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 久保地すべり 三・〕 評価型)	東祖谷久保 山腹水路工事(難工事				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面対策		
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	
面対策								
		式	1		10, 142, 985			
砂防土工		-			, ,			
		式	1		1, 374, 260			
掘削工		- 4			1, 0, 1, 200			
		式	1		163, 200			
	土質: 土砂, 施工方法: 片切掘削	10	1		103, 200		単 1号	
		m3	120	1, 360	163, 200			
残土処理工		m3	120	1, 360	163, 200			
		Is.						
土砂等運搬	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		1, 211, 060		単 2号	
工切守建城	TA TO (10)						华 2万	
TH 1/4 Ln /\		m3	190	3, 674	698, 060		W 0 H	
残土等処分							単 3号	
		m3	190	2, 700	513, 000			
山腹水路工								
		式	1		6, 284, 425			
山腹集水路·排水路工								
		式	1		290, 160			
山腹U形側溝	幅:30cm, 高さ:30cm, 表面コンクリート規格:各種, 表面コン クリート規格:18-8-25(高炉)						単 4号	
		m	12	24, 180	290, 160			
作業土工					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
		式	1		825, 020			
床掘り	土質:土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し	24	1		020, 020		単 5号	
		m3	180	2, 089	376, 020			
埋戻し	土質:土砂,最大埋戻幅1m未満	CIII	180	2, 089	370,020		単 6号	
							, , ,	
		m3	100	3,650	365, 000			

設計內訳書(本01)

工事名 R 7 三土 久保地すべり 三・リ 評価型)	東祖谷久保 山腹水路工事(難工事				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面対策			
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	
基面整正							単 75	<u>コ</u> ,	
		m2	150	560	84, 000				
現場打水路工									
		式	1		3, 852, 940				
現場打水路	内幅:65cm, 内高:65cm, コンクリート規格:18-8-40(高炉)						単 85	<u></u>	
		m	58	66, 430	3, 852, 940				
帯工									
		式	1		358, 800				
帯工	無筋·鉄筋構造物, 18-8-40(高炉)						単 95	<u></u>	
		基	2	179, 400	358, 800				
付帯工									
		式	1		957, 505				
赤道復旧	無筋·鉄筋構造物, 18-8-25(高炉)						単 105	<u></u>	
		m	50	7, 404	370, 200				
間詰コンクリート	無筋·鉄筋構造物, 18-8-25(高炉)			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			単 115	<u></u>	
		m3	1	51,900	51, 900				
練石積工	厚さ20cm, 18-8-25(20)高炉, 割栗石150-200mm			,	,		単 125	<u></u>	
		m2	65	8, 237	535, 405				
仮設工				•	,				
		式	1		2, 484, 300				
工事用道路工		-			, 2,111				
		式	1		2, 484, 300				
モノレール					_,,,		単 13号	<u>コ.</u> プ	
		m	105	23, 660	2, 484, 300				
接工事費				,	_,,,				
		式	1		10, 142, 985				

設計內訳書(本01)

工事名 R 7三土 久保地すべり 三・東祖谷久 評価型)	保 山腹水路工事(難工事				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面対策		
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	
共通仮設								
		式	1		1, 792, 000			
共通仮設費 (率計上)								
		式	1		1, 792, 000			
純工事費								
		式	1		11, 934, 985			
現場管理費								
		式	1		5, 117, 000			
工事原価								
		式	1		17, 051, 985			
一般管理費等								
		式	1		3, 535, 015			
工事価格								
		式	1		20, 587, 000			
消費税額及び地方消費税額								
		式	1		2, 058, 700			
工事費計								
		式	1		22, 645, 700			

		1 次 🖺	首/価=	夫		単価使用年月 2025.06 歩掛適用年月 2025.06		
		1 1/1-	 Щ ⟨			労務調整係数		0-00000 0.0 0
単 1号 掘削		土質: 土砂, 施工方法: 片切掘削	単位	m3	単位数量	1	単価	1, 360
名称	・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削 土砂, 片切掘削			m3	1	1, 360	1, 360		
合	計					1, 360		
単	.価					1, 360	円/m3	

	1次単価表						06 06 0-00000 0.0 0
単 2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	3, 674
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, 4 9.5km以下	m3	1	3, 674	3, 674		
슴콹					3, 674		
単価					3, 674	円/m3	

	1 次	単価	表		単価使用年月 2025.06 歩掛適用年月 2025.06			
	1 0	— ііші (労務調整係数	労務調整係数 1.000-00000 0.0 0		
単 3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			
A =1					0.500			
合計					2,700	-		
単価					2,700	円/m3		

	単価使用年月 2025.06 歩掛適用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-00000						
単 4号 山腹U形側溝	幅:30cm, 高さ:30cm, 表面コンクリート規格:各種, 表面コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m	単位数量	12	単価	24, 180
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
山腹U形側溝		m	12	19, 850	238, 200		
コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,18-8-25(高炉)		m3	1	51, 900	51, 900		
合計					290, 100		
単価					24, 180	円/m	

		- M. Y	<u> </u>	 •		単価使用年月	2025.	. 06
		1次上	担付ける	表		歩掛適用年月	2025.	. 06
		- V \	1 11 1			労務調整係数	1.00	0-00000 0.0 0
単 5号	床掘り	土質:土砂,平均施工幅1m以上2m未満 ,無し,無し	単位	m3	単位数量	1	単価	2, 089
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
床堀り								
			m3	1	2, 089	2, 089		
	슴計					2, 089		
							Ш / о	
	単価					2, 089	円/m3	
			1		1		I	

	1次単価表						. 06 . 06 0-00000 0. 0 0
単 6号 埋戻し	土質:土砂,最大埋戻幅1m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	3, 650
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し							
		m3	1	3, 650	3,650		
合計					3, 650		
単価					3, 650	円/m3	

	単価使用年月 2025.06 歩掛適用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-0000						
単 7号 基面整正		単位	m2	単位数量	1	単価	560
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
基面整正							
		m2	1	560	560		
合計					560		
単価					560	円/m2	

- 7 - 徳島県

1次単価表

単位

単位

m2

m3

m2

m2

m

数量

74

33

197

3

内幅:65cm,内高:65cm,コンクリート規格:18-8-40(高炉)

条件

現場打水路

名称・規格

合計

単価

単 8号

基礎砕石

コンクリート

型枠

目地板

	単価使用年月	2025.	06
	歩掛適用年月	2025.	
	労務調整係数		0-00000 0.0 0
単位数量	58	単価	66, 430
単価	金額		摘要
2, 300	170, 200		
52, 010	1, 716, 330		1
9, 900	1, 950, 300		
5, 300	15, 900		
	3, 852, 730		
	66, 430	円/m	

	1次単価表						06 06 0-00000 0.0 0
単 9号 帯工	無筋·鉄筋構造物, 18-8-40 (高炉)	単位	基	単位数量	2	単価	179, 400
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート							
		m3	3	51, 900	155, 700		
型枠							
		m2	17	11, 400	193, 800		
基礎砕石		1112	11	11, 400	190,000		
		m2	3	3, 040	9, 120		
		1112	<u></u>	3,040	3, 120		
٨=١					050 600		
合計					358, 620		
						円/基	
単価					179, 400		
						+	

- 9 -

	1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00000 0. 0 0	
単 10号	赤道復旧	無筋·鉄筋構造物, 18-8-25(高炉)	単位	m	単位数量	50	単価	7, 404
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート								
			m3	5	51, 900	259, 500		
基礎砕石								
			m2	54	2, 050	110, 700		
	合計					370, 200		

単価

1 次単価表						2025. 06 2025. 06 1. 000-00000 0. 0 0	
単 11号 間詰コンクリート	無筋·鉄筋構造物, 18-8-25(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	51, 900
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート							
		m3	1	51, 900	51, 900		
∆ ∌I.					F1 000		
合計					51, 900		
単価					51, 900	円/m3	

円/m

7,404

1次単価表						
						1.000-00000 0.0 0
厚さ20cm, 18-8-25(20)高炉,割栗石1 50-200mm	単位	m2	単位数量	1	単価	8, 237
条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	m2	1	8, 236. 36	8, 236. 36		
				0 226 26		
				0, 230. 30		
				8, 237	円/m2	
	厚さ20cm, 18-8-25(20)高炉,割栗石1 50-200mm	厚さ20cm, 18-8-25 (20) 高炉, 割栗石1 50-200mm 単位 条件 単位	厚さ20cm, 18-8-25(20)高炉, 割栗石1 50-200mm 単位 m2 条件 単位 数量	厚さ20cm, 18-8-25(20)高炉, 割栗石1 50-200mm 単位 m2 単位数量 条件 単位 数量 単価	厚さ20cm, 18-8-25 (20) 高炉, 割栗石1 50-200mm 単位 m2 単位数量 1 条件 単位 数量 単価 金額 m2 1 8, 236. 36 8, 236. 36 8, 236. 36 8, 236. 36	歩掛適用年月 2025. 労務調整係数 1.000 厚さ20cm, 18-8-25 (20) 高炉, 割栗石1 単位 m2 単位数量 単価 条件 単位 数量 単価 金額 水件 単位 数量 単価 水件 単位 数量 単価 水分配 8,236.36 8,236.36 田ノm2 1 8,236.36 8,236.36

- 11 -

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 モノレール 単 13号 単位数量 単価 単位 m 105 23,660 名称·規格 条件 単位 単価 数量 金額 摘要 路線選定 105 240.6 25, 263 m モノレール架設・撤去 105 3,841 403, 305 m モノレール動力車賃料 544000*1.03 500kg 60日以内 台 1 560, 320 560, 320 モノレール平台車賃料 144000*1.03 500kg 60目以内 台 148, 320 148, 320 1 モノレール資材賃料 3610*1.03 500kg 60日以内 105 3,718 390, 390 m モノレール運転 日 955, 700 19 50,300 合計 2, 483, 298 円/m 単価 23,660

- 12 -

徳島県

2025.06