

R 6 馬林 復旧治山 美馬市梨子木 溪間工事（担い手確保型） （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% 養生含む	m ³	254.500	
コンクリート工（間詰）	BB18-8-40 W/C≦60%	m ³	15.100	
型枠工（治山ダム工）	設置・撤去	m ²	131.200	
コンクリート工（埋戻コンクリート）	BB18-8-40 W/C≦60% 養生含む	m ³	4.800	
角材式残存型枠工		m ²	85.200	
型枠工（放水路）	一般型枠	m ²	3.400	
円形型枠（紙製）	内径300mm 厚5.3mm 長 4000mm	本	3.000	
水平打継目鉄筋	鉄筋 φ22mm SD345	本	194.000	
型枠工（間詰）	一般型枠	m ²	52.500	
裏石積工（t=15cm）	割栗石5-15cm, 18-8-25BB	m ²	52.500	
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	
目地板	瀝青繊維質目地板 t=10mm	m ²	21.800	
足場工（キャットウォーク）		m	101.600	
止水板設置（CC型 幅300mm 厚7mm）		m	7.100	
型枠	一般型枠	m ²	21.800	
標識板	300mm×400mm 支柱 φ60.5, L=2200mm	組	1.000	
昇降ステップ		個	30.000	
土工		式	1.000	
機械掘削	地山の掘削・積込 礫質土	m ³	149.000	
機械掘削	ルーズな状態の積込 礫質土	m ³	149.000	
岩石掘削(機械)	軟岩(I)B	m ³	113.000	

R 6 馬林 復旧治山 美馬市梨子木 溪間工事（担い手確保型） （数量総括表）

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
機械掘削	ルーズな状態の積込	m ³	113.000	
岩盤掘削面整形・岩盤清掃	岩盤清掃	m ²	67.100	
土砂掘削面整形	礫質土	m ²	19.300	
ダンプトラック運搬	L=10.4km	m ³	150.000	
残土処分費		m ³	150.000	
仮設工（仮排水）		式	1.000	
土のう締切工	現地採取	m ²	2.300	
廻排水管仮設・撤去	高密度ポリエチレン管 Φ300	m	30.000	
仮設工		式	1.000	
仮橋・仮栈橋設置・撤去工(下部工)	設置	ton	2.800	
仮橋・仮栈橋設置・撤去工(下部工)	撤去	ton	2.800	
敷鉄板設置・撤去工	設置	m ²	23.200	
敷鉄板設置・撤去工	撤去	m ²	23.200	
仮設材積込・取卸	積込・取卸 往復計上	ton	7.400	
ブレス材	等辺山型鋼 7×100×100	kg	117.700	
H形鋼（山留材）	300型 [賃料]	t 供用日	327.500	
敷鉄板賃料	25mm×1524mm×3048mm	枚供用日	600.000	
仮設材賃料	リキマンG型	個供用日	4,560.000	
仮設材賃料	リキマンP型	個供用日	1,920.000	
仮設材賃料	リキマンX型	個供用日	480.000	
支障木処理		式	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 16cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 28cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 30cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 32cm	本	1.000	

R 6 馬林 復旧治山 美馬市梨子木 溪間工事 (担い手確保型) (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 36cm	本	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 44cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 46cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 48cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 64cm	本	1.000	
ダンプトラック運搬 (根株、チップ)	L=13.0km	m3	5.000	
根株処分費	根株	ton	4.500	
営繕費				
1. 営繕費				
(1) 営繕費				
営繕費		式	1.000	
仮設トイレ	和式との差額	月	7.000	
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	
一括計上価格				
1. 土壌分析試験				
(1) 土壌分析試験				
土壌分析試験		式	1.000	
土壌分析試験費	条例第58条, 施行規則第35条 (諸経費含)	式	1.000	