

ページ	正	誤																																																																																																									
390	<p style="text-align: center;">1 2. 地すべり防止工</p> <p>⑤ かが工</p> <p>6. 単価表</p> <p>(1) じゃかご（ふとんかご）10m当り単価表</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>規 格</th> <th>単 位</th> <th>数 量</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>世 話 役</td> <td></td> <td>人</td> <td></td> <td>表 4. 1、表 4. 2</td> </tr> <tr> <td>特 殊 作 業 員</td> <td></td> <td>〃</td> <td></td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>普 通 作 業 員</td> <td></td> <td>〃</td> <td></td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>じゃかご（ふとんかご）</td> <td></td> <td>m</td> <td>10</td> <td>ふとんかごはパネル式とする</td> </tr> <tr> <td>詰 石</td> <td></td> <td>m³</td> <td></td> <td>表 4. 1、表 4. 2、式 5. 1</td> </tr> <tr> <td><u>吸 出 防 止 材</u></td> <td><u>t = 10 mm</u></td> <td><u>m²</u></td> <td></td> <td><u>必要に応じて計上する 式 5. 2</u></td> </tr> <tr> <td>止 杭</td> <td></td> <td>本</td> <td></td> <td>必要に応じて計上する</td> </tr> <tr> <td>バックホウ運転</td> <td>排出ガス対策型(第1次基準値) クローラ型山積 0.50m³ (平積 0.40m³)</td> <td>h</td> <td></td> <td>表 4. 1、表 4. 2</td> </tr> <tr> <td>不整地運搬車運転</td> <td>クローラ型・ダンプ式 2t 積</td> <td>日</td> <td></td> <td>表 4. 1、表 4. 2 必要に応じて計上する</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>【訂正箇所】 単価表に「<u>吸出防止材</u>」欄を追加する。</p>	名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	世 話 役		人		表 4. 1、表 4. 2	特 殊 作 業 員		〃		〃	普 通 作 業 員		〃		〃	じゃかご（ふとんかご）		m	10	ふとんかごはパネル式とする	詰 石		m ³		表 4. 1、表 4. 2、式 5. 1	<u>吸 出 防 止 材</u>	<u>t = 10 mm</u>	<u>m²</u>		<u>必要に応じて計上する 式 5. 2</u>	止 杭		本		必要に応じて計上する	バックホウ運転	排出ガス対策型(第1次基準値) クローラ型山積 0.50m ³ (平積 0.40m ³)	h		表 4. 1、表 4. 2	不整地運搬車運転	クローラ型・ダンプ式 2t 積	日		表 4. 1、表 4. 2 必要に応じて計上する	計					<p style="text-align: center;">1 2. 地すべり防止工</p> <p>⑤ かが工</p> <p>6. 単価表</p> <p>(1) じゃかご（ふとんかご）10m当り単価表</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>規 格</th> <th>単 位</th> <th>数 量</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>世 話 役</td> <td></td> <td>人</td> <td></td> <td>表 4. 1、表 4. 2</td> </tr> <tr> <td>特 殊 作 業 員</td> <td></td> <td>〃</td> <td></td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>普 通 作 業 員</td> <td></td> <td>〃</td> <td></td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>じゃかご（ふとんかご）</td> <td></td> <td>m</td> <td>10</td> <td>ふとんかごはパネル式とする</td> </tr> <tr> <td>詰 石</td> <td></td> <td>m³</td> <td></td> <td>表 4. 1、表 4. 2、式 5. 1</td> </tr> <tr> <td>止 杭</td> <td></td> <td>本</td> <td></td> <td>必要に応じて計上する</td> </tr> <tr> <td>バックホウ運転</td> <td>排出ガス対策型(第1次基準値) クローラ型山積 0.50m³ (平積 0.40m³)</td> <td>h</td> <td></td> <td>表 4. 1、表 4. 2</td> </tr> <tr> <td>不整地運搬車運転</td> <td>クローラ型・ダンプ式 2t 積</td> <td>日</td> <td></td> <td>表 4. 1、表 4. 2 必要に応じて計上する</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	世 話 役		人		表 4. 1、表 4. 2	特 殊 作 業 員		〃		〃	普 通 作 業 員		〃		〃	じゃかご（ふとんかご）		m	10	ふとんかごはパネル式とする	詰 石		m ³		表 4. 1、表 4. 2、式 5. 1	止 杭		本		必要に応じて計上する	バックホウ運転	排出ガス対策型(第1次基準値) クローラ型山積 0.50m ³ (平積 0.40m ³)	h		表 4. 1、表 4. 2	不整地運搬車運転	クローラ型・ダンプ式 2t 積	日		表 4. 1、表 4. 2 必要に応じて計上する	計				
	名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要																																																																																																						
	世 話 役		人		表 4. 1、表 4. 2																																																																																																						
	特 殊 作 業 員		〃		〃																																																																																																						
	普 通 作 業 員		〃		〃																																																																																																						
	じゃかご（ふとんかご）		m	10	ふとんかごはパネル式とする																																																																																																						
	詰 石		m ³		表 4. 1、表 4. 2、式 5. 1																																																																																																						
	<u>吸 出 防 止 材</u>	<u>t = 10 mm</u>	<u>m²</u>		<u>必要に応じて計上する 式 5. 2</u>																																																																																																						
	止 杭		本		必要に応じて計上する																																																																																																						
	バックホウ運転	排出ガス対策型(第1次基準値) クローラ型山積 0.50m ³ (平積 0.40m ³)	h		表 4. 1、表 4. 2																																																																																																						
不整地運搬車運転	クローラ型・ダンプ式 2t 積	日		表 4. 1、表 4. 2 必要に応じて計上する																																																																																																							
計																																																																																																											
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要																																																																																																							
世 話 役		人		表 4. 1、表 4. 2																																																																																																							
特 殊 作 業 員		〃		〃																																																																																																							
普 通 作 業 員		〃		〃																																																																																																							
じゃかご（ふとんかご）		m	10	ふとんかごはパネル式とする																																																																																																							
詰 石		m ³		表 4. 1、表 4. 2、式 5. 1																																																																																																							
止 杭		本		必要に応じて計上する																																																																																																							
バックホウ運転	排出ガス対策型(第1次基準値) クローラ型山積 0.50m ³ (平積 0.40m ³)	h		表 4. 1、表 4. 2																																																																																																							
不整地運搬車運転	クローラ型・ダンプ式 2t 積	日		表 4. 1、表 4. 2 必要に応じて計上する																																																																																																							
計																																																																																																											