

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 吉土 鳴門池田線 上板・神宅 歩道工事				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		17,470,294		
道路土工		式	1		1,376,065		
路体盛土工		式	1		757,200		
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	120	6,310	757,200		単 1号
路床盛土工		式	1		122,325		
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	15	6,405	96,075		単 2号
土材料		m3	15	1,750	26,250		単 3号
残土処理工		式	1		496,540		
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	110	3,614	397,540		単 4号
残土等処分		m3	110	900	99,000		単 5号
擁壁工		式	1		5,639,710		
作業土工		式	1		224,330		
床掘り	土質:土砂	m3	250	229.5	57,375		単 6号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 吉土 鳴門池田線 上板・神宅 歩道工事				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
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	m3	34	3,731	126,854		単 7号
基面整正		m2	84	477.4	40,101		単 8号
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		5,415,380		
小型擁壁 【1号堡壁】	擁壁平均高さ:0.8m以上1.0m以下,本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	4	98,120	392,480		単 9号
重力式擁壁 【1号重力式擁壁(基礎部)】	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満,本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	34	72,870	2,477,580		単 10号
重力式擁壁 【2号重力式擁壁(基礎部)】	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	33	66,090	2,180,970		単 11号
重力式擁壁 【3号重力式擁壁(基礎部)】	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満,本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	5	72,870	364,350		単 12号
石・ブロック積(張)工		式	1		335,653		
コンクリートブロック工(間知ブロック張)		式	1		335,653		
現場打基礎コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉),底幅:54cm,高さ:30cm	m	4	29,090	116,360		単 13号
間知ブロック張	ブロック規格:150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ,裏込材規格:再生砕石 RC-40,胴込・裏込コンクリート規格:18-8-40(高炉),遮水シート:無し	m2	8	18,610	148,880		単 14号
目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	m2	0.4	5,700	2,280		単 15号
水抜きパイプ	VP50	m	1	393	393		単 16号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 吉土 鳴門池田線 上板・神宅 歩道工事				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
現場打天端コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	1	67,740	67,740		単 17号
排水構造物工		式	1		4,971,872		
作業土工		式	1		327,376		
床掘り	土質:土砂	m3	68	2,039	138,652		単 18号
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	m3	47	3,731	175,357		単 19号
基面整正		m2	28	477.4	13,367		単 20号
管渠工		式	1		431,900		
ヒューム管(B形管) 【1号管渠】	管規格:外圧管1種	m	17	15,670	266,390		単 21号
ヒューム管(B形管) 【2号管渠】	管規格:外圧管1種	m	4	19,380	77,520		単 22号
鉄筋コンクリート台付管 【3号管渠】	管規格:φ200	m	7	12,570	87,990		単 23号
集水柵・マンホール工		式	1		784,870		
現場打ち街渠柵	集水柵・街渠柵種類: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	8	43,890	351,120		単 24号
現場打ち集水柵 【1号集水柵】	集水柵・街渠柵種類: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	50,580	50,580		単 25号

設計内訳書 (本01)

工事名 R 7 吉土 鳴門池田線 上板・神宅 歩道工事					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
現場打ち集水枿 【2号集水枿】	集水枿・街渠枿種類: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	88,540	88,540		単 26号
現場打ち集水枿 【3号集水枿】	集水枿・街渠枿種類: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	84,630	84,630		単 27号
蓋 【街渠枿】	蓋種類:鋼製枿蓋(T-25,300*400,110° 開閉)	枚	8	12,600	100,800		単 28号
蓋 【1号集水枿】	蓋種類:鋼製枿蓋(T-25,500*500,ホト固定)	枚	1	34,000	34,000		単 29号
蓋 【2号集水枿】	蓋種類:鋼製枿蓋(T-6,600*600,ホト固定)	枚	1	37,600	37,600		単 30号
蓋 【3号集水枿】	蓋種類:鋼製枿蓋(T-6,600*600,ホト固定)	枚	1	37,600	37,600		単 31号
場所打水路工		式	1		3,427,726		
現場打水路 【1号重力式擁壁(側溝部)】	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m	33	40,900	1,349,700		単 32号
現場打水路 【2号重力式擁壁(側溝部)】	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m	9	44,270	398,430		単 33号
現場打水路 【3号重力式擁壁(側溝部)】	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m	5	41,000	205,000		単 34号
現場打水路 【1号U型側溝】	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m	11	29,800	327,800		単 35号
現場打水路 【2号U型側溝】	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m	5	56,380	281,900		単 36号
現場打水路 【3号U型側溝】	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m	4	87,540	350,160		単 37号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 吉土 鳴門池田線 上板・神宅 歩道工事				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
現場打水路 【1号L型側溝】	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m	1	145,400	145,400		単 38号
側溝蓋	蓋種類:C1-B300	枚	112	2,230	249,760		単 39号
側溝蓋	蓋種類:鋼製溝蓋(T-2, B300*L1000, 嵩上用)	枚	7	11,400	79,800		単 40号
側溝蓋	蓋種類:鋼製溝蓋(T-25, B300*L1000, 嵩上用)	枚	1	23,100	23,100		単 41号
埋設蓋		m	4	4,169	16,676		単 42号
構造物撤去工		式	1		1,266,194		
防護柵撤去工		式	1		40,275		
防護柵撤去(ガードレール)		m	25	1,611	40,275		単 43号
構造物取壊し工		式	1		954,107		
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	43	10,690	459,670		単 44号
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:鉄筋構造物, 工法区分:機械施工	m3	7	18,820	131,740		単 45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	210	672.8	141,288		単 46号
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:4cm	m2	80	573.6	45,888		単 47号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 吉土 鳴門池田線 上板・神宅 歩道工事				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
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm	m2	300	573.6	172,080		単 48号
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:10cm	m2	6	573.6	3,441		単 49号
排水構造物撤去工		式	1		8,700		
ヒューム管撤去	管径:200mm, 規格:φ200	m	3	2,900	8,700		単 50号
縁石撤去工		式	1		43,542		
歩車道境界ブロック撤去	再利用区分:処分	m	59	738	43,542		単 51号
運搬処理工		式	1		219,570		
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	43	1,499	64,457		単 52号
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	m3	7	1,860	13,020		単 53号
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	19	2,043	38,817		単 54号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	43	1,170	50,310		単 55号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	m3	7	2,000	14,000		単 56号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	19	1,840	34,960		単 57号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 吉土 鳴門池田線 上板・神宅 歩道工事				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
殻処分	殻種別:建設汚泥	m3	0.2	12,100	2,420		単 58号
現場発成品運搬	発生材種類:カ ^o -ト ^o レール,ク ^o レチング ^o	t	0.43	3,689	1,586		単 59号
仮設工		式	1		3,880,800		
交通管理工		式	1		3,880,800		
交通誘導警備員	A	人日	120	17,040	2,044,800		単 60号
交通誘導警備員	B	人日	120	15,300	1,836,000		単 61号
舗装		式	1		4,691,130		
舗装工		式	1		321,578		
アスファルト舗装工		式	1		77,978		
下層路盤(歩道部)	路盤材種類:再生クワッシュラン RC-30, 仕上り厚:100mm	m2	29	854.9	24,792		単 62号
表層(歩道部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:40mm, 平均幅員:1.4m以上	m2	29	1,834	53,186		単 63号
薄層カー舗装工		式	1		243,600		
薄層カー舗装	舗装色:緑, 規格・仕様:PRN-501	m2	29	8,400	243,600		単 64号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 吉土 鳴門池田線 上板・神宅 歩道工事				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
縁石工		式	1		1,735,461		
作業土工		式	1		175,581		
床掘り	土質:土砂	m3	41	2,039	83,599		単 65号
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	m3	18	3,731	67,158		単 66号
基面整正		m2	52	477.4	24,824		単 67号
縁石工		式	1		1,559,880		
歩車道境界ブロック 【1-1号縁石】	ブロック規格:歩車道境界ブロック種(両面R)	m	121	8,666	1,048,586		単 68号 【暫定単価】
歩車道境界ブロック 【1-2号縁石】	ブロック規格:歩車道境界ブロック種(両面R)	m	41	8,666	355,306		単 69号 【暫定単価】
歩車道境界ブロック 【2-1号縁石】	ブロック規格:歩車道境界ブロック種(片面R)	m	10	8,666	86,660		単 70号 【暫定単価】
歩車道境界ブロック 【2-2号縁石】	ブロック規格:歩車道境界ブロック種(片面R)	m	8	8,666	69,328		単 71号 【暫定単価】
交通島工		式	1		33,096		
交通島工		式	1		33,096		
交通島工		m2	7	4,728	33,096		単 72号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 吉土 鳴門池田線 上板・神宅 歩道工事				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
防護柵工		式	1		1,107,334		
路側防護柵工		式	1		507,360		
ガードパイプ	ガードパイプ 規格:Gp-Cp-2E 塗装品, 施工規模:20m以上50m未満, 曲線部補正:無し	m	28	18,120	507,360		単 73号
防止柵工		式	1		427,984		
転落(横断)防止柵	柵高:1.1m, 作業区分:コンクリート建込	m	46	9,304	427,984		単 74号
車止めボースト工		式	1		171,990		
車止めボースト	車止めボースト径:130mm, 車止めボースト長さ:850mm	本	9	19,110	171,990		単 75号 【暫定単価】
標識工		式	1		284,471		
作業土工		式	1		7,071		
床掘り	土質:土砂	m3	3	2,039	6,117		単 76号
基面整正		m2	2	477.4	954		単 77号
大型標識工		式	1		277,400		
標識基礎	形式:片持式の基礎, 基礎規格:4.0m3未満	基	1	277,400	277,400		単 78号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 吉土 鳴門池田線 上板・神宅 歩道工事				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
道路付属施設工		式	1		1,209,190		
道路付属物工		式	1		1,209,190		
道路鋸	道路鋸規格:両面反射,施工区分:小型鋸,施工規模:10個以上30個未満	個	20	2,110	42,200		単 79号
道路鋸	道路鋸規格:自発光式両面反射,施工区分:小型鋸,施工規模:10個以上30個未満	個	10	8,200	82,000		単 80号
車線分離標	車線分離標規格:H400,施工区分:可変式(穿孔式・1本脚),施工規模:10本以上30本未満	本	12	22,850	274,200		単 81号
車線分離標	車線分離標規格:H650,施工区分:可変式(穿孔式・1本脚),施工規模:10本以上30本未満	本	15	24,760	371,400		単 82号
車線分離標	車線分離標規格:H650(大口徑),施工区分:可変式(穿孔式・1本脚),施工規模:10本未満	本	3	25,930	77,790		単 83号 【暫定単価】
障害物表示灯		組	1	289,000	289,000		単 84号 【暫定単価】
線形誘導標		組	2	16,400	32,800		単 85号
クッショントラム		個	1	39,800	39,800		単 86号
直接工事費		式	1		22,161,424		
共通仮設		式	1		3,282,000		
共通仮設費(率計上)		式	1		3,282,000		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 吉土 鳴門池田線 上板・神宅 歩道工事				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
純工事費		式	1		25,443,424		
現場管理費		式	1		9,108,000		
工事原価		式	1		34,551,424		
一般管理費等		式	1		6,712,576		
工事価格		式	1		41,264,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		4,126,400		
工事費計		式	1		45,390,400		

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
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	6,310
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	6,310	6,310		
	合計					6,310		
	単価					6,310	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	路床盛土	施工幅員:2.5m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	6,405
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路床盛土	2.5m未満	m3	1	6,405	6,405		
	合計					6,405		
	単価					6,405	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	土材料		単位	m3	単位数量	1	単価	1,750
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土材料			m3	1	1,750	1,750		
合計						1,750		
単価						1,750	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4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	3,614
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0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km以下	m3	1	3,614	3,614		
合計						3,614		
単価						3,614	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	残土等処分	単位	m3	単位数量	1	単価	900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
残土等処分			m3	1	900	900	
合計						900	
単価						900	円/m3

1 次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
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	229.5
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	229.5	229.5		
合計						229.5		
単価						229.5	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	3,731
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	3,731	3,731		
合計						3,731		
単価						3,731	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
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	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	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	小型擁壁 【1号堡壁】	擁壁平均高さ:0.8m以上1.0m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	98,120
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型擁壁		0.8m以上1.0m以下, 18-8-40(高炉), 有り, 無し, 一般養生・特殊養生(練炭)	m3	1	98,120	98,120		
合計						98,120		
単価						98,120	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	重力式擁壁 【1号重力式擁壁(基礎部)】	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 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	72,870
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超え2m未満, 18-8-40(高炉), 有り, 無し, 一般養生, 延長無し	m3	1	72,870	72,870		
合計						72,870		
単価						72,870	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	重力式擁壁 【2号重力式擁壁(基礎部)】	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	66,090
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	66,090	66,090		
合計						66,090		
単価						66,090	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	重力式擁壁 【3号重力式擁壁(基礎部)】	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満,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	72,870
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超え2m未満,18-8-40(高炉),有り,無し,一般養生,延長無し	m3	1	72,870	72,870		
合計						72,870		
単価						72,870	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	現場打基礎コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉),底幅:54cm,高さ:30cm	単位	m	単位数量	4	単価	29,090
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉),有り,一般養生・特殊養生(練炭)	m3	1.4	83,090	116,326		
合計						116,326		
単価						29,090	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	間知ブロック張	ブロック規格:150kg/個未満 控え350mm滑面タイプ,裏込材規格:再生砕石 RC-40,胴込・裏込コンクリート規格:18-8-40(単位	m2	単位数量	1	単価	18,610
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
間知ブロック張		150kg/個未満 控え350mm滑面タイプ,再生砕石 RC-40,18-8-40(高炉),不要	m2	1	18,610	18,610		
合計						18,610		
単価						18,610	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	単位	m2	単位数量	1	単価	5,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満,瀝青質目地板t=10	m2	1	5,700	5,700		
合計						5,700		
単価						5,700	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	水抜きパイプ	VP50	単位	m	単位数量	1	単価	393
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(m)			m	1	393	393		
合計						393		
単価						393	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	現場打天端コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	67,740
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打天端コンクリート		18-8-40(高炉),一般養生	m3	1	67,740	67,740		
合計						67,740		
単価						67,740	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2,039
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	2,039	2,039		
合計						2,039		
単価						2,039	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	3,731
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	3,731	3,731		
合計						3,731		
単価						3,731	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20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	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	ヒューム管(B形管) 【1号管渠】	管規格:外圧管1種	単位	m	単位数量	1	単価	15,670
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管(B形管)		据付, 200mm, 90° 巻き, 有り, 外圧管1種, 18-8-40(高炉), 全ての費用	m	1	15,670	15,670		
合計						15,670		
単価						15,670	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	ヒューム管(B形管) 【2号管渠】	管規格:外圧管1種	単位	m	単位数量	1	単価	19,380
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管(B形管)		据付, 300mm, 90° 巻き, 有り, 外圧管1種, 18-8-40(高炉), 全ての費用	m	1	19,380	19,380		
合計						19,380		
単価						19,380	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	鉄筋コンクリート台付管 【3号管渠】	管規格: φ200	単位	m	単位数量	1	単価	12,570
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, 200mm, 2m/個, 全ての費用	m	1	12,570	12,570		
合計						12,570		
単価						12,570	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	現場打ち街渠柵	集水柵・街渠柵種類: 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	43,890
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		18-8-40(高炉), 0.22m3を超え0.24m3以下, 人力打設, 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	43,890	43,890		
合計						43,890		
単価						43,890	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	現場打ち集水桝 【1号集水桝】	集水桝・街渠桝種類: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	50,580
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)		18-8-40(高炉),0.28m3を超え0.30m3以下,人力打設,一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	50,580	50,580		
合計						50,580		
単価						50,580	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	現場打ち集水桝 【2号集水桝】	集水桝・街渠桝種類: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	88,540
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)		18-8-40(高炉),0.61m3を超え0.65m3以下,人力打設,一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	88,540	88,540		
合計						88,540		
単価						88,540	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	現場打ち集水桝 【3号集水桝】	集水桝・街渠桝種類: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	84,630
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)		18-8-40(高炉),0.58m3を超え0.61m3以下,人力打設,一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	84,630	84,630		
合計						84,630		
単価						84,630	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	蓋 【街渠桝】	蓋種類:鋼製桝蓋(T-25,300*400,110開閉)	単位	枚	単位数量	1	単価	12,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(枚)			枚	1	12,600	12,600		
合計						12,600		
単価						12,600	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	蓋 【1号集水桝】	蓋種類:鋼製桝蓋(T-25, 500*500, ホール 卜固定)	単位	枚	単位数量	1	単価	34,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(枚)			枚	1	34,000	34,000		
合計						34,000		
単価						34,000	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	蓋 【2号集水桝】	蓋種類:鋼製桝蓋(T-6, 600*600, ホール 卜固定)	単位	枚	単位数量	1	単価	37,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(枚)			枚	1	37,600	37,600		
合計						37,600		
単価						37,600	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 31号 蓋 【3号集水桝】	蓋種類:鋼製桝蓋(T-6, 600*600, ホール 固定)	単位	枚	単位数量	1	単価 37,600
材料費(枚)		枚	1	37,600	37,600	
合計					37,600	
単価					37,600	円/枚

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	現場打水路 【1号重力式擁壁(側溝部)】	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m	単位数量	33	単価	40,900
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	12	38,730	464,760		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	98	8,773	859,754		
目地板		30m2未満, 瀝青質目地板t=10	m2	1	5,700	5,700		
止水板		CF(塩ビ製)200*5	m	5	2,851	14,255		
鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D13			t	0.052	100,000	5,200		
	合計					1,349,669		
	単価					40,900	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	現場打水路 【2号重力式擁壁(側溝部)】	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m	単位数量	9	単価	44,270
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	4	38,730	154,920		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	27	8,773	236,871		
目地板		30m2未満, 瀝青質目地板t=10	m2	0.4	5,700	2,280		
止水板		CF(塩ビ製)200*5	m	1	2,851	2,851		
鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D13			t	0.015	100,000	1,500		
	合計					398,422		
	単価					44,270	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	現場打水路 【3号重力式擁壁(側溝部)】	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m	単位数量	5	単価	41,000
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	2	38,730	77,460		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	14	8,773	122,822		
目地板		30m2未満, 瀝青質目地板t=10	m2	0.2	5,700	1,140		
止水板		CF(塩ビ製)200*5	m	1	2,851	2,851		
鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D13			t	0.007	100,000	700		
	合計					204,973		
	単価					41,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	現場打水路 【1号U型側溝】	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m	単位数量	11	単価	29,800
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	2.3	38,730	89,079		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	26	8,773	228,098		
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	1,353	9,471		
目地板		30m2未満, 瀝青質目地板t=10	m2	0.2	5,700	1,140		
	合計					327,788		
	単価					29,800	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	現場打水路 【2号U型側溝】	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m	単位数量	5	単価	56,380
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	2.4	38,730	92,952		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	20.4	8,773	178,969.2		
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	6.5	1,353	8,794.5		
目地板		30m2未満, 瀝青質目地板t=10	m2	0.2	5,700	1,140		
	合計					281,855.7		
	単価					56,380	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	現場打水路 【3号U型側溝】	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m	単位数量	4	単価	87,540
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	3	38,730	116,190		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	24	8,773	210,552		
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下, 再生クラッシュ 40~0, 全ての費用	m2	6.5	1,353	8,794.5		
目地板		30m2未満, 瀝青質目地板t=10	m2	0.3	5,700	1,710		
鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D13			t	0.129	100,000	12,900		
	合計					350,146.5		
	単価					87,540	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	現場打水路 【1号L型側溝】	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m	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	
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	1.2	38,730	46,476		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	11.2	8,773	98,257.6		
目地板		30m2未満, 瀝青質目地板t=10	m2	0.1	5,700	570		
合計						145,303.6		
単価						145,400	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	側溝蓋	蓋種類:C1-B300	単位	枚	単位数量	1	単価	2,230
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(枚)			枚	1	2,230	2,230		
合計						2,230		
単価						2,230	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	側溝蓋	蓋種類:鋼製溝蓋(T-2, B300*L1000, 嵩上用)	単位	枚	単位数量	1	単価	11,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(枚)			枚	1	11,400	11,400		
合計						11,400		
単価						11,400	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 41号 側溝蓋	蓋種類:鋼製溝蓋(T-25, B300*L1000, 嵩上用)	単位	枚	単位数量	1	単価 23,100
材料費(枚)		枚	1	23,100	23,100	
合計					23,100	
単価					23,100	円/枚

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 42号	埋設蓋		単位	m	単位数量	4	単価	4,169
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	0.2	38,730	7,746		
材料費(m2)			m2	1	6,330	6,330		
鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D13			t	0.026	100,000	2,600		
	合計					16,676		
	単価					4,169	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 43号	防護柵撤去(ガードレール)		単位	m	単位数量	1	単価	1,611
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	コンクリート建込・標準型, Gr-C-2B, 無, 無	m	1	1,611	1,611		
	合計					1,611		
	単価					1,611	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 44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	10,690
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, 必要	m3	1	10,690	10,690		
	合計					10,690		
	単価					10,690	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 45号	コンクリート構造物取壊し	構造物区分:鉄筋構造物,工法区分: 機械施工	単位	m3	単位数量	1	単価	18,820
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物,機械施工,無し,無し,必要	m3	1	18,820	18,820		
合計						18,820		
単価						18,820	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 46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	672.8
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	672.8	672.8		
合計						672.8		
単価						672.8	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 47号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:4cm	単位	m2	単位数量	1	単価	573.6
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	573.6	573.6		
合計						573.6		
単価						573.6	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 48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	573.6
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	573.6	573.6		
合計						573.6		
単価						573.6	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 49号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:10cm	単位	m2	単位数量	1	単価	573.6
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	573.6	573.6		
合計						573.6		
単価						573.6	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 50号	ヒューム管撤去	管径:200mm, 規格:φ200	単位	m	単位数量	1	単価	2,900
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	2,900	2,900		
合計						2,900		
単価						2,900	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 51号	歩車道境界ブロック撤去	再利用区分:処分	単位	m	単位数量	1	単価	738
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撤去		処分	m	1	738	738		
合計						738		
単価						738	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 52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	1,499
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,8.0km以下,全ての費用	m3	1	1,499	1,499		
合計						1,499		
単価						1,499	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 53号	殻運搬	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,860
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(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,全ての費用	m3	1	1,860	1,860		
合計						1,860		
単価						1,860	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 54号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	2,043
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,7.5km以下,全ての費用	m3	1	2,043	2,043		
合計						2,043		
単価						2,043	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 55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	1,170
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,170	1,170		
合計						1,170		
単価						1,170	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 56号	殻処分	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	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	
処分費(m3)			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	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 57号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	1,840
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,840	1,840		
合計						1,840		
単価						1,840	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 58号	殻処分	殻種別:建設汚泥	単位	m3	単位数量	1	単価	12,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	12,100	12,100		
合計						12,100		
単価						12,100	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 59号	現場発生品運搬	発生材種類:カーゴレール, クレーンク	単位	t	単位数量	1	単価	3,689
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		クレーン装置付2t積、吊能力2.9t, 無し, 8.5km以下	t	1	3,689	3,689	L=6.7km(現場～西条資材置場)	
合計						3,689		
単価						3,689	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 60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	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 61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	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 62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	854.9
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	854.9	854.9		
合計						854.9		
単価						854.9	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 63号	表層(歩道部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:40mm, 平均幅員:1.4m以上	単位	m2	単位数量	1	単価	1,834
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上, 40mm, 再生密粒度アスコン(13), タックコート PK-4, 全ての費用	m2	1	1,834	1,834		
合計						1,834		
単価						1,834	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 64号	薄層カー舗装	舗装色:緑, 規格・仕様:PRN-501	単位	m2	単位数量	1	単価	8,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂系すべり止め舗装工		歩道(路側帯・スクラップゾーン含む), RPN-501, 100m2未満, 無, 無, 無, 無, 有, 1.0m 超え(標準)	m2	1	8,400	8,400		
合計						8,400		
単価						8,400	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 65号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2,039
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	2,039	2,039		
合計						2,039		
単価						2,039	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 66号	埋戻し	土質区分:土砂, 土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	3,731
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	3,731	3,731		
合計						3,731		
単価						3,731	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 67号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
67号	基面整正		m2	1	477.4	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	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 68号	歩車道境界ブロック 【1-1号縁石】	ブロック規格:歩車道境界ブロックB種(両面R)	単位	m	単位数量	121	単価	8,666
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,各種(600mm以下、50kg未満),1.67個/m,再生クラッシュラン RC-40,18-8-40(高炉),有り	m	69	8,666	597,954	【暫定単価】標準部	
	歩車道境界ブロック	設置,各種(600mm以下、50kg未満),1.67個/m,再生クラッシュラン RC-40,18-8-40(高炉),有り	m	36	8,666	311,976	【暫定単価】切下部(2cm)	
	歩車道境界ブロック	設置,各種(600mm以下、50kg未満),1.67個/m,再生クラッシュラン RC-40,18-8-40(高炉),有り	m	7	8,666	60,662	【暫定単価】テーパー部	
	歩車道境界ブロック	設置,各種(600mm以下、50kg未満),1.67個/m,再生クラッシュラン RC-40,18-8-40(高炉),有り	m	9	8,666	77,994	【暫定単価】水抜部	
	合計					1,048,586		
	単価					8,666	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 69号	歩車道境界ブロック 【1-2号縁石】	ブロック規格:歩車道境界ブロックB種(両面R)	単位	m	単位数量	41	単価	8,666
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,各種(600mm以下、50kg未満),1.67個/m,再生クラッシュラン RC-40,18-8-40(高炉),有り	m	28	8,666	242,648	【暫定単価】標準部	
	歩車道境界ブロック	設置,各種(600mm以下、50kg未満),1.67個/m,再生クラッシュラン RC-40,18-8-40(高炉),有り	m	5	8,666	43,330	【暫定単価】切下部(2cm)	
	歩車道境界ブロック	設置,各種(600mm以下、50kg未満),1.67個/m,再生クラッシュラン RC-40,18-8-40(高炉),有り	m	5	8,666	43,330	【暫定単価】切下部(5cm)	
	歩車道境界ブロック	設置,各種(600mm以下、50kg未満),1.67個/m,再生クラッシュラン RC-40,18-8-40(高炉),有り	m	3	8,666	25,998	【暫定単価】テーパー部	
	合計					355,306		
	単価					8,666	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 70号	歩車道境界ブロック 【2-1号縁石】	ブロック規格:歩車道境界ブロックB種(片面R)	単位	m	単位数量	10	単価	8,666
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,各種(600mm以下、50kg未満),1.67個/m,再生クラッシュラン RC-40,18-8-40(高炉),有り	m	10	8,666	86,660	【暫定単価】標準部	
合計						86,660		
単価						8,666	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 71号	歩車道境界ブロック 【2-2号縁石】	ブロック規格:歩車道境界ブロックB種(片面R)	単位	m	単位数量	8	単価	8,666
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,各種(600mm以下、50kg未満),1.67個/m,再生クラッシュラン RC-40,18-8-40(高炉),有り	m	6	8,666	51,996	【暫定単価】標準部	
歩車道境界ブロック		設置,各種(600mm以下、50kg未満),1.67個/m,再生クラッシュラン RC-40,18-8-40(高炉),有り	m	2	8,666	17,332	【暫定単価】切下部(2cm)	
合計						69,328		
単価						8,666	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 72号	交通島工		単位	m2	単位数量	7	単価	4,728
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	7	854.9	5,984.3	
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	0.7	38,730	27,111	
合計							33,095.3	
単価							4,728	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 73号	ガードパイプ	ガードパイプ 規格:Gp-Cp-2E 塗装品, 施工規模:20m以上50m未満, 曲線部補正:無し	単位	m	単位数量	1	単価	18,120
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工 (ガードパイプ設置工)		土中建込, Gp-Cp-2E 塗装品, 20m以上50m未満, 無, 無, 無, 加算額無し		m	1	18,120	18,120	
合計							18,120	
単価							18,120	円/m

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 74号	転落(横断)防止柵	柵高:1.1m, 作業区分:コンクリート建込	単位	m	単位数量	1	単価	9,304
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		コンクリート建込, ビーム式・パネル式, 3m, 100m未満, 無	m	1	9,304	9,304		
合計						9,304		
単価						9,304	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 75号	車止めポスト	車止めポスト径:130mm, 車止めポスト長さ:850mm	単位	本	単位数量	1	単価	19,110
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
車止めポスト設置		全ての費用	本	1	19,110	19,110	【暫定単価】	
合計						19,110		
単価						19,110	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 76号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2,039
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	2,039	2,039		
合計						2,039		
単価						2,039	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 77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	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 78号	標識基礎	形式:片持式の基礎,基礎規格:4.0m3未満	単位	基	単位数量	1	単価	277,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置(片持式・門型式)		片持式の基礎,4.0m3未満,無,無,無	m3	2.2	119,000	261,800		
アンカーボルト材料費			kg	16	975	15,600		
合計						277,400		
単価						277,400	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 79号	道路鋳	道路鋳規格:両面反射,施工区分:小型鋳,施工規模:10個以上30個未満	単位	個	単位数量	1	単価	2,110
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(道路鋳設置)		小型鋳,手間+材料費,小型鋳 両面反射 貼付樹脂幅10cm,10個以上30個未満,無,無	個	1	2,110	2,110		
合計						2,110		
単価						2,110	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 80号	道路鋸	道路鋸規格:自発光式両面反射, 施工区分:小型鋸, 施工規模:10個以上30個未満	単位	個	単位数量	1	単価	8,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(道路鋸設置)		小型鋸, 手間のみ, 小型鋸 両面反射貼付樹脂幅10cm, 10個以上30個未満, 無, 無	個	1	810	810		
材料費(個)			個	1	7,390	7,390		
合計						8,200		
単価						8,200	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 81号	車線分離標	車線分離標規格:H400, 施工区分:可変式(穿孔式・1本脚), 施工規模:10本以上30本未満	単位	本	単位数量	1	単価	22,850
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(車線分離標[ラバーポール]設置)		可変式(穿孔式・1本脚), 手間+材料費, 本体(柱)径φ80^1/2-径φ250高400, 10本以上30本未満, 無, 無	本	1	22,850	22,850		
合計						22,850		
単価						22,850	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 82号	車線分離標	車線分離標規格:H650, 施工区分:可変式(穿孔式・1本脚), 施工規模:10本以上30本未満	単位	本	単位数量	1	単価	24,760
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工 (車線分離標[ラバーポール]設置)		可変式(穿孔式・1本脚), 手間+材料費, 本体(柱)径φ80 ^{mm} ×径φ250高650, 10本以上30本未満, 無, 無	本	1	24,760	24,760		
合計						24,760		
単価						24,760	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 83号	車線分離標	車線分離標規格:H650(大口径), 施工区分:可変式(穿孔式・1本脚), 施工規模:10本未満	単位	本	単位数量	1	単価	25,930
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工 (車線分離標[ラバーポール]設置)		可変式(穿孔式・1本脚), 手間のみ, 本体(柱)径φ80 ^{mm} ×径φ250高650, 10本未満, 無, 無	本	1	6,430	6,430		
材料費(本)			本	1	19,500	19,500	【暫定単価】	
合計						25,930		
単価						25,930	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 84号	障害物表示灯		単位	組	単位数量	1	単価	289,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(組)			組	1	289,000	289,000	【暫定単価】	
合計						289,000		
単価						289,000	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 85号	線形誘導標		単位	組	単位数量	1	単価	16,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(組)			組	1	16,400	16,400		
合計						16,400		
単価						16,400	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 86号	クッションフロア		単位	個	単位数量	1	単価	39,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)			個	1	39,800	39,800		
合計						39,800		
単価						39,800	円/個	