

当初設計書		設計	精算
<p>起工番号 : 単契第 5 号 会計年度 : 令和 6 年度 事業名 : 修繕名 : 下水道施設修繕(単価契約)その5 設計部課名 : 上下水道部下水道整備課 修繕場所 : 久留米市善導寺町飯田外 地内</p> <p>工期 : 令和07年03月31日まで 単価世代 : 令和06年03月11日 公共 諸経費率 : 公共 令和5年10月01日</p>			
設計の概要	<p>(当初設計) 下水道施設修繕 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
(屋 間)				
1 人孔蓋調整(無収縮モルタル)	調整高 ± 10 cm	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 ± 10 cm	1箇所当り	10 箇所	
4 汚水樹蓋調整(無収縮モルタル)	調整高 ± 10 cm	1箇所当り	10 箇所	
5 汚水樹蓋下げ調整(切削対応)	既設舗装厚10cm以上	1箇所当り	10 箇所	
6 汚水樹蓋上げ調整(切削対応)	調整高 ± 10 cm	1箇所当り	10 箇所	
7 レンズ人孔蓋調整(無収縮モルタル)	調整高 ± 5 cm	1箇所当り	10 箇所	
8 レンズ人孔蓋下げ調整(切削対応)	既設舗装厚10cm以上	1箇所当り	10 箇所	
9 レンズ人孔蓋上げ調整(切削対応)	調整高 ± 5 cm	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)	$\phi 600$ H=50mm	1箇所当り	10 箇所	
12 調整リング設置(材工共)	$\phi 600$ H=100mm	1箇所当り	10 箇所	
13 調整リング設置(材工共)	$\phi 600$ H=150mm	1箇所当り	10 箇所	
14 調整リング設置(材工共)	$\phi 300$ H=50mm	1箇所当り	10 箇所	
15 調整リング撤去	$\phi 600$ 産廃含	1箇所当り	10 箇所	
16 調整リング撤去	$\phi 300$ 産廃含	1箇所当り	10 箇所	
17 円形切断(ケラドベース・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	10 箇所	
18 円形切断(ケラドベース・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	10 箇所	
19 円形切断(ケラドベース・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	
20 不要樹撤去	産廃含	1箇所当り	10 箇所	
21 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	10 箇所	
22 管渠修繕	(材料支給)	1m当り	10 m	
23 塩ビ樹据付	(材料支給)	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 ≤ 1.3 m 1段	1m当り	1 m	
31 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	
32 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	
33 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	
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	1m ³ 当り	10 m ³	
36 機械掘削	0.1BH 2tDT運搬 発生土処分料含	1m ³ 当り	20 m ³	
37 機械埋戻(改良土)	0.1BH	1m ³ 当り	10 m ³	
38 機械埋戻(再生クラッシュヤラン)	0.1BH	1m ³ 当り	10 m ³	
39 機械埋戻(再生粒調砕石)	0.1BH	1m ³ 当り	10 m ³	
40 機械埋戻(埋戻用砂)	0.1BH	1m ³ 当り	10 m ³	
41 構造物取り壊し工	人力施工 無筋構造物中間処理料含	1m ³ 当り	10 m ³	
42 現地調査、応急処理(レミ補修)		1m ³ 当り	10 m ³	
43 オーバーレイ(人力) t=3cm	再生密粒度As	1m ² 当り	10 m ²	
44 舗装切断工 t ≤ 15 cm	汚水運搬・処理含	1m ² 当り	10 m ²	
45 舗装版撤去 t ≤ 10 cm	運搬、産廃中間処分含	1m ² 当り	10 m ²	
46 舗装版撤去 10cm $<t \leq 15$ cm	運搬、産廃中間処分含	1m ² 当り	10 m ²	
47 仮復旧t=3cm	再生密粒度As	1m ² 当り	10 m ²	
48 仮復旧t=5cm	再生密粒度As	1m ² 当り	10 m ²	
49 歩道舗装(人力)t=4cm再生密粒度As		1m ² 当り	10 m ²	
50 歩道舗装(人力)t=4cm再生密粒度As	小規模舗装 A=5m ² 未満	1式当り	1 式	
51 歩道舗装(人力)t=4cm透水性舗装		1m ² 当り	10 m ²	
52 歩道舗装(人力)t=4cm透水性舗装	小規模舗装 A=5m ² 未満	1式当り	1 式	
53 歩道舗装(機械)t=4cm再生密粒度As		1m ² 当り	10 m ²	
54 歩道舗装(機械)t=4cm透水性舗装		1m ² 当り	10 m ²	
55 車道舗装(人力)t=5cm再生密粒度As		1m ² 当り	10 m ²	
56 車道舗装(人力)t=5cm再生密粒度As	小規模舗装 A=5m ² 未満	1式当り	1 式	
57 車道舗装(人力)t=10cm再生密粒度As		1m ² 当り	10 m ²	
58 車道舗装(人力)t=15cm再生密粒度As		1m ² 当り	10 m ²	
59 車道舗装(機械)t=5cm再生密粒度As		1m ² 当り	10 m ²	
60 車道舗装(機械)t=10cm再生密粒度As		1m ² 当り	10 m ²	
61 車道舗装(機械)t=15cm再生密粒度As		1m ² 当り	10 m ²	
62 切削オーバーレイ	平均切削深 7cm以下 産廃中間処理含	1m ² 当り	10 m ²	
63 円形カッター跡舗装補修t=5cm		1m ² 当り	10 m ²	
64 インターロッキング舗装復旧t=6cm	撤去・再設置	1m ² 当り	10 m ²	
65 インターロッキング舗装復旧t=6cm	材料新設	1m ² 当り	10 m ²	
66 インターロッキング舗装復旧t=8cm	撤去・再設置	1m ² 当り	10 m ²	
67 インターロッキング舗装復旧t=8cm	材料新設	1m ² 当り	10 m ²	
68 樹脂系すべり止め舗装工(カラー舗装)	RPN-301 A=10m ² 未満	1式当り	1 式	
69 樹脂系すべり止め舗装工(カラー舗装)	RPN-301	1m ² 当り	10 m ²	
70 張りコンクリート工 t=10cm		1m ² 当り	10 m ²	
71 路面標示復旧	W=15cm	1m当り	20 m	
72 路面標示復旧	W=15cm 文字	1m当り	10 m	
73 路面標示復旧(区画線)t=45cm		1m当り	10 m	
74 路面標示復旧	W=15~45cm	1式当り	1 式	
75 地先境界ブロック設置	材料新設	1m当り	10 m	
76 機械回送費		1台当り	1 台	
77 掘削機械搬入搬出		1回当り	1 回	
78 除草工(集草、積込運搬)	繁茂100%	1m ² 当り	20 m ²	
79 除草工(集草、積込運搬)	繁茂70%	1m ² 当り	20 m ²	
80 除草工(集草、積込運搬)	繁茂50%	1m ² 当り	20 m ²	
81 草木類処分費		1百kg当り	10 百kg	
82 マンホール位置測量(基本)	1~5箇所当たり	1式当り	1 式	
83 マンホール位置測量(追加)	1~5箇所当たり	1式当り	1 式	
84 交通誘導員A	指定路線	1人日当り	15 人日	
85 交通誘導員B		1人日当り	30 人日	

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
(昼間)								
1	人孔蓋調整(無収縮モルタル)	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	汚水柵蓋調整(無収縮モルタル)	調整高<±10cm	箇所	1				
5	汚水柵蓋下げ調整(切削対応)	既設舗装厚10cm以上	箇所	1				
6	汚水柵蓋上げ調整(切削対応)	調整高<±10cm	箇所	1				
7	レジン人孔蓋調整(無収縮モルタル)	調整高<5cm	箇所	1				
8	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				
9	レジン人孔蓋上げ調整(切削対応)	調整高<5cm	箇所	1				
10	塩ビ人孔蓋調整		箇所	1				
11	調整ソク設置(材工共)	φ600 H=50mm	箇所	1				
12	調整ソク設置(材工共)	φ600 H=100mm	箇所	1				
13	調整ソク設置(材工共)	φ600 H=150mm	箇所	1				
14	調整ソク設置(材工共)	φ300 H=50mm	箇所	1				
15	調整ソク撤去	φ600 産廃含	箇所	1				
16	調整ソク撤去	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	不要柵撤去	産廃含	箇所	1				
21	不要柵撤去(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	塩ビ柵据付	(材料支給)	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	m ³	1				
36	機械掘削	0.1BH 2tDT運搬 発生土処分料含	m ³	1				
37	機械埋戻(改良土)	0.1BH	m ³	1				
38	機械埋戻(再生クラッシュヤラン)	0.1BH	m ³	1				
39	機械埋戻(再生粒調砕石)	0.1BH	m ³	1				
40	機械埋戻(埋戻用砂)	0.1BH	m ³	1				
41	構造物取り壊し工	人力施工 無筋構造物中間処理料含	m ³	1				
42	現地調査、応急処理(レミ補修)		m ²	1				
43	オーバーレイ(人力) t=3cm	再生密粒度As	m ²	1				
44	舗装切断工 t≤15cm	汚水運搬・処理含	m	1				
45	舗装版撤去 t≤10cm	運搬、産廃中間処分含	m ²	1				
46	舗装版撤去 10cm<t≤15cm	運搬、産廃中間処分含	m ²	1				
47	仮復旧t=3cm	再生密粒度As	m ²	1				
48	仮復旧t=5cm	再生密粒度As	m ²	1				
49	歩道舗装(人力)t=4cm再生密粒度As		m ²	1				
50	歩道舗装(人力)t=4cm再生密粒度As	小規模舗装 A=5m ² 未満	式	1				
51	歩道舗装(人力)t=4cm透水性舗装		m ²	1				
52	歩道舗装(人力)t=4cm透水性舗装	小規模舗装 A=5m ² 未満	式	1				
53	歩道舗装(機械)t=4cm再生密粒度As		m ²	1				
54	歩道舗装(機械)t=4cm透水性舗装		m ²	1				
55	車道舗装(人力)t=5cm再生密粒度As		m ²	1				
56	車道舗装(人力)t=5cm再生密粒度As	小規模舗装 A=5m ² 未満	式	1				
57	車道舗装(人力)t=10cm再生密粒度As		m ²	1				
58	車道舗装(人力)t=15cm再生密粒度As		m ²	1				
59	車道舗装(機械)t=5cm再生密粒度As		m ²	1				
60	車道舗装(機械)t=10cm再生密粒度As		m ²	1				
61	車道舗装(機械)t=15cm再生密粒度As		m ²	1				
62	切削オーバーレイ	平均切削深 7cm以下 産廃中間処理含	m ²	1				
63	円形カッター跡舗装補修t=5cm		m ²	1				
64	インターロッキング舗装復旧t=6cm	撤去・再設置	m ²	1				
65	インターロッキング舗装復旧t=6cm	材料新設	m ²	1				
66	インターロッキング舗装復旧t=8cm	撤去・再設置	m ²	1				
67	インターロッキング舗装復旧t=8cm	材料新設	m ²	1				
68	樹脂系すべり止め舗装工(カラー舗装)	RPN-301 A=10m ² 未満	式	1				
69	樹脂系すべり止め舗装工(カラー舗装)	RPN-301	m ²	1				
70	張りコンクリート工 t=10cm		m ²	1				
71	路面標示復旧	W=15cm	m	1				
72	路面標示復旧	W=15cm 文字	m	1				
73	路面標示復旧(区画線)t=45cm		m	1				
74	路面標示復旧	W=15~45cm	式	1				
75	地先境界ブロック設置	材料新設	m	1				
76	機械回送費		台	1				
77	掘削機械搬入搬出		回	1				
78	除草工(集草、積込運搬)	繁茂100%	m ²	1				
79	除草工(集草、積込運搬)	繁茂70%	m ²	1				
80	除草工(集草、積込運搬)	繁茂50%	m ²	1				
81	草木類処分費		百kg	1				
82	マンホール位置測量(基本)	1~5箇所当たり	式	1				
83	マンホール位置測量(追加)	1~5箇所当たり	式	1				
84	交通誘導員A	指定路線	人日	1				
85	交通誘導員B		人日	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)01	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EIL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	
汚水柵蓋調整(無収縮EIL外) 調整高 < ±10cm	1	箇所			明 4 号	
汚水柵蓋下げ調整(切削対応) 既設舗装厚10cm以上	1	箇所			明 5 号	
汚水柵蓋上げ調整(切削対応) 調整高 < ±10cm	1	箇所			明 6 号	
マン人孔蓋調整(無収縮EIL外) 調整高 < ±5cm	1	箇所			明 7 号	
マン人孔蓋下げ調整(切削対応) 既設舗装厚10cm以上	1	箇所			明 8 号	
マン人孔蓋上げ調整(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
調整リグ設置(材工共) 600 H=50mm	1	箇所			明 11 号	
調整リグ設置(材工共) 600 H=100mm	1	箇所			明 12 号	
調整リグ設置(材工共) 600 H=150mm	1	箇所			明 13 号	
調整リグ設置(材工共) 300	1	箇所			明 14 号	
調整リグ撤去 600 産廃含	1	箇所			明 15 号	
調整リグ撤去 300 産廃含	1	箇所			明 16 号	
円形切断(ラウンドヘッド・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(ラウンドヘッド・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(ラウンドヘッド・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) 位置明示紙設置、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	
塩ビ柵据付 (材料支給)	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(再生クワッシャー) 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(埋戻用砂) 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	
舗装工	1	式				
現地調査、応急処理(レミ補修)	1	m2			明 42 号	
オーバーレイ(人力) t=3cm 再生密粒度As	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
舗装切断工 t 15cm 汚水運搬・処理含	1	m			明 44 号	
舗装版撤去 t 10cm 運搬、産廃中間処分含	1	m2			明 45 号	
舗装版撤去 10cm < t 15cm 運搬、産廃中間処分含	1	m2			明 46 号	
仮復旧 t=3cm 再生密粒(13)	1	m2			明 47 号	
仮復旧 t=5cm 再生密粒(13)	1	m2			明 48 号	
歩道舗装(人力) t=4cm再生密粒度As	1	m2			明 49 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 50 号	
歩道舗装(人力) t=4cm透水性舗装	1	m2			明 51 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 52 号	
歩道舗装(機械) t=4cm再生密粒度As	1	m2			明 53 号	
歩道舗装(機械) t=4cm透水性舗装	1	m2			明 54 号	
車道舗装(人力) t=5cm再生密粒度As	1	m2			明 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
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 56 号	
車道舗装(人力)t=10cm再生密粒度As	1	m2			明 57 号	
車道舗装(人力)t=15cm再生密粒度As	1	m2			明 58 号	
車道舗装(機械)t=5cm再生密粒度As	1	m2			明 59 号	
車道舗装(機械)t=10cm再生密粒度As	1	m2			明 60 号	
車道舗装(機械)t=15cm再生密粒度As	1	m2			明 61 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 62 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 63 号	
インターロッキング舗装復旧 t=6cm 撤去・再設置	1	m2			明 64 号	
インターロッキング舗装復旧 t=6cm 材料新設	1	m2			明 65 号	
インターロッキング舗装復旧 t=8cm 撤去・再設置	1	m2			明 66 号	
インターロッキング舗装復旧 t=8cm 材料新設	1	m2			明 67 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
樹脂系すべり止め舗装工(カラー舗装) RPN-301 A=10m2未満	1	式			明 68 号	
樹脂系すべり止め舗装工(カラー舗装) RPN-301	1	m2			明 69 号	
張りコンクリート工 t=10cm	1	m2			明 70 号	
路面表示復旧 W=15cm	1	m			明 71 号	
路面表示復旧 W=15cm 文字	1	m			明 72 号	
路面表示復旧 W=45cm	1	m			明 73 号	
路面表示復旧 W=15 ~ 45cm	1	式			明 74 号	
地先境界ブロック設置 材料新設	1	m			明 75 号	
雑工	1	式				
機械回送費	1	台			明 76 号	
掘削機械搬入搬出	1	回			明 77 号	
除草工(集草、積込運搬) 繫茂100%	1	m2			明 78 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) 繫茂70%	1	m2			明 79 号	
除草工(集草、積込運搬) 繫茂50%	1	m2			明 80 号	
草木類処分費	1	百kg			明 81 号	
マンホール位置測量(基本) 1~5箇所当たり	1	式			明 82 号	
マンホール位置測量(追加) 1~5箇所当たり	1	式			明 83 号	
安全費	1	式				
交通誘導員 A 指定路線	1	人日			明 84 号	
交通誘導員 B	1	人日			明 85 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(無収縮珪外) 調整高 < ±10cm	1	箇所			明 86 号	
人孔蓋下げ調整(切削対応) 既設舗装厚10cm以上	1	箇所			明 87 号	
人孔蓋上げ調整(切削対応) 調整高 < ±10cm	1	箇所			明 88 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
汚水柵蓋調整(無収縮EIL外) 調整高 < ±10cm	1	箇所			明 89 号	
汚水柵蓋下げ調整(切削対応) 既設舗装厚10cm以上	1	箇所			明 90 号	
汚水柵蓋上げ調整(切削対応) 調整高 < ±10cm	1	箇所			明 91 号	
マンホール蓋調整(無収縮EIL外) 調整高 < ±5cm	1	箇所			明 92 号	
マンホール蓋下げ調整(切削対応) 既設舗装厚10cm以上	1	箇所			明 93 号	
マンホール蓋上げ調整(切削対応) 調整高 < ±5cm	1	箇所			明 94 号	
塩ビ人孔蓋調整	1	箇所			明 95 号	
調整リグ 設置(材工共) 600 H=50mm	1	箇所			明 96 号	
調整リグ 設置(材工共) 600 H=100mm	1	箇所			明 97 号	
調整リグ 設置(材工共) 600 H=150mm	1	箇所			明 98 号	
調整リグ 設置(材工共) 300	1	箇所			明 99 号	
調整リグ 撤去 600 産廃含	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
調整リグ撤去 300 産廃含	1	箇所			明 101 号	
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 780	1	箇所			明 102 号	
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 900	1	箇所			明 103 号	
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 1050	1	箇所			明 104 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 105 号	
不要樹撤去(取付管方式) 位置明示紙設置、産廃含	1	箇所			明 106 号	
管渠修繕 (材料支給)	1	m			明 107 号	
塩ビ樹据付 (材料支給)	1	箇所			明 108 号	
斜壁撤去・設置(材工共) 1号人孔 H=300	1	箇所			明 109 号	
斜壁撤去・設置(材工共) 1号人孔 H=450	1	箇所			明 110 号	
斜壁撤去・設置(材工共) 1号人孔 H=600	1	箇所			明 111 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) 特1号人孔 H=300	1	箇所			明 112 号	
斜壁撤去・設置(材工共) 特1号人孔 H=450	1	箇所			明 113 号	
斜壁撤去・設置(材工共) 特1号人孔 H=600	1	箇所			明 114 号	
アルミ矢板H=1.5m 掘削深 H 1.3m 1段	1	m			明 115 号	
アルミ矢板H=2.0m 掘削深 1.3m < H 1.8m 1段	1	m			明 116 号	
アルミ矢板H=2.5m 掘削深 1.8m < H 2.3m 2段	1	m			明 117 号	
アルミ矢板H=3.0m 掘削深 2.3m < H 2.8m 2段	1	m			明 118 号	
水替工		日			明 119 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 120 号	
機械掘削 0.1BH 2tDT運搬 発生土処分料含	1	m3			明 121 号	
機械埋戻(改良土) 0.1BH	1	m3			明 122 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(再生クワッチャソ) 0.1BH	1	m3			明 123 号	
機械埋戻(再生粒調砕石) 0.1BH	1	m3			明 124 号	
機械埋戻(埋戻用砂) 0.1BH	1	m3			明 125 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 126 号	
舗装工(夜間)	1	式				
現地調査、応急処理(レミ補修)	1	m2			明 127 号	
オーバーレイ(人力) t=3cm 再生密粒度As	1	m2			明 128 号	
舗装切断工 t 15cm 汚水運搬・処理含	1	m			明 129 号	
舗装版撤去 t 10cm 運搬、産廃中間処分含	1	m2			明 130 号	
舗装版撤去 10cm < t 15cm 運搬、産廃中間処分含	1	m2			明 131 号	
仮復旧 t=3cm 再生密粒(13)	1	m2			明 132 号	
仮復旧 t=5cm 再生密粒(13)	1	m2			明 133 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(人力)t=4cm再生密粒度As	1	m2			明 134 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 135 号	
歩道舗装(人力)t=4cm透水性舗装	1	m2			明 136 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 137 号	
歩道舗装(機械)t=4cm再生密粒度As	1	m2			明 138 号	
歩道舗装(機械)t=4cm透水性舗装	1	m2			明 139 号	
車道舗装(人力)t=5cm再生密粒度As	1	m2			明 140 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 141 号	
車道舗装(人力)t=10cm再生密粒度As	1	m2			明 142 号	
車道舗装(人力)t=15cm再生密粒度As	1	m2			明 143 号	
車道舗装(機械)t=5cm再生密粒度As	1	m2			明 144 号	
車道舗装(機械)t=10cm再生密粒度As	1	m2			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
車道舗装(機械)t=15cm再生密粒度As	1	m2			明 146 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 147 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 148 号	
路面表示復旧 W=15cm	1	m			明 149 号	
路面表示復旧 W=15cm 文字	1	m			明 150 号	
路面表示復旧 W=45cm	1	m			明 151 号	
路面表示復旧 W=15 ~ 45cm	1	式			明 152 号	
地先境界ブロック設置 材料新設	1	m			明 153 号	
雑工(夜間)	1	式				
機械回送費	1	台			明 154 号	
安全費(夜間)	1	式				
交通誘導員 A 指定路線	1	人日			明 155 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
交通誘導員B	1	人日			明 156 号	
夜間作業安全対策費 規制車配置	1	回			明 157 号	
直接工事費計						
共通仮設費計						
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				

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 17 号 明細書 】						
円形切断(ラクトベ-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				
泥水処分工 運搬距離6km DID区間有り	2.4	m			単 1 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 2 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(ラッドベ-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				
泥水処分工 運搬距離6km DID区間有り	2.8	m			単 1 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 3 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(ラッドベ-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				
泥水処分工 運搬距離6km DID区間有り	3.2	m			単 1 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 4 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 】

不要柵撤去（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
柵撤去 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 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-ラ型 0.13m3 DID区間あり	1	m3			施 3 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) ク-ラ型 0.13m3	1	m3			施 4 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 ク-ラ型 0.13m3 DID区間あり	1	m3			施 3 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 9 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	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 44 号 明細書 】

舗装切断工 t 15cm 汚水運搬・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 5 号	
汚泥吸排車運搬 運搬距離6km DID区間有り	0.006	m3			施 10 号	
アスファルト舗装切断濁水処分費	0.006	m3				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 45 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 1台 山積0.13m3	1	m2			施 11 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 6 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 46 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
舗装版破碎積込(小規模土工)	1	m2			P 7 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 6 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 57 号 明細書 】

車道舗装(人力)t=10cm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(13) 平均幅員1.4m未満 タックコート 締固密度2.35	1	m2			P 15 号	
基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アス(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 16 号	
不陸整正工(施工幅1.8m未満)(1層当り)	1	m2			施 12 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 58 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 15 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 17 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 16 号	
不陸整正工(施工幅1.8m未満)(1層当り)						
計	1	m2			施 12 号	
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 60 号 明細書 】						
車道舗装(機械) t=10cm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(13) 平均幅員1.4~3.0m以下 タックト 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(20) 平均幅員1.4~3.0m以下 プライムト 締固密度2.35	1	m2			P 20 号	
不陸整正工(施工幅1.8m以上)(1層当り)	1	m2			施 13 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 61 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 19 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 21 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 20 号	
不陸整正工(施工幅1.8m以上)(1層当り)						
計	1	m2			施 13 号	
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 62 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 14 号	
殻運搬(路面切削) DID区間有 運搬距離6.0km以下 タイヤ損耗費(良好)含む	0.05	m3			P 22 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 79 号 明細書 】

除草工(集草、積込運搬) 繫茂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 27 号	
除草 人力除草	0.7	m2			P 28 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	0.007	百m2			P 29 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 102 号 明細書 】						
円形切断(ラクトベ-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 6 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 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 103 号 明細書 】						
円形切断(ラッドベ-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(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 6 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 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 104 号 明細書 】

円形切断(ラッドベ-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 6 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 9 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 106 号 明細書 】

不要柵撤去（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
柵撤去 処分費含む	1	箇所			A 45 号	
取付管布設 150 材料支給	1	箇所			A 46 号	
位置明示板設置	1	箇所			A 47 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 120 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 30 号	
積込(ルーズ) 土砂 小規模(標準以外)	1	m3			P 31 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-ラ型 0.13m3 DID区間あり	1	m3			施 27 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 124 号 明細書 】

機械埋戻(再生粒調砕石) 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-3型 0.13m3 土質区分:埴質土 再生粒調砕石:25mmまで 計	1	m3			施 31 号	
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 125 号 明細書 】

機械埋戻 (埋戻用砂) 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-3型 0.13m3 土質区分:砂 埋戻用砂	1	m3			施 32 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 126 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 33 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	1	m3			P 32 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 127 号 明細書 】

現地調査、応急処理(レミ補修)

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚30mm 常温合材 t 50mm	1	m2			単 10 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 128 号 明細書 】

オーバーレイ(人力) t=3cm 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30mm 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 33 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 129 号 明細書 】

舗装切断工 t 15cm 汚水運搬・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 34 号	
汚泥吸排車運搬 運搬距離6km DID区間有り	0.006	m3			施 34 号	
アスファルト舗装切断濁水処分費	0.006	m3				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 130 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 1台 山積0.13m3	1	m2			施 35 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 35 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 131 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
舗装版破碎積込(小規模土工)	1	m2			P 36 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 35 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 134 号 明細書 】						
歩道舗装(人力)t=4cm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(歩道部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度As(13) 平均幅員1.4m未満 プラフォーム 締固密度2.20	1	m2			P 39 号	
不陸整正工(施工幅1.8m未満)(1層当り)	1	m2			施 36 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 135 号 明細書 】

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

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A ₂₀ (13) 平均幅員1.4m未満 プラフォーム 締固密度2.20	5	m ²			P 39 号	
不陸整正工(施工幅1.8m未満)(1層当り)	5	m ²			施 36 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 136 号 明細書 】

歩道舗装(人力)t=4cm透水性舗装

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 40 号	
不陸整正工(施工幅1.8m未満)(1層当り)	1	m2			施 36 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 137 号 明細書 】

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

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	5	m2			P 40 号	
不陸整正工(施工幅1.8m未満)(1層当り)	5	m2			施 36 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 138 号 明細書 】

歩道舗装(機械) t=4cm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(歩道部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度As(13) 平均幅員1.4m以上 フライコート 締固密度2.20	1	m2			P 41 号	
不陸整正工(施工幅1.8m以上)(1層当り)	1	m2			施 37 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 140 号 明細書 】						
車道舗装(人力)t=5cm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 プライムコート 締固密度2.35	1	m2			P 43 号	
不陸整正工(施工幅1.8m未満)(1層当り)	1	m2			施 36 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 141 号 明細書 】

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

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 プライコト 締固密度2.35	5	m2			P 43 号	
不陸整正工(施工幅1.8m未満)(1層当り)	5	m2			施 36 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 142 号 明細書 】

車道舗装(人力)t=10cm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 44 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 45 号	
不陸整正工(施工幅1.8m未満)(1層当り)	1	m2			施 36 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 143 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 タックト 締固密度2.35	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As(20) 平均幅員1.4m未満 タックト 締固密度2.35	1	m2			P 46 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 プライムト 締固密度2.35	1	m2			P 45 号	
不陸整正工(施工幅1.8m未満)(1層当り)						
計	1	m2			施 36 号	
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 144 号 明細書 】

車道舗装(機械) t=5cm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 プライムコート 締固密度2.35	1	m2			P 47 号	
不陸整正工(施工幅1.8m以上)(1層当り)	1	m2			施 37 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 145 号 明細書 】						
車道舗装(機械) t=10cm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(13) 平均幅員1.4~3.0m以下 タックト 締固密度2.35	1	m2			P 48 号	
基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アス(20) 平均幅員1.4~3.0m以下 フライムコト 締固密度2.35	1	m2			P 49 号	
不陸整正工(施工幅1.8m以上)(1層当り)	1	m2			施 37 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 146 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 再生密粒度アス(13) 平均幅員1.4~3.0m以下 ヲックト 締固密度2.35	1	m2			P 48 号	
中間層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アス(20) 平均幅員1.4~3.0m以下 ヲックト 締固密度2.35	1	m2			P 50 号	
基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アス(20) 平均幅員1.4~3.0m以下 プライムト 締固密度2.35	1	m2			P 49 号	
不陸整正工(施工幅1.8m以上)(1層当り)						
計	1	m2			施 37 号	
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 147 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 38 号	
殻運搬(路面切削) DID区間有 運搬距離6.0km以下 タイヤ損耗費(良好)含む	0.05	m3			P 51 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 148 号 明細書 】

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 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(1.90以上2.00t/m3未満) 平均幅員1.4m未満 プライムコート	1	m2			P 52 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 149 号 明細書 】

路面表示復旧 W=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 夜間 時間制約無 計	1	m			施 39 号	
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【第150号明細書】

路面表示復旧 W=15cm 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 夜間 時間制約無 計	1	m			施 40 号	
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 151 号 明細書 】						
路面表示復旧 W=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 夜間 時間制約無 計	1	m			施 41 号	
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 152 号 明細書 】

路面表示復旧 W=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 夜間 時間制約無 計	95	m			施 39 号	
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 153 号 明細書 】

地先境界ブロック設置 材料新設

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
地先境界ブロック 設置 A種(120×120×600) 再生クラックラン RC-40 均し基礎Co不要	1	m			P 53 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 154 号 明細書 】

機械回送費

1 台 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
貨物自動車による運搬(1車1回)往復 片道運搬距離6km	1	台			施 42 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 156 号 明細書 】

交通誘導員 B

1 人日 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 44 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 157 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 (サイン付・中型 920×1670)	2	台			単 11 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)						
調整ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾛｯｸ使用無	1	箇所			施 45 号	
蓋撤去工(受枠とも)	1	箇所			単 12 号	
無収縮ﾏﾙﾄﾞ調整(人孔用)						
0cm H +10cm	1	箇所			単 13 号	
ｺﾝｸﾘｰﾄ削孔						
	3	孔			単 14 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 2 号 A代価表 】

人孔蓋撤去 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
蓋撤去工(受枠とも)	1	箇所			単 12 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 3 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)						
調整ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾛｯｸ使用無	1	箇所			単 15 号	
ｺﾝｸﾘｰﾄ削孔						
	3	孔			単 14 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 16 号	
汚水柵蓋撤去 450	1	箇所			単 17 号	
コンクリート削孔	3	孔			単 14 号	
無収縮珪砂調整(柵用)	1	箇所			単 18 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 5 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 19 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 20 号	
コンクリート削孔	3	孔			単 14 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 】

マンホール蓋調整(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
マンホール蓋設置	1	箇所			単 21 号	
マンホール蓋撤去	1	箇所			単 22 号	
コンクリート削孔	3	孔			単 14 号	
無収縮珪砂調整(マンホール用)	1	箇所			単 23 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 8 号 A代価表 】

マン人孔蓋撤去 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
マン人孔蓋撤去	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 25 号	
蓋設置工(鑄鉄製防護蓋)	1	箇所			施 46 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 26 号	
調整コンクリートブロック使用無 計	-1	箇所			単 27 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
人力積込 ｺﾝｸﾘｰﾄ塊	0.02	m3			P 54 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 々位損耗費(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
人力積込 コンクリート塊	0.01	m3			P 54 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	0.01	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 29 号	
積込(コンクリート殻)	0.1	m3			P 55 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 々々損耗費(良好)含む	0.1	m3			P 56 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	0.1	m3				
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【第 17 号 A代価表】

位置明示鋳設置

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
位置明示鋳取付	1	箇所			施 48 号	
位置明示鋳 (材料費)	1	個				
(建物、積資) 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 49 号	
管布設 V U 200	1	m			施 50 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 20 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、直壁等又はｽﾌﾟの作業)	1	個			単 31 号	
ブロック据付工 (斜壁、直壁等又はｽﾌﾟの作業)	1	個			施 51 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 21 号 A代価表 】						
ブロック運搬・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 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			P 56 号	
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、直壁等又はｽﾌﾟの作業)	1	個			単 31 号	
ブロック据付工 (斜壁、直壁等又はｽﾌﾟの作業)	1	個			施 51 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 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、直壁等又はｽﾌﾟの作業)	1	個			単 31 号	
ブロック据付工 (斜壁、直壁等又はｽﾌﾟの作業)	1	個			施 51 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 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、直壁等又はｽﾌﾟの作業)	1	個			単 31 号	
ブロック据付工 (斜壁、直壁等又はｽﾌﾟの作業)	1	個			施 51 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 26 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、直壁等又はｽﾌﾟの作業)	1	個			単 31 号	
ブロック据付工 (斜壁、直壁等又はｽﾌﾟの作業)	1	個			施 51 号	
組立特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 27 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 クレーン付	1	m			施 52 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 クレーン付	1	m			施 53 号	
土留支保工(軽量金属支保工) 1段 2.0m以下 水圧式ハブト	1	m			施 54 号	
アルミ矢板賃料 H=1.5m	1	式			単 32 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=2.0m 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 クレーン付	1	m			施 55 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 クレーン付	1	m			施 56 号	
土留支保工(軽量金属支保工) 1段 2.0m以下 水圧式ハ イ ール ト	1	m			施 54 号	
アルミ矢板賃料 H=2.0m	1	式			単 33 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=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 クレーン付	1	m			施 57 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 クレーン付	1	m			施 58 号	
土留支保工(軽量金属支保工) 2段 3.5m以下 水圧式ハ イ ール ト	1	m			施 59 号	
アルミ矢板賃料 H=2.5m	1	式			単 34 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 】

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 クレーン付	1	m			施 60 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 クレーン付	1	m			施 61 号	
土留支保工(軽量金属支保工) 2段 3.5m以下 水圧式ハ イ ール ト	1	m			施 62 号	
アルミ矢板賃料 H=3.0m	1	式			単 35 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 31 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)						
調整ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾛｯｸ使用無	1	箇所			施 63 号	
蓋撤去工(受枠とも)	1	箇所			単 36 号	
無収縮ﾏﾙﾄﾞ調整(人孔用)						
0cm H +10cm	1	箇所			単 37 号	
ｺﾝｸﾘｰﾄ削孔						
	3	孔			単 38 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 】

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 39 号	
コンクリート削孔						
	3	孔			単 38 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 40 号	
汚水柵蓋撤去 450	1	箇所			単 41 号	
コンクリート削孔	3	孔			単 38 号	
無収縮珪砂調整(柵用)	1	箇所			単 42 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 】

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 44 号	
コンクリート削孔	3	孔			単 38 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 37 号 A代価表 】

マンホール蓋調整(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
マンホール蓋設置	1	箇所			単 45 号	
マンホール蓋撤去	1	箇所			単 46 号	
コンクリート削孔	3	孔			単 38 号	
無収縮材調整(マンホール用)	1	箇所			単 47 号	
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
人力積込 ｺﾝｸﾘｰﾄ塊	0.02	m3			P 58 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 32 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 44 号 A代価表 】

調整リグ 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
人力積込 コンクリート塊	0.01	m3			P 58 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	0.01	m3			P 32 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 45 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 53 号	
積込(コンクリート殻)	0.1	m3			P 59 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 々々損耗費(良好)含む	0.1	m3			P 60 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	0.1	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、直壁等又はｽﾌﾟの作業)	1	個			単 55 号	
ブロック据付工 (斜壁、直壁等又はｽﾌﾟの作業)	1	個			施 69 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 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、直壁等又はｽﾌﾟの作業)	1	個			単 55 号	
ブロック据付工 (斜壁、直壁等又はｽﾌﾟの作業)	1	個			施 69 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 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、直壁等又はｽﾌﾟの作業)	1	個			単 55 号	
ブロック据付工 (斜壁、直壁等又はｽﾌﾟの作業)	1	個			施 69 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 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、直壁等又はｽﾌﾟの作業)	1	個			単 55 号	
ブロック据付工 (斜壁、直壁等又はｽﾌﾟの作業)	1	個			施 69 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 55 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、直壁等又はｽﾌﾟの作業)	1	個			単 55 号	
ブロック据付工 (斜壁、直壁等又はｽﾌﾟの作業)	1	個			施 69 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 56 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、直壁等又はｽﾌﾟの作業)	1	個			単 55 号	
ブロック据付工 (斜壁、直壁等又はｽﾌﾟの作業)	1	個			施 69 号	
組立特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 57 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 クレーン付	1	m			施 70 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 クレーン付	1	m			施 71 号	
土留支保工(軽量金属支保工) 1段 2.0m以下 水圧式ハ イ ール ト	1	m			施 72 号	
アルミ矢板賃料 H=1.5m	1	式			単 56 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=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 クレーン付	1	m			施 73 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 クレーン付	1	m			施 74 号	
土留支保工(軽量金属支保工) 1段 2.0m以下 水圧式ハ イ ール ト	1	m			施 72 号	
アルミ矢板賃料 H=2.0m	1	式			単 57 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 59 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 クレーン付	1	m			施 75 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 クレーン付	1	m			施 76 号	
土留支保工(軽量金属支保工) 2段 3.5m以下 水圧式ハ イ ール ト	1	m			施 77 号	
アルミ矢板賃料 H=2.5m	1	式			単 58 号	
計						
単位当たり						

下水道施設修繕(単価契約)

【 第 60 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 クレーン付	1	m			施 78 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 クレーン付	1	m			施 79 号	
土留支保工(軽量金属支保工) 2段 3.5m以下 水圧式ハ イ ール ト	1	m			施 80 号	
アルミ矢板賃料 H=3.0m	1	式			単 59 号	
計						
単位当たり						