

## 見積参考資料

工事名 R7馬土 谷口カゲ地すべり 美・木屋平谷口カゲ 地下水排除工事

### ◇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7年6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	月単位の週休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。

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R7馬土 谷口カゲ地すべり 美・木屋平谷口カゲ 地下水排除工				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				
擁壁工		式	1				
作業土工		式	1				
床掘り	土質:土砂	m3	3				単 1号
場所打擁壁工 孔口処理		式	1				
コンクリート 張コンクリート		m3	3				単 2号
型枠 張コンクリート	型枠の種類:一般型枠	m2	17				単 3号
裏石積 張コンクリート	t=20cm	m2	16				単 4号
コンクリート 集水桝		m3	2				単 5号
型枠 集水桝	型枠の種類:一般型枠	m2	17				単 6号
基礎材	基礎材規格:再生クラッシュラン40~0, 敷厚:0.15m	m2	12				単 7号
排水管	VP-75	m	38				単 8号
排水管	45° エルボ φ75	個	15				単 9号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R7馬土 谷ロカゲ地すべり 美・木屋平谷ロカゲ 地下水排除工				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
山腹水路工		式	1				
山腹暗渠工		式	1				
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ100 シングル	m	185				単 10号
地下水排除工		式	1				
集排水ボーリング工		式	1				
ボーリング	施工場所:地表, 土質区分:硬質土, 呼び径:径90mm	m	355				単 11号
ボーリング	施工場所:地表, 土質区分:軟岩, 呼び径:径90mm	m	120				単 12号
保孔管	施工場所:地表VP, スレー現場加工:無し, 保孔管材質・種類(VPの場合):各種, 保孔管材質・種類(各種の場合):VP-40	m	475				単 13号
ボーリング仮設機材		回	3				単 14号
足場		空m3	58				単 15号
仮設工		式	1				
現場内仮設工		式	1				
モルタル架設・撤去・運搬		式	1				内 1号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	事業区分	工事区分					
R 7馬土 谷ロカゲ地すべり 美・木屋平谷ロカゲ 地下水排除工		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
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	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	モノレール架設・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°以上		m	135				単 17号	
モノレール架設・撤去 30°以上		m	135				単 18号	
モノレール運転		日	2				単 19号	
モノレール(動力車)賃貸 1t積/45° 90日以内		台	1					
モノレール(レール資材)賃貸 1t積/45° 90日以内		m	135					
モノレール(土木平台車)賃貸 1t積/45° 90日以内		台	1					
諸雑費(率+まるめ)		式	1				返納整備費(賃料合計 ×10%)	
合計								

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
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
	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	
	床掘り	土砂, 現場制約あり	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート 張コンクリート		単位	m3	単位数量	1	単価	
	コンクリート	小型構造物, 人力打設, 18-8-40(高炉), 一般養生, 有り, 全ての費用	m3	1				
	生コンクリート 小型車割増 4t車		m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	型枠 張コンクリート	型枠の種類:一般型枠	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	
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	裏石積 張コンクリート	t=20cm	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	
拾石積(裏石積)		厚さ20cm, 18- 8-40 高炉, 割栗石150-200mm	m2	1				単 16号
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート集水桝		単位	m3	単位数量	1	単価	
	コンクリート	小型構造物, 人力打設, 18-8-40(高炉), 一般養生, 有り, 全ての費用	m3	1				
	生コンクリート 小型車割増 4t車		m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	型枠集水桝	型枠の種類: 一般型枠	単位	m2	単位数量	1	単価	
	型枠	一般型枠, 小型構造物	m2	1				
	合計							
	単価						円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	基礎材	基礎材規格:再生クラッシュ40~0, 敷厚:0.15m	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	
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下, 再生クラッシュ 40~0, 全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	排水管	VP-75	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	
硬質塩化ビニル管(一般管) VP-75			m	1				
合計								
単価							円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	排水管	45° エルボ φ75	単位	個	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管 45° エルボ φ75			個	1				
合計								
単価							円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ100 シングル	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	
暗渠排水管		据付, 波状管及び網状管, 50~150mm, 要, 全ての費用	m	1				
合計								
単価							円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	ホーリング	施工場所:地表,土質区分:礫質土,呼び径:径90mm	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	
ホーリング		地表,礫質土,φ90mm,50m/本以下	m	1				
合計								
単価							円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	ホーリング	施工場所:地表,土質区分:軟岩,呼び径:径90mm	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	
ホーリング		地表,軟岩,φ90mm,50m/本以下	m	1				
合計								
単価							円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	保孔管	施工場所:地表VP, スレナ現場加工:無し, 保孔管材質・種類(VPの場合):各種, 保孔管材質・種類(各種の場合):V	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	
保孔管		地表, VP, 無し, 工場加工品, 各種	m	1				
合計								
単価							円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	ホーリング 仮設機材		単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホーリング 仮設機材		地表, 標準	回	1				
合計								
単価							円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	足場		単位	空m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場(地表)	傾斜地, 標準	空m3	1				
	合計							
	単価						円/空m3	

# 2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	拾石積(裏石積)	厚さ20cm, 18- 8-40 高炉, 割栗石150-200mm	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 18-8-40 高炉		m3	1.7				
	土木一般世話役		人	1				
	普通作業員		人	8.7				
	合計							
	単価							円/m2

## 2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	路線選定 30° 以上	条件	単位	m	単位数量	金額	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
			人	0.45			
			人	0.45			
							円/m

# 2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	モルタル架設・撤去 30° 以上		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	3.6				
	特殊作業員		人	3.6				
	普通作業員		人	10.8				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				労務費合計×20%
	合計							
	単価							円/m

## 2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19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	13.7				
	普通作業員		人	2				
	合計							
	単価						円/日	





## 数量内訳表

工種	種別	細別・規格	単位	当初数量	変更数量	摘要
作業土工						
	床掘り	土砂	m3	3		
孔口処理	(張コンクリート擁壁)		箇所	3		
	コンクリート	18-8-40BBorN W/C≤60%	m3	3		
	型枠	小型構造物	m2	17		
	裏石積	t=20cm	m2	16		
	(集水樹)		箇所	3		
	コンクリート	18-8-40BBorN W/C≤60%	m3	2		
	型枠	小型構造物	m2	17		
	基礎碎石	RC-40 t=15cm	m2	12		
	排水管	VP-75	m	38		
	排水管	VP-75 45°エルボ	個	15		
山腹暗渠工						
	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 シングル φ100	m	185		
集排水ホースリング工						WA6-9~WA6-11
	ホースリング	φ90mm 土質土	m	355		
		φ90mm 軟岩	m	120		
	保孔管	VP-40 ストレナ加工	m	475		
	ホースリング 仮設機材		回	3		
	足場		空m3	58		
仮設工						
	モノレール架設・撤去・運搬		式	1		
		路線選定	m	135		30° 以上
		モノレール架設・撤去	m	135		30° 以上
		モノレール運転	日	2		
		モノレール(動力車)	台	1		1t積/45° 90日以内
		モノレール(レール資材)	m	135		1t積/45° 90日以内
		モノレール(土木平台車)	台	1		1t積/45° 90日以内