

鏡

1. 工事名

工事名	令和6年度国道29号安部歩道整備第2工事
工事地名	鳥取県八頭郡八頭町安井宿地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和7年3月	12) 設計年月	令和7年1月
2) 事務所名	鳥取河川国道事務所 道路管理第二課	13) 機械損料一括補正	1 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3054010026	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	一式	18) 調整区分	0
8) 工期	333日間 自 令和7年4月1日 (当初) 至 令和8年2月27日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	鳥取県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	八頭	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道29号	22) 処分費等	490,350
		23) 公告日	令和7年1月28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	令和6年度国道29号安部歩道整備第2工事 (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	
道路改良		式	1		38,081,015				
道路土工		式	1		296,943				
掘削工		式	1		45,952				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	80	311.4	24,912			単-1号	
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	20	1,052	21,040			単-2号	
路体盛土工		式	1		31,082				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	6	4,714	28,284			単-3号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	4	699.7	2,798			単-4号	
法面整形工		式	1		2,251				
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制 約無	m2	6	375.2	2,251			単-5号	
残土処理工		式	1		217,658				
整地	残土受入れ地での処理	m3	110	117.8	12,958			単-6号	

設計内訳書

工事名	令和6年度国道29号安部歩道整備第2工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	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	100	1,737	173,700					単-7号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	10	3,100	31,000					単-8号
擁壁工		式	1		10,342,876					
作業土工		式	1		472,176					
床掘り	土砂	m3	260	224.9	58,474					単-9号
床掘り	土砂	m3	10	245.7	2,457					単-10号
埋戻し		m3	220	1,631	358,820					単-11号
基面整正		m2	150	349.5	52,425					単-12号
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		8,950,100					
小型擁壁 (1号小型擁壁)	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)	m3	3	80,080	240,240					単-13号
重力式擁壁 (1号重力式擁壁)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	8	59,420	475,360					単-14号
重力式擁壁 (2号重力式擁壁)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	7	59,650	417,550					単-15号

設計内訳書

工事名	令和6年度国道29号安部歩道整備第2工事 (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	
重力式擁壁 (GW35)	2m以上5m以下 18-8-40 (高炉)	m3	145	53,910	7,816,950			単-16号	
プレキャスト擁壁工		式	1		920,600				
プレキャスト擁壁 (1号プレキャストL型擁壁)	B=1450 B=1600	m	6	85,100	510,600			単-17号	
プレキャスト擁壁 (2号プレキャストL型擁壁)	B=1750	m	4	102,500	410,000			単-18号	
舗装工		式	1		11,230,583				
アスファルト舗装工 (切削オーバーレイA)		式	1		5,291,880				
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差す りつけ無 密粒度アスコン (20)	m2	1,320	3,905	5,154,600			単-19号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻	m3	26	1,755	45,630			単-20号	
殻処分	アスファルト殻 (2.35t/m3)	m3	26	3,525	91,650			単-21号	
アスファルト舗装工 (車道舗装A)		式	1		1,965,238				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 200mm	m2	232	1,256	291,392			単-22号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生As安定処理(30) 仕上り厚 50mm	m2	70	2,979	208,530			単-23号	

設計内訳書

工事名	令和6年度国道29号安部歩道整備第2工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
上層路盤(車道・路肩部)	再生As安定処理(30) 仕上り厚 50mm	m2	162	2,238	362,556					単-24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(1層当り平均仕上 り厚50mm以下)	m2	70	2,931	205,170					単-25号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以 上3.0m以下	m2	162	2,191	354,942					単-26号
表層(車道・路肩部)	密粒度アスコン(20) 舗装 厚 50mm 3.0m超	m2	232	2,339	542,648					単-27号
アスファルト舗装工 (バス停舗装A)		式	1		626,115					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー RC-40 仕 上り厚 200mm	m2	105	1,256	131,880					単-28号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以 上3.0m以下	m2	105	2,290	240,450					単-29号
表層(車道・路肩部)	密粒度アスコン(20) 舗装 厚 50mm 1.4m以上3. 0m以下	m2	105	2,417	253,785					単-30号
アスファルト舗装工 (路肩舗装A)		式	1		262,950					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー RC-40 仕 上り厚 150mm	m2	75	1,068	80,100					単-31号
表層(車道・路肩部)	密粒度アスコン(20) 舗装 厚 50mm 3.0m超	m2	75	2,438	182,850					単-32号

設計内訳書

工事名	令和6年度国道29号安部歩道整備第2工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
アスファルト舗装工 (歩道舗装A)		式	1		2,405,400					
下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り 厚 100mm	m2	800	1,008	806,400					単-33号
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未 満(1層当り平均仕上 り厚50mm以下)	m2	75	2,528	189,600					単-34号
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以 上	m2	725	1,944	1,409,400					単-35号
アスファルト舗装工 (出入口舗装A)		式	1		679,000					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕 上り厚 150mm	m2	200	1,068	213,600					単-36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	200	2,327	465,400					単-37号
排水構造物工		式	1		2,868,263					
作業土工		式	1		213,570					
床掘り	土砂	m3	50	1,793	89,650					単-38号
埋戻し	土砂	m3	40	3,098	123,920					単-39号

設計内訳書

工事名	令和6年度国道29号安部歩道整備第2工事 (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	
側溝工		式	1		1,976,342				
フレキャストU型側溝 (1号フレキャストU型側溝)	B300 H300	m	10	7,459	74,590			単-40号	
フレキャストU型側溝 (2号フレキャストU型側溝)	B400 H400	m	8	10,560	84,480			単-41号	
自由勾配側溝 (1号自由勾配側溝)	B300	m	19	28,420	539,980			単-42号	
自由勾配側溝 (2号自由勾配側溝)	B400	m	31	26,690	827,390			単-43号	
側溝蓋 (1号側溝蓋)	PC1-B300	枚	8	2,267	18,136			単-44号	
側溝蓋	自由勾配側溝用 B300 用 コンクリート蓋 L=500 歩道用	枚	18	2,077	37,386			単-45号	
側溝蓋	自由勾配側溝用 B300 用 グレチング蓋 L=500 歩道用	枚	2	14,320	28,640			単-46号	
側溝蓋	自由勾配側溝用 B400 用 コンクリート蓋 L=500mm 歩道用	枚	20	3,262	65,240			単-47号	
側溝蓋	自由勾配側溝用 B400 用 グレチング蓋 L=500 縦断用 細目 滑止	枚	2	16,790	33,580			単-48号	
側溝蓋	自由勾配側溝用 B400 用 グレチング蓋 L=1000 横断用 細目 滑止	枚	4	66,730	266,920			単-49号	
管渠工		式	1		181,721				

設計内訳書

工事名	令和6年度国道29号安部歩道整備第2工事 (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	
ヒューム管(B形管) (P1-RC-D300)	外圧管1種	m	2	17,470	34,940			単-50号	
鉄筋コンクリート台付管 (CP-PH-D400)	D400	m	4	36,510	146,040			単-51号	
暗渠排水管 (1号給水管)	据付 直管 50~150mm	m	1	741.2	741			単-52号	
集水柵・マンホール工		式	1		440,980				
現場打ち街渠柵 (G1-B500-L500-H700)	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	44,570	44,570			単-53号	
現場打ち街渠柵 (G1-B600-L600-H800)	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	54,890	54,890			単-54号	
現場打ち街渠柵 (G1-B600-L600-H900)	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	57,590	57,590			単-55号	
現場打ち集水柵 (1号集水柵)	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	59,610	59,610			単-56号	
現場打ち集水柵 (2号集水柵)	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	49,950	49,950			単-57号	
蓋 (グレートンク蓋)	T-2 B500×L500用 細 目 滑止 ボルト固定	枚	1	46,800	46,800			単-58号	
蓋 (グレートンク蓋)	T-2 B600×L600用 細 目 滑止 ボルト固定	枚	1	63,800	63,800			単-59号	
蓋 (グレートンク蓋)	T-25 B600×L600用 細 目 滑止 ボルト固定	枚	1	63,770	63,770			単-60号	

設計内訳書

工事名	令和6年度国道29号安部歩道整備第2工事 (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	
場所打水路工		式	1		55,650				
現場打水路 (1号水路)	B400 H300 18-8-40(高炉)	m	5	11,130	55,650			単-61号	
縁石工		式	1		2,554,040				
作業土工		式	1		78,097				
床掘り	土砂	m3	9	1,793	16,137			単-62号	
埋戻し	土砂	m3	20	3,098	61,960			単-63号	
縁石工		式	1		2,475,943				
歩車道境界ブロック (BB-2-3(150))	B種(180/205×250×600) 両面R	m	6	6,291	37,746			単-64号	
歩車道境界ブロック (BB-1-3(200))	B種(180/205×250×600) 片面R	m	51	6,574	335,274			単-65号	
歩車道境界ブロック (BB-2-3(200))	C種(180/210×300×600) 両面R	m	171	6,934	1,185,714			単-66号	
歩車道境界ブロック (1号歩車道境界ブロック)	D種(180/215×350×600) 両面R	m	68	7,989	543,252			単-67号	
歩車道境界ブロック (2号歩車道境界ブロック)	180/190×100×600 両面R	m	45	5,861	263,745			単-68号	

設計内訳書

工事名	令和6年度国道29号安部歩道整備第2工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	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	数量増減	金額増減	摘要	
歩車道境界ブロック (3号歩車道境界ブロック)	180/190×100×600 片面R	m	10	5,762	57,620			単-69号	
歩車道境界ブロック (4号歩車道境界ブロック)	B種(180/205×250×600) 片面R	m	8	6,574	52,592			単-70号	
防護柵工		式	1		1,854,560				
路側防護柵工		式	1		1,041,120				
カートハイブ	Gp-Bp-2E 景観塗装 20m以上50m未満	m	48	21,690	1,041,120			単-71号	
防止柵工		式	1		813,440				
転落(横断)防止柵	P種 縦格子 H=1.1m コンクリート建込用 景観塗装	m	64	12,710	813,440			単-72号	
区画線工		式	1		277,912				
区画線工		式	1		277,912				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 黄色 厚1.5mm 排水性舗装無	m	190	497.4	94,506			単-73号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 白色 厚1.5mm 排水性舗装無	m	180	702.6	126,468			単-74号	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 白色 加熱	m	350	138.3	48,405			単-75号	

設計内訳書

工事名	令和6年度国道29号安部歩道整備第2工事 (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	
ヘアト式区画線	ヘアト式 溶剤型 破線 15cm 白色 加熱	m	27	154	4,158			単-76号	
区画線消去	削取り式	m	9	486.2	4,375			単-77号	
道路付属施設工		式	1		453,600				
道路付属物工		式	1		453,600				
視線誘導標	φ100 両面 土中建込 用 景観色 10本以上30 本未満	本	13	12,110	157,430			単-78号	
視線誘導標	φ100 両面 土中建込 用 スノーポール併用 景観 色 10本以上30本未満	本	13	19,750	256,750			単-79号	
1号張コンクリート		m ²	7	2,356	16,492			単-80号	
1号防草コンクリート		m	8	2,866	22,928			単-81号	
構造物撤去工		式	1		2,003,939				
防護柵撤去工		式	1		69,828				
防護柵撤去(カーブレベル)		m	20	1,362	27,240			単-82号	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去		m	63	676	42,588			単-83号	

設計内訳書

工事名	令和6年度国道29号安部歩道整備第2工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
構造物取壊し工		式	1		1,243,894				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	53	9,280	491,840				単-84号
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	4	16,450	65,800				単-85号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	380	617.7	234,726				単-86号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	880	513.1	451,528				単-87号
運搬処理工		式	1		690,217				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	53	1,998	105,894				単-88号
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	4	2,448	9,792				単-89号
殻運搬	アスファルト殻	m3	57	2,813	160,341				単-90号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	53	3,525	186,825				単-91号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	4	3,750	15,000				単-92号
殻処分	アスファルト殻(2.20t/m3)	m3	18	3,300	59,400				単-93号

設計内訳書

工事名	令和6年度国道29号安部歩道整備第2工事 (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	
殻処分	アスファルト殻(2.35t/m3)	m3	39	3,525	137,475			単-94号	
現場発生品運搬	防護柵	t	1.17	13,240	15,490			単-95号	
仮設工		式	1		6,198,299				
作業ヤード整備工		式	1		279,299				
耕土剥取り	耕土	m3	170	311.4	52,938			単-96号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	170	117.8	20,026			単-97号	
敷鉄板	22×914×1829 設置・撤去	m2	145	1,423	206,335			単-98号	
交通管理工		式	1		5,919,000				
交通誘導警備員		人日	100	17,370	1,737,000			単-99号	
交通誘導警備員		人日	300	13,940	4,182,000			単-100号	
直接工事費		式	1		38,081,015				
共通仮設費		式	1		6,481,241				

設計内訳書

工事名	令和6年度国道29号安部歩道整備第2工事 (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	
共通仮設費		式	1		1,021,241				
運搬費		式	1		411,441				
建設機械運搬費		台	2	78,210	156,420			単-101号	
仮設材運搬費		t	50.3	5,070	255,021			単-102号	
技術管理費		式	1		158,800				
道路施設基本データ作成費		式	1		58,800			内-1号	
道路工事完成図等作成費		式	1		100,000			内-2号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		451,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		5,460,000				
純工事費		式	1		44,562,256				
現場管理費		式	1		15,905,000				
工事原価		式	1		60,467,256				

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-1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	311.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	311.4	311.4	CB210100	
計						311.4		
単価						311.4	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-2号	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価	1,052
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)	m 3	1	1,052	1,052	CB210100	
計						1,052		
単価						1,052	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-3号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	4,714
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	4,714	4,714	CB210510	
計							4,714		
単価							4,714	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-4号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量		1	単価	699.7
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		m 3	1	699.7	699.7	CB210510	
計							699.7		
単価							699.7	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-5号	法面整形(盛土部)	法面締め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	375.2
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 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	375.2	375.2	CB220010	
計						375.2		
単価						375.2	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-6号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	117.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	117.8	117.8	CB210610	
計						117.8		
単価						117.8	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-7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	1,737
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 11.5km以下	m 3	1	1,737	1,737	CB210110	
	計					1,737		
	単価					1,737	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-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	3,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	小規模 バックホク山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m 3	1	3,100	3,100	CB210110	
	計					3,100		
	単価					3,100	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-9号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	224.9
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	m 3	1	224.9	224.9	CB210030	
計						224.9		
単価						224.9	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-10号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	245.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m 3	1	245.7	245.7	CB210030	
計						245.7		
単価						245.7	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-11号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	1,631
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	1,631	1,631	CB210410		
計						1,631			
単価						1,631	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-12号	基面修正		単位	m2	数量		1	単価	349.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面修正			m 2	1	349.5	349.5	CB210080		
計						349.5			
単価						349.5	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-13号	小型擁壁 (1号小型擁壁)	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	80,080
名称		規格	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)	m 3	1	80,080	80,080	CB226311	
計						80,080		
単価						80,080	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-14号	重力式擁壁 (1号重力式擁壁)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	8	単価	59,420
名称	規格	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) 無し 無し 一般養生 延長無し	m 3	8	54,670	437,360	CB226320		
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	12	1,583	18,996	CB221110		
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	12	1,583	18,996	CB221110		
計					475,352			
単価					59,420	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-15号	重力式擁壁 (2号重力式擁壁)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	7	単価	59,650
名称		規格	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) 無し 無し 一般養生 延長無し	m 3	7	54,670	382,690	CB226320	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	11	1,583	17,413	CB221110	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	11	1,583	17,413	CB221110	
計						417,516		
単価						59,650	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-16号	重力式擁壁 (GW35)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	53,910
名称		規格	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	m 3	1	53,910	53,910	CB226320	
計						53,910		
単価						53,910	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-17号	プレキャスト擁壁 (1号プレキャストL型擁壁)	B=1450 B=1600	単位	m	数量	6	単価	85,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【H=2000 B=1450】								
プレキャスト擁壁設置		1.0mを超え2.0m以下 無し 有り	m	2	70,080	140,160	CB222110	
【H=2250 B=1600】								
プレキャスト擁壁設置		2.0mを超え3.5m以下 無し 有り 標準	m	4	89,130	356,520	CB222110	
裏込砕石		再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ³	1	7,523	7,523	CB221120	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.2	25,730	5,146	CB240010	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	0.3	4,118	1,235.4	CB240210	
計						510,584.4		
単価						85,100	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-18号	プレキャスト擁壁 (2号プレキャストL型擁壁)	B=1750	単位	m	数量	単価	金額	単価	102,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【H=2500 B=1750】									
プレキャスト擁壁設置		2.0mを超え3.5m以下 有り 有り 標準	m	4	99,690	398,760	CB222110		
裏込砕石		再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ³	1	7,523	7,523	CB221120		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.1	25,730	2,573	CB240010		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	0.2	4,118	823.6	CB240210		
計						409,679.6			
単価						102,500	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-19号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差すりつけ無 密粒度アスコン(20)	単位	m2	数量	1	単価	3,905
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 70mm 密粒度アスコン(20) タックコート	m 2	1	3,905	3,905	WB430210 単- 103号	
	計					3,905		
	単価					3,905	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-20号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,755
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬 (路面切削)	無し 12.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,755	1,755	CB430020	
	計					1,755		
	単価					1,755	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-21号	処分	アスファルト殻 (2.35t/m3)	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	WB020051 単-104号	
計						3,525		
単価						3,525	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-22号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,256
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 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	1	1,256	1,256	CB410031	
計						1,256		
単価						1,256	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-23号	上層路盤(車道・路肩部)	再生As安定処理(30) 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,979
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層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,979	2,979	CB410040	
計						2,979		
単価						2,979	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-24号	上層路盤(車道・路肩部)	再生As安定処理(30) 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,238
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以上3.0m以下 50mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,238	2,238	CB410040	
計						2,238		
単価						2,238	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-25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 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,931
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	m2	1	2,931	2,931	CB410240	
計						2,931		
単価						2,931	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-26号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	2,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m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	m2	1	2,191	2,191	CB410240	
計						2,191		
単価						2,191	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-27号	表層(車道・路肩部)	密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,339
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 密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,339	2,339	CB410260	
計						2,339		
単価						2,339	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-28号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,256
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 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,256	1,256	CB410031	
計						1,256		
単価						1,256	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-29号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	2,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,290	2,290	CB410240	
計						2,290		
単価						2,290	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-30号	表層(車道・路肩部)	密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	2,417
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,417	2,417	CB410260	
計						2,417		
単価						2,417	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-31号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,068
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クランチャー RC-40 全ての費用	m 2	1	1,068	1,068	CB410031	
計						1,068		
単価						1,068	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-32号	表層(車道・路肩部)	密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,438
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 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	2,438	2,438	CB410260	
計						2,438		
単価						2,438	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-33号	下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,008
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 クラッシュラン C-30 全ての費用	m 2	1	1,008	1,008	CB410031	
計						1,008		
単価						1,008	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-34号	表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,528
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 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,528	2,528	CB410261	
計						2,528		
単価						2,528	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-35号	表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,944
名称		規格	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) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,944	1,944	CB410261	
計						1,944		
単価						1,944	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-36号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,068
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	1	1,068	1,068	CB410031	
計						1,068		
単価						1,068	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-37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	単位	m2	数量	1	単価	2,327
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	m2	1	2,327	2,327	CB410260	
計						2,327		
単価						2,327	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-38号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,793
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	1,793	1,793	CB210030	
計						1,793		
単価						1,793	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-39号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,098
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	3,098	3,098	CB210410
計							3,098	
単価							3,098	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-40号	プレキャストU型側溝 (1号プレキャストU型側溝)	B300 H300	単位	m	数量	1	単価	7,459
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 再生クラッシュラン 40~0 0.44m3/10m		m	1	7,459	7,459	WB821410 単- 105号
計							7,459	
単価							7,459	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	プレキャストU型側溝 (2号プレキャストU型側溝)	B400 H400	単位	m	数量	1	単価	10,560
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 再生クラッシュラン 40~0 0.53m3/10m	m	1	10,560	10,560	WB821410 単一 106号	
計						10,560		
単価						10,560	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	自由勾配側溝 (1号自由勾配側溝)	B300	単位	m	数量	19	単価	28,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【B300 H500】								
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.491m ³ /10m 有り 再生クラッシュヤラン 40～0	m	5	25,190	125,950	WB821420	単一 107号
【B300 H600】								
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.491m ³ /10m 有り 再生クラッシュヤラン 40～0	m	6	27,940	167,640	WB821420	単一 108号
【B300 H700】								
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.491m ³ /10m 有り 再生クラッシュヤラン 40～0	m	4	28,990	115,960	WB821420	単一 109号
【B300 H800】								
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.491m ³ /10m 有り 再生クラッシュヤラン 40～0	m	4	32,590	130,360	WB821420	単一 110号
計						539,910		
単価						28,420	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

単一43号	自由勾配側溝 (2号自由勾配側溝)	B400	単位	m	数量	31	単価	26,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【B400 H500】								
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.426m3/10m 有り 再生クラッシュヤラン 40～0	m	5	20,650	103,250	WB821420	単一 111号
【B400 H500】								
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.426m3/10m 有り 再生クラッシュヤラン 40～0	m	4	38,100	152,400	WB821420	単一 112号
【B400 H600】								
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.426m3/10m 有り 再生クラッシュヤラン 40～0	m	16	21,950	351,200	WB821420	単一 113号
【B400 H600】								
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.426m3/10m 有り 再生クラッシュヤラン 40～0	m	4	42,950	171,800	WB821420	単一 114号
【B400 H700】								
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.426m3/10m 有り 再生クラッシュヤラン 40～0	m	2	24,300	48,600	WB821420	単一 115号
計						827,250		

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-44号	側溝蓋 (1号側溝蓋)	PC1-B300	単位	枚	数量	1	単価	2,267
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	2,267	2,267	WB821430 単- 116号	
計						2,267		
単価						2,267	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-45号	側溝蓋	自由勾配側溝用 B300用 コンクリート蓋 L=500 歩道用	単位	枚	数量	1	単価	2,077
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	2,077	2,077	WB821430 単- 117号	
計						2,077		
単価						2,077	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-46号	側溝蓋	自由勾配側溝用 B300用 グレチング蓋 L=500 歩道用	単位	枚	数量	金額	単価	摘要
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	14,320	14,320	14,320	WB821430 単- 118号
	計						14,320	
	単価						14,320	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-47号	側溝蓋	自由勾配側溝用 B400用 コンクリト蓋 L=500mm 歩道用	単位	枚	数量	金額	単価	摘要
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	3,262	3,262	3,262	WB821430 単- 119号
	計						3,262	
	単価						3,262	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-48号	側溝蓋	自由勾配側溝用 B400用 グレチング 蓋 L=500 縦断用 細目 滑止	単位	枚	数量	1	単価	16,790
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	16,790	16,790	WB821430 単- 120号	
計						16,790		
単価						16,790	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-49号	側溝蓋	自由勾配側溝用 B400用 グレチング 蓋 L=1000 横断用 細目 滑止	単位	枚	数量	1	単価	66,730
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を越え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	66,730	66,730	WB821430 単- 121号	
計						66,730		
単価						66,730	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-50号	ヒューム管(B形管) (P1-RC-D300)	外圧管1種	単位	m	数量		単価	
						1		17,470
名称		規格	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	17,470	17,470	CB222860	
計						17,470		
単価						17,470	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-51号	鉄筋コンクリート台付管 (CP-PH-D400)	D400	単位	m	数量		単価	
						10		36,510
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 400mm 2m/個 全ての費用	m	10	35,690	356,900	CB222850	
モルタル練		高炉 全ての費用	m ³	0.106	76,420	8,100.52	CB240060	
計						365,000.52		
単価						36,510	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-52号	暗渠排水管 (1号給水管)	据付 直管 50~150mm	単位	m	数量	1	単価	741.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 50~150mm 全ての費用	m	1	741.2	741.2	CB222770	
計						741.2		
単価						741.2	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-53号	現場打ち街渠柵 (G1-B500-L500-H700)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	44,570
名称		規格	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) 0.32m3を超え0.34m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	44,570	44,570	CB222950	
計						44,570		
単価						44,570	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-54号	現場打ち街渠柵 (G1-B600-L600-H800)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価 54,890
名称		規格	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) 0.43m3を超え0.46m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	54,890	54,890	CB222950
計						54,890	
単価						54,890	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-55号	現場打ち街渠柵 (G1-B600-L600-H900)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価 57,590
名称		規格	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) 0.46m3を超え0.49m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	57,590	57,590	CB222950
計						57,590	
単価						57,590	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-56号	現場打ち集水樹 (1号集水樹)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	59,610
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) 0.46m3を超え0.49m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	57,590	57,590	CB222950	
樋板(材料費) B380×H400×t30 (杉板)		B380×H400×t30 (杉板)	枚	1	760	760	WYB00002 単- 122号	
樋板(材料費) B460×H550×t30 (杉板)		B460×H550×t30 (杉板)	枚	1	1,260	1,260	WYB00003 単- 123号	
計						59,610		
単価						59,610	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-57号	現場打ち集水桝 (2号集水桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	49,950
名称		規格	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) 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	49,950	49,950	CB222950	
計						49,950		
単価						49,950	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-58号	蓋 (グレーチング蓋)	T-2 B500×L500用 細目 滑止 ホルト固定	単位	枚	数量	1	単価	46,800
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	46,800	46,800	WB821430 単- 124号	
計						46,800		
単価						46,800	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-59号	蓋 (グレーチング蓋)	T-2 B600×L600用 細目 滑止 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	63,800
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	63,800	63,800	WB821430 単- 125号	
計						63,800		
単価						63,800	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-60号	蓋 (グレーチング蓋)	T-25 B600×L600用 細目 滑止 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	63,770
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170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	63,770	63,770	WB821430 単- 126号	
計						63,770		
単価						63,770	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

単一61号	現場打水路 (1号水路)	B400 H300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	11,130
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	1.275	30,160	38,454	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	9	7,188	64,692	CB240210	
基礎材		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0	m 2	6	1,351	8,106	CB440840	
計						111,252		
単価						11,130	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-62号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,793
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	1,793	1,793	CB210030	
計						1,793		
単価						1,793	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-63号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,098
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	3,098	3,098	CB210410	
計						3,098		
単価						3,098	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-64号	歩車道境界ブロック (BB-2-3(150))	B種(180/205×250×600) 両面R	単位	m	数量	1	単価	6,291
名称		規格	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以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	1	6,291	6,291	CB422510	
計						6,291		
単価						6,291	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-65号	歩車道境界ブロック (BB-1-3(200))	B種(180/205×250×600) 片面R	単位	m	数量	1	単価	6,574
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 B種(180/205×250×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	6,574	6,574	CB422510	
計						6,574		
単価						6,574	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-66号	歩車道境界ブロック (BB-2-3(200))	C種(180/210×300×600) 両面R	単位	m	数量	1	単価	6,934
名称		規格	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以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	1	6,934	6,934	CB422510	
計						6,934		
単価						6,934	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-67号	歩車道境界ブロック (1号歩車道境界ブロック)	D種(180/215×350×600)両面R	単位	m	数量	1	単価	7,989
名称		規格	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以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	1	7,989	7,989	CB422510	
計						7,989		
単価						7,989	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-68号	歩車道境界ブロック (2号歩車道境界ブロック)	180/190×100×600 両面R	単位	m	数量	1	単価	5,861
名称		規格	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) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	5,861	5,861	CB422510	
計						5,861		
単価						5,861	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-69号	歩車道境界ブロック (3号歩車道境界ブロック)	180/190×100×600 片面R	単位	m	数量	1	単価	5,762
名称		規格	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) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	5,762	5,762	CB422510	
計						5,762		
単価						5,762	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-70号	歩車道境界ブロック (4号歩車道境界ブロック)	B種(180/205×250×600) 片面R	単位	m	数量		1	単価	6,574
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック		設置 B種(180/205×250×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	6,574	6,574	CB422510		
計						6,574			
単価						6,574	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-71号	ガードパイプ	Gp-Bp-2E 景観塗装 20m以上50m未満	単位	m	数量		1	単価	21,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵設置工(材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 20m以上50m未満 無 無 無	m	1	6,388	6,388	WB810620 単-127号		
ガードパイプ(材料費)		Gp-Bp-2E 景観塗装	m	1	15,300	15,300	WYB00007 単-128号		
計						21,688			
単価						21,690	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-72号	転落(横断)防止柵	P種 縦格子 H=1.1m コンクリート建込用 景観塗装	単位	m	数量	1	単価	12,710
名称		規格	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・ハネ式 3m 100m未満 無	m	1	12,710	12,710	WB810760 単-129号	
計						12,710		
単価						12,710	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-73号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 黄色 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	497.4
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 有り 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	497.4	497.4	WB821210 単-130号	
計						497.4		
単価						497.4	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-74号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 白色 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価	702.6
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 有り 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	702.6	702.6	WB821210 単- 131号		
計						702.6			
単価						702.6	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-75号	ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 白色 加熱	単位	m	数量		1	単価	138.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し ペイント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	138.3	138.3	WB821210 単- 132号		
計						138.3			
単価						138.3	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-76号	ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 破線 15cm 白色 加熱	単位	m	数量	1	単価	154
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式溶剤型 有り 破線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	154	154	WB821210 単- 133号	
計						154		
単価						154	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-77号	区画線消去	削取り式	単位	m	数量	1	単価	486.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		無し 削取り式 有り 無し 全ての費用	m	1	486.2	486.2	WB821220 単- 134号	
計						486.2		
単価						486.2	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	
単一78号	視線誘導標	φ100 両面 土中建込用 景観色 10本以上30本未満	単位	本	数量	1	単価	12,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		土中建込 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ60.5 10本以上30本未満 無 無	本	1	3,852	3,852	WB812310 単一 135号	
視線誘導標(材料費)		土中建込 両面 反射体径φ100以下 支柱径 φ60.5	本	1	8,250	8,250	WYB00004 単一 136号	
計						12,102		
単価						12,110	円/本	

						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	
単一79号	視線誘導標	φ100 両面 土中建込用 スノーポール併用 景観色 10本以上30本未満	単位	本	数量	1	単価	19,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)スノーポール併用		土中建込 手間のみ 両面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 10本以上30本未満 無 無	本	1	4,342	4,342	WB812320 単一 137号	
視線誘導標(材料費)		スノーポール併用型 土中建込 両面 φ100以下 反射体数1	本	1	15,400	15,400	WYB00005 単一 138号	
計						19,742		
単価						19,750	円/本	

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-80号	1号張コンクリート		単位	m2	数量		1	単価	2,356
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 7m3/100m2 無し	m 2	1	2,277	2,277	WB240730 単- 139号		
養生工		防草コンクリート	m 2	1	78.43	78.43	WB240740 単- 140号		
計						2,355.43			
単価						2,356	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-81号	1号防草コンクリート		単位	m	数量		10	単価	2,866
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 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 無し	m 2	11	2,527	27,797	WB240730 単- 141号		
養生工		防草コンクリート	m 2	11	78.43	862.73	WB240740 単- 140号		
計						28,659.73			
単価						2,866	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-82号	防護柵撤去(ガードレール)		単位	m	数量	1	単価	1,362
	名称	規格	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)	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無	m	1	1,362	1,362	WB810530 単-142号	
	計					1,362		
	単価					1,362	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-83号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去		単位	m	数量	1	単価	676
	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 ヒール式・ハネ式 3m 無 無	m	1	676	676	WB810770 単-143号	
	計					676		
	単価					676	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-84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	9,280
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 必要	m 3	1	9,280	9,280	WB824010 単- 144号	
計						9,280		
単価						9,280	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-85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	16,450
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 必要	m 3	1	16,450	16,450	WB824010 単- 145号	
計						16,450		
単価						16,450	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

単一86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	617.7
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	617.7	617.7	CB430510	
計						617.7		
単価						617.7	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

単一87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	513.1
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 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	513.1	513.1	CB430310	
計						513.1		
単価						513.1	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-88号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,998
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用	m 3	1	1,998	1,998	CB227010	
	計					1,998		
	単価					1,998	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-89号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,448
名称		規格	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 14.4km以下 全ての費用	m 3	1	2,448	2,448	CB227010	
	計					2,448		
	単価					2,448	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-90号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,813
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 13.5km以下 全ての費用	m 3		1	2,813	2,813	CB227010	
	計						2,813		
	単価						2,813	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-91号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	単価	金額	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	WB020051 単- 146号	
	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-92号	処処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,750	3,750	WB020051 単- 147号	
計						3,750		
単価						3,750	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-93号	処処分	アスファルト殻(2.20t/m3)	単位	m3	数量	1	単価	3,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,300	3,300	WB020051 単- 148号	
計						3,300		
単価						3,300	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-94号	処分	アスファルト殻(2.35t/m3)	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	WB020051 単-104号	
計						3,525		
単価						3,525	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-95号	現場発生品運搬	防護柵	単位	t	数量	1	単価	13,240
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]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 14.0km以下	t	1	5,530	5,530	CB010410	
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]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	7,709	7,709	CB010420	
計						13,239		
単価						13,240	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-96号	耕土剥取り	耕土	単位	m3	数量	1	単価	311.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オブソカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	311.4	311.4	CB210100	
計						311.4		
単価						311.4	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-97号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	117.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	117.8	117.8	CB210610	
計						117.8		
単価						117.8	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-98号	敷鉄板	22×914×1829 設置・撤去	単位	m2	数量		単価	1,423
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m 2	145	354.1	51,344.5	WB253610	
敷鉄板賃料		各種 無 93日 無 有	枚	87	1,780	154,860	WB253630 単- 149号 単- 150号	
計						206,204.5		
単価						1,423	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-99号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	17,370
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	17,370	17,370	WB010211 単- 151号	
計						17,370		
単価						17,370	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-100号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						1		13,940
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	13,940	13,940	WB010212 単- 152号	
計						13,940		
単価						13,940	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

単-101号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	
						1		78,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬 (1車1回)		路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 17.9km 無有 7210円	台	1	78,210	78,210	WB010010 単- 153号	
計						78,210		
単価						78,210	円/台	

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-102号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州	17.9km	t	1	3,570	3,570	WB010020 単- 154号
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)		t	1	1,500	1,500	WB010030 単- 155号
	計						5,070	
	単価						5,070	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

単-103号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 70mm 密粒度アスコン(20) タックコート	単位	m ²	数量	100	単価	3,905
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.11	25,272	2,779		
特殊作業員			人	0.33	22,464	7,413		
普通作業員			人	0.549	17,472	9,592		
アスファルト混合物		密粒度アスコン(20)	t	17.602	16,800	295,713		
アスファルト乳剤		PK-4 タックコート用	L	43	119	5,117		
路面切削機運転		7cm以下 一層	日	0.11	273,900	30,129	WK430050 単- 158号	
路面清掃車運転		7cm以下 一層	日	0.11	73,780	8,115	WK430060 単- 159号	
アスファルトフィニッシャ運転		7cm以下 一層	日	0.11	111,300	12,243	WK430070 単- 160号	
ロードローラ運転		7cm以下 一層	日	0.11	45,250	4,977	WK430080 単- 161号	
タイヤローラ運転		7cm以下 一層	日	0.11	31,040	3,414	WK430090 単- 162号	
諸雑費 (率+まるめ) 14%			式	1		11,008		

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-105号	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 0.44m3/10m	単位	m	数量	10	単価	7,459
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	3,358.16	33,581		
プレキャストU型側溝		B300 L2000	個	5	7,890	39,450		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.528	2,950	1,557		
諸雑費(まるめ)			式	1		2		
計						74,590		
単価						7,459	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-106号	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 0.53m3/10m	単位	m	数量	10	単価	10,560
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	3,358.16	33,581		
プレキャストU型側溝		B400 L2000	個	5	14,020	70,100		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.636	2,950	1,876		
諸雑費（まるめ）			式	1		43		
計						105,600		
単価						10,560	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-107号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.491m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	25,190
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	5,110.56	51,105			
自由勾配側溝		縦断用 B300-H500 L=2.0m 片土圧用	個	5	35,200	176,000			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.52	17,900	9,308			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.703	17,900	12,583			
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.973	2,950	2,870			
諸雑費（まるめ）			式	1		34			
計						251,900			
単価						25,190	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-108号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.491m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	27,940
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	5,110.56	51,105			
	自由勾配側溝	縦断用 B300-H600 L=2.0m 片土圧用	個	5	40,700	203,500			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.52	17,900	9,308			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.703	17,900	12,583			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.973	2,950	2,870			
	諸雑費（まるめ）		式	1		34			
	計					279,400			
	単価					27,940	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-109号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.491m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	28,990
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	5,110.56	51,105			
自由勾配側溝		縦断用 B300-H700 L=2.0m 片土圧用	個	5	42,800	214,000			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.52	17,900	9,308			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.703	17,900	12,583			
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.973	2,950	2,870			
諸雑費（まるめ）			式	1		34			
計						289,900			
単価						28,990	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-110号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.491m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	32,590
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	5,110.56	51,105			
自由勾配側溝		縦断用 B300-H800 L=2.0m 片土圧用	個	5	50,000	250,000			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.52	17,900	9,308			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.703	17,900	12,583			
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.973	2,950	2,870			
諸雑費（まるめ）			式	1		34			
計						325,900			
単価						32,590	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-111号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.426m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	20,650
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	5,110.56	51,105			
自由勾配側溝		縦断用 B400-H500 L=2.0m	個	5	27,300	136,500			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.452	17,900	8,090			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.48	17,900	8,592			
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.73	2,950	2,153			
諸雑費（まるめ）			式	1		60			
計						206,500			
単価						20,650	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-112号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.426m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	38,100
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	5,110.56	51,105		
自由勾配側溝		横断用 B400-H500 L=2.0m	個	5	62,200	311,000		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.452	17,900	8,090		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.48	17,900	8,592		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.73	2,950	2,153		
諸雑費（まるめ）			式	1		60		
計						381,000		
単価						38,100	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-113号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.426m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	21,950
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	5,110.56	51,105		
自由勾配側溝		縦断用 B400-H600 L=2.0m	個	5	29,900	149,500		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.452	17,900	8,090		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.48	17,900	8,592		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.73	2,950	2,153		
諸雑費（まるめ）			式	1		60		
計						219,500		
単価						21,950	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-114号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.426m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	42,950
	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	5,110.56	51,105		
	自由勾配側溝	横断用 B400-H600 L=2.0m	個	5	71,900	359,500		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.452	17,900	8,090		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.48	17,900	8,592		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.73	2,950	2,153		
	諸雑費（まるめ）		式	1		60		
	計					429,500		
	単価					42,950	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-115号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.426m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	24,300
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	5,110.56	51,105			
自由勾配側溝		縦断用 B400-H700 L=2.0m	個	5	34,600	173,000			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.452	17,900	8,090			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.48	17,900	8,592			
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.73	2,950	2,153			
諸雑費（まるめ）			式	1		60			
計						243,000			
単価						24,300	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-118号	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	14,320
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	296.4	29,640		
	グレーチング蓋	自由勾配側溝用 B300用 グレーチング 蓋 L=500 歩道用	枚	100	14,020	1,402,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		360		
	計					1,432,000		
	単価					14,320	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

単-119号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	3,262
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	761.28	76,128		
	コンクリート蓋	自由勾配側溝用 B400用 コンクリート蓋 L=500 歩道用	枚	100	2,500	250,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		72		
	計					326,200		
	単価					3,262	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

単-120号	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	16,790
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	296.4	29,640		
	グレーチング蓋	自由勾配側溝用 B400用 グレーチング 蓋 L=500 縦断用	枚	100	16,490	1,649,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		360		
	計					1,679,000		
	単価					16,790	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
単-122号	樋板(材料費) B380×H400×t30 (杉板)	B380×H400×t30 (杉板)	単位	枚	数量	1	単価	760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樋板		B380×H400×t30 (杉板)	枚	1	760	760		
計						760		
単価						760	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-123号	樋板(材料費) B460×H550×t30 (杉板)	B460×H550×t30 (杉板)	単位	枚	数量	1	単価	1,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樋板		B460×H550×t30 (杉板)	枚	1	1,260	1,260		
計						1,260		
単価						1,260	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

単-125号	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	63,800
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	296.4	29,640		
グレーチング蓋		T-2 B600-L600用 細目 滑止 ボルト固定	枚	100	63,500	6,350,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		360		
計						6,380,000		
単価						63,800	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

単-126号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	63,770
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	761.28	76,128		
	グレーチング蓋	T-25 B600-L600用 細目 滑止 ボルト固定	枚	100	63,000	6,300,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		872		
	計					6,377,000		
	単価					63,770	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

単-127号	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 20m以上50m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	6,388
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードパイプ設置工 土中建込用	G p - B p - 2 E 塗装	m	1	20,288.88	20,288		
	ガードパイプ 歩車道境界用	G P - B P - 2 E 土中建込 塗装	m	1	-13,900	-13,900		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,388		
	単価					6,388	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-128号	ガードパイプ(材料費)	Gp-Bp-2E 景観塗装	単位	m	数量	1	単価	15,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードパイプ	Gp-Bp-2E 土中建込 景観塗装	m	1	15,300	15,300		
	計					15,300		
	単価					15,300	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-130号	区画線設置	無し 熔融式手動 有り 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	497.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪有 実線20cm 制約無	m	1,000	180.96	180,960		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 熔融	k g	760	360	273,600		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	k g	33	175	5,775		
接着用プライマー		区画線用	k g	33	470	15,510		
軽油			L	43	151	6,493		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		15,062		
計						497,400		
単価						497.4	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-131号	区画線設置	無し 熔融式手動 有り 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	702.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪有 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	418.08	501,696			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	684	225	153,900			
ガラスビーズ	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	151	18,120			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,534			
計					702,600			
単価					702.6	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-132号	区画線設置	無し ペイント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	138.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（ペイント式）		昼間 豪雪有 実線15cm 制約無	m	1,000	71.76	71,760		
トラフィックペイント		加熱型 溶剤型 2種B 白	L	70	705	49,350		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	59	175	10,325		
軽油			L	33	151	4,983		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		1,882		
計						138,300		
単価						138.3	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

単-133号	区画線設置	無し ペイント式溶剤型 有り 破線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	154
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	区画線設置（ペイント式）	昼間 豪雪有 破線15cm 制約無	m	1,000	86.32	86,320		
	トラフィックペイント	加熱型 溶剤型 2種B 白	L	70	705	49,350		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	59	175	10,325		
	軽油		L	40	151	6,040		
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		1,965		
	計					154,000		
	単価					154	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-134号	区画線消去	無し 削取り式 有り 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	486.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		昼間 豪雪有 削取り式 制約無	m	1,000	471.12	471,120		
軽油			L	62	151	9,362		
ガソリン		レギュラー	L	35	163	5,705		
諸雑費（まるめ）			式	1		13		
計						486,200		
単価						486.2	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

単-139号	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 7m3/100m2 無し	単位	m 2	数量	100	単価	2,277
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	25,272	25,272		
普通作業員			人	2.9	17,472	50,668		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m 3	8.47	17,900	151,613		
諸雑費（率+まるめ） 0.2%			式	1		147		
計						227,700		
単価						2,277	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

単-140号	養生工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	100	単価	78.43
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.09	25,272	2,274			
普通作業員		人	0.31	17,472	5,416			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		153			
計					7,843			
単価					78.43	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

単-141号	コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 無し	単位	m 2	数量	100	単価	2,527
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	25,272	15,163			
特殊作業員		人	1.1	22,464	24,710			
普通作業員		人	1.6	17,472	27,955			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	8.47	17,900	151,613			
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.89	36,940	32,876	WK240050 単- 163号		
諸雑費 (率+まるめ) 0.7%		式	1		383			
計					252,700			
単価					2,527	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
単-142号	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,362
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール撤去工 土中建込用		Gr-A、B、C-4E	m	1	1,362.4	1,362	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,362	
単価						1,362	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-143号	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 676
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	676	67,600	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						67,600	
単価						676	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-144号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価	9,280
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	9,280.6	9,280		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,280		
単価						9,280	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	
単-145号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価	16,450
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	m 3	1	16,450.54	16,450		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						16,450		
単価						16,450	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

単-146号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量			単価	
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)：郡家重機(有)							
			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

単-147号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量			単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費		コンクリート殻(鉄筋)：郡家重機(有)							
			m ³	100	3,750	375,000			
	計					375,000			
	単価					3,750		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

単-149号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	354.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	25,272	7,455			
とび工		人	0.295	25,064	7,393			
普通作業員		人	0.295	17,472	5,154			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.295	51,070	15,065	WK250590		単- 164号
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		343			
計					35,410			
単価					354.1		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

単-150号	敷鉄板賃料	各種 無 93日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	1,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷鉄板賃料	22×914×1829	枚・日	93	15	1,395			
整備費（敷鉄板）	22×914×1829	枚	1	385	385			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,780			
単価					1,780	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

単-151号	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		
					1		17,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 A			人	1	17,368	17,368	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						17,370	
単価						17,370	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

単-152号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		
					1		13,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B			人	1	13,936	13,936	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						13,940	
単価						13,940	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

単-153号	貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 17.9km 無 有 7210円	単位	台	数量	1	単価	78,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	71,000	71,000		
	貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	7,210	7,210		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					78,210		
	単価					78,210	円／台	

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-154号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 17.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 20kmまで	t	1	3,570	3,570		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,570		
単価						3,570	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-155号	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（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-156号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量		1	単価	58,800
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	技術員		人		1.75	33,600	58,800		
	諸雑費（まるめ）		式		1		0		
	計						58,800		
	単価						58,800	円/式	

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-157号	道路工事完成図等作成費		単位	式	数量		1	単価	100,000
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	道路工事完成図等作成費		式		1		100,000		
	計						100,000		
	単価						100,000	円/式	

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

単-158号	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	273,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	20,592	20,592		
軽油			L	235	151	35,485		
路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]		排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.32	165,000	217,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		23		
計						273,900		
単価						273,900	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

単-159号	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	73,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.98	18,824	18,447		
軽油			L	43	151	6,493		
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]		ホッパ容量1.5 m ³	供用日	1.32	37,000	48,840		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						73,780		
単価						73,780	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

単-160号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層					1		111,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）		人	1	20,592	20,592			
	軽油		L	48	151	7,248			
	ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2.3～6.0m	供用日	1.4	59,600	83,440			
	諸雑費（まるめ）		式	1		20			
	計						111,300		
	単価						111,300	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

単-161号	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	45,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	20,592	20,592		
軽油			L	27	151	4,077		
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]		運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.4	14,700	20,580		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						45,250		
単価						45,250	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

単-162号	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	31,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,592	20,592			
軽油		L	30	151	4,530			
タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20 t	日	1.16	5,100	5,916			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					31,040			
単価					31,040	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

単-163号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	36,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,592	20,592			
軽油		L	37	151	5,587			
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	6,720	10,752			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					36,940			
単価					36,940	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

単-164号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	51,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,592	20,592			
軽油		L	119	151	17,969			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 2.9t吊	日	1.06	11,800	12,508			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計						51,070		
単価						51,070	円/日	