

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 三土 腕山宮石線 三・池田松尾 落石対策工事				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			
擁壁工		式		1			
作業土工		式		1			
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3		80			
床掘り	土質:土砂	m3		30			
埋戻し	土質:土砂	m3		10			
基面整正		m2		30			
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		120			
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)	m3		75			
落石雪害防止工		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 三土 腕山宮石線 三・池田松尾 落石対策工事				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	
落石防護柵工		式		1			
ロープ・金網	柵高:2m, 規格・仕様:7本掛, 厚ムッキ:無し	m		15			
支柱 中間支柱	支柱形式:柵高2.00m 直支柱, 施工区分:中間支柱, 規格・仕様:柵高2.00m ムッキ	本		4			
支柱 端末支柱	支柱形式:柵高2.00m 直支柱, 施工区分:端末支柱, 規格・仕様:柵高2.00m ムッキ	本		2			
足場	安全柵:有り	掛m2		114			
構造物撤去工		式		1			
構造物取壊し工		式		1			
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物, 工法区分:機械施工	m3		7			
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, アスファルト舗装版厚:15cm以下	m		19			
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm	m2		17			
運搬処理工		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 三土 腕山宮石線 三・池田松尾 落石対策工事				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	
殻運搬 アスファルト殻	殻種別:アスファルト殻	m3		1			
殻処分 アスファルト殻	殻種別:アスファルト殻	m3		1			
殻運搬 コンクリート殻(無筋)	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		7			
殻処分 コンクリート殻(無筋)	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		7			
汚泥処分 建設汚泥	殻種別:建設汚泥	m3		0.02			
残土等処分		m3		120			
現場発生品運搬 木枝	発生材種類:木枝	t		4			
木枝処分		m3		5			
仮設工		式		1			
交通管理工		式		1			
交通誘導警備員	B	人日		50			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 三土 腕山宮石線 三・池田松尾 落石対策工事				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		式		1			
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:粒度調整碎石 M-30, 仕上り厚:100mm	m2		10			
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(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			
直接工事費		式		1			
共通仮設		式		1			
共通仮設費		式		1			
運搬費		式		1			
仮設材運搬費		t		7			
共通仮設費(率計上)		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 三土 腕山宮石線 三・池田松尾 落石対策工事	事業区分 工事区分	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	道路新設・改築 舗装	摘要
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
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			
消費税額及び地方消費税額		式		1			
工事費計		式		1			