

徳島県

## 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01)

工事名	R 7 徳土 徳島小松島線 (広見橋) 小・中田 橋梁修繕工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
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
橋梁保全工事		式	1		2,102,007		
橋梁補修工		式	1		996,317		
ひび割れ補修工		式	1		164,300		
低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長:25m未満,材料種類:ポ キシ樹脂低圧注入	構造物	1	164,300	164,300		単 1号
断面修復工		式	1		812,769		
左官工法	1構造物当り修復延べ体積:0.23m3,材料種類:ポリ セメントモルタル,鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理:有り	構造物	1	812,100	812,100		単 2号
殻運搬		m3	0.2	1,239	247		単 3号
殻処分		m3	0.2	2,110	422		単 4号
水切り設置工		式	1		19,248		
水切り設置		m	8	2,406	19,248		単 5号
仮設工		式	1		1,105,690		
仮設足場工		式	1		915,130		
仮設足場		式	1		915,130		内 1号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 徳島小松島線 (広見橋) 小・中田 橋梁修繕工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
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
交通管理工		式	1		190,560		
交通誘導警備員	A	人日	4	17,040	68,160		単 6号
交通誘導警備員	B	人日	8	15,300	122,400		単 7号
直接工事費		式	1		2,102,007		
共通仮設		式	1		812,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		812,000		
純工事費		式	1		2,914,007		
現場管理費		式	1		2,349,000		
工事原価		式	1		5,263,007		
一般管理費等		式	1		1,235,993		
工事価格		式	1		6,499,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		649,900		
工事費計		式	1		7,148,900		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号		仮設足場					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
土のう積		袋	120	1,020	122,400		
耐圧ホリチリ管 φ500 損料率50%		m	18	12,600	226,800		
ホソ管設置・撤去		箇所	1	87,660	87,660		
ホソ管運転	0以上120(m3/h)未満, 10m, 作業時排水	日	26	14,360	373,360		
土木シート		m2	39	2,690	104,910		
合計					915,130		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長:25m未満, 材料種類:エポキシ樹脂低圧注入	単位	構造物	単位数量	1	単価 164,300
	ひび割れ補修工(低圧注入工法)	25m未満, 0.09kg, 1kg, 12個	構造物	1	164,300	164,300	
	合計					164,300	
	単価					164,300	円/構造物

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積:0.23m3, 材料種類:ポリマーセメントモルタル, 鉄筋ケレン・ 鉄筋防錆処理:有り	単位	構造物	単位数量	1	単価	812,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面修復工(左官工法)		有り, 0.1m3以上, 0.23m3	構造物	1	798,700	798,700		
亜硝酸リチウム 40%水溶液			kg	2	6,600	13,200		
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	0.001	166,000	166		
合計						812,066		
単価						812,100	円/構造物	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	殻運搬	単位	m3	単位数量	1	単価	1,239
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, 有り, 3.3km以下, 全ての費用	m3	1	1,239	1,239	
合計						1,239	
単価						1,239	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	殻処分	単位	m3	単位数量	1	単価	2,110
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(m3)			m3	1	2,110	2,110	
合計						2,110	
単価						2,110	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	水切り設置		単位	m	単位数量	1	単価	2,406
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用水切り材設置工		無し, 接着剤固定式, 床版下面, 無し, 有り, 1m	m	1	2,406	2,406		
合計						2,406		
単価						2,406	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00001 0.0 0

単 6号	交通誘導警備員	A	単位	人日	単位数量	1	単価	17,040
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	17,040	17,040		
合計						17,040		
単価						17,040	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00001 0.0 0

単 7号	交通誘導警備員	B	単位	人日	単位数量	1	単価	15,300
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	15,300	15,300		
合計						15,300		
単価						15,300	円/人日	