

## 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 波土 日和佐小野線 美波・木岐 舗装工事				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		1,945,222		
舗装工		式	1		1,731,022		
舗装打換え工		式	1		1,731,022		
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	6	672.9	4,037		単 1号
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:5cm	m2	590	201.8	119,062		単 2号
殻運搬	殻種別:舗装版破碎	m3	30	3,560	106,800		単 3号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	30	1,600	48,000		単 4号
汚泥処理		m2	0.01	13,000	130		単 5号
不陸整正		m2	590	159.7	94,223		単 6号
表層	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	590	2,303	1,358,770		単 7号
仮設工		式	1		214,200		
交通管理工		式	1		214,200		
交通誘導警備員		人日	14	15,300	214,200		単 8号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 波土 日和佐小野線 美波・木岐 舗装工事				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
直接工事費		式	1		1,945,222		
共通仮設		式	1		470,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		470,000		
純工事費		式	1		2,415,222		
現場管理費		式	1		1,207,000		
工事原価		式	1		3,622,222		
一般管理費等		式	1		852,778		
工事価格		式	1		4,475,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		447,500		
工事費計		式	1		4,922,500		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2025. 10	
						歩掛適用年月	2025. 10	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 1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	672.9
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	672.9	672.9		
合計						672.9		
単価						672.9	円/m	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2025. 10	
						歩掛適用年月	2025. 10	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 2号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm	単位	m2	単位数量	1	単価	201.8
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	201.8	201.8		
合計						201.8		
単価						201.8	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 3号	殻運搬	殻種別:舗装版破碎	単位	m3	単位数量	1	単価	3, 560
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, 無し, 19. 5km以下, 全ての費用	m3	1	3, 560	3, 560		
合計						3, 560		
単価						3, 560	円／m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 4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	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 5号	汚泥処理		単位	m2	単位数量	1	単価	13, 000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	13, 000	13, 000		
合計						13, 000		
単価						13, 000	円／m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 6号	不陸整正		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. 10	
						歩掛適用年月	2025. 10	
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0	
単 7号	表層	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, 303
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), プライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1	2, 303	2, 303		
合計						2, 303		
単価						2, 303	円/m2	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2025. 10	
						歩掛適用年月	2025. 10	
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0	
単 8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	