

## 工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

# 設計内訳書（本体工）

工事名	R 7 徳土 徳島小松島港海岸（沖洲地区） 徳・南沖洲 4 護岸修繕工事（2）				事業区分 工事区分	港湾海岸整備 堤防・防潮堤・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
堤防・防潮堤・護岸		式	1		3,839,325		
本体工[場所打式]		式	1		3,252,331		
場所打コンクリート工	波返	式	1		3,252,331		
足場		m2	67	3,565	238,855		単 1号
型枠		m2	88	11,700	1,029,600		単 2号
コンクリート		m3	42	39,950	1,677,900		単 3号
削孔、差筋		孔	122	2,508	305,976		単 4号
構造物撤去工		式	1		8,034		
取壊し工		式	1		8,034		
コンクリート取壊し 運搬・処分		m3	2	4,017	8,034		単 5号
仮設工		式	1		578,960		
仮設道路工		式	1		332,810		
仮設道路		m3	230	1,447	332,810		単 6号

# 設計内訳書（本体工）

工事名	R 7 徳土 徳島小松島港海岸（沖洲地区） 徳・南沖洲 4 護岸修繕工事（2）				事業区分 工事区分	港湾海岸整備 堤防・防潮堤・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
安全対策		式	1		246,150		
交通誘導警備員		人日	15	16,410	246,150		単 7号
直接工事費		式	1		3,839,325		
共通仮設		式	1		3,167,800		
共通仮設費		式	1		2,597,800		
安全費		式	1		1,840,500		
安全監視船 昼間		隻日	15	122,700	1,840,500		単 8号
技術管理費		式	1		757,300		
土砂受入に係る基準	物理性状	式	1		56,300		内 1号
土砂受入に係る基準	化学性状	式	1		672,000		内 2号
土砂受入に係る基準	一般項目	式	1		21,200		内 3号
六価加Δ溶出試験		式	1		7,800		内 4号
共通仮設費（率計上）		式	1		570,000		

# 設計内訳書（本体工）

工事名	R 7 徳土 徳島小松島港海岸（沖洲地区） 徳・南沖洲 4 護岸修繕工事（2）	事業区分 工事区分	港湾海岸整備 堤防・防潮堤・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
純工事費		式	1		7,007,125		
現場管理費		式	1		1,890,000		
工事原価		式	1		8,897,125		
一般管理費等		式	1		1,846,875		
工事価格		式	1		10,744,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		1,074,400		
工事費計		式	1		11,818,400		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 1号	土砂受入に係る基準	物理性状					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
津田地区土砂受入に係る受入基準 (物理性状5項目)		式	1		56,300		
合計					56,300		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 2号	土砂受入に係る基準	化学性状					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
津田地区土砂受入に係る受入基準 (化学性状41項目)		式	1		672,000		
合計					672,000		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 3号	土砂受入に係る基準	一般項目						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
津田地区土砂受入に係る受入基準 (一般項目6項目)		式	1		21,200			
合計					21,200			

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 4号	六価カド溶出試験							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
六価カド溶出試験		検体	1	7,800	7,800			
合計					7,800			

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 1号	足場		単位	m2	単位数量	1	単価	3,565
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製枠組足場架払(重力式)	陸上,ラフテレンクレーン,(油圧伸縮ジブ型) 16t吊	m2	1	3,565	3,565		
	合計					3,565		
	単価					3,565	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 2号	型枠		単位	m2	単位数量	1	単価	11,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	木製型枠組立組外(重力式)	陸上,ラフテレンクレーン,(油圧伸縮ジブ型) 16t吊	m2	1	11,700	11,700		
	合計					11,700		
	単価					11,700	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 3号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート		単位	m3	単位数量	42	単価 39,950
	コンクリート打設	ポンプ車打設, 無筋, 50m3以上(標準)	m3	42	28,793	1,209,306	
	コンクリートはつり	3cm以下, 全ての費用	m2	92	5,091	468,372	
	合計					1,677,678	
	単価					39,950	円/m3

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 4号	削孔、差筋		単位	孔	単位数量	122	単価	2,508
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)	30mm以上200mm未満	孔	122	653.3	79,702.6		
	樹脂アンカー(材料費)		本	122	364	44,408		
	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	1.025	163,400	167,485		
	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	0.086	166,600	14,327.6		
	合計					305,923.2		
	単価					2,508	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 5号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
5号	コンクリート取壊し 運搬・処分		単位	m3	単位数量	1	単価 4,017
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリートがら運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, 有り, 14.4km以下	m3	1	2,417	2,417	
	処分費(m3)		m3	1	1,600	1,600	
	合計					4,017	
	単価					4,017	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 6号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
6号	仮設道路		単位	m3	単位数量	1	単価 1,447
	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	224.7	224.7	
	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), 有り, 6.0km以下	m3	1	1,222	1,222	
	合計					1,446.7	
	単価					1,447	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 7号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価	16,410
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導整理	無し, 1人	式	1		16,401		
	合計					16,401		
	単価					16,410	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 8号	安全監視船 昼間		単位	隻日	単位数量	1	単価	122,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	安全監視船 FRP D 180PS型	標準, 6時間, 8時間	日	1	122,638	122,638		
	合計					122,638		
	単価					122,700	円/隻日	