

見積参考資料

工事名 R6馬土 東谷川 つ・半田青野 河川工事（担い手確保型）

◇経費情報◇

工種区分	河川工事
単価地区	美馬1
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

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	R6馬土 東谷川 つ・半田青野 河川工事（担い手確保型）				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				
盛土工		式	1				
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	10				単 1号
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	10				単 2号
路体(築堤)盛土	施工幅員:4.0m以上	m3	40				単 3号
残土処理工		式	1				
土砂等運搬		m3	440				単 4号
残土等処分		m3	440				単 5号
法覆護岸工		式	1				
作業土工		式	1				
床掘り	土質:土砂	m3	160				単 6号
床掘り	土質:岩塊・玉石	m3	50				単 7号

- 1 -

徳島県

設計内訳書（本01）

工事名	R6馬土 東谷川 つ・半田青野 河川工事（担い手確保型）				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
埋戻し	土質:土砂	m3	30				単 8号
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1				
埋戻しコンクリート		m3	5				単 9号
均しコンクリート		m3	2				単 10号
コンクリート(間知)ブロック積	ブロック規格:JIS粗面 150kg/個未満	m2	211				単 11号
胴込・裏込材(砕石)	砕石規格:再生砕石 RC-40	m3	51				単 12号
目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	m2	1				単 13号
水抜きパイプ		m	7				単 14号
吸出防止材		m2	2				単 15号
天端コンクリート		m3	4				単 16号
1号小口止		箇所	1				単 17号
足場工		掛m2	220				単 18号
構造物撤去工		式	1				

- 2 -

徳島県

設計内訳書（本01）

工事名	R6馬士 東谷川 つ・半田青野 河川工事（担い手確保型）				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
防護柵撤去工		式	1				
防護柵撤去(ガードレール)		m	11				単 19号
ガードレール復旧		m	11				単 20号
構造物取壊し工		式	1				
石積取壊し		m2	120				単 21号
仮設工		式	1				
工事用道路工		式	1				
工事用道路盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	190				単 22号
敷砂利	砕石規格:再生砕石RC-40,敷厚:100mm	m2	210				単 23号
土のう		袋	74				単 24号
土のう袋処分費		t	0.2				単 25号
土材料		m3	150				単 26号
仮水路工		式	1				

- 3 -

徳島県

設計内訳書（本01）

工事名	R6馬士 東谷川 つ・半田青野 河川工事（担い手確保型）				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
暗渠排水管 φ500		m	34				単 27号
素掘側溝		m3	42				単 28号
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員		人日	20				単 29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				

- 4 -

徳島県

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
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: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	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	土砂等運搬		単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ホース)		土砂, 土量50,000m3未満	m3	1				
土砂等運搬		小規模, ハック砂山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 4.0km以下	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5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	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6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, 標準, 無し, 無し	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7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, 標準, 無し, 無し	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8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	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	埋戻しコンクリート		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		無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 18-8-40 (高炉), 一般養生, 有り, 全ての費用	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	均しコンクリート		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		無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 18-8-40 (高炉), 一般養生, 有り, 全ての費用	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	コンクリート(間知)ブロック積	ブロック規格:JIS粗面 150kg/個未満	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	
コンクリートブロック積工		JIS粗面 150kg/個未満,無し,無し,練積,無(胴込のみ),0.22m3/m2, 18-8-40(高炉)	m2	1			単 30号	
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	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	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13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	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	水抜きパイプ		単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管(一般管) VP-65			m	1				
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15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	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	天端コンクリート		単位	m3	単位数量	4	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		18-8-40(高炉), 一般養生	m3	4				
目地板		30m2未満, 瀝青質目地板t=10	m2	2				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	1号小口止		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, バックホウ(クレーン機能付)打設, 18-8-40(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	5				
合計								
単価							円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	足場工		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 31号	
合計								
単価							円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	防護柵撤去(ガードレール)		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	
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)		コンクリート建込・標準型, Gr-C-2B, 無, 無	m	1			単 32号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	ガードレール復旧		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	
防護柵設置工(材料費を除く手間のみ)		コンクリート建込, Gr-C-2B 塗装品, 21m未満, 無, 無, 無	m	1			単 33号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	石積取壊し		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	
掘削		土砂, 片切掘削	m3	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	工事用道路盛土	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	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	敷砂利	碎石規格:再生碎石RC-40, 敷厚:100mm	単位	m ²	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷砂利			m ²	1			単 34号	
合計								
単価							円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	土のう		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・設置, 購入土, 6m以下	袋	1			単 35号	
大型土のう工		撤去, 6m以下	袋	1			単 36号	
合計								
単価							円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	土のう袋処分費		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	
現場発生産品及び支給品運搬		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t, 無し, 24.0km以下	t	1				
処分費(t)			t	1			単 37号	
合計								
単価							円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	土材料		単位	m ³	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クワッシャー RC-40			m ³	1				
合計								
単価							円/m ³	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	暗渠排水管 φ500		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・撤去、波状管及び網状管、450～600mm、不要、全ての費用		m	1			
合計								
単価								円/m

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	素掘側溝		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	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29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 38号
合計								
単価								円/人日

2次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	コンクリートブロック積工	JIS粗面 150kg/個未満,無し,無し, 練積,無(胴込のみ),0.22m3/m2,18-8 -40(高炉)	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	
	ブロック積工 昼間 制約無		m2	100				
	コンクリート積ブロック JIS粗面 150kg/個未満		m2	100				
	生コンクリート 18-8-40 高炉		m3	24.64				
	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	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31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				
	ラフレンスクレーン[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	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	敷砂利	単位	m ²	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	再生クラッシュラン RC-40		m ³	0.1			
	整地	敷均し(ルース), 標準(10,000m ³ 未満), 無し	m ³	0.1			
	合計						
	単価						円/m ²

2次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	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
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.278			
	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		m ³	10			
	バックホ運転	製作・設置, 6m以下	日	0.278			単 39号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1			
	合計						
	単価						円/袋

機労材集計リスト（機械）

工事名	R 6 馬土 東谷川 つ・半田青野 河川工事（担い手確保型）					
単価コード	名 称	規 格	単 位	数 量	金 額	摘 要
L001005006	ﾌﾞﾙﾄﾞｰｼﾞ〔湿地〕	7t級	日	0.174	1,282	
L001010004	ﾊﾞｯｸﾎｯﾌﾟ(ｸﾛｰﾗ)〔標準・ｸﾚﾝ機能付き〕	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日	7.742	87,482	
L001010007	ﾊﾞｯｸﾎｯﾌﾟ(ｸﾛｰﾗ)〔標準〕	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	1.494	15,238	
L001010011	ﾊﾞｯｸﾎｯﾌﾟ(ｸﾛｰﾗ)〔後方超小旋回型〕	山積0.28m3(平積0.2m3)	日	2.429	15,040	
L001070002	振動ﾛｰﾗ(舗装用)〔ﾊﾝﾄﾞｶﾞｲﾄﾞ式〕	運転質量0.8～1.1t	日	0.284	565	
L001070011	振動ﾛｰﾗ(舗装用)〔搭乗・ｺﾝﾊﾞｲﾝﾄﾞ式〕	運転質量3～4t	日	3.533	15,330	
L001071001	振動ﾛｰﾗ(土工用)ﾌﾗｯﾄﾞｼﾝｸﾞﾙﾄﾞﾗﾑ型	運転質量11～12t	日	0.055	647	
L001130006	ﾗﾌﾞﾚｰﾝｸﾚｰﾝ〔油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型〕	25t吊	日	1.76	78,320	
L001180001	ﾀﾝﾊﾞ 及びﾌﾞﾗﾝﾏ	質量 60～80kg	日	1.227	792	
M000202090	ﾊﾞｯｸﾎｯﾌﾟ(ｸﾛｰﾗ型)〔標準型・超低騒音型〕	排出ｶﾞｽ対策型(第3次基準値) 山積0.8m3	供用日	0.987	19,828	
M000202123	ﾊﾞｯｸﾎｯﾌﾟ(ｸﾛｰﾗ)〔後方超小旋回・超低騒音〕	排出ｶﾞｽ対策型(2014年規制) 山積0.45m3	供用日	0.469	8,535	
M000202142	ﾊﾞｯｸﾎｯﾌﾟ(ｸﾛｰﾗ型)〔標準型〕	排出ｶﾞｽ対策型(2014年規制) 山積0.8m3	供用日	2.089	44,880	
M000301002	ﾀﾝﾌﾞ ﾄﾗｯｸ〔オンﾛｰﾄﾞ・ﾃﾞｲｰｾﾞﾙ〕	4t積級	供用日	23.355	200,156	
M000302010	ﾄﾗｯｸ〔ｸﾚﾝ装置付〕	ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ2t積 吊能力2.9t	供用日	0.042	325	
	合計額				488,420	

見積単価一覧表

工事名 : R6馬土 東谷川 つ・半田青野 河川工事(担い手確保型)				
名称	規格	単位	単価	備考
処分費	土砂	m ³	540	運搬距離 L=4.0km以下
処分費	廃プラ	t	48,500	運搬距離 L=24.0km以下
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ500	m	6,470	仮設に使用する管類は、新品価格の50%を損料とする。
※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	107,599	
共通仮設費分	通期の週休2日経費補正	式	0	

数 量 総 括 表 (No. 2)

工事区分 (レベル1)	工 種 (レベル2)	種 別 (レベル3)	細 別 (レベル4)	規 格 (レベル5)	単位	数 量	摘 要			
		天端コンクリート								
			現場打天端コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$	m3	4				
			目地材		m2	2				
			1号小口止	幅0.300m, 高さ4.000m	箇所	1	※単位数量は数量計算書参照			
			単管傾斜足場		掛m2	220				
	構造物撤去工									
		防護柵撤去工								
			防護柵撤去(ガードレール)	撤去・復旧	m	11				
		構造物取壊し工								
			石積取壊し	t=300	m2	120				
	仮設工									
		工事用道路工								
			工事用道路盛土	設置・撤去	m3	190				
			敷砂利	t=100, RC-40	m2	210				
			土のう	仕拵・運搬・積立・撤去	袋	74				
			処分費	廃プラ	t	0.2				
			土材料	RC-40	m3	150				
		仮水路工								
			暗渠排水管	$\phi 500$	m	34				
			素掘側溝		m3	42				
		交通管理工								
			交通誘導員	B	人日	20				

河川土工 集計

細 別	規 格	記号	計 算 式	単 位	小 計	合 計
盛土	土砂					
	W<2.5m		土積計算書より	m3		10.5
	2.5m≦W<4.0m		土積計算書より	m3		3.8
	4.0m>W		土積計算書より	m3		37.5
残土処分	床掘・掘削土量		土積計算書より			240.6
	盛土・埋戻し土量		土積計算書より			83.1
			240.6 - 83.1	m3		157.5
	仮設撤去土量		仮設工集計より	m3		285.8
			157.5 + 285.8	m3		443.3

河川土工 数量計算書

測 点	単距離 (m)	盛土			盛土			盛土						備考
		W<2.5m			2.5m≤W<4.0m			4.0m>W						
		断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量				
No 0 + 4.000	—	0.7	—	—	0.0	—	—	0.0	—	—				
No 0 + 10.000	6.000	0.7	0.70	4.2	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0				同断面↑
No 0 + 10.000	—	0.1	—	—	0.0	—	—	0.0	—	—				同断面↓
No 0 + 11.500	1.500	0.1	0.10	0.2	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0				
No 1	8.500	0.3	0.20	1.7	0.2	0.10	0.9	2.0	1.00	8.5				
No 1 + 14.500	14.500	0.3	0.30	4.4	0.2	0.20	2.9	2.0	2.00	29.0				同断面↑
No 1 + 14.500	—	0.0	—	—	0.0	—	—	0.0	—	—				同断面↓
No 2	5.500	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0				
No 2 + 12.666	12.666	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0				No. 2+13.000
小 計	m 48.666			m3 10.5			m3 3.8			m3 37.5				

河川土工 数量計算書

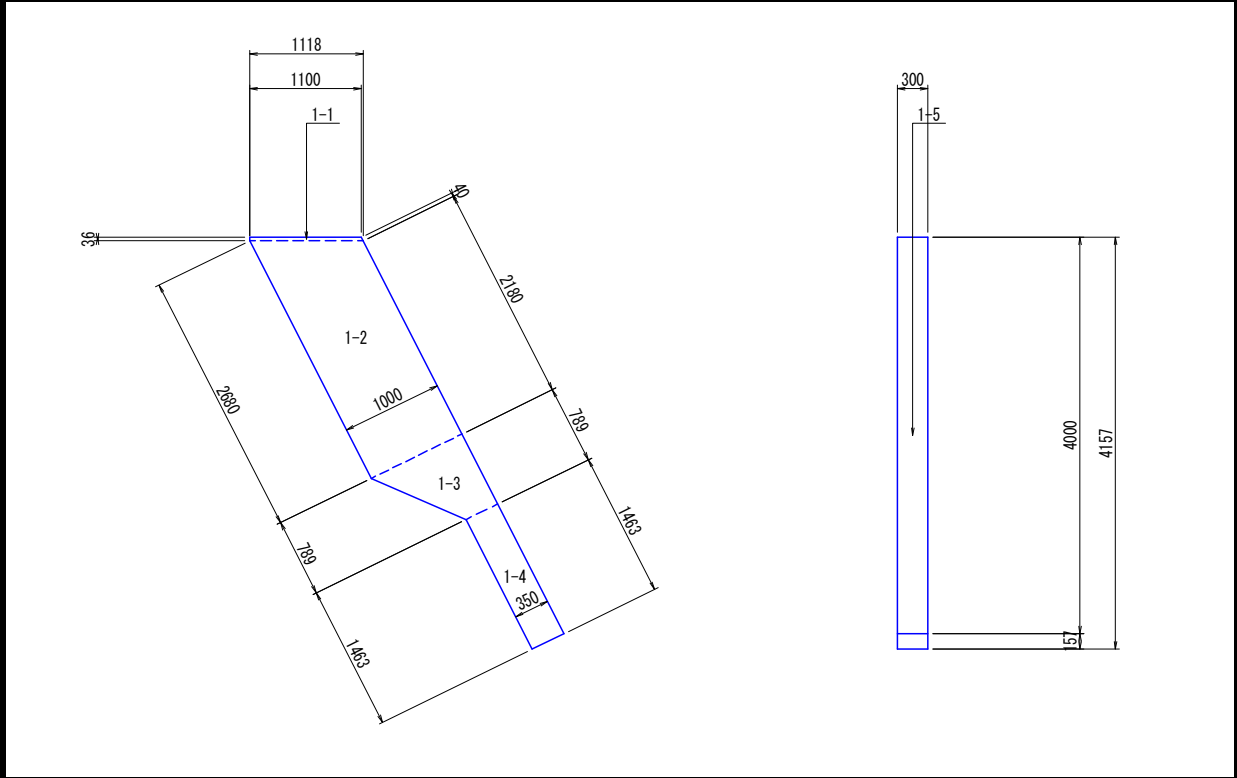
測 点	単距離 (m)	床掘			床掘			埋戻し						備考
		土砂			岩塊・玉石			標準						
		断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量				
No 0 + 4.000	—	0.1	—	—	0.6	—	—	0.1	—	—				
No 0 + 10.000	6.000	0.1	0.10	0.6	0.6	0.60	3.6	0.1	0.10	0.6				同断面↑
No 0 + 10.000	—	0.0	—	—	3.8	—	—	0.0	—	—				同断面↓
No 0 + 11.500	1.500	0.0	0.00	0.0	3.8	3.80	5.7	0.0	0.00	0.0				
No 1	8.500	2.2	1.10	9.4	0.5	2.15	18.3	0.2	0.10	0.9				
No 1 + 14.500	14.500	2.2	2.20	31.9	0.5	0.50	7.3	0.2	0.20	2.9				同断面↑
No 1 + 14.500	—	7.9	—	—	0.6	—	—	1.2	—	—				同断面↓
No 2	5.500	7.9	7.90	43.5	0.6	0.60	3.3	1.2	1.20	6.6				
No 2 + 12.666	12.666	3.8	5.85	74.1	0.7	0.65	8.2	2.0	1.60	20.3				No2+13.000
小 計	m 48.666			m3 159.5			m3 46.4			m3 31.3				

法覆護岸工 集計

細 別	規 格	記号	計 算 式	単 位	小 計	合 計
間知ブロック積護岸			No0+4.000~No2+12.666	m		51.88
[1.0式当り]						
間知ブロック			間知ブロック積護岸 数量計算書より	m2		211.20
胴込コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18N/mm^2$		ブロック積 $\times 0.22$	m3		46.46
裏込砕石	RC-40		土積計算書より	m3		50.50
目地材	瀝青質目地板, t=10mm		$211.20 \times 0.35 \div 51.88$	m2		1.4
水抜きパイプ	VP=65mm, L=0.391m/本		間知ブロック積3.0m2当り1.0本使用			
			$51.879 \div 3.00$	本		17.29
			0.391×17.29	m		6.76
吸出防止剤	300 \times 300, t=10mm		$0.30 \times 0.30 \times 17.29$	m2		1.6
天端コンクリート	$\sigma_{ck} \leq 18N/mm^2$		延長は間知ブロック積護岸 数量計算書より、距離(上端)と等しい			
			$0.73 \div 10 \times 52.506$	m3		3.83
同上型枠	一般型枠		$2.20 \div 10 \times 52.506$	m2		11.55
同上目地材	瀝青質目地板, t=10mm		$0.08 \times 52.506 / 10$	m2		2.42
小口止コンクリート	1号小口止		単位数量計算書より	m3		1.05

1号小口止

号計算書	数 量 計 算 書	NO.
------	-----------	-----



1.0式当り

名 称 ・ 規 格	計 算 式	単 位	数 量
コンクリート $\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$			
1-1	$1/2 \times (1.000 + 1.118) \times 0.036 \times 0.300 = 0.01$	m3	
1-2	$1/2 \times (2.680 + 2.180) \times 1.000 \times 0.300 = 0.73$	m3	
1-3	$1/2 \times (0.350 + 1.000) \times 0.789 \times 0.300 = 0.16$	m3	
1-4	$0.350 \times 1.463 \times 0.300 = 0.15$	m3	
計		m3	1.05
型枠 一般型枠			
1-1	$1/2 \times (1.000 + 1.118) \times 0.036 = 0.04$	m2	
1-2	$1/2 \times (2.680 + 2.180) \times 1.000 = 2.43$	m2	
1-3	$1/2 \times (0.350 + 1.000) \times 0.789 = 0.53$	m2	
1-4	$0.350 \times 1.463 = 0.51$	m2	
1-5	$(0.040 + 2.180 + 0.789 + 1.463) \times 0.300 = 1.34$	m2	
計		m2	4.85

構造物撤去工 集計

細 別	規 格	記号	計 算 式	単位	小 計	合 計
防護柵撤去 (ガードレール)	撤去・復旧		平面図より	m		11.00
石積撤去	空石積, t=300		土積計算書より	m ³		35
			34.7 ÷ 0.3	m ²		115.7
<p style="text-align: center;">東谷川</p> <p style="text-align: center;">県道上蓮小野線</p> <p style="text-align: center; color: red; font-weight: bold;">ガードレール 撤去・復旧L=11.0m</p>						

仮設工 集計

細 別	規 格	記号	計 算 式	単位	小 計	合 計
			<p>敷砂利 A=213.16m²</p> <p>暗渠排水管φ=500×2 L=17.0</p> <p>大型土のうN=74個</p>			

