

R 8 那林 流域保全 那賀町大美谷 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	礫質土	m ³	362.000	
土砂掘削面整形	礫質土	m ²	70.100	
転石破砕		m ³	3.800	
(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 ³	208.100	
円形型枠(紙製)		本	3.000	
型枠工(本堤)		m ²	137.300	
角材式残存型枠工		m ²	79.300	
型枠工(放水路)		m ²	3.400	
水平打継目鉄筋	SD345 D22	本	146.000	
目地板		m ²	14.800	
止型枠		m ²	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	59.700	
2) 間詰工		式	1.000	
コンクリート工(間詰)	BB18-8-40 W/C≦60%	m ³	10.800	
型枠工(間詰)		m ²	37.700	
裏石積工(間詰)	t=15cm 割栗石50~150mm BB18-8-40 W/C≦60%	m ²	37.700	
(3) 溪間工付属物設置工				
1) 堤名板取付工		式	1.000	

R 8 那林 流域保全 那賀町大美谷 溪間工事 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
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	
昇降ステップ		本	20.000	
(4)支障木処理工				
1)伐採費(雑木)	20cm 小計1本	式	1.000	
雑木 伐採費	胸高直径 20cm	本	1.000	
2)根株処理		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	
暗渠排水管	300mm	m	30.000	
土のう締切工		m ²	2.000	
3)工事用道路工		式	1.000	
大型土のう工	撤去	袋	74.000	
運搬費	大型土のう袋	台	1.000	
処分費	大型土のう袋	ton	0.100	
安全費				
1. 安全費				
(1)安全費				

R 8 那林 流域保全 那賀町大美谷 溪間工事 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
1)安全費		式	1.000	
雨量計設置		基	1.000	
雨量計観測		式	1.000	