

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 三土 オモ谷 三・池田イケミナミ 砂防堰堤工事 (2)				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 砂防堰堤	
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	
砂防堰堤		式		1			
砂防土工		式		1			
掘削工		式		1			
掘削	土質:土砂, 施工方法:現場制約あり	m3		240			
掘削(砂防)	土質:土砂, 施工数量:3,000m3未満, 障害:無し	m3		990			
土砂等運搬(砂防)	土砂等発生現場:標準, 土質:軟岩	m3		220			
土砂等運搬(砂防)	土砂等発生現場:標準, 土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		2,090			
積込(ルース)(砂防)	土砂等発生現場:標準, 土質:破碎岩, 作業内容:積込	m3		200			
積込(ルース)(砂防)	土砂等発生現場:標準, 土質:土砂, 作業内容:積込	m3		2,100			
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		200			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 三土 オモ谷 三・池田イケミナミ 砂防堰堤工事(2)				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 砂防堰堤	
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	
法面整形(切土部)	現場制約:無し,土質:軟岩I	m2		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		2,300			
残土等処分		m3		2,300			
法面工		式		1			
法面吹付工		式		1			
仮設用モルタル吹付工		m2		360			
鉄筋挿入工		式		1			
鉄筋挿入	鉄筋規格:SD345 D19,削孔長:966m, 現場条件:II 削孔に要する重機の搬 入困難,施工規模:200m以上	m		966			
コンクリート堰堤工		式		1			
作業土工		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 三土 オモ谷 三・池田イケミナミ 砂防堰堤工事 (2)				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 砂防堰堤	
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	
床掘り	土質:土砂	m3		860			
床掘り	土質:軟岩	m3		220			
仮設工		式		1			
作業土工		式		1			
床掘り	土質:土砂	m3		60			
埋戻し	土質:土砂	m3		60			
基面整正		m2		8			
水替工		式		1			
ポンプ排水	排水量:0以上40(m3/h)未満,排水方法:作業時排水	日		8			
コンクリート製造設備工		式		1			
ケーブルクレーン設備(砂防)		対		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 三土 オモ谷 三・池田イケミナミ 砂防堰堤工事 (2)				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 砂防堰堤	
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	
交通管理工		式		1			
交通誘導警備員	B	人日		40			
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			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 三土 オモ谷 三・池田イケミナミ 砂防堰堤工事 (2)				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 砂防堰堤	
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	
工事費計		式		1			