

## 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 徳土 国道 4 3 8 号 佐・下 道路改良工事（7）				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		13,071,381		
道路土工		式	1		169,362		
路体盛土工		式	1		31,550		
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	5	6,310	31,550		単 1号
路床盛土工		式	1		137,812		
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	20	6,405	128,100		単 2号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	10	746.5	7,465		単 3号
積込(ルーズ)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3未満	m3	10	224.7	2,247		単 4号
擁壁工		式	1		12,050,019		
作業土工		式	1		94,998		
床掘り(掘削)	土質:軟岩	m3	20	1,670	33,400		単 5号
床掘り	土質:土砂	m3	20	229.9	4,598		単 6号
埋戻し	土質:土砂	m3	30	1,900	57,000		単 7号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 徳土 国道 4 3 8 号 佐・下 道路改良工事（7）				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
場所打杭工		式	1		3,412,000		
場所打杭	杭径:424mm, 杭長(設計長):9m	本	8	426,500	3,412,000		単 8号
アンカー工 設計アンカー力(常時173.7kN)		式	1		1,815,380		
アンカー工材料費(アンカー)		式	1		385,200		内 1号
削孔(アンカー) れき質土	φ115	m	12	18,690	224,280		単 9号
削孔(アンカー) 軟岩	φ115	m	37	22,670	838,790		単 10号
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着		本	4	13,670	54,680		単 11号
グラウト注入		m3	2	70,080	140,160		単 12号
ボーリングマシン移設		回	1	53,410	53,410		単 13号
足場(アンカー)		空m3	30	3,962	118,860		単 14号
アンカー工 設計アンカー力(常時263.4kN)		式	1		1,624,863		
アンカー工材料費(アンカー)		式	1		372,020		内 2号
削孔(アンカー) れき質土	φ115	m	0.9	18,690	16,821		単 15号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 徳土 国道 4 3 8 号 佐・下 道路改良工事（7）				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
削孔(アンカー) 軟岩	φ115	m	26	22,670	589,420		単 16号
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着		本	4	13,670	54,680		単 17号
グラウト注入		m3	0.9	70,080	63,072		単 18号
ボーリングマシン移設		回	1	53,410	53,410		単 19号
足場(アンカー)		空m3	120	3,962	475,440		単 20号
土留工		式	1		2,512,190		
横矢板		m2	52	18,860	980,720		単 21号
腹起し		t	3.5	144,900	507,150		単 22号
台座金物		個	8	71,900	575,200		単 23号
上段ブラケット	L-100×50×7.5	個	14	4,260	59,640		単 24号
下段ブラケット	L-75×75×12	個	14	19,300	270,200		単 25号
コネクタ	FB75×9	個	14	8,520	119,280		単 26号
場所打擁壁工 保護コンクリート		式	1		2,590,588		

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 徳土 国道 4 3 8 号 佐・下 道路改良工事（7）				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
均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉), 敷厚:10cm	m2	9	3,911	35,199		単 27号
コンクリート	コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉)	m3	51	31,680	1,615,680		単 28号
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t	0.47	168,200	79,054		単 29号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	59	9,718	573,362		単 30号
型枠 均し	型枠の種類:一般型枠	m2	1	4,943	4,943		単 31号
足場	安全柵:無し	掛m2	60	4,599	275,940		単 32号
水抜パイプ	管径・管種類:VP-65,フィルター:有り	m	10	641	6,410		単 33号
仮設工		式	1		852,000		
交通管理工		式	1		852,000		
交通誘導警備員 A		人日	50	17,040	852,000		単 34号
直接工事費		式	1		13,071,381		
共通仮設		式	1		1,454,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		1,454,000		

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 徳土 国道 4 3 8 号 佐・下 道路改良工事（7）				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
純工事費		式	1		14,525,381		
現場管理費		式	1		4,539,000		
工事原価		式	1		19,064,381		
一般管理費等		式	1		3,949,619		
工事価格		式	1		23,014,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		2,301,400		
工事費計		式	1		25,315,400		

## 一式当り内訳書

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

内 1号	アンカー工材料費(アンカー)							
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
アンカー(材料費1)		52m, 56m, 44m	式	1		137, 800		
アンカー(材料費2)		0kg, 4組, 4組	式	1		247, 400		
合計						385, 200		

## 一式当り内訳書

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

内 2号	アンカー工材料費(アンカー)							
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
アンカー(材料費1)		30m, 34m, 21m	式	1		88, 020		
アンカー(材料費2)		0kg, 4組, 4組	式	1		284, 000		
合計						372, 020		

# 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	路体(築堤)盛土	施工幅員:2. 5m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	6, 310
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2. 5m未満	m3	1	6, 310	6, 310		
合計						6, 310		
単価						6, 310	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 2号	路床盛土	施工幅員:2. 5m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	6, 405
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2. 5m未満	m3	1	6, 405	6, 405		
合計						6, 405		
単価						6, 405	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 3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	746. 5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準, バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 3. 0km以下	m3	1	746. 5	746. 5		
合計						746. 5		
単価						746. 5	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	積込(ルース)	土質:土砂, 作業内容:土量50, 000m3未満	単位	m3	単位数量	1	単価	224. 7
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルース)		土砂, 土量50, 000m3未満	m3	1	224. 7	224. 7		
合計						224. 7		
単価						224. 7	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	床掘り(掘削)	土質:軟岩	単位	m3	単位数量	1	単価	1, 670
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩, オープンカット, 無し, 1, 000m3未満, 有り(50, 000m3未満), 無し	m3	1	1, 670	1, 670		
合計						1, 670		
単価						1, 670	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 6号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	229. 9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂, 標準, 無し, 無し	m3	1	229. 9	229. 9		
合計						229. 9		
単価						229. 9	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 7号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	1, 900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	1	1, 900	1, 900		
合計						1, 900		
単価						1, 900	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 8号	場所打杭	杭径:424mm, 杭長(設計長):9m	単位	本	単位数量	8	単価	426, 500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ﾀﾞﾝｻﾞｰﾎｰﾙﾊﾝﾏ工)			本	1	458, 400	458, 400	杭番号12	
場所打杭工 (ﾀﾞﾝｻﾞｰﾎｰﾙﾊﾝﾏ工)			本	1	463, 200	463, 200	杭番号13	
場所打杭工 (ﾀﾞﾝｻﾞｰﾎｰﾙﾊﾝﾏ工)			本	1	448, 800	448, 800	杭番号14	
場所打杭工 (ﾀﾞﾝｻﾞｰﾎｰﾙﾊﾝﾏ工)			本	1	415, 000	415, 000	杭番号15	
場所打杭工 (ﾀﾞﾝｻﾞｰﾎｰﾙﾊﾝﾏ工)			本	1	400, 500	400, 500	杭番号16	
場所打杭工 (ﾀﾞﾝｻﾞｰﾎｰﾙﾊﾝﾏ工)			本	1	405, 300	405, 300	杭番号17	
場所打杭工 (ﾀﾞﾝｻﾞｰﾎｰﾙﾊﾝﾏ工)			本	1	405, 300	405, 300	杭番号18	
場所打杭工 (ﾀﾞﾝｻﾞｰﾎｰﾙﾊﾝﾏ工)			本	1	415, 000	415, 000	杭番号19	
合計						3, 411, 500		
単価						426, 500	円／本	

# 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 9号	削孔(アンカー) レキ質土	φ 115	単位	m	単位数量	1	単価	18, 690
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		有り(スキッド型), 115mm, レキ質土	m	1	18, 690	18, 690		
合計						18, 690		
単価						18, 690	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 10号	削孔(アンカー) 軟岩	φ 115	単位	m	単位数量	1	単価	22, 670
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		有り(スキッド型), 115mm, 軟岩	m	1	22, 670	22, 670		
合計						22, 670		
単価						22, 670	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 11号	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着		単位	本	単位数量	1	単価	13, 670
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー鋼材加工・組立・挿入 緊張・定着・頭部処理(アンカー)		二重防食, PC鋼線より線(工場組立), f<400kN, 無し	本	1	13, 670	13, 670		
合計						13, 670		
単価						13, 670	円／本	

# 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 12号	グラウト注入		単位	m3	単位数量	1	単価	70, 080
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト注入(アンカー)			m3	1	70, 080	70, 080		
合計						70, 080		
単価						70, 080	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 13号	ボ-リングマシ移植		単位	回	単位数量	1	単価	53, 410
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボ-リングマシ移植(アンカー)		標準	回	1	53, 410	53, 410		
合計						53, 410		
単価						53, 410	円／回	

# 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 14号	足場(アンカー)		単位	空m3	単位数量	1	単価	3, 962
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場(アンカー)		標準	空m3	1	3, 962	3, 962		
合計						3, 962		
単価						3, 962	円／空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 15号	削孔(アンカー) レキ質土	φ 115	単位	m	単位数量	1	単価	18,690
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		有り(スキッド型), 115mm, レキ質土	m	1	18,690	18,690		
合計						18,690		
単価						18,690	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 16号	削孔(アンカー) 軟岩	φ 115	単位	m	単位数量	1	単価	22,670
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		有り(スキッド型), 115mm, 軟岩	m	1	22,670	22,670		
合計						22,670		
単価						22,670	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 17号	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着		単位	本	単位数量	1	単価	13, 670
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー鋼材加工・組立・挿入 緊張・定着・頭部処理(アンカー)		二重防食, PC鋼線より線(工場組立), f<400kN, 無し	本	1	13, 670	13, 670		
合計						13, 670		
単価						13, 670	円／本	

# 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 18号	グラウト注入		単位	m3	単位数量	1	単価	70, 080
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト注入(アンカー)			m3	1	70, 080	70, 080		
合計						70, 080		
単価						70, 080	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 19号	ボ-リングマシ移植		単位	回	単位数量	1	単価	53, 410
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボ-リングマシ移植(アンカー)		標準	回	1	53, 410	53, 410		
合計						53, 410		
単価						53, 410	円／回	

# 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 20号	足場(アンカー)		単位	空m3	単位数量	1	単価	3, 962
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場(アンカー)		標準	空m3	1	3, 962	3, 962		
合計						3, 962		
単価						3, 962	円／空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 21号	横矢板		単位	m2	単位数量	52	単価	18, 860
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
横矢板設置・撤去		設置, 0m	m 2	52	4, 007	208, 364		
軽量鋼矢板			t	3. 1	249, 000	771, 900		
合計						980, 264		
単価						18, 860	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 22号	腹起し		単位	t	単位数量	1	単価	144, 900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁・腹起し設置		無, 標準(1. 0)	t	1	32, 820	32, 820		
H形鋼 SS400 H-300			t	1	112, 000	112, 000		
合計						144, 820		
単価						144, 900	円／t	

# 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 23号	台座金物		単位	個	単位数量	1	単価	71, 900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
台座金物			個	1	71, 900	71, 900	管理費区分5	
合計						71, 900		
単価						71, 900	円／個	

# 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 24号	上段ブラケット	[-100×50×7. 5	単位	個	単位数量	1	単価	4, 260
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
上段ブラケット			個	1	4, 260	4, 260	管理費区分5	
合計						4, 260		
単価						4, 260	円／個	

# 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 25号	下段ﾌﾟﾗｯｸﾄ	L-75×75×12	単位	個	単位数量	1	単価	19, 300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ﾌﾟﾗｯｸﾄ			個	1	19, 300	19, 300	管理費区分5	
合計						19, 300		
単価						19, 300	円／個	

# 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 26号	ｺﾈｸﾀ	FB75×9	単位	個	単位数量	1	単価	8, 520
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ｺﾈｸﾀｰ			個	1	8, 520	8, 520	管理費区分5	
合計						8, 520		
単価						8, 520	円／個	

# 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 27号	均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉), 敷厚:10cm	単位	m2	単位数量	1	単価	3,911
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, 18-8-40(高炉), 一般養生, 全ての費用	m3	0.1	39,110	3,911		
合計						3,911		
単価						3,911	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 28号	コンクリート	コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	31,680
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, コンクリートポンプ車打設, 24-12-25(20)(高炉), 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, 全ての	m3	1	31,680	31,680		
合計						31,680		
単価						31,680	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 29号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	単位	t	単位数量	1	単価	168,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工[市場単価]		SD345 D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	t	1	168,200	168,200		
合計						168,200		
単価						168,200	円/t	

# 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 30号	型枠	型枠の種類:一般型枠	単位	m2	単位数量	1	単価	9,718
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	1	9,718	9,718		
合計						9,718		
単価						9,718	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 31号	型枠 均し	型枠の種類:一般型枠	単位	m2	単位数量	1	単価	4, 943
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠, 均しコンクリート	m2	1	4, 943	4, 943		
合計						4, 943		
単価						4, 943	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 32号	足場	安全ネット:無し	単位	掛m2	単位数量	1	単価	4, 599
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場, 不要, 標準(1. 0 )	掛m2	1	4, 599	4, 599		
合計						4, 599		
単価						4, 599	円／掛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 33号	水抜パイプ	管径・管種類:VP-65, フィルター:有り	単位	m	単位数量	1	単価	641
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(m)			m	1	641	641		
合計						641		
単価						641	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 34号	交通誘導警備員 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	