

見積参考資料

工事名 R2波土 柿谷川 海・神野 河川工事

◇経費情報◇

工種区分	河川工事
単価地区	美波1
施工地域・工事場所	一般交通影響有り(2)
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。

現場管理費に係る積算は令和2年5月1日から適用する積算基準に基づくものとする。

設計内訳書 (本01)

工事名	R2波土 柿谷川 海・神野 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 根固め工	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	280				単 1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	180				単 2号
残土等処分		m3	180				単 3号
法覆護岸工		式	1				
作業土工		式	1				
床掘り	土質:土砂	m3	10				単 4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				
コンクリートブロック基礎	コンクリート規格:18-8-40(高炉),底幅:43cm,高さ:25cm	m	8				単 5号
コンクリートブロック積	ブロック規格:滑面タイプ	m2	21				単 6号

設計内訳書 (本01)

工事名	R2波土 柿谷川 海・神野 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
胴込・裏込材(砕石)	砕石規格:再生砕石 RC-40	m3	10				単 7号
天端コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	1				単 8号
小口止コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	1				単 9号
足場		掛m2	3				単 10号
護岸付属物工		式	1				
平張コンクリート A	コンクリート規格:18-8-40(高炉),底幅:94cm,天端幅:94cm,高さ:10cm	m2	35				単 11号
平張コンクリート B	コンクリート規格:18-8-40(高炉),底幅:39cm,天端幅:30cm,高さ:30cm	m2	11				単 12号
根固め工		式	1				
作業土工		式	1				
床掘り	土質:土砂	m3	20				単 13号
埋戻し	土質:土砂	m3	70				単 14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,ブロック種類(実質量):2t	個	146				単 15号

設計内訳書 (本01)

工事名	R2波土 柿谷川 海・神野 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
根固めブロック据付 既設	ブロック種類(型式):無筋ブロック,ブロック種類(実質量): 2t,ブロック購入:無し	個	18				単 16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): 2t,ブロック購入:無し	個	146				単 17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): 2t	個	146				単 18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:5個,距離:1.5km以下	個	146				単 19号
間詰工		式	1				
間詰石	石材規格:各種	m3	41				単 20号
吸出し防止材	材質:合成不織布,種類:9.8kN/m,厚さ:10mm	m2	524				単 21号
帯工		式	1				
帯工(1)		式	1				内 1号
帯工(2)		式	1				内 2号
場所打コンクリート工		式	1				
場所打コンクリート		式	1				内 3号
構造物撤去工		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R2 波土 柿谷川 海・神野 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
構造物取壊し工		式	1				
根固めブロック撤去	ブロック規格:平型ブロック 2t	個	18				単 22号
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物, 工法区分:機械施工	m3	7				単 23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				

一式当り内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛適用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	帯工(1)							
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, クレーン車打設, 18-8-40(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	2					
型枠	一般型枠, 小型構造物	m2	7					
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛適用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	帯工(2)							
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, クレーン車打設, 18-8-40(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	3					
型枠	一般型枠, 小型構造物	m2	10					
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛適用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	場所打コンクリート						
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, クレーン車打設, 18-8-40(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	7				
型枠	一般型枠, 小型構造物	m2	4				
合計							

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛適用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	掘削 根固め工	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	2020.07
歩掛適用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2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,3.5km以下	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛適用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3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	2020.07
歩掛適用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4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	2020.07
歩掛適用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5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基礎	コンクリート規格:18-8-40(高炉),底幅:43cm,高さ:25cm	m			10		
	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉),無し,一般養生・特殊養生(練炭)	m3	0.83				
	合計							
	単価						円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛適用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6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	ブロック規格:滑面タイプ	m2			1		
	コンクリートブロック積工	滑面,無し,無し,練積,無(胴込のみ),0.2m3/m2,18-8-25(20)(高炉)	m2	1				単 24号
	合計							
	単価						円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛適用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	胴込・裏込材(碎石)	碎石規格:再生碎石 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(碎石)	間知・平・連節・緑化ブロック,再生碎石 RC-40	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛適用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	天端コンクリート	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	
	天端コンクリート	18-8-40(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	2020.07
歩掛適用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	小口止コンクリート	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	
コンクリート		小型構造物,クレーン車打設,18-8-40(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	1				
型枠		一般型枠,小型構造物	m2	3				
合計								
単価								円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛適用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10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 25号
合計								
単価								円/掛m2

1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛適用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	平張コンクリート A	コンクリート規格:18-8-40(高炉),底幅:94cm,天端幅:94cm,高さ:10cm	単位	m2	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ ン 40~0,全ての費用	m2	10				
コンクリート		小型構造物,クレーン車打設,18-8-40(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	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛適用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	平張コンクリート B	コンクリート規格:18-8-40(高炉),底幅:39cm,天端幅:30cm,高さ:30cm	単位	m2	単位数量	11	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ ン 40~0,全ての費用	m2	11				
	コンクリート	小型構造物,クレーン車打設,18-8-40(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	23				
	合計							
	単価							円/m2

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛適用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13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	2020.07
歩掛適用年月	2020.07
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	70	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用	m3	70				
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, 0.2km以下	m3	30				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛適用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15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,ブロック種類(実質量):2t	単位	個	単位数量	100	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,異形ブロック30t未満 鋼製・FRP製,18-8-40(高炉),0.79m3を超え0.86m3以下,4.90m2を超え5.52m2以下	個	100				
	鉄筋工[市場単価]	SR235 φ16~25,一般構造物,10t未満,無,無,無,無,補正無(鉄筋割合10%未満含む),差筋及び杭頭処理	t	0.357				単 26号
	合計							
	単価							円/個

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛適用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	根固めブロック据付既設	ブロック種類(型式):無筋ブロック,ブロック種類(実質量):2t,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,15個,層積,ラフレックレ-ン(油圧伸縮ジブ)25t吊,標準	個	1				
	合計							
	単価							円/個

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛適用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17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):2t,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積込み	2.5t以下,ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ)25t吊,標準	個	1				
	消波根固めブロック据付け	2.5t以下,陸上,15個,層積,ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ)25t吊,標準	個	1				
	合計							
	単価							円/個

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛適用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18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):2t	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,ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ)25t吊,標準	個	1				
	合計							
	単価							円/個

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛適用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19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:5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),5個,1.5km以下	個	1				
合計								
単価							円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛適用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	間詰石	石材規格:各種	単位	m3	単位数量	41	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎栗石		27.5cmを超え30.0cm以下,栗石(各種),敷均し,全ての費用	m2	87				
土砂等運搬		小規模,バック材山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.2km以下	m3	40				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛適用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	吸出し防止材	材質:合成不織布,種類:9.8kN/m,厚さ: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		全面	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛適用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	根固めブロック撤去	ブロック規格:平型ブロック 2t	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	
根固めブロック撤去		撤去・仮置き,0.25t以上6.5t以下,有り,ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ)25t吊,標準	個	1				
合計								
単価							円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛適用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート取壊し運搬処理	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・運搬・処分 (複合)	無筋構造物,機械施工+ダンプトラック10t 積級,無し,無し,不要,無し,15.5以 下	m3	1			単 27号
	合計						
	単価						円/m3

2次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛適用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24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	滑面,無し,無し,練積,無(胴込のみ) ,0.2m3/m2,18-8-25(20)(高炉)	単位	m2	単位数量	100	単価	
	ブロック積工 昼間 制約無		m2	100				
	生コンクリート 18-8-25(20) 高炉		m3	22.4				
	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	2020.07
歩掛適用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25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					
	とび工		人					
	普通作業員		人					
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] 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	2020.07
歩掛適用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	鉄筋工[市場単価]	SR235 φ16~25, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 差筋及び杭頭処理	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	
	鉄筋コンクリート用棒鋼 SR235 径16~25		t	1.03				
	鉄筋工 加工・組立共 差筋及び杭頭処理		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	2020.07
歩掛適用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)	無筋構造物,機械施工+ダンプトラック10t 積級,無し,無し,不要,無し,15.5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,不 要	m3	1			単 28号	
	処分費(m3)		m3	1			単 29号	
	殻運搬	Co(無筋・鉄筋)構造物とりこわし,機 械積込,無し,15.5km以下,全ての費 用	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

3次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛適用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28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

3次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛適用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	処分費(m3)		単位	m3	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 Co殻		m3	100				
	合計							
	単価							円/m3

機労材集計リスト（機械）

工事名	R 2 波土 柿谷川 海・神野 河川工事					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001010004	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日	0.924	10,248	
L001010007	バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	0.774	7,740	
L001130004	ラフテレンクレーン[油圧伸縮シブ型]	16t吊	日	1.148	43,603	
L001130006	ラフテレンクレーン[油圧伸縮シブ型]	25t吊	日	14.154	605,745	
L001170001	消波・根固めブロック 型枠賃料 鋼製	異形ブロック 30t未満	m2	760.365	752,630	
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	11.866	94,556	
M000202096	バックホウ(クローラ) [後方超小旋回型]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	供用日	4.219	37,840	
M000301002	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	4t積級	供用日	10.061	72,583	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	0.429	8,757	
M000302008	トラック[普通型]	11t積	供用日	8.075	114,653	
M000806001	ランマ	質量60～80kg	供用日	3.13	1,611	
	合計額				1,749,966	

数量総括表

工種	種別	細別	材料及規格	単位	数量	摘要
河川土工				式	1.0	1
	掘削工			m3	1.0	1
		掘削	礫質土	m3	27.0	27
		河床掘削	礫質土	m3	250.0	250
	残土処理工			式	1.0	1
		土砂等運搬		m3	180.0	180
根固工				式	1.0	1
	作業土工			式	1.0	1
		床掘り	礫質土	m3	20.7	21
		埋戻		m3	74.1	74
		基面整正		m2	6.0	6
	根固工			式	1.0	1
		根固めブロック製作・据付	標準平型ブロック2t型	個	146.0	146
		根固めブロック据付	既設ブロックの移設	個	18.0	18
		吸出防止材	合繊不織布t=10mm	m2	523.9	524
	間詰工			式	1.0	1
		間詰石	現場発生材	m3	40.8	41
	帯工(1)			式	1.0	1
		コンクリート	$\sigma 28 \geq 18\text{N/mm}^2$	m3	2.0	2
		型枠	無筋構造物	m2	6.9	7
	帯工(2)			式	1.0	1
		コンクリート	$\sigma 28 \geq 18\text{N/mm}^2$	m3	3.1	3
		型枠	無筋構造物	m2	10.3	10
	場所打ち コンクリート工			式	1.0	1
		コンクリート	$\sigma 28 \geq 18\text{N/mm}^2$	m3	6.5	7
		型枠	無筋構造物	m2	3.7	4

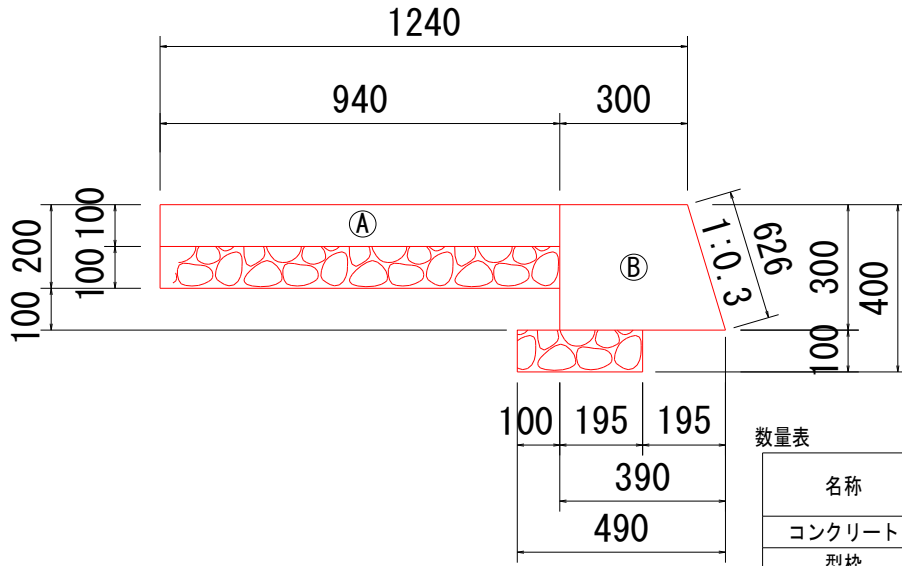
数量総括表

工種	種別	細別	材料及規格	単位		数量	摘要
護岸工				式	1.0	1	
	作業土工			式	1.0	1	
		床掘り	礫質土	m3	8.9	9	
		基面整正		m2	5.3	5	
	ブロック積護岸			式	1.0	1	
	L=7.55m	ブロック積	間知ブロック 控え35cm	m2	21.1	21	
	天端コンクリート			式	1.0	1	
		コンクリート	$\sigma 28 \geq 18\text{N/mm}^2$	m3	0.6	1	
		型枠	一般型枠 小型構造物	m2	1.7	2	
	基礎コンクリート			式	1.0	1	
		コンクリート	$\sigma 28 \geq 18\text{N/mm}^2$	m3	1.0	1	
		型枠	一般型枠 小型構造物	m2	3.8	4	
		基礎砕石	RC-40	m2	5.3	5	
	小口止めコンクリート						
		コンクリート	$\sigma 28 \geq 18\text{N/mm}^2$	m2	0.7	1	
		型枠	無筋構造物	m2	3.4	3	
		足場工	単管傾斜足場	掛m2	3.0	3	
付帯工							
	平張コンクリート		[A]均しコンクリート				
		コンクリート	$\sigma 28 \geq 18\text{N/mm}^2$	m3	3.5	4	
		基礎材	RC-40	m2	35.2	35	
		目地材		m2	0.4	0.4	
			[B]小型重力式				
		コンクリート	$\sigma 28 \geq 18\text{N/mm}^2$	m3	3.9	4	
		型枠	小型構造物	m2	22.8	23	
		基礎材	RC-40	m2	11.2	11	
		目地材		m2	0.4	0.4	
		基面整正		m2	11.2	11	
	構造物撤去工						
		コンクリート取壊し		m3	6.7	7	

平張コンクリート 数量計算書

第 6 号計算書

形 状



数量表

名称	数量 1.0m当り	
	①	②
コンクリート	0.094 m3	0.104 m3
型枠	-	0.61 m2
基礎材	0.94 m2	0.30 m2
コンクリート取壊し	0.18 m3	-

平張コンクリート

名 称	計 算 式		数 量
(1.0m当り)			
①	[均しコンクリート]		
コンクリート	$\sigma 28 \geq 18\text{N/mm}^2$	$0.094 \times 37.4 = 3.52$	3.52 m3
基礎材	RC-40	$0.94 \times 37.4 = 35.16$	35.2 m2
コンクリート取壊し		$0.18 \times 37.4 = 6.73$	6.7 m3
目地材		$3.52 \div 10 = 0.35$	0.4 m2
②	[小型重力式]		
コンクリート	$\sigma 28 \geq 18\text{N/mm}^2$	$0.104 \times 37.4 = 3.890$	3.89 m3
型枠	無筋構造物	$0.61 \times 37.4 = 22.81$	22.8 m2
基礎材	RC-40	$0.30 \times 37.4 = 11.22$	11.2 m2
目地材		$3.89 \div 10 = 0.39$	0.4 m2
基面整正		$0.30 \times 37.4 = 11.22$	11.2 m2
延長	BP+13.3 ~ No. 1	L= 6.70 m	
	No. 1 ~ No. 2	L= 20.00 m	
	NO. 2 ~ No. 2+10.7	L= 10.70 m	
	計	L= 37.40 m	

