

R 7 馬林 緊急予防（補正） 美馬市調子野 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（本堤）	BB18-8-40 W/C \leq 60%	m ³	211.600	
型枠工（治山ダム工）		m ²	120.100	
角材式残存型枠工		m ²	68.400	
コンクリート（間詰）	BB18-8-40 W/C \leq 60%	m ³	13.700	
型枠工（間詰）	一般型枠	m ²	27.400	
石積工	t=15cm	m ²	22.800	
水平打継目鉄筋	鉄筋 ϕ 22mm	本	155.000	
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	
円形型枠（紙製）	内径300mm 厚5.3mm 長4000mm	本	2.300	
足場工（キャットウォーク）		m	63.200	
昇降ステップ		個	27.000	
土工		式	1.000	
機械掘削	礫質土	m ³	64.000	
機械掘削（ルーズ）	礫質土	m ³	64.000	
機械掘削	軟岩（I）B	m ³	153.000	
機械掘削（ルーズ）	軟岩（I）B	m ³	153.000	
土砂掘削面整形	礫質土	m ²	3.700	
岩盤掘削面整形・岩盤清掃	軟岩（I）B	m ²	74.100	
2. 仮設工				
（1）仮設工				
仮設工（索道）		式	1.000	

R 7馬林 緊急予防（補正） 美馬市調子野 溪間工事（数量総括表）

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
ケーブルクレーン架設・撤去	架設・撤去	基	1.000	
ウインチベース架設・撤去	架設・撤去	基	1.000	
アンカー架設・撤去	機械施工	基	1.000	
アンカー架設・撤去	人力施工	基	1.000	
仮設工（廻排水）		式	1.000	
暗渠排水管	据付・撤去 φ 300mm	m	30.000	
土のう締切工	現地採取	m ²	2.300	
3. 支障木伐処理				
（1）支障木伐処理				
支障木伐処理		式	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 10cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 14cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 16cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 18cm	本	4.000	
スギ 伐採費	胸高直径 20cm	本	4.000	
スギ 伐採費	胸高直径 22cm	本	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 24cm	本	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 26cm	本	5.000	
スギ 伐採費	胸高直径 28cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 30cm	本	4.000	
スギ 伐採費	胸高直径 32cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 34cm	本	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 36cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 38cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 40cm	本	2.000	

R 7 馬林 緊急予防（補正） 美馬市調子野 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 伐採費	胸高直径 42cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 46cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 48cm	本	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 50cm	本	5.000	
スギ 伐採費	胸高直径 52cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 54cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 60cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 62cm	本	1.000	
雑木 伐採費	胸高直径 18cm	本	2.000	
ダンプトラック運搬（根株、チップ）		m3	5.200	
根株産廃処理費		ton	3.700	
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	分解・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	