

## 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 石井引田線他 石・高川原他 舗装補修工事 (担い手確保型)				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		4,477,102		
舗装工		式	1		3,692,092		
路面切削工 夜間		式	1		628,572		
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	m2	840	637.2	535,248		単 1号
殻運搬(路面切削)	殻種別:アスファルト切削殻	m3	42	1,122	47,124		単 2号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	42	1,100	46,200		単 3号
オーバーレイ工 夜間		式	1		1,837,920		
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	840	2,188	1,837,920		単 4号
舗装打換え工		式	1		1,225,600		
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装厚:50mm	m	30	673.9	20,217		単 5号
舗装版破碎 車道	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:5cm	m2	300	202.5	60,750		単 6号
舗装版破碎 歩道	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:3cm	m2	200	202.5	40,500		単 7号
殻運搬	殻種別:舗装版破碎	m3	21	2,373	49,833		単 8号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 吉土 石井引田線他 石・高川原他 舗装補修工事 (担い手確保型)				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
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	21	1,800	37,800		単 9号
汚泥処分		t	0.1	11,000	1,100		単 10号
不陸整正		m2	500	117.2	58,600		単 11号
表層 車道	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2	300	2,152	645,600		単 12号
表層 歩道	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:30mm, 平均幅員:1.4m以上	m2	200	1,556	311,200		単 13号
仮設工		式	1		785,010		
交通管理工		式	1		785,010		
交通誘導警備員	夜間A	人日	5	25,560	127,800		単 14号
交通誘導警備員	昼間A	人日	4	17,040	68,160		単 15号
交通誘導警備員	夜間B	人日	15	22,950	344,250		単 16号
交通誘導警備員	昼間B	人日	16	15,300	244,800		単 17号
直接工事費		式	1		4,477,102		
共通仮設		式	1		1,234,000		

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 吉土 石井引田線他 石・高川原他 舗装補修工事 (担い手確保型)				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
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 18号
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,092,000		
純工事費		式	1		5,711,102		
現場管理費		式	1		2,882,000		
工事原価		式	1		8,593,102		
一般管理費等		式	1		1,927,898		
工事価格		式	1		10,521,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		1,052,100		
工事費計		式	1		11,573,100		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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	637.2
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	637.2	637.2		
合計						637.2		
単価						637.2	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 2号	殻運搬(路面切削)	殻種別:アスファルト切削殻	単位	m3	単位数量	1	単価	1,122
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		無し, 4.0km以下, 全ての費用	m3	1	1,122	1,122		
合計						1,122		
単価						1,122	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 3号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	1,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,100	1,100		
合計						1,100		
単価						1,100	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.500-00001 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: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	2,188
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	2,188	2,188		
合計						2,188		
単価						2,188	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:50mm	単位	m	単位数量	1	単価	673.9
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	673.9	673.9		
合計						673.9		
単価						673.9	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	舗装版破碎 車道	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	202.5
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	202.5	202.5		
合計						202.5		
単価						202.5	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	舗装版破碎歩道	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:3cm	単位	m2	単位数量	1	単価	202.5
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	202.5	202.5		
合計						202.5		
単価						202.5	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	殻運搬	殻種別:舗装版破碎	単位	m3	単位数量	1	単価	2,373
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), 無し, 3.5km以下, 全ての費用	m3	1	2,373	2,373		
合計						2,373		
単価						2,373	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	1,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,800	1,800		
合計						1,800		
単価						1,800	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	汚泥処分		単位	t	単位数量	1	単価	11,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	11,000	11,000		
合計						11,000		
単価						11,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	不陸整正		単位	m2	単位数量	1	単価	117.2
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	117.2	117.2	
合計							117.2	
単価							117.2	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	表層 車道	材料種類: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	2,152
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, 再生密粒度アスコン(13), フライムコート PK-3, 全ての費用		m2	1	2,152	2,152	
合計							2,152	
単価							2,152	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	表層 歩道	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:30mm, 平均幅員:1.4m以上	単位	m2	単位数量	1	単価	1,556
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上, 30mm, 再生密粒度アスコン(13), プライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1	1,556	1,556		
合計						1,556		
単価						1,556	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 14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	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	交通誘導警備員	昼間A	単位	人日	単位数量	1	単価	17,040
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	17,040	17,040		
合計						17,040		
単価						17,040	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 16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	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	交通誘導警備員	昼間B	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	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18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	