

## 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 舗装工事				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
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		単 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		単 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		単 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		単 4号
路床盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	20	810.1	16,202		単 5号
路床盛土	施工幅員:4.0m以上	m3	110	345.2	37,972		単 6号
流用土		式	1		350,844		
積込		m3	120	224.7	26,964		単 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 舗装工事				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
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/m3未満),材料規格:再生粗粒度アスコン(20),舗装厚: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/m3未満),材料規格:再生粗粒度アスコン(20),舗装厚: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/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	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 舗装工事				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
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 舗装工事					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/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 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/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 3号	路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	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	単位数量	1	単価	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	単位数量	1	単価	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	単位数量	1	単価	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(ルース)		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,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km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	単位数量	1	単価	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	単位数量	1	単価	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/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 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 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 ン RC-40, 全ての費用	m2	1	204.3	204.3		
合計						204.3		
単価						204.3	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 13号	下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:200mm	単位	m2	単位数量	1	単価	772.6
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		200mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用	m2	1	772.6	772.6		
合計						772.6		
単価						772.6	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 14号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-30, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	558
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整砕石 RM-30, 100mm, 1層施工, 全ての費用	m2	1	558	558		
合計						558		
単価						558	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 15号	表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.20以上2.30t/m3未満),材料規格:再生粗粒度アスコン(20),舗装厚:30mm,平均幅員:1.4m以上3.0	単位	m2	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/m3未満),プライムコート PK-3,全ての費用	m2	1	1,465	1,465		
合計						1,465		
単価						1,465	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 16号	表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.20以上2.30t/m3未満),材料規格:再生粗粒度アスコン(20),舗装厚:40mm,平均幅員:1.4m以上3.0	単位	m2	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/m3未満),プライムコート PK-3,全ての費用	m2	1	1,805	1,805		
合計						1,805		
単価						1,805	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 17号	表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.20以上2.30t/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	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/m3未満),プライムコート PK-3,全ての費用	m2	1	2,099	2,099		
合計						2,099		
単価						2,099	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 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	m2	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	m2	1	573.9	573.9		
合計						573.9		
単価						573.9	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 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	