

令和 8 年度

公 共 事 業

# 工 事 設 計 書

松島町

町 長	副 町 長	所 長	副 所 長	経 営 班 長	施 設 班 長		検 算 者	設 計 者	
着 工 完 成 期 日	自 至 令和08年12月25日				摘 要				
工 事 番 号	下8工第010号								
幹 線 名 路 線 名 等									
施 工 位 置	宮城郡松島町初原字志戸内地内								
工 事 名	公共下水道初原地区枝線工事								
工 事 費	金 円也								
工 事 概 要	施工延長 L=80m 管布設工 VU 200mm 組立式1号人孔設置工 汚水柵設置工 付帯工 L=75m N= 5箇所 N= 9箇所 一式								

工 事 年 度	令和 8 年度
工 事 名	公共下水道初原地区枝線工事
変 更 回 数	
諸 経 費 区 分	公共 令和07年度
工 種 区 分	下水道工事( 2 )
単 価 適 用 年 月 日	令和08年06月01日 公共
単 価 地 区	松島地区
機 損 適 用 年 月 日	令和07年10月01日 公共(A地区)
歩 掛 適 用 年 月 日	令和08年05月01日 下水道
備 考	



## 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)01	1	式			
6-a-2路線	1	式			明 1号
6-a路線	1	式			明 2号
直接工事費計					
共通仮設費計	1	式			
共通仮設費(積上げ)	1	式			
運搬費	1	式			
仮設材等の運搬(1車1回)往復 製品長12m以内	49	t			施 6号 割増なし 片道運搬距離27km
仮設材等の積込み・取卸し費 基地積込 現場 基地取卸	49	t			施 7号
共通仮設費(率化)	1	式			
共通仮設費率分	1	式			
純工事費	1	式			
現場管理費	1	式			
工事原価	1	式			
一般管理費等	1	式			
工事価格	1	式			
消費税等相当額	1	式			
合計					

公共下水道初原地区枝線工事

第 1 号 明細書

6-a-2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
管きょ工 管径 200mm	1	式			A 1 号
マンホ - ル工	1	式			A 2 号
取付管及びます工	1	式			A 3 号
付帯工	1	式			A 4 号
仮設工	1	式			A 5 号
計					

公共下水道初原地区枝線工事

第 2 号 明細書

6-a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
管きょ工 管径 200mm	1	式			A 6号
マンホ - ル工	1	式			A 7号
取付管及びます工	1	式			A 8号
付帯工	1	式			A 9号
仮設工	1	式			A 10号
計					



公共下水道初原地区枝線工事

第 2 号 A代価表

マンホ-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
組立マンホール工	1	式			B 6 号
計					

公共下水道初原地区枝線工事

第 3 号 A代価表

取付管及びます工

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 7 号
ます設置工	1	式			B 8 号
取付管布設工	1	式			B 9 号
管路土留工	1	式			B 10 号
計					

公共下水道初原地区枝線工事

第 4 号 A代価表

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
舗装版破碎工	1	式			B 11 号
路盤復旧工	1	式			B 12 号
計					

公共下水道初原地区枝線工事

第 5 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
交通誘導警備員 B		人日			施 1 号
敷鉄板設置・撤去	110	m <sup>2</sup>			施 2 号
敷鉄板賃料 22 × 1524 × 3048(mm) 供用日数6日	8	枚			施 3 号
計					

公共下水道初原地区枝線工事

第 6 号 A代価表

管きょ工 管径 200mm

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 13 号
管布設工	1	式			B 14 号
管基礎工	1	式			B 15 号
管路土留工	1	式			B 16 号
開削水替工	1	式			B 17 号
計					

公共下水道初原地区枝線工事

第 7 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
組立マンホール工	1	式			B 18 号
計					

公共下水道初原地区枝線工事

第 8 号 A代価表

取付管及びます工

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 19 号
ます設置工	1	式			B 20 号
取付管布設工	1	式			B 21 号
計					

公共下水道初原地区枝線工事

第 9 号 A代価表

付帯工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番 摘 号 要
舗装版破碎工	1	式			B 22 号
路盤復旧工	1	式			B 23 号
取付工	1	式			B 24 号
水道管移設工	1	式			B 25 号
計					

公共下水道初原地区枝線工事

第 10 号 A代価表

仮設工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	单 価	金 額	明細単価番号 摘 要
交通誘導警備員 A		人日			施 4 号
交通誘導警備員 B		人日			施 1 号
敷鉄板設置・撤去	33	m <sup>2</sup>			施 2 号
敷鉄板賃料 22 × 1524 × 3048(mm) 供用日数19日	12	枚			施 5 号
計					

公共下水道初原地区枝線工事

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	
機械掘削工(小型バックホウ) クワ型 0.13m <sup>3</sup>	36	m <sup>3</sup>			施 8 号	
基面整正	13	m <sup>2</sup>			P 1 号	
機械投入埋戻工(小型バックホウ) クワ型 0.13m <sup>3</sup> 土質区分:砂	4	m <sup>3</sup>			施 9 号 コンクリート用骨材 砂(洗い)	
機械投入埋戻工(小型バックホウ) クワ型 0.13m <sup>3</sup> 土質区分:粘土	26	m <sup>3</sup>			施 10 号 再生クワッシャー RC-40	
発生土処分工(機械積込み) 運搬距離2km ダンプトラック2t積級	36	m <sup>3</sup>			施 11 号 バックホウ クワ型 0.13m <sup>3</sup> DID区間なし	
改良土 残土受入費 株式会社環境施設 SHISETSU未来リサイクルセンター	36	m <sup>3</sup>			[仙台]	
計						
単位当たり						

公共下水道初原地区枝線工事

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
硬質塩化ビニル管設置工【材工共】 呼び径200mm	13	m			施 12 号 施工規模20m以上 時間制約無 夜間作業無
マンホール用可とう継手 塩ビ管 200	2	個			
埋設標識シート 150mm×50m 2倍	13	m			
計					
単位当たり					

公共下水道初原地区枝線工事

第 3 号 B代価表

管基礎工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
砂基礎工(機械施工) 土質区分:砂	1.2	m3			施 13 号
計					
単位当たり					

公共下水道初原地区枝線工事

第 4 号 B代価表

管路土留工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
建込工(両側分) 掘削深 3.0m以下	14	m			施 14 号
引抜工(両側分) 掘削深 3.0m以下	14	m			施 15 号
たて込み簡易土留賃料 使用数量:42m <sup>2</sup>	1	式			施 16 号
軽量鋼矢板建込工(両側分) 掘削深 3.5m以下	1	m			施 17 号 BH70-7型 0.13m <sup>3</sup>
軽量鋼矢板引抜工(両側分) 掘削深 3.5m以下	1	m			施 18 号 トラックレール油圧伸縮 4.9t
土留支保工(軽量金属支保工) 2段 3.5m以下	1	m			施 19 号 水圧式ハイブート
計					
単位当たり					



第 6 号 B代価表		組立マンホール工			1 式 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要	
組立1号マンホール	1	箇所			C 1 号	
内副管	1	箇所			C 2 号	
計						
単位当たり						

公共下水道初原地区枝線工事

第 7 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
機械掘削工(小型バックホウ) 加-ラ型 0.13m3	5	m3			施 8 号
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 加-ラ型 0.13m3 土質区分:砂	1	m3			施 9 号 コンクリート用骨材 砂(洗い)
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 加-ラ型 0.13m3 土質区分:粘土	3	m3			施 10 号 再生クワッシャー RC-40
発生土処分工(機械積込み) 運搬距離2km ダンプトラック2t積級	5	m3			施 22 号 バックホウ加-ラ型 0.13m3 DID区間なし
改良土 残土受入費 株式会社環境施設 SHISETSU未来リサイクルセンター	5	m3			[仙台]
床掘り 土砂 現場制約あり	2	m3			P 2 号
埋戻し 現場制約あり	2	m3			P 3 号 土砂 締固め有り
土砂等運搬 現場制約あり 人力 土砂	0.2	m3			P 4 号 0.3km以下 DID区間無 クワ損耗費(良好)含む
改良土 残土受入費 株式会社環境施設 SHISETSU未来リサイクルセンター	0.2	m3			[仙台]
計					
単位当たり					

公共下水道初原地区枝線工事

第 8号 B代価表

ます設置工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
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 23 号 時間制約無 夜間作業無 防護蓋設置無
計					
単位当たり					

公共下水道初原地区枝線工事

第 9 号 B代価表		取付管布設工			1 式 当リ	
名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要	
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm 取付管長3m未満	4	箇所			施 24 号 施工規模5箇所未満 時間制約無 夜間作業無	
埋設標識シート 150mm×50m 2倍	7	m				
計						
単位当たり						

公共下水道初原地区枝線工事

第 10 号 B代価表

管路土留工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
建込工(両側分) 掘削深 3.0m以下	1	m			施 14 号
引抜工(両側分) 掘削深 3.0m以下	1	m			施 15 号
たて込み簡易土留賃料 使用数量:3m <sup>2</sup>	1	式			施 25 号
軽量鋼矢板建込工(両側分) 掘削深 3.5m以下	1	m			施 17 号 BH70-L型 0.13m <sup>3</sup>
軽量鋼矢板引抜工(両側分) 掘削深 3.5m以下	1	m			施 18 号 トラックレ-ソ油圧伸縮 4.9t
土留支保工(軽量金属支保工) 2段 3.5m以下	1	m			施 19 号 水圧式ハ イ ブ ー ト
計					
単位当たり					

公共下水道初原地区枝線工事

第 11 号 B代価表

舗装版破碎工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	27	m			P 5号
舗装版破碎積込(小規模土工)	10	m <sup>2</sup>			P 6号
廃棄物処理費(中間・再生)アスファルト塊 三井住建道路(株)東北 仙北アスコン共同企業体	1.17	t			[仙台東] 受入料金
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)	0.5	m <sup>3</sup>			P 7号 5.5km以下 DID区間無 外作損耗費(良好)含む
計					
単位当たり					

公共下水道初原地区枝線工事

第 12 号 B代価表

路盤復旧工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚250mm 2層施工	10.2	m2			P 8 号 再生クマッシュ RC-40
計					
単位当たり					

公共下水道初原地区枝線工事

第 13 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	
機械掘削工(小型バックホウ) クワ型 0.13m3	137	m3			施 8 号	
基面整正	63	m2			P 1 号	
機械投入埋戻工(小型バックホウ) クワ型 0.13m3 土質区分:砂	19	m3			施 9 号 コンクリート用骨材 砂(洗い)	
機械投入埋戻工(小型バックホウ) クワ型 0.13m3 土質区分:粘土	97	m3			施 10 号 再生クワッチャー RC-40	
発生土処分工(機械積込み) 運搬距離2km ダンプトラック2t積級	137	m3			施 11 号 バックホウクワ型 0.13m3 DID区間なし	
改良土 残土受入費 株式会社環境施設 SHISETSU未来リサイクルセンター	137	m3			[仙台]	
計						
単位当たり						

公共下水道初原地区枝線工事

第 14 号 B代価表

管布設工

1 式 当リ

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【材工共】 呼び径200mm	62	m			施 12 号 施工規模20m以上 時間制約無 夜間作業無
マンホール用可とう継手 塩ビ管 200	8	個			
埋設標識シート 150mm×50m 2倍	62	m			
計					
単位当たり					

公共下水道初原地区枝線工事

第 15 号 B代価表

管基礎工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	单 価	金 額	明細单価番号 摘 要
砂基礎工(機械施工) 土質区分:砂	19	m3			施 13 号
計					
単位当たり					

公共下水道初原地区枝線工事

第 16 号 B代価表		管路土留工			1 式 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要	
建込工(両側分) 掘削深 2.0m以下	23	m			施 26 号	
建込工(両側分) 掘削深 2.5m以下	21	m			施 27 号	
建込工(両側分) 掘削深 3.0m以下	22	m			施 14 号	
引抜工(両側分) 掘削深 2.0m以下	23	m			施 28 号	
引抜工(両側分) 掘削深 2.5m以下	21	m			施 29 号	
引抜工(両側分) 掘削深 3.0m以下	22	m			施 15 号	
たて込み簡易土留賃料 使用数量:165m2	1	式			施 30 号	
計						
単位当たり						

第 17 号 B代価表

開削水替工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
ポンプ運転工 作業時排水 発動発電機		日			施 20 号 ポンプ1台
据付・撤去工	1	現場			施 21 号
計					
単位当たり					

第 18 号 B代価表

組立マンホール工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
組立1号マンホール	4	箇所			C 3 号
計					
単位当たり					

公共下水道初原地区枝線工事

第 19 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
機械掘削工(小型バックホウ) 加-5型 0.13m3	9	m3			施 8 号
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 加-5型 0.13m3 土質区分:砂	6	m3			施 9 号 コンクリート用骨材 砂(洗い)
発生土処分工(機械積込み) 運搬距離2km ダンプトラック2t積級	9	m3			施 22 号 バックホウ 加-5型 0.13m3 DID区間なし
改良土 残土受入費 株式会社環境施設 SHISETSU未来リサイクルセンター	9	m3			[仙台]
床掘り 土砂 現場制約あり	2	m3			P 2 号
埋戻し 現場制約あり	2	m3			P 3 号 土砂 締固め有り
土砂等運搬 現場制約あり 人力 土砂	0.2	m3			P 4 号 0.3km以下 DID区間無 クレーン損耗費(良好)含む
改良土 残土受入費 株式会社環境施設 SHISETSU未来リサイクルセンター	0.2	m3			[仙台]
計					
単位当たり					

公共下水道初原地区枝線工事

第 20 号 B代価表

ます設置工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
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 23 号 時間制約無 夜間作業無 防護蓋設置無
計					
単位当たり					

公共下水道初原地区枝線工事

第 21 号 B代価表

取付管布設工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm 取付管長3m未満	5	箇所			施 31 号 施工規模5箇所以上 時間制約無 夜間作業無
埋設標識シート 150mm×50m 2倍	17	m			
計					
単位当たり					

公共下水道初原地区枝線工事

第 22 号 B代価表

舗装版破碎工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	155	m			P 5 号
舗装版破碎積込(小規模土工)	223	m <sup>2</sup>			P 6 号
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)	11.1	m <sup>3</sup>			P 7 号 5.5km以下 DID区間無 々々損耗費(良好)含む
廃棄物処理費(中間・再生)アスファルト塊 三井住建道路(株)東北 仙北アソシ共同企業体	26	t			[仙台東] 受入料金
計					
単位当たり					

公共下水道初原地区枝線工事

第 23 号 B代価表

路盤復旧工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚250mm 2層施工	223	m2			P 8 号 再生クマツヤン RC-40
計					
単位当たり					

公共下水道初原地区枝線工事

第 24 号 B代価表						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 摘 要		
舗装工	1	式			施 32 号		
管路土工	1	式			B 26 号		
ます設置工	1	式			B 27 号		
取付管布設工	1	式			B 28 号		
計							
単位当たり							

公共下水道初原地区枝線工事

第 25 号 B代価表

水道管移設工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
水道管移設	1	式			施 33 号
水道管仮設工事	1	式			施 34 号
計					
単位当たり					

公共下水道初原地区枝線工事

第 26 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
機械掘削工(小型バックホウ) 加-5型 0.13m3	2.3	m3			施 8 号
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 加-5型 0.13m3 土質区分:砂	2.3	m3			施 9 号 コンクリート用骨材 砂(洗い)
発生土処分工(機械積込み) 運搬距離2km ダンプトラック2t積級	2.3	m3			施 22 号 バックホウ 加-5型 0.13m3 DID区間なし
改良土 残土受入費 株式会社環境施設 SHISETSU未来リサイクルセンター	2.3	m3			[仙台]
床掘り 土砂 現場制約あり	2.3	m3			P 2 号
埋戻し 現場制約あり	2.3	m3			P 3 号 土砂 締固め有り
土砂等運搬 現場制約あり 人力 土砂	2.3	m3			P 4 号 0.3km以下 DID区間無 クレーン損耗費(良好)含む
改良土 残土受入費 株式会社環境施設 SHISETSU未来リサイクルセンター	2.3	m3			[仙台]
計					
単位当たり					

公共下水道初原地区枝線工事

<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>第 27 号 B代価表</span> <span>ます設置工</span> </div>						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号要 摘	
ます設置工(塩化ビニル製)【材工共】 ます径200mm 施工規模5箇所未満	1	箇所			施 42 号 時間制約無 夜間作業無 防護蓋設置無	
計						
単位当たり						

第 28 号 B代価表

取付管布設工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm 取付管長3m未満	1	箇所			施 31 号 施工規模5箇所以上 時間制約無 夜間作業無
埋設標識シート 150mm×50m 2倍	2.5	m			
計					
単位当たり					

公共下水道初原地区枝線工事

第 1 号 C代価表

組立1号マンホール

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
鑄鉄製マンホールふた（下水道用） 600 T-25 浮上防止，かぎ付	1	組			
調整金具 調整高25mm	1	個			
調整リング 600×100mm	1	個			
斜壁 600×900×450	1	個			
躯体 900×1200mm	1	個			
底板 有効高 130mm	1	個			
削孔代 1号 塩ビ管用 200	1	箇所			
組立マンホール設置工 1号(900mm) 3m以下	1	箇所			施 37 号 施工規模4箇所未満 時間制約無 夜間作業無
底部工(組立式)	1	箇所			施 38 号 イバ-ト付底塊なし
マンホール土留工	1	式			C 4 号
計					
単位当たり					

公共下水道初原地区枝線工事

第 2 号 C代価表

内副管

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
内副管取付工 段差 1.5m以上~2.0m未滿	1	箇所			施 39 号 硬質塩化ビニル管 呼び径100以上300mm以下
内副管用90°支管（付属品共） 200×150	1	セット			
計					
単位当たり					

公共下水道初原地区枝線工事

第 3 号 C代価表

組立1号マンホール

4 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
鑄鉄製マンホールふた（下水道用） 600 T-25 浮上防止，かぎ付	4	組			
調整金具 調整高25mm	1	個			
調整金具 調整高45mm	3	個			
調整リング 600×50mm	2	個			
調整リング 600×100mm	1	個			
調整リング 600×150	1	個			
斜壁 600×900×300	2	個			
斜壁 600×900×450	2	個			
直壁 900×300mm	1	個			
躯体 900×900mm	3	個			
躯体 900×1200mm	1	個			
底版 有効高 130mm	4	個			
削孔代 1号 塩ビ管用 150	2	箇所			
削孔代 1号 塩ビ管用 200	4	箇所			
組立マンホール設置工 1号(900mm) 3m以下	3	箇所			施 37 号 施工規模4箇所未済 時間制約無 夜間作業無
組立マンホール設置工 1号(900mm) 3m超～4m以下	1	箇所			施 40 号 施工規模4箇所未済 時間制約無 夜間作業無
底部工(組立式)	4	箇所			施 41 号 イ/P-ト付底塊なし
マンホール土留工	1	式			C 5 号
計					

公共下水道初原地区枝線工事

第 3 号 C代価表  
(続 き)

組立1号マンホール

4 箇所 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					

公共下水道初原地区枝線工事

第 4 号 C代価表		マンホール土留工			1 式 当リ	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要	
軽量鋼矢板建込工(両側分) 掘削深 3.0m以下	16	m			施 53 号 BHカ-ラ型 0.13m <sup>3</sup>	
軽量鋼矢板引抜工(両側分) 掘削深 3.0m以下	16	m			施 54 号 トラック-ン油圧伸縮 4.9t	
土留支保工(軽量金属支保工) 2段 3.5m以下	16	m			施 19 号 水圧式バ イ 罎 ト	
計						
単位当たり						

## 公共下水道初原地区枝線工事

## 第 5 号 C代価表

## マンホール土留工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
軽量鋼矢板建込工(両側分) 掘削深 3.5m以下	21	m			施 17 号 BH加-ラ型 0.13m3
軽量鋼矢板建込工(両側分) 掘削深 3.0m以下	17	m			施 53 号 BH加-ラ型 0.13m3
軽量鋼矢板建込工(両側分) 掘削深 2.5m以下	14	m			施 55 号 BH加-ラ型 0.13m3
軽量鋼矢板建込工(両側分) 掘削深 2.0m以下	11	m			施 56 号 BH加-ラ型 0.13m3
軽量鋼矢板引抜工(両側分) 掘削深 3.5m以下	21	m			施 18 号 トラックレン油圧伸縮 4.9t
軽量鋼矢板引抜工(両側分) 掘削深 3.0m以下	17	m			施 54 号 トラックレン油圧伸縮 4.9t
軽量鋼矢板引抜工(両側分) 掘削深 2.5m以下	14	m			施 57 号 トラックレン油圧伸縮 4.9t
軽量鋼矢板引抜工(両側分) 掘削深 2.0m以下	11	m			施 58 号 トラックレン油圧伸縮 4.9t
計					
単位当たり					

第 1 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			90.7
計					
単位当たり					

第 2 号 施工単価表		敷鉄板設置・撤去			100 m2 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			設置・撤去 75.3	
とび工		人			設置・撤去 86.4	
普通作業員		人			設置・撤去 84.2	
バックホウ運転(クレーン機能付)(賃料) 加-ラ型 山積0.8m3(平積0.6)		日			排対型:2014年規制	
諸 雑 費 ( 率 + 丸め )		%			労務、賃料、運転経費の%	
計						
単位当たり						

第 3 号 施工単価表		敷鉄板賃料 22 × 1524 × 3048(mm) 供用日数6日				1 枚 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要	
敷き鉄板賃貸料金90日(3ヵ月)以内 厚22 × 辺1524 × 3048mm 802kg	1	枚				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						



### 第 5 号 施工単価表

敷鉄板賃料 22 × 1524 × 3048(mm) 供用日数19日

1 枚当り

名称・規格	数量	単位	単価	金額	明細単価番号 摘要
敷き鉄板賃料金90日(3ヵ月)以内 厚22 × 辺1524 × 3048mm 802kg	1	枚			
諸 雑 費 (丸め)	1	式			
計					
単位当たり					

### 第 6 号 施工単価表

仮設材等の運搬(1車1回) 往復 製品長12m以内  
(割増なし ,片道運搬距離27km )

1 t 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
トラック運賃	1	t			
計					
単位当たり					



第 8 号 施工単価表		機械掘削工(小型バックホウ) 加-ヲ型 0.13m <sup>3</sup>			100 m <sup>3</sup> 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			75.3
普通作業員		人			84.2
小型バックホウ運転 加-ヲ型 山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10)		日			排対型:2次基準 損料補正なし
諸 雑 費 (丸め)	1	式			
計					
単位当たり					

第 9 号 施工単価表

機械投入埋戻工(小型バックホウ) 加-5型 0.13m3 土質区分:砂  
(コンクリート用骨材 砂(洗い) , )

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			75.3
普通作業員		人			84.2
コンクリート用骨材 砂(洗い)	126.3	m3			
小型バックホウ運転 加-5型 山積0.13m3(平積0.10)		日			排対型:2次基準 損料補正なし P 9号
タンパ締固め	100	m3			
諸 雑 費 (丸め)	1	式			
計					
単位当たり					

第 10 号 施工単価表

機械投入埋戻工(小型バックホウ) 加-5型 0.13m3 土質区分:け  
(再生クラッシャーラン RC-40 , )

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			75.3
普通作業員		人			84.2
再生クラッシャーラン RC-40	126.3	m3			
小型バックホウ運転 加-5型 山積0.13m3(平積0.10)		日			排対型:2次基準 損料補正なし
タンパ締固め	100	m3			P 9 号
諸 雑 費 (丸め)	1	式			
計					
単位当たり					

第 11 号 施工単価表					発生土処分工(機械積込み) 運搬距離2km ダンプトラック2t積級 (バックホウクワ型 0.13m3 ,DID区間なし )	
					1	m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要	
発生土運搬工(2t積級、機械積込み) 運搬距離2km	1	m3			施 35 号 バックホウクワ型 0.13m3 DID区間なし	
改良土 残土受入費 株式会社環境施設 SHISETSU未来リサイクルセンター	1	m3			[仙台]	
計						
単位当たり						

第 12 号 施工単価表

硬質塩化ビニル管設置工【材工共】 呼び径200mm  
(施工規模20m以上 ,時間制約無 夜間作業無 )

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(材工共) 呼び径200mm	1	m			下水道工事市場単価
計					
単位当たり					

第 13 号 施工単価表

砂基礎工(機械施工) 土質区分:砂

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
コンクリート用骨材 砂(洗い)	1.263	m3			
砂基礎設置 機械施工	1	m3			施 36 号 施工規模10m3以上 時間制約無 夜間作業無
計					
単位当たり					

第 14 号 施工単価表		建込工(両側分) 掘削深 3.0m以下			10 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			75.3	
特殊作業員		人			78	
普通作業員		人			84.2	
バックホウ運転 如-5型 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2)		時間			排対型:2次基準 損料補正なし	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

第 15 号 施工単価表		引抜工(両側分) 掘削深 3.0m以下			10 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			75.3	
特殊作業員		人			78	
普通作業員		人			84.2	
トラックレーン(ラチェン型・油圧伸縮型) 4.9t吊		日				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

第 16 号 施工単価表

たて込み簡易土留賃料 使用数量:42m<sup>2</sup>

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
たて込み簡易土留賃料	1	式			
計					
単位当たり					

第 17 号 施工単価表		軽量鋼矢板建込工(両側分) 掘削深 3.5m以下 (BH加-ヲ型 0.13m3 , )				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			75.3	
特殊作業員		人			78	
普通作業員		人			84.2	
小型バックホウ運転 加-ヲ型 山積0.13m3(平積0.10)		日			排対型:2次基準 損料補正なし	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

第 18 号 施工単価表

軽量鋼矢板引抜き工(両側分) 掘削深 3.5m以下  
(トラックレン油圧伸縮 4.9t , )

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			75.3
特殊作業員		人			78
普通作業員		人			84.2
トラックレン(ラジジブ型・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 19 号 施工単価表		土留支保工(軽量金属支保工) 2段 3.5m以下 (水圧式ハブ跡ト , )			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			設置 75.3
特殊作業員		人			設置 78
普通作業員		人			設置 84.2
土木一般世話役		人			撤去 75.3
特殊作業員		人			撤去 78
普通作業員		人			撤去 84.2
腹起材質料	1	式			100m当り
切梁材質料	1	式			100m当り
水圧ポンプ賃料	1	式			100m当り
諸 雑 費 (丸め)	1	式			
計					
単位当たり					

第 20 号 施工単価表		ポンプ運転工 作業時排水 発動発電機 (ポンプ1台 , )			1 日 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
特殊作業員		人			78
普通作業員		人			84.2
工事中水中モータポンプ普通型(潜水ポンプ) 口径 50mm 全揚程5m 0.4kW		日			A 地区
発動発電機 ガソリンエンジン駆動 3KVA		日			A 地区
諸 雑 費 (率+丸め)		%			労務費・機械損料の%
計					
単位当たり					

第 21 号 施工単価表

据付・撤去工

1 現場 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
普通作業員		人			84.2
計					
単位当たり					

第 22 号 施工単価表		発生土処分工(機械積込み) 運搬距離2km ダンプトラック2t積級 (バックホウクロー型 0.13m <sup>3</sup> ,DID区間なし )			1 m <sup>3</sup> 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
発生土運搬工(2t積級、機械積込み) 運搬距離2km	1	m <sup>3</sup>			施 35 号 バックホウクロー型 0.13m <sup>3</sup> DID区間なし
計					
単位当たり					

第 23 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  
(時間制約無 夜間作業無 ,防護蓋設置無 )

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
塩化ビニル製ます設置工(材工共) ます(径200)	1	箇所			下水道工事市場単価
計					
単位当たり					

第 24 号 施工単価表

取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm 取付管長3m未満  
 (施工規模5箇所未満 ,時間制約無 夜間作業無 )

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
取付管布設及び支管取付工(材工共) 管径150	1	箇所			下水道工事市場単価
計					
単位当たり					

第 25 号 施工単価表

たて込み簡易土留賃料 使用数量:3m2

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
たて込み簡易土留賃料	1	式			
計					
単位当たり					

第 26 号 施工単価表		建込工(両側分) 掘削深 2.0m以下			10 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			75.3	
特殊作業員		人			78	
普通作業員		人			84.2	
バックホウ運転 加-5型 山積0.28m3(平積0.2)		時間			排対型:2次基準 損料補正なし	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

第 27 号 施工単価表

建込工(両側分) 掘削深 2.5m以下

10 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			75.3
特殊作業員		人			78
普通作業員		人			84.2
バックホウ運転 如-5型 山積0.28m3(平積0.2)		時間			排対型:2次基準 損料補正なし
諸 雑 費 (丸め)	1	式			
計					
単位当たり					

第 28 号 施工単価表

引抜工(両側分) 掘削深 2.0m以下

10 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			75.3
特殊作業員		人			78
普通作業員		人			84.2
トラックレーン(ラチェングレ型・油圧伸縮グレ型) 4.9t吊		日			
諸 雑 費 (丸め)	1	式			
計					
単位当たり					

第 29 号 施工単価表

引抜工(両側分) 掘削深 2.5m以下

10 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			75.3
特殊作業員		人			78
普通作業員		人			84.2
トラックレーン(ラチェンジ型・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 31 号 施工単価表

取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm 取付管長3m未満  
( 施工規模5箇所以上 , 時間制約無 夜間作業無 )

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
取付管布設及び支管取付工(材工共) 管径150	1	箇所			下水道工事市場単価
計					
単位当たり					

公共下水道初原地区枝線工事

第 32 号 施工単価表

舗装工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	5	m			P 5 号
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下	5	m <sup>2</sup>			P 10 号 障害等無し 積込作業有 騒音振動対策必要
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)	0.3	m <sup>3</sup>			P 11 号 24.0km以下 DID区間有 々々損耗費(良好)含む
廃棄物処理費(中間・再生)アスファルト塊 世紀東急工業(株)仙台混合所	0.7	t			[仙台東] 受入料金
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アスコ(20)	5	m <sup>2</sup>			P 12 号 平均幅員1.4m未満 グラムコト 締固密度2.35
不陸整正	5	m <sup>2</sup>			P 13 号
交通誘導警備員 B		人			90.7
計					
単位当たり					

公共下水道初原地区枝線工事

第 33 号 施工単価表

水道管移設

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
ポリエチレン管据付工 呼び径25mm	80	m			施 43 号
ホリシロ管(一種二層管) 25mm	80	m			建設物価 積算資料
ポリエチレン管据付工 呼び径20mm	21	m			施 44 号
ホリシロ管(一種二層管) 20mm	21	m			建設物価 積算資料
埋設管標識シ - ト 150mm*50m(2倍折込)	101	m			建設物価 積算資料
機械掘削工(小型バックホウ) クワ型 0.13m3	12	m3			施 45 号
床掘り 土砂 現場制約あり	2	m3			P 2 号
機械投入埋戻工(小型バックホウ) クワ型 0.13m3 土質区分:ㇿ	12	m3			施 10 号 再生クワッシャー RC-40
人力投入埋戻工 土質区分:砂	2	m3			施 46 号 コンクリート用骨材 砂(洗い)
発生土運搬工(2t積級、機械積込み) 運搬距離2km	12	m3			施 35 号 バックホウ クワ型 0.13m3 DID区間なし
ポリエチレン管継手工 呼び径25mm	25	口			施 47 号
ホリシロソケット(同径) 25mm	3	個			積算資料
ホリシロソケット(径違い1段落ち) 25mm*20mm	1	個			積算資料
ppチーズ 25 x 20	7	個			
ホリシロシロ 25mm	8	個			積算資料
止水栓(シリリング) 25mm	1	個			見積単価
ホリシロメタ-用ソケット(径違い1段落ち) 20mm*25P	2	個			積算資料
補修バンド(VP・PP・SP用) 25mm	3	個			見積単価
硬質塩化ビニル管 T S 継手工 呼び径20mm	21	口			施 48 号

公共下水道初原地区枝線工事

第 33 号 施工単価表  
(続 き)

水道管移設

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
塩化ビニル管(HI)ソケット継手 20mm	7	個			積算資料 建設物価
塩化ビニル管(HI)ソケット継手 20mm	7	個			積算資料 建設物価
HIソケット 20	7	個			
計					
単位当たり					

公共下水道初原地区枝線工事

第 34 号 施工単価表

水道管仮設工事

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
ポリエチレン管据付工 呼び径25mm	4	m			施 43 号
ホリソク管(一種二層管) 25mm	4	m			建設物価 積算資料
ポリエチレン管据付工 呼び径20mm	10	m			施 44 号
ホリソク管(一種二層管) 20mm	10	m			建設物価 積算資料
ポリエチレン管継手工 呼び径20mm	15	口			施 49 号
ホリソクソケット(同径) 20mm	7	個			積算資料
ホリソクソク 20mm	8	個			積算資料
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径20mm	4	m			施 50 号
水道用耐衝撃性硬質塩化ビニル管 20mm*4,000mm	4	m			積算資料 建設物価
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径16mm	3	m			施 51 号
水道用耐衝撃性硬質塩化ビニル管 16mm*4,000mm	3	m			積算資料 建設物価
硬質塩化ビニル管 T S 継手工 呼び径20mm	14	口			施 48 号
塩化ビニル管(HI)ソケット継手 20mm	7	個			積算資料 建設物価
塩化ビニル管(HI)ソク継手 20mm	7	個			積算資料 建設物価
補修バンド(VP・PP・SP用) 25mm	3	個			見積単価
計					
単位当たり					

第 35 号 施工単価表           発生土運搬工(2t積級、機械積込み) 運搬距離2km (バックホウ クラ型 0.13m3 ,D1D区間なし ) <span style="float: right;">10 m3 当り</span>					
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 オンロード・ディーゼル 2t積級		日			タイヤ損耗状態 良好 損料補正なし
計					
単位当たり					





第 38 号 施工単価表

底部工(組立式)  
(イバト付底塊なし )

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
再生クラッシャーラン RC-40	0.228	m3			
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40	0.18	m3			P 14 号 小型車 養生無し 施 52 号
モルタル上塗り(配合1:3 )(マホ-ル用) 珪砂厚さ30mm	0.74	m2			
計					
単位当たり					

第 39 号 施工単価表

内副管取付工 段差 1.5m以上～2.0m未満  
(硬質塩化ビニル管 ,呼び径100以上300mm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
土木一般世話役		人			75.3
特殊作業員		人			78
普通作業員		人			84.2
諸 雑 費 (丸め)	1	式			
計					
単位当たり					

第 40 号 施工単価表

組立マンホール設置工 1号(900mm) 3m超～4m以下  
(施工規模4箇所未満 ,時間制約無 夜間作業無 )

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
鑄鉄製マンホールふた(下水道用) 600 T-25 浮上防止,かぎ付	1	組			
計					
単位当たり					





第 43 号 施工単価表

ポリエチレン管据付工 呼び径25mm

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
特殊作業員		人			78
普通作業員		人			84.2
計					
単位当たり					





第 46 号 施工単価表		人力投入埋戻工 土質区分:砂 (コンクリート用骨材 砂(洗い) , )			100 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
普通作業員		人			84.2
コンクリート用骨材 砂(洗い)	120.3	m3			P 9 号
タンバ締固め	100	m3			
諸 雑 費 (丸め)	1	式			
計					
単位当たり					





第 49 号 施工単価表

ポリエチレン管継手工 呼び径20mm

1 口 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
特殊作業員		人			78
普通作業員		人			84.2
諸 雑 費 ( 率 + 丸め )		%			労務費の%
計					
単位当たり					



第 51 号 施工単価表

硬質塩化ビニル管据付工 呼び径16mm

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要
特殊作業員		人			78
普通作業員		人			84.2
計					
単位当たり					























第 5 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 <span style="float: right;">1 m 当り</span>						
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・湿式] 径 56cm 切削深20cm級 超低騒音型						A地区
その他(機械)						
【労務】						
特殊作業員						78
土木一般世話役						75.3
普通作業員						84.2
その他(労務)						
【材料】						
コンクリートカッタ(ブレード) 径18ｲﾝﾁ						
ガソリン レギュラー						
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件] [J1] = 1 舗装版種別 アスファルト舗装版 [J5] = 1 費用の内訳 全ての費用				[J2] = 1 アスファルト舗装版厚 15cm以下		





第 8 号 施工パッケージ		下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚250mm 2層施工 (再生クラッシャー RC-40 , )			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】						
モータグレーダ[土工用] 排対型:2014規制 幅3.1m						A地区
ロードローラ [ マカダム ] 運転質量10～12t						[超低・排対:2014年規制]
タイヤローラ [ 普通型 ] 運転質量8～20t						[超低・排対:2014年規制]
その他(機械)						
【労務】						
運転手(特殊)						78.8
普通作業員						84.2
特殊作業員						78
土木一般世話役						75.3
その他(労務)						
【材料】						
再生クラッシャーラン RC-40						
軽油 1.2号 バトル給油						
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件] [J1] = 250.000 mm 全仕上り厚				[J2] = 2 施工区分 2層施工		
[J3] = 6 材料 再生クラッシャー RC-40				[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用		



第 10 号 施工パッケージ		舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下 (障害等無し 積込作業有 ,騒音振動対策必要 )				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】							
バック用アタッチメント[コンクリート圧砕装置(大割機)] 開口幅 735～850mm 破碎力 550～980kN						A地区	
バックホウ [加-ラ型・後方超小旋回型]山0.45m3(平0.35)						[超低・排対:2011年規制]	
【労務】							
運転手(特殊)						78.8	
普通作業員						84.2	
土木一般世話役						75.3	
【材料】							
軽油 1.2号 バトル給油							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 舗装版種別 アスファルト舗装版 [J3] = 2 騒音振動対策 必要 [J6] = 1 積込作業の有無 有り				[J2] = 1 障害等の有無 無し [J4] = 4 舗装版厚 15cm以下 [J7] = 1 費用の内訳 全ての費用			



第 12 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) (平均幅員1.4m未満 ,プライムコート 締固密度2.35 )				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						A地区	
振動コンバクタ[前進型] 機械質量40~60kg						A地区	
その他(機械)							
【労務】							
特殊作業員						78	
普通作業員						84.2	
土木一般世話役						75.3	
その他(労務)							
【材料】							
アスファルト合材 再生密粒度アスコン(20)							
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用							
ガソリン レギュラー							
軽油 1.2号 ハンド給油							
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 2 平均幅員 1.4m未満 平均仕上厚50超70以下 [A1] = 10 材料 再生密粒度アスコン(20)				[J2] = 50.000 mm [J4] = 3 瀝青材料種類 プライムコート PK-3		1層当り平均仕上り厚	

第 13 号 施工パッケージ 不陸整正							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】							
モータグレーダ[土工用] 排対型:2014規制 幅3.1m						A地区	
ロードローラ [ マカダム ] 運転質量10～12t						[超低・排対:2014年規制]	
タイヤローラ [ 普通型 ] 運転質量8～20t						[超低・排対:2014年規制]	
【労務】							
運転手(特殊)						78.8	
普通作業員						84.2	
特殊作業員						78	
土木一般世話役						75.3	
【材料】							
軽油 1.2号 バトル給油							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 補足材料の有無 無し				[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用			

第 14 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 (小型車 ,養生無し )			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						84.2
特殊作業員						78
土木一般世話役						75.3
その他(労務)						
【材料】						
生コンクリート 18-8-40						
【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] = 19 コンクリート規格 18-8-40				[J5] = 1 養生工の種類 養生無し		
[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] = 2 生コンクリート運搬車種 小型車						

