

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 三土 三加茂東祖谷山線 東・西庄 落石対策工事 (2)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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	
道路改良		式		1			
道路土工		式		1			
掘削工		式		1			
掘削	土質:土砂, 施工方法:片切掘削	m3		10			
床掘り	土質:土砂	m3		50			
埋戻し	土質:土砂(流用土)	m3		20			
基面整正	土質:土砂	m3		30			
残土処理工		式		1			
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		40			
残土等処分		m3		40			
擁壁工		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 三土 三加茂東祖谷山線 東・西庄 落石対策工事(2)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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	
場所打擁壁工(構造物単位)		式		1			
重力式擁壁	擁壁平均高さ:2m以上5m以下, 本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m ³		117			
排水構造物工		式		1			
側溝工		式		1			
現場打U型側溝	Aブロック	m		10			
現場打L型側溝		m		20			
側溝蓋		枚		61			
落石雪害防止工		式		1			
落石防護柵工		式		1			
ロープ・金網	柵高:2m, 規格・仕様:柵高2.0m, ロープ本数7本, 厚メッキ:無し	m		35			
支柱	支柱型式:H-200×200×8×12, 施工区分:端末支柱, 規格・仕様:柵高2.00m メッキ	本		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 三土 三加茂東祖谷山線 東・西庄 落石対策工事(2)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
支柱	支柱型式:H-200×100×5.5×8, 施工区分:中間支柱, 規格・仕様:柵高2.00m メッキ	本		6		
構造物撤去工		式		1		
構造物取壊し工		式		1		
舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm	m2		52		
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物, 工法区分:機械施工	m3		2		
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:鉄筋構造物, 工法区分:機械施工	m3		2		
運搬処理工		式		1		
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3		3		
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3		3		
現場発生品運搬 運搬距離:10.0km	発生材種類:Co基礎	回		10		
舗装		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 三土 三加茂東祖谷山線 東・西庄 落石対策工事(2)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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	
舗装工		式		1			
アスファルト舗装工		式		1			
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:路盤材(碎石各種),路盤材規格:RC-40,仕上り厚:100mm	m2		10			
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(13),舗装厚:50mm,平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2		10			
仮設工		式		1			
交通管理工		式		1			
交通誘導警備員	B	人日		35			
直接工事費		式		1			
共通仮設		式		1			
共通仮設費(率計上)		式		1			
純工事費		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 三土 三加茂東祖谷山線 東・西庄 落石対策工事(2)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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			
消費税額及び地方消費税額		式		1			
工事費計		式		1			