

工事数量総括表(本工事費)

工事名	R 7 三土 栗山地すべり 三・山城栗山 斜面对策工事				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策	
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	
斜面对策		式		1			
砂防土工		式		1			
掘削工		式		1			
掘削	土質:土砂, 施工方法:片切掘削	m3		180			
法面整形工		式		1			
法面整形(切土部)	現場制約:無し, 土質:粘性土、砂及び砂質土、粘性土	m2		150			
残土処理工		式		1			
積込(ルース)		m3		180			
土砂等運搬 L=15.1km	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		450			
残土等処分		m3		450			
法面工		式		1			

工事数量総括表(本工事費)

工事名	R 7 三土 栗山地すべり 三・山城栗山 斜面对策工事				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策	
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	
吹付工		式		1			
コンクリート吹付	セメント種類:高炉セメント, 吹付厚:厚10cm	m2		73			
アンカー工		式		1			
アンカー工材料費(アンカー)	アンカー工本数:20本	式		1			
削孔(アンカー)	削孔長:593m, 杭径:0mm, 杭長:0m, 杭打込長(掘削長):0m	m		593			
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着	アンカー鋼材数量:20本	本		20			
グラウト注入	注入材規格:普通ポルトランドセメント, 圧縮強度:24N/mm2	m3		20			
ボーリングマシン移設		回		1			
足場(アンカー)		空m3		240			
擁壁工		式		1			
作業土工		式		1			

工事数量総括表(本工事費)

工事名	R 7 三土 栗山地すべり 三・山城栗山 斜面对策工事				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策	
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	
基面整正		m2		30			
場所打擁壁工		式		1			
受圧板 標準部	コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉), 18-8-25(20)(高炉)	基		16			
受圧板 端部	コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉), 18-8-25(20)(高炉)	基		4			
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=20	m2		24			
山腹水路工		式		1			
山腹集水路・排水路工		式		1			
山腹U形側溝 プレキャストU型側溝	幅:30cm, 高さ:20cm	m		61			
集水柵工		式		1			
プレキャスト集水柵	集水柵種類:PU集水ます 300*300A	箇所		2			
流末処理工		式		1			

工事数量総括表(本工事費)

工事名	R 7 三土 栗山地すべり 三・山城栗山 斜面对策工事				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策	
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	
流末処理工		m		3			
仮設工		式		1			
土留・仮締切工		式		1			
土のう 撤去	大型土のう規格:耐候性土のう	袋		123			
現場発生品運搬		t		0.3			
穀処分		m3		0.9			
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			
現場管理費		式		1			

工事数量総括表(本工事費)

工事名	R 7 三土 栗山地すべり 三・山城栗山 斜面对策工事				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策	
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	
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			