#### 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。

# 設計內訳書(本01)

工事名 R7吉土 国道318号 (鴨島新橋歩道橋) 吉・鴨島鴨島 橋梁 塗装工事(1)					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	
梁保全工事								
		式	1		8, 464, 690			
現場塗装工			_		-,,			
		式	1		5, 833, 475			
橋梁塗装工			1		0,000,110			
		式	1		5, 833, 475			
	横断歩道橋・側道橋・鋼製ジェッド	II,	1		5, 655, 475		単 1号	
			000	0.510	1 041 450		, - 0	
廃材の回収・積込み		m2	206	6, 512	1, 341, 472		単 2号	
元句・グロ収 傾心・ア							÷ 29	
	士 (以=30 数5 在 3 年 。	m2	206	2, 242	461, 852		)V a H	
素地調整	素地調整種類:1種ケレン(ブラスト処理)						単 3号	
		m2	206	12, 420	2, 558, 520			
廃材運搬処分	ブラスト材						単 4号	
		t	8.5	30, 300	257, 550			
下塗	塗装種別:有機ジンクリッチペイント(1層) スプレー,塗装箇所:側道橋,塗装回数:1回						単 5号	
		m2	206	1, 782	367, 092			
下塗	塗装種別:弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー,塗装箇所:側道橋,塗装回数:2回						単 6号	
		m2	206	1, 846	380, 276			
中塗	塗装種別: 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 淡彩, 塗装箇所: 側道橋, 塗装回数:1回						単 7号	
		m2	206	850. 6	175, 223			
上塗	塗装種別: 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩, 塗装箇所: 側道橋, 塗装回数:1回						単 8号	
		m2	206	1, 415	291, 490			
仮設工								
		式	1		2, 631, 215			
足場工								
		式	1		1, 099, 137			

# 設計內訳書(本01)

工事名 R 7 吉士 国道 3 1 8 号 (鴨島新橋歩道橋) 吉・鴨島鴨島 橋梁 塗装工事 (1)						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	
吊足場	TYPEA3 h <1.5m						単 9号	
		m2	125	5, 161	645, 125			
床面シート張防護					,		単 10号	
		m2	125	352	44,000			
朝顔	ТҮРЕВ				·		単 11号	
		m2	125	828. 5	103, 562			
板張防護	ТҮРЕВ				•		単 12号	
		m2	125	774. 6	96, 825			
湿式剥離剤工用養生シート							単 13号	
		m2	125	420	52, 500			
ブラスト用養生シート							単 14号	
		m2	125	1, 257	157, 125			
環境対策								
		式	1		661, 358			
環境対策							内 1号	
		式	1		661, 358			
交通管理工								
		式	1		870, 720			
交通誘導警備員	昼間A						単 15号	
		人日	8	17, 040	136, 320			
交通誘導警備員	昼間B						単 16号	
		人日	48	15, 300	734, 400			
接工事費								
		式	1		8, 464, 690			
通仮設								
		式	1		4, 747, 932			

# 設計內訳書(本01)

工事名 R 7 吉土 国道 3 1 8 号 (鴨島新橋歩: 塗装工事 (1)	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
共通仮設費							
		式	1		982, 932		
安全費					,		
		式	1		982, 932		
安全衛生保護具費用							内 2号
		式	1		982, 932		
共通仮設費 (率計上)							
		式	1		3, 765, 000		
純工事費							
		式	1		13, 212, 622		
現場管理費							
		式	1		6, 764, 000		
工事原価							
		式	1		19, 976, 622		
一般管理費等							
		式	1		4, 118, 378		
工事価格							
		式	1		24, 095, 000		
消費税額及び地方消費税額							
		式	1		2, 409, 500		
工事費計							
		式	1		26, 504, 500		

## 一式当り内訳書

単価使用年月 2025.08 歩掛適用年月 2025.08 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					73 173 1913 12 17 195	
条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	 摘要
2011	1 12	<i></i>	1 11	<b>I</b>	3/12 III/	1147
	۵. ۱	1	95 900	95 900		
		1	83,800	05,000		
	台	1	28, 500	28, 500		
			20,000	20,000		
	枚	4	1, 140	4, 560		
	枚	1	2, 280	2, 280		
	枚	1	11, 800	11,800		
	枚	1	71, 200	71, 200		
	m	29	1, 900	55, 100		
	m	29	142	4, 118		
				2, 223		
	台・月	1	228, 000	228, 000		
	台	1	57, 000	57, 000		
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,		
	林	1	3. 800	3, 800		
			-, -, -,	3,300		
	枚	1	33, 200	33, 200		
	条件	台·月 台 枚 枚 枚	台·月 1	台・月 1 85,800	台・月 1 85,800 85,800 台 1 28,500 28,500 枚 4 1,140 4,560 枚 1 2,280 2,280 枚 1 11,800 11,800 枚 1 71,200 71,200 m 29 1,900 55,100 m 29 142 4,118 台・月 1 228,000 228,000 台 1 57,000 57,000	条件 単位 数量 単価 金額 数量・金額增減   台・月 1 85,800 85,800   台 1 28,500 28,500   校 4 1,140 4,560   校 1 2,280 2,280   校 1 11,800 11,800   校 1 71,200 71,200   m 29 1,900 55,100   m 29 142 4,118   台・月 1 228,000 228,000   台 1 57,000 57,000   校 1 3,800 3,800

## 一式当り内訳書

単価使用年月 2025. 08 歩掛適用年月 2025. 08 安経調整係数 1.000-00000 0.0 0

				1 / I <b>J</b> FI/	<b>`</b>		労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
内 1号	環境対策							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
エアーシャ	ワー							
HEAPフィル	<i>,</i> y –		枚	1	76, 000	76, 000		
	合計					661, 358		
L				1				

## 一式当り内訳書

単価使用年月 2025.08 歩掛適用年月 2025.08 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• •		方務調整係級	1.000-00000 0.0 0
内 2号 安全衛生保護具費用						
名称・規格条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
電動ファン付き呼気用保護具						
	台	6	94, 300	565, 800		
呼吸用保護具用フィルター			, -			
	個	96	912	87, 552		
使い捨て化学防護服 シューズカバー含む	*	00	1 000	100, 400		
	着	96	1, 900	182, 400		
D/11/2 J 3/4	<b>√</b> □	0.0	1 000	100,000		
ドラム缶	組	96	1, 280	122, 880		
	缶	3	8, 100	24, 300		
合計				982, 932		

単価使用年月	2025. 08		
歩掛適用年月	2025. 08		
労務調整係数	1. 000-00000	0.0	0

					<b>牙務調整係</b> 類	1.000	)-00000 0.0 0
単 1号 塗膜除去工	横断歩道橋・側道橋・鋼製ジェッド	単位	m2	単位数量	1	単価	6, 512
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 時間的制約なし							
		m2	1	5, 575	5, 575		
塗膜剥離剤							
		kg	0. 535	1,750	936. 25		
슴計					6, 511. 25		
						ш / о	
単価					6, 512	円/m2	

1	次単価表
1	八平川以

<b>単価使用年月</b>	2025. 08
歩掛適用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

			•		労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 2号 廃材の回収・積込み		単位	m2	単位数量	1	単価 2,242
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
廃材の回収・積込み 時間的制約なし						
		m2	1	2, 241. 96	2, 241. 96	
合計					2, 241. 96	
単価					2, 242	円/m2

1次単価表
-------

単価使用年月	2025. 08		
歩掛適用年月	2025. 08		
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0

		1 11	<u> </u>		労務調整係数	1.000	0.00000 0.0
単 3号 素地調整	素地調整種類:1種ケレン(ブラスト処理)	単位	m2	単位数量	1	単価	12, 420
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
<b>塗替塗装</b>	素地調整,横断歩道橋・側道橋,無し, 無し,1種ケレン(ブラスト処理),有り						
		m2	1	12, 420	12, 420		
合計					12, 420		
単価					12, 420	円/m2	

1	次単価表
---	------

単価使用年月	2025. 08		
歩掛適用年月	2025. 08		
労務調整係数	1.000-00000	0.0 (	)

						<b>万</b> 務調整係数	1.000	0-00000 0.0 0
単 4号	廃材運搬処分	ブラスト材	単位	t	単位数量	1	単価	30, 300
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
現場発生品	及び支給品運搬	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t,有り,3 6.0km以下						
			t	1	17, 600	17, 600		
処分費(t)							41kg/m2	
			t	1	12, 700	12, 700		
	合計					30, 300		
	単価					30, 300	円/t	

1 次	単価表
-----	-----

単価使用年月	2025. 08	
歩掛適用年月	2025. 08	
労務調整係数	1.000-00000 0.0	0

		, ,, , ,	•		労務調整係数	1.000	0-00000 0.0 0
単 5号 下塗	塗装種別:有機ジンクリッチペイント(1層) ス プレー,塗装箇所:側道橋,塗装回数:1回	単位	m2	単位数量	1	単価	1,782
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
<b>塗替塗装</b>	下塗り,横断歩道橋・側道橋,無し,無し,有機ジンクリッチペイント(1層)スプレー						
		m2	1	1,782	1, 782		
슴칽					1, 782		
単価					1, 782	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 08		
歩掛適用年月	2025. 08		
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0

					<b>万</b> 務調整係数	1.00	0-00000 0.0 0
単 6号 下塗	塗装種別:弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー,塗装箇所:側道橋,塗 装回数:2回	単位	m2	単位数量	1	単価	1,846
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
塗替塗装	下塗り, 横断歩道橋・側道橋, 無し, 無し, 弱溶剤形変性エポ゚キシ(2層) スプレー						
		m2	1	1,846	1, 846		
合計					1, 846		
単価					1, 846	円/m2	

1	1	次单位	五表
---	---	-----	----

単価使用年月	2025. 08		
歩掛適用年月	2025. 08		
労務調整係数	1. 000-00000	0.0	0

		<b></b>	1.000-00000 0.0 0					
単 7号 中途	塗装種別:弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 用 スプレー 淡彩,塗装箇所:側道橋,塗 装回数:1回	単位	m2	単位数量	1	単価		850. 6
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
<b>塗替塗装</b>	中塗り,横断歩道橋・側道橋,無し,無し,弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレ-,淡彩	m2	1	850.6	850.6			
合計					850.6			
単価					850.6	円/m2		

# 1 次単価表

<b>単</b> 価使用年月	2025. 08		
歩掛適用年月	2025. 08		
労務調整係数	1. 000-00000	0.0	0

				•		労務調整係数	1.00	0-00000 0.	0 0
単 8号	上塗	塗装種別:弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩,塗装箇所:側道橋,塗装 回数:1回	単位	m2	単位数量	1	単価	1,	415
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
塗替塗装		上塗り,横断歩道橋・側道橋,無し,無し,弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー,淡彩	m2	1	1, 415	1, 415			
	合計					1, 415			
	単価					1, 415	円/m2		

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00000 0. 0 0				
単 9号 吊足場	TYPEA3 h <1.5m	単位	m2	単位数量	1	単価 5,161
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊工 足場損料		人	0.13	34, 476	4, 481. 88	
<i>上物</i> 俱付		月	1.4	485	679	
合計					5, 160. 88	
単価					5, 161	円/m2

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00000 0. 0 0					
単 10号 床面シート張防護		1	単価	352			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう特殊工							
		人	0.007	34, 476	241. 33		
足場損料							
		月	1.4	79	110.6		
合計					351. 93		
単価					352	円/m2	

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-0							
単 11号 朝顔	ТҮРЕВ	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		
橋りよう特殊工			0.022	34, 476	758. 47				
足場損料		人	0.022	34, 470	130.41				
		月	1.4	50	70				
合計					828. 47				
単価					828. 5	円/m2			

	単価使用年月2025.08歩掛適用年月2025.08労務調整係数1.000-00							
単 12号 板張防護	ТҮРЕВ	TYPEB 単位 m2 単位数量						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
橋りょう特殊工								
		人	0.018	34, 476	620. 56			
足場損料								
		月	1.4	110	154			
合計					774. 56			
単価					774. 6	円/m2		

#### 1次単価表 歩掛適用年月 2025. 08 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 湿式剥離剤工用養生シート 単 13号 単位 単位数量 単価 m2100 420 名称·規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 シート防護工 24, 100 m2100 241 シート防護工 m213, 700 100 137 養生シート損料 フ゛ルーシート#2000 42 m2100 4, 200 合計 42,000 円/m2 単価 420

- 13 -

徳島県

単価使用年月

2025.08

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00000 0. 0						
単 14号 ブラスト用養生シート		単位 m2 単位数量				単価 1,257		
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
橋りょう特殊工								
		人	0.015	34, 476	517. 14			
養生シート損料 (全損) 中段足場養生なし		m2	1	739	739			
合計					1, 256. 14			
単価					1, 257	円/m2		

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00000 0. 0					
単 15号 交通誘導警備員	昼間A	昼間A 単位 人日 単位数量					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		人目	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 2025.0 歩掛適用年月 2025.0 労務調整係数 1.000-	
単 16号 交通誘導警備員						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							
		人目	1	15, 300	15, 300		
合計					15, 300		
単価					15, 300	円/人	Ħ

- 15 -