R 7 那林 復旧治山 那賀町千本谷 渓間工事 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. 谷止工				
(1)谷止工				
1)谷止工		式	1. 000	
コンクリート工(本堤)	BB18-8-40 W/C≦60%	m3	282. 300	
円形型枠(紙製)	内径300mm 厚5.3mm 長 4000mm	本	3. 000	
型枠工(本堤)		m²	172. 400	
角材式残存型枠工		m²	111. 800	
型枠工(放水路)		m²	3. 400	
水平打継目鉄筋	SD345 D22	本	210. 000	
目地板		m²	14. 800	
止型枠		m²	14. 800	
止水板設置(塩化ビニール樹脂止水板)		m	6. 000	
足場工		m	78. 300	
昇降ステップ		本	18. 000	
コンクリート工(埋戻し)	BB18-8-40 W/C≦60%	m3	2. 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)間詰工		式	1. 000	
コンクリート工(間詰)	BB18-8-40 W/C≦60%	m3	5. 700	
型枠工(間詰)		m²	19. 800	
裏石積工(間詰)	t=15cm 割栗石50~150mm BB18-8-40 W/C≦60%	m²	19. 800	
3)土工		式	1. 000	
掘削	礫質土	m3	281. 000	
掘削	軟岩IB	m3	129. 000	
土砂掘削面整形	礫質土	m²	23. 100	

R 7 那林 復旧治山 那賀町千本谷 渓間工事 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
岩盤掘削面整形・岩盤清掃	岩盤掘削面整形	m²	59. 000	
4)支障木処理工		式	1.000	
伐採費	スギ11本、ザツ22本	式	1.000	
5)根株筋工		式	1. 000	
根株筋工(機械併用)		m	5. 000	
2. 仮設工				
(1)仮設工				
1)運搬整備工		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	
排水管敷設・撤去	300mm	m	60. 000	
土のう締切工		m²	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		式	1. 000	