工事名 R 3 三土 大藤地すべり 東・大藤 斜面対策工事(1)			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:上記以外(小規模),施工数量:小規模(標準)					
	快, 旭上	m3		60		
積込(ルーズ)	土質: 土砂, 作業内容: 小規模(標準)					
		m3		60		
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)					
4t		m3		60		
積込(ルーズ)						
		m3		60		
土砂等運搬	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
10t		m3		60		
残土等処分						
		m3		60		
法面工						
		式		1		

工事名 R3三土 大藤地すべり 東・大藤 斜面対策工事 (1)			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
抑止アンカーエ						
		式		1		
アンカー工材料費	アンカー工数量:7本					
		本		7		
削孔(アンカー)	削孔長:125m, 杭径:115mm, 杭長:0m, 杭打込長(掘削長):0m					
		m		125		
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着	アンカー鋼材数量:138m					
		本		7		
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:24					
		m3		4		
ボーリングマシン移設						
		回		1		
足場(アンカー)						
		空m3		200		
<b>擁壁工</b>						
		式		1		
場所打擁壁工						
		式		1		
均しコンクリート t=100	コンクリート規格:18-8-25(高炉), 敷厚:10 cm					
		m2		18		
コンクリート	無筋·鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 24-12-25(20)(高炉), 一般					
	養生,全ての費用	m3		40		

工事名 R 3 三土 大藤地すべり 東・大藤 斜面対策工事 (1)			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
鉄筋 D25	鉄筋材料規格・径:SD345(ねじ節鉄筋 ) D25	t		2.2		
鉄筋 D19	鉄筋材料規格・径:SD345(ねじ節鉄筋 ) D19					
		t		1.6		
鉄筋 D13	鉄筋材料規格・径:SD345(ねじ節鉄筋 ) D13	t		1.06		
型枠	型枠の種類:一般型枠			11.00		
		m2		90		
足場	安全ネット:無し					
		掛m2		70		
裏石積	t=150					
		m2		70		
仮設工						
		式		1		
伐採工						
		式		1		
伐採						
		式		1		
現場発生品・支給品運搬	木根					
		口		2		
処分費	木根					
		m3		11		

工事名 R 3 三土 大藤地すべり 東・大藤 斜面対策工事 (1)			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
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		