

令和6年4月1日（令和6年8月2日）

国道43号他道路維持工事 【工事設計書（公表資料）】

兵庫国道事務所

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

鏡

1. 工事名

工事名	国道43号他道路維持工事（令和6年度）
工事地名	兵庫県西宮市他（西宮維持出張所管内）

2. 工事内容

1) 発注年月	令和6年2月	12) 設計年月	令和6年1月
2) 事務所名	兵庫国道事務所 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	5351030004	14) 単価適用年月	2024年2月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2024年2月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	730日間 自 令和6年4月1日 (当初) 至 令和8年3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	兵庫県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	芦屋市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道43号	22) 処分費等	1,708,440
		23) 公告日	令和6年1月9日
		24) 入札締切日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
----------	-------	----------	---------

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和6年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路維持		式	1		88,489,957				
巡視・巡回工		式	1		36,061,930				
道路巡回工		式	1		14,286,400				
通常巡回（A）	パト車(貸与)、巡視員、巡視補助員	回	210	47,670	10,010,700			単-1号	
通常巡回（B）	パト車(貸与)、巡視補助員	回	50	21,320	1,066,000			単-2号	
通常巡回（C）	ライトバン(借上)、巡視員、巡視補助員	回	10	51,390	513,900			単-3号	
緊急巡回（A）	パト車(貸与)、巡視員、巡視補助員	時間	50	6,196	309,800			単-4号	
緊急巡回（A）夜間	パト車(貸与)、巡視員、巡視補助員	時間	50	9,295	464,750			単-5号	
緊急巡回（B）	パト車(貸与)、巡視補助員	時間	50	2,770	138,500			単-6号	
緊急巡回（B）夜間	パト車(貸与)、巡視補助員	時間	50	4,156	207,800			単-7号	
緊急巡回（C）	ライトバン(借上)、巡視員、巡視補助員	時間	50	7,125	356,250			単-8号	
緊急巡回（C）夜間	ライトバン(借上)、巡視員、巡視補助員	時間	50	10,230	511,500			単-9号	

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和6年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
燃料費（A）	ガソリン レギュラー	L	2,500	178	445,000			単-10号	
任意保険料	セツト保険（対人・対物・搭乗者）及び車両保険	式	1		262,200			内-1号	
巡回整備工		式	1		21,775,530				
巡回整備（A）	標識車（貸付）土木一般世話役、普通作業員、運転手（特殊）	日	260	76,400	19,864,000			単-11号	
巡回整備（A）夜間	標識車（貸付）土木一般世話役、普通作業員、運転手（特殊）	時間	25	14,970	374,250			単-12号	
巡回整備（B）	トラック（クレーン装置付）2t積 2t吊 標識装置付（借上）土木一般世話役、普通作業員、運転手（特殊）	日	15	83,840	1,257,600			単-13号	
巡回整備（B）夜間	トラック（クレーン装置付）2t積 2t吊 標識装置付（借上）土木一般世話役、普通作業員、運転手（特殊）	時間	2	16,090	32,180			単-14号	
燃料費（B）	軽油	L	1,500	165	247,500			単-15号	
道路土工		式	1		49,605				
掘削工		式	1		5,515				

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和6年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削（A）	土砂 小規模土工BH0.2 8m3(山積)BH0.2m3(平積)	m3	5	1,103	5,515				単-16号
路床盛土工		式	1		29,770				
路床盛土（A）	平均幅員2.5m未満	m3	5	5,954	29,770				単-17号
法面整形工		式	1		14,320				
法面整形(切土部)（A）	ㄱ質土・砂及び砂質土・粘性土 人力	m2	5	1,498	7,490				単-18号
法面整形(盛土部)（A）	ㄱ質土・砂及び砂質土・粘性土 人力 締固め有り	m2	5	1,366	6,830				単-19号
舗装工		式	1		4,002,718				
路面切削工		式	1		184,668				
路面切削（A）	全面切削 平均切削深さ6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業なし	m2	100	518.7	51,870				単-20号
路面切削（A）夜間	全面切削 平均切削深さ6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業なし	m2	100	606.5	60,650				単-21号
路面切削（B）夜間	全面切削 平均切削深さ6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業なし	m2	100	684.3	68,430				単-22号

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和6年度） （当初）					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路面切削（C）	帯状切削 平均切削深さ 3cm以下	m2	10	371.8	3,718			単-23号	
アスファルト舗装工		式	1		740,850				
路盤（車道・路肩部）（A）	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚300mm	m2	50	1,543	77,150			単-24号	
基層（車道・路肩部）（A）夜間	再生粗粒度アスコン(20)夜間 舗装厚50mm 舗装幅員3.0m超	m2	100	1,658	165,800			単-25号	
表層（車道・路肩部）（A）	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 舗装幅員3.0m超	m2	100	1,507	150,700			単-26号	
表層（車道・路肩部）（A）夜間	再生密粒度アスコン(20)夜間 舗装厚50mm 舗装幅員3.0m超	m2	100	1,610	161,000			単-27号	
表層（車道・路肩部）（B）夜間	再生密粒度アスファルト混合物改質Ⅱ型(20)夜間 舗装厚50mm 舗装幅員3.0m超	m2	100	1,862	186,200			単-28号	
排水性舗装工		式	1		398,600				
排水性舗装・表層（車道・路肩部）（A）	ポーラスアスコン(13) 舗装厚50mm 舗装幅員2.4m以上 導水パイプ無し	m2	100	1,912	191,200			単-29号	
排水性舗装・表層（車道・路肩部）（A）夜間	ポーラスアスコン(13)夜間 舗装厚50mm 舗装幅員2.4m以上 導水パイプ無し	m2	100	2,074	207,400			単-30号	
アスファルト舗装補修工		式	1		2,678,600				

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
クラック処理（A）	クラック抑制シート ガラス基材 W=1000	m	50	1,887	94,350			単-31号	
パッチング（A）	加熱合材 手間のみ 1t 未満/日	t	5	109,500	547,500			単-32号	
パッチング（A）夜間	加熱合材 手間のみ 1t 未満/日	t	5	164,300	821,500			単-33号	
パッチング（B）夜間	加熱合材 手間のみ 1t 以上2t未満/日	t	5	110,200	551,000			単-34号	
パッチング（C）夜間	加熱合材 手間のみ 2t 以上5t未満/日	t	5	59,750	298,750			単-35号	
加熱合材(材料費)（A）	再生密粒度アスコン(13)	t	5	10,100	50,500			単-36号	
加熱合材(材料費)（A）夜間	再生密粒度アスコン(13)夜間	t	5	10,300	51,500			単-37号	
加熱合材(材料費)（B）	ポラスアスファルト混合物(13)	t	5	15,100	75,500			単-38号	
加熱合材(材料費)（B）夜間	ポラスアスファルト混合物(13)夜間	t	5	15,300	76,500			単-39号	
加熱合材(材料費)（C）夜間	再生粗粒度アスコン(20)夜間	t	5	10,000	50,000			単-40号	
加熱合材(材料費)（D）夜間	再生密粒度アスファルト混合物改質Ⅱ型(20)夜間	t	5	12,300	61,500			単-41号	
区画線工		式	1		289,108				

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和6年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
区画線工		式	1		289,108				
熔融式区画線（A）	実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用無 白	m	100	330.4	33,040			単-42号	
熔融式区画線（A）夜間	実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用無 白	m	100	415.4	41,540			単-43号	
熔融式区画線（B）	実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用有 白	m	100	400.5	40,050			単-44号	
熔融式区画線（B）夜間	実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用有 白	m	100	489.7	48,970			単-45号	
熔融式区画線（C）夜間	矢印・記号・文字15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装用有 白	m	100	1,112	111,200			単-46号	
区画線消去（A）	削取り式 15cm換算	m	10	541.8	5,418			単-47号	
区画線消去（B）	ウォータージェット式 熔融式 15cm換算	m	10	889	8,890			単-48号	
排水構造物工		式	1		1,137,816				
作業土工		式	1		27,660				
床掘り（A）	土砂 小規模土工 BH0. 28m3(山積) BH0. 2m3(平積)	m3	5	1,994	9,970			単-49号	
埋戻し（A）	土砂 小規模土工 BH0. 28m3(山積) BH0. 2m3(平積)	m3	5	3,538	17,690			単-50号	

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
場所打水路工		式	1		495,630				
基礎砕石（A）	再生クラッシュランRC-40 t=150	m2	10	1,166	11,660			単-51号	
コンクリート（A）	18-8-40(高炉) 小型構造物 人力打設	m3	10	40,240	402,400			単-52号	
型枠（A）	小型構造物	m2	10	8,157	81,570			単-53号	
蓋版工		式	1		614,526				
蓋版撤去・設置（A）	40kg/枚以下 撤去・設置手間のみ	枚	10	581.6	5,816			単-54号	
蓋版撤去・設置（B）	40kg/枚を超え170kg/枚以下 撤去・設置手間のみ	枚	10	1,371	13,710			単-55号	
グレーチング（材料費）（A）	柵蓋400×400用 ホルト固定ゴム付 T25 受枠共	組	10	25,500	255,000			単-56号	
グレーチング（材料費）（B）	柵蓋500×500用 ホルト固定ゴム付 T25 受枠共	組	10	34,000	340,000			単-57号	
道路付属施設工		式	1		1,921,330				
境界工		式	1		32,160				
境界鋳設置（A）	金属製 設置手間のみ 10枚以上30枚未満	枚	10	1,176	11,760			単-58号	

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和6年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
境界鋳（材料費）（A）	国土交通省型 40×100 ×2 足付	枚	10	2,040	20,400					単-59号
道路付属物工		式	1			1,889,170				
視線誘導標設置（A）	コンクリート建込用（穿孔含 まない）片面反射 反射 体径φ300 支柱径φ60 .5 設置手間のみ10本 以上30本未満	本	10	1,863	18,630					単-60号
視線誘導標（材料費）（A）	反射体径φ300 自発光 式（1灯） LED18個 赤 コン中式	本	5	61,200	306,000					単-61号
視線誘導標（材料費）（B）	片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 コンクリート 建込用	本	5	12,800	64,000					単-62号
道路鋳設置（A）	小型鋳 両面反射 貼 付式 樹脂製 設置幅 10cm 設置手間のみ 10個以上30個未満	個	20	758	15,160					単-63号
道路鋳（材料費）（A）	縁石鋳 蛍光両面（貼付 式） 設置幅100	個	10	1,350	13,500					単-64号
道路鋳（材料費）（B）	縁石鋳 両面LED（自発 光タイプ）（貼付式） 設置 幅100	個	10	3,910	39,100					単-65号
車線分離標設置（A）	ラバーボール 固定式（貼付 式） 本体径φ80 高さ4 00mm 設置手間のみ 10 本以上30本未満	本	10	3,302	33,020					単-66号
車線分離標設置（B）	ラバーボール 固定式（貼付 式） 本体径φ80 高さ6 50mm 設置手間のみ 10 本以上30本未満	本	10	3,520	35,200					単-67号

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和6年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
車線分離標設置（C）	ラバーポール 固定式（貼付式） 本体径φ80 高さ800mm 設置手間のみ 10本以上30本未満	本	10	3,630	36,300					単-68号
車線分離標設置（D）	ラバーポール 可変式（穿孔式・1本脚） 本体径φ80 高さ400mm 設置手間のみ 10本以上30本未満	本	10	4,822	48,220					単-69号
車線分離標設置（E）	ラバーポール 可変式（穿孔式・1本脚） 本体径φ80 高さ650mm 設置手間のみ 10本以上30本未満	本	10	4,912	49,120					単-70号
車線分離標設置（F）	ラバーポール 可変式（穿孔式・1本脚） 本体径φ80 高さ800mm 設置手間のみ 10本以上30本未満	本	10	5,042	50,420					単-71号
車線分離標（材料費）（A）	ラバーポール 固定式（貼付式） 本体径φ80 高さ400mm	本	10	14,600	146,000					単-72号
車線分離標（材料費）（B）	ラバーポール 固定式（貼付式） 本体径φ80 高さ650mm	本	10	17,900	179,000					単-73号
車線分離標（材料費）（C）	ラバーポール 固定式（貼付式） 本体径φ80 高さ800mm	本	10	20,100	201,000					単-74号
車線分離標（材料費）（D）	ラバーポール 可変式（穿孔式・1本脚） 本体径φ80 高さ400mm	本	10	17,700	177,000					単-75号
車線分離標（材料費）（E）	ラバーポール 可変式（穿孔式・1本脚） 本体径φ80 高さ650mm	本	10	19,500	195,000					単-76号

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
車線分離標(材料費)(F)	ラバーポール 可変式(穿孔式・1本脚) 本体径φ80 高さ800mm	本	10	22,100	221,000			単-77号	
車止め(材料費)(A)	SUS304 φ60.5 H=850 固定式	本	5	12,300	61,500			単-78号	
擁壁工		式	1		503,110				
作業土工		式	1		27,660				
床掘り(A)	土砂 小規模土工 BH0.28m3(山積) BH0.2m3(平積)	m3	5	1,994	9,970			単-79号	
埋戻し(A)	土砂 小規模土工 BH0.28m3(山積) BH0.2m3(平積)	m3	5	3,538	17,690			単-80号	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		475,450				
小型擁壁(A)	平均擁壁高さ0.8m以上 1.0m以下 18-8-40(高炉) 基礎砕石有り	m3	5	95,090	475,450			単-81号	
法面工		式	1		51,750				
かご工		式	1		51,750				
ふとんかご設置(A)	階段式 高さ50cm 幅120cm	m	5	10,350	51,750			単-82号	
橋梁付属物工		式	1		17,335				

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和6年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁用高欄工		式	1		17,335				
橋梁用高欄設置（A）	鋼製・ダクタイル製 組立式 設置手間のみ	m	5	3,467	17,335			単-83号	
現場塗装工		式	1		212,385				
コンクリート面塗装工		式	1		212,385				
コンクリート面清掃（A）		m2	50	466.9	23,345			単-84号	
下塗（A）	1回塗 手間のみ	m2	50	502.6	25,130			単-85号	
上塗（A）	1回塗 手間のみ	m2	50	529	26,450			単-86号	
塗料(材料費)（A）	弱溶剤形防かびつや消し塗料 白	kg	10	656	6,560			単-87号	
塗料(材料費)（B）	アルキド樹脂蛍光塗料 赤外10色	kg	10	8,820	88,200			単-88号	
塗料(材料費)（C）	アルキド樹脂蛍光塗料用 上塗り クリア	kg	10	4,270	42,700			単-89号	
道路付属物復旧工		式	1		2,706,445				
作業土工		式	1		27,660				

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
床掘り（A）	土砂 小規模土工 BH0.28m3(山積) BH0.2m3(平積)	m3	5	1,994	9,970			単-90号	
埋戻し（A）	土砂 小規模土工 BH0.28m3(山積) BH0.2m3(平積)	m3	5	3,538	17,690			単-91号	
付属物復旧工		式	1		2,678,785				
基礎砕石（A）	再生クラッシュランRC-40 t=150	m2	10	1,166	11,660			単-92号	
コンクリート（A）	18-8-40(高炉) 小型構造物 人力打設	m3	10	40,240	402,400			単-93号	
型枠（A）	小型構造物	m2	10	8,157	81,570			単-94号	
ガードレール復旧（A）	土中・コンクリート建込用 支柱・レール撤去・復旧 手間のみ	m	10	6,356	63,560			単-95号	
ガードレール復旧（B）	レール撤去・復旧 手間のみ	m	10	4,541	45,410			単-96号	
ガードレール復旧（B）夜間	レール撤去・復旧 手間のみ	m	10	6,811	68,110			単-97号	
ガードレール部材(材料費)（A）	直径φ B種 L=4330 メッキ品	枚	10	22,900	229,000			単-98号	
ガードレール部材(材料費)（B）	直径φ B種 L=2330 メッキ品	枚	10	12,300	123,000			単-99号	
ガードレール部材(材料費)（C）	袖径φ B種 L=660 メッキ品	枚	10	7,040	70,400			単-100号	

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ガードレール部材(材料費) (D)	路側用支柱 B-4E メッキ品	本	10	13,720	137,200			単-101号	
ガードレール部材(材料費) (E)	ブラケット A・B・C 4.5mm厚 メッキ品	個	10	744	7,440			単-102号	
ガードレール部材(材料費) (F)	ボルト・ナット M20×145 メッキ品	本	10	456	4,560			単-103号	
ガードレール部材(材料費) (G)	ボルト・ナット M16×35 メッキ品	本	10	279	2,790			単-104号	
ガードパイプ復旧 (A)	土中・コンクリート建込用 支柱・パイプ 撤去・復旧 手間のみ	m	10	4,541	45,410			単-105号	
ガードパイプ復旧 (B)	パイプ 撤去・復旧 手間のみ	m	10	4,541	45,410			単-106号	
ガードパイプ部材(材料費) (A)	支柱 Gp-2B ターグブラウン	本	10	8,530	85,300			単-107号	
ガードパイプ部材(材料費) (B)	樹脂キャップ B種用 ターグ ブラウン	個	10	600	6,000			単-108号	
ガードパイプ部材(材料費) (C)	ビーム B種用 L=2000 ター グブラウン	本	10	4,530	45,300			単-109号	
ガードパイプ部材(材料費) (D)	ビーム B種用 L=4000 ター グブラウン	本	10	9,190	91,900			単-110号	
横断(転落)防止柵設置 (A)	門型 コンクリート建込用 支柱 間隔3.0m 設置手間のみ 100m未 満	m	20	1,222	24,440			単-111号	
横断(転落)防止柵撤去 (A)	門型 コンクリート建込用 支柱 間隔3.0m 撤去手間のみ	m	20	485	9,700			単-112号	

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
横断防止柵(材料費)(A)	門型 コンクリート建込用 支柱間隔3.0m メッキ品	m	20	7,710	154,200			単-113号	
ボックスビーム設置(A)	構造物用 支柱間隔2.0m 支柱、ビーム設置手間のみ	m	10	2,950	29,500			単-114号	
ボックスビーム部材(材料費)(A)	支柱 Bm-2B メッキ品	本	10	4,240	42,400			単-115号	
ボックスビーム部材(材料費)(B)	ビーム Bm L=5990 メッキ品	本	10	70,800	708,000			単-116号	
ボックスビーム部材(材料費)(C)	パトール Bm メッキ品	枚	10	885	8,850			単-117号	
ボックスビーム部材(材料費)(D)	ボルト・ナット M16×30 メッキ品	本	20	256	5,120			単-118号	
歩車道境界ブロック設置(A)	ブロック長さ600mm以下 重量50kg未満 設置手間のみ	m	10	2,617	26,170			単-119号	
歩車道境界ブロック設置(B)	ブロック長さ2000mm以下 重量150kg以上550kg未満 設置手間のみ	m	10	2,540	25,400			単-120号	
歩車道境界ブロック(材料費)(A)	150/160×100×600 片面R	個	10	890	8,900			単-121号	
歩車道境界ブロック(材料費)(B)	180/240×300×600 両面R	個	10	1,630	16,300			単-122号	
歩車道境界ブロック(材料費)(C)	180/190×100×600 片面R	個	10	1,220	12,200			単-123号	
歩車道境界ブロック(材料費)(D)	180/210×300 片面R 0.5曲	個	10	2,010	20,100			単-124号	

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
地先境界ブロック設置（A）	ブロック長さ600mm以下 重量50kg未満 設置手 間のみ	m	5	2,617	13,085			単-125号	
地先境界ブロック(材料費)（A）	150×150×600	個	10	800	8,000			単-126号	
道路清掃工		式	1		10,094,369				
路面清掃工		式	1		4,877,889				
路面清掃(機械)（A）	路面清掃車(借上) 散 水車(借上) ダンプトラッ ク(借上) DID区間	km	589	7,661	4,512,329			単-127号	
路面清掃(機械)（B）	路面清掃車(借上) 散 水車(借上) ダンプトラッ ク(借上) DID区間外	km	34	10,090	343,060			単-128号	
路面清掃(歩道・人力)（A）		m2	2,000	11.25	22,500			単-129号	
排水施設清掃工		式	1		5,216,480				
側溝清掃(人力)（A）	無蓋	m	50	477.4	23,870			単-130号	
側溝清掃(人力)（B）	有蓋 コンクリート蓋	m	500	1,159	579,500			単-131号	
側溝清掃(人力)（C）	有蓋 鋼蓋	m	500	1,221	610,500			単-132号	

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和6年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
側溝清掃（機械）（A）	側溝清掃車（貸付）排水管清掃車（貸付）側溝断面積0.125m ² 以上0.5m ² 未満	m	1,000	1,621	1,621,000			単-133号	
管渠清掃（機械）（A）	側溝清掃車（貸付）排水管清掃車（貸付）管渠径200mm以上400mm未満	m	1,000	845.9	845,900			単-134号	
管渠清掃（機械）（B）	側溝清掃車（貸付）排水管清掃車（貸付）管渠径400mm以上800mm未満	m	1,000	1,513	1,513,000			単-135号	
柵清掃（人力）（A）	人力清掃 有蓋 堆積厚25cm以上	箇所	10	2,271	22,710			単-136号	
除草工		式	1		617,150				
道路除草工		式	1		617,150				
除草（A）	機械除草（肩掛式）	m ²	2,500	129.9	324,750			単-137号	
防草シート張（A）	露出部 平面部 手間のみ	m ²	200	637	127,400			単-138号	
防草シート張（材料費）（A）	リサイクルPET繊維 t=3.0mm	m ²	200	825	165,000			単-139号	
応急処理工		式	1		20,458,820				
応急処理作業工		式	1		6,325,200				

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和6年度）					(当初)	事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
応急処理事業（A）	トラック(クレーン装置付)2t積 2t吊 標識装置付(借上) 普通作業員2名 運転手(特殊)	時間	100	10,640	1,064,000			単-140号		
応急処理事業（A）夜間	トラック(クレーン装置付)2t積 2t吊 標識装置付(借上) 普通作業員2名 運転手(特殊)	時間	50	14,950	747,500			単-141号		
土木一般世話役（A）		人・日	20	26,360	527,200			単-142号		
土木一般世話役（A）夜間		時間	50	4,942	247,100			単-143号		
特殊作業員（A）		人・日	20	23,100	462,000			単-144号		
特殊作業員（A）夜間		時間	50	4,332	216,600			単-145号		
普通作業員（A）		人・日	100	22,260	2,226,000			単-146号		
普通作業員（A）夜間		時間	200	4,174	834,800			単-147号		
機械運転		式	1		12,057,230			単-148号		
ダンプトラック運転（A）	借上 2t積	時間	200	5,161	1,032,200			単-149号		
ダンプトラック運転（A）夜間	借上 2t積	時間	200	6,973	1,394,600					

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ダンプトラック運転（B）	借上 4t積	時間	200	5,958	1,191,600			単-150号	
ダンプトラック運転（B）夜間	借上 4t積	時間	100	7,770	777,000			単-151号	
トラック運転（A）	借上 2t積	時間	200	5,868	1,173,600			単-152号	
トラック運転（A）夜間	借上 2t積	時間	50	8,106	405,300			単-153号	
トラック(クレーン装置付)運転（A）	借上 2t積 2t吊	時間	50	5,834	291,700			単-154号	
トラック(クレーン装置付)運転（A）夜間	借上 2t積 2t吊	時間	20	7,842	156,840			単-155号	
トラック(クレーン装置付)運転（B）	借上 4t積 2.9t吊	時間	50	6,757	337,850			単-156号	
トラック(クレーン装置付)運転（B）夜間	借上 4t積 2.9t吊	時間	10	8,765	87,650			単-157号	
バックホ運転（A）	借上 クロー式 0.13m3(山積) 0.1m3(平積)	時間	50	6,224	311,200			単-158号	
バックホ運転（A）夜間	借上 クロー式 0.13m3(山積) 0.1m3(平積)	時間	20	8,232	164,640			単-159号	
高所作業車運転（A）	借上 トラック架装リフト型 作業床高12m	時間	100	8,329	832,900			単-160号	
高所作業車運転（A）夜間	借上 トラック架装リフト型 作業床高12m	時間	50	10,700	535,000			単-161号	

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
標識車運転（A）	借上トラック 2t積 標識装置付	時間	200	6,070	1,214,000			単-162号	
標識車運転（A）夜間	借上トラック 2t積 標識装置付	時間	100	8,308	830,800			単-163号	
路面清掃車運転（A）	借上 フラシ式 四輪式 ホッパ容量2.5～3.1m ³	時間	50	15,400	770,000			単-164号	
排水管清掃車運転（A）	貸付 ジェット式 タンク容量5300～5800L	時間	50	5,272	263,600			単-165号	
側溝清掃車運転（A）	貸付 ロータープロ式 4.5～5.0m ³	時間	50	5,735	286,750			単-166号	
応急処理資材		式	1		2,076,390				
常温合材(材料費)（A）	常温硬化型アスファルト乳剤混合物 4.5kg/袋	袋	20	3,400	68,000			単-167号	
常温合材(材料費)（B）	改質アスファルト常温合材(全天候型) 30kg/袋	袋	20	3,200	64,000			単-168号	
常温合材(材料費)（C）	全天候型常温合材 透水舗装用 25kg/袋	袋	20	7,000	140,000			単-169号	
路面補修材(材料費)（A）	MMA樹脂モルタル As用樹脂 1.65kg/缶 骨材8.35kg	組	20	8,650	173,000			単-170号	
路面補修材(材料費)（B）	メタクリル樹脂系 クラック補修材 0.75kg/缶	缶	20	2,800	56,000			単-171号	
クッションドラム(材料費)（A）	丸形 φ580×820 ドラム 容量200L	基	5	35,700	178,500			単-172号	

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
油吸着材(材料費) (A)	路面用液体吸着剤 10kg/箱	kg	100	342	34,200			単-173号	
購入土(材料費) (A)	盛土用山土(ほぐし)	m3	5	1,400	7,000			単-174号	
砕石(材料費) (A)	再生クラッシュラン RC-30	m3	10	1,050	10,500			単-175号	
セメント(材料費) (A)	普通ポルトランドセメント 25kg/袋	kg	50	21.8	1,090			単-176号	
キーストプレート(材料費) (A)	650×25×1.2 ムッキ SDP1	kg	100	240	24,000			単-177号	
鉄筋(材料費) (A)	SD345 D13	kg	100	105	10,500			単-178号	
保安用緩衝材(材料費) (A)	NF前衛体	基	3	132,000	396,000			単-179号	
保安用緩衝材(材料費) (B)	NR後衛体	基	3	149,000	447,000			単-180号	
保安用緩衝材(材料費) (C)	NF前衛体用スチール枠 アンカーボルト・ナット含む	基	3	69,300	207,900			単-181号	
保安用緩衝材(材料費) (D)	NR後衛体用スチール枠 アンカーボルト・ナット含む	基	3	58,500	175,500			単-182号	
コンクリート基礎ブロック(材料費) (A)	300×300×400	個	5	1,720	8,600			単-183号	
植栽ブロック(材料費) (A)	レンガ調ブロック 230×590×100	個	5	5,450	27,250			単-184号	

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
植栽ブロック(材料費) (B)	シガ調ブロック 39C 390 ×590×100	個	5	9,470	47,350			単-185号	
除雪工		式	1		2,989,815				
凍結防止工		式	1		2,989,815				
凍結防止剤散布 (A)	昼間作業 8:00～17:00 トラック2t積(借上) 凍結 防止剤散布装置 車載 式1.0m3(貸付)	時間	5	12,090	60,450			単-186号	
凍結防止剤散布 (B)	昼間作業 17:00～20:0 0 トラック2t積(借上) 凍 結防止剤散布装置 車 載式1.0m3(貸付)	時間	5	12,550	62,750			単-187号	
凍結防止剤散布 (C)	夜間作業 20:00～5:00 トラック2t積(借上) 凍結 防止剤散布装置 車載 式1.0m3(貸付)	時間	150	13,660	2,049,000			単-188号	
凍結防止剤散布 (D)	夜間作業 5:00～8:00 トラック2t積(借上) 凍結 防止剤散布装置 車載 式1.0m3(貸付)	時間	50	12,550	627,500			単-189号	
凍結防止剤 (A)	塩化ナトリウム (25kg/袋) 支給品	t	9.1	0	0			単-190号	
凍結防止剤 (B)	塩化カルシウム (25kg/袋) 支給品	t	3.2	0	0			単-191号	
凍結防止作業待機 (A) a	昼間作業 8:00～17:00 運転手(一般)、助手	時間	5	5,663	28,315			単-192号	

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
凍結防止作業待機（A）b	昼間作業 17:00～20:00 運転手(一般)、助手	時間	5	5,924	29,620			単-193号	
凍結防止作業待機（A）c	夜間作業 20:00～5:00 運転手(一般)、助手	時間	5	6,553	32,765			単-194号	
凍結防止作業待機（A）d	夜間作業 5:00～8:00 運転手(一般)、助手	時間	5	5,924	29,620			単-195号	
凍結防止作業待機（B）a	昼間作業 8:00～17:00 土木一般世話役	時間	5	3,426	17,130			単-196号	
凍結防止作業待機（B）b	昼間作業 17:00～20:00 土木一般世話役	時間	5	3,306	16,530			単-197号	
凍結防止作業待機（B）c	夜間作業 20:00～5:00 土木一般世話役	時間	5	3,921	19,605			単-198号	
凍結防止作業待機（B）d	夜間作業 5:00～8:00 土木一般世話役	時間	5	3,306	16,530			単-199号	
構造物撤去工		式	1		2,834,966				
構造物取壊し工		式	1		903,766				
コンクリート構造物取壊し（A）	人力 無筋構造物	m3	10	30,940	309,400			単-200号	
コンクリート構造物取壊し（B）	人力 鉄筋構造物	m3	10	52,200	522,000			単-201号	
舗装版切断（A）	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m	20	562.9	11,258			単-202号	

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和6年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版切断（A）夜間	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m	50	715.4	35,770			単-203号	
舗装版破碎（A）	機械施工 アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m2	20	552.4	11,048			単-204号	
舗装版破碎（A）夜間	機械施工 アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m2	20	714.5	14,290			単-205号	
運搬処理工		式	1		222,760				
土砂等運搬（A）	土砂 DT4t DID区間 運搬距離5.5km以下	m3	10	1,887	18,870			単-206号	
殻運搬（A）	アスファルト掘削殻 DT10t DID区間 運搬距離6.0km以下	m3	10	2,790	27,900			単-207号	
殻運搬（A）夜間	アスファルト掘削殻 DT10t DID区間 運搬距離6.0km以下	m3	10	3,316	33,160			単-208号	
殻運搬（B）	アスファルト切削殻 DT10t DID区間 運搬距離36.0km以下	m3	10	4,204	42,040			単-209号	
殻運搬（B）夜間	アスファルト切削殻 DT10t DID区間 運搬距離6.0km以下	m3	10	1,489	14,890			単-210号	
殻運搬（C）	コンクリート殻（無筋）DT2t DID区間 運搬距離4.5km以下	m3	10	4,295	42,950			単-211号	
殻運搬（D）	コンクリート殻（鉄筋）DT2t DID区間 運搬距離4.5km以下	m3	10	4,295	42,950			単-212号	
処分費		式	1		1,708,440				

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
残土等処分（A）	土砂 DT4t	m3	10	2,880	28,800			単-213号	
処分費（A）	アスファルト掘削殻 DT10t	m 3	10	5,170	51,700			単-214号	
処分費（A）夜間	アスファルト掘削殻 DT10t	m 3	10	5,875	58,750			単-215号	
処分費（B）	アスファルト切削殻 DT10t	m 3	10	1,410	14,100			単-216号	
処分費（B）夜間	アスファルト切削殻 DT10t	m 3	10	5,875	58,750			単-217号	
処分費（C）	コンクリート殻(無筋) DT2t	m3	10	5,170	51,700			単-218号	
処分費（D）	コンクリート殻(鉄筋) DT2t	m3	10	5,500	55,000			単-219号	
処分費（E）	汚泥	t	5	6,000	30,000			単-220号	
処分費（F）	一般廃棄物（道路清掃 塵埃）	t	50	12,720	636,000			単-221号	
処分費（G）	一般廃棄物（可燃物・ 除草屑）	t	20	8,657	173,140			単-222号	
処分費（H）	一般廃棄物（不燃物）	t	50	11,010	550,500			単-223号	
仮設工		式	1		4,541,305				

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和6年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土留・仮締切工		式	1		83,805				
土のう積設置（A）	土のう62×48cm 小口並べ	m2	5	12,220	61,100			単-224号	
土のう積撤去（A）	土のう62×48cm 小口並べ	m2	5	4,541	22,705			単-225号	
交通管理工		式	1		4,457,500				
交通誘導警備員（A）		人・日	100	16,170	1,617,000			単-226号	
交通誘導警備員（A）夜間		人・日	50	24,260	1,213,000			単-227号	
交通誘導警備員（B）		人・日	50	13,020	651,000			単-228号	
交通誘導警備員（B）夜間		人・日	50	19,530	976,500			単-229号	
直接工事費		式	1		88,489,957				
共通仮設費		式	1		7,962,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		7,962,000				
純工事費		式	1		96,451,957				

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和6年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
現場管理費		式	1		41,493,000					
工事原価		式	1		137,944,957					
一般管理費等		式	1		22,675,043					
工事価格		式	1		160,620,000					
消費税相当額		式	1		16,062,000					
工事費計		式	1		176,682,000					

1次単価表

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

単-1号	通常巡回 (A)	ハ ^o ト車(貸与)、巡視員、巡視補助員	単位	回	数量	1	単価	47,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通常巡回 (A)		ハ ^o ト車(貸与)、巡視員、巡視補助員	回	1	47,670	47,670		
計						47,670		
単価						47,670	円/回	

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

単-2号	通常巡回 (B)	ハ ^o ト車(貸与)、巡視補助員	単位	回	数量	1	単価	21,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通常巡回 (B)		ハ ^o ト車(貸与)、巡視補助員	回	1	21,320	21,320		
計						21,320		
単価						21,320	円/回	

1次単価表

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

単-3号	通常巡回 (C)	ライトバン(借上)、巡視員、巡視補助員	単位	回	数量	1	単価	51,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	通常巡回 (C)	ライトバン(借上)、巡視員、巡視補助員	回	1	51,390	51,390		
	計					51,390		
	単価					51,390	円/回	

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

単-4号	緊急巡回 (A)	パト車(貸与)、巡視員、巡視補助員	単位	時間	数量	1	単価	6,196
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	緊急巡回 (A)	パト車(貸与)、巡視員、巡視補助員	時間	1	6,196	6,196		
	計					6,196		
	単価					6,196	円/時間	

1次単価表

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

単-5号	緊急巡回 (A) 夜間	ハト車(貸与)、巡視員、巡視補助員	単位	時間	数量	1	単価	9,295
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	緊急巡回 (A)	ハト車(貸与)、巡視員、巡視補助員	時間	1	9,295	9,295		
	計					9,295		
	単価					9,295	円/時間	

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

単-6号	緊急巡回 (B)	ハト車(貸与)、巡視補助員	単位	時間	数量	1	単価	2,770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	緊急巡回 (B)	ハト車(貸与)、巡視補助員	時間	1	2,770	2,770		
	計					2,770		
	単価					2,770	円/時間	

1次単価表

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

単-7号	緊急巡回 (B) 夜間	ハト車(貸与)、巡視補助員	単位	時間	数量	1	単価	4,156
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	緊急巡回 (B)	ハト車(貸与)、巡視補助員	時間	1	4,156	4,156		
	計					4,156		
	単価					4,156	円/時間	

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

単-8号	緊急巡回 (C)	ライトバン(借上)、巡視員、巡視補助員	単位	時間	数量	1	単価	7,125
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	緊急巡回 (C)	ライトバン(借上)、巡視員、巡視補助員	時間	1	7,125	7,125		
	計					7,125		
	単価					7,125	円/時間	

1次単価表

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

単-9号	緊急巡回 (C) 夜間	ライトバン(借上)、巡視員、巡視補助員	単位	時間	数量	1	単価	10,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緊急巡回 (C)		ライトバン(借上)、巡視員、巡視補助員	時間	1	10,230	10,230		
計						10,230		
単価						10,230	円/時間	

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

単-10号	燃料費 (A)	ガソリン レギュラー	単位	L	数量	1	単価	178
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
燃料費 (A)		ガソリン レギュラー	L	1	178	178		
計						178		
単価						178	円/L	

1次単価表

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

単-11号	巡回整備 (A)	標識車(貸付) 土木一般世話役、普通作業員、運転手(特殊)	単位	日	数量	1	単価	76,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回整備 (A)	標識車(貸付) 世話役、普通作業員、運転手(特殊)	日	1	76,400	76,400		
	計					76,400		
	単価					76,400	円/日	

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

単-12号	巡回整備 (A) 夜間	標識車(貸付) 土木一般世話役、普通作業員、運転手(特殊)	単位	時間	数量	1	単価	14,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回整備 (A) 夜間	標識車(貸付) 世話役、普通作業員、運転手(特殊)	時間	1	14,970	14,970		
	計					14,970		
	単価					14,970	円/時間	

1次単価表

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

単-13号	巡回整備 (B)	トラック(クレーン装置付)2t積2t吊 標識装置付(借上) 土木一般世話役、普通作業員、運転手(特殊)	単位	日	数量		1	単価	83,840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	巡回整備 (B)	トラック2t積2t吊標識装置(借上) 世話役 普通 運転(特)	日	1	83,840	83,840			
	計					83,840			
	単価					83,840	円/日		

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

単-14号	巡回整備 (B) 夜間	トラック(クレーン装置付)2t積2t吊 標識装置付(借上) 土木一般世話役、普通作業員、運転手(特殊)	単位	時間	数量		1	単価	16,090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	巡回整備 (B) 夜間	トラック2t積2t吊標識装置(借上) 世話役 普通 運転(特)	時間	1	16,090	16,090			
	計					16,090			
	単価					16,090	円/時間		

1次単価表

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

単-15号	燃料費 (B)	軽油	単位	L	数量	1	単価	165
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
燃料費 (B)		軽油	L	1	165	165		
計						165		
単価						165	円/L	

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

単-16号	掘削 (A)	土砂 小規模土工BH0. 28m3 (山積)BH0. 2m3 (平積)	単位	m3	数量	1	単価	1,103
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 上記以外 (小規模) 小規模 (標準)	m 3	1	1,103	1,103		
計						1,103		
単価						1,103	円/m3	

1 次単価表

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

単-17号	路床盛土 (A)	平均幅員2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,954
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路床盛土	2.5m未満	m 3	1	5,954	5,954		
	計					5,954		
	単価					5,954	円/m3	

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

単-18号	法面整形(切土部) (A)	ㄨ質土・砂及び砂質土・粘性土 人力	単位	m2	数量	1	単価	1,498
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形	切土部 有り ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	1,498	1,498		
	計					1,498		
	単価					1,498	円/m2	

1次単価表

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

単-19号	法面整形(盛土部) (A)	㄀質土・砂及び砂質土・粘性土 人力 締固め有り	単位	m2	数量	1	単価	1,366
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形	盛土部 有り 有り 砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	1,366	1,366		
	計					1,366		
	単価					1,366	円/m2	

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

単-20号	路面切削 (A)	全面切削 平均切削深さ6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業なし	単位	m2	数量	1	単価	518.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	518.7	518.7		
	計					518.7		
	単価					518.7	円/m2	

1次単価表

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

単-21号	路面切削 (A) 夜間	全面切削 平均切削深さ6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業なし	単位	m2	数量	1	単価	606.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	606.5	606.5		
計						606.5		
単価						606.5	円/m2	

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

単-22号	路面切削 (B) 夜間	全面切削 平均切削深さ 6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業なし	単位	m2	数量	1	単価	684.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用	m 2	1	684.3	684.3		
計						684.3		
単価						684.3	円/m2	

1次単価表

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

単-23号	路面切削 (C)	帯状切削 平均切削深さ 3cm以下	単位	m2	数量	1	単価	371.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		帯状切削3cm以下 全ての費用	m 2	1	371.8	371.8		
計						371.8		
単価						371.8	円/m2	

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

単-24号	路盤(車道・路肩部) (A)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚300mm	単位	m2	数量	1	単価	1,543
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (歩道部)		300mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,543	1,543		
計						1,543		
単価						1,543	円/m2	

1次単価表

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

単-25号	基層(車道・路肩部) (A) 夜間	再生粗粒度アスコン(20) 夜間 舗装厚50mm 舗装幅員3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,658
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 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	1,658	1,658		
計						1,658		
単価						1,658	円/m2	

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

単-26号	表層(車道・路肩部) (A)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 舗装幅員3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,507
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,507	1,507		
計						1,507		
単価						1,507	円/m2	

1次単価表

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

単-27号	表層(車道・路肩部) (A) 夜間	再生密粒度アスコン(20)夜間 舗装厚50mm 舗装幅員3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,610	1,610		
計						1,610		
単価						1,610	円/m2	

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

単-28号	表層(車道・路肩部) (B) 夜間	再生密粒度アスファルト混合物改質II型(20)夜間 舗装厚50mm 舗装幅員3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,862
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,862	1,862		
計						1,862		
単価						1,862	円/m2	

1次単価表

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

単-29号	排水性舗装・表層(車道・路肩部) (A)	ポ-ラスアスコン(13) 舗装厚50mm 舗装幅員2.4m以上 導水パ イフ無し	単位	m2	数量	1	単価	1,912
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)		2.4m以上 50mm 無し ポ-ラスアスコン(13) タックコート PKR(コ-ム入り)	m 2	1	1,912	1,912		
計						1,912		
単価						1,912	円/m2	

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

単-30号	排水性舗装・表層(車道・路肩部) (A) 夜間	ポ-ラスアスコン(13)夜間 舗装厚50mm 舗装幅員2.4m以上 導 水パイフ無し	単位	m2	数量	1	単価	2,074
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)		2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(コ-ム入り)	m 2	1	2,074	2,074		
計						2,074		
単価						2,074	円/m2	

1次単価表

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

単-31号	クラック処理 (A)	クラック抑制シート ガラス基材W=1000	単位	m	数量	1	単価	1,887
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック防止シート張		全ての費用	m	1	276.9	276.9		
クラック防止シート(材料費)		ガラス基材 W=1000	m	1.11	1,450	1,609.5		
計						1,886.4		
単価						1,887	円/m	

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

単-32号	パッチング (A)	加熱合材 手間のみ 1t未満/日	単位	t	数量	1	単価	109,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
加熱合材補修工		1t未満	t	1	109,500	109,500		
計						109,500		
単価						109,500	円/t	

1次単価表

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

単-33号	ハッチング (A) 夜間	加熱合材 手間のみ 1t未満/日	単位	t	数量	1	単価	164,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	加熱合材補修工	1t未満	t	1	164,300	164,300		
	計					164,300		
	単価					164,300	円/t	

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

単-34号	ハッチング (B) 夜間	加熱合材 手間のみ 1t以上2t未満/日	単位	t	数量	1	単価	110,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	加熱合材補修工	1t以上2t未満	t	1	110,200	110,200		
	計					110,200		
	単価					110,200	円/t	

1次単価表

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

単-35号	パッチング (C) 夜間	加熱合材 手間のみ 2t以上5t未満/日	単位	t	数量	1	単価	59,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
加熱合材補修工		2t以上5t未満	t	1	59,750	59,750		
計						59,750		
単価						59,750	円/t	

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

単-36号	加熱合材(材料費) (A)	再生密粒度アスコン(13)	単位	t	数量	1	単価	10,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生アスファルト混合物		再生密粒度アスコン (13)	t	1	10,100	10,100		
計						10,100		
単価						10,100	円/t	

1次単価表

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

単-37号	加熱合材(材料費)(A) 夜間	再生密粒度アスコン(13) 夜間	単位	t	数量	1	単価	10,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生加熱アスファルト混合物(夜間)	再生密粒度アスコン(13) 夜間	t	1	10,300	10,300		
	計					10,300		
	単価					10,300	円/t	

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

単-38号	加熱合材(材料費)(B)	ポーラスアスファルト混合物(13)	単位	t	数量	1	単価	15,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(13)	t	1	15,100	15,100		
	計					15,100		
	単価					15,100	円/t	

1 次単価表

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

単-39号	加熱合材(材料費)(B) 夜間	ポ-ラスアスファルト混合物(13) 夜間	単位	t	数量	1	単価	15,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト混合物		ポ-ラスアスファルト混合物(13) 夜間	t	1	15,300	15,300		
計						15,300		
単価						15,300	円/t	

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

単-40号	加熱合材(材料費)(C) 夜間	再生粗粒度アスコン(20) 夜間	単位	t	数量	1	単価	10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生加熱アスファルト混合物		再生粗粒度アスコン(20) 夜間	t	1	10,000	10,000		
計						10,000		
単価						10,000	円/t	

1次単価表

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

単-41号	加熱合材(材料費)(D) 夜間	再生密粒度アスファルト混合物改質Ⅱ型(20)夜間	単位	t	数量	1	単価	12,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	改質アスファルト混合物	再生密粒度アスファルト混合物改質Ⅱ型(20)夜間	t	1	12,300	12,300		
	計					12,300		
	単価					12,300	円/t	

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

単-42号	熔融式区画線(A)	実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用無 白	単位	m	数量	1	単価	330.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	無し 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	330.4	330.4		
	計					330.4		
	単価					330.4	円/m	

1次単価表

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

単-43号	溶融式区画線 (A) 夜間	実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用無 白	単位	m	数量	1	単価	415.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	415.4	415.4		
計						415.4		
単価						415.4	円/m	

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

単-44号	溶融式区画線 (B)	実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用有 白	単位	m	数量	1	単価	400.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 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	400.5	400.5		
計						400.5		
単価						400.5	円/m	

1次単価表

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

単-45号	溶融式区画線 (B) 夜間	実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用有 白	単位	m	数量	1	単価	489.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 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	489.7	489.7		
計						489.7		
単価						489.7	円/m	

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

単-46号	溶融式区画線 (C) 夜間	矢印・記号・文字15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装用有 白	単位	m	数量	1	単価	1,112
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	1,112	1,112		
計						1,112		
単価						1,112	円/m	

1次単価表

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

単-47号	区画線消去 (A)	削取り式 15cm換算	単位	m	数量	1	単価	541.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	541.8	541.8		
計						541.8		
単価						541.8	円/m	

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

単-48号	区画線消去 (B)	ウォータージェット式 溶融式 15cm換算	単位	m	数量	1	単価	889
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		無し ウォータージェット式 溶融式 無し	m	1	889	889		
計						889		
単価						889	円/m	

1次単価表

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

単-49号	床掘り (A)	土砂 小規模土工 BH0.28m3(山積) BH0.2m3(平積)	単位	m3	数量	1	単価	1,994
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,994	1,994		
計						1,994		
単価						1,994	円/m3	

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

単-50号	埋戻し (A)	土砂 小規模土工 BH0.28m3(山積) BH0.2m3(平積)	単位	m3	数量	1	単価	3,538
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,538	3,538		
計						3,538		
単価						3,538	円/m3	

1次単価表

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

単-51号	基礎碎石 (A)	再生クラッシュランRC-40 t=150	単位	m2	数量	1	単価	1,166
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,166	1,166		
計						1,166		
単価						1,166	円/m2	

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

単-52号	コンクリート (A)	18-8-40(高炉) 小型構造物 人力打設	単位	m3	数量	1	単価	40,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	40,240	40,240		
計						40,240		
単価						40,240	円/m3	

1次単価表

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

単-53号	型枠 (A)	小型構造物	単位	m2	数量	1	単価	8,157
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1	8,157	8,157		
計						8,157		
単価						8,157	円/m2	

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

単-54号	蓋版撤去・設置 (A)	40kg/枚以下 撤去・設置手間のみ	単位	枚	数量	1	単価	581.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	581.6	581.6		
計						581.6		
単価						581.6	円/枚	

1次単価表

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

単-55号	蓋版撤去・設置 (B)	40kg/枚を超え170kg/枚以下 撤去・設置手間のみ	単位	枚	数量	1	単価	1,371
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	1,371	1,371		
計						1,371		
単価						1,371	円/枚	

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

単-56号	クレーンク (材料費) (A)	柵蓋400×400用 ボルト固定コム付 T25 受枠共	単位	組	数量	1	単価	25,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クレーンク (材料費) (A)		柵蓋400×400用 ボルト固定コム付 T25 受枠共	組	1	25,500	25,500		
計						25,500		
単価						25,500	円/組	

1次単価表

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

単-57号	グレーチング(材料費)(B)	柵蓋500×500用 ホール固定コム付 T25 受枠共	単位	組	数量	1	単価	34,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グレーチング(材料費)(B)		柵蓋500×500用 ホール固定コム付 T25 受枠共	組	1	34,000	34,000		
計						34,000		
単価						34,000	円/組	

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

単-58号	境界鉋設置(A)	金属製 設置手間のみ 10枚以上30枚未満	単位	枚	数量	1	単価	1,176
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(境界鉋設置)		10枚以上30枚未満 手間のみ 無 無	枚	1	1,176	1,176		
計						1,176		
単価						1,176	円/枚	

1次単価表

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

単-59号	境界板(材料費) (A)	国土交通省型 40×100×2 足付	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路境界板	国土交通省型 40×100×2 (足付き)	個	1	2,040	2,040		
	計					2,040		
	単価					2,040	円/枚	

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

単-60号	視線誘導標設置 (A)	コンクリート建込用(穿孔含まない)片面反射 反射体径φ300 支柱径φ60.5 設置手間のみ10本以上30本未満	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間のみ 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 10本以上30本未満 無 無	本	1	1,863	1,863		
	計					1,863		
	単価					1,863	円/本	

1次単価表

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

単-61号	視線誘導標(材料費)(A)	反射体径φ300自発光式(1灯)LED18個 赤 コン中式	単位	本	数量	1	単価	61,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標(材料費)(A)	反射体径φ300自発光式(1灯)LED18個 赤 コン中式	本	1	61,200	61,200		
	計					61,200		
	単価					61,200	円/本	

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

単-62号	視線誘導標(材料費)(B)	片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 コンクリート建込用	単位	本	数量	1	単価	12,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標	CO用 片面 反射体 径300 支柱径60.5	本	1	12,800	12,800		
	計					12,800		
	単価					12,800	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	道路鋳設置 (A)	小型鋳 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 設置手間のみ 10個以上30個未満	単位	個	数量		1	単価	758
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(道路鋳設置)		小型鋳 手間のみ 小型鋳 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 10個以上30個未満 無 無	個	1	758	758			
計						758			
単価						758	円/個		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	道路鋳(材料費) (A)	縁石鋳 蛍光両面(貼付式) 設置幅100	単位	個	数量		1	単価	1,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路鋳(材料費) (A)		縁石鋳 蛍光両面(貼付式) 設置幅100	個	1	1,350	1,350			
計						1,350			
単価						1,350	円/個		

1次単価表

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

単-65号	道路鋸(材料費)(B)	縁石鋸 両面LED(自発光タイプ)(貼付式) 設置幅100	単位	個	数量	1	単価	3,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路鋸(材料費)(B)	縁石鋸 両面LED(自発光タイプ)(貼付式) 設置幅100	個	1	3,910	3,910		
	計					3,910		
	単価					3,910	円/個	

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

単-66号	車線分離標設置(A)	ラバーポール 固定式(貼付式) 本体径φ80 高さ400mm 設置手間のみ 10本以上30本未満	単位	本	数量	1	単価	3,302
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(車線分離標(ラバーポール)設置)	固定式(貼付式) 手間のみ 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ400mm 10本以上30本未満 無 無	本	1	3,302	3,302		
	計					3,302		
	単価					3,302	円/本	

1次単価表

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

単-67号	車線分離標設置 (B)	ラバ-ボ-ル 固定式(貼付式) 本体径φ80 高さ650mm 設置手間のみ 10本以上30本未満	単位	本	数量	1	単価	3,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバ-ボ-ル) 設置)		固定式(貼付式) 手間のみ 本体(柱)径φ80 ペ-ス径φ250 高さ650mm 10本以上30本未満 無 無	本	1	3,520	3,520		
計						3,520		
単価						3,520	円/本	

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

単-68号	車線分離標設置 (C)	ラバ-ボ-ル 固定式(貼付式) 本体径φ80 高さ800mm 設置手間のみ 10本以上30本未満	単位	本	数量	1	単価	3,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバ-ボ-ル) 設置)		固定式(貼付式) 手間のみ 本体(柱)径φ80 ペ-ス径φ250 高さ800mm 10本以上30本未満 無 無	本	1	3,630	3,630		
計						3,630		
単価						3,630	円/本	

1次単価表

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

単-69号	車線分離標設置 (D)	ラバーポール 可変式(穿孔式・1本脚) 本体径φ80 高さ400mm 設置手間のみ 10本以上30本未満	単位	本	数量	1	単価	4,822
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ400mm 10本以上30本未満 無 無	本	1	4,822	4,822		
計						4,822		
単価						4,822	円/本	

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

単-70号	車線分離標設置 (E)	ラバーポール 可変式(穿孔式・1本脚) 本体径φ80 高さ650mm 設置手間のみ 10本以上30本未満	単位	本	数量	1	単価	4,912
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ650mm 10本以上30本未満 無 無	本	1	4,912	4,912		
計						4,912		
単価						4,912	円/本	

1次単価表

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

単-71号	車線分離標設置 (F)	ラバーポール 可変式(穿孔式・1本脚) 本体径φ80 高さ800mm 設置手間のみ 10本以上30本未満	単位	本	数量	1	単価	5,042
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置)	可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ800mm 10本以上30本未満 無 無	本	1	5,042	5,042		
	計					5,042		
	単価					5,042	円/本	

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

単-72号	車線分離標(材料費) (A)	ラバーポール 固定式(貼付式) 本体径φ80 高さ400mm	単位	本	数量	1	単価	14,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標 (ラバーポール)	固定式 (貼付式) φ80 h400	本	1	14,600	14,600		
	計					14,600		
	単価					14,600	円/本	

1次単価表

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

単-73号	車線分離標(材料費)(B)	ラバーポール 固定式(貼付式) 本体径φ80 高さ650mm	単位	本	数量	1	単価	17,900
	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	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	車線分離標(材料費)(C)	ラバーポール 固定式(貼付式) 本体径φ80 高さ800mm	単位	本	数量	1	単価	20,100
	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 h800	本	1	20,100	20,100		
	計					20,100		
	単価					20,100	円/本	

1次単価表

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

単-75号	車線分離標(材料費)(D)	ラバーポール 可変式(穿孔式・1本脚) 本体径φ80 高さ400mm	単位	本	数量	1	単価	17,700
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 h400	本	1	17,700	17,700		
計						17,700		
単価						17,700	円/本	

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

単-76号	車線分離標(材料費)(E)	ラバーポール 可変式(穿孔式・1本脚) 本体径φ80 高さ650mm	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	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	車線分離標(材料費)(F)	ラバーポール 可変式(穿孔式・1本脚) 本体径φ80 高さ800mm	単位	本	数量	1	単価	22,100
	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 h800	本	1	22,100	22,100		
	計					22,100		
	単価					22,100	円/本	

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

単-78号	車止め(材料費)(A)	SUS304 φ60.5 H=850 固定式	単位	本	数量	1	単価	12,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車止め(材料費)(A)	SUS304 φ60.5 H=850 固定式	本	1	12,300	12,300		
	計					12,300		
	単価					12,300	円/本	

1次単価表

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

単-79号	床掘り (A)	土砂 小規模土工 BH0.28m3(山積) BH0.2m3(平積)	単位	m3	数量	1	単価	1,994
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,994	1,994		
計						1,994		
単価						1,994	円/m3	

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

単-80号	埋戻し (A)	土砂 小規模土工 BH0.28m3(山積) BH0.2m3(平積)	単位	m3	数量	1	単価	3,538
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,538	3,538		
計						3,538		
単価						3,538	円/m3	

1次単価表

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

単-81号	小型擁壁 (A)	平均擁壁高さ0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉) 基礎 砕石有り	単位	m ³	数量			1	単価	95,090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	小型擁壁	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m ³	1	95,090	95,090				
	計					95,090				
	単価					95,090	円/m ³			

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

単-82号	ふとんかご設置 (A)	階段式 高さ50cm 幅120cm	単位	m	数量			1	単価	10,350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	ふとんかご	設置 階段式 高さ50cm×幅120cm	m	1	10,350	10,350				
	計					10,350				
	単価					10,350	円/m			

1次単価表

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

単-83号	橋梁用高欄設置 (A)	鋼製・ダクタイル製 組立式 設置手間のみ	単位	m	数量	1	単価	3,467
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用高欄	組立式	m	1	3,467	3,467		
	計					3,467		
	単価					3,467	円/m	

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

単-84号	コンクリート面清掃 (A)		単位	m2	数量	1	単価	466.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート面清掃 (A)		m2	1	466.9	466.9		
	計					466.9		
	単価					466.9	円/m2	

1次単価表

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

単-85号	下塗 (A)	1回塗 手間のみ	単位	m2	数量	1	単価	502.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下塗 (A)		1回塗 手間のみ	m2	1	502.6	502.6		
計						502.6		
単価						502.6	円/m2	

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

単-86号	上塗 (A)	1回塗 手間のみ	単位	m2	数量	1	単価	529
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上塗 (A)		1回塗 手間のみ	m2	1	529	529		
計						529		
単価						529	円/m2	

1次単価表

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

単-87号	塗料(材料費) (A)	弱溶剤形防かびつや消し塗料 白	単位	kg	数量	1	単価	656
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗料(材料費) (A)		弱溶剤形防かびつや消し塗料 白	k g	1	656	656		
計						656		
単価						656	円/kg	

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

単-88号	塗料(材料費) (B)	アルキド樹脂蛍光塗料 赤外10色	単位	kg	数量	1	単価	8,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗料(材料費) (B)		アルキド樹脂蛍光塗料 赤外10色	k g	1	8,820	8,820		
計						8,820		
単価						8,820	円/kg	

1次単価表

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

単-89号	塗料(材料費)(C)	アルキド樹脂蛍光塗料用上塗り クリア	単位	kg	数量	1	単価	4,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗料(材料費)(C)		アルキド樹脂蛍光塗料用上塗り クリア	kg	1	4,270	4,270		
計						4,270		
単価						4,270	円/kg	

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

単-90号	床掘り(A)	土砂 小規模土工 BH0.28m3(山積) BH0.2m3(平積)	単位	m3	数量	1	単価	1,994
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m3	1	1,994	1,994		
計						1,994		
単価						1,994	円/m3	

1次単価表

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

単-91号	埋戻し (A)	土砂 小規模土工 BH0. 28m3(山積) BH0. 2m3(平積)	単位	m3	数量	1	単価	3,538
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,538	3,538		
計						3,538		
単価						3,538	円/m3	

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

単-92号	基礎砕石 (A)	再生クラッシュランRC-40 t=150	単位	m2	数量	1	単価	1,166
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,166	1,166		
計						1,166		
単価						1,166	円/m2	

1次単価表

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

単-93号	コンクリート (A)	18-8-40(高炉) 小型構造物 人力打設	単位	m3	数量	1	単価	40,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	40,240	40,240		
計						40,240		
単価						40,240	円/m3	

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

単-94号	型枠 (A)	小型構造物	単位	m2	数量	1	単価	8,157
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1	8,157	8,157		
計						8,157		
単価						8,157	円/m2	

1次単価表

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

単-95号	ガードレール復旧 (A)	土中・コンクリート建込用 支柱・レール撤去・復旧 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	6,356
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール復旧 (A)		土中・コンクリート建込用 支柱・レール撤去復旧 手間のみ	m	1	6,356	6,356		
計						6,356		
単価						6,356	円/m	

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

単-96号	ガードレール復旧 (B)	レール撤去・復旧 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	4,541
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール復旧 (B)		レール撤去復旧 手間のみ	m	1	4,541	4,541		
計						4,541		
単価						4,541	円/m	

1次単価表

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

単-97号	ガードレール復旧 (B) 夜間	レール撤去・復旧 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	6,811
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール復旧 (B)		レール撤去復旧 手間のみ	m	1	6,811	6,811		
計						6,811		
単価						6,811	円/m	

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

単-98号	ガードレール部材(材料費) (A)	直ヒール B種 L=4330 メッキ品	単位	枚	数量	1	単価	22,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール部材(材料費) (A)		直ヒール B種 L=4330 メッキ品	枚	1	22,900	22,900		
計						22,900		
単価						22,900	円/枚	

1次単価表

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

単-99号	カートレール部材(材料費) (B)	直ヒール B種 L=2330 メッキ品	単位	枚	数量	1	単価	12,300
	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) (B)	直ヒール B種 L=2330 メッキ品	枚	1	12,300	12,300		
	計					12,300		
	単価					12,300	円/枚	

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

単-100号	カートレール部材(材料費) (C)	袖ヒール B種 L=660 メッキ品	単位	枚	数量	1	単価	7,040
	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) (C)	袖ヒール B種 L=660 メッキ品	枚	1	7,040	7,040		
	計					7,040		
	単価					7,040	円/枚	

1次単価表

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

単-101号	ガードレール部材(材料費)(D)	路側用支柱 B-4E メッキ品	単位	本	数量	1	単価	13,720
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール部材(材料費)(D)	路側用支柱 B-4E メッキ品 樹脂製キャップ含む	本	1	13,720	13,720		
	計					13,720		
	単価					13,720	円/本	

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

単-102号	ガードレール部材(材料費)(E)	ブラケット A・B・C 4.5mm厚 メッキ品	単位	個	数量	1	単価	744
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール部材(材料費)(E)	ブラケット A・B・C 4.5mm厚 メッキ品	個	1	744	744		
	計					744		
	単価					744	円/個	

1次単価表

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

単-103号	カートレール部材(材料費) (F)	ボルト・ナット M20×145 メッキ品	単位	本	数量	1	単価	456
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) (F)		ボルト・ナット M20×145 メッキ品	本	1	456	456		
計						456		
単価						456	円/本	

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

単-104号	カートレール部材(材料費) (G)	ボルト・ナット M16×35 メッキ品	単位	本	数量	1	単価	279
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) (G)		ボルト・ナット M16×35 メッキ品	本	1	279	279		
計						279		
単価						279	円/本	

1次単価表

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

単-105号	カーブパイプ復旧 (A)	土中・コンクリート建込用 支柱・パイプ 撤去・復旧 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	4,541
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カーブパイプ復旧 (A)	土中・コンクリート建込用 支柱・パイプ 撤去・復旧 手間のみ	m	1	4,541	4,541		
	計					4,541		
	単価					4,541	円/m	

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

単-106号	カーブパイプ復旧 (B)	パイプ 撤去・復旧 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	4,541
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カーブパイプ復旧 (B)	パイプ 撤去・復旧 手間のみ	m	1	4,541	4,541		
	計					4,541		
	単価					4,541	円/m	

1次単価表

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

単-107号	カートハイ部材(材料費)(A)	支柱 Gp-2B ダークブラウン	単位	本	数量	1	単価	8,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートハイ部材(材料費)(A)	支柱 Gp-2B ダークブラウン	本	1	8,530	8,530		
	計					8,530		
	単価					8,530	円/本	

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

単-108号	カートハイ部材(材料費)(B)	樹脂キャップ B種用 ダークブラウン	単位	個	数量	1	単価	600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支柱キャップ	フッ素樹脂製(ダークブラウン) φ114.3mm	個	1	600	600		
	計					600		
	単価					600	円/個	

1次単価表

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

単-109号	カーブハブ部材(材料費)(C)	ヒールB種用 L=2000 タークアラウン	単位	本	数量	1	単価	4,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カーブハブ部材(材料費)(C)	ヒールB種用 L=2000 タークアラウン	本	1	4,530	4,530		
	計					4,530		
	単価					4,530	円/本	

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

単-110号	カーブハブ部材(材料費)(D)	ヒールB種用 L=4000 タークアラウン	単位	本	数量	1	単価	9,190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カーブハブ部材(材料費)(D)	ヒールB種用 L=4000 タークアラウン	本	1	9,190	9,190		
	計					9,190		
	単価					9,190	円/本	

1次単価表

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

単-111号	横断(転落)防止柵設置 (A)	門型 コンクリート建込用 支柱間隔3.0m 設置手間のみ 100m未満	単位	m	数量	1	単価	1,222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工		コンクリート建込 門型 3m 100m未満 無	m	1	1,222	1,222		
計						1,222		
単価						1,222	円/m	

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

単-112号	横断(転落)防止柵撤去 (A)	門型 コンクリート建込用 支柱間隔3.0m 撤去手間のみ	単位	m	数量	1	単価	485
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工		コンクリート建込 門型 3m 無 無	m	1	485	485		
計						485		
単価						485	円/m	

1次単価表

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

単-113号	横断防止柵(材料費)(A)	門型 コンクリート建込用 支柱間隔3.0m メッキ品	単位	m	数量	1	単価	7,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断防止柵(材料費)(A)		門型 コンクリート建込用 支柱間隔3.0m メッキ品	m	1	7,710	7,710		
計						7,710		
単価						7,710	円/m	

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

単-114号	ボックスビーム設置(A)	構造物用 支柱間隔2.0m 支柱、ビーム設置手間のみ	単位	m	数量	1	単価	2,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボックスビーム設置(A)		構造物用 支柱間隔2.0m 支柱、ビーム設置手間のみ	m	1	2,950	2,950		
計						2,950		
単価						2,950	円/m	

1次単価表

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

単-115号	ホックスビーム部材(材料費)(A)	支柱 Bm-2B メッキ品	単位	本	数量	1	単価	4,240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ホックスビーム部材(材料費)(A)	支柱 Bm-2B メッキ品	本	1	4,240	4,240		
	計					4,240		
	単価					4,240	円/本	

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

単-116号	ホックスビーム部材(材料費)(B)	ビーム Bm L=5990 メッキ品	単位	本	数量	1	単価	70,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ホックスビーム部材(材料費)(B)	ビーム Bm L=5990 メッキ品	本	1	70,800	70,800		
	計					70,800		
	単価					70,800	円/本	

1次単価表

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

単-117号	ホックスビーム部材(材料費)(C)	ハドル Bm メッキ品	単位	枚	数量	1	単価	885
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホックスビーム部材(材料費)(C)		ハドル Bm メッキ品	枚	1	885	885		
計						885		
単価						885	円/枚	

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

単-118号	ホックスビーム部材(材料費)(D)	ホルト・ナット M16×30 メッキ品	単位	本	数量	1	単価	256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホックスビーム部材(材料費)(D)		ホルト・ナット M16×30 メッキ品	本	1	256	256		
計						256		
単価						256	円/本	

1次単価表

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

単-119号	歩車道境界ブロック設置 (A)	ブロック長さ600mm以下 重量50kg未満 設置手間のみ	単位	m	数量	1	単価	2,617
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	2,617	2,617		
	計					2,617		
	単価					2,617	円/m	

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

単-120号	歩車道境界ブロック設置 (B)	ブロック長さ2000mm以下 重量150kg以上550kg未満 設置手間のみ	単位	m	数量	1	単価	2,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 1個/m 無し 無し	m	1	2,540	2,540		
	計					2,540		
	単価					2,540	円/m	

1次単価表

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

単-121号	歩車道境界ブロック(材料費) (A)	150/160×100×600 片面R	単位	個	数量	1	単価	890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック (片面R)		A 15 / 16 × 10 × 60	個	1	890	890		
計						890		
単価						890	円/個	

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

単-122号	歩車道境界ブロック(材料費) (B)	180/240×300×600 両面R	単位	個	数量	1	単価	1,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック (両面R)		C 18 / 24 × 30 × 60	個	1	1,630	1,630		
計						1,630		
単価						1,630	円/個	

1次単価表

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

単-123号	歩車道境界ブロック(材料費) (C)	180/190×100×600 片面R	単位	個	数量	1	単価	1,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック (片面R)		B、C 18/19×10×60	個	1	1,220	1,220		
計						1,220		
単価						1,220	円/個	

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

単-124号	歩車道境界ブロック(材料費) (D)	180/210×300 片面R 0.5曲	単位	個	数量	1	単価	2,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック(材料費) (D)		180/210×300 片面R 0.5曲	個	1	2,010	2,010		
計						2,010		
単価						2,010	円/個	

1次単価表

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

単-125号	地先境界ブロック設置 (A)	ブロック長さ600mm以下 重量50kg未満 設置手間のみ	単位	m	数量	1	単価	2,617
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地先境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	2,617	2,617		
	計					2,617		
	単価					2,617	円/m	

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

単-126号	地先境界ブロック(材料費) (A)	150×150×600	単位	個	数量	1	単価	800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地先境界ブロック	150×150×600 (C)	個	1	800	800		
	計					800		
	単価					800	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-127号	路面清掃(機械)(A)	路面清掃車(借上) 散水車(借上) タンクトラック(借上) D ID区間	単位	km	数量	1	単価 7,661
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路面清掃(機械清掃工)		ブラシ式 フロントリフトダンプ 2.2m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.208時間/km 有 5500~6500L	k m	1	7,661	7,661	
計						7,661	
単価						7,661	円/km

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-128号	路面清掃(機械)(B)	路面清掃車(借上) 散水車(借上) タンクトラック(借上) D ID区間外	単位	km	数量	1	単価 10,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路面清掃(機械清掃工)		ブラシ式 フロントリフトダンプ 2.2m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.274時間/km 有 5500~6500L	k m	1	10,090	10,090	
計						10,090	
単価						10,090	円/km

1次単価表

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

単-129号	路面清掃(歩道・人力)(A)		単位	m2	数量	1	単価	11.25
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面清掃(歩道等・人力)	歩道 少ない	m 2	1	11.25	11.25		
	計					11.25		
	単価					11.25	円/m2	

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

単-130号	側溝清掃(人力)(A)	無蓋	単位	m	数量	1	単価	477.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	側溝清掃(人力清掃工)	無蓋	m	1	477.4	477.4		
	計					477.4		
	単価					477.4	円/m	

1次単価表

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

単-131号	側溝清掃(人力)(B)	有蓋 コンクリート蓋	単位	m	数量	1	単価	1,159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃(人力清掃工)		有蓋 コンクリート蓋	m	1	1,159	1,159		
計						1,159		
単価						1,159	円/m	

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

単-132号	側溝清掃(人力)(C)	有蓋 鋼蓋	単位	m	数量	1	単価	1,221
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃(人力清掃工)		有蓋 鋼蓋(ホルト締無)	m	1	1,221	1,221		
計						1,221		
単価						1,221	円/m	

1次単価表

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

単-133号	側溝清掃(機械)(A)	側溝清掃車(貸付) 排水管清掃車(貸付) 側溝断面積0.125m2以上0.5m2未満	単位	m	数量	1	単価	1,621
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃(機械)(A)		清掃車(貸付) 側溝断面積0.125m2以上0.5m2未満	m	1	1,621	1,621		
計						1,621		
単価						1,621	円/m	

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

単-134号	管渠清掃(機械)(A)	側溝清掃車(貸付) 排水管清掃車(貸付) 管渠径200mm以上400mm未満	単位	m	数量	1	単価	845.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃(機械)(A)		清掃車(貸付) 管渠径200mm以上400mm未満	m	1	845.9	845.9		
計						845.9		
単価						845.9	円/m	

1次単価表

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

単-135号	管渠清掃(機械)(B)	側溝清掃車(貸付) 排水管清掃車(貸付) 管渠径400mm以上800mm未満	単位	m	数量	1	単価	1,513
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管渠清掃(機械)(B)	清掃車(貸付) 管渠径400mm以上800mm未満	m	1	1,513	1,513		
	計					1,513		
	単価					1,513	円/m	

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

単-136号	柵清掃(人力)(A)	人力清掃 有蓋 堆積厚25cm以上	単位	箇所	数量	1	単価	2,271
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	柵清掃(人力清掃工)	有蓋 25cm以上	箇所	1	2,271	2,271		
	計					2,271		
	単価					2,271	円/箇所	

1次単価表

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

単-137号	除草 (A)	機械除草(肩掛式)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	129.9
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
機械除草(肩掛式)・集草・積込運搬		有り タンクトラック(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	129.9	129.9		
計							129.9		
単価							129.9	円/m2	

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

単-138号	防草シート張 (A)	露出部 平面部 手間のみ	単位	m2	数量	単価	金額	単価	637
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	637	637		
計							637		
単価							637	円/m2	

1次単価表

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

単-139号	防草シート張(材料費)(A)	リサイクルPET繊維 t=3.0mm	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)(A)		リサイクルPET繊維 t=3.0mm	m 2	1.1	750	825		
計						825		
単価						825	円/m2	

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

単-140号	応急処理事業(A)	トラック(クレーン装置付)2t積 2t吊 標識装置付(借上) 普通作業員2名 運転手(特殊)	単位	時間	数量	1	単価	10,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
応急処理事業(A)		トラック2t積2t吊標識装置付(借上) 普通2名 運転(特)1名	時間	1	10,640	10,640		
計						10,640		
単価						10,640	円/時間	

1次単価表

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

単-141号	応急処理作業 (A) 夜間	トラック(クレーン装置付)2t積 2t吊 標識装置付(借上) 普通作業員2名 運転手(特殊)	単位	時間	数量	1	単価	14,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	応急処理作業 (A)	トラック2t積2t吊標識装置付(借上) 普通2名 運転(特)1名	時間	1	14,950	14,950		
	計					14,950		
	単価					14,950	円/時間	

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

単-142号	土木一般世話役 (A)		単位	人・日	数量	1	単価	26,360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	26,355	26,355		
	計					26,355		
	単価					26,360	円/人・日	

1次単価表

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

単-143号	土木一般世話役 (A) 夜間		単位	時間	数量	8	単価	4,942
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	39,532	39,532		
	計					39,532		
	単価					4,942	円/時間	

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

単-144号	特殊作業員 (A)		単位	人・日	数量	1	単価	23,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	1	23,100	23,100		
	計					23,100		
	単価					23,100	円/人・日	

1次単価表

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

単-145号	特殊作業員 (A) 夜間		単位	時間	数量	8	単価	4,332
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	1	34,650	34,650		
	計					34,650		
	単価					4,332	円/時間	

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

単-146号	普通作業員 (A)		単位	人・日	数量	1	単価	22,260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1	22,260	22,260		
	計					22,260		
	単価					22,260	円/人・日	

1次単価表

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

単-147号	普通作業員 (A) 夜間		単位	時間	数量	8	単価	4,174
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1	33,390	33,390		
	計					33,390		
	単価					4,174	円/時間	

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

単-148号	ダンプトラック運転 (A)	借上 2t積	単位	時間	数量	1	単価	5,161
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	5,161	5,161		
	計					5,161		
	単価					5,161	円/時間	

1次単価表

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

単-149号	ダンプトラック運転 (A) 夜間	借上 2t積	単位	時間	数量	1	単価	6,973
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	時間	1	6,973	6,973		
計						6,973		
単価						6,973	円/時間	

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

単-150号	ダンプトラック運転 (B)	借上 4t積	単位	時間	数量	1	単価	5,958
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	5,958	5,958		
計						5,958		
単価						5,958	円/時間	

1次単価表

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

単-151号	ダンプトラック運転 (B) 夜間	借上 4t積	単位	時間	数量	1	単価	7,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	7,770	7,770		
計						7,770		
単価						7,770	円/時間	

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

単-152号	トラック運転 (A)	借上 2t積	単位	時間	数量	1	単価	5,868
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [普通型]		2 t 積	時間	1	5,868	5,868		
計						5,868		
単価						5,868	円/時間	

1次単価表

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

単-153号	トラック運転 (A) 夜間	借上 2t積	単位	時間	数量	1	単価	8,106
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	8,106	8,106		
	計					8,106		
	単価					8,106	円/時間	

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

単-154号	トラック(クレーン装置付)運転 (A)	借上 2t積 2t吊	単位	時間	数量	1	単価	5,834
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t	時間	1	5,834	5,834		
	計					5,834		
	単価					5,834	円/時間	

1次単価表

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

単-155号	トラック(クレーン装置付)運転 (A) 夜間	借上 2t積 2t吊	単位	時間	数量	1	単価	7,842
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 0 t	時間	1	7,842	7,842		
	計					7,842		
	単価					7,842	円/時間	

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

単-156号	トラック(クレーン装置付)運転 (B)	借上 4t積 2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	6,757
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 ~ 4. 5 t 積 吊能力 2. 9 t	時間	1	6,757	6,757		
	計					6,757		
	単価					6,757	円/時間	

1次単価表

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

単-157号	トラック(クレーン装置付)運転 (B) 夜間	借上 4t積 2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	8,765
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t	時間	1	8,765	8,765		
計						8,765		
単価						8,765	円/時間	

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

単-158号	バックホ運転 (A)	借上 クローラ式 0.13m3(山積) 0.1m3(平積)	単位	時間	数量	1	単価	6,224
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型バックホウ (クローラ) [標準]		排出ガス対策型 (第1次基準) 山積 0.13m3	日	0.17	36,610	6,223.7		
計						6,223.7		
単価						6,224	円/時間	

1次単価表

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

単-159号	バックホ運転 (A) 夜間	借上 クローラ式 0.13m3(山積) 0.1m3(平積)	単位	時間	数量	1	単価	8,232
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型バックホウ (クローラ) [標準]		排出ガス対策型 (第1次基準) 山積0.13m3	日	0.17	48,420	8,231.4		
計						8,231.4		
単価						8,232	円/時間	

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

単-160号	高所作業車運転 (A)	借上 トラック架装リフト型 作業床高12m	単位	時間	数量	1	単価	8,329
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車運転 (A)		借上 トラック架装リフト型 作業床高12m	時間	1	8,329	8,329		
計						8,329		
単価						8,329	円/時間	

1次単価表

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

単-161号	高所作業車運転 (A) 夜間	借上 トラック架装リフト型 作業床高12m	単位	時間	数量	1	単価	10,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高所作業車運転 (A)	借上 トラック架装リフト型 作業床高12m	時間	1	10,700	10,700		
	計					10,700		
	単価					10,700	円/時間	

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

単-162号	標識車運転 (A)	借上 トラック 2t積 標識装置付	単位	時間	数量	1	単価	6,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識車運転 (A)	借上 トラック 2t積 標識装置付	時間	1	6,070	6,070		
	計					6,070		
	単価					6,070	円/時間	

1次単価表

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

単-163号	標識車運転 (A) 夜間	借上 トラック 2t積 標識装置付	単位	時間	数量	1	単価	8,308
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識車運転 (A)	借上 トラック 2t積 標識装置付	時間	1	8,308	8,308		
	計					8,308		
	単価					8,308	円/時間	

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

単-164号	路面清掃車運転 (A)	借上 ブラシ式 四輪式 ホッパ容量2.5~3.1m3	単位	時間	数量	1	単価	15,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 2.5~3.1m3	時間	1	15,400	15,400		
	計					15,400		
	単価					15,400	円/時間	

1次単価表

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

単-165号	排水管清掃車運転 (A)	貸付 ジェット式 タンク容量5300~5800L	単位	時間	数量	1	単価	5,272
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水管清掃車 [高圧水洗浄式] (ジェット式)	タンク容量5.3~5.8m ³ 圧力1.2MPa	時間	1	5,272	5,272		
	計					5,272		
	単価					5,272	円/時間	

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

単-166号	側溝清掃車運転 (A)	貸付 ロータリプロア式 4.5~5.0m ³	単位	時間	数量	1	単価	5,735
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5~5.0m ³	時間	1	5,735	5,735		
	計					5,735		
	単価					5,735	円/時間	

1次単価表

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

単-167号	常温合材(材料費)(A)	常温硬化型アスファルト乳剤混合物 4.5kg/袋	単位	袋	数量	1	単価	3,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材(材料費)(A)		常温硬化型アスファルト乳剤混合物 4.5kg/袋	袋	1	3,400	3,400		
計						3,400		
単価						3,400	円/袋	

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

単-168号	常温合材(材料費)(B)	改質アスファルト常温合材(全天候型) 30kg/袋	単位	袋	数量	1	単価	3,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材(材料費)(B)		改質アスファルト常温合材(全天候型) 30kg/袋	袋	1	3,200	3,200		
計						3,200		
単価						3,200	円/袋	

1 次単価表

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

単-169号	常温合材(材料費)(C)	全天候型常温合材 透水舗装用 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)(C)		全天候型常温合材 透水舗装用 25kg/袋	袋	1	7,000	7,000		
計						7,000		
単価						7,000	円/袋	

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

単-170号	路面補修材(材料費)(A)	MMA樹脂モルタル As用樹脂1.65kg/缶 骨材8.35kg	単位	組	数量	1	単価	8,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面補修材(材料費)(A)		MMA樹脂モルタル As用樹脂1.65kg/缶 骨材8.35kg	組	1	8,650	8,650		
計						8,650		
単価						8,650	円/組	

1次単価表

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

単-171号	路面補修材(材料費) (B)	メタクリル樹脂系 クラック補修材 0.75kg/缶	単位	缶	数量	1	単価	2,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面補修材(材料費) (B)		メタクリル樹脂系 クラック補修材 0.75kg/缶	缶	1	2,800	2,800		
計						2,800		
単価						2,800	円/缶	

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

単-172号	クッショントラム(材料費) (A)	丸形 φ580×820 トラム容量200L	単位	基	数量	1	単価	35,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クッショントラム(材料費) (A)		丸形 φ580×820 トラム容量200L	基	1	35,700	35,700		
計						35,700		
単価						35,700	円/基	

1次単価表

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

単-173号	油吸着材(材料費)(A)	路面用液体吸着剤 10kg/箱	単位	kg	数量	1	単価	342
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
油吸着材(材料費)(A)		路面用液体吸着剤 10kg/箱	kg	1	342	342		
計						342		
単価						342	円/kg	

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

単-174号	購入土(材料費)(A)	盛土用山土(ほぐし)	単位	m3	数量	1	単価	1,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土(材料費)(A)		盛土用山土(ほぐし)	m3	1	1,400	1,400		
計						1,400		
単価						1,400	円/m3	

1次単価表

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

単-175号	砕石(材料費) (A)	再生クラッシャーラン RC-30	単位	m3	数量	1	単価	1,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシャーラン		RC-30	m3	1	1,050	1,050		
計						1,050		
単価						1,050	円/m3	

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

単-176号	セメント(材料費) (A)	普通ポルトランドセメント 25kg/袋	単位	kg	数量	1,000	単価	21.8
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	21,800	21,800		
計						21,800		
単価						21.8	円/kg	

1次単価表

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

単-177号	キャストプレート(材料費) (A)	650×25×1.2 メッキ SDP1	単位	kg	数量	1,000	単価	240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
キャストン プレート (AKD)		SDP1 650×25×1.2	t	1	240,000	240,000		
計						240,000		
単価						240	円/kg	

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

単-178号	鉄筋(材料費) (A)	SD345 D13	単位	kg	数量	1,000	単価	105
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	105,000	105,000		
計						105,000		
単価						105	円/kg	

1 次単価表

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

単-179号	保安用緩衝材(材料費) (A)	NF前衛体	単位	基	数量	1	単価	132,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	保安用緩衝材(材料費) (A)	NF前衛体	基	1	132,000	132,000		
	計					132,000		
	単価					132,000	円/基	

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

単-180号	保安用緩衝材(材料費) (B)	NR後衛体	単位	基	数量	1	単価	149,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	保安用緩衝材(材料費) (B)	NR後衛体	基	1	149,000	149,000		
	計					149,000		
	単価					149,000	円/基	

1次単価表

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

単-181号	保安用緩衝材(材料費)(C)	NF前衛体用スチール枠 アンカーボルト・ナット含む	単位	基	数量	1	単価	69,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	保安用緩衝材(材料費)(C)	NF前衛体用スチール枠 アンカーボルト・ナット含む	基	1	69,300	69,300		
	計					69,300		
	単価					69,300	円/基	

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

単-182号	保安用緩衝材(材料費)(D)	NR後衛体用スチール枠 アンカーボルト・ナット含む	単位	基	数量	1	単価	58,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	保安用緩衝材(材料費)(D)	NR後衛体用スチール枠 アンカーボルト・ナット含む	基	1	58,500	58,500		
	計					58,500		
	単価					58,500	円/基	

1次単価表

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

単-183号	コンクリート基礎ブロック(材料費) (A)	300×300×400	単位	個	数量	1	単価	1,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート基礎		300×300×400	個	1	1,720	1,720		
計						1,720		
単価						1,720	円/個	

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

単-184号	植栽ブロック(材料費) (A)	レンガ調ブロック 23C 230×590×100	単位	個	数量	1	単価	5,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植栽ブロック(材料費) (A)		レンガ調ブロック 23C 230×590×100	個	1	5,450	5,450		
計						5,450		
単価						5,450	円/個	

1次単価表

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

単-185号	植栽ブロック(材料費) (B)	レンガ調ブロック 39C 390×590×100	単位	個	数量	1	単価	9,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植栽ブロック(材料費) (B)		レンガ調ブロック 39C 390×590×100	個	1	9,470	9,470		
計						9,470		
単価						9,470	円/個	

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

単-186号	凍結防止剤散布 (A)	昼間作業 8:00~17:00 トラック2t積(借上) 凍結防止剤散布装置 車載式1.0m3(貸付)	単位	時間	数量	1	単価	12,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布 (A)		昼間作業8:00~17:00 トラック2t積(借上) 散布装置(貸付)	時間	1	12,090	12,090		
計						12,090		
単価						12,090	円/時間	

1次単価表

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

単-187号	凍結防止剤散布 (B)	昼間作業 17:00~20:00 トラック2t積(借上) 凍結防止剤散布装置 車載式1.0m3(貸付)	単位	時間	数量	1	単価	12,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布 (B)		昼間作業17:00~20:00トラック2t積(借上) 散布装置(貸付)	時間	1	12,550	12,550		
計						12,550		
単価						12,550	円/時間	

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

単-188号	凍結防止剤散布 (C)	夜間作業 20:00~5:00 トラック2t積(借上) 凍結防止剤散布装置 車載式1.0m3(貸付)	単位	時間	数量	1	単価	13,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布 (C)		夜間作業20:00~5:00 トラック2t積(借上) 散布装置(貸付)	時間	1	13,660	13,660		
計						13,660		
単価						13,660	円/時間	

1次単価表

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

単-189号	凍結防止剤散布 (D)	夜間作業 5:00~8:00 トラック2t積(借上) 凍結防止剤散布装置 車載式1.0m3(貸付)	単位	時間	数量	1	単価	12,550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布 (D)	夜間作業5:00~8:00 トラック2t積(借上) 散布装置(貸付)	時間	1	12,550	12,550		
	計					12,550		
	単価					12,550	円/時間	

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

単-190号	凍結防止剤 (A)	塩化ナトリウム (25kg/袋) 支給品	単位	t	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤 (A)	塩化ナトリウム (25kg/袋) 支給品	t	1	49,500	0		
	計					0		
	単価					0	円/t	

1次単価表

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

単-191号	凍結防止剤 (B)	塩化カルシウム (25kg/袋) 支給品	単位	t	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤 (B)	塩化カルシウム (25kg/袋) 支給品	t	1	85,000	0		
	計					0		
	単価					0	円/t	

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

単-192号	凍結防止作業待機 (A) a	昼間作業 8:00~17:00 運転手(一般)、助手	単位	時間	数量	1	単価	5,663
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止作業待機 (A) a	昼間作業 8:00~17:00 運転手(一般)、助手	時間	1	5,663	5,663		
	計					5,663		
	単価					5,663	円/時間	

1次単価表

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

単-193号	凍結防止作業待機 (A) b	昼間作業 17:00~20:00 運転手(一般)、助手	単位	時間	数量	1	単価	5,924
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止作業待機 (A) b		昼間作業 17:00~20:00 運転手(一般)、助手	時間	1	5,924	5,924		
計						5,924		
単価						5,924	円/時間	

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

単-194号	凍結防止作業待機 (A) c	夜間作業 20:00~5:00 運転手(一般)、助手	単位	時間	数量	1	単価	6,553
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止作業待機 (A) c		夜間作業 20:00~5:00 運転手(一般)、助手	時間	1	6,553	6,553		
計						6,553		
単価						6,553	円/時間	

1次単価表

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

単-195号	凍結防止作業待機 (A) d	夜間作業 5:00~8:00 運転手(一般)、助手	単位	時間	数量	1	単価	5,924
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止作業待機 (A) d	夜間作業 5:00~8:00 運転手(一般)、助手	時間	1	5,924	5,924		
	計					5,924		
	単価					5,924	円/時間	

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

単-196号	凍結防止作業待機 (B) a	昼間作業 8:00~17:00 土木一般世話役	単位	時間	数量	1	単価	3,426
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止作業待機 (B) a	昼間作業 8:00~17:00 土木一般世話役	時間	1	3,426	3,426		
	計					3,426		
	単価					3,426	円/時間	

1 次単価表

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

単-197号	凍結防止作業待機 (B) b	昼間作業 17:00~20:00 土木一般世話役	単位	時間	数量	1	単価	3,306
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止作業待機 (B) b	昼間作業 17:00~20:00 土木一般世話役	時間	1	3,306	3,306		
	計					3,306		
	単価					3,306	円/時間	

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

単-198号	凍結防止作業待機 (B) c	夜間作業 20:00~5:00 土木一般世話役	単位	時間	数量	1	単価	3,921
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止作業待機 (B) c	夜間作業 20:00~5:00 土木一般世話役	時間	1	3,921	3,921		
	計					3,921		
	単価					3,921	円/時間	

1 次単価表

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

単-199号	凍結防止作業待機 (B) d	夜間作業 5:00~8:00 土木一般世話役	単位	時間	数量	1	単価	3,306
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止作業待機 (B) d		夜間作業 5:00~8:00 土木一般世話役	時間	1	3,306	3,306		
計						3,306		
単価						3,306	円/時間	

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

単-200号	コンクリート構造物取壊し (A)	人力 無筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	30,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	1	30,940	30,940		
計						30,940		
単価						30,940	円/m3	

1次単価表

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

単-201号	コンクリート構造物取壊し (B)	人力 鉄筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	52,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	1	52,200	52,200		
計						52,200		
単価						52,200	円/m3	

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

単-202号	舗装版切断 (A)	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	単位	m	数量	1	単価	562.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	562.9	562.9		
計						562.9		
単価						562.9	円/m	

1次単価表

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

単-203号	舗装版切断 (A) 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	715.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	715.4	715.4		
計						715.4		
単価						715.4	円/m	

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

単-204号	舗装版破碎 (A)	機械施工 アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	552.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	552.4	552.4		
計						552.4		
単価						552.4	円/m2	

1次単価表

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

単-205号	舗装版破碎 (A) 夜間	機械施工 アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	714.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	714.5	714.5		
計						714.5		
単価						714.5	円/m2	

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

単-206号	土砂等運搬 (A)	土砂 DT4t DID区間 運搬距離5.5km以下	単位	m3	数量	1	単価	1,887
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 パッホリ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 5.5km以下	m 3	1	1,887	1,887		
計						1,887		
単価						1,887	円/m3	

1次単価表

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

単-207号	殻運搬 (A)	アスファルト掘削殻 DT10t DID区間 運搬距離6.0km以下	単位	m3	数量	1	単価	2,790
	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) 有り 6.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,790	2,790		
	計					2,790		
	単価					2,790	円/m3	

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

単-208号	殻運搬 (A) 夜間	アスファルト掘削殻 DT10t DID区間 運搬距離6.0km以下	単位	m3	数量	1	単価	3,316
	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) 有り 6.0km以下 全ての費用	m 3	1	3,316	3,316		
	計					3,316		
	単価					3,316	円/m3	

1次単価表

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

単-209号	殻運搬 (B)	アスファルト切削殻 DT10t DID区間 運搬距離36.0km以下	単位	m3	数量	1	単価	4,204
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬 (路面切削)	有り 36.0km以下 全ての費用	m 3	1	4,204	4,204		
	計					4,204		
	単価					4,204	円/m3	

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

単-210号	殻運搬 (B) 夜間	アスファルト切削殻 DT10t DID区間 運搬距離6.0km以下	単位	m3	数量	1	単価	1,489
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬 (路面切削)	有り 6.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,489	1,489		
	計					1,489		
	単価					1,489	円/m3	

1次単価表

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

単-211号	殻運搬 (C)	コンクリート殻(無筋) DT2t DID区間 運搬距離4.5km以下	単位	m3	数量	1	単価	4,295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (C)		コンクリート殻(無筋) DT2t DID区間 運搬距離4.5km以下	m3	1	4,295	4,295		
計						4,295		
単価						4,295	円/m3	

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

単-212号	殻運搬 (D)	コンクリート殻(鉄筋) DT2t DID区間 運搬距離4.5km以下	単位	m3	数量	1	単価	4,295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (D)		コンクリート殻(鉄筋) DT2t DID区間 運搬距離4.5km以下	m3	1	4,295	4,295		
計						4,295		
単価						4,295	円/m3	

1 次単価表

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

単-213号	残土等処分 (A)	土砂 DT4t	単位	m3	数量	1	単価	2,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,880	2,880		
計						2,880		
単価						2,880	円/m3	

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

単-214号	処分費 (A)	アスファルト掘削殻 DT10t	単位	m3	数量	1	単価	5,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,170	5,170		
計						5,170		
単価						5,170	円/m3	

1次単価表

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

単-215号	処分費 (A) 夜間	アスファルト掘削殻 DT10t	単位	m 3	数量	1	単価	5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	5,875	5,875		
計						5,875		
単価						5,875	円/m 3	

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

単-216号	処分費 (B)	アスファルト切削殻 DT10t	単位	m 3	数量	1	単価	1,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	1,410	1,410		
計						1,410		
単価						1,410	円/m 3	

1次単価表

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

単-217号	処分費 (B) 夜間	アスファルト切削殻 DT10t	単位	m 3	数量	1	単価	5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	5,875	5,875		
計						5,875		
単価						5,875	円/m 3	

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

単-218号	処分費 (C)	コンクリート殻(無筋) DT2t	単位	m3	数量	1	単価	5,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	5,170	5,170		
計						5,170		
単価						5,170	円/m3	

1次単価表

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

単-219号	処分費 (D)	コンクリート殻(鉄筋) DT2t	単位	m3	数量	1	単価	5,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,500	5,500		
計						5,500		
単価						5,500	円/m3	

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

単-220号	処分費 (E)	汚泥	単位	t	数量	1	単価	6,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	6,000	6,000		
計						6,000		
単価						6,000	円/t	

1次単価表

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

単-221号	処分費 (F)	一般廃棄物 (道路清掃塵埃)	単位	t	数量	1	単価	12,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	12,720	12,720		
計						12,720		
単価						12,720	円/t	

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

単-222号	処分費 (G)	一般廃棄物 (可燃物・除草屑)	単位	t	数量	1	単価	8,657
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	8,657	8,657		
計						8,657		
単価						8,657	円/t	

1次単価表

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

単-223号	処分費 (H)	一般廃棄物 (不燃物)	単位	t	数量	1	単価	11,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	11,010	11,010		
計						11,010		
単価						11,010	円/t	

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

単-224号	土のう積設置 (A)	土のう62×48cm 小口並べ	単位	m2	数量	1	単価	12,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう積工		小口並べ 仕拵・積立	m 2	1	12,220	12,220		
計						12,220		
単価						12,220	円/m2	

1次単価表

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

単-225号	土のう積撤去 (A)	土のう62×48cm 小口並べ	単位	m2	数量	1	単価	4,541
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土のう積工	小口並べ 撤去	m 2	1	4,541	4,541		
	計					4,541		
	単価					4,541	円/m2	

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

単-226号	交通誘導警備員 (A)		単位	人・日	数量	1	単価	16,170
	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	16,170	16,170		
	計					16,170		
	単価					16,170	円/人・日	

1次単価表

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

単-227号	交通誘導警備員 (A) 夜間		単位	人・日	数量	1	単価	24,260
	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	24,260	24,260		
	計					24,260		
	単価					24,260	円/人・日	

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

単-228号	交通誘導警備員 (B)		単位	人・日	数量	1	単価	13,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人日	1	13,020	13,020		
	計					13,020		
	単価					13,020	円/人・日	

1次単価表

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

単-229号	交通誘導警備員 (B) 夜間	単位	人・日	数量	1	単価	19,530
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	19,530	19,530		
計					19,530		
単価					19,530	円/人・日	

参考資料（1）

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

通常巡回（A）	パト車(貸与)、巡視員、巡視補助員	単位	回	数量	1	単価	47,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	26,355	26,355		
運転手（一般）		人	1	21,315	21,315		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					47,670		
単価					47,670	円／回	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
通常巡回 (B)	パト車(貸与)、巡視補助員	単位	回	数量		1	21,320
運転手 (一般)		人	1	21,315		21,315	
諸雑費 (まるめ)		式	1			5	
計						21,320	
単価						21,320	円/回

参考資料（１）

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

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
通常巡回（C）	ライトバン(借上)、巡視員、巡視補助員	単位	回	数量		1	51,390
土木一般世話役		人	1	26,355		26,355	
運転手（一般）		人	1	21,315		21,315	
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	4	527		2,108	
ガソリン	レギュラー	L	10.8	149		1,609	
諸雑費（まるめ）		式	1			3	
計						51,390	
単価						51,390	円/回

参考資料 (1)

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

緊急巡回 (A)	パト車(貸与)、巡視員、巡視補助員	単位	時間	数量	1	単価	6,196
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.13	26,355	3,426		
運転手 (一般)		人	0.13	21,315	2,770		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					6,196		
単価					6,196	円/時間	

参考資料 (1)

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

緊急巡回 (A)	パト車(貸与)、巡視員、巡視補助員	単位	時間	数量	1	単価	9,295
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.13	39,532	5,139		
運転手 (一般)		人	0.13	31,972	4,156		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					9,295		
単価					9,295	円/時間	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
緊急巡回（B）	パト車(貸与)、巡視補助員	単位	時間	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	2,770	
運転手（一般）		人	0.13	21,315	2,770		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					2,770		
単価					2,770	円/時間	

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
緊急巡回（B）	パト車(貸与)、巡視補助員	単位	時間	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	4,156	
運転手（一般）		人	0.13	31,972	4,156		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					4,156		
単価					4,156	円/時間	

参考資料（1）

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

緊急巡回（C）	ライトバン(借上)、巡視員、巡視補助員	単位	時間	数量	1	単価	7,125
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.13	26,355	3,426		
運転手（一般）		人	0.13	21,315	2,770		
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	527	527		
ガソリン	レギュラー	L	2.7	149	402		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					7,125		
単価					7,125	円/時間	

参考資料（１）

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

緊急巡回（C）	ライトバン(借上)、巡視員、巡視補助員	単位	時間	数量	1	単価	10,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.13	39,532	5,139		
運転手（一般）		人	0.13	31,972	4,156		
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	527	527		
ガソリン	レギュラー	L	2.7	149	402		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					10,230		
単価					10,230	円/時間	

参考資料（1）

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

燃料費（A）	ガソリン レギュラー	単位	L	数量	単価	金額	単価	178
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	149	149			
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		29			
計						178		
単価						178	円/L	

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

任意保険料（ノンフリート）	セツト保険（対人・対物・搭乗者）及び車両保険（2台分）	単位	年	数量	単価	金額	単価	262,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
任意保険（ノンフリート）及び車両保険（ノンフリート）	神戸800ち2041	年	1	131,102	131,102			
任意保険（ノンフリート）及び車両保険（ノンフリート）	神戸800ち2043	年	1	131,102	131,102			
計						262,204		
単価						262,200	円/年	

参考資料（1）

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

	巡回整備（A）	標識車(貸付) 世話役、普通作業員、運転手(特殊)	単位	日	数量	1	単価	76,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	26,355	26,355		
	運転手（特殊）		人	1	23,625	23,625		
	普通作業員		人	1	22,260	22,260		
	標識車（貸付）	2t積 大型LED装置付	時間	4.7	885	4,159		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					76,400		
	単価					76,400	円／日	

参考資料（1）

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

	巡回整備（A）夜間	標識車（貸付）世話役、普通作業員、運転手（特殊）	単位	時間	数量	1	単価	14,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.13	39,532	5,139			
運転手（特殊）		人	0.13	35,437	4,606			
普通作業員		人	0.13	33,390	4,340			
標識車（貸付）	2t積 大型LED装置付	時間	1	885	885			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					14,970			
単価					14,970	円／時間		

参考資料 (1)

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

巡回整備 (B)	トラック2t積2t吊標識装置(借上) 世話役 普通 運転(特)	単位	日	数量	単価	金額	単価	83,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	26,355	26,355			
運転手 (特殊)		人	1	23,625	23,625			
普通作業員		人	1	22,260	22,260			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t	時間	5.8	1,280	7,424			
軽油		L	22.6	138	3,118			
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	1 k V A	日	1	808	808			
サインレイト賃料 (365日リース)	中型 920×1670	日	1	246	246			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					83,840			
単価					83,840	円/日		

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
巡回整備（B）夜間	トラック2t積2t吊標識装置(借上) 世話役 普通 運転(特)	人	0.13	39,532	5,139		
土木一般世話役		人	0.13	35,437	4,606		
運転手（特殊）		人	0.13	33,390	4,340		
普通作業員		時間	1	1,280	1,280		
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	L	3.9	138	538		
軽油		日	0.17	808	137		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	1 k V A	日	0.17	246	41		
サインレイト賃料 (365日リース)	中型 920×1670	式	1		9		
諸雑費（まるめ）							
計						16,090	
単価						16,090	円/時間

参考資料（1）

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

燃料費（B）		軽油		単位	L	数量	1	単価	165
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
軽油		L	1	138	138				
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		27				
計					165				
単価					165	円/L			

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
加熱合材補修工	1t未満	単位	t	数量	1	単価 109,500
土木一般世話役		人	0.98	26,355	25,827	
特殊作業員		人	1.51	23,100	34,881	
普通作業員		人	1.96	22,260	43,629	
アスファルト混合物	手間のみ	t	1	0	0	
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,163	
計					109,500	
単価					109,500	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
加熱合材補修工	1t未満	単位	t	数量	1	単価 164,300
土木一般世話役		人	0.98	39,532	38,741	
特殊作業員		人	1.51	34,650	52,321	
普通作業員		人	1.96	33,390	65,444	
アスファルト混合物	手間のみ	t	1	0	0	
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,794	
計					164,300	
単価					164,300	円／t

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
加熱合材補修工	1t以上2t未満	単位	t	数量	1	単価 110,200
土木一般世話役		人	0.64	39,532	25,300	
特殊作業員		人	1	34,650	34,650	
普通作業員		人	1.29	33,390	43,073	
アスファルト混合物	手間のみ	t	1	0	0	
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		7,177	
計					110,200	
単価					110,200	円/t

参考資料（1）

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

	加熱合材補修工	2t以上5t未満	単位	t	数量	1	単価	59,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.24	39,532	9,487			
特殊作業員		人	0.53	34,650	18,364			
普通作業員		人	0.51	33,390	17,028			
振動ローラ運転		日	0.28	40,300	11,284			
アスファルト混合物	手間のみ	t	1	0	0			
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		3,587			
計					59,750			
単価					59,750	円／t		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	187	187,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	202	115,140	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250	
軽油		L	44	138	6,072	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,813	
計					330,400	
単価					330.4	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	272	272,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	202	115,140	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250	
軽油		L	44	138	6,072	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,813	
計					415,400	
単価					415.4	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	196.35	196,350	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	202	172,710	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250	
軽油		L	46	138	6,348	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,717	
計					400,500	
単価					400.5	円/m

参考資料 (1)

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

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	489.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	285.6	285,600		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	202	172,710		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250		
軽油		L	46	138	6,348		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,667		
計					489,700		
単価					489.7	円/m	

参考資料 (1)

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

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	1,112
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	712.95	855,540		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,026	202	207,252		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	165	4,950		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	450	13,500		
軽油		L	139.2	138	19,209		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		11,549		
計					1,112,000		
単価					1,112	円/m	

参考資料（1）

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

	区画線消去	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	541.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線消去	昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	527	527,000			
軽油		L	67	138	9,246			
ガソリン	レギュラー	L	37	149	5,513			
諸雑費（まるめ）		式	1		41			
計					541,800			
単価					541.8	円/m		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線消去	無し ウォータージェット式 溶融式 無し	m	1,000	889	889,000	
区画線消去	昼間 ウォータージェット式 溶融式 制約無	m	1,000	889	889,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					889,000	
単価					889	円/m

参考資料 (1)

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

蓋版	再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	581.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	359	35,900		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	222.58	22,258		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					58,160		
単価					581.6	円/枚	

参考資料 (1)

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

蓋版	再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	1,371
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	846	84,600		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	524.52	52,452		
諸雑費 (まるめ)		式	1		48		
計					137,100		
単価					1,371	円/枚	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(視線誘導標設置)	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間のみ 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 10本以上30本未満 無 無	単位	本	数量	1	1,863
視線誘導標設置工	コンクリート建込用 穿孔無	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標	片面反射 φ300 支柱φ60.5	本	1	14,663	14,663	
諸雑費(まるめ)		式	1	-12,800	-12,800	
計					0	
単価					1,863	円/本

参考資料（1）

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

	道路付属物設置工(道路鎮設置)	小型鎮 手間のみ 小型鎮 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 10個以上30個未満 無 無	単位	個	数量	1	単価	758
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路鎮設置工 小型鎮	貼付式 両面反射 樹脂製 設置幅10cm	個	1	2,058	2,058			
道路鎮	小型 高さ≤30 両面 貼付式 設置幅10cm	個	1	-1,300	-1,300			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					758			
単価					758	円/個		

参考資料（１）

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

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	固定式（貼付式） 手間のみ 本体（柱）径φ80 ベース径φ250 高さ400mm 10本以上30本未満 無 無					1	3,302
車線分離標（ラバーポール）設置	固定式 貼付式 φ80 高さ400mm	本	1	17,902.5	17,902		
車線分離標（ラバーポール）	固定式（貼付式） φ80 h400	本	1	-14,600	-14,600		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計						3,302	
単価						3,302	円／本

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置)	固定式(貼付式) 手間のみ 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ650mm 10本以上30本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価 3,520
車線分離標 (ラバーポール) 設置	固定式 貼付式 φ80 高さ650mm	本	1	21,420	21,420	
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	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					3,520	
単価					3,520	円/本

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置)	固定式(貼付式) 手間のみ 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ800mm 10本以上30本未満 無 無	単位	本	数量	1	3,630
車線分離標 (ラバーポール) 設置	固定式 貼付式 φ80 高さ800mm	本	1	23,730	23,730	
車線分離標 (ラバーポール)	固定式 (貼付式) φ80 h800	本	1	-20,100	-20,100	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					3,630	
単価					3,630	円/本

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置)	可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ400mm 10本以上30本未満 無 無	単位	本			1	4,822
車線分離標 (ラバーポール) 設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ400mm	本	1	22,522.5	22,522		
車線分離標 (ラバーポール)	可変式 (穿孔式・1本脚) φ80 h400	本	1	-17,700	-17,700		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計						4,822	
単価						4,822	円/本

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式（穿孔式・1本脚） 手間のみ 本体（柱）径φ80 へース径φ250 高さ650mm 10本以上30本未満 無 無	単位	本			1	4,912
車線分離標（ラバーポール）設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm	単位	本	1	24,412.5	24,412	
車線分離標（ラバーポール）	可変式（穿孔式・1本脚） φ80 h650	単位	本	1	-19,500	-19,500	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						4,912	
単価						4,912	円／本

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式（穿孔式・1本脚） 手間のみ 本体（柱）径φ80 へース径φ250 高さ800mm 10本以上30本未満 無 無					1	5,042
車線分離標（ラバーポール）設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ800mm	本	1	27,142.5	27,142		
車線分離標（ラバーポール）	可変式（穿孔式・1本脚） φ80 h800	本	1	-22,100	-22,100		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計						5,042	
単価						5,042	円／本

参考資料（1）

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

	コンクリート面清掃（A）		単位	m2	数量	100	単価	466.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗装工		人	1.8	25,935	46,683		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					46,690		
	単価					466.9	円/m2	

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

	下塗（A）	1回塗 手間のみ	単位	m2	数量	100	単価	502.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗装工		人	1.9	25,935	49,276		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		984		
	計					50,260		
	単価					502.6	円/m2	

参考資料（1）

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

	上塗（A）	1回塗 手間のみ	単位	m2	数量	単価	金額	単価	529
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	塗装工		人	2	25,935	51,870			
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		1,030			
	計					52,900			
	単価					529	円/m2		

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

	カーポートレール復旧（A）	土中・コンクリート建込用 支柱・レール撤去復旧 手間のみ	単位	m	数量	単価	金額	単価	6,356
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	普通作業員		人	0.28	22,260	6,232			
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		124			
	計					6,356			
	単価					6,356	円/m		

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
カートレール復旧（B）	レール撤去復旧 手間のみ	m			1	4,541
普通作業員		人	0.2	22,260	4,452	
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		89	
計					4,541	
単価					4,541	円/m

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
カートレール復旧（B）	レール撤去復旧 手間のみ	m			1	6,811
普通作業員		人	0.2	33,390	6,678	
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		133	
計					6,811	
単価					6,811	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	
カートパイプ復旧（A）	土中・コンクリート建込用 支柱・パイプ 撤去・復旧 手間のみ	m	数量			1	4,541
普通作業員		人	0.2	22,260	4,452		
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		89		
計					4,541		
単価					4,541	円/m	

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	
カートパイプ復旧（B）	パイプ 撤去・復旧 手間のみ	m	数量			1	4,541
普通作業員		人	0.2	22,260	4,452		
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		89		
計					4,541		
単価					4,541	円/m	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 門型 3m 100m未満 無	m	100	1,221.75	122,175	
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	門型	m	100	1,221.75	122,175	
横断(転落)防止柵(材料費)	手間のみ	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		25	
計					122,200	
単価					1,222	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 門型 3m 無 無	単位	m	数量		単価	
					100		485	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用		門型		m	100	485	48,500	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							48,500	
単価							485	円/m

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	ボックスヒール設置（A）	構造物用 支柱間隔2.0m 支柱、ヒール設置手間のみ	単位	m	数量		単価	
					1		2,950	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員				人	0.13	22,260	2,893	
諸雑費（率+まるめ） 2%				式	1		57	
計							2,950	
単価							2,950	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
路面清掃 (機械清掃工)	ブラシ式 フロントリフトダンプ 2.2m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.208時間/km 有 5500~6500L	単位	k m	数量	100	単価 7,661
土木一般世話役		人	2.189	26,355	57,691	
普通作業員		人	3.284	22,260	73,101	
路面清掃車運転	ブラシ式フロントリフトダンプ 2.2m3級 標準 持込	時間	20.8	13,430	279,344	
散水車 [トラック架装型]	5500~6500L	時間	20.8	7,412	154,169	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4t 積級	時間	20.8	5,958	123,926	
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		77,869	
計					766,100	
単価					7,661	円/k m

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
路面清掃（機械清掃工）	ブラシ式 フロントリフトダンプ 2.2m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.274時間/km 有 5500～6500L	単位	k m	数量	100	単価 10,090
土木一般世話役		人	2.884	26,355	76,007	
普通作業員		人	4.326	22,260	96,296	
路面清掃車運転	ブラシ式フロントリフトダンプ 2.2m3級 標準 持込	時間	27.4	13,430	367,982	
散水車 [トラック架装型]	5500～6500L	時間	27.4	7,412	203,088	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4t 積級	時間	27.4	5,958	163,249	
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		102,378	
計					1,009,000	
単価					10,090	円/k m

参考資料（１）

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

側溝清掃(機械) (A)	清掃車(貸付) 側溝断面積0.125m2以上0.5m2未満	単位	m	数量	100	単価	1,621
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.8	26,355	21,084		
普通作業員		人	3.3	22,260	73,458		
排水管清掃車 [高圧水洗浄式] (ジェット式)	タンク容量5.3~5.8m ³ 圧力1.2MPa	時間	5.97	5,272	31,473		
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5~5.0m ³	時間	5.97	5,735	34,237		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,848		
計					162,100		
単価					1,621	円/m	

参考資料（１）

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

	管渠清掃(機械) (A)	清掃車(貸付) 管渠径200mm以上400mm未満	単位	m	数量	100	単価	845.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.44	26,355	11,596		
	普通作業員		人	1.77	22,260	39,400		
	排水管清掃車 [高圧水洗浄式] (ジェット式)	タンク容量5.3～5.8m ³ 圧力1.2MPa	時間	2.96	5,272	15,605		
	側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m ³	時間	2.96	5,735	16,975		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,014		
	計					84,590		
	単価					845.9	円/m	

参考資料（１）

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

	管渠清掃(機械) (B)	清掃車(貸付) 管渠径400mm以上800mm未満	単位	m	数量	100	単価	1,513
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.79	26,355	20,820		
	普通作業員		人	3.16	22,260	70,341		
	排水管清掃車 [高圧水洗浄式] (ジェット式)	タンク容量5.3～5.8m ³ 圧力1.2MPa	時間	5.3	5,272	27,941		
	側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m ³	時間	5.3	5,735	30,395		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,803		
	計					151,300		
	単価					1,513	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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 平面部(1:2.0超) 無し	単位	m ²	数量	1	単価 637
防草シート設置 (露出)	時間制約無 現場条件1 平面部(1:2.0超)	m ²	1	637	637	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					637	
単価					637	円/m ²

参考資料（１）

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

	応急処理作業（A）	トラック2t積2t吊標識装置付(借上) 普通2名 運転(特)1名	単位	時間	数量	1	単価	10,640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.25	22,260	5,565		
	運転手（特殊）		人	0.13	23,625	3,071		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t	時間	1	1,280	1,280		
	軽油		L	3.9	138	538		
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	1 k V A	日	0.17	808	137		
	サインラバ賃料 (365日リース)	中型 920×1670	日	0.17	246	41		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					10,640		
	単価					10,640	円/時間	

参考資料（１）

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

	応急処理作業（A）	トラック2t積2t吊標識装置付(借上) 普通2名 運転(特)1名	単位	時間	数量	1	単価	14,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.25	33,390	8,347		
	運転手（特殊）		人	0.13	35,437	4,606		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t	時間	1	1,280	1,280		
	軽油		L	3.9	138	538		
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	1 k V A	日	0.17	808	137		
	サインラバ賃料 (365日リース)	中型 920×1670	日	0.17	246	41		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					14,950		
	単価					14,950	円/時間	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級					1	5,161
運転手 (一般)		人	0.17	21,315		3,623	
軽油		L	3.5	138		483	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,020		1,020	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	35		35	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,161	
単価						5,161	円/時間

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	人	0.17	31,972		5,435	6,973
軽油		L	3.5	138		483	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,020		1,020	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	35		35	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,973	
単価						6,973	円/時間

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級					1	5,958
運転手 (一般)		人	0.17	21,315		3,623	
軽油		L	5.4	138		745	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,540		1,540	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	50		50	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,958	
単価						5,958	円/時間

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	人	0.17	31,972		5,435	
軽油		L	5.4	138		745	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,540		1,540	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	50		50	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						7,770	
単価						7,770	円/時間

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック [普通型]	2 t 積					1	5,868
運転手 (一般)		人	0.21	21,315		4,476	
軽油		L	3.9	138		538	
トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	854		854	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,868	
単価						5,868	円/時間

参考資料（1）

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

	トラック [普通型]	2 t 積	単位	時間	数量	1	単価	8,106
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.21	31,972	6,714		
	軽油		L	3.9	138	538		
	トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	854	854		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					8,106		
	単価					8,106	円/時間	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 0 t					1	5,834
運転手 (特殊)		人	0.17	23,625		4,016	
軽油		L	3.9	138		538	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 0 t	時間	1	1,280		1,280	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,834	
単価						5,834	円/時間

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
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		7,842
運転手 (特殊)		人	0.17	35,437		6,024		
軽油		L	3.9	138		538		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 0 t	時間	1	1,280		1,280		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						7,842		
単価						7,842	円/時間	

参考資料（1）

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

	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	6,757
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	23,625	4,016			
軽油		L	5.3	138	731			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	時間	1	2,010	2,010			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,757			
単価					6,757	円/時間		

参考資料（１）

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

	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	8,765
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	35,437	6,024			
軽油		L	5.3	138	731			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	時間	1	2,010	2,010			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,765			
単価					8,765	円/時間		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ (クローラ) [標準]	排出ガス対策型 (第1次基準) 山積0. 1 3 m 3	日	1		1	36,610
運転手 (特殊)		人	1	23,625	23,625	
軽油		L	20.88	138	2,881	
小型バックホウ (クローラ) [標準]	排出ガス対策型 (第1次基準) 山積0. 1 3 m 3	日	1	10,100	10,100	
諸雑費 (まるめ)		式	1		4	
計					36,610	
単価					36,610	円/日

参考資料（１）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0. 1 3 m 3	日	1		1	48,420
運転手（特殊）		人	1	35,437	35,437	
軽油		L	20.88	138	2,881	
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0. 1 3 m 3	日	1	10,100	10,100	
諸雑費（まるめ）		式	1		2	
計					48,420	
単価					48,420	円／日

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
高所作業車運転 (A)	借上 トラック架装リフト型 作業床高12m					1	8,329
運転手 (特殊)		人	0.2	23,625		4,725	
高所作業車 (賃料)	トラック架装リフト型 作業床高12m	日	0.2	15,400		3,080	
軽油		L	3.8	138		524	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						8,329	
単価						8,329	円/時間

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
高所作業車運転 (A)	借上 トラック架装リフト型 作業床高12m					1	10,700	
運転手 (特殊)		人	0.2	35,437		7,087		
高所作業車 (賃料)	トラック架装リフト型 作業床高12m	日	0.2	15,400		3,080		
軽油		L	3.8	138		524		
諸雑費 (まるめ)		式	1			9		
計						10,700		
単価						10,700	円/時間	

参考資料（1）

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

標識車運転 (A)	借上トラック 2t積 標識装置付	単位	時間	数量	1	単価	6,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	5,868	5,868		
サインライト賃料 (150日リース)	中型 920×1670	日	0.21	263	55		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	1 k V A	日	0.21	702	147		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					6,070		
単価					6,070	円/時間	

参考資料（1）

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

標識車運転 (A)	借上トラック 2t積 標識装置付	単位	時間	数量	単価	金額	単価	8,308
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	8,106	8,106			
サインライト賃料 (150日リース)	中型 920×1670	日	0.21	263	55			
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	1 k V A	日	0.21	702	147			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,308			
単価					8,308	円/時間		

参考資料（１）

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 2.5～3.1m ³					1	15,400
運転手（一般）		人	0.15	21,315		3,197	
軽油		L	13	138		1,794	
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 2.5～3.1m ³						
		時間	1	10,400		10,400	
諸雑費（まるめ）							
		式	1			9	
計						15,400	
単価						15,400	円/時間

参考資料（１）

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
排水管清掃車 [高圧水洗浄式] (ジェット式)	タンク容量5.3～5.8m ³ 圧力1.2MPa					1	5,272
運転手 (一般)		人	0.17	21,315		3,623	
軽油		L	6.7	138		924	
排水管清掃車 [高圧水洗浄式] (ジェット式)	タンク容量5.3～5.8m ³ 圧力1.2MPa	時間	1	725		725	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,272	
単価						5,272	円/時間

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m ³					1	5,735
運転手 (一般)		人	0.17	21,315		3,623	
軽油		L	9.7	138		1,338	
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m ³	時間	1	774		774	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,735	
単価						5,735	円/時間

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
凍結防止剤散布 (A)	昼間作業8:00~17:00 トラック2t積(借上)散布装置(貸付)	単位	時間	数量		1	12,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.23	21,315	4,902		
助手		人	0.23	22,260	5,119		
トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	854	854		
軽油		L	3.9	138	538		
凍結防止剤散布装置(損料)	ガソリンエンジン式 ホッパ容量1.0m3	時間	1	342	342		
ガソリン	レギュラー	L	2.2	149	327		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計						12,090	
単価						12,090	円/時間

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
凍結防止剤散布（B）	昼間作業17:00～20:00トラック2t積（借上）散布装置（貸付）	単位	時間	数量		1	12,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.23	21,874	5,031		
助手		人	0.23	23,706	5,452		
トラック〔普通型〕	2 t 積	時間	1	854	854		
軽油		L	3.9	138	538		
凍結防止剤散布装置（損料）	ガソリンエンジン式 ホッパ容量1.0m3	時間	1	342	342		
ガソリン	レギュラー	L	2.2	149	327		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計						12,550	
単価						12,550	円／時間

参考資料（1）

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

	凍結防止剤散布（C）	夜間作業20:00～5:00 トラック2t積(借上)散布装置(貸付)	単位	時間	数量	1	単価	13,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.23	24,596	5,657			
助手		人	0.23	25,816	5,937			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	854	854			
軽油		L	3.9	138	538			
凍結防止剤散布装置(損料)	ガソリンエンジン式 ホッパ容量1.0m3	時間	1	342	342			
ガソリン	レギュラー	L	2.2	149	327			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					13,660			
単価					13,660	円/時間		

参考資料（1）

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

	凍結防止剤散布（D）	夜間作業5:00～8:00 トラック2t積(借上) 散布装置(貸付)	単位	時間	数量	1	単価	12,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.23	21,874	5,031			
助手		人	0.23	23,706	5,452			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	854	854			
軽油		L	3.9	138	538			
凍結防止剤散布装置(損料)	ガソリンエンジン式 ホッパ容量1.0m3	時間	1	342	342			
ガソリン	レギュラー	L	2.2	149	327			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					12,550			
単価					12,550	円/時間		

参考資料（1）

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

凍結防止作業待機 (A) a	昼間作業 8:00~17:00 運転手(一般)、助手	単位	時間	数量	1	単価	5,663
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.13	21,315	2,770		
助手		人	0.13	22,260	2,893		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					5,663		
単価					5,663	円/時間	

参考資料（1）

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

凍結防止作業待機 (A) b	昼間作業 17:00~20:00 運転手(一般)、助手	単位	時間	数量	1	単価	5,924
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.13	21,874	2,843		
助手		人	0.13	23,706	3,081		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					5,924		
単価					5,924	円/時間	

参考資料（1）

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

	凍結防止作業待機（A）c	夜間作業 20:00～5:00 運転手（一般）、助手	単位	時間	数量	1	単価	6,553
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.13	24,596	3,197		
	助手		人	0.13	25,816	3,356		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,553		
	単価					6,553	円／時間	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	凍結防止作業待機（B）a	昼間作業 8:00～17:00 土木一般世話役	単位	時間	数量	1	3,426
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.13	26,355	3,426	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					3,426	
	単価					3,426	円／時間

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	凍結防止作業待機（B）b	昼間作業 17:00～20:00 土木一般世話役	単位	時間	数量	1	3,306
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.13	25,432	3,306	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					3,306	
	単価					3,306	円／時間

参考資料（1）

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

	凍結防止作業待機 (B) c	夜間作業 20:00~5:00 土木一般世話役	単位	時間	数量	1	単価	3,921
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.13	30,169	3,921		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3,921		
	単価					3,921	円/時間	

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

	凍結防止作業待機 (B) d	夜間作業 5:00~8:00 土木一般世話役	単位	時間	数量	1	単価	3,306
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.13	25,432	3,306		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3,306		
	単価					3,306	円/時間	

参考資料 (1)

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

構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量	1	単価	30,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m 3	1	30,940	30,940		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					30,940		
単価					30,940	円/m 3	

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

構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量	1	単価	52,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m 3	1	52,195	52,195		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					52,200		
単価					52,200	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
殻運搬（C）	コンクリート殻(無筋) DT2t DID区間 運搬距離4.5km以下	m3	数量		10	4,295
運転手（一般）		人	1.43	21,315	30,480	
軽油		L	31.4	138	4,333	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.67	4,710	7,865	
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	1.67	163	272	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					42,950	
単価					4,295	円/m3

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
殻運搬（D）	コンクリート殻(鉄筋) DT2t DID区間 運搬距離4.5km以下	単位	m3	数量	10	単価 4,295
運転手（一般）		人	1.43	21,315	30,480	
軽油		L	31.4	138	4,333	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.67	4,710	7,865	
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	1.67	163	272	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					42,950	
単価					4,295	円/m3

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)			単位	m ³	数量		単価	
					100			2,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分 (A)		土砂 (有)濱岡商店						
			m ³	100	2,880	288,000		
計						288,000		
単価						2,880	円/m ³	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)			単位	m ³	数量		単価	
					100			5,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (A)		As掘削殻 DT10t (株)西宮環境リサイクルセンター						
			m ³	100	5,170	517,000		
計						517,000		
単価						5,170	円/m ³	

参考資料（1）

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

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	5,875
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (A) 夜間	As掘削殻 DT10t (株)阪神アスコン	m ³	100	5,875	587,500			
計					587,500			
単価					5,875	円/m ³		

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

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	1,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (B)	As切削殻 DT10t (株)福田組	m ³	100	1,410	141,000			
計					141,000			
単価					1,410	円/m ³		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価
						100	5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費（B）夜間		As切削殻 DT10t （株）阪神アスコン					
			m ³	100	5,875	587,500	
計						587,500	
単価						5,875	円/m ³

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価
						100	5,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費（C）		コンクリート殻（無筋） DT2t （株）西宮環境リサイクルセンター					
			m ³	100	5,170	517,000	
計						517,000	
単価						5,170	円/m ³

参考資料（1）

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

	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（D）		コンクリート殻(鉄筋) DT2t (株)西宮環境リサイクルセンター						
			m ³	100	5,500	550,000		
	計					550,000		
	単価					5,500	円/m ³	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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（E）		汚泥 (株)TOC						
			t	100	6,000	600,000		
	計					600,000		
	単価					6,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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（F）		道路清掃塵埃 布施畑環境センター	t	100	12,727	1,272,700		
計						1,272,700		
単価						12,720	円／t	

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

	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（G）		一般廃棄物（可燃物・除草屑） 各市町村(加重平均)	t	100	8,657	865,700		
計						865,700		
単価						8,657	円／t	

参考資料 (1)

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

処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	11,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (H)	一般廃棄物 (不燃物) (加重平均)	t	100	11,016	1,101,600		
計					1,101,600		
単価					11,010	円 / t	

参考資料（1）

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

土のう積工	小口並べ 仕拵・積立	単位	m ²	数量	10	単価	12,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土	盛土用土(地山)	m ³	3.4	1,680	5,712		
土のう	62×48cm	袋	170	17	2,890		
普通作業員		人	5.1	22,260	113,526		
諸雑費(まるめ)		式	1		72		
計					122,200		
単価					12,220	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	土のう積工	小口並べ 撤去	単位	m ²	数量		単価
					10		4,541
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	2.04	22,260	45,410	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						45,410	
単価						4,541	円/m ²

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価
					1		16,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A			人	1	16,170	16,170	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						16,170	
単価						16,170	円/人日

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						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		24,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	24,255	24,255		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					24,260		
単価					24,260	円／人日	

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						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		13,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	13,020	13,020		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					13,020		
単価					13,020	円／人日	

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 B		人	1	1	19,530	19,530		19,530
諸雑費（まるめ）		式	1	1		0		
計						19,530		
単価						19,530	円／人日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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]	1 k V A	単位	日	数量	1	単価	808
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	3.77	149	561		
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	1 k V A	日	1	247	247		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					808		
	単価					808	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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]	1 k V A	単位	日	数量	1	単価	808
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	3.77	149	561			
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	1 k V A	日	1	247	247			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					808			
単価					808	円/日		

参考資料（２）

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

	振動ローラ運転		単位	日	数量	1	単価	40,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	1	34,650	34,650			
軽油		L	11	138	1,518			
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	運転質量2.4～2.6 t	日	1.4	2,950	4,130			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					40,300			
単価					40,300	円／日		

参考資料（２）

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

	路面清掃車運転	ブラシ式フロントリフトダンプ 2.2m3級 標準 持込	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（特殊）		人	0.13	23,625	3,071		
助手		人	0.13	22,260	2,893		
軽油		L	9.5	138	1,311		
路面清掃車 [ブラシ・三輪式]	ホッパ容量 2.2m3	時間	1	6,150	6,150		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					13,430		
単価					13,430	円/時間	

参考資料（２）

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

	散水車 [トラック架装型]	5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L	単位	時間	数量	1	単価	7,412
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.18	21,315	3,836			
軽油		L	4.9	138	676			
散水車 [トラック架装型]	5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L	時間	1	2,900	2,900			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,412			
単価					7,412	円／時間		

参考資料（２）

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

	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	5,958
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）			人	0.17	21,315	3,623		
軽油			L	5.4	138	745		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		時間	1	1,540	1,540		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		時間	1	50	50		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,958		
単価						5,958	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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]	1 k V A	単位	日	数量	1	単価	702
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	3.055	149	455			
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	1 k V A	日	1	247	247			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					702			
単価					702	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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]	1 k V A	単位	日	数量	1	単価	702
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	3.055	149	455		
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	1 k V A	日	1	247	247		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					702		
	単価					702	円/日	

鏡

1. 工事名

工事名	国道43号他道路維持工事（令和7年度）
工事地名	兵庫県西宮市他（西宮維持出張所管内）

2. 工事内容

1) 発注年月	令和6年2月	12) 設計年月	令和6年1月
2) 事務所名	兵庫国道事務所 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	5351030004	14) 単価適用年月	2024年2月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2024年2月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	730日間 自 令和6年4月1日 (当初) 至 令和8年3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	兵庫県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	芦屋市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道43号	22) 処分費等	1,708,440
		23) 公告日	令和6年1月9日
		24) 入札締切日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
----------	-------	----------	---------

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和7年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路維持		式	1		88,489,957				
巡視・巡回工		式	1		36,061,930				
道路巡回工		式	1		14,286,400				
通常巡回（A）	パト車(貸与)、巡視員、巡視補助員	回	210	47,670	10,010,700			単-1号	
通常巡回（B）	パト車(貸与)、巡視補助員	回	50	21,320	1,066,000			単-2号	
通常巡回（C）	ライトバン(借上)、巡視員、巡視補助員	回	10	51,390	513,900			単-3号	
緊急巡回（A）	パト車(貸与)、巡視員、巡視補助員	時間	50	6,196	309,800			単-4号	
緊急巡回（A）夜間	パト車(貸与)、巡視員、巡視補助員	時間	50	9,295	464,750			単-5号	
緊急巡回（B）	パト車(貸与)、巡視補助員	時間	50	2,770	138,500			単-6号	
緊急巡回（B）夜間	パト車(貸与)、巡視補助員	時間	50	4,156	207,800			単-7号	
緊急巡回（C）	ライトバン(借上)、巡視員、巡視補助員	時間	50	7,125	356,250			単-8号	
緊急巡回（C）夜間	ライトバン(借上)、巡視員、巡視補助員	時間	50	10,230	511,500			単-9号	

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和7年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
燃料費（A）	ガソリン レギュラー	L	2,500	178	445,000			単-10号	
任意保険料	セツト保険（対人・対物・搭乗者）及び車両保険	式	1		262,200			内-1号	
巡回整備工		式	1		21,775,530				
巡回整備（A）	標識車（貸付）土木一般世話役、普通作業員、運転手（特殊）	日	260	76,400	19,864,000			単-11号	
巡回整備（A）夜間	標識車（貸付）土木一般世話役、普通作業員、運転手（特殊）	時間	25	14,970	374,250			単-12号	
巡回整備（B）	トラック（クレーン装置付）2t積 2t吊 標識装置付（借上）土木一般世話役、普通作業員、運転手（特殊）	日	15	83,840	1,257,600			単-13号	
巡回整備（B）夜間	トラック（クレーン装置付）2t積 2t吊 標識装置付（借上）土木一般世話役、普通作業員、運転手（特殊）	時間	2	16,090	32,180			単-14号	
燃料費（B）	軽油	L	1,500	165	247,500			単-15号	
道路土工		式	1		49,605				
掘削工		式	1		5,515				

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和7年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
掘削（A）	土砂 小規模土工BH0.2 8m3(山積)BH0.2m3(平積)	m3	5	1,103	5,515					単-16号
路床盛土工		式	1		29,770					
路床盛土（A）	平均幅員2.5m未満	m3	5	5,954	29,770					単-17号
法面整形工		式	1		14,320					
法面整形(切土部)（A）	ㄱ質土・砂及び砂質土・粘性土 人力	m2	5	1,498	7,490					単-18号
法面整形(盛土部)（A）	ㄱ質土・砂及び砂質土・粘性土 人力 締固め有り	m2	5	1,366	6,830					単-19号
舗装工		式	1		4,002,718					
路面切削工		式	1		184,668					
路面切削（A）	全面切削 平均切削深さ6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業なし	m2	100	518.7	51,870					単-20号
路面切削（A）夜間	全面切削 平均切削深さ6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業なし	m2	100	606.5	60,650					単-21号
路面切削（B）夜間	全面切削 平均切削深さ6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業なし	m2	100	684.3	68,430					単-22号

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和7年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路面切削（C）	帯状切削 平均切削深さ 3cm以下	m2	10	371.8	3,718			単-23号	
アスファルト舗装工		式	1		740,850				
路盤（車道・路肩部）（A）	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚300mm	m2	50	1,543	77,150			単-24号	
基層（車道・路肩部）（A）夜間	再生粗粒度アスコン(20)夜間 舗装厚50mm 舗装幅員3.0m超	m2	100	1,658	165,800			単-25号	
表層（車道・路肩部）（A）	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 舗装幅員3.0m超	m2	100	1,507	150,700			単-26号	
表層（車道・路肩部）（A）夜間	再生密粒度アスコン(20)夜間 舗装厚50mm 舗装幅員3.0m超	m2	100	1,610	161,000			単-27号	
表層（車道・路肩部）（B）夜間	再生密粒度アスファルト混合物改質Ⅱ型(20)夜間 舗装厚50mm 舗装幅員3.0m超	m2	100	1,862	186,200			単-28号	
排水性舗装工		式	1		398,600				
排水性舗装・表層（車道・路肩部）（A）	ポーラスアスコン(13) 舗装厚50mm 舗装幅員2.4m以上 導水パイプ無し	m2	100	1,912	191,200			単-29号	
排水性舗装・表層（車道・路肩部）（A）夜間	ポーラスアスコン(13)夜間 舗装厚50mm 舗装幅員2.4m以上 導水パイプ無し	m2	100	2,074	207,400			単-30号	
アスファルト舗装補修工		式	1		2,678,600				

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
クラック処理（A）	クラック抑制シート ガラス基材 W=1000	m	50	1,887	94,350			単-31号	
パッチング（A）	加熱合材 手間のみ 1t 未満/日	t	5	109,500	547,500			単-32号	
パッチング（A）夜間	加熱合材 手間のみ 1t 未満/日	t	5	164,300	821,500			単-33号	
パッチング（B）夜間	加熱合材 手間のみ 1t 以上2t未満/日	t	5	110,200	551,000			単-34号	
パッチング（C）夜間	加熱合材 手間のみ 2t 以上5t未満/日	t	5	59,750	298,750			単-35号	
加熱合材(材料費)（A）	再生密粒度アスコン(13)	t	5	10,100	50,500			単-36号	
加熱合材(材料費)（A）夜間	再生密粒度アスコン(13)夜間	t	5	10,300	51,500			単-37号	
加熱合材(材料費)（B）	ポラスアスファルト混合物(13)	t	5	15,100	75,500			単-38号	
加熱合材(材料費)（B）夜間	ポラスアスファルト混合物(13)夜間	t	5	15,300	76,500			単-39号	
加熱合材(材料費)（C）夜間	再生粗粒度アスコン(20)夜間	t	5	10,000	50,000			単-40号	
加熱合材(材料費)（D）夜間	再生密粒度アスファルト混合物改質Ⅱ型(20)夜間	t	5	12,300	61,500			単-41号	
区画線工		式	1		289,108				

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和7年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
区画線工		式	1		289,108				
融融式区画線（A）	実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用無 白	m	100	330.4	33,040				単-42号
融融式区画線（A）夜間	実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用無 白	m	100	415.4	41,540				単-43号
融融式区画線（B）	実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用有 白	m	100	400.5	40,050				単-44号
融融式区画線（B）夜間	実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用有 白	m	100	489.7	48,970				単-45号
融融式区画線（C）夜間	矢印・記号・文字15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装用有 白	m	100	1,112	111,200				単-46号
区画線消去（A）	削取り式 15cm換算	m	10	541.8	5,418				単-47号
区画線消去（B）	ウォータージェット式 融融式 15cm換算	m	10	889	8,890				単-48号
排水構造物工		式	1		1,137,816				
作業土工		式	1		27,660				
床掘り（A）	土砂 小規模土工 BH0. 28m3(山積) BH0. 2m3(平積)	m3	5	1,994	9,970				単-49号
埋戻し（A）	土砂 小規模土工 BH0. 28m3(山積) BH0. 2m3(平積)	m3	5	3,538	17,690				単-50号

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和7年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
場所打水路工		式	1		495,630				
基礎砕石（A）	再生クラッシュランRC-40 t=150	m2	10	1,166	11,660			単-51号	
コンクリート（A）	18-8-40(高炉) 小型構造物 人力打設	m3	10	40,240	402,400			単-52号	
型枠（A）	小型構造物	m2	10	8,157	81,570			単-53号	
蓋版工		式	1		614,526				
蓋版撤去・設置（A）	40kg/枚以下 撤去・設置手間のみ	枚	10	581.6	5,816			単-54号	
蓋版撤去・設置（B）	40kg/枚を超え170kg/枚以下 撤去・設置手間のみ	枚	10	1,371	13,710			単-55号	
グレーチング（材料費）（A）	柵蓋400×400用 ホルト固定ゴム付 T25 受枠共	組	10	25,500	255,000			単-56号	
グレーチング（材料費）（B）	柵蓋500×500用 ホルト固定ゴム付 T25 受枠共	組	10	34,000	340,000			単-57号	
道路付属施設工		式	1		1,921,330				
境界工		式	1		32,160				
境界鋸設置（A）	金属製 設置手間のみ 10枚以上30枚未満	枚	10	1,176	11,760			単-58号	

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和7年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
境界鋳（材料費）（A）	国土交通省型 40×100×2 足付	枚	10	2,040	20,400					単-59号
道路付属物工		式	1			1,889,170				
視線誘導標設置（A）	コンクリート建込用（穿孔含まない）片面反射 反射体径φ300 支柱径φ60.5 設置手間のみ10本以上30本未満	本	10	1,863	18,630					単-60号
視線誘導標（材料費）（A）	反射体径φ300 自発光式（1灯） LED18個 赤コン中式	本	5	61,200	306,000					単-61号
視線誘導標（材料費）（B）	片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 コンクリート建込用	本	5	12,800	64,000					単-62号
道路鋳設置（A）	小型鋳 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 設置手間のみ10個以上30個未満	個	20	758	15,160					単-63号
道路鋳（材料費）（A）	縁石鋳 蛍光両面（貼付式） 設置幅100	個	10	1,350	13,500					単-64号
道路鋳（材料費）（B）	縁石鋳 両面LED（自発光タイプ）（貼付式） 設置幅100	個	10	3,910	39,100					単-65号
車線分離標設置（A）	ラバーボール 固定式（貼付式） 本体径φ80 高さ400mm 設置手間のみ10本以上30本未満	本	10	3,302	33,020					単-66号
車線分離標設置（B）	ラバーボール 固定式（貼付式） 本体径φ80 高さ650mm 設置手間のみ10本以上30本未満	本	10	3,520	35,200					単-67号

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和7年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
車線分離標設置（C）	ラバーポール 固定式（貼付式） 本体径φ80 高さ800mm 設置手間のみ 10本以上30本未満	本	10	3,630	36,300					単-68号
車線分離標設置（D）	ラバーポール 可変式（穿孔式・1本脚） 本体径φ80 高さ400mm 設置手間のみ 10本以上30本未満	本	10	4,822	48,220					単-69号
車線分離標設置（E）	ラバーポール 可変式（穿孔式・1本脚） 本体径φ80 高さ650mm 設置手間のみ 10本以上30本未満	本	10	4,912	49,120					単-70号
車線分離標設置（F）	ラバーポール 可変式（穿孔式・1本脚） 本体径φ80 高さ800mm 設置手間のみ 10本以上30本未満	本	10	5,042	50,420					単-71号
車線分離標（材料費）（A）	ラバーポール 固定式（貼付式） 本体径φ80 高さ400mm	本	10	14,600	146,000					単-72号
車線分離標（材料費）（B）	ラバーポール 固定式（貼付式） 本体径φ80 高さ650mm	本	10	17,900	179,000					単-73号
車線分離標（材料費）（C）	ラバーポール 固定式（貼付式） 本体径φ80 高さ800mm	本	10	20,100	201,000					単-74号
車線分離標（材料費）（D）	ラバーポール 可変式（穿孔式・1本脚） 本体径φ80 高さ400mm	本	10	17,700	177,000					単-75号
車線分離標（材料費）（E）	ラバーポール 可変式（穿孔式・1本脚） 本体径φ80 高さ650mm	本	10	19,500	195,000					単-76号

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和7年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		数量増減
工事区分・工種・種別	規格	単位	数量	単価	金額				
車線分離標（材料費）（F）	ラバーポール 可変式（穿孔式・1本脚） 本体径φ80 高さ800mm	本	10	22,100	221,000			単-77号	
車止め（材料費）（A）	SUS304 φ60.5 H=850 固定式	本	5	12,300	61,500			単-78号	
擁壁工		式	1		503,110				
作業土工		式	1		27,660				
床掘り（A）	土砂 小規模土工 BH0.28m3（山積） BH0.2m3（平積）	m3	5	1,994	9,970			単-79号	
埋戻し（A）	土砂 小規模土工 BH0.28m3（山積） BH0.2m3（平積）	m3	5	3,538	17,690			単-80号	
場所打擁壁工（構造物単位）		式	1		475,450				
小型擁壁（A）	平均擁壁高さ0.8m以上 1.0m以下 18-8-40（高炉）基礎砕石有り	m3	5	95,090	475,450			単-81号	
法面工		式	1		51,750				
かご工		式	1		51,750				
ふとんかご設置（A）	階段式 高さ50cm 幅120cm	m	5	10,350	51,750			単-82号	
橋梁付属物工		式	1		17,335				

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和7年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁用高欄工		式	1		17,335				
橋梁用高欄設置（A）	鋼製・ダクタイル製 組立式 設置手間のみ	m	5	3,467	17,335			単-83号	
現場塗装工		式	1		212,385				
コンクリート面塗装工		式	1		212,385				
コンクリート面清掃（A）		m2	50	466.9	23,345			単-84号	
下塗（A）	1回塗 手間のみ	m2	50	502.6	25,130			単-85号	
上塗（A）	1回塗 手間のみ	m2	50	529	26,450			単-86号	
塗料(材料費)（A）	弱溶剤形防かびつや消し塗料 白	kg	10	656	6,560			単-87号	
塗料(材料費)（B）	アルキド樹脂蛍光塗料 赤外10色	kg	10	8,820	88,200			単-88号	
塗料(材料費)（C）	アルキド樹脂蛍光塗料用 上塗り クリヤー	kg	10	4,270	42,700			単-89号	
道路付属物復旧工		式	1		2,706,445				
作業土工		式	1		27,660				

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
床掘り（A）	土砂 小規模土工 BH0.28m3(山積) BH0.2m3(平積)	m3	5	1,994	9,970			単-90号	
埋戻し（A）	土砂 小規模土工 BH0.28m3(山積) BH0.2m3(平積)	m3	5	3,538	17,690			単-91号	
付属物復旧工		式	1		2,678,785				
基礎砕石（A）	再生クラッシュランRC-40 t=150	m2	10	1,166	11,660			単-92号	
コンクリート（A）	18-8-40(高炉) 小型構造物 人力打設	m3	10	40,240	402,400			単-93号	
型枠（A）	小型構造物	m2	10	8,157	81,570			単-94号	
ガードレール復旧（A）	土中・コンクリート建込用 支柱・レール撤去・復旧 手間のみ	m	10	6,356	63,560			単-95号	
ガードレール復旧（B）	レール撤去・復旧 手間のみ	m	10	4,541	45,410			単-96号	
ガードレール復旧（B）夜間	レール撤去・復旧 手間のみ	m	10	6,811	68,110			単-97号	
ガードレール部材(材料費)（A）	直径φ B種 L=4330 メッキ品	枚	10	22,900	229,000			単-98号	
ガードレール部材(材料費)（B）	直径φ B種 L=2330 メッキ品	枚	10	12,300	123,000			単-99号	
ガードレール部材(材料費)（C）	袖径φ B種 L=660 メッキ品	枚	10	7,040	70,400			単-100号	

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ガードレール部材(材料費) (D)	路側用支柱 B-4E メッキ品	本	10	13,720	137,200			単-101号	
ガードレール部材(材料費) (E)	ブラケット A・B・C 4.5mm厚 メッキ品	個	10	744	7,440			単-102号	
ガードレール部材(材料費) (F)	ボルト・ナット M20×145 メッキ品	本	10	456	4,560			単-103号	
ガードレール部材(材料費) (G)	ボルト・ナット M16×35 メッキ品	本	10	279	2,790			単-104号	
ガードパイプ復旧 (A)	土中・コンクリート建込用 支柱・パイプ 撤去・復旧 手間のみ	m	10	4,541	45,410			単-105号	
ガードパイプ復旧 (B)	パイプ 撤去・復旧 手間のみ	m	10	4,541	45,410			単-106号	
ガードパイプ部材(材料費) (A)	支柱 Gp-2B ターグブラウン	本	10	8,530	85,300			単-107号	
ガードパイプ部材(材料費) (B)	樹脂キャップ B種用 ターグ ブラウン	個	10	600	6,000			単-108号	
ガードパイプ部材(材料費) (C)	ビーム B種用 L=2000 ター グブラウン	本	10	4,530	45,300			単-109号	
ガードパイプ部材(材料費) (D)	ビーム B種用 L=4000 ター グブラウン	本	10	9,190	91,900			単-110号	
横断(転落)防止柵設置 (A)	門型 コンクリート建込用 支柱 間隔3.0m 設置手間のみ 100m未 満	m	20	1,222	24,440			単-111号	
横断(転落)防止柵撤去 (A)	門型 コンクリート建込用 支柱 間隔3.0m 撤去手間のみ	m	20	485	9,700			単-112号	

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
横断防止柵(材料費) (A)	門型 コンクリート建込用 支柱間隔3.0m メッキ品	m	20	7,710	154,200			単-113号	
ボックスビーム設置 (A)	構造物用 支柱間隔2.0m 支柱、ビーム設置手間のみ	m	10	2,950	29,500			単-114号	
ボックスビーム部材(材料費) (A)	支柱 Bm-2B メッキ品	本	10	4,240	42,400			単-115号	
ボックスビーム部材(材料費) (B)	ビーム Bm L=5990 メッキ品	本	10	70,800	708,000			単-116号	
ボックスビーム部材(材料費) (C)	パトール Bm メッキ品	枚	10	885	8,850			単-117号	
ボックスビーム部材(材料費) (D)	ボルト・ナット M16×30 メッキ品	本	20	256	5,120			単-118号	
歩車道境界ブロック設置 (A)	ブロック長さ600mm以下 重量50kg未満 設置手間のみ	m	10	2,617	26,170			単-119号	
歩車道境界ブロック設置 (B)	ブロック長さ2000mm以下 重量150kg以上550kg未満 設置手間のみ	m	10	2,540	25,400			単-120号	
歩車道境界ブロック(材料費) (A)	150/160×100×600 片面R	個	10	890	8,900			単-121号	
歩車道境界ブロック(材料費) (B)	180/240×300×600 両面R	個	10	1,630	16,300			単-122号	
歩車道境界ブロック(材料費) (C)	180/190×100×600 片面R	個	10	1,220	12,200			単-123号	
歩車道境界ブロック(材料費) (D)	180/210×300 片面R 0.5曲	個	10	2,010	20,100			単-124号	

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和7年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
地先境界ブロック設置（A）	ブロック長さ600mm以下 重量50kg未満 設置手 間のみ	m	5	2,617	13,085			単-125号	
地先境界ブロック(材料費)（A）	150×150×600	個	10	800	8,000			単-126号	
道路清掃工		式	1		10,094,369				
路面清掃工		式	1		4,877,889				
路面清掃(機械)（A）	路面清掃車(借上) 散 水車(借上) ダンプトラッ ク(借上) DID区間	km	589	7,661	4,512,329			単-127号	
路面清掃(機械)（B）	路面清掃車(借上) 散 水車(借上) ダンプトラッ ク(借上) DID区間外	km	34	10,090	343,060			単-128号	
路面清掃(歩道・人力)（A）		m2	2,000	11.25	22,500			単-129号	
排水施設清掃工		式	1		5,216,480				
側溝清掃(人力)（A）	無蓋	m	50	477.4	23,870			単-130号	
側溝清掃(人力)（B）	有蓋 コンクリート蓋	m	500	1,159	579,500			単-131号	
側溝清掃(人力)（C）	有蓋 鋼蓋	m	500	1,221	610,500			単-132号	

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和7年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
側溝清掃（機械）（A）	側溝清掃車（貸付）排水管清掃車（貸付）側溝断面積0.125m ² 以上0.5m ² 未満	m	1,000	1,621	1,621,000			単-133号	
管渠清掃（機械）（A）	側溝清掃車（貸付）排水管清掃車（貸付）管渠径200mm以上400mm未満	m	1,000	845.9	845,900			単-134号	
管渠清掃（機械）（B）	側溝清掃車（貸付）排水管清掃車（貸付）管渠径400mm以上800mm未満	m	1,000	1,513	1,513,000			単-135号	
柵清掃（人力）（A）	人力清掃 有蓋 堆積厚25cm以上	箇所	10	2,271	22,710			単-136号	
除草工		式	1		617,150				
道路除草工		式	1		617,150				
除草（A）	機械除草（肩掛式）	m ²	2,500	129.9	324,750			単-137号	
防草シート張（A）	露出部 平面部 手間のみ	m ²	200	637	127,400			単-138号	
防草シート張（材料費）（A）	リサイクルPET繊維 t=3.0mm	m ²	200	825	165,000			単-139号	
応急処理工		式	1		20,458,820				
応急処理作業工		式	1		6,325,200				

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和7年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要	
応急処理事業（A）	トラック(クレーン装置付)2t積 2t吊 標識装置付(借上) 普通作業員2名 運転手(特殊)	時間	100	10,640	1,064,000				単-140号	
応急処理事業（A）夜間	トラック(クレーン装置付)2t積 2t吊 標識装置付(借上) 普通作業員2名 運転手(特殊)	時間	50	14,950	747,500				単-141号	
土木一般世話役（A）		人・日	20	26,360	527,200				単-142号	
土木一般世話役（A）夜間		時間	50	4,942	247,100				単-143号	
特殊作業員（A）		人・日	20	23,100	462,000				単-144号	
特殊作業員（A）夜間		時間	50	4,332	216,600				単-145号	
普通作業員（A）		人・日	100	22,260	2,226,000				単-146号	
普通作業員（A）夜間		時間	200	4,174	834,800				単-147号	
機械運転		式	1		12,057,230					
ダンプトラック運転（A）	借上 2t積	時間	200	5,161	1,032,200				単-148号	
ダンプトラック運転（A）夜間	借上 2t積	時間	200	6,973	1,394,600				単-149号	

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ダンプトラック運転（B）	借上 4t積	時間	200	5,958	1,191,600			単-150号	
ダンプトラック運転（B）夜間	借上 4t積	時間	100	7,770	777,000			単-151号	
トラック運転（A）	借上 2t積	時間	200	5,868	1,173,600			単-152号	
トラック運転（A）夜間	借上 2t積	時間	50	8,106	405,300			単-153号	
トラック(クレーン装置付)運転（A）	借上 2t積 2t吊	時間	50	5,834	291,700			単-154号	
トラック(クレーン装置付)運転（A）夜間	借上 2t積 2t吊	時間	20	7,842	156,840			単-155号	
トラック(クレーン装置付)運転（B）	借上 4t積 2.9t吊	時間	50	6,757	337,850			単-156号	
トラック(クレーン装置付)運転（B）夜間	借上 4t積 2.9t吊	時間	10	8,765	87,650			単-157号	
バックホ運転（A）	借上 クロー式 0.13m3(山積) 0.1m3(平積)	時間	50	6,224	311,200			単-158号	
バックホ運転（A）夜間	借上 クロー式 0.13m3(山積) 0.1m3(平積)	時間	20	8,232	164,640			単-159号	
高所作業車運転（A）	借上 トラック架装リフト型 作業床高12m	時間	100	8,329	832,900			単-160号	
高所作業車運転（A）夜間	借上 トラック架装リフト型 作業床高12m	時間	50	10,700	535,000			単-161号	

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
標識車運転（A）	借上トラック 2t積 標識装置付	時間	200	6,070	1,214,000			単-162号	
標識車運転（A）夜間	借上トラック 2t積 標識装置付	時間	100	8,308	830,800			単-163号	
路面清掃車運転（A）	借上 フラシ式 四輪式 ホッパ容量2.5～3.1m ³	時間	50	15,400	770,000			単-164号	
排水管清掃車運転（A）	貸付 ジェット式 タンク容量5300～5800L	時間	50	5,272	263,600			単-165号	
側溝清掃車運転（A）	貸付 ロータープロブ式 4.5～5.0m ³	時間	50	5,735	286,750			単-166号	
応急処理資材		式	1		2,076,390				
常温合材(材料費)（A）	常温硬化型アスファルト乳剤混合物 4.5kg/袋	袋	20	3,400	68,000			単-167号	
常温合材(材料費)（B）	改質アスファルト常温合材(全天候型) 30kg/袋	袋	20	3,200	64,000			単-168号	
常温合材(材料費)（C）	全天候型常温合材 透水舗装用 25kg/袋	袋	20	7,000	140,000			単-169号	
路面補修材(材料費)（A）	MMA樹脂モルタル As用樹脂 1.65kg/缶 骨材8.35kg	組	20	8,650	173,000			単-170号	
路面補修材(材料費)（B）	メタクリル樹脂系 クラック補修材 0.75kg/缶	缶	20	2,800	56,000			単-171号	
クッションドラム(材料費)（A）	丸形 φ580×820 ドラム容量200L	基	5	35,700	178,500			単-172号	

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
油吸着材(材料費) (A)	路面用液体吸着剤 10kg/箱	kg	100	342	34,200			単-173号	
購入土(材料費) (A)	盛土用山土(ほぐし)	m3	5	1,400	7,000			単-174号	
砕石(材料費) (A)	再生クラッシュラン RC-30	m3	10	1,050	10,500			単-175号	
セメント(材料費) (A)	普通ポルトランドセメント 25kg/袋	kg	50	21.8	1,090			単-176号	
キーストプレート(材料費) (A)	650×25×1.2 ムッキ SDP1	kg	100	240	24,000			単-177号	
鉄筋(材料費) (A)	SD345 D13	kg	100	105	10,500			単-178号	
保安用緩衝材(材料費) (A)	NF前衛体	基	3	132,000	396,000			単-179号	
保安用緩衝材(材料費) (B)	NR後衛体	基	3	149,000	447,000			単-180号	
保安用緩衝材(材料費) (C)	NF前衛体用スチール枠 アンカーボルト・ナット含む	基	3	69,300	207,900			単-181号	
保安用緩衝材(材料費) (D)	NR後衛体用スチール枠 アンカーボルト・ナット含む	基	3	58,500	175,500			単-182号	
コンクリート基礎ブロック(材料費) (A)	300×300×400	個	5	1,720	8,600			単-183号	
植栽ブロック(材料費) (A)	レンガ調ブロック 230×590×100	個	5	5,450	27,250			単-184号	

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和7年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
植栽ブロック(材料費) (B)	シカ調ブロック 39C 390 ×590×100	個	5	9,470	47,350			単-185号	
除雪工		式	1		2,989,815				
凍結防止工		式	1		2,989,815				
凍結防止剤散布 (A)	昼間作業 8:00～17:00 トラック2t積(借上) 凍結 防止剤散布装置 車載 式1.0m3(貸付)	時間	5	12,090	60,450			単-186号	
凍結防止剤散布 (B)	昼間作業 17:00～20:0 0 トラック2t積(借上) 凍 結防止剤散布装置 車 載式1.0m3(貸付)	時間	5	12,550	62,750			単-187号	
凍結防止剤散布 (C)	夜間作業 20:00～5:00 トラック2t積(借上) 凍結 防止剤散布装置 車載 式1.0m3(貸付)	時間	150	13,660	2,049,000			単-188号	
凍結防止剤散布 (D)	夜間作業 5:00～8:00 トラック2t積(借上) 凍結 防止剤散布装置 車載 式1.0m3(貸付)	時間	50	12,550	627,500			単-189号	
凍結防止剤 (A)	塩化ナトリウム (25kg/袋) 支給品	t	9.1	0	0			単-190号	
凍結防止剤 (B)	塩化カルシウム (25kg/袋) 支給品	t	3.2	0	0			単-191号	
凍結防止作業待機 (A) a	昼間作業 8:00～17:00 運転手(一般)、助手	時間	5	5,663	28,315			単-192号	

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（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	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
凍結防止作業待機（A）b	昼間作業 17:00～20:00 運転手（一般）、助手	時間	5	5,924	29,620			単-193号	
凍結防止作業待機（A）c	夜間作業 20:00～5:00 運転手（一般）、助手	時間	5	6,553	32,765			単-194号	
凍結防止作業待機（A）d	夜間作業 5:00～8:00 運転手（一般）、助手	時間	5	5,924	29,620			単-195号	
凍結防止作業待機（B）a	昼間作業 8:00～17:00 土木一般世話役	時間	5	3,426	17,130			単-196号	
凍結防止作業待機（B）b	昼間作業 17:00～20:00 土木一般世話役	時間	5	3,306	16,530			単-197号	
凍結防止作業待機（B）c	夜間作業 20:00～5:00 土木一般世話役	時間	5	3,921	19,605			単-198号	
凍結防止作業待機（B）d	夜間作業 5:00～8:00 土木一般世話役	時間	5	3,306	16,530			単-199号	
構造物撤去工		式	1		2,834,966				
構造物取壊し工		式	1		903,766				
コンクリート構造物取壊し（A）	人力 無筋構造物	m3	10	30,940	309,400			単-200号	
コンクリート構造物取壊し（B）	人力 鉄筋構造物	m3	10	52,200	522,000			単-201号	
舗装版切断（A）	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m	20	562.9	11,258			単-202号	

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和7年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
舗装版切断（A）夜間	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m	50	715.4	35,770			単-203号	
舗装版破碎（A）	機械施工 アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m2	20	552.4	11,048			単-204号	
舗装版破碎（A）夜間	機械施工 アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m2	20	714.5	14,290			単-205号	
運搬処理工		式	1		222,760				
土砂等運搬（A）	土砂 DT4t DID区間 運搬距離5.5km以下	m3	10	1,887	18,870			単-206号	
殻運搬（A）	アスファルト掘削殻 DT10t DID区間 運搬距離6.0km以下	m3	10	2,790	27,900			単-207号	
殻運搬（A）夜間	アスファルト掘削殻 DT10t DID区間 運搬距離6.0km以下	m3	10	3,316	33,160			単-208号	
殻運搬（B）	アスファルト切削殻 DT10t DID区間 運搬距離36.0km以下	m3	10	4,204	42,040			単-209号	
殻運搬（B）夜間	アスファルト切削殻 DT10t DID区間 運搬距離6.0km以下	m3	10	1,489	14,890			単-210号	
殻運搬（C）	コンクリート殻（無筋）DT2t DID区間 運搬距離4.5km以下	m3	10	4,295	42,950			単-211号	
殻運搬（D）	コンクリート殻（鉄筋）DT2t DID区間 運搬距離4.5km以下	m3	10	4,295	42,950			単-212号	
処分費		式	1		1,708,440				

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
残土等処分（A）	土砂 DT4t	m3	10	2,880	28,800			単-213号	
処分費（A）	アスファルト掘削殻 DT10t	m 3	10	5,170	51,700			単-214号	
処分費（A）夜間	アスファルト掘削殻 DT10t	m 3	10	5,875	58,750			単-215号	
処分費（B）	アスファルト切削殻 DT10t	m 3	10	1,410	14,100			単-216号	
処分費（B）夜間	アスファルト切削殻 DT10t	m 3	10	5,875	58,750			単-217号	
処分費（C）	コンクリート殻(無筋) DT2t	m3	10	5,170	51,700			単-218号	
処分費（D）	コンクリート殻(鉄筋) DT2t	m3	10	5,500	55,000			単-219号	
処分費（E）	汚泥	t	5	6,000	30,000			単-220号	
処分費（F）	一般廃棄物（道路清掃 塵埃）	t	50	12,720	636,000			単-221号	
処分費（G）	一般廃棄物（可燃物・ 除草屑）	t	20	8,657	173,140			単-222号	
処分費（H）	一般廃棄物（不燃物）	t	50	11,010	550,500			単-223号	
仮設工		式	1		4,541,305				

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和7年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土留・仮締切工		式	1		83,805				
土のう積設置（A）	土のう62×48cm 小口並べ	m2	5	12,220	61,100			単-224号	
土のう積撤去（A）	土のう62×48cm 小口並べ	m2	5	4,541	22,705			単-225号	
交通管理工		式	1		4,457,500				
交通誘導警備員（A）		人・日	100	16,170	1,617,000			単-226号	
交通誘導警備員（A）夜間		人・日	50	24,260	1,213,000			単-227号	
交通誘導警備員（B）		人・日	50	13,020	651,000			単-228号	
交通誘導警備員（B）夜間		人・日	50	19,530	976,500			単-229号	
直接工事費		式	1		88,489,957				
共通仮設費		式	1		8,017,300				
共通仮設費		式	1		55,300				
技術管理費		式	1		55,300				

設計内訳書

工事名	国道43号他道路維持工事（令和7年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路施設基本データ作成費		式	1		55,300			内-2号	
共通仮設費（率計上）		式	1		7,962,000				
純工事費		式	1		96,507,257				
現場管理費		式	1		41,515,000				
工事原価		式	1		138,022,257				
一般管理費等		式	1		22,687,743				
工事価格		式	1		160,710,000				
消費税相当額		式	1		16,071,000				
工事費計		式	1		176,781,000				

1次単価表

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

単-1号	通常巡回 (A)	ハ ^o ト車(貸与)、巡視員、巡視補助員	単位	回	数量	1	単価	47,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通常巡回 (A)		ハ ^o ト車(貸与)、巡視員、巡視補助員	回	1	47,670	47,670		
計						47,670		
単価						47,670	円/回	

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

単-2号	通常巡回 (B)	ハ ^o ト車(貸与)、巡視補助員	単位	回	数量	1	単価	21,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通常巡回 (B)		ハ ^o ト車(貸与)、巡視補助員	回	1	21,320	21,320		
計						21,320		
単価						21,320	円/回	

1次単価表

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

単-3号	通常巡回 (C)	ライトバン(借上)、巡視員、巡視補助員	単位	回	数量	1	単価	51,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通常巡回 (C)		ライトバン(借上)、巡視員、巡視補助員	回	1	51,390	51,390		
計						51,390		
単価						51,390	円/回	

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

単-4号	緊急巡回 (A)	パト車(貸与)、巡視員、巡視補助員	単位	時間	数量	1	単価	6,196
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緊急巡回 (A)		パト車(貸与)、巡視員、巡視補助員	時間	1	6,196	6,196		
計						6,196		
単価						6,196	円/時間	

1次単価表

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

単-5号	緊急巡回 (A) 夜間	ハ ^o ト車(貸与)、巡視員、巡視補助員	単位	時間	数量	1	単価	9,295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緊急巡回 (A)		ハ ^o ト車(貸与)、巡視員、巡視補助員	時間	1	9,295	9,295		
計						9,295		
単価						9,295	円/時間	

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

単-6号	緊急巡回 (B)	ハ ^o ト車(貸与)、巡視補助員	単位	時間	数量	1	単価	2,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緊急巡回 (B)		ハ ^o ト車(貸与)、巡視補助員	時間	1	2,770	2,770		
計						2,770		
単価						2,770	円/時間	

1次単価表

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

単-7号	緊急巡回 (B) 夜間	ハト車(貸与)、巡視補助員	単位	時間	数量	1	単価	4,156
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緊急巡回 (B)		ハト車(貸与)、巡視補助員	時間	1	4,156	4,156		
計						4,156		
単価						4,156	円/時間	

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

単-8号	緊急巡回 (C)	ライトバン(借上)、巡視員、巡視補助員	単位	時間	数量	1	単価	7,125
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緊急巡回 (C)		ライトバン(借上)、巡視員、巡視補助員	時間	1	7,125	7,125		
計						7,125		
単価						7,125	円/時間	

1次単価表

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

単-9号	緊急巡回 (C) 夜間	ライトバン(借上)、巡視員、巡視補助員	単位	時間	数量	1	単価	10,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緊急巡回 (C)		ライトバン(借上)、巡視員、巡視補助員	時間	1	10,230	10,230		
計						10,230		
単価						10,230	円/時間	

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

単-10号	燃料費 (A)	ガソリン レギュラー	単位	L	数量	1	単価	178
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
燃料費 (A)		ガソリン レギュラー	L	1	178	178		
計						178		
単価						178	円/L	

1次単価表

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

単-11号	巡回整備 (A)	標識車(貸付) 土木一般世話役、普通作業員、運転手(特殊)	単位	日	数量	1	単価	76,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回整備 (A)	標識車(貸付) 世話役、普通作業員、運転手(特殊)	日	1	76,400	76,400		
	計					76,400		
	単価					76,400	円/日	

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

単-12号	巡回整備 (A) 夜間	標識車(貸付) 土木一般世話役、普通作業員、運転手(特殊)	単位	時間	数量	1	単価	14,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回整備 (A) 夜間	標識車(貸付) 世話役、普通作業員、運転手(特殊)	時間	1	14,970	14,970		
	計					14,970		
	単価					14,970	円/時間	

1次単価表

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

単-13号	巡回整備 (B)	トラック(クレーン装置付)2t積2t吊 標識装置付(借上) 土木一般世話役、普通作業員、運転手(特殊)	単位	日	数量	1	単価	83,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回整備 (B)		トラック2t積2t吊標識装置(借上) 世話役 普通 運転(特)	日	1	83,840	83,840		
計						83,840		
単価						83,840	円/日	

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

単-14号	巡回整備 (B) 夜間	トラック(クレーン装置付)2t積2t吊 標識装置付(借上) 土木一般世話役、普通作業員、運転手(特殊)	単位	時間	数量	1	単価	16,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回整備 (B) 夜間		トラック2t積2t吊標識装置(借上) 世話役 普通 運転(特)	時間	1	16,090	16,090		
計						16,090		
単価						16,090	円/時間	

1次単価表

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

単-15号	燃料費 (B)	軽油	単位	L	数量	1	単価	165
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
燃料費 (B)		軽油	L	1	165	165		
計						165		
単価						165	円/L	

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

単-16号	掘削 (A)	土砂 小規模土工BH0. 28m3 (山積)BH0. 2m3 (平積)	単位	m3	数量	1	単価	1,103
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 上記以外 (小規模) 小規模 (標準)	m 3	1	1,103	1,103		
計						1,103		
単価						1,103	円/m3	

1 次単価表

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

単-17号	路床盛土 (A)	平均幅員2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,954
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路床盛土	2.5m未満	m 3	1	5,954	5,954		
	計					5,954		
	単価					5,954	円/m3	

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

単-18号	法面整形(切土部) (A)	ㄨ質土・砂及び砂質土・粘性土 人力	単位	m2	数量	1	単価	1,498
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形	切土部 有り ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	1,498	1,498		
	計					1,498		
	単価					1,498	円/m2	

1次単価表

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

単-19号	法面整形(盛土部) (A)	埴質土・砂及び砂質土・粘性土 人力 締固め有り	単位	m2	数量	1	単価	1,366
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形	盛土部 有り 有り 砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	1,366	1,366		
	計					1,366		
	単価					1,366	円/m2	

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

単-20号	路面切削 (A)	全面切削 平均切削深さ6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業なし	単位	m2	数量	1	単価	518.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	518.7	518.7		
	計					518.7		
	単価					518.7	円/m2	

1次単価表

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

単-21号	路面切削 (A) 夜間	全面切削 平均切削深さ6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業なし	単位	m2	数量	1	単価	606.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	606.5	606.5		
計						606.5		
単価						606.5	円/m2	

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

単-22号	路面切削 (B) 夜間	全面切削 平均切削深さ 6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業なし	単位	m2	数量	1	単価	684.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用	m 2	1	684.3	684.3		
計						684.3		
単価						684.3	円/m2	

1次単価表

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

単-23号	路面切削 (C)	帯状切削 平均切削深さ 3cm以下	単位	m2	数量	1	単価	371.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		帯状切削3cm以下 全ての費用	m 2	1	371.8	371.8		
計						371.8		
単価						371.8	円/m2	

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

単-24号	路盤(車道・路肩部) (A)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚300mm	単位	m2	数量	1	単価	1,543
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (歩道部)		300mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,543	1,543		
計						1,543		
単価						1,543	円/m2	

1次単価表

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

単-25号	基層(車道・路肩部) (A) 夜間	再生粗粒度アスコン(20) 夜間 舗装厚50mm 舗装幅員3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,658
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 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	1,658	1,658		
計						1,658		
単価						1,658	円/m2	

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

単-26号	表層(車道・路肩部) (A)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 舗装幅員3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,507
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,507	1,507		
計						1,507		
単価						1,507	円/m2	

1次単価表

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

単-27号	表層(車道・路肩部) (A) 夜間	再生密粒度アスコン(20)夜間 舗装厚50mm 舗装幅員3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,610	1,610		
計						1,610		
単価						1,610	円/m2	

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

単-28号	表層(車道・路肩部) (B) 夜間	再生密粒度アスファルト混合物改質II型(20)夜間 舗装厚50mm 舗装幅員3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,862
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,862	1,862		
計						1,862		
単価						1,862	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一29号	排水性舗装・表層(車道・路肩部) (A)	ポ-ラスアスコン(13) 舗装厚50mm 舗装幅員2.4m以上 導水パ イフ無し	単位	m2	数量	1	単価	1,912
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)		2.4m以上 50mm 無し ポ-ラスアスコン(13) タックコート PKR(コ-ム入り)	m 2	1	1,912	1,912		
計						1,912		
単価						1,912	円/m2	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一30号	排水性舗装・表層(車道・路肩部) (A) 夜間	ポ-ラスアスコン(13)夜間 舗装厚50mm 舗装幅員2.4m以上 導 水パイフ無し	単位	m2	数量	1	単価	2,074
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)		2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(コ-ム入り)	m 2	1	2,074	2,074		
計						2,074		
単価						2,074	円/m2	

1次単価表

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

単-31号	クラック処理 (A)	クラック抑制シート ガラス基材W=1000	単位	m	数量	1	単価	1,887
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クラック防止シート張	全ての費用	m	1	276.9	276.9		
	クラック防止シート(材料費)	ガラス基材 W=1000	m	1.11	1,450	1,609.5		
	計					1,886.4		
	単価					1,887	円/m	

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

単-32号	パッチング (A)	加熱合材 手間のみ 1t未満/日	単位	t	数量	1	単価	109,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	加熱合材補修工	1t未満	t	1	109,500	109,500		
	計					109,500		
	単価					109,500	円/t	

1次単価表

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

単-33号	ハッチング (A) 夜間	加熱合材 手間のみ 1t未満/日	単位	t	数量	1	単価	164,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	加熱合材補修工	1t未満	t	1	164,300	164,300		
	計					164,300		
	単価					164,300	円/t	

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

単-34号	ハッチング (B) 夜間	加熱合材 手間のみ 1t以上2t未満/日	単位	t	数量	1	単価	110,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	加熱合材補修工	1t以上2t未満	t	1	110,200	110,200		
	計					110,200		
	単価					110,200	円/t	

1次単価表

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

単-35号	パッチング (C) 夜間	加熱合材 手間のみ 2t以上5t未満/日	単位	t	数量	1	単価	59,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
加熱合材補修工		2t以上5t未満	t	1	59,750	59,750		
計						59,750		
単価						59,750	円/t	

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

単-36号	加熱合材(材料費) (A)	再生密粒度アスコン(13)	単位	t	数量	1	単価	10,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生アスファルト混合物		再生密粒度アスコン (13)	t	1	10,100	10,100		
計						10,100		
単価						10,100	円/t	

1次単価表

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

単-37号	加熱合材(材料費)(A) 夜間	再生密粒度アスコン(13) 夜間	単位	t	数量	1	単価	10,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生加熱アスファルト混合物(夜間)	再生密粒度アスコン(13) 夜間	t	1	10,300	10,300		
	計					10,300		
	単価					10,300	円/t	

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

単-38号	加熱合材(材料費)(B)	ポーラスアスファルト混合物(13)	単位	t	数量	1	単価	15,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(13)	t	1	15,100	15,100		
	計					15,100		
	単価					15,100	円/t	

1 次単価表

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

単-39号	加熱合材(材料費)(B) 夜間	ポ-ラスアスファルト混合物(13) 夜間	単位	t	数量	1	単価	15,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト混合物		ポ-ラスアスファルト混合物(13) 夜間	t	1	15,300	15,300		
計						15,300		
単価						15,300	円/t	

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

単-40号	加熱合材(材料費)(C) 夜間	再生粗粒度アスコン(20) 夜間	単位	t	数量	1	単価	10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生加熱アスファルト混合物		再生粗粒度アスコン(20) 夜間	t	1	10,000	10,000		
計						10,000		
単価						10,000	円/t	

1次単価表

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

単-41号	加熱合材(材料費)(D) 夜間	再生密粒度アスファルト混合物改質II型(20)夜間	単位	t	数量	1	単価	12,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	改質アスファルト混合物	再生密粒度アスファルト混合物改質II型(20)夜間	t	1	12,300	12,300		
	計					12,300		
	単価					12,300	円/t	

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

単-42号	熔融式区画線(A)	実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用無 白	単位	m	数量	1	単価	330.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	無し 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	330.4	330.4		
	計					330.4		
	単価					330.4	円/m	

1次単価表

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

単-43号	溶融式区画線 (A) 夜間	実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用無 白	単位	m	数量	1	単価	415.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	415.4	415.4		
計						415.4		
単価						415.4	円/m	

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

単-44号	溶融式区画線 (B)	実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用有 白	単位	m	数量	1	単価	400.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 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	400.5	400.5		
計						400.5		
単価						400.5	円/m	

1次単価表

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

単-45号	溶融式区画線 (B) 夜間	実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用有 白	単位	m	数量	1	単価	489.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 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	489.7	489.7		
計						489.7		
単価						489.7	円/m	

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

単-46号	溶融式区画線 (C) 夜間	矢印・記号・文字15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装用有 白	単位	m	数量	1	単価	1,112
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	1,112	1,112		
計						1,112		
単価						1,112	円/m	

1次単価表

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

単-47号	区画線消去 (A)	削取り式 15cm換算	単位	m	数量	1	単価	541.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	541.8	541.8		
計						541.8		
単価						541.8	円/m	

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

単-48号	区画線消去 (B)	ウォータージェット式 溶融式 15cm換算	単位	m	数量	1	単価	889
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		無し ウォータージェット式 溶融式 無し	m	1	889	889		
計						889		
単価						889	円/m	

1次単価表

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

単-49号	床掘り (A)	土砂 小規模土工 BH0.28m3(山積) BH0.2m3(平積)	単位	m3	数量	1	単価	1,994
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,994	1,994		
計						1,994		
単価						1,994	円/m3	

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

単-50号	埋戻し (A)	土砂 小規模土工 BH0.28m3(山積) BH0.2m3(平積)	単位	m3	数量	1	単価	3,538
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,538	3,538		
計						3,538		
単価						3,538	円/m3	

1次単価表

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

単-51号	基礎碎石 (A)	再生クラッシュランRC-40 t=150	単位	m2	数量	1	単価	1,166
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,166	1,166		
計						1,166		
単価						1,166	円/m2	

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

単-52号	コンクリート (A)	18-8-40(高炉) 小型構造物 人力打設	単位	m3	数量	1	単価	40,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	40,240	40,240		
計						40,240		
単価						40,240	円/m3	

1次単価表

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

単-53号	型枠 (A)	小型構造物	単位	m2	数量	1	単価	8,157
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1	8,157	8,157		
計						8,157		
単価						8,157	円/m2	

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

単-54号	蓋版撤去・設置 (A)	40kg/枚以下 撤去・設置手間のみ	単位	枚	数量	1	単価	581.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	581.6	581.6		
計						581.6		
単価						581.6	円/枚	

1次単価表

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

単-55号	蓋版撤去・設置 (B)	40kg/枚を超え170kg/枚以下 撤去・設置手間のみ	単位	枚	数量	1	単価	1,371
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	1,371	1,371		
計						1,371		
単価						1,371	円/枚	

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

単-56号	クレーンク (材料費) (A)	柵蓋400×400用 ボルト固定コム付 T25 受枠共	単位	組	数量	1	単価	25,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クレーンク (材料費) (A)		柵蓋400×400用 ボルト固定コム付 T25 受枠共	組	1	25,500	25,500		
計						25,500		
単価						25,500	円/組	

1次単価表

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

単-57号	グレーチング(材料費)(B)	柵蓋500×500用 ホール固定コム付 T25 受枠共	単位	組	数量	1	単価	34,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グレーチング(材料費)(B)		柵蓋500×500用 ホール固定コム付 T25 受枠共	組	1	34,000	34,000		
計						34,000		
単価						34,000	円/組	

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

単-58号	境界鉋設置(A)	金属製 設置手間のみ 10枚以上30枚未満	単位	枚	数量	1	単価	1,176
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(境界鉋設置)		10枚以上30枚未満 手間のみ 無 無	枚	1	1,176	1,176		
計						1,176		
単価						1,176	円/枚	

1次単価表

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

単-59号	境界鉾(材料費)(A)	国土交通省型 40×100×2 足付	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路境界鉾	国土交通省型 40×100×2 (足付き)	個	1	2,040	2,040		
	計					2,040		
	単価					2,040	円/枚	

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

単-60号	視線誘導標設置(A)	コンクリート建込用(穿孔含まない)片面反射 反射体径φ300 支柱径φ60.5 設置手間のみ10本以上30本未満	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間のみ 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 10本以上30本未満 無 無	本	1	1,863	1,863		
	計					1,863		
	単価					1,863	円/本	

1次単価表

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

単-61号	視線誘導標(材料費)(A)	反射体径φ300自発光式(1灯)LED18個 赤 コン中式	単位	本	数量	1	単価	61,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標(材料費)(A)		反射体径φ300自発光式(1灯)LED18個 赤 コン中式	本	1	61,200	61,200		
計						61,200		
単価						61,200	円/本	

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

単-62号	視線誘導標(材料費)(B)	片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 コンクリート建込用	単位	本	数量	1	単価	12,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標		CO用 片面 反射体 径300 支柱径60.5	本	1	12,800	12,800		
計						12,800		
単価						12,800	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	道路鋳設置 (A)	小型鋳 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 設置手間のみ 10個以上30個未満	単位	個	数量		1	単価	758
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(道路鋳設置)		小型鋳 手間のみ 小型鋳 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 10個以上30個未満 無 無	個	1	758	758			
計						758			
単価						758	円/個		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	道路鋳(材料費) (A)	縁石鋳 蛍光両面(貼付式) 設置幅100	単位	個	数量		1	単価	1,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路鋳(材料費) (A)		縁石鋳 蛍光両面(貼付式) 設置幅100	個	1	1,350	1,350			
計						1,350			
単価						1,350	円/個		

1次単価表

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

単-65号	道路鋸(材料費)(B)	縁石鋸 両面LED(自発光タイプ)(貼付式) 設置幅100	単位	個	数量	1	単価	3,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路鋸(材料費)(B)		縁石鋸 両面LED(自発光タイプ)(貼付式) 設置幅100	個	1	3,910	3,910		
計						3,910		
単価						3,910	円/個	

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

単-66号	車線分離標設置(A)	ラバーポール 固定式(貼付式) 本体径φ80 高さ400mm 設置手間のみ 10本以上30本未満	単位	本	数量	1	単価	3,302
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(車線分離標(ラバーポール)設置)		固定式(貼付式) 手間のみ 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ400mm 10本以上30本未満 無 無	本	1	3,302	3,302		
計						3,302		
単価						3,302	円/本	

1次単価表

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

単-67号	車線分離標設置 (B)	ラバ-ボール 固定式(貼付式) 本体径φ80 高さ650mm 設置手間のみ 10本以上30本未満	単位	本	数量	1	単価	3,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバ-ボール) 設置)		固定式(貼付式) 手間のみ 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ650mm 10本以上30本未満 無 無	本	1	3,520	3,520		
計						3,520		
単価						3,520	円/本	

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

単-68号	車線分離標設置 (C)	ラバ-ボール 固定式(貼付式) 本体径φ80 高さ800mm 設置手間のみ 10本以上30本未満	単位	本	数量	1	単価	3,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバ-ボール) 設置)		固定式(貼付式) 手間のみ 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ800mm 10本以上30本未満 無 無	本	1	3,630	3,630		
計						3,630		
単価						3,630	円/本	

1次単価表

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

単-69号	車線分離標設置 (D)	ラバーポール 可変式(穿孔式・1本脚) 本体径φ80 高さ400mm 設置手間のみ 10本以上30本未満	単位	本	数量	1	単価	4,822
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ400mm 10本以上30本未満 無 無	本	1	4,822	4,822		
計						4,822		
単価						4,822	円/本	

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

単-70号	車線分離標設置 (E)	ラバーポール 可変式(穿孔式・1本脚) 本体径φ80 高さ650mm 設置手間のみ 10本以上30本未満	単位	本	数量	1	単価	4,912
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ650mm 10本以上30本未満 無 無	本	1	4,912	4,912		
計						4,912		
単価						4,912	円/本	

1次単価表

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

単-71号	車線分離標設置 (F)	ラバーポール 可変式(穿孔式・1本脚) 本体径φ80 高さ800mm 設置手間のみ 10本以上30本未満	単位	本	数量	1	単価	5,042
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置)	可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ800mm 10本以上30本未満 無 無	本	1	5,042	5,042		
	計					5,042		
	単価					5,042	円/本	

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

単-72号	車線分離標(材料費) (A)	ラバーポール 固定式(貼付式) 本体径φ80 高さ400mm	単位	本	数量	1	単価	14,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標 (ラバーポール)	固定式 (貼付式) φ80 h400	本	1	14,600	14,600		
	計					14,600		
	単価					14,600	円/本	

1次単価表

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

単-73号	車線分離標(材料費)(B)	ラバーポール 固定式(貼付式) 本体径φ80 高さ650mm	単位	本	数量	1	単価	17,900
	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	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	車線分離標(材料費)(C)	ラバーポール 固定式(貼付式) 本体径φ80 高さ800mm	単位	本	数量	1	単価	20,100
	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 h800	本	1	20,100	20,100		
	計					20,100		
	単価					20,100	円/本	

1次単価表

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

単-75号	車線分離標(材料費)(D)	ラバーポール 可変式(穿孔式・1本脚) 本体径φ80 高さ400mm	単位	本	数量	1	単価	17,700
	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 h400	本	1	17,700	17,700		
	計					17,700		
	単価					17,700	円/本	

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

単-76号	車線分離標(材料費)(E)	ラバーポール 可変式(穿孔式・1本脚) 本体径φ80 高さ650mm	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	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	車線分離標(材料費)(F)	ラバーポール 可変式(穿孔式・1本脚) 本体径φ80 高さ800mm	単位	本	数量	1	単価	22,100
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 h800	本	1	22,100	22,100		
計						22,100		
単価						22,100	円/本	

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

単-78号	車止め(材料費)(A)	SUS304 φ60.5 H=850 固定式	単位	本	数量	1	単価	12,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車止め(材料費)(A)		SUS304 φ60.5 H=850 固定式	本	1	12,300	12,300		
計						12,300		
単価						12,300	円/本	

1次単価表

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

単-79号	床掘り (A)	土砂 小規模土工 BH0.28m3(山積) BH0.2m3(平積)	単位	m3	数量	1	単価	1,994
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,994	1,994		
計						1,994		
単価						1,994	円/m3	

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

単-80号	埋戻し (A)	土砂 小規模土工 BH0.28m3(山積) BH0.2m3(平積)	単位	m3	数量	1	単価	3,538
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,538	3,538		
計						3,538		
単価						3,538	円/m3	

1次単価表

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

単-81号	小型擁壁 (A)	平均擁壁高さ0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉) 基礎 砕石有り	単位	m3	数量	1	単価	95,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型擁壁		0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1	95,090	95,090		
計						95,090		
単価						95,090	円/m3	

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

単-82号	ふとんかご設置 (A)	階段式 高さ50cm 幅120cm	単位	m	数量	1	単価	10,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ふとんかご		設置 階段式 高さ50cm×幅120cm	m	1	10,350	10,350		
計						10,350		
単価						10,350	円/m	

1次単価表

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

単-83号	橋梁用高欄設置 (A)	鋼製・ダクタイル製 組立式 設置手間のみ	単位	m	数量	1	単価	3,467
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用高欄	組立式	m	1	3,467	3,467		
	計					3,467		
	単価					3,467	円/m	

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

単-84号	コンクリート面清掃 (A)		単位	m2	数量	1	単価	466.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート面清掃 (A)		m2	1	466.9	466.9		
	計					466.9		
	単価					466.9	円/m2	

1次単価表

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

単-85号	下塗 (A)	1回塗 手間のみ	単位	m2	数量	1	単価	502.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下塗 (A)		1回塗 手間のみ	m2	1	502.6	502.6		
計						502.6		
単価						502.6	円/m2	

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

単-86号	上塗 (A)	1回塗 手間のみ	単位	m2	数量	1	単価	529
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上塗 (A)		1回塗 手間のみ	m2	1	529	529		
計						529		
単価						529	円/m2	

1次単価表

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

単-87号	塗料(材料費) (A)	弱溶剤形防かびつや消し塗料 白	単位	kg	数量	1	単価	656
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗料(材料費) (A)		弱溶剤形防かびつや消し塗料 白	k g	1	656	656		
計						656		
単価						656	円/kg	

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

単-88号	塗料(材料費) (B)	アルキド樹脂蛍光塗料 赤外10色	単位	kg	数量	1	単価	8,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗料(材料費) (B)		アルキド樹脂蛍光塗料 赤外10色	k g	1	8,820	8,820		
計						8,820		
単価						8,820	円/kg	

1次単価表

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

単-89号	塗料(材料費)(C)	アルキド樹脂蛍光塗料用上塗り クリア	単位	kg	数量	1	単価	4,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗料(材料費)(C)		アルキド樹脂蛍光塗料用上塗り クリア	kg	1	4,270	4,270		
計						4,270		
単価						4,270	円/kg	

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

単-90号	床掘り(A)	土砂 小規模土工 BH0.28m3(山積) BH0.2m3(平積)	単位	m3	数量	1	単価	1,994
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m3	1	1,994	1,994		
計						1,994		
単価						1,994	円/m3	

1次単価表

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

単-91号	埋戻し (A)	土砂 小規模土工 BH0. 28m3(山積) BH0. 2m3(平積)	単位	m3	数量	1	単価	3,538
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,538	3,538		
	計					3,538		
	単価					3,538	円/m3	

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

単-92号	基礎砕石 (A)	再生クラッシュランRC-40 t=150	単位	m2	数量	1	単価	1,166
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,166	1,166		
	計					1,166		
	単価					1,166	円/m2	

1次単価表

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

単-93号	コンクリート (A)	18-8-40(高炉) 小型構造物 人力打設	単位	m3	数量	1	単価	40,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	40,240	40,240		
計						40,240		
単価						40,240	円/m3	

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

単-94号	型枠 (A)	小型構造物	単位	m2	数量	1	単価	8,157
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1	8,157	8,157		
計						8,157		
単価						8,157	円/m2	

1次単価表

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

単-95号	ガードレール復旧 (A)	土中・コンクリート建込用 支柱・レール撤去・復旧 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	6,356
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール復旧 (A)		土中・コンクリート建込用 支柱・レール撤去復旧 手間のみ	m	1	6,356	6,356		
計						6,356		
単価						6,356	円/m	

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

単-96号	ガードレール復旧 (B)	レール撤去・復旧 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	4,541
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール復旧 (B)		レール撤去復旧 手間のみ	m	1	4,541	4,541		
計						4,541		
単価						4,541	円/m	

1次単価表

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

単-97号	ガードレール復旧 (B) 夜間	レール撤去・復旧 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	6,811
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール復旧 (B)	レール撤去復旧 手間のみ	m	1	6,811	6,811		
	計					6,811		
	単価					6,811	円/m	

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

単-98号	ガードレール部材(材料費) (A)	直ヒール B種 L=4330 メッキ品	単位	枚	数量	1	単価	22,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール部材(材料費) (A)	直ヒール B種 L=4330 メッキ品	枚	1	22,900	22,900		
	計					22,900		
	単価					22,900	円/枚	

1次単価表

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

単-99号	カートレール部材(材料費) (B)	直ヒール B種 L=2330 メッキ品	単位	枚	数量	1	単価	12,300
	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) (B)	直ヒール B種 L=2330 メッキ品	枚	1	12,300	12,300		
	計					12,300		
	単価					12,300	円/枚	

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

単-100号	カートレール部材(材料費) (C)	袖ヒール B種 L=660 メッキ品	単位	枚	数量	1	単価	7,040
	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) (C)	袖ヒール B種 L=660 メッキ品	枚	1	7,040	7,040		
	計					7,040		
	単価					7,040	円/枚	

1次単価表

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

単-101号	ガードレール部材(材料費)(D)	路側用支柱 B-4E メッキ品	単位	本	数量	1	単価	13,720
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール部材(材料費)(D)	路側用支柱 B-4E メッキ品 樹脂製キャップ含む	本	1	13,720	13,720		
	計					13,720		
	単価					13,720	円/本	

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

単-102号	ガードレール部材(材料費)(E)	ブラケット A・B・C 4.5mm厚 メッキ品	単位	個	数量	1	単価	744
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール部材(材料費)(E)	ブラケット A・B・C 4.5mm厚 メッキ品	個	1	744	744		
	計					744		
	単価					744	円/個	

1次単価表

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

単-103号	カートレール部材(材料費) (F)	ボルト・ナット M20×145 メッキ品	単位	本	数量	1	単価	456
	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) (F)	ボルト・ナット M20×145 メッキ品	本	1	456	456		
	計					456		
	単価					456	円/本	

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

単-104号	カートレール部材(材料費) (G)	ボルト・ナット M16×35 メッキ品	単位	本	数量	1	単価	279
	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) (G)	ボルト・ナット M16×35 メッキ品	本	1	279	279		
	計					279		
	単価					279	円/本	

1次単価表

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

単-105号	カーブパイプ復旧 (A)	土中・コンクリート建込用 支柱・パイプ 撤去・復旧 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	4,541
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カーブパイプ復旧 (A)	土中・コンクリート建込用 支柱・パイプ 撤去・復旧 手間のみ	m	1	4,541	4,541		
	計					4,541		
	単価					4,541	円/m	

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

単-106号	カーブパイプ復旧 (B)	パイプ 撤去・復旧 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	4,541
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カーブパイプ復旧 (B)	パイプ 撤去・復旧 手間のみ	m	1	4,541	4,541		
	計					4,541		
	単価					4,541	円/m	

1次単価表

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

単-107号	カーブハブ部材(材料費)(A)	支柱 Gp-2B ダークブラウン	単位	本	数量	1	単価	8,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カーブハブ部材(材料費)(A)	支柱 Gp-2B ダークブラウン	本	1	8,530	8,530		
	計					8,530		
	単価					8,530	円/本	

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

単-108号	カーブハブ部材(材料費)(B)	樹脂キャップ B種用 ダークブラウン	単位	個	数量	1	単価	600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支柱キャップ	フッ素樹脂製(ダークブラウン) φ114.3mm	個	1	600	600		
	計					600		
	単価					600	円/個	

1次単価表

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

単-109号	カーブハブ部材(材料費)(C)	ヒールB種用 L=2000 ターコアラウン	単位	本	数量	1	単価	4,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カーブハブ部材(材料費)(C)	ヒールB種用 L=2000 ターコアラウン	本	1	4,530	4,530		
	計					4,530		
	単価					4,530	円/本	

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

単-110号	カーブハブ部材(材料費)(D)	ヒールB種用 L=4000 ターコアラウン	単位	本	数量	1	単価	9,190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カーブハブ部材(材料費)(D)	ヒールB種用 L=4000 ターコアラウン	本	1	9,190	9,190		
	計					9,190		
	単価					9,190	円/本	

1次単価表

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

単-111号	横断(転落)防止柵設置 (A)	門型 コンクリート建込用 支柱間隔3.0m 設置手間のみ 100m未満	単位	m	数量	1	単価	1,222
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 門型 3m 100m未満 無	m	1	1,222	1,222		
	計					1,222		
	単価					1,222	円/m	

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

単-112号	横断(転落)防止柵撤去 (A)	門型 コンクリート建込用 支柱間隔3.0m 撤去手間のみ	単位	m	数量	1	単価	485
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	コンクリート建込 門型 3m 無 無	m	1	485	485		
	計					485		
	単価					485	円/m	

1次単価表

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

単-113号	横断防止柵(材料費)(A)	門型 コンクリート建込用 支柱間隔3.0m メッキ品	単位	m	数量	1	単価	7,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断防止柵(材料費)(A)		門型 コンクリート建込用 支柱間隔3.0m メッキ品	m	1	7,710	7,710		
計						7,710		
単価						7,710	円/m	

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

単-114号	ボックスビーム設置(A)	構造物用 支柱間隔2.0m 支柱、ビーム設置手間のみ	単位	m	数量	1	単価	2,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボックスビーム設置(A)		構造物用 支柱間隔2.0m 支柱、ビーム設置手間のみ	m	1	2,950	2,950		
計						2,950		
単価						2,950	円/m	

1次単価表

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

単-115号	ホックスビーム部材(材料費)(A)	支柱 Bm-2B メッキ品	単位	本	数量	1	単価	4,240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ホックスビーム部材(材料費)(A)	支柱 Bm-2B メッキ品	本	1	4,240	4,240		
	計					4,240		
	単価					4,240	円/本	

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

単-116号	ホックスビーム部材(材料費)(B)	ビーム Bm L=5990 メッキ品	単位	本	数量	1	単価	70,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ホックスビーム部材(材料費)(B)	ビーム Bm L=5990 メッキ品	本	1	70,800	70,800		
	計					70,800		
	単価					70,800	円/本	

1次単価表

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

単-117号	ホックスビーム部材(材料費)(C)	ハドル Bm メッキ品	単位	枚	数量	1	単価	885
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホックスビーム部材(材料費)(C)		ハドル Bm メッキ品	枚	1	885	885		
計						885		
単価						885	円/枚	

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

単-118号	ホックスビーム部材(材料費)(D)	ホルト・ナット M16×30 メッキ品	単位	本	数量	1	単価	256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホックスビーム部材(材料費)(D)		ホルト・ナット M16×30 メッキ品	本	1	256	256		
計						256		
単価						256	円/本	

1次単価表

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

単-119号	歩車道境界ブロック設置 (A)	ブロック長さ600mm以下 重量50kg未満 設置手間のみ	単位	m	数量	1	単価	2,617
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	2,617	2,617		
	計					2,617		
	単価					2,617	円/m	

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

単-120号	歩車道境界ブロック設置 (B)	ブロック長さ2000mm以下 重量150kg以上550kg未満 設置手間のみ	単位	m	数量	1	単価	2,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 1個/m 無し 無し	m	1	2,540	2,540		
	計					2,540		
	単価					2,540	円/m	

1次単価表

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

単-121号	歩車道境界ブロック(材料費) (A)	150/160×100×600 片面R	単位	個	数量	1	単価	890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック (片面R)		A 15/16×10×60	個	1	890	890		
計						890		
単価						890	円/個	

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

単-122号	歩車道境界ブロック(材料費) (B)	180/240×300×600 両面R	単位	個	数量	1	単価	1,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック (両面R)		C 18/24×30×60	個	1	1,630	1,630		
計						1,630		
単価						1,630	円/個	

1次単価表

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

単-123号	歩車道境界ブロック(材料費) (C)	180/190×100×600 片面R	単位	個	数量	1	単価	1,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック (片面R)		B、C 18/19×10×60	個	1	1,220	1,220		
計						1,220		
単価						1,220	円/個	

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

単-124号	歩車道境界ブロック(材料費) (D)	180/210×300 片面R 0.5曲	単位	個	数量	1	単価	2,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック(材料費) (D)		180/210×300 片面R 0.5曲	個	1	2,010	2,010		
計						2,010		
単価						2,010	円/個	

1次単価表

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

単-125号	地先境界ブロック設置 (A)	ブロック長さ600mm以下 重量50kg未満 設置手間のみ	単位	m	数量	1	単価	2,617
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	2,617	2,617		
計						2,617		
単価						2,617	円/m	

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

単-126号	地先境界ブロック(材料費) (A)	150×150×600	単位	個	数量	1	単価	800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック		150×150×600 (C)	個	1	800	800		
計						800		
単価						800	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-127号	路面清掃(機械)(A)	路面清掃車(借上) 散水車(借上) タンクトラック(借上) D ID区間	単位	km	数量	1	単価 7,661
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路面清掃(機械清掃工)		ブラシ式 フロントリフトダンプ 2.2m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.208時間/km 有 5500~6500L	k m	1	7,661	7,661	
計						7,661	
単価						7,661	円/km

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-128号	路面清掃(機械)(B)	路面清掃車(借上) 散水車(借上) タンクトラック(借上) D ID区間外	単位	km	数量	1	単価 10,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路面清掃(機械清掃工)		ブラシ式 フロントリフトダンプ 2.2m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.274時間/km 有 5500~6500L	k m	1	10,090	10,090	
計						10,090	
単価						10,090	円/km

1 次単価表

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

単-129号	路面清掃(歩道・人力) (A)		単位	m2	数量	1	単価	11.25
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
路面清掃 (歩道等・人力)		歩道 少ない		m 2	1	11.25	11.25	
計							11.25	
単価							11.25	円/m2

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

単-130号	側溝清掃(人力) (A)	無蓋	単位	m	数量	1	単価	477.4
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
側溝清掃 (人力清掃工)		無蓋		m	1	477.4	477.4	
計							477.4	
単価							477.4	円/m

1次単価表

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

単-131号	側溝清掃(人力)(B)	有蓋 コンクリート蓋	単位	m	数量	1	単価	1,159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃(人力清掃工)		有蓋 コンクリート蓋	m	1	1,159	1,159		
計						1,159		
単価						1,159	円/m	

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

単-132号	側溝清掃(人力)(C)	有蓋 鋼蓋	単位	m	数量	1	単価	1,221
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃(人力清掃工)		有蓋 鋼蓋(ホルト締無)	m	1	1,221	1,221		
計						1,221		
単価						1,221	円/m	

1次単価表

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

単-133号	側溝清掃(機械)(A)	側溝清掃車(貸付) 排水管清掃車(貸付) 側溝断面積0.125m2以上0.5m2未満	単位	m	数量	1	単価	1,621
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃(機械)(A)		清掃車(貸付) 側溝断面積0.125m2以上0.5m2未満	m	1	1,621	1,621		
計						1,621		
単価						1,621	円/m	

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

単-134号	管渠清掃(機械)(A)	側溝清掃車(貸付) 排水管清掃車(貸付) 管渠径200mm以上400mm未満	単位	m	数量	1	単価	845.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃(機械)(A)		清掃車(貸付) 管渠径200mm以上400mm未満	m	1	845.9	845.9		
計						845.9		
単価						845.9	円/m	

1次単価表

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

単-135号	管渠清掃(機械)(B)	側溝清掃車(貸付) 排水管清掃車(貸付) 管渠径400mm以上800mm未満	単位	m	数量	1	単価	1,513
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管渠清掃(機械)(B)	清掃車(貸付) 管渠径400mm以上800mm未満	m	1	1,513	1,513		
	計					1,513		
	単価					1,513	円/m	

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

単-136号	柵清掃(人力)(A)	人力清掃 有蓋 堆積厚25cm以上	単位	箇所	数量	1	単価	2,271
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	柵清掃(人力清掃工)	有蓋 25cm以上	箇所	1	2,271	2,271		
	計					2,271		
	単価					2,271	円/箇所	

1次単価表

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

単-137号	除草 (A)	機械除草(肩掛式)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	129.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機械除草(肩掛式)・集草・積込運搬		有り タンクトラック(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	129.9	129.9			
計						129.9			
単価						129.9		円/m2	

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

単-138号	防草シート張 (A)	露出部 平面部 手間のみ	単位	m2	数量	単価	金額	単価	637
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	637	637			
計						637			
単価						637		円/m2	

1次単価表

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

単-139号	防草シート張(材料費)(A)	リサイクルPET繊維 t=3.0mm	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)(A)		リサイクルPET繊維 t=3.0mm	m 2	1.1	750	825		
計						825		
単価						825	円/m2	

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

単-140号	応急処理作業(A)	トラック(クレーン装置付)2t積 2t吊 標識装置付(借上) 普通作業員2名 運転手(特殊)	単位	時間	数量	1	単価	10,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
応急処理作業(A)		トラック2t積2t吊標識装置付(借上) 普通2名 運転(特)1名	時間	1	10,640	10,640		
計						10,640		
単価						10,640	円/時間	

1次単価表

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

単-141号	応急処理作業 (A) 夜間	トラック(クレーン装置付)2t積 2t吊 標識装置付(借上) 普通作業員2名 運転手(特殊)	単位	時間	数量	1	単価	14,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	応急処理作業 (A)	トラック2t積2t吊標識装置付(借上) 普通2名 運転(特)1名	時間	1	14,950	14,950		
	計					14,950		
	単価					14,950	円/時間	

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

単-142号	土木一般世話役 (A)		単位	人・日	数量	1	単価	26,360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	26,355	26,355		
	計					26,355		
	単価					26,360	円/人・日	

1次単価表

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

単-143号	土木一般世話役 (A) 夜間		単位	時間	数量	8	単価	4,942
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	39,532	39,532		
	計					39,532		
	単価					4,942	円/時間	

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

単-144号	特殊作業員 (A)		単位	人・日	数量	1	単価	23,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	1	23,100	23,100		
	計					23,100		
	単価					23,100	円/人・日	

1次単価表

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

単-145号	特殊作業員 (A) 夜間		単位	時間	数量	8	単価	4,332
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	1	34,650	34,650		
	計					34,650		
	単価					4,332	円/時間	

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

単-146号	普通作業員 (A)		単位	人・日	数量	1	単価	22,260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1	22,260	22,260		
	計					22,260		
	単価					22,260	円/人・日	

1次単価表

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

単-147号	普通作業員 (A) 夜間		単位	時間	数量	8	単価	4,174
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1	33,390	33,390		
	計					33,390		
	単価					4,174	円/時間	

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

単-148号	ダンプトラック運転 (A)	借上 2t積	単位	時間	数量	1	単価	5,161
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	5,161	5,161		
	計					5,161		
	単価					5,161	円/時間	

1次単価表

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

単-149号	ダンプトラック運転 (A) 夜間	借上 2t積	単位	時間	数量	1	単価	6,973
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	時間	1	6,973	6,973		
計						6,973		
単価						6,973	円/時間	

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

単-150号	ダンプトラック運転 (B)	借上 4t積	単位	時間	数量	1	単価	5,958
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	5,958	5,958		
計						5,958		
単価						5,958	円/時間	

1次単価表

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

単-151号	ダンプトラック運転 (B) 夜間	借上 4t積	単位	時間	数量	1	単価	7,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	7,770	7,770		
計						7,770		
単価						7,770	円/時間	

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

単-152号	トラック運転 (A)	借上 2t積	単位	時間	数量	1	単価	5,868
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [普通型]		2 t 積	時間	1	5,868	5,868		
計						5,868		
単価						5,868	円/時間	

1次単価表

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

単-153号	トラック運転 (A) 夜間	借上 2t積	単位	時間	数量	1	単価	8,106
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	8,106	8,106		
	計					8,106		
	単価					8,106	円/時間	

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

単-154号	トラック(クレーン装置付)運転 (A)	借上 2t積 2t吊	単位	時間	数量	1	単価	5,834
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t	時間	1	5,834	5,834		
	計					5,834		
	単価					5,834	円/時間	

1次単価表

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

単-155号	トラック(クレーン装置付)運転 (A) 夜間	借上 2t積 2t吊	単位	時間	数量	1	単価	7,842
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 0 t	時間	1	7,842	7,842		
	計					7,842		
	単価					7,842	円/時間	

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

単-156号	トラック(クレーン装置付)運転 (B)	借上 4t積 2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	6,757
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 ~ 4. 5 t 積 吊能力 2. 9 t	時間	1	6,757	6,757		
	計					6,757		
	単価					6,757	円/時間	

1次単価表

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

単-157号	トラック(クレーン装置付)運転 (B) 夜間	借上 4t積 2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	8,765
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力2.9 t	時間	1	8,765	8,765		
計						8,765		
単価						8,765	円/時間	

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

単-158号	バックホ運転 (A)	借上 クローラ式 0.13m3(山積) 0.1m3(平積)	単位	時間	数量	1	単価	6,224
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型バックホウ (クローラ) [標準]		排出ガス対策型 (第1次基準) 山積0.13m3	日	0.17	36,610	6,223.7		
計						6,223.7		
単価						6,224	円/時間	

1次単価表

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

単-159号	バックホ運転 (A) 夜間	借上 クローラ式 0.13m3(山積) 0.1m3(平積)	単位	時間	数量	1	単価	8,232
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型バックホウ (クローラ) [標準]		排出ガス対策型 (第1次基準) 山積0.13m3	日	0.17	48,420	8,231.4		
計						8,231.4		
単価						8,232	円/時間	

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

単-160号	高所作業車運転 (A)	借上 トラック架装リフト型 作業床高12m	単位	時間	数量	1	単価	8,329
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車運転 (A)		借上 トラック架装リフト型 作業床高12m	時間	1	8,329	8,329		
計						8,329		
単価						8,329	円/時間	

1次単価表

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

単-161号	高所作業車運転 (A) 夜間	借上 トラック架装リフト型 作業床高12m	単位	時間	数量	1	単価	10,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高所作業車運転 (A)	借上 トラック架装リフト型 作業床高12m	時間	1	10,700	10,700		
	計					10,700		
	単価					10,700	円/時間	

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

単-162号	標識車運転 (A)	借上 トラック 2t積 標識装置付	単位	時間	数量	1	単価	6,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識車運転 (A)	借上 トラック 2t積 標識装置付	時間	1	6,070	6,070		
	計					6,070		
	単価					6,070	円/時間	

1次単価表

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

単-163号	標識車運転 (A) 夜間	借上 トラック 2t積 標識装置付	単位	時間	数量	1	単価	8,308
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識車運転 (A)	借上 トラック 2t積 標識装置付	時間	1	8,308	8,308		
	計					8,308		
	単価					8,308	円/時間	

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

単-164号	路面清掃車運転 (A)	借上 ブラシ式 四輪式 ホッパ容量2.5~3.1m3	単位	時間	数量	1	単価	15,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 2.5~3.1m3	時間	1	15,400	15,400		
	計					15,400		
	単価					15,400	円/時間	

1次単価表

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

単-165号	排水管清掃車運転 (A)	貸付 ジェット式 タンク容量5300~5800L	単位	時間	数量	1	単価	5,272
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水管清掃車 [高圧水洗浄式] (ジェット式)	タンク容量5.3~5.8m ³ 圧力1.2MPa	時間	1	5,272	5,272		
	計					5,272		
	単価					5,272	円/時間	

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

単-166号	側溝清掃車運転 (A)	貸付 ロータリプロア式 4.5~5.0m ³	単位	時間	数量	1	単価	5,735
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5~5.0m ³	時間	1	5,735	5,735		
	計					5,735		
	単価					5,735	円/時間	

1次単価表

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

単-167号	常温合材(材料費)(A)	常温硬化型アスファルト乳剤混合物 4.5kg/袋	単位	袋	数量	1	単価	3,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材(材料費)(A)		常温硬化型アスファルト乳剤混合物 4.5kg/袋	袋	1	3,400	3,400		
計						3,400		
単価						3,400	円/袋	

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

単-168号	常温合材(材料費)(B)	改質アスファルト常温合材(全天候型) 30kg/袋	単位	袋	数量	1	単価	3,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材(材料費)(B)		改質アスファルト常温合材(全天候型) 30kg/袋	袋	1	3,200	3,200		
計						3,200		
単価						3,200	円/袋	

1 次単価表

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

単-169号	常温合材(材料費)(C)	全天候型常温合材 透水舗装用 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)(C)		全天候型常温合材 透水舗装用 25kg/袋	袋	1	7,000	7,000		
計						7,000		
単価						7,000	円/袋	

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

単-170号	路面補修材(材料費)(A)	MMA樹脂モルタル As用樹脂1.65kg/缶 骨材8.35kg	単位	組	数量	1	単価	8,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面補修材(材料費)(A)		MMA樹脂モルタル As用樹脂1.65kg/缶 骨材8.35kg	組	1	8,650	8,650		
計						8,650		
単価						8,650	円/組	

1次単価表

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

単-171号	路面補修材(材料費) (B)	メタリル樹脂系 クラック補修材 0.75kg/缶	単位	缶	数量	1	単価	2,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面補修材(材料費) (B)		メタリル樹脂系 クラック補修材 0.75kg/缶	缶	1	2,800	2,800		
計						2,800		
単価						2,800	円/缶	

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

単-172号	クッショントラム(材料費) (A)	丸形 φ580×820 トラム容量200L	単位	基	数量	1	単価	35,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クッショントラム(材料費) (A)		丸形 φ580×820 トラム容量200L	基	1	35,700	35,700		
計						35,700		
単価						35,700	円/基	

1次単価表

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

単-173号	油吸着材(材料費)(A)	路面用液体吸着剤 10kg/箱	単位	kg	数量	1	単価	342
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
油吸着材(材料費)(A)		路面用液体吸着剤 10kg/箱	kg	1	342	342		
計						342		
単価						342	円/kg	

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

単-174号	購入土(材料費)(A)	盛土用山土(ほぐし)	単位	m3	数量	1	単価	1,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土(材料費)(A)		盛土用山土(ほぐし)	m3	1	1,400	1,400		
計						1,400		
単価						1,400	円/m3	

1次単価表

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

単-175号	砕石(材料費) (A)	再生クラッシャーラン RC-30	単位	m3	数量	1	単価	1,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシャーラン		RC-30	m3	1	1,050	1,050		
計						1,050		
単価						1,050	円/m3	

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

単-176号	セメント(材料費) (A)	普通ポルトランドセメント 25kg/袋	単位	kg	数量	1,000	単価	21.8
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	21,800	21,800		
計						21,800		
単価						21.8	円/kg	

1次単価表

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

単-177号	キャストプレート(材料費) (A)	650×25×1.2 メッキ SDP1	単位	kg	数量	1,000	単価	240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
キャストン プレート (AKD)		SDP1 650×25×1.2	t	1	240,000	240,000		
計						240,000		
単価						240	円/kg	

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

単-178号	鉄筋(材料費) (A)	SD345 D13	単位	kg	数量	1,000	単価	105
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	105,000	105,000		
計						105,000		
単価						105	円/kg	

1 次単価表

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

単-179号	保安用緩衝材(材料費) (A)	NF前衛体	単位	基	数量	1	単価	132,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	保安用緩衝材(材料費) (A)	NF前衛体	基	1	132,000	132,000		
	計					132,000		
	単価					132,000	円/基	

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

単-180号	保安用緩衝材(材料費) (B)	NR後衛体	単位	基	数量	1	単価	149,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	保安用緩衝材(材料費) (B)	NR後衛体	基	1	149,000	149,000		
	計					149,000		
	単価					149,000	円/基	

1次単価表

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

単-181号	保安用緩衝材(材料費)(C)	NF前衛体用スチール枠 アンカーボルト・ナット含む	単位	基	数量	1	単価	69,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	保安用緩衝材(材料費)(C)	NF前衛体用スチール枠 アンカーボルト・ナット含む	基	1	69,300	69,300		
	計					69,300		
	単価					69,300	円/基	

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

単-182号	保安用緩衝材(材料費)(D)	NR後衛体用スチール枠 アンカーボルト・ナット含む	単位	基	数量	1	単価	58,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	保安用緩衝材(材料費)(D)	NR後衛体用スチール枠 アンカーボルト・ナット含む	基	1	58,500	58,500		
	計					58,500		
	単価					58,500	円/基	

1次単価表

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

単-183号	コンクリート基礎ブロック(材料費) (A)	300×300×400	単位	個	数量	1	単価	1,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート基礎		300×300×400	個	1	1,720	1,720		
計						1,720		
単価						1,720	円/個	

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

単-184号	植栽ブロック(材料費) (A)	レンガ調ブロック 23C 230×590×100	単位	個	数量	1	単価	5,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植栽ブロック(材料費) (A)		レンガ調ブロック 23C 230×590×100	個	1	5,450	5,450		
計						5,450		
単価						5,450	円/個	

1次単価表

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

単-185号	植栽ブロック(材料費) (B)	レンガ調ブロック 39C 390×590×100	単位	個	数量	1	単価	9,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植栽ブロック(材料費) (B)		レンガ調ブロック 39C 390×590×100	個	1	9,470	9,470		
計						9,470		
単価						9,470	円/個	

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

単-186号	凍結防止剤散布 (A)	昼間作業 8:00~17:00 トラック2t積(借上) 凍結防止剤散布装置 車載式1.0m3(貸付)	単位	時間	数量	1	単価	12,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布 (A)		昼間作業8:00~17:00 トラック2t積(借上) 散布装置(貸付)	時間	1	12,090	12,090		
計						12,090		
単価						12,090	円/時間	

1次単価表

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

単-187号	凍結防止剤散布 (B)	昼間作業 17:00~20:00 トラック2t積(借上) 凍結防止剤散布装置 車載式1.0m3(貸付)	単位	時間	数量	1	単価	12,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布 (B)		昼間作業17:00~20:00トラック2t積(借上) 散布装置(貸付)	時間	1	12,550	12,550		
計						12,550		
単価						12,550	円/時間	

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

単-188号	凍結防止剤散布 (C)	夜間作業 20:00~5:00 トラック2t積(借上) 凍結防止剤散布装置 車載式1.0m3(貸付)	単位	時間	数量	1	単価	13,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布 (C)		夜間作業20:00~5:00 トラック2t積(借上) 散布装置(貸付)	時間	1	13,660	13,660		
計						13,660		
単価						13,660	円/時間	

1次単価表

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

単-189号	凍結防止剤散布 (D)	夜間作業 5:00~8:00 トラック2t積(借上) 凍結防止剤散布装置 車載式1.0m3(貸付)	単位	時間	数量	1	単価	12,550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布 (D)	夜間作業5:00~8:00 トラック2t積(借上) 散布装置(貸付)	時間	1	12,550	12,550		
	計					12,550		
	単価					12,550	円/時間	

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

単-190号	凍結防止剤 (A)	塩化ナトリウム (25kg/袋) 支給品	単位	t	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤 (A)	塩化ナトリウム (25kg/袋) 支給品	t	1	49,500	0		
	計					0		
	単価					0	円/t	

1次単価表

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

単-191号	凍結防止剤 (B)	塩化カルシウム (25kg/袋) 支給品	単位	t	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤 (B)	塩化カルシウム (25kg/袋) 支給品	t	1	85,000	0		
	計					0		
	単価					0	円/t	

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

単-192号	凍結防止作業待機 (A) a	昼間作業 8:00~17:00 運転手(一般)、助手	単位	時間	数量	1	単価	5,663
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止作業待機 (A) a	昼間作業 8:00~17:00 運転手(一般)、助手	時間	1	5,663	5,663		
	計					5,663		
	単価					5,663	円/時間	

1次単価表

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

単-193号	凍結防止作業待機 (A) b	昼間作業 17:00~20:00 運転手(一般)、助手	単位	時間	数量	1	単価	5,924
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止作業待機 (A) b		昼間作業 17:00~20:00 運転手(一般)、助手	時間	1	5,924	5,924		
計						5,924		
単価						5,924	円/時間	

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

単-194号	凍結防止作業待機 (A) c	夜間作業 20:00~5:00 運転手(一般)、助手	単位	時間	数量	1	単価	6,553
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止作業待機 (A) c		夜間作業 20:00~5:00 運転手(一般)、助手	時間	1	6,553	6,553		
計						6,553		
単価						6,553	円/時間	

1次単価表

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

単-195号	凍結防止作業待機 (A) d	夜間作業 5:00~8:00 運転手(一般)、助手	単位	時間	数量	1	単価	5,924
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止作業待機 (A) d	夜間作業 5:00~8:00 運転手(一般)、助手	時間	1	5,924	5,924		
	計					5,924		
	単価					5,924	円/時間	

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

単-196号	凍結防止作業待機 (B) a	昼間作業 8:00~17:00 土木一般世話役	単位	時間	数量	1	単価	3,426
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止作業待機 (B) a	昼間作業 8:00~17:00 土木一般世話役	時間	1	3,426	3,426		
	計					3,426		
	単価					3,426	円/時間	

1 次単価表

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

単-197号	凍結防止作業待機 (B) b	昼間作業 17:00~20:00 土木一般世話役	単位	時間	数量	1	単価	3,306
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止作業待機 (B) b		昼間作業 17:00~20:00 土木一般世話役	時間	1	3,306	3,306		
計						3,306		
単価						3,306	円/時間	

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

単-198号	凍結防止作業待機 (B) c	夜間作業 20:00~5:00 土木一般世話役	単位	時間	数量	1	単価	3,921
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止作業待機 (B) c		夜間作業 20:00~5:00 土木一般世話役	時間	1	3,921	3,921		
計						3,921		
単価						3,921	円/時間	

1次単価表

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

単-199号	凍結防止作業待機 (B) d	夜間作業 5:00~8:00 土木一般世話役	単位	時間	数量	1	単価	3,306
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止作業待機 (B) d		夜間作業 5:00~8:00 土木一般世話役	時間	1	3,306	3,306		
計						3,306		
単価						3,306	円/時間	

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

単-200号	コンクリート構造物取壊し (A)	人力 無筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	30,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	1	30,940	30,940		
計						30,940		
単価						30,940	円/m3	

1 次単価表

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

単-201号	コンクリート構造物取壊し (B)	人力 鉄筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	52,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	1	52,200	52,200		
	計					52,200		
	単価					52,200	円/m3	

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

単-202号	舗装版切断 (A)	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	単位	m	数量	1	単価	562.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	562.9	562.9		
	計					562.9		
	単価					562.9	円/m	

1次単価表

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

単-203号	舗装版切断 (A) 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	715.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	715.4	715.4		
計						715.4		
単価						715.4	円/m	

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

単-204号	舗装版破碎 (A)	機械施工 アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	552.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	552.4	552.4		
計						552.4		
単価						552.4	円/m2	

1次単価表

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

単-205号	舗装版破碎 (A) 夜間	機械施工 アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	714.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	714.5	714.5		
計						714.5		
単価						714.5	円/m2	

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

単-206号	土砂等運搬 (A)	土砂 DT4t DID区間 運搬距離5.5km以下	単位	m3	数量	1	単価	1,887
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 パッホリ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 5.5km以下	m 3	1	1,887	1,887		
計						1,887		
単価						1,887	円/m3	

1次単価表

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

単-207号	殻運搬 (A)	アスファルト掘削殻 DT10t DID区間 運搬距離6.0km以下	単位	m3	数量	1	単価	2,790
	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) 有り 6.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,790	2,790		
	計					2,790		
	単価					2,790	円/m3	

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

単-208号	殻運搬 (A) 夜間	アスファルト掘削殻 DT10t DID区間 運搬距離6.0km以下	単位	m3	数量	1	単価	3,316
	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) 有り 6.0km以下 全ての費用	m 3	1	3,316	3,316		
	計					3,316		
	単価					3,316	円/m3	

1次単価表

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

単-209号	殻運搬 (B)	アスファルト切削殻 DT10t DID区間 運搬距離36.0km以下	単位	m3	数量	1	単価	4,204
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬 (路面切削)	有り 36.0km以下 全ての費用	m 3	1	4,204	4,204		
	計					4,204		
	単価					4,204	円/m3	

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

単-210号	殻運搬 (B) 夜間	アスファルト切削殻 DT10t DID区間 運搬距離6.0km以下	単位	m3	数量	1	単価	1,489
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬 (路面切削)	有り 6.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,489	1,489		
	計					1,489		
	単価					1,489	円/m3	

1次単価表

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

単-211号	殻運搬 (C)	コンクリート殻(無筋) DT2t DID区間 運搬距離4.5km以下	単位	m3	数量	1	単価	4,295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (C)		コンクリート殻(無筋) DT2t DID区間 運搬距離4.5km以下	m3	1	4,295	4,295		
計						4,295		
単価						4,295	円/m3	

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

単-212号	殻運搬 (D)	コンクリート殻(鉄筋) DT2t DID区間 運搬距離4.5km以下	単位	m3	数量	1	単価	4,295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (D)		コンクリート殻(鉄筋) DT2t DID区間 運搬距離4.5km以下	m3	1	4,295	4,295		
計						4,295		
単価						4,295	円/m3	

1 次単価表

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

単-213号	残土等処分 (A)	土砂 DT4t	単位	m3	数量	1	単価	2,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,880	2,880		
計						2,880		
単価						2,880	円/m3	

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

単-214号	処分費 (A)	アスファルト掘削殻 DT10t	単位	m3	数量	1	単価	5,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,170	5,170		
計						5,170		
単価						5,170	円/m3	

1次単価表

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

単-215号	処分費 (A) 夜間	アスファルト掘削殻 DT10t	単位	m 3	数量	1	単価	5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	5,875	5,875		
計						5,875		
単価						5,875	円/m 3	

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

単-216号	処分費 (B)	アスファルト切削殻 DT10t	単位	m 3	数量	1	単価	1,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	1,410	1,410		
計						1,410		
単価						1,410	円/m 3	

1次単価表

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

単-217号	処分費 (B) 夜間	アスファルト切削殻 DT10t	単位	m 3	数量	1	単価	5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	5,875	5,875		
計						5,875		
単価						5,875	円/m 3	

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

単-218号	処分費 (C)	コンクリート殻(無筋) DT2t	単位	m3	数量	1	単価	5,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	5,170	5,170		
計						5,170		
単価						5,170	円/m3	

1次単価表

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

単-219号	処分費 (D)	コンクリート殻(鉄筋) DT2t	単位	m3	数量	1	単価	5,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,500	5,500		
計						5,500		
単価						5,500	円/m3	

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

単-220号	処分費 (E)	汚泥	単位	t	数量	1	単価	6,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	6,000	6,000		
計						6,000		
単価						6,000	円/t	

1次単価表

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

単-221号	処分費 (F)	一般廃棄物 (道路清掃塵埃)	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
			t	1	12,720	12,720		12,720
	計					12,720		
	単価					12,720	円/t	

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

単-222号	処分費 (G)	一般廃棄物 (可燃物・除草屑)	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
			t	1	8,657	8,657		8,657
	計					8,657		
	単価					8,657	円/t	

1次単価表

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

単-223号	処分費 (H)	一般廃棄物 (不燃物)	単位	t	数量	1	単価	11,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	11,010	11,010		
計						11,010		
単価						11,010	円/t	

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

単-224号	土のう積設置 (A)	土のう62×48cm 小口並べ	単位	m2	数量	1	単価	12,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう積工		小口並べ 仕拵・積立	m 2	1	12,220	12,220		
計						12,220		
単価						12,220	円/m2	

1次単価表

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

単-225号	土のう積撤去 (A)	土のう62×48cm 小口並べ	単位	m2	数量	1	単価	4,541
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土のう積工	小口並べ 撤去	m 2	1	4,541	4,541		
	計					4,541		
	単価					4,541	円/m2	

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

単-226号	交通誘導警備員 (A)		単位	人・日	数量	1	単価	16,170
	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	16,170	16,170		
	計					16,170		
	単価					16,170	円/人・日	

1次単価表

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

単-227号	交通誘導警備員 (A) 夜間		単位	人・日	数量	1	単価	24,260
	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	24,260	24,260		
	計					24,260		
	単価					24,260	円/人・日	

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

単-228号	交通誘導警備員 (B)		単位	人・日	数量	1	単価	13,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人日	1	13,020	13,020		
	計					13,020		
	単価					13,020	円/人・日	

1次単価表

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

単-229号	交通誘導警備員 (B) 夜間	単位	人・日	数量	1	単価	19,530
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	19,530	19,530		
計					19,530		
単価					19,530	円/人・日	

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
通常巡回（A）	パト車(貸与)、巡視員、巡視補助員	単位	回	数量		1	47,670
土木一般世話役		人	1	26,355		26,355	
運転手（一般）		人	1	21,315		21,315	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						47,670	
単価						47,670	円／回

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
通常巡回 (B)	パト車(貸与)、巡視補助員	単位	回	数量		1	21,320
運転手 (一般)		人	1	21,315		21,315	
諸雑費 (まるめ)		式	1			5	
計						21,320	
単価						21,320	円/回

参考資料（１）

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

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
通常巡回（C）	ライトバン(借上)、巡視員、巡視補助員	単位	回	数量		1	51,390
土木一般世話役		人	1	26,355		26,355	
運転手（一般）		人	1	21,315		21,315	
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	4	527		2,108	
ガソリン	レギュラー	L	10.8	149		1,609	
諸雑費（まるめ）		式	1			3	
計						51,390	
単価						51,390	円/回

参考資料 (1)

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

緊急巡回 (A)	パト車(貸与)、巡視員、巡視補助員	単位	時間	数量	1	単価	6,196
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.13	26,355	3,426		
運転手 (一般)		人	0.13	21,315	2,770		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					6,196		
単価					6,196	円/時間	

参考資料（1）

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

緊急巡回（A）	パト車(貸与)、巡視員、巡視補助員	単位	時間	数量	1	単価	9,295
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.13	39,532	5,139		
運転手（一般）		人	0.13	31,972	4,156		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					9,295		
単価					9,295	円/時間	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
緊急巡回（B）	パト車(貸与)、巡視補助員	単位	時間	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	2,770	
運転手（一般）		人	0.13	21,315	2,770		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					2,770		
単価					2,770	円/時間	

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
緊急巡回（B）	パト車(貸与)、巡視補助員	単位	時間	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	4,156	
運転手（一般）		人	0.13	31,972	4,156		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					4,156		
単価					4,156	円/時間	

参考資料（1）

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

緊急巡回（C）	ライトバン(借上)、巡視員、巡視補助員	単位	時間	数量	1	単価	7,125
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.13	26,355	3,426		
運転手（一般）		人	0.13	21,315	2,770		
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	527	527		
ガソリン	レギュラー	L	2.7	149	402		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					7,125		
単価					7,125	円/時間	

参考資料（1）

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

緊急巡回（C）	ライトバン(借上)、巡視員、巡視補助員	単位	時間	数量	1	単価	10,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.13	39,532	5,139		
運転手（一般）		人	0.13	31,972	4,156		
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	527	527		
ガソリン	レギュラー	L	2.7	149	402		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					10,230		
単価					10,230	円/時間	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	燃料費（A）	ガソリン レギュラー	単位	L	数量		単価	
					1			178
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	149	149	
諸雑費（率+まるめ） 20%				式	1		29	
計							178	
単価							178	円/L

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	任意保険料（ノンフリート）	セツト保険（対人・対物・搭乗者）及び車両保険（2台分）	単位	年	数量		単価	
					1			262,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
任意保険（ノンフリート）及び車両保険（ノンフリート）		神戸800ち2041		年	1	131,102	131,102	
任意保険（ノンフリート）及び車両保険（ノンフリート）		神戸800ち2043		年	1	131,102	131,102	
計							262,204	
単価							262,200	円/年

参考資料（1）

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

	巡回整備（A）	標識車(貸付) 世話役、普通作業員、運転手(特殊)	単位	日	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	26,355	26,355	
	運転手（特殊）		人	1	23,625	23,625	
	普通作業員		人	1	22,260	22,260	
	標識車（貸付）	2t積 大型LED装置付	時間	4.7	885	4,159	
	諸雑費（まるめ）		式	1		1	
	計					76,400	
	単価					76,400	円／日

参考資料 (1)

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

巡回整備 (A) 夜間		標識車(貸付) 世話役、普通作業員、運転手(特殊)		単位	時間	数量	1	単価	14,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.13	39,532	5,139				
運転手(特殊)		人	0.13	35,437	4,606				
普通作業員		人	0.13	33,390	4,340				
標識車(貸付)	2t積 大型LED装置付	時間	1	885	885				
諸雑費(まるめ)		式	1		0				
計					14,970				
単価					14,970	円/時間			

参考資料（1）

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

巡回整備（B）	トラック2t積2t吊標識装置(借上) 世話役 普通 運転(特)	単位	日	数量	単価	金額	単価	83,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	26,355	26,355			
運転手（特殊）		人	1	23,625	23,625			
普通作業員		人	1	22,260	22,260			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t	時間	5.8	1,280	7,424			
軽油		L	22.6	138	3,118			
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	1 k V A	日	1	808	808			
サインレイト賃料 (365日リース)	中型 920×1670	日	1	246	246			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					83,840			
単価					83,840	円/日		

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
巡回整備（B）夜間	トラック2t積2t吊標識装置(借上) 世話役 普通 運転(特)	人	0.13	39,532	5,139		
土木一般世話役		人	0.13	35,437	4,606		
運転手（特殊）		人	0.13	33,390	4,340		
普通作業員		時間	1	1,280	1,280		
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	L	3.9	138	538		
軽油		日	0.17	808	137		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	1 k V A	日	0.17	246	41		
サインレイト賃料 (365日リース)	中型 920×1670	式	1		9		
諸雑費（まるめ）							
計						16,090	
単価						16,090	円/時間

参考資料（1）

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

燃料費（B）		軽油		単位	L	数量	1	単価	165
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
軽油		L	1	138	138				
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		27				
計					165				
単価					165	円/L			

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
加熱合材補修工	1t未満	単位	t	数量	1	単価 109,500
土木一般世話役		人	0.98	26,355	25,827	
特殊作業員		人	1.51	23,100	34,881	
普通作業員		人	1.96	22,260	43,629	
アスファルト混合物	手間のみ	t	1	0	0	
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,163	
計					109,500	
単価					109,500	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
加熱合材補修工	1t未満	単位	t	数量	1	単価 164,300
土木一般世話役		人	0.98	39,532	38,741	
特殊作業員		人	1.51	34,650	52,321	
普通作業員		人	1.96	33,390	65,444	
アスファルト混合物	手間のみ	t	1	0	0	
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,794	
計					164,300	
単価					164,300	円／t

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
加熱合材補修工	1t以上2t未満	単位	t	数量	1	単価 110,200
土木一般世話役		人	0.64	39,532	25,300	
特殊作業員		人	1	34,650	34,650	
普通作業員		人	1.29	33,390	43,073	
アスファルト混合物	手間のみ	t	1	0	0	
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		7,177	
計					110,200	
単価					110,200	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
加熱合材補修工	2t以上5t未満	単位	t	数量	1	単価 59,750
土木一般世話役		人	0.24	39,532	9,487	
特殊作業員		人	0.53	34,650	18,364	
普通作業員		人	0.51	33,390	17,028	
振動ローラ運転		日	0.28	40,300	11,284	
アスファルト混合物	手間のみ	t	1	0	0	
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		3,587	
計					59,750	
単価					59,750	円 / t

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	187	187,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	202	115,140	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250	
軽油		L	44	138	6,072	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,813	
計					330,400	
単価					330.4	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	272	272,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	202	115,140	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250	
軽油		L	44	138	6,072	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,813	
計					415,400	
単価					415.4	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	196.35	196,350	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	202	172,710	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250	
軽油		L	46	138	6,348	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,717	
計					400,500	
単価					400.5	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	285.6	285,600	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	202	172,710	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250	
軽油		L	46	138	6,348	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,667	
計					489,700	
単価					489.7	円/m

参考資料 (1)

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

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	1,112
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	712.95	855,540		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,026	202	207,252		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	165	4,950		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	450	13,500		
軽油		L	139.2	138	19,209		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		11,549		
計					1,112,000		
単価					1,112	円/m	

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線消去	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1,000	527	527,000	541.8
区画線消去	昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	527	527,000	
軽油		L	67	138	9,246	
ガソリン	レギュラー	L	37	149	5,513	
諸雑費（まるめ）		式	1		41	
計					541,800	
単価					541.8	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線消去	無し ウォータージェット式 溶融式 無し	m	1,000	889	889,000	
区画線消去	昼間 ウォータージェット式 溶融式 制約無	m	1,000	889	889,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					889,000	
単価					889	円/m

参考資料 (1)

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

蓋版	再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	581.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	359	35,900		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	222.58	22,258		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					58,160		
単価					581.6	円/枚	

参考資料 (1)

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

蓋版	再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	1,371
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	846	84,600		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	524.52	52,452		
諸雑費 (まるめ)		式	1		48		
計					137,100		
単価					1,371	円/枚	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(視線誘導標設置)	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間のみ 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 10本以上30本未満 無 無	単位	本	数量	1	1,863
視線誘導標設置工	コンクリート建込用 穿孔無	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標	片面反射 φ300 支柱φ60.5	本	1	14,663	14,663	
諸雑費(まるめ)	C/O用 片面 反射体 径300 支柱径60.5	本	1	-12,800	-12,800	
計		式	1		0	
単価					1,863	円/本

参考資料（1）

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

	道路付属物設置工(道路鎮設置)	小型鎮 手間のみ 小型鎮 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 10個以上30個未満 無 無	単位	個	数量	1	単価	758
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路鎮設置工 小型鎮	貼付式 両面反射 樹脂製 設置幅10cm	個	1	2,058	2,058			
道路鎮	小型 高さ≤30 両面 貼付式 設置幅10cm	個	1	-1,300	-1,300			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					758			
単価					758		円/個	

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	固定式（貼付式） 手間のみ 本体（柱）径φ80 ベース径φ250 高さ400mm 10本以上30本未満 無 無	単位	本		1	3,302
車線分離標（ラバーポール）設置	固定式 貼付式 φ80 高さ400mm	本	1	17,902.5	17,902	
車線分離標（ラバーポール）	固定式（貼付式） φ80 h400	本	1	-14,600	-14,600	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					3,302	
単価					3,302	円／本

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	固定式（貼付式） 手間のみ 本体（柱）径φ80 ベース径φ250 高さ650mm 10本以上30本未満 無 無					1	3,520
車線分離標（ラバーポール）設置	固定式 貼付式 φ80 高さ650mm	本	1	21,420	21,420		
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		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計						3,520	
単価						3,520	円／本

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置)	固定式(貼付式) 手間のみ 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ800mm 10本以上30本未満 無 無	単位	本	数量	1	3,630
車線分離標 (ラバーポール) 設置	固定式 貼付式 φ80 高さ800mm	本	1	23,730	23,730	
車線分離標 (ラバーポール)	固定式 (貼付式) φ80 h800	本	1	-20,100	-20,100	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					3,630	
単価					3,630	円/本

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式（穿孔式・1本脚） 手間のみ 本体（柱）径φ80 へース径φ250 高さ400mm 10本以上30本未満 無 無					1	4,822
車線分離標（ラバーポール）設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ400mm	本	1	22,522.5	22,522		
車線分離標（ラバーポール）	可変式（穿孔式・1本脚） φ80 h400	本	1	-17,700	-17,700		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計						4,822	
単価						4,822	円／本

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式（穿孔式・1本脚） 手間のみ 本体（柱）径φ80 へース径φ250 高さ650mm 10本以上30本未満 無 無					1	4,912
車線分離標（ラバーポール）設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm	本	1	24,412.5	24,412		
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		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計						4,912	
単価						4,912	円／本

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置)	可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ800mm 10本以上30本未満 無 無	単位	本			1	5,042
車線分離標 (ラバーポール) 設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ800mm	本	1	27,142.5	27,142		
車線分離標 (ラバーポール)	可変式 (穿孔式・1本脚) φ80 h800	本	1	-22,100	-22,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計						5,042	
単価						5,042	円/本

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート面清掃（A）		単位	m2	数量	100	単価 466.9
塗装工		人	1.8	25,935	46,683	
諸雑費（まるめ）		式	1		7	
計					46,690	
単価					466.9	円/m2

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
下塗（A）	1回塗 手間のみ	単位	m2	数量	100	単価 502.6
塗装工		人	1.9	25,935	49,276	
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		984	
計					50,260	
単価					502.6	円/m2

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
上塗 (A)	1回塗 手間のみ	単位	m2	数量	100	単価 529
塗装工		人	2	25,935	51,870	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,030	
計					52,900	
単価					529	円/m2

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
カーポートレール復旧 (A)	土中・コンクリート建込用 支柱・レール撤去復旧 手間のみ	単位	m	数量	1	単価 6,356
普通作業員		人	0.28	22,260	6,232	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		124	
計					6,356	
単価					6,356	円/m

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
カートレール復旧（B）	レール撤去復旧 手間のみ	m			1	4,541
普通作業員		人	0.2	22,260	4,452	
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		89	
計					4,541	
単価					4,541	円/m

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
カートレール復旧（B）	レール撤去復旧 手間のみ	m			1	6,811
普通作業員		人	0.2	33,390	6,678	
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		133	
計					6,811	
単価					6,811	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
カートパイプ復旧（A）	土中・コンクリート建込用 支柱・パイプ 撤去・復旧 手間のみ	m				1	4,541
普通作業員		人	0.2	22,260	4,452		
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		89		
計					4,541		
単価					4,541	円/m	

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
カートパイプ復旧（B）	パイプ 撤去・復旧 手間のみ	m				1	4,541
普通作業員		人	0.2	22,260	4,452		
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		89		
計					4,541		
単価					4,541	円/m	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 門型 3m 100m未満 無	m	100	1,221.75	122,175	1,222
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	門型	m	100	1,221.75	122,175	
横断(転落)防止柵(材料費)	手間のみ	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		25	
計					122,200	
単価					1,222	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 門型 3m 無 無	単位	m	数量		単価	
					100		485	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用		門型		m	100	485	48,500	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							48,500	
単価							485	円/m

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	ボックスヒール設置（A）	構造物用 支柱間隔2.0m 支柱、ヒール設置手間のみ	単位	m	数量		単価	
					1		2,950	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員				人	0.13	22,260	2,893	
諸雑費（率+まるめ） 2%				式	1		57	
計							2,950	
単価							2,950	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
路面清掃 (機械清掃工)	ブラシ式 フロントリフトダンプ 2.2m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.208時間/km 有 5500~6500L	単位	k m	数量	100	単価 7,661
土木一般世話役		人	2.189	26,355	57,691	
普通作業員		人	3.284	22,260	73,101	
路面清掃車運転	ブラシ式フロントリフトダンプ 2.2m3級 標準 持込	時間	20.8	13,430	279,344	
散水車 [トラック架装型]	5500~6500L	時間	20.8	7,412	154,169	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4t 積級	時間	20.8	5,958	123,926	
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		77,869	
計					766,100	
単価					7,661	円/k m

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
路面清掃（機械清掃工）	ブラシ式 フロントリフトダンプ 2.2m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.274時間/km 有 5500～6500L	単位	k m	数量	100	単価 10,090
土木一般世話役		人	2.884	26,355	76,007	
普通作業員		人	4.326	22,260	96,296	
路面清掃車運転	ブラシ式フロントリフトダンプ 2.2m3級 標準 持込	時間	27.4	13,430	367,982	
散水車 [トラック架装型]	5500～6500L	時間	27.4	7,412	203,088	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4t 積級	時間	27.4	5,958	163,249	
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		102,378	
計					1,009,000	
単価					10,090	円/k m

参考資料 (1)

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

側溝清掃(機械) (A)	清掃車(貸付) 側溝断面積0.125m2以上0.5m2未満	単位	m	数量	100	単価	1,621
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.8	26,355	21,084		
普通作業員		人	3.3	22,260	73,458		
排水管清掃車 [高圧水洗浄式] (ジェット式)	タンク容量5.3~5.8m ³ 圧力1.2MPa	時間	5.97	5,272	31,473		
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5~5.0m ³	時間	5.97	5,735	34,237		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,848		
計					162,100		
単価					1,621	円/m	

参考資料（１）

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

	管渠清掃(機械) (A)	清掃車(貸付) 管渠径200mm以上400mm未満	単位	m	数量	100	単価	845.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.44	26,355	11,596		
	普通作業員		人	1.77	22,260	39,400		
	排水管清掃車 [高圧水洗浄式] (ジェット式)	タンク容量5.3~5.8m ³ 圧力1.2MPa	時間	2.96	5,272	15,605		
	側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5~5.0m ³	時間	2.96	5,735	16,975		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,014		
	計					84,590		
	単価					845.9	円/m	

参考資料（１）

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

	管渠清掃(機械) (B)	清掃車(貸付) 管渠径400mm以上800mm未満	単位	m	数量	100	単価	1,513
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.79	26,355	20,820		
	普通作業員		人	3.16	22,260	70,341		
	排水管清掃車 [高圧水洗浄式] (ジェット式)	タンク容量5.3~5.8m ³ 圧力1.2MPa	時間	5.3	5,272	27,941		
	側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5~5.0m ³	時間	5.3	5,735	30,395		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,803		
	計					151,300		
	単価					1,513	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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 平面部(1:2.0超) 無し	m ²	1	637	637	637
防草シート設置 (露出)	時間制約無 現場条件1 平面部(1:2.0超)	m ²	1	637	637	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					637	
単価					637	円/m ²

参考資料（１）

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

	応急処理作業（A）	トラック2t積2t吊標識装置付(借上) 普通2名 運転(特)1名	単位	時間	数量	1	単価	10,640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.25	22,260	5,565		
	運転手（特殊）		人	0.13	23,625	3,071		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t	時間	1	1,280	1,280		
	軽油		L	3.9	138	538		
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	1 k V A	日	0.17	808	137		
	サインラバ賃料 (365日リース)	中型 920×1670	日	0.17	246	41		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					10,640		
	単価					10,640	円/時間	

参考資料（１）

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

	応急処理作業（A）	トラック2t積2t吊標識装置付(借上) 普通2名 運転(特)1名	単位	時間	数量	1	単価	14,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.25	33,390	8,347		
	運転手（特殊）		人	0.13	35,437	4,606		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t	時間	1	1,280	1,280		
	軽油		L	3.9	138	538		
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	1 k V A	日	0.17	808	137		
	サインラバ賃料 (365日リース)	中型 920×1670	日	0.17	246	41		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					14,950		
	単価					14,950	円/時間	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級					1	5,161
運転手 (一般)		人	0.17	21,315		3,623	
軽油		L	3.5	138		483	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,020		1,020	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	35		35	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,161	
単価						5,161	円/時間

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	人	0.17	31,972		5,435	6,973
軽油		L	3.5	138		483	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,020		1,020	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	35		35	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,973	
単価						6,973	円/時間

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級					1	5,958
運転手 (一般)		人	0.17	21,315		3,623	
軽油		L	5.4	138		745	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,540		1,540	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	50		50	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,958	
単価						5,958	円/時間

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	人	0.17	31,972		5,435	
軽油		L	5.4	138		745	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,540		1,540	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	50		50	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						7,770	
単価						7,770	円/時間

参考資料（1）

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

	トラック [普通型]	2 t 積	単位	時間	数量	1	単価	5,868
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.21	21,315	4,476		
	軽油		L	3.9	138	538		
	トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	854	854		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,868		
	単価					5,868	円/時間	

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック [普通型]	2 t 積	人	0.21	31,972		6,714	
軽油		L	3.9	138		538	
トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	854		854	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						8,106	
単価						8,106	円/時間

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t	単位	時間	数量		1	5,834
運転手 (特殊)		人	0.17	23,625		4,016	
軽油		L	3.9	138		538	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t	時間	1	1,280		1,280	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,834	
単価						5,834	円/時間

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
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		7,842
運転手 (特殊)		人	0.17	35,437		6,024		
軽油		L	3.9	138		538		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 0 t	時間	1	1,280		1,280		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						7,842		
単価						7,842	円/時間	

参考資料（１）

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

	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	6,757
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	23,625	4,016			
軽油		L	5.3	138	731			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	時間	1	2,010	2,010			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,757			
単価					6,757	円/時間		

参考資料（１）

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	単位	時間	数量		1	8,765
運転手 (特殊)		人	0.17	35,437		6,024	
軽油		L	5.3	138		731	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	時間	1	2,010		2,010	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						8,765	
単価						8,765	円/時間

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0. 1 3 m 3	日	1		1	36,610
運転手（特殊）		人	1	23,625	23,625	
軽油		L	20.88	138	2,881	
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0. 1 3 m 3	日	1	10,100	10,100	
諸雑費（まるめ）		式	1		4	
計					36,610	
単価					36,610	円/日

参考資料（１）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0. 1 3 m 3	日	1		48,420	
運転手（特殊）		人	1	35,437	35,437	
軽油		L	20.88	138	2,881	
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0. 1 3 m 3	日	1	10,100	10,100	
諸雑費（まるめ）		式	1		2	
計					48,420	
単価					48,420	円／日

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
高所作業車運転 (A)	借上 トラック架装リフト型 作業床高12m					1	8,329
運転手 (特殊)		人	0.2	23,625		4,725	
高所作業車 (賃料)	トラック架装リフト型 作業床高12m	日	0.2	15,400		3,080	
軽油		L	3.8	138		524	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						8,329	
単価						8,329	円/時間

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
高所作業車運転 (A)	借上 トラック架装リフト型 作業床高12m	人	0.2	35,437		7,087	
高所作業車(賃料)	トラック架装リフト型 作業床高12m	日	0.2	15,400		3,080	
軽油		L	3.8	138		524	
諸雑費 (まるめ)		式	1			9	
計						10,700	
単価						10,700	円/時間

参考資料（1）

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

標識車運転 (A)	借上トラック 2t積 標識装置付	単位	時間	数量	1	単価	6,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	5,868	5,868		
サインライト賃料 (150日リース)	中型 920×1670	日	0.21	263	55		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	1 k V A	日	0.21	702	147		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					6,070		
単価					6,070	円/時間	

参考資料（1）

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

標識車運転 (A)	借上トラック 2t積 標識装置付	単位	時間	数量	単価	金額	単価	8,308
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	8,106	8,106			
サインライト賃料 (150日リース)	中型 920×1670	日	0.21	263	55			
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	1 k V A	日	0.21	702	147			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,308			
単価					8,308	円/時間		

参考資料（１）

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 2.5～3.1m ³					1	15,400
運転手（一般）		人	0.15	21,315		3,197	
軽油		L	13	138		1,794	
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 2.5～3.1m ³	時間	1	10,400		10,400	
諸雑費（まるめ）		式	1			9	
計						15,400	
単価						15,400	円/時間

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
排水管清掃車 [高圧水洗浄式] (ジェット式)	タンク容量5.3~5.8m ³ 圧力1.2MPa					1	5,272
運転手 (一般)		人	0.17	21,315		3,623	
軽油		L	6.7	138		924	
排水管清掃車 [高圧水洗浄式] (ジェット式)	タンク容量5.3~5.8m ³ 圧力1.2MPa	時間	1	725		725	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,272	
単価						5,272	円/時間

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m ³					1	5,735
運転手（一般）		人	0.17	21,315		3,623	
軽油		L	9.7	138		1,338	
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m ³	時間	1	774		774	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						5,735	
単価						5,735	円/時間

参考資料（1）

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

	凍結防止剤散布（A）	昼間作業8:00～17:00 トラック2t積(借上)散布装置(貸付)	単位	時間	数量	1	単価	12,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.23	21,315	4,902			
助手		人	0.23	22,260	5,119			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	854	854			
軽油		L	3.9	138	538			
凍結防止剤散布装置(損料)	ガソリンエンジン式 ホッパ容量1.0m3	時間	1	342	342			
ガソリン	レギュラー	L	2.2	149	327			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					12,090			
単価					12,090	円/時間		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
凍結防止剤散布（B）	昼間作業17:00～20:00トラック2t積（借上）散布装置（貸付）	単位	時間	数量		1	12,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.23	21,874	5,031		
助手		人	0.23	23,706	5,452		
トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	854	854		
軽油		L	3.9	138	538		
凍結防止剤散布装置（損料）	ガソリンエンジン式 ホッパ容量1.0m3	時間	1	342	342		
ガソリン	レギュラー	L	2.2	149	327		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計						12,550	
単価						12,550	円/時間

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
凍結防止剤散布 (C)	夜間作業20:00~5:00 トラック2t積(借上)散布装置(貸付)	単位	時間	数量		1	13,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.23	24,596	5,657		
助手		人	0.23	25,816	5,937		
トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	854	854		
軽油		L	3.9	138	538		
凍結防止剤散布装置(損料)	ガソリンエンジン式 ホッパ容量1.0m3	時間	1	342	342		
ガソリン	レギュラー	L	2.2	149	327		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計						13,660	
単価						13,660	円/時間

参考資料（1）

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

	凍結防止剤散布（D）	夜間作業5:00～8:00 トラック2t積(借上) 散布装置(貸付)	単位	時間	数量	1	単価	12,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.23	21,874	5,031			
助手		人	0.23	23,706	5,452			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	854	854			
軽油		L	3.9	138	538			
凍結防止剤散布装置(損料)	ガソリンエンジン式 ホッパ容量1.0m3	時間	1	342	342			
ガソリン	レギュラー	L	2.2	149	327			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					12,550			
単価					12,550	円/時間		

参考資料 (1)

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

凍結防止作業待機 (A) a	昼間作業 8:00~17:00 運転手(一般)、助手	単位	時間	数量	1	単価	5,663
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.13	21,315	2,770		
助手		人	0.13	22,260	2,893		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					5,663		
単価					5,663	円/時間	

参考資料 (1)

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

凍結防止作業待機 (A) b	昼間作業 17:00~20:00 運転手(一般)、助手	単位	時間	数量	1	単価	5,924
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.13	21,874	2,843		
助手		人	0.13	23,706	3,081		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					5,924		
単価					5,924	円/時間	

参考資料（1）

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

凍結防止作業待機 (A) c	夜間作業 20:00~5:00 運転手(一般)、助手	単位	時間	数量	1	単価	6,553
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.13	24,596	3,197		
助手		人	0.13	25,816	3,356		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					6,553		
単価					6,553	円/時間	

参考資料（1）

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

	凍結防止作業待機 (A) d	夜間作業 5:00~8:00 運転手(一般)、助手	単位	時間	数量	1	単価	5,924
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(一般)		人	0.13	21,874	2,843		
	助手		人	0.13	23,706	3,081		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					5,924		
	単価					5,924	円/時間	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	凍結防止作業待機（B）a	昼間作業 8:00～17:00 土木一般世話役	単位	時間	数量		
					1	3,426	3,426
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.13	26,355	3,426		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					3,426		
単価					3,426	円／時間	

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	凍結防止作業待機（B）b	昼間作業 17:00～20:00 土木一般世話役	単位	時間	数量		
					1	3,306	3,306
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.13	25,432	3,306		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					3,306		
単価					3,306	円／時間	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	凍結防止作業待機（B）c	夜間作業 20:00～5:00 土木一般世話役	単位	時間	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	0.13	30,169	3,921	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					3,921	
	単価					3,921	円／時間

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	凍結防止作業待機（B）d	夜間作業 5:00～8:00 土木一般世話役	単位	時間	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	0.13	25,432	3,306	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					3,306	
	単価					3,306	円／時間

参考資料 (1)

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

構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m ³	数量	1	単価	30,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m ³	1	30,940	30,940		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					30,940		
単価					30,940	円/m ³	

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

構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m ³	数量	1	単価	52,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m ³	1	52,195	52,195		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					52,200		
単価					52,200	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
殻運搬（C）	コンクリート殻(無筋) DT2t DID区間 運搬距離4.5km以下	m3	10	4,295		
運転手（一般）		人	1.43	21,315	30,480	
軽油		L	31.4	138	4,333	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.67	4,710	7,865	
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	1.67	163	272	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					42,950	
単価					4,295	円/m3

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
殻運搬（D）	コンクリート殻(鉄筋) DT2t DID区間 運搬距離4.5km以下	単位	m3	数量	10	単価 4,295
運転手（一般）		人	1.43	21,315	30,480	
軽油		L	31.4	138	4,333	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.67	4,710	7,865	
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	1.67	163	272	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					42,950	
単価					4,295	円/m3

参考資料（1）

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

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	2,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
残土等処分 (A)	土砂 (有)濱岡商店	m ³	100	2,880	288,000			
計					288,000			
単価					2,880	円/m ³		

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

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	5,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (A)	As掘削殻 DT10t (株)西宮環境リサイクルセンター	m ³	100	5,170	517,000			
計					517,000			
単価					5,170	円/m ³		

参考資料（1）

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

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	5,875
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (A) 夜間	As掘削殻 DT10t (株)阪神アスコン	m ³	100	5,875	587,500			
計					587,500			
単価					5,875	円/m ³		

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

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	1,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (B)	As切削殻 DT10t (株)福田組	m ³	100	1,410	141,000			
計					141,000			
単価					1,410	円/m ³		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価
						100	5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費（B）夜間		As切削殻 DT10t （株）阪神アスコン					
			m ³	100	5,875	587,500	
計						587,500	
単価						5,875	円/m ³

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価
						100	5,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費（C）		コンクリート殻（無筋） DT2t （株）西宮環境リサイクルセンター					
			m ³	100	5,170	517,000	
計						517,000	
単価						5,170	円/m ³

参考資料（1）

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

	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（D）		コンクリート殻(鉄筋) DT2t (株)西宮環境リサイクルセンター						
			m ³	100	5,500	550,000		
	計					550,000		
	単価					5,500	円/m ³	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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（E）		汚泥 (株)TOC						
			t	100	6,000	600,000		
	計					600,000		
	単価					6,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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 (F)	道路清掃塵埃 布施畑環境センター	t	100	12,727	1,272,700		
計					1,272,700		
単価					12,720	円 / t	

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

処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (G)	一般廃棄物 (可燃物・除草屑) 各市町村(加重平均)	t	100	8,657	865,700		
計					865,700		
単価					8,657	円 / t	

参考資料 (1)

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

処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	11,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (H)	一般廃棄物 (不燃物) (加重平均)	t	100	11,016	1,101,600		
計					1,101,600		
単価					11,010	円 / t	

参考資料（1）

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

土のう積工	小口並べ 仕拵・積立	単位	m ²	数量	10	単価	12,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土	盛土用土(地山)	m ³	3.4	1,680	5,712		
土のう	62×48cm	袋	170	17	2,890		
普通作業員		人	5.1	22,260	113,526		
諸雑費(まるめ)		式	1		72		
計					122,200		
単価					12,220	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
土のう積工	小口並べ 撤去	単位	m ²	数量	単価	金額	単価
					10		4,541
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	2.04	22,260	45,410		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					45,410		
単価					4,541	円/m ²	

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
交通誘導警備員A		単位	人日	数量	単価	金額	単価
					1		16,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A		人	1	16,170	16,170		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					16,170		
単価					16,170	円/人日	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価
交通誘導警備員 A						1	24,260
						金額	摘要
交通誘導警備員 A		人	1		24,255	24,255	
諸雑費（まるめ）		式	1			5	
計						24,260	
単価						24,260	円／人日

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価
交通誘導警備員 B						1	13,020
						金額	摘要
交通誘導警備員 B		人	1		13,020	13,020	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						13,020	
単価						13,020	円／人日

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						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
					1		19,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B			人	1	19,530	19,530	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						19,530	
単価						19,530	円／人日

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路基本 ^ア 作成費		単位	式	数量		単価
					1		55,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技術員			人	1.75	31,600	55,300	
計						55,300	
単価						55,300	円／式

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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]	1 k V A	単位	日	数量	1	単価	808
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	3.77	149	561		
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	1 k V A	日	1	247	247		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					808		
	単価					808	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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]	1 k V A	単位	日	数量	1	単価	808
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	3.77	149	561			
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	1 k V A	日	1	247	247			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					808			
単価					808	円/日		

参考資料（２）

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

	振動ローラ運転		単位	日	数量	1	単価	40,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	1	34,650	34,650			
軽油		L	11	138	1,518			
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンパインド式]	運転質量2.4～2.6 t	日	1.4	2,950	4,130			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					40,300			
単価					40,300	円／日		

参考資料（２）

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

	路面清掃車運転	ブラシ式フロントリフトダンプ 2.2m3級 標準 持込	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（特殊）		人	0.13	23,625	3,071		
助手		人	0.13	22,260	2,893		
軽油		L	9.5	138	1,311		
路面清掃車 [ブラシ・三輪式]	ホッパ容量 2.2m3	時間	1	6,150	6,150		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					13,430		
単価					13,430		円/時間

参考資料（２）

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

	散水車 [トラック架装型]	5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L	単位	時間	数量	1	単価	7,412
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.18	21,315	3,836			
軽油		L	4.9	138	676			
散水車 [トラック架装型]	5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L	時間	1	2,900	2,900			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,412			
単価					7,412	円／時間		

参考資料（２）

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

	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	5,958
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）			人	0.17	21,315	3,623		
軽油			L	5.4	138	745		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		時間	1	1,540	1,540		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		時間	1	50	50		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,958		
単価						5,958	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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]	1 k V A	単位	日	数量	1	単価	702
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	3.055	149	455		
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	1 k V A	日	1	247	247		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					702		
	単価					702	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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]	1 k V A	単位	日	数量	1	単価	702
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	3.055	149	455			
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	1 k V A	日	1	247	247			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					702			
単価					702	円/日		