

見積参考資料

工事名 R6馬土 西崎西急傾斜 つ・半田中藪 急傾斜工事（担い手確保型）

◇経費情報◇

工種区分	砂防・地すべり等工事
単価地区	美馬1
単価使用年月	令和7年3月
施工地域・工事場所	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）
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。

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6馬土 西崎西急傾斜 つ・半田中藪 急傾斜工事 (担い手確保型)				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	600				単 1号
掘削	土質:軟岩, 施工方法:片切掘削	m3	50				単 2号
土砂運搬(仮置場往復)		m3	600				単 3号
盛土工		式	1				
盛土(流用土)	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	180				単 4号
盛土(流用土)	施工幅員:2.5m未満	m3	180				単 5号
法面整形工		式	1				
法面整形(切土部)	現場制約:有り, 土質:砂質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	20				単 6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	290				単 7号

設計内訳書 (本01)

工事名	R6馬土 西崎西急傾斜 つ・半田中藪 急傾斜工事 (担い手確保型)				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
残土等処分		m3	290				単 8号
法面工		式	1				
植生工		式	1				
植生マット	工種区分:植生マット工, 施工規模:250m2未満	m2	21				単 9号
擁壁工		式	1				
作業土工		式	1				
床掘り	土質:土砂	m3	30				単 10号
床掘り	土質:岩塊・玉石	m3	50				単 11号
埋戻し C	土質:土砂	m3	10				単 12号
埋戻し D	土質:土砂	m3	60				単 13号
場所打擁壁工(構造物単位) 3号もたれ式擁壁		式	1				
もたれ式擁壁	本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	92				単 14号
裏込砕石	砕石規格:再生クワッチャロン40~0	m3	17				単 15号

設計内訳書 (本01)

工事名	R6馬土 西崎西急傾斜 つ・半田中藪 急傾斜工事 (担い手確保型)				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
ペーライコンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	1				単 16号
場所打擁壁工(構造物単位) 4号もたれ式擁壁		式	1				
もたれ式擁壁	本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	72				単 17号
裏込砕石	砕石規格:再生クワッチャラン40~0	m3	15				単 18号
ペーライコンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	1				単 19号
場所打擁壁工 2号張コンクリート		式	1				
基礎材	基礎材規格:再生クワッチャラン40~0, 敷厚:0.2m	m2	22				単 20号
コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:9m, コンクリート規格:18-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コンクリート夜間割増:無し	m3	150				単 21号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	332				単 22号
足場	安全ネット:無し	掛m2	217				単 23号
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2	15				単 24号
水抜パイプ	管径・管種類:VP65, フィルター:無し	m	32				単 25号
裏込砕石		m3	62				単 26号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6馬土 西崎西急傾斜 つ・半田中藪 急傾斜工事 (担い手確保型)				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
吸出防止材		m2	4				単 27号
落石防護工		式	1				
ロープ・金網	柵高:1.5m, 規格・仕様:H=1.5m, 厚ムキ:無し	m	44				単 28号
支柱	支柱形式:H=1.5m, 施工区分:中間支柱, 規格・仕様:柵高1.50m ムキ	本	16				単 29号
支柱	支柱形式:H=1.5m, 施工区分:端末支柱, 規格・仕様:柵高1.50m ムキ	本	1				単 30号
排水構造物工		式	1				
排水構造物工		式	1				
3号L型排水路		m	23				単 31号
4号L型排水路		m	19				単 32号
5号L型排水路		m	2				単 33号
集水枡		箇所	1				単 34号
暗渠		式	1				内 1号
復旧工		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R6馬土 西崎西急傾斜 つ・半田中藪 急傾斜工事 (担い手確保型)				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
取合工		式	1				
2号取合擁壁		箇所	1				単 35号
3号取合擁壁		箇所	1				単 36号
4号取合擁壁		箇所	1				単 37号
構造物撤去		式	1				
構造物撤去		式	1				
転落防止柵撤去		m	36				単 38号
コンクリート構造物取壊し・運搬・処分		m3	26				単 39号
仮設工		式	1				
工事用道路工		式	1				
坂路工		式	1				内 2号
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員		人日	40				単 40号

設計内訳書（本01）

工事名	R 6馬土 西崎西急傾斜 つ・半田中藪 急傾斜工事（担い手確保型）	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
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	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	暗渠						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
床掘り	土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用	m3	2				
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	4				
基面整正		m2	1				
硬質塩化ビニル管(一般管) VP-200		m	13				
11 1/4° エルボ φ200		個	1				
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	坂路工						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
大型土のう工	製作・設置, 購入土, 6m以下	袋	43				単 51号
吸出し防止材設置		m2	122				
再生クラッシュラン RC-40		m3	120				
整地	敷均し(ル-ズ ²), 標準(10,000m3未満), 無し	m3	120				
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	m2	10				単 52号
敷鉄板賃料	各種, 無, 300日, 無, 無	枚	6				単 53号
合計							

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
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	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	掘削	土質:軟岩,施工方法:片切掘削	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		軟岩,片切掘削,無し,無し	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	土砂運搬(仮置場往復)		単位	m3	単位数量	600	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルース)		土砂, 土量50,000m3未満	m3	300				
土砂等運搬		小規模, ハック材山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.2km以下	m3	600				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	盛土(流用土)	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	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	
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	盛土(流用土)	施工幅員:2.5m未満	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	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	法面整形(切土部)	現場制約:有り,土質:ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	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	
法面整形		切土部,有り,ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7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,バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0km以下	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8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	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	植生マット	工種区分:植生マット工, 施工規模:250m 2未満	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	
人力施工による植生工		植生マット工, 250m2未満, 無	m2	1			単 41号	
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	床掘り	土質:土砂	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	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	床掘り	土質:岩塊・玉石	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	
床掘り		岩塊・玉石, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	埋戻し C	土質:土砂	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		最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	埋戻し D	土質:土砂	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		最大埋戻幅1m未満	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	もたれ式擁壁	本体コンクリート規格: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	
もたれ式擁壁		18-8-40(高炉),有り,無し,一般養生,延長無し	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	裏込碎石	碎石規格:再生クワッシュラン40~0	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	
裏込碎石		再生クワッシュラン 40~0, 全ての費用	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	ペーラインコンクリート	コンクリート規格: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	
ペーラインコンクリート(材料費)		小型擁壁, 18-8-40(高炉)	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	もたれ式擁壁	本体コンクリート規格: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	
もたれ式擁壁		18-8-40(高炉),有り,無し,一般養生,延長無し	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	裏込砕石	砕石規格:再生クラッシュラン40~0	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	
裏込砕石		再生クラッシュラン 40~0,全ての費用	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	ペーラインコンクリート	コンクリート規格: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	
ペーラインコンクリート(材料費)		小型擁壁, 18-8-40(高炉)	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	基礎材	基礎材規格:再生クラッシュラン40~0, 敷厚:0.2m	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		17.5cmを超え20.0cm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	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:9m, コンクリート規格:18-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コンクリ	単位	m3	単位数量	150	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打擁壁)		18-8-40(高炉), 一般養生, 延長無し	m3	150				
ペーラインコンクリート(材料費)		重力式・もたれ式擁壁, 18-8-40(高炉)	m3	3				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	型枠	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, 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	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	足場	安全ネット:無し	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 42号	
合計								
単価							円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	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	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	水抜パイプ	管径・管種類:VP65,フィルター:無し	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	
材料費(m)			m	1			単 43号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	裏込碎石		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	
裏込碎石		再生クワッシュラン 40~0, 全ての費用	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27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	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	ロープ・金網	柵高:1.5m, 規格・仕様:H=1.5m, 厚メッキ:無し	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	
落石防護柵(ロープ・金網設置工) [間隔保持材付き]		有, 柵高1.50m ロープ 本数5本, 15m以上, 無, 無, 無	m	1			単 44号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	支柱	支柱形式:H=1.5m, 施工区分:中間支柱, 規格・仕様:柵高1.50m ムッキ	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	
落石防護柵(支柱設置工)		中間支柱, 柵高1.50m ムッキ, 無, 無, 無, 無	本	1			単 45号	
合計								
単価							円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	支柱	支柱形式:H=1.5m, 施工区分:端末支柱, 規格・仕様:柵高1.50m ムッキ	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	
落石防護柵(支柱設置工)		端末支柱, 柵高1.50m ムッキ, 無, 無, 無, 無	本	1			単 46号	
合計								
単価							円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	3号L型排水路		単位	m	単位数量	23	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, 18-8-25(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	5				
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	30				
目地板		30m2未満, 瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.5				
ペーラインコンクリート(材料費)		小型擁壁, 18-8-25(高炉)	m3	1				
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	4号L型排水路		単位	m	単位数量	19	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, 18-8-25(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	2				
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	18				
目地板		30m2未満, 瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.2				
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	5号L型排水路		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	1				
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	4				
目地板		30m2未満, 瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.1				
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	集水枡		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	
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	0.1				
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	0.7				
合計								
単価							円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	2号取合擁壁		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	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物,バックホ(クレーン機能付)打設,18-8-25(高炉),一般養生,全ての費用	m3	2				
型枠		一般型枠,鉄筋・無筋構造物	m2	9				
足場工		手摺先行型枠組足場,不要,標準(1.0)	掛m2	8				単 47号
鉄筋		SD345 D13,全ての費用	t	0.01				
鉄筋		SD295 D10,全ての費用	t	0.11				
コンクリート		無筋・鉄筋構造物,バックホ(クレーン機能付)打設,18-8-25(高炉),一般養生,全ての費用	m3	0.1				
合計								
単価								円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	3号取合擁壁		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	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物,バックホ(クレーン機能付)打設,18-8-25(高炉),一般養生,全ての費用	m3	1				
型枠		一般型枠,鉄筋・無筋構造物	m2	7				
足場工		手摺先行型枠組足場,不要,標準(1.0)	掛m2	7				単 47号
鉄筋		SD345 D13,全ての費用	t	0.01				
鉄筋		SD295 D10,全ての費用	t	0.07				
コンクリート		無筋・鉄筋構造物,バックホ(クレーン機能付)打設,18-8-25(高炉),一般養生,全ての費用	m3	0.1				
合計								
単価								円/箇所

1 次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	4号取合擁壁		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	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物, ハックホ(クレーン機能付)打設, 18-8-25(高炉), 一般養生, 全ての費用	m3	1				
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	6				
足場工		手摺先行型枠組足場, 不要, 標準(1.0)	掛m2	3				単 47号
足場工		単管傾斜足場, 不要, 標準(1.0)	掛m2	3				単 42号
コンクリート		無筋・鉄筋構造物, ハックホ(クレーン機能付)打設, 18-8-25(高炉), 一般養生, 全ての費用	m3	0.1				
合計								
単価								円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	転落防止柵撤去		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
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工		土中建込,ビーム式・パネル式,3m,無,無		m	1			単 48号
合計								
単価								円/m

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	コンクリート構造物取壊し・運搬・処分		単位	m3	単位数量	26	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・運搬・処分(複合)		無筋構造物,無し,無し,必要,無し,5.7以下		m3	22			単 49号
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)		鉄筋構造物,無し,無し,必要,無し,5.7以下		m3	4			単 50号
合計								
単価								円/m3

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1			単 54号	
	合計							
	単価						円/人日	

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	人力施工による植生工	植生マット工, 250m2未満, 無	単位	m2	単位数量	1	単価
	法面工(植生マット) 肥料袋付		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	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 42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	1.5				
	とび工		人	4.5				
	普通作業員		人	2.7				
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		日	0.8				
	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	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 43号	材料費(m)	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	
	材料費 VP-65		m	1				
	合計							
	単価						円/m	

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 44号	落石防護柵(ロープ・金網設置工) [間隔保持材付き]	有, 柵高1.50m ロープ 本数5本, 15m以上 , 無, 無, 無	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	
	落石防護柵設置工 間隔保持材付 柵高1.50m ロープ 5本 ロープ・金網		m	1				
	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	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 45号	落石防護柵(支柱設置工)	中間支柱, 柵高1.50m ムッキ, 無, 無, 無, 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	
落石防護柵設置工(中間支柱) 柵高1.50m			本	1				
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	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 46号	落石防護柵(支柱設置工)	端末支柱, 柵高1.50m ムッキ, 無, 無, 無, 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	
落石防護柵設置工(端末支柱) 柵高1.50m			本	1				
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	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 47号	足場工	手摺先行型枠組足場, 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	1.6				
	とび工		人	7				
	普通作業員		人	1.3				
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] 25t吊		日	1.4				
	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	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 48号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	土中建込,ビーム式・パネ式, 3m, 無, 無	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
	横断・転落防止柵撤去工 土中建込用 ビーム式・パネ式		m	100			
	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	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 49号	構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)	無筋構造物,無し,無し,必要,無し,5.7以下	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,必要	m3	1			単 55号	
	処分費(m3)		m3	1			単 56号	
	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,5.7km以下,全ての費用	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 50号	構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)	鉄筋構造物,無し,無し,必要,無し,5.7以下	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,必要	m3	1			単 57号
	処分費(m3)		m3	1			単 58号
	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,5.7km以下,全ての費用	m3	1			
	合計						
	単価						円/m3

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 51号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	大型土のう工	製作・設置, 購入土, 6m以下	単位	袋	単位数量	10	単価
	土木一般世話役		人	0.278			
	特殊作業員		人	0.278			
	普通作業員		人	0.278			
	大型土のう袋材 H=1.08m W=1.1m		袋	10			
	購入土 RC-40		m3	10			
	バックホリ運転	製作・設置, 6m以下	日	0.278			単 59号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1			
	合計						
	単価						円/袋

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 52号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	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	0.295				
	とび工		人	0.295				
	普通作業員		人	0.295				
	ハックホリ(クローラ型)運転		日	0.295				単 60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	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 53号	敷鉄板賃料	各種, 無, 300日, 無, 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	
	敷鉄板賃料 900*1800*22		枚・日	300				
	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	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 54号	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/人日

3次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
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, 必要	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	

3次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
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 無筋コンクリート			m3	100				
合計								
単価							円/m3	

3次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 57号	構造物とりこわし	鉄筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 必要	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	

3次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 58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 鉄筋コンクリート			m3	100				
合計								
単価							円/m3	

3次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 59号	ハックホリ運転	製作・設置, 6m以下	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	104				
	ハックホリ(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	1.39				
	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	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 60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	

機労材集計リスト (機械)

工事名	R6馬土 西崎西急傾斜 つ・半田中藪 急傾斜工事 (担い手確保型)					
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	2.22	25,093	
L001010007	バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	3.678	37,521	
L001010011	バックホウ(クローラ) [後方超小旋回型]	山積0.28m3(平積0.2m3)	日	2.187	13,536	
L001010012	バックホウ(クローラ)後方超小旋回型	山積0.45m3(平積0.35m3)	日	0.604	4,345	
L001070001	振動ローラ(舗装用) [ハンド・カイト式]	運転質量0.5~0.6t	日	0.227	360	
L001070002	振動ローラ(舗装用) [ハンド・カイト式]	運転質量0.8~1.1t	日	5.113	10,173	
L001070011	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンパインド式]	運転質量3~4t	日	3.179	13,797	
L001130006	ラフテレンクレーン[油圧伸縮シブ型]	25t吊	日	2.012	89,534	
L001180001	タンク及びビン	質量 60~80kg	日	2.659	1,717	
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	25.751	193,620	
M000202090	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m3	供用日	1.143	22,970	
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	1.591	13,465	
M000202123	バックホウ(クローラ) [後方超小旋回・超低騒音]	排出ガス対策型(2014年規制) 山積0.45m3	供用日	1.001	18,208	
M000202142	バックホウ(クローラ型) [標準型]	排出ガス対策型(2014年規制) 山積0.8m3	供用日	1.425	30,600	
M000301002	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	4t積級	供用日	44.941	385,191	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	0.694	14,469	
M000604006	大型ブレイカ(ベースマシン含まず) [油圧式]	質量1300kg級	供用日	1.099	11,975	

機労材集計リスト（機械）

工事名	R 6馬土 西崎西急傾斜 つ・半田中藪 急傾斜工事（担い手確保型）					
単価コード	名 称	規 格	単 位	数 量	金 額	摘 要
M000903010	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m ³ /h	供用日	3.938	207,906	
	合計額				1,094,480	

見積単価一覧表

工事名	R6馬土 西崎西急傾斜 つ・半田中藪 急傾斜工事(担い手確保型)			
名称	規格	単位	単価	備考
処分費	土砂	m3	540	L=13.0km以下
処分費	鉄筋コンクリート殻	m3	3,250	L=5.7km以下
処分費	無筋コンクリート殻	m3	2,350	L=5.7km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	277,172	
共通仮設費分	通期の週休2日経費補正	式	0	

土工数量集計表

名称・規格	C~D工区	D工区	仮設道路	単位	数量
掘削 土砂	32.3	172.5	323.9	m3	528.7
岩	3.6	42.7		m3	46.3
床掘(掘削) 土砂	16.0	54.9		m3	70.9
床掘 土砂	18.4	12.9		m3	31.3
岩	19.8	29.9		m3	49.7
埋戻し C	11.3	0.0		m3	11.3
D	12.9	49.5		m3	62.4
小計	24.2	49.5	合計	m3	73.7
盛土 2.5m以上4m未満	13.2	1.3	168.5	m3	183.0
2.5m未満	13.6	14.9	153.0	m3	181.5
小計	26.8	16.2	321.5	m3	364.5
法面整形 土砂	0.0	17.5		m2	17.5
ペーラインコンクリート 3号もたれ t=5cm	21.3	0.0		m2 m3	21.3 1.1
ペーラインコンクリート 4号もたれ t=5cm	0.0	19.8		m2 m3	19.8 1.0
ペーラインコンクリート 2号張コン t=5cm	0.0	61.1		m2 m3	61.1 3.1
ペーラインコンクリート 3号L型側溝 t=5cm	0.0	26.2		m2 m3	26.2 1.3
埋戻しコンクリート $\sigma 28 \geq 18N/mm^2$	0.6	0.2		m3	0.8
残土処理				m3	288.7

(C~D工区) 土工 数量計算書(1)

測 点	距離(m)	掘削_土砂 (m3)			掘削_岩 (m3)			摘 要
		断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	
No. 2 + 13.900		2.9			0.7			CNo. 2+10
No. 2 + 17.200	3.300	1.5	2.20	7.3	0.8	0.75	2.5	
No. 3	2.800	1.0	1.25	3.5	0.0	0.40	1.1	
No. 3 + 4.000	4.000	6.5	3.75	15.0	0.0	0.00	0.0	
No. 3 + 5.000	1.000	6.5	6.50	6.5	0.0	0.00	0.0	CNo. 3+4
小計	11.100			32.3			3.6	

測 点	距離(m)	床掘(掘削)_土砂 (m3)			床掘_土砂 (m3)			摘 要
		断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	
No. 2 + 13.900		0.4			1.0			CNo. 2+10
No. 2 + 17.200	3.300	0.0	0.20	0.7	0.1	0.55	1.8	
No. 3	2.800	0.8	0.40	1.1	3.0	1.55	4.3	
No. 3 + 4.000	4.000	4.2	2.50	10.0	2.1	2.55	10.2	
No. 3 + 5.000	1.000	4.2	4.20	4.2	2.1	2.10	2.1	CNo. 3+4
小計	11.100			16.0			18.4	

(C~D工区) 土工 数量計算書 (2)								
測 点	距離 (m)	床掘_岩 (m3)			埋戻_C (m3)			摘 要
		断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	
No. 2 + 13.900		4.8			1.6			CNo. 2+10
No. 2 + 17.200	3.300	2.6	3.70	12.2	0.0	0.80	2.6	
No. 3	2.800	0.2	1.40	3.9	0.0	0.00	0.0	
No. 3 + 4.000	4.000	1.1	0.65	2.6	2.9	1.45	5.8	
No. 3 + 5.000	1.000	1.1	1.10	1.1	2.9	2.90	2.9	CNo. 3+4
小計	11.100			19.8			11.3	
測 点	距離 (m)	埋戻_D (m3)			盛土 (2.5m ≤ W < 4m) (m3)			摘 要
		断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	
No. 2 + 13.900		0.7			0.0			CNo. 2+10
No. 2 + 17.200	3.300	0.5	0.60	2.0	2.2	1.10	3.6	
No. 3	2.800	1.5	1.00	2.8	1.4	1.80	5.0	
No. 3 + 4.000	4.000	1.7	1.60	6.4	0.6	1.00	4.0	
No. 3 + 5.000	1.000	1.7	1.70	1.7	0.6	0.60	0.6	CNo. 3+4
小計	11.100			12.9			13.2	

(C~D工区) 土工 数量計算書(3)

測 点	距離(m)	盛土(W<2.5m) (m3)			ベールコンクリート(3号も) (m2)			摘 要
		断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	
No. 2 + 13.900		0.6			2.3			CNo. 2+10
No. 2 + 17.200	3.300	1.8	1.20	4.0	2.2	2.25	7.4	
No. 3	2.800	1.3	1.55	4.3	0.8	1.50	4.2	
No. 3 + 4.000	4.000	0.9	1.10	4.4	2.7	1.75	7.0	
No. 3 + 5.000	1.000	0.9	0.90	0.9	2.7	2.70	2.7	CNo. 3+4
小計	11.100			13.6			21.3	
測 点	距離(m)	埋戻しコンクリート (m2)						摘 要
		断面	平均断面	数量				
No. 2 + 13.900		0.0						CNo. 2+10
No. 2 + 17.200	3.300	0.2	0.10	0.3				
No. 3	2.800	0.0	0.10	0.3				
No. 3 + 4.000	4.000	0.0	0.00	0.0				
No. 3 + 5.000	1.000	0.0	0.00	0.0				CNo. 3+4
小計	11.100			0.6			0.0	

(D工区) 土工 数量計算書(1)

測 点	距離(m)	掘削_土砂 (m3)			掘削_岩 (m3)			摘 要
		断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	
No. 3 + 5.000		4.8			0.0			CNo. 3+10
No. 3 + 10.000	5.000	4.8	4.80	24.0	0.0	0.00	0.0	
No. 3 + 14.890	4.890	4.8	4.80	23.5	0.0	0.00	0.0	CNo. 3+10
No. 3 + 14.890	0.000	3.4	4.10	0.0	1.8	0.90	0.0	CNo. 4
No. 4	5.110	3.4	3.40	17.4	1.8	1.80	9.2	
No. 4 + 10.000	10.000	5.9	4.65	46.5	1.4	1.60	16.0	
No. 4 + 10.000	0.000	5.9	5.90	0.0	1.4	1.40	0.0	
No. 4 + 18.730	8.730	8.1	7.00	61.1	2.6	2.00	17.5	CNo. 4+19
小計	33.730			172.5			42.7	
測 点	距離(m)	床掘(掘削)_土砂 (m3)			床掘_土砂 (m3)			摘 要
		断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	
No. 3 + 5.000		2.0			1.3			CNo. 3+10
No. 3 + 10.000	5.000	2.0	2.00	10.0	1.3	1.30	6.5	
No. 3 + 14.890	4.890	2.0	2.00	9.8	1.3	1.30	6.4	CNo. 3+10
No. 3 + 14.890	0.000	0.8	1.40	0.0	0.0	0.65	0.0	CNo. 4
No. 4	5.110	0.8	0.80	4.1	0.0	0.00	0.0	
No. 4 + 10.000	10.000	1.3	1.05	10.5	0.0	0.00	0.0	
No. 4 + 10.000	0.000	1.3	1.30	0.0	0.0	0.00	0.0	
No. 4 + 18.730	8.730	3.4	2.35	20.5	0.0	0.00	0.0	CNo. 4+19
小計	33.730			54.9			12.9	

(D工区)土工 数量計算書(2)

測 点	距離(m)	床掘_岩 (m3)			埋戻_D (m3)			摘 要
		断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	
No. 3 + 5.000		0.9			2.6			CNo. 3+10
No. 3 + 10.000	5.000	0.9	0.90	4.5	2.6	2.60	13.0	
No. 3 + 14.890	4.890	0.9	0.90	4.4	2.6	2.60	12.7	CNo. 3+10
No. 3 + 14.890	0.000	0.9	0.90	0.0	0.8	1.70	0.0	CNo. 4
No. 4	5.110	0.9	0.90	4.6	0.8	0.80	4.1	
No. 4 + 10.000	10.000	0.9	0.90	9.0	1.3	1.05	10.5	
No. 4 + 10.000	0.000	0.9	0.90	0.0	1.3	1.30	0.0	
No. 4 + 18.730	8.730	0.8	0.85	7.4	0.8	1.05	9.2	CNo. 4+19
小計	33.730			29.9			49.5	
測 点	距離(m)	盛土(2.5m ≤ W < 4m) (m3)			盛土(W < 2.5m) (m3)			摘 要
		断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	
No. 3 + 5.000		0.1			0.7			CNo. 3+10
No. 3 + 10.000	5.000	0.1	0.10	0.5	0.7	0.70	3.5	
No. 3 + 14.890	4.890	0.1	0.10	0.5	0.7	0.70	3.4	CNo. 3+10
No. 3 + 14.890	0.000	0.1	0.10	0.0	0.7	0.70	0.0	CNo. 4
No. 4	5.110	0.0	0.05	0.3	0.7	0.70	3.6	
No. 4 + 10.000	10.000	0.0	0.00	0.0	0.1	0.40	4.0	
No. 4 + 10.000	0.000	0.0	0.00	0.0	0.1	0.10	0.0	
No. 4 + 18.730	8.730	0.0	0.00	0.0	0.0	0.05	0.4	CNo. 4+19
小計	33.730			1.3			14.9	

(D工区)土工 数量計算書(3)

測点	距離(m)	法面整形(土砂) (m ²)			ペーラインコンクリート(4号も) (m ²)			摘要
		断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	
No. 3 + 5.000					2.0			CNo. 3+10
No. 3 + 10.000	5.000				2.0	2.00	10.0	
No. 3 + 14.890	4.890				2.0	2.00	9.8	CNo. 3+10
No. 3 + 14.890	0.000	0.3	0.15	0.0				CNo. 4
No. 4	5.110	0.3	0.30	1.5				
No. 4 + 10.000	10.000	0.9	0.60	6.0				
No. 4 + 10.000	0.000	0.9	0.90	0.0				
No. 4 + 18.730	8.730	1.4	1.15	10.0				CNo. 4+19
小計	33.730			17.5			19.8	

測点	距離(m)	ペーラインコンクリート(2号張) (m ²)			ペーラインコンクリート(側溝) (m ²)			摘要
		断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	
No. 3 + 5.000								CNo. 3+10
No. 3 + 10.000	5.000							
No. 3 + 14.890	4.890							CNo. 3+10
No. 3 + 14.890	0.000	2.9	1.45	0.0	1.1	0.55	0.0	CNo. 4
No. 4	5.110	2.9	2.90	14.8	1.1	1.10	5.6	
No. 4 + 10.000	10.000	2.7	2.80	28.0	1.1	1.10	11.0	
No. 4 + 10.000	0.000	2.7	2.70	0.0	1.1	1.10	0.0	
No. 4 + 18.730	8.730	1.5	2.10	18.3	1.1	1.10	9.6	CNo. 4+19
小計	33.730			61.1			26.2	

(D工区) 土工 数量計算書 (4)

測 点	距離 (m)	埋戻しコンクリート (m ³)			断面	平均断面	数量	摘 要
		断面	平均断面	数量				
No. 3 + 5.000		0.0					CNo. 3+10	
No. 3 + 10.000	5.000	0.0	0.00	0.0				
No. 3 + 14.890	4.890	0.0	0.00	0.0			CNo. 3+10	
No. 3 + 14.890	0.000	0.0	0.00	0.0			CNo. 4	
No. 4	5.110	0.0	0.00	0.0				
No. 4 + 10.000	10.000	0.0	0.00	0.0				
No. 4 + 18.730	8.730	0.0	0.00	0.0				
No. 4 + 19.000	0.270	1.4	0.70	0.2				
小計	34.000			0.2			0.0	

測 点	距離 (m)	埋戻しコンクリート (m ³)			断面	平均断面	数量	摘 要
		断面	平均断面	数量				
小計	0.000			0.0			0.0	

(仮設道路) 土工 数量計算書 (1)

測 点	距離 (m)	掘削 (土砂) (m ³)						摘 要
		断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	
No. 2		0.0						
No. 2 + 10.000	10.000	1.5	0.75	7.5				
No. 2 + 17.200	7.200	0.7	1.10	7.9				
No. 3	2.800	0.8	0.75	2.1				
No. 3	0.000	4.0	2.40	0.0				
No. 3 + 4.000	4.000	6.9	5.45	21.8				
No. 3 + 10.000	6.000	7.6	7.25	43.5				
No. 4	10.000	6.9	7.25	72.5				
No. 4 + 10.000	10.000	9.8	8.35	83.5				
No. 4 + 19.000	9.000	9.1	9.45	85.1				
小計	59.000			323.9			0.0	
測 点	距離 (m)	盛土 (W < 2.5m) (m ³)			盛土 (2.5m ≤ W < 4m) (m ³)			摘 要
		断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	
No. 2					0.0			
No. 2 + 3.500	3.500				0.0	0.00	0.0	
No. 2 + 10.000		1.5		0.0	0.0	0.00	0.0	
No. 2 + 17.200	7.200	0.7	1.10	7.9	0.0	0.00	0.0	
No. 3	2.800	0.8	0.75	2.1	0.0	0.00	0.0	
No. 3	0.000	3.1	1.95	0.0	0.0	0.00	0.0	
No. 3 + 4.000	4.000	3.4	3.25	13.0	3.5	1.75	7.0	
No. 3 + 10.000	3.800	0.0	1.70	6.5	3.8	3.65	13.9	
No. 4	10.000	5.9	2.95	29.5	5.9	4.85	48.5	
No. 4 + 10.000	10.000	4.8	5.35	53.5	5.0	5.45	54.5	
No. 4 + 19.000	9.000	4.2	4.50	40.5	4.9	4.95	44.6	
小計	50.300			153.0			168.5	

3号もたれ式待受擁壁

測点	距離 (m)	擁壁高さ H(m)	コンクリート (m3)			基礎砕石 (m2)			摘要
			断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	
No. 2 + 13.900		5.000	7.36			0.71			
No. 2 + 15.030	1.050	5.000	7.36	7.360	7.73	0.71	0.710	0.75	
No. 2 + 17.200	2.160	5.000	7.36	7.360	15.90	0.71	0.710	1.53	
No. 3	2.810	4.720	6.76	7.060	19.84	0.71	0.710	2.00	
No. 3 + 4.000	4.000	6.700	11.54	9.150	36.60	0.71	0.710	2.84	
No. 3 + 5.000	1.000	6.700	11.54	11.540	11.54	0.71	0.710	0.71	
合計	11.020				91.610			7.83	
測点	距離 (m)	擁壁高さ H(m)	足場 (掛m2)			断面	平均断面	数量	摘要
			断面	平均断面	数量				
No. 2 + 13.900		5.000	5.59						
No. 2 + 15.030	1.050	5.000	5.59	5.590	5.87				
No. 2 + 17.200	2.160	5.000	5.59	5.590	12.07				
No. 3	2.810	4.720	5.28	5.435	15.27				
No. 3 + 4.000	4.000	6.700	7.49	6.385	25.54				
No. 3 + 5.000	1.000	6.700	7.49	7.490	7.49				
	11.020				66.24			0.00	

3号もたれ式待受擁壁									
測 点	距離 (m)	裏込碎石 高さh(m)	裏込碎石 (m3)			水抜きパイプ (m)			摘 要
			断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	
No. 2 + 13.900		2.080	1.04			0.95			CNo. 2+17.2
No. 2 + 15.030	1.050	2.080	1.04	1.040	1.09	0.95	0.950	1.00	CNo. 2+17.2
No. 2 + 17.200	2.160	2.080	1.04	1.040	2.25	0.95	0.950	2.05	
No. 3	2.810	3.000	1.51	1.275	3.58	1.30	1.125	3.16	
No. 3 + 4.000	4.000	4.680	2.35	1.930	7.72	2.00	1.650	6.60	
No. 3 + 5.000	1.000	4.680	2.35	2.350	2.35	2.00	2.000	2.00	CNo. 3+4
合計	11.020				16.990			14.81	
測 点	距離 (m)	裏込碎石 高さh(m)	吸出防止材 (m2)						摘 要
			断面	平均断面	数量				
No. 2 + 13.900		2.080	0.09						CNo. 2+17.2
No. 2 + 15.030	1.050	2.080	0.09	0.090	0.09				CNo. 2+17.2
No. 2 + 17.200	2.160	2.080	0.09	0.090	0.19				
No. 3	2.810	3.000	0.12	0.105	0.30				
No. 3 + 4.000	4.000	4.680	0.18	0.150	0.60				
No. 3 + 5.000	1.000	4.680	0.18	0.180	0.18				CNo. 3+4
	11.020				1.36				

3号もたれ式待受擁壁

測 点	距離 (m)	擁壁高さ H(m)	裏込碎石 高さh(m)	型 枠 (m ²)			ペーライン型枠控除 (m ²)		
				断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量
No. 2 + 13.900		5.000	1.500	8.39			1.94		
No. 2 + 15.030	1.050	5.000	1.300	8.19	8.290	8.70	2.15	2.045	2.15
No. 2 + 17.200	2.160	5.000	2.080	8.98	8.585	18.54	1.31	1.730	3.74
No. 3	2.810	4.720	2.900	9.50	9.240	25.96	0.13	0.720	2.02
No. 3 + 4.000	4.000	6.700	4.700	13.44	11.470	45.88	0.32	0.225	0.90
No. 3 + 5.000	1.000	6.700	4.700	13.44	13.440	13.44	0.32	0.320	0.32
合計	11.020					112.520			9.13

4号もたれ式待受擁壁									
測 点	距離 (m)	擁壁高さ H(m)	コンクリート (m3)			基礎砕石 (m2)			摘 要
			断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	
No. 3 + 5.000		6.700	7.27			0.00			
No. 3 + 10.000	5.000	6.700	7.27	7.270	36.35	0.00	0.000	0.00	
No. 3 + 14.890	4.890	6.700	7.27	7.270	35.55	0.00	0.000	0.00	
合計	9.890				71.900			0.00	
測 点	距離 (m)	擁壁高さ H(m)	足場 (掛m2)						摘 要
			断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	
No. 3 + 5.000		6.700	7.22						
No. 3 + 10.000	5.000	6.700	7.22	7.220	36.10				
No. 3 + 14.890	4.890	6.700	7.22	7.220	35.31				
	9.890				71.41			0.00	

4号もたれ式待受擁壁									
測 点	距離 (m)	裏込碎石 高さh(m)	裏込碎石 (m3)			水抜きパイプ (m)			摘 要
			断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	
No. 3 + 5.000		4.680	2.44			1.48			
No. 3 + 10.000	5.000	4.680	2.44	2.440	12.20	1.48	1.480	7.40	
No. 3 + 14.870	4.860	4.680	2.44	2.440	11.86	1.48	1.480	7.19	
No. 3 + 14.870	0.040	0.000	0.00	1.220	0.05	0.18	0.830	0.03	
合計	9.900				24.110			14.62	
測 点	距離 (m)	裏込碎石 高さh(m)	吸出防止材 (m2)						摘 要
			断面	平均断面	数量				
No. 3 + 5.000		4.680	0.17						
No. 3 + 10.000	5.000	4.680	0.17	0.170	0.85				
No. 3 + 14.870	4.860	4.680	0.17	0.170	0.83				
No. 3 + 14.870	0.040	0.000	0.02	0.095	0.00				
	9.900				1.68				

4号もたれ式待受擁壁

測 点	距離 (m)	擁壁高さ H(m)	裏込碎石 高さh(m)	型 枠 (m ²)			ペーライン型枠控除 (m ²)		
				断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量
No. 3 + 5.000		6.700	4.680	13.42			0.54		
No. 3 + 10.000	5.000	6.700	4.680	13.42	13.420	67.10	0.54	0.540	2.70
No. 3 + 14.890	4.890	6.700	4.680	13.42	13.420	65.62	0.54	0.540	2.64
合計	9.890					132.720			5.34

2号張コンクリート式待受擁壁

測 点	距離 (m)	擁壁高さ H(m)	コンクリート (m3)			基礎砕石 (m2)			摘 要
			断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	
No. 3 + 14.870		8.150	6.27			0.90			
No. 3 + 14.870	0.000	8.150	6.27	6.270	0.00	0.90	0.900	0.00	
No. 4	5.120	8.150	6.27	6.270	32.10	0.90	0.900	4.61	
No. 4 + 10.000	10.000	8.150	6.27	6.270	62.70	0.90	0.900	9.00	
No. 4 + 18.730	8.720	8.150	6.27	6.270	54.67	0.90	0.900	7.85	
合計	23.840				149.470			21.46	
測 点	距離 (m)	擁壁高さ H(m)	足場 (掛m2)						摘 要
			断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	
No. 3 + 14.870		0.000	0.00						
No. 3 + 14.870	0.000	8.150	9.11	4.555	0.00				
No. 4	5.120	8.150	9.11	9.110	46.64				
No. 4 + 10.000	10.000	8.150	9.11	9.110	91.10				
No. 4 + 18.730	8.720	8.150	9.11	9.110	79.44				
合計	23.840				217.18			0.00	

2号張コンクリート式待受擁壁

測 点	距離 (m)	裏込碎石 高さh(m)	型枠 (m2)			裏込碎石 (m3)			摘 要
			断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	
No. 3 + 14.870		0.000	0.00			0.00			
No. 3 + 14.870	0.000	4.600	15.98	7.990	0.00	2.58	1.290	0.00	
No. 4	5.120	4.560	15.93	15.955	81.69	2.55	2.565	13.13	
No. 4 + 10.000	10.000	4.710	16.10	16.015	160.15	2.64	2.595	25.95	
No. 4 + 18.730	8.720	4.500	15.87	15.985	139.39	2.52	2.580	22.50	
合計	23.840				381.230			61.580	
測 点	距離 (m)	裏込碎石 高さh(m)	水抜きパイプ (m)			吸出防止材 (m2)			摘 要
			断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	
No. 3 + 14.870		0.000	0.00			0.00			
No. 3 + 14.870	0.000	4.600	1.34	0.670	0.00	0.18	0.090	0.00	
No. 4	5.120	4.560	1.33	1.335	6.84	0.18	0.180	0.92	
No. 4 + 10.000	10.000	4.710	1.37	1.350	13.50	0.18	0.180	1.80	
No. 4 + 18.730	8.720	4.500	1.32	1.345	11.73	0.17	0.175	1.53	
合計	23.840				32.070			4.250	

2号張コンクリート式待受擁壁									
測 点	距離 (m)	裏込碎石 高さh(m)	ペーライン型枠控除 (m2)			断面	平均断面	数量	摘 要
			断面	平均断面	数量				
No. 3 + 14.870		0.000	0.00						
No. 3 + 14.870	0.000	4.600	2.07	1.035	0.00				
No. 4	5.120	4.560	2.11	2.090	10.70				
No. 4 + 10.000	10.000	4.710	1.95	2.030	20.30				
No. 4 + 18.730	8.720	4.500	2.18	2.065	18.01				
合計	23.840				49.010			0.000	

