費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
渓間工	式	1	 		費目行	
治山土工	式	1	 		工種行	
掘削工	式	1	 		種別行	
掘削(土砂) 砂質土	m3	2,876				
埋戻し工	式	1			種別行	
埋戻し 砂質土	m3	1,860	 			
残土処理工	式	1	 		種別行	
残士処理 砂質土	m3	1,016	 			
治山ダム工	式	1			工種行	
鋼製枠床固工 第20号、第21号	基	2			種別行	
鋼製枠 塗装1回	t	62 670	 			
詰石 詰石(20㎝内外)	m3	787 300				
吸出し防止材 t=10mm	m2	708 900				
流路工	式	1	1		工種行	

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
カゴ枠流路工	箇所	2			種別行	
大型加 <sup>°</sup> 枠	m2	147¦50	0			
ふとんかご 高さ50cm*幅120cm	m	280				
間詰石 詰石(20㎝内外)	m3	17 20	0			
吸出し防止材 t=10mm	m2	300 50	0			
渓間工付属物設置工	式	1	 		工種行	
堤名板取付工	基	2	 		種別行	
堤名板 B型、C型	枚	2¦	1			
構造物取壊し工	式	1			工種行	
構造物取壊し工	式	1			種別行	
既設鋼製枠撤去	t	90	1			
産業廃棄物運搬費(金属くず) アームロール車	車	22	1			
渓間基礎工	式	1			工種行	
法枠工	式	1	1 1 1 1		種別行	

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金額	摘 要	備考
丸太法枠(獣害対策併用)	m2	2,865 600	 			
渓間緑化工	式	1	 		工種行	
伏工	式	1	 		種別行	
植生マット 肥料袋付、二重ネット	m2	2,865 600	 			
山腹工	ha	0 310	 		費目行	
治山土工	式	1	 		工種行	
掘削工	式	1	 		種別行	
掘削(土砂) 砂質土	m3	1,125	 			
埋戻し工	式	1	 		種別行	
埋戻し 砂質土	m3	446	 			
山腹基礎工	式	1	 		工種行	
鋼製枠土留工 3号、4号	基	2	1		種別行	
鋼製枠 塗装1回	t	21 680	1			
詰石 詰石(20㎝内外)	m3	231 200	 			

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備考
吸出し防止材 t=10mm	m2	309 800				
水路工	式	1			種別行	
丸太柵水路	m	33 100				
丸太柵水路 受口	箇所	2	-			
法枠工	式	1			種別行	
丸太法枠(獣害対策併用)	m2	3,148 100	1			
山腹緑化工	式	1			工種行	
伏工	式	1			種別行	
植生マット 肥料袋付、二重ネット	m2	3,148 100				
仮設工	式	1			費目行	
仮設工	式	1			工種行	
土留・仮締切工	式	1			種別行	
大型土のう撤去 【指定仮設】	袋	180	1			
運搬設備工	式	1	1		種別行	

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備考
ケ−プルクレーン運搬設備 【指定仮設】1t以上2t未満 支間226 <sup>~</sup> 275m	基	1	1			
頭上防護柵 ( A) 【指定仮設】供用日数40日	m	3	1			
産業廃棄物処分費	式	1	1		種別行	
残士処理費 【指定仮設】第2種建設発生土 (表土等加算額含む)	m3	1,016				
産業廃棄物処分費(金属くず) 【指定仮設】	t	90	1			
共通仮設費A	式	1	1		費目行	
A積み上げ仮設費	式	1	1		工種行	
安全費	式	1	1		種別行	
土石流対策 【指定仮設】角取山1	式	1	1			
直接工事費	式	1	1			
共通仮設費計	式	1	1			
共通仮設費(積上げ分計)	式	1				
運搬費	式	1	1			
バックホウ分解組立 【指定仮設】角取山8 BH = 0.2m3級		2	1			

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
営繕費	式	1				
モルール架設+撤去+路線選定 【指定仮設】114m 角取山1	基	1	1			
モルール架設+撤去+路線選定 【指定仮設】150m 角取山8	基	1	1			
共通仮設費(率計上)	式	1				
現場環境改善費(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				
一般管理費等計	式	1				
工事価格	式	1				
消費税相当額	式	1	1			
請負金額	式	1	1			