

R 7 三林 復旧治山（補正） 三好市南山 溪間工事 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. 溪間工				
(1)治山土工				
1)作業土工		式	1.000	
掘削（土砂）	礫質土	m <sup>3</sup>	230.000	
掘削（岩石）	軟岩IB	m <sup>3</sup>	90.000	
土砂掘削面整形	礫質土	m <sup>2</sup>	40.000	
岩盤掘削面整形・岩盤清掃	岩盤掘削面整形	m <sup>2</sup>	31.000	
(2)治山ダム工				
1)コンクリート谷止工		式	1.000	
コンクリート工（本堤）	BB18-8-40 W/C≤60%	m <sup>3</sup>	192.100	
円形型枠（紙製）	内径300mm 厚5.3mm 長4000mm	本	3.000	
型枠工（本堤）		m <sup>2</sup>	109.800	
角材式残存型枠工		m <sup>2</sup>	65.800	
型枠工（放水路）		m <sup>2</sup>	3.400	
水平打継目鉄筋	SD345 D22	本	140.000	
足場工		m	48.100	
2)間詰工		式	1.000	
コンクリート（間詰）	BB18-8-40 W/C≤60%	m <sup>3</sup>	12.200	
型枠工（間詰）		m <sup>2</sup>	45.200	
裏石積工（間詰）	t=15cm 割栗石80~150mm BB18-8-40 W/C≤60%	m <sup>2</sup>	45.200	
(3)溪間工付属物設置工				
1)堤名板取付工		式	1.000	
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	
2)点検施設工		式	1.000	

R 7 三林 復旧治山（補正） 三好市南山 溪間工事 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
昇降ステップ	300×19	本	36.000	
(4)支障木処理工				
1)伐採費（スギ）	小計19本	式	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 13cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 17cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 19cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 20cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 23cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 24cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 25cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 26cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 27cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 28cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 30cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 31cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 32cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 43cm	本	1.000	
2)伐採費（雑木）	小計8本	式	1.000	
雑木 伐採費	胸高直径 15cm	本	1.000	
雑木 伐採費	胸高直径 17cm	本	1.000	
雑木 伐採費	胸高直径 19cm	本	1.000	
雑木 伐採費	胸高直径 20cm	本	1.000	
雑木 伐採費	胸高直径 30cm	本	4.000	
3)根株処理		式	1.000	
処分費	根株	m3	6.300	

R 7 三林 復旧治山（補正） 三好市南山 溪間工事 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
ケーブルクレーン資材運搬	根株	m3	6.300	
機械運搬	根株	m3	6.300	
2. 仮設工				
(1) 仮設工				
1) 運搬設備工		式	1.000	
ケーブルクレーン架設・撤去		基	1.000	
ウインチベース架設・撤去		基	1.000	
アンカー架設・撤去		基	1.000	
アンカー架設・撤去		基	1.000	
2) 仮水路工		式	1.000	
排水管施設・撤去	φ 300mm	m	30.000	
運搬費				
1. 運搬費				
(1) 運搬費				
1) 運搬費		式	1.000	
土工機械解体・組立		台	2.000	
安全費				
1. 安全費				
(1) 安全費				
1) 安全費		式	1.000	
雨量計設置		基	1.000	
雨量計観測	工事期間中観測	式	1.000	