

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・未広 3 他 舗装工事（2）				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		32,687,967		
舗装工		式	1		32,231,467		
舗装準備工		式	1		58,768		
不陸整正	補足材:無し	m2	359	163.7	58,768		単 1号
橋面防水工		式	1		7,867,710		
橋面防水	防水工種類:塗膜防水	m2	3,870	2,033	7,867,710		単 2号
アスファルト舗装工 【2号車道舗装】		式	1		2,627,184		
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)ボリマ-改質アスファルトⅢ型-W,舗装厚:35mm,平均幅員:3.0m超	m2	392	3,329	1,304,968		単 3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ボリマ-改質Ⅲ型(13),舗装厚:40mm,平均幅員:3.0m超	m2	392	3,373	1,322,216		単 4号
アスファルト舗装工 【3号車道舗装】		式	1		337,554		
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	54	2,099	113,346		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:密粒度キヤップAsボリマ-改質Ⅲ型(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	m2	54	4,152	224,208		単 6号
アスファルト舗装工 【4号車道舗装】		式	1		2,708,331		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 徳環 徳島東環状線 徳・末広 3 他 舗装工事 (2)				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
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クワッション RC-40, 仕上り厚:150mm	m2	359	643.3	230,944		単 7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	359	552.8	198,455		単 8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	359	2,196	788,364		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	359	4,152	1,490,568		単 10号
排水性舗装工 【1号車道舗装】		式	1		18,631,920		
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-改質アスファルトⅢ型-W, 舗装厚:35mm, 平均幅員:3.0m超	m2	3,480	3,329	11,584,920		単 11号
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		m2	3,480	2,025	7,047,000		単 12号
仮設工		式	1		456,500		
交通管理工		式	1		456,500		
交通誘導警備員		人日	25	18,260	456,500		単 13号
直接工事費		式	1		32,687,967		
共通仮設		式	1		5,560,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		5,560,000		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 徳環 徳島東環状線 徳・未広3他 舗装工事(2)				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
純工事費		式	1		38,247,967		
現場管理費		式	1		14,316,000		
工事原価		式	1		52,563,967		
一般管理費等		式	1		9,740,033		
工事価格		式	1		62,304,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		6,230,400		
工事費計		式	1		68,534,400		

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	2,033
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜系防水		新設, 有, 1.4m/100m2, 有, 28.2m/100m2, 200m2以上, 無, 無	m 2	1	2,033	2,033		
合計						2,033		
単価						2,033	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	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 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: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 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 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: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 7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 8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 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	2,196
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 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	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-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 12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 13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	