

契約年月日（単価合意日）

令和6年5月27日（令和6年8月7日）

笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事

【工事設計書（公表資料）】

豊岡河川国道事務所

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	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事
工事地名	(自) 兵庫県美方郡香美町村岡区福岡地先 (至) 兵庫県美方郡香美町村岡区日影地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 3月	12) 設 計 年 月	令和 6年 2月
2) 事務所名	豊岡河川国道事務所 工務第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5022010002	14) 単価適用年月	2024年 3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	2024年 3月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	
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	264日間 自 令和 6年 6月10日 (当初) 至 令和 7年 2月28日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	美方郡	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道9号	22) 処 分 費 等	2,992,405
		23) 公 告 日	令和 6年 2月 6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	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良 (①旧国道9号)		式	1		78,650,378				
舗装工 【復旧】		式	1		22,587,787				
オーバーレイ工		式	1		3,179,400				
表層(車道・路肩部)	再生改質密粒Ⅱ型アスコン(20) DS3000 平均舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,400	2,271	3,179,400			単-1号	
アスファルト舗装工 (車道部A)		式	1		14,398,140				
表層(車道・路肩部)	再生改質密粒Ⅱ型アスコン(20) DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	6,340	2,271	14,398,140			単-2号	
アスファルト舗装工 (車道部B)		式	1		3,002,618				
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	706	1,982	1,399,292			単-3号	
表層(車道・路肩部)	再生改質密粒Ⅱ型アスコン(20) DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	706	2,271	1,603,326			単-4号	
アスファルト舗装工 (車道部C)		式	1		1,809,563				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュアレン RC-30 仕上り厚 250mm	m2	217	1,343	291,431			単-5号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 70mm	m2	217	2,743	595,231			単-6号	

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事 (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
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	217	1,982	430,094				単-7号
表層(車道・路肩部)	再生改質密粒Ⅱ型アスコン (20) DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	217	2,271	492,807				単-8号
アスファルト舗装工 (歩道部)		式	1		41,870				
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	12	937.2	11,246				単-9号
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満	m2	12	2,552	30,624				単-10号
アスファルト舗装補修工		式	1		149,556				
クラック補修		m	363	412	149,556				単-11号
縁石工		式	1		6,640				
アスカープ	再生細粒度アスコン(13) 195cm2以上215cm2未満	m	5	1,328	6,640				単-12号
舗装工 【撤去】		式	1		7,108,994				
構造物取壊し工		式	1		211,190				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	60	1,400	84,000				単-13号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事 (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	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	19	577.5	10,972			単-14号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 17cm	m2	220	518.3	114,026			単-15号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	12	182.7	2,192			単-16号	
路面切削工		式	1		6,559,681				
路面切削	平均切削厚t=5cm(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業無	m2	6,340	526.7	3,339,278			単-17号	
路面切削	平均切削厚t=10cm 段差すりつけ撤去作業無	m2	706	588.6	415,551			単-18号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	388	4,409	1,710,692			単-19号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	388	2,820	1,094,160			単-20号	
運搬処理工		式	1		338,123				
殻運搬	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm以下	m3	0.5	7,118	3,559			単-21号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm超	m3	37	4,771	176,527			単-22号	
殻処分	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm以下	m3	0.5	3,055	1,527			単-23号	

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事 (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(掘削) 舗装版厚15cm超	m3	37	4,230	156,510			単-24号	
区画線工		式	1		1,605,356				
区画線工		式	1		1,605,356				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm厚1.5mm 排水性舗装無	m	2,110	330.4	697,144			単-25号	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm厚1.5mm 排水性舗装無	m	170	836.2	142,154			単-26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	120	743.9	89,268			単-27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 黄色	m	93	839.4	78,064			単-28号	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 常温	m	1,970	120.6	237,582			単-29号	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 破線 15cm 常温	m	32	137.6	4,403			単-30号	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 破線 30cm 常温	m	22	201.9	4,441			単-31号	
区画線消去	削取り式	m	650	542	352,300			単-32号	
排水構造物工 【復旧】		式	1		14,370				

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事 (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
側溝工		式	1		14,370					
側溝蓋	B430×L500×t110 車道用	枚	3	2,926	8,778					単-33号
側溝蓋	B430×L500×t100 歩道用	枚	2	2,796	5,592					単-34号
排水構造物工 【撤去】		式	1		2,672					
構造物取壊し工		式	1		1,574					
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	0.1	15,740	1,574					単-35号
運搬処理工		式	1		1,098					
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0.1	5,488	548					単-36号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0.1	5,500	550					単-37号
縁石工 【復旧】		式	1		827,771					
作業土工		式	1		23,157					
床掘り	土砂	m3	10	234.9	2,349					単-38号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
埋戻し	土砂	m3	5	2,862	14,310			単-39号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離 L=1.5km以下 DID無	m3	6	1,083	6,498			単-40号	
縁石工		式	1		639,970				
歩車道境界ブロック A	180/230×250×600 18-8-40(高炉)	m	8	11,480	91,840			単-41号	
歩車道境界ブロック B	180/190×100×600 18-8-40(高炉)	m	61	8,406	512,766			単-42号	
歩車道境界ブロック D	200×150 18-8-40(高炉)	m	6	5,894	35,364			単-43号	
アスファルト舗装工 (車道部)		式	1		42,522				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	4	585.5	2,342			単-44号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 70mm	m2	4	3,893	15,572			単-45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	4	2,931	11,724			単-46号	
表層(車道・路肩部)	再生改質密粒Ⅱ型アスコン(20) DS3000 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	4	3,221	12,884			単-47号	
アスファルト舗装工 (歩道部)		式	1		122,122				

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事 (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
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	35	937.2	32,802				単-48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層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	35	2,552	89,320				単-49号
縁石工 【撤去】		式	1		161,919				
構造物取壊し工		式	1		106,574				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	8	1,400	11,200				単-50号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	69	577.5	39,847				単-51号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 17cm	m2	4	518.3	2,073				単-52号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	35	182.7	6,394				単-53号
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	2	15,740	31,480				単-54号
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	2	7,790	15,580				単-55号
運搬処理工		式	1		55,345				

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事 (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
殻運搬	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm以下	m3	1	7,118	7,118				単-56号
殻運搬	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm超	m3	0.7	4,771	3,339				単-57号
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	2	5,488	10,976				単-58号
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	2	4,453	8,906				単-59号
殻処分	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm以下	m3	1	3,055	3,055				単-60号
殻処分	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm超	m3	0.7	4,230	2,961				単-61号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	2	5,500	11,000				単-62号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	2	3,995	7,990				単-63号
道路付属施設工 【復旧】		式	1		989,344				
道路付属物工		式	1		25,604				
視線誘導標	φ89 H=600 コンクリート建込(穿孔含まない) 10本未満	本	3	6,263	18,789				単-64号
視線誘導標	φ89 H=600 コンクリート建込(穿孔含まない) 10本未満 再設置	本	5	1,363	6,815				単-65号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事 (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	
道路照明設備取替工		式	1		963,740				
道路照明灯撤去		基	6	11,090	66,540			単-66号	
照明器具設置	KCE070-2	台	3	149,200	447,600			単-67号	
照明器具設置	KCE150-3	台	1	169,200	169,200			単-68号	
照明器具設置	KCE050-2	台	2	140,200	280,400			単-69号	
道路付属施設工 【撤去】		式	1		38,152				
道路付属物撤去工		式	1		38,152				
視線誘導標撤去	φ89 H=600 コンクリート建 込 10本未満 再利用撤去	本	5	289	1,445			単-70号	
距離標	撤去パネ式(金具固定)	枚	2	792.5	1,585			単-71号	
距離標	撤去パネ式(土中埋込)	枚	17	2,066	35,122			単-72号	
防護柵工 【復旧】		式	1		669,520				
路側防護柵工		式	1		571,960				

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事 (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
ガードレール支柱補修	直支柱 B-4E型 塗装品	本	6	22,260	133,560					単-73号
ガードレールレーム補修	下段レーム B種 塗装品	m	52	6,850	356,200					単-74号
ガードレールレーム補修	B種 塗装品	m	12	6,850	82,200					単-75号
防止柵工		式	1		97,560					
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込	m	7	11,280	78,960					単-76号
転落(横断)防止柵支柱取替	柵高 1.1m コンクリート建込	本	1	18,600	18,600					単-77号
防護柵工 【撤去】		式	1		4,704					
防護柵撤去工		式	1		4,704					
転落(横断)防止柵撤去	柵高 1.1m コンクリート建込	m	7	672	4,704					単-78号
擁壁補修工		式	1		512,430					
擁壁補修工		式	1		512,430					
擁壁補修 (A)		箇所	1	343,900	343,900					単-79号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事 (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
擁壁補修 (B)		箇所	1	84,480	84,480				単-80号
擁壁補修 (C)		箇所	1	84,050	84,050				単-81号
情報管閉塞工		式	1		13,020,922				
情報管閉塞工		式	1		13,020,922				
情報管閉塞	φ300 空隙充填材充填	m	2,125	6,024	12,801,000				単-82号
プレート組立・解体		回	1	210,900	210,900				単-83号
ハトホル蓋撤去	600×1200	枚	15	530.8	7,962				単-84号
ハトホル蓋撤去	φ600	枚	1	530.8	530				単-85号
ハトホル蓋撤去	φ780	枚	1	530.8	530				単-86号
伐採工		式	1		102,600				
植栽撤去工		式	1		102,600				
樹木せん定	中・低木 樹高200cm以上300cm未満	本	20	5,030	100,600				単-87号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
木根等処分費		t	0.2	10,000	2,000			単-88号	
構造物撤去工		式	1		1,030,772				
作業土工		式	1		48,820				
床掘り	土砂	m3	40	234.9	9,396			単-89号	
埋戻し	土砂	m3	40	985.6	39,424			単-90号	
標識撤去工		式	1		772,059				
標識撤去	標識板(警戒・規制・指示・路線番号標識)	基	9	2,371	21,339			単-91号	
標識撤去	標識板(案内標識(路側式・片持式・門型式))	基	12	13,150	157,800			単-92号	
標識撤去	標識柱 単柱式	基	12	16,750	201,000			単-93号	
標識撤去	標識柱 門型式	基	1	218,400	218,400			単-94号	
標識撤去	標識柱 片持式	基	6	28,920	173,520			単-95号	
構造物取壊し工		式	1		38,950				

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	5	7,790	38,950			単-96号	
運搬処理工		式	1		170,943				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	5	4,453	22,265			単-97号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	5	3,995	19,975			単-98号	
現場発生品運搬	標識柱	t	7.01	18,360	128,703			単-99号	
CCTV・情報板撤去工		式	1		580,211				
CCTV装置撤去工		式	1		246,000				
CCTVカメラ装置撤去		台	4	29,790	119,160			単-100号	
CCTVカメラ支柱撤去		本	2	63,420	126,840			単-101号	
凍結情報表示設備工		式	1		89,360				
凍結情報表示設備撤去		箇所	1	89,360	89,360			単-102号	
感雨情報表示設備撤去工		式	1		123,900				

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事 (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
感雨情報表示設備撤去		箇所	1	123,900	123,900				単-103号
運搬処理工		式	1		120,951				
現場発生品運搬	CCTVカメラ設備	t	4.62	26,180	120,951				単-104号
散水融雪配管撤去工		式	1		22,386,894				
作業土工		式	1		601,650				
床掘り	土砂	m3	120	2,071	248,520				単-105号
埋戻し	土砂	m3	90	3,683	331,470				単-106号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)片道運搬距離 L=1.5km以下 DID無	m3	20	1,083	21,660				単-107号
送散水管撤去工		式	1		7,898,867				
SGP管撤去	50A	m	1,477	2,207	3,259,739				単-108号
SGP管撤去	65A	m	206	2,507	516,442				単-109号
SGP管撤去	80A	m	140	2,861	400,540				単-110号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
SGP管撤去	100A	m	203	3,924	796,572			単-111号	
SGP管撤去	125A	m	394	4,660	1,836,040			単-112号	
SGP管撤去	150A	m	258	4,223	1,089,534			単-113号	
構造物取壊し工		式	1		5,103,382				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	15	7,790	116,850			単-114号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	152	15,740	2,392,480			単-115号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを 超え30cm以下	m	1,690	1,400	2,366,000			単-116号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚 20cm	m2	440	518.3	228,052			単-117号	
運搬処理工		式	1		2,579,983				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	15	4,453	66,795			単-118号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	152	5,488	834,176			単-119号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削) 舗装 版厚15cm超	m3	87	4,771	415,077			単-120号	

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	15	3,995	59,925			単-121号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	152	5,500	836,000			単-122号	
殻処分	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm超	m3	87	4,230	368,010			単-123号	
アスファルト舗装工 (散水融雪配管撤去部)		式	1		6,203,012				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 250mm	m2	549	1,343	737,307			単-124号	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 230mm	m2	43	1,275	54,825			単-125号	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 130mm	m2	194	686.9	133,258			単-126号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 70mm	m2	787	2,743	2,158,741			単-127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	787	1,982	1,559,834			単-128号	
表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	787	1,981	1,559,047			単-129号	
仮設工		式	1		7,005,960				
交通管理工		式	1		7,005,960				

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事 (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
交通誘導警備員		人日	468	14,970	7,005,960				単-130号
道路改良 (②取水設備)		式	1		15,516,132				
取水施設撤去工		式	1		5,066,211				
作業土工		式	1		2,481,095				
床掘り	土砂	m3	1,100	234.9	258,390				単-131号
埋戻し	土砂	m3	1,200	985.6	1,182,720				単-132号
埋戻し	土砂	m3	20	1,877	37,540				単-133号
埋戻しコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	1	40,670	40,670				単-134号
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	250	229.1	57,275				単-135号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離 L=49.5km以下 DID無	m3	250	3,618	904,500				単-136号
土留・仮締切工		式	1		608,076				
土のう	大型土のう	袋	127	4,788	608,076				単-137号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事 (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
取水施設撤去工		式	1		1,977,040				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	6	7,790	46,740				単-138号
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	109	15,740	1,715,660				単-139号
蓋版撤去	縞鋼板蓋 1000×2000	枚	1	530.8	530				単-140号
ゲート撤去	H=1.0m W=1.0m	基	1	73,610	73,610				単-141号
バースクリーン撤去	内寸 W=3.0m	基	1	140,500	140,500				単-142号
構造物撤去工		式	1		1,786,198				
防護柵撤去工		式	1		194,740				
金網・支柱(立入防止柵)撤去	柵高1.6m 支柱間隔2m 再利用撤去	m	26	5,940	154,440				単-143号
門扉撤去	両開き W=1.5m H=1.6m 再利用撤去	基	1	40,300	40,300				単-144号
構造物取壊し工		式	1		654,840				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	78	7,790	607,620				単-145号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	3	15,740	47,220			単-146号	
運搬処理工		式	1		691,908				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	78	4,453	347,334			単-147号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	3	5,488	16,464			単-148号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	78	3,995	311,610			単-149号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	3	5,500	16,500			単-150号	
植栽撤去工		式	1		244,710				
高木伐採	幹周60cm以上90cm未満	本	1	26,350	26,350			単-151号	
高木伐採	幹周40cm以上60cm未満	本	3	10,590	31,770			単-152号	
高木伐採	幹周25cm以上40cm未満	本	2	6,518	13,036			単-153号	
中低木伐採	樹高100cm以上200cm以下	本	70	1,890	132,300			単-154号	
木根等処分費	根	t	1.3	27,240	35,412			単-155号	

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事 (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
木根等処分費	幹	t	0.5	8,236	4,118				単-156号
木根等処分費	枝葉	t	0.1	17,240	1,724				単-157号
石・ブロック積(張)工		式	1		5,470,510				
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		5,470,510				
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 25cm 瀝青繊維質目地板 厚10mm	m	17	11,650	198,050				単-158号
コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm	m2	142	25,110	3,565,620				単-159号
胴込・裏込コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	29	39,670	1,150,430				単-160号
胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	m3	50	8,355	417,750				単-161号
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚10mm	m3	2	69,330	138,660				単-162号
排水構造物工		式	1		853,333				
側溝工		式	1		104,606				

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事 (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	
プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	m	11	8,910	98,010			単-163号	
側溝蓋	コンクリート蓋 B300用	枚	4	1,649	6,596			単-164号	
管渠工		式	1		361,167				
ヒューム管(B形管)	外圧管1種φ600mm 24-12-25(高炉)	m	3	82,000	246,000			単-165号	
暗渠排水管	VPφ150mm	m	22	2,614	57,508			単-166号	
暗渠排水管	VPφ300mm	m	7	8,237	57,659			単-167号	
集水柵・マンホール工		式	1		387,560				
現場打ち集水柵(1)	G1-B500-L500-H750 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	61,880	61,880			単-168号	
現場打ち集水柵(2)	G1-B400-L300-H500 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	41,620	41,620			単-169号	
現場打ち集水柵(3)	G1-B900-L900-H850 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	102,400	102,400			単-170号	
吐口柵	18-8-40(高炉)	箇所	1	38,730	38,730			単-171号	
蓋	グレーチング蓋 500×500用 T-20 普通目 ホルト固定	枚	1	32,760	32,760			単-172号	

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事 (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
蓋	グレーチング蓋 400×300 用 T-20 普通目 ボルト 固定	枚	1	42,210	42,210				単-173号
蓋	グレーチング蓋 900×900 用 T-6 普通目 ボルト固 定	枚	1	67,960	67,960				単-174号
防護柵工		式	1		282,080				
防止柵工		式	1		282,080				
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 350×350× 500	基	12	10,280	123,360				単-175号
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 500×500× 500	基	3	13,510	40,530				単-176号
金網・支柱(立入防止柵)	柵高1.6m 支柱間隔2m 流用品	m	26	3,165	82,290				単-177号
門扉	両開き W=1.5m H=1.6m 流用品	基	1	35,900	35,900				単-178号
植栽工		式	1		515,864				
中低木植栽工		式	1		393,864				
中低木植栽(支柱有・幹巻無)	ポプラ 樹高100cm以上 200cm未満	本	1	4,422	4,422				単-179号
中低木植栽(支柱有・幹巻無)	サカ 樹高100cm以上20 0cm未満	本	1	3,912	3,912				単-180号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事 (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
中低木植栽(支柱有・幹巻無)	ペンキナメ 樹高100cm以上 200cm未満	本	71	5,430	385,530					単-181号
花壇設置工		式	1		122,000					
花壇設置	H=450mm	箇所	1	122,000	122,000					単-182号
送散水設備撤去工		式	1		431,177					
作業土工		式	1		31,576					
床掘り	土砂	m3	5	2,071	10,355					単-183号
埋戻し	土砂	m3	5	3,683	18,415					単-184号
埋戻し	土砂	m3	0.4	7,016	2,806					単-185号
送散水管撤去工		式	1		156,251					
SGP管撤去	150A	m	37	4,223	156,251					単-186号
機械設備撤去工		式	1		243,350					
ポンプ撤去	汚水汚物ポンプ φ150 ×7.5kW	台	1	77,970	77,970					単-187号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
ポンプ撤去	水中渦巻ポンプ φ125 ×37kW	台	1	62,380	62,380			単-188号	
スクリーン撤去	傾斜型スクリーン	基	1	103,000	103,000			単-189号	
操作制御設備撤去工		式	1		1,015,574				
操作制御設備撤去工		式	1		52,070				
引込開閉器盤撤去	屋外装柱取付型	面	1	52,070	52,070			単-190号	
配管・配線撤去工		式	1		950,484				
地中配管撤去	FEP 径 65mm	m	28	60.37	1,690			単-191号	
地中配管撤去	FEP 径 50mm	m	240	60.37	14,488			単-192号	
地中配管撤去	FEP 径 40mm	m	21	60.37	1,267			単-193号	
地中配管撤去	FEP 径 30mm	m	15	60.37	905			単-194号	
地中配管撤去	FEP 径 30mm	m	305	60.37	18,412			単-195号	
屋外配管撤去	厚鋼電線管 径 70mm	m	13	3,623	47,099			単-196号	

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
屋外配管撤去	厚鋼電線管 径 36mm	m	2	2,053	4,106			単-197号	
屋外配管撤去	厚鋼電線管 径 28mm	m	10	2,053	20,530			単-198号	
屋外配管撤去	厚鋼電線管 径 54mm	m	37	3,019	111,703			単-199号	
屋外配管撤去	厚鋼電線管 径 22mm	m	2	1,208	2,416			単-200号	
屋外配管撤去	金属製可とう電線管 径 76mm	m	1	1,667	1,667			単-201号	
屋外配管撤去	金属製可とう電線管 径 30mm	m	2	784.9	1,569			単-202号	
屋外配線撤去	CVT 100sq	m	14	1,932	27,048			単-203号	
屋外配線撤去	VVR 8sq-2C	m	8	664.2	5,313			単-204号	
屋外配線撤去	CV 60sq-3C	m	4	1,208	4,832			単-205号	
屋外配線撤去	CV 8sq-3C	m	6	664.2	3,985			単-206号	
屋外配線撤去	CV 8sq-2C	m	4	664.2	2,656			単-207号	
屋外配線撤去	CVVS 2.0sq-20C	m	38	1,208	45,904			単-208号	

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事 (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
屋外配線撤去	CVV 5.5sq-3C	m	2	664.2	1,328					単-209号
屋外配線撤去	CVV 2.0sq-5C	m	9	664.2	5,977					単-210号
屋外配線撤去	600V IV 38sq	m	5	1,063	5,315					単-211号
屋外配線撤去	600V IV 22sq	m	6	277.8	1,666					単-212号
屋外配線撤去	600V IV 14sq	m	5	434.7	2,173					単-213号
屋外配線撤去	600V IV 5.5sq	m	6	277.8	1,666					単-214号
地中配線撤去	CVT 100sq	m	13	1,932	25,116					単-215号
地中配線撤去	CV 60sq-3C	m	15	1,208	18,120					単-216号
地中配線撤去	CV 8sq-3C	m	8	664.2	5,313					単-217号
地中配線撤去	CV 8sq-2C	m	13	664.2	8,634					単-218号
地中配線撤去	CVVS 2.0sq-20C	m	240	1,208	289,920					単-219号
地中配線撤去	CVV 5.5sq-3C	m	305	664.2	202,581					単-220号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事 (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	
地中配線撤去	CVV 2.0sq-5C	m	15	664.2	9,963			単-221号	
地中配線撤去	600V IV 22sq	m	21	277.8	5,833			単-222号	
地中配線撤去	600V IV 5.5sq	m	8	144.9	1,159			単-223号	
プルボックス撤去	500×500×300	個	5	7,848	39,240			単-224号	
プルボックス撤去	250×250×200	個	1	4,226	4,226			単-225号	
プルボックス撤去	200×200×150	個	2	3,332	6,664			単-226号	
ハトホル撤去工		式	1		13,020				
ハトホル撤去	600×600×600	基	1	13,020	13,020			単-227号	
操作制御設備基礎撤去工		式	1		95,185				
作業土工		式	1		46,471				
床掘り	土砂	m3	30	234.9	7,047			単-228号	
埋戻し		m3	40	985.6	39,424			単-229号	

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事 (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		23,370				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	3	7,790	23,370				単-230号
運搬処理工		式	1		25,344				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	3	4,453	13,359				単-231号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	3	3,995	11,985				単-232号
道路改良 (③福岡・日影地区)		式	1		8,470,937				
法面工		式	1		3,442,500				
法面対策工		式	1		3,442,500				
かごマット	スロープ型 かご厚さ25cm	m2	250	13,770	3,442,500				単-233号
舗装工		式	1		936,010				
アスファルト舗装工 (歩道部)		式	1		27,913				
下層路盤(歩道部)	再生クランチャー RC-30 仕上り厚 100mm	m2	8	937.2	7,497				単-234号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事 (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
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚 50mm以下)	m2	8	2,552	20,416				単-235号
防草コンクリート		式	1		585,120				
張りコンクリート	18-8-40(高炉)	m2	138	4,240	585,120				単-236号
防草シート工		式	1		322,977				
防草シート	t=4mm	m2	199	1,623	322,977				単-237号
防護柵工		式	1		3,636,164				
作業土工		式	1		115,080				
床掘り	土砂	m3	20	2,071	41,420				単-238号
埋戻し	土砂	m3	20	3,683	73,660				単-239号
路側防護柵工		式	1		48,160				
ガードレール	塗装品 Gr-B-4E 21m未 満 曲線部補正無	m	2	13,980	27,960				単-240号

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事 (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	
カートレール用反射体	高輝度反射 500×350	枚	2	10,100	20,200			単-241号	
防止柵工		式	1		3,472,924				
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 180×180×450	基	89	4,491	399,699			単-242号	
基礎ブロック	両開き門扉用 500×500×700 18-8-40(高炉)	基	2	19,710	39,420			単-243号	
基礎ブロック	両開き門扉用 300×200×200 18-8-40(高炉)	基	1	2,725	2,725			単-244号	
基礎ブロック	片開き門扉用 350×350×600 18-8-40(高炉)	基	2	10,530	21,060			単-245号	
金網・支柱(立入防止柵)	柵高1.5m 支柱間隔2m	m	177	11,470	2,030,190			単-246号	
門扉	両開き W=4.0m H=1.5m	基	1	208,900	208,900			単-247号	
門扉	片開き W=1.0m H=1.5m	基	1	58,950	58,950			単-248号	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込	m	14	12,170	170,380			単-249号	
転落(横断)防止柵	柵高1.1m プレキャストコンクリートブロック建込	m	40	13,540	541,600			単-250号	
標識工		式	1		49,090				

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事 (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	
小型標識工		式	1		49,090				
標識板	2.0m2未満	枚	1	49,090	49,090			単-251号	
道路付属施設工		式	1		131,394				
道路付属物工		式	1		131,394				
車線分離標	φ80 H=800 着脱式(穿孔式・3本脚) 10本未満	本	2	28,700	57,400			単-252号	
立入防止チェーン		箇所	2	3,432	6,864			単-253号	
視線誘導標	φ300 コンクリート建込(穿孔含まない) 10本未満	本	1	20,690	20,690			単-254号	
反射式線形誘導標	600×400 支柱φ60.5	基	2	23,220	46,440			単-255号	
構造物撤去工		式	1		275,779				
構造物取壊し工		式	1		144,990				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	15	7,790	116,850			単-256号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	38	577.5	21,945			単-257号	

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m	4	1,092	4,368			単-258号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	10	182.7	1,827			単-259号	
運搬処理工		式	1		130,789				
殻運搬	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm以下	m3	0.4	7,118	2,847			単-260号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	15	4,453	66,795			単-261号	
殻処分	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm以下	m3	0.4	3,055	1,222			単-262号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	15	3,995	59,925			単-263号	
直接工事費		式	1		102,637,447				
共通仮設費		式	1		13,708,000				
共通仮設費		式	1		1,228,000				
運搬費		式	1		193,200				
建設機械運搬費		台	2	96,600	193,200			単-264号	

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
技術管理費		式	1		58,800				
道路施設基本データ作成費		工事	1	58,800	58,800			単-265号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		976,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		12,480,000				
純工事費		式	1		116,345,447				
現場管理費		式	1		38,580,000				
工事原価		式	1		154,925,447				
一般管理費等		式	1		25,074,553				
工事価格		式	1		180,000,000				
消費税相当額		式	1		18,000,000				
工事費計		式	1		198,000,000				

内訳書<データ無し>

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	表層(車道・路肩部)	再生改質密粒II型アスコン(20) DS3000 平均舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,271
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 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,271	2,271		
計						2,271		
単価						2,271	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	表層(車道・路肩部)	再生改質密粒II型アスコン(20) DS3000 舗装厚 50mm 3.0m 超	単位	m2	数量	1	単価	2,271
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 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,271	2,271		
計						2,271		
単価						2,271	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3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	単位	m2	数量	1	単価	1,982
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) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,982	1,982		
計						1,982		
単価						1,982	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	表層(車道・路肩部)	再生改質密粒II型アスコン(20) DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,271
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 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,271	2,271		
計						2,271		
単価						2,271	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-30 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1,343
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 再生クワッチャラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,343	1,343		
計						1,343		
単価						1,343	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 70mm	単位	m2	数量	1	単価	2,743
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) 3.0m超 70mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,743	2,743		
計						2,743		
単価						2,743	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7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	単位	m2	数量	1	単価	1,982
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) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,982	1,982		
計						1,982		
単価						1,982	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	表層(車道・路肩部)	再生改質密粒II型アスコン(20) DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,271
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 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,271	2,271		
計						2,271		
単価						2,271	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	937.2
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 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	937.2	937.2		
計						937.2		
単価						937.2	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,552
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) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,552	2,552		
計						2,552		
単価						2,552	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	クラック補修		単位	m	数量		1	単価	412
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
クラック補修			m	1	271.9	271.9			
注入材（材料費）		0.406kg/m	m	1	140.1	140.1			
計						412			
単価						412	円/m		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	アスカープ	再生細粒度アスコン(13) 195cm2以上215cm2未満	単位	m	数量		1	単価	1,328
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アスカープ		195cm2以上215cm2未満 再生細粒度アスコン（13） 全ての費用	m	1	1,328	1,328			
計						1,328			
単価						1,328	円/m		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,400
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30cm以下 全ての費用	m	1	1,400	1,400		
計						1,400		
単価						1,400	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14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	577.5
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	577.5	577.5		
計						577.5		
単価						577.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 17cm	単位	m2	数量	1	単価	518.3
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	518.3	518.3		
計						518.3		
単価						518.3	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	単位	m2	数量	1	単価	182.7
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以下 有り 全ての費用	m 2	1	182.7	182.7		
計						182.7		
単価						182.7	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	路面切削	平均切削厚t=5cm(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業無	単位	m2	数量	1	単価	526.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	526.7	526.7		
計						526.7		
単価						526.7	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	路面切削	平均切削厚t=10cm 段差すりつけ撤去作業無	単位	m2	数量	1	単価	588.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用	m 2	1	588.6	588.6		
計						588.6		
単価						588.6	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	4,409
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬(路面切削)	無し 47.0km以下 全ての費用	m 3	1	4,409	4,409		
	計					4,409		
	単価					4,409	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	殻処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2,820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(m 3)		m 3	1	2,820	2,820		
	計					2,820		
	単価					2,820	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	殻運搬	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm以下	単位	m3	数量	1	単価	7,118
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、舗装版厚15cm以下) 無し 60.0km以下 全ての費用	m 3	1	7,118	7,118		
計						7,118		
単価						7,118	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	殻運搬	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm超	単位	m3	数量	1	単価	4,771
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	4,771	4,771		
計						4,771		
単価						4,771	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	処処分	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm以下	単位	m3	数量	1	単価	3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,055	3,055		
計						3,055		
単価						3,055	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	処処分	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm超	単位	m3	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	330.4
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 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	330.4	330.4		
計						330.4		
単価						330.4	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	836.2
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 ゼブラ 45cm 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	836.2	836.2		
計						836.2		
単価						836.2	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27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	743.9
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	743.9	743.9		
計						743.9		
単価						743.9	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28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 黄色	単位	m	数量	1	単価	839.4
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 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー	m	1	839.4	839.4		
計						839.4		
単価						839.4	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 常温	単位	m	数量	1	単価	120.6
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 無し 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	m	1	120.6	120.6		
計						120.6		
単価						120.6	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 破線 15cm 常温	単位	m	数量	1	単価	137.6
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 無し 破線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	m	1	137.6	137.6		
計						137.6		
単価						137.6	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 破線 30cm 常温	単位	m	数量	1	単価	201.9
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 無し 破線 30cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	m	1	201.9	201.9		
計						201.9		
単価						201.9	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	区画線消去	削取り式	単位	m	数量	1	単価	542
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 無し 無し 全ての費用	m	1	542	542		
計						542		
単価						542	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	側溝蓋	B430×L500×t110 車道用	単位	枚	数量	1	単価	2,926
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	2,926	2,926		
計						2,926		
単価						2,926	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	側溝蓋	B430×L500×t100 歩道用	単位	枚	数量	1	単価	2,796
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	2,796	2,796		
計						2,796		
単価						2,796	円/枚	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35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	15,740
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	15,740	15,740		
計						15,740		
単価						15,740	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,488
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 41.3km以下 全ての費用	m 3	1	5,488	5,488		
計						5,488		
単価						5,488	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	処処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,500	5,500		
計						5,500		
単価						5,500	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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	234.9
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	m3	1	234.9	234.9		
計						234.9		
単価						234.9	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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	2,862
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,862	2,862		
	計					2,862		
	単価					2,862	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離 L=1.5km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	1,083
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	小規模 パッホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下	m 3	1	1,083	1,083		
	計					1,083		
	単価					1,083	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	歩車道境界ブロック A	180/230×250×600 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	11,480
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 RC-40	m	10	6,144	61,440		
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	0.546	40,670	22,205.82		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	3.6	8,649	31,136.4		
計						114,782.22		
単価						11,480	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	歩車道境界ブロック	180/190×100×600 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	8,406
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 RC-40	m	1	8,406	8,406			
計					8,406			
単価					8,406	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	歩車道境界ブロック D	200×150 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	5,894
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	0.3	40,670	12,201		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	3	8,649	25,947		
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) 差筋及び杭頭処理	t	0.005	172,300	861.5		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	33	603.8	19,925.4		
計						58,934.9		
単価						5,894	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	585.5
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 再生クワッチャラン RC-30 全ての費用	m 2	1	585.5	585.5		
計						585.5		
単価						585.5	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 70mm	単位	m2	数量	1	単価	3,893
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を超え100mm以下) 70mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,893	3,893		
計						3,893		
単価						3,893	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46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	2,931
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		
計						2,931		
単価						2,931	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	表層(車道・路肩部)	再生改質密粒II型アスコン(20) DS3000 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,221
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 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	3,221	3,221		
計						3,221		
単価						3,221	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	下層路盤(歩道部)	再生クワッチャラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	937.2
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 再生クワッチャラン RC-30 全ての費用	m 2	1	937.2	937.2		
計						937.2		
単価						937.2	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49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層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,552
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) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,552	2,552		
計						2,552		
単価						2,552	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,400
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30cm以下 全ての費用	m	1	1,400	1,400		
計						1,400		
単価						1,400	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51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	577.5
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	577.5	577.5		
計						577.5		
単価						577.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 17cm	単位	m2	数量	1	単価	518.3
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	518.3	518.3		
計						518.3		
単価						518.3	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	単位	m2	数量	1	単価	182.7
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以下 有り 全ての費用	m 2	1	182.7	182.7		
計						182.7		
単価						182.7	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54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	15,740
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	15,740	15,740		
計						15,740		
単価						15,740	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55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	7,790
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	7,790	7,790		
計						7,790		
単価						7,790	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	殻運搬	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm以下	単位	m3	数量	1	単価	7,118
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、舗装版厚15cm以下) 無し 60.0km以下 全ての費用	m 3	1	7,118	7,118		
計						7,118		
単価						7,118	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	殻運搬	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm超	単位	m3	数量	1	単価	4,771
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	4,771	4,771		
計						4,771		
単価						4,771	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,488
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 41.3km以下 全ての費用	m 3	1	5,488	5,488		
	計					5,488		
	単価					5,488	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,453
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 41.3km以下 全ての費用	m 3	1	4,453	4,453		
	計					4,453		
	単価					4,453	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	処処分	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm以下	単位	m3	数量	1	単価	3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,055	3,055		
計						3,055		
単価						3,055	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	処処分	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm超	単位	m3	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	処処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,500	5,500		
計						5,500		
単価						5,500	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,995	3,995		
計						3,995		
単価						3,995	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	視線誘導標	φ89 H=600 コンクリート建込(穿孔含まない) 10本未満	単位	本	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		単価	6,263
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ89 標準 10本未満 無 無	本	1	6,263	6,263			
	計					6,263			
	単価					6,263		円/本	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	視線誘導標	φ89 H=600 コンクリート建込(穿孔含まない) 10本未満 再設置	単位	本	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		単価	1,363
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ89 10本未満 無 無	本	1	1,363	1,363			
	計					1,363			
	単価					1,363		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	道路照明灯撤去		単位	基	数量	1	単価	11,090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	11,090	11,090		
	計					11,090		
	単価					11,090	円/基	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	照明器具設置	KCE070-2	単位	台	数量	1	単価	149,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	22,180	22,180		
	LED道路照明灯具(建電協型)	KCE070-2	台・本	1	127,000	127,000		
	計					149,180		
	単価					149,200	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	照明器具設置	KCE150-3	単位	台	数量	1	単価	169,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明器具取付		照明器具取付 新設 持込	台	1	22,180	22,180		
LED道路照明灯具 (建電協型)		KCE150-3	台・本	1	147,000	147,000		
計						169,180		
単価						169,200	円/台	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	照明器具設置	KCE050-2	単位	台	数量	1	単価	140,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明器具取付		照明器具取付 新設 持込	台	1	22,180	22,180		
LED道路照明灯具 (建電協型)		KCE050-2	台・本	1	118,000	118,000		
計						140,180		
単価						140,200	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	視線誘導標撤去	φ89 H=600 コンクリート建込 10本未満 再利用撤去	単位	本	数量	1	単価	289
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物撤去工（視線誘導標）	コンクリート建込 10本未満 無 無	本	1	289	289		
	計					289		
	単価					289	円/本	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	距離標	撤去 ハ° 祢式(金具固定)	単位	枚	数量	1	単価	792.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	距離標	撤去 ハ° 祢式(金具固定)	枚	1	792.5	792.5		
	計					792.5		
	単価					792.5	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	距離標	撤去ハ [○] 礮式(土中埋込)	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
距離標	撤去ハ [○] 礮式(土中埋込)	枚	1	2,066	2,066			
計					2,066			
単価					2,066	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
ガードレール支柱補修	直支柱 B-4E型 塗装品						1		22,260
ガードレール支柱取替	B-4E型		本	1	9,031		9,031		
ガードレール部材	直支柱 B-4E型 塗装品		本	1	12,700		12,700		
支柱キャップ	フッ素樹脂製(白色) φ114.3mm		個	1	520		520		
計							22,251		
単価							22,260	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	カートレールビーム補修	下段ビーム B種 塗装品	単位	m	数量	100	単価	6,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	部材撤去(レール撤去)	路側用A・B・C種(旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種) 無 無	m	100	672	67,200		
	部材設置(レール設置)	手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無	m	100	828	82,800		
	カートレール部材	直ビーム B種 L=4330mm 塗装品	枚	25	21,400	535,000		
	計					685,000		
	単価					6,850	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	カートレールビーム補修	B種 塗装品	単位	m	数量	100	単価	6,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	部材撤去(レール撤去)	路側用A・B・C種(旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種) 無 無	m	100	672	67,200		
	部材設置(レール設置)	手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無	m	100	828	82,800		
	カートレール部材	直レール B種 L=4330mm 塗装品	枚	25	21,400	535,000		
	計					685,000		
	単価					6,850	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込	単位	m	数量	1	単価	11,280
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・パネル式 3m 100m未満 無	m	1	11,280	11,280		
	計					11,280		
	単価					11,280	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	転落(横断)防止柵支柱取替	柵高 1.1m コンクリート建込	単位	本	数量	1	単価	18,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	転落(横断)防止柵支柱取替	コンクリート建込	本	1	5,122	5,122		
	コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)	110mm以上128mm未満 200mm以上400mm以下	孔	1	7,072	7,072		
	転落防止柵支柱	柵高 1.1m コンクリート建込	本	1	6,400	6,400		
	計					18,594		
	単価					18,600	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	転落(横断)防止柵撤去	柵高 1.1m コンクリート建込	単位	m	数量	1	単価	672
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 ビーム式・パネル式 3m 無 無	m	1	672	672			
計					672			
単価					672	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	擁壁補修 (A)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	343,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板設置		m2	2	19,550	39,100			
コンクリートアンカー設置	M10×80	本	29	557.4	16,164.6			
モルタル充填	無収縮モルタル	m3	0.2	432,400	86,480			
コンクリート削孔（電動ハンマドリル）	30mm以上200mm未満	孔	29	603.8	17,510.2			
鋼板(SS400)	PL-150/350×2087×5 曲げ、孔開け加工 HDZ35	枚	1	81,850	81,850			
鋼板(SS400)	PL-300×2087×5 孔開け加工 HDZ35	枚	2	50,410	100,820			
コンクリートアンカー	スリーブ打込み式 M10×80	本	29	67	1,943			
計						343,867.8		
単価						343,900	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	擁壁補修 (B)		単位	箇所	数量		単価	
						1		84,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板設置		m2	0.5	19,550	9,775			
コンクリートアンカー設置	M10×80	本	10	557.4	5,574			
モルタル充填	無収縮モルタル	m3	0.005	432,400	2,162			
コンクリート削孔（電動ハンマドリル）	30mm以上200mm未満	孔	10	603.8	6,038			
鋼板(SS400)	PL-305×1800×5 孔開け加工 HDZ35	枚	1	60,260	60,260			
コンクリートアンカー	スリーブ打込み式 M10×80	本	10	67	670			
計					84,479			
単価					84,480	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	擁壁補修 (C)		単位	箇所	数量		単価	
						1		84,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板設置		m2	0.5	19,550	9,775			
コンクリートアンカー設置	M10×80	本	10	557.4	5,574			
モルタル充填	無収縮モルタル	m3	0.004	432,400	1,729.6			
コンクリート削孔（電動ハンマドリル）	30mm以上200mm未満	孔	10	603.8	6,038			
鋼板(SS400)	PL-305×1800×5 孔開け加工 HDZ35	枚	1	60,260	60,260			
コンクリートアンカー	スリーブ打込み式 M10×80	本	10	67	670			
計					84,046.6			
単価					84,050	円/箇所		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	情報管閉塞	φ300 空隙充填材充填	単位	m	数量		10	単価	6,024
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
空隙充填材充填		圧縮強度1.0~1.5N/mm2	m3	0.707	85,200	60,236.4			
計						60,236.4			
単価						6,024	円/m		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	プレート組立・解体		単位	回	数量		1	単価	210,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレート組立・解体			回	1	210,900	210,900			
計						210,900			
単価						210,900	円/回		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	ハンドホル蓋撤去	600×1200	単位	枚	数量	1	単価	530.8
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170kg/枚以下 無し 無し		枚	1	530.8	530.8		
計						530.8		
単価						530.8	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	ハンドホル蓋撤去	φ600	単位	枚	数量	1	単価	530.8
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170kg/枚以下 無し 無し		枚	1	530.8	530.8		
計						530.8		
単価						530.8	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	ハンドホル蓋撤去	φ780	単位	枚	数量		1	単価	530.8
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170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	530.8	530.8			
計						530.8			
単価						530.8	円/枚		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	樹木せん定	中・低木 樹高200cm以上300cm未満	単位	本	数量		1	単価	5,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
植樹管理(低木・中木せん定)		球形せん定樹高200cm以上300cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	5,030	5,030			
計						5,030			
単価						5,030	円/本		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	木根等処分費		単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (t)		t	1	10,000	10,000		
	計					10,000		
	単価					10,000	円/t	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	
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	234.9	234.9		
	計					234.9		
	単価					234.9	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	985.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m3	1	985.6	985.6		
	計					985.6		
	単価					985.6	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	標識撤去	標識板(警戒・規制・指示・路線番号標識)	単位	基	数量	1	単価	2,371
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 無	基	1	2,371	2,371		
	計					2,371		
	単価					2,371	円/基	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	標識撤去	標識板(案内標識(路側式・片持式・門型式))	単位	基	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2.0m2以上 10m2以上 無 無	m 2	34	4,638	157,692		13,150
	計					157,692		
	単価					13,150	円/基	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	標識撤去	標識柱 単柱式	単位	基	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱・基礎撤去(路側式)	単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無	基	1	16,750	16,750		16,750
	計					16,750		
	単価					16,750	円/基	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	標識撤去	標識柱 門型式	単位	基	数量	1	単価	218,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去 (片持式・門型式)		門型式 10m以上20m未満 1基 無 無	基	1	218,400	218,400		
計						218,400		
単価						218,400	円/基	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	標識撤去	標識柱 片持式	単位	基	数量	1	単価	28,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去 (片持式・門型式)		片持式 400kg以上/基 3基以上 無 無	基	1	28,920	28,920		
計						28,920		
単価						28,920	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96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	7,790
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	7,790	7,790		
計						7,790		
単価						7,790	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,453
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 41.3km以下 全ての費用	m 3	1	4,453	4,453		
計						4,453		
単価						4,453	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,995	3,995		
計						3,995		
単価						3,995	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	現場発生産品運搬	標識柱	単位	t	数量	1	単価	18,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ベーストラック4~4.5t級、吊能力2.9t 無し 20.5km以下	t	1	9,421	9,421		
現場発生産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4~4.5t級、吊能力2.9t	t	1	8,937	8,937		
計						18,358		
単価						18,360	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	CCTVカメラ装置撤去		単位	台	数量		単価	29,790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	CCTV装置据付	カメラ装置 撤去(再使用) 補正なし	台	1	38,430	38,430		
	CCTV装置据付	カメラ装置 撤去(再使用) 補正あり	台	3	26,910	80,730		
	計					119,160		
	単価					29,790	円/台	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	CCTVカメラ支柱撤去		単位	本	数量		単価	63,420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板組立柱建柱	鋼板組立柱8m以下 撤去(再使用)	本	1	63,420	63,420		
	計					63,420		
	単価					63,420	円/本	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	凍結情報表示設備撤去		単位	箇所	数量	1	単価	89,360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結情報表示板撤去	撤去	箇所	1	89,360	89,360		
	計					89,360		
	単価					89,360	円/箇所	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	感雨情報表示設備撤去		単位	箇所	数量	1	単価	123,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	感雨情報表示設備撤去	撤去	箇所	1	123,900	123,900		
	計					123,900		
	単価					123,900	円/箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	現場発生産品運搬	CCTVカメラ設備	単位	t	数量	1	単価	26,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ベーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t 無し 37.5km以下	t	1	17,240	17,240		
現場発生産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4～4.5t級、吊能力2.9t	t	1	8,937	8,937		
計						26,177		
単価						26,180	円/t	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,071
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	2,071	2,071		
計						2,071		
単価						2,071	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,683
	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	3,683	3,683		
	計					3,683		
	単価					3,683	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離 L=1.5km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	1,083
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下	m 3	1	1,083	1,083		
	計					1,083		
	単価					1,083	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	SGP管撤去	50A	単位	m	数量	1	単価	2,207
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管撤去		SGP 50A	m	1	2,207	2,207		
計						2,207		
単価						2,207	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	SGP管撤去	65A	単位	m	数量	1	単価	2,507
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管撤去		SGP 65A	m	1	2,507	2,507		
計						2,507		
単価						2,507	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	SGP管撤去	80A	単位	m	数量	1	単価	2,861
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管撤去		SGP 80A	m	1	2,861	2,861		
計						2,861		
単価						2,861	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	SGP管撤去	100A	単位	m	数量	1	単価	3,924
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管撤去		SGP 100A	m	1	3,924	3,924		
計						3,924		
単価						3,924	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	SGP管撤去	125A	単位	m	数量	1	単価	4,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管撤去		SGP 125A	m	1	4,660	4,660		
計						4,660		
単価						4,660	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	SGP管撤去	150A	単位	m	数量	1	単価	4,223
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管撤去		SGP 150A	m	1	4,223	4,223		
計						4,223		
単価						4,223	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114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	7,790
	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	7,790	7,790		
	計					7,790		
	単価					7,790	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115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	15,740
	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	15,740	15,740		
	計					15,740		
	単価					15,740	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,400
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30cm以下 全ての費用	m	1	1,400	1,400		
計						1,400		
単価						1,400	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 20cm	単位	m2	数量	1	単価	518.3
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	518.3	518.3		
計						518.3		
単価						518.3	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,453
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 41.3km以下 全ての費用	m 3	1	4,453	4,453		
計						4,453		
単価						4,453	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,488
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 41.3km以下 全ての費用	m 3	1	5,488	5,488		
計						5,488		
単価						5,488	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	殻運搬	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm超	単位	m3	数量	1	単価	4,771
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	4,771	4,771		
	計					4,771		
	単価					4,771	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,995	3,995		
	計					3,995		
	単価					3,995	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,500	5,500		
計						5,500		
単価						5,500	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	殻処分	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm超	単位	m3	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1,343
	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 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,343	1,343		
	計					1,343		
	単価					1,343	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 230mm	単位	m2	数量	1	単価	1,275
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	230mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,275	1,275		
	計					1,275		
	単価					1,275	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 130mm	単位	m2	数量	1	単価	686.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		130mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	686.9	686.9		
計						686.9		
単価						686.9	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 70mm	単位	m2	数量	1	単価	2,743
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) 3.0m超 70mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,743	2,743		
計						2,743		
単価						2,743	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128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	単位	m2	数量	1	単価	1,982
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) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,982	1,982		
計						1,982		
単価						1,982	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,981
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 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,981	1,981		
計						1,981		
単価						1,981	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-130号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						468		14,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	89	17,430	1,551,270		
交通誘導警備員 B			人日	379	14,390	5,453,810		
計						7,005,080		
単価						14,970	円/人日	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-131号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	
						1		234.9
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	234.9	234.9		
計						234.9		
単価						234.9	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	985.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	985.6	985.6		
計						985.6		
単価						985.6	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,877
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	1,877	1,877		
計						1,877		
単価						1,877	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	埋戻しコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	40,670
	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	40,670	40,670		
	計					40,670		
	単価					40,670	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	229.1
	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	229.1	229.1		
	計					229.1		
	単価					229.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離 L=49.5km 以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	3,618
	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 49.5km以下	m3	1	3,618	3,618		
	計					3,618		
	単価					3,618	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	土のう	大型土のう	単位	袋	数量	1	単価	4,788
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	1	4,788	4,788		
	計					4,788		
	単価					4,788	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138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	7,790
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	7,790	7,790		
計						7,790		
単価						7,790	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139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	15,740
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	15,740	15,740		
計						15,740		
単価						15,740	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	蓋版撤去	縞鋼板蓋 1000×2000	単位	枚	数量	1	単価	530.8
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170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	530.8	530.8		
計						530.8		
単価						530.8	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	ゲート撤去	H=1.0m W=1.0m	単位	基	数量	1	単価	73,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゲート撤去		H=1.0m W=1.0m	基	1	73,610	73,610		
計						73,610		
単価						73,610	円/基	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	ハースクリーン撤去	内寸 W=3.0m	単位	基	数量	1	単価	140,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハースクリーン撤去		内寸 W=3.0m	基	1	140,500	140,500		
計						140,500		
単価						140,500	円/基	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	金網・支柱(立入防止柵)撤去	柵高1.6m 支柱間隔2m 再利用撤去	単位	m	数量	1	単価	5,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
立入防止柵再利用撤去		柵高1.6m 支柱間隔2m コンクリートブロック基礎	m	1	5,940	5,940		
計						5,940		
単価						5,940	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	門扉撤去	両開き W=1.5m H=1.6m 再利用撤去	単位	基	数量	1	単価	40,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
門扉再利用撤去		両開き W=1.5m H=1.6m	基	1	40,300	40,300		
計						40,300		
単価						40,300	円/基	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145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	7,790
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	7,790	7,790		
計						7,790		
単価						7,790	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-146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	15,740
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	15,740	15,740			
計						15,740			
単価						15,740	円/m3		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-147号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	4,453
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 41.3km以下 全ての費用	m 3	1	4,453	4,453			
計						4,453			
単価						4,453	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,488
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 41.3km以下 全ての費用	m 3	1	5,488	5,488		
	計					5,488		
	単価					5,488	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,995	3,995		
	計					3,995		
	単価					3,995	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	処処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,500	5,500		
計						5,500		
単価						5,500	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	高木伐採	幹周60cm以上90cm未満	単位	本	数量	1	単価	26,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伐木・除根・積込		高木 幹周60cm以上90cm未満	本	1	26,350	26,350		
計						26,350		
単価						26,350	円/本	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-152号	高木伐採	幹周40cm以上60cm未満	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	伐木・除根・積込	高木 幹周40cm以上60cm未満	本	1	10,590	10,590		
	計					10,590		
	単価					10,590	円/本	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-153号	高木伐採	幹周25cm以上40cm未満	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	伐木・除根・積込	高木 幹周25cm以上40cm未満	本	1	6,518	6,518		
	計					6,518		
	単価					6,518	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	中低木伐採	樹高100cm以上200cm以下	単位	本	数量		1	単価	1,890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	植樹管理(低木・中木せん定)	球形せん定樹高100cm以上200cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	1,890	1,890			
	計					1,890			
	単価					1,890	円/本		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	木根等処分費	根	単位	t	数量		1.3	単価	27,240
	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 49.5km以下	m3	2.6	3,618	9,406.8			
	処分費(t)		t	1.3	20,000	26,000			
	計					35,406.8			
	単価					27,240	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	木根等処分費	幹	単位	t	数量	単価	金額	単価	8,236
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 49.5km以下	m3		1	3,618	3,618		
処分費(t)			t		0.5	1,000	500		
計							4,118		
単価							8,236	円/t	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	木根等処分費	枝葉	単位	t	数量	単価	金額	単価	17,240
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 49.5km以下	m3		0.2	3,618	723.6		
処分費(t)			t		0.1	10,000	1,000		
計							1,723.6		
単価							17,240	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-158号	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 55 c m 高さ 25 c m 瀝青繊維質 目地板 厚10mm	単位	m	数量		10	単価	11,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1.365	85,320	116,461.8			
計						116,461.8			
単価						11,650	円/m		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-159号	コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm	単位	m2	数量		1	単価	25,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.204m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	25,110	25,110			
計						25,110			
単価						25,110	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	胴込・裏込コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量			1	単価	39,670
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	胴込・裏込コンクリート	間知ﾌﾞﾛｯｸ・緑化ﾌﾞﾛｯｸ 18-8-40(高炉)	m 3	1	39,670	39,670				
	計					39,670				
	単価					39,670	円/m3			

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量			1	単価	8,355
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	胴込・裏込材(砕石)	間知・平・連節・緑化ﾌﾞﾛｯｸ 再生砕石 RC-40	m 3	1	8,355	8,355				
	計					8,355				
	単価					8,355	円/m3			

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚10mm	単位	m3	数量	10	単価	69,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	10	69,250	692,500		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.2	3,774	754.8		
計						693,254.8		
単価						69,330	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	単位	m	数量	1	単価	8,910
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 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	8,910	8,910		
計						8,910		
単価						8,910	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	側溝蓋	コンクリート蓋 B300用	単位	枚	数量	1	単価	1,649
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	1,649	1,649		
計						1,649		
単価						1,649	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	ヒューム管(B形管)	外圧管1種 φ600mm 24-12-25(高炉)	単位	m	数量	1	単価	82,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 600mm 360° 巻き 有り 外圧管1種 各種 標準(1.0) 全ての費用	m	1	82,000	82,000		
計						82,000		
単価						82,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	暗渠排水管	VP φ 150mm	単位	m	数量	1	単価	2,614
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	2,614	2,614		
計						2,614		
単価						2,614	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	暗渠排水管	VP φ 300mm	単位	m	数量	1	単価	8,237
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	1	8,237	8,237		
計						8,237		
単価						8,237	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	現場打ち集水樹 (1)	G1-B500-L500-H750 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		1	単価	61,880
	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) 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	61,880	61,880			
	計					61,880			
	単価					61,880		円/箇所	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	現場打ち集水樹 (2)	G1-B400-L300-H500 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		1	単価	41,620
	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) 0.20m3以上0.22m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	41,620	41,620			
	計					41,620			
	単価					41,620		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	現場打ち集水樹 (3)	G1-B900-L900-H850 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	102,400
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) 0.73m3を超え0.77m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	102,400	102,400		
計						102,400		
単価						102,400	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	吐口桝	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	38,730
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		0.292	40,670	11,875.64	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2		2.96	8,649	25,601.04	
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		0.754	1,656	1,248.62	
計							38,725.3	
単価							38,730	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	蓋	グレーチング 蓋 500×500用 T-20 普通目 ホル固定	単位	枚	数量	1	単価	32,760
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	32,760	32,760		
計						32,760		
単価						32,760	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	蓋	グレーチング 蓋 400×300用 T-20 普通目 ホル固定	単位	枚	数量	1	単価	42,210
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	42,210	42,210		
計						42,210		
単価						42,210	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	蓋	グレーチング 蓋 900×900用 T-6 普通目 ホルト固定	単位	枚	数量	1	単価	67,960
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	67,960	67,960		
計						67,960		
単価						67,960	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 350×350×500	単位	基	数量	1	単価	10,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎ブロック, 鋼管基礎		基礎ブロック 金網柵 無し 全ての費用	基	1	10,280	10,280		
計						10,280		
単価						10,280	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 500×500×500	単位	基	数量	1	単価	13,510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 門扉 無し 全ての費用	基	1	13,510	13,510		
	計					13,510		
	単価					13,510	円/基	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	金網・支柱(立入防止柵)	柵高1.6m 支柱間隔2m 流用品	単位	m	数量	1	単価	3,165
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金網・支柱(立入防止柵)	基礎ブロック 2m	m	1	3,165	3,165		
	計					3,165		
	単価					3,165	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-178号	門扉	両開き W=1.5m H=1.6m 流用品	単位	基	数量		1	単価	35,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
門扉		両開き	基	1	35,900	35,900			
計						35,900			
単価						35,900	円/基		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-179号	中低木植栽(支柱有・幹巻無)	ホフヲ 樹高100cm以上200cm未満	単位	本	数量		1	単価	4,422
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
公園植栽(植樹)		中木 樹高100cm以上200cm未満 50本以上(標準) 無 無 無	本	1	4,422	4,422			
計						4,422			
単価						4,422	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	中低木植栽(支柱有・幹巻無)	サカ 樹高100cm以上200cm未満	単位	本	数量			
						1		3,912
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	公園植栽(植樹)	中木 樹高100cm以上200cm未満 50本以上(標準) 無 無 無	本	1	3,912	3,912		
	計					3,912		
	単価					3,912	円/本	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	中低木植栽(支柱有・幹巻無)	ハニカサ 樹高100cm以上200cm未満	単位	本	数量			
						71		5,430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	公園植栽(植樹)	中木 樹高100cm以上200cm未満 50本以上(標準) 無 無 無	本	71	5,012	355,852		
	公園植栽(支柱設置 布掛(竹)等)	中木 布掛(竹) 樹高100cm以上 5m以上30m未満 無	m	21	1,410	29,610		
	計					385,462		
	単価					5,430	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	花壇設置	H=450mm	単位	箇所	数量	1	単価	122,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
れんが積		H=450mm	m	14	1,315		18,410	
れんが		210×100×60	個	469	175		82,075	
モルタル		1 : 3 高炉	m ³	0.05	30,000		1,500	
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	35,220		7,044	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)	m ²	1	12,940		12,940	
計							121,969	
単価							122,000	円/箇所

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,071
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	2,071	2,071		
計						2,071		
単価						2,071	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,683
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	3,683	3,683		
計						3,683		
単価						3,683	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	7,016
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	現場制約あり 土砂 有り	m 3	1	7,016	7,016		
	計					7,016		
	単価					7,016	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	SGP管撤去	150A	単位	m	数量	1	単価	4,223
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼管撤去	SGP 150A	m	1	4,223	4,223		
	計					4,223		
	単価					4,223	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	ポンプ 撤去	汚水汚物ポンプ φ150×7.5kW	単位	台	数量		1	単価	77,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ポンプ 撤去		汚水汚物ポンプ φ150×7.5kW	台	1	77,970	77,970			
計						77,970			
単価						77,970	円/台		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	ポンプ 撤去	水中渦巻ポンプ φ125×37kW	単位	台	数量		1	単価	62,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ポンプ 撤去		水中渦巻ポンプ φ125×37kW	台	1	62,380	62,380			
計						62,380			
単価						62,380	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189号	スクリーン撤去	傾斜型スクリーン	単位	基	数量	1	単価	103,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクリーン撤去		傾斜型スクリーン	基	1	103,000	103,000		
計						103,000		
単価						103,000	円/基	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-190号	引込開閉器盤撤去	屋外装柱取付型	単位	面	数量	1	単価	52,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
引込開閉器盤撤去		屋外共架型	面	1	52,070	52,070		
計						52,070		
単価						52,070	円/面	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-191号	地中配管撤去	FEP 径 65mm	単位	m	数量	1	単価	60.37
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) 撤去(不使用) FEP 65mm 1条	m	1	60.37	60.37		
計						60.37		
単価						60.37	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-192号	地中配管撤去	FEP 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	60.37
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) 撤去(不使用) FEP 50mm 1条	m	1	60.37	60.37		
計						60.37		
単価						60.37	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	地中配管撤去	FEP 径 40mm	単位	m	数量	1	単価	60.37
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) 撤去(不使用) FEP 40mm 1条	m	1	60.37	60.37		
計						60.37		
単価						60.37	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194号	地中配管撤去	FEP 径 30mm	単位	m	数量	1	単価	60.37
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) 撤去(不使用) FEP 30mm 1条	m	1	60.37	60.37		
計						60.37		
単価						60.37	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	地中配管撤去	FEP 径 30mm	単位	m	数量	1	単価	60.37
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設		道路沿い(地中) 撤去(不使用) FEP 30mm 1条	m	1	60.37	60.37		
計						60.37		
単価						60.37	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	屋外配管撤去	厚鋼電線管 径 70mm	単位	m	数量	1	単価	3,623
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 70mm以下 撤去(不使用) ナドル留め 2m未満 補正なし	m	1	3,623	3,623		
計						3,623		
単価						3,623	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	屋外配管撤去	厚鋼電線管 径 36mm	単位	m	数量	1	単価	2,053
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 撤去(不使用) ナドル留め 2m未満 補正なし	m	1	2,053	2,053		
	計					2,053		
	単価					2,053	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-198号	屋外配管撤去	厚鋼電線管 径 28mm	単位	m	数量	1	単価	2,053
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 撤去(不使用) ナドル留め 2m未満 補正なし	m	1	2,053	2,053		
	計					2,053		
	単価					2,053	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-199号	屋外配管撤去	厚鋼電線管 径 54mm	単位	m	数量		1	単価	3,019
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 撤去(不使用) ナドル留め 2m未満 補正なし	m	1	3,019	3,019			
	計					3,019			
	単価					3,019	円/m		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-200号	屋外配管撤去	厚鋼電線管 径 22mm	単位	m	数量		1	単価	1,208
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	電線管敷設	厚鋼 22mm以下 撤去(不使用) ナドル留め 2m未満 補正なし	m	1	1,208	1,208			
	計					1,208			
	単価					1,208	円/m		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201号	屋外配管撤去	金属製可とう電線管 径 76mm	単位	m	数量	1	単価	1,667
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属製可とう電線管敷設	76mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,667	1,667		
	計					1,667		
	単価					1,667	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-202号	屋外配管撤去	金属製可とう電線管 径 30mm	単位	m	数量	1	単価	784.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属製可とう電線管敷設	38mm以下 撤去(不使用)	m	1	784.9	784.9		
	計					784.9		
	単価					784.9	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-203号	屋外配線撤去	CVT 100sq	単位	m	数量	1	単価	1,932
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 50mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,932	1,932		
計						1,932		
単価						1,932	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204号	屋外配線撤去	VVR 8sq-2C	単位	m	数量	1	単価	664.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	664.2	664.2		
計						664.2		
単価						664.2	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205号	屋外配線撤去	CV 60sq-3C	単位	m	数量	1	単価	1,208
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,208	1,208		
計						1,208		
単価						1,208	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	屋外配線撤去	CV 8sq-3C	単位	m	数量	1	単価	664.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	664.2	664.2		
計						664.2		
単価						664.2	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	屋外配線撤去	CV 8sq-2C	単位	m	数量	1	単価	664.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	664.2	664.2		
計						664.2		
単価						664.2	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-208号	屋外配線撤去	CVVS 2.0sq-20C	単位	m	数量	1	単価	1,208
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,208	1,208		
計						1,208		
単価						1,208	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-209号	屋外配線撤去	CVV 5.5sq-3C	単位	m	数量	1	単価	664.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	664.2	664.2		
計						664.2		
単価						664.2	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-210号	屋外配線撤去	CVV 2.0sq-5C	単位	m	数量	1	単価	664.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	664.2	664.2		
計						664.2		
単価						664.2	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-211号	屋外配線撤去	600V IV 38sq	単位	m	数量	1	単価	1,063
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,063	1,063		
計						1,063		
単価						1,063	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-212号	屋外配線撤去	600V IV 22sq	単位	m	数量	1	単価	277.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	277.8	277.8		
計						277.8		
単価						277.8	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-213号	屋外配線撤去	600V IV 14sq	単位	m	数量		1	単価	434.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		露出配線 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	434.7	434.7			
計						434.7			
単価						434.7	円/m		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-214号	屋外配線撤去	600V IV 5.5sq	単位	m	数量		1	単価	277.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	277.8	277.8			
計						277.8			
単価						277.8	円/m		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-215号	地中配線撤去	CVT 100sq	単位	m	数量	1	単価	1,932
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 50mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,932	1,932		
計						1,932		
単価						1,932	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-216号	地中配線撤去	CV 60sq-3C	単位	m	数量	1	単価	1,208
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,208	1,208		
計						1,208		
単価						1,208	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-217号	地中配線撤去	CV 8sq-3C	単位	m	数量	1	単価	664.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	664.2	664.2		
計						664.2		
単価						664.2	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-218号	地中配線撤去	CV 8sq-2C	単位	m	数量	1	単価	664.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	664.2	664.2		
計						664.2		
単価						664.2	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-219号	地中配線撤去	CVVS 2.0sq-20C	単位	m	数量	1	単価	1,208
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,208	1,208		
計						1,208		
単価						1,208	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-220号	地中配線撤去	CVV 5.5sq-3C	単位	m	数量	1	単価	664.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	664.2	664.2		
計						664.2		
単価						664.2	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-221号	地中配線撤去	CVV 2.0sq-5C	単位	m	数量	1	単価	664.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	664.2	664.2		
計						664.2		
単価						664.2	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-222号	地中配線撤去	600V IV 22sq	単位	m	数量	1	単価	277.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	277.8	277.8		
計						277.8		
単価						277.8	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-223号	地中配線撤去	600V IV 5.5sq	単位	m	数量	1	単価	144.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 撤去(不使用)	m	1	144.9	144.9		
	計					144.9		
	単価					144.9	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-224号	プルボックス撤去	500×500×300	単位	個	数量	1	単価	7,848
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	500×500×300mm 撤去(不使用)	個	1	7,848	7,848		
	計					7,848		
	単価					7,848	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-225号	プルボックス撤去	250×250×200	単位	個	数量		1	単価	4,226
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プルボックス設置		各種 撤去(不使用) 25cm 25cm 20cm	個	1	4,226	4,226			
計						4,226			
単価						4,226	円/個		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-226号	プルボックス撤去	200×200×150	単位	個	数量		1	単価	3,332
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プルボックス設置		各種 撤去(不使用) 20cm 20cm 15cm	個	1	3,332	3,332			
計						3,332			
単価						3,332	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-227号	ハンドホール撤去	600×600×600	単位	基	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャストマンホール	撤去 2000kg/基以下 全ての費用	基	1	13,020	13,020		13,020
	計					13,020		
	単価					13,020	円/基	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-228号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	
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	234.9	234.9		234.9
	計					234.9		
	単価					234.9	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-229号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	985.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m 3	1	985.6	985.6			
	計					985.6			
	単価					985.6	円/m3		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-230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	7,790
	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	7,790	7,790			
	計					7,790			
	単価					7,790	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-231号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,453
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 41.3km以下 全ての費用	m 3	1	4,453	4,453		
	計					4,453		
	単価					4,453	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-232号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,995	3,995		
	計					3,995		
	単価					3,995	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-233号	かごマット	スロ-フ型 かご厚さ25cm	単位	m2	数量	10	単価	13,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
かご枠設置(スロ-フ型)	かご厚さ25cm 法勾配1:2.0未満	m2	10	2,324	23,240			
かごマット	2000×1000 t=250 金網線径 φ4mm	m2	10	8,510	85,100			
単粒度碎石	4号30-20mm	m3	2.5	4,300	10,750			
吸出し防止材	合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m	m2	10	740	7,400			
アカーピン	D22 L=1000mm	本	10	1,120	11,200			
計					137,690			
単価					13,770	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-234号	下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	937.2
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 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	937.2	937.2		
計						937.2		
単価						937.2	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-235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層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,552
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) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,552	2,552		
計						2,552		
単価						2,552	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-236号	張りコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m2	数量		1	単価	4,240
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 10m3/100m2 有り	m 2	1	4,141	4,141			
養生工		防草コンクリート	m 2	1	98.19	98.19			
計						4,239.19			
単価						4,240	円/m2		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-237号	防草シート	t=4mm	単位	m2	数量		1	単価	1,623
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防草シート設置		無し 露出 固定ピンとワッシャーを併用して設置 平面部(1:2.0超) 有り 1.05m2	m 2	1	1,623	1,623			
計						1,623			
単価						1,623	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-238号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,071
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	2,071	2,071		
計						2,071		
単価						2,071	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-239号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,683
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	3,683	3,683		
計						3,683		
単価						3,683	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-240号	カーブレール	塗装品 Gr-B-4E 21m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	13,980
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 Gr-B-4E 塗装品 21m未満 無 無 無	m	1	4,095	4,095		
カーブレール材料		土中用 Gr-B-4E 塗装(タークブラック) 支柱キャップ含む	m	1	9,880	9,880		
計						13,975		
単価						13,980	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-241号	カーブレール用反射体	高輝度反射 500×350	単位	枚	数量	1	単価	10,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーブレール用反射体設置		高輝度反射 500×350	枚	1	565.7	565.7		
カーブレール用反射体		高輝度反射 500×350	枚	1	9,530	9,530		
計						10,095.7		
単価						10,100	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-242号	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 180×180×450	単位	基	数量	1	単価	4,491
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 金網柵 有り (t=10cm) 全ての費用	基	1	4,491	4,491		
	計					4,491		
	単価					4,491	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-243号	基礎ブロック	両開き門扉用 500×500×700 18-8-40(高炉)	単位	基	数量	10	単価	19,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	3.6	1,338	4,816.8			
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	1.75	40,670	71,172.5			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	14	8,649	121,086			
計					197,075.3			
単価					19,710	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-244号	基礎ブロック	両開き門扉用 300×200×200 18-8-40(高炉)	単位	基	数量	10	単価	2,725
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40〜0 全ての費用	m ²	1.2	1,338	1,605.6			
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	0.12	40,670	4,880.4			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	2.4	8,649	20,757.6			
計					27,243.6			
単価					2,725	円/基		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-245号	基礎ブロック	片開き門扉用 350×350×600 18-8-40(高炉)	単位	基	数量	10	単価	10,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40〜0 全ての費用	m ²	2.025	1,338	2,709.45		
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	0.735	40,670	29,892.45		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	8.4	8,649	72,651.6		
計						105,253.5		
単価						10,530	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-246号	金網・支柱(立入防止柵)	柵高1.5m 支柱間隔2m	単位	m	数量	1	単価	11,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網・支柱(立入防止柵)		基礎7'ロック 2m	m	1	3,165	3,165		
金網・支柱(立入防止柵)(材料費)			m	1	8,300	8,300		
計						11,465		
単価						11,470	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-247号	門扉	両開き W=4.0m H=1.5m	単位	基	数量	1	単価	208,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
門扉		両開き	基	1	35,900	35,900		
門扉(材料費)			基	1	173,000	173,000		
計						208,900		
単価						208,900	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-248号	門扉	片開き W=1.0m H=1.5m	単位	基	数量	1	単価	58,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
門扉		片開き	基	1	14,950	14,950		
門扉 (材料費)			基	1	44,000	44,000		
計						58,950		
単価						58,950	円/基	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-249号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込	単位	m	数量	1	単価	12,170
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		土中建込 ビーム式・ハネ式 3m 無 50m未満 無	m	1	12,170	12,170		
計						12,170		
単価						12,170	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-250号	転落(横断)防止柵	柵高1.1m プレキャストコンクリートブロック建込	単位	m	数量			単価	
						1			13,540
	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	プレキャストコンクリートブロック建込 ヒール式・パネル式 3m 100m未満 無	m	1	13,540	13,540			
	計					13,540			
	単価					13,540	円/m		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-251号	標識板	2.0m2未満	単位	枚	数量			単価	
						1			49,090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)	有 5基以上 無 無	基	1	32,720	32,720			
	添架式標識板取付金具設置	照明柱・既設標識柱に取付け 無 無 無	基	1	16,370	16,370			
	計					49,090			
	単価					49,090	円/枚		

1次単価表

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-252号	車線分離標	φ80 H=800 着脱式(穿孔式・3本脚) 10本未満	単位	本	数量	1	単価	28,700
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(ラハ-ポ-ル)設置)		着脱式(穿孔式・3本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ヘ-ス径φ250 高さ800mm 10本未満 無 無	本	1	28,700	28,700		
計						28,700		
単価						28,700	円/本	

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-253号	立入防止チェーン		単位	箇所	数量	1	単価	3,432
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
立入防止チェーン		プラスチック製	m	2	666	1,332		
連結止め金具		ポストコン用	個	2	1,050	2,100		
計						3,432		
単価						3,432	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-254号	視線誘導標	φ300 コンクリート建込(穿孔含まない) 10本未満	単位	本	数量	1	単価	20,690
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)	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間のみ 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 10本未満 無 無	本	1	2,836	2,836			
基礎ブロック設置	300×300×400 視線誘導標用	個	1	3,028	3,028			
視線誘導標	φ300支柱φ60.5×1450塗装品(ダークブラウン)	本	1	13,100	13,100			
基礎ブロック	300×300×400 視線誘導標用	個	1	1,720	1,720			
計						20,684		
単価						20,690	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-255号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	反射式線形誘導標	600×400 支柱φ60.5	基	1			23,220	
	距離標	設置パネル式(金具固定)	枚	1	1,958	1,958		
	反射式線形誘導標	600×400 支柱φ60.5(固定パネト含む)	基	1	21,260	21,260		
	計						23,218	
	単価						23,220	円/基

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-256号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	1			7,790	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m3	1	7,790	7,790		
	計						7,790	
	単価						7,790	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-257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	577.5
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	577.5	577.5		
計						577.5		
単価						577.5	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-258号	舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,092
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	1,092	1,092		
計						1,092		
単価						1,092	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-259号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	単位	m2	数量	1	単価	182.7
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以下 有り 全ての費用	m 2	1	182.7	182.7		
計						182.7		
単価						182.7	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-260号	殻運搬	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm以下	単位	m3	数量	1	単価	7,118
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、舗装版厚15cm以下) 無し 60.0km以下 全ての費用	m 3	1	7,118	7,118		
計						7,118		
単価						7,118	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-261号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,453
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 41.3km以下 全ての費用	m 3	1	4,453	4,453		
	計					4,453		
	単価					4,453	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-262号	殻処分	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm以下	単位	m3	数量	1	単価	3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,055	3,055		
	計					3,055		
	単価					3,055	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-263号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,995	3,995		
計						3,995		
単価						3,995	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-264号	建設機械運搬費		単位	台	数量	1	単価	96,600
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 38km 無 有 20600円	台	1	96,600	96,600		
計						96,600		
単価						96,600	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-265号	道路施設基本 ^テ → ^ク 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 ^テ → ^ク 作成費		工事	1	58,800	58,800		
計					58,800		
単価					58,800	円/工事	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	2,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト殻(切削)	m ³	100	2,820	282,000			
計					282,000			
単価					2,820	円/m ³		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	3,055
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) 舗装版厚15cm以下)	m ³	100	3,055	305,500			
計					305,500			
単価					3,055	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)	名称	規格	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	4,230	摘要
処分費		アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm超	単位		数量	単価	金額			
			m ³	100	4,230		423,000			
計							423,000			
単価							4,230	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	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	1,000	187	187,000	330.4
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	202	115,140	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250	
軽油		L	44	138	6,072	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,813	
計					330,400	
単価					330.4	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 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	1,000	413	413,000	836.2
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,700	202	343,400	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	165	12,375	
接着用プライマー	区画線用	kg	75	450	33,750	
軽油		L	98	138	13,524	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		20,151	
計					836,200	
単価					836.2	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 熔融式手動 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	743.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	467	560,400			
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	202	138,168			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	165	4,950			
接着用プライマー	区画線用	kg	30	450	13,500			
軽油		L	132	138	18,216			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		8,666			
計					743,900			
単価					743.9	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー	単位	m	数量	1,000	単価	839.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	467	560,400			
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	684	335	229,140			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	30	165	4,950			
接着用プライマー	区画線用	k g	30	450	13,500			
軽油		L	132	138	18,216			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		13,194			
計					839,400			
単価					839.4	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (ペイント式)	無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	m	1,000	76	76,000	
トラフィックペイント	常温型 溶剤型 1種B 白	L	50	645	32,250	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	39	165	6,435	
軽油		L	34	138	4,692	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,223	
計					120,600	
単価					120.6	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (ペイント式)	無し ペイント式溶剤型 無し 破線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	m	1,000	92	92,000	
トラフィックペイント	常温型 溶剤型 1種B 白	L	50	645	32,250	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	39	165	6,435	
軽油		L	41	138	5,658	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,257	
計					137,600	
単価					137.6	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (ペイント式)	無し ペイント式溶剤型 無し 破線 30cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	m	1,000	115	115,000	
トラフィックペイント	常温型 溶剤型 1種B 白	L	100	645	64,500	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	78	165	12,870	
軽油		L	51	138	7,038	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,492	
計					201,900	
単価					201.9	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 無し 無し 全ての費用	m	1,000	527	527,000	542
区画線消去	昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	527	527,000	
軽油		L	67	138	9,246	
ガソリン	レギュラー	L	37	153	5,661	
諸雑費 (まるめ)		式	1		93	
計					542,000	
単価					542	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,926
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	856	85,600		
コンクリート蓋	幅430×高110×長500 車道用	枚	100	2,070	207,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					292,600		
単価					2,926	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,796
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	856	85,600		
コンクリート蓋	幅430×高100×長500 歩道用	枚	100	1,940	194,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					279,600		
単価					2,796	円/枚	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							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		単価	
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	15,740	15,740	15,740	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計						15,740	
	単価						15,740	円/m 3

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	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）	m3	100	5,500	550,000	550,000	
	計						550,000	
	単価						5,500	円/m 3

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	172,300
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	SD345 D13	t	1.03	106,000	109,180		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,120.75	63,120		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					172,300		
単価					172,300	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							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		単価	
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	7,790	7,790		7,790
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,790		
	単価					7,790		円/m 3

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	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)	m3	100	3,995	399,500		3,995
	計					399,500		
	単価					3,995		円/m 3

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ89 10本未満 無 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,363
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
視線誘導標設置工	コンクリート建込用 穿孔無	片面反射 φ100以下 支柱φ89	本	1	6,263.82	6,263			
視線誘導標		CO用 片面 反射体 径100以下 支柱径89	本	1	-4,900	-4,900			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						1,363			
単価						1,363	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	単位	台	数量	10	単価	11,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	2.05	24,150	49,507		
普通作業員		人	1.05	23,100	24,255		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	4.5	8,247	37,111		
諸雑費 (まるめ)		式	1		27		
計					110,900		
単価					11,090	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	単位	台	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	4.1	24,150	99,015		
普通作業員		人	2.1	23,100	48,510		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	9	8,247	74,223		
諸雑費 (まるめ)		式	1		52		
計					221,800		
単価					22,180	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	台・本	数量	単価	金額	摘要
LED道路照明灯具（建電協型）	KCE070-2					1	127,000
LED道路照明器具（建電協型）	KCE070-2	台	1	127,000		127,000	
計						127,000	
単価						127,000	円/台・本

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	台・本	数量	単価	金額	摘要
LED道路照明灯具（建電協型）	KCE150-3					1	147,000
LED道路照明器具（建電協型）	KCE150-3	台	1	147,000		147,000	
計						147,000	
単価						147,000	円/台・本

参考資料（１）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	台・本	数量	単価	金額	単価	摘要
LED道路照明灯具（建電協型）	KCE050-2						1	118,000
LED道路照明器具（建電協型）	KCE050-2	台	1	118,000	118,000	118,000		
計						118,000		
単価						118,000	円／台・本	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
道路付属物撤去工（視線誘導標）	コンクリート建込 10本未満 無 無						1	289
視線誘導標撤去工	コンクリート建込用 スノーポール併用型含	本	1	289.38	289	289		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						289		
単価						289	円／本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	9,031
カートレール支柱取替	B-4E型					100		
土木一般世話役		人	12	27,405		328,860		
普通作業員		人	23	23,100		531,300		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1			42,940		
計						903,100		
単価						9,031	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	部材撤去(レール撤去)	路側用A・B・C種(旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種) 無 無	単位	m	数量		単価	
					1			672
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール部材撤去工 レールのみ(耐雪型含む)		路側用A・B・C(歩車道境界旧Ap・Bp・Cp)						
			m	1	672	672		
諸雑費(まるめ)						0		
			式	1				
計						672		
単価						672		円/m

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	部材設置(レール設置)	手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無	単位	m	数量		単価	
					1			828
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール部材設置工 レールのみ(耐雪型含む)		路側用 A・B・C種						
			m	1	828.2	828		
諸雑費(まるめ)						0		
			式	1				
計						828		
単価						828		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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・パネル式 3m 100m未満 無	m	100	1,558.44	155,844	11,280
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	1,558.44	155,844	
転落防止柵	H=1.1m コンクリート建込 縦格子型 支柱間隔3m	m	100	9,720	972,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		156	
計					1,128,000	
単価					11,280	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	転落(横断)防止柵支柱取替	コンクリート建込	単位	本	数量	100	単価	5,122
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	6	27,405	164,430			
普通作業員		人	14	23,100	323,400			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		24,370			
計					512,200			
単価					5,122	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量	100	単価 672
横断・転落防止柵撤去工	コンクリート建込用	単位	数量	単価	金額	摘要
	ビーム式・パネル式	m	100	672	67,200	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					67,200	
単価					672	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼板設置		単位	m2	数量	10	単価	19,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	27,405	27,405		
特殊作業員		人	5	24,360	121,800		
普通作業員		人	2	23,100	46,200		
諸雑費（まるめ）		式	1		95		
計					195,500		
単価					19,550	円/m2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
コンクリートアンカー設置	M10×80					100		557.4
土木一般世話役		人	0.4	27,405		10,962		
特殊作業員		人	0.7	24,360		17,052		
普通作業員		人	1.2	23,100		27,720		
諸雑費 (まるめ)		式	1			6		
計						55,740		
単価						557.4	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

モルタル充填	無収縮モルタル	単位	m3	数量	単価	金額	単価	432,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	27,405	27,405			
特殊作業員		人	3	24,360	73,080			
普通作業員		人	3	23,100	69,300			
無収縮モルタル	プレミックスタイプ	m3	1.1	215,625	237,187			
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		25,428			
計						432,400		
単価						432,400	円/m3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼板設置		単位	m2	数量	10	単価	19,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	27,405	27,405		
特殊作業員		人	5	24,360	121,800		
普通作業員		人	2	23,100	46,200		
諸雑費 (まるめ)		式	1		95		
計					195,500		
単価					19,550	円/m2	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
コンクリートアンカー設置	M10×80					100		557.4
土木一般世話役		人	0.4	27,405		10,962		
特殊作業員		人	0.7	24,360		17,052		
普通作業員		人	1.2	23,100		27,720		
諸雑費（まるめ）		式	1			6		
計						55,740		
単価						557.4	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

モルタル充填	無収縮モルタル	単位	m3	数量	1	単価	432,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	27,405	27,405		
特殊作業員		人	3	24,360	73,080		
普通作業員		人	3	23,100	69,300		
無収縮モルタル	プレミックスタイプ	m3	1.1	215,625	237,187		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		25,428		
計					432,400		
単価					432,400	円/m3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

モルタル充填	無収縮モルタル	単位	m3	数量	単価	金額	単価	432,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	27,405	27,405			
特殊作業員		人	3	24,360	73,080			
普通作業員		人	3	23,100	69,300			
無収縮モルタル	プレミックスタイプ	m3	1.1	215,625	237,187			
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		25,428			
計						432,400		
単価						432,400	円/m3	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
空際充填材充填	圧縮強度1.0～1.5N/mm2	単位	m3	数量	10	単価 85,200
土木一般世話役		人	1	27,405	27,405	
特殊作業員		人	3	24,360	73,080	
普通作業員		人	4	23,100	92,400	
空際充填材	圧縮強度1.0～1.5N/mm2	m3	14	37,500	525,000	
ミキシングプラント	3000L/h	供用日	1	24,100	24,100	
グラウトポンプ	30～200L/min	供用日	1	9,590	9,590	
水槽（一般工事用）〔鋼板製簡易水槽〕	5m3	供用日	1	626	626	
発動発電機〔ディーゼルのエンジン駆動〕運転	排出容量対策型（第1次）50/60kVA	日	1	12,650	12,650	
トラック〔クレーン装置付〕運転	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	日	0.6	40,530	24,318	
散水車〔トラック架装型〕運転	3800L	日	0.7	34,700	24,290	
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		38,541	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	210,900
プラント組立・解体						1		
土木一般世話役		人	1	27,405		27,405		
特殊作業員		人	2	24,360		48,720		
普通作業員		人	2	23,100		46,200		
電工		人	2	24,150		48,300		
トラック[クレーン装置付]運転	ペーestrack4~4.5t積 吊能力2.9t	日	1	40,230		40,230		
諸雑費（まるめ）		式	1			45		
計						210,900		
単価						210,900	円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							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170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	530.8
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	530.72	53,072			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					53,080			
単価					530.8	円/枚		

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
植樹管理（低木・中木せん定）	球形せん定樹高200cm以上300cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	単価	金額	単価	5,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路植栽工 植樹管理	中低木せん定 球形 樹高200以上300cm未満	本	100	5,029.5	502,950			
諸雑費（まるめ）		式	1		50			
計					503,000			
単価					5,030	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価	10,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	枝葉	t	100	10,000	1,000,000			
計					1,000,000			
単価					10,000	円/t		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)		単位	基	数量	単価	金額	単価	2,371
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識	5基以上 無 無	基	1	2,371.2	2,371			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,371			
単価					2,371	円/基		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2.0m2以上 10m2以上 無 無	単位	m 2	数量	1	単価 4,638
標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2.0m2以上	m 2	1	4,638.4	4,638	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					4,638	
単価					4,638	円/m 2

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱・基礎撤去(路側式)	単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価 16,750
標識柱・基礎撤去(路側式)	単柱式 φ60.5~φ101.6	基	1	16,744	16,744	
諸雑費(まるめ)		式	1		6	
計					16,750	
単価					16,750	円/基

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識柱撤去（片持式・門型式）	門型式 10m以上20m未満 1基 無 無	単位	基	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱撤去（門型式）	10～20m未満	基	1	218,400	218,400	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					218,400	
	単価					218,400	円/基

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識柱撤去（片持式・門型式）	片持式 400kg以上/基 3基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱撤去（片持式）	400kg以上	基	1	28,912	28,912	
	諸雑費（まるめ）		式	1		8	
	計					28,920	
	単価					28,920	円/基

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	CCTV装置据付	カメラ装置 撤去(再使用) 補正なし	単位	台	数量		単価	
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	1.5	25,620	38,430		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						38,430		
単価						38,430	円/台	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	CCTV装置据付	カメラ装置 撤去(再使用) 補正あり	単位	台	数量		単価	
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	1.05	25,620	26,901		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						26,910		
単価						26,910	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼板組立柱建柱	鋼板組立柱8m以下 撤去(再使用)					1		63,420
電工		人	1	24,150		24,150		
普通作業員		人	1.7	23,100		39,270		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						63,420		
単価						63,420	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

凍結情報表示板撤去	撤去	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	89,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	1	38,115	38,115			
電気通信技術員		人	2	25,620	51,240			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					89,360			
単価					89,360	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

感雨情報表示設備撤去		撤去	単位	箇所	数量	1	単価	123,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	1.3	38,115	49,549			
電気通信技術員		人	2.9	25,620	74,298			
諸雑費（まるめ）		式	1		53			
計					123,900			
単価					123,900	円／箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼管撤去	SGP 50A	m	10	2,207		
配管工		人	0.45	23,625	10,631	
普通作業員		人	0.45	23,100	10,395	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,044	
計					22,070	
単価					2,207	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼管撤去	SGP 65A	m	10	2,507		
配管工		人	0.66	23,625	15,592	
普通作業員		人	0.33	23,100	7,623	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		1,855	
計					25,070	
単価					2,507	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼管撤去	SGP 80A	単位	m	数量	10	単価	2,861
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	配管工		人	0.75	23,625	17,718		
	普通作業員		人	0.38	23,100	8,778		
	諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		2,114		
	計					28,610		
	単価					2,861	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼管撤去	SGP 100A	m			10	3,924
配管工		人	0.8	23,625	18,900	
普通作業員		人	0.8	23,100	18,480	
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		1,860	
計					39,240	
単価					3,924	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼管撤去	SGP 125A	m			10	4,660
配管工		人	0.95	23,625	22,443	
普通作業員		人	0.95	23,100	21,945	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,212	
計					46,600	
単価					4,660	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼管撤去	SGP 150A	m	10	4,223		
配管工		人	1	23,625	23,625	
普通作業員		人	0.67	23,100	15,477	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		3,128	
計					42,230	
単価					4,223	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							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		単価	
					1			17,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人	1	17,430	17,430			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					17,430			
単価					17,430	円／人日		

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							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		単価	
					1			14,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	14,385	14,385			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					14,390			
単価					14,390	円／人日		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	10			4,788
土木一般世話役		人	0.278	27,405	7,618	
特殊作業員		人	0.278	24,360	6,772	
普通作業員		人	0.278	23,100	6,421	
大型土のう袋	H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000	
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	54,810	15,237	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		832	
計					47,880	
単価					4,788	円/袋

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
ゲート撤去	H=1.0m W=1.0m					1		73,610
土木一般世話役		人		1	27,405	27,405		
普通作業員		人		2	23,100	46,200		
諸雑費 (まるめ)		式		1		5		
計						73,610		
単価						73,610	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	140,500
土木一般世話役		人		1	27,405	27,405		
普通作業員		人		2	23,100	46,200		
バックホウ(クロー) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	日		1	66,890	66,890		
諸雑費 (まるめ)		式		1			5	
計						140,500		
単価						140,500	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
立入防止柵再利用撤去	柵高1.6m 支柱間隔2m コンクリートブロック基礎	単位	m	数量	10	単価 5,940
土木一般世話役		人	0.8	27,405	21,924	
普通作業員		人	1.5	23,100	34,650	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,826	
計					59,400	
単価					5,940	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
門扉再利用撤去	両開き W=1.5m H=1.6m					10	40,300	
土木一般世話役		人	6	27,405		164,430		
普通作業員		人	9.5	23,100		219,450		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1			19,120		
計						403,000		
単価						40,300	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	伐木・除根・積込	高木 幹周60cm以上90cm未満	単位	本	数量	100	単価	26,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	20.3	27,405	556,321			
特殊作業員		人	37.7	24,360	918,372			
普通作業員		人	38.3	23,100	884,730			
掴み装置付バックホ運転	クロー型山積0.45m3(平積0.35m3) 掴み装置0.7m級	日	2.5	53,700	134,250			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		141,327			
計					2,635,000			
単価					26,350	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	10,590
伐木・除根・積込	高木 幹周40cm以上60cm未満	人	6.5	27,405	178,132			
土木一般世話役		人	6.5	24,360	158,340			
特殊作業員		人	13	23,100	300,300			
普通作業員		日	6.5	52,250	339,625			
掴み装置付バックホウ運転	クロー型山積0.45m3(平積0.35m3) 掴み装置0.7m級	式	1		82,603			
諸雑費 (率+まるめ) 13%						1,059,000		
計								
単価							10,590	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
伐木・除根・積込	高木 幹周25cm以上40cm未満					100		6,518
土木一般世話役		人	4	27,405		109,620		
特殊作業員		人	4	24,360		97,440		
普通作業員		人	8	23,100		184,800		
掴み装置付バックホ運転	クロー型山積0.45m3(平積0.35m3) 掴み装置0.7m級	日	4	52,250		209,000		
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1			50,940		
計						651,800		
単価						6,518	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	植樹管理 (低木・中木せん定)	球形せん定樹高100cm以上200cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	100	単価	1,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽工	植樹管理	中低木せん定 球形 樹高100以上200cm未満	本	100	1,890	189,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						189,000		
単価						1,890	円/本	

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	20,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		根	t	100	20,000	2,000,000		
計						2,000,000		
単価						20,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.204m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	100	13,605	1,360,500	25,110
ブロック積工	昼間 制約無	m 2	100	13,605	1,360,500	
コンクリート積ブロック	J I S滑面 1 5 0 k g / 個未 満	m 2	100	5,650	565,000	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	22.848	25,600	584,908	
諸雑費 (まるめ)		式	1		592	
計					2,511,000	
単価					25,110	円/m 2

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	8,910
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	5,913	59,130		
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	1,720	28,380		
再生クラッシュラン	R C - 4 0		m ³	0.6	2,650	1,590		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						89,100		
単価						8,910	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	単位	枚		100	1,649
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	359	35,900	
U形用蓋	1種 300 40×6×60	枚	100	1,290	129,000	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					164,900	
単価					1,649	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	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					100	32,760
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	856		85,600	
グレーチング 蓋	500×500用 T-20 普通目 ホルト固定	枚	100	31,900		3,190,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1			400	
計						3,276,000	
単価						32,760	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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	42,210
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	359	35,900		
グレーチング 蓋	400×300用 T-20 普通目 ホルト固定	枚	100	41,850	4,185,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		100		
計					4,221,000		
単価					42,210	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	67,960
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	856	85,600		
グレーチング 蓋	900×900用 T-6 普通目 ホル固定	枚	100	67,100	6,710,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		400		
計					6,796,000		
単価					67,960	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

公園植栽 (植樹)	中木 樹高100cm以上200cm未満 50本以上(標準) 無 無 無	単位	本	数量	100	単価	4,422
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中低木類	ホブラ 樹高150cm	本	100	2,920	292,000		
公園植栽工 植樹工	中木 樹高100以上200cm未満	本	100	1,501.5	150,150		
諸雑費 (まるめ)		式	1		50		
計					442,200		
単価					4,422	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	公園植栽（植樹）	中木 樹高100cm以上200cm未満 50本以上(標準) 無 無 無	単位	本	数量	100	単価	3,912
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中低木類		サカ 樹高150cm	本	100	2,410	241,000		
公園植栽工 植樹工		中木 樹高100以上200cm未満	本	100	1,501.5	150,150		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						391,200		
単価						3,912	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

公園植栽 (植樹)	中木 樹高100cm以上200cm未満 50本以上(標準) 無 無 無	単位	本	数量	100	単価	5,012
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中低木類	ヘミカサ 樹高150cm	本	100	3,510	351,000		
公園植栽工 植樹工	中木 樹高100以上200cm未満	本	100	1,501.5	150,150		
諸雑費 (まるめ)		式	1		50		
計					501,200		
単価					5,012	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
れんが積	H=450mm	m			100	1,315
普通作業員		人	0.7	23,100	16,170	
ブロック工		人	3.8	30,345	115,311	
諸雑費（まるめ）		式	1		19	
計					131,500	
単価					1,315	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポンプ 撤去	汚水汚物ポンプ φ150×7.5kW	台	1			77,970
土木一般世話役		人	0.5	27,405	13,702	
特殊作業員		人	0.5	24,360	12,180	
普通作業員		人	1	23,100	23,100	
バックホウ(クロー) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.5	57,970	28,985	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					77,970	
単価					77,970	円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポンプ 撤去	水中渦巻ポンプ φ125×37kW	台	1			62,380
土木一般世話役		人	0.4	27,405	10,962	
特殊作業員		人	0.4	24,360	9,744	
普通作業員		人	0.8	23,100	18,480	
バックホウ(クロー) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.4	57,970	23,188	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
計					62,380	
単価					62,380	円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

スクリーン撤去	傾斜型スクリーン	単位	基	数量	単価	金額	単価	103,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.9	27,405	24,664			
普通作業員		人	1.2	23,100	27,720			
バックホウ(クロー) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.9	56,150	50,535			
諸雑費 (まるめ)		式	1		81			
計						103,000		
単価						103,000	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	面	数量	単価	金額	摘要
引込開閉器盤撤去	屋外共架型	単位	面	数量		1	52,070
土木一般世話役		人	0.4	27,405		10,962	
電工		人	0.4	24,150		9,660	
普通作業員		人	0.8	23,100		18,480	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	0.4	32,400		12,960	
諸雑費 (まるめ)		式	1			8	
計						52,070	
単価						52,070	円/面

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価
波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 撤去(不使用) FEP 65mm 1条					100	60.37
電気		人		0.25	24,150	6,037	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						6,037	
単価						60.37	円/m

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価
波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 撤去(不使用) FEP 50mm 1条					100	60.37
電気		人		0.25	24,150	6,037	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						6,037	
単価						60.37	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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) 撤去(不使用) FEP 40mm 1条	単位	m	数量	100	単価 60.37
電工		人	0.25	24,150	6,037	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					6,037	
単価					60.37	円/m

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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) 撤去(不使用) FEP 30mm 1条	単位	m	数量	100	単価 60.37
電工		人	0.25	24,150	6,037	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					6,037	
単価					60.37	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	電線管敷設	厚鋼 70mm以下 撤去(不使用) 付 ^レ 留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		単価
					100		3,623
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	15	24,150	362,250		
諸雑費（まるめ）		式	1		50		
計					362,300		
単価					3,623	円/m	

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 撤去(不使用) 付 ^レ 留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		単価
					100		2,053
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	8.5	24,150	205,275		
諸雑費（まるめ）		式	1		25		
計					205,300		
単価					2,053	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 撤去(不使用) ｷﾞﾙ留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		単価
					100		3,019
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	12.5	24,150	301,875	
諸雑費（まるめ）			式	1		25	
計						301,900	
単価						3,019	円/m

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	電線管敷設	厚鋼 22mm以下 撤去(不使用) ｷﾞﾙ留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		単価
					100		1,208
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5	24,150	120,750	
諸雑費（まるめ）			式	1		50	
計						120,800	
単価						1,208	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	金属製可とう電線管敷設	76mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価
					100		1,667
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	6.9	24,150	166,635		
諸雑費（まるめ）		式	1		65		
計					166,700		
単価					1,667	円/m	

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	金属製可とう電線管敷設	38mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価
					100		784.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	3.25	24,150	78,487		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					78,490		
単価					784.9	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
ケーブル及び電線配線	管内配線 50mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	単価	金額	単価
						100	1,932
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	8	24,150	193,200		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					193,200		
単価					1,932	円/m	

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	単価	金額	単価
						100	664.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	2.75	24,150	66,412		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					66,420		
単価					664.2	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	1,208
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5	24,150	120,750		
諸雑費(まるめ)			式	1		50		
計						120,800		
単価						1,208	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	1,063
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.4	24,150	106,260		
諸雑費(まるめ)			式	1		40		
計						106,300		
単価						1,063	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 277.8
電工		人	1.15	24,150	27,772	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					27,780	
単価					277.8	円/m

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線	露出配線 10mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 434.7
電工		人	1.8	24,150	43,470	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					43,470	
単価					434.7	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価
					100		144.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.6	24,150	14,490	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						14,490	
単価						144.9	円/m

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	プルボックス設置	500×500×300mm 撤去(不使用)	単位	個	数量		単価
					1		7,848
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.325	24,150	7,848	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						7,848	
単価						7,848	円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プルボックス設置	各種 撤去(不使用) 25cm 25cm 20cm	単位	個	数量	1	単価	4,226
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	0.175	24,150	4,226		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,226		
単価						4,226	円/個	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プルボックス設置	各種 撤去(不使用) 20cm 20cm 15cm	単位	個	数量	1	単価	3,332
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	0.138	24,150	3,332		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,332		
単価						3,332	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
かご枠設置(スロー型)	かご厚さ25cm 法勾配1:2.0未満	単位	m2	数量	100	単価 2,324
土木一般世話役		人	0.5	27,405	13,702	
特殊作業員		人	0.4	24,360	9,744	
普通作業員		人	7.2	23,100	166,320	
バックホウ運転(クロー) [標準] 運転	排ガス型(第1次) 山積0.8m3	時間	3.7	10,510	38,887	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		3,747	
計					232,400	
単価					2,324	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 10m3/100m2 有り	m ²			100	4,141
土木一般世話役		人	1	27,405	27,405	
普通作業員		人	3.2	23,100	73,920	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	12.1	25,600	309,760	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		3,015	
計					414,100	
単価					4,141	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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	98.19
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.09	27,405	2,466		
普通作業員		人	0.31	23,100	7,161		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		192		
計					9,819		
単価					98.19	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防草シート設置	無し 露出 固定ピンとワッシャーを併用して設置 平面部(1:2.0超) 有り 1.05m2	m 2	1	831	831	1,623
防草シート設置 (露出)	時間制約無 現場条件2 平面部(1:2.0超)	m 2	1	831	831	
防草シート	厚4.0mm	m2	1.05	755	792	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,623	
単価					1,623	円/m 2

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 Gr-B-4E 塗装品 21m未満 無 無 無	単位	m		1	4,095
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B-4E 塗装	m	1	15,869.12	15,869	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-B-4E 塗装	m	1	-11,774	-11,774	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,095	
単価					4,095	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール材料	土中用 Gr-B-4E 塗装(ダークブラウン) 支柱キャップ 含む	単位	m	数量	100	単価 9,880
ガードレール 路側土中用	Gr-B-4E 塗装(景観4色)	m	100	9,730	973,000	
支柱キャップ	フッ素樹脂製(ダークブラウン) φ114.3mm	個	25	600	15,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					988,000	
単価					9,880	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
カートレベル用反射体設置	高輝度反射 500×350					10		565.7
土木一般世話役		人	0.08	27,405		2,192		
普通作業員		人	0.15	23,100		3,465		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						5,657		
単価						565.7	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m未満 無	単位	m	数量	100	単価 12,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	100	2,300.48	230,048	
転落防止柵	H=1.1m 縦格子型 支柱間隔3m ダークブラウン	m	100	9,860	986,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		952	
計					1,217,000	
単価					12,170	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価 13,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100	3,679	367,900	
転落防止柵	H=1.1m 縦格子型 支柱間隔3m ダークブラウン	m	100	9,860	986,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		100	
計					1,354,000	
単価					13,540	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	有 5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	32,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板（警戒標識）	450×450ガラス（裏面塗装、取付金具含む）	基	1	28,775	28,775		
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	設置手間	基	1	3,939	3,939		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					32,720		
単価					32,720	円／基	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	添架式標識板取付金具設置	照明柱・既設標識柱に取付け 無 無 無	単位	基	数量	1	単価	16,370
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
添架式標識板取付金具設置	照明柱 既設標識柱 金具含 材工共		基	1	16,362	16,362		
【別途計上】			基	1	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1			8	
計							16,370	
単価							16,370	円／基

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 (ラバーボール) 設置)	着脱式(穿孔式・3本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ800mm 10本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価 28,700
車線分離標 (ラバーボール) 設置	着脱式 穿孔式 3本脚 φ80 高さ800mm	本	1	28,700.76	28,700	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					28,700	
単価					28,700	円/本

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	単位	本	数量	単価	金額	単価	2,836
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工	コンクリート建込用 穿孔無	片面反射 φ300 支柱φ60.5	本	1	15,636.09	15,636		
視線誘導標		CO用 片面 反射体 径300 支柱径60.5	本	1	-12,800	-12,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,836		
単価						2,836	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

基礎ブロック設置	300×300×400 視線誘導標用	単位	個	数量	100	単価	3,028
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.1	27,405	30,145		
普通作業員		人	11.8	23,100	272,580		
諸雑費（まるめ）		式	1		75		
計					302,800		
単価					3,028	円／個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 38km 無 有 20600円	台	1	76,000	76,000	96,600
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 50kmまで	台	1	76,000	76,000	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')	台	1	20,600	20,600	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					96,600	
単価					96,600	円/台

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本費 ¹ の作成費		単位	工事	数量		単価	
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／工事	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	単位	時間	数量	1	単価	8,247
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.2	25,305	5,061			
軽油		L	3.6	138	496			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1	2,690	2,690			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,247			
単価					8,247	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]運転	排出ガス対策型(第1次)50/60kVA	単位	日	数量	1	単価	12,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	65	138	8,970			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 50/60kVA	供用日	1.1	3,340	3,674			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					12,650			
単価					12,650	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック[クレーン装置付]運転	ベ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	単位	日	数量	1	単価	40,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,305	25,305			
軽油		L	41	138	5,658			
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	供用日	1	9,560	9,560			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					40,530			
単価					40,530	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	散水車[トラック架装型]運転	3800L	単位	日	数量	1	単価	34,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	23,100	23,100			
軽油		L	32.1	138	4,429			
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1	7,170	7,170			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					34,700			
単価					34,700	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック[クレーン装置付]運転	ベ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	単位	日	数量	1	単価	40,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,305	25,305			
軽油		L	25	138	3,450			
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	供用日	1.2	9,560	11,472			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					40,230			
単価					40,230	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	54,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,305	25,305			
軽油		L	104	138	14,352			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.39	10,900	15,151			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					54,810			
単価					54,810	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊						1	66,890
運転手(特殊)		人	1	25,305		25,305		
軽油		L	113	138		15,594		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	供用日	1.46	17,800		25,988		
諸雑費(まるめ)		式	1			3		
計						66,890		
単価						66,890	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘み装置付バックホ運転	クローラ型山積0.45m3(平積0.35m3) 掘み装置0.7m級	単位	日	数量	1	単価	53,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,305	25,305			
軽油		L	54	138	7,452			
掘み装置	開口幅1700~2000爪幅400~750mm	供用日	1.64	2,270	3,722			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3	供用日	1.64	10,500	17,220			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					53,700			
単価					53,700	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘み装置付バックホ運転	クローラ型山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 掘み装置0.7m ³ 級	単位	日	数量	1	単価	52,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1.2	25,305	30,366			
軽油		L	66	138	9,108			
掘み装置	開口幅1700～2000爪幅400～750mm	供用日	1	2,270	2,270			
バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積0.45m ³	供用日	1	10,500	10,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					52,250			
単価					52,250	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘み装置付バックホ運転	クローラ型山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 掘み装置0.7m級	単位	日	数量	1	単価	52,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1.2	25,305	30,366			
軽油		L	66	138	9,108			
掘み装置	開口幅1700～2000爪幅400～750mm	供用日	1	2,270	2,270			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.45m ³	供用日	1	10,500	10,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					52,250			
単価					52,250	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊					1		57,970
運転手(特殊)		人		1.2	25,305	30,366		
軽油		L		71	138	9,798		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	供用日		1	17,800	17,800		
諸雑費(まるめ)		式		1		6		
計						57,970		
単価						57,970	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊					1	57,970	
運転手(特殊)		人	1.2	25,305		30,366		
軽油		L	71	138		9,798		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	供用日	1	17,800		17,800		
諸雑費(まるめ)		式	1			6		
計						57,970		
単価						57,970	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊					1		56,150
運転手(特殊)		人		1	25,305	25,305		
軽油		L		94.5	138	13,041		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	供用日		1	17,800	17,800		
諸雑費(まるめ)		式		1		4		
計						56,150		
単価						56,150	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転(クローラ) [標準] 運転	排ガス型(第1次) 山積0.8m3	単位	時間	数量	1	単価	10,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.16	25,305	4,048			
軽油		L	15	138	2,070			
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.8m3	時間	1	4,390	4,390			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計					10,510			
単価					10,510	円/時間		