

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 徳土 檜湫急傾斜 勝・三溪 急傾斜地崩壊防止工事(2) (担い手確保型)				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			
法面工		式		1			
鉄筋挿入工		式		1			
鉄筋挿入工(SD工法)	SD345 D19, L=2.0m	箇所		347			
削孔工(SD工法)		m		659			
注入打設工(SD工法)		m3		1			
頭部締付工(SD工法)		本		347			
頭部処理工(SD工法)		本		347			
ワイヤーセット工(SD工法)		回		39			
削孔機据付・撤去工(SD工法)		回		1			
材料費		組		347			

工事数量総括表(本01)

工事名	R6徳土 檜淵急傾斜 勝・三溪 急傾斜地崩壊防止工事(2) (担い手確保型)				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	
山腹水路工		式		1			
作業土工		式		1			
床掘り	土質:土砂	m3		9			
床掘り	土質:岩塊・玉石	m3		7			
埋戻し	土質区分:土砂, 土質:発生土	m3		9			
基面整正		m2		4			
整地	作業区分:敷均し(ルース)	m3		7			
山腹集水路・排水路工		式		1			
山腹コルゲートパイプ(1号)	管規格:A350*350	m		4			
山腹コルゲートパイプ(2号)	管規格:A350*350	m		24			
山腹U形側溝(2号)	幅:30cm, 高さ:30cm	m		3			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 徳土 檜淵急傾斜 勝・三溪 急傾斜地崩壊防止工事(2) (担い手確保型)			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
山腹コルゲートフレーム(10号)		m		73		
現場打水路工		式		1		
現場打水路(6号)	内幅:30cm, 内高:35cm, コンクリート規格:18-8-40	m		0.1		
現場打水路(7号)	内幅:30cm, 内高:35cm, コンクリート規格:18-8-40	m		3		
集水柵工		式		1		
集水柵	集水柵種類:10号, コンクリート規格:18-8-40(高炉)	箇所		1		
集水柵	集水柵種類:11号, コンクリート規格:18-8-40(高炉)	箇所		1		
集水柵	集水柵種類:12号, コンクリート規格:18-8-40(高炉)	箇所		1		
集水柵	集水柵種類:13号, コンクリート規格:18-8-40(高炉)	箇所		1		
直接工事費		式		1		
共通仮設		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 徳土 檜瀬急傾斜 勝・三溪 急傾斜地崩壊防止工事（2）（ 担い手確保型）	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
共通仮設費		式		1		
準備費		式		1		
木根等処分費		t		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		