

令和6年4月1日（令和6年7月4日）

国道24・26号道路維持工事

【工事設計書（公表資料）】

和歌山河川国道事務所

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

鏡

1. 工事名

工事名	国道24・26号道路維持工事（令和6年度）
工事地名	（自）和歌山県橋本市隅田町真土地先 （至）大阪府泉南郡岬町孝子地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和6年3月	12) 設計年月	令和6年1月
2) 事務所名	和歌山河川国道事務所 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	6562030002	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	1095日間 自 令和6年4月1日 (当初) 至 令和9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	和歌山県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	橋本市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道24号	22) 処分費等	739,550
		23) 公告日	令和6年1月26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24・26号道路維持工事（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 （令和6年度）		式	1		73,270,539				
巡視・巡回工		式	1		48,571,990				
道路巡視工		式	1		19,342,320				
道路巡視	(貸与)道路パトロール車 国道24号コース	回	171	52,180	8,922,780			単-1号	
道路巡視	(貸与)道路パトロール車 国道26号コース	回	170	52,180	8,870,600			単-2号	
道路巡視	(貸与)道路パトロール車 国道24号コース 監督職員 同乗	回	12	22,990	275,880			単-3号	
道路巡視	(貸与)道路パトロール車 国道26号コース 監督職員 同乗	回	12	22,990	275,880			単-4号	
道路巡視	(貸与)道路パトロール車 異常気象等	時間	10	6,522	65,220			単-5号	
道路巡視(夜間)	(貸与)道路パトロール車 異常気象等	時間	10	9,784	97,840			単-6号	
車両管理(燃料費)	軽油	L	4,900	162	793,800			単-7号	
任意保険料	セツト保険(対人・対物・搭 乗者)及び車両保険 1 台分	月	12	3,360	40,320			単-8号	
道路巡回工		式	1		29,229,670				

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（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	
巡回パトロール(A)	ライトバン1500cc	時間	20	6,964	139,280			単-9号	
巡回パトロール(A)(夜間)	ライトバン1500cc	時間	10	10,230	102,300			単-10号	
巡回整備(A)	ダンプトラック2t積級	日	80	84,560	6,764,800			単-11号	
巡回整備(A)	ダンプトラック2t積級	時間	40	10,570	422,800			単-12号	
巡回整備(A)(夜間)	ダンプトラック2t積級	日	30	122,400	3,672,000			単-13号	
巡回整備(A)(夜間)	ダンプトラック2t積級	時間	20	15,300	306,000			単-14号	
巡回整備(B)	(貸与)標識車 大型LED	日	5	82,080	410,400			単-15号	
巡回整備(B)(夜間)	(貸与)標識車 大型LED	日	5	119,900	599,500			単-16号	
巡回整備(C)	(貸与)標識車 大型LED 追突緩衝装置付	日	5	81,520	407,600			単-17号	
巡回整備(C)(夜間)	(貸与)標識車 大型LED 追突緩衝装置付	日	5	119,300	596,500			単-18号	
ライトバン運転	1500cc	時間	20	6,669	133,380			単-19号	
ライトバン運転(夜間)	1500cc	時間	10	9,544	95,440			単-20号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（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	
ダンプトラック運転	2t積級	日	100	32,070	3,207,000			単-21号	
ダンプトラック運転	2t積級	時間	10	5,436	54,360			単-22号	
ダンプトラック運転(夜間)	2t積級	日	50	43,570	2,178,500			単-23号	
ダンプトラック運転(夜間)	2t積級	時間	5	7,390	36,950			単-24号	
ダンプトラック運転	4t積級	日	20	36,690	733,800			単-25号	
ダンプトラック運転(夜間)	4t積級	日	5	48,190	240,950			単-26号	
トラック運転	クレーン装置付 2t級2t吊	日	10	35,040	350,400			単-27号	
トラック運転	クレーン装置付 2t級2t吊	時間	20	5,982	119,640			単-28号	
トラック運転(夜間)	クレーン装置付 2t級2t吊	日	5	47,320	236,600			単-29号	
トラック運転(夜間)	クレーン装置付 2t級2t吊	時間	10	8,071	80,710			単-30号	
トラック運転	クレーン装置付 4t級2.9t吊	日	10	40,330	403,300			単-31号	
トラック運転	クレーン装置付 4t級2.9t吊	時間	20	6,901	138,020			単-32号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（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	
トラック運転(夜間)	クレーン装置付 4t級2.9t吊	日	5	52,610	263,050			単-33号	
トラック運転(夜間)	クレーン装置付 4t級2.9t吊	時間	10	8,990	89,900			単-34号	
バックホ運転	回転式 4.0m3	日	20	42,870	857,400			単-35号	
バックホ運転	回転式 4.0m3	時間	10	7,352	73,520			単-36号	
軽トラック運転	0.35t積級	時間	50	4,089	204,450			単-37号	
軽トラック運転(夜間)	0.35t積級	時間	20	5,698	113,960			単-38号	
小型バックホ(クローラ型)運転	超小旋回型 山積0.066m3	日	10	35,120	351,200			単-39号	
小型バックホ(クローラ型)運転	標準型 山積0.13m3	日	10	39,410	394,100			単-40号	
ラフテレンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 10t吊	日	5	33,600	168,000			単-41号	
高所作業車運転	トラック架装・伸縮フォーム・ハブスクット型 9.7m×200kg(定員2名)	日	10	38,460	384,600			単-42号	
普通作業員	1人/日	日	50	23,310	1,165,500			単-43号	
普通作業員	1人/時間	時間	20	2,914	58,280			単-44号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（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	
普通作業員(夜間)	1人/日	日	50	34,970	1,748,500			単-45号	
普通作業員(夜間)	1人/時間	時間	20	4,371	87,420			単-46号	
特殊作業員	1人/日	日	20	26,360	527,200			単-47号	
特殊作業員	1人/時間	時間	10	3,295	32,950			単-48号	
常温合材(材料費)	ロックハート [®] β同等品以上 30kg/袋	袋	100	3,200	320,000			単-49号	
常温合材(材料費)	排水性 PPアスコン同等品 以上 25kg/袋	袋	50	7,000	350,000			単-50号	
アスファルト合材(材料費)	再生密粒度アスファルト混合物(13)	t	5	11,300	56,500			単-51号	
アスファルト合材(材料費)	再生密粒度アスファルト混合物(20)	t	5	11,300	56,500			単-52号	
アスファルト合材(材料費)	再生細粒度アスファルト混合物(13)	t	5	11,900	59,500			単-53号	
クラック注入材(材料費)	As舗装用 マンデ [®] シール同等品以上	kg	50	345	17,250			単-54号	
段差補修材(材料費)	ド [®] ロカ [®] ート [®] キットII同等品以上	kg	50	865	43,250			単-55号	
貼付式路面補修シート(材料費)	ステイマ [®] クL715同等品以上 W=610mm	m	20	7,764	155,280			単-56号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（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	
プライマー(材料費)	ステイマク用P-48同等品以上 1L/本	本	5	3,400	17,000			単-57号	
油吸着材(材料費)	ACライト同等品以上 10kg/袋	袋	20	3,420	68,400			単-58号	
普通ポルトランドセメント(材料費)	25kg/袋	袋	10	590	5,900			単-59号	
超速硬セメント(材料費)	ジェットセメントNEXT同等品以上 20kg/袋	袋	10	4,270	42,700			単-60号	
視覚障害者誘導ブロック(材料費)	コンクリート製 300×300×60	枚	30	605	18,150			単-61号	
視覚障害者誘導用点字シート(材料費)	のり付点字タイル同等品以上 300×300×2	枚	5	1,800	9,000			単-62号	
視覚障害者誘導用点字シート(材料費)	ステップガイドHG(SJロック)同等品以上 295×595	枚	5	2,040	10,200			単-63号	
ポストコン接着剤(材料費)	2液硬化型エポキシ樹脂系接着剤 ロートボンドT-III (2kgセット)同等品以上	組	10	4,960	49,600			単-64号	
ポリ袋(材料費)	0.025mm厚 45L 乳白半透明	袋	10	18	180			単-65号	
舗装工		式	1		7,500,291				
アスファルト舗装補修工		式	1		400,981				
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m	30	596.1	17,883			単-66号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（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(夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m	10	765.3	7,653			単-67号	
舗装版切断(夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚15cmを超え30cm以下	m	10	1,732	17,320			単-68号	
舗装版破砕	小規模土工 舗装版厚5cm以下	m2	30	1,553	46,590			単-69号	
舗装版破砕(夜間)	機械施工 騒音対策不要 舗装版厚15cm以下	m2	10	259.7	2,597			単-70号	
舗装版破砕(夜間)	機械施工 騒音対策不要 舗装版厚15cmを超え40cm以下	m2	10	703.6	7,036			単-71号	
上層路盤(車道・路肩部)(夜間)	再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚90mm W=1.4m未満	m2	10	4,813	48,130			単-72号	
基層(車道部・路肩部)(夜間)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm W=1.4m未満	m2	10	3,295	32,950			単-73号	
中間層(車道部・路肩部)(夜間) N7交通	再生粗粒度アスファルト混合物(20)ホ°リマー改質アスファルトII型 舗装厚50mm W=1.4m未満	m2	10	3,534	35,340			単-74号	
表層(車道部・路肩部)(夜間) N6交通	再生密粒度アスファルト混合物(20)ホ°リマー改質アスファルトII型 舗装厚50mm W=1.4m未満	m2	10	3,572	35,720			単-75号	
表層(車道部・路肩部)(夜間) N7交通	密粒度アスファルト混合物(20)ホ°リマー改質アスファルトII型 舗装厚50mm W=1.4m未満	m2	10	3,761	37,610			単-76号	
表層(乗入部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm W=1.4m未満	m2	10	2,760	27,600			単-77号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（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
表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚40mm W=1.4m未満	m2	10	2,355	23,550					単-78号
表層(歩道部)	透水性アスファルト混合物(13) 舗装厚40mm W=1.4m未満	m2	10	2,381	23,810					単-79号
殻運搬	アスファルト殻 小規模	m3	1	7,379	7,379					単-80号
殻運搬(夜間)	アスファルト殻 機械施工 騒音対策不要 舗装版厚15cm以下	m3	1	5,687	5,687					単-81号
殻運搬(夜間)	アスファルト殻 機械施工 騒音対策不要 舗装版厚15cm超、騒音対策必要	m3	2	4,243	8,486					単-82号
殻処分	アスファルト殻 小規模	m3	1	3,910	3,910					単-83号
殻処分(夜間)	アスファルト殻 機械施工	m3	3	3,910	11,730					単-84号
切削オーバーレイ工		式	1		6,962,430					
切削オーバーレイ(夜間) N6交通	切削7cm以下 再生密粒度アスファルト混合物(20)ポリマー改質アスファルトⅡ型 舗装厚50mm 段差すりつけ無	m2	200	2,930	586,000					単-85号
切削オーバーレイ(夜間) N6交通	切削7cm超12cm以下 再生粗粒度(20)50mm+再生密粒度(20)ポリマー改質Ⅱ50mm段差すりつけ無	m2	200	4,780	956,000					単-86号

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（令和6年度）（当初）					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 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	
切削ホーレイ(夜間) N7交通	切削7cm以下 密粒度アスファルト混合物(20)ホリマー改質アスファルトⅡ型 舗装厚50mm段差すりつけ無	m2	200	3,118	623,600			単-87号	
切削ホーレイ(夜間) N7交通	切削7cm超12cm以下 再生粗粒度(20)ホリマー改質Ⅱ50mm+密粒度(20)ホリマー改質Ⅱ50mm 段差すりつけ無	m2	200	5,207	1,041,400			単-88号	
切削ホーレイ(夜間)	切削6cm以下(4,000m2以下 W=2.4m以上) ポーラスアスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 段差すりつけ無	m2	200	2,895	579,000			単-89号	
薄層カー舗装(夜間)	RPN-301 密粒アスファルト面(新設) トップコートあり 全面施工 幅1.0m超	m2	400	7,040	2,816,000			単-90号	
殻運搬(路面切削)(夜間)	アスファルト切削屑	m3	70	2,849	199,430			単-91号	
殻処分(夜間)	アスファルト切削屑	m3	70	2,300	161,000			単-92号	
区画線工		式	1		136,880				
溶融式区画線	実線 白色 幅15cm 厚1.5mm	m	20	336.2	6,724			単-93号	
溶融式区画線	排水性舗装部 実線 白色 幅15cm 厚1.5mm	m	10	406.6	4,066			単-94号	
溶融式区画線(夜間)	実線 白色 幅15cm 厚1.5mm	m	20	424.2	8,484			単-95号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（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	工事区分	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
溶融式区画線(夜間)	実線 黄色 鉛・クロムフリー幅20cm 厚1.5mm	m	10	599.4	5,994					単-96号
溶融式区画線(夜間)	破線 白色 幅15cm 厚1.5mm	m	10	455.9	4,559					単-97号
溶融式区画線(夜間)	セブラ 白色 幅45cm 厚1.5mm	m	10	1,044	10,440					単-98号
溶融式区画線(夜間)	矢印・記号・文字 白色 15cm換算 厚1.5mm	m	10	1,025	10,250					単-99号
溶融式区画線(夜間)	矢印・記号・文字 黄色 鉛・クロムフリー 15cm換算 厚1.5mm	m	10	1,121	11,210					単-100号
溶融式区画線(夜間)	排水性舗装部 実線 白色 幅15cm 厚1.5mm	m	10	499	4,990					単-101号
溶融式区画線(夜間)	排水性舗装部 実線 黄色 鉛・クロムフリー 幅20cm 厚1.5mm	m	10	748.5	7,485					単-102号
溶融式区画線(夜間)	排水性舗装部 破線 白色 幅15cm 厚1.5mm	m	10	532.3	5,323					単-103号
溶融式区画線(夜間)	排水性舗装部 セブラ 白色 幅45cm 厚1.5mm	m	10	1,256	12,560					単-104号
溶融式区画線(夜間)	排水性舗装部 矢印・記号・文字 白色15cm換算 厚1.5mm	m	10	1,141	11,410					単-105号
溶融式区画線(夜間)	排水性舗装部 矢印・記号・文字 黄色 鉛・クロムフリー 15cm換算 厚1.5mm	m	10	1,284	12,840					単-106号

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（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	
高視認性区画線(夜間)	リブ式(溶融式)実線 黄色 鉛・クロムフリー 幅20cm レインフラッシュラインHV同等品以上	m	10	1,228	12,280			単-107号	
区画線消去(夜間)	削取り式	m	10	826.5	8,265			単-108号	
道路付属施設工		式	1		13,156,905				
路側防護柵工		式	1		7,867,200				
カーブサイン	Gp-Bp-2E 曲線部補正無 景観色(タークブラウン)	m	100	17,830	1,783,000			単-109号	
カーブサイン	Gp-Bp-2B 曲線部補正無 景観色(タークブラウン)	m	100	14,530	1,453,000			単-110号	
カーブレール	Gr-A-4E 曲線部補正無 支柱樹脂キャップ 景観色(タークブラウン)	m	50	13,950	697,500			単-111号	
カーブレール	Gr-A-2B 曲線部補正無 支柱樹脂キャップ 景観色(タークブラウン)	m	50	15,000	750,000			単-112号	
カーブレール	Gr-B-4E 曲線部補正無 支柱樹脂キャップ 景観色(タークブラウン)	m	50	11,220	561,000			単-113号	
カーブレール	Gr-B-2B 曲線部補正無 支柱樹脂キャップ 景観色(タークブラウン)	m	50	12,310	615,500			単-114号	
コンクリート削孔	削孔径128mm以上160mm 未満 削孔深さ200mm以上 400mm以下	孔	20	7,720	154,400			単-115号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（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	
ガードレール部材(材料費)	直径40mm A種 4.0×350×4,330 メッキ	枚	5	31,700	158,500			単-116号	
ガードレール部材(材料費)	直径40mm A種 4.0×350×4,330 ダークブラウン塗装	枚	5	36,700	183,500			単-117号	
ガードレール部材(材料費)	直径32mm B種 3.2×350×4,330 メッキ	枚	5	22,900	114,500			単-118号	
ガードレール部材(材料費)	直径32mm B種 3.2×350×4,330 ダークブラウン塗装	枚	5	26,600	133,000			単-119号	
ガードレール支柱(材料費)	A-4E 4.5×φ139.8×2,350 樹脂キャップ メッキ	本	5	17,840	89,200			単-120号	
ガードレール支柱(材料費)	A-4E 4.5×φ139.8×2,350 樹脂キャップ ダークブラウン塗装	本	5	21,040	105,200			単-121号	
ガードレール支柱(材料費)	A-2B 4.5×φ139.8×1,100 樹脂キャップ メッキ	本	5	8,610	43,050			単-122号	
ガードレール支柱(材料費)	A-2B 4.5×φ139.8×1,100 樹脂キャップ ダークブラウン塗装	本	5	10,140	50,700			単-123号	
ガードレール支柱(材料費)	B-4E 4.5×φ114.3×2,200 樹脂キャップ メッキ	本	5	13,600	68,000			単-124号	
ガードレール支柱(材料費)	B-4E 4.5×φ114.3×2,200 樹脂キャップ ダークブラウン塗装	本	5	16,000	80,000			単-125号	
ガードレール支柱(材料費)	B-2B 4.5×φ114.3×1,100 樹脂キャップ メッキ	本	5	7,050	35,250			単-126号	
ガードレール支柱(材料費)	B-2B 4.5×φ114.3×1,100 樹脂キャップ ダークブラウン塗装	本	5	8,180	40,900			単-127号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（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	
ガードパイプ撤去	土中式	m	100	2,920	292,000			単-128号	
ガードパイプ撤去	コンクリート建込式	m	100	1,710	171,000			単-129号	
ガードレール撤去	Gr-A-4E	m	50	1,310	65,500			単-130号	
ガードレール撤去	Gr-A-2B	m	50	1,570	78,500			単-131号	
ガードレール撤去	Gr-B-4E	m	50	1,310	65,500			単-132号	
ガードレール撤去	Gr-B-2B	m	50	1,570	78,500			単-133号	
防止柵工		式	1		1,352,650				
横断防止柵	P種 H=0.8m L=2.85m(標準品)メッキ品 コンクリート建込 KPT-8-W同等品以上	m	50	8,820	441,000			単-134号	
横断防止柵(材料費)	P種 H=0.8m L=2.85m(標準品)メッキ品 コンクリート建込 KPT-8-W同等品以上	枚	5	23,130	115,650			単-135号	
転落防止柵	P種 H=1.1m L=2.85m(標準品)メッキ品 コンクリート建込 KPT-11-W同等品以上	m	50	12,010	600,500			単-136号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（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		数量増減
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	
転落防止柵(材料費)	P種 H=1.1m L=2.85m(標準品) ムッキ品 コンクリート建込 KPT-11-W同等品以上	枚	5	32,700	163,500			単-137号	
横断・転落防止柵撤去	コンクリート建込	m	50	640	32,000			単-138号	
標識工		式	1		746,800				
標識柱	路側式(単柱式) 柱径φ76.3mm ムッキ品	基	5	46,600	233,000			単-139号	
標識柱	路側式(単柱式) 柱径φ89.1mm ムッキ品	基	5	66,000	330,000			単-140号	
標識柱撤去	路側式(単柱式)	基	10	18,380	183,800			単-141号	
道路付属物工		式	1		3,190,255				
視線誘導標	防護柵取付 片面 反射体径φ100 バント式	本	10	4,340	43,400			単-142号	
視線誘導標	防護柵取付 片面 反射体径φ300 バント式	本	10	13,910	139,100			単-143号	
視線誘導標	コンクリート建込 両面 反射体径φ100 支柱径φ34	本	10	5,430	54,300			単-144号	
車線分離標	1本脚 可変式 φ80×650	本	10	23,250	232,500			単-145号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（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	
車線分離標	1本脚 可変式 φ80×800	本	10	25,850	258,500			単-146号	
車線分離標	固定式(貼付式) φ80×650	本	10	20,400	204,000			単-147号	
車線分離標	固定式(貼付式) φ80×800	本	10	22,600	226,000			単-148号	
衝撃緩衝装置(材料費)	ノッククッション NF前衛体	個	2	132,000	264,000			単-149号	
衝撃緩衝装置(材料費)	ノッククッション NR後衛体	個	2	149,000	298,000			単-150号	
衝撃緩衝装置(材料費)	NF前衛体用スチール枠(アスファルト舗装路面用)	個	2	69,300	138,600			単-151号	
衝撃緩衝装置(材料費)	NR後衛体用スチール枠(アスファルト舗装路面用)	個	2	58,500	117,000			単-152号	
丸型クッションフレーム(材料費)	φ580×820	個	2	35,700	71,400			単-153号	
クッションフレーム固定ベルト(材料費)	丸型3個 2本/組(L=4.1m)	組	2	7,840	15,680			単-154号	
障害物表示灯(材料費)	ソーラー式 φ300 RA-3024S同等品以上	基	1	65,800	65,800			単-155号	
障害物表示灯(材料費)	ソーラー式 φ200×2灯 RA-20S-2B-24H同等品以上	基	1	300,000	300,000			単-156号	
支柱(材料費)	ヘース式 φ60.5×2.3t×2000 メッキ品	本	1	32,400	32,400			単-157号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（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	
凍結防止剤保管箱(材料費)	大型(Lタイプ) 1080×1030×700	基	5	130,000	650,000			単-158号	
ネットフェンス(材料費)	丸パイ型 Z-GS6 3.2×56 H1800 メッキ品	m	10	7,560	75,600			単-159号	
フェンス用基礎ブロック(材料費)	200×200×450	個	5	795	3,975			単-160号	
道路清掃工		式	1		767,940				
路面清掃工		式	1		339,340				
路面清掃車運転	(貸与) フラシ式 リアフトアップ 2.5m3	時間	20	10,280	205,600			単-161号	
散水車運転	(貸与) 6,500L フラシ懸架機構付	時間	20	6,687	133,740			単-162号	
排水施設清掃工		式	1		106,100				
側溝清掃車運転	(貸与) ロータリーブロワ式4.5m3	時間	10	5,532	55,320			単-163号	
排水管清掃車運転	(貸与) ホットジェット式5,800L	時間	10	5,078	50,780			単-164号	
運搬処理工		式	1		322,500				
処分費	混合廃棄物(塵埃) 比重0.4未満	m3	10	12,000	120,000			単-165号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（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
処分費	混合廃棄物(廃棄物混じり土砂)	t	5	19,500	97,500					単-166号
処分費	草木・伐採木(枝葉・幹)	t	5	15,000	75,000					単-167号
処分費	建設汚泥(軟弱土)	t	5	6,000	30,000					単-168号
除草工		式	1		1,462,940					
道路除草工		式	1		1,462,940					
除草	肩掛け式 飛び石防護有	m2	2,000	82.97	165,940					単-169号
集草		m2	2,000	26.93	53,860					単-170号
積込運搬	ダンプトラック2t積級	m2	2,000	39.17	78,340					単-171号
除草処分		t	20	11,800	236,000					単-172号
防草シート(敷設費)	100m2以上/箇所 平面部(1:2超)	m2	300	645	193,500					単-173号
防草シート(敷設費)	100m2以上/箇所 法面部(1:2以下)	m2	300	801	240,300					単-174号
防草シート(材料費)	カーペット同等品以上	m2	600	825	495,000					単-175号

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（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	
応急処理工		式	1		256,972				
応急処理作業工		式	1		256,972				
大型土のう	製作・設置 流用土 設置作業半径6m以内	袋	10	4,858	48,580			単-176号	
耐候性大型土のう袋(材料費)	丸型 110×110cm 長期仮設対応(3年)	枚	10	4,300	43,000			単-177号	
基礎材(材料費)	再生クラッシュラン RC-40	m3	5	1,630	8,150			単-178号	
型枠	一般型枠 小型構造物	m2	5	9,041	45,205			単-179号	
コンクリート打設	18-8-40(高炉) 小型構造物 人力打設 一般養生	m3	1	39,040	39,040			単-180号	
コンクリート打設	24-12-25(高炉) 小型構造物 人力打設 一般養生	m3	1	39,670	39,670			単-181号	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策なし	m3	1	7,778	7,778			単-182号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策なし	m3	1	15,730	15,730			単-183号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 機械施工	m3	1	2,421	2,421			単-184号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 機械施工	m3	1	2,988	2,988			単-185号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（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	
処分費	コンクリート殻（無筋）機械施工	m3	1	1,410	1,410			単-186号	
処分費	コンクリート殻（鉄筋）機械施工	m3	1	3,000	3,000			単-187号	
除雪工		式	1		659,265				
凍結防止工		式	1		579,270				
凍結防止剤散布（昼間作業A）	（貸与）凍結防止剤散布車 湿潤式4t車 ホッパ°3.4m3	時間	5	15,720	78,600			単-188号	
凍結防止剤散布（昼間作業A）	（貸与）凍結防止剤散布車 乾式4t車 ホッパ°3.4m3	時間	5	15,080	75,400			単-189号	
凍結防止剤散布（昼間作業A）	（貸与）凍結防止剤散布車 乾式3t車 ホッパ°2.5m3	時間	5	14,980	74,900			単-190号	
凍結防止剤散布（昼間作業B）	（貸与）凍結防止剤散布車 湿潤式4t車 ホッパ°3.4m3	時間	1	16,180	16,180			単-191号	
凍結防止剤散布（昼間作業B）	（貸与）凍結防止剤散布車 乾式4t車 ホッパ°3.4m3	時間	1	15,540	15,540			単-192号	
凍結防止剤散布（昼間作業B）	（貸与）凍結防止剤散布車 乾式3t車 ホッパ°2.5m3	時間	1	15,440	15,440			単-193号	
凍結防止剤散布（夜間作業C）	（貸与）凍結防止剤散布車 湿潤式4t車 ホッパ°3.4m3	時間	5	17,530	87,650			単-194号	
凍結防止剤散布（夜間作業C）	（貸与）凍結防止剤散布車 乾式4t車 ホッパ°3.4m3	時間	5	16,890	84,450			単-195号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（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	
凍結防止剤散布(夜間作業C)	(貸与)凍結防止剤散布車 乾式3t車 ホッパ°2.5m3	時間	5	16,790	83,950			単-196号	
凍結防止剤散布(夜間作業D)	(貸与)凍結防止剤散布車 湿潤式4t車 ホッパ°3.4m3	時間	1	16,180	16,180			単-197号	
凍結防止剤散布(夜間作業D)	(貸与)凍結防止剤散布車 乾式4t車 ホッパ°3.4m3	時間	1	15,540	15,540			単-198号	
凍結防止剤散布(夜間作業D)	(貸与)凍結防止剤散布車 乾式3t車 ホッパ°2.5m3	時間	1	15,440	15,440			単-199号	
【支給品】塩化ナトリウム(材料費)	500kg入り 最大粒径16.0mm	袋	10	0	0			単-200号	
【支給品】塩化ナトリウム(材料費)	25kg入り 最大粒径16.0mm	袋	10	0	0			単-201号	
【支給品】凍結融解剤(材料費)	500kg入り	袋	10	0	0			単-202号	
【支給品】凍結融解剤(材料費)	25kg入り	袋	10	0	0			単-203号	
待機費		式	1		79,995				
待機費(昼間作業A)	世話役	時間	3	3,649	10,947			単-204号	
待機費(昼間作業A)	運転要員	時間	3	5,789	17,367			単-205号	
待機費(昼間作業B)	世話役	時間	1	3,517	3,517			単-206号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（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	
待機費(昼間作業B)	運転要員	時間	1	6,017	6,017			単-207号	
待機費(夜間作業C)	世話役	時間	3	4,178	12,534			単-208号	
待機費(夜間作業C)	運転要員	時間	3	6,693	20,079			単-209号	
待機費(夜間作業D)	世話役	時間	1	3,517	3,517			単-210号	
待機費(夜間作業D)	運転要員	時間	1	6,017	6,017			単-211号	
仮設工		式	1		894,236				
交通管理工		式	1		894,236				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A 1人/時間	時間	100	2,127	212,700			単-212号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B 1人/時間	時間	100	1,812	181,200			単-213号	
交通誘導警備員(夜間)	交通誘導警備員A 1人/時間	時間	80	3,190	255,200			単-214号	
交通誘導警備員(夜間)	交通誘導警備員B 1人/時間	時間	80	2,718	217,440			単-215号	
規制車運転	2t積トラック 電光掲示板積載	時間	3	3,898	11,694			単-216号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（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	
規制車運転(夜間)	2t積トラック 電光掲示板積載	時間	3	5,334	16,002			単-217号	
直接工事費		式	1		73,270,539				
共通仮設費		式	1		5,932,600				
共通仮設費		式	1		183,600				
運搬費		式	1		183,600				
建設機械運搬費	路面切削機(ホイール式 廢材運搬装置付切削幅2.0m) 片道	回	2	91,800	183,600			単-218号	
共通仮設費（率計上）		式	1		5,749,000				
純工事費		式	1		79,203,139				
現場管理費		式	1		33,008,000				
工事原価		式	1		112,211,139				
一般管理費等		式	1		18,948,861				
工事価格		式	1		131,160,000				

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

単一1号	道路巡視	(貸与)道路パトロール車 国道24号コース	単位	回	数量	1	単価	52,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路巡視		道路パトロール車 (貸与)	回	1	52,180	52,180		
計						52,180		
単価						52,180	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

単一2号	道路巡視	(貸与)道路パトロール車 国道26号コース	単位	回	数量	1	単価	52,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路巡視		道路パトロール車 (貸与)	回	1	52,180	52,180		
計						52,180		
単価						52,180	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-3号	道路巡視	(貸与)道路パトロール車 国道24号コース 監督職員同乗	単位	回	数量	1	単価	22,990
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路巡視	道路パトロール車 (貸与) 監督職員同乗	回	1	22,990	22,990		
	計					22,990		
	単価					22,990	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-4号	道路巡視	(貸与)道路パトロール車 国道26号コース 監督職員同乗	単位	回	数量	1	単価	22,990
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路巡視	道路パトロール車 (貸与) 監督職員同乗	回	1	22,990	22,990		
	計					22,990		
	単価					22,990	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-5号	道路巡視	(貸与)道路パトロール車 異常気象等	単位	時間	数量	1	単価	6,522
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路巡視	道路パトロール車 (貸与) 異常気象等	時間	1	6,522	6,522		
	計					6,522		
	単価					6,522	円/時間	

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

単-6号	道路巡視(夜間)	(貸与)道路パトロール車 異常気象等	単位	時間	数量	1	単価	9,784
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路巡視	道路パトロール車 (貸与) 異常気象等	時間	1	9,784	9,784		
	計					9,784		
	単価					9,784	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	車両管理(燃料費)	軽油	単位	L	数量	1	単価	162
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
車両管理(燃料費)		軽油		L	1	162	162	
計							162	
単価							162	円/L

単価使用年月	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	任意保険料	セット保険(対人・対物・搭乗者)及び車両保険 1台分	単位	月	数量	12	単価	3,360
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
任意保険料		セット保険(対人・対物・搭乗者)及び車両保険		台年	1	40,318	40,318	
計							40,318	
単価							3,360	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-9号	巡回パトロール(A)	ライトバン1500cc	単位	時間	数量	1	単価	6,964
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回パトロール(A)		ライトバン1,500cc	日	0.125	55,710	6,963.75		
計						6,963.75		
単価						6,964	円/時間	

単価使用年月	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	巡回パトロール(A)(夜間)	ライトバン1500cc	単位	時間	数量	1	単価	10,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回パトロール(A)		ライトバン1,500cc	日	0.125	81,810	10,226.25		
計						10,226.25		
単価						10,230	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	巡回整備(A)	ダンプトラック2t積級	単位	日	数量	単価	金額	単価	84,560
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回整備工(A)		ダンプトラック2t積		日	1	84,560	84,560		
計							84,560		
単価							84,560	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-12号	巡回整備(A)	ダンプトラック2t積級	単位	時間	数量	単価	金額	単価	10,570
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回整備工(A)		ダンプトラック2t積		日	0.125	84,560	10,570		
計							10,570		
単価							10,570	円/時間	

1次単価表

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

単-13号	巡回整備(A)(夜間)	ダンプトラック2t積級	単位	日	数量	1	単価	122,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回整備工(A)		ダンプトラック2t積	日	1	122,400	122,400		
計						122,400		
単価						122,400	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-14号	巡回整備(A)(夜間)	ダンプトラック2t積級	単位	時間	数量	1	単価	15,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回整備工(A)		ダンプトラック2t積	日	0.125	122,400	15,300		
計						15,300		
単価						15,300	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	巡回整備(B)	(貸与)標識車 大型LED	単位	日	数量	1	単価	82,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回整備工(B)		(貸与)標識車 大型LED	日	1	82,080	82,080		
計						82,080		
単価						82,080	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-16号	巡回整備(B)(夜間)	(貸与)標識車 大型LED	単位	日	数量	1	単価	119,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回整備工(B)		(貸与)標識車 大型LED	日	1	119,900	119,900		
計						119,900		
単価						119,900	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-17号	巡回整備(C)	(貸与)標識車 大型LED 追突緩衝装置付	単位	日	数量		単価	
						1		81,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回整備工(C)	(貸与)標識車 大型LED 追突緩衝装置付						
			日	1	81,520	81,520		
	計					81,520		
	単価					81,520	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-18号	巡回整備(C)(夜間)	(貸与)標識車 大型LED 追突緩衝装置付	単位	日	数量		単価	
						1		119,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回整備工(C)	(貸与)標識車 大型LED 追突緩衝装置付						
			日	1	119,300	119,300		
	計					119,300		
	単価					119,300	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-19号	ライトバン運転	1500cc	単位	時間	数量		単価	
	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	6,669	6,669		
	計					6,669		
	単価					6,669	円/時間	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-20号	ライトバン運転(夜間)	1500cc	単位	時間	数量		単価	
	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	9,544	9,544		
	計					9,544		
	単価					9,544	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	ダンプトラック運転	2t積級	単位	日	数量	1	単価	32,070
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	日	1	32,070	32,070		
計						32,070		
単価						32,070	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-22号	ダンプトラック運転	2t積級	単位	時間	数量	1	単価	5,436
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	5,436	5,436		
計						5,436		
単価						5,436	円/時間	

1次単価表

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

単-23号	ダンプトラック運転(夜間)	2t積級	単位	日	数量	1	単価	43,570
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	日	1	43,570	43,570		
計						43,570		
単価						43,570	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-24号	ダンプトラック運転(夜間)	2t積級	単位	時間	数量	1	単価	7,390
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	7,390	7,390		
計						7,390		
単価						7,390	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	ダンプトラック運転	4t積級	単位	日	数量	1	単価	36,690
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	日	1	36,690	36,690		
計						36,690		
単価						36,690	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-26号	ダンプトラック運転(夜間)	4t積級	単位	日	数量	1	単価	48,190
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	日	1	48,190	48,190		
計						48,190		
単価						48,190	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-27号	トラック運転	クレーン装置付 2t級2t吊	単位	日	数量	1	単価	35,040
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 2 t 積 吊能力 2. 0 t	日	1	35,040	35,040		
計						35,040		
単価						35,040	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-28号	トラック運転	クレーン装置付 2t級2t吊	単位	時間	数量	1	単価	5,982
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 2 t 積 吊能力 2. 0 t	時間	1	5,982	5,982		
計						5,982		
単価						5,982	円/時間	

1次単価表

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

単-29号	トラック運転(夜間)	クレーン装置付 2t級2t吊	単位	日	数量	1	単価	47,320
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 2 t 積 吊能力 2. 0 t	日	1	47,320	47,320		
	計					47,320		
	単価					47,320	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-30号	トラック運転(夜間)	クレーン装置付 2t級2t吊	単位	時間	数量	1	単価	8,071
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 2 t 積 吊能力 2. 0 t	時間	1	8,071	8,071		
	計					8,071		
	単価					8,071	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	トラック運転	クレーン装置付 4t級2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	40,330
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	日	1	40,330	40,330		
計						40,330		
単価						40,330	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-32号	トラック運転	クレーン装置付 4t級2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	6,901
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	6,901	6,901		
計						6,901		
単価						6,901	円/時間	

1次単価表

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

単-33号	トラック運転(夜間)	クレーン装置付 4t級2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	52,610
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	日	1	52,610	52,610		
計						52,610		
単価						52,610	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-34号	トラック運転(夜間)	クレーン装置付 4t級2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	8,990
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	8,990	8,990		
計						8,990		
単価						8,990	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	パッカー車運転	回転式 4.0m3	単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パッカー車 [回転式]	4.0m3	日	1	42,870	42,870		
	計					42,870		
	単価					42,870	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-36号	パッカー車運転	回転式 4.0m3	単位	時間	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パッカー車 [回転式]	4.0m3	時間	1	7,352	7,352		
	計					7,352		
	単価					7,352	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	軽トラック運転	0.35t積級	単位	時間	数量	1	単価	4,089
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽トラック運転		0.35t積級	時間	1	4,089	4,089		
計						4,089		
単価						4,089	円/時間	

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

単-38号	軽トラック運転(夜間)	0.35t積級	単位	時間	数量	1	単価	5,698
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽トラック運転		0.35t積級	時間	1	5,698	5,698		
計						5,698		
単価						5,698	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	小型バックホウ(クローラ型)運転	超小旋回型 山積0.066m3	単位	日	数量	1	単価	35,120
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) [超小旋回型]		超低騒音・排ガス型(第2次) 山積0.066m3	日	1	35,120	35,120		
計						35,120		
単価						35,120	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-40号	小型バックホウ(クローラ型)運転	標準型 山積0.13m3	単位	日	数量	1	単価	39,410
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) [標準型]		排ガス型(第2次) 山積0.13m3	日	1	39,410	39,410		
計						39,410		
単価						39,410	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-41号	ラフテレーンクレーン	油圧伸縮ジブ型 10t吊	単位	日	数量	1	単価	33,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	1	33,600	33,600		
	計					33,600		
	単価					33,600	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-42号	高所作業車	トラック架装・伸縮ブーム・バスケット型 9.7m×200kg(定員2名)	単位	日	数量	1	単価	38,460
	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 9.7 m×200 k g	日	1	38,460	38,460		
	計					38,460		
	単価					38,460	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-43号	普通作業員	1人/日	単位	日	数量	金額	単価	23,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	23,310	23,310		
計						23,310		
単価						23,310	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-44号	普通作業員	1人/時間	単位	時間	数量	金額	単価	2,914
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.125	23,310	2,913.75		
計						2,913.75		
単価						2,914	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	普通作業員(夜間)	1人/日	単位	日	数量	1	単価	34,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	34,965	34,965		
計						34,965		
単価						34,970	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-46号	普通作業員(夜間)	1人/時間	単位	時間	数量	1	単価	4,371
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.125	34,965	4,370.62		
計						4,370.62		
単価						4,371	円/時間	

1次単価表

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

単-47号	特殊作業員	1人/日	単位	日	数量	金額	単価	26,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	1	26,355	26,355		
	計					26,355		
	単価					26,360	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-48号	特殊作業員	1人/時間	単位	時間	数量	金額	単価	3,295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	0.125	26,355	3,294.37		
	計					3,294.37		
	単価					3,295	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	常温合材(材料費)	ロックハードβ同等品以上 30kg/袋	単位	袋	数量	1	単価	3,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材材料費		ロックハードβ 30kg/袋	袋	1	3,200	3,200		
計						3,200		
単価						3,200	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-50号	常温合材(材料費)	排水性 PPアスコン同等品以上 25kg/袋	単位	袋	数量	1	単価	7,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材材料費		排水性 PPアスコン 25kg/袋	袋	1	7,000	7,000		
計						7,000		
単価						7,000	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-51号	アスファルト合材(材料費)	再生密粒度アスファルト混合物(13)	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(13)	t	1	11,300	11,300		
計						11,300		
単価						11,300	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-52号	アスファルト合材(材料費)	再生密粒度アスファルト混合物(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-53号	アスファルト合材(材料費)	再生細粒度アスファルト混合物(13)	単位	t	数量	1	単価	11,900
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	11,900	11,900		
計						11,900		
単価						11,900	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

単-54号	クラック注入材(材料費)	As舗装用メンデシール同等品以上	単位	kg	数量	1	単価	345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック注入材料費		As舗装用メンデシール	kg	1	345	345		
計						345		
単価						345	円/kg	

1次単価表

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

単-55号	段差補修材(材料費)	ドローガードキットII同等品以上	単位	kg	数量	単価	金額	単価	865
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
段差補修材材料費		ドローガードキットII	kg	1	865	865			
計						865			
単価						865		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-56号	貼付式路面補修シート(材料費)	ステイマ-7L715同等品以上 W=610mm	単位	m	数量	単価	金額	単価	7,764
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
貼付式路面補修シート材料費		ステイマ-7L715 黒 610mm×22.8m	ロール	1	177,000	177,000			
計						177,000			
単価						7,764		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-57号	プライマー(材料費)	ステイマーク用P-48同等品以上 1L/本	単位	本	数量		1	単価	3,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	プライマー材料費	ステイマーク用P-48 1L/本	本	1	3,400	3,400			
	計					3,400			
	単価					3,400	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-58号	油吸着材(材料費)	AC71同等品以上 10kg/袋	単位	袋	数量		1	単価	3,420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	油吸着材材料費	路面用液体吸着材 ACライト 10kg/袋	袋	1	3,420	3,420			
	計					3,420			
	単価					3,420	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-59号	普通ポルトランドセメント(材料費)	25kg/袋	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-60号	超速硬セメント(材料費)	ジェットセメントNEXT同等品以上 20kg/袋	単位	袋	数量	1	単価	4,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
超速硬セメント材料費		ジェットセメントNEXT 20kg/袋	袋	1	4,270	4,270		
計						4,270		
単価						4,270	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-61号	視覚障害者誘導ブロック(材料費)	コンクリート製 300×300×60	単位	枚	数量	1	単価	605
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視覚障害者誘導ブロック材料費	コンクリート製誘導ブロック 300×300×60mm	枚	1	605	605		
	計					605		
	単価					605	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-62号	視覚障害者誘導用点字シート(材料費)	のり付点字タイル同等品以上 300×300×2	単位	枚	数量	1	単価	1,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視覚障害者誘導用点字シート材料費	のり付点字タイル 300×300×2	枚	1	1,800	1,800		
	計					1,800		
	単価					1,800	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-63号	視覚障害者誘導用点字シート(材料費)	ステップガイドHG(SJロング)同等品以上 295×595	単位	枚	数量	1	単価	2,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視覚障害者誘導用点字シート材料費		ステップガイドHG (S J ロング)	枚	1	2,040	2,040		
計						2,040		
単価						2,040	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-64号	ポストコーン接着剤(材料費)	2液硬化型ポキシ樹脂系接着剤 ロードボンドT-III (2kgセット)同等品以上	単位	組	数量	1	単価	4,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポストコーン接着剤材料費		ロードボンドT-III (2 k g セット)	組	1	4,960	4,960		
計						4,960		
単価						4,960	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-65号	ポリ袋(材料費)	0.025mm厚 45L 乳白半透明	単位	袋	数量	1	単価	18
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポリ袋材料費		0.025mm厚 45L 乳白半透明	袋	1	18	18		
計						18		
単価						18	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-66号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	単位	m	数量	1	単価	596.1
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	596.1	596.1		
計						596.1		
単価						596.1	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	1.000-00-00-2-50

単-67号	舗装版切断(夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	単位	m	数量	1	単価	765.3
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	765.3	765.3		
計						765.3		
単価						765.3	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-68号	舗装版切断(夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,732
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,732	1,732		
計						1,732		
単価						1,732	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-69号	舗装版破碎	小規模土工 舗装版厚5cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,553
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込 (小規模土工)		全ての費用	m 2	1	1,553	1,553		
計						1,553		
単価						1,553	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-70号	舗装版破碎(夜間)	機械施工 騒音対策不要 舗装版厚15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	259.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	259.7	259.7		
計						259.7		
単価						259.7	円/m2	

1次単価表

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

単-71号	舗装版破碎(夜間)	機械施工 騒音対策不要 舗装版厚15cmを超え40cm以下	単位	m2	数量	1	単価	703.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cmを超え40cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	703.6	703.6		
計						703.6		
単価						703.6	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-72号	上層路盤(車道・路肩部)(夜間)	再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚90mm W=1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	4,813
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	4,813	4,813		
計						4,813		
単価						4,813	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-73号	基層(車道部・路肩部)(夜間)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm W=1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 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	3,295	3,295		
計						3,295		
単価						3,295	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-74号	中間層(車道部・路肩部)(夜間) N7交通	再生粗粒度アスファルト混合物(20)ポリマー改質アスファルトII型 舗装厚50mm W=1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,534
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(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	3,534	3,534		
計						3,534		
単価						3,534	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-75号	表層(車道部・路肩部)(夜間) N6交通	再生密粒度アスファルト混合物(20)ポリマー改質アスファルトII型 舗装厚50mm W=1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,572
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	3,572	3,572		
計						3,572		
単価						3,572	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-76号	表層(車道部・路肩部)(夜間) N7交通	密粒度アスファルト混合物(20)ポリマー改質アスファルトII型 舗装厚50mm W=1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,761
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	3,761	3,761		
計						3,761		
単価						3,761	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-77号	表層(乗入部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm W=1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,760
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) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,760	2,760		
計						2,760		
単価						2,760	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-78号	表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚40mm W=1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,355
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.10以上2.20t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,355	2,355		
計						2,355		
単価						2,355	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-79号	表層(歩道部)	透水性アスファルト混合物(13) 舗装厚40mm W=1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,381
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水性アスファルト舗装		1.4m未満 40mm 各種(2.00以上2.10t/m3未満)	m 2	1	2,381	2,381		
計						2,381		
単価						2,381	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-80号	殻運搬	アスファルト殻 小規模	単位	m3	数量	1	単価	7,379
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 無し 12.0km以下 全ての費用	m 3	1	7,379	7,379		
計						7,379		
単価						7,379	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	1.000-00-00-2-50

単-81号	殻運搬(夜間)	アスファルト殻 機械施工 騒音対策不要 舗装版厚15cm以下	単位	m3	数量	1	単価	5,687
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬	舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 22.0km以下 全ての費用	m 3	1	5,687	5,687		
	計					5,687		
	単価					5,687	円/m3	

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

単-82号	殻運搬(夜間)	アスファルト殻 機械施工 騒音対策不要 舗装版厚15cm超、 騒音対策必要	単位	m3	数量	1	単価	4,243
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬	舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 19.5km以下 全ての費用	m 3	1	4,243	4,243		
	計					4,243		
	単価					4,243	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-83号	処処分	アスファルト殻 小規模	単位	m3	数量	1	単価	3,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,910	3,910		
計						3,910		
単価						3,910	円/m3	

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

単-84号	処処分(夜間)	アスファルト殻 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	3,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,910	3,910		
計						3,910		
単価						3,910	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	1.000-00-00-2-50

単-85号	切削オーバーレイ(夜間) N6交通	切削7cm以下 再生密粒度アスファルト混合物(20)ポリマー改質アスファルトII型 舗装厚50mm 段差すりつけ無	単位	m2	数量	1	単価	2,930
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	2,930	2,930		
計						2,930		
単価						2,930	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-86号	切削オーバーレイ(夜間) N6交通	切削7cm超12cm以下 再生粗粒度(20)50mm+再生密粒度(20)ポリマー改質II 50mm段差すりつけ無	単位	m2	数量	1	単価	4,780
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	4,780	4,780		
計						4,780		
単価						4,780	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	切削オーバーレイ(夜間) N7交通	切削7cm以下 密粒度アスファルト混合物(20)ボリマー改質アスファルトII型 舗装厚50mm段差すりつけ無	単位	m2	数量	1	単価	3,118
	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	m2	1	3,118	3,118		
	計					3,118		
	単価					3,118	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-88号	切削オーバーレイ(夜間) N7交通	切削7cm超12cm以下 再生粗粒度(20)ボリマー改質II50mm+ 密粒度(20)ボリマー改質II50mm 段差すりつけ無	単位	m2	数量	1	単価	5,207
	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	m2	1	5,207	5,207		
	計					5,207		
	単価					5,207	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-89号	切削オーバーレイ(夜間)	切削6cm以下(4,000m2以下 W=2.4m以上) ポーラスアスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 段差すりつけ無	単位	m2	数量	1	単価	2,895
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	623.4	623.4		
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	1	2,271	2,271		
計						2,894.4		
単価						2,895	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-90号	薄層カー舗装(夜間)	RPN-301 密粒アスファルト面(新設) トップコートあり 全面施工 幅1.0m超	単位	m2	数量	1	単価	7,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂系すべり止め舗装工		車道(ETCレーン含む) RPN-301 100m2以上(標準) 無有無無有 1.0m超え(標準)	m 2	1	7,040	7,040		
計						7,040		
単価						7,040	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	1.000-00-00-2-50

単-91号	殻運搬(路面切削)(夜間)	アスファルト切削屑	単位	m3	数量	1	単価	2,849
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		無し 16.0km以下 全ての費用	m3	1	2,849	2,849		
計						2,849		
単価						2,849	円/m3	

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

単-92号	殻処分(夜間)	アスファルト切削屑	単位	m3	数量	1	単価	2,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,300	2,300		
計						2,300		
単価						2,300	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-93号	溶融式区画線	実線 白色 幅15cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	336.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	336.2	336.2		
計						336.2		
単価						336.2	円/m	

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

単-94号	溶融式区画線	排水性舗装部 実線 白色 幅15cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	406.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 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	406.6	406.6		
計						406.6		
単価						406.6	円/m	

1次単価表

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

単-95号	溶融式区画線(夜間)	実線 白色 幅15cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	424.2
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	424.2	424.2		
計						424.2		
単価						424.2	円/m	

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

単-96号	溶融式区画線(夜間)	実線 黄色 鉛・クロムフリー 幅20cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	599.4
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 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	599.4	599.4		
計						599.4		
単価						599.4	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-97号	溶融式区画線(夜間)	破線 白色 幅15cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	455.9
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 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	455.9	455.9		
計						455.9		
単価						455.9	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-98号	溶融式区画線(夜間)	ゼブラ 白色 幅45cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	1,044
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 ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,044	1,044		
計						1,044		
単価						1,044	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-99号	溶融式区画線(夜間)	矢印・記号・文字 白色 15cm換算 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	1,025
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	1,025	1,025		
計						1,025		
単価						1,025	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-100号	溶融式区画線(夜間)	矢印・記号・文字 黄色 鉛・クロムフリー 15cm換算 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	1,121
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% 黄 鉛・クロムフリー	m	1	1,121	1,121		
計						1,121		
単価						1,121	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-101号	溶融式区画線(夜間)	排水性舗装部 実線 白色 幅15cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	499
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 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	499	499		
計						499		
単価						499	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-102号	溶融式区画線(夜間)	排水性舗装部 実線 黄色 鉛・クロムフリー 幅20cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	748.5
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 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	748.5	748.5		
計						748.5		
単価						748.5	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-103号	溶融式区画線(夜間)	排水性舗装部 破線 白色 幅15cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	532.3
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 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	532.3	532.3		
計						532.3		
単価						532.3	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-104号	溶融式区画線(夜間)	排水性舗装部 ゼブラ 白色 幅45cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	1,256
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 ゼブラ 45cm 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	1,256	1,256		
計						1,256		
単価						1,256	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-105号	熔融式区画線(夜間)	排水性舗装部 矢印・記号・文字 白色15cm換算 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	1,141
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 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,141	1,141		
計						1,141		
単価						1,141	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-106号	熔融式区画線(夜間)	排水性舗装部 矢印・記号・文字 黄色 鉛・クロムフリー 15cm換算 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	1,284
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 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー	m	1	1,284	1,284		
計						1,284		
単価						1,284	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-107号	高視認性区画線(夜間)	リップ式(溶融式) 実線 黄色 鉛・クロムフリー 幅20cm レインフラッシュラインHV同等品以上	単位	m	数量	1	単価	1,228
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高視認性区画線設置		有り リップ式 無し 実線 20cm 無し 無し 1211kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 100kg/1000m	m	1	1,228	1,228		
計						1,228		
単価						1,228	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-108号	区画線消去(夜間)	削取り式	単位	m	数量	1	単価	826.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	826.5	826.5		
計						826.5		
単価						826.5	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-109号	ガードパイプ	Gp-Bp-2E 曲線部補正無 景観色(ダークブラウン)	単位	m	数量	1	単価	17,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gp-Bp-2E メッキ品 100m以上 無 無 無	m	1	2,930	2,930		
ガードパイプ材料費		G p - B p - 2 E ダークブラウン	m	1	14,900	14,900		
計						17,830		
単価						17,830	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-110号	ガードパイプ	Gp-Bp-2B 曲線部補正無 景観色(ダークブラウン)	単位	m	数量	1	単価	14,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		コンクリート建込 Gp-Bp-2B メッキ品 100m以上 無 無 無	m	1	3,030	3,030		
ガードパイプ材料費		G p - B p - 2 B ダークブラウン	m	1	11,500	11,500		
計						14,530		
単価						14,530	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-111号	ガードレール	Gr-A-4E 曲線部補正無 支柱樹脂キャップ 景観色(ダークブラウン)	単位	m	数量	1	単価	13,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gr-A-4E メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	1,540	1,540		
ガードレール材料費		G r - A - 4 E ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	m	1	12,410	12,410		
計						13,950		
単価						13,950	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-112号	ガードレール	Gr-A-2B 曲線部補正無 支柱樹脂キャップ 景観色(ダークブラウン)	単位	m	数量	1	単価	15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		コンクリート建込 Gr-A-2B メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	2,580	2,580		
ガードレール材料費		G r - A - 2 B ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	m	1	12,420	12,420		
計						15,000		
単価						15,000	円/m	

1次単価表

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

単-113号	ガードレール	Gr-B-4E 曲線部補正無 支柱樹脂キャップ 景観色(ダークブラウン)	単位	m	数量	1	単価	11,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gr-B-4E メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	1,390	1,390		
ガードレール材料費		Gr-B-4E ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	m	1	9,830	9,830		
計						11,220		
単価						11,220	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-114号	ガードレール	Gr-B-2B 曲線部補正無 支柱樹脂キャップ 景観色(ダークブラウン)	単位	m	数量	1	単価	12,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		コンクリート建込 Gr-B-2B メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	2,380	2,380		
ガードレール材料費		Gr-B-2B ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	m	1	9,930	9,930		
計						12,310		
単価						12,310	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-115号	コンクリート削孔	削孔径128mm以上160mm未満 削孔深さ200mm以上400mm以下	単位	孔	数量	1	単価	7,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		128mm以上160mm未満 200mm以上400mm以下	孔	1	7,720	7,720		
計						7,720		
単価						7,720	円/孔	

単価使用年月	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	カーポートレール部材(材料費)	直ヒール A種 4.0×350×4,330 メッキ	単位	枚	数量	1	単価	31,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール部材材料費		直ヒール A種 4.0×350×4,330 メッキ	枚	1	31,700	31,700		
計						31,700		
単価						31,700	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-117号	カートレール部材(材料費)	直ヒーム A種 4.0×350×4,330 ダークブラウン塗装	単位	枚	数量	1	単価	36,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール部材材料費		直ヒーム A種 4.0×350×4,330 ダークブラウン塗装	枚	1	36,700	36,700		
計						36,700		
単価						36,700	円/枚	

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

単-118号	カートレール部材(材料費)	直ヒーム B種 3.2×350×4,330 メッキ	単位	枚	数量	1	単価	22,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール部材材料費		直ヒーム B種 3.2×350×4,330 メッキ	枚	1	22,900	22,900		
計						22,900		
単価						22,900	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-119号	ガードレール部材(材料費)	直ヒーム B種 3.2×350×4,330 ターコブラウン塗装	単位	枚	数量	1	単価	26,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール部材材料費	直ヒーム B種 3.2×350×4,330 ターコブラウン塗装	枚	1	26,600	26,600		
	計					26,600		
	単価					26,600	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-120号	ガードレール支柱(材料費)	A-4E 4.5×φ139.8×2,350 樹脂キャップ メッキ	単位	本	数量	1	単価	17,840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール支柱材料費	G r - A - 4 E メッキ品 支柱樹脂キャップ	本	1	17,840	17,840		
	計					17,840		
	単価					17,840	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-121号	ガードレール支柱(材料費)	A-4E 4.5×φ139.8×2,350 樹脂キャップ ダークブラウン塗装	単位	本	数量	1	単価	21,040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール支柱材料費	G r - A - 4 E ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	本	1	21,040	21,040		
	計					21,040		
	単価					21,040	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-122号	ガードレール支柱(材料費)	A-2B 4.5×φ139.8×1,100 樹脂キャップ メッキ	単位	本	数量	1	単価	8,610
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール支柱材料費	G r - A - 2 B メッキ品 支柱樹脂キャップ	本	1	8,610	8,610		
	計					8,610		
	単価					8,610	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-123号	ガードレール支柱(材料費)	A-2B 4.5×φ139.8×1,100 樹脂キャップ ダークブラウン塗装	単位	本	数量	1	単価	10,140
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール支柱材料費	G r - A - 2 B ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	本	1	10,140	10,140		
	計					10,140		
	単価					10,140	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-124号	ガードレール支柱(材料費)	B-4E 4.5×φ114.3×2,200 樹脂キャップ メッキ	単位	本	数量	1	単価	13,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール支柱材料費	G r - B - 4 E メッキ品 支柱樹脂キャップ	本	1	13,600	13,600		
	計					13,600		
	単価					13,600	円/本	

1次単価表

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

単-125号	ガードレール支柱(材料費)	B-4E 4.5×φ114.3×2,200 樹脂キャップ [®] ダークブラウン塗装	単位	本	数量	1	単価	16,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール支柱材料費		G r - B - 4 E ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	本	1	16,000	16,000		
計						16,000		
単価						16,000	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-126号	ガードレール支柱(材料費)	B-2B 4.5×φ114.3×1,100 樹脂キャップ [®] メッキ	単位	本	数量	1	単価	7,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール支柱材料費		G r - B - 2 B メッキ品 支柱樹脂キャップ	本	1	7,050	7,050		
計						7,050		
単価						7,050	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-127号	ガードレール支柱(材料費)	B-2B 4.5×φ114.3×1,100 樹脂キャップ ダークブラウン塗装	単位	本	数量	1	単価	8,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール支柱材料費	G r - B - 2 B ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	本	1	8,180	8,180		
	計					8,180		
	単価					8,180	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-128号	ガードパイプ撤去	土中式	単位	m	数量	1	単価	2,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵撤去工(ガードパイプ撤去工)	土中建込 無 無	m	1	2,920	2,920		
	計					2,920		
	単価					2,920	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-129号	ガードパイプ撤去	コンクリート建込式	単位	m	数量	1	単価	1,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工（ガードパイプ撤去工）		コンクリート建込 無 無	m	1	1,710	1,710		
計						1,710		
単価						1,710	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-130号	ガードレール撤去	Gr-A-4E	単位	m	数量	1	単価	1,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工（ガードレール撤去工）		土中建込・標準型 Gr-A-4E 無 無	m	1	1,310	1,310		
計						1,310		
単価						1,310	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-131号	ガードレール撤去	Gr-A-2B	単位	m	数量	1	単価	1,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)		コンクリート建込・標準型 Gr-A-2B 無 無	m	1	1,570	1,570		
計						1,570		
単価						1,570	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-132号	ガードレール撤去	Gr-B-4E	単位	m	数量	1	単価	1,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)		土中建込・標準型 Gr-B-4E 無 無	m	1	1,310	1,310		
計						1,310		
単価						1,310	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-133号	ガードレール撤去	Gr-B-2B	単位	m	数量	1	単価	1,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工（ガードレール撤去工）		コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無	m	1	1,570	1,570		
計						1,570		
単価						1,570	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-134号	横断防止柵	P種 H=0.8m L=2.85m(標準品) メッキ品 コンクリート建込 KPT-8-W同等品以上	単位	m	数量	1	単価	8,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	8,820	8,820		
計						8,820		
単価						8,820	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-135号	横断防止柵(材料費)	P種 H=0.8m L=2.85m(標準品) メッキ品 コンクリート建込 KPT-8-W同等品以上	単位	枚	数量	1	単価	23,130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断防止柵	KPT-8-W	m	3	7,710	23,130		
	計					23,130		
	単価					23,130	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-136号	転落防止柵	P種 H=1.1m L=2.85m(標準品) メッキ品 コンクリート建込 KPT-11-W同等品以上	単位	m	数量	1	単価	12,010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	12,010	12,010		
	計					12,010		
	単価					12,010	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-137号	転落防止柵(材料費)	P種 H=1.1m L=2.85m(標準品) ムッキ品 コンクリート建込 KPT-11-W同等品以上	単位	枚	数量	1	単価	32,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	転落防止柵	KPT-11-W	m	3	10,900	32,700		
	計					32,700		
	単価					32,700	円/枚	

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

単-138号	横断・転落防止柵撤去	コンクリート建込	単位	m	数量	1	単価	640
	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・ハネ式 3m 無	m	1	640	640		
	計					640		
	単価					640	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-139号	標識柱	路側式(単柱式) 柱径φ76.3mm メッキ品	単位	基	数量	1	単価	46,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置(路側式)		単柱式(基礎含む)φ76.3 5基以上 無 無 無 有 メッキ品	基	1	46,600	46,600		
計						46,600		
単価						46,600	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-140号	標識柱	路側式(単柱式) 柱径φ89.1mm メッキ品	単位	基	数量	1	単価	66,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置(路側式)		単柱式(基礎含む)φ89.1 5基以上 無 無 無 有 メッキ品	基	1	66,000	66,000		
計						66,000		
単価						66,000	円/基	

1次単価表

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

単-141号	標識柱撤去	路側式(単柱式)	単位	基	数量	1	単価	18,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎撤去(路側式)		単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無	基	1	16,100	16,100		
標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)		5基以上 無 無	基	1	2,280	2,280		
計						18,380		
単価						18,380	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-142号	視線誘導標	防護柵取付 片面 反射体径φ100 ハット式	単位	本	数量	1	単価	4,340
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)		防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 ハット式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	4,340	4,340		
計						4,340		
単価						4,340	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	1.000-00-00-2-0

単-143号	視線誘導標	防護柵取付 片面 反射体径φ300 パント式	単位	本	数量	1	単価	13,910
	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φ300 パント式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	13,910	13,910		
	計					13,910		
	単価					13,910	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-144号	視線誘導標	コンクリート建込 両面 反射体径φ100 支柱径φ34	単位	本	数量	1	単価	5,430
	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 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	5,430	5,430		
	計					5,430		
	単価					5,430	円/本	

1次単価表

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

単-145号	車線分離標	1本脚 可変式 φ80×650	単位	本	数量	1	単価	23,250
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650mm 30本以上（標準） 無 無	本	1	23,250	23,250		
計						23,250		
単価						23,250	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-146号	車線分離標	1本脚 可変式 φ80×800	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 ^°-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	1.000-00-00-2-0	
単-147号	車線分離標	固定式(貼付式) φ80×650	単位	本	数量		1	単価	20,400
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650mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	20,400	20,400			
計						20,400			
単価						20,400	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-148号	車線分離標	固定式(貼付式) φ80×800	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		

1次単価表

単価使用年月	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	衝撃緩衝装置(材料費)	ノックッション NF前衛体	単位	個	数量	1	単価	132,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	衝撃緩衝装置材料費	ノックッション前衛体	個	1	132,000	132,000		
	計					132,000		
	単価					132,000	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-150号	衝撃緩衝装置(材料費)	ノックッション NR後衛体	単位	個	数量	1	単価	149,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	衝撃緩衝装置材料費	ノックッション後衛体	個	1	149,000	149,000		
	計					149,000		
	単価					149,000	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-151号	衝撃緩衝装置(材料費)	NF前衛体用スチール枠(アスファルト舗装路面用)	単位	個	数量	1	単価	69,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	衝撃緩衝装置材料費	ノックスクッション前衛体用スチール枠(A s 舗装用)	個	1	69,300	69,300		
	計					69,300		
	単価					69,300	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-152号	衝撃緩衝装置(材料費)	NR後衛体用スチール枠(アスファルト舗装路面用)	単位	個	数量	1	単価	58,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	衝撃緩衝装置材料費	ノックスクッション後衛体用スチール枠(A s 舗装用)	個	1	58,500	58,500		
	計					58,500		
	単価					58,500	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-153号	丸型クッションドラム(材料費)	φ580×820	単位	個	数量	1	単価	35,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	丸形クッションドラム材料費	φ580×820	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-154号	クッションドラム固定ベルト(材料費)	丸型3個 2本/組(L=4.1m)	単位	組	数量	1	単価	7,840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クッションドラム固定ベルト材料費	丸形3個 2本/組	組	1	7,840	7,840		
	計					7,840		
	単価					7,840	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-155号	障害物表示灯(材料費)	ソーラー式 φ300 RA-3024S同等品以上	単位	基	数量	1	単価	65,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	障害物表示灯材料費	ソーラー式 φ300 RA-3024S	基	1	65,800	65,800		
	計					65,800		
	単価					65,800	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-156号	障害物表示灯(材料費)	ソーラー式 φ200×2灯 RA-20S-2B-24H同等品以上	単位	基	数量	1	単価	300,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	障害物表示灯材料費	ソーラー式 RA-20S-2B-24H	基	1	300,000	300,000		
	計					300,000		
	単価					300,000	円/基	

1次単価表

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

単-157号	支柱(材料費)	ベース式 φ60.5×2.3t×2000 ムッキ品	単位	本	数量	1	単価	32,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱材料費		ベース式 φ60.5×2.3t×2000 ムッキ品	本	1	32,400	32,400		
計						32,400		
単価						32,400	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-158号	凍結防止剤保管箱(材料費)	大型(Lタイプ) 1080×1030×700	単位	基	数量	1	単価	130,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤保管箱材料費		大型(Lタイプ) 1080×1030×700	基	1	130,000	130,000		
計						130,000		
単価						130,000	円/基	

1次単価表

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

単-159号	ネットフェンス(材料費)	丸パイプ型 Z-GS6 3.2×56 H1800 メッキ品	単位	m	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ネットフェンス材料費	丸パイプ型 Z-GS6 3.2×56 H1800 メッキ	m	1	7,560	7,560			
	計					7,560			
	単価					7,560	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-160号	フェンス用基礎ブロック(材料費)	200×200×450	単位	個	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	フェンス用基礎ブロック材料費	200×200×450	個	1	795	795			
	計					795			
	単価					795	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-161号	路面清掃車運転	(貸与) プラシ式 リアリフトダンプ 2.5m3	単位	時間	数量		1	単価	10,280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路面清掃車運転	プラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 貸与	時間	1	10,280	10,280			
	計					10,280			
	単価					10,280	円/時間		

単価使用年月	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	散水車運転	(貸与) 6,500L プラウ懸架機構付	単位	時間	数量		1	単価	6,687
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	散水車 [4×4]	容量6500L プラウ懸架機構付 (プラウ含まず)	時間	1	6,687	6,687			
	計					6,687			
	単価					6,687	円/時間		

1次単価表

単価使用年月	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	側溝清掃車運転	(貸与) ローターフック式4.5m3	単位	時間	数量		1	単価	5,532
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	側溝清掃車運転	フック式ホッパー容量4.5~5.0m3 貸与標準	時間	1	5,532	5,532			
	計					5,532			
	単価					5,532	円/時間		

単価使用年月	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	排水管清掃車運転	(貸与) 水ジェット式5,800L	単位	時間	数量		1	単価	5,078
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与標準	時間	1	5,078	5,078			
	計					5,078			
	単価					5,078	円/時間		

1次単価表

単価使用年月	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	処分費	混合廃棄物(塵埃) 比重0.4未満	単位	m3	数量	1	単価	12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	12,000	12,000		
計						12,000		
単価						12,000	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-166号	処分費	混合廃棄物(廃棄物混じり土砂)	単位	t	数量	1	単価	19,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	19,500	19,500		
計						19,500		
単価						19,500	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-167号	処分費	草木・伐採木(枝葉・幹)	単位	t	数量	1	単価	15,000
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	

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

単-168号	処分費	建設汚泥(軟弱土)	単位	t	数量	1	単価	6,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	6,000	6,000		
計						6,000		
単価						6,000	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-169号	除草	肩掛け式 飛び石防護有	単位	m2	数量	1	単価	82.97
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草		肩掛け式 有り	m 2	1	82.97	82.97		
計						82.97		
単価						82.97	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-170号	集草		単位	m2	数量	1	単価	26.93
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集草			m 2	1	26.93	26.93		
計						26.93		
単価						26.93	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-171号	積込運搬	ダンプトラック2t積級	単位	m2	数量	1	単価	39.17
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 28.0km以下 全ての費用	m2	1	39.17	39.17		
計						39.17		
単価						39.17	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-172号	除草処分		単位	t	数量	1	単価	11,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	11,800	11,800		
計						11,800		
単価						11,800	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-173号	防草シート(敷設費)	100m2以上/箇所 平面部(1:2超)	単位	m2	数量	1	単価	645
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート設置		無し 露出 固定ピンのみによる設置 平面部(1:2.0超) 無し	m 2	1	645	645		
計						645		
単価						645	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-174号	防草シート(敷設費)	100m2以上/箇所 法面部(1:2以下)	単位	m2	数量	1	単価	801
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート設置		無し 露出 固定ピンのみによる設置 法面部(1:2.0以下) 無し	m 2	1	801	801		
計						801		
単価						801	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-175号	防草シート(材料費)	チガヤシート同等品以上	単位	m2	数量	1	単価	825
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防草シート材料費	チガヤシート	m 2	1	825	825		
	計					825		
	単価					825	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-176号	大型土のう	製作・設置 流用土 設置作業半径6m以内	単位	袋	数量	1	単価	4,858
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	1	4,858	4,858		
	計					4,858		
	単価					4,858	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-177号	耐候性大型土のう袋(材料費)	丸型 110×110cm 長期仮設対応(3年)	単位	枚	数量	1	単価	4,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐候性大型土のう袋材料費		丸型 110×110cm 長期仮設対応(3年)	枚	1	4,300	4,300		
計						4,300		
単価						4,300	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-178号	基礎材(材料費)	再生クラッシュラン RC-40	単位	m3	数量	1	単価	1,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシュラン材料費		RC-40	m3	1	1,630	1,630		
計						1,630		
単価						1,630	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-179号	型枠	一般型枠 小型構造物	単位	m2	数量	1	単価	9,041
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	9,041	9,041		
計						9,041		
単価						9,041	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-180号	コンクリート打設	18-8-40(高炉) 小型構造物 人力打設 一般養生	単位	m3	数量	1	単価	39,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	39,040	39,040		
計						39,040		
単価						39,040	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-181号	コンクリート打設	24-12-25(高炉) 小型構造物 人力打設 一般養生	単位	m3	数量	1	単価	39,670
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	39,670	39,670		
	計					39,670		
	単価					39,670	円/m3	

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

単-182号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策なし	単位	m3	数量	1	単価	7,778
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	7,778	7,778		
	計					7,778		
	単価					7,778	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-183号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策なし	単位	m3	数量	1	単価	15,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	15,730	15,730		
計						15,730		
単価						15,730	円/m3	

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

単-184号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	2,421
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 18.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,421	2,421		
計						2,421		
単価						2,421	円/m3	

1次単価表

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

単-185号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	2,988
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 18.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,988	2,988		
計						2,988		
単価						2,988	円/m3	

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

単-186号	処分費	コンクリート殻(無筋) 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	1,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	1,410	1,410		
計						1,410		
単価						1,410	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-187号	処分費	コンクリート殻(鉄筋) 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,000	3,000		
計						3,000		
単価						3,000	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-188号	凍結防止剤散布(昼間作業A)	(貸与)凍結防止剤散布車 湿潤式4t車 ホッパ ^o 3.4m3	単位	時間	数量	1	単価	15,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車運転		無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ ^o 3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,720	15,720		
計						15,720		
単価						15,720	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	凍結防止剤散布(昼間作業A)	(貸与)凍結防止剤散布車 乾式4t車 ホッパ ^o 3.4m ³	単位	時間	数量	1	単価	15,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ ^o 3.5m ³ 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,080	15,080		
	計					15,080		
	単価					15,080	円/時間	

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

単-190号	凍結防止剤散布(昼間作業A)	(貸与)凍結防止剤散布車 乾式3t車 ホッパ ^o 2.5m ³	単位	時間	数量	1	単価	14,980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量3t級 ホッパ ^o 2.5m ³ 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	14,980	14,980		
	計					14,980		
	単価					14,980	円/時間	

1次単価表

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-191号	凍結防止剤散布(昼間作業B)	(貸与)凍結防止剤散布車 湿潤式4t車 ホッパ ^o 3.4m3	単位	時間	数量	1	単価	16,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車運転		無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ ^o 3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	16,180	16,180		
計						16,180		
単価						16,180	円/時間	

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-192号	凍結防止剤散布(昼間作業B)	(貸与)凍結防止剤散布車 乾式4t車 ホッパ ^o 3.4m3	単位	時間	数量	1	単価	15,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車運転		無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ ^o 3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,540	15,540		
計						15,540		
単価						15,540	円/時間	

1次単価表

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-193号	凍結防止剤散布(昼間作業B)	(貸与)凍結防止剤散布車 乾式3t車 ホッパ° 2.5m3	単位	時間	数量	1	単価	15,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車運転		無し 貸与 貸与 乾式 積載量3t級 ホッパ°2.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,440	15,440		
計						15,440		
単価						15,440	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-194号	凍結防止剤散布(夜間作業C)	(貸与)凍結防止剤散布車 湿潤式4t車 ホッパ° 3.4m3	単位	時間	数量	1	単価	17,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車運転		無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ°3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	17,530	17,530		
計						17,530		
単価						17,530	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-195号	凍結防止剤散布(夜間作業C)	(貸与)凍結防止剤散布車 乾式4t車 ホッパ ^o 3.4m ³	単位	時間	数量	1	単価	16,890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ ^o 3.5m ³ 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	16,890	16,890		
	計					16,890		
	単価					16,890	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-196号	凍結防止剤散布(夜間作業C)	(貸与)凍結防止剤散布車 乾式3t車 ホッパ ^o 2.5m ³	単位	時間	数量	1	単価	16,790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量3t級 ホッパ ^o 2.5m ³ 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	16,790	16,790		
	計					16,790		
	単価					16,790	円/時間	

1次単価表

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-197号	凍結防止剤散布(夜間作業D)	(貸与)凍結防止剤散布車 湿潤式4t車 ホッパ ^o 3.4m3	単位	時間	数量	1	単価	16,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車運転		無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ ^o 3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	16,180	16,180		
計						16,180		
単価						16,180	円/時間	

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-198号	凍結防止剤散布(夜間作業D)	(貸与)凍結防止剤散布車 乾式4t車 ホッパ ^o 3.4m3	単位	時間	数量	1	単価	15,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車運転		無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ ^o 3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,540	15,540		
計						15,540		
単価						15,540	円/時間	

1次単価表

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-199号	凍結防止剤散布(夜間作業D)	(貸与)凍結防止剤散布車 乾式3t車 ホッパ 2.5m3	単位	時間	数量	1	単価	15,440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量3t級 ホッパ2.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,440	15,440		
	計					15,440		
	単価					15,440	円/時間	

単価使用年月	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	【支給品】塩化ナトリウム(材料費)	500kg入り 最大粒径16.0mm	単位	袋	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塩化ナトリウム材料費	500kg入り	袋	1	23,200	0		
	計					0		
	単価					0	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-201号	【支給品】塩化ナトリウム(材料費)	25kg入り 最大粒径16.0mm	単位	袋	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塩化ナトリウム材料費	25kg入り	袋	1	1,230	0		
	計					0		
	単価					0	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-202号	【支給品】凍結融解剤(材料費)	500kg入り	単位	袋	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結融解剤材料費	500kg入り	袋	1	41,000	0		
	計					0		
	単価					0	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-203号	【支給品】凍結融解剤(材料費)	25kg入り	単位	袋	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結融解剤材料費	25kg入り	袋	1	2,120	0		
	計					0		
	単価					0	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-204号	待機費(昼間作業A)	世話役	単位	時間	数量	1	単価	3,649
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.125	29,190	3,648.75		
	計					3,648.75		
	単価					3,649	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	待機費(昼間作業A)	運転要員	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
					1			5,789
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	0.125	22,995	2,874.37		
普通作業員			人	0.125	23,310	2,913.75		
計						5,788.12		
単価						5,789	円/時間	

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-206号	待機費(昼間作業B)	世話役	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
					1			3,517
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	28,131	3,516.37		
計						3,516.37		
単価						3,517	円/時間	

1次単価表

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-207号	待機費(昼間作業B)	運転要員	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手(一般)		人	0.125	23,454	2,931.75		
	普通作業員		人	0.125	24,679	3,084.87		
	計					6,016.62		
	単価					6,017	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-208号	待機費(夜間作業C)	世話役	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	0.125	33,421	4,177.62		
	計					4,177.62		
	単価					4,178	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-209号	待機費(夜間作業C)	運転要員	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
						1		6,693
			人	0.125	26,522		3,315.25	
			人	0.125	27,021		3,377.62	
							6,692.87	
							6,693	円/時間

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-210号	待機費(夜間作業D)	世話役	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
						1		3,517
			人	0.125	28,131		3,516.37	
							3,516.37	
							3,517	円/時間

1次単価表

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-211号	待機費(夜間作業D)	運転要員	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
						1		6,017
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	0.125	23,454	2,931.75		
普通作業員			人	0.125	24,679	3,084.87		
計						6,016.62		
単価						6,017	円/時間	

単価使用年月	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	交通誘導警備員	交通誘導警備員A 1人/時間	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
						1		2,127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	0.125	17,010	2,126.25		
計						2,126.25		
単価						2,127	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	交通誘導警備員	交通誘導警備員B 1人/時間	単位	時間	数量	1	単価	1,812
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	0.125	14,490	1,811.25		
	計					1,811.25		
	単価					1,812	円/時間	

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

単-214号	交通誘導警備員(夜間)	交通誘導警備員A 1人/時間	単位	時間	数量	1	単価	3,190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	0.125	25,520	3,190		
	計					3,190		
	単価					3,190	円/時間	

1次単価表

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

単-215号	交通誘導警備員(夜間)	交通誘導警備員B 1人/時間	単位	時間	数量	1	単価	2,718
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	0.125	21,740	2,717.5		
	計					2,717.5		
	単価					2,718	円/時間	

単価使用年月	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	規制車運転	2t積トラック 電光掲示板積載	単位	時間	数量	1	単価	3,898
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	規制車運転	2 t 積トラック 電光掲示板積載	日	0.125	31,180	3,897.5		
	計					3,897.5		
	単価					3,898	円/時間	

1次単価表

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

単-217号	規制車運転(夜間)	2t積トラック 電光掲示板積載	単位	時間	数量	1	単価	5,334
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
規制車運転		2 t 積トラック 電光掲示板積載	日	0.125	42,670	5,333.75		
計						5,333.75		
単価						5,334	円/時間	

単価使用年月	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	建設機械運搬費	路面切削機(ホイール式 廃材運搬装置付切削幅2.0m) 片道	単位	回	数量	1	単価	91,800
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 24.1km 無有 15800円	台	1	91,800	91,800		
計						91,800		
単価						91,800	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
	道路巡視	道路パトロール車（貸与）	単位	回	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	1	22,995	22,995	
	土木一般世話役		人	1	29,190	29,190	
	計					52,185	
	単価					52,180	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
	道路巡視	道路パトロール車（貸与） 監督職員同乗	単位	回	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	1	22,995	22,995	
	計					22,995	
	単価					22,990	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	
	道路巡視	道路パトロール車（貸与）異常気象等	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	0.125	22,995		2,874	
	土木一般世話役		人	0.125	29,190		3,648	
	計						6,522	
	単価						6,522	円／時間

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
	道路巡視	道路パトロール車（貸与）異常気象等	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	0.125	34,492		4,311	
	土木一般世話役		人	0.125	43,785		5,473	
	計						9,784	
	単価						9,784	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

車両管理(燃料費)		軽油	単位	L	数量	1	単価	162
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	1	135	135			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		27			
計					162			
単価					162	円/L		

参考資料（1）

単価使用年月	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
巡回パトロール(A)	ライトバン1,500cc					1		55,710
土木一般世話役		人		1	29,190	29,190		
運転手（一般）		人		1	22,995	22,995		
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間		4	527	2,108		
ガソリン	レギュラー	L		9.7	146	1,416		
諸雑費（まるめ）		式		1		1		
計						55,710		
単価						55,710	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	日	数量	単価	金額	単価	摘要
巡回パトロール(A)	ライトバン1,500cc					1		81,810
土木一般世話役		人		1	43,785	43,785		
運転手（一般）		人		1	34,492	34,492		
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間		4	527	2,108		
ガソリン	レギュラー	L		9.7	146	1,416		
諸雑費（まるめ）		式		1		9		
計						81,810		
単価						81,810	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	84,560
巡回整備工(A)	ダンプトラック2t積					1		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	29,190	29,190			
運転手 (一般)		人	1	22,995	22,995			
普通作業員		人	1	23,310	23,310			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	5.9	1,020	6,018			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	5.9	35	206			
軽油		L	21	135	2,835			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計						84,560		
単価						84,560	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

巡回整備工(A)	ダンプトラック2t積	単位	日	数量	1	単価	84,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	29,190	29,190		
運転手（一般）		人	1	22,995	22,995		
普通作業員		人	1	23,310	23,310		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	5.9	1,020	6,018		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	5.9	35	206		
軽油		L	21	135	2,835		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					84,560		
単価					84,560	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

巡回整備工(A)	ダンプトラック2t積	単位	日	数量	1	単価	122,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	43,785	43,785		
運転手 (一般)		人	1	34,492	34,492		
普通作業員		人	1	34,965	34,965		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	5.9	1,020	6,018		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	5.9	35	206		
軽油		L	21	135	2,835		
諸雑費 (まるめ)		式	1		99		
計					122,400		
単価					122,400	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
巡回整備工(A)	ダンプトラック2t積	単位	日	数量	1	単価 122,400
土木一般世話役		人	1	43,785	43,785	
運転手 (一般)		人	1	34,492	34,492	
普通作業員		人	1	34,965	34,965	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	5.9	1,020	6,018	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	5.9	35	206	
軽油		L	21	135	2,835	
諸雑費 (まるめ)		式	1		99	
計					122,400	
単価					122,400	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

巡回整備工(B)		(貸与)標識車 大型LED	単位	日	数量	1	単価	82,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	29,190	29,190			
運転手 (一般)		人	1	22,995	22,995			
普通作業員		人	1	23,310	23,310			
標識車【無償貸与】	大型LED	時間	4.7	826	3,882			
軽油		L	20	135	2,700			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					82,080			
単価					82,080	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

	巡回整備工(B)	(貸与)標識車 大型LED	単位	日	数量	1	単価	119,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	43,785	43,785			
運転手（一般）		人	1	34,492	34,492			
普通作業員		人	1	34,965	34,965			
標識車【無償貸与】	大型LED	時間	4.7	826	3,882			
軽油		L	20	135	2,700			
諸雑費（まるめ）		式	1		76			
計					119,900			
単価					119,900	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
巡回整備工(C)	(貸与)標識車 大型LED 追突緩衝装置付	単位	日	数量	1	81,520
土木一般世話役		人	1	29,190	29,190	
運転手（一般）		人	1	22,995	22,995	
普通作業員		人	1	23,310	23,310	
標識車【無償貸与】	標識車 大型LED 追突緩衝装置付	時間	4.7	706	3,318	
軽油		L	20	135	2,700	
諸雑費（まるめ）		式	1		7	
計					81,520	
単価					81,520	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
巡回整備工(C)	(貸与)標識車 大型LED 追突緩衝装置付	単位	日	数量	1	119,300
土木一般世話役		人	1	43,785	43,785	
運転手 (一般)		人	1	34,492	34,492	
普通作業員		人	1	34,965	34,965	
標識車【無償貸与】	標識車 大型LED 追突緩衝装置付	時間	4.7	706	3,318	
軽油		L	20	135	2,700	
諸雑費 (まるめ)		式	1		40	
計					119,300	
単価					119,300	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
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L					1	6,669
運転手 (一般)		人	0.25	22,995		5,748	
ガソリン	レギュラー	L	2.7	146		394	
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						6,669	
単価						6,669	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		9,544
運転手 (一般)		人	0.25	34,492		8,623		
ガソリン	レギュラー	L	2.7	146		394		
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						9,544		
単価						9,544	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	日	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]	2 t 積級					1		32,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	運転手（一般）		人	1	22,995	22,995			
	軽油		L	21	135	2,835			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.28	4,710	6,028			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.28	163	208			
	諸雑費（まるめ）		式	1		4			
	計					32,070			
	単価					32,070		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	単位	時間	数量		1	単価 5,436
運転手 (一般)		人	0.17	22,995		3,909	
軽油		L	3.5	135		472	
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	35		35	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,436	
単価						5,436	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	日	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]	2 t 積級					1		43,570
運転手 (一般)		人	1	34,492		34,492		
軽油		L	21	135		2,835		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.28	4,710		6,028		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.28	163		208		
諸雑費 (まるめ)		式	1			7		
計						43,570		
単価						43,570	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
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	人	0.17	34,492		5,863	7,390
軽油		L	3.5	135		472	
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	35		35	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						7,390	
単価						7,390	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	日	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]	4 t 積級					1		36,690
運転手 (一般)		人	1	22,995		22,995		
軽油		L	32	135		4,320		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	1.28	7,090		9,075		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.28	233		298		
諸雑費 (まるめ)		式	1			2		
計						36,690		
単価						36,690	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	日	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]	4 t 積級					1		48,190
運転手 (一般)		人	1	34,492		34,492		
軽油		L	32	135		4,320		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	1.28	7,090		9,075		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.28	233		298		
諸雑費 (まるめ)		式	1			5		
計						48,190		
単価						48,190	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
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 0 t					1		35,040
運転手 (特殊)		人		1	24,570	24,570		
軽油		L		23	135	3,105		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 0 t	供用日		1.21	6,080	7,356		
諸雑費 (まるめ)		式		1		9		
計						35,040		
単価						35,040	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

	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 0 t	単位	時間	数量	1	単価	5,982
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.17	24,570	4,176		
軽油			L	3.9	135	526		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 0 t	時間	1	1,280	1,280		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						5,982		
単価						5,982	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 2 t 積 吊能力 2. 0 t	単位	日	数量	1	単価	47,320
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	36,855	36,855		
軽油			L	23	135	3,105		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 0 t	供用日	1.21	6,080	7,356		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						47,320		
単価						47,320	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 [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t					1	8,071
運転手 (特殊)		人	0.17	36,855		6,265	
軽油		L	3.9	135		526	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t	時間	1	1,280		1,280	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						8,071	
単価						8,071	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
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	日	1		40,330	
運転手 (特殊)		人	1	24,570	24,570	
軽油		L	31	135	4,185	
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	供用日	1.21	9,560	11,567	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					40,330	
単価					40,330	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
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	6,901
運転手 (特殊)		人	0.17	24,570		4,176	
軽油		L	5.3	135		715	
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						6,901	
単価						6,901	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	日	数量	1	単価	52,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	36,855	36,855			
軽油		L	31	135	4,185			
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	供用日	1.21	9,560	11,567			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					52,610			
単価					52,610	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

	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	8,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	36,855	6,265			
軽油		L	5.3	135	715			
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					8,990			
単価					8,990	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	日	数量	単価	金額	単価	摘要
パッカー車 [回転式]	4. 0 m 3					1	42,870	
運転手 (一般)		人	1	22,995	22,995			
軽油		L	35	135	4,725			
パッカー車 [回転式]	4. 0 m 3	供用日	1.57	9,650	15,150			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計						42,870		
単価						42,870	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
パッカー車 [回転式]	4. 0 m 3					1	7,352
運転手（一般）		人	0.17	22,995		3,909	
軽油		L	6.1	135		823	
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						7,352	
単価						7,352	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

軽トラック運転	0.35t積級	単位	時間	数量	1	単価	4,089
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.14	22,995	3,219		
ガソリン	レギュラー	L	4.6	146	671		
軽トラック損料		時間	1	199	199		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					4,089		
単価					4,089	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

軽トラック運転	0.35t積級	単位	時間	数量	1	単価	5,698
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.14	34,492	4,828		
ガソリン	レギュラー	L	4.6	146	671		
軽トラック損料		時間	1	199	199		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					5,698		
単価					5,698	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	日	数量	単価	金額	単価	摘要
小型バックホウ（クローラ）[超小旋回型]	超低騒音・排ガス型（第2次） 山積0.066m3					1		35,120
運転手（特殊）		人		1	24,570	24,570		
軽油		L		18.4	135	2,484		
小型バックホウ（クローラ）[超小旋回型]損料	超低騒音・排ガス型（第2次） 山積0.066m3	供用日		1.8	4,480	8,064		
諸雑費（まるめ）		式		1		2		
計						35,120		
単価						35,120	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
小型バックホウ（クローラ）〔標準型〕	排ガス型（第2次） 山積0. 1 3 m 3	日	1		39,410	
運転手（特殊）		人	1	24,570	24,570	
軽油		L	28.8	135	3,888	
小型バックホウ（クローラ）〔標準〕	排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 1 3 m 3	供用日	1.8	6,080	10,944	
諸雑費（まるめ）		式	1		8	
計					39,410	
単価					39,410	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
高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 9.7m×200kg	日	1		38,460	
高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 9.7m×200kg (定員2名)	日	1.4	9,310	13,034	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					38,460	
単価					38,460	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 (m ³)			単位	m ³	数量		単価	
					100			3,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (アスファルト殻 (小規模))	赤井工業 (株)							
		m ³	100	3,910	391,000			
計					391,000			
単価					3,910		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	1.000-00-00-2-50
処分費 (m ³)			単位	m ³	数量		単価	
					100			3,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (アスファルト殻【夜間】)	司建設工業 (株) 風吹リサイクルセンター							
		m ³	100	3,910	391,000			
計					391,000			
単価					3,910		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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
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	2,930	
土木一般世話役		人	0.11	43,785	4,816		
特殊作業員		人	0.33	39,532	13,045		
普通作業員		人	0.549	34,965	19,195		
改質アスファルト【夜間】	再生密粒 改質 I I 型 (20) 目標DS≧3000	t	12.573	13,700	172,250		
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	275,600	30,316		
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.11	86,770	9,544		
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.11	122,900	13,519		
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	59,410	6,535		
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	46,290	5,091		
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		14,260		

参考資料 (1)

単価使用年月	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 4,780
土木一般世話役		人	0.159	43,785	6,961	
特殊作業員		人	0.476	39,532	18,817	
普通作業員		人	0.794	34,965	27,762	
アスファルト混合物【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20)	t	12.573	11,500	144,589	
改質アスファルト【夜間】	再生密粒 改質 I I 型 (20) 目標DS≧3000	t	12.573	13,700	172,250	
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を超え12cm以下 二層	日	0.159	215,500	34,264	
路面清掃車運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	65,850	10,470	
アスファルトフィニッシャ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	112,400	17,871	
ロードローラ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	55,880	8,884	

参考資料 (1)

単価使用年月	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 4,780
タイヤローラ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	46,810	7,442	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		19,832	
計					478,000	
単価					4,780	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	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 3,118
土木一般世話役		人	0.11	43,785	4,816	
特殊作業員		人	0.33	39,532	13,045	
普通作業員		人	0.549	34,965	19,195	
改質アスファルト【夜間】	密粒 改質 I I 型 (20) 目標DS ≧ 5000	t	12.573	15,200	191,109	
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	275,600	30,316	
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.11	86,770	9,544	
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.11	122,900	13,519	
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	59,410	6,535	
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	46,290	5,091	
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		14,201	

参考資料 (1)

単価使用年月	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 3,118
計					311,800	
単価					3,118	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	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 5,207
土木一般世話役		人	0.159	43,785	6,961	
特殊作業員		人	0.476	39,532	18,817	
普通作業員		人	0.794	34,965	27,762	
再生改質アスファルト混合物【夜間】	改質As 再生粗粒 I I 型（20）DS5000	t	12.573	13,400	168,478	
改質アスファルト【夜間】	密粒 改質 I I 型（20）目標DS≧5000	t	12.573	15,200	191,109	
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	215,500	34,264	
路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	65,850	10,470	
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	112,400	17,871	
ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	55,880	8,884	

参考資料 (1)

単価使用年月	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 5,207
タイヤローラ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	46,810	7,442	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		19,784	
計					520,700	
単価					5,207	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
	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-301 100m2以上(標準) 無 有 無 無 有 1.0m超え(標準)	単位	m ²	数量			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂系すべり止め舗装工		RPN-301	m ²	1	7,040	7,040		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						7,040		
単価						7,040	円/m ²	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	処分費(m ³)		単位	m ³	数量			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(アスファルト切削屑)		(株)共栄産業	m ³	100	2,300	230,000		
計						230,000		
単価						2,300	円/m ³	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	193	193,000	
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	135	5,940	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,745	
計					336,200	
単価					336.2	円/m

参考資料 (1)

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

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 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 406.6
区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	202.65	202,650	
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	135	6,210	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,655	
計					406,600	
単価					406.6	円/m

参考資料 (1)

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

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	単位	m	数量	1,000	単価	424.2
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15cm 制約無	m	1,000	281	281,000		
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	135	5,940		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,745		
計					424,200		
単価					424.2	円/m	

参考資料 (1)

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

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% 黄鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	304	304,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄鉛・フリー 溶融	kg	760	335	254,600	
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	135	6,480	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		14,025	
計					599,400	
単価					599.4	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 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	単位	m	数量	1,000	単価	455.9
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 破線15cm 制約無	m	1,000	312	312,000		
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	135	6,615		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,770		
計					455,900		
単価					455.9	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

区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,044
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 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	622	622,000		
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	98	135	13,230		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,245		
計					1,044,000		
単価					1,044	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 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	1,025
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 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	702	842,400		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	684	202	138,168		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	165	4,950		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	450	13,500		
軽油		L	132	135	17,820		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,162		
計					1,025,000		
単価					1,025	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 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー	単位	m	数量	1,000	単価	1,121
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 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	702	842,400		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 熔融	kg	684	335	229,140		
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	135	17,820		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		13,190		
計					1,121,000		
単価					1,121	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 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	499
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15cm 制約無	m	1,000	295.05	295,050		
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	135	6,210		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,655		
計					499,000		
単価					499	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 有り 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	319.2	319,200	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 溶融	kg	1,140	335	381,900	
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	135	6,750	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		20,355	
計					748,500	
単価					748.5	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 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	327.6	327,600	
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	51	135	6,885	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,730	
計					532,300	
単価					532.3	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

区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 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	1,256
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 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	653.1	653,100		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	2,550	202	515,100		
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	103	135	13,905		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		27,770		
計					1,256,000		
単価					1,256	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 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	1,141
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 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	737.1	884,520		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,026	202	207,252		
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	139.2	135	18,792		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		11,986		
計					1,141,000		
単価					1,141	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 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー	単位	m	数量	1,000	単価	1,284
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 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	737.1	884,520			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 熔融	k g	1,026	335	343,710			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	30	165	4,950			
接着用プライマー	区画線用	k g	30	450	13,500			
軽油		L	139.2	135	18,792			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		18,528			
計					1,284,000			
単価					1,284	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
高視認性区画線設置	有り リブ式 無し 実線 20cm 無し 無し 1211kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 100kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価 1,228
高視認性区画線設置 リブ式 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	439	439,000	
レインフラッシュラインHV	黄色 (鉛・クロムフリー)	k g	1,211	605	732,655	
ガラスビーズ	0. 1 0 6 ~ 0. 8 5 0 mm	k g	100	165	16,500	
プライマー	区画線用	k g	33	450	14,850	
軽油		L	68	135	9,180	
ガソリン	レギュラー	L	2.9	146	423	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		15,392	
計					1,228,000	
単価					1,228	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

区画線消去	有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	826.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去	夜間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	812	812,000		
軽油		L	67	135	9,045		
ガソリン	レギュラー	L	37	146	5,402		
諸雑費（まるめ）		式	1		53		
計					826,500		
単価					826.5	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
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gp-Bp-2E メッキ品 100m以上 無 無 無	m	1			2,930
ガードパイプ設置工 土中建込用	Gp-Bp-2E メッキ	m	1	17,430	17,430	
ガードパイプ 歩車道境界用	GP-BP-2E 土中建込 メッキ	m	1	-14,500	-14,500	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,930	
単価					2,930	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
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	コンクリート建込 Gp-Bp-2B メッキ品 100m以上 無 無 無	m	1			3,030
ガードパイプ設置工 コンクリート建込用	Gp-Bp-2B メッキ	m	1	13,830	13,830	
ガードパイプ 歩車道境界用	GP-BP-2B コンクリート建込 メッキ	m	1	-10,800	-10,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					3,030	
単価					3,030	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードパイプ材料費	G p - B p - 2 B ダークブラウン	m	1	11,500	11,500	
計					11,500	
単価					11,500	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
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-A-4E メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,540
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-A-4E メッキ	m	1	13,340	13,340	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-A-4E メッキ	m	1	-11,800	-11,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,540	
単価					1,540	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール材料費	G r - A - 4 E ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	単位	m	数量	100	単価 12,410
ガードレール 路側土中用	G r - A - 4 E 塗装 (景観4色)	m	100	12,300	1,230,000	
支柱キャップ	ポリプロピレン製(景観色) φ139.8mm	個	25	440	11,000	
計					1,241,000	
単価					12,410	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
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	コンクリート建込 Gr-A-2B メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m			1	2,580
ガードレール設置工 コンクリート建込用	Gr-A-2B メッキ	m	1	14,280	14,280	
ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-A-2B メッキ	m	1	-11,700	-11,700	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					2,580	
単価					2,580	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール材料費	G r - A - 2 B ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	単位	m	数量	100	単価 12,420
ガードレール 路側コンクリート用	G r - A - 2 B 塗装 (景観4色)	m	100	12,200	1,220,000	
支柱キャップ	ポリプロピレン製(景観色) φ139.8mm	個	50	440	22,000	
計					1,242,000	
単価					12,420	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
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-B-4E メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,390
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B-4E メッキ	m	1	10,480	10,480	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-B-4E メッキ	m	1	-9,090	-9,090	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,390	
単価					1,390	円/m

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール材料費	G r - B - 4 E ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	単位	m	数量	100	単価 9,830
ガードレール 路側土中用	G r - B - 4 E 塗装（景観4色）	m	100	9,730	973,000	
支柱キャップ	ポリプロピレン製(景観色) φ114.3mm	個	25	400	10,000	
計					983,000	
単価					9,830	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
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	コンクリート建込 Gr-B-2B メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1		2,380	
ガードレール設置工 コンクリート建込用	Gr-B-2B メッキ	m	1	11,510	11,510	
ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-B-2B メッキ	m	1	-9,130	-9,130	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,380	
単価					2,380	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
	ガードレール材料費	Gr-B-2B ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	単位	m	数量		単価	
					100			9,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール 路側コンクリート用		Gr-B-2B 塗装（景観４色）	m	100	9,730	973,000		
支柱キャップ		ポリプロピレン製（景観色）φ114.3mm	個	50	400	20,000		
計						993,000		
単価						9,930	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
	ガードレール支柱材料費	Gr-A-4E メッキ品 支柱樹脂キャップ	単位	本	数量		単価	
					1			17,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール支柱材料費		A-4E 4.5×φ139.8×2,350 メッキキャップ含まず	本	1	17,400	17,400		
支柱キャップ		ポリプロピレン製（白色）φ139.8mm	個	1	440	440		
計						17,840		
単価						17,840	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
	ガードレール支柱材料費	Gr-A-4E ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	単位	本	数量		単価	
					1			21,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードレール支柱材料費	A-4E 4.5×φ139.8×2,350 ダークブラウン キャップ 含まず	本	1	20,600	20,600			
支柱キャップ	ポリプロピレン製(景観色) φ139.8mm	個	1	440	440			
計					21,040			
単価					21,040		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
	ガードレール支柱材料費	Gr-A-2B メッキ品 支柱樹脂キャップ	単位	本	数量		単価	
					1			8,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードレール支柱材料費	A-2B 4.5×φ139.8×1,100 メッキ キャップ 含まず	本	1	8,170	8,170			
支柱キャップ	ポリプロピレン製(白色) φ139.8mm	個	1	440	440			
計					8,610			
単価					8,610		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
	ガードレール支柱材料費	Gr-A-2B ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	単位	本	数量		単価	
						1		10,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール支柱材料費		A-2B 4.5×φ139.8×1,100 ダークブラウン キャップ 含まず	本	1	9,700	9,700		
支柱キャップ		ポリプロピレン製(景観色) φ139.8mm	個	1	440	440		
計						10,140		
単価						10,140	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
	ガードレール支柱材料費	Gr-B-4E メッキ品 支柱樹脂キャップ	単位	本	数量		単価	
						1		13,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール支柱材料費		B-4E 4.5×φ114.3×2,200 メッキ キャップ 含まず	本	1	13,200	13,200		
支柱キャップ		ポリプロピレン製(白色) φ114.3mm	個	1	400	400		
計						13,600		
単価						13,600	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
	ガードレール支柱材料費	Gr-B-4E ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	単位	本	数量		単価	
					1			16,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール支柱材料費		B-4E 4.5×φ114.3×2,200 ダークブラウン キャップ 含まず		本	1	15,600	15,600	
支柱キャップ		ポリプロピレン製(景観色) φ114.3mm		個	1	400	400	
計							16,000	
単価							16,000	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
	ガードレール支柱材料費	Gr-B-2B メッキ品 支柱樹脂キャップ	単位	本	数量		単価	
					1			7,050
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール支柱材料費		B-2B 4.5×φ114.3×1,100 メッキ 支柱キャップ 含まず		本	1	6,650	6,650	
支柱キャップ		ポリプロピレン製(白色) φ114.3mm		個	1	400	400	
計							7,050	
単価							7,050	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
	ガードレール支柱材料費	Gr-B-2B ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	単位	本	数量		単価	
					1			8,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードレール支柱材料費	B-2B 4.5×φ114.3×1,100 ダークブラウン キャップ 含まず	本	1	7,780	7,780			
支柱キャップ	ポリプロピレン製(景観色) φ114.3mm	個	1	400	400			
計					8,180			
単価					8,180		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
	防護柵撤去工（ガードパイプ撤去工）	土中建込 無 無	単位	m	数量		単価	
					1			2,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードパイプ撤去工 土中建込用	Gp-Ap、Bp、Cp-2E	m	1	2,920	2,920			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,920			
単価					2,920		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
	防護柵撤去工（ガードパイプ撤去工）	コンクリート建込 無 無	単位	m	数量		1	単価 1,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードパイプ撤去工		コンクリート建込用						
		G p - A p、B p、C p - 2 B	m	1	1,710	1,710		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,710		
単価						1,710	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
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-A-4E 無 無	単位	m	数量		1	単価 1,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工		土中建込用						
		G r - A、B、C - 4 E	m	1	1,310	1,310		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,310		
単価						1,310	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
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	コンクリート建込・標準型 Gr-A-2B 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール撤去工		コンクリート建込用					
		Gr-A、B、C-2B	m	1	1,570	1,570	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,570	
単価						1,570	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
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-B-4E 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール撤去工		土中建込用					
		Gr-A、B、C-4E	m	1	1,310	1,310	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,310	
単価						1,310	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
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)	コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無	m	1	1,570	1,570	1,570
ガードレール撤去工 コンクリート建込用	Gr-A、B、C-2B	m	1	1,570	1,570	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,570	
単価					1,570	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以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価 8,820
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	1,110	111,000	
横断防止柵	KPT-8-W	m	100	7,710	771,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					882,000	
単価					8,820	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	単価	金額	単価	12,010
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以上(標準) 無 無	m	100	1,110	111,000			
転落防止柵	KPT-11-W	m	100	10,900	1,090,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,201,000			
単価					12,010	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	m	100	640	64,000		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	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む) φ76.3 5基以上 無 無 無 有 メッキ品	基	1	46,600	46,600		単価	46,600
標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式 メッキ φ76.3	基	1	46,600	46,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					46,600			
単価					46,600		円/基	

参考資料（１）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む)φ89.1 5基以上 無 無 無 有 メッキ品	単位	基	数量		
					1		66,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式 メッキ φ89.1	基	1	66,000	66,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					66,000	
	単価					66,000	円／基

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無	単位	基	数量		
					1		16,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式 φ60.5～φ101.6	基	1	16,100	16,100	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					16,100	
	単価					16,100	円／基

参考資料（１）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 無	単位	基	数量		単価
					1		2,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識		基	1	2,280	2,280		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					2,280		
単価					2,280	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
	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 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量		単価
					1		4,340
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	4,340	4,340		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					4,340		
単価					4,340	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φ300 バンド式 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 13,910
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 φ300 バンド式	本	1	13,910	13,910	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					13,910	
単価					13,910	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

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 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 5,430
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	両面反射 φ100以下 支柱φ34	本	1	5,430	5,430	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					5,430	
単価					5,430	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650mm 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	23,250
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650mm	本	1	23,250	23,250	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						23,250	
単価						23,250	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）	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

参考資料 (1)

						単価使用年月	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650mm 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 20,400
	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650mm	本	1	20,400	20,400	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					20,400	
	単価					20,400	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 22,600
	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

	路面清掃車運転	ブラシ式リヤダンプ 2.5m3級 標準 貸与	単位	時間	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	10,280	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.15	22,995	3,449		
助手		人	0.15	23,310	3,496		
軽油		L	13	135	1,755		
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 2.5～3.1m3	時間	1	1,580	1,580		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					10,280		
単価					10,280	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 [4×4]	容量6500L プラウ懸架機構付 (プラウ含まず)	単位	時間	数量		1	単価 6,687
運転手 (一般)		人	0.18	22,995		4,139	
軽油		L	9.1	135		1,228	
散水車 [4×4]	容量6500L プラウ懸架機構付 (プラウ含まず)	時間	1	1,320		1,320	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,687	
単価						6,687	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
側溝清掃車運転	フワ式ホッパ容量4.5～5.0m3 貸与標準	単位	時間	数量		1	単価 5,532
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.15	22,995	3,449		
軽油		L	9.7	135	1,309		
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m3	時間	1	774	774		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					5,532		
単価					5,532	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
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m ³ 貸与 標準					1	5,078
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.15	22,995	3,449		
軽油		L	6.7	135	904		
排水管清掃車 [高圧水洗浄式]（ジェット式）	タンク容量5.3~5.8m ³ 圧力1.2MPa	時間	1	725	725		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計						5,078	
単価						5,078	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
処分費（m ³ ）			単位	m ³	数量		単価	
						100		12,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塵埃処分費（混合廃棄物）	大栄環境（株）							
		m ³	100	12,000	1,200,000			
計					1,200,000			
単価					12,000		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
処分費（t）			単位	t	数量		単価	
						100		19,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
混合廃棄物(廃棄物混じり土砂)処分費	めらリサイクル(株)							
		t	100	19,500	1,950,000			
計					1,950,000			
単価					19,500		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	
草木・伐採木 (枝葉・幹) 処分費	紀北造園土木(株)	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	
泥土処分費	(株)火の国産業	t	100	6,000	600,000		
計					600,000		
単価					6,000	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）	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額
					100		11,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草草処分費	青岸清掃センター	t	100	11,800	1,180,000		
計					1,180,000		
単価					11,800	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
防草シート設置	名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額
		無し 露出 固定ピンのみによる設置 平面部(1:2.0超) 無し			1		645
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート設置（露出）	時間制約無 現場条件1 平面部(1:2.0超)	m ²	1	645	645		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					645		
単価					645	円/m ²	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防草シート設置	無し 露出 固定ピンのみによる設置 法面部(1:2.0以下) 無し	m ²	1	801	801	801
防草シート設置 (露出)	時間制約無 現場条件1 法面部(1:2.0以下)	m ²	1	801	801	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					801	
単価					801	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

	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	4,858
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.278	29,190	8,114		
	特殊作業員		人	0.278	26,355	7,326		
	普通作業員		人	0.278	23,310	6,480		
	大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000		
	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	日	0.278	53,210	14,792		
	諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		868		
	計					48,580		
	単価					4,858	円/袋	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	7,778	7,778	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					7,778	
	単価					7,778	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
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	15,725	15,725	
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					15,730	
	単価					15,730	円/m 3

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（m ³ ）			単位	m ³	数量		単価	
						100		1,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（コンクリート殻（無筋）（機械施工））		牧野商店						
			m ³	100	1,410	141,000		
計						141,000		
単価						1,410	円/m ³	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（m ³ ）			単位	m ³	数量		単価	
						100		3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（コンクリート殻（鉄筋）（機械施工））		牧野商店						
			m ³	100	3,000	300,000		
計						300,000		
単価						3,000	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
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	15,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車 [湿潤式]		4 t 級 ホッパ容量3. 4 m 3 駆動方式4×4		1	15,720	15,720		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						15,720		
単価						15,720	円／時間	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	15,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車 [乾式]		4 t 級 ホッパ容量3. 5 m 3 駆動方式4×4		1	15,080	15,080		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						15,080		
単価						15,080	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
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量3t級 ホッパ2.5m ³ 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	14,980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量2. 5 m ³ 駆動方式4×4		1	14,980	14,980		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					14,980		
	単価					14,980	円/時間	

							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
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m ³ 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	16,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量3. 4 m ³ 駆動方式4×4		1	16,180	16,180		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					16,180		
	単価					16,180	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
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	15,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量3. 5 m 3 駆動方式4×4		1	15,540	15,540		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					15,540		
	単価					15,540	円/時間	

							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
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量3t級 ホッパ2.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	15,440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量2. 5 m 3 駆動方式4×4		1	15,440	15,440		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					15,440		
	単価					15,440	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	1.188-00-00-1-0
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	17,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車 [湿潤式]		4 t 級 ホッパ容量3.4m3 駆動方式4×4		1	17,530	17,530		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						17,530		
単価						17,530	円/時間	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.188-00-00-1-0
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	16,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車 [乾式]		4 t 級 ホッパ容量3.5m3 駆動方式4×4		1	16,890	16,890		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						16,890		
単価						16,890	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	1.188-00-00-1-0
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量3t級 ホッパ2.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価 16,790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量2. 5 m 3 駆動方式4×4	時間	1	16,790	16,790	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					16,790	
	単価					16,790	円/時間

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価 17,010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員A		人	1	17,010	17,010	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					17,010	
	単価					17,010	円/人日

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
					1			14,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	14,490	14,490		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						14,490		
単価						14,490	円／人日	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
					1			25,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人	1	25,515	25,515		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						25,520		
単価						25,520	円／人日	

参考資料（1）

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

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	21,740	
交通誘導警備員 B		人	1	21,735	21,735		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					21,740		
単価					21,740	円／人日	

参考資料 (1)

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

規制車運転	2 t 積トラック 電光掲示板積載	単位	日	数量	1	単価	31,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [普通型]	2 t 積	日	1	29,420	29,420		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 kVA	日	1	1,520	1,520		
サインライト賃料	中型 920×1670	台日	1	234	234		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計					31,180		
単価					31,180	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

規制車運転	2 t 積トラック 電光掲示板積載	単位	日	数量	1	単価	42,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [普通型]	2 t 積	日	1	40,910	40,910		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 kVA	日	1	1,520	1,520		
サインライト賃料	中型 920×1670	台日	1	234	234		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計					42,670		
単価					42,670	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
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 24.1km 無 有 15800円	台	1			91,800
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 50kmまで	台	1	76,000	76,000	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')	台	1	15,800	15,800	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					91,800	
単価					91,800	円/台

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	275,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	36,855	36,855		
	軽油		L	235	135	31,725		
	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		40		
	計					275,600		
	単価					275,600	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

	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	86,770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.98	34,492	33,802		
	軽油		L	43	135	5,805		
	路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工用]	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		3		
	計					86,770		
	単価					86,770	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	122,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	36,855	36,855			
軽油		L	48	135	6,480			
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		57			
計					122,900			
単価					122,900	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	59,410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	36,855	36,855		
	軽油		L	27	135	3,645		
	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		6		
	計					59,410		
	単価					59,410	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	46,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	36,855	36,855			
軽油		L	30	135	4,050			
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		3			
計					46,290			
単価					46,290	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	215,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.95	36,855	35,012		
	軽油		L	166	135	22,410		
	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		78		
	計					215,500		
	単価					215,500	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	65,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.74	34,492	25,524			
軽油		L	32	135	4,320			
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		6			
計					65,850			
単価					65,850	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	36,855	36,855		
軽油		L	42	135	5,670		
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		91		
計					112,400		
単価					112,400	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

	ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	55,880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	36,855	36,855		
	軽油		L	18	135	2,430		
	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		3		
	計					55,880		
	単価					55,880	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	46,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	36,855	36,855			
軽油		L	29	135	3,915			
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		8			
計					46,810			
単価					46,810	円／日		

参考資料（２）

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

	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	53,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,570	24,570			
軽油		L	104	135	14,040			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.39	10,500	14,595			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					53,210			
単価					53,210	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

	凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	15,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	22,995	5,748			
普通作業員		人	0.25	23,310	5,827			
軽油		L	9.7	135	1,309			
凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,830	2,830			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					15,720			
単価					15,720	円／時間		

参考資料（２）

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

	凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	15,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	22,995	5,748			
普通作業員		人	0.25	23,310	5,827			
軽油		L	9.7	135	1,309			
凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,190	2,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					15,080			
単価					15,080	円/時間		

参考資料（２）

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

	凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量 2.5 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	14,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	22,995	5,748			
普通作業員		人	0.25	23,310	5,827			
軽油		L	9.7	135	1,309			
凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量 2.5 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,090	2,090			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					14,980			
単価					14,980	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

	凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	16,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	23,454	5,863			
普通作業員		人	0.25	24,679	6,169			
軽油		L	9.7	135	1,309			
凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,830	2,830			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					16,180			
単価					16,180	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

	凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	15,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	23,454	5,863			
普通作業員		人	0.25	24,679	6,169			
軽油		L	9.7	135	1,309			
凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,190	2,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					15,540			
単価					15,540	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

	凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量 2.5 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	15,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	23,454	5,863			
普通作業員		人	0.25	24,679	6,169			
軽油		L	9.7	135	1,309			
凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量 2.5 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,090	2,090			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					15,440			
単価					15,440	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	1.188-00-00-1-0

	凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	17,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	26,522	6,630			
普通作業員		人	0.25	27,021	6,755			
軽油		L	9.7	135	1,309			
凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,830	2,830			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計						17,530		
単価						17,530	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	1.188-00-00-1-0

	凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	16,890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.25	26,522	6,630		
	普通作業員		人	0.25	27,021	6,755		
	軽油		L	9.7	135	1,309		
	凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,190	2,190		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					16,890		
	単価					16,890	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	1.188-00-00-1-0

	凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量 2.5 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	16,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	26,522	6,630			
普通作業員		人	0.25	27,021	6,755			
軽油		L	9.7	135	1,309			
凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量 2.5 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,090	2,090			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					16,790			
単価					16,790	円/時間		

参考資料（２）

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

	トラック [普通型]	2 t 積	単位	日	数量	1	単価	29,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	22,995	22,995			
軽油		L	18	135	2,430			
トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1.12	3,560	3,987			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					29,420			
単価					29,420	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

	トラック [普通型]	2 t 積	単位	日	数量	1	単価	40,910
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)		人	1	34,492	34,492		
	軽油		L	18	135	2,430		
	トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1.12	3,560	3,987		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
	計					40,910		
	単価					40,910	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

	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	単位	日	数量	1	単価	1,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	8.4	146	1,226			
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	294	294			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,520			
単価					1,520	円/日		

鏡

1. 工事名

工事名	国道24・26号道路維持工事（令和7年度）
工事地名	（自）和歌山県橋本市隅田町真土地先 （至）大阪府泉南郡岬町孝子地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和6年3月	12) 設計年月	令和6年1月
2) 事務所名	和歌山河川国道事務所 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	6562030998	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	1095日間 自 令和6年4月1日 (当初) 至 令和9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	和歌山県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	橋本市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道24号	22) 処分費等	739,550
		23) 公告日	令和6年1月26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24・26号道路維持工事（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 （令和7年度）		式	1		73,270,539				
巡視・巡回工		式	1		48,571,990				
道路巡視工		式	1		19,342,320				
道路巡視	(貸与)道路パトロール車 国道24号コース	回	170	52,180	8,870,600			単-1号	
道路巡視	(貸与)道路パトロール車 国道26号コース	回	171	52,180	8,922,780			単-2号	
道路巡視	(貸与)道路パトロール車 国道24号コース 監督職員 同乗	回	12	22,990	275,880			単-3号	
道路巡視	(貸与)道路パトロール車 国道26号コース 監督職員 同乗	回	12	22,990	275,880			単-4号	
道路巡視	(貸与)道路パトロール車 異常気象等	時間	10	6,522	65,220			単-5号	
道路巡視(夜間)	(貸与)道路パトロール車 異常気象等	時間	10	9,784	97,840			単-6号	
車両管理(燃料費)	軽油	L	4,900	162	793,800			単-7号	
任意保険料	セツト保険(対人・対物・搭 乗者)及び車両保険 1 台分	月	12	3,360	40,320			単-8号	
道路巡回工		式	1		29,229,670				

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（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	
巡回パトロール(A)	ライトバン1500cc	時間	20	6,964	139,280			単-9号	
巡回パトロール(A)(夜間)	ライトバン1500cc	時間	10	10,230	102,300			単-10号	
巡回整備(A)	ダンプトラック2t積級	日	80	84,560	6,764,800			単-11号	
巡回整備(A)	ダンプトラック2t積級	時間	40	10,570	422,800			単-12号	
巡回整備(A)(夜間)	ダンプトラック2t積級	日	30	122,400	3,672,000			単-13号	
巡回整備(A)(夜間)	ダンプトラック2t積級	時間	20	15,300	306,000			単-14号	
巡回整備(B)	(貸与)標識車 大型LED	日	5	82,080	410,400			単-15号	
巡回整備(B)(夜間)	(貸与)標識車 大型LED	日	5	119,900	599,500			単-16号	
巡回整備(C)	(貸与)標識車 大型LED 追突緩衝装置付	日	5	81,520	407,600			単-17号	
巡回整備(C)(夜間)	(貸与)標識車 大型LED 追突緩衝装置付	日	5	119,300	596,500			単-18号	
ライトバン運転	1500cc	時間	20	6,669	133,380			単-19号	
ライトバン運転(夜間)	1500cc	時間	10	9,544	95,440			単-20号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（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	
ダンプトラック運転	2t積級	日	100	32,070	3,207,000			単-21号	
ダンプトラック運転	2t積級	時間	10	5,436	54,360			単-22号	
ダンプトラック運転(夜間)	2t積級	日	50	43,570	2,178,500			単-23号	
ダンプトラック運転(夜間)	2t積級	時間	5	7,390	36,950			単-24号	
ダンプトラック運転	4t積級	日	20	36,690	733,800			単-25号	
ダンプトラック運転(夜間)	4t積級	日	5	48,190	240,950			単-26号	
トラック運転	クレーン装置付 2t級2t吊	日	10	35,040	350,400			単-27号	
トラック運転	クレーン装置付 2t級2t吊	時間	20	5,982	119,640			単-28号	
トラック運転(夜間)	クレーン装置付 2t級2t吊	日	5	47,320	236,600			単-29号	
トラック運転(夜間)	クレーン装置付 2t級2t吊	時間	10	8,071	80,710			単-30号	
トラック運転	クレーン装置付 4t級2.9t吊	日	10	40,330	403,300			単-31号	
トラック運転	クレーン装置付 4t級2.9t吊	時間	20	6,901	138,020			単-32号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（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	
トラック運転(夜間)	クレーン装置付 4t級2.9t吊	日	5	52,610	263,050			単-33号	
トラック運転(夜間)	クレーン装置付 4t級2.9t吊	時間	10	8,990	89,900			単-34号	
バックホ運転	回転式 4.0m3	日	20	42,870	857,400			単-35号	
バックホ運転	回転式 4.0m3	時間	10	7,352	73,520			単-36号	
軽トラック運転	0.35t積級	時間	50	4,089	204,450			単-37号	
軽トラック運転(夜間)	0.35t積級	時間	20	5,698	113,960			単-38号	
小型バックホ(クローラ型)運転	超小旋回型 山積0.066m3	日	10	35,120	351,200			単-39号	
小型バックホ(クローラ型)運転	標準型 山積0.13m3	日	10	39,410	394,100			単-40号	
ラフテレンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 10t吊	日	5	33,600	168,000			単-41号	
高所作業車運転	トラック架装・伸縮フォーム・ハースカト型 9.7m×200kg(定員2名)	日	10	38,460	384,600			単-42号	
普通作業員	1人/日	日	50	23,310	1,165,500			単-43号	
普通作業員	1人/時間	時間	20	2,914	58,280			単-44号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（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	
普通作業員(夜間)	1人/日	日	50	34,970	1,748,500			単-45号	
普通作業員(夜間)	1人/時間	時間	20	4,371	87,420			単-46号	
特殊作業員	1人/日	日	20	26,360	527,200			単-47号	
特殊作業員	1人/時間	時間	10	3,295	32,950			単-48号	
常温合材(材料費)	ロックハート [®] β同等品以上 30kg/袋	袋	100	3,200	320,000			単-49号	
常温合材(材料費)	排水性 PPアスコン同等品 以上 25kg/袋	袋	50	7,000	350,000			単-50号	
アスファルト合材(材料費)	再生密粒度アスファルト混合物(13)	t	5	11,300	56,500			単-51号	
アスファルト合材(材料費)	再生密粒度アスファルト混合物(20)	t	5	11,300	56,500			単-52号	
アスファルト合材(材料費)	再生細粒度アスファルト混合物(13)	t	5	11,900	59,500			単-53号	
クラック注入材(材料費)	As舗装用 マンデ [®] シール同等品以上	kg	50	345	17,250			単-54号	
段差補修材(材料費)	ド [®] ロカ [®] ート [®] キットII同等品以上	kg	50	865	43,250			単-55号	
貼付式路面補修シート(材料費)	ステイマ [®] クL715同等品以上 W=610mm	m	20	7,764	155,280			単-56号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（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	
プライマー(材料費)	ステイマク用P-48同等品以上 1L/本	本	5	3,400	17,000			単-57号	
油吸着材(材料費)	ACライト同等品以上 10kg/袋	袋	20	3,420	68,400			単-58号	
普通ポルトランドセメント(材料費)	25kg/袋	袋	10	590	5,900			単-59号	
超速硬セメント(材料費)	ジェットセメントNEXT同等品以上 20kg/袋	袋	10	4,270	42,700			単-60号	
視覚障害者誘導ブロック(材料費)	コンクリート製 300×300×60	枚	30	605	18,150			単-61号	
視覚障害者誘導用点字シート(材料費)	のり付点字タイル同等品以上 300×300×2	枚	5	1,800	9,000			単-62号	
視覚障害者誘導用点字シート(材料費)	ステップガイドHG(SJロック)同等品以上 295×595	枚	5	2,040	10,200			単-63号	
ポストコン接着剤(材料費)	2液硬化型エポキシ樹脂系接着剤 ロートボンドT-III (2kgセット)同等品以上	組	10	4,960	49,600			単-64号	
ポリ袋(材料費)	0.025mm厚 45L 乳白半透明	袋	10	18	180			単-65号	
舗装工		式	1		7,500,291				
アスファルト舗装補修工		式	1		400,981				
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m	30	596.1	17,883			単-66号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（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(夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m	10	765.3	7,653			単-67号	
舗装版切断(夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚15cmを超え30cm以下	m	10	1,732	17,320			単-68号	
舗装版破砕	小規模土工 舗装版厚5cm以下	m2	30	1,553	46,590			単-69号	
舗装版破砕(夜間)	機械施工 騒音対策不要 舗装版厚15cm以下	m2	10	259.7	2,597			単-70号	
舗装版破砕(夜間)	機械施工 騒音対策不要 舗装版厚15cmを超え40cm以下	m2	10	703.6	7,036			単-71号	
上層路盤(車道・路肩部)(夜間)	再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚90mm W=1.4m未満	m2	10	4,813	48,130			単-72号	
基層(車道部・路肩部)(夜間)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm W=1.4m未満	m2	10	3,295	32,950			単-73号	
中間層(車道部・路肩部)(夜間) N7交通	再生粗粒度アスファルト混合物(20)ホ°リマー改質アスファルトII型 舗装厚50mm W=1.4m未満	m2	10	3,534	35,340			単-74号	
表層(車道部・路肩部)(夜間) N6交通	再生密粒度アスファルト混合物(20)ホ°リマー改質アスファルトII型 舗装厚50mm W=1.4m未満	m2	10	3,572	35,720			単-75号	
表層(車道部・路肩部)(夜間) N7交通	密粒度アスファルト混合物(20)ホ°リマー改質アスファルトII型 舗装厚50mm W=1.4m未満	m2	10	3,761	37,610			単-76号	
表層(乗入部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm W=1.4m未満	m2	10	2,760	27,600			単-77号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（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	
表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚40mm W=1.4m未満	m2	10	2,355	23,550			単-78号	
表層(歩道部)	透水性アスファルト混合物(13) 舗装厚40mm W=1.4m未満	m2	10	2,381	23,810			単-79号	
殻運搬	アスファルト殻 小規模	m3	1	7,379	7,379			単-80号	
殻運搬(夜間)	アスファルト殻 機械施工 騒音対策不要 舗装版厚15cm以下	m3	1	5,687	5,687			単-81号	
殻運搬(夜間)	アスファルト殻 機械施工 騒音対策不要 舗装版厚15cm超、騒音対策必要	m3	2	4,243	8,486			単-82号	
殻処分	アスファルト殻 小規模	m3	1	3,910	3,910			単-83号	
殻処分(夜間)	アスファルト殻 機械施工	m3	3	3,910	11,730			単-84号	
切削オーバーレイ工		式	1		6,962,430				
切削オーバーレイ(夜間) N6交通	切削7cm以下 再生密粒度アスファルト混合物(20)ポリマー改質アスファルトⅡ型 舗装厚50mm 段差すりつけ無	m2	200	2,930	586,000			単-85号	
切削オーバーレイ(夜間) N6交通	切削7cm超12cm以下 再生粗粒度(20)50mm+再生密粒度(20)ポリマー改質Ⅱ50mm段差すりつけ無	m2	200	4,780	956,000			単-86号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（令和7年度）（当初）					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 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	
切削オーバーレイ(夜間) N7交通	切削7cm以下 密粒度アスファルト混合物(20)ホ°リマー改質アスファルトⅡ型 舗装厚50mm段差すりつけ無	m2	200	3,118	623,600			単-87号	
切削オーバーレイ(夜間) N7交通	切削7cm超12cm以下 再生粗粒度(20)ホ°リマー改質Ⅱ50mm+密粒度(20)ホ°リマー改質Ⅱ50mm 段差すりつけ無	m2	200	5,207	1,041,400			単-88号	
切削オーバーレイ(夜間)	切削6cm以下(4,000m2以下 W=2.4m以上) ホ°ラスアスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 段差すりつけ無	m2	200	2,895	579,000			単-89号	
薄層カー舗装(夜間)	RPN-301 密粒アスファルト面(新設) トップコートあり 全面施工 幅1.0m超	m2	400	7,040	2,816,000			単-90号	
殻運搬(路面切削)(夜間)	アスファルト切削屑	m3	70	2,849	199,430			単-91号	
殻処分(夜間)	アスファルト切削屑	m3	70	2,300	161,000			単-92号	
区画線工		式	1		136,880				
熔融式区画線	実線 白色 幅15cm 厚1.5mm	m	20	336.2	6,724			単-93号	
熔融式区画線	排水性舗装部 実線 白色 幅15cm 厚1.5mm	m	10	406.6	4,066			単-94号	
熔融式区画線(夜間)	実線 白色 幅15cm 厚1.5mm	m	20	424.2	8,484			単-95号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（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	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
溶融式区画線(夜間)	実線 黄色 鉛・クロム7リ-幅20cm 厚1.5mm	m	10	599.4	5,994					単-96号
溶融式区画線(夜間)	破線 白色 幅15cm 厚1.5mm	m	10	455.9	4,559					単-97号
溶融式区画線(夜間)	セブラ 白色 幅45cm 厚1.5mm	m	10	1,044	10,440					単-98号
溶融式区画線(夜間)	矢印・記号・文字 白色 15cm換算 厚1.5mm	m	10	1,025	10,250					単-99号
溶融式区画線(夜間)	矢印・記号・文字 黄色 鉛・クロム7リ- 15cm換算 厚1.5mm	m	10	1,121	11,210					単-100号
溶融式区画線(夜間)	排水性舗装部 実線 白色 幅15cm 厚1.5mm	m	10	499	4,990					単-101号
溶融式区画線(夜間)	排水性舗装部 実線 黄色 鉛・クロム7リ- 幅20cm 厚1.5mm	m	10	748.5	7,485					単-102号
溶融式区画線(夜間)	排水性舗装部 破線 白色 幅15cm 厚1.5mm	m	10	532.3	5,323					単-103号
溶融式区画線(夜間)	排水性舗装部 セブラ 白色 幅45cm 厚1.5mm	m	10	1,256	12,560					単-104号
溶融式区画線(夜間)	排水性舗装部 矢印・記号・文字 白色 15cm換算 厚1.5mm	m	10	1,141	11,410					単-105号
溶融式区画線(夜間)	排水性舗装部 矢印・記号・文字 黄色 鉛・クロム7リ- 15cm換算 厚1.5mm	m	10	1,284	12,840					単-106号

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（令和7年度） （当初）					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 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	
高視認性区画線(夜間)	リブ式(溶融式) 実線 黄色 鉛・クロムフリー 幅20cm レインフラッシュラインHV同等品以上	m	10	1,228	12,280			単-107号	
区画線消去(夜間)	削取り式	m	10	826.5	8,265			単-108号	
道路付属施設工		式	1		13,156,905				
路側防護柵工		式	1		7,867,200				
カーブサイン	Gp-Bp-2E 曲線部補正無 無 景観色(タークブラウン)	m	100	17,830	1,783,000			単-109号	
カーブサイン	Gp-Bp-2B 曲線部補正無 無 景観色(タークブラウン)	m	100	14,530	1,453,000			単-110号	
カーブレール	Gr-A-4E 曲線部補正無 支柱樹脂キャップ 景観色(タークブラウン)	m	50	13,950	697,500			単-111号	
カーブレール	Gr-A-2B 曲線部補正無 支柱樹脂キャップ 景観色(タークブラウン)	m	50	15,000	750,000			単-112号	
カーブレール	Gr-B-4E 曲線部補正無 支柱樹脂キャップ 景観色(タークブラウン)	m	50	11,220	561,000			単-113号	
カーブレール	Gr-B-2B 曲線部補正無 支柱樹脂キャップ 景観色(タークブラウン)	m	50	12,310	615,500			単-114号	
コンクリート削孔	削孔径128mm以上160mm 未満 削孔深さ200mm以上 400mm以下	孔	20	7,720	154,400			単-115号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（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	
ガードレール部材(材料費)	直径40mm A種 4.0×350×4,330 メッキ	枚	5	31,700	158,500			単-116号	
ガードレール部材(材料費)	直径40mm A種 4.0×350×4,330 ダークブラウン塗装	枚	5	36,700	183,500			単-117号	
ガードレール部材(材料費)	直径32mm B種 3.2×350×4,330 メッキ	枚	5	22,900	114,500			単-118号	
ガードレール部材(材料費)	直径32mm B種 3.2×350×4,330 ダークブラウン塗装	枚	5	26,600	133,000			単-119号	
ガードレール支柱(材料費)	A-4E 4.5×φ139.8×2,350 樹脂キャップ メッキ	本	5	17,840	89,200			単-120号	
ガードレール支柱(材料費)	A-4E 4.5×φ139.8×2,350 樹脂キャップ ダークブラウン塗装	本	5	21,040	105,200			単-121号	
ガードレール支柱(材料費)	A-2B 4.5×φ139.8×1,100 樹脂キャップ メッキ	本	5	8,610	43,050			単-122号	
ガードレール支柱(材料費)	A-2B 4.5×φ139.8×1,100 樹脂キャップ ダークブラウン塗装	本	5	10,140	50,700			単-123号	
ガードレール支柱(材料費)	B-4E 4.5×φ114.3×2,200 樹脂キャップ メッキ	本	5	13,600	68,000			単-124号	
ガードレール支柱(材料費)	B-4E 4.5×φ114.3×2,200 樹脂キャップ ダークブラウン塗装	本	5	16,000	80,000			単-125号	
ガードレール支柱(材料費)	B-2B 4.5×φ114.3×1,100 樹脂キャップ メッキ	本	5	7,050	35,250			単-126号	
ガードレール支柱(材料費)	B-2B 4.5×φ114.3×1,100 樹脂キャップ ダークブラウン塗装	本	5	8,180	40,900			単-127号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（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	
ガードパイプ撤去	土中式	m	100	2,920	292,000			単-128号	
ガードパイプ撤去	コンクリート建込式	m	100	1,710	171,000			単-129号	
ガードレール撤去	Gr-A-4E	m	50	1,310	65,500			単-130号	
ガードレール撤去	Gr-A-2B	m	50	1,570	78,500			単-131号	
ガードレール撤去	Gr-B-4E	m	50	1,310	65,500			単-132号	
ガードレール撤去	Gr-B-2B	m	50	1,570	78,500			単-133号	
防止柵工		式	1		1,352,650				
横断防止柵	P種 H=0.8m L=2.85m(標準品)メッキ品 コンクリート建込 KPT-8-W同等品以上	m	50	8,820	441,000			単-134号	
横断防止柵(材料費)	P種 H=0.8m L=2.85m(標準品)メッキ品 コンクリート建込 KPT-8-W同等品以上	枚	5	23,130	115,650			単-135号	
転落防止柵	P種 H=1.1m L=2.85m(標準品)メッキ品 コンクリート建込 KPT-11-W同等品以上	m	50	12,010	600,500			単-136号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（令和7年度）（当初）					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 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	
転落防止柵(材料費)	P種 H=1.1m L=2.85m(標準品) ムッキ品 コンクリート建込 KPT-11-W同等品以上	枚	5	32,700	163,500			単-137号	
横断・転落防止柵撤去	コンクリート建込	m	50	640	32,000			単-138号	
標識工		式	1		746,800				
標識柱	路側式(単柱式) 柱径φ76.3mm ムッキ品	基	5	46,600	233,000			単-139号	
標識柱	路側式(単柱式) 柱径φ89.1mm ムッキ品	基	5	66,000	330,000			単-140号	
標識柱撤去	路側式(単柱式)	基	10	18,380	183,800			単-141号	
道路付属物工		式	1		3,190,255				
視線誘導標	防護柵取付 片面 反射体径φ100 バンド式	本	10	4,340	43,400			単-142号	
視線誘導標	防護柵取付 片面 反射体径φ300 バンド式	本	10	13,910	139,100			単-143号	
視線誘導標	コンクリート建込 両面 反射体径φ100 支柱径φ34	本	10	5,430	54,300			単-144号	
車線分離標	1本脚 可変式 φ80×650	本	10	23,250	232,500			単-145号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（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	
車線分離標	1本脚 可変式 φ80×800	本	10	25,850	258,500			単-146号	
車線分離標	固定式(貼付式) φ80×650	本	10	20,400	204,000			単-147号	
車線分離標	固定式(貼付式) φ80×800	本	10	22,600	226,000			単-148号	
衝撃緩衝装置(材料費)	ノッククッション NF前衛体	個	2	132,000	264,000			単-149号	
衝撃緩衝装置(材料費)	ノッククッション NR後衛体	個	2	149,000	298,000			単-150号	
衝撃緩衝装置(材料費)	NF前衛体用スチール枠(アスファルト舗装路面用)	個	2	69,300	138,600			単-151号	
衝撃緩衝装置(材料費)	NR後衛体用スチール枠(アスファルト舗装路面用)	個	2	58,500	117,000			単-152号	
丸型クッションフレーム(材料費)	φ580×820	個	2	35,700	71,400			単-153号	
クッションフレーム固定ベルト(材料費)	丸型3個 2本/組(L=4.1m)	組	2	7,840	15,680			単-154号	
障害物表示灯(材料費)	ソーラー式 φ300 RA-3024S同等品以上	基	1	65,800	65,800			単-155号	
障害物表示灯(材料費)	ソーラー式 φ200×2灯 RA-20S-2B-24H同等品以上	基	1	300,000	300,000			単-156号	
支柱(材料費)	ヘース式 φ60.5×2.3t×2000 メッキ品	本	1	32,400	32,400			単-157号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（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	
凍結防止剤保管箱(材料費)	大型(Lタイプ) 1080×1030×700	基	5	130,000	650,000			単-158号	
ネットフェンス(材料費)	丸パイ型 Z-GS6 3.2×56 H1800 メッキ品	m	10	7,560	75,600			単-159号	
フェンス用基礎ブロック(材料費)	200×200×450	個	5	795	3,975			単-160号	
道路清掃工		式	1		767,940				
路面清掃工		式	1		339,340				
路面清掃車運転	(貸与) プラシ式 リアリフトポンプ 2.5m3	時間	20	10,280	205,600			単-161号	
散水車運転	(貸与) 6,500L プラシ懸架機構付	時間	20	6,687	133,740			単-162号	
排水施設清掃工		式	1		106,100				
側溝清掃車運転	(貸与) ロータリーポンプ式4.5m3	時間	10	5,532	55,320			単-163号	
排水管清掃車運転	(貸与) ホシジェット式5,800L	時間	10	5,078	50,780			単-164号	
運搬処理工		式	1		322,500				
処分費	混合廃棄物(塵埃) 比重0.4未満	m3	10	12,000	120,000			単-165号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（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	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
処分費	混合廃棄物(廃棄物混じり土砂)	t	5	19,500	97,500					単-166号
処分費	草木・伐採木(枝葉・幹)	t	5	15,000	75,000					単-167号
処分費	建設汚泥(軟弱土)	t	5	6,000	30,000					単-168号
除草工		式	1		1,462,940					
道路除草工		式	1		1,462,940					
除草	肩掛け式 飛び石防護有	m2	2,000	82.97	165,940					単-169号
集草		m2	2,000	26.93	53,860					単-170号
積込運搬	ダンプトラック2t積級	m2	2,000	39.17	78,340					単-171号
除草処分		t	20	11,800	236,000					単-172号
防草シート(敷設費)	100m2以上/箇所 平面部(1:2超)	m2	300	645	193,500					単-173号
防草シート(敷設費)	100m2以上/箇所 法面部(1:2以下)	m2	300	801	240,300					単-174号
防草シート(材料費)	カーペット同等品以上	m2	600	825	495,000					単-175号

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（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	
応急処理工		式	1		256,972				
応急処理作業工		式	1		256,972				
大型土のう	製作・設置 流用土 設置作業半径6m以内	袋	10	4,858	48,580			単-176号	
耐候性大型土のう袋(材料費)	丸型 110×110cm 長期仮設対応(3年)	枚	10	4,300	43,000			単-177号	
基礎材(材料費)	再生クラッシュラン RC-40	m3	5	1,630	8,150			単-178号	
型枠	一般型枠 小型構造物	m2	5	9,041	45,205			単-179号	
コンクリート打設	18-8-40(高炉) 小型構造物 人力打設 一般養生	m3	1	39,040	39,040			単-180号	
コンクリート打設	24-12-25(高炉) 小型構造物 人力打設 一般養生	m3	1	39,670	39,670			単-181号	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策なし	m3	1	7,778	7,778			単-182号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策なし	m3	1	15,730	15,730			単-183号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 機械施工	m3	1	2,421	2,421			単-184号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 機械施工	m3	1	2,988	2,988			単-185号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（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	
処分費	コンクリート殻（無筋）機械施工	m3	1	1,410	1,410			単-186号	
処分費	コンクリート殻（鉄筋）機械施工	m3	1	3,000	3,000			単-187号	
除雪工		式	1		659,265				
凍結防止工		式	1		579,270				
凍結防止剤散布（昼間作業A）	（貸与）凍結防止剤散布車 湿潤式4t車 ホッパ°3.4m3	時間	5	15,720	78,600			単-188号	
凍結防止剤散布（昼間作業A）	（貸与）凍結防止剤散布車 乾式4t車 ホッパ°3.4m3	時間	5	15,080	75,400			単-189号	
凍結防止剤散布（昼間作業A）	（貸与）凍結防止剤散布車 乾式3t車 ホッパ°2.5m3	時間	5	14,980	74,900			単-190号	
凍結防止剤散布（昼間作業B）	（貸与）凍結防止剤散布車 湿潤式4t車 ホッパ°3.4m3	時間	1	16,180	16,180			単-191号	
凍結防止剤散布（昼間作業B）	（貸与）凍結防止剤散布車 乾式4t車 ホッパ°3.4m3	時間	1	15,540	15,540			単-192号	
凍結防止剤散布（昼間作業B）	（貸与）凍結防止剤散布車 乾式3t車 ホッパ°2.5m3	時間	1	15,440	15,440			単-193号	
凍結防止剤散布（夜間作業C）	（貸与）凍結防止剤散布車 湿潤式4t車 ホッパ°3.4m3	時間	5	17,530	87,650			単-194号	
凍結防止剤散布（夜間作業C）	（貸与）凍結防止剤散布車 乾式4t車 ホッパ°3.4m3	時間	5	16,890	84,450			単-195号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（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	
凍結防止剤散布(夜間作業C)	(貸与)凍結防止剤散布車 乾式3t車 ホッパ° 2.5m ³	時間	5	16,790	83,950			単-196号	
凍結防止剤散布(夜間作業D)	(貸与)凍結防止剤散布車 湿潤式4t車 ホッパ° 3.4m ³	時間	1	16,180	16,180			単-197号	
凍結防止剤散布(夜間作業D)	(貸与)凍結防止剤散布車 乾式4t車 ホッパ° 3.4m ³	時間	1	15,540	15,540			単-198号	
凍結防止剤散布(夜間作業D)	(貸与)凍結防止剤散布車 乾式3t車 ホッパ° 2.5m ³	時間	1	15,440	15,440			単-199号	
【支給品】塩化ナトリウム(材料費)	500kg入り 最大粒径16.0mm	袋	10	0	0			単-200号	
【支給品】塩化ナトリウム(材料費)	25kg入り 最大粒径16.0mm	袋	10	0	0			単-201号	
【支給品】凍結融解剤(材料費)	500kg入り	袋	10	0	0			単-202号	
【支給品】凍結融解剤(材料費)	25kg入り	袋	10	0	0			単-203号	
待機費		式	1		79,995				
待機費(昼間作業A)	世話役	時間	3	3,649	10,947			単-204号	
待機費(昼間作業A)	運転要員	時間	3	5,789	17,367			単-205号	
待機費(昼間作業B)	世話役	時間	1	3,517	3,517			単-206号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（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	
待機費(昼間作業B)	運転要員	時間	1	6,017	6,017			単-207号	
待機費(夜間作業C)	世話役	時間	3	4,178	12,534			単-208号	
待機費(夜間作業C)	運転要員	時間	3	6,693	20,079			単-209号	
待機費(夜間作業D)	世話役	時間	1	3,517	3,517			単-210号	
待機費(夜間作業D)	運転要員	時間	1	6,017	6,017			単-211号	
仮設工		式	1		894,236				
交通管理工		式	1		894,236				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A 1人/時間	時間	100	2,127	212,700			単-212号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B 1人/時間	時間	100	1,812	181,200			単-213号	
交通誘導警備員(夜間)	交通誘導警備員A 1人/時間	時間	80	3,190	255,200			単-214号	
交通誘導警備員(夜間)	交通誘導警備員B 1人/時間	時間	80	2,718	217,440			単-215号	
規制車運転	2t積トラック 電光掲示板積載	時間	3	3,898	11,694			単-216号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（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	
規制車運転(夜間)	2t積トラック 電光掲示板積載	時間	3	5,334	16,002			単-217号	
直接工事費		式	1		73,270,539				
共通仮設費		式	1		5,932,600				
共通仮設費		式	1		183,600				
運搬費		式	1		183,600				
建設機械運搬費	路面切削機(ホイール式 廢材運搬装置付切削幅2.0m) 片道	回	2	91,800	183,600			単-218号	
共通仮設費（率計上）		式	1		5,749,000				
純工事費		式	1		79,203,139				
現場管理費		式	1		33,008,000				
工事原価		式	1		112,211,139				
一般管理費等		式	1		18,948,861				
工事価格		式	1		131,160,000				

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

単一1号	道路巡視	(貸与)道路パトロール車 国道24号コース	単位	回	数量	1	単価	52,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路巡視		道路パトロール車 (貸与)	回	1	52,180	52,180		
計						52,180		
単価						52,180	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

単一2号	道路巡視	(貸与)道路パトロール車 国道26号コース	単位	回	数量	1	単価	52,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路巡視		道路パトロール車 (貸与)	回	1	52,180	52,180		
計						52,180		
単価						52,180	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-3号	道路巡視	(貸与)道路パトロール車 国道24号コース 監督職員同乗	単位	回	数量	1	単価	22,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路巡視		道路パトロール車 (貸与) 監督職員同乗	回	1	22,990	22,990		
計						22,990		
単価						22,990	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-4号	道路巡視	(貸与)道路パトロール車 国道26号コース 監督職員同乗	単位	回	数量	1	単価	22,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路巡視		道路パトロール車 (貸与) 監督職員同乗	回	1	22,990	22,990		
計						22,990		
単価						22,990	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-5号	道路巡視	(貸与)道路パトロール車 異常気象等	単位	時間	数量	1	単価	6,522
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路巡視	道路パトロール車 (貸与) 異常気象等	時間	1	6,522	6,522		
	計					6,522		
	単価					6,522	円/時間	

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

単-6号	道路巡視(夜間)	(貸与)道路パトロール車 異常気象等	単位	時間	数量	1	単価	9,784
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路巡視	道路パトロール車 (貸与) 異常気象等	時間	1	9,784	9,784		
	計					9,784		
	単価					9,784	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	車両管理(燃料費)	軽油	単位	L	数量	1	単価	162
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車両管理(燃料費)		軽油	L	1	162	162		
計						162		
単価						162	円/L	

単価使用年月	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	任意保険料	セット保険(対人・対物・搭乗者)及び車両保険 1台分	単位	月	数量	12	単価	3,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
任意保険料		セット保険(対人・対物・搭乗者)及び車両保険	台年	1	40,318	40,318		
計						40,318		
単価						3,360	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-9号	巡回パトロール(A)	ライトバン1500cc	単位	時間	数量	1	単価	6,964
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回パトロール(A)		ライトバン1,500cc	日	0.125	55,710	6,963.75		
計						6,963.75		
単価						6,964	円/時間	

単価使用年月	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	巡回パトロール(A)(夜間)	ライトバン1500cc	単位	時間	数量	1	単価	10,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回パトロール(A)		ライトバン1,500cc	日	0.125	81,810	10,226.25		
計						10,226.25		
単価						10,230	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	巡回整備(A)	ダンプトラック2t積級	単位	日	数量	単価	金額	単価	84,560
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回整備工(A)		ダンプトラック2t積		日	1	84,560	84,560		
計							84,560		
単価							84,560	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-12号	巡回整備(A)	ダンプトラック2t積級	単位	時間	数量	単価	金額	単価	10,570
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回整備工(A)		ダンプトラック2t積		日	0.125	84,560	10,570		
計							10,570		
単価							10,570	円/時間	

1次単価表

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

単-13号	巡回整備(A)(夜間)	ダンプトラック2t積級	単位	日	数量	1	単価	122,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回整備工(A)		ダンプトラック2t積	日	1	122,400	122,400		
計						122,400		
単価						122,400	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-14号	巡回整備(A)(夜間)	ダンプトラック2t積級	単位	時間	数量	1	単価	15,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回整備工(A)		ダンプトラック2t積	日	0.125	122,400	15,300		
計						15,300		
単価						15,300	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	巡回整備(B)	(貸与)標識車 大型LED	単位	日	数量	1	単価	82,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回整備工(B)	(貸与)標識車 大型LED	日	1	82,080	82,080		
	計					82,080		
	単価					82,080	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-16号	巡回整備(B)(夜間)	(貸与)標識車 大型LED	単位	日	数量	1	単価	119,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回整備工(B)	(貸与)標識車 大型LED	日	1	119,900	119,900		
	計					119,900		
	単価					119,900	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-17号	巡回整備(C)	(貸与)標識車 大型LED 追突緩衝装置付	単位	日	数量		単価	
						1		81,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回整備工(C)	(貸与)標識車 大型LED 追突緩衝装置付						
			日	1	81,520	81,520		
	計					81,520		
	単価					81,520	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-18号	巡回整備(C)(夜間)	(貸与)標識車 大型LED 追突緩衝装置付	単位	日	数量		単価	
						1		119,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回整備工(C)	(貸与)標識車 大型LED 追突緩衝装置付						
			日	1	119,300	119,300		
	計					119,300		
	単価					119,300	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-19号	ライトバン運転	1500cc	単位	時間	数量		単価	
	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	6,669	6,669		
	計					6,669		
	単価					6,669	円/時間	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-20号	ライトバン運転(夜間)	1500cc	単位	時間	数量		単価	
	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	9,544	9,544		
	計					9,544		
	単価					9,544	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	ダンプトラック運転	2t積級	単位	日	数量	1	単価	32,070
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	日	1	32,070	32,070		
計						32,070		
単価						32,070	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-22号	ダンプトラック運転	2t積級	単位	時間	数量	1	単価	5,436
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	5,436	5,436		
計						5,436		
単価						5,436	円/時間	

1次単価表

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

単-23号	ダンプトラック運転(夜間)	2t積級	単位	日	数量	1	単価	43,570
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	日	1	43,570	43,570		
計						43,570		
単価						43,570	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-24号	ダンプトラック運転(夜間)	2t積級	単位	時間	数量	1	単価	7,390
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	7,390	7,390		
計						7,390		
単価						7,390	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	ダンプトラック運転	4t積級	単位	日	数量	1	単価	36,690
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	日	1	36,690	36,690		
計						36,690		
単価						36,690	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-26号	ダンプトラック運転(夜間)	4t積級	単位	日	数量	1	単価	48,190
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	日	1	48,190	48,190		
計						48,190		
単価						48,190	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-27号	トラック運転	クレーン装置付 2t級2t吊	単位	日	数量	1	単価	35,040
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 2 t 積 吊能力 2. 0 t	日	1	35,040	35,040		
計						35,040		
単価						35,040	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-28号	トラック運転	クレーン装置付 2t級2t吊	単位	時間	数量	1	単価	5,982
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 2 t 積 吊能力 2. 0 t	時間	1	5,982	5,982		
計						5,982		
単価						5,982	円/時間	

1次単価表

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

単-29号	トラック運転(夜間)	クレーン装置付 2t級2t吊	単位	日	数量	1	単価	47,320
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 2 t 積 吊能力 2. 0 t		日	1	47,320	47,320	
計							47,320	
単価							47,320	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-30号	トラック運転(夜間)	クレーン装置付 2t級2t吊	単位	時間	数量	1	単価	8,071
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 2 t 積 吊能力 2. 0 t		時間	1	8,071	8,071	
計							8,071	
単価							8,071	円/時間

1次単価表

単価使用年月	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	トラック運転	クレーン装置付 4t級2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	40,330
	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	日	1	40,330	40,330		
	計					40,330		
	単価					40,330	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-32号	トラック運転	クレーン装置付 4t級2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	6,901
	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	6,901	6,901		
	計					6,901		
	単価					6,901	円/時間	

1次単価表

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

単-33号	トラック運転(夜間)	クレーン装置付 4t級2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	52,610
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	日	1	52,610	52,610		
計						52,610		
単価						52,610	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-34号	トラック運転(夜間)	クレーン装置付 4t級2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	8,990
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	8,990	8,990		
計						8,990		
単価						8,990	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	パッカー車運転	回転式 4.0m3	単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パッカー車 [回転式]	4.0m3	日	1	42,870	42,870		
	計					42,870		
	単価					42,870	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-36号	パッカー車運転	回転式 4.0m3	単位	時間	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パッカー車 [回転式]	4.0m3	時間	1	7,352	7,352		
	計					7,352		
	単価					7,352	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	軽トラック運転	0.35t積級	単位	時間	数量	1	単価	4,089
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽トラック運転		0.35t積級	時間	1	4,089	4,089		
計						4,089		
単価						4,089	円/時間	

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

単-38号	軽トラック運転(夜間)	0.35t積級	単位	時間	数量	1	単価	5,698
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽トラック運転		0.35t積級	時間	1	5,698	5,698		
計						5,698		
単価						5,698	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	小型バックホウ(クローラ型)運転	超小旋回型 山積0.066m3	単位	日	数量	1	単価	35,120
	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)[超小旋回型]	超低騒音・排ガス型(第2次) 山積0.066m3	日	1	35,120	35,120		
	計					35,120		
	単価					35,120	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-40号	小型バックホウ(クローラ型)運転	標準型 山積0.13m3	単位	日	数量	1	単価	39,410
	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)[標準型]	排ガス型(第2次) 山積0.13m3	日	1	39,410	39,410		
	計					39,410		
	単価					39,410	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-41号	ラフテレーンクレーン	油圧伸縮ジブ型 10t吊	単位	日	数量	1	単価	33,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		10 t 吊	日	1	33,600	33,600		
計						33,600		
単価						33,600	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-42号	高所作業車運転	トラック架装・伸縮ブーム・バスケット型 9.7m×200kg(定員2名)	単位	日	数量	1	単価	38,460
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 9.7 m×200 k g	日	1	38,460	38,460		
計						38,460		
単価						38,460	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-43号	普通作業員	1人/日	単位	日	数量	金額	単価	23,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	23,310	23,310		
計						23,310		
単価						23,310	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-44号	普通作業員	1人/時間	単位	時間	数量	金額	単価	2,914
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.125	23,310	2,913.75		
計						2,913.75		
単価						2,914	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	普通作業員(夜間)	1人/日	単位	日	数量	1	単価	34,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	34,965	34,965		
計						34,965		
単価						34,970	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-46号	普通作業員(夜間)	1人/時間	単位	時間	数量	1	単価	4,371
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.125	34,965	4,370.62		
計						4,370.62		
単価						4,371	円/時間	

1次単価表

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

単-47号	特殊作業員	1人/日	単位	日	数量	金額	単価	26,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	26,355	26,355		
計						26,355		
単価						26,360	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-48号	特殊作業員	1人/時間	単位	時間	数量	金額	単価	3,295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	0.125	26,355	3,294.37		
計						3,294.37		
単価						3,295	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	常温合材(材料費)	ロックハードβ同等品以上 30kg/袋	単位	袋	数量	1	単価	3,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材材料費		ロックハードβ 30kg/袋	袋	1	3,200	3,200		
計						3,200		
単価						3,200	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-50号	常温合材(材料費)	排水性 PPアスコン同等品以上 25kg/袋	単位	袋	数量	1	単価	7,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材材料費		排水性 PPアスコン 25kg/袋	袋	1	7,000	7,000		
計						7,000		
単価						7,000	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-51号	アスファルト合材(材料費)	再生密粒度アスファルト混合物(13)	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(13)	t	1	11,300	11,300		
計						11,300		
単価						11,300	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-52号	アスファルト合材(材料費)	再生密粒度アスファルト混合物(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-53号	アスファルト合材(材料費)	再生細粒度アスファルト混合物(13)	単位	t	数量	1	単価	11,900
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	11,900	11,900		
計						11,900		
単価						11,900	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

単-54号	クラック注入材(材料費)	As舗装用メンデシール同等品以上	単位	kg	数量	1	単価	345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック注入材料費		As舗装用メンデシール	kg	1	345	345		
計						345		
単価						345	円/kg	

1次単価表

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

単-55号	段差補修材(材料費)	ドローガードキットII同等品以上	単位	kg	数量	単価	金額	単価	865
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
段差補修材材料費		ドローガードキットII	kg	1	865	865			
計						865			
単価						865		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-56号	貼付式路面補修シート(材料費)	ステイマ-7L715同等品以上 W=610mm	単位	m	数量	単価	金額	単価	7,764
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
貼付式路面補修シート材料費		ステイマ-7L715 黒 610mm×22.8m	ロール	1	177,000	177,000			
計						177,000			
単価						7,764		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-57号	プライマー(材料費)	ステイマーク用P-48同等品以上 1L/本	単位	本	数量		1	単価	3,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	プライマー材料費	ステイマーク用P-48 1L/本	本	1	3,400	3,400			
	計					3,400			
	単価					3,400	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-58号	油吸着材(材料費)	AC711同等品以上 10kg/袋	単位	袋	数量		1	単価	3,420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	油吸着材材料費	路面用液体吸着材 ACライト 10kg/袋	袋	1	3,420	3,420			
	計					3,420			
	単価					3,420	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-59号	普通ポルトランドセメント(材料費)	25kg/袋	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-60号	超速硬セメント(材料費)	ジェットセメントNEXT同等品以上 20kg/袋	単位	袋	数量	1	単価	4,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
超速硬セメント材料費		ジェットセメントNEXT 20kg/袋	袋	1	4,270	4,270		
計						4,270		
単価						4,270	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-61号	視覚障害者誘導ブロック(材料費)	コンクリート製 300×300×60	単位	枚	数量	1	単価	605
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視覚障害者誘導ブロック材料費	コンクリート製誘導ブロック 300×300×60mm	枚	1	605	605		
	計					605		
	単価					605	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-62号	視覚障害者誘導用点字シート(材料費)	のり付点字タイル同等品以上 300×300×2	単位	枚	数量	1	単価	1,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視覚障害者誘導用点字シート材料費	のり付点字タイル 300×300×2	枚	1	1,800	1,800		
	計					1,800		
	単価					1,800	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-63号	視覚障害者誘導用点字シート(材料費)	ステップガイドHG(SJロング)同等品以上 295×595	単位	枚	数量	1	単価	2,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視覚障害者誘導用点字シート材料費		ステップガイドHG (S J ロング)	枚	1	2,040	2,040		
計						2,040		
単価						2,040	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-64号	ポストコーン接着剤(材料費)	2液硬化型ポキシ樹脂系接着剤 ロードボンドT-III (2kgセット)同等品以上	単位	組	数量	1	単価	4,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポストコーン接着剤材料費		ロードボンドT-III (2 k g セット)	組	1	4,960	4,960		
計						4,960		
単価						4,960	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-65号	ポリ袋(材料費)	0.025mm厚 45L 乳白半透明	単位	袋	数量	1	単価	18
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポリ袋材料費		0.025mm厚 45L 乳白半透明	袋	1	18	18		
計						18		
単価						18	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-66号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	単位	m	数量	1	単価	596.1
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	596.1	596.1		
計						596.1		
単価						596.1	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	1.000-00-00-2-50

単-67号	舗装版切断(夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	単位	m	数量	1	単価	765.3
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	765.3	765.3		
計						765.3		
単価						765.3	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-68号	舗装版切断(夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,732
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,732	1,732		
計						1,732		
単価						1,732	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-69号	舗装版破碎	小規模土工 舗装版厚5cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,553
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込 (小規模土工)		全ての費用	m 2	1	1,553	1,553		
計						1,553		
単価						1,553	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-70号	舗装版破碎(夜間)	機械施工 騒音対策不要 舗装版厚15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	259.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	259.7	259.7		
計						259.7		
単価						259.7	円/m2	

1次単価表

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

単-71号	舗装版破碎(夜間)	機械施工 騒音対策不要 舗装版厚15cmを超え40cm以下	単位	m2	数量	1	単価	703.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cmを超え40cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	703.6	703.6		
計						703.6		
単価						703.6	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-72号	上層路盤(車道・路肩部)(夜間)	再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚90mm W=1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	4,813
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	4,813	4,813		
計						4,813		
単価						4,813	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-73号	基層(車道部・路肩部)(夜間)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm W=1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 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	3,295	3,295		
計						3,295		
単価						3,295	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-74号	中間層(車道部・路肩部)(夜間) N7交通	再生粗粒度アスファルト混合物(20)ポリマー改質アスファルトII型 舗装厚50mm W=1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,534
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(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	3,534	3,534		
計						3,534		
単価						3,534	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-75号	表層(車道部・路肩部)(夜間) N6交通	再生密粒度アスファルト混合物(20)ポリマー改質アスファルトII型 舗装厚50mm W=1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,572
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	3,572	3,572		
計						3,572		
単価						3,572	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-76号	表層(車道部・路肩部)(夜間) N7交通	密粒度アスファルト混合物(20)ポリマー改質アスファルトII型 舗装厚50mm W=1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,761
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	3,761	3,761		
計						3,761		
単価						3,761	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-77号	表層(乗入部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm W=1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,760
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) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,760	2,760		
計						2,760		
単価						2,760	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-78号	表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚40mm W=1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,355
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.10以上2.20t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,355	2,355		
計						2,355		
単価						2,355	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-79号	表層(歩道部)	透水性アスファルト混合物(13) 舗装厚40mm W=1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,381
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水性アスファルト舗装		1.4m未満 40mm 各種(2.00以上2.10t/m3未満)	m 2	1	2,381	2,381		
計						2,381		
単価						2,381	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-80号	殻運搬	アスファルト殻 小規模	単位	m3	数量	1	単価	7,379
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 無し 12.0km以下 全ての費用	m 3	1	7,379	7,379		
計						7,379		
単価						7,379	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	1.000-00-00-2-50

単-81号	殻運搬(夜間)	アスファルト殻 機械施工 騒音対策不要 舗装版厚15cm以下	単位	m3	数量	1	単価	5,687
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 22.0km以下 全ての費用	m 3	1	5,687	5,687		
	計					5,687		
	単価					5,687	円/m3	

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

単-82号	殻運搬(夜間)	アスファルト殻 機械施工 騒音対策不要 舗装版厚15cm超、 騒音対策必要	単位	m3	数量	1	単価	4,243
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 19.5km以下 全ての費用	m 3	1	4,243	4,243		
	計					4,243		
	単価					4,243	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-83号	処処分	アスファルト殻 小規模	単位	m3	数量	1	単価	3,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,910	3,910		
計						3,910		
単価						3,910	円/m3	

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

単-84号	処処分(夜間)	アスファルト殻 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	3,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,910	3,910		
計						3,910		
単価						3,910	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	1.000-00-00-2-50

単-85号	切削オーバーレイ(夜間) N6交通	切削7cm以下 再生密粒度アスファルト混合物(20)ポリマー改質アスファルトII型 舗装厚50mm 段差すりつけ無	単位	m2	数量	1	単価	2,930
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	2,930	2,930		
計						2,930		
単価						2,930	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-86号	切削オーバーレイ(夜間) N6交通	切削7cm超12cm以下 再生粗粒度(20)50mm+再生密粒度(20)ポリマー改質II 50mm段差すりつけ無	単位	m2	数量	1	単価	4,780
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	4,780	4,780		
計						4,780		
単価						4,780	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	切削オーバーレイ(夜間) N7交通	切削7cm以下 密粒度アスファルト混合物(20)ホリマー改質アスファルトII型 舗装厚50mm段差すりつけ無	単位	m2	数量	1	単価	3,118
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	m2	1	3,118	3,118		
計						3,118		
単価						3,118	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-88号	切削オーバーレイ(夜間) N7交通	切削7cm超12cm以下 再生粗粒度(20)ホリマー改質II50mm+ 密粒度(20)ホリマー改質II50mm 段差すりつけ無	単位	m2	数量	1	単価	5,207
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	m2	1	5,207	5,207		
計						5,207		
単価						5,207	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-89号	切削オーバーレイ(夜間)	切削6cm以下(4,000m2以下 W=2.4m以上) ポーラスアスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 段差すりつけ無	単位	m2	数量	1	単価	2,895
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	623.4	623.4		
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	1	2,271	2,271		
計						2,894.4		
単価						2,895	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-90号	薄層カー舗装(夜間)	RPN-301 密粒アスファルト面(新設) トップコートあり 全面施工 幅1.0m超	単位	m2	数量	1	単価	7,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂系すべり止め舗装工		車道(ETCレーン含む) RPN-301 100m2以上(標準) 無有無無有 1.0m超え(標準)	m 2	1	7,040	7,040		
計						7,040		
単価						7,040	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	1.000-00-00-2-50

単-91号	殻運搬(路面切削)(夜間)	アスファルト切削屑	単位	m3	数量	1	単価	2,849
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬(路面切削)	無し 16.0km以下 全ての費用	m3	1	2,849	2,849		
	計					2,849		
	単価					2,849	円/m3	

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

単-92号	殻処分(夜間)	アスファルト切削屑	単位	m3	数量	1	単価	2,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(m3)		m3	1	2,300	2,300		
	計					2,300		
	単価					2,300	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-93号	溶融式区画線	実線 白色 幅15cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	336.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	336.2	336.2		
計						336.2		
単価						336.2	円/m	

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

単-94号	溶融式区画線	排水性舗装部 実線 白色 幅15cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	406.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 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	406.6	406.6		
計						406.6		
単価						406.6	円/m	

1次単価表

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

単-95号	溶融式区画線(夜間)	実線 白色 幅15cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	424.2
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	424.2	424.2		
計						424.2		
単価						424.2	円/m	

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

単-96号	溶融式区画線(夜間)	実線 黄色 鉛・クロムフリー 幅20cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	599.4
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 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	599.4	599.4		
計						599.4		
単価						599.4	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-97号	溶融式区画線(夜間)	破線 白色 幅15cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	455.9
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 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	455.9	455.9		
計						455.9		
単価						455.9	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-98号	溶融式区画線(夜間)	ゼブラ 白色 幅45cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	1,044
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 ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,044	1,044		
計						1,044		
単価						1,044	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-99号	溶融式区画線(夜間)	矢印・記号・文字 白色 15cm換算 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	1,025
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	1,025	1,025		
計						1,025		
単価						1,025	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-100号	溶融式区画線(夜間)	矢印・記号・文字 黄色 鉛・クロムフリー 15cm換算 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	1,121
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% 黄 鉛・クロムフリー	m	1	1,121	1,121		
計						1,121		
単価						1,121	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-101号	溶融式区画線(夜間)	排水性舗装部 実線 白色 幅15cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	499
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 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	499	499		
計						499		
単価						499	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-102号	溶融式区画線(夜間)	排水性舗装部 実線 黄色 鉛・クロムフリー 幅20cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	748.5
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 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	748.5	748.5		
計						748.5		
単価						748.5	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-103号	溶融式区画線(夜間)	排水性舗装部 破線 白色 幅15cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	532.3
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 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	532.3	532.3		
計						532.3		
単価						532.3	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-104号	溶融式区画線(夜間)	排水性舗装部 ゼブラ 白色 幅45cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	1,256
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 ゼブラ 45cm 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	1,256	1,256		
計						1,256		
単価						1,256	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-105号	熔融式区画線(夜間)	排水性舗装部 矢印・記号・文字 白色15cm換算 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	1,141
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 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,141	1,141		
計						1,141		
単価						1,141	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-106号	熔融式区画線(夜間)	排水性舗装部 矢印・記号・文字 黄色 鉛・クロムフリー 15cm換算 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	1,284
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 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー	m	1	1,284	1,284		
計						1,284		
単価						1,284	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-107号	高視認性区画線(夜間)	リップ式(溶融式) 実線 黄色 鉛・クロムフリー 幅20cm レインフラッシュラインHV同等品以上	単位	m	数量	1	単価	1,228
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高視認性区画線設置		有り リップ式 無し 実線 20cm 無し 無し 1211kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 100kg/1000m	m	1	1,228	1,228		
計						1,228		
単価						1,228	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-108号	区画線消去(夜間)	削取り式	単位	m	数量	1	単価	826.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	826.5	826.5		
計						826.5		
単価						826.5	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-109号	ガードパイプ	Gp-Bp-2E 曲線部補正無 景観色(ダークブラウン)	単位	m	数量	1	単価	17,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gp-Bp-2E メッキ品 100m以上 無 無 無	m	1	2,930	2,930		
ガードパイプ材料費		G p - B p - 2 E ダークブラウン	m	1	14,900	14,900		
計						17,830		
単価						17,830	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-110号	ガードパイプ	Gp-Bp-2B 曲線部補正無 景観色(ダークブラウン)	単位	m	数量	1	単価	14,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		コンクリート建込 Gp-Bp-2B メッキ品 100m以上 無 無 無	m	1	3,030	3,030		
ガードパイプ材料費		G p - B p - 2 B ダークブラウン	m	1	11,500	11,500		
計						14,530		
単価						14,530	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-111号	ガードレール	Gr-A-4E 曲線部補正無 支柱樹脂キャップ 景観色(ダークブラウン)	単位	m	数量	1	単価	13,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gr-A-4E メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	1,540	1,540		
ガードレール材料費		Gr-A-4E ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	m	1	12,410	12,410		
計						13,950		
単価						13,950	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-112号	ガードレール	Gr-A-2B 曲線部補正無 支柱樹脂キャップ 景観色(ダークブラウン)	単位	m	数量	1	単価	15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		コンクリート建込 Gr-A-2B メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	2,580	2,580		
ガードレール材料費		Gr-A-2B ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	m	1	12,420	12,420		
計						15,000		
単価						15,000	円/m	

1次単価表

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

単-113号	ガードレール	Gr-B-4E 曲線部補正無 支柱樹脂キャップ 景観色(ダークブラウン)	単位	m	数量	1	単価	11,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gr-B-4E メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	1,390	1,390		
ガードレール材料費		Gr-B-4E ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	m	1	9,830	9,830		
計						11,220		
単価						11,220	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-114号	ガードレール	Gr-B-2B 曲線部補正無 支柱樹脂キャップ 景観色(ダークブラウン)	単位	m	数量	1	単価	12,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		コンクリート建込 Gr-B-2B メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	2,380	2,380		
ガードレール材料費		Gr-B-2B ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	m	1	9,930	9,930		
計						12,310		
単価						12,310	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-115号	コンクリート削孔	削孔径128mm以上160mm未満 削孔深さ200mm以上400mm以下	単位	孔	数量	1	単価	7,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		128mm以上160mm未満 200mm以上400mm以下	孔	1	7,720	7,720		
計						7,720		
単価						7,720	円/孔	

単価使用年月	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	カーポートレール部材(材料費)	直ヒール A種 4.0×350×4,330 メッキ	単位	枚	数量	1	単価	31,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール部材材料費		直ヒール A種 4.0×350×4,330 メッキ	枚	1	31,700	31,700		
計						31,700		
単価						31,700	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-117号	カートレール部材(材料費)	直ヒーム A種 4.0×350×4,330 ターコブラウン塗装	単位	枚	数量	1	単価	36,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール部材材料費	直ヒーム A種 4.0×350×4,330 ターコブラウン塗装	枚	1	36,700	36,700		
	計					36,700		
	単価					36,700	円/枚	

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

単-118号	カートレール部材(材料費)	直ヒーム B種 3.2×350×4,330 メッキ	単位	枚	数量	1	単価	22,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール部材材料費	直ヒーム B種 3.2×350×4,330 メッキ	枚	1	22,900	22,900		
	計					22,900		
	単価					22,900	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-119号	ガードレール部材(材料費)	直ヒーム B種 3.2×350×4,330 ターコブラウン塗装	単位	枚	数量	1	単価	26,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール部材材料費	直ヒーム B種 3.2×350×4,330 ターコブラウン塗装	枚	1	26,600	26,600		
	計					26,600		
	単価					26,600	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-120号	ガードレール支柱(材料費)	A-4E 4.5×φ139.8×2,350 樹脂キャップ メッキ	単位	本	数量	1	単価	17,840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール支柱材料費	G r - A - 4 E メッキ品 支柱樹脂キャップ	本	1	17,840	17,840		
	計					17,840		
	単価					17,840	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-121号	ガードレール支柱(材料費)	A-4E 4.5×φ139.8×2,350 樹脂キャップ ダークブラウン塗装	単位	本	数量	1	単価	21,040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール支柱材料費	G r - A - 4 E ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	本	1	21,040	21,040		
	計					21,040		
	単価					21,040	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-122号	ガードレール支柱(材料費)	A-2B 4.5×φ139.8×1,100 樹脂キャップ メッキ	単位	本	数量	1	単価	8,610
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール支柱材料費	G r - A - 2 B メッキ品 支柱樹脂キャップ	本	1	8,610	8,610		
	計					8,610		
	単価					8,610	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-123号	ガードレール支柱(材料費)	A-2B 4.5×φ139.8×1,100 樹脂キャップ ダークブラウン塗装	単位	本	数量	1	単価	10,140
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール支柱材料費	G r - A - 2 B ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	本	1	10,140	10,140		
	計					10,140		
	単価					10,140	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-124号	ガードレール支柱(材料費)	B-4E 4.5×φ114.3×2,200 樹脂キャップ メッキ	単位	本	数量	1	単価	13,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール支柱材料費	G r - B - 4 E メッキ品 支柱樹脂キャップ	本	1	13,600	13,600		
	計					13,600		
	単価					13,600	円/本	

1次単価表

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

単-125号	ガードレール支柱(材料費)	B-4E 4.5×φ114.3×2,200 樹脂キャップ [®] ダークブラウン塗装	単位	本	数量	1	単価	16,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール支柱材料費		G r - B - 4 E ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	本	1	16,000	16,000		
計						16,000		
単価						16,000	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-126号	ガードレール支柱(材料費)	B-2B 4.5×φ114.3×1,100 樹脂キャップ [®] メッキ	単位	本	数量	1	単価	7,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール支柱材料費		G r - B - 2 B メッキ品 支柱樹脂キャップ	本	1	7,050	7,050		
計						7,050		
単価						7,050	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-127号	ガードレール支柱(材料費)	B-2B 4.5×φ114.3×1,100 樹脂キャップ ダークブラウン塗装	単位	本	数量	1	単価	8,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール支柱材料費	G r - B - 2 B ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	本	1	8,180	8,180		
	計					8,180		
	単価					8,180	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-128号	ガードパイプ撤去	土中式	単位	m	数量	1	単価	2,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵撤去工(ガードパイプ撤去工)	土中建込 無 無	m	1	2,920	2,920		
	計					2,920		
	単価					2,920	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-129号	ガードパイプ撤去	コンクリート建込式	単位	m	数量	1	単価	1,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工 (ガードパイプ撤去工)		コンクリート建込 無 無	m	1	1,710	1,710		
計						1,710		
単価						1,710	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-130号	ガードレール撤去	Gr-A-4E	単位	m	数量	1	単価	1,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)		土中建込・標準型 Gr-A-4E 無 無	m	1	1,310	1,310		
計						1,310		
単価						1,310	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-131号	ガードレール撤去	Gr-A-2B	単位	m	数量	1	単価	1,570
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)		コンクリート建込・標準型 Gr-A-2B 無 無		m	1	1,570	1,570	
計							1,570	
単価							1,570	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-132号	ガードレール撤去	Gr-B-4E	単位	m	数量	1	単価	1,310
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)		土中建込・標準型 Gr-B-4E 無 無		m	1	1,310	1,310	
計							1,310	
単価							1,310	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-133号	ガードレール撤去	Gr-B-2B	単位	m	数量	1	単価	1,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工（ガードレール撤去工）		コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無	m	1	1,570	1,570		
計						1,570		
単価						1,570	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-134号	横断防止柵	P種 H=0.8m L=2.85m(標準品) メッキ品 コンクリート建込 KPT-8-W同等品以上	単位	m	数量	1	単価	8,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	8,820	8,820		
計						8,820		
単価						8,820	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-135号	横断防止柵(材料費)	P種 H=0.8m L=2.85m(標準品) メッキ品 コンクリート建込 KPT-8-W同等品以上	単位	枚	数量	1	単価	23,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断防止柵		KPT-8-W	m	3	7,710	23,130		
計						23,130		
単価						23,130	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-136号	転落防止柵	P種 H=1.1m L=2.85m(標準品) メッキ品 コンクリート建込 KPT-11-W同等品以上	単位	m	数量	1	単価	12,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	12,010	12,010		
計						12,010		
単価						12,010	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-137号	転落防止柵(材料費)	P種 H=1.1m L=2.85m(標準品) ヲキ品 コンクリート建込 KPT-11-W同等品以上	単位	枚	数量	1	単価	32,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
転落防止柵		KPT-11-W	m	3	10,900	32,700		
計						32,700		
単価						32,700	円/枚	

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

単-138号	横断・転落防止柵撤去	コンクリート建込	単位	m	数量	1	単価	640
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・ハネ式 3m 無	m	1	640	640		
計						640		
単価						640	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-139号	標識柱	路側式(単柱式) 柱径φ76.3mm メッキ品	単位	基	数量	1	単価	46,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置(路側式)		単柱式(基礎含む)φ76.3 5基以上 無 無 無 有 メッキ品	基	1	46,600	46,600		
計						46,600		
単価						46,600	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-140号	標識柱	路側式(単柱式) 柱径φ89.1mm メッキ品	単位	基	数量	1	単価	66,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置(路側式)		単柱式(基礎含む)φ89.1 5基以上 無 無 無 有 メッキ品	基	1	66,000	66,000		
計						66,000		
単価						66,000	円/基	

1次単価表

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

単-141号	標識柱撤去	路側式(単柱式)	単位	基	数量	1	単価	18,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎撤去(路側式)		単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無	基	1	16,100	16,100		
標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)		5基以上 無 無	基	1	2,280	2,280		
計						18,380		
単価						18,380	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-142号	視線誘導標	防護柵取付 片面 反射体径φ100 ハット式	単位	本	数量	1	単価	4,340
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)		防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 ハット式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	4,340	4,340		
計						4,340		
単価						4,340	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	1.000-00-00-2-0

単-143号	視線誘導標	防護柵取付 片面 反射体径φ300 パント式	単位	本	数量	1	単価	13,910
	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φ300 パント式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	13,910	13,910		
	計					13,910		
	単価					13,910	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-144号	視線誘導標	コンクリート建込 両面 反射体径φ100 支柱径φ34	単位	本	数量	1	単価	5,430
	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 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	5,430	5,430		
	計					5,430		
	単価					5,430	円/本	

1次単価表

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

単-145号	車線分離標	1本脚 可変式 φ80×650	単位	本	数量	1	単価	23,250
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650mm 30本以上（標準）無 無	本	1	23,250	23,250		
計						23,250		
単価						23,250	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-146号	車線分離標	1本脚 可変式 φ80×800	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 ^°-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	1.000-00-00-2-0	
単-147号	車線分離標	固定式(貼付式) φ80×650	単位	本	数量		1	単価	20,400
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650mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	20,400	20,400			
計						20,400			
単価						20,400	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-148号	車線分離標	固定式(貼付式) φ80×800	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		

1次単価表

単価使用年月	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	衝撃緩衝装置(材料費)	ノックッション NF前衛体	単位	個	数量	1	単価	132,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	衝撃緩衝装置材料費	ノックッション前衛体	個	1	132,000	132,000		
	計					132,000		
	単価					132,000	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-150号	衝撃緩衝装置(材料費)	ノックッション NR後衛体	単位	個	数量	1	単価	149,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	衝撃緩衝装置材料費	ノックッション後衛体	個	1	149,000	149,000		
	計					149,000		
	単価					149,000	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-151号	衝撃緩衝装置(材料費)	NF前衛体用スチール枠(アスファルト舗装路面用)	単位	個	数量	1	単価	69,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	衝撃緩衝装置材料費	ノックスクッション前衛体用スチール枠(A s 舗装用)	個	1	69,300	69,300		
	計					69,300		
	単価					69,300	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-152号	衝撃緩衝装置(材料費)	NR後衛体用スチール枠(アスファルト舗装路面用)	単位	個	数量	1	単価	58,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	衝撃緩衝装置材料費	ノックスクッション後衛体用スチール枠(A s 舗装用)	個	1	58,500	58,500		
	計					58,500		
	単価					58,500	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-153号	丸型クッションドラム(材料費)	φ580×820	単位	個	数量				
						1		単価	35,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	丸形クッションドラム材料費	φ580×820							
			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-154号	クッションドラム固定ベルト(材料費)	丸形3個 2本/組(L=4.1m)	単位	組	数量				
						1		単価	7,840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	クッションドラム固定ベルト材料費	丸形3個 2本/組							
			組	1	7,840	7,840			
	計					7,840			
	単価					7,840		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-155号	障害物表示灯(材料費)	ソーラー式 φ300 RA-3024S同等品以上	単位	基	数量	1	単価	65,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
障害物表示灯材料費		ソーラー式 φ300 RA-3024S	基	1	65,800	65,800		
計						65,800		
単価						65,800	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-156号	障害物表示灯(材料費)	ソーラー式 φ200×2灯 RA-20S-2B-24H同等品以上	単位	基	数量	1	単価	300,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
障害物表示灯材料費		ソーラー式 RA-20S-2B-24H	基	1	300,000	300,000		
計						300,000		
単価						300,000	円/基	

1次単価表

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

単-157号	支柱(材料費)	ベース式 φ60.5×2.3t×2000 ムッキ品	単位	本	数量	1	単価	32,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱材料費		ベース式 φ60.5×2.3t×2000 ムッキ品	本	1	32,400	32,400		
計						32,400		
単価						32,400	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-158号	凍結防止剤保管箱(材料費)	大型(Lタイプ) 1080×1030×700	単位	基	数量	1	単価	130,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤保管箱材料費		大型(Lタイプ) 1080×1030×700	基	1	130,000	130,000		
計						130,000		
単価						130,000	円/基	

1次単価表

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

単-159号	ネットフェンス(材料費)	丸パイプ型 Z-GS6 3.2×56 H1800 メッキ品	単位	m	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ネットフェンス材料費	丸パイプ型 Z-GS6 3.2×56 H1800 メッキ	m	1	7,560	7,560			
	計					7,560			
	単価					7,560	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-160号	フェンス用基礎ブロック(材料費)	200×200×450	単位	個	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	フェンス用基礎ブロック材料費	200×200×450	個	1	795	795			
	計					795			
	単価					795	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-161号	路面清掃車運転	(貸与) プラシ式 リアリフトダンプ 2.5m3	単位	時間	数量	1	単価	10,280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面清掃車運転	プラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 貸与	時間	1	10,280	10,280		
	計					10,280		
	単価					10,280	円/時間	

単価使用年月	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	散水車運転	(貸与) 6,500L プラウ懸架機構付	単位	時間	数量	1	単価	6,687
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	散水車 [4×4]	容量6500L プラウ懸架機構付 (プラウ含まず)	時間	1	6,687	6,687		
	計					6,687		
	単価					6,687	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	側溝清掃車運転	(貸与) ローリーフ式4.5m3	単位	時間	数量	1	単価	5,532
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	側溝清掃車運転	フワ式ホッパ容量4.5~5.0m3 貸与標準	時間	1	5,532	5,532		
	計					5,532		
	単価					5,532	円/時間	

単価使用年月	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	排水管清掃車運転	(貸与) 水ジェット式5,800L	単位	時間	数量	1	単価	5,078
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与標準	時間	1	5,078	5,078		
	計					5,078		
	単価					5,078	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	処分費	混合廃棄物(塵埃) 比重0.4未満	単位	m3	数量	1	単価	12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	12,000	12,000		
計						12,000		
単価						12,000	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-166号	処分費	混合廃棄物(廃棄物混じり土砂)	単位	t	数量	1	単価	19,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	19,500	19,500		
計						19,500		
単価						19,500	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-167号	処分費	草木・伐採木(枝葉・幹)	単位	t	数量	1	単価	15,000
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	

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

単-168号	処分費	建設汚泥(軟弱土)	単位	t	数量	1	単価	6,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	6,000	6,000		
計						6,000		
単価						6,000	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-169号	除草	肩掛け式 飛び石防護有	単位	m2	数量	1	単価	82.97
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草		肩掛け式 有り	m 2	1	82.97	82.97		
計						82.97		
単価						82.97	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-170号	集草		単位	m2	数量	1	単価	26.93
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集草			m 2	1	26.93	26.93		
計						26.93		
単価						26.93	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-171号	積込運搬	ダンプトラック2t積級	単位	m2	数量	1	単価	39.17
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 28.0km以下 全ての費用	m2	1	39.17	39.17		
計						39.17		
単価						39.17	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-172号	除草処分		単位	t	数量	1	単価	11,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	11,800	11,800		
計						11,800		
単価						11,800	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-173号	防草シート(敷設費)	100m2以上/箇所 平面部(1:2超)	単位	m2	数量	1	単価	645
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート設置		無し 露出 固定ピンのみによる設置 平面部(1:2.0超) 無し	m 2	1	645	645		
計						645		
単価						645	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-174号	防草シート(敷設費)	100m2以上/箇所 法面部(1:2以下)	単位	m2	数量	1	単価	801
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート設置		無し 露出 固定ピンのみによる設置 法面部(1:2.0以下) 無し	m 2	1	801	801		
計						801		
単価						801	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-175号	防草シート(材料費)	チガヤシート同等品以上	単位	m2	数量	1	単価	825
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防草シート材料費	チガヤシート	m 2	1	825	825		
	計					825		
	単価					825	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-176号	大型土のう	製作・設置 流用土 設置作業半径6m以内	単位	袋	数量	1	単価	4,858
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	1	4,858	4,858		
	計					4,858		
	単価					4,858	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-177号	耐候性大型土のう袋(材料費)	丸型 110×110cm 長期仮設対応(3年)	単位	枚	数量	1	単価	4,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐候性大型土のう袋材料費		丸型 110×110cm 長期仮設対応(3年)	枚	1	4,300	4,300		
計						4,300		
単価						4,300	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-178号	基礎材(材料費)	再生クラッシュラン RC-40	単位	m3	数量	1	単価	1,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシュラン材料費		RC-40	m3	1	1,630	1,630		
計						1,630		
単価						1,630	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-179号	型枠	一般型枠 小型構造物	単位	m2	数量	1	単価	9,041
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	9,041	9,041		
計						9,041		
単価						9,041	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-180号	コンクリート打設	18-8-40(高炉) 小型構造物 人力打設 一般養生	単位	m3	数量	1	単価	39,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	39,040	39,040		
計						39,040		
単価						39,040	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-181号	コンクリート打設	24-12-25(高炉) 小型構造物 人力打設 一般養生	単位	m3	数量	1	単価	39,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	39,670	39,670		
計						39,670		
単価						39,670	円/m3	

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

単-182号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策なし	単位	m3	数量	1	単価	7,778
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	7,778	7,778		
計						7,778		
単価						7,778	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-183号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策なし	単位	m3	数量	1	単価	15,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	15,730	15,730		
計						15,730		
単価						15,730	円/m3	

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

単-184号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	2,421
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 18.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,421	2,421		
計						2,421		
単価						2,421	円/m3	

1次単価表

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

単-185号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	2,988
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 18.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,988	2,988		
計						2,988		
単価						2,988	円/m3	

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

単-186号	処分費	コンクリート殻(無筋) 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	1,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	1,410	1,410		
計						1,410		
単価						1,410	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-187号	処分費	コンクリート殻(鉄筋) 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,000	3,000		
計						3,000		
単価						3,000	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-188号	凍結防止剤散布(昼間作業A)	(貸与)凍結防止剤散布車 湿潤式4t車 ホッパ ^o 3.4m3	単位	時間	数量	1	単価	15,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車運転		無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ ^o 3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,720	15,720		
計						15,720		
単価						15,720	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	凍結防止剤散布(昼間作業A)	(貸与)凍結防止剤散布車 乾式4t車 ホッパ ^o 3.4m ³	単位	時間	数量	1	単価	15,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車運転		無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ ^o 3.5m ³ 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,080	15,080		
計						15,080		
単価						15,080	円/時間	

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

単-190号	凍結防止剤散布(昼間作業A)	(貸与)凍結防止剤散布車 乾式3t車 ホッパ ^o 2.5m ³	単位	時間	数量	1	単価	14,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車運転		無し 貸与 貸与 乾式 積載量3t級 ホッパ ^o 2.5m ³ 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	14,980	14,980		
計						14,980		
単価						14,980	円/時間	

1次単価表

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-191号	凍結防止剤散布(昼間作業B)	(貸与)凍結防止剤散布車 湿潤式4t車 ホッパ ^o 3.4m3	単位	時間	数量	1	単価	16,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車運転		無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ ^o 3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	16,180	16,180		
計						16,180		
単価						16,180	円/時間	

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-192号	凍結防止剤散布(昼間作業B)	(貸与)凍結防止剤散布車 乾式4t車 ホッパ ^o 3.4m3	単位	時間	数量	1	単価	15,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車運転		無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ ^o 3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,540	15,540		
計						15,540		
単価						15,540	円/時間	

1次単価表

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-193号	凍結防止剤散布(昼間作業B)	(貸与)凍結防止剤散布車 乾式3t車 ホッパ° 2.5m3	単位	時間	数量	1	単価	15,440
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車運転								
規格			単位	数量	単価	金額	摘要	
無し 貸与 貸与 乾式 積載量3t級 ホッパ°2.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない			時間	1	15,440	15,440		
計						15,440		
単価						15,440	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-194号	凍結防止剤散布(夜間作業C)	(貸与)凍結防止剤散布車 湿潤式4t車 ホッパ° 3.4m3	単位	時間	数量	1	単価	17,530
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車運転								
規格			単位	数量	単価	金額	摘要	
無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ°3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない			時間	1	17,530	17,530		
計						17,530		
単価						17,530	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-195号	凍結防止剤散布(夜間作業C)	(貸与)凍結防止剤散布車 乾式4t車 ホッパ ^o 3.4m ³	単位	時間	数量	1	単価	16,890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ ^o 3.5m ³ 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	16,890	16,890		
	計					16,890		
	単価					16,890	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-196号	凍結防止剤散布(夜間作業C)	(貸与)凍結防止剤散布車 乾式3t車 ホッパ ^o 2.5m ³	単位	時間	数量	1	単価	16,790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量3t級 ホッパ ^o 2.5m ³ 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	16,790	16,790		
	計					16,790		
	単価					16,790	円/時間	

1次単価表

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-197号	凍結防止剤散布(夜間作業D)	(貸与)凍結防止剤散布車 湿潤式4t車 ホッパ ^o 3.4m3	単位	時間	数量	1	単価	16,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車運転		無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ ^o 3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	16,180	16,180		
計						16,180		
単価						16,180	円/時間	

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-198号	凍結防止剤散布(夜間作業D)	(貸与)凍結防止剤散布車 乾式4t車 ホッパ ^o 3.4m3	単位	時間	数量	1	単価	15,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車運転		無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ ^o 3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,540	15,540		
計						15,540		
単価						15,540	円/時間	

1次単価表

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-199号	凍結防止剤散布(夜間作業D)	(貸与)凍結防止剤散布車 乾式3t車 ホッパ 2.5m3	単位	時間	数量	1	単価	15,440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量3t級 ホッパ2.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,440	15,440		
	計					15,440		
	単価					15,440	円/時間	

単価使用年月	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	【支給品】塩化ナトリウム(材料費)	500kg入り 最大粒径16.0mm	単位	袋	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塩化ナトリウム材料費	500kg入り	袋	1	23,200	0		
	計					0		
	単価					0	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-201号	【支給品】塩化ナトリウム(材料費)	25kg入り 最大粒径16.0mm	単位	袋	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塩化ナトリウム材料費	25kg入り	袋	1	1,230	0		
	計					0		
	単価					0	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-202号	【支給品】凍結融解剤(材料費)	500kg入り	単位	袋	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結融解剤材料費	500kg入り	袋	1	41,000	0		
	計					0		
	単価					0	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-203号	【支給品】凍結融解剤(材料費)	25kg入り	単位	袋	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結融解剤材料費	25kg入り	袋	1	2,120	0		
	計					0		
	単価					0	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-204号	待機費(昼間作業A)	世話役	単位	時間	数量	1	単価	3,649
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.125	29,190	3,648.75		
	計					3,648.75		
	単価					3,649	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	待機費(昼間作業A)	運転要員	単位	時間	数量	金額	単価
					1		5,789
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(一般)			人	0.125	22,995	2,874.37	
普通作業員			人	0.125	23,310	2,913.75	
計						5,788.12	
単価						5,789	円/時間

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-206号	待機費(昼間作業B)	世話役	単位	時間	数量	金額	単価
					1		3,517
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.125	28,131	3,516.37	
計						3,516.37	
単価						3,517	円/時間

1次単価表

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-207号	待機費(昼間作業B)	運転要員	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手(一般)		人	0.125	23,454	2,931.75		
	普通作業員		人	0.125	24,679	3,084.87		
	計					6,016.62		
	単価					6,017	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-208号	待機費(夜間作業C)	世話役	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	0.125	33,421	4,177.62		
	計					4,177.62		
	単価					4,178	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-209号	待機費(夜間作業C)	運転要員	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
						1		6,693
			人	0.125	26,522		3,315.25	
			人	0.125	27,021		3,377.62	
							6,692.87	
							6,693	円/時間

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-210号	待機費(夜間作業D)	世話役	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
						1		3,517
			人	0.125	28,131		3,516.37	
							3,516.37	
							3,517	円/時間

1次単価表

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-211号	待機費(夜間作業D)	運転要員	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
						1		6,017
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	0.125	23,454	2,931.75		
普通作業員			人	0.125	24,679	3,084.87		
計						6,016.62		
単価						6,017	円/時間	

単価使用年月	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	交通誘導警備員	交通誘導警備員A 1人/時間	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
						1		2,127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	0.125	17,010	2,126.25		
計						2,126.25		
単価						2,127	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	交通誘導警備員	交通誘導警備員B 1人/時間	単位	時間	数量	1	単価	1,812
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	0.125	14,490	1,811.25		
	計					1,811.25		
	単価					1,812	円/時間	

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

単-214号	交通誘導警備員(夜間)	交通誘導警備員A 1人/時間	単位	時間	数量	1	単価	3,190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	0.125	25,520	3,190		
	計					3,190		
	単価					3,190	円/時間	

1次単価表

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

単-215号	交通誘導警備員(夜間)	交通誘導警備員B 1人/時間	単位	時間	数量	1	単価	2,718
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	0.125	21,740	2,717.5		
	計					2,717.5		
	単価					2,718	円/時間	

単価使用年月	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	規制車運転	2t積トラック 電光掲示板積載	単位	時間	数量	1	単価	3,898
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	規制車運転	2 t 積トラック 電光掲示板積載	日	0.125	31,180	3,897.5		
	計					3,897.5		
	単価					3,898	円/時間	

1次単価表

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

単-217号	規制車運転(夜間)	2t積トラック 電光掲示板積載	単位	時間	数量	1	単価	5,334
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
規制車運転		2 t 積トラック 電光掲示板積載	日	0.125	42,670	5,333.75		
計						5,333.75		
単価						5,334	円/時間	

単価使用年月	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	建設機械運搬費	路面切削機(ホイール式 廃材運搬装置付切削幅2.0m) 片道	単位	回	数量	1	単価	91,800
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 24.1km 無有 15800円	台	1	91,800	91,800		
計						91,800		
単価						91,800	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	
	道路巡視	道路パトロール車（貸与）	単位	回	数量		単価	
					1		52,180	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）				人	1	22,995	22,995	
土木一般世話役				人	1	29,190	29,190	
計							52,185	
単価							52,180	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	
	道路巡視	道路パトロール車（貸与） 監督職員同乗	単位	回	数量		単価	
					1		22,990	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）				人	1	22,995	22,995	
計							22,995	
単価							22,990	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
	道路巡視	道路パトロール車（貸与）異常気象等	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	0.125	22,995	2,874	
	土木一般世話役		人	0.125	29,190	3,648	
	計					6,522	
	単価					6,522	円／時間

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	道路巡視	道路パトロール車（貸与）異常気象等	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	0.125	34,492	4,311	
	土木一般世話役		人	0.125	43,785	5,473	
	計					9,784	
	単価					9,784	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

車両管理(燃料費)		軽油	単位	L	数量	1	単価	162
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	1	135	135			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		27			
計					162			
単価					162	円/L		

参考資料（1）

単価使用年月	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
巡回パトロール(A)	ライトバン1,500cc					1		55,710
土木一般世話役		人		1	29,190	29,190		
運転手（一般）		人		1	22,995	22,995		
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間		4	527	2,108		
ガソリン	レギュラー	L		9.7	146	1,416		
諸雑費（まるめ）		式		1		1		
計						55,710		
単価						55,710	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	日	数量	単価	金額	単価	摘要
巡回パトロール(A)	ライトバン1,500cc					1		81,810
土木一般世話役		人		1	43,785	43,785		
運転手（一般）		人		1	34,492	34,492		
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間		4	527	2,108		
ガソリン	レギュラー	L		9.7	146	1,416		
諸雑費（まるめ）		式		1		9		
計						81,810		
単価						81,810	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

巡回整備工(A)	ダンプトラック2t積	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	84,560	
土木一般世話役		人	1	29,190	29,190		
運転手 (一般)		人	1	22,995	22,995		
普通作業員		人	1	23,310	23,310		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	5.9	1,020	6,018		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	5.9	35	206		
軽油		L	21	135	2,835		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計					84,560		
単価					84,560	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

巡回整備工(A)	ダンプトラック2t積	単位	日	数量	単価	金額	単価	84,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	29,190	29,190			
運転手（一般）		人	1	22,995	22,995			
普通作業員		人	1	23,310	23,310			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	5.9	1,020	6,018			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	5.9	35	206			
軽油		L	21	135	2,835			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計						84,560		
単価						84,560	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

巡回整備工(A)	ダンプトラック2t積	単位	日	数量	1	単価	122,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	43,785	43,785		
運転手 (一般)		人	1	34,492	34,492		
普通作業員		人	1	34,965	34,965		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	5.9	1,020	6,018		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	5.9	35	206		
軽油		L	21	135	2,835		
諸雑費 (まるめ)		式	1		99		
計					122,400		
単価					122,400	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
巡回整備工(A)	ダンプトラック2t積	単位	日	数量	1	単価 122,400
土木一般世話役		人	1	43,785	43,785	
運転手 (一般)		人	1	34,492	34,492	
普通作業員		人	1	34,965	34,965	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	5.9	1,020	6,018	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	5.9	35	206	
軽油		L	21	135	2,835	
諸雑費 (まるめ)		式	1		99	
計					122,400	
単価					122,400	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

巡回整備工(B)		(貸与)標識車 大型LED	単位	日	数量	1	単価	82,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	29,190	29,190			
運転手 (一般)		人	1	22,995	22,995			
普通作業員		人	1	23,310	23,310			
標識車【無償貸与】	大型LED	時間	4.7	826	3,882			
軽油		L	20	135	2,700			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					82,080			
単価					82,080	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	日	数量	単価	金額	単価	119,900
巡回整備工(B)	(貸与)標識車 大型LED	単位	日	数量		1		
土木一般世話役		人		1	43,785	43,785		
運転手 (一般)		人		1	34,492	34,492		
普通作業員		人		1	34,965	34,965		
標識車【無償貸与】	大型LED	時間		4.7	826	3,882		
軽油		L		20	135	2,700		
諸雑費 (まるめ)		式		1		76		
計						119,900		
単価						119,900	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
巡回整備工(C)	(貸与)標識車 大型LED 追突緩衝装置付	単位	日	数量	1	単価 81,520
土木一般世話役		人	1	29,190	29,190	
運転手（一般）		人	1	22,995	22,995	
普通作業員		人	1	23,310	23,310	
標識車【無償貸与】	標識車 大型LED 追突緩衝装置付	時間	4.7	706	3,318	
軽油		L	20	135	2,700	
諸雑費（まるめ）		式	1		7	
計					81,520	
単価					81,520	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
巡回整備工(C)	(貸与)標識車 大型LED 追突緩衝装置付	単位	日	数量	1	119,300
土木一般世話役		人	1	43,785	43,785	
運転手 (一般)		人	1	34,492	34,492	
普通作業員		人	1	34,965	34,965	
標識車【無償貸与】	標識車 大型LED 追突緩衝装置付	時間	4.7	706	3,318	
軽油		L	20	135	2,700	
諸雑費 (まるめ)		式	1		40	
計					119,300	
単価					119,300	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
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L					1	6,669
運転手 (一般)		人	0.25	22,995		5,748	
ガソリン	レギュラー	L	2.7	146		394	
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						6,669	
単価						6,669	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	9,544
運転手 (一般)		人	0.25	34,492		8,623	
ガソリン	レギュラー	L	2.7	146		394	
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						9,544	
単価						9,544	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	日	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]	2 t 積級					1		32,070
運転手 (一般)		人	1	22,995		22,995		
軽油		L	21	135		2,835		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.28	4,710		6,028		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.28	163		208		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4		
計						32,070		
単価						32,070	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	単位	時間	数量		1	単価 5,436
運転手 (一般)		人	0.17	22,995		3,909	
軽油		L	3.5	135		472	
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	35		35	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,436	
単価						5,436	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	日	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]	2 t 積級					1		43,570
運転手 (一般)		人	1	34,492		34,492		
軽油		L	21	135		2,835		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.28	4,710		6,028		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.28	163		208		
諸雑費 (まるめ)		式	1			7		
計						43,570		
単価						43,570	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
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	人	0.17	34,492		5,863	7,390
軽油		L	3.5	135		472	
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	35		35	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						7,390	
単価						7,390	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	日	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]	4 t 積級					1		36,690
運転手 (一般)		人	1	22,995		22,995		
軽油		L	32	135		4,320		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	1.28	7,090		9,075		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.28	233		298		
諸雑費 (まるめ)		式	1			2		
計						36,690		
単価						36,690	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	日	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]	4 t 積級					1		48,190
運転手 (一般)		人	1	34,492		34,492		
軽油		L	32	135		4,320		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	1.28	7,090		9,075		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.28	233		298		
諸雑費 (まるめ)		式	1			5		
計						48,190		
単価						48,190	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
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 0 t					1	35,040	
運転手 (特殊)		人		1	24,570	24,570		
軽油		L		23	135	3,105		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 0 t	供用日		1.21	6,080	7,356		
諸雑費 (まるめ)		式		1		9		
計						35,040		
単価						35,040	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
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t					1	5,982
運転手 (特殊)		人	0.17	24,570		4,176	
軽油		L	3.9	135		526	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t	時間	1	1,280		1,280	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,982	
単価						5,982	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	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 2 t 積 吊能力 2.0 t	日	1	47,320		
運転手 (特殊)		人	1	36,855	36,855	
軽油		L	23	135	3,105	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t	供用日	1.21	6,080	7,356	
諸雑費 (まるめ)		式	1		4	
計					47,320	
単価					47,320	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 [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t					1	8,071
運転手 (特殊)		人	0.17	36,855		6,265	
軽油		L	3.9	135		526	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t	時間	1	1,280		1,280	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						8,071	
単価						8,071	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
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	日	数量	1	単価 40,330
運転手 (特殊)		人	1	24,570	24,570	
軽油		L	31	135	4,185	
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	供用日	1.21	9,560	11,567	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					40,330	
単価					40,330	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

	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	6,901
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	24,570	4,176			
軽油		L	5.3	135	715			
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					6,901			
単価					6,901	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	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	日	1		1	52,610
運転手 (特殊)		人	1	36,855	36,855	
軽油		L	31	135	4,185	
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	供用日	1.21	9,560	11,567	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					52,610	
単価					52,610	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 [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	8,990
運転手 (特殊)		人	0.17	36,855		6,265	
軽油		L	5.3	135		715	
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						8,990	
単価						8,990	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	日	数量	単価	金額	単価	摘要
パッカー車 [回転式]	4. 0 m 3					1		42,870
運転手（一般）		人	1	22,995		22,995		
軽油		L	35	135		4,725		
パッカー車 [回転式]	4. 0 m 3	供用日	1.57	9,650		15,150		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						42,870		
単価						42,870	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
パッカー車 [回転式]	4. 0 m 3					1	7,352
運転手（一般）		人	0.17	22,995		3,909	
軽油		L	6.1	135		823	
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						7,352	
単価						7,352	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

軽トラック運転	0.35t積級	単位	時間	数量	1	単価	4,089
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.14	22,995	3,219		
ガソリン	レギュラー	L	4.6	146	671		
軽トラック損料		時間	1	199	199		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					4,089		
単価					4,089	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

軽トラック運転	0.35t積級	単位	時間	数量	1	単価	5,698
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.14	34,492	4,828		
ガソリン	レギュラー	L	4.6	146	671		
軽トラック損料		時間	1	199	199		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					5,698		
単価					5,698	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	日	数量	単価	金額	単価	摘要
小型バックホウ（クローラ）[超小旋回型]	超低騒音・排ガス型（第2次） 山積0.066m3					1		35,120
運転手（特殊）		人		1	24,570	24,570		
軽油		L		18.4	135	2,484		
小型バックホウ（クローラ）[超小旋回型]損料	超低騒音・排ガス型（第2次） 山積0.066m3	供用日		1.8	4,480	8,064		
諸雑費（まるめ）		式		1		2		
計						35,120		
単価						35,120	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
小型バックホウ（クローラ）[標準型]	排ガス型（第2次） 山積0. 1 3 m 3					1		39,410
運転手（特殊）		人		1	24,570	24,570		
軽油		L		28.8	135	3,888		
小型バックホウ（クローラ）[標準]	排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 1 3 m 3	供用日		1.8	6,080	10,944		
諸雑費（まるめ）		式		1		8		
計						39,410		
単価						39,410	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
高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 9.7m×200kg	日	1		38,460	
高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 9.7m×200kg (定員2名)	日	1.4	9,310	13,034	
諸雑費(まるめ)		式	1		1	
計					38,460	
単価					38,460	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（m ³ ）			単位	m ³	数量		単価	
						100		3,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（アスファルト殻（小規模））		赤井工業（株）	m ³	100	3,910	391,000		
計						391,000		
単価						3,910	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	1.000-00-00-2-50
処分費（m ³ ）			単位	m ³	数量		単価	
						100		3,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（アスファルト殻【夜間】）		司建設工業（株）風吹リサイクルセンター	m ³	100	3,910	391,000		
計						391,000		
単価						3,910	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
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	2,930	
土木一般世話役		人	0.11	43,785	4,816		
特殊作業員		人	0.33	39,532	13,045		
普通作業員		人	0.549	34,965	19,195		
改質アスファルト【夜間】	再生密粒 改質 I I 型 (20) 目標DS≧3000	t	12.573	13,700	172,250		
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	275,600	30,316		
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.11	86,770	9,544		
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.11	122,900	13,519		
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	59,410	6,535		
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	46,290	5,091		
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		14,260		

参考資料 (1)

単価使用年月	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 4,780
土木一般世話役		人	0.159	43,785	6,961	
特殊作業員		人	0.476	39,532	18,817	
普通作業員		人	0.794	34,965	27,762	
アスファルト混合物【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20)	t	12.573	11,500	144,589	
改質アスファルト【夜間】	再生密粒 改質 I I 型 (20) 目標DS≧3000	t	12.573	13,700	172,250	
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を超え12cm以下 二層	日	0.159	215,500	34,264	
路面清掃車運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	65,850	10,470	
アスファルトフィニッシャ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	112,400	17,871	
ロードローラ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	55,880	8,884	

参考資料 (1)

単価使用年月	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 4,780
タイヤローラ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	46,810	7,442	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		19,832	
計					478,000	
単価					4,780	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	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 3,118
土木一般世話役		人	0.11	43,785	4,816	
特殊作業員		人	0.33	39,532	13,045	
普通作業員		人	0.549	34,965	19,195	
改質アスファルト【夜間】	密粒 改質 I I 型 (20) 目標DS≧5000	t	12.573	15,200	191,109	
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	275,600	30,316	
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.11	86,770	9,544	
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.11	122,900	13,519	
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	59,410	6,535	
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	46,290	5,091	
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		14,201	

参考資料（１）

単価使用年月	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 5,207
土木一般世話役		人	0.159	43,785	6,961	
特殊作業員		人	0.476	39,532	18,817	
普通作業員		人	0.794	34,965	27,762	
再生改質アスファルト混合物【夜間】	改質As 再生粗粒 I I 型（20）DS5000	t	12.573	13,400	168,478	
改質アスファルト【夜間】	密粒 改質 I I 型（20）目標DS≧5000	t	12.573	15,200	191,109	
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	215,500	34,264	
路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	65,850	10,470	
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	112,400	17,871	
ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	55,880	8,884	

参考資料 (1)

単価使用年月	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 5,207
タイヤローラ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	46,810	7,442	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		19,784	
計					520,700	
単価					5,207	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
	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-301 100m2以上(標準) 無 有 無 無 有 1.0m超え(標準)	単位	m ²	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-301		m ²	1	7,040	7,040	
	諸雑費(まるめ)			式	1		0	
	計						7,040	
	単価						7,040	円/m ²

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	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(アスファルト切削屑)	(株)共栄産業		m ³	100	2,300	230,000	
	計						230,000	
	単価						2,300	円/m ³

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	193	193,000	
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	135	5,940	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,745	
計					336,200	
単価					336.2	円/m

参考資料 (1)

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

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 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	202.65	202,650	
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	135	6,210	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,655	
計					406,600	
単価					406.6	円/m

参考資料 (1)

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

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	単位	m	数量	1,000	単価	424.2
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15cm 制約無	m	1,000	281	281,000		
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	135	5,940		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,745		
計					424,200		
単価					424.2	円/m	

参考資料 (1)

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

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% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	304	304,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 溶融	kg	760	335	254,600	
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	135	6,480	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		14,025	
計					599,400	
単価					599.4	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 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	312	312,000	
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	135	6,615	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,770	
計					455,900	
単価					455.9	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

	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,044
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 ゼブラ45cm 制約無		m	1,000	622	622,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型		kg	1,700	202	343,400		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		kg	75	165	12,375		
接着用プライマー	区画線用		kg	75	450	33,750		
軽油			L	98	135	13,230		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		19,245		
計						1,044,000		
単価						1,044	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 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	1,025
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 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	702	842,400		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	684	202	138,168		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	165	4,950		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	450	13,500		
軽油		L	132	135	17,820		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,162		
計					1,025,000		
単価					1,025	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 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー	単位	m	数量	1,000	単価	1,121
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 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	702	842,400		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 熔融	kg	684	335	229,140		
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	135	17,820		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		13,190		
計					1,121,000		
単価					1,121	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	295.05	295,050	
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	135	6,210	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,655	
計					499,000	
単価					499	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 有り 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	319.2	319,200	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 溶融	kg	1,140	335	381,900	
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	135	6,750	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		20,355	
計					748,500	
単価					748.5	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 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	327.6	327,600	
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	51	135	6,885	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,730	
計					532,300	
単価					532.3	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

区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 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	1,256
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 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	653.1	653,100		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	2,550	202	515,100		
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	103	135	13,905		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		27,770		
計					1,256,000		
単価					1,256	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 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	1,141
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 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	737.1	884,520		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,026	202	207,252		
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	139.2	135	18,792		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		11,986		
計					1,141,000		
単価					1,141	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 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー	単位	m	数量	1,000	単価	1,284
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 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	737.1	884,520		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 熔融	k g	1,026	335	343,710		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	30	165	4,950		
接着用プライマー	区画線用	k g	30	450	13,500		
軽油		L	139.2	135	18,792		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		18,528		
計					1,284,000		
単価					1,284	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
高視認性区画線設置	有り リブ式 無し 実線 20cm 無し 無し 1211kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 100kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価 1,228
高視認性区画線設置 リブ式 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	439	439,000	
レインフラッシュラインHV	黄色 (鉛・クロムフリー)	k g	1,211	605	732,655	
ガラスビーズ	0. 1 0 6 ~ 0. 8 5 0 mm	k g	100	165	16,500	
プライマー	区画線用	k g	33	450	14,850	
軽油		L	68	135	9,180	
ガソリン	レギュラー	L	2.9	146	423	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		15,392	
計					1,228,000	
単価					1,228	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

区画線消去	有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	826.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去	夜間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	812	812,000		
軽油		L	67	135	9,045		
ガソリン	レギュラー	L	37	146	5,402		
諸雑費（まるめ）		式	1		53		
計					826,500		
単価					826.5	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
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gp-Bp-2E メッキ品 100m以上 無 無 無	m	1			2,930
ガードパイプ設置工 土中建込用	Gp-Bp-2E メッキ	m	1	17,430	17,430	
ガードパイプ 歩車道境界用	GP-BP-2E 土中建込 メッキ	m	1	-14,500	-14,500	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,930	
単価					2,930	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
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	コンクリート建込 Gp-Bp-2B メッキ品 100m以上 無 無 無	m	1			3,030
ガードパイプ設置工 コンクリート建込用	Gp-Bp-2B メッキ	m	1	13,830	13,830	
ガードパイプ 歩車道境界用	GP-BP-2B コンクリート建込 メッキ	m	1	-10,800	-10,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					3,030	
単価					3,030	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
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-A-4E メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,540
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-A-4E メッキ	m	1	13,340	13,340	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-A-4E メッキ	m	1	-11,800	-11,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,540	
単価					1,540	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール材料費	G r - A - 4 E ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	単位	m	数量	100	単価 12,410
ガードレール 路側土中用	G r - A - 4 E 塗装 (景観4色)	m	100	12,300	1,230,000	
支柱キャップ	ポリプロピレン製(景観色) φ139.8mm	個	25	440	11,000	
計					1,241,000	
単価					12,410	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
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	コンクリート建込 Gr-A-2B メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1			2,580
ガードレール設置工 コンクリート建込用	Gr-A-2B メッキ	m	1	14,280	14,280	
ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-A-2B メッキ	m	1	-11,700	-11,700	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					2,580	
単価					2,580	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
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-B-4E メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1		1,390	
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B-4E メッキ	m	1	10,480	10,480	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-B-4E メッキ	m	1	-9,090	-9,090	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,390	
単価					1,390	円/m

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール材料費	G r - B - 4 E ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	単位	m	数量	100	単価 9,830
ガードレール 路側土中用	G r - B - 4 E 塗装（景観4色）	m	100	9,730	973,000	
支柱キャップ	ポリプロピレン製(景観色) φ114.3mm	個	25	400	10,000	
計					983,000	
単価					9,830	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
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	コンクリート建込 Gr-B-2B メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1		2,380	
ガードレール設置工 コンクリート建込用	Gr-B-2B メッキ	m	1	11,510	11,510	
ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-B-2B メッキ	m	1	-9,130	-9,130	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,380	
単価					2,380	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
	ガードレール材料費	Gr-B-2B ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	単位	m	数量		単価	
					100			9,930
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール 路側コンクリート用		Gr-B-2B 塗装（景観４色）		m	100	9,730	973,000	
支柱キャップ		ポリプロピレン製（景観色）φ114.3mm		個	50	400	20,000	
計							993,000	
単価							9,930	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
	ガードレール支柱材料費	Gr-A-4E メッキ品 支柱樹脂キャップ	単位	本	数量		単価	
					1			17,840
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール支柱材料費		A-4E 4.5×φ139.8×2,350 メッキキャップ含まず		本	1	17,400	17,400	
支柱キャップ		ポリプロピレン製（白色）φ139.8mm		個	1	440	440	
計							17,840	
単価							17,840	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
	ガードレール支柱材料費	Gr-A-4E ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	単位	本	数量		単価	
					1			21,040
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール支柱材料費		A-4E 4.5×φ139.8×2,350 ダークブラウン キャップ 含まず		本	1	20,600	20,600	
支柱キャップ		ポリプロピレン製(景観色) φ139.8mm		個	1	440	440	
計							21,040	
単価							21,040	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
	ガードレール支柱材料費	Gr-A-2B メッキ品 支柱樹脂キャップ	単位	本	数量		単価	
					1			8,610
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール支柱材料費		A-2B 4.5×φ139.8×1,100 メッキ キャップ 含まず		本	1	8,170	8,170	
支柱キャップ		ポリプロピレン製(白色) φ139.8mm		個	1	440	440	
計							8,610	
単価							8,610	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
	ガードレール支柱材料費	Gr-A-2B ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	単位	本	数量		単価	
					1			10,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール支柱材料費		A-2B 4.5×φ139.8×1,100 ダークブラウン キャップ 含まず	本	1	9,700	9,700		
支柱キャップ		ポリプロピレン製(景観色) φ139.8mm	個	1	440	440		
計						10,140		
単価						10,140	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
	ガードレール支柱材料費	Gr-B-4E メッキ品 支柱樹脂キャップ	単位	本	数量		単価	
					1			13,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール支柱材料費		B-4E 4.5×φ114.3×2,200 メッキ キャップ 含まず	本	1	13,200	13,200		
支柱キャップ		ポリプロピレン製(白色) φ114.3mm	個	1	400	400		
計						13,600		
単価						13,600	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
	ガードレール支柱材料費	Gr-B-4E ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	単位	本	数量		単価	
					1			16,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール支柱材料費		B-4E 4.5×φ114.3×2,200 ダークブラウン キャップ 含まず		本	1	15,600	15,600	
支柱キャップ		ポリプロピレン製(景観色) φ114.3mm		個	1	400	400	
計							16,000	
単価							16,000	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
	ガードレール支柱材料費	Gr-B-2B メッキ品 支柱樹脂キャップ	単位	本	数量		単価	
					1			7,050
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール支柱材料費		B-2B 4.5×φ114.3×1,100 メッキ 支柱キャップ 含まず		本	1	6,650	6,650	
支柱キャップ		ポリプロピレン製(白色) φ114.3mm		個	1	400	400	
計							7,050	
単価							7,050	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
	ガードレール支柱材料費	Gr-B-2B ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	単位	本	数量		単価	
					1			8,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードレール支柱材料費	B-2B 4.5×φ114.3×1,100 ダークブラウン キャップ 含まず	本	1	7,780	7,780			
支柱キャップ	ポリプロピレン製(景観色) φ114.3mm	個	1	400	400			
計					8,180			
単価					8,180		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
	防護柵撤去工（ガードパイプ撤去工）	土中建込 無 無	単位	m	数量		単価	
					1			2,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードパイプ撤去工 土中建込用	Gp-Ap、Bp、Cp-2E	m	1	2,920	2,920			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,920			
単価					2,920		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
	防護柵撤去工（ガードパイプ撤去工）	コンクリート建込 無 無	単位	m	数量		1	単価 1,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードパイプ撤去工		コンクリート建込用						
		G p - A p、B p、C p - 2 B	m	1	1,710	1,710		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,710		
単価						1,710	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
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-A-4E 無 無	単位	m	数量		1	単価 1,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工		土中建込用						
		G r - A、B、C - 4 E	m	1	1,310	1,310		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,310		
単価						1,310	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
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	コンクリート建込・標準型 Gr-A-2B 無 無	単位	m	数量		単価	
					1			1,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工		コンクリート建込用						
		Gr-A、B、C-2B						
			m	1	1,570	1,570		
	諸雑費（まるめ）						0	
			式	1				
	計						1,570	
	単価						1,570	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
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-B-4E 無 無	単位	m	数量		単価	
					1			1,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工		土中建込用						
		Gr-A、B、C-4E						
			m	1	1,310	1,310		
	諸雑費（まるめ）						0	
			式	1				
	計						1,310	
	単価						1,310	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
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)	コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無	m	1	1,570	1,570	1,570
ガードレール撤去工 コンクリート建込用	Gr-A、B、C-2B	m	1	1,570	1,570	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,570	
単価					1,570	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以上(標準) 無 無	m			100	8,820
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	1,110	111,000	
横断防止柵	KPT-8-W	m	100	7,710	771,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					882,000	
単価					8,820	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	単価	金額	単価	12,010
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以上(標準) 無 無	m	100	1,110	111,000			
転落防止柵	KPT-11-W	m	100	10,900	1,090,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,201,000			
単価					12,010	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
	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	m	100	640	64,000	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	

							単価使用年月	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
	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む) φ76.3 5基以上 無 無 無 有 メッキ品	基	1	46,600	46,600	46,600	
	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式 メッキ φ76.3	基	1	46,600	46,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					46,600		
	単価					46,600	円/基	

参考資料（１）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む)φ89.1 5基以上 無 無 無 有 メッキ品	単位	基	数量		
					1		66,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式 メッキ φ89.1	基	1	66,000	66,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					66,000	
	単価					66,000	円／基

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無	単位	基	数量		
					1		16,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式 φ60.5～φ101.6	基	1	16,100	16,100	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					16,100	
	単価					16,100	円／基

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 無	単位	基	数量		単価
					1		2,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識		基	1	2,280	2,280		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					2,280		
単価					2,280	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
	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 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量		単価
					1		4,340
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	4,340	4,340		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					4,340		
単価					4,340	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φ300 バンド式 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 13,910
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 φ300 バンド式	本	1	13,910	13,910	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					13,910	
単価					13,910	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

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 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 5,430
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	両面反射 φ100以下 支柱φ34	本	1	5,430	5,430	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					5,430	
単価					5,430	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`-ス径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	23,250
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650mm	本	1	23,250	23,250	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						23,250	
単価						23,250	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）	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 へ`-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

参考資料 (1)

						単価使用年月	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650mm 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 20,400
	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650mm	本	1	20,400	20,400	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					20,400	
	単価					20,400	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 22,600
	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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	概要
路面清掃車運転	ブラシ式リヤダンプ 2.5m3級 標準 貸与					1	10,280	
運転手（一般）		人	0.15	22,995		3,449		
助手		人	0.15	23,310		3,496		
軽油		L	13	135		1,755		
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 2.5～3.1m3	時間	1	1,580		1,580		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						10,280		
単価						10,280	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

	散水車 [4×4]	容量6500L プラウ懸架機構付 (プラウ含まず)	単位	時間	数量	1	単価	6,687
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	0.18	22,995	4,139			
軽油		L	9.1	135	1,228			
散水車 [4×4]	容量6500L プラウ懸架機構付 (プラウ含まず)	時間	1	1,320	1,320			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,687			
単価					6,687	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
側溝清掃車運転	フワ式ホッパ容量4.5～5.0m3 貸与標準					1	5,532
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.15	22,995	3,449		
軽油		L	9.7	135	1,309		
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m3	時間	1	774	774		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計						5,532	
単価						5,532	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

	排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3～5.8m ³ 貸与 標準	単位	時間	数量	1	単価	5,078
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.15	22,995	3,449		
	軽油		L	6.7	135	904		
	排水管清掃車 [高圧水洗浄式]（ジェット式）	タンク容量5.3～5.8m ³ 圧力1.2MPa	時間	1	725	725		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,078		
	単価					5,078	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

	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	
	塵埃処分費（混合廃棄物）	大栄環境（株）	m ³	100	12,000	1,200,000		
	計					1,200,000		
	単価					12,000	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

	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	
	混合廃棄物（廃棄物混じり土砂）処分費	めらリサイクル（株）	t	100	19,500	1,950,000		
	計					1,950,000		
	単価					19,500	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	
草木・伐採木 (枝葉・幹) 処分費	紀北造園土木(株)	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	
泥土処分費	(株)火の国産業	t	100	6,000	600,000		
計					600,000		
単価					6,000	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）	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額
					100		11,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草草処分費	青岸清掃センター	t	100	11,800	1,180,000		
計					1,180,000		
単価					11,800	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
防草シート設置	名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額
		無し 露出 固定ピンのみによる設置 平面部(1:2.0超) 無し			1		645
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート設置（露出）	時間制約無 現場条件1 平面部(1:2.0超)	m ²	1	645	645		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					645		
単価					645	円/m ²	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防草シート設置	無し 露出 固定ピンのみによる設置 法面部(1:2.0以下) 無し	m ²	1	801	801	801
防草シート設置 (露出)	時間制約無 現場条件1 法面部(1:2.0以下)	m ²	1	801	801	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					801	
単価					801	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
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価 4,858
土木一般世話役		人	0.278	29,190	8,114	
特殊作業員		人	0.278	26,355	7,326	
普通作業員		人	0.278	23,310	6,480	
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000	
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	53,210	14,792	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		868	
計					48,580	
単価					4,858	円/袋

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価	
					1		7,778	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無		m 3	1	7,778	7,778	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							7,778	
単価							7,778	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	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価	
					1		15,730	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無		m 3	1	15,725	15,725	
諸雑費（まるめ）				式	1		5	
計							15,730	
単価							15,730	円/m 3

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価	
						100		1,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（コンクリート殻（無筋）（機械施工））		牧野商店						
			m ³	100	1,410	141,000		
計						141,000		
単価						1,410	円/m ³	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価	
						100		3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（コンクリート殻（鉄筋）（機械施工））		牧野商店						
			m ³	100	3,000	300,000		
計						300,000		
単価						3,000	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
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	15,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車 [湿潤式]		4 t 級 ホッパ容量3. 4 m 3 駆動方式4×4		1	15,720	15,720		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						15,720		
単価						15,720	円/時間	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	15,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車 [乾式]		4 t 級 ホッパ容量3. 5 m 3 駆動方式4×4		1	15,080	15,080		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						15,080		
単価						15,080	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
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量3t級 ホッパ2.5m ³ 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	14,980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量2. 5 m ³ 駆動方式4×4		1	14,980	14,980		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					14,980		
	単価					14,980	円/時間	

							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
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m ³ 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	16,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量3. 4 m ³ 駆動方式4×4		1	16,180	16,180		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					16,180		
	単価					16,180	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
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	15,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量3. 5 m 3 駆動方式4×4		1	15,540	15,540		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					15,540		
	単価					15,540	円/時間	

							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
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量3t級 ホッパ2.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	15,440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量2. 5 m 3 駆動方式4×4		1	15,440	15,440		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					15,440		
	単価					15,440	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	1.188-00-00-1-0
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	17,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車 [湿潤式]		4 t 級 ホッパ容量3.4m3 駆動方式4×4		1	17,530	17,530		
諸雑費 (まるめ)			時間	1	17,530	17,530		
			式	1		0		
計						17,530		
単価						17,530	円/時間	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.188-00-00-1-0
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	16,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車 [乾式]		4 t 級 ホッパ容量3.5m3 駆動方式4×4		1	16,890	16,890		
諸雑費 (まるめ)			時間	1	16,890	16,890		
			式	1		0		
計						16,890		
単価						16,890	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	1.188-00-00-1-0
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量3t級 ホッパ2.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	16,790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量2.5 m3 駆動方式4×4		1	16,790	16,790	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					16,790	
	単価					16,790	円/時間

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	17,010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員A			1	17,010	17,010	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					17,010	
	単価					17,010	円/人日

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
					1			14,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	14,490	14,490		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						14,490		
単価						14,490	円／人日	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
					1			25,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人	1	25,515	25,515		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						25,520		
単価						25,520	円／人日	

参考資料（1）

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

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	21,740	
交通誘導警備員 B		人	1	21,735	21,735		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					21,740		
単価					21,740	円／人日	

参考資料 (1)

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

規制車運転	2 t 積トラック 電光掲示板積載	単位	日	数量	1	単価	31,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [普通型]	2 t 積	日	1	29,420	29,420		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 kVA	日	1	1,520	1,520		
サインライト賃料	中型 920×1670	台日	1	234	234		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計					31,180		
単価					31,180	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

規制車運転	2 t 積トラック 電光掲示板積載	単位	日	数量	1	単価	42,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [普通型]	2 t 積	日	1	40,910	40,910		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 kVA	日	1	1,520	1,520		
サインライト賃料	中型 920×1670	台日	1	234	234		
諸雑費 (まるめ)		式	1			6	
計						42,670	
単価						42,670	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
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 24.1km 無 有 15800円	台	1			91,800
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 50kmまで	台	1	76,000	76,000	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')	台	1	15,800	15,800	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					91,800	
単価					91,800	円/台

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	275,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	36,855	36,855		
	軽油		L	235	135	31,725		
	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		40		
	計					275,600		
	単価					275,600	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

	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	86,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.98	34,492	33,802			
軽油		L	43	135	5,805			
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工専用]	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		3			
計					86,770			
単価					86,770	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	122,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	36,855	36,855			
軽油		L	48	135	6,480			
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		57			
計					122,900			
単価					122,900	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	59,410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	36,855	36,855		
	軽油		L	27	135	3,645		
	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		6		
	計					59,410		
	単価					59,410	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	46,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	36,855	36,855			
軽油		L	30	135	4,050			
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		3			
計					46,290			
単価					46,290	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	215,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.95	36,855	35,012		
	軽油		L	166	135	22,410		
	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		78		
	計					215,500		
	単価					215,500	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	65,850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.74	34,492	25,524		
	軽油		L	32	135	4,320		
	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		6		
	計					65,850		
	単価					65,850	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	112,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	36,855	36,855			
軽油		L	42	135	5,670			
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		91			
計					112,400			
単価					112,400	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

	ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	55,880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	36,855	36,855		
	軽油		L	18	135	2,430		
	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		3		
	計					55,880		
	単価					55,880	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	46,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	36,855	36,855			
軽油		L	29	135	3,915			
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		8			
計					46,810			
単価					46,810	円／日		

参考資料（２）

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

	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	53,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,570	24,570			
軽油		L	104	135	14,040			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.39	10,500	14,595			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					53,210			
単価					53,210	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

	凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	15,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	22,995	5,748			
普通作業員		人	0.25	23,310	5,827			
軽油		L	9.7	135	1,309			
凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,830	2,830			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					15,720			
単価					15,720	円/時間		

参考資料（２）

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

	凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	15,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.25	22,995	5,748		
	普通作業員		人	0.25	23,310	5,827		
	軽油		L	9.7	135	1,309		
	凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,190	2,190		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					15,080		
	単価					15,080	円/時間	

参考資料（２）

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

	凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量 2.5 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	14,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	22,995	5,748			
普通作業員		人	0.25	23,310	5,827			
軽油		L	9.7	135	1,309			
凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量 2.5 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,090	2,090			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					14,980			
単価					14,980	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

	凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	16,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	23,454	5,863			
普通作業員		人	0.25	24,679	6,169			
軽油		L	9.7	135	1,309			
凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,830	2,830			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					16,180			
単価					16,180	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

	凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	15,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	23,454	5,863			
普通作業員		人	0.25	24,679	6,169			
軽油		L	9.7	135	1,309			
凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,190	2,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					15,540			
単価					15,540		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

	凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量 2.5 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	15,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	23,454	5,863			
普通作業員		人	0.25	24,679	6,169			
軽油		L	9.7	135	1,309			
凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量 2.5 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,090	2,090			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					15,440			
単価					15,440	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	1.188-00-00-1-0

	凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	17,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	26,522	6,630			
普通作業員		人	0.25	27,021	6,755			
軽油		L	9.7	135	1,309			
凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,830	2,830			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					17,530			
単価					17,530	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	1.188-00-00-1-0

	凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	16,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	26,522	6,630			
普通作業員		人	0.25	27,021	6,755			
軽油		L	9.7	135	1,309			
凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,190	2,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					16,890			
単価					16,890	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	1.188-00-00-1-0

	凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量 2.5 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	16,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	26,522	6,630			
普通作業員		人	0.25	27,021	6,755			
軽油		L	9.7	135	1,309			
凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量 2.5 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,090	2,090			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					16,790			
単価					16,790	円／時間		

参考資料（２）

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

	トラック [普通型]	2 t 積	単位	日	数量	1	単価	29,420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	1	22,995	22,995		
	軽油		L	18	135	2,430		
	トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1.12	3,560	3,987		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					29,420		
	単価					29,420	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

	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 kVA	単位	日	数量	1	単価	1,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	8.4	146	1,226		
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 kVA	日	1	294	294		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,520		
	単価					1,520	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

	トラック [普通型]	2 t 積	単位	日	数量	1	単価	40,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	34,492	34,492			
軽油		L	18	135	2,430			
トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1.12	3,560	3,987			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					40,910			
単価					40,910	円/日		

鏡

1. 工事名

工事名	国道24・26号道路維持工事（令和8年度）
工事地名	（自）和歌山県橋本市隅田町真土地先 （至）大阪府泉南郡岬町孝子地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和6年3月	12) 設計年月	令和6年1月
2) 事務所名	和歌山河川国道事務所 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	6562030999	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	1095日間 自 令和6年4月1日 (当初) 至 令和9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	和歌山県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	橋本市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道24号	22) 処分費等	739,550
		23) 公告日	令和6年1月26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24・26号道路維持工事（令和8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 （令和8年度）		式	1		73,270,539				
巡視・巡回工		式	1		48,571,990				
道路巡視工		式	1		19,342,320				
道路巡視	(貸与)道路パトロール車 国道24号コース	回	171	52,180	8,922,780			単-1号	
道路巡視	(貸与)道路パトロール車 国道26号コース	回	170	52,180	8,870,600			単-2号	
道路巡視	(貸与)道路パトロール車 国道24号コース 監督職員 同乗	回	12	22,990	275,880			単-3号	
道路巡視	(貸与)道路パトロール車 国道26号コース 監督職員 同乗	回	12	22,990	275,880			単-4号	
道路巡視	(貸与)道路パトロール車 異常気象等	時間	10	6,522	65,220			単-5号	
道路巡視(夜間)	(貸与)道路パトロール車 異常気象等	時間	10	9,784	97,840			単-6号	
車両管理(燃料費)	軽油	L	4,900	162	793,800			単-7号	
任意保険料	セツト保険(対人・対物・搭 乗者)及び車両保険 1 台分	月	12	3,360	40,320			単-8号	
道路巡回工		式	1		29,229,670				

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（令和8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	
巡回パトロール(A)	ライトバン1500cc	時間	20	6,964	139,280			単-9号	
巡回パトロール(A)(夜間)	ライトバン1500cc	時間	10	10,230	102,300			単-10号	
巡回整備(A)	ダンプトラック2t積級	日	80	84,560	6,764,800			単-11号	
巡回整備(A)	ダンプトラック2t積級	時間	40	10,570	422,800			単-12号	
巡回整備(A)(夜間)	ダンプトラック2t積級	日	30	122,400	3,672,000			単-13号	
巡回整備(A)(夜間)	ダンプトラック2t積級	時間	20	15,300	306,000			単-14号	
巡回整備(B)	(貸与)標識車 大型LED	日	5	82,080	410,400			単-15号	
巡回整備(B)(夜間)	(貸与)標識車 大型LED	日	5	119,900	599,500			単-16号	
巡回整備(C)	(貸与)標識車 大型LED 追突緩衝装置付	日	5	81,520	407,600			単-17号	
巡回整備(C)(夜間)	(貸与)標識車 大型LED 追突緩衝装置付	日	5	119,300	596,500			単-18号	
ライトバン運転	1500cc	時間	20	6,669	133,380			単-19号	
ライトバン運転(夜間)	1500cc	時間	10	9,544	95,440			単-20号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（令和8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	
ダンプトラック運転	2t積級	日	100	32,070	3,207,000			単-21号	
ダンプトラック運転	2t積級	時間	10	5,436	54,360			単-22号	
ダンプトラック運転(夜間)	2t積級	日	50	43,570	2,178,500			単-23号	
ダンプトラック運転(夜間)	2t積級	時間	5	7,390	36,950			単-24号	
ダンプトラック運転	4t積級	日	20	36,690	733,800			単-25号	
ダンプトラック運転(夜間)	4t積級	日	5	48,190	240,950			単-26号	
トラック運転	クレーン装置付 2t級2t吊	日	10	35,040	350,400			単-27号	
トラック運転	クレーン装置付 2t級2t吊	時間	20	5,982	119,640			単-28号	
トラック運転(夜間)	クレーン装置付 2t級2t吊	日	5	47,320	236,600			単-29号	
トラック運転(夜間)	クレーン装置付 2t級2t吊	時間	10	8,071	80,710			単-30号	
トラック運転	クレーン装置付 4t級2.9t吊	日	10	40,330	403,300			単-31号	
トラック運転	クレーン装置付 4t級2.9t吊	時間	20	6,901	138,020			単-32号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（令和8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	
トラック運転(夜間)	クレーン装置付 4t級2.9t吊	日	5	52,610	263,050			単-33号	
トラック運転(夜間)	クレーン装置付 4t級2.9t吊	時間	10	8,990	89,900			単-34号	
バックホ運転	回転式 4.0m3	日	20	42,870	857,400			単-35号	
バックホ運転	回転式 4.0m3	時間	10	7,352	73,520			単-36号	
軽トラック運転	0.35t積級	時間	50	4,089	204,450			単-37号	
軽トラック運転(夜間)	0.35t積級	時間	20	5,698	113,960			単-38号	
小型バックホ(クローラ型)運転	超小旋回型 山積0.066m3	日	10	35,120	351,200			単-39号	
小型バックホ(クローラ型)運転	標準型 山積0.13m3	日	10	39,410	394,100			単-40号	
ラフテレンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 10t吊	日	5	33,600	168,000			単-41号	
高所作業車運転	トラック架装・伸縮フォーム・ハースカト型 9.7m×200kg(定員2名)	日	10	38,460	384,600			単-42号	
普通作業員	1人/日	日	50	23,310	1,165,500			単-43号	
普通作業員	1人/時間	時間	20	2,914	58,280			単-44号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（令和8年度）					(当初)	事業区分 工事区分	道路維持・修繕 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		
普通作業員(夜間)	1人/日	日	50	34,970	1,748,500			単-45号		
普通作業員(夜間)	1人/時間	時間	20	4,371	87,420			単-46号		
特殊作業員	1人/日	日	20	26,360	527,200			単-47号		
特殊作業員	1人/時間	時間	10	3,295	32,950			単-48号		
常温合材(材料費)	ロックハート [®] β同等品以上 30kg/袋	袋	100	3,200	320,000			単-49号		
常温合材(材料費)	排水性 PPアスコン同等品 以上 25kg/袋	袋	50	7,000	350,000			単-50号		
アスファルト合材(材料費)	再生密粒度アスファルト混合物(13)	t	5	11,300	56,500			単-51号		
アスファルト合材(材料費)	再生密粒度アスファルト混合物(20)	t	5	11,300	56,500			単-52号		
アスファルト合材(材料費)	再生細粒度アスファルト混合物(13)	t	5	11,900	59,500			単-53号		
クラック注入材(材料費)	As舗装用 マンデ [®] シール同等品以上	kg	50	345	17,250			単-54号		
段差補修材(材料費)	ド [®] ロカ [®] ート [®] キットII同等品以上	kg	50	865	43,250			単-55号		
貼付式路面補修シート(材料費)	ステイマ [®] クL715同等品以上 W=610mm	m	20	7,764	155,280			単-56号		

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（令和8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	
プライマー(材料費)	ステイマク用P-48同等品以上 1L/本	本	5	3,400	17,000			単-57号	
油吸着材(材料費)	ACライト同等品以上 10kg/袋	袋	20	3,420	68,400			単-58号	
普通ポルトランドセメント(材料費)	25kg/袋	袋	10	590	5,900			単-59号	
超速硬セメント(材料費)	ジェットセメントNEXT同等品以上 20kg/袋	袋	10	4,270	42,700			単-60号	
視覚障害者誘導ブロック(材料費)	コンクリート製 300×300×60	枚	30	605	18,150			単-61号	
視覚障害者誘導用点字シート(材料費)	のり付点字タイル同等品以上 300×300×2	枚	5	1,800	9,000			単-62号	
視覚障害者誘導用点字シート(材料費)	ステップガイドHG(SJロック)同等品以上 295×595	枚	5	2,040	10,200			単-63号	
ポストコン接着剤(材料費)	2液硬化型エポキシ樹脂系接着剤 ロートボンドT-III (2kgセット)同等品以上	組	10	4,960	49,600			単-64号	
ポリ袋(材料費)	0.025mm厚 45L 乳白半透明	袋	10	18	180			単-65号	
舗装工		式	1		7,500,291				
アスファルト舗装補修工		式	1		400,981				
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m	30	596.1	17,883			単-66号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（令和8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(夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m	10	765.3	7,653			単-67号	
舗装版切断(夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚15cmを超え30cm以下	m	10	1,732	17,320			単-68号	
舗装版破砕	小規模土工 舗装版厚5cm以下	m2	30	1,553	46,590			単-69号	
舗装版破砕(夜間)	機械施工 騒音対策不要 舗装版厚15cm以下	m2	10	259.7	2,597			単-70号	
舗装版破砕(夜間)	機械施工 騒音対策不要 舗装版厚15cmを超え40cm以下	m2	10	703.6	7,036			単-71号	
上層路盤(車道・路肩部)(夜間)	再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚90mm W=1.4m未満	m2	10	4,813	48,130			単-72号	
基層(車道部・路肩部)(夜間)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm W=1.4m未満	m2	10	3,295	32,950			単-73号	
中間層(車道部・路肩部)(夜間) N7交通	再生粗粒度アスファルト混合物(20)ホ°リマー改質アスファルトII型 舗装厚50mm W=1.4m未満	m2	10	3,534	35,340			単-74号	
表層(車道部・路肩部)(夜間) N6交通	再生密粒度アスファルト混合物(20)ホ°リマー改質アスファルトII型 舗装厚50mm W=1.4m未満	m2	10	3,572	35,720			単-75号	
表層(車道部・路肩部)(夜間) N7交通	密粒度アスファルト混合物(20)ホ°リマー改質アスファルトII型 舗装厚50mm W=1.4m未満	m2	10	3,761	37,610			単-76号	
表層(乗入部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm W=1.4m未満	m2	10	2,760	27,600			単-77号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（令和8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
表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚40mm W=1.4m未満	m2	10	2,355	23,550					単-78号
表層(歩道部)	透水性アスファルト混合物(13) 舗装厚40mm W=1.4m未満	m2	10	2,381	23,810					単-79号
殻運搬	アスファルト殻 小規模	m3	1	7,379	7,379					単-80号
殻運搬(夜間)	アスファルト殻 機械施工 騒音対策不要 舗装版厚15cm以下	m3	1	5,687	5,687					単-81号
殻運搬(夜間)	アスファルト殻 機械施工 騒音対策不要 舗装版厚15cm超、騒音対策必要	m3	2	4,243	8,486					単-82号
殻処分	アスファルト殻 小規模	m3	1	3,910	3,910					単-83号
殻処分(夜間)	アスファルト殻 機械施工	m3	3	3,910	11,730					単-84号
切削オーバーレイ工		式	1		6,962,430					
切削オーバーレイ(夜間) N6交通	切削7cm以下 再生密粒度アスファルト混合物(20)ポリマー改質アスファルトⅡ型 舗装厚50mm 段差すりつけ無	m2	200	2,930	586,000					単-85号
切削オーバーレイ(夜間) N6交通	切削7cm超12cm以下 再生粗粒度(20)50mm+再生密粒度(20)ポリマー改質Ⅱ50mm段差すりつけ無	m2	200	4,780	956,000					単-86号

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（令和8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
切削オーバーレイ(夜間) N7交通	切削7cm以下 密粒度アスファルト混合物(20)ホ°リマー改質アスファルトⅡ型 舗装厚50mm段差すりつけ無	m2	200	3,118	623,600					単-87号
切削オーバーレイ(夜間) N7交通	切削7cm超12cm以下 再生粗粒度(20)ホ°リマー改質Ⅱ50mm+密粒度(20)ホ°リマー改質Ⅱ50mm 段差すりつけ無	m2	200	5,207	1,041,400					単-88号
切削オーバーレイ(夜間)	切削6cm以下(4,000m2以下 W=2.4m以上) ホ°ラスアスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 段差すりつけ無	m2	200	2,895	579,000					単-89号
薄層カー舗装(夜間)	RPN-301 密粒アスファルト面(新設) トップコートあり 全面施工 幅1.0m超	m2	400	7,040	2,816,000					単-90号
殻運搬(路面切削)(夜間)	アスファルト切削屑	m3	70	2,849	199,430					単-91号
殻処分(夜間)	アスファルト切削屑	m3	70	2,300	161,000					単-92号
区画線工		式	1		136,880					
熔融式区画線	実線 白色 幅15cm 厚1.5mm	m	20	336.2	6,724					単-93号
熔融式区画線	排水性舗装部 実線 白色 幅15cm 厚1.5mm	m	10	406.6	4,066					単-94号
熔融式区画線(夜間)	実線 白色 幅15cm 厚1.5mm	m	20	424.2	8,484					単-95号

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（令和8年度）					(当初)	事業区分 工事区分	道路維持・修繕 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		
溶融式区画線(夜間)	実線 黄色 鉛・クロム7リー 幅20cm 厚1.5mm	m	10	599.4	5,994			単-96号		
溶融式区画線(夜間)	破線 白色 幅15cm 厚1.5mm	m	10	455.9	4,559			単-97号		
溶融式区画線(夜間)	セブラ 白色 幅45cm 厚1.5mm	m	10	1,044	10,440			単-98号		
溶融式区画線(夜間)	矢印・記号・文字 白色 15cm換算 厚1.5mm	m	10	1,025	10,250			単-99号		
溶融式区画線(夜間)	矢印・記号・文字 黄色 鉛・クロム7リー 15cm換算 厚1.5mm	m	10	1,121	11,210			単-100号		
溶融式区画線(夜間)	排水性舗装部 実線 白色 幅15cm 厚1.5mm	m	10	499	4,990			単-101号		
溶融式区画線(夜間)	排水性舗装部 実線 黄色 鉛・クロム7リー 幅20cm 厚1.5mm	m	10	748.5	7,485			単-102号		
溶融式区画線(夜間)	排水性舗装部 破線 白色 幅15cm 厚1.5mm	m	10	532.3	5,323			単-103号		
溶融式区画線(夜間)	排水性舗装部 セブラ 白色 幅45cm 厚1.5mm	m	10	1,256	12,560			単-104号		
溶融式区画線(夜間)	排水性舗装部 矢印・記号・文字 白色15cm換算 厚1.5mm	m	10	1,141	11,410			単-105号		
溶融式区画線(夜間)	排水性舗装部 矢印・記号・文字 黄色 鉛・クロム7リー 15cm換算 厚1.5mm	m	10	1,284	12,840			単-106号		

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（令和8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	
高視認性区画線(夜間)	リブ式(溶融式)実線 黄色 鉛・クロムフリー 幅20cm レインフラッシュラインHV同等品以上	m	10	1,228	12,280			単-107号	
区画線消去(夜間)	削取り式	m	10	826.5	8,265			単-108号	
道路付属施設工		式	1		13,156,905				
路側防護柵工		式	1		7,867,200				
カーブサイン	Gp-Bp-2E 曲線部補正無 景観色(タークブラウン)	m	100	17,830	1,783,000			単-109号	
カーブサイン	Gp-Bp-2B 曲線部補正無 景観色(タークブラウン)	m	100	14,530	1,453,000			単-110号	
カーブレール	Gr-A-4E 曲線部補正無 支柱樹脂キャップ 景観色(タークブラウン)	m	50	13,950	697,500			単-111号	
カーブレール	Gr-A-2B 曲線部補正無 支柱樹脂キャップ 景観色(タークブラウン)	m	50	15,000	750,000			単-112号	
カーブレール	Gr-B-4E 曲線部補正無 支柱樹脂キャップ 景観色(タークブラウン)	m	50	11,220	561,000			単-113号	
カーブレール	Gr-B-2B 曲線部補正無 支柱樹脂キャップ 景観色(タークブラウン)	m	50	12,310	615,500			単-114号	
コンクリート削孔	削孔径128mm以上160mm 未満 削孔深さ200mm以上 400mm以下	孔	20	7,720	154,400			単-115号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（令和8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	
ガードレール部材(材料費)	直径40mm A種 4.0×350×4,330 メッキ	枚	5	31,700	158,500			単-116号	
ガードレール部材(材料費)	直径40mm A種 4.0×350×4,330 ダークブラウン塗装	枚	5	36,700	183,500			単-117号	
ガードレール部材(材料費)	直径32mm B種 3.2×350×4,330 メッキ	枚	5	22,900	114,500			単-118号	
ガードレール部材(材料費)	直径32mm B種 3.2×350×4,330 ダークブラウン塗装	枚	5	26,600	133,000			単-119号	
ガードレール支柱(材料費)	A-4E 4.5×φ139.8×2,350 樹脂キャップ メッキ	本	5	17,840	89,200			単-120号	
ガードレール支柱(材料費)	A-4E 4.5×φ139.8×2,350 樹脂キャップ ダークブラウン塗装	本	5	21,040	105,200			単-121号	
ガードレール支柱(材料費)	A-2B 4.5×φ139.8×1,100 樹脂キャップ メッキ	本	5	8,610	43,050			単-122号	
ガードレール支柱(材料費)	A-2B 4.5×φ139.8×1,100 樹脂キャップ ダークブラウン塗装	本	5	10,140	50,700			単-123号	
ガードレール支柱(材料費)	B-4E 4.5×φ114.3×2,200 樹脂キャップ メッキ	本	5	13,600	68,000			単-124号	
ガードレール支柱(材料費)	B-4E 4.5×φ114.3×2,200 樹脂キャップ ダークブラウン塗装	本	5	16,000	80,000			単-125号	
ガードレール支柱(材料費)	B-2B 4.5×φ114.3×1,100 樹脂キャップ メッキ	本	5	7,050	35,250			単-126号	
ガードレール支柱(材料費)	B-2B 4.5×φ114.3×1,100 樹脂キャップ ダークブラウン塗装	本	5	8,180	40,900			単-127号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（令和8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	
ガードパイプ撤去	土中式	m	100	2,920	292,000			単-128号	
ガードパイプ撤去	コンクリート建込式	m	100	1,710	171,000			単-129号	
ガードレール撤去	Gr-A-4E	m	50	1,310	65,500			単-130号	
ガードレール撤去	Gr-A-2B	m	50	1,570	78,500			単-131号	
ガードレール撤去	Gr-B-4E	m	50	1,310	65,500			単-132号	
ガードレール撤去	Gr-B-2B	m	50	1,570	78,500			単-133号	
防止柵工		式	1		1,352,650				
横断防止柵	P種 H=0.8m L=2.85m(標準品)メッキ品 コンクリート建込 KPT-8-W同等品以上	m	50	8,820	441,000			単-134号	
横断防止柵(材料費)	P種 H=0.8m L=2.85m(標準品)メッキ品 コンクリート建込 KPT-8-W同等品以上	枚	5	23,130	115,650			単-135号	
転落防止柵	P種 H=1.1m L=2.85m(標準品)メッキ品 コンクリート建込 KPT-11-W同等品以上	m	50	12,010	600,500			単-136号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（令和8年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
転落防止柵(材料費)	P種 H=1.1m L=2.85m(標準品) ムッキ品 コンクリート建込 KPT-11-W同等品以上	枚	5	32,700	163,500			単-137号	
横断・転落防止柵撤去	コンクリート建込	m	50	640	32,000			単-138号	
標識工		式	1		746,800				
標識柱	路側式(単柱式) 柱径φ76.3mm ムッキ品	基	5	46,600	233,000			単-139号	
標識柱	路側式(単柱式) 柱径φ89.1mm ムッキ品	基	5	66,000	330,000			単-140号	
標識柱撤去	路側式(単柱式)	基	10	18,380	183,800			単-141号	
道路付属物工		式	1		3,190,255				
視線誘導標	防護柵取付 片面 反射体径φ100 バンド式	本	10	4,340	43,400			単-142号	
視線誘導標	防護柵取付 片面 反射体径φ300 バンド式	本	10	13,910	139,100			単-143号	
視線誘導標	コンクリート建込 両面 反射体径φ100 支柱径φ34	本	10	5,430	54,300			単-144号	
車線分離標	1本脚 可変式 φ80×650	本	10	23,250	232,500			単-145号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（令和8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
車線分離標	1本脚 可変式 φ80×800	本	10	25,850	258,500				単-146号
車線分離標	固定式(貼付式) φ80×650	本	10	20,400	204,000				単-147号
車線分離標	固定式(貼付式) φ80×800	本	10	22,600	226,000				単-148号
衝撃緩衝装置(材料費)	ノッククッション NF前衛体	個	2	132,000	264,000				単-149号
衝撃緩衝装置(材料費)	ノッククッション NR後衛体	個	2	149,000	298,000				単-150号
衝撃緩衝装置(材料費)	NF前衛体用スチール枠(アスファルト舗装路面用)	個	2	69,300	138,600				単-151号
衝撃緩衝装置(材料費)	NR後衛体用スチール枠(アスファルト舗装路面用)	個	2	58,500	117,000				単-152号
丸型クッショントラム(材料費)	φ580×820	個	2	35,700	71,400				単-153号
クッショントラム固定ベルト(材料費)	丸型3個 2本/組(L=4.1m)	組	2	7,840	15,680				単-154号
障害物表示灯(材料費)	ソーラー式 φ300 RA-3024S同等品以上	基	1	65,800	65,800				単-155号
障害物表示灯(材料費)	ソーラー式 φ200×2灯 RA-20S-2B-24H同等品以上	基	1	300,000	300,000				単-156号
支柱(材料費)	ヘース式 φ60.5×2.3t×2000 メッキ品	本	1	32,400	32,400				単-157号

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（令和8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	
凍結防止剤保管箱(材料費)	大型(Lタイプ) 1080×1030×700	基	5	130,000	650,000			単-158号	
ネットフェンス(材料費)	丸パイ型 Z-GS6 3.2×56 H1800 メッキ品	m	10	7,560	75,600			単-159号	
フェンス用基礎ブロック(材料費)	200×200×450	個	5	795	3,975			単-160号	
道路清掃工		式	1		767,940				
路面清掃工		式	1		339,340				
路面清掃車運転	(貸与) フラシ式 リアフトアップ 2.5m3	時間	20	10,280	205,600			単-161号	
散水車運転	(貸与) 6,500L フラシ懸架機構付	時間	20	6,687	133,740			単-162号	
排水施設清掃工		式	1		106,100				
側溝清掃車運転	(貸与) ロータリーブロワ式4.5m3	時間	10	5,532	55,320			単-163号	
排水管清掃車運転	(貸与) ホシジェット式5,800L	時間	10	5,078	50,780			単-164号	
運搬処理工		式	1		322,500				
処分費	混合廃棄物(塵埃) 比重0.4未満	m3	10	12,000	120,000			単-165号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（令和8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
処分費	混合廃棄物(廃棄物混じり土砂)	t	5	19,500	97,500					単-166号
処分費	草木・伐採木(枝葉・幹)	t	5	15,000	75,000					単-167号
処分費	建設汚泥(軟弱土)	t	5	6,000	30,000					単-168号
除草工		式	1		1,462,940					
道路除草工		式	1		1,462,940					
除草	肩掛け式 飛び石防護有	m2	2,000	82.97	165,940					単-169号
集草		m2	2,000	26.93	53,860					単-170号
積込運搬	ダンプトラック2t積級	m2	2,000	39.17	78,340					単-171号
除草処分		t	20	11,800	236,000					単-172号
防草シート(敷設費)	100m2以上/箇所 平面部(1:2超)	m2	300	645	193,500					単-173号
防草シート(敷設費)	100m2以上/箇所 法面部(1:2以下)	m2	300	801	240,300					単-174号
防草シート(材料費)	カーペット同等品以上	m2	600	825	495,000					単-175号

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（令和8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	
応急処理工		式	1		256,972				
応急処理作業工		式	1		256,972				
大型土のう	製作・設置 流用土 設置作業半径6m以内	袋	10	4,858	48,580			単-176号	
耐候性大型土のう袋(材料費)	丸型 110×110cm 長期仮設対応(3年)	枚	10	4,300	43,000			単-177号	
基礎材(材料費)	再生クラッシュラン RC-40	m3	5	1,630	8,150			単-178号	
型枠	一般型枠 小型構造物	m2	5	9,041	45,205			単-179号	
コンクリート打設	18-8-40(高炉) 小型構造物 人力打設 一般養生	m3	1	39,040	39,040			単-180号	
コンクリート打設	24-12-25(高炉) 小型構造物 人力打設 一般養生	m3	1	39,670	39,670			単-181号	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策なし	m3	1	7,778	7,778			単-182号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策なし	m3	1	15,730	15,730			単-183号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 機械施工	m3	1	2,421	2,421			単-184号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 機械施工	m3	1	2,988	2,988			単-185号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（令和8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	
処分費	コンクリート殻（無筋）機械施工	m3	1	1,410	1,410			単-186号	
処分費	コンクリート殻（鉄筋）機械施工	m3	1	3,000	3,000			単-187号	
除雪工		式	1		659,265				
凍結防止工		式	1		579,270				
凍結防止剤散布（昼間作業A）	（貸与）凍結防止剤散布車 湿潤式4t車 ホッパ°3.4m3	時間	5	15,720	78,600			単-188号	
凍結防止剤散布（昼間作業A）	（貸与）凍結防止剤散布車 乾式4t車 ホッパ°3.4m3	時間	5	15,080	75,400			単-189号	
凍結防止剤散布（昼間作業A）	（貸与）凍結防止剤散布車 乾式3t車 ホッパ°2.5m3	時間	5	14,980	74,900			単-190号	
凍結防止剤散布（昼間作業B）	（貸与）凍結防止剤散布車 湿潤式4t車 ホッパ°3.4m3	時間	1	16,180	16,180			単-191号	
凍結防止剤散布（昼間作業B）	（貸与）凍結防止剤散布車 乾式4t車 ホッパ°3.4m3	時間	1	15,540	15,540			単-192号	
凍結防止剤散布（昼間作業B）	（貸与）凍結防止剤散布車 乾式3t車 ホッパ°2.5m3	時間	1	15,440	15,440			単-193号	
凍結防止剤散布（夜間作業C）	（貸与）凍結防止剤散布車 湿潤式4t車 ホッパ°3.4m3	時間	5	17,530	87,650			単-194号	
凍結防止剤散布（夜間作業C）	（貸与）凍結防止剤散布車 乾式4t車 ホッパ°3.4m3	時間	5	16,890	84,450			単-195号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（令和8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	
凍結防止剤散布(夜間作業C)	(貸与)凍結防止剤散布車 乾式3t車 ホッパ°2.5m3	時間	5	16,790	83,950			単-196号	
凍結防止剤散布(夜間作業D)	(貸与)凍結防止剤散布車 湿潤式4t車 ホッパ°3.4m3	時間	1	16,180	16,180			単-197号	
凍結防止剤散布(夜間作業D)	(貸与)凍結防止剤散布車 乾式4t車 ホッパ°3.4m3	時間	1	15,540	15,540			単-198号	
凍結防止剤散布(夜間作業D)	(貸与)凍結防止剤散布車 乾式3t車 ホッパ°2.5m3	時間	1	15,440	15,440			単-199号	
【支給品】塩化ナトリウム(材料費)	500kg入り 最大粒径16.0mm	袋	10	0	0			単-200号	
【支給品】塩化ナトリウム(材料費)	25kg入り 最大粒径16.0mm	袋	10	0	0			単-201号	
【支給品】凍結融解剤(材料費)	500kg入り	袋	10	0	0			単-202号	
【支給品】凍結融解剤(材料費)	25kg入り	袋	10	0	0			単-203号	
待機費		式	1		79,995				
待機費(昼間作業A)	世話役	時間	3	3,649	10,947			単-204号	
待機費(昼間作業A)	運転要員	時間	3	5,789	17,367			単-205号	
待機費(昼間作業B)	世話役	時間	1	3,517	3,517			単-206号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（令和8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	
待機費(昼間作業B)	運転要員	時間	1	6,017	6,017			単-207号	
待機費(夜間作業C)	世話役	時間	3	4,178	12,534			単-208号	
待機費(夜間作業C)	運転要員	時間	3	6,693	20,079			単-209号	
待機費(夜間作業D)	世話役	時間	1	3,517	3,517			単-210号	
待機費(夜間作業D)	運転要員	時間	1	6,017	6,017			単-211号	
仮設工		式	1		894,236				
交通管理工		式	1		894,236				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A 1人/時間	時間	100	2,127	212,700			単-212号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B 1人/時間	時間	100	1,812	181,200			単-213号	
交通誘導警備員(夜間)	交通誘導警備員A 1人/時間	時間	80	3,190	255,200			単-214号	
交通誘導警備員(夜間)	交通誘導警備員B 1人/時間	時間	80	2,718	217,440			単-215号	
規制車運転	2t積トラック 電光掲示板積載	時間	3	3,898	11,694			単-216号	

設計内訳書

工事名	国道24・26号道路維持工事（令和8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	
規制車運転(夜間)	2t積トラック 電光掲示板積載	時間	3	5,334	16,002			単-217号	
直接工事費		式	1		73,270,539				
共通仮設費		式	1		5,991,400				
共通仮設費		式	1		242,400				
運搬費		式	1		183,600				
建設機械運搬費	路面切削機(ホイール式 廢材運搬装置付切削幅2.0m) 片道	回	2	91,800	183,600			単-218号	
技術管理費		式	1		58,800				
道路施設基本データ作成費		式	1		58,800			内-1号	
共通仮設費（率計上）		式	1		5,749,000				
純工事費		式	1		79,261,939				
現場管理費		式	1		33,023,000				
工事原価		式	1		112,284,939				

1次単価表

単価使用年月	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	道路巡視	(貸与)道路パトロール車 国道24号コース	単位	回	数量	1	単価	52,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路巡視	道路パトロール車 (貸与)	回	1	52,180	52,180		
	計					52,180		
	単価					52,180	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	道路巡視	(貸与)道路パトロール車 国道26号コース	単位	回	数量	1	単価	52,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路巡視	道路パトロール車 (貸与)	回	1	52,180	52,180		
	計					52,180		
	単価					52,180	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-3号	道路巡視	(貸与)道路パトロール車 国道24号コース 監督職員同乗	単位	回	数量	1	単価	22,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路巡視		道路パトロール車 (貸与) 監督職員同乗	回	1	22,990	22,990		
計						22,990		
単価						22,990	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-4号	道路巡視	(貸与)道路パトロール車 国道26号コース 監督職員同乗	単位	回	数量	1	単価	22,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路巡視		道路パトロール車 (貸与) 監督職員同乗	回	1	22,990	22,990		
計						22,990		
単価						22,990	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-5号	道路巡視	(貸与)道路パトロール車 異常気象等	単位	時間	数量	1	単価	6,522
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路巡視	道路パトロール車 (貸与) 異常気象等	時間	1	6,522	6,522		
	計					6,522		
	単価					6,522	円/時間	

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

単-6号	道路巡視(夜間)	(貸与)道路パトロール車 異常気象等	単位	時間	数量	1	単価	9,784
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路巡視	道路パトロール車 (貸与) 異常気象等	時間	1	9,784	9,784		
	計					9,784		
	単価					9,784	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	車両管理(燃料費)	軽油	単位	L	数量	1	単価	162
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
車両管理(燃料費)		軽油		L	1	162	162	
計							162	
単価							162	円/L

単価使用年月	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	任意保険料	セット保険(対人・対物・搭乗者)及び車両保険 1台分	単位	月	数量	12	単価	3,360
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
任意保険料		セット保険(対人・対物・搭乗者)及び車両保険		台年	1	40,318	40,318	
計							40,318	
単価							3,360	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-9号	巡回パトロール(A)	ライトバン1500cc	単位	時間	数量	1	単価	6,964
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回パトロール(A)		ライトバン1,500cc	日	0.125	55,710	6,963.75		
計						6,963.75		
単価						6,964	円/時間	

単価使用年月	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	巡回パトロール(A)(夜間)	ライトバン1500cc	単位	時間	数量	1	単価	10,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回パトロール(A)		ライトバン1,500cc	日	0.125	81,810	10,226.25		
計						10,226.25		
単価						10,230	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	巡回整備(A)	ダンプトラック2t積級	単位	日	数量	1	単価	84,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回整備工(A)	ダンプトラック2t積	日	1	84,560	84,560		
	計					84,560		
	単価					84,560	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-12号	巡回整備(A)	ダンプトラック2t積級	単位	時間	数量	1	単価	10,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回整備工(A)	ダンプトラック2t積	日	0.125	84,560	10,570		
	計					10,570		
	単価					10,570	円/時間	

1次単価表

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

単-13号	巡回整備(A)(夜間)	ダンプトラック2t積級	単位	日	数量	1	単価	122,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回整備工(A)		ダンプトラック2t積	日	1	122,400	122,400		
計						122,400		
単価						122,400	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-14号	巡回整備(A)(夜間)	ダンプトラック2t積級	単位	時間	数量	1	単価	15,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回整備工(A)		ダンプトラック2t積	日	0.125	122,400	15,300		
計						15,300		
単価						15,300	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	巡回整備(B)	(貸与)標識車 大型LED	単位	日	数量	1	単価	82,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回整備工(B)	(貸与)標識車 大型LED	日	1	82,080	82,080		
	計					82,080		
	単価					82,080	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-16号	巡回整備(B)(夜間)	(貸与)標識車 大型LED	単位	日	数量	1	単価	119,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回整備工(B)	(貸与)標識車 大型LED	日	1	119,900	119,900		
	計					119,900		
	単価					119,900	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-17号	巡回整備(C)	(貸与)標識車 大型LED 追突緩衝装置付	単位	日	数量		単価	
						1		81,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回整備工(C)	(貸与)標識車 大型LED 追突緩衝装置付						
			日	1	81,520	81,520		
	計					81,520		
	単価					81,520	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-18号	巡回整備(C)(夜間)	(貸与)標識車 大型LED 追突緩衝装置付	単位	日	数量		単価	
						1		119,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回整備工(C)	(貸与)標識車 大型LED 追突緩衝装置付						
			日	1	119,300	119,300		
	計					119,300		
	単価					119,300	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-19号	ライトバン運転	1500cc	単位	時間	数量		1	単価	6,669
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	6,669	6,669		
計							6,669		
単価							6,669	円/時間	

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-20号	ライトバン運転(夜間)	1500cc	単位	時間	数量		1	単価	9,544
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	9,544	9,544		
計							9,544		
単価							9,544	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	ダンプトラック運転	2t積級	単位	日	数量	1	単価	32,070
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	日	1	32,070	32,070		
	計					32,070		
	単価					32,070	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-22号	ダンプトラック運転	2t積級	単位	時間	数量	1	単価	5,436
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	5,436	5,436		
	計					5,436		
	単価					5,436	円/時間	

1次単価表

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

単-23号	ダンプトラック運転(夜間)	2t積級	単位	日	数量	1	単価	43,570
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	日	1	43,570	43,570		
計						43,570		
単価						43,570	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-24号	ダンプトラック運転(夜間)	2t積級	単位	時間	数量	1	単価	7,390
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	7,390	7,390		
計						7,390		
単価						7,390	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	ダンプトラック運転	4t積級	単位	日	数量	1	単価	36,690
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	日	1	36,690	36,690		
計						36,690		
単価						36,690	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-26号	ダンプトラック運転(夜間)	4t積級	単位	日	数量	1	単価	48,190
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	日	1	48,190	48,190		
計						48,190		
単価						48,190	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-27号	トラック運転	クレーン装置付 2t級2t吊	単位	日	数量	1	単価	35,040
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 2 t 積 吊能力 2. 0 t	日	1	35,040	35,040		
計						35,040		
単価						35,040	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-28号	トラック運転	クレーン装置付 2t級2t吊	単位	時間	数量	1	単価	5,982
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 2 t 積 吊能力 2. 0 t	時間	1	5,982	5,982		
計						5,982		
単価						5,982	円/時間	

1次単価表

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

単-29号	トラック運転(夜間)	クレーン装置付 2t級2t吊	単位	日	数量	1	単価	47,320
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 2 t 積 吊能力 2. 0 t	日	1	47,320	47,320		
計						47,320		
単価						47,320	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-30号	トラック運転(夜間)	クレーン装置付 2t級2t吊	単位	時間	数量	1	単価	8,071
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 2 t 積 吊能力 2. 0 t	時間	1	8,071	8,071		
計						8,071		
単価						8,071	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	トラック運転	クレーン装置付 4t級2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	40,330
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	日	1	40,330	40,330		
計						40,330		
単価						40,330	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-32号	トラック運転	クレーン装置付 4t級2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	6,901
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	6,901	6,901		
計						6,901		
単価						6,901	円/時間	

1次単価表

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

単-33号	トラック運転(夜間)	クレーン装置付 4t級2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	52,610
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	日	1	52,610	52,610		
計						52,610		
単価						52,610	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-34号	トラック運転(夜間)	クレーン装置付 4t級2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	8,990
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	8,990	8,990		
計						8,990		
単価						8,990	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	パッカー車運転	回転式 4.0m3	単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パッカー車 [回転式]	4.0m3	日	1	42,870	42,870		
	計					42,870		
	単価					42,870	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-36号	パッカー車運転	回転式 4.0m3	単位	時間	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パッカー車 [回転式]	4.0m3	時間	1	7,352	7,352		
	計					7,352		
	単価					7,352	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	軽トラック運転	0.35t積級	単位	時間	数量	1	単価	4,089
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽トラック運転		0.35t積級	時間	1	4,089	4,089		
計						4,089		
単価						4,089	円/時間	

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

単-38号	軽トラック運転(夜間)	0.35t積級	単位	時間	数量	1	単価	5,698
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽トラック運転		0.35t積級	時間	1	5,698	5,698		
計						5,698		
単価						5,698	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	小型バックホウ(クローラ型)運転	超小旋回型 山積0.066m3	単位	日	数量	1	単価	35,120
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)[超小旋回型]		超低騒音・排ガス型(第2次) 山積0.066m3	日	1	35,120	35,120		
計						35,120		
単価						35,120	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-40号	小型バックホウ(クローラ型)運転	標準型 山積0.13m3	単位	日	数量	1	単価	39,410
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)[標準型]		排ガス型(第2次) 山積0.13m3	日	1	39,410	39,410		
計						39,410		
単価						39,410	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-41号	ラフテレーンクレーン	油圧伸縮ジブ型 10t吊	単位	日	数量	1	単価	33,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	1	33,600	33,600		
	計					33,600		
	単価					33,600	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-42号	高所作業車運転	トラック架装・伸縮ブーム・バスケット型 9.7m×200kg(定員2名)	単位	日	数量	1	単価	38,460
	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 9.7 m×200 k g	日	1	38,460	38,460		
	計					38,460		
	単価					38,460	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

単一43号	普通作業員	1人/日	単位	日	数量	1	単価	23,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	23,310	23,310		
計						23,310		
単価						23,310	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

単一44号	普通作業員	1人/時間	単位	時間	数量	1	単価	2,914
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.125	23,310	2,913.75		
計						2,913.75		
単価						2,914	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	普通作業員(夜間)	1人/日	単位	日	数量	1	単価	34,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	34,965	34,965		
計						34,965		
単価						34,970	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-46号	普通作業員(夜間)	1人/時間	単位	時間	数量	1	単価	4,371
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.125	34,965	4,370.62		
計						4,370.62		
単価						4,371	円/時間	

1次単価表

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

単-47号	特殊作業員	1人/日	単位	日	数量	金額	単価	26,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	26,355	26,355		
計						26,355		
単価						26,360	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-48号	特殊作業員	1人/時間	単位	時間	数量	金額	単価	3,295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	0.125	26,355	3,294.37		
計						3,294.37		
単価						3,295	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	常温合材(材料費)	ロックハードβ同等品以上 30kg/袋	単位	袋	数量	1	単価	3,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材材料費		ロックハードβ 30kg/袋	袋	1	3,200	3,200		
計						3,200		
単価						3,200	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-50号	常温合材(材料費)	排水性 PPアスコン同等品以上 25kg/袋	単位	袋	数量	1	単価	7,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材材料費		排水性 PPアスコン 25kg/袋	袋	1	7,000	7,000		
計						7,000		
単価						7,000	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-51号	アスファルト合材(材料費)	再生密粒度アスファルト混合物(13)	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(13)	t	1	11,300	11,300		
計						11,300		
単価						11,300	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-52号	アスファルト合材(材料費)	再生密粒度アスファルト混合物(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-53号	アスファルト合材(材料費)	再生細粒度アスファルト混合物(13)	単位	t	数量	1	単価	11,900
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	11,900	11,900		
計						11,900		
単価						11,900	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

単-54号	クラック注入材(材料費)	As舗装用メンデシール同等品以上	単位	kg	数量	1	単価	345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック注入材料費		As舗装用メンデシール	kg	1	345	345		
計						345		
単価						345	円/kg	

1次単価表

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

単-55号	段差補修材(材料費)	ドローガードキットII同等品以上	単位	kg	数量	単価	金額	単価	865
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
段差補修材材料費		ドローガードキットII	kg	1	865	865			
計						865			
単価						865		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-56号	貼付式路面補修シート(材料費)	ステイマ-7L715同等品以上 W=610mm	単位	m	数量	単価	金額	単価	7,764
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
貼付式路面補修シート材料費		ステイマ-7L715 黒 610mm×22.8m	ロール	1	177,000	177,000			
計						177,000			
単価						7,764		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-57号	プライマー(材料費)	ステイマーク用P-48同等品以上 1L/本	単位	本	数量			
						1		3,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プライマー材料費	ステイマーク用P-48 1L/本	本	1	3,400	3,400		
	計					3,400		
	単価					3,400	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-58号	油吸着材(材料費)	AC71同等品以上 10kg/袋	単位	袋	数量			
						1		3,420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	油吸着材材料費	路面用液体吸着材 ACライト 10kg/袋	袋	1	3,420	3,420		
	計					3,420		
	単価					3,420	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-59号	普通ポルトランドセメント(材料費)	25kg/袋	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-60号	超速硬セメント(材料費)	ジェットセメントNEXT同等品以上 20kg/袋	単位	袋	数量	1	単価	4,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
超速硬セメント材料費		ジェットセメントNEXT 20kg/袋	袋	1	4,270	4,270		
計						4,270		
単価						4,270	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-61号	視覚障害者誘導ブロック(材料費)	コンクリート製 300×300×60	単位	枚	数量	1	単価	605
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視覚障害者誘導ブロック材料費	コンクリート製誘導ブロック 300×300×60mm	枚	1	605	605		
	計					605		
	単価					605	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-62号	視覚障害者誘導用点字シート(材料費)	のり付点字タイル同等品以上 300×300×2	単位	枚	数量	1	単価	1,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視覚障害者誘導用点字シート材料費	のり付点字タイル 300×300×2	枚	1	1,800	1,800		
	計					1,800		
	単価					1,800	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-63号	視覚障害者誘導用点字シート(材料費)	ステップガイドHG(SJロング)同等品以上 295×595	単位	枚	数量	1	単価	2,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視覚障害者誘導用点字シート材料費		ステップガイドHG (S J ロング)	枚	1	2,040	2,040		
計						2,040		
単価						2,040	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-64号	ポストコーン接着剤(材料費)	2液硬化型エポキシ樹脂系接着剤 ロードボンドT-III (2kgセット)同等品以上	単位	組	数量	1	単価	4,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポストコーン接着剤材料費		ロードボンドT-III (2 k g セット)	組	1	4,960	4,960		
計						4,960		
単価						4,960	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-65号	ポリ袋(材料費)	0.025mm厚 45L 乳白半透明	単位	袋	数量	1	単価	18
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポリ袋材料費		0.025mm厚 45L 乳白半透明	袋	1	18	18		
計						18		
単価						18	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-66号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	単位	m	数量	1	単価	596.1
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	596.1	596.1		
計						596.1		
単価						596.1	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	1.000-00-00-2-50

単-67号	舗装版切断(夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	単位	m	数量	1	単価	765.3
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	765.3	765.3		
計						765.3		
単価						765.3	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-68号	舗装版切断(夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,732
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,732	1,732		
計						1,732		
単価						1,732	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-69号	舗装版破碎	小規模土工 舗装版厚5cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,553
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込 (小規模土工)		全ての費用	m 2	1	1,553	1,553		
計						1,553		
単価						1,553	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-70号	舗装版破碎(夜間)	機械施工 騒音対策不要 舗装版厚15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	259.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	259.7	259.7		
計						259.7		
単価						259.7	円/m2	

1次単価表

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

単-71号	舗装版破碎(夜間)	機械施工 騒音対策不要 舗装版厚15cmを超え40cm以下	単位	m2	数量	1	単価	703.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cmを超え40cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	703.6	703.6		
	計					703.6		
	単価					703.6	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-72号	上層路盤(車道・路肩部)(夜間)	再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚90mm W=1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	4,813
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	4,813	4,813		
	計					4,813		
	単価					4,813	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-73号	基層(車道部・路肩部)(夜間)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm W=1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 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	3,295	3,295		
計						3,295		
単価						3,295	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-74号	中間層(車道部・路肩部)(夜間) N7交通	再生粗粒度アスファルト混合物(20)ポリマー改質アスファルトII型 舗装厚50mm W=1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,534
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(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	3,534	3,534		
計						3,534		
単価						3,534	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-75号	表層(車道部・路肩部)(夜間) N6交通	再生密粒度アスファルト混合物(20)ポリマー改質アスファルトII型 舗装厚50mm W=1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,572
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	3,572	3,572		
計						3,572		
単価						3,572	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-76号	表層(車道部・路肩部)(夜間) N7交通	密粒度アスファルト混合物(20)ポリマー改質アスファルトII型 舗装厚50mm W=1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,761
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	3,761	3,761		
計						3,761		
単価						3,761	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-77号	表層(乗入部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm W=1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,760
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) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,760	2,760		
計						2,760		
単価						2,760	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-78号	表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚40mm W=1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,355
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.10以上2.20t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,355	2,355		
計						2,355		
単価						2,355	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-79号	表層(歩道部)	透水性アスファルト混合物(13) 舗装厚40mm W=1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,381
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水性アスファルト舗装		1.4m未満 40mm 各種(2.00以上2.10t/m3未満)	m 2	1	2,381	2,381		
計						2,381		
単価						2,381	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-80号	殻運搬	アスファルト殻 小規模	単位	m3	数量	1	単価	7,379
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 無し 12.0km以下 全ての費用	m 3	1	7,379	7,379		
計						7,379		
単価						7,379	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	1.000-00-00-2-50

単-81号	殻運搬(夜間)	アスファルト殻 機械施工 騒音対策不要 舗装版厚15cm以下	単位	m3	数量	1	単価	5,687
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 22.0km以下 全ての費用	m 3	1	5,687	5,687		
	計					5,687		
	単価					5,687	円/m3	

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

単-82号	殻運搬(夜間)	アスファルト殻 機械施工 騒音対策不要 舗装版厚15cm超、 騒音対策必要	単位	m3	数量	1	単価	4,243
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 19.5km以下 全ての費用	m 3	1	4,243	4,243		
	計					4,243		
	単価					4,243	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-83号	処処分	アスファルト殻 小規模	単位	m3	数量	1	単価	3,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,910	3,910		
計						3,910		
単価						3,910	円/m3	

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

単-84号	処処分(夜間)	アスファルト殻 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	3,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,910	3,910		
計						3,910		
単価						3,910	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	1.000-00-00-2-50

単-85号	切削オーバーレイ(夜間) N6交通	切削7cm以下 再生密粒度アスファルト混合物(20)ポリマー改質アスファルトII型 舗装厚50mm 段差すりつけ無	単位	m2	数量	1	単価	2,930
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	2,930	2,930		
計						2,930		
単価						2,930	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-86号	切削オーバーレイ(夜間) N6交通	切削7cm超12cm以下 再生粗粒度(20)50mm+再生密粒度(20)ポリマー改質II 50mm段差すりつけ無	単位	m2	数量	1	単価	4,780
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	4,780	4,780		
計						4,780		
単価						4,780	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	切削オーバーレイ(夜間) N7交通	切削7cm以下 密粒度アスファルト混合物(20)ボリマー改質アスファルトII型 舗装厚50mm段差すりつけ無	単位	m2	数量	1	単価	3,118
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	m2	1	3,118	3,118		
計						3,118		
単価						3,118	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-88号	切削オーバーレイ(夜間) N7交通	切削7cm超12cm以下 再生粗粒度(20)ボリマー改質II 50mm+ 密粒度(20)ボリマー改質II 50mm 段差すりつけ無	単位	m2	数量	1	単価	5,207
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	m2	1	5,207	5,207		
計						5,207		
単価						5,207	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-89号	切削オーバーレイ(夜間)	切削6cm以下(4,000m2以下 W=2.4m以上) ポーラスアスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 段差すりつけ無	単位	m2	数量	1	単価	2,895
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	623.4	623.4		
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	1	2,271	2,271		
計						2,894.4		
単価						2,895	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-90号	薄層カー舗装(夜間)	RPN-301 密粒アスファルト面(新設) トップコートあり 全面施工 幅1.0m超	単位	m2	数量	1	単価	7,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂系すべり止め舗装工		車道(ETCレーン含む) RPN-301 100m2以上(標準) 無有無無有 1.0m超え(標準)	m 2	1	7,040	7,040		
計						7,040		
単価						7,040	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	1.000-00-00-2-50

単-91号	殻運搬(路面切削)(夜間)	アスファルト切削屑	単位	m3	数量	1	単価	2,849
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		無し 16.0km以下 全ての費用	m3	1	2,849	2,849		
計						2,849		
単価						2,849	円/m3	

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

単-92号	殻処分(夜間)	アスファルト切削屑	単位	m3	数量	1	単価	2,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,300	2,300		
計						2,300		
単価						2,300	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-93号	溶融式区画線	実線 白色 幅15cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	336.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	336.2	336.2		
計						336.2		
単価						336.2	円/m	

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

単-94号	溶融式区画線	排水性舗装部 実線 白色 幅15cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	406.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 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	406.6	406.6		
計						406.6		
単価						406.6	円/m	

1次単価表

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

単-95号	溶融式区画線(夜間)	実線 白色 幅15cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	424.2
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	424.2	424.2		
計						424.2		
単価						424.2	円/m	

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

単-96号	溶融式区画線(夜間)	実線 黄色 鉛・クロムフリー 幅20cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	599.4
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 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	599.4	599.4		
計						599.4		
単価						599.4	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-97号	溶融式区画線(夜間)	破線 白色 幅15cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	455.9
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 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	455.9	455.9		
計						455.9		
単価						455.9	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-98号	溶融式区画線(夜間)	ゼブラ 白色 幅45cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	1,044
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 ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,044	1,044		
計						1,044		
単価						1,044	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-99号	溶融式区画線(夜間)	矢印・記号・文字 白色 15cm換算 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	1,025
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	1,025	1,025		
計						1,025		
単価						1,025	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-100号	溶融式区画線(夜間)	矢印・記号・文字 黄色 鉛・クロムフリー 15cm換算 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	1,121
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% 黄 鉛・クロムフリー	m	1	1,121	1,121		
計						1,121		
単価						1,121	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-101号	溶融式区画線(夜間)	排水性舗装部 実線 白色 幅15cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	499
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 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	499	499		
計						499		
単価						499	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-102号	溶融式区画線(夜間)	排水性舗装部 実線 黄色 鉛・クロムフリー 幅20cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	748.5
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 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	748.5	748.5		
計						748.5		
単価						748.5	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-103号	溶融式区画線(夜間)	排水性舗装部 破線 白色 幅15cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	532.3
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 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	532.3	532.3		
計						532.3		
単価						532.3	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-104号	溶融式区画線(夜間)	排水性舗装部 ゼブラ 白色 幅45cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	1,256
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 ゼブラ 45cm 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	1,256	1,256		
計						1,256		
単価						1,256	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-105号	熔融式区画線(夜間)	排水性舗装部 矢印・記号・文字 白色15cm換算 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	1,141
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 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,141	1,141		
計						1,141		
単価						1,141	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-106号	熔融式区画線(夜間)	排水性舗装部 矢印・記号・文字 黄色 鉛・クロムフリー 15cm換算 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	1,284
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 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー	m	1	1,284	1,284		
計						1,284		
単価						1,284	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-107号	高視認性区画線(夜間)	リップ式(溶融式) 実線 黄色 鉛・クロムフリー 幅20cm レインフラッシュラインHV同等品以上	単位	m	数量	1	単価	1,228
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高視認性区画線設置		有り リップ式 無し 実線 20cm 無し 無し 1211kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 100kg/1000m	m	1	1,228	1,228		
計						1,228		
単価						1,228	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-108号	区画線消去(夜間)	削取り式	単位	m	数量	1	単価	826.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	826.5	826.5		
計						826.5		
単価						826.5	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-109号	ガードパイプ	Gp-Bp-2E 曲線部補正無 景観色(ダークブラウン)	単位	m	数量	1	単価	17,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gp-Bp-2E メッキ品 100m以上 無 無 無	m	1	2,930	2,930		
ガードパイプ材料費		G p - B p - 2 E ダークブラウン	m	1	14,900	14,900		
計						17,830		
単価						17,830	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-110号	ガードパイプ	Gp-Bp-2B 曲線部補正無 景観色(ダークブラウン)	単位	m	数量	1	単価	14,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		コンクリート建込 Gp-Bp-2B メッキ品 100m以上 無 無 無	m	1	3,030	3,030		
ガードパイプ材料費		G p - B p - 2 B ダークブラウン	m	1	11,500	11,500		
計						14,530		
単価						14,530	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-111号	ガードレール	Gr-A-4E 曲線部補正無 支柱樹脂キャップ 景観色(ダークブラウン)	単位	m	数量	1	単価	13,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gr-A-4E メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	1,540	1,540		
ガードレール材料費		Gr-A-4E ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	m	1	12,410	12,410		
計						13,950		
単価						13,950	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-112号	ガードレール	Gr-A-2B 曲線部補正無 支柱樹脂キャップ 景観色(ダークブラウン)	単位	m	数量	1	単価	15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		コンクリート建込 Gr-A-2B メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	2,580	2,580		
ガードレール材料費		Gr-A-2B ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	m	1	12,420	12,420		
計						15,000		
単価						15,000	円/m	

1次単価表

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

単-113号	ガードレール	Gr-B-4E 曲線部補正無 支柱樹脂キャップ 景観色(ダークブラウン)	単位	m	数量	1	単価	11,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工(材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gr-B-4E メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	1,390	1,390		
ガードレール材料費		Gr-B-4E ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	m	1	9,830	9,830		
計						11,220		
単価						11,220	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-114号	ガードレール	Gr-B-2B 曲線部補正無 支柱樹脂キャップ 景観色(ダークブラウン)	単位	m	数量	1	単価	12,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工(材料費を除く手間のみ)		コンクリート建込 Gr-B-2B メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	2,380	2,380		
ガードレール材料費		Gr-B-2B ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	m	1	9,930	9,930		
計						12,310		
単価						12,310	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-115号	コンクリート削孔	削孔径128mm以上160mm未満 削孔深さ200mm以上400mm以下	単位	孔	数量	1	単価	7,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		128mm以上160mm未満 200mm以上400mm以下	孔	1	7,720	7,720		
計						7,720		
単価						7,720	円/孔	

単価使用年月	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	カーポートレール部材(材料費)	直ヒール A種 4.0×350×4,330 メッキ	単位	枚	数量	1	単価	31,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール部材材料費		直ヒール A種 4.0×350×4,330 メッキ	枚	1	31,700	31,700		
計						31,700		
単価						31,700	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-117号	カートレール部材(材料費)	直ヒーム A種 4.0×350×4,330 ダークブラウン塗装	単位	枚	数量	1	単価	36,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール部材材料費	直ヒーム A種 4.0×350×4,330 ダークブラウン塗装	枚	1	36,700	36,700		
	計					36,700		
	単価					36,700	円/枚	

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

単-118号	カートレール部材(材料費)	直ヒーム B種 3.2×350×4,330 メッキ	単位	枚	数量	1	単価	22,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール部材材料費	直ヒーム B種 3.2×350×4,330 メッキ	枚	1	22,900	22,900		
	計					22,900		
	単価					22,900	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-119号	ガードレール部材(材料費)	直レール B種 3.2×350×4,330 ターコブラウン塗装	単位	枚	数量	1	単価	26,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール部材材料費	直レール B種 3.2×350×4,330 ターコブラウン塗装	枚	1	26,600	26,600		
	計					26,600		
	単価					26,600	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-120号	ガードレール支柱(材料費)	A-4E 4.5×φ139.8×2,350 樹脂キャップ メッキ	単位	本	数量	1	単価	17,840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール支柱材料費	G r - A - 4 E メッキ品 支柱樹脂キャップ	本	1	17,840	17,840		
	計					17,840		
	単価					17,840	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-121号	ガードレール支柱(材料費)	A-4E 4.5×φ139.8×2,350 樹脂キャップ ダークブラウン塗装	単位	本	数量	1	単価	21,040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール支柱材料費	G r - A - 4 E ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	本	1	21,040	21,040		
	計					21,040		
	単価					21,040	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-122号	ガードレール支柱(材料費)	A-2B 4.5×φ139.8×1,100 樹脂キャップ メッキ	単位	本	数量	1	単価	8,610
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール支柱材料費	G r - A - 2 B メッキ品 支柱樹脂キャップ	本	1	8,610	8,610		
	計					8,610		
	単価					8,610	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-123号	ガードレール支柱(材料費)	A-2B 4.5×φ139.8×1,100 樹脂キャップ ダークブラウン塗装	単位	本	数量	1	単価	10,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール支柱材料費		G r - A - 2 B ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	本	1	10,140	10,140		
計						10,140		
単価						10,140	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-124号	ガードレール支柱(材料費)	B-4E 4.5×φ114.3×2,200 樹脂キャップ メッキ	単位	本	数量	1	単価	13,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール支柱材料費		G r - B - 4 E メッキ品 支柱樹脂キャップ	本	1	13,600	13,600		
計						13,600		
単価						13,600	円/本	

1次単価表

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

単-125号	ガードレール支柱(材料費)	B-4E 4.5×φ114.3×2,200 樹脂キャップ [®] ダークブラウン塗装	単位	本	数量	1	単価	16,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール支柱材料費	G r - B - 4 E ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	本	1	16,000	16,000		
	計					16,000		
	単価					16,000	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-126号	ガードレール支柱(材料費)	B-2B 4.5×φ114.3×1,100 樹脂キャップ [®] メッキ	単位	本	数量	1	単価	7,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール支柱材料費	G r - B - 2 B メッキ品 支柱樹脂キャップ	本	1	7,050	7,050		
	計					7,050		
	単価					7,050	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-127号	ガードレール支柱(材料費)	B-2B 4.5×φ114.3×1,100 樹脂キャップ ダークブラウン塗装	単位	本	数量			1	単価	8,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	ガードレール支柱材料費	G r - B - 2 B ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	本	1	8,180	8,180				
	計					8,180				
	単価					8,180	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-128号	ガードパイプ撤去	土中式	単位	m	数量			1	単価	2,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	防護柵撤去工 (ガードパイプ撤去工)	土中建込 無 無	m	1	2,920	2,920				
	計					2,920				
	単価					2,920	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-129号	ガードパイプ撤去	コンクリート建込式	単位	m	数量	1	単価	1,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工 (ガードパイプ撤去工)		コンクリート建込 無 無	m	1	1,710	1,710		
計						1,710		
単価						1,710	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-130号	ガードレール撤去	Gr-A-4E	単位	m	数量	1	単価	1,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)		土中建込・標準型 Gr-A-4E 無 無	m	1	1,310	1,310		
計						1,310		
単価						1,310	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-131号	ガードレール撤去	Gr-A-2B	単位	m	数量	1	単価	1,570
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)		コンクリート建込・標準型 Gr-A-2B 無 無		m	1	1,570	1,570	
計							1,570	
単価							1,570	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-132号	ガードレール撤去	Gr-B-4E	単位	m	数量	1	単価	1,310
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)		土中建込・標準型 Gr-B-4E 無 無		m	1	1,310	1,310	
計							1,310	
単価							1,310	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-133号	ガードレール撤去	Gr-B-2B	単位	m	数量	1	単価	1,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工（ガードレール撤去工）		コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無	m	1	1,570	1,570		
計						1,570		
単価						1,570	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-134号	横断防止柵	P種 H=0.8m L=2.85m(標準品) メッキ品 コンクリート建込 KPT-8-W同等品以上	単位	m	数量	1	単価	8,820
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 ヒール式・ハネ式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	8,820	8,820		
計						8,820		
単価						8,820	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-135号	横断防止柵(材料費)	P種 H=0.8m L=2.85m(標準品) メッキ品 コンクリート建込 KPT-8-W同等品以上	単位	枚	数量	1	単価	23,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断防止柵		KPT-8-W	m	3	7,710	23,130		
計						23,130		
単価						23,130	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-136号	転落防止柵	P種 H=1.1m L=2.85m(標準品) メッキ品 コンクリート建込 KPT-11-W同等品以上	単位	m	数量	1	単価	12,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	12,010	12,010		
計						12,010		
単価						12,010	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-137号	転落防止柵(材料費)	P種 H=1.1m L=2.85m(標準品) ヲキ品 コンクリート建込 KPT-11-W同等品以上	単位	枚	数量	1	単価	32,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	転落防止柵	KPT-11-W	m	3	10,900	32,700		
	計					32,700		
	単価					32,700	円/枚	

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

単-138号	横断・転落防止柵撤去	コンクリート建込	単位	m	数量	1	単価	640
	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・ハネ式 3m 無	m	1	640	640		
	計					640		
	単価					640	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-139号	標識柱	路側式(単柱式) 柱径φ76.3mm メッキ品	単位	基	数量	1	単価	46,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置(路側式)		単柱式(基礎含む)φ76.3 5基以上 無 無 無 有 メッキ品	基	1	46,600	46,600		
計						46,600		
単価						46,600	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-140号	標識柱	路側式(単柱式) 柱径φ89.1mm メッキ品	単位	基	数量	1	単価	66,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置(路側式)		単柱式(基礎含む)φ89.1 5基以上 無 無 無 有 メッキ品	基	1	66,000	66,000		
計						66,000		
単価						66,000	円/基	

1次単価表

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

単-141号	標識柱撤去	路側式(単柱式)	単位	基	数量	1	単価	18,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎撤去(路側式)		単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無	基	1	16,100	16,100		
標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)		5基以上 無 無	基	1	2,280	2,280		
計						18,380		
単価						18,380	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-142号	視線誘導標	防護柵取付 片面 反射体径φ100 ハット式	単位	本	数量	1	単価	4,340
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)		防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 ハット式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	4,340	4,340		
計						4,340		
単価						4,340	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	1.000-00-00-2-0

単-143号	視線誘導標	防護柵取付 片面 反射体径φ300 パント式	単位	本	数量	1	単価	13,910
	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φ300 パント式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	13,910	13,910		
	計					13,910		
	単価					13,910	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-144号	視線誘導標	コンクリート建込 両面 反射体径φ100 支柱径φ34	単位	本	数量	1	単価	5,430
	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 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	5,430	5,430		
	計					5,430		
	単価					5,430	円/本	

1次単価表

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

単-145号	車線分離標	1本脚 可変式 φ80×650	単位	本	数量	1	単価	23,250
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650mm 30本以上（標準）無 無	本	1	23,250	23,250		
計						23,250		
単価						23,250	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-146号	車線分離標	1本脚 可変式 φ80×800	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 ^°-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	1.000-00-00-2-0	
単-147号	車線分離標	固定式(貼付式) φ80×650	単位	本	数量		1	単価	20,400
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650mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	20,400	20,400			
計						20,400			
単価						20,400	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-148号	車線分離標	固定式(貼付式) φ80×800	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		

1次単価表

単価使用年月	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	衝撃緩衝装置(材料費)	ノックスッション NF前衛体	単位	個	数量	1	単価	132,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	衝撃緩衝装置材料費	ノックスッション前衛体	個	1	132,000	132,000		
	計					132,000		
	単価					132,000	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-150号	衝撃緩衝装置(材料費)	ノックスッション NR後衛体	単位	個	数量	1	単価	149,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	衝撃緩衝装置材料費	ノックスッション後衛体	個	1	149,000	149,000		
	計					149,000		
	単価					149,000	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-151号	衝撃緩衝装置(材料費)	NF前衛体用スチール枠(アスファルト舗装路面用)	単位	個	数量	1	単価	69,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	衝撃緩衝装置材料費	ノックスクッション前衛体用スチール枠(A s 舗装用)	個	1	69,300	69,300		
	計					69,300		
	単価					69,300	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-152号	衝撃緩衝装置(材料費)	NR後衛体用スチール枠(アスファルト舗装路面用)	単位	個	数量	1	単価	58,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	衝撃緩衝装置材料費	ノックスクッション後衛体用スチール枠(A s 舗装用)	個	1	58,500	58,500		
	計					58,500		
	単価					58,500	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-153号	丸型クッションドラム(材料費)	φ580×820	単位	個	数量	1	単価	35,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
丸形クッションドラム材料費		φ580×820	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-154号	クッションドラム固定ベルト(材料費)	丸形3個 2本/組(L=4.1m)	単位	組	数量	1	単価	7,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クッションドラム固定ベルト材料費		丸形3個 2本/組	組	1	7,840	7,840		
計						7,840		
単価						7,840	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-155号	障害物表示灯(材料費)	ソーラー式 φ300 RA-3024S同等品以上	単位	基	数量	1	単価	65,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
障害物表示灯材料費		ソーラー式 φ300 RA-3024S	基	1	65,800	65,800		
計						65,800		
単価						65,800	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-156号	障害物表示灯(材料費)	ソーラー式 φ200×2灯 RA-20S-2B-24H同等品以上	単位	基	数量	1	単価	300,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
障害物表示灯材料費		ソーラー式 RA-20S-2B-24H	基	1	300,000	300,000		
計						300,000		
単価						300,000	円/基	

1次単価表

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

単-157号	支柱(材料費)	ベース式 φ60.5×2.3t×2000 ムッキ品	単位	本	数量	1	単価	32,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱材料費		ベース式 φ60.5×2.3t×2000 ムッキ品	本	1	32,400	32,400		
計						32,400		
単価						32,400	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-158号	凍結防止剤保管箱(材料費)	大型(Lタイプ) 1080×1030×700	単位	基	数量	1	単価	130,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤保管箱材料費		大型(Lタイプ) 1080×1030×700	基	1	130,000	130,000		
計						130,000		
単価						130,000	円/基	

1次単価表

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

単-159号	ネットフェンス(材料費)	丸パイプ型 Z-GS6 3.2×56 H1800 メッキ品	単位	m	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ネットフェンス材料費	丸パイプ型 Z-GS6 3.2×56 H1800 メッキ	m	1	7,560	7,560			
	計					7,560			
	単価					7,560	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-160号	フェンス用基礎ブロック(材料費)	200×200×450	単位	個	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	フェンス用基礎ブロック材料費	200×200×450	個	1	795	795			
	計					795			
	単価					795	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-161号	路面清掃車運転	(貸与) プラシ式 リアリフトダンプ 2.5m3	単位	時間	数量	1	単価	10,280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面清掃車運転	プラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 貸与	時間	1	10,280	10,280		
	計					10,280		
	単価					10,280	円/時間	

単価使用年月	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	散水車運転	(貸与) 6,500L プラウ懸架機構付	単位	時間	数量	1	単価	6,687
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	散水車 [4×4]	容量6500L プラウ懸架機構付 (プラウ含まず)	時間	1	6,687	6,687		
	計					6,687		
	単価					6,687	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	側溝清掃車運転	(貸与) ローラーフック式4.5m3	単位	時間	数量		1	単価	5,532
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	側溝清掃車運転	フック式ホッパー容量4.5~5.0m3 貸与標準	時間	1	5,532	5,532			
	計					5,532			
	単価					5,532	円/時間		

単価使用年月	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	排水管清掃車運転	(貸与) 水ジェット式5,800L	単位	時間	数量		1	単価	5,078
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与標準	時間	1	5,078	5,078			
	計					5,078			
	単価					5,078	円/時間		

1次単価表

単価使用年月	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	処分費	混合廃棄物(塵埃) 比重0.4未満	単位	m3	数量	1	単価	12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	12,000	12,000		
計						12,000		
単価						12,000	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-166号	処分費	混合廃棄物(廃棄物混じり土砂)	単位	t	数量	1	単価	19,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	19,500	19,500		
計						19,500		
単価						19,500	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-167号	処分費	草木・伐採木(枝葉・幹)	単位	t	数量	1	単価	15,000
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	

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

単-168号	処分費	建設汚泥(軟弱土)	単位	t	数量	1	単価	6,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	6,000	6,000		
計						6,000		
単価						6,000	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-169号	除草	肩掛け式 飛び石防護有	単位	m2	数量	1	単価	82.97
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草		肩掛け式 有り	m 2	1	82.97	82.97		
計						82.97		
単価						82.97	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-170号	集草		単位	m2	数量	1	単価	26.93
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集草			m 2	1	26.93	26.93		
計						26.93		
単価						26.93	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-171号	積込運搬	ダンプトラック2t積級	単位	m2	数量	1	単価	39.17
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 28.0km以下 全ての費用	m2	1	39.17	39.17		
	計					39.17		
	単価					39.17	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-172号	除草処分		単位	t	数量	1	単価	11,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	11,800	11,800		
	計					11,800		
	単価					11,800	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-173号	防草シート(敷設費)	100m2以上/箇所 平面部(1:2超)	単位	m2	数量	1	単価	645
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート設置		無し 露出 固定ピンのみによる設置 平面部(1:2.0超) 無し	m 2	1	645	645		
計						645		
単価						645	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-174号	防草シート(敷設費)	100m2以上/箇所 法面部(1:2以下)	単位	m2	数量	1	単価	801
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート設置		無し 露出 固定ピンのみによる設置 法面部(1:2.0以下) 無し	m 2	1	801	801		
計						801		
単価						801	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-175号	防草シート(材料費)	チガヤシート同等品以上	単位	m2	数量	1	単価	825
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防草シート材料費	チガヤシート	m 2	1	825	825		
	計					825		
	単価					825	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-176号	大型土のう	製作・設置 流用土 設置作業半径6m以内	単位	袋	数量	1	単価	4,858
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	1	4,858	4,858		
	計					4,858		
	単価					4,858	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-177号	耐候性大型土のう袋(材料費)	丸型 110×110cm 長期仮設対応(3年)	単位	枚	数量	1	単価	4,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐候性大型土のう袋材料費		丸型 110×110cm 長期仮設対応(3年)	枚	1	4,300	4,300		
計						4,300		
単価						4,300	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-178号	基礎材(材料費)	再生クラッシュラン RC-40	単位	m3	数量	1	単価	1,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシュラン材料費		RC-40	m3	1	1,630	1,630		
計						1,630		
単価						1,630	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-179号	型枠	一般型枠 小型構造物	単位	m2	数量	1	単価	9,041
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	9,041	9,041		
計						9,041		
単価						9,041	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-180号	コンクリート打設	18-8-40(高炉) 小型構造物 人力打設 一般養生	単位	m3	数量	1	単価	39,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	39,040	39,040		
計						39,040		
単価						39,040	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-181号	コンクリート打設	24-12-25(高炉) 小型構造物 人力打設 一般養生	単位	m3	数量	1	単価	39,670
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	39,670	39,670		
	計					39,670		
	単価					39,670	円/m3	

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

単-182号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策なし	単位	m3	数量	1	単価	7,778
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	7,778	7,778		
	計					7,778		
	単価					7,778	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-183号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策なし	単位	m3	数量	1	単価	15,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	15,730	15,730		
計						15,730		
単価						15,730	円/m3	

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

単-184号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	2,421
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 18.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,421	2,421		
計						2,421		
単価						2,421	円/m3	

1次単価表

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

単-185号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	2,988
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 18.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,988	2,988		
計						2,988		
単価						2,988	円/m3	

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

単-186号	処分費	コンクリート殻(無筋) 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	1,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	1,410	1,410		
計						1,410		
単価						1,410	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-187号	処分費	コンクリート殻(鉄筋) 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,000	3,000		
計						3,000		
単価						3,000	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-188号	凍結防止剤散布(昼間作業A)	(貸与)凍結防止剤散布車 湿潤式4t車 ホッパ ^o 3.4m3	単位	時間	数量	1	単価	15,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車運転		無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ ^o 3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,720	15,720		
計						15,720		
単価						15,720	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	凍結防止剤散布(昼間作業A)	(貸与)凍結防止剤散布車 乾式4t車 ホッパ ^o 3.4m ³	単位	時間	数量	1	単価	15,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ ^o 3.5m ³ 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,080	15,080		
	計					15,080		
	単価					15,080	円/時間	

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

単-190号	凍結防止剤散布(昼間作業A)	(貸与)凍結防止剤散布車 乾式3t車 ホッパ ^o 2.5m ³	単位	時間	数量	1	単価	14,980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量3t級 ホッパ ^o 2.5m ³ 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	14,980	14,980		
	計					14,980		
	単価					14,980	円/時間	

1次単価表

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-191号	凍結防止剤散布(昼間作業B)	(貸与)凍結防止剤散布車 湿潤式4t車 ホッパ ^o 3.4m3	単位	時間	数量	1	単価	16,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ ^o 3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	16,180	16,180		
	計					16,180		
	単価					16,180	円/時間	

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-192号	凍結防止剤散布(昼間作業B)	(貸与)凍結防止剤散布車 乾式4t車 ホッパ ^o 3.4m3	単位	時間	数量	1	単価	15,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ ^o 3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,540	15,540		
	計					15,540		
	単価					15,540	円/時間	

1次単価表

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-193号	凍結防止剤散布(昼間作業B)	(貸与)凍結防止剤散布車 乾式3t車 ホッパ° 2.5m3	単位	時間	数量	1	単価	15,440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量3t級 ホッパ°2.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,440	15,440		
	計					15,440		
	単価					15,440	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-194号	凍結防止剤散布(夜間作業C)	(貸与)凍結防止剤散布車 湿潤式4t車 ホッパ° 3.4m3	単位	時間	数量	1	単価	17,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ°3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	17,530	17,530		
	計					17,530		
	単価					17,530	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-195号	凍結防止剤散布(夜間作業C)	(貸与)凍結防止剤散布車 乾式4t車 ホッパ ^o 3.4m ³	単位	時間	数量	1	単価	16,890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ ^o 3.5m ³ 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	16,890	16,890		
	計					16,890		
	単価					16,890	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-196号	凍結防止剤散布(夜間作業C)	(貸与)凍結防止剤散布車 乾式3t車 ホッパ ^o 2.5m ³	単位	時間	数量	1	単価	16,790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量3t級 ホッパ ^o 2.5m ³ 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	16,790	16,790		
	計					16,790		
	単価					16,790	円/時間	

1次単価表

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-197号	凍結防止剤散布(夜間作業D)	(貸与)凍結防止剤散布車 湿潤式4t車 ホッパ ^o 3.4m3	単位	時間	数量	1	単価	16,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ ^o 3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	16,180	16,180		
	計					16,180		
	単価					16,180	円/時間	

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-198号	凍結防止剤散布(夜間作業D)	(貸与)凍結防止剤散布車 乾式4t車 ホッパ ^o 3.4m3	単位	時間	数量	1	単価	15,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ ^o 3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,540	15,540		
	計					15,540		
	単価					15,540	円/時間	

1次単価表

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-199号	凍結防止剤散布(夜間作業D)	(貸与)凍結防止剤散布車 乾式3t車 ホッパ°2.5m3	単位	時間	数量	1	単価	15,440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量3t級 ホッパ°2.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,440	15,440		
	計					15,440		
	単価					15,440	円/時間	

単価使用年月	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	【支給品】塩化ナトリウム(材料費)	500kg入り 最大粒径16.0mm	単位	袋	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塩化ナトリウム材料費	500kg入り	袋	1	23,200	0		
	計					0		
	単価					0	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-201号	【支給品】塩化ナトリウム(材料費)	25kg入り 最大粒径16.0mm	単位	袋	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塩化ナトリウム材料費	25kg入り	袋	1	1,230	0		
	計					0		
	単価					0	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-202号	【支給品】凍結融解剤(材料費)	500kg入り	単位	袋	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結融解剤材料費	500kg入り	袋	1	41,000	0		
	計					0		
	単価					0	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-203号	【支給品】凍結融解剤(材料費)	25kg入り	単位	袋	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結融解剤材料費	25kg入り	袋	1	2,120	0		
	計					0		
	単価					0	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-204号	待機費(昼間作業A)	世話役	単位	時間	数量	1	単価	3,649
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.125	29,190	3,648.75		
	計					3,648.75		
	単価					3,649	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	待機費(昼間作業A)	運転要員	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
					1			5,789
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	0.125	22,995	2,874.37		
普通作業員			人	0.125	23,310	2,913.75		
計						5,788.12		
単価						5,789	円/時間	

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-206号	待機費(昼間作業B)	世話役	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
					1			3,517
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	28,131	3,516.37		
計						3,516.37		
単価						3,517	円/時間	

1次単価表

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-207号	待機費(昼間作業B)	運転要員	単位	時間	数量	1	単価	6,017
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(一般)		人	0.125	23,454	2,931.75		
	普通作業員		人	0.125	24,679	3,084.87		
	計					6,016.62		
	単価					6,017	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-208号	待機費(夜間作業C)	世話役	単位	時間	数量	1	単価	4,178
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.125	33,421	4,177.62		
	計					4,177.62		
	単価					4,178	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-209号	待機費(夜間作業C)	運転要員	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手(一般)		人	0.125	26,522	3,315.25		
	普通作業員		人	0.125	27,021	3,377.62		
	計					6,692.87		
	単価					6,693	円/時間	

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-210号	待機費(夜間作業D)	世話役	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	0.125	28,131	3,516.37		
	計					3,516.37		
	単価					3,517	円/時間	

1次単価表

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-211号	待機費(夜間作業D)	運転要員	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
						1			6,017
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(一般)			人	0.125	23,454		2,931.75		
普通作業員			人	0.125	24,679		3,084.87		
計							6,016.62		
単価							6,017	円/時間	

単価使用年月	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	交通誘導警備員	交通誘導警備員A 1人/時間	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
						1			2,127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A			人日	0.125	17,010		2,126.25		
計							2,126.25		
単価							2,127	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	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	交通誘導警備員	交通誘導警備員B 1人/時間	単位	時間	数量	1	単価	1,812
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	0.125	14,490	1,811.25		
	計					1,811.25		
	単価					1,812	円/時間	

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

単-214号	交通誘導警備員(夜間)	交通誘導警備員A 1人/時間	単位	時間	数量	1	単価	3,190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	0.125	25,520	3,190		
	計					3,190		
	単価					3,190	円/時間	

1次単価表

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

単-215号	交通誘導警備員(夜間)	交通誘導警備員B 1人/時間	単位	時間	数量	1	単価	2,718
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	0.125	21,740	2,717.5		
	計					2,717.5		
	単価					2,718	円/時間	

単価使用年月	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	規制車運転	2t積トラック 電光掲示板積載	単位	時間	数量	1	単価	3,898
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	規制車運転	2 t 積トラック 電光掲示板積載	日	0.125	31,180	3,897.5		
	計					3,897.5		
	単価					3,898	円/時間	

1次単価表

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

単-217号	規制車運転(夜間)	2t積トラック 電光掲示板積載	単位	時間	数量	1	単価	5,334
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
規制車運転		2 t 積トラック 電光掲示板積載	日	0.125	42,670	5,333.75		
計						5,333.75		
単価						5,334	円/時間	

単価使用年月	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	建設機械運搬費	路面切削機(ホイール式 廃材運搬装置付切削幅2.0m) 片道	単位	回	数量	1	単価	91,800
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 24.1km 無有 15800円	台	1	91,800	91,800		
計						91,800		
単価						91,800	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
道路巡視	道路パトロール車（貸与）	単位	回	数量	単価	金額	単価	52,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	22,995	22,995			
土木一般世話役		人	1	29,190	29,190			
計					52,185			
単価					52,180		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
道路巡視	道路パトロール車（貸与） 監督職員同乗	単位	回	数量	単価	金額	単価	22,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	22,995	22,995			
計					22,995			
単価					22,990		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
	道路巡視	道路パトロール車（貸与）異常気象等	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	0.125	22,995	2,874	
	土木一般世話役		人	0.125	29,190	3,648	
	計					6,522	
	単価					6,522	円/時間

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	道路巡視	道路パトロール車（貸与）異常気象等	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	0.125	34,492	4,311	
	土木一般世話役		人	0.125	43,785	5,473	
	計					9,784	
	単価					9,784	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

車両管理(燃料費)		軽油	単位	L	数量	1	単価	162
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	1	135	135			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		27			
計					162			
単価					162	円/L		

参考資料（1）

単価使用年月	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
巡回パトロール(A)	ライトバン1,500cc					1		55,710
土木一般世話役		人		1	29,190	29,190		
運転手（一般）		人		1	22,995	22,995		
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間		4	527	2,108		
ガソリン	レギュラー	L		9.7	146	1,416		
諸雑費（まるめ）		式		1		1		
計						55,710		
単価						55,710	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	日	数量	単価	金額	単価	摘要
巡回パトロール(A)	ライトバン1,500cc					1		81,810
土木一般世話役		人		1	43,785	43,785		
運転手（一般）		人		1	34,492	34,492		
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間		4	527	2,108		
ガソリン	レギュラー	L		9.7	146	1,416		
諸雑費（まるめ）		式		1		9		
計						81,810		
単価						81,810	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

巡回整備工(A)	ダンプトラック2t積	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	84,560	
土木一般世話役		人	1	29,190	29,190		
運転手（一般）		人	1	22,995	22,995		
普通作業員		人	1	23,310	23,310		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	5.9	1,020	6,018		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	5.9	35	206		
軽油		L	21	135	2,835		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					84,560		
単価					84,560	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

巡回整備工(A)	ダンプトラック2t積	単位	日	数量	単価	金額	単価	84,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	29,190	29,190			
運転手（一般）		人	1	22,995	22,995			
普通作業員		人	1	23,310	23,310			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	5.9	1,020	6,018			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	5.9	35	206			
軽油		L	21	135	2,835			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					84,560			
単価					84,560	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

巡回整備工(A)	ダンプトラック2t積	単位	日	数量	1	単価	122,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	43,785	43,785		
運転手 (一般)		人	1	34,492	34,492		
普通作業員		人	1	34,965	34,965		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	5.9	1,020	6,018		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	5.9	35	206		
軽油		L	21	135	2,835		
諸雑費 (まるめ)		式	1		99		
計					122,400		
単価					122,400	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
巡回整備工(A)	ダンプトラック2t積	単位	日	数量	1	単価 122,400
土木一般世話役		人	1	43,785	43,785	
運転手（一般）		人	1	34,492	34,492	
普通作業員		人	1	34,965	34,965	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	5.9	1,020	6,018	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	5.9	35	206	
軽油		L	21	135	2,835	
諸雑費（まるめ）		式	1		99	
計					122,400	
単価					122,400	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

巡回整備工(B)		(貸与)標識車 大型LED	単位	日	数量	1	単価	82,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	29,190	29,190			
運転手 (一般)		人	1	22,995	22,995			
普通作業員		人	1	23,310	23,310			
標識車【無償貸与】	大型LED	時間	4.7	826	3,882			
軽油		L	20	135	2,700			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					82,080			
単価					82,080	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	日	数量	単価	金額	単価	119,900
巡回整備工(B)	(貸与)標識車 大型LED	単位	日	数量		1		
土木一般世話役		人		1	43,785	43,785		
運転手 (一般)		人		1	34,492	34,492		
普通作業員		人		1	34,965	34,965		
標識車【無償貸与】	大型LED	時間		4.7	826	3,882		
軽油		L		20	135	2,700		
諸雑費 (まるめ)		式		1		76		
計						119,900		
単価						119,900	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
巡回整備工(C)	(貸与)標識車 大型LED 追突緩衝装置付	単位	日	数量	1	81,520
土木一般世話役		人	1	29,190	29,190	
運転手（一般）		人	1	22,995	22,995	
普通作業員		人	1	23,310	23,310	
標識車【無償貸与】	標識車 大型LED 追突緩衝装置付	時間	4.7	706	3,318	
軽油		L	20	135	2,700	
諸雑費（まるめ）		式	1		7	
計					81,520	
単価					81,520	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
巡回整備工(C)	(貸与)標識車 大型LED 追突緩衝装置付	単位	日	数量	1	119,300
土木一般世話役		人	1	43,785	43,785	
運転手 (一般)		人	1	34,492	34,492	
普通作業員		人	1	34,965	34,965	
標識車【無償貸与】	標識車 大型LED 追突緩衝装置付	時間	4.7	706	3,318	
軽油		L	20	135	2,700	
諸雑費 (まるめ)		式	1		40	
計					119,300	
単価					119,300	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
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L					1	6,669
運転手 (一般)		人	0.25	22,995		5,748	
ガソリン	レギュラー	L	2.7	146		394	
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						6,669	
単価						6,669	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	9,544
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L					1		
運転手 (一般)		人	0.25	34,492		8,623		
ガソリン	レギュラー	L	2.7	146		394		
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						9,544		
単価						9,544	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	日	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]	2 t 積級					1		32,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（一般）		人	1	22,995	22,995			
	軽油		L	21	135	2,835			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.28	4,710	6,028			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.28	163	208			
	諸雑費（まるめ）		式	1		4			
	計						32,070		
	単価						32,070	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	単位	時間	数量		1	単価 5,436
運転手 (一般)		人	0.17	22,995		3,909	
軽油		L	3.5	135		472	
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	35		35	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,436	
単価						5,436	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	日	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]	2 t 積級					1		43,570
運転手 (一般)		人	1	34,492		34,492		
軽油		L	21	135		2,835		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.28	4,710		6,028		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.28	163		208		
諸雑費 (まるめ)		式	1			7		
計						43,570		
単価						43,570	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
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	人	0.17	34,492		5,863	7,390
軽油		L	3.5	135		472	
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	35		35	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						7,390	
単価						7,390	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	日	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]	4 t 積級					1		36,690
運転手 (一般)		人	1	22,995		22,995		
軽油		L	32	135		4,320		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	1.28	7,090		9,075		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.28	233		298		
諸雑費 (まるめ)		式	1			2		
計						36,690		
単価						36,690	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	日	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]	4 t 積級					1		48,190
運転手 (一般)		人	1	34,492		34,492		
軽油		L	32	135		4,320		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	1.28	7,090		9,075		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.28	233		298		
諸雑費 (まるめ)		式	1			5		
計						48,190		
単価						48,190	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

	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 0 t	単位	日	数量	1	単価	35,040
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	24,570	24,570		
軽油			L	23	135	3,105		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 0 t	供用日	1.21	6,080	7,356		
諸雑費 (まるめ)			式	1		9		
計						35,040		
単価						35,040	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
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t					1	5,982
運転手 (特殊)		人	0.17	24,570		4,176	
軽油		L	3.9	135		526	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t	時間	1	1,280		1,280	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,982	
単価						5,982	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	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 2 t 積 吊能力 2.0 t	日	1	47,320		
運転手 (特殊)		人	1	36,855	36,855	
軽油		L	23	135	3,105	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t	供用日	1.21	6,080	7,356	
諸雑費 (まるめ)		式	1		4	
計					47,320	
単価					47,320	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 [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t					1	8,071
運転手 (特殊)		人	0.17	36,855		6,265	
軽油		L	3.9	135		526	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t	時間	1	1,280		1,280	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						8,071	
単価						8,071	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	日	数量	1	単価	40,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	24,570	24,570			
軽油		L	31	135	4,185			
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	供用日	1.21	9,560	11,567			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					40,330			
単価					40,330	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

	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	6,901
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	24,570	4,176			
軽油		L	5.3	135	715			
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					6,901			
単価					6,901	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	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	日	1		1	52,610
運転手 (特殊)		人	1	36,855	36,855	
軽油		L	31	135	4,185	
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	供用日	1.21	9,560	11,567	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					52,610	
単価					52,610	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

	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	8,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	36,855	6,265			
軽油		L	5.3	135	715			
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					8,990			
単価					8,990	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	日	数量	単価	金額	単価	摘要
パッカー車 [回転式]	4. 0 m 3					1		42,870
運転手（一般）		人	1	22,995		22,995		
軽油		L	35	135		4,725		
パッカー車 [回転式]	4. 0 m 3	供用日	1.57	9,650		15,150		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						42,870		
単価						42,870	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
パッカー車 [回転式]	4. 0 m 3					1	7,352
運転手（一般）		人	0.17	22,995		3,909	
軽油		L	6.1	135		823	
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						7,352	
単価						7,352	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

軽トラック運転	0.35t積級	単位	時間	数量	1	単価	4,089
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.14	22,995	3,219		
ガソリン	レギュラー	L	4.6	146	671		
軽トラック損料		時間	1	199	199		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					4,089		
単価					4,089	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

軽トラック運転	0.35t積級	単位	時間	数量	1	単価	5,698
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.14	34,492	4,828		
ガソリン	レギュラー	L	4.6	146	671		
軽トラック損料		時間	1	199	199		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					5,698		
単価					5,698	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	日	数量	単価	金額	単価	摘要
小型バックホウ (クローラ) [超小旋回型]	超低騒音・排ガス型 (第2次) 山積0.066m3					1		35,120
運転手 (特殊)		人	1	24,570		24,570		
軽油		L	18.4	135		2,484		
小型バックホウ (クローラ) [超小旋回型] 損料	超低騒音・排ガス型 (第2次) 山積0.066m3	供用日	1.8	4,480		8,064		
諸雑費 (まるめ)		式	1			2		
計						35,120		
単価						35,120	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
小型バックホウ (クローラ) [標準型]	排ガス型 (第2次) 山積0. 1 3 m 3	日	1		39,410	
運転手 (特殊)		人	1	24,570	24,570	
軽油		L	28.8	135	3,888	
小型バックホウ (クローラ) [標準]	排出ガス対策型 (第2次基準) 山積0. 1 3 m 3	供用日	1.8	6,080	10,944	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					39,410	
単価					39,410	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
高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 9.7m×200kg	日	1		38,460	
高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 9.7m×200kg (定員2名)	日	1.4	9,310	13,034	
軽油		L	18	135	2,430	
運転手 (一般)		人	1	22,995	22,995	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					38,460	
単価					38,460	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 (m ³)			単位	m ³	数量		単価	
					100			3,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (アスファルト殻 (小規模))	赤井工業 (株)							
		m ³	100	3,910	391,000			
計					391,000			
単価					3,910		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	1.000-00-00-2-50
処分費 (m ³)			単位	m ³	数量		単価	
					100			3,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (アスファルト殻【夜間】)	司建設工業 (株) 風吹リサイクルセンター							
		m ³	100	3,910	391,000			
計					391,000			
単価					3,910		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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
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	2,930	
土木一般世話役		人	0.11	43,785	4,816		
特殊作業員		人	0.33	39,532	13,045		
普通作業員		人	0.549	34,965	19,195		
改質アスファルト【夜間】	再生密粒 改質 I I 型 (20) 目標DS≧3000	t	12.573	13,700	172,250		
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	275,600	30,316		
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.11	86,770	9,544		
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.11	122,900	13,519		
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	59,410	6,535		
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	46,290	5,091		
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		14,260		

参考資料 (1)

単価使用年月	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 2,930
計					293,000	
単価					2,930	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	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 4,780
土木一般世話役		人	0.159	43,785	6,961	
特殊作業員		人	0.476	39,532	18,817	
普通作業員		人	0.794	34,965	27,762	
アスファルト混合物【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20)	t	12.573	11,500	144,589	
改質アスファルト【夜間】	再生密粒 改質 I I 型 (20) 目標DS≧3000	t	12.573	13,700	172,250	
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を超え12cm以下 二層	日	0.159	215,500	34,264	
路面清掃車運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	65,850	10,470	
アスファルトフィニッシャ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	112,400	17,871	
ロードローラ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	55,880	8,884	

参考資料 (1)

単価使用年月	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 4,780
タイヤローラ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	46,810	7,442	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		19,832	
計					478,000	
単価					4,780	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	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 3,118
土木一般世話役		人	0.11	43,785	4,816	
特殊作業員		人	0.33	39,532	13,045	
普通作業員		人	0.549	34,965	19,195	
改質アスファルト【夜間】	密粒 改質 I I 型 (20) 目標DS ≧ 5000	t	12.573	15,200	191,109	
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	275,600	30,316	
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.11	86,770	9,544	
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.11	122,900	13,519	
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	59,410	6,535	
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	46,290	5,091	
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		14,201	

参考資料（１）

単価使用年月	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 5,207
土木一般世話役		人	0.159	43,785	6,961	
特殊作業員		人	0.476	39,532	18,817	
普通作業員		人	0.794	34,965	27,762	
再生改質アスファルト混合物【夜間】	改質As 再生粗粒 I I 型（20）DS5000	t	12.573	13,400	168,478	
改質アスファルト【夜間】	密粒 改質 I I 型（20）目標DS≧5000	t	12.573	15,200	191,109	
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	215,500	34,264	
路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	65,850	10,470	
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	112,400	17,871	
ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	55,880	8,884	

参考資料 (1)

単価使用年月	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 5,207
タイヤローラ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	46,810	7,442	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		19,784	
計					520,700	
単価					5,207	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
	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-301 100m2以上(標準) 無有無無有 1.0m超え(標準)	単位	m ²	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-301	m ²	1	7,040	7,040		7,040
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					7,040		
	単価					7,040	円/m ²	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	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(アスファルト切削屑)	(株)共栄産業	m ³	100	2,300	230,000		2,300
	計					230,000		
	単価					2,300	円/m ³	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	193	193,000	
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	135	5,940	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,745	
計					336,200	
単価					336.2	円/m

参考資料 (1)

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

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 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	202.65	202,650	
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	135	6,210	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,655	
計					406,600	
単価					406.6	円/m

参考資料 (1)

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

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	281	281,000	
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	135	5,940	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,745	
計					424,200	
単価					424.2	円/m

参考資料 (1)

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

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% 黄鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	304	304,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄鉛・フリー 溶融	kg	760	335	254,600	
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	135	6,480	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		14,025	
計					599,400	
単価					599.4	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 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	単位	m	数量	1,000	単価	455.9
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 破線15cm 制約無	m	1,000	312	312,000		
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	135	6,615		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		6,770		
計					455,900		
単価					455.9	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

	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,044
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 ゼブラ45cm 制約無		m	1,000	622	622,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型		kg	1,700	202	343,400		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		kg	75	165	12,375		
接着用プライマー	区画線用		kg	75	450	33,750		
軽油			L	98	135	13,230		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		19,245		
計						1,044,000		
単価						1,044	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 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	1,025
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 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	702	842,400		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	684	202	138,168		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	165	4,950		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	450	13,500		
軽油		L	132	135	17,820		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,162		
計					1,025,000		
単価					1,025	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 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー	単位	m	数量	1,000	単価	1,121
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 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	702	842,400		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 熔融	kg	684	335	229,140		
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	135	17,820		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		13,190		
計					1,121,000		
単価					1,121	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 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	499
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15cm 制約無	m	1,000	295.05	295,050		
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	135	6,210		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,655		
計					499,000		
単価					499	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 有り 無し 含有量15~18% 黄鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	319.2	319,200	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄鉛・フリー 溶融	kg	1,140	335	381,900	
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	135	6,750	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		20,355	
計					748,500	
単価					748.5	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 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	327.6	327,600	
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	51	135	6,885	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,730	
計					532,300	
単価					532.3	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

	区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 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	1,256
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 ゼブラ45cm 制約無		m	1,000	653.1	653,100		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型		kg	2,550	202	515,100		
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	103	135	13,905		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		27,770		
計						1,256,000		
単価						1,256	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 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	1,141
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 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	737.1	884,520		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,026	202	207,252		
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	139.2	135	18,792		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		11,986		
計					1,141,000		
単価					1,141	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 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー	単位	m	数量	1,000	単価	1,284
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 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	737.1	884,520		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 熔融	k g	1,026	335	343,710		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	30	165	4,950		
接着用プライマー	区画線用	k g	30	450	13,500		
軽油		L	139.2	135	18,792		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		18,528		
計					1,284,000		
単価					1,284	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
高視認性区画線設置	有り リブ式 無し 実線 20cm 無し 無し 1211kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 100kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価 1,228
高視認性区画線設置 リブ式 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	439	439,000	
レインフラッシュラインHV	黄色 (鉛・クロムフリー)	k g	1,211	605	732,655	
ガラスビーズ	0. 1 0 6 ~ 0. 8 5 0 mm	k g	100	165	16,500	
プライマー	区画線用	k g	33	450	14,850	
軽油		L	68	135	9,180	
ガソリン	レギュラー	L	2.9	146	423	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		15,392	
計					1,228,000	
単価					1,228	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

区画線消去	有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	826.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去	夜間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	812	812,000		
軽油		L	67	135	9,045		
ガソリン	レギュラー	L	37	146	5,402		
諸雑費 (まるめ)		式	1		53		
計					826,500		
単価					826.5	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
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gp-Bp-2E メッキ品 100m以上 無 無 無	m	1			2,930
ガードパイプ設置工 土中建込用	G p - B p - 2 E メッキ	m	1	17,430	17,430	
ガードパイプ 歩車道境界用	G P - B P - 2 E 土中建込 メッキ	m	1	-14,500	-14,500	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					2,930	
単価					2,930	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
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	コンクリート建込 Gp-Bp-2B メッキ品 100m以上 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 3,030
ガードパイプ設置工 コンクリート建込用	G p - B p - 2 B メッキ	m	1	13,830	13,830	
ガードパイプ 歩車道境界用	G P - B P - 2 B コンクリート建込 メッキ	m	1	-10,800	-10,800	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					3,030	
単価					3,030	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードパイプ材料費	G p - B p - 2 B ダークブラウン	m	1	11,500	11,500	
計					11,500	
単価					11,500	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
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-A-4E メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1		1,540	
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-A-4E メッキ	m	1	13,340	13,340	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-A-4E メッキ	m	1	-11,800	-11,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,540	
単価					1,540	円/m

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	コンクリート建込 Gr-A-2B メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m			1	2,580
ガードレール設置工 コンクリート建込用	Gr-A-2B メッキ	m	1	14,280	14,280	
ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-A-2B メッキ	m	1	-11,700	-11,700	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					2,580	
単価					2,580	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール材料費	G r - A - 2 B ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	単位	m		100	12,420
ガードレール 路側コンクリート用	G r - A - 2 B 塗装 (景観4色)	m	100	12,200	1,220,000	
支柱キャップ	ポリプロピレン製(景観色) φ139.8mm	個	50	440	22,000	
計					1,242,000	
単価					12,420	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
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-B-4E メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1		1,390	
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B-4E メッキ	m	1	10,480	10,480	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-B-4E メッキ	m	1	-9,090	-9,090	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,390	
単価					1,390	円/m

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール材料費	G r - B - 4 E ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	単位	m		100	9,830
ガードレール 路側土中用	G r - B - 4 E 塗装（景観4色）	m	100	9,730	973,000	
支柱キャップ	ポリプロピレン製(景観色) φ114.3mm	個	25	400	10,000	
計					983,000	
単価					9,830	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
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	コンクリート建込 Gr-B-2B メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1		2,380	
ガードレール設置工 コンクリート建込用	Gr-B-2B メッキ	m	1	11,510	11,510	
ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-B-2B メッキ	m	1	-9,130	-9,130	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,380	
単価					2,380	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
	ガードレール材料費	Gr-B-2B ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	単位	m	数量		単価	
					100			9,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール 路側コンクリート用		Gr-B-2B 塗装（景観4色）	m	100	9,730	973,000		
支柱キャップ		ポリプロピレン製（景観色）φ114.3mm	個	50	400	20,000		
計						993,000		
単価						9,930	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
	ガードレール支柱材料費	Gr-A-4E メッキ品 支柱樹脂キャップ	単位	本	数量		単価	
					1			17,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール支柱材料費		A-4E 4.5×φ139.8×2,350 メッキキャップ含まず	本	1	17,400	17,400		
支柱キャップ		ポリプロピレン製（白色）φ139.8mm	個	1	440	440		
計						17,840		
単価						17,840	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
	ガードレール支柱材料費	Gr-A-4E ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	単位	本	数量		単価	
					1			21,040
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール支柱材料費		A-4E 4.5×φ139.8×2,350 ダークブラウン キャップ 含まず		本	1	20,600	20,600	
支柱キャップ		ポリプロピレン製(景観色) φ139.8mm		個	1	440	440	
計							21,040	
単価							21,040	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
	ガードレール支柱材料費	Gr-A-2B メッキ品 支柱樹脂キャップ	単位	本	数量		単価	
					1			8,610
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール支柱材料費		A-2B 4.5×φ139.8×1,100 メッキ キャップ 含まず		本	1	8,170	8,170	
支柱キャップ		ポリプロピレン製(白色) φ139.8mm		個	1	440	440	
計							8,610	
単価							8,610	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
	ガードレール支柱材料費	Gr-A-2B ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	単位	本	数量		単価	
						1		10,140
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール支柱材料費		A-2B 4.5×φ139.8×1,100 ダークブラウン キャップ 含まず		本	1	9,700	9,700	
支柱キャップ		ポリプロピレン製(景観色) φ139.8mm		個	1	440	440	
計							10,140	
単価							10,140	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
	ガードレール支柱材料費	Gr-B-4E メッキ品 支柱樹脂キャップ	単位	本	数量		単価	
						1		13,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール支柱材料費		B-4E 4.5×φ114.3×2,200 メッキ キャップ 含まず		本	1	13,200	13,200	
支柱キャップ		ポリプロピレン製(白色) φ114.3mm		個	1	400	400	
計							13,600	
単価							13,600	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
	ガードレール支柱材料費	Gr-B-4E ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	単位	本	数量		単価	
					1			16,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール支柱材料費		B-4E 4.5×φ114.3×2,200 ダークブラウン キャップ 含まず		本	1	15,600	15,600	
支柱キャップ		ポリプロピレン製(景観色) φ114.3mm		個	1	400	400	
計							16,000	
単価							16,000	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
	ガードレール支柱材料費	Gr-B-2B メッキ品 支柱樹脂キャップ	単位	本	数量		単価	
					1			7,050
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール支柱材料費		B-2B 4.5×φ114.3×1,100 メッキ 支柱キャップ 含まず		本	1	6,650	6,650	
支柱キャップ		ポリプロピレン製(白色) φ114.3mm		個	1	400	400	
計							7,050	
単価							7,050	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
	ガードレール支柱材料費	Gr-B-2B ダークブラウン 支柱樹脂キャップ	単位	本	数量		単価	
					1			8,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードレール支柱材料費	B-2B 4.5×φ114.3×1,100 ダークブラウン キャップ 含まず	本	1	7,780	7,780			
支柱キャップ	ポリプロピレン製(景観色) φ114.3mm	個	1	400	400			
計					8,180			
単価					8,180		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
	防護柵撤去工（ガードパイプ撤去工）	土中建込 無 無	単位	m	数量		単価	
					1			2,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードパイプ撤去工 土中建込用	Gp-Ap、Bp、Cp-2E	m	1	2,920	2,920			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,920			
単価					2,920		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
	防護柵撤去工（ガードパイプ撤去工）	コンクリート建込 無 無	単位	m	数量		1	単価 1,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードパイプ撤去工		コンクリート建込用						
		G p - A p、B p、C p - 2 B	m	1	1,710	1,710		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,710		
単価						1,710	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
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-A-4E 無 無	単位	m	数量		1	単価 1,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工		土中建込用						
		G r - A、B、C - 4 E	m	1	1,310	1,310		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,310		
単価						1,310	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
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	コンクリート建込・標準型 Gr-A-2B 無 無	単位	m	数量		単価
					1		1,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール撤去工		コンクリート建込用					
		Gr-A、B、C-2B	m	1	1,570	1,570	
諸雑費（まるめ）						0	
			式	1			
計						1,570	
単価						1,570	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
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-B-4E 無 無	単位	m	数量		単価
					1		1,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール撤去工		土中建込用					
		Gr-A、B、C-4E	m	1	1,310	1,310	
諸雑費（まるめ）						0	
			式	1			
計						1,310	
単価						1,310	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
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)	コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無	m	1	1,570	1,570	1,570
ガードレール撤去工 コンクリート建込用	Gr-A、B、C-2B	m	1	1,570	1,570	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,570	
単価					1,570	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	単価	金額	単価	8,820
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以上(標準) 無 無							
	ビーム式・パネル式	m	100	1,110	111,000			
横断防止柵	KPT-8-W	m	100	7,710	771,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					882,000			
単価					8,820		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以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価 12,010
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	1,110	111,000	
転落防止柵	KPT-11-W	m	100	10,900	1,090,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,201,000	
単価					12,010	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
	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	m	100	640	64,000	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	

							単価使用年月	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
	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む) φ76.3 5基以上 無 無 無 有 メッキ品	基	1	46,600	46,600	46,600	
	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式 メッキ φ76.3	基	1	46,600	46,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					46,600		
	単価					46,600	円/基	

参考資料（１）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む)φ89.1 5基以上 無 無 無 有 メッキ品	単位	基	数量		
					1		66,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式 メッキ φ89.1	基	1	66,000	66,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					66,000	
	単価					66,000	円／基

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無	単位	基	数量		
					1		16,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式 φ60.5～φ101.6	基	1	16,100	16,100	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					16,100	
	単価					16,100	円／基

参考資料（１）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 無	単位	基	数量		単価
					1		2,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識		基	1	2,280	2,280		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					2,280		
単価					2,280	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
	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 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量		単価
					1		4,340
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	4,340	4,340		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					4,340		
単価					4,340	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φ300 バンド式 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量		
					1	13,910	13,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	金額
視線誘導標設置工 防護柵取付用	片面反射 φ300 バンド式	本	1	13,910	13,910		13,910
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計							13,910
単価							13,910 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
	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 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量		
					1	5,430	5,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	金額
視線誘導標設置工 コンクリート建込用 穿孔無	両面反射 φ100以下 支柱φ34	本	1	5,430	5,430		5,430
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計							5,430
単価							5,430 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650mm 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	23,250
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650mm	本	1	23,250	23,250	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						23,250	
単価						23,250	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）	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

参考資料 (1)

						単価使用年月	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650mm 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 20,400
	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650mm	本	1	20,400	20,400	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					20,400	
	単価					20,400	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 22,600
	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

	路面清掃車運転	ブラシ式リヤダンプ 2.5m3級 標準 貸与	単位	時間	数量	1	単価	10,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.15	22,995	3,449			
助手		人	0.15	23,310	3,496			
軽油		L	13	135	1,755			
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 2.5～3.1m3	時間	1	1,580	1,580			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					10,280			
単価					10,280	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 [4×4]	容量6500L プラウ懸架機構付 (プラウ含まず)	単位	時間	数量		1	単価 6,687
運転手 (一般)		人	0.18	22,995		4,139	
軽油		L	9.1	135		1,228	
散水車 [4×4]	容量6500L プラウ懸架機構付 (プラウ含まず)	時間	1	1,320		1,320	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,687	
単価						6,687	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
側溝清掃車運転	フワ式ホッパ容量4.5～5.0m3 貸与標準	単位	時間	数量		1	単価 5,532
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.15	22,995	3,449		
軽油		L	9.7	135	1,309		
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m3	時間	1	774	774		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計						5,532	
単価						5,532	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

	排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3～5.8m3 貸与 標準	単位	時間	数量	1	単価	5,078
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.15	22,995	3,449		
	軽油		L	6.7	135	904		
	排水管清掃車 [高圧水洗浄式]（ジェット式）	タンク容量5.3～5.8m3 圧力1.2MPa	時間	1	725	725		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,078		
	単価					5,078	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
処分費（m ³ ）			単位	m ³	数量		単価
						100	12,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塵埃処分費（混合廃棄物）	大栄環境（株）						
		m ³	100	12,000	1,200,000		
計					1,200,000		
単価					12,000	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
処分費（t）			単位	t	数量		単価
						100	19,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
混合廃棄物(廃棄物混じり土砂)処分費	めらリサイクル(株)						
		t	100	19,500	1,950,000		
計					1,950,000		
単価					19,500	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	
草木・伐採木 (枝葉・幹) 処分費	紀北造園土木(株)	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	
泥土処分費	(株)火の国産業	t	100	6,000	600,000		
計					600,000		
単価					6,000	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）	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額	単価	11,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
除草草処分費		青岸清掃センター	t	100	11,800		1,180,000		
計							1,180,000		
単価							11,800	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	
防草シート設置	名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	645
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート設置		無し 露出 固定ピンのみによる設置 平面部(1:2.0超) 無し	m ²	1	645		645		
防草シート設置 (露出)		時間制約無 現場条件1 平面部(1:2.0超)	m ²	1	645		645		
諸雑費 (まるめ)			式	1			0		
計							645		
単価							645	円/m ²	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防草シート設置	無し 露出 固定ピンのみによる設置 法面部(1:2.0以下) 無し	m ²	1	801	801	801
防草シート設置 (露出)	時間制約無 現場条件1 法面部(1:2.0以下)	m ²	1	801	801	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					801	
単価					801	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

	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	4,858
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	29,190	8,114			
特殊作業員		人	0.278	26,355	7,326			
普通作業員		人	0.278	23,310	6,480			
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000			
バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	日	0.278	53,210	14,792			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		868			
計					48,580			
単価					4,858	円/袋		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	7,778	7,778	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					7,778	
	単価					7,778	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
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	15,725	15,725	
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					15,730	
	単価					15,730	円/m 3

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	1,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (コンクリート殻 (無筋) (機械施工))	牧野商店	m ³	100	1,410	141,000			
計					141,000			
単価					1,410	円/m ³		

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	3,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (コンクリート殻 (鉄筋) (機械施工))	牧野商店	m ³	100	3,000	300,000			
計					300,000			
単価					3,000	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
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	15,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車 [湿潤式]		4 t 級 ホッパ容量3. 4 m 3 駆動方式4×4		1	15,720	15,720		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						15,720		
単価						15,720	円/時間	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	15,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車 [乾式]		4 t 級 ホッパ容量3. 5 m 3 駆動方式4×4		1	15,080	15,080		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						15,080		
単価						15,080	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
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量3t級 ホッパ2.5m ³ 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	14,980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量2. 5 m ³ 駆動方式4×4		1	14,980	14,980		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					14,980		
	単価					14,980	円/時間	

							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
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m ³ 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	16,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量3. 4 m ³ 駆動方式4×4		1	16,180	16,180		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					16,180		
	単価					16,180	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
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	15,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量3. 5 m 3 駆動方式4×4		1	15,540	15,540		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					15,540		
	単価					15,540	円/時間	

							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
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量3t級 ホッパ2.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	15,440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量2. 5 m 3 駆動方式4×4		1	15,440	15,440		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					15,440		
	単価					15,440	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	1.188-00-00-1-0
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	17,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車 [湿潤式]		4 t 級 ホッパ容量3.4m3 駆動方式4×4		1	17,530	17,530		
諸雑費 (まるめ)			時間	1	17,530	17,530		
			式	1		0		
計						17,530		
単価						17,530	円/時間	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.188-00-00-1-0
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	16,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車 [乾式]		4 t 級 ホッパ容量3.5m3 駆動方式4×4		1	16,890	16,890		
諸雑費 (まるめ)			時間	1	16,890	16,890		
			式	1		0		
計						16,890		
単価						16,890	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	1.188-00-00-1-0
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量3t級 ホッパ2.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価 16,790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量2.5 m3 駆動方式4×4	時間	1	16,790	16,790	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					16,790	
	単価					16,790	円/時間

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価 17,010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員A		人	1	17,010	17,010	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					17,010	
	単価					17,010	円/人日

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
					1			14,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	14,490	14,490		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						14,490		
単価						14,490	円／人日	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
					1			25,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人	1	25,515	25,515		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						25,520		
単価						25,520	円／人日	

参考資料 (1)

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

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	21,740	
交通誘導警備員 B		人	1	21,735	21,735		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					21,740		
単価					21,740	円/人日	

参考資料 (1)

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

規制車運転	2 t 積トラック 電光掲示板積載	単位	日	数量	1	単価	31,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [普通型]	2 t 積	日	1	29,420	29,420		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 kVA	日	1	1,520	1,520		
サインライト賃料	中型 920×1670	台日	1	234	234		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計					31,180		
単価					31,180	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

規制車運転	2 t 積トラック 電光掲示板積載	単位	日	数量	1	単価	42,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [普通型]	2 t 積	日	1	40,910	40,910		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 kVA	日	1	1,520	1,520		
サインライト賃料	中型 920×1670	台日	1	234	234		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計					42,670		
単価					42,670	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
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 24.1km 無 有 15800円	台	1			91,800
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 50kmまで	台	1	76,000	76,000	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料 (損料) K (K')	台	1	15,800	15,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					91,800	
単価					91,800	円/台

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	275,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	36,855	36,855		
	軽油		L	235	135	31,725		
	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		40		
	計					275,600		
	単価					275,600	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

	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	86,770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.98	34,492	33,802		
	軽油		L	43	135	5,805		
	路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工専用]	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		3		
	計					86,770		
	単価					86,770	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	122,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	36,855	36,855			
軽油		L	48	135	6,480			
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		57			
計					122,900			
単価					122,900	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	59,410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	36,855	36,855		
	軽油		L	27	135	3,645		
	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		6		
	計					59,410		
	単価					59,410	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	46,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	36,855	36,855			
軽油		L	30	135	4,050			
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		3			
計					46,290			
単価					46,290	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	215,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.95	36,855	35,012		
	軽油		L	166	135	22,410		
	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		78		
	計					215,500		
	単価					215,500	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	65,850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.74	34,492	25,524		
	軽油		L	32	135	4,320		
	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		6		
	計					65,850		
	単価					65,850	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	112,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	36,855	36,855			
軽油		L	42	135	5,670			
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		91			
計					112,400			
単価					112,400	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

	ロードローラ運転	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	36,855	36,855		
軽油		L	18	135	2,430		
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		3		
計					55,880		
単価					55,880		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	46,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	36,855	36,855			
軽油		L	29	135	3,915			
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		8			
計					46,810			
単価					46,810	円／日		

参考資料（２）

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

	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	53,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,570	24,570			
軽油		L	104	135	14,040			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.39	10,500	14,595			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					53,210			
単価					53,210	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

	凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	15,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	22,995	5,748			
普通作業員		人	0.25	23,310	5,827			
軽油		L	9.7	135	1,309			
凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,830	2,830			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					15,720			
単価					15,720	円／時間		

参考資料（２）

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

	凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	15,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	22,995	5,748			
普通作業員		人	0.25	23,310	5,827			
軽油		L	9.7	135	1,309			
凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,190	2,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					15,080			
単価					15,080	円/時間		

参考資料（２）

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

	凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量 2.5 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	14,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	22,995	5,748			
普通作業員		人	0.25	23,310	5,827			
軽油		L	9.7	135	1,309			
凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量 2.5 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,090	2,090			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					14,980			
単価					14,980	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

	凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	16,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	23,454	5,863			
普通作業員		人	0.25	24,679	6,169			
軽油		L	9.7	135	1,309			
凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,830	2,830			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					16,180			
単価					16,180	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

	凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	15,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	23,454	5,863			
普通作業員		人	0.25	24,679	6,169			
軽油		L	9.7	135	1,309			
凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,190	2,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					15,540			
単価					15,540	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

	凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量 2.5 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	15,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	23,454	5,863			
普通作業員		人	0.25	24,679	6,169			
軽油		L	9.7	135	1,309			
凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量 2.5 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,090	2,090			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					15,440			
単価					15,440	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	1.188-00-00-1-0

	凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	17,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	26,522	6,630			
普通作業員		人	0.25	27,021	6,755			
軽油		L	9.7	135	1,309			
凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,830	2,830			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					17,530			
単価					17,530	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	1.188-00-00-1-0

	凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	16,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	26,522	6,630			
普通作業員		人	0.25	27,021	6,755			
軽油		L	9.7	135	1,309			
凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,190	2,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					16,890			
単価					16,890	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	1.188-00-00-1-0

	凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量 2.5 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	16,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	26,522	6,630			
普通作業員		人	0.25	27,021	6,755			
軽油		L	9.7	135	1,309			
凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量 2.5 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,090	2,090			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					16,790			
単価					16,790	円/時間		

参考資料（２）

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

	トラック [普通型]	2 t 積	単位	日	数量	1	単価	29,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	22,995	22,995			
軽油		L	18	135	2,430			
トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1.12	3,560	3,987			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					29,420			
単価					29,420	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

	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 kVA	単位	日	数量	1	単価	1,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	8.4	146	1,226			
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 kVA	日	1	294	294			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,520			
単価					1,520	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

	トラック [普通型]	2 t 積	単位	日	数量	1	単価	40,910
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	1	34,492	34,492		
	軽油		L	18	135	2,430		
	トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1.12	3,560	3,987		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					40,910		
	単価					40,910	円／日	

