

# 見積参考資料

工事名 R7馬土 葛城地すべり つ・半田葛城 山腹水路工事（1）  
（担）（難）（チャ）

◇経費情報◇

工種区分	砂防・地すべり等工事
単価地区	美馬2
単価使用年月	令和7年5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（担い手確保型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	R 7馬土 葛城地すべり つ・半田葛城 山腹水路工事 (1) (担 ) (難) (チャ)				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 流路	
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
流路		式	1				
砂防土工		式	1				
掘削工		式	1				
床堀		m3	80				単 1号
掘削		m3	7				単 2号
埋戻		m3	2				単 3号
残土処理		m3	90				単 4号
流路工		式	1				
1号水路工		式	1				
コンクリト	18-8-40(高炉)	m3	27				単 5号
型枠		m2	83				単 6号
裏石積		m2	80				単 7号
目地材		m2	3				単 8号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7馬土 葛城地すべり つ・半田葛城 山腹水路工事 (1) (担 ) (難) (チャ)				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 流路	
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
底張コンクリート		式	1				
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	7				単 9号
目地材		m2	1				単 10号
植石		個	143				単 11号
暗渠排水工		式	1				
単粒砕石		m3	5				単 12号
吸出防止材		m2	31				単 13号
遮水シート		m2	17				単 14号
暗渠排水管		m	29				単 15号
帯工		式	1				
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	3				単 16号
型枠		m2	15				単 17号
基礎砕石		m2	3				単 18号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R7馬土 葛城地すべり つ・半田葛城 山腹水路工事(1) (担 ) (難) (チャ)				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 流路	
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
暗渠排水管		m	0.4				単 19号
石積工		式	1				
練石積		m2	2				単 20号
仮設工		式	1				
索道		式	1				
ケーブルクレーン設置		式	1				内 1号
ケーブルクレーン運搬		式	1				内 2号
ケーブルクレーン撤去		式	1				内 3号
仮橋・仮栈橋工		式	1				
仮橋コンクリート基礎	コンクリート規格:18-8-40(高炉),幅:100cm,長さ:100cm ,高さ:50cm	箇所	6				単 21号
橋脚 (下部工)	設置	t	3.5				単 22号
仮橋上部 (上部工)	作業区分:架設	t	6.7				単 23号
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	設置	m2	48				単 24号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R7馬土 葛城地すべり つ・半田葛城 山腹水路工事(1) (担 ) (難) (チャ)	事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 流路				
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
敷鉄板	設置	m2	9				単 25号
仮設高欄	形式区分:単管パイプ型,作業区分:設置	m	22				単 26号
構造物撤去工		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	m3	17				単 27号
殻運搬	殻種別:コンクリート(無筋)構造物とりこわし	m3	17				単 28号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	17				単 29号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費		式	1				
運搬費		式	1				
仮設材運搬費	運搬剛材:索道(クワ),運搬距離(片道):L=27.0km, 往復	t	2				単 30号
仮設材運搬費	運搬剛材:仮設構台材,運搬距離(片道):L=27.0km, 片道	t	12				単 31号
共通仮設費(率計上)		式	1				

# 設計内訳書（本01）

工事名	R7馬土 葛城地すべり つ・半田葛城 山腹水路工事（1）（担 ）（難）（チャ）	事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 流路				
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
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	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
ウインチベース架設		基	1				単 34号
コンクリートアンカー・基礎コンクリート架設		式	1				単 35号
ケーブルクレーン架設(支間長126m以上175m以下) (機械据付・ワイヤ張付)		式	1				単 36号
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	ケーブルクレーン運搬							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
ケーブルクレーン運搬(コンクリート)		m3	37				単 37号	
ケーブルクレーン運搬(土砂)		m3	90				単 38号	
ケーブルクレーン運搬(割栗石)		m3	22				単 39号	
ケーブルクレーン運搬(碎石)		m3	3				単 40号	
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号		ケーブルクレーン撤去							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
ウインチベース撤去		基	1				単 41号		
ケーブルクレーン撤去(支間長126m以上175m以下) (機械据付・ワイヤ張付)		式	1				単 42号		
合計									

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	床堀		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	
	床掘り	土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	掘削		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	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	埋戻	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
埋戻し		上記以外(小規模),土砂,全ての費用	m3	1			
合計							
単価							円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	残土処理	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,バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,10.0km以下	m3	1			
処分費(m3)			m3	1			単 32号
合計							
単価							円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	コンクリート	18-8-40(高炉)	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		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	1				
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6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, 鉄筋・無筋構造物	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	裏石積	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 33号
	合計						
	単価						円/m2

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	目地材	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	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	コンクリート	18-8-40(高炉)	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		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	1				
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	目地材		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	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	植石		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	
割栗石 150-200mm			m3	0.023				
合計								
単価							円/個	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	単粒碎石		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	
フィルター材		単粒度碎石 4号 30-20, 全ての費用	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	吸出防止材		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	
吸出し防止材設置			m2	1				
合計								
単価							円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	遮水シート		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	
遮水シート張		遮水シート各種	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	暗渠排水管		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	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	コンクリート	18-8-40(高炉)	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		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	1				
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17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, 鉄筋・無筋構造物	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	基礎碎石		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		20.0cmを超え22.5cm以下, 再生クラッシュ ラン 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	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	暗渠排水管		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	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	練石積		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 33号
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	仮橋コンクリート基礎	コンクリート規格:18-8-40(高炉),幅:100cm,長さ:100cm,高さ:50cm	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	
	基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ 40~0,全ての費用	m2	1.4				
	コンクリート	小型構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,18-8-40(高炉),養生無し,全ての費用	m3	0.5				
	合計							
	単価							円/箇所

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	橋脚 (下部工)	設置	単位	t	単位数量	3.5	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋脚設置・撤去工 (直接基礎形式)	設置, ラフテレンクレーン油圧伸縮ジャブ型25t 吊, 標準(1.0)	t	3.5				単 43号
	H形鋼杭賃料	H300, 4m/本, 150日, 有, 1080日, 無	本	3				単 44号
	H形鋼杭賃料	H300, 2.5m/本, 150日, 有, 1080日, 無	本	3				単 45号
	橋脚部材賃料		t	1.6				単 46号
	合計							
	単価							円/t



# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	覆工板設置・撤去〔仮橋・仮栈橋〕	設置	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	
覆工板設置・撤去工		設置, ラフテレンクレーン油圧伸縮ジャブ型 25t吊, 標準(1.0)	m2	1			単 50号	
覆工板賃料		覆工板(鋼製 補強型), 5月, 有, 36月, 無	m2	1			単 51号	
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	敷鉄板	設置	単位	m2	単位数量	9	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置	m2	9			単 52号	
敷鉄板賃料		22×1, 524×3, 048(mm), 無, 150日, 有, 1080日, 無	枚	2			単 53号	
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	仮設高欄	形式区分:単管ハ <sup>°</sup> イ <sup>°</sup> 型,作業区分:設置	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	
高欄設置・撤去工		単管ハ <sup>°</sup> イ <sup>°</sup> 型,設置	m	1			単 54号	
合計								
単価							円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27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 55号	
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	殻運搬	殻種別:コンクリート(無筋)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	
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,18.5km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	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29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 56号
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	仮設材運搬費	運搬剛材:索道(ｸﾞﾗｰ),運搬距離(片道):L=27.0km,往復	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	
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)		北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 27 km, 15m超え, 各種(実数入力), 0, 無	t	2			単 57号	
仮設材等の積込み取卸し費		積込み、取卸し(往復分)	t	1			単 58号	
合計								
単価							円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	仮設材運搬費	運搬剛材:仮設構台材,運搬距離(片道):L=27.0km,片道	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	
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)		北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 27 km, 15m超え, 各種(実数入力), 0, 無	t	1			単 57号	
仮設材等の積込み取卸し費		積込み、取卸し(片道分)	t	1			単 59号	
合計								
単価							円/t	

## 2次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32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 土砂		m3	100				
	合計							
	単価						円/m3	

# 2次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33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	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	名称・規格	条件	単位	基	単位数量	金額	単価	摘要
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	土木一般世話役		人	1				
	普通作業員		人	3.2				
	材料費		式	1				単 60号
	諸雑費		式	1				材料費の5%
	合計							
	単価							円/基

## 2次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	名称・規格	条件	単位	式	単位数量	金額	単価	摘要
	コンクリートアンカー・基礎コンクリート架設					1		
	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉),有り,養生工なし	m3		2			
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物,人力打設,18-8-40(高炉),養生無し,有り,全ての費用	m3		12			
	合計							

# 2次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	ケーブルクレーン架設(支間長126m以上175m以下) (機械据付・ワイヤ張付)		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	
	土木一般世話役		人	6				
	とび工		人	28				
	普通作業員		人	18				
	クレーン運転		日	5				単 61号
	クレーン・ワイヤロープ 賃料		式	1				単 62号
	支柱賃料		月	4.7				単 63号
	諸雑費		式	1				労務費の0.5%
	合計							

# 2次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	ケブルクレーン運搬(コンクリート)		単位	m3	単位数量	44	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	1				
	普通作業員		人	1				
	軽油		L	34				
	合計							
	単価						円/m3	

# 2次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	ケブルクレーン運搬(土砂)		単位	m3	単位数量	35.4	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	3				
	普通作業員		人	1				
	軽油		L	43				
	合計							
	単価						円/m3	

# 2次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	ケブルクレーン運搬(割栗石)		単位	m3	単位数量	35.4	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	3				
	普通作業員		人	1				
	軽油		L	43				
	合計							
	単価						円/m3	

# 2次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	ケブルクレーン運搬(砕石)		単位	m3	単位数量	35.4	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	3				
	普通作業員		人	1				
	軽油		L	43				
	合計							
	単価						円/m3	

## 2次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	名称・規格	条件	単位	基	単位数量	金額	単価	摘要
	ウィンチペース撤去		人		1			
	土木一般世話役		人		2.5			
	普通作業員		人					
	合計							
	単価						円/基	



# 2次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 43号	橋脚設置・撤去工 (直接基礎形式)	設置, ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型25t 吊, 標準(1.0)	単位	t	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1.7				
	橋りょう特殊工		人	4.2				
	溶接工		人	1.1				
	普通作業員		人	2.6				
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		日	1.5				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/t

## 2次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 44号	H形鋼杭賃料	H300, 4m/本, 150日, 有, 1080日, 無	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	
H形鋼(杭用) 300型(93kg/m)		供用日数:150日, 総供用日数:1080日	t	0.372				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/本

## 2次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 45号	H形鋼杭賃料	H300, 2.5m/本, 150日, 有, 1080日, 無	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	
H形鋼(杭用) 300型(93kg/m)		供用日数:150日, 総供用日数:1080日	t	0.233				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/本

# 2次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 46号	橋脚部材賃料		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
等辺山形鋼(大形) SS400 12×150×150			t	1			損料率20%
合計							
単価							円/t

# 2次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 47号	上部工架設・撤去工	架設, ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊, 標準(1.0)	単位	t	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.62				
	橋りょう特殊工		人	2.1				
	普通作業員		人	0.41				
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		日	0.58				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/t

## 2次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 48号	H形鋼杭賃料	H300, 6.5m/本, 150日, 有, 1080日, 無	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	
H形鋼(杭用) 300型(93kg/m)		供用日数:150日, 総供用日数:1080日	t	0.605				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/本

## 2次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 49号	H形鋼杭賃料	H350, 8.5m/本, 150日, 有, 1080日, 無	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	
H形鋼(杭用) 350型(135kg/m)		供用日数:150日, 総供用日数:1080日	t	1.148				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/本

# 2次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 50号	覆工板設置・撤去工	設置, ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊, 標準(1.0)	単位	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	0.45				
	とび工		人	1.5				
	普通作業員		人	0.27				
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		日	0.47				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/m2	

## 2次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 51号	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型), 5月, 有, 36月, 無	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
	覆工板 鋼製 補強型	供用月数:5ヶ月, 総供用月数:36ヶ月	m2	1			
	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	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 52号	敷鉄板設置・撤去	設置	単位	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	0.152				
	とび工		人	0.152				
	普通作業員		人	0.152				
	ハックホリ(クローラ型)運転		日	0.152				単 64号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

## 2次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 53号	敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm),無,150日,有,1080日,無	単位	枚	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	敷き鉄板賃料 22×1524×3048mm	供用日数:150日,総供用日数:1080日	枚	1			
	諸雑費(まるめ)		式	1			
	合計						
	単価						円/枚

# 2次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 54号	高欄設置・撤去工	単管パイプ型, 設置	単位	m	単価数量	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	1				
	普通作業員		人	3.8				
	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	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 55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	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 56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 Co殻		m3	100				
	合計							
	単価							円/m3

## 2次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 57号	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 27 km, 15m超え, 各種(実数入力), 0, 無	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	
	基本運賃区分B 製品長15m超 30kmまで		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	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 58号	仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	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	
	積込み、取卸し費(仮設材等)		t	2				
	合計							
	単価							円/t

## 2次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 59号	仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	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	
	積込み、取卸し費(仮設材等)		t	1				
	合計							
	単価						円/t	

### 3次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 60号	材料費		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	
	材料費(本)		本	20			単 65号	
	合計							

### 3次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 61号	ウインチ運転		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	
	特殊作業員		人	1				
	軽油		L	27				
	合計							
	単価						円/日	

# 3次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 62号	ウインチ・ワイヤロープ 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	
	ウインチ賃料 2t以上3t未満		日	140				
	【主索】ワイヤロープ 主索 6*7 径30mm L=187m		100m/日	262				
	【巻上索】ワイヤロープ 巻上・曳索 6*7 径16mm		100m/日	318				
	【エンドレス索】ワイヤロープ 巻上・曳索 6*7 径16mm		100m/日	482				
	合計							

# 3次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 63号	支柱賃料		単位	月	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
タワ-	A300-13m		基	2				
合計								
単価							円/月	

# 3次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 64号	ハックホウ(クローラ)運転		単位	日	単価数量	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	119				
	ハックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		日	1.06				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/日	

# 4次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 65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 丸太組	3×4=12m2 φ0.18m, L=3.0m		本	1				
合計								
単価							円/本	

## 機労材集計リスト（機械）

工事名	R7馬土 葛城地すべり つ・半田葛城 山腹水路工事（1）（担） （難）（チャ）					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001010004	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日	0.626	7,078	
L001010007	バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	0.211	2,151	
L001130006	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.139	52,972	
M000202015	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	供用日	0.3	2,258	
M000202028	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3	供用日	0.209	1,975	
M000202096	バックホウ(クローラ) [後方超小旋回型]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	供用日	4.059	34,336	
M000301002	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	4t積級	供用日	8.493	72,783	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	0.823	17,153	
M000806001	ランマ	質量60～80kg	供用日	0.091	48	
	合計額				190,754	





## 数量総括表(2)

工種	種別	細別	規格	単位	数量	計上数量	備考
<b>仮設工集計表</b>							
	索道			式	1	1	賃料・撤去
		ケーブルクレーン		式	1	1	4.7ヶ月
		主索		m	147.0	147	
		タワー	等辺山形鋼50-50-6	基	2.0	2	
		基礎コンクリート	$\sigma 28 \geq 18\text{N/mm}^2, 1.0 \times 1.0$	m <sup>3</sup>	2.0	2	
		コンクリートアンカー	$\sigma 28 \geq 18\text{N/mm}^2, 3.0 \times 1.0$	m <sup>3</sup>	12.0	12	
	ケーブルクレーン運搬			式	1.0	1	
		コンクリート	$\sigma 28 \geq 18\text{N/mm}^2$	m <sup>3</sup>	37.0	37	
		土砂		m <sup>3</sup>	90.0	90	
		割栗石	$\phi 200$	m <sup>3</sup>	21.6	22	
		碎石	RC-40	m <sup>3</sup>	2.5	3	
	仮設構台			基	1.0	1	賃料・撤去
		覆工版	1000×2000×203	m <sup>2</sup>	48.0	48	
		上部工		t	6.7	6.7	
		下部工		t	3.5	3.5	
		仮橋コンクリート基礎	$\sigma 28 \geq 18\text{N/mm}^2, 1.0 \times 1.0$	箇所	6.0	6.0	
		敷鉄板	22-1524-3048	枚	2	2.0	9.3m <sup>2</sup>
		仮設高欄	単管パイプ型	m	22.0	22.0	
	構造物撤去工						
		コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	m <sup>3</sup>	17.0	17.0	
		殻運搬		m <sup>3</sup>	17.0	17.0	
		殻処分		m <sup>3</sup>	17.0	17.0	
	仮設材運搬			t	13.7	14	
		タワー	等辺山形鋼50-50-6	t	1.8	2	
		上部工		t	6.7	7	
		下部工		t	3.5	4	
		敷鉄板		t	1.6	2	



土工集計表

種 別	規 格	単 位	水路工	合 計
			路線2	
床掘	土砂	m <sup>3</sup>	87.8	87.8
掘削	土砂	m <sup>3</sup>	6.9	6.9
埋戻		m <sup>3</sup>	1.7	1.7

路線2 土工計算書 (1)

測 点	距 離 (m)	床掘(土砂)			片切掘削(土砂)			埋戻						備考
		(m3)			(m3)			(m3)						
		断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量	
No. 6 + 10.000	1.500	12.4			5.4			0.0						
No. 6 + 12.150	2.150	3.0	7.70	16.56	0.0	2.70	5.8	0.0	0.00	0.0				NO.7
No. 7	7.850	3.0	3.00	23.55	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0				
No. 7 + 10.000	10.000	2.6	2.80	28.00	0.0	0.00	0.0	0.2	0.10	1.0				
No. 7 + 17.150	7.150	2.9	2.75	19.7	0.3	0.15	1.1	0.0	0.10	0.7				
合 計	28.650			87.8			6.9			1.7				















# 仮設架台工

号計算書	数 量 計 算 書	NO.
覆工版 (1000×2000×208)	8.0×6.0	48.0 m <sup>2</sup>
上部工重量	仮設架台鋼重表より	6692.5 kg
下部工重量	仮設架台鋼重表より	3533.4 kg
敷鉄板	802×2	1604 kg
仮橋コンクリート基礎		6.0 箇所
基礎コンクリート	1.0×1.0×0.5×1	(1箇所当たり) 0.5 m <sup>3</sup>
基礎碎石	1.2×1.2×1	1.4 m <sup>3</sup>

