### 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 吉土 石井引田線他 上板・椎本他 舗装補修工事(担い手確保型)						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	
道路修繕								
		式	1		4, 407, 965			
舗装工								
		式	1		3, 606, 785			
路面切削工 夜間								
KIN		式	1		718, 066			
路面切削	施工区分・平均切削深さ:全面切削6cm以下(4000m2 以下),段差すりつけ撤去作業:有り						単 1号	
		m2	940	637. 2	598, 968			
殼運搬(路面切削)	殻種別: アスファルト切削殻						単 2号	
		m3	47	1, 434	67, 398			
殼処分	殻種別:アスファルト殻						単 3号	
		m3	47	1, 100	51, 700			
オーハ・ーレイエ								
夜間		式	1		2, 056, 720			
表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格 :再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0 m超						単 4号	
Abyli India S	111/02	m2	940	2, 188	2, 056, 720			
舗装打換え工								
		式	1		831, 999			
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装厚:30mm						単 5号	
		m	15	673. 9	10, 108			
舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:3cm						単 6号	
		m2	300	202. 5	60, 750			
殼運搬	殼種別:舗装版破砕						単 7号	
		m3	9	2, 909	26, 181			
殼処分	<b>殻種別:アスファルト殻</b>						単 8号	
		m3	9	1,800	16, 200			

徳島県

# 設計內訳書(本01)

工事名 R 7 吉土 石井引田線他 上板 保型)	・椎本他 舗装補修工事(担い手確				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
汚泥処分							単 9号
		t	0. 1	11,000	1, 100		
不陸整正							単 10号
		m2	300	117. 2	35, 160		
表層	材料種類:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:30mm,平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)						単 11号
		m2	300	2, 275	682, 500		
仮設工							
		式	1		801, 180		
交通管理工							
		式	1		801, 180		
交通誘導警備員	夜間A						単 12号
		人日	6	25, 560	153, 360		
交通誘導警備員	昼間A						単 13号
		人日	3	17, 040	51, 120		
交通誘導警備員	夜間B						単 14号
		人目	18	22, 950	413, 100		
交通誘導警備員	昼間B						単 15号
		人目	12	15, 300	183, 600		
接工事費							
		式	1		4, 407, 965		
通仮設							
		式	1		1, 217, 000		
共通仮設費					·		
		式	1		142, 000		
運搬費							
		式	1		142,000		

徳島県

# 設計內訳書(本01)

正事名 R 7 吉土 石井引田線他 上板・椎本他 舗装補修工事(担い手確 保型)				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
建設機械運搬費							単 16号
		台	2	71,000	142,000		
共通仮設費 (率計上)							
		式	1		1, 075, 000		
純工事費							
		式	1		5, 624, 965		
現場管理費							
		式	1		2, 838, 000		
工事原価							
		式	1		8, 462, 965		
一般管理費等							
		式	1		1, 902, 035		
工事価格							
		式	1		10, 365, 000		
消費税額及び地方消費税額							
		式	1		1, 036, 500		
工事費計							
		式	1		11, 401, 500		

徳島県

1	次単価表

	-
単価使用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

					<b>万務調整係</b> 数	1.500	J-00001 0.	. 0 0
単 1号 路面切削	施工区分・平均切削深さ:全面切削6cm以下(4000m2以下),段差すりつけ撤去作業:有り	単位	m2	単位数量	1	単価		637. 2
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下),有り ,全ての費用							
		m2	1	637. 2	637. 2			
合計					637. 2			
単価					637. 2	円/m2		

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

						<b></b>	1.50	0-00001 0.0 0
単 2号	殼運搬(路面切削)	殻種別:アスファルト切削殻	単位	m3	単位数量	1	単価	1, 434
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬(路面	f切削)	無し,5.5km以下,全ての費用						
			m3	1	1, 434	1, 434		
	合計					1, 434		
	単価					1, 434	円/m3	

- 4 -

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025 2025 1.50	
単 3号	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	1, 100
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m3)		m3	1	1, 100	1, 100		
승計		mo	1	1,100	1,100		
単価					1, 100	円/m3	

1次単価表						2025. 2025. 1. 500	
単 4号 表層(車道·路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	労務調整係数 1	単価	2, 188
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道·路肩部)	3.0m超,50mm,各種(2.30以上2.40t/m 3未満),タックコート PK-4,全ての費用	m2	1	2, 188	2, 188		
		IIIZ	1	2, 100	2, 100		
合計					2, 188		
単価					2, 188	円/m2	

1	次单	価表
---	----	----

単価使用年月	2025. 05		
歩掛適用年月	2025. 05		
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0

		— » <del>•</del>	' '' '	•		労務調整係数	1.000	1.000-00000 0.0 0	
単 5号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装厚:3 0mm	単位	m	単位数量	1	単価		673. 9
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版切断	Î	アスファルト舗装版,15cm以下,全ての費用							
			m	1	673. 9	673. 9			
	合計					673. 9			
	単価					673. 9	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

	- y <b>\</b>	1 11-4	•		労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 6号 舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:3cm	単位	m2	単位数量	1	単価 202.5
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下, 有り,全ての費用					
		m2	1	202. 5	202. 5	
合計					202. 5	
単価					202.5	円/m2

- 6 -

	1 次単価表						2025 2025	
	1 八半Щ以							0-00000 0.0 0
単 7号	<b>設運搬</b>	殼種別:舗装版破砕	単位	m3	単位数量	1	単価	2, 909
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		舗装版破砕,機械(騒音対策不要、厚1 5cm以下),無し,6.5km以下,全ての費 用	m3	1	2, 909	2, 909		
	合計					2, 909		
	単価					2, 909	円/m3	
							1	

1 次 単 価 表						2025. 05 2025. 05		
エグー曲が						0-00000 0.0 0		
殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	1,800		
条件	単位	数量	単価	金額		摘要		
	m3	1	1,800	1,800				
				1,800				
				1,800	円/m3			
	殻種別:アスファルト殻	設種別:7277/小殻 単位   単位   単位   単位     単位	単位 m3   条件 単位 数量	設種別:7スファルト殻   単位 m3   単位数量   単位数量   単位   数量   単価	設種別: アススファルト殼	1 次单価表 歩掛適用年月		

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025 2025 1.00					
単 9号 汚泥処分		単位	t	単位数量	1	単価	11,000
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(t)		t	1	11,000	11,000		
合計					11,000		
単価					11,000	円/t	

1 次単価表						2025.	2025. 05   2025. 05   1.000-00000 0.0 0   単価   117. 2		
単 10号 不陸整正		単位	m2	単位数量	労務調整係数 1	単価			
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	117. 2	117. 2				
合計					117. 2				
単価					117. 2	円/m2			

		1 次单	单価	表
単 11号	表層	材料種類:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:30mm,平均幅員:1.4m未満(1層当	単位	m2

単価使用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

材料種類:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:30mm,平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	単位数量	1	単価	2, 275
条件	単位	数量	単価	金額		摘要
1.4m未満(仕上厚50mm以下),30mm,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, 275	2, 275		
				2, 275		
				2, 275	円/m2	
	厚:30mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 条件 1.4m未満(仕上厚50mm以下),30mm,再生密粒度アスコン(13),プライムコート PK-3,	厚:30mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当 り平均仕上り厚50mm以下) 条件 単位 1.4m未満(仕上厚50mm以下),30mm,再 生密粒度アスコン(13),プライムコート PK-3,	厚:30mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当 単位 m2 り平均仕上り厚50mm以下) 単位 数量 1.4m未満(仕上厚50mm以下),30mm,再 生密粒度アスコン(13),7゚ライムコート PK-3,	厚:30mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当 単位 m2 単位数量 り 平均仕上り厚50mm以下) 単位 数量 単価 1.4m未満(仕上厚50mm以下),30mm,再 生密粒度アスコン(13),プライムコート PK-3,	厚:30mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 単位 m2 単位数量   条件 単位 数量 単価 金額   1.4m未満(仕上厚50mm以下), 30mm, 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 2,275 2,275	厚:30mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 単位 m2 単位数量   条件 単位 数量 単価   1.4m未満(仕上厚50mm以下), 30mm, 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 2,275   2.275

1	次単価表	
$\perp$	<b>八</b> 平 川 八	

単価使用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労務調整係数 1.500-00001 0.0 0

	<u> </u>	<b>ТРИТИТЕ</b>			労務調整係数	1.500-00001 0.0 0
単 12号 交通誘導警備員	夜間A	単位	人日	単位数量	1	単価 25,560
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	25, 560	25, 560	
슴計					25, 560	
単価					25, 560	円/人日

	1 次単価表						2025	2025. 05 2025. 05 1. 000-00000 0. 0 0	
単 13号	交通誘導警備員	昼間A	単位	人目	単位数量	労務調整係数 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	日	

1 次単価表							2025. 05 2025. 05 1. 500-00001 0. 0 0	
単 14号	交通誘導警備員	夜間B	単位	人日	単位数量	1	単価	22, 950
	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	22, 950	22, 950		
			Д	1	22, 300	22, 300		
	合計					22, 950		
単価						22, 950	円/人日	

1次単価表						単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00000 0. 0 0	
単 15号	交通誘導警備員	昼間B	単位	人目	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	H

1 次単価表						2025. 05 2025. 05 1. 000-00000 0. 0 0	
単 16号 建設機械運搬費		単位	台	単位数量	労務調整係数 1	単価	71,000
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬(1車1回)	路面切削機(ホイール廃材積込付)2.0m,2 0km,無,無	台	1	71,000	71,000		
合計					71, 000		
単価					71, 000	円/台	