

R 8 三林 地すべり (国債) 三好市尾又 山腹工事 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
直接工事費(諸経費対象)				
1. 地すべり防止				
(1)抑止工				
土工		式	1.000	
掘削(土砂)		m <sup>3</sup>	90.000	
残土処理工		m <sup>3</sup>	90.000	
土砂掘削面整形		m <sup>2</sup>	71.000	
アンカー工		式	1.000	
削孔(アンカー)	135mm, 礫質土	m	362.000	
削孔(アンカー)	135mm, 軟岩	m	217.600	
鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着等(アンカー)	二重防食, PC鋼線より線 (工場組立), 400≦f< 1300kN	本	24.000	
グラウト注入	24N/mm <sup>2</sup> W/C≦47.5%	m <sup>3</sup>	9.700	
アンカー工資材	設計荷重680kN/本 24本	式	1.000	
C E型耐荷体	φ12.7×7 L=2.065m	本	24.000	
C E型引張材	φ12.7×7	m	548.000	
C E型緊張余長材	φ12.7×7 L=1.0m	本	24.000	
オイルキャップ		個	24.000	
ヘッドアダプター		個	24.000	
アンカーヘッド		個	24.000	
クサビ	φ12.7	組	168.000	
アンカープレート(メッキ品)	300×32 φ121	枚	14.000	
アンカープレート(メッキ品)	280×32 φ121	枚	10.000	
防錆材	16kg/缶	缶	3.000	
止水材		本	2.400	
エクステンションキット	φ12.7×7 L=0.5m	本	24.000	

R 8 三林 地すべり (国債) 三好市尾又 山腹工事 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
シームレスパイレンパッカー		m	180.000	
排気・パッカー注入パイプ		m	446.400	
アジャストプレート (BA型)	φ165 (0° ~15°)	組	24.000	
受圧板工	コンクリート	式	1.000	
受圧板コンクリート	BB24-8-25(20) W/C≦55% 一般養生	m <sup>3</sup>	33.500	
型枠工 (受圧板コンクリート)	一般型枠	m <sup>2</sup>	73.100	
硬質ポリ塩化ビニル管	薄肉管VU 径150	本	2.800	
目地板	瀝青繊維質目地板 t=10mm	m <sup>2</sup>	14.400	
均し基礎コンクリート		m <sup>3</sup>	2.100	
床堀 (土砂)		m <sup>3</sup>	2.000	
基面整正		m <sup>2</sup>	20.000	
型枠工 (均し基礎コンクリート)	一般型枠	m <sup>2</sup>	2.800	
鉄筋工	SD345, D16	kg	1,048.300	
鉄筋工	SD345, D13	kg	572.600	
鉄筋工	SD345, D10	kg	103.500	
型枠工 (小口止)	一般型枠	m <sup>2</sup>	0.400	
裏石積工 (間詰)	t=20cm 割栗石80~150mm	m <sup>2</sup>	36.000	
裏込コンクリート	BB18-8-40 W/C≦60% 一 般養生	m <sup>3</sup>	2.000	
受圧板工	二次製品	式	1.000	
受圧板設置工	許容荷重680kN	基	10.000	
張コンクリート	BB24-8-25(20) W/C≦55% 一般養生	m <sup>3</sup>	51.100	
型枠工 (張コンクリート)	一般型枠	m <sup>2</sup>	174.000	
硬質ポリ塩化ビニル管	薄肉管VU 径150	本	1.200	
均し基礎コンクリート		m <sup>3</sup>	1.300	
床堀 (土砂)		m <sup>3</sup>	1.000	

R 8 三林 地すべり (国債) 三好市尾又 山腹工事 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
基面整正		m <sup>2</sup>	12.600	
型枠工 (均し基礎コンクリート)	一般型枠	m <sup>2</sup>	3.000	
鉄筋金網	D13×250×250	kg	1,283.600	
型枠工	一般型枠	m <sup>2</sup>	9.700	
裏込コンクリート	BB18-8-40 W/C≤60% 一般養生	m <sup>3</sup>	91.200	
植生マット	亀甲金網・ヤシ繊維ネット付植生マット	m <sup>2</sup>	16.700	
2. 仮設工				
(1) 仮設工				
仮設工		式	1.000	
ボーリングマシン移設		回	4.000	
足場 (アンカー)		空m <sup>3</sup>	348.100	
ラフレンクレーン		日	2.000	
足場仮設	傾斜地足場	箇所	2.000	
運搬費				
1. 運搬費				
(1) 運搬費				
運搬費		式	1.000	
現場内小運搬	特装车運搬	ton	2.800	
技術管理費 (現場及び一般対象)				
1. 地質調査業務 (一般調査)				
(1) 地すべり調査 (基礎地盤調査)				
機械ボーリング	CB-3、CB-4	式	1.000	
機械ボーリング (土質ボーリング)	オールコアボーリング, φ66mm, 礫混じり土砂	m	38.000	
機械ボーリング (岩盤ボーリング)	オールコアボーリング, φ66mm, 軟岩	m	11.000	
一括計上価格				

R 8 三林 地すべり (国債) 三好市尾又 山腹工事 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
1. 土壤試験費				
(1) 土壤試験費				
土壤試験費		式	1.000	
土壤分析試験費	条例第58条, 規則第35条 (諸経費含, 28項目, 銅含まず)	式	1.000	