

令和 6 年度

公 共 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06年10月01日付実施 歩掛摘要年月日：令和06年10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 東植木地区外								
工 事 名	令和6年度 公共下水道事業 污水管布設工事（11工区）								
工 事 費	金 円也								
工 事 概 要	<p>* 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。</p> <p>本工事は、週休2日工事の対象工事（発注者指定型）である。 実施に当たっては、「『週休2日工事』試行実施要領（宮崎県）」に準じて行う。 試行実施要領は、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」の試行について）から入手できる。</p>								

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	摘 要
工事費	1	式				
本工事費	1	式				
下水道工事（2）02	1	式				
下水道工事（2）03	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	摘 要
下水道工事（2）02	1	式				
下水道工事 補助対象 路線J51-1 他3路線	1	式			明 1 号	
路線その他 公共樹	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				

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	摘 要
下水道工事（2）03	1	式				
下水道工事 補助対象外 路線J51-1-1外3路線	1	式			明 3 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				
消費税等相当額	1	式				

令和6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（11工区）

【 第 1 号 明細書 】

下水道工事 補助対象 路線J51-1 他3路線

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
管渠工	1	式			A 1 号	
マンホール工	1	式			A 2 号	
取付管及び公共柵工	1	式			A 3 号	
仮設工	1	式			A 4 号	
計						

令和6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（11工区）

【 第 2号 明細書 】

路線その他 公共樹

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
取付管及び公共樹工 その他	1	式			A 5号	
仮設工 その他	1	式			A 6号	
計						

令和6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（11工区）

【 第 3 号 明細書 】

下水道工事 補助対象外 路線J51-1-1外3路線

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
管渠工	1	式			A 7 号	
マンホール工	1	式			A 8 号	
取付管及び公共柵工	1	式			A 9 号	
仮設工	1	式			A 10 号	
計						

【 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	摘 要
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6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（11工区）

【 第 2 号 A代価表 】						
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	摘 要
1号マンホール工	1	式			B 4 号	
塩ビマンホール工	1	式			B 5 号	
計						

令和6年度 公共下水道事業 污水管布設工事（11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	摘 要
取付管及び公共柵土工	1	式			B 6 号	
取付管及び公共柵工 平均延長：L=3.07m	1	式			B 7 号	
取付管路部付帯工	1	式			B 8 号	
計						

令和6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（11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	摘 要
取付管及び公共柵工 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6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（11工区）

【 第 6 号 A代価表 】						
仮設工 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	摘 要
交通管理工	1	式			B 13 号	
計						

令和6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（11工区）

【 第 7 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	摘 要
管路土工	1	式			B 14 号	
管布設工	1	式			B 15 号	
管路部付帯工	1	式			B 16 号	
計						

令和6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（11工区）

【 第 8 号 A代価表 】						
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	摘 要
塩ビマンホール工	1	式			B 17 号	
計						

令和6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（11工区）

【 第 9 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	摘 要
取付管及び公共柵土工	1	式			B 18 号	
取付管及び公共柵工	1	式			B 19 号	
取付管路部付帯工	1	式			B 20 号	
計						

令和6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（11工区）

【 第 10 号 A代価表 】

仮設工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
交通管理工	1	式			B 21 号	
計						

令和6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（11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	摘 要
路線J51-1外3路線 150	1	式				
機械掘削工(バックホウ) 加-ラ型 0.28m3	181	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	33	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	73	m3			施 3 号	
発生土運搬工(4t積級、機械積込み) 運搬距離10km	181	m3			施 4 号	
計						
単位当たり						

令和6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（11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	摘 要
路線J51-1外3路線 150	1	式				
硬質塩化ビニル管設置工【材工共】 呼び径150mm	185.6	m			施 5 号	
砂基礎 W = 0.75m	185.1	m			C 1 号	
埋設標識シート シングル	185.6	m				
計						
単位当たり						

令和6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(11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	摘 要
路線J51-1外3路線 150	1	式				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	372.2	m			P 1号	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下	139.5	m2			P 2号	
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)	6.9	m3			P 3号	
中間処分料 アスファルト破砕片	6.9	m3				
本舗装 町道 表層5 上層10 下層10 20	1	式				
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚200mm 1層施工	139	m2			P 4号	
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工	139	m2			P 5号	
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工	139	m2			P 6号	
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アス(20) 200t未満	139	m2			P 7号	
仮舗装 町道 表層2	1	式				
仮舗装工	139	m2			C 2号	

令和6年度 公共下水道事業 污水管布設工事（11工区）

【 第 3 号 B代価表 】

（ 続 き ）

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	摘 要
区画線工	1	式				
区画線設置 熔融式手動 実線 45cm 塗布厚1.5mm 白	2.5	m			施 6 号	
区画線設置 熔融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 白	0.7	m			施 7 号	
区画線設置 熔融式手動 矢印・記号・文字15cm 塗布厚1.5mm 白	38.6	m			施 8 号	
計						
単位当たり						

令和6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（11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	摘 要
1号組立マンホール J51-1 No,3 既設	1	式			C 3 号	
1号組立マンホール J48-1 No,5 既設	1	式			C 4 号	
1号組立マンホール J48-1 No,12 新設	1	式			C 5 号	
1号組立マンホール J49-1 No,15 新設	1	式			C 6 号	
計						
単位当たり						

令和6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（11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	摘 要
塩ビマンホール J51-1 No.10 新設 H = 1.20m	1	式			C 7 号	
計						
単位当たり						

令和6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（11工区）

【 第 6 号 B代価表 】						
取付管及び公共樹土工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
路線J51-1外3路線 150	1	式				
機械掘削工(バックホウ) 加-ラ型 0.28m3	21	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	4.1	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	6.5	m3			施 3 号	
床掘り 土砂 現場制約あり	18	m3			P 8 号	
埋戻し 現場制約あり	18	m3			P 9 号	
発生土運搬工(4t積級、機械積込み) 運搬距離10km	21	m3			施 4 号	
アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 2.0m以下	0.7	m			施 9 号	
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 2.0m以下	0.7	m			施 10 号	
計						
単位当たり						

令和6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（11工区）

【 第 7 号 B代価表 】

取付管及び公共柵工 平均延長：L=3.07m

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
路線J51-1外3路線 150	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	13	箇所			施 11 号	
公共汚水柵蓋200 鋳鉄製 T-8	13	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	4	箇所			施 12 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	17	箇所			施 13 号	
埋設標識シート シングル	34.6	m				
計						
単位当たり						

令和6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（11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	摘 要
路線J51-1外3路線 150	1	式				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	54.7	m			P 1 号	
舗装版切断 コンクリート舗装版 15cm以下	12	m			P 10 号	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下	20	m2			P 2 号	
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)	1	m3			P 3 号	
中間処分料 アスファルト破砕片	1	m3				
本舗装 車道 表層5 上層10 下層10 20	1	式				
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚200mm 1層施工	20	m2			P 4 号	
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工	20	m2			P 5 号	
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工	20	m2			P 6 号	
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アソク(20) 200t未満	20	m2			P 7 号	
仮舗装 車道 表層2	1	式				

令和6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（11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	摘 要
仮舗装工 2cm	20	m2			C 8 号	
計						
単位当たり						

令和6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（11工区）

【 第 9 号 B代価表 】

交通管理工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
交通誘導警備員 B	34	人日			施 14 号	
計						
単位当たり						

令和6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（11工区）

【 第 10 号 B代価表 】						
取付管及び公共樹土工 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	摘 要
機械掘削工(バックホウ) ク-ラ型 0.28m3	11	m3			施 1 号	
機械投入埋戻工(バックホウ) ク-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) ク-ラ型 0.28m3 土質区分:砂質土	3.8	m3			施 3 号	
床掘り 土砂 現場制約あり	5.5	m3			P 8 号	
埋戻し 現場制約あり	5.2	m3			P 9 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6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（11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	摘 要
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 15 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 16 号	
埋設標識シート シングル	15	m				
計						
単位当たり						

令和6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(11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	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	30	m			P 1 号	
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				
本舗装 町道 表層5 上層10 下層10 20	1	式				
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚200mm 1層施工	11	m2			P 4 号	
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工	11	m2			P 5 号	
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工	11	m2			P 6 号	
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アス(20) 200t未満	11	m2			P 7 号	
仮舗装 町道 表層2	1	式				
仮舗装工 2cm	11	m2			C 9 号	
計						

【 第 12 号 B代価表 】

（ 続 き ）

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	摘 要
単位当たり						

【 第 13 号 B代価表 】						
交通管理工						
1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
交通誘導警備員B	5	人日			施 14 号	
計						
単位当たり						

令和6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（11工区）

【 第 14 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	摘 要
路線J51-1-1外3路線 150	1	式				
機械掘削工(バックホウ) 加-ラ型 0.28m3	53	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	11	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	15	m3			施 3 号	
発生土運搬工(4t積級、機械積込み) 運搬距離10km	53	m3			施 4 号	
計						
単位当たり						

令和6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（11工区）

【 第 15 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	摘 要
路線J51-1-1外3路線 150	1	式				
硬質塩化ビニル管設置工【材工共】 呼び径150mm	65.7	m			施 5 号	
砂基礎 W = 0.75m	61.5	m			C 1 号	
埋設標識シート シングル	65.7	m				
計						
単位当たり						

令和6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（11工区）

【 第 16 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	摘 要
路線J51-1-1外3路線 150	1	式				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	133.6	m			P 1号	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下	50	m2			P 2号	
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)	2.5	m3			P 3号	
中間処分料 アスファルト破砕片	2.5	m3				
本舗装 町道 表層5 上層10 下層10 20	1	式				
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚200mm 1層施工	50	m2			P 4号	
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工	50	m2			P 5号	
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工	50	m2			P 6号	
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アソク(20) 200t未満	50	m2			P 7号	
仮舗装 町道 表層2	1	式				
仮舗装工	50	m2			C 2号	

【 第 16 号 B代価表 】

（ 続 き ）

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	摘 要
計						
単位当たり						

令和6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（11工区）

【 第 17 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	摘 要
塩ビマンホール工 J51-1-1 No,11 新設	1	式			C 10 号	
塩ビマンホール工 J46-1-1 No,13 新設	1	式			C 11 号	
塩ビマンホール工 J47-1-1 No,14 新設	1	式			C 12 号	
塩ビマンホール工 J49-1-1 No,16 新設	1	式			C 13 号	
計						
単位当たり						

令和6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（11工区）

【 第 18 号 B代価表 】						
取付管及び公共樹土工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
路線J51-1-1外3路線 150	1	式				
機械掘削工(バックホウ) 加-ラ型 0.28m3	6.7	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	1.3	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	1.8	m3			施 3 号	
床掘り 土砂 現場制約あり	6.8	m3			P 8 号	
埋戻し 現場制約あり	6.6	m3			P 9 号	
発生土運搬工(4t積級、機械積込み) 運搬距離10km	6.9	m3			施 4 号	
アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 2.0m以下	0.7	m			施 9 号	
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 2.0m以下	0.7	m			施 10 号	
計						
単位当たり						

令和6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（11工区）

【 第 19 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	摘 要
路線J53-1-1外2路線 150	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	4	箇所			施 17 号	
公共汚水柵蓋200 鋳鉄製 T-8	4	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	3	箇所			施 18 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	7	箇所			施 19 号	
埋設標識シート シングル	11.8	m				
計						
単位当たり						

令和6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(11工区)

【 第 20 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	摘 要
路線J51-1-1外3路線 150	1	式				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	18.5	m			P 1 号	
舗装版切断 コンクリート舗装版 15cm以下	9	m			P 10 号	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下	6.9	m2			P 2 号	
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)	0.3	m3			P 3 号	
中間処分料 アスファルト破砕片	0.3	m3				
本舗装 車道 表層5 上層10 下層10 20	1	式				
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚200mm 1層施工	6.9	m2			P 4 号	
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工	6.9	m2			P 5 号	
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工	6.9	m2			P 6 号	
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アソク(20) 200t未満	6.9	m2			P 7 号	
仮舗装 車道 表層2	1	式				

令和6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（11工区）

【 第 20 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	摘 要
仮舗装工	6.9	m2			C 2 号	
計						
単位当たり						

令和6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（11工区）

【 第 21 号 B代価表 】

交通管理工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
交通誘導警備員 B	12	人日			施 14 号	
計						
単位当たり						

令和6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（11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	摘 要
タンバ締固め	2	m3			P 12 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6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（11工区）

【 第 3 号 C代価表 】

1号組立マンホール J51-1 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	摘 要
底部工(組立式)	1	箇所			施 21 号	
モルタル上塗工(配合1:1)(マンホール用) 珪砂厚さ20mm	0.71	m2			施 22 号	
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				
計						
単位当たり						

令和6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（11工区）

【 第 4 号 C代価表 】

1号組立マンホール J48-1 No,5 既設

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
底部工(組立式)	1	箇所			施 23 号	
モルタル上塗工(配合1:1)(マンホール用) 珪砂厚さ20mm	0.71	m2			施 22 号	
マンホール用可とう継ぎ手 150用	2	個				
削孔費 0.1号マンホール 150 塩ビ管用	2	箇所				
計						
単位当たり						

令和6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（11工区）

【 第 5 号 C代価表 】						
1号組立マンホール J48-1 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	摘 要
組立マンホール設置工 1号(900mm) 3m以下	1	箇所			施 24 号	
底部工(組立式)	1	箇所			施 25 号	
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 く体 900×900	1	個				
1号組立マンホール 斜壁 600×900×300	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25mmまで	1	個				
マンホール蓋 T-14 600	1	枚				
削孔費 0.1号マンホール 150 塩ビ管用	2	箇所				
マンホール用可とう継ぎ手 150用	3	個				
計						
単位当たり						

令和6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（11工区）

【 第 6 号 C代価表 】						
1号組立マンホール J49-1 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	摘 要
組立マンホール設置工 1号(900mm) 3m以下	1	箇所			施 24 号	
底部工(組立式)	1	箇所			施 25 号	
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 く体 900×600	1	個				
1号組立マンホール 斜壁 600×900×300	1	個				
組立マンホール 調整リング 600×150	1	個				
組立マンホール 調整金具 調整高25mmまで	1	個				
マンホール蓋 T-14 600	1	枚				
削孔費 0.1号マンホール 150 塩ビ管用	1	箇所				
マンホール用可とう継ぎ手 150用	2	個				
計						
単位当たり						

令和6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（11工区）

【 第 7 号 C代価表 】						
塩ビマンホール J51-1 No,10 新設 H=1.20m						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
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 26 号	
塩ビマンホール防護蓋 T-14 300	1	枚				
計						
単位当たり						

令和6年度 公共下水道事業 污水管布設工事（11工区）

【 第 8 号 C代価表 】						
仮舗装工 2cm						100 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
タンバ締固め	2	m3			P 12 号	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下	100	m2			P 2 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				
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6年度 公共下水道事業 污水管布設工事（11工区）

【 第 9 号 C代価表 】						
仮舗装工 2 c m						100 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
タンバ締固め	2	m3			P 12 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6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事(11工区)

【第 10 号 C代価表】

塩ビマンホール工 J51-1-1 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	摘 要
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 27 号	
塩ビマンホール防護蓋 T-14 300	1	枚				
計						
単位当たり						

令和6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（11工区）

【 第 11 号 C代価表 】

塩ビマンホール工 J46-1-1 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	摘 要
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 28 号	
塩ビマンホール防護蓋 T-14 300	1	枚				
計						
単位当たり						

令和6年度 公共下水道事業 汚水管布設工事（11工区）

【 第 12 号 C代価表 】

塩ビマンホール工 J47-1-1 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	摘 要
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 29 号	
塩ビマンホール防護蓋 T-14 300	1	枚				
計						
単位当たり						

【 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	摘 要
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						

【 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	摘 要
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						

【 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	摘 要
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 11 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 4 号 施工単価表 】

発生土運搬工(4t積級、機械積込み) 運搬距離10km

10 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
ダンプトラック運転 エンジン・ディーゼル 4t積級		日				
計						
単位当たり						

【 第 5 号 施工単価表 】

硬質塩化ビニル管設置工【材工共】 呼び径150mm

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
硬質塩化ビニル管設置工 呼び径150mm	1	m				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 6 号 施工単価表 】						
区画線設置 溶融式手動 実線 45cm 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	摘 要
区画線工 溶融式(手動) 供用 豪雪無 実線 幅45cm 時制無 昼	1,000	m				
路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 溶融 白 ビーズ 含有15~18% 比重2.0	1,700	kg				
ガラスビーズ JIS R 3301 1号 0.106~0.850mm	75	kg				
接着用プライマー 区画線用 比重0.9	75	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						

【 第 7 号 施工単価表 】						
区画線設置 溶融式手動 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	摘 要
区画線工 溶融式(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 溶融 白 ビ`-ズ` 含有15~18% 比重2.0	570	kg				
ガラスビ`-ズ` JIS R 3301 1号 0.106~0.850mm	25	kg				
接着用プライマ` 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						

【 第 8 号 施工単価表 】						
区画線設置 溶融式手動 矢印・記号・文字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	摘 要
区画線工 溶融式(手動) 供用 豪雪無 矢・記・文 15cm換算 時制無 昼	1,200	m				
路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 溶融 白 ビーズ 含有15~18% 比重2.0	684	kg				
ガラスビーズ JIS R 3301 1号 0.106~0.850mm	30	kg				
接着用プライマー 区画線用 比重0.9	30	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						

【 第 9 号 施工単価表 】						
アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 2.0m以下						100 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
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-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						

【 第 10 号 施工単価表 】						
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 2.0m以下						100 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
トラッククレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊		日				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 11 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	摘 要
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						

【 第 12 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	摘 要
ます設置工 塩化ビニル製 ます(径 2 0 0)	1	箇所				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 13 号 施工単価表 】

取付管布設および支管取付工【材工共】 管径100mm 取付管長3～5m未満

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
取り付け管布設及び支管取付工 管径100	1	箇所				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 14 号 施工単価表 】						
交通誘導警備員 B						1 人日 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
交通誘導警備員 B		人				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 15 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	摘 要
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						

【第 16 号 施工単価表】

取付管布設および支管取付工【材工共】 管径100mm 取付管長3～5m未満

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
取り付け管布設及び支管取付工 管径 100	1	箇所				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 17 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	摘 要
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						

【 第 18 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	摘 要
ます設置工 塩化ビニル製 ます(径200)	1	箇所				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 19 号 施工単価表 】

取付管布設および支管取付工【材工共】 管径100mm 取付管長3～5m未満

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
取り付け管布設及び支管取付工 管径 1 0 0	1	箇所				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 21 号 施工単価表 】

底部工(組立式)

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)	0.16	m3			P 13 号	
計						
単位当たり						

【 第 22 号 施工単価表 】						
モルタル上塗工(配合1:1)(マンホール用) 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	摘 要
左官		人				
普通作業員		人				
モルタル練工を 計上して下さい						
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 23 号 施工単価表 】

底部工(組立式)

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)	0.16	m3			P 13 号	
計						
単位当たり						

【 第 24 号 施工単価表 】						
組立マンホール設置工 1号(900mm) 3m以下						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
組立マンホール設置工【手間のみ】 1号(内径900mm) 3m以下	1	箇所				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 25 号 施工単価表 】						
底部工(組立式)						
1 箇所 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
再生クラッシャーラン R C - 4 0 以下	0.228	m3				
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)	0.16	m3			P 13 号	
計						
単位当たり						

【 第 26 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	摘 要
小型マンホール(塩化ビニル製) 深さ2m以下 本管150	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						

【 第 27 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	摘 要
小型マンホール(塩化ビニル製) 深さ2m以下 本管150	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						

【 第 28 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	摘 要
小型マンホール(塩化ビニル製) 深さ2m以下 本管150	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						

【 第 29 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	摘 要
小型マンホール(塩化ビニル製) 深さ2m以下 本管150	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						

【 第 30 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	摘 要
小型マンホール(塩化ビニル製) 深さ2m以下 本管150	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						

【 第 31 号 施工単価表 】						
砂基礎設置 機械施工						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
砂基礎工 機械施工	1	m3				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

【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	摘 要
【機械】							
コンクリートカッタ[バキューム式(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)							

【 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	摘 要
【機械】							
後方超小旋回バックホウ賃料 ク-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				

【 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	摘 要	
【機械】								
ダンプトラック[オロード・ディーゼル] 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				

【 第 4 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	摘 要
【機械】							
バックホウ賃料(小型)加-ラ型 山積0.11m3 平積0.08m3							
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】							
普通作業員							
運転手(特殊)							
特殊作業員							
その他(労務)							
【材料】							
シラス							
軽油 小型ローリー パトロール給油							

【第 4 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	摘 要		
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						

【 第 5 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	摘 要
【機械】							
バックホウ賃料(小型)加-ラ型 山積0.11m3 平積0.08m3							
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】							
普通作業員							
運転手(特殊)							
特殊作業員							
その他(労務)							
【材料】							
再生クラッシャーラン RC - 40以下							
軽油 小型ローリー パトロール給油							

【 第 5 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	摘 要
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 再生クマッシュ RC-40			[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用				

【 第 6 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	摘 要
【機械】							
バックホウ賃料(小型)加-ラ型 山積0.11m3 平積0.08m3							
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】							
普通作業員							
運転手(特殊)							
特殊作業員							
その他(労務)							
【材料】							
粒調碎石 M - 3 0							
軽油 小型ローリー パトロール給油							

【 第 7 号 施工パッケージ 】							
表層(車道・路肩部) 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	摘 要
【機械】							
振動ローラ(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							

【第 7号 施工パッケージ】 (続 き) 表層(車道・路肩部) 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	摘 要		
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 再生密粒度アスコン(20)				[J4] = 3 瀝青材料種類 プライムコート PK-3					
[J6] = 1 費用の内訳 全ての費用				[A2] = 1 アスコン夜間割増区分 夜間割増なし					
[A3] = 2 アスコン1工事当り使用量 200t未満									

【第 8 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	摘 要		
【労務】									
普通作業員									
【端数調整】									
[条件] [J1] = 1 土質 土砂 [J5] = 1 費用の内訳 全ての費用			[J2] = 6	施工方法 現場制約あり					

【 第 9 号 施工パッケージ 】							
埋戻し 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	摘 要
【労務】							
普通作業員							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 6 施工方法 現場制約あり			[J2] = 1 土質 土砂				
[J3] = 2 締固めの有無 締固め無し			[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用				

【第10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	摘要
【機械】							
コンクリートカッタ[パキウム式(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)							

【 第 11 号 施工パッケージ 】							
タンパ締固め							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	摘 要
【機械】							
タンパ賃料 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							

【 第 12 号 施工パッケージ 】							
タンパ締固め							
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	摘 要
【機械】							
タンパ賃料 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							

【 第 13 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	摘 要
【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				