

令和7年4月1日（令和7年6月18日）

# 京奈和自動車道道路維持工事

## 【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	京奈和自動車道道路維持工事（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）和歌山県和歌山市弘西地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和7年3月	12) 設計年月	令和7年1月
2) 事務所名	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	2025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	2025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	1096日間 自 令和7年4月1日 (当初) 至 令和10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	71 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	358,855
		23) 公告日	令和7年1月24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	京奈和自動車道道路維持工事（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
道路維持 (令和7年度)		式	1			83,232,806				
巡視・巡回工		式	1			72,840,646				
道路巡視工		式	1			67,222,086				
道路巡視(9:00～17:00)	(貸与)道路パトロール車	回	353	55,430		19,566,790				単-1号
道路巡視(17:00～1:00)	(貸与)道路パトロール車	回	365	60,070		21,925,550				単-2号
道路巡視(1:00～9:00)	(貸与)道路パトロール車	回	365	61,630		22,494,950				単-3号
道路巡視(9:00～17:00)	(貸与)道路パトロール車 監督職員同乗	回	12	24,230		290,760				単-4号
道路巡視	(貸与)道路パトロール車 異常気象等	日	2	55,430		110,860				単-5号
道路巡視(夜間)	(貸与)道路パトロール車 異常気象等	日	1	83,140		83,140				単-6号
車両管理(燃料費)	ガソリン	L	14,000	190		2,660,000				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 2 台分	月	12	7,503		90,036				単-8号
道路巡回工		式	1			5,618,560				

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					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	日	4	59,150	236,600			単-9号	
巡回パトロール(A)(夜間)	ライトバン1500cc	日	2	86,870	173,740			単-10号	
巡回整備(A)	ダンプトラック2t積級	日	4	90,310	361,240			単-11号	
巡回整備(A)(夜間)	ダンプトラック2t積級	日	2	130,300	260,600			単-12号	
巡回整備(B)	(貸与)標識車 大型LED	日	4	86,820	347,280			単-13号	
巡回整備(B)(夜間)	(貸与)標識車 大型LED	日	2	126,900	253,800			単-14号	
巡回整備(C)	(貸与)標識車 大型LED 追突緩衝装置付	日	4	86,130	344,520			単-15号	
巡回整備(C)(夜間)	(貸与)標識車 大型LED 追突緩衝装置付	日	2	126,200	252,400			単-16号	
ライトバン運転	1500CC	日	4	25,380	101,520			単-17号	
ライトバン運転(夜間)	1500CC	日	2	36,290	72,580			単-18号	
ダンプトラック運転	2t積級	日	4	34,560	138,240			単-19号	
ダンプトラック運転(夜間)	2t積級	日	2	46,670	93,340			単-20号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（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	
ダンプトラック運転	4t積級	日	4	39,810	159,240			単-21号	
ダンプトラック運転(夜間)	4t積級	日	2	51,930	103,860			単-22号	
トラック運転	クレーン装置付 2t級2t吊	日	4	37,210	148,840			単-23号	
トラック運転(夜間)	クレーン装置付 2t級2t吊	日	2	50,160	100,320			単-24号	
トラック運転	クレーン装置付 4t級2.9t吊	日	4	42,910	171,640			単-25号	
トラック運転(夜間)	クレーン装置付 4t級2.9t吊	日	2	55,860	111,720			単-26号	
バックホ運転	回転式 4.0m3	日	4	45,290	181,160			単-27号	
バックホ運転(夜間)	回転式 4.0m3	日	2	57,410	114,820			単-28号	
軽自動車トラック運転	350kg積級	日	4	26,570	106,280			単-29号	
軽自動車トラック運転(夜間)	350kg積級	日	2	38,690	77,380			単-30号	
小型バックホ(クローラー型)運転	標準型 山積0.13m3	日	4	40,880	163,520			単-31号	
小型バックホ(クローラー型)運転(夜間)	標準型 山積0.13m3	日	2	53,820	107,640			単-32号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（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	
フォークリフト(損料のみ)	エンジン駆動タイプセトル 最大積載荷重2.5t級	供用日	50	2,820	141,000			単-33号	
ラフテレンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 25t吊	日	2	42,000	84,000			単-34号	
高所作業車運転	トラック架装・伸縮フレーム・ハブスケット型 9.7m×200kg(定員2名)	日	4	40,160	160,640			単-35号	
高所作業車運転	トラック架装・伸縮フレーム・ハブスケット型 12.0m×200kg(定員2名)	日	4	42,250	169,000			単-36号	
普通作業員	1人/日	日	4	24,550	98,200			単-37号	
普通作業員(夜間)	1人/日	日	2	36,820	73,640			単-38号	
特殊作業員	1人/日	日	4	27,770	111,080			単-39号	
特殊作業員(夜間)	1人/日	日	2	41,660	83,320			単-40号	
常温合材(材料費)	ロックハートβ 同等品以上 20kg/袋	袋	10	2,400	24,000			単-41号	
常温合材(材料費)	排水性 PPアスコン同等品以上 25kg/袋	袋	10	7,000	70,000			単-42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	2	11,300	22,600			単-43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	2	11,300	22,600			単-44号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
クランク注入材(材料費)	As舗装用 ンテール同等品以上	kg	10	345	3,450			単-45号	
段差補修材(材料費)	ドローコートキットII同等品以上	kg	10	865	8,650			単-46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	10	7,764	77,640			単-47号	
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-48号	
ゴム型伸縮装置補修材(材料費)	超速硬化性ウレタン樹脂(シーラント同等品以上) 1kg/組 プライマー、接着剤含む	組	5	8,660	43,300			単-49号	
油吸着材(材料費)	ACライトM同等品以上 10kg/袋	袋	5	3,420	17,100			単-50号	
普通ポルトランドセメント(材料費)	25kg/袋	袋	10	590	5,900			単-51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-52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 ロートボント T-III (2kgセット) 同等品以上	組	10	4,960	49,600			単-53号	
ポリ袋(材料費)	0.025mm厚 45L 乳白半透明	袋	20	18	360			単-54号	
発煙筒(材料費)	転がり防止付 燃焼時間15分以上	本	50	2,210	110,500			単-55号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					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	
舗装工		式	1		3,171,580				
アスファルト舗装補修工		式	1		462,406				
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m	10	702.6	7,026			単-56号	
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	904.2	9,042			単-57号	
舗装版破碎	機械施工 騒音対策不要 舗装版厚15cm以下	m2	20	211.8	4,236			単-58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	m2	20	296.3	5,926			単-59号	
基層(車道部・路肩部)	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	20	2,799	55,980			単-60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	20	3,489	69,780			単-61号	
表層(車道部・路肩部)	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	20	2,984	59,680			単-62号	
表層(車道部・路肩部)(夜間)	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	20	3,674	73,480			単-63号	
表層(車道部・路肩部)	ポ-ラスアスファルト混合物(20) 舗装厚50mm W=1.4m未満	m2	20	3,213	64,260			単-64号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					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	
表層(車道部・路肩部)(夜間)	ポラスアスファルト混合物(20) 舗装厚50mm W=1.4m未満	m2	20	3,938	78,760			単-65号	
殻運搬	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	2	4,933	9,866			単-66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	2	5,925	11,850			単-67号	
殻処分	アスファルト殻 機械施工	m3	2	2,350	4,700			単-68号	
殻処分(夜間)	アスファルト殻 機械施工	m3	2	3,910	7,820			単-69号	
切削オーバーレイ工		式	1		2,569,230				
切削オーバーレイ(夜間)	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	300	2,971	891,300			単-70号	
切削オーバーレイ(夜間)	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	300	4,841	1,452,300			単-71号	
殻運搬(路面切削)(夜間)	アスファルト切削屑	m3	45	2,714	122,130			単-72号	
殻処分(夜間)	アスファルト切削屑	m3	45	2,300	103,500			単-73号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					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	
区画線工		式	1		139,944				
融融式区画線(夜間)	実線 白色 幅15cm 厚1.5mm	m	20	449.8	8,996			単-74号	
融融式区画線(夜間)	実線 白色 幅20cm 厚1.5mm	m	20	524.5	10,490			単-75号	
融融式区画線(夜間)	実線 黄色 鉛・クロムフリー幅20cm 厚1.5mm	m	20	632.2	12,644			単-76号	
融融式区画線(夜間)	矢印・記号・文字 白色 15cm換算 厚1.5mm	m	20	1,076	21,520			単-77号	
融融式区画線(夜間)	排水性舗装部 実線 白色 幅15cm 厚1.5mm	m	20	532.1	10,642			単-78号	
融融式区画線(夜間)	排水性舗装部 実線 白色 幅20cm 厚1.5mm	m	20	630.5	12,610			単-79号	
融融式区画線(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	20	792.1	15,842			単-80号	
融融式区画線(夜間)	排水性舗装部 矢印・記号・文字 白色 15cm換算 厚1.5mm	m	20	1,201	24,020			単-81号	
高視認性区画線(夜間)	非リブ式(融融式) 実線 白色 幅20cm レインフラッシュ グループ同等品以上	m	20	944.5	18,890			単-82号	
区画線消去(夜間)	削取り式	m	5	858	4,290			単-83号	
道路附属施設工		式	1		997,810				

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和7年度）					事業区分	道路維持・修繕		
	（当初）					工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
標識工		式	1		882,250				
標識柱	路側式(単柱式) 柱径 φ76.3mm 下地亜鉛メッキ +静電粉体塗装(景観色)	基	5	56,320	281,600			単-84号	
標識柱	路側式(単柱式) 柱径 φ89.1mm 下地亜鉛メッキ +静電粉体塗装(景観色)	基	5	79,970	399,850			単-85号	
標識柱撤去	路側式(単柱式)	基	10	20,080	200,800			単-86号	
道路付属物工		式	1		115,560				
視線誘導標(材料費)	土中建込 片面 反射体 径φ100 支柱径φ34 さや管	本	2	6,580	13,160			単-87号	
視線誘導標(材料費)	防護柵取付 片面 反射 体径φ100 ハンド式	本	2	3,700	7,400			単-88号	
視線誘導標(材料費)	構造物取付 片面 反射 体径φ100 ベースプレート 式	本	2	10,100	20,200			単-89号	
車線分離標(材料費)	可変式(穿孔式・1本脚) φ80×650	本	2	19,500	39,000			単-90号	
車線分離標(材料費)	固定式(貼付式) φ80 ×650	本	2	17,900	35,800			単-91号	
道路付属物復旧工		式	1		2,789,310				

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（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
路側防護柵工		式	1			649,100				
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	32,400		162,000				単-92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	37,900		189,500				単-93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	18,440		92,200				単-94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	21,740		108,700				単-95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	8,900		44,500				単-96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	10,440		52,200				単-97号
中央分離帯防護柵工		式	1			2,026,750				
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	中間支柱 STK400 HDZT77 φ89.1×4.2×1430	本	10	17,100		171,000				単-98号
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	端末支柱(鋼管基礎用) STK400 HDZT77 φ89.1×4.2×1430 ホルト含む	本	10	48,200		482,000				単-99号
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	橋梁部支柱 STK400 HDZT77 φ89.1×4.2×1030 プレート式	本	10	59,900		599,000				単-100号

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（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	
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	中間支柱用回転式間隔材 樹脂 50×25×100	個	20	500	10,000			単-101号	
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	端末支柱用間隔材 STK400 HDZT49 φ60.5×3.2×110	個	10	3,480	34,800			単-102号	
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	端末金具(鋼管基礎用) SS400 HDZT77 t16×250×250	個	5	27,100	135,500			単-103号	
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	キャップ ホポリエチレン φ97×3.0×90	個	10	1,340	13,400			単-104号	
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	スリーブ STK400 HDZT77 φ114.3×4.5×700	本	10	10,500	105,000			単-105号	
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	スリーブカバー ホポリエチレン φ150×3.0×100	個	10	695	6,950			単-106号	
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	ストラップ SUS304 φ101.6×1.5×15	個	10	1,590	15,900			単-107号	
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	索端金具(R・L) SS490 HDZT49 M25・W1×500	本	10	7,330	73,300			単-108号	
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	ターンバックル STKN400相当 HDZT49 M25・W1×350	本	10	4,610	46,100			単-109号	
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	ジョイント SS400相当 HDZT49 M25・W1×191	本	10	4,480	44,800			単-110号	
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	支柱反射材 W160×H590 ホストインクWR PW-L-W R同等品以上	個	5	12,300	61,500			単-111号	
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	支柱反射材 W190×H330 フレックスマーカWR同等品以上	個	5	13,000	65,000			単-112号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					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	
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	反射カバー L=950 セイフティシート <sup>®</sup> (反射高さ10mmタイプ) 同等品以上	個	5	10,400	52,000			単-113号	
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	ソーラー式LED発光体 φ100 ASC-GWR同等品以上	個	5	22,100	110,500			単-114号	
防止柵工		式	1		113,460				
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	2	23,130	46,260			単-115号	
転落防止柵(材料費)	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	枚	2	33,600	67,200			単-116号	
道路清掃工		式	1		467,005				
路面清掃工		式	1		178,310				
路面清掃車運転	(貸与) プラシ式 リアリフトポンプ 2.5m <sup>3</sup>	時間	10	10,840	108,400			単-117号	
散水車運転	(貸与) 6,500L プラシ懸架機構付	時間	10	6,991	69,910			単-118号	
排水施設清掃工		式	1		111,750				
側溝清掃車運転	(貸与) ローターブロー式4.5m <sup>3</sup>	時間	10	5,833	58,330			単-119号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					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	
排水管清掃車運転	(貸与) 水ジェット式5,800L	時間	10	5,342	53,420			単-120号	
運搬処理工		式	1		176,945				
処分費	混合廃棄物(塵埃類(比重0.4未満))	m3	5	12,000	60,000			単-121号	
処分費	混合廃棄物(廃棄物混じり土砂)	t	3	19,500	58,500			単-122号	
処分費	伐採木(枝葉・幹)【発生場所：橋本市・かつらぎ町・岩出市】	t	2	15,000	30,000			単-123号	
処分費	伐採木(枝葉・幹)【発生場所：紀の川市】	t	0.5	9,090	4,545			単-124号	
処分費	伐採木(枝葉・幹)【発生場所：和歌山市】	t	0.5	11,800	5,900			単-125号	
処分費	建設汚泥(軟弱土)	t	3	6,000	18,000			単-126号	
除草工		式	1		459,321				
道路除草工		式	1		459,321				
除草	肩掛け式 飛び石防護有	m2	500	87.58	43,790			単-127号	
集草		m2	500	28.35	14,175			単-128号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					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	
積込運搬	ダンプトラック2t積級【発生場所：橋本市・かつらぎ町・岩出市】	m2	300	32.66	9,798			単-129号	
積込運搬	ダンプトラック2t積級【発生場所：紀の川市】	m2	100	34.9	3,490			単-130号	
積込運搬	ダンプトラック2t積級【発生場所：和歌山市】	m2	100	33.78	3,378			単-131号	
除草処分	刈草【発生場所：橋本市・かつらぎ町・岩出市】	t	3	15,000	45,000			単-132号	
除草処分	刈草【発生場所：紀の川市】	t	1	9,090	9,090			単-133号	
除草処分	刈草【発生場所：和歌山市】	t	1	11,800	11,800			単-134号	
防草シート(敷設費)	100m2以上/箇所 平面部(1:2超)	m2	100	690	69,000			単-135号	
防草シート(敷設費)	100m2以上/箇所 法面部(1:2以下)	m2	100	848	84,800			単-136号	
防草シート(材料費)	カーヤシート同等品以上	m2	200	825	165,000			単-137号	
応急処理工		式	1		169,984				
応急処理作業工		式	1		169,984				
大型土のう	製作・設置 流用土 設置作業半径6m以内	袋	5	5,056	25,280			単-138号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					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	
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	3	4,300	12,900			単-139号	
基礎材(材料費)	再生クラッシャーレン RC-40	m3	2	1,630	3,260			単-140号	
鉄筋	SD345 D13 一般構造物 10t未満	kg	5	173.9	869			単-141号	
型枠	一般型枠 小型構造物	m2	5	9,475	47,375			単-142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	39,830	39,830			単-143号	
コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 小型構造物 人力打設 一般養生	m3	1	40,470	40,470			単-144号	
除雪工		式	1		617,750				
凍結防止工		式	1		533,360				
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° 3.4m <sup>3</sup>	時間	3	15,810	47,430			単-145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° 2.5m <sup>3</sup>	時間	3	15,720	47,160			単-146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° 4.0m <sup>3</sup>	時間	3	15,810	47,430			単-147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° 3.4m <sup>3</sup>	時間	3	16,380	49,140			単-148号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和7年度）					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(昼間作業B)	(貸与)凍結防止剤散布車 乾式4t車 ホッパ° 3.4m <sup>3</sup>	時間	1	15,970	15,970			単-149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° 2.5m <sup>3</sup>	時間	1	15,880	15,880			単-150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° 4.0m <sup>3</sup>	時間	1	15,970	15,970			単-151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° 3.4m <sup>3</sup>	時間	1	16,540	16,540			単-152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° 3.4m <sup>3</sup>	時間	3	17,670	53,010			単-153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° 2.5m <sup>3</sup>	時間	3	17,580	52,740			単-154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° 4.0m <sup>3</sup>	時間	3	17,670	53,010			単-155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° 3.4m <sup>3</sup>	時間	3	18,240	54,720			単-156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 <sup>3</sup>	時間	1	15,970	15,970			単-157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 <sup>3</sup>	時間	1	15,880	15,880			単-158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° 4.0m <sup>3</sup>	時間	1	15,970	15,970			単-159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 <sup>3</sup>	時間	1	16,540	16,540			単-160号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当 初）</span>					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	
【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-161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-162号	
【支給品】凍結融解剤(材料費)	500kg入り	袋	10	0	0			単-163号	
【支給品】凍結融解剤(材料費)	25kg入り	袋	10	0	0			単-164号	
待機費		式	1		84,390				
待機費(昼間作業A)	世話役	時間	3	3,900	11,700			単-165号	
待機費(昼間作業A)	運転要員	時間	3	6,097	18,291			単-166号	
待機費(昼間作業B)	世話役	時間	1	3,779	3,779			単-167号	
待機費(昼間作業B)	運転要員	時間	1	6,178	6,178			単-168号	
待機費(夜間作業C)	世話役	時間	3	4,469	13,407			単-169号	
待機費(夜間作業C)	運転要員	時間	3	7,026	21,078			単-170号	
待機費(夜間作業D)	世話役	時間	1	3,779	3,779			単-171号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					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(夜間作業D)	運転要員	時間	1	6,178	6,178			単-172号	
仮設工		式	1		1,719,400				
仮設防護柵工		式	1		104,900				
樹脂製仮設防護柵(材料費)	赤白 550×450×1000 KYﾌﾞｯｸ同等品以上	基	1	39,100	39,100			単-173号	
樹脂製仮設防護柵(材料費)	赤白 900×610×2200 KYｳｵｰﾙ同等品以上	基	1	65,800	65,800			単-174号	
交通管理工		式	1		1,614,500				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A 1人/ 日	日	10	18,000	180,000			単-175号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B 1人/ 日	日	10	15,290	152,900			単-176号	
交通誘導警備員(夜間)	交通誘導警備員A 1人/ 日	日	10	26,990	269,900			単-177号	
交通誘導警備員(夜間)	交通誘導警備員B 1人/ 日	日	10	22,940	229,400			単-178号	
規制車運転	2t積ﾄﾗｯｸ 電光掲示板 積載	日	10	33,060	330,600			単-179号	
規制車運転(夜間)	2t積ﾄﾗｯｸ 電光掲示板 積載	日	10	45,170	451,700			単-180号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					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	
直接工事費		式	1		83,232,806				
共通仮設費		式	1		2,931,600				
共通仮設費		式	1		194,600				
運搬費		式	1		194,600				
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	回	2	97,300	194,600			単-181号	
共通仮設費（率計上）		式	1		2,737,000				
純工事費		式	1		86,164,406				
現場管理費		式	1		35,766,000				
工事原価		式	1		121,930,406				
一般管理費等		式	1		20,369,594				
工事価格		式	1		142,300,000				
消費税相当額		式	1		14,230,000				

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（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	数量増減	金額増減	摘要
工事費計			式	1		156,530,000			

# 内訳書<データ無し>

単価使用年月	
歩掛使用年月	
労務調整係数	

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	道路巡視(9:00~17:00)	(貸与)道路パトロール車	単位	回	数量	1	単価	55,430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路巡視工	道路パトロール車(貸与)	回	1	55,430	55,430		
	計					55,430		
	単価					55,430	円/回	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.107-00-00-1-0

単-2号	道路巡視(17:00~1:00)	(貸与)道路パトロール車	単位	回	数量	1	単価	60,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路巡視工(労務費調整係数:1.107)	道路パトロール車(貸与)	回	1	60,070	60,070		
	計					60,070		
	単価					60,070	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.143-00-00-1-0

単-3号	道路巡視(1:00~9:00)	(貸与)道路パトロール車	単位	回	数量	1	単価	61,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路巡視工(労務費調整係数:1.143)	道路パトロール車(貸与)	回	1	61,630	61,630		
	計					61,630		
	単価					61,630	円/回	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	道路巡視(9:00~17:00)	(貸与)道路パトロール車 監督職員同乗	単位	回	数量	1	単価	24,230
	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	24,230	24,230		
	計					24,230		
	単価					24,230	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	日	数量	1	単価	55,430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路巡視工	道路パトロール車 (貸与)	日	1	55,430	55,430		
	計					55,430		
	単価					55,430	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	日	数量	1	単価	83,140
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路巡視工	道路パトロール車 (貸与)	日	1	83,140	83,140		
	計					83,140		
	単価					83,140	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	車両管理(燃料費)	ガソリン	単位	L	数量	1	単価	190
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
車両管理(燃料費)		ガソリン		L	1	190	190	
計							190	
単価							190	円/L

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 2台分	単位	月	数量	12	単価	7,503
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 2台分		年	1	90,027	90,027	
計							90,027	
単価							7,503	円/月

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	日	数量	1	単価	59,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回パトロール工(A)		ライトバン1500cc	日	1	59,150	59,150		
計						59,150		
単価						59,150	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	日	数量	1	単価	86,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回パトロール工(A)		ライトバン1500cc	日	1	86,870	86,870		
計						86,870		
単価						86,870	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	90,310
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積級	日	1	90,310	90,310		
計						90,310		
単価						90,310	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-12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	130,300
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積級	日	1	130,300	130,300		
計						130,300		
単価						130,300	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	巡回整備(B)	(貸与)標識車 大型LED	単位	日	数量		1	単価	86,820
	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	86,820	86,820			
	計					86,820			
	単価					86,820	円/日		

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-14号	巡回整備(B)(夜間)	(貸与)標識車 大型LED	単位	日	数量		1	単価	126,900
	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	126,900	126,900			
	計					126,900			
	単価					126,900	円/日		

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15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	1	単価	86,130
	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	86,130	86,130		
	計					86,130		
	単価					86,130	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-16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	1	単価	126,200
	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	126,200	126,200		
	計					126,200		
	単価					126,200	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	ライトバン運転	1500CC	単位	日	数量	1	単価	25,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	25,380	25,380		
計						25,380		
単価						25,380	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-18号	ライトバン運転(夜間)	1500CC	単位	日	数量	1	単価	36,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	36,290	36,290		
計						36,290		
単価						36,290	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	ダンプトラック運転	2t積級	単位	日	数量	1	単価	34,560
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	34,560	34,560		
計						34,560		
単価						34,560	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-20号	ダンプトラック運転(夜間)	2t積級	単位	日	数量	1	単価	46,670
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	46,670	46,670		
計						46,670		
単価						46,670	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	4t積級	単位	日	数量	1	単価	39,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	日	1	39,810	39,810		
計						39,810		
単価						39,810	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-22号	ダンプトラック運転(夜間)	4t積級	単位	日	数量	1	単価	51,930
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	51,930	51,930		
計						51,930		
単価						51,930	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23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	37,210
	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	37,210	37,210		
	計					37,210		
	単価					37,210	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-24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	50,160
	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	50,160	50,160		
	計					50,160		
	単価					50,160	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25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	42,910
	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	42,910	42,910		
	計					42,910		
	単価					42,910	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-26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	55,860
	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	55,860	55,860		
	計					55,860		
	単価					55,860	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	パッカー車運転	回転式 4.0m3	単位	日	数量	1	単価	45,290
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	45,290	45,290		
計						45,290		
単価						45,290	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-28号	パッカー車運転(夜間)	回転式 4.0m3	単位	日	数量	1	単価	57,410
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	57,410	57,410		
計						57,410		
単価						57,410	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	軽自動車トラック運転	350kg積級	単位	日	数量	1	単価	26,570
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽自動車トラック		二輪駆動 350kg積級 ダンプ機能なし		日	1	26,570	26,570	
計							26,570	
単価							26,570	円/日

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-30号	軽自動車トラック運転(夜間)	350kg積級	単位	日	数量	1	単価	38,690
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽自動車トラック		二輪駆動 350kg積級 ダンプ機能なし		日	1	38,690	38,690	
計							38,690	
単価							38,690	円/日

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	小型バックホウ(クローラー)運転	標準型 山積0.13m3	単位	日	数量	1	単価	40,880
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ(クローラー) [標準型]		排ガス型(第2次) 山積0.13m3		日	1	40,880	40,880	
計							40,880	
単価							40,880	円/日

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-32号	小型バックホウ(クローラー)運転(夜間)	標準型 山積0.13m3	単位	日	数量	1	単価	53,820
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ(クローラー) [標準型]		排ガス型(第2次) 山積0.13m3		日	1	53,820	53,820	
計							53,820	
単価							53,820	円/日

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	フォークリフト(損料のみ)	エンジン駆動ディーゼル 最大積載荷重2.5t級	単位	供用日	数量	1	単価	2,820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フォークリフト損料	エンジン駆動ディーゼル 最大積載荷重2.5t級	供用日	1	2,820	2,820		
	計					2,820		
	単価					2,820	円/供用日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 25t吊	単位	日	数量	1	単価	42,000
	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]	25t吊	日	1	42,000	42,000		
	計					42,000		
	単価					42,000	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35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	40,160
	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 2名	日	1	40,160	40,160		
	計					40,160		
	単価					40,160	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36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 12.0m×200kg(定員2名)	単位	日	数量	1	単価	42,250
	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11.0~12.0m 200kg 2名	日	1	42,250	42,250		
	計					42,250		
	単価					42,250	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	普通作業員	1人/日	単位	日	数量	1	単価	24,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	24,544	24,544		
計						24,544		
単価						24,550	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-38号	普通作業員(夜間)	1人/日	単位	日	数量	1	単価	36,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	36,816	36,816		
計						36,816		
単価						36,820	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	特殊作業員	1人/日	単位	日	数量	1	単価	27,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	27,768	27,768		
計						27,768		
単価						27,770	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-40号	特殊作業員(夜間)	1人/日	単位	日	数量	1	単価	41,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	41,652	41,652		
計						41,652		
単価						41,660	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	常温合材(材料費)	ロックハート <sup>®</sup> β 同等品以上 20kg/袋	単位	袋	数量	1	単価	2,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材材料費		ロックハート <sup>®</sup> β 20kg/袋	袋	1	2,400	2,400		
計						2,400		
単価						2,400	円/袋	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42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		PPアスコン 25kg/袋 排水性舗装用	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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43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材料費		再生密粒度AS混合物(13)	t	1	11,300	11,300		
計						11,300		
単価						11,300	円/t	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44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材料費		再生密粒度AS混合物(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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45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	
アスファルト舗装用シール材材料費		メンデシール クラック補修材	kg	1	345	345		
計						345		
単価						345	円/kg	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	段差補修材(材料費)	トローカートキットII同等品以上	単位	kg	数量	1	単価	865
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂パッチング用樹脂モルタル材料費		トローカートキットII アスファルト舗装用	kg	1	865	865		
計						865		
単価						865	円/kg	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	貼付式路面補修シート(材料費)	ステイマークL715同等品以上 W=610mm	単位	m	数量	22.8	単価	7,764
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステイマーク(路面補修材)材料費		L715 610mm×22.8m	ロール	1	177,000	177,000		
計						177,000		
単価						7,764	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48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(ステイマーク用)材料費		P-48 1L/本	本	1	3,400	3,400		
計						3,400		
単価						3,400	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	ゴム型伸縮装置補修材(材料費)	超速硬化性ウレタン樹脂(シーラント同等品以上) 1kg/組 プライマー、接着剤含む	単位	組	数量	1	単価	8,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シーラント(ゴム型伸縮装置補修材)材料費	1kg/組 プライマー、接着剤含む	組	1	8,660	8,660		
	計					8,660		
	単価					8,660	円/組	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	油吸着材(材料費)	ACライトM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	ACライトM 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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	普通ポルトランドセメント(材料費)	25kg/袋	単位	袋	数量		単価	
					40			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	1	23,600	23,600		
	計					23,600		
	単価					590	円/袋	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52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		単価	
					1			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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	ホーストコン接着剤(材料費)	2液硬化型エポキシ樹脂系接着剤 ロートホント 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		
ロートホント T-III (ホーストコン接着剤)材料費		2液硬化型エポキシ樹脂系接着剤(2kgセット)	組	1	4,960	4,960			
計						4,960			
単価						4,960	円/組		

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	ホリ袋(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		
ホリ袋材料費		0.025mm厚 45L 乳白半透明	袋	1	18	18			
計						18			
単価						18	円/袋		

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	発煙筒(材料費)	転がり防止付 燃焼時間15分以上	単位	本	数量	1	単価	2,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発煙筒(転がり防止リング付)材料費	燃焼時間15分以上 ロッドフルA15AR	本	1	2,210	2,210		
	計					2,210		
	単価					2,210	円/本	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56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	702.6
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	702.6	702.6		
	計					702.6		
	単価					702.6	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-57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	904.2
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	904.2	904.2		
計						904.2		
単価						904.2	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	舗装版破碎	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	211.8
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	211.8	211.8		
計						211.8		
単価						211.8	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-59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	296.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	296.3	296.3		
計						296.3		
単価						296.3	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	基層(車道部・路肩部)	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	2,799
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) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,799	2,799		
計						2,799		
単価						2,799	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-61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	3,489
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) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,489	3,489		
計						3,489		
単価						3,489	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	表層(車道部・路肩部)	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	2,984
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	2,984	2,984		
計						2,984		
単価						2,984	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-63号	表層(車道部・路肩部)(夜間)	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	3,674
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	3,674	3,674		
計						3,674		
単価						3,674	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	表層(車道部・路肩部)	ポラス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	3,213
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		1.4m未満 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	3,213	3,213		
計						3,213		
単価						3,213	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-65号	表層(車道部・路肩部)(夜間)	ポ-ラス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	3,938
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		1.4m未満 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	3,938	3,938		
計						3,938		
単価						3,938	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	殻運搬	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	4,933
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	4,933	4,933		
計						4,933		
単価						4,933	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-67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	5,925
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	5,925	5,925		
計						5,925		
単価						5,925	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	殻処分	アスファルト殻 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-69号	処分(夜間)	アスファルト舗 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	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-70号	切削オーバーレイ(夜間)	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	2,971
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	2,971	2,971		
計						2,971		
単価						2,971	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-71号	切削オーバーレイ(夜間)	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	単位	m2	数量	1	単価	4,841
	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	4,841	4,841		
	計					4,841		
	単価					4,841	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-72号	殻運搬(路面切削)(夜間)	アスファルト切削層	単位	m3	数量	1	単価	2,714
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬(路面切削)	無し 13.5km以下 全ての費用	m3	1	2,714	2,714		
	計					2,714		
	単価					2,714	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-73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	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-74号	熔融式区画線(夜間)	実線 白色 幅15cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	449.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 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	449.8	449.8		
計						449.8		
単価						449.8	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-75号	溶融式区画線(夜間)	実線 白色 幅20cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	524.5
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 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	524.5	524.5		
計						524.5		
単価						524.5	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-76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	632.2
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 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	632.2	632.2		
計						632.2		
単価						632.2	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-77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	1,076
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	1,076	1,076		
計						1,076		
単価						1,076	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-78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	532.1
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	532.1	532.1		
計						532.1		
単価						532.1	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-79号	溶融式区画線(夜間)	排水性舗装部 実線 白色 幅20cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	630.5
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% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	630.5	630.5		
計						630.5		
単価						630.5	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-80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	792.1
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	792.1	792.1		
計						792.1		
単価						792.1	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-81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1.5m	単位	m	数量	1	単価	1,201
	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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,201	1,201		
	計					1,201		
	単価					1,201	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-82号	高視認性区画線(夜間)	非リブ式(溶融式) 実線 白色 幅20cm レインフレッシュ®ルーバー 同等品以上	単位	m	数量	1	単価	944.5
	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 非リブ式 無し 実線 20cm 無し 無し 960kg/1000m 専用のみ 70kg/1000m 33kg/1000m	m	1	944.5	944.5		
	計					944.5		
	単価					944.5	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-83号	区画線消去(夜間)	削取り式	単位	m	数量	1	単価	858
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	858	858		
計						858		
単価						858	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	標識柱	路側式(単柱式) 柱径φ76.3mm 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	単位	基	数量	1	単価	56,320
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 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	基	1	56,320	56,320		
計						56,320		
単価						56,320	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	標識柱	路側式(単柱式) 柱径φ89.1mm 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	単位	基	数量	1	単価	79,970
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 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	基	1	79,970	79,970		
計						79,970		
単価						79,970	円/基	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	標識柱撤去	路側式(単柱式)	単位	基	数量	1	単価	20,080
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	17,310	17,310		
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	2,770	2,770		
計						20,080		
単価						20,080	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	視線誘導標(材料費)	土中建込 片面 反射体径φ100 支柱径φ34 さや管	単位	本	数量	1	単価	6,580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標	土中 片面 反射体 径100以下 支柱径34	本	1	4,330	4,330		
	視線誘導標設置工 加算額	さや管	本	1	2,250	2,250		
	計					6,580		
	単価					6,580	円/本	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	視線誘導標(材料費)	防護柵取付 片面 反射体径φ100 バンド式	単位	本	数量	1	単価	3,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標	防護柵 片面 反射体 径100以下 バンド式	本	1	3,700	3,700		
	計					3,700		
	単価					3,700	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	視線誘導標(材料費)	構造物取付 片面 反射体径φ100 へースプレート式	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	視線誘導標	構造物 片面 100以下 ベースプレート式	本	1	10,100	10,100		
	計					10,100		
	単価					10,100	円/本	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	車線分離標(材料費)	可変式(穿孔式・1本脚) φ80×650	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	車線分離標 (ラバーポール)	可変式 (穿孔式・1本脚) φ80 h650	本	1	19,500	19,500		
	計					19,500		
	単価					19,500	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	車線分離標(材料費)	固定式(貼付式) φ80×650	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標 (ラバーポール)	固定式 (貼付式) φ80 h650	本	1	17,900	17,900		
	計					17,900		
	単価					17,900	円/本	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	カートレール部材(材料費)	直ヒール A種 4.0×350×4,330 メッキ	単位	枚	数量		単価	
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	直ヒール A種 4.0×350×4,330 メッキ	枚	1	32,400	32,400		
	計					32,400		
	単価					32,400	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	ガードレール部材(材料費)	直ビーム A種 4.0×350×4,330 ダークブラウン塗装	単位	枚	数量	1	単価	37,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準型ガードレール部材	直ビーム (A-4. 3 3 m) 塗装 (景観4色)	枚	1	37,900	37,900		
	計					37,900		
	単価					37,900	円/枚	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94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	18,440
	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	18,440	18,440		
	計					18,440		
	単価					18,440	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95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	21,740
	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	21,740	21,740		
	計					21,740		
	単価					21,740	円/本	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96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	8,900
	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	8,900	8,900		
	計					8,900		
	単価					8,900	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97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	10,440
	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	10,440	10,440		
	計					10,440		
	単価					10,440	円/本	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	中間支柱 STK400 HDZT77 φ89.1×4.2×1430	単位	本	数量	1	単価	17,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイヤーロープ式防護柵部材材料費	中間支柱 STK400 HDZT77 φ89.1×4.2×1430	本	1	17,100	17,100		
	計					17,100		
	単価					17,100	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	端末支柱(鋼管基礎用) STK400 HDZT77 φ89.1×4.2×1430 ホール含む	単位	本	数量	1	単価	48,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイヤロープ式防護柵部材材料費	端末支柱 STK400 HDZT77 φ89.1×4.2×1430	本	1	48,200	48,200		
	計					48,200		
	単価					48,200	円/本	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	橋梁部支柱 STK400 HDZT77 φ89.1×4.2×1030 プレート式	単位	本	数量	1	単価	59,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイヤロープ式防護柵部材材料費	橋梁部支柱 STK400 HDZT77 φ89.1×4.2×1030	本	1	59,900	59,900		
	計					59,900		
	単価					59,900	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	中間支柱用回転式間隔材 樹脂 50×25×100	単位	個	数量	1	単価	500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイヤロープ式防護柵部材材料費		中間支柱用回転式間隔材 樹脂 50×25×100	個	1	500	500		
計						500		
単価						500	円/個	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	端末支柱用間隔材 STK400 HDZT49 φ60.5×3.2×110	単位	個	数量	1	単価	3,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイヤロープ式防護柵部材材料費		端末支柱用間隔材 STK400 HDZT49 φ60.5×3.2×110	個	1	3,480	3,480		
計						3,480		
単価						3,480	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	ワイロープ式防護柵部材(材料費)	端末金具(鋼管基礎用) SS400 HDZT77 t16×250×250	単位	個	数量	1	単価	27,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイロープ式防護柵部材材料費		端末金具(鋼管基礎用) SS400 HDZT77 t16×250×250	個	1	27,100	27,100		
計						27,100		
単価						27,100	円/個	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	ワイロープ式防護柵部材(材料費)	キャップ ポリエチレン φ97×3.0×90	単位	個	数量	1	単価	1,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイロープ式防護柵部材材料費		キャップ ポリエチレン φ97×3.0×90	個	1	1,340	1,340		
計						1,340		
単価						1,340	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	スリーブ STK400 HDZT77 φ114.3×4.5×700	単位	本	数量	1	単価	10,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイヤロープ式防護柵部材材料費		スリーブ STK400 HDZT77 φ114.3×4.5×700	本	1	10,500	10,500		
計						10,500		
単価						10,500	円/本	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	スリーブカバー ポリエチレン φ150×3.0×100	単位	個	数量	1	単価	695
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイヤロープ式防護柵部材材料費		スリーブカバー ポリエチレン φ150×3.0×100	個	1	695	695		
計						695		
単価						695	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	ストラップ SUS304 φ101.6×1.5×15	単位	個	数量	1	単価	1,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイヤロープ式防護柵部材材料費		ストラップ SUS304 φ101.6×1.5×15	個	1	1,590	1,590		
計						1,590		
単価						1,590	円/個	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	索端金具(R・L) SS490 HDZT49 M25・W1×500	単位	本	数量	1	単価	7,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイヤロープ式防護柵部材材料費		索端金具(R・L) SS490 HDZT49 M25・W1×500	本	1	7,330	7,330		
計						7,330		
単価						7,330	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	ターンバックル STKN400相当 HDZT49 M25・W1×350	単位	本	数量	1	単価	4,610
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイヤロープ式防護柵部材材料費	ターンバックル STKN400相当 HDZT49 M25・W1×350	本	1	4,610	4,610		
	計					4,610		
	単価					4,610	円/本	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	ジヨボルト SS400相当 HDZT49 M25・W1×191	単位	本	数量	1	単価	4,480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイヤロープ式防護柵部材材料費	ジヨボルト SS400相当 HDZT49 M25・W1	本	1	4,480	4,480		
	計					4,480		
	単価					4,480	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	支柱反射材 W160×H590 ホースウイング®WR PW-L-WR同等品以上	単位	個	数量	1	単価	12,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイヤロープ式防護柵部材材料費	支柱反射材 W160×H590 ホースウイング®WR PW-L-WR	個	1	12,300	12,300		
	計					12,300		
	単価					12,300	円/個	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	支柱反射材 W190×H330 フレックスマーカーWR同等品以上	単位	個	数量	1	単価	13,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイヤロープ式防護柵部材材料費	支柱反射材 W190×H330 フレックスマーカーWR	個	1	13,000	13,000		
	計					13,000		
	単価					13,000	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	反射カハ - L=950 セイテイルト <sup>®</sup> (反射高さ10mmタイプ)同等品以上	単位	個	数量	1	単価	10,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイヤロープ式防護柵部材材料費	反射カハ - L=950 セイテイルト <sup>®</sup>	個	1	10,400	10,400		
	計					10,400		
	単価					10,400	円/個	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	ソーラー式LED発光体 φ100 ASC-GWR同等品以上	単位	個	数量	1	単価	22,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイヤロープ式防護柵部材材料費	ソーラー式LED発光体 φ100 ASC-GWR	個	1	22,100	22,100		
	計					22,100		
	単価					22,100	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	転落防止柵(材料費)	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	枚	数量	1	単価	33,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
転落防止柵		KPT-11-W	m	3	11,200	33,600		
計						33,600		
単価						33,600	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	路面清掃車運転	(貸与) ブラシ式 リフトダンプ 2.5m3	単位	時間	数量	1	単価	10,840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準貸与	時間	1	10,840	10,840		
	計					10,840		
	単価					10,840	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118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	6,991
	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	6,991	6,991		
	計					6,991		
	単価					6,991	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	側溝清掃車運転	(貸与) ロータリー式4.5m3	単位	時間	数量	1	単価	5,833
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	側溝清掃車運転	ﾌﾞﾛｯｸ式ホｯﾌﾟ 容量4.5～5.0m3 貸与標準	時間	1	5,833	5,833		
	計					5,833		
	単価					5,833	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	排水管清掃車運転	(貸与) 水ｼﾞｬｯﾄ式5,800L	単位	時間	数量	1	単価	5,342
	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 ｸﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与標準	時間	1	5,342	5,342		
	計					5,342		
	単価					5,342	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	処分費	混合廃棄物(塵埃類(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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	処分費	伐採木(枝葉・幹)【発生場所：橋本市・かつらぎ町・岩出市】	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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	処分費	伐採木(枝葉・幹)【発生場所：紀の川市】	単位	t	数量	1	単価	9,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	9,090	9,090		
計						9,090		
単価						9,090	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	処分費	伐採木(枝葉・幹)【発生場所：和歌山市】	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	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	除草	肩掛け式 飛び石防護有	単位	m2	数量	1	単価	87.58
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	87.58	87.58		
計						87.58		
単価						87.58	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	集草		単位	m2	数量	1	単価	28.35
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集草			m 2	1	28.35	28.35		
計						28.35		
単価						28.35	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	積込運搬	ダンプトラック2t積級【発生場所：橋本市・かつらぎ町・岩出市】	単位	m2	数量	1	単価	32.66
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) 11.5km以下 全ての費用	m 2	1	32.66	32.66		
計						32.66		
単価						32.66	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	積込運搬	ダンプトラック2t積級【発生場所：紀の川市】	単位	m2	数量	1	単価	34.9
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) 17.5km以下 全ての費用	m 2	1	34.9	34.9		
計						34.9		
単価						34.9	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	積込運搬	ダンプトラック2t積級【発生場所：和歌山市】	単位	m2	数量	1	単価	33.78
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) 14.5km以下 全ての費用	m2	1	33.78	33.78		
計						33.78		
単価						33.78	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	除草処分	刈草【発生場所：橋本市・かつらぎ町・岩出市】	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	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	除草処分	刈草【発生場所：紀の川市】	単位	t	数量	1	単価	9,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	9,090	9,090		
計						9,090		
単価						9,090	円/t	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	除草処分	刈草【発生場所：和歌山市】	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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135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	690
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	690	690		
計						690		
単価						690	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136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	848
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	848	848		
計						848		
単価						848	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	防草シート(材料費)	チカシート同等品以上	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	チカシート	m2	1	825	825		
	計					825		
	単価					825	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138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	5,056
	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	5,056	5,056		
	計					5,056		
	単価					5,056	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	鉄筋	SD345 D13 一般構造物 10t未満	単位	kg	数量	1,000	単価	173.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	1	173,900	173,900		
計						173,900		
単価						173.9	円/kg	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	型枠	一般型枠 小型構造物	単位	m2	数量	1	単価	9,475
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	9,475	9,475		
計						9,475		
単価						9,475	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143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	39,830
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	39,830	39,830		
計						39,830		
単価						39,830	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 小型構造物 人力打設 一般養生	単位	m3	数量	1	単価	40,470
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	40,470	40,470		
計						40,470		
単価						40,470	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145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 <sup>o</sup> 3.4m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	15,810
	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 <sup>o</sup> 3.5m <sup>3</sup> 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,810	15,810		
	計					15,810		
	単価					15,810	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146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 <sup>o</sup> 2.5m <sup>3</sup>	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 乾式 積載量3t級 ホッパ <sup>o</sup> 2.5m <sup>3</sup> 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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147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° 4.0m3	単位	時間	数量	1	単価	15,810
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°3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,810	15,810		
計						15,810		
単価						15,810	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148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° 3.4m3	単位	時間	数量	1	単価	16,380
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	16,380	16,380		
計						16,380		
単価						16,380	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-149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 <sup>o</sup> 3.4m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	15,970
名称			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 <sup>o</sup> 3.5m <sup>3</sup> 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,970	15,970	
計						15,970		
単価						15,970	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-150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 <sup>o</sup> 2.5m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	15,880
名称			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 <sup>o</sup> 2.5m <sup>3</sup> 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,880	15,880	
計						15,880		
単価						15,880	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-151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° 4.0m3	単位	時間	数量	1	単価	15,970
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°3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,970	15,970		
計						15,970		
単価						15,970	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-152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	単位	時間	数量	1	単価	16,540
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 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	16,540	16,540		
計						16,540		
単価						16,540	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-153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 <sup>o</sup> 3.4m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	17,670
	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 <sup>o</sup> 3.5m <sup>3</sup> 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	17,670	17,670		
	計					17,670		
	単価					17,670	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-154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 <sup>o</sup> 2.5m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	17,580
	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 <sup>o</sup> 2.5m <sup>3</sup> 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	17,580	17,580		
	計					17,580		
	単価					17,580	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-155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° 4.0m3	単位	時間	数量	1	単価	17,670
	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°3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	17,670	17,670		
	計					17,670		
	単価					17,670	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-156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	18,240
	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	18,240	18,240		
	計					18,240		
	単価					18,240	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-157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 <sup>o</sup> 3.4m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	15,970
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 <sup>o</sup> 3.5m <sup>3</sup> 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,970	15,970		
計						15,970		
単価						15,970	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-158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 <sup>o</sup> 2.5m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	15,880
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 <sup>o</sup> 2.5m <sup>3</sup> 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,880	15,880		
計						15,880		
単価						15,880	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-159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° 4.0m3	単位	時間	数量	1	単価	15,970
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°3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,970	15,970		
計						15,970		
単価						15,970	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-160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	単位	時間	数量	1	単価	16,540
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 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	16,540	16,540		
計						16,540		
単価						16,540	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161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	2	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 最大粒径16.0mm	t	1	51,000	0		
計						0		
単価						0	円/袋	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162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	40	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 最大粒径16.0mm	t	1	55,000	0		
計						0		
単価						0	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	【支給品】凍結融解剤(材料費)	500kg入り	単位	袋	数量		単価	
						2		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	t	1	90,000	0		
	計					0		
	単価					0	円/袋	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	【支給品】凍結融解剤(材料費)	25kg入り	単位	袋	数量		単価	
						40		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	t	1	92,000	0		
	計					0		
	単価					0	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	待機費(昼間作業A)	世話役	単位	時間	数量	金額	単価	3,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	31,200	3,900		
計						3,900		
単価						3,900	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	待機費(昼間作業A)	運転要員	単位	時間	数量	金額	単価	6,097
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	0.125	24,232	3,029		
普通作業員			人	0.125	24,544	3,068		
計						6,097		
単価						6,097	円/時間	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-167号	待機費(昼間作業B)	世話役	単位	時間	数量	金額	単価
						1	3,779
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.125	30,225	3,778.12	
計						3,778.12	
単価						3,779	円/時間

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-168号	待機費(昼間作業B)	運転要員	単位	時間	数量	金額	単価
						1	6,178
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(一般)			人	0.125	24,019	3,002.37	
普通作業員			人	0.125	25,403	3,175.37	
計						6,177.74	
単価						6,178	円/時間

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-169号	待機費(夜間作業C)	世話役	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
						1		4,469
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	35,745	4,468.12		
計						4,468.12		
単価						4,469	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-170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
						1		7,026
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	0.125	27,844	3,480.5		
普通作業員			人	0.125	28,364	3,545.5		
計						7,026		
単価						7,026	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-171号	待機費(夜間作業D)	世話役	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
						1		3,779
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	30,225	3,778.12		
計						3,778.12		
単価						3,779	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-172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		6,178
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	0.125	24,019	3,002.37		
普通作業員			人	0.125	25,403	3,175.37		
計						6,177.74		
単価						6,178	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	樹脂製仮設防護柵(材料費)	赤白 550×450×1000 KYﾌﾞﾛｯｸ同等品以上	単位	基	数量	1	単価	39,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂製仮設防護柵材料費		L1000×H550×W450× KYﾌﾞﾛｯｸ	基	1	39,100	39,100		
計						39,100		
単価						39,100	円/基	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	樹脂製仮設防護柵(材料費)	赤白 900×610×2200 KYｳｵｰﾙ同等品以上	単位	基	数量	1	単価	65,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂製仮設防護柵材料費		L2200×H900×W610 KYｳｵｰﾙ	基	1	65,800	65,800		
計						65,800		
単価						65,800	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A 1人/日	単位	日	数量	1	単価	18,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	1	18,000	18,000		
	計					18,000		
	単価					18,000	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B 1人/日	単位	日	数量	1	単価	15,290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	15,290	15,290		
	計					15,290		
	単価					15,290	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-177号	交通誘導警備員(夜間)	交通誘導警備員A 1人/日	単位	日	数量	1	単価	26,990
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	1	26,990	26,990		
	計					26,990		
	単価					26,990	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-178号	交通誘導警備員(夜間)	交通誘導警備員B 1人/日	単位	日	数量	1	単価	22,940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	22,940	22,940		
	計					22,940		
	単価					22,940	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	規制車運転	2t積トラック 電光掲示板積載	単位	日	数量	1	単価	33,060
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	1	33,060	33,060		
計						33,060		
単価						33,060	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-180号	規制車運転(夜間)	2t積トラック 電光掲示板積載	単位	日	数量	1	単価	45,170
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	1	45,170	45,170		
計						45,170		
単価						45,170	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181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	97,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
貨物自動車による運搬(1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 25km 無 有 10300円	台	1	97,300	97,300			
計					97,300			
単価					97,300	円/回		

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0
	道路巡視工	道路パトロール車（貸与）	単位	回	数量	1	単価 55,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1	31,200	31,200	
運転手（一般）			人	1	24,232	24,232	
計						55,432	
単価						55,430	円／回

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.107-00-00-1-0
	道路巡視工（労務費調整係数：1.107）	道路パトロール車（貸与）	単位	回	数量	1	単価 60,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1	33,787	33,787	
運転手（一般）			人	1	26,288	26,288	
計						60,075	
単価						60,070	円／回

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.143-00-00-1-0
	道路巡視工(労務費調整係数：1.143)	道路パトロール車（貸与）	単位	回	数量	1	単価 61,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1	34,657	34,657	
	運転手（一般）		人	1	26,979	26,979	
	計					61,636	
	単価					61,630	円／回

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 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 24,230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（一般）		人	1	24,232	24,232	
	計					24,232	
	単価					24,230	円／回

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	摘要
道路巡視工	道路パトロール車（貸与）					1	55,430
土木一般世話役		人	1	31,200		31,200	
運転手（一般）		人	1	24,232		24,232	
計						55,432	
単価						55,430	円/日

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	摘要
道路巡視工	道路パトロール車（貸与）					1	83,140
土木一般世話役		人	1	46,800		46,800	
運転手（一般）		人	1	36,348		36,348	
計						83,148	
単価						83,140	円/日

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

車両管理 (燃料費)	ガソリン	単位	L	数量	1	単価	190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガソリン	レギュラー	L	1	159	159		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		31		
計					190		
単価					190	円/L	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	巡回パトロール工(A)	ライトバン1500cc	単位	日	数量	1	単価	59,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	31,200	31,200			
運転手（一般）		人	1	24,232	24,232			
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	4	543	2,172			
ガソリン	レギュラー	L	9.7	159	1,542			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					59,150			
単価					59,150	円／日		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
巡回パトロール工(A)	ライトバン1500cc					1		86,870
土木一般世話役		人	1	46,800		46,800		
運転手（一般）		人	1	36,348		36,348		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	4	543		2,172		
ガソリン	レギュラー	L	9.7	159		1,542		
諸雑費（まるめ）		式	1			8		
計						86,870		
単価						86,870	円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 2 t 積級	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	90,310	
土木一般世話役		人	1	31,200	31,200		
普通作業員		人	1	24,544	24,544		
運転手（一般）		人	1	24,232	24,232		
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	1,200	7,080		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	5.9	39	230		
軽油		L	21	144	3,024		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					90,310		
単価					90,310	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	130,300
巡回整備工(A)	ダンプトラック 2 t 積級	単位	日	数量			1	
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要
土木一般世話役		人	1	46,800		46,800		
普通作業員		人	1	36,816		36,816		
運転手 (一般)		人	1	36,348		36,348		
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	1,200		7,080		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	5.9	39		230		
軽油		L	21	144		3,024		
諸雑費 (まるめ)		式	1			2		
計						130,300		
単価						130,300	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	摘要
巡回整備工(B)	(貸与)標識車 大型LED	単位	日	数量		1	86,820
土木一般世話役		人	1	31,200		31,200	
普通作業員		人	1	24,544		24,544	
運転手 (一般)		人	1	24,232		24,232	
標識車【無償貸与】	大型LED	時間	4.7	842		3,957	
軽油		L	20	144		2,880	
諸雑費 (まるめ)		式	1			7	
計						86,820	
単価						86,820	円/日

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	126,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	46,800	46,800		
普通作業員		人	1	36,816	36,816		
運転手 (一般)		人	1	36,348	36,348		
標識車【無償貸与】	大型LED	時間	4.7	842	3,957		
軽油		L	20	144	2,880		
諸雑費 (まるめ)		式	1		99		
計					126,900		
単価					126,900	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	86,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	31,200	31,200		
普通作業員		人	1	24,544	24,544		
運転手 (一般)		人	1	24,232	24,232		
標識車【無償貸与】	大型LED 追突緩衝装置付	時間	4.7	696	3,271		
軽油		L	20	144	2,880		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					86,130		
単価					86,130	円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	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	126,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	46,800	46,800			
普通作業員		人	1	36,816	36,816			
運転手（一般）		人	1	36,348	36,348			
標識車【無償貸与】	大型LED 追突緩衝装置付	時間	4.7	696	3,271			
軽油		L	20	144	2,880			
諸雑費（まるめ）		式	1		85			
計					126,200			
単価					126,200	円/日		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	単位	日	数量	1	単価 25,380
運転手 (一般)		人	0.9	24,232	21,808	
ガソリン	レギュラー	L	10	159	1,590	
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	供用日	1.2	1,650	1,980	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					25,380	
単価					25,380	円/日

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L					1		36,290
運転手（一般）		人	0.9	36,348		32,713		
ガソリン	レギュラー	L	10	159		1,590		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	供用日	1.2	1,650		1,980		
諸雑費（まるめ）		式	1			7		
計						36,290		
単価						36,290	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	34,560
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級					1		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	24,232	24,232			
軽油		L	21	144	3,024			
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	5,520	7,065			
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	182	232			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計						34,560		
単価						34,560	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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		46,670
運転手 (一般)		人	1	36,348		36,348		
軽油		L	21	144		3,024		
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	5,520		7,065		
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	182		232		
諸雑費 (まるめ)		式	1			1		
計						46,670		
単価						46,670	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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		39,810
運転手 (一般)		人	1	24,232		24,232		
軽油		L	32	144		4,608		
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	8,310		10,636		
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	261		334		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						39,810		
単価						39,810	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	51,930	
運転手 (一般)		人	1	36,348		36,348		
軽油		L	32	144		4,608		
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	8,310		10,636		
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	261		334		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4		
計						51,930		
単価						51,930	円/日	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	37,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	25,896	25,896			
軽油		L	23	144	3,312			
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	1.23	6,500	7,995			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					37,210			
単価					37,210	円/日		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	50,160
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	38,844	38,844		
軽油			L	23	144	3,312		
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	1.23	6,500	7,995		
諸雑費 (まるめ)			式	1		9		
計						50,160		
単価						50,160	円/日	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	42,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	25,896	25,896			
軽油		L	31	144	4,464			
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	1.23	10,200	12,546			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					42,910			
単価					42,910	円/日		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
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		55,860
運転手 (特殊)		人	1	38,844		38,844		
軽油		L	31	144		4,464		
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	1.23	10,200		12,546		
諸雑費 (まるめ)		式	1			6		
計						55,860		
単価						55,860	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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		45,290
運転手 (一般)		人	1	24,232		24,232		
軽油		L	35	144		5,040		
パッカー車 [回転式]	4. 0 m 3	供用日	1.57	10,200		16,014		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4		
計						45,290		
単価						45,290	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
パッカー車 [回転式]	4. 0 m 3					1		57,410
運転手 (一般)		人	1	36,348		36,348		
軽油		L	35	144		5,040		
パッカー車 [回転式]	4. 0 m 3	供用日	1.57	10,200		16,014		
諸雑費 (まるめ)		式	1			8		
計						57,410		
単価						57,410	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
軽自動車トラック	二輪駆動 350Kg積級 ダンプ機能なし	単位	日	数量	1	単価 26,570
運転手 (一般)		人	1	24,232	24,232	
ガソリン	レギュラー	L	6	159	954	
軽自動車トラック	二輪駆動 350Kg積級 ダンプ機能なし	供用日	1.48	935	1,383	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					26,570	
単価					26,570	円/日

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	軽自動車トラック	二輪駆動 350Kg積級 ダンプ機能なし	単位	日	数量	1	単価	38,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	36,348	36,348			
ガソリン	レギュラー	L	6	159	954			
軽自動車トラック	二輪駆動 350Kg積級 ダンプ機能なし	供用日	1.48	935	1,383			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					38,690			
単価					38,690	円/日		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	摘要
小型バックホウ（クローラー）[標準型]	排ガス型（第2次） 山積0. 13m3					1	40,880
運転手（特殊）		人	1	25,896	25,896		
軽油		L	28	144	4,032		
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. 13m3	供用日	1.8	6,080	10,944		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計						40,880	
単価						40,880	円/日

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
小型バックホウ（クローラー）[標準型]	排ガス型（第2次） 山積0. 13m3					1		53,820
運転手（特殊）		人		1	38,844	38,844		
軽油		L		28	144	4,032		
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. 13m3	供用日		1.8	6,080	10,944		
諸雑費（まるめ）		式		1		0		
計						53,820		
単価						53,820	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
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 2名					1		40,160
運転手 (一般)		人	1	24,232		24,232		
軽油		L	18	144		2,592		
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 2名	供用日	1.39	9,590		13,330		
諸雑費 (まるめ)		式	1			6		
計						40,160		
単価						40,160	円/日	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 11.0～12.0m 200kg 2名					1		42,250
運転手 (特殊)		人		1	25,896	25,896		
軽油		L		18	144	2,592		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 11.0～12.0m 200kg 2名	供用日		1.39	9,900	13,761		
諸雑費 (まるめ)		式		1		1		
計						42,250		
単価						42,250	円/日	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100		2,350
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		アスファルト殻 機械	牧野商店	m <sup>3</sup>	100	2,350	235,000	
計							235,000	
単価							2,350	円/m <sup>3</sup>

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100		3,910
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費（夜間）		アスファルト殻 機械	風吹リサイクルセンター	m <sup>3</sup>	100	3,910	391,000	
計							391,000	
単価							3,910	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 <sup>2</sup>	数量	100	2,971	
土木一般世話役		人	0.11	46,800	5,148		
特殊作業員		人	0.33	41,652	13,745		
普通作業員		人	0.549	36,816	20,211		
改質アスファルト混合物（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	111	4,773		
路面切削機運転	7cm以下 一層	日	0.11	277,300	30,503		
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.11	90,660	9,972		
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.11	123,900	13,629		
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	61,920	6,811		
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	48,550	5,340		
諸雑費（率+まるめ） 14%		式	1		14,718		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 <sup>2</sup>	数量	100	単価 2,971
計					297,100	
単価					2,971	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 <sup>2</sup>	数量	100	単価 4,841
土木一般世話役		人	0.159	46,800	7,441	
特殊作業員		人	0.476	41,652	19,826	
普通作業員		人	0.794	36,816	29,231	
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	
改質アスファルト混合物（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	111	4,773	
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	111	4,773	
路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	217,400	34,566	
路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	68,880	10,951	
アスファルトフィニッシャ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	113,600	18,062	
ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	58,290	9,268	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 <sup>2</sup>	数量	100	単価 4,841
タイヤローラ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	49,060	7,800	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		20,570	
計					484,100	
単価					4,841	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		100	単価	2,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (夜間)	アスファルト切削屑 共栄産業	m <sup>3</sup>	100	2,300	230,000			
計					230,000			
単価					2,300	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	449.8
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	292.24	292,240		
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	225	128,250		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	175	4,375		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	470	11,750		
軽油		L	40	144	5,760		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,425		
計					449,800		
単価					449.8	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	524.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	316.16	316,160			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	225	171,000			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	175	5,775			
接着用プライマー	区画線用	kg	33	470	15,510			
軽油		L	43	144	6,192			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,863			
計					524,500			
単価					524.5	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	632.2
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20cm 制約無	m	1,000	316.16	316,160			
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	k g	760	360	273,600			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	33	175	5,775			
接着用プライマー	区画線用	k g	33	470	15,510			
軽油		L	43	144	6,192			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		14,963			
計					632,200			
単価					632.2	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	1,076
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	730.08	876,096		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	684	225	153,900		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	175	5,250		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	470	14,100		
軽油		L	120	144	17,280		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,374		
計					1,076,000		
単価					1,076	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	532.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	306.85	306,850		
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	225	192,375		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	175	4,375		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	470	11,750		
軽油		L	42	144	6,048		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,702		
計					532,100		
単価					532.1	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	630.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	331.96	331,960			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,140	225	256,500			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	175	5,775			
接着用プライマー	区画線用	kg	33	470	15,510			
軽油		L	46	144	6,624			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		14,131			
計					630,500			
単価					630.5	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 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	単位	m	数量	1,000	単価	792.1
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 実線20cm 制約無		m	1,000	331.96	331,960		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄鉛・フリー 溶融		kg	1,140	360	410,400		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		kg	33	175	5,775		
接着用プライマー	区画線用		kg	33	470	15,510		
軽油			L	46	144	6,624		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		21,831		
計						792,100		
単価						792.1	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	1,201
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	766.58	919,896			
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	225	230,850			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	30	175	5,250			
接着用プライマー	区画線用	kg	30	470	14,100			
軽油		L	126	144	18,144			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		12,760			
計					1,201,000			
単価					1,201	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 非リブ式 無し 実線 20cm 無し 無し 960kg/1000m 専用のみ 70kg/1000m 33kg/1000m	m	1,000	456.56	456,560	944.5
高視認性区画線設置 非リブ式 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	456.56	456,560	
路面標示用塗料	レインフラッシュグ <sup>®</sup> ルービ <sup>®</sup> ー 白色	kg	960	390	374,400	
ガラスビーズ	レインフラッシュグ <sup>®</sup> ルービ <sup>®</sup> ー専用ビーズ <sup>®</sup>	kg	70	1,130	79,100	
プライマー	区画線用	kg	33	470	15,510	
軽油		L	62	144	8,928	
ガソリン	レギュラー	L	2.9	159	461	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		9,541	
計					944,500	
単価					944.5	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	858
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	843.44	843,440		
軽油		L	62	144	8,928		
ガソリン	レギュラー	L	35	159	5,565		
諸雑費 (まるめ)		式	1		67		
計					858,000		
単価					858	円/m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 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)φ76.3 5基以上 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（景観色）	単位	基	数量	1	単価 56,320
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+塗装 φ76.3	基	1	56,320	56,320	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						56,320	
単価						56,320	円/基

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 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 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（景観色）	単位	基	数量	1	単価 79,970
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+塗装 φ89.1	基	1	79,970	79,970	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						79,970	
単価						79,970	円/基

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	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					1	17,310
標識柱・基礎撤去 (路側式)	単柱式 φ60.5～φ101.6	基		1	17,304	17,304	
諸雑費 (まるめ)		式		1		6	
計						17,310	
単価						17,310	円/基

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	摘要
標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 無					1	2,770
標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識		基		1	2,770.7	2,770	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						2,770	
単価						2,770	円/基

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 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	1	18,440
	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 メッキ 支柱キャップ 含まず	本	1	18,000	18,000	
	支柱キャップ	ポリプロピレン製(白色) φ139.8mm	個	1	440	440	
	計					18,440	
	単価					18,440	円/本

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 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	1	21,740
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標準型ガードレール部材 支柱 路側土中用	Gr-A-4E 塗装(景観4色)	本	1	21,300	21,300	
	支柱キャップ	ポリプロピレン製(景観色) φ139.8mm	個	1	440	440	
	計					21,740	
	単価					21,740	円/本

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 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			8,900
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 メッキ 支柱キャップ 含まず						
			本	1	8,460	8,460		
支柱キャップ		ポリプロピレン製(白色) φ139.8mm						
			個	1	440	440		
計						8,900		
単価						8,900		円/本

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 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			10,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードレール部材 支柱 路側コンクリート用		Gr-A-2B 塗装(景観4色)						
			本	1	10,000	10,000		
支柱キャップ		ポリプロピレン製(景観色) φ139.8mm						
			個	1	440	440		
計						10,440		
単価						10,440		円/本

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準貸与	人	0.15	24,232		3,634	
助手		人	0.15	24,544		3,681	
軽油		L	13	144		1,872	
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 2.5～3.1m3	時間	1	1,650		1,650	
諸雑費 (まるめ)		式	1			3	
計						10,840	
単価						10,840	円/時間

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.18	24,232	4,361		
軽油		L	9.1	144	1,310		
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					6,991		
単価					6,991	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

側溝清掃車運転	フ <sup>ロ</sup> 式ホッパ <sup>ク</sup> 容量4.5~5.0m <sup>3</sup> 貸与標準	単位	時間	数量	1	単価	5,833
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.15	24,232	3,634		
軽油		L	9.7	144	1,396		
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5~5.0m <sup>3</sup>	時間	1	803	803		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					5,833		
単価					5,833	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 タンク容量5.3～5.8m <sup>3</sup> 貸与標準	単位	時間	数量	1	単価	5,342
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.15	24,232	3,634		
	軽油		L	6.7	144	964		
	排水管清掃車〔高圧水洗浄式〕	タンク容量5.3～5.8m <sup>3</sup> 圧力1.2MPa	時間	1	744	744		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,342		
	単価					5,342	円/時間	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		混合廃棄物(塵埃類(比重0.4未満)) 大栄環境(株)	m <sup>3</sup>	100	12,000	1,200,000		
計						1,200,000		
単価						12,000	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		混合廃棄物(廃棄物混じり土砂) 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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		伐採木(枝葉・幹) 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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		伐採木(枝葉・幹) 紀の海クリーンセンター	t	100	9,090	909,000		
計						909,000		
単価						9,090	円/t	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 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
処分費		伐採木(枝葉・幹) 青岸クリーンセンター					
			t	100	11,800	1,180,000	
計						1,180,000	
単価						11,800	円／t

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 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		6,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		建設汚泥(軟弱土) (有)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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価	15,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		刈草	紀北造園土木	t	100	15,000	1,500,000	
計							1,500,000	
単価							15,000	円／t

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価	9,090
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		刈草	紀の海クリーンセンター	t	100	9,090	909,000	
計							909,000	
単価							9,090	円／t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	刈草 青岸クリーンセンター	t	100	11,800	1,180,000		
計					1,180,000		
単価					11,800	円/t	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

防草シート設置		単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート設置 (露出)	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 <sup>2</sup>	1	690.1	690		
諸雑費 (まるめ)	時間制約無 現場条件1 平面部(1:2.0超)	式	1		0		
計					690		
単価					690	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 <sup>2</sup>	1	848.72	848	848
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 <sup>2</sup>	1	848.72	848	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					848	
単価					848	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 5,056
土木一般世話役		人	0.278	31,200	8,673	
特殊作業員		人	0.278	27,768	7,719	
普通作業員		人	0.278	24,544	6,823	
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	55,470	15,420	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		925	
計					50,560	
単価					5,056	円/袋

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	173,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	102,000	105,060			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	68,770	68,770			
諸雑費(まるめ)		式	1		70			
計						173,900		
単価						173,900	円 / t	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 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	15,810
	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	15,810	15,810		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					15,810		
	単価					15,810	円／時間	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 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2.5m3 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〔乾式〕	3 t 級 ホッパ容量2. 5 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	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 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	16,380
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	16,380	16,380		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						16,380		
単価						16,380	円/時間	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 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	15,970
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	15,970	15,970		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						15,970		
単価						15,970	円/時間	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 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2.5m <sup>3</sup> 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	15,880
	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 <sup>3</sup> 駆動方式4×4	時間	1	15,880	15,880		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					15,880		
	単価					15,880	円／時間	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 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 <sup>3</sup> 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	16,540
	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 <sup>3</sup> 駆動方式4×4	時間	1	16,540	16,540		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					16,540		
	単価					16,540	円／時間	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 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	17,670
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	時間	1	17,670	17,670	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						17,670	
単価						17,670	円/時間

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 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	17,580
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	17,580	17,580	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						17,580	
単価						17,580	円/時間

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 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	単価 18,240
	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 m3 駆動方式4×4		1	18,240	18,240	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					18,240	
	単価					18,240	円/時間

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 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 18,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員A		人	1	17,992	17,992	
	諸雑費（まるめ）		式	1		8	
	計					18,000	
	単価					18,000	円/人日

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 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		15,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	15,288	15,288		
諸雑費（まるめ）		式	1		2		
計					15,290		
単価					15,290	円／人日	

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 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		26,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	26,988	26,988		
諸雑費（まるめ）		式	1		2		
計					26,990		
単価					26,990	円／人日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	22,932	22,932		22,940
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					22,940		
単価					22,940	円/人日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	33,060
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	31,260	31,260		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	1,561	1,561		
サインライト賃料	中型 920×1620	日	1	234	234		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					33,060		
単価					33,060	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	45,170
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	43,370	43,370		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	1,561	1,561		
サインライト賃料	中型 920×1620	日	1	234	234		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					45,170		
単価					45,170	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 25km 無 有 10300円	単位	台	数量	1	単価 97,300
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 50kmまで	台	1	87,000	87,000	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')	台	1	10,300	10,300	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					97,300	
単価					97,300	円/台

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	277,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	38,844	38,844		
	軽油		L	235	144	33,840		
	路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.32	155,000	204,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		16		
	計					277,300		
	単価					277,300	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	90,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.98	36,348	35,621			
軽油		L	43	144	6,192			
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 <sup>3</sup>	供用日	1.32	37,000	48,840			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					90,660			
単価					90,660	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	123,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	38,844	38,844			
軽油		L	48	144	6,912			
ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2.3～6.0m	供用日	1.4	55,800	78,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		24			
計					123,900			
単価					123,900	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	61,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	38,844	38,844		
	軽油		L	27	144	3,888		
	ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.4	13,700	19,180		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					61,920		
	単価					61,920	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	48,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	38,844	38,844			
軽油		L	30	144	4,320			
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		4			
計					48,550			
単価					48,550	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	0.95	38,844	36,901	
	軽油		L	166	144	23,904	
	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	1.01	155,000	156,550	
	諸雑費（まるめ）		式	1		45	
	計					217,400	
	単価					217,400	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	68,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.74	36,348	26,897			
軽油		L	32	144	4,608			
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 <sup>3</sup>	供用日	1.01	37,000	37,370			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					68,880			
単価					68,880	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	38,844	38,844		
軽油		L	42	144	6,048		
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	1.23	55,800	68,634		
諸雑費（まるめ）		式	1		74		
計					113,600		
単価					113,600	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	58,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	38,844	38,844			
軽油		L	18	144	2,592			
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	1.23	13,700	16,851			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					58,290			
単価					58,290	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	49,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	38,844	38,844			
軽油		L	29	144	4,176			
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					49,060			
単価					49,060	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	25,896	25,896		
軽油		L	104	144	14,976		
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		3		
計					55,470		
単価					55,470		円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	15,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	24,232	6,058			
普通作業員		人	0.25	24,544	6,136			
軽油		L	9.7	144	1,396			
凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	時間	1	2,220	2,220			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					15,810			
単価					15,810	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 <sup>3</sup> 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	24,232	6,058			
普通作業員		人	0.25	24,544	6,136			
軽油		L	9.7	144	1,396			
凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量 2.5 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	時間	1	2,130	2,130			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					15,720			
単価					15,720	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	16,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	24,232	6,058			
普通作業員		人	0.25	24,544	6,136			
軽油		L	9.7	144	1,396			
凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	時間	1	2,790	2,790			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					16,380			
単価					16,380	円／時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	15,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	24,019	6,004			
普通作業員		人	0.25	25,403	6,350			
軽油		L	9.7	144	1,396			
凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	時間	1	2,220	2,220			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					15,970			
単価					15,970	円／時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	15,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	24,019	6,004			
普通作業員		人	0.25	25,403	6,350			
軽油		L	9.7	144	1,396			
凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量 2.5 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	時間	1	2,130	2,130			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					15,880			
単価					15,880	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	16,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	24,019	6,004			
普通作業員		人	0.25	25,403	6,350			
軽油		L	9.7	144	1,396			
凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	時間	1	2,790	2,790			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					16,540			
単価					16,540	円／時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	17,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	27,844	6,961			
普通作業員		人	0.25	28,364	7,091			
軽油		L	9.7	144	1,396			
凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	時間	1	2,220	2,220			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計						17,670		
単価						17,670	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	17,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	27,844	6,961			
普通作業員		人	0.25	28,364	7,091			
軽油		L	9.7	144	1,396			
凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量 2.5 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	時間	1	2,130	2,130			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計						17,580		
単価						17,580	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	18,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	27,844	6,961			
普通作業員		人	0.25	28,364	7,091			
軽油		L	9.7	144	1,396			
凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	時間	1	2,790	2,790			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					18,240			
単価					18,240	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	31,260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)		人	1	24,232	24,232		
	軽油		L	18	144	2,592		
	トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1.15	3,850	4,427		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
	計					31,260		
	単価					31,260	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	1,561
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	159	1,272			
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 kVA	供用日	1.3	223	289			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,561			
単価					1,561	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	43,370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)		人	1	36,348	36,348		
	軽油		L	18	144	2,592		
	トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1.15	3,850	4,427		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
	計					43,370		
	単価					43,370	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 kVA	単位	日	数量	1	単価	1,561
	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	159	1,272		
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 kVA	供用日	1.3	223	289		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,561		
	単価					1,561	円/日	

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（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）和歌山県和歌山市弘西地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 7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	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6562039982	1 4) 単価適用年月	2025年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2025年 3月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	1096日間 自 令和 7年 4月 1日 (当初) 至 令和10年 3月31日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	和歌山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	71 橋本市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道2 4号	2 2) 処 分 費 等	358,855
		2 3) 公 告 日	令和 7年 1月24日
		2 4) 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	京奈和自動車道道路維持工事（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	
道路維持 （令和8年度）		式	1		83,232,806				
巡視・巡回工		式	1		72,840,646				
道路巡視工		式	1		67,222,086				
道路巡視(9:00～17:00)	(貸与)道路パトロール車	回	353	55,430	19,566,790			単-1号	
道路巡視(17:00～1:00)	(貸与)道路パトロール車	回	365	60,070	21,925,550			単-2号	
道路巡視(1:00～9:00)	(貸与)道路パトロール車	回	365	61,630	22,494,950			単-3号	
道路巡視(9:00～17:00)	(貸与)道路パトロール車 監督職員同乗	回	12	24,230	290,760			単-4号	
道路巡視	(貸与)道路パトロール車 異常気象等	日	2	55,430	110,860			単-5号	
道路巡視(夜間)	(貸与)道路パトロール車 異常気象等	日	1	83,140	83,140			単-6号	
車両管理(燃料費)	ガソリン	L	14,000	190	2,660,000			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 2 台分	月	12	7,503	90,036			単-8号	
道路巡回工		式	1		5,618,560				

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和8年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					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	日	4	59,150	236,600			単-9号	
巡回パトロール(A)(夜間)	ライトバン1500cc	日	2	86,870	173,740			単-10号	
巡回整備(A)	ダンプトラック2t積級	日	4	90,310	361,240			単-11号	
巡回整備(A)(夜間)	ダンプトラック2t積級	日	2	130,300	260,600			単-12号	
巡回整備(B)	(貸与)標識車 大型LED	日	4	86,820	347,280			単-13号	
巡回整備(B)(夜間)	(貸与)標識車 大型LED	日	2	126,900	253,800			単-14号	
巡回整備(C)	(貸与)標識車 大型LED 追突緩衝装置付	日	4	86,130	344,520			単-15号	
巡回整備(C)(夜間)	(貸与)標識車 大型LED 追突緩衝装置付	日	2	126,200	252,400			単-16号	
ライトバン運転	1500CC	日	4	25,380	101,520			単-17号	
ライトバン運転(夜間)	1500CC	日	2	36,290	72,580			単-18号	
ダンプトラック運転	2t積級	日	4	34,560	138,240			単-19号	
ダンプトラック運転(夜間)	2t積級	日	2	46,670	93,340			単-20号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和8年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					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	4t積級	日	4	39,810	159,240			単-21号	
ダンプトラック運転(夜間)	4t積級	日	2	51,930	103,860			単-22号	
トラック運転	クレーン装置付 2t級2t吊	日	4	37,210	148,840			単-23号	
トラック運転(夜間)	クレーン装置付 2t級2t吊	日	2	50,160	100,320			単-24号	
トラック運転	クレーン装置付 4t級2.9t吊	日	4	42,910	171,640			単-25号	
トラック運転(夜間)	クレーン装置付 4t級2.9t吊	日	2	55,860	111,720			単-26号	
バックホ運転	回転式 4.0m3	日	4	45,290	181,160			単-27号	
バックホ運転(夜間)	回転式 4.0m3	日	2	57,410	114,820			単-28号	
軽自動車トラック運転	350kg積級	日	4	26,570	106,280			単-29号	
軽自動車トラック運転(夜間)	350kg積級	日	2	38,690	77,380			単-30号	
小型バックホ(クローラー型)運転	標準型 山積0.13m3	日	4	40,880	163,520			単-31号	
小型バックホ(クローラー型)運転(夜間)	標準型 山積0.13m3	日	2	53,820	107,640			単-32号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（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	
フォークリフト(損料のみ)	エンジン駆動タイプセトル 最大積載荷重2.5t級	供用日	50	2,820	141,000			単-33号	
ラフテレンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 25t吊	日	2	42,000	84,000			単-34号	
高所作業車運転	トラック架装・伸縮フレーム・ハブスケット型 9.7m×200kg(定員2名)	日	4	40,160	160,640			単-35号	
高所作業車運転	トラック架装・伸縮フレーム・ハブスケット型 12.0m×200kg(定員2名)	日	4	42,250	169,000			単-36号	
普通作業員	1人/日	日	4	24,550	98,200			単-37号	
普通作業員(夜間)	1人/日	日	2	36,820	73,640			単-38号	
特殊作業員	1人/日	日	4	27,770	111,080			単-39号	
特殊作業員(夜間)	1人/日	日	2	41,660	83,320			単-40号	
常温合材(材料費)	ロックハートβ 同等品以上 20kg/袋	袋	10	2,400	24,000			単-41号	
常温合材(材料費)	排水性 PPアスコン同等品以上 25kg/袋	袋	10	7,000	70,000			単-42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	2	11,300	22,600			単-43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	2	11,300	22,600			単-44号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（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	
クランク注入材(材料費)	As舗装用 ンテール同等品以上	kg	10	345	3,450			単-45号	
段差補修材(材料費)	ドローコートキットII同等品以上	kg	10	865	8,650			単-46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	10	7,764	77,640			単-47号	
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-48号	
ゴム型伸縮装置補修材(材料費)	超速硬化性ウレタン樹脂(シーラント同等品以上) 1kg/組 プライマー、接着剤含む	組	5	8,660	43,300			単-49号	
油吸着材(材料費)	ACライトM同等品以上 10kg/袋	袋	5	3,420	17,100			単-50号	
普通ポルトランドセメント(材料費)	25kg/袋	袋	10	590	5,900			単-51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-52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-53号	
ポリ袋(材料費)	0.025mm厚 45L 乳白半透明	袋	20	18	360			単-54号	
発煙筒(材料費)	転がり防止付 燃焼時間15分以上	本	50	2,210	110,500			単-55号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（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	概要	
舗装工		式	1		3,171,580				
アスファルト舗装補修工		式	1		462,406				
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m	10	702.6	7,026			単-56号	
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	904.2	9,042			単-57号	
舗装版破砕	機械施工 騒音対策不要 舗装版厚15cm以下	m2	20	211.8	4,236			単-58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	20	296.3	5,926			単-59号	
基層(車道部・路肩部)	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	20	2,799	55,980			単-60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	20	3,489	69,780			単-61号	
表層(車道部・路肩部)	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	20	2,984	59,680			単-62号	
表層(車道部・路肩部)(夜間)	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	20	3,674	73,480			単-63号	
表層(車道部・路肩部)	ポ-ラスアスファルト混合物(20) 舗装厚50mm W=1.4m未満	m2	20	3,213	64,260			単-64号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和8年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					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	
表層（車道部・路肩部）（夜間）	ポラスアスファルト混合物（20）舗装厚50mm W=1.4m未満	m2	20	3,938	78,760			単-65号	
殻運搬	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	2	4,933	9,866			単-66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	2	5,925	11,850			単-67号	
殻処分	アスファルト殻 機械施工	m3	2	2,350	4,700			単-68号	
殻処分（夜間）	アスファルト殻 機械施工	m3	2	3,910	7,820			単-69号	
切削オーバーレイ工		式	1		2,569,230				
切削オーバーレイ（夜間）	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	300	2,971	891,300			単-70号	
切削オーバーレイ（夜間）	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	300	4,841	1,452,300			単-71号	
殻運搬（路面切削）（夜間）	アスファルト切削屑	m3	45	2,714	122,130			単-72号	
殻処分（夜間）	アスファルト切削屑	m3	45	2,300	103,500			単-73号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和8年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					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	
区画線工		式	1		139,944				
熔融式区画線(夜間)	実線 白色 幅15cm 厚1.5mm	m	20	449.8	8,996			単-74号	
熔融式区画線(夜間)	実線 白色 幅20cm 厚1.5mm	m	20	524.5	10,490			単-75号	
熔融式区画線(夜間)	実線 黄色 鉛・クロムフリー幅20cm 厚1.5mm	m	20	632.2	12,644			単-76号	
熔融式区画線(夜間)	矢印・記号・文字 白色 15cm換算 厚1.5mm	m	20	1,076	21,520			単-77号	
熔融式区画線(夜間)	排水性舗装部 実線 白色 幅15cm 厚1.5mm	m	20	532.1	10,642			単-78号	
熔融式区画線(夜間)	排水性舗装部 実線 白色 幅20cm 厚1.5mm	m	20	630.5	12,610			単-79号	
熔融式区画線(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	20	792.1	15,842			単-80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	m	20	1,201	24,020			単-81号	
高視認性区画線(夜間)	非リブ式(熔融式) 実線 白色 幅20cm レインフラッシュ グループ同等品以上	m	20	944.5	18,890			単-82号	
区画線消去(夜間)	削取り式	m	5	858	4,290			単-83号	
道路附属施設工		式	1		997,810				

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（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
標識工		式	1			882,250				
標識柱	路側式(単柱式) 柱径 φ76.3mm 下地亜鉛メッキ +静電粉体塗装(景観色)	基	5	56,320		281,600				単-84号
標識柱	路側式(単柱式) 柱径 φ89.1mm 下地亜鉛メッキ +静電粉体塗装(景観色)	基	5	79,970		399,850				単-85号
標識柱撤去	路側式(単柱式)	基	10	20,080		200,800				単-86号
道路付属物工		式	1			115,560				
視線誘導標(材料費)	土中建込 片面 反射体 径φ100 支柱径φ34 さや管	本	2	6,580		13,160				単-87号
視線誘導標(材料費)	防護柵取付 片面 反射 体径φ100 ハンド式	本	2	3,700		7,400				単-88号
視線誘導標(材料費)	構造物取付 片面 反射 体径φ100 ベースプレート 式	本	2	10,100		20,200				単-89号
車線分離標(材料費)	可変式(穿孔式・1本脚) φ80×650	本	2	19,500		39,000				単-90号
車線分離標(材料費)	固定式(貼付式) φ80 ×650	本	2	17,900		35,800				単-91号
道路付属物復旧工		式	1			2,789,310				

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（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	
路側防護柵工		式	1			649,100				
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	32,400		162,000			単-92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	37,900		189,500			単-93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	18,440		92,200			単-94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	21,740		108,700			単-95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	8,900		44,500			単-96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	10,440		52,200			単-97号	
中央分離帯防護柵工		式	1			2,026,750				
ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	中間支柱 STK400 HDZT77 φ89.1×4.2×1430	本	10	17,100		171,000			単-98号	
ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	端末支柱(鋼管基礎用) STK400 HDZT77 φ89.1×4.2×1430 ホルト含む	本	10	48,200		482,000			単-99号	
ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	橋梁部支柱 STK400 HDZT77 φ89.1×4.2×1030 プレート式	本	10	59,900		599,000			単-100号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（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
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	中間支柱用回転式間隔材 樹脂 50×25×100	個	20	500	10,000						単-101号
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	端末支柱用間隔材 STK400 HDZT49 φ60.5×3.2×110	個	10	3,480	34,800						単-102号
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	端末金具(鋼管基礎用) SS400 HDZT77 t16×250×250	個	5	27,100	135,500						単-103号
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	キャップ ホポリエチレン φ97×3.0×90	個	10	1,340	13,400						単-104号
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	スリーブ STK400 HDZT77 φ114.3×4.5×700	本	10	10,500	105,000						単-105号
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	スリーブカバー ホポリエチレン φ150×3.0×100	個	10	695	6,950						単-106号
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	ストラップ SUS304 φ101.6×1.5×15	個	10	1,590	15,900						単-107号
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	索端金具(R・L) SS490 HDZT49 M25・W1×500	本	10	7,330	73,300						単-108号
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	ターンバックル STKN400相当 HDZT49 M25・W1×350	本	10	4,610	46,100						単-109号
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	ジョイント SS400相当 HDZT49 M25・W1×191	本	10	4,480	44,800						単-110号
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	支柱反射材 W160×H590 ホストインクWR PW-L-W R同等品以上	個	5	12,300	61,500						単-111号
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	支柱反射材 W190×H330 フレックスマーカWR同等品以上	個	5	13,000	65,000						単-112号

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和8年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					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	
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	反射カバー L=950 セイフティシート（反射高さ10mmタイプ）同等品以上	個	5	10,400	52,000			単-113号	
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	ソーラー式LED発光体 φ100 ASC-GWR同等品以上	個	5	22,100	110,500			単-114号	
防止柵工		式	1		113,460				
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	2	23,130	46,260			単-115号	
転落防止柵(材料費)	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	枚	2	33,600	67,200			単-116号	
道路清掃工		式	1		467,005				
路面清掃工		式	1		178,310				
路面清掃車運転	（貸与）ブラシ式リアリフトポンプ 2.5m3	時間	10	10,840	108,400			単-117号	
散水車運転	（貸与）6,500L プラカ懸架機構付	時間	10	6,991	69,910			単-118号	
排水施設清掃工		式	1		111,750				
側溝清掃車運転	（貸与）ロータリーブロー式4.5m3	時間	10	5,833	58,330			単-119号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和8年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					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	
排水管清掃車運転	(貸与) 水ジェット式5,800L	時間	10	5,342	53,420			単-120号	
運搬処理工		式	1		176,945				
処分費	混合廃棄物(塵埃類(比重0.4未満))	m3	5	12,000	60,000			単-121号	
処分費	混合廃棄物(廃棄物混じり土砂)	t	3	19,500	58,500			単-122号	
処分費	伐採木(枝葉・幹)【発生場所：橋本市・かつらぎ町・岩出市】	t	2	15,000	30,000			単-123号	
処分費	伐採木(枝葉・幹)【発生場所：紀の川市】	t	0.5	9,090	4,545			単-124号	
処分費	伐採木(枝葉・幹)【発生場所：和歌山市】	t	0.5	11,800	5,900			単-125号	
処分費	建設汚泥(軟弱土)	t	3	6,000	18,000			単-126号	
除草工		式	1		459,321				
道路除草工		式	1		459,321				
除草	肩掛け式 飛び石防護有	m2	500	87.58	43,790			単-127号	
集草		m2	500	28.35	14,175			単-128号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和8年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					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	
積込運搬	ダンプトラック2t積級【発生場所：橋本市・かつらぎ町・岩出市】	m2	300	32.66	9,798			単-129号	
積込運搬	ダンプトラック2t積級【発生場所：紀の川市】	m2	100	34.9	3,490			単-130号	
積込運搬	ダンプトラック2t積級【発生場所：和歌山市】	m2	100	33.78	3,378			単-131号	
除草処分	刈草【発生場所：橋本市・かつらぎ町・岩出市】	t	3	15,000	45,000			単-132号	
除草処分	刈草【発生場所：紀の川市】	t	1	9,090	9,090			単-133号	
除草処分	刈草【発生場所：和歌山市】	t	1	11,800	11,800			単-134号	
防草シート(敷設費)	100m2以上/箇所 平面部(1:2超)	m2	100	690	69,000			単-135号	
防草シート(敷設費)	100m2以上/箇所 法面部(1:2以下)	m2	100	848	84,800			単-136号	
防草シート(材料費)	カーペット同等品以上	m2	200	825	165,000			単-137号	
応急処理工		式	1		169,984				
応急処理作業工		式	1		169,984				
大型土のう	製作・設置 流用土 設置作業半径6m以内	袋	5	5,056	25,280			単-138号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（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			
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	3	4,300	12,900				単-139号		
基礎材(材料費)	再生クラッシャーレン RC-40	m3	2	1,630	3,260				単-140号		
鉄筋	SD345 D13 一般構造物 10t未満	kg	5	173.9	869				単-141号		
型枠	一般型枠 小型構造物	m2	5	9,475	47,375				単-142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	39,830	39,830				単-143号		
コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 小型構造物 人力打設 一般養生	m3	1	40,470	40,470				単-144号		
除雪工		式	1		617,750						
凍結防止工		式	1		533,360						
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° 3.4m <sup>3</sup>	時間	3	15,810	47,430				単-145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° 2.5m <sup>3</sup>	時間	3	15,720	47,160				単-146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° 4.0m <sup>3</sup>	時間	3	15,810	47,430				単-147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° 3.4m <sup>3</sup>	時間	3	16,380	49,140				単-148号		

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（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
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° 3.4m <sup>3</sup>	時間	1	15,970	15,970					単-149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° 2.5m <sup>3</sup>	時間	1	15,880	15,880					単-150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° 4.0m <sup>3</sup>	時間	1	15,970	15,970					単-151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° 3.4m <sup>3</sup>	時間	1	16,540	16,540					単-152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° 3.4m <sup>3</sup>	時間	3	17,670	53,010					単-153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° 2.5m <sup>3</sup>	時間	3	17,580	52,740					単-154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° 4.0m <sup>3</sup>	時間	3	17,670	53,010					単-155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° 3.4m <sup>3</sup>	時間	3	18,240	54,720					単-156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 <sup>3</sup>	時間	1	15,970	15,970					単-157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 <sup>3</sup>	時間	1	15,880	15,880					単-158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° 4.0m <sup>3</sup>	時間	1	15,970	15,970					単-159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 <sup>3</sup>	時間	1	16,540	16,540					単-160号

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和8年度） <span style="float: right;">（当 初）</span>					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	
【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-161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-162号	
【支給品】凍結融解剤(材料費)	500kg入り	袋	10	0	0			単-163号	
【支給品】凍結融解剤(材料費)	25kg入り	袋	10	0	0			単-164号	
待機費		式	1		84,390				
待機費(昼間作業A)	世話役	時間	3	3,900	11,700			単-165号	
待機費(昼間作業A)	運転要員	時間	3	6,097	18,291			単-166号	
待機費(昼間作業B)	世話役	時間	1	3,779	3,779			単-167号	
待機費(昼間作業B)	運転要員	時間	1	6,178	6,178			単-168号	
待機費(夜間作業C)	世話役	時間	3	4,469	13,407			単-169号	
待機費(夜間作業C)	運転要員	時間	3	7,026	21,078			単-170号	
待機費(夜間作業D)	世話役	時間	1	3,779	3,779			単-171号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和8年度） <span style="float: right;">（当 初）</span>					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(夜間作業D)	運転要員	時間	1	6,178	6,178			単-172号	
仮設工		式	1		1,719,400				
仮設防護柵工		式	1		104,900				
樹脂製仮設防護柵(材料費)	赤白 550×450×1000 KYﾌﾞｯｸ同等品以上	基	1	39,100	39,100			単-173号	
樹脂製仮設防護柵(材料費)	赤白 900×610×2200 KYｳｵｰﾙ同等品以上	基	1	65,800	65,800			単-174号	
交通管理工		式	1		1,614,500				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A 1人/ 日	日	10	18,000	180,000			単-175号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B 1人/ 日	日	10	15,290	152,900			単-176号	
交通誘導警備員(夜間)	交通誘導警備員A 1人/ 日	日	10	26,990	269,900			単-177号	
交通誘導警備員(夜間)	交通誘導警備員B 1人/ 日	日	10	22,940	229,400			単-178号	
規制車運転	2t積ﾄﾗｯｸ 電光掲示板 積載	日	10	33,060	330,600			単-179号	
規制車運転(夜間)	2t積ﾄﾗｯｸ 電光掲示板 積載	日	10	45,170	451,700			単-180号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和8年度） <span style="float: right;">（当 初）</span>					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	
直接工事費		式	1		83,232,806				
共通仮設費		式	1		2,931,600				
共通仮設費		式	1		194,600				
運搬費		式	1		194,600				
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	回	2	97,300	194,600			単-181号	
共通仮設費（率計上）		式	1		2,737,000				
純工事費		式	1		86,164,406				
現場管理費		式	1		35,766,000				
工事原価		式	1		121,930,406				
一般管理費等		式	1		20,369,594				
工事価格		式	1		142,300,000				
消費税相当額		式	1		14,230,000				

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（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
工事費計		式	1		156,530,000					



# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	道路巡視(9:00~17:00)	(貸与)道路パトロール車	単位	回	数量	1	単価	55,430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路巡視工	道路パトロール車(貸与)	回	1	55,430	55,430		
	計					55,430		
	単価					55,430	円/回	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.107-00-00-1-0

単-2号	道路巡視(17:00~1:00)	(貸与)道路パトロール車	単位	回	数量	1	単価	60,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路巡視工(労務費調整係数:1.107)	道路パトロール車(貸与)	回	1	60,070	60,070		
	計					60,070		
	単価					60,070	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.143-00-00-1-0

単-3号	道路巡視(1:00~9:00)	(貸与)道路パトロール車	単位	回	数量	1	単価	61,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路巡視工(労務費調整係数:1.143)	道路パトロール車(貸与)	回	1	61,630	61,630		
	計					61,630		
	単価					61,630	円/回	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	道路巡視(9:00~17:00)	(貸与)道路パトロール車 監督職員同乗	単位	回	数量	1	単価	24,230
	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	24,230	24,230		
	計					24,230		
	単価					24,230	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	日	数量	1	単価	55,430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路巡視工	道路パトロール車 (貸与)	日	1	55,430	55,430		
	計					55,430		
	単価					55,430	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	日	数量	1	単価	83,140
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路巡視工	道路パトロール車 (貸与)	日	1	83,140	83,140		
	計					83,140		
	単価					83,140	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	車両管理(燃料費)	ガソリン	単位	L	数量	1	単価	190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車両管理(燃料費)		ガソリン	L	1	190	190		
計						190		
単価						190	円/L	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 2台分	単位	月	数量	12	単価	7,503
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 2台分	年	1	90,027	90,027		
計						90,027		
単価						7,503	円/月	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	日	数量	1	単価	59,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回パトロール工(A)		ライトバン1500cc	日	1	59,150	59,150		
計						59,150		
単価						59,150	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	日	数量	1	単価	86,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回パトロール工(A)		ライトバン1500cc	日	1	86,870	86,870		
計						86,870		
単価						86,870	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	90,310
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積級	日	1	90,310	90,310		
計						90,310		
単価						90,310	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-12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	130,300
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積級	日	1	130,300	130,300		
計						130,300		
単価						130,300	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	巡回整備(B)	(貸与)標識車 大型LED	単位	日	数量		1	単価	86,820
	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	86,820	86,820			
	計					86,820			
	単価					86,820		円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-14号	巡回整備(B)(夜間)	(貸与)標識車 大型LED	単位	日	数量		1	単価	126,900
	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	126,900	126,900			
	計					126,900			
	単価					126,900		円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15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	1	単価	86,130
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	86,130	86,130		
計						86,130		
単価						86,130	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-16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	1	単価	126,200
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	126,200	126,200		
計						126,200		
単価						126,200	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	ライトバン運転	1500CC	単位	日	数量	1	単価	25,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	25,380	25,380		
計						25,380		
単価						25,380	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-18号	ライトバン運転(夜間)	1500CC	単位	日	数量	1	単価	36,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	36,290	36,290		
計						36,290		
単価						36,290	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	ダンプトラック運転	2t積級	単位	日	数量	1	単価	34,560
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	34,560	34,560	
計							34,560	
単価							34,560	円/日

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-20号	ダンプトラック運転(夜間)	2t積級	単位	日	数量	1	単価	46,670
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	46,670	46,670	
計							46,670	
単価							46,670	円/日

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	4t積級	単位	日	数量	1	単価	39,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	日	1	39,810	39,810		
計						39,810		
単価						39,810	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-22号	ダンプトラック運転(夜間)	4t積級	単位	日	数量	1	単価	51,930
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	51,930	51,930		
計						51,930		
単価						51,930	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23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	37,210
	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	37,210	37,210		
	計					37,210		
	単価					37,210	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-24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	50,160
	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	50,160	50,160		
	計					50,160		
	単価					50,160	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25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	42,910
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	42,910	42,910		
計						42,910		
単価						42,910	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-26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	55,860
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	55,860	55,860		
計						55,860		
単価						55,860	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	パッカー車運転	回転式 4.0m3	単位	日	数量	1	単価	45,290
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	45,290	45,290		
計						45,290		
単価						45,290	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-28号	パッカー車運転(夜間)	回転式 4.0m3	単位	日	数量	1	単価	57,410
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	57,410	57,410		
計						57,410		
単価						57,410	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	軽自動車トラック運転	350kg積級	単位	日	数量	1	単価	26,570
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽自動車トラック		二輪駆動 350kg積級 ダンプ機能なし		日	1	26,570	26,570	
計							26,570	
単価							26,570	円/日

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-30号	軽自動車トラック運転(夜間)	350kg積級	単位	日	数量	1	単価	38,690
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽自動車トラック		二輪駆動 350kg積級 ダンプ機能なし		日	1	38,690	38,690	
計							38,690	
単価							38,690	円/日

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	小型バックホウ(クローラー)運転	標準型 山積0.13m3	単位	日	数量	1	単価	40,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型バックホウ(クローラー) [標準型]		排ガス型(第2次) 山積0.13m3	日	1	40,880	40,880		
計						40,880		
単価						40,880	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-32号	小型バックホウ(クローラー)運転(夜間)	標準型 山積0.13m3	単位	日	数量	1	単価	53,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型バックホウ(クローラー) [標準型]		排ガス型(第2次) 山積0.13m3	日	1	53,820	53,820		
計						53,820		
単価						53,820	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	フォークリフト(損料のみ)	エンジン駆動ディーゼル 最大積載荷重2.5t級	単位	供用日	数量	1	単価	2,820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フォークリフト損料	エンジン駆動ディーゼル 最大積載荷重2.5t級	供用日	1	2,820	2,820		
	計					2,820		
	単価					2,820	円/供用日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 25t吊	単位	日	数量	1	単価	42,000
	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]	25t吊	日	1	42,000	42,000		
	計					42,000		
	単価					42,000	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35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	40,160
	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 2名	日	1	40,160	40,160		
	計					40,160		
	単価					40,160	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36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 12.0m×200kg(定員2名)	単位	日	数量	1	単価	42,250
	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11.0~12.0m 200kg 2名	日	1	42,250	42,250		
	計					42,250		
	単価					42,250	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	普通作業員	1人/日	単位	日	数量	1	単価	24,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	24,544	24,544		
計						24,544		
単価						24,550	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-38号	普通作業員(夜間)	1人/日	単位	日	数量	1	単価	36,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	36,816	36,816		
計						36,816		
単価						36,820	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	特殊作業員	1人/日	単位	日	数量	1	単価	27,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	27,768	27,768		
計						27,768		
単価						27,770	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-40号	特殊作業員(夜間)	1人/日	単位	日	数量	1	単価	41,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	41,652	41,652		
計						41,652		
単価						41,660	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	常温合材(材料費)	ロックハート <sup>®</sup> β 同等品以上 20kg/袋	単位	袋	数量	1	単価	2,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材材料費		ロックハート <sup>®</sup> β 20kg/袋	袋	1	2,400	2,400		
計						2,400		
単価						2,400	円/袋	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42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		PPアスコン 25kg/袋 排水性舗装用	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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43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材料費		再生密粒度AS混合物(13)	t	1	11,300	11,300		
計						11,300		
単価						11,300	円/t	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44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材料費		再生密粒度AS混合物(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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45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	
アスファルト舗装用シール材材料費		メンデシール クラック補修材	kg	1	345	345		
計						345		
単価						345	円/kg	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	段差補修材(材料費)	トローカートキットII同等品以上	単位	kg	数量	1	単価	865
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂パッチング用樹脂モルタル材料費		トローカートキットII アスファルト舗装用	kg	1	865	865		
計						865		
単価						865	円/kg	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	貼付式路面補修シート(材料費)	ステイマークL715同等品以上 W=610mm	単位	m	数量	22.8	単価	7,764
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステイマーク(路面補修材)材料費		L715 610mm×22.8m	ロール	1	177,000	177,000		
計						177,000		
単価						7,764	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48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(ステイマーク用)材料費		P-48 1L/本	本	1	3,400	3,400		
計						3,400		
単価						3,400	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	ゴム型伸縮装置補修材(材料費)	超速硬化性ウレタン樹脂(シーラント同等品以上) 1kg/組 プライマー、接着剤含む	単位	組	数量	単価	金額	単価	8,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	シーラント(ゴム型伸縮装置補修材)材料費	1kg/組 プライマー、接着剤含む	組	1	8,660	8,660			
	計					8,660			
	単価					8,660		円/組	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一50号	油吸着材(材料費)	AC71M同等品以上 10kg/袋	単位	袋	数量	単価	金額	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	AC71M 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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	普通ポルトランドセメント(材料費)	25kg/袋	単位	袋	数量		単価	
	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	1	23,600	23,600		
	計					23,600		
	単価					590	円/袋	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52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		単価	
	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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	ホーストコン接着剤(材料費)	2液硬化型エポキシ樹脂系接着剤 ロートホント 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		
ロートホント T-III (ホーストコン接着剤)材料費		2液硬化型エポキシ樹脂系接着剤(2kgセット)	組	1	4,960	4,960			
計						4,960			
単価						4,960	円/組		

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	ホリ袋(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		
ホリ袋材料費		0.025mm厚 45L 乳白半透明	袋	1	18	18			
計						18			
単価						18	円/袋		

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	発煙筒(材料費)	転がり防止付 燃焼時間15分以上	単位	本	数量	1	単価	2,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発煙筒(転がり防止リング付)材料費		燃焼時間15分以上 ロッドフルA15AR	本	1	2,210	2,210		
計						2,210		
単価						2,210	円/本	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56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	702.6
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	702.6	702.6		
計						702.6		
単価						702.6	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-57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	904.2
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	904.2	904.2		
計						904.2		
単価						904.2	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	舗装版破碎	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	211.8
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	211.8	211.8		
計						211.8		
単価						211.8	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-59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	296.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	296.3	296.3		
計						296.3		
単価						296.3	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	基層(車道部・路肩部)	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	2,799
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) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,799	2,799		
計						2,799		
単価						2,799	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-61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	3,489
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) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,489	3,489		
計						3,489		
単価						3,489	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	表層(車道部・路肩部)	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	2,984
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	2,984	2,984		
計						2,984		
単価						2,984	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-63号	表層(車道部・路肩部)(夜間)	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	3,674
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	3,674	3,674		
計						3,674		
単価						3,674	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	表層(車道部・路肩部)	ポラス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	3,213
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		1.4m未満 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	3,213	3,213		
計						3,213		
単価						3,213	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-65号	表層(車道部・路肩部)(夜間)	ポ-ラス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	3,938
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		1.4m未満 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)	m2	1	3,938	3,938		
計						3,938		
単価						3,938	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	殻運搬	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	4,933
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	m3	1	4,933	4,933		
計						4,933		
単価						4,933	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-67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	5,925
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	5,925	5,925		
計						5,925		
単価						5,925	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	殻処分	アスファルト殻 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-69号	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	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-70号	切削オーバーレイ(夜間)	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	2,971
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	2,971	2,971		
計						2,971		
単価						2,971	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-71号	切削オーバーレイ(夜間)	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	単位	m2	数量	1	単価	4,841
	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	4,841	4,841		
	計					4,841		
	単価					4,841	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-72号	殻運搬(路面切削)(夜間)	アスファルト切削層	単位	m3	数量	1	単価	2,714
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬(路面切削)	無し 13.5km以下 全ての費用	m3	1	2,714	2,714		
	計					2,714		
	単価					2,714	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-73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	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-74号	熔融式区画線(夜間)	実線 白色 幅15cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	449.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 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	449.8	449.8		
計						449.8		
単価						449.8	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-75号	溶融式区画線(夜間)	実線 白色 幅20cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	524.5
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 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	524.5	524.5		
計						524.5		
単価						524.5	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-76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	632.2
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 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	632.2	632.2		
計						632.2		
単価						632.2	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-77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	1,076
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	1,076	1,076		
計						1,076		
単価						1,076	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-78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	532.1
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	532.1	532.1		
計						532.1		
単価						532.1	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-79号	溶融式区画線(夜間)	排水性舗装部 実線 白色 幅20cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	630.5
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% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	630.5	630.5		
計						630.5		
単価						630.5	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-80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	792.1
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	792.1	792.1		
計						792.1		
単価						792.1	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-81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1.5m	単位	m	数量	1	単価	1,201
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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,201	1,201		
計						1,201		
単価						1,201	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-82号	高視認性区画線(夜間)	非リブ式(溶融式) 実線 白色 幅20cm レインフレッシュ <sup>®</sup> ルービ <sup>®</sup> 同等品以上	単位	m	数量	1	単価	944.5
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 非リブ式 無し 実線 20cm 無し 無し 960kg/1000m 専用のみ 70kg/1000m 33kg/1000m	m	1	944.5	944.5		
計						944.5		
単価						944.5	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-83号	区画線消去(夜間)	削取り式	単位	m	数量	1	単価	858
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	858	858		
計						858		
単価						858	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	標識柱	路側式(単柱式) 柱径φ76.3mm 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	単位	基	数量	1	単価	56,320
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 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	基	1	56,320	56,320		
計						56,320		
単価						56,320	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	標識柱	路側式(単柱式) 柱径φ89.1mm 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	単位	基	数量	1	単価	79,970
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 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	基	1	79,970	79,970		
計						79,970		
単価						79,970	円/基	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	標識柱撤去	路側式(単柱式)	単位	基	数量	1	単価	20,080
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	17,310	17,310		
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	2,770	2,770		
計						20,080		
単価						20,080	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	視線誘導標(材料費)	土中建込 片面 反射体径φ100 支柱径φ34 さや管	単位	本	数量	1	単価	6,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標		土中 片面 反射体 径100以下 支柱径34	本	1	4,330	4,330		
視線誘導標設置工 加算額		さや管	本	1	2,250	2,250		
計						6,580		
単価						6,580	円/本	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	視線誘導標(材料費)	防護柵取付 片面 反射体径φ100 バンド式	単位	本	数量	1	単価	3,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標		防護柵 片面 反射体 径100以下 バンド式	本	1	3,700	3,700		
計						3,700		
単価						3,700	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	視線誘導標(材料費)	構造物取付 片面 反射体径φ100 へースプレート式	単位	本	数量	1	単価	10,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標		構造物 片面 100以下 ベースプレート式	本	1	10,100	10,100		
計						10,100		
単価						10,100	円/本	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	車線分離標(材料費)	可変式(穿孔式・1本脚) φ80×650	単位	本	数量	1	単価	19,500
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)		可変式 (穿孔式・1本脚) φ80 h650	本	1	19,500	19,500		
計						19,500		
単価						19,500	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	車線分離標(材料費)	固定式(貼付式) φ80×650	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標 (ラバーポール)	固定式 (貼付式) φ80 h650	本	1	17,900	17,900		
	計					17,900		
	単価					17,900	円/本	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	カートレール部材(材料費)	直ヒール A種 4.0×350×4,330 メッキ	単位	枚	数量		単価	
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	直ヒール A種 4.0×350×4,330 メッキ	枚	1	32,400	32,400		
	計					32,400		
	単価					32,400	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	ガードレール部材(材料費)	直ビーム A種 4.0×350×4,330 ダークブラウン塗装	単位	枚	数量	1	単価	37,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードレール部材		直ビーム (A-4. 3 3 m) 塗装 (景観4色)	枚	1	37,900	37,900		
計						37,900		
単価						37,900	円/枚	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94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	18,440
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	18,440	18,440		
計						18,440		
単価						18,440	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95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	21,740
	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	21,740	21,740		
	計					21,740		
	単価					21,740	円/本	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96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	8,900
	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	8,900	8,900		
	計					8,900		
	単価					8,900	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97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	10,440
	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	10,440	10,440		
	計					10,440		
	単価					10,440	円/本	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	中間支柱 STK400 HDZT77 φ89.1×4.2×1430	単位	本	数量	1	単価	17,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイヤーロープ式防護柵部材材料費	中間支柱 STK400 HDZT77 φ89.1×4.2×1430	本	1	17,100	17,100		
	計					17,100		
	単価					17,100	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	端末支柱(鋼管基礎用) STK400 HDZT77 φ89.1×4.2×1430 ホルト含む	単位	本	数量	1	単価	48,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイヤロープ式防護柵部材材料費	端末支柱 STK400 HDZT77 φ89.1×4.2×1430	本	1	48,200	48,200		
	計					48,200		
	単価					48,200	円/本	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	橋梁部支柱 STK400 HDZT77 φ89.1×4.2×1030 プレート式	単位	本	数量	1	単価	59,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイヤロープ式防護柵部材材料費	橋梁部支柱 STK400 HDZT77 φ89.1×4.2×1030	本	1	59,900	59,900		
	計					59,900		
	単価					59,900	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	ワイヤー式防護柵部材(材料費)	中間支柱用回転式間隔材 樹脂 50×25×100	単位	個	数量	1	単価	500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイヤー式防護柵部材材料費		中間支柱用回転式間隔材 樹脂 50×25×100	個	1	500	500		
計						500		
単価						500	円/個	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	ワイヤー式防護柵部材(材料費)	端末支柱用間隔材 STK400 HDZT49 φ60.5×3.2×110	単位	個	数量	1	単価	3,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイヤー式防護柵部材材料費		端末支柱用間隔材 STK400 HDZT49 φ60.5×3.2×110	個	1	3,480	3,480		
計						3,480		
単価						3,480	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	ワイロープ式防護柵部材(材料費)	端末金具(鋼管基礎用) SS400 HDZT77 t16×250×250	単位	個	数量	1	単価	27,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイロープ式防護柵部材材料費		端末金具(鋼管基礎用) SS400 HDZT77 t16×250×250	個	1	27,100	27,100		
計						27,100		
単価						27,100	円/個	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	ワイロープ式防護柵部材(材料費)	キャップ ポリエチレン φ97×3.0×90	単位	個	数量	1	単価	1,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイロープ式防護柵部材材料費		キャップ ポリエチレン φ97×3.0×90	個	1	1,340	1,340		
計						1,340		
単価						1,340	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	スリーブ STK400 HDZT77 φ114.3×4.5×700	単位	本	数量	1	単価	10,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイヤロープ式防護柵部材材料費		スリーブ STK400 HDZT77 φ114.3×4.5×700	本	1	10,500	10,500		
計						10,500		
単価						10,500	円/本	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	スリーブカバー ポリエチレン φ150×3.0×100	単位	個	数量	1	単価	695
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイヤロープ式防護柵部材材料費		スリーブカバー ポリエチレン φ150×3.0×100	個	1	695	695		
計						695		
単価						695	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	ストラップ SUS304 φ101.6×1.5×15	単位	個	数量	1	単価	1,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイヤロープ式防護柵部材材料費		ストラップ SUS304 φ101.6×1.5×15	個	1	1,590	1,590		
計						1,590		
単価						1,590	円/個	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	索端金具(R・L) SS490 HDZT49 M25・W1×500	単位	本	数量	1	単価	7,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイヤロープ式防護柵部材材料費		索端金具(R・L) SS490 HDZT49 M25・W1×500	本	1	7,330	7,330		
計						7,330		
単価						7,330	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	ターンバックル STKN400相当 HDZT49 M25・W1×350	単位	本	数量	1	単価	4,610
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイヤロープ式防護柵部材材料費	ターンバックル STKN400相当 HDZT49 M25・W1×350	本	1	4,610	4,610		
	計					4,610		
	単価					4,610	円/本	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	ジヨボルト SS400相当 HDZT49 M25・W1×191	単位	本	数量	1	単価	4,480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイヤロープ式防護柵部材材料費	ジヨボルト SS400相当 HDZT49 M25・W1	本	1	4,480	4,480		
	計					4,480		
	単価					4,480	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	ワイロープ式防護柵部材(材料費)	支柱反射材 W160×H590 ホースウイング®WR PW-L-WR同等品以上	単位	個	数量	1	単価	12,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイロープ式防護柵部材材料費	支柱反射材 W160×H590 ホースウイング®WR PW-L-WR	個	1	12,300	12,300		
	計					12,300		
	単価					12,300	円/個	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	ワイロープ式防護柵部材(材料費)	支柱反射材 W190×H330 フレックスマーカ-WR同等品以上	単位	個	数量	1	単価	13,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイロープ式防護柵部材材料費	支柱反射材 W190×H330 フレックスマーカ-WR	個	1	13,000	13,000		
	計					13,000		
	単価					13,000	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	反射カハ - L=950 セイテイルト <sup>®</sup> (反射高さ10mmタイプ)同等品以上	単位	個	数量	1	単価	10,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイヤロープ式防護柵部材材料費	反射カハ - L=950 セイテイルト <sup>®</sup>	個	1	10,400	10,400		
	計					10,400		
	単価					10,400	円/個	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	ソーラー式LED発光体 φ100 ASC-GWR同等品以上	単位	個	数量	1	単価	22,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイヤロープ式防護柵部材材料費	ソーラー式LED発光体 φ100 ASC-GWR	個	1	22,100	22,100		
	計					22,100		
	単価					22,100	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115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		K P T - 8 - W	m	3	7,710	23,130		
計						23,130		
単価						23,130	円/枚	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	転落防止柵(材料費)	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	枚	数量	1	単価	33,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
転落防止柵		K P T - 1 1 - W	m	3	11,200	33,600		
計						33,600		
単価						33,600	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	路面清掃車運転	(貸与) プラシ式 リフトダンプ 2.5m3	単位	時間	数量		1	単価	10,840
	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	10,840	10,840			
	計					10,840			
	単価					10,840	円/時間		

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118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	6,991
	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	6,991	6,991			
	計					6,991			
	単価					6,991	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	側溝清掃車運転	(貸与) ロ-リ-フ <sup>®</sup> 式4.5m3	単位	時間	数量	1	単価	5,833
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	側溝清掃車運転	フ <sup>®</sup> 式ホッパ <sup>®</sup> 容量4.5~5.0m3 貸与標準	時間	1	5,833	5,833		
	計					5,833		
	単価					5,833	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120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	5,342
	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 タンク容量5.3~5.8m3 貸与標準	時間	1	5,342	5,342		
	計					5,342		
	単価					5,342	円/時間	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	処分費	混合廃棄物(塵埃類(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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	処分費	伐採木(枝葉・幹)【発生場所：橋本市・かつらぎ町・岩出市】	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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	処分費	伐採木(枝葉・幹)【発生場所：紀の川市】	単位	t	数量	1	単価	9,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	9,090	9,090		
計						9,090		
単価						9,090	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	処分費	伐採木(枝葉・幹)【発生場所：和歌山市】	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	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	除草	肩掛け式 飛び石防護有	単位	m2	数量	1	単価	87.58
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	87.58	87.58		
計						87.58		
単価						87.58	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	集草		単位	m2	数量	1	単価	28.35
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集草			m 2	1	28.35	28.35		
計						28.35		
単価						28.35	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	積込運搬	ダンプトラック2t積級【発生場所：橋本市・かつらぎ町・岩出市】	単位	m2	数量	1	単価	32.66
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) 11.5km以下 全ての費用	m 2	1	32.66	32.66		
計						32.66		
単価						32.66	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	積込運搬	ダンプトラック2t積級【発生場所：紀の川市】	単位	m2	数量	1	単価	34.9
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) 17.5km以下 全ての費用	m 2	1	34.9	34.9		
計						34.9		
単価						34.9	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	積込運搬	ダンプトラック2t積級【発生場所：和歌山市】	単位	m2	数量	1	単価	33.78
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) 14.5km以下 全ての費用	m2	1	33.78	33.78		
計						33.78		
単価						33.78	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	除草処分	刈草【発生場所：橋本市・かつらぎ町・岩出市】	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	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	除草処分	刈草【発生場所：紀の川市】	単位	t	数量	1	単価	9,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	9,090	9,090		
計						9,090		
単価						9,090	円/t	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	除草処分	刈草【発生場所：和歌山市】	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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135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	690
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	690	690		
計						690		
単価						690	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136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	848
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	848	848		
計						848		
単価						848	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	防草シート(材料費)	チカシート同等品以上	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	チカシート	m2	1	825	825		
	計					825		
	単価					825	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138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	5,056
	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	5,056	5,056		
	計					5,056		
	単価					5,056	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	鉄筋	SD345 D13 一般構造物 10t未満	単位	kg	数量	1,000	単価	173.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	1	173,900	173,900		
計						173,900		
単価						173.9	円/kg	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	型枠	一般型枠 小型構造物	単位	m2	数量	1	単価	9,475
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	9,475	9,475		
計						9,475		
単価						9,475	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143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	39,830
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	39,830	39,830		
計						39,830		
単価						39,830	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 小型構造物 人力打設 一般養生	単位	m3	数量	1	単価	40,470
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	40,470	40,470		
計						40,470		
単価						40,470	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145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 <sup>o</sup> 3.4m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	15,810
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 <sup>o</sup> 3.5m <sup>3</sup> 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,810	15,810		
計						15,810		
単価						15,810	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146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 <sup>o</sup> 2.5m <sup>3</sup>	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 乾式 積載量3t級 ホッパ <sup>o</sup> 2.5m <sup>3</sup> 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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147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° 4.0m3	単位	時間	数量	1	単価	15,810
	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°3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,810	15,810		
	計					15,810		
	単価					15,810	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148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° 3.4m3	単位	時間	数量	1	単価	16,380
	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	16,380	16,380		
	計					16,380		
	単価					16,380	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-149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 <sup>o</sup> 3.4m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	15,970
名称			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 <sup>o</sup> 3.5m <sup>3</sup> 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,970	15,970	
計						15,970		
単価						15,970	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-150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 <sup>o</sup> 2.5m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	15,880
名称			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 <sup>o</sup> 2.5m <sup>3</sup> 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,880	15,880	
計						15,880		
単価						15,880	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-151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° 4.0m3	単位	時間	数量	1	単価	15,970
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°3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,970	15,970		
計						15,970		
単価						15,970	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-152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	単位	時間	数量	1	単価	16,540
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 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	16,540	16,540		
計						16,540		
単価						16,540	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-153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 <sup>o</sup> 3.4m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	17,670
	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 <sup>o</sup> 3.5m <sup>3</sup> 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	17,670	17,670		
	計					17,670		
	単価					17,670	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-154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 <sup>o</sup> 2.5m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	17,580
	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 <sup>o</sup> 2.5m <sup>3</sup> 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	17,580	17,580		
	計					17,580		
	単価					17,580	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-155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° 4.0m3	単位	時間	数量	1	単価	17,670
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°3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	17,670	17,670		
計						17,670		
単価						17,670	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-156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	18,240
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	18,240	18,240		
計						18,240		
単価						18,240	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-157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 <sup>o</sup> 3.4m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	15,970
	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 <sup>o</sup> 3.5m <sup>3</sup> 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,970	15,970		
	計					15,970		
	単価					15,970	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-158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 <sup>o</sup> 2.5m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	15,880
	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 <sup>o</sup> 2.5m <sup>3</sup> 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,880	15,880		
	計					15,880		
	単価					15,880	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-159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° 4.0m3	単位	時間	数量	1	単価	15,970
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°3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,970	15,970		
計						15,970		
単価						15,970	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-160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	単位	時間	数量	1	単価	16,540
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 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	16,540	16,540		
計						16,540		
単価						16,540	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161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		単価	
						2		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 最大粒径16.0mm	t	1	51,000	0		
	計					0		
	単価					0	円/袋	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162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		単価	
						40		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 最大粒径16.0mm	t	1	55,000	0		
	計					0		
	単価					0	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	【支給品】凍結融解剤(材料費)	500kg入り	単位	袋	数量		単価	
						2		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	t	1	90,000	0		
	計					0		
	単価					0	円/袋	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	【支給品】凍結融解剤(材料費)	25kg入り	単位	袋	数量		単価	
						40		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	t	1	92,000	0		
	計					0		
	単価					0	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	待機費(昼間作業A)	世話役	単位	時間	数量	金額	単価	3,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	31,200	3,900		
計						3,900		
単価						3,900	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	待機費(昼間作業A)	運転要員	単位	時間	数量	金額	単価	6,097
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	0.125	24,232	3,029		
普通作業員			人	0.125	24,544	3,068		
計						6,097		
単価						6,097	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-167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		3,779
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				人	0.125	30,225	3,778.12	
計							3,778.12	
単価							3,779	円/時間

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-168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
						1		6,178
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(一般)				人	0.125	24,019	3,002.37	
普通作業員				人	0.125	25,403	3,175.37	
計							6,177.74	
単価							6,178	円/時間

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-169号	待機費(夜間作業C)	世話役	単位	時間	数量	金額	単価
					1		4,469
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.125	35,745	4,468.12	
計						4,468.12	
単価						4,469	円/時間

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-170号	待機費(夜間作業C)	運転要員	単位	時間	数量	金額	単価
					1		7,026
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(一般)			人	0.125	27,844	3,480.5	
普通作業員			人	0.125	28,364	3,545.5	
計						7,026	
単価						7,026	円/時間

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-171号	待機費(夜間作業D)	世話役	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
						1		3,779
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	30,225	3,778.12		
計						3,778.12		
単価						3,779	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-172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		6,178
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	0.125	24,019	3,002.37		
普通作業員			人	0.125	25,403	3,175.37		
計						6,177.74		
単価						6,178	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	樹脂製仮設防護柵(材料費)	赤白 550×450×1000 KYﾌﾞﾛｯｸ同等品以上	単位	基	数量	1	単価	39,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂製仮設防護柵材料費		L1000×H550×W450× KYﾌﾞﾛｯｸ	基	1	39,100	39,100		
計						39,100		
単価						39,100	円/基	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	樹脂製仮設防護柵(材料費)	赤白 900×610×2200 KYｳｵｰﾙ同等品以上	単位	基	数量	1	単価	65,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂製仮設防護柵材料費		L2200×H900×W610 KYｳｵｰﾙ	基	1	65,800	65,800		
計						65,800		
単価						65,800	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A 1人/日	単位	日	数量	1	単価	18,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	1	18,000	18,000		
	計					18,000		
	単価					18,000	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B 1人/日	単位	日	数量	1	単価	15,290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	15,290	15,290		
	計					15,290		
	単価					15,290	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-177号	交通誘導警備員(夜間)	交通誘導警備員A 1人/日	単位	日	数量	1	単価	26,990
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	1	26,990	26,990		
	計					26,990		
	単価					26,990	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-178号	交通誘導警備員(夜間)	交通誘導警備員B 1人/日	単位	日	数量	1	単価	22,940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	22,940	22,940		
	計					22,940		
	単価					22,940	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	規制車運転	2t積トラック 電光掲示板積載	単位	日	数量	1	単価	33,060
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	1	33,060	33,060		
計						33,060		
単価						33,060	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-180号	規制車運転(夜間)	2t積トラック 電光掲示板積載	単位	日	数量	1	単価	45,170
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	1	45,170	45,170		
計						45,170		
単価						45,170	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181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	97,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬(1車1回)		路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 25km 無 有 10300円	台	1	97,300	97,300		
計						97,300		
単価						97,300	円/回	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路巡視工	道路パトロール車（貸与）	単位	回	数量		単価
						1	55,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1	31,200	31,200	
運転手（一般）			人	1	24,232	24,232	
計						55,432	
単価						55,430	円／回

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 3
						労務調整係数	1.107-00-00-1-0
	道路巡視工(労務費調整係数：1.107)	道路パトロール車（貸与）	単位	回	数量		単価
						1	60,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1	33,787	33,787	
運転手（一般）			人	1	26,288	26,288	
計						60,075	
単価						60,070	円／回

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 3	
						労務調整係数	1.143-00-00-1-0	
	道路巡視工(労務費調整係数：1.143)	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
	土木一般世話役		人	1	34,657		34,657	
	運転手（一般）		人	1	26,979		26,979	
	計						61,636	
	単価						61,630	円／回

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 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	24,232		24,232	
	計						24,232	
	単価						24,230	円／回

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	摘要
道路巡視工	道路パトロール車（貸与）					1	55,430
土木一般世話役		人	1	31,200		31,200	
運転手（一般）		人	1	24,232		24,232	
計						55,432	
単価						55,430	円/日

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	摘要
道路巡視工	道路パトロール車（貸与）					1	83,140
土木一般世話役		人	1	46,800		46,800	
運転手（一般）		人	1	36,348		36,348	
計						83,148	
単価						83,140	円/日

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

車両管理（燃料費）		ガソリン	単位	L	数量	1	単価	190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	1	159	159			
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		31			
計					190			
単価					190	円/L		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
巡回パトロール工(A)	ライトバン1500cc					1		59,150
土木一般世話役		人	1	31,200		31,200		
運転手 (一般)		人	1	24,232		24,232		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	4	543		2,172		
ガソリン	レギュラー	L	9.7	159		1,542		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4		
計						59,150		
単価						59,150	円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
巡回パトロール工(A)	ライトバン1500cc					1		86,870
土木一般世話役		人	1	46,800		46,800		
運転手（一般）		人	1	36,348		36,348		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	4	543		2,172		
ガソリン	レギュラー	L	9.7	159		1,542		
諸雑費（まるめ）		式	1			8		
計						86,870		
単価						86,870	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 2 t 積級	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	90,310	
						摘要	
土木一般世話役		人	1	31,200	31,200		
普通作業員		人	1	24,544	24,544		
運転手 (一般)		人	1	24,232	24,232		
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	1,200	7,080		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	5.9	39	230		
軽油		L	21	144	3,024		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					90,310		
単価					90,310	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	130,300
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 2 t 積級	人	1	46,800	46,800			
土木一般世話役		人	1	36,816	36,816			
普通作業員		人	1	36,348	36,348			
運転手 (一般)		時間	5.9	1,200	7,080			
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	39	230			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	L	21	144	3,024			
軽油		式	1		2			
諸雑費 (まるめ)								
計						130,300		
単価						130,300	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
巡回整備工(B)	(貸与)標識車 大型LED					1		86,820
土木一般世話役		人		1	31,200	31,200		
普通作業員		人		1	24,544	24,544		
運転手(一般)		人		1	24,232	24,232		
標識車【無償貸与】	大型LED	時間		4.7	842	3,957		
軽油		L		20	144	2,880		
諸雑費(まるめ)		式		1		7		
計						86,820		
単価						86,820	円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	126,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	46,800	46,800			
普通作業員		人	1	36,816	36,816			
運転手（一般）		人	1	36,348	36,348			
標識車【無償貸与】	大型LED	時間	4.7	842	3,957			
軽油		L	20	144	2,880			
諸雑費（まるめ）		式	1		99			
計					126,900			
単価					126,900	円/日		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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	86,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	31,200	31,200			
普通作業員		人	1	24,544	24,544			
運転手（一般）		人	1	24,232	24,232			
標識車【無償貸与】	大型LED 追突緩衝装置付	時間	4.7	696	3,271			
軽油		L	20	144	2,880			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計						86,130		
単価						86,130	円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	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	126,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	46,800	46,800			
普通作業員		人	1	36,816	36,816			
運転手（一般）		人	1	36,348	36,348			
標識車【無償貸与】	大型LED 追突緩衝装置付	時間	4.7	696	3,271			
軽油		L	20	144	2,880			
諸雑費（まるめ）		式	1		85			
計					126,200			
単価					126,200	円/日		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	単位	日	数量	1	単価 25,380
運転手 (一般)		人	0.9	24,232	21,808	
ガソリン	レギュラー	L	10	159	1,590	
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	供用日	1.2	1,650	1,980	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					25,380	
単価					25,380	円/日

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L					1		36,290
運転手 (一般)		人	0.9	36,348		32,713		
ガソリン	レギュラー	L	10	159		1,590		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	供用日	1.2	1,650		1,980		
諸雑費 (まるめ)		式	1			7		
計						36,290		
単価						36,290	円/日	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	34,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	24,232	24,232			
軽油		L	21	144	3,024			
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	5,520	7,065			
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	182	232			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計						34,560		
単価						34,560	円／日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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		46,670
運転手 (一般)		人	1	36,348		36,348		
軽油		L	21	144		3,024		
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	5,520		7,065		
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	182		232		
諸雑費 (まるめ)		式	1			1		
計						46,670		
単価						46,670	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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		39,810
運転手 (一般)		人	1	24,232		24,232		
軽油		L	32	144		4,608		
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	8,310		10,636		
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	261		334		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						39,810		
単価						39,810	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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		51,930
運転手 (一般)		人	1	36,348		36,348		
軽油		L	32	144		4,608		
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	8,310		10,636		
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	261		334		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4		
計						51,930		
単価						51,930	円/日	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	37,210
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	25,896	25,896		
軽油			L	23	144	3,312		
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	1.23	6,500	7,995		
諸雑費 (まるめ)			式	1		7		
計						37,210		
単価						37,210	円/日	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	50,160
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	38,844	38,844		
軽油			L	23	144	3,312		
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	1.23	6,500	7,995		
諸雑費 (まるめ)			式	1		9		
計						50,160		
単価						50,160	円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	42,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	25,896	25,896			
軽油		L	31	144	4,464			
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	1.23	10,200	12,546			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					42,910			
単価					42,910	円/日		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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		55,860	
運転手 (特殊)		人	1	38,844	38,844	
軽油		L	31	144	4,464	
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	1.23	10,200	12,546	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
計					55,860	
単価					55,860	円/日

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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		45,290
運転手 (一般)		人	1	24,232		24,232		
軽油		L	35	144		5,040		
パッカー車 [回転式]	4. 0 m 3	供用日	1.57	10,200		16,014		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4		
計						45,290		
単価						45,290	円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	パッカー車 [回転式]	4. 0 m 3	単位	日	数量	1	単価	57,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	36,348	36,348			
軽油		L	35	144	5,040			
パッカー車 [回転式]	4. 0 m 3	供用日	1.57	10,200	16,014			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					57,410			
単価					57,410	円／日		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
軽自動車トラック	二輪駆動 350Kg積級 ダンプ機能なし	日	1		26,570	
運転手 (一般)		人	1	24,232	24,232	
ガソリン	レギュラー	L	6	159	954	
軽自動車トラック	二輪駆動 350Kg積級 ダンプ機能なし	供用日	1.48	935	1,383	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					26,570	
単価					26,570	円/日

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
軽自動車トラック	二輪駆動 350Kg積級 ダンプ機能なし	日	1		38,690	
運転手 (一般)		人	1	36,348	36,348	
ガソリン	レギュラー	L	6	159	954	
軽自動車トラック	二輪駆動 350Kg積級 ダンプ機能なし	供用日	1.48	935	1,383	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					38,690	
単価					38,690	円/日

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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（クローラー）[標準型]	排ガス型（第2次） 山積0. 13m3	日	1		40,880	
運転手（特殊）		人	1	25,896	25,896	
軽油		L	28	144	4,032	
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. 13m3	供用日	1.8	6,080	10,944	
諸雑費（まるめ）		式	1		8	
計					40,880	
単価					40,880	円/日

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
小型バックホウ (クローラー) [標準型]	排ガス型 (第2次) 山積0. 13m3					1	53,820	
運転手 (特殊)		人	1	38,844		38,844		
軽油		L	28	144		4,032		
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. 13m3	供用日	1.8	6,080		10,944		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						53,820		
単価						53,820	円/日	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型9. 7m 200kg 2名	単位	日	数量	1	単価	40,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	24,232	24,232			
軽油		L	18	144	2,592			
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 2名	供用日	1.39	9,590	13,330			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					40,160			
単価					40,160	円/日		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型11.0～12.0m 200kg 2名					1		42,250
運転手（特殊）		人		1	25,896	25,896		
軽油		L		18	144	2,592		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型11.0～12.0m 200kg 2名	供用日		1.39	9,900	13,761		
諸雑費（まるめ）		式		1		1		
計						42,250		
単価						42,250	円／日	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（m <sup>3</sup> ）			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		アスファルト殻 機械 牧野商店	m <sup>3</sup>	100	2,350	235,000		
計						235,000		
単価						2,350	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
処分費（m <sup>3</sup> ）			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費（夜間）		アスファルト殻 機械 風吹リサイクルセンター	m <sup>3</sup>	100	3,910	391,000		
計						391,000		
単価						3,910	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	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 <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,971
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.11	46,800	5,148			
特殊作業員		人	0.33	41,652	13,745			
普通作業員		人	0.549	36,816	20,211			
改質アスファルト混合物（夜間）	再生密粒 改質ⅠⅠ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	111	4,773			
路面切削機運転	7cm以下 一層	日	0.11	277,300	30,503			
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.11	90,660	9,972			
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.11	123,900	13,629			
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	61,920	6,811			
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	48,550	5,340			
諸雑費（率+まるめ） 14%		式	1		14,718			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 <sup>2</sup>	数量	100	単価 2,971
計					297,100	
単価					2,971	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 <sup>2</sup>	数量	100	単価 4,841
土木一般世話役		人	0.159	46,800	7,441	
特殊作業員		人	0.476	41,652	19,826	
普通作業員		人	0.794	36,816	29,231	
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	
改質アスファルト混合物（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	111	4,773	
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	111	4,773	
路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	217,400	34,566	
路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	68,880	10,951	
アスファルトフィニッシャ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	113,600	18,062	
ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	58,290	9,268	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 <sup>2</sup>	数量	100	単価 4,841
タイヤローラ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	49,060	7,800	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		20,570	
計					484,100	
単価					4,841	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		100	単価	2,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (夜間)	アスファルト切削屑 共栄産業	m <sup>3</sup>	100	2,300	230,000			
計					230,000			
単価					2,300	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 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	449.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	292.24	292,240			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	225	128,250			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	175	4,375			
接着用プライマー	区画線用	kg	25	470	11,750			
軽油		L	40	144	5,760			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,425			
計					449,800			
単価					449.8	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	524.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	316.16	316,160			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	225	171,000			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	175	5,775			
接着用プライマー	区画線用	kg	33	470	15,510			
軽油		L	43	144	6,192			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,863			
計					524,500			
単価					524.5	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	632.2
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20cm 制約無	m	1,000	316.16	316,160		
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	360	273,600		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	175	5,775		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	470	15,510		
軽油		L	43	144	6,192		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		14,963		
計					632,200		
単価					632.2	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	1,076
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	730.08	876,096		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	684	225	153,900		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	175	5,250		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	470	14,100		
軽油		L	120	144	17,280		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,374		
計					1,076,000		
単価					1,076	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	532.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	306.85	306,850		
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	225	192,375		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	175	4,375		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	470	11,750		
軽油		L	42	144	6,048		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,702		
計					532,100		
単価					532.1	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	630.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	331.96	331,960			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,140	225	256,500			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	175	5,775			
接着用プライマー	区画線用	kg	33	470	15,510			
軽油		L	46	144	6,624			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		14,131			
計					630,500			
単価					630.5	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 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	単位	m	数量	1,000	単価	792.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	331.96	331,960		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 溶融	k g	1,140	360	410,400		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	33	175	5,775		
接着用プライマー	区画線用	k g	33	470	15,510		
軽油		L	46	144	6,624		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		21,831		
計					792,100		
単価					792.1	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	1,201
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	766.58	919,896		
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	225	230,850		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	175	5,250		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	470	14,100		
軽油		L	126	144	18,144		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		12,760		
計					1,201,000		
単価					1,201	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	高視認性区画線設置	有り 非リブ式 無し 実線 20cm 無し 無し 960kg/1000m 専用のみ 70kg/1000m 33kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価	944.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高視認性区画線設置 非リブ式（溶融式）	夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	456.56	456,560			
路面標示用塗料	レインフラッシュグ <sup>®</sup> ルービ <sup>®</sup> ー 白色	k g	960	390	374,400			
ガラスビーズ	レインフラッシュグ <sup>®</sup> ルービ <sup>®</sup> ー専用ビーズ <sup>®</sup>	k g	70	1,130	79,100			
プライマー	区画線用	k g	33	470	15,510			
軽油		L	62	144	8,928			
ガソリン	レギュラー	L	2.9	159	461			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		9,541			
計					944,500			
単価					944.5	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	858
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	843.44	843,440		
軽油		L	62	144	8,928		
ガソリン	レギュラー	L	35	159	5,565		
諸雑費 (まるめ)		式	1		67		
計					858,000		
単価					858	円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 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)φ76.3 5基以上 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（景観色）	単位	基	数量	1	単価 56,320
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+塗装 φ76.3	基	1	56,320	56,320	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						56,320	
単価						56,320	円/基

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 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 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（景観色）	単位	基	数量	1	単価 79,970
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+塗装 φ89.1	基	1	79,970	79,970	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						79,970	
単価						79,970	円/基

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	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					1	17,310
標識柱・基礎撤去 (路側式)	単柱式 φ60.5～φ101.6	基		1	17,304	17,304	
諸雑費 (まるめ)		式		1		6	
計						17,310	
単価						17,310	円/基

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	摘要
標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 無					1	2,770
標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識		基		1	2,770.7	2,770	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						2,770	
単価						2,770	円/基

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 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		1	18,440
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 メッキ 支柱キャップ 含まず						
			本	1	18,000	18,000		
支柱キャップ		ポリプロピレン製(白色) φ139.8mm						
			個	1	440	440		
計						18,440		
単価						18,440	円/本	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 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		1	21,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードレール部材 支柱 路側土中用		Gr-A-4E 塗装(景観4色)						
			本	1	21,300	21,300		
支柱キャップ		ポリプロピレン製(景観色) φ139.8mm						
			個	1	440	440		
計						21,740		
単価						21,740	円/本	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 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			8,900
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 メッキ 支柱キャップ 含まず		本	1	8,460	8,460	
支柱キャップ		ポリプロピレン製(白色) φ139.8mm		個	1	440	440	
計							8,900	
単価							8,900	円/本

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 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			10,440
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
標準型ガードレール部材 支柱 路側コンクリート用		Gr-A-2B 塗装(景観4色)		本	1	10,000	10,000	
支柱キャップ		ポリプロピレン製(景観色) φ139.8mm		個	1	440	440	
計							10,440	
単価							10,440	円/本

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準貸与	人	0.15	24,232		3,634	
助手		人	0.15	24,544		3,681	
軽油		L	13	144		1,872	
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 2.5～3.1m3	時間	1	1,650		1,650	
諸雑費 (まるめ)		式	1			3	
計						10,840	
単価						10,840	円/時間

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.18	24,232	4,361		
軽油		L	9.1	144	1,310		
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					6,991		
単価					6,991	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 <sup>ロ</sup> 式ホッパ <sup>ク</sup> 容量4.5~5.0m <sup>3</sup> 貸与標準					1	5,833
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.15	24,232	3,634		
軽油		L	9.7	144	1,396		
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5~5.0m <sup>3</sup>	時間	1	803	803		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					5,833		
単価					5,833	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 タンク容量5.3～5.8m <sup>3</sup> 貸与標準	単位	時間	数量	1	単価	5,342
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.15	24,232	3,634		
	軽油		L	6.7	144	964		
	排水管清掃車 [高圧水洗浄式]	タンク容量5.3～5.8m <sup>3</sup> 圧力1.2MPa	時間	1	744	744		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,342		
	単価					5,342	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	12,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	混合廃棄物(塵埃類(比重0.4未満)) 大栄環境 (株)	m <sup>3</sup>	100	12,000	1,200,000			
計					1,200,000			
単価					12,000	円/m <sup>3</sup>		

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (t)		単位	t	数量	単価	金額	単価	19,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	混合廃棄物(廃棄物混じり土砂) 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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (t)		単位	t	数量	単価	金額	単価	15,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		伐採木(枝葉・幹)	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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (t)		単位	t	数量	単価	金額	単価	9,090
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		伐採木(枝葉・幹)	紀の海クリーンセンター	t	100	9,090	909,000	
計							909,000	
単価							9,090	円/t

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 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	11,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		伐採木(枝葉・幹) 青岸クリーンセンター	t	100	11,800	1,180,000	
計						1,180,000	
単価						11,800	円／t

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 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	6,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		建設汚泥(軟弱土) (有)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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	刈草 紀北造園土木	t	100	15,000	1,500,000		
計					1,500,000		
単価					15,000	円/t	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	刈草 紀の海クリーンセンター	t	100	9,090	909,000		
計					909,000		
単価					9,090	円/t	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 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	
処分費		刈草 青岸クリーンセンター	t		100	11,800	1,180,000		
計							1,180,000		
単価							11,800	円/t	

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 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 <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	690
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
		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 <sup>2</sup>		1	690.1	690		
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 <sup>2</sup>		1	690.1	690		
諸雑費 (まるめ)			式		1		0		
計							690		
単価							690	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 848
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 <sup>2</sup>	1	848.72	848	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					848	
単価					848	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 5,056
土木一般世話役		人	0.278	31,200	8,673	
特殊作業員		人	0.278	27,768	7,719	
普通作業員		人	0.278	24,544	6,823	
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	55,470	15,420	
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		925	
計					50,560	
単価					5,056	円/袋

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	173,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	102,000	105,060			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	68,770	68,770			
諸雑費(まるめ)		式	1		70			
計					173,900			
単価					173,900	円/t		

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 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	15,810
	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	15,810	15,810		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					15,810		
	単価					15,810	円／時間	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 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2.5m3 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〔乾式〕	3 t 級 ホッパ容量2. 5 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	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 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3.4m <sup>3</sup> 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	16,380
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 <sup>3</sup> 駆動方式4×4		1	16,380	16,380		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						16,380		
単価						16,380	円/時間	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 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3.5m <sup>3</sup> 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	15,970
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 <sup>3</sup> 駆動方式4×4		1	15,970	15,970		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						15,970		
単価						15,970	円/時間	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 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2.5m <sup>3</sup> 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	15,880
	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 <sup>3</sup> 駆動方式4×4	時間	1	15,880	15,880		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					15,880		
	単価					15,880	円／時間	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 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 <sup>3</sup> 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	16,540
	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 <sup>3</sup> 駆動方式4×4	時間	1	16,540	16,540		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					16,540		
	単価					16,540	円／時間	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 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	単価 17,670
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	時間	1	17,670	17,670	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						17,670	
単価						17,670	円／時間

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 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 17,580
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	17,580	17,580	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						17,580	
単価						17,580	円／時間

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 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	18,240
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 m3 駆動方式4×4		1	18,240	18,240	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						18,240	
単価						18,240	円／時間

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 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	18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A			人	1	17,992	17,992	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						18,000	
単価						18,000	円／人日

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 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		15,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	15,288	15,288		
諸雑費（まるめ）		式	1		2		
計					15,290		
単価					15,290	円／人日	

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 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		26,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	26,988	26,988		
諸雑費（まるめ）		式	1		2		
計					26,990		
単価					26,990	円／人日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	22,932	22,932		22,940
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					22,940		
単価					22,940	円/人日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	33,060
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	31,260	31,260		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	1,561	1,561		
サインライト賃料	中型 920×1620	日	1	234	234		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					33,060		
単価					33,060	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	45,170
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	43,370	43,370		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	1,561	1,561		
サインライト賃料	中型 920×1620	日	1	234	234		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					45,170		
単価					45,170	円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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 25km 無 有 10300円	単位	台	数量	1	単価	97,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 50kmまで	台	1	87,000	87,000			
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	10,300	10,300			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					97,300			
単価					97,300	円／台		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	277,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	38,844	38,844		
	軽油		L	235	144	33,840		
	路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.32	155,000	204,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		16		
	計					277,300		
	単価					277,300	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	90,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.98	36,348	35,621		
	軽油		L	43	144	6,192		
	路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホツパ容量1.5m <sup>3</sup>	供用日	1.32	37,000	48,840		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					90,660		
	単価					90,660	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	123,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	38,844	38,844			
軽油		L	48	144	6,912			
ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2.3～6.0m	供用日	1.4	55,800	78,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		24			
計					123,900			
単価					123,900	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	61,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	38,844	38,844		
	軽油		L	27	144	3,888		
	ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.4	13,700	19,180		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					61,920		
	単価					61,920	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	48,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	38,844	38,844			
軽油		L	30	144	4,320			
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		4			
計					48,550			
単価					48,550	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	217,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.95	38,844	36,901		
	軽油		L	166	144	23,904		
	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	1.01	155,000	156,550		
	諸雑費（まるめ）		式	1		45		
	計					217,400		
	単価					217,400	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	68,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.74	36,348	26,897			
軽油		L	32	144	4,608			
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 <sup>3</sup>	供用日	1.01	37,000	37,370			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					68,880			
単価					68,880	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	アスファルトフィニッシャ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	113,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	38,844	38,844			
軽油		L	42	144	6,048			
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	1.23	55,800	68,634			
諸雑費（まるめ）		式	1		74			
計					113,600			
単価					113,600	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	38,844	38,844		
軽油		L	18	144	2,592		
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	1.23	13,700	16,851		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					58,290		
単価					58,290	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	49,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	38,844	38,844			
軽油		L	29	144	4,176			
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					49,060			
単価					49,060	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	25,896	25,896		
軽油		L	104	144	14,976		
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		3		
計					55,470		
単価					55,470		円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	15,810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.25	24,232	6,058		
	普通作業員		人	0.25	24,544	6,136		
	軽油		L	9.7	144	1,396		
	凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	時間	1	2,220	2,220		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					15,810		
	単価					15,810	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 <sup>3</sup> 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	24,232	6,058			
普通作業員		人	0.25	24,544	6,136			
軽油		L	9.7	144	1,396			
凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量 2.5 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	時間	1	2,130	2,130			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					15,720			
単価					15,720		円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	16,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	24,232	6,058			
普通作業員		人	0.25	24,544	6,136			
軽油		L	9.7	144	1,396			
凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	時間	1	2,790	2,790			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					16,380			
単価					16,380	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	15,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	24,019	6,004			
普通作業員		人	0.25	25,403	6,350			
軽油		L	9.7	144	1,396			
凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	時間	1	2,220	2,220			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					15,970			
単価					15,970	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	15,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	24,019	6,004			
普通作業員		人	0.25	25,403	6,350			
軽油		L	9.7	144	1,396			
凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量 2.5 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	時間	1	2,130	2,130			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					15,880			
単価					15,880	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	16,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	24,019	6,004			
普通作業員		人	0.25	25,403	6,350			
軽油		L	9.7	144	1,396			
凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	時間	1	2,790	2,790			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					16,540			
単価					16,540	円／時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	17,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	27,844	6,961			
普通作業員		人	0.25	28,364	7,091			
軽油		L	9.7	144	1,396			
凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	時間	1	2,220	2,220			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					17,670			
単価					17,670	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	17,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	27,844	6,961			
普通作業員		人	0.25	28,364	7,091			
軽油		L	9.7	144	1,396			
凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量 2.5 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	時間	1	2,130	2,130			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					17,580			
単価					17,580	円／時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	18,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	27,844	6,961			
普通作業員		人	0.25	28,364	7,091			
軽油		L	9.7	144	1,396			
凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	時間	1	2,790	2,790			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					18,240			
単価					18,240	円／時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	31,260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)		人	1	24,232	24,232		
	軽油		L	18	144	2,592		
	トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1.15	3,850	4,427		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
	計					31,260		
	単価					31,260	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	1,561
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	159	1,272			
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 kVA	供用日	1.3	223	289			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,561			
単価					1,561	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	43,370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手（一般）		人	1	36,348	36,348		
	軽油		L	18	144	2,592		
	トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1.15	3,850	4,427		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					43,370		
	単価					43,370	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	1,561
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	159	1,272		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	供用日	1.3	223	289		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					1,561		
単価					1,561	円/日	

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和9年度）
工事地名	（自）和歌山県橋本市隅田町真土地先 （至）和歌山県和歌山市弘西地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 7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	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6562039992	1 4) 単価適用年月	2025年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2025年 3月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	1096日間 自 令和 7年 4月 1日 (当初) 至 令和10年 3月31日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	和歌山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	71 橋本市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道2 4号	2 2) 処 分 費 等	358,855
		2 3) 公 告 日	令和 7年 1月24日
		2 4) 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	京奈和自動車道道路維持工事（令和9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
道路維持 (令和9年度)		式	1			83,409,936				
巡視・巡回工		式	1			73,017,776				
道路巡視工		式	1			67,399,216				
道路巡視(9:00～17:00)	(貸与)道路パトロール車	回	354	55,430	19,622,220					単-1号
道路巡視(17:00～1:00)	(貸与)道路パトロール車	回	366	60,070	21,985,620					単-2号
道路巡視(1:00～9:00)	(貸与)道路パトロール車	回	366	61,630	22,556,580					単-3号
道路巡視(9:00～17:00)	(貸与)道路パトロール車 監督職員同乗	回	12	24,230	290,760					単-4号
道路巡視	(貸与)道路パトロール車 異常気象等	日	2	55,430	110,860					単-5号
道路巡視(夜間)	(貸与)道路パトロール車 異常気象等	日	1	83,140	83,140					単-6号
車両管理(燃料費)	ガソリン	L	14,000	190	2,660,000					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 2 台分	月	12	7,503	90,036					単-8号
道路巡回工		式	1			5,618,560				

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和9年度） <span style="float: right;">（当 初）</span>					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	日	4	59,150	236,600			単-9号	
巡回パトロール(A)(夜間)	ライトバン1500cc	日	2	86,870	173,740			単-10号	
巡回整備(A)	ダンプトラック2t積級	日	4	90,310	361,240			単-11号	
巡回整備(A)(夜間)	ダンプトラック2t積級	日	2	130,300	260,600			単-12号	
巡回整備(B)	(貸与)標識車 大型LED	日	4	86,820	347,280			単-13号	
巡回整備(B)(夜間)	(貸与)標識車 大型LED	日	2	126,900	253,800			単-14号	
巡回整備(C)	(貸与)標識車 大型LED 追突緩衝装置付	日	4	86,130	344,520			単-15号	
巡回整備(C)(夜間)	(貸与)標識車 大型LED 追突緩衝装置付	日	2	126,200	252,400			単-16号	
ライトバン運転	1500CC	日	4	25,380	101,520			単-17号	
ライトバン運転(夜間)	1500CC	日	2	36,290	72,580			単-18号	
ダンプトラック運転	2t積級	日	4	34,560	138,240			単-19号	
ダンプトラック運転(夜間)	2t積級	日	2	46,670	93,340			単-20号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和9年度） <span style="float: right;">（当 初）</span>					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	4t積級	日	4	39,810	159,240			単-21号	
ダンプトラック運転(夜間)	4t積級	日	2	51,930	103,860			単-22号	
トラック運転	クレーン装置付 2t級2t吊	日	4	37,210	148,840			単-23号	
トラック運転(夜間)	クレーン装置付 2t級2t吊	日	2	50,160	100,320			単-24号	
トラック運転	クレーン装置付 4t級2.9t吊	日	4	42,910	171,640			単-25号	
トラック運転(夜間)	クレーン装置付 4t級2.9t吊	日	2	55,860	111,720			単-26号	
バックホ運転	回転式 4.0m3	日	4	45,290	181,160			単-27号	
バックホ運転(夜間)	回転式 4.0m3	日	2	57,410	114,820			単-28号	
軽自動車トラック運転	350kg積級	日	4	26,570	106,280			単-29号	
軽自動車トラック運転(夜間)	350kg積級	日	2	38,690	77,380			単-30号	
小型バックホ(クローラー型)運転	標準型 山積0.13m3	日	4	40,880	163,520			単-31号	
小型バックホ(クローラー型)運転(夜間)	標準型 山積0.13m3	日	2	53,820	107,640			単-32号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和9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	
フォークリフト(損料のみ)	エンジン駆動タイプセトル 最大積載荷重2.5t級	供用日	50	2,820	141,000			単-33号	
ラフテレンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 25t吊	日	2	42,000	84,000			単-34号	
高所作業車運転	トラック架装・伸縮フレーム・ハブスケット型 9.7m×200kg(定員2名)	日	4	40,160	160,640			単-35号	
高所作業車運転	トラック架装・伸縮フレーム・ハブスケット型 12.0m×200kg(定員2名)	日	4	42,250	169,000			単-36号	
普通作業員	1人/日	日	4	24,550	98,200			単-37号	
普通作業員(夜間)	1人/日	日	2	36,820	73,640			単-38号	
特殊作業員	1人/日	日	4	27,770	111,080			単-39号	
特殊作業員(夜間)	1人/日	日	2	41,660	83,320			単-40号	
常温合材(材料費)	ロックハートβ 同等品以上 20kg/袋	袋	10	2,400	24,000			単-41号	
常温合材(材料費)	排水性 PPアスコン同等品以上 25kg/袋	袋	10	7,000	70,000			単-42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	2	11,300	22,600			単-43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	2	11,300	22,600			単-44号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和9年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
クランク注入材(材料費)	As舗装用 ンテ°シール同等品以上	kg	10	345	3,450			単-45号	
段差補修材(材料費)	ド°ロカ°ト°キョットII同等品以上	kg	10	865	8,650			単-46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	10	7,764	77,640			単-47号	
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-48号	
ゴム型伸縮装置補修材(材料費)	超速硬化性ウレタン樹脂(シーラント同等品以上) 1kg/組 プライマー、接着剤含む	組	5	8,660	43,300			単-49号	
油吸着材(材料費)	ACライTM同等品以上 10kg/袋	袋	5	3,420	17,100			単-50号	
普通ポ°ルトランド°セメント(材料費)	25kg/袋	袋	10	590	5,900			単-51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-52号	
ポ°ストコン接着剤(材料費)	2液硬化型ポ°キ°ン樹脂系接着剤 ロ°ト°ホ°ント°T-III (2kgセット)同等品以上	組	10	4,960	49,600			単-53号	
ポリ袋(材料費)	0.025mm厚 45L 乳白半透明	袋	20	18	360			単-54号	
発煙筒(材料費)	転がり防止付 燃焼時間15分以上	本	50	2,210	110,500			単-55号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和9年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	概要	
舗装工		式	1		3,171,580				
アスファルト舗装補修工		式	1		462,406				
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m	10	702.6	7,026			単-56号	
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	904.2	9,042			単-57号	
舗装版破砕	機械施工 騒音対策不要 舗装版厚15cm以下	m2	20	211.8	4,236			単-58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	20	296.3	5,926			単-59号	
基層(車道部・路肩部)	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	20	2,799	55,980			単-60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	20	3,489	69,780			単-61号	
表層(車道部・路肩部)	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	20	2,984	59,680			単-62号	
表層(車道部・路肩部)(夜間)	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	20	3,674	73,480			単-63号	
表層(車道部・路肩部)	ポ-ラスアスファルト混合物(20) 舗装厚50mm W=1.4m未満	m2	20	3,213	64,260			単-64号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和9年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					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	
表層（車道部・路肩部）（夜間）	ポラスアスファルト混合物（20）舗装厚50mm W=1.4m未満	m2	20	3,938	78,760			単-65号	
殻運搬	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	2	4,933	9,866			単-66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	2	5,925	11,850			単-67号	
殻処分	アスファルト殻 機械施工	m3	2	2,350	4,700			単-68号	
殻処分（夜間）	アスファルト殻 機械施工	m3	2	3,910	7,820			単-69号	
切削オーバーレイ工		式	1		2,569,230				
切削オーバーレイ（夜間）	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	300	2,971	891,300			単-70号	
切削オーバーレイ（夜間）	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	300	4,841	1,452,300			単-71号	
殻運搬（路面切削）（夜間）	アスファルト切削屑	m3	45	2,714	122,130			単-72号	
殻処分（夜間）	アスファルト切削屑	m3	45	2,300	103,500			単-73号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和9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	
区画線工		式	1		139,944				
融融式区画線(夜間)	実線 白色 幅15cm 厚1.5mm	m	20	449.8	8,996			単-74号	
融融式区画線(夜間)	実線 白色 幅20cm 厚1.5mm	m	20	524.5	10,490			単-75号	
融融式区画線(夜間)	実線 黄色 鉛・クロムフリー幅20cm 厚1.5mm	m	20	632.2	12,644			単-76号	
融融式区画線(夜間)	矢印・記号・文字 白色 15cm換算 厚1.5mm	m	20	1,076	21,520			単-77号	
融融式区画線(夜間)	排水性舗装部 実線 白色 幅15cm 厚1.5mm	m	20	532.1	10,642			単-78号	
融融式区画線(夜間)	排水性舗装部 実線 白色 幅20cm 厚1.5mm	m	20	630.5	12,610			単-79号	
融融式区画線(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	20	792.1	15,842			単-80号	
融融式区画線(夜間)	排水性舗装部 矢印・記号・文字 白色 15cm換算 厚1.5mm	m	20	1,201	24,020			単-81号	
高視認性区画線(夜間)	非リブ式(融融式) 実線 白色 幅20cm レインフラッシュ グループ同等品以上	m	20	944.5	18,890			単-82号	
区画線消去(夜間)	削取り式	m	5	858	4,290			単-83号	
道路附属施設工		式	1		997,810				

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和9年度）					事業区分	道路維持・修繕		
					(当初)	工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
標識工		式	1		882,250				
標識柱	路側式(単柱式) 柱径 φ76.3mm 下地亜鉛メッキ +静電粉体塗装(景観色)	基	5	56,320	281,600			単-84号	
標識柱	路側式(単柱式) 柱径 φ89.1mm 下地亜鉛メッキ +静電粉体塗装(景観色)	基	5	79,970	399,850			単-85号	
標識柱撤去	路側式(単柱式)	基	10	20,080	200,800			単-86号	
道路付属物工		式	1		115,560				
視線誘導標(材料費)	土中建込 片面 反射体 径φ100 支柱径φ34 さや管	本	2	6,580	13,160			単-87号	
視線誘導標(材料費)	防護柵取付 片面 反射 体径φ100 ハンド式	本	2	3,700	7,400			単-88号	
視線誘導標(材料費)	構造物取付 片面 反射 体径φ100 ベースプレート 式	本	2	10,100	20,200			単-89号	
車線分離標(材料費)	可変式(穿孔式・1本脚) φ80×650	本	2	19,500	39,000			単-90号	
車線分離標(材料費)	固定式(貼付式) φ80 ×650	本	2	17,900	35,800			単-91号	
道路付属物復旧工		式	1		2,789,310				

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和9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		
路側防護柵工		式	1		649,100					
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	32,400	162,000			単-92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	37,900	189,500			単-93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	18,440	92,200			単-94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	21,740	108,700			単-95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	8,900	44,500			単-96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	10,440	52,200			単-97号		
中央分離帯防護柵工		式	1		2,026,750					
ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	中間支柱 STK400 HDZT77 φ89.1×4.2×1430	本	10	17,100	171,000			単-98号		
ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	端末支柱(鋼管基礎用) STK400 HDZT77 φ89.1×4.2×1430 ホルト含む	本	10	48,200	482,000			単-99号		
ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	橋梁部支柱 STK400 HDZT77 φ89.1×4.2×1030 プレート式	本	10	59,900	599,000			単-100号		

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和9年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					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	
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	中間支柱用回転式間隔材 樹脂 50×25×100	個	20	500	10,000			単-101号	
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	端末支柱用間隔材 STK400 HDZT49 φ60.5×3.2×110	個	10	3,480	34,800			単-102号	
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	端末金具(鋼管基礎用) SS400 HDZT77 t16×250×250	個	5	27,100	135,500			単-103号	
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	キャップ ホポリエチレン φ97×3.0×90	個	10	1,340	13,400			単-104号	
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	スリーブ STK400 HDZT77 φ114.3×4.5×700	本	10	10,500	105,000			単-105号	
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	スリーブカバー ホポリエチレン φ150×3.0×100	個	10	695	6,950			単-106号	
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	ストラップ SUS304 φ101.6×1.5×15	個	10	1,590	15,900			単-107号	
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	索端金具(R・L) SS490 HDZT49 M25・W1×500	本	10	7,330	73,300			単-108号	
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	ターンバックル STKN400相当 HDZT49 M25・W1×350	本	10	4,610	46,100			単-109号	
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	ジョイント SS400相当 HDZT49 M25・W1×191	本	10	4,480	44,800			単-110号	
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	支柱反射材 W160×H590 ホストウイングWR PW-L-WR同等品以上	個	5	12,300	61,500			単-111号	
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	支柱反射材 W190×H330 フレックスマーカWR同等品以上	個	5	13,000	65,000			単-112号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和9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
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	反射カバー L=950 セイフティシート <sup>®</sup> (反射高さ10mmタイプ) 同等品以上	個	5	10,400	52,000						単-113号
ワイヤーロープ式防護柵部材(材料費)	ソーラー式LED発光体 φ100 ASC-GWR同等品以上	個	5	22,100	110,500						単-114号
防止柵工		式	1		113,460						
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	2	23,130	46,260						単-115号
転落防止柵(材料費)	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	枚	2	33,600	67,200						単-116号
道路清掃工		式	1		467,005						
路面清掃工		式	1		178,310						
路面清掃車運転	(貸与) プラシ式 リアリフトポンプ 2.5m <sup>3</sup>	時間	10	10,840	108,400						単-117号
散水車運転	(貸与) 6,500L プラシ懸架機構付	時間	10	6,991	69,910						単-118号
排水施設清掃工		式	1		111,750						
側溝清掃車運転	(貸与) ローターブロー式4.5m <sup>3</sup>	時間	10	5,833	58,330						単-119号

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和9年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					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	
排水管清掃車運転	(貸与) 水ジェット式5,800L	時間	10	5,342	53,420			単-120号	
運搬処理工		式	1		176,945				
処分費	混合廃棄物(塵埃類(比重0.4未満))	m3	5	12,000	60,000			単-121号	
処分費	混合廃棄物(廃棄物混じり土砂)	t	3	19,500	58,500			単-122号	
処分費	伐採木(枝葉・幹)【発生場所：橋本市・かつらぎ町・岩出市】	t	2	15,000	30,000			単-123号	
処分費	伐採木(枝葉・幹)【発生場所：紀の川市】	t	0.5	9,090	4,545			単-124号	
処分費	伐採木(枝葉・幹)【発生場所：和歌山市】	t	0.5	11,800	5,900			単-125号	
処分費	建設汚泥(軟弱土)	t	3	6,000	18,000			単-126号	
除草工		式	1		459,321				
道路除草工		式	1		459,321				
除草	肩掛け式 飛び石防護有	m2	500	87.58	43,790			単-127号	
集草		m2	500	28.35	14,175			単-128号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和9年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					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	
積込運搬	ダンプトラック2t積級【発生場所：橋本市・かつらぎ町・岩出市】	m2	300	32.66	9,798			単-129号	
積込運搬	ダンプトラック2t積級【発生場所：紀の川市】	m2	100	34.9	3,490			単-130号	
積込運搬	ダンプトラック2t積級【発生場所：和歌山市】	m2	100	33.78	3,378			単-131号	
除草処分	刈草【発生場所：橋本市・かつらぎ町・岩出市】	t	3	15,000	45,000			単-132号	
除草処分	刈草【発生場所：紀の川市】	t	1	9,090	9,090			単-133号	
除草処分	刈草【発生場所：和歌山市】	t	1	11,800	11,800			単-134号	
防草シート(敷設費)	100m2以上/箇所 平面部(1:2超)	m2	100	690	69,000			単-135号	
防草シート(敷設費)	100m2以上/箇所 法面部(1:2以下)	m2	100	848	84,800			単-136号	
防草シート(材料費)	カーペット同等品以上	m2	200	825	165,000			単-137号	
応急処理工		式	1		169,984				
応急処理作業工		式	1		169,984				
大型土のう	製作・設置 流用土 設置作業半径6m以内	袋	5	5,056	25,280			単-138号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和9年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					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	
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	3	4,300	12,900			単-139号	
基礎材(材料費)	再生クラッシャーレン RC-40	m3	2	1,630	3,260			単-140号	
鉄筋	SD345 D13 一般構造物 10t未満	kg	5	173.9	869			単-141号	
型枠	一般型枠 小型構造物	m2	5	9,475	47,375			単-142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	39,830	39,830			単-143号	
コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 小型構造物 人力打設 一般養生	m3	1	40,470	40,470			単-144号	
除雪工		式	1		617,750				
凍結防止工		式	1		533,360				
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° 3.4m <sup>3</sup>	時間	3	15,810	47,430			単-145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° 2.5m <sup>3</sup>	時間	3	15,720	47,160			単-146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° 4.0m <sup>3</sup>	時間	3	15,810	47,430			単-147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° 3.4m <sup>3</sup>	時間	3	16,380	49,140			単-148号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和9年度）					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(昼間作業B)	(貸与)凍結防止剤散布車 乾式4t車 ホッパ° 3.4m <sup>3</sup>	時間	1	15,970	15,970			単-149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° 2.5m <sup>3</sup>	時間	1	15,880	15,880			単-150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° 4.0m <sup>3</sup>	時間	1	15,970	15,970			単-151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° 3.4m <sup>3</sup>	時間	1	16,540	16,540			単-152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° 3.4m <sup>3</sup>	時間	3	17,670	53,010			単-153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° 2.5m <sup>3</sup>	時間	3	17,580	52,740			単-154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° 4.0m <sup>3</sup>	時間	3	17,670	53,010			単-155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° 3.4m <sup>3</sup>	時間	3	18,240	54,720			単-156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 <sup>3</sup>	時間	1	15,970	15,970			単-157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 <sup>3</sup>	時間	1	15,880	15,880			単-158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° 4.0m <sup>3</sup>	時間	1	15,970	15,970			単-159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 <sup>3</sup>	時間	1	16,540	16,540			単-160号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和9年度） <span style="float: right;">（当 初）</span>					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	
【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-161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-162号	
【支給品】凍結融解剤(材料費)	500kg入り	袋	10	0	0			単-163号	
【支給品】凍結融解剤(材料費)	25kg入り	袋	10	0	0			単-164号	
待機費		式	1		84,390				
待機費(昼間作業A)	世話役	時間	3	3,900	11,700			単-165号	
待機費(昼間作業A)	運転要員	時間	3	6,097	18,291			単-166号	
待機費(昼間作業B)	世話役	時間	1	3,779	3,779			単-167号	
待機費(昼間作業B)	運転要員	時間	1	6,178	6,178			単-168号	
待機費(夜間作業C)	世話役	時間	3	4,469	13,407			単-169号	
待機費(夜間作業C)	運転要員	時間	3	7,026	21,078			単-170号	
待機費(夜間作業D)	世話役	時間	1	3,779	3,779			単-171号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和9年度） <span style="float: right;">（当 初）</span>					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(夜間作業D)	運転要員	時間	1	6,178	6,178			単-172号	
仮設工		式	1		1,719,400				
仮設防護柵工		式	1		104,900				
樹脂製仮設防護柵(材料費)	赤白 550×450×1000 KYﾌﾞｯｸ同等品以上	基	1	39,100	39,100			単-173号	
樹脂製仮設防護柵(材料費)	赤白 900×610×2200 KYｳｵｰﾙ同等品以上	基	1	65,800	65,800			単-174号	
交通管理工		式	1		1,614,500				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A 1人/ 日	日	10	18,000	180,000			単-175号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B 1人/ 日	日	10	15,290	152,900			単-176号	
交通誘導警備員(夜間)	交通誘導警備員A 1人/ 日	日	10	26,990	269,900			単-177号	
交通誘導警備員(夜間)	交通誘導警備員B 1人/ 日	日	10	22,940	229,400			単-178号	
規制車運転	2t積ﾄﾗｯｸ 電光掲示板 積載	日	10	33,060	330,600			単-179号	
規制車運転(夜間)	2t積ﾄﾗｯｸ 電光掲示板 積載	日	10	45,170	451,700			単-180号	

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道道路維持工事（令和9年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					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	
直接工事費		式	1		83,409,936				
共通仮設費		式	1		2,994,770				
共通仮設費		式	1		257,770				
運搬費		式	1		194,600				
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	回	2	97,300	194,600			単-181号	
技術管理費		式	1		63,170				
道路施設基本データ作成費		式	1		63,170			内-1号	
共通仮設費（率計上）		式	1		2,737,000				
純工事費		式	1		86,404,706				
現場管理費		式	1		35,855,000				
工事原価		式	1		122,259,706				
一般管理費等		式	1		20,410,294				





# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	道路巡視(9:00~17:00)	(貸与)道路パトロール車	単位	回	数量	1	単価	55,430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路巡視工	道路パトロール車(貸与)	回	1	55,430	55,430		
	計					55,430		
	単価					55,430	円/回	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.107-00-00-1-0

単-2号	道路巡視(17:00~1:00)	(貸与)道路パトロール車	単位	回	数量	1	単価	60,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路巡視工(労務費調整係数:1.107)	道路パトロール車(貸与)	回	1	60,070	60,070		
	計					60,070		
	単価					60,070	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.143-00-00-1-0

単-3号	道路巡視(1:00~9:00)	(貸与)道路パトロール車	単位	回	数量	1	単価	61,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路巡視工(労務費調整係数:1.143)	道路パトロール車(貸与)	回	1	61,630	61,630		
	計					61,630		
	単価					61,630	円/回	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	道路巡視(9:00~17:00)	(貸与)道路パトロール車 監督職員同乗	単位	回	数量	1	単価	24,230
	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	24,230	24,230		
	計					24,230		
	単価					24,230	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	日	数量	1	単価	55,430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路巡視工	道路パトロール車 (貸与)	日	1	55,430	55,430		
	計					55,430		
	単価					55,430	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	日	数量	1	単価	83,140
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路巡視工	道路パトロール車 (貸与)	日	1	83,140	83,140		
	計					83,140		
	単価					83,140	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	車両管理(燃料費)	ガソリン	単位	L	数量	1	単価	190
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
車両管理(燃料費)		ガソリン		L	1	190	190	
計							190	
単価							190	円/L

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 2台分	単位	月	数量	12	単価	7,503
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 2台分		年	1	90,027	90,027	
計							90,027	
単価							7,503	円/月

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	日	数量	1	単価	59,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回パトロール工(A)		ライトバン1500cc	日	1	59,150	59,150		
計						59,150		
単価						59,150	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	日	数量	1	単価	86,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回パトロール工(A)		ライトバン1500cc	日	1	86,870	86,870		
計						86,870		
単価						86,870	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	90,310
	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積級	日	1	90,310	90,310		
	計					90,310		
	単価					90,310	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-12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	130,300
	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積級	日	1	130,300	130,300		
	計					130,300		
	単価					130,300	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	巡回整備(B)	(貸与)標識車 大型LED	単位	日	数量		1	単価	86,820
	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	86,820	86,820			
	計					86,820			
	単価					86,820		円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-14号	巡回整備(B)(夜間)	(貸与)標識車 大型LED	単位	日	数量		1	単価	126,900
	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	126,900	126,900			
	計					126,900			
	単価					126,900		円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15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	1	単価	86,130
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	86,130	86,130		
計						86,130		
単価						86,130	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-16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	1	単価	126,200
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	126,200	126,200		
計						126,200		
単価						126,200	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	ライトバン運転	1500CC	単位	日	数量	1	単価	25,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	25,380	25,380		
計						25,380		
単価						25,380	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-18号	ライトバン運転(夜間)	1500CC	単位	日	数量	1	単価	36,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	36,290	36,290		
計						36,290		
単価						36,290	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	ダンプトラック運転	2t積級	単位	日	数量	1	単価	34,560
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	34,560	34,560		
計						34,560		
単価						34,560	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-20号	ダンプトラック運転(夜間)	2t積級	単位	日	数量	1	単価	46,670
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	46,670	46,670		
計						46,670		
単価						46,670	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	4t積級	単位	日	数量	1	単価	39,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	日	1	39,810	39,810		
計						39,810		
単価						39,810	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-22号	ダンプトラック運転(夜間)	4t積級	単位	日	数量	1	単価	51,930
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	51,930	51,930		
計						51,930		
単価						51,930	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23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	37,210
	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	37,210	37,210		
	計					37,210		
	単価					37,210	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-24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	50,160
	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	50,160	50,160		
	計					50,160		
	単価					50,160	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25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	42,910
	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	42,910	42,910		
	計					42,910		
	単価					42,910	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-26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	55,860
	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	55,860	55,860		
	計					55,860		
	単価					55,860	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	パッカー車運転	回転式 4.0m3	単位	日	数量	1	単価	45,290
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	45,290	45,290		
計						45,290		
単価						45,290	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-28号	パッカー車運転(夜間)	回転式 4.0m3	単位	日	数量	1	単価	57,410
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	57,410	57,410		
計						57,410		
単価						57,410	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	軽自動車トラック運転	350kg積級	単位	日	数量	1	単価	26,570
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽自動車トラック		二輪駆動 350kg積級 ダンプ機能なし		日	1	26,570	26,570	
計							26,570	
単価							26,570	円/日

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-30号	軽自動車トラック運転(夜間)	350kg積級	単位	日	数量	1	単価	38,690
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽自動車トラック		二輪駆動 350kg積級 ダンプ機能なし		日	1	38,690	38,690	
計							38,690	
単価							38,690	円/日

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	小型バックホウ(クローラー)運転	標準型 山積0.13m3	単位	日	数量	1	単価	40,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型バックホウ(クローラー) [標準型]		排ガス型(第2次) 山積0.13m3	日	1	40,880	40,880		
計						40,880		
単価						40,880	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-32号	小型バックホウ(クローラー)運転(夜間)	標準型 山積0.13m3	単位	日	数量	1	単価	53,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型バックホウ(クローラー) [標準型]		排ガス型(第2次) 山積0.13m3	日	1	53,820	53,820		
計						53,820		
単価						53,820	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	フォークリフト(損料のみ)	エンジン駆動ディーゼル 最大積載荷重2.5t級	単位	供用日	数量	1	単価	2,820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フォークリフト損料	エンジン駆動ディーゼル 最大積載荷重2.5t級	供用日	1	2,820	2,820		
	計					2,820		
	単価					2,820	円/供用日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 25t吊	単位	日	数量	1	単価	42,000
	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]	25t吊	日	1	42,000	42,000		
	計					42,000		
	単価					42,000	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35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	40,160
	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 2名	日	1	40,160	40,160		
	計					40,160		
	単価					40,160	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36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 12.0m×200kg(定員2名)	単位	日	数量	1	単価	42,250
	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11.0~12.0m 200kg 2名	日	1	42,250	42,250		
	計					42,250		
	単価					42,250	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	普通作業員	1人/日	単位	日	数量	1	単価	24,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	24,544	24,544		
計						24,544		
単価						24,550	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-38号	普通作業員(夜間)	1人/日	単位	日	数量	1	単価	36,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	36,816	36,816		
計						36,816		
単価						36,820	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	特殊作業員	1人/日	単位	日	数量	1	単価	27,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	27,768	27,768		
計						27,768		
単価						27,770	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-40号	特殊作業員(夜間)	1人/日	単位	日	数量	1	単価	41,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	41,652	41,652		
計						41,652		
単価						41,660	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	常温合材(材料費)	ロックハート <sup>®</sup> β 同等品以上 20kg/袋	単位	袋	数量	1	単価	2,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材材料費		ロックハート <sup>®</sup> β 20kg/袋	袋	1	2,400	2,400		
計						2,400		
単価						2,400	円/袋	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42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		PPアスコン 25kg/袋 排水性舗装用	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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43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材料費		再生密粒度AS混合物(13)	t	1	11,300	11,300		
計						11,300		
単価						11,300	円/t	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44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材料費		再生密粒度AS混合物(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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45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	
アスファルト舗装用シール材材料費		メンデシール クラック補修材	k g	1	345	345		
計						345		
単価						345	円/kg	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	段差補修材(材料費)	トローカートキットII同等品以上	単位	kg	数量	1	単価	865
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂パッチング用樹脂モルタル材料費		トローカートキットII アスファルト舗装用	k g	1	865	865		
計						865		
単価						865	円/kg	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	貼付式路面補修シート(材料費)	ステイマークL715同等品以上 W=610mm	単位	m	数量	22.8	単価	7,764
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステイマーク(路面補修材)材料費		L715 610mm×22.8m	ロール	1	177,000	177,000		
計						177,000		
単価						7,764	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48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(ステイマーク用)材料費		P-48 1L/本	本	1	3,400	3,400		
計						3,400		
単価						3,400	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	ゴム型伸縮装置補修材(材料費)	超速硬化性ウレタン樹脂(シーラント同等品以上) 1kg/組 プライマー、接着剤含む	単位	組	数量	1	単価	8,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シーラント(ゴム型伸縮装置補修材)材料費	1kg/組 プライマー、接着剤含む	組	1	8,660	8,660		
	計					8,660		
	単価					8,660	円/組	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	油吸着材(材料費)	AC71M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	AC71M 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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	普通ポルトランドセメント(材料費)	25kg/袋	単位	袋	数量		単価	
					40			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	1	23,600	23,600		
	計					23,600		
	単価					590	円/袋	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52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		単価	
					1			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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	ホーストコン接着剤(材料費)	2液硬化型エポキシ樹脂系接着剤 ロートホントT-III (2kgセット) 同等品以上	単位	組	数量		単価	
						1		4,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロートホントT-III(ホーストコン接着剤)材料費		2液硬化型エポキシ樹脂系接着剤(2kgセット)	組	1	4,960	4,960		
計						4,960		
単価						4,960	円/組	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	ホリ袋(材料費)	0.025mm厚 45L 乳白半透明	単位	袋	数量		単価	
						1		18
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホリ袋材料費		0.025mm厚 45L 乳白半透明	袋	1	18	18		
計						18		
単価						18	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	発煙筒(材料費)	転がり防止付 燃焼時間15分以上	単位	本	数量	1	単価	2,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発煙筒(転がり防止リング付)材料費		燃焼時間15分以上 ロッドフルA15AR	本	1	2,210	2,210		
計						2,210		
単価						2,210	円/本	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56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	702.6
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	702.6	702.6		
計						702.6		
単価						702.6	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-57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	904.2
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	904.2	904.2		
計						904.2		
単価						904.2	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	舗装版破碎	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	211.8
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	211.8	211.8		
計						211.8		
単価						211.8	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-59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	296.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	296.3	296.3		
計						296.3		
単価						296.3	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	基層(車道部・路肩部)	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	2,799
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) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,799	2,799		
計						2,799		
単価						2,799	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-61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	3,489
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) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	3,489	3,489		
計						3,489		
単価						3,489	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	表層(車道部・路肩部)	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	2,984
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,984	2,984		
計						2,984		
単価						2,984	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-63号	表層(車道部・路肩部)(夜間)	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	3,674
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	3,674	3,674		
計						3,674		
単価						3,674	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	表層(車道部・路肩部)	ポラス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	3,213
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		1.4m未満 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	3,213	3,213		
計						3,213		
単価						3,213	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-65号	表層(車道部・路肩部)(夜間)	ポ-ラス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	3,938
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		1.4m未満 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)	m2	1	3,938	3,938		
計						3,938		
単価						3,938	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	殻運搬	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	4,933
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	m3	1	4,933	4,933		
計						4,933		
単価						4,933	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-67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	5,925
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	5,925	5,925		
計						5,925		
単価						5,925	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	殻処分	アスファルト殻 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-69号	処分(夜間)	アスファルト舗 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	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-70号	切削オーバーレイ(夜間)	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	2,971
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	2,971	2,971		
計						2,971		
単価						2,971	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-71号	切削オーバーレイ(夜間)	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	単位	m2	数量	1	単価	4,841
	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	4,841	4,841		
	計					4,841		
	単価					4,841	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-72号	殻運搬(路面切削)(夜間)	アスファルト切削層	単位	m3	数量	1	単価	2,714
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬(路面切削)	無し 13.5km以下 全ての費用	m3	1	2,714	2,714		
	計					2,714		
	単価					2,714	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-73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	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-74号	熔融式区画線(夜間)	実線 白色 幅15cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	449.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 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	449.8	449.8		
計						449.8		
単価						449.8	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-75号	溶融式区画線(夜間)	実線 白色 幅20cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	524.5
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 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	524.5	524.5		
計						524.5		
単価						524.5	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-76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	632.2
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 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	632.2	632.2		
計						632.2		
単価						632.2	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-77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	1,076
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	1,076	1,076		
計						1,076		
単価						1,076	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-78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	532.1
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	532.1	532.1		
計						532.1		
単価						532.1	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-79号	溶融式区画線(夜間)	排水性舗装部 実線 白色 幅20cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	630.5
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% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	630.5	630.5		
計						630.5		
単価						630.5	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-80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	792.1
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	792.1	792.1		
計						792.1		
単価						792.1	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-81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1.5m	単位	m	数量	1	単価	1,201
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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,201	1,201		
計						1,201		
単価						1,201	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-82号	高視認性区画線(夜間)	非リブ式(溶融式) 実線 白色 幅20cm レインフレッシュ <sup>®</sup> ルービ <sup>®</sup> 同等品以上	単位	m	数量	1	単価	944.5
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 非リブ式 無し 実線 20cm 無し 無し 960kg/1000m 専用のみ 70kg/1000m 33kg/1000m	m	1	944.5	944.5		
計						944.5		
単価						944.5	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-83号	区画線消去(夜間)	削取り式	単位	m	数量	1	単価	858
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	858	858		
計						858		
単価						858	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	標識柱	路側式(単柱式) 柱径φ76.3mm 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	単位	基	数量	1	単価	56,320
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 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	基	1	56,320	56,320		
計						56,320		
単価						56,320	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	標識柱	路側式(単柱式) 柱径φ89.1mm 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	単位	基	数量	1	単価	79,970
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 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	基	1	79,970	79,970		
計						79,970		
単価						79,970	円/基	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	標識柱撤去	路側式(単柱式)	単位	基	数量	1	単価	20,080
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	17,310	17,310		
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	2,770	2,770		
計						20,080		
単価						20,080	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	視線誘導標(材料費)	土中建込 片面 反射体径φ100 支柱径φ34 さや管	単位	本	数量	1	単価	6,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標		土中 片面 反射体 径100以下 支柱径34	本	1	4,330	4,330		
視線誘導標設置工 加算額		さや管	本	1	2,250	2,250		
計						6,580		
単価						6,580	円/本	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	視線誘導標(材料費)	防護柵取付 片面 反射体径φ100 バンド式	単位	本	数量	1	単価	3,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標		防護柵 片面 反射体 径100以下 バンド式	本	1	3,700	3,700		
計						3,700		
単価						3,700	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	視線誘導標(材料費)	構造物取付 片面 反射体径φ100 へースプレート式	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	視線誘導標	構造物 片面 100以下 ベースプレート式	本	1	10,100	10,100		
	計					10,100		
	単価					10,100	円/本	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	車線分離標(材料費)	可変式(穿孔式・1本脚) φ80×650	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	車線分離標 (ラバーポール)	可変式 (穿孔式・1本脚) φ80 h650	本	1	19,500	19,500		
	計					19,500		
	単価					19,500	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	車線分離標(材料費)	固定式(貼付式) φ80×650	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標 (ラバーポール)	固定式 (貼付式) φ80 h650	本	1	17,900	17,900		
	計					17,900		
	単価					17,900	円/本	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	カートレール部材(材料費)	直ヒール A種 4.0×350×4,330 メッキ	単位	枚	数量		単価	
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	直ヒール A種 4.0×350×4,330 メッキ	枚	1	32,400	32,400		
	計					32,400		
	単価					32,400	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	ガードレール部材(材料費)	直ビーム A種 4.0×350×4,330 ダークブラウン塗装	単位	枚	数量	1	単価	37,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードレール部材		直ビーム (A-4. 3 3 m) 塗装 (景観4色)	枚	1	37,900	37,900		
計						37,900		
単価						37,900	円/枚	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94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	18,440
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	18,440	18,440		
計						18,440		
単価						18,440	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95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	21,740
	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	21,740	21,740		
	計					21,740		
	単価					21,740	円/本	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96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	8,900
	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	8,900	8,900		
	計					8,900		
	単価					8,900	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97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	10,440
	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	10,440	10,440		
	計					10,440		
	単価					10,440	円/本	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	中間支柱 STK400 HDZT77 φ89.1×4.2×1430	単位	本	数量	1	単価	17,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイヤロープ式防護柵部材材料費	中間支柱 STK400 HDZT77 φ89.1×4.2×1430	本	1	17,100	17,100		
	計					17,100		
	単価					17,100	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	端末支柱(鋼管基礎用) STK400 HDZT77 φ89.1×4.2×1430 ホルト含む	単位	本	数量	1	単価	48,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイヤロープ式防護柵部材材料費		端末支柱 STK400 HDZT77 φ89.1×4.2×1430	本	1	48,200	48,200		
計						48,200		
単価						48,200	円/本	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	橋梁部支柱 STK400 HDZT77 φ89.1×4.2×1030 プレート式	単位	本	数量	1	単価	59,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイヤロープ式防護柵部材材料費		橋梁部支柱 STK400 HDZT77 φ89.1×4.2×1030	本	1	59,900	59,900		
計						59,900		
単価						59,900	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	中間支柱用回転式間隔材 樹脂 50×25×100	単位	個	数量	1	単価	500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイヤロープ式防護柵部材材料費		中間支柱用回転式間隔材 樹脂 50×25×100	個	1	500	500		
計						500		
単価						500	円/個	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	端末支柱用間隔材 STK400 HDZT49 φ60.5×3.2×110	単位	個	数量	1	単価	3,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイヤロープ式防護柵部材材料費		端末支柱用間隔材 STK400 HDZT49 φ60.5×3.2×110	個	1	3,480	3,480		
計						3,480		
単価						3,480	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	ワイロープ式防護柵部材(材料費)	端末金具(鋼管基礎用) SS400 HDZT77 t16×250×250	単位	個	数量	1	単価	27,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイロープ式防護柵部材材料費		端末金具(鋼管基礎用) SS400 HDZT77 t16×250×250	個	1	27,100	27,100		
計						27,100		
単価						27,100	円/個	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	ワイロープ式防護柵部材(材料費)	キャップ ポリエチレン φ97×3.0×90	単位	個	数量	1	単価	1,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイロープ式防護柵部材材料費		キャップ ポリエチレン φ97×3.0×90	個	1	1,340	1,340		
計						1,340		
単価						1,340	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	スリーブ STK400 HDZT77 φ114.3×4.5×700	単位	本	数量	1	単価	10,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイヤロープ式防護柵部材材料費		スリーブ STK400 HDZT77 φ114.3×4.5×700	本	1	10,500	10,500		
計						10,500		
単価						10,500	円/本	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	スリーブカバー ポリエチレン φ150×3.0×100	単位	個	数量	1	単価	695
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイヤロープ式防護柵部材材料費		スリーブカバー ポリエチレン φ150×3.0×100	個	1	695	695		
計						695		
単価						695	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	ストラップ SUS304 φ101.6×1.5×15	単位	個	数量	1	単価	1,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイヤロープ式防護柵部材材料費		ストラップ SUS304 φ101.6×1.5×15	個	1	1,590	1,590		
計						1,590		
単価						1,590	円/個	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	索端金具(R・L) SS490 HDZT49 M25・W1×500	単位	本	数量	1	単価	7,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイヤロープ式防護柵部材材料費		索端金具(R・L) SS490 HDZT49 M25・W1×500	本	1	7,330	7,330		
計						7,330		
単価						7,330	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	ターンバックル STKN400相当 HDZT49 M25・W1×350	単位	本	数量	1	単価	4,610
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイヤロープ式防護柵部材材料費	ターンバックル STKN400相当 HDZT49 M25・W1×350	本	1	4,610	4,610		
	計					4,610		
	単価					4,610	円/本	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	ジヨボルト SS400相当 HDZT49 M25・W1×191	単位	本	数量	1	単価	4,480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイヤロープ式防護柵部材材料費	ジヨボルト SS400相当 HDZT49 M25・W1	本	1	4,480	4,480		
	計					4,480		
	単価					4,480	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	支柱反射材 W160×H590 ホースウイング® WR PW-L-WR同等品以上	単位	個	数量	1	単価	12,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイヤロープ式防護柵部材材料費	支柱反射材 W160×H590 ホースウイング® WR PW-L-WR	個	1	12,300	12,300		
	計					12,300		
	単価					12,300	円/個	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	支柱反射材 W190×H330 フレックスマーカーWR同等品以上	単位	個	数量	1	単価	13,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイヤロープ式防護柵部材材料費	支柱反射材 W190×H330 フレックスマーカーWR	個	1	13,000	13,000		
	計					13,000		
	単価					13,000	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	反射カハ - L=950 セイテイルト <sup>®</sup> (反射高さ10mmタイプ)同等品以上	単位	個	数量	1	単価	10,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイヤロープ式防護柵部材材料費	反射カハ - L=950 セイテイルト <sup>®</sup>	個	1	10,400	10,400		
	計					10,400		
	単価					10,400	円/個	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	ワイヤロープ式防護柵部材(材料費)	ソーラー式LED発光体 φ100 ASC-GWR同等品以上	単位	個	数量	1	単価	22,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイヤロープ式防護柵部材材料費	ソーラー式LED発光体 φ100 ASC-GWR	個	1	22,100	22,100		
	計					22,100		
	単価					22,100	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115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		K P T - 8 - W	m	3	7,710	23,130		
計						23,130		
単価						23,130	円/枚	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	転落防止柵(材料費)	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	枚	数量	1	単価	33,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
転落防止柵		K P T - 1 1 - W	m	3	11,200	33,600		
計						33,600		
単価						33,600	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	路面清掃車運転	(貸与) ブラシ式 リフトダンプ 2.5m3	単位	時間	数量	1	単価	10,840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準貸与	時間	1	10,840	10,840		
	計					10,840		
	単価					10,840	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118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	6,991
	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	6,991	6,991		
	計					6,991		
	単価					6,991	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	側溝清掃車運転	(貸与) ロ-リ-フ <sup>®</sup> 式4.5m3	単位	時間	数量	1	単価	5,833
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	側溝清掃車運転	フ <sup>®</sup> 式ホッパ <sup>®</sup> 容量4.5~5.0m3 貸与標準	時間	1	5,833	5,833		
	計					5,833		
	単価					5,833	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120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	5,342
	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 タンク容量5.3~5.8m3 貸与標準	時間	1	5,342	5,342		
	計					5,342		
	単価					5,342	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	処分費	混合廃棄物(塵埃類(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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	処分費	伐採木(枝葉・幹)【発生場所：橋本市・かつらぎ町・岩出市】	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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	処分費	伐採木(枝葉・幹)【発生場所：紀の川市】	単位	t	数量	1	単価	9,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	9,090	9,090		
計						9,090		
単価						9,090	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	処分費	伐採木(枝葉・幹)【発生場所：和歌山市】	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	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	除草	肩掛け式 飛び石防護有	単位	m2	数量	1	単価	87.58
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	87.58	87.58		
計						87.58		
単価						87.58	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	集草		単位	m2	数量	1	単価	28.35
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集草			m 2	1	28.35	28.35		
計						28.35		
単価						28.35	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	積込運搬	ダンプトラック2t積級【発生場所：橋本市・かつらぎ町・岩出市】	単位	m2	数量	1	単価	32.66
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) 11.5km以下 全ての費用	m 2	1	32.66	32.66		
計						32.66		
単価						32.66	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	積込運搬	ダンプトラック2t積級【発生場所：紀の川市】	単位	m2	数量	1	単価	34.9
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) 17.5km以下 全ての費用	m 2	1	34.9	34.9		
計						34.9		
単価						34.9	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	積込運搬	ダンプトラック2t積級【発生場所：和歌山市】	単位	m2	数量	1	単価	33.78
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) 14.5km以下 全ての費用	m2	1	33.78	33.78		
計						33.78		
単価						33.78	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	除草処分	刈草【発生場所：橋本市・かつらぎ町・岩出市】	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	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	除草処分	刈草【発生場所：紀の川市】	単位	t	数量	1	単価	9,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	9,090	9,090		
計						9,090		
単価						9,090	円/t	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	除草処分	刈草【発生場所：和歌山市】	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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135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	690
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	690	690		
計						690		
単価						690	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136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	848
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	848	848		
計						848		
単価						848	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	防草シート(材料費)	チカシート同等品以上	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	チカシート	m2	1	825	825		
	計					825		
	単価					825	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138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	5,056
	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	5,056	5,056		
	計					5,056		
	単価					5,056	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	鉄筋	SD345 D13 一般構造物 10t未満	単位	kg	数量	1,000	単価	173.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	1	173,900	173,900		
計						173,900		
単価						173.9	円/kg	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	型枠	一般型枠 小型構造物	単位	m2	数量	1	単価	9,475
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	9,475	9,475		
計						9,475		
単価						9,475	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143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	39,830
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	39,830	39,830		
計						39,830		
単価						39,830	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 小型構造物 人力打設 一般養生	単位	m3	数量	1	単価	40,470
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	40,470	40,470		
計						40,470		
単価						40,470	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145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 <sup>o</sup> 3.4m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	15,810
	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 <sup>o</sup> 3.5m <sup>3</sup> 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,810	15,810		
	計					15,810		
	単価					15,810	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146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 <sup>o</sup> 2.5m <sup>3</sup>	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 乾式 積載量3t級 ホッパ <sup>o</sup> 2.5m <sup>3</sup> 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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147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° 4.0m3	単位	時間	数量	1	単価	15,810
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°3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,810	15,810		
計						15,810		
単価						15,810	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148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° 3.4m3	単位	時間	数量	1	単価	16,380
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	16,380	16,380		
計						16,380		
単価						16,380	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-149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 <sup>o</sup> 3.4m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	15,970
	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 <sup>o</sup> 3.5m <sup>3</sup> 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,970	15,970		
	計					15,970		
	単価					15,970	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-150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 <sup>o</sup> 2.5m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	15,880
	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 <sup>o</sup> 2.5m <sup>3</sup> 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,880	15,880		
	計					15,880		
	単価					15,880	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-151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° 4.0m3	単位	時間	数量	1	単価	15,970
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°3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,970	15,970		
計						15,970		
単価						15,970	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-152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	単位	時間	数量	1	単価	16,540
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 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	16,540	16,540		
計						16,540		
単価						16,540	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-153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 <sup>o</sup> 3.4m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	17,670
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 <sup>o</sup> 3.5m <sup>3</sup> 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	17,670	17,670		
計						17,670		
単価						17,670	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-154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 <sup>o</sup> 2.5m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	17,580
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 <sup>o</sup> 2.5m <sup>3</sup> 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	17,580	17,580		
計						17,580		
単価						17,580	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-155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° 4.0m3	単位	時間	数量	1	単価	17,670
	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°3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	17,670	17,670		
	計					17,670		
	単価					17,670	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-156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	18,240
	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	18,240	18,240		
	計					18,240		
	単価					18,240	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-157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 <sup>o</sup> 3.4m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	15,970
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 <sup>o</sup> 3.5m <sup>3</sup> 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,970	15,970		
計						15,970		
単価						15,970	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-158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 <sup>o</sup> 2.5m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	15,880
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 <sup>o</sup> 2.5m <sup>3</sup> 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,880	15,880		
計						15,880		
単価						15,880	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-159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° 4.0m3	単位	時間	数量	1	単価	15,970
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°3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	15,970	15,970		
計						15,970		
単価						15,970	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-160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	単位	時間	数量	1	単価	16,540
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 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	16,540	16,540		
計						16,540		
単価						16,540	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161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		単価	
						2		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 最大粒径16.0mm	t	1	51,000	0		
	計					0		
	単価					0	円/袋	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162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		単価	
						40		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 最大粒径16.0mm	t	1	55,000	0		
	計					0		
	単価					0	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	【支給品】凍結融解剤(材料費)	500kg入り	単位	袋	数量	2	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	t	1	90,000	0		
計						0		
単価						0	円/袋	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	【支給品】凍結融解剤(材料費)	25kg入り	単位	袋	数量	40	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	t	1	92,000	0		
計						0		
単価						0	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	待機費(昼間作業A)	世話役	単位	時間	数量	金額	単価	3,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	31,200	3,900		
計						3,900		
単価						3,900	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	待機費(昼間作業A)	運転要員	単位	時間	数量	金額	単価	6,097
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	0.125	24,232	3,029		
普通作業員			人	0.125	24,544	3,068		
計						6,097		
単価						6,097	円/時間	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-167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		3,779
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	30,225	3,778.12		
計						3,778.12		
単価						3,779	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-168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
						1		6,178
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	0.125	24,019	3,002.37		
普通作業員			人	0.125	25,403	3,175.37		
計						6,177.74		
単価						6,178	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-169号	待機費(夜間作業C)	世話役	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
						1		4,469
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	35,745	4,468.12		
計						4,468.12		
単価						4,469	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-170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
						1		7,026
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	0.125	27,844	3,480.5		
普通作業員			人	0.125	28,364	3,545.5		
計						7,026		
単価						7,026	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-171号	待機費(夜間作業D)	世話役	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
						1		3,779
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	30,225	3,778.12		
計						3,778.12		
単価						3,779	円/時間	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-172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		6,178
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	0.125	24,019	3,002.37		
普通作業員			人	0.125	25,403	3,175.37		
計						6,177.74		
単価						6,178	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	樹脂製仮設防護柵(材料費)	赤白 550×450×1000 KYﾌﾞﾛｯｸ同等品以上	単位	基	数量	1	単価	39,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂製仮設防護柵材料費		L1000×H550×W450× KYﾌﾞﾛｯｸ	基	1	39,100	39,100		
計						39,100		
単価						39,100	円/基	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	樹脂製仮設防護柵(材料費)	赤白 900×610×2200 KYｳｵｰﾙ同等品以上	単位	基	数量	1	単価	65,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂製仮設防護柵材料費		L2200×H900×W610 KYｳｵｰﾙ	基	1	65,800	65,800		
計						65,800		
単価						65,800	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A 1人/日	単位	日	数量	1	単価	18,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	1	18,000	18,000		
	計					18,000		
	単価					18,000	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B 1人/日	単位	日	数量	1	単価	15,290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	15,290	15,290		
	計					15,290		
	単価					15,290	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-177号	交通誘導警備員(夜間)	交通誘導警備員A 1人/日	単位	日	数量	1	単価	26,990
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	1	26,990	26,990		
	計					26,990		
	単価					26,990	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-178号	交通誘導警備員(夜間)	交通誘導警備員B 1人/日	単位	日	数量	1	単価	22,940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	22,940	22,940		
	計					22,940		
	単価					22,940	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	規制車運転	2t積トラック 電光掲示板積載	単位	日	数量		1	単価	33,060
	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	1	33,060	33,060			
	計					33,060			
	単価					33,060	円/日		

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-180号	規制車運転(夜間)	2t積トラック 電光掲示板積載	単位	日	数量		1	単価	45,170
	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	1	45,170	45,170			
	計					45,170			
	単価					45,170	円/日		

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181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	97,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬(1車1回)		路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 25km 無 有 10300円	台	1	97,300	97,300		
計						97,300		
単価						97,300	円/回	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0
	道路巡視工	道路パトロール車（貸与）	単位	回	数量	1	単価 55,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1	31,200	31,200	
運転手（一般）			人	1	24,232	24,232	
計						55,432	
単価						55,430	円／回

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.107-00-00-1-0
	道路巡視工（労務費調整係数：1.107）	道路パトロール車（貸与）	単位	回	数量	1	単価 60,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1	33,787	33,787	
運転手（一般）			人	1	26,288	26,288	
計						60,075	
単価						60,070	円／回

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.143-00-00-1-0
	道路巡視工(労務費調整係数：1.143)	道路パトロール車（貸与）	単位	回	数量	1	単価 61,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	34,657	34,657		
運転手（一般）		人	1	26,979	26,979		
計					61,636		
単価					61,630	円／回	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 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 24,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	1	24,232	24,232		
計					24,232		
単価					24,230	円／回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	摘要
道路巡視工	道路パトロール車（貸与）					1	55,430
土木一般世話役		人	1	31,200		31,200	
運転手（一般）		人	1	24,232		24,232	
計						55,432	
単価						55,430	円/日

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	摘要
道路巡視工	道路パトロール車（貸与）					1	83,140
土木一般世話役		人	1	46,800		46,800	
運転手（一般）		人	1	36,348		36,348	
計						83,148	
単価						83,140	円/日

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

車両管理（燃料費）		ガソリン	単位	L	数量	1	単価	190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	1	159	159			
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		31			
計					190			
単価					190	円/L		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
巡回パトロール工(A)	ライトバン1500cc					1		59,150
土木一般世話役		人	1	31,200		31,200		
運転手（一般）		人	1	24,232		24,232		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	4	543		2,172		
ガソリン	レギュラー	L	9.7	159		1,542		
諸雑費（まるめ）		式	1			4		
計						59,150		
単価						59,150	円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
巡回パトロール工(A)	ライトバン1500cc					1		86,870
土木一般世話役		人		1	46,800	46,800		
運転手（一般）		人		1	36,348	36,348		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間		4	543	2,172		
ガソリン	レギュラー	L		9.7	159	1,542		
諸雑費（まるめ）		式		1		8		
計						86,870		
単価						86,870	円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 2 t 積級	単位	日	数量	単価	金額	単価	90,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	31,200	31,200			
普通作業員		人	1	24,544	24,544			
運転手（一般）		人	1	24,232	24,232			
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	1,200	7,080			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	5.9	39	230			
軽油		L	21	144	3,024			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						90,310		
単価						90,310	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	130,300
巡回整備工(A)	ダンプトラック 2 t 積級	単位	日	数量	単価	金額	単価	130,300
土木一般世話役		人	1	46,800	46,800			
普通作業員		人	1	36,816	36,816			
運転手 (一般)		人	1	36,348	36,348			
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	1,200	7,080			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	5.9	39	230			
軽油		L	21	144	3,024			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計						130,300		
単価						130,300	円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	86,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	31,200	31,200			
普通作業員		人	1	24,544	24,544			
運転手（一般）		人	1	24,232	24,232			
標識車【無償貸与】	大型LED	時間	4.7	842	3,957			
軽油		L	20	144	2,880			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					86,820			
単価					86,820	円/日		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	126,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	46,800	46,800		
普通作業員		人	1	36,816	36,816		
運転手 (一般)		人	1	36,348	36,348		
標識車【無償貸与】	大型LED	時間	4.7	842	3,957		
軽油		L	20	144	2,880		
諸雑費 (まるめ)		式	1		99		
計					126,900		
単価					126,900	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	86,130
土木一般世話役		人	1	31,200	31,200	
普通作業員		人	1	24,544	24,544	
運転手 (一般)		人	1	24,232	24,232	
標識車【無償貸与】	大型LED 追突緩衝装置付	時間	4.7	696	3,271	
軽油		L	20	144	2,880	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					86,130	
単価					86,130	円/日

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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	126,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	46,800	46,800		
普通作業員		人	1	36,816	36,816		
運転手 (一般)		人	1	36,348	36,348		
標識車【無償貸与】	大型LED 追突緩衝装置付	時間	4.7	696	3,271		
軽油		L	20	144	2,880		
諸雑費 (まるめ)		式	1		85		
計					126,200		
単価					126,200	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L					1	25,380	
運転手 (一般)		人	0.9	24,232		21,808		
ガソリン	レギュラー	L	10	159		1,590		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	供用日	1.2	1,650		1,980		
諸雑費 (まるめ)		式	1			2		
計						25,380		
単価						25,380	円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L					1	36,290	
運転手（一般）		人	0.9	36,348		32,713		
ガソリン	レギュラー	L	10	159		1,590		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	供用日	1.2	1,650		1,980		
諸雑費（まるめ）		式	1			7		
計						36,290		
単価						36,290	円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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		34,560
運転手（一般）		人	1	24,232		24,232		
軽油		L	21	144		3,024		
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	5,520		7,065		
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	182		232		
諸雑費（まるめ）		式	1			7		
計						34,560		
単価						34,560	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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		46,670
運転手 (一般)		人	1	36,348		36,348		
軽油		L	21	144		3,024		
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	5,520		7,065		
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	182		232		
諸雑費 (まるめ)		式	1			1		
計						46,670		
単価						46,670	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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		39,810
運転手 (一般)		人	1	24,232		24,232		
軽油		L	32	144		4,608		
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	8,310		10,636		
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	261		334		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						39,810		
単価						39,810	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	51,930	
運転手 (一般)		人	1	36,348		36,348		
軽油		L	32	144		4,608		
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	8,310		10,636		
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	261		334		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4		
計						51,930		
単価						51,930	円/日	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	37,210
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	25,896	25,896		
軽油			L	23	144	3,312		
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	1.23	6,500	7,995		
諸雑費 (まるめ)			式	1		7		
計						37,210		
単価						37,210	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
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	50,160	
運転手 (特殊)		人	1	38,844	38,844			
軽油		L	23	144	3,312			
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	1.23	6,500	7,995			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計						50,160		
単価						50,160	円/日	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	42,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	25,896	25,896			
軽油		L	31	144	4,464			
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	1.23	10,200	12,546			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					42,910			
単価					42,910	円/日		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	55,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	38,844	38,844			
軽油		L	31	144	4,464			
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	1.23	10,200	12,546			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					55,860			
単価					55,860	円/日		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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		45,290
運転手 (一般)		人	1	24,232		24,232		
軽油		L	35	144		5,040		
パッカー車 [回転式]	4. 0 m 3	供用日	1.57	10,200		16,014		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4		
計						45,290		
単価						45,290	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
パッカー車 [回転式]	4. 0 m 3					1		57,410
運転手 (一般)		人	1	36,348		36,348		
軽油		L	35	144		5,040		
パッカー車 [回転式]	4. 0 m 3	供用日	1.57	10,200		16,014		
諸雑費 (まるめ)		式	1			8		
計						57,410		
単価						57,410	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
軽自動車トラック	二輪駆動 350Kg積級 ダンプ機能なし	日	1		26,570	
運転手 (一般)		人	1	24,232	24,232	
ガソリン	レギュラー	L	6	159	954	
軽自動車トラック	二輪駆動 350Kg積級 ダンプ機能なし	供用日	1.48	935	1,383	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					26,570	
単価					26,570	円/日

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	軽自動車トラック	二輪駆動 350Kg積級 ダンプ機能なし	単位	日	数量	1	単価	38,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	36,348	36,348			
ガソリン	レギュラー	L	6	159	954			
軽自動車トラック	二輪駆動 350Kg積級 ダンプ機能なし	供用日	1.48	935	1,383			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					38,690			
単価					38,690	円／日		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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（クローラー）[標準型]	排ガス型（第2次） 山積0. 13m3	日	1		40,880	
運転手（特殊）		人	1	25,896	25,896	
軽油		L	28	144	4,032	
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. 13m3	供用日	1.8	6,080	10,944	
諸雑費（まるめ）		式	1		8	
計					40,880	
単価					40,880	円/日

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
小型バックホウ（クローラー）[標準型]	排ガス型（第2次） 山積0. 13m3					1	53,820	
運転手（特殊）		人	1	38,844		38,844		
軽油		L	28	144		4,032		
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. 13m3	供用日	1.8	6,080		10,944		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						53,820		
単価						53,820	円/日	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型9. 7m 200kg 2名	単位	日	数量	1	単価	40,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	24,232	24,232			
軽油		L	18	144	2,592			
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 2名	供用日	1.39	9,590	13,330			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					40,160			
単価					40,160	円／日		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 11.0～12.0m 200kg 2名					1		42,250
運転手 (特殊)		人		1	25,896	25,896		
軽油		L		18	144	2,592		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 11.0～12.0m 200kg 2名	供用日		1.39	9,900	13,761		
諸雑費 (まるめ)		式		1		1		
計						42,250		
単価						42,250	円/日	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（m <sup>3</sup> ）			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	2,350	摘要
処分費		アスファルト殻 機械 牧野商店	m <sup>3</sup>	100	2,350	235,000		
計						235,000		
単価						2,350	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
処分費（m <sup>3</sup> ）			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	3,910	摘要
処分費（夜間）		アスファルト殻 機械 風吹リサイクルセンター	m <sup>3</sup>	100	3,910	391,000		
計						391,000		
単価						3,910	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 <sup>2</sup>	数量	100	2,971	
土木一般世話役		人	0.11	46,800	5,148		
特殊作業員		人	0.33	41,652	13,745		
普通作業員		人	0.549	36,816	20,211		
改質アスファルト混合物（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	111	4,773		
路面切削機運転	7cm以下 一層	日	0.11	277,300	30,503		
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.11	90,660	9,972		
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.11	123,900	13,629		
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	61,920	6,811		
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	48,550	5,340		
諸雑費（率+まるめ） 14%		式	1		14,718		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 <sup>2</sup>	数量	100	単価 4,841
土木一般世話役		人	0.159	46,800	7,441	
特殊作業員		人	0.476	41,652	19,826	
普通作業員		人	0.794	36,816	29,231	
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	
改質アスファルト混合物 (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	111	4,773	
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	111	4,773	
路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	217,400	34,566	
路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	68,880	10,951	
アスファルトフィニッシャ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	113,600	18,062	
ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	58,290	9,268	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	2,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (夜間)	アスファルト切削屑 共栄産業	m <sup>3</sup>	100	2,300	230,000			
計					230,000			
単価					2,300	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	449.8
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	292.24	292,240			
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	225	128,250			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	175	4,375			
接着用プライマー	区画線用	kg	25	470	11,750			
軽油		L	40	144	5,760			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,425			
計					449,800			
単価					449.8	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	524.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	316.16	316,160			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	225	171,000			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	175	5,775			
接着用プライマー	区画線用	kg	33	470	15,510			
軽油		L	43	144	6,192			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,863			
計					524,500			
単価					524.5	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	632.2
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20cm 制約無	m	1,000	316.16	316,160		
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	360	273,600		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	175	5,775		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	470	15,510		
軽油		L	43	144	6,192		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		14,963		
計					632,200		
単価					632.2	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	1,076
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	730.08	876,096			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	684	225	153,900			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	30	175	5,250			
接着用プライマー	区画線用	kg	30	470	14,100			
軽油		L	120	144	17,280			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,374			
計					1,076,000			
単価					1,076	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	306.85	306,850	
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	225	192,375	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	175	4,375	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	470	11,750	
軽油		L	42	144	6,048	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,702	
計					532,100	
単価					532.1	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	630.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	331.96	331,960			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,140	225	256,500			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	175	5,775			
接着用プライマー	区画線用	kg	33	470	15,510			
軽油		L	46	144	6,624			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		14,131			
計					630,500			
単価					630.5	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 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	単位	m	数量	1,000	単価	792.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	331.96	331,960		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 溶融	k g	1,140	360	410,400		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	33	175	5,775		
接着用プライマー	区画線用	k g	33	470	15,510		
軽油		L	46	144	6,624		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		21,831		
計					792,100		
単価					792.1	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	1,201
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	766.58	919,896		
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	225	230,850		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	175	5,250		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	470	14,100		
軽油		L	126	144	18,144		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		12,760		
計					1,201,000		
単価					1,201	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 非リブ式 無し 実線 20cm 無し 無し 960kg/1000m 専用のみ 70kg/1000m 33kg/1000m	m	1,000	456.56	456,560	944.5
高視認性区画線設置 非リブ式 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	456.56	456,560	
路面標示用塗料	レインフラッシュグ <sup>®</sup> ルービ <sup>®</sup> ー 白色	kg	960	390	374,400	
ガラスビーズ	レインフラッシュグ <sup>®</sup> ルービ <sup>®</sup> ー専用ビーズ <sup>®</sup>	kg	70	1,130	79,100	
プライマー	区画線用	kg	33	470	15,510	
軽油		L	62	144	8,928	
ガソリン	レギュラー	L	2.9	159	461	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		9,541	
計					944,500	
単価					944.5	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	858
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	843.44	843,440		
軽油		L	62	144	8,928		
ガソリン	レギュラー	L	35	159	5,565		
諸雑費 (まるめ)		式	1		67		
計					858,000		
単価					858	円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 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)φ76.3 5基以上 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（景観色）	単位	基	数量	1	単価 56,320
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+塗装 φ76.3	基	1	56,320	56,320	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						56,320	
単価						56,320	円/基

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 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 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（景観色）	単位	基	数量	1	単価 79,970
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+塗装 φ89.1	基	1	79,970	79,970	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						79,970	
単価						79,970	円/基

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	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					1	17,310
標識柱・基礎撤去 (路側式)	単柱式 φ60.5～φ101.6	基		1	17,304	17,304	
諸雑費 (まるめ)		式		1		6	
計						17,310	
単価						17,310	円/基

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	摘要
標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 無					1	2,770
標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識		基		1	2,770.7	2,770	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						2,770	
単価						2,770	円/基

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 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			18,440
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 メッキ 支柱キャップ 含まず						
			本	1	18,000	18,000		
	支柱キャップ	ポリプロピレン製(白色) φ139.8mm						
			個	1	440	440		
	計					18,440		
	単価					18,440	円/本	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 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			21,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードレール部材 支柱 路側土中用		Gr-A-4E 塗装(景観4色)						
			本	1	21,300	21,300		
	支柱キャップ	ポリプロピレン製(景観色) φ139.8mm						
			個	1	440	440		
	計					21,740		
	単価					21,740	円/本	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 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			8,900
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 メッキ 支柱キャップ 含まず						
			本	1	8,460	8,460		
	支柱キャップ	ポリプロピレン製(白色) φ139.8mm						
			個	1	440	440		
	計					8,900		
	単価					8,900		円/本

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 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			10,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードレール部材 支柱 路側コンクリート用		Gr-A-2B 塗装(景観4色)						
			本	1	10,000	10,000		
	支柱キャップ	ポリプロピレン製(景観色) φ139.8mm						
			個	1	440	440		
	計					10,440		
	単価					10,440		円/本

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準貸与	人	0.15	24,232		3,634	
助手		人	0.15	24,544		3,681	
軽油		L	13	144		1,872	
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 2.5～3.1m3	時間	1	1,650		1,650	
諸雑費 (まるめ)		式	1			3	
計						10,840	
単価						10,840	円/時間

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	6,991
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)		人	0.18	24,232	4,361		
	軽油		L	9.1	144	1,310		
	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					6,991		
	単価					6,991	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

側溝清掃車運転	フ <sup>ロ</sup> 式ホッパ <sup>ク</sup> 容量4.5~5.0m <sup>3</sup> 貸与標準	単位	時間	数量	1	単価	5,833
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.15	24,232	3,634		
軽油		L	9.7	144	1,396		
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5~5.0m <sup>3</sup>	時間	1	803	803		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					5,833		
単価					5,833	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 タンク容量5.3～5.8m <sup>3</sup> 貸与標準	単位	時間	数量	1	単価	5,342
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.15	24,232	3,634		
	軽油		L	6.7	144	964		
	排水管清掃車 [高圧水洗浄式]	タンク容量5.3～5.8m <sup>3</sup> 圧力1.2MPa	時間	1	744	744		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,342		
	単価					5,342	円/時間	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		混合廃棄物(塵埃類(比重0.4未満)) 大栄環境(株)	m <sup>3</sup>	100	12,000	1,200,000		
計						1,200,000		
単価						12,000	円/m <sup>3</sup>	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		混合廃棄物(廃棄物混じり土砂) 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	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 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		15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		伐採木(枝葉・幹) 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	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 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		9,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		伐採木(枝葉・幹) 紀の海クリーンセンター	t	100	9,090	909,000	
計						909,000	
単価						9,090	円／t

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 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	11,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		伐採木(枝葉・幹) 青岸クリーンセンター					
			t	100	11,800	1,180,000	
計						1,180,000	
単価						11,800	円／t

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 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	6,000	6,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		建設汚泥(軟弱土) (有)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	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 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
			単位		数量	単価	金額
処分費		刈草 紀北造園土木					15,000
			t		100	15,000	1,500,000
計							1,500,000
単価							15,000
							円／t

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 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
			単位		数量	単価	金額
処分費		刈草 紀の海クリーンセンター					9,090
			t		100	9,090	909,000
計							909,000
単価							9,090
							円／t

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 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	
処分費		刈草 青岸クリーンセンター	t		100	11,800	1,180,000		
計							1,180,000		
単価							11,800	円/t	

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 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 <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	690
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
		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 <sup>2</sup>		1	690.1	690		
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 <sup>2</sup>		1	690.1	690		
諸雑費 (まるめ)			式		1		0		
計							690		
単価							690	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 848
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 <sup>2</sup>	1	848.72	848	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					848	
単価					848	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 5,056
土木一般世話役		人	0.278	31,200	8,673	
特殊作業員		人	0.278	27,768	7,719	
普通作業員		人	0.278	24,544	6,823	
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	55,470	15,420	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		925	
計					50,560	
単価					5,056	円/袋

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	173,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	102,000	105,060		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	68,770	68,770		
諸雑費(まるめ)		式	1		70		
計					173,900		
単価					173,900	円/t	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 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	15,810
	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	15,810	15,810		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					15,810		
	単価					15,810	円／時間	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 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2.5m3 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〔乾式〕	3 t 級 ホッパ容量2. 5 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	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 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	16,380
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	16,380	16,380		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						16,380		
単価						16,380	円/時間	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 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	15,970
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	15,970	15,970		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						15,970		
単価						15,970	円/時間	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 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2.5m <sup>3</sup> 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	15,880
	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 <sup>3</sup> 駆動方式4×4	時間	1	15,880	15,880		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					15,880		
	単価					15,880	円／時間	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 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 <sup>3</sup> 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	16,540
	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 <sup>3</sup> 駆動方式4×4	時間	1	16,540	16,540		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					16,540		
	単価					16,540	円／時間	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 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	17,670
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	時間	1	17,670	17,670	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						17,670	
単価						17,670	円/時間

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 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	17,580
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	17,580	17,580	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						17,580	
単価						17,580	円/時間

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 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	18,240
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 m3 駆動方式4×4		1	18,240	18,240	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						18,240	
単価						18,240	円/時間

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 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	18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A			人	1	17,992	17,992	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						18,000	
単価						18,000	円/人日

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価 15,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B			人	1	15,288	15,288	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						15,290	
単価						15,290	円／人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価 26,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 A			人	1	26,988	26,988	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						26,990	
単価						26,990	円／人日

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	22,932	22,932		22,940
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					22,940		
単価					22,940	円/人日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	33,060
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	31,260	31,260		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 kVA	日	1	1,561	1,561		
サインライト賃料	中型 920×1620	日	1	234	234		
諸雑費 (まるめ)		式	1			5	
計						33,060	
単価						33,060	円/日

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	45,170
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	43,370	43,370		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	1,561	1,561		
サインライト賃料	中型 920×1620	日	1	234	234		
諸雑費 (まるめ)		式	1			5	
計						45,170	
単価						45,170	円/日

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 25km 無 有 10300円	単位	台		1	97,300
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 50kmまで	台	1	87,000	87,000	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')	台	1	10,300	10,300	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					97,300	
単価					97,300	円/台



## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	277,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	38,844	38,844		
	軽油		L	235	144	33,840		
	路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.32	155,000	204,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		16		
	計					277,300		
	単価					277,300	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	90,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.98	36,348	35,621		
	軽油		L	43	144	6,192		
	路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホツパ容量1.5 m <sup>3</sup>	供用日	1.32	37,000	48,840		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					90,660		
	単価					90,660	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	123,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	38,844	38,844			
軽油		L	48	144	6,912			
ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2.3～6.0m	供用日	1.4	55,800	78,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		24			
計					123,900			
単価					123,900	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	61,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	38,844	38,844		
	軽油		L	27	144	3,888		
	ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.4	13,700	19,180		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					61,920		
	単価					61,920	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	48,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	38,844	38,844			
軽油		L	30	144	4,320			
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		4			
計					48,550			
単価					48,550	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	217,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.95	38,844	36,901		
	軽油		L	166	144	23,904		
	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	1.01	155,000	156,550		
	諸雑費（まるめ）		式	1		45		
	計					217,400		
	単価					217,400	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	68,880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.74	36,348	26,897		
	軽油		L	32	144	4,608		
	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 <sup>3</sup>	供用日	1.01	37,000	37,370		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					68,880		
	単価					68,880	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	アスファルトフィニッシャ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	113,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	38,844	38,844			
軽油		L	42	144	6,048			
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	1.23	55,800	68,634			
諸雑費（まるめ）		式	1		74			
計					113,600			
単価					113,600	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	58,290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	38,844	38,844		
	軽油		L	18	144	2,592		
	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	1.23	13,700	16,851		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					58,290		
	単価					58,290	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	49,060
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	38,844	38,844		
	軽油		L	29	144	4,176		
	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					49,060		
	単価					49,060	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	25,896	25,896		
軽油		L	104	144	14,976		
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		3		
計					55,470		
単価					55,470	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	15,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	24,232	6,058			
普通作業員		人	0.25	24,544	6,136			
軽油		L	9.7	144	1,396			
凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	時間	1	2,220	2,220			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					15,810			
単価					15,810	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 <sup>3</sup> 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	24,232	6,058			
普通作業員		人	0.25	24,544	6,136			
軽油		L	9.7	144	1,396			
凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量 2.5 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	時間	1	2,130	2,130			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					15,720			
単価					15,720		円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	16,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	24,232	6,058			
普通作業員		人	0.25	24,544	6,136			
軽油		L	9.7	144	1,396			
凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	時間	1	2,790	2,790			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					16,380			
単価					16,380	円／時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	15,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	24,019	6,004			
普通作業員		人	0.25	25,403	6,350			
軽油		L	9.7	144	1,396			
凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	時間	1	2,220	2,220			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					15,970			
単価					15,970	円／時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	15,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	24,019	6,004			
普通作業員		人	0.25	25,403	6,350			
軽油		L	9.7	144	1,396			
凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量 2.5 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	時間	1	2,130	2,130			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					15,880			
単価					15,880	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	16,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	24,019	6,004			
普通作業員		人	0.25	25,403	6,350			
軽油		L	9.7	144	1,396			
凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	時間	1	2,790	2,790			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					16,540			
単価					16,540	円／時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	17,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	27,844	6,961			
普通作業員		人	0.25	28,364	7,091			
軽油		L	9.7	144	1,396			
凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	時間	1	2,220	2,220			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					17,670			
単価					17,670	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	17,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	27,844	6,961			
普通作業員		人	0.25	28,364	7,091			
軽油		L	9.7	144	1,396			
凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量 2.5 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	時間	1	2,130	2,130			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計						17,580		
単価						17,580	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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 <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	18,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	27,844	6,961			
普通作業員		人	0.25	28,364	7,091			
軽油		L	9.7	144	1,396			
凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m <sup>3</sup> 駆動方式 4×4	時間	1	2,790	2,790			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					18,240			
単価					18,240	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	31,260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)		人	1	24,232	24,232		
	軽油		L	18	144	2,592		
	トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1.15	3,850	4,427		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
	計					31,260		
	単価					31,260	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	1,561
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	159	1,272			
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 kVA	供用日	1.3	223	289			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,561			
単価					1,561	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 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	43,370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)		人	1	36,348	36,348		
	軽油		L	18	144	2,592		
	トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1.15	3,850	4,427		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
	計					43,370		
	単価					43,370	円/日	

