

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。

事業名	耕地地すべり防止事業 井ノ久保 地区
工事名	R 7 三耕 地すべり 井ノ久保 山腹 2 工事

項目名	内 容
事業主体名	西部県民局農林水産部(三好)農村保全
事業名	耕地地すべり防止事業
地区名	井ノ久保 地区
工事名	R 7 三耕 地すべり 井ノ久保 山腹 2 工事
施工場所	三好市池田町白地
工事番号	
工事区分	
積算区分	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	三好 1
工期	
積算体系年月	令和 7 年 10 月
単価期適用年月	令和 7 年 10 月 A
歩掛期適用年番号	令和 7 年 11 号 A
電力会社名	四国電力

事業名 耕地地すべり防止事業 井ノ久保 地区  
工事名 R7三耕 地すべり 井ノ久保 山腹2工事

事業名	耕地地すべり防止事業 井ノ久保 地区
工事名	R 7 三耕 地すべり 井ノ久保 山腹 2 工事

項目名	内 容
工事名	
工事区分	
積算区分	当初積算
積算体系区分	【一般土木工事】
工種区分	その他土木工事(2)
工種体系区分	地すべり防止工事
工事工種体系年番号	令和7年99号〔2号〕
契約保証費	計上する
前払金支出割合	35%を超える40%以下
電力区分	低圧・業者持・1年未満
週休2日補正	4週8休以上(月単位)
熱中症対策補正(現場管理費)	0.00%
施工地域区分	中山間地域
現場環境改善費の計上	しない
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし

事業名	耕地地すべり防止事業 井ノ久保 地区
工事名	R 7 三耕 地すべり 井ノ久保 山腹 2 工事

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格			90,674,000	
2 · 工事原価			77,307,000	
3 純工事費			58,151,000	
4 · · 直接工事費			48,898,000	
5 · · · 直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	31,244,000	
6 · · · 直接工事費（仮設工）	1.000	式	17,654,000	
7 · · 間接工事費			28,409,000	
8 · · · 共通仮設費			9,253,000	
9 · · · · 事業損失防止施設費	1.000	式	0	
10 · · · · 運搬費～營繕費等				
(4+9+25+26+31+34-36-37-38) × ((標準値*N035+N028)*N026*N030*N041)				
46,243,000 × ((10.790*1.200+0.000)*1.000*1.040*1.000)	13.470	%	6,229,000	
11 · · · · 運搬費	1.000	式	2,273,000	
12 · · · · 準備費	1.000	式	751,000	
13 · · · · 安全費	1.000	式	0	
14 · · · · 役務費	1.000	式	0	
15 · · · · 技術管理費	1.000	式	0	

事業名	耕地地すべり防止事業 井ノ久保 地区
工事名	R 7 三耕 地すべり 井ノ久保 山腹 2 工事

項目名	数量	単位	金額	備考
16 . . . 営繕費等	1.000	式	0	
17 . . . 現場環境改善費			0	
18 . . . 現場環境改善費(率計上)				
	(4+25+32-33) × (標準値)			
	44,759,000 × (0.000)	0.000	%	0
19 . . . 現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
20 . . . 現場管理費			19,156,000	
21 . . . 現場管理費(率計上)				
	(4+8+25+26+27+30-36-38) × ((標準値*N035)*N027*N030*N042+N031+N032-N033)			
	54,904,000 × ((30.210*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)	34.890	%	19,156,000
22 . . . 現場管理費(積上)	1.000	式	0	
23 . . . 現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
24 . . . 工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
25 . . 官貸額(直工)	1.000	式	0	
26 . . 官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0	
27 . . 官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
28 . 一般管理費等				
	(4+7-23-36-38) × (標準値*N002+保証費率)			

事業名	耕地地すべり防止事業 井ノ久保 地区
工事名	R 7 三耕 地すべり 井ノ久保 山腹 2 工事

項目名	数量	単位	金額	備考
74,060,000 × (17.750*1.000 + 0.04)	17.790	%	13,175,000	
29 一括計上価格	1.000	式	192,000	
30 支給品費			0	
31 支給品費(直工・事業損失防止)			0	
32 支給品費(直工)			0	
33 処分費等(直接工事費の内数)			4,139,000	
34 処分費(準備費の内数)			592,000	
35 処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
36 処分費等(率対象外)			3,247,000	
37 共通仮設費算定控除額			0	
38 有価物処分費			0	
39 法定福利費概算額(工事価格の内数)				
(1-29) × 標準値				
	90,482,000 × 4.870	4.870	%	4,406,000

事業名	耕地地すべり防止事業 井ノ久保 地区
工事名	R 7 三耕 地すべり 井ノ久保 山腹2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)				31,244,000	
・土工	1.000	式		8,181,000	
・掘削工	1.000	式		8,181,000	
掘削 片切掘削	490	m <sup>3</sup>	1,230	602,700	歩A・单A B单 1号
掘削 オープンカット	1,043	m <sup>3</sup>	310	323,330	歩A・单A B单 2号
法面整形	422.000	m <sup>2</sup>	914	385,708	歩A・单A B单 3号
土砂等運搬・処分	1,533	m <sup>3</sup>	4,481	6,869,373	歩A・单A B单 4号
合計				8,181,111	
・法面工	1.000	式		11,686,000	
・吹付工	1.000	式		11,686,000	
吹付法枠長 300-2000×2000	411.000	m	24,604	10,112,244	歩A・单A B单 5号
ラス張工	604.000	m <sup>2</sup>	2,606	1,574,024	歩A・单A B单 6号
合計				11,686,268	
・アンカー工	1.000	式		11,377,000	
・アンカー工	1.000	式		7,836,000	
削孔(アンカー) 礫質土、90mm	82	m	15,130	1,240,660	歩A・单A B单 7号

事業名 耕地地すべり防止事業 井ノ久保 地区  
工事名 R7三耕 地すべり 井ノ久保 山腹2工事

事業名 耕地地すべり防止事業 井ノ久保 地区  
工事名 R7三耕 地すべり 井ノ久保 山腹2工事

事業名 耕地地すべり防止事業 井ノ久保 地区  
工事名 R7三耕 地すべり 井ノ久保 山腹2工事

事業名 耕地地すべり防止事業 井ノ久保 地区  
工事名 R7三耕 地すべり 井ノ久保 山腹2工事

事業名 耕地地すべり防止事業 井ノ久保 地区  
工事名 R7三耕 地すべり 井ノ久保 山腹2工事

## 単価型明細ブロック表 単価期A ( 1/ 11)

事業名	耕地地すべり防止事業 井ノ久保 地区
工事名	R 7 三耕 地すべり 井ノ久保 山腹2工事

コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単 - 1号 ***					
	掘削 片切掘削		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,片切掘削,-,-,-,-,-,-	1.000	m3	1,230	1,230	S単 33号
	合 計				1,230	
	单 価				1,230	
	*** B単 - 2号 ***					
	掘削 オープンカット		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,オーブンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	309.8	310	S単 34号
	合 計				310	
	单 価				310	
	*** B単 - 3号 ***					
	法面整形		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	1.000	m <sup>2</sup>	913.6	914	S単 36号
	合 計				914	
	单 価				914	

## 単価型明細ブロック表 単価期A ( 2/ 11)

事業名	耕地地すべり防止事業 井ノ久保 地区
工事名	R 7 三耕 地すべり 井ノ久保 山腹2工事

コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	* * * B 単 - 4号 * * *					
	土砂等運搬・処分		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,パック材山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km	1.000	m3	1,781	1,781	S 単 35号
	以下					
	処分費(土砂) 土砂	1.000	m3	2,700	2,700	S 単 26号
	合 計				4,481	
	单 価				4,481	
	* * * B 単 - 5号 * * *					
	吹付法枠長 300-2000 × 2000		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	【現場吹付法枠】 モルタル・コンクリート,300 × 300,250m以上500m未満,-,計上しない,0.000m3,計上しない, 0.300m <sup>2</sup> ,計上しない,0.000m3	1.000	m	24,604	24,604	S 単 30号
	合 計				24,604	
	单 価				24,604	
	* * * B 単 - 6号 * * *					
	ラス張工		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	【ラス張工】 枠内吹付,500m <sup>2</sup> 以上1,000m <sup>2</sup> 未満,-	1.000	m <sup>2</sup>	2,606	2,606	S 単 29号

## 単価型明細ブロック表 単価期A ( 3/ 11)

事業名	耕地地すべり防止事業 井ノ久保 地区
工事名	R 7 三耕 地すべり 井ノ久保 山腹2工事

コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				2,606	
	单 価				2,606	
	*** B 単 - 7号 ***					
	削孔(アンカー) 礫質土、90mm		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 削孔(アンカー) 有り(スキッド型)、90mm、礫質土	1.000	m	15,130	15,130	S 単 37号
	合 計				15,130	
	单 価				15,130	
	*** B 単 - 8号 ***					
	削孔(アンカー) 軟岩、90mm		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 削孔(アンカー) 有り(スキッド型)、90mm、軟岩	1.000	m	18,700	18,700	S 単 38号
	合 計				18,700	
	单 価				18,700	
	*** B 単 - 9号 ***					
	鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカ-)		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	SP 鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカ-) 二重防食、PC鋼線より線(工場組立), -, f < 400kN, 有り	1.000	本	17,210	17,210	S 単 39号

## 単価型明細ブロック表 単価期A ( 4/ 11)

事業名	耕地地すべり防止事業 井ノ久保 地区
工事名	R 7 三耕 地すべり 井ノ久保 山腹2工事

コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
	合 計				17,210	
	单 価				17,210	
	*** B単 - 10号 ***					
	グラウト注入(アンカー)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
-	SP グラウト注入(アンカー)	1.000	m3	61,580	61,580	S単 40号
	合 計				61,580	
	单 価				61,580	
	*** B単 - 11号 ***					
	ボーリングマシン移設(アンカー)		回		1.000 回	歩A 当たり算出
-	SP ボーリングマシン移設(アンカー)	1.000	回	58,000	58,000	S単 41号
	合 計				58,000	
	单 価				58,000	
	*** B単 - 12号 ***					
	足場工(アンカー)		空m3		1.000 空m3	歩A 当たり算出
-	SP 足場工(アンカー)	1.000	空m3	4,047	4,047	S単 42号

## 単価型明細ブロック表 単価期A ( 5/ 11)

事業名	耕地地すべり防止事業 井ノ久保 地区
工事名	R 7 三耕 地すべり 井ノ久保 山腹2工事

コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				4,047	
	单 価				4,047	
<b>*** B 単 - 13号 ***</b>						
	アンカー材料費 設計アンカーラ力Td=396.2kN/本		本		17.000	歩A 当たり算出
	シーストフロボンド 15.2mm.,	774.000	kg	999	773,226	S 单 5号
	ウエッジ	51.000	個	2,070	105,570	S 单 6号
	アンカーディスク SFL-3用.,	17.000	個	8,370	142,290	S 单 7号
	シム SFL-3用 標準タイプ.,	17.000	個	1,280	21,760	S 单 8号
	アンカープレート(鋼管付) SFL-3用 止水ゴム、孔口スパーサー、防錆用樹脂含.,	17.000	個	25,400	431,800	S 单 9号
	防錆キャップ SFL-3用.,	17.000	個	16,300	277,100	S 单 10号
	自由長部スペーサー SFL-3用.,	56.000	個	288	16,128	S 单 11号
	定着長部スペーサー SFL-3用.,	68.000	個	522	35,496	S 单 12号
	先端キャップ SFL-3用.,	17.000	個	360	6,120	S 单 13号
	止水部材 SFL-3用.,	17.000	式	1,530	26,010	S 单 14号
	インシュロックタイ	138.000	本	54	7,452	S 单 15号
	リングナット SFL-3用 標準タイプ.,	17.000	個	2,560	43,520	S 单 16号
	グラウト注入ホース	234.000	m	126	29,484	S 单 17号

## 単価型明細ブロック表 単価期A ( 6/ 11)

事業名	耕地地すべり防止事業 井ノ久保 地区
工事名	R 7 三耕 地すべり 井ノ久保 山腹2工事

コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	頭部防錆材	49.300	kg	1,530	75,429	S 単 18号
	結束テープ 24mm×55m/個,,	2.000	個	1,560	3,120	S 単 19号
	カラー付支圧板 SFL-3用 FCD450 亜鉛めっき 角度調整台座含む,,	17.000	個	33,100	562,700	S 単 20号
	補剛板 143mm SFL-3用,,	17.000	個	13,100	222,700	S 単 21号
	グラウト止キャップ	51.000	個	414	21,114	S 単 22号
	工場組立加工費 SFL-3,,	234.000	m	1,170	273,780	S 単 23号
	合 計				3,074,799	
	単 価				180,871	
	*** B 単 - 14号 ***					
	1号受圧版		基		1.000 基	歩 A 当たり算出
	均しコンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 有り, -, , 18-8-25(20) (高 炉B) W/C60%	0.200	m³	39,800	7,960	S 単 55号
	均し型枠 一般型枠, 均しコンクリート	0.400	m²	4,943	1,977	S 単 43号
	コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 有り, -, , 24-12-25(20) (高 炉B) W/C55%	2.400	m³	40,550	97,320	S 単 56号
	型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	6.400	m²	9,718	62,195	S 単 44号
	【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満	0.078	ton	168,102	13,112	S 単 31号

## 単価型明細ブロック表 単価期A ( 7 / 11)

事業名	耕地地すべり防止事業 井ノ久保 地区
工事名	R 7 三耕 地すべり 井ノ久保 山腹2工事

コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.095	ton	166,557	15,823	S単 32号
	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径125 長4.0m,,	0.150	本	4,990	749	S単 24号
	法面工(仮設用モルタル吹付工) 計上する	4.100	m <sup>2</sup>	2,327	9,541	S単 53号
	合 計				208,677	
	単 価				208,677	
	*** B単 - 15号 ***					
	2号受圧版		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	均しコンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C60%	0.200	m <sup>3</sup>	39,800	7,960	S単 55号
	均し型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.400	m <sup>3</sup>	4,943	1,977	S単 43号
	コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,24-12-25(20)(高 炉B) W/C55%	2.400	m <sup>3</sup>	40,550	97,320	S単 56号
	型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	6.400	m <sup>2</sup>	9,718	62,195	S単 44号
	【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.072	ton	168,102	12,103	S単 31号
	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.095	ton	166,557	15,823	S単 32号
	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径125 長4.0m,,	0.150	本	4,990	749	S単 24号
	法面工(仮設用モルタル吹付工) 計上する	4.100	m <sup>2</sup>	2,327	9,541	S単 53号

## 単価型明細ブロック表 単価期A ( 8 / 11)

事業名	耕地地すべり防止事業 井ノ久保 地区
工事名	R 7 三耕 地すべり 井ノ久保 山腹2工事

コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				207,668	
	单 価				207,668	
	* * * B 单 - 16号 * * *					
	3号受圧版		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	均しコンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 有り, -, 18-8-25(20)(高 炉B) W/C60%	0.200	m³	39,800	7,960	S 单 55号
	均し型枠 一般型枠, 均しコンクリート	0.400	m²	4,943	1,977	S 单 43号
	コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 有り, -, 24-12-25(20)(高 炉B) W/C55%	2.400	m³	40,550	97,320	S 单 56号
	型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	6.400	m³	9,718	62,195	S 单 44号
	【鉄筋工】 SD345, D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満	0.072	ton	168,102	12,103	S 单 31号
	【鉄筋工】 SD345, D19, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満	0.095	ton	166,557	15,823	S 单 32号
	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径125 長4.0m,,	0.150	本	4,990	749	S 单 24号
	法面工(仮設用モルタル吹付工) 計上する	4.100	m²	2,327	9,541	S 单 53号
	合 計				207,668	
	单 価				207,668	

## 単価型明細ブロック表 単価期A ( 9 / 11)

事業名	耕地地すべり防止事業 井ノ久保 地区
工事名	R 7 三耕 地すべり 井ノ久保 山腹2工事

コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	* * * B 単 - 17号 * * *					
	索道架設費		式			歩 A 1.000 式 当たり算出
	ケーブルクレーン架設・撤去 架設,3t以上4t未満,345m,160日,32mm,16mm,試運転あり,元柱使用する,先柱 を使用しない(立木使用)	1.000	基	2,213,672	2,213,672	S 単 47号
	ケーブルクレーンクレーン賃料	1.000	式	6,786,632	6,786,632	T 単 1号
	ケーブルクレーン架設・撤去 撤去,3t以上4t未満,345m,160日,32mm,16mm,試運転あり,元柱使用する,先柱 を使用しない(立木使用)	1.000	基	1,073,890	1,073,890	S 単 48号
	ワインチベース架設・撤去 架設・撤去,3ヶ月~6ヶ月	1.000	基	211,977	211,977	S 単 45号
	アンカー架設・撤去 人力施工,3t以上4t未満,根株・立木	1.000	基	244,310	244,310	S 単 46号
	合 計				10,530,481	
	単 価				10,530,481	
	* * * B 単 - 18号 * * *					
	索道運搬費		式			歩 A 1.000 式 当たり算出
	ケーブルクレーン資材運搬 3t以上4t未満,バケット使用資材,土砂,土砂,170m,2段クレーンなし	1,500.000	m3	4,262	6,393,000	S 単 49号
	ケーブルクレーン資材運搬 3t以上4t未満,コンクリート,コンクリート,コンクリート 溝間工,170m,2段クレ ーンなし	78.000	m3	2,599	202,722	S 単 50号
	ケーブルクレーン資材運搬 3t以上4t未満,重量の大きい資材,アンカ-鋼材,鋼材,170m,2段クレーンなし	13.000	ton	2,486	32,318	S 単 51号

## 単価型明細ブロック表 単価期A ( 10/ 11)

事業名	耕地地すべり防止事業 井ノ久保 地区
工事名	R 7 三耕 地すべり 井ノ久保 山腹2工事

コード	名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ケーブルクレーン資材運搬 3t以上4t未満,重量の大きい資材,木・根株,丸太,170m,2段クレーンなし	83.000	m3	5,967	495,261	S単 52号
	合 計				7,123,301	
	单 価				7,123,301	
	* * * B単 - 19号 * * *					
	運搬費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	土工機械解体・組立 分解・組立,3ton,ケーブルクレーン,3t以上4t未満,11.70ton	2.000	台	1,136,286	2,272,572	S単 54号
	合 計				2,272,572	
	单 価				2,272,572	
	* * * B単 - 20号 * * *					
	木根等処分 木枝		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	ダンプトラック運搬(根株、チップ)	1.000	m3	1,924	1,924	S単 57号
	処分費 木枝	1.000	m3	6,500	6,500	S単 27号
	合 計				8,424	
	单 価				8,424	
	* * * B単 - 21号 * * *					

単価型明細ブロック表 単価期A ( 11/ 11)

事業名	耕地地すべり防止事業 井ノ久保 地区
工事名	R 7 三耕 地すべり 井ノ久保 山腹 2 工事