

頁	訂正箇所	誤	正																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
P3-181	3.6.8 PC橋片持架設工	<p>表3-6-84 片持架設工各工種標準施工口数</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3">工 種</th> <th colspan="8">一 般 型</th> <th colspan="2">大 型</th> </tr> <tr> <th colspan="2">2 主 桁</th> <th colspan="2">3 主 桁</th> <th colspan="4">4 主 桁</th> <th colspan="2">2 主 桁</th> </tr> <tr> <th>幅員14m以下</th> <th>幅員17m以下</th> <th>幅員20m以下</th> <th>幅員24m以下</th> <th>幅員14m以下</th> <th>幅員17m以下</th> <th>幅員20m以下</th> <th>幅員24m以下</th> <th>幅員14m以下</th> <th>幅員17m以下</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>作業車2台で同時施工する場合</td> <td>作業車4台で同時施工する場合</td> <td>作業車2台で同時施工する場合</td> <td>作業車4台で同時施工する場合</td> <td>作業車2台で同時施工する場合</td> <td>作業車4台で同時施工する場合</td> <td>作業車2台で同時施工する場合</td> <td>作業車4台で同時施工する場合</td> <td>作業車2台で同時施工する場合</td> <td>作業車4台で同時施工する場合</td> <td>作業車2台で同時施工する場合</td> </tr> <tr> <td>柱頭部施工</td> <td>101(23)</td> <td>202(23)</td> <td>114(23)</td> <td>228(23)</td> <td>132(23)</td> <td>264(23)</td> <td>156(23)</td> <td>312(23)</td> <td>101(23)</td> <td>202(23)</td> </tr> <tr> <td>脚頭部 4<L≤8</td> <td>48</td> <td>96</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>据付</td> <td>19</td> <td>38</td> <td>24</td> <td>48</td> <td>30</td> <td>60</td> <td>31</td> <td>62</td> <td>25</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>片持架設用移動作業車解体</td> <td>7</td> <td>14</td> <td>8</td> <td>16</td> <td>12</td> <td>24</td> <td>13</td> <td>26</td> <td>10</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>据付・解体</td> <td>1台 当たり</td> <td>2台 当たり</td> <td>1台 当たり</td> <td>2台 当たり</td> <td>1台 当たり</td> <td>2台 当たり</td> <td>1台 当たり</td> <td>2台 当たり</td> <td>1台 当たり</td> <td>2台 当たり</td> </tr> <tr> <td>1ブロック当り施工</td> <td>13</td> <td>14</td> <td>14</td> <td>15</td> <td>15</td> <td>15</td> <td>15</td> <td>15</td> <td>15</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>側径間部施工 L≤10</td> <td>54</td> <td>108(54)</td> <td>66</td> <td>132(54)</td> <td>78</td> <td>156(78)</td> <td>90</td> <td>180(90)</td> <td>54</td> <td>108(54)</td> </tr> <tr> <td>10<L≤20</td> <td>72</td> <td>144(72)</td> <td>84</td> <td>168(84)</td> <td>102</td> <td>204(102)</td> <td>120</td> <td>240(120)</td> <td>72</td> <td>144(72)</td> </tr> <tr> <td>20<L≤30</td> <td>90</td> <td>180(90)</td> <td>108</td> <td>216(108)</td> <td>126</td> <td>252(126)</td> <td>150</td> <td>300(150)</td> <td>90</td> <td>180(90)</td> </tr> <tr> <td>中央閉合部施工</td> <td>37</td> <td>42</td> <td>42</td> <td>48</td> <td>54</td> <td>54</td> <td>54</td> <td>54</td> <td>37</td> <td>37</td> </tr> <tr> <td>仮支承撤去</td> <td>12</td> <td>18</td> <td>18</td> <td>20</td> <td>24</td> <td>24</td> <td>24</td> <td>24</td> <td>12</td> <td>12</td> </tr> </tbody> </table>	工 種	一 般 型								大 型		2 主 桁		3 主 桁		4 主 桁				2 主 桁		幅員14m以下	幅員17m以下	幅員20m以下	幅員24m以下	幅員14m以下	幅員17m以下	幅員20m以下	幅員24m以下	幅員14m以下	幅員17m以下	作業車2台で同時施工する場合	作業車4台で同時施工する場合	作業車2台で同時施工する場合	作業車4台で同時施工する場合	作業車2台で同時施工する場合	作業車4台で同時施工する場合	作業車2台で同時施工する場合	作業車4台で同時施工する場合	作業車2台で同時施工する場合	作業車4台で同時施工する場合	作業車2台で同時施工する場合	柱頭部施工	101(23)	202(23)	114(23)	228(23)	132(23)	264(23)	156(23)	312(23)	101(23)	202(23)	脚頭部 4<L≤8	48	96	—	—	—	—	—	—	—	—	据付	19	38	24	48	30	60	31	62	25	50	片持架設用移動作業車解体	7	14	8	16	12	24	13	26	10	20	据付・解体	1台 当たり	2台 当たり	1台 当たり	2台 当たり	1台 当たり	2台 当たり	1台 当たり	2台 当たり	1台 当たり	2台 当たり	1ブロック当り施工	13	14	14	15	15	15	15	15	15	15	側径間部施工 L≤10	54	108(54)	66	132(54)	78	156(78)	90	180(90)	54	108(54)	10<L≤20	72	144(72)	84	168(84)	102	204(102)	120	240(120)	72	144(72)	20<L≤30	90	180(90)	108	216(108)	126	252(126)	150	300(150)	90	180(90)	中央閉合部施工	37	42	42	48	54	54	54	54	37	37	仮支承撤去	12	18	18	20	24	24	24	24	12	12	<p>表3-6-84 片持架設工各工種標準施工口数</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3">工 種</th> <th colspan="8">一 般 型</th> <th colspan="2">大 型</th> </tr> <tr> <th colspan="2">2 主 桁</th> <th colspan="2">3 主 桁</th> <th colspan="4">4 主 桁</th> <th colspan="2">2 主 桁</th> </tr> <tr> <th>幅員14m以下</th> <th>幅員17m以下</th> <th>幅員20m以下</th> <th>幅員24m以下</th> <th>幅員14m以下</th> <th>幅員17m以下</th> <th>幅員20m以下</th> <th>幅員24m以下</th> <th>幅員14m以下</th> <th>幅員17m以下</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>作業車2台で同時施工する場合</td> <td>作業車4台で同時施工する場合</td> <td>作業車2台で同時施工する場合</td> <td>作業車4台で同時施工する場合</td> <td>作業車2台で同時施工する場合</td> <td>作業車4台で同時施工する場合</td> <td>作業車2台で同時施工の場合</td> <td>作業車4台で同時施工の場合</td> <td>作業車2台で同時施工の場合</td> <td>作業車4台で同時施工の場合</td> <td>作業車2台で同時施工の場合</td> </tr> <tr> <td>柱頭部施工</td> <td>101(23)</td> <td>202(23)</td> <td>114(23)</td> <td>228(23)</td> <td>132(23)</td> <td>264(23)</td> <td>156(23)</td> <td>312(23)</td> <td>101(23)</td> <td>202(23)</td> </tr> <tr> <td>脚頭部 4<L≤8</td> <td>48</td> <td>96</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>据付</td> <td>19</td> <td>38</td> <td>24</td> <td>48</td> <td>30</td> <td>60</td> <td>31</td> <td>62</td> <td>25</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>片持架設用移動作業車解体</td> <td>7</td> <td>14</td> <td>8</td> <td>16</td> <td>12</td> <td>24</td> <td>13</td> <td>26</td> <td>10</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>据付・解体</td> <td>1台 当たり</td> <td>2台 当たり</td> <td>1台 当たり</td> <td>2台 当たり</td> <td>1台 当たり</td> <td>2台 当たり</td> <td>1台 当たり</td> <td>2台 当たり</td> <td>1台 当たり</td> <td>2台 当たり</td> </tr> <tr> <td>1ブロック当り施工</td> <td>13</td> <td>14</td> <td>14</td> <td>15</td> <td>15</td> <td>15</td> <td>15</td> <td>15</td> <td>13</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>側径間部施工 L≤10</td> <td>54</td> <td>108(54)</td> <td>66</td> <td>132(54)</td> <td>78</td> <td>156(78)</td> <td>90</td> <td>180(90)</td> <td>54</td> <td>108(54)</td> </tr> <tr> <td>10<L≤20</td> <td>72</td> <td>144(72)</td> <td>84</td> <td>168(84)</td> <td>102</td> <td>204(102)</td> <td>120</td> <td>240(120)</td> <td>72</td> <td>144(72)</td> </tr> <tr> <td>20<L≤30</td> <td>90</td> <td>180(90)</td> <td>108</td> <td>216(108)</td> <td>126</td> <td>252(126)</td> <td>150</td> <td>300(150)</td> <td>90</td> <td>180(90)</td> </tr> <tr> <td>中央閉合部施工</td> <td>37</td> <td>42</td> <td>42</td> <td>48</td> <td>54</td> <td>54</td> <td>54</td> <td>54</td> <td>37</td> <td>37</td> </tr> <tr> <td>仮支承撤去</td> <td>12</td> <td>18</td> <td>18</td> <td>20</td> <td>24</td> <td>24</td> <td>24</td> <td>24</td> <td>12</td> <td>12</td> </tr> </tbody> </table>	工 種	一 般 型								大 型		2 主 桁		3 主 桁		4 主 桁				2 主 桁		幅員14m以下	幅員17m以下	幅員20m以下	幅員24m以下	幅員14m以下	幅員17m以下	幅員20m以下	幅員24m以下	幅員14m以下	幅員17m以下	作業車2台で同時施工する場合	作業車4台で同時施工する場合	作業車2台で同時施工する場合	作業車4台で同時施工する場合	作業車2台で同時施工する場合	作業車4台で同時施工する場合	作業車2台で同時施工の場合	作業車4台で同時施工の場合	作業車2台で同時施工の場合	作業車4台で同時施工の場合	作業車2台で同時施工の場合	柱頭部施工	101(23)	202(23)	114(23)	228(23)	132(23)	264(23)	156(23)	312(23)	101(23)	202(23)	脚頭部 4<L≤8	48	96	—	—	—	—	—	—	—	—	据付	19	38	24	48	30	60	31	62	25	50	片持架設用移動作業車解体	7	14	8	16	12	24	13	26	10	20	据付・解体	1台 当たり	2台 当たり	1台 当たり	2台 当たり	1台 当たり	2台 当たり	1台 当たり	2台 当たり	1台 当たり	2台 当たり	1ブロック当り施工	13	14	14	15	15	15	15	15	13	14	側径間部施工 L≤10	54	108(54)	66	132(54)	78	156(78)	90	180(90)	54	108(54)	10<L≤20	72	144(72)	84	168(84)	102	204(102)	120	240(120)	72	144(72)	20<L≤30	90	180(90)	108	216(108)	126	252(126)	150	300(150)	90	180(90)	中央閉合部施工	37	42	42	48	54	54	54	54	37	37	仮支承撤去	12	18	18	20	24	24	24	24	12	12
工 種	一 般 型								大 型																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
	2 主 桁			3 主 桁		4 主 桁				2 主 桁																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
	幅員14m以下	幅員17m以下	幅員20m以下	幅員24m以下	幅員14m以下	幅員17m以下	幅員20m以下	幅員24m以下	幅員14m以下	幅員17m以下																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
作業車2台で同時施工する場合	作業車4台で同時施工する場合	作業車2台で同時施工する場合	作業車4台で同時施工する場合	作業車2台で同時施工する場合	作業車4台で同時施工する場合	作業車2台で同時施工する場合	作業車4台で同時施工する場合	作業車2台で同時施工する場合	作業車4台で同時施工する場合	作業車2台で同時施工する場合																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
柱頭部施工	101(23)	202(23)	114(23)	228(23)	132(23)	264(23)	156(23)	312(23)	101(23)	202(23)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
脚頭部 4<L≤8	48	96	—	—	—	—	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
据付	19	38	24	48	30	60	31	62	25	50																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
片持架設用移動作業車解体	7	14	8	16	12	24	13	26	10	20																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
据付・解体	1台 当たり	2台 当たり	1台 当たり	2台 当たり	1台 当たり	2台 当たり	1台 当たり	2台 当たり	1台 当たり	2台 当たり																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
1ブロック当り施工	13	14	14	15	15	15	15	15	15	15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
側径間部施工 L≤10	54	108(54)	66	132(54)	78	156(78)	90	180(90)	54	108(54)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
10<L≤20	72	144(72)	84	168(84)	102	204(102)	120	240(120)	72	144(72)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
20<L≤30	90	180(90)	108	216(108)	126	252(126)	150	300(150)	90	180(90)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
中央閉合部施工	37	42	42	48	54	54	54	54	37	37																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
仮支承撤去	12	18	18	20	24	24	24	24	12	12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
工 種	一 般 型								大 型																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
	2 主 桁		3 主 桁		4 主 桁				2 主 桁																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
	幅員14m以下	幅員17m以下	幅員20m以下	幅員24m以下	幅員14m以下	幅員17m以下	幅員20m以下	幅員24m以下	幅員14m以下	幅員17m以下																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
作業車2台で同時施工する場合	作業車4台で同時施工する場合	作業車2台で同時施工する場合	作業車4台で同時施工する場合	作業車2台で同時施工する場合	作業車4台で同時施工する場合	作業車2台で同時施工の場合	作業車4台で同時施工の場合	作業車2台で同時施工の場合	作業車4台で同時施工の場合	作業車2台で同時施工の場合																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
柱頭部施工	101(23)	202(23)	114(23)	228(23)	132(23)	264(23)	156(23)	312(23)	101(23)	202(23)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
脚頭部 4<L≤8	48	96	—	—	—	—	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
据付	19	38	24	48	30	60	31	62	25	50																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
片持架設用移動作業車解体	7	14	8	16	12	24	13	26	10	20																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
据付・解体	1台 当たり	2台 当たり	1台 当たり	2台 当たり	1台 当たり	2台 当たり	1台 当たり	2台 当たり	1台 当たり	2台 当たり																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
1ブロック当り施工	13	14	14	15	15	15	15	15	13	14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
側径間部施工 L≤10	54	108(54)	66	132(54)	78	156(78)	90	180(90)	54	108(54)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
10<L≤20	72	144(72)	84	168(84)	102	204(102)	120	240(120)	72	144(72)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
20<L≤30	90	180(90)	108	216(108)	126	252(126)	150	300(150)	90	180(90)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
中央閉合部施工	37	42	42	48	54	54	54	54	37	37																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
仮支承撤去	12	18	18	20	24	24	24	24	12	12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
P3-262	3.6.19 支承工	<p>3.6.19 支承工 (1)ゴム支承据付工単価表 ①ゴム支承Aタイプ(プレテンション床版橋用簡易タイプ)据付工単価表 単価3-111号表 ゴム支承Aタイプ(プレテンション床版橋用簡易タイプ)据付工 (表省略) ②ゴム支承Aタイプ(パッドタイプ)据付工単価表 単価3-112号表 ゴム支承Aタイプ(パッドタイプ)据付工 (表省略) ③ゴム支承Bタイプ据付工単価表 単価3-113号表 ゴム支承Bタイプ据付工 (表省略)</p>	<p>3.6.19 支承工 (1)ゴム支承据付工単価表 ①ゴム支承Aタイプ(プレテンション床版橋用簡易タイプ)据付工単価表 単価3-111号表 ゴム支承Aタイプ(プレテンション床版橋用簡易タイプ)据付工 (表省略) ②ゴム支承Aタイプ(パッドタイプ)据付工単価表 単価3-112号表 ゴム支承Aタイプ(パッドタイプ)据付工 (表省略) ③ゴム支承Bタイプ据付工単価表 単価3-113号表 ゴム支承Bタイプ据付工 (表省略)</p> <p>【追加】 ④ ゴム支承 (滑動防止付きパッドタイプ) 据付工単価表</p> <p>単価 3 - 号表 ゴム支承 (滑動防止付きパッドタイプ) 据付工 (据付10個当り)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>規 格</th> <th>単 位</th> <th>数 量</th> <th>単 価</th> <th>金 額</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>橋りょう世話役</td> <td></td> <td>人</td> <td>10/N×1</td> <td></td> <td></td> <td>表3-6-154</td> </tr> <tr> <td>橋りょう特殊工</td> <td></td> <td>人</td> <td>10/N×2</td> <td></td> <td></td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>10/N×2</td> <td></td> <td></td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>ゴム支承</td> <td></td> <td>個</td> <td>10</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>無収縮モルタル</td> <td></td> <td>m³</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>必要数量計上</td> </tr> <tr> <td>諸雑費計</td> <td></td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>表3-6-156</td> </tr> </tbody> </table> <p>(注) 1. N : 日当り施工量(個/日) 2. ゴム支承 (滑動防止付きパッドタイプ) が60kg/個を超える場合はラフテレーンクレーン (伸縮ジブ25t吊り) を10/N×1追加計上する。 3. 台座コンクリートは別途計上する。</p>	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	橋りょう世話役		人	10/N×1			表3-6-154	橋りょう特殊工		人	10/N×2			〃	普通作業員		人	10/N×2			〃	ゴム支承		個	10				無収縮モルタル		m ³				必要数量計上	諸雑費計		式	1			表3-6-156																																																																																																																																																																																																																																																																																					
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
橋りょう世話役		人	10/N×1			表3-6-154																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
橋りょう特殊工		人	10/N×2			〃																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
普通作業員		人	10/N×2			〃																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
ゴム支承		個	10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
無収縮モルタル		m ³				必要数量計上																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
諸雑費計		式	1			表3-6-156																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			

橋梁架設工事の積算 令和4年度版 正誤表

頁	訂正箇所	誤	正																																																																																																																																																																
P3-186	3.6.9 架設桁架設工法	<p>表3-6-86 架設機械据付・解体歩掛</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">支間(m)</th> <th>20m以上 25m未満</th> <th>25m以上 30m未満</th> <th>30m以上 35m未満</th> <th>35m以上 40m未満</th> <th>40m以上 45m以下</th> <th colspan="3">編成人員(人・日)</th> </tr> <tr> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>橋りょう 世話役</th> <th>橋りょう 特殊工</th> <th>普通 作業員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>据付・解体日数(日)</td> <td>9.5</td> <td>11</td> <td>13.5 (25)</td> <td>15.5 (29.5)</td> <td>17.5 (33)</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ラフテレーンクレーン実作業 日数(油圧伸縮ジブ型50t吊)(日)</td> <td>5.5</td> <td>6.5</td> <td>8 (16)</td> <td>9.5 (17.5)</td> <td>10 (19.5)</td> <td>1</td> <td>6</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table> <p>(注) 1. ラフテレーンクレーンは、油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)50t吊を標準とする。 2. 上表は、架設桁の据付・解体、トラフワイヤの取付け、取外し及びウィンチの据付・解体および第1桁間への架設、据付作業の場合である。 3. ()内数値は二組桁の場合である。 4. 多桁間で支間長が異なる場合は、最下支間長の設備を使用するため、支間長は最大支間長を用いる。 5. ラフテレーンクレーン及びトラッククレーンが連続して30m以上の場合は、クレーン賃料について、長期割引率を適用する。連続して30日未満の場合は長期割引率を適用しない。</p>	支間(m)	20m以上 25m未満	25m以上 30m未満	30m以上 35m未満	35m以上 40m未満	40m以上 45m以下	編成人員(人・日)								橋りょう 世話役	橋りょう 特殊工	普通 作業員	据付・解体日数(日)	9.5	11	13.5 (25)	15.5 (29.5)	17.5 (33)				ラフテレーンクレーン実作業 日数(油圧伸縮ジブ型50t吊)(日)	5.5	6.5	8 (16)	9.5 (17.5)	10 (19.5)	1	6	3	<p>表3-6-86 架設機械据付・解体歩掛</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">支間(m)</th> <th>20m以上 25m未満</th> <th>25m以上 30m未満</th> <th>30m以上 35m未満</th> <th>35m以上 40m未満</th> <th>40m以上 45m以下</th> <th colspan="3">編成人員(人・日)</th> </tr> <tr> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>橋りょう 世話役</th> <th>橋りょう 特殊工</th> <th>普通 作業員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>据付・解体日数(日)</td> <td>9.5</td> <td>11</td> <td>13.5 (25)</td> <td>15.5 (29.5)</td> <td>17.5 (33)</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ラフテレーンクレーン実作業 日数(油圧伸縮ジブ型50t吊)(日)</td> <td>5.5</td> <td>6.5</td> <td>8 (16)</td> <td>9.5 (17.5)</td> <td>10 (19.5)</td> <td>1</td> <td>6</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table> <p>(注) 1. ラフテレーンクレーンは、油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)50t吊を標準とする。 2. 上表は、架設桁の据付・解体、トラフワイヤの取付け、取外し及びウィンチの据付・解体および第1桁間への架設、据付作業の場合である。 3. ()内数値は二組桁の場合である。 4. 多桁間で支間長が異なる場合は、最大支間長の設備を使用するため、支間長は最大支間長を用いる。 5. ラフテレーンクレーン及びトラッククレーンが連続して30m以上の場合は、クレーン賃料について、長期割引率を適用する。連続して30日未満の場合は長期割引率を適用しない。</p>	支間(m)	20m以上 25m未満	25m以上 30m未満	30m以上 35m未満	35m以上 40m未満	40m以上 45m以下	編成人員(人・日)								橋りょう 世話役	橋りょう 特殊工	普通 作業員	据付・解体日数(日)	9.5	11	13.5 (25)	15.5 (29.5)	17.5 (33)				ラフテレーンクレーン実作業 日数(油圧伸縮ジブ型50t吊)(日)	5.5	6.5	8 (16)	9.5 (17.5)	10 (19.5)	1	6	3																																																																																										
支間(m)	20m以上 25m未満	25m以上 30m未満		30m以上 35m未満	35m以上 40m未満	40m以上 45m以下	編成人員(人・日)																																																																																																																																																												
						橋りょう 世話役	橋りょう 特殊工	普通 作業員																																																																																																																																																											
据付・解体日数(日)	9.5	11	13.5 (25)	15.5 (29.5)	17.5 (33)																																																																																																																																																														
ラフテレーンクレーン実作業 日数(油圧伸縮ジブ型50t吊)(日)	5.5	6.5	8 (16)	9.5 (17.5)	10 (19.5)	1	6	3																																																																																																																																																											
支間(m)	20m以上 25m未満	25m以上 30m未満	30m以上 35m未満	35m以上 40m未満	40m以上 45m以下	編成人員(人・日)																																																																																																																																																													
						橋りょう 世話役	橋りょう 特殊工	普通 作業員																																																																																																																																																											
据付・解体日数(日)	9.5	11	13.5 (25)	15.5 (29.5)	17.5 (33)																																																																																																																																																														
ラフテレーンクレーン実作業 日数(油圧伸縮ジブ型50t吊)(日)	5.5	6.5	8 (16)	9.5 (17.5)	10 (19.5)	1	6	3																																																																																																																																																											
P1-9	1.1.1 別表第3 一般管理費等率 30億円を超えるもの	<p>別表第3 一般管理費等率</p> <p>(1) 前払金支出割合が35%を超え40%以下の場合</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工事原価</th> <th>500万円以下</th> <th>500万円を超え30億円以下</th> <th>30億円を超えるもの</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>一般管理費等率</td> <td>23.57%</td> <td>(2)の算定式により算出された率</td> <td>9.47%</td> </tr> </tbody> </table> <p>(2) 算定式 $G_s = -4.97802 \times \log(C_s) + 56.92101$ (%) ただし、G_s：一般管理費等率(%) C_s：工事原価(円) (注) G_sの値は、小数点以下第3位を四捨五入して2位止めとする。</p>	工事原価	500万円以下	500万円を超え30億円以下	30億円を超えるもの	一般管理費等率	23.57%	(2)の算定式により算出された率	9.47%	<p>別表第3 一般管理費等率</p> <p>(1) 前払金支出割合が35%を超え40%以下の場合</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工事原価</th> <th>500万円以下</th> <th>500万円を超え30億円以下</th> <th>30億円を超えるもの</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>一般管理費等率</td> <td>23.57%</td> <td>(2)の算定式により算出された率</td> <td>9.74%</td> </tr> </tbody> </table> <p>(2) 算定式 $G_s = -4.97802 \times \log(C_s) + 56.92101$ (%) ただし、G_s：一般管理費等率(%) C_s：工事原価(円) (注) G_sの値は、小数点以下第3位を四捨五入して2位止めとする。</p>	工事原価	500万円以下	500万円を超え30億円以下	30億円を超えるもの	一般管理費等率	23.57%	(2)の算定式により算出された率	9.74%																																																																																																																																																
工事原価	500万円以下	500万円を超え30億円以下	30億円を超えるもの																																																																																																																																																																
一般管理費等率	23.57%	(2)の算定式により算出された率	9.47%																																																																																																																																																																
工事原価	500万円以下	500万円を超え30億円以下	30億円を超えるもの																																																																																																																																																																
一般管理費等率	23.57%	(2)の算定式により算出された率	9.74%																																																																																																																																																																
P4-53 P4-54	4.6.2 床版取替工 施工歩掛 表4-6-5 表4-6-6	<p>表4-6-5 床版撤去工歩掛 (床版撤去面積10m²当り)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>規格</th> <th>単位</th> <th>数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>橋りょう世話役</td><td></td><td>人</td><td>0.28</td></tr> <tr><td>橋りょう特殊工</td><td></td><td>〃</td><td>0.84</td></tr> <tr><td>特殊作業員</td><td></td><td>〃</td><td>0.66</td></tr> <tr><td>普通作業員</td><td></td><td>〃</td><td>0.22</td></tr> <tr><td>コンクリートカッタ運転</td><td>油圧走行式96~106cm</td><td>日</td><td>0.33</td></tr> <tr><td>カッタブレード損耗料</td><td>φ1,060mm</td><td>枚</td><td>0.25</td></tr> <tr><td>床版撤去用ジャッキ設備</td><td>390kN(40t)用</td><td>日</td><td>0.44</td></tr> <tr><td>ラフテレーンクレーン賃料</td><td>排出ガス対策型 油圧式25t吊</td><td>〃</td><td>0.27</td></tr> <tr><td>諸雑費率</td><td></td><td>%</td><td>13</td></tr> </tbody> </table> <p>表4-6-6 床版撤去工歩掛 (床版撤去面積10m²当り)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>規格</th> <th>単位</th> <th>数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>橋りょう世話役</td><td></td><td>人</td><td>0.46</td></tr> <tr><td>橋りょう特殊工</td><td></td><td>〃</td><td>0.84</td></tr> <tr><td>特殊作業員</td><td></td><td>〃</td><td>0.84</td></tr> <tr><td>普通作業員</td><td></td><td>〃</td><td>0.22</td></tr> <tr><td>コンクリートカッタ運転</td><td>油圧走行式96~106cm</td><td>日</td><td>0.33</td></tr> <tr><td>カッタブレード損耗料</td><td>φ1,060mm</td><td>枚</td><td>0.25</td></tr> <tr><td>床版撤去用ジャッキ設備</td><td>390kN(40t)用</td><td>日</td><td>0.44</td></tr> <tr><td>ラフテレーンクレーン賃料</td><td>排出ガス対策型 油圧式25t吊</td><td>〃</td><td>0.45</td></tr> <tr><td>諸雑費率</td><td></td><td>%</td><td>20</td></tr> </tbody> </table>	名称	規格	単位	数量	橋りょう世話役		人	0.28	橋りょう特殊工		〃	0.84	特殊作業員		〃	0.66	普通作業員		〃	0.22	コンクリートカッタ運転	油圧走行式96~106cm	日	0.33	カッタブレード損耗料	φ1,060mm	枚	0.25	床版撤去用ジャッキ設備	390kN(40t)用	日	0.44	ラフテレーンクレーン賃料	排出ガス対策型 油圧式25t吊	〃	0.27	諸雑費率		%	13	名称	規格	単位	数量	橋りょう世話役		人	0.46	橋りょう特殊工		〃	0.84	特殊作業員		〃	0.84	普通作業員		〃	0.22	コンクリートカッタ運転	油圧走行式96~106cm	日	0.33	カッタブレード損耗料	φ1,060mm	枚	0.25	床版撤去用ジャッキ設備	390kN(40t)用	日	0.44	ラフテレーンクレーン賃料	排出ガス対策型 油圧式25t吊	〃	0.45	諸雑費率		%	20	<p>表4-6-5 床版撤去工歩掛 (床版撤去面積10m²当り)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>規格</th> <th>単位</th> <th>数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>橋りょう世話役</td><td></td><td>人</td><td>0.28</td></tr> <tr><td>橋りょう特殊工</td><td></td><td>〃</td><td>0.84</td></tr> <tr><td>特殊作業員</td><td></td><td>〃</td><td>0.66</td></tr> <tr><td>普通作業員</td><td></td><td>〃</td><td>0.22</td></tr> <tr><td>コンクリートカッタ運転</td><td>油圧走行式96~106cm</td><td>日</td><td>0.33</td></tr> <tr><td>カッタブレード損耗料</td><td>φ1,060mm</td><td>枚</td><td>0.25</td></tr> <tr><td>床版撤去用ジャッキ設備</td><td>呼称能力 490kN×2(50t×2)</td><td>日</td><td>0.44</td></tr> <tr><td>ラフテレーンクレーン賃料</td><td>排出ガス対策型 油圧式25t吊</td><td>〃</td><td>0.27</td></tr> <tr><td>諸雑費率</td><td></td><td>%</td><td>13</td></tr> </tbody> </table> <p>表4-6-6 床版撤去工歩掛 (床版撤去面積10m²当り)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>規格</th> <th>単位</th> <th>数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>橋りょう世話役</td><td></td><td>人</td><td>0.46</td></tr> <tr><td>橋りょう特殊工</td><td></td><td>〃</td><td>0.84</td></tr> <tr><td>特殊作業員</td><td></td><td>〃</td><td>0.84</td></tr> <tr><td>普通作業員</td><td></td><td>〃</td><td>0.22</td></tr> <tr><td>コンクリートカッタ運転</td><td>油圧走行式96~106cm</td><td>日</td><td>0.33</td></tr> <tr><td>カッタブレード損耗料</td><td>φ1,060mm</td><td>枚</td><td>0.25</td></tr> <tr><td>床版撤去用ジャッキ設備</td><td>呼称能力 490kN×2(50t×2)</td><td>日</td><td>0.44</td></tr> <tr><td>ラフテレーンクレーン賃料</td><td>排出ガス対策型 油圧式25t吊</td><td>〃</td><td>0.45</td></tr> <tr><td>諸雑費率</td><td></td><td>%</td><td>20</td></tr> </tbody> </table>	名称	規格	単位	数量	橋りょう世話役		人	0.28	橋りょう特殊工		〃	0.84	特殊作業員		〃	0.66	普通作業員		〃	0.22	コンクリートカッタ運転	油圧走行式96~106cm	日	0.33	カッタブレード損耗料	φ1,060mm	枚	0.25	床版撤去用ジャッキ設備	呼称能力 490kN×2(50t×2)	日	0.44	ラフテレーンクレーン賃料	排出ガス対策型 油圧式25t吊	〃	0.27	諸雑費率		%	13	名称	規格	単位	数量	橋りょう世話役		人	0.46	橋りょう特殊工		〃	0.84	特殊作業員		〃	0.84	普通作業員		〃	0.22	コンクリートカッタ運転	油圧走行式96~106cm	日	0.33	カッタブレード損耗料	φ1,060mm	枚	0.25	床版撤去用ジャッキ設備	呼称能力 490kN×2(50t×2)	日	0.44	ラフテレーンクレーン賃料	排出ガス対策型 油圧式25t吊	〃	0.45	諸雑費率		%	20
名称	規格	単位	数量																																																																																																																																																																
橋りょう世話役		人	0.28																																																																																																																																																																
橋りょう特殊工		〃	0.84																																																																																																																																																																
特殊作業員		〃	0.66																																																																																																																																																																
普通作業員		〃	0.22																																																																																																																																																																
コンクリートカッタ運転	油圧走行式96~106cm	日	0.33																																																																																																																																																																
カッタブレード損耗料	φ1,060mm	枚	0.25																																																																																																																																																																
床版撤去用ジャッキ設備	390kN(40t)用	日	0.44																																																																																																																																																																
ラフテレーンクレーン賃料	排出ガス対策型 油圧式25t吊	〃	0.27																																																																																																																																																																
諸雑費率		%	13																																																																																																																																																																
名称	規格	単位	数量																																																																																																																																																																
橋りょう世話役		人	0.46																																																																																																																																																																
橋りょう特殊工		〃	0.84																																																																																																																																																																
特殊作業員		〃	0.84																																																																																																																																																																
普通作業員		〃	0.22																																																																																																																																																																
コンクリートカッタ運転	油圧走行式96~106cm	日	0.33																																																																																																																																																																
カッタブレード損耗料	φ1,060mm	枚	0.25																																																																																																																																																																
床版撤去用ジャッキ設備	390kN(40t)用	日	0.44																																																																																																																																																																
ラフテレーンクレーン賃料	排出ガス対策型 油圧式25t吊	〃	0.45																																																																																																																																																																
諸雑費率		%	20																																																																																																																																																																
名称	規格	単位	数量																																																																																																																																																																
橋りょう世話役		人	0.28																																																																																																																																																																
橋りょう特殊工		〃	0.84																																																																																																																																																																
特殊作業員		〃	0.66																																																																																																																																																																
普通作業員		〃	0.22																																																																																																																																																																
コンクリートカッタ運転	油圧走行式96~106cm	日	0.33																																																																																																																																																																
カッタブレード損耗料	φ1,060mm	枚	0.25																																																																																																																																																																
床版撤去用ジャッキ設備	呼称能力 490kN×2(50t×2)	日	0.44																																																																																																																																																																
ラフテレーンクレーン賃料	排出ガス対策型 油圧式25t吊	〃	0.27																																																																																																																																																																
諸雑費率		%	13																																																																																																																																																																
名称	規格	単位	数量																																																																																																																																																																
橋りょう世話役		人	0.46																																																																																																																																																																
橋りょう特殊工		〃	0.84																																																																																																																																																																
特殊作業員		〃	0.84																																																																																																																																																																
普通作業員		〃	0.22																																																																																																																																																																
コンクリートカッタ運転	油圧走行式96~106cm	日	0.33																																																																																																																																																																
カッタブレード損耗料	φ1,060mm	枚	0.25																																																																																																																																																																
床版撤去用ジャッキ設備	呼称能力 490kN×2(50t×2)	日	0.44																																																																																																																																																																
ラフテレーンクレーン賃料	排出ガス対策型 油圧式25t吊	〃	0.45																																																																																																																																																																
諸雑費率		%	20																																																																																																																																																																

橋梁架設工事の積算 令和4年度版 正誤表

頁	訂正箇所	誤	正																																																																																																																																																																																																																																																																																																
P4-198 P4-201	4.28.3 積算例 床版取替工 床版撤去工直接工事費(油圧ジャッキによる場合) 第3-10号	<p>床版撤去工直接工事費 (油圧ジャッキによる場合) (1式当り)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>名称</th> <th>規格</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>単価</th> <th>金額</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>高欄撤去工</td> <td></td> <td>m</td> <td>242.0</td> <td>2,803</td> <td>678,326</td> <td>第3-1号内訳書参照</td> </tr> <tr> <td></td> <td>床版撤去工</td> <td>二次破砕有り</td> <td>m²</td> <td>881.8</td> <td>18,936</td> <td>16,697,764</td> <td>第3-10号内訳書参照</td> </tr> <tr> <td></td> <td>特許料</td> <td></td> <td>式</td> <td>1.0</td> <td></td> <td></td> <td>必要に応じて計上</td> </tr> <tr> <td></td> <td>伸縮装置撤去工</td> <td>鋼製</td> <td>m</td> <td>13.0</td> <td>29,173</td> <td>379,249</td> <td>第3-11号内訳書参照</td> </tr> <tr> <td></td> <td>合計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>17,755,339</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>※撤去部材の運搬費、処分費は別途計上する。</p> <p>(ヌ) 床版撤去工 (二次破砕有り) (表4-6-6) 第3-10号 油圧ジャッキによる既設床版撤去工内訳書 (二次破砕有りの場合) (床版撤去面積 10m²当り)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>名称</th> <th>規格</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>単価</th> <th>金額</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>労務費</td> <td>橋りょう世話役</td> <td></td> <td>人</td> <td>0.46</td> <td>35,700</td> <td>16,422</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>橋りょう特殊工</td> <td></td> <td>〃</td> <td>0.84</td> <td>30,400</td> <td>25,536</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>〃</td> <td>0.84</td> <td>25,700</td> <td>21,588</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>〃</td> <td>0.22</td> <td>22,300</td> <td>4,906</td> <td></td> </tr> <tr> <td>機械損料</td> <td>コンクリートカッター運転</td> <td>油圧走行式96~106cm</td> <td>日</td> <td>0.33</td> <td>23,100</td> <td>7,623</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>カッタブレード損耗料</td> <td>φ1,060mm</td> <td>枚</td> <td>0.25</td> <td>233,000</td> <td>58,250</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>床版撤去用ジャッキ設備</td> <td>390kN(40t)用</td> <td>口</td> <td>0.44</td> <td>21,230</td> <td>9,341</td> <td>反力ビーム含む</td> </tr> <tr> <td></td> <td>ラフテレーンクレーン賃料</td> <td>245.2kN (25t吊)</td> <td>〃</td> <td>0.45</td> <td>53,000</td> <td>23,850</td> <td></td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td></td> <td></td> <td>式</td> <td>1.0</td> <td></td> <td>21,853</td> <td>労務費、機械損料×20%</td> </tr> <tr> <td></td> <td>合計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>189,369</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>1.0m²当り</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>18,936</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	項目	名称	規格	単位	数量	単価	金額	備考		高欄撤去工		m	242.0	2,803	678,326	第3-1号内訳書参照		床版撤去工	二次破砕有り	m ²	881.8	18,936	16,697,764	第3-10号内訳書参照		特許料		式	1.0			必要に応じて計上		伸縮装置撤去工	鋼製	m	13.0	29,173	379,249	第3-11号内訳書参照		合計					17,755,339		項目	名称	規格	単位	数量	単価	金額	備考	労務費	橋りょう世話役		人	0.46	35,700	16,422			橋りょう特殊工		〃	0.84	30,400	25,536			特殊作業員		〃	0.84	25,700	21,588			普通作業員		〃	0.22	22,300	4,906		機械損料	コンクリートカッター運転	油圧走行式96~106cm	日	0.33	23,100	7,623			カッタブレード損耗料	φ1,060mm	枚	0.25	233,000	58,250			床版撤去用ジャッキ設備	390kN(40t)用	口	0.44	21,230	9,341	反力ビーム含む		ラフテレーンクレーン賃料	245.2kN (25t吊)	〃	0.45	53,000	23,850		諸雑費			式	1.0		21,853	労務費、機械損料×20%		合計					189,369			1.0m ² 当り					18,936		<p>床版撤去工直接工事費 (油圧ジャッキによる場合) (1式当り)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>名称</th> <th>規格</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>単価</th> <th>金額</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>高欄撤去工</td> <td></td> <td>m</td> <td>242.0</td> <td>2,803</td> <td>678,326</td> <td>第3-1号内訳書参照</td> </tr> <tr> <td></td> <td>床版撤去工</td> <td>二次破砕有り</td> <td>m²</td> <td>881.8</td> <td>18,962</td> <td>16,720,691</td> <td>第3-10号内訳書参照</td> </tr> <tr> <td></td> <td>特許料</td> <td></td> <td>式</td> <td>1.0</td> <td></td> <td></td> <td>必要に応じて計上</td> </tr> <tr> <td></td> <td>伸縮装置撤去工</td> <td>鋼製</td> <td>m</td> <td>13.0</td> <td>29,173</td> <td>379,249</td> <td>第3-11号内訳書参照</td> </tr> <tr> <td></td> <td>合計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>17,778,266</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>※撤去部材の運搬費、処分費は別途計上する。</p> <p>(ヌ) 床版撤去工 (二次破砕有り) (表4-6-6) 第3-10号 油圧ジャッキによる既設床版撤去工内訳書 (二次破砕有りの場合) (床版撤去面積 10m²当り)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>名称</th> <th>規格</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>単価</th> <th>金額</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>労務費</td> <td>橋りょう世話役</td> <td></td> <td>人</td> <td>0.46</td> <td>35,700</td> <td>16,422</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>橋りょう特殊工</td> <td></td> <td>〃</td> <td>0.84</td> <td>30,400</td> <td>25,536</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>〃</td> <td>0.84</td> <td>25,700</td> <td>21,588</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>〃</td> <td>0.22</td> <td>22,300</td> <td>4,906</td> <td></td> </tr> <tr> <td>機械損料</td> <td>コンクリートカッター運転</td> <td>油圧走行式96~106cm</td> <td>日</td> <td>0.33</td> <td>23,100</td> <td>7,623</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>カッタブレード損耗料</td> <td>φ1,060mm</td> <td>枚</td> <td>0.25</td> <td>233,000</td> <td>58,250</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>床版撤去用ジャッキ設備</td> <td>490kN×2(50t×2)</td> <td>口</td> <td>0.44</td> <td>21,720</td> <td>9,556</td> <td>機械損料数量→1.2</td> </tr> <tr> <td></td> <td>ラフテレーンクレーン賃料</td> <td>245.2kN (25t吊)</td> <td>〃</td> <td>0.45</td> <td>53,000</td> <td>23,850</td> <td></td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td></td> <td></td> <td>式</td> <td>1.0</td> <td></td> <td>21,896</td> <td>労務費、機械損料×20%</td> </tr> <tr> <td></td> <td>合計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>189,627</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>1.0m²当り</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>18,962</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	項目	名称	規格	単位	数量	単価	金額	備考		高欄撤去工		m	242.0	2,803	678,326	第3-1号内訳書参照		床版撤去工	二次破砕有り	m ²	881.8	18,962	16,720,691	第3-10号内訳書参照		特許料		式	1.0			必要に応じて計上		伸縮装置撤去工	鋼製	m	13.0	29,173	379,249	第3-11号内訳書参照		合計					17,778,266		項目	名称	規格	単位	数量	単価	金額	備考	労務費	橋りょう世話役		人	0.46	35,700	16,422			橋りょう特殊工		〃	0.84	30,400	25,536			特殊作業員		〃	0.84	25,700	21,588			普通作業員		〃	0.22	22,300	4,906		機械損料	コンクリートカッター運転	油圧走行式96~106cm	日	0.33	23,100	7,623			カッタブレード損耗料	φ1,060mm	枚	0.25	233,000	58,250			床版撤去用ジャッキ設備	490kN×2(50t×2)	口	0.44	21,720	9,556	機械損料数量→1.2		ラフテレーンクレーン賃料	245.2kN (25t吊)	〃	0.45	53,000	23,850		諸雑費			式	1.0		21,896	労務費、機械損料×20%		合計					189,627			1.0m ² 当り					18,962	
項目	名称	規格	単位	数量	単価	金額	備考																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	高欄撤去工		m	242.0	2,803	678,326	第3-1号内訳書参照																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	床版撤去工	二次破砕有り	m ²	881.8	18,936	16,697,764	第3-10号内訳書参照																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	特許料		式	1.0			必要に応じて計上																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	伸縮装置撤去工	鋼製	m	13.0	29,173	379,249	第3-11号内訳書参照																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	合計					17,755,339																																																																																																																																																																																																																																																																																													
項目	名称	規格	単位	数量	単価	金額	備考																																																																																																																																																																																																																																																																																												
労務費	橋りょう世話役		人	0.46	35,700	16,422																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	橋りょう特殊工		〃	0.84	30,400	25,536																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	特殊作業員		〃	0.84	25,700	21,588																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	普通作業員		〃	0.22	22,300	4,906																																																																																																																																																																																																																																																																																													
機械損料	コンクリートカッター運転	油圧走行式96~106cm	日	0.33	23,100	7,623																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	カッタブレード損耗料	φ1,060mm	枚	0.25	233,000	58,250																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	床版撤去用ジャッキ設備	390kN(40t)用	口	0.44	21,230	9,341	反力ビーム含む																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	ラフテレーンクレーン賃料	245.2kN (25t吊)	〃	0.45	53,000	23,850																																																																																																																																																																																																																																																																																													
諸雑費			式	1.0		21,853	労務費、機械損料×20%																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	合計					189,369																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	1.0m ² 当り					18,936																																																																																																																																																																																																																																																																																													
項目	名称	規格	単位	数量	単価	金額	備考																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	高欄撤去工		m	242.0	2,803	678,326	第3-1号内訳書参照																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	床版撤去工	二次破砕有り	m ²	881.8	18,962	16,720,691	第3-10号内訳書参照																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	特許料		式	1.0			必要に応じて計上																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	伸縮装置撤去工	鋼製	m	13.0	29,173	379,249	第3-11号内訳書参照																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	合計					17,778,266																																																																																																																																																																																																																																																																																													
項目	名称	規格	単位	数量	単価	金額	備考																																																																																																																																																																																																																																																																																												
労務費	橋りょう世話役		人	0.46	35,700	16,422																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	橋りょう特殊工		〃	0.84	30,400	25,536																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	特殊作業員		〃	0.84	25,700	21,588																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	普通作業員		〃	0.22	22,300	4,906																																																																																																																																																																																																																																																																																													
機械損料	コンクリートカッター運転	油圧走行式96~106cm	日	0.33	23,100	7,623																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	カッタブレード損耗料	φ1,060mm	枚	0.25	233,000	58,250																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	床版撤去用ジャッキ設備	490kN×2(50t×2)	口	0.44	21,720	9,556	機械損料数量→1.2																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	ラフテレーンクレーン賃料	245.2kN (25t吊)	〃	0.45	53,000	23,850																																																																																																																																																																																																																																																																																													
諸雑費			式	1.0		21,896	労務費、機械損料×20%																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	合計					189,627																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	1.0m ² 当り					18,962																																																																																																																																																																																																																																																																																													