

工事数量総括表(本工事費)

工事名	R 7 三土 粟山地すべり 三・山城粟山 斜面対策工事				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面対策	
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
斜面対策			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		m ³		180		
法面整形工			式		1		
法面整形(切土部)	現場制約:無し, 土質:砂質土、砂及び砂質土、粘性土		m ²		150		
残土処理工			式		1		
積込(ルーズ)			m ³		180		
土砂等運搬 L=15.1km	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m ³		450		
残土等処分			m ³		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 斜面対策工事				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面対策	
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	m ²			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/mm ²	m ³			20		
ボーリングマシン移設		回			1		
足場(アンカー)		空m ³			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 粟山地すべり 三・山城粟山 斜面対策工事				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面対策	
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			m ²		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		m ²		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 斜面対策工事			事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面対策	
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		
殻処分		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 粟山地すべり 三・山城粟山 斜面対策工事			事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面対策	
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		