

<p>当初設計書</p>	<p>業務委託費 当初金</p>	<p>(消費税及び消費税相当額) 円也</p>	<p>設計</p>	<p>精算</p>
<p>起工番号 : 企下整第 6 号          会計年度 : 令和5年度          事業名 :          業務名 : 取付管及び本管新設業務 (単価契約) その6          設計部課名 : 上下水道部下水道整備課          業務場所 : 久留米市善導寺町飯田 外 地内</p> <p>工期 : 令和6年 3月31日まで          単価世代 : 令和5年 2月 1日          諸経費率 : 公共 令和4年 10月 1日</p>				
<p>設計 の 概 要</p>	<p>(当初設計)  (別紙概要一覧表)</p>			

予定数量表

		(1地区当り)		
工種	規格	単位当たり	予定数量	予定金額
<b>(最 間)</b>				
1	人力掘削	2.0tDT 発生土処分料含む	1m3当り	10 m3
2	機械掘削積込 0.1BH 2tD.T	発生土処分料含む	1m3当り	80 m3
3	改良土(機械埋戻し)0.1BH		1m3当り	80 m3
4	再生粒調砕石(機械埋戻し)0.1BH		1m3当り	5 m3
5	再生クワッシュ(機械埋戻し)0.1BH		1m3当り	5 m3
6	埋戻し用砂(機械埋戻し)0.1BH		1m3当り	5 m3
7	機械掘削積込 0.28BH 2tD.T	発生土処分料含む	1m3当り	5 m3
8	改良土(機械埋戻し)0.28BH		1m3当り	5 m3
9	再生粒調砕石(機械埋戻し)0.28BH		1m3当り	1 m3
10	再生クワッシュ(機械埋戻し)0.28BH		1m3当り	1 m3
11	埋戻し用砂(機械埋戻し)0.28BH		1m3当り	1 m3
12	機械掘削積込 0.45BH 4tD.T	発生土処分料含む	1m3当り	5 m3
13	改良土(機械埋戻し)0.45BH		1m3当り	5 m3
14	再生粒調砕石(機械埋戻し)0.45BH		1m3当り	1 m3
15	再生クワッシュ(機械埋戻し)0.45BH		1m3当り	1 m3
16	埋戻し用砂(機械埋戻し)0.45BH		1m3当り	1 m3
17	構造物取り壊し工	人力施工 無筋構造物中間処理料含む	1m3当り	18 m3
18	アルミ矢板H=1.5m	掘削深 H≦1.30m 1段	1m当り	20 m
19	アルミ矢板H=2.0m	掘削深 1.30<H≦1.80 1段	1m当り	20 m
20	アルミ矢板H=2.5m	掘削深 1.80<H≦2.30 2段	1m当り	20 m
21	アルミ矢板H=3.0m	掘削深 2.30<H≦2.80 2段	1m当り	5 m
22	アルミ矢板H=3.5m	掘削深 2.80<H≦3.30 2段	1m当り	5 m
23	アルミ矢板H=4.0m	掘削深 3.30<H≦3.80 3段	1m当り	5 m
24	取付管設置工 φ150 本管塩ビ管	L=3.0m未満(材工共)	1箇所当り	40 箇所
25	取付管設置工 φ150 本管塩ビ管	L=3.0m以上5.0m未満(材工共)	1箇所当り	30 箇所
26	取付管設置工 φ150 本管塩ビ管	L=5.0m以上12.0m未満(材工共)	1箇所当り	5 箇所
27	取付管設置工 φ150 本管塩ビ管以外	L=3.0m未満(材工共)	1箇所当り	5 箇所
28	取付管設置工 φ150 本管塩ビ管以外	L=3.0m以上5.0m未満(材工共)	1箇所当り	3 箇所
29	取付管設置工 φ150 本管塩ビ管以外	L=5.0m以上12.0m未満(材工共)	1箇所当り	3 箇所
30	取付管設置工 φ100 本管塩ビ管	L=3.0m未満(材工共)	1箇所当り	3 箇所
31	取付管設置工 φ100 本管塩ビ管	L=3.0m以上5.0m未満(材工共)	1箇所当り	1 箇所
32	取付管設置工 φ100 本管塩ビ管	L=5.0m以上12.0m未満(材工共)	1箇所当り	1 箇所
33	取付管設置工 φ100 本管塩ビ管以外	L=3.0m未満(材工共)	1箇所当り	1 箇所
34	取付管設置工 φ100 本管塩ビ管以外	L=3.0m以上5.0m未満(材工共)	1箇所当り	1 箇所
35	取付管設置工 φ100 本管塩ビ管以外	L=5.0m以上12.0m未満(材工共)	1箇所当り	1 箇所
36	硬質塩化ビニル管布設 φ150(材工共)		1m当り	200 m
37	硬質塩化ビニル管布設 φ200(材工共)		1m当り	400 m
38	1号人孔設置工(材工共)	鉄蓋T-14 人孔深1.0m超~1.5m以下	1箇所当り	2 箇所
39	1号人孔設置工(材工共)	鉄蓋T-25 人孔深1.0m超~1.5m以下	1箇所当り	2 箇所
40	1号人孔設置工(材工共)	鉄蓋T-25 人孔深1.5m超~2.0m以下	1箇所当り	2 箇所
41	1号人孔設置工(材工共)	鉄蓋T-25 人孔深2.0m超~2.5m以下	1箇所当り	2 箇所
42	1号人孔設置工(材工共)	鉄蓋T-25 人孔深2.5m超~3.0m以下	1箇所当り	2 箇所
43	レジン人孔設置工 φ300(材工共)	鉄蓋T-25 人孔深1.0m超~1.5m以下	1箇所当り	2 箇所
44	レジン人孔設置工 φ300(材工共)	鉄蓋T-25 人孔深1.5m超~2.0m以下	1箇所当り	2 箇所
45	レジン人孔設置工 φ300(材工共)	鉄蓋T-25 人孔深2.0m超~2.5m以下	1箇所当り	2 箇所
46	レジン人孔設置工 φ300(材工共)	鉄蓋T-25 人孔深2.5m超~3.0m以下	1箇所当り	2 箇所
47	塩ビ人孔設置工 φ300(材工共)	鉄蓋T-14 MH2.0m以下、φ150~200	1箇所当り	2 箇所
48	塩ビ人孔設置工 φ300(材工共)	鉄蓋T-25 MH2.0m以下、φ150~200	1箇所当り	2 箇所
49	塩ビ人孔設置工 φ300(材工共)	鉄蓋T-25 MH3.8m以下、φ150~200	1箇所当り	2 箇所
50	人孔削孔(1号人孔)(工場)	φ150mm	1箇所当り	2 箇所
51	人孔削孔(1号人孔)(工場)	φ200mm	1箇所当り	2 箇所
52	既設人孔削孔(1号人孔)	φ150mm	1箇所当り	2 箇所
53	既設人孔削孔(1号人孔)	φ200mm	1箇所当り	2 箇所
54	可とう性マンホール継手工 φ150		1箇所当り	5 箇所
55	可とう性マンホール継手工 φ200		1箇所当り	5 箇所
56	内副管設置工	φ200-150	1箇所当り	1 箇所
57	内副管設置工	φ150-100	1箇所当り	1 箇所
58	開削水替工		1日当り	50 日
59	舗装切断工 t≦15cm	運搬・処理含	1m当り	200 m
60	舗装切断工 15cm<t≦30cm	運搬・処理含	1m当り	20 m
61	舗装版撤去 t≦10cm	0.13BH積込2tD (運搬・処理含)	1㎡当り	150 ㎡
62	舗装版撤去 t≦10cm	0.28BH積込2tD (運搬・処理含)	1㎡当り	30 ㎡
63	舗装版撤去 t≦10cm	0.45BH積込2tD (運搬・処理含)	1㎡当り	5 ㎡
64	舗装版撤去 10cm<t≦15cm	0.13BH積込2tD (運搬・処理含)	1㎡当り	40 ㎡
65	舗装版撤去 10cm<t≦15cm	0.28BH積込2tD (運搬・処理含)	1㎡当り	10 ㎡
66	舗装版撤去 10cm<t≦15cm	0.45BH積込2tD (運搬・処理含)	1㎡当り	5 ㎡
67	舗装版撤去 15cm<t≦20cm	0.45BH積込10tD (運搬・処理含)	1㎡当り	5 ㎡
68	仮復旧 t=3cm	再生密粒(13)	1㎡当り	100 ㎡
69	仮復旧 t=5cm	再生密粒(13)	1㎡当り	20 ㎡
70	歩道本復旧 t=4cm	再生密粒(13)	1㎡当り	10 ㎡
71	歩道本復旧 t=5cm	再生密粒(13)	1㎡当り	10 ㎡
72	歩道本復旧 t=4cm	透水アスコン(13)	1㎡当り	10 ㎡
73	歩道本復旧 t=5cm	透水アスコン(13)	1㎡当り	10 ㎡
74	車道本復旧 t=5cm	再生密粒(13)	1㎡当り	300 ㎡
75	車道本復旧 t=10cm	再生密粒(13)+再生粗粒(20)	1㎡当り	100 ㎡
76	車道本復旧 t=15cm	再生密粒(13)+再生粗粒(20)+再生粗粒(20)	1㎡当り	30 ㎡
77	砂利道復旧 t=10cm		1㎡当り	30 ㎡
78	インターロッキング舗装復旧 t=6cm		1㎡当り	30 ㎡
79	路面表示復旧(区画線)t=15cm		1m当り	30 m
80	路面表示復旧(区画線)t=15cm	文字	1m当り	30 m
81	路面表示復旧(区画線)t=45cm		1m当り	20 m
82	路面表示復旧(区画線)t=15~45cm		1式当り	1 式
83	交通誘導員A		1人当り	20 人
84	交通誘導員B		1人当り	60 人

	工種	規格	単位当たり	予定数量	予定金額
	(夜間)				
85	人力掘削	2.0tDT 発生土処分料含む	1m3当り	2 m3	
86	機械掘削積込 0.1BH 2tD.T	発生土処分料含む	1m3当り	30 m3	
87	改良土(機械埋戻し)0.1BH		1m3当り	30 m3	
88	再生粒調砕石(機械埋戻し)0.1BH		1m3当り	5 m3	
89	再生クワッシュン(機械埋戻し)0.1BH		1m3当り	5 m3	
90	埋戻し用砂(機械埋戻し)0.1BH		1m3当り	1 m3	
91	機械掘削積込 0.28BH 2tD.T	発生土処分料含む	1m3当り	1 m3	
92	改良土(機械埋戻し)0.28BH		1m3当り	1 m3	
93	再生粒調砕石(機械埋戻し)0.28BH		1m3当り	1 m3	
94	再生クワッシュン(機械埋戻し)0.28BH		1m3当り	1 m3	
95	埋戻し用砂(機械埋戻し)0.28BH		1m3当り	1 m3	
96	機械掘削積込 0.45BH 4tD.T	発生土処分料含む	1m3当り	1 m3	
97	改良土(機械埋戻し)0.45BH		1m3当り	1 m3	
98	再生粒調砕石(機械埋戻し)0.45BH		1m3当り	1 m3	
99	再生クワッシュン(機械埋戻し)0.45BH		1m3当り	1 m3	
100	埋戻し用砂(機械埋戻し)0.45BH		1m3当り	1 m3	
101	構造物取り壊し工	人力施工 無筋構造物中間処理料含む	1m3当り	1 m3	
102	アルミ矢板H=1.5m	掘削深 H≦1.30m 1段	1m当り	3 m	
103	アルミ矢板H=2.0m	掘削深 1.30<H≦1.80 1段	1m当り	3 m	
104	アルミ矢板H=2.5m	掘削深 1.80<H≦2.30 2段	1m当り	3 m	
105	アルミ矢板H=3.0m	掘削深 2.30<H≦2.80 2段	1m当り	3 m	
106	アルミ矢板H=3.5m	掘削深 2.80<H≦3.30 2段	1m当り	3 m	
107	アルミ矢板H=4.0m	掘削深 3.30<H≦3.80 3段	1m当り	3 m	
108	取付管設置工φ150 本管塩ビ管	L=3.0m未満(材工共)	1箇所当り	2 箇所	
109	取付管設置工φ150 本管塩ビ管	L=3.0m以上5.0m未満(材工共)	1箇所当り	2 箇所	
110	取付管設置工φ150 本管塩ビ管	L=5.0m以上12.0m未満(材工共)	1箇所当り	2 箇所	
111	取付管設置工φ150 本管塩ビ管以外	L=3.0m未満(材工共)	1箇所当り	2 箇所	
112	取付管設置工φ150 本管塩ビ管以外	L=3.0m以上5.0m未満(材工共)	1箇所当り	2 箇所	
113	取付管設置工φ150 本管塩ビ管以外	L=5.0m以上12.0m未満(材工共)	1箇所当り	2 箇所	
114	取付管設置工φ100 本管塩ビ管	L=3.0m未満(材工共)	1箇所当り	2 箇所	
115	取付管設置工φ100 本管塩ビ管	L=3.0m以上5.0m未満(材工共)	1箇所当り	2 箇所	
116	取付管設置工φ100 本管塩ビ管	L=5.0m以上12.0m未満(材工共)	1箇所当り	2 箇所	
117	取付管設置工φ100 本管塩ビ管以外	L=3.0m未満(材工共)	1箇所当り	2 箇所	
118	取付管設置工φ100 本管塩ビ管以外	L=3.0m以上5.0m未満(材工共)	1箇所当り	2 箇所	
119	取付管設置工φ100 本管塩ビ管以外	L=5.0m以上12.0m未満(材工共)	1箇所当り	2 箇所	
120	硬質塩化ビニル管布設φ150(材工共)		1m当り	20 m	
121	硬質塩化ビニル管布設φ200(材工共)		1m当り	20 m	
122	1号人孔設置工(材工共)	鉄蓋T-25 人孔深1.0m超~1.5m以下	1箇所当り	1 箇所	
123	1号人孔設置工(材工共)	鉄蓋T-25 人孔深1.5m超~2.0m以下	1箇所当り	1 箇所	
124	1号人孔設置工(材工共)	鉄蓋T-25 人孔深2.0m超~2.5m以下	1箇所当り	1 箇所	
125	1号人孔設置工(材工共)	鉄蓋T-25 人孔深2.5m超~3.0m以下	1箇所当り	1 箇所	
126	レジン人孔設置工φ300(材工共)	鉄蓋T-25 人孔深1.0m超~1.5m以下	1箇所当り	1 箇所	
127	レジン人孔設置工φ300(材工共)	鉄蓋T-25 人孔深1.5m超~2.0m以下	1箇所当り	1 箇所	
128	レジン人孔設置工φ300(材工共)	鉄蓋T-25 人孔深2.0m超~2.5m以下	1箇所当り	1 箇所	
129	レジン人孔設置工φ300(材工共)	鉄蓋T-25 人孔深2.5m超~3.0m以下	1箇所当り	1 箇所	
130	塩ビ人孔設置工φ300(材工共)	鉄蓋T-25 MH2.0m以下、φ150~200	1箇所当り	1 箇所	
131	塩ビ人孔設置工φ300(材工共)	鉄蓋T-25 MH3.8m以下、φ150~200	1箇所当り	1 箇所	
132	既設人孔削孔(1号人孔)	φ150mm	1箇所当り	1 箇所	
133	既設人孔削孔(1号人孔)	φ200mm	1箇所当り	1 箇所	
134	内副管設置工	φ200-150	1箇所当り	1 箇所	
135	内副管設置工	φ150-100	1箇所当り	1 箇所	
136	開削水替工		1日当り	5 日	
137	舗装切断工 t≦15cm	運搬・処理含	1m当り	20 m	
138	舗装切断工 15cm<t≦30cm	運搬・処理含	1m当り	5 m	
139	舗装版撤去 t≦10cm	0.13BH積込2tD(運搬・処理含)	1㎡当り	10 ㎡	
140	舗装版撤去 t≦10cm	0.28BH積込2tD(運搬・処理含)	1㎡当り	10 ㎡	
141	舗装版撤去 t≦10cm	0.45BH積込2tD(運搬・処理含)	1㎡当り	5 ㎡	
142	舗装版撤去 10cm<t≦15cm	0.13BH積込2tD(運搬・処理含)	1㎡当り	5 ㎡	
143	舗装版撤去 10cm<t≦15cm	0.28BH積込2tD(運搬・処理含)	1㎡当り	5 ㎡	
144	舗装版撤去 10cm<t≦15cm	0.45BH積込2tD(運搬・処理含)	1㎡当り	5 ㎡	
145	舗装版撤去 15cm<t≦20cm	0.45BH積込10tD(運搬・処理含)	1㎡当り	5 ㎡	
146	仮復旧 t=3cm	再生密粒(13)	1㎡当り	10 ㎡	
147	仮復旧 t=5cm	再生密粒(13)	1㎡当り	10 ㎡	
148	歩道本復旧 t=4cm	再生密粒(13)	1㎡当り	5 ㎡	
149	歩道本復旧 t=5cm	再生密粒(13)	1㎡当り	5 ㎡	
150	歩道本復旧 t=4cm	透水アスコン(13)	1㎡当り	5 ㎡	
151	歩道本復旧 t=5cm	透水アスコン(13)	1㎡当り	5 ㎡	
152	車道本復旧 t=5cm	再生密粒(13)	1㎡当り	10 ㎡	
153	車道本復旧 t=10cm	再生密粒(13)+再生粗粒(20)	1㎡当り	10 ㎡	
154	車道本復旧 t=15cm	再生密粒(13)+再生粗粒(20)+再生粗粒(20)	1㎡当り	10 ㎡	
155	路面表示復旧(区画線)t=15cm		1m当り	10 m	
156	路面表示復旧(区画線)t=15cm	文字	1m当り	10 m	
157	路面表示復旧(区画線)t=45cm		1m当り	10 m	
158	路面表示復旧(区画線)t=15~45cm		1式当り	1 式	
159	交通誘導員A		1人当り	5 人	
160	交通誘導員B		1人当り	5 人	
161	夜間作業安全対策費	規制車配置	1回当り	3 回	
	合 計				

## 契約単価算出方法及び消費税の取扱いについて

1. 入札は、業務価格合計額について行い、請負率（落札価格／業務価格）を算出しこれに基づき各工種の請負業務価格（各工種の業務価格に請負率を乗じて得た価格）を算出する。これらに消費税を加算したものを各工種の契約単価とする。

各工種の契約単価＝各工種の請負業務価格×1.10

＝請負率×各工種の業務価格×1.10

2. 各工種の請負業務価格の計算過程においては整数止めとするため、各工種の契約単価合計金額と落札価格に消費税を加算した請負業務費と合致しない場合が生じるが、その場合は各工種の請負業務価格に消費税額を加算した契約単価で契約する。
3. 契約は契約単価に予定数量を乗じた金額の合計にて行う。

	工種	規格	単位	数量	業務単価	業務価格	請負価格	消費税	契約単価
	(昼間)								
1	人力掘削	2.0tDT 発生土処分料含む	m3	1					
2	機械掘削積込 0.1BH 2tD.T	発生土処分料含む	m3	1					
3	改良土(機械埋戻し)0.1BH		m3	1					
4	再生粒調砕石(機械埋戻し)0.1BH		m3	1					
5	再生クワッシュン(機械埋戻し)0.1BH		m3	1					
6	埋戻し用砂(機械埋戻し)0.1BH		m3	1					
7	機械掘削積込 0.28BH 2tD.T	発生土処分料含む	m3	1					
8	改良土(機械埋戻し)0.28BH		m3	1					
9	再生粒調砕石(機械埋戻し)0.28BH		m3	1					
10	再生クワッシュン(機械埋戻し)0.28BH		m3	1					
11	埋戻し用砂(機械埋戻し)0.28BH		m3	1					
12	機械掘削積込 0.45BH 4tD.T	発生土処分料含む	m3	1					
13	改良土(機械埋戻し)0.45BH		m3	1					
14	再生粒調砕石(機械埋戻し)0.45BH		m3	1					
15	再生クワッシュン(機械埋戻し)0.45BH		m3	1					
16	埋戻し用砂(機械埋戻し)0.45BH		m3	1					
17	構造物取り壊し工	人力施工 無筋構造物中間処理料含む	m3	1					
18	アルミ矢板H=1.5m	掘削深 H≦1.30m 1段	m	1					
19	アルミ矢板H=2.0m	掘削深 1.30<H≦1.80 1段	m	1					
20	アルミ矢板H=2.5m	掘削深 1.80<H≦2.30 2段	m	1					
21	アルミ矢板H=3.0m	掘削深 2.30<H≦2.80 2段	m	1					
22	アルミ矢板H=3.5m	掘削深 2.80<H≦3.30 2段	m	1					
23	アルミ矢板H=4.0m	掘削深 3.30<H≦3.80 3段	m	1					
24	取付管設置工 φ150 本管塩ビ管	L=3.0m未満(材工共)	箇所	1					
25	取付管設置工 φ150 本管塩ビ管	L=3.0m以上5.0m未満(材工共)	箇所	1					
26	取付管設置工 φ150 本管塩ビ管	L=5.0m以上12.0m未満(材工共)	箇所	1					
27	取付管設置工 φ150 本管塩ビ管以外	L=3.0m未満(材工共)	箇所	1					
28	取付管設置工 φ150 本管塩ビ管以外	L=3.0m以上5.0m未満(材工共)	箇所	1					
29	取付管設置工 φ150 本管塩ビ管以外	L=5.0m以上12.0m未満(材工共)	箇所	1					
30	取付管設置工 φ100 本管塩ビ管	L=3.0m未満(材工共)	箇所	1					
31	取付管設置工 φ100 本管塩ビ管	L=3.0m以上5.0m未満(材工共)	箇所	1					
32	取付管設置工 φ100 本管塩ビ管	L=5.0m以上12.0m未満(材工共)	箇所	1					
33	取付管設置工 φ100 本管塩ビ管以外	L=3.0m未満(材工共)	箇所	1					
34	取付管設置工 φ100 本管塩ビ管以外	L=3.0m以上5.0m未満(材工共)	箇所	1					
35	取付管設置工 φ100 本管塩ビ管以外	L=5.0m以上12.0m未満(材工共)	箇所	1					
36	硬質塩化ビニル管布設 φ150(材工共)		m	1					
37	硬質塩化ビニル管布設 φ200(材工共)		m	1					
38	1号人孔設置工(材工共)	鉄蓋T-14 人孔深1.0m超～1.5m以下	箇所	1					
39	1号人孔設置工(材工共)	鉄蓋T-25 人孔深1.0m超～1.5m以下	箇所	1					
40	1号人孔設置工(材工共)	鉄蓋T-25 人孔深1.5m超～2.0m以下	箇所	1					
41	1号人孔設置工(材工共)	鉄蓋T-25 人孔深2.0m超～2.5m以下	箇所	1					
42	1号人孔設置工(材工共)	鉄蓋T-25 人孔深2.5m超～3.0m以下	箇所	1					
43	レジン人孔設置工 φ300(材工共)	鉄蓋T-25 人孔深1.0m超～1.5m以下	箇所	1					
44	レジン人孔設置工 φ300(材工共)	鉄蓋T-25 人孔深1.5m超～2.0m以下	箇所	1					
45	レジン人孔設置工 φ300(材工共)	鉄蓋T-25 人孔深2.0m超～2.5m以下	箇所	1					
46	レジン人孔設置工 φ300(材工共)	鉄蓋T-25 人孔深2.5m超～3.0m以下	箇所	1					
47	塩ビ人孔設置工 φ300(材工共)	鉄蓋T-14 MH2.0m以下、φ150～200	箇所	1					
48	塩ビ人孔設置工 φ300(材工共)	鉄蓋T-25 MH2.0m以下、φ150～200	箇所	1					
49	塩ビ人孔設置工 φ300(材工共)	鉄蓋T-25 MH3.8m以下、φ150～200	箇所	1					
50	人孔削孔(1号人孔)(工場)	φ150mm	箇所	1					
51	人孔削孔(1号人孔)(工場)	φ200mm	箇所	1					
52	既設人孔削孔(1号人孔)	φ150mm	箇所	1					
53	既設人孔削孔(1号人孔)	φ200mm	箇所	1					
54	可とう性マンホール継手工 φ150		箇所	1					
55	可とう性マンホール継手工 φ200		箇所	1					
56	内副管設置工	φ200-150	箇所	1					
57	内副管設置工	φ150-100	箇所	1					
58	開削水替工		日	1					
59	舗装切断工 t≦15cm	運搬・処理含	m	1					
60	舗装切断工 15cm<t≦30cm	運搬・処理含	m	1					
61	舗装版撤去 t≦10cm	0.13BH積込2tD (運搬・処理含)	m <sup>2</sup>	1					
62	舗装版撤去 t≦10cm	0.28BH積込2tD (運搬・処理含)	m <sup>2</sup>	1					
63	舗装版撤去 t≦10cm	0.45BH積込2tD (運搬・処理含)	m <sup>2</sup>	1					
64	舗装版撤去 10cm<t≦15cm	0.13BH積込2tD (運搬・処理含)	m <sup>2</sup>	1					
65	舗装版撤去 10cm<t≦15cm	0.28BH積込2tD (運搬・処理含)	m <sup>2</sup>	1					
66	舗装版撤去 10cm<t≦15cm	0.45BH積込2tD (運搬・処理含)	m <sup>2</sup>	1					
67	舗装版撤去 15cm<t≦20cm	0.45BH積込10tD (運搬・処理含)	m <sup>2</sup>	1					
68	仮復旧 t=3cm	再生密粒(13)	m <sup>2</sup>	1					
69	仮復旧 t=5cm	再生密粒(13)	m <sup>2</sup>	1					
70	歩道本復旧 t=4cm	再生密粒(13)	m <sup>2</sup>	1					
71	歩道本復旧 t=5cm	再生密粒(13)	m <sup>2</sup>	1					
72	歩道本復旧 t=4cm	透水アスコン(13)	m <sup>2</sup>	1					
73	歩道本復旧 t=5cm	透水アスコン(13)	m <sup>2</sup>	1					
74	車道本復旧 t=5cm	再生密粒(13)	m <sup>2</sup>	1					
75	車道本復旧 t=10cm	再生密粒(13)+再生粗粒(20)	m <sup>2</sup>	1					
76	車道本復旧 t=15cm	再生密粒(13)+再生粗粒(20)+再生粗粒(20)	m <sup>2</sup>	1					
77	砂利道復旧 t=10cm		m <sup>2</sup>	1					
78	インターロッキング舗装復旧 t=6cm		m <sup>2</sup>	1					
79	路面表示復旧(区画線)t=15cm		m	1					
80	路面表示復旧(区画線)t=15cm	文字	m	1					
81	路面表示復旧(区画線)t=45cm		m	1					
82	路面表示復旧(区画線)t=15～45cm		式	1					
83	交通誘導員A		人	1					
84	交通誘導員B		人	1					



## 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
下水道工事（2）02	1	式				
土工 昼間	1	式				
人力掘削 2.0tDT 発生土処分料含む	1	m3			A 1号	
機械掘削積込 0.1BH 2tD.T 発生土処分料含む	1	m3			A 2号	
改良土（機械埋戻し）0.1BH	1	m3			A 3号	
再生粒調砕石（機械埋戻し）0.1BH	1	m3			A 4号	
再生クワツヤン（機械埋戻し）0.1BH	1	m3			A 5号	
埋戻し用砂（機械埋戻し）0.1BH	1	m3			A 6号	
機械掘削積込 0.28BH 2tD.T 発生土処分料含む	1	m3			A 7号	
改良土（機械埋戻し）0.28BH	1	m3			A 8号	
再生粒調砕石（機械埋戻し）0.28BH	1	m3			A 9号	
再生クワツヤン（機械埋戻し）0.28BH	1	m3			A 10号	

## 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
埋戻し用砂（機械埋戻し）0.28BH	1	m3			A 11号	
機械掘削積込 0.45BH 4tD.T 発生土処分料含む	1	m3			A 12号	
改良土（機械埋戻し）0.45BH	1	m3			A 13号	
再生粒調砕石（機械埋戻し）0.45BH	1	m3			A 14号	
再生クワツヤソ（機械埋戻し）0.45BH	1	m3			A 15号	
埋戻し用砂（機械埋戻し）0.45BH	1	m3			A 16号	
構造物取り壊し工 人力施工 無筋構造物中間処理料含む	1	m3			A 17号	
山留工 昼間	1	式				
アルミ矢板H=1.5m 掘削深 H 1.30m 1段	1	m			A 18号	
アルミ矢板H=2.0m 掘削深 1.30 < H 1.80 1段	1	m			A 19号	
アルミ矢板H=2.5m 掘削深 1.80 < H 2.30 2段	1	m			A 20号	
アルミ矢板H=3.0m 掘削深 2.30 < H 2.80 2段	1	m			A 21号	



## 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アルミ矢板H=3.5m 掘削深 2.80<H 3.30 2段	1	m			A 22号	
アルミ矢板H=4.0m 掘削深 3.30<H 3.80 3段	1	m			A 23号	
取付管・本管布設工 昼間	1	式				
取付管設置工 150 本管塩ビ管 L=3.0m未満（材工共）	1	箇所			A 24号	
取付管設置工 150 本管塩ビ管 L=3.0m以上5.0m未満（材工共）	1	箇所			A 25号	
取付管設置工 150 本管塩ビ管 L=5.0m以上12.0m未満（材工共）	1	箇所			A 26号	
取付管設置工 150 本管塩ビ管以外 L=3.0m未満（材工共）	1	箇所			A 27号	
取付管設置工 150 本管塩ビ管以外 L=3.0m以上5.0m未満（材工共）	1	箇所			A 28号	
取付管設置工 150 本管塩ビ管以外 L=5.0m以上12.0m未満（材工共）	1	箇所			A 29号	
取付管設置工 100 本管塩ビ管 L=3.0m未満（材工共）	1	箇所			A 30号	
取付管設置工 100 本管塩ビ管 L=3.0m以上5.0m未満（材工共）	1	箇所			A 31号	
取付管設置工 100 本管塩ビ管 L=5.0m以上12.0m未満（材工共）	1	箇所			A 32号	

## 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
取付管設置工 100 本管塩ビ管以外 L=3.0m未満（材工共）	1	箇所			A 33 号	
取付管設置工 100 本管塩ビ管以外 L=3.0m以上5.0m未満（材工共）	1	箇所			A 34 号	
取付管設置工 100 本管塩ビ管以外 L=5.0m以上12.0m未満（材工共）	1	箇所			A 35 号	
硬質塩化ビニル管布設 150（材工共）	1	m			A 36 号	
硬質塩化ビニル管布設 200（材工共）	1	m			A 37 号	
人孔設置工 昼間	1	式				
1号人孔設置工（材工共） 鉄蓋T-14 人孔深1.0m超～1.5m以下	1	箇所			A 38 号	
1号人孔設置工（材工共） 鉄蓋T-25 人孔深1.0m超～1.5m以下	1	箇所			A 39 号	
1号人孔設置工（材工共） 鉄蓋T-25 人孔深1.5m超～2.0m以下	1	箇所			A 40 号	
1号人孔設置工（材工共） 鉄蓋T-25 人孔深2.0m超～2.5m以下	1	箇所			A 41 号	
1号人孔設置工（材工共） 鉄蓋T-25 人孔深2.5m超～3.0m以下	1	箇所			A 42 号	
レジン人孔設置工 300（材工共） 鉄蓋T-25 人孔深1.0m超～1.5m以下	1	箇所			A 43 号	

## 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
レジン人孔設置工 300（材工共） 鉄蓋T-25 人孔深1.5m超～2.0m以下	1	箇所			A 44 号	
レジン人孔設置工 300（材工共） 鉄蓋T-25 人孔深2.0m超～2.5m以下	1	箇所			A 45 号	
レジン人孔設置工 300（材工共） 鉄蓋T-25 人孔深2.5m超～3.0m以下	1	箇所			A 46 号	
塩ビ人孔設置工 300（材工共） 鉄蓋T-14 MH2.0m以下、 150～200	1	箇所			A 47 号	
塩ビ人孔設置工 300（材工共） 鉄蓋T-25 MH2.0m以下、 150～200	1	箇所			A 48 号	
塩ビ人孔設置工 300（材工共） 鉄蓋T-25 MH3.8m以下、 150～200	1	箇所			A 49 号	
人孔削孔（1号人孔）（工場） 150mm	1	箇所			A 50 号	
人孔削孔（1号人孔）（工場） 200mm	1	箇所			A 51 号	
既設人孔削孔（1号人孔） 150mm	1	箇所			A 52 号	
既設人孔削孔（1号人孔） 200mm	1	箇所			A 53 号	
可とう性マンホール継手工 150	1	箇所			A 54 号	
可とう性マンホール継手工 200	1	箇所			A 55 号	

## 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
副管設置工 昼間	1	式				
内副管設置工 200 - 150	1	箇所			A 56 号	
内副管設置工 150 - 100	1	箇所			A 57 号	
水替工 昼間	1	式				
開削水替工		日			A 58 号	
付帯工 昼間	1	式				
舗装切断工 t 15cm 運搬・処理含	1	m			A 59 号	
舗装切断工 15cm<t 30cm 運搬・処理含	1	m			A 60 号	
舗装版撤去 t 10cm 0.13BH積込2tD (運搬・処理含)	1	m2			A 61 号	
舗装版撤去 t 10cm 0.28BH積込2tD (運搬・処理含)	1	m2			A 62 号	
舗装版撤去 t 10cm 0.45BH積込2tD (運搬・処理含)	1	m2			A 63 号	
舗装版撤去 10cm<t 15cm 0.13BH積込2tD (運搬・処理含)	1	m2			A 64 号	

## 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
舗装版撤去 10cm < t 15cm 0.28BH積込2tD (運搬・処理含)	1	m2			A 65 号	
舗装版撤去 10cm < t 15cm 0.45BH積込2tD (運搬・処理含)	1	m2			A 66 号	
舗装版撤去 15cm < t 20cm 0.45BH積込10tD (運搬・処理含)	1	m2			A 67 号	
仮復旧 t=3cm 再生密粒(13)	1	m2			A 68 号	
仮復旧 t=5cm 再生密粒(13)	1	m2			A 69 号	
歩道本復旧 t=4cm 再生密粒(13)	1	m2			A 70 号	
歩道本復旧 t=5cm 再生密粒(13)	1	m2			A 71 号	
歩道本復旧 t=4cm 透水アスコン(13)	1	m2			A 72 号	
歩道本復旧 t=5cm 透水アスコン(13)	1	m2			A 73 号	
車道本復旧 t=5cm 再生密粒(13)	1	m2			A 74 号	
車道本復旧 t=10cm 再生密粒(13) + 再生粗粒(20)	1	m2			A 75 号	
車道本復旧 t=15cm 再生密粒(13) + 再生粗粒(20) + 再生粗粒(20)	1	m2			A 76 号	

## 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
砂利道復旧 t=10cm	1	m2			A 77 号	
インターロッキング舗装復旧 t=6cm	1	m2			A 78 号	
路面表示復旧（区画線） t=15cm	1	m			A 79 号	
路面表示復旧（区画線） t=15cm 文字	1	m			A 80 号	
路面表示復旧（区画線） t=45cm	1	m			A 81 号	
路面表示復旧（区画線） t=15～45cm	1	式			A 82 号	
安全費 昼間	1	式				
交通誘導員A		人			A 83 号	
交通誘導員B		人			A 84 号	
土工 夜間	1	式				
人力掘削【夜間】 2.0tDT 発生土処分料含む	1	m3			A 85 号	
機械掘削積込 0.1BH 2tD.T【夜間】 発生土処分料含む	1	m3			A 86 号	

## 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
改良土（機械埋戻し）0.1BH 【夜間】	1	m3			A 87 号	
再生粒調砕石（機械埋戻し）0.1BH 【夜間】	1	m3			A 88 号	
再生クツャラン（機械埋戻し）0.1BH【夜間】	1	m3			A 89 号	
埋戻し用砂（機械埋戻し）0.1BH【夜間】	1	m3			A 90 号	
機械掘削積込 0.28BH 2tD.T【夜間】 発生土処分料含む	1	m3			A 91 号	
改良土（機械埋戻し）0.28BH【夜間】	1	m3			A 92 号	
再生粒調砕石（機械埋戻し）0.28BH【夜間】	1	m3			A 93 号	
再生クツャラン（機械埋戻し）0.28BH【夜間】	1	m3			A 94 号	
埋戻し用砂（機械埋戻し）0.28BH【夜間】	1	m3			A 95 号	
機械掘削積込 0.45BH 4tD.T【夜間】 発生土処分料含む	1	m3			A 96 号	
改良土（機械埋戻し）0.45BH【夜間】	1	m3			A 97 号	
再生粒調砕石（機械埋戻し）0.45BH【夜間】	1	m3			A 98 号	

## 本 工 事 費 内 訳 書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
再生クツツァン（機械埋戻し）0.45BH【夜間】	1	m3			A 99号	
埋戻し用砂（機械埋戻し）0.45BH【夜間】	1	m3			A 100号	
構造物取り壊し工【夜間】 人力施工 無筋構造物中間処理料含む	1	m3			A 101号	
山留工 夜間	1	式				
アルミ矢板H=1.5m【夜間】 掘削深 H 1.30m 1段	1	m			A 102号	
アルミ矢板H=2.0m【夜間】 掘削深 1.30<H 1.80 1段	1	m			A 103号	
アルミ矢板H=2.5m【夜間】 掘削深 1.80<H 2.30 2段	1	m			A 104号	
アルミ矢板H=3.0m【夜間】 掘削深 2.30<H 2.80 2段	1	m			A 105号	
アルミ矢板H=3.5m【夜間】 掘削深 2.80<H 3.30 2段	1	m			A 106号	
アルミ矢板H=4.0m【夜間】 掘削深 3.30<H 3.80 3段	1	m			A 107号	
取付管・本管布設工 夜間	1	式				
取付管設置工 150 本管塩ビ管【夜間】 L=3.0m未満（材工共）	1	箇所			A 108号	



## 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
取付管設置工 150 本管塩ビ管【夜間】 L=3.0m以上5.0m未満（材工共）	1	箇所			A 109 号	
取付管設置工 150 本管塩ビ管【夜間】 L=5.0m以上12.0m未満（材工共）	1	箇所			A 110 号	
取付管設置工 150 本管塩ビ管以外【夜間】 L=3.0m未満（材工共）	1	箇所			A 111 号	
取付管設置工 150 本管塩ビ管以外【夜間】 L=3.0m以上5.0m未満（材工共）	1	箇所			A 112 号	
取付管設置工 150 本管塩ビ管以外【夜間】 L=5.0m以上12.0m未満（材工共）	1	箇所			A 113 号	
取付管設置工 100 本管塩ビ管【夜間】 L=3.0m未満（材工共）	1	箇所			A 114 号	
取付管設置工 100 本管塩ビ管【夜間】 L=3.0m以上5.0m未満（材工共）	1	箇所			A 115 号	
取付管設置工 100 本管塩ビ管【夜間】 L=5.0m以上12.0m未満（材工共）	1	箇所			A 116 号	
取付管設置工 100 本管塩ビ管以外【夜間】 L=3.0m未満（材工共）	1	箇所			A 117 号	
取付管設置工 100 本管塩ビ管以外【夜間】 L=3.0m以上5.0m未満（材工共）	1	箇所			A 118 号	
取付管設置工 100 本管塩ビ管以外【夜間】 L=5.0m以上12.0m未満（材工共）	1	箇所			A 119 号	
硬質塩化ビニル管布設 150（材工共） 【夜間】	1	m			A 120 号	

## 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
硬質塩化ビニル管布設 200（材工共） 【夜間】	1	m			A 121 号	
人孔設置工 夜間	1	式				
1号人孔設置工（材工共）【夜間】 鉄蓋T-25 人孔深1.0m超～1.5m以下	1	箇所			A 122 号	
1号人孔設置工（材工共）【夜間】 鉄蓋T-25 人孔深1.5m超～2.0m以下	1	箇所			A 123 号	
1号人孔設置工（材工共）【夜間】 鉄蓋T-25 人孔深2.0m超～2.5m以下	1	箇所			A 124 号	
1号人孔設置工（材工共）【夜間】 鉄蓋T-25 人孔深2.5m超～3.0m以下	1	箇所			A 125 号	
レジン人孔設置工 300（材工共）【夜間】 鉄蓋T-25 人孔深1.0m超～1.5m以下	1	箇所			A 126 号	
レジン人孔設置工 300（材工共）【夜間】 鉄蓋T-25 人孔深1.5m超～2.0m以下	1	箇所			A 127 号	
レジン人孔設置工 300（材工共）【夜間】 鉄蓋T-25 人孔深2.0m超～2.5m以下	1	箇所			A 128 号	
レジン人孔設置工 300（材工共）【夜間】 鉄蓋T-25 人孔深2.5m超～3.0m以下	1	箇所			A 129 号	
塩ビ人孔設置工 300（材工共）【夜間】 鉄蓋T-25 MH2.0m以下、 150～200	1	箇所			A 130 号	
塩ビ人孔設置工 300（材工共）【夜間】 鉄蓋T-25 MH3.8m以下、 150～200	1	箇所			A 131 号	

## 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
既設人孔削孔（1号人孔）【夜間】 150mm	1	箇所			A 132 号	
既設人孔削孔（1号人孔）【夜間】 200mm	1	箇所			A 133 号	
副管設置工 夜間	1	式				
内副管設置工【夜間】 200 - 150	1	箇所			A 134 号	
内副管設置工【夜間】 150 - 100	1	箇所			A 135 号	
水替工 夜間	1	式				
開削水替工【夜間】		日			A 136 号	
付帯工 夜間	1	式				
舗装切断工 t 15cm【夜間】 運搬・処理含	1	m			A 137 号	
舗装切断工 15cm<t 30cm【夜間】 運搬・処理含	1	m			A 138 号	
舗装版撤去 t 10cm【夜間】 0.13BH積込2tD (運搬・処理含)	1	m2			A 139 号	
舗装版撤去 t 10cm【夜間】 0.28BH積込2tD (運搬・処理含)	1	m2			A 140 号	

## 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
舗装版撤去 t 10cm【夜間】 0.45BH積込2tD (運搬・処理含)	1	m2			A 141 号	
舗装版撤去 10cm<t 15cm【夜間】 0.13BH積込2tD (運搬・処理含)	1	m2			A 142 号	
舗装版撤去 10cm<t 15cm【夜間】 0.28BH積込2tD (運搬・処理含)	1	m2			A 143 号	
舗装版撤去 10cm<t 15cm【夜間】 0.45BH積込2tD (運搬・処理含)	1	m2			A 144 号	
舗装版撤去 15cm<t 20cm【夜間】 0.45BH積込10tD (運搬・処理含)	1	m2			A 145 号	
仮復旧 t=3cm【夜間】 再生密粒(13)	1	m2			A 146 号	
仮復旧 t=5cm【夜間】 再生密粒(13)	1	m2			A 147 号	
歩道本復旧 t=4cm【夜間】 再生密粒(13)	1	m2			A 148 号	
歩道本復旧 t=5cm【夜間】 再生密粒(13)	1	m2			A 149 号	
歩道本復旧 t=4cm【夜間】 透水アスコン(13)	1	m2			A 150 号	
歩道本復旧 t=5cm【夜間】 透水アスコン(13)	1	m2			A 151 号	
車道本復旧 t=5cm【夜間】 再生密粒(13)	1	m2			A 152 号	

## 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
車道本復旧 t=10cm 【夜間】 再生密粒(13) + 再生粗粒(20)	1	m2			A 153 号	
車道本復旧 t=15cm 【夜間】 再生密粒(13) + 再生粗粒(20) + 再生粗粒(20)	1	m2			A 154 号	
路面表示復旧（区画線） t=15cm 【夜間】	1	m			A 155 号	
路面表示復旧（区画線） t=15cm 【夜間】 文字	1	m			A 156 号	
路面表示復旧（区画線） t=45cm 【夜間】	1	m			A 157 号	
路面表示復旧（区画線） t=15～45cm 【夜間】	1	式			A 158 号	
安全費 夜間	1	式				
交通誘導員A 【夜間】		人			A 159 号	
交通誘導員B 【夜間】		人			A 160 号	
夜間作業安全対策費 規制車配置	1	回			A 161 号	
直接工事費計						
共通仮設費計	1	式				

## 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設費率分	1	式				
純工事費	1	式				
現場管理費	1	式				
工事原価	1	式				
一般管理費等	1	式				
工事価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				
合計	1	式				

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 1 号 A代価表 】						
人力掘削 2.0tDT 発生土処分料含む						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
床掘り 土砂 現場制約あり	1	m3			P 1 号	
積込(ルーズ) 土砂 小規模(標準以外)	1	m3			P 2 号	
発生土処理	1	m3			C 1 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務(単価契約)その6

【 第 2 号 A代価表 】						
機械掘削積込 0.1BH 2tD.T 発生土処分料含む						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械掘削工(小型バックホウ) クワ型 0.13m3	1	m3			施 1 号	
発生土処分工(機械積込み) 運搬距離6km ダンプトラック2t積級	1	m3			施 2 号	
計						
単位当たり						



取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 3 号 A代価表 】						
改良土（機械埋戻し）0.1BH						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 加-ラ型 0.13m3 土質区分:砂質土	1	m3			施 3 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 4 号 A代価表 】						
再生粒調碎石（機械埋戻し）0.1BH						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 加-ヲ型 0.13m3 土質区分:汚質土	1	m3			施 4 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 5 号 A代価表 】						
再生クツャツン（機械埋戻し）0.1BH						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 加-ラ型 0.13m3 土質区分:埴質土	1	m3			施 5 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 6 号 A代価表 】						
埋戻し用砂（機械埋戻し）0.1BH						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 加-ラ型 0.13m3 土質区分:砂	1	m3			施 6 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 7 号 A代価表 】

機械掘削積込 0.28BH 2tD.T 発生土処分料含む

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械掘削工(バックホウ) ク-ラ型 0.28m3	1	m3			施 7 号	
発生土処分工(機械積込み) 運搬距離6km ダンプトラック2t積級	1	m3			施 8 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 8 号 A代価表 】						
改良土（機械埋戻し）0.28BH						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械投入埋戻工(バックホウ) 加-ラ型 0.28m3 土質区分:砂質土	1	m3			施 9 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 9 号 A代価表 】						
再生粒調砕石（機械埋戻し）0.28BH						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械投入埋戻工(バックホウ) 加-ラ型 0.28m3 土質区分:4質土	1	m3			施 10 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 10 号 A代価表 】						
再生クラッシャー（機械埋戻し）0.28BH						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械投入埋戻工(バックホウ) 加-ラ型 0.28m3 土質区分:好質土	1	m3			施 11 号	
計						
単位当たり						



取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 11 号 A代価表 】						
埋戻し用砂（機械埋戻し）0.28BH						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械投入埋戻工(バックホウ) 加-ラ型 0.28m3 土質区分:砂	1	m3			施 12 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 12 号 A代価表 】						
機械掘削積込 0.45BH 4tD.T 発生土処分料含む						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械掘削工(バックホウ) ク-ラ型 0.45m3 クレ-ン付	1	m3			施 13 号	
発生土処分工(機械積込み) 運搬距離6km ダンプトラック4t積級	1	m3			施 14 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 13 号 A代価表 】						
改良土（機械埋戻し）0.45BH						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械投入埋戻工(バックホウ) 加-3型 0.45m3 クレーン付 土質区分:砂質土	1	m3			施 15 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 14 号 A代価表 】						
再生粒調砕石（機械埋戻し）0.45BH						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械投入埋戻工(バックホウ) 加-ラ型 0.45m3 クレ-ン付 土質区分:け質土	1	m3			施 16 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 15 号 A代価表 】						
再生クランチャーン（機械埋戻し）0.45BH						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械投入埋戻工(バックホウ) ク-ラ型 0.45m3 ク-ン付 土質区分:け質土	1	m3			施 17 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 16 号 A代価表 】						
埋戻し用砂（機械埋戻し）0.45BH						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械投入埋戻工(バックホウ) 加-3型 0.45m3 クレーン付 土質区分:砂	1	m3			施 18 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 17 号 A代価表 】						
構造物取り壊し工 人力施工 無筋構造物中間処理料含む						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工	1	m3			施 19 号	
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込	1	m3			P 3 号	
産業廃棄物中間処理料コンクリート(無筋) (積算単価)久留米県土管内	1	m3				
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 18 号 A代価表 】						
アルミ矢板H=1.5m 掘削深 H 1.30m 1段						1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 1.5m以下	1	m			施 20 号	
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 1.5m以下	1	m			施 21 号	
土留支保工(軽量金属支保工) 1段 2.0m以下	1	m			施 22 号	
アルミ矢板賃料 H=1.5m	1	式			単 1 号	
計						
単位当たり						



取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 19 号 A代価表 】						
アルミ矢板H=2.0m 掘削深 1.30<H 1.80 1段						1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 2.0m以下	1	m			施 23 号	
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 2.0m以下	1	m			施 24 号	
土留支保工(軽量金属支保工) 1段 2.0m以下	1	m			施 25 号	
アルミ矢板賃料 H=2.0m	1	式			単 2 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 20 号 A代価表 】						
アルミ矢板H=2.5m 掘削深 1.80<H 2.30 2段						1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 2.5m以下	1	m			施 26 号	
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 2.5m以下	1	m			施 27 号	
土留支保工(軽量金属支保工) 2段 3.5m以下	1	m			施 28 号	
アルミ矢板賃料 H=2.5m	1	式			単 3 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 21 号 A代価表 】						
アルミ矢板H=3.0m 掘削深 2.30<H 2.80 2段						1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 3.0m以下	1	m			施 29 号	
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 3.0m以下	1	m			施 30 号	
土留支保工(軽量金属支保工) 2段 3.5m以下	1	m			施 31 号	
アルミ矢板賃料 H=3.0m	1	式			単 4 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 22 号 A代価表 】						
アルミ矢板H=3.5m 掘削深 2.80<H 3.30 2段						1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 3.5m以下	1	m			施 32 号	
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 3.5m以下	1	m			施 33 号	
土留支保工(軽量金属支保工) 2段 3.5m以下	1	m			施 34 号	
アルミ矢板賃料 H=3.5m	1	式			単 5 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 23 号 A代価表 】						
アルミ矢板H=4.0m 掘削深 3.30<H 3.80 3段						1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 3.8m以下	1	m			施 35 号	
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 3.8m以下	1	m			施 36 号	
土留支保工(軽量金属支保工) 3段 3.8m以下	1	m			施 37 号	
アルミ矢板賃料 H=4.0m	1	式			単 6 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 24 号 A代価表 】						
取付管設置工 150 本管塩ビ管 L=3.0m未満（材工共）						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm 取付管長3m未満	1	箇所			施 38 号	
キャップ 150	1	個				
位置明示紙	1	個				
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	1	孔			P 4 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 25 号 A代価表 】						
取付管設置工 150 本管塩ビ管 L=3.0m以上5.0m未満（材工共）						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm 取付管長3～5m未満	1	箇所			施 39 号	
キャップ 150	1	個				
位置明示紙	1	個				
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	1	孔			P 4 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 26 号 A代価表 】						
取付管設置工 150 本管塩ビ管 L=5.0m以上12.0m未満（材工共）						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm 取付管長5～12m未満	1	箇所			施 40 号	
キャップ 150	1	個				
位置明示紙	1	個				
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	1	孔			P 4 号	
計						
単位当たり						



取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 27 号 A代価表 】						
取付管設置工 150 本管塩ビ管以外 L=3.0m未満（材工共）						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm 取付管長3m未満	1	箇所			施 41 号	
キャップ 150	1	個				
位置明示紙	1	個				
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	1	孔			P 4 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 28 号 A代価表 】						
取付管設置工 150 本管塩ビ管以外 L=3.0m以上5.0m未満（材工共）						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm 取付管長3～5m未満	1	箇所			施 42 号	
キャップ 150	1	個				
位置明示紙	1	個				
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	1	孔			P 4 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 29 号 A代価表 】						
取付管設置工 150 本管塩ビ管以外 L=5.0m以上12.0m未満（材工共）						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm 取付管長5～12m未満	1	箇所			施 43 号	
キャップ 150	1	個				
位置明示紙	1	個				
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	1	孔			P 4 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 30 号 A代価表 】						
取付管設置工 100 本管塩ビ管 L=3.0m未満（材工共）						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径100mm 取付管長3m未満	1	箇所			施 44 号	
キャップ 100	1	個				
位置明示紙	1	個				
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	1	孔			P 4 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 31 号 A代価表 】						
取付管設置工 100 本管塩ビ管 L=3.0m以上5.0m未満（材工共）						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径100mm 取付管長3～5m未満	1	箇所			施 45 号	
キャップ 100	1	個				
位置明示紙	1	個				
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	1	孔			P 4 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 32 号 A代価表 】						
取付管設置工 100 本管塩ビ管 L=5.0m以上12.0m未満（材工共）						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径100mm 取付管長5～12m未満	1	箇所			施 46 号	
キャップ 100	1	個				
位置明示紙	1	個				
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	1	孔			P 4 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 33 号 A代価表 】						
取付管設置工 100 本管塩ビ管以外 L=3.0m未満（材工共）						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径100mm 取付管長3m未満	1	箇所			施 47 号	
キャップ 100	1	個				
位置明示紙	1	個				
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	1	孔			P 4 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 34 号 A代価表 】						
取付管設置工 100 本管塩ビ管以外 L=3.0m以上5.0m未満（材工共）						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径100mm 取付管長3～5m未満	1	箇所			施 48 号	
キャップ 100	1	個				
位置明示紙	1	個				
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	1	孔			P 4 号	
計						
単位当たり						



取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 35 号 A代価表 】						
取付管設置工 100 本管塩ビ管以外 L=5.0m以上12.0m未満（材工共）						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径100mm 取付管長5～12m未満	1	箇所			施 49 号	
キャップ 100	1	個				
位置明示紙	1	個				
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	1	孔			P 4 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 36 号 A代価表 】						
硬質塩化ビニル管布設 150（材工共）						1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
硬質塩化ビニル管設置工【材工共】 呼び径150mm	1	m			施 50 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 37 号 A代価表 】

硬質塩化ビニル管布設 200（材工共）

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
硬質塩化ビニル管設置工【材工共】 呼び径200mm	1	m			施 51 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 38 号 A代価表 】						
1号人孔設置工（材工共） 鉄蓋T-14 人孔深1.0m超～1.5m以下						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
組立1号人孔材料費 鉄蓋T-14 人孔深1.0m超～1.5m以下	1	箇所				
組立マンホール設置工 1号(900mm) 3m以下	1	箇所			施 52 号	
底部工(組立式)	1	箇所			単 7 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 39 号 A代価表 】						
1号人孔設置工（材工共） 鉄蓋T-25 人孔深1.0m超～1.5m以下						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
組立1号人孔材料費 鉄蓋T-25 人孔深1.0m超～1.5m以下	1	箇所				
組立マンホール設置工 1号(900mm) 3m以下	1	箇所			施 52 号	
底部工(組立式)	1	箇所			施 53 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 40 号 A代価表 】

1号人孔設置工（材工共） 鉄蓋T-25 人孔深1.5m超～2.0m以下

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
組立1号人孔材料費 鉄蓋T-25 人孔深1.5m超～2.0m以下	1	箇所				
組立マンホール設置工 1号(900mm) 3m以下	1	箇所			施 52 号	
底部工(組立式)	1	箇所			施 53 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 41 号 A代価表 】						
1号人孔設置工（材工共） 鉄蓋T-25 人孔深2.0m超～2.5m以下						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
組立1号人孔材料費 鉄蓋T-25 人孔深2.0m超～2.5m以下	1	箇所				
組立マンホール設置工 1号(900mm) 3m以下	1	箇所			施 52 号	
底部工(組立式)	1	箇所			施 53 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 42 号 A代価表 】						
1号人孔設置工（材工共） 鉄蓋T-25 人孔深2.5m超～3.0m以下						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
組立1号人孔材料費 鉄蓋T-25 人孔深2.5m超～3.0m以下	1	箇所				
組立マンホール設置工 1号(900mm) 3m以下	1	箇所			施 52 号	
底部工(組立式)	1	箇所			施 53 号	
計						
単位当たり						



取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 43 号 A代価表 】						
レジン人孔設置工 300（材工共） 鉄蓋T-25 人孔深1.0m超～1.5m以下						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
レジン人孔材料費 鉄蓋T-25 人孔深1.0m超～1.5m以下	1	箇所				
小型マンホール設置工(レジンコンクリート製) マンホール深さ1.5m以下	1	箇所			施 54 号	
基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下	0.25	m2			P 5 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 44 号 A代価表 】						
レジン人孔設置工 300（材工共） 鉄蓋T-25 人孔深1.5m超～2.0m以下						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
レジン人孔材料費 鉄蓋T-25 人孔深1.5m超～2.0m以下	1	箇所				
小型マンホール設置工(レジンコンクリート製) マンホール深さ2.0m以下	1	箇所			施 55 号	
基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下	0.25	m2			P 5 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 45 号 A代価表 】

レジン人孔設置工 300（材工共） 鉄蓋T-25 人孔深2.0m超～2.5m以下

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
レジン人孔材料費 鉄蓋T-25 人孔深2.0m超～2.5m以下	1	箇所				
小型マンホール設置工(レジンコンクリート製) マンホール深さ2.5m以下	1	箇所			施 56 号	
基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下	0.25	m2			P 5 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 46 号 A代価表 】

レジン人孔設置工 300（材工共） 鉄蓋T-25 人孔深2.5m超～3.0m以下

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
レジン人孔材料費 鉄蓋T-25 人孔深2.5m超～3.0m以下	1	箇所				
小型マンホール設置工(レジンコンクリート製) マンホール深さ3.0m以下	1	箇所			施 57 号	
基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下	0.25	m2			P 5 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【第 47 号 A代価表】

塩ビ人孔設置工 300（材工共）鉄蓋T-14 MH2.0m以下、 150～200

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
小型マンホール工(塩化ビニル製)【材工共】 深2.0m以下 本管径150・200mm 5箇所未満	1	箇所			施 58 号	
小口径柵用鉄蓋（防護蓋） T-14	1	枚				
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 48 号 A代価表 】						
塩ビ人孔設置工 300（材工共）鉄蓋T-25 MH2.0m以下、 150～200						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
小型マンホール工(塩化ビニル製)【材工共】 深2.0m以下 本管径150・200mm 5箇所未満	1	箇所			施 58 号	
小口径柵用鉄蓋（防護蓋） T-25	1	枚				
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 49 号 A代価表 】

塩ビ人孔設置工 300（材工共）鉄蓋T-25 MH3.8m以下、 150～200

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
小型マンホール工(塩化ビニル製)【材工共】 深3.5m以下 本管径150・200mm 5箇所未満	1	箇所			施 59 号	
小口径柵用鉄蓋（防護蓋） T-25	1	枚				
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 50 号 A代価表 】						
人孔削孔（ 1号人孔 ）（工場） 150mm						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
削孔費 1号 150	1	箇所				
計						
単位当たり						



取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 51 号 A代価表 】						
人孔削孔（1号人孔）（工場） 200mm						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
削孔費 1号 200	1	箇所				
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 52 号 A代価表 】						
既設人孔削孔（1号人孔） 150mm						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機) 削孔径128mm以上160mm未満	1	孔			P 6 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務(単価契約) その6

【 第 53 号 A代価表 】						
既設人孔削孔(1号人孔) 200mm						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機) 削孔径180mm以上200mm以下	1	孔			P 7 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 54 号 A代価表 】

可とう性マンホール継手工 150

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
可とう性マンホール継手 150	1	個				
コンクリート接着剤 エポキシ樹脂	0.3	kg				
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 55 号 A代価表 】

可とう性マンホール継手工 200

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
可とう性マンホール継手 200	1	個				
コンクリート接着剤 エポキシ樹脂	0.3	kg				
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 56 号 A代価表 】						
内副管設置工 200 - 150			1 箇所 当り			
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
内副管取付工 段差 1.0m未満	1	箇所			施 60 号	
計						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 57 号 A代価表 】						
内副管設置工 150 - 100						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
内副管	1	箇所			C 2 号	
計						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 58 号 A代価表 】						
開削水替工						
1 日 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
開削水替		日			C 3号	
計						
単位当たり						



取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 59 号 A代価表 】						
舗装切断工 t 15cm 運搬・処理含						1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	1	m			P 8 号	
汚泥吸排車運搬 運搬距離6km	0.006	m3			施 61 号	
泥水処分費	0.006	m3				
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 60 号 A代価表 】

舗装切断工 15cm<t 30cm 運搬・処理含

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	1	m			P 9 号	
汚泥吸排車運搬 運搬距離6km	0.006	m3			施 61 号	
泥水処分費	0.006	m3				
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 61 号 A代価表 】						
舗装版撤去 t 10cm 0.13BH積込2tD (運搬・処理含)						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	1	m2			施 62 号	
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)	0.05	m3			P 10 号	
産業廃棄物中間処理料アスファルト(掘削) (積算単価)久留米県土管内	0.05	m3				
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 62 号 A代価表 】						
舗装版撤去 t 10cm 0.28BH積込2tD (運搬・処理含)						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	1	m2			施 63 号	
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離6km	0.05	m3			施 64 号	
産業廃棄物中間処理料アスファルト(掘削) (積算単価)久留米県土管内	0.05	m3				
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 63 号 A代価表 】						
舗装版撤去 t 10cm 0.45BH積込2tD (運搬・処理含)						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	1	m2			施 65 号	
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離6km	0.05	m3			施 66 号	
産業廃棄物中間処理料アスファルト(掘削) (積算単価)久留米県土管内	0.05	m3				
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 64 号 A代価表 】						
舗装版撤去 10cm<t 15cm 0.13BH積込2tD (運搬・処理含)						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚10cm超え15cm以下	1	m2			施 67 号	
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)	0.125	m3			P 10 号	
産業廃棄物中間処理料アスファルト(掘削) (積算単価)久留米県土管内	0.125	m3				
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 65 号 A代価表 】						
舗装版撤去 10cm < t 15cm 0.28BH積込2tD (運搬・処理含)						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚10cm超え15cm以下	1	m2			施 68 号	
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離6km	0.125	m3			施 64 号	
産業廃棄物中間処理料アスファルト(掘削) (積算単価)久留米県土管内	0.125	m3				
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 66 号 A代価表 】						
舗装版撤去 10cm < t 15cm 0.45BH積込2tD (運搬・処理含)						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚10cm超え15cm以下	1	m2			施 69 号	
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離6km	0.125	m3			施 66 号	
産業廃棄物中間処理料アスファルト(掘削) (積算単価)久留米県土管内	0.125	m3				
計						
単位当たり						



取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 67 号 A代価表 】						
舗装版撤去 15cm<t 20cm 0.45BH積込10tD (運搬・処理含)						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cmを超え40cm以下	1	m2			P 11 号	
殻運搬 舗装版破碎 機械 騒対不要、厚15cm超又は必要	0.175	m3			P 12 号	
産業廃棄物中間処理料アスファルト(掘削) (積算単価)久留米県土管内	0.175	m3				
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 68 号 A代価表 】						
仮復旧 t=3cm 再生密粒(13)						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚30mm 再生密粒度P13(13)	1	m2			P 13 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 69 号 A代価表 】

仮復旧 t=5cm 再生密粒(13)

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度A30(13)	1	m2			P 14 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 70 号 A代価表 】						
歩道本復旧 t=4cm 再生密粒(13)						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
表層(歩道部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アス(13)	1	m2			P 15 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 71 号 A代価表 】						
歩道本復旧 t=5cm 再生密粒(13)						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
表層(歩道部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度750(13)	1	m2			P 16 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 72 号 A代価表 】						
歩道本復旧 t=4cm 透水アスコン(13)						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
透水性アスファルト舗装 平均幅員1.4m未満 1層当り仕上厚40mm	1	m2			P 17 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 73 号 A代価表 】

歩道本復旧 t=5cm 透水アスコン(13)

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
透水性アスファルト舗装 平均幅員1.4m未満 1層当り仕上厚50mm	1	m2			P 18 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 74 号 A代価表 】						
車道本復旧 t=5cm 再生密粒(13)						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度A30(13)	1	m2			P 19 号	
計						
単位当たり						



取付管及び本管新設業務(単価契約)その6

【 第 75 号 A代価表 】						
車道本復旧 t=10cm 再生密粒(13) + 再生粗粒(20)						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度750(13)	1	m2			P 20 号	
基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度750(20)	1	m2			P 21 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 76 号 A代価表 】						
車道本復旧 t=15cm 再生密粒(13) + 再生粗粒(20) + 再生粗粒(20)						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アスフ(13)	1	m2			P 20 号	
中間層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アスフ(20)	1	m2			P 22 号	
基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アスフ(20)	1	m2			P 21 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 77 号 A代価表 】						
砂利道復旧 t=10cm						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 加-ラ型 0.13m3 土質区分:㌦	0.1	m3			施 70 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 78 号 A代価表 】

インターロッキング舗装復旧 t=6cm

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
インターロッキングブロック撤去・再設置 再使用 直線・厚さ6cm	1	m2			施 71 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 79 号 A代価表 】

路面表示復旧（区画線）t=15cm

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 白	1	m			施 72 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 80 号 A代価表 】 路面表示復旧（区画線）t=15cm 文字 <span style="float: right;">1 m 当り</span>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
区画線設置 溶融式手動 矢印・記号・文字15cm 塗布厚1.5mm 白	1	m			施 73 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 81 号 A代価表 】						
路面表示復旧（区画線）t=45cm						1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
区画線設置 溶融式手動 実線 45cm 塗布厚1.5mm 白	1	m			施 74 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 82 号 A代価表 】						
路面表示復旧（区画線）t=15～45cm						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 白	95	m			施 72 号	
計						
単位当たり						



取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 83 号 A代価表 】						
交通誘導員A						1 人 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
交通誘導警備員 A	1	人日			施 75 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 84 号 A代価表 】						
交通誘導員B						1 人 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
交通誘導警備員 B	1	人日			施 76 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 85 号 A代価表 】

人力掘削【夜間】 2.0tDT 発生土処分料含む

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
床掘り 土砂 現場制約あり	1	m3			P 23 号	
積込(ルーズ) 土砂 小規模(標準以外)	1	m3			P 24 号	
発生土処理	1	m3			C 4 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務(単価契約)その6

【第 86 号 A代価表】

機械掘削積込 0.1BH 2tD.T【夜間】 発生土処分料含む

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械掘削工(小型バックホウ) 加-ラ型 0.13m3	1	m3			施 77 号	
発生土処分工(機械積込み) 運搬距離6km ダンプトラック2t積級	1	m3			施 78 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 87 号 A代価表 】

改良土（機械埋戻し）0.1BH 【夜間】

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 加-3型 0.13m3 土質区分:砂質土	1	m3			施 79 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 88 号 A代価表 】						
再生粒調砕石（機械埋戻し）0.1BH 【夜間】						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 加-ラ型 0.13m3 土質区分:埴質土	1	m3			施 80 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 89 号 A代価表 】						
再生クッパン（機械埋戻し）0.1BH【夜間】						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 加-ラ型 0.13m3 土質区分:埴質土	1	m3			施 81 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 90 号 A代価表 】						
埋戻し用砂（機械埋戻し）0.1BH【夜間】						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 加-3型 0.13m3 土質区分:砂	1	m3			施 82 号	
計						
単位当たり						



取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【第 91 号 A代価表】						
機械掘削積込 0.28BH 2tD.T【夜間】 発生土処分料含む						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械掘削工(バックホウ) 加-ラ型 0.28m3	1	m3			施 83 号	
発生土処分工(機械積込み) 運搬距離6km ダンプトラック2t積級	1	m3			施 84 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 92 号 A代価表 】

改良土（機械埋戻し）0.28BH【夜間】

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械投入埋戻工(バックホウ) 加-ラ型 0.28m3 土質区分:砂質土	1	m3			施 85 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 93 号 A代価表 】						
再生粒調砕石（機械埋戻し）0.28BH【夜間】						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械投入埋戻工(バックホウ) 加-ラ型 0.28m3 土質区分:埴質土	1	m3			施 86 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 94 号 A代価表 】						
再生クツヤツン（機械埋戻し）0.28BH【夜間】						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械投入埋戻工(バックホウ) 加-ラ型 0.28m3 土質区分:埴質土	1	m3			施 87 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 95 号 A代価表 】						
埋戻し用砂（機械埋戻し）0.28BH【夜間】						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械投入埋戻工(バックホウ) 加-ㇿ型 0.28m3 土質区分:砂	1	m3			施 88 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【第 96 号 A代価表】

機械掘削積込 0.45BH 4tD.T【夜間】 発生土処分料含む

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械掘削工(バックホウ) 加-ラ型 0.45m3 クレーン付	1	m3			施 89 号	
発生土処分工(機械積込み) 運搬距離6km ダンプトラック4t積級	1	m3			施 90 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 97 号 A代価表 】						
改良土（機械埋戻し）0.45BH【夜間】						
1 m3 当り						
名称・規格	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
機械投入埋戻工(バックホウ) 加-3型 0.45m3 クレ-ン付 土質区分:砂質土	1	m3			施 91 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 98 号 A代価表 】						
再生粒調砕石（機械埋戻し）0.45BH【夜間】						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械投入埋戻工(バックホウ) 加-ラ型 0.45m3 クレ-ン付 土質区分:け質土	1	m3			施 92 号	
計						
単位当たり						



取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 99 号 A代価表 】						
再生クッパン（機械埋戻し）0.45BH【夜間】						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械投入埋戻工(バックホウ) 加-ラ型 0.45m3 クレ-ン付 土質区分:け質土	1	m3			施 93 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 100 号 A代価表 】						
埋戻し用砂（機械埋戻し）0.45BH【夜間】						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械投入埋戻工(バックホウ) 加-ラ型 0.45m3 クレ-ン付 土質区分:砂	1	m3			施 94 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 101 号 A代価表 】						
構造物取り壊し工【夜間】 人力施工 無筋構造物中間処理料含む						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工	1	m3			施 95 号	
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込	1	m3			P 25 号	
産業廃棄物中間処理料コンクリート(無筋) (積算単価)久留米県土管内	1	m3				
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 102 号 A代価表 】						
アルミ矢板H=1.5m【夜間】掘削深 H 1.30m 1段						1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 1.5m以下	1	m			施 96 号	
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 1.5m以下	1	m			施 97 号	
土留支保工(軽量金属支保工) 1段 2.0m以下	1	m			施 98 号	
アルミ矢板賃料 H=1.5m	1	式			単 8 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 103 号 A代価表 】						
アルミ矢板H=2.0m【夜間】掘削深 1.30<H 1.80 1段						1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 2.0m以下	1	m			施 99 号	
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 2.0m以下	1	m			施 100 号	
土留支保工(軽量金属支保工) 1段 2.0m以下	1	m			施 101 号	
アルミ矢板賃料 H=2.0m	1	式			単 9 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 104 号 A代価表 】						
アルミ矢板H=2.5m【夜間】掘削深 1.80<H 2.30 2段						1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 2.5m以下	1	m			施 102 号	
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 2.5m以下	1	m			施 103 号	
土留支保工(軽量金属支保工) 2段 3.5m以下	1	m			施 104 号	
アルミ矢板賃料 H=2.5m	1	式			単 10 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 105 号 A代価表 】						
アルミ矢板H=3.0m【夜間】掘削深 2.30<H 2.80 2段						1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 3.0m以下	1	m			施 105 号	
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 3.0m以下	1	m			施 106 号	
土留支保工(軽量金属支保工) 2段 3.5m以下	1	m			施 107 号	
アルミ矢板賃料 H=3.0m	1	式			単 11 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 106 号 A代価表 】						
アルミ矢板H=3.5m【夜間】掘削深 2.80<H 3.30 2段						1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 3.5m以下	1	m			施 108 号	
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 3.5m以下	1	m			施 109 号	
土留支保工(軽量金属支保工) 2段 3.5m以下	1	m			施 110 号	
アルミ矢板賃料 H=3.5m	1	式			単 12 号	
計						
単位当たり						



取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 107 号 A代価表 】						
アルミ矢板H=4.0m【夜間】掘削深 3.30<H 3.80 3段						1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 3.8m以下	1	m			施 111 号	
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 3.8m以下	1	m			施 112 号	
土留支保工(軽量金属支保工) 3段 3.8m以下	1	m			施 113 号	
アルミ矢板賃料 H=4.0m	1	式			単 13 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 108 号 A代価表 】						
取付管設置工 150 本管塩ビ管【夜間】 L=3.0m未満（材工共）						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm 取付管長3m未満	1	箇所			施 114 号	
キャップ 150	1	個				
位置明示紙	1	個				
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	1	孔			P 26 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 109 号 A代価表 】

取付管設置工 150 本管塩ビ管【夜間】 L=3.0m以上5.0m未満（材工共）

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm 取付管長3～5m未満	1	箇所			施 115 号	
キャップ 150	1	個				
位置明示紙	1	個				
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	1	孔			P 26 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 110 号 A代価表 】						
取付管設置工 150 本管塩ビ管【夜間】 L=5.0m以上12.0m未満（材工共）						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm 取付管長5～12m未満	1	箇所			施 116 号	
キャップ 150	1	個				
位置明示紙	1	個				
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	1	孔			P 26 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 111 号 A代価表 】						
取付管設置工 150 本管塩ビ管以外【夜間】 L=3.0m未満（材工共）						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm 取付管長3m未満	1	箇所			施 117 号	
キャップ 150	1	個				
位置明示紙	1	個				
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	1	孔			P 26 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 112 号 A代価表 】						
取付管設置工 150 本管塩ビ管以外【夜間】 L=3.0m以上5.0m未満（材工共）						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm 取付管長3～5m未満	1	箇所			施 118 号	
キャップ 150	1	個				
位置明示紙	1	個				
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	1	孔			P 26 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 113 号 A代価表 】						
取付管設置工 150 本管塩ビ管以外【夜間】 L=5.0m以上12.0m未満（材工共）						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm 取付管長5～12m未満	1	箇所			施 119 号	
キャップ 150	1	個				
位置明示紙	1	個				
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	1	孔			P 26 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 114 号 A代価表 】						
取付管設置工 100 本管塩ビ管【夜間】 L=3.0m未満（材工共）						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径100mm 取付管長3m未満	1	箇所			施 120 号	
キャップ 100	1	個				
位置明示紙	1	個				
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	1	孔			P 26 号	
計						
単位当たり						



取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 115 号 A代価表 】						
取付管設置工 100 本管塩ビ管【夜間】 L=3.0m以上5.0m未満（材工共）						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径100mm 取付管長3～5m未満	1	箇所			施 121 号	
キャップ 100	1	個				
位置明示紙	1	個				
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	1	孔			P 26 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 116 号 A代価表 】						
取付管設置工 100 本管塩ビ管【夜間】 L=5.0m以上12.0m未満（材工共）						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径100mm 取付管長5～12m未満	1	箇所			施 122 号	
キャップ 100	1	個				
位置明示紙	1	個				
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	1	孔			P 26 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 117 号 A代価表 】						
取付管設置工 100 本管塩ビ管以外【夜間】 L=3.0m未満（材工共）						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径100mm 取付管長3m未満	1	箇所			施 123 号	
キャップ 100	1	個				
位置明示紙	1	個				
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	1	孔			P 26 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 118 号 A代価表 】						
取付管設置工 100 本管塩ビ管以外【夜間】 L=3.0m以上5.0m未満（材工共）						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径100mm 取付管長3～5m未満	1	箇所			施 124 号	
キャップ 100	1	個				
位置明示紙	1	個				
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	1	孔			P 26 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 119 号 A代価表 】						
取付管設置工 100 本管塩ビ管以外【夜間】 L=5.0m以上12.0m未満（材工共）						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径100mm 取付管長5～12m未満	1	箇所			施 125 号	
キャップ 100	1	個				
位置明示紙	1	個				
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	1	孔			P 26 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【第120号 A代価表】

硬質塩化ビニル管布設 150（材工共） 【夜間】

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
硬質塩化ビニル管設置工【材工共】 呼び径150mm	1	m			施 126 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【第 121 号 A代価表】						
硬質塩化ビニル管布設 200 (材工共) 【夜間】						1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
硬質塩化ビニル管設置工【材工共】 呼び径200mm	1	m			施 127 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 122 号 A代価表 】						
1号人孔設置工（材工共）【夜間】 鉄蓋T-25 人孔深1.0m超～1.5m以下						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
組立1号人孔材料費 鉄蓋T-25 人孔深1.0m超～1.5m以下	1	箇所				
組立マンホール設置工 1号(900mm) 3m以下	1	箇所			施 128 号	
底部工(組立式)	1	箇所			施 129 号	
計						
単位当たり						



取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 123 号 A代価表 】						
1号人孔設置工（材工共）【夜間】 鉄蓋T-25 人孔深1.5m超～2.0m以下						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
組立1号人孔材料費 鉄蓋T-25 人孔深1.5m超～2.0m以下	1	箇所				
組立マンホール設置工 1号(900mm) 3m以下	1	箇所			施 128 号	
底部工(組立式)	1	箇所			施 129 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 124 号 A代価表 】						
1号人孔設置工（材工共）【夜間】 鉄蓋T-25 人孔深2.0m超～2.5m以下						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
組立1号人孔材料費 鉄蓋T-25 人孔深2.0m超～2.5m以下	1	箇所				
組立マンホール設置工 1号(900mm) 3m以下	1	箇所			施 128 号	
底部工(組立式)	1	箇所			施 129 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 125 号 A代価表 】						
1号人孔設置工（材工共）【夜間】 鉄蓋T-25 人孔深2.5m超～3.0m以下						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
組立1号人孔材料費 鉄蓋T-25 人孔深2.5m超～3.0m以下	1	箇所				
組立マンホール設置工 1号(900mm) 3m以下	1	箇所			施 128 号	
底部工(組立式)	1	箇所			施 129 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 126 号 A代価表 】						
レジン人孔設置工 300（材工共）【夜間】 鉄蓋T-25 人孔深1.0m超～1.5m以下						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
レジン人孔材料費 鉄蓋T-25 人孔深1.0m超～1.5m以下	1	箇所				
小型マンホール設置工(レジンコンクリート製) マンホール深さ1.5m以下	1	箇所			施 130 号	
基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下	0.25	m2			P 27 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 127 号 A代価表 】						
レジン人孔設置工 300（材工共）【夜間】 鉄蓋T-25 人孔深1.5m超～2.0m以下						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
レジン人孔材料費 鉄蓋T-25 人孔深1.5m超～2.0m以下	1	箇所				
小型マンホール設置工(レジンコンクリート製) マンホール深さ2.0m以下	1	箇所			施 131 号	
基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下	0.25	m2			P 27 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 128 号 A代価表 】						
レジン人孔設置工 300（材工共）【夜間】 鉄蓋T-25 人孔深2.0m超～2.5m以下						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
レジン人孔材料費 鉄蓋T-25 人孔深2.0m超～2.5m以下	1	箇所				
小型マンホール設置工(レジンコンクリート製) マンホール深さ2.5m以下	1	箇所			施 132 号	
基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下	0.25	m2			P 27 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 129 号 A代価表 】						
レジン人孔設置工 300（材工共）【夜間】 鉄蓋T-25 人孔深2.5m超～3.0m以下						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
レジン人孔材料費 鉄蓋T-25 人孔深2.5m超～3.0m以下	1	箇所				
小型マンホール設置工(レジンコンクリート製) マンホール深さ3.0m以下	1	箇所			施 133 号	
基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下	0.25	m2			P 27 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 130 号 A代価表 】

塩ビ人孔設置工 300（材工共）【夜間】 鉄蓋T-25 MH2.0m以下、 150～200

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
小型マンホール工(塩化ビニル製)【材工共】 深2.0m以下 本管径150・200mm 5箇所未満	1	箇所			施 134 号	
小口径柵用鉄蓋（防護蓋） T-25	1	枚				
計						
単位当たり						



取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 131 号 A代価表 】						
塩ビ人孔設置工 300（材工共）【夜間】 鉄蓋T-25 MH3.8m以下、 150～200						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
小型マンホール工(塩化ビニル製)【材工共】 深3.5m以下 本管径150・200mm 5箇所未満	1	箇所			施 135 号	
小口径柵用鉄蓋（防護蓋） T-25	1	枚				
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 132 号 A代価表 】						
既設人孔削孔（1号人孔）【夜間】 150mm						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機) 削孔径128mm以上160mm未満	1	孔			P 28 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 133 号 A代価表 】						
既設人孔削孔（ 1号人孔 ）【夜間】 200mm						
1 箇所 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機) 削孔径180mm以上200mm以下	1	孔			P 29 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 134 号 A代価表 】						
内副管設置工【夜間】 200 - 150						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
内副管取付工 段差 1.0m未滿	1	箇所			施 136 号	
計						

取付管及び本管新設業務(単価契約)その6

【 第 135 号 A代価表 】						
内副管設置工【夜間】 150 - 100						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
内副管	1	箇所			C 5 号	
計						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 136 号 A代価表 】

開削水替工【夜間】

1 日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
開削水替		日			C 6 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 137 号 A代価表 】						
舗装切断工 t 15cm【夜間】 運搬・処理含						1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	1	m			P 30 号	
汚泥吸排車運搬 運搬距離6km	0.006	m3			施 137 号	
泥水処分費 夜間	0.006	m3				
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 138 号 A代価表 】						
舗装切断工 15cm<t 30cm【夜間】 運搬・処理含						1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	1	m			P 31 号	
汚泥吸排車運搬 運搬距離6km	0.006	m3			施 137 号	
泥水処分費 夜間	0.006	m3				
計						
単位当たり						



取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 139 号 A代価表 】						
舗装版撤去 t 10cm【夜間】 0.13BH積込2tD (運搬・処理含)						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	1	m2			施 138 号	
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)	0.05	m3			P 32 号	
産業廃棄物中間処理料アスファルト(掘削) (積算単価)久留米県土管内	0.05	m3				
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 140 号 A代価表 】						
舗装版撤去 t 10cm【夜間】 0.28BH積込2tD (運搬・処理含)						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	1	m2			施 139 号	
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離6km	0.05	m3			施 140 号	
産業廃棄物中間処理料アスファルト(掘削) (積算単価)久留米県土管内	0.05	m3				
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 141 号 A代価表 】						
舗装版撤去 t 10cm【夜間】 0.45BH積込2tD (運搬・処理含)						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	1	m2			施 141 号	
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離6km	0.05	m3			施 142 号	
産業廃棄物中間処理料アスファルト(掘削) (積算単価)久留米県土管内	0.05	m3				
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 142 号 A代価表 】						
舗装版撤去 10cm<t 15cm【夜間】 0.13BH積込2tD（運搬・処理含）						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚10cm超え15cm以下	1	m2			施 143 号	
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)	0.125	m3			P 32 号	
産業廃棄物中間処理料アスファルト(掘削) (積算単価)久留米県土管内	0.125	m3				
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 143 号 A代価表 】						
舗装版撤去 10cm < t 15cm【夜間】 0.28BH積込2tD (運搬・処理含)						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚10cm超え15cm以下	1	m2			施 144 号	
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離6km	0.125	m3			施 140 号	
産業廃棄物中間処理料アスファルト(掘削) (積算単価)久留米県土管内	0.125	m3				
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 144 号 A代価表 】						
舗装版撤去 10cm < t 15cm【夜間】 0.45BH積込2tD (運搬・処理含)						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚10cm超え15cm以下	1	m2			施 145 号	
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離6km	0.125	m3			施 142 号	
産業廃棄物中間処理料アスファルト(掘削) (積算単価)久留米県土管内	0.125	m3				
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 145 号 A代価表 】

舗装版撤去 15cm<t 20cm【夜間】 0.45BH積込10tD （運搬・処理含）

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cmを超え40cm以下	1	m2			P 33 号	
殻運搬 舗装版破碎 機械 騒対不要、厚15cm超又は必要	0.175	m3			P 34 号	
産業廃棄物中間処理料アスファルト(掘削) (積算単価)久留米県土管内	0.175	m3				
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 146 号 A代価表 】

仮復旧 t=3cm【夜間】再生密粒(13)

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚30mm 再生密粒度A <sub>30</sub> (13)	1	m2			P 35 号	
計						
単位当たり						



取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 147 号 A代価表 】

仮復旧 t=5cm【夜間】再生密粒(13)

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度P30(13)	1	m2			P 36 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 148 号 A代価表 】						
歩道本復旧 t=4cm【夜間】 再生密粒(13)						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
表層(歩道部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)	1	m2			P 37 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 149 号 A代価表 】

歩道本復旧 t=5cm【夜間】 再生密粒(13)

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
表層(歩道部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度A500(13)	1	m2			P 38 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 150 号 A代価表 】						
歩道本復旧 t=4cm【夜間】 透水アスコン(13)						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
透水性アスファルト舗装 平均幅員1.4m未満 1層当り仕上厚40mm	1	m2			P 39 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務(単価契約)その6

【 第 151 号 A代価表 】						
歩道本復旧 t=5cm【夜間】 透水アスコン(13)						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
透水性アスファルト舗装 平均幅員1.4m未満 1層当り仕上厚50mm	1	m2			P 40 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【第 152 号 A代価表】

車道本復旧 t=5cm 【夜間】 再生密粒(13)

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度A(13)	1	m2			P 41 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 153 号 A代価表 】						
車道本復旧 t=10cm 【夜間】 再生密粒(13) + 再生粗粒(20)						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アス(13)	1	m2			P 42 号	
基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アス(20)	1	m2			P 43 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 154 号 A代価表 】						
車道本復旧 t=15cm 【夜間】 再生密粒(13) + 再生粗粒(20) + 再生粗粒(20)						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アスフ(13)	1	m2			P 44 号	
中間層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アスフ(20)	1	m2			P 45 号	
基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アスフ(20)	1	m2			P 43 号	
計						
単位当たり						



取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 155 号 A代価表 】

路面表示復旧（区画線）t=15cm【夜間】

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 白	1	m			施 146 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 156 号 A代価表 】						
路面表示復旧（区画線）t=15cm【夜間】文字						1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
区画線設置 溶融式手動 矢印・記号・文字15cm 塗布厚1.5mm 白	1	m			施 147 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 157 号 A代価表 】

路面表示復旧（区画線）t=45cm【夜間】

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
区画線設置 溶融式手動 実線 45cm 塗布厚1.5mm 白	1	m			施 148 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【第 158 号 A代価表】

路面表示復旧（区画線）t=15～45cm【夜間】

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 白	95	m			施 149 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 159 号 A代価表 】						
交通誘導員A 【夜間】						1 人 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
交通誘導警備員 A	1	人日			施 150 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 160 号 A代価表 】						
交通誘導員B 【夜間】						1 人 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
交通誘導警備員 B	1	人日			施 151 号	
計						
単位当たり						

取付管及び本管新設業務（単価契約）その6

【 第 161 号 A代価表 】

夜間作業安全対策費 規制車配置

1 回 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ダンプトラック賃料 2t		日				
電光掲示板 (サンライト・中型 920×1670)	2	台			単 14 号	
諸雑費		%				
計						
単位当たり						