

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（一ノ瀬第1トンネル）

工事名	R 7徳土 国道438号 佐・下 道路改良工事（10）				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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		式	1		37,186,228		
道路土工		式	1		189,270		
路体盛土工		式	1		189,270		
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	30	6,309	189,270		単 1号
舗装工		式	1		30,873,090		
舗装準備工		式	1		352,980		
不陸整正	補足材:無し	m2	2,220	159	352,980		単 2号
コンクリート舗装工		式	1		28,776,160		
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:粒度調整碎石 M-40, 仕上り厚:269mm	m2	2,220	2,214	4,915,080		単 3号
コンクリート舗装	コンクリート規格:曲げ4.5-2.5-40(高炉), 舗装厚:200mm	m2	2,220	9,908	21,995,760		単 4号
縦目地	目地材種類・厚さ:加熱注入目地材・8mm	m	293	686.5	201,144		単 5号
縦目地 路肩目地	目地材種類・厚さ:加熱注入目地材+瀝青繊維質目 地板t=10mm	m	586	629	368,594		単 6号
横目地 ガミ目地	目地形式:収縮目地	m	182	4,520	822,640		単 7号 暫定単価

設計内訳書（一ノ瀬第1トンネル）

工事名	R 7徳土 国道438号 佐・下 道路改良工事（10）				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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
横目地 突合せ目地	目地形式:収縮目地	m	91	4,447	404,677		単 8号 暫定単価
横目地 すり付け版横突合せ目地	目地形式:収縮目地	m	15	4,551	68,265		単 9号 暫定単価
コンクリート舗装工 監査歩廊		式	1		1,743,950		
下層路盤(歩道部)	路盤材種類:再生クワツヤラン RC-30, 仕上り厚:100mm	m2	387	911.5	352,750		単 10号
コンクリート舗装	18N/mm2以上 t=7cm 表面仕上げ含む	m2	405	3,381	1,369,305		単 11号
目地板 収縮目地	瀝青繊維質目地板t=10mm	m2	5	4,163	20,815		単 12号
目地板 膨張目地	木材等t=20mm	m2	1	1,080	1,080		単 13号
縁石工		式	1		2,424,868		
縁石工		式	1		2,424,868		
歩車道境界ブロック 支給品	ブロック規格:B種(180/205×250×600)	m	586	4,138	2,424,868		単 14号
道路附属施設工		式	1		1,536,000		
ケーブル配管工		式	1		1,536,000		
ハンドホール	第1トンネル L側 タイプA	組	3	136,800	410,400		単 15号

設計内訳書（一ノ瀬第1トンネル）

工事名	R7徳土 国道438号 佐・下 道路改良工事（10）				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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
ハンドホール	第1トンネル R側 タイプA	組	3	130,800	392,400		単 16号
ハンドホール	第1トンネル L側 タイプB	組	2	187,800	375,600		単 17号
ハンドホール	第1トンネル R側 タイプB	組	2	178,800	357,600		単 18号
仮設工		式	1		2,163,000		
交通管理工		式	1		2,163,000		
交通誘導警備員 A		人日	100	17,040	1,704,000		単 19号
交通誘導警備員 B		人日	30	15,300	459,000		単 20号
直接工事費		式	1		37,186,228		
共通仮設		式	1		3,808,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		3,808,000		
純工事費		式	1		40,994,228		
現場管理費		式	1		11,272,000		
工事原価		式	1		52,266,228		

設計内訳書（一ノ瀬第2トンネル）

工事名	R 7徳土 国道438号 佐・下 道路改良工事（10）				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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		式	1		18,460,918		
道路土工		式	1		126,180		
路体盛土工		式	1		126,180		
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	20	6,309	126,180		単 21号
舗装工		式	1		16,047,186		
舗装準備工		式	1		182,850		
不陸整正	補足材:無し	m2	1,150	159	182,850		単 22号
コンクリート舗装工		式	1		14,958,086		
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:粒度調整碎石 M-40, 仕上り厚:270mm	m2	1,150	2,220	2,553,000		単 23号
コンクリート舗装	コンクリート規格:曲げ4.5-2.5-40(高炉), 舗装厚:200mm	m2	1,150	9,908	11,394,200		単 24号
縦目地	目地材種類・厚さ:加熱注入目地材・8mm	m	152	686.5	104,348		単 25号
縦目地 路肩目地	目地材種類・厚さ:加熱注入目地材+瀝青繊維質目 地板t=10mm	m	304	629	191,216		単 26号
横目地 ガミ目地	目地形式:収縮目地	m	99	4,520	447,480		単 27号 暫定単価

設計内訳書（一ノ瀬第2トンネル）

工事名	R7徳土 国道438号 佐・下 道路改良工事（10）				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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
横目地 突合せ目地	目地形式:収縮目地	m	46	4,447	204,562		単 28号 暫定単価
横目地 すり付け版横突合せ目地	目地形式:収縮目地	m	16	3,955	63,280		単 29号 暫定単価
コンクリート舗装工 監査歩廊		式	1		906,250		
下層路盤(歩道部)	路盤材種類:再生クワツヤラン RC-30, 仕上り厚:100mm	m2	201	911.5	183,211		単 30号
コンクリート舗装	18N/mm2以上 t=7cm 表面仕上げ含む	m2	210	3,381	710,010		単 31号
目地板 収縮目地	瀝青繊維質目地板t=10mm	m2	3	4,163	12,489		単 32号
目地板 膨張目地	木材等t=20mm	m2	0.5	1,080	540		単 33号
縁石工		式	1		1,257,952		
縁石工		式	1		1,257,952		
歩車道境界ブロック 支給品	ブロック規格:B種(180/205×250×600)	m	304	4,138	1,257,952		単 34号
道路附属施設工		式	1		1,029,600		
ケーブル配管工		式	1		1,029,600		
ハンドホール	第2トンネル L側 タイプA	組	3	129,800	389,400		単 35号

設計内訳書（一ノ瀬第2トンネル）

工事名	R 7 徳土 国道 4 3 8 号 佐・下 道路改良工事（10）				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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
ハンドホール	第2トンネル R側 タイプ A	組	2	136,800	273,600		単 36号
ハンドホール	第2トンネル L側 タイプ B	組	1	178,800	178,800		単 37号
ハンドホール	第2トンネル R側 タイプ B	組	1	187,800	187,800		単 38号
直接工事費		式	1		18,460,918		
共通仮設		式	1		1,892,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		1,892,000		
純工事費		式	1		20,352,918		
現場管理費		式	1		5,604,000		
工事原価		式	1		25,956,918		
一般管理費等		式	1		4,329,082		
工事価格		式	1		30,286,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		3,028,600		
工事費計		式	1		33,314,600		

設計内訳書（道路改良）

工事名	R7徳土 国道438号 佐・下 道路改良工事（10）				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		32,695,278		
法面工		式	1		28,827,628		
法枠工		式	1		19,713,798		
吹付枠	法枠規格:2500×2000, 中詰材種類:なし	m2	594	33,180	19,708,920		単 39号
箱抜き管	VU-100	m	9	542	4,878		単 40号
アンカー工		式	1		9,113,830		
アンカー工材料費(アンカー)	アンカー工数量:23本	式	1		2,359,600		内 1号
削孔(アンカー) れ質土	削孔長:35m, 杭径:90mm, 杭長:0m, 杭打込長(掘削長):0m	m	68	15,130	1,028,840		単 41号
削孔(アンカー) 軟岩	削孔長:35m, 杭径:90mm, 杭長:0m, 杭打込長(掘削長):0m	m	107	18,700	2,000,900		単 42号
削孔(アンカー) コンクリート	削孔長:35m, 杭径:90mm, 杭長:0m, 杭打込長(掘削長):0m	m	2	24,630	49,260		単 43号
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着	アンカー鋼材数量:13本	本	23	17,210	395,830		単 44号
グラウト注入	注入材規格:グラウト, 圧縮強度:24N/mm2	m3	4	70,080	280,320		単 45号
ボーリングマシン移設		回	2	53,410	106,820		単 46号

設計内訳書 (道路改良)

工事名	R7徳土 国道438号 佐・下 道路改良工事(10)				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
足場(アンカー)		空m3	730	3,962	2,892,260		単 47号
排水構造物工		式	1		3,150,904		
作業土工		式	1		214,514		
床掘り(掘削)	土質:軟岩	m3	10	2,871	28,710		単 48号
床掘り	土質:土砂	m3	100	226.6	22,660		単 49号
埋戻し	土質:土砂	m3	40	3,094	123,760		単 50号
埋戻し	土質:土砂	m3	2	1,890	3,780		単 51号
基面整正		m2	40	477.4	19,096		単 52号
積込(ルーズ)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3未満	m3	10	222.1	2,221		単 53号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	10	483.8	4,838		単 54号
土砂等運搬	土質:軟岩	m3	10	590.3	5,903		単 55号
整地	作業区分:残土受入れ地での処理	m3	30	118.2	3,546		単 56号
集水枿・マンホール工		式	1		130,310		

設計内訳書（道路改良）

工事名 R 7 徳土 国道 4 3 8 号 佐・下 道路改良工事（10）					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
現場打ち集水桝 29号	集水桝・街渠桝種類：現場打材，コンクリート規格：18-8-25（高炉），法面作業補正：無し	箇所	1	91,780	91,780		単 57号
現場打ち集水桝 30号	σ 28 ≥ 18N/mm ²	箇所	1	38,530	38,530		単 58号
場所打水路工		式	1		1,398,960		
現場打水路 4号U型	内幅（複単不使用の場合）：800，内高（複単不使用の場合）：800，コンクリート規格：18-8-25（高炉）	m	24	58,290	1,398,960		単 59号
排水工		式	1		1,407,120		
小段排水 1号（基礎材有）	U型側溝の種類：鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372，U型側溝の規格：300B 300×300×600	m	28	11,860	332,080		単 60号
小段排水 1号（基礎材無）	U型側溝の種類：鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372，U型側溝の規格：300B 300×300×600	m	29	10,690	310,010		単 61号
小段排水 2号	U型側溝の種類：鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372，U型側溝の規格：600 600×600×600	m	32	21,690	694,080		単 62号
縦排水 6号	U型側溝の種類：各種，内幅：300mm，内高：240mm	m	5	14,190	70,950		単 63号
防護柵工		式	1		673,800		
防止柵工		式	1		673,800		
転落（横断）防止柵	H=1.1m プレキャストコンクリートブロック建込	m	60	11,230	673,800		単 64号
地下水排除工		式	1		42,946		

設計内訳書（道路改良）

工事名	R 7 徳土 国道 4 3 8 号 佐・下 道路改良工事（1 0）				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
集排水ボーリング工		式	1		42,946		
導水管	φ75 継手等含む	式	1		42,946		内 2号 暫定単価
直接工事費		式	1		32,695,278		
共通仮設		式	1		3,213,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		3,213,000		
純工事費		式	1		35,908,278		
現場管理費		式	1		9,515,000		
工事原価		式	1		45,423,278		
一般管理費等		式	1		7,575,722		
工事価格		式	1		52,999,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		5,299,900		
工事費計		式	1		58,298,900		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	アンカー工材料費(アンカー)	アンカー工数量:23本					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
アンカー(材料費1)	191m, 210m, 152m	式	1		346,600		
アンカー(材料費2)	21kg, 23組, 23組	式	1		2,013,000		
合計					2,359,600		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号		導水管		φ75 継手等含む				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
硬質塩化ビニル管(一般管) VP-75		m	3	926	2,778			
材料費(個)		個	20	1,290	25,800			
材料費(個)		個	12	588	7,056			
材料費(個)		個	2	133	266			
材料費(m)		m	7	830	5,810			
材料費(個)		個	2	218	436			
材料費(個)		個	4	200	800		暫定単価	
合計					42,946			

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1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	6,309
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	6,309	6,309		
	合計					6,309		
	単価					6,309	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	不陸整正	補足材:無し	単位	m2	単位数量	1	単価	159
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	159		
	合計					159		
	単価					159	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:粒度調整碎石 M-40, 仕上り厚:269mm	単位	m2	単位数量	1	単価	2,214
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)	粒度調整碎石 M-40, 269mm, 2層施工, 全ての費用	m2	1	2,214	2,214		
	合計					2,214		
	単価					2,214	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	コンクリート舗装	コンクリート規格:曲げ4.5-2.5-40(高炉), 舗装厚:200mm	単位	m2	単位数量	1	単価	9,908
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート舗装工 機械舗設	2車, 標準	m2	1	3,634	3,634		
	コンクリート舗装工(材料)	99.4m2/100m2, 0t/100m2, 0.153t/100m2, 曲げ 4.5-2.5-40(高炉), 0.2m, 無	m2	1	6,274	6,274		
	合計					9,908		
	単価					9,908	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	縦目地	目地材種類・厚さ:加熱注入目地材・8mm	単位	m	単位数量	1	単価	686.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート舗装工(目地工) 縦目地工		1000本/1000m, 0本/1000m, 0kg/1000m, 0個/1000m, 0m ² /1000m, 400kg/1000m, 0kg/1000m, 1000m/1000m	m	1	686.5	686.5		
合計						686.5		
単価						686.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	縦目地 路肩目地	目地材種類・厚さ:加熱注入目地材+ 瀝青繊維質目地板t=10mm	単位	m	単位数量	1	単価	629
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート舗装工(目地工) 縦目地工		0本/1000m, 0本/1000m, 0kg/1000m, 0個/1000m, 160m ² /1000m, 500kg/1000m, 0kg/1000m, 0m/1000m	m	1	629	629		
合計						629		
単価						629	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	横目地 タミ目地	目地形式:収縮目地	単位	m	単位数量	1	単価	4,520
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート舗装工(目地工) 横目地工		3034本/1000m, 0本/1000m, 7757kg/1000m, 6069個/1000m, 0m ² /1000m, 700kg/1000m	m	1	4,520	4,520	暫定単価	
合計						4,520		
単価						4,520	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	横目地 突合せ目地	目地形式:収縮目地	単位	m	単位数量	1	単価	4,447
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート舗装工(目地工) 横目地工		3034本/1000m, 0本/1000m, 7757kg/1000m, 6069個/1000m, 75m ² /1000m, 500kg/1000m	m	1	4,447	4,447	暫定単価	
合計						4,447		
単価						4,447	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	横目地 すり付け版横突合せ目地	目地形式:収縮目地	単位	m	単位数量	1	単価	4,551
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート舗装工(目地工) 横目地工		2902本/1000m, 0本/1000m, 3720kg/1000m, 2902個/1000m, 0m2/1000m, 0kg/1000m	m	1	4,551	4,551	暫定単価	
合計						4,551		
単価						4,551	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	下層路盤(歩道部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-30, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	911.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-30, 全ての費用	m2	1	911.5	911.5		
合計						911.5		
単価						911.5	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	目地板 収縮目地	瀝青繊維質目地板t=10mm	単位	m2	単位数量	1	単価	4,163
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	4,163	4,163		
合計						4,163		
単価						4,163	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	目地板 膨張目地	木材等t=20mm	単位	m2	単位数量	1	単価	1,080
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(m2)			m2	1	1,080	1,080		
合計						1,080		
単価						1,080	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	歩車道境界ブロック 支給品	ブロック規格:B種(180/205×250×600)	単位	m	単位数	10	単価	4,138
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置,B種(180/205×250×600),無し, 無し	m	10	3,307	33,070		支給品
	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	33,590	3,359		
	型枠	一般型枠,均しコンクリート	m2	1	4,943	4,943		
	合計					41,372		
	単価					4,138		円/m

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	ハンドホール	第1トンネル L側 タイプ A	単位	組	単位数量	1	単価	136,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール鋼製蓋 第1トンネル L側 タイプ A			組	1	124,000	124,000		
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	0.1	39,370	3,937		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	1	8,773	8,773		
合計						136,710		
単価						136,800	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	ハンドホール	第1トンネル R側 タイプ A	単位	組	単位数量	1	単価	130,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール鋼製蓋 第1トンネル R側 タイプ A			組	1	118,000	118,000		
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	0.1	39,370	3,937		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	1	8,773	8,773		
合計						130,710		
単価						130,800	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	ハンドホール	第1トンネル R側 タイプB	単位	組	単位数量	1	単価	178,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール鋼製蓋 第1トンネル R側 タイプB			組	1	166,000	166,000		
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	0.1	39,370	3,937		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	1	8,773	8,773		
合計						178,710		
単価						178,800	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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	17,040
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	17,040	17,040		
合計						17,040		
単価						17,040	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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	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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21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	6,309
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	6,309	6,309		
	合計					6,309		
	単価					6,309	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	不陸整正	補足材:無し	単位	m2	単位数量	1	単価	159
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	159		
	合計					159		
	単価					159	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:粒度調整碎石 M-40, 仕上り厚:270mm	単位	m2	単位数量	1	単価	2,220
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)		粒度調整碎石 M-40, 270mm, 2層施工, 全ての費用	m2	1	2,220	2,220		
合計						2,220		
単価						2,220	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	コンクリート舗装	コンクリート規格:曲げ4.5-2.5-40(高炉), 舗装厚:200mm	単位	m2	単位数量	1	単価	9,908
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート舗装工 機械舗設		2車, 標準	m2	1	3,634	3,634		
コンクリート舗装工(材料)		99.4m2/100m2, 0t/100m2, 0.153t/100m2, 曲げ 4.5-2.5-40(高炉), 0.2m, 無	m2	1	6,274	6,274		
合計						9,908		
単価						9,908	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	縦目地	目地材種類・厚さ:加熱注入目地材・8mm	単位	m	単位数量	1	単価	686.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート舗装工(目地工) 縦目地工		1000本/1000m, 0本/1000m, 0kg/1000m, 0個/1000m, 0m ² /1000m, 400kg/1000m, 0kg/1000m, 1000m/1000m	m	1	686.5	686.5		
合計						686.5		
単価						686.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	縦目地 路肩目地	目地材種類・厚さ:加熱注入目地材+ 瀝青繊維質目地板t=10mm	単位	m	単位数量	1	単価	629
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート舗装工(目地工) 縦目地工		0本/1000m, 0本/1000m, 0kg/1000m, 0個/1000m, 160m ² /1000m, 500kg/1000m, 0kg/1000m, 0m/1000m	m	1	629	629		
合計						629		
単価						629	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	横目地 タミ目地	目地形式:収縮目地	単位	m	単位数量	1	単価	4,520
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート舗装工(目地工) 横目地工		3034本/1000m, 0本/1000m, 7757kg/1000m, 6069個/1000m, 0m ² /1000m, 700kg/1000m	m	1	4,520	4,520	暫定単価	
合計						4,520		
単価						4,520	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	横目地 突合せ目地	目地形式:収縮目地	単位	m	単位数量	1	単価	4,447
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート舗装工(目地工) 横目地工		3034本/1000m, 0本/1000m, 7757kg/1000m, 6069個/1000m, 75m ² /1000m, 500kg/1000m	m	1	4,447	4,447	暫定単価	
合計						4,447		
単価						4,447	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	横目地 すり付け版横突合せ目地	目地形式:収縮目地	単位	m	単位数量	1	単価	3,955
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート舗装工(目地工) 横目地工		2511本/1000m, 0本/1000m, 3386kg/1000m, 2511個/1000m, 0m2/1000m, 0kg/1000m	m	1	3,955	3,955	暫定単価	
合計						3,955		
単価						3,955	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	下層路盤(歩道部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-30, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	911.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-30, 全ての費用	m2	1	911.5	911.5		
合計						911.5		
単価						911.5	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート舗装	18N/mm2以上 t=7cm 表面仕上げ含む	単位	m2	単位数量	1	単価 3,381
	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	0.07	39,370	2,755.9	
	アスファルト乳剤 PK-3 フライムコート用		L	1.26	117	147.42	
	表面仕上げ ホキ目程度		m2	1	477	477	
	合計					3,380.32	
	単価					3,381	円/m2

1 次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	目地板 収縮目地	瀝青繊維質目地板t=10mm	単位	m2	単位数量	1	単価	4,163
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	4,163	4,163		
合計						4,163		
単価						4,163	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	目地板 膨張目地	木材等t=20mm	単位	m2	単位数量	1	単価	1,080
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 木材 t=20mm			m2	1	1,080	1,080		
合計						1,080		
単価						1,080	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	歩車道境界ブロック 支給品	ブロック規格:B種(180/205×250×600)	単位	m	単位数	10	単価	4,138
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置,B種(180/205×250×600),無し, 無し	m	10	3,307	33,070		支給品
	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	33,590	3,359		
	型枠	一般型枠,均しコンクリート	m2	1	4,943	4,943		
	合計					41,372		
	単価					4,138		円/m

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	ハンドホール	第2トンネル R側 タイプ A	単位	組	単位数量	1	単価	136,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール鋼製蓋 第2トンネル R側 タイプ A			組	1	124,000	124,000		
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	0.1	39,370	3,937		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	1	8,773	8,773		
合計						136,710		
単価						136,800	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	ハンドホール	第2トンネル L側 タイプ B	単位	組	単位数量	1	単価	178,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール鋼製蓋 第2トンネル L側 タイプ B			組	1	166,000	166,000		
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	0.1	39,370	3,937		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	1	8,773	8,773		
合計						178,710		
単価						178,800	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	ハンドホール	第2トンネル R側 タイプB	単位	組	単位数量	1	単価	187,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール鋼製蓋 第2トンネル R側 タイプB			組	1	175,000	175,000		
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	0.1	39,370	3,937		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	1	8,773	8,773		
合計						187,710		
単価						187,800	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	吹付枠	法枠規格:2500×2000, 中詰材種類: なし	単位	m2	単位数量	594	単価	33,180
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付枠工[市場単価]		梁断面 400×400, 500m以上(標準), 無	m	571	32,630	18,631,730		
水切モルタル・コンクリート 加算額 [市場単価]			m 3	2	71,710	143,420		
間詰モルタル・コンクリート 加算額[市場単価]			m3	13	71,710	932,230		
合計						19,707,380		
単価						33,180	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	箱抜き管	VU-100	単位	m	単位数量	1	単価	542
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(m)			m	1	542	542		
合計						542		
単価						542	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	削孔(アンカー) ㄥ質土	削孔長:35m, 杭径:90mm, 杭長:0m, 杭 打込長(掘削長):0m	単位	m	単位数量	1	単価	15,130
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		有り(スキッド型), 90mm, ㄥ質土	m	1	15,130	15,130		
合計						15,130		
単価						15,130	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 42号	削孔(アンカー) 軟岩	削孔長:35m, 杭径:90mm, 杭長:0m, 杭 打込長(掘削長):0m	単位	m	単位数量	1	単価	18,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		有り(スキッド型), 90mm, 軟岩	m	1	18,700	18,700		
合計						18,700		
単価						18,700	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 43号	削孔(アンカー) コンクリート	削孔長:35m, 杭径:90mm, 杭長:0m, 杭 打込長(掘削長):0m	単位	m	単位数量	1	単価	24,630
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		有り(スキッド型), 90mm, 硬岩	m	1	24,630	24,630		
合計						24,630		
単価						24,630	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 44号	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処	アンカー鋼材数量:13本	単位	本	単位数量	1	単価	17,210
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー鋼材加工・組立・挿入 緊張・定着・頭部処理(アンカー)		二重防食,PC鋼線より線(工場組立), f<400kN,有り	本	1	17,210	17,210		
合計						17,210		
単価						17,210	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 45号	グラウト注入	注入材規格:グラウト,圧縮強度:24N/mm 2	単位	m3	単位数量	1	単価	70,080
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト注入(アンカー)			m3	1	70,080	70,080		
合計						70,080		
単価						70,080	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 46号	ボ-リングマシ-移設		単位	回	単位数量	1	単価	53,410
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボ-リングマシ-移設(アンカ-)		標準	回	1	53,410	53,410		
合計						53,410		
単価						53,410	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 47号	足場(アンカ-)		単位	空m3	単位数量	1	単価	3,962
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場(アンカ-)		標準	空m3	1	3,962	3,962		
合計						3,962		
単価						3,962	円/空m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 48号	床掘り(掘削)	土質:軟岩	単位	m3	単位数量	1	単価	2,871
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,有り,5,000m3未満,有り(50,000m3未満),無し	m3	1	2,871	2,871		
合計						2,871		
単価						2,871	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 49号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	226.6
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	226.6	226.6		
合計						226.6		
単価						226.6	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 50号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	3,094
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	3,094	3,094		
合計						3,094		
単価						3,094	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 51号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	1,890
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以上4m未満	m3	1	1,890	1,890		
合計						1,890		
単価						1,890	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 52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/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 53号	積込(ルース)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3 未満	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	
積込(ルース)		土砂,土量50,000m3未満	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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 54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	483.8
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,1.0km以下	m3	1	483.8	483.8		
合計						483.8		
単価						483.8	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 55号	土砂等運搬	土質:軟岩	単位	m3	単位数量	1	単価	590.3
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),軟岩,無し,1.0km以下	m3	1	590.3	590.3		
合計						590.3		
単価						590.3	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 56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	118.2
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	118.2	118.2		
合計						118.2		
単価						118.2	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 57号	現場打ち集水桝 29号	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート 規格:18-8-25(高炉),法面作業補正: 無し	単位	箇所	単位数量	1	単価	91,780
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-25(高炉),0.58m3を超え0.61m3以下, バックホウ(クレーン機能付)打設,一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	85,600	85,600		
材料費(個)			個	2	3,090	6,180		
合計						91,780		
単価						91,780	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 58号	現場打ち集水桝 30号	$\sigma 28 \geq 18N/mm^2$	単位	箇所	単位数量	1	単価	38,530
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, クレーン車打設, 18-8-25(高炉), 一般養生, 打設高約17m以下、距離約17m以下, 標準, 全ての費用	m3	0.3	43,620	13,086		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	2.9	8,773	25,441.7		
合計						38,527.7		
単価						38,530	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 59号	現場打水路 4号U型	内幅(複単不使用の場合):800, 内高(複単不使用の場合):800, コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m	単位数量	1	単価	58,290
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち水路(本体)		18-8-25(高炉), 有り, 4.0m3/10mを超え4.2m3/10m以下, バックホウ(クレーン機能付)打設, 一般養生・特殊養生(練炭),	m	1	58,290	58,290		
合計						58,290		
単価						58,290	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 60号	小段排水 1号(基礎材有)	U型側溝の種類:鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372,U型側溝の規格:300B 300×3 00×600	単位	m	単位数量	1	単価	11,860
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,小段面部,有り,再生クラッシュラン 40	m	1	11,860	11,860		
合計						11,860		
単価						11,860	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 61号	小段排水 1号(基礎材無)	U型側溝の種類:鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372,U型側溝の規格:300B 300×3 00×600	単位	m	単位数量	1	単価	10,690
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,小段面部,無し	m	1	10,690	10,690		
合計						10,690		
単価						10,690	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 62号	小段排水 2号	U型側溝の種類:鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372,U型側溝の規格:600 600×60 0×600	単位	m	単位数量	1	単価	21,690
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 5372,600 600×600×600,無し ,小段面部,有り,再生クラッシュラン 40~0	m	1	21,690	21,690		
合計						21,690		
単価						21,690	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 63号	縦排水 6号	U型側溝の種類:各種,内幅:300mm,内 高:240mm	単位	m	単位数量	5	単価	14,190
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,側溝(各種),L=20 00mm,1000kg/個以下,無し,縦排水部 ,無し	m	5	8,576	42,880		
材料費(枚)			枚	1	25,100	25,100		
材料費(本)			本	8	370	2,960		
合計						70,940		
単価						14,190	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 64号	転落(横断)防止柵	H=1.1m プレキャストコンクリートブロック建込	単位	m	単位数量	1	単価	11,230
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	プレキャストコンクリートブロック建込,ヒール式・パネル式,3m,100m未満,無	m	1	11,230	11,230		
	合計					11,230		
	単価					11,230	円/m	