

R 8 三林 緊急予防 (R 7 補正) 東みよし町鍛冶屋敷 溪間工事 (企育) 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)谷止工				
1)谷止工		式	1.000	
コンクリート工(本堤)	BB18-8-40, W/C \leq 60%, 一般養生	m ³	239.000	
コンクリート(間詰)	BB18-8-40, W/C \leq 60%, 一般養生	m ³	5.400	
型枠工(本堤)	治山ダム型枠	m ²	164.100	
型枠工(本堤)	角材式残存型枠	m ²	90.500	
型枠工(間詰)	一般型枠	m ²	18.900	
裏石積工(間詰)	t=15cm 割栗石80~150mm	m ²	18.900	
掘削(土砂)		m ³	63.000	
掘削(岩石)		m ³	165.000	
岩盤清掃		m ²	74.000	
目地板	瀝青繊維質目地板 t=10mm	m ²	16.600	
円形型枠	内径300mm	本	3.000	
足場工	キャットウォーク	m	69.300	
型枠工(鉛直継目)	一般型枠	m ²	16.600	
止水板設置	塩化ビニール樹脂止水板, CC幅300mm 厚7mm	m	7.100	
水平打継目鉄筋	SD345 D22	本	176.000	
昇降ステップ	アメニティストップ同等品以上, 300×19	本	36.000	
ネームプレート	A型(横40cm×縦30cm×1cm) 堤名板用, アルミニウム軽合金鋳造製	枚	1.000	
標識板(標示板1枚 支柱1本)	400×500×2.0mm 支柱 ϕ 50.8×1800mm	組	1.000	
(2)支障木処理工				
1)支障木処理工		式	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 16cm	本	3.000	

R 8 三林 緊急予防 (R 7 補正) 東みよし町鍛冶屋敷 溪間工事 (企育) 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
スギ 伐採費	胸高直径 18cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 20cm	本	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 22cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 24cm	本	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 26cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 30cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 32cm	本	5.000	
スギ 伐採費	胸高直径 36cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 44cm	本	1.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 12cm	本	4.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 18cm	本	1.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 20cm	本	2.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 22cm	本	1.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 24cm	本	1.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 26cm	本	3.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 28cm	本	4.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 30cm	本	1.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 32cm	本	2.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 38cm	本	1.000	
雑木 伐採費	胸高直径 12cm	本	1.000	
雑木 伐採費	胸高直径 14cm	本	1.000	
2)根株処理		式	1.000	
処分費	根株	m3	9.900	
ケーブルクレーン資材運搬	根株	m3	9.900	
機械運搬	根株	m3	9.900	

R 8 三林 緊急予防 (R 7 補正) 東みよし町鍛冶屋敷 溪間工事 (企育) 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
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	
排水管敷設・撤去	φ 300	m	40.000	
土のう締切工	現地採取	m ²	1.000	
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	