

当初設計書		設計		精算	
<p>起工番号 : 単契第 1 号 会計年度 : 令和 8 年度 事業名 : 修繕名 : 下水道施設修繕(単価契約)その1 設計部課名 : 上下水道部下水道整備課 修繕場所 : 久留米市大善寺町夜明外 地内</p> <p>工期 : 令和09年03月31日まで 単価世代 : 令和08年02月01日 公共 諸経費率 : 公共 令和7年10月01日</p>					
設計 の 概 要	(当初設計)				
	<p>下水道施設修繕</p> <p>別紙概要一覧表のとおり</p>				

下水道施設修繕(単価契約) 予定数量表

1地区当り

工種	規格	単位当り	予定数量	予定金額
(昼間)				
1 人孔蓋調整(無収縮モルタル)	調整高<±10cm	1箇所当り	20	箇所
2 人孔蓋下げ調整(切削対応)	既設舗装厚10cm以上	1箇所当り	10	箇所
3 人孔蓋上げ調整(切削対応)	調整高<±10cm	1箇所当り	10	箇所
4 汚水枡蓋調整(無収縮モルタル)	調整高<+10cm	1箇所当り	10	箇所
5 汚水枡蓋下げ調整(切削対応)	既設舗装厚10cm以上	1箇所当り	10	箇所
6 汚水枡蓋上げ調整(切削対応)	調整高<+10cm	1箇所当り	10	箇所
7 レジン人孔蓋調整(無収縮モルタル)	調整高<5cm	1箇所当り	10	箇所
8 レジン人孔蓋下げ調整(切削対応)	既設舗装厚10cm以上	1箇所当り	10	箇所
9 レジン人孔蓋上げ調整(切削対応)	調整高<5cm	1箇所当り	10	箇所
10 塩ビ人孔蓋調整		1箇所当り	10	箇所
11 調整リング設置(材工共)	φ600 H=50mm	1箇所当り	10	箇所
12 調整リング設置(材工共)	φ600 H=100mm	1箇所当り	10	箇所
13 調整リング設置(材工共)	φ600 H=150mm	1箇所当り	10	箇所
14 調整リング設置(材工共)	φ300 H=50mm	1箇所当り	10	箇所
15 調整リング撤去	φ600 産廃含	1箇所当り	10	箇所
16 調整リング撤去	φ300 産廃含	1箇所当り	10	箇所
17 円形切断(ラウンドベース・補強鉄筋費含む)	既設舗装厚15cm以下 切断径φ780	1箇所当り	10	箇所
18 円形切断(ラウンドベース・補強鉄筋費含む)	既設舗装厚15cm以下 切断径φ900	1箇所当り	10	箇所
19 円形切断(ラウンドベース・補強鉄筋費含む)	既設舗装厚15cm以下 切断径φ1050	1箇所当り	10	箇所
20 不要枡撤去	産廃含	1箇所当り	10	箇所
21 不要枡撤去(取付管方式)	位置明示鋳設置、産廃含	1箇所当り	10	箇所
22 管渠修繕	(材料支給)	1m当り	10	m
23 ます設置工(塩化ビニル製)(材工共)	ます径150mm 蓋含む	1箇所当り	10	箇所
24 斜壁撤去・設置(材工共)	1号人孔 H=300	1箇所当り	1	箇所
25 斜壁撤去・設置(材工共)	1号人孔 H=450	1箇所当り	1	箇所
26 斜壁撤去・設置(材工共)	1号人孔 H=600	1箇所当り	1	箇所
27 斜壁撤去・設置(材工共)	特1号人孔 H=300	1箇所当り	1	箇所
28 斜壁撤去・設置(材工共)	特1号人孔 H=450	1箇所当り	1	箇所
29 斜壁撤去・設置(材工共)	特1号人孔 H=600	1箇所当り	1	箇所
30 アルミ矢板H=1.5m	掘削深 H≦1.3m 1段	1m当り	1	m
31 アルミ矢板H=2.0m	掘削深 1.3m<H≦1.8m 1段	1m当り	1	m
32 アルミ矢板H=2.5m	掘削深 1.8m<H≦2.3m 2段	1m当り	1	m
33 アルミ矢板H=3.0m	掘削深 2.3m<H≦2.8m 2段	1m当り	1	m
34 水替工		1日当り	1	日
35 人力掘削	2tDT運搬 発生土処分料含	1m3当り	10	m3
36 機械掘削	0.1BH 2tDT運搬 発生土処分料含	1m3当り	20	m3
37 機械埋戻(改良土)	0.1BH	1m3当り	10	m3
38 機械埋戻(再生クラッシュ)	0.1BH	1m3当り	10	m3
39 機械埋戻(再生粒調砕石)	0.1BH	1m3当り	10	m3
40 機械埋戻(真砂土)	0.1BH	1m3当り	10	m3
41 構造物取り壊し工	人力施工 無筋構造物中間処理料含	1m3当り	5	m3
42 構造物取り壊し工	機械施工 無筋構造物中間処理料含	1m3当り	5	m3
43 現地調査、応急処理(レミ補修)		1m2当り	10	m2
44 オーバーレイ(人力) t=3cm	再生密粒度As	1m2当り	10	m2
45 舗装切断工 t≦15cm		1m当り	10	m
46 舗装切断工 15cm<t≦30cm		1m当り	10	m
47 舗装切断泥水運搬・処理		1m3当り	5	m3
48 舗装版撤去 t≦10cm	運搬、産廃中間処分含	1m2当り	10	m2
49 舗装版撤去 10cm<t≦15cm	運搬、産廃中間処分含	1m2当り	10	m2
50 舗装版撤去 15cm<t≦40cm	運搬、産廃中間処分含	1m2当り	10	m2
51 不陸整正(施工幅1.8m未満)	RM25 整正厚30mm	1m2当り	10	m2
52 不陸整正(施工幅1.8m以上)	RM25 整正厚30mm	1m2当り	10	m2
53 不陸整正(施工幅1.8m未満)	RC40 整正厚30mm	1m2当り	10	m2
54 仮復旧t=3cm	再生密粒度As	1m2当り	10	m2
55 仮復旧t=5cm	再生密粒度As	1m2当り	10	m2
56 歩道舗装(人力)t=4cm再生密粒度As		1m2当り	10	m2
57 歩道舗装(人力)t=4cm再生密粒度As	小規模舗装 A=5m2未満	1式当り	1	式
58 歩道舗装(人力)t=4cm透水性舗装		1m2当り	10	m2
59 歩道舗装(人力)t=4cm透水性舗装	小規模舗装 A=5m2未満	1式当り	1	式
60 歩道舗装(機械)t=4cm再生密粒度As		1m2当り	10	m2
61 歩道舗装(機械)t=4cm透水性舗装		1m2当り	10	m2
62 車道舗装(人力)t=5cm再生密粒度As		1m2当り	10	m2
63 車道舗装(人力)t=5cm再生密粒度As	小規模舗装 A=5m2未満	1式当り	1	式
64 車道舗装(人力)t=10cm再生密粒度As		1m2当り	10	m2
65 車道舗装(人力)t=10cm改質G I型		1m2当り	10	m2
66 車道舗装(人力)t=15cm再生密粒度As		1m2当り	10	m2
67 車道舗装(人力)t=15cm改質G I型		1m2当り	10	m2
68 車道舗装(人力)t=15cm改質G II型		1m2当り	10	m2
69 車道舗装(機械)t=5cm再生密粒度As		1m2当り	10	m2
70 車道舗装(機械)t=10cm再生密粒度As		1m2当り	10	m2
71 車道舗装(機械)t=10cm改質G I型		1m2当り	10	m2
72 車道舗装(機械)t=15cm再生密粒度As		1m2当り	10	m2
73 車道舗装(機械)t=15cm改質G I型		1m2当り	10	m2
74 車道舗装(機械)t=15cm改質G II型		1m2当り	10	m2
75 切削オーバーレイ	平均切削深 7cm以下 産廃中間処理含	1m2当り	10	m2
76 円形カッター跡舗装補修t=5cm		1m2当り	10	m2
77 インターロッキング舗装復旧t=6cm	撤去・再設置	1m2当り	10	m2
78 インターロッキング舗装復旧t=6cm	材料新設	1m2当り	10	m2
79 インターロッキング舗装復旧t=8cm	撤去・再設置	1m2当り	10	m2
80 インターロッキング舗装復旧t=8cm	材料新設	1m2当り	10	m2
81 樹脂系すべり止め舗装工(カラー舗装)	RPN-301 A=10m2未満	1式当り	1	式
82 樹脂系すべり止め舗装工(カラー舗装)	RPN-301	1m2当り	10	m2
83 張りコンクリート工 t=10cm		1m2当り	10	m2
84 路面標示復旧	W=15cm	1m当り	10	m
85 路面標示復旧	W=15cm 文字	1m当り	20	m
86 路面標示復旧(区画線)t=45cm		1m当り	10	m
87 路面標示復旧	W=15~45cm	1式当り	1	式
88 地先境界ブロック設置	材料新設	1m当り	10	m
89 機械回送費	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付)	1台当り	1	台
90 掘削機械搬入搬出	簡川浚渫	1回当り	1	回
91 除草工(集草・積込運搬)	繁茂100%	1m2当り	20	m2
92 除草工(集草・積込運搬)	繁茂70%	1m2当り	20	m2
93 除草工(集草・積込運搬)	繁茂50%	1m2当り	20	m2
94 草木類処分費		1百kg当り	10	百kg
95 マンホール位置測量(基本)	1~5箇所当たり	1式当り	1	式
96 マンホール位置測量(追加)	1~5箇所当たり	1式当り	1	式
97 交通誘導員A	指定路線	1人日当り	15	人日
98 交通誘導員B		1人日当り	30	人日

下水道施設修繕(単価契約) 予定数量表 1地区当り

工種	規格	単位当り	予定数量	予定金額
(夜間)				
99 人孔蓋調整(無収縮モルタル)	調整高 ± 10 cm	1箇所当り	5	箇所
100 人孔蓋下げ調整(切削対応)	既設舗装厚10cm以上	1箇所当り	5	箇所
101 人孔蓋上げ調整(切削対応)	調整高 ± 10 cm	1箇所当り	5	箇所
102 汚水枡蓋調整(無収縮モルタル)	調整高 ± 10 cm	1箇所当り	5	箇所
103 汚水枡蓋下げ調整(切削対応)	既設舗装厚10cm以上	1箇所当り	5	箇所
104 汚水枡蓋上げ調整(切削対応)	調整高 ± 10 cm	1箇所当り	5	箇所
105 レジン人孔蓋調整(無収縮モルタル)	調整高 ± 5 cm	1箇所当り	1	箇所
106 レジン人孔蓋下げ調整(切削対応)	既設舗装厚10cm以上	1箇所当り	1	箇所
107 レジン人孔蓋上げ調整(切削対応)	調整高 ± 5 cm	1箇所当り	1	箇所
108 塩ビ人孔蓋調整		1箇所当り	5	箇所
109 調整リング設置(材工共)	$\phi 600$ H=50mm	1箇所当り	5	箇所
110 調整リング設置(材工共)	$\phi 600$ H=100mm	1箇所当り	5	箇所
111 調整リング設置(材工共)	$\phi 600$ H=150mm	1箇所当り	5	箇所
112 調整リング設置(材工共)	$\phi 300$ H=50mm	1箇所当り	5	箇所
113 調整リング撤去	$\phi 600$ 産廃含	1箇所当り	5	箇所
114 調整リング撤去	$\phi 300$ 産廃含	1箇所当り	5	箇所
115 円形切断(ラウンドベース・補強鉄筋費含む)	既設舗装厚15cm以下 切断径 $\phi 780$	1箇所当り	5	箇所
116 円形切断(ラウンドベース・補強鉄筋費含む)	既設舗装厚15cm以下 切断径 $\phi 900$	1箇所当り	5	箇所
117 円形切断(ラウンドベース・補強鉄筋費含む)	既設舗装厚15cm以下 切断径 $\phi 1050$	1箇所当り	10	箇所
118 不要枡撤去	産廃含	1箇所当り	10	箇所
119 不要枡撤去(取付管方式)	位置明示板設置、産廃含	1箇所当り	5	箇所
120 管渠修繕	(材料支給)	1m当り	1	m
121 ます設置工(塩化ビニル製)(材工共)	ます径150mm 蓋含む	1箇所当り	10	箇所
122 斜壁撤去・設置(材工共)	1号人孔 H=300	1箇所当り	1	箇所
123 斜壁撤去・設置(材工共)	1号人孔 H=450	1箇所当り	1	箇所
124 斜壁撤去・設置(材工共)	1号人孔 H=600	1箇所当り	1	箇所
125 斜壁撤去・設置(材工共)	特1号人孔 H=300	1箇所当り	1	箇所
126 斜壁撤去・設置(材工共)	特1号人孔 H=450	1箇所当り	1	箇所
127 斜壁撤去・設置(材工共)	特1号人孔 H=600	1箇所当り	1	箇所
128 アルミ矢板H=1.5m	掘削深 H ≤ 1.3 m 1段	1m当り	1	m
129 アルミ矢板H=2.0m	掘削深 1.3m $< H \leq 1.8$ m 1段	1m当り	1	m
130 アルミ矢板H=2.5m	掘削深 1.8m $< H \leq 2.3$ m 2段	1m当り	1	m
131 アルミ矢板H=3.0m	掘削深 2.3m $< H \leq 2.8$ m 2段	1m当り	1	m
132 水替工		1日当り	1	日
133 人力掘削	2tDT運搬 発生土処分料含	1m3当り	10	m3
134 機械掘削	0.1BH 2tDT運搬 発生土処分料含	1m3当り	10	m3
135 機械埋戻(改良土)	0.1BH	1m3当り	5	m3
136 機械埋戻(再生クラッシュラン)	0.1BH	1m3当り	5	m3
137 機械埋戻(再生粒調砕石)	0.1BH	1m3当り	5	m3
138 機械埋戻(真砂土)	0.1BH	1m3当り	5	m3
139 構造物取り壊し工	人力施工 無筋構造物中間処理料含	1m3当り	5	m3
140 構造物取り壊し工	機械施工 無筋構造物中間処理料含	1m3当り	5	m3
141 現地調査、応急処理(レミ補修)		1m2当り	5	m2
142 オーバーレイ(人力) t=3cm	再生密粒度As	1m2当り	5	m2
143 舗装切断工 t ≤ 15 cm		1m当り	10	m
144 舗装切断工 15cm $< t \leq 30$ cm		1m当り	10	m
145 舗装切断泥水運搬・処理		1m3当り	5	m3
146 舗装版撤去 t ≤ 10 cm	運搬、産廃中間処分含	1m2当り	10	m2
147 舗装版撤去 10cm $< t \leq 15$ cm	運搬、産廃中間処分含	1m2当り	10	m2
148 舗装版撤去 15cm $< t \leq 40$ cm	運搬、産廃中間処分含	1m2当り	10	m2
149 不陸整正(施工幅1.8m未満)	RM25 整正厚30mm	1m2当り	10	m2
150 不陸整正(施工幅1.8m以上)	RM25 整正厚30mm	1m2当り	10	m2
151 不陸整正(施工幅1.8m未満)	RC40 整正厚30mm	1m2当り	10	m2
152 仮復旧t=3cm	再生密粒度As	1m2当り	10	m2
153 仮復旧t=5cm	再生密粒度As	1m2当り	10	m2
154 歩道舗装(人力)t=4cm再生密粒度As		1m2当り	5	m2
155 歩道舗装(人力)t=4cm再生密粒度As	小規模舗装 A=5m2未満	1式当り	1	式
156 歩道舗装(人力)t=4cm透水性舗装		1m2当り	5	m2
157 歩道舗装(人力)t=4cm透水性舗装	小規模舗装 A=5m2未満	1式当り	1	式
158 歩道舗装(機械)t=4cm再生密粒度As		1m2当り	5	m2
159 歩道舗装(機械)t=4cm透水性舗装		1m2当り	5	m2
160 車道舗装(人力)t=5cm再生密粒度As		1m2当り	5	m2
161 車道舗装(人力)t=5cm再生密粒度As	小規模舗装 A=5m2未満	1式当り	1	式
162 車道舗装(人力)t=10cm再生密粒度As		1m2当り	5	m2
163 車道舗装(人力)t=10cm改質G I型		1m2当り	5	m2
164 車道舗装(人力)t=15cm再生密粒度As		1m2当り	5	m2
165 車道舗装(人力)t=15cm改質G I型		1m2当り	5	m2
166 車道舗装(人力)t=15cm改質G II型		1m2当り	5	m2
167 車道舗装(機械)t=5cm再生密粒度As		1m2当り	5	m2
168 車道舗装(機械)t=10cm再生密粒度As		1m2当り	5	m2
169 車道舗装(機械)t=10cm改質G I型		1m2当り	5	m2
170 車道舗装(機械)t=15cm再生密粒度As		1m2当り	5	m2
171 車道舗装(機械)t=15cm改質G I型		1m2当り	5	m2
172 車道舗装(機械)t=15cm改質G II型		1m2当り	5	m2
173 切削オーバーレイ	平均切削深 7cm以下 産廃中間処理含	1m2当り	5	m2
174 円形カッター跡舗装補修t=5cm		1m2当り	5	m2
175 路面標示復旧	W=15cm	1m当り	5	m
176 路面標示復旧	W=15cm 文字	1m当り	5	m
177 路面標示復旧(区画線)t=45cm		1m当り	5	m
178 路面標示復旧	W=15~45cm	1式当り	1	式
179 地先境界ブロック設置	材料新設	1m当り	5	m
180 機械回送費	路面切削機(ボイール式・廢材積込装置付)	1台当り	1	台
181 交通誘導員A	指定路線	1人日当り	5	人日
182 交通誘導員B		1人日当り	10	人日
183 夜間作業安全対策費	規制車設置	1回当り	5	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。

契約単価算出表

工種	規格	単位	数量	修繕単価	修繕価格	請負価格	消費税	契約単価
1	人孔蓋調整(無収縮メルタル)	調整高<±10cm	箇所	1				
2	人孔蓋下げ調整(切削対応)	既設舗装厚10cm以上	箇所	1				
3	人孔蓋上げ調整(切削対応)	調整高<±10cm	箇所	1				
4	汚水樹蓋調整(無収縮メルタル)	調整高<±10cm	箇所	1				
5	汚水樹蓋下げ調整(切削対応)	既設舗装厚10cm以上	箇所	1				
6	汚水樹蓋上げ調整(切削対応)	調整高<±10cm	箇所	1				
7	レンzin人孔蓋調整(無収縮メルタル)	調整高<5cm	箇所	1				
8	レンzin人孔蓋下げ調整(切削対応)	既設舗装厚10cm以上	箇所	1				
9	レンzin人孔蓋上げ調整(切削対応)	調整高<5cm	箇所	1				
10	塩ビ人孔蓋調整		箇所	1				
11	調整リング設置(材工共)	φ600 H=50mm	箇所	1				
12	調整リング設置(材工共)	φ600 H=100mm	箇所	1				
13	調整リング設置(材工共)	φ600 H=150mm	箇所	1				
14	調整リング設置(材工共)	φ300 H=50mm	箇所	1				
15	調整リング撤去	φ600 産廃含	箇所	1				
16	調整リング撤去	φ300 産廃含	箇所	1				
17	円形切断(ラウンドベース・補強鉄筋費含む)	既設舗装厚15cm以下 切断径φ780	箇所	1				
18	円形切断(ラウンドベース・補強鉄筋費含む)	既設舗装厚15cm以下 切断径φ900	箇所	1				
19	円形切断(ラウンドベース・補強鉄筋費含む)	既設舗装厚15cm以下 切断径φ1050	箇所	1				
20	不要樹撤去	産廃含	箇所	1				
21	不要樹撤去(取付管方式)	位置明示板設置、産廃含	箇所	1				
22	管渠修繕	(材料支給)	m	1				
23	まず設置工(塩化ビニル製)(材工共)	まず径150mm 蓋含む	箇所	1				
24	斜壁撤去・設置(材工共)	1号人孔 H=300	箇所	1				
25	斜壁撤去・設置(材工共)	1号人孔 H=450	箇所	1				
26	斜壁撤去・設置(材工共)	1号人孔 H=600	箇所	1				
27	斜壁撤去・設置(材工共)	特1号人孔 H=300	箇所	1				
28	斜壁撤去・設置(材工共)	特1号人孔 H=450	箇所	1				
29	斜壁撤去・設置(材工共)	特1号人孔 H=600	箇所	1				
30	アルミ矢板H=1.5m	掘削深 H≤1.3m 1段	m	1				
31	アルミ矢板H=2.0m	掘削深 1.3m<H≤1.8m 1段	m	1				
32	アルミ矢板H=2.5m	掘削深 1.8m<H≤2.3m 2段	m	1				
33	アルミ矢板H=3.0m	掘削深 2.3m<H≤2.8m 2段	m	1				
34	水替工		日	1				
35	人力掘削	2tDT運搬 発生土処分料含	m3	1				
36	機械掘削	0.1BH 2tDT運搬 発生土処分料含	m3	1				
37	機械埋戻(改良土)	0.1BH	m3	1				
38	機械埋戻(再生クランシャラン)	0.1BH	m3	1				
39	機械埋戻(再生粒調砕石)	0.1BH	m3	1				
40	機械埋戻(真砂土)	0.1BH	m3	1				
41	構築物取り壊し工	人力施工 無筋構築物中間処理料含	m3	1				
42	構築物取り壊し工	機械施工 無筋構築物中間処理料含	m3	1				
43	現地調査、応急処理(レミ補修)		m2	1				
44	オーバーレイ(人力) t=3cm	再生密粒度As	m2	1				
45	舗装切断工 t≤15cm		m	1				
46	舗装切断工 15cm<t≤30cm		m	1				
47	舗装切断泥水運搬・処理		m3	1				
48	舗装版撤去 t≤10cm	運搬、産廃中間処分含	m2	1				
49	舗装版撤去 10cm<t≤15cm	運搬、産廃中間処分含	m2	1				
50	舗装版撤去 15cm<t≤40cm	運搬、産廃中間処分含	m2	1				
51	不陸整正(施工幅1.8m未満)	RM25 整正厚30mm	m2	1				
52	不陸整正(施工幅1.8m以上)	RM25 整正厚30mm	m2	1				
53	不陸整正(施工幅1.8m未満)	RC40 整正厚30mm	m2	1				
54	仮復旧t=3cm	再生密粒度As	m2	1				
55	仮復旧t=5cm	再生密粒度As	m2	1				
56	歩道舗装(人力)t=4cm再生密粒度As		m2	1				
57	歩道舗装(人力)t=4cm再生密粒度As	小規模舗装 A=5m2未満	式	1				
58	歩道舗装(人力)t=4cm透水性舗装		m2	1				
59	歩道舗装(人力)t=4cm透水性舗装	小規模舗装 A=5m2未満	式	1				
60	歩道舗装(機械)t=4cm再生密粒度As		m2	1				
61	歩道舗装(機械)t=4cm透水性舗装		m2	1				
62	車道舗装(人力)t=5cm再生密粒度As		m2	1				
63	車道舗装(人力)t=5cm再生密粒度As	小規模舗装 A=5m2未満	式	1				
64	車道舗装(人力)t=10cm再生密粒度As		m2	1				
65	車道舗装(人力)t=10cm改質G I型		m2	1				
66	車道舗装(人力)t=15cm再生密粒度As		m2	1				
67	車道舗装(人力)t=15cm改質G I型		m2	1				
68	車道舗装(人力)t=15cm改質G II型		m2	1				
69	車道舗装(機械)t=5cm再生密粒度As		m2	1				
70	車道舗装(機械)t=10cm再生密粒度As		m2	1				
71	車道舗装(機械)t=10cm改質G I型		m2	1				
72	車道舗装(機械)t=15cm再生密粒度As		m2	1				
73	車道舗装(機械)t=15cm改質G I型		m2	1				
74	車道舗装(機械)t=15cm改質G II型		m2	1				
75	切削オーバーレイ	平均切削深 7cm以下 産廃中間処理含	m2	1				
76	円形カッター跡舗装補修t=5cm		m2	1				
77	インターロッキング舗装復旧t=6cm	撤去・再設置	m2	1				
78	インターロッキング舗装復旧t=6cm	材料新設	m2	1				
79	インターロッキング舗装復旧t=8cm	撤去・再設置	m2	1				
80	インターロッキング舗装復旧t=8cm	材料新設	m2	1				
81	樹脂系すべり止め舗装工(カラー舗装)	RPN-301 A=10m2未満	式	1				
82	樹脂系すべり止め舗装工(カラー舗装)	RPN-301	m2	1				
83	張りコンクリート工 t=10cm		m2	1				
84	路面標示復旧	W=15cm	m	1				
85	路面標示復旧	W=15cm 文字	m	1				
86	路面標示復旧(区画線)t=45cm		m	1				
87	路面標示復旧	W=15~45cm	式	1				
88	地先境界ブロック設置	材料新設	m	1				
89	機械回送費	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付)	台	1				
90	掘削機械搬入搬出	簡川渡渉	回	1				
91	除草工(集草、積込運搬)	繁茂100%	m2	1				
92	除草工(集草、積込運搬)	繁茂70%	m2	1				
93	除草工(集草、積込運搬)	繁茂50%	m2	1				
94	草木類処分費		百kg	1				
95	マンホール位置測量(基本)	1~5箇所当たり	式	1				
96	マンホール位置測量(G追加)	1~5箇所当たり	式	1				
97	交通誘導員A	指定路線	人日	1				
98	交通誘導員B		人日	1				

契約単価算出表

工種	規格	単位	数量	修繕単価	修繕価格	請負価格	消費税	契約単価
(夜間)								
99	人孔蓋調整(無収縮モルタル)	調整高<±10cm	箇所	1				
100	人孔蓋下げ調整(切削対応)	既設舗装厚10cm以上	箇所	1				
101	人孔蓋上げ調整(切削対応)	調整高<±10cm	箇所	1				
102	汚水枡蓋調整(無収縮モルタル)	調整高<±10cm	箇所	1				
103	汚水枡蓋下げ調整(切削対応)	既設舗装厚10cm以上	箇所	1				
104	汚水枡蓋上げ調整(切削対応)	調整高<±10cm	箇所	1				
105	レジン人孔蓋調整(無収縮モルタル)	調整高<5cm	箇所	1				
106	レジン人孔蓋下げ調整(切削対応)	既設舗装厚10cm以上	箇所	1				
107	レジン人孔蓋上げ調整(切削対応)	調整高<5cm	箇所	1				
108	塩ビ人孔蓋調整		箇所	1				
109	調整リング設置(材工共)	φ600 H=50mm	箇所	1				
110	調整リング設置(材工共)	φ600 H=100mm	箇所	1				
111	調整リング設置(材工共)	φ600 H=150mm	箇所	1				
112	調整リング設置(材工共)	φ300 H=50mm	箇所	1				
113	調整リング撤去	φ600 産廃含	箇所	1				
114	調整リング撤去	φ300 産廃含	箇所	1				
115	円形切断(ラウンドベース・補強鉄筋費含む)	既設舗装厚15cm以下 切断径φ780	箇所	1				
116	円形切断(ラウンドベース・補強鉄筋費含む)	既設舗装厚15cm以下 切断径φ900	箇所	1				
117	円形切断(ラウンドベース・補強鉄筋費含む)	既設舗装厚15cm以下 切断径φ1050	箇所	1				
118	不要枡撤去	産廃含	箇所	1				
119	不要枡撤去(取付管方式)	位置明示無設置、産廃含	箇所	1				
120	管渠修繕	(材料支給)	m	1				
121	ます設置工(塩化ビニル製)(材工共)	ます径150mm 蓋含む	箇所	1				
122	斜壁撤去・設置(材工共)	1号人孔 H=300	箇所	1				
123	斜壁撤去・設置(材工共)	1号人孔 H=450	箇所	1				
124	斜壁撤去・設置(材工共)	1号人孔 H=600	箇所	1				
125	斜壁撤去・設置(材工共)	特1号人孔 H=300	箇所	1				
126	斜壁撤去・設置(材工共)	特1号人孔 H=450	箇所	1				
127	斜壁撤去・設置(材工共)	特1号人孔 H=600	箇所	1				
128	アルミ矢板H=1.5m	掘削深 H≤1.3m 1段	m	1				
129	アルミ矢板H=2.0m	掘削深 1.3m<H≤1.8m 1段	m	1				
130	アルミ矢板H=2.5m	掘削深 1.8m<H≤2.3m 2段	m	1				
131	アルミ矢板H=3.0m	掘削深 2.3m<H≤2.8m 2段	m	1				
132	水替工		日	1				
133	人力掘削	2tDT運搬 発生土処分料含	m3	1				
134	機械掘削	0.1BH 2tDT運搬 発生土処分料含	m3	1				
135	機械埋戻(改良土)	0.1BH	m3	1				
136	機械埋戻(再生クラッシュラン)	0.1BH	m3	1				
137	機械埋戻(再生粒調砕石)	0.1BH	m3	1				
138	機械埋戻(真砂土)	0.1BH	m3	1				
139	構造物取り壊し工	人力施工 無筋構造物中間処理料含	m3	1				
140	構造物取り壊し工	機械施工 無筋構造物中間処理料含	m3	1				
141	現地調査、応急処理(レミ補修)		m2	1				
142	オーバーレイ(人力) t=3cm	再生密粒度As	m2	1				
143	舗装切断工 t≤15cm		m	1				
144	舗装切断工 15cm<t≤30cm		m	1				
145	舗装切断泥水運搬・処理		m3	1				
146	舗装版撤去 t≤10cm	運搬、産廃中間処分含	m2	1				
147	舗装版撤去 10cm<t≤15cm	運搬、産廃中間処分含	m2	1				
148	舗装版撤去 15cm<t≤40cm	運搬、産廃中間処分含	m2	1				
149	不陸整正(施工幅1.8m未満)	RM25 整正厚30mm	m2	1				
150	不陸整正(施工幅1.8m以上)	RM25 整正厚30mm	m2	1				
151	不陸整正(施工幅1.8m未満)	RC40 整正厚30mm	m2	1				
152	仮復旧t=3cm	再生密粒度As	m2	1				
153	仮復旧t=5cm	再生密粒度As	m2	1				
154	歩道舗装(人力)t=4cm再生密粒度As		m2	1				
155	歩道舗装(人力)t=4cm再生密粒度As	小規模舗装 A=5m2未満	式	1				
156	歩道舗装(人力)t=4cm透水性舗装		m2	1				
157	歩道舗装(人力)t=4cm透水性舗装	小規模舗装 A=5m2未満	式	1				
158	歩道舗装(機械)t=4cm再生密粒度As		m2	1				
159	歩道舗装(機械)t=4cm透水性舗装		m2	1				
160	車道舗装(人力)t=5cm再生密粒度As		m2	1				
161	車道舗装(人力)t=5cm再生密粒度As	小規模舗装 A=5m2未満	式	1				
162	車道舗装(人力)t=10cm再生密粒度As		m2	1				
163	車道舗装(人力)t=10cm改質G I型		m2	1				
164	車道舗装(人力)t=15cm再生密粒度As		m2	1				
165	車道舗装(人力)t=15cm改質G I型		m2	1				
166	車道舗装(人力)t=15cm改質G II型		m2	1				
167	車道舗装(機械)t=5cm再生密粒度As		m2	1				
168	車道舗装(機械)t=10cm再生密粒度As		m2	1				
169	車道舗装(機械)t=10cm改質G I型		m2	1				
170	車道舗装(機械)t=15cm再生密粒度As		m2	1				
171	車道舗装(機械)t=15cm改質G I型		m2	1				
172	車道舗装(機械)t=15cm改質G II型		m2	1				
173	切削オーバーレイ	平均切削深 7cm以下 産廃中間処理含	m2	1				
174	円形カッター跡舗装補修t=5cm		m2	1				
175	路面標示復旧	W=15cm	m	1				
176	路面標示復旧	W=15cm 文字	m	1				
177	路面標示復旧(区画線)t=45cm		m	1				
178	路面標示復旧	W=15~45cm	式	1				
179	地先境界ブロック設置	材料新設	m	1				
180	機械回送費	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付)	台	1				
181	交通誘導員A	指定路線	人日	1				
182	交通誘導員B		人日	1				
183	夜間作業安全対策費	規制車設置	回	1				
	合計							

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
本工事費	1	式				
蓋調整工 土工含まず・中間処理費含む	1	式				
人孔蓋調整(無収縮型外) 調整高 < ±10cm	1	箇所			明 1 号	
人孔蓋下げ調整(切削対応) 既設舗装厚10cm以上	1	箇所			明 2 号	
人孔蓋上げ調整(切削対応) 調整高 < ±10cm	1	箇所			明 3 号	
汚水樹蓋調整(無収縮型外) 調整高 < ±10cm	1	箇所			明 4 号	
汚水樹蓋下げ調整(切削対応) 既設舗装厚10cm以上	1	箇所			明 5 号	
汚水樹蓋上げ調整(切削対応) 調整高 < ±10cm	1	箇所			明 6 号	
マン孔蓋調整(無収縮型外) 調整高 < ±5cm	1	箇所			明 7 号	
マン孔蓋下げ調整(切削対応) 既設舗装厚10cm以上	1	箇所			明 8 号	
マン孔蓋上げ調整(切削対応) 調整高 < ±5cm	1	箇所			明 9 号	
塩ビ人孔蓋調整	1	箇所			明 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
調整リク 設置(材工共) 600 H=50mm	1	箇所			明 11 号	
調整リク 設置(材工共) 600 H=100mm	1	箇所			明 12 号	
調整リク 設置(材工共) 600 H=150mm	1	箇所			明 13 号	
調整リク 設置(材工共) 300	1	箇所			明 14 号	
調整リク 撤去 600 産廃含	1	箇所			明 15 号	
調整リク 撤去 300 産廃含	1	箇所			明 16 号	
円形切断(ラウトヘース補強鉄筋費含む) 既設舗装厚15cm以下 切断径 780	1	箇所			明 17 号	
円形切断(ラウトヘース補強鉄筋費含む) 既設舗装厚15cm以下 切断径 900	1	箇所			明 18 号	
円形切断(ラウトヘース補強鉄筋費含む) 既設舗装厚15cm以下 切断径 1050	1	箇所			明 19 号	
管路施設修繕工 土工含まず・中間処理費含む	1	式				
不要樹撤去 産廃含	1	箇所			明 20 号	
不要樹撤去(取付管方式) 位置明示釘設置、産廃含	1	箇所			明 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
管渠修繕 (材料支給)	1	m			明 22 号	
ます設置工(塩化ビニル製)(材工共) ます径150mm 蓋含む	1	箇所			明 23 号	
斜壁撤去・設置(材工共) 1号人孔 H=300	1	箇所			明 24 号	
斜壁撤去・設置(材工共) 1号人孔 H=450	1	箇所			明 25 号	
斜壁撤去・設置(材工共) 1号人孔 H=600	1	箇所			明 26 号	
斜壁撤去・設置(材工共) 特1号人孔 H=300	1	箇所			明 27 号	
斜壁撤去・設置(材工共) 特1号人孔 H=450	1	箇所			明 28 号	
斜壁撤去・設置(材工共) 特1号人孔 H=600	1	箇所			明 29 号	
アルミ矢板H=1.5m 掘削深 H 1.3m 1段	1	m			明 30 号	
アルミ矢板H=2.0m 掘削深 1.3m<H 1.8m 1段	1	m			明 31 号	
アルミ矢板H=2.5m 掘削深 1.8m<H 2.3m 2段	1	m			明 32 号	
アルミ矢板H=3.0m 掘削深 2.3m<H 2.8m 2段	1	m			明 33 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
水替工		日			明 34 号	
土工 蓋調整を除く	1	式				
人力掘削 2tDT運搬 発生土処分料含	1	m3			明 35 号	
機械掘削 0.1BH 2tDT運搬 発生土処分料含	1	m3			明 36 号	
機械埋戻(改良土) 0.1BH	1	m3			明 37 号	
機械埋戻(再生クワツヤソ) 0.1BH	1	m3			明 38 号	
機械埋戻(再生粒調砕石) 0.1BH	1	m3			明 39 号	
機械埋戻(真砂土) 0.1BH	1	m3			明 40 号	
構造物取り壊し工 人力施工 無筋構造物中間処理料含	1	m3			明 41 号	
構造物取り壊し工 機械施工 無筋構造物中間処理料含	1	m3			明 42 号	
舗装工	1	式				
現地調査、応急処理(レミ補修)	1	m2			明 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
オーバーレイ(人力) t=3cm 再生密粒度As	1	m2			明 44 号	
舗装切断工 t 15cm	1	m			明 45 号	
舗装切断工 15cm < t 30cm	1	m			明 46 号	
舗装切断泥水運搬・処理	1	m3			明 47 号	
舗装版撤去 t 10cm 運搬、産廃中間処分含	1	m2			明 48 号	
舗装版撤去 10cm < t 15cm 運搬、産廃中間処分含	1	m2			明 49 号	
舗装版撤去 15cm < t 40cm 運搬、産廃中間処分含	1	m2			明 50 号	
不陸整正(施工幅1.8m未満) RM25 整正厚30mm	1	m2			明 51 号	
不陸整正(施工幅1.8m以上) RM25 整正厚30mm	1	m2			明 52 号	
不陸整正(施工幅1.8m未満) RC40 整正厚30mm	1	m2			明 53 号	
仮復旧 t=3cm 再生密粒(13)	1	m2			明 54 号	
仮復旧 t=5cm 再生密粒(13)	1	m2			明 55 号	

下水道施設修繕(単価契約)

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
歩道舗装(人力)t=4cm再生密粒度As	1	m2			明 56 号	
歩道舗装(人力)t=4cm再生密粒度As 小規模舗装 A=5m2未満	1	式			明 57 号	
歩道舗装(人力)t=4cm透水性舗装	1	m2			明 58 号	
歩道舗装(人力)t=4cm透水性舗装 小規模舗装 A=5m2未満	1	式			明 59 号	
歩道舗装(機械)t=4cm再生密粒度As	1	m2			明 60 号	
歩道舗装(機械)t=4cm透水性舗装	1	m2			明 61 号	
車道舗装(人力)t=5cm再生密粒度As	1	m2			明 62 号	
車道舗装(人力)t=5cm再生密粒度As 小規模舗装 A=5m2未満	1	式			明 63 号	
車道舗装(人力)t=10cm再生密粒度As	1	m2			明 64 号	
車道舗装(人力)t=10cm改質G 型	1	m2			明 65 号	
車道舗装(人力)t=15cm再生密粒度As	1	m2			明 66 号	
車道舗装(人力)t=15cm改質G 型	1	m2			明 67 号	

久留米市

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
車道舗装(人力)t=15cm改質G 型	1	m2			明 68 号	
車道舗装(機械)t=5cm再生密粒度As	1	m2			明 69 号	
車道舗装(機械)t=10cm再生密粒度As	1	m2			明 70 号	
車道舗装(機械)t=10cm改質G 型	1	m2			明 71 号	
車道舗装(機械)t=15cm再生密粒度As	1	m2			明 72 号	
車道舗装(機械)t=15cm改質G 型	1	m2			明 73 号	
車道舗装(機械)t=15cm改質G 型	1	m2			明 74 号	
切削オーバーレイ 平均切削深 7cm以下 運搬・処分含	1	m2			明 75 号	
円形カッター跡舗装補修 t=5cm 円形修繕用表層材使用	1	m2			明 76 号	
インターロッキング舗装復旧 t=6cm 撤去・再設置	1	m2			明 77 号	
インターロッキング舗装復旧 t=6cm 材料新設	1	m2			明 78 号	
インターロッキング舗装復旧 t=8cm 撤去・再設置	1	m2			明 79 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
インターロッキング舗装復旧 t=8cm 材料新設	1	m ²			明 80 号	
樹脂系すべり止め舗装工(カラー舗装) RPN-301 A=10m ² 未満	1	式			明 81 号	
樹脂系すべり止め舗装工(カラー舗装) RPN-301	1	m ²			明 82 号	
張りコンクリート工 t=10cm	1	m ²			明 83 号	
路面表示復旧 W=15cm	1	m			明 84 号	
路面表示復旧 W=15cm 文字	1	m			明 85 号	
路面表示復旧 W=45cm	1	m			明 86 号	
路面表示復旧 W=15 ~ 45cm	1	式			明 87 号	
地先境界ブロック設置 材料新設	1	m			明 88 号	
雑工	1	式				
機械回送費	1	台			明 89 号	
掘削機械搬入搬出	1	回			明 90 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
除草工(集草、積込運搬) 繁茂100%	1	m2			明 91 号	
除草工(集草、積込運搬) 繁茂70%	1	m2			明 92 号	
除草工(集草、積込運搬) 繁茂50%	1	m2			明 93 号	
草木類処分費	1	百kg			明 94 号	
マンホール位置測量(基本) 1~5箇所当たり	1	式			明 95 号	
マンホール位置測量(追加) 1~5箇所当たり	1	式			明 96 号	
安全費	1	式				
交通誘導員A 指定路線	1	人日			明 97 号	
交通誘導員B	1	人日			明 98 号	
蓋調整工(夜間) 土工含まず・中間処理費含む	1	式				
人孔蓋調整(無収縮EIL外) 調整高 < ±10cm	1	箇所			明 99 号	
人孔蓋下げ調整(切削対応) 既設舗装厚10cm以上	1	箇所			明 100 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
人孔蓋上げ調整(切削対応) 調整高 < ± 10cm	1	箇所			明 101 号	
汚水樹蓋調整(無収縮E1外) 調整高 < ± 10cm	1	箇所			明 102 号	
汚水樹蓋下げ調整(切削対応) 既設舗装厚10cm以上	1	箇所			明 103 号	
汚水樹蓋上げ調整(切削対応) 調整高 < ± 10cm	1	箇所			明 104 号	
マン孔蓋調整(無収縮E1外) 調整高 < ± 5cm	1	箇所			明 105 号	
マン孔蓋下げ調整(切削対応) 既設舗装厚10cm以上	1	箇所			明 106 号	
マン孔蓋上げ調整(切削対応) 調整高 < ± 5cm	1	箇所			明 107 号	
塩ビ人孔蓋調整	1	箇所			明 108 号	
調整リガ 設置(材工共) 600 H=50mm	1	箇所			明 109 号	
調整リガ 設置(材工共) 600 H=100mm	1	箇所			明 110 号	
調整リガ 設置(材工共) 600 H=150mm	1	箇所			明 111 号	
調整リガ 設置(材工共) 300	1	箇所			明 112 号	

下水道施設修繕(単価契約)

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
調整リガ撤去 600 産廃含	1	箇所			明 113 号	
調整リガ撤去 300 産廃含	1	箇所			明 114 号	
円形切断(ラウトヘース・補強鉄筋費含む) 既設舗装厚15cm以下 切断径 780	1	箇所			明 115 号	
円形切断(ラウトヘース・補強鉄筋費含む) 既設舗装厚15cm以下 切断径 900	1	箇所			明 116 号	
円形切断(ラウトヘース・補強鉄筋費含む) 既設舗装厚15cm以下 切断径 1050	1	箇所			明 117 号	
管路施設修繕工(夜間) 土工含まず・中間処理費含む	1	式				
不要樹撤去 産廃含	1	箇所			明 118 号	
不要樹撤去(取付管方式) 位置明示鎮設置、産廃含	1	箇所			明 119 号	
管渠修繕 (材料支給)	1	m			明 120 号	
ます設置工(塩化ビニル製)(材工共) ます径150mm 蓋含む	1	箇所			明 121 号	
斜壁撤去・設置(材工共) 1号人孔 H=300	1	箇所			明 122 号	
斜壁撤去・設置(材工共) 1号人孔 H=450	1	箇所			明 123 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
斜壁撤去・設置(材工共) 1号人孔 H=600	1	箇所			明 124 号	
斜壁撤去・設置(材工共) 特1号人孔 H=300	1	箇所			明 125 号	
斜壁撤去・設置(材工共) 特1号人孔 H=450	1	箇所			明 126 号	
斜壁撤去・設置(材工共) 特1号人孔 H=600	1	箇所			明 127 号	
アルミ矢板H=1.5m 掘削深 H 1.3m 1段	1	m			明 128 号	
アルミ矢板H=2.0m 掘削深 1.3m<H 1.8m 1段	1	m			明 129 号	
アルミ矢板H=2.5m 掘削深 1.8m<H 2.3m 2段	1	m			明 130 号	
アルミ矢板H=3.0m 掘削深 2.3m<H 2.8m 2段	1	m			明 131 号	
水替工		日			明 132 号	
土工(夜間) 蓋調整を除く	1	式				
人力掘削 2tDT運搬 発生土処分料含	1	m3			明 133 号	
機械掘削 0.1BH 2tDT運搬 発生土処分料含	1	m3			明 134 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
機械埋戻(改良土) 0.1BH	1	m3			明 135 号	
機械埋戻(再生クワツヤソ) 0.1BH	1	m3			明 136 号	
機械埋戻(再生粒調砕石) 0.1BH	1	m3			明 137 号	
機械埋戻(真砂土) 0.1BH	1	m3			明 138 号	
構造物取り壊し工 人力施工 無筋構造物中間処理料含	1	m3			明 139 号	
構造物取り壊し工 機械施工 無筋構造物中間処理料含	1	m3			明 140 号	
舗装工(夜間)	1	式				
現地調査、応急処理(レミ補修)	1	m2			明 141 号	
オーバーレイ(人力) t=3cm 再生密粒度As	1	m2			明 142 号	
舗装切断工 t 15cm	1	m			明 143 号	
舗装切断工 15cm < t 30cm	1	m			明 144 号	
舗装切断泥水運搬・処理	1	m3			明 145 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 運搬、産廃中間処分含	1	m2			明 146 号	
舗装版撤去 10cm < t 15cm 運搬、産廃中間処分含	1	m2			明 147 号	
舗装版撤去 15cm < t 40cm 運搬、産廃中間処分含	1	m2			明 148 号	
不陸整正(施工幅1.8m未満) RM25 整正厚30mm	1	m2			明 149 号	
不陸整正(施工幅1.8m以上) RM25 整正厚30mm	1	m2			明 150 号	
不陸整正(施工幅1.8m未満) RC40 整正厚30mm	1	m2			明 151 号	
仮復旧t=3cm 再生密粒(13)	1	m2			明 152 号	
仮復旧 t=5cm 再生密粒(13)	1	m2			明 153 号	
歩道舗装(人力)t=4cm再生密粒度As	1	m2			明 154 号	
歩道舗装(人力)t=4cm再生密粒度As 小規模舗装 A=5m2未満	1	式			明 155 号	
歩道舗装(人力)t=4cm透水性舗装	1	m2			明 156 号	
歩道舗装(人力)t=4cm透水性舗装 小規模舗装 A=5m2未満	1	式			明 157 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
歩道舗装(機械)t=4cm再生密粒度As	1	m2			明 158 号	
歩道舗装(機械)t=4cm透水性舗装	1	m2			明 159 号	
車道舗装(人力)t=5cm再生密粒度As	1	m2			明 160 号	
車道舗装(人力)t=5cm再生密粒度As 小規模舗装 A=5m2未満	1	式			明 161 号	
車道舗装(人力)t=10cm再生密粒度As	1	m2			明 162 号	
車道舗装(人力)t=10cm改質G 型	1	m2			明 163 号	
車道舗装(人力)t=15cm再生密粒度As	1	m2			明 164 号	
車道舗装(人力)t=15cm改質G 型	1	m2			明 165 号	
車道舗装(人力)t=15cm改質G 型	1	m2			明 166 号	
車道舗装(機械)t=5cm再生密粒度As	1	m2			明 167 号	
車道舗装(機械)t=10cm再生密粒度As	1	m2			明 168 号	
車道舗装(機械)t=10cm改質G 型	1	m2			明 169 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
車道舗装(機械)t=15cm再生密粒度As	1	m ²			明 170 号	
車道舗装(機械)t=15cm改質G 型	1	m ²			明 171 号	
車道舗装(機械)t=15cm改質G 型	1	m ²			明 172 号	
切削オーバーレイ 平均切削深 7cm以下 運搬・処分含	1	m ²			明 173 号	
円形カッター跡舗装補修 t=5cm 円形修繕用表層材使用	1	m ²			明 174 号	
路面表示復旧 W=15cm	1	m			明 175 号	
路面表示復旧 W=15cm 文字	1	m			明 176 号	
路面表示復旧 W=45cm	1	m			明 177 号	
路面表示復旧 W=15 ~ 45cm	1	式			明 178 号	
地先境界ブロック設置 材料新設	1	m			明 179 号	
雑工(夜間)	1	式				
機械回送費	1	台			明 180 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
安全費(夜間)	1	式				
交通誘導員A 指定路線	1	人日			明 181 号	
交通誘導員B	1	人日			明 182 号	
夜間作業安全対策費 規制車配置	1	回			明 183 号	
直接工事費計						
共通仮設費計	1	式				
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				

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 11 号 明細書 】						
調整リング設置(材工共) 600 H=50mm						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
調整リング据付	1	基			A 11 号	
調整リング(材料費) H=50	1	個				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 12 号 明細書 】						
調整リング設置(材工共) 600 H=100mm						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
調整リング据付	1	基			A 11 号	
調整リング(材料費) H=100	1	個				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 13 号 明細書 】						
調整リング設置(材工共) 600 H=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
調整リング据付	1	基			A 11 号	
調整リング(材料費) H=150	1	個				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 14 号 明細書 】						
調整リング設置(材工共) 300						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
調整リング据付	1	基			A 11 号	
調整リング(材料費) 300 H=50	1	個				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 15 号 明細書 】						
調整リング撤去 600 産廃含						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
調整リング撤去	1	基			A 12 号	
調整リング処理費 600 H=100	1	枚			A 13 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 16 号 明細書 】						
調整リング撤去 300 産廃含						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
調整リング撤去	1	基			A 12 号	
調整リング処理費 300 H=100	1	枚			A 14 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 17 号 明細書 】						
円形切断 (ラウンド・ア・ス・補強鉄筋費含む) 既設舗装厚15cm以下 切断径 780						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
円形切断工 t=15cm以下 切断径 780	1	箇所				
路盤充填工 路盤充填材、円形カッター用表層材	1	箇所			単 1 号	
補強鉄筋 780	1	個				
型枠損料	1	式				
スクラップ 鉄屑 特級A(H1)	-0.03	t				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 18 号 明細書 】						
円形切断 (ラクト'ハ'-ス補強鉄筋費含む) 既設舗装厚15cm以下 切断径 900						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
円形切断工 t=15cm以下 切断径 900	1	箇所				
路盤充填工 路盤充填材、円形カッター用表層材	1	箇所			単 2 号	
補強鉄筋 900	1	個				
型枠損料	1	式				
スクラップ 鉄屑 特級A(H1)	-0.03	t				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 19 号 明細書 】						
円形切断 (ラウンドアップ-ス補強鉄筋費含む) 既設舗装厚15cm以下 切断径 1050						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
円形切断工 t=15cm以下 切断径 1050	1	箇所				
路盤充填工 路盤充填材、円形カッター用表層材	1	箇所			単 3 号	
補強鉄筋 1050	1	個				
型枠損料	1	式				
スクラップ 鉄屑 特級A(H1)	-0.09	t				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 21 号 明細書 】						
不要桝撤去（取付管方式）位置明示板設置、産廃含						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
桝撤去 処分費含む	1	箇所			A 15 号	
取付管布設 150 材料支給	1	箇所			A 16 号	
位置明示板設置	1	箇所			A 17 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 22 号 明細書 】						
管渠修繕 (材料支給)						1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
管渠修繕 材料支給	1	m			A 18 号	
諸雑費		%				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 34 号 明細書 】						
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
ポンプ運転工 作業時排水 発動発電機 ポンプ1台		日			施 2 号	
据付・撤去工	1	現場			施 3 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 35 号 明細書 】						
人力掘削 2tDT運搬 発生土処分料含						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	
発生土運搬工(2t積級、機械積込み) 運搬距離6km バックホウ加圧型 0.13m3 DID区間あり	1	m3			施 4 号	
建設発生土処分料 第3種建設発生土	1	m3				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 36 号 明細書 】						
機械掘削 0.1BH 2tDT運搬 発生土処分料含						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 5 号	
発生土運搬工(2t積級、機械積込み) 運搬距離6km バックホ 加-ラ型 0.13m3 DID区間あり	1	m3			施 4 号	
建設発生土処分料 第3種建設発生土	1	m3				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 41 号 明細書 】						
構造物取り壊し工 人力施工 無筋構造物中間処理料含						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 昼間 時間制約無	1	m3			施 10 号	
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 8.0km以下 DID区間有 夕作損耗費(良好)含む	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						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 42 号 明細書 】						
構造物取り壊し工 機械施工 無筋構造物中間処理料含						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 機械施工 昼間 時間制約無 低騒音・低振動対策不要	1	m3			施 11 号	
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 8.0km以下 DID区間有 夕作損耗費(良好)含む	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						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 48 号 明細書 】						
舗装版撤去 t 10cm 運搬、産廃中間処分含						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 バックホウ 加-ラ 山積0.13m3	1	m2			施 12 号	
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 6.5km以下 DID区間有 々作損耗費(良好)含む	0.05	m3			P 7 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						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 49 号 明細書 】						
舗装版撤去 10cm < t 15cm 運搬、産廃中間処分含						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 バックホウ 加-ラ 山積0.13m3	1	m2			施 13 号	
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 6.5km以下 DID区間有 々作損耗費(良好)含む	0.125	m3			P 7 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						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 50 号 明細書 】						
舗装版撤去 15cm < t 40cm 運搬、産廃中間処分含						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 障害等無し 積込作業有 騒音振動対策不要	1	m2			P 8 号	
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 6.5km以下 DID区間有 夕作損耗費(良好)含む	0.275	m3			P 7 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	0.275	m3				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 66 号 明細書 】						
車道舗装(人力)t=15cm再生密粒度As						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As(13) 平均幅員1.4m未満 タックコート 締固密度2.35	1	m2			P 16 号	
中間層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度As(20) 平均幅員1.4m未満 タックコート 締固密度2.35	1	m2			P 19 号	
基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度As(20) 平均幅員1.4m未満 プライムコート 締固密度2.35	1	m2			P 17 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 67 号 明細書 】						
車道舗装(人力)t=15cm改質G 型						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 アスフ各種(2.30以上2.40t/m3未満) 平均幅員1.4m未満 タックコート	1	m2			P 18 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) 平均幅員1.4m未満 タックコート 締固密度2.35	1	m2			P 19 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) 平均幅員1.4m未満 プライムコート 締固密度2.35	1	m2			P 17 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 68 号 明細書 】						
車道舗装(人力)t=15cm改質G 型						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 アスフ各種(2.30以上2.40t/m3未満) 平均幅員1.4m未満 タックコート	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) 平均幅員1.4m未満 タックコート 締固密度2.35	1	m2			P 19 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) 平均幅員1.4m未満 プライムコート 締固密度2.35	1	m2			P 17 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 71 号 明細書 】						
車道舗装(機械) t=10cm改質G 型						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 アスコン各種(2.30以上2.40t/m3未満) 平均幅員1.4～3.0m以下 タックコート	1	m2			P 24 号	
基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アスコン(20) 平均幅員1.4～3.0m以下 プライムコート 締固密度2.35	1	m2			P 23 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 72 号 明細書 】						
車道舗装(機械) t=15cm再生密粒度As						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As(13) 平均幅員1.4~3.0m以下 タックコート 締固密度2.35	1	m2			P 22 号	
中間層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度As(20) 平均幅員1.4~3.0m以下 タックコート 締固密度2.35	1	m2			P 25 号	
基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度As(20) 平均幅員1.4~3.0m以下 プライムコート 締固密度2.35	1	m2			P 23 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 73 号 明細書 】						
車道舗装(機械) t=15cm改質G 型						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 アスフ各種(2.30以上2.40t/m3未満) 平均幅員1.4～3.0m以下 ヲックコート	1	m2			P 24 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) 平均幅員1.4～3.0m以下 ヲックコート 締固密度2.35	1	m2			P 25 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) 平均幅員1.4～3.0m以下 プライムコート 締固密度2.35	1	m2			P 23 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 74 号 明細書 】						
車道舗装(機械) t=15cm改質G 型						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 アスフ各種(2.30以上2.40t/m3未満) 平均幅員1.4～3.0m以下 タックコート	1	m2			P 26 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) 平均幅員1.4～3.0m以下 タックコート 締固密度2.35	1	m2			P 25 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) 平均幅員1.4～3.0m以下 プライムコート 締固密度2.35	1	m2			P 23 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 75 号 明細書 】						
切削オーバーレイ 平均切削深 7cm以下 運搬・処分含						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
切削オーバーレイ 平均切削深 7cm以下 即日一層 すりつけ無し 一層目5cm	1	m2			施 17 号	
殻運搬(路面切削) DID区間有 運搬距離6.0km以下 夕伐損耗費(良好)含む	0.05	m3			P 27 号	
産業廃棄物中間処理料アスファルト(切削) (積算単価)久留米県土管内	0.05	m3				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 91 号 明細書 】						
除草工(集草、積込運搬) 繁茂100%						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
集草	1	m2			P 32 号	
除草 人力除草	1	m2			P 33 号	
積込運搬 ダンプトラック 2t積級 運搬距離6.5km以下 夕々損耗費(良好)含む 計	0.01	百m2			P 34 号	
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 92 号 明細書 】						
除草工(集草、積込運搬) 繁茂70%						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
集草	0.7	m2			P 32 号	
除草 人力除草	0.7	m2			P 33 号	
積込運搬 ダンプトラック 2t積級 運搬距離6.5km以下 タイヤ損耗費(良好)含む 計	0.007	百m2			P 34 号	
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 93 号 明細書 】						
除草工(集草、積込運搬) 繁茂50%						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
集草	0.5	m2			P 32 号	
除草 人力除草	0.5	m2			P 33 号	
積込運搬 ダンプトラック 2t積級 運搬距離6.5km以下 夕々損耗費(良好)含む	0.005	百m2			P 34 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 109 号 明細書 】						
調整リング設置(材工共) 600 H=50mm						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
調整リング据付	1	基			A 40 号	
調整リング(材料費) H=50	1	個				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 110 号 明細書 】						
調整リング設置(材工共) 600 H=100mm						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
調整リング据付	1	基			A 40 号	
調整リング(材料費) H=100	1	個				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 112 号 明細書 】						
調整リング設置(材工共) 300						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
調整リング据付	1	基			A 40 号	
調整リング(材料費) 300 H=50	1	個				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 113 号 明細書 】						
調整リング撤去 600 産廃含						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
調整リング撤去	1	基			A 41 号	
調整リング処理費 600 H=100	1	枚			A 42 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 114 号 明細書 】						
調整リング撤去 300 産廃含						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
調整リング撤去	1	基			A 41 号	
調整リング処理費 300 H=100	1	枚			A 43 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 115 号 明細書 】						
円形切断 (ラクト'ハ'-ス・補強鉄筋費含む) 既設舗装厚15cm以下 切断径 780						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
円形切断工(夜間) t=15cm以下 切断径 780	1	箇所				
泥水処分工 運搬距離6km DID区間有り	2.4	m			単 5 号	
路盤充填工 路盤充填材、円形カッター用表層材	1	箇所			単 6 号	
補強鉄筋 780	1	個				
型枠損料	1	式				
スクラップ 鉄屑 特級A(H1)	-0.03	t				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 116 号 明細書 】						
円形切断 (ラウトアップ・補強鉄筋費含む) 既設舗装厚15cm以下 切断径 900						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
円形切断工(夜間) t=15cm以下 切断径 900	1	箇所				
泥水処分工 運搬距離6km DID区間有り	2.8	m			単 5 号	
路盤充填工 路盤充填材、円形カッター用表層材	1	箇所			単 7 号	
補強鉄筋 900	1	個				
型枠損料	1	式				
スクラップ 鉄屑 特級A(H1)	-0.03	t				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 117 号 明細書 】						
円形切断 (ラウトﾊﾞｰｽ補強鉄筋費含む) 既設舗装厚15cm以下 切断径 1050						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
円形切断工(夜間) t=15cm以下 切断径 1050	1	箇所				
泥水処分工 運搬距離6km DID区間有り	3.2	m			単 5 号	
路盤充填工 路盤充填材、円形カッター用表層材	1	箇所			単 8 号	
補強鉄筋 1050	1	個				
型枠損料	1	式				
スクラップ 鉄屑 特級A(H1)	-0.09	t				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 119 号 明細書 】						
不要樹撤去（取付管方式）位置明示板設置、産廃含						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
樹撤去 処分費含む	1	箇所			A 44 号	
取付管布設 150 材料支給	1	箇所			A 45 号	
位置明示板設置	1	箇所			A 46 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 120 号 明細書 】						
管渠修繕 (材料支給)						1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
管渠修繕 材料支給	1	m			A 47 号	
諸雑費		%				
計						
単位当り						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 121 号 明細書 】						
ます設置工(塩化ビニル製)(材工共) ます径150mm 蓋含む						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
ます設置工(塩化ビニル製)【材工共】 ます径150mm 施工規模5箇所未満 時間制約無 夜間作業有 防護蓋設置無 計	1	箇所			施 29 号	
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 132 号 明細書 】						
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
ポンプ運転工 作業時排水 発動発電機 ポンプ1台		日			施 2 号	
据付・撤去工	1	現場			施 30 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 133 号 明細書 】						
人力掘削 2tDT運搬 発生土処分料含						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 35 号	
積込(ルーズ) 土砂 小規模(標準以外)	1	m3			P 36 号	
発生土運搬工(2t積級、機械積込み) 運搬距離6km バックホウ 加-5型 0.13m3 DID区間あり	1	m3			施 31 号	
建設発生土処分料 第3種建設発生土	1	m3				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 134 号 明細書 】						
機械掘削 0.1BH 2tDT運搬 発生土処分料含						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 32 号	
発生土運搬工(2t積級、機械積込み) 運搬距離6km バックホ 加-ラ型 0.13m3 DID区間あり	1	m3			施 31 号	
建設発生土処分料 第3種建設発生土	1	m3				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 139 号 明細書 】						
構造物取り壊し工 人力施工 無筋構造物中間処理料含						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 夜間 時間制約無	1	m3			施 37 号	
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 8.0km以下 DID区間有 夕作損耗費(良好)含む	1	m3			P 37 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						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 140 号 明細書 】						
構造物取り壊し工 機械施工 無筋構造物中間処理料含						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 機械施工 夜間 時間制約無 低騒音・低振動対策不要	1	m3			施 38 号	
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 8.0km以下 DID区間有 夕作損耗費(良好)含む	1	m3			P 37 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						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 146 号 明細書 】						
舗装版撤去 t 10cm 運搬、産廃中間処分含						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 バックホウ 加-ラ 山積0.13m3	1	m2			施 39 号	
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 6.5km以下 DID区間有 々作損耗費(良好)含む	0.05	m3			P 41 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						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 147 号 明細書 】						
舗装版撤去 10cm < t 15cm 運搬、産廃中間処分含						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 バックホウ 加-ラ 山積0.13m3	1	m2			施 40 号	
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 6.5km以下 DID区間有 夕作損耗費(良好)含む	0.125	m3			P 41 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						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 148 号 明細書 】						
舗装版撤去 15cm < t 40cm 運搬、産廃中間処分含						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 障害等無し 積込作業有 騒音振動対策不要	1	m2			P 42 号	
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 6.5km以下 DID区間有 夕作損耗費(良好)含む	0.275	m3			P 41 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	0.275	m3				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 164 号 明細書 】						
車道舗装(人力)t=15cm再生密粒度As						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) 平均幅員1.4m未満 タックコート 締固密度2.35	1	m2			P 50 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) 平均幅員1.4m未満 タックコート 締固密度2.35	1	m2			P 53 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) 平均幅員1.4m未満 プライムコート 締固密度2.35	1	m2			P 51 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 165 号 明細書 】						
車道舗装(人力)t=15cm改質G 型						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 アスフ各種(2.30以上2.40t/m3未満) 平均幅員1.4m未満 タックコート	1	m2			P 52 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) 平均幅員1.4m未満 タックコート 締固密度2.35	1	m2			P 53 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) 平均幅員1.4m未満 プライムコート 締固密度2.35	1	m2			P 51 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 166 号 明細書 】						
車道舗装(人力)t=15cm改質G 型						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 アスフ各種(2.30以上2.40t/m3未満) 平均幅員1.4m未満 タックコート	1	m2			P 54 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) 平均幅員1.4m未満 タックコート 締固密度2.35	1	m2			P 53 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) 平均幅員1.4m未満 プライムコート 締固密度2.35	1	m2			P 51 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 169 号 明細書 】						
車道舗装(機械) t=10cm改質G 型						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 アスコン各種(2.30以上2.40t/m3未満) 平均幅員1.4～3.0m以下 タックコート	1	m2			P 58 号	
基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アスコン(20) 平均幅員1.4～3.0m以下 プライムコート 締固密度2.35	1	m2			P 57 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 170 号 明細書 】						
車道舗装(機械) t=15cm再生密粒度As						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As(13) 平均幅員1.4~3.0m以下 ヲコト 締固密度2.35	1	m2			P 56 号	
中間層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度As(20) 平均幅員1.4~3.0m以下 ヲコト 締固密度2.35	1	m2			P 59 号	
基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度As(20) 平均幅員1.4~3.0m以下 プライムコト 締固密度2.35	1	m2			P 57 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 171 号 明細書 】						
車道舗装(機械) t=15cm改質G 型						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 アスフ各種(2.30以上2.40t/m3未満) 平均幅員1.4～3.0m以下 ヲックコート	1	m2			P 58 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) 平均幅員1.4～3.0m以下 ヲックコート 締固密度2.35	1	m2			P 59 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) 平均幅員1.4～3.0m以下 プライムコート 締固密度2.35	1	m2			P 57 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 172 号 明細書 】						
車道舗装(機械) t=15cm改質G 型						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 アスフ各種(2.30以上2.40t/m3未満) 平均幅員1.4～3.0m以下 ヲックツト	1	m2			P 60 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) 平均幅員1.4～3.0m以下 ヲックツト 締固密度2.35	1	m2			P 59 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) 平均幅員1.4～3.0m以下 プライムツト 締固密度2.35	1	m2			P 57 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 173 号 明細書 】						
切削オーバーレイ 平均切削深 7cm以下 運搬・処分含						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
切削オーバーレイ 平均切削深 7cm以下 即日一層 すりつけ無し 一層目5cm	1	m2			施 44 号	
殻運搬(路面切削) DID区間有 運搬距離6.0km以下 夕伐損耗費(良好)含む	0.05	m3			P 61 号	
産業廃棄物中間処理料アスファルト(切削) (積算単価)久留米県土管内	0.05	m3				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 183 号 明細書 】						
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 (ホワイト・中型 920×1670)	2	台			単 10 号	
諸雑費		%				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 1 号 A代価表 】						
人孔蓋調整(高さ調整のみ) 撤去・据付(発生材・支給品)						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
蓋据付工(受枠とも)						
調整コンクリートブロック使用無	1	箇所			施 51 号	
蓋撤去工(受枠とも)						
	1	箇所			単 11 号	
無収縮珪砂調整(人孔用)						
0cm H +10cm	1	箇所			単 12 号	
コンクリート削孔						
	3	孔			単 13 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 4 号 A代価表 】						
汚水柵蓋調整(高さ調整のみ) 撤去・据付(発生材・支給品)						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
汚水柵蓋設置 450	1	箇所			単 15 号	
汚水柵蓋撤去 450	1	箇所			単 16 号	
ｺﾝｸﾘｰﾄ削孔	3	孔			単 13 号	
無収縮珪砂調整(柵用)	1	箇所			単 17 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 6 号 A代価表 】						
汚水柵蓋調整(高さ調整のみ) 据付(発生材・支給品)						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
汚水柵蓋設置 450	1	箇所			単 19 号	
ｺﾝｸﾘｰﾄ削孔	3	孔			単 13 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 7 号 A代価表 】						
レゾン人孔蓋調整(高さ調整のみ) 撤去・据付(発生材・支給品)						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
レゾン人孔蓋設置	1	箇所			単 20 号	
レゾン人孔蓋撤去	1	箇所			単 21 号	
無収縮列調整(レゾン人孔用)	1	箇所			単 22 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 10 号 A代価表 】						
防護蓋撤去・再設置						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
蓋撤去工(鑄鉄製防護蓋)	1	箇所			単 24 号	
蓋設置工(鑄鉄製防護蓋)	1	箇所			施 52 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 11 号 A代価表 】						
調整リング据付						1 基 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
蓋(受枠とも)及び調整コンクリートブロック据付工						
調整コンクリートブロック使用有 蓋据付工(受枠とも)	1	箇所			単 25 号	
調整コンクリートブロック使用無 計	-1	箇所			単 26 号	
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 13 号 A代価表 】						
調整リノグ 処理費 600 H=100						1 枚 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
積込(コンクリート殻)	0.02	m3			P 64 号	
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 8.0km以下 DID区間有 々作損耗費(良好)含む	0.02	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	0.02	m3				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 14 号 A代価表 】						
調整リノグ 処理費 300 H=100						1 枚 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
積込(コンクリート殻)	0.01	m3			P 64 号	
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 8.0km以下 DID区間有 夕作損耗費(良好)含む	0.01	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	0.01	m3				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 15 号 A代価表 】						
柵撤去 処分費含む						
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
ます撤去工(コンクリート製) 汚水ます	1	箇所			単 28 号	
積込(コンクリート殻)	0.1	m3			P 64 号	
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 6.5km以下 DID区間有 々作損耗費(良好)含む	0.1	m3			P 7 号	
産業廃棄物中間処理料(無筋) (積算単価)久留米県土管内	0.1	m3				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 18 号 A代価表 】						
管渠修繕 材料支給						1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
硬質塩化ビニル管撤去工 呼び径200mm	1	m			施 55 号	
管布設 V U 200	1	m			施 56 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 19 号 A代価表 】						
斜壁撤去・設置						
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
ブロック撤去工 (斜壁、直壁等又はｽﾗﾌﾞの作業)	1	個			単 29 号	
ブロック据付工 (斜壁、直壁等又はｽﾗﾌﾞの作業)	1	個			施 57 号	
組立1号人孔用斜壁(材料費) H=300 (建物、積資)	1	個				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 20 号 A代価表 】						
ﾌﾞｯｸｸ運搬・処理						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
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 6.5km以下 DID区間有 々作損耗費(良好)含む	0.17	m3			P 7 号	
産業廃棄物中間処理料ｺﾝｸﾘｰﾄ(有筋) (積算単価)久留米県土管内	0.17	m3				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 21 号 A代価表 】						
斜壁撤去・設置						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
ブロック撤去工 (斜壁、直壁等又はｽﾗﾌﾞの作業)	1	個			単 29 号	
ブロック据付工 (斜壁、直壁等又はｽﾗﾌﾞの作業)	1	個			施 57 号	
組立1号人孔用斜壁(材料費) H=450 (建物、積資)	1	個				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 22 号 A代価表 】						
斜壁撤去・設置						
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
ブロック撤去工 (斜壁、直壁等又はｽﾗﾌﾞの作業)	1	個			単 29 号	
ブロック据付工 (斜壁、直壁等又はｽﾗﾌﾞの作業)	1	個			施 57 号	
組立1号人孔用斜壁(材料費) H=600 (建物、積資)	1	個				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 23 号 A代価表 】						
斜壁撤去・設置						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
ブロック撤去工 (斜壁、直壁等又はｽﾗﾌﾞの作業)	1	個			単 29 号	
ブロック据付工 (斜壁、直壁等又はｽﾗﾌﾞの作業)	1	個			施 57 号	
組立特1号人孔用斜壁(材料費) H=300	1	個				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 24 号 A代価表 】						
斜壁撤去・設置						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
ブロック撤去工 (斜壁、直壁等又はｽﾗﾌﾞの作業)	1	個			単 29 号	
ブロック据付工 (斜壁、直壁等又はｽﾗﾌﾞの作業)	1	個			施 57 号	
組立特1号人孔用斜壁(材料費) H = 450	1	個				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 25 号 A代価表 】						
斜壁撤去・設置						
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
ブロック撤去工 (斜壁、直壁等又はｽﾗﾌﾞの作業)	1	個			単 29 号	
ブロック据付工 (斜壁、直壁等又はｽﾗﾌﾞの作業)	1	個			施 57 号	
組立特1号人孔用斜壁(材料費) H=600 (R8.2建物、積資)	1	個				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 26 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 BH加-ラ型 0.45m3 クレ-ン付	1	m			施 58 号	
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 1.5m以下 BH加-ラ型 0.45m3 クレ-ン付	1	m			施 59 号	
土留支保工(軽量金属支保工) 1段 2.0m以下 水圧式パイポット	1	m			施 60 号	
アルミ矢板賃料 H=1.5m	1	式			単 30 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 27 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 BH加-ラ型 0.45m3 クレ-ン付	1	m			施 61 号	
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 2.0m以下 BH加-ラ型 0.45m3 クレ-ン付	1	m			施 62 号	
土留支保工(軽量金属支保工) 1段 2.0m以下 水圧式パイプポ-ト	1	m			施 63 号	
アルミ矢板賃料 H=2.0m	1	式			単 31 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 28 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 BH加-ラ型 0.45m3 クレ-ン付	1	m			施 64 号	
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 2.5m以下 BH加-ラ型 0.45m3 クレ-ン付	1	m			施 65 号	
土留支保工(軽量金属支保工) 2段 3.5m以下 水圧式パ-ンク-ト	1	m			施 66 号	
アルミ矢板賃料 H=2.5m	1	式			単 32 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 29 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 BH加-ラ型 0.45m3 クレ-ン付	1	m			施 67 号	
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 3.0m以下 BH加-ラ型 0.45m3 クレ-ン付	1	m			施 68 号	
土留支保工(軽量金属支保工) 2段 3.5m以下 水圧式パ-ンク-ト	1	m			施 69 号	
アルミ矢板賃料 H=3.0m	1	式			単 33 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 30 号 A代価表 】						
人孔蓋調整(高さ調整のみ) 撤去・据付(発生材・支給品)						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
蓋据付工(受枠とも)						
調整コンクリートブロック使用無	1	箇所			施 70 号	
蓋撤去工(受枠とも)						
	1	箇所			単 34 号	
無収縮珪砂調整(人孔用)						
0cm H +10cm	1	箇所			単 35 号	
コンクリート削孔						
	3	孔			単 36 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 32 号 A代価表 】						
人孔蓋調整(高さ調整のみ) 据付(発生材・支給品)						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
蓋据付工(受枠とも)						
調整コンクリートブロック使用無	1	箇所			単 37 号	
コンクリート削孔						
	3	孔			単 36 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 33 号 A代価表 】						
汚水柵蓋調整(高さ調整のみ) 撤去・据付(発生材・支給品)						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
汚水柵蓋設置 450	1	箇所			単 38 号	
汚水柵蓋撤去 450	1	箇所			単 39 号	
ｺﾝｸﾘｰﾄ削孔	3	孔			単 36 号	
無収縮列調整(柵用)	1	箇所			単 40 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 34 号 A代価表 】						
汚水柵蓋撤去 撤去						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
汚水柵蓋撤去 450	1	箇所			単 41 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 35 号 A代価表 】						
汚水柵蓋調整(高さ調整のみ) 据付(発生材・支給品)						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
汚水柵蓋設置 450	1	箇所			単 42 号	
ｺﾝｸﾘｰﾄ削孔	3	孔			単 36 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 36 号 A代価表 】						
レゾン人孔蓋調整(高さ調整のみ) 撤去・据付(発生材・支給品)						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
レゾン人孔蓋設置	1	箇所			単 43 号	
レゾン人孔蓋撤去	1	箇所			単 44 号	
無収縮列調整(レゾン人孔用)	1	箇所			単 45 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 39 号 A代価表 】						
防護蓋撤去・再設置						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
蓋撤去工(鑄鉄製防護蓋)	1	箇所			単 47 号	
蓋設置工(鑄鉄製防護蓋)	1	箇所			施 71 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 42 号 A代価表 】						
調整リノグ 処理費 600 H=100						1 枚 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
積込(コンクリート殻)	0.02	m3			P 66 号	
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 8.0km以下 DID区間有 々作損耗費(良好)含む	0.02	m3			P 37 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	0.02	m3				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 43 号 A代価表 】						
調整リノグ 処理費 300 H=100						1 枚 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
積込(コンクリート殻)	0.01	m3			P 66 号	
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 8.0km以下 DID区間有 夕作損耗費(良好)含む	0.01	m3			P 37 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	0.01	m3				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 44 号 A代価表 】						
柵撤去 処分費含む						
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
ます撤去工(コンクリート製) 汚水ます	1	箇所			単 51 号	
積込(コンクリート殻)	0.1	m3			P 66 号	
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 6.5km以下 DID区間有 々作損耗費(良好)含む	0.1	m3			P 41 号	
産業廃棄物中間処理料(無筋) (積算単価)久留米県土管内	0.1	m3				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 47 号 A代価表 】						
管渠修繕 材料支給						1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
硬質塩化ビニル管撤去工 呼び径200mm	1	m			施 74 号	
管布設 V U 200	1	m			施 75 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 48 号 A代価表 】						
斜壁撤去・設置						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
ブロック撤去工 (斜壁、直壁等又はｽﾗﾌﾞの作業)	1	個			単 52 号	
ブロック据付工 (斜壁、直壁等又はｽﾗﾌﾞの作業)	1	個			施 76 号	
組立1号人孔用斜壁(材料費) H=300 (建物、積資)	1	個				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 49 号 A代価表 】						
ﾌﾞｯｸｸ運搬・処理						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
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 6.5km以下 DID区間有 々作損耗費(良好)含む	0.17	m3			P 41 号	
産業廃棄物中間処理料ｺﾝｸﾘｰﾄ(有筋) (積算単価)久留米県土管内	0.17	m3				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 50 号 A代価表 】						
斜壁撤去・設置						
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
ブロック撤去工 (斜壁、直壁等又はｽﾗﾌﾞの作業)	1	個			単 52 号	
ブロック据付工 (斜壁、直壁等又はｽﾗﾌﾞの作業)	1	個			施 76 号	
組立1号人孔用斜壁(材料費) H=450 (建物、積資)	1	個				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 51 号 A代価表 】						
斜壁撤去・設置						
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
ブロック撤去工 (斜壁、直壁等又はｽﾗﾌﾞの作業)	1	個			単 52 号	
ブロック据付工 (斜壁、直壁等又はｽﾗﾌﾞの作業)	1	個			施 76 号	
組立1号人孔用斜壁(材料費) H=600 (建物、積資)	1	個				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 52 号 A代価表 】						
斜壁撤去・設置						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
ブロック撤去工 (斜壁、直壁等又はｽﾗﾌﾞの作業)	1	個			単 52 号	
ブロック据付工 (斜壁、直壁等又はｽﾗﾌﾞの作業)	1	個			施 76 号	
組立特1号人孔用斜壁(材料費) H=300	1	個				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 53 号 A代価表 】						
斜壁撤去・設置						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
ブロック撤去工 (斜壁、直壁等又はｽﾗﾌﾞの作業)	1	個			単 52 号	
ブロック据付工 (斜壁、直壁等又はｽﾗﾌﾞの作業)	1	個			施 76 号	
組立特1号人孔用斜壁(材料費) H = 450	1	個				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 54 号 A代価表 】						
斜壁撤去・設置						
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
ブロック撤去工 (斜壁、直壁等又はｽﾗﾌﾞの作業)	1	個			単 52 号	
ブロック据付工 (斜壁、直壁等又はｽﾗﾌﾞの作業)	1	個			施 76 号	
組立特1号人孔用斜壁(材料費) H=600 (R8.2建物、積資)	1	個				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 55 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 BH加-ラ型 0.45m3 クレ-ン付	1	m			施 77 号	
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 1.5m以下 BH加-ラ型 0.45m3 クレ-ン付	1	m			施 78 号	
土留支保工(軽量金属支保工) 1段 2.0m以下 水圧式パイポット	1	m			施 79 号	
アルミ矢板賃料 H=1.5m	1	式			単 53 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 56 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 BH加-ラ型 0.45m3 クレ-ン付	1	m			施 80 号	
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 2.0m以下 BH加-ラ型 0.45m3 クレ-ン付	1	m			施 81 号	
土留支保工(軽量金属支保工) 1段 2.0m以下 水圧式パイプサ-ト	1	m			施 82 号	
アルミ矢板賃料 H=2.0m	1	式			単 54 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 57 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 BH加-ラ型 0.45m3 クレ-ン付	1	m			施 83 号	
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 2.5m以下 BH加-ラ型 0.45m3 クレ-ン付	1	m			施 84 号	
土留支保工(軽量金属支保工) 2段 3.5m以下 水圧式パ-ンク-ト	1	m			施 85 号	
アルミ矢板賃料 H=2.5m	1	式			単 55 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 58 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 BH加-ラ型 0.45m3 クレ-ン付	1	m			施 86 号	
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 3.0m以下 BH加-ラ型 0.45m3 クレ-ン付	1	m			施 87 号	
土留支保工(軽量金属支保工) 2段 3.5m以下 水圧式パ-ンク-ト	1	m			施 88 号	
アルミ矢板賃料 H=3.0m	1	式			単 56 号	
計						
単位当たり						