

## 見積参考資料

工事名 R 1 波土 穴喰海岸（穴喰浦地区） 海・穴喰浦 堤防補強工事（2）

### ◇経費情報◇

工種区分	海岸工事
単価地区	美波 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。

土木工事設計労務単価及び  
設計業務委託等技術者単価については  
令和2年3月から適用する単価を採用している。

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 1 波土 宍喰海岸 (宍喰浦地区) 海・宍喰浦 堤防補強工事 (2)				事業区分 工事区分	海岸整備 堤防・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
堤防・護岸		式	1				
海岸土工		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	130				単 1号
擁壁工		式	1				
作業土工		式	1				
床掘り	土質:土砂	m3	660				単 2号
埋戻し	土質:土砂	m3	520				単 3号
掘削補助機械搬入搬出		回	1				単 4号
整地	作業区分:敷均し(ルーズ)	m3	210				単 5号
場所打擁壁工		式	1				
均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉), 敷厚:10cm	m2	36				単 6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:8m, 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	419				単 7号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R1 波土 穴喰海岸 (穴喰浦地区) 海・穴喰浦 堤防補強工事 (2)				事業区分 工事区分	海岸整備 堤防・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
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t	8.04				単 8号
足場	安全ネット:無し	掛m2	650				単 9号
目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10, 目地板厚さ:厚10mm	m2	42				単 10号
止水板	止水板種類・寸法:CF200×5	m	73				単 11号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	630				単 12号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	79				単 13号
削孔		孔	660				単 14号
樹脂アンカー		本	660				単 15号
スリッパバー	φ19×600, キャップ 300	本	138				単 16号
構造物撤去工		式	1				
構造物取壊し工		式	1				
コンクリートはつり	平均はつり厚:3cmを超え6cm以下	m2	702				単 17号
運搬処理工		式	1				

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 1 波土 宍喰海岸 (宍喰浦地区) 海・宍喰浦 堤防補強工事 (2)	事業区分 工事区分	海岸整備 堤防・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
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	21				単 18号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	21				単 19号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	A	人日	30				単 20号
交通誘導警備員	B	人日	30				単 21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				

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 1 波土 宍喰海岸 (宍喰浦地区) 海・宍喰浦 堤防補強工事 (2)				事業区分 工事区分	海岸整備 堤防・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
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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3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4m以上	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	掘削補助機械搬入搬出		単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削補助機械搬入搬出	標準	回	1				
	合計							
	単価						円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	整地	作業区分:敷均し(ルース)	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(ルース), 標準	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉), 敷厚:10 cm	単位	m2	単位数量	6	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), 養生無し, 全ての費用	m3	0.6				
型枠		一般型枠, 均しコンクリート	m2	1				
合計								
単価							円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7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:8m,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	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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	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	
鉄筋工[市場単価]		SD345 D16~25,一般構造物,10t未満, 無,無,無,無,補正無(鉄筋割合10% 未満含む),補正無(一般構造物)	t	1				単 22号
合計								
単価							円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9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 23号	
	合計							
	単価						円/掛m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10, 目地板厚さ:厚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	
	目地板	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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	止水板	止水板種類・寸法:CF200×5	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	
止水板		CF 200*5	m	1				
合計								
単価							円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13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(合板円形型枠)	m2	1				
合計								
単価								円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	削孔		単位	孔	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(電動ハンマドリル40mm)		30mm以上200mm未満	孔	1				
合計								
単価								円/孔

# 1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	樹脂アンカー		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	
	樹脂アンカー D16用		本	1				
	合計							
	単価							円/本

# 1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	スリップパター	φ19×600, キャップ 300	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	
	スリップパター D19×600		本	1				
	合計							
	単価							円/本

# 1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	コンクリートはつり	平均はつり厚:3cmを超え6cm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	
コンクリートはつり		3cmを超え6cm以下,全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18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		Co(無筋・鉄筋)構造物とりこわし,人力積込,無し,11.0km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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	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 24号	
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	交通誘導警備員	A	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A			人日	1			単 25号	
合計								
単価							円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21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		人日	1			単 26号
	合計						
	単価						円／人日



# 2次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	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 SD345 D16~25		t	1.03				
	鉄筋工 加工・組立共 一般構造物		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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23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					
	フフテレンクレーン[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	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24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	

## 2次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	交通誘導警備員A		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A		人					
	合計							
	単価						円/人日	

## 2次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26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					
	合計							
	単価						円／人日	

## 機労材集計リスト（機械）

工事名	R 1 波土 宍喰海岸（宍喰浦地区） 海・宍喰浦 堤防補強工事（ 2）					
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	0.443	4,910	
L001070002	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイト式]	運転質量0.8～1.1t	日	6.865	13,384	
L001090004	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動]	スクリュー型 吐出量5.0m3/min	日	53.188	105,300	
L001110001	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]	2kVA	日	10.248	5,920	
L001130004	ラフテレンクレーン[油圧伸縮シブ型]	16t吊	日	0.3	11,397	
L001130006	ラフテレンクレーン[油圧伸縮シブ型]	25t吊	日	5.2	222,560	
L001180001	タンバ及びリマ	質量 60～80kg	日	0.798	504	
M000101012	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型(1次基準)]	15t級	供用日	0.43	8,460	
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	5.509	43,901	
M000202019	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3	供用日	3.783	69,940	
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	32.431	290,862	
M000301001	ダンプトラック[オンロード・ティール]	2t積級	供用日	5.749	27,573	
M000903010	コンクリートポンプ車[トラック架装・フォーム式]	圧送能力 90～110m3/h	供用日	5.115	264,933	
M007500147	電動ハンマドリル	穴あけ能力 φ40mm	供用日	13.751	4,065	
	合計額				1,073,709	

数量総括表【突喰海岸(突喰浦地区)】

工種	種別	細別	規格	単位	数量	計上数量	備考
防潮堤工				式	1	1	
	作業土工			式	1	1	
		掘削	土砂	m3	126	130	
		床掘	土砂	m3	660	660	
		埋戻し	土砂	m3	522	520	
		整地	土砂	m3	206	210	
		基面整正	砂	m2	36	36	
	場所打擁壁工			式	1	1	
		コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m3	419.0	419	
		型枠	直線	m2	625.0	630	
			円形	m2	79.0	79	波返部
		チップング	t=3cm	m2	702.0	702	
		鉄筋	SD345,D16	t	8,040	8,04	
		削孔	$\phi 19 \times 130$	孔	660.0	660	
		樹脂アンカー	D16用	本	660.0	660	
		スリッゾバー	$\phi 19 \times 600$ ,キヤツゾL=300	組	138.0	138	
		伸縮目地	t=10mm	m2	42.0	42	
		止水板	CF200 x 5mm	m	73.0	73	
		建設副産物処理工		式	1	1	
		コンクリート殻処分	無筋構造物,人力積込	m3	21.0	21	
	仮設工			式	1	1	
		足場工	単管傾斜足場	掛m2	648	650	
	安全対策工			式	1	1	
		交通誘導員	交通誘導員A	式	30	30	1人/日
			交通誘導員B	式	30	30	1人/日

