

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 阿土 大井南島線 阿南・楠根 輔装工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 輔装		
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
舗装			式	1		8,240,205		
道路土工			式	1		792,204		
掘削工			式	1		110,700		
掘削 W<5.0	土質:土砂, 施工方法:片切掘削		m3	90	1,230	110,700		单 1号
路体盛土工			式	1		212,436		
路体(築堤)盛土		施工幅員:2.5m未満	m3	30	6,310	189,300		单 2号
路体(築堤)盛土		施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	30	771.2	23,136		单 3号
路床盛土工			式	1		118,224		
路床盛土		施工幅員:2.5m未満	m3	10	6,405	64,050		单 4号
路床盛土		施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	20	810.1	16,202		单 5号
路床盛土		施工幅員:4.0m以上	m3	110	345.2	37,972		单 6号
流用土			式	1		350,844		
積込			m3	120	224.7	26,964		单 7号

設計内訳書（本01）

工事名	R 7 阿土 大井南島線 阿南・楠根 補装工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 補装		
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
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	120	2,699	323,880		単 8号
舗装工			式	1		6,713,601		
舗装準備工			式	1		131,504		
不陸整正	補足材:無し		m2	282	159.7	45,035		単 9号
不陸整正	補足材:有り, 補足材種類・規格:再生粒度調整碎石 RM-30, 補足材整正厚:16mm以上22mm未満		m2	100	208	20,800		単 10号
不陸整正	補足材:有り, 補足材種類・規格:再生粒度調整碎石 RM-30, 補足材整正厚:40mm以上46mm未満		m2	52	268.9	13,982		単 11号
不陸整正	補足材:有り, 補足材種類・規格:再生クラッシャーラン RC-40, 補足材整正厚:16mm以上22mm未満		m2	253	204.3	51,687		単 12号
アスファルト舗装工			式	1		5,280,598		
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クラッシャーラン RC-40, 仕上り厚:200mm		m2	1,080	772.6	834,408		単 13号
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30, 仕上り厚:100mm		m2	1,320	558	736,560		単 14号 1,068+56+198
表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満), 材料規格:再生粗粒度アスコン(20), 補装厚:30mm, 平均幅員:1.4m以上3.0m以下		m2	70	1,465	102,550		単 15号
表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満), 材料規格:再生粗粒度アスコン(20), 補装厚:40mm, 平均幅員:1.4m以上3.0m以下		m2	68	1,805	122,740		単 16号
表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満), 材料規格:再生密粒度アスコン(13), 補装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超		m2	1,660	2,099	3,484,340		単 17号 1,394+67+198

設計内訳書（本01）

工事名	R 7 阿土 大井南島線 阿南・楠根 補装工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 補装	
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
構造物撤去工		式	1		1,301,499		
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:0.05cm	m2	1,610	573.9	923,979		単 18号
殻運搬	殻種別:舗装版破碎	m3	80	2,879	230,320		単 19号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	80	1,840	147,200		単 20号
仮設工		式	1		734,400		
交通管理工		式	1		734,400		
交通誘導警備員		人日	48	15,300	734,400		単 21号
直接工事費		式	1		8,240,205		
共通仮設		式	1		1,863,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		1,863,000		
純工事費		式	1		10,103,205		
現場管理費		式	1		4,743,000		
工事原価		式	1		14,846,205		

設計内訳書（本01）

工事名	R 7 阿土 大井南島線 阿南・楠根 補装工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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
一般管理費等		式	1		3,155,795		
工事価格		式	1		18,002,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		1,800,200		
工事費計		式	1		19,802,200		

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	掘削 W<5.0	土質:土砂, 施工方法:片切掘削	単位	m3	単位数量	1	単価	1,230
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂, 片切掘削	m3	1	1,230	1,230		
合計						1,230		
単価						1,230	円／m ³	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	6,310
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	1	6,310	6,310		
合計						6,310		
単価						6,310	円／m ³	

1次単価表

単価使用年月	2025.09					
歩掛適用年月	2025.09					
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0					
単 3号 路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	単位	m3	単価	1	771.2
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	1	771.2	771.2	
合計					771.2	
単価					771.2	円／m3

1次単価表

単価使用年月	2025.09					
歩掛適用年月	2025.09					
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0					
単 4号 路床盛土	施工幅員:2.5m未満	単位	m3	単価	1	6,405
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
路床盛土	2.5m未満	m3	1	6,405	6,405	
合計					6,405	
単価					6,405	円／m3

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	路床盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	単位	m3	単価	1	810.1
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
路床盛土		2.5m以上4.0m未満	m3	1	810.1	810.1	
	合計					810.1	
	単価					810.1	円／m3

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	路床盛土	施工幅員:4.0m以上	単位	m3	単価	1	345.2
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
路床盛土		4.0m以上, 20,000m3未満, 無し	m3	1	345.2	345.2	
	合計					345.2	
	単価					345.2	円／m3

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	積込		単位	m3	単位数量	1	単価	224.7
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂, 土量50,000m3未満	m3	1	224.7	224.7		
合計						224.7		
単価						224.7	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	2,699
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準, パック紗山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 2 2.5km以下	m3	1	2,699	2,699		
合計						2,699		
単価						2,699	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	不陸整正	補足材:無し	単位	m2	単価	1	159.7
	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	159.7	159.7	
	合計					159.7	
	単価					159.7	円／m2

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	不陸整正	補足材:有り, 補足材種類・規格:再生粒度調整碎石 RM-30, 補足材整正厚:16mm以上22mm未満	単位	m2	単価	1	208
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
不陸整正	有り, 16mm以上22mm未満, 再生粒度調整碎石 RM-30, 全ての費用		m2	1	208	208	
	合計					208	
	単価					208	円／m2

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	不陸整正	補足材:有り, 補足材種類・規格:再生粒度調整碎石 RM-30, 補足材整正厚:40mm以上46mm未満	単位	m2	単位数量	1	単価	268.9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正		有り, 40mm以上46mm未満, 再生粒度調整碎石 RM-30, 全ての費用	m2	1	268.9	268.9		
合計						268.9		
単価						268.9	円／m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	不陸整正	補足材:有り, 補足材種類・規格:再生クラッシャーラン RC-40, 補足材整正厚:16mm以上22mm未満	単位	m2	単位数量	1	単価	204.3
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正		有り, 16mm以上22mm未満, 再生クラッシャーラン RC-40, 全ての費用	m2	1	204.3	204.3		
合計						204.3		
単価						204.3	円／m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生グラッシャラン RC-40, 仕上り厚:200mm	単位	m2	単位数量	1	単価	772.6
名称・規格								
	下層路盤(車道・路肩部)	200mm, 1層施工, 再生グラッシャラン RC-40, 全ての費用	単位	数量	単価	金額	摘要	
	合計		単位	m2	1	772.6	772.6	
	単価					772.6	円／m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	558
名称・規格								
	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-30, 100mm, 1層施工, 全ての費用	単位	数量	単価	金額	摘要	
	合計		単位	m2	1	558	558	
	単価					558	円／m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満), 材料規格:再生粗粒度アスゾ(20), 補装厚:30mm, 平均幅員:1.4m以上3.0	単位	m ²	単位数量	1	単価	1,465
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下, 30mm, 各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満), ^ア ライムコート PK-3, 全ての費用	m ²	1	1,465	1,465		
合計						1,465		
単価						1,465	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満), 材料規格:再生粗粒度アスゾ(20), 補装厚:40mm, 平均幅員:1.4m以上3.0	単位	m ²	単位数量	1	単価	1,805
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下, 40mm, 各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満), ^ア ライムコート PK-3, 全ての費用	m ²	1	1,805	1,805		
合計						1,805		
単価						1,805	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満), 材料規格:再生密粒度アスコン(13), 補装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	単位	m ²	単位数量	1	単価	2,099
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(2.20以上2.30t/m ³ 未満), プライムコート PK-3, 全ての費用	m ²	1	2,099	2,099		
合計						2,099		
単価						2,099	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:0.05cm	単位	m ²	単位数量	1	単価	573.9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版, 無し, 必要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	m ²	1	573.9	573.9		
合計						573.9		
単価						573.9	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	殻運搬	殻種別:舗装版破碎	単位	m3	単位数量	1	単価	2,879
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎, 機械(対策不要厚15cm超)又は必要, 有り, 12.0km以下, 全ての費用	m3	1	2,879	2,879		
合計						2,879		
単価						2,879	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	1,840
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,840	1,840		
合計						1,840		
単価						1,840	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	交通誘導警備員		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	