

R 5 三林 地すべり (R 4 補正) 三好市下名影 山腹工事 (担い手確保型) (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. アンカー工				
(1)アンカー工				
土工		式	1.000	
掘削工	礫質土	m ³	144.000	
埋戻	礫質土	m ³	14.000	
土砂搬出	ラフレレンクレーン	日	1.000	
積込		m ³	130.000	
運搬工	L=18.2km	m ³	130.000	
残土処理費		m ³	130.000	
受圧板工		式	1.000	
受圧板コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m ³	76.700	
型枠工		m ²	170.900	
均しコンクリート	18-8-40(高炉)	m ³	3.100	
基礎砕石	再生クワッシャーラン	m ³	4.100	
基面整正		m ²	26.600	
硬質塩化ビニル管	VP65	m	25.600	
石積工	目潰C0含む, 割栗石80~150mm	m ²	119.300	
足場工		掛m ²	90.000	
鉄筋工	鉄筋加工, 組立 SD345, D25	kg	3,740.800	
鉄筋工	鉄筋加工, 組立 SD345, D19	kg	2,115.400	
鉄筋工	鉄筋加工, 組立 SD345, D13	kg	721.000	
ネームプレート (アルミニウム軽合金鋳造製)	A型(横40cm×縦30cm×1cm) 堤名板用	枚	1.000	
アンカー工	1 4 孔	式	1.000	
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)	本	14.000	

R 5 三林 地すべり (R 4 補正) 三好市下名影 山腹工事 (担い手確保型) (工事数量総括表)

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
アンカー工資材	設計引張力756.4kN/本	式	1.000	
グラウト注入打設	24kN/mm ² W/C≦47.5%	m ³	12.200	
グラウト注入パイプ		m	394.200	
削孔(アンカー)	有り(スキッド型),二重管方式,115mm,硬質土	m	224.100	
削孔(アンカー)	有り(スキッド型),二重管方式,115mm,軟岩	m	144.500	
硬質ポリ塩化ビニル管	VP150	本	3.000	
2. 暗きょ工				
(1)暗きょ工				
暗きょ工(ボーリング)		式	1.000	
ボーリング	硬質土	m	48.000	
ボーリング	軟岩	m	22.000	
保孔管加工・挿入	VP40	m	70.000	
ボーリングマシン設置撤去		回	1.000	
3. 仮設工				
(1)仮設工				
仮設工		式	1.000	
足場(アンカー)		空m ³	156.500	
ボーリングマシン移設(アンカー)		回	2.000	
作業構台		式	1.000	
仮設材設置撤去工	上部	ton	3.000	
仮設材設置撤去工	下部	ton	6.900	
覆工板設置撤去工		m ²	48.000	
仮設材賃料		式	1.000	
山型鋼損料(8ヶ月)		ton	0.700	
手すり設置工	単管パイプ型	m	22.000	

R 5 三林 地すべり (R 4 補正) 三好市下名影 山腹工事 (担い手確保型) (工事数量総括表)

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
手すり撤去工	単管パイプ型	m	22.000	
敷鉄板設置・撤去工		m ²	9.000	
敷鉄板		枚	2.000	
基礎コンクリート	18-8-40(高炉)	m ³	6.500	
基礎型枠		m ²	6.500	
掘削	土砂	m ³	8.000	
埋戻	土砂	m ³	1.000	
支障木処理		式	1.000	
伐採費	ヒノキ11本	式	1.000	
伐採費	スギ9本	式	1.000	
ダンプトラック運搬 (根株、木枝)		m ³	20.000	
木枝処理費		m ³	10.000	
根株処理費		m ³	10.000	
運搬費				
1. 運搬費				
(1) 運搬費				
運搬費		式	1.000	
輸送費 (敷鉄板)		ton	1.600	
輸送費 (仮設鋼材)		ton	20.100	