

## 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 6 徳土 徳島環状線 (阿波しらさぎ大橋) 徳・住吉 6 他 舗装 修繕工事 (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		82,724,779		
舗装工		式	1		80,193,419		
路面切削工		式	1		2,380,365		
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:無し	m2	3,180	517	1,644,060		単 1号
殻運搬(路面切削)	殻種別:As殻	m3	191	2,255	430,705		単 2号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	191	1,600	305,600		単 3号
舗装打換え工		式	1		77,813,054		
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装厚:75mm	m	1,220	649.2	792,024		単 4号
汚泥処理		m3	2	12,100	24,200		単 5号
舗装版・防水層撤去～廃材運搬	舗装厚 t=15mm	m2	3,180	1,405	4,467,900		単 6号
殻運搬	殻種別:舗装版及び防水層破砕(廃グラ混じりAs殻)	m3	57	3,460	197,220		単 7号
殻処分(廃グラ混じりAs殻運搬)	廃グラ混じりAs殻	t	112	30,000	3,360,000		単 8号
床版研掃工	素地調整1種	m2	3,180	5,178	16,466,040		単 9号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 徳島環状線 (阿波しらさぎ大橋) 徳・住吉 6 他 舗装 修繕工事 (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
研掃材運搬・処分		t	5	19,330	96,650		単 10号
接着剤塗布工	ガコトX	m2	3,180	556	1,768,080		単 11号
成型目地工 (基層)	I 型 5*30	m	800	748.1	598,480		単 12号
基層工	改質 <sup>ク</sup> -スAs 舗装厚 t=35mm	m2	3,180	12,200	38,796,000		単 13号
成型目地工 (表層)	L 型 3*25*75	m	800	2,781	2,224,800		単 14号
表層工	改質密粒度As (III型-WF) 舗装厚 t=40mm	m2	3,180	2,837	9,021,660		単 15号 暫定単価
区画線工		式	1		439,540		
区画線工		式	1		439,540		
熔融式区画線	施工方法区分: 熔融式手動, 規格・仕様区分: 実線 1 5cm, 塗布厚: 厚1.5mm, 排水性舗装: 無し	m	800	433.3	346,640		単 16号
熔融式区画線	施工方法区分: 熔融式手動, 規格・仕様区分: 破線 1 5cm, 塗布厚: 厚1.5mm, 排水性舗装: 無し	m	200	464.5	92,900		単 17号
仮設工		式	1		2,091,820		
交通管理工		式	1		2,091,820		
交通誘導警備員	昼間A	人日	14	15,810	221,340		単 18号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 徳島環状線 (阿波しらさぎ大橋) 徳・住吉 6 他 舗装 修繕工事 (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
交通誘導警備員	昼間B	人日	56	14,080	788,480		単 19号
交通誘導警備員	夜間A	人日	10	23,720	237,200		単 20号
交通誘導警備員	夜間B	人日	40	21,120	844,800		単 21号
直接工事費		式	1		82,724,779		
共通仮設		式	1		11,715,000		
共通仮設費		式	1		142,000		
運搬費		式	1		142,000		
建設機械運搬費		台	1	142,000	142,000		単 22号
共通仮設費 (率計上)		式	1		11,573,000		
純工事費		式	1		94,439,779		
現場管理費		式	1		30,249,000		
工事原価		式	1		124,688,779		
一般管理費等		式	1		20,584,221		

# 設計内訳書 (本01)

工事名 R 6 徳土 徳島環状線 (阿波しらさぎ大橋) 徳・住吉 6 他 舗装 修繕工事 (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
工事価格		式	1		145,273,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		14,527,300		
工事費計		式	1		159,800,300		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 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:無し	単位	m2	単位数量	1	単価	517
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),無し,全ての費用	m2	1	517	517		
	合計					517		
	単価					517	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	殻運搬(路面切削)	殻種別:As殻	単位	m3	単位数量	1	単価	2,255
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬(路面切削)	有り,14.5km以下,全ての費用	m3	1	2,255	2,255		
	合計					2,255		
	単価					2,255	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 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	1,600
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	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:75mm	単位	m	単位数量	1	単価	649.2
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	649.2	649.2		
合計						649.2		
単価						649.2	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	汚泥処理		単位	m3	単位数量	1	単価	12,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)		m3	1	12,100	12,100		
	合計					12,100		
	単価					12,100	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	舗装版・防水層撤去～廃材運搬	舗装厚 t=15mm	単位	m2	単位数量	340	単価	1,405
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	26,928	26,928		
	運転手(特殊)		人	3	22,134	66,402		
	特殊作業員		人	3	23,766	71,298		
	普通作業員		人	3	22,338	67,014		
	小型バックホウ(クロー) [標準] 山積0.13m3(平積0.1m3)		日	1.4	4,540	6,356		
	バックホウ(クロー) [標準] 山積0.45m3(平積0.35m3)		日	2.1	6,290	13,209		
	ダンプトラック運転	良好	日	2	55,670	111,340		10t車
	ダンプトラック運転	良好	日	1	35,610	35,610		4t車
	諸雑費(率+まるめ)	20%	式	1		79,543		
	合計					477,700		
	単価					1,405		円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	殻運搬	殻種別:舗装版及び防水層破碎(廃ﾌﾟﾗ混じりAs殻)	単位	m3	単位数量	1	単価	3,460
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,有り,17.5km以下,全ての費用	m3	1	3,460	3,460		
合計						3,460		
単価						3,460	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	殻処分(廃ﾌﾟﾗ混じりAs殻運搬)	廃ﾌﾟﾗ混じりAs殻	単位	t	単位数量	1	単価	30,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	30,000	30,000		
合計						30,000		
単価						30,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	床版研掃工	素地調整1種	単位	m2	単位数量	100	単価	5,178
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
1種クレーン(フラスト法) 遠心バキュームフラスト			m2	100	5,178	517,800		
合計						517,800		
単価						5,178	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	研掃材運搬・処分	単位	t	単位数量	1	単価	19,330
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
現場発生品及び支給品運搬		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t,有り,1 1.5km以下	t	1	5,327	5,327	
処分費(t)			t	1	14,000	14,000	
合計						19,327	
単価						19,330	円/t

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	接着剤塗布工	カチコートX	単位	m2	単位数量	200	単価	556
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1	22,338	22,338		
	接着剤		L	52.5	1,650	86,625		
	諸雑費(率)	10%	式	1		2,233.8		
	合計					111,196.8		
	単価					556	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 12号	成型目土工 (基層)	I型 5*30	単位	m	単位数量	100	単価	748.1
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1.1	33,507	36,857.7		
	成型目地材 セロシールSSテープ I型5*30		m	110	345	37,950		
	合計					74,807.7		
	単価					748.1	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 13号	基層工	改質グ-スAs 舗装厚 t=35mm	単位	m2	単位数量	400	単価	12,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	40,392	40,392		
	特殊作業員		人	5	35,649	178,245		
	普通作業員		人	9	33,507	301,563		
	グ-スアスファルト混合物 改質グ-スAs		t	33.81	122,040	4,126,172.4		
	グ-スアスファルトフィニッシャー 舗装幅 2.5m~4.5m		日	1	132,100	132,100		
	諸雑費(率)	15%	式	1		97,845		
	合計					4,876,317.4		
	単価					12,200	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 14号	成型目地工 (表層)	L型 3*25*75	単位	m	単位数量	100	単価	2,781
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1.65	33,507	55,286.55		
	排水用導水管 トレイターⅡ型 SUS φ18mm		m	110	1,200	132,000		
	成型目地材 L型止水テープ 3*25*75		m	110	825	90,750		
	合計					278,036.55		
	単価					2,781	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 15号	表層工	改質密粒度As (Ⅲ型-WF) 舗装厚 t=40mm	単位	m2	単位数量	1	単価	2,837
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/m <sup>3</sup> 未満), タックコート PK-4, 全ての費用	m2	1	2,837	2,837	暫定単価	
合計						2,837		
単価						2,837	円/m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分:実線 15cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	433.3
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り, 溶融式手動, 無し, 実線 15cm, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	m	1	433.3	433.3		
合計						433.3		
単価						433.3	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:破線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	464.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り,溶融式手動,無し,破線 15cm,無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~18%,白,アスファルト舗装,全ての費用	m	1	464.5	464.5		
合計						464.5		
単価						464.5	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	交通誘導警備員	昼間A	単位	人日	単位数量	1	単価	15,810
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	15,810	15,810		
合計						15,810		
単価						15,810	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	交通誘導警備員	昼間B	単位	人日	単位数量	1	単価	14,080
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	14,080	14,080		
合計						14,080		
単価						14,080	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 20号	交通誘導警備員	夜間A	単位	人日	単位数量	1	単価	23,720
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	23,720	23,720		
合計						23,720		
単価						23,720	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 21号	交通誘導警備員	夜間B	単位	人日	単位数量	1	単価	21,120
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	21,120	21,120		
	合計					21,120		
	単価					21,120	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	建設機械運搬費		単位	台	単位数量	1	単価	142,000
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(ホイル廃材積込付)2.0m, 20km, 無, 無	台	1	71,000	71,000		
	貨物自動車による運搬(1車1回)	路面切削機(ホイル廃材積込付)2.0m, 20km, 無, 無	台	1	71,000	71,000		
	合計					142,000		
	単価					142,000	円/台	