

令和 8 年度 下 水 事 業

# 工 事 設 計 書

三股町

課 長	課長補佐	係 長	審 査 者	設 計 者					
着 工 完 成 期 日	自 至			摘 要	単価摘要年月日：令和08年04月01日付実施 歩掛摘要年月日：令和08年04月01日付 公共  工期 日間				
工 事 番 号	第 号								
幹 線 名 路 線 名 等									
施 工 位 置	三股町上米地区								
工 事 名	令和8年度 公共下水道事業 污水管布設工事（1工区）								
工 事 費	金 円也								
工 事 概 要	* 建設発生土処理指定箇所は、都城市高木町・高城町 都城インター工業団地高木北地区。 本工事は、完全週休2日（土日）工事の対象工事である。 実施に当たっては、「『週休2日工事』実施要領」に基づき行う。 実施要領は、宮崎県ホームページ（トップ>しごと・産業>公共事業・建築・土木>技術基準>「週休2日工事」の実施について）から入手できる。								

総 括 表						
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
工事費	1	式				
本工事費	1	式				
下水道工事（2）01	1	式				
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
下水道工事(2)01	1	式				
下水道工事 補助対象 (上米地区)B1-2ほか4路線	1	式			明 1 号	
路線 その他公共柵	1	式			明 2 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				
工事価格	1	式				



令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（1工区）

【 第 1 号 明細書 】						
下水道工事 補助対象（上米地区）B1-2ほか4路線						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
管渠工	1	式			A 1 号	
マンホール工	1	式			A 2 号	
取付管及び公共樹工	1	式			A 3 号	
仮設工	1	式			A 4 号	
計						



令和8年度 公共下水道事業 污水管布設工事（1工区）

【 第 1 号 A代価表 】						
管渠工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
管路土工	1	式			B 1 号	
管布設工	1	式			B 2 号	
管路部付帯工	1	式			B 3 号	
計						



令和8年度 公共下水道事業 污水管布設工事（1工区）

【 第 3 号 A代価表 】						
取付管及び公共柵工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
取付管及び公共柵土工	1	式			B 6 号	
取付管及び公共柵工	1	式			B 7 号	
取付管路部付帯工	1	式			B 8 号	
計						



令和8年度 公共下水道事業 污水管布設工事（1工区）

【 第 5 号 A代価表 】						
取付管及び公共柵工 その他						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
取付管及び公共柵土工 その他	1	式			B 10 号	
取付管及び公共柵工 その他	1	式			B 11 号	
取付管路部付帯工 その他	1	式			B 12 号	
計						



令和8年度 公共下水道事業 污水管布設工事(1工区)

【 第 1 号 B代価表 】						
管路土工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
B1-2 ほか4路線	1	式				
機械掘削工(バックホウ) クワ型 0.28m3	245	m3			施 1 号	
機械投入埋戻工(バックホウ) クワ型 0.28m3 土質区分:砂	44	m3			施 2 号	
機械投入埋戻工(バックホウ) クワ型 0.28m3 土質区分:砂質土	113	m3			施 3 号	
発生土運搬工(4t積級、機械積込み) 運搬距離10km	245	m3			施 4 号	
計						
単位当たり						

令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 2 号 B代価表 】						
管布設工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
B1-2 ほか4路線	1	式				
硬質塩化ビニル管設置工【材工共】 呼び径150mm	247.1	m			施 5 号	
砂基礎 W = 0.75	246.6	m			C 1 号	
埋設標識シート シングル	247.1	m				
計						
単位当たり						

令和8年度 公共下水道事業 污水管布設工事(1工区)

【 第 3 号 B代価表 】						
管路部付帯工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
B1-2 ほか4路線	1	式				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	413.3	m			P 1 号	
汚泥処理工 アスファルト舗装版 t = 5cm	413.3	m				
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下	155	m2			P 2 号	
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)	7.7	m3			P 3 号	
中間処分料 アスファルト破砕片	7.7	m3				
舗装版切断 コンクリート舗装版 15cm以下	15.9	m			P 4 号	
汚泥処理工 コンクリート舗装版 t = 10cm	15.9	m				
舗装版破碎 コンクリート舗装版 厚15cm以下	5.9	m2			P 5 号	
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込	0.59	m3			P 6 号	
中間処分料 コンクリート破砕片(無筋)	0.59	m3				
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚200mm 1層施工	155	m2			P 7 号	

令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 3号 B代価表 】		( 続 き )			1 式 当り	
管路部付帯工						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工	155	m2			P 8 号	
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工	155	m2			P 9 号	
表層(歩道部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度ｱｽﾌﾟ(20) 200t未満	155	m2			P 10 号	
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工	5.9	m2			P 8 号	
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)	0.59	m3			P 11 号	
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工	26	m2			P 8 号	
仮舗装工	155	m2			C 2 号	
区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 白	1.5	m			施 6 号	
計						
単位当たり						

令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 4 号 B代価表 】						
1号マンホール工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
1号組立マンホール D21 NO.22 新設	1	式			C 3 号	
1号組立マンホール D23 NO.16 既設	1	式			C 4 号	
1号組立マンホール D16-2 NO.1 既設	1	式			C 5 号	
1号組立マンホール D14-1 NO.3 既設	1	式			C 6 号	
1号組立マンホール D20-1 NO.14 新設	1	式			C 7 号	
計						
単位当たり						

令和8年度 公共下水道事業 污水管布設工事(1工区)

【 第 5 号 B代価表 】						
塩ビマンホール工						
1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
塩ビマンホール B1-2 NO.12 新設	1	式			C 8 号	
塩ビマンホール工 D16-3 NO.9 新設	1	式			C 9 号	
塩ビマンホール工 D16-3 NO.10 新設	1	式			C 10 号	
塩ビマンホール工 D15-1 NO.11 新設	1	式			C 11 号	
塩ビマンホール D15-1 NO.12 新設	1	式			C 12 号	
塩ビマンホール D20-1 NO.13 新設	1	式			C 13 号	
塩ビマンホール工 D20-1 NO.15 新設	1	式			C 14 号	
計						
単位当たり						

令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 6 号 B代価表 】						
取付管及び公共柵土工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
B1-2 ほか4路線	1	式				
機械掘削工(バックホウ) 加-ラ型 0.28m3	15	m3			施 1 号	
機械投入埋戻工(バックホウ) 加-ラ型 0.28m3 土質区分:砂	2.8	m3			施 2 号	
機械投入埋戻工(バックホウ) 加-ラ型 0.28m3 土質区分:砂質土	4.6	m3			施 7 号	
床掘り 土砂 現場制約あり	9.4	m3			P 12 号	
埋戻し 現場制約あり	9.1	m3			P 13 号	
発生土運搬工(4t積級、機械積込み) 運搬距離10km	15	m3			施 4 号	
計						
単位当たり						

令和8年度 公共下水道事業 污水管布設工事(1工区)

【 第 7 号 B代価表 】						
取付管及び公共柵工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
B1-2 ほか4路線	1	式				
ます設置工(塩化ビニル製)【材工共】 ます径200mm 施工規模5箇所以上	5	箇所			施 8 号	
公共汚水柵蓋200 鋳鉄製 T-8	5	枚				
ます設置工(塩化ビニル製)【材工共】 ます径200mm 施工規模5箇所以上	5	箇所			施 9 号	
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	10	箇所			施 10 号	
埋設標識シート シングル	23	m				
計						
単位当たり						

令和8年度 公共下水道事業 污水管布設工事(1工区)

【 第 8 号 B代価表 】						
取付管路部付帯工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
B1-2 ほか4路線	1	式				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	38.7	m			P 1 号	
汚泥処理工 アスファルト舗装版 t = 5cm	38.7	m				
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下	13	m <sup>2</sup>			P 2 号	
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)	0.6	m <sup>3</sup>			P 3 号	
中間処分料 アスファルト破砕片	0.6	m <sup>3</sup>				
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚200mm 1層施工	13	m <sup>2</sup>			P 7 号	
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工	13	m <sup>2</sup>			P 8 号	
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工	13	m <sup>2</sup>			P 9 号	
表層(歩道部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アスコ(20) 200t未満	13	m <sup>2</sup>			P 10 号	
仮舗装工	13	m <sup>2</sup>			C 15 号	
計						

令和8年度 公共下水道事業 污水管布設工事(1工区)

【第 8号 B代価表】

(続 き)

取付管路部付帯工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
単位当たり						



令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 10 号 B代価表 】						
取付管及び公共柵土工 その他						1 式 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	11	m3			施 1 号	
機械投入埋戻工(バックホウ) 加-ラ型 0.28m3 土質区分:砂	2.2	m3			施 2 号	
機械投入埋戻工(バックホウ) 加-ラ型 0.28m3 土質区分:砂質土	3.8	m3			施 7 号	
床掘り 土砂 現場制約あり	4.9	m3			P 12 号	
埋戻し 現場制約あり	4.6	m3			P 13 号	
発生土運搬工(4t積級、機械積込み) 運搬距離10km	11	m3			施 4 号	
計						
単位当たり						

令和8年度 公共下水道事業 污水管布設工事(1工区)

【 第 11 号 B代価表 】						
取付管及び公共柵工 その他						1 式 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200mm 施工規模5箇所以上	5	箇所			施 8 号	
公共汚水柵蓋200 鋳鉄製 T-8	5	枚				
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	5	箇所			施 10 号	
埋設標識シート シングル	15	m				
計						
単位当たり						

令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 12 号 B代価表 】						
取付管路部付帯工 その他						1 式 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	30	m			P 1 号	
汚泥処理工 アスファルト舗装版 t = 5cm	30	m				
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下	11	m2			P 2 号	
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)	0.5	m3			P 3 号	
中間処分料 アスファルト破碎片	0.5	m3				
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚200mm 1層施工	11	m2			P 7 号	
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工	11	m2			P 8 号	
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工	11	m2			P 9 号	
表層(歩道部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アスコ(20) 200t未満	11	m2			P 10 号	
仮舗装工	11	m2			C 2 号	
計						
単位当たり						





令和8年度 公共下水道事業 污水管布設工事(1工区)

【 第 2 号 C代価表 】						
仮舗装工						
100 m2 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
タンバ締固め	2	m3			P 15 号	
再生粗粒度アスファルト混合物(20) 混入率30%以下 200t未満	4.7	t				
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下	100	m2			P 2 号	
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)	2	m3			P 3 号	
中間処分料 アスファルト破砕片	2	m3				
計						
単位当たり						

令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 3 号 C代表表 】						
1号組立マンホール D21 NO.22 新設						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
組立マンホール設置工 1号(900mm) 3m以下	1	箇所			施 13 号	
底部工(組立式)	1	箇所			施 14 号	
モルタル上塗工(配合1:3)(マンホール用) モルタル厚さ20mm	0.71	m2			施 15 号	
削孔費 0.1号マンホール 150 塩ビ管用	1	箇所				
1号組立マンホール 底板 有効高130	1	個				
1号組立マンホール 管取付壁 900×900	1	個				
1号組立マンホール 斜壁 600×900×450	1	個				
組立マンホール 調整リング 600×100	1	個				
組立マンホール 調整金具 調整高45mmまで	1	個				
マンホール蓋 T-14 600	1	枚				
計						
単位当たり						

令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 4 号 C代価表 】						
1号組立マンホール D23 NO.16 既設						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
マンホール用可とう継ぎ手 150用	1	個				
削孔費 0.1号マンホール 150 塩ビ管用	1	箇所				
モルタル上塗工(配合1:3 )(マンホール用) 厚さ20mm	0.71	m2			施 15 号	
外副管取付工	1	式			C 16 号	
計						
単位当たり						

令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 5 号 C代価表 】						
1号組立マンホール D16-2 NO.1 既設						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
マンホール用可とう継ぎ手 150用	1	個				
削孔費 0.1号マンホール 150 塩ビ管用	1	箇所				
モルタル上塗工(配合1:3 )(マンホール用) モルタル厚さ20mm	0.71	m2			施 15 号	
計						
単位当たり						

令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 6 号 C代価表 】						
1号組立マンホール D14-1 NO.3 既設						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
マンホール用可とう継ぎ手 150用	1	個				
削孔費 0.1号マンホール 150 塩ビ管用	1	箇所				
モルタル上塗工(配合1:3 )(マンホール用) モルタル厚さ20mm	0.71	m2			施 15 号	
計						
単位当たり						

令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 7 号 C代価表 】						
1号組立マンホール D20-1 NO.14 新設						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
組立マンホール設置工 1号(900mm) 3m以下	1	箇所			施 13 号	
底部工(組立式)	1	箇所			施 14 号	
モルタル上塗り(配合1:3)(マンホール用) モルタル厚さ20mm	0.71	m2			施 15 号	
削孔費 0.1号マンホール 150 塩ビ管用	1	箇所				
1号組立マンホール 底板 有効高130	1	個				
1号組立マンホール 管取付壁 900×900	1	個				
1号組立マンホール 斜壁 600×900×450	1	個				
組立マンホール 調整リング 600×50	1	個				
組立マンホール 調整金具 調整高45mmまで	1	個				
マンホール蓋 T-14 600	1	枚				
計						
単位当たり						

令和8年度 公共下水道事業 污水管布設工事（1工区）

【 第 8 号 C代価表 】						
塩ビマンホール B1-2 NO.12 新設						1 式 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箇所以上	1	箇所			施 16 号	
塩ビマンホール防護蓋 T-14 300	1	枚				
計						
単位当たり						

令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（1工区）

【 第 9 号 C代価表 】						
塩ビマンホール工 D16-3 NO.9 新設						1 式 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箇所以上	1	箇所			施 16 号	
塩ビマンホール防護蓋 T-14 300	1	枚				
計						
単位当たり						

令和8年度 公共下水道事業 污水管布設工事(1工区)

【 第 10 号 C代価表 】						
塩ビマンホール工 D16-3 NO.10 新設						1 式 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箇所以上	1	箇所			施 16 号	
塩ビマンホール防護蓋 T-14 300	1	枚				
計						
単位当たり						

令和8年度 公共下水道事業 污水管布設工事(1工区)

【 第 11 号 C代価表 】						
塩ビマンホール工 D15-1 NO.11 新設						1 式 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箇所以上	1	箇所			施 16 号	
塩ビマンホール防護蓋 T-14 300	1	枚				
計						
単位当たり						

令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 12 号 C代価表 】						
塩ビマンホール D15-1 NO.12 新設						1 式 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箇所以上	1	箇所			施 16 号	
塩ビマンホール防護蓋 T-14 300	1	枚				
計						
単位当たり						

令和8年度 公共下水道事業 污水管布設工事（1工区）

【 第 13 号 C代価表 】						
塩ビマンホール D20-1 NO.13 新設						1 式 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箇所以上	1	箇所			施 16 号	
塩ビマンホール防護蓋 T-14 300	1	枚				
計						
単位当たり						

令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 14 号 C代価表 】						
塩ビマンホール工 D20-1 NO.15 新設						1 式 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箇所以上	1	箇所			施 16 号	
塩ビマンホール防護蓋 T-14 300	1	枚				
計						
単位当たり						

令和8年度 公共下水道事業 污水管布設工事(1工区)

【 第 15 号 C代価表 】						
仮舗装工						
100 m2 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
タンバ締固め	2	m3			P 15 号	
再生粗粒度アスファルト混合物(20) 混入率30%以下 200t未満	4.7	t				
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下	100	m2			P 2 号	
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)	2	m3			P 3 号	
中間処分料 アスファルト破砕片	2	m3				
計						
単位当たり						

令和8年度 公共下水道事業 污水管布設工事(1工区)

【 第 16 号 C代表表 】						
外副管取付工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
外副管	1	箇所			C 17 号	
削孔費 0.1号マンホール 100 塩ビ管用	1	箇所				
副管用90°支管 100接着受口 V S , H S	1	個				
カラー 100 接着受口 WTB VU	1	個				
直管 100 プレーンエンド 3.1mm×4.0 VU	0.74	m				
副管用90°曲管 100接着受口 90 S T	1	個				
計						
単位当たり						

令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 17 号 C代価表 】						
外副管						
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
外副管取付工 段差 1.0m以上～1.5m未満	1	箇所			施 18 号	
機械投入埋戻工(バックホウ) 加-ラ型 0.28m3 土質区分:埴質土	0.09	m3			施 19 号	
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	1.4	m2			P 18 号	
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)	0.14	m3			P 19 号	
たて込み簡易土留め	1	式			C 18 号	
計						
単位当たり						

令和8年度 公共下水道事業 污水管布設工事(1工区)

【 第 18 号 C代価表 】						
たて込み簡易土留め						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
軽量鋼矢板建込工(両側分) 掘削深 3.0m以下	1.5	m			施 20 号	
軽量鋼矢板引抜工(両側分) 掘削深 3.0m以下	1.5	m			施 21 号	
軽量鋼矢板土留	1.5	m			C 19 号	
計						
単位当たり						



令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 1 号 施工単価表 】						
機械掘削工(バックホウ) 加-ラ型 0.28m3						100 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				
普通作業員		人				
バックホウ運転 加-ラ型 山積0.28m3(平積0.2)		時間				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 2 号 施工単価表 】						
機械投入埋戻工(バックホウ) 加-ラ型 0.28m3 土質区分:砂						100 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				
普通作業員		人				
砂 コンクリート等骨材用	126.3	m3				
バックホウ運転 加-ラ型 山積0.28m3(平積0.2)		時間				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 3 号 施工単価表 】						
機械投入埋戻工(バックホウ) 加-ラ型 0.28m3 土質区分:砂質土						100 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				
普通作業員		人				
シラス	133.3	m3				
バックホウ運転 加-ラ型 山積0.28m3(平積0.2)		時間				
タンバ締固め	100	m3			P 14 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						





令和8年度 公共下水道事業 污水管布設工事(1工区)

【 第 6 号 施工単価表 】						
区画線設置 熔融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 白						1,000 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
区画線工 熔融式(手動) 供用 豪雪無 実線 幅15cm 時制無 昼	1,000	m				
路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 熔融 白 ビーズ 含有15~18% 比重2.0	570	kg				
ガラスビーズ JIS R 3301 1号 0.106~0.850mm	25	kg				
接着用プライマー 区画線用 比重0.9	25	kg				
軽油 小型ローリー パトロール給油		l				
諸 雑 費 (率+丸め)		%				
計						
単位当たり						

令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 7 号 施工単価表 】						
機械投入埋戻工(バックホウ) 加-ラ型 0.28m3 土質区分:砂質土						100 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				
普通作業員		人				
シラス	133.3	m3				
バックホウ運転 加-ラ型 山積0.28m3(平積0.2)		時間				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 8 号 施工単価表 】						
ます設置工(塩化ビニル製)【材工共】 ます径200mm 施工規模5箇所以上						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 ます(径200)	1	箇所				
鋳鉄製防護蓋設置費 手間のみ	1	箇所				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						













令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 15 号 施工単価表 】						
モルタル上塗工(配合1:3 )(マホール用) 珪砂厚さ20mm						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
左官		人				
普通作業員		人				
モルタル練 高炉	0.02	m3			P 17 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 16 号 施工単価表 】						
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箇所以上						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(塩化ビニル製) 深さ2m以下 本管径150	1	箇所				
鋳鉄製防護蓋設置費(小型マンホール) 手間のみ	1	箇所				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						



令和8年度 公共下水道事業 污水管布設工事(1工区)

【 第 18 号 施工単価表 】						
外副管取付工 段差 1.0m以上～1.5m未満						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
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 19 号 施工単価表 】						
機械投入埋戻工(バックホウ) 加-ラ型 0.28m3 土質区分:4質土						
100 m3 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				
普通作業員		人				
再生クラッシャーラン RC - 40以下	133.3	m3				
バックホウ運転 加-ラ型 山積0.28m3(平積0.2)		時間				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 20 号 施工単価表 】						
軽量鋼矢板建込工(両側分) 掘削深 3.0m以下						100 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
バックホウ運転 加-ラ型 山積0.28m3(平積0.2)		時間				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

令和8年度 公共下水道事業 污水管布設工事(1工区)

【 第 21 号 施工単価表 】						
軽量鋼矢板引抜工(両側分) 掘削深 3.0m以下						100 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
バックホウ運転(クレーン機能付) 加-ラ型 山積0.45m3(平積0.35) 2.9 t 吊		時間				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 1 号 施工パッケージ 】							
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下							
1 m 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】							
コンクリートカッター[ハキューム式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 ブレード径 56cm							
その他(機械)							
【労務】							
特殊作業員							
土木一般世話役							
普通作業員							
その他(労務)							
【材料】							
コンクリートカッター(ブレード) 径 45cm							
ガソリン レギュラー 80オクタン以上 スタンド渡し							
その他(材料)							



令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 2 号 施工パッケージ 】							
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下							
1 m2 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】							
後方超小旋回バックホウ賃料 加-ラ型 山積0.45m3 平積0.35m3							
【労務】							
土木一般世話役							
運転手(特殊)							
普通作業員							
【材料】							
軽油 小型ローリー パトロール給油							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 舗装版種別 アスファルト舗装版			[J2] = 1 障害等の有無 無し				
[J3] = 1 騒音振動対策 不要			[J4] = 4 舗装版厚 15cm以下				
[J6] = 1 積込作業の有無 有り			[J7] = 1 費用の内訳 全ての費用				

令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 3 号 施工パッケージ 】							
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)							
1 m3 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】							
ダンプトラック[オート・テール] 10t積級							
【労務】							
運転手(一般)							
【材料】							
軽油 小型ローリー パトロール給油							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 3 殻発生作業 舗装版破碎 [J3] = 1 DID区間の有無 DID区間無 [JJ] = 1 費用の内訳 全ての費用				[J2] = 3 積込工法区分 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) [JA] = 3 運搬距離 3.5km以下			

令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 4 号 施工パッケージ 】							
舗装版切断 コンクリート舗装版 15cm以下							
1 m 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】							
コンクリートカッター[ハキューム式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 ブレード径 56cm							
その他(機械)							
【労務】							
特殊作業員							
土木一般世話役							
普通作業員							
その他(労務)							
【材料】							
コンクリートカッター(ブレード) 径 45cm							
ガソリン レギュラー 80オクタン以上 スタンド渡し							
その他(材料)							



令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 5 号 施工パッケージ 】							
舗装版破碎 コンクリート舗装版 厚15cm以下							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】							
後方超小旋回バックホウ賃料 加-ラ型 山積0.45m3 平積0.35m3							
【労務】							
土木一般世話役							
運転手(特殊)							
普通作業員							
【材料】							
軽油 小型ローリー パトロール給油							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 2 舗装版種別 コンクリート舗装版			[J2] = 1 障害等の有無 無し				
[J3] = 1 騒音振動対策 不要			[J4] = 4 舗装版厚 15cm以下				
[J6] = 1 積込作業の有無 有り			[J7] = 1 費用の内訳 全ての費用				

令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 6 号 施工パッケージ 】							
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 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】							
ダンプトラック[オート・ティール] 10t積級							
【労務】							
運転手(一般)							
【材料】							
軽油 小型ローリー パトロール給油							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 殻発生作業 コンクリート(無筋)構造物とりこわし				[J2] = 1 積込工法区分 機械積込			
[J3] = 1 DID区間の有無 DID区間無				[JE] = 2 運搬距離 3.3km以下			
[JJ] = 1 費用の内訳 全ての費用							

令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（1工区）

【 第 7 号 施工パッケージ 】							
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚200mm 1層施工							
1 m2 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】							
小型バ ックロー(加-ラ)[後方超小旋・超低・排対:3] 標準バ ックロー 山積0.09m3[平積0.07m3]							
振動ローラ賃料(搭乗式コンバインド型) 3～4t							
その他(機械)							
【労務】							
運転手(特殊)							
特殊作業員							
普通作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							
シラス							

令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 7 号 施工パッケージ 】 ( 続 き )

下層路盤(歩道部) 全仕上り厚200mm 1層施工

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
軽油 小型ローリー パトロール給油							
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 200.000 mm 全仕上り厚			[J2] = 1 施工区分 1層施工				
[J3] = 7 材料 路盤材(各種)			[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用				

令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 8 号 施工パッケージ 】							
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工							
1 m2 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】							
小型バ ック(加-ラ)[後方超小旋・超低・排対:3] 標準バ ック 山積0.09m3[平積0.07m3]							
振動ローラ賃料(搭乗式コンバインド型) 3~4t							
その他(機械)							
【労務】							
運転手(特殊)							
特殊作業員							
普通作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							
再生クラッシャーラン RC - 40以下							

令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 8 号 施工パッケージ 】 ( 続 き )							
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
軽油 小型ローリー パトロール給油							
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 100.000 mm 全仕上り厚			[J2] = 1 施工区分 1層施工				
[J3] = 6 材料 再生クッション RC-40			[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用				

令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 9 号 施工パッケージ 】							
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工							
1 m2 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】							
小型バ ック(加-ラ)[後方超小旋・超低・排対:3] 標準バ ック 山積0.09m3[平積0.07m3]							
振動ローラ賃料(搭乗式コンバインド型) 3~4t							
その他(機械)							
【労務】							
運転手(特殊)							
特殊作業員							
普通作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							
粒調碎石 M - 3 0							

令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 9 号 施工パッケージ 】 ( 続 き )							
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
軽油 小型ローリー パトロール給油							
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 100.000 mm 全仕上り厚			[J2] = 1	施工区分 1層施工			
[J3] = 5 材料 粒度調整碎石 M-30			[J4] = 1	費用の内訳 全ての費用			

令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 10 号 施工パッケージ 】							
表層(歩道部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アスコン(20) 200t未満							
1 m2 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】							
振動ロー(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t							
振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg							
その他(機械)							
【労務】							
特殊作業員							
普通作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							
再生密粒度アスファルト混合物(20) 混入率30%以下 200t未満							
アスファルト乳剤 PK3							

令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 10 号 施工パッケージ 】 ( 続 き )							
表層(歩道部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アスコ(20) 200t未満							
1 m2 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
ガソリン レギュラー 80 オクタン以上 スタンド渡し							
軽油 小型ローリー パトロール給油							
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J2] = 50.000 mm 1層当り平均仕上り厚			[J1] = 1	平均幅員 1.4m未満	平均仕上厚50mm以下		
[A1] = 11 材料 再生密粒度アスコ(20)			[J4] = 3	瀝青材料種類 プライコート PK-3			
[J6] = 1 費用の内訳 全ての費用			[A2] = 1	アスコ夜間割増区分 夜間割増なし			
[A3] = 2 アスコ1工事当り使用量 200t未満							

令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 11 号 施工パッケージ 】							
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)							
1 m3 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【労務】							
普通作業員							
特殊作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							
生コンクリート(18-8-40) 高炉B							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物				[J9] = 3 打設工法 人力打設			
[N1] = 29 コンクリート規格 18-8-40(高炉)				[J5] = 2 養生工の種類 一般養生			
[J7] = 2 現場内小運搬の有無 無し				[JB] = 1 費用の内訳 全ての費用			
[N2] = 1 生コン小型車割増区分 小型車割増なし				[N3] = 1 生コン夜間割増区分 夜間割増なし			

令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（1工区）

【 第 12 号 施工パッケージ 】							
床掘り 土砂 現場制約あり							1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【労務】							
普通作業員							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 土質 土砂			[J2] = 6 施工方法 現場制約あり				
[J5] = 1 費用の内訳 全ての費用							



令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（1工区）

【 第 14 号 施工パッケージ 】							
タンバ締固め							
1 m3 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】							
タンバ賃料 60kg～80kg							
【労務】							
特殊作業員							
普通作業員							
【材料】							
ガソリン レギュラー 80オクタン以上 スタンド渡し							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 費用の内訳 全ての費用							

令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（1工区）

【 第 15 号 施工パッケージ 】							
タンバ締固め							
1 m3 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】							
タンバ賃料 60kg～80kg							
【労務】							
特殊作業員							
普通作業員							
【材料】							
ガソリン レギュラー80オクタン以上 スタンド渡し							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 費用の内訳 全ての費用							

令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 16 号 施工パッケージ 】							
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)							
1 m3 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【労務】							
普通作業員							
特殊作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							
生コンクリート(18-8-40) 高炉B							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物				[J9] = 3 打設工法 人力打設			
[N1] = 29 コンクリート規格 18-8-40(高炉)				[J5] = 2 養生工の種類 一般養生			
[J7] = 1 現場内小運搬の有無 有り				[JB] = 1 費用の内訳 全ての費用			
[N2] = 1 生コ小型車割増区分 小型車割増なし				[N3] = 1 生コ夜間割増区分 夜間割増なし			

令和8年度 公共下水道事業 污水管布設工事(1工区)

【 第 17 号 施工パッケージ 】							
モルタル練 高炉							
1 m3 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【労務】							
普通作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							
高炉(B)セメント 袋物 2.5kg入							
砂 コンクリート等骨材用							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 2 セメント種類 高炉			[J3] = 1	費用の内訳 全ての費用			

令和8年度 公共下水道事業 污水管布設工事（1工区）

【 第 18 号 施工パッケージ 】							
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物							
1 m2 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【労務】							
型枠工							
普通作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 型枠の種類 一般型枠			[J2] = 1	構造物の種類 鉄筋・無筋構造物			

令和8年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(1工区)

【 第 19 号 施工パッケージ 】							
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)							
1 m3 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【労務】							
普通作業員							
特殊作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							
生コンクリート(18-8-40) 高炉B							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物				[J9] = 3 打設工法 人力打設			
[N1] = 29 コンクリート規格 18-8-40(高炉)				[J5] = 2 養生工の種類 一般養生			
[J7] = 2 現場内小運搬の有無 無し				[JB] = 1 費用の内訳 全ての費用			
[N2] = 1 生コ小型車割増区分 小型車割増なし				[N3] = 1 生コ夜間割増区分 夜間割増なし			