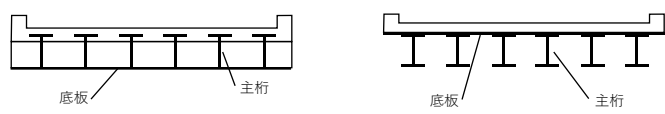
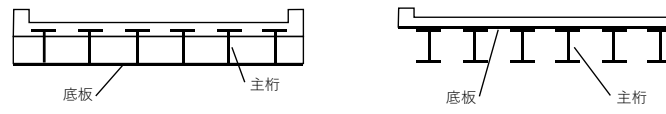


種別・頁	改定・訂正前	改定・訂正後																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
計画調査編参考資料 参7-1-13 新技術新製品活用促進に伴う歩掛集 【4】鋼・コンクリート合成床版橋詳細設計業務	<p style="text-align: center;"><b>【4】鋼・コンクリート合成床版橋詳細設計業務積算基準</b>                      (問合せ先： 総合技術センター 新製品・新技術)                      (所 管： 道路街路課 橋りょう担当)</p> <p>この積算歩掛は、橋梁の上部工に鋼・コンクリート合成床版橋を採用する場合の詳細設計に適用する。</p> <p>(1) 留意事項                      積算は、「土木工事標準積算基準書【計画調査編】」の「第3編 設計業務等」を準用する。なお、当該基準に記載のない事項については上記基準書の「第3編 第2章 第8節 橋梁設計」を準用する。</p> <p>(2) 標準歩掛                      標準歩掛は標準橋長の場合であり、他の橋長の場合は各橋長補正式により補正係数を求め、その係数を標準歩掛に乗じるものとする。なお、疲労設計は標準歩掛に含まれるものとする。</p> <p>1) (鋼)単純合成床版橋 (10~40m) 予備あり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>施工単価コード</td> <td>SP300601</td> <td>(鋼)単純合成床版橋</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">(1橋当り)</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">区 分</th> <th rowspan="2">職 種</th> <th colspan="6">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 (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>2.52</td> <td>1.89</td> <td>2.52</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>設 計 計 算</td> <td></td> <td></td> <td>1.89</td> <td>4.10</td> <td>8.82</td> <td>5.67</td> <td></td> </tr> <tr> <td>設 計 図</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>5.99</td> <td>7.88</td> <td>21.74</td> </tr> <tr> <td>数 量 計 算</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3.15</td> <td>3.15</td> <td>7.56</td> </tr> <tr> <td>照 査</td> <td></td> <td></td> <td>0.95</td> <td>0.95</td> <td>0.63</td> <td>3.40</td> <td>3.40</td> </tr> <tr> <td>報 告 書 作 成</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.63</td> <td>0.63</td> <td></td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td></td> <td>0.0</td> <td>3.47</td> <td>4.73</td> <td>7.88</td> <td>21.99</td> <td>20.73</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">橋長補正式 <math>y = 0.496 \times L + 76.44</math> (%) 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。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>2) (鋼)単純合成床版橋 (桁橋形式) (10~40m) 予備あり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>施工単価コード</td> <td>SP300602</td> <td>(鋼)単純合成床版橋 (桁橋形式)</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">(1橋当り)</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">区 分</th> <th rowspan="2">職 種</th> <th colspan="6">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 (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>2.52</td> <td>1.89</td> <td>2.52</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>設 計 計 算</td> <td></td> <td></td> <td>1.89</td> <td>4.10</td> <td>8.82</td> <td>5.67</td> <td></td> </tr> <tr> <td>設 計 図</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>5.99</td> <td>7.88</td> <td>21.74</td> </tr> <tr> <td>数 量 計 算</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3.15</td> <td>3.15</td> <td>7.56</td> </tr> <tr> <td>照 査</td> <td></td> <td></td> <td>0.95</td> <td>0.95</td> <td>0.63</td> <td>3.40</td> <td>3.40</td> </tr> <tr> <td>報 告 書 作 成</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.63</td> <td>0.63</td> <td></td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td></td> <td>0.0</td> <td>3.47</td> <td>4.73</td> <td>7.88</td> <td>21.99</td> <td>20.73</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">橋長補正式 <math>y = 0.496 \times L + 76.44</math> (%) 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。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>	施工単価コード	SP300601	(鋼)単純合成床版橋	区 分	職 種	直 接 人 件 費						主 任 技 術 者	技 師 長	主 任 技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)	技 術 員	設 計 計 画			2.52	1.89	2.52			設 計 計 算			1.89	4.10	8.82	5.67		設 計 図					5.99	7.88	21.74	数 量 計 算					3.15	3.15	7.56	照 査			0.95	0.95	0.63	3.40	3.40	報 告 書 作 成					0.63	0.63		合 計		0.0	3.47	4.73	7.88	21.99	20.73	施工単価コード	SP300602	(鋼)単純合成床版橋 (桁橋形式)	区 分	職 種	直 接 人 件 費						主 任 技 術 者	技 師 長	主 任 技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)	技 術 員	設 計 計 画			2.52	1.89	2.52			設 計 計 算			1.89	4.10	8.82	5.67		設 計 図					5.99	7.88	21.74	数 量 計 算					3.15	3.15	7.56	照 査			0.95	0.95	0.63	3.40	3.40	報 告 書 作 成					0.63	0.63		合 計		0.0	3.47	4.73	7.88	21.99	20.73	<p style="text-align: center;"><b>【4】鋼・コンクリート合成床版橋詳細設計業務積算基準</b>                      (問合せ先： 総合技術センター 新製品・新技術)                      (所 管： 道路街路課 橋りょう担当)</p> <p>この積算歩掛は、橋梁の上部工に鋼・コンクリート合成床版橋を採用する場合の詳細設計に適用する。</p> <p>(1) 留意事項                      積算は、「土木工事標準積算基準書【計画調査編】」の「第3編 設計業務等」を準用する。なお、当該基準に記載のない事項については上記基準書の「第3編 第2章 第8節 橋梁設計」を準用する。</p> <p>(2) 標準歩掛                      標準歩掛は標準橋長の場合であり、他の橋長の場合は各橋長補正式により補正係数を求め、その係数を標準歩掛に乗じるものとする。なお、疲労設計は標準歩掛に含まれるものとする。</p> <p>1) (鋼)単純合成床版橋 (10~40m) 予備あり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>施工単価コード</td> <td>SP300601</td> <td>(鋼)単純合成床版橋</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">(1橋当り)</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">区 分</th> <th rowspan="2">職 種</th> <th colspan="6">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 (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>1.5</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>設 計 計 算</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2.1</td> <td>3.5</td> <td>5.6</td> <td>7.7</td> </tr> <tr> <td>設 計 図</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>9.1</td> <td>11.9</td> </tr> <tr> <td>数 量 計 算</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>5.6</td> <td>6.3</td> </tr> <tr> <td>照 査</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1.5</td> <td>0.5</td> <td>3.2</td> <td>4.2</td> </tr> <tr> <td>報 告 書 作 成</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1.0</td> <td>0.5</td> <td>1.5</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td></td> <td>0.0</td> <td>0.5</td> <td>4.1</td> <td>6.5</td> <td>24.0</td> <td>31.6</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">橋長補正式 <math>y = 0.941 \times L + 76.48</math> (%) 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。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>2) (鋼)単純合成床版橋 (桁橋形式) (10~40m) 予備あり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>施工単価コード</td> <td>SP300602</td> <td>(鋼)単純合成床版橋 (桁橋形式)</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">(1橋当り)</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">区 分</th> <th rowspan="2">職 種</th> <th colspan="6">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 (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>0.6</td> <td>0.6</td> <td>2.2</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>設 計 計 算</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1.7</td> <td>2.8</td> <td>5.5</td> <td>7.2</td> </tr> <tr> <td>設 計 図</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>8.3</td> <td>11.0</td> </tr> <tr> <td>数 量 計 算</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4.4</td> <td>6.1</td> </tr> <tr> <td>照 査</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1.7</td> <td>1.1</td> <td>3.9</td> <td>5.5</td> </tr> <tr> <td>報 告 書 作 成</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1.1</td> <td>0.6</td> <td>1.7</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td></td> <td>0.0</td> <td>0.6</td> <td>4.0</td> <td>7.2</td> <td>22.7</td> <td>31.5</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">橋長補正式 <math>y = 0.921 \times L + 76.98</math> (%) 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。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>	施工単価コード	SP300601	(鋼)単純合成床版橋	区 分	職 種	直 接 人 件 費						主 任 技 術 者	技 師 長	主 任 技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)	技 術 員	設 計 計 画			0.5	0.5	1.5			設 計 計 算				2.1	3.5	5.6	7.7	設 計 図						9.1	11.9	数 量 計 算						5.6	6.3	照 査				1.5	0.5	3.2	4.2	報 告 書 作 成					1.0	0.5	1.5	合 計		0.0	0.5	4.1	6.5	24.0	31.6	施工単価コード	SP300602	(鋼)単純合成床版橋 (桁橋形式)	区 分	職 種	直 接 人 件 費						主 任 技 術 者	技 師 長	主 任 技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)	技 術 員	設 計 計 画			0.6	0.6	2.2			設 計 計 算				1.7	2.8	5.5	7.2	設 計 図						8.3	11.0	数 量 計 算						4.4	6.1	照 査				1.7	1.1	3.9	5.5	報 告 書 作 成					1.1	0.6	1.7	合 計		0.0	0.6	4.0	7.2	22.7	31.5
施工単価コード	SP300601	(鋼)単純合成床版橋																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
区 分	職 種	直 接 人 件 費																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
		主 任 技 術 者	技 師 長	主 任 技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)	技 術 員																																																																																																																																																																																																																																																																																															
設 計 計 画			2.52	1.89	2.52																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
設 計 計 算			1.89	4.10	8.82	5.67																																																																																																																																																																																																																																																																																																
設 計 図					5.99	7.88	21.74																																																																																																																																																																																																																																																																																															
数 量 計 算					3.15	3.15	7.56																																																																																																																																																																																																																																																																																															
照 査			0.95	0.95	0.63	3.40	3.40																																																																																																																																																																																																																																																																																															
報 告 書 作 成					0.63	0.63																																																																																																																																																																																																																																																																																																
合 計		0.0	3.47	4.73	7.88	21.99	20.73																																																																																																																																																																																																																																																																																															
施工単価コード	SP300602	(鋼)単純合成床版橋 (桁橋形式)																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
区 分	職 種	直 接 人 件 費																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
		主 任 技 術 者	技 師 長	主 任 技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)	技 術 員																																																																																																																																																																																																																																																																																															
設 計 計 画			2.52	1.89	2.52																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
設 計 計 算			1.89	4.10	8.82	5.67																																																																																																																																																																																																																																																																																																
設 計 図					5.99	7.88	21.74																																																																																																																																																																																																																																																																																															
数 量 計 算					3.15	3.15	7.56																																																																																																																																																																																																																																																																																															
照 査			0.95	0.95	0.63	3.40	3.40																																																																																																																																																																																																																																																																																															
報 告 書 作 成					0.63	0.63																																																																																																																																																																																																																																																																																																
合 計		0.0	3.47	4.73	7.88	21.99	20.73																																																																																																																																																																																																																																																																																															
施工単価コード	SP300601	(鋼)単純合成床版橋																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
区 分	職 種	直 接 人 件 費																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
		主 任 技 術 者	技 師 長	主 任 技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)	技 術 員																																																																																																																																																																																																																																																																																															
設 計 計 画			0.5	0.5	1.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
設 計 計 算				2.1	3.5	5.6	7.7																																																																																																																																																																																																																																																																																															
設 計 図						9.1	11.9																																																																																																																																																																																																																																																																																															
数 量 計 算						5.6	6.3																																																																																																																																																																																																																																																																																															
照 査				1.5	0.5	3.2	4.2																																																																																																																																																																																																																																																																																															
報 告 書 作 成					1.0	0.5	1.5																																																																																																																																																																																																																																																																																															
合 計		0.0	0.5	4.1	6.5	24.0	31.6																																																																																																																																																																																																																																																																																															
施工単価コード	SP300602	(鋼)単純合成床版橋 (桁橋形式)																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
区 分	職 種	直 接 人 件 費																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
		主 任 技 術 者	技 師 長	主 任 技 師 (A)	技 師 (B)	技 師 (C)	技 術 員																																																																																																																																																																																																																																																																																															
設 計 計 画			0.6	0.6	2.2																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
設 計 計 算				1.7	2.8	5.5	7.2																																																																																																																																																																																																																																																																																															
設 計 図						8.3	11.0																																																																																																																																																																																																																																																																																															
数 量 計 算						4.4	6.1																																																																																																																																																																																																																																																																																															
照 査				1.7	1.1	3.9	5.5																																																																																																																																																																																																																																																																																															
報 告 書 作 成					1.1	0.6	1.7																																																																																																																																																																																																																																																																																															
合 計		0.0	0.6	4.0	7.2	22.7	31.5																																																																																																																																																																																																																																																																																															

種別・頁	改定・訂正前	改定・訂正後																																																																																																																																																																																																																																																																																											
計画調査編参考資料 参7-1-14 新技術新製品活用促進に伴う歩掛集 【4】鋼・コンクリート合成床版橋詳細設計業務	3) (鋼) 3径間連続合成床版橋 (80~120m) 予備あり 施工単価コード SP300603 (鋼)3径間連続合成床版橋	3) (鋼) 3径間連続合成床版橋 (80~120m) 予備あり 赤書き箇所：改定																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	<p style="text-align: right;">(1橋当り)</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">区分</th> <th colspan="7">職 種</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>1.50</td><td>2.00</td><td>3.50</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>設計計算</td><td></td><td></td><td>4.30</td><td>10.00</td><td>12.50</td><td>15.50</td><td></td></tr> <tr><td>設計図</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>16.50</td><td>20.00</td><td>22.50</td></tr> <tr><td>数量計算</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>8.70</td><td>9.50</td><td>11.00</td></tr> <tr><td>照査</td><td></td><td>1.50</td><td>2.00</td><td>1.20</td><td>6.00</td><td>7.00</td><td></td></tr> <tr><td>報告書作成</td><td></td><td></td><td></td><td>1.50</td><td>1.00</td><td>1.50</td><td></td></tr> <tr><td>合計</td><td>0.0</td><td>3.00</td><td>8.30</td><td>16.20</td><td>44.70</td><td>53.50</td><td>33.50</td></tr> </tbody> </table> <p>橋長補正式 <math>y=0.571 \times L + 62.06</math> (%) 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。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>4) (鋼) 3径間連続合成床版橋 (桁橋形式) (50~150m) 予備あり                      施工単価コード SP300604 (鋼)3径間連続合成床版橋(桁橋形式)</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">区分</th> <th colspan="7">職 種</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>1.30</td><td>1.75</td><td>3.45</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>設計計算</td><td></td><td></td><td>4.30</td><td>10.00</td><td>12.60</td><td>15.25</td><td></td></tr> <tr><td>設計図</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>16.55</td><td>20.00</td><td>22.15</td></tr> <tr><td>数量計算</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>8.70</td><td>9.15</td><td>10.45</td></tr> <tr><td>照査</td><td></td><td>1.30</td><td>1.90</td><td>1.20</td><td>5.60</td><td>6.55</td><td></td></tr> <tr><td>報告書作成</td><td></td><td></td><td></td><td>1.25</td><td>1.00</td><td>1.50</td><td></td></tr> <tr><td>合計</td><td>0.0</td><td>2.60</td><td>7.95</td><td>15.90</td><td>44.45</td><td>52.45</td><td>32.60</td></tr> </tbody> </table> <p>橋長補正式 <math>y=0.571 \times L + 62.06</math> (%) 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。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>	区分	職 種							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		1.50	2.00	3.50				設計計算			4.30	10.00	12.50	15.50		設計図					16.50	20.00	22.50	数量計算					8.70	9.50	11.00	照査		1.50	2.00	1.20	6.00	7.00		報告書作成				1.50	1.00	1.50		合計	0.0	3.00	8.30	16.20	44.70	53.50	33.50	区分	職 種							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		1.30	1.75	3.45				設計計算			4.30	10.00	12.60	15.25		設計図					16.55	20.00	22.15	数量計算					8.70	9.15	10.45	照査		1.30	1.90	1.20	5.60	6.55		報告書作成				1.25	1.00	1.50		合計	0.0	2.60	7.95	15.90	44.45	52.45	32.60	<p style="text-align: right;">(1橋当り)</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">区分</th> <th colspan="7">職 種</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>4.0</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>設計計算</td><td></td><td></td><td>5.0</td><td>12.0</td><td>16.0</td><td>21.0</td><td></td></tr> <tr><td>設計図</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>19.0</td><td>24.0</td><td>28.0</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>14.5</td></tr> <tr><td>照査</td><td></td><td>1.5</td><td>2.0</td><td>2.0</td><td>6.5</td><td>9.0</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>3.0</td><td>9.0</td><td>19.0</td><td>52.5</td><td>67.0</td><td>42.5</td></tr> </tbody> </table> <p>橋長補正式 <math>y=0.372 \times L + 62.80</math> (%) 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。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>4) (鋼) 3径間連続合成床版橋 (桁橋形式) (50~150m) 予備あり                      施工単価コード SP300604 (鋼)3径間連続合成床版橋(桁橋形式)</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">区分</th> <th colspan="7">職 種</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>1.7</td><td>2.2</td><td>4.4</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>設計計算</td><td></td><td></td><td>5.5</td><td>12.7</td><td>16.0</td><td>19.3</td><td></td></tr> <tr><td>設計図</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>20.9</td><td>25.3</td><td>28.1</td></tr> <tr><td>数量計算</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>11.0</td><td>11.6</td><td>13.2</td></tr> <tr><td>照査</td><td></td><td>1.7</td><td>1.1</td><td>2.2</td><td>7.2</td><td>8.3</td><td></td></tr> <tr><td>報告書作成</td><td></td><td></td><td></td><td>1.1</td><td>1.1</td><td>1.1</td><td></td></tr> <tr><td>合計</td><td>0.0</td><td>3.4</td><td>8.8</td><td>20.4</td><td>56.2</td><td>65.6</td><td>41.3</td></tr> </tbody> </table> <p>橋長補正式 <math>y=0.385 \times L + 61.50</math> (%) 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。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>	区分	職 種							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	4.0				設計計算			5.0	12.0	16.0	21.0		設計図					19.0	24.0	28.0	数量計算					10.0	12.0	14.5	照査		1.5	2.0	2.0	6.5	9.0		報告書作成				1.0	1.0	1.0		合計	0.0	3.0	9.0	19.0	52.5	67.0	42.5	区分	職 種							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		1.7	2.2	4.4				設計計算			5.5	12.7	16.0	19.3		設計図					20.9	25.3	28.1	数量計算					11.0	11.6	13.2	照査		1.7	1.1	2.2	7.2	8.3		報告書作成				1.1	1.1	1.1		合計	0.0	3.4	8.8	20.4	56.2	65.6
区分	職 種																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	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		1.50	2.00	3.50																																																																																																																																																																																																																																																																																									
設計計算			4.30	10.00	12.50	15.50																																																																																																																																																																																																																																																																																							
設計図					16.50	20.00	22.50																																																																																																																																																																																																																																																																																						
数量計算					8.70	9.50	11.00																																																																																																																																																																																																																																																																																						
照査		1.50	2.00	1.20	6.00	7.00																																																																																																																																																																																																																																																																																							
報告書作成				1.50	1.00	1.50																																																																																																																																																																																																																																																																																							
合計	0.0	3.00	8.30	16.20	44.70	53.50	33.50																																																																																																																																																																																																																																																																																						
区分	職 種																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	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		1.30	1.75	3.45																																																																																																																																																																																																																																																																																									
設計計算			4.30	10.00	12.60	15.25																																																																																																																																																																																																																																																																																							
設計図					16.55	20.00	22.15																																																																																																																																																																																																																																																																																						
数量計算					8.70	9.15	10.45																																																																																																																																																																																																																																																																																						
照査		1.30	1.90	1.20	5.60	6.55																																																																																																																																																																																																																																																																																							
報告書作成				1.25	1.00	1.50																																																																																																																																																																																																																																																																																							
合計	0.0	2.60	7.95	15.90	44.45	52.45	32.60																																																																																																																																																																																																																																																																																						
区分	職 種																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	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	4.0																																																																																																																																																																																																																																																																																									
設計計算			5.0	12.0	16.0	21.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							
設計図					19.0	24.0	28.0																																																																																																																																																																																																																																																																																						
数量計算					10.0	12.0	14.5																																																																																																																																																																																																																																																																																						
照査		1.5	2.0	2.0	6.5	9.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							
報告書作成				1.0	1.0	1.0																																																																																																																																																																																																																																																																																							
合計	0.0	3.0	9.0	19.0	52.5	67.0	42.5																																																																																																																																																																																																																																																																																						
区分	職 種																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	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		1.7	2.2	4.4																																																																																																																																																																																																																																																																																									
設計計算			5.5	12.7	16.0	19.3																																																																																																																																																																																																																																																																																							
設計図					20.9	25.3	28.1																																																																																																																																																																																																																																																																																						
数量計算					11.0	11.6	13.2																																																																																																																																																																																																																																																																																						
照査		1.7	1.1	2.2	7.2	8.3																																																																																																																																																																																																																																																																																							
報告書作成				1.1	1.1	1.1																																																																																																																																																																																																																																																																																							
合計	0.0	3.4	8.8	20.4	56.2	65.6	41.3																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	 <p style="text-align: center;">合成床版橋の断面形状 (模式図)</p>	 <p style="text-align: center;">合成床版橋の断面形状 (模式図)</p>																																																																																																																																																																																																																																																																																											