

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 7 三土 山城東祖谷山線 三・西祖谷田ノ内 擁壁工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持	
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
道路維持		式	1		2,224,108		
道路土工		式	1		43,008		
残土処理工		式	1		43,008		
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	8	2,676	21,408		単 1号
残土等処分		m3	8	2,700	21,600		単 2号
舗装工		式	1		168,945		
舗装打換え工		式	1		168,945		
下層路盤	路盤材種類:再生クワツヤラン RC-40, 仕上り厚:150mm	m2	21	921.2	19,345		単 3号
上層路盤	路盤材種類:粒度調整砕石 M-30, 仕上り厚:100mm	m2	34	1,045	35,530		単 4号
表層	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	34	3,355	114,070		単 5号
排水構造物工		式	1		146,855		
場所打水路工		式	1		146,855		
現場打水路		m	23	6,385	146,855		単 6号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 三土 山城東祖谷山線 三・西祖谷田ノ内 擁壁工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持	
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
区画線工		式	1		8,408		
区画線工		式	1		8,408		
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	m	23	365.6	8,408		単 7号
道路付属施設工		式	1		57,500		
道路付属物工		式	1		57,500		
車線分離標	車線分離標規格:H=800,施工区分:着脱式(穿孔式・3本脚),施工規模:10本未満	本	2	28,750	57,500		単 8号
擁壁工		式	1		986,274		
作業土工		式	1		55,954		
床掘り	土質:岩塊・玉石	m3	12	3,112	37,344		単 9号
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	m3	5	3,722	18,610		単 10号
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		930,320		
小型擁壁	擁壁平均高さ:0.8m以上1.0m以下,本体コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m3	7	97,520	682,640		単 11号
埋戻しコンクリート	18-8-25(高炉)	m3	5	45,720	228,600		単 12号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 三土 山城東祖谷山線 三・西祖谷田ノ内 擁壁工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持	
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
ペーライコンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m3	0.6	31,800	19,080		単 13号
構造物撤去工		式	1		165,678		
構造物取壊し工		式	1		165,678		
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	11	8,179	89,969		単 14号
殻運搬	コンクリート殻	m3	11	2,821	31,031		単 15号
殻処分		m3	11	2,800	30,800		単 16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	25	201	5,025		単 17号
殻運搬	アスファルト殻	m3	1	7,053	7,053		単 18号
殻処分		m3	1	1,800	1,800		単 19号
仮設工		式	1		647,440		
防護施設工		式	1		341,440		
切土及び発破防護柵 (撤去)		m2	160	2,134	341,440		単 20号
交通管理工		式	1		306,000		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 三土 山城東祖谷山線 三・西祖谷田ノ内 擁壁工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持	
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	B	人日	20	15,300	306,000		単 21号
直接工事費		式	1		2,224,108		
共通仮設		式	1		785,270		
共通仮設費		式	1		61,270		
運搬費		式	1		61,270		
仮設材運搬費		t	11	5,570	61,270		単 22号
共通仮設費 (率計上)		式	1		724,000		
純工事費		式	1		3,009,378		
現場管理費		式	1		2,081,000		
工事原価		式	1		5,090,378		
一般管理費等		式	1		1,199,622		
工事価格		式	1		6,290,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		629,000		

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	1.000-00000 0.0 0

単 1号	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	2,676
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.5km以下	m3	1	2,676	2,676		
	合計					2,676		
	単価					2,676	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 2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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	下層路盤	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:150mm	単位	m2	単位数量	1	単価	921.2
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)		150mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用	m2	1	921.2	921.2		
合計						921.2		
単価						921.2	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	1.000-00000 0.0 0

単 4号	上層路盤	路盤材種類:粒度調整砕石 M-30, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	1,045
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30, 100mm, 1層施工, 全ての費用	m2	1	1,045	1,045		
合計						1,045		
単価						1,045	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	1.000-00000 0.0 0

単 5号	表層	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	単位数量	1	単価	3,355
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(仕上厚50mm以下), 50mm, 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	3,355	3,355		
合計						3,355		
単価						3,355	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	1.000-00000 0.0 0

単 6号	現場打水路		単位	m	単位数量	23	単価	6,385
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 21-8-25 (20) (高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	2	40,650	81,300		
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	5	9,718	48,590		
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下, クラッシュラン 30~0, 全ての費用	m2	10	1,696	16,960		
合計						146,850		
単価						6,385	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	1.000-00000 0.0 0

単 7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	365.6
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し,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	365.6	365.6		
合計						365.6		
単価						365.6	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	1.000-00000 0.0 0

単 8号	車線分離標	車線分離標規格:H=800,施工区分:着脱式(穿孔式・3本脚),施工規模:10本未満	単位	本	単位数量	1	単価	28,750
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工 (車線分離標[ラバークール]設置)		着脱式(穿孔式・3本脚),手間+材料費,本体(柱)径φ80^ス径φ250高800,10本未満,無,無	本	1	28,750	28,750		
合計						28,750		
単価						28,750	円/本	

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 9号	床掘り	土質:岩塊・玉石	単位	m3	単位数量	1	単価	3,112
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		岩塊・玉石, 標準, 無し, 無し	m3	10	311.2	3,112		
合計						3,112		
単価						3,112	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 10号	埋戻し	土質区分:土砂, 土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	3,722
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	3,722	3,722		
合計						3,722		
単価						3,722	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 11号	小型擁壁	擁壁平均高さ:0.8m以上1.0m以下, 本体コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	97,520
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型擁壁		0.8m以上1.0m以下, 18-8-25(高炉), 無し, 無し, 一般養生・特殊養生(練炭)	m3	1	97,520	97,520		
合計						97,520		
単価						97,520	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 12号	埋戻しコンクリート	18-8-25 (高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	45,720
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 18-8-25(高炉), 一般養生, 全ての費用	m3	1	45,720	45,720		
合計						45,720		
単価						45,720	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 13号	ペーラインコンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	31,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ペーラインコンクリート(材料費)		小型擁壁, 18-8-25(高炉)	m3	1	31,800	31,800		
合計						31,800		
単価						31,800	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 14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	8,179
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, 不要	m3	1	8,179	8,179		
合計						8,179		
単価						8,179	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 15号	殻運搬	コンクリート殻	単位	m3	単位数量	1	単価	2,821
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,23.2km以下,全ての費用	m3	1	2,821	2,821		
合計						2,821		
単価						2,821	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 16号	殻処分		単位	m3	単位数量	1	単価	2,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,800	2,800		
合計						2,800		
単価						2,800	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 17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
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	201		
合計						201		
単価						201	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	1.000-00000 0.0 0

単 18号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	7,053
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, 60.0km以下, 全ての費用	m3	1	7,053	7,053		
合計						7,053		
単価						7,053	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 19号	殻処分		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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	切土及び発破防護柵 (撤去)		単位	m2	単位数量	160	単価	2,134
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
切土及び発破防護柵の設置・撤去		撤去, 油圧伸縮ソブ型 12~13t吊, 標準(1.0)	m2	160	1,835	293,600		
普通作業員			人	2	23,868	47,736		
合計						341,336		
単価						2,134	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	1.000-00000 0.0 0

単 21号	交通誘導警備員	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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	仮設材運搬費		単位	t	単位数量	1	単価	5,570
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)		北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 32.6km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1	4,070	4,070		
仮設材等の積込み取卸し費		積込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500		
合計						5,570		
単価						5,570	円/t	