

## 見積参考資料

工事名 R7三土 榎地すべり 三・西祖谷榎 山腹水路工事（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	三好2
単価使用年月	令和8年1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
週休2日確保工事に係る経費補正	週休2日（月単位）

### 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	R 7 三土 榎地すべり 三・西祖谷榎 山腹水路工事（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				
砂防土工		式	1				
掘削工		式	1				
掘削	土質:土砂, 施工方法:上記以外(小規模), 施工数量:小規模(標準)	m3	30				単 1号
残土処理工		式	1				
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	70				単 2号
残土等処分		m3	70				単 3号
構造物撤去工		式	1				
コンクリート取壊し		m3	6				単 4号
殻運搬		m3	6				単 5号
殻処分		m3	6				単 6号
コンクリートフォーム撤去		t	1.5				単 7号
山腹水路工		式	1				

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 三土 榎地すべり 三・西祖谷榎 山腹水路工事（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	
山腹明暗渠工								
		式	1					
山腹コンクリートフルーム明暗渠	管規格:高密度ポリエチレン管 φ150(全周有孔管), 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) 高 炉	m	33				単 8号	
型枠		m2	7				単 9号	
取付壁		箇所	6				単 10号	
擁壁工		式	1					
コンクリート	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 18-8-40(高炉), 一般 養生, 無し, 全ての費用	m3	23				単 11号	
型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	46				単 12号	
裏石積	t=20cm	m2	46				単 13号	
目地材	瀝青繊維質 t=10mm	m2	2				単 14号	
基礎碎石	17.56cmを超え20.0cm以下, 再生クラッシュラン10〜0, 全 ての費用	m2	19				単 15号	
基面整正		m2	18				単 16号	
水抜パイプ	VP φ 65	m	8				単 17号	
吸出防止材	300*300*10	箇所	16				単 18号	

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 三土 榎地すべり 三・西祖谷榎 山腹水路工事（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	
足場	単管傾斜	掛m2	34				単	19号
仮設工		式	1					
コンクリート製造設備工		式	1					
ケーブルクレーン設置・撤去		式	1				内	1号
ケーブルクレーン運搬 コンクリート		m3	30				単	20号
ケーブルクレーン運搬 型枠		m2	85				単	21号
ケーブルクレーン運搬 土砂・砕石		m3	100				単	22号
ケーブルクレーン運搬 コンクリート殻		m3	15				単	23号
ケーブルクレーン運搬 鋼材		kg	4,350				単	24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					

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 三土 榎地すべり 三・西祖谷榎 山腹水路工事（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
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	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 1号	ケーブルクレーン設置・撤去						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
ワイチベース架設・撤去		基	2				単 31号
アンカー架設・撤去(2t以上3t未満) 人力施工, 根株・立木		基	2				単 32号
ケーブルクレーン架設・撤去(支間長76～125m) (2t以上3t未満)		基	1				単 33号
ケーブルクレーン架設・撤去(支間長75m以下) (2t以上3t未満)		基	1				単 34号
合計							

# 1 次単価表

						単価使用年月	2026. 01	
						歩掛適用年月	2026. 01	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 1号	掘削	土質:土砂, 施工方法:上記以外(小規模), 施工数量:小規模(標準)	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	
掘削 土砂, 上記以外(小規模), 小規模(標準)			m3	1				
合計								
単価							円／m3	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2026. 01	
						歩掛適用年月	2026. 01	
						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		標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 22.5km以下	m3	1				
合計								
単価							円／m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	残土等処分		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	
残土等処分			m3	1				
合計								
単価							円／m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	コンクリート取壊し		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			m3	1			単 25号	
合計								
単価							円／m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	殻運搬		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, 28.4km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	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	殻処分		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	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 7号	コルゲートフレーム撤去		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 ヘルメ-H3			t	1				
現場発生品及び支給品運搬 クレーン装置付2t積、吊能力2. 9t, 無し, 49. 0km以			t	1				
合計								
単価							円／t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	山腹コルゲートフリューム明暗渠	管規格:高密度ポリエチレン管 φ150(全周有孔管), 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)高炉	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	
山腹コルゲートフリューム明暗渠			m	10			単 27号	
水路工各種材料費		無し, 有り, 砕石各種, 8.36m3/10m, 有り, 16m2/10m, 有り, 4.71m2/10m	m	10			単 28号	
コンクリート 無筋, 人力, 18-8-25(高炉), 一般養生			m3	1.2				
合計								
単価							円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 9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	
型枠 一般型枠, 均しコンクリート			m2	1				
合計								
単価							円／m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 10号	取付壁		単位	箇所	単位数量	6	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, 人力, 18-8-25 (高炉), 一般養生			m3	3				
型枠 一般型枠, 小型構造物			m2	32				
鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D16～25			t	0. 09				
合計								
単価							円／箇所	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	コンクリート	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 18-8-40 (高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	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	
コンクリート			m3	1				
合計								
単価							円／m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	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			m2	1				
合計								
単価							円／m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	裏石積	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) 18-8-25(20)高炉, 割栗石50-150mm			m2	1			単 29号	
合計								
単価							円／m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	目地材	瀝青繊維質 t=10mm	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	
目地板 30m2未満, 瀝青繊維質目地板t=10			m2	1				
合計								
単価							円／m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	基礎碎石	17.56cmを超え20.0cm以下,再生クラッシャー10〜0,全ての費用	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			m2	1				
合計								
単価							円／m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16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	
基面整正			m2	1				
合計								
単価							円／m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	水抜パイプ	VP φ 65	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-65			m	1				
合計								
単価							円／m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	吸出防止材	300*300*10	単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置			m2	0.1				
合計								
単価							円／箇所	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	足場	単管傾斜	単位	掛m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工 単管傾斜足場, 不要, 標準(1.0)			掛m2	1			単 30号	
合計								
単価							円／掛m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	ケーブルクレーン運搬 コンクリート		単位	m3	単位数量	37.6	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブルクレーン運搬(コンクリート)			日	1			単 35号	
合計								
単価							円／m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	ケーブルクレーン運搬 型枠		単位	m2	単位数量	1,144	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブルクレーン運転 型枠			日	1			単 36号	
合計								
単価							円／m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	ケーブルクレーン運搬 土砂・砕石		単位	m3	単位数量	31.2	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブルクレーン運転 土砂・砕石			日	1			単 37号	
合計								
単価							円／m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	ケーブルクレーン運搬 コンクリート殻		単位	m3	単位数量	31.2	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブルクレーン運転 コンクリート殻			日	1			単 38号	
合計								
単価							円／m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	ケーブルクレーン運搬 鋼材		単位	kg	単位数量	46,800	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブルクレーン運転 鋼材			日	1			単 39号	
合計								
単価							円／kg	

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 25号	構造物とりこわし		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	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 26号	処分費 (m3)		単位	m3	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 コンクリート(無筋) 処分費			m3	100				
合計								
単価							円／m3	

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 27号	山腹コルゲートフリューム明暗渠		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	2				
特殊作業員			人	2				
普通作業員			人	6				
コルゲートフリューム B型 1000*850 t=3. 2mm			m	10				
暗渠排水管 高密度ポリエチレン管 φ150シングル			m	10. 1				
バックホリ運転			日	2			単 40号	
不整地運搬車運転			日	2			単 41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	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 28号	水路工各種材料費	無し, 有り, 砕石各種, 8. 36m3/10m, 有り, 16m2/10m, 有り, 4. 71m2/10m	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	
砕石 単粒度砕石4号			m3	10. 032				
遮水シート 遮水シート 厚t=1. 0+10. 0mm			m2	17. 6				
吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm			m2	5. 181				
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	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 29号	拾石積(裏石積) 18-8-25(20)高炉, 割栗石50-150mm		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 50-150mm			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	5				
普通作業員			人	25				
合計								
単価							円／m2	

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 30号	足場工 単管傾斜足場, 不要, 標準(1. 0)		単位	掛m2	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	5				
とび工			人	15				
普通作業員			人	10				
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] 25t吊			日	5				
諸雑費(率+まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／掛m2	

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 31号	ウインチ・ス架設・撤去		単位	基	単位数量	1	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				
普通作業員			人	5. 7				
材料費(本)			本	30			単 42号	
諸雑費			式	1				
合計								
単価							円／基	

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 32号	アソカ-架設・撤去(2t以上3t未満) 人力施工, 根株・立木		単位	基	単位数量	1	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	1. 1				
普通作業員			人	7. 9				
合計								
単価							円／基	

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 33号	ケーブルクレーン架設・撤去(支間長76～125m) (2t以上3t未満)		単位	基	単位数量	1	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	8				
とび工			人	33				
普通作業員			人	21				
クレーン運転 2t以上3t未満			日	5			単 43号	
クレーン賃料 2t以上3t未満			式	1			単 44号	
ワイヤーロープ 賃料			式	1			単 45号	
支柱賃料			式	1			単 46号	
諸雑費			式	1				
合計								
単価							円／基	

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 34号	ケーブルクレーン架設・撤去(支間長75m以下) (2t以上3t未満)		単位	基	単位数量	1	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	7				
とび工			人	29				
普通作業員			人	18				
クレーン運転 2t以上3t未満			日	5			単 43号	
クレーン賃料 2t以上3t未満			式	1			単 47号	
ワイヤーロープ 賃料			式	1			単 48号	
支柱賃料			式	1			単 49号	
諸雑費			式	1				
合計								
単価							円／基	

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 35号	ケーブルクレーン運搬(コンクリート)		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	
特殊作業員			人	1				
普通作業員			人	2				
軽油			L	34				
ウィンチ[開放型(電動)・複胴] 巻上能力2. 8t×30m/min		機械条件: 運転日当り損料	日	1				
合計								
単価							円/日	

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 36号	ケーブルクレーン運転 型枠		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	
特殊作業員			人	1				
普通作業員			人	4				
軽油			L	43				
ウィンチ[開放型(電動)・複胴] 巻上能力2. 8t×30m/min		機械条件: 運転日当り損料	日	1				
合計								
単価							円／日	

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 37号	ケーブルクレーン運転 土砂・碎石		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	
特殊作業員			人	1				
普通作業員			人	4				
軽油			L	43				
ウィンチ[開放型(電動)・複胴] 巻上能力2. 8t×30m/min		機械条件: 運転日当り損料	日	1				
合計								
単価							円／日	

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 38号	ケーブルクレーン運転 コンクリート殻		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	
特殊作業員			人	1				
普通作業員			人	4				
軽油			L	43				
ウィンチ[開放型(電動)・複胴] 巻上能力2. 8t×30m/min		機械条件: 運転日当り損料	日	1				
合計								
単価							円/日	

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 39号	ケーブルクレーン運転 鋼材		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	
特殊作業員			人	1				
普通作業員			人	4				
軽油			L	43				
ウィンチ[開放型(電動)・複胴] 巻上能力2. 8t×30m/min		機械条件:運転日当り損料	日	1				
合計								
単価							円／日	

# 3 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 40号	バックホリ運転		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	
運転手(特殊)			人	1				
軽油			L	37				
バックホリ(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	

# 3 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 41号	不整地運搬車運転		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	
運転手(特殊)			人	1				
軽油			L	8				
不整地運搬車[クローラ型油圧ダンプ式] 積載質量2. 5t			日	1. 66				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／日	

# 3 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 42号	材料費(本)		単位	本	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 杉丸太 φ 10cm L=4. 0m			本	1				
合計								
単価							円／本	

# 3 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 43号	ウインチ運転 2t以上3t未満		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	
特殊作業員			人	1				
軽油			L	27				
ウインチ[開放型(電動)・複胴] 巻上能力2. 8t×30m/min		機械条件:運転日当り損料	日	1				
合計								
単価							円／日	

# 3 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 44号	クイック賃料 2t以上3t未満		単位	式	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
クイック賃料 (2t以上3t未満)			日	75				
合計								

# 3 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 45号	ワイヤーロープ 賃料		単位	式	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主索 6*7 φ 32			100m/ 日	105				
巻上索 6*19 φ 16			100m/ 日	135				
エンドレス索 6*19 φ 16			100m/ 日	188				
合計								

# 3 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 46号	支柱賃料		単位	式	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ｸﾗｰ A300-13m			月	2. 5				
ｸﾗｰ A300-10m			月	2. 5				
合計								

# 3 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 47号	ｳｲﾝﾁ賃料 2t以上3t未満		単位	式	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ｳｲﾝﾁ賃料 (2t以上3t未満)			日	75				
合計								

# 3 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 48号	ワイヤーロープ 賃料		単位	式	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主索 6*7 φ 28			100m/ 日	90				
巻上索 6*19 φ 14			100m/ 日	130				
エンドレス索 6*19 φ 14			100m/ 日	150				
合計								

3 次単価表

単価使用年月	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 49号	支柱賃料		単位	式	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ﾀﾞﾜ A300-10m			月	2. 5				
ﾀﾞﾜ A300-10m			月	2. 5				
合計								

## 機労材集計リスト（機械）

[illegible]

## 見積単価一覧表

工事名	R7三土 榎地すべり 三・西祖谷榎 山腹水路工事(難工事評価型)			
名称	規格	単位	単価	備考
処分費	土砂	m3	2,700	L=17.6km
処分費	コンクリート殻(無筋)	m3	2,800	L=25.8km
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付2t級,吊能力2.9t,無し,49.0km以下	t	80,000	
掘削	土質:土砂,施工方法:上記以外(小規模),施工数量:小規模(標準)	m3	10,000	
構造物とりこわし	無筋構造物,機械施工,無し,無し,不要	m3	50,000	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物,人力打設,18-8-25(高炉),一般養生,無し,全ての費用	m3	130,000	山腹コルゲートフリーム明暗渠
コンクリート	小型構造物,人力打設,18-8-25(高炉),一般養生,無し,全ての費用	m3	130,000	取付壁
コンクリート	無筋・鉄筋構造物,人力打設,18-8-40(高炉),一般養生,無し,全ての費用	m3	130,000	擁壁工
型枠	一般型枠,均しコンクリート	m2	28,000	山腹コルゲートフリーム明暗渠
型枠	一般型枠,小型構造物	m2	28,000	取付壁
型枠	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	m2	28,000	擁壁工
目地板	30m2未満,瀝青繊維質目地板t=10	m2	8,000	擁壁工

## 見積単価一覧表

工事名	R7三土 榎地すべり 三・西祖谷榎 山腹水路工事(難工事評価型)			
名称	規格	単位	単価	備考
基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下,再生クラッシュラン10〜0,全ての費用	m2	7,000	擁壁工
基面整正		m2	2,500	擁壁工
吸出し防止材設置	300*300*10	m2	3,000	擁壁工

(レベル1) 工事区分  
流路工

## 数量総括表

(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
砂防土工						
	掘削工	掘削	片切掘削(土砂)	m3	30	
	作業土工	床掘	1m≦W<2m(土砂)	m3	40	
		埋戻	W<1.0(土砂)	m3	-	
	基面整正			m2	31	
	残土処理	残土等処分		m3	70	発生土-流用土/0.9
構造物撤去工						
	構造物取壊し工	コンクリート 取壊し	無筋構造物	m3	6	
		コルゲート 水路撤去	B型 1000×850 t=2.0mm	t	1.5	
山腹水路工						
	山腹コルゲート明暗渠工			m	33.4	全延長 SL
		掘削断面積	0.5を超え1.0m2以下	m	33.4	
	(10.0m当り数量)	コルゲートフ リューム	B型 1000*850 t=3.2mm	m	10.00	
		基礎碎石	単粒碎石(30~20)	m3	8.36	
		高密度ポリ エチレン管	φ150(全周有孔管)	m	10.00	
		防水シート	W=1.6m	m2	16.00	
		吸出し防止材		m2	4.71	
		基面整正		m2	10.00	土工集計で計上済み
		張りコンクリート	σ <sub>ck</sub> =18N/mm2	m3	1.20	
		型枠	一般型枠 小型	m2	2.00	
		取付壁		箇所	6	
	(1.0式当り数量)	コンクリート	σ <sub>ck</sub> =18N/mm2	m3	3	
		型枠	一般型枠 小型	m2	32	
		差し筋	SD345 D16	kg	87.4	

(レベル1) 工事区分  
流路工

## 数量総括表

(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
法覆工	擁壁工	もたれ式擁壁		m	22.8	
	(1.0式当り数量)	コンクリート	$\sigma_{ck}=18\text{N/mm}^2$	m3	23	
		型枠	一般型枠 小型	m2	46	
		裏石積み	t=20cm	m2	46	
		目地材	瀝青繊維質、t=10mm	m2	2	
		基礎碎石	RC-40	m2	19	
		基面整正		m2	18	
		水抜きパイプ	VP $\phi 65$	m	8	
		吸出防止材	300x300x10	箇所	16	
		足場工	単管傾斜	掛m2	34	

± I

[illegible]

土 工 数 量 計 算 書

測 点	距離 m	掘削(右側) 単位 : m3									摘 要
		断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	
No. 2 + 6.60											帯工
+ 7.10	0.50										帯工
+ 7.10	0.00										
+ 8.76	1.66										
+ 8.76	0.00	0.0									
+ 10.00	1.24	1.5	0.75	0.9							
+ 13.12	3.12	1.5	1.50	4.7							
+ 13.12	0.00	1.5	1.50	0.0							帯工
+ 13.62	0.50	1.3	1.40	0.7							帯工
+ 13.62	0.00	1.3	1.30	0.0							
No. 3	6.38	1.3	1.30	8.3							
+ 4.53	4.53	0.0	0.65	2.9							
+ 4.53	0.00										
+ 6.30	1.77										
+ 6.30	0.00										帯工
+ 6.80	0.50										帯工
+ 6.80	0.00	0.0									
+ 10.00	3.20	2.2	1.10	3.5							
+ 13.90	3.90	0.0	1.10	4.3							
+ 13.90	0.00										
+ 19.55	5.65										
合計	32.95			25.3							

土 工 数 量 計 算 書

[illegible]

構造物撤去工

[illegible]

# 構造物撤去工数量計算書

測 点	距 離 m	コンクリート取り壊し(左) 単位 : m3			コンクリート取り壊し(右) 単位 : m3						摘 要
		断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	
No. 2 + 6.60											
+ 7.10	0.50										帯工
+ 7.10	0.00	0.1	0.05	0.0	0.1	0.05	0.0				
+ 8.76	1.66	0.1	0.10	0.2	0.1	0.10	0.2				
+ 8.76	0.00	0.1	0.10	0.0	0.1	0.10	0.0				
+ 10.00	1.24	0.1	0.10	0.1	0.1	0.10	0.1				
+ 13.12	3.12	0.1	0.10	0.3	0.1	0.10	0.3				
+ 13.12	0.00		0.05	0.0		0.05	0.0				帯工
+ 13.62	0.50										帯工
+ 13.62	0.00	0.1	0.05	0.0	0.1	0.05	0.0				
No. 3	6.38	0.1	0.10	0.6	0.1	0.10	0.6				
+ 4.53	4.53	0.1	0.10	0.5	0.1	0.10	0.5				
+ 4.53	0.00	0.1	0.10	0.0	0.1	0.10	0.0				
+ 6.30	1.77	0.1	0.10	0.2	0.1	0.10	0.2				
+ 6.30	0.00		0.05	0.0		0.05	0.0				帯工
+ 6.80	0.50										帯工
+ 6.80	0.00	0.1	0.05	0.0	0.1	0.05	0.0				
+ 10.00	3.20	0.1	0.10	0.3	0.1	0.10	0.3				
+ 13.90	3.90	0.1	0.10	0.4	0.1	0.10	0.4				
+ 13.90	0.00	0.1	0.10	0.0	0.1	0.10	0.0				
+ 19.55	5.65	0.1	0.10	0.6	0.1	0.10	0.6				
合計	32.95			3.2			3.2				

山腹水路工

[illegible]







法 覆 工

[illegible]



[illegible]

もたれ式擁壁工 数 量 計 算 書											
測 点	距 離	単管傾斜足場									摘 要
		断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	
No. 2 + 9.930	—	2.00									
No. 2 + 10.000	0.070	2.10	2.050	0.14							
No. 2 + 12.790	2.790	2.60	2.350	6.56							
No. 2 + 12.860	0.070	2.00	2.300	0.16							
小計	2.930			6.86							
No. 2 + 13.930	—	2.00									
No. 2 + 13.950	0.020	2.10	2.050	0.04							
No. 3 + 0.000	6.050	2.40	2.250	13.61							
No. 3 + 0.860	0.860	2.00	2.200	1.89							
小計	6.930			15.54							
No. 3 + 8.030	—	2.00									
No. 3 + 10.000	1.970	2.80	2.400	4.73							
No. 3 + 11.250	1.250	2.00	2.400	3.00							
小計	3.220			7.73							
合 計	13.080	30.13									