

令和6年4月1日（単価合意日 令和6年6月5日）

国道2号東部地区他道路維持工事 【工事設計書（公表資料）】

姫路河川国道事務所 道路管理第二課

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、
ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、
有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和6年度）
工事地名	兵庫県姫路市大塩町宮前7（姫路維持出張所管内）

2. 工事内容

1) 発注年月	令和5年10月	12) 設計年月	令和6年1月
2) 事務所名	姫路河川国道事務所 道路管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	0000000000	14) 単価適用年月	2024年3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）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	0
6) 主工種	道路維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	730日間 自 令和6年4月1日 (当初) 至 令和8年3月31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	姫路市（旧宍粟郡安富町除く） 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道2号	22) 処分費等	557,096
		23) 公告日	令和6年1月23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	国道2号東部地区他道路維持工事（令和6年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
道路維持		式	1		141,057,464				
道路維持作業		式	1		140,106,184				
道路巡回工		式	1		13,658,270				
巡視	一般運転手、土木一般世話役	回	245	50,510	12,374,950			単-1号	
車両管理費(燃料費)	ガソリン(油脂類費含む)	L	5,000	182	910,000			単-2号	
任意保険	セツト保険(対人・対物・搭乗者)	月	12	13,640	163,680			単-3号	
任意保険	車両保険	月	12	17,470	209,640			単-4号	
巡回整備工		式	1		94,142,050				
巡回整備A	貸付 標識車(大型LED装置付)運転手(一般)作業員2人	日	365	82,820	30,229,300			単-5号	
巡回整備B	貸付 標識車(大型LED装置付)運転手(一般)作業員2人	H	150	10,360	1,554,000			単-6号	
巡回整備C	2tトラック(電光掲示板)運転手(一般)作業員2人	日	75	83,370	6,252,750			単-7号	
巡回整備D	2tトラック(電光掲示板)運転手(一般)作業員2人	H	50	10,430	521,500			単-8号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
巡回整備E	貸付 標識車(大型LED装置付)運転手(一般)作業員1人	H	500	6,640	3,320,000			単-9号	
巡回整備F	貸付 標識車(大型LED装置付)運転手(一般)作業員1人(夜間)	H	1,500	9,443	14,164,500			単-10号	
発煙筒A	緊急保安炎筒(5分用)	本	20,000	675	13,500,000			単-11号	
発煙筒B	一挙動式道路作業用信号炎管(15分用)	本	10,000	1,980	19,800,000			単-12号	
発炎筒飛翔抑制材	フレアオクストップ°ス φ2.5cm×3cm	個	20,000	240	4,800,000			単-13号	
道路除草工		式	1		85,750				
除草	肩掛け式	m2	500	128.1	64,050			単-14号	
除草剤	ラカント°アップ°マックスロート°希釈タイプ° 5L入	本	1	21,700	21,700			単-15号	
防草処理工		式	1		201,031				
防草シート設置A	平面(1:2.0超) t=2mm 幅1m・2m×長25m 二層構造 目付量310g/m2	m2	20	2,172	43,440			単-16号	
防草シート設置B	法面(1:2.0以下) t=2mm 幅1m・2m×長25m 二層構造 目付量310g/m2	m2	20	2,318	46,360			単-17号	
防草シート端部処理A	アスファルト部	m	10	660.5	6,605			単-18号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
防草シート端部処理B	コンクリート部	m	10	801.7	8,017			単-19号	
防草シート端部処理C	ガードレール支柱際部処理	箇所	10	2,627	26,270			単-20号	
防草シート端部処理D	天端部処理	m	10	383.9	3,839			単-21号	
防草シート	t=2mm 幅1m・2m×長25m 二層構造 目付量310g/m ²	m ²	20	825	16,500			単-22号	
シート固定ピン	コンクリート端部専用ピンセット φ5×35mm(オールブラク) 、5×25mm(ステンレス平ワッシャー)	セット	100	121	12,100			単-23号	
防草シート用接着剤	接着剤 15kg/缶	缶	1	37,900	37,900			単-24号	
路面維持		式	1		3,486,606				
加熱合材A	再生細粒度As(13)	t	10	11,600	116,000			単-25号	
加熱合材B	再生密粒度As(20)	t	10	11,300	113,000			単-26号	
加熱合材C	再生粗粒度As(20)	t	10	11,000	110,000			単-27号	
加熱合材D	密粒度As改質Ⅱ型(20)	t	10	14,900	149,000			単-28号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
加熱合材E	再生粗粒度As改質Ⅱ型(20)	t	10	13,100	131,000			単-29号	
加熱合材F	開粒度As(13)	t	6	12,500	75,000			単-30号	
常温合材	全天候型 20kg入り	袋	100	2,700	270,000			単-31号	
据付舗装材	混合タイプ	袋	20	3,400	68,000			単-32号	
油吸着材A	路面用液体吸着材(10kg/袋)	袋	30	5,590	167,700			単-33号	
油吸着材B	不織布 65×65×4	枚	10	680	6,800			単-34号	
目地補修	加熱注入式	kg	5	365	1,825			単-35号	
路面補修材	MMA系補修材 10kg/セツト	セツト	20	8,650	173,000			単-36号	
弾性補修材	密粒舗装補修材 20kg入り 転圧タイプ	袋	10	11,070	110,700			単-37号	
弾性舗装材	密粒舗装補修材 20kg入り 充填タイプ	袋	10	11,550	115,500			単-38号	
クラック抑制シート	幅100cm	m2	50	1,750	87,500			単-39号	
舗装版切断A	アスファルト舗装 t=15cm以下	m	5	577.4	2,887			単-40号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和6年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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B	アスファルト舗装 t=15cm以下（夜間）	m	5	736.9	3,684			単-41号	
舗装版取壊しA	アスファルト舗装 小型プレート t=4cm超え10cm以下（夜間）	m2	5	6,883	34,415			単-42号	
舗装版取壊しB	アスファルト舗装 小型プレート t=15cm以上30cm以下（夜間）	m2	10	16,370	163,700			単-43号	
人力被覆	密粒度As改質Ⅱ型(20) 目標 Ds≥5000 t=50（夜間）	m2	50	3,660	183,000			単-44号	
切削オーバーレイA	密粒度As改質Ⅱ型(20) 目標 Ds≥5000 t=50（夜間）	m2	50	3,096	154,800			単-45号	
切削オーバーレイB	密粒度As改質Ⅱ型(20) 目標 Ds≥5000 t=50 粗粒度As改質Ⅱ型(20) t=50（夜間）	m2	100	5,356	535,600			単-46号	
切削オーバーレイC	ポラスアスファルト混合物(20) t=50（夜間）	m2	100	3,137	313,700			単-47号	
区画線A	熔融式 実線 15cm 白	m	50	330.4	16,520			単-48号	
区画線B	熔融式 実線 45cm 白	m	50	758.5	37,925			単-49号	
区画線C	熔融式 破線 15cm 白	m	50	352.1	17,605			単-50号	
区画線D	熔融式 矢印・記号・文字 15cm 換算 白	m	50	743.9	37,195			単-51号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和6年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
区画線E	熔融式 実線 15cm 白 (夜間)	m	50	415.4	20,770			単-52号	
区画線F	熔融式 実線 15cm 排 水性舗装路面 白 (夜 間)	m	50	489.7	24,485			単-53号	
区画線G	熔融式 実線 20cm 白 (夜間)	m	50	483.4	24,170			単-54号	
区画線H	熔融式 実線 20cm 排 水性舗装路面 白 (夜 間)	m	50	579	28,950			単-55号	
区画線I	熔融式 実線 45cm 白 (夜間)	m	50	913.5	45,675			単-56号	
区画線J	熔融式 破線 15cm 白 (夜間)	m	50	446.1	22,305			単-57号	
区画線K	熔融式 破線 15cm 排 水性舗装路面 白 (夜 間)	m	50	521.9	26,095			単-58号	
区画線L	熔融式 破線 45cm 白 (夜間)	m	50	963.7	48,185			単-59号	
区画線M	熔融式 矢印・記号・文 字 15cm換算 白 (夜間)	m	50	998.3	49,915			単-60号	
構造物維持		式	1		3,954,029				
コンクリートA	18-8-40(高炉)	m3	3	25,700	77,100			単-61号	
コンクリートB	24-12-25(20)(高炉)	m3	3	25,700	77,100			単-62号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
型枠A	鉄筋・無筋構造物	m2	5	9,605	48,025			単-63号	
型枠B	小型構造物	m2	5	8,649	43,245			単-64号	
超速硬コンクリートA	240kg/cm2（夜間）	m3	1	260,000	260,000			単-65号	
超速硬コンクリートB	超速硬性コンクリート用ハック詰め(3ハック 骨材込)	セット	10	12,500	125,000			単-66号	
セメント	普通ポルトランドセメント 25kg	袋	15	590	8,850			単-67号	
セメント用骨材	砂	m3	1	5,200	5,200			単-68号	
断面修復材	ポリマーセメントモルタル(軽量速硬タイプ) 22kg入り	セット	10	9,240	92,400			単-69号	
基礎砕石	再生クラッシュレン RC-30	m3	1	1,350	1,350			単-70号	
縁石据直	180/210×300×600	m	1	4,429	4,429			単-71号	
歩車道境界ブロックA	B種(180/205×250×600)	個	5	1,260	6,300			単-72号	
歩車道境界ブロックB	C種(180/210×300×600)	個	5	1,570	7,850			単-73号	
基礎ブロックA	180×180×450	個	3	1,220	3,660			単-74号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
基礎ブロックB	200×200×450	個	3	1,450	4,350			単-75号	
コンクリート取壊し	鉄筋構造物 小型ブレイカ (夜間)	m3	1	77,110	77,110			単-76号	
ネットフェンス取替A	アングル型 H=1.8m めっき	m	10	11,900	119,000			単-77号	
ネットフェンス取替B	アングル型 H=1.5m めっき	m	10	11,160	111,600			単-78号	
ネットフェンス取替C	丸パイプ型 H=0.8m めっき (夜間)	m	15	11,830	177,450			単-79号	
ネットフェンス	H=2.0m 塗装 へースプレート式	m	10	19,960	199,600			単-80号	
遮音壁取替A	遮音板 95×500×1960 (アバルト付き) 4m以下	m2	5	38,880	194,400			単-81号	
遮音壁取替B	遮音板 95×500×1960 (アバルト付き) 4m以下 (夜間)	m2	20	39,660	793,200			単-82号	
遮音壁取替C	遮音板 95×500×3960 (アバルト付き) 4m以下	m2	5	37,980	189,900			単-83号	
遮音壁取替D	遮音板 95×500×3960 (アバルト付き) 4m以下 (夜間)	m2	5	38,760	193,800			単-84号	
遮音壁取替E	遮音板 95×500×3960 背面白塗装4m以下 (夜間)	m2	5	62,490	312,450			単-85号	
遮音壁取替F	遮音板 95×500×1960 背面白塗装(アバルト付) 4m以下 (夜間)	m2	5	72,000	360,000			単-86号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
遮音壁取替G	遮音板 50×500×1960 4m以下（夜間）	m2	5	14,040	70,200			単-87号	
遮音壁据直A	遮音板 設置高さ4m以下	m2	5	1,767	8,835			単-88号	
遮音壁据直B	遮音板 設置高さ4m以下 （夜間）	m2	5	2,547	12,735			単-89号	
笠木据直A	設置高さ4m以下	m	15	2,318	34,770			単-90号	
笠木据直B	設置高さ4m以下（夜間）	m	15	3,478	52,170			単-91号	
ボルト・ナット	遮音壁部材 M20×400 めっきN.2W.1	本	10	1,290	12,900			単-92号	
差し筋アンカー	伸縮装置部材 D16×75 0	本	100	543	54,300			単-93号	
一液型ポキシ樹脂系浸透性固化材	かため太郎 300ml 缶	本	1	5,240	5,240			単-94号	
排水樋	漏水対策材 アーチロン W =350 勾配型	m	10	18,240	182,400			単-95号	
取付金具A	アルミ U型バンド φ139.8 用 ボルトナット含む	組	10	1,620	16,200			単-96号	
取付金具B	アルミ U型バンド φ76.3 用 ボルト含む	組	10	490	4,900			単-97号	
取付金具C	アルミ U型バンド φ89.1 用 ボルト含む	組	5	980	4,900			単-98号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和6年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
配管材	DV継手 ソケット φ200	個	1	1,110	1,110					単-99号
安全施設維持		式	1			13,600,665				
ガードレール取替A	レール めっき A種 4m	枚	20	50,370	1,007,400					単-100号
ガードレール取替B	レール めっき A種 2m	枚	5	26,340	131,700					単-101号
ガードレール取替C	袖レール めっき A種	枚	5	9,894	49,470					単-102号
ガードレール取替D	レール めっき B種 4m	枚	1	41,570	41,570					単-103号
ガードレール取替E	袖レール めっき B種	枚	1	9,374	9,374					単-104号
ガードレール取替F	レール 塗装 C種 4m	枚	5	34,470	172,350					単-105号
ガードレール取替G	レール 塗装 C種 2m	枚	5	17,870	89,350					単-106号
ガードレール取替H	袖レール 塗装 C種	枚	5	7,254	36,270					単-107号
ガードレール取替I	分離帯用袖レール めっき SB種	枚	1	32,370	32,370					単-108号
ガードレール取替J	分離帯用袖レール めっき SB種（夜間）	枚	1	34,700	34,700					単-109号

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和6年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ガードレール取替K	レール めっき A種 4m（夜間）	枚	10	59,700	597,000			単-110号	
ガードレール取替L	レール めっき A種 2m（夜間）	枚	5	31,000	155,000			単-111号	
ガードレール取替M	袖レール めっき A種（夜間）	枚	5	11,060	55,300			単-112号	
ガードレール取替N	分離帯用袖レール めっき Am種	枚	1	21,310	21,310			単-113号	
ガードレール取替O	分離帯用袖レール めっき Am種（夜間）	枚	1	23,050	23,050			単-114号	
ガードレール取替P	支柱 めっき A-4E	本	20	26,020	520,400			単-115号	
ガードレール取替Q	支柱 めっき Am-4E	本	20	22,020	440,400			単-116号	
ガードレール取替R	支柱 めっき A-2B	本	5	12,770	63,850			単-117号	
ガードレール取替S	支柱 めっき B-4E	本	1	21,680	21,680			単-118号	
ガードレール取替T	支柱 塗装 C-4E	本	1	20,280	20,280			単-119号	
ガードレール取替U	支柱 塗装 C-2B	本	20	10,750	215,000			単-120号	
ガードレール取替V	支柱 めっき A-4E（夜間）	本	20	29,900	598,000			単-121号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和6年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ガードレール取替W	支柱 めっき Am-4E（夜間）	本	20	25,860	517,200			単-122号	
ガードレール取替X	支柱 めっき A-2B（夜間）	本	20	14,710	294,200			単-123号	
ガードレール取替Y	分離帯用支柱 めっき SAm-2E（夜間）	本	1	43,110	43,110			単-124号	
ガードレール取替Z	レール 景観型塗装 SB種 4m	枚	1	133,800	133,800			単-125号	
ガードレール取替AA	レール 景観型塗装 SB種 4m（夜間）	枚	1	143,200	143,200			単-126号	
ガードレール取替AB	レール めっき A種 1m	枚	1	19,330	19,330			単-127号	
ガードレール取替AC	レール めっき A種 1m（夜間）	枚	1	21,660	21,660			単-128号	
ガードレール取替AD	レール 景観型塗装 A種 4m	枚	1	56,170	56,170			単-129号	
ガードレール取替AE	レール 景観型塗装 A種 4m（夜間）	枚	1	65,500	65,500			単-130号	
ガードレール取替AF	分離帯用袖レール 景観型塗装 Am種	枚	1	35,310	35,310			単-131号	
ガードレール取替AG	分離帯用袖レール 景観型塗装 Am種（夜間）	枚	1	37,050	37,050			単-132号	
ガードレール取替AH	レール めっき S種 4m	枚	1	74,170	74,170			単-133号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
ガードレール取替AI	レール めっき S種 4m (夜間)	枚	1	83,500	83,500			単-134号	
ガードレール取替AJ	分離帯用袖レール 景観型塗装 SBm	枚	1	51,970	51,970			単-135号	
ガードレール取替AK	分離帯用袖レール 景観型塗装 SBm (夜間)	枚	1	54,300	54,300			単-136号	
ガードレール取替AL	支柱 景観型塗装 A-4E	本	1	29,220	29,220			単-137号	
ガードレール取替AM	支柱 景観型塗装 A-4E (夜間)	本	1	33,100	33,100			単-138号	
ガードレール取替AN	分離帯用支柱 景観型塗装 Am-4E	本	1	24,480	24,480			単-139号	
ガードレール取替AO	分離帯用支柱 景観型塗装 Am-4E (夜間)	本	1	28,360	28,360			単-140号	
ガードレール取替AP	袖レール 景観型塗装 S種	枚	1	31,540	31,540			単-141号	
ガードレール取替AQ	袖レール 景観型塗装 S種 (夜間)	枚	1	32,700	32,700			単-142号	
ガードレール取替AR	レール めっき A種 3m	枚	1	38,010	38,010			単-143号	
ガードレール取替AS	レール めっき A種 3m (夜間)	枚	1	45,000	45,000			単-144号	
ガードレール取替AT	平袖レール めっき A種 L=1300 (夜間)	枚	1	38,660	38,660			単-145号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
ガードレール取替AU	支柱 景観型塗装 SB-2E（夜間）	本	1	83,640	83,640			単-146号	
ガードレールA	ブラケット 4.5×70×31×300	個	50	744	37,200			単-147号	
ガードレールB	間隔材 めっき A種	個	10	5,360	53,600			単-148号	
ガードレールC	端末保護装置 L=500	枚	10	12,150	121,500			単-149号	
ガードレールD	ボルト・ナット めっき M20×170	本	10	488	4,880			単-150号	
ガードレールE	ボルト・ナット めっき M20×145	本	5	451	2,255			単-151号	
ガードレールF	ボルト・ナット めっき M16×35	本	20	279	5,580			単-152号	
ガードレールG	支柱 めっき A-M0 脱着式	本	1	19,910	19,910			単-153号	
ガードレールH	ブラケット めっき SB種 4.5×362×290	個	20	6,680	133,600			単-154号	
ガードレールI	ブラケット 景観型塗装 SB種 4.5×362×290	個	20	18,720	374,400			単-155号	
ガードレールJ	間隔材 めっき SAm	個	5	7,920	39,600			単-156号	
ガードレール支柱キャップ A	樹脂性(白色) φ114.3mm	個	1	400	400			単-157号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ガードレール支柱キャップB	樹脂性(景観色) φ114.3mm	個	1	400	400			単-158号	
ガードレール支柱キャップC	樹脂性(景観色) φ139.8mm	個	1	440	440			単-159号	
樹脂アンカー	ガードレール部材 R-25SN	本	5	3,060	15,300			単-160号	
アンカーボルト	寸切ボルト M24×260 めっき N.1 W.1	本	5	2,510	12,550			単-161号	
アンカーキャップ	ネジ込みタイプ M24用	個	3	2,160	6,480			単-162号	
親子バンドA	アルミ φ34×φ114.3	組	3	1,800	5,400			単-163号	
親子バンドB	アルミ φ34×φ139.8	組	3	1,800	5,400			単-164号	
ガードレール用基礎ブロック	基礎ブロック 300×500 H=500	個	3	10,050	30,150			単-165号	
ボックスレーム取替A	支柱 めっき Am-2B (夜間)	本	5	15,200	76,000			単-166号	
ボックスレーム取替B	支柱 めっき Am-2E (夜間)	本	30	25,160	754,800			単-167号	
ボックスレーム据置	(夜間)	m	100	2,772	277,200			単-168号	
ボックスレームAA	ヒール Am 200×200×4.5 めっき	m	50	13,500	675,000			単-169号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和6年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	概要	
ボックス-AB	ジョイント Am めっき	組	5	24,200	121,000			単-170号	
ボックス-AC	パドル めっき Am	枚	50	1,100	55,000			単-171号	
ボックス-AD	ボルト・ナット めっき M16×30	本	50	256	12,800			単-172号	
横断防止柵取替A	めっき H=0.8m(Co建込式)	m	15	9,417	141,255			単-173号	
横断防止柵取替B	景観型塗装 H=0.8m(Co建込式)	m	10	9,789	97,890			単-174号	
転落防止柵取替A	めっき H=1.1m(Co建込式)	m	10	8,897	88,970			単-175号	
歩道柵連結バンド	連結バンド	本	3	2,550	7,650			単-176号	
トンネル点検路手摺	H=800 φ48.6 支柱BP式 めっき	m	3	13,650	40,950			単-177号	
視線誘導標取替A	φ100 片面 土中式 支柱径φ34 防塵式	本	3	9,447	28,341			単-178号	
視線誘導標取替B	φ100 片面 コンクリート建込 支柱径φ34 防塵式	本	15	6,172	92,580			単-179号	
視線誘導標取替C	φ100 両面 Gr用 ボルト式	本	1	4,207	4,207			単-180号	
視線誘導標取替D	φ100 両面 歩道柵 ボルト式	本	10	4,207	42,070			単-181号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
視線誘導標取替E	φ100 片面 Gr用 ボルト式 防塵型	本	3	4,727	14,181			単-182号	
視線誘導標取替F	φ100 片面 Gr用 ボルト式 防塵型（夜間）	本	3	5,526	16,578			単-183号	
視線誘導標取替G	φ100 片面 トリル縁石用着脱式 防塵型（夜間）	本	5	10,400	52,000			単-184号	
視線誘導標取替H	φ100 片面 防護柵用 ハンド式 防塵型（夜間）	本	3	7,278	21,834			単-185号	
視線誘導標取替I	φ100 片面 フックハンド式 防塵型（夜間）	本	3	8,738	26,214			単-186号	
視線誘導標取替J	φ100 片面 ホックスピーム用 ボルト式 防塵型（夜間）	本	1	9,976	9,976			単-187号	
視線誘導標取替K	φ110 片面 Gr用 ハンド式 赤色 自発光式	本	1	25,070	25,070			単-188号	
視線誘導標取替L	φ140 片面 Gr用 ハンド式 青色 自発光式	本	1	30,500	30,500			単-189号	
視線誘導標取替M	φ140 片面 Gr用 ハンド式 青色 自発光式（夜間）	本	1	31,460	31,460			単-190号	
視線誘導標取替N	φ140 両面 Co建込用 青色 自発光式	本	1	51,500	51,500			単-191号	
視線誘導標取替O	φ300 片面 Gr用 ハンド式 青色 自発光式（夜間）	本	1	85,900	85,900			単-192号	
視線誘導標取替P	ライトポストⅡ型 ベースプレート式	本	1	47,530	47,530			単-193号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
視線誘導標A	カトホーイ NL型 片面 高輝度反射	基	5	32,240	161,200			単-194号	
視線誘導標B	カトベース GB3	基	5	16,590	82,950			単-195号	
線形誘導標取替	400×300 高輝度反射シ ート φ60.5 Co柱（夜間 ）	本	3	30,340	91,020			単-196号	
距離標取替A	100m標 片面 側壁用（ 夜間）	本	1	24,310	24,310			単-197号	
距離標取替B	100m標 片面 Gr用 ハン ト式	本	1	18,070	18,070			単-198号	
距離標取替C	100m標 片面 ベース式 H =530（夜間）	本	3	21,120	63,360			単-199号	
車線分離標設置A	φ80×800 固定式（貼 付式）	本	3	22,600	67,800			単-200号	
車線分離標設置B	φ80×800 1本脚 可変 式（穿孔式）	本	3	25,850	77,550			単-201号	
車線分離標設置C	φ80×800 1本脚 可変 式（穿孔式）（夜間）	本	3	29,730	89,190			単-202号	
車線分離標取替A	φ80×800 1本脚 可変 式（穿孔式）	本	20	27,590	551,800			単-203号	
車線分離標取替B	φ80×800 固定式（貼 付式）	本	10	23,860	238,600			単-204号	
車線分離標	ウォーターハケット 1500×80 0×560	個	5	51,300	256,500			単-205号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
クッションパッド	丸形 φ580×H820	個	5	35,700	178,500			単-206号	
眩光防止網据直A	Gb用	m	15	1,819	27,285			単-207号	
眩光防止網据直B	Gb用（夜間）	m	50	2,728	136,400			単-208号	
眩光防止網据直C	Gr用	m	25	1,649	41,225			単-209号	
眩光防止網据直D	Gr用（夜間）	m	15	2,474	37,110			単-210号	
眩光防止板	防眩板 ガートレベル用 350×650	組	15	28,170	422,550			単-211号	
眩光防止網A	ガードレベル 両面型用パネル(めっき) 中間支柱	m	10	11,900	119,000			単-212号	
眩光防止網B	ボックスビーム 両面型用パネル(めっき) 中間支柱	m	3	13,450	40,350			単-213号	
支柱A	アルミ φ50 t=2	m	3	4,110	12,330			単-214号	
支柱B	アルミ φ34 t=2	m	3	2,130	6,390			単-215号	
支柱C	単柱 φ76.3 t=3.2 めっき	m	3	5,220	15,660			単-216号	
支柱D	単柱 φ89.1 t=3.2 めっき	m	3	6,130	18,390			単-217号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
標識板A	案内標識 広角ﾌﾟﾘｽﾞﾑ型	m2	2	138,000	276,000			単-218号	
標識板B	案内標識 アルミｶﾌﾟセルﾌﾟﾘｽﾞﾑ型	m2	2	77,400	154,800			単-219号	
標識板C	案内標識 封入ﾚﾝｽﾞ型	m2	3	56,700	170,100			単-220号	
道路鋳	小型 高さ≦30 両面貼付式 設置幅10cm	個	25	1,300	32,500			単-221号	
逆走防止矢印板	370×800 Gr用 高輝度反射 貼付式	枚	1	21,000	21,000			単-222号	
点字シート	貼付式 300×300	枚	3	2,840	8,520			単-223号	
反射テープ	ﾀﾞｲﾓﾝﾄﾞｸﾞﾚｰﾄﾞ W=50.8mm	m	5	2,340	11,700			単-224号	
機械運搬及び作業		式	1		10,420,687				
ﾀﾝﾌﾟﾄﾗｯｸA	2t	H	50	5,488	274,400			単-225号	
ﾀﾝﾌﾟﾄﾗｯｸB	2t (夜間)	H	50	7,451	372,550			単-226号	
ﾀﾝﾌﾟﾄﾗｯｸC	4t	H	50	6,294	314,700			単-227号	
ﾀﾝﾌﾟﾄﾗｯｸD	4t (夜間)	H	50	8,257	412,850			単-228号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	概要	
ダンプトラックE	8t	H	25	8,260	206,500			単-229号	
ダンプトラックF	8t（夜間）	H	25	10,230	255,750			単-230号	
ダンプトラックG	10t	H	5	9,840	49,200			単-231号	
ダンプトラックH	10t（夜間）	H	25	11,810	295,250			単-232号	
軽トラック		H	3	10,200	30,600			単-233号	
高所作業車A	トラック架装リフト・ブーム型 作業床高さ12m	H	10	8,247	82,470			単-234号	
高所作業車B	トラック架装リフト・ブーム型 作業床高さ12m（夜間）	H	10	10,780	107,800			単-235号	
高所作業車C	トラック架装リフト・ブーム型（ 直伸・屈伸型）22m～23m	H	5	35,500	177,500			単-236号	
高所作業車D	自走式リフト（クローラ）垂直 式 6m	H	5	4,190	20,950			単-237号	
高所作業車E	トラック架装リフト（直伸式）1 2m（幅広テッキ旋回タイプ）	H	10	11,490	114,900			単-238号	
高所作業車F	トラック架装リフト（直伸式）1 2m（幅広テッキ旋回タイプ） （夜間）	H	10	14,020	140,200			単-239号	
路面清掃車A	ブラシ・四輪式 ホッパー容量 1.5m ³	H	5	14,540	72,700			単-240号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
路面清掃車B	ブラシ・四輪式 ホッパ容量 1.5m3（夜間）	H	5	16,270	81,350			単-241号	
散水車A	借上タンク容量3800L	H	3	6,985	20,955			単-242号	
散水車B	借上タンク容量3800L（夜間）	H	3	9,064	27,192			単-243号	
クレーン装置付きトラックA	4t積(2.9吊)	H	10	7,042	70,420			単-244号	
クレーン装置付きトラックB	4t積(2.9吊)（夜間）	H	10	9,193	91,930			単-245号	
ライトバンA	1.5L	H	5	6,712	33,560			単-246号	
ライトバンB	1.5L（夜間）	H	5	9,599	47,995			単-247号	
パッカー車A	4m3	H	30	7,388	221,640			単-248号	
パッカー車B	4m3（夜間）	H	20	9,351	187,020			単-249号	
パッカー車C	8m3	H	5	8,088	40,440			単-250号	
パッカー車D	8m3（夜間）	H	5	10,060	50,300			単-251号	
小型パッカー車A	クローラ型 山積0.08m3(平積0.06m3)	H	5	34,350	171,750			単-252号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
小型バックホウB	クローラ型 山積0.08m3(平積0.06m3) (夜間)	日	10	46,530	465,300			単-253号	
土木一般世話役		H	5	3,426	17,130			単-254号	
普通作業員A		日	100	23,100	2,310,000			単-255号	
普通作業員B		H	80	2,888	231,040			単-256号	
普通作業員C	(夜間)	H	80	4,332	346,560			単-257号	
軽作業員		H	5	2,009	10,045			単-258号	
一般運転手A		H	50	2,888	144,400			単-259号	
一般運転手B	(夜間)	H	50	4,332	216,600			単-260号	
交通誘導警備員A	交通誘導警備員A	日	100	17,430	1,743,000			単-261号	
交通誘導警備員B	交通誘導警備員A	H	50	2,179	108,950			単-262号	
交通誘導警備員C	交通誘導警備員A (夜間)	H	50	3,269	163,450			単-263号	
交通誘導警備員D	交通誘導警備員B	日	20	14,390	287,800			単-264号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和6年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通誘導警備員E	交通誘導警備員B	H	20	1,799	35,980			単-265号	
交通誘導警備員F	交通誘導警備員B（夜間）	H	30	2,698	80,940			単-266号	
上水道点検	受水槽60m3、高架水槽12m3	回	12	13,710	164,520			単-267号	
受水槽清掃	受水槽60m3、高架水槽12m3	回	1	122,100	122,100			単-268号	
処分費		式	1		557,096				
処分費AA	As塊（切削）	t	1	1,000	1,000			単-269号	
処分費AB	As塊（切削）	t	1	1,300	1,300			単-270号	
処分費AC	As塊（切削）	t	1	1,200	1,200			単-271号	
処分費AD	As塊（切削）	t	1	1,200	1,200			単-272号	
処分費BA	As塊（掘削）	t	3	1,000	3,000			単-273号	
処分費BB	As塊（掘削）	t	3	1,500	4,500			単-274号	
処分費BC	As塊（掘削）	t	3	1,500	4,500			単-275号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和6年度）					(当初)		事業区分	道路維持・修繕	
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		
処分費BD	As塊(掘削)	t	3	1,000	3,000			単-276号		
処分費CA	Co塊(有筋)	t	1	1,276	1,276			単-277号		
処分費CB	Co塊(有筋)	t	1	1,500	1,500			単-278号		
処分費CC	Co塊(有筋)	t	1	1,600	1,600			単-279号		
処分費CD	Co塊(有筋)	t	3	1,200	3,600			単-280号		
処分費DA	Co塊(無筋)	t	3	1,100	3,300			単-281号		
処分費DB	Co塊(無筋)	t	3	1,500	4,500			単-282号		
処分費DC	Co塊(無筋)	t	3	1,500	4,500			単-283号		
処分費DD	Co塊(無筋)	t	3	1,100	3,300			単-284号		
処分費EA	土砂	t	1	1,200	1,200			単-285号		
処分費EB	土砂	t	1	1,000	1,000			単-286号		
処分費EC	土砂	t	1	700	700			単-287号		

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和6年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要	
処分費ED	土砂	t	1	1,600	1,600				単-288号	
処分費FA	As塊(切削)(夜間)	t	3	1,500	4,500				単-289号	
処分費FB	As塊(切削)(夜間)	t	3	1,700	5,100				単-290号	
処分費FC	As塊(切削)(夜間)	t	3	1,440	4,320				単-291号	
処分費FD	As塊(切削)(夜間)	t	3	1,500	4,500				単-292号	
処分費G	汚泥	t	1	8,000	8,000				単-293号	
処分費H	不燃物	m3	1	10,000	10,000				単-294号	
処分費I	可燃物(木)	t	1	25,000	25,000				単-295号	
処分費J	可燃物(根)	t	1	30,000	30,000				単-296号	
処分費K	可燃物(枝葉)	t	1	10,900	10,900				単-297号	
処分費L	可燃物(竹)	t	1	20,000	20,000				単-298号	
処分費MA	可燃物(草)	t	3	18,000	54,000				単-299号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和6年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
処分費MB	可燃物(草)	t	3	18,000	54,000			単-300号	
処分費MC	可燃物(草)	t	3	15,000	45,000			単-301号	
処分費MD	可燃物(草)	t	3	18,000	54,000			単-302号	
処分費NA	小動物(20kg未満)	回	5	18,000	90,000			単-303号	
処分費NB	小動物(20kg以上)	回	3	30,000	90,000			単-304号	
除雪工		式	1		951,280				
凍結防止工		式	1		951,280				
散水車運転A	貸付 4×2 6,500L SUS 溶液散布付(8:00~17: 00)	H	10	8,831	88,310			単-305号	
散水車運転B	貸付 4×2 6,500L SUS 溶液散布付(17:00~20 :00)	H	20	9,103	182,060			単-306号	
散水車運転C	貸付 4×2 6,500L SUS 溶液散布付(20:00~5: 00)	H	50	9,977	498,850			単-307号	
散水車運転D	貸付 4×2 6,500L SUS 溶液散布付(5:00~8:0 0)	H	20	9,103	182,060			単-308号	
凍結防止液	塩化カルシウム溶液(支給品)	L	30,000	0	0			単-309号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和6年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
凍結防止液剤	凍結融解剤 25kg入り（支給品）	t	1	0	0			単-310号	
直接工事費		式	1		141,057,464				
共通仮設費		式	1		20,578,200				
共通仮設費		式	1		8,589,200				
運搬費		式	1		666,500				
建設機械運搬費		台	5	133,300	666,500			単-311号	
安全費		式	1		7,833,400				
後尾警戒車A	2t積トラック 一般運転手	日	50	45,820	2,291,000			単-312号	
後尾警戒車B	2t積トラック 一般運転手	H	300	6,532	1,959,600			単-313号	
後尾警戒車C	2t積トラック 一般運転手（夜間）	H	400	8,957	3,582,800			単-314号	
技術管理費		式	1		89,300				
道路施設基本データ作成費		回	1	58,800	58,800			単-315号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和6年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
簡易専用水道検査		回	1	30,500	30,500			単-316号	
共通仮設費（率計上）		式	1		11,989,000				
純工事費		式	1		161,635,664				
現場管理費		式	1		69,704,000				
工事原価		式	1		231,339,664				
一般管理費等		式	1		35,440,336				
工事価格		式	1		266,780,000				
消費税相当額		式	1		26,678,000				
工事費計		式	1		293,458,000				

内訳書<データ無し>

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	摘要
							金額増減	

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	巡視	一般運転手、土木一般世話役	単位	回	数量	1	単価	50,510
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		
	土木一般世話役		人	1	27,405	27,405		
	計					50,505		
	単価					50,510	円/回	

単価使用年月	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	車両管理費(燃料費)	ガソリン(油脂類費含む)	単位	L	数量	1	単価	182
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	1	152	152		
	諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		30		
	計					182		
	単価					182	円/L	

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	任意保険	セット保険(対人・対物・搭乗者)	単位	月	数量	金額	単価	13,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
任意保険		セット保険(対人・対物・搭乗者) 2台分	月	1	13,640	13,640		
計						13,640		
単価						13,640	円/月	

単価使用年月	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	任意保険	車両保険	単位	月	数量	金額	単価	17,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
任意保険		車両保険 2台分	月	1	17,470	17,470		
計						17,470		
単価						17,470	円/月	

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	巡回整備A	貸付 標識車(大型LED装置付)運転手(一般)作業員2人	単位	日	数量	1	単価	82,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
作業車	貸付 標識車(大型LED装置付)	日	1	32,310	32,310			
土木一般世話役		人	1	27,405	27,405			
普通作業員		人	1	23,100	23,100			
計					82,815			
単価					82,820	円/日		

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-6号	巡回整備B	貸付 標識車(大型LED装置付)運転手(一般)作業員2人	単位	H	数量	8	単価	10,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
作業車	貸付 標識車(大型LED装置付)	日	1	32,310	32,310			
土木一般世話役		人	1	27,405	27,405			
普通作業員		人	1	23,100	23,100			
計					82,815			
単価					10,360	円/H		

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	巡回整備C	2tトラック(電光掲示板) 運転手(一般) 作業員2人	単位	日	数量	1	単価	83,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック	2t 普通 ディーゼル	日	1	30,760	30,760			
土木一般世話役		人	1	27,405	27,405			
普通作業員		人	1	23,100	23,100			
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 8.3L/日	日	1	1,716	1,716			
電光掲示板	1400×1800 賃料	台・日	1	383	383			
諸雑費(まるめ)		式	1		6			
計					83,370			
単価					83,370	円/日		

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-8号	巡回整備D	2tトラック(電光掲示板) 運転手(一般) 作業員2人	単位	H	数量	8	単価	10,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック	2t 普通 ディーゼル	日	1	30,760	30,760			
土木一般世話役		人	1	27,405	27,405			
普通作業員		人	1	23,100	23,100			
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 8.3L/日	日	1	1,716	1,716			
電光掲示板	1400×1800 賃料	台・日	1	383	383			
諸雑費(まるめ)		式	1		6			
計					83,370			
単価					10,430	円/H		

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	巡回整備E	貸付 標識車(大型LED装置付)運転手(一般)作業員1人	単位	H	数量	8	単価	6,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車		貸付 標識車(大型LED装置付)	日	1	30,020	30,020		
普通作業員			人	1	23,100	23,100		
計						53,120		
単価						6,640	円/H	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-10号	巡回整備F	貸付 標識車(大型LED装置付)運転手(一般)作業員1人(夜間)	単位	H	数量	8	単価	9,443
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車		貸付 標識車(大型LED装置付)	日	1	40,890	40,890		
普通作業員			人	1	34,650	34,650		
計						75,540		
単価						9,443	円/H	

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	発煙筒A	緊急保安炎筒 (5分用)	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発煙筒	緊急保安炎筒(5分燃焼型)	本	1	675	675		
	計					675		
	単価					675	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-12号	発煙筒B	一挙動式道路作業用信号炎管(15分用)	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発煙筒	一挙動式道路作業用信号炎管(15分燃焼)	本	1	1,980	1,980		
	計					1,980		
	単価					1,980	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-13号	発炎筒飛翔抑制材	フレアクストップス φ2.5cm×3cm	単位	個	数量		単価	240
	1							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発煙筒飛翔抑制材		φ2.5cm×3cm	個	1	240	240		
計						240		
単価						240	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-14号	除草	肩掛け式	単位	m2	数量		単価	128.1
	1,000							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械除草(肩掛式)・集草・積込運搬		有り ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 6.5km以下 全ての費用	m2	1,000	134.6	134,600		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	時間	-1.2	5,488	-6,585.6		
計						128,014.4		
単価						128.1	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-15号	除草剤	ラントップ マックスロート 希釈タイプ 5L入	単位	本	数量	1	単価	21,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草剤		希釈タイプ 5L入り	本	1	21,700	21,700		
計						21,700		
単価						21,700	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-16号	防草シート設置A	平面(1:2.0超) t=2mm 幅1m・2m×長25m 二層構造 目付量310g/m2	単位	m2	数量	100	単価	2,172
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート設置		平地 t=2mm 幅1m・2m×長25m 二層構造 目付量310g/m2	m2	100	2,172	217,200		
計						217,200		
単価						2,172	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	防草シート設置B	法面(1:2.0以下) t=2mm 幅1m・2m×長25m 二層構造 目付量310g/m2	単位	m2	数量	100	単価	2,318
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防草シート設置	法面 t=2mm 幅1m・2m×長25m 二層構造 目付量310g/m2	m2	100	2,318	231,800		
	計					231,800		
	単価					2,318	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	防草シート端部処理A	アスファルト部	単位	m	数量	1	単価	660.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防草シート端部処理	アスファルト部(コーキング材、アスファルトビニセット)	m	1	660.5	660.5		
	計					660.5		
	単価					660.5	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-19号	防草シート端部処理B	コンクリート部	単位	m	数量	1	単価	801.7
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防草シート端部処理		コンクリート部(コーキング材、コンクリートビニセット)		m	1	801.7	801.7	
計							801.7	
単価							801.7	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-20号	防草シート端部処理C	カーポートレベル支柱際部処理	単位	箇所	数量	1	単価	2,627
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防草シート端部処理		Gr支柱際部処理(支柱用カバーシート、大頭釘、粘着テープ)		箇所	1	2,627	2,627	
計							2,627	
単価							2,627	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-21号	防草シート端部処理D	天端部処理	単位	m	数量	1	単価	383.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート端部処理		天端部処理(粘着テープ)	m	1	383.9	383.9		
計						383.9		
単価						383.9	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-22号	防草シート	t=2mm 幅1m・2m×長25m 二層構造 目付量310g/m2	単位	m2	数量	1	単価	825
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート		t=2mm 幅1m・2m×長25m 二層構造 目付量310g/m2	m 2	1	825	825		
計						825		
単価						825	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-23号	シート固定ピン	コンクリート端部専用ピンセット φ5×35mm(オールプ ラク)、5×25mm(ステンレス平ワッシャー)	単位	セット	数量	1	単価	121
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートピンセット	φ5×35mm(オールプ ラク)、5×25mm(ステンレス平ワッシャー)	セット	1	121	121		
	計					121		
	単価					121	円/セット	

単価使用年月	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	防草シート用接着剤	接着剤 15kg/缶	単位	缶	数量	1	単価	37,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防草シート用接着剤	15kg/缶	缶	1	37,900	37,900		
	計					37,900		
	単価					37,900	円/缶	

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	加熟合材A	再生細粒度As(13)	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生アスファルト混合物	再生細粒度アスコン (13)	t	1	11,600	11,600		
	計					11,600		
	単価					11,600	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-26号	加熟合材B	再生密粒度As(20)	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン (20)	t	1	11,300	11,300		
	計					11,300		
	単価					11,300	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-27号	加熱合材C	再生粗粒度As(20)	単位	t	数量	1	単価	11,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン (20)	t	1	11,000	11,000		
	計					11,000		
	単価					11,000	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-28号	加熱合材D	密粒度As改質II型 (20)	単位	t	数量	1	単価	14,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	改質アスファルト	密粒 改質II型 (20) 目標DS≧5000	t	1	14,900	14,900		
	計					14,900		
	単価					14,900	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-29号	加熱合材E	再生粗粒度As改質II型(20)	単位	t	数量	1	単価	13,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生改質アスファルト混合物	改質As 再生粗粒 II型(20)DS5000	t	1	13,100	13,100		
	計					13,100		
	単価					13,100	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-30号	加熱合材F	開粒度As(13)	単位	t	数量	1	単価	12,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト混合物	開粒度アスコン(13)	t	1	12,500	12,500		
	計					12,500		
	単価					12,500	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-31号	常温合材	全天候型 20kg入り	単位	袋	数量	1	単価	2,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	常温合材	全天候型 20kg入り	袋	1	2,700	2,700		
	計					2,700		
	単価					2,700	円/袋	

単価使用年月	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	据付舗装材	混合タイプ	単位	袋	数量	1	単価	3,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	据付舗装材	混合タイプ 細粒・粗粒	袋	1	3,400	3,400		
	計					3,400		
	単価					3,400	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-33号	油吸着材A	路面用液体吸着材(10kg/袋)	単位	袋	数量	1	単価	5,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	油・液体吸着材	路面用液体吸着材(10kg/袋)	袋	1	5,590	5,590		
	計					5,590		
	単価					5,590	円/袋	

単価使用年月	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	油吸着材B	不織布 65×65×4	単位	枚	数量	1	単価	680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	油吸着材	65×65×4	枚	1	680	680		
	計					680		
	単価					680	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	目地補修	加熱注入式	単位	kg	数量	1	単価	365
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地補修		加熱注入目地材	kg	1	365	365		
計						365		
単価						365	円/kg	

単価使用年月	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	路面補修材	MMA系補修材 10kg/セツト	単位	セツト	数量	1	単価	8,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面補修材		MMA系補修材	kg	10	865	8,650		
計						8,650		
単価						8,650	円/セツト	

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	弾性補修材	密粒舗装補修材 20kg入り 転圧タイプ	単位	袋	数量	1	単価	11,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面補修材		密粒舗装補修材 20kg入り 転圧タイプ	袋	1	11,070	11,070		
計						11,070		
単価						11,070	円/袋	

単価使用年月	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	弾性舗装材	密粒舗装補修材 20kg入り 充填タイプ	単位	袋	数量	1	単価	11,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
弾性舗装材		密粒舗装補修材 20kg入り 充填タイプ	袋	1	11,550	11,550		
計						11,550		
単価						11,550	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-39号	クラック抑制シート	幅100cm	単位	m2	数量	1	単価	1,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック抑制シート		幅100cm	m	1	1,750	1,750		
計						1,750		
単価						1,750	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-40号	舗装版切断A	アスファルト舗装 t=15cm以下	単位	m	数量	1	単価	577.4
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	577.4	577.4		
計						577.4		
単価						577.4	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	1.000-00-00-2-50

単-41号	舗装版切断B	アスファルト舗装 t=15cm以下 (夜間)	単位	m	数量	1	単価	736.9
	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	736.9	736.9		
	計					736.9		
	単価					736.9	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-42号	舗装版取壊しA	アスファルト舗装 小型ブレイカ t=4cm超え10cm以下 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	6,883
	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 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	6,883	6,883		
	計					6,883		
	単価					6,883	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	1.000-00-00-2-50

単-43号	舗装版取壊しB	アスファルト舗装 小型ブレイカ t=15cm以上30cm以下 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	16,370
	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 有り 15cmを超え30cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	16,370	16,370		
	計					16,370		
	単価					16,370	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-44号	人力被覆	密粒度As改質II型(20) 目標 Ds≥5000 t=50 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	3,660
	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	m 2	1	3,660	3,660		
	計					3,660		
	単価					3,660	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	1.000-00-00-2-50

単-45号	切削オーバーレイA	密粒度As改質II型(20) 目標 Ds≥5000 t=50 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	3,096
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	m 2	1	3,096	3,096		
計						3,096		
単価						3,096	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-46号	切削オーバーレイB	密粒度As改質II型(20) 目標 Ds≥5000 t=50 粗粒度As改質II型(20) t=50 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	5,356
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート タックコート	m 2	1	5,356	5,356		
計						5,356		
単価						5,356	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	1.000-00-00-2-50

単-47号	切削オーバーレイ	ポーラスアスファルト混合物(20) t=50 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	3,137
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ(排水性舗装)		7cm以下 一層 すりつけ無 50mm	m2	1	3,137	3,137		
計						3,137		
単価						3,137	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-48号	区画線A	溶融式 実線 15cm 白	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	

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-49号	区画線B	熔融式 実線 45cm 白	単位	m	数量	1	単価	758.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 熔融式手動 無し 実線 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	758.5	758.5		
計						758.5		
単価						758.5	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-50号	区画線C	熔融式 破線 15cm 白	単位	m	数量	1	単価	352.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 熔融式手動 無し 破線 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	352.1	352.1		
計						352.1		
単価						352.1	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-51号	区画線D	溶融式 矢印・記号・文字 15cm 換算 白	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	1.000-00-00-2-50

単-52号	区画線E	溶融式 実線 15cm 白 (夜間)	単位	m	数量	1	単価	415.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 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	415.4	415.4		
計						415.4		
単価						415.4	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	1.000-00-00-2-50

単-53号	区画線F	熔融式 実線 15cm 排水性舗装路面 白 (夜間)	単位	m	数量	1	単価	489.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	489.7	489.7		
計						489.7		
単価						489.7	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-54号	区画線G	熔融式 実線 20cm 白 (夜間)	単位	m	数量	1	単価	483.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 20cm 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	483.4	483.4		
計						483.4		
単価						483.4	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	1.000-00-00-2-50

単-55号	区画線H	熔融式 実線 20cm 排水性舗装路面 白 (夜間)	単位	m	数量	1	単価	579
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	579	579		
計						579		
単価						579	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-56号	区画線I	熔融式 実線 45cm 白 (夜間)	単位	m	数量	1	単価	913.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 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	913.5	913.5		
計						913.5		
単価						913.5	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	1.000-00-00-2-50

単-57号	区画線J	熔融式 破線 15cm 白 (夜間)	単位	m	数量	1	単価	446.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 破線 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	446.1	446.1		
計						446.1		
単価						446.1	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-58号	区画線K	熔融式 破線 15cm 排水性舗装路面 白 (夜間)	単位	m	数量	1	単価	521.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	521.9	521.9		
計						521.9		
単価						521.9	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	1.000-00-00-2-50

単-59号	区画線L	溶融式 破線 45cm 白 (夜間)	単位	m	数量	1	単価	963.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 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	963.7	963.7		
計						963.7		
単価						963.7	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-60号	区画線M	溶融式 矢印・記号・文字 15cm換算 白 (夜間)	単位	m	数量	1	単価	998.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 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	998.3	998.3		
計						998.3		
単価						998.3	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-61号	コンクリートA	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	25,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート 高炉		18-8-40	m3	1	25,700	25,700		
計						25,700		
単価						25,700	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-62号	コンクリートB	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	25,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート 高炉		24-12-25(20)	m3	1	25,700	25,700		
計						25,700		
単価						25,700	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-63号	型枠A	鉄筋・無筋構造物	単位	m2	数量	1	単価	9,605
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	9,605	9,605		
計						9,605		
単価						9,605	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-64号	型枠B	小型構造物	単位	m2	数量	1	単価	8,649
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1	8,649	8,649		
計						8,649		
単価						8,649	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	1.000-00-00-2-50

単-65号	超速硬コンクリートA	240kg/cm ² (夜間)	単位	m ³	数量	1	単価	260,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
超速硬コンクリート		3h圧縮強度240kg/cm ² (夜間)	m ³	1	260,000	260,000		
計						260,000		
単価						260,000	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

単-66号	超速硬コンクリートB	超速硬性コンクリート用パック詰め(3パック 骨材込)	単位	セット	数量	1	単価	12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
超速硬コンクリート		超速硬性コンクリート用パック詰め(3パック 骨材込)	セット	1	12,500	12,500		
計						12,500		
単価						12,500	円/セット	

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-67号	セメント	普通ポルトランドセメント 25kg	単位	袋	数量	1	単価	590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント		普通ポルトランド 25kg袋入	t	0.025	23,600	590		
計						590		
単価						590	円/袋	

単価使用年月	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	セメント用骨材	砂	単位	m3	数量	1	単価	5,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート用骨材 砂		洗い 細目	m3	1	5,200	5,200		
計						5,200		
単価						5,200	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-69号	断面修復材	ポリマーセメントモルタル(軽量速硬タイプ) 22kg入り	単位	セット	数量	1	単価	9,240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	断面修復材	ポリマーセメントモルタル(軽量速硬タイプ)	k g	22	420	9,240		
	計					9,240		
	単価					9,240	円/セット	

単価使用年月	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	基礎砕石	再生クラッシュラン RC-30	単位	m3	数量	1	単価	1,350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生クラッシュラン	RC-30	m 3	1	1,350	1,350		
	計					1,350		
	単価					1,350	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-71号	緑石据直	180/210×300×600	単位	m	数量	1	単価	4,429
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック撤去		再利用	m	1	1,314	1,314		
歩車道境界ブロック		再利用設置 C種(180/210×300×600) 無し 無し	m	1	3,115	3,115		
計						4,429		
単価						4,429	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-72号	歩車道境界ブロックA	B種(180/205×250×600)	単位	個	数量	1	単価	1,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		片面 180/205×250×600 (B)	個	1	1,260	1,260		
計						1,260		
単価						1,260	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-73号	歩車道境界ブロックB	C種(180/210×300×600)	単位	個	数量	1	単価	1,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		片面 180/210×300×600 (C)	個	1	1,570	1,570		
計						1,570		
単価						1,570	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-74号	基礎ブロックA	180×180×450	単位	個	数量	1	単価	1,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎ブロック		18×18×45cm	個	1	1,220	1,220		
計						1,220		
単価						1,220	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-75号	基礎ブロックB	200×200×450	単位	個	数量	1	単価	1,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎ブロック		20×20×45cm	個	1	1,450	1,450		
計						1,450		
単価						1,450	円/個	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-76号	コンクリート取壊し	鉄筋構造物 小型プレカ (夜間)	単位	m3	数量	1	単価	77,110
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 人力施工 無し 有り	m3	1	77,110	77,110		
計						77,110		
単価						77,110	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-77号	ネットフェンス取替A	アングル型 H=1.8m めっき	単位	m	数量	1	単価	11,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金網・支柱(立入防止柵)	撤去 H=1.5~1.8m	m	1	1,663	1,663			
金網・支柱(立入防止柵)	基礎 ^ア ロック 2m	m	1	3,165	3,165			
ネットフェンス	アングル型 Z-GS3 3.2×56 めっき H=1800	m	1	7,070	7,070			
計					11,898			
単価					11,900	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

単一78号	ネットフェンス取替B	アングル型 H=1.5m めっき	単位	m	数量	1	単価	11,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網・支柱(立入防止柵)		撤去 H=1.5~1.8m	m	1	1,663	1,663		
金網・支柱(立入防止柵)		基礎 ^ア ロック 2m	m	1	3,165	3,165		
ネットフェンス		アングル型 Z-GS3 3.2×56 めっき H=1500	m	1	6,330	6,330		
計						11,158		
単価						11,160	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	1.000-00-00-2-50

単-79号	ネットフェンス取替C	丸パイ型 H=0.8m めっき(夜間)	単位	m	数量	1	単価	11,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ネットフェンス復旧		H=0.8m めっき 丸パイ コンクリート建込み	m	1	7,485	7,485		
ネットフェンス(丸パイ型)		亜鉛メッキ Z-GS6 3.2×56mm 支柱メッキ H800	m	1	4,340	4,340		
計						11,825		
単価						11,830	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-80号	ネットフェンス	H=2.0m 塗装 ヘースプレート式	単位	m	数量	1	単価	19,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ネットフェンス		H=2.0m 塗装 ヘースプレート式 合成樹脂被覆	m	1	19,960	19,960		
計						19,960		
単価						19,960	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-81号	遮音壁取替A	遮音板 95×500×1960(アイル付) 4m以下	単位	m2	数量	1	単価	38,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	しゃ音板・透光板取付	しゃ音板 4m以下	m 2	1	1,177	1,177		
	しゃ音板・透光板 (材料費)	しゃ音板(各種) 1.02枚/m2	m 2	1	37,110	37,110		
	遮音壁撤去	遮音板 4m以下	m2	1	589.5	589.5		
	計					38,876.5		
	単価					38,880	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	1.000-00-00-2-50

単-82号	遮音壁取替B	遮音板 95×500×1960(アイル付) 4m以下 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	39,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	しゃ音板・透光板取付	しゃ音板 4m以下	m 2	1	1,697	1,697		
	しゃ音板・透光板 (材料費)	しゃ音板(各種) 1.02枚/m2	m 2	1	37,110	37,110		
	遮音壁撤去	遮音板 4m以下	m2	1	849.7	849.7		
	計					39,656.7		
	単価					39,660	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-83号	遮音壁取替C	遮音板 95×500×3960(アイル付) 4m以下	単位	m2	数量	1	単価	37,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	しゃ音板・透光板取付	しゃ音板 4m以下	m 2	1	1,177	1,177		
	しゃ音板・透光板 (材料費)	しゃ音板(各種) 0.51枚/m2	m 2	1	36,210	36,210		
	遮音壁撤去	遮音板 4m以下	m2	1	589.5	589.5		
	計					37,976.5		
	単価					37,980	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	1.000-00-00-2-50

単-84号	遮音壁取替D	遮音板 95×500×3960(アイル付) 4m以下 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	38,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	しゃ音板・透光板取付	しゃ音板 4m以下	m 2	1	1,697	1,697		
	しゃ音板・透光板 (材料費)	しゃ音板(各種) 0.51枚/m2	m 2	1	36,210	36,210		
	遮音壁撤去	遮音板 4m以下	m2	1	849.7	849.7		
	計					38,756.7		
	単価					38,760	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	1.000-00-00-2-50

単-85号	遮音壁取替E	遮音板 95×500×3960背面白塗装4m以下 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	62,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	しゃ音板・透光板取付	しゃ音板 4m以下	m 2	1	1,697	1,697		
	しゃ音板・透光板 (材料費)	しゃ音板(各種) 0.51枚/m2	m 2	1	59,940	59,940		
	遮音壁撤去	遮音板 4m以下	m2	1	849.7	849.7		
	計					62,486.7		
	単価					62,490	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	1.000-00-00-2-50

単-86号	遮音壁取替F	遮音板 95×500×1960背面白塗装(ア体 ^レ 付) 4m以下 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	72,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	しゃ音板・透光板取付	しゃ音板 4m以下	m 2	1	1,697	1,697		
	しゃ音板・透光板 (材料費)	しゃ音板(各種) 1.02枚/m2	m 2	1	69,450	69,450		
	遮音壁撤去	遮音板 4m以下	m2	1	849.7	849.7		
	計					71,996.7		
	単価					72,000	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	1.000-00-00-2-50

単-87号	遮音壁取替G	遮音板 50×500×1960 4m以下 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	14,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	しゃ音板・透光板取付	しゃ音板 4m以下	m 2	1	1,697	1,697		
	しゃ音板・透光板 (材料費)	しゃ音板(各種) 1.02枚/m2	m 2	1	11,490	11,490		
	遮音壁撤去	遮音板 4m以下	m2	1	849.7	849.7		
	計					14,036.7		
	単価					14,040	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-88号	遮音壁据直A	遮音板 設置高さ4m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,767
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	しゃ音板・透光板取付	しゃ音板 4m以下	m 2	1	1,177	1,177		
	遮音壁撤去	遮音板 4m以下	m2	1	589.5	589.5		
	計					1,766.5		
	単価					1,767	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-89号	遮音壁据直B	遮音板 設置高さ4m以下 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	2,547
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	しゃ音板・透光板取付	しゃ音板 4m以下	m 2	1	1,697	1,697		
	遮音壁撤去	遮音板 4m以下	m2	1	849.7	849.7		
	計					2,546.7		
	単価					2,547	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-90号	笠木据直A	設置高さ4m以下	単位	m	数量	1	単価	2,318
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
笠木取付		4m以下	m	1	84.97	84.97		
笠木撤去		設置高さ4m以下	m	1	2,233	2,233		
計						2,317.97		
単価						2,318	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-91号	笠木据直B	設置高さ4m以下(夜間)	単位	m	数量	1	単価	3,478
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
笠木取付		4m以下	m	1	127.5	127.5		
笠木撤去		設置高さ4m以下	m	1	3,350	3,350		
計						3,477.5		
単価						3,478	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-92号	ボルト・ナット	遮音壁部材 M20×400 めっき N. 2W. 1	単位	本	数量	1	単価	1,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット		遮音壁部材 M20×400 めっき N. 2 W. 1	本	1	1,290	1,290		
計						1,290		
単価						1,290	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-93号	差し筋アンカー	伸縮装置部材 D16×750	単位	本	数量	1	単価	543
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
差し筋アンカー		伸縮装置部材 D16×750	本	1	543	543		
計						543		
単価						543	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-94号	一液型球キ樹脂系浸透性固化材	かため太郎 300ml 缶	単位	本	数量	1	単価	5,240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	応急対応スプレー	かため太郎 300ml	本	1	5,240	5,240		
	計					5,240		
	単価					5,240	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-95号	排水樋	漏水対策材 アーチロン W=350 勾配型	単位	m	数量	1	単価	18,240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	漏水対策材	W=350 勾配型	m	1	18,240	18,240		
	計					18,240		
	単価					18,240	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-96号	取付金具A	アルミ U型バンド φ139.8用 ボルトナット含む	単位	組	数量	1	単価	1,620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	取付金具	アルミ U型バンド φ139.8用 ボルトナット含む	組	1	1,620	1,620		
	計					1,620		
	単価					1,620	円/組	

単価使用年月	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	取付金具B	アルミ U型バンド φ76.3用 ボルト含む	単位	組	数量	1	単価	490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	取付金具	アルミ U型バンド φ76.3用ボルト含む	組	1	490	490		
	計					490		
	単価					490	円/組	

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	取付金具C	アルミ U型バンド φ89.1用 ボルト含む	単位	組	数量	1	単価	980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具		アルミ U型バンド φ89.1用ボルト含む	組	1	980	980		
計						980		
単価						980	円/組	

単価使用年月	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	配管材	DV継手 ソケット φ200	単位	個	数量	1	単価	1,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管材		DV継手 ソケット φ200	個	1	1,110	1,110		
計						1,110		
単価						1,110	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-100号	カートレール取替A	レールめつき A種 4m	単位	枚	数量	1	単価	50,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール復旧		レールのみ 無し	m	4	4,667	18,668		
カートレール部材		レールめつき A種 4m	枚	1	31,700	31,700		
計						50,368		
単価						50,370	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-101号	カートレール取替B	レールめつき A種 2m	単位	枚	数量	1	単価	26,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール復旧		レールのみ 無し	m	2	4,667	9,334		
カートレール部材		レールめつき A種 2m	枚	1	17,000	17,000		
計						26,334		
単価						26,340	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-102号	カートレール取替C	袖レール めつき A種	単位	枚	数量	1	単価	9,894
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール復旧		レールのみ 無し	m	0.5	4,667	2,333.5		
カートレール部材		袖レール めつき A種	枚	1	7,560	7,560		
計						9,893.5		
単価						9,894	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-103号	カートレール取替D	レール めつき B種 4m	単位	枚	数量	1	単価	41,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール復旧		レールのみ 無し	m	4	4,667	18,668		
カートレール部材		レール めつき B種 4m	枚	1	22,900	22,900		
計						41,568		
単価						41,570	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-104号	ガードレール取替E	袖レール めっき B種	単位	枚	数量	1	単価	9,374
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール復旧	レールのみ 無し	m	0.5	4,667	2,333.5		
	ガードレール部材	袖レール めっき B種	枚	1	7,040	7,040		
	計					9,373.5		
	単価					9,374	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-105号	ガードレール取替F	レール 塗装 C種 4m	単位	枚	数量	1	単価	34,470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール復旧	レールのみ 無し	m	4	4,667	18,668		
	ガードレール部材	レール 塗装 C種 4m	枚	1	15,800	15,800		
	計					34,468		
	単価					34,470	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-106号	カートレール取替G	レール 塗装 C種 2m	単位	枚	数量	1	単価	17,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール復旧		レールのみ 無し	m	2	4,667	9,334		
カートレール部材		レール 塗装 C種 2m	枚	1	8,530	8,530		
計						17,864		
単価						17,870	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-107号	カートレール取替H	袖レール 塗装 C種	単位	枚	数量	1	単価	7,254
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール復旧		レールのみ 無し	m	0.5	4,667	2,333.5		
カートレール部材		袖レール塗装 C種	枚	1	4,920	4,920		
計						7,253.5		
単価						7,254	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-108号	カートレール取替I	分離帯用袖レール めっき SB種	単位	枚	数量	1	単価	32,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール復旧		レールのみ 無し	m	1	4,667	4,667		
カートレール部材		分離帯用袖レール めっき SBm	枚	1	27,700	27,700		
計						32,367		
単価						32,370	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-109号	カートレール取替J	分離帯用袖レール めっき SB種 (夜間)	単位	枚	数量	1	単価	34,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール復旧		レールのみ 無し	m	1	7,000	7,000		
カートレール部材		分離帯用袖レール めっき SBm	枚	1	27,700	27,700		
計						34,700		
単価						34,700	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	1.000-00-00-2-50

単-110号	ガードレール取替K	レールめつき A種 4m (夜間)	単位	枚	数量	1	単価	59,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール復旧	レールのみ 無し	m	4	7,000	28,000		
	ガードレール部材	レールめつき A種 4m	枚	1	31,700	31,700		
	計					59,700		
	単価					59,700	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-111号	ガードレール取替L	レールめつき A種 2m (夜間)	単位	枚	数量	1	単価	31,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール復旧	レールのみ 無し	m	2	7,000	14,000		
	ガードレール部材	レールめつき A種 2m	枚	1	17,000	17,000		
	計					31,000		
	単価					31,000	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	1.000-00-00-2-50

単-112号	ガードレール取替M	袖レール めっき A種 (夜間)	単位	枚	数量		単価	11,060
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール復旧	レールのみ 無し	m	5	7,000	35,000		
	ガードレール部材	袖レール めっき A種	枚	10	7,560	75,600		
	計					110,600		
	単価					11,060	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-113号	ガードレール取替N	分離帯用袖レール めっき Am種	単位	枚	数量		単価	21,310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール復旧	レールのみ 無し	m	75	4,667	350,025		
	ガードレール部材	分離帯用袖レール めっき Am	枚	100	17,800	1,780,000		
	計					2,130,025		
	単価					21,310	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	1.000-00-00-2-50

単-114号	カートレール取替0	分離帯用袖レール めっき Am種 (夜間)	単位	枚	数量	100	単価	23,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール復旧		レールのみ 無し	m	75	7,000	525,000		
カートレール部材		分離帯用袖レール めっき Am	枚	100	17,800	1,780,000		
計						2,305,000		
単価						23,050	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-115号	カートレール取替P	支柱 めっき A-4E	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール復旧	コンクリート、土中建込用支柱及びレール 無し	m	4	6,610	26,440		26,020
	カートレール復旧	レールのみ 無し	m	-4	4,667	-18,668		
	カートレール部材	支柱 めっき A-4E	本	1	17,800	17,800		
	支柱キャップ	ポリプロピレン製(白色) φ139.8mm	個	1	440	440		
	計					26,012		
	単価					26,020	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-116号	カートレール取替Q	支柱 めっき Am-4E	単位	本	数量	1	単価	22,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール復旧		コンクリート、土中建込用支柱及びレール 無し	m	4	6,610	26,440		
カートレール復旧		レールのみ 無し	m	-4	4,667	-18,668		
カートレール部材		支柱 めっき Am-4E	本	1	13,800	13,800		
支柱キャップ		ポリプロピレン製(白色) φ139.8mm	個	1	440	440		
計						22,012		
単価						22,020	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-117号	カートレール取替R	支柱 めっき A-2B	単位	本	数量	1	単価	12,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール復旧		コンクリート、土中建込用支柱及びレール 無し	m	2	6,610	13,220		
カートレール復旧		レールのみ 無し	m	-2	4,667	-9,334		
カートレール部材		支柱 めっき A-2B	本	1	8,440	8,440		
支柱キャップ		ポリプロピレン製(白色) φ139.8mm	個	1	440	440		
計						12,766		
単価						12,770	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-118号	ガードレール取替S	支柱 めっき B-4E	単位	本	数量	1	単価	21,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール復旧		コンクリート、土中建込用支柱及びレール 無し	m	4	6,610	26,440		
ガードレール復旧		レールのみ 無し	m	-4	4,667	-18,668		
ガードレール部材		支柱 めっき B-4E	本	1	13,500	13,500		
支柱キャップ		ポリプロピレン製(白色) φ114.3mm	個	1	400	400		
計						21,672		
単価						21,680	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-119号	カートレール取替T	支柱 塗装 C-4E	単位	本	数量	1	単価	20,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール復旧		コンクリート、土中建込用支柱及びレール 無し	m	4	6,610	26,440		
カートレール復旧		レールのみ 無し	m	-4	4,667	-18,668		
カートレール部材		支柱 塗装 C-4E	本	1	12,100	12,100		
支柱キャップ		ポリプロピレン製(白色) φ114.3mm	個	1	400	400		
計						20,272		
単価						20,280	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-120号	カ-ト-レ-ル取替U	支柱 塗装 C-2B	単位	本	数量	1	単価	10,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カ-ト-レ-ル復旧		コンクリ-ト、土中建込用支柱及びレ-ル 無し	m	2	6,610	13,220		
カ-ト-レ-ル復旧		レ-ルのみ 無し	m	-2	4,667	-9,334		
カ-ト-レ-ル部材		支柱 塗装 C-2B	本	1	6,460	6,460		
支柱キャップ		ポリプロピレン製(白色) φ114.3mm	個	1	400	400		
計						10,746		
単価						10,750	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	1.000-00-00-2-50

単-121号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
	ガードレール取替V	支柱 めっき A-4E (夜間)					1		29,900
	ガードレール復旧	コンクリート、土中建込用支柱及びレール 無し	m	4	9,915		39,660		
	ガードレール復旧	レールのみ 無し	m	-4	7,000		-28,000		
	ガードレール部材	支柱 めっき A-4E	本	1	17,800		17,800		
	支柱キャップ	ポリプロピレン製(白色) φ139.8mm	個	1	440		440		
	計						29,900		
	単価						29,900	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	1.000-00-00-2-50

単-122号	ガードレール取替W	支柱 めっき Am-4E (夜間)	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードレール復旧	コンクリート、土中建込用支柱及びレール 無し	m	4	9,915	39,660			25,860
ガードレール復旧	レールのみ 無し	m	-4	7,000	-28,000			
ガードレール部材	支柱 めっき Am-4E	本	1	13,800	13,800			
支柱キャップ	ポリプロピレン製(白色) φ114.3mm	個	1	400	400			
計					25,860			
単価					25,860		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	1.000-00-00-2-50

単-123号	ガードレール取替X	支柱 めっき A-2B (夜間)	単位	本	数量	1	単価	14,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール復旧		コンクリート、土中建込用支柱及びレール 無し	m	2	9,915	19,830		
ガードレール復旧		レールのみ 無し	m	-2	7,000	-14,000		
ガードレール部材		支柱 めっき A-2B	本	1	8,440	8,440		
支柱キャップ		ポリプロピレン製(白色) φ139.8mm	個	1	440	440		
計						14,710		
単価						14,710	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	1.000-00-00-2-50

単-124号	カートレール取替Y	分離帯用支柱 めっき SAm-2E (夜間)	単位	本	数量	1	単価	43,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール復旧		コンクリート、土中建込用支柱及びレール 無し	m	2	9,915	19,830		
カートレール復旧		レールのみ 無し	m	-2	7,000	-14,000		
カートレール部材		分離帯用支柱 めっきSAm-2E	本	2	18,200	36,400		
支柱キャップ		ポリプロピレン製(白色) φ139.8mm	個	2	440	880		
計						43,110		
単価						43,110	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-125号	カートレール取替Z	レール 景観型塗装 SB種 4m	単位	枚	数量	1	単価	133,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール復旧		レールのみ 無し	m	4	4,667	18,668		
カートレール部材		レール 景観型塗装 SB種 4m	枚	1	115,120	115,120		
計						133,788		
単価						133,800	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-126号	カートレール取替AA	レール 景観型塗装 SB種 4m (夜間)	単位	枚	数量	1	単価	143,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール復旧		レールのみ 無し	m	4	7,000	28,000		
カートレール部材		レール 景観型塗装 SB種 4m	枚	1	115,120	115,120		
計						143,120		
単価						143,200	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-127号	カートレール取替AB	レール めっき A種 1m	単位	枚	数量	1	単価	19,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール復旧		レールのみ 無し	m	1	4,667	4,667		
カートレール部材		レール めっき A種 1m	枚	1	14,660	14,660		
計						19,327		
単価						19,330	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-128号	カートレール取替AC	レール めっき A種 1m (夜間)	単位	枚	数量	1	単価	21,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール復旧		レールのみ 無し	m	1	7,000	7,000		
カートレール部材		レール めっき A種 1m	枚	1	14,660	14,660		
計						21,660		
単価						21,660	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-129号	ガードレール取替AD	レール 景観型塗装 A種 4m	単位	枚	数量	1	単価	56,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール復旧		レールのみ 無し	m	4	4,667	18,668		
標準型ガードレール部材		直ビーム (A-4. 3 3 m) 塗装 (景観4色)	枚	1	37,500	37,500		
計						56,168		
単価						56,170	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-130号	ガードレール取替AE	レール 景観型塗装 A種 4m (夜間)	単位	枚	数量	1	単価	65,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール復旧		レールのみ 無し	m	4	7,000	28,000		
標準型ガードレール部材		直ビーム (A-4. 3 3 m) 塗装 (景観4色)	枚	1	37,500	37,500		
計						65,500		
単価						65,500	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-131号	ガードレール取替AF	分離帯用袖レール 景観型塗装 Am種	単位	枚	数量	100	単価	35,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール復旧		レールのみ 無し	m	75	4,667	350,025		
ガードレール部材		分離帯用袖レール 景観型塗装 Am種	枚	100	31,800	3,180,000		
計						3,530,025		
単価						35,310	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-132号	ガードレール取替AG	分離帯用袖レール 景観型塗装 Am種 (夜間)	単位	枚	数量	100	単価	37,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール復旧		レールのみ 無し	m	75	7,000	525,000		
ガードレール部材		分離帯用袖レール 景観型塗装 Am種	枚	100	31,800	3,180,000		
計						3,705,000		
単価						37,050	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-133号	カートレール取替AH	レールめつき S種 4m	単位	枚	数量	1	単価	74,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール復旧		レールのみ 無し	m	4	4,667	18,668		
カートレール部材		レールめつき S種 4m	枚	1	55,500	55,500		
計						74,168		
単価						74,170	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-134号	カートレール取替AI	レールめつき S種 4m (夜間)	単位	枚	数量	1	単価	83,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール復旧		レールのみ 無し	m	4	7,000	28,000		
カートレール部材		レールめつき S種 4m	枚	1	55,500	55,500		
計						83,500		
単価						83,500	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-135号	カートレール取替AJ	分離帯用袖レール 景観型塗装 SBm	単位	枚	数量		1	単価	51,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	カートレール復旧	レールのみ 無し	m	1	4,667	4,667			
	カートレール部材	分離帯用袖レール 景観型塗装 SBm	枚	1	47,300	47,300			
	計					51,967			
	単価					51,970	円/枚		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-136号	カートレール取替AK	分離帯用袖レール 景観型塗装 SBm (夜間)	単位	枚	数量		1	単価	54,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	カートレール復旧	レールのみ 無し	m	1	7,000	7,000			
	カートレール部材	分離帯用袖レール 景観型塗装 SBm	枚	1	47,300	47,300			
	計					54,300			
	単価					54,300	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-137号	ガードレール取替AL	支柱 景観型塗装 A-4E	単位	本	数量	1	単価	29,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール復旧		コンクリート、土中建込用支柱及びレール 無し	m	4	6,610	26,440		
ガードレール復旧		レールのみ 無し	m	-4	4,667	-18,668		
標準型ガードレール部材	支柱 路側土中用	G r - A - 4 E 塗装 (景観4色)	本	1	21,000	21,000		
支柱キャップ		ポリプロピレン製(景観色) φ139.8mm	個	1	440	440		
計						29,212		
単価						29,220	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	1.000-00-00-2-50

単-138号	ガードレール取替AM	支柱 景観型塗装 A-4E (夜間)	単位	本	数量	1	単価	33,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール復旧		コンクリート、土中建込用支柱及びレール 無し	m	4	9,915	39,660		
ガードレール復旧		レールのみ 無し	m	-4	7,000	-28,000		
標準型ガードレール部材	支柱 路側土中用	G r - A - 4 E 塗装 (景観4色)	本	1	21,000	21,000		
支柱キャップ		ポリプロピレン製(景観色) φ139.8mm	個	1	440	440		
計						33,100		
単価						33,100	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-139号	ガードレール取替AN	分離帯用支柱 景観型塗装 Am-4E	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードレール復旧	コンクリート、土中建込用支柱及びレール 無し	m	4	6,610	26,440			24,480
ガードレール復旧	レールのみ 無し	m	-4	4,667	-18,668			
標準型ガードレール部材 支柱 分離帯土中用	G r - A m - 4 E 塗装 (景観4色)	本	1	16,300	16,300			
支柱キャップ	ポリプロピレン製(景観色) φ114.3mm	個	1	400	400			
計					24,472			
単価					24,480		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	1.000-00-00-2-50

単-140号	ガードレール取替A0	分離帯用支柱 景観型塗装 Am-4E (夜間)	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードレール復旧	コンクリート、土中建込用支柱及びレール 無し	m	4	9,915	39,660			28,360
ガードレール復旧	レールのみ 無し	m	-4	7,000	-28,000			
標準型ガードレール部材 支柱 分離帯土中用	G r - A m - 4 E 塗装 (景観4色)	本	1	16,300	16,300			
支柱キャップ	ポリプロピレン製(景観色) φ114.3mm	個	1	400	400			
計					28,360			
単価					28,360		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-141号	ガードレール取替AP	袖レール 景観型塗装 S種	単位	枚	数量	10	単価	31,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール復旧		レールのみ 無し	m	5	4,667	23,335		
ガードレール部材		袖レール 景観型塗装 S種	枚	10	29,200	292,000		
計						315,335		
単価						31,540	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-142号	ガードレール取替AQ	袖レール 景観型塗装 S種 (夜間)	単位	枚	数量	10	単価	32,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール復旧		レールのみ 無し	m	5	7,000	35,000		
ガードレール部材		袖レール 景観型塗装 S種	枚	10	29,200	292,000		
計						327,000		
単価						32,700	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-143号	ガードレール取替AR	レールめつき A種 3m	単位	枚	数量	1	単価	38,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール復旧		レールのみ 無し	m	3	4,667	14,001		
ガードレール部材		レールめつき A種 3m	枚	1	24,000	24,000		
計						38,001		
単価						38,010	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-144号	ガードレール取替AS	レールめつき A種 3m (夜間)	単位	枚	数量	1	単価	45,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール復旧		レールのみ 無し	m	3	7,000	21,000		
ガードレール部材		レールめつき A種 3m	枚	1	24,000	24,000		
計						45,000		
単価						45,000	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	1.000-00-00-2-50

単-145号	名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
	ガードレール取替AT	平袖レール めっき A種 L=1300 (夜間)					1		38,660
	ガードレール復旧	レールのみ 無し	m	1.3	7,000		9,100		
	ガードレール部材	平袖レール めっき A種 L=1300	枚	1	29,560		29,560		
	計						38,660		
	単価						38,660	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	1.000-00-00-2-50

単-146号	カ-ト-レ-ル取替AU	支柱 景観型塗装 SB-2E (夜間)	単位	本	数量	1	単価	83,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カ-ト-レ-ル復旧		コンクリ-ト、土中建込用支柱及びレ-ル 無し	m	2	9,915	19,830		
カ-ト-レ-ル復旧		レ-ルのみ 無し	m	-2	7,000	-14,000		
カ-ト-レ-ル部材		支柱 SB-2E 景観型塗装	本	1	77,810	77,810		
計						83,640		
単価						83,640	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-147号	ガードレールA	ブラケット 4.5×70×31×300	単位	個	数量	1	単価	744
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール部材	ブラケット 4.5×70×31×300	個	1	744	744		
	計					744		
	単価					744	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-148号	ガードレールB	間隔材 めっき A種	単位	個	数量	1	単価	5,360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール部材	間隔材 めっき Am	個	1	5,360	5,360		
	計					5,360		
	単価					5,360	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-149号	カートレールC	端末保護装置 L=500	単位	枚	数量	1	単価	12,150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール部材	端末保護装置 L=500	枚	1	12,150	12,150		
	計					12,150		
	単価					12,150	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-150号	カートレールD	ボルト・ナット めっき M20×170	単位	本	数量	1	単価	488
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール部材	ボルト・ナット めっき M20×170	本	1	488	488		
	計					488		
	単価					488	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-151号	ガードレールE	ボルト・ナット めっき M20×145	単位	本	数量	1	単価	451
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール部材	ボルト・ナット めっき M20×145	本	1	451	451		
	計					451		
	単価					451	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-152号	ガードレールF	ボルト・ナット めっき M16×35	単位	本	数量	1	単価	279
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール部材	ボルト・ナット めっき M16×35	本	1	279	279		
	計					279		
	単価					279	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-153号	ガードレールG	支柱 めっき A-MO 脱着式	単位	本	数量	1	単価	19,910
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール部材	支柱 めっき A-MO 脱着式	本	1	19,910	19,910		
	計					19,910		
	単価					19,910	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-154号	ガードレールH	ブラケット めっき SB種 4.5×362×290	単位	個	数量	1	単価	6,680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール部材	ブラケット めっき SB種 4.5×362×290	個	1	6,680	6,680		
	計					6,680		
	単価					6,680	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-155号	ガードレール	ブラケット 景観型塗装 SB種 4.5×362×290	単位	個	数量	1	単価	18,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール部材		ブラケット 景観型塗装 SB種 4.5×362×290	個	1	18,720	18,720		
計						18,720		
単価						18,720	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-156号	ガードレール	間隔材 めっき SAm	単位	個	数量	1	単価	7,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール部材		間隔材 めっき SAm	個	1	7,920	7,920		
計						7,920		
単価						7,920	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-157号	ガードレール支柱キャップ A	樹脂性(白色) φ114.3mm	単位	個	数量		1	単価	400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	支柱キャップ	ポリプロピレン製(白色) φ114.3mm	個	1	400	400			
	計					400			
	単価					400	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-158号	ガードレール支柱キャップ B	樹脂性(景観色) φ114.3mm	単位	個	数量		1	単価	400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	支柱キャップ	ポリプロピレン製(景観色) φ114.3mm	個	1	400	400			
	計					400			
	単価					400	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-159号	ガードレール支柱キャップC	樹脂性(景観色) φ139.8mm	単位	個	数量	1	単価	440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱キャップ		ポリプロピレン製(景観色) φ139.8mm	個	1	440	440		
計						440		
単価						440	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-160号	樹脂アンカー	ガードレール部材 R-25SN	単位	本	数量	1	単価	3,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂アンカー		R-25SN	本	1	3,060	3,060		
計						3,060		
単価						3,060	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-161号	アンカーボルト	寸切ボルト M24×260 めっき N.1 W.1	単位	本	数量	1	単価	2,510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーボルト	寸切ボルト M24×260 めっき N.1 W.1	本	1	2,510	2,510		
	計					2,510		
	単価					2,510	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-162号	アンカーキャップ	ネジ込みタイプ M24用	単位	個	数量	1	単価	2,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーキャップ	ネジ込みタイプ M24用	個	1	2,160	2,160		
	計					2,160		
	単価					2,160	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-163号	親子バンドA	アルミ φ34×φ114.3	単位	組	数量	1	単価	1,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	親子バンド	アルミ φ34×φ114.3	組	1	1,800	1,800		
	計					1,800		
	単価					1,800	円/組	

単価使用年月	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	親子バンドB	アルミ φ34×φ139.8	単位	組	数量	1	単価	1,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	親子バンド	アルミ φ34×φ139.8	組	1	1,800	1,800		
	計					1,800		
	単価					1,800	円/組	

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-165号	カートレール用基礎ブロック	基礎ブロック 300×500 H=500	単位	個	数量	1	単価	10,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎ブロック	300×500 H=500	個	1	10,050	10,050		
	計					10,050		
	単価					10,050	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	1.000-00-00-2-50

単-166号	ボックスビーム取替A	支柱 めっき Am-2B (夜間)	単位	本	数量	1	単価	15,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボックスビーム	設置 支柱のみ コンクリート建込	m	2	3,119	6,238		
	ボックスビーム撤去	支柱 コンクリート建込	m	2	1,560	3,120		
	ボックスビーム部材	支柱 めっき Am-2B	本	1	5,840	5,840		
	計					15,198		
	単価					15,200	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	1.000-00-00-2-50

単-167号	ボックスビーム取替B	支柱 めっき Am-2E (夜間)	単位	本	数量	1	単価	25,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボックスビーム	設置 支柱のみ 土中建込	m	2	3,119	6,238			
ボックスビーム撤去	支柱 土中建込	m	2	1,560	3,120			
ボックスビーム部材	支柱 めっき Am-2E	本	1	15,800	15,800			
計					25,158			
単価					25,160	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	1.000-00-00-2-50

単-168号	ボックスビーム据置	(夜間)	単位	m	数量	1	単価	2,772
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボックスビーム	設置 レールのみ 各種(レールのみ)	m	1	1,386	1,386		
	ボックスビーム(レール)撤去		m	1	1,386	1,386		
	計					2,772		
	単価					2,772	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-169号	ボックスビームA	ビーム Am 200×200×4.5 めっき	単位	m	数量	1	単価	13,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボックスビーム部材	ビーム Am 200×200×4.5 めっき	m	1	13,500	13,500		
	計					13,500		
	単価					13,500	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-170号	ボックスビームAB	ジョイント Am めっき	単位	組	数量	1	単価	24,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボックスビーム部材	ジョイント Am めっき	組	1	24,200	24,200		
	計					24,200		
	単価					24,200	円/組	

単価使用年月	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	ボックスビームAC	パドル めっき Am	単位	枚	数量	1	単価	1,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボックスビーム部材	パドル めっき Am	枚	1	1,100	1,100		
	計					1,100		
	単価					1,100	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-172号	ボックスビーム	ボルト・ナット めっき M16×30	単位	本	数量		単価	
						1		256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボックスビーム部材		ボルト・ナット めっき M16×30	本	1	256	256		
計						256		
単価						256	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-173号	横断防止柵取替A	めっき H=0.8m(Co建込式)	単位	m	数量		単価	
						1		9,417
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 門型 3m 100m未満 無	m	1	8,932	8,932		
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工		コンクリート建込 門型 3m 無 無	m	1	485	485		
計						9,417		
単価						9,417	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-174号	横断防止柵取替B	景観型塗装 H=0.8m (Co建込式)	単位	m	数量	1	単価	9,789
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		コンクリート建込 ビーム式・ハネル式 3m 100m未満 無	m	1	9,149	9,149		
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・ハネル式 3m 無 無	m	1	640	640		
計						9,789		
単価						9,789	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-175号	転落防止柵取替A	めっき H=1.1m (Co建込式)	単位	m	数量	1	単価	8,897
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 門型 3m 100m未満 無	m	1	8,412	8,412		
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工		コンクリート建込 門型 3m 無 無	m	1	485	485		
計						8,897		
単価						8,897	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-176号	歩道柵連結バンド	連結バンド	単位	本	数量	1	単価	2,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩道柵材料費		歩道柵連結バンド	本	1	2,550	2,550		
計						2,550		
単価						2,550	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-177号	トンネル点検路手摺	H=800 φ48.6 支柱BP式 めっき	単位	m	数量	1	単価	13,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル点検手摺		H=800 φ48.6 支柱BP式 めっき	m	1	13,650	13,650		
計						13,650		
単価						13,650	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	視線誘導標取替A	φ100 片面 土中式 支柱径φ34 防塵式	単位	本	数量	1	単価	9,447
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 防塵型(反射体 径φ100以下) 30本以上(標準) 無 無	本	1	8,550	8,550		
	道路付属物撤去工(視線誘導標)	土中建込 30本以上(標準) 無 無	本	1	897	897		
	計					9,447		
	単価					9,447	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-179号	視線誘導標取替B	φ100 片面 コンクリート建込 支柱径φ34 防塵式	単位	本	数量	1	単価	6,172
	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+材料費 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 防塵型 (反射体 径φ100以下) 30本以上(標準) 無	本	1	5,960	5,960		
	道路付属物撤去工(視線誘導標)	コンクリート建込 30本以上(標準) 無 無	本	1	212	212		
	計					6,172		
	単価					6,172	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	視線誘導標取替C	φ100 両面 Gr用 ボール式	単位	本	数量	1	単価	4,207
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)	防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 ボール式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	3,760	3,760		
	道路付属物撤去工(視線誘導標)	防護柵取付 30本以上(標準) 無 無	本	1	447	447		
	計					4,207		
	単価					4,207	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	視線誘導標取替D	φ100 両面 歩道柵 ボール式	単位	本	数量	1	単価	4,207
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)	防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 ボール式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	3,760	3,760		
	道路付属物撤去工(視線誘導標)	防護柵取付 30本以上(標準) 無 無	本	1	447	447		
	計					4,207		
	単価					4,207	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	視線誘導標取替E	φ100 片面 Gr用 ボール式 防塵型	単位	本	数量	1	単価	4,727
	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)	防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 ボール式 防塵型 (反射体 径φ100以下) 30本以上(標準) 無 無	本	1	4,280	4,280		
	道路付属物撤去工(視線誘導標)	防護柵取付 30本以上(標準) 無 無	本	1	447	447		
	計					4,727		
	単価					4,727	円/本	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-183号	視線誘導標取替F	φ100 片面 Gr用 ボール式 防塵型(夜間)	単位	本	数量	1	単価	5,526
	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)	防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 ボール式 防塵型 (反射体 径φ100以下) 30本以上(標準) 有 無	本	1	4,856	4,856		
	道路付属物撤去工(視線誘導標)	防護柵取付 30本以上(標準) 有 無	本	1	670	670		
	計					5,526		
	単価					5,526	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	1.000-00-00-2-50

単-184号	視線誘導標取替G	φ100 片面 トリソ緑石用着脱式 防塵型 (夜間)	単位	本	数量	1	単価	10,400
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)		構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 側壁用 30本以上(標準) 有 無	本	1	3,030	3,030		
道路付属物撤去工 (視線誘導標)		構造物取付 30本以上(標準) 有 無	本	1	1,345	1,345		
視線誘導標		φ100 片面 トリソ緑石着脱式 防塵型	基	1	6,020	6,020		
計						10,395		
単価						10,400	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	1.000-00-00-2-50

単-185号	視線誘導標取替H	φ100 片面 防護柵用 ハンド式 防塵型 (夜間)	単位	本	数量		単価	
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)	防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 ハンド式 防塵型 (反射体 径φ100以下) 30本以上(標準) 有	本	1	6,608	6,608		
	道路付属物撤去工 (視線誘導標)	防護柵取付 30本以上(標準) 有 無	本	1	670	670		
	計					7,278		
	単価					7,278	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	1.000-00-00-2-50

単-186号	視線誘導標取替I	φ100 片面 フックバンド式 防塵型 (夜間)	単位	本	数量	1	単価	8,738
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)	防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 バンド式 30本以上(標準) 有 無	本	1	1,508	1,508		
	道路付属物撤去工 (視線誘導標)	防護柵取付 30本以上(標準) 有 無	本	1	670	670		
	視線誘導標	φ100 片面 フックバンド式 防塵型	基	1	6,560	6,560		
	計					8,738		
	単価					8,738	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	1.000-00-00-2-50

単-187号	視線誘導標取替J	φ100 片面 ホックスビーム用 ホール式 防塵型(夜間)	単位	本	数量	1	単価	9,976
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)	防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 ホール式 30本以上(標準) 有 無	本	1	956	956		
	道路付属物撤去工(視線誘導標)	防護柵取付 30本以上(標準) 有 無	本	1	670	670		
	視線誘導標	φ100 片面 ホックスビーム用 ホール式 防塵型	本	1	8,350	8,350		
	計					9,976		
	単価					9,976	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-188号	視線誘導標取替K	φ110 片面 Gr用 ハンド式 赤色 自発光式	単位	本	数量	1	単価	25,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標設置		φ300以下 片面 Gr用 添架式(ハンド式) 自発光式	本	1	1,202	1,202		
視線誘導標撤去		φ300以下 片面 Gr用 添架式(ハンド式) 自発光式	本	1	716.1	716.1		
視線誘導標		φ110 片面 Gr用 親子ハンド式 赤色 自発光式	基	1	23,150	23,150		
計						25,068.1		
単価						25,070	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-189号	視線誘導標取替L	φ140 片面 Gr用 ハント式 青色 自発光式	単位	本	数量	1	単価	30,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標設置		φ300以下 片面 Gr用 添架式(ハント式) 自発光式	本	1	1,202	1,202		
視線誘導標撤去		φ300以下 片面 Gr用 添架式(ハント式) 自発光式	本	1	716.1	716.1		
視線誘導標		φ140 片面 Gr用 ハント式 青色 自発光式	本	1	28,580	28,580		
計						30,498.1		
単価						30,500	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	1.000-00-00-2-50

単-190号	視線誘導標取替M	φ140 片面 Gr用 ハント式 青色 自発光式 (夜間)	単位	本	数量	1	単価	31,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標設置	φ300以下 片面 Gr用 添架式(ハント式) 自発光式	本	1	1,802	1,802		
	視線誘導標撤去	φ300以下 片面 Gr用 添架式(ハント式) 自発光式	本	1	1,075	1,075		
	視線誘導標	φ140 片面 Gr用 ハント式 青色 自発光式	本	1	28,580	28,580		
	計					31,457		
	単価					31,460	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-191号	視線誘導標取替N	φ140 両面 Co建込用 青色 自発光式	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標	φ140 両面 Co建込用 青色 自発光式	本	1	51,500	51,500		
	計					51,500		
	単価					51,500	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	1.000-00-00-2-50

単-192号	視線誘導標取替0	φ300 片面 Gr用 ハント式 青色 自発光式 (夜間)	単位	本	数量	1	単価	85,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標設置		φ300以下 片面 Gr用 添架式(ハント式) 自発光式	本	1	1,802	1,802		
視線誘導標撤去		φ300以下 片面 Gr用 添架式(ハント式) 自発光式	本	1	1,075	1,075		
視線誘導標		φ300 片面 Gr用 ハント式 青色 自発光式	基	1	83,020	83,020		
計						85,897		
単価						85,900	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-193号	視線誘導標取替P	ワイドポストII型 ペースプレート式	単位	本	数量	1	単価	47,530
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)	構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 ペースプレート式 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,150	2,150		
	道路付属物撤去工(視線誘導標)	構造物取付 30本以上(標準) 無 無	本	1	897	897		
	視線誘導標	φ100 片面 ペースプレート式	本	1	44,480	44,480		
	計					47,527		
	単価					47,530	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-194号	視線誘導標A	カイトホーイ NL型 片面高輝度反射	単位	基	数量	1	単価	32,240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標	カイトホーイ NL型 片面高輝度反射	基	1	32,240	32,240		
	計					32,240		
	単価					32,240	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-195号	視線誘導標B	カイトヘース GB3	単位	基	数量	1	単価	16,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標	カイトヘース GB3	個	1	16,590	16,590		
	計					16,590		
	単価					16,590	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	1.000-00-00-2-50

単-196号	線形誘導標取替	400×300 高輝度反射シート φ60.5 Co柱 (夜間)	単位	本	数量	1	単価	30,340
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φ100以下 支柱径φ60.5 30本以上(標準) 有 無	本	1	1,558	1,558			
道路付属物撤去工(視線誘導標)	コンクリート建込 30本以上(標準) 有 無	本	1	318	318			
線形誘導標	線形誘導標(黄地/赤矢) t2.0 400×300	枚	1	21,030	21,030			
線形誘導標	メッキ柱(直) φ60.5×2.3t×1150	本	1	7,430	7,430			
計					30,336			
単価					30,340		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	1.000-00-00-2-50

単-197号	距離標取替A	100m標 片面 側壁用 (夜間)	単位	本	数量	1	単価	24,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標		設置 ハネ式(アンカー固定)	枚	1	3,878	3,878		
距離標		100m標 片面 側壁用	本	1	18,920	18,920		
距離標		撤去 ハネ式(アンカー固定)	枚	1	1,507	1,507		
	計					24,305		
	単価					24,310	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-198号	距離標取替B	100m標 片面 Gr用 バンド式	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
距離標	設置 バ 祢式(金具固定)	枚	1	1,958	1,958			18,070
距離標	100m標 片面 Gr用 バンド式	本	1	15,310	15,310			
距離標	撤去 バ 祢式(金具固定)	枚	1	792.5	792.5			
計					18,060.5			
単価					18,070		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	1.000-00-00-2-50

単-199号	距離標取替C	100m標 片面 へゝ式 H=530 (夜間)	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標		設置 へゝ式(アンカー固定)	枚	1	3,878	3,878		
距離標		100m標 片面 へゝ式 H=530	本	1	15,730	15,730		
距離標		撤去 へゝ式(アンカー固定)	枚	1	1,507	1,507		
	計					21,115		
	単価					21,120	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-200号	車線分離標設置A	φ80×800 固定式(貼付式)	単位	本	数量		1	単価	22,600
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°-ホ°-ル)設置)		固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ハ°-ス径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	22,600	22,600			
計						22,600			
単価						22,600	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-201号	車線分離標設置B	φ80×800 1本脚 可変式(穿孔式)	単位	本	数量		1	単価	25,850
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°-ホ°-ル)設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ハ°-ス径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	25,850	25,850			
計						25,850			
単価						25,850	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	1.000-00-00-2-50

単-202号	車線分離標設置C	φ80×800 1本脚 可変式(穿孔式)(夜間)	単位	本	数量	1	単価	29,730
	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°-ホ°-ル)設置)	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ^°-ス径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 有 無	本	1	29,730	29,730		
	計					29,730		
	単価					29,730	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-203号	車線分離標取替A	φ80×800 1本脚 可変式(穿孔式)	単位	本	数量	1	単価	27,590
	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°-ホ°-ル)設置)	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ^°-ス径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	25,850	25,850		
	道路付属物撤去工(車線分離標)	穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 無 無	本	1	1,740	1,740		
	計					27,590		
	単価					27,590	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-204号	車線分離標取替B	φ80×800 固定式(貼付式)	単位	本	数量	1	単価	23,860
	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-ホ-ル)設置)	固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ヘ-ス径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	22,600	22,600		
	道路付属物撤去工(車線分離標)	貼付式 30本以上(標準) 無 無	本	1	1,260	1,260		
	計					23,860		
	単価					23,860	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-205号	車線分離標	ウォーターハ-リケ-ト 1500×800×560	単位	個	数量	1	単価	51,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ウォーターハ-リケ-ト	1500×800×560	個	1	51,300	51,300		
	計					51,300		
	単価					51,300	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-206号	クッションフレーム	丸形 φ580×H820	単位	個	数量		1	単価	35,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	クッションフレーム	丸形 φ580×H820	個	1	35,700	35,700			
	計					35,700			
	単価					35,700	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-207号	眩光防止網据直A	Gb用	単位	m	数量		1	単価	1,819
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	遮光フェンス設置(人力建込)	コンクリート建込用 3.0m 撤去・設置	m	1	1,819	1,819			
	計					1,819			
	単価					1,819	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	1.000-00-00-2-50

単-208号	眩光防止網据直B	Gb用(夜間)	単位	m	数量	1	単価	2,728
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遮光フェンス設置(人力建込)		コンクリート建込用 3.0m 撤去・設置	m	1	2,728	2,728		
計						2,728		
単価						2,728	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-209号	眩光防止網据直C	Gr用	単位	m	数量	1	単価	1,649
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遮光フェンス設置(人力建込)		コンクリート建込用 4.0m 撤去・設置	m	1	1,649	1,649		
計						1,649		
単価						1,649	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	1.000-00-00-2-50	
単-210号	眩光防止網据直D	Gr用(夜間)	単位	m	数量	1	単価	2,474
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遮光フェンス設置(人力建込)		コンクリート建込用 4.0m 撤去・設置	m	1	2,474	2,474		
計						2,474		
単価						2,474	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-211号	眩光防止板	防眩板 カートレール用 350×650	単位	組	数量	1	単価	28,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
眩光防止板		防眩板 カートレール用 350×650	組	1	28,170	28,170		
計						28,170		
単価						28,170	円/組	

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-212号	眩光防止網A	ガードレール 両面型用パネル(めっき) 中間支柱	単位	m	数量	40	単価	11,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遮光板		ガードレール両面型用 中間支柱	本	10	6,720	67,200		
遮光板		ガードレール両面型用 4mパネル めっき	枚	10	40,850	408,500		
計						475,700		
単価						11,900	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-213号	眩光防止網B	ボックスレール 両面型用パネル(めっき) 中間支柱	単位	m	数量	30	単価	13,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遮光板		ボックスレール両面型用 中間支柱	本	10	7,190	71,900		
遮光板		ボックスレール両面型用 3mパネル めっき	枚	10	33,160	331,600		
計						403,500		
単価						13,450	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-214号	支柱A	アルミ φ50 t=2	単位	m	数量	1	単価	4,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱		アルミ φ50 t=2	m	1	4,110	4,110		
計						4,110		
単価						4,110	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-215号	支柱B	アルミ φ34 t=2	単位	m	数量	1	単価	2,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱		アルミ φ34 t=2	m	1	2,130	2,130		
計						2,130		
単価						2,130	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-216号	支柱C	単柱 φ76.3 t=3.2 めっき	単位	m	数量	1	単価	5,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱		単柱 φ76.3 t=3.2 めっき	m	1	5,220	5,220		
計						5,220		
単価						5,220	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-217号	支柱D	単柱 φ89.1 t=3.2 めっき	単位	m	数量	1	単価	6,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱		単柱 φ89.1 t=3.2 めっき	m	1	6,130	6,130		
計						6,130		
単価						6,130	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-218号	標識板A	案内標識 広角ﾌﾟﾘｽﾑ型	単位	m2	数量	1	単価	138,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板		広角ﾌﾟﾘｽﾑ型	m 2	1	138,000	138,000		
計						138,000		
単価						138,000	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-219号	標識板B	案内標識 アルミｶﾌﾞｾﾙﾌﾟﾘｽﾑ型	単位	m2	数量	1	単価	77,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板		アルミ板ｶﾌﾞｾﾙﾌﾟﾘｽﾑ型	m 2	1	77,400	77,400		
計						77,400		
単価						77,400	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-220号	標識板C	案内標識 封入レンズ型	単位	m2	数量	1	単価	56,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板		案内標識 封入レンズ型	m 2	1	56,700	56,700		
計						56,700		
単価						56,700	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-221号	道路鏡	小型 高さ≦30 両面 貼付式 設置幅10cm	単位	個	数量	1	単価	1,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路鏡		小型 高さ≦30 両面 貼付式 設置幅10cm	個	1	1,300	1,300		
計						1,300		
単価						1,300	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-222号	逆走防止矢印板	370×800 Gr用 高輝度反射 貼付式	単位	枚	数量	1	単価	21,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	逆走防止用矢印板	370×800 Gr貼付用	枚	1	21,000	21,000		
	計					21,000		
	単価					21,000	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-223号	点字シート	貼付式 300×300	単位	枚	数量	1	単価	2,840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	点字シート	貼付式 300×300	枚	1	2,840	2,840		
	計					2,840		
	単価					2,840	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-224号	反射テープ	ダイヤモンドグレート W=50.8mm	単位	m	数量	1	単価	2,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
反射テープ		超高輝度反射シート W=50.8mm	m	1	2,340	2,340		
計						2,340		
単価						2,340	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-225号	ダンプトラックA	2t	単位	H	数量	1	単価	5,488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	時間	1	5,488	5,488		
計						5,488		
単価						5,488	円/H	

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	1.000-00-00-2-50

単-226号	ダンプトラックB	2t (夜間)	単位	H	数量	1	単価	7,451
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	時間	1	7,451	7,451		
計						7,451		
単価						7,451	円/H	

単価使用年月	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	ダンプトラックC	4t	単位	H	数量	1	単価	6,294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	6,294	6,294		
計						6,294		
単価						6,294	円/H	

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	1.000-00-00-2-50

単-228号	ダンプトラックD	4t (夜間)	単位	H	数量	1	単価	8,257
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	8,257	8,257		
計						8,257		
単価						8,257	円/H	

単価使用年月	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	ダンプトラックE	8t	単位	H	数量	1	単価	8,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		8 t 積級	時間	1	8,260	8,260		
計						8,260		
単価						8,260	円/H	

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	1.000-00-00-2-50

単-230号	ダンプトラックF	8t (夜間)	単位	H	数量	1	単価	10,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		8 t 積級	時間	1	10,230	10,230		
計						10,230		
単価						10,230	円/H	

単価使用年月	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	ダンプトラックG	10t	単位	H	数量	1	単価	9,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級	時間	1	9,840	9,840		
計						9,840		
単価						9,840	円/H	

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	1.000-00-00-2-50

単-232号	ダンプトラックH	10t (夜間)	単位	H	数量	1	単価	11,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10t 積級	時間	1	11,810	11,810		
計						11,810		
単価						11,810	円/H	

単価使用年月	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	軽トラック		単位	日	数量	1	単価	10,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽トラック			日	1	10,200	10,200		
計						10,200		
単価						10,200	円/日	

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	高所作業車A	トラック架装リフト・ブーム型 作業床高さ12m	単位	H	数量	1	単価	8,247
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	8,247	8,247		
計						8,247		
単価						8,247	円/H	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-235号	高所作業車B	トラック架装リフト・ブーム型 作業床高さ12m (夜間)	単位	H	数量	1	単価	10,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	10,780	10,780		
計						10,780		
単価						10,780	円/H	

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	高所作業車C	トラック架装リフト・ブーム型(直伸・屈伸型)22m~23m	単位	日	数量	1	単価	35,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高所作業車	トラック架装リフト・ブーム型(直伸・屈伸型)22m~23m	日	1	35,500	35,500		
	計					35,500		
	単価					35,500	円/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-237号	高所作業車D	自走式リフト(クローラ)垂直式 6m	単位	日	数量	1	単価	4,190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高所作業車(リフト車)	[自走式(クローラ)・垂直型]作業床高さ6m	日	1	4,190	4,190		
	計					4,190		
	単価					4,190	円/日	

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	高所作業車E	トラック架装リフト(直伸式)12m(幅広デッキ回転タイプ)	単位	H	数量	1	単価	11,490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間	1	11,490	11,490		
	計					11,490		
	単価					11,490	円/H	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-239号	高所作業車F	トラック架装リフト(直伸式)12m(幅広デッキ回転タイプ)(夜間)	単位	H	数量	1	単価	14,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間	1	14,020	14,020		
	計					14,020		
	単価					14,020	円/H	

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	路面清掃車A	ブラシ・四輪式 ホッパ容量1.5m3	単位	H	数量	1	単価	14,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 1.5 m3	時間	1	14,540	14,540		
	計					14,540		
	単価					14,540	円/H	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-241号	路面清掃車B	ブラシ・四輪式 ホッパ容量1.5m3 (夜間)	単位	H	数量	1	単価	16,270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 1.5 m3	時間	1	16,270	16,270		
	計					16,270		
	単価					16,270	円/H	

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	散水車A	借上タンク容量3800L	単位	H	数量	1	単価	6,985
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水車 [トラック架装型]		3800L	時間	1	6,985	6,985		
計						6,985		
単価						6,985	円/H	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-243号	散水車B	借上タンク容量3800L (夜間)	単位	H	数量	1	単価	9,064
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水車 [トラック架装型]		3800L	時間	1	9,064	9,064		
計						9,064		
単価						9,064	円/H	

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	クレーン装置付きトラックA	4t積(2.9吊)	単位	H	数量	1	単価	7,042
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t	時間	1	7,042	7,042		
	計					7,042		
	単価					7,042	円/H	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-245号	クレーン装置付きトラックB	4t積(2.9吊)(夜間)	単位	H	数量	1	単価	9,193
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t	時間	1	9,193	9,193		
	計					9,193		
	単価					9,193	円/H	

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	ライトバンA	1.5L	単位	H	数量		単価	6,712
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	6,712	6,712		
	計					6,712		
	単価					6,712	円/H	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-247号	ライトバンB	1.5L (夜間)	単位	H	数量		単価	9,599
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	9,599	9,599		
	計					9,599		
	単価					9,599	円/H	

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	パッカー車A	4m3	単位	H	数量	1	単価	7,388
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パッカー車 [回転式]		4. 0 m 3	時間	1	7,388	7,388		
計						7,388		
単価						7,388	円/H	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-249号	パッカー車B	4m3 (夜間)	単位	H	数量	1	単価	9,351
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パッカー車 [回転式]		4. 0 m 3	時間	1	9,351	9,351		
計						9,351		
単価						9,351	円/H	

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	パッカー車C	8m3	単位	H	数量	1	単価	8,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パッカー車 [回転式]		8. 0 m 3	時間	1	8,088	8,088		
計						8,088		
単価						8,088	円/H	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-251号	パッカー車D	8m3 (夜間)	単位	H	数量	1	単価	10,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パッカー車 [回転式]		8. 0 m 3	時間	1	10,060	10,060		
計						10,060		
単価						10,060	円/H	

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	小型バックホウA	クローラ型 山積0.08m3(平積0.06m3)	単位	日	数量	1	単価	34,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型バックホウ(クローラ) [標準]		排出ガス対策型(第1次基準) 山積0.08m3	日	1	34,350	34,350		
計						34,350		
単価						34,350	円/日	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-253号	小型バックホウB	クローラ型 山積0.08m3(平積0.06m3)(夜間)	単位	日	数量	1	単価	46,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型バックホウ(クローラ) [標準]		排出ガス対策型(第1次基準) 山積0.08m3	日	1	46,530	46,530		
計						46,530		
単価						46,530	円/日	

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	土木一般世話役		単位	H	数量		単価	
						8		3,426
	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		
	計					27,405		
	単価					3,426	円/H	

単価使用年月	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	普通作業員A		単位	日	数量		単価	
						1		23,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1	23,100	23,100		
	計					23,100		
	単価					23,100	円/日	

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-256号	普通作業員B		単位	H	数量	8	単価	2,888
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1	23,100	23,100		
	計					23,100		
	単価					2,888	円/H	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-257号	普通作業員C	(夜間)	単位	H	数量	8	単価	4,332
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1	34,650	34,650		
	計					34,650		
	単価					4,332	円/H	

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-258号	軽作業員		単位	H	数量	8	単価	2,009
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽作業員		人	1	16,065	16,065		
	計					16,065		
	単価					2,009	円/H	

単価使用年月	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	一般運転手A		単位	H	数量	8	単価	2,888
	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		
	計					23,100		
	単価					2,888	円/H	

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	1.000-00-00-2-50

単-260号	一般運転手B	(夜間)	単位	H	数量	8	単価	4,332
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)		人	1	34,650	34,650		
	計					34,650		
	単価					4,332	円/H	

単価使用年月	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	交通誘導警備員A	交通誘導警備員A	単位	日	数量	1	単価	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		
	計					17,430		
	単価					17,430	円/日	

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-262号	交通誘導警備員B	交通誘導警備員A	単位	H	数量	8	単価	2,179
	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		
	計					17,430		
	単価					2,179	円/H	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-263号	交通誘導警備員C	交通誘導警備員A（夜間）	単位	H	数量	8	単価	3,269
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1	26,145	26,145		
	計					26,145		
	単価					3,269	円/H	

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-264号	交通誘導警備員D	交通誘導警備員B	単位	日	数量	1	単価	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		
	計					14,385		
	単価					14,390	円/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-265号	交通誘導警備員E	交通誘導警備員B	単位	H	数量	8	単価	1,799
	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		
	計					14,385		
	単価					1,799	円/H	

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	1.000-00-00-2-50

単-266号	交通誘導警備員F	交通誘導警備員B(夜間)	単位	H	数量		8	単価	2,698
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人		1	21,577	21,577		
	計						21,577		
	単価						2,698	円/H	

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

単-267号	上水道点検	受水槽60m3、高架水槽12m3	単位	回	数量		1	単価	13,710
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要	
	設備機械工		人		0.5	27,405	13,702.5		
	計						13,702.5		
	単価						13,710	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-268号	受水槽清掃	受水槽60m3、高架水槽12m3	単位	回	数量	1	単価	122,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
受水槽清掃		水槽容量60m3程度	回	1	80,700	80,700		
受水槽清掃		水槽容量20m3程度	回	1	41,400	41,400		
計						122,100		
単価						122,100	円/回	

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

単-269号	処分費AA	As塊(切削)	単位	t	数量	1	単価	1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	1,000	1,000		
計						1,000		
単価						1,000	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-270号	処分費AB	As塊(切削)	単位	t	数量	1	単価	1,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	1,300	1,300		
計						1,300		
単価						1,300	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-271号	処分費AC	As塊(切削)	単位	t	数量	1	単価	1,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	1,200	1,200		
計						1,200		
単価						1,200	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-272号	処分費AD	As塊(切削)	単位	t	数量	1	単価	1,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	1,200	1,200		
計						1,200		
単価						1,200	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-273号	処分費BA	As塊(掘削)	単位	t	数量	1	単価	1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	1,000	1,000		
計						1,000		
単価						1,000	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-274号	処分費BB	As塊(掘削)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	1,500	1,500		
計						1,500		
単価						1,500	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-275号	処分費BC	As塊(掘削)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	1,500	1,500		
計						1,500		
単価						1,500	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-276号	処分費BD	As塊(掘削)	単位	t	数量	1	単価	1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	1,000	1,000		
計						1,000		
単価						1,000	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-277号	処分費CA	Co塊(有筋)	単位	t	数量	1	単価	1,276
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	1,276	1,276		
計						1,276		
単価						1,276	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-278号	処分費CB	Co塊(有筋)	単位	t	数量		単価	
					1			1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	1,500	1,500		
計						1,500		
単価						1,500	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-279号	処分費CC	Co塊(有筋)	単位	t	数量		単価	
					1			1,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	1,600	1,600		
計						1,600		
単価						1,600	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-280号	処分費CD	Co塊(有筋)	単位	t	数量	1	単価	1,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	1,200	1,200		
計						1,200		
単価						1,200	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-281号	処分費DA	Co塊(無筋)	単位	t	数量	1	単価	1,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	1,100	1,100		
計						1,100		
単価						1,100	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-282号	処分費DB	Co塊(無筋)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	1,500	1,500		
計						1,500		
単価						1,500	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-283号	処分費DC	Co塊(無筋)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	1,500	1,500		
計						1,500		
単価						1,500	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-284号	処分費DD	Co塊(無筋)	単位	t	数量	1	単価	1,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	1,100	1,100		
計						1,100		
単価						1,100	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-285号	処分費EA	土砂	単位	t	数量	1	単価	1,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	1,200	1,200		
計						1,200		
単価						1,200	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-286号	処分費EB	土砂	単位	t	数量	1	単価	1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	1,000	1,000		
計						1,000		
単価						1,000	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-287号	処分費EC	土砂	単位	t	数量	1	単価	700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	700	700		
計						700		
単価						700	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-288号	処分費ED	土砂	単位	t	数量	1	単価	1,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	1,600	1,600		
計						1,600		
単価						1,600	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-289号	処分費FA	As塊(切削) (夜間)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	1,500	1,500		
計						1,500		
単価						1,500	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-290号	処分費FB	As塊(切削)(夜間)	単位	t	数量	1	単価	1,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	1,700	1,700		
計						1,700		
単価						1,700	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-291号	処分費FC	As塊(切削)(夜間)	単位	t	数量	1	単価	1,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	1,440	1,440		
計						1,440		
単価						1,440	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-292号	処分費FD	As塊(切削)(夜間)	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
			t	1	1,500	1,500		1,500
	処分費(t)							
	計					1,500		
	単価					1,500	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-293号	処分費G	汚泥	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
			t	1	8,000	8,000		8,000
	処分費(t)							
	計					8,000		
	単価					8,000	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-294号	処分費H	不燃物	単位	m3	数量	1	単価	10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	10,000	10,000		
計						10,000		
単価						10,000	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-295号	処分費I	可燃物(木)	単位	t	数量	1	単価	25,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	25,000	25,000		
計						25,000		
単価						25,000	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-296号	処分費J	可燃物(根)	単位	t	数量	1	単価	30,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	30,000	30,000		
計						30,000		
単価						30,000	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-297号	処分費K	可燃物(枝葉)	単位	t	数量	1	単価	10,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	10,900	10,900		
計						10,900		
単価						10,900	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-298号	処分費L	可燃物(竹)	単位	t	数量	1	単価	20,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	20,000	20,000		
計						20,000		
単価						20,000	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-299号	処分費MA	可燃物(草)	単位	t	数量	1	単価	18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	18,000	18,000		
計						18,000		
単価						18,000	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-300号	処分費MB	可燃物(草)	単位	t	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
			t	1	18,000		18,000	18,000
	計						18,000	
	単価						18,000	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-301号	処分費MC	可燃物(草)	単位	t	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
			t	1	15,000		15,000	15,000
	計						15,000	
	単価						15,000	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-302号	処分費MD	可燃物(草)	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
			t	1	18,000	18,000		18,000
	処分費 (t)							
	計					18,000		
	単価					18,000	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-303号	処分費NA	小動物(20kg未満)	単位	回	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		小動物(20kg未満) 名古屋斎場	回	1	18,000	18,000		18,000
	処分費NA							
	計					18,000		
	単価					18,000	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-304号	処分費NB	小動物(20kg以上)	単位	回	数量	1	単価	30,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費NB		小動物(20kg以上) 名古屋斎場	回	1	30,000	30,000		
計						30,000		
単価						30,000	円/回	

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

単-305号	散水車運転A	貸付 4×2 6,500L SUS溶液散布付(8:00~17:00)	単位	H	数量	1	単価	8,831
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水車運転(凍結防止剤散布)		貸与 貸与 その他散水車 K7000223無 7時間 標準 控除しない	時間	1	8,831	8,831		
計						8,831		
単価						8,831	円/H	

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	1.250-00-00-11-0

単-306号	散水車運転B	貸付 4×2 6,500L SUS溶液散布付(17:00~20:00)	単位	H	数量	1	単価	9,103
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	散水車運転(凍結防止剤散布)	貸与 貸与 その他散水車 K7000223無 7時間 標準 控除しない	時間	1	9,103	9,103		
	計					9,103		
	単価					9,103	円/H	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-307号	散水車運転C	貸付 4×2 6,500L SUS溶液散布付(20:00~5:00)	単位	H	数量	1	単価	9,977
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	散水車運転(凍結防止剤散布)	貸与 貸与 その他散水車 K7000223無 7時間 標準 控除しない	時間	1	9,977	9,977		
	計					9,977		
	単価					9,977	円/H	

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	1.250-00-00-11-0

単-308号	散水車運転D	貸付 4×2 6,500L SUS溶液散布付(5:00~8:00)	単位	H	数量	1	単価	9,103
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	散水車運転(凍結防止剤散布)	貸与 貸与 その他散水車 K7000223無 7時間 標準 控除しない	時間	1	9,103	9,103		
	計					9,103		
	単価					9,103	円/H	

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

単-309号	凍結防止液	塩化カルシウム溶液(支給品)	単位	L	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塩化カルシウム溶液		m ³	0.001	83,000	0		
	計					0		
	単価					0	円/L	

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-310号	凍結防止液剤	凍結融解剤 25kg入り(支給品)	単位	t	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結融解剤	25kg入	t	1	85,000	0		
	計					0		
	単価					0	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-311号	建設機械運搬費		単位	台	数量	1	単価	133,300
	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 10km 無 有 4120円	台	2	66,620	133,240		
	計					133,240		
	単価					133,300	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-312号	後尾警戒車A	2t積トラック 一般運転手	単位	日	数量	1	単価	45,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [普通型]		2 t 積	時間	7	6,243	43,701		
発動発電機運転		ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 8.4L/日	日	1	1,731	1,731		
電光掲示板		1400×1800 賃料	台・日	1	383	383		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						45,820		
単価						45,820	円/日	

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-313号	後尾警戒車B	2t積トラック 一般運転手	単位	H	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック [普通型]	2 t 積	時間	8	6,243	49,944		6,532
	発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 9.6L/日	日	1	1,914	1,914		
	電光掲示板	1400×1800 賃料	台・日	1	383	383		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
	計					52,250		
	単価					6,532	円/H	

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	1.000-00-00-2-50

単-314号	後尾警戒車C	2t積トラック 一般運転手 (夜間)	単位	H	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		2 t 積	時間	8	8,668	69,344		8,957
	トラック [普通型]							
	発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 9.6L/日	日	1	1,914	1,914		
	電光掲示板	1400×1800 賃料	台・日	1	383	383		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
	計					71,650		
	単価					8,957	円/H	

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-315号	道路施設基本データ作成費		単位	回	数量		1	単価	58,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	技術員		人	1.75	33,600	58,800			
	計					58,800			
	単価					58,800	円/回		

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

単-316号	簡易専用水道検査		単位	回	数量		1	単価	30,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	検査費	簡易専用水道検査	回	1	30,500	30,500			
	計					30,500			
	単価					30,500	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

作業車	貸付 標識車(大型LED装置付)	単位	日	数量	単価	金額	単価	32,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	0.941	23,100	21,737			
標識車	貸付 標識車(大型LED装置付)	時間	6	810	4,860			
軽油		L	41.4	138	5,713			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					32,310			
単価					32,310	円/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	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ダンプトラック	2t 普通 ティーゼール					1		30,760
運転手（一般）		人		0.941	23,100	21,737		
ダンプトラック 借上	2t 普通 ティーゼール	時間	6		1,020	6,120		
軽油		L		21	138	2,898		
諸雑費（まるめ）		式		1		5		
計						30,760		
単価						30,760	円/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

発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 8.3L/日	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	455	455		
ガソリン	レギュラー	L	8.3	152	1,261		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					1,716		
単価					1,716	円/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

作業車	貸付 標識車(大型LED装置付)	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.941	23,100	21,737		
標識車	貸付 標識車(大型LED装置付)	時間	4.7	810	3,807		
軽油		L	32.43	138	4,475		
諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
計					30,020		
単価					30,020	円/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	1.000-00-00-2-50

作業車	貸付 標識車(大型LED装置付)	単位	日	数量	1	単価	40,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.941	34,650	32,605		
標識車	貸付 標識車(大型LED装置付)	時間	4.7	810	3,807		
軽油		L	32.43	138	4,475		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					40,890		
単価					40,890	円/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	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級					1	5,488
運転手 (一般)		人	0.17	23,100		3,927	
軽油		L	3.5	138		483	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,020		1,020	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	58		58	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,488	
単価						5,488	円/時間

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

	防草シート設置	平地 t=2mm 幅1m・2m×長25m 二層構造 目付量310g/m2	単位	m2	数量	100	単価	2,172
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.1	27,405	2,740			
普通作業員		人	2.7	23,100	62,370			
防草シート	t=2mm 幅1m・2m×長25m 二層構造 目付量310g/m2	m ²	120	825	99,000			
U型アソカピン	φ4×250×40mm	本	400	86.6	34,640			
粘着テープ	スリット品、□0.1、500枚/パック	パック	0.8	19,110	15,288			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		3,162			
計					217,200			
単価					2,172	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	法面 t=2mm 幅1m・2m×長25m 二層構造 目付量310g/m2	単位	m2	数量	100	単価 2,318
土木一般世話役		人	0.1	27,405	2,740	
普通作業員		人	3.3	23,100	76,230	
防草シート	t=2mm 幅1m・2m×長25m 二層構造 目付量310g/m2	m ²	120	825	99,000	
U型アソカベーン	φ4×250×40mm	本	400	86.6	34,640	
粘着テープ	スリット品、□0.1、500枚/パック	パック	0.8	19,110	15,288	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		3,902	
計					231,800	
単価					2,318	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
防草シート端部処理	アスファルト部(コーキング材、アスファルトヒートンセット)	単位	m	数量	100	単価 660.5
普通作業員		人	1.3	23,100	30,030	
コーキング材	シリコン系 333ml	本	15	1,560	23,400	
アスファルトヒートンセット	#9×50mm(アスファルトヒートン)、5.5×25mm(ステンレス平ワッシャー)	セット	200	55.6	11,120	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,500	
計					66,050	
単価					660.5	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

	防草シート端部処理	コンクリート部(コーキング材、コンクリートヒソセット)	単位	m	数量	100	単価	801.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	1.2	23,100	27,720			
コーキング材	シリコン系 333ml	本	15	1,560	23,400			
コンクリートヒソセット	φ5×35mm(オールラテック)、5×25mm(ステンレス平ワッシャー)	セット	200	121	24,200			
諸雑費(率+まるめ) 17.5%		式	1		4,850			
計					80,170			
単価					801.7	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

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
防草シート端部処理	Gr支柱際部処理(支柱用カバーシート、大頭釘、粘着テープ)					100		2,627
普通作業員		人	2.5	23,100		57,750		
支柱用カバーシート	口300mm	枚	100	1,130		113,000		
大頭釘	φ5×150mm	本	400	30		12,000		
粘着テープ	W=0.1×50m	巻	4.6	16,770		77,142		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1			2,808		
計						262,700		
単価						2,627	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
防草シート端部処理	天端部処理(粘着テープ)	単位	m	数量	100	単価 383.9
普通作業員		人	0.2	23,100	4,620	
粘着テープ	W=0.1×50m	巻	2	16,770	33,540	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		230	
計					38,390	
単価					383.9	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m ²	数量	100	単価 3,096
土木一般世話役		人	0.11	41,107	4,521	
特殊作業員		人	0.33	36,540	12,058	
普通作業員		人	0.549	34,650	19,022	
改質アスファルト混合物	密粒度AS改質II型(20)目標DS≧5000(夜間)	t	12.573	15,100	189,852	
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	103	4,429	
路面切削機運転	7cm以下 一層	日	0.11	277,400	30,514	
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.11	87,060	9,576	
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.11	124,100	13,651	
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	60,590	6,664	
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	47,480	5,222	
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		14,091	

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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m 2	数量	100	単価 3,096
計					309,600	
単価					3,096	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート タックコート	人	0.159	41,107	6,536	
特殊作業員		人	0.476	36,540	17,393	
普通作業員		人	0.794	34,650	27,512	
改質アスファルト混合物	密粒度AS改質II型(20) 目標DS≧5000(夜間)	t	12.573	15,100	189,852	
改質アスファルト混合物	粗粒度AS改質II型(20) (夜間)	t	12.573	14,800	186,080	
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	103	4,429	
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	103	4,429	
路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	217,000	34,503	
路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	66,060	10,503	
アスファルトフィニッシャ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	113,600	18,062	
ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	57,040	9,069	

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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート タックコート	単位	m ²	数量	100	単価 5,356
タイヤローラ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	48,000	7,632	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		19,600	
計					535,600	
単価					5,356	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ(排水性舗装)	7cm以下 一層 すりつけ無 50mm	単位	m2	数量	100	単価 3,137
土木一般世話役		人	0.125	41,107	5,138	
特殊作業員		人	0.375	36,540	13,702	
普通作業員		人	0.625	34,650	21,656	
アスファルト混合物	ポラスアスファルト混合物(20) (夜間)	t	10.7	16,600	177,620	
アスファルト乳剤	PKR コム入り	L	43	114	4,902	
路面切削機運転	7cm以下 一層	日	0.125	277,400	34,675	
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.125	87,060	10,882	
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.125	124,100	15,512	
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.125	60,590	7,573	
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.125	47,480	5,935	
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		16,105	

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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ(排水性舗装)	7cm以下 一層 すりつけ無 50mm	単位	m2	数量	100	単価 3,137
計					313,700	
単価					3,137	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
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	
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 実線 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	338	338,000	
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	80	138	11,040	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,935	
計					758,500	
単価					758.5	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 破線 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	208	208,000	
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	49	138	6,762	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,823	
計					352,100	
単価					352.1	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 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	1,200	467	560,400	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	有り 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	272	272,000	
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					415,400	
単価					415.4	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	1.000-00-00-2-50

	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	489.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	285.6	285,600			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	202	172,710			
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	46	138	6,348			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,667			
計					489,700			
単価					489.7	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	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	483.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	294	294,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	202	153,520		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850		
軽油		L	48	138	6,624		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		8,961		
計					483,400		
単価					483.4	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	1.000-00-00-2-50

	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	579
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	308.7	308,700			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,140	202	230,280			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445			
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850			
軽油		L	50	138	6,900			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		12,825			
計					579,000			
単価					579	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 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	493	493,000	913.5
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1,000	493	493,000	
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	80	138	11,040	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,935	
計					913,500	
単価					913.5	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 破線 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	302	302,000	
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	49	138	6,762	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,823	
計					446,100	
単価					446.1	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	317.1	317,100	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	202	172,710	
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	51	138	7,038	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,677	
計					521,900	
単価					521.9	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 破線 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	542	542,000	
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	88	138	12,144	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		20,031	
計					963,700	
単価					963.7	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	有り 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	1,200	679	814,800	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	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					998,300	
単価					998.3	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	1.000-00-00-2-50

構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 有り	単位	m ³	数量		1	単価	77,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋構造物	夜間 人力施工 制約無	m ³	1	77,105	77,105			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					77,110			
単価					77,110	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
金網・支柱(立入防止柵)	撤去 H=1.5~1.8m	単位	m	数量	10	単価 1,663
土木一般世話役		人	0.05	27,405	1,370	
普通作業員		人	0.62	23,100	14,322	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		938	
計					16,630	
単価					1,663	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ネットフェンス復旧	H=0.8m めっき 丸パイ コンクリート建込み	単位	m	数量	100	単価 7,485
土木一般世話役		人	1.5	41,107	61,660	
普通作業員		人	18.6	34,650	644,490	
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		42,350	
計					748,500	
単価					7,485	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
遮音壁撤去	遮音板 4m以下	単位	m2	数量	100	単価 589.5
土木一般世話役		人	0.28	27,405	7,673	
とび工		人	0.75	27,930	20,947	
普通作業員		人	0.46	23,100	10,626	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	時間	2.4	7,042	16,900	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,804	
計					58,950	
単価					589.5	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
遮音壁撤去	遮音板 4m以下	単位	m2	数量	100	単価 849.7
土木一般世話役		人	0.28	41,107	11,509	
とび工		人	0.75	41,895	31,421	
普通作業員		人	0.46	34,650	15,939	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	時間	2.4	9,193	22,063	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		4,038	
計					84,970	
単価					849.7	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
土木一般世話役		人	0.2	27,405	5,481	
とび工		人	0.2	27,930	5,586	
普通作業員		人	0.4	23,100	9,240	
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		2,023	
計					22,330	
単価					2,233	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	0.2	41,107	8,221	
とび工		人	0.2	41,895	8,379	
普通作業員		人	0.4	34,650	13,860	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		3,040	
計					33,500	
単価					3,350	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
カートレール復旧	レールのみ 無し	単位	m	数量	10	単価 4,667
普通作業員		人	2.02	23,100	46,662	
諸雑費（まるめ）		式	1		8	
計					46,670	
単価					4,667	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
カートレール復旧	レールのみ 無し	単位	m	数量	10	単価 4,667
普通作業員		人	2.02	23,100	46,662	
諸雑費（まるめ）		式	1		8	
計					46,670	
単価					4,667	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

	ガードレール復旧	レールのみ 無し	単位	m	数量	10	単価	4,667
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	2.02	23,100	46,662		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					46,670		
	単価					4,667	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

	ガードレール復旧	レールのみ 無し	単位	m	数量	10	単価	4,667
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	2.02	23,100	46,662		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					46,670		
	単価					4,667	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	1.000-00-00-2-50

カートレール復旧	レールのみ 無し	単位	m	数量	10	単価	7,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	2.02	34,650	69,993		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					70,000		
単価					7,000	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

カートレール復旧	レールのみ 無し	単位	m	数量	10	単価	7,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	2.02	34,650	69,993		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					70,000		
単価					7,000	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	1.000-00-00-2-50

カートレール復旧	レールのみ 無し	単位	m	数量	10	単価	7,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	2.02	34,650	69,993		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					70,000		
単価					7,000	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

カートレール復旧	レールのみ 無し	単位	m	数量	10	単価	7,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	2.02	34,650	69,993		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					70,000		
単価					7,000	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
カートレール復旧	レールのみ 無し	単位	m	数量	10	単価 4,667
普通作業員		人	2.02	23,100	46,662	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					46,670	
単価					4,667	円/m

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
カートレール復旧	レールのみ 無し	単位	m	数量	10	単価 7,000
普通作業員		人	2.02	34,650	69,993	
諸雑費 (まるめ)		式	1		7	
計					70,000	
単価					7,000	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
カートレール復旧	コンクリート、土中建込用支柱及びレール 無し	m			10	6,610
普通作業員		人	2.8	23,100	64,680	
諸雑費（率+まるめ） 2.2%		式	1		1,420	
計					66,100	
単価					6,610	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
カートレール復旧	レールのみ 無し	m			10	4,667
普通作業員		人	2.02	23,100	46,662	
諸雑費（まるめ）		式	1		8	
計					46,670	
単価					4,667	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	単価	摘要
カートレール復旧	コンクリート、土中建込用支柱及びレール 無し	m				10	6,610
普通作業員		人	2.8	23,100	64,680		
諸雑費（率+まるめ） 2.2%		式	1		1,420		
計					66,100		
単価					6,610	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	単価	摘要
カートレール復旧	レールのみ 無し	m				10	4,667
普通作業員		人	2.02	23,100	46,662		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					46,670		
単価					4,667	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	1.000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
カートレール復旧	コンクリート、土中建込用支柱及びレール 無し	m				10	9,915
普通作業員		人	2.8	34,650	97,020		
諸雑費（率+まるめ） 2.2%		式	1		2,130		
計					99,150		
単価					9,915	円/m	

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
カートレール復旧	レールのみ 無し	m				10	7,000
普通作業員		人	2.02	34,650	69,993		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					70,000		
単価					7,000	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	1.000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
カートレール復旧	コンクリート、土中建込用支柱及びレール 無し	m				10	9,915
普通作業員		人	2.8	34,650	97,020		
諸雑費（率+まるめ） 2.2%		式	1		2,130		
計					99,150		
単価					9,915	円/m	

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
カートレール復旧	レールのみ 無し	m				10	7,000
普通作業員		人	2.02	34,650	69,993		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					70,000		
単価					7,000	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

カートレール復旧	レールのみ 無し	単位	m	数量	10	単価	4,667
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	2.02	23,100	46,662		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					46,670		
単価					4,667	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

カートレール復旧	レールのみ 無し	単位	m	数量	10	単価	4,667
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	2.02	23,100	46,662		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					46,670		
単価					4,667	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	1.000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
カートレール復旧	レールのみ 無し	m			10	7,000	
普通作業員		人	2.02	34,650	69,993		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					70,000		
単価					7,000	円/m	

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
カートレール復旧	レールのみ 無し	m			10	7,000	
普通作業員		人	2.02	34,650	69,993		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					70,000		
単価					7,000	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボックスビーム	設置 支柱のみ コンクリート建込	m			100	3,119
普通作業員		人	9	34,650	311,850	
諸雑費 (まるめ)		式	1		50	
計					311,900	
単価					3,119	円/m

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボックスビーム撤去	支柱 コンクリート建込	m			100	1,560
普通作業員		人	4.5	34,650	155,925	
諸雑費 (まるめ)		式	1		75	
計					156,000	
単価					1,560	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボックスビーム	設置 支柱のみ 土中建込	m			100	3,119
普通作業員		人	9	34,650	311,850	
諸雑費（まるめ）		式	1		50	
計					311,900	
単価					3,119	円/m

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボックスビーム撤去	支柱 土中建込	m			100	1,560
普通作業員		人	4.5	34,650	155,925	
諸雑費（まるめ）		式	1		75	
計					156,000	
単価					1,560	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボックスビーム	設置 レールのみ 各種(レールのみ)	m			100	1,386
普通作業員		人	4	34,650	138,600	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					138,600	
単価					1,386	円/m

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボックスビーム(レール)撤去		m			100	1,386
普通作業員		人	4	34,650	138,600	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					138,600	
単価					1,386	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 門型 3m 100m未満 無	m	100	1,221.75	122,175	8,932
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	門型	m	100	1,221.75	122,175	
横断防止柵	めっき H=0.8m Co建込	m	100	7,710	771,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		25	
計					893,200	
単価					8,932	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）撤去工	コンクリート建込 門型 3m 無 無	m	100	485	48,500	
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用	門型	m	100	485	48,500	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					48,500	
単価					485	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	1,498.5	149,850	9,149
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	1,498.5	149,850	
横断防止柵	景観型塗装 H=0.8m (Co建込式)	m	100	7,650	765,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		50	
計					914,900	
単価					9,149	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) 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 640
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	640	64,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					64,000	
単価					640	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

	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	コンクリート建込 門型 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価	8,412
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	門型	m	100	1,221.75	122,175			
転落防止柵	めつき H=1.1m Co建込	m	100	7,190	719,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		25			
計					841,200			
単価					8,412	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

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 防塵型 (反射体 径φ100以下) 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	8,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工 土中建込用	片面反射 φ100以下 支柱φ34	本	1	7,150	7,150			
視線誘導標設置工 加算額	防塵型 (プロペラ型) φ100以下	面	1	1,400	1,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,550			
単価					8,550	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

道路付属物撤去工 (視線誘導標)		土中建込 30本以上(標準) 無 無		単位	本	数量	1	単価	897
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
視線誘導標撤去工	土中建込用 スノーポール併用型含	本	1	897	897				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					897				
単価					897	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)	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φ34 防塵型 (反射体 径φ100以下) 30本以上(標準) 無	単位	本	数量	1	単価	5,960
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φ34	本	1	4,560	4,560			
視線誘導標設置工 加算額	防塵型(プロペラ型) φ100以下	面	1	1,400	1,400			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					5,960			
単価					5,960	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
	道路付属物撤去工（視線誘導標）	コンクリート建込 30本以上（標準）無 無	単位	本	数量		
					1	212	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	212	212		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					212		
単価					212	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
	道路付属物設置工（視線誘導標設置）	防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 ボルト式 標準 30本以上（標準）無 無	単位	本	数量		
					1	3,760	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標設置工 防護柵取付用	両面反射 φ100以下 ボルト式	本	1	3,760	3,760		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					3,760		
単価					3,760	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	摘要
道路付属物撤去工 (視線誘導標)	防護柵取付 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量		1	447
視線誘導標撤去工	防護柵取付用 スノーボール併用型含	本	1	447		447	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						447	
単価						447	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)	防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 ボルト式 防塵型 (反射体 径φ100以下) 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	4,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工 防護柵取付用	片面反射 φ100以下 ボルト式	本	1	2,880	2,880			
視線誘導標設置工 加算額	防塵型 (プロペラ型) φ100以下	面	1	1,400	1,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,280			
単価					4,280	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	1.000-00-00-2-50

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 ボルト式 防塵型 (反射体 径φ100以下) 30本以上(標準) 有 無	単位	本	数量	1	単価	4,856
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工 防護柵取付用	片面反射 φ100以下 ボルト式	本	1	3,456	3,456			
視線誘導標設置工 加算額	防塵型 (プロペラ型) φ100以下	面	1	1,400	1,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,856			
単価					4,856	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	1.000-00-00-2-50

道路付属物撤去工 (視線誘導標)		防護柵取付 30本以上(標準) 有 無		単位	本	数量	1	単価	670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
視線誘導標撤去工	防護柵取付用 スノーボール併用型含	本	1	670.5	670				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					670				
単価					670	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	1.000-00-00-2-50

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 側壁用 30本以上(標準) 有 無	単位	本	数量	1	単価	3,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工 構造物取付用	片面反射 φ100以下 側壁用	本	1	6,000	6,000			
視線誘導標	構造物 片面 反射体 径100以下 側壁用	本	1	-2,970	-2,970			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					3,030			
単価					3,030		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	1.000-00-00-2-50

道路付属物撤去工 (視線誘導標)		構造物取付 30本以上(標準) 有 無		単位	本	数量	1	単価	1,345
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
視線誘導標撤去工	構造物取付用 スノーボール併用型含	本	1	1,345.5	1,345				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					1,345				
単価					1,345	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	1.000-00-00-2-50

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 バンド式 防塵型 (反射体 径φ100以下) 30本以上(標準) 有	単位	本	数量	1	単価	6,608
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工 防護柵取付用	片面反射 φ100以下 バンド式	本	1	5,208	5,208			
視線誘導標設置工 加算額	防塵型(プロペラ型) φ100以下	面	1	1,400	1,400			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					6,608			
単価					6,608	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	1.000-00-00-2-50

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)	防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 バンド式 30本以上(標準) 有 無	単位	本	数量	1	単価 1,508
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 防護柵取付用	片面反射 φ100以下 バンド式	本	1	5,208	5,208	
視線誘導標	防護柵 片面 反射体 径100以下 バンド式	本	1	-3,700	-3,700	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					1,508	
単価					1,508	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	1.000-00-00-2-50

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 ボルト式 30本以上(標準) 有 無	単位	本	数量	1	単価	956
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工 防護柵取付用	片面反射 φ100以下 ボルト式	本	1	3,456	3,456			
視線誘導標	防護柵 片面 反射体 径100以下 ボルト式	本	1	-2,500	-2,500			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					956			
単価					956		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
	視線誘導標設置	φ300以下 片面 Gr用 添架式(ﾊﾞﾝﾄﾞ式) 自発光式	単位	本	数量		単価
					10		1,202
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.52	23,100	12,012		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					12,020		
単価					1,202	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
	視線誘導標撤去	φ300以下 片面 Gr用 添架式(ﾊﾞﾝﾄﾞ式) 自発光式	単位	本	数量		単価
					10		716.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.31	23,100	7,161		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					7,161		
単価					716.1	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	1.000-00-00-2-50
	視線誘導標設置	φ300以下 片面 Gr用 添架式(ﾊﾞﾝﾄﾞ式) 自発光式	単位	本	数量		単価
					10		1,802
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.52	34,650	18,018		
諸雑費（まるめ）		式	1		2		
計					18,020		
単価					1,802	円／本	

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	視線誘導標撤去	φ300以下 片面 Gr用 添架式(ﾊﾞﾝﾄﾞ式) 自発光式	単位	本	数量		単価
					10		1,075
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.31	34,650	10,741		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					10,750		
単価					1,075	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
道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 ベースプレート式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 2,150
視線誘導標設置工 構造物取付用	片面反射 φ100以下 ベースプレート式	本	1	12,250	12,250	
視線誘導標	構造物 片面 100以下 ベースプレート式	本	1	-10,100	-10,100	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					2,150	
単価					2,150	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
道路付属物撤去工（視線誘導標）	構造物取付 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 897
視線誘導標撤去工	構造物取付用 スノーボール併用型含	本	1	897	897	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					897	
単価					897	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	1.000-00-00-2-50

	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	1,558
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φ60.5						
		本	1	6,708	6,708			
視線誘導標		CO用 片面 反射体 径100以下 支柱60.5						
		本	1	-5,150	-5,150			
諸雑費（まるめ）								
		式	1		0			
計						1,558		
単価						1,558	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	1.000-00-00-2-50
	道路付属物撤去工（視線誘導標）	コンクリート建込 30本以上(標準) 有 無	単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	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	318	318	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					318	
	単価					318	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
	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	車線分離標（ラバーポール）設置	固定式 貼付式 φ80 高さ800mm	本	1	22,600	22,600	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					22,600	
	単価					22,600	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（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	25,850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	車線分離標（ラバーポール）設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ800mm	本	1	25,850	25,850	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					25,850	
	単価					25,850	円/本

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 有 無	単位	本	数量	1	29,730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	車線分離標（ラバーポール）設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ800mm	本	1	29,727.5	29,727	
	諸雑費（まるめ）		式	1		3	
	計					29,730	
	単価					29,730	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

道路付属物撤去工 (車線分離標)		穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	1,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
車線分離標撤去	可変式 穿孔式 1本脚	本	1	1,740	1,740			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,740			
単価					1,740	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

道路付属物撤去工 (車線分離標)		貼付式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	1,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
車線分離標撤去	固定式 貼付式	本	1	1,260	1,260			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,260			
単価					1,260	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
遮光フェンス設置(人力建込)	コンクリート建込用 3.0m 撤去・設置	m			100	1,819
普通作業員		人	7.5	23,100	173,250	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,650	
計					181,900	
単価					1,819	円/m

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
遮光フェンス設置(人力建込)	コンクリート建込用 3.0m 撤去・設置	m			100	2,728
普通作業員		人	7.5	34,650	259,875	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		12,925	
計					272,800	
単価					2,728	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
遮光フェンス設置(人力建込)	コンクリート建込用 4.0m 撤去・設置	m			100	1,649
普通作業員		人	6.8	23,100	157,080	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,820	
計					164,900	
単価					1,649	円/m

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
遮光フェンス設置(人力建込)	コンクリート建込用 4.0m 撤去・設置	m			100	2,474
普通作業員		人	6.8	34,650	235,620	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		11,780	
計					247,400	
単価					2,474	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級					1	7,451
運転手 (一般)		人	0.17	34,650		5,890	
軽油		L	3.5	138		483	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,020		1,020	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	58		58	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						7,451	
単価						7,451	円/時間

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	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級					1	6,294
運転手（一般）		人	0.17	23,100		3,927	
軽油		L	5.4	138		745	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,540		1,540	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	82		82	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						6,294	
単価						6,294	円/時間

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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級					1	8,257
運転手 (一般)		人	0.17	34,650		5,890	
軽油		L	5.4	138		745	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,540		1,540	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	82		82	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						8,257	
単価						8,257	円/時間

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	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	8 t 積級					1	8,260
運転手 (一般)		人	0.17	23,100		3,927	
軽油		L	7.2	138		993	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	8 t 積級	時間	1	3,210		3,210	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	130		130	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						8,260	
単価						8,260	円/時間

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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	8 t 積級					1	10,230
運転手 (一般)		人	0.17	34,650		5,890	
軽油		L	7.2	138		993	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	8 t 積級	時間	1	3,210		3,210	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	130		130	
諸雑費 (まるめ)		式	1			7	
計						10,230	
単価						10,230	円/時間

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	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級					1	9,840
運転手 (一般)		人	0.17	23,100		3,927	
軽油		L	9.8	138		1,352	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	4,330		4,330	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	231		231	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						9,840	
単価						9,840	円/時間

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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級					1	11,810
運転手（一般）		人	0.17	34,650		5,890	
軽油		L	9.8	138		1,352	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	4,330		4,330	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	231		231	
諸雑費（まるめ）		式	1			7	
計						11,810	
単価						11,810	円/時間

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

	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（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	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	10,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.2	37,957	7,591			
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		3			
計					10,780			
単価					10,780	円／時間		

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	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg					1		11,490
運転手 (特殊)		人	0.2	25,305		5,061		
軽油		L	3.5	138		483		
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間	1	5,940		5,940		
諸雑費 (まるめ)		式	1			6		
計						11,490		
単価						11,490	円/時間	

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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg					1	14,020
運転手（特殊）		人	0.2	37,957		7,591	
軽油		L	3.5	138		483	
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間	1	5,940		5,940	
諸雑費（まるめ）		式	1			6	
計						14,020	
単価						14,020	円／時間

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	時間	数量	単価	金額	摘要
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 1. 5 m ³					1	14,540
運転手 (一般)		人	0.15	23,100		3,465	
軽油		L	12	138		1,656	
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 1. 5 m ³	時間	1	9,410		9,410	
諸雑費 (まるめ)		式	1			9	
計						14,540	
単価						14,540	円/時間

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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 1. 5 m ³					1	16,270
運転手（一般）		人	0.15	34,650		5,197	
軽油		L	12	138		1,656	
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 1. 5 m ³	時間	1	9,410		9,410	
諸雑費（まるめ）		式	1			7	
計						16,270	
単価						16,270	円/時間

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	時間	数量	単価	金額	摘要
散水車 [トラック架装型]	3800L					1	6,985
運転手 (一般)		人	0.18	23,100		4,158	
軽油		L	4.4	138		607	
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	1	2,220		2,220	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,985	
単価						6,985	円/時間

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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
散水車 [トラック架装型]	3800L					1	9,064
運転手 (一般)		人	0.18	34,650		6,237	
軽油		L	4.4	138		607	
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	1	2,220		2,220	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						9,064	
単価						9,064	円/時間

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

	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	7,042
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	25,305	4,301			
軽油		L	5.3	138	731			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	時間	1	2,010	2,010			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7,042			
単価					7,042	円/時間		

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	1.000-00-00-2-50

	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	9,193
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	37,957	6,452			
軽油		L	5.3	138	731			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	時間	1	2,010	2,010			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					9,193			
単価					9,193	円/時間		

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	時間	数量	単価	金額	摘要
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L					1	6,712
運転手 (一般)		人	0.25	23,100		5,775	
ガソリン	レギュラー	L	2.7	152		410	
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	527		527	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,712	
単価						6,712	円/時間

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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L					1	9,599
運転手 (一般)		人	0.25	34,650		8,662	
ガソリン	レギュラー	L	2.7	152		410	
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	527		527	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						9,599	
単価						9,599	円/時間

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	時間	数量	単価	金額	摘要
パッカー車 [回転式]	4. 0 m 3					1	7,388
運転手 (一般)		人	0.17	23,100		3,927	
軽油		L	6.1	138		841	
パッカー車 [回転式]	4. 0 m 3	時間	1	2,620		2,620	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						7,388	
単価						7,388	円/時間

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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
パッカー車 [回転式]	4. 0 m 3					1	9,351
運転手（一般）		人	0.17	34,650		5,890	
軽油		L	6.1	138		841	
パッカー車 [回転式]	4. 0 m 3	時間	1	2,620		2,620	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						9,351	
単価						9,351	円/時間

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	時間	数量	単価	金額	摘要
パッカー車 [回転式]	8. 0 m 3					1	8,088
運転手（一般）		人	0.17	23,100		3,927	
軽油		L	9.5	138		1,311	
パッカー車 [回転式]	8. 0 m 3	時間	1	2,850		2,850	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						8,088	
単価						8,088	円/時間

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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
パッカー車 [回転式]	8. 0 m 3					1		10,060
運転手（一般）		人	0.17	34,650		5,890		
軽油		L	9.5	138		1,311		
パッカー車 [回転式]	8. 0 m 3	時間	1	2,850		2,850		
諸雑費（まるめ）		式	1			9		
計						10,060		
単価						10,060	円/時間	

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
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0.08m3	日	1		34,350	
	特殊作業員		人	1	24,360	24,360	
	軽油		L	15.6	138	2,152	
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0.08m3	日	1	7,830	7,830	
	諸雑費（まるめ）		式	1		8	
	計					34,350	
	単価					34,350	円/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	1.000-00-00-2-50

	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0.08m3	日	1		46,530	
	特殊作業員		人	1	36,540	36,540	
	軽油		L	15.6	138	2,152	
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0.08m3	日	1	7,830	7,830	
	諸雑費（まるめ）		式	1		8	
	計					46,530	
	単価					46,530	円/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

処分費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価	1,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費AA	As殻(切削) 山陽建設工業(株) リサイクルプラント	t	100	1,000	100,000			
計					100,000			
単価					1,000	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

処分費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価	1,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費AB	As殻(切削) トウインフレックス(株)	t	100	1,300	130,000			
計					130,000			
単価					1,300	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	
処分費（t）	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額	単価	1,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費AC		As殻(切削) (有)エニテック							
			t	100	1,200		120,000		
	計						120,000		
	単価						1,200	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	
処分費（t）	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額	単価	1,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費AD		As殻(切削) 昭和瀝青工業(株) 姫路営業所							
			t	100	1,200		120,000		
	計						120,000		
	単価						1,200	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

処分費 (t)		単位	t	数量	単価	金額	単価	1,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費BA	As殻(掘削) (株)大給組 島田プラント	t	100	1,000	100,000			
計					100,000			
単価					1,000	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

処分費 (t)		単位	t	数量	単価	金額	単価	1,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費BB	As殻(掘削) 三協建設(株) 白浜第二工場	t	100	1,500	150,000			
計					150,000			
単価					1,500	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

処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費BC	As殻(掘削) 中谷建材(株) 本社工場	t	100	1,500	150,000		
計					150,000		
単価					1,500	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

処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費BD	As殻(掘削) (株)大給組 島田プラント	t	100	1,000	100,000		
計					100,000		
単価					1,000	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

処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費CA	Co殻(有筋) (株)DAIDO	t	100	1,276	127,600		
計					127,600		
単価					1,276	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

処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費CB	Co殻(有筋) 日本選鋼(株)	t	100	1,500	150,000		
計					150,000		
単価					1,500	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

処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費CC	Co殻(有筋) 三幸開発(株) 知子谷工場	t	100	1,600	160,000		
計					160,000		
単価					1,600	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

処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費CD	Co殻(有筋) (株)大給組島田プラント	t	100	1,200	120,000		
計					120,000		
単価					1,200	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

	処分費（t）		単位	t	数量			単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費DA		Co殻(無筋) (株)DAIDO							
			t	100	1,100	110,000			1,100
	計					110,000			
	単価					1,100		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

	処分費（t）		単位	t	数量			単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費DB		Co殻(無筋) トワインフレックス(株)							
			t	100	1,500	150,000			1,500
	計					150,000			
	単価					1,500		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	
処分費（t）	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費DC		Co殻(無筋) トワインフレックス(株)	t	100	1,500	150,000			
計						150,000			
単価						1,500		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	
処分費（t）	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額	単価	1,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費DD		Co殻(無筋) (株)大給組 島田プラント	t	100	1,100	110,000			
計						110,000			
単価						1,100		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

処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費EA	土砂 (株)DAIDO	t	100	1,200	120,000		
計					120,000		
単価					1,200	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

処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費EB	土砂 松本碎石 (株)	t	100	1,000	100,000		
計					100,000		
単価					1,000	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

処分費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価	700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費EC	土砂（株）神戸マテリアル	t	100	700	70,000			
計					70,000			
単価					700	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

処分費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価	1,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費ED	土砂（有）今村重機	t	100	1,600	160,000			
計					160,000			
単価					1,600	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

処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費FA	As殻(切削)(夜間) 昭和瀝青工業(株) 姫路営業所	t	100	1,500	150,000		
計					150,000		
単価					1,500	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

処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費FB	As殻(切削)(夜間) (株)しらすぎアソン	t	100	1,700	170,000		
計					170,000		
単価					1,700	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	
処分費（t）	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額	単価	1,440
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費FC		As殻(切削)(夜間) 片岡建材建設(株) 小野再生材所							
			t	100	1,440		144,000		
計							144,000		
単価							1,440	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	
処分費（t）	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額	単価	1,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費FD		As殻(切削)(夜間) 昭和瀝青工業(株) 姫路営業所							
			t	100	1,500		150,000		
計							150,000		
単価							1,500	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

処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費G	汚泥（株）キョウトウ	t	100	8,000	800,000		
計					800,000		
単価					8,000	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

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H	不燃物（株）姫路環境開発 本社第一工場	m ³	100	10,000	1,000,000		
計					1,000,000		
単価					10,000	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（t）		単位	t	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費I		可燃物(木) (株)新宮クライアント	t	100	25,000	2,500,000			
	計					2,500,000			
	単価					25,000	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

	処分費（t）		単位	t	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費J		可燃物(根) (株)新宮クライアント	t	100	30,000	3,000,000			
	計					3,000,000			
	単価					30,000	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

処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費K	可燃物(枝葉) (株)新宮クライアント*	t	100	10,909	1,090,900		
計					1,090,900		
単価					10,900	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

処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費L	可燃物(竹) ハリマ産業エコテック(株) 本社工場	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

	処分費（t）		単位	t	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費MA		可燃物(草) ハリマ産業エコテック(株) 本社工場	t	100	18,000	1,800,000			
計						1,800,000			
単価						18,000	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

	処分費（t）		単位	t	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費MB		可燃物(草) ハリマ産業エコテック(株) 本社工場	t	100	18,000	1,800,000			
計						1,800,000			
単価						18,000	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

処分費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価	15,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費MC	可燃物(草) (株)フジケン 市川グリーンセンター	t	100	15,000	1,500,000			
計					1,500,000			
単価					15,000	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

処分費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価	18,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費MD	可燃物(草) ハリマ産業エコテック(株) 本社工場	t	100	18,000	1,800,000			
計					1,800,000			
単価					18,000	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	時間	数量	単価	金額	摘要
散水車 [4×2]	タンク容量5500～6500L 耐塩式	式		1			
普通作業員		人		0.14	23,100	3,234	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						8,831	
単価						8,831	円/時間

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	1.250-00-00-11-0

	散水車運転（凍結防止剤散布）	貸与 貸与 その他散水車 K7000223無 7時間 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	9,103
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
散水車 [4×2]	タンク容量5500～6500L 耐塩式	時間	1	5,680	5,680			
普通作業員		人	0.14	24,457	3,423			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,103			
単価					9,103	円/時間		

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	1.187-00-00-1-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
散水車 [4×2]	タンク容量5500～6500L 耐塩式	式		1			
普通作業員		人		0.14	26,758	3,746	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						9,977	
単価						9,977	円/時間

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 10km 無 有 4120円	単位	台		1	単価 66,620
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	62,500	62,500	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	4,120	4,120	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					66,620	
単価					66,620	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	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック [普通型]	2 t 積					1	6,243
運転手 (一般)		人	0.21	23,100		4,851	
軽油		L	3.9	138		538	
トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	854		854	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,243	
単価						6,243	円/時間

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

発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 8.4L/日	単位	日	数量		1	単価	1,731
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	455	455			
ガソリン	レギュラー	L	8.4	152	1,276			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,731			
単価					1,731	円/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

発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 9.6L/日	単位	日	数量		1	単価	1,914
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	455	455			
ガソリン	レギュラー	L	9.6	152	1,459			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,914			
単価					1,914	円/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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック [普通型]	2 t 積					1	8,668
運転手 (一般)		人	0.21	34,650		7,276	
軽油		L	3.9	138		538	
トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	854		854	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						8,668	
単価						8,668	円/時間

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	1.000-00-00-2-50

発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 9.6L/日	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	455	455		
ガソリン	レギュラー	L	9.6	152	1,459		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					1,914		
単価					1,914	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	1.000-00-00-2-50

	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	37,957	37,957		
軽油		L	235	138	32,430		
路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.31	158,000	206,980		
諸雑費（まるめ）		式	1		33		
計					277,400		
単価					277,400	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	1.000-00-00-2-50

	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	87,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.98	34,650	33,957			
軽油		L	43	138	5,934			
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1.5 m ³	供用日	1.31	36,000	47,160			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					87,060			
単価					87,060	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	1.000-00-00-2-50

	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	124,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	37,957	37,957			
軽油		L	48	138	6,624			
ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2.3～6.0m	供用日	1.39	57,200	79,508			
諸雑費（まるめ）		式	1		11			
計					124,100			
単価					124,100	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	1.000-00-00-2-50

	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	60,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	37,957	37,957			
軽油		L	27	138	3,726			
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.39	13,600	18,904			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					60,590			
単価					60,590	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	1.000-00-00-2-50

	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	47,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	37,957	37,957			
軽油		L	30	138	4,140			
タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20t	日	1.16	4,640	5,382			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					47,480			
単価					47,480	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	1.000-00-00-2-50

	路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	217,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.95	37,957	36,059		
	軽油		L	166	138	22,908		
	路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1	158,000	158,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		33		
	計					217,000		
	単価					217,000	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	1.000-00-00-2-50

	路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.74	34,650	25,641		
軽油		L	32	138	4,416		
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1.5m ³	供用日	1	36,000	36,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					66,060		
単価					66,060	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	1.000-00-00-2-50

	アスファルトフィニッシャ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	37,957	37,957		
軽油		L	42	138	5,796		
ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2.3～6.0m	供用日	1.22	57,200	69,784		
諸雑費（まるめ）		式	1		63		
計					113,600		
単価					113,600	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	1.000-00-00-2-50

	ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	57,040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	37,957	37,957		
	軽油		L	18	138	2,484		
	ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.22	13,600	16,592		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					57,040		
	単価					57,040	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	1.000-00-00-2-50

	タイヤローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	48,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	37,957	37,957			
軽油		L	29	138	4,002			
タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20 t	日	1.3	4,640	6,032			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					48,000			
単価					48,000	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	1.000-00-00-2-50

	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	277,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	37,957	37,957		
	軽油		L	235	138	32,430		
	路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.31	158,000	206,980		
	諸雑費（まるめ）		式	1		33		
	計					277,400		
	単価					277,400	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	1.000-00-00-2-50

	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	87,060
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.98	34,650	33,957		
	軽油		L	43	138	5,934		
	路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1.5m ³	供用日	1.31	36,000	47,160		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					87,060		
	単価					87,060	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	1.000-00-00-2-50

	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	124,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	37,957	37,957			
軽油		L	48	138	6,624			
ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2.3～6.0m	供用日	1.39	57,200	79,508			
諸雑費（まるめ）		式	1		11			
計					124,100			
単価					124,100	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	1.000-00-00-2-50

	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	60,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	37,957	37,957			
軽油		L	27	138	3,726			
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.39	13,600	18,904			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					60,590			
単価					60,590	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	1.000-00-00-2-50

	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	47,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	37,957	37,957			
軽油		L	30	138	4,140			
タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20t	日	1.16	4,640	5,382			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					47,480			
単価					47,480	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 [4×2]	タンク容量5500～6500L 耐塩式	単位	時間	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.18	23,100	4,158		
軽油		L	6.1	138	841		
散水車 [4×2]	タンク容量5500～6500L 耐塩式	時間	1	598	598		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					5,597		
単価					5,597	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	1.250-00-00-11-0

	散水車 [4×2]	タンク容量5500～6500L 耐塩式	単位	時間	数量	1	単価	5,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.18	23,562	4,241			
軽油		L	6.1	138	841			
散水車 [4×2]	タンク容量5500～6500L 耐塩式	時間	1	598	598			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,680			
単価					5,680	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	1.187-00-00-1-0

	散水車 [4×2]	タンク容量5500～6500L 耐塩式	単位	時間	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.18	26,624	4,792		
軽油		L	6.1	138	841		
散水車 [4×2]	タンク容量5500～6500L 耐塩式	時間	1	598	598		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					6,231		
単価					6,231	円/時間	

鏡

1. 工事名

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和7年度）
工事地名	兵庫県姫路市大塩町宮前7（姫路維持出張所管内）

2. 工事内容

1) 発注年月	令和5年10月	12) 設計年月	令和6年1月
2) 事務所名	姫路河川国道事務所 道路管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	0000000000	14) 単価適用年月	2024年3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）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	0
6) 主工種	道路維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	730日間 自 令和6年4月1日 (当初) 至 令和8年3月31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	姫路市（旧宍粟郡安富町除く） 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道2号	22) 処分費等	557,096
		23) 公告日	令和6年1月23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	国道2号東部地区他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
道路維持		式	1		141,057,464				
道路維持作業		式	1		140,106,184				
道路巡回工		式	1		13,658,270				
巡視	一般運転手、土木一般世話役	回	245	50,510	12,374,950			単-1号	
車両管理費(燃料費)	ガソリン(油脂類費含む)	L	5,000	182	910,000			単-2号	
任意保険	セツト保険(対人・対物・搭乗者)	月	12	13,640	163,680			単-3号	
任意保険	車両保険	月	12	17,470	209,640			単-4号	
巡回整備工		式	1		94,142,050				
巡回整備A	貸付 標識車(大型LED装置付)運転手(一般)作業員2人	日	365	82,820	30,229,300			単-5号	
巡回整備B	貸付 標識車(大型LED装置付)運転手(一般)作業員2人	H	150	10,360	1,554,000			単-6号	
巡回整備C	2tトラック(電光掲示板)運転手(一般)作業員2人	日	75	83,370	6,252,750			単-7号	
巡回整備D	2tトラック(電光掲示板)運転手(一般)作業員2人	H	50	10,430	521,500			単-8号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
巡回整備E	貸付 標識車(大型LED装置付)運転手(一般)作業員1人	H	500	6,640	3,320,000			単-9号	
巡回整備F	貸付 標識車(大型LED装置付)運転手(一般)作業員1人(夜間)	H	1,500	9,443	14,164,500			単-10号	
発煙筒A	緊急保安炎筒(5分用)	本	20,000	675	13,500,000			単-11号	
発煙筒B	一挙動式道路作業用信号炎管(15分用)	本	10,000	1,980	19,800,000			単-12号	
発炎筒飛翔抑制材	フレアオクストップ°ス φ2.5cm×3cm	個	20,000	240	4,800,000			単-13号	
道路除草工		式	1		85,750				
除草	肩掛け式	m2	500	128.1	64,050			単-14号	
除草剤	ラカント°アップ°マックスロート°希釈タイプ° 5L入	本	1	21,700	21,700			単-15号	
防草処理工		式	1		201,031				
防草シート設置A	平面(1:2.0超) t=2mm 幅1m・2m×長25m 二層構造 目付量310g/m2	m2	20	2,172	43,440			単-16号	
防草シート設置B	法面(1:2.0以下) t=2mm 幅1m・2m×長25m 二層構造 目付量310g/m2	m2	20	2,318	46,360			単-17号	
防草シート端部処理A	アスファルト部	m	10	660.5	6,605			単-18号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
防草シート端部処理B	コンクリート部	m	10	801.7	8,017			単-19号	
防草シート端部処理C	ガードレール支柱際部処理	箇所	10	2,627	26,270			単-20号	
防草シート端部処理D	天端部処理	m	10	383.9	3,839			単-21号	
防草シート	t=2mm 幅1m・2m×長25m 二層構造 目付量310g /m2	m2	20	825	16,500			単-22号	
シート固定ピン	コンクリート端部専用ピンセット φ5×35mm(オールブラク) 、5×25mm(ステンレス平ワッシャー)	セット	100	121	12,100			単-23号	
防草シート用接着剤	接着剤 15kg/缶	缶	1	37,900	37,900			単-24号	
路面維持		式	1		3,486,606				
加熱合材A	再生細粒度As(13)	t	10	11,600	116,000			単-25号	
加熱合材B	再生密粒度As(20)	t	10	11,300	113,000			単-26号	
加熱合材C	再生粗粒度As(20)	t	10	11,000	110,000			単-27号	
加熱合材D	密粒度As改質Ⅱ型(20)	t	10	14,900	149,000			単-28号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
加熱合材E	再生粗粒度As改質Ⅱ型(20)	t	10	13,100	131,000			単-29号	
加熱合材F	開粒度As(13)	t	6	12,500	75,000			単-30号	
常温合材	全天候型 20kg入り	袋	100	2,700	270,000			単-31号	
据付舗装材	混合タイプ	袋	20	3,400	68,000			単-32号	
油吸着材A	路面用液体吸着材(10kg/袋)	袋	30	5,590	167,700			単-33号	
油吸着材B	不織布 65×65×4	枚	10	680	6,800			単-34号	
目地補修	加熱注入式	kg	5	365	1,825			単-35号	
路面補修材	MMA系補修材 10kg/セツト	セツト	20	8,650	173,000			単-36号	
弾性補修材	密粒舗装補修材 20kg入り 転圧タイプ	袋	10	11,070	110,700			単-37号	
弾性舗装材	密粒舗装補修材 20kg入り 充填タイプ	袋	10	11,550	115,500			単-38号	
クラック抑制シート	幅100cm	m2	50	1,750	87,500			単-39号	
舗装版切断A	アスファルト舗装 t=15cm以下	m	5	577.4	2,887			単-40号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和7年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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B	アスファルト舗装 t=15cm以下（夜間）	m	5	736.9	3,684			単-41号	
舗装版取壊しA	アスファルト舗装 小型グレーカ t=4cm超え10cm以下（夜間）	m2	5	6,883	34,415			単-42号	
舗装版取壊しB	アスファルト舗装 小型グレーカ t=15cm以上30cm以下（夜間）	m2	10	16,370	163,700			単-43号	
人力被覆	密粒度As改質Ⅱ型(20) 目標 Ds≥5000 t=50（夜間）	m2	50	3,660	183,000			単-44号	
切削オーバーレイA	密粒度As改質Ⅱ型(20) 目標 Ds≥5000 t=50（夜間）	m2	50	3,096	154,800			単-45号	
切削オーバーレイB	密粒度As改質Ⅱ型(20) 目標 Ds≥5000 t=50 粗粒度As改質Ⅱ型(20) t=50（夜間）	m2	100	5,356	535,600			単-46号	
切削オーバーレイC	ポラスアスファルト混合物(20) t=50（夜間）	m2	100	3,137	313,700			単-47号	
区画線A	熔融式 実線 15cm 白	m	50	330.4	16,520			単-48号	
区画線B	熔融式 実線 45cm 白	m	50	758.5	37,925			単-49号	
区画線C	熔融式 破線 15cm 白	m	50	352.1	17,605			単-50号	
区画線D	熔融式 矢印・記号・文字 15cm 換算 白	m	50	743.9	37,195			単-51号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和7年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
区画線E	熔融式 実線 15cm 白 (夜間)	m	50	415.4	20,770			単-52号	
区画線F	熔融式 実線 15cm 排 水性舗装路面 白 (夜 間)	m	50	489.7	24,485			単-53号	
区画線G	熔融式 実線 20cm 白 (夜間)	m	50	483.4	24,170			単-54号	
区画線H	熔融式 実線 20cm 排 水性舗装路面 白 (夜 間)	m	50	579	28,950			単-55号	
区画線I	熔融式 実線 45cm 白 (夜間)	m	50	913.5	45,675			単-56号	
区画線J	熔融式 破線 15cm 白 (夜間)	m	50	446.1	22,305			単-57号	
区画線K	熔融式 破線 15cm 排 水性舗装路面 白 (夜 間)	m	50	521.9	26,095			単-58号	
区画線L	熔融式 破線 45cm 白 (夜間)	m	50	963.7	48,185			単-59号	
区画線M	熔融式 矢印・記号・文 字 15cm換算 白 (夜間)	m	50	998.3	49,915			単-60号	
構造物維持		式	1		3,954,029				
コンクリートA	18-8-40(高炉)	m3	3	25,700	77,100			単-61号	
コンクリートB	24-12-25(20)(高炉)	m3	3	25,700	77,100			単-62号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
型枠A	鉄筋・無筋構造物	m2	5	9,605	48,025			単-63号	
型枠B	小型構造物	m2	5	8,649	43,245			単-64号	
超速硬コンクリートA	240kg/cm2（夜間）	m3	1	260,000	260,000			単-65号	
超速硬コンクリートB	超速硬性コンクリート用ハック詰め(3ハック 骨材込)	セット	10	12,500	125,000			単-66号	
セメント	普通ポルトランドセメント 25kg	袋	15	590	8,850			単-67号	
セメント用骨材	砂	m3	1	5,200	5,200			単-68号	
断面修復材	ポリマーセメントモルタル(軽量速硬タイプ) 22kg入り	セット	10	9,240	92,400			単-69号	
基礎砕石	再生クラッシュレン RC-30	m3	1	1,350	1,350			単-70号	
縁石据直	180/210×300×600	m	1	4,429	4,429			単-71号	
歩車道境界ブロックA	B種(180/205×250×600)	個	5	1,260	6,300			単-72号	
歩車道境界ブロックB	C種(180/210×300×600)	個	5	1,570	7,850			単-73号	
基礎ブロックA	180×180×450	個	3	1,220	3,660			単-74号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和7年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
基礎ブロックB	200×200×450	個	3	1,450	4,350			単-75号	
コンクリート取壊し	鉄筋構造物 小型ブレイカ （夜間）	m3	1	77,110	77,110			単-76号	
ネットフェンス取替A	アングル型 H=1.8m めっき	m	10	11,900	119,000			単-77号	
ネットフェンス取替B	アングル型 H=1.5m めっき	m	10	11,160	111,600			単-78号	
ネットフェンス取替C	丸パイプ型 H=0.8m めっき （夜間）	m	15	11,830	177,450			単-79号	
ネットフェンス	H=2.0m 塗装 へースプレート式	m	10	19,960	199,600			単-80号	
遮音壁取替A	遮音板 95×500×1960 （アバルト付き）4m以下	m2	5	38,880	194,400			単-81号	
遮音壁取替B	遮音板 95×500×1960 （アバルト付き）4m以下 （夜間）	m2	20	39,660	793,200			単-82号	
遮音壁取替C	遮音板 95×500×3960 （アバルト付き）4m以下	m2	5	37,980	189,900			単-83号	
遮音壁取替D	遮音板 95×500×3960 （アバルト付き）4m以下 （夜間）	m2	5	38,760	193,800			単-84号	
遮音壁取替E	遮音板 95×500×3960 背面白塗装4m以下（夜間）	m2	5	62,490	312,450			単-85号	
遮音壁取替F	遮音板 95×500×1960 背面白塗装（アバルト付） 4m以下（夜間）	m2	5	72,000	360,000			単-86号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
遮音壁取替G	遮音板 50×500×1960 4m以下（夜間）	m2	5	14,040	70,200			単-87号	
遮音壁据直A	遮音板 設置高さ4m以下	m2	5	1,767	8,835			単-88号	
遮音壁据直B	遮音板 設置高さ4m以下 （夜間）	m2	5	2,547	12,735			単-89号	
笠木据直A	設置高さ4m以下	m	15	2,318	34,770			単-90号	
笠木据直B	設置高さ4m以下（夜間）	m	15	3,478	52,170			単-91号	
ボルト・ナット	遮音壁部材 M20×400 めっきN.2W.1	本	10	1,290	12,900			単-92号	
差し筋アンカー	伸縮装置部材 D16×75 0	本	100	543	54,300			単-93号	
一液型ポキシ樹脂系浸透性固化材	かため太郎 300ml 缶	本	1	5,240	5,240			単-94号	
排水樋	漏水対策材 アーチロン W =350 勾配型	m	10	18,240	182,400			単-95号	
取付金具A	アルミ U型バンド φ139.8 用 ボルトナット含む	組	10	1,620	16,200			単-96号	
取付金具B	アルミ U型バンド φ76.3 用 ボルト含む	組	10	490	4,900			単-97号	
取付金具C	アルミ U型バンド φ89.1 用 ボルト含む	組	5	980	4,900			単-98号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和7年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
配管材	DV継手 ソケット φ200	個	1	1,110	1,110			単-99号	
安全施設維持		式	1		13,600,665				
ガードレール取替A	レール めっき A種 4m	枚	20	50,370	1,007,400			単-100号	
ガードレール取替B	レール めっき A種 2m	枚	5	26,340	131,700			単-101号	
ガードレール取替C	袖レール めっき A種	枚	5	9,894	49,470			単-102号	
ガードレール取替D	レール めっき B種 4m	枚	1	41,570	41,570			単-103号	
ガードレール取替E	袖レール めっき B種	枚	1	9,374	9,374			単-104号	
ガードレール取替F	レール 塗装 C種 4m	枚	5	34,470	172,350			単-105号	
ガードレール取替G	レール 塗装 C種 2m	枚	5	17,870	89,350			単-106号	
ガードレール取替H	袖レール 塗装 C種	枚	5	7,254	36,270			単-107号	
ガードレール取替I	分離帯用袖レール めっき SB種	枚	1	32,370	32,370			単-108号	
ガードレール取替J	分離帯用袖レール めっき SB種（夜間）	枚	1	34,700	34,700			単-109号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ガードレール取替K	レール めっき A種 4m (夜間)	枚	10	59,700	597,000			単-110号	
ガードレール取替L	レール めっき A種 2m (夜間)	枚	5	31,000	155,000			単-111号	
ガードレール取替M	袖レール めっき A種 (夜間)	枚	5	11,060	55,300			単-112号	
ガードレール取替N	分離帯用袖レール めっき Am種	枚	1	21,310	21,310			単-113号	
ガードレール取替O	分離帯用袖レール めっき Am種 (夜間)	枚	1	23,050	23,050			単-114号	
ガードレール取替P	支柱 めっき A-4E	本	20	26,020	520,400			単-115号	
ガードレール取替Q	支柱 めっき Am-4E	本	20	22,020	440,400			単-116号	
ガードレール取替R	支柱 めっき A-2B	本	5	12,770	63,850			単-117号	
ガードレール取替S	支柱 めっき B-4E	本	1	21,680	21,680			単-118号	
ガードレール取替T	支柱 塗装 C-4E	本	1	20,280	20,280			単-119号	
ガードレール取替U	支柱 塗装 C-2B	本	20	10,750	215,000			単-120号	
ガードレール取替V	支柱 めっき A-4E (夜間)	本	20	29,900	598,000			単-121号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和7年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ガードレール取替W	支柱 めっき Am-4E（夜間）	本	20	25,860	517,200			単-122号	
ガードレール取替X	支柱 めっき A-2B（夜間）	本	20	14,710	294,200			単-123号	
ガードレール取替Y	分離帯用支柱 めっき SAm-2E（夜間）	本	1	43,110	43,110			単-124号	
ガードレール取替Z	レール 景観型塗装 SB種 4m	枚	1	133,800	133,800			単-125号	
ガードレール取替AA	レール 景観型塗装 SB種 4m（夜間）	枚	1	143,200	143,200			単-126号	
ガードレール取替AB	レール めっき A種 1m	枚	1	19,330	19,330			単-127号	
ガードレール取替AC	レール めっき A種 1m（夜間）	枚	1	21,660	21,660			単-128号	
ガードレール取替AD	レール 景観型塗装 A種 4m	枚	1	56,170	56,170			単-129号	
ガードレール取替AE	レール 景観型塗装 A種 4m（夜間）	枚	1	65,500	65,500			単-130号	
ガードレール取替AF	分離帯用袖レール 景観型塗装 Am種	枚	1	35,310	35,310			単-131号	
ガードレール取替AG	分離帯用袖レール 景観型塗装 Am種（夜間）	枚	1	37,050	37,050			単-132号	
ガードレール取替AH	レール めっき S種 4m	枚	1	74,170	74,170			単-133号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和7年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ガードレール取替AI	レール めっき S種 4m（夜間）	枚	1	83,500	83,500			単-134号	
ガードレール取替AJ	分離帯用袖レール 景観型塗装 SBm	枚	1	51,970	51,970			単-135号	
ガードレール取替AK	分離帯用袖レール 景観型塗装 SBm（夜間）	枚	1	54,300	54,300			単-136号	
ガードレール取替AL	支柱 景観型塗装 A-4E	本	1	29,220	29,220			単-137号	
ガードレール取替AM	支柱 景観型塗装 A-4E（夜間）	本	1	33,100	33,100			単-138号	
ガードレール取替AN	分離帯用支柱 景観型塗装 Am-4E	本	1	24,480	24,480			単-139号	
ガードレール取替AO	分離帯用支柱 景観型塗装 Am-4E（夜間）	本	1	28,360	28,360			単-140号	
ガードレール取替AP	袖レール 景観型塗装 S種	枚	1	31,540	31,540			単-141号	
ガードレール取替AQ	袖レール 景観型塗装 S種（夜間）	枚	1	32,700	32,700			単-142号	
ガードレール取替AR	レール めっき A種 3m	枚	1	38,010	38,010			単-143号	
ガードレール取替AS	レール めっき A種 3m（夜間）	枚	1	45,000	45,000			単-144号	
ガードレール取替AT	平袖レール めっき A種 L=1300（夜間）	枚	1	38,660	38,660			単-145号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
ガードレール取替AU	支柱 景観型塗装 SB-2E（夜間）	本	1	83,640	83,640			単-146号	
ガードレールA	ブラケット 4.5×70×31×300	個	50	744	37,200			単-147号	
ガードレールB	間隔材 めっき A種	個	10	5,360	53,600			単-148号	
ガードレールC	端末保護装置 L=500	枚	10	12,150	121,500			単-149号	
ガードレールD	ボルト・ナット めっき M20×170	本	10	488	4,880			単-150号	
ガードレールE	ボルト・ナット めっき M20×145	本	5	451	2,255			単-151号	
ガードレールF	ボルト・ナット めっき M16×35	本	20	279	5,580			単-152号	
ガードレールG	支柱 めっき A-M0 脱着式	本	1	19,910	19,910			単-153号	
ガードレールH	ブラケット めっき SB種 4.5×362×290	個	20	6,680	133,600			単-154号	
ガードレールI	ブラケット 景観型塗装 SB種 4.5×362×290	個	20	18,720	374,400			単-155号	
ガードレールJ	間隔材 めっき SAm	個	5	7,920	39,600			単-156号	
ガードレール支柱キャップ A	樹脂性(白色) φ114.3mm	個	1	400	400			単-157号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
ガードレール支柱キャップB	樹脂性(景観色) φ114.3mm	個	1	400	400			単-158号	
ガードレール支柱キャップC	樹脂性(景観色) φ139.8mm	個	1	440	440			単-159号	
樹脂アンカー	ガードレール部材 R-25SN	本	5	3,060	15,300			単-160号	
アンカーボルト	寸切ボルト M24×260 めっき N.1 W.1	本	5	2,510	12,550			単-161号	
アンカーキャップ	ネジ込みタイプ M24用	個	3	2,160	6,480			単-162号	
親子バンドA	アルミ φ34×φ114.3	組	3	1,800	5,400			単-163号	
親子バンドB	アルミ φ34×φ139.8	組	3	1,800	5,400			単-164号	
ガードレール用基礎ブロック	基礎ブロック 300×500 H=500	個	3	10,050	30,150			単-165号	
ボックスレーム取替A	支柱 めっき Am-2B (夜間)	本	5	15,200	76,000			単-166号	
ボックスレーム取替B	支柱 めっき Am-2E (夜間)	本	30	25,160	754,800			単-167号	
ボックスレーム据置	(夜間)	m	100	2,772	277,200			単-168号	
ボックスレームAA	ヒール Am 200×200×4.5 めっき	m	50	13,500	675,000			単-169号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和7年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
ボックス-AB	ジョイント Am めっき	組	5	24,200	121,000			単-170号	
ボックス-AC	パドル めっき Am	枚	50	1,100	55,000			単-171号	
ボックス-AD	ボルト・ナット めっき M16×30	本	50	256	12,800			単-172号	
横断防止柵取替A	めっき H=0.8m(Co建込式)	m	15	9,417	141,255			単-173号	
横断防止柵取替B	景観型塗装 H=0.8m(Co建込式)	m	10	9,789	97,890			単-174号	
転落防止柵取替A	めっき H=1.1m(Co建込式)	m	10	8,897	88,970			単-175号	
歩道柵連結バンド	連結バンド	本	3	2,550	7,650			単-176号	
トンネル点検路手摺	H=800 φ48.6 支柱BP式 めっき	m	3	13,650	40,950			単-177号	
視線誘導標取替A	φ100 片面 土中式 支柱径φ34 防塵式	本	3	9,447	28,341			単-178号	
視線誘導標取替B	φ100 片面 コンクリート建込 支柱径φ34 防塵式	本	15	6,172	92,580			単-179号	
視線誘導標取替C	φ100 両面 Gr用 ボルト式	本	1	4,207	4,207			単-180号	
視線誘導標取替D	φ100 両面 歩道柵 ボルト式	本	10	4,207	42,070			単-181号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
視線誘導標取替E	φ100 片面 Gr用 ボルト式 防塵型	本	3	4,727	14,181			単-182号	
視線誘導標取替F	φ100 片面 Gr用 ボルト式 防塵型（夜間）	本	3	5,526	16,578			単-183号	
視線誘導標取替G	φ100 片面 トリル縁石用着脱式 防塵型（夜間）	本	5	10,400	52,000			単-184号	
視線誘導標取替H	φ100 片面 防護柵用 ハンド式 防塵型（夜間）	本	3	7,278	21,834			単-185号	
視線誘導標取替I	φ100 片面 フックハンド式 防塵型（夜間）	本	3	8,738	26,214			単-186号	
視線誘導標取替J	φ100 片面 ホックスピーム用 ボルト式 防塵型（夜間）	本	1	9,976	9,976			単-187号	
視線誘導標取替K	φ110 片面 Gr用 ハンド式 赤色 自発光式	本	1	25,070	25,070			単-188号	
視線誘導標取替L	φ140 片面 Gr用 ハンド式 青色 自発光式	本	1	30,500	30,500			単-189号	
視線誘導標取替M	φ140 片面 Gr用 ハンド式 青色 自発光式（夜間）	本	1	31,460	31,460			単-190号	
視線誘導標取替N	φ140 両面 Co建込用 青色 自発光式	本	1	51,500	51,500			単-191号	
視線誘導標取替O	φ300 片面 Gr用 ハンド式 青色 自発光式（夜間）	本	1	85,900	85,900			単-192号	
視線誘導標取替P	ライトポストⅡ型 ベースプレート式	本	1	47,530	47,530			単-193号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
視線誘導標A	カトホーイ NL型 片面 高輝度反射	基	5	32,240	161,200			単-194号	
視線誘導標B	カトベース GB3	基	5	16,590	82,950			単-195号	
線形誘導標取替	400×300 高輝度反射シ ート φ60.5 Co柱（夜間 ）	本	3	30,340	91,020			単-196号	
距離標取替A	100m標 片面 側壁用（ 夜間）	本	1	24,310	24,310			単-197号	
距離標取替B	100m標 片面 Gr用 ハン ト式	本	1	18,070	18,070			単-198号	
距離標取替C	100m標 片面 ベース式 H =530（夜間）	本	3	21,120	63,360			単-199号	
車線分離標設置A	φ80×800 固定式（貼 付式）	本	3	22,600	67,800			単-200号	
車線分離標設置B	φ80×800 1本脚 可変 式（穿孔式）	本	3	25,850	77,550			単-201号	
車線分離標設置C	φ80×800 1本脚 可変 式（穿孔式）（夜間）	本	3	29,730	89,190			単-202号	
車線分離標取替A	φ80×800 1本脚 可変 式（穿孔式）	本	20	27,590	551,800			単-203号	
車線分離標取替B	φ80×800 固定式（貼 付式）	本	10	23,860	238,600			単-204号	
車線分離標	ウォーターハケット 1500×80 0×560	個	5	51,300	256,500			単-205号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和7年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
クッションパッド	丸形 φ580×H820	個	5	35,700	178,500			単-206号	
眩光防止網据直A	Gb用	m	15	1,819	27,285			単-207号	
眩光防止網据直B	Gb用（夜間）	m	50	2,728	136,400			単-208号	
眩光防止網据直C	Gr用	m	25	1,649	41,225			単-209号	
眩光防止網据直D	Gr用（夜間）	m	15	2,474	37,110			単-210号	
眩光防止板	防眩板 ガートレベル用 350×650	組	15	28,170	422,550			単-211号	
眩光防止網A	ガードレベル 両面型用パネル(めっき) 中間支柱	m	10	11,900	119,000			単-212号	
眩光防止網B	ボックスビーム 両面型用パネル(めっき) 中間支柱	m	3	13,450	40,350			単-213号	
支柱A	アルミ φ50 t=2	m	3	4,110	12,330			単-214号	
支柱B	アルミ φ34 t=2	m	3	2,130	6,390			単-215号	
支柱C	単柱 φ76.3 t=3.2 めっき	m	3	5,220	15,660			単-216号	
支柱D	単柱 φ89.1 t=3.2 めっき	m	3	6,130	18,390			単-217号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和7年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要	
標識板A	案内標識 広角ﾌﾟﾘｽﾞﾑ型	m2	2	138,000	276,000				単-218号	
標識板B	案内標識 アルミｶﾌﾟセルﾌﾟﾘｽﾞﾑ型	m2	2	77,400	154,800				単-219号	
標識板C	案内標識 封入ﾚﾝｽﾞ型	m2	3	56,700	170,100				単-220号	
道路鋳	小型 高さ≦30 両面貼付式 設置幅10cm	個	25	1,300	32,500				単-221号	
逆走防止矢印板	370×800 Gr用 高輝度反射 貼付式	枚	1	21,000	21,000				単-222号	
点字シート	貼付式 300×300	枚	3	2,840	8,520				単-223号	
反射テープ	ﾀﾞｲﾓﾝﾄﾞｸﾞﾚｰﾄﾞ W=50.8mm	m	5	2,340	11,700				単-224号	
機械運搬及び作業		式	1		10,420,687					
ﾀﾝﾌﾟﾄﾗｯｸA	2t	H	50	5,488	274,400				単-225号	
ﾀﾝﾌﾟﾄﾗｯｸB	2t（夜間）	H	50	7,451	372,550				単-226号	
ﾀﾝﾌﾟﾄﾗｯｸC	4t	H	50	6,294	314,700				単-227号	
ﾀﾝﾌﾟﾄﾗｯｸD	4t（夜間）	H	50	8,257	412,850				単-228号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
ダンプトラックE	8t	H	25	8,260	206,500			単-229号	
ダンプトラックF	8t（夜間）	H	25	10,230	255,750			単-230号	
ダンプトラックG	10t	H	5	9,840	49,200			単-231号	
ダンプトラックH	10t（夜間）	H	25	11,810	295,250			単-232号	
軽トラック		H	3	10,200	30,600			単-233号	
高所作業車A	トラック架装リフト・ブーム型 作業床高さ12m	H	10	8,247	82,470			単-234号	
高所作業車B	トラック架装リフト・ブーム型 作業床高さ12m（夜間）	H	10	10,780	107,800			単-235号	
高所作業車C	トラック架装リフト・ブーム型（ 直伸・屈伸型）22m～23m	H	5	35,500	177,500			単-236号	
高所作業車D	自走式リフト（クローラ）垂直 式 6m	H	5	4,190	20,950			単-237号	
高所作業車E	トラック架装リフト（直伸式）1 2m（幅広テッキ旋回タイプ）	H	10	11,490	114,900			単-238号	
高所作業車F	トラック架装リフト（直伸式）1 2m（幅広テッキ旋回タイプ） （夜間）	H	10	14,020	140,200			単-239号	
路面清掃車A	ブラシ・四輪式 ホッパー容量 1.5m ³	H	5	14,540	72,700			単-240号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路面清掃車B	ブラシ・四輪式 ホッパ容量 1.5m3（夜間）	H	5	16,270	81,350			単-241号	
散水車A	借上タンク容量3800L	H	3	6,985	20,955			単-242号	
散水車B	借上タンク容量3800L（夜間）	H	3	9,064	27,192			単-243号	
クレーン装置付きトラックA	4t積(2.9吊)	H	10	7,042	70,420			単-244号	
クレーン装置付きトラックB	4t積(2.9吊)（夜間）	H	10	9,193	91,930			単-245号	
ライトバンA	1.5L	H	5	6,712	33,560			単-246号	
ライトバンB	1.5L（夜間）	H	5	9,599	47,995			単-247号	
パッカー車A	4m3	H	30	7,388	221,640			単-248号	
パッカー車B	4m3（夜間）	H	20	9,351	187,020			単-249号	
パッカー車C	8m3	H	5	8,088	40,440			単-250号	
パッカー車D	8m3（夜間）	H	5	10,060	50,300			単-251号	
小型パッカー車A	クローラ型 山積0.08m3（平積0.06m3）	H	5	34,350	171,750			単-252号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
小型バックホウB	クローラ型 山積0.08m3(平積0.06m3) (夜間)	日	10	46,530	465,300			単-253号	
土木一般世話役		H	5	3,426	17,130			単-254号	
普通作業員A		日	100	23,100	2,310,000			単-255号	
普通作業員B		H	80	2,888	231,040			単-256号	
普通作業員C	(夜間)	H	80	4,332	346,560			単-257号	
軽作業員		H	5	2,009	10,045			単-258号	
一般運転手A		H	50	2,888	144,400			単-259号	
一般運転手B	(夜間)	H	50	4,332	216,600			単-260号	
交通誘導警備員A	交通誘導警備員A	日	100	17,430	1,743,000			単-261号	
交通誘導警備員B	交通誘導警備員A	H	50	2,179	108,950			単-262号	
交通誘導警備員C	交通誘導警備員A (夜間)	H	50	3,269	163,450			単-263号	
交通誘導警備員D	交通誘導警備員B	日	20	14,390	287,800			単-264号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和7年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通誘導警備員E	交通誘導警備員B	H	20	1,799	35,980			単-265号	
交通誘導警備員F	交通誘導警備員B（夜間）	H	30	2,698	80,940			単-266号	
上水道点検	受水槽60m3、高架水槽12m3	回	12	13,710	164,520			単-267号	
受水槽清掃	受水槽60m3、高架水槽12m3	回	1	122,100	122,100			単-268号	
処分費		式	1		557,096				
処分費AA	As塊（切削）	t	1	1,000	1,000			単-269号	
処分費AB	As塊（切削）	t	1	1,300	1,300			単-270号	
処分費AC	As塊（切削）	t	1	1,200	1,200			単-271号	
処分費AD	As塊（切削）	t	1	1,200	1,200			単-272号	
処分費BA	As塊（掘削）	t	3	1,000	3,000			単-273号	
処分費BB	As塊（掘削）	t	3	1,500	4,500			単-274号	
処分費BC	As塊（掘削）	t	3	1,500	4,500			単-275号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和7年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
処分費BD	As塊(掘削)	t	3	1,000	3,000				単-276号
処分費CA	Co塊(有筋)	t	1	1,276	1,276				単-277号
処分費CB	Co塊(有筋)	t	1	1,500	1,500				単-278号
処分費CC	Co塊(有筋)	t	1	1,600	1,600				単-279号
処分費CD	Co塊(有筋)	t	3	1,200	3,600				単-280号
処分費DA	Co塊(無筋)	t	3	1,100	3,300				単-281号
処分費DB	Co塊(無筋)	t	3	1,500	4,500				単-282号
処分費DC	Co塊(無筋)	t	3	1,500	4,500				単-283号
処分費DD	Co塊(無筋)	t	3	1,100	3,300				単-284号
処分費EA	土砂	t	1	1,200	1,200				単-285号
処分費EB	土砂	t	1	1,000	1,000				単-286号
処分費EC	土砂	t	1	700	700				単-287号

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和7年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
処分費ED	土砂	t	1	1,600	1,600				単-288号
処分費FA	As塊(切削)(夜間)	t	3	1,500	4,500				単-289号
処分費FB	As塊(切削)(夜間)	t	3	1,700	5,100				単-290号
処分費FC	As塊(切削)(夜間)	t	3	1,440	4,320				単-291号
処分費FD	As塊(切削)(夜間)	t	3	1,500	4,500				単-292号
処分費G	汚泥	t	1	8,000	8,000				単-293号
処分費H	不燃物	m3	1	10,000	10,000				単-294号
処分費I	可燃物(木)	t	1	25,000	25,000				単-295号
処分費J	可燃物(根)	t	1	30,000	30,000				単-296号
処分費K	可燃物(枝葉)	t	1	10,900	10,900				単-297号
処分費L	可燃物(竹)	t	1	20,000	20,000				単-298号
処分費MA	可燃物(草)	t	3	18,000	54,000				単-299号

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和7年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
処分費MB	可燃物(草)	t	3	18,000	54,000			単-300号	
処分費MC	可燃物(草)	t	3	15,000	45,000			単-301号	
処分費MD	可燃物(草)	t	3	18,000	54,000			単-302号	
処分費NA	小動物(20kg未満)	回	5	18,000	90,000			単-303号	
処分費NB	小動物(20kg以上)	回	3	30,000	90,000			単-304号	
除雪工		式	1		951,280				
凍結防止工		式	1		951,280				
散水車運転A	貸付 4×2 6,500L SUS 溶液散布付(8:00～17: 00)	H	10	8,831	88,310			単-305号	
散水車運転B	貸付 4×2 6,500L SUS 溶液散布付(17:00～20 :00)	H	20	9,103	182,060			単-306号	
散水車運転C	貸付 4×2 6,500L SUS 溶液散布付(20:00～5: 00)	H	50	9,977	498,850			単-307号	
散水車運転D	貸付 4×2 6,500L SUS 溶液散布付(5:00～8:0 0)	H	20	9,103	182,060			単-308号	
凍結防止液	塩化カルシウム溶液(支給品)	L	30,000	0	0			単-309号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和7年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
凍結防止液剤	凍結融解剤 25kg入り（支給品）	t	1	0	0			単-310号	
直接工事費		式	1		141,057,464				
共通仮設費		式	1		20,578,200				
共通仮設費		式	1		8,589,200				
運搬費		式	1		666,500				
建設機械運搬費		台	5	133,300	666,500			単-311号	
安全費		式	1		7,833,400				
後尾警戒車A	2t積トラック 一般運転手	日	50	45,820	2,291,000			単-312号	
後尾警戒車B	2t積トラック 一般運転手	H	300	6,532	1,959,600			単-313号	
後尾警戒車C	2t積トラック 一般運転手（夜間）	H	400	8,957	3,582,800			単-314号	
技術管理費		式	1		89,300				
道路施設基本データ作成費		回	1	58,800	58,800			単-315号	

設計内訳書

工事名	国道2号東部地区他道路維持工事（令和7年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
簡易専用水道検査		回	1	30,500	30,500					単-316号
共通仮設費（率計上）		式	1		11,989,000					
純工事費		式	1		161,635,664					
現場管理費		式	1		69,704,000					
工事原価		式	1		231,339,664					
一般管理費等		式	1		35,440,336					
工事価格		式	1		266,780,000					
消費税相当額		式	1		26,678,000					
工事費計		式	1		293,458,000					

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	巡視	一般運転手、土木一般世話役	単位	回	数量	1	単価	50,510
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		
	土木一般世話役		人	1	27,405	27,405		
	計					50,505		
	単価					50,510	円/回	

単価使用年月	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	車両管理費(燃料費)	ガソリン(油脂類費含む)	単位	L	数量	1	単価	182
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	1	152	152		
	諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		30		
	計					182		
	単価					182	円/L	

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	任意保険	セット保険(対人・対物・搭乗者)	単位	月	数量	金額	単価	13,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
任意保険		セット保険(対人・対物・搭乗者) 2台分	月	1	13,640	13,640		
計						13,640		
単価						13,640	円/月	

単価使用年月	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	任意保険	車両保険	単位	月	数量	金額	単価	17,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
任意保険		車両保険 2台分	月	1	17,470	17,470		
計						17,470		
単価						17,470	円/月	

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	巡回整備A	貸付 標識車(大型LED装置付)運転手(一般)作業員2人	単位	日	数量	1	単価	82,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
作業車	貸付 標識車(大型LED装置付)	日	1	32,310	32,310			
土木一般世話役		人	1	27,405	27,405			
普通作業員		人	1	23,100	23,100			
計					82,815			
単価					82,820	円/日		

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-6号	巡回整備B	貸付 標識車(大型LED装置付)運転手(一般)作業員2人	単位	H	数量	8	単価	10,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
作業車	貸付 標識車(大型LED装置付)	日	1	32,310	32,310			
土木一般世話役		人	1	27,405	27,405			
普通作業員		人	1	23,100	23,100			
計					82,815			
単価					10,360	円/H		

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	巡回整備C	2tトラック(電光掲示板) 運転手(一般) 作業員2人	単位	日	数量	1	単価	83,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック	2t 普通 ディーゼル	日	1	30,760	30,760			
土木一般世話役		人	1	27,405	27,405			
普通作業員		人	1	23,100	23,100			
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 8.3L/日	日	1	1,716	1,716			
電光掲示板	1400×1800 賃料	台・日	1	383	383			
諸雑費(まるめ)		式	1		6			
計					83,370			
単価					83,370	円/日		

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-8号	巡回整備D	2tトラック(電光掲示板) 運転手(一般) 作業員2人	単位	H	数量	8	単価	10,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック	2t 普通 ディーゼル	日	1	30,760	30,760		
	土木一般世話役		人	1	27,405	27,405		
	普通作業員		人	1	23,100	23,100		
	発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 8.3L/日	日	1	1,716	1,716		
	電光掲示板	1400×1800 賃料	台・日	1	383	383		
	諸雑費(まるめ)		式	1		6		
	計					83,370		
	単価					10,430	円/H	

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	巡回整備E	貸付 標識車(大型LED装置付)運転手(一般)作業員1人	単位	H	数量	8	単価	6,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車		貸付 標識車(大型LED装置付)	日	1	30,020	30,020		
普通作業員			人	1	23,100	23,100		
計						53,120		
単価						6,640	円/H	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-10号	巡回整備F	貸付 標識車(大型LED装置付)運転手(一般)作業員1人(夜間)	単位	H	数量	8	単価	9,443
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車		貸付 標識車(大型LED装置付)	日	1	40,890	40,890		
普通作業員			人	1	34,650	34,650		
計						75,540		
単価						9,443	円/H	

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	発煙筒A	緊急保安炎筒 (5分用)	単位	本	数量	1	単価	675
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発煙筒		緊急保安炎筒(5分燃焼型)	本	1	675	675		
計						675		
単価						675	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-12号	発煙筒B	一挙動式道路作業用信号炎管(15分用)	単位	本	数量	1	単価	1,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発煙筒		一挙動式道路作業用信号炎管(15分燃焼)	本	1	1,980	1,980		
計						1,980		
単価						1,980	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-13号	発炎筒飛翔抑制材	フレアクストップス φ2.5cm×3cm	単位	個	数量	1	単価	240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発炎筒飛翔抑制材	φ2.5cm×3cm	個	1	240	240		
	計					240		
	単価					240	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-14号	除草	肩掛け式	単位	m2	数量	1,000	単価	128.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械除草(肩掛式)・集草・積込運搬	有り ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 6.5km以下 全ての費用	m2	1,000	134.6	134,600		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	-1.2	5,488	-6,585.6		
	計					128,014.4		
	単価					128.1	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-15号	除草剤	ラントップ マックスロート 希釈タイプ 5L入	単位	本	数量	1	単価	21,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除草剤	希釈タイプ 5L入り	本	1	21,700	21,700		
	計					21,700		
	単価					21,700	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-16号	防草シート設置A	平面(1:2.0超) t=2mm 幅1m・2m×長25m 二層構造 目付量310g/m2	単位	m2	数量	100	単価	2,172
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防草シート設置	平地 t=2mm 幅1m・2m×長25m 二層構造 目付量310g/m2	m2	100	2,172	217,200		
	計					217,200		
	単価					2,172	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	防草シート設置B	法面(1:2.0以下) t=2mm 幅1m・2m×長25m 二層構造 目付量310g/m2	単位	m2	数量	100	単価	2,318
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防草シート設置	法面 t=2mm 幅1m・2m×長25m 二層構造 目付量310g/m2	m2	100	2,318	231,800		
	計					231,800		
	単価					2,318	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	防草シート端部処理A	アスファルト部	単位	m	数量	1	単価	660.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防草シート端部処理	アスファルト部(コーキング材、アスファルトビニセット)	m	1	660.5	660.5		
	計					660.5		
	単価					660.5	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-19号	防草シート端部処理B	コンクリート部	単位	m	数量	1	単価	801.7
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防草シート端部処理		コンクリート部(コーキング材、コンクリートビニセット)		m	1	801.7	801.7	
計							801.7	
単価							801.7	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-20号	防草シート端部処理C	カーポートレベル支柱際部処理	単位	箇所	数量	1	単価	2,627
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防草シート端部処理		Gr支柱際部処理(支柱用カバーシート、大頭釘、粘着テープ)		箇所	1	2,627	2,627	
計							2,627	
単価							2,627	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-21号	防草シート端部処理D	天端部処理	単位	m	数量	1	単価	383.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート端部処理		天端部処理(粘着テープ)	m	1	383.9	383.9		
計						383.9		
単価						383.9	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-22号	防草シート	t=2mm 幅1m・2m×長25m 二層構造 目付量310g/m2	単位	m2	数量	1	単価	825
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート		t=2mm 幅1m・2m×長25m 二層構造 目付量310g/m2	m 2	1	825	825		
計						825		
単価						825	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-23号	シート固定ピン	コンクリート端部専用ピンセット φ5×35mm(オールプ ラク)、5×25mm(ステンレス平ワッシャー)	単位	セット	数量	1	単価	121
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートピンセット	φ5×35mm(オールプ ラク)、5×25mm(ステンレス平ワッシャー)	セット	1	121	121		
	計					121		
	単価					121	円/セット	

単価使用年月	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	防草シート用接着剤	接着剤 15kg/缶	単位	缶	数量	1	単価	37,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防草シート用接着剤	15kg/缶	缶	1	37,900	37,900		
	計					37,900		
	単価					37,900	円/缶	

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	加熟合材A	再生細粒度As(13)	単位	t	数量	1	単価	11,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生アスファルト混合物	再生細粒度アスコン (13)	t	1	11,600	11,600		
	計					11,600		
	単価					11,600	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-26号	加熟合材B	再生密粒度As(20)	単位	t	数量	1	単価	11,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン (20)	t	1	11,300	11,300		
	計					11,300		
	単価					11,300	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-27号	加熱合材C	再生粗粒度As(20)	単位	t	数量	1	単価	11,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン (20)	t	1	11,000	11,000		
	計					11,000		
	単価					11,000	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-28号	加熱合材D	密粒度As改質II型 (20)	単位	t	数量	1	単価	14,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	改質アスファルト	密粒 改質II型 (20) 目標DS≧5000	t	1	14,900	14,900		
	計					14,900		
	単価					14,900	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-29号	加熱合材E	再生粗粒度As改質II型(20)	単位	t	数量	単価	金額	単価	13,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	再生改質アスファルト混合物	改質As 再生粗粒 II型(20)DS5000	t	1	13,100	13,100			
	計					13,100			
	単価					13,100		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-30号	加熱合材F	開粒度As(13)	単位	t	数量	単価	金額	単価	12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	アスファルト混合物	開粒度アスコン(13)	t	1	12,500	12,500			
	計					12,500			
	単価					12,500		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-31号	常温合材	全天候型 20kg入り	単位	袋	数量	1	単価	2,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	常温合材	全天候型 20kg入り	袋	1	2,700	2,700		
	計					2,700		
	単価					2,700	円/袋	

単価使用年月	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	据付舗装材	混合タイプ	単位	袋	数量	1	単価	3,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	据付舗装材	混合タイプ 細粒・粗粒	袋	1	3,400	3,400		
	計					3,400		
	単価					3,400	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-33号	油吸着材A	路面用液体吸着材(10kg/袋)	単位	袋	数量	1	単価	5,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
油・液体吸着材		路面用液体吸着材(10kg/袋)	袋	1	5,590	5,590		
計						5,590		
単価						5,590	円/袋	

単価使用年月	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	油吸着材B	不織布 65×65×4	単位	枚	数量	1	単価	680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
油吸着材		65×65×4	枚	1	680	680		
計						680		
単価						680	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	目地補修	加熱注入式	単位	kg	数量	1	単価	365
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地補修		加熱注入目地材	kg	1	365	365		
計						365		
単価						365	円/kg	

単価使用年月	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	路面補修材	MMA系補修材 10kg/セツト	単位	セツト	数量	1	単価	8,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面補修材		MMA系補修材	kg	10	865	8,650		
計						8,650		
単価						8,650	円/セツト	

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	弾性補修材	密粒舗装補修材 20kg入り 転圧タイプ	単位	袋	数量	1	単価	11,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面補修材	密粒舗装補修材 20kg入り 転圧タイプ	袋	1	11,070	11,070		
	計					11,070		
	単価					11,070	円/袋	

単価使用年月	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	弾性舗装材	密粒舗装補修材 20kg入り 充填タイプ	単位	袋	数量	1	単価	11,550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	弾性舗装材	密粒舗装補修材 20kg入り 充填タイプ	袋	1	11,550	11,550		
	計					11,550		
	単価					11,550	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-39号	クラック抑制シート	幅100cm	単位	m2	数量	1	単価	1,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック抑制シート		幅100cm	m	1	1,750	1,750		
計						1,750		
単価						1,750	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-40号	舗装版切断A	アスファルト舗装 t=15cm以下	単位	m	数量	1	単価	577.4
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	577.4	577.4		
計						577.4		
単価						577.4	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	1.000-00-00-2-50

単-41号	舗装版切断B	アスファルト舗装 t=15cm以下 (夜間)	単位	m	数量	1	単価	736.9
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	736.9	736.9		
計						736.9		
単価						736.9	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-42号	舗装版取壊しA	アスファルト舗装 小型ブレイカ t=4cm超え10cm以下 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	6,883
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 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	6,883	6,883		
計						6,883		
単価						6,883	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	1.000-00-00-2-50

単-43号	舗装版取壊しB	アスファルト舗装 小型ブレイカ t=15cm以上30cm以下 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	16,370
	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 有り 15cmを超え30cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	16,370	16,370		
	計					16,370		
	単価					16,370	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-44号	人力被覆	密粒度As改質II型(20) 目標 Ds≥5000 t=50 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	3,660
	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	m 2	1	3,660	3,660		
	計					3,660		
	単価					3,660	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	1.000-00-00-2-50

単-45号	切削オーバーレイA	密粒度As改質II型(20) 目標 Ds≥5000 t=50 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	3,096
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	m 2	1	3,096	3,096		
計						3,096		
単価						3,096	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-46号	切削オーバーレイB	密粒度As改質II型(20) 目標 Ds≥5000 t=50 粗粒度As改質II型(20) t=50 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	5,356
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート タックコート	m 2	1	5,356	5,356		
計						5,356		
単価						5,356	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	1.000-00-00-2-50

単-47号	切削オーバーレイ	ポラスアスファルト混合物(20) t=50 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	3,137
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ(排水性舗装)		7cm以下 一層 すりつけ無 50mm	m2	1	3,137	3,137		
計						3,137		
単価						3,137	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-48号	区画線A	溶融式 実線 15cm 白	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	

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-49号	区画線B	溶融式 実線 45cm 白	単位	m	数量	1	単価	758.5
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 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	758.5	758.5		
計						758.5		
単価						758.5	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-50号	区画線C	溶融式 破線 15cm 白	単位	m	数量	1	単価	352.1
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 破線 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	352.1	352.1		
計						352.1		
単価						352.1	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-51号	区画線D	溶融式 矢印・記号・文字 15cm 換算 白	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	1.000-00-00-2-50

単-52号	区画線E	溶融式 実線 15cm 白 (夜間)	単位	m	数量	1	単価	415.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 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	415.4	415.4		
計						415.4		
単価						415.4	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	1.000-00-00-2-50

単-53号	区画線F	熔融式 実線 15cm 排水性舗装路面 白 (夜間)	単位	m	数量	1	単価	489.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	489.7	489.7		
計						489.7		
単価						489.7	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-54号	区画線G	熔融式 実線 20cm 白 (夜間)	単位	m	数量	1	単価	483.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 20cm 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	483.4	483.4		
計						483.4		
単価						483.4	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	1.000-00-00-2-50

単-55号	区画線H	熔融式 実線 20cm 排水性舗装路面 白 (夜間)	単位	m	数量	1	単価	579
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	579	579		
計						579		
単価						579	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-56号	区画線I	熔融式 実線 45cm 白 (夜間)	単位	m	数量	1	単価	913.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 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	913.5	913.5		
計						913.5		
単価						913.5	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	1.000-00-00-2-50

単-57号	区画線J	熔融式 破線 15cm 白 (夜間)	単位	m	数量	1	単価	446.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 破線 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	446.1	446.1		
計						446.1		
単価						446.1	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-58号	区画線K	熔融式 破線 15cm 排水性舗装路面 白 (夜間)	単位	m	数量	1	単価	521.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	521.9	521.9		
計						521.9		
単価						521.9	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	1.000-00-00-2-50

単-59号	区画線L	溶融式 破線 45cm 白 (夜間)	単位	m	数量	1	単価	963.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 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	963.7	963.7		
計						963.7		
単価						963.7	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-60号	区画線M	溶融式 矢印・記号・文字 15cm換算 白 (夜間)	単位	m	数量	1	単価	998.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 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	998.3	998.3		
計						998.3		
単価						998.3	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-61号	コンクリートA	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	25,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート 高炉		18-8-40	m3	1	25,700	25,700		
計						25,700		
単価						25,700	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-62号	コンクリートB	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	25,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート 高炉		24-12-25(20)	m3	1	25,700	25,700		
計						25,700		
単価						25,700	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-63号	型枠A	鉄筋・無筋構造物	単位	m2	数量	1	単価	9,605
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	9,605	9,605		
計						9,605		
単価						9,605	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-64号	型枠B	小型構造物	単位	m2	数量	1	単価	8,649
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1	8,649	8,649		
計						8,649		
単価						8,649	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	1.000-00-00-2-50

単-65号	超速硬コンクリートA	240kg/cm ² (夜間)	単位	m ³	数量	1	単価	260,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
超速硬コンクリート		3h圧縮強度240kg/cm ² (夜間)	m ³	1	260,000	260,000		
計						260,000		
単価						260,000	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

単-66号	超速硬コンクリートB	超速硬性コンクリート用パック詰め(3パック 骨材込)	単位	セット	数量	1	単価	12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
超速硬コンクリート		超速硬性コンクリート用パック詰め(3パック 骨材込)	セット	1	12,500	12,500		
計						12,500		
単価						12,500	円/セット	

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-67号	セメント	普通ポルトランドセメント 25kg	単位	袋	数量	1	単価	590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント		普通ポルトランド 25kg袋入	t	0.025	23,600	590		
計						590		
単価						590	円/袋	

単価使用年月	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	セメント用骨材	砂	単位	m3	数量	1	単価	5,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート用骨材 砂		洗い 細目	m3	1	5,200	5,200		
計						5,200		
単価						5,200	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-69号	断面修復材	ポ ^レ リマーセメントモルタル(軽量速硬タイプ) 22kg入り	単位	セット	数量	1	単価	9,240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	断面修復材	ポ ^レ リマーセメントモルタル(軽量速硬タイプ)	k g	22	420	9,240		
	計					9,240		
	単価					9,240	円/セット	

単価使用年月	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	基礎砕石	再生クラッシャーラン RC-30	単位	m3	数量	1	単価	1,350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生クラッシャーラン	RC-30	m 3	1	1,350	1,350		
	計					1,350		
	単価					1,350	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-71号	緑石据直	180/210×300×600	単位	m	数量	1	単価	4,429
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック撤去		再利用	m	1	1,314	1,314		
歩車道境界ブロック		再利用設置 C種(180/210×300×600) 無し 無し	m	1	3,115	3,115		
計						4,429		
単価						4,429	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-72号	歩車道境界ブロックA	B種(180/205×250×600)	単位	個	数量	1	単価	1,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		片面 180/205×250×600 (B)	個	1	1,260	1,260		
計						1,260		
単価						1,260	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-73号	歩車道境界ブロックB	C種(180/210×300×600)	単位	個	数量	1	単価	1,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		片面 180/210×300×600 (C)	個	1	1,570	1,570		
計						1,570		
単価						1,570	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-74号	基礎ブロックA	180×180×450	単位	個	数量	1	単価	1,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎ブロック		18×18×45cm	個	1	1,220	1,220		
計						1,220		
単価						1,220	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-75号	基礎ブロックB	200×200×450	単位	個	数量	1	単価	1,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎ブロック		20×20×45cm	個	1	1,450	1,450		
計						1,450		
単価						1,450	円/個	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-76号	コンクリート取壊し	鉄筋構造物 小型プレカ (夜間)	単位	m3	数量	1	単価	77,110
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 人力施工 無し 有り	m3	1	77,110	77,110		
計						77,110		
単価						77,110	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-77号	ネットフェンス取替A	アングル型 H=1.8m めっき	単位	m	数量	1	単価	11,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金網・支柱(立入防止柵)	撤去 H=1.5~1.8m	m	1	1,663	1,663			
金網・支柱(立入防止柵)	基礎 ^ア ロック 2m	m	1	3,165	3,165			
ネットフェンス	アングル型 Z-GS3 3.2×56 めっき H=1800	m	1	7,070	7,070			
計					11,898			
単価					11,900	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-78号	ネットフェンス取替B	アングル型 H=1.5m めっき	単位	m	数量	1	単価	11,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金網・支柱(立入防止柵)	撤去 H=1.5~1.8m	m	1	1,663	1,663			
金網・支柱(立入防止柵)	基礎 ^ア ロック 2m	m	1	3,165	3,165			
ネットフェンス	アングル型 Z-GS3 3.2×56 めっき H=1500	m	1	6,330	6,330			
計					11,158			
単価					11,160	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	1.000-00-00-2-50

単-79号	ネットフェンス取替C	丸パイ型 H=0.8m めっき(夜間)	単位	m	数量	1	単価	11,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ネットフェンス復旧		H=0.8m めっき 丸パイ コンクリート建込み	m	1	7,485	7,485		
ネットフェンス(丸パイ型)		亜鉛メッキ Z-GS6 3.2×56mm 支柱メッキ H800	m	1	4,340	4,340		
計						11,825		
単価						11,830	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-80号	ネットフェンス	H=2.0m 塗装 ヘースプレート式	単位	m	数量	1	単価	19,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ネットフェンス		H=2.0m 塗装 ヘースプレート式 合成樹脂被覆	m	1	19,960	19,960		
計						19,960		
単価						19,960	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-81号	遮音壁取替A	遮音板 95×500×1960(アイル付) 4m以下	単位	m2	数量	1	単価	38,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	しゃ音板・透光板取付	しゃ音板 4m以下	m 2	1	1,177	1,177		
	しゃ音板・透光板 (材料費)	しゃ音板(各種) 1.02枚/m2	m 2	1	37,110	37,110		
	遮音壁撤去	遮音板 4m以下	m2	1	589.5	589.5		
	計					38,876.5		
	単価					38,880	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	1.000-00-00-2-50

単-82号	遮音壁取替B	遮音板 95×500×1960(アイル付) 4m以下 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	39,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	しゃ音板・透光板取付	しゃ音板 4m以下	m 2	1	1,697	1,697		
	しゃ音板・透光板 (材料費)	しゃ音板(各種) 1.02枚/m2	m 2	1	37,110	37,110		
	遮音壁撤去	遮音板 4m以下	m2	1	849.7	849.7		
	計					39,656.7		
	単価					39,660	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-83号	遮音壁取替C	遮音板 95×500×3960(アイル付) 4m以下	単位	m2	数量	1	単価	37,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	しゃ音板・透光板取付	しゃ音板 4m以下	m 2	1	1,177	1,177		
	しゃ音板・透光板 (材料費)	しゃ音板(各種) 0.51枚/m2	m 2	1	36,210	36,210		
	遮音壁撤去	遮音板 4m以下	m2	1	589.5	589.5		
	計					37,976.5		
	単価					37,980	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	1.000-00-00-2-50

単-84号	遮音壁取替D	遮音板 95×500×3960(アイル付) 4m以下 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	38,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	しゃ音板・透光板取付	しゃ音板 4m以下	m 2	1	1,697	1,697		
	しゃ音板・透光板 (材料費)	しゃ音板(各種) 0.51枚/m2	m 2	1	36,210	36,210		
	遮音壁撤去	遮音板 4m以下	m2	1	849.7	849.7		
	計					38,756.7		
	単価					38,760	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	1.000-00-00-2-50

単-85号	遮音壁取替E	遮音板 95×500×3960背面白塗装4m以下 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	62,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	しゃ音板・透光板取付	しゃ音板 4m以下	m 2	1	1,697	1,697		
	しゃ音板・透光板 (材料費)	しゃ音板(各種) 0.51枚/m2	m 2	1	59,940	59,940		
	遮音壁撤去	遮音板 4m以下	m2	1	849.7	849.7		
	計					62,486.7		
	単価					62,490	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	1.000-00-00-2-50

単-86号	遮音壁取替F	遮音板 95×500×1960背面白塗装(ア体 ^レ 付) 4m以下 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	72,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	しゃ音板・透光板取付	しゃ音板 4m以下	m 2	1	1,697	1,697		
	しゃ音板・透光板 (材料費)	しゃ音板(各種) 1.02枚/m2	m 2	1	69,450	69,450		
	遮音壁撤去	遮音板 4m以下	m2	1	849.7	849.7		
	計					71,996.7		
	単価					72,000	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	1.000-00-00-2-50

単-87号	遮音壁取替G	遮音板 50×500×1960 4m以下 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	14,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	しゃ音板・透光板取付	しゃ音板 4m以下	m 2	1	1,697	1,697		
	しゃ音板・透光板 (材料費)	しゃ音板(各種) 1.02枚/m2	m 2	1	11,490	11,490		
	遮音壁撤去	遮音板 4m以下	m2	1	849.7	849.7		
	計					14,036.7		
	単価					14,040	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-88号	遮音壁据直A	遮音板 設置高さ4m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,767
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
しゃ音板・透光板取付		しゃ音板 4m以下	m 2	1	1,177	1,177		
遮音壁撤去		遮音板 4m以下	m2	1	589.5	589.5		
計						1,766.5		
単価						1,767	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-89号	遮音壁据直B	遮音板 設置高さ4m以下（夜間）	単位	m2	数量	1	単価	2,547
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
しゃ音板・透光板取付		しゃ音板 4m以下	m 2	1	1,697	1,697		
遮音壁撤去		遮音板 4m以下	m2	1	849.7	849.7		
計						2,546.7		
単価						2,547	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-90号	笠木据直A	設置高さ4m以下	単位	m	数量	1	単価	2,318
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
笠木取付		4m以下	m	1	84.97	84.97		
笠木撤去		設置高さ4m以下	m	1	2,233	2,233		
計						2,317.97		
単価						2,318	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-91号	笠木据直B	設置高さ4m以下(夜間)	単位	m	数量	1	単価	3,478
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
笠木取付		4m以下	m	1	127.5	127.5		
笠木撤去		設置高さ4m以下	m	1	3,350	3,350		
計						3,477.5		
単価						3,478	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-92号	ボルト・ナット	遮音壁部材 M20×400 めっき N.2W.1	単位	本	数量	1	単価	1,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット		遮音壁部材 M20×400 めっき N.2 W.1	本	1	1,290	1,290		
計						1,290		
単価						1,290	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-93号	差し筋アンカー	伸縮装置部材 D16×750	単位	本	数量	1	単価	543
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
差し筋アンカー		伸縮装置部材 D16×750	本	1	543	543		
計						543		
単価						543	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-94号	一液型球矽樹脂系浸透性固化材	かため太郎 300ml 缶	単位	本	数量	1	単価	5,240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	応急対応スプレー	かため太郎 300ml	本	1	5,240	5,240		
	計					5,240		
	単価					5,240	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-95号	排水樋	漏水対策材 アーチロン W=350 勾配型	単位	m	数量	1	単価	18,240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	漏水対策材	W=350 勾配型	m	1	18,240	18,240		
	計					18,240		
	単価					18,240	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-96号	取付金具A	アルミ U型バンド φ139.8用 ボルトナット含む	単位	組	数量	1	単価	1,620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	取付金具	アルミ U型バンド φ139.8用 ボルトナット含む	組	1	1,620	1,620		
	計					1,620		
	単価					1,620	円/組	

単価使用年月	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	取付金具B	アルミ U型バンド φ76.3用 ボルト含む	単位	組	数量	1	単価	490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	取付金具	アルミ U型バンド φ76.3用ボルト含む	組	1	490	490		
	計					490		
	単価					490	円/組	

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	取付金具C	アルミ U型バンド φ89.1用 ボルト含む	単位	組	数量	1	単価	980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具		アルミ U型バンド φ89.1用ボルト含む	組	1	980	980		
計						980		
単価						980	円/組	

単価使用年月	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	配管材	DV継手 ソケット φ200	単位	個	数量	1	単価	1,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管材		DV継手 ソケット φ200	個	1	1,110	1,110		
計						1,110		
単価						1,110	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-100号	カートレール取替A	レールめつき A種 4m	単位	枚	数量	1	単価	50,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール復旧		レールのみ 無し	m	4	4,667	18,668		
カートレール部材		レールめつき A種 4m	枚	1	31,700	31,700		
計						50,368		
単価						50,370	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-101号	カートレール取替B	レールめつき A種 2m	単位	枚	数量	1	単価	26,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール復旧		レールのみ 無し	m	2	4,667	9,334		
カートレール部材		レールめつき A種 2m	枚	1	17,000	17,000		
計						26,334		
単価						26,340	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-102号	カートレール取替C	袖レール めつき A種	単位	枚	数量	1	単価	9,894
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール復旧		レールのみ 無し	m	0.5	4,667	2,333.5		
カートレール部材		袖レール めつき A種	枚	1	7,560	7,560		
計						9,893.5		
単価						9,894	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-103号	カートレール取替D	レール めつき B種 4m	単位	枚	数量	1	単価	41,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール復旧		レールのみ 無し	m	4	4,667	18,668		
カートレール部材		レール めつき B種 4m	枚	1	22,900	22,900		
計						41,568		
単価						41,570	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-104号	ガードレール取替E	袖レール めっき B種	単位	枚	数量		1	単価	9,374
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ガードレール復旧	レールのみ 無し	m	0.5	4,667	2,333.5			
	ガードレール部材	袖レール めっき B種	枚	1	7,040	7,040			
	計					9,373.5			
	単価					9,374	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-105号	ガードレール取替F	レール 塗装 C種 4m	単位	枚	数量		1	単価	34,470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ガードレール復旧	レールのみ 無し	m	4	4,667	18,668			
	ガードレール部材	レール 塗装 C種 4m	枚	1	15,800	15,800			
	計					34,468			
	単価					34,470	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-106号	カートレール取替G	レール 塗装 C種 2m	単位	枚	数量	1	単価	17,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール復旧		レールのみ 無し	m	2	4,667	9,334		
カートレール部材		レール 塗装 C種 2m	枚	1	8,530	8,530		
計						17,864		
単価						17,870	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-107号	カートレール取替H	袖レール 塗装 C種	単位	枚	数量	1	単価	7,254
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール復旧		レールのみ 無し	m	0.5	4,667	2,333.5		
カートレール部材		袖レール塗装 C種	枚	1	4,920	4,920		
計						7,253.5		
単価						7,254	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-108号	カートレール取替I	分離帯用袖レール めっき SB種	単位	枚	数量		1	単価	32,370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	カートレール復旧	レールのみ 無し	m	1	4,667	4,667			
	カートレール部材	分離帯用袖レール めっき SBm	枚	1	27,700	27,700			
	計					32,367			
	単価					32,370	円/枚		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-109号	カートレール取替J	分離帯用袖レール めっき SB種(夜間)	単位	枚	数量		1	単価	34,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	カートレール復旧	レールのみ 無し	m	1	7,000	7,000			
	カートレール部材	分離帯用袖レール めっき SBm	枚	1	27,700	27,700			
	計					34,700			
	単価					34,700	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	1.000-00-00-2-50

単-110号	ガードレール取替K	レールめつき A種 4m (夜間)	単位	枚	数量	1	単価	59,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール復旧		レールのみ 無し	m	4	7,000	28,000		
ガードレール部材		レールめつき A種 4m	枚	1	31,700	31,700		
計						59,700		
単価						59,700	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-111号	ガードレール取替L	レールめつき A種 2m (夜間)	単位	枚	数量	1	単価	31,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール復旧		レールのみ 無し	m	2	7,000	14,000		
ガードレール部材		レールめつき A種 2m	枚	1	17,000	17,000		
計						31,000		
単価						31,000	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	1.000-00-00-2-50

単-112号	ガードレール取替M	袖レール めっき A種 (夜間)	単位	枚	数量		単価	11,060
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール復旧	レールのみ 無し	m	5	7,000	35,000		
	ガードレール部材	袖レール めっき A種	枚	10	7,560	75,600		
	計					110,600		
	単価					11,060	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-113号	ガードレール取替N	分離帯用袖レール めっき Am種	単位	枚	数量		単価	21,310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール復旧	レールのみ 無し	m	75	4,667	350,025		
	ガードレール部材	分離帯用袖レール めっき Am	枚	100	17,800	1,780,000		
	計					2,130,025		
	単価					21,310	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	1.000-00-00-2-50

単-114号	カートレール取替0	分離帯用袖レール めっき Am種 (夜間)	単位	枚	数量	100	単価	23,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール復旧		レールのみ 無し	m	75	7,000	525,000		
カートレール部材		分離帯用袖レール めっき Am	枚	100	17,800	1,780,000		
計						2,305,000		
単価						23,050	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-115号	カートレール取替P	支柱 めっき A-4E	単位	本	数量	1	単価	26,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール復旧		コンクリート、土中建込用支柱及びレール 無し	m	4	6,610	26,440		
カートレール復旧		レールのみ 無し	m	-4	4,667	-18,668		
カートレール部材		支柱 めっき A-4E	本	1	17,800	17,800		
支柱キャップ		ポリプロピレン製(白色) φ139.8mm	個	1	440	440		
計						26,012		
単価						26,020	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-116号	カートレール取替Q	支柱 めっき Am-4E	単位	本	数量	1	単価	22,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール復旧		コンクリート、土中建込用支柱及びレール 無し	m	4	6,610	26,440		
カートレール復旧		レールのみ 無し	m	-4	4,667	-18,668		
カートレール部材		支柱 めっき Am-4E	本	1	13,800	13,800		
支柱キャップ		ポリプロピレン製(白色) φ139.8mm	個	1	440	440		
計						22,012		
単価						22,020	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-117号	カートレール取替R	支柱 めっき A-2B	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール復旧	コンクリート、土中建込用支柱及びレール 無し	m	2	6,610	13,220		12,770
	カートレール復旧	レールのみ 無し	m	-2	4,667	-9,334		
	カートレール部材	支柱 めっき A-2B	本	1	8,440	8,440		
	支柱キャップ	ポリプロピレン製(白色) φ139.8mm	個	1	440	440		
	計					12,766		
	単価					12,770	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-118号	ガードレール取替S	支柱 めっき B-4E	単位	本	数量	1	単価	21,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール復旧		コンクリート、土中建込用支柱及びレール 無し	m	4	6,610	26,440		
ガードレール復旧		レールのみ 無し	m	-4	4,667	-18,668		
ガードレール部材		支柱 めっき B-4E	本	1	13,500	13,500		
支柱キャップ		ポリプロピレン製(白色) φ114.3mm	個	1	400	400		
計						21,672		
単価						21,680	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-119号	カ-ト-レ-ル取替T	支柱 塗装 C-4E	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	カ-ト-レ-ル復旧	コンクリ-ト、土中建込用支柱及びレ-ル 無し	m	4	6,610	26,440		
	カ-ト-レ-ル復旧	レ-ルのみ 無し	m	-4	4,667	-18,668		
	カ-ト-レ-ル部材	支柱 塗装 C-4E	本	1	12,100	12,100		
	支柱キャップ	ポリプロピレン製(白色) φ114.3mm	個	1	400	400		
	計					20,272		
	単価					20,280	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-120号	カ-ト-レ-ル取替U	支柱 塗装 C-2B	単位	本	数量	1	単価	10,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カ-ト-レ-ル復旧		コンクリ-ト、土中建込用支柱及びレ-ル 無し	m	2	6,610	13,220		
カ-ト-レ-ル復旧		レ-ルのみ 無し	m	-2	4,667	-9,334		
カ-ト-レ-ル部材		支柱 塗装 C-2B	本	1	6,460	6,460		
支柱キャップ		ポリプロピレン製(白色) φ114.3mm	個	1	400	400		
計						10,746		
単価						10,750	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	1.000-00-00-2-50

単-121号	ガードレール取替V	支柱 めっき A-4E (夜間)	単位	本	数量	1	単価	29,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール復旧		コンクリート、土中建込用支柱及びレール 無し	m	4	9,915	39,660		
ガードレール復旧		レールのみ 無し	m	-4	7,000	-28,000		
ガードレール部材		支柱 めっき A-4E	本	1	17,800	17,800		
支柱キャップ		ポリプロピレン製(白色) φ139.8mm	個	1	440	440		
計						29,900		
単価						29,900	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	1.000-00-00-2-50

単-122号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
	ガードレール取替W	支柱 めっき Am-4E (夜間)					1		25,860
	ガードレール復旧	コンクリート、土中建込用支柱及びレール 無し	m	4	9,915		39,660		
	ガードレール復旧	レールのみ 無し	m	-4	7,000		-28,000		
	ガードレール部材	支柱 めっき Am-4E	本	1	13,800		13,800		
	支柱キャップ	ポリプロピレン製(白色) φ114.3mm	個	1	400		400		
	計						25,860		
	単価						25,860	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	1.000-00-00-2-50

単-123号	ガードレール取替X	支柱 めっき A-2B (夜間)	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	ガードレール復旧	コンクリート、土中建込用支柱及びレール 無し	m	2	9,915	19,830		
	ガードレール復旧	レールのみ 無し	m	-2	7,000	-14,000		
	ガードレール部材	支柱 めっき A-2B	本	1	8,440	8,440		
	支柱キャップ	ポリプロピレン製(白色) φ139.8mm	個	1	440	440		
	計					14,710		
	単価					14,710	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	1.000-00-00-2-50

単-124号	カートレール取替Y	分離帯用支柱 めっき SAm-2E (夜間)	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール復旧	コンクリート、土中建込用支柱及びレール 無し	m	2	9,915	19,830		43,110
	カートレール復旧	レールのみ 無し	m	-2	7,000	-14,000		
	カートレール部材	分離帯用支柱 めっきSAm-2E	本	2	18,200	36,400		
	支柱キャップ	ポリプロピレン製(白色) φ139.8mm	個	2	440	880		
	計					43,110		
	単価					43,110	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-125号	カートレール取替Z	レール 景観型塗装 SB種 4m	単位	枚	数量	1	単価	133,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール復旧		レールのみ 無し	m	4	4,667	18,668		
カートレール部材		レール 景観型塗装 SB種 4m	枚	1	115,120	115,120		
計						133,788		
単価						133,800	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-126号	カートレール取替AA	レール 景観型塗装 SB種 4m (夜間)	単位	枚	数量	1	単価	143,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール復旧		レールのみ 無し	m	4	7,000	28,000		
カートレール部材		レール 景観型塗装 SB種 4m	枚	1	115,120	115,120		
計						143,120		
単価						143,200	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-127号	ガードレール取替AB	レールめつき A種 1m	単位	枚	数量		1	単価	19,330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ガードレール復旧	レールのみ 無し	m	1	4,667	4,667			
	ガードレール部材	レールめつき A種 1m	枚	1	14,660	14,660			
	計					19,327			
	単価					19,330	円/枚		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-128号	ガードレール取替AC	レールめつき A種 1m (夜間)	単位	枚	数量		1	単価	21,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ガードレール復旧	レールのみ 無し	m	1	7,000	7,000			
	ガードレール部材	レールめつき A種 1m	枚	1	14,660	14,660			
	計					21,660			
	単価					21,660	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-129号	ガードレール取替AD	レール 景観型塗装 A種 4m	単位	枚	数量	1	単価	56,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール復旧		レールのみ 無し	m	4	4,667	18,668		
標準型ガードレール部材		直ビーム (A-4. 3 3 m) 塗装 (景観4色)	枚	1	37,500	37,500		
計						56,168		
単価						56,170	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-130号	ガードレール取替AE	レール 景観型塗装 A種 4m (夜間)	単位	枚	数量	1	単価	65,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール復旧		レールのみ 無し	m	4	7,000	28,000		
標準型ガードレール部材		直ビーム (A-4. 3 3 m) 塗装 (景観4色)	枚	1	37,500	37,500		
計						65,500		
単価						65,500	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-131号	ガードレール取替AF	分離帯用袖レール 景観型塗装 Am種	単位	枚	数量	100	単価	35,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール復旧		レールのみ 無し	m	75	4,667	350,025		
ガードレール部材		分離帯用袖レール 景観型塗装 Am種	枚	100	31,800	3,180,000		
計						3,530,025		
単価						35,310	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-132号	ガードレール取替AG	分離帯用袖レール 景観型塗装 Am種 (夜間)	単位	枚	数量	100	単価	37,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール復旧		レールのみ 無し	m	75	7,000	525,000		
ガードレール部材		分離帯用袖レール 景観型塗装 Am種	枚	100	31,800	3,180,000		
計						3,705,000		
単価						37,050	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-133号	カートレール取替AH	レールめつき S種 4m	単位	枚	数量	1	単価	74,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール復旧		レールのみ 無し	m	4	4,667	18,668		
カートレール部材		レールめつき S種 4m	枚	1	55,500	55,500		
計						74,168		
単価						74,170	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-134号	カートレール取替AI	レールめつき S種 4m (夜間)	単位	枚	数量	1	単価	83,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール復旧		レールのみ 無し	m	4	7,000	28,000		
カートレール部材		レールめつき S種 4m	枚	1	55,500	55,500		
計						83,500		
単価						83,500	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-135号	カートレール取替AJ	分離帯用袖レール 景観型塗装 SBm	単位	枚	数量		単価	51,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール復旧	レールのみ 無し	m	1	4,667	4,667		
	カートレール部材	分離帯用袖レール 景観型塗装 SBm	枚	1	47,300	47,300		
	計					51,967		
	単価					51,970	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-136号	カートレール取替AK	分離帯用袖レール 景観型塗装 SBm (夜間)	単位	枚	数量		単価	54,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール復旧	レールのみ 無し	m	1	7,000	7,000		
	カートレール部材	分離帯用袖レール 景観型塗装 SBm	枚	1	47,300	47,300		
	計					54,300		
	単価					54,300	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-137号	ガードレール取替AL	支柱 景観型塗装 A-4E	単位	本	数量	1	単価	29,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール復旧		コンクリート、土中建込用支柱及びレール 無し	m	4	6,610	26,440		
ガードレール復旧		レールのみ 無し	m	-4	4,667	-18,668		
標準型ガードレール部材	支柱 路側土中用	G r - A - 4 E 塗装 (景観4色)	本	1	21,000	21,000		
支柱キャップ		ポリプロピレン製(景観色) φ139.8mm	個	1	440	440		
計						29,212		
単価						29,220	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	1.000-00-00-2-50

単-138号	ガードレール取替AM	支柱 景観型塗装 A-4E (夜間)	単位	本	数量	1	単価	33,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール復旧		コンクリート、土中建込用支柱及びレール 無し	m	4	9,915	39,660		
ガードレール復旧		レールのみ 無し	m	-4	7,000	-28,000		
標準型ガードレール部材	支柱 路側土中用	G r - A - 4 E 塗装 (景観4色)	本	1	21,000	21,000		
支柱キャップ		ポリプロピレン製(景観色) φ139.8mm	個	1	440	440		
計						33,100		
単価						33,100	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-139号	ガードレール取替AN	分離帯用支柱 景観型塗装 Am-4E	単位	本	数量	1	単価	24,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール復旧		コンクリート、土中建込用支柱及びレール 無し	m	4	6,610	26,440		
ガードレール復旧		レールのみ 無し	m	-4	4,667	-18,668		
標準型ガードレール部材 支柱 分離帯土中用		G r - A m - 4 E 塗装 (景観4色)	本	1	16,300	16,300		
支柱キャップ		ポリプロピレン製(景観色) φ114.3mm	個	1	400	400		
計						24,472		
単価						24,480	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	1.000-00-00-2-50

単-140号	ガードレール取替A0	分離帯用支柱 景観型塗装 Am-4E (夜間)	単位	本	数量	1	単価	28,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール復旧		コンクリート、土中建込用支柱及びレール 無し	m	4	9,915	39,660		
ガードレール復旧		レールのみ 無し	m	-4	7,000	-28,000		
標準型ガードレール部材 支柱 分離帯土中用		G r - A m - 4 E 塗装 (景観4色)	本	1	16,300	16,300		
支柱キャップ		ポリプロピレン製(景観色) φ114.3mm	個	1	400	400		
計						28,360		
単価						28,360	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-141号	ガードレール取替AP	袖レール 景観型塗装 S種	単位	枚	数量	10	単価	31,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール復旧		レールのみ 無し	m	5	4,667	23,335		
ガードレール部材		袖レール 景観型塗装 S種	枚	10	29,200	292,000		
計						315,335		
単価						31,540	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-142号	ガードレール取替AQ	袖レール 景観型塗装 S種 (夜間)	単位	枚	数量	10	単価	32,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール復旧		レールのみ 無し	m	5	7,000	35,000		
ガードレール部材		袖レール 景観型塗装 S種	枚	10	29,200	292,000		
計						327,000		
単価						32,700	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-143号	ガードレール取替AR	レールめつき A種 3m	単位	枚	数量	1	単価	38,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール復旧		レールのみ 無し	m	3	4,667	14,001		
ガードレール部材		レールめつき A種 3m	枚	1	24,000	24,000		
計						38,001		
単価						38,010	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-144号	ガードレール取替AS	レールめつき A種 3m (夜間)	単位	枚	数量	1	単価	45,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール復旧		レールのみ 無し	m	3	7,000	21,000		
ガードレール部材		レールめつき A種 3m	枚	1	24,000	24,000		
計						45,000		
単価						45,000	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	1.000-00-00-2-50

単-145号	名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
	ガードレール取替AT	平袖レール めっき A種 L=1300 (夜間)					1		38,660
	ガードレール復旧	レールのみ 無し	m	1.3	7,000		9,100		
	ガードレール部材	平袖レール めっき A種 L=1300	枚	1	29,560		29,560		
	計						38,660		
	単価						38,660	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	1.000-00-00-2-50

単-146号	カ-ト-レ-ル取替AU	支柱 景観型塗装 SB-2E (夜間)	単位	本	数量	1	単価	83,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カ-ト-レ-ル復旧		コンクリ-ト、土中建込用支柱及びレ-ル 無し	m	2	9,915	19,830		
カ-ト-レ-ル復旧		レ-ルのみ 無し	m	-2	7,000	-14,000		
カ-ト-レ-ル部材		支柱 SB-2E 景観型塗装	本	1	77,810	77,810		
計						83,640		
単価						83,640	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-147号	ガードレールA	ブラケット 4.5×70×31×300	単位	個	数量	1	単価	744
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール部材		ブラケット 4.5×70×31×300	個	1	744	744		
計						744		
単価						744	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-148号	ガードレールB	間隔材 めっき A種	単位	個	数量	1	単価	5,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール部材		間隔材 めっき Am	個	1	5,360	5,360		
計						5,360		
単価						5,360	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-149号	カートレールC	端末保護装置 L=500	単位	枚	数量	1	単価	12,150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール部材	端末保護装置 L=500	枚	1	12,150	12,150		
	計					12,150		
	単価					12,150	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-150号	カートレールD	ボルト・ナット めっき M20×170	単位	本	数量	1	単価	488
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール部材	ボルト・ナット めっき M20×170	本	1	488	488		
	計					488		
	単価					488	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-151号	ガードレールE	ボルト・ナット めっき M20×145	単位	本	数量	1	単価	451
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール部材		ボルト・ナット めっき M20×145	本	1	451	451		
計						451		
単価						451	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-152号	ガードレールF	ボルト・ナット めっき M16×35	単位	本	数量	1	単価	279
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール部材		ボルト・ナット めっき M16×35	本	1	279	279		
計						279		
単価						279	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-153号	ガードレールG	支柱 めっき A-MO 脱着式	単位	本	数量	1	単価	19,910
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール部材	支柱 めっき A-MO 脱着式	本	1	19,910	19,910		
	計					19,910		
	単価					19,910	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-154号	ガードレールH	ブラケット めっき SB種 4.5×362×290	単位	個	数量	1	単価	6,680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール部材	ブラケット めっき SB種 4.5×362×290	個	1	6,680	6,680		
	計					6,680		
	単価					6,680	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-155号	ガードレール	ブラケット 景観型塗装 SB種 4.5×362×290	単位	個	数量	1	単価	18,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール部材		ブラケット 景観型塗装 SB種 4.5×362×290	個	1	18,720	18,720		
計						18,720		
単価						18,720	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-156号	ガードレール	間隔材 めっき SAm	単位	個	数量	1	単価	7,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール部材		間隔材 めっき SAm	個	1	7,920	7,920		
計						7,920		
単価						7,920	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-157号	ガードレール支柱キャップ A	樹脂性(白色) φ114.3mm	単位	個	数量				
						1		単価	400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	支柱キャップ	ポリプロピレン製(白色) φ114.3mm	個	1	400	400			
	計					400			
	単価					400	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-158号	ガードレール支柱キャップ B	樹脂性(景観色) φ114.3mm	単位	個	数量				
						1		単価	400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	支柱キャップ	ポリプロピレン製(景観色) φ114.3mm	個	1	400	400			
	計					400			
	単価					400	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-159号	カートルール支柱キャップ C	樹脂性(景観色) φ139.8mm	単位	個	数量	1	単価	440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支柱キャップ	ポリプロピレン製(景観色) φ139.8mm	個	1	440	440		
	計					440		
	単価					440	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-160号	樹脂アンカー	カートルール部材 R-25SN	単位	本	数量	1	単価	3,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹脂アンカー	R-25SN	本	1	3,060	3,060		
	計					3,060		
	単価					3,060	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-161号	アンカーボルト	寸切ボルト M24×260 めっき N.1 W.1	単位	本	数量	1	単価	2,510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーボルト	寸切ボルト M24×260 めっき N.1 W.1	本	1	2,510	2,510		
	計					2,510		
	単価					2,510	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-162号	アンカーキャップ	ネジ込みタイプ M24用	単位	個	数量	1	単価	2,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーキャップ	ネジ込みタイプ M24用	個	1	2,160	2,160		
	計					2,160		
	単価					2,160	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-163号	親子バンドA	アルミ φ34×φ114.3	単位	組	数量	1	単価	1,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	親子バンド	アルミ φ34×φ114.3	組	1	1,800	1,800		
	計					1,800		
	単価					1,800	円/組	

単価使用年月	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	親子バンドB	アルミ φ34×φ139.8	単位	組	数量	1	単価	1,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	親子バンド	アルミ φ34×φ139.8	組	1	1,800	1,800		
	計					1,800		
	単価					1,800	円/組	

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-165号	カートレール用基礎ブロック	基礎ブロック 300×500 H=500	単位	個	数量	1	単価	10,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎ブロック	300×500 H=500	個	1	10,050	10,050		
	計					10,050		
	単価					10,050	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	1.000-00-00-2-50

単-166号	ボックスビーム取替A	支柱 めっき Am-2B (夜間)	単位	本	数量	1	単価	15,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボックスビーム	設置 支柱のみ コンクリート建込	m	2	3,119	6,238			
ボックスビーム撤去	支柱 コンクリート建込	m	2	1,560	3,120			
ボックスビーム部材	支柱 めっき Am-2B	本	1	5,840	5,840			
計					15,198			
単価					15,200	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	1.000-00-00-2-50

単-167号	ボックスビーム取替B	支柱 めっき Am-2E (夜間)	単位	本	数量	1	単価	25,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボックスビーム	設置 支柱のみ 土中建込	m	2	3,119	6,238		
	ボックスビーム撤去	支柱 土中建込	m	2	1,560	3,120		
	ボックスビーム部材	支柱 めっき Am-2E	本	1	15,800	15,800		
	計					25,158		
	単価					25,160	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	1.000-00-00-2-50

単-168号	ボックスビーム据置	(夜間)	単位	m	数量	1	単価	2,772
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボックスビーム	設置 レールのみ 各種(レールのみ)	m	1	1,386	1,386		
	ボックスビーム(レール)撤去		m	1	1,386	1,386		
	計					2,772		
	単価					2,772	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-169号	ボックスビームA	ビーム Am 200×200×4.5 めっき	単位	m	数量	1	単価	13,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボックスビーム部材	ビーム Am 200×200×4.5 めっき	m	1	13,500	13,500		
	計					13,500		
	単価					13,500	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-170号	ボックスビームAB	ジョイント Am めっき	単位	組	数量	1	単価	24,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボックスビーム部材	ジョイント Am めっき	組	1	24,200	24,200		
	計					24,200		
	単価					24,200	円/組	

単価使用年月	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	ボックスビームAC	パトール めっき Am	単位	枚	数量	1	単価	1,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボックスビーム部材	パトール めっき Am	枚	1	1,100	1,100		
	計					1,100		
	単価					1,100	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-172号	ボックスビーム	ボルト・ナット めっき M16×30	単位	本	数量		単価	
						1		256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボックスビーム部材		ボルト・ナット めっき M16×30	本	1	256	256		
計						256		
単価						256	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-173号	横断防止柵取替A	めっき H=0.8m(Co建込式)	単位	m	数量		単価	
						1		9,417
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 門型 3m 100m未満 無	m	1	8,932	8,932		
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工		コンクリート建込 門型 3m 無 無	m	1	485	485		
計						9,417		
単価						9,417	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-174号	横断防止柵取替B	景観型塗装 H=0.8m (Co建込式)	単位	m	数量	1	単価	9,789
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工		コンクリート建込 ビーム式・ハネル式 3m 100m未満 無	m	1	9,149	9,149		
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・ハネル式 3m 無 無	m	1	640	640		
計						9,789		
単価						9,789	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-175号	転落防止柵取替A	めっき H=1.1m (Co建込式)	単位	m	数量	1	単価	8,897
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 門型 3m 100m未満 無	m	1	8,412	8,412		
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工		コンクリート建込 門型 3m 無 無	m	1	485	485		
計						8,897		
単価						8,897	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-176号	歩道柵連結バンド	連結バンド	単位	本	数量	1	単価	2,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩道柵材料費		歩道柵連結バンド	本	1	2,550	2,550		
計						2,550		
単価						2,550	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-177号	トンネル点検路手摺	H=800 φ48.6 支柱BP式 めっき	単位	m	数量	1	単価	13,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル点検手摺		H=800 φ48.6 支柱BP式 めっき	m	1	13,650	13,650		
計						13,650		
単価						13,650	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	視線誘導標取替A	φ100 片面 土中式 支柱径φ34 防塵式	単位	本	数量	1	単価	9,447
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 防塵型(反射体 径φ100以下) 30本以上(標準) 無 無	本	1	8,550	8,550		
	道路付属物撤去工(視線誘導標)	土中建込 30本以上(標準) 無 無	本	1	897	897		
	計					9,447		
	単価					9,447	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-179号	視線誘導標取替B	φ100 片面 コンクリート建込 支柱径φ34 防塵式	単位	本	数量	1	単価	6,172
	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+材料費 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 防塵型 (反射体 径φ100以下) 30本以上(標準) 無	本	1	5,960	5,960		
	道路付属物撤去工(視線誘導標)	コンクリート建込 30本以上(標準) 無 無	本	1	212	212		
	計					6,172		
	単価					6,172	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	視線誘導標取替C	φ100 両面 Gr用 ボール式	単位	本	数量	1	単価	4,207
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)	防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 ボール式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	3,760	3,760		
	道路付属物撤去工(視線誘導標)	防護柵取付 30本以上(標準) 無 無	本	1	447	447		
	計					4,207		
	単価					4,207	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	視線誘導標取替D	φ100 両面 歩道柵 ボール式	単位	本	数量	1	単価	4,207
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)	防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 ボール式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	3,760	3,760		
	道路付属物撤去工(視線誘導標)	防護柵取付 30本以上(標準) 無 無	本	1	447	447		
	計					4,207		
	単価					4,207	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	視線誘導標取替E	φ100 片面 Gr用 ボール式 防塵型	単位	本	数量	1	単価	4,727
	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)	防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 ボール式 防塵型 (反射体 径φ100以下) 30本以上(標準) 無 無	本	1	4,280	4,280		
	道路付属物撤去工(視線誘導標)	防護柵取付 30本以上(標準) 無 無	本	1	447	447		
	計					4,727		
	単価					4,727	円/本	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-183号	視線誘導標取替F	φ100 片面 Gr用 ボール式 防塵型(夜間)	単位	本	数量	1	単価	5,526
	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)	防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 ボール式 防塵型 (反射体 径φ100以下) 30本以上(標準) 有 無	本	1	4,856	4,856		
	道路付属物撤去工(視線誘導標)	防護柵取付 30本以上(標準) 有 無	本	1	670	670		
	計					5,526		
	単価					5,526	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	1.000-00-00-2-50

単-184号	視線誘導標取替G	φ100 片面 トリソ緑石用着脱式 防塵型 (夜間)	単位	本	数量	1	単価	10,400
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)	構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 側壁用 30本以上(標準) 有 無	本	1	3,030	3,030		
	道路付属物撤去工 (視線誘導標)	構造物取付 30本以上(標準) 有 無	本	1	1,345	1,345		
	視線誘導標	φ100 片面 トリソ緑石着脱式 防塵型	基	1	6,020	6,020		
	計					10,395		
	単価					10,400	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	1.000-00-00-2-50

単-185号	視線誘導標取替H	φ100 片面 防護柵用 ハンド式 防塵型 (夜間)	単位	本	数量		単価	
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)	防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 ハンド式 防塵型 (反射体 径φ100以下) 30本以上(標準) 有	本	1	6,608	6,608		
	道路付属物撤去工 (視線誘導標)	防護柵取付 30本以上(標準) 有 無	本	1	670	670		
	計					7,278		
	単価					7,278	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	1.000-00-00-2-50

単-186号	視線誘導標取替I	φ100 片面 フックバンド式 防塵型 (夜間)	単位	本	数量	1	単価	8,738
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)	防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 バンド式 30本以上(標準) 有 無	本	1	1,508	1,508		
	道路付属物撤去工 (視線誘導標)	防護柵取付 30本以上(標準) 有 無	本	1	670	670		
	視線誘導標	φ100 片面 フックバンド式 防塵型	基	1	6,560	6,560		
	計					8,738		
	単価					8,738	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	1.000-00-00-2-50

単-187号	視線誘導標取替J	φ100 片面 ホックスビーム用 ホルト式 防塵型(夜間)	単位	本	数量	1	単価	9,976
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)		防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 ホルト式 30本以上(標準) 有 無	本	1	956	956		
道路付属物撤去工(視線誘導標)		防護柵取付 30本以上(標準) 有 無	本	1	670	670		
視線誘導標		φ100 片面 ホックスビーム用 ホルト式 防塵型	本	1	8,350	8,350		
計						9,976		
単価						9,976	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-188号	視線誘導標取替K	φ110 片面 Gr用 ハンド式 赤色 自発光式	単位	本	数量	1	単価	25,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標設置		φ300以下 片面 Gr用 添架式(ハンド式) 自発光式	本	1	1,202	1,202		
視線誘導標撤去		φ300以下 片面 Gr用 添架式(ハンド式) 自発光式	本	1	716.1	716.1		
視線誘導標		φ110 片面 Gr用 親子ハンド式 赤色 自発光式	基	1	23,150	23,150		
計						25,068.1		
単価						25,070	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-189号	視線誘導標取替L	φ140 片面 Gr用 ハント式 青色 自発光式	単位	本	数量	1	単価	30,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標設置	φ300以下 片面 Gr用 添架式(ハント式) 自発光式	本	1	1,202	1,202		
	視線誘導標撤去	φ300以下 片面 Gr用 添架式(ハント式) 自発光式	本	1	716.1	716.1		
	視線誘導標	φ140 片面 Gr用 ハント式 青色 自発光式	本	1	28,580	28,580		
	計					30,498.1		
	単価					30,500	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	1.000-00-00-2-50

単-190号	視線誘導標取替M	φ140 片面 Gr用 ハント式 青色 自発光式 (夜間)	単位	本	数量	1	単価	31,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標設置	φ300以下 片面 Gr用 添架式(ハント式) 自発光式	本	1	1,802	1,802		
	視線誘導標撤去	φ300以下 片面 Gr用 添架式(ハント式) 自発光式	本	1	1,075	1,075		
	視線誘導標	φ140 片面 Gr用 ハント式 青色 自発光式	本	1	28,580	28,580		
	計					31,457		
	単価					31,460	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-191号	視線誘導標取替N	φ140 両面 Co建込用 青色 自発光式	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標	φ140 両面 Co建込用 青色 自発光式	本	1	51,500	51,500			51,500
計					51,500			
単価					51,500		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	1.000-00-00-2-50

単-192号	視線誘導標取替0	φ300 片面 Gr用 ハント式 青色 自発光式 (夜間)	単位	本	数量	1	単価	85,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標設置		φ300以下 片面 Gr用 添架式(ハント式) 自発光式	本	1	1,802	1,802		
視線誘導標撤去		φ300以下 片面 Gr用 添架式(ハント式) 自発光式	本	1	1,075	1,075		
視線誘導標		φ300 片面 Gr用 ハント式 青色 自発光式	基	1	83,020	83,020		
計						85,897		
単価						85,900	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-193号	視線誘導標取替P	ワイドポストII型 ペースプレート式	単位	本	数量	1	単価	47,530
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)	構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 ペースプレート式 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,150	2,150			
道路付属物撤去工(視線誘導標)	構造物取付 30本以上(標準) 無 無	本	1	897	897			
視線誘導標	φ100 片面 ペースプレート式	本	1	44,480	44,480			
計					47,527			
単価					47,530	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-194号	視線誘導標A	カイトホーイ NL型 片面高輝度反射	単位	基	数量	1	単価	32,240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標	カイトホーイ NL型 片面高輝度反射	基	1	32,240	32,240		
	計					32,240		
	単価					32,240	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-195号	視線誘導標B	カイトヘース GB3	単位	基	数量	1	単価	16,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標	カイトヘース GB3	個	1	16,590	16,590		
	計					16,590		
	単価					16,590	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	1.000-00-00-2-50

単-196号	線形誘導標取替	400×300 高輝度反射シート φ60.5 Co柱 (夜間)	単位	本	数量	1	単価	30,340
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φ100以下 支柱径φ60.5 30本以上(標準) 有 無	本	1	1,558	1,558			
道路付属物撤去工(視線誘導標)	コンクリート建込 30本以上(標準) 有 無	本	1	318	318			
線形誘導標	線形誘導標(黄地/赤矢) t2.0 400×300	枚	1	21,030	21,030			
線形誘導標	メッキ柱(直) φ60.5×2.3t×1150	本	1	7,430	7,430			
計					30,336			
単価					30,340		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	1.000-00-00-2-50

単-197号	距離標取替A	100m標 片面 側壁用 (夜間)	単位	本	数量	1	単価	24,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標		設置 ハネ式(アンカー固定)	枚	1	3,878	3,878		
距離標		100m標 片面 側壁用	本	1	18,920	18,920		
距離標		撤去 ハネ式(アンカー固定)	枚	1	1,507	1,507		
	計					24,305		
	単価					24,310	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-198号	距離標取替B	100m標 片面 Gr用 バンド式	単位	本	数量	1	単価	18,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標		設置 バ 祢式(金具固定)	枚	1	1,958	1,958		
距離標		100m標 片面 Gr用 バンド式	本	1	15,310	15,310		
距離標		撤去 バ 祢式(金具固定)	枚	1	792.5	792.5		
	計					18,060.5		
	単価					18,070	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	1.000-00-00-2-50

単-199号	距離標取替C	100m標 片面 へゝ式 H=530 (夜間)	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
距離標	設置 へゝ式(アンカー固定)	枚	1	3,878	3,878			21,120
距離標	100m標 片面 へゝ式 H=530	本	1	15,730	15,730			
距離標	撤去 へゝ式(アンカー固定)	枚	1	1,507	1,507			
計					21,115			
単価					21,120		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-200号	車線分離標設置A	φ80×800 固定式(貼付式)	単位	本	数量	1	単価 22,600
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°-ホ°-ル)設置)		固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ハ°-ス径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	22,600	22,600	
計						22,600	
単価						22,600	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-201号	車線分離標設置B	φ80×800 1本脚 可変式(穿孔式)	単位	本	数量	1	単価 25,850
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°-ホ°-ル)設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ハ°-ス径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	25,850	25,850	
計						25,850	
単価						25,850	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	1.000-00-00-2-50

単-202号	車線分離標設置C	φ80×800 1本脚 可変式(穿孔式)(夜間)	単位	本	数量	1	単価	29,730
	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°-ホ°-ル)設置)	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ^°-ス径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 有 無	本	1	29,730	29,730		
	計					29,730		
	単価					29,730	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-203号	車線分離標取替A	φ80×800 1本脚 可変式(穿孔式)	単位	本	数量	1	単価	27,590
	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°-ホ°-ル)設置)	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ^°-ス径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	25,850	25,850		
	道路付属物撤去工(車線分離標)	穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 無 無	本	1	1,740	1,740		
	計					27,590		
	単価					27,590	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-204号	車線分離標取替B	φ80×800 固定式(貼付式)	単位	本	数量	1	単価	23,860
	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-ホ-ル)設置)	固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ハ-ス径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	22,600	22,600		
	道路付属物撤去工(車線分離標)	貼付式 30本以上(標準) 無 無	本	1	1,260	1,260		
	計					23,860		
	単価					23,860	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-205号	車線分離標	ウォーターハ-リケート 1500×800×560	単位	個	数量	1	単価	51,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ウォーターハ-リケート	1500×800×560	個	1	51,300	51,300		
	計					51,300		
	単価					51,300	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-206号	クッションフレーム	丸形 φ580×H820	単位	個	数量		1	単価	35,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	クッションフレーム	丸形 φ580×H820	個	1	35,700	35,700			
	計					35,700			
	単価					35,700	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-207号	眩光防止網据直A	Gb用	単位	m	数量		1	単価	1,819
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	遮光フェンス設置(人力建込)	コンクリート建込用 3.0m 撤去・設置	m	1	1,819	1,819			
	計					1,819			
	単価					1,819	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	1.000-00-00-2-50

単-208号	眩光防止網据直B	Gb用(夜間)	単位	m	数量		1	単価	2,728
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
遮光フェンス設置(人力建込)		コンクリート建込用 3.0m 撤去・設置	m	1	2,728	2,728			
計						2,728			
単価						2,728	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-209号	眩光防止網据直C	Gr用	単位	m	数量		1	単価	1,649
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
遮光フェンス設置(人力建込)		コンクリート建込用 4.0m 撤去・設置	m	1	1,649	1,649			
計						1,649			
単価						1,649	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	1.000-00-00-2-50

単-210号	眩光防止網据直D	Gr用 (夜間)	単位	m	数量	1	単価	2,474
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遮光フェンス設置(人力建込)		コンクリート建込用 4.0m 撤去・設置	m	1	2,474	2,474		
計						2,474		
単価						2,474	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-211号	眩光防止板	防眩板 カートレール用 350×650	単位	組	数量	1	単価	28,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
眩光防止板		防眩板 カートレール用 350×650	組	1	28,170	28,170		
計						28,170		
単価						28,170	円/組	

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-212号	眩光防止網A	ガードレール 両面型用パネル(めっき) 中間支柱	単位	m	数量	40	単価	11,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遮光板		ガードレール両面型用 中間支柱	本	10	6,720	67,200		
遮光板		ガードレール両面型用 4mパネル めっき	枚	10	40,850	408,500		
計						475,700		
単価						11,900	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-213号	眩光防止網B	ボックスレール 両面型用パネル(めっき) 中間支柱	単位	m	数量	30	単価	13,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遮光板		ボックスレール両面型用 中間支柱	本	10	7,190	71,900		
遮光板		ボックスレール両面型用 3mパネル めっき	枚	10	33,160	331,600		
計						403,500		
単価						13,450	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-214号	支柱A	アルミ φ50 t=2	単位	m	数量	1	単価	4,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱		アルミ φ50 t=2	m	1	4,110	4,110		
計						4,110		
単価						4,110	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-215号	支柱B	アルミ φ34 t=2	単位	m	数量	1	単価	2,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱		アルミ φ34 t=2	m	1	2,130	2,130		
計						2,130		
単価						2,130	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-216号	支柱C	単柱 φ76.3 t=3.2 めっき	単位	m	数量	1	単価	5,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱		単柱 φ76.3 t=3.2 めっき	m	1	5,220	5,220		
計						5,220		
単価						5,220	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-217号	支柱D	単柱 φ89.1 t=3.2 めっき	単位	m	数量	1	単価	6,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱		単柱 φ89.1 t=3.2 めっき	m	1	6,130	6,130		
計						6,130		
単価						6,130	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-218号	標識板A	案内標識 広角ﾌﾟﾘｽﾄﾞﾑ型	単位	m2	数量	1	単価	138,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板		広角ﾌﾟﾘｽﾄﾞﾑ型	m 2	1	138,000	138,000		
計						138,000		
単価						138,000	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-219号	標識板B	案内標識 アルミｶﾌﾞｾﾙﾌﾟﾘｽﾄﾞﾑ型	単位	m2	数量	1	単価	77,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板		アルミ板ｶﾌﾞｾﾙﾌﾟﾘｽﾄﾞﾑ型	m 2	1	77,400	77,400		
計						77,400		
単価						77,400	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-220号	標識板C	案内標識 封入レンズ型	単位	m2	数量	1	単価	56,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板		案内標識 封入レンズ型	m 2	1	56,700	56,700		
計						56,700		
単価						56,700	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-221号	道路鏡	小型 高さ≦30 両面 貼付式 設置幅10cm	単位	個	数量	1	単価	1,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路鏡		小型 高さ≦30 両面 貼付式 設置幅10cm	個	1	1,300	1,300		
計						1,300		
単価						1,300	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-222号	逆走防止矢印板	370×800 Gr用 高輝度反射 貼付式	単位	枚	数量	1	単価	21,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	逆走防止用矢印板	370×800 Gr貼付用	枚	1	21,000	21,000		
	計					21,000		
	単価					21,000	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-223号	点字シート	貼付式 300×300	単位	枚	数量	1	単価	2,840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	点字シート	貼付式 300×300	枚	1	2,840	2,840		
	計					2,840		
	単価					2,840	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-224号	反射テープ	ダイヤモンドグレート W=50.8mm	単位	m	数量	1	単価	2,340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	反射テープ	超高輝度反射シート W=50.8mm	m	1	2,340	2,340		
	計					2,340		
	単価					2,340	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-225号	ダンプトラックA	2t	単位	H	数量	1	単価	5,488
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	5,488	5,488		
	計					5,488		
	単価					5,488	円/H	

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	1.000-00-00-2-50

単-226号	ダンプトラックB	2t (夜間)	単位	H	数量	1	単価	7,451
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	時間	1	7,451	7,451		
計						7,451		
単価						7,451	円/H	

単価使用年月	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	ダンプトラックC	4t	単位	H	数量	1	単価	6,294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	6,294	6,294		
計						6,294		
単価						6,294	円/H	

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	1.000-00-00-2-50

単-228号	ダンプトラックD	4t (夜間)	単位	H	数量	1	単価	8,257
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	8,257	8,257		
計						8,257		
単価						8,257	円/H	

単価使用年月	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	ダンプトラックE	8t	単位	H	数量	1	単価	8,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		8 t 積級	時間	1	8,260	8,260		
計						8,260		
単価						8,260	円/H	

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	1.000-00-00-2-50

単-230号	ダンプトラックF	8t (夜間)	単位	H	数量	1	単価	10,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		8 t 積級	時間	1	10,230	10,230		
計						10,230		
単価						10,230	円/H	

単価使用年月	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	ダンプトラックG	10t	単位	H	数量	1	単価	9,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級	時間	1	9,840	9,840		
計						9,840		
単価						9,840	円/H	

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	1.000-00-00-2-50

単-232号	ダンプトラックH	10t (夜間)	単位	H	数量	1	単価	11,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10t 積級	時間	1	11,810	11,810		
計						11,810		
単価						11,810	円/H	

単価使用年月	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	軽トラック		単位	日	数量	1	単価	10,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽トラック			日	1	10,200	10,200		
計						10,200		
単価						10,200	円/日	

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	高所作業車A	トラック架装リフト・ブーム型 作業床高さ12m	単位	H	数量	1	単価	8,247
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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	8,247	8,247		
	計					8,247		
	単価					8,247	円/H	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-235号	高所作業車B	トラック架装リフト・ブーム型 作業床高さ12m (夜間)	単位	H	数量	1	単価	10,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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	10,780	10,780		
	計					10,780		
	単価					10,780	円/H	

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	高所作業車C	トラック架装リフト・フォーム型(直伸・屈伸型)22m~23m	単位	日	数量		1	単価	35,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	高所作業車	トラック架装リフト・フォーム型(直伸・屈伸型)22m~23m	日	1	35,500	35,500			
	計					35,500			
	単価					35,500	円/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-237号	高所作業車D	自走式リフト(クローラ)垂直式 6m	単位	日	数量		1	単価	4,190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	高所作業車(リフト車)	[自走式(クローラ)・垂直型]作業床高さ6m	日	1	4,190	4,190			
	計					4,190			
	単価					4,190	円/日		

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	高所作業車E	トラック架装リフト(直伸式)12m(幅広デッキ回転タイプ)	単位	H	数量	1	単価	11,490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間	1	11,490	11,490		
	計					11,490		
	単価					11,490	円/H	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-239号	高所作業車F	トラック架装リフト(直伸式)12m(幅広デッキ回転タイプ)(夜間)	単位	H	数量	1	単価	14,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間	1	14,020	14,020		
	計					14,020		
	単価					14,020	円/H	

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	路面清掃車A	ブラシ・四輪式 ホッパ容量1.5m3	単位	H	数量	1	単価	14,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 1.5 m3	時間	1	14,540	14,540		
	計					14,540		
	単価					14,540	円/H	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-241号	路面清掃車B	ブラシ・四輪式 ホッパ容量1.5m3 (夜間)	単位	H	数量	1	単価	16,270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 1.5 m3	時間	1	16,270	16,270		
	計					16,270		
	単価					16,270	円/H	

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	散水車A	借上タンク容量3800L	単位	H	数量	1	単価	6,985
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水車 [トラック架装型]		3800L	時間	1	6,985	6,985		
計						6,985		
単価						6,985	円/H	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-243号	散水車B	借上タンク容量3800L (夜間)	単位	H	数量	1	単価	9,064
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水車 [トラック架装型]		3800L	時間	1	9,064	9,064		
計						9,064		
単価						9,064	円/H	

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	クレーン装置付きトラックA	4t積(2.9吊)	単位	H	数量	1	単価	7,042
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t	時間	1	7,042	7,042		
	計					7,042		
	単価					7,042	円/H	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-245号	クレーン装置付きトラックB	4t積(2.9吊)(夜間)	単位	H	数量	1	単価	9,193
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t	時間	1	9,193	9,193		
	計					9,193		
	単価					9,193	円/H	

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	ライトバンA	1.5L	単位	H	数量	1	単価	6,712
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン [二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	6,712	6,712		
計						6,712		
単価						6,712	円/H	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-247号	ライトバンB	1.5L (夜間)	単位	H	数量	1	単価	9,599
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン [二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	9,599	9,599		
計						9,599		
単価						9,599	円/H	

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	パッカー車A	4m3	単位	H	数量	1	単価	7,388
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パッカー車 [回転式]		4. 0 m 3	時間	1	7,388	7,388		
計						7,388		
単価						7,388	円/H	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-249号	パッカー車B	4m3 (夜間)	単位	H	数量	1	単価	9,351
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パッカー車 [回転式]		4. 0 m 3	時間	1	9,351	9,351		
計						9,351		
単価						9,351	円/H	

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	パッカー車C	8m3	単位	H	数量	1	単価	8,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パッカー車 [回転式]		8.0m3	時間	1	8,088	8,088		
計						8,088		
単価						8,088	円/H	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-251号	パッカー車D	8m3 (夜間)	単位	H	数量	1	単価	10,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パッカー車 [回転式]		8.0m3	時間	1	10,060	10,060		
計						10,060		
単価						10,060	円/H	

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	小型バックホウA	クローラ型 山積0.08m3(平積0.06m3)	単位	日	数量	1	単価	34,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型バックホウ(クローラ) [標準]		排出ガス対策型(第1次基準) 山積0.08m3	日	1	34,350	34,350		
計						34,350		
単価						34,350	円/日	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-253号	小型バックホウB	クローラ型 山積0.08m3(平積0.06m3)(夜間)	単位	日	数量	1	単価	46,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型バックホウ(クローラ) [標準]		排出ガス対策型(第1次基準) 山積0.08m3	日	1	46,530	46,530		
計						46,530		
単価						46,530	円/日	

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	土木一般世話役		単位	H	数量		単価	3,426
					8			
	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		
	計					27,405		
	単価					3,426	円/H	

単価使用年月	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	普通作業員A		単位	日	数量		単価	23,100
					1			
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1	23,100	23,100		
	計					23,100		
	単価					23,100	円/日	

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-256号	普通作業員B		単位	H	数量	8	単価	2,888
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1	23,100	23,100		
	計					23,100		
	単価					2,888	円/H	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-257号	普通作業員C	(夜間)	単位	H	数量	8	単価	4,332
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1	34,650	34,650		
	計					34,650		
	単価					4,332	円/H	

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-258号	軽作業員		単位	H	数量	8	単価	2,009
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽作業員		人	1	16,065	16,065		
	計					16,065		
	単価					2,009	円/H	

単価使用年月	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	一般運転手A		単位	H	数量	8	単価	2,888
	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		
	計					23,100		
	単価					2,888	円/H	

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	1.000-00-00-2-50

単-260号	一般運転手B	(夜間)	単位	H	数量	8	単価	4,332
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)		人	1	34,650	34,650		
	計					34,650		
	単価					4,332	円/H	

単価使用年月	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	交通誘導警備員A	交通誘導警備員A	単位	日	数量	1	単価	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		
	計					17,430		
	単価					17,430	円/日	

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-262号	交通誘導警備員B	交通誘導警備員A	単位	H	数量	8	単価	2,179
	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		
	計					17,430		
	単価					2,179	円/H	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-263号	交通誘導警備員C	交通誘導警備員A(夜間)	単位	H	数量	8	単価	3,269
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1	26,145	26,145		
	計					26,145		
	単価					3,269	円/H	

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-264号	交通誘導警備員D	交通誘導警備員B	単位	日	数量	1	単価	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		
	計					14,385		
	単価					14,390	円/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-265号	交通誘導警備員E	交通誘導警備員B	単位	H	数量	8	単価	1,799
	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		
	計					14,385		
	単価					1,799	円/H	

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	1.000-00-00-2-50

単-266号	交通誘導警備員F	交通誘導警備員B(夜間)	単位	H	数量		8	単価	2,698
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人		1	21,577	21,577		
	計						21,577		
	単価						2,698	円/H	

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

単-267号	上水道点検	受水槽60m3、高架水槽12m3	単位	回	数量		1	単価	13,710
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要	
	設備機械工		人		0.5	27,405	13,702.5		
	計						13,702.5		
	単価						13,710	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-268号	受水槽清掃	受水槽60m3、高架水槽12m3	単位	回	数量	1	単価	122,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	受水槽清掃	水槽容量60m3程度	回	1	80,700	80,700		
	受水槽清掃	水槽容量20m3程度	回	1	41,400	41,400		
	計					122,100		
	単価					122,100	円/回	

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

単-269号	処分費AA	As塊(切削)	単位	t	数量	1	単価	1,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(t)		t	1	1,000	1,000		
	計					1,000		
	単価					1,000	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-270号	処分費AB	As塊(切削)	単位	t	数量	1	単価	1,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	1,300	1,300		
計						1,300		
単価						1,300	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-271号	処分費AC	As塊(切削)	単位	t	数量	1	単価	1,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	1,200	1,200		
計						1,200		
単価						1,200	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-272号	処分費AD	As塊(切削)	単位	t	数量	1	単価	1,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	1,200	1,200		
計						1,200		
単価						1,200	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-273号	処分費BA	As塊(掘削)	単位	t	数量	1	単価	1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	1,000	1,000		
計						1,000		
単価						1,000	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-274号	処分費BB	As塊(掘削)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	1,500	1,500		
計						1,500		
単価						1,500	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-275号	処分費BC	As塊(掘削)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	1,500	1,500		
計						1,500		
単価						1,500	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-276号	処分費BD	As塊(掘削)	単位	t	数量	1	単価	1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	1,000	1,000		
計						1,000		
単価						1,000	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-277号	処分費CA	Co塊(有筋)	単位	t	数量	1	単価	1,276
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	1,276	1,276		
計						1,276		
単価						1,276	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-278号	処分費CB	Co塊(有筋)	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	1,500	1,500		
	計					1,500		
	単価					1,500	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-279号	処分費CC	Co塊(有筋)	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	1,600	1,600		
	計					1,600		
	単価					1,600	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-280号	処分費CD	Co塊(有筋)	単位	t	数量		単価	
						1		1,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	1,200	1,200		
計						1,200		
単価						1,200	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-281号	処分費DA	Co塊(無筋)	単位	t	数量		単価	
						1		1,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	1,100	1,100		
計						1,100		
単価						1,100	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-282号	処分費DB	Co塊(無筋)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	1,500	1,500		
計						1,500		
単価						1,500	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-283号	処分費DC	Co塊(無筋)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	1,500	1,500		
計						1,500		
単価						1,500	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-284号	処分費DD	Co塊(無筋)	単位	t	数量	1	単価	1,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	1,100	1,100		
計						1,100		
単価						1,100	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-285号	処分費EA	土砂	単位	t	数量	1	単価	1,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	1,200	1,200		
計						1,200		
単価						1,200	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-286号	処分費EB	土砂	単位	t	数量	1	単価	1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	1,000	1,000		
計						1,000		
単価						1,000	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-287号	処分費EC	土砂	単位	t	数量	1	単価	700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	700	700		
計						700		
単価						700	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-288号	処分費ED	土砂	単位	t	数量	1	単価	1,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	1,600	1,600		
計						1,600		
単価						1,600	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-289号	処分費FA	As塊(切削) (夜間)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	1,500	1,500		
計						1,500		
単価						1,500	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-290号	処分費FB	As塊(切削)(夜間)	単位	t	数量	1	単価	1,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(t)		t	1	1,700	1,700		
	計					1,700		
	単価					1,700	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-291号	処分費FC	As塊(切削)(夜間)	単位	t	数量	1	単価	1,440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(t)		t	1	1,440	1,440		
	計					1,440		
	単価					1,440	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-292号	処分費FD	As塊(切削)(夜間)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	1,500	1,500		
計						1,500		
単価						1,500	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-293号	処分費G	汚泥	単位	t	数量	1	単価	8,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	8,000	8,000		
計						8,000		
単価						8,000	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-294号	処分費H	不燃物	単位	m3	数量	1	単価	10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	10,000	10,000		
計						10,000		
単価						10,000	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-295号	処分費I	可燃物(木)	単位	t	数量	1	単価	25,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	25,000	25,000		
計						25,000		
単価						25,000	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-296号	処分費J	可燃物(根)	単位	t	数量	1	単価	30,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	30,000	30,000		
計						30,000		
単価						30,000	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-297号	処分費K	可燃物(枝葉)	単位	t	数量	1	単価	10,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	10,900	10,900		
計						10,900		
単価						10,900	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-298号	処分費L	可燃物(竹)	単位	t	数量	1	単価	20,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	20,000	20,000		
計						20,000		
単価						20,000	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-299号	処分費MA	可燃物(草)	単位	t	数量	1	単価	18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	18,000	18,000		
計						18,000		
単価						18,000	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-300号	処分費MB	可燃物(草)	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	18,000	18,000		
	計					18,000		
	単価					18,000	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-301号	処分費MC	可燃物(草)	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	15,000	15,000		
	計					15,000		
	単価					15,000	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-302号	処分費MD	可燃物(草)	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
			t	1	18,000	18,000		18,000
	処分費 (t)							
	計					18,000		
	単価					18,000	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-303号	処分費NA	小動物(20kg未満)	単位	回	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
			回	1	18,000	18,000		18,000
	処分費NA	小動物(20kg未満) 名古屋斎場						
	計					18,000		
	単価					18,000	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-304号	処分費NB	小動物(20kg以上)	単位	回	数量	1	単価	30,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費NB		小動物(20kg以上) 名古屋斎場	回	1	30,000	30,000		
計						30,000		
単価						30,000	円/回	

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

単-305号	散水車運転A	貸付 4×2 6,500L SUS溶液散布付(8:00~17:00)	単位	H	数量	1	単価	8,831
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水車運転(凍結防止剤散布)		貸与 貸与 その他散水車 K7000223無 7時間 標準 控除しない	時間	1	8,831	8,831		
計						8,831		
単価						8,831	円/H	

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	1.250-00-00-11-0

単-306号	散水車運転B	貸付 4×2 6,500L SUS溶液散布付(17:00~20:00)	単位	H	数量	1	単価	9,103
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	散水車運転(凍結防止剤散布)	貸与 貸与 その他散水車 K7000223無 7時間 標準 控除しない	時間	1	9,103	9,103		
	計					9,103		
	単価					9,103	円/H	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-307号	散水車運転C	貸付 4×2 6,500L SUS溶液散布付(20:00~5:00)	単位	H	数量	1	単価	9,977
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	散水車運転(凍結防止剤散布)	貸与 貸与 その他散水車 K7000223無 7時間 標準 控除しない	時間	1	9,977	9,977		
	計					9,977		
	単価					9,977	円/H	

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	1.250-00-00-11-0

単-308号	散水車運転D	貸付 4×2 6,500L SUS溶液散布付(5:00~8:00)	単位	H	数量	1	単価	9,103
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	散水車運転(凍結防止剤散布)	貸与 貸与 その他散水車 K7000223無 7時間 標準 控除しない	時間	1	9,103	9,103		
	計					9,103		
	単価					9,103	円/H	

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

単-309号	凍結防止液	塩化カルシウム溶液(支給品)	単位	L	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塩化カルシウム溶液		m ³	0.001	83,000	0		
	計					0		
	単価					0	円/L	

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-310号	凍結防止液剤	凍結融解剤 25kg入り(支給品)	単位	t	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結融解剤	25kg入	t	1	85,000	0		
	計					0		
	単価					0	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-311号	建設機械運搬費		単位	台	数量	1	単価	133,300
	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 10km 無 有 4120円	台	2	66,620	133,240		
	計					133,240		
	単価					133,300	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-312号	後尾警戒車A	2t積トラック 一般運転手	単位	日	数量	1	単価	45,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [普通型]		2 t 積	時間	7	6,243	43,701		
発動発電機運転		ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 8.4L/日	日	1	1,731	1,731		
電光掲示板		1400×1800 賃料	台・日	1	383	383		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						45,820		
単価						45,820	円/日	

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-313号	後尾警戒車B	2t積トラック 一般運転手	単位	H	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック [普通型]	2 t 積	時間	8	6,243	49,944		6,532
	発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 9.6L/日	日	1	1,914	1,914		
	電光掲示板	1400×1800 賃料	台・日	1	383	383		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
	計					52,250		
	単価					6,532	円/H	

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	1.000-00-00-2-50

単-314号	後尾警戒車C	2t積トラック 一般運転手 (夜間)	単位	H	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		2 t 積	時間	8	8,668	69,344		8,957
	トラック [普通型]							
	発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 9.6L/日	日	1	1,914	1,914		
	電光掲示板	1400×1800 賃料	台・日	1	383	383		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
	計					71,650		
	単価					8,957	円/H	

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-315号	道路施設基本データ作成費		単位	回	数量		1	単価	58,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	技術員		人	1.75	33,600	58,800			
	計					58,800			
	単価					58,800	円/回		

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

単-316号	簡易専用水道検査		単位	回	数量		1	単価	30,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	検査費	簡易専用水道検査	回	1	30,500	30,500			
	計					30,500			
	単価					30,500	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

作業車	貸付 標識車(大型LED装置付)	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.941	23,100	21,737		
標識車	貸付 標識車(大型LED装置付)	時間	6	810	4,860		
軽油		L	41.4	138	5,713		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					32,310		
単価					32,310	円/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
ダンプトラック	2t 普通 ティーゼール	単位	日	数量	1	単価 30,760
運転手（一般）		人	0.941	23,100	21,737	
ダンプトラック 借上	2t 普通 ティーゼール	時間	6	1,020	6,120	
軽油		L	21	138	2,898	
諸雑費（まるめ）		式	1		5	
計					30,760	
単価					30,760	円/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

発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 8.3L/日	単位	日	数量	単価	金額	単価	1,716
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	455	455			
ガソリン	レギュラー	L	8.3	152	1,261			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,716			
単価					1,716	円/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

作業車	貸付 標識車(大型LED装置付)	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.941	23,100	21,737		
標識車	貸付 標識車(大型LED装置付)	時間	4.7	810	3,807		
軽油		L	32.43	138	4,475		
諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
計					30,020		
単価					30,020	円/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	1.000-00-00-2-50

作業車	貸付 標識車(大型LED装置付)	単位	日	数量	単価	金額	単価	40,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	0.941	34,650	32,605			
標識車	貸付 標識車(大型LED装置付)	時間	4.7	810	3,807			
軽油		L	32.43	138	4,475			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					40,890			
単価					40,890	円/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	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級					1	5,488
運転手 (一般)		人	0.17	23,100		3,927	
軽油		L	3.5	138		483	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,020		1,020	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	58		58	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,488	
単価						5,488	円/時間

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

	防草シート設置	平地 t=2mm 幅1m・2m×長25m 二層構造 目付量310g/m2	単位	m2	数量	100	単価	2,172
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.1	27,405	2,740			
普通作業員		人	2.7	23,100	62,370			
防草シート	t=2mm 幅1m・2m×長25m 二層構造 目付量310g/m2	m ²	120	825	99,000			
U型アソカピン	φ4×250×40mm	本	400	86.6	34,640			
粘着テープ	スリット品、□0.1、500枚/パック	パック	0.8	19,110	15,288			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		3,162			
計					217,200			
単価					2,172	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	法面 t=2mm 幅1m・2m×長25m 二層構造 目付量310g/m2	単位	m2	数量	100	単価 2,318
土木一般世話役		人	0.1	27,405	2,740	
普通作業員		人	3.3	23,100	76,230	
防草シート	t=2mm 幅1m・2m×長25m 二層構造 目付量310g/m2	m ²	120	825	99,000	
U型アソカベーン	φ4×250×40mm	本	400	86.6	34,640	
粘着テープ	スリット品、□0.1、500枚/パック	パック	0.8	19,110	15,288	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		3,902	
計					231,800	
単価					2,318	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
防草シート端部処理	アスファルト部(コーキング材、アスファルトヒートンセット)	単位	m	数量	100	単価 660.5
普通作業員		人	1.3	23,100	30,030	
コーキング材	シリコン系 333ml	本	15	1,560	23,400	
アスファルトヒートンセット	#9×50mm(アスファルトヒートン)、5.5×25mm(ステンレス平ワッシャー)	セット	200	55.6	11,120	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,500	
計					66,050	
単価					660.5	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
防草シート端部処理	コンクリート部(コーキング材、コンクリートヒソセット)	単位	m	数量	100	単価 801.7
普通作業員		人	1.2	23,100	27,720	
コーキング材	シリコン系 333ml	本	15	1,560	23,400	
コンクリートヒソセット	φ5×35mm(オールラテック)、5×25mm(ステンレス平ワッシャー)	セット	200	121	24,200	
諸雑費 (率+まるめ) 17.5%		式	1		4,850	
計					80,170	
単価					801.7	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

防草シート端部処理	Gr支柱際部処理(支柱用カバーシート、大頭釘、粘着テープ)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	2,627
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	2.5	23,100	57,750			
支柱用カバーシート	口300mm	枚	100	1,130	113,000			
大頭釘	φ5×150mm	本	400	30	12,000			
粘着テープ	W=0.1×50m	巻	4.6	16,770	77,142			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,808			
計					262,700			
単価					2,627	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
防草シート端部処理	天端部処理(粘着テープ)	単位	m	数量	100	単価 383.9
普通作業員		人	0.2	23,100	4,620	
粘着テープ	W=0.1×50m	巻	2	16,770	33,540	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		230	
計					38,390	
単価					383.9	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m ²	数量	100	単価 3,096
土木一般世話役		人	0.11	41,107	4,521	
特殊作業員		人	0.33	36,540	12,058	
普通作業員		人	0.549	34,650	19,022	
改質アスファルト混合物	密粒度AS改質II型(20)目標DS≧5000(夜間)	t	12.573	15,100	189,852	
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	103	4,429	
路面切削機運転	7cm以下 一層	日	0.11	277,400	30,514	
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.11	87,060	9,576	
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.11	124,100	13,651	
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	60,590	6,664	
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	47,480	5,222	
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		14,091	

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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート タックコート	人	0.159	41,107	6,536	
特殊作業員		人	0.476	36,540	17,393	
普通作業員		人	0.794	34,650	27,512	
改質アスファルト混合物	密粒度AS改質II型(20) 目標DS≧5000(夜間)	t	12.573	15,100	189,852	
改質アスファルト混合物	粗粒度AS改質II型(20) (夜間)	t	12.573	14,800	186,080	
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	103	4,429	
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	103	4,429	
路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	217,000	34,503	
路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	66,060	10,503	
アスファルトフィニッシャ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	113,600	18,062	
ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	57,040	9,069	

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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート タックコート	単位	m ²	数量	100	単価 5,356
タイヤローラ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	48,000	7,632	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		19,600	
計					535,600	
単価					5,356	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ(排水性舗装)	7cm以下 一層 すりつけ無 50mm	単位	m2	数量	100	単価 3,137
土木一般世話役		人	0.125	41,107	5,138	
特殊作業員		人	0.375	36,540	13,702	
普通作業員		人	0.625	34,650	21,656	
アスファルト混合物	ポラスアスファルト混合物(20) (夜間)	t	10.7	16,600	177,620	
アスファルト乳剤	PKR コム入り	L	43	114	4,902	
路面切削機運転	7cm以下 一層	日	0.125	277,400	34,675	
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.125	87,060	10,882	
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.125	124,100	15,512	
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.125	60,590	7,573	
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.125	47,480	5,935	
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		16,105	

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	
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 実線 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	338	338,000	
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	80	138	11,040	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,935	
計					758,500	
単価					758.5	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 破線 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	208	208,000	
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	49	138	6,762	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,823	
計					352,100	
単価					352.1	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 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	1,200	467	560,400	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	有り 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	272	272,000	
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					415,400	
単価					415.4	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	285.6	285,600	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	202	172,710	
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	46	138	6,348	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,667	
計					489,700	
単価					489.7	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 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	294	294,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	202	153,520	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850	
軽油		L	48	138	6,624	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,961	
計					483,400	
単価					483.4	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	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	579
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	308.7	308,700		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,140	202	230,280		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850		
軽油		L	50	138	6,900		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		12,825		
計					579,000		
単価					579	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 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	493	493,000	913.5
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1,000	493	493,000	
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	80	138	11,040	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,935	
計					913,500	
単価					913.5	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 破線 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	302	302,000	
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	49	138	6,762	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,823	
計					446,100	
単価					446.1	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	317.1	317,100	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	202	172,710	
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	51	138	7,038	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,677	
計					521,900	
単価					521.9	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 破線 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	542	542,000	963.7
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 破線45cm 制約無	m	1,000	542	542,000	
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	88	138	12,144	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		20,031	
計					963,700	
単価					963.7	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	有り 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	1,200	679	814,800	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	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					998,300	
単価					998.3	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	1.000-00-00-2-50

構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 有り	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	77,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋構造物	夜間 人力施工 制約無	m ³	1	77,105	77,105			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					77,110			
単価					77,110	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
金網・支柱(立入防止柵)	撤去 H=1.5~1.8m	単位	m	数量	10	単価 1,663
土木一般世話役		人	0.05	27,405	1,370	
普通作業員		人	0.62	23,100	14,322	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		938	
計					16,630	
単価					1,663	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ネットフェンス復旧	H=0.8m めっき 丸パイ コンクリート建込み	m			100	7,485
土木一般世話役		人	1.5	41,107	61,660	
普通作業員		人	18.6	34,650	644,490	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		42,350	
計					748,500	
単価					7,485	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
遮音壁撤去	遮音板 4m以下	単位	m2	数量	100	単価 589.5
土木一般世話役		人	0.28	27,405	7,673	
とび工		人	0.75	27,930	20,947	
普通作業員		人	0.46	23,100	10,626	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	時間	2.4	7,042	16,900	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,804	
計					58,950	
単価					589.5	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
遮音壁撤去	遮音板 4m以下	単位	m2	数量	100	単価 849.7
土木一般世話役		人	0.28	41,107	11,509	
とび工		人	0.75	41,895	31,421	
普通作業員		人	0.46	34,650	15,939	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	時間	2.4	9,193	22,063	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		4,038	
計					84,970	
単価					849.7	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
土木一般世話役		人	0.2	27,405	5,481	
とび工		人	0.2	27,930	5,586	
普通作業員		人	0.4	23,100	9,240	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		2,023	
計					22,330	
単価					2,233	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	0.2	41,107	8,221	
とび工		人	0.2	41,895	8,379	
普通作業員		人	0.4	34,650	13,860	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		3,040	
計					33,500	
単価					3,350	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	単価	摘要
カートレール復旧	レールのみ 無し	m	10			4,667	
普通作業員		人	2.02	23,100	46,662		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					46,670		
単価					4,667	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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
カートレール復旧	レールのみ 無し	m	10			4,667	
普通作業員		人	2.02	23,100	46,662		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					46,670		
単価					4,667	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

カートレール復旧	レールのみ 無し	単位	m	数量	10	単価	4,667
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	2.02	23,100	46,662		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					46,670		
単価					4,667	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

カートレール復旧	レールのみ 無し	単位	m	数量	10	単価	4,667
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	2.02	23,100	46,662		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					46,670		
単価					4,667	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
カートレール復旧	レールのみ 無し	m			10	7,000
普通作業員		人	2.02	34,650	69,993	
諸雑費（まるめ）		式	1		7	
計					70,000	
単価					7,000	円/m

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
カートレール復旧	レールのみ 無し	m			10	7,000
普通作業員		人	2.02	34,650	69,993	
諸雑費（まるめ）		式	1		7	
計					70,000	
単価					7,000	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
カートレール復旧	レールのみ 無し	単位	m	数量	10	単価 7,000
普通作業員		人	2.02	34,650	69,993	
諸雑費（まるめ）		式	1		7	
計					70,000	
単価					7,000	円/m

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
カートレール復旧	レールのみ 無し	単位	m	数量	10	単価 7,000
普通作業員		人	2.02	34,650	69,993	
諸雑費（まるめ）		式	1		7	
計					70,000	
単価					7,000	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
カートレール復旧	レールのみ 無し	単位	m	数量	10	単価 4,667
普通作業員		人	2.02	23,100	46,662	
諸雑費（まるめ）		式	1		8	
計					46,670	
単価					4,667	円/m

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
カートレール復旧	レールのみ 無し	単位	m	数量	10	単価 7,000
普通作業員		人	2.02	34,650	69,993	
諸雑費（まるめ）		式	1		7	
計					70,000	
単価					7,000	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
カートレール復旧	コンクリート、土中建込用支柱及びレール 無し	m			10	6,610
普通作業員		人	2.8	23,100	64,680	
諸雑費（率+まるめ） 2.2%		式	1		1,420	
計					66,100	
単価					6,610	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
カートレール復旧	レールのみ 無し	m			10	4,667
普通作業員		人	2.02	23,100	46,662	
諸雑費（まるめ）		式	1		8	
計					46,670	
単価					4,667	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
	カートレール復旧	コンクリート、土中建込用支柱及びレール 無し	単位	m	数量		単価
					10		6,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	2.8	23,100	64,680	
諸雑費（率+まるめ） 2.2%			式	1		1,420	
計						66,100	
単価						6,610	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
	カートレール復旧	レールのみ 無し	単位	m	数量		単価
					10		4,667
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	2.02	23,100	46,662	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						46,670	
単価						4,667	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
カートレール復旧	コンクリート、土中建込用支柱及びレール 無し	m			10	9,915
普通作業員		人	2.8	34,650	97,020	
諸雑費（率+まるめ） 2.2%		式	1		2,130	
計					99,150	
単価					9,915	円/m

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
カートレール復旧	レールのみ 無し	m			10	7,000
普通作業員		人	2.02	34,650	69,993	
諸雑費（まるめ）		式	1		7	
計					70,000	
単価					7,000	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	1.000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
カートレール復旧	コンクリート、土中建込用支柱及びレール 無し	m				10	9,915
普通作業員		人	2.8	34,650	97,020		
諸雑費（率+まるめ） 2.2%		式	1		2,130		
計					99,150		
単価					9,915	円/m	

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
カートレール復旧	レールのみ 無し	m				10	7,000
普通作業員		人	2.02	34,650	69,993		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					70,000		
単価					7,000	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

カートレール復旧	レールのみ 無し	単位	m	数量	10	単価	4,667
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	2.02	23,100	46,662		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					46,670		
単価					4,667	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

カートレール復旧	レールのみ 無し	単位	m	数量	10	単価	4,667
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	2.02	23,100	46,662		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					46,670		
単価					4,667	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	1.000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
カートレール復旧	レールのみ 無し	m			10	7,000	
普通作業員		人	2.02	34,650	69,993		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					70,000		
単価					7,000	円/m	

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
カートレール復旧	レールのみ 無し	m			10	7,000	
普通作業員		人	2.02	34,650	69,993		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					70,000		
単価					7,000	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボックスビーム	設置 支柱のみ コンクリート建込	m			100	3,119
普通作業員		人	9	34,650	311,850	
諸雑費 (まるめ)		式	1		50	
計					311,900	
単価					3,119	円/m

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボックスビーム撤去	支柱 コンクリート建込	m			100	1,560
普通作業員		人	4.5	34,650	155,925	
諸雑費 (まるめ)		式	1		75	
計					156,000	
単価					1,560	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボックスビーム	設置 支柱のみ 土中建込	m			100	3,119
普通作業員		人	9	34,650	311,850	
諸雑費（まるめ）		式	1		50	
計					311,900	
単価					3,119	円/m

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボックスビーム撤去	支柱 土中建込	m			100	1,560
普通作業員		人	4.5	34,650	155,925	
諸雑費（まるめ）		式	1		75	
計					156,000	
単価					1,560	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボックスビーム	設置 レールのみ 各種(レールのみ)	m			100	1,386
普通作業員		人	4	34,650	138,600	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					138,600	
単価					1,386	円/m

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボックスビーム(レール)撤去		m			100	1,386
普通作業員		人	4	34,650	138,600	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					138,600	
単価					1,386	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 門型 3m 100m未満 無	m	100	1,221.75	122,175	8,932
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	門型	m	100	1,221.75	122,175	
横断防止柵	めっき H=0.8m Co建込	m	100	7,710	771,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		25	
計					893,200	
単価					8,932	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) 撤去工	コンクリート建込 門型 3m 無 無	m	100	485	48,500	
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用	門型	m	100	485	48,500	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					48,500	
単価					485	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

	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	単位	m	数量	100	単価	9,149
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	m	100	1,498.5	149,850		
横断防止柵	景観型塗装 H=0.8m (Co建込式)	m	100	7,650	765,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		50		
計					914,900		
単価					9,149	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) 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 640
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	640	64,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					64,000	
単価					640	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

	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	コンクリート建込 門型 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価	8,412
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	門型	m	100	1,221.75	122,175			
転落防止柵	めつき H=1.1m Co建込	m	100	7,190	719,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		25			
計					841,200			
単価					8,412	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

道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 防塵型 (反射体 径φ100以下) 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	8,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標設置工 土中建込用	片面反射 φ100以下 支柱φ34	本	1	7,150	7,150		
視線誘導標設置工 加算額	防塵型 (プロペラ型) φ100以下	面	1	1,400	1,400		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					8,550		
単価					8,550	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

道路付属物撤去工 (視線誘導標)		土中建込 30本以上(標準) 無 無		単位	本	数量	1	単価	897
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
視線誘導標撤去工	土中建込用 スノーポール併用型含	本	1	897	897				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					897				
単価					897	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	5,960
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φ34				
		本	1	4,560	4,560			
視線誘導標設置工	加算額	防塵型(プロペラ型)	φ100以下					
		面	1	1,400	1,400			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					5,960			
単価					5,960		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
	道路付属物撤去工（視線誘導標）	コンクリート建込 30本以上（標準）無 無	単位	本	数量		
					1	212	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	212	212		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					212		
単価					212	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
	道路付属物設置工（視線誘導標設置）	防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 ボルト式 標準 30本以上（標準）無 無	単位	本	数量		
					1	3,760	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標設置工 防護柵取付用	両面反射 φ100以下 ボルト式	本	1	3,760	3,760		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					3,760		
単価					3,760	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	摘要
道路付属物撤去工 (視線誘導標)	防護柵取付 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量		1	447
視線誘導標撤去工	防護柵取付用 スノーボール併用型含	本	1	447		447	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						447	
単価						447	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
道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 ボルト式 防塵型 (反射体 径φ100以下) 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	4,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 防護柵取付用	片面反射 φ100以下 ボルト式	本	1	2,880	2,880	
視線誘導標設置工 加算額	防塵型 (プロペラ型) φ100以下	面	1	1,400	1,400	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,280	
単価					4,280	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	1.000-00-00-2-50

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 ボルト式 防塵型 (反射体 径φ100以下) 30本以上(標準) 有 無	単位	本	数量	1	単価	4,856
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工 防護柵取付用	片面反射 φ100以下 ボルト式	本	1	3,456	3,456			
視線誘導標設置工 加算額	防塵型 (プロペラ型) φ100以下	面	1	1,400	1,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,856			
単価					4,856	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	1.000-00-00-2-50

道路付属物撤去工 (視線誘導標)		防護柵取付 30本以上(標準) 有 無		単位	本	数量	1	単価	670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
視線誘導標撤去工	防護柵取付用 スノーボール併用型含	本	1	670.5	670				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					670				
単価					670	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	1.000-00-00-2-50

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)	構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 側壁用 30本以上(標準) 有 無	単位	本	数量	1	3,030
視線誘導標設置工 構造物取付用	片面反射 φ100以下 側壁用	本	1	6,000	6,000	
視線誘導標	構造物 片面 反射体 径100以下 側壁用	本	1	-2,970	-2,970	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					3,030	
単価					3,030	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	1.000-00-00-2-50

道路付属物撤去工 (視線誘導標)		構造物取付 30本以上(標準) 有 無		単位	本	数量	1	単価	1,345
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
視線誘導標撤去工	構造物取付用 スノーボール併用型含	本	1	1,345.5	1,345				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					1,345				
単価					1,345	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	1.000-00-00-2-50

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 バンド式 防塵型 (反射体 径φ100以下) 30本以上(標準)有	単位	本	数量	1	単価	6,608
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工 防護柵取付用	片面反射 φ100以下 バンド式	本	1	5,208	5,208			
視線誘導標設置工 加算額	防塵型(プロペラ型) φ100以下	面	1	1,400	1,400			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					6,608			
単価					6,608	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	1.000-00-00-2-50

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 バンド式 30本以上(標準) 有 無	単位	本	数量	1	単価	1,508
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工 防護柵取付用	片面反射 φ100以下 バンド式	本	1	5,208	5,208			
視線誘導標	防護柵 片面 反射体 径100以下 バンド式	本	1	-3,700	-3,700			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					1,508			
単価					1,508		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	1.000-00-00-2-50

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 ボルト式 30本以上(標準) 有 無	単位	本	数量	1	単価	956
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工 防護柵取付用	片面反射 φ100以下 ボルト式	本	1	3,456	3,456			
視線誘導標	防護柵 片面 反射体 径100以下 ボルト式	本	1	-2,500	-2,500			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					956			
単価					956	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
	視線誘導標設置	φ300以下 片面 Gr用 添架式(ハンﾄﾞ式) 自発光式	単位	本	数量		単価
					10		1,202
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.52	23,100	12,012		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					12,020		
単価					1,202	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
	視線誘導標撤去	φ300以下 片面 Gr用 添架式(ハンﾄﾞ式) 自発光式	単位	本	数量		単価
					10		716.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.31	23,100	7,161		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					7,161		
単価					716.1	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	1.000-00-00-2-50
名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価
視線誘導標設置	φ300以下 片面 Gr用 添架式(ハンﾄﾞ式) 自発光式					10	1,802
普通作業員		人	0.52	34,650		18,018	
諸雑費(まるめ)		式	1			2	
計						18,020	
単価						1,802	円/本

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価
視線誘導標撤去	φ300以下 片面 Gr用 添架式(ハンﾄﾞ式) 自発光式					10	1,075
普通作業員		人	0.31	34,650		10,741	
諸雑費(まるめ)		式	1			9	
計						10,750	
単価						1,075	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
道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 ベースプレート式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 2,150
視線誘導標設置工 構造物取付用	片面反射 φ100以下 ベースプレート式	本	1	12,250	12,250	
視線誘導標	構造物 片面 100以下 ベースプレート式	本	1	-10,100	-10,100	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					2,150	
単価					2,150	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
道路付属物撤去工（視線誘導標）	構造物取付 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 897
視線誘導標撤去工	構造物取付用 スノーボール併用型含	本	1	897	897	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					897	
単価					897	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	1.000-00-00-2-50

	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	1,558
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φ60.5						
		本	1	6,708	6,708			
視線誘導標		CO用 片面 反射体 径100以下 支柱60.5						
		本	1	-5,150	-5,150			
諸雑費（まるめ）								
		式	1		0			
計						1,558		
単価						1,558	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	1.000-00-00-2-50
	道路付属物撤去工（視線誘導標）	コンクリート建込 30本以上(標準) 有 無	単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	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	318	318	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					318	
	単価					318	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
	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	車線分離標（ラバーポール）設置	固定式 貼付式 φ80 高さ800mm	本	1	22,600	22,600	22,600
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					22,600	
	単価					22,600	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（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	25,850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	車線分離標（ラバーポール）設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ800mm	本	1	25,850	25,850	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					25,850	
	単価					25,850	円／本

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 有 無	単位	本	数量	1	29,730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	車線分離標（ラバーポール）設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ800mm	本	1	29,727.5	29,727	
	諸雑費（まるめ）		式	1		3	
	計					29,730	
	単価					29,730	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

道路付属物撤去工（車線分離標）		穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	1,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
車線分離標撤去	可変式 穿孔式 1本脚	本	1	1,740	1,740			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,740			
単価					1,740	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

道路付属物撤去工（車線分離標）		貼付式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	1,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
車線分離標撤去	固定式 貼付式	本	1	1,260	1,260			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,260			
単価					1,260	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
遮光フェンス設置(人力建込)	コンクリート建込用 3.0m 撤去・設置	m			100	1,819
普通作業員		人	7.5	23,100	173,250	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,650	
計					181,900	
単価					1,819	円/m

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
遮光フェンス設置(人力建込)	コンクリート建込用 3.0m 撤去・設置	m			100	2,728
普通作業員		人	7.5	34,650	259,875	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		12,925	
計					272,800	
単価					2,728	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
遮光フェンス設置(人力建込)	コンクリート建込用 4.0m 撤去・設置	m			100	1,649
普通作業員		人	6.8	23,100	157,080	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,820	
計					164,900	
単価					1,649	円/m

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
遮光フェンス設置(人力建込)	コンクリート建込用 4.0m 撤去・設置	m			100	2,474
普通作業員		人	6.8	34,650	235,620	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		11,780	
計					247,400	
単価					2,474	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級					1	7,451
運転手 (一般)		人	0.17	34,650		5,890	
軽油		L	3.5	138		483	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,020		1,020	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	58		58	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						7,451	
単価						7,451	円/時間

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	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級					1	6,294
運転手（一般）		人	0.17	23,100		3,927	
軽油		L	5.4	138		745	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,540		1,540	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	82		82	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						6,294	
単価						6,294	円/時間

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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級					1	8,257
運転手 (一般)		人	0.17	34,650		5,890	
軽油		L	5.4	138		745	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,540		1,540	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	82		82	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						8,257	
単価						8,257	円/時間

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	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	8 t 積級					1	8,260
運転手 (一般)		人	0.17	23,100		3,927	
軽油		L	7.2	138		993	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	8 t 積級	時間	1	3,210		3,210	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	130		130	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						8,260	
単価						8,260	円/時間

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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	8 t 積級					1	10,230
運転手 (一般)		人	0.17	34,650		5,890	
軽油		L	7.2	138		993	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	8 t 積級	時間	1	3,210		3,210	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	130		130	
諸雑費 (まるめ)		式	1			7	
計						10,230	
単価						10,230	円/時間

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	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級					1	9,840	
運転手 (一般)		人	0.17	23,100		3,927		
軽油		L	9.8	138		1,352		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	4,330		4,330		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	231		231		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						9,840		
単価						9,840	円/時間	

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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級					1	11,810
運転手（一般）		人	0.17	34,650		5,890	
軽油		L	9.8	138		1,352	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	4,330		4,330	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	231		231	
諸雑費（まるめ）		式	1			7	
計						11,810	
単価						11,810	円/時間

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

	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 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
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	10,780
運転手 (特殊)		人	0.2	37,957		7,591	
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			3	
計						10,780	
単価						10,780	円/時間

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	時間	数量	単価	金額	摘要
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg					1	11,490
運転手（特殊）		人	0.2	25,305		5,061	
軽油		L	3.5	138		483	
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間	1	5,940		5,940	
諸雑費（まるめ）		式	1			6	
計						11,490	
単価						11,490	円/時間

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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	単位	時間	数量		1	14,020
運転手 (特殊)		人	0.2	37,957		7,591	
軽油		L	3.5	138		483	
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間	1	5,940		5,940	
諸雑費 (まるめ)		式	1			6	
計						14,020	
単価						14,020	円/時間

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	時間	数量	単価	金額	摘要
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 1.5 m ³					1	14,540
運転手 (一般)		人	0.15	23,100		3,465	
軽油		L	12	138		1,656	
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 1.5 m ³	時間	1	9,410		9,410	
諸雑費 (まるめ)		式	1			9	
計						14,540	
単価						14,540	円/時間

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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 1. 5 m ³					1	16,270
運転手（一般）		人	0.15	34,650		5,197	
軽油		L	12	138		1,656	
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 1. 5 m ³	時間	1	9,410		9,410	
諸雑費（まるめ）		式	1			7	
計						16,270	
単価						16,270	円/時間

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	時間	数量	単価	金額	摘要
散水車 [トラック架装型]	3800L					1	6,985
運転手 (一般)		人	0.18	23,100		4,158	
軽油		L	4.4	138		607	
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	1	2,220		2,220	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,985	
単価						6,985	円/時間

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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
散水車 [トラック架装型]	3800L					1	9,064
運転手 (一般)		人	0.18	34,650		6,237	
軽油		L	4.4	138		607	
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	1	2,220		2,220	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						9,064	
単価						9,064	円/時間

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	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t					1	7,042
運転手 (特殊)		人	0.17	25,305		4,301	
軽油		L	5.3	138		731	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	時間	1	2,010		2,010	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						7,042	
単価						7,042	円/時間

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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t					1	9,193
運転手 (特殊)		人	0.17	37,957		6,452	
軽油		L	5.3	138		731	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	時間	1	2,010		2,010	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						9,193	
単価						9,193	円/時間

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	時間	数量	単価	金額	摘要
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員 5 名 排気量 1. 5 L					1	6,712
運転手（一般）		人	0.25	23,100		5,775	
ガソリン	レギュラー	L	2.7	152		410	
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員 5 名 排気量 1. 5 L	時間	1	527		527	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						6,712	
単価						6,712	円/時間

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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L					1		9,599
運転手 (一般)		人	0.25	34,650		8,662		
ガソリン	レギュラー	L	2.7	152		410		
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	527		527		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						9,599		
単価						9,599	円/時間	

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	時間	数量	単価	金額	摘要
パッカー車 [回転式]	4. 0 m 3					1	7,388
運転手（一般）		人	0.17	23,100		3,927	
軽油		L	6.1	138		841	
パッカー車 [回転式]	4. 0 m 3	時間	1	2,620		2,620	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						7,388	
単価						7,388	円/時間

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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
パッカー車 [回転式]	4. 0 m 3					1	9,351
運転手（一般）		人	0.17	34,650		5,890	
軽油		L	6.1	138		841	
パッカー車 [回転式]	4. 0 m 3	時間	1	2,620		2,620	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						9,351	
単価						9,351	円/時間

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	時間	数量	単価	金額	摘要
パッカー車 [回転式]	8. 0 m 3					1	8,088
運転手（一般）		人	0.17	23,100		3,927	
軽油		L	9.5	138		1,311	
パッカー車 [回転式]	8. 0 m 3	時間	1	2,850		2,850	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						8,088	
単価						8,088	円/時間

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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
パッカー車 [回転式]	8. 0 m 3					1		10,060
運転手（一般）		人	0.17	34,650		5,890		
軽油		L	9.5	138		1,311		
パッカー車 [回転式]	8. 0 m 3	時間	1	2,850		2,850		
諸雑費（まるめ）		式	1			9		
計						10,060		
単価						10,060	円/時間	

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
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0.08m3	日	1		34,350	
	特殊作業員		人	1	24,360	24,360	
	軽油		L	15.6	138	2,152	
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0.08m3	日	1	7,830	7,830	
	諸雑費（まるめ）		式	1		8	
	計					34,350	
	単価					34,350	円/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	1.000-00-00-2-50

	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0.08m3	単位	日	数量	1	単価	46,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員			人	1	36,540	36,540		
軽油			L	15.6	138	2,152		
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0.08m3		日	1	7,830	7,830		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						46,530		
単価						46,530	円/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

処分費 (t)		単位	t	数量	単価	金額	単価	1,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費AA		As殻(切削) 山陽建設工業(株) リサイクルプラント		t	100	1,000	100,000	
計							100,000	
単価							1,000	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

処分費 (t)		単位	t	数量	単価	金額	単価	1,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費AB		As殻(切削) トウインフレックス(株)		t	100	1,300	130,000	
計							130,000	
単価							1,300	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

処分費 (t)		単位	t	数量	単価	金額	単価	1,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費AC	As殻(切削) (有)エニテック	t	100	1,200	120,000			
計					120,000			
単価					1,200	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

処分費 (t)		単位	t	数量	単価	金額	単価	1,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費AD	As殻(切削) 昭和瀝青工業(株) 姫路営業所	t	100	1,200	120,000			
計					120,000			
単価					1,200	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

処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費BA	As殻(掘削) (株)大給組 島田プラント	t	100	1,000	100,000		
計					100,000		
単価					1,000	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

処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費BB	As殻(掘削) 三協建設(株) 白浜第二工場	t	100	1,500	150,000		
計					150,000		
単価					1,500	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

処分費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価	1,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費BC	As殻(掘削) 中谷建材(株) 本社工場	t	100	1,500	150,000			
計					150,000			
単価					1,500	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

処分費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価	1,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費BD	As殻(掘削) (株)大給組 島田プラント	t	100	1,000	100,000			
計					100,000			
単価					1,000	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

処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費CA	Co殻(有筋) (株)DAIDO	t	100	1,276	127,600		
計					127,600		
単価					1,276	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

処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費CB	Co殻(有筋) 日本選鋼(株)	t	100	1,500	150,000		
計					150,000		
単価					1,500	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

処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費CC	Co殻(有筋) 三幸開発(株) 知子谷工場	t	100	1,600	160,000		
計					160,000		
単価					1,600	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

処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費CD	Co殻(有筋) (株)大給組島田プラント	t	100	1,200	120,000		
計					120,000		
単価					1,200	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

処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	1,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費DA	Co殻(無筋) (株)DAIDO	t	100	1,100	110,000		
計					110,000		
単価					1,100	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

処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	1,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費DB	Co殻(無筋) トワインフレックス(株)	t	100	1,500	150,000		
計					150,000		
単価					1,500	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

処分費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価	1,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費DC	Co殻(無筋) トワインフレックス(株)	t	100	1,500	150,000			
計					150,000			
単価					1,500	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

処分費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価	1,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費DD	Co殻(無筋) (株)大給組 島田プラント	t	100	1,100	110,000			
計					110,000			
単価					1,100	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

処分費 (t)		単位	t	数量		100	単価	1,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費EA	土砂 (株)DAIDO	t	100	1,200	120,000			
計					120,000			
単価					1,200	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

処分費 (t)		単位	t	数量		100	単価	1,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費EB	土砂 松本碎石 (株)	t	100	1,000	100,000			
計					100,000			
単価					1,000	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

処分費 (t)		単位	t	数量	単価	金額	単価	700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費EC	土砂 (株)神戸マテリアル	t	100	700	70,000			
計					70,000			
単価					700	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

処分費 (t)		単位	t	数量	単価	金額	単価	1,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費ED	土砂 (有)今村重機	t	100	1,600	160,000			
計					160,000			
単価					1,600	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	
処分費（t）	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額	単価	1,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費FA		As殻(切削)(夜間) 昭和瀝青工業(株) 姫路営業所							
			t		100	1,500	150,000		
	計						150,000		
	単価						1,500	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	
処分費（t）	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額	単価	1,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費FB		As殻(切削)(夜間) (株)しらすぎアソン							
			t		100	1,700	170,000		
	計						170,000		
	単価						1,700	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

処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費FC	As殻(切削)(夜間) 片岡建材建設(株) 小野再生材所	t	100	1,440	144,000		
計					144,000		
単価					1,440	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

処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費FD	As殻(切削)(夜間) 昭和瀝青工業(株) 姫路営業所	t	100	1,500	150,000		
計					150,000		
単価					1,500	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

	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費G		汚泥（株）キョウトウ	t	100	8,000	800,000		
	計					800,000		
	単価					8,000	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

	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H		不燃物（株）姫路環境開発 本社第一工場	m ³	100	10,000	1,000,000		
	計					1,000,000		
	単価					10,000	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 (t)		単位	t	数量	単価	金額	単価	25,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費I		可燃物(木) (株)新宮クライアント		t	100	25,000	2,500,000	
計							2,500,000	
単価							25,000	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

処分費 (t)		単位	t	数量	単価	金額	単価	30,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費J		可燃物(根) (株)新宮クライアント		t	100	30,000	3,000,000	
計							3,000,000	
単価							30,000	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

	処分費（t）		単位	t	数量			単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費K		可燃物(枝葉) (株)新宮クライアント*	t	100	10,909	1,090,900			
計						1,090,900			
単価						10,900	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

	処分費（t）		単位	t	数量			単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費L		可燃物(竹) ハリマ産業エコテック(株) 本社工場	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

	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費MA		可燃物(草) ハリマ産業エコテック(株) 本社工場	t		100	18,000	1,800,000	
	計						1,800,000	
	単価						18,000	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

	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費MB		可燃物(草) ハリマ産業エコテック(株) 本社工場	t		100	18,000	1,800,000	
	計						1,800,000	
	単価						18,000	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

処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費MC	可燃物(草) (株)フジケン 市川グリーンセンター	t	100	15,000	1,500,000		
計					1,500,000		
単価					15,000	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

処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費MD	可燃物(草) ハリマ産業エコテック(株) 本社工場	t	100	18,000	1,800,000		
計					1,800,000		
単価					18,000	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

	散水車運転（凍結防止剤散布）	貸与 貸与 その他散水車 K7000223無 7時間 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	8,831
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
散水車 [4×2]	タンク容量5500～6500L 耐塩式	時間	1	5,597	5,597			
普通作業員		人	0.14	23,100	3,234			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,831			
単価					8,831	円／時間		

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	1.250-00-00-11-0

	散水車運転（凍結防止剤散布）	貸与 貸与 その他散水車 K7000223無 7時間 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	9,103
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
散水車 [4×2]	タンク容量5500～6500L 耐塩式	時間	1	5,680	5,680			
普通作業員		人	0.14	24,457	3,423			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,103			
単価					9,103	円/時間		

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	1.187-00-00-1-0

	散水車運転（凍結防止剤散布）	貸与 貸与 その他散水車 K7000223無 7時間 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	9,977
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
散水車 [4×2]	タンク容量5500～6500L 耐塩式	時間	1	6,231	6,231			
普通作業員		人	0.14	26,758	3,746			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,977			
単価					9,977	円／時間		

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 10km 無 有 4120円	単位	台		1	単価 66,620
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	62,500	62,500	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	4,120	4,120	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					66,620	
単価					66,620	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	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック [普通型]	2 t 積					1	6,243
運転手 (一般)		人	0.21	23,100		4,851	
軽油		L	3.9	138		538	
トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	854		854	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,243	
単価						6,243	円/時間

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

発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 8.4L/日	単位	日	数量	1	単価	1,731
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	455	455		
ガソリン	レギュラー	L	8.4	152	1,276		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					1,731		
単価					1,731	円/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

発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 9.6L/日	単位	日	数量		1	単価	1,914
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	455	455			
ガソリン	レギュラー	L	9.6	152	1,459			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,914			
単価					1,914	円/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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック [普通型]	2 t 積					1	8,668
運転手 (一般)		人	0.21	34,650		7,276	
軽油		L	3.9	138		538	
トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	854		854	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						8,668	
単価						8,668	円/時間

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	1.000-00-00-2-50

発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 9.6L/日	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	455	455		
ガソリン	レギュラー	L	9.6	152	1,459		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					1,914		
単価					1,914	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	1.000-00-00-2-50

	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	277,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	37,957	37,957		
	軽油		L	235	138	32,430		
	路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.31	158,000	206,980		
	諸雑費（まるめ）		式	1		33		
	計					277,400		
	単価					277,400	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	1.000-00-00-2-50

	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	87,060
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.98	34,650	33,957		
	軽油		L	43	138	5,934		
	路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1.5 m ³	供用日	1.31	36,000	47,160		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					87,060		
	単価					87,060	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	1.000-00-00-2-50

	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	37,957	37,957		
軽油		L	48	138	6,624		
ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2.3～6.0m	供用日	1.39	57,200	79,508		
諸雑費（まるめ）		式	1		11		
計					124,100		
単価					124,100	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	1.000-00-00-2-50

	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	60,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	37,957	37,957			
軽油		L	27	138	3,726			
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.39	13,600	18,904			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					60,590			
単価					60,590	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	1.000-00-00-2-50

	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	47,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	37,957	37,957			
軽油		L	30	138	4,140			
タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20t	日	1.16	4,640	5,382			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					47,480			
単価					47,480	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	1.000-00-00-2-50

	路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	217,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.95	37,957	36,059		
	軽油		L	166	138	22,908		
	路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1	158,000	158,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		33		
	計					217,000		
	単価					217,000	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	1.000-00-00-2-50

	路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	66,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.74	34,650	25,641			
軽油		L	32	138	4,416			
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1.5 m ³	供用日	1	36,000	36,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					66,060			
単価					66,060	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	1.000-00-00-2-50

	アスファルトフィニッシャ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	113,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	37,957	37,957			
軽油		L	42	138	5,796			
ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2.3～6.0m	供用日	1.22	57,200	69,784			
諸雑費（まるめ）		式	1		63			
計					113,600			
単価					113,600	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	1.000-00-00-2-50

	ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	57,040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	37,957	37,957		
	軽油		L	18	138	2,484		
	ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.22	13,600	16,592		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					57,040		
	単価					57,040	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	1.000-00-00-2-50

	タイヤローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	48,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	37,957	37,957			
軽油		L	29	138	4,002			
タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20 t	日	1.3	4,640	6,032			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					48,000			
単価					48,000	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	1.000-00-00-2-50

	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	277,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	37,957	37,957		
	軽油		L	235	138	32,430		
	路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.31	158,000	206,980		
	諸雑費（まるめ）		式	1		33		
	計					277,400		
	単価					277,400	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	1.000-00-00-2-50

	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	87,060
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.98	34,650	33,957		
	軽油		L	43	138	5,934		
	路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1.5m ³	供用日	1.31	36,000	47,160		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					87,060		
	単価					87,060	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	1.000-00-00-2-50

	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	37,957	37,957		
軽油		L	48	138	6,624		
ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2.3～6.0m	供用日	1.39	57,200	79,508		
諸雑費（まるめ）		式	1		11		
計					124,100		
単価					124,100	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	1.000-00-00-2-50

	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	60,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	37,957	37,957		
	軽油		L	27	138	3,726		
	ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.39	13,600	18,904		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					60,590		
	単価					60,590	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	1.000-00-00-2-50

	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	47,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	37,957	37,957			
軽油		L	30	138	4,140			
タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20 t	日	1.16	4,640	5,382			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					47,480			
単価					47,480	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 [4×2]	タンク容量5500～6500L 耐塩式	単位	時間	数量	1	単価	5,597
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.18	23,100	4,158			
軽油		L	6.1	138	841			
散水車 [4×2]	タンク容量5500～6500L 耐塩式	時間	1	598	598			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,597			
単価					5,597	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	1.250-00-00-11-0

	散水車 [4×2]	タンク容量5500～6500L 耐塩式	単位	時間	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.18	23,562	4,241		
軽油		L	6.1	138	841		
散水車 [4×2]	タンク容量5500～6500L 耐塩式	時間	1	598	598		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					5,680		
単価					5,680	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	1.187-00-00-1-0

	散水車 [4×2]	タンク容量5500～6500L 耐塩式	単位	時間	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.18	26,624	4,792		
軽油		L	6.1	138	841		
散水車 [4×2]	タンク容量5500～6500L 耐塩式	時間	1	598	598		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					6,231		
単価					6,231	円/時間	