

工事数量総括表(本01)

工事名	R 4 徳土 妙見山急傾斜 鳴・撫養林崎 急傾斜地崩壊対策工事				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			
擁壁工		式		1			
落石防護工		式		1			
ロープ・金網	柵高:2m, 規格・仕様:ロープ 本数7本, 厚 メッキ:無し	m		58			
支柱	支柱型式: 端末支柱, 施工区分: 端末 支柱, 規格・仕様: 柵高2.00m メッキ	本		2			
支柱	支柱型式: 中間支柱, 施工区分: 中間 支柱, 規格・仕様: 柵高2.00m メッキ	本		19			
補強金具設置	柵高H=2.0m, 7本掛け	組		4			
補強金具	柵高2m	箇所		4			
落石防護工 1号嵩上げ工		式		1			
コンクリート W/C ≤ 60%	擁壁の種類: 重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ: 1.12m, コンクリート規格: 18-8-40(高炉), 養生費: 一般養生, コン	m ³		7			
鉄筋 D16	鉄筋材料規格・径: SD345 D16~25	t		0.02			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 4 徳土 妙見山急傾斜 鳴・撫養林崎 急傾斜地崩壊対策工事			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
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		17		
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2		1		
削孔		孔		16		
樹脂アンカー D16		本		16		
足場		m		8		
落石防護工 2号嵩上げ工		式		1		
コンクリート W/C≦60%	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:1.07m,コンクリート規格: 18-8-40(高炉),養生費:一般養生,コン	m3		54		
鉄筋 D16	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t		0.09		
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		107		
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2		5		
削孔		孔		100		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 4 徳土 妙見山急傾斜 鳴・撫養林崎 急傾斜地崩壊対策工事				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	
樹脂アンカー D16		本		100			
足場		m		50			
落石雪害防止工		式		1			
落石防止網工		式		1			
ロックネット	網規格(種別): 亜鉛メッキ3・4種, 網規格(寸法): 線径 2.6mm, アンカー規格・仕様: 岩盤用 D25mm×長1,000mm, 支柱規格	m2		593			
構造物撤去工		式		1			
構造物取壊し工		式		1			
コンクリートはつり	平均はつり厚:3cm以下	m2		57			
落石雪害防止撤去工		式		1			
落石防護柵撤去		m		58			
運搬処理工		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 4 徳土 妙見山急傾斜 鳴・撫養林崎 急傾斜地崩壊対策工事			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
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		2		
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		2		
現場発生品運搬 スクラップ含む	発生材種類:H形鋼等	回		2		
仮設工		式		1		
モノレール運搬工		式		1		
モノレール運搬		箇所		1		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員		人日		3		
直接工事費		式		1		
共通仮設		式		1		
共通仮設費(率計上)		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 4 徳土 妙見山急傾斜 鳴・撫養林崎 急傾斜地崩壊対策工事	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
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		