

見積参考資料

工事名 R 7 三土 銅山川 三・山城政友 護岸工事

◇経費情報◇

工種区分	河川工事
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（本工事費）

工事名	R 7 三土 銅山川 三・山城政友 護岸工事					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:片切掘削	m3	110				単 1号
積込(ルース)		土質:土砂, 作業内容:土量50,000m3未満	m3	110				単 2号
盛土工			式	1				
路体(築堤)盛土		施工幅員:2.5m未満	m3	60				単 3号
路体(築堤)盛土		施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	160				単 4号
路体(築堤)盛土		施工幅員:4.0m以上	m3	90				単 5号
法面整形工			式	1				
法面整形(切土部)		現場制約:無し, 土質:砂質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	140				単 6号
法面整形(盛土部)		法面締固め:有り, 現場制約:無し	m2	220				単 7号
残土処理工			式	1				

設計内訳書（本工事費）

工事名	R 7 三土 銅山川 三・山城政友 護岸工事				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
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,160				単 8号
残土等処分		m3	1,030				単 9号
擁壁護岸工		式	1				
場所打擁壁工 コンクリート護岸工		式	1				
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:4.5m,コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉),養生費:一般養生,コンクリート夜間割増:無し	m3	119				単 10号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	240				単 11号
足場	安全ネット:無し	掛m2	380				単 12号
水抜パイプ	管径・管種類:VP-65,フィルター:有り	m	79				単 13号
吸出し防止材	材質:不織布,種類:ヤシ繊維系,厚さ:t=10mm	m2	8				単 14号
場所打擁壁工 上流側すりつけ工		式	1				
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:7m,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	31				単 15号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	61				単 16号
足場	安全ネット:無し	掛m2	60				単 17号

設計内訳書（本工事費）

工事名	R 7 三土 銅山川 三・山城政友 護岸工事				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
水抜パイプ	管径・管種類:VP-65,フィルター:有り	m	23				単 18号
吸出し防止材	材質:不織布, 種類:ヤシ繊維系, 厚さ:t=10mm	m2	1				単 19号
根固め工		式	1				
根固めブロック工		式	1				
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):1t, ブロック購入:無し	個	32				単 20号 暫定単価
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:15.0km以下	個	32				単 21号
吸出し防止材	t=10mm	m2	46				単 22号
間詰コンクリート	18-8-40	m3	2				単 23号
構造物撤去工		式	1				
構造物取壊し工		式	1				
石積取壊し		m3	3				単 24号
運搬処理工		式	1				
土砂等運搬 石積殻		m3	3				単 25号

設計内訳書（本工事費）

工事名	R 7 三土 銅山川 三・山城政友 護岸工事				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
残土等処分 石積殻		m3	3				単 26号
仮設工		式	1				
工事用道路工 下段・締切工		式	1				
掘削		m3	610				単 27号
土のう 撤去 下段	大型土のう規格:耐候性	袋	537				単 28号
土のう 撤去 締切工	大型土のう規格:耐候性	袋	270				単 29号
整地		m3	5,200				単 30号
現場発生品運搬	廃プラスチック大型土のう+遮水シート	t	2.4				単 31号
殻処分	廃プラスチック	m3	7				単 32号
工事用道路工 上段・中段		式	1				
敷鉄板	鋼材規格:各種,作業区分:撤去	m2	12				単 33号
掘削		m3	410				単 34号
土のう 撤去 上段・中段	大型土のう規格:耐候性	袋	193				単 35号

設計内訳書（本工事費）

工事名	R 7 三土 銅山川 三・山城政友 護岸工事				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
現場発生品運搬	廃プラスチック大型土のう	t	0.5				単 36号
殻処分	廃プラスチック	m3	1				単 37号
汚濁防止工		式	1				
汚濁防止フェンス	作業区分:撤去	m	40				単 38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		t	2.1				単 39号
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				

設計内訳書（本工事費）

工事名	R 7 三土 銅山川 三・山城政友 護岸工事					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
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				

設計内訳書（付帯工事費）

工事名	R 7 三土 銅山川 三・山城政友 護岸工事					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				
排水構造物工			式	1				
水路工			式	1				
高密度ポリエチレン管		φ 400撤去	m	16				単 40号
水叩き工			箇所	1				単 41号
場所打擁壁工			式	1				
1号重力式擁壁			箇所	1				単 42号
2号重力式擁壁			箇所	1				単 43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	2				単 44号
運搬処理工			式	1				
殻運搬		殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	2				単 45号

設計内訳書（付帯工事費）

工事名	R 7 三土 銅山川 三・山城政友 護岸工事				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
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	2				単 46号
殻処分	殻種別:廃プラ	m3	0.4				単 47号
現場発生品運搬	発生材種類:廃プラ (高密度ポリエチレン管)	t	0.1				単 48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				
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				

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: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		土砂, 片切掘削	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	積込(ルース)	土質:土砂, 作業内容:土量50, 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	
積込(ルース)		土砂, 土量50, 000m3未満	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	路体(築堤)盛土	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	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	路体(築堤)盛土	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	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	路体(築堤)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	
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. 01	
						歩掛適用年月	2026. 01	
						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:無し, 土質:埴質土、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, 無し, 埴質土、砂及び砂質土、粘性土, 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. 01	
						歩掛適用年月	2026. 01	
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0	
単 7号	法面整形(盛土部)	法面締固め:有り, 現場制約:無し	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		盛土部, 有り, 無し, い質土、砂及び砂質土、粘性土, 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. 01	
						歩掛適用年月	2026. 01	
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0	
単 8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, 7. 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 9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 10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:4. 5m, コンクリート規格:2 4-12-25 (20) (高炉), 養生費:一般養	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)		24-12-25 (20) (高炉), 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	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	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. 01	
						歩掛適用年月	2026. 01	
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0	
単 12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. 01	
						歩掛適用年月	2026. 01	
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0	
単 13号	水抜パイプ	管径・管種類:VP-65, 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. 01	
						歩掛適用年月	2026. 01	
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0	
単 14号	吸出し防止材	材質:不織布, 種類:ヤシ繊維系, 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. 01	
						歩掛適用年月	2026. 01	
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0	
単 15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:7m, 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	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, 延長無し	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 16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. 01	
						歩掛適用年月	2026. 01	
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0	
単 17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 49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 18号	水抜パイプ	管径・管種類:VP-65, 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. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 19号	吸出し防止材	材質:不織布,種類:ヤシ繊維系,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. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 20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):1t,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み込み		2. 5t以下	個	1				
消波根固めブロック据付け		2. 5t以下, 陸上, 12m以下, -3m<=H<=3m , 54個, 層積	個	1			暫定単価	
合計								
単価							円／個	

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	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:15. 0km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, 15. 0km以下	個	1				
合計								
単価							円／個	

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	吸出し防止材	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. 01	
						歩掛適用年月	2026. 01	
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0	
単 23号	間詰コンクリート	18-8-40	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, 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				
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	石積取壊し		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	
掘削		土砂, 片切掘削	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 25号	土砂等運搬 石積殻		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	
土砂等運搬		標準, バックホウ山積0. 45m3 (平積0. 35m3), 土砂 (岩塊・玉石混り土含む), 無し, 7. 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 26号	残土等処分 石積殻		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	
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 27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, 片切掘削	m3	1				
積込(ルース)		土砂, 土量50, 000m3未満	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 28号	土のう 撤去 下段	大型土のう規格:耐候性	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 51号	
合計								
単価							円／袋	

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 29号	土のう 撤去 締切工	大型土のう規格:耐候性	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 51号	
合計								
単価							円／袋	

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 30号	整地		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	
整地		敷均し(ルーズ), 標準(10, 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. 01	
						歩掛適用年月	2026. 01	
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0	
単 31号	現場発生品運搬	廃プラスチック大型土のう+遮水シート	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	
現場発生品及び支給品運搬		クレーン装置付4～4. 5t積、吊能力2. 9t, 無し, 8. 5km以下	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 32号	殻処分	廃プラスチック	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. 01	
						歩掛適用年月	2026. 01	
						労務調整係数	1. 000-00000	0. 0 0
単 33号	敷鉄板	鋼材規格:各種, 作業区分:撤去	単位	m2	単位数量	12	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		撤去	m2	12			単 53号	
敷鉄板賃料		各種, 無, 243日, 無, 有	枚	4			単 54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 34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, 片切掘削	m3	1				
積込(ルース)		土砂, 土量50, 000m3未満	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 35号	土のう 撤去 上段・中段	大型土のう規格:耐候性	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 51号	
合計								
単価							円／袋	

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 36号	現場発生品運搬	廃プラスチック大型土のう	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	
現場発生品及び支給品運搬		クレーン装置付4～4. 5t積、吊能力2. 9t, 無し, 8. 5km以下	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 37号	殻処分	廃プラスチック	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. 01	
						歩掛適用年月	2026. 01	
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0	
単 38号	汚濁防止フェンス	作業区分: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		撤去	m	1			単 55号	
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 39号	仮設材運搬費		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, 52 . 9km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1			単 56号	
仮設材等の積み取り卸し費		積み込み、取卸し(片道分)	t	1			単 57号	
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 40号	高密度ポリエチレン管	φ 400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	
暗渠排水管		撤去, 波状管, 200～400mm	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 41号	水叩き工		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, クレーン車打設, 18-8-25(高炉), 一般養生, 打設高約17m以下、距離約17m以下, 標準, 全ての費用	m3	4				
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	0. 3				
基礎砕石		17. 5cmを超え20. 0cm以下, 再生クラッシュ 40〜0, 全ての費用	m2	4				
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 42号	1号重力式擁壁		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(場所打擁壁)		18-8-40(高炉), 一般養生, 延長無し	m3	9				
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	20				
足場工		単管傾斜足場, 不要, 標準(1. 0)	掛m2	20			単 49号	
基礎砕石		17. 5cmを超え20. 0cm以下, 再生クラッシャ ン 40〜0, 全ての費用	m2	9				
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 43号	2号重力式擁壁		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(場所打擁壁)		18-8-40(高炉), 一般養生, 延長無し	m3	4				
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	17				
基礎碎石		17. 5cmを超え20. 0cm以下, 再生クラッシュ 40〜0, 全ての費用	m2	6				
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 44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 58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 45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, 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	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	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 59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 47号	殻処分	殻種別:廃プラ	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. 01	
						歩掛適用年月	2026. 01	
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0	
単 48号	現場発生品運搬	発生材種類:廃プラ（高密度ポリエチレン管）	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	
現場発生品及び支給品運搬		クレーン装置付4～4. 5t積、吊能力2. 9t, 無し, 8. 5km以下	t	1				
合計								
単価							円／t	

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 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				
ラフテレンスクレーン[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	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 50号	材料費(m)		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	2026. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 51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 60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. 01
歩掛適用年月	2026. 01
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 廃プラスチック			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 53号	敷鉄板設置・撤去	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. 143				
とび工			人	0. 143				
普通作業員			人	0. 143				
ハッホリ(クローラ型)運転			日	0. 143			単 61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. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 54号	敷鉄板賃料	各種, 無, 243日, 無, 有	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 敷鉄板賃料			枚・日	243				
整備費(敷鉄板) 1, 219*2, 438 t=22mm			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. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 55号	汚濁防止フェンス	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		撤去	m	100			単 62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	

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 56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, 52 . 9km, 12m以内, 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12m以内 60km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	2026. 01	
						歩掛適用年月	2026. 01	
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0	
単 57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	

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 58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	2026. 01	
						歩掛適用年月	2026. 01	
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0	
単 59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（無筋）処分費			m3	100				
合計								
単価							円／m3	

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 60号	ハックホウ(クローラ)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. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 61号	ハックホウ(クローラ)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. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 62号	汚濁防止フェンス設置・撤去	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	0. 9				
普通作業員			人	2. 2				
バックホ運転			日	0. 9			単 63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. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 63号	バックホー運転		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				
バックホー(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 7 三土 銅山川 三・山城政友 護岸工事					
単価コード	名 称	規 格	単位	数量	金額	摘要
L001005006	ブルドーザー〔湿地〕	7t級	日	0.391	2,898	
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	13.127	149,655	
L001010007	バックホウ(クローラ)〔標準〕	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	20.701	211,116	
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	1.945	12,099	
L001070002	振動ローラ(舗装用)〔ハントカイト式〕	運転質量0.8～1.1t	日	1.707	3,395	
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	2.826	12,347	
L001071001	振動ローラ(土工用)フラット・シングル・ラム型	運転質量11～12t	日	0.124	1,467	
L001130004	ラフテレンクレーン〔油圧伸縮シブ型〕	16t吊	日	0.224	10,740	
L001130006	ラフテレンクレーン〔油圧伸縮シブ型〕	25t吊	日	3.68	195,776	
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	6.906	138,792	
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	5.366	115,373	
M000301005	ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕	10t積級	供用日	65.018	1,355,425	
M000302008	トラック〔普通型〕	10～11t積	供用日	2.402	37,696	
M000302013	トラック〔クレーン装置付〕	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	供用日	0.226	2,295	
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	2.049	108,210	
	合計額				2,357,284	

見積単価一覧表

工事名	R7三土 銅山川 三・山城政友 護岸工事			
名称	規格	単位	単価	備考
連結金具	平型1t根固めブロック用連結金具 φ16	個	820	暫定単価
処分費	Co殻(無筋)	m3	2,800	L=15.2km
処分費	廃プラスチック	m3	15,000	L=6.5km
処分費	残土	m3	2,700	L=7.1km
仮設材(敷鉄板)運搬費	10t車	t	4,700	運搬距離 L=52.9km

(レベル1) 工事区分
築堤・護岸

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
河川土工	掘削工	掘削	土砂,片切掘削	m3	110	
	盛土工	築堤盛土	2.5m未満	m3	60	
			2.5m以上4.0m未満	m3	160	
			4.0m以上,障害無し 20,000m3未満	m3	90	
	法面整形工	法面整形	盛土部,砂質土,現場制約無し 法面締固め有り	m2	220	
			切土部,砂質土,現場制約無し	m2	140	
	残土処理工	土砂等運搬	土砂,標準,バックホウ山積 0.8m3(平積0.6m),DID無し	m3	2160	仮設工含む 土工流れ図参照
		残土処分		m3	1030	〃
擁壁護岸工	コンクリート工	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 24-12-25(20)(高炉)	m3	119	コンクリート護岸工
		型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	240	
		水抜管	VP65	m	79	
		吸出防止材	300*300 t=10mm	m2	8	
		足場工	単管傾斜足場	掛m2	380	
擁壁護岸工	コンクリート工	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)	m3	31	すり付け工
		型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	61	
		水抜管	VP65	m	23	
		吸出防止材	300*300 t=10mm	m2	1	
		足場工	単管傾斜足場	掛m2	60	
根固工	根固めブロック工	根固めブロック据付	1t用,陸上,層積 ラフテレーンクレーン (油圧伸縮ジブ型)25t吊 根固めブロック10 個当り 連結金具54個	個	32	連結金具 220個
		吸出し防止材	t=10mm	m2	46	
		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)	m3	2	間詰コンクリート

(レベル1) 工事区分
築堤・護岸

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
水路工						
	仮設用ポリエチレン管					
		ポリエチレン管撤去	D400	m	16	
	1号重力式擁壁			式		
		コンクリート	$\sigma 28=18\text{N/mm}^2$	m3	9	
		型枠	一般型枠 無筋	m2	20	
		足場工	単管傾斜足場	掛m2	20	
		基礎材	RC-40 t=200mm	m2	9	
	2号重力式擁壁			式		
		コンクリート	$\sigma 28=18\text{N/mm}^2$	m3	4	
		型枠	一般型枠 無筋	m2	17	
		基礎材	RC-40 t=200mm	m2	6	
	水叩き工			式		
		コンクリート	$\sigma 28=18\text{N/mm}^2$	m3	4	
		型枠	一般型枠 小型構造物	m2	0.3	
		基礎材	RC-40 t=200mm	m2	4	
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,機械施工	m3	2	
		石積取壊し		m3	3	
	運搬処理工	殻運搬 殻処理	コンクリート(無筋)構造物 とりこわし,機械積込	m3	2	W=4t
			石積取壊し,機械積込	m3	3	W=6t
			廃プラスチック 高密度ポリエチレン管	m3	0.4	W=0.1t

築堤・護岸

数量総括表

[illegible]

築堤・護岸

数量総括表

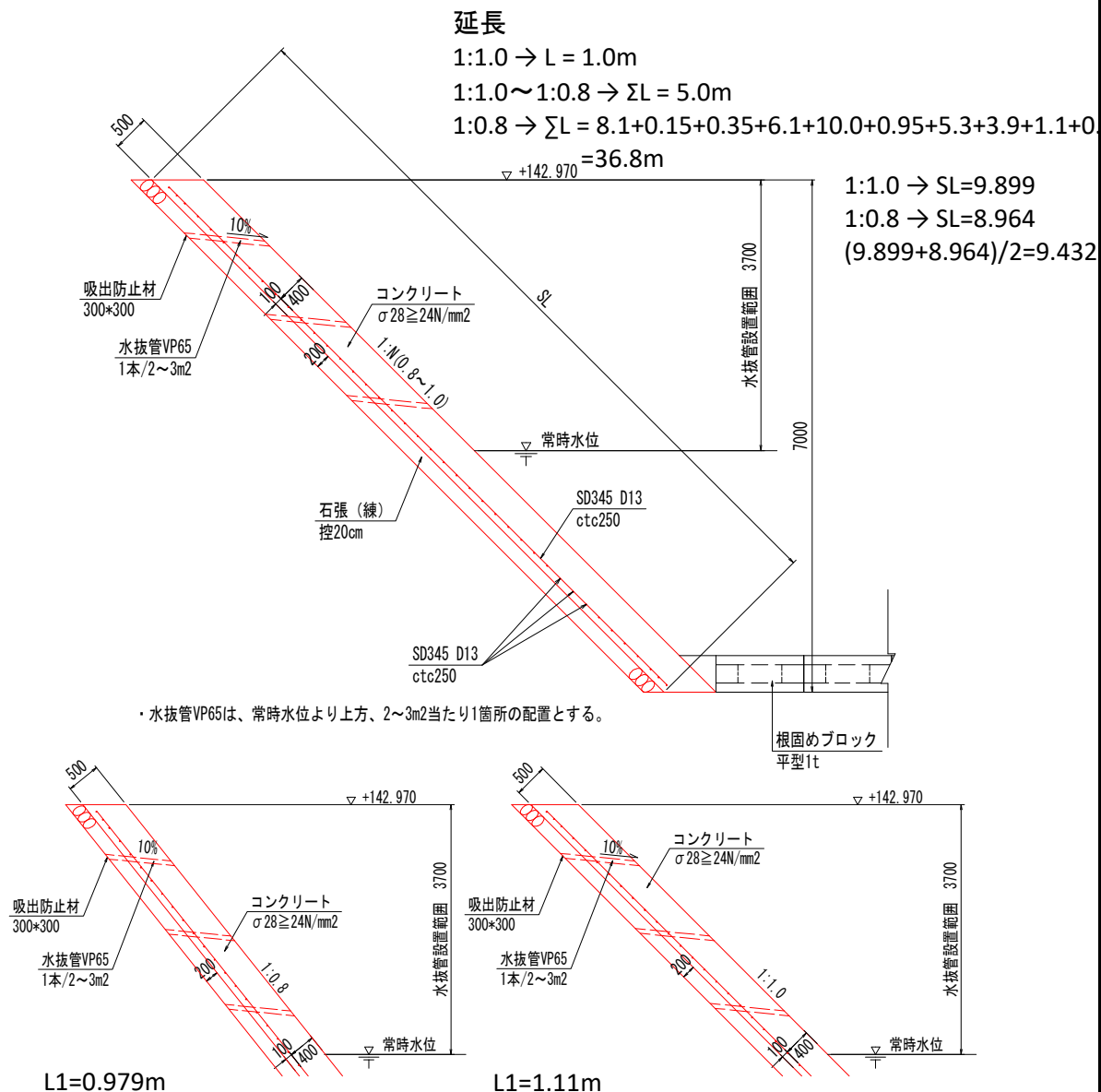
[illegible]

[illegible]

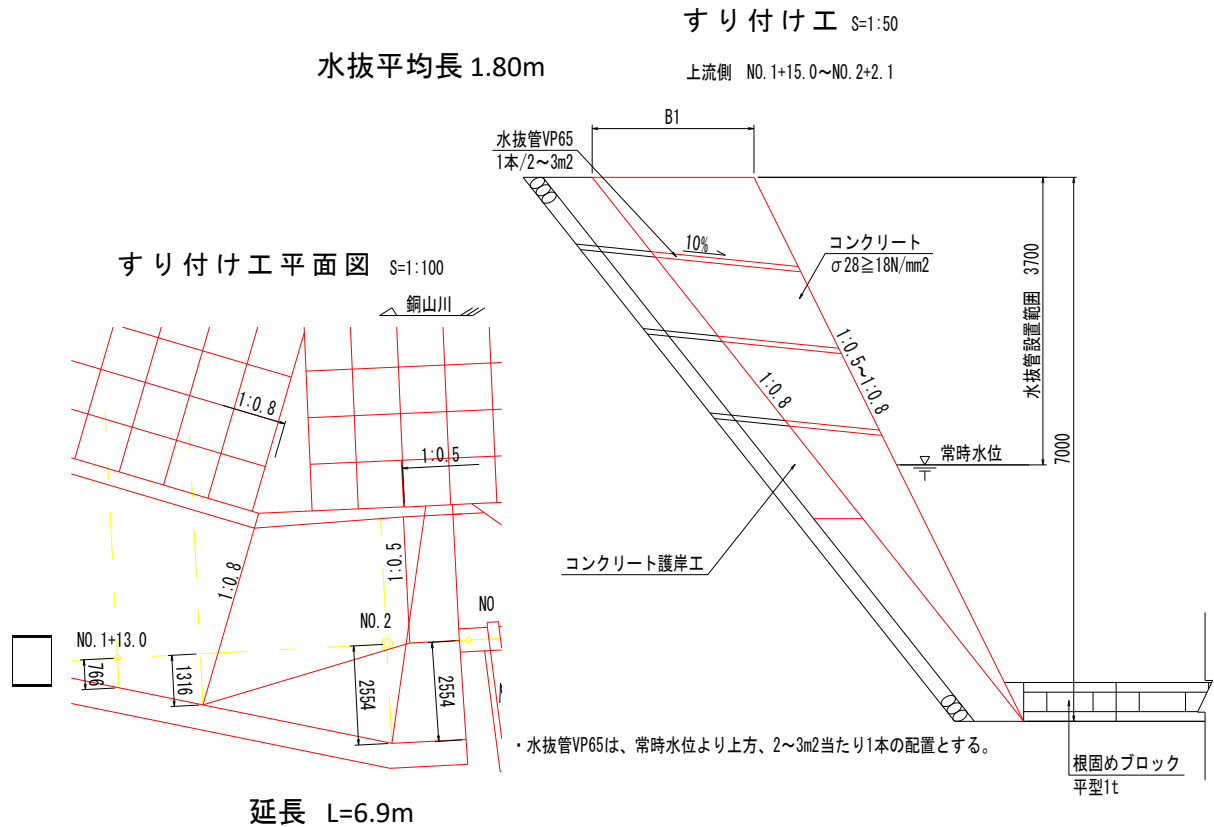
土工流れ図 (N換算)

[illegible]

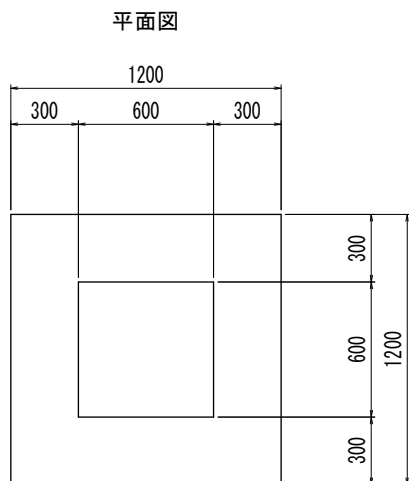
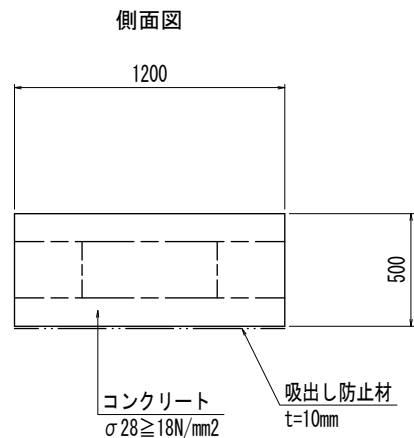
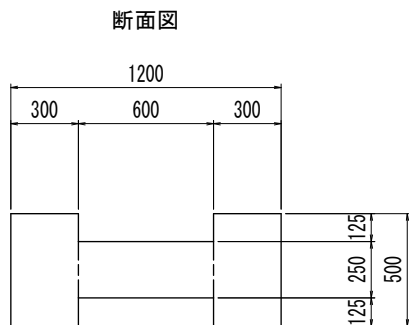
擁壁護岸工計算書

[illegible]

[illegible]

[illegible]

第 号 計算書 根 固 工

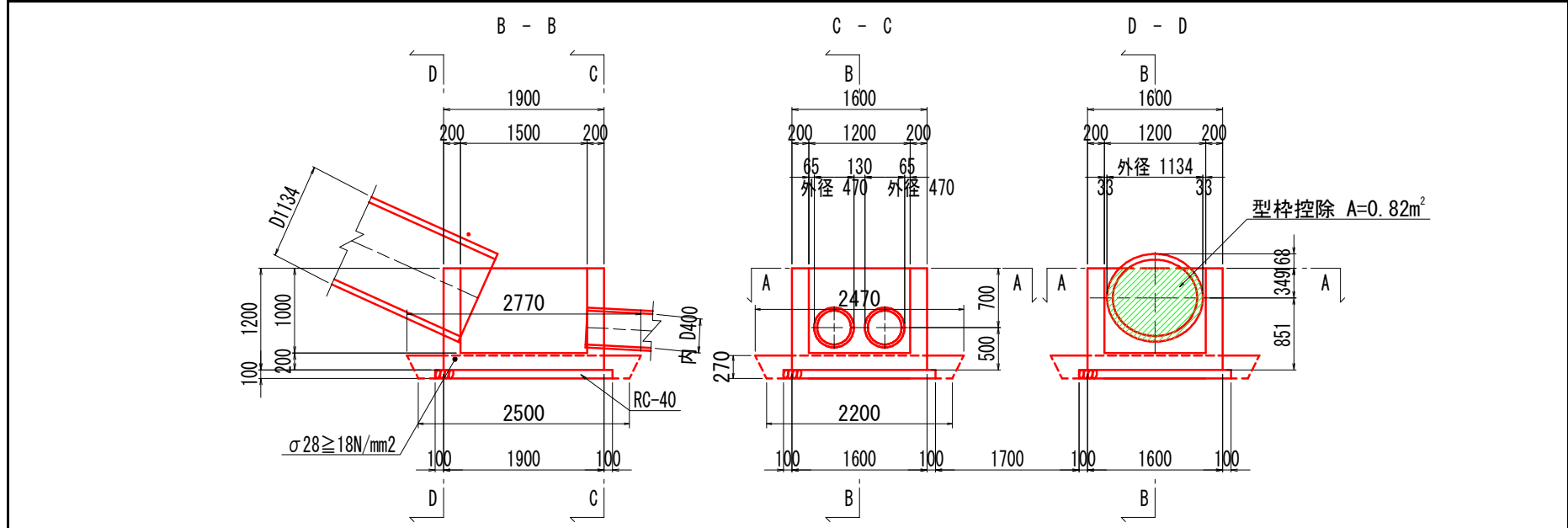


根固めブロック (平型1t) 1基当たり	
名 称	算 式
コンクリート	0.450 m3
型 枠	5.010 m2

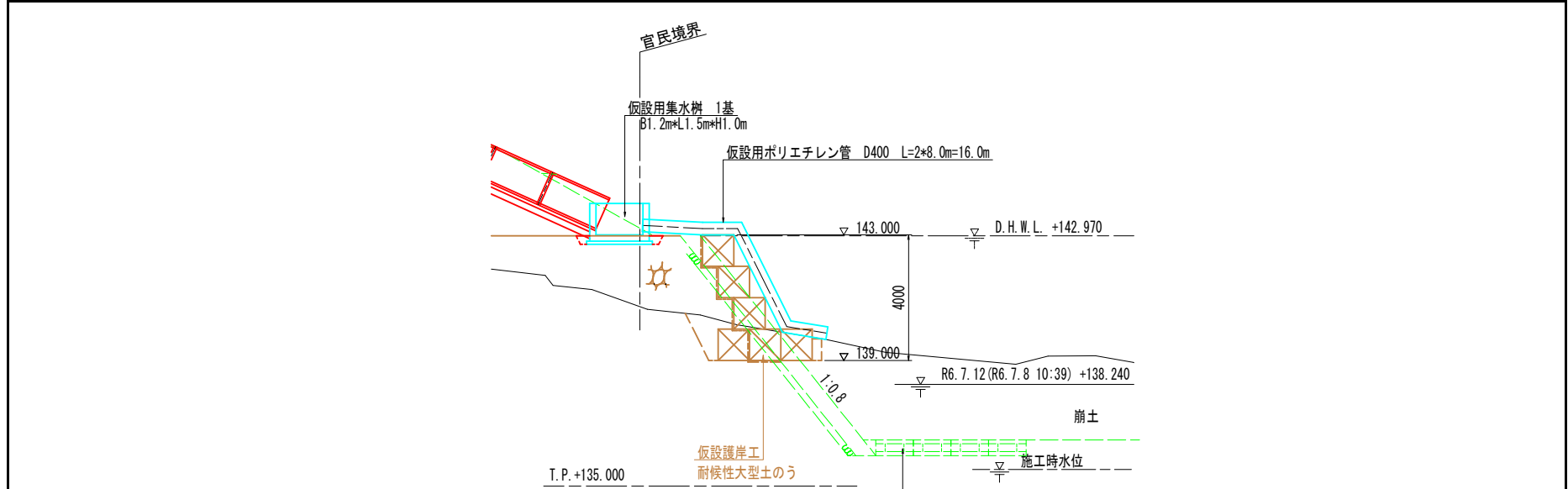
令和6年災害手帳 P.478より

名 称	規 格	算 式	単位	小 計	合 計
		(1式当たり数量)			
根 固 工					
根固ブロック 据 付	1t用,陸上,層積	$N = (8 \times 4)$	個		32
連 結 金 具	$\phi 16$	$N = 32 \times (4-1) + (32-1) \times 4$	個		220
吸出し防止材	t=10mm	$A = 1.2 \times 1.2 \times 32$	m2		46.1
間詰コンクリート	18-8-40(高炉)	$V = 3.61 \times 0.5$	m3		1.8
		(10個当たり数量)			
連 結 金 具	$\phi 16$	$N = 10/1.2 \times (3-1) + (10/1.2-1) \times 4$	個	54	

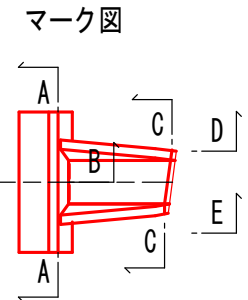
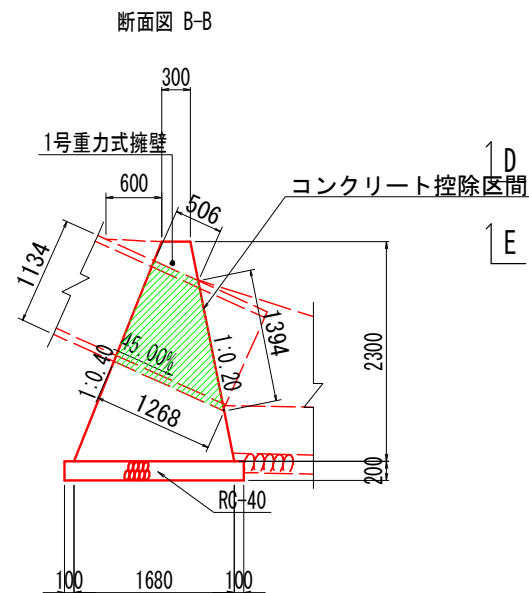
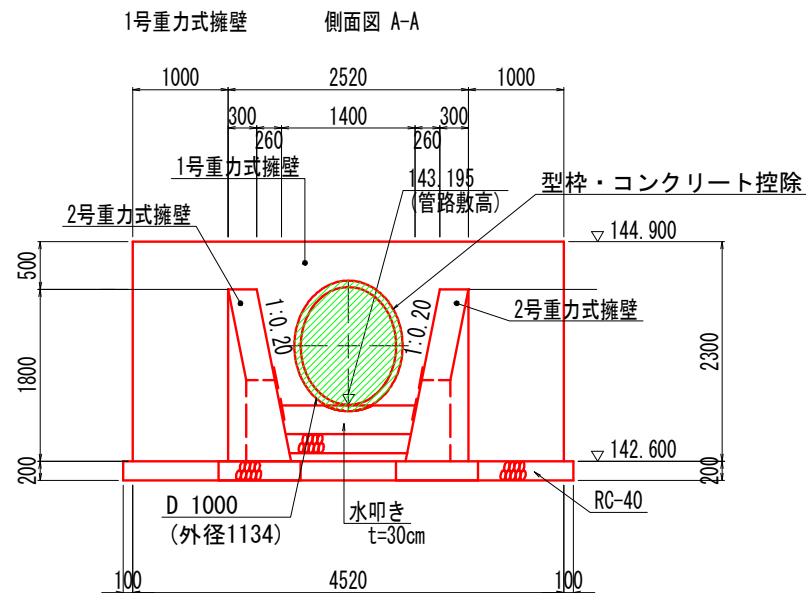
水路工数量計算書

[illegible]

水路工数量計算書

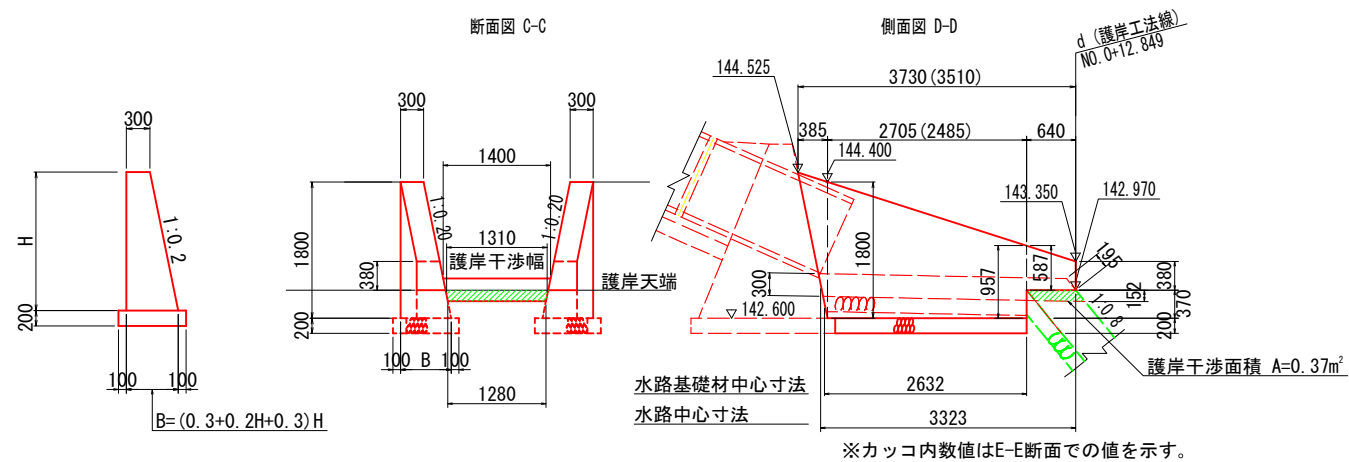
[illegible]

水路工数量計算書



細 別	規 格	計算式	単位	小 計	合 計
1号重力式擁壁		$N=1.0$	式		1.0
コンクリート	$\sigma 28=18\text{N/mm}^2$	$1/2 * (0.3 + 1.68) * 2.3 * 4.52 - \pi * 1.134^2 / 4 * (0.506 + 1.268) / 2$	m3		9.40
型枠	一般型枠 無筋	$2.3 * (\sqrt{(1+0.2^2)} + \sqrt{(1+0.4^2)}) * 4.52$			
		$-\pi * 1.134^2 / 4 - \pi * 1.134 * 1.394 / 4$	m2		19.55
足場工	単管傾斜足場	$2.3 * (\sqrt{(1+0.2^2)} + \sqrt{(1+0.4^2)}) * 4.52$	掛m2		21.80
基礎材	RC-40 t=200mm	$1.88 * 4.72$	m2		8.87

水路工数量計算書



細 別	規 格	計算式	単位	小 計	合 計
2号重力式擁壁		$N=1.0$	式		
コンクリート	$\sigma 28=18\text{N/mm}^2$	2号重力式擁壁断面計算書参照	m3		4.40
型枠	一般型枠 無筋	//	m2		17.11
基礎材	RC-40 t=200mm	//	m2		5.58
水叩き工		$N=1.0$	式		1.0
コンクリート	$\sigma 28=18\text{N/mm}^2$	$1/2 * (1.28 + 1.4) * 3.323 - 0.37 * 1.31$	m3		3.97
型枠	一般型枠 無筋	$1/2 * (1.31 + 1.4) * 0.195$	m2		0.26
基礎材	RC-40 t=200mm	$2.632 * 1.31$	m2		3.45

断面計算書

2号重力式擁壁断面計算書

測 点	点間距離	コンクリート $1/2*(0.3+0.2*H+0.3)*H$			型枠 $2.0198*H$			基礎材 $0.3+0.2*H+0.3+0.2$			備考
		断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	
上流側											
		0.14			0.77			0.00			H=0.38
	0.640	0.23	0.185	0.12	1.19	0.980	0.63	0.00	0.000	0.00	H=0.587
	0.000	0.42	0.325	0.00	1.93	1.560	0.00	0.99	0.495	0.00	H=0.957
	2.485	1.03	0.725	1.80	3.64	2.785	6.92	1.16	1.075	2.67	H=1.80
	0.385	0.00	0.515	0.20	0.00	1.820	0.70				H=0
下流側											
		0.14			0.77			0.00			H=0.38
	0.640	0.23	0.185	0.12	1.19	0.980	0.63	0.00	0.000	0.00	H=0.587
	0.000	0.42	0.325	0.00	1.93	1.560	0.00	0.99	0.495	0.00	H=0.957
	2.705	1.03	0.725	1.96	3.64	2.785	7.53	1.16	1.075	2.91	H=1.80
	0.385	0.00	0.515	0.20	0.00	1.820	0.70				H=0
合計	7.240			4.40			17.11			5.58	

[illegible]

[illegible]

[illegible]