

## R 7 徳林 緊急予防 神山町日浦 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				
作業土工 (治山ダム)		式	1.000	
掘削 (土砂)		m <sup>3</sup>	67.000	
掘削 (岩石)		m <sup>3</sup>	85.000	
岩盤掘削面整形		m <sup>2</sup>	46.100	
(2) 治山ダム工				
谷止工 (コンクリート)		式	1.000	
コンクリート (本堤)	18-8-40 (高炉) W/C≦60%, 一般養生	m <sup>3</sup>	113.300	
水平打継目鉄筋	φ 22	本	76.000	
円形型枠	内径300mm	本	1.000	
型枠工 (本堤)	(治山ダム工)	m <sup>2</sup>	82.900	
角材式残存型枠工	90×90×2,000mm	m <sup>2</sup>	45.000	
型枠工 (放水路)	一般型枠	m <sup>2</sup>	3.400	
キャットウォーク		m	35.300	
(3) 支障木処理工				
支障木伐採		式	1.000	
スギ 伐採	胸高直径 28cm	本	1.000	
スギ 伐採	胸高直径 37cm	本	1.000	
スギ 伐採	胸高直径 39cm	本	1.000	
スギ 伐採	胸高直径 40cm	本	1.000	
スギ 伐採	胸高直径 41cm	本	1.000	
スギ 伐採	胸高直径 45cm	本	1.000	
スギ 伐採	胸高直径 46cm	本	1.000	

## R 7 徳林 緊急予防 神山町日浦 溪間工事 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
スギ 伐採	胸高直径 51cm	本	1.000	
スギ 伐採	胸高直径 54cm	本	1.000	
ヒノキ 伐採	胸高直径 11cm	本	1.000	
ヒノキ 伐採	胸高直径 16cm	本	1.000	
ヒノキ 伐採	胸高直径 24cm	本	1.000	
ヒノキ 伐採	胸高直径 29cm	本	2.000	
根株運搬		m3	2.000	
処分費	根株	ton	1.800	
2. 仮設工				
(1) 仮設工				
運搬設備工		式	1.000	
ケーブルクレーン運搬設備		基	1.000	
運搬費				
1. 運搬費				
(1) 運搬費				
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				
安全費		式	1.000	
雨量計設置		基	1.000	
雨量計観測		式	1.000	