

R 3馬林 復旧治山 (R 2補正) 美馬市藤原 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. 谷止工				
(1)谷止工				
谷止工		式	1.000	
コンクリート工(本堤)	BB18-8-40 W/C≤60%	m ³	230.900	
型枠工(本堤)	角材式残存型枠工	m ²	85.200	
型枠工(本堤)		m ²	136.900	
型枠工(放水路)		m ²	4.000	
打継面清掃		m ³	230.900	
コンクリート工(間詰)	BB18-8-40 W/C≤60%	m ³	6.400	
型枠工(間詰)		m ²	22.100	
裏石積工(間詰)	割栗石5~15cm, BB18-8-40 W/C≤60%	m ²	22.100	
SP 暗渠排水管 森林	据付	m	7.600	
円形型枠(紙製)	内径300mm 厚5.3mm 長 4000mm	本	3.000	
足場工(キャットウォーク)		m	75.100	
水平打継目鉄筋	SD345 D22 L=2.403m	本	170.000	
昇降ステップ	30SW-RF	個	20.000	
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	
根株筋工(機械併用)		m	4.000	
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	
土工		式	1.000	
土砂掘削	礫質土	m ³	314.000	
軟岩掘削	軟岩 I	m ³	76.000	
土砂掘削面整形	礫質土	m ²	19.800	
岩盤掘削面整形・岩盤清掃		m ²	54.100	

R 3馬林 復旧治山（R 2補正） 美馬市藤原 溪間工事 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				
仮設工		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	2.000	
元支柱施設賃料		箇所	1.000	
廻排水管仮設・撤去	高密度ポリエチレン管（波状管） シングル構造 φ500mm	式	1.000	
準備費				
1. 支障木伐採費				
(1) 支障木伐採費				
支障木伐採費		式	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 26cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 32cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 34cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 48cm	本	1.000	
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	