

R 4 馬林 緊急予防 美馬市調子野 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. NO.1谷止工				
(1)NO.1谷止工				
NO.1谷止工		式	1.000	
コンクリート工（本堤）	BB18-8-40 W/C≤60%	m <sup>3</sup>	132.100	
打継面清掃		m <sup>3</sup>	132.100	
コンクリート工（間詰）	BB18-8-40 W/C≤60%	m <sup>3</sup>	11.200	
型枠工（本堤）	設置・撤去	m <sup>2</sup>	84.600	
型枠工（間詰工）		m <sup>2</sup>	16.000	
型枠工（放水路）		m <sup>2</sup>	3.400	
裏石積工（t=15cm）	割栗石7～15cm, 18-8-40BB	m <sup>2</sup>	16.000	
円形型枠（紙製）	内径300mm 厚5.3mm 長4000mm	m	4.500	
足場工（キャットウォーク）		m	63.700	
水平打継目鉄筋	φ22 L=2.403m	本	98.000	
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	
標識板（標示板1枚 支柱1本）	400×500×2.0mm 支柱φ50.8×1800mm	組	1.000	
角材式残存型枠工		m <sup>2</sup>	54.000	
昇降ステップ		個	40.000	
土工		式	1.000	
掘削 礫質土		m <sup>3</sup>	9.000	
掘削 軟岩IB		m <sup>3</sup>	135.000	
岩盤清掃	軟岩IB	m <sup>2</sup>	51.100	
2. 仮設工				
(1)仮設工				
仮設工		式	1.000	

R 4 馬林 緊急予防 美馬市調子野 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
排水管敷設・撤去	Φ300	m	38.000	
土のう締切工	現地採取	m <sup>2</sup>	3.500	
水替工（ポンプの据付・撤去）		箇所	1.000	
水替工（ポンプ運転）		日	10.000	
大型土のう工製作・設置		袋	30.000	
大型土のう工撤去		袋	30.000	
敷鉄板設置		m <sup>2</sup>	27.000	
敷鉄板	22×1524×6096	m <sup>2</sup>	27.000	
敷鉄板撤去工		m <sup>2</sup>	27.000	
排水管敷設・撤去	Φ800	m	10.000	
3. 産業廃棄物処理				
（1）産業廃棄物処理				
処分費		式	1.000	
建設廃材	廃プラ	m <sup>3</sup>	0.020	
運搬費		式	1.000	
廃棄物運搬	廃プラ	台	1.000	
4. 支障木処理工				
（1）支障木処理工				
伐採費	N0.1右岸	式	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 14cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 20cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 28cm	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 36cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 50cm	本	1.000	

R4馬林 緊急予防 美馬市調子野 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
ヒノキ 伐採費	胸高直径 12cm	本	1.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 16cm	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 28cm	本	1.000	
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 34cm	本	1.000	
雑木 伐採費	胸高直径 26cm	本	1.000	
雑木 伐採費	胸高直径 30cm	本	1.000	
雑木 伐採費	胸高直径 31cm以上	m3	1.100	
伐採費	NO.1左岸	式	1.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 10cm	本	2.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 38cm	本	1.000	
伐採費	標識板設置付近	式	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 21cm	本	10.000	
5. NO.2谷止工				
(1)NO.2谷止工				
NO.2谷止工		式	1.000	
コンクリート工（本堤）	BB18-8-40 W/C $\leq$ 60%	m3	215.200	
打継面清掃		m3	215.200	
コンクリート工（間詰）	BB18-8-40 W/C $\leq$ 60%	m3	6.500	
型枠工（本堤）	設置・撤去	m <sup>2</sup>	146.300	
型枠工（間詰工）		m <sup>2</sup>	22.800	
型枠工（放水路）		m <sup>2</sup>	3.400	
裏石積工（t=15cm）	割栗石7~15cm, 18-8-40BB	m <sup>2</sup>	22.800	

R 4 馬林 緊急予防 美馬市調子野 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
目地板設置	瀝青繊維質目地板 t=10mm	m <sup>2</sup>	11.700	
円形型枠（紙製）	内径300mm 厚5.3mm 長4000mm	m	4.500	
足場工（キャットウォーク）		m	109.300	
型枠工（鉛直打継目）		m <sup>2</sup>	11.700	
止水板設置（CC型 幅300×厚7mm）		m	5.000	
水平打継目鉄筋	φ22 L=2.403m	本	151.000	
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	
角材式残存型枠工		m <sup>2</sup>	84.900	
昇降ステップ		個	48.000	
土工		式	1.000	
掘削 礫質土		m <sup>3</sup>	287.000	
掘削 軟岩IB		m <sup>3</sup>	29.000	
土砂掘削面整形	礫質土	m <sup>2</sup>	49.500	
岩盤清掃	軟岩1B	m <sup>2</sup>	20.400	
6. 仮設工				
(1) 仮設工				
仮設工（索道工）		式	1.000	
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, 丸太埋込み	基	1.000	
アンカー架設・撤去	人力施工, 根株・立木	基	1.000	
仮設工（水替工）		式	1.000	
排水管敷設・撤去	Φ300	m	30.000	
土のう締切工	現地採取	m <sup>2</sup>	3.500	
水替工（ポンプの据付・撤去）		箇所	1.000	

## R 4 馬林 緊急予防 美馬市調子野 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
水替工(ポンプ運転)		日	10.000	
7. 支障木処理工				
(1)支障木処理工				
伐採費	NO.2 左岸	式	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 10cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 12cm	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	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 28cm	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 44cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 56cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 60cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 68cm	本	2.000	
雑木 伐採費	胸高直径 31cm以上	m3	1.600	
伐採費	NO.2 右岸	式	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 20cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 22cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 30cm	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 36cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 40cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 42cm	本	1.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 10cm	本	1.000	

R 4 馬林 緊急予防 美馬市調子野 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
ヒノキ 伐採費	胸高直径 36cm	本	1.000	
雑木 伐採費	胸高直径 31cm以上	m3	1.000	
8. 支障木処理工	流木対策			
(1)支障木処理工	流木対策			
伐採費	左岸	式	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 24cm	本	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 28cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 30cm	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 36cm	本	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 38cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 40cm	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	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 50cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 62cm	本	1.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 16cm	本	1.000	
伐採費	右岸	式	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 10cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 14cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 16cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 18cm	本	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 20cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 22cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 24cm	本	1.000	

R 4 馬林 緊急予防 美馬市調子野 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 26cm	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	5.000	
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	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 40cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 42cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 44cm	本	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 52cm	本	3.000	
集材	流木対策（立木）	式	1.000	
伐木処理 集材	架線系, 10cm以上16cm未満	m3	0.400	
伐木処理 集材	架線系, 16cm以上22cm未満	m3	0.700	
伐木処理 集材	架線系, 22cm以上28cm未満	m3	2.400	
伐木処理 集材	架線系, 28cm以上	m3	39.100	
建設廃材	立木	ton	23.400	
集材	流木対策（倒木）	式	1.000	
伐木処理 集材	架線系, 16cm以上22cm未満	m3	23.500	
建設廃材	倒木	ton	7.700	
建設廃材	根株	ton	8.500	
流木対策工	運搬	式	1.000	
機械運搬	10kmまで	台	4.000	
運搬費				
1. 運搬費				
(1) 運搬費				

R 4 馬林 緊急予防 美馬市調子野 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
運搬費		式	1.000	
土工機械解体・組立	分解・組立	台	1.000	
営繕費				
1. 営繕費				
(1) 営繕費				
営繕費		式	1.000	
仮設トイレ		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	