## 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。

# 設計內訳書(本01)

工事名 R 7 三土 引地谷川 東・西庄型)	砂防堰堤工事(1) (担い手確保				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 砂防堰堤		
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	
防堰堤								
		式	1		7, 758, 189			
砂防土工					.,,,,,,,			
		式	1		35, 370			
埋戻し工		1	1		00,010			
		式	1		17, 181			
	土質: 土砂	II,	1		17, 101		単 1号	
2				1 000	15 101			
土砂搬入		m3	9	1, 909	17, 181			
LII ⇌ )   75.14m. 3		式	1		18, 189		¥ 0 E	
埋戻し土砂搬入							単 2号	
		m3	9	2, 021	18, 189			
コンクリート堰堤工								
		式	1		5, 197, 419			
作業土工								
		式	1		55, 076			
岩盤清掃							単 3号	
		m2	28	1, 967	55, 076			
コンクリート堰堤本体工				,	, •••			
		式	1		4, 707, 960			
コンクリート	18-5-40BB	14	1		4, 101, 900		単 4号	
			100	21 660	4 170 100			
型枠		m3	132	31, 660	4, 179, 120		単 5号	
 止水板	止水板種類・寸法:CC300×7	m2	44	9, 501	418, 044		単 6号	
11_/1\712	五万元八里为(月五)00000八日						中 0万	
		m	2	5, 568	11, 136			

# 設計內訳書(本01)

工事名 R 7 三土 引地谷川 東・西庄型)	砂防堰堤工事(1)(担い手確保				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 砂防堰堤		
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	
底版用心鉄筋	D19						単 7号	
		t	0. 57	166, 000	94, 620			
底版用心鉄筋	D13	-		222, 222			単 8号	
		t	0. 03	168, 000	5, 040			
間詰工			0.00	100,000	0,010			
		式	1		248, 513			
コンクリート	18-5-40BB		1		210, 010		単 9号	
		m3	7	31, 430	220, 010			
型枠		mo	•	01, 100	220, 010		単 10号	
		m2	3	9, 501	28, 503			
2号山留擁壁		1112	0	3, 301	20, 000			
		式	1		185, 870			
コンクリート	18-8-40BB	1	1		100, 010		単 11号	
		m3	2	31, 430	62, 860			
型枠		IIIO	2	31, 430	02, 800		単 12号	
		m2	11	9, 501	104, 511			
	単管傾斜足場	IIIZ	11	9, 501	104, 511		単 13号	
		   掛m2	-	2 562	17 015		,	
水抜パイプ	VP65	打III2	5	3, 563	17, 815		単 14号	
			0.0	0.41	510		,	
	200*200*10	m	0.8	641	512		単 15号	
× 11/4 13				000	170		1 10 3	
		m2	0.2	860. 9	172			
N 190		_15			0 505			
コンクリート製造設備工		式	1		2, 525, 400			
		式	1		2, 525, 400			

# 設計內訳書(本01)

工事名 R7三土 引地谷川 東・西庄 型)	砂防堰堤工事(1)(担い手確保				事業区分 工事区分 砂防・地すべり対策 砂防堰堤				
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		
ケーブ・ルクレーン設置・撤去							単 16号		
		基	1	2, 490, 000	2, 490, 000				
ケーブ・ルクレーン運搬	用心鉄筋						単 17号		
		t	0.6	2, 511	1, 506				
ケーフ゛ルクレーン運搬	土砂						単 18号		
		m3	9	3, 766	33, 894				
直接工事費									
		式	1		7, 758, 189				
共通仮設									
		式	1		1, 470, 000				
共通仮設費 (率計上)									
		式	1		1, 470, 000				
純工事費									
		式	1		9, 228, 189				
現場管理費									
		式	1		4, 151, 000				
工事原価									
ATT Antherward - Mr. Anthe		式	1		13, 379, 189				
一般管理費等									
and the last		式	1		2, 874, 811				
工事価格									
》		式	1		16, 254, 000				
消費税額及び地方消費税額									
アポ典シ		式	1		1, 625, 400				
工事費計									
		式	1		17, 879, 400				

	1 次単価表					
単 1号 埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価 1,909
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	1,909	1, 909	
合計					1, 909	
単価					1, 909	円/m3

	1 次単価表						
単 2号 埋戻し土砂搬入		単位	m3	単位数量	1	単価	2, 021
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬 積込(ルース`)	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, 1 1.5km以下 土砂, 土量50,000m3未満	m3	1	1, 794	1, 794		
		m3	1	227	227		
合計					2, 021		
単価					2, 021	円/m3	

	1 次単価表						3 3 00000 0.0 0
単 3号 岩盤清掃		単位	m2	単位数量	1	単価	1, 967
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
岩盤清掃		m2	1	1, 967	1, 967		
		1112	1	1, 907	1, 907		
合計					1, 967		
単価					1, 967	円/m2	

#### 単価使用年月 2025.06 1次単価表 歩掛適用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 18-5-40BB コンクリート 単 4号 単位 m3単位数量 単価 132 31,660 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 無, 18-5-40(高炉B), 無, 37m, 30m, 30m コンクリート投入 (ケーブ・ルクレーン両端固定式) m3132 27,880 3,680,160 コンクリート締固め・打継面清掃 50m3/日未満 m 3 132 2,225 293, 700 コンクリート養生 自然水利用 m 3 132 316.4 41, 764. 8 無, 18-5-40(高炉B), 無, 37m, 30m, 30m コンクリート投入 (ケーブ ルクレーン両端固定式) 27,880 27,880 m31 コンクリート締固め・打継面清掃 50m3/日未満 2,225 2, 225 m 3 1 コンクリート養生 自然水利用 m 3 1 316.4 316.4 生コンクリート小型車割増 4t車 m3133 1,000 133,000 合計 4, 179, 046, 2 円/m3 単価 31,660

	1次単価表						
単 5号 型枠		単位	m2	単位数量	1	単価	9, 501
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
型枠工 (ケープ・ルクレーン (両端固定式))		m2	1	9, 501	9, 501		
슴計					9, 501		
単価					9, 501	円/m2	

	1次単価表						
単 6号 止水板	止水板種類·寸法:CC300×7	単位	m	単位数量	1	単価 5,568	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板設置	CC 300×7						
		m	1	5, 568	5, 568		
合計					5, 568		
)) / In-					5 500	円/m	
単価					5, 568		

	1 次単価表						2025	2025. 06	
単 7号	底版用心鉄筋	D19	単位	t	単位数量	労務調整係数 1	単価	0-00000 0.0 0 166,000	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
鉄筋工[市	場単価]	SD345 D16~25, 一般構造物, 10t未満,無,無,無,無,無,補正無(鉄筋割合10%未満含む),差筋及び杭頭処理	t	1	166, 000	166, 000			
	合計					166,000			
	単価					166, 000	円/ t		

	1次単価表							06 06 0-00000 0.0 0
単 8号 [	医版用心鉄筋	D13	単位	t	単位数量	1	単価	168, 000
i i	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), 差筋及び杭頭処理	t	1	168, 000	168, 000		
	合計					168, 000		
	単価					168, 000	円/ t	

#### 単価使用年月 1次単価表 歩掛適用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 コンクリート 18-5-40BB 単 9号 単位数量 単価 単位 m31 31, 430 名称·規格 数量 単価 条件 単位 金額 摘要 コンクリート投入 無, 18-5-40(高炉B), 無, 37m, 30m, 30m (ケーブ ルクレーン両端固定式) m31 27,880 27,880 コンクリート締固め・打継面清掃 50m3/日未満 2, 225 m 3 1 2,225 自然水利用 コンクリート養生 m 3 1 316.4 316.4 生コンクリート小型車割増 4t車 1,000 m31 1,000 合計 31, 421. 4 円/m3 単価 31, 430

2025.06

	1 次単価表						. 06 . 06 0-00000 0. 0 0
単 10号 型枠		単位	m2	単位数量	1	単価	9, 501
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
型枠工(ケープ・ルクレーン(両端固定式))		m2	1	9, 501	9, 501		
合計					9, 501		
単価					9, 501	円/m2	

### 単価使用年月 2025.06 1次単価表 歩掛適用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 コンクリート 18-8-40BB 単 11号 単位数量 単価 単位 m32 31, 430 名称·規格 数量 単価 条件 単位 金額 摘要 コンクリート投入 無, 18-8-40(高炉B), 無, 37m, 30m, 30m (ケーブ ルクレーン両端固定式) m32 27,880 55, 760 コンクリート締固め・打継面清掃 50m3/日未満 m 3 2 2,225 4, 450 自然水利用 コンクリート養生 m 3 2 316.4 632.8 生コンクリート小型車割増 4t車 2 2,000 m31,000 合計 62, 842. 8 円/m3 単価 31, 430

	1次単価表						
単 12号 型枠		単位	m2	単位数量	労務調整係数 1	単価	9, 501
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
型枠工 (ケーブ・ルクレーン (両端固定式))		m2	1	9, 501	9, 501		
合計					9, 501		
単価					9, 501	円/m2	

1次単価表						2025. 06 2025. 06 1. 000-0		
単 13号 足場	<b>単管傾斜足場</b>	単位	掛m2	単位数量	1	単価	3, 563	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
足場工	単管傾斜足場,不要,標準(1.0)							
		掛m2	1	3, 563	3, 563			
合計					3, 563			
単価					3, 563	円/掛m2		

1次単価表						2025. 06 2025. 06 1. 000-00000 0. 0 0
単 14号 水抜 <sup>ハ°</sup> 47°	VP65	単位	m	単位数量	労務調整係数 1	単価 641
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管(一般管) VP-65		m	1	641	641	
合計					641	
単価					641	円/m

1次単価表						単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数			0.0 0
単 15号 吸出防止材		200*200*10	単位	m2	単位数量	1	単価		860.9
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	·	摘要	
吸出し防止材設置									
			m2	1	860.9	860. 9			
	合計					860. 9			
	単価					860. 9	円/m2		

### 単価使用年月 2025.06 1 次単価表 歩掛適用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 ケーブ・ルクレーン設置・撤去 単 16号 単価 単位 基 単位数量 1 2, 490, 000 名称·規格 条件 数量 単価 単位 金額 摘要 ウインチベース架設 基 1 155, 337 155, 337 ウインチベース撤去 基 1 88, 230 88, 230 アンカー架設・撤去(2t以上3t未満) 人工施工、根株・立木 基 1 219, 973 219, 973 ケーブ・ルクレーン架設・撤去 (支間長76~125m) (機械据付・ワイヤー張付) 基 2, 026, 170 2, 026, 170 1 合計 2, 489, 710 円/基 単価 2, 490, 000

### 単価使用年月 2025.06 1次単価表 歩掛適用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 用心鉄筋 ケーフ゛ルクレーン運搬 単 17号 単位 単位数量 単価 t 55.8 2,511 名称·規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 特殊作業員 人 1 25, 398 25, 398 普通作業員 積卸し+信号手 95, 472 人 4 23, 868 軽油 L 43 147 6, 321 ケーフ゛ルクレーン 両端固定・ディーゼル駆動式 2.9t 日 12,900 12,900 1 合計 140,091 円/t 単価 2,511

単位	1次単価表						2025. 06
大	単 18号 ケーブ・ルクレーン運搬				単位数量		出压
方通作業員     人     1     25,398     25,398       持通作業員     人     4     23,868     95,472       経油     L     43     147     6,321       ープ・ルクレーン	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
<ul> <li>佐通作業員</li> <li>人 4 23,868 95,472</li> <li>産油</li> <li>L 43 147 6,321</li> <li>ーブ・ルルーツ 可端固定・ディーセ・ル駆動式 2.9t</li> <li>日 1 12,900 12,900</li> <li>日 1 140,091</li> </ul>	特殊作業員						
人     4     23,868     95,472       経油     L     43     147     6,321       ープ・ルクレーン 可端固定・ディーセール駆動式 2.9t     日     1     12,900     12,900       合計     140,091			人	1	25, 398	25, 398	
人     4     23,868     95,472       上     43     147     6,321       ープ・ルクレーン 同端固定・ディーセドル駆動式 2.9t     日     1     12,900     12,900       合計     140,091	普通作業員						   積卸] .+信号手
経油     L     43     147     6,321       ーブ			人	4	23, 868	95, 472	TRANCE IN THE STATE OF THE STAT
ーブ ルクレーン 可端固定・デ ィーセ ル駆動式 2.9t 合計	軽油				·	·	
ーブ ルクレーン 可端固定・デ ィーセ ル駆動式 2.9t 合計			L	43	147	6, 321	
自 1 12,900 12,900	ケーフ・ルクレーン					·	
合計 140,091	両端固定・ディーゼル駆動式 2.9t		日日	1	12, 900	12, 900	
円/m3					·	·	
円/m3	合計					140, 091	
単価 3,766 PI/m3							
	単価					3, 766	円/m3
						·	