

R 5馬林 復旧治山 (R 4補正) 美馬市生子屋敷 山腹工事 (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. アンカー工				
(1)アンカー工				
アンカー工		式	1.000	
削孔(アンカー)	有り(スキッド型), 二重管方式, 135mm, 硬質土	m	259.600	
削孔(アンカー)	有り(スキッド型), 二重管方式, 135mm, 軟岩	m	74.400	
鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着等(アンカー)	二重防食, PC鋼線より線(工場組立), -, $400 \leq f < 1300\text{kN}$ , 有り	本	10.000	
グラウト注入(アンカー)		m <sup>3</sup>	15.600	
ボーリングマシン移設(アンカー)		回	1.000	
アンカー工資材	設計アンカー力636kN/本, 定着荷重350.0kN/本	式	1.000	
C E型耐荷体	65CE (φ 12.7×6) L=2.065m	本	10.000	
C E型引張材	65CE (φ 12.7×6)	m	304.300	
C E型緊張余長材	65CE (φ 12.7×6) L=1.0m	本	10.000	
エキステンションキット	65CE (φ 12.7×6) L=0.5m	本	30.000	
オイルキャップ	65CE-タイプ 2	個	10.000	
ヘッドアダプター	65CE-タイプ 2	個	10.000	
アンカーヘッド	65CE	個	10.000	
アンカープレート(メッキ品)	□300×32 φ 86	枚	10.000	
クサビ	φ 12.7	組	60.000	
防錆材	プロコートC 16kg/缶	缶	1.000	
シームレスパイレンパッカー	SPW-180	m	70.000	
グラウト注入ホース		m	279.900	
アジャストプレート(BA型)	φ 165 (0° ~15°)	組	4.000	
(2)受圧板工				
受圧板工		式	1.000	

R 5馬林 復旧治山 (R 4補正) 美馬市生子屋敷 山腹工事 (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
コンクリート	BB24-12-25(20)機械打設, 養生含む	m <sup>3</sup>	26.100	
型枠	一般型枠, 鉄筋構造物	m <sup>2</sup>	51.500	
硬質ポリ塩化ビニル管	薄肉管VU 径150 長4.0m	本	2.000	
目地板	瀝青繊維質目地板 t=10mm	m <sup>2</sup>	9.200	
鉄筋工	鉄筋加工, 組立 SD345, D16	ton	0.730	
鉄筋工	鉄筋加工, 組立 SD345, D19	ton	1.140	
鉄筋工	鉄筋加工, 組立 SD295, D10	ton	0.090	
硬質ポリ塩化ビニル管	一般管VP 径40 長4.0m	本	2.000	
コンクリート	BB18-8-40機械打設, 養生含む	m <sup>3</sup>	1.400	
型枠	一般型枠, 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	2.000	
裏石積工	割栗石7~15cm, , 18-8-25	m <sup>2</sup>	45.700	
基面整正		m <sup>2</sup>	14.000	
コンクリート	BB18-8-40機械打設, 養生含む	m <sup>3</sup>	0.100	
型枠	一般型枠, 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	0.400	
(3)土工				
土工		式	1.000	
機械掘削	礫質土	m <sup>3</sup>	44.000	
機械掘削	礫質土ルーズ	m <sup>3</sup>	9.000	
足場(アンカー)		空m <sup>3</sup>	65.500	
継足石積	割栗石7~15cm, 18-8-25	m <sup>2</sup>	12.300	
機械運搬	礫質土, 11.3km	m <sup>3</sup>	35.000	
2. 仮設工				
(1)仮設工				
作業道		式	1.000	
コンクリート構造物取りこわし工	無筋構造物	m <sup>3</sup>	2.200	

R 5馬林 復旧治山（R 4補正） 美馬市生子屋敷 山腹工事（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
殻運搬	機械積込, 28.4km以下	m <sup>3</sup>	2.200	
建設廃材	コンクリート殻	ton	5.100	
コンクリート路面工	0.1m	m <sup>2</sup>	25.600	
型枠	一般型枠, 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	0.800	
溶接金網敷設工	φ6.0×150×150	m <sup>2</sup>	23.600	
機械盛土	敷ならし締固め	m <sup>3</sup>	4.000	
3. 落石防護柵工				
(1) 落石防護柵工	L=15m			
支柱設置工		式	1.000	
支柱建込み工（端部支柱）		本	2.000	
支柱建込み工（中間支柱）		本	2.000	
控え（アンカー）設置工		本	6.000	
受撃部構築工		式	1.000	
落石防護柵設置工	H=3m, I=5m	枚	3.000	
こぼれだし防止用ネット		枚	1.000	
連結用ロープ		m	11.000	
メガネ杭		本	5.000	
アンカー工		式	1.000	
削孔工（単管足場）		箇所	4.000	
削孔工（ロープ足場）		箇所	6.000	
削孔工（メガネ杭）		箇所	5.000	
鋼材挿入工（単管足場）		箇所	4.000	
鋼材挿入工（ロープ足場）		箇所	6.000	
注入打設工（軟岩）		m <sup>3</sup>	0.030	
足場工		式	1.000	

R 5 馬林 復旧治山 (R 4 補正) 美馬市生子屋敷 山腹工事 (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
足場設置撤去 (単管足場)		空m3	68.000	
(2) 落石防護柵工	L=5m			
受撃部構築工		式	1.000	
ワイヤー設置工		m	5.000	
ワイヤー設置材料		式	1.000	
落石防護柵設置工	H=3m, I=5m	枚	1.000	
材料		式	1.000	
アンカー工		式	1.000	
削孔工 (アンカー)		箇所	4.000	
削孔工 (メガネ杭)		箇所	5.000	
鋼材挿入工		箇所	4.000	
注入打設工 (軟岩)		m3	0.020	
アンカー材料		式	1.000	
4. モノレール運搬				
(1) モノレール運搬				
モノレール運搬		式	1.000	
モノレール路線選定・架設・撤去	路線選定あり, 30度未満, 架設～撤去	基	1.000	
営繕費				
1. 営繕費				
(1) 営繕費				
営繕費		式	1.000	
仮設トイレ設置	和式との差額	月	9.000	