

本工事数量総括表

印刷管理 I D : 0ac89521

当初設計書

工事名	道河第2 0 3号						当初設計書
	土木維持補修単価契約工事（第3工区）						
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
単価契約			式		1		
道路維持修繕工			式		1		
道路維持修繕工			式		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		
機械埋戻		土砂 小規模(0.28m3)	m3		1		
人力埋戻		土砂 締固:有(クハ 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		
土砂等運搬		小規模(山積0.28m3) 4t級 土砂 運搬 距離L=1.0km以下	m3		1		
土砂等運搬		小規模(山積0.28m3) 4t級 土砂 運搬 距離L=1.5km以下	m3		1		
土砂等運搬		小規模(山積0.28m3) 4t級 土砂 運搬 距離L=2.5km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=3.5km以下	m3		1		

本工事数量総括表

印刷管理 I D : 0ac89521

当初設計書

工事名		道河第203号 土木維持補修単価契約工事（第3工区）					
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	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=4.0km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=5.0km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=6.0km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=7.5km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=10.0km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=13.0km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=19.0km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=35.0km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		
土砂等運搬		小規模(山積0.13m3) 2t級 土砂 運搬 距離L=3.0km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=3.5km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=4.5km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=5.5km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=7.0km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=9.0km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=12.0km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=17.0km以下	m3		1		

本工事数量総括表

印刷管理 I D : 0ac89521

当初設計書

<div> <div>工事名</div> <div>道河第203号 土木維持補修単価契約工事（第3工区）</div> </div>						
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	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=28.5km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=1.5km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=3.0km以下	m3		1		
土砂等運搬	人力 2t級 土砂 運搬距離L=4.0km以下	m3		1		
土砂等運搬	人力 2t級 土砂 運搬距離L=5.0km以下	m3		1		
土砂等運搬	人力 2t級 土砂 運搬距離L=6.5km以下	m3		1		
土砂等運搬	人力 2t級 土砂 運搬距離L=8.5km以下	m3		1		
土砂等運搬	人力 2t級 土砂 運搬距離L=11.0km以下	m3		1		
土砂等運搬	人力 2t級 土砂 運搬距離L=16.0km以下	m3		1		
土砂等運搬	人力 2t級 土砂 運搬距離L=27.5km以下	m3		1		
整地	残土受入れ地での処理	m3		1		
殻運搬	コンクリート構造物とりこわし 人力積込 運搬距離L=17.0km以下	m3		1		
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		

本工事数量総括表

印刷管理 I D : 0ac89521

当初設計書

工事名	道河第203号 土木維持補修単価契約工事（第3工区）					
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
コンクリート削孔	ハンマドリルφ10～30mm未満 L=30mm以上200mm未満	孔		1		
コンクリート削孔	ハンマドリルφ30mm以上60mm未満 L=100mm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φ110mm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		
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		
生コンクリートバックホウ(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		
生コンクリートバックホウ(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		
生コンクリートバックホウ(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		
生コンクリートバックホウ(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		
生コンクリートバックホウ(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		
モルタル練	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		

本工事数量総括表

印刷管理 I D : 0ac89521

当初設計書

工事名						
道河第203号 土木維持補修単価契約工事（第3工区）						
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減
埋設型枠		400用 8×490×1000	枚		1	
基礎砕石工		RC-40 7.5cm超12.5cm以下	m2		1	
基礎砕石工		RC-40 12.5cm超17.5cm以下	m2		1	
基面整正			m2		1	
コンクリート接着工			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	
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(ボルト締無)	m		1	
管渠清掃		タンク容量1800L 管径φ200mm以上400mm 未満 堆積率50%未満	m		1	
管渠清掃		タンク容量1800L 管径φ400mm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 基礎砕石 :無	基		1	
集水桝設置(労)		据付 200kgを超え400kg以下 基礎砕石 :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	

本工事数量総括表

印刷管理 I D : 0ac89521

工事名		道河第203号 土木維持補修単価契約工事（第3工区）					当初設計書
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
プレキャストU型側溝		60kg/個以下 L=600mm 基礎碎石：無	m		1		
プレキャストU型側溝		60を超え300kg/個以下 L=600mm 基礎碎石：無	m		1		
プレキャストU型側溝		1000kg/個以下 L=2000mm 基礎碎石：無	m		1		
プレキャストU型側溝		1000kg/個以下 L=1000mm 基礎碎石：無	m		1		
自由勾配側溝		L=2000mm 1000kg/個以下 基礎碎石：無	m		1		
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)		φ 200mm L=1.0m	m		1		
鉄筋コンクリート台付管据付工(労+材)		φ 250mm L=2.0m	m		1		
鉄筋コンクリート台付管据付工(労+材)		φ 300mm L=2.0m	m		1		
鉄筋コンクリート台付管撤去工		φ 300mm	m		1		
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		

本工事数量総括表

印刷管理 I D : 0ac89521

当初設計書

工事名	道河第203号 土木維持補修単価契約工事（第3工区）					
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
道路用鉄筋コンクリート側溝 3種(材)	400B 400×500×2000	個		1		
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形用蓋 1種(材)	300 40×6×60(PU1用)	個		1		
道路用側溝蓋 1種(材)	300 412×95×500(PU2用)	個		1		
道路用側溝蓋 1種(材)	400 512×110×500(PU2用)	個		1		
道路用側溝蓋 3種(材)	300 412×95×500(PU3用)	個		1		
道路用側溝蓋 3種(材)	400 512×110×500(PU3用)	個		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 コム付き 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 コム付き 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 コム付き 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 300用 コム付き 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 コム付き 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 コム付き 蓋2枚掛 T-2 細目 すべり止めタイプ	枚		1		

本工事数量総括表

印刷管理 I D : 0ac89521

当初設計書

工事名 道河第203号 土木維持補修単価契約工事（第3工区）						
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
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	仕捨・積立・撤去	袋		1		
土のう工	仕捨・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(ラフテレンクレーン設置)	袋		1		
クッションドラム(材)	丸型クッションドラム φ580	個		1		
排水ポンプ運転	作業時排水	日		1		
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	舗装版破砕 人力積込 運搬距離L=17.0km以下	m3		1		
殻運搬	舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 運搬距離L=17.0km以下	m3		1		
殻処分	アスファルト塊 受入先:嶺山豊	m3		1		
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン20 t=50mm W1.4m未満 瀝青散布:無	m2		1		

本工事数量総括表

印刷管理 I D : 0ac89521

当初設計書

工事名						
道河第203号 土木維持補修単価契約工事（第3工区）						
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン13 t=30mm W1.4m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=50mm W1.4m未満 瀝青散布:無	m2		1		
再生クラッシャーラン	RC-30	m3		1		
粒度調整碎石	M-30	m3		1		
プライムコート(材)	アスファルト乳剤 PK-3(ロス率含む)	m2		1		
タックコート(材)	アスファルト乳剤 PK-4(ロス率含む)	m2		1		
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン13 t=30mm W1.4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 W1.4未満	m2		1		
フィルター層	砕砂 40≦t<60mm	m2		1		
上層路盤(歩道部)	労務のみ t≦150mm	m2		1		
下層路盤(歩道部)	労務のみ t≦200mm	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		
溶融式区画線	破線 白色 W=15cm t=1.5mm	m		1		
溶融式区画線	ゼブラ 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		

本工事数量総括表

印刷管理 I D : 0ac89521

当初設計書

工事名 道河第203号 土木維持補修単価契約工事（第3工区）						
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
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-A・B・C-4E	m		1		
ガードレール撤去	コンクリート建込 Gr-A・B・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		
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(材)	土中建込 転落防止柵	m		1		
横断・転落防止柵(材)	コンクリート建込 転落防止柵	m		1		

本工事数量総括表

印刷管理 I D : 0ac89521

当初設計書

工事名	道河第203号 土木維持補修単価契約工事（第3工区）					
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ工(労)	設置 600mm以下 50kg未満	m		1		
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ工(労)	設置 600mm以下 50kg以上100kg未満	m		1		
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ工(労)	設置 600mm超1,000mm以下 50kg以上150kg未満	m		1		
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ工(労)	設置 1,000mm超2,000mm以下 150kg以上550kg未満	m		1		
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ工(労)	再利用設置 600mm以下 50kg未満	m		1		
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ工(労)	再利用設置 600mm以下 50kg以上100kg未満	m		1		
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ工(労)	再利用設置 600mm超1,000mm以下 50kg以上150kg未満	m		1		
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ工(労)	再利用設置 1,000mm超2,000mm以下 150kg以上550kg未満	m		1		
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ工(労)	撤去工 処分	m		1		
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ工(労)	撤去工 再利用	m		1		
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ工(材)	両面R 一般部用 H=25cm リサイクル認定製品	個		1		
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ工(材)	片面R 一般部用 H=25cm リサイクル認定製品	個		1		
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ工(材)	両面R 一般部用 H=25cm 反射材付	個		1		
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ工(材)	片面R 一般部用 H=25cm 反射材付	個		1		
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ工(材)	両面R 切下部用 H=7cm	個		1		
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ工(材)	片面R 切下部用 H=7cm	個		1		
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ工(材)	両面R 段差部用 H=25～7cm	個		1		
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ工(材)	片面R 段差部用 H=25～7cm	個		1		
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ工(材)	エﾌﾟﾛﾝ付歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ PL-4 標準型 L=2000	個		1		
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ工(材)	エﾌﾟﾛﾝ付歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ PL-5 標準型 L=2000 リサイクル認定製品	個		1		

本工事数量総括表

印刷管理 I D : 0ac89521

当初設計書

工事名						
道河第203号 土木維持補修単価契約工事（第3工区）						
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
歩車道境界ブロック工(材)	エプソン付歩車道境界ブロック(反射材付タイプ) PL-4 L=2000	個		1		
歩車道境界ブロック工(材)	エプソン付歩車道境界ブロック(反射材付タイプ) PL-5 L=2000 リサイクル認定製品	個		1		
歩車道境界ブロック工(材)	エプソン付歩車道境界ブロック PL-4 切下型 L=1000	個		1		
歩車道境界ブロック工(材)	エプソン付歩車道境界ブロック PL-5 斜型 L=1000 B500-H200-T150	個		1		
歩車道境界ブロック工(材)	エプソン付歩車道境界ブロック PL-13 斜型 L=1000 リサイクル認定製品	個		1		
歩車道境界ブロック工(材)	エプソン付歩車道境界ブロック PL-11 斜型 L=1000	個		1		
歩車道境界ブロック工(材)	エプソン付歩車道境界ブロック PL-5 乗入口 L=1000 B500-H200-T150	個		1		
歩車道境界ブロック工(材)	エプソン付歩車道境界ブロック PL-13 乗入口 L=1000	個		1		
歩車道境界ブロック工(材)	エプソン付歩車道境界ブロック PL-11 横断歩道箇所型 L=1000 リサイクル認定製品	個		1		
視線誘導標設置(労+材)	土中建込用 両面反射φ100以下 支柱φ34 10本未満	本		1		
視線誘導標設置(労+材)	土中建込用 両面反射φ100以下 支柱φ60.5 10本未満	本		1		
視線誘導標設置(労+材)	土中建込用 片面反射φ100以下 支柱φ34 10本未満	本		1		
視線誘導標設置(労+材)	土中建込用 片面反射φ100以下 支柱φ60.5 10本未満	本		1		
視線誘導標設置(労+材)	コンクリート建込用(穿孔含む) 両面反射φ100以下 支柱φ34 10本未満	本		1		
視線誘導標設置(労+材)	コンクリート建込用(穿孔含む) 両面反射φ100以下 支柱φ60.5 10本未満	本		1		
視線誘導標設置(労+材)	コンクリート建込用(穿孔含む) 片面反射φ100以下 支柱φ34 10本未満	本		1		
視線誘導標設置(労+材)	コンクリート建込用(穿孔含む) 片面反射φ100以下 支柱φ60.5 10本未満	本		1		
視線誘導標設置(労+材)	土中建込用(スノーボール併用型) 両面反射(反射体数1個) φ100以下 10本未満	本		1		
視線誘導標設置(労+材)	土中建込用(スノーボール併用型) 片面反射(反射体数2個) φ100以下 10本未満	本		1		
視線誘導標設置(労+材)	コンクリート建込用(スノーボール併用型)(穿孔含む) 両面反射(反射体数1個) φ100以下	本		1		

本工事数量総括表

印刷管理 I D : 0ac89521

当初設計書

工事名		道河第203号 土木維持補修単価契約工事（第3工区）				
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
視線誘導標設置(労+材)	コンクリート建込用(スノーポール併用型)(穿孔含む) 片面反射(反射体数2個) φ100以下	本		1		
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		
ラバーポール(労+材)	固定式(貼付式) φ80 H650 10本未満	本		1		
ラバーポール(労+材)	固定式(貼付式) φ80 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) φ60.5 2基以下	基		1		
道路標識撤去	標識柱・基礎撤去 φ60.5 2基以下	基		1		
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φ4.0mm 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φ4.0mm 網目13cm 50cm×120cm 詰石(割栗石)150-200mm	m		1		
ふとんかご設置(労+材)	スロープ式 線径φ4.0mm 網目13cm 40cm×120cm 詰石(割栗石)150-200mm	m		1		
ふとんかご設置(労+材)	スロープ式 線径φ4.0mm 網目13cm 50cm×120cm 詰石(割栗石)150-200mm	m		1		
じゃかご設置(労+材)	φ4.0×網目13×径45 詰石(割栗石)150-200mm	m		1		
じゃかご設置(労+材)	φ4.0×網目13×径60 詰石(割栗石)150-200mm	m		1		
ブロック積工(手間)	間知150kg未満 練積 裏込コンクリート有	m2		1		
ブロック積工(手間)	間知150kg未満 練積 裏込コンクリート無	m2		1		

本工事数量総括表

印刷管理 I D : 0ac89521

当初設計書

<div> <div>工事名</div> <div>道河第203号 土木維持補修単価契約工事（第3工区）</div> </div>						
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
胴込・裏込材(砕石)	間知・平・連節・緑化ﾌﾞﾛｯｸ 再生砕石R C-40	m3		1		
胴込・裏込ｺﾝｸﾘｰﾄ(ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾛｯｸ積工)	高炉18-8-40(W/C=60%以下)間知ﾌﾞﾛｯｸ・緑化ﾌﾞﾛｯｸ	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) 基礎砕石有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m3		1		
木杭(材)	9cm角	m3		1		
板材(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	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		
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 φ 75	m		1		
硬質塩化ビニル(材)	VP φ 100	m		1		
硬質塩化ビニル(材)	VP φ 150	m		1		
硬質塩化ビニル(材)	VP φ 200	m		1		
ガス切断	鋼矢板	箇所		1		
現場発生品運搬	積載量2.0t クレーン付トラック2t級 運搬距離2.0km以下 積載量0.1t以下	回		1		

本工事数量総括表

印刷管理 I D : 0ac89521

当初設計書

工事名						
道河第203号 土木維持補修単価契約工事（第3工区）						
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減
現場発生品運搬		積載量2.0t クレーン付トラック2t級 運搬距離2.0km以下 積載量0.1t超0.2t以下	回		1	
現場発生品運搬		積載量2.0t クレーン付トラック2t級 運搬距離2.0km以下 積載量0.2t超0.3t以下	回		1	
現場発生品運搬		積載量2.0t クレーン付トラック2t級 運搬距離2.0km以下 積載量0.3t超0.5t以下	回		1	
現場発生品運搬		積載量2.0t クレーン付トラック2t級 運搬距離2.0km以下 積載量0.5t超0.8t以下	回		1	
現場発生品運搬		積載量2.0t クレーン付トラック2t級 運搬距離2.0km以下 積載量0.8t超1.1t以下	回		1	
現場発生品運搬		積載量2.0t クレーン付トラック2t級 運搬距離5.0km以下 積載量0.1t以下	回		1	
現場発生品運搬		積載量2.0t クレーン付トラック2t級 運搬距離5.0km以下 積載量0.1t超0.2t以下	回		1	
現場発生品運搬		積載量2.0t クレーン付トラック2t級 運搬距離5.0km以下 積載量0.2t超0.3t以下	回		1	
現場発生品運搬		積載量2.0t クレーン付トラック2t級 運搬距離5.0km以下 積載量0.3t超0.5t以下	回		1	
現場発生品運搬		積載量2.0t クレーン付トラック2t級 運搬距離5.0km以下 積載量0.5t超0.8t以下	回		1	
現場発生品運搬		積載量2.0t クレーン付トラック2t級 運搬距離5.0km以下 積載量0.8t超1.1t以下	回		1	
現場発生品運搬		積載量2.0t クレーン付トラック2t級 運搬距離9.0km以下 積載量0.1t以下	回		1	
現場発生品運搬		積載量2.0t クレーン付トラック2t級 運搬距離9.0km以下 積載量0.1t超0.2t以下	回		1	
現場発生品運搬		積載量2.0t クレーン付トラック2t級 運搬距離9.0km以下 積載量0.2t超0.3t以下	回		1	
現場発生品運搬		積載量2.0t クレーン付トラック2t級 運搬距離9.0km以下 積載量0.3t超0.5t以下	回		1	
現場発生品運搬		積載量2.0t クレーン付トラック2t級 運搬距離9.0km以下 積載量0.5t超0.8t以下	回		1	
現場発生品運搬		積載量2.0t クレーン付トラック2t級 運搬距離9.0km以下 積載量0.8t超1.1t以下	回		1	
現場発生品運搬		積載量2.0t クレーン付トラック2t級 運搬距離14.0km以下 積載量0.1t以下	回		1	
現場発生品運搬		積載量2.0t クレーン付トラック2t級 運搬距離14.0km以下 積載量0.1t超0.2t以下	回		1	
現場発生品運搬		積載量2.0t クレーン付トラック2t級 運搬距離14.0km以下 積載量0.2t超0.3t以下	回		1	

本工事数量総括表

印刷管理 I D : 0ac89521

当初設計書

工事名		道河第203号 土木維持補修単価契約工事（第3工区）					
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
現場発生品運搬		積載量2.0t クレーン付トラック2t級 運搬距離14.0km以下 積載量0.3t超0.5t以下	回		1		
現場発生品運搬		積載量2.0t クレーン付トラック2t級 運搬距離14.0km以下 積載量0.5t超0.8t以下	回		1		
現場発生品運搬		積載量2.0t クレーン付トラック2t級 運搬距離14.0km以下 積載量0.8t超1.1t以下	回		1		
現場発生品運搬		積載量2.0t クレーン付トラック2t級 運搬距離20.0km以下 積載量0.1t以下	回		1		
現場発生品運搬		積載量2.0t クレーン付トラック2t級 運搬距離20.0km以下 積載量0.1t超0.2t以下	回		1		
現場発生品運搬		積載量2.0t クレーン付トラック2t級 運搬距離20.0km以下 積載量0.2t超0.3t以下	回		1		
現場発生品運搬		積載量2.0t クレーン付トラック2t級 運搬距離20.0km以下 積載量0.3t超0.5t以下	回		1		
現場発生品運搬		積載量2.0t クレーン付トラック2t級 運搬距離20.0km以下 積載量0.5t超0.8t以下	回		1		
現場発生品運搬		積載量2.0t クレーン付トラック2t級 運搬距離20.0km以下 積載量0.8t超1.1t以下	回		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		
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8m	日		1		
機械単価		高所作業車賃料 作業床高12m	日		1		
機械単価		トラッククレーン賃料 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		
機械運転		バックホウ山積0.45m3(0.35m3)	時間		1		

本工事数量総括表

印刷管理 I D : 0ac89521

工事名		道河第 2 0 3 号 土木維持補修単価契約工事（第 3 工区）						当初設計書
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
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	人日		1			
直接工事費			式		1			
共通仮設費			式		1			
共通仮設費(積上)			式		1			
運搬費			式		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			
消費税及び地方消費税相当額			式		1			
工事費			式		1			