

## 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 鳴門池田線 阿波・土成吉田 舗装補修工事				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
道路修繕		式	1		11,545,294		
舗装工		式	1		10,984,054		
路面切削工		式	1		1,616,292		
路面切削	施工区分・平均切削深さ:全面切削6cmを超え12cm以下,段差すりつけ撤去作業:有り	m2	1,330	735.9	978,747		単 1号
路面切削	施工区分・平均切削深さ:全面切削6cm以下(400m2以下),段差すりつけ撤去作業:有り	m2	300	629.1	188,730		単 2号
殻運搬(路面切削)	殻種別:アスファルト殻切削	m3	150	922.1	138,315		単 3号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	150	2,070	310,500		単 4号
オーバーレイ工		式	1		9,367,762		
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As(20),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	m2	1,330	2,175	2,892,750		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:高耐久型密粒度As(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	m2	1,630	3,913	6,378,190		単 6号
クラック防止シート張		m	66	1,467	96,822		単 7号
仮設工		式	1		561,240		
交通管理工		式	1		561,240		

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 吉土 鳴門池田線 阿波・土成吉田 舗装補修工事				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
交通誘導警備員	夜間A	人日	4	25,560	102,240		単 8号
交通誘導警備員	夜間B	人日	20	22,950	459,000		単 9号
直接工事費		式	1		11,545,294		
共通仮設		式	1		2,578,000		
共通仮設費		式	1		142,000		
運搬費		式	1		142,000		
建設機械運搬費		台	2	71,000	142,000		単 10号
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,436,000		
純工事費		式	1		14,123,294		
現場管理費		式	1		6,263,000		
工事原価		式	1		20,386,294		
一般管理費等		式	1		4,192,706		
工事価格		式	1		24,579,000		



# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.500-00001 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を超え12cm以下, 段差すりつけ撤去作業:有り	単位	m2	単位数量	1	単価	735.9
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を超え12cm以下, 有り, 全ての費用	m2	1	735.9	735.9		
合計						735.9		
単価						735.9	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 2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	629.1
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	629.1	629.1		
合計						629.1		
単価						629.1	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 3号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	殻運搬(路面切削)	殻種別:アスファルト殻切削	単位	m3	単位数量	1	単価 922.1
	殻運搬(路面切削)	無し, 3.0km以下, 全ての費用	m3	1	922.1	922.1	
	合計					922.1	
	単価					922.1	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価 2,070
	処分費(m3)		m3	1	2,070	2,070	
	合計					2,070	
	単価					2,070	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.500-00001 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As(20),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2,175
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	2,175	2,175		
合計						2,175		
単価						2,175	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.500-00001 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:高耐久型密粒度As(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	3,913
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	3,913	3,913		
合計						3,913		
単価						3,913	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 7号	クラック防止シート張		単位	m	単位数量	1	単価	1,467
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クラック防止シート張	全ての費用	m	1	460.6	460.6		
	クラック防止シート(材料費)		m	1.15	875	1,006.25		
	合計					1,466.85		
	単価					1,467	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 8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		人日	1	25,560	25,560		
	合計					25,560		
	単価					25,560	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 9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		
	合計					22,950		
	単価					22,950	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	建設機械運搬費		単位	台	単位数量	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, 20km, 無, 無	台	1	71,000	71,000		
	合計					71,000		
	単価					71,000	円/台	