

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 8 徳環 徳島東環状線 徳・末広 2 他 舗装工事 (1)				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		37,187,816		
舗装工		式	1		37,187,816		
舗装準備工		式	1		268,468		
不陸整正	補足材:無し	m2	1,640	163.7	268,468		単 1号
橋面防水工		式	1		5,782,240		
橋面防水	防水工種類:塗膜防水	m2	2,840	2,036	5,782,240		単 2号
アスファルト舗装工 【1号車道舗装】		式	1		8,470,720		
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クワッシュラン RC-40, 仕上り厚:300mm	m2	1,030	1,289	1,327,670		単 3号
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:路盤材(瀝青安定処理材各種), 路盤材規格:再生瀝青安定処理材(30), 仕上り厚:70mm	m2	1,030	2,788	2,871,640		単 4号
基層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:再生粗粒度アスコン(20), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2	1,030	2,049	2,110,470		単 5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	m2	1,030	2,098	2,160,940		単 6号
アスファルト舗装工 【3号車道舗装】		式	1		2,057,514		
基層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:SMA(5)ポリマー改質アスファルトIII型-W, 舗装厚:35mm, 平均幅員:3.0m超	m2	307	3,329	1,022,003		単 7号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 徳環 徳島東環状線 徳・末広 2 他 舗装工事 (1)				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
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:密粒度キヤップ Asポ リマ-改質Ⅲ型(13),舗装厚:40mm,平均幅員:3.0m超	m2	307	3,373	1,035,511		単 8号
アスファルト舗装工 【4号車道舗装】		式	1		281,295		
基層(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	m2	45	2,099	94,455		単 9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:密粒度キヤップ Asポ リマ-改質Ⅲ型(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	m2	45	4,152	186,840		単 10号
アスファルト舗装工 【5号車道舗装】		式	1		3,176,065		
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クレッツァン RC-40,仕上り厚:150mm	m2	421	643.3	270,829		単 11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	m2	421	552.8	232,728		単 12号
基層(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	m2	421	2,196	924,516		単 13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:密粒度キヤップ Asポ リマ-改質Ⅲ型(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	m2	421	4,152	1,747,992		単 14号
アスファルト舗装工 【6号車道舗装】		式	1		1,225,164		
基層(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	m2	193	2,196	423,828		単 15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:密粒度キヤップ Asポ リマ-改質Ⅲ型(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	m2	193	4,152	801,336		単 16号
排水性舗装工 【2号車道舗装】		式	1		15,926,350		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 徳環 徳島東環状線 徳・末広 2 他 舗装工事 (1)				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
基層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:SMA(5)ポリマー改質アスファルトⅢ型-WF,舗装厚:40mm,平均幅員:3.0m超	m2	2,530	4,270	10,803,100		単 17号
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		m2	2,530	2,025	5,123,250		単 18号
道路修繕		式	1		841,713		
舗装工		式	1		34,191		
オーバーレイ工		式	1		34,191		
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:25mm,平均幅員:3.0m超	m2	29	1,179	34,191		単 19号
構造物撤去工		式	1		168,422		
構造物取壊し工		式	1		68,004		
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	m	42	685.9	28,807		単 20号
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:10cm	m2	190	206.3	39,197		単 21号
運搬処理工		式	1		100,418		
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	19	3,622	68,818		単 22号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	19	1,600	30,400		単 23号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 徳環 徳島東環状線 徳・末広 2 他 舗装工事 (1)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	種別: 舗装版切断汚泥	m3	0.1	12,000	1,200		単 24号
仮設工		式	1		639,100		
交通管理工		式	1		639,100		
交通誘導警備員		人日	35	18,260	639,100		単 25号
直接工事費		式	1		38,029,529		
共通仮設		式	1		6,263,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		6,263,000		
純工事費		式	1		44,292,529		
現場管理費		式	1		16,166,000		
工事原価		式	1		60,458,529		
一般管理費等		式	1		11,015,471		
工事価格		式	1		71,474,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		7,147,400		

1 次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	不陸整正	補足材:無し	単位	m2	単位数量	1	単価	163.7
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	163.7	163.7		
合計						163.7		
単価						163.7	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	橋面防水	防水工種類:塗膜防水	単位	m2	単位数量	1	単価	2,036
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜系防水		新設, 有, 2.2m/100m2, 有, 23.5m/100m2, 200m2以上, 無, 無	m 2	1	2,036	2,036		
合計						2,036		
単価						2,036	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3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:300mm	単位	m2	単位数量	1	単価	1,289
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)	300mm, 2層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用	m2	1	1,289	1,289		
	合計					1,289		
	単価					1,289	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:路盤材(瀝青安定処理材各種), 路盤材規格:再生瀝青安定処理材(30), 仕上り厚:70mm	単位	m2	単位数量	1	単価	2,788
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)	路盤材(瀝青安定処理材各種), 3.0m超, 70mm, プライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1	2,788	2,788		
	合計					2,788		
	単価					2,788	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	基層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生粗粒度アスコン(20),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2,049
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超,50mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),タックコート PK-4,全ての費用	m2	1	2,049	2,049		
合計						2,049		
単価						2,049	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6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	1	単価	2,098
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/m3未満),タックコート PK-4,全ての費用	m2	1	2,098	2,098		
合計						2,098		
単価						2,098	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	基層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:SMA(5)ホ ^レ リマ ^ー 改質 ^ア ス ^フ ァ ^ル Ⅲ型-W,舗装厚:35mm,平均幅員:3.	単位	m2	単位数量	1	単価	3,329
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超,35mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),無し,全ての費用	m2	1	3,329	3,329		
合計						3,329		
単価						3,329	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8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:密粒度キ ^ャ ップ ^{As} ホ ^レ リマ ^ー 改質Ⅲ型(13),舗装厚:40mm,平均幅	単位	m2	単位数量	1	単価	3,373
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,40mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),タックコート PK-4,全ての費用	m2	1	3,373	3,373		
合計						3,373		
単価						3,373	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	基層(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	1	単価	2,099
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超,50mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),タックコート PK-4,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	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10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:密粒度キヤップ Asホ リマー改質Ⅲ型(13),舗装厚:50mm,平均幅	単位	m2	単位数量	1	単価	4,152
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/m3未満),タックコート PK-4,全ての費用	m2	1	4,152	4,152		
合計						4,152		
単価						4,152	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11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:150mm	単位	m2	単位数量	1	単価	643.3
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)		150mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用	m2	1	643.3	643.3		
合計						643.3		
単価						643.3	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12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	552.8
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	552.8	552.8		
合計						552.8		
単価						552.8	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	基層(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	1	単価	2,196
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超,50mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),プライムコート PK-3,全ての費用	m2	1	2,196	2,196		
合計						2,196		
単価						2,196	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14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:密粒度キヤップ Asホ リマー改質Ⅲ型(13),舗装厚:50mm,平均幅	単位	m2	単位数量	1	単価	4,152
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/m3未満),タックコート PK-4,全ての費用	m2	1	4,152	4,152		
合計						4,152		
単価						4,152	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	基層(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	1	単価	2,196
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超,50mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),プライムコート PK-3,全ての費用	m2	1	2,196	2,196		
合計						2,196		
単価						2,196	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
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(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:密粒度キヤップ Asホ リマー改質Ⅲ型(13),舗装厚:50mm,平均幅	単位	m2	単位数量	1	単価	4,152
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/m3未満),タックコート PK-4,全ての費用	m2	1	4,152	4,152		
合計						4,152		
単価						4,152	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	基層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:SMA(5)ホ ^レ リマ ^レ 改質アスファ ^ル トⅢ型-WF,舗装厚:40mm,平均幅員:3	単位	m2	単位数量	1	単価	4,270
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超,40mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),無し,全ての費用	m2	1	4,270	4,270		
合計						4,270		
単価						4,270	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	排水性舗装・表層(車道・路肩部)		単位	m2	単位数量	1	単価	2,025
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		2.4m以上,40mm,無し,ホ ^レ ラスアスコン(13),タックコート PKR(コ ^ス ム入り)	m2	1	2,025	2,025		
合計						2,025		
単価						2,025	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満),材料規格:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:25mm,平均幅員:3.0m超	単位	m ²	単位数量	1	単価	1,179
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,25mm,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	m ²	1	1,179	1,179		
合計						1,179		
単価						1,179	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20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	685.9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版,15cm以下,全ての費用	m	1	685.9	685.9		
合計						685.9		
単価						685.9	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:10cm	単位	m2	単位数量	1	単価	206.3
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, 不要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	m2	1	206.3	206.3		
合計						206.3		
単価						206.3	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	3,622
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(騒音対策不要, 厚15cm以下), 有り, 10.5km以下, 全ての費用	m3	1	3,622	3,622		
合計						3,622		
単価						3,622	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	1,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,600	1,600		
合計						1,600		
単価						1,600	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	汚泥処分	種別:舗装版切断汚泥	単位	m3	単位数量	1	単価	12,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	12,000	12,000		
合計						12,000		
単価						12,000	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価	18,260
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	18,260	18,260		
合計						18,260		
単価						18,260	円/人日	