

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 (本01)

工事名	R5三土 冥地地すべり 三・西祖谷冥地 地下水排除工事(2)				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策	
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
斜面对策		式	1		7,882,573		
地下水排除工		式	1		6,991,573		
作業土工		式	1		18,210		
床掘り	土質:土砂	m3	4	1,923	7,692		単 1号
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	m3	3	3,467	10,401		単 2号
整地	作業区分:敷均し(ルース)	m3	1	117.9	117		単 3号
集排水ホーリング工 A3号		式	1		6,753,150		
ホーリング	施工場所:地表,土質区分:礫質土,呼び径86mm	m	140	15,000	2,100,000		単 4号
ホーリング	施工場所:地表,土質区分:軟岩,呼び径86mm	m	235	18,230	4,284,050		単 5号
保孔管	施工場所:地表VP,ストレナ現場加工:無し,保孔管材質・種類(VPの場合):各種,保孔管材質・種類(各種の場合):VP-40	m	375	513.6	192,600		単 6号
ホーリング 仮設機材		回	1	138,600	138,600		単 7号
足場		空m3	10	3,790	37,900		単 8号
孔口処理工 A3号		式	1		168,666		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 5 三土 冥地地すべり 三・西祖谷冥地 地下水排除工事 (2)				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策	
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
コンクリート 張コンクリート		m3	0.8	38,870	31,096		単 9号
型枠 張コンクリート		m2	5	7,880	39,400		単 10号
裏石積		m2	4	6,586	26,344		単 11号
コンクリート 集水桝		m3	0.6	38,870	23,322		単 12号
型枠 集水桝		m2	4	7,880	31,520		単 13号
基礎材		m2	3	1,863	5,589		単 14号
孔口ハ ^イ 7 [°]		孔	5	2,279	11,395		単 15号
流末処理工 A3号		式	1		51,547		
暗渠排水管		式	1		51,547		内 1号
仮設工		式	1		891,000		
工事用道路工		式	1		891,000		
モルタル		m	25	35,640	891,000		単 16号
直接工事費		式	1		7,882,573		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 5 三土 冥地地すべり 三・西祖谷冥地 地下水排除工事 (2)				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策	
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		1,459,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,459,000		
純工事費		式	1		9,341,573		
現場管理費		式	1		4,015,000		
工事原価		式	1		13,356,573		
一般管理費等		式	1		2,869,427		
工事価格		式	1		16,226,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		1,622,600		
工事費計		式	1		17,848,600		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	暗渠排水管						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
硬質塩化ビニル用キャップ φ100		個	1	962	962		
排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 φ100 90エルボ		個	1	384	384		
硬質ポリ塩化ビニル管継手 φ100 ソケット		個	2	228	456		
硬質塩化ビニル管(一般管) VP-100		m	1	1,190	1,190		
暗渠排水管	据付, 波状管及び網状管, 50~150mm, 要, 全ての費用	m	50	971.1	48,555		
合計					51,547		

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	1,923
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	1,923	1,923		
合計						1,923		
単価						1,923	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	埋戻し	土質区分:土砂, 土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	3,467
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	3,467	3,467		
合計						3,467		
単価						3,467	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	整地	作業区分:敷均し(ル-ス)	単位	m3	単位数量	1	単価	117.9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	整地	敷均し(ル-ス), 標準(10,000m3未満), 無し	m3	1	117.9	117.9		
	合計					117.9		
	単価					117.9	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	ホ-リング	施工場所：地表,土質区分：れ質土, 呼び径86mm	単位	m	単位数量	6.4	単価	15,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	26,400	13,200		
	特殊作業員		人	1	23,300	23,300		
	普通作業員		人	1.5	21,900	32,850		
	ホ-リングマシン[油圧式] 5.5kW級		日	1	6,500	6,500		
	クラウトポンプ[横型単筒] 吐出量 30~70L/分		日	1	2,850	2,850		
	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型(第1次)37/45kVA		日	1.18	3,410	4,023.8		
	軽油		L	36	138	4,968		
	メタルラウン 径86		個	1.288	3,250	4,186		
	シングルコアチューブ 孔径86mm		本	0.119	11,000	1,309		
	ケーシングパイプ 孔径86mm		本	0.133	8,540	1,135.82		
	ホ-リングロット(3種) 径40.5 3m リング付		本	0.14	11,800	1,652		
	合計					95,974.62		

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	ホ-リング	施工場所：地表,土質区分：軟岩,呼び径86mm	単位	m	単位数量	5.4	単価	18,230
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	26,400	13,200		
	特殊作業員		人	1	23,300	23,300		
	普通作業員		人	1.5	21,900	32,850		
	ホ-リングマシン[油圧式] 5.5kW級		日	1	6,500	6,500		
	クラウトポンプ[横型単筒] 吐出量 30~70L/分		日	1	2,850	2,850		
	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型(第1次)37/45kVA		日	1.18	3,410	4,023.8		
	軽油		L	36	138	4,968		
	メタルラウン 径86		個	2.289	3,250	7,439.25		
	シングルコアチューブ 孔径86mm		本	0.083	11,000	913		
	ケーシングパイプ 孔径86mm		本	0.112	8,540	956.48		
	ホ-リングロット(3種) 径40.5 3m リング付		本	0.118	11,800	1,392.4		
	合計					98,392.93		

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	保孔管	施工場所:地表VP, スレーナ現場加工:無し, 保孔管材質・種類(VPの場合):各種, 保孔管材質・種類(各種の場合):V	単位	m	単位数量	1	単価	513.6
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
保孔管		地表, VP, 無し, 工場加工品, 各種	m	1	513.6	513.6		
合計						513.6		
単価						513.6	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	ホーリング仮設機材		単位	回	単位数量	1	単価	138,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホーリング仮設機材		地表, 標準	回	1	138,600	138,600		
合計						138,600		
単価						138,600	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	足場		単位	空m3	単位数量	1	単価	3,790
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
足場(地表)		傾斜地, 標準		空m3	1	3,790	3,790	
合計							3,790	
単価							3,790	円/空m3

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	コンクリート 張コンクリート		単位	m3	単位数量	1	単価	38,870
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, 18-8-40(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用		m3	1	38,870	38,870	
合計							38,870	
単価							38,870	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	型枠 張コンクリート		単位	m2	単位数量	1	単価	7,880
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	1	7,880	7,880		
合計						7,880		
単価						7,880	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	裏石積		単位	m2	単位数量	1	単価	6,586
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
拾石積(裏石積)		厚さ20cm, 18- 8-25(20) 高炉, 割栗石150-200mm	m2	1	6,585.2	6,585.2		
合計						6,585.2		
単価						6,586	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	コンクリート 集水桝		単位	m3	単位数量	1	単価	38,870
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, 18-8-40(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用		m3	1	38,870	38,870	
合計							38,870	
単価							38,870	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	型枠 集水桝		単位	m2	単位数量	1	単価	7,880
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
型枠		一般型枠, 小型構造物		m2	1	7,880	7,880	
合計							7,880	
単価							7,880	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	基礎材		単位	m2	単位数量	1	単価	1,863
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下,クラッシュラン 40~0,全ての費用	m2	1	1,863	1,863		
合計						1,863		
単価						1,863	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	孔口パイプ		単位	孔	単位数量	5	単価	2,279
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-75			m	13	812	10,556		
排水用硬質塩化ビニル管継手 φ75 45° エルボ			個	5	167	835		
合計						11,391		
単価						2,279	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	モレール		単位	m	単位数量	25	単価	35,640
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路線選定		m	25	169.1	4,227.5		
	モレール架設・撤去 30°以上		m	25	4,155	103,875		
	モレール動力車賃料 500kg 60日以内		台	1	544,000	544,000		
	モレール平台車賃料 500kg 60日以内		台	1	144,000	144,000		
	モレールレール資材賃料 500kg 60日以内		m	25	3,610	90,250		
	モレール運転		日	0.1	45,420	4,542		
	合計					890,894.5		
	単価					35,640	円/m	