

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（擁壁工）

工事名	R 7 三土 光兼名急傾斜 三・山城光兼 斜面対策工事 (2)				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
斜面対策		式	1		5,131,140		
砂防土工		式	1		45,368		
残土処理工		式	1		45,368		
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	8	2,971	23,768		単 1号
残土等処分		m3	8	2,700	21,600		単 2号
擁壁工		式	1		4,602,236		
作業土工		式	1		66,924		
床掘り	土質:土砂	m3	20	2,040	40,800		単 3号
埋戻し	土質区分:土砂, 土質:土砂	m3	7	3,732	26,124		単 4号
場所打擁壁工		式	1		3,677,709		
コンクリート		m3	48	36,500	1,752,000		単 5号
型枠		m2	95	9,718	923,210		単 6号
基礎碎石		m2	7	1,591	11,137		単 7号

設計内訳書（擁壁工）

工事名	R 7 三土 光兼名急傾斜 三・山城光兼 斜面対策工事 (2)				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
補強鉄筋		t	0.9	166,600	149,940		单 8号
足場	安全ネット:有り	掛m2	80	4,060	324,800		单 9号
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2	5	4,065	20,325		单 10号
水抜パイプ	管径・管種類:VP-65, フィルター:無し	m	14	567	7,938		单 11号
コンクリート削孔		孔	96	931	89,376		单 12号
差筋		t	0.07	163,400	11,438		单 13号
ケミカルアンカー		本	96	393	37,728		单 14号
チッピング		m2	71	4,927	349,817		单 15号
落石防護工		式	1		857,603		
ロープ・金網	柵高:2m, 規格・仕様:落石防護柵, 厚メキ:有り	m	12	18,200	218,400		单 16号
支柱	支柱形式:落石防護柵, 施工区分:中間支柱, 規格・仕様:柵高2.00m メキ	本	3	38,890	116,670		单 17号
支柱	支柱形式:落石防護柵, 施工区分:端末支柱, 規格・仕様:柵高2.00m メキ	本	2	214,200	428,400		单 18号
落石防護柵撤去		m	12	4,332	51,984		单 19号

設計内訳書（擁壁工）

工事名	R 7 三土 光兼名急傾斜 三・山城光兼 斜面対策工事（2）				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
支柱撤去	中間支柱	本	3	3,888	11,664		単 20号
支柱撤去	端末支柱	本	2	10,710	21,420		単 21号
現場発生品運搬		t	0.7	12,950	9,065		単 22号 L=25.5km
排水工		式	1		155,630		
L型水路		式	1		155,630		
2号L型水路		m	1	10,070	10,070		単 23号
3号L型水路		m	12	12,130	145,560		単 24号
構造物撤去工		式	1		37,776		
構造物撤去工		式	1		37,776		
コンクリート構造物撤去		m ³	2	10,690	21,380		単 25号
運搬処分		m ³	2	8,198	16,396		単 26号 L=35.0km
仮設工		式	1		290,130		
工事用道路工		式	1		290,130		

設計内訳書（擁壁工）

工事名	R 7 三土 光兼名急傾斜 三・山城光兼 斜面対策工事 (2)				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
敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×3,048(mm), 作業区分:設置・撤去	m2	90	1,255	112,950		単 27号
倉庫撤去		棟	2	88,590	177,180		単 28号 暫定単価
直接工事費		式	1		5,131,140		
共通仮設		式	1		959,000		
共通仮設費		式	1		208,000		
運搬費		式	1		208,000		
仮設材運搬費		t	16	13,000	208,000		単 29号
共通仮設費（率計上）		式	1		751,000		
純工事費		式	1		6,090,140		
現場管理費		式	1		2,196,000		
工事原価		式	1		8,286,140		
一般管理費等		式	1		1,608,860		
工事価格		式	1		9,895,000		

設計內訣書（擁壁工）

設計内訳書（落石予防工）

工事名	R 7 三土 光兼名急傾斜 三・山城光兼 斜面対策工事（2）				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
斜面対策		式	1		16,948,640		
落石予防工		式	1		14,554,040		
ロープ° 伏工		式	1		13,923,440		
ロープ° 伏工	RF-1	m2	256	31,800	8,140,800		单 30号
ロープ° 伏工	RF-3	m2	164	35,260	5,782,640		单 31号
ロープ° 掛工		式	1		630,600		
ロープ° 掛工	RK-1	箇所	1	630,600	630,600		单 32号
仮設工		式	1		2,394,600		
工事用道路工		式	1		2,394,600		
モルタル		m	130	18,420	2,394,600		单 33号
直接工事費		式	1		16,948,640		
共通仮設		式	1		2,477,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		2,477,000		

設計内訳書（落石予防工）

工事名	R 7 三土 光兼名急傾斜 三・山城光兼 斜面対策工事（2）				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
純工事費		式	1		19,425,640		
現場管理費		式	1		7,004,000		
工事原価		式	1		26,429,640		
一般管理費等		式	1		5,132,360		
工事価格		式	1		31,562,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		3,156,200		
工事費計		式	1		34,718,200		

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	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	2,971
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模, バックホウ山積0.28m ³ (平積0.2m ³), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 10.0km以下	m3	1	2,971	2,971		
合計						2,971		
単価						2,971	円／m ³	

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	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／m ³	

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	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2,040
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用						
			m3	1	2,040	2,040		
合計						2,040		
単価						2,040	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	埋戻し	土質区分:土砂, 土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	3,732
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	3,732	3,732		
合計						3,732		
単価						3,732	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	コンクリート		単位	m3	単位数量	1	単価	36,500
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, コンクリートボンブ車打設, 18-8-40(高炉), 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, 全ての費用	単位	m3	1	36,500	36,500	
合計						36,500		
単価						36,500	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	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	単位	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 7号	基礎碎石		単位	m2	単位数量	1	単価	1,591
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超える20.0cm以下、再生クラッシャー 40~0、全ての費用	m2	1	1,591	1,591		
合計						1,591		
単価						1,591	円／m ²	

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	補強鉄筋		単位	t	単位数量	1	単価	166,600
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、補正無(鉄筋割合10%未満含む)、補正無(一般構造物)	t	1	166,600	166,600		
合計						166,600		
単価						166,600	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 9号	足場	安全ネット:有り	単位	掛m2	単価数量	1	単価	4,060
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, 必要, 標準(1.0)	掛m2	1	4,060	4,060		
合計						4,060		
単価						4,060	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 10号	目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	単価数量	1	単価	4,065
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満, 瀝青繊維質目地板t=10	m2	1	4,065	4,065		
合計						4,065		
単価						4,065	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 11号	水抜 ^{アフ}	管径・管種類:VP-65, フィルター:無し	単位	m	単位数量	1	単価	567
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(m)			m	1	567	567		
合計						567		
単価						567	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 12号	コンクリート削孔		単位	孔	単位数量	1	単価	931
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(電動ハサマトリル)		200mm以上400mm以下	孔	1	931	931		
合計						931		
単価						931	円／孔	

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	差筋		単位	t	単位数量	1	単価	163,400
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, 補正無(鉄筋割合10% 未満含む), 差筋及び杭頭処理	t	1	163,400	163,400		
合計						163,400		
単価						163,400	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 14号	ケミカルアンカー		単位	本	単位数量	1	単価	393
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー材(材料費)			本	1	393	393		
合計						393		
単価						393	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 15号	チッピング		単位	m2	単位数量	1	単価	4,927
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートはつり		3cm以下, 全ての費用	m2	1	4,927	4,927		
合計						4,927		
単価						4,927	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 16号	ロープ・金網	柵高:2m, 規格・仕様:落石防護柵, 厚メキ:有り	単位	m	単位数量	1	単価	18,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
落石防護柵(ロープ・金網設置工) [間隔保持材付き]		有, 柵高2.00m ロープ本数7本, 15m未満 無, 無, 厚メキ(Z-GS7種)	m	1	18,200	18,200		
合計						18,200		
単価						18,200	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	支柱	支柱形式:落石防護柵, 施工区分:中間支柱, 規格・仕様:柵高2.00m メキ	単位	本	単価	1	38,890
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
落石防護柵(支柱設置工)		中間支柱, 柵高2.00m メキ, 無, 無, 無, 無	本	1	38,890	38,890	
	合計					38,890	
	単価					38,890	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	支柱	支柱形式:落石防護柵, 施工区分:端末支柱, 規格・仕様:柵高2.00m メキ	単位	本	単価	1	214,200
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
落石防護柵(支柱設置工)		端末支柱, 柵高2.00m メキ, 無, 無, 無, 無	本	1	214,200	214,200	
	合計					214,200	
	単価					214,200	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 19号	落石防護柵撤去		単位	m	単位数量	1	単価	4,332
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
落石防護柵撤去 ローブ・金網撤去工[間隔保持材付]		柵高2.00m ローブ 本数7本, 15m未満, 無, 無	m	1	4,332	4,332		
合計						4,332		
単価						4,332	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 20号	支柱撤去	中間支柱	単位	本	単位数量	1	単価	3,888
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
落石防護柵撤去(支柱撤去工)		中間支柱, 柵高2.00m メッキ, 無, 無	本	1	3,888	3,888		
合計						3,888		
単価						3,888	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 21号	支柱撤去	端末支柱	単位	本	単価	1	10,710
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	落石防護柵撤去(支柱撤去工)	端末支柱, 柵高2.00m メキ, 無, 無	本	1	10,710	10,710	
	合計					10,710	
	単価					10,710	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 22号	現場発生品運搬		単位	t	単価	1	12,950
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付4～4.5t積、吊能力2.9t, 無し, 28.0km以下	t	1	12,950	12,950	
	合計					12,950	
	単価					12,950	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	2号L型水路		単位	m	単位数量	10	単価	10,070		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
コンクリート		小型構造物, 人力打設, 18-8-25(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	0.9	44,780	40,302				
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	6	8,773	52,638				
基礎碎石		12.5cmを超える17.5cm以下, 再生クラッシャー 40~0, 全ての費用	m2	5	1,453	7,265				
目地板		30m2未満, 漆喰質目地板t=10	m2	0.09	5,468	492.12				
合計						100,697.12				
単価						10,070	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 24号	3号L型水路		単位	m	単位数量	10	単価	12,130		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
コンクリート		小型構造物, 人力打設, 18-8-25(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	1	44,780	44,780				
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	8	8,773	70,184				
基礎碎石		12.5cmを超える17.5cm以下, 再生クラッシャー 40~0, 全ての費用	m2	4	1,453	5,812				
目地板		30m2未満, 漆喰質目地板t=10	m2	0.09	5,468	492.12				
合計						121,268.12				
単価						12,130	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 25号	コンクリート構造物撤去		単位	m3	単位数量	1	単価	10,690
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, 必要	m3	1	10,690	10,690		
合計						10,690		
単価						10,690	円／m ³	

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	運搬処分		単位	m3	単位数量	1	単価	8,198
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, 41.3km以下, 全ての費用	m3	1	4,448	4,448		
処分費(m3)			m3	1	3,750	3,750		
合計						8,198		
単価						8,198	円／m ³	

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	敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×3,048(mm), 作業区分:設置・撤去	単位	m2	単価	90	単価	1,255
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m2	90	394.1	35,469		
敷鉄板賃料		22×1,524×3,048(mm), 無, 90日, 無, 無	枚	20	3,870	77,400		
合計						112,869		
単価						1,255	円/m ²	

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	倉庫撤去		単位	棟	単位数量	1	単価	88,590		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
普通作業員			人	1	23,868	23,868				
土木一般世話役			人	1	28,560	28,560				
ハック柄(クローラ型)運転			日	1	36,160	36,160				
合計						88,588				
単価						88,590	円／棟			

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	仮設材運搬費		単位	t	単価	1	単価	13,000		
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)		関東・中部・近畿, 29km, 12m以内, 各種 (実数入力), 0, 無	t	1	5,000	5,000				
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)		関東・中部・近畿, 29km, 12m以内, 各種 (実数入力), 0, 無	t	1	5,000	5,000				
仮設材等の積込み取卸し費		積込み、取卸し(往復分)	t	1	3,000	3,000				
合計						13,000				
単価						13,000	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	ロープ伏工	RF-1	単位	m2	単位数量	256	単価	31,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費			m2	256	13,421.83	3,435,988.48		
斜面整理工			m2	256	1,074.65	275,110.4		
連結ロープ設置			本	38	3,906.6	148,450.8		
ワイヤーロープ張り			m	986	2,343.96	2,311,144.56		
岩用セメントアンカー設置 L=1000			本	33	21,680	715,440		
岩用セメントアンカー設置 L=1500			本	51	21,680	1,105,680		
連結板・十字アンカーグリップ取付			枚・個	84	400.24	33,620.16		
現場内小運搬			m2	256	446.94	114,416.64		
合計						8,139,851.04		
単価						31,800	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	ロープ伏工	RF-3	単位	m2	単価数量	164	単価	35,260
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費			m2	164	15,866.03	2,602,028.92		
斜面整理工			m2	164	1,074.65	176,242.6		
連結ロープ設置			本	32	3,906.6	125,011.2		
ワイヤロープ張り			m	624	2,343.96	1,462,631.04		
岩用セメントアンカー設置 L=1000			本	18	21,680	390,240		
岩用セメントアンカー設置 L=1500			本	34	21,680	737,120		
土砂用アンカー設置 L=1630			本	6	31,870	191,220		
連結板・十字アンカーグリップ取付			枚・個	58	400.24	23,213.92		
現場内小運搬			m2	164	446.94	73,298.16		
合計						5,781,005.84		
単価						35,260	円/m ²	

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	ロープ掛工	RK-1	単位	箇所	単位数量	1	単価	630,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費			式	1		277,580		
ワイヤーロープ張り			m	47	2,343.96	110,166.12		
岩用セメントアンカー設置 L=1000			本	8	21,680	173,440		
土砂用アンカー設置 L=1630			本	2	31,870	63,740		
ターンバッフル・十字クリップ取付			個	14	400.24	5,603.36		
合計						630,529.48		
単価						630,600	円／箇所	

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	モノレール		単位	m	単価	130	単価	18,420
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路線選定			m	130	291.37	37,878.1		
モノレール架設・撤去			m	130	5,424.26	705,153.8		
モノレール運転			日	0.2	49,280	9,856		
モノレール賃料 動力車 500kg 45° 90日以内 単価補正1.000			台	1	702,000	702,000	[] [1]	
モノレール賃料 土木平台車 500kg 45° 90日以内 単価補正1.000			台	1	185,000	185,000	[] [1]	
モノレール賃料 レール資材 500kg 45° 90日以内 単価補正1.000			m	130	4,650	604,500	[] [1]	
諸雑費		10%	式	1		149,150	[1] []	
合計						2,393,537.9		
単価						18,420	円／m	