

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	R 7 阿土 福井椿泊加茂前線（宮ヶ谷～瀬井工区） 阿南・椿道 路改良工事				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		23,068,842		
道路土工		式	1		4,339,863		
掘削工		式	1		1,506,028		
掘削	土質:土砂、施工方法:オーブンカット、押土:無し、障害:無し、施工数量:5,000m <sup>3</sup> 未満	m <sup>3</sup>	280	309.8	86,744		单 1号
掘削	土質:土砂、施工方法:片切掘削	m <sup>3</sup>	880	1,230	1,082,400		单 2号
掘削	土質:軟岩、施工方法:片切掘削	m <sup>3</sup>	40	3,254	130,160		单 3号
積込(ルース)	土質:土砂、作業内容:土量50,000m <sup>3</sup> 未満	m <sup>3</sup>	920	224.7	206,724		单 4号 土砂(片切)+軟岩
法面整形工		式	1		645,375		
法面整形(切土部)	現場制約:無し、土質:レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	m <sup>2</sup>	750	860.5	645,375		单 5号
残土処理工		式	1		2,188,460		
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m <sup>3</sup>	1,180	1,781	2,101,580		单 6号
土砂等運搬	土質:軟岩	m <sup>3</sup>	40	2,172	86,880		单 7号
法面工		式	1		2,149,500		

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 阿土 福井椿泊加茂前線（宮ヶ谷～瀬井工区） 阿南・椿道 路改良工事				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
植生工		式	1		2,149,500		
植生マット	工種区分:植生マット工, 施工規模:500m <sup>2</sup> 以上1000m <sup>2</sup> 未満	m <sup>2</sup>	750	2,866	2,149,500		单 8号
擁壁工		式	1		4,027,017		
作業土工		式	1		72,799		
床掘り	土質:土砂	m <sup>3</sup>	50	262.9	13,145		单 9号
埋戻し	土質:土砂	m <sup>3</sup>	10	3,101	31,010		单 10号
基面整正		m <sup>2</sup>	60	477.4	28,644		单 11号
場所打擁壁工		式	1		3,954,218		
コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁,擁壁の平均高さ:1.7m,コンクリート規格:18-8-40(高炉),養生費:一般養生,コンクリート夜間割増:無し	m <sup>3</sup>	68	31,990	2,175,320		单 12号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m <sup>2</sup>	100	9,718	971,800		单 13号
足場	安全ネット:無し	掛m <sup>2</sup>	210	3,596	755,160		单 14号
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	7	4,065	28,455		单 15号
水抜 <sup>ハフ</sup>	管径・管種類:VP-65, フィルター:有り	m	23	1,021	23,483		单 16号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 阿土 福井椿泊加茂前線（宮ヶ谷～瀬井工区） 阿南・椿道 路改良工事					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
カルバート工			式	1		608,500		
アレキヤストカルバート工			式	1		608,500		
アレキヤストボックス	内幅:1.0m, 内高:0.9m		m	5	121,700	608,500		単 17号
排水構造物工			式	1		718,084		
側溝工			式	1		496,584		
アレキヤストU型側溝	U型側溝規格:1号U型側溝		m	13	11,840	153,920		単 18号
自由勾配側溝	側溝規格:B300, H400～600		m	12	18,210	218,520		単 19号
側溝蓋	蓋版の規格:300 41.2×9.5×50		枚	34	2,546	86,564		単 20号 1号22m+2号12m
側溝蓋	蓋版の規格:鋼製蓋300用		枚	2	18,790	37,580		単 21号
集水桟・マンホール工			式	1		221,500		
現場打ち集水桟	集水桟・街渠桟種類:現場打材, コンクリート規格:18-8-40(高炉), 法面作業補正:無し		箇所	1	114,100	114,100		単 22号
現場打ち集水桟	集水桟・街渠桟種類:現場打材, コンクリート規格:18-8-40(高炉), 法面作業補正:無し		箇所	1	107,400	107,400		単 23号
落石雪害防止工			式	1		2,377,410		

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 阿土 福井椿泊加茂前線（宮ヶ谷～瀬井工区） 阿南・椿道 路改良工事				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
落石防護柵工		式	1		2,377,410		
ロープ・金網	柵高:3m, 規格・仕様:メキ, 厚メキ:無し	m	41	23,130	948,330		单 24号
支柱	支柱形式:中間支柱, 施工区分:中間支柱, 規格・仕様:柵高3.00m メキ	本	13	56,160	730,080		单 25号
支柱	支柱形式:端末支柱, 施工区分:端末支柱, 規格・仕様:柵高3.00m メキ	本	2	349,500	699,000		单 26号
構造物撤去工		式	1		66,855		
構造物取壊し工		式	1		49,326		
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	4	10,610	42,440		单 27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	12	573.9	6,886		单 28号
運搬処理工		式	1		17,529		
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	4	2,069	8,276		单 29号
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	0.6	2,879	1,727		单 30号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	4	1,640	6,560		单 31号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	0.6	1,610	966		单 32号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 阿土 福井椿泊加茂前線（宮ヶ谷～瀬井工区） 阿南・椿道 路改良工事				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		332,103		
舗装工		式	1		332,103		
アスファルト舗装		m2	93	3,571	332,103		単 33号
仮設工		式	1		8,449,510		
防護施設工		式	1		5,389,510		
切土及び発破防護柵	L=60m	m2	300	8,445	2,533,500		単 34号
横桁	H150*150*7*10	t	11.2	108,000	1,209,600		単 35号
防護柵基礎		個	31	53,110	1,646,410		単 36号
交通管理工		式	1		3,060,000		
交通誘導警備員		人日	200	15,300	3,060,000		単 37号
直接工事費		式	1		23,068,842		
共通仮設		式	1		3,228,099		
共通仮設費		式	1		94,099		

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 阿土 福井椿泊加茂前線（宮ヶ谷～瀬井工区） 阿南・椿道 路改良工事				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
運搬費		式	1		94,099		
仮設材運搬費		t	9.28	10,140	94,099		单 38号
共通仮設費（率計上）		式	1		3,134,000		
純工事費		式	1		26,296,941		
現場管理費		式	1		9,390,000		
工事原価		式	1		35,686,941		
一般管理費等		式	1		6,898,059		
工事価格		式	1		42,585,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		4,258,500		
工事費計		式	1		46,843,500		

# 設計内訳書（附01）

工事名	R 7 阿土 福井椿泊加茂前線（宮ヶ谷～瀬井工区） 阿南・椿道 路改良工事				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		336,072		
付帯工		式	1		336,072		
階段工		式	1		336,072		
コンクリート		m3	4	38,730	154,920		単 39号
型枠		m2	18	8,773	157,914		単 40号
基礎碎石		m2	18	1,291	23,238		単 41号
直接工事費		式	1		336,072		
共通仮設		式	1		46,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		46,000		
純工事費		式	1		382,072		
現場管理費		式	1		137,000		
工事原価		式	1		519,072		
一般管理費等		式	1		99,928		

## 設計內訣書 (附01)

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
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:オーブンカット, 押土:無し, 障害:無し, 施工数量:5,000m <sup>3</sup> 未満	単位	m <sup>3</sup>	単位数量	1	単価	309.8
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂, オーブンカット, 無し, 無し, 5,000m <sup>3</sup> 未満	m <sup>3</sup>	1	309.8	309.8		
合計						309.8		
単価						309.8	円/m <sup>3</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	掘削	土質:土砂, 施工方法:片切掘削	単位	m <sup>3</sup>	単位数量	1	単価	1,230
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂, 片切掘削	m <sup>3</sup>	1	1,230	1,230		
合計						1,230		
単価						1,230	円/m <sup>3</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	掘削	土質:軟岩, 施工方法:片切掘削	単位	m3	単位数量	1	単価	3,254
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩, 片切掘削, 無し, 無し	m3	1	3,254	3,254		
合計						3,254		
単価						3,254	円／m <sup>3</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	積込(ルーズ)	土質:土砂, 作業内容:土量50,000m <sup>3</sup> 未満	単位	m3	単位数量	1	単価	224.7
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂, 土量50,000m <sup>3</sup> 未満	m3	1	224.7	224.7		
合計						224.7		
単価						224.7	円／m <sup>3</sup>	

## 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	法面整形(切土部)	現場制約:無し, 土質:レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	単位数量	1	単価	860.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部, 無し, レキ質土、砂及び砂質土、粘性土, 全ての費用	m2	1	860.5	860.5		
合計						860.5		
単価						860.5	円／m <sup>2</sup>	

## 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6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	1,781
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準, バックホウ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.5km以下	m3	1	1,781	1,781		
合計						1,781		
単価						1,781	円／m <sup>3</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	土砂等運搬	土質:軟岩	単位	m3	単位数量	1	単価	2,172
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準, バックホウ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ), 軟岩, 無し, 11.5km以下	m3	1	2,172	2,172		
合計						2,172		
単価						2,172	円／m <sup>3</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	植生マット	工種区分:植生マット工, 施工規模:500m <sup>2</sup> 以上1000m <sup>2</sup> 未満	単位	m2	単位数量	1	単価	2,866
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力施工による植生工		植生マット工, 500m <sup>2</sup> 以上1000m <sup>2</sup> 未満, 無	m2	1	2,866	2,866		
合計						2,866		
単価						2,866	円／m <sup>2</sup>	

## 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	262.9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し	m3	1	262.9	262.9		
合計						262.9		
単価						262.9	円／m <sup>3</sup>	

## 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	3,101
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	3,101	3,101		
合計						3,101		
単価						3,101	円／m <sup>3</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	基面整正		単位	m2	単位数量	1	単価	477.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1	477.4	477.4		
合計						477.4		
単価						477.4	円／m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:1.7m, コンクリート規格:1 8-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コク	単位	m3	単位数量	68	単価	31,990
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打擁壁)		18-8-40(高炉), 一般養生, 延長無し	m3	68	27,710	1,884,280		
ペーラインコンクリート(材料費)		重力式・もたれ式擁壁, 18-8-40(高炉 )	m3	12	24,240	290,880		
合計						2,175,160		
単価						31,990	円／m <sup>3</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	型枠	型枠の種類:一般型枠	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						
			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	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	足場	安全ネット:無し	単位	掛m2	単位数量	1	単価	3,596
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, 不要, 標準(1.0)						
			掛m2	1	3,596	3,596		
合計						3,596		
単価						3,596	円／掛m2	

## 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	単位数量	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／m <sup>2</sup>	

## 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	水抜パイプ	管径・管種類:VP-65, フィルター:有り	単位	m	単位数量	1	単価	1,021
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(m)			m	1	641	641		
材料費(個)			個	2	190	380	張コン厚0.5m	
合計						1,021		
単価						1,021	円／m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	プレキャストボックス	内幅:1.0m, 内高:0.9m	単位	m	単位数量	5	単価	121,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボックスカルバート		据付, 2.0m/個, 0<B<=1.25 0<H<=1.25, 基礎碎石+均しコンクリート, 有り, 標準, 全ての費用	m	5	120,300	601,500		
材料費(kg)			kg	12	560	6,720		
合計						608,220		
単価						121,700	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	プレキャストU型側溝	U型側溝規格:1号U型側溝	単位	m	単位数量	1	単価	11,840
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, 再生クラッシャン	m	1	11,840	11,840		
合計						11,840		
単価						11,840	円/m	

## 1 次单価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

## 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	側溝蓋	蓋版の規格:300 41.2×9.5×50	単位	枚	単位数量	1	単価	2,546
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	2,546	2,546		
合計						2,546		
単価						2,546	円／枚	

## 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	側溝蓋	蓋版の規格:鋼製蓋300用	単位	枚	単位数量	1	単価	18,790
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), 40kg/枚以 下, 無し, 無し	枚	1	18,790	18,790		
合計						18,790		
単価						18,790	円／枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	現場打ち集水枠	集水枠・街渠枠種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40(高炉),法面作業補正:無し	単位	箇所	単位数量	1	単価	114,100		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
現場打ち集水枠・街渠枠(本体)		18-8-40(高炉), 0.49m <sup>3</sup> を超える0.52m <sup>3</sup> 以下, 人力打設, 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	74,590	74,590				
蓋版		据付け, 無し, 蓋版(各種), 40を超える170kg/枚以下, 無し, 無し	枚	1	34,910	34,910				
材料費(m)			m	0.5	9,150	4,575				
合計						114,075				
単価						114,100	円/箇所			

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	現場打ち集水枠	集水枠・街渠枠種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40(高炉),法面作業補正:無し	単位	箇所	単位数量	1	単価	107,400		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
現場打ち集水枠・街渠枠(本体)		18-8-40(高炉), 0.43m <sup>3</sup> を超える0.46m <sup>3</sup> 以下, 人力打設, 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	67,880	67,880				
蓋版		据付け, 無し, 蓋版(各種), 40を超える170kg/枚以下, 無し, 無し	枚	1	34,910	34,910				
材料費(m)			m	0.5	9,150	4,575				
合計						107,365				
単価						107,400	円/箇所			

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	ロープ・金網	柵高:3m, 規格・仕様:メッキ, 厚メッキ:無し	単位	m	単位数量	1	単価	23,130
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3.00m ロープ 本数10本, 15m以上, 無, 無, 無	m	1	23,130	23,130		
合計						23,130		
単価						23,130	円／m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	支柱	支柱形式:中間支柱, 施工区分:中間支柱, 規格・仕様:柵高3.00m メッキ	単位	本	単位数量	1	単価	56,160
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3.00m メッキ, 無, 無, 無, 無	本	1	56,160	56,160		
合計						56,160		
単価						56,160	円／本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	支柱	支柱形式:端末支柱, 施工区分:端末支柱, 規格・仕様:柵高3.00m メキ無	単位	本	単価	1	349,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	
落石防護柵(支柱設置工)		端末支柱, 柵高3.00m メキ無, 無, 無, 無, 無	本	1	349,500	349,500	
合計						349,500	
単価						349,500	円／本

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27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	単価	1	10,610
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	
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	10,610	10,610	
合計						10,610	
単価						10,610	円／m3

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28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	573.9
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, 必要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	m2	1	573.9	573.9		
合計						573.9		
単価						573.9	円／m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29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	2,069
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, 14.4km以下, 全ての費用	m3	1	2,069	2,069		
合計						2,069		
単価						2,069	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	2,879
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(対策不要厚15cm超) 又は必要, 無し, 13.5km以下, 全ての 費用	m3	1	2,879	2,879		
合計						2,879		
単価						2,879	円／m <sup>3</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31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	1,640
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,640	1,640		
合計						1,640		
単価						1,640	円／m <sup>3</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単価	1	単価	1,610
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,610	1,610		
合計						1,610		
単価						1,610	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	アスファルト舗装		単位	m2	単位数量	1	単価	3,571		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
不陸整正		無し, 全ての費用	m2	1	159.7	159.7				
下層路盤(車道・路肩部)		150mm, 1層施工, 再生クラッシャン RC-40, 全ての費用	m2	1	702.5	702.5				
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	506.6	506.6				
表層(車道・路肩部)		3.0m超, 50mm, 再生密粒度アスコン(13), 7°ライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1	2,202	2,202				
合計						3,570.8				
単価						3,571	円／m <sup>2</sup>			

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	切土及び発破防護柵	L=60m	単位	m2	単位数量	300	単価	8,445		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
切土及び発破防護柵の設置・撤去		設置撤去, 油圧伸縮ゾーブ型 12~13t 吊, 標準(1.0)	m2	300	4,603	1,380,900				
土留材(板材)材料費		1年未満	m2	120	6,210	745,200				
金網材料費		1年未満	m2	300	1,332	399,600				
シート・ナイロンネット材料費			m2	300	26	7,800				
合計						2,533,500				
単価						8,445	円／m2			

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	横桁	H150*150*7*10	単位	t	単位数量	1	単価	108,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼(広幅) SS400 150×150			t	1	108,000	108,000		
合計						108,000		
単価						108,000	円／t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	防護柵基礎		単位	個	単位数量	31	単価	53,110
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, コンクリートボンプ車打設, 18-8-40(高炉), 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, 全ての費用	m3	19	30,390	577,410		
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	110	9,718	1,068,980		
合計						1,646,390		
単価						53,110	円／個	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価	15,300
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	15,300	15,300		
合計						15,300		
単価						15,300	円／人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	仮設材運搬費	条件	単位	t	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、19km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1	3,570	3,570		往路
	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、19km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1	3,570	3,570		復路
	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					10,140		
	単価					10,140		円/t

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	コンクリート		単位	m3	単位数量	1	単価	38,730
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	38,730	38,730		
合計						38,730		
単価						38,730	円／m <sup>3</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	型枠		単位	m2	単位数量	1	単価	8,773
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	8,773	8,773		
合計						8,773		
単価						8,773	円／m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	基礎碎石		単位	m2	単位数量	1	単価	1,291
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超える12.5cm以下、再生グラッシュア ン40~0、全ての費用	m2	1	1,291	1,291		
合計						1,291		
単価						1,291	円/m <sup>2</sup>	