

工事数量総括表

		工事名	土木維持補修単価契約工事（第 1 工区）			当初	事業区分	道路維持・修繕
							工事区分	単価契約（土木）
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
単価契約（土木）				式		1		
道路維持修繕工				式		1		
道路維持修繕				m3		1		
機械掘削・積込			土砂 小規模(0.13m3)	m3		1		
機械掘削・積込			土砂 小規模(0.28m3)	m3		1		
人力掘削				m3		1		
機械床掘			土砂 小規模(0.28m3)	m3		1		
人力床掘				m3		1		

工事数量総括表

		工事名	土木維持補修単価契約工事（第1工区）	当初	事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	単価契約（土木）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
機械埋戻			土砂 小規模(0.28m3)	m3		1		
人力埋戻			土砂 締固：有(ﾀﾝﾊﾞ 60-80kg)	m3		1		
路肩盛土			施工幅員2.5m未満	m3		1		
法面整形(盛土部)			法面締固め有 現場制約無	m2		1		
山土（材）			盛土用	m3		1		
山土（材）			公園植栽用	m3		1		
砂（材）			砕砂（管付近用）	m3		1		
土砂等運搬			小規模(山積0.28m3) 4t級 土砂 運搬距離L=0.2km以下	m3		1		

工事数量総括表

		工事名	土木維持補修単価契約工事（第 1 工区）				当初	事業区分	道路維持・修繕
								工事区分	単価契約（土木）
工事区分・工種・種別・細別			規格		単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
土砂等運搬			小規模(山積0.28m3) 搬距離L=1.0km以下	4t級 土砂 運	m3		1		
土砂等運搬			小規模(山積0.28m3) 搬距離L=1.5km以下	4t級 土砂 運	m3		1		
土砂等運搬			小規模(山積0.28m3) 搬距離L=2.0km以下	4t級 土砂 運	m3		1		
土砂等運搬			小規模(山積0.28m3) 搬距離L=3.0km以下	4t級 土砂 運	m3		1		
土砂等運搬			小規模(山積0.28m3) 搬距離L=3.5km以下	4t級 土砂 運	m3		1		
土砂等運搬			小規模(山積0.28m3) 搬距離L=4.5km以下	4t級 土砂 運	m3		1		
土砂等運搬			小規模(山積0.28m3) 搬距離L=5.5km以下	4t級 土砂 運	m3		1		
土砂等運搬			小規模(山積0.28m3) 搬距離L=7.0km以下	4t級 土砂 運	m3		1		

工事数量総括表

	工事名	土木維持補修単価契約工事（第1工区）			当初	事業区分	道路維持・修繕
						工事区分	単価契約（土木）
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
土砂等運搬	小規模(山積0.28m3) 4t級 土砂 運搬距離L=9.0km以下	m3		1			
土砂等運搬	小規模(山積0.28m3) 4t級 土砂 運搬距離L=12.0km以下	m3		1			
土砂等運搬	小規模(山積0.28m3) 4t級 土砂 運搬距離L=17.0km以下	m3		1			
土砂等運搬	小規模(山積0.28m3) 4t級 土砂 運搬距離L=27.0km以下	m3		1			
土砂等運搬	小規模(山積0.13m3) 2t級 土砂 運搬距離L=0.3km以下	m3		1			
土砂等運搬	小規模(山積0.13m3) 2t級 土砂 運搬距離L=1.0km以下	m3		1			
土砂等運搬	小規模(山積0.13m3) 2t級 土砂 運搬距離L=1.5km以下	m3		1			
土砂等運搬	小規模(山積0.13m3) 2t級 土砂 運搬距離L=2.5km以下	m3		1			

工事数量総括表

		工事名	土木維持補修単価契約工事（第 1 工区）			当初	事業区分	道路維持・修繕	
							工事区分	単価契約（土木）	
工事区分・工種・種別・細別			規格		単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
土砂等運搬			小規模(山積0.13m3) 搬距離L=3.0km以下	2t級 土砂 運	m3		1		
土砂等運搬			小規模(山積0.13m3) 搬距離L=3.5km以下	2t級 土砂 運	m3		1		
土砂等運搬			小規模(山積0.13m3) 搬距離L=4.5km以下	2t級 土砂 運	m3		1		
土砂等運搬			小規模(山積0.13m3) 搬距離L=5.0km以下	2t級 土砂 運	m3		1		
土砂等運搬			小規模(山積0.13m3) 搬距離L=6.5km以下	2t級 土砂 運	m3		1		
土砂等運搬			小規模(山積0.13m3) 搬距離L=8.0km以下	2t級 土砂 運	m3		1		
土砂等運搬			小規模(山積0.13m3) 搬距離L=11.0km以下	2t級 土砂 運	m3		1		
土砂等運搬			小規模(山積0.13m3) 搬距離L=15.0km以下	2t級 土砂 運	m3		1		

工事数量総括表

		工事名	土木維持補修単価契約工事（第1工区）				当初	事業区分	道路維持・修繕	
								工事区分	単価契約（土木）	
工事区分・工種・種別・細別			規格		単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
土砂等運搬			小規模(山積0.13m3) 2t級 土砂 運搬距離L=24.0km以下		m3		1			
土砂等運搬			人力 2t級 土砂 運搬距離L=0.3km以下		m3		1			
土砂等運搬			人力 2t級 土砂 運搬距離L=0.5km以下		m3		1			
土砂等運搬			人力 2t級 土砂 運搬距離L=1.0km以下		m3		1			
土砂等運搬			人力 2t級 土砂 運搬距離L=1.5km以下		m3		1			
土砂等運搬			人力 2t級 土砂 運搬距離L=2.0km以下		m3		1			
土砂等運搬			人力 2t級 土砂 運搬距離L=2.5km以下		m3		1			
土砂等運搬			人力 2t級 土砂 運搬距離L=3.5km以下		m3		1			

工事数量総括表

		工事名	土木維持補修単価契約工事（第1工区）				当初	事業区分	道路維持・修繕	
								工事区分	単価契約（土木）	
工事区分・工種・種別・細別			規格		単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
土砂等運搬			人力 以下	2t級 土砂 運搬距離L=4.5km	m3		1			
土砂等運搬			人力 以下	2t級 土砂 運搬距離L=6.0km	m3		1			
土砂等運搬			人力 以下	2t級 土砂 運搬距離L=8.0km	m3		1			
土砂等運搬			人力 以下	2t級 土砂 運搬距離L=10.5km	m3		1			
土砂等運搬			人力 以下	2t級 土砂 運搬距離L=14.5km	m3		1			
土砂等運搬			人力 以下	2t級 土砂 運搬距離L=23.0km	m3		1			
整地			作業区分残土受入れ地での処理		m3		1			
殻運搬			コンクリート(無筋・有筋)殻運搬 人力積込 運搬距離L=8.0km以下		m3		1			

工事数量総括表

	工事名	土木維持補修単価契約工事（第1工区）			当初	事業区分	道路維持・修繕
						工事区分	単価契約（土木）
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
殻処分	コンクリート塊(有筋) 受入先：(株)山豊	m3		1			
殻処分	コンクリート塊(無筋) 受入先：(株)山豊	m3		1			
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工 時間制約：無 夜間作業：無	m3		1			
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工 時間制約：無 夜間作業：無	m3		1			
コンクリート削孔	ハンストリル 10-30mm未満 L=30mm以上 200mm未満	孔		1			
コンクリート削孔	ハンストリル 30mm以上60mm未満 L=100m 以上200mm未満	孔		1			
コンクリート削孔	コアボーリングマシン 110mm以上128mm未満 L=200mm以上400mm以下	孔		1			
生コンクリート人力打設	高炉18-8-40(W/C=60%以下) 無筋・鉄 筋構造物	m3		1			

工事数量総括表

	工事名	土木維持補修単価契約工事（第1工区）			当初	事業区分	道路維持・修繕
						工事区分	単価契約（土木）
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
生コンクリート人力打設	高炉18-8-40(W/C=60%以下) 小型構造物	m3		1			
生コンクリート人力打設	高炉24-12-25(20)(W/C=55%以下) 無筋・鉄筋構造物	m3		1			
生コンクリート人力打設	早強21-8-25(20)(W/C=60%以下) 無筋・鉄筋構造物	m3		1			
生コンクリート人力打設	早強24-12-25(20)(W/C=55%以下) 無筋・鉄筋構造物	m3		1			
生コンクリートパッキン(クレーン機能付)打設	高炉18-8-40(W/C=60%以下) 無筋・鉄筋構造物	m3		1			
生コンクリートパッキン(クレーン機能付)打設	高炉18-8-40(W/C=60%以下) 小型構造物	m3		1			
生コンクリートパッキン(クレーン機能付)打設	高炉24-12-25(20)(W/C=55%以下) 無筋・鉄筋構造物	m3		1			
生コンクリートパッキン(クレーン機能付)打設	早強21-8-25(20)(W/C=60%以下) 無筋・鉄筋構造物	m3		1			

工事数量総括表

		工事名	土木維持補修単価契約工事（第1工区）	当初	事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	単価契約（土木）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
生コンクリートパッキ材(クレーン機能付)打設			早強24-12-25(20)(W/C=55%以下) 無筋・鉄筋構造物	m3		1		
生コンクリート（材）			高炉18-8-40BB(W/C=60%以下)	m3		1		
ML外練			高炉1：3	m3		1		
型枠			一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2		1		
型枠			一般型枠 小型構造物	m2		1		
型枠			一般型枠 均しコンクリート	m2		1		
溶接金網（材）			径2.6×100×100	m2		1		
埋設型枠			300用 6×390×1000	枚		1		

工事数量総括表

		工事名	土木維持補修単価契約工事（第1工区）			当初	事業区分	道路維持・修繕	
							工事区分	単価契約（土木）	
工事区分・工種・種別・細別			規格		単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
埋設型枠			400用 8×490×1000		枚		1		
基礎碎石工			RC-40 7.5cm超12.5cm以下		m2		1		
基礎碎石工			RC-40 12.5cm超17.5cm以下		m2		1		
基面整正					m2		1		
鉄筋			SD345 D13 一般構造物		t		1		
鉄筋			SD345 D16-25 一般構造物		t		1		
鉄筋			SD345 D13 差筋及び杭頭処理		t		1		
敷鉄板（鋼板）			設置・撤去		m2		1		

工事数量総括表

		工事名	土木維持補修単価契約工事（第1工区）	当初	事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	単価契約（土木）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
敷鉄板（鋼板）賃料			22×1524×3048 90日(3ヶ月以内)	枚・日		1		
敷鉄板（鋼板）整備費				枚		1		
側溝清掃(人力)			無蓋 W=20-70cm	m		1		
側溝清掃(人力)			コンクリート蓋 W=20-70cm	m		1		
側溝清掃(人力)			鋼蓋 W=20-70cm(ホルト締無)	m		1		
管渠清掃			汚水容量1800L 管径 200mm以上400mm未満 堆積率50%未満	m		1		
管渠清掃			汚水容量1800L 管径 400mm以上800mm未満 堆積率50%未満	m		1		
集水桝設置（労）			据付80kgを超え200kg以下 基礎碎石：無	基		1		

工事数量総括表

	工事名	土木維持補修単価契約工事（第1工区）			当初	事業区分	道路維持・修繕
						工事区分	単価契約（土木）
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
集水桝設置（労）	据付200kgを超え400kg以下 基礎碎石：無	基		1			
集水桝撤去（労）	撤去80kgを超え200kg以下	基		1			
集水桝撤去（労）	撤去200kgを超え400kg以下	基		1			
プラスチック型側溝	60kg/個以下 L=600mm 基礎碎石：無	m		1			
プラスチック型側溝	60kgを超え300kg/個以下 L=600mm 基礎碎石：無	m		1			
プラスチック型側溝	1000kg/個以下 L=2000mm 基礎碎石：無	m		1			
プラスチック型側溝	1000kg/個以下 L=1000mm 基礎碎石：無	m		1			
自由勾配側溝	1000kg/個以下 L=2000mm 基礎碎石：無	m		1			

工事数量総括表

		工事名	土木維持補修単価契約工事（第1工区）			当初	事業区分	道路維持・修繕
							工事区分	単価契約（土木）
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
蓋設置			40kg/枚以下	枚		1		
蓋設置			40kgを超え170kg/枚以下	枚		1		
蓋撤去			40kg/枚以下	枚		1		
蓋撤去			40kgを超え170kg/枚以下	枚		1		
鉄筋コンクリート台付管据付工（労＋材）			200mm L=1.0m	m		1		
鉄筋コンクリート台付管据付工（労＋材）			250mm L=2.0m	m		1		
鉄筋コンクリート台付管据付工（労＋材）			300mm L=2.0m	m		1		
鉄筋コンクリート台付管撤去工			300mm	m		1		

工事数量総括表

		工事名	土木維持補修単価契約工事（第 1 工区）			当初	事業区分	道路維持・修繕	
							工事区分	単価契約（土木）	
工事区分・工種・種別・細別			規格		単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
道路用鉄筋コンクリート側溝 1種（材）			300A 300 × 300 × 2000		個		1		
道路用鉄筋コンクリート側溝 1種（材）			300B 300 × 400 × 2000		個		1		
道路用鉄筋コンクリート側溝 1種（材）			400A 400 × 400 × 2000		個		1		
道路用鉄筋コンクリート側溝 1種（材）			400B 400 × 500 × 2000		個		1		
道路用鉄筋コンクリート側溝 3種（材）			300A 300 × 300 × 2000（リサイクル認定製品）		個		1		
道路用鉄筋コンクリート側溝 3種（材）			300B 300 × 400 × 2000（リサイクル認定製品）		個		1		
道路用鉄筋コンクリート側溝 3種（材）			400A 400 × 400 × 2000		個		1		
道路用鉄筋コンクリート側溝 3種（材）			400B 400 × 500 × 2000		個		1		

工事数量総括表

		工事名	土木維持補修単価契約工事（第1工区）	当初	事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	単価契約（土木）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
自由勾配側溝（材）			300×300×2000 蓋2枚掛	個		1		
自由勾配側溝（材）			300×400×2000 蓋2枚掛	個		1		
自由勾配側溝（材）			300×500×2000 蓋2枚掛	個		1		
自由勾配側溝（材）			400×400×2000 蓋2枚掛	個		1		
自由勾配側溝（材）			400×500×2000 蓋2枚掛	個		1		
U型側溝 PU1（材）			300B 300×300×600（リサイクル認定製品）	個		1		
U型用蓋 1種（材）			300 40×6×60（PU1用）	枚		1		
道路用側溝蓋 1種（材）			300 412×95×500（PU2用）	枚		1		

工事数量総括表

		工事名	土木維持補修単価契約工事（第1工区）	当初	事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	単価契約（土木）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
道路用側溝蓋 1種（材）			400 512×110×500（PU2用）	枚		1		
道路用側溝蓋 3種（材）			300 412×95×500（PU3用）	枚		1		
道路用側溝蓋 3種（材）			400 512×110×500（PU3用）	枚		1		
自由勾配側溝用蓋（材）			300用 蓋2枚掛 車道用	枚		1		
自由勾配側溝用蓋（材）			400用 蓋2枚掛 車道用	枚		1		
U型側溝用グレーチング 蓋（材）			L=500mm W=300mm コム付 T-25 すべり止めタイプ	枚		1		
U型側溝用グレーチング 蓋（材）			L=500mm W=400mm コム付 T-25 すべり止めタイプ	枚		1		
自由勾配側溝用グレーチング 蓋（材）			L=500mm 300用 コム付 蓋2枚掛 T-25 すべり止めタイプ	枚		1		

工事数量総括表

		工事名 土木維持補修単価契約工事（第1工区）			当初		事業区分	道路維持・修繕
							工事区分	単価契約（土木）
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
自由勾配側溝用グレーチング 蓋（材）		L=500mm 300用 コム付 蓋2枚掛 T-2細目 すべり止めタイプ	枚		1			
自由勾配側溝用グレーチング 蓋（材）		L=500mm 400用 コム付 蓋2枚掛 T-25 すべり止めタイプ	枚		1			
自由勾配側溝用グレーチング 蓋（材）		L=500mm 400用 コム付 蓋2枚掛 T-2細目 すべり止めタイプ	枚		1			
横断側溝グレーチング 付（材）		自由勾配横断側溝 300×300×2000	個		1			
横断側溝グレーチング 付（材）		自由勾配横断側溝 300×400×2000	個		1			
横断側溝グレーチング 付（材）		自由勾配横断側溝 400×400×2000	個		1			
横断側溝グレーチング 付（材）		自由勾配横断側溝 400×500×2000	個		1			
土のう工		仕拵・積立・撤去	袋		1			

工事数量総括表

	工事名	土木維持補修単価契約工事（第1工区）			当初	事業区分	道路維持・修繕
						工事区分	単価契約（土木）
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
土のう工	仕拵・積立	袋		1			
土のう工	撤去	袋		1			
大型土のう工	製作・設置	袋		1			
大型土のう工	製作・設置 耐候性大型土のう	袋		1			
大型土のう工	撤去 6m以下	袋		1			
大型土のう工	製作・設置製作（ラフレソクレン設置）	袋		1			
クッションドラム（材）	丸型クッションドラム 580	個		1			
排水ポンプ運転	作業時排水	日		1			

工事数量総括表

		工事名	土木維持補修単価契約工事（第1工区）			当初	事業区分	道路維持・修繕
							工事区分	単価契約（土木）
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
排水ポンプ運転			常時排水	日		1		
舗装版切断			アスファルト舗装版 15cm以下	m		1		
舗装版切断			コンクリート舗装版 15cm以下	m		1		
殻運搬			舗装版破碎 人力積込 運搬距離L=8.0km以下	m3		1		
殻運搬			舗装版破碎 機械積込（小規模土工） 運搬距離L=8.0km以下	m3		1		
殻処分			アスファルト塊 受入先：(株)山豊	m3		1		
基層（車道・路肩部）			再生粗粒度アスコン(20) t=50mm W=1.4m未満 瀝青散布：無	m2		1		
表層（車道・路肩部）			再生密粒度アスコン(13) t=30mm W=1.4m未満 瀝青散布：無	m2		1		

工事数量総括表

	工事名	土木維持補修単価契約工事（第1工区）			当初	事業区分	道路維持・修繕
						工事区分	単価契約（土木）
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
表層（車道・路肩部）	再生密粒度アスコン(13) t=50mm W=1.4m未満 瀝青散布：無	m2		1			
再生クラッシャーラン	RC-30	m3		1			
粒度調整砕石	M-30	m3		1			
プライムコート（材）	アスファルト乳剤 PK-3（収率含む）	m2		1			
タックコート（材）	アスファルト乳剤 PK-4（収率含む）	m2		1			
表層（歩道部）	再生細粒度アスコン(13) t=30mm W=1.4m未満 瀝青散布：無	m2		1			
透水性アスファルト舗装	開粒度アスコン(13) t=30mm W=1.4m未満	m2		1			
フィルター層	砕砂 40mm以上60mm未満	m2		1			

工事数量総括表

	工事名	土木維持補修単価契約工事（第1工区）			当初	事業区分	道路維持・修繕
						工事区分	単価契約（土木）
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
上層路盤（歩道部）	労務のみ t=150mm以下	m2		1			
下層路盤（歩道部）	労務のみ t=200mm以下	m2		1			
舗装版破碎	アスファルト舗装版破碎・積込 4cm以下 障害物有	m2		1			
舗装版破碎	アスファルト舗装版破碎・積込 4cmを超え10cm以下 障害物有	m2		1			
舗装版破碎	アスファルト舗装版破碎・積込 10cmを超え15cm以下 障害物有	m2		1			
舗装版破碎（小規模）	舗装厚 5cm以内	m2		1			
不陸整正	労務のみ 補足材無	m2		1			
溶融式区画線	実線 白色 W=15cm t=1.5mm	m		1			

工事数量総括表

		工事名	土木維持補修単価契約工事（第1工区）	当初	事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	単価契約（土木）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
溶融式区画線			破線 白色 W=15cm t=1.5mm	m		1		
溶融式区画線			破線 白色 W=45cm t=1.5mm	m		1		
溶融式区画線			矢印・記号・文字 W=15cm換算 t=1.5mm	m		1		
ガードレール設置（労＋材）			土中建込 C種 21m未満	m		1		
ガードレール設置（労＋材）			コンクリート建込 C種 21m未満	m		1		
レール設置（労）			路側用 A・B・C種	m		1		
レール撤去			路側用 A・B・C種	m		1		
ガードレール撤去			土中建込 Gr-C-4E	m		1		

工事数量総括表

	工事名	土木維持補修単価契約工事（第1工区）			当初	事業区分	道路維持・修繕
						工事区分	単価契約（土木）
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
ガードレール撤去	コンクリート建込 Gr-C-2B	m		1			
ガードパイプ設置（労＋材）	土中建込 C種 20m未満	m		1			
ガードパイプ設置（労＋材）	コンクリート建込 C種 20m未満	m		1			
ガードパイプ撤去	土中建込 C種	m		1			
ガードパイプ撤去	コンクリート建込 C種	m		1			
横断・転落防止柵設置（労）	土中建込 3.0m間隔 50m未満	m		1			
横断・転落防止柵設置（労）	土中建込 2.0m間隔 50m未満	m		1			
横断・転落防止柵設置（労）	土中建込 1.5m間隔 50m未満	m		1			

工事数量総括表

		工事名	土木維持補修単価契約工事（第1工区）	当初	事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	単価契約（土木）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
横断・転落防止柵設置（労）			土中建込 1.0m間隔 50m未満	m		1		
横断・転落防止柵設置（労）			コンクリート建込 3.0m間隔 100m未満	m		1		
横断・転落防止柵設置（労）			コンクリート建込 2.0m間隔 100m未満	m		1		
横断・転落防止柵設置（労）			コンクリート建込 1.5m間隔 100m未満	m		1		
横断・転落防止柵設置（労）			コンクリート建込 1.0m間隔 100m未満	m		1		
横断・転落防止柵設置（材）			土中建込 転落防止柵	m		1		
横断・転落防止柵設置（材）			コンクリート建込 転落防止柵	m		1		
歩車道境界ブロック工（労）			設置 600mm以下 50kg未満	m		1		

工事数量総括表

	工事名	土木維持補修単価契約工事（第1工区）			当初	事業区分	道路維持・修繕
						工事区分	単価契約（土木）
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
歩車道境界ﾌﾞｯｸ工（労）	設置 600mm以下 50kg以上100kg未満	m		1			
歩車道境界ﾌﾞｯｸ工（労）	設置 600mm超1,000mm以下 50kg以上150kg未満	m		1			
歩車道境界ﾌﾞｯｸ工（労）	設置 1,000mm超2,000mm以下 150kg以上550kg未満	m		1			
歩車道境界ﾌﾞｯｸ工（労）	再利用設置 600mm以下 50kg未満	m		1			
歩車道境界ﾌﾞｯｸ工（労）	再利用設置 600mm以下 50kg以上100kg未満	m		1			
歩車道境界ﾌﾞｯｸ工（労）	再利用設置 600mm超1,000mm以下 50kg以上150kg未満	m		1			
歩車道境界ﾌﾞｯｸ工（労）	再利用設置 1,000mm超2,000mm以下 150kg以上550kg未満	m		1			
歩車道境界ﾌﾞｯｸ工（労）	撤去工 処分	m		1			

工事数量総括表

		工事名	土木維持補修単価契約工事（第1工区）				当初	事業区分	道路維持・修繕	
								工事区分	単価契約（土木）	
工事区分・工種・種別・細別			規格		単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
歩車道境界ﾌﾞｯｸ工（労）			撤去工 再利用		m		1			
歩車道境界ﾌﾞｯｸ工（材）			両面R 製品	一般部用 H=25cm リサイクル認定	個		1			
歩車道境界ﾌﾞｯｸ工（材）			片面R 製品	一般部用 H=25cm リサイクル認定	個		1			
歩車道境界ﾌﾞｯｸ工（材）			両面R	一般部用 H=25cm 反射材付	個		1			
歩車道境界ﾌﾞｯｸ工（材）			片面R	一般部用 H=25cm 反射材付	個		1			
歩車道境界ﾌﾞｯｸ工（材）			両面R	切下部用 H=7cm	個		1			
歩車道境界ﾌﾞｯｸ工（材）			片面R	切下部用 H=7cm	個		1			
歩車道境界ﾌﾞｯｸ工（材）			両面R	段差部用 H=25cmから7cm	個		1			

工事数量総括表

		工事名	土木維持補修単価契約工事（第1工区）	当初	事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	単価契約（土木）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
歩車道境界ﾌﾞｯｸ工（材）			片面R 段差部用 H=25cmから7cm	個		1		
歩車道境界ﾌﾞｯｸ工（材）			Iﾌﾟﾛﾝ付歩車道境界ﾌﾞｯｸ PL-4 標準型 L=2000 リサイクル認定製品	個		1		
歩車道境界ﾌﾞｯｸ工（材）			Iﾌﾟﾛﾝ付歩車道境界ﾌﾞｯｸ PL-5 標準型 L=2000 リサイクル認定製品	個		1		
歩車道境界ﾌﾞｯｸ工（材）			Iﾌﾟﾛﾝ付歩車道境界ﾌﾞｯｸ（反射材付ﾀｲﾌﾟ） PL-4 L=2000 リサイクル認定製品	個		1		
歩車道境界ﾌﾞｯｸ工（材）			Iﾌﾟﾛﾝ付歩車道境界ﾌﾞｯｸ（反射材付ﾀｲﾌﾟ） PL-5 L=2000 リサイクル認定製品	個		1		
歩車道境界ﾌﾞｯｸ工（材）			Iﾌﾟﾛﾝ付歩車道境界ﾌﾞｯｸ PL-4 切下型 L=1000 リサイクル認定製品	個		1		
歩車道境界ﾌﾞｯｸ工（材）			Iﾌﾟﾛﾝ付歩車道境界ﾌﾞｯｸ PL-5 斜型 L=1000 B500-H200-T150 リサイクル認定製品	個		1		
歩車道境界ﾌﾞｯｸ工（材）			Iﾌﾟﾛﾝ付歩車道境界ﾌﾞｯｸ PL-13 斜型 L=1000 B500-T150 リサイクル認定製品	個		1		

工事数量総括表

		工事名	土木維持補修単価契約工事（第1工区）	当初	事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	単価契約（土木）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ工（材）			Iﾌﾟﾛﾝ付歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ PL-11 斜型 L=1000 B500-T150 リサイクル認定製品	個		1		
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ工（材）			Iﾌﾟﾛﾝ付歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ PL-5 乗入口 L=1000 B500-T200-T150 リサイクル認定製品	個		1		
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ工（材）			Iﾌﾟﾛﾝ付歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ PL-13 乗入口 L=1000 B500-T150 リサイクル認定製品	個		1		
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ工（材）			Iﾌﾟﾛﾝ付歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ PL-11 横断歩道箇所型 L=1000 B500-T150 リサイクル認定製品	個		1		
視線誘導標（労＋材）			土中建込用 両面反射 100以下 支柱 34 10本未満	本		1		
視線誘導標（労＋材）			土中建込用 両面反射 100以下 支柱 60.5 10本未満	本		1		
視線誘導標（労＋材）			土中建込用 片面反射 100以下 支柱 34 10本未満	本		1		
視線誘導標（労＋材）			土中建込用 片面反射 100以下 支柱 60.5 10本未満	本		1		

工事数量総括表

		工事名	土木維持補修単価契約工事（第1工区）	当初	事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	単価契約（土木）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
視線誘導標（労＋材）			ｺﾝｸﾘｰﾄ建込用（穿孔含む） 両面反射 100以下 支柱 34 10本未満	本		1		
視線誘導標（労＋材）			ｺﾝｸﾘｰﾄ建込用（穿孔含む） 両面反射 100以下 支柱 60.5 10本未満	本		1		
視線誘導標（労＋材）			ｺﾝｸﾘｰﾄ建込用（穿孔含む） 片面反射 100以下 支柱 34 10本未満	本		1		
視線誘導標（労＋材）			ｺﾝｸﾘｰﾄ建込用（穿孔含む） 片面反射 100以下 支柱 60.5 10本未満	本		1		
視線誘導標（労＋材）			土中建込用（ｽﾉｰﾎﾞｰﾙ併用型） 両面 反射（反射体数1個） 100以下 10 本未満	本		1		
視線誘導標（労＋材）			土中建込用（ｽﾉｰﾎﾞｰﾙ併用型） 片面 反射（反射体数2個） 100以下 10 本未満	本		1		
視線誘導標（労＋材）			ｺﾝｸﾘｰﾄ建込用（ｽﾉｰﾎﾞｰﾙ併用型） 両 面反射（反射体数1個） 100以下 1 0本未満	本		1		
視線誘導標（労＋材）			ｺﾝｸﾘｰﾄ建込用（ｽﾉｰﾎﾞｰﾙ併用型）片面 反射（穿孔含む）（反射体数2個） 100以下 10本未満	本		1		

工事数量総括表

		工事名	土木維持補修単価契約工事（第1工区）	当初	事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	単価契約（土木）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
視線誘導標撤去			土中建込用 10本未満	本		1		
視線誘導標撤去			コンクリート建込用 10本未満	本		1		
基礎ブロック（材）			ガードレール用 500×500×600	個		1		
基礎ブロック（材）			転落防止柵用 300×300×400	個		1		
ポール（労＋材）			固定式（貼付式） 80 H650 10本未満	本		1		
ポール（労＋材）			固定式（貼付式） 80 H800 10本未満	本		1		
道路標識設置（労＋材）			標識柱・基礎設置（路側式） 60.5 2基以下	基		1		
道路標識撤去			標識柱・基礎撤去 60.5 2基以下	基		1		

工事数量総括表

		工事名	土木維持補修単価契約工事（第1工区）	当初	事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	単価契約（土木）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
道路標識撤去			標識板撤去（警戒・規制・指示・路線） 2基以下	基		1		
目地材加工据付（労＋材）			瀝青系 t=10mm	m2		1		
吸出防止材設置（労＋材）			全面設置 t=10mm	m2		1		
ふとんかご設置（労＋材）			階段式 線径 4.0mm 網目13cm 40cm ×120cm 詰石（割栗石）150-200mm	m		1		
ふとんかご設置（労＋材）			階段式 線径 4.0mm 網目13cm 50cm ×120cm 詰石（割栗石）150-200mm	m		1		
ふとんかご設置（労＋材）			ｽﾛｰﾌﾟ式 線径 4.0mm 網目13cm 40c m×120cm 詰石（割栗石）150-200mm	m		1		
ふとんかご設置（労＋材）			ｽﾛｰﾌﾟ式 線径 4.0mm 網目13cm 50c m×120cm 詰石（割栗石）150-200mm	m		1		
じゃかご設置（労＋材）			4.0×網目13×径45 詰石（割栗石） 150-200mm	m		1		

工事数量総括表

		工事名	土木維持補修単価契約工事（第1工区）	当初	事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	単価契約（土木）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
じゃかご設置（労＋材）			4.0×網目13×径60 詰石（割栗石）150-200mm	m		1		
ﾌﾞｯｸ積工（手間）			間知150kg未満 練積 裏込ｺﾝｸﾘｰﾄ有	m2		1		
ﾌﾞｯｸ積工（手間）			間知150kg未満 練積 裏込ｺﾝｸﾘｰﾄ無	m2		1		
胴込・裏込材（碎石）			間知・平・連節・緑化ﾌﾞｯｸ 再生碎石RC-40	m3		1		
胴込・裏込ｺﾝｸﾘｰﾄ（ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞｯｸ積工）			高炉18-8-40(W/C=60%以下) 間知ﾌﾞｯｸ・緑化ﾌﾞｯｸ	m3		1		
天端ｺﾝｸﾘｰﾄ			高炉18-8-40(W/C=60%以下) 一般養生	m3		1		
現場打基礎ｺﾝｸﾘｰﾄ			高炉18-8-40(W/C=60%以下) 基礎碎石有 一般養生・特殊養生（練炭）	m3		1		
木杭（材）			9cm角	m3		1		

工事数量総括表

		工事名	土木維持補修単価契約工事（第1工区）	当初	事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	単価契約（土木）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
板杭（材）			横矢板 松板	m3		1		
伐木・伐竹（複合）			伐木（粗）（10本/100m2未満）除根作業無 集積積込：機械施工	m2		1		
伐木・伐竹（複合）			伐木（中）（10本/100m2以上50本/100m2未満）除根作業無 集積積込：機械施工	m2		1		
伐木・伐竹（複合）			伐木（密）（50本/100m2以上）除根作業無 集積積込：機械施工	m2		1		
伐木・伐竹（複合）			伐竹 除根作業無 集積積込：機械施工	m2		1		
硬質塩化ビニル（労）			据付 直管 50-150mm	m		1		
硬質塩化ビニル（労）			据付 直管 200-400mm	m		1		
硬質塩化ビニル（労）			撤去 直管 50-150mm	m		1		

工事数量総括表

		工事名	土木維持補修単価契約工事（第1工区）			当初	事業区分	道路維持・修繕
							工事区分	単価契約（土木）
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
硬質塩化ビニル（労）			撤去 直管 200-400mm	m		1		
硬質塩化ビニル（材）			VP 75	m		1		
硬質塩化ビニル（材）			VP 100	m		1		
硬質塩化ビニル（材）			VP 150	m		1		
硬質塩化ビニル（材）			VP 200	m		1		
ガス切断			鋼矢板	箇所		1		
現場発生品運搬			クレーン装置付2.0t級 吊能力2.9t 運搬距離1.5km以下	t		1		
現場発生品運搬			クレーン装置付2.0t級 吊能力2.9t 運搬距離3.0km以下	t		1		

工事数量総括表

		工事名	土木維持補修単価契約工事（第1工区）			当初	事業区分	道路維持・修繕	
							工事区分	単価契約（土木）	
工事区分・工種・種別・細別			規格		単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
現場発生品運搬			クレーン装置付2.0t級 吊能力2.9t 運搬 距離5.0km以下		t		1		
現場発生品運搬			クレーン装置付2.0t級 吊能力2.9t 運搬 距離7.0km以下		t		1		
現場発生品運搬			クレーン装置付2.0t級 吊能力2.9t 運搬 距離9.0km以下		t		1		
現場発生品運搬			クレーン装置付2.0t級 吊能力2.9t 運搬 距離11.5km以下		t		1		
現場発生品運搬			クレーン装置付2.0t級 吊能力2.9t 運搬 距離14.0km以下		t		1		
現場発生品運搬			クレーン装置付2.0t級 吊能力2.9t 運搬 距離17.0km以下		t		1		
労務単価			普通作業員 昼間		時間		1		
労務単価			特殊作業員 昼間		時間		1		

工事数量総括表

		工事名	土木維持補修単価契約工事（第1工区）			当初	事業区分	道路維持・修繕
							工事区分	単価契約（土木）
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
労務単価			土木一般世話役 昼間	時間		1		
労務単価			配管工 昼間	時間		1		
労務単価			特殊運転手 昼間	時間		1		
機械単価			高所作業車賃料 作業床高9.7m	日		1		
機械単価			高所作業車賃料 作業床高12.0m	日		1		
機械単価			トラックレーン賃料 4.9t吊	日		1		
機械運転			バックホウ山積0.13m3(0.10m3)	日		1		
機械運転			バックホウ山積0.28m3(0.20m3)	時間		1		

工事数量総括表

		工事名	土木維持補修単価契約工事（第1工区）			当初	事業区分	道路維持・修繕
							工事区分	単価契約（土木）
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
機械運転			バックホ山積0.45m3(0.35m3)	時間		1		
機械運転			ダンプトラック 2t	時間		1		
機械運転			ダンプトラック 4t	時間		1		
機械運転			ダンプトラック 10t	時間		1		
交通誘導員B			昼間勤務（時間）	時間		1		
交通誘導員B			夜間勤務（時間）	時間		1		
交通誘導員B			昼間勤務（時間）	人日		1		
直接工事費				式		1		

工事数量総括表

		工事名	土木維持補修単価契約工事（第 1 工区）			当初	事業区分	道路維持・修繕
							工事区分	共通仮設費
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
共通仮設費				式		1		
共通仮設費				式		1		
運搬費				式		1		
仮設材運搬費			L=10.0km以内 片道	t		1		
仮設材運搬費			L=20.0km以内 片道	t		1		
仮設材運搬費			L=30.0km以内 片道	t		1		
仮設材運搬費			L=40.0km以内 片道	t		1		
仮設材積込み・取卸し費			基地から現場	t		1		

工事数量総括表

		工事名	土木維持補修単価契約工事（第1工区）			当初	事業区分	道路維持・修繕
							工事区分	共通仮設費
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
仮設材積み込み・取卸し費			現場から基地	t		1		
共通仮設費（率計上）				式		1		
純工事費				式		1		
現場管理費				式		1		
工事原価				式		1		
一般管理費等				式		1		
工事価格				式		1		
消費税相当額				式		1		

工事数量総括表

		工事名	土木維持補修単価契約工事（第 1 工区）				当初	事業区分	道路維持・修繕
								工事区分	共通仮設費
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
工事費計				式		1			

