

頁	誤	正																																																																																																																																								
<p>10-13 10-40 10-52</p>	<p>4) 削孔用消耗材消耗率（1m当り） 4) 削孔用消耗材消耗率（1m当り） 6) 削孔用消耗材費（ロータリーパーカッション式）</p> <p style="text-align: center;">} 3ヶ所とも誤記載</p> <p>土質別二重管削孔材料消耗率（ロータリーパーカッション式） 1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">名称</th> <th rowspan="2">単位</th> <th colspan="5">土質別消耗率</th> </tr> <tr> <th>粘性土 砂質土</th> <th>礫質土</th> <th>玉石 混り土</th> <th>軟岩</th> <th>硬岩</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>シャンクロッド</td> <td>個</td> <td>0.003</td> <td>0.004</td> <td>0.006</td> <td>0.005</td> <td>0.007</td> </tr> <tr> <td>クリーニングアダプタ</td> <td>〃</td> <td>0.002</td> <td>0.003</td> <td>0.005</td> <td>0.004</td> <td>0.005</td> </tr> <tr> <td>エクステンションロッド</td> <td>〃</td> <td>0.003</td> <td>0.004</td> <td>0.005</td> <td>0.005</td> <td>0.006</td> </tr> <tr> <td>ドリルパイプ（1.5m標準）</td> <td>本</td> <td>0.007</td> <td>0.020</td> <td>0.038</td> <td>0.029</td> <td>0.047</td> </tr> <tr> <td>インナーロッド（1.5m標準）</td> <td>〃</td> <td>0.009</td> <td>0.022</td> <td>0.050</td> <td>0.034</td> <td>0.045</td> </tr> <tr> <td>リングビット</td> <td>個</td> <td>0.013</td> <td>0.020</td> <td>0.028</td> <td>0.024</td> <td>0.028</td> </tr> <tr> <td>インナービット</td> <td>〃</td> <td>0.009</td> <td>0.016</td> <td>0.018</td> <td>0.016</td> <td>0.020</td> </tr> <tr> <td>ウォータースイベル</td> <td>〃</td> <td>0.001</td> <td>0.020</td> <td>0.003</td> <td>0.002</td> <td>0.003</td> </tr> </tbody> </table>	名称	単位	土質別消耗率					粘性土 砂質土	礫質土	玉石 混り土	軟岩	硬岩	シャンクロッド	個	0.003	0.004	0.006	0.005	0.007	クリーニングアダプタ	〃	0.002	0.003	0.005	0.004	0.005	エクステンションロッド	〃	0.003	0.004	0.005	0.005	0.006	ドリルパイプ（1.5m標準）	本	0.007	0.020	0.038	0.029	0.047	インナーロッド（1.5m標準）	〃	0.009	0.022	0.050	0.034	0.045	リングビット	個	0.013	0.020	0.028	0.024	0.028	インナービット	〃	0.009	0.016	0.018	0.016	0.020	ウォータースイベル	〃	0.001	0.020	0.003	0.002	0.003	<p>土質別二重管削孔材料消耗率（ロータリーパーカッション式） 1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">名称</th> <th rowspan="2">単位</th> <th colspan="5">土質別消耗率</th> </tr> <tr> <th>粘性土 砂質土</th> <th>礫質土</th> <th>玉石 混り土</th> <th>軟岩</th> <th>硬岩</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>シャンクロッド</td> <td>個</td> <td>0.003</td> <td>0.004</td> <td>0.006</td> <td>0.005</td> <td>0.007</td> </tr> <tr> <td>クリーニングアダプタ</td> <td>〃</td> <td>0.002</td> <td>0.003</td> <td>0.005</td> <td>0.004</td> <td>0.005</td> </tr> <tr> <td>エクステンションロッド</td> <td>〃</td> <td>0.003</td> <td>0.004</td> <td>0.005</td> <td>0.005</td> <td>0.006</td> </tr> <tr> <td>ドリルパイプ（1.5m標準）</td> <td>本</td> <td>0.007</td> <td>0.020</td> <td>0.038</td> <td>0.029</td> <td>0.047</td> </tr> <tr> <td>インナーロッド（1.5m標準）</td> <td>〃</td> <td>0.009</td> <td>0.022</td> <td>0.050</td> <td>0.034</td> <td>0.045</td> </tr> <tr> <td>リングビット</td> <td>個</td> <td>0.013</td> <td>0.020</td> <td>0.028</td> <td>0.024</td> <td>0.028</td> </tr> <tr> <td>インナービット</td> <td>〃</td> <td>0.009</td> <td>0.016</td> <td>0.018</td> <td>0.016</td> <td>0.020</td> </tr> <tr> <td>ウォータースイベル</td> <td>〃</td> <td>0.001</td> <td>0.002</td> <td>0.003</td> <td>0.002</td> <td>0.003</td> </tr> </tbody> </table>	名称	単位	土質別消耗率					粘性土 砂質土	礫質土	玉石 混り土	軟岩	硬岩	シャンクロッド	個	0.003	0.004	0.006	0.005	0.007	クリーニングアダプタ	〃	0.002	0.003	0.005	0.004	0.005	エクステンションロッド	〃	0.003	0.004	0.005	0.005	0.006	ドリルパイプ（1.5m標準）	本	0.007	0.020	0.038	0.029	0.047	インナーロッド（1.5m標準）	〃	0.009	0.022	0.050	0.034	0.045	リングビット	個	0.013	0.020	0.028	0.024	0.028	インナービット	〃	0.009	0.016	0.018	0.016	0.020	ウォータースイベル	〃	0.001	0.002	0.003	0.002	0.003
名称	単位			土質別消耗率																																																																																																																																						
		粘性土 砂質土	礫質土	玉石 混り土	軟岩	硬岩																																																																																																																																				
シャンクロッド	個	0.003	0.004	0.006	0.005	0.007																																																																																																																																				
クリーニングアダプタ	〃	0.002	0.003	0.005	0.004	0.005																																																																																																																																				
エクステンションロッド	〃	0.003	0.004	0.005	0.005	0.006																																																																																																																																				
ドリルパイプ（1.5m標準）	本	0.007	0.020	0.038	0.029	0.047																																																																																																																																				
インナーロッド（1.5m標準）	〃	0.009	0.022	0.050	0.034	0.045																																																																																																																																				
リングビット	個	0.013	0.020	0.028	0.024	0.028																																																																																																																																				
インナービット	〃	0.009	0.016	0.018	0.016	0.020																																																																																																																																				
ウォータースイベル	〃	0.001	0.020	0.003	0.002	0.003																																																																																																																																				
名称	単位	土質別消耗率																																																																																																																																								
		粘性土 砂質土	礫質土	玉石 混り土	軟岩	硬岩																																																																																																																																				
シャンクロッド	個	0.003	0.004	0.006	0.005	0.007																																																																																																																																				
クリーニングアダプタ	〃	0.002	0.003	0.005	0.004	0.005																																																																																																																																				
エクステンションロッド	〃	0.003	0.004	0.005	0.005	0.006																																																																																																																																				
ドリルパイプ（1.5m標準）	本	0.007	0.020	0.038	0.029	0.047																																																																																																																																				
インナーロッド（1.5m標準）	〃	0.009	0.022	0.050	0.034	0.045																																																																																																																																				
リングビット	個	0.013	0.020	0.028	0.024	0.028																																																																																																																																				
インナービット	〃	0.009	0.016	0.018	0.016	0.020																																																																																																																																				
ウォータースイベル	〃	0.001	0.002	0.003	0.002	0.003																																																																																																																																				