

平成 19 年度版 工事歩掛要覧<土木編 上> 正誤表

内容に誤りがありましたので、お詫びして訂正いたします。

193 頁	表 2-26 表中	(誤)	<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>世 話 役</td> <td></td> <td>人</td> <td>5.3</td> <td></td> <td></td> <td>表 2-14</td> </tr> <tr> <td>法 面 工</td> <td></td> <td>"</td> <td>6.0</td> <td></td> <td></td> <td>"</td> </tr> <tr> <td>普 通 作 業 員</td> <td></td> <td>"</td> <td>36.4</td> <td></td> <td></td> <td>"</td> </tr> <tr> <td>客 土</td> <td></td> <td>m<sup>3</sup></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>表 2-14 (注)8 100× [ 1 + 補正係数 (表 2-15) ] 賃料</td> </tr> <tr> <td>ラフテレスクレーン運転</td> <td>排出ガス対策型 油圧伸縮ジブ型 25 t 吊</td> <td>日</td> <td>6.2</td> <td></td> <td></td> <td>表 2-14</td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td></td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>(まるめ)</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	世 話 役		人	5.3			表 2-14	法 面 工		"	6.0			"	普 通 作 業 員		"	36.4			"	客 土		m <sup>3</sup>				表 2-14 (注)8 100× [ 1 + 補正係数 (表 2-15) ] 賃料	ラフテレスクレーン運転	排出ガス対策型 油圧伸縮ジブ型 25 t 吊	日	6.2			表 2-14	諸 雑 費		式	1			(まるめ)	計						
		名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要																																																			
世 話 役		人	5.3			表 2-14																																																					
法 面 工		"	6.0			"																																																					
普 通 作 業 員		"	36.4			"																																																					
客 土		m <sup>3</sup>				表 2-14 (注)8 100× [ 1 + 補正係数 (表 2-15) ] 賃料																																																					
ラフテレスクレーン運転	排出ガス対策型 油圧伸縮ジブ型 25 t 吊	日	6.2			表 2-14																																																					
諸 雑 費		式	1			(まるめ)																																																					
計																																																											
(正)	<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>世 話 役</td> <td></td> <td>人</td> <td>5.3</td> <td></td> <td></td> <td>表 2-14</td> </tr> <tr> <td>法 面 工</td> <td></td> <td>"</td> <td>6.0</td> <td></td> <td></td> <td>"</td> </tr> <tr> <td>普 通 作 業 員</td> <td></td> <td>"</td> <td>36.4</td> <td></td> <td></td> <td>"</td> </tr> <tr> <td>客 土</td> <td></td> <td>m<sup>3</sup></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>表 2-14 (注)8 100× [ 1 + 補正係数 (表 2-15) ]</td> </tr> <tr> <td>ラフテレスクレーン運転</td> <td>排出ガス対策型 油圧伸縮ジブ型 25 t 吊</td> <td>日</td> <td>6.2</td> <td></td> <td></td> <td>表 2-14 <b>賃料</b></td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td></td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>(まるめ)</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	世 話 役		人	5.3			表 2-14	法 面 工		"	6.0			"	普 通 作 業 員		"	36.4			"	客 土		m <sup>3</sup>				表 2-14 (注)8 100× [ 1 + 補正係数 (表 2-15) ]	ラフテレスクレーン運転	排出ガス対策型 油圧伸縮ジブ型 25 t 吊	日	6.2			表 2-14 <b>賃料</b>	諸 雑 費		式	1			(まるめ)	計								
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要																																																					
世 話 役		人	5.3			表 2-14																																																					
法 面 工		"	6.0			"																																																					
普 通 作 業 員		"	36.4			"																																																					
客 土		m <sup>3</sup>				表 2-14 (注)8 100× [ 1 + 補正係数 (表 2-15) ]																																																					
ラフテレスクレーン運転	排出ガス対策型 油圧伸縮ジブ型 25 t 吊	日	6.2			表 2-14 <b>賃料</b>																																																					
諸 雑 費		式	1			(まるめ)																																																					
計																																																											
193 頁	表 2-27 表中	(誤)	<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>世 話 役</td> <td></td> <td>人</td> <td>1.6</td> <td></td> <td></td> <td>表 2-14</td> </tr> <tr> <td>法 面 工</td> <td></td> <td>"</td> <td>6.0</td> <td></td> <td></td> <td>"</td> </tr> <tr> <td>普 通 作 業 員</td> <td></td> <td>"</td> <td>12.0</td> <td></td> <td></td> <td>"</td> </tr> <tr> <td>植 生 土 の う</td> <td></td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1,000</td> <td></td> <td></td> <td>表 2-30 必要に応じ計上 賃料</td> </tr> <tr> <td>ラフテレスクレーン運転</td> <td>排出ガス対策型 油圧伸縮ジブ型 25 t 吊</td> <td>日</td> <td>0.9</td> <td></td> <td></td> <td>表 2-14</td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td></td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>(まるめ)</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	世 話 役		人	1.6			表 2-14	法 面 工		"	6.0			"	普 通 作 業 員		"	12.0			"	植 生 土 の う		m <sup>3</sup>	1,000			表 2-30 必要に応じ計上 賃料	ラフテレスクレーン運転	排出ガス対策型 油圧伸縮ジブ型 25 t 吊	日	0.9			表 2-14	諸 雑 費		式	1			(まるめ)	計						
		名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要																																																			
世 話 役		人	1.6			表 2-14																																																					
法 面 工		"	6.0			"																																																					
普 通 作 業 員		"	12.0			"																																																					
植 生 土 の う		m <sup>3</sup>	1,000			表 2-30 必要に応じ計上 賃料																																																					
ラフテレスクレーン運転	排出ガス対策型 油圧伸縮ジブ型 25 t 吊	日	0.9			表 2-14																																																					
諸 雑 費		式	1			(まるめ)																																																					
計																																																											
(正)	<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>世 話 役</td> <td></td> <td>人</td> <td>1.6</td> <td></td> <td></td> <td>表 2-14</td> </tr> <tr> <td>法 面 工</td> <td></td> <td>"</td> <td>6.0</td> <td></td> <td></td> <td>"</td> </tr> <tr> <td>普 通 作 業 員</td> <td></td> <td>"</td> <td>12.0</td> <td></td> <td></td> <td>"</td> </tr> <tr> <td>植 生 土 の う</td> <td></td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>1,000</td> <td></td> <td></td> <td>表 2-30 必要に応じ計上</td> </tr> <tr> <td>ラフテレスクレーン運転</td> <td>排出ガス対策型 油圧伸縮ジブ型 25 t 吊</td> <td>日</td> <td>0.9</td> <td></td> <td></td> <td>表 2-14 <b>賃料</b></td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td></td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>(まるめ)</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	世 話 役		人	1.6			表 2-14	法 面 工		"	6.0			"	普 通 作 業 員		"	12.0			"	植 生 土 の う		m <sup>3</sup>	1,000			表 2-30 必要に応じ計上	ラフテレスクレーン運転	排出ガス対策型 油圧伸縮ジブ型 25 t 吊	日	0.9			表 2-14 <b>賃料</b>	諸 雑 費		式	1			(まるめ)	計								
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要																																																					
世 話 役		人	1.6			表 2-14																																																					
法 面 工		"	6.0			"																																																					
普 通 作 業 員		"	12.0			"																																																					
植 生 土 の う		m <sup>3</sup>	1,000			表 2-30 必要に応じ計上																																																					
ラフテレスクレーン運転	排出ガス対策型 油圧伸縮ジブ型 25 t 吊	日	0.9			表 2-14 <b>賃料</b>																																																					
諸 雑 費		式	1			(まるめ)																																																					
計																																																											

365 頁	表 3-49 表中	(誤)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>壁面材の種類</th> <th colspan="3">規 格</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">鋼 製 ユ ニ ッ ト</td> <td colspan="3">幅 2,000 (mm)</td> <td>タイプA</td> </tr> <tr> <td colspan="3">2,000</td> <td>タイプB</td> </tr> <tr> <td colspan="3">1,000</td> <td>タイプC</td> </tr> <tr> <td colspan="3">1,000</td> <td>タイプD</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">土 の う (植生土のう含む)</td> <td>長さ (mm)</td> <td>幅 (mm)</td> <td>高さ (mm)</td> <td rowspan="3"></td> </tr> <tr> <td>620</td> <td>480</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>600</td> <td>400</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td></td> <td>400</td> <td>400</td> <td>200</td> <td></td> </tr> <tr> <td>植 生 マ ッ ト</td> <td colspan="3">各 種</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	壁面材の種類	規 格			摘 要	鋼 製 ユ ニ ッ ト	幅 2,000 (mm)			タイプA	2,000			タイプB	1,000			タイプC	1,000			タイプD	土 の う (植生土のう含む)	長さ (mm)	幅 (mm)	高さ (mm)		620	480	100	600	400	100		400	400	200		植 生 マ ッ ト	各 種													
		壁面材の種類	規 格			摘 要																																																		
鋼 製 ユ ニ ッ ト	幅 2,000 (mm)			タイプA																																																				
	2,000			タイプB																																																				
	1,000			タイプC																																																				
	1,000			タイプD																																																				
土 の う (植生土のう含む)	長さ (mm)	幅 (mm)	高さ (mm)																																																					
	620	480	100																																																					
	600	400	100																																																					
	400	400	200																																																					
植 生 マ ッ ト	各 種																																																							
(正)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>壁面材の種類</th> <th colspan="3">規 格</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">鋼 製 ユ ニ ッ ト</td> <td colspan="3">幅 2,000 (mm)</td> <td>タイプA</td> </tr> <tr> <td colspan="3">2,000</td> <td>タイプB</td> </tr> <tr> <td colspan="3">1,000</td> <td>タイプC</td> </tr> <tr> <td colspan="3"><b>1,200</b></td> <td>タイプD</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">土 の う (植生土のう含む)</td> <td>長さ (mm)</td> <td>幅 (mm)</td> <td>高さ (mm)</td> <td rowspan="3"></td> </tr> <tr> <td>620</td> <td>480</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>600</td> <td>400</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td></td> <td>400</td> <td>400</td> <td>200</td> <td></td> </tr> <tr> <td>植 生 マ ッ ト</td> <td colspan="3">各 種</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	壁面材の種類	規 格			摘 要	鋼 製 ユ ニ ッ ト	幅 2,000 (mm)			タイプA	2,000			タイプB	1,000			タイプC	<b>1,200</b>			タイプD	土 の う (植生土のう含む)	長さ (mm)	幅 (mm)	高さ (mm)		620	480	100	600	400	100		400	400	200		植 生 マ ッ ト	各 種															
壁面材の種類	規 格			摘 要																																																				
鋼 製 ユ ニ ッ ト	幅 2,000 (mm)			タイプA																																																				
	2,000			タイプB																																																				
	1,000			タイプC																																																				
	<b>1,200</b>			タイプD																																																				
土 の う (植生土のう含む)	長さ (mm)	幅 (mm)	高さ (mm)																																																					
	620	480	100																																																					
	600	400	100																																																					
	400	400	200																																																					
植 生 マ ッ ト	各 種																																																							
372 頁	施工歩掛・ 単価表	(誤)	$Td = Ta + Tm + Ti$ (日/セット)																																																					
		(正)	$Td = Ta + Tm + Ti$ (日/10セット)																																																					
375 頁	表 3-71 表中	(誤)	<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>加-ラ式ア-ス-ガ</td> <td>90kW リ-ダ長 27~33m</td> <td>日</td> <td><math>Tk</math></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	加-ラ式ア-ス-ガ	90kW リ-ダ長 27~33m	日	$Tk$																																										
		名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要																																																
加-ラ式ア-ス-ガ	90kW リ-ダ長 27~33m	日	$Tk$																																																					
(正)	<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>加-ラ式ア-ス-ガ</td> <td>90kW リ-ダ長 <b>21</b>~33m</td> <td>日</td> <td><math>Tk</math></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	加-ラ式ア-ス-ガ	90kW リ-ダ長 <b>21</b> ~33m	日	$Tk$																																												
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要																																																		
加-ラ式ア-ス-ガ	90kW リ-ダ長 <b>21</b> ~33m	日	$Tk$																																																					
402 頁	表 4-28 表中	(誤)	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">杭 径 (mm)</th> <th rowspan="2">W/C (%)</th> <th colspan="3">添加量 (kg/m<sup>3</sup>)</th> <th rowspan="2">摘 要</th> </tr> <tr> <th>250</th> <th>300</th> <th>350</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">800 および 900</td> <td>80</td> <td colspan="3" rowspan="3">1.00</td> <td rowspan="3"></td> </tr> <tr> <td>100</td> </tr> <tr> <td>120</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">1,000</td> <td>80</td> <td colspan="2" rowspan="3">1.00</td> <td rowspan="3"></td> </tr> <tr> <td>100</td> <td>0.95</td> </tr> <tr> <td>120</td> <td>0.85</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">1100</td> <td>80</td> <td colspan="2" rowspan="3">1.00</td> <td rowspan="3"></td> </tr> <tr> <td>100</td> <td>0.95</td> <td>0.80</td> </tr> <tr> <td>120</td> <td>0.80</td> <td>0.70</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">1200</td> <td>80</td> <td>1.00</td> <td>0.95</td> <td>0.80</td> <td></td> </tr> <tr> <td>100</td> <td>0.95</td> <td>0.80</td> <td>0.65</td> <td></td> </tr> <tr> <td>120</td> <td>0.80</td> <td>0.70</td> <td>0.60</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	杭 径 (mm)	W/C (%)	添加量 (kg/m <sup>3</sup> )			摘 要	250	300	350	800 および 900	80	1.00				100	120	1,000	80	1.00			100	0.95	120	0.85	1100	80	1.00			100	0.95	0.80	120	0.80	0.70	1200	80	1.00	0.95	0.80		100	0.95	0.80	0.65		120	0.80	0.70	0.60	
杭 径 (mm)	W/C (%)	添加量 (kg/m <sup>3</sup> )				摘 要																																																		
		250	300	350																																																				
800 および 900	80	1.00																																																						
	100																																																							
	120																																																							
1,000	80	1.00																																																						
	100				0.95																																																			
	120				0.85																																																			
1100	80	1.00																																																						
	100				0.95	0.80																																																		
	120				0.80	0.70																																																		
1200	80	1.00	0.95	0.80																																																				
	100	0.95	0.80	0.65																																																				
	120	0.80	0.70	0.60																																																				

杭径 (mm)	W/C (%)	固化材添加量 (kg/m <sup>3</sup> )				摘要
		空掘部	固化体一般部			
		150	250	300	350	
800および900	80	<u>1.00</u>	1.00			
	100					
	120					
1,000	80	<u>1.00</u>	1.00		0.95	
	100				0.85	
	120					
1100	80	<u>1.00</u>	1.00	0.95	0.80	
	100			0.80	0.70	
	120					
1200	80	<u>1.00</u>	1.00	0.95	0.80	
	100		0.95	0.80	0.65	
	120		0.80	0.70	0.60	

鋼管径 (mm)	板厚 (mm)						
	9	10	11	12	14	16	19
600	29	32	37	41	53	68	95
700	33	38	43	48	62	79	111
800	26	28	32	36	46	59	83
900	29	32	36	40	51	66	93
1,000	32	34	39	44	57	73	104

  

鋼管径 (mm)	板厚 (mm)						
	9	10	11	12	14	16	19
600	29	32	37	41	53	68	95
700	33	38	43	48	62	79	111
800	26	28	32	36	46	59	83
900	29	32	36	40	51	66	93
1,000	—	34	39	44	57	73	104

405 頁	セメント 使用量	(誤)	$Q = C_1 + C_2 + C_3$ (t/本)……式 $Q$ : セメント使用量 (t/本) $C_1$ : 空掘部セメント使用量 (t/本) $C_1 = D s^2 \times /4 \times L_1 \times 0.15 \times (1 + K)$ (t/本) $D s$ : 杭径 (m) $L_1$ : 空掘部長 (m) $K$ : 補正係数 (次表) $C_2$ : 固化体一般部セメント使用量 (t/本) $C_2 = D s^2 \times /4 \times L_2 \times 0.3 \times (1 + K)$ (t/本) $D s$ : 杭径 (m) $L_2$ : 固化体一般部長 (m) $K$ : 補正係数 (次表) $C_3$ : 固化体先端部セメント使用量 (t/本) $C_3 = D s^2 \times /4 \times L_3 \times 1.5 \times (1 + K)$ (t/本) $D s$ : 杭径 (m) $L_3$ : 固化体先端部長 (m) $K$ : 補正係数 (次表) (注) $C_3$ のセメント使用量には、引上注入時のセメントも含まれる。 表 4-33 補正係数 (K)
			補正係数



		(正)	<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>世 話 役</td> <td></td> <td>人</td> <td>0.2</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>法 面 工</td> <td></td> <td>"</td> <td>0.4</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>溶 接 工</td> <td></td> <td>"</td> <td>0.2</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>普 通 作 業 員</td> <td></td> <td>"</td> <td>0.2</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>鉄筋スタッド鋼材</td> <td></td> <td>本</td> <td>40</td> <td></td> <td></td> <td>(注)2</td> </tr> <tr> <td>鉄筋スタッド施工機械 運 転</td> <td></td> <td>日</td> <td><b>0.2</b></td> <td></td> <td></td> <td>(注)3</td> </tr> <tr> <td>発 動 発 電 機 運 転</td> <td>排出ガス対策型 ディーゼルエンジン駆動 250KVA</td> <td>"</td> <td>0.2</td> <td></td> <td></td> <td>賃料</td> </tr> <tr> <td>トラッククレーン運転</td> <td>油圧伸縮ジブ型 4.9 t 吊</td> <td>"</td> <td>0.1</td> <td></td> <td></td> <td>賃料</td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td></td> <td>式</td> <td>5</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名 称	規 格	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	世 話 役		人	0.2				法 面 工		"	0.4				溶 接 工		"	0.2				普 通 作 業 員		"	0.2				鉄筋スタッド鋼材		本	40			(注)2	鉄筋スタッド施工機械 運 転		日	<b>0.2</b>			(注)3	発 動 発 電 機 運 転	排出ガス対策型 ディーゼルエンジン駆動 250KVA	"	0.2			賃料	トラッククレーン運転	油圧伸縮ジブ型 4.9 t 吊	"	0.1			賃料	諸 雑 費		式	5				計						
名 称	規 格	単位	数量	単 価	金 額	摘 要																																																																										
世 話 役		人	0.2																																																																													
法 面 工		"	0.4																																																																													
溶 接 工		"	0.2																																																																													
普 通 作 業 員		"	0.2																																																																													
鉄筋スタッド鋼材		本	40			(注)2																																																																										
鉄筋スタッド施工機械 運 転		日	<b>0.2</b>			(注)3																																																																										
発 動 発 電 機 運 転	排出ガス対策型 ディーゼルエンジン駆動 250KVA	"	0.2			賃料																																																																										
トラッククレーン運転	油圧伸縮ジブ型 4.9 t 吊	"	0.1			賃料																																																																										
諸 雑 費		式	5																																																																													
計																																																																																
510 頁	表 4-222 表中	(誤)	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>1.00</th> <th>73</th> <th>下記</th> </tr> <tr> <th>損料</th> <th>名 称</th> <th colspan="2">数 量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>パイプロハンマ 60kW</td> <td colspan="2">1.49</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>クローラクレーン 油圧駆動式ウインチ ラチスジブ型 50~55 t 吊</td> <td colspan="2">1.49</td> </tr> </tbody> </table>			1.00	73	下記	損料	名 称	数 量		1	パイプロハンマ 60kW	1.49		2	クローラクレーン 油圧駆動式ウインチ ラチスジブ型 50~55 t 吊	1.49																																																													
				1.00	73	下記																																																																										
損料	名 称	数 量																																																																														
1	パイプロハンマ 60kW	1.49																																																																														
2	クローラクレーン 油圧駆動式ウインチ ラチスジブ型 50~55 t 吊	1.49																																																																														
(正)	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>1.00</th> <th><b>88</b></th> <th>下記</th> </tr> <tr> <th>損料</th> <th>名 称</th> <th colspan="2">数 量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>パイプロハンマ 60kW</td> <td colspan="2">1.49</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>クローラクレーン 油圧駆動式ウインチ ラチスジブ型 50~55 t 吊</td> <td colspan="2">1.49</td> </tr> </tbody> </table>			1.00	<b>88</b>	下記	損料	名 称	数 量		1	パイプロハンマ 60kW	1.49		2	クローラクレーン 油圧駆動式ウインチ ラチスジブ型 50~55 t 吊	1.49																																																															
		1.00	<b>88</b>	下記																																																																												
損料	名 称	数 量																																																																														
1	パイプロハンマ 60kW	1.49																																																																														
2	クローラクレーン 油圧駆動式ウインチ ラチスジブ型 50~55 t 吊	1.49																																																																														
533 頁	表 5-37 表中	(誤)	<p>施工区分 パイプロハンマ併用 施 工・打 込</p>																																																																													
		(正)	<p>施工区分 パイプロハンマ<b>単独</b> 施 工・打 込</p>																																																																													
617 頁	表 7-74 表中	(誤)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>機 械 名</th> <th>規 格</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="8">クローラクレーン</td> <td>油圧駆動式ウインチ ラチスジブ型</td> </tr> <tr> <td>35 t 吊</td> </tr> <tr> <td>40 t 吊</td> </tr> <tr> <td>50 t 吊</td> </tr> <tr> <td>55 t 吊</td> </tr> <tr> <td>60 t 吊</td> </tr> <tr> <td>80 t 吊</td> </tr> <tr> <td>100 t 吊</td> </tr> <tr> <td>150 t 吊</td> </tr> </tbody> </table>	機 械 名	規 格	クローラクレーン	油圧駆動式ウインチ ラチスジブ型	35 t 吊	40 t 吊	50 t 吊	55 t 吊	60 t 吊	80 t 吊	100 t 吊	150 t 吊																																																																	
機 械 名	規 格																																																																															
クローラクレーン	油圧駆動式ウインチ ラチスジブ型																																																																															
	35 t 吊																																																																															
	40 t 吊																																																																															
	50 t 吊																																																																															
	55 t 吊																																																																															
	60 t 吊																																																																															
	80 t 吊																																																																															
	100 t 吊																																																																															
150 t 吊																																																																																

		(正)	機 械 名                   規 格 油圧駆動式ウインチ ラチスジブ型 35 t吊 40 t吊 50 t吊 55 t吊 <b>65 t吊</b> 80 t吊 100 t吊 150 t吊 クローラクレーン																		
1021 頁	表 3-12 表中	(誤)	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">平均切削深</th> <th>6cm 以下</th> <th>6cm を超え 12cm 以下</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">即日舗設</td> <td>一 層</td> <td>23</td> <td>19</td> </tr> <tr> <td>  設置のみ</td> <td>29</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>  設置撤去</td> <td>30</td> <td>26</td> </tr> <tr> <td></td> <td>二 層</td> <td>18</td> <td>14</td> </tr> </tbody> </table>	平均切削深		6cm 以下	6cm を超え 12cm 以下	即日舗設	一 層	23	19	設置のみ	29	24	設置撤去	30	26		二 層	18	14
		平均切削深		6cm 以下	6cm を超え 12cm 以下																
即日舗設	一 層	23	19																		
	設置のみ	29	24																		
	設置撤去	30	26																		
	二 層	18	14																		
(正)	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">平均切削深</th> <th>6cm 以下</th> <th>6cm を超え 12cm 以下</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">即日舗設</td> <td>一 層</td> <td>23</td> <td>19</td> </tr> <tr> <td>  設置のみ</td> <td><u>(29)</u></td> <td><u>(24)</u></td> </tr> <tr> <td>  設置撤去</td> <td><u>(30)</u></td> <td><u>(26)</u></td> </tr> <tr> <td></td> <td>二 層</td> <td>18</td> <td>14</td> </tr> </tbody> </table>	平均切削深		6cm 以下	6cm を超え 12cm 以下	即日舗設	一 層	23	19	設置のみ	<u>(29)</u>	<u>(24)</u>	設置撤去	<u>(30)</u>	<u>(26)</u>		二 層	18	14		
平均切削深		6cm 以下	6cm を超え 12cm 以下																		
即日舗設	一 層	23	19																		
	設置のみ	<u>(29)</u>	<u>(24)</u>																		
	設置撤去	<u>(30)</u>	<u>(26)</u>																		
	二 層	18	14																		
1093 頁	排水管清掃車 運転時間	(誤)	$T1 = L / (A1 (または A2)) + L + q1 (または q2) \times t + l / v$																		
		(正)	$T1 = L / (A1 (または A2)) + L \times q1 (または q2) \times t + l / v$																		
1430 頁	本体の仮組 立工数( Y <sub>3</sub> )	(誤)	~ に示す条件を全て満たす… (中略)…仮組立工数を低減する。																		
		(正)	<u> ) ~ )</u> に示す条件を全て満たす… (中略)…仮組立工数を低減する。																		
1598 頁	表 8-398 (注)	(誤)	(注) W <sub>B</sub> : ベント質量 = 4.6 t / 日																		
		(正)	(注) W <sub>B</sub> : ベント質量																		
1713 頁	作業不能 日数等	(誤)	対象工事の作業不能日数は, 現地の水文, 起床, 地形……																		
		(正)	対象工事の作業不能日数は, 現地の水文, <b>気象</b> , 地形……																		