#### 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 R 7 三土 鳴門池田線 三・三野勢力他 舗装工事				事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路修繕		
規格	単位	数量	単価	金額	数量·金額増減	摘要	
	式	1		5, 300, 909			
		_		-,,			
	<del>,</del>	1		4 167 989			
		1		1, 101, 303			
	<del></del>	1		4 167 000			
舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm	IV.	1		4, 107, 909		単 1号	
以下		00	670.0	10.041			
舗装版種別:アスファルト舗装版	m	28	672. 9	18, 841		単 2号	
费種別: 舗装版破砕	m2	770	1, 521	1, 171, 170		単 3号	
DX 15E/F FITE AX / I/X HX FT						平 3万	
±ルf岳口1・アナフ→ 8 ↓ 担1	m3	23	2, 930	67, 390		¥ 4 F	
放性が ・						単 4号	
And and And Angle of the Angle	m3	23	3, 450	79, 350			
						単 5号	
	m3	0.02	14, 000	280			
補足材:無						単 6号	
	m2	770	159. 4	122, 738			
材料種類:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:40mm,平均幅員:1.4m以上						単 7号	
	m2	730	1,970	1, 438, 100			
材料種類:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均			,	,		単 8号	
THE STATE OF THE S	m2	40	2, 333	93, 320			
	me	10	2,000	23,020		単 9号	
	m	800	1 471	1 176 800			
	111	300	1, 111	1, 110, 000			
	<del>-</del>	1		1 100 000			
	規格	規格 単位 式 式	規格 単位 数量	規格   単位   数量   単価   式	大学   大学   大学   大学   大学   大学   大学   大学	大学   大学   大学   大学   大学   大学   大学   大学	

徳島県

## 設計內訳書(本01)

工事名 R 7 三土 鳴門池田線 三・三野勢力他 舗装工事					事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路修繕		
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		1, 132, 920			
交通誘導警備員							単 10号	
A		人日	18	17, 040	306, 720			
交通誘導警備員 B							単 11号	
D		人目	54	15, 300	826, 200			
直接工事費								
		式	1		5, 300, 909			
共通仮設								
		式	1		1, 281, 000			
共通仮設費 (率計上)								
		式	1		1, 281, 000			
純工事費								
		式	1		6, 581, 909			
現場管理費								
		式	1		3, 289, 000			
工事原価								
		式	1		9, 870, 909			
一般管理費等								
		式	1		2, 185, 091			
工事価格								
Number of the Table Labeth of the		式	1		12, 056, 000			
消費税額及び地方消費税額								
		式	1		1, 205, 600			
工事費計								
		式	1		13, 261, 600			

徳島県

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	)-00000 (	0.00
単 1号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm以下	単位	m	単位数量	1	単価		672. 9
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版切め	f	アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用							
			m	1	672.9	672. 9			
	合計					672. 9			
	単価					672. 9	円/m		

#### 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

						力務調登係級	1.000-00000 0.0 0
単 2号	舗装版破砕(小規模)	舗装版種別:アスファルト舗装版	単位	m2	単位数量	1	単価 1,521
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破碎	·積込(小規模土工)	全ての費用					
			m2	1	1,521	1, 521	
	合計					1, 521	
							Ш / о
	単価					1, 521	円/m2

	- N/ N	) /: / <del>   </del>	<del></del>		単価使用年月	2025.	. 08
	1 次 ]	111 111 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	₹		歩掛適用年月	2025.	. 08
	I 01	1 1144			労務調整係数	1.00	0-00000 0.0 0
単 3号   殻運搬	殼種別:舗装版破砕	単位	m3	単位数量	1	単価	2, 930
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
<b>殼運搬</b>	舗装版破砕,機械積込(小規模土工), 無し,2.5km以下,全ての費用						
		m3	1	2, 930	2, 930		
合計					2, 930		

単価

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	
単 4号	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	3, 450
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m3)		m3	1	3, 450	3, 450		
合計					3, 450		
単価					3, 450	円/m3	

円/m3

2,930

		- V/- )	<u> </u>	<del>    .</del>		単価使用年月 歩掛適用年月	2025.	
	1次単価表							08
					労務調整係数	1.000	0-00000 0.0 0	
単 5号	汚泥処分	殼種別:舗装版切断	単位	m3	単位数量	1	単価	14, 000
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m3								
			m3	1	14, 000	14, 000		
	合計					14, 000		
	単価					14, 000	円/m3	

1次単価表						2025. 08 2025. 08 1. 000-0000	0 0.0 0
単 6号 不陸整正	補足材:無	単位	m2	単位数量	1	単価	159. 4
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘	要
不陸整正	無し,全ての費用						
		m2	1	159. 4	159. 4		
合計					159. 4		
)					150.4	円/m2	
単価					159. 4		

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>另務調整係数</b>	1.000-00000 0.0 0			
単 7号 表層	材料種類:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:40mm,平均幅員:1.4m以上	単位	m2	単位数量	1	単価	1,970
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(歩道部)	1.4m以上,40mm,再生密粒度アスコン(13),プライムコート PK-3,全ての費用	0	1	1 070	1 070		
		m2	1	1,970	1, 970		
合計					1, 970		
単価					1, 970	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

				労務調整係数	1.000-00000 0.0 0			
単 8号	表層	材料種類:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:1.4m以上	単位	m2	単位数量	1	単価	2, 333
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(歩道	部)	1.4m以上,50mm,再生密粒度アスコン(13),プライムコート PK-3,全ての費用						
			m2	1	2, 333	2, 333		
	合計					2, 333		
							_ ,	
	単価					2, 333	円/m2	

	1 3	1 次単価表					2025. 08 2025. 08 1. 000-00000 0. 0 0		
単 9号 目地シート		単位	m	単位数量	100	単価	1, 471		
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要		
防草目地シート材料費									
		m	100	1,015	101, 500				
土木一般世話役							[][1		
No. A fallow		人	0.1	28, 560	2, 856		r 104		
セメント充填工		m	100	119. 34	11, 934		[ ][1		
		- III	100	110.01	11,001		[][1		
		m	100	47. 73	4, 773				
シート貼付工							[][1		
		m	100	238. 68	23, 868				
諸雑費(率+まるめ)							[1][		
	5%	式	1		2, 169				
合計					147, 100				
単価					1, 471	円/m			
* **					,				

- 7 -

徳島県

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 1.000-0			
単 10号 交通誘導警備員 A		単位	人目	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								
		人目	1	17, 040	17, 040			
合計					17, 040			
単価					17, 040	円/人	3	

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 1.000-0000	
単 11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							
		人目	1	15, 300	15, 300		
合計					15, 300		
単価					15, 300	円/人目	1