																																																							
照 査			1.5	2.0	6.5	9.5																																																																																																																																																																																																																																																																																								
報 告 書 作 成				1.0	1.0	1.0																																																																																																																																																																																																																																																																																								
合 計	0.0	0.0	5.0	7.5	27.5	43.5	24.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							
職 種 区 分	直 接 人 件 費																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	主任 技術者	技師長	主任 技 師	技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)	技術員																																																																																																																																																																																																																																																																																							
設 計 計 画			2.0	3.0																																																																																																																																																																																																																																																																																										
設 計 計 算			2.5	3.0	6.5	10.5																																																																																																																																																																																																																																																																																								
設 計 図					10.0	13.0	14.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							
数 量 計 算					6.0	8.5	10.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							
照 査			1.5	1.5	4.6	6.6																																																																																																																																																																																																																																																																																								
報 告 書 作 成				1.0	1.0	1.0																																																																																																																																																																																																																																																																																								
合 計	0.0	0.0	6.0	8.5	28.1	39.6	24.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							
職 種 区 分	直 接 人 件 費																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	主任 技術者	技師長	主任 技 師	技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)	技術員																																																																																																																																																																																																																																																																																							
設 計 計 画			1.5	1.5																																																																																																																																																																																																																																																																																										
設 計 計 算			2.0	3.0	5.5	10.5																																																																																																																																																																																																																																																																																								
設 計 図					8.0	13.0	13.5																																																																																																																																																																																																																																																																																							
数 量 計 算					6.5	9.5	10.5																																																																																																																																																																																																																																																																																							
照 査			1.5	2.0	6.5	9.5																																																																																																																																																																																																																																																																																								
報 告 書 作 成				1.0	1.0	1.0																																																																																																																																																																																																																																																																																								
合 計	0.0	0.0	5.0	7.5	27.5	43.5	24.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							

(R6)

改 正	現 行	備 考																																																																																																																																																																																																																																																																																												
<p>6) (RC) 3径間連続ラーメン橋 (10~35m) 予備あり (1橋当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">職 種 区 分</th> <th colspan="7">直 接 人 件 費</th> </tr> <tr> <th>主任 技術者</th> <th>技師長</th> <th>主任 技 師</th> <th>技 師 (A)</th> <th>技 師 (B)</th> <th>技 師 (C)</th> <th>技術員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>設 計 計 画</td><td></td><td></td><td>3.5</td><td>4.0</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>設 計 計 算</td><td></td><td></td><td>2.0</td><td>4.0</td><td>7.5</td><td>11.0</td><td></td></tr> <tr><td>設 計 図</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>4.5</td><td>14.0</td><td>21.5</td></tr> <tr><td>数 量 計 算</td><td></td><td></td><td></td><td>2.0</td><td>5.5</td><td>7.5</td><td></td></tr> <tr><td>照 査</td><td></td><td></td><td>1.5</td><td>1.0</td><td>3.0</td><td>5.5</td><td></td></tr> <tr><td>報 告 書 作 成</td><td></td><td></td><td></td><td>1.0</td><td>1.0</td><td>1.0</td><td></td></tr> <tr><td>合 計</td><td>0.0</td><td>0.0</td><td>7.0</td><td>10.0</td><td>18.0</td><td>37.0</td><td>29.0</td></tr> </tbody> </table> <p>橋長補正式 $y = 0.708 \times L + 84.07$ (%) L : 橋長</p> <p>(注) 1. 補正係数は上記橋長の範囲内の数値を代入した値を適用し、小数2位を四捨五入して小数1位とする。径間が変化する場合は、各径間毎の標準橋長の範囲内の数値を代入する。なお、上記橋長の範囲を超える場合は別途計上する。 2. 電子計算機使用料は基本構造物を対象とし、直接経費として上記標準歩掛の2%を計上する。 3. 照査には、赤黄チェックによる照査も含む。</p> <p>1 3) (PC) 3径間連結プレテンションT桁橋 (25~85m) 予備あり (1橋当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">職 種 区 分</th> <th colspan="7">直 接 人 件 費</th> </tr> <tr> <th>主任 技術者</th> <th>技師長</th> <th>主任 技 師</th> <th>技 師 (A)</th> <th>技 師 (B)</th> <th>技 師 (C)</th> <th>技術員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>設 計 計 画</td><td></td><td>2.5</td><td>3.0</td><td>3.5</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>設 計 計 算</td><td></td><td></td><td>2.5</td><td>6.5</td><td>10.5</td><td>10.0</td><td></td></tr> <tr><td>設 計 図</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>6.5</td><td>16.5</td><td>24.0</td></tr> <tr><td>数 量 計 算</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>4.0</td><td>6.0</td><td>8.0</td></tr> <tr><td>照 査</td><td></td><td></td><td>2.0</td><td>2.0</td><td>5.2</td><td>8.2</td><td></td></tr> <tr><td>報 告 書 作 成</td><td></td><td></td><td></td><td>1.0</td><td>1.0</td><td>1.0</td><td></td></tr> <tr><td>合 計</td><td>0.0</td><td>2.5</td><td>7.5</td><td>13.0</td><td>27.2</td><td>41.7</td><td>32.0</td></tr> </tbody> </table> <p>橋長補正式 $y = 0.565 \times L + 68.93$ (%) L : 橋長</p> <p>(注) 1. 補正係数は上記橋長の範囲内の数値を代入した値を適用し、小数2位を四捨五入して小数1位とする。径間が変化する場合は、各径間毎の標準橋長の範囲内の数値を代入する。なお、上記橋長の範囲を超える場合は別途計上する。 2. 電子計算機使用料は基本構造物を対象とし、直接経費として上記標準歩掛の2%を計上する。 3. 照査には、赤黄チェックによる照査も含む。</p>	職 種 区 分	直 接 人 件 費							主任 技術者	技師長	主任 技 師	技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)	技術員	設 計 計 画			3.5	4.0				設 計 計 算			2.0	4.0	7.5	11.0		設 計 図					4.5	14.0	21.5	数 量 計 算				2.0	5.5	7.5		照 査			1.5	1.0	3.0	5.5		報 告 書 作 成				1.0	1.0	1.0		合 計	0.0	0.0	7.0	10.0	18.0	37.0	29.0	職 種 区 分	直 接 人 件 費							主任 技術者	技師長	主任 技 師	技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)	技術員	設 計 計 画		2.5	3.0	3.5				設 計 計 算			2.5	6.5	10.5	10.0		設 計 図					6.5	16.5	24.0	数 量 計 算					4.0	6.0	8.0	照 査			2.0	2.0	5.2	8.2		報 告 書 作 成				1.0	1.0	1.0		合 計	0.0	2.5	7.5	13.0	27.2	41.7	32.0	<p>6) (RC) 3径間連続ラーメン橋 (10~35m) 予備あり (1橋当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">職 種 区 分</th> <th colspan="7">直 接 人 件 費</th> </tr> <tr> <th>主任 技術者</th> <th>技師長</th> <th>主任 技 師</th> <th>技 師 (A)</th> <th>技 師 (B)</th> <th>技 師 (C)</th> <th>技術員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>設 計 計 画</td><td></td><td></td><td>3.5</td><td>4.0</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>設 計 計 算</td><td></td><td></td><td>2.0</td><td>4.0</td><td>7.5</td><td>11.0</td><td></td></tr> <tr><td>設 計 図</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>4.5</td><td>14.0</td><td>21.5</td></tr> <tr><td>数 量 計 算</td><td></td><td></td><td></td><td>2.0</td><td>5.5</td><td>7.5</td><td></td></tr> <tr><td>照 査</td><td></td><td></td><td>1.5</td><td>1.0</td><td>3.0</td><td>5.5</td><td></td></tr> <tr><td>報 告 書 作 成</td><td></td><td></td><td></td><td>1.0</td><td>1.0</td><td>1.0</td><td></td></tr> <tr><td>合 計</td><td>0.0</td><td>0.0</td><td>7.0</td><td>10.0</td><td>18.0</td><td>37.0</td><td>29.0</td></tr> </tbody> </table> <p>橋長補正式 $y = 0.708 \times L + 84.07$ (%) L : 橋長</p> <p>(注) 1. 補正係数は上記橋長の範囲内の数値を代入した値を適用し、小数2位を四捨五入して小数1位とする。(追加)なお、上記橋長の範囲を超える場合は別途計上する。 2. 電子計算機使用料は基本構造物を対象とし、直接経費として上記標準歩掛の2%を計上する。 3. 照査には、赤黄チェックによる照査も含む。</p> <p>1 3) (PC) 3径間連結プレテンションT桁橋 (25~85m) 予備あり (1橋当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">職 種 区 分</th> <th colspan="7">直 接 人 件 費</th> </tr> <tr> <th>主任 技術者</th> <th>技師長</th> <th>主任 技 師</th> <th>技 師 (A)</th> <th>技 師 (B)</th> <th>技 師 (C)</th> <th>技術員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>設 計 計 画</td><td></td><td>2.5</td><td>3.0</td><td>3.5</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>設 計 計 算</td><td></td><td></td><td>2.5</td><td>6.5</td><td>10.5</td><td>10.0</td><td></td></tr> <tr><td>設 計 図</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>6.5</td><td>16.5</td><td>24.0</td></tr> <tr><td>数 量 計 算</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>4.0</td><td>6.0</td><td>8.0</td></tr> <tr><td>照 査</td><td></td><td></td><td>2.0</td><td>2.0</td><td>5.2</td><td>8.2</td><td></td></tr> <tr><td>報 告 書 作 成</td><td></td><td></td><td></td><td>1.0</td><td>1.0</td><td>1.0</td><td></td></tr> <tr><td>合 計</td><td>0.0</td><td>2.5</td><td>7.5</td><td>13.0</td><td>27.2</td><td>41.7</td><td>32.0</td></tr> </tbody> </table> <p>橋長補正式 $y = 0.565 \times L + 68.93$ (%) L : 橋長</p> <p>(注) 1. 補正係数は上記橋長の範囲内の数値を代入した値を適用し、小数2位を四捨五入して小数1位とする。(追加)なお、上記橋長の範囲を超える場合は別途計上する。 2. 電子計算機使用料は基本構造物を対象とし、直接経費として上記標準歩掛の2%を計上する。 3. 照査には、赤黄チェックによる照査も含む。</p>	職 種 区 分	直 接 人 件 費							主任 技術者	技師長	主任 技 師	技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)	技術員	設 計 計 画			3.5	4.0				設 計 計 算			2.0	4.0	7.5	11.0		設 計 図					4.5	14.0	21.5	数 量 計 算				2.0	5.5	7.5		照 査			1.5	1.0	3.0	5.5		報 告 書 作 成				1.0	1.0	1.0		合 計	0.0	0.0	7.0	10.0	18.0	37.0	29.0	職 種 区 分	直 接 人 件 費							主任 技術者	技師長	主任 技 師	技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)	技術員	設 計 計 画		2.5	3.0	3.5				設 計 計 算			2.5	6.5	10.5	10.0		設 計 図					6.5	16.5	24.0	数 量 計 算					4.0	6.0	8.0	照 査			2.0	2.0	5.2	8.2		報 告 書 作 成				1.0	1.0	1.0		合 計	0.0	2.5	7.5	13.0	27.2	41.7	32.0	
職 種 区 分		直 接 人 件 費																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	主任 技術者	技師長	主任 技 師	技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)	技術員																																																																																																																																																																																																																																																																																							
設 計 計 画			3.5	4.0																																																																																																																																																																																																																																																																																										
設 計 計 算			2.0	4.0	7.5	11.0																																																																																																																																																																																																																																																																																								
設 計 図					4.5	14.0	21.5																																																																																																																																																																																																																																																																																							
数 量 計 算				2.0	5.5	7.5																																																																																																																																																																																																																																																																																								
照 査			1.5	1.0	3.0	5.5																																																																																																																																																																																																																																																																																								
報 告 書 作 成				1.0	1.0	1.0																																																																																																																																																																																																																																																																																								
合 計	0.0	0.0	7.0	10.0	18.0	37.0	29.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							
職 種 区 分	直 接 人 件 費																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	主任 技術者	技師長	主任 技 師	技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)	技術員																																																																																																																																																																																																																																																																																							
設 計 計 画		2.5	3.0	3.5																																																																																																																																																																																																																																																																																										
設 計 計 算			2.5	6.5	10.5	10.0																																																																																																																																																																																																																																																																																								
設 計 図					6.5	16.5	24.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							
数 量 計 算					4.0	6.0	8.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							
照 査			2.0	2.0	5.2	8.2																																																																																																																																																																																																																																																																																								
報 告 書 作 成				1.0	1.0	1.0																																																																																																																																																																																																																																																																																								
合 計	0.0	2.5	7.5	13.0	27.2	41.7	32.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							
職 種 区 分	直 接 人 件 費																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	主任 技術者	技師長	主任 技 師	技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)	技術員																																																																																																																																																																																																																																																																																							
設 計 計 画			3.5	4.0																																																																																																																																																																																																																																																																																										
設 計 計 算			2.0	4.0	7.5	11.0																																																																																																																																																																																																																																																																																								
設 計 図					4.5	14.0	21.5																																																																																																																																																																																																																																																																																							
数 量 計 算				2.0	5.5	7.5																																																																																																																																																																																																																																																																																								
照 査			1.5	1.0	3.0	5.5																																																																																																																																																																																																																																																																																								
報 告 書 作 成				1.0	1.0	1.0																																																																																																																																																																																																																																																																																								
合 計	0.0	0.0	7.0	10.0	18.0	37.0	29.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							
職 種 区 分	直 接 人 件 費																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	主任 技術者	技師長	主任 技 師	技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)	技術員																																																																																																																																																																																																																																																																																							
設 計 計 画		2.5	3.0	3.5																																																																																																																																																																																																																																																																																										
設 計 計 算			2.5	6.5	10.5	10.0																																																																																																																																																																																																																																																																																								
設 計 図					6.5	16.5	24.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							
数 量 計 算					4.0	6.0	8.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							
照 査			2.0	2.0	5.2	8.2																																																																																																																																																																																																																																																																																								
報 告 書 作 成				1.0	1.0	1.0																																																																																																																																																																																																																																																																																								
合 計	0.0	2.5	7.5	13.0	27.2	41.7	32.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							

(R6)

改 正	現 行	備 考																																																																																																																																																																																																																																																																																																
<p>1 4) (PC) 3径間連結ポストテンションT桁橋 (40~120m) 予備あり (1橋当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">職 種 区 分</th> <th colspan="7">直 接 人 件 費</th> </tr> <tr> <th>主任 技術者</th> <th>技師長</th> <th>主任 技師</th> <th>技師 (A)</th> <th>技師 (B)</th> <th>技師 (C)</th> <th>技術員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>設 計 計 画</td><td></td><td>3.5</td><td>3.5</td><td>3.5</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>設 計 計 算</td><td></td><td></td><td>3.5</td><td>8.0</td><td>12.5</td><td>12.5</td><td></td></tr> <tr><td>設 計 図</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>9.0</td><td>20.5</td><td>29.0</td></tr> <tr><td>数 量 計 算</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>5.0</td><td>7.0</td><td>10.0</td></tr> <tr><td>照 査</td><td></td><td></td><td>2.0</td><td>2.0</td><td>6.2</td><td>10.2</td><td></td></tr> <tr><td>報 告 書 作 成</td><td></td><td></td><td></td><td>1.0</td><td>1.0</td><td>1.0</td><td></td></tr> <tr><td>合 計</td><td>0.0</td><td>3.5</td><td>9.0</td><td>14.5</td><td>33.7</td><td>51.2</td><td>39.0</td></tr> </tbody> </table> <p>橋長補正式 $y = 0.461 \times L + 63.12$ (%) L : 橋長</p> <p>(注) 1. 補正係数は上記橋長の範囲内の数値を代入した値を適用し、小数2位を四捨五入して小数1位とする。径間が変化する場合は、各径間毎の標準橋長の範囲内の数値を代入する。なお、上記橋長の範囲を超える場合は別途計上する。 2. 電子計算機使用料は基本構造物を対象とし、直接経費として上記標準歩掛の2%を計上する。 3. 照査には、赤黄チェックによる照査も含む。</p> <p>1 6) (PC) 3径間連続中空床版橋 (35~105m) 予備あり (1橋当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">職 種 区 分</th> <th colspan="7">直 接 人 件 費</th> </tr> <tr> <th>主任 技術者</th> <th>技師長</th> <th>主任 技師</th> <th>技師 (A)</th> <th>技師 (B)</th> <th>技師 (C)</th> <th>技術員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>設 計 計 画</td><td></td><td>4.5</td><td>4.0</td><td>3.5</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>設 計 計 算</td><td></td><td></td><td>3.5</td><td>8.5</td><td>13.5</td><td>13.0</td><td></td></tr> <tr><td>設 計 図</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>10.0</td><td>21.5</td><td>32.0</td></tr> <tr><td>数 量 計 算</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>5.5</td><td>7.5</td><td>11.0</td></tr> <tr><td>照 査</td><td></td><td></td><td>2.5</td><td>2.5</td><td>6.5</td><td>10.5</td><td></td></tr> <tr><td>報 告 書 作 成</td><td></td><td></td><td></td><td>1.0</td><td>1.0</td><td>1.0</td><td></td></tr> <tr><td>合 計</td><td>0.0</td><td>4.5</td><td>10.0</td><td>15.5</td><td>36.5</td><td>53.5</td><td>43.0</td></tr> </tbody> </table> <p>橋長補正式 $y = 0.424 \times L + 70.32$ (%) L : 橋長</p> <p>(注) 1. 補正係数は上記橋長の範囲内の数値を代入した値を適用し、小数2位を四捨五入して小数1位とする。径間が変化する場合は、各径間毎の標準橋長の範囲内の数値を代入する。なお、上記橋長の範囲を超える場合は別途計上する。 2. 電子計算機使用料は基本構造物を対象とし、直接経費として上記標準歩掛の2%を計上する。 3. 照査には、赤黄チェックによる照査も含む。</p>	職 種 区 分	直 接 人 件 費							主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員	設 計 計 画		3.5	3.5	3.5				設 計 計 算			3.5	8.0	12.5	12.5		設 計 図					9.0	20.5	29.0	数 量 計 算					5.0	7.0	10.0	照 査			2.0	2.0	6.2	10.2		報 告 書 作 成				1.0	1.0	1.0		合 計	0.0	3.5	9.0	14.5	33.7	51.2	39.0	職 種 区 分	直 接 人 件 費							主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員	設 計 計 画		4.5	4.0	3.5				設 計 計 算			3.5	8.5	13.5	13.0		設 計 図					10.0	21.5	32.0	数 量 計 算					5.5	7.5	11.0	照 査			2.5	2.5	6.5	10.5		報 告 書 作 成				1.0	1.0	1.0		合 計	0.0	4.5	10.0	15.5	36.5	53.5	43.0	<p>1 4) (PC) 3径間連結ポストテンションT桁橋 (40~120m) 予備あり (1橋当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">職 種 区 分</th> <th colspan="7">直 接 人 件 費</th> </tr> <tr> <th>主任 技術者</th> <th>技師長</th> <th>主任 技師</th> <th>技師 (A)</th> <th>技師 (B)</th> <th>技師 (C)</th> <th>技術員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>設 計 計 画</td><td></td><td>3.5</td><td>3.5</td><td>3.5</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>設 計 計 算</td><td></td><td></td><td></td><td>3.5</td><td>8.0</td><td>12.5</td><td>12.5</td></tr> <tr><td>設 計 図</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>9.0</td><td>20.5</td><td>29.0</td></tr> <tr><td>数 量 計 算</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>5.0</td><td>7.0</td><td>10.0</td></tr> <tr><td>照 査</td><td></td><td></td><td>2.0</td><td>2.0</td><td>6.2</td><td>10.2</td><td></td></tr> <tr><td>報 告 書 作 成</td><td></td><td></td><td></td><td>1.0</td><td>1.0</td><td>1.0</td><td></td></tr> <tr><td>合 計</td><td>0.0</td><td>3.5</td><td>9.0</td><td>14.5</td><td>33.7</td><td>51.2</td><td>39.0</td></tr> </tbody> </table> <p>橋長補正式 $y = 0.461 \times L + 63.12$ (%) L : 橋長</p> <p>(注) 1. 補正係数は上記橋長の範囲内の数値を代入した値を適用し、小数2位を四捨五入して小数1位とする。(追加)なお、上記橋長の範囲を超える場合は別途計上する。 2. 電子計算機使用料は基本構造物を対象とし、直接経費として上記標準歩掛の2%を計上する。 3. 照査には、赤黄チェックによる照査も含む。</p> <p>1 6) (PC) 3径間連続中空床版橋 (35~105m) 予備あり (1橋当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">職 種 区 分</th> <th colspan="7">直 接 人 件 費</th> </tr> <tr> <th>主任 技術者</th> <th>技師長</th> <th>主任 技師</th> <th>技師 (A)</th> <th>技師 (B)</th> <th>技師 (C)</th> <th>技術員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>設 計 計 画</td><td></td><td>4.5</td><td>4.0</td><td>3.5</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>設 計 計 算</td><td></td><td></td><td>3.5</td><td>8.5</td><td>13.5</td><td>13.0</td><td></td></tr> <tr><td>設 計 図</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>10.0</td><td>21.5</td><td>32.0</td></tr> <tr><td>数 量 計 算</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>5.5</td><td>7.5</td><td>11.0</td></tr> <tr><td>照 査</td><td></td><td></td><td>2.5</td><td>2.5</td><td>6.5</td><td>10.5</td><td></td></tr> <tr><td>報 告 書 作 成</td><td></td><td></td><td></td><td>1.0</td><td>1.0</td><td>1.0</td><td></td></tr> <tr><td>合 計</td><td>0.0</td><td>4.5</td><td>10.0</td><td>15.5</td><td>36.5</td><td>53.5</td><td>43.0</td></tr> </tbody> </table> <p>橋長補正式 $y = 0.424 \times L + 70.32$ (%) L : 橋長</p> <p>(注) 1. 補正係数は上記橋長の範囲内の数値を代入した値を適用し、小数2位を四捨五入して小数1位とする。(追加)なお、上記橋長の範囲を超える場合は別途計上する。 2. 電子計算機使用料は基本構造物を対象とし、直接経費として上記標準歩掛の2%を計上する。 3. 照査には、赤黄チェックによる照査も含む。</p>	職 種 区 分	直 接 人 件 費							主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員	設 計 計 画		3.5	3.5	3.5				設 計 計 算				3.5	8.0	12.5	12.5	設 計 図						9.0	20.5	29.0	数 量 計 算						5.0	7.0	10.0	照 査			2.0	2.0	6.2	10.2		報 告 書 作 成				1.0	1.0	1.0		合 計	0.0	3.5	9.0	14.5	33.7	51.2	39.0	職 種 区 分	直 接 人 件 費							主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員	設 計 計 画		4.5	4.0	3.5				設 計 計 算			3.5	8.5	13.5	13.0		設 計 図						10.0	21.5	32.0	数 量 計 算						5.5	7.5	11.0	照 査			2.5	2.5	6.5	10.5		報 告 書 作 成				1.0	1.0	1.0		合 計	0.0	4.5	10.0	15.5	36.5	53.5	43.0	
職 種 区 分		直 接 人 件 費																																																																																																																																																																																																																																																																																																
	主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員																																																																																																																																																																																																																																																																																											
設 計 計 画		3.5	3.5	3.5																																																																																																																																																																																																																																																																																														
設 計 計 算			3.5	8.0	12.5	12.5																																																																																																																																																																																																																																																																																												
設 計 図					9.0	20.5	29.0																																																																																																																																																																																																																																																																																											
数 量 計 算					5.0	7.0	10.0																																																																																																																																																																																																																																																																																											
照 査			2.0	2.0	6.2	10.2																																																																																																																																																																																																																																																																																												
報 告 書 作 成				1.0	1.0	1.0																																																																																																																																																																																																																																																																																												
合 計	0.0	3.5	9.0	14.5	33.7	51.2	39.0																																																																																																																																																																																																																																																																																											
職 種 区 分	直 接 人 件 費																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員																																																																																																																																																																																																																																																																																											
設 計 計 画		4.5	4.0	3.5																																																																																																																																																																																																																																																																																														
設 計 計 算			3.5	8.5	13.5	13.0																																																																																																																																																																																																																																																																																												
設 計 図					10.0	21.5	32.0																																																																																																																																																																																																																																																																																											
数 量 計 算					5.5	7.5	11.0																																																																																																																																																																																																																																																																																											
照 査			2.5	2.5	6.5	10.5																																																																																																																																																																																																																																																																																												
報 告 書 作 成				1.0	1.0	1.0																																																																																																																																																																																																																																																																																												
合 計	0.0	4.5	10.0	15.5	36.5	53.5	43.0																																																																																																																																																																																																																																																																																											
職 種 区 分	直 接 人 件 費																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員																																																																																																																																																																																																																																																																																											
設 計 計 画		3.5	3.5	3.5																																																																																																																																																																																																																																																																																														
設 計 計 算				3.5	8.0	12.5	12.5																																																																																																																																																																																																																																																																																											
設 計 図						9.0	20.5	29.0																																																																																																																																																																																																																																																																																										
数 量 計 算						5.0	7.0	10.0																																																																																																																																																																																																																																																																																										
照 査			2.0	2.0	6.2	10.2																																																																																																																																																																																																																																																																																												
報 告 書 作 成				1.0	1.0	1.0																																																																																																																																																																																																																																																																																												
合 計	0.0	3.5	9.0	14.5	33.7	51.2	39.0																																																																																																																																																																																																																																																																																											
職 種 区 分	直 接 人 件 費																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員																																																																																																																																																																																																																																																																																											
設 計 計 画		4.5	4.0	3.5																																																																																																																																																																																																																																																																																														
設 計 計 算			3.5	8.5	13.5	13.0																																																																																																																																																																																																																																																																																												
設 計 図						10.0	21.5	32.0																																																																																																																																																																																																																																																																																										
数 量 計 算						5.5	7.5	11.0																																																																																																																																																																																																																																																																																										
照 査			2.5	2.5	6.5	10.5																																																																																																																																																																																																																																																																																												
報 告 書 作 成				1.0	1.0	1.0																																																																																																																																																																																																																																																																																												
合 計	0.0	4.5	10.0	15.5	36.5	53.5	43.0																																																																																																																																																																																																																																																																																											

(R6)

改 正	現 行	備 考																																																																																																																																																																																																																																																																																												
<p>17) (PC) 3径間連続ポストテンションT桁橋 (60~195m) 予備あり (1橋当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">職 種 区 分</th> <th colspan="7">直 接 人 件 費</th> </tr> <tr> <th>主任 技術者</th> <th>技師長</th> <th>主任 技師</th> <th>技師 (A)</th> <th>技師 (B)</th> <th>技師 (C)</th> <th>技術員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>設 計 計 画</td><td>1.5</td><td>1.5</td><td>2.0</td><td>3.5</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>設 計 計 算</td><td></td><td></td><td>6.0</td><td>8.5</td><td>14.5</td><td>19.0</td><td></td></tr> <tr><td>設 計 図</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>22.0</td><td>27.5</td><td>30.0</td></tr> <tr><td>数 量 計 算</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>11.0</td><td>14.5</td><td>15.0</td></tr> <tr><td>照 査</td><td></td><td></td><td>2.5</td><td>3.0</td><td>9.0</td><td>10.0</td><td></td></tr> <tr><td>報 告 書 作 成</td><td></td><td></td><td></td><td>1.5</td><td>0.5</td><td>1.0</td><td></td></tr> <tr><td>合 計</td><td>1.5</td><td>1.5</td><td>10.5</td><td>16.5</td><td>57.0</td><td>72.0</td><td>45.0</td></tr> </tbody> </table> <p>橋長補正式 $y = 0.366 \times L + 53.34$ (%) L : 橋長</p> <p>(注) 1. 補正係数は上記橋長の範囲内の数値を代入した値を適用し、小数2位を四捨五入して小数1位とする。径間が変化する場合は、各径間毎の標準橋長の範囲内の数値を代入する。なお、上記橋長の範囲を超える場合は別途計上する。 2. 電子計算機使用料は基本構造物を対象とし、直接経費として上記標準歩掛の2%を計上する。 3. 照査には、赤黄チェックによる照査も含む。</p> <p>18) (PC) 3径間連続箱桁橋 (65~225m) 予備あり (1橋当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">職 種 区 分</th> <th colspan="7">直 接 人 件 費</th> </tr> <tr> <th>主任 技術者</th> <th>技師長</th> <th>主任 技師</th> <th>技師 (A)</th> <th>技師 (B)</th> <th>技師 (C)</th> <th>技術員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>設 計 計 画</td><td>1.5</td><td>2.0</td><td>2.5</td><td>4.0</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>設 計 計 算</td><td></td><td></td><td>7.5</td><td>10.5</td><td>17.0</td><td>23.5</td><td></td></tr> <tr><td>設 計 図</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>23.0</td><td>29.5</td><td>31.0</td></tr> <tr><td>数 量 計 算</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>14.0</td><td>18.5</td><td>19.5</td></tr> <tr><td>照 査</td><td></td><td>2.5</td><td>2.0</td><td>3.5</td><td>14.0</td><td>15.5</td><td></td></tr> <tr><td>報 告 書 作 成</td><td></td><td></td><td>1.5</td><td>0.5</td><td>0.5</td><td>1.5</td><td></td></tr> <tr><td>合 計</td><td>1.5</td><td>4.5</td><td>13.5</td><td>18.5</td><td>68.5</td><td>88.5</td><td>50.5</td></tr> </tbody> </table> <p>橋長補正式 $y = 0.304 \times L + 55.92$ (%) L : 橋長</p> <p>(注) 1. 補正係数は上記橋長の範囲内の数値を代入した値を適用し、小数2位を四捨五入して小数1位とする。径間が変化する場合は、各径間毎の標準橋長の範囲内の数値を代入する。なお、上記橋長の範囲を超える場合は別途計上する。 2. 電子計算機使用料は基本構造物を対象とし、直接経費として上記標準歩掛の2%を計上する。 3. 照査には、赤黄チェックによる照査も含む。</p>	職 種 区 分	直 接 人 件 費							主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員	設 計 計 画	1.5	1.5	2.0	3.5				設 計 計 算			6.0	8.5	14.5	19.0		設 計 図					22.0	27.5	30.0	数 量 計 算					11.0	14.5	15.0	照 査			2.5	3.0	9.0	10.0		報 告 書 作 成				1.5	0.5	1.0		合 計	1.5	1.5	10.5	16.5	57.0	72.0	45.0	職 種 区 分	直 接 人 件 費							主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員	設 計 計 画	1.5	2.0	2.5	4.0				設 計 計 算			7.5	10.5	17.0	23.5		設 計 図					23.0	29.5	31.0	数 量 計 算					14.0	18.5	19.5	照 査		2.5	2.0	3.5	14.0	15.5		報 告 書 作 成			1.5	0.5	0.5	1.5		合 計	1.5	4.5	13.5	18.5	68.5	88.5	50.5	<p>17) (PC) 3径間連続ポストテンションT桁橋 (60~195m) 予備あり (1橋当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">職 種 区 分</th> <th colspan="7">直 接 人 件 費</th> </tr> <tr> <th>主任 技術者</th> <th>技師長</th> <th>主任 技師</th> <th>技師 (A)</th> <th>技師 (B)</th> <th>技師 (C)</th> <th>技術員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>設 計 計 画</td><td>1.5</td><td>1.5</td><td>2.0</td><td>3.5</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>設 計 計 算</td><td></td><td></td><td>6.0</td><td>8.5</td><td>14.5</td><td>19.0</td><td></td></tr> <tr><td>設 計 図</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>22.0</td><td>27.5</td><td>30.0</td></tr> <tr><td>数 量 計 算</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>11.0</td><td>14.5</td><td>15.0</td></tr> <tr><td>照 査</td><td></td><td></td><td>2.5</td><td>3.0</td><td>9.0</td><td>10.0</td><td></td></tr> <tr><td>報 告 書 作 成</td><td></td><td></td><td></td><td>1.5</td><td>0.5</td><td>1.0</td><td></td></tr> <tr><td>合 計</td><td>1.5</td><td>1.5</td><td>10.5</td><td>16.5</td><td>57.0</td><td>72.0</td><td>45.0</td></tr> </tbody> </table> <p>橋長補正式 $y = 0.366 \times L + 53.34$ (%) L : 橋長</p> <p>(注) 1. 補正係数は上記橋長の範囲内の数値を代入した値を適用し、小数2位を四捨五入して小数1位とする。(追加)なお、上記橋長の範囲を超える場合は別途計上する。 2. 電子計算機使用料は基本構造物を対象とし、直接経費として上記標準歩掛の2%を計上する。 3. 照査には、赤黄チェックによる照査も含む。</p> <p>18) (PC) 3径間連続箱桁橋 (65~225m) 予備あり (1橋当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">職 種 区 分</th> <th colspan="7">直 接 人 件 費</th> </tr> <tr> <th>主任 技術者</th> <th>技師長</th> <th>主任 技師</th> <th>技師 (A)</th> <th>技師 (B)</th> <th>技師 (C)</th> <th>技術員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>設 計 計 画</td><td>1.5</td><td>2.0</td><td>2.5</td><td>4.0</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>設 計 計 算</td><td></td><td></td><td>7.5</td><td>10.5</td><td>17.0</td><td>23.5</td><td></td></tr> <tr><td>設 計 図</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>23.0</td><td>29.5</td><td>31.0</td></tr> <tr><td>数 量 計 算</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>14.0</td><td>18.5</td><td>19.5</td></tr> <tr><td>照 査</td><td></td><td>2.5</td><td>2.0</td><td>3.5</td><td>14.0</td><td>15.5</td><td></td></tr> <tr><td>報 告 書 作 成</td><td></td><td></td><td>1.5</td><td>0.5</td><td>0.5</td><td>1.5</td><td></td></tr> <tr><td>合 計</td><td>1.5</td><td>4.5</td><td>13.5</td><td>18.5</td><td>68.5</td><td>88.5</td><td>50.5</td></tr> </tbody> </table> <p>橋長補正式 $y = 0.304 \times L + 55.92$ (%) L : 橋長</p> <p>(注) 1. 補正係数は上記橋長の範囲内の数値を代入した値を適用し、小数2位を四捨五入して小数1位とする。(追加)なお、上記橋長の範囲を超える場合は別途計上する。 2. 電子計算機使用料は基本構造物を対象とし、直接経費として上記標準歩掛の2%を計上する。 3. 照査には、赤黄チェックによる照査も含む。</p>	職 種 区 分	直 接 人 件 費							主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員	設 計 計 画	1.5	1.5	2.0	3.5				設 計 計 算			6.0	8.5	14.5	19.0		設 計 図					22.0	27.5	30.0	数 量 計 算					11.0	14.5	15.0	照 査			2.5	3.0	9.0	10.0		報 告 書 作 成				1.5	0.5	1.0		合 計	1.5	1.5	10.5	16.5	57.0	72.0	45.0	職 種 区 分	直 接 人 件 費							主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員	設 計 計 画	1.5	2.0	2.5	4.0				設 計 計 算			7.5	10.5	17.0	23.5		設 計 図					23.0	29.5	31.0	数 量 計 算					14.0	18.5	19.5	照 査		2.5	2.0	3.5	14.0	15.5		報 告 書 作 成			1.5	0.5	0.5	1.5		合 計	1.5	4.5	13.5	18.5	68.5	88.5	50.5	
職 種 区 分		直 接 人 件 費																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員																																																																																																																																																																																																																																																																																							
設 計 計 画	1.5	1.5	2.0	3.5																																																																																																																																																																																																																																																																																										
設 計 計 算			6.0	8.5	14.5	19.0																																																																																																																																																																																																																																																																																								
設 計 図					22.0	27.5	30.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							
数 量 計 算					11.0	14.5	15.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							
照 査			2.5	3.0	9.0	10.0																																																																																																																																																																																																																																																																																								
報 告 書 作 成				1.5	0.5	1.0																																																																																																																																																																																																																																																																																								
合 計	1.5	1.5	10.5	16.5	57.0	72.0	45.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							
職 種 区 分	直 接 人 件 費																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員																																																																																																																																																																																																																																																																																							
設 計 計 画	1.5	2.0	2.5	4.0																																																																																																																																																																																																																																																																																										
設 計 計 算			7.5	10.5	17.0	23.5																																																																																																																																																																																																																																																																																								
設 計 図					23.0	29.5	31.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							
数 量 計 算					14.0	18.5	19.5																																																																																																																																																																																																																																																																																							
照 査		2.5	2.0	3.5	14.0	15.5																																																																																																																																																																																																																																																																																								
報 告 書 作 成			1.5	0.5	0.5	1.5																																																																																																																																																																																																																																																																																								
合 計	1.5	4.5	13.5	18.5	68.5	88.5	50.5																																																																																																																																																																																																																																																																																							
職 種 区 分	直 接 人 件 費																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員																																																																																																																																																																																																																																																																																							
設 計 計 画	1.5	1.5	2.0	3.5																																																																																																																																																																																																																																																																																										
設 計 計 算			6.0	8.5	14.5	19.0																																																																																																																																																																																																																																																																																								
設 計 図					22.0	27.5	30.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							
数 量 計 算					11.0	14.5	15.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							
照 査			2.5	3.0	9.0	10.0																																																																																																																																																																																																																																																																																								
報 告 書 作 成				1.5	0.5	1.0																																																																																																																																																																																																																																																																																								
合 計	1.5	1.5	10.5	16.5	57.0	72.0	45.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							
職 種 区 分	直 接 人 件 費																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術員																																																																																																																																																																																																																																																																																							
設 計 計 画	1.5	2.0	2.5	4.0																																																																																																																																																																																																																																																																																										
設 計 計 算			7.5	10.5	17.0	23.5																																																																																																																																																																																																																																																																																								
設 計 図					23.0	29.5	31.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							
数 量 計 算					14.0	18.5	19.5																																																																																																																																																																																																																																																																																							
照 査		2.5	2.0	3.5	14.0	15.5																																																																																																																																																																																																																																																																																								
報 告 書 作 成			1.5	0.5	0.5	1.5																																																																																																																																																																																																																																																																																								
合 計	1.5	4.5	13.5	18.5	68.5	88.5	50.5																																																																																																																																																																																																																																																																																							

(R6)

改 正								現 行								備 考		
8-2-2 鋼橋上部工 (2) 標準歩掛									8-2-2 鋼橋上部工 (2) 標準歩掛									
9) (鋼) ゲルバー桁橋 (3径間非合成 60~195m) 予備あり (1橋当り)									9) (鋼) ゲルバー桁橋 (3径間非合成 60~195m) 予備あり (1橋当り)									
職 種 区 分		直 接 人 件 費						技 術 員	職 種 区 分		直 接 人 件 費						技 術 員	
		主 任 技 術 者	技 師 長	主 任 技 師	技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)				主 任 技 術 者	技 師 長	主 任 技 師	技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)		
設 計 計 画		1.5	2.0	3.5				設 計 計 画		1.5	2.0	3.5						
設 計 計 算			5.5	8.5	15.5	18.5		設 計 計 算			5.5	8.5	15.5	18.5				
設 計 図					19.0	22.0	22.0	設 計 図					19.0	22.0	22.0			
数 量 計 算					8.5	10.0	10.0	数 量 計 算					8.5	10.0	10.0			
照 査		1.5	1.5	2.5	8.8	8.3		照 査		1.5	1.5	2.5	8.8	8.3				
報 告 書 作 成				1.0	1.0	1.0		報 告 書 作 成				1.0	1.0	1.0				
合 計	0.0	3.0	9.0	15.5	52.8	59.8	32.0	合 計	0.0	3.0	9.0	15.5	52.8	59.8	32.0			
橋長補正式 $y = 0.396 \times L + 49.51$ (%) L : 橋長									橋長補正式 $y = 0.396 \times L + 49.51$ (%) L : 橋長									
(注) 1. 補正係数は上記橋長の範囲内の数値を代入した値を適用し、小数2位を四捨五入して小数1位とする。径間が変化する場合は、各径間毎の標準橋長の範囲内の数値を代入する。なお、上記橋長の範囲を超える場合は別途計上する。									(注) 1. 補正係数は上記橋長の範囲内の数値を代入した値を適用し、小数2位を四捨五入して小数1位とする。(追加) なお、上記橋長の範囲を超える場合は別途計上する。									
2. 電子計算機使用料は基本構造物を対象とし、直接経費として上記標準歩掛の2%を計上する。									2. 電子計算機使用料は基本構造物を対象とし、直接経費として上記標準歩掛の2%を計上する。									
3. 照査には、赤黄チェックによる照査も含む。									3. 照査には、赤黄チェックによる照査も含む。									
1 1) (鋼) 3径間連続鉄桁橋 (60~195m) 予備あり (1橋当り)									1 1) (鋼) 3径間連続鉄桁橋 (60~195m) 予備あり (1橋当り)									
職 種 区 分		直 接 人 件 費						技 術 員	職 種 区 分		直 接 人 件 費						技 術 員	
		主 任 技 術 者	技 師 長	主 任 技 師	技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)				主 任 技 術 者	技 師 長	主 任 技 師	技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)		
設 計 計 画		1.5	2.0	4.0				設 計 計 画		1.5	2.0	4.0						
設 計 計 算			5.0	11.5	14.5	17.5		設 計 計 算			5.0	11.5	14.5	17.5				
設 計 図					19.0	23.0	25.5	設 計 図					19.0	23.0	25.5			
数 量 計 算					10.0	10.5	12.0	数 量 計 算					10.0	10.5	12.0			
照 査		1.5	1.0	2.0	6.5	7.5		照 査		1.5	1.0	2.0	6.5	7.5				
報 告 書 作 成				1.0	1.0	1.0		報 告 書 作 成				1.0	1.0	1.0				
合 計	0.0	3.0	8.0	18.5	51.0	59.5	37.5	合 計	0.0	3.0	8.0	18.5	51.0	59.5	37.5			
橋長補正式 $y = 0.383 \times L + 51.17$ (%) L : 橋長									橋長補正式 $y = 0.383 \times L + 51.17$ (%) L : 橋長									
(注) 1. 補正係数は上記橋長の範囲内の数値を代入した値を適用し、小数2位を四捨五入して小数1位とする。径間が変化する場合は、各径間毎の標準橋長の範囲内の数値を代入する。なお、上記橋長の範囲を超える場合は別途計上する。									(注) 1. 補正係数は上記橋長の範囲内の数値を代入した値を適用し、小数2位を四捨五入して小数1位とする。(追加) なお、上記橋長の範囲を超える場合は別途計上する。									
2. 電子計算機使用料は基本構造物を対象とし、直接経費として上記標準歩掛の2%を計上する。									2. 電子計算機使用料は基本構造物を対象とし、直接経費として上記標準歩掛の2%を計上する。									
3. 照査には、赤黄チェックによる照査も含む。									3. 照査には、赤黄チェックによる照査も含む。									

(R6)

改 正	現 行	備 考																																																																																																																																																																																																																																																																																												
<p>1.4) (鋼) 3径間連続鋼床版桁橋 (70~210m) 予備あり (1橋当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">職 種 区 分</th> <th colspan="7">直 接 人 件 費</th> </tr> <tr> <th>主任 技術者</th> <th>技師長</th> <th>主任 技 師</th> <th>技 師 (A)</th> <th>技 師 (B)</th> <th>技 師 (C)</th> <th>技術員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>設 計 計 画</td><td>3.0</td><td>3.5</td><td>7.0</td><td>7.5</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>設 計 計 算</td><td></td><td></td><td>8.5</td><td>16.5</td><td>23.5</td><td>14.0</td><td></td></tr> <tr><td>設 計 図</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>22.0</td><td>34.5</td><td>50.0</td></tr> <tr><td>数 量 計 算</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>10.0</td><td>12.0</td><td>17.0</td></tr> <tr><td>照 査</td><td></td><td>2.5</td><td>3.5</td><td>3.0</td><td>10.7</td><td>12.2</td><td></td></tr> <tr><td>報 告 書 作 成</td><td></td><td></td><td>1.0</td><td>1.0</td><td>0.5</td><td>1.5</td><td></td></tr> <tr><td>合 計</td><td>3.0</td><td>6.0</td><td>20.0</td><td>28.0</td><td>66.7</td><td>74.2</td><td>67.0</td></tr> </tbody> </table> <p>橋長補正式 $y = 0.271 \times L + 62.06$ (%) L : 橋長</p> <p>(注) 1. 補正係数は上記橋長の範囲内の数値を代入した値を適用し、小数2位を四捨五入して小数1位とする。径間が変化する場合は、各径間毎の標準橋長の範囲内の数値を代入する。なお、上記橋長の範囲を超える場合は別途計上する。</p> <p>2. 電子計算機使用料は基本構造物を対象とし、直接経費として上記標準歩掛の2%を計上する。</p> <p>3. 照査には、赤黄チェックによる照査も含む。</p> <p>1.5) (鋼) 3径間連続トラス橋 (125~380m) 予備あり (1橋当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">職 種 区 分</th> <th colspan="7">直 接 人 件 費</th> </tr> <tr> <th>主任 技術者</th> <th>技師長</th> <th>主任 技 師</th> <th>技 師 (A)</th> <th>技 師 (B)</th> <th>技 師 (C)</th> <th>技術員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>設 計 計 画</td><td></td><td>1.5</td><td>2.0</td><td>4.5</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>設 計 計 算</td><td></td><td></td><td>7.5</td><td>11.5</td><td>26.0</td><td>30.5</td><td></td></tr> <tr><td>設 計 図</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>30.5</td><td>33.0</td><td>36.0</td></tr> <tr><td>数 量 計 算</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>15.5</td><td>16.5</td><td>18.0</td></tr> <tr><td>照 査</td><td></td><td>1.5</td><td>1.5</td><td>2.0</td><td>9.7</td><td>10.7</td><td></td></tr> <tr><td>報 告 書 作 成</td><td></td><td></td><td>1.0</td><td>1.0</td><td>0.5</td><td>1.0</td><td></td></tr> <tr><td>合 計</td><td>0.0</td><td>3.0</td><td>12.0</td><td>19.0</td><td>82.2</td><td>91.7</td><td>54.0</td></tr> </tbody> </table> <p>橋長補正式 $y = 0.261 \times L + 34.10$ (%) L : 橋長</p> <p>(注) 1. 補正係数は上記橋長の範囲内の数値を代入した値を適用し、小数2位を四捨五入して小数1位とする。径間が変化する場合は、各径間毎の標準橋長の範囲内の数値を代入する。なお、上記橋長の範囲を超える場合は別途計上する。</p> <p>2. 電子計算機使用料は基本構造物を対象とし、直接経費として上記標準歩掛の2%を計上する。</p> <p>3. 照査には、赤黄チェックによる照査も含む。</p>	職 種 区 分	直 接 人 件 費							主任 技術者	技師長	主任 技 師	技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)	技術員	設 計 計 画	3.0	3.5	7.0	7.5				設 計 計 算			8.5	16.5	23.5	14.0		設 計 図					22.0	34.5	50.0	数 量 計 算					10.0	12.0	17.0	照 査		2.5	3.5	3.0	10.7	12.2		報 告 書 作 成			1.0	1.0	0.5	1.5		合 計	3.0	6.0	20.0	28.0	66.7	74.2	67.0	職 種 区 分	直 接 人 件 費							主任 技術者	技師長	主任 技 師	技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)	技術員	設 計 計 画		1.5	2.0	4.5				設 計 計 算			7.5	11.5	26.0	30.5		設 計 図					30.5	33.0	36.0	数 量 計 算					15.5	16.5	18.0	照 査		1.5	1.5	2.0	9.7	10.7		報 告 書 作 成			1.0	1.0	0.5	1.0		合 計	0.0	3.0	12.0	19.0	82.2	91.7	54.0	<p>1.4) (鋼) 3径間連続鋼床版桁橋 (70~210m) 予備あり (1橋当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">職 種 区 分</th> <th colspan="7">直 接 人 件 費</th> </tr> <tr> <th>主任 技術者</th> <th>技師長</th> <th>主任 技 師</th> <th>技 師 (A)</th> <th>技 師 (B)</th> <th>技 師 (C)</th> <th>技術員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>設 計 計 画</td><td>3.0</td><td>3.5</td><td>7.0</td><td>7.5</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>設 計 計 算</td><td></td><td></td><td>8.5</td><td>16.5</td><td>23.5</td><td>14.0</td><td></td></tr> <tr><td>設 計 図</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>22.0</td><td>34.5</td><td>50.0</td></tr> <tr><td>数 量 計 算</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>10.0</td><td>12.0</td><td>17.0</td></tr> <tr><td>照 査</td><td></td><td>2.5</td><td>3.5</td><td>3.0</td><td>10.7</td><td>12.2</td><td></td></tr> <tr><td>報 告 書 作 成</td><td></td><td></td><td>1.0</td><td>1.0</td><td>0.5</td><td>1.5</td><td></td></tr> <tr><td>合 計</td><td>3.0</td><td>6.0</td><td>20.0</td><td>28.0</td><td>66.7</td><td>74.2</td><td>67.0</td></tr> </tbody> </table> <p>橋長補正式 $y = 0.271 \times L + 62.06$ (%) L : 橋長</p> <p>(注) 1. 補正係数は上記橋長の範囲内の数値を代入した値を適用し、小数2位を四捨五入して小数1位とする。(追加) なお、上記橋長の範囲を超える場合は別途計上する。</p> <p>2. 電子計算機使用料は基本構造物を対象とし、直接経費として上記標準歩掛の2%を計上する。</p> <p>3. 照査には、赤黄チェックによる照査も含む。</p> <p>1.5) (鋼) 3径間連続トラス橋 (125~380m) 予備あり (1橋当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">職 種 区 分</th> <th colspan="7">直 接 人 件 費</th> </tr> <tr> <th>主任 技術者</th> <th>技師長</th> <th>主任 技 師</th> <th>技 師 (A)</th> <th>技 師 (B)</th> <th>技 師 (C)</th> <th>技術員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>設 計 計 画</td><td></td><td>1.5</td><td>2.0</td><td>4.5</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>設 計 計 算</td><td></td><td></td><td>7.5</td><td>11.5</td><td>26.0</td><td>30.5</td><td></td></tr> <tr><td>設 計 図</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>30.5</td><td>33.0</td><td>36.0</td></tr> <tr><td>数 量 計 算</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>15.5</td><td>16.5</td><td>18.0</td></tr> <tr><td>照 査</td><td></td><td>1.5</td><td>1.5</td><td>2.0</td><td>9.7</td><td>10.7</td><td></td></tr> <tr><td>報 告 書 作 成</td><td></td><td></td><td>1.0</td><td>1.0</td><td>0.5</td><td>1.0</td><td></td></tr> <tr><td>合 計</td><td>0.0</td><td>3.0</td><td>12.0</td><td>19.0</td><td>82.2</td><td>91.7</td><td>54.0</td></tr> </tbody> </table> <p>橋長補正式 $y = 0.261 \times L + 34.10$ (%) L : 橋長</p> <p>(注) 1. 補正係数は上記橋長の範囲内の数値を代入した値を適用し、小数2位を四捨五入して小数1位とする。(追加) なお、上記橋長の範囲を超える場合は別途計上する。</p> <p>2. 電子計算機使用料は基本構造物を対象とし、直接経費として上記標準歩掛の2%を計上する。</p> <p>3. 照査には、赤黄チェックによる照査も含む。</p>	職 種 区 分	直 接 人 件 費							主任 技術者	技師長	主任 技 師	技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)	技術員	設 計 計 画	3.0	3.5	7.0	7.5				設 計 計 算			8.5	16.5	23.5	14.0		設 計 図					22.0	34.5	50.0	数 量 計 算					10.0	12.0	17.0	照 査		2.5	3.5	3.0	10.7	12.2		報 告 書 作 成			1.0	1.0	0.5	1.5		合 計	3.0	6.0	20.0	28.0	66.7	74.2	67.0	職 種 区 分	直 接 人 件 費							主任 技術者	技師長	主任 技 師	技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)	技術員	設 計 計 画		1.5	2.0	4.5				設 計 計 算			7.5	11.5	26.0	30.5		設 計 図					30.5	33.0	36.0	数 量 計 算					15.5	16.5	18.0	照 査		1.5	1.5	2.0	9.7	10.7		報 告 書 作 成			1.0	1.0	0.5	1.0		合 計	0.0	3.0	12.0	19.0	82.2	91.7	54.0	
職 種 区 分		直 接 人 件 費																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	主任 技術者	技師長	主任 技 師	技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)	技術員																																																																																																																																																																																																																																																																																							
設 計 計 画	3.0	3.5	7.0	7.5																																																																																																																																																																																																																																																																																										
設 計 計 算			8.5	16.5	23.5	14.0																																																																																																																																																																																																																																																																																								
設 計 図					22.0	34.5	50.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							
数 量 計 算					10.0	12.0	17.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							
照 査		2.5	3.5	3.0	10.7	12.2																																																																																																																																																																																																																																																																																								
報 告 書 作 成			1.0	1.0	0.5	1.5																																																																																																																																																																																																																																																																																								
合 計	3.0	6.0	20.0	28.0	66.7	74.2	67.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							
職 種 区 分	直 接 人 件 費																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	主任 技術者	技師長	主任 技 師	技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)	技術員																																																																																																																																																																																																																																																																																							
設 計 計 画		1.5	2.0	4.5																																																																																																																																																																																																																																																																																										
設 計 計 算			7.5	11.5	26.0	30.5																																																																																																																																																																																																																																																																																								
設 計 図					30.5	33.0	36.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							
数 量 計 算					15.5	16.5	18.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							
照 査		1.5	1.5	2.0	9.7	10.7																																																																																																																																																																																																																																																																																								
報 告 書 作 成			1.0	1.0	0.5	1.0																																																																																																																																																																																																																																																																																								
合 計	0.0	3.0	12.0	19.0	82.2	91.7	54.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							
職 種 区 分	直 接 人 件 費																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	主任 技術者	技師長	主任 技 師	技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)	技術員																																																																																																																																																																																																																																																																																							
設 計 計 画	3.0	3.5	7.0	7.5																																																																																																																																																																																																																																																																																										
設 計 計 算			8.5	16.5	23.5	14.0																																																																																																																																																																																																																																																																																								
設 計 図					22.0	34.5	50.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							
数 量 計 算					10.0	12.0	17.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							
照 査		2.5	3.5	3.0	10.7	12.2																																																																																																																																																																																																																																																																																								
報 告 書 作 成			1.0	1.0	0.5	1.5																																																																																																																																																																																																																																																																																								
合 計	3.0	6.0	20.0	28.0	66.7	74.2	67.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							
職 種 区 分	直 接 人 件 費																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	主任 技術者	技師長	主任 技 師	技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)	技術員																																																																																																																																																																																																																																																																																							
設 計 計 画		1.5	2.0	4.5																																																																																																																																																																																																																																																																																										
設 計 計 算			7.5	11.5	26.0	30.5																																																																																																																																																																																																																																																																																								
設 計 図					30.5	33.0	36.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							
数 量 計 算					15.5	16.5	18.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							
照 査		1.5	1.5	2.0	9.7	10.7																																																																																																																																																																																																																																																																																								
報 告 書 作 成			1.0	1.0	0.5	1.0																																																																																																																																																																																																																																																																																								
合 計	0.0	3.0	12.0	19.0	82.2	91.7	54.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							

(R6)

改 正

現 行

備 考

1 6) (鋼) 3 径間連続箱桁橋 (110~320m) 予備あり (1 橋当り)

職 種 区 分	直 接 人 件 費						
	主 任 技術者	技師長	主 任 技 師	技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)	技術員
設 計 計 画		2.0	2.5	6.0			
設 計 計 算			9.5	17.0	28.0	30.5	
設 計 図					28.5	31.5	39.5
数 量 計 算					15.0	16.5	20.0
照 査		2.0	1.5	3.0	10.2	11.2	
報 告 書 作 成			1.0	1.0	0.5	1.0	
合 計	0.0	4.0	14.5	27.0	82.2	90.7	59.5

橋長補正式 $y = 0.243 \times L + 47.76$ (%) L : 橋長

- (注) 1. 補正係数は上記橋長の範囲内の数値を代入した値を適用し、小数2位を四捨五入して小数1位とする。径間が変化する場合は、各径間毎の標準橋長の範囲内の数値を代入する。なお、上記橋長の範囲を超える場合は別途計上する。
2. 電子計算機使用料は基本構造物を対象とし、直接経費として上記標準歩掛の2%を計上する。
3. 照査には、赤黄チェックによる照査も含む。

1 7) (鋼) 3 径間連続鋼床版箱桁橋 (120~420m) 予備あり (1 橋当り)

職 種 区 分	直 接 人 件 費						
	主 任 技術者	技師長	主 任 技 師	技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)	技術員
設 計 計 画	3.5	3.5	5.0	9.5			
設 計 計 算			10.0	23.0	28.0	22.5	
設 計 図					22.0	41.0	88.0
数 量 計 算					12.5	14.5	28.0
照 査		3.5	4.0	4.5	14.4	13.9	
報 告 書 作 成			1.5	0.5	0.5	1.5	
合 計	3.5	7.0	20.5	37.5	77.4	93.4	116.0

橋長補正式 $y = 0.209 \times L + 43.57$ (%) L : 橋長

- (注) 1. 補正係数は上記橋長の範囲内の数値を代入した値を適用し、小数2位を四捨五入して小数1位とする。径間が変化する場合は、各径間毎の標準橋長の範囲内の数値を代入する。なお、上記橋長の範囲を超える場合は別途計上する。
2. 電子計算機使用料は基本構造物を対象とし、直接経費として上記標準歩掛の2%を計上する。
3. 照査には、赤黄チェックによる照査も含む。

1 6) (鋼) 3 径間連続箱桁橋 (110~320m) 予備あり (1 橋当り)

職 種 区 分	直 接 人 件 費						
	主 任 技術者	技師長	主 任 技 師	技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)	技術員
設 計 計 画		2.0	2.5	6.0			
設 計 計 算			9.5	17.0	28.0	30.5	
設 計 図					28.5	31.5	39.5
数 量 計 算					15.0	16.5	20.0
照 査		2.0	1.5	3.0	10.2	11.2	
報 告 書 作 成			1.0	1.0	0.5	1.0	
合 計	0.0	4.0	14.5	27.0	82.2	90.7	59.5

橋長補正式 $y = 0.243 \times L + 47.76$ (%) L : 橋長

- (注) 1. 補正係数は上記橋長の範囲内の数値を代入した値を適用し、小数2位を四捨五入して小数1位とする。(追加)なお、上記橋長の範囲を超える場合は別途計上する。
2. 電子計算機使用料は基本構造物を対象とし、直接経費として上記標準歩掛の2%を計上する。
3. 照査には、赤黄チェックによる照査も含む。

1 7) (鋼) 3 径間連続鋼床版箱桁橋 (120~420m) 予備あり (1 橋当り)

職 種 区 分	直 接 人 件 費						
	主 任 技術者	技師長	主 任 技 師	技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)	技術員
設 計 計 画	3.5	3.5	5.0	9.5			
設 計 計 算			10.0	23.0	28.0	22.5	
設 計 図					22.0	41.0	88.0
数 量 計 算					12.5	14.5	28.0
照 査		3.5	4.0	4.5	14.4	13.9	
報 告 書 作 成			1.5	0.5	0.5	1.5	
合 計	3.5	7.0	20.5	37.5	77.4	93.4	116.0

橋長補正式 $y = 0.209 \times L + 43.57$ (%) L : 橋長

- (注) 1. 補正係数は上記橋長の範囲内の数値を代入した値を適用し、小数2位を四捨五入して小数1位とする。(追加)なお、上記橋長の範囲を超える場合は別途計上する。
2. 電子計算機使用料は基本構造物を対象とし、直接経費として上記標準歩掛の2%を計上する。
3. 照査には、赤黄チェックによる照査も含む。

(R6)

改 正	現 行	備 考																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
<p>第 1 4 節 河川構造物設計</p> <p>1 4 - 3 護岸設計</p> <p>1 4 - 3 - 3 護岸詳細設計歩掛</p> <p>(2) 標準歩掛</p> <p style="text-align: right;">(単位：200m当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="3">工 種</th> <th rowspan="3">種 別</th> <th colspan="12">標 準 歩 掛</th> </tr> <tr> <th colspan="6">片 岸</th> <th colspan="6">両 岸</th> </tr> <tr> <th>技師 長</th> <th>主任 技師</th> <th>技師 (A)</th> <th>技師 (B)</th> <th>技師 (C)</th> <th>技術 員</th> <th>技師 長</th> <th>主任 技師</th> <th>技師 (A)</th> <th>技師 (B)</th> <th>技師 (C)</th> <th>技術 員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>設計計画</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td>1.0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td>1.0</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>現地踏査</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>1.0</td> <td>1.0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1.0</td> <td>1.0</td> <td>1.0</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="4">基本事項の決定</td> <td>法線等の見直し検討</td> <td></td> <td></td> <td>1.0</td> <td>1.0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1.0</td> <td>2.0</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>護岸の配置計画</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>1.0</td> <td>1.0</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>1.0</td> <td>1.5</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>構造物との取付検討</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>1.0</td> <td>1.0</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>小 計</td> <td></td> <td></td> <td>2.0</td> <td>2.5</td> <td>1.5</td> <td></td> <td></td> <td>2.0</td> <td>4.0</td> <td>2.5</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>景観検討</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">本体設計</td> <td>基礎工検討諸元設定</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td>1.5</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td>1.5</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>安定計算</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>1.0</td> <td>1.0</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>1.0</td> <td>1.5</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>小 計</td> <td></td> <td></td> <td>1.0</td> <td>1.5</td> <td>2.5</td> <td></td> <td></td> <td>1.0</td> <td>1.5</td> <td>3.0</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="4">付帯施設設計</td> <td>階段工等</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>排水管渠</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>その他施設</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td>1.0</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>小 計</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>1.5</td> <td>1.5</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>1.5</td> <td>2.0</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">施工計画 及び仮設計画</td> <td>施工計画</td> <td></td> <td></td> <td>1.5</td> <td>2.0</td> <td>0.5</td> <td></td> <td></td> <td>1.5</td> <td>2.5</td> <td>0.5</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設計画</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>1.0</td> <td>1.0</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>1.5</td> <td>1.0</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">図面作成 及びパース作成</td> <td>図面作成</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1.5</td> <td>2.5</td> <td>6.5</td> <td></td> <td></td> <td>2.0</td> <td>3.5</td> <td>8.5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>パース作成</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>1.0</td> <td>1.0</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>1.5</td> <td>1.0</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>数量計算</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>1.5</td> <td>2.5</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1.0</td> <td>2.0</td> <td>4.0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>照 査</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td>1.8</td> <td>0.8</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>1.0</td> <td>2.7</td> <td>1.2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>報告書作成</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>1.0</td> <td>1.0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>1.5</td> <td>1.0</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td></td> <td></td> <td>2.5</td> <td>9.5</td> <td>16.8</td> <td>12.8</td> <td>9.0</td> <td></td> <td>3.0</td> <td>10.5</td> <td>21.7</td> <td>16.7</td> <td>12.5</td> </tr> </tbody> </table> <p>(注) 1. パース作成は必要に応じて計上する。 2. 照査には、赤黄チェックによる照査も含む。</p>	工 種	種 別	標 準 歩 掛												片 岸						両 岸						技師 長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術 員	技師 長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術 員	設計計画			0.5	0.5	1.0				0.5	0.5	1.0			現地踏査			0.5	1.0	1.0				1.0	1.0	1.0			基本事項の決定	法線等の見直し検討			1.0	1.0				1.0	2.0				護岸の配置計画			0.5	1.0	1.0			0.5	1.0	1.5			構造物との取付検討			0.5	0.5	0.5			0.5	1.0	1.0			小 計			2.0	2.5	1.5			2.0	4.0	2.5			景観検討			0.5	0.5	0.5			0.5	0.5	0.5			本体設計	基礎工検討諸元設定			0.5	0.5	1.5			0.5	0.5	1.5			安定計算			0.5	1.0	1.0			0.5	1.0	1.5			小 計			1.0	1.5	2.5			1.0	1.5	3.0			付帯施設設計	階段工等				0.5	0.5				0.5	0.5			排水管渠				0.5	0.5				0.5	0.5			その他施設			0.5	0.5	0.5			0.5	0.5	1.0			小 計			0.5	1.5	1.5			0.5	1.5	2.0			施工計画 及び仮設計画	施工計画			1.5	2.0	0.5			1.5	2.5	0.5			仮設計画			0.5	1.0	1.0			0.5	1.5	1.0			図面作成 及びパース作成	図面作成				1.5	2.5	6.5			2.0	3.5	8.5		パース作成			0.5	1.0	1.0			0.5	1.5	1.0			数量計算				0.5	1.5	2.5				1.0	2.0	4.0		照 査			0.5	0.5	1.8	0.8			0.5	1.0	2.7	1.2		報告書作成			0.5	1.0	1.0				0.5	1.5	1.0			合 計			2.5	9.5	16.8	12.8	9.0		3.0	10.5	21.7	16.7	12.5	<p>第 1 4 節 河川構造物設計</p> <p>1 4 - 3 護岸設計</p> <p>1 4 - 3 - 3 護岸詳細設計歩掛</p> <p>(2) 標準歩掛</p> <p style="text-align: right;">(単位：200m当り)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="3">工 種</th> <th rowspan="3">種 別</th> <th colspan="12">標 準 歩 掛</th> </tr> <tr> <th colspan="6">片 岸</th> <th colspan="6">両 岸</th> </tr> <tr> <th>技師 長</th> <th>主任 技師</th> <th>技師 (A)</th> <th>技師 (B)</th> <th>技師 (C)</th> <th>技術 員</th> <th>技師 長</th> <th>主任 技師</th> <th>技師 (A)</th> <th>技師 (B)</th> <th>技師 (C)</th> <th>技術 員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>設計計画</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td>1.0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td>1.0</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>現地踏査</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>1.0</td> <td>1.0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1.0</td> <td>1.0</td> <td>1.0</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="4">基本事項の決定</td> <td>法線等の見直し検討</td> <td></td> <td></td> <td>1.0</td> <td>1.0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1.0</td> <td>2.0</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>護岸の配置計画</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>1.0</td> <td>1.0</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>1.0</td> <td>1.5</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>構造物との取付検討</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>1.0</td> <td>1.0</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>小 計</td> <td></td> <td></td> <td>2.0</td> <td>2.5</td> <td>1.5</td> <td></td> <td></td> <td>2.0</td> <td>4.0</td> <td>2.5</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>景観検討</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">本体設計</td> <td>基礎工検討諸元設定</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td>1.5</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td>1.5</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>安定計算</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>1.0</td> <td>1.0</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>1.0</td> <td>1.5</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>小 計</td> <td></td> <td></td> <td>1.0</td> <td>1.5</td> <td>2.5</td> <td></td> <td></td> <td>1.0</td> <td>1.5</td> <td>3.0</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="4">付帯施設設計</td> <td>階段工等</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>排水管渠</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>その他施設</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td>1.0</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>小 計</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>1.5</td> <td>1.5</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>1.5</td> <td>2.0</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">施工計画 (追加)</td> <td>施工計画</td> <td></td> <td></td> <td>1.5</td> <td>2.0</td> <td>0.5</td> <td></td> <td></td> <td>1.5</td> <td>2.5</td> <td>0.5</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設計画</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>1.0</td> <td>1.0</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>1.5</td> <td>1.0</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">図面作成 (追加)</td> <td>図面作成</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1.5</td> <td>2.5</td> <td>6.5</td> <td></td> <td></td> <td>2.0</td> <td>3.5</td> <td>8.5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>パース作成</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>1.0</td> <td>1.0</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>1.5</td> <td>1.0</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>数量計算</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>1.5</td> <td>2.5</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1.0</td> <td>2.0</td> <td>4.0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>照 査</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> <td>1.8</td> <td>0.8</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>1.0</td> <td>2.7</td> <td>1.2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>報告書作成</td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>1.0</td> <td>1.0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.5</td> <td>1.5</td> <td>1.0</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td></td> <td></td> <td>2.5</td> <td>9.5</td> <td>16.8</td> <td>12.8</td> <td>9.0</td> <td></td> <td>3.0</td> <td>10.5</td> <td>21.7</td> <td>16.7</td> <td>12.5</td> </tr> </tbody> </table> <p>(注) 1. パース作成は必要に応じて計上する。 2. 照査には、赤黄チェックによる照査も含む。</p>	工 種	種 別	標 準 歩 掛												片 岸						両 岸						技師 長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術 員	技師 長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術 員	設計計画			0.5	0.5	1.0				0.5	0.5	1.0			現地踏査			0.5	1.0	1.0				1.0	1.0	1.0			基本事項の決定	法線等の見直し検討			1.0	1.0				1.0	2.0				護岸の配置計画			0.5	1.0	1.0			0.5	1.0	1.5			構造物との取付検討			0.5	0.5	0.5			0.5	1.0	1.0			小 計			2.0	2.5	1.5			2.0	4.0	2.5			景観検討			0.5	0.5	0.5			0.5	0.5	0.5			本体設計	基礎工検討諸元設定			0.5	0.5	1.5			0.5	0.5	1.5			安定計算			0.5	1.0	1.0			0.5	1.0	1.5			小 計			1.0	1.5	2.5			1.0	1.5	3.0			付帯施設設計	階段工等				0.5	0.5				0.5	0.5			排水管渠				0.5	0.5				0.5	0.5			その他施設			0.5	0.5	0.5			0.5	0.5	1.0			小 計			0.5	1.5	1.5			0.5	1.5	2.0			施工計画 (追加)	施工計画			1.5	2.0	0.5			1.5	2.5	0.5			仮設計画			0.5	1.0	1.0			0.5	1.5	1.0			図面作成 (追加)	図面作成				1.5	2.5	6.5			2.0	3.5	8.5		パース作成			0.5	1.0	1.0			0.5	1.5	1.0			数量計算				0.5	1.5	2.5				1.0	2.0	4.0		照 査			0.5	0.5	1.8	0.8			0.5	1.0	2.7	1.2		報告書作成			0.5	1.0	1.0				0.5	1.5	1.0			合 計			2.5	9.5	16.8	12.8	9.0		3.0	10.5	21.7	16.7	12.5	
工 種			種 別	標 準 歩 掛																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
				片 岸						両 岸																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	技師 長	主任 技師		技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術 員	技師 長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術 員																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
設計計画			0.5	0.5	1.0				0.5	0.5	1.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
現地踏査			0.5	1.0	1.0				1.0	1.0	1.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
基本事項の決定	法線等の見直し検討			1.0	1.0				1.0	2.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	護岸の配置計画			0.5	1.0	1.0			0.5	1.0	1.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	構造物との取付検討			0.5	0.5	0.5			0.5	1.0	1.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	小 計			2.0	2.5	1.5			2.0	4.0	2.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
景観検討			0.5	0.5	0.5			0.5	0.5	0.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
本体設計	基礎工検討諸元設定			0.5	0.5	1.5			0.5	0.5	1.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	安定計算			0.5	1.0	1.0			0.5	1.0	1.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	小 計			1.0	1.5	2.5			1.0	1.5	3.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
付帯施設設計	階段工等				0.5	0.5				0.5	0.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	排水管渠				0.5	0.5				0.5	0.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	その他施設			0.5	0.5	0.5			0.5	0.5	1.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	小 計			0.5	1.5	1.5			0.5	1.5	2.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
施工計画 及び仮設計画	施工計画			1.5	2.0	0.5			1.5	2.5	0.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	仮設計画			0.5	1.0	1.0			0.5	1.5	1.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
図面作成 及びパース作成	図面作成				1.5	2.5	6.5			2.0	3.5	8.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	パース作成			0.5	1.0	1.0			0.5	1.5	1.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
数量計算				0.5	1.5	2.5				1.0	2.0	4.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
照 査			0.5	0.5	1.8	0.8			0.5	1.0	2.7	1.2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
報告書作成			0.5	1.0	1.0				0.5	1.5	1.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
合 計			2.5	9.5	16.8	12.8	9.0		3.0	10.5	21.7	16.7	12.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
工 種	種 別	標 準 歩 掛																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		片 岸						両 岸																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
		技師 長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術 員	技師 長	主任 技師	技師 (A)	技師 (B)	技師 (C)	技術 員																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
設計計画			0.5	0.5	1.0				0.5	0.5	1.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
現地踏査			0.5	1.0	1.0				1.0	1.0	1.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
基本事項の決定	法線等の見直し検討			1.0	1.0				1.0	2.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	護岸の配置計画			0.5	1.0	1.0			0.5	1.0	1.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	構造物との取付検討			0.5	0.5	0.5			0.5	1.0	1.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	小 計			2.0	2.5	1.5			2.0	4.0	2.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
景観検討			0.5	0.5	0.5			0.5	0.5	0.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
本体設計	基礎工検討諸元設定			0.5	0.5	1.5			0.5	0.5	1.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	安定計算			0.5	1.0	1.0			0.5	1.0	1.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	小 計			1.0	1.5	2.5			1.0	1.5	3.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
付帯施設設計	階段工等				0.5	0.5				0.5	0.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	排水管渠				0.5	0.5				0.5	0.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	その他施設			0.5	0.5	0.5			0.5	0.5	1.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	小 計			0.5	1.5	1.5			0.5	1.5	2.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
施工計画 (追加)	施工計画			1.5	2.0	0.5			1.5	2.5	0.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	仮設計画			0.5	1.0	1.0			0.5	1.5	1.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
図面作成 (追加)	図面作成				1.5	2.5	6.5			2.0	3.5	8.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	パース作成			0.5	1.0	1.0			0.5	1.5	1.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
数量計算				0.5	1.5	2.5				1.0	2.0	4.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
照 査			0.5	0.5	1.8	0.8			0.5	1.0	2.7	1.2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
報告書作成			0.5	1.0	1.0				0.5	1.5	1.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
合 計			2.5	9.5	16.8	12.8	9.0		3.0	10.5	21.7	16.7	12.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			