

ページ	正	誤																																																																																																
589	<p style="text-align: center;"><b>13. コンクリート補修工</b></p> <p>① ひび割れ補修工</p> <p>6. 単価表</p> <p>6-3 ひび割れ充填工 1 m当り単価表</p> <p>施工単価構成内訳 <span style="float: right;">10m当り算出</span></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>規 格</th> <th>数 量</th> <th>単 位</th> <th>単 価</th> <th>備 考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(1)   世 話 役</td> <td></td> <td style="text-align: center;">0.55</td> <td style="text-align: center;">人</td> <td></td> <td style="text-align: center;">表 5. 1</td> </tr> <tr> <td colspan="6" style="text-align: center;">以下略</td> </tr> </tbody> </table> <p>(注) 1. プライマー設計量(kg)                      = (深さ h(m)×2+幅 b(m)) ×10(m)×単位面積当り設計量(kg/m<sup>3</sup>)                      (参考) 単位面積当り設計量: 0.10~0.25kg/m<sup>3</sup></p> <p>2. 略</p> <p>【訂正箇所】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ (注) 1. プライマー設計量 (kg) 、 (参考) 単位面積当り設計量の単位 「kg/m<sup>2</sup>」を「kg/m<sup>3</sup>」に直す。</li> </ul>	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	備 考	(1)   世 話 役		0.55	人		表 5. 1	以下略						<p style="text-align: center;"><b>13. コンクリート補修工</b></p> <p>① ひび割れ補修工</p> <p>6. 単価表</p> <p>6-3 ひび割れ充填工 1 m当り単価表</p> <p>施工単価構成内訳 <span style="float: right;">10m当り算出</span></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>規 格</th> <th>数 量</th> <th>単 位</th> <th>単 価</th> <th>備 考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(1)   世 話 役</td> <td></td> <td style="text-align: center;">0.55</td> <td style="text-align: center;">人</td> <td></td> <td style="text-align: center;">表 5. 1</td> </tr> <tr> <td colspan="6" style="text-align: center;">以下略</td> </tr> </tbody> </table> <p>(注) 1. プライマー設計量(kg)                      = (深さ h(m)×2+幅 b(m)) ×10(m)×単位面積当り設計量(kg/m<sup>3</sup>)                      (参考) 単位面積当り設計量: 0.10~0.25kg/m<sup>2</sup></p> <p>2. 略</p>	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	備 考	(1)   世 話 役		0.55	人		表 5. 1	以下略																																																																	
名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	備 考																																																																																													
(1)   世 話 役		0.55	人		表 5. 1																																																																																													
以下略																																																																																																		
名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	備 考																																																																																													
(1)   世 話 役		0.55	人		表 5. 1																																																																																													
以下略																																																																																																		
905	<p style="text-align: center;"><b>10. トンネル工</b></p> <p>④ トンネル仮設備</p> <p>3. 施工歩掛</p> <p>表 3. 1 <b>坑内動力線（三相3線式）布設歩掛</b> <span style="float: right;">(100m当り)</span></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">名 称</th> <th rowspan="2">単 位</th> <th colspan="8">電 線 規 格</th> </tr> <tr> <th colspan="8">(適用仕上り外径)</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>2.6 mm (5mm 以下)</td> <td>3.2 mm (10mm 以下)</td> <td>4.0 mm (10mm 以下)</td> <td>5.0 mm (10mm 以下)</td> <td>14 mm<sup>2</sup> (10mm 以下)</td> <td>22 mm<sup>2</sup> (10mm 以下)</td> <td>38 mm<sup>2</sup> (15mm 以下)</td> <td>60 mm<sup>2</sup> (15mm 以下)</td> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>トンネル特殊工</td> <td>人</td> <td>5.08</td> <td>5.26</td> <td>5.26</td> <td>5.26</td> <td>5.26</td> <td>5.26</td> <td>5.44</td> <td>5.44</td> </tr> <tr> <td>トンネル作業員</td> <td>〃</td> <td>2.35</td> <td>2.35</td> <td>2.35</td> <td>2.35</td> <td>2.35</td> <td>2.35</td> <td>2.35</td> <td>2.35</td> </tr> </tbody> </table> <p>【訂正箇所】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 表題「坑口及び坑内分電盤（単相2線式）設置歩掛（1箇所当り）」を「坑内動力線（三相3線式）布設歩掛（100m当り）」に直す。</li> </ul>	名 称	単 位	電 線 規 格								(適用仕上り外径)										2.6 mm (5mm 以下)	3.2 mm (10mm 以下)	4.0 mm (10mm 以下)	5.0 mm (10mm 以下)	14 mm <sup>2</sup> (10mm 以下)	22 mm <sup>2</sup> (10mm 以下)	38 mm <sup>2</sup> (15mm 以下)	60 mm <sup>2</sup> (15mm 以下)	トンネル特殊工	人	5.08	5.26	5.26	5.26	5.26	5.26	5.44	5.44	トンネル作業員	〃	2.35	2.35	2.35	2.35	2.35	2.35	2.35	2.35	<p style="text-align: center;"><b>10. トンネル工</b></p> <p>④ トンネル仮設備</p> <p>3. 施工歩掛</p> <p>表 3. 1 <b>坑口及び坑内分電盤（単相2線式）設置歩掛</b> <span style="float: right;">(1箇所当り)</span></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">名 称</th> <th rowspan="2">単 位</th> <th colspan="8">電 線 規 格</th> </tr> <tr> <th colspan="8">(適用仕上り外径)</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>2.6 mm (5mm 以下)</td> <td>3.2 mm (10mm 以下)</td> <td>4.0 mm (10mm 以下)</td> <td>5.0 mm (10mm 以下)</td> <td>14 mm<sup>2</sup> (10mm 以下)</td> <td>22 mm<sup>2</sup> (10mm 以下)</td> <td>38 mm<sup>2</sup> (15mm 以下)</td> <td>60 mm<sup>2</sup> (15mm 以下)</td> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>トンネル特殊工</td> <td>人</td> <td>5.08</td> <td>5.26</td> <td>5.26</td> <td>5.26</td> <td>5.26</td> <td>5.26</td> <td>5.44</td> <td>5.44</td> </tr> <tr> <td>トンネル作業員</td> <td>〃</td> <td>2.35</td> <td>2.35</td> <td>2.35</td> <td>2.35</td> <td>2.35</td> <td>2.35</td> <td>2.35</td> <td>2.35</td> </tr> </tbody> </table>	名 称	単 位	電 線 規 格								(適用仕上り外径)										2.6 mm (5mm 以下)	3.2 mm (10mm 以下)	4.0 mm (10mm 以下)	5.0 mm (10mm 以下)	14 mm <sup>2</sup> (10mm 以下)	22 mm <sup>2</sup> (10mm 以下)	38 mm <sup>2</sup> (15mm 以下)	60 mm <sup>2</sup> (15mm 以下)	トンネル特殊工	人	5.08	5.26	5.26	5.26	5.26	5.26	5.44	5.44	トンネル作業員	〃	2.35	2.35	2.35	2.35	2.35	2.35	2.35	2.35
名 称	単 位			電 線 規 格																																																																																														
		(適用仕上り外径)																																																																																																
		2.6 mm (5mm 以下)	3.2 mm (10mm 以下)	4.0 mm (10mm 以下)	5.0 mm (10mm 以下)	14 mm <sup>2</sup> (10mm 以下)	22 mm <sup>2</sup> (10mm 以下)	38 mm <sup>2</sup> (15mm 以下)	60 mm <sup>2</sup> (15mm 以下)																																																																																									
トンネル特殊工	人	5.08	5.26	5.26	5.26	5.26	5.26	5.44	5.44																																																																																									
トンネル作業員	〃	2.35	2.35	2.35	2.35	2.35	2.35	2.35	2.35																																																																																									
名 称	単 位	電 線 規 格																																																																																																
		(適用仕上り外径)																																																																																																
		2.6 mm (5mm 以下)	3.2 mm (10mm 以下)	4.0 mm (10mm 以下)	5.0 mm (10mm 以下)	14 mm <sup>2</sup> (10mm 以下)	22 mm <sup>2</sup> (10mm 以下)	38 mm <sup>2</sup> (15mm 以下)	60 mm <sup>2</sup> (15mm 以下)																																																																																									
トンネル特殊工	人	5.08	5.26	5.26	5.26	5.26	5.26	5.44	5.44																																																																																									
トンネル作業員	〃	2.35	2.35	2.35	2.35	2.35	2.35	2.35	2.35																																																																																									