

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	R 6 三土 久保左岸地すべり 三・東祖谷久保 地下水排除工事 (1) (担い手確保型)				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		11,959,194		
地下水排除工		式	1		10,573,040		
作業土工		式	1		17,536		
床掘り	土質:土砂	m3	7	1,989	13,923		単 1号
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	m3	1	3,613	3,613		単 2号
集排水ホーリング工	(WA-1)	式	1		2,889,215		
ホーリング	施工場所:地表,土質区分:埴質土,呼び径:径90mm	m	150	14,040	2,106,000		単 3号
ホーリング	施工場所:地表,土質区分:軟岩,呼び径:径90mm	m	25	16,350	408,750		単 4号
保孔管	施工場所:地表VP,ストレー現場加工: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	175	627	109,725		単 5号
ホーリング 仮設機材		回	1	145,400	145,400		単 6号
足場		空m3	30	3,978	119,340		単 7号
集排水ホーリング工	(WA-2)	式	1		6,933,040		
ホーリング	施工場所:地表,土質区分:埴質土,呼び径:径90mm	m	375	15,890	5,958,750		単 8号

設計内訳書 (本01)

工事名	R6 三土 久保左岸地すべり 三・東祖谷久保 地下水排除工事 (1) (担い手確保型)				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
ホーリング	施工場所:地表,土質区分:軟岩,呼び径:径90mm	m	25	18,350	458,750		単 9号
保孔管	施工場所:地表VP,ストレー現場加工: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	400	627	250,800		単 10号
ホーリング 仮設機材		回	1	145,400	145,400		単 11号
足場		空m3	30	3,978	119,340		単 12号
孔口処理工		式	1		371,649		
コンクリート 張コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	2	35,750	71,500		単 13号
型枠 張コンクリート		m2	10	9,137	91,370		単 14号
裏石積		m2	10	5,448	54,480		単 15号
コンクリート 集水桝	小型構造物,一般養生,現場内小運搬無し	m3	1	40,150	40,150		単 16号
型枠 集水桝	型枠の種類:一般型枠	m2	10	8,274	82,740		単 17号
基礎材	基礎材規格:再生クラッシュラン40~0,敷厚:0.15m	m2	6	1,917	11,502		単 18号
孔口パイプ	管径・管種類:75mm・硬質塩化ビニル管,フィルターの有無: フィルター無	孔	10	1,934	19,340		単 19号
水抜パイプ	管径・管種類:65mm・硬質塩化ビニル管,フィルターの有無: フィルター有	m	1	567	567		単 20号

設計内訳書（本01）

工事名	R 6 三土 久保左岸地すべり 三・東祖谷久保 地下水排除工事（ 1）（担い手確保型）	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
流末処理工		式	1		361,600		
暗渠排水管		m	200	1,808	361,600		単 21号
排水構造物工		式	1		52,772		
作業土工		式	1		52,772		
床掘り		m3	12	1,989	23,868		単 22号
埋戻し		m3	8	3,613	28,904		単 23号
仮設工		式	1		1,333,382		
工事用道路工		式	1		1,333,382		
モノレール		式	1		1,333,382		内 1号
直接工事費		式	1		11,959,194		
共通仮設		式	1		2,084,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		2,084,000		
純工事費		式	1		14,043,194		

設計内訳書（本01）

工事名	R 6 三土 久保左岸地すべり 三・東祖谷久保 地下水排除工事（ 1）（担い手確保型）	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
現場管理費		式	1		5,860,000		
工事原価		式	1		19,903,194		
一般管理費等		式	1		4,105,806		
工事価格		式	1		24,009,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		2,400,900		
工事費計		式	1		26,409,900		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	モノレール						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
路線選定		m	50	182.64	9,132		
架設		m	50	2,908	145,400		
撤去		m	50	1,454	72,700		
モノレール運転		日	5	47,530	237,650		
モノレール動力車賃料 動力車 500kg 60日以内		台	1	544,000	544,000		
モノレール動力車賃料 土木平台車 500kg 60日以内		台	1	144,000	144,000		
モノレール動力車賃料 レール資材 500kg 60日以内		m	50	3,610	180,500		
合計					1,333,382		

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	1,989
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	1,989	1,989		
合計						1,989		
単価						1,989	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	3,613
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	3,613	3,613		
合計						3,613		
単価						3,613	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	ホ-リング	施工場所:地表,土質区分:埴質土,呼び径:径90mm	単位	m	単位数量	1	単価	14,040
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホ-リング		地表,埴質土,φ90mm,50m/本以下	m	1	14,040	14,040		
合計						14,040		
単価						14,040	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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:軟岩,呼び径:径90mm	単位	m	単位数量	1	単価	16,350
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホ-リング		地表,軟岩,φ90mm,50m/本以下	m	1	16,350	16,350		
合計						16,350		
単価						16,350	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5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	627
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	627	627		
合計						627		
単価						627	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	ホーリング仮設機材		単位	回	単位数量	1	単価	145,400
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	145,400	145,400		
合計						145,400		
単価						145,400	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	足場		単位	空m3	単位数量	1	単価	3,978
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	3,978	3,978	
合計							3,978	
単価							3,978	円/空m3

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	ホ-リング	施工場所: 地表, 土質区分: ㇿ質土, 呼び径: 径90mm	単位	m	単位数量	1	単価	15,890
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
ホ-リング		地表, ㇿ質土, φ90mm, 50m/本を超え80m/本以下		m	1	15,890	15,890	
合計							15,890	
単価							15,890	円/m

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	ホーリング	施工場所:地表,土質区分:軟岩,呼び径:径90mm	単位	m	単位数量	1	単価	18,350
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホーリング		地表,軟岩,φ90mm,50m/本を超え80m/本以下	m	1	18,350	18,350		
合計						18,350		
単価						18,350	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10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):V	単位	m	単位数量	1	単価	627
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	627	627		
合計						627		
単価						627	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	ホ-リング`仮設機材		単位	回	単位数量	1	単価	145,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ホ-リング`仮設機材	地表, 標準	回	1	145,400	145,400		
	合計					145,400		
	単価					145,400	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	足場		単位	空m3	単位数量	1	単価	3,978
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	3,978	3,978		
	合計					3,978		
	単価					3,978	円/空m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	コンクリート 張コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	35,750
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, 人力打設, 18-8-40 (高炉), 養生無し, 無し, 全ての費用	m3	1	35,750	35,750		
合計						35,750		
単価						35,750	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	型枠 張コンクリート		単位	m2	単位数量	1	単価	9,137
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	m2	1	9,137	9,137		
合計						9,137		
単価						9,137	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	裏石積		単位	m2	単位数量	1	単価	5,448
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
拾石積(裏石積)		厚さ15cm, 18- 8-40 高炉, 割栗石 50-150mm	m2	1	5,447.84	5,447.84		
合計						5,447.84		
単価						5,448	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	コンクリート集水桝	小型構造物, 一般養生, 現場内小運搬無し	単位	m3	単位数量	1	単価	40,150
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), 養生無し, 無し, 全ての費用	m3	1	40,150	40,150		
合計						40,150		
単価						40,150	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	型枠 集水桝	型枠の種類:一般型枠	単位	m2	単位数量	1	単価	8,274
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	8,274	8,274		
合計						8,274		
単価						8,274	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	基礎材	基礎材規格:再生クラッシュラン40~0, 敷厚:0.15m	単位	m2	単位数量	1	単価	1,917
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, 再生クラッシュラン 40~0, 全ての費用	m2	1	1,917	1,917		
合計						1,917		
単価						1,917	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	孔口パイプ	管径・管種類:75mm・硬質塩化ビニル管, フィルターの有無:フィルター無	単位	孔	単位数量	1	単価	1,934
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	2.2	812	1,786.4		
材料費 排水用硬質塩化ビニル管継手(45° エルボ VP75)			個	1	147	147		
合計						1,933.4		
単価						1,934	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	水抜パイプ	管径・管種類:65mm・硬質塩化ビニル管, フィルターの有無:フィルター有	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	
硬質塩化ビニル管(一般管) VP-65			m	1	567	567		
合計						567		
単価						567	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	暗渠排水管		単位	m	単位数量	200	単価	1,808
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 φ100 90° エルボ		個	2	1,600	3,200		
	硬質ポリ塩化ビニル管継手 φ100 ソケット		個	4	1,100	4,400		
	硬質塩化ビニル管(一般管) VP-100		m	2	1,190	2,380		
	暗渠排水管	据付, 波状管及び網状管, 50~150mm, 要, 全ての費用	m	200	1,758	351,600		
	合計					361,580		
	単価					1,808	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	床掘り		単位	m3	単位数量	1	単価	1,989
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	1,989	1,989	
合計							1,989	
単価							1,989	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	埋戻し		単位	m3	単位数量	1	単価	3,613
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	3,613	3,613	
合計							3,613	
単価							3,613	円/m3