

見積参考資料

工事名 R6馬土 森遠地すべり 美・木屋平森遠 山腹水路工事（担い手確保型）（難工事評価型）

◇経費情報◇

工種区分	砂防・地すべり等工事
単価地区	美馬4
単価使用年月	令和6年10月
施工地域・工事場所	山間僻地及び離島
前金支出割合	補正を行わない
契約保証	金銭的保証
現場環境改善費	計上しない
担い手確保モデル工事に係る経費補正	通期の週休2日

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

本工事は、「担い手確保モデル工事（発注者指定型）」であり通期の週休2日の経費補正（担い手確保モデル工事実施要領参照）を計上している。

設計内訳書 (本01)

工事名	R6馬土 森遠地すべり 美・木屋平森遠 山腹水路工事 (担い手確保型) (難工事評価型)				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
斜面对策		式	1				
山腹水路工		式	1				
山腹明暗渠工		式	1				
山腹コンクリートボックス明暗渠 1号明暗渠工	管規格:B-1100*900 t=2.0, 表面コンクリート規格:各種, 表面コンクリート規格:18-8-25(20) BBoRn	m	28				単 1号
作業土工		式	1				
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³	30				単 2号
構造物撤去工		式	1				
構造物取壊し工		式	1				
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物, 工法区分:機械施工	m ³	9				単 3号
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:鉄筋構造物, 工法区分:機械施工	m ³	0.5				単 4号
排水構造物撤去工		式	1				
暗渠排水管撤去	作業区分:撤去	m	27				単 5号
コンクリートボックス撤去	作業区分:撤去	m	28				単 6号

設計内訳書 (本01)

工事名	R6馬土 森遠地すべり 美・木屋平森遠 山腹水路工事 (担い手確保型) (難工事評価型)				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
運搬処理工		式	1				
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	9				単 7号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	9				単 8号
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	m3	0.5				単 9号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	m3	0.5				単 10号
現場発生品運搬	発生材種類:廃コルゲートフォーム	t	1.4				単 11号
スクラップ 控除	廃コルゲートフォーム	t	1.4				単 12号
現場発生品運搬	発生材種類:廃プラスチック	t	0.03				単 13号
処分費	廃プラスチック	t	0.03				単 14号
附帯工		式	1				
附帯工		式	1				
練石積	厚さ:20cm	m2	23				単 15号
床版		基	2				単 16号

設計内訳書（本01）

工事名	R 6馬土 森遠地すべり 美・木屋平森遠 山腹水路工事（担い手確保型）（難工事評価型）	事業区分	工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
仮設工		式	1				
現場内運搬工		式	1				
モジュール架設・撤去・運搬		式	1				内 1号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費（率計上）		式	1				
純工事費		式	1				
現場管理費		式	1				
工事原価		式	1				
一般管理費等		式	1				
工事価格		式	1				
消費税額及び地方消費税額		式	1				
工事費計		式	1				

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	モ/レール架設・撤去・運搬							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
路線選定 30度未満		m	38				単 36号	
モ/レール架設・撤去 30度未満		m	38				単 37号	
モ/レール運転		日	4				単 38号	
モ/レール(動力車)賃貸 500kg積/45度 60日以内		台	1					
モ/レール(レール資材)賃貸 500kg積/45度 60日以内		m	38					
モ/レール(土木平台車)賃貸 500kg積/45度 60日以内		台	1					
諸雑費(率+まるめ)		式	1				返納整備費(賃料合計の10%)	
合計								

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	山腹コルゲートチューブ明暗渠 1号明暗渠工	管規格:B-1100*900 t=2.0, 表面コンクリート規格:各種, 表面コンクリート規格:18-8-25(20) BBorN	単位	m	単位数量	27.7	単価	
	山腹コルゲートチューブ明暗渠		m	27.7				単 17号
	水路工各種材料費	無し, 有り, RC-40, 11.4m3/10m, 有り, 20m2/10m, 有り, 4.7m2/10m	m	27.7				単 18号
	コンクリート	小型構造物, 人力打設, 18-8-25(高炉), 一般養生, 有り, 全ての費用	m3	5.2				
	型枠		m2	11.6				単 19号
	目地板		m2	0.52				単 20号
	生コンクリート 小型車割増 4t車		m3	5.2				
	合計							
	単価							円/m

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模,バックホ山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,7.0km以下	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物,工法区分:機械施工	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物,機械施工,無し,無し,不要	m3	1			単 21号	
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	コンクリート構造物取壊し	構造物区分:鉄筋構造物,工法区分: 機械施工	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物,機械施工,無し,無し,不要	m3	1			単 22号	
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	暗渠排水管撤去	作業区分:撤去	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠配水管 撤去			m	1			単 23号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	コルゲートフォーム撤去	作業区分:撤去	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コルゲートフォーム撤去			m	1			単 24号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,41.3km以下,全ての費用	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1			単 25号	
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	殻運搬	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,41.3km以下,全ての費用	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	殻処分	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1			単 26号	
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	現場発生品運搬	発生材種類:廃コンクリートフォーム	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬 クレーン装置付2t級、2.9t吊、62.5km以下			t	1			単 27号	
合計								
単価							円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	スクラップ 控除	廃コルゲートフィルム	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スクラップ ヘビ- H3		t	1				諸経費対象外
	合計							
	単価							円/t

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	現場発生品運搬	発生材種類:廃プラスチック	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生品及び支給品運搬 クレーン装置付2t級、2.9t吊、55.5km以下		t	1				単 28号
	合計							
	単価							円/t

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	処分費	廃プラスチック	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1			単 29号	
合計								
単価							円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	練石積	厚さ:20cm	単位	m2	単位数量	50	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
拾石積(裏石積)			m2	50			単 30号	
生コンクリート 小型車割増 4t車			m3	1.7				
合計								
単価							円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 10
歩掛適用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	床版		単位	基	単位数量	2	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物, 人力打設, 24-12-25 (20) (高炉), 一般養生, 有り, 全ての費用	m3	0.69				
型枠			m2	1.98				単 19号
型枠 埋設型枠			m2	3				単 31号
材料費 (m2)			m2	3				単 32号
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 補正無 (鉄筋割合10%未満含む), 補正無 (一般構造物)	t	0.047				単 33号
パイポット支保・くさび結合支保			空m3	2.88				単 34号
コンクリート		小型構造物, 人力打設, 18-8-25 (高炉), 一般養生, 有り, 全ての費用	m3	0.8				
型枠			m2	5.6				単 19号
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下, 再生クラッシュ 40~0, 全ての費用	m2	2.4				
基面整正			m2	2.4				単 35号
生コンクリート 小型車割増 4t車			m3	1.49				
合計								

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	床版		単位	基	単位数量	2	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価							円/基	

2次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	山腹コルゲートパイプ明暗渠		単位	m	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.806				
	特殊作業員		人	1.209				
	普通作業員		人	2.419				
	コルゲートパイプ B-1100*900 t=2.0		m	10				
	暗渠排水管 φ150 シングル		m	9.9				
	バックホリ運転	標準	日	0.806				単 39号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m

2次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	水路工各種材料費	無し, 有り, RC-40, 11.4m3/10m, 有り, 20m2/10m, 有り, 4.7m2/10m	単位	m	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生クラッシュラン RC-40		m3	13.68				
	遮水シート 軟質塩化ビニルシート		m2	22				
	吸出し防止材 ヤシ繊維系不織布 厚10mm		m2	5.17				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/m	

2次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	型枠		単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	型わく工		人	0.178				
	普通作業員		人	0.152				
	土木一般世話役		人	0.05				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/m2	

2次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	目地板		単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	瀝青繊維質目地板 厚10mm		m2	1				
	普通作業員		人	0.148				
	土木一般世話役		人	0.004				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/m2	

2次単価表

単価使用年月	2024. 10
歩掛適用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	構造物とりこわし	無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物 昼間 機械施工 制約無			m3	1				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2024. 10
歩掛適用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	構造物とりこわし	鉄筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物 昼間 機械施工 制約無			m3	1				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	暗渠配水管 撤去	条件	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員		人	0.004			
	土木一般世話役		人	0.001			
	合計						
	単価						円/m

2次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	コルケートブリュム 撤去		単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ(クローラ)後方超小旋回クレーン 山積0.45m3(平積0.35m3)吊2.9t		日	0.03				
	特殊作業員		人	0.012				
	普通作業員		人	0.025				
	運転手(特殊)		人	0.024				
	土木一般世話役		人	0.012				
	軽油		L	0.619				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/m	

2次単価表

単価使用年月	2024. 10
歩掛適用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	処分費 (m3)	条件	単位	m3	単位数量	金額	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート殻		m3	100				
	合計							
	単価						円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2024. 10
歩掛適用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	処分費 (m3)	条件	単位	m3	単位数量	金額	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無筋コンクリート殻		m3	100				
	合計							
	単価						円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	現場発生品及び支給品運搬 クレーン装置付2t級、2.9t吊、62.5km以下	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック[クレーン装置付] ベーストラック2t積 吊能力2.9t	機械条件: 供用 持込	供用日	0.84				
運転手(特殊)		人	0.43				
特殊作業員		人	0.43				
軽油		L	22.7				
諸雑費(まるめ)		式	1				
合計							
単価						円/t	

2次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	現場発生品及び支給品運搬 クレーン装置付2t級、2.9t吊、55.5km以下	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	トラック[クレーン装置付] ベーストラック2t積 吊能力2.9t	機械条件: 供用 持込	供用日	0.84			
	運転手(特殊)		人	0.355			
	特殊作業員		人	0.355			
	軽油		L	22.7			
	諸雑費(まるめ)		式	1			
	合計						
	単価						円/t

2次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	処分費(t)		単位	t	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 廃プラスチック		t	100				
	合計							
	単価						円/t	

2次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	拾石積(裏石積)		単位	m2	単位数量	50	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	割栗石 150-200mm		m3	11.4				
	生コンクリート 18-8-25(20) 高炉		m3	1.7				
	土木一般世話役		人	1				
	普通作業員		人	13.05				
	合計							
	単価							円/m2

2次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	型枠 埋設型枠		単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.034				
	土木一般世話役		人	0.02				
	特殊作業員		人	0.036				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/m2	

2次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	材料費(m2)		単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費 埋設型枠		m2	1				
	合計							
	単価						円/m2	

2次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D13		t	1.03				
	鉄筋工 加工・組立共 一般構造物		t	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/t

2次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	パ イ プ 材 への 支 保 ・ く さ び 結 合 支 保		単位	空m3	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.6				
	型わく工		人	4.7				
	とび工		人	2.2				
	普通作業員		人	7.65				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/空m3

2次単価表

単価使用年月	2024. 10
歩掛適用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	基面整正		単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.03				
合計								
単価							円/m2	

2次単価表

単価使用年月	2024. 10
歩掛適用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	路線選定 30度未満		単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.35				
特殊作業員			人	0.525				
合計								
単価							円/m	

2次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	モルタル架設・撤去 30度未満		単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	3				
	特殊作業員		人	4.5				
	普通作業員		人	13.5				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/m	

2次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	モ/レール運転		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	9.108				
	普通作業員		人	3				
	合計							
	単価							円/日

3次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	ハックホリ運転	標準	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人	1				
	軽油		L	37				
	ハックホリ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 1.7t吊	機械条件: 供用 持込	供用日	1.58				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

機労材集計リスト (機械)

工事名	R 6馬土 森遠地すべり 美・木屋平森遠 山腹水路工事 (担い手確保型) (難工事評価型)					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001010007	バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	0.018	186	
L001010013	バックホウ(クローラ)後方超小旋回クレーン	山積0.45m3(平積0.35m3)吊2.9t	日	0.84	6,652	
M000202100	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3 1.7t吊	供用日	3.565	28,739	
M000301001	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	2t積級	供用日	4.602	26,238	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	0.852	17,751	
M000302010	トラック[クレーン装置付]	ベーストラック2t積 吊能力2.9t	供用日	1.201	9,237	
	合計額				88,803	

見積単価一覧表

工事名	R6馬土 森遠地すべり 美・木屋平森遠 山腹水路工事(担い手確保型)(難工事評価型)			
名称	規格	単位	単価	備考
処分費	無筋コンクリート殻	m3	2,100	L= 41.3km以下
処分費	鉄筋コンクリート殻	m3	3,000	L= 41.3km以下
処分費	廃プラスチック	t	42,000	L= 55.5km以下
※以下は、週休2日補正として計上している金額の合計額を参考値として示したものです。				
直接工事費分	通期の週休2日経費補正	式	31,674	
共通仮設費分	通期の週休2日経費補正	式	0	

(レベル1) 工事区分
地すべり防止工

数量総括表

幹線水路

(レベル2) 工種	(レベル3) 種別	(レベル4) 細別	(レベル5) 規格	単位	数量	備考
土工						
	作業土工	床掘		m3	30	山腹コルゲートフリューム明暗渠に含む
		床掘整正		m2	40	山腹コルゲートフリューム明暗渠に含む
	残土処理工	残土処分		m3	30	
構造物撤去工						
	構造物取壊し工	コンクリート	無筋	m3	6	
			鉄筋	m3	0.5	
		練石積み	t=200mm	m2	14	V=2.9m3
	水路撤去工	コルゲートフリューム	B形 1100*900	m	28	
		暗渠管	φ150	m	27	
山腹水路工						
	1号明暗渠工	【1.0式当り】		m	27	SL=27.7m
		コルゲートフリューム	B型 1100*900 t=2.0	m	28	
		暗渠管	φ150	m	27	
		吸出し防止材		m2	13	
		フィルター材	RC-40	m3	13	
		遮水シート		m2	54	
		埋戻し	RC-40	m3	18	
付帯工						
	平張りコンクリート			m	54	
		コンクリート	$\sigma_{ck}=18\text{N}/\text{mm}^2$	m3	5.2	
		型枠	一般 小型	m2	11.6	
		目地材	瀝青繊維質 t=10mm	m2	0.52	

(レベル1) 工事区分
地すべり防止工

数量総括表

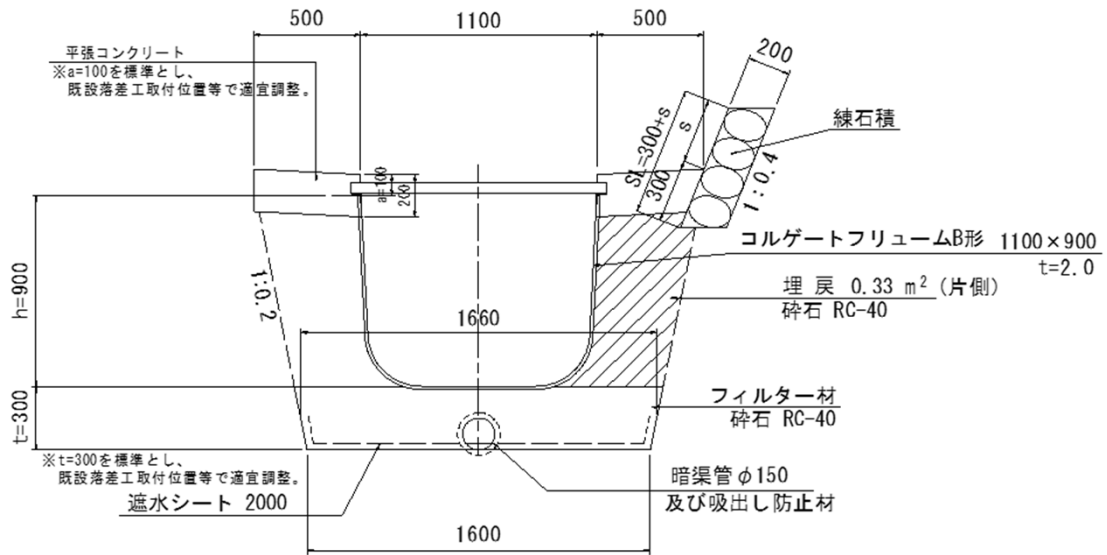
幹線水路

(レベル2) 工種	(レベル3) 種別	(レベル4) 細別	(レベル5) 規格	単位	数量	備考
	床版工			基	2	
		【1.0式当り】				
	床版部	コンクリート	$\sigma_{ck}=24N/mm^2$	m3	0.69	
		型枠	一般 小型	m2	1.98	
		〃	埋設型枠	m2	3.00	
		鉄筋	SD345 D13	kg	47	
		支保工	パイプサポート	空m3	2.88	
	橋台部	コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m3	0.80	
		型枠	一般 小型	m2	5.60	
		基礎材	RC-40,t=200mm	m2	2.40	
		床掘修正		m2	2.4	
	練石積み工	【1.0式当り】		m	23	
		練石積み	t=200mm	m2	23	
仮設工						
	仮設工	モノレール		m	38	
	現場発生品					
		コルゲートフリューム	1100*900*1.6	kg	1384	27.7m×49.96kg
			計	kg	1384	
		暗渠排水管	φ150	kg	33	27.1m×1.21kg
			計	kg	33	

1号明暗渠工計算書

単位：m

名称	位置	延長	摘要
1号明暗渠工	延長調書参照		
	水平距離 L= 26.9 m		
	斜距離 SL= 27.7 m		



名称	規格	算式	単位	小計	合計
1号明暗渠工		排水構造物工			
	(1.0式当たり)				
コルゲートフリユーム	B型 1100×900 t=2.0	1.00*27.7	m	27.70	27.7
暗渠管	φ150	1.00*(27.7-2*0.30)	m	27.10	27.1
吸出し防止材		0.471*(27.7-2*0.30)	m ²	12.76	12.8
フィルター材	RC-40	0.48*(27.7-2*0.30)	m ³	13.01	13.0
遮水シート	2000	2.00*(27.7-2*0.30)	m ²	54.20	54.2
埋戻し	RC-40	0.66*(27.7-2*0.30)	m ³	17.89	17.9
	(1.0m当たり)				
コルゲートフリユーム	B型 1100×900 t=2.0	1.00	m	1.00	
暗渠管	φ150	1.00	m	1.00	
吸出し防止材		0.15*π*1.00	m ²	0.47	
フィルター材	RC-40	(1/2*(1.60+1.60+0.30*0.4)*0.30-0.018)*1.00	m ³	0.48	
遮水シート	2000	2.00*1.00	m ²	2.00	
埋戻し	RC-40	0.33*2*1.00	m ³	0.66	

平張コンクリート数量計算書

名 称	測 点	数 量	摘 要
石積無し			
右岸			
	NO. 4 + 5.8 ~ NO. 4 + 14.9	9.1	
	NO. 5 + 2.4 ~ NO. 5 + 12.9	10.5	
右側合計		19.6 m	
左岸			
	NO. 4 + 13.0 ~ NO. 4 + 14.0	1.0	
	NO. 5 + 2.4 ~ NO. 5 + 12.9	10.5	
左側合計		11.5 m	
合 計		31.1 m	

