

単 価 表

番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘要
1	2 - ( 2 )	道路掘削 土砂 A	885	m <sup>3</sup>			交渉対象
2	2 - ( 3 )	客土掘削 土砂 A	7,020	m <sup>3</sup>			交渉対象
3	2 - ( 4 )	捨土掘削 土砂 A	498	m <sup>3</sup>			交渉対象
4	2 - ( 4 )	捨土掘削 土砂 (表土) A	1,567	m <sup>3</sup>			交渉対象
5	2 - ( 5 )	盛土工 盛土工 A	596	m <sup>3</sup>			交渉対象
6	2 - ( 6 )	構造物掘削 普通部	10,990	m <sup>3</sup>			
7	2 - ( 6 )	構造物掘削 特殊部 A	180	m <sup>3</sup>			交渉対象
8	2 - ( 6 )	構造物掘削 特殊部 B (昼夜)	2,693	m <sup>3</sup>			交渉対象
9	2 - ( 6 )	構造物掘削 特殊部 C (昼夜)	2,611	m <sup>3</sup>			交渉対象
10	2 - ( 6 )	構造物掘削 特殊部 D	195	m <sup>3</sup>			交渉対象
11	2 - ( 6 )	構造物掘削 特殊部 E	243	m <sup>3</sup>			交渉対象
12	2 - ( 6 )	構造物掘削 特殊部 F	224	m <sup>3</sup>			

誤

番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘要
1	2 - ( 2 )	道路掘削 土砂 A	885	m <sup>3</sup>			交渉対象
2	2 - ( 3 )	客土掘削 土砂 A	7,365	m <sup>3</sup>			交渉対象
3	2 - ( 4 )	捨土掘削 土砂 A	498	m <sup>3</sup>			交渉対象
4	2 - ( 4 )	捨土掘削 土砂 (表土) A	1,567	m <sup>3</sup>			交渉対象
5	2 - ( 5 )	盛土工 盛土工 A	596	m <sup>3</sup>			交渉対象
6	2 - ( 6 )	構造物掘削 普通部	10,794	m <sup>3</sup>			
7	2 - ( 6 )	構造物掘削 特殊部 A	180	m <sup>3</sup>			交渉対象
8	2 - ( 6 )	構造物掘削 特殊部 B (昼夜)	2,693	m <sup>3</sup>			交渉対象
9	2 - ( 6 )	構造物掘削 特殊部 C (昼夜)	2,611	m <sup>3</sup>			交渉対象
10	2 - ( 6 )	構造物掘削 特殊部 D	195	m <sup>3</sup>			交渉対象
11	2 - ( 6 )	構造物掘削 特殊部 E	243	m <sup>3</sup>			交渉対象
12	2 - ( 6 )	構造物掘削 特殊部 F	224	m <sup>3</sup>			

正

単 価 表

番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘要
13	2 - ( 6 )	構造物掘削 特殊部 G	1,236	m <sup>3</sup>			
14	2 - ( 6 )	構造物掘削 特殊部 H	212	m <sup>3</sup>			
15	2 - ( 6 )	構造物掘削 特殊部 I	353	m <sup>3</sup>			
16	2 - ( 6 )	構造物掘削 特殊部 J	410	m <sup>3</sup>			
17	2 - ( 6 )	構造物掘削 特殊部 K	249	m <sup>3</sup>			
18	2 - ( 8 )	基礎材 B	243	m <sup>3</sup>			
19	4 - ( 3 )	種散布工	2,299	m <sup>2</sup>			
20	4 - ( 4 )	種吹付工 種吹付 A	8	m <sup>2</sup>			
21	4 - ( 14 )	コンクリートブロック積工 コンクリートブロック積み (練) 横3.5cm	874	m <sup>2</sup>			
22	4 - ( 15 )	コンクリートブロック張工 コンクリートブロック張り (空) 横12cm	1,519	m <sup>2</sup>			
23	4 - ( 16 )	裏込め碎石	388	m <sup>3</sup>			
24	4 - ( 17 )	基礎工 コンクリート基礎工 A (F)	347	m			

誤

単 価 表

番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘要
13	2 - ( 6 )	構造物掘削 特殊部 G	1,236	m <sup>3</sup>			
14	2 - ( 6 )	構造物掘削 特殊部 H	212	m <sup>3</sup>			
15	2 - ( 6 )	構造物掘削 特殊部 I	353	m <sup>3</sup>			
16	2 - ( 6 )	構造物掘削 特殊部 J	414	m <sup>3</sup>			
17	2 - ( 6 )	構造物掘削 特殊部 K	249	m <sup>3</sup>			
18	2 - ( 8 )	基礎材 B	243	m <sup>3</sup>			
19	4 - ( 3 )	種散布工	2,299	m <sup>2</sup>			
20	4 - ( 4 )	種吹付工 種吹付 A	8	m <sup>2</sup>			
21	4 - ( 14 )	コンクリートブロック積工 コンクリートブロック積み (練) 横3.5cm	874	m <sup>2</sup>			
22	4 - ( 15 )	コンクリートブロック張工 コンクリートブロック張り (空) 横12cm	1,519	m <sup>2</sup>			
23	4 - ( 16 )	裏込め碎石	388	m <sup>3</sup>			
24	4 - ( 17 )	基礎工 コンクリート基礎工 A (F)	347	m			

正

単価表

番号	項目番号	項目	数量	単位	単価	金額	摘要
49	5 - ( 3 )	集水ます Type F	1	箇所			
50	5 - ( 3 )	集水ます Type L ( G )	2	箇所			
51	5 - ( 3 )	集水ます Type M	1	箇所			
52	5 - ( 3 )	集水ます Type N	1	箇所			
53	5 - ( 3 )	集水ます Type O	1	箇所			
54	5 - ( 3 )	集水ます Type P	1	箇所			
55	5 - ( 3 )	集水ます Type Q	4	箇所			
56	5 - ( 3 )	集水ます Type R	5	箇所			
57	5 - ( 3 )	集水ます Type S	1	箇所			
58	5 - ( 3 )	集水ます Type T	2	箇所			
59	5 - ( 5 )	用・排水溝のみ口、吐口 吐口工	1	箇所			
60	5 - ( 7 )	地下排水工 Du-Pφ0, 150, 500, 50	37	m			

誤

番号	項目番号	項目	数量	単位	単価	金額	摘要
49	5 - ( 3 )	集水ます Type F	1	箇所			
50	5 - ( 3 )	集水ます Type L ( G )	2	箇所			
51	5 - ( 3 )	集水ます Type M	1	箇所			
52	5 - ( 3 )	集水ます Type N	1	箇所			
53	5 - ( 3 )	集水ます Type O	1	箇所			
54	5 - ( 3 )	集水ます Type P	1	箇所			
55	5 - ( 3 )	集水ます Type Q	4	箇所			
56	5 - ( 3 )	集水ます Type R	4	箇所			
57	5 - ( 3 )	集水ます Type S	1	箇所			
58	5 - ( 3 )	集水ます Type T	2	箇所			
59	5 - ( 5 )	用・排水溝のみ口、吐口 吐口工	1	箇所			
60	5 - ( 7 )	地下排水工 Du-Pφ0, 150, 500, 50	37	m			

正

## 正誤区分

単価表

B- 7 頁

誤

番号	項目番号	項目	数量	単位	単価	金額	摘要
73	8-(1)	コンクリート B 2-1	2,324	m <sup>3</sup>			
74	8-(1)	コンクリート C 1-1	43	m <sup>3</sup>			
75	8-(1)	コンクリート C 2-1	42	m <sup>3</sup>			
76	8-(1)	コンクリート D 1-1	92	m <sup>3</sup>			
77	8-(2)	型わく A	230	m <sup>2</sup>			
78	8-(2)	型わく C	3,289	m <sup>2</sup>			
79	8-(2)	型わく D	118	m <sup>2</sup>			
80	8-(2)	型わく TH	635	m <sup>2</sup>			
81	8-(3)	鉄筋 A	266.08	t			
82	8-(3)	鉄筋 A 1	2.37	t			
83	8-(3)	鉄筋 B	88.07	t			
84	8-(3)	鉄筋 C	6.99	t			

正

番号	項目番号	項目	数量	単位	単価	金額	摘要
73	8-(1)	コンクリート B 2-1	2,324	m <sup>3</sup>			
74	8-(1)	コンクリート C 1-1	43	m <sup>3</sup>			
75	8-(1)	コンクリート C 2-1	42	m <sup>3</sup>			
76	8-(1)	コンクリート D 1-1	92	m <sup>3</sup>			
77	8-(2)	型わく A	230	m <sup>2</sup>			
78	8-(2)	型わく C	3,289	m <sup>2</sup>			
79	8-(2)	型わく D	118	m <sup>2</sup>			
80	8-(2)	型わく TH	635	m <sup>2</sup>			
81	8-(3)	鉄筋 A	265.61	t			
82	8-(3)	鉄筋 A 1	2.37	t			
83	8-(3)	鉄筋 B	87.54	t			
84	8-(3)	鉄筋 C	6.99	t			

単 価 表

B- 9 頁

番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘要
97	11 - ( 8 )	落橋防止構造 落橋防止構造箱抜工	6	箇所			
98	13 - (16)	床版防水工 B	221	m <sup>2</sup>			
99	15 - ( 1 )	防護柵 G r - C - 4 E	444	m			
100	15 - ( 1 )	防護柵 G r - C - 2 B	14	m			
101	15 - ( 5 )	立入防止柵 一般型非積雪地用	419	m			
102	15 - ( 10 )	防護柵撤去設置工 G r - A - 4 E	24	m			
103	16 - ( 20 )	視線誘導標撤去設置工 視線誘導標 A 4 - 1	23	基			
104	16 - ( 21 )	距離標撤去設置工 距離標 B 2	2	枚			
105	16 - ( 21 )	距離標撤去設置工 距離標 C 1	2	枚			
106	16 - ( 21 )	距離標撤去設置工 距離標 C 2	5	枚			
107	17 - ( 19 )	耐震補強用鋼板の製作	25.10	t			
108	17 - ( 20 )	耐震補強用鋼板の輸送	25.10	t			

誤

番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘要
97	11 - ( 8 )	落橋防止構造 落橋防止構造箱抜工	4	箇所			
98	13 - (16)	床版防水工 B	221	m <sup>2</sup>			
99	15 - ( 1 )	防護柵 G r - C - 4 E	444	m			
100	15 - ( 1 )	防護柵 G r - C - 2 B	14	m			
101	15 - ( 5 )	立入防止柵 一般型非積雪地用	419	m			
102	15 - ( 10 )	防護柵撤去設置工 G r - A - 4 E	24	m			
103	16 - ( 20 )	視線誘導標撤去設置工 視線誘導標 A 4 - 1	23	基			
104	16 - ( 21 )	距離標撤去設置工 距離標 B 2	2	枚			
105	16 - ( 21 )	距離標撤去設置工 距離標 C 1	2	枚			
106	16 - ( 21 )	距離標撤去設置工 距離標 C 2	5	枚			
107	17 - ( 19 )	耐震補強用鋼板の製作	25.10	t			
108	17 - ( 20 )	耐震補強用鋼板の輸送	25.10	t			

正

単 価 表

番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘要
109	17 - (21)	耐震補強用鋼板の架設	25.10	t			
110	17 - (22)	耐震補強用鋼板の現場溶接工 A (昼夜)	142	m			
111	17 - (22)	耐震補強用鋼板の現場溶接工 B (昼夜)	81	m			
112	17 - (23)	耐震補強用充填工 A	135	m <sup>2</sup>			
113	17 - (24)	耐震補強用鋼板の塗装 C - 5 (A)	108	m <sup>2</sup>			
114	17 - (25)	炭素繊維巻立て下地処理工	316	m <sup>2</sup>			
115	17 - (26)	炭素繊維巻立て工	316	m <sup>2</sup>			
116	17 - (27)	炭素繊維巻立て表面仕上工 A	316	m <sup>2</sup>			
117	17 - (30)	コンクリート表面処理工	1,776	m <sup>2</sup>			
118	17 - (31)	はく落防止対策工 A	191	m <sup>2</sup>			
119	17 - (32)	表面保護工 コンクリート表面被覆工	137	m <sup>2</sup>			
120	18 - ( 1 )	境界くい工 用地境界くいA	38	本			

誤

番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘要
109	17 - (21)	耐震補強用鋼板の架設	25.10	t			
110	17 - (22)	耐震補強用鋼板の現場溶接工 A (昼夜)	142	m			
111	17 - (22)	耐震補強用鋼板の現場溶接工 B (昼夜)	81	m			
112	17 - (23)	耐震補強用充填工 A	135	m <sup>2</sup>			
113	17 - (24)	耐震補強用鋼板の塗装 C - 5 (A)	107	m <sup>2</sup>			
114	17 - (25)	炭素繊維巻立て下地処理工	316	m <sup>2</sup>			
115	17 - (26)	炭素繊維巻立て工	316	m <sup>2</sup>			
116	17 - (27)	炭素繊維巻立て表面仕上工 A	316	m <sup>2</sup>			
117	17 - (30)	コンクリート表面処理工	1,776	m <sup>2</sup>			
118	17 - (31)	はく落防止対策工 A	191	m <sup>2</sup>			
119	17 - (32)	表面保護工 コンクリート表面被覆工	137	m <sup>2</sup>			
120	18 - ( 1 )	境界くい工 用地境界くいA	38	本			

正

単 価 表

番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘要
121	18 - ( 3 )	簡易舗装工 粒度調整路盤工 ( t = 1.5 cm )	4,829	m <sup>2</sup>			
122	18 - ( 3 )	簡易舗装工 粒度調整路盤工 ( t = 1.0 cm ~ 3.7 cm )	88	m <sup>2</sup>			
123	18 - ( 3 )	簡易舗装工 切込碎石路盤工 ( t = 2.0 cm )	4,829	m <sup>2</sup>			
124	18 - ( 3 )	簡易舗装工 再生密粒度アスファルト基層工 ( t = 4 cm )	221	m <sup>2</sup>			
125	18 - ( 3 )	簡易舗装工 再生密粒度アスファルト表層工 ( t = 4 cm )	221	m <sup>2</sup>			
126	18 - ( 3 )	簡易舗装工 再生密粒度アスファルト表層工 ( t = 5 cm )	4,794	m <sup>2</sup>			
127	18 - ( 5 )	遮音壁 I - P ( H = 2 m ) S ( 3. 0 )	48	m			交渉対象
128	18 - ( 5 )	遮音壁 I - P ( H = 2 m ) S ( 3. 5 )	48	m			交渉対象
129	18 - ( 5 )	遮音壁 I - P ( H = 5 m ) S ( 3. 0 )	44	m			交渉対象
130	18 - ( 5 )	遮音壁 I - P ( H = 5 m ) S ( 3. 5 )	100	m			交渉対象
131	18 - ( 5 )	遮音壁 I - P ( H = 5 m ) S ( 4. 0 )	36	m			交渉対象
132	18 - ( 5 )	遮音壁 I - P ( H = 2 m ) M I ( 3. 0 )	8	m			交渉対象

番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘要
121	18 - ( 3 )	簡易舗装工 粒度調整路盤工 ( t = 1.5 cm )	4,829	m <sup>2</sup>			
122	18 - ( 3 )	簡易舗装工 粒度調整路盤工 ( t = 1.0 cm ~ 3.7 cm )	88	m <sup>2</sup>			
123	18 - ( 3 )	簡易舗装工 切込碎石路盤工 ( t = 2.0 cm )	4,829	m <sup>2</sup>			
124	18 - ( 3 )	簡易舗装工 再生密粒度アスファルト基層工 ( t = 4 cm )	221	m <sup>2</sup>			
125	18 - ( 3 )	簡易舗装工 再生密粒度アスファルト表層工 ( t = 4 cm )	221	m <sup>2</sup>			
126	18 - ( 3 )	簡易舗装工 再生密粒度アスファルト表層工 ( t = 5 cm )	4,794	m <sup>2</sup>			
127	18 - ( 5 )	遮音壁 I - P ( H = 2 m ) S ( 3. 0 )	48	m			交渉対象
128	18 - ( 5 )	遮音壁 I - P ( H = 2 m ) S ( 3. 5 )	48	m			交渉対象
129	18 - ( 5 )	遮音壁 I - P ( H = 5 m ) S ( 3. 0 )	48	m			交渉対象
130	18 - ( 5 )	遮音壁 I - P ( H = 5 m ) S ( 3. 5 )	96	m			交渉対象
131	18 - ( 5 )	遮音壁 I - P ( H = 5 m ) S ( 4. 0 )	36	m			交渉対象
132	18 - ( 5 )	遮音壁 I - P ( H = 2 m ) M I ( 3. 0 )	8	m			交渉対象

単 価 表

番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘要
133	18 - ( 5 )	遮音壁 I - P (H=3m) MI (2, 5)	12	m			交渉対象
134	18 - ( 5 )	遮音壁 I - P (H=3m) MI (3, 0)	108	m			交渉対象
135	18 - ( 5 )	遮音壁 I - P (H=3m) MI (3, 5)	88	m			交渉対象
136	18 - ( 5 )	遮音壁 I - P (H=5m) MI (3, 0)	8	m			交渉対象
137	18 - ( 5 )	遮音壁 I - B 1 (H=2m) MI (1, 0)	8	m			交渉対象
138	18 - ( 5 )	遮音壁 I - B 1 (H=5m) MI (1, 0)	8	m			交渉対象
139	18 - (11)	遮音壁基礎ぐい 鋼管ぐい (φ508, t=6, 4)	6	m			交渉対象
140	18 - (11)	遮音壁基礎ぐい 鋼管ぐい (φ558, 8, t=9, 5)	373	m			交渉対象
141	18 - (11)	遮音壁基礎ぐい 鋼管ぐい (φ700, t=9, 0)	293	m			交渉対象
142	18 - (11)	遮音壁基礎ぐい 鋼管ぐい (φ812, 8, t=9, 0)	75	m			交渉対象
143	18 - (14)	踏掛版工 t=31cm	40	m <sup>2</sup>			
144	18 - (14)	踏掛版工 t=50cm	92	m <sup>2</sup>			

誤

番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘要
133	18 - ( 5 )	遮音壁 I - P (H=3m) MI (2, 5)	12	m			交渉対象
134	18 - ( 5 )	遮音壁 I - P (H=3m) MI (3, 0)	108	m			交渉対象
135	18 - ( 5 )	遮音壁 I - P (H=3m) MI (3, 5)	88	m			交渉対象
136	18 - ( 5 )	遮音壁 I - P (H=5m) MI (3, 0)	8	m			交渉対象
137	18 - ( 5 )	遮音壁 I - B 1 (H=2m) MI (1, 0)	8	m			交渉対象
138	18 - ( 5 )	遮音壁 I - B 1 (H=5m) MI (1, 0)	8	m			交渉対象
139	18 - (11)	遮音壁基礎ぐい 鋼管ぐい (φ508, t=6, 4)	6	m			交渉対象
140	18 - (11)	遮音壁基礎ぐい 鋼管ぐい (φ558, 8, t=9, 5)	381	m			交渉対象
141	18 - (11)	遮音壁基礎ぐい 鋼管ぐい (φ700, t=9, 0)	278	m			交渉対象
142	18 - (11)	遮音壁基礎ぐい 鋼管ぐい (φ812, 8, t=9, 0)	75	m			交渉対象
143	18 - (14)	踏掛版工 t=31cm	40	m <sup>2</sup>			
144	18 - (14)	踏掛版工 t=50cm	92	m <sup>2</sup>			

正

単価表

番号	項目番号	項目	数量	単位	単価	金額	摘要
145	18 - (16)	カルバート番号板	2	枚			
146	18 - (17)	構造物等取壊し コンクリート構造物取壊し (Type A)	1,548	m <sup>3</sup>			
147	18 - (17)	構造物等取壊し コンクリート構造物取壊し (Type B)	608	m <sup>3</sup>			
148	18 - (17)	構造物等取壊し コンクリート構造物取壊し (Type C)	12	m <sup>3</sup>			
149	18 - (17)	構造物等取壊し アスファルト舗装版取壊し (Type A)	1,129	m <sup>3</sup>			
150	18 - (17)	構造物等取壊し アスファルト舗装版取壊し (Type B)	3,383	m <sup>3</sup>			
151	18 - (17)	構造物等取壊し アスファルト舗装版取壊し (Type C)	666	m			
152	19 - (1)	交通規制工 車線規制 I × 1 × 0	53	回			
153	19 - (1)	交通規制工 中央分離帯規制 I × 1 × 0 (夜)	2	回			
154	19 - (2)	交通保安要員 交通監視員	106	人・日			
155	19 - (2)	交通保安要員 交通監視員 (夜)	4	人・日			
156	19 - (2)	交通保安要員 交通誘導警備員 B 1	3,867	人・日			

誤

単価表

番号	項目番号	項目	数量	単位	単価	金額	摘要
145	18 - (16)	カルバート番号板	2	枚			
146	18 - (17)	構造物等取壊し コンクリート構造物取壊し (Type A)	1,541	m <sup>3</sup>			
147	18 - (17)	構造物等取壊し コンクリート構造物取壊し (Type B)	647	m <sup>3</sup>			
148	18 - (17)	構造物等取壊し コンクリート構造物取壊し (Type C)	12	m <sup>3</sup>			
149	18 - (17)	構造物等取壊し アスファルト舗装版取壊し (Type A)	1,129	m <sup>3</sup>			
150	18 - (17)	構造物等取壊し アスファルト舗装版取壊し (Type B)	3,383	m <sup>3</sup>			
151	18 - (17)	構造物等取壊し アスファルト舗装版取壊し (Type C)	666	m			
152	19 - (1)	交通規制工 車線規制 I × 1 × 0	53	回			
153	19 - (1)	交通規制工 中央分離帯規制 I × 1 × 0 (夜)	2	回			
154	19 - (2)	交通保安要員 交通監視員	106	人・日			
155	19 - (2)	交通保安要員 交通監視員 (夜)	4	人・日			
156	19 - (2)	交通保安要員 交通誘導警備員 B 1	3,867	人・日			

正

単 価 表

番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘要
	169 特 - ( 4 )	中層混合処理工 混合処理工	521	m <sup>2</sup>			
	170 特 - ( 5 )	のり面工 植生土のう工	6	m			
	171 特 - ( 6 )	土留壁工 土留壁A 1 (H=3. 0 m) A	88	m			交渉対象
	172 特 - ( 6 )	土留壁工 土留壁A 1 (H=3. 5 m) A	8	m			交渉対象
	173 特 - ( 7 )	土留壁基礎ぐい 鋼管杭 (φ 558. 8, t=9. 5)	137	m			交渉対象
	174 特 - ( 7 )	土留壁基礎ぐい 鋼管杭 (φ 700. 0, t=9. 5)	23	m			交渉対象
	175 特 - ( 8 )	L型擁壁工 H=2. 60 m~3. 90 m	62	m			交渉対象
	176 特 - ( 9 )	交通安全施設撤去工 防護柵G r-C-4 E	279	m			
	177 特 - ( 9 )	交通安全施設撤去工 防護柵G r-A-2 E	21	m			
	178 特 - ( 9 )	交通安全施設撤去工 防護柵G r-A-4 E	60	m			
	179 特 - ( 9 )	交通安全施設撤去工 防護柵G r-C-2 B	155	m			
	180 特 - ( 9 )	交通安全施設撤去工 防護柵G c-A-4 E	465	m			

誤

単 価 表

番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘要
	169 特 - ( 4 )	中層混合処理工 混合処理工	521	m <sup>2</sup>			
	170 特 - ( 5 )	のり面工 植生土のう工	6	m			
	171 特 - ( 6 )	土留壁工 土留壁A 1 (H=3. 0 m) A	88	m			交渉対象
	172 特 - ( 6 )	土留壁工 土留壁A 1 (H=3. 5 m) A	10	m			交渉対象
	173 特 - ( 7 )	土留壁基礎ぐい 鋼管杭 (φ 558. 8, t=9. 5)	137	m			交渉対象
	174 特 - ( 7 )	土留壁基礎ぐい 鋼管杭 (φ 700. 0, t=9. 5)	23	m			交渉対象
	175 特 - ( 8 )	L型擁壁工 H=2. 60 m~3. 90 m	62	m			交渉対象
	176 特 - ( 9 )	交通安全施設撤去工 防護柵G r-C-4 E	279	m			
	177 特 - ( 9 )	交通安全施設撤去工 防護柵G r-A-2 E	21	m			
	178 特 - ( 9 )	交通安全施設撤去工 防護柵G r-A-4 E	36	m			
	179 特 - ( 9 )	交通安全施設撤去工 防護柵G r-C-2 B	155	m			
	180 特 - ( 9 )	交通安全施設撤去工 防護柵G c-A-4 E	465	m			

正