

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 津田急傾斜 徳・津田浜之 急傾斜地崩壊防止工事				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			
床堀(掘削)	土質:土砂, 施工方法:現場制約あり	m3		1			
山腹水路工		式		1			
現場打水路工		式		1			
水路	L=28.9m	式		1			
法面工		式		1			
吹付工		式		1			
モルタル吹付	セメント種類:高炉, 吹付厚:厚10cm	m2		671			
鉄筋挿入工		式		1			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 津田急傾斜 徳・津田浜之 急傾斜地崩壊防止工事			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
鉄筋挿入	鉄筋規格:メッキボルトD35, 削孔長: 274m, 現場条件Ⅱ, 削孔に要する重機 の搬入困難, 施工規模200m2以上	m		285		
足場		空m3		710		
仮設工		式		1		
防護施設工		式		1		
仮囲い	作業区分:設置・撤去, 基礎形式:枠組 足場, 高さ:6m	掛m3		180		
区画線工		式		1		
区画線消去	削取り式	m		198		
区画線 【白】	施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕 様区分:実線 15cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	m		130		
区画線 【黄】	施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕 様区分:実線 15cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	m		66		
仮区画線工		式		1		
仮区画線 【白】	施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕 様区分:実線 15cm, 塗布厚:厚1.0mm, 排水性舗装:無し	m		130		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 津田急傾斜 徳・津田浜之 急傾斜地崩壊防止工事			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
仮区画線 【黄】	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.0mm,排水性舗装:無し	m		66		
仮区画線消去	削取り式	m		198		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員	B	人日		130		
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		

