

徳島県

## 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 吉土 船戸切幡上板線 阿波・土成土成 道路工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
道路改良		式	1		4,820,743		
排水構造物工		式	1		3,571,413		
作業土工		式	1		297,333		
床掘り	土質:土砂	m3	74	1,944	143,856		単 1号
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	m3	31	3,524	109,244		単 2号
基面整正		m2	99	446.8	44,233		単 3号
残土処理工		式	1		186,440		
土砂等運搬		m3	40	1,961	78,440		単 4号
残土等処分		m3	40	2,700	108,000		単 5号
場所打水路工		式	1		2,985,920		
現場打水路		m	112	22,420	2,511,040		単 6号
側溝蓋	蓋種類:C2-B300	枚	224	2,120	474,880		単 7号
側溝工		式	1		101,720		

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 吉土 船戸切幡上板線 阿波・土成土成 道路工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
側溝蓋修繕		箇所	20	5,086	101,720		単 8号
境界壁工		式	1		236,565		
境界壁工		式	1		236,565		
境界壁嵩上		m	35	6,759	236,565		単 9号
構造物撤去工		式	1		167,965		
構造物取壊し工		式	1		149,260		
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物,工法区分:機械施工	m3	0.6	10,240	6,144		単 10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	m	110	649.4	71,434		単 11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	130	551.4	71,682		単 12号
殻処理工		式	1		18,705		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.6	2,285	1,371		単 13号
殻運搬	アスファルト殻	m3	7	1,032	7,224		単 14号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.6	2,000	1,200		単 15号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 吉土 船戸切幡上板線 阿波・土成土成 道路工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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	アスファルト殻	m3	7	1,100	7,700		単 16号
殻処分	建設汚泥	m3	0.1	12,100	1,210		単 17号
仮設工		式	1		844,800		
交通管理工		式	1		844,800		
交通誘導警備員		人日	60	14,080	844,800		単 18号
舗装		式	1		144,860		
舗装工		式	1		144,860		
アスファルト舗装工 【復旧舗装】		式	1		144,860		
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:100mm	m2	56	456.8	25,580		単 19号
表層(車道・路肩部)	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	56	2,130	119,280		単 20号
直接工事費		式	1		4,965,603		
共通仮設		式	1		777,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		777,000		

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 吉土 船戸切幡上板線 阿波・土成土成 道路工事 (担い手確保型)				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		5,742,603		
現場管理費		式	1		2,218,000		
工事原価		式	1		7,960,603		
一般管理費等		式	1		1,799,397		
工事価格		式	1		9,760,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		976,000		
工事費計		式	1		10,736,000		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	1,944
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用	m3	1	1,944	1,944		
合計						1,944		
単価						1,944	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	埋戻し	土質区分:土砂, 土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	3,524
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用	m3	1	3,524	3,524		
合計						3,524		
単価						3,524	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	基面整正		単位	m2	単位数量	1	単価	446.8
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1	446.8	446.8		
合計						446.8		
単価						446.8	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	土砂等運搬		単位	m3	単位数量	1	単価	1,961
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模,バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.0km以下	m3	1	1,961	1,961		
合計						1,961		
単価						1,961	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	残土等処分	単位	m3	単位数量	1	単価	2,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
残土等処分			m3	1	2,700	2,700	
合計						2,700	
単価						2,700	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	現場打水路	単位	m	単位数量	112	単価	22,420
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
L型水路			m	112	13,733.9	1,538,196.8	
増し打ち			m	112	8,682.53	972,443.36	
合計						2,510,640.16	
単価						22,420	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	側溝蓋	蓋種類:C2-B300	単位	枚	単位数量	1	単価	2,120
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(枚)			枚	1	2,120	2,120		
合計						2,120		
単価						2,120	円/枚	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	側溝蓋修繕		単位	箇所	単位数量	20	単価	5,086
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物, 人力打設, 18-8-40(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	0.6	35,740	21,444		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	4.5	8,037	36,166.5		
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	60	591.6	35,496		
鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D13			t	0.079	109,000	8,611		
	合計					101,717.5		
	単価					5,086	円/箇所	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	境界壁嵩上		単位	m	単位数量	35	単価	6,759
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物, 人力打設, 18-8-40(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	1.1	35,740	39,314		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	7	8,037	56,259		
目地板		30m2未満, 瀝青質目地板t=10	m2	0.1	5,120	512		
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	231	591.6	136,659.6		
鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D13			t	0.035	109,000	3,815		
	合計					236,559.6		
	単価					6,759	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物,工法区分: 機械施工	単位	m3	単位数量	1	単価	10,240
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物,機械施工,無し,無し,必要	m3	1	10,240	10,240		
合計						10,240		
単価						10,240	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11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	649.4
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	649.4	649.4		
合計						649.4		
単価						649.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12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	551.4
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, 必要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	m2	1	551.4	551.4		
合計						551.4		
単価						551.4	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	2,285
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, 10.0km以下, 全ての費用	m3	1	2,285	2,285		
合計						2,285		
単価						2,285	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	1,032
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, 2.0km以下, 全ての費用	m3	1	1,032	1,032		
合計						1,032		
単価						1,032	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	2,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,000	2,000		
合計						2,000		
単価						2,000	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	殻処分	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	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	殻処分	建設汚泥	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	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	交通誘導警備員		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	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19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:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	456.8
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)		100mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用	m2	1	456.8	456.8		
合計						456.8		
単価						456.8	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	表層(車道・路肩部)	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	2,130
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	2,130	2,130		
	合計					2,130		
	単価					2,130	円/m2	