

令和7年3月10日（令和7年5月19日）

国道27号西原中ヶ沢地区道路整備他工事

【工事設計書（公表資料）】

福知山河川国道事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、
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。

鏡

1. 工事名

工事名	国道27号西原中ヶ沢地区道路整備他工事
工事地名	(自)京都府綾部市西原町地先 (至)京都府福知山市下小田地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和7年2月	12) 設計年月	令和7年1月
2) 事務所名	福知山河川国道事務所 道路管理課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3560010009	14) 単価適用年月	2025年2月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年2月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	242日間 (当初)至 (0回変更)至 年月日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	京都府	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	福知山市他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道27号	22) 処分費等	105,755
		23) 公告日	令和7年1月7日
		24) 入札締切日	年月日

3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :

設計内訳書

工事名	(当初)						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				摘要	
道路改良 (西原中ヶ沢地区)		式	1		57,138,688					
道路土工		式	1		6,882,713					
掘削工		式	1		6,328					
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m ³ 未満	m ³	20	316.4	6,328				単-1号	
路体盛土工		式	1		3,479,650					
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m ³	50	6,131	306,550				単-2号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m ³	150	778.8	116,820				単-3号	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m ³	1,500	224.2	336,300				単-4号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m ³	920	2,727	2,508,840				単-5号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m ³ 未 満	m ³	920	229.5	211,140				単-6号	
路床盛土工		式	1		3,147,165					
路床盛土	2.5m未満	m ³	330	6,222	2,053,260				単-7号	

設計内訳書

工事名	(当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	370	2,727	1,008,990			単-8号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	370	229.5	84,915			単-9号	
法面整形工		式	1		249,570				
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	590	423	249,570			単-10号	
地盤改良工		式	1		6,031,557				
固結工		式	1		6,031,557				
中層混合処理	改良深度2m<L≤5m セメント系固化材添加量 110kg/m3	m3	987	6,111	6,031,557			単-11号	
法面工		式	1		204,790				
植生工		式	1		169,330				
種子散布	500m2以上1000m2未満	m2	590	287	169,330			単-12号	
かご工		式	1		35,460				
ふとんかご	スロープ式 高さ50cm×幅120cm	m	2	17,730	35,460			単-13号	

設計内訳書

工事名	(当初)						事業区分 工事区分	道路新設・改築		
								工事区分	道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
擁壁工		式	1		34,137,093					
作業土工		式	1		1,343,240					
床掘り	土砂	m3	1,500	233.7	350,550			単-14号		
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	530	1,873	992,690			単-15号		
帶鋼補強土壁・アンカ補強土壁工 (テールアルメ工法)		式	1		31,524,441					
補強土壁基礎	18-8-40(高炉) 底幅40cm 高さ20cm	m	68	6,643	451,724			単-16号		
補強土壁基礎	18-8-40(高炉) 底幅60cm 高さ20cm	m	8	8,290	66,320			単-17号		
補強土壁壁面材組立・設置	帶鋼補強土壁	m2	332	46,800	15,537,600			単-18号		
補強材取付	帶鋼補強土壁	m	3,150	1,859	5,855,850			単-19号		
まき出し・敷均し、締固め	帶鋼補強土壁	m3	820	4,386	3,596,520			単-20号		
壁面上端処理	24-12-25(高炉)	m	76	25,880	1,966,880			単-21号		
段差コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	3	87,090	261,270			単-22号		

設計内訳書

工事名	(当 初)						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	数量増減	金額増減	摘要		
間詰めコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.1	211,200	21,120			单-23号		
壁面背面排水層	再生クラッシャーラン RC-40	m3	163	3,586	584,518			单-24号		
基盤排水層	再生クラッシャーラン RC-40	m3	484	4,277	2,070,068			单-25号		
地下排水(縦断)	高密度ポリエチレン管 有孔管 φ200	m	83	7,259	602,497			单-26号		
地下排水(横断)	高密度ポリエチレン管 無孔管 φ200	m	48	7,542	362,016			单-27号		
透水シート	30×300	m	37	2,654	98,198			单-28号		
縦排水管	VP管 D300	m	3	16,620	49,860			单-29号		
帶鋼補強土壁・アンカ補強土壁工 (テラトレール工法)		式	1		1,269,412					
補強土壁基礎	敷砂 底幅70cm 高さ12.5cm	m3	0.2	7,436	1,487			单-30号		
補強土壁壁面材組立・設置	テラトレール	m2	23	35,030	805,690			单-31号		
補強材取付	テラトレール	m	239	1,799	429,961			单-32号		
壁面背面排水層	再生クラッシャーラン RC-40	m3	9	3,586	32,274			单-33号		

設計内訳書

工事名	(当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
排水構造物工		式	1		3,851,773				
作業土工		式	1		308,440				
床掘り	土砂	m3	60	2,059	123,540			単-34号	
埋戻し	土砂	m3	50	3,698	184,900			単-35号	
側溝工		式	1		1,176,328				
ア'レキヤストU型側溝	PU1-300×300	m	32	9,197	294,304			単-36号	
ア'レキヤストU型側溝	PU3-300×300	m	48	9,579	459,792			単-37号	
ア'レキヤストU型側溝	PU4-300×300(横断用)	m	3	80,660	241,980			単-38号	
側溝蓋	PC4-B300	枚	6	2,352	14,112			単-39号	
側溝蓋	PU4-B300用(横断用) ク'レーリング蓋 T-25 普通 目ボルト固定	枚	3	55,380	166,140			単-40号	
管渠工		式	1		352,430				
鉄筋コンクリート台付管	D300	m	12	16,330	195,960			単-41号	

設計内訳書

工事名	(当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
横断管渠	VP管 D300	m	8	12,480	99,840			単-42号	
接続管工(接続コンクリート)	HP-D300 18-8-40(高炉)	箇所	1	25,970	25,970			単-43号	
接続管工(接続コンクリート)	台付管-D300 18-8-40(高炉)	箇所	1	30,660	30,660			単-44号	
集水枠・マンホール工		式	1		826,400				
現場打ち集水枠	G1-500×500×900 18-8-40(高炉)	箇所	3	66,860	200,580			単-45号	
現場打ち集水枠	G1-500×500×1400 18-8-40(高炉)	箇所	2	124,300	248,600			単-46号	
現場打ち集水枠	G3-500×500×800 18-8-40(高炉)	箇所	1	63,570	63,570			単-47号	
現場打ち集水枠	G3-500×500×900 18-8-40(高炉)	箇所	1	66,860	66,860			単-48号	
蓋	グレーチング蓋 G1-500×500用 T-25 普通目ボルト固定	枚	5	34,890	174,450			単-49号	
蓋	縞鋼板蓋 G3-500×500用 t=6.0	枚	2	36,170	72,340			単-50号	
排水工		式	1		1,188,175				
小段排水	PU1-300×300(盛土部)	m	52	22,750	1,183,000			単-51号	

設計内訳書

工事名	(当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
側溝蓋	PC1-B300	枚	3	1,725	5,175			単-52号	
舗装工		式	1		804,118				
アスファルト舗装工 (車道部)		式	1		300,894				
下層路盤(車道・路肩部)	再生グラッシュラン RC-30 仕上り厚 250mm	m2	49	1,134	55,566			単-53号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	49	931.7	45,653			単-54号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	49	2,065	101,185			単-55号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	49	2,010	98,490			単-56号	
アスファルト舗装工 (市道舗装部)		式	1		411,798				
下層路盤(車道・路肩部)	再生グラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	158	501.9	79,300			単-57号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上 3.0m以下	m2	27	2,194	59,238			単-58号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	130	2,102	273,260			単-59号	
コンクリート舗装工 (取付坂路部)		式	1		91,426				

設計内訳書

工事名	(当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
下層路盤(歩道部)	再生グラッシュ RC-30 仕上り厚 100mm	m2	26	853.4	22,188			単-60号	
表層(歩道部)	18-8-25(高炉) 舗装厚 70mm	m2	26	2,663	69,238			単-61号	
防護柵工		式	1		1,252,720				
路側防護柵工		式	1		387,840				
ガードレール	Gr-C-4E(景観色) 21m 以上50m未満	m	32	12,120	387,840			単-62号	
防止柵工		式	1		864,880				
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込(景観色)	m	76	11,380	864,880			単-63号	
道路付属施設工		式	1		1,426,990				
道路付属物工		式	1		75,540				
車線分離標	φ80(φ250)-H800 固定式 10本未満	本	3	25,180	75,540			単-64号	
シールコンクリート工		式	1		255,450				
シールコンクリート	t=100 18-8-40(高炉)	m2	65	3,930	255,450			単-65号	

設計内訳書

工事名	(当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
階段工		式	1		1,096,000				
2号階段	W=2.0m 18-8-40(高炉)	箇所	1	1,096,000	1,096,000			単-66号	
構造物撤去工		式	1		178,854				
構造物取壊し工		式	1		96,054				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	11	8,025	88,275			単-67号	
鋼製手すり撤去	コンクリート建込 3段ピーム式 H=0.8m	m	11	707.2	7,779			単-68号	
運搬処理工		式	1		82,800				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	11	3,869	42,559			単-69号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	11	3,525	38,775			単-70号	
現場発生品運搬	鋼製手すり	t	0.1	14,660	1,466			単-71号	
仮設工		式	1		2,368,080				
交通管理工		式	1		2,368,080				

設計内訳書

工事名	(当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	138	17,160	2,368,080			単-72号	
直接工事費		式	1		57,138,688				
共通仮設費		式	1		8,775,100				
共通仮設費		式	1		2,713,100				
運搬費		式	1		1,833,000				
重建設機械分解組立輸送費		回	1	1,833,000	1,833,000			単-73号	
技術管理費		式	1		252,100				
道路施設基本データ作成費		工事	1	58,800	58,800			単-74号	
平板載荷試験費		箇所	1	186,000	186,000			単-75号	
六価クロム溶出試験費		検体	1	7,300	7,300			単-76号	
現場環境改善費（率計上）		式	1		628,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		6,062,000				

設計内訳書

工事名	(当初)						事業区分 工事区分	道路新設・改築		
								道路改良	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額					
純工事費		式	1		65,913,788					
現場管理費		式	1		21,030,000					
工事原価		式	1		127,126,065					
一般管理費等		式	1		20,613,935					
工事価格		式	1		147,740,000					
消費税相当額		式	1		14,774,000					
工事費計		式	1		162,514,000					

設計内訳書

工事名	(当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良 (西原平井地区)		式	1		1,111,934				
道路土工		式	1		56,854				
残土処理工		式	1		56,854				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³	70	812.2	56,854			単-1号	
排水構造物工		式	1		442,290				
作業土工		式	1		78,160				
床掘り	土砂	m ³	20	2,059	41,180			単-2号	
埋戻し	小規模	m ³	10	3,698	36,980			単-3号	
側溝工		式	1		38,340				
街渠	B型	m	3	12,780	38,340			単-4号	
管渠工		式	1		48,990				
鉄筋コンクリート台付管	D300	m	3	16,330	48,990			単-5号	

設計内訳書

工事名	国道27号西原中ヶ沢地区道路整備他工事	(当初)				事業区分	道路新設・改築		
		工事区分	数量	単価	金額		工事区分	道路改良	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
集水桿・マンホール工		式	1			276,800			
現場打ち街渠桿	G1-B400-L500-H1700 1 8-8-40(高炉)	箇所	2	95,930		191,860			単-6号
蓋	グレーチング蓋 400×500 用 T-25 普通目 ポルト 固定 110° 開閉式	枚	2	42,470		84,940			単-7号
舗装工		式	1			600,322			
アスファルト舗装工 (車道部A)		式	1			26,584			
下層路盤(車道・路肩部)	再生グラッシャン RC-30 仕 上り厚 200mm	m2	2	1,108		2,216			単-8号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕 上り厚 200mm	m2	2	2,101		4,202			単-9号
上層路盤(車道・路肩部)	再生アスファルト安定処理(2 5) 仕上り厚 80mm	m2	2	4,168		8,336			単-10号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満	m2	2	2,939		5,878			単-11号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満	m2	2	2,976		5,952			単-12号
アスファルト舗装工 (車道部B)		式	1			65,187			
下層路盤(車道・路肩部)	再生グラッシャン RC-30 仕 上り厚 100mm	m2	5	853.4		4,267			単-13号

設計内訳書

工事名	(当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 200mm	m2	5	2,101	10,505			単-14号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚 80mm	m2	5	4,168	20,840			単-15号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 補装厚 50mm 1.4m未満	m2	5	2,939	14,695			単-16号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 補装厚 50mm 1.4m未満	m2	5	2,976	14,880			単-17号	
アスファルト舗装工 (乗入 I 種部)		式	1		24,515				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラソ RC-30 仕上り厚 250mm	m2	5	1,834	9,170			単-18号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 補装厚 50mm 1.4m未満	m2	5	3,069	15,345			単-19号	
アスファルト舗装工 (歩道部)		式	1		484,036				
下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラソ RC-30 仕上り厚 100mm	m2	140	853.4	119,476			単-20号	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 補装厚 40mm 1.4m未満	m2	140	2,604	364,560			単-21号	
区画線工		式	1		12,468				
区画線工		式	1		12,468				

設計内訳書

工事名	(当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無白	m	6	355.2	2,131			単-22号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	12	792.8	9,513			単-23号	
高視認性区画線	ワ式(溶融式) 実線 20cm	m	0.8	1,031	824			単-24号	
情報ボックス		式	1		23,465,704				
情報ボックス工		式	1		3,274,484				
作業土工		式	1		408,420				
床掘り	土砂	m3	80	2,139	171,120			単-25号	
埋戻し	土砂	m3	10	3,315	33,150			単-26号	
埋戻し	RC-40	m3	30	5,835	175,050			単-27号	
埋戻し	砂	m3	4	7,275	29,100			単-28号	
管路工(管路部)		式	1		2,866,064				
埋設管路	本体管 φ300 さや管FE P50×6条	m	132	10,310	1,360,920			単-29号	

設計内訳書

工事名	(当 初)						事業区分	道路新設・改築		
	工事区分		工事区分					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	摘要		
埋設管路	浅層埋設部E	m	16	46,570	745,120				単-30号	
埋設管路	浅層埋設部F	m	14	45,860	642,040				単-31号	
埋設表示シート	W=600	m	162	728.3	117,984				単-32号	
付帯設備工		式	1		843,541					
作業土工		式	1		39,141					
床掘り	土砂	m3	9	2,139	19,251				単-33号	
埋戻し	土砂	m3	6	3,315	19,890				単-34号	
ハンドホール工		式	1		804,400					
ハンドホール	タイプB 歩道用(1480×750×1200)	箇所	1	697,800	697,800				単-35号	
ハンドホール(躯体改築)	φ300開口	箇所	1	106,600	106,600				単-36号	
光ケーブル移設工		式	1		13,822,584					
光ケーブル移設工		式	1		13,822,584					

設計内訳書

工事名	(当初)						事業区分	道路新設・改築		
								工事区分	道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額		数量増減	金額増減	摘要	
光地中配線撤去	SM100C+SM4C	m	1,760	339.3	597,168				単-37号	
光地中配線撤去	DSF140C+SM4C	m	1,420	339.3	481,806				単-38号	
光地中配線	SM100C+SM4C	m	1,770	2,274	4,024,980				単-39号	
光地中配線	DSF140C+SM4C	m	1,430	5,688	8,133,840				単-40号	
光ケーブル接続	直線接続 30テープ(心) 以下	箇所	3	82,070	246,210				単-41号	
光ケーブル接続	直線接続 40テープ(心) 以下	箇所	2	101,100	202,200				単-42号	
光ケーブル試験	伝送損失試験 40テープ(心) 以下	方向	2	27,150	54,300				単-43号	
光ケーブル試験	接続損失試験 40テープ(心) 以下	対向	2	41,040	82,080				単-44号	
構造物撤去工		式	1		299,415					
構造物取壊し工		式	1		222,635					
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	1	8,025	8,025				単-45号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	1	16,310	16,310				単-46号	

設計内訳書

工事名	(当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	150	664.5	99,675			単-47号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超えて30cm以下	m	16	1,439	23,024			単-48号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	150	475.4	71,310			単-49号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超えて40cm以下	m2	7	579.9	4,059			単-50号	
蓋版撤去	グレーチング 蓋 400×600×55(普通目)	枚	1	232.2	232			単-51号	
運搬処理工		式	1		76,780				
殻運搬	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm超	m3	1	4,822	4,822			単-52号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm以下	m3	6	2,909	17,454			単-53号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	1	3,869	3,869			単-54号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	1	5,541	5,541			単-55号	
殻処分	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm超	m3	1	1,880	1,880			単-56号	
殻処分	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm以下	m3	6	5,875	35,250			単-57号	

設計内訳書

工事名	(当初)						事業区分 工事区分	道路新設・改築		
								工事区分	道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	1	3,525	3,525			单-58号		
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	1	4,000	4,000			单-59号		
現場発生品運搬	グレーチング蓋	t	0.03	14,660	439			单-60号		
仮設工		式	1		5,225,680					
土留・仮締切工		式	1		49,760					
軽量鋼矢板	H=2.00m	m	10	4,976	49,760			单-61号		
交通管理工		式	1		5,175,920					
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	116	17,160	1,990,560			单-62号		
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	232	13,730	3,185,360			单-63号		
直接工事費		式	1		24,577,638					
共通仮設費		式	1		2,346,440					
共通仮設費		式	1		208,440					

設計內訣書

設計内訳書

工事名	(当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良 (下小田地区)		式	1		2,025,199				
道路土工		式	1		48,894				
掘削工		式	1		4,824				
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)	m3	2	2,412	4,824			単-1号	
残土処理工		式	1		44,070				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	3	14,690	44,070			単-2号	
排水構造物工		式	1		883,050				
作業土工		式	1		115,140				
床掘り	土砂	m3	20	2,059	41,180			単-3号	
埋戻し	土砂	m3	20	3,698	73,960			単-4号	
側溝工		式	1		560,432				
自由勾配側溝	B300-H500	m	17	15,110	256,870			単-5号	

設計内訳書

工事名	(当 初)						事業区分	道路新設・改築		
								工事区分	道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額		数量増減	金額増減	摘要	
自由勾配側溝	B300-H500(横断用)	m	5	31,370	156,850				単-6号	
側溝蓋	コンクリート蓋 300用	枚	16	2,542	40,672				単-7号	
側溝蓋	グレーチング蓋 300用 T-2 5 細目 ポルト固定	枚	2	53,020	106,040				単-8号	
集水桟・マンホール工		式	1		207,478					
現場打ち集水桟	G1-B500×L500×H700 18-8-40(高炉)	箇所	2	58,620	117,240				単-9号	
会所桟	B240×L240×H1000(発 生品)	箇所	1	7,358	7,358				単-10号	
蓋	グレーチング蓋 500×500 用 T-25 細目 ポルト固定	枚	1	50,590	50,590				単-11号	
蓋	グレーチング蓋 500×500 用 T-6 細目 ポルト固定	枚	1	32,290	32,290				単-12号	
舗装工		式	1		128,162					
アスファルト舗装工 (市道部)		式	1		34,813					
下層路盤(車道・路肩部)	再生グラッシュ RC-30 仕 上り厚 100mm	m2	7	853.4	5,973				単-13号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕 上り厚 100mm	m2	7	1,051	7,357				単-14号	

設計内訳書

工事名	(当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当たり平均仕上 り厚50mm以下)	m2	7	3,069	21,483			単-15号	
アスファルト舗装工 (歩道部)		式	1		93,349				
路盤	再生クラッシャーラン RC-30 仕 上り厚 100mm	m2	27	853.4	23,041			単-16号	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当たり平均仕上 り厚50mm以下)	m2	27	2,604	70,308			単-17号	
道路付属施設工		式	1		3,073				
境界工		式	1		3,073				
境界鉢	70×100×8 10枚未満	枚	1	3,073	3,073			単-18号	
構造物撤去工		式	1		158,860				
構造物取壊し工		式	1		95,574				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	5	8,025	40,125			単-19号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以 下	m	29	664.5	19,270			単-20号	

設計内訳書

工事名	(当初)						事業区分 工事区分	道路新設・改築		
								工事区分	道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版 厚 15cm以下	m2	23	1,573	36,179			单-21号		
排水構造物撤去工		式	1		10,613					
会所樹撤去	B240-L240-H1000(再利 用撤去)	箇所	1	4,599	4,599			单-22号		
蓋版撤去	グレーチング 蓋 300用	枚	11	546.8	6,014			单-23号		
運搬処理工		式	1		52,673					
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	1	6,364	6,364			单-24号		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	5	3,869	19,345			单-25号		
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	1	4,700	4,700			单-26号		
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	5	3,525	17,625			单-27号		
現場発生品運搬	グレーチング 蓋	t	0.45	10,310	4,639			单-28号		
仮設工		式	1		803,160					
交通管理工		式	1		803,160					

設計内訳書

工事名	(当初)						事業区分 工事区分	道路新設・改築		
								工事区分	道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	18	17,160	308,880			单-29号		
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	36	13,730	494,280			单-30号		
直接工事費		式	1		2,025,199					
共通仮設費		式	1		389,000					
共通仮設費		式	1		43,000					
現場環境改善費(率計上)		式	1		43,000					
共通仮設費(率計上)		式	1		346,000					
純工事費		式	1		2,414,199					
現場管理費		式	1		950,000					
工事原価		式	1		3,364,199					

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	掘削	土砂 オプンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	316.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オプンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	316.4	316.4		
計						316.4		
単価						316.4	円／m3	

単一2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	6,131
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m 3	1	6,131	6,131		
計						6,131		
単価						6,131	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一3号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	778.8
名称		規格	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	778.8	778.8		
計						778.8		
単価						778.8	円／m3	

単一4号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	224.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上 20,000m3未満 無し	m3	1	224.2	224.2		
計						224.2		
単価						224.2	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一5号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	2,727
名称		規格	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 22.5km以下	m 3	1	2,727	2,727		
計						2,727		
単価						2,727	円／m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一6号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	229.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	229.5	229.5		
計						229.5		
単価						229.5	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	6,222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満	m3	1	6,222	6,222		
計						6,222		
単価						6,222	円／m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	2,727
名称		規格	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 22.5km以下	m3	1	2,727	2,727		
計						2,727		
単価						2,727	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	229.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	229.5	229.5		
計						229.5		
単価						229.5	円／m3	

単一10号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	423
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 無し 無しき質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	423	423		
計						423		
単価						423	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-11号	中層混合処理	改良深度2m<L≤5m セメント系固化材添加量 110kg/m3	単位	m3	数量	1	単価	6,111
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中層混合処理工		2m<L≤5m 1,000m3未満 110kg/m3 無	m3	1	6,111	6,111		
計						6,111		
単価						6,111	円／m3	

単一-12号	種子散布	500m2以上1000m2未満	単位	m2	数量	1	単価	287
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		種子散布工 500m2以上1000m2未満 無	m2	1	287	287		
計						287		
単価						287	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一13号	ふとんかご	スロープ式 高さ50cm×幅120cm	単位	m	数量	2	単価	17,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ふとんかご		設置 スロープ式 高さ50cm×幅120cm	m	2	14,490	28,980		
止杭打込			本	2	3,232	6,464		
計						35,444		
単価						17,730	円／m	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一14号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	233.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m3	1	233.7	233.7		
計						233.7		
単価						233.7	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一15号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,873
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,873	1,873		
計						1,873		
単価						1,873	円／m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一16号	補強土壁基礎	18-8-40(高炉) 底幅40cm 高さ20cm	単位	m	数量	10	単価	6,643
名称		規格	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	m 3	0.8	38,030	30,424		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	4.159	8,656	36,000.3		
計						66,424.3		
単価						6,643	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一17号	補強土壁基礎	18-8-40(高炉) 底幅60cm 高さ20cm	単位	m	数量	10	単価	8,290
名称		規格	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	m 3	1. 2	38,030	45,636		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	4. 304	8,656	37,255. 42		
計						82,891. 42		
単価						8,290	円／m	

単一18号	補強土壁面材組立・設置	帶鋼補強土壁	単位	m2	数量	1	単価	46,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強土壁面材組立・設置		帶鋼補強土壁	m 2	1	2,795	2,795		
補強土壁面材 (材料費)			m 2	1	44,000	44,000		
計						46,795		
単価						46,800	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-19号	補強材取付	帯鋼補強土壁	単位	m	数量	1	単価	1,859
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強材取付 (帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)		帯鋼補強土壁	m	1	108.8	108.8		
補強材 (材料費) (帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)			m	1	1,750	1,750		
計						1,858.8		
単価						1,859	円／m	

単一-20号	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	単位	m3	数量	1	単価	4,386
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し、締固め		帯鋼補強土壁	m3	1	1,066	1,066		
土材料			m3	1	3,320	3,320		
計						4,386		
単価						4,386	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一21号	壁面上端処理	24-12-25(高炉)	単位	m	数量	76	単価	25,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	15	33,160	497,400		
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.99	175,900	174,141		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	110	9,608	1,056,880		
目地板		30m2未満 漆青繊維質目地板t=20	m 2	5	5,431	27,155		
足場設置・撤去〔砂防〕			m	76	2,779	211,204		
計						1,966,780		
単価						25,880	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-22号	段差コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	3	単価	87,090
名称		規格	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	m 3	3	38,030	114,090		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	17	8,656	147,152		
計						261,242		
単価						87,090	円／m3	

単一-23号	間詰めコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0.1	単価	211,200
名称		規格	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	m 3	0.1	38,030	3,803		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	2	8,656	17,312		
計						21,115		
単価						211,200	円／m3	

1 次单值表

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一25号	基盤排水層	再生クラッシャーラン RC-40	単位	m3	数量	484	単価	4,277
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し、締固め		帶鋼補強土壁	m 3	484	1,066	515,944		
吸出し防止材設置			m 2	450	746.6	335,970		
再生クラッシャーラン		RC-40	m 3	580	2,100	1,218,000		
計						2,069,914		
単価						4,277	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一26号	地下排水(縦断)	高密度ポリエチレン管 有孔管 φ 200	単位	m	数量	83	単価	7,259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	83	3,198	265,434		
フィルター材		再生クラッシャン RC-40 全ての費用	m 3	19	6,527	124,013		
吸出し防止材設置		フィルター巻	m 2	180	1,152	207,360		
キャップ		φ 200	個	2	2,820	5,640		
計						602,447		
単価						7,259	円／m	

1 次单価表

1 次单值表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一29号	縦排水管	VP管 D300	単位	m	数量	3	単価	16,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
縦排水管設置		VP管 D300	m	3	2,686	8,058		
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-300	m	2	8,547	17,094		
硬質塩化ビニル管継手		90° エルボ 300用	個	1	8,980	8,980		
取付金具		VP300用	組	2	7,850	15,700		
計						49,832		
単価						16,620	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一30号	補強土壁基礎	敷砂 底幅70cm 高さ12.5cm	単位	m3	数量	1	単価	7,436
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎敷砂工			m3	1	3,476	3,476		
スクリーニングス		2. 5 mm	m3	1.2	3,300	3,960		
計						7,436		
単価						7,436	円／m3	

単一31号	補強土壁面材組立・設置	テラトレール	単位	m2	数量	1	単価	35,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強土壁面材組立・設置		テラトレール	m2	1	4,227	4,227		
補強土壁面材 (材料費)			m2	1	30,800	30,800		
計						35,027		
単価						35,030	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-32号	補強材取付	テラトレール	単位	m	数量	1	単価	1,799
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強材取付 (帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)		帯鋼補強土壁	m	1	108.8	108.8		
補強材 (材料費) (帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)			m	1	1,690	1,690		
計						1,798.8		
単価						1,799	円／m	

単一-33号	壁面背面排水層	再生クラッシャーラン RC-40	単位	m3	数量	1	単価	3,586
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し、締固め		帯鋼補強土壁	m3	1	1,066	1,066		
再生クラッシャーラン		RC-40	m3	1.2	2,100	2,520		
計						3,586		
単価						3,586	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-34号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,059
名称		規格	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	m 3	1	2,059	2,059		
計						2,059		
単価						2,059	円／m3	

単一-35号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,698
名称		規格	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	m 3	1	3,698	3,698		
計						3,698		
単価						3,698	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-36号	アレキヤストU型側溝	PU1-300×300	単位	m	数量	1	単価	9,197
名称		規格	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 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生グラッシュ 40~0	m	1	9,197	9,197		
計						9,197		
単価						9,197	円／m	

単一-37号	アレキヤストU型側溝	PU3-300×300	単位	m	数量	1	単価	9,579
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	m	1	9,579	9,579		
計						9,579		
単価						9,579	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-38号	アレキヤストU型側溝	PU4-300×300(横断用)	単位	m	数量	1	単価	80,660
名称		規格	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=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャン 40~0 1.05m ³ /10m	m	1	80,660	80,660		
計						80,660		
単価						80,660	円／m	

単一-39号	側溝蓋	PC4-B300	単位	枚	数量	1	単価	2,352
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	枚	1	2,352	2,352		
計						2,352		
単価						2,352	円／枚	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-40号	側溝蓋	PU4-B300用(横断用) クレーチング 蓋 T-25 普通目 ポルト固定	単位	枚	数量	1	単価	55,380
名称		規格	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	55,380	55,380		
計						55,380		
単価						55,380	円/枚	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-41号	鉄筋コンクリート台付管	D300	単位	m	数量	10	単価	16,330
名称		規格	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	10	15,630	156,300		
モルタル練		高炉 全ての費用	m 3	0.072	96,550	6,951.6		
計						163,251.6		
単価						16,330	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-42号	横断管渠	VP管 D300	単位	m	数量	10	単価	12,480		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用	m	10	9,216	92,160				
フィルター材		各種 全ての費用	m 3	4.088	7,970	32,581.36				
計						124,741.36				
単価						12,480	円／m			

1 次单值表

1次単価表							単価使用年月 2025. 2	歩掛使用年月 2025. 2	労務調整係数 1.000-00-00-2-0	
単一-43号	接続管工(接続コンクリート)	HP-D300 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	25,970		
名称		規格	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	m 3	2. 678	38, 030	101, 844. 34				
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	16. 556	8, 656	143, 308. 73				
基礎碎石		12. 5cmを超える17. 5cm以下 再生クラッシャン 40~0 全ての費用	m 2	10. 32	1, 402	14, 468. 64				
計						259, 621. 71				
単価						25, 970	円／箇所			

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	接続管工(接続コンクリート)	台付管-D300 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	30,660		
名称		規格	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	m 3	3.188	38,030	121,239.64				
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	19.656	8,656	170,142.33				
基礎碎石		12.5cmを超える17.5cm以下 再生クラッシャン 40~0 全ての費用	m 2	10.8	1,402	15,141.6				
計						306,523.57				
単価						30,660	円／箇所			

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	現場打ち集水枠	G1-500×500×900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	66,860
名称								
現場打ち集水枠・街渠枠(本体)		18-8-40(高炉) 0.43m ³ を超える0.46m ³ 以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
計			箇所	1	66,860	66,860		
単価						66,860	円／箇所	

単一46号	現場打ち集水枠	G1-500×500×1400 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	124,300
名称								
現場打ち集水枠・街渠枠(本体)		18-8-40(高炉) 0.87m ³ を超える0.92m ³ 以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
足掛金具		300×φ19 樹脂巻き	箇所	1	116,500	116,500		
計			個	3	2,580	7,740		
単価						124,240		

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-47号	現場打ち集水枠	G3-500×500×800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	63,570
名称								
現場打ち集水枠・街渠枠(本体)		18-8-40(高炉) 0.40m ³ を超える0.43m ³ 以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
				1	63,570	63,570	63,570	
計						63,570		
単価						63,570	円／箇所	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-48号	現場打ち集水枠	G3-500×500×900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	66,860
名称								
現場打ち集水枠・街渠枠(本体)		18-8-40(高炉) 0.43m ³ を超える0.46m ³ 以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
				1	66,860	66,860	66,860	
計						66,860		
単価						66,860	円／箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

單一49号	蓋	ケーラーチング 蓋 G1-500×500用 T-25 普通目 ポルト固定	単位	枚	数量	1	単価	34,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	34,890	34,890		
計						34,890		
単価						34,890	円/枚	

単一50号	蓋	縫钢板蓋 G3-500×500用 t=6.0	単位	枚	数量	1	単価	36,170
名称		規格	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	36,170	36,170		
計						36,170		
単価						36,170	円/枚	

1次単価表

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
10	単価 22,750
数量	
摘要	
名称	規格
U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシャン 40～0
コンクリート打設工	小段排水溝 ループ機能付きパック� 18-8-40 (高炉) 無し 10m ³ /100m ² 有り
型枠工	小段排水溝
養生工	縦排水溝・小段排水溝
計	
単価	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-52号	側溝蓋	PC1-B300	単位	枚	数量	1	単価	1,725
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 鉄筋コンクリートU型 1種 JIS A 5372 300 40×6×60 無し 無し	枚	1	1,725	1,725		
計						1,725		
単価						1,725	円／枚	

単一-53号	下層路盤(車道・路肩部)	再生グラッシャン RC-30 仕上り厚 250mm	単位	m ²	数量	1	単価	1,134
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		250mm 2層施工 再生グラッシャン RC-30 全ての費用	m ²	1	1,134	1,134		
計						1,134		
単価						1,134	円／m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-54号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	931.7
名称 規格 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-30 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	931.7	931.7			
計								
単価						931.7	円／m2	

単一-55号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 蘆装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,065
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
基層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) アライコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,065	2,065			
計								
単価						2,065	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-56号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 補装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン (20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,010	2,010		
計						2,010		
単価						2,010	円／m2	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-57号	下層路盤(車道・路肩部)	再生グラッシャン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	501.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生グラッシャン RC-30 全ての費用	m 2	1	501.9	501.9		
計						501.9		
単価						501.9	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-58号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 補装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	2,194
名称								
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m2	数量	単価	金額	摘要
計								
単価							2,194	円／m2

単一-59号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 補装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,102
名称								
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m2	数量	単価	金額	摘要
計								
単価							2,102	円／m2

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-60号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシャン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	853.4
名称								
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシャン RC-30 全ての費用	単位	m2	数量	単価	金額	摘要
計								
単価							853.4	円／m2

単一-61号	表層(歩道部)	18-8-25(高炉) 補装厚 70mm	単位	m2	数量	1	単価	2,663
名称								
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	単位	m3	数量	単価	金額	摘要
計								
単価							2,662.1	円／m2

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-62号	ガードレール	Gr-C-4E(景観色) 21m以上50m未満	単位	m	数量	1	単価	12,120
名称								
防護柵設置工(材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gr-C-4E 塗装品 21m以上50m未満 無 無 無	単位	m	数量	単価	金額	摘要
ガードレール		Gr-C-4E 塗装(景観色) 支柱キャップ [°] 含む	単位	m	数量	3,301	3,301	
計			単位	m	数量	8,810	8,810	
単価						12,111		
						12,120	円／m	

単一-63号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込(景観色)	単位	m	数量	1	単価	11,380
名称								
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		コンクリート建込 ピーム式・ハーネス式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	単価	金額	摘要
計			単位	m	数量	11,380	11,380	
単価						11,380	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一64号	車線分離標	φ 80(φ 250) -H800 固定式 10本未満	単位	本	数量	1	単価	25, 180
名称		規格	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）		固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径 φ 80 ヘーネ径 φ 250 高さ800mm 10本未満 無 無	本	1	25, 180	25, 180		
計						25, 180		
単価						25, 180	円／本	

単一65号	シールコンクリート	t=100 18-8-40(高炉)	単位	m ²	数量	1	単価	3, 930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設工		防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m ³ /100m ² 有り	m ²	1	3, 831	3, 831		
養生工		防草コンクリート	m ²	1	98. 62	98. 62		
計						3, 929. 62		
単価						3, 930	円／m ²	

1 次单值表

1次単価表							単価使用年月 2025. 2	歩掛使用年月 2025. 2	労務調整係数 1.000-00-00-2-0
単一66号	2号階段	W=2.0m 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	1,096,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石		7.5cmを超える12.5cm以下 再生クラッシャン 40~0 全ての費用	m 2	351.09	1,276	447,990.84			
コンクリート		小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	76.312	41,680	3,180,684.16			
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	239.734	8,656	2,075,137.5			
手すり付転落防止柵設置		コンクリート建込 階段部 柵高1.1m 時間的制約・夜間作業無	m	214	3,610	772,540			
手すり付転落防止柵		H=1.1m コンクリート建込	m	214	19,900	4,258,600			
鉄筋金網		S D 2 9 5 D 6 × 1 0 0 × 1 0 0	m 2	255.763	846.6	216,528.95			
計						10,951,481.45			
単価						1,096,000	円／箇所		

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-67号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	8,025
名称		規格	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	m 3	1	8,025	8,025		
計						8,025		
単価						8,025	円／m3	

単一-68号	鋼製手すり撤去	コンクリート建込 3段ピーム式 H=0.8m	単位	m	数量	1	単価	707.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工		コンクリート建込 ピーム式・ハーフ式 3m 無 無	m	1	707.2	707.2		
計						707.2		
単価						707.2	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-69号	般運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,869
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
般運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 34.3km以下 全ての費用	m3	1	3,869	3,869		
計						3,869		
単価						3,869	円／m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-70号	般処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,525	3,525		
計						3,525		
単価						3,525	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-71号	現場発生品運搬	鋼製手すり	単位	t	数量	1	単価	14,660
名称								
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 14.0km以下	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	6,119	6,119		
計			t	1	8,533	8,533		
単価						14,652		
						14,660	円／t	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-72号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価	17,160
名称								
交通誘導警備員 A			人日	1	17,160	17,160		
計						17,160		
単価						17,160	円／人日	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-73号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量	1	単価	1,833,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	回	1	1,833,000	1,833,000		
計						1,833,000		
単価						1,833,000	円／回	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-74号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	58,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路施設基本データ作成費			工事	1	58,800	58,800		
計						58,800		
単価						58,800	円／工事	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一75号	平板載荷試験費		単位	箇所	数量	1	単価	186,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地盤の平板載荷試験費		50KN以内	箇所	1	186,000	186,000		
計						186,000		
単価						186,000	円／箇所	

単一76号	六価クロム溶出試験費		単位	検体	数量	1	単価	7,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六価クロム溶出試験費		環境庁告示 第46号溶出試験	検体	1	7,300	7,300		
計						7,300		
単価						7,300	円／検体	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

中層混合処理工	2m < L ≤ 5m 1,000m ³ 未満 110kg/m ³ 無	単位	m ³	数量	100	単価	6,111
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.556	27,560	15,323		
特殊作業員		人	0.556	24,960	13,877		
普通作業員		人	1.111	23,192	25,766		
セメント系固化材	一般軟弱土用 パラ	t	11.66	20,100	234,366		
中層混合処理機運転	2m < L ≤ 5m	日	0.556	332,200	184,703		
スラリープラント運転		日	0.556	82,320	45,769		
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		91,296		
計					611,100		
単価					6,111	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

機械播種施工による植生工	種子散布工 500m ² 以上1000m ² 未満 無	単位	m ²	数量	1	単価	287
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工	種子散布	m ²	1	287.38	287		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					287		
単価					287	円／m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	175,900
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t		1.03	104,000	107,120	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t		1	68,770	68,770	
諸雑費 (まるめ)		式		1		10	
計						175,900	
単価						175,900	円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場設置・撤去 [砂防]		単位	m	数量	10	単価	2,779
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.1	27,560	2,756	
とび工		人		0.4	27,352	10,940	
普通作業員		人		0.4	23,192	9,276	
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式		1		4,818	
計						27,790	
単価						2,779	円／m

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

吸出し防止材設置	フィルター巻	単位	m 2	数量	100	単価	1,152
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.5	27,560	13,780	
普通作業員		人		2	23,192	46,384	
吸出し防止材	長纖維ボリエステル系不織布 t=2mm	m 2		110	500	55,000	
諸雑費 (まるめ)		式		1		36	
計						115,200	
単価						1,152	円／m 2

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

透水シート設置	帯状	単位	m	数量	100	単価	2,654
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.67	27,560	18,465	
普通作業員		人		1.33	23,192	30,845	
透水シート	30×300	m		100	2,160	216,000	
諸雑費（まるめ）		式		1		90	
計						265,400	
単価						2,654	円／m

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

縦排水管設置	VP管 D300	単位	m	数量	10	単価	2,686
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.2	27,560	5,512	
特殊作業員		人		0.2	24,960	4,992	
普通作業員		人		0.6	23,192	13,915	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式		1		2,441	
計						26,860	
単価						2,686	円／m

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

基礎敷砂工		単位	m ³	数量	10	単価	3,476
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.2	27,560	5,512	
特殊作業員		人		0.4	24,960	9,984	
普通作業員		人		0.4	23,192	9,276	
パックホウ(クローラ)【標準・クレーン機能付き】運転	山積0.5m ³ (平積0.4m ³) 2.9t吊	日		0.2	43,760	8,752	
諸雑費(率+まるめ) 5%		式		1		1,236	
計					34,760		
単価					3,476	円／m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

補強土壁面材組立・設置	テラトレール	単位	m 2	数量	100	単価	4,227
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2.5	27,560	68,900		
特殊作業員		人	5	24,960	124,800		
普通作業員		人	7.5	23,192	173,940		
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		55,060		
計					422,700		
単価					4,227	円／m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	9,197
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,150.56	61,505		
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,770	29,205		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.6	2,100	1,260		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					91,970		
単価					9,197	円／m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	9,579
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,887.52	38,875		
道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 3 0 0 A 3 0 0 × 3 0 0 × 2 0 0 0	個	5	11,100	55,500		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.672	2,100	1,411		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					95,790		
単価					9,579	円／m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40～0 1.05m3/10m	単位	m	数量	10	単価	80,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,887.52	38,875		
プレキャストU型側溝	300×300×2000(横断用)	個	5	153,000	765,000		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	1.26	2,100	2,646		
諸雑費 (まるめ)		式	1		79		
計					806,600		
単価					80,660	円／m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,352
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	881.92	88,192		
道路用側溝蓋	3種 3 0 0 4 1 . 2 × 9 . 5 × 5 0	枚	100	1,470	147,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					235,200		
単価					2,352	円／枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	55,380
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚		100	374.4	37,440	
グレーチング蓋	PU4-B300用(横断用) T-25 普通目 ポルト固定	枚		100	55,000	5,500,000	
諸雑費 (まるめ)		式		1		560	
計						5,538,000	
単価						55,380	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	34,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	881.92	88,192		
グレーチング蓋	500×500用 T-25 普通目 ホルト固定	枚	100	34,000	3,400,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		808		
計					3,489,000		
単価					34,890	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	36,170
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚		100	374.4	37,440	
縞鋼板蓋	500×500用 t=6.0 メキ仕上 吊り手、盜難防止鎖含む	枚		100	35,790	3,579,000	
諸雑費 (まるめ)		式		1		560	
計						3,617,000	
単価						36,170	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシャーラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	10,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,442.17	74,421		
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,770	29,205		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.6	2,100	1,260		
諸雑費 (まるめ)		式	1		14		
計					104,900		
単価					10,490	円／m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

コンクリート打設工	小段排水溝 クーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉） 無し 10m ³ /100m ² 有り	単位	m ²	数量	100	単価	6,445
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.8	27,560	49,608		
特殊作業員		人	2.1	24,960	52,416		
普通作業員		人	3.5	23,192	81,172		
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	12.1	23,000	278,300		
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m ³ 吊能力2.9t	時間	13.3	13,490	179,417		
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		3,587		
計					644,500		
単価					6,445	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

型枠工	小段排水溝	単位	m 2	数量	10	単価	10,580
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.9	27,560	24,804	
型わく工		人		1.6	29,536	47,257	
普通作業員		人		1.2	23,192	27,830	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式		1		5,909	
計						105,800	
単価						10,580	円／m 2

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m 2	数量	100	単価	191.4
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.21	27,560	5,787	
普通作業員		人		0.56	23,192	12,987	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式		1		366	
計						19,140	
単価						191.4	円／m 2

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 鉄筋コンクリートU型 1種 JIS A 5372 300 40×6×60 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	1,725
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚		100	374.4	37,440	
U形用蓋	1種 300 40×6×60	枚		100	1,350	135,000	
諸雑費 (まるめ)		式		1		60	
計						172,500	
単価						1,725	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 21m以上50m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	3,301
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
ガードレール設置工 土中建込用	G r - C - 4 E 塗装	m		1	10,641.36	10,641	
ガードレール 路側用	土中建込 G r - C - 4 E 塗装	m		1	-7,340	-7,340	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						3,301	
単価						3,301	円／m

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ガードレール	Gr-C-4E 塗装(景観色) 支柱キャップ含む	単位	m	数量	100	単価	8,810
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
ガードレール 路側土中用	G r - C - 4 E 塗装 (景観 4 色)	m		100	8,710	871,000	
支柱キャップ	ポリプロピレン製(景観色) φ 114.3 mm	個		25	400	10,000	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						881,000	
単価						8,810	円／m

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	単位	m	数量	100	単価	11,380
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m		100	1,656.72	165,672	
転落防止柵	縦格子型(コンクリート建込)塗装(景観4色)	m		100	9,720	972,000	
諸雑費 (まるめ)		式		1		328	
計						1,138,000	
単価						11,380	円／m

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置)	固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径 φ 80 ベース径 φ 250 高さ 800mm 10本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価	25, 180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標 (ラバーポール) 設置	固定式 貼付式 φ 80 高さ 800mm	本	1	25, 175. 26	25, 175		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					25, 180		
単価					25, 180	円／本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m ³ /100m ² 有り	単位	m ²	数量	100	単価	3,831
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	27,560	27,560		
普通作業員		人	3.2	23,192	74,214		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	12.1	23,000	278,300		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		3,026		
計					383,100		
単価					3,831	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

養生工	防草コンクリート	単位	m 2	数量	100	単価	98.62
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.09	27,560	2,480	
普通作業員		人		0.31	23,192	7,189	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式		1		193	
計						9,862	
単価						98.62	円／m 2

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	8,025
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3		1	8,025.76	8,025	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						8,025	
単価						8,025	円／m 3

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量	100	単価	707.2
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m		100	707.2	70,720	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						70,720	
単価						707.2	円／m

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	3,525
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
処分費	コンクリート殻(無筋)[3033-1]寺尾道路(株)	m 3	100	3,525	352,500		
計					352,500		
単価					3,525	円／m 3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	17,160
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A		人	1	17,160	17,160		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					17,160		
単価					17,160	円／人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,833,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	16	24,960	399,360		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t 吊	日	2.4	42,800	102,720		
運搬費等率 265%		式	1		1,330,512		
諸雑費 (まるめ)		式	1		408		
計					1,833,000		
単価					1,833,000	円/回	

參考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

中層混合処理機運転	2m < L ≤ 5m	単位	日	数量	1	単価	332,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	24,752	24,752		
軽油		L	113	144	16,272		
中層混合処理機〔ベースマシン〕	20t (0.8m3) 級バックホウ	供用日	1.68	26,600	44,688		
中層混合処理機（トレンチャ式）〔攪拌混合装置〕	改良深度（標準）5m 適合ベースマシン20t級	供用日	1.68	121,000	203,280		
施工管理装置	1ピースブーム用	供用日	1.68	25,700	43,176		
諸雑費（まるめ）		式	1		32		
計					332,200		
単価					332,200	円／日	

參考資料 (2)

参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	山積0.5m ³ (平積0.4m ³) 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	43,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	1	24,752	24,752		
軽油		L	52	144	7,488		
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.5m ³ (平積0.4m ³) 2.9t吊	日	1.56	7,380	11,512		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					43,760		
単価					43,760	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m ³ 吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価	13,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0.17	24,752	4,207		
軽油		L	18	144	2,592		
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m ³ 吊能力2.9t	時間	1	6,690	6,690		
諸雑費（まるめ）		式	1		1		
計					13,490		
単価					13,490	円／時間	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	812.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 ハックホウ山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下	m 3	1	812.2	812.2		
計						812.2		
単価						812.2	円／m ³	

単一2号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,059
名称		規格	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	m 3	1	2,059	2,059		
計						2,059		
単価						2,059	円／m ³	

1 次单值表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一3号	埋戻し	小規模	単位	m3	数量	1	単価	3,698		
名称		規格	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	m 3	1	3,698	3,698				
計						3,698				
単価						3,698	円／m3			

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	街渠	B型	単位	m	数量	10	単価	12,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超える12.5cm以下 再生クラッシャー 40~0 全ての費用	m 2	8	1,276	10,208		
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	m 3	1.05	38,030	39,931.5		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	2.7	8,656	23,371.2		
歩車道境界ブロック		設置 B種(180/205×250×600) 無し 無し	m	10	5,420	54,200		
計						127,710.7		
単価						12,780	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一5号	鉄筋コンクリート台付管	D300	単位	m	数量	10	単価	16,330
名称		規格	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	10	15,630	156,300		
モルタル練		高炉 全ての費用	m 3	0.072	96,550	6,951.6		
計						163,251.6		
単価						16,330	円／m	

単一6号	現場打ち街渠樹	G1-B400-L500-H1700 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	95,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-40(高炉) 0.65m ³ を超える0.69m ³ 以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	91,590	91,590		
歩車道境界ブロック		設置 B種(180/205×250×600) 無し 無し	m	0.8	5,420	4,336		
計						95,926		
単価						95,930	円／箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	蓋	ケーラーチング 蓋 400×500用 T-25 普通目 ポルト固定 110° 開閉式	単位	枚	数量	1	単価	42,470
名称		規格	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	42,470	42,470		
計						42,470		
単価						42,470	円/枚	

単一8号	下層路盤(車道・路肩部)	再生グラッシュラン RC-30 仕上り厚 200mm	単位	m ²	数量	1	単価	1,108
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		200mm 1層施工 再生グラッシュラン RC-30 全ての費用	m ²	1	1,108	1,108		
計						1,108		
単価						1,108	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	2,101
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
上層路盤(歩道部)		200mm 2層施工 粒度調整碎石 M-30 全ての費用	m 2	1	2,101	2,101		
計								
単価						2,101	円／m2	

単一10号	上層路盤(車道・路肩部)	再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚 80mm	単位	m2	数量	1	単価	4,168
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1. 4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 80mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	4,168	4,168		
計								
単価						4,168	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-11号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,939
名称								
基層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン (20) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m2	数量	単価	金額	摘要
計								
単価							2,939	円／m2

単一-12号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,976
名称								
表層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン (20) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m2	数量	単価	金額	摘要
計								
単価							2,976	円／m2

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-13号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	853.4
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
下層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシャン RC-30 全ての費用	m 2	1	853.4	853.4			
計								
単価						853.4	円／m2	

単一-14号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	2,101
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
上層路盤(歩道部)	200mm 2層施工 粒度調整碎石 M-30 全ての費用	m 2	1	2,101	2,101			
計								
単価						2,101	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一15号	上層路盤(車道・路肩部)	再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚 80mm	単位	m2	数量	1	単価	4,168
名称								
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mmを超える100mm以下) 80mm プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m2	数量	単価	金額	摘要
計								
単価							4,168	円／m2

単一16号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 蘆装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,939
名称								
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	単位	m2	数量	単価	金額	摘要
計								
単価							2,939	円／m2

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-17号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 補装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,976
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン (20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,976	2,976		
計						2,976		
単価						2,976	円／m2	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-18号	下層路盤(車道・路肩部)	再生グラッシャン RC-30 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (歩道部)		250mm 2層施工 再生グラッシャン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,834	1,834		
計						1,834		
単価						1,834	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一19号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 補装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,069
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
表層 (車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン (20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,069	3,069			
計								
単価						3,069	円／m2	

単一20号	下層路盤(歩道部)	再生グラッシャン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	853.4
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
下層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 再生グラッシャン RC-30 全ての費用	m 2	1	853.4	853.4			
計								
単価						853.4	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-21号	表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 補装厚 40mm 1.4m未満	単位	m ²	数量	1	単価	2,604
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生細粒度アスコン(13) フライコートPK-3 全ての費用	m ²	1	2,604	2,604		
計						2,604		
単価						2,604	円／m ²	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-22号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	1	単価	355.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	355.2	355.2		
計						355.2		
単価						355.2	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-23号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	792.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	792.8	792.8		
計						792.8		
単価						792.8	円／m	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-24号	高視認性区画線	リブ式(溶融式) 実線 20cm	単位	m	数量	1	単価	1,031
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高視認性区画線設置		無し リブ式 無し 実線 20cm 無し 無し 873kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 100kg/1000m	m	1	1,031	1,031		
計						1,031		
単価						1,031	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一25号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,139
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り (情報ボックス工)			m3	1	2,139	2,139		
計						2,139		
単価						2,139	円／m3	

単一26号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,315
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し (情報ボックス工)			m3	1	3,315	3,315		
計						3,315		
単価						3,315	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-27号	埋戻し	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	5,835
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し (情報ボックス工)			m3	1	3,315	3,315		
中埋材 (材料費)		碎石	m3	1.2	2,100	2,520		
計						5,835		
単価						5,835	円／m3	

単一-28号	埋戻し	砂	単位	m3	数量	1	単価	7,275
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し (情報ボックス工)			m3	1	3,315	3,315		
中埋材 (材料費)		砂	m3	1.2	3,300	3,960		
計						7,275		
単価						7,275	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一29号	埋設管路	本体管 φ300 さや管FEP50×6条	単位	m	数量	1	単価	10,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設部管路材設置		合成樹脂製 FEP管類 本体管設置	m	1	7,719	7,719		
埋設部管路材設置		合成樹脂製 FEP管類 さや管設置 6管	m	1	2,488	2,488		
呼び線		ハイライン 径4mm	m	7	14	98		
計						10,305		
単価						10,310	円／m	

1次単価表

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
単価	46,570
16	
数量	
m	
単価	
金額	
摘要	
数量	
単位	
規格	
名称	
単価	
数量	
単位	

単一30号	埋設管路	浅層埋設部E	単位	m	数量	16	単価	46,570
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 6条 0%		m		3	2,725	8,175	
合成樹脂多孔管設置	φ 50×6孔 6条1段		m		13	2,757	35,841	
合成樹脂多孔管	φ 50 6条1段		m		13	11,340	147,420	
呼び線	ハイライン 径 4 mm		m		98	14	1,372	
変換継手	φ 300用		個		2	172,000	344,000	
蓋版設置(材料費を除く手間のみ)	据付 170を超えて600kg/枚以下		枚		1	3,168	3,168	
防護鉄板	W560×L8273×t16		枚		1	205,000	205,000	
計						744,976		
単価						46,570	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一31号	埋設管路	浅層埋設部F	単位	m	数量	14	単価	45,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 6条 0%	m	3	2,725	8,175		
合成樹脂多孔管設置		ø 50×6孔 6条1段	m	11	2,757	30,327		
合成樹脂多孔管		ø 50 6条1段	m	11	11,340	124,740		
呼び線		ハイライン 径 4 mm	m	85	14	1,190		
変換継手		ø 300用	個	2	172,000	344,000		
蓋版設置(材料費を除く手間のみ)		据付 170を超えて600kg/枚以下	枚	1	3,168	3,168		
防護鉄板		W560×L5256×t16	枚	1	130,380	130,380		
計						641,980		
単価						45,860	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-32号	埋設表示シート	W=600	単位	m	数量	1	単価	728.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設表示シート (材料費)			m	1	728.3	728.3		
計						728.3		
単価						728.3	円／m	

単一-33号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,139
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り (情報ボックス工)			m3	1	2,139	2,139		
計						2,139		
単価						2,139	円／m3	

1 次单值表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,315		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
埋戻し (情報ボックス工)			m 3	1	3,315	3,315				
計						3,315				
単価						3,315	円／m3			

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一35号	ハンドホール	タイプB 歩道用(1480×750×1200)	単位	箇所	数量	10	単価	697,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎材		12.5cmを超える17.5cm以下 再生クラッシャン 40~0	m 2	23.79	1,335	31,759.65		
ハンドホール		ラフテレンクレーン 4.9t吊	個	10	279,800	2,798,000		
歩道用ハンドホール鉄蓋(シリンドー錠仕様)		1200×600 T-2仕様 受枠 ナット共	組	10	229,000	2,290,000		
歩道用ハンドホールシリンドー錠		1200×600 T-2仕様	個	10	9,770	97,700		
可とう製ゴム継手		φ300用 固定板含む	個	20	88,000	1,760,000		
計						6,977,459.65		
単価						697,800	円／箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-36号	ハンドホール(躯体改築)	φ 300開口	単位	箇所	数量	10	単価	106,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔		φ 400×130L	箇所	10	18,290	182,900		
積込 (コンクリート殻)		全ての費用	m 3	0.163	1,198	195.27		
モルタル練		高炉 全ての費用	m 3	0.03	96,550	2,896.5		
可とう製ゴム継手		φ 300用 固定板含む	個	10	88,000	880,000		
計						1,065,991.77		
単価						106,600	円／箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-37号	光地中配線撤去	SM100C+SM4C	単位	m	数量	1	単価	339.3
名称								
光ケーブル配線		地中管内配線 18mm以下 撤去(再使用)	単位	m	数量	単価	金額	摘要
計			m	1	339.3	339.3		
単価						339.3	円／m	

単一-38号	光地中配線撤去	DSF140C+SM4C	単位	m	数量	1	単価	339.3
名称								
光ケーブル配線		地中管内配線 18mm以下 撤去(再使用)	単位	m	数量	単価	金額	摘要
計			m	1	339.3	339.3		
単価						339.3	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-39号	光地中配線	SM100C+SM4C	単位	m	数量	1	単価	2,274
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		地中管内配線 18mm以下 新設	m	1	339.3	339.3		
光ケーブル		SM100C+SM4C	m	1	1,934	1,934		
計						2,273.3		
単価						2,274	円／m	

単一-40号	光地中配線	DSF140C+SM4C	単位	m	数量	1	単価	5,688
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		地中管内配線 18mm以下 新設	m	1	339.3	339.3		
光ケーブル		DSF140C+SM4C	m	1	5,348	5,348		
計						5,687.3		
単価						5,688	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-41号	光ケーブル接続	直線接続 30°以下(心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	82,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル直線接続		30°以下(心)以下 0本/箇所	箇所	1	82,070	82,070		
計						82,070		
単価						82,070	円/箇所	

単一-42号	光ケーブル接続	直線接続 40°以下(心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	101,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル直線接続		40°以下(心)以下 0本/箇所	箇所	1	101,100	101,100		
計						101,100		
単価						101,100	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	光ケーブル試験	伝送損失試験 40°以下 (心)以下	単位	方向	数量	1	単価	27,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル伝送損失試験		40心以下	方向	1	27,150	27,150		
計						27,150		
単価						27,150	円／方向	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	光ケーブル試験	接続損失試験 40°以下 (心)以下	単位	対向	数量	1	単価	41,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル接続損失試験		40心以下	対向	1	41,040	41,040		
計						41,040		
単価						41,040	円／対向	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	8,025
名称		規格	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	m 3	1	8,025	8,025		
計						8,025		
単価						8,025	円／m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	16,310
名称		規格	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 不要	m 3	1	16,310	16,310		
計						16,310		
単価						16,310	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-47号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	664.5
名称		規格	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	664.5	664.5		
計						664.5		
単価						664.5	円／m	

単一-48号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超えて30cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,439
名称		規格	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を超えて30cm以下 全ての費用	m	1	1,439	1,439		
計						1,439		
単価						1,439	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	475.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎 (情報ボックス工)			m 2	1	475.4	475.4		
計						475.4		
単価						475.4	円／m2	

単一50号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え40cm以下	単位	m2	数量	1	単価	579.9
名称		規格	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を超え40cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	579.9	579.9		
計						579.9		
単価						579.9	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一-51号	蓋版撤去	ケーラーチング 蓋 400×600×55(普通目)	単位	枚	数量	1	単価	232.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	232.2	232.2		
計						232.2		
単価						232.2	円/枚	

单一-52号	殻運搬	アスファルト殻(掘削) 補装版厚15cm超	単位	m ³	数量	1	単価	4,822
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 39.0km以下 全ての費用	m ³	1	4,822	4,822		
計						4,822		
単価						4,822	円/m ³	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-53号	般運搬	アスファルト舗装版厚15cm以下	単位	m3	数量	1	単価	2,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
般運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 6.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,909	2,909		
計						2,909		
単価						2,909	円／m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-54号	般運搬	コンクリート舗(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,869
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
般運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 34.3km以下 全ての費用	m 3	1	3,869	3,869		
計						3,869		
単価						3,869	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一55号	般運搬	コンクリート般(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,541
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
般運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 41.3km以下 全ての費用	m 3	1	5,541	5,541		
計						5,541		
単価						5,541	円／m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一56号	般処分	アスファルト般(掘削) 蘆装版厚15cm超	単位	m3	数量	1	単価	1,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	1,880	1,880		
計						1,880		
単価						1,880	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一57号	般処分	アスファルト舗装版厚15cm以下	単位	m3	数量	1	単価	5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	5,875	5,875		
計						5,875		
単価						5,875	円／m3	

単一58号	般処分	コンクリート舗装(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,525	3,525		
計						3,525		
単価						3,525	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-59号	般処分	コンクリート般(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,000	4,000		
計						4,000		
単価						4,000	円／m3	

単一-60号	現場発生品運搬	クレーングリップ蓋	単位	t	数量	1	単価	14,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 14.0km以下	t	1	6,119	6,119		
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,533	8,533		
計						14,652		
単価						14,660	円／t	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一61号	軽量鋼矢板	H=2.00m	単位	m	数量	10	単価	4,976
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽量鋼矢板設置・撤去			m	10	3,460	34,600		
軽量鋼矢板賃料		H=2.00m	t	0.79	1,452	1,147.08		
軽量鋼矢板修理費及び損耗費		H=2.00m	t	0.79	11,390	8,998.1		
鋼製切梁 ^ホ 一本		1200~1800(程度) 11日	本	2	1,428	2,856		
アルミ腹起し		幅110~120 高さ120~130×3000 11日	本	2	1,077	2,154		
計						49,755.18		
単価						4,976	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-62号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価	17,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	17,160	17,160		
計						17,160		
単価						17,160	円／人日	

単一-63号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	13,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	13,730	13,730		
計						13,730		
単価						13,730	円／人日	

1 次单值表

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	42,470
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚		100	374.4	37,440	
グレーチング蓋	400×500用 T-25 普通目 ポルト固定 110° 開閉式	枚		100	42,090	4,209,000	
諸雑費 (まるめ)		式		1		560	
計						4,247,000	
単価						42,470	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	355.2
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m		1,000	197.6	197,600	
トライフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg		570	225	128,250	
ガラスピーツ	0.106~0.850mm	kg		25	175	4,375	
接着用プライマー	区画線用	kg		25	470	11,750	
軽油		L		40	144	5,760	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1		7,465	
計						355,200	
単価						355.2	円／m

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	792.8
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m		1,200	494	592,800	
トライフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg		684	225	153,900	
ガラスピーツ	0.106~0.850mm	kg		30	175	5,250	
接着用プライマー	区画線用	kg		30	470	14,100	
軽油		L		120	144	17,280	
諸雑費（率+まるめ） 5%		式		1		9,470	
計						792,800	
単価						792.8	円／m

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単価	1,031
数量	1,000
単価	1,031

高視認性区画線設置	無し リブ式 無し 実線 20cm 無し 無し 873kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 100kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価	1,031
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
高視認性区画線設置 リブ式（溶融式）	昼間 豪雪無 実線20cm 制約無	m		1,000	312	312,000	
高視認性区画線塗料	溶融型 鉛・クロムフリー対応型 黄		k g	873	760	663,480	
ガラスピーツ	0. 1 0 6 ~ 0. 8 5 0 mm		k g	100	175	17,500	
プライマー	高輝度路面標示塗料接着用		k g	33	450	14,850	
軽油			L	62	144	8,928	
ガソリン	レギュラー		L	2.9	161	466	
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		13,776		
計					1,031,000		
単価					1,031	円／m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 6条 0%	単位	m	数量	100	単価	2,725
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
電工		人		3	24,232	72,696	
波付硬質ポリエチレン電線管	FEP 50mm	m		600	333	199,800	
諸雑費 (まるめ)		式		1		4	
計						272,500	
単価						2,725	円／m

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

合成樹脂多孔管設置	ø 50×6孔 6条1段	単位	m	数量	100	単価	2,757
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		2.5	27,560	68,900	
電工		人		7.5	24,232	181,740	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式		1		25,060	
計						275,700	
単価						2,757	円／m

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版設置(材料費を除く手間のみ)	据付 170を超える600kg/枚以下	単位	枚	数量	100	単価	3,168
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2	27,560	55,120		
特殊作業員		人	2	24,960	49,920		
普通作業員		人	6	23,192	139,152		
トラッククレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	4. 9 t 吊	日	2	30,200	60,400		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		12,208		
計					316,800		
単価					3,168	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

合成樹脂多孔管設置	ø 50×6孔 6条1段	単位	m	数量	100	単価	2,757
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2.5	27,560	68,900		
電工		人	7.5	24,232	181,740		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		25,060		
計					275,700		
単価					2,757	円／m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

コンクリート削孔	φ 400×130L	単位	箇所	数量	100	単価	18,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	5	27,560	137,800		
特殊作業員		人	10	24,960	249,600		
普通作業員		人	10	23,192	231,920		
ダイヤモンドビット	呼び径400mm	個	6.7	163,000	1,092,100		
コンクリート穿孔機〔電動式コアボーリングマシン〕	最大穿孔径50cm	日	5	7,810	39,050		
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 3KVA	日	5	2,460	12,300		
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		66,230		
計					1,829,000		
単価					18,290	円／箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 撤去(再使用)	単位	m	数量	100	単価	339.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	1.4	24,232	33,924		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					33,930		
単価					339.3	円／m	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	339.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	1.4	24,232	33,924		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					33,930		
単価					339.3	円／m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

光ケーブル直線接続	30テープ（心）以下 0本/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	82,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	1.3	37,752	49,077		
電気通信技術員		人	1.3	25,376	32,988		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					82,070		
単価					82,070	円／箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

光ケーブル直線接続	40テープ（心）以下 0本/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	101,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	1.6	37,752	60,403		
電気通信技術員		人	1.6	25,376	40,601		
諸雑費（まるめ）		式	1		96		
計					101,100		
単価					101,100	円／箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

光ケーブル伝送損失試験	40心以下	単位	方向	数量	1	単価	27,150
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
電気通信技術者		人		0.43	37,752	16,233	
電気通信技術員		人		0.43	25,376	10,911	
諸雑費（まるめ）		式		1		6	
計						27,150	
単価						27,150	円／方向

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

光ケーブル接続損失試験	40心以下	単位	対向	数量	1	単価	41,040
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
電気通信技術者		人		0.65	37,752	24,538	
電気通信技術員		人		0.65	25,376	16,494	
諸雑費（まるめ）		式		1		8	
計						41,040	
単価						41,040	円／対向

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	8,025
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無						
諸雑費 (まるめ)		m 3	1	8,025.76	8,025		
式			1		0		
計						8,025	
単価						8,025	円／m 3

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	16,310
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無						
諸雑費 (まるめ)		m 3	1	16,304.9	16,304		
式			1		6		
計						16,310	
単価						16,310	円／m 3

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	232.2
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要							
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	232.12	23,212		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					23,220		
単価					232.2	円/枚	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	1,880
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要							
処分費	アスファルト殻(掘削) [3033-1]寺尾道路(株)	m ³	100	1,880	188,000		
計					188,000		
単価					1,880	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	5,875
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
処分費	アスファルト殻(掘削) [3045] 浅巻建設(株)	m 3	100	5,875	587,500		
計					587,500		
単価					5,875	円／m 3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	3,525
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
処分費	コンクリート殻(無筋) [3033-1] 寺尾道路(株)	m 3	100	3,525	352,500		
計					352,500		
単価					3,525	円／m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	4,000
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
処分費	コンクリート殻(有筋) [5012-1] 池田建設(株)	m 3		100	4,000	400,000	
計						400,000	
単価						4,000	円／m 3

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

軽量鋼矢板賃料	H=2.00m	単位	t	数量	1	単価	1,452
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板賃料	I型、II型、III型 90日以内	日・t		11	132	1,452	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						1,452	
単価						1,452	円／t

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

軽量鋼矢板修理費及び損耗費	H=2.00m	単位	t	数量	1	単価	11,390
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板修理費及び損耗費		t		1	11,385	11,385	
諸雑費 (まるめ)		式		1		5	
計						11,390	
単価						11,390	円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼製切梁 ^ホ -ト	1200~1800(程度) 11日	単位	本	数量	1	単価	1,428
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
鋼製切梁 ^ホ -ト(賃料)	1200~1800	本・日		11	68	748	
鋼製切梁 ^ホ -ト(基本料)	1200~1800	本		1	680	680	
諸雑費(まるめ)		式		1		0	
計						1,428	
単価						1,428	円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

アルミ腹起し	幅110~120 高さ120~130×3000 11日	単位	本	数量	1	単価	1,077
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
アルミ腹起こし(賃料)	W110~120×H120~130×L3000	本・日		11	52.5	577	
アルミ腹起こし(基本料)	W110~120×H120~130×L3000	本		1	500	500	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						1,077	
単価						1,077	円／本

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価	17,160
名称							
交通誘導警備員 A		単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（まるめ）		人	1	17,160	17,160		
計		式	1		0		
単価					17,160	円／人日	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	13,730
名称							
交通誘導警備員 B		単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（まるめ）		人	1	13,728	13,728		
計		式	1		2		
単価					13,730	円／人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 28.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	5,000
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
基本運賃区分A	製品長12m以内 30kmまで	t		1	5,000	5,000	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						5,000	
単価						5,000	円／t

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
積込み、取卸し費 (仮設材等)		t		1	1,500	1,500	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						1,500	
単価						1,500	円／t

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 3KVA	単位	日	数量	1	単価	2,460
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 KVA	日		1.3	530	689	
ガソリン	レギュラー	L	11	161	1,771		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					2,460		
単価					2,460	円／日	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一1号	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)	単位	m3	数量	1	単価	2,412
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)	m 3	1	2,412	2,412		
計						2,412		
単価						2,412	円／m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	14,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 パック荷山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	1	14,690	14,690		
計						14,690		
単価						14,690	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一3号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,059
名称		規格	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	2,059	2,059		
計						2,059		
単価						2,059	円／m3	

単一4号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,698
名称		規格	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	3,698	3,698		
計						3,698		
単価						3,698	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一5号	自由勾配側溝	B300-H500	単位	m	数量	1	単価	15,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.253m ³ /10m 有り 再生クラッシャン 40~0	m	1	15,110	15,110		
計						15,110		
単価						15,110	円／m	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一6号	自由勾配側溝	B300-H500(横断用)	単位	m	数量	1	単価	31,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.54m ³ /10m 有り 再生クラッシャン 40~0 0.59m ³ /10m	m	1	31,370	31,370		
計						31,370		
単価						31,370	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	側溝蓋	コンクリート蓋 300用	単位	枚	数量	1	単価	2,542
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	2,542	2,542		
計						2,542		
単価						2,542	円/枚	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	側溝蓋	ゲーリング 蓋 300用 T-25 細目 ポルト固定	単位	枚	数量	1	単価	53,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	53,020	53,020		
計						53,020		
単価						53,020	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	現場打ち集水枠	G1-B500×L500×H700 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	58,620
名称 規格 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) 0.36m ³ を超える0.38m ³ 以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	58,620	58,620		
計						58,620		
単価						58,620	円／箇所	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一10号	会所枠	B240×L240×H1000(発生品)	単位	箇所	数量	1	単価	7,358
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
アレキヤスト集水枠据付		80を超える200kg/箇所以下	箇所	1	7,358	7,358		
計						7,358		
単価						7,358	円／箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一11号	蓋	グレーチング 蓋 500×500用 T-25 細目 ポルト固定	単位	枚	数量	1	単価	50,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	50,590	50,590		
計						50,590		
単価						50,590	円/枚	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一12号	蓋	グレーチング 蓋 500×500用 T-6 細目 ポルト固定	単位	枚	数量	1	単価	32,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	32,290	32,290		
計						32,290		
単価						32,290	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-13号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	853.4
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
下層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシャン RC-30 全ての費用	m 2	1	853.4	853.4			
計								
単価						853.4	円／m2	

単一-14号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,051
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
上層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 粒度調整碎石 M-30 全ての費用	m 2	1	1,051	1,051			
計								
単価						1,051	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一15号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当たり平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	3,069
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン (20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,069	3,069		
計						3,069		
単価						3,069	円／m2	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一16号	路盤	再生グラッシャン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	853.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (歩道部)		100mm 1層施工 再生グラッシャン RC-30 全ての費用	m 2	1	853.4	853.4		
計						853.4		
単価						853.4	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一17号	表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 補装厚 40mm 1.4m未満 (1層当たり平均仕上り厚50mm以下)	単位	m ²	数量	1	単価	2,604
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (歩道部)		1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生細粒度アスコン (13) フライコート PK-3 全ての費用	m ²	1	2,604	2,604		
計						2,604		
単価						2,604	円／m ²	

単一18号	境界鉢	70×100×8 10枚未満	単位	枚	数量	1	単価	3,073
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(境界鉢設置)		10枚未満 手間+材料費(標準以外) 無 無	枚	1	3,073	3,073		
計						3,073		
単価						3,073	円／枚	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-19号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	8,025
名称		規格	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	m 3	1	8,025	8,025		
計						8,025		
単価						8,025	円／m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-20号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	664.5
名称		規格	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	664.5	664.5		
計						664.5		
単価						664.5	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-21号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,573
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込 (小規模土工)		全ての費用	m 2	1	1,573	1,573		
計						1,573		
単価						1,573	円／m2	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-22号	会所樹撤去	B240-L240-H1000(再利用撤去)	単位	箇所	数量	1	単価	4,599
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アレキヤスト集水樹撤去		80を超える200kg/箇所以下	箇所	1	4,599	4,599		
計						4,599		
単価						4,599	円／箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-23号	蓋版撤去	グレーチング 蓋 300用	単位	枚	数量	1	単価	546.8
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
蓋版	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	546.8	546.8			
計								
単価						546.8	円/枚	

単一-24号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m ³	数量	1	単価	6,364
名称 規格 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 9.0km以下 全ての費用	m ³	1	6,364	6,364			
計								
単価						6,364	円/m ³	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一25号	般運搬	コンクリート般(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,869
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
般運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 34.3km以下 全ての費用	m 3	1	3,869	3,869		
計						3,869		
単価						3,869	円／m3	

単一26号	般処分	アスファルト般(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	4,700	4,700		
計						4,700		
単価						4,700	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-27号	般処分	コンクリート般(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,525	3,525		
計						3,525		
単価						3,525	円／m3	

単一-28号	現場発生品運搬	クレーング 蓋	単位	t	数量	1	単価	10,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 4.0 km以下	t	1	1,775	1,775		
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,533	8,533		
計						10,308		
単価						10,310	円／t	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-29号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価	17,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	17,160	17,160		
計						17,160		
単価						17,160	円／人日	

単一-30号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	13,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	13,730	13,730		
計						13,730		
単価						13,730	円／人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.253m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	15,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,912.4	59,124		
自由勾配側溝	縦断用 B300-H500 L=2000	個	5	15,000	75,000		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	0.268	23,000	6,164		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	0.407	23,000	9,361		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.666	2,100	1,398		
諸雑費 (まるめ)		式	1		53		
計					151,100		
単価					15,110	円／m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.54m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.59m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	31,370
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m		10	5,912.4	59,124	
自由勾配側溝	横断用 B300-H500 L=2000	個		5	45,000	225,000	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3		0.572	23,000	13,156	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3		0.646	23,000	14,858	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3		0.708	2,100	1,486	
諸雑費 (まるめ)		式		1		76	
計					313,700		
単価					31,370	円／m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,542
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚		100	881.92	88,192	
コンクリート蓋	幅300用 長500 縦断用(車道用)	枚		100	1,660	166,000	
諸雑費 (まるめ)		式		1		8	
計						254,200	
単価						2,542	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	53,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	881.92	88,192		
グレーチング蓋	300用 T-25 細目 ボルト固定	枚	100	52,130	5,213,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		808		
計					5,302,000		
単価					53,020	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

アレキヤスト集水栓据付	80を超える200kg/箇所以下	単位	箇所	数量	10	単価	7,358
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.4	27,560	11,024		
特殊作業員		人	0.8	24,960	19,968		
普通作業員		人	0.8	23,192	18,553		
ハックボウ(クローラ)【標準・クレーン機能付き】	山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 1.7t吊	日	0.4	36,110	14,444		
諸雑費(率+まるめ) 15%		式	1		9,591		
計					73,580		
単価					7,358	円／箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	50,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	881.92	88,192		
グレーチング蓋	500×500用 T-25 細目 ホルト固定	枚	100	49,700	4,970,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		808		
計					5,059,000		
単価					50,590	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	32,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	881.92	88,192		
グレーチング蓋	500×500用 T-6 細目 ホルト固定	枚	100	31,400	3,140,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		808		
計					3,229,000		
単価					32,290	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路付属物設置工(境界鉢設置)	10枚未満 手間+材料費(標準以外) 無 無	単位	枚	数量	1	単価	3,073
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
境界鉢設置工	金属製 設置手間		枚	1	1,313	1,313	
境界鉢	70×100×8		本	1	1,760	1,760	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						3,073	
単価						3,073	円/枚

參考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ア°レキヤスト集水枠撤去	80を超える200kg/箇所以下	単位	箇所	数量	10	単価	4,599
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.25	27,560	6,890		
特殊作業員		人	0.5	24,960	12,480		
普通作業員		人	0.5	23,192	11,596		
ハ°ックボウ(クローラ)【標準・クレーン機能付き】	山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 1.7t吊	日	0.25	36,110	9,027		
諸雑費(率+まるめ) 15%		式	1		5,997		
計					45,990		
単価					4,599	円／箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	546.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	546.79	54,679		
諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
計					54,680		
単価					546.8	円/枚	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	4,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	アスファルト殻(掘削) [3111] (株)アーリックアス 福知山支店	m ³	100	4,700	470,000		
計					470,000		
単価					4,700	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	3,525
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
処分費	コンクリート殻(無筋) [5012-1]池田建設(株)	m 3	100	3,525	352,500		
計					352,500		
単価					3,525	円／m 3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	17,160
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A		人	1	17,160	17,160		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					17,160		
単価					17,160	円／人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	13,730
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B		人		1	13,728	13,728	
諸雑費（まるめ）		式		1		2	
計						13,730	
単価						13,730	円／人日

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 1.7t吊	単位	日	数量	1	単価	36,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	24,752	24,752		
軽油			L	34	144	4,896		
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]		山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 1.7t吊	日	1	6,460	6,460		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						36,110		
単価						36,110	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 1.7t吊	単位	日	数量	1	単価	36,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	24,752	24,752		
軽油			L	34	144	4,896		
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]		山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 1.7t吊	日	1	6,460	6,460		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						36,110		
単価						36,110	円／日	