

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 阿土 国道 1 9 5 号 阿南・内原 道路改良工事 (2) (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		4,747,282		
道路土工		式	1		444,561		
掘削工		式	1		27,198		
掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害: 無し,施工数量:5,000m3未満	m3	90	302.2	27,198		単 1号
路体盛土工		式	1		238,602		
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	40	5,910	236,400		単 2号
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	3	734.1	2,202		単 3号
残土処理工		式	1		178,761		
整地	作業区分:残土受入れ地での処理	m3	110	116.1	12,771		単 4号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	110	1,509	165,990		単 5号
擁壁工		式	1		2,441,226		
作業土工		式	1		56,766		
床掘り	土質:土砂	m3	80	222.1	17,768		単 6号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 阿土 国道 1 9 5 号 阿南・内原 道路改良工事 (2) (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
埋戻し	土質:土砂	m3	8	2,920	23,360		単 7号
基面整正		m2	35	446.8	15,638		単 8号
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		2,384,460		
重力式擁壁	擁壁平均高さ:2m以上5m以下,本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	39	61,140	2,384,460		単 9号
排水構造物工		式	1		523,169		
作業土工		式	1		12,536		
床掘り	土質:土砂	m3	4	222.1	888		単 10号
埋戻し	土質:土砂	m3	2	2,920	5,840		単 11号
基面整正		m2	13	446.8	5,808		単 12号
側溝工		式	1		186,263		
プレキャストU型側溝	U型側溝規格:JIS A 5372 300C	m	7	9,095	63,665		単 13号
プレキャストU型側溝 (仮設)	U型側溝規格:JIS A 5372 300B	m	14	8,757	122,598		単 14号
場所打水路工		式	1		324,370		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 阿土 国道 1 9 5 号 阿南・内原 道路改良工事 (2) (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
現場打水路(U型水路)	内幅:300mm, 内高:300mm~312mm, コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m	4	22,620	90,480		単 15号
現場打水路(L型水路)	内幅:300mm, 内高:300mm~353mm, コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m	19	12,310	233,890		単 16号
仮設工		式	1		1,338,326		
工事用道路工		式	1		142,726		
敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×3,048(mm), 作業区分:設置・撤去	m ²	93	1,112	103,416		単 17号
土のう (大型土のう)	大型土のう規格:耐候性(長期仮設)2.0t用φ110 H110cm	袋	5	7,862	39,310		単 18号
交通管理工		式	1		1,195,600		
交通誘導警備員	A	人日	40	15,810	632,400		単 19号
交通誘導警備員	B	人日	40	14,080	563,200		単 20号
直接工事費		式	1		4,747,282		
共通仮設		式	1		864,120		
共通仮設費		式	1		157,120		
運搬費		式	1		157,120		

設計内訳書（本01）

工事名	R 6阿土 国道195号 阿南・内原 道路改良工事（2）（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
仮設材運搬費		t	16	9,820	157,120		単 21号
共通仮設費（率計上）		式	1		707,000		
純工事費		式	1		5,611,402		
現場管理費		式	1		2,111,000		
工事原価		式	1		7,722,402		
一般管理費等		式	1		1,626,598		
工事価格		式	1		9,349,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		934,900		
工事費計		式	1		10,283,900		

設計内訳書 (附01)

工事名	R 6 阿土 国道 1 9 5 号 阿南・内原 道路改良工事 (2) (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		5,199,457		
道路土工		式	1		112,009		
残土処理工		式	1		112,009		
整地	作業区分:残土受入れ地での処理	m3	40	116.1	4,644		単 22号
土砂等運搬 (アクセス道路部)	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	5	1,509	7,545		単 23号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	35	2,852	99,820		単 24号
石・ブロック積(張)工		式	1		564,681		
作業土工 (アクセス道路部)		式	1		12,323		
床掘り	土質:土砂	m3	8	222.1	1,776		単 25号
埋戻し	土質:土砂	m3	3	2,920	8,760		単 26号
基面整正		m2	4	446.8	1,787		単 27号
石積(張)工 (アクセス道路部)		式	1		443,340		
石積	石材種類:雑割石	m2	24	14,230	341,520		単 28号 暫定単価

設計内訳書 (附01)

工事名	R 6 阿土 国道 1 9 5 号 阿南・内原 道路改良工事 (2) (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
胴込・裏込コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	3	33,940	101,820		単 29号
石積(張)工		式	1		109,018		
石積	石材種類:雑割石	m2	6	14,210	85,260		単 30号 暫定単価
胴込・裏込コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	0.7	33,940	23,758		単 31号
排水構造物工		式	1		3,052,436		
作業土工		式	1		296,480		
床掘り	土質:土砂	m3	80	1,944	155,520		単 32号
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	m3	40	3,524	140,960		単 33号
側溝工		式	1		2,755,956		
場所打側溝(1-1 U型)		m	56	26,630	1,491,280		単 34号
場所打側溝(1-2 U型)		m	4	24,950	99,800		単 35号
場所打側溝(1-2 U型切欠)		m	0.2	13,400	2,680		単 36号
プレキャストU型側溝 (2-1号)	U型側溝規格:300×300×4,000 壁厚150×150	m	28	19,160	536,480		単 37号

設計内訳書 (附01)

工事名	R 6 阿土 国道 1 9 5 号 阿南・内原 道路改良工事 (2) (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
側溝蓋	C2-B300	枚	166	3,286	545,476		単 38号
側溝蓋	鋼製溝蓋 横断溝300用 T-14	枚	4	20,060	80,240		単 39号
構造物撤去工		式	1		343,931		
構造物取壊し工		式	1		320,443		
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:人力施工	m3	2	31,570	63,140		単 40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	88	649.4	57,147		単 41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	m2	44	4,549	200,156		単 42号
運搬処理工		式	1		23,488		
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	2	3,997	7,994		単 43号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	2	1,600	3,200		単 44号
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	2	3,997	7,994		単 45号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	2	1,600	3,200		単 46号
殻処分	殻種別:建設汚泥	t	0.1	11,000	1,100		単 47号

設計内訳書 (附01)

工事名	R 6阿土 国道195号 阿南・内原 道路改良工事(2) (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
仮設工		式	1		1,126,400		
交通管理工		式	1		1,126,400		
交通誘導警備員	B	人日	80	14,080	1,126,400		単 48号
舗装		式	1		157,476		
舗装工		式	1		157,476		
アスファルト舗装工		式	1		157,476		
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30, 仕上り厚:100mm	m2	44	491	21,604		単 49号
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	44	3,088	135,872		単 50号
築堤・護岸		式	1		19,800		
根固め工		式	1		19,800		
根固めブロック工		式	1		19,800		
袋詰玉石	袋材規格:2t用(長期性能型), 中詰材規格:購入材	袋	1	19,800	19,800		単 51号
直接工事費		式	1		5,376,733		

設計内訳書 (附01)

工事名	R 6 阿土 国道 1 9 5 号 阿南・内原 道路改良工事 (2) (担い 手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 築堤・護岸	
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		799,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		799,000		
純工事費		式	1		6,175,733		
現場管理費		式	1		2,322,000		
工事原価		式	1		8,497,733		
一般管理費等		式	1		1,790,267		
工事価格		式	1		10,288,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		1,028,800		
工事費計		式	1		11,316,800		

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	掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満	単位	m3	単位数量	1	単価	302.2
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満	m3	1	302.2	302.2		
合計						302.2		
単価						302.2	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	路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	5,910
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	1	5,910	5,910		
合計						5,910		
単価						5,910	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	路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	734.1
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満	m3	1	734.1	734.1		
合計						734.1		
単価						734.1	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 4号	整地	作業区分:残土受入れ地での処理	単位	m3	単位数量	1	単価	116.1
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	116.1	116.1		
合計						116.1		
単価						116.1	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	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	1,509
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下	m3	1	1,509	1,509	L=7.7km	
合計						1,509		
単価						1,509	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	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	222.1
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂,標準,無し,無し	m3	1	222.1	222.1		
合計						222.1		
単価						222.1	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	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2,920
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	1	2,920	2,920		
合計						2,920		
単価						2,920	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 8号	基面整正		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	
基面整正			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 9号	重力式擁壁	擁壁平均高さ:2m以上5m以下,本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	61,140
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		2m以上5m以下,18-8-40(高炉),有り,無し,一般養生,延長無し	m3	1	61,140	61,140		
合計						61,140		
単価						61,140	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 10号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	222.1
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂,標準,無し,無し	m3	1	222.1	222.1		
合計						222.1		
単価						222.1	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 11号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2,920
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	1	2,920	2,920		
合計						2,920		
単価						2,920	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 12号	基面整正		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	
基面整正			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 13号	プレキャストU型側溝	U型側溝規格:JIS A 5372 300C	単位	m	単位数量	1	単価	9,095
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		再利用撤去・据付け,無し,無し,鉄筋 コンクリートU型 JIS A 5372,300C 300×3 60×600,無し,無し,有り,再生クラッシュ	m	1	9,095	9,095		
合計						9,095		
単価						9,095	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U型側溝 (仮設)	U型側溝規格:JIS A 5372 300B	単位	m	単位数量	1	単価	8,757
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,鉄筋コンクリートU型 J IS A 5372,300B 300×300×600,無 し,無し,無し	m	1	8,757	8,757		
合計						8,757		
単価						8,757	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 15号	現場打水路(U型水路)	内幅:300mm,内高:300mm~312mm,コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m	単位数	10	単価	22,620
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 40~0,全ての費用	m2	7	1,314	9,198		
	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	2	35,740	71,480		
	型枠	一般型枠,小型構造物	m2	18	8,037	144,666		
	目地板	30m2未満,瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.2	3,827	765.4		
	合計					226,109.4		
	単価					22,620	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 16号	現場打水路(L型水路)	内幅:300mm,内高:300mm~353mm,コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m	単位数	10	単価	12,310
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,再生グラックラン 40~0,全ての費用	m2	5	1,314	6,570		
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	35,740	35,740		
型枠		一般型枠,小型構造物	m2	10	8,037	80,370		
目地板		30m2未満,瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.1	3,827	382.7		
合計						123,062.7		
単価						12,310	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 17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	単位数量	1	単価	1,112
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	1	374.2	374.2		
敷鉄板賃料		22×1,524×3,048(mm),無,60日,無,有	枚	0.22	3,350	737		
合計						1,111.2		
単価						1,112	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 18号	土のう (大型土のう)	大型土のう規格:耐候性(長期仮設)2.0t用φ110 H110cm	単位	袋	単位数量	1	単価	7,862
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		製作・設置,流用土,6m以下	袋	1	7,862	7,862		
合計						7,862		
単価						7,862	円/袋	

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	交通誘導警備員	A	単位	人日	単位数量	1	単価	15,810
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	15,810	15,810		
合計						15,810		
単価						15,810	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 20号	交通誘導警備員	B	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 21号	仮設材運搬費		単位	t	単位数量	1	単価	9,820
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)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 3.4km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1	3,410	3,410		
	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 3.4km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1	3,410	3,410		
	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					9,820		
	単価					9,820	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 22号	整地	作業区分:残土受入れ地での処理	単位	m3	単位数量	1	単価	116.1
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	116.1	116.1		
合計						116.1		
単価						116.1	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 23号	土砂等運搬 (アクセス道路部)	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,509
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準,ハック材山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下	m3	1	1,509	1,509	L=7.7km	
合計						1,509		
単価						1,509	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 24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	2,852
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,10.0km以下	m3	1	2,852	2,852	L=7.7km	
合計						2,852		
単価						2,852	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 25号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	222.1
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂,標準,無し,無し	m3	1	222.1	222.1		
合計						222.1		
単価						222.1	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 26号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2,920
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	1	2,920	2,920		
合計						2,920		
単価						2,920	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 27号	基面整正		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	
基面整正			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 28号	石積	石材種類:雑割石	単位	m2	単位数量	24	単価	14,230
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
石積(張)		積工,練石,雑割石	m2	24	12,380	297,120		
石積(張)(材料費)		雑割石	m2	24	1,800	43,200	暫定単価	
材料費(m)			m	2	596	1,192		
合計						341,512		
単価						14,230	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 29号	胴込・裏込コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	33,940
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	胴込・裏込コンクリート	積工, 18-8-40(高炉)	m3	1	33,940	33,940		
	合計					33,940		
	単価					33,940	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 30号	石積	石材種類: 雑割石	単位	m2	単位数量	6	単価	14,210
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	石積(張)	積工, 練石, 雑割石	m2	6	12,380	74,280		
	石積(張)(材料費)	雑割石	m2	6	1,800	10,800		暫定単価
	材料費(m)		m	0.3	596	178.8		
	合計					85,258.8		
	単価					14,210		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 31号	胴込・裏込コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	33,940
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込コンクリート		積工, 18-8-40(高炉)	m3	1	33,940	33,940		
合計						33,940		
単価						33,940	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 32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 33号	埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	3,524
	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 34号	場所打側溝(1-1 U型)		単位	m	単位数量	10	単価	26,630
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	7	1,314	9,198		
	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	2	35,740	71,480		
	型枠	一般型枠,小型構造物	m2	23	8,037	184,851		
	目地板	30m2未満,瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.2	3,827	765.4		
	合計					266,294.4		
	単価					26,630	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 35号	場所打側溝(1-2 U型)		単位	m	単位数量	10	単価	24,950
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 ヲ 40~0,全ての費用	m2	7	1,314	9,198		
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	2	35,740	71,480		
型枠		一般型枠,小型構造物	m2	21	8,037	168,777		
合計						249,455		
単価						24,950	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 36号	場所打側溝(1-2 U型切欠)		単位	m	単位数量	0.2	単価	13,400
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	0.03	35,740	1,072.2		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	0.2	8,037	1,607.4		
合計						2,679.6		
単価						13,400	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 37号	プレキャストU型側溝(2-1号)	U型側溝規格:300×300×4,000 壁厚150×150	単位	m	単位数量	1	単価	19,160
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け, L=4000mm, 無し, 側溝(各種), L=2000mm, 1000を超え2000kg/個以下, 無し, 無し, 有り, 再生クラッシュラン 40~	m	1	19,160	19,160		
合計						19,160		
単価						19,160	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 38号	側溝蓋	C2-B300	単位	枚	単位数量	1	単価	3,286
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170kg/枚以下,無し,無し	枚	1	3,286	3,286		
合計						3,286		
単価						3,286	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 39号	側溝蓋	鋼製溝蓋 横断溝300用 T-14	単位	枚	単位数量	1	単価	20,060
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170kg/枚以下,無し,無し	枚	1	20,060	20,060		
合計						20,060		
単価						20,060	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 40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: 人力施工	単位	m3	単位数量	1	単価	31,570
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,人力施工,無し,無し	m3	1	31,570	31,570		
合計						31,570		
単価						31,570	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 41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 42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	4,549
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, 有り, 4cmを超え10cm以下, 有り, 全ての費用	m2	1	4,549	4,549		
合計						4,549		
単価						4,549	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 43号	殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	3,997
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎, 機械積込(小規模土工), 無し, 4.5km以下, 全ての費用	m3	1	3,997	3,997	舗装版破碎の機械積込(小規模土工)を準用	
合計						3,997		
単価						3,997	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 44号	殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,600	1,600		
合計						1,600		
単価						1,600	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 45号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	3,997
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎,機械積込(小規模土工), 無し,4.5km以下,全ての費用	m3	1	3,997	3,997	L=4.5km	
合計						3,997		
単価						3,997	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 46号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	1,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,600	1,600		
合計						1,600		
単価						1,600	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 47号	殻処分	殻種別:建設汚泥	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(m3)			m3	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 48号	交通誘導警備員	B	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 49号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-30, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	491
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)		再生粒度調整砕石 RM-30, 100mm, 1層施工, 全ての費用	m2	1	491	491		
合計						491		
単価						491	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 50号	表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	単位数量	1	単価	3,088
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, 再生密粒度アスコン(13), プライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1	3,088	3,088		
合計						3,088		
単価						3,088	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 51号	袋詰玉石	袋材規格:2t用(長期性能型), 中詰材規格:購入材	単位	袋	単位数量	1	単価	19,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
袋詰玉石		2t用(長期性能型), 深4m以下及び作業半径5m以内, 購入材, 全ての費用	袋	1	19,800	19,800		
合計						19,800		
単価						19,800	円/袋	