

見積参考資料

工事名 R8 波土 長泉寺谷川 海・多良 河川工事

◇経費情報◇

工種区分	河川工事
単価地区	美波 1
単価使用年月	令和 8年 5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
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。

総括表

事業区分	単位	数量	単価	金額	摘要
本01	式	1			本
消費税額及び地方消費税額	式	1			
工事費計	式	1			

設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 波土 長泉寺谷川 海・多良 河川工事				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
築堤・護岸		式	1				
河川土工		式	1				
掘削工		式	1				
掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満	m3	170				単 1号
掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満	m3	50				単 2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	620				単 3号
残土等処分		m3	620				単 4号
護岸基礎工		式	1				
作業土工		式	1				
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3	50				単 5号
埋戻し	土質:土砂	m3	50				単 6号
基面整正		m2	50				単 7号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 波土 長泉寺谷川 海・多良 河川工事				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
基礎工		式	1				
現場打基礎	コンクリート規格:18-8-25(高炉), 底幅:50cm, 高さ:40cm	m	58				単 8号
法覆護岸工		式	1				
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1				
コンクリート(間知)ブロック積	ブロック規格:間知ブロック	m2	224				単 9号
胴込・裏込材(砕石)	砕石規格:再生砕石 RC-40	m3	80				単 10号
目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	m2	8				単 11号
現場打天端コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m3	5				単 12号
足場		掛m2	230				単 13号
小口止工		式	1				
1号小口止		式	1				内 1号
2号小口止		式	1				内 2号
3号小口止		式	1				内 3号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 波土 長泉寺谷川 海・多良 河川工事				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
擁壁護岸工		式	1				
作業土工		式	1				
埋戻し	土質:土砂	m3	17				単 14号
基面整正		m2	19				単 15号
場所打擁壁工		式	1				
基礎材	基礎材規格:再生クラッシュラン40~0, 敷厚:0.2m	m2	16				単 16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:1.5m, 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	14				単 17号
目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	m2	1				単 18号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	37				単 19号
足場	安全ネット:無し	掛m2	13				単 20号
水抜ハ°イ°	管径・管種類:VP65, フィルター:有り	m	5				単 21号
吸出し防止材	材質:不織布, 種類:短繊維化, 厚さ:t=30mm	m2	6				単 22号
根固め工		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 波土 長泉寺谷川 海・多良 河川工事				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
作業土工		式	1				
基面整正		m2	414				単 23号
根固めブロック工		式	1				
消波根固めブロック製作	ブロック種類(型式):平型,ブロック種類(実質量):0.5t	個	414				単 24号
根固めブロック据付	ブロック種類(型式):無筋ブロック,ブロック種類(実質量):0.5t,ブロック購入:無し	個	414				単 25号
消波根固めブロック仮置	ブロック種類(型式):無筋ブロック,ブロック種類(実質量):0.5t	個	414				単 26号
消波根固めブロック運搬	消波根固めブロック運搬:2.5t以下,作業区分:積込み・据付け(層積),積載個数:10個,距離:1.5km以下	個	414				単 27号
吸出し防止材	材質:不織布,種類:短繊維化,厚さ:t=10mm	m2	414				単 28号
付帯道路工		式	1				
作業土工		式	1				
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3	40				単 29号
埋戻し	土質:土砂	m3	30				単 30号
アスファルト舗装工		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 波土 長泉寺谷川 海・多良 河川工事				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30, 仕上り厚:100mm	m2	25				単 31号
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(20), 舗装厚:0mm, 平均幅員:1.4m以上3.0m以下	m2	25				単 32号
側溝工		式	1				
4号管渠復旧		式	1				内 4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	m3	98				単 33号
舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:4cm	m2	25				単 34号
運搬処理工		式	1				
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	98				単 35号
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	1				単 36号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	98				単 37号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	1				単 38号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 波土 長泉寺谷川 海・多良 河川工事				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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				
工事用道路工		式	1				
工事用道路盛土	施工幅員:4.0m以上	m3	270				単 39号
敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×3,048(mm),作業区分:設置・撤去	m2	84				単 40号
土のう	大型土のう規格:普通	袋	47				単 41号
土のう	大型土のう規格:普通	袋	81				単 42号
土のう	大型土のう規格:普通	袋	81				単 43号
工事用道路撤去		m3	270				単 44号
水替工		式	1				
ポンプ排水	排水量:0以上120(m3/h)未満,全揚程:10m,排水方法:作業時排水	箇所	1				単 45号
ポンプ排水	排水量:0以上120(m3/h)未満,全揚程:10m,排水方法:作業時排水	日	20				単 46号
汚濁防止工		式	1				
汚濁防止フェンス	作業区分:設置・撤去	m	20				単 47号

設計内訳書（本01）

工事名	R 8 波土 長泉寺谷川 海・多良 河川工事				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	1号小口止							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 18-8-40(高炉), 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, 全ての費用	m3	1					
型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	4					
足場工	単管傾斜足場, 不要, 標準(1.0)	掛m2	1				単 49号	
目地板	30m2未満, 瀝青質目地板t=10	m2	1					
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	2号小口止							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 18-8-40(高炉), 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, 全ての費用	m3	1					
型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	4					
足場工	単管傾斜足場, 不要, 標準(1.0)	掛m2	1				単 49号	
目地板	30m2未満, 瀝青質目地板t=10	m2	2					
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号		3号小口止							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 18-8-40(高炉), 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, 全ての費用	m3	1						
型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	4						
足場工	単管傾斜足場, 不要, 標準(1.0)	掛m2	1					単 49号	
目地板	30m2未満, 瀝青質目地板t=10	m2	2						
合計									

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号		4号管渠復旧					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
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, 18-8-25(高炉), 一般養生, 全ての費用	m3	3				
型枠	一般型枠, 小型構造物	m2	13				
鉄筋	SD345 D13, 全ての費用	t	0.16				
合計							

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
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:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3 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	
掘削		土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3 未満	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3 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	
掘削		土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3 未満	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3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,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km以下	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	床掘り(掘削)	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	
掘削		土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	埋戻し	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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	現場打基礎	コンクリート規格:18-8-25(高炉),底幅:50cm,高さ:400cm	単位	m	単位数量	58.2	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎		コンクリート	18-8-25(高炉),有り,一般養生・特殊養生(練炭)	m3	9			
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート(間知)ブロック積	ブロック規格:間知ブロック	単位	m2	単位数量	1	単価
	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満,無し,無し,練積,無(胴込のみ), 0.22m3/m2, 18-8-25(20)(高炉)	m2	1			単 48号
	合計						
	単価						円/m2

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	胴込・裏込材(砕石)	砕石規格:再生砕石 RC-40	単位	m3	単位数量	1	単価
	胴込・裏込材(砕石)	間知・平・連節・緑化ブロック, 再生砕石 RC-40	m3	1			
	合計						
	単価						円/m3

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	目地板	目地板の種類:瀝青質目地板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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	現場打天端コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(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	
	現場打天端コンクリート	18-8-25(高炉),一般養生	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	足場		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 49号
合計								
単価								円/掛m2

1 次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	埋戻し	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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17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:1.5m,コンクリート規格:1 8-8-40(高炉),養生費:一般養生,コン	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(場所打擁壁)		18-8-40(高炉),一般養生,90m未満	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	目地板	目地板の種類:瀝青質目地板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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	足場	安全柵: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 49号
	合計							
	単価						円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	水抜パイプ	管径・管種類:VP65,フィルター:有り	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 50号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	吸出し防止材	材質:不織布,種類:短繊維化,厚さ:t=30mm	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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	消波根固めブロック製作	ブロック種類(型式):平型,ブロック種類(実質量):0.5t	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	
	消波根固めブロック製作	2.5t以下,鋼製型枠 異形ブロック10t未満,18-8-40(高炉),0.17m3以上0.23m3以下,2.60m2を超え2.80m2以下,一	個	1				
	合計							
	単価						円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	根固めブロック据付	ブロック種類(型式):無筋ブロック,ブロック 種類(実質量):0.5t,ブロック購入:無し	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	
	消波根固めブロック据付け	2.5t以下,陸上,12m以下,-3m<=H<=3m ,5個,層積	個	1				
	合計							
	単価						円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	消波根固めブロック仮置	ブロック種類(型式):無筋ブロック,ブロック 種類(実質量):0.5t	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	
	消波根固めブロック横取り	2.5t以下,12m以下,-3m<=H<=3m	個	1				
	消波根固めブロック積込み	2.5t以下	個	1				
	消波根固めブロック荷卸	2.5t以下	個	1				
	合計							
	単価						円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	消波根固めブロック運搬	消波根固めブロック運搬:2.5t以下,作業区分:積込み・据付け(層積),積載個数:10個,距離:1.5km以下	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	
消波根固めブロック運搬		2.5t以下,積込み・据付け(層積),10個,1.5km以下	個	1				
合計								
単価							円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	吸出し防止材	材質:不織布,種類:短繊維化,厚さ: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	
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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	床掘り(掘削)	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	
掘削		土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	埋戻し	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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-30, 仕上り厚:100mm	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	
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整砕石 RM-30, 100mm, 1層施工, 全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(20), 舗装厚:0mm, 平均幅員:1.4m以上3.0m以下	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	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下, 40mm, 再生密粒度アスコン(20), プライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33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,必要	m3	1			単 51号	
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚: 4cm	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	
舗装版破碎		アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下, 有り,全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35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,5.7km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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻	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		舗装版破碎,機械(対策不要厚15cm超)又は必要,無し,4.5km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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37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 52号	
合計								
単価							円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	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 53号	
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	工事用道路盛土	施工幅員:4.0m以上	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	
	積込(ル-ス)	土砂,土量50,000m3未満	m3	1				
	土砂等運搬	標準,バックホコ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km以下	m3	1				
	路体(築堤)盛土	4.0m以上,20,000m3未満,無し	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×3,048(mm), 作業区分:設置・撤去	単位	m2	単位数量	84	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・撤去	m2	84			単 54号	
敷鉄板賃料		22×1,524×3,048(mm), 無, 120日, 無, 無	枚	18			単 55号	
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	土のう	大型土のう規格:普通	単位	袋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		製作, 流用土	袋	1			単 56号	
合計								
単価							円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 42号	土のう	大型土のう規格:普通	単位	袋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		設置(再設置含む), 6m以下, -3m<=H<=2m	袋	1			単 57号	
合計								
単価							円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 43号	土のう	大型土のう規格:普通	単位	袋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m	袋	1			単 58号	
合計								
単価							円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 44号	工事用道路撤去		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, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 45号	ポンプ排水	排水量:0以上120(m3/h)未満, 全揚程:10m, 排水方法:作業時排水	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	
ポンプ設置・撤去			箇所	1			単 59号	
合計								
単価							円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 46号	ポンプ排水	排水量:0以上120(m3/h)未満,全揚程:10m,排水方法:作業時排水	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	
ポンプ運転		0以上120(m3/h)未満,10m,作業時排水	日	1			単 60号	
合計								
単価							円/日	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 47号	汚濁防止フェンス	作業区分:設置・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	
汚濁防止フェンス		設置・撤去	m	1			単 61号	
合計								
単価							円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 48号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満, 無し, 無し, 練積, 無(胴込のみ), 0.22m ³ /m ² , 18-8-25(20) (高炉)	単位	m ²	単位数量	100	単価	
	ブロック積工 昼間 制約無		m ²	100				
	コンクリート積ブロック JIS滑面 150kg/個未満		m ²	100				
	生コンクリート 18-8-25(20) 高炉		m ³	24.64				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/m ²	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 49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[油圧伸縮シブ型] 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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 50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 VP65		m	1				
	合計							
	単価						円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 51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	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 52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 処分費 (Co無筋)		m3	100				
	合計							
	単価						円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 53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 処分費 (As)		m3	100				
	合計							
	単価						円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 54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				
	ハックホウ(クローラ型)運転		日	0.295				単 62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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 55号	敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm),無,120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	
	敷き鉄板賃料 22×1524×3048mm	供用日数:120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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 56号	大型土のう工	製作, 流用土	単位	袋	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	0.145				
	特殊作業員		人	0.145				
	普通作業員		人	0.145				
	大型土のう袋材 H=1.08m W=1.1m		袋	10				
	バックホウ(クローラ型)運転	製作	日	0.145				単 63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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 57号	大型土のう工	設置(再設置含む), 6m以下, -3m<=H<=2m	単位	袋	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	0.13				
	特殊作業員		人	0.13				
	普通作業員		人	0.13				
	バックホウ(クローラ型)運転	設置(再設置含む), 6m以下, -3m<=H<=2m	日	0.13				単 64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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 58号	大型土のう工	撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m	単位	袋	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	0.087				
	特殊作業員		人	0.087				
	バックホウ(クローラ型)運転	撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m	日	0.087				単 65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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 59号	ホソブ 設置・撤去		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	
	土木一般世話役		人	0.5				
	特殊作業員		人	0.1				
	普通作業員		人	2				
	ハックホリ運転		日	0.5				単 66号
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/箇所

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 61号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	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	
	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	m	100			単 69号	
	汚濁防止フェンス 汚濁防止フェンス		m	100				
	アンカー工		式	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/m	

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 62号	ハックホウ(クローラ型)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	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	

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 63号	ハックホウ(クローラ型)運転	製作	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	65				
	ハックホウ(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	1.36				
	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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
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	設置(再設置含む), 6m以下, -3m<=H<=2m	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	99				
	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	1.23				
	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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 65号	ハックホウ(クローラ型)運転	撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m	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	101				
	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	1.21				
	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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 66号	ハックホリ運転		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	45				
	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	1.47				
	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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 67号	工事中水中ポンプ運転	0以上120(m3/h)未満, 10m, 作業時排水	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	
	工事中水中ポンプ [普通型] 潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m		日	1.2				
	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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 68号	発動発電機運転	0以上120(m3/h)未満, 10m, 作業時排水	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	46				
	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 45kVA		日	1.2				
	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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 69号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	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	2.2				
	普通作業員		人	5.4				
	バックホウ運転		日	2.2				単 70号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m

4次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 70号	ハックホリ運転		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	88				
	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	1.03				
	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 8 波土 長泉寺谷川 海・多良 河川工事					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001005006	ブルドーザ〔湿地〕	7t級	日	1.173	8,694	
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	59.017	672,663	
L001010007	バックホウ(クローラ)〔標準〕	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	2.072	21,131	
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	0.225	1,621	
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	0.926	7,377	
L001050002	ロードローラ〔マカダム〕	運転質量10～12t	日	0.036	185	
L001060001	タイヤローラ〔普通型〕	運転質量3～4t	日	0.028	114	
L001060004	タイヤローラ〔普通型〕	運転質量13～14t	日	0.035	180	
L001070001	振動ローラ(舗装用)〔ハンドガイド式〕	運転質量0.5～0.6t	日	1.813	2,882	
L001070011	振動ローラ(舗装用)〔搭乗・コンバインド式〕	運転質量3～4t	日	0.028	123	
L001071001	振動ローラ(土工用)フラット・シングルドラム型	運転質量11～12t	日	0.373	4,401	
L001100007	工事用水中モータポンプ〔普通型〕	潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m	日	24	12,624	
L001110010	発動発電機〔ディーゼルエンジン駆動〕	45kVA	日	24	64,560	
L001130006	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮シブ型〕	25t吊	日	1.968	104,697	
L001170007	消波・根固めブロック型砕質料	鋼製 異形ブロック 10t未満	m2	1,117.423	1,865,898	
L001180001	タンパ及びビラマ	質量 60～80kg	日	1.008	655	
L001210001	アスファルトフィニッシャ	〔ホイール型〕舗装幅1.4～3.0m	日	0.034	551	

機労材集計リスト（機械）

工事名	R8波土 長泉寺谷川 海・多良 河川工事					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
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	4.087	82,128	
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	0.261	4,751	
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	1.282	27,567	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	37.053	772,428	
M000302008	トラック[普通型]	10～11t積	供用日	24.181	379,638	
M000701021	モータレータ[土工用]	排出ガス対策(2014年規制)プレート幅3.1m	供用日	0.034	1,274	
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 90～110m3/h	供用日	0.233	12,303	
M000907002	コンクリート圧砕装置(大割機)	開口幅735～850mm破砕力550～980kN	供用日	0.181	3,237	
	合計額				4,051,682	

数量総括表(その1)

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
河川土工						
	掘削工					
		掘削	土砂	m3	170.1	
	残土処理工					
		土砂等運搬	土砂	m3	569.5	
		残土等処分		m3	632.8	
	掘削工(左岸)					
		河床等掘削	土砂	m3	53.0	
	残土処理工(左岸)					
		土砂等運搬	土砂	m3	53.0	
		残土等処分		m3	58.9	
護岸基礎工						
	作業土工					
		床掘り	土砂	m3	54.4	
		埋戻し	土砂	m3	49.8	
		基面整正	砂質土	m2	46.6	
	基礎コンクリート					
		コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$	m3	9.0	
		型枠	小型構造物	m2	53.8	
		目地材	瀝青質、t=10mm	m2	0.9	
		基礎材	RC-40、t=15cm	m2	46.6	
法覆護岸工						
	コンクリートブロック積					
		間知ブロック	控35cm	m2	223.7	
		裏込材	RC-40	m3	81.5	
		足場工	単管傾斜	掛m2	231.9	
		目地材	瀝青質、t=10mm	m2	7.8	
	天端コンクリート					
		コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$	m3	4.6	
		型枠	小型構造物	m2	16.0	
		目地材	瀝青質、t=10mm	m2	0.5	
	1号小口止工					
		コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$	m3	0.8	
		型枠	無筋構造物	m2	3.9	
		足場工	単管傾斜	掛m2	1.3	
		目地材	瀝青質、t=10mm	m2	1.3	

数量総括表(その2)

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
	2号小口止工					
		コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$	m3	0.9	
		型 枠	無筋構造物	m2	4.4	
		足場工	単管傾斜	掛m2	1.4	
		目地材	瀝青質、t=10mm	m2	1.5	
	3号小口止工					
		コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$	m3	0.9	
		型 枠	無筋構造物	m2	4.2	
		足場工	単管傾斜	掛m2	1.3	
		目地材	瀝青質、t=10mm	m2	1.5	
擁壁護岸工						
	作業土工					
		埋戻し	土 砂	m3	16.6	
		基面整正	砂質土	m2	19.2	
	擁壁工					
		コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$	m3	13.7	
		型 枠	無筋構造物	m2	36.5	
		足場工	単管傾斜	掛m2	13.3	
		水抜パイプ	VP65	m	4.6	
		吸出防止材	t=3cm、200×200	個	6.2	
		目地材	瀝青質、t=10mm	m2	1.4	
		基礎材	RC-40、t=20cm	m2	15.9	
根固め工						
	根固めブロック工					
		0.5 t 平型		個	414.0	
	製作	コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$	m3/個	0.2	
		型枠	鋼製型枠	m3/個	2.2	
	横取り	0.5 t 平型		個	414.0	
	積込	0.5 t 平型		個	414.0	
	荷卸し	0.5 t 平型		個	414.0	
	据付	0.5 t 平型		個	414.0	
	運搬	0.5 t 平型		個	414.0	
		基面整正	3.0×138	m2	414.0	
		吸出し防止材 t=10	3.0×138	m2	414.0	
		間詰石 50～150mm	0.1×138	m3	13.8	

数量総括表(その3)

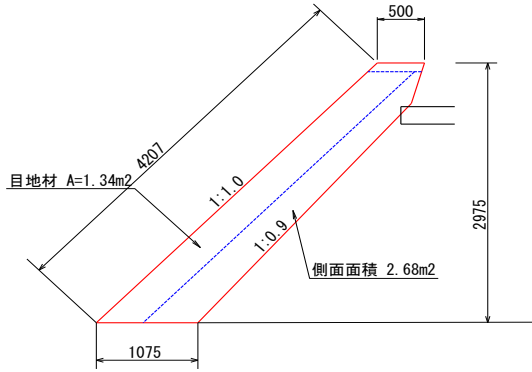
レベル2 工種	レベル3 種別	レベル4 細別	レベル5 規格	単位	数量	備考
付帯道路工						
	作業土工					
		床掘り	土 砂	m3	38.6	
		埋戻し	土 砂	m3	26.3	
	アスファルト舗装工					
		路 盤	再生粒調砕石、t=10cm	m2	24.9	
		表 層	再生密粒度AS、t=4cm	m2	24.9	
	4号管渠復旧(φ600)					
		コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18N/mm^2$	m3	3.0	
		型 枠	小型構造物	m2	12.8	
		鉄 筋	SD345、D13	t	0.16	
構造物撤去工						
	構造物取壊し工					
		コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	m3	98.3	
		舗装版破碎	アスファルト、t=4cm	m2	24.9	
	運搬処理工					
		殻運搬・殻処分	コンクリート	m3	98.3	
			アスファルト	m3	1.0	
仮設工						
	工事用道路工					
		敷鉄板設置・撤去	22×1524×3048	枚	18.0	
		大型土のう製作		袋	47.0	
		設置・撤去	47+34	袋	81.0	
		工事用道路設置・撤去W=4.0	188.8+78	m3	266.8	
	水替え工					
		汚濁防止フェンス		m	20.0	

数量計算書

小口止工

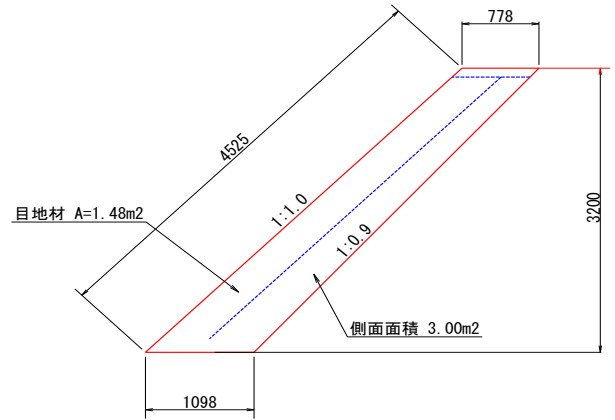
1号小口止工

S=1:50



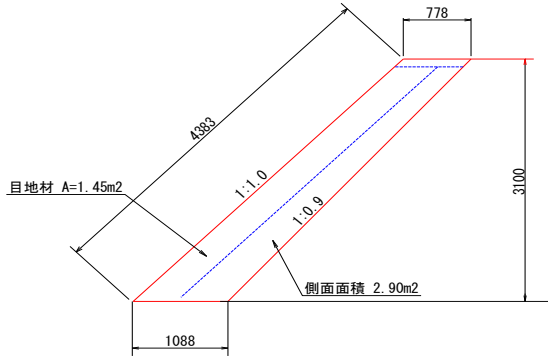
2号小口止工

S=1:50



3号小口止工

S=1:50



(1式当り数量)

名称	規格	算式	単位	数量
1号小口止め工				
コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$	2.68×0.30	m ³	0.80
型 枠	無筋構造物	$2.68 + 4.207 \times 0.30$	m ²	3.94
足場工	単管傾斜	4.207×0.30	掛m ²	1.26
目地材	瀝青質、t=10mm		m ²	1.34
2号小口止め工				
コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$	3.00×0.30	m ³	0.90
型 枠	無筋構造物	$3.00 + 4.525 \times 0.30$	m ²	4.36
足場工	単管傾斜	4.525×0.30	掛m ²	1.36
目地材	瀝青質、t=10mm		m ²	1.48
3号小口止め工				
コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$	2.90×0.30	m ³	0.87
型 枠	無筋構造物	$2.90 + 4.383 \times 0.30$	m ²	4.21
足場工	単管傾斜	4.383×0.30	掛m ²	1.31
目地材	瀝青質、t=10mm		m ²	1.45

数量計算書

擁壁工

位置及び延長

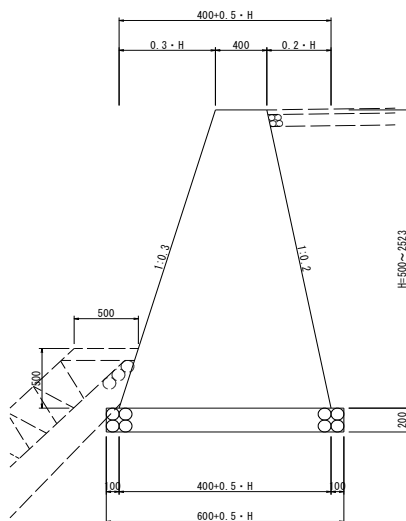
No. 0+18.80~No. 1+10.90 11.84 m

平均高さ

$[1/2 \times (2.523+2.271) \times 1.20 + 1/2 \times (2.271+1.825) \times 2.746 + 1/2 \times (1.825+0.50) \times 7.892] / 11.84 = 1.493$ m

平均高さ(足場工対象区間)

$[1/2 \times (2.523+2.271) \times 1.20 + 1/2 \times (2.271+2.00) \times 1.669] / (1.2+1.669) = 2.245$ m



(1式当り数量)

名称	規格	算式	単位	数量
コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$	$1/2 \times (0.40+0.40+0.5 \times 1.493) \times 1.493 \times 11.84$	m ³	13.67
型 枠	無筋構造物	$1.493 \times [\sqrt{(1+0.3^2)} + \sqrt{(1+0.2^2)}] \times 11.84$	m ²	36.48
足場工	単管傾斜	$2.245 \times [\sqrt{(1+0.3^2)} + \sqrt{(1+0.2^2)}] \times (1.2+1.669)$	掛m ²	13.29
水抜パイプ	VP65	13.67 / 3	m	4.56
吸出防止材	t=3cm、200×200	$1.493 \times \sqrt{(1+0.3^2)} \times 11.84 / 3$	個	6.15
目地材	瀝青質、t=10mm	13.67 / 10	m ²	1.37
基礎材	RC-40、t=20cm	$(0.60+0.5 \times 1.493) \times 11.84$	m ²	15.94

数量計算書

根固めブロック工

位置及び延長

No. 0+18.80~No. 1+17.20

138.00 m

No. 8~No.14

(1式当り数量)

名称	規格	算式	単位	数量
根固めブロック	0.5 t 平型		個	414.0
製作	コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$	m ³ /個	0.20
	型枠	鋼製型枠	m ³ /個	2.19
横取り	0.5 t 平型		個	414.00
積込	0.5 t 平型		個	414.00
荷卸し	0.5 t 平型		個	414.00
据付	0.5 t 平型		個	414.00
運搬	0.5 t 平型		個	414.00
基面整正		3.0×138	m ²	414.00
吸出し防止材	t=10	3.0×138	m ²	414.00
間詰石	50~150mm	0.1×138	m ³	13.80

間知ブロック面積計算書

	法長(m)			延長(m)			面積(m ²)
	下流側	上流側	平均	上端	下端	平均	法長×延長
1	3.500	3.500	3.500	0.900	0.900	0.900	3.15
2	3.500	3.729	3.615	2.746	2.746	2.746	9.93
3	3.729	4.409	4.069	7.892	8.000	7.946	32.33
4	4.409	4.340	4.375	6.367	6.488	6.428	28.12
5							
6	3.818	3.747	3.783	19.983	19.985	19.984	75.60
7	3.747	3.747	3.747	0.781	0.773	0.777	2.91
8	3.747	3.693	3.720	14.518	14.525	14.522	54.02
9	3.693	3.676	3.685	4.805	4.755	4.780	17.61
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
32							
33							
34							
35							
36							
計				57.992	58.172	58.083	223.67

