

## 見積参考資料

工事名 R2徳土 今津坂野海岸（坂野地区） 小・和田島 堤防工事（3）

### ◇経費情報◇

工種区分	海岸工事
単価地区	徳島東部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	R 2 徳土 今津坂野海岸 (坂野地区) 小・和田島 堤防工事 (3)				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				
護岸基礎工		式	1				
作業土工		式	1				
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	570				単 1号
海岸コンクリートブロック工		式	1				
海岸コンクリートブロック据付	ブロック種類(型式):無筋ブロック,ブロック種類(実質量):1.976t,ブロック購入:無し	個	15				単 2号
護岸工		式	1				
コンクリート被覆工		式	1				
コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	112				単 3号
鉄筋 (アンカー筋)	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t	0.35				単 4号
止水板	止水板種類・寸法:CF200×5	m	62				単 5号
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10,目地板厚さ:厚10mm	m2	32				単 6号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	210				単 7号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 2 徳土 今津坂野海岸 (坂野地区) 小・和田島 堤防工事 (3)				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
削孔 (樹脂カブセル含む)		箇所	447				単 8号
スリップパー	φ19*600	本	128				単 9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以下	m2	240				単 10号
運搬処理工		式	1				
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	7				単 11号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	7				単 12号
仮設工		式	1				
土留・仮締切工		式	1				
足場工	単管傾斜足場	掛m2	153				単 13号
土のう		袋	285				単 14号
汚濁防止工		式	1				

# 設計内訳書（本01）

工事名	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
R 2 徳土 今津坂野海岸（坂野地区） 小・和田島 堤防工事（3 ）							
汚濁防止フェンス	作業区分:設置・撤去	m	46				単 15号
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	B	人日	10				単 16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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1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,4.0km以下	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	海岸コンクリートブロック据付	ブロック種類(型式):無筋ブロック,ブロック種類(実質量):1.976t,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,0個,層積,ラフテレーンクレーン(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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	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		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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	鉄筋 (アンカー筋)	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),差筋及び杭頭処理	t	1			単 17号	
合計								
単価							円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板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	瀝青繊維質目地板t=10	m2	1				
	合計							
	単価						円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	削孔 (樹脂カフ <sup>®</sup> を含む)		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	
	コンクリート削孔(電動ハンマ <sup>®</sup> リル40mm)	200mm以上400mm以下	孔	1				
	樹脂アンカー(材料費)		本	1				
	合計							
	単価							円/箇所



# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	スリッパ	φ19*600	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	
スリッパ	φ19*600		本	1				
合計								
単価								円/本

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	コンクリートはつり	平均はつり厚:3cm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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11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,機械積込,無し,22.5km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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12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 18号
合計								
単価								円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	足場工	単管傾斜足場	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, 必要, 標準(1.0)	掛m2	1			単 19号	
	合計							
	単価						円/掛m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14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, 流用土, 6m以下	袋	1			単 20号	
	大型土のう工	撤去, 6m以下	袋	1			単 21号	
	合計							
	単価						円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15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 22号	
	合計							
	単価						円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16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 23号	
	合計							
	単価						円/人日	



## 2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18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 青藍		m3	100				
	合計							
	単価						円/m3	

## 2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	足場工	単管傾斜足場, 必要, 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					
	フフレンクレーン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	大型土のう工	製作・設置, 流用土, 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					
	特殊作業員		人					
	普通作業員		人					
	大型土のう袋材 H=1.08m W=1.1m		袋	10				
	バックホウ運転	製作・設置, 6m以下	日	0.278				単 24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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	大型土のう工	撤去, 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					
	特殊作業員		人					
	バックホリ運転	撤去, 6m以下	日	0.069				単 25号
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/袋

## 2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22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 26号
	汚濁防止フェンス 単独ポートφ300 カーテン#300 高2m		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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23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	

# 3次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	バックホ運転	製作・設置, 6m以下	単位	日	単価数量	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					
	軽油 1.2号		L	98				
	バックホ(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	1.39				
	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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	名称・規格	条件	単位	日	単価	金額	摘要
	バックホー運転	撤去, 6m以下	人				
	軽油 1.2号		L	74			
	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	1.26			
	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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	単価数量	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					
	普通作業員		人					
	バックホリ運転		日	2.2				単 27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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	バックホ運転		単位	日	単位数	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					
	軽油 1.2号		L	83				
	バックホ(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 2 徳土 今津坂野海岸（坂野地区） 小・和田島 堤防工事（3）					
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	14.533	161,317	
L001090004	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動]	スクエア型 吐出量5.0m3/min	日	11.241	22,257	
L001110001	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]	2kVA	日	9.218	5,323	
L001130006	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.524	65,222	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	11.136	227,493	
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	2.234	115,696	
M007500147	電動ハンマドリル	穴あけ能力 φ40mm	供用日	12.401	3,669	
	合計額				600,977	









土 工 数 量 計 算 書

測 点	距離 (m)							はつり(チップング)工		
		断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量
NO. 7 -								4.44		
NO. 7 20.00	20.00							4.17	4.31	86.2
NO. 7 29.33	9.33							4.2	4.17	38.9
(10区間 小計)	29.33									125.1
合 計	m 29.33			m <sup>3</sup> 0.0				m <sup>3</sup> 0.0		m <sup>2</sup> 125.1

護 岸 補 強 工 数 量 計 算 書

測 点	距離 (m)	コンクリート			型 枠 (一般)			差し筋			
		断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	
NO. 7 -		2.06			3.94			8.0			
NO. 7 - 20.00	20.00	1.96	2.010	40.20	3.80	3.870	77.40	8.0	8.000	160.00	
NO. 7 - 29.33	9.33	1.96	1.960	18.29	3.80	3.800	35.45	8.0	8.000	74.64	
(10区間 小計)	29.33			58.49			112.85			234.6	
合 計	m 29.33			m <sup>3</sup> 58.5			m <sup>2</sup> 112.9			本 234.6	

護岸補強工数量計算書

測点	距離 (m)	削孔			樹脂カプセル			足場			
		断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量	
NO.7 -		8.0			8.0			2.70			
NO.7 - 20.00	20.00	8.0	8.00	160.0	8.0	8.00	160.0	2.74	2.72	54.4	
NO.7 - 29.33	9.33	8.0	8.00	74.6	8.0	8.00	74.6	2.74	2.74	25.6	
(10区間 小計)	29.33			234.6			234.6			80.0	
合計	m 29.33			本 234.6			箇所 234.6			掛 <sup>m</sup> 80.0	







土 工 数 量 計 算 書

測 点	距離 (m)	はつり(チップング)工								
		断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量
NO. 7 - 33.00		4.34								
NO. 7 - 40.00	7.00	4.34	4.34	30.4						
NO. 7 - 59.50	19.50	4.28	4.31	84.0						
(11区間 小計)	26.50			114.4						
合 計	m 26.50			m <sup>2</sup> 114.4						

護岸補強工数量計算書

測 点	距離 (m)	コンクリート			型 枠 (一般)			差し筋		
		断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量
NO. 7 - 33.00		2.02			3.86			8.0		
NO. 7 - 40.00	7.00	2.02	2.020	14.14	3.86	3.860	27.02	8.0	8.000	56.00
NO. 7 - 59.50	19.50	1.99	2.005	39.10	3.80	3.830	74.69	8.0	8.000	156.00
(11区間 小計)	26.50			53.24			101.71			212.0
合 計	m 26.50			m <sup>3</sup> 53.2			m <sup>2</sup> 101.7			本 212.0

護岸補強工数量計算書

測 点	距離 (m)	削孔			樹脂カプセル			足場		
		断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量
NO.7 - 33.00		8.0			8.0			2.74		
NO.7 - 40.00	7.00	8.0	8.00	56.0	8.0	8.00	56.0	2.74	2.74	19.2
NO.7 - 59.50	19.50	8.0	8.00	156.0	8.0	8.00	156.0	2.73	2.74	53.4
(11区間 小計)	26.50			212.0			212.0			72.6
合 計	m 26.50			本 212.0			箇所 212.0			掛 <sup>m</sup> 72.6



# 位置図

工事名：R2徳土 今津坂野海岸（坂野地区） 小・和田島 堤防工事（3）

工事箇所：小松島市和田島町明神東（第3分割）



この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000を複製したものである。（承認番号 令元情複、第217号）  
この地図を複製して使用する場合は、国土地理院の長の承認を得る必要があります。