

## 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 那土 木沢上那賀線 那賀・小畠 落石対策工事 (担い手確保型)	事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良				
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
道路改良		式	1		15,148,036		
道路土工		式	1		52,080		
残土処理工		式	1		52,080		
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	10	3,208	32,080		単 1号
残土等処分		m3	10	2,000	20,000		単 2号
法面工		式	1		1,091,200		
法面吹付工		式	1		1,091,200		
モルタル吹付	セメント種類:高炉セメンB種,吹付厚:厚10cm	m2	88	12,400	1,091,200		単 3号
排水構造物工		式	1		1,283,251		
作業土工		式	1		146,253		
床掘り	土質:土砂	m3	20	1,944	38,880		単 4号
床掘り(掘削)	土質:軟岩	m3	10	1,416	14,160		単 5号
埋戻し	土質区分:土砂,土質:液質土	m3	20	3,524	70,480		単 6号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 那土 木沢上那賀線 那賀・小島 落石対策工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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		m2	30	446.8	13,404		単 7号
積込(ルズ) 床掘り軟岩の積込	土質:土砂,作業内容:小規模(標準)	m3	10	932.9	9,329		単 8号
側溝工		式	1		989,265		
プレキャストU型側溝	U型側溝規格:3種 B300×H300 L=2000mm	m	53.9	11,630	626,857		単 9号
プレキャストU型側溝	U型側溝規格:3種 B300×H400 L=1000mm	m	2	22,260	44,520		単 10号 【暫定単価】
側溝蓋 (コンクリート蓋)	蓋版の規格:300 41.2×9.5×50	枚	108	2,496	269,568		単 11号
側溝蓋 (鋼製グレーチング蓋)	蓋版の規格:車道用細目 JIS側溝タイプ T-25 995×410×95(38+57)	枚	2	24,160	48,320		単 12号
管渠工		式	1		93,433		
鉄筋コンクリート台付管	管規格:1種 φ300 L=2000mm W=380kg相当/本	m	5.7	14,590	83,163		単 13号
路肩擁壁復旧		式	1		10,270		内 1号
集水桝・マンホール工		式	1		54,300		
プレキャスト集水桝	桝規格:PC集水桝 B300×L600×H700	箇所	1	26,000	26,000		単 14号 【暫定単価】
蓋版	蓋種類:鋼製グレーチング溝蓋	枚	1	28,300	28,300		単 15号 【暫定単価】

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 那土 木沢上那賀線 那賀・小島 落石対策工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
落石雪害防止工		式	1		9,646,560		
落石防止網工		式	1		9,646,560		
ホケット式ロックネット (開口型)	網規格(種別):Z-GS3,(寸法):線径5.0mm,アンカー規格・仕様:岩用、土砂用,支柱規格・仕様:支柱高3.5~4.5m	m2	812	11,880	9,646,560		単 16号 【暫定単価】
構造物撤去工		式	1		165,074		
構造物取壊し工		式	1		149,451		
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物,工法区分:機械施工	m3	5.2	7,878	40,965		単 17号
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm以下	m	66	649.4	42,860		単 18号
舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:5cm	m2	43	191.8	8,247		単 19号
コンクリート殻運搬・処分	無筋構造物	m3	5.2	7,421	38,589		単 20号
アスファルト殻運搬・処分		m3	2.1	8,529	17,910		単 21号
建設汚泥処分費	舗装版切断排水	t	0.08	11,000	880		単 22号
排水構造物撤去工		式	1		15,623		
ヒューム管撤去	管径:200mm,規格:1種 φ200×L2000	m	5.7	2,741	15,623		単 23号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 那土 木沢上那賀線 那賀・小島 落石対策工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
舗装工		式	1		93,871		
アスファルト舗装		式	1		93,871		
路盤	再生粒度調整碎石 RM-30 路盤厚 t=10cm	m2	24	735.3	17,647		単 24号
表層	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 t=5cm	m2	24	3,176	76,224		単 25号
仮設工		式	1		2,816,000		
交通管理工		式	1		2,816,000		
交通誘導警備員		人日	200	14,080	2,816,000		単 26号
直接工事費		式	1		15,148,036		
共通仮設		式	1		3,046,630		
共通仮設費		式	1		868,630		
準備費		式	1		596,650		
根株等運搬費		t	5	3,830	19,150		単 27号
根株処分費		t	0.5	20,000	10,000		単 28号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 6 那土 木沢上那賀線 那賀・小畠 落石対策工事（担い手確保型）	事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良				
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
末木・枝条処分費		t	4.5	15,000	67,500		単 29号
立木伐採費	支障立木伐採費用	式	1		500,000		内 2号 【暫定単価】
営繕費		式	1		271,980		
快適化	快適化設置差額費用 現場設置日数：180日間想定	式	1		271,980		内 3号 【暫定単価】
共通仮設費（率計上）		式	1		2,178,000		
純工事費		式	1		18,194,666		
現場管理費		式	1		6,516,000		
工事原価		式	1		24,710,666		
一般管理費等		式	1		4,890,334		
工事価格		式	1		29,601,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		2,960,100		
工事費計		式	1		32,561,100		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	路肩擁壁復旧							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 18-8-40 (高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	0.1	35,550	3,555			
型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	0.3	8,876	2,662			
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	6	591.6	3,549			
差し筋 SD345 D16 L=300mm		本	6	84	504			
合計					10,270			

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	立木伐採費	支障立木伐採費用					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
準備費 立木伐採費（支障木伐採費） 全ての間接費の対象にしない		式	1		500,000		【暫定単価】 見積徴収により精算
合計					500,000		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	快適トイレ	快適トイレ設置差額費用 現場設置日数：180日間想定					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
快適トイレ設置差額費用		式	1		271,980		【暫定単価】 180日間現場設置想定
合計					271,980		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
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	3,208
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模,バックホ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0km以下	m3	1	3,208	3,208		
合計						3,208		
単価						3,208	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
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	2,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	2,000	2,000		
合計						2,000		
単価						2,000	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	モルタル吹付	セメント種類:高炉セメントB種,吹付厚:厚10cm	単位	m2	単位数量	1	単価	12,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル吹付工		10cm, 100m2未満, 無, 無	m2	1	12,400	12,400		
合計						12,400		
単価						12,400	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	1,944
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	1,944	1,944		
合計						1,944		
単価						1,944	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	床掘り(掘削)	土質:軟岩	単位	m3	単位数量	1	単価	1,416
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩, オープンカット, 無し, 1,000m3未満, 無し, 無し	m3	1	1,416	1,416		
合計						1,416		
単価						1,416	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	埋戻し	土質区分:土砂, 土質:液質土	単位	m3	単位数量	1	単価	3,524
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	3,524	3,524		
合計						3,524		
単価						3,524	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	基面修正		単位	m2	単位数量	1	単価	446.8
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面修正			m2	1	446.8	446.8		
合計						446.8		
単価						446.8	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	積込(ルース) 床掘り軟岩の積込	土質:土砂,作業内容:小規模(標準)	単位	m3	単位数量	1	単価	932.9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルース)		土砂,小規模(標準)	m3	1	932.9	932.9		
合計						932.9		
単価						932.9	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	プレキャストU型側溝	U型側溝規格:3種 B300×H300 L=2000mm	単位	m	単位数量	1	単価	11,630
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け,無し,無し,道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372,300A 300×300×2000,無し,無し,有り,再生クラッシュラン	m	1	11,630	11,630		
合計						11,630		
単価						11,630	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	プレキャストU型側溝	U型側溝規格:3種 B300×H400 L=1000mm	単位	m	単位数量	1	単価	22,260
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け,L=1000mm,無し,側溝(各種),L=2000mm,1000kg/個以下,無し,無し,有り,再生クラッシュラン 40~0,0.53m3/1	m	1	22,260	22,260		
合計						22,260		
単価						22,260	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	側溝蓋 (コンクリート蓋)	蓋版の規格:300 41.2×9.5×50	単位	枚	単位数量	1	単価	2,496
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け,無し,道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372,300 41.2×9.5×50,無し, 無し	枚	1	2,496	2,496		
合計						2,496		
単価						2,496	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	側溝蓋 (鋼製クレーンクガ蓋)	蓋版の規格:車道用細目 JIS側溝タイプ T-25 995×410×95(38+57)	単位	枚	単位数量	1	単価	24,160
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け,無し,蓋版(各種),40を超え1 70kg/枚以下,無し,無し	枚	1	24,160	24,160		
合計						24,160		
単価						24,160	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	鉄筋コンクリート台付管	管規格:1種 φ300 L=2000mm W=380kg相当/本	単位	m	単位数量	1	単価	14,590
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付, 300mm, 2m/個, 全ての費用	m	1	14,590	14,590		
合計						14,590		
単価						14,590	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	プレキャスト集水桝	桝規格:PC集水桝 B300×L600×H700	単位	箇所	単位数量	1	単価	26,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト集水桝		据付, 200kgを超え400kg以下, 有り, 全ての費用	基	1	5,300	5,300		
プレキャスト集水桝(材料費)			基	1	20,700	20,700	【暫定単価】 PU-300B単価×5倍	
合計						26,000		
単価						26,000	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	蓋版	蓋種類:鋼製グレーチング溝蓋	単位	枚	単位数量	1	単価	28,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(枚)			枚	1	27,900	27,900	【暫定単価】 鋼製蓋 重量按分*1.5	
側溝蓋撤去・設置		40kg以上80kg以下	枚	1	393.6	393.6		
合計						28,293.6		
単価						28,300	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	ポケット式ロックネット (開口型)	網規格(種別):Z-GS3,(寸法):線径5.0mm, アンカー規格・仕様:岩用、土砂用, 支柱規格・仕様:支柱高3.5~4.5m	単位	m2	単位数量	812	単価	11,880
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網・ロープ設置		線径 5.0mm, 亜鉛メッキ3・4種, 金網設置面積500m2以上, 無, 無	m2	812	9,867	8,012,004		
アンカー設置		岩盤用, 岩盤用 D32mm×長1000mm, 金網設置面積500m2以上, 無, 無	箇所	12	23,440	281,280		
アンカー設置		岩盤用, 岩盤用 D25mm×長1000mm, 金網設置面積500m2以上, 無, 無	箇所	2	20,610	41,220		
アンカー設置		土中用, 高耐力アンカー(プレート羽付)長2000mm, 金網設置面積500m2以上, 無, 無	箇所	2	68,080	136,160	【暫定単価】 7×7 18φ L=5.0m	
アンカー設置		土中用, 高耐力アンカー(プレート羽付)長1500mm, 金網設置面積500m2以上, 無, 無	箇所	3	56,970	170,910	【暫定単価】 7×7 18φ L=3.5m	
アンカー設置 単価補正2.500(C3)		岩盤用, 岩盤用 D32mm×長1000mm, 金網設置面積500m2以上, 無, 無	箇所	6	58,600	351,600	【暫定単価】 セメントWアンカー 2-M33*1200	
支柱(ポケット式)設置		支柱高 3.5m, 岩盤用, 金網設置面積500m2以上, 無, 無	箇所	3	98,080	294,240		
支柱(ポケット式)設置		支柱高 4.0m, 岩盤用, 金網設置面積500m2以上, 無, 無	箇所	1	102,100	102,100		
支柱(ポケット式)設置 単価補正1.500(C3)		支柱高 4.0m, 岩盤用, 金網設置面積500m2以上, 無, 無	箇所	1	153,000	153,000	【暫定単価】 支柱高 4.5m, 岩盤用	
支柱(ポケット式)設置		支柱高 3.5m, 土中用, 金網設置面積500m2以上, 無, 無	箇所	1	103,000	103,000		
合計						9,645,514		
単価						11,880	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物,工法区分: 機械施工	単位	m3	単位数量	1	単価	7,878
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,不要	m3	1	7,878	7,878		
合計						7,878		
単価						7,878	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm以下	単位	m	単位数量	1	単価	649.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版,15cm以下,全ての費用	m	1	649.4	649.4		
合計						649.4		
単価						649.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm	単位	m2	単位数量	1	単価	191.8
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	m2	1	191.8	191.8		
合計						191.8		
単価						191.8	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	コンクリート殻運搬・処分	無筋構造物	単位	m3	単位数量	1	単価	7,421
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, 58.8km以下, 全ての費用	m3	1	5,821	5,821		
処分費(m3)			m3	1	1,600	1,600		
合計						7,421		
単価						7,421	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	アスファルト殻運搬・処分		単位	m3	単位数量	1	単価	8,529
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎, 機械(騒音対策不要、厚15cm以下), 無し, 60.0km以下, 全ての費用	m3	1	6,929	6,929		
処分費(m3)			m3	1	1,600	1,600		
合計						8,529		
単価						8,529	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	建設汚泥処分費	舗装版切断排水	単位	t	単位数量	1	単価	11,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	11,000	11,000		
合計						11,000		
単価						11,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	ヒューム管撤去	管径:200mm,規格:1種 φ200×L2000	単位	m	単位数量	1	単価	2,741
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管(B形管)		撤去,200mm,全ての費用	m	1	2,741	2,741		
合計						2,741		
単価						2,741	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	路盤	再生粒度調整碎石 RM-30 路盤厚 t=10cm	単位	m2	単位数量	1	単価	735.3
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整碎石 RM-30,100mm,1層 施工,全ての費用	m2	1	735.3	735.3		
合計						735.3		
単価						735.3	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	表層	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 t=5cm	単位	m2	単位数量	1	単価	3,176
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(仕上厚50mm以下),50mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),プライムコート PK-3,全ての費用	m2	1	3,176	3,176		
合計						3,176		
単価						3,176	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価	14,080
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	14,080	14,080		
合計						14,080		
単価						14,080	円/人日	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	根株等運搬費		単位	t	単位数量	1	単価	3,830
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック[オノロード・ディーゼル] 10t積級		0, 岩石工の割増対象にしない, 0, 4.6 時間, 交替制を適用しない, 0, しない , しない, 5.9時間	時間	0.401	9,550	3,829.55		
合計						3,829.55		
単価						3,830	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	根株処分費		単位	t	単位数量	1	単価	20,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	20,000	20,000		
合計						20,000		
単価						20,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	末木・枝条処分費		単位	t	単位数量	1	単価	15,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(t)		t	1	15,000	15,000		
	合計					15,000		
	単価					15,000	円/t	