

令和6年4月1日（令和6年7月23日）

国道2号道路維持工事 【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2号道路維持工事（令和6年度）
工事地名	兵庫県神戸市東灘区他（神戸維持出張所管内）

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	5351030003	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	神戸市（北区・西区・垂水区除く） 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道2号	22) 処分費等	1,735,490
		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2号道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路維持		式	1		88,634,156				
巡視・巡回工		式	1		36,062,330				
道路巡回工		式	1		14,286,800				
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2号道路維持工事（令和6年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
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		262,600			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2号道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
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）	ㄨ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）	ㄨ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		4,010,618				
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2号道路維持工事（令和6年度）					(当初)		事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
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		745,900						
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	1,658	82,900						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	1,664	166,400						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	1,849	184,900						単-28号
排水性舗装工		式	1		400,700						
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	1,922	192,200						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	2,085	208,500						単-30号
アスファルト舗装補修工		式	1		2,679,350						

設計内訳書

工事名	国道2号道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
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	15,200	76,000			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	15,400	77,000			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	10,050	50,250			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	12,200	61,000			単-41号	
区画線工		式	1		289,108				

設計内訳書

工事名	国道2号道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
区画線工		式	1		289,108				
溶融式区画線（A）	実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用無 白	m	100	330.4	33,040			単-42号	
溶融式区画線（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	
溶融式区画線（B）	実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用有 白	m	100	400.5	40,050			単-44号	
溶融式区画線（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	
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	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 溶融式 15cm換算	m	10	889	8,890			単-48号	
排水構造物工		式	1		1,138,356				
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2号道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
場所打水路工		式	1		496,170				
基礎砕石（A）	再生クワッシュンRC-40 t=150	m2	10	1,220	12,200			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2号道路維持工事（令和6年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路維持	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2号道路維持工事（令和6年度）					(当初)		事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
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2号道路維持工事（令和6年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	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2号道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
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		250,555				
コンクリート面塗装工		式	1		250,555				
コンクリート面清掃（A）		m2	50	596.5	29,825			単-84号	
下塗（A）	1回塗 手間のみ	m2	50	812.5	40,625			単-85号	
上塗（A）	1回塗 手間のみ	m2	50	852.9	42,645			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		2,742,545				
作業土工		式	1		27,660				

設計内訳書

工事名	国道2号道路維持工事（令和6年度）					(当初)		事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	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			2,714,885					
基礎砕石（A）	再生クワッシュンRC-40 t=150	m2	10	1,220	12,200					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	7,345	73,450					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	4,897	48,970					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	7,345	73,450					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）	外径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2号道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別	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	6,121	61,210			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	4,406	44,060			単-106号	
ガードパイプ部材(材料費) (A)	支柱 Gp-2B ダークブラウン	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 ダーク ブラウン	個	10	600	6,000			単-108号	
ガードパイプ部材(材料費) (C)	ヒーム B種用 L=2000 ダーク 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)	ヒーム B種用 L=4000 ダーク 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2号道路維持工事（令和6年度）					(当初)		事業区分	道路維持・修繕			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	工事区分	道路維持	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	3,182	31,820							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2号道路維持工事（令和6年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
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		11,706,030						
路面清掃工		式	1		7,244,400						
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) DID区間	km	1,140	6,335	7,221,900						単-127号
路面清掃(歩道・人力)（A）		m2	2,000	11.25	22,500						単-128号
排水施設清掃工		式	1		4,148,480						
側溝清掃(人力)（A）	無蓋	m	50	477.4	23,870						単-129号
側溝清掃(人力)（B）	有蓋 コンクリート蓋	m	50	1,159	57,950						単-130号
側溝清掃(人力)（C）	有蓋 鋼蓋	m	50	1,221	61,050						単-131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	m	1,000	1,585	1,585,000						単-132号

設計内訳書

工事名	国道2号道路維持工事（令和6年度）（当初）					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
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	871.9	871,900			単-133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	1,526	1,526,000			単-134号	
樹清掃(人力) (A)	人力清掃 有蓋 堆積厚 25cm以上	箇所	10	2,271	22,710			単-135号	
構造物清掃工		式	1		313,150				
ト初清掃(機械) (A) 夜間	機械清掃 ト初清掃車(貸付) 排水管清掃車(貸付)	km	2.8	79,600	222,880			単-136号	
ト初清掃車回送 (A)	八鹿維持出張所～神戸 維持出張所	回	1	75,220	75,220			単-137号	
ト初清掃車回送 (B)	神戸維持出張所～明石 維持出張所	回	1	15,050	15,050			単-138号	
除草工		式	1		408,000				
道路除草工		式	1		408,000				
除草 (A)	機械除草(肩掛式)	m2	2,000	130.9	261,800			単-139号	
防草シート張 (A)	露出部 平面部 手間 のみ	m2	100	637	63,700			単-140号	

設計内訳書

工事名	国道2号道路維持工事（令和6年度）（当初）					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
防草シート張（材料費）（A）	リサイクルPET繊維 t=3.0mm	m2	100	825	82,500			単-141号	
応急処理工		式	1		20,463,570				
応急処理作業工		式	1		6,325,200				
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）	時間	100	10,640	1,064,000			単-142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）	時間	50	14,950	747,500			単-143号	
土木一般世話役（A）		人・日	20	26,360	527,200			単-144号	
土木一般世話役（A）夜間		時間	50	4,942	247,100			単-145号	
特殊作業員（A）		人・日	20	23,100	462,000			単-146号	
特殊作業員（A）夜間		時間	50	4,332	216,600			単-147号	
普通作業員（A）		人・日	100	22,260	2,226,000			単-148号	
普通作業員（A）夜間		時間	200	4,174	834,800			単-149号	

設計内訳書

工事名	国道2号道路維持工事（令和6年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
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-150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-151号
ダンプトラック運転（B）	借上 4t積		時間	200	5,958	1,191,600					単-152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-153号
トラック運転（A）	借上 2t積		時間	200	5,868	1,173,600					単-154号
トラック運転（A）夜間	借上 2t積		時間	50	8,106	405,300					単-155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-156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-157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-158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-159号
バックホ運転（A）	借上 クローラ式 0.13m ³ (山積) 0.1m ³ (平積)		時間	50	6,224	311,200					単-160号

設計内訳書

工事名	国道2号道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
バックホ運転（A）夜間	借上 クローラ式 0.13m ³ （山積）0.1m ³ （平積）	時間	20	8,232	164,640			単-161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-162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-163号	
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-164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-165号	
路面清掃車運転（A）	借上 ブラシ式 四輪式 ホッパ容量2.5～3.1m ³	時間	50	15,400	770,000			単-166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-167号	
側溝清掃車運転（A）	貸付 ロータープロア式 4.5～5.0m ³	時間	50	5,735	286,750			単-168号	
応急処理資材		式	1		2,081,140				
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-169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-170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-171号	

設計内訳書

工事名	国道2号道路維持工事（令和6年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
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-172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-173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-174号	
油吸着材(材料費)(A)	路面用液体吸着剤 10kg/箱	kg	100	342	34,200			単-175号	
購入土(材料費)(A)	盛土用山土(ほぐし)	m3	5	1,750	8,750			単-176号	
砕石(材料費)(A)	再生クランチャー RC-30	m3	10	1,350	13,500			単-177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-178号	
キーストプレート(材料費)(A)	650×25×1.2 メッキ SDP1	kg	100	240	24,000			単-179号	
鉄筋(材料費)(A)	SD345 D13	kg	100	105	10,500			単-180号	
保安用緩衝材(材料費)(A)	NF前衛体	基	3	132,000	396,000			単-181号	
保安用緩衝材(材料費)(B)	NR後衛体	基	3	149,000	447,000			単-182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-183号	

設計内訳書

工事名	国道2号道路維持工事（令和6年度）					(当初)		事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
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-184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-185号
植栽ブロック(材料費) (A)	シガ調ブロック 23C 230×590×100		個	5	5,450	27,250					単-186号
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-187号
除雪工			式	1		1,657,115					
凍結防止工			式	1		1,657,115					
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-188号
凍結防止剤散布 (B)	昼間作業 17:00～20:00 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-189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	80	13,660	1,092,800					単-190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	20	12,550	251,000					単-191号

設計内訳書

工事名	国道2号道路維持工事（令和6年度）					(当初)		事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
凍結防止剤（A）	塩化ナトリウム（25kg/袋） 支給品	t	3.1	0	0						単-192号
凍結防止剤（B）	塩化カルシウム（25kg/袋） 支給品	t	0.6	0	0						単-193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-194号
凍結防止作業待機（A）b	昼間作業 17:00～20:00 0 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（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-196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-197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-198号
凍結防止作業待機（B）b	昼間作業 17:00～20:00 0 土木一般世話役	時間	5	3,306	16,530						単-199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-200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-201号
構造物撤去工		式	1		2,820,794						
構造物取壊し工		式	1		903,766						

設計内訳書

工事名	国道2号道路維持工事（令和6年度）					(当初)		事業区分	道路維持・修繕	
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
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-202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-203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-204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	m	50	715.4	35,770					単-205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-206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-207号
運搬処理工		式	1		181,538					
土砂等運搬（A）	土砂 DT4t DID区間 運搬距離3.0km以下	m3	10	1,373	13,730					単-208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-209号
殻運搬（A）夜間	アスファルト掘削殻 DT10t DID区間 運搬距離19.5km以下	m3	10	5,498	54,980					単-210号
殻運搬（B）	アスファルト切削殻 DT10t DID区間 運搬距離4.0km以下	m3	10	928.8	9,288					単-211号
殻運搬（B）夜間	アスファルト切削殻 DT10t DID区間 運搬距離46.0km以下	m3	10	5,717	57,170					単-212号

設計内訳書

工事名	国道2号道路維持工事（令和6年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻運搬（C）	コンクリート殻（無筋）DT2t DID区間 運搬距離8.0k m以下	m3	10	923.5	9,235			単-213号	
殻運搬（D）	コンクリート殻（鉄筋）DT2t DID区間 運搬距離8.0k m以下	m3	10	923.5	9,235			単-214号	
処分費		式	1		1,735,490				
残土等処分（A）	土砂 DT4t	m3	10	2,880	28,800			単-215号	
処分費（A）	アスファルト掘削殻 DT10t	m 3	10	4,230	42,300			単-216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-217号	
処分費（B）	アスファルト切削殻 DT10t	m 3	10	4,230	42,300			単-218号	
処分費（B）夜間	アスファルト切削殻 DT10t	m 3	10	2,200	22,000			単-219号	
処分費（C）	コンクリート殻（無筋）DT2t	m3	10	5,170	51,700			単-220号	
処分費（D）	コンクリート殻（鉄筋）DT2t	m3	10	5,500	55,000			単-221号	
処分費（E）	汚泥	t	5	6,000	30,000			単-222号	
処分費（F）	一般廃棄物（道路清掃 塵埃）	t	50	12,720	636,000			単-223号	

設計内訳書

工事名	国道2号道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
処分費（G）	一般廃棄物（可燃物・除草屑）	t	20	8,032	160,640			単-224号	
処分費（H）	一般廃棄物（不燃物）	t	50	12,160	608,000			単-225号	
仮設工		式	1		4,542,005				
土留・仮締切工		式	1		84,505				
土のう積設置（A）	土のう62×48cm 小口並べ	m2	5	12,360	61,800			単-226号	
土のう積撤去（A）	土のう62×48cm 小口並べ	m2	5	4,541	22,705			単-227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-228号	
交通誘導警備員（A）夜間		人・日	50	24,260	1,213,000			単-229号	
交通誘導警備員（B）		人・日	50	13,020	651,000			単-230号	
交通誘導警備員（B）夜間		人・日	50	19,530	976,500			単-231号	
直接工事費		式	1		88,634,156				

設計内訳書

工事名	国道2号道路維持工事（令和6年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		7,940,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		7,940,000				
純工事費		式	1		96,574,156				
現場管理費		式	1		41,356,000				
工事原価		式	1		137,930,156				
一般管理費等		式	1		22,669,844				
工事価格		式	1		160,600,000				
消費税相当額		式	1		16,060,000				
工事費計		式	1		176,660,000				

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)	ﾊﾞﾄ車(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)	ﾊﾞﾄ車(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)	ﾊﾞﾄ車(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)	ﾊﾞﾄ車(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	ﾊﾞﾄ車(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)	ﾊﾞﾄ車(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)	ﾊﾞﾄ車(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)	ﾊﾞﾄ車(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	パト車(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)	パト車(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
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
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	
単一23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	
単一24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	1,658
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	1,658	1,658			
計						1,658			
単価						1,658	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	1,664
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	1,664	1,664		
計						1,664		
単価						1,664	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	1,849
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	1,849	1,849		
計						1,849		
単価						1,849	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°無し	単位	m2	数量	1	単価	1,922
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(ゴ-ム入り)	m 2	1	1,922	1,922		
計						1,922		
単価						1,922	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°無し	単位	m2	数量	1	単価	2,085
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(ゴ-ム入り)	m 2	1	2,085	2,085		
計						2,085		
単価						2,085	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	単価	金額	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	単価	金額	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	パッチング (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	パッチング (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	15,200
	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	15,200	15,200		
	計					15,200		
	単価					15,200	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	1.000-00-00-2-0

単-39号	加熱合材(材料費)(B)夜間	ポーラスアスファルト混合物(13)夜間	単位	t	数量	1	単価	15,400
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)夜間	t	1	15,400	15,400		
計						15,400		
単価						15,400	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	10,050
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	10,050	10,050		
計						10,050		
単価						10,050	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	12,200
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	12,200	12,200		
計						12,200		
単価						12,200	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	溶融式区画線(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 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	330.4	330.4		
計						330.4		
単価						330.4	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 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

単一47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

単一48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)	再生クワッシュランRC-40 t=150	単位	m2	数量	1	単価	1,220
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 再生クワッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,220	1,220		
計						1,220		
単価						1,220	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		単価	
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		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		単価	
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		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 ホール固定ゴム付 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 ホール固定ゴム付 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 ホール固定ゴム付 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 ホール固定ゴム付 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	境界紙(材料費) (A)	国土交通省型 40×100×2 足付	単位	枚	数量	1	単価	2,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路境界紙		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	1	単価	1,863
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	道路鋸設置 (A)	小型鋸 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(道路鋸設置)		小型鋸 手間のみ 小型鋸 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	道路鋸(材料費) (A)	縁石鋸 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	
道路鋸(材料費) (A)		縁石鋸 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	道路鉾(材料費)(B)	縁石鉾 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	
	道路鉾(材料費)(B)	縁石鉾 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-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	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-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-ポール 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-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	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-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	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-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	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-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-ポール) 設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 ヘ-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-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-ポール) 設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 ヘ-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 高さ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	596.5
	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	596.5	596.5				
	計					596.5				
	単価					596.5	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	812.5
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	812.5	812.5		
計						812.5		
単価						812.5	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-86号	上塗 (A)	1回塗 手間のみ	単位	m2	数量	1	単価	852.9
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	852.9	852.9		
計						852.9		
単価						852.9	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-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)	アルキト®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)		アルキト®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, 220
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, 220	1, 220			
計						1, 220			
単価						1, 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-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			単価	
	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			単価	
	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	7,345
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	7,345	7,345		
計						7,345		
単価						7,345	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	4,897
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	4,897	4,897		
計						4,897		
単価						4,897	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	7,345
	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	7,345	7,345		
	計					7,345		
	単価					7,345	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)	直径φ-A 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)	直径φ-A 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	カートレール部材(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	
	カートレール部材(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	カートレール部材(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	
	カートレール部材(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	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	単位	m	数量	1	単価	6,121
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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	1	6,121	6,121		
	計					6,121		
	単価					6,121	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	ガードパイプ復旧 (B)	パイプ撤去・復旧 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	4,406
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードパイプ復旧 (B)	パイプ撤去・復旧 手間のみ	m	1	4,406	4,406		
	計					4,406		
	単価					4,406	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	
	カートハイブ 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	カートハイブ 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	カートハイブ 部材(材料費) (C)	ヒール B種用 L=2000 ターグラウン	単位	本	数量	1	単価	4,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートハイブ 部材(材料費) (C)	ヒール B種用 L=2000 ターグラウン	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	カートハイブ 部材(材料費) (D)	ヒール B種用 L=4000 ターグラウン	単位	本	数量	1	単価	9,190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートハイブ 部材(材料費) (D)	ヒール B種用 L=4000 ターグラウン	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	3,182
	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	3,182	3,182		
	計					3,182		
	単価					3,182	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	ボックスビーム部材(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	
	ボックスビーム部材(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	ボックスビーム部材(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	
	ボックスビーム部材(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	ボックスビーム部材(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	
	ボックスビーム部材(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	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	単位	本	数量	1	単価	256
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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	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) ダンプトラック(借上) D ID区間	単位	km	数量		1	単価	6,335
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 フロントダンプ 2.2m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.172時間/km 有 5500~6500L	k m	1	6,335	6,335			
計						6,335			
単価						6,335	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(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		

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	側溝清掃(人力) (A)	無蓋	単位	m	数量		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	

							単価使用年月	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) (B)	有蓋 コンクリート蓋	単位	m	数量		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	

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)(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(ボルト締無)	m	1	1,221	1,221		
計						1,221		
単価						1,221	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(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	1,585
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	1,585	1,585		
計						1,585		
単価						1,585	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	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	871.9
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	871.9	871.9		
計						871.9		
単価						871.9	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)(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	1,526
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	1,526	1,526		
計						1,526		
単価						1,526	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	樹清掃(人力) (A)	人力清掃 有蓋 堆積厚25cm以上	単位	箇所	数量		単価	
						1		2,271
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹清掃 (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	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-136号	トンネル清掃(機械) (A) 夜間	機械清掃 トンネル清掃車(貸付) 排水管清掃車(貸付)	単位	km	数量		単価	
						1		79,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル清掃(機械) (A)		機械清掃 トンネル清掃車(貸付) 排水管清掃車(貸付)	km	1	79,600	79,600		
計						79,600		
単価						79,600	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-137号	トシ清掃車回送 (A)	八鹿維持出張所～神戸維持出張所	単位	回	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トシ清掃車回送 (A)	八鹿維持出張所～神戸維持出張所	回	1	75,220	75,220		
	計					75,220		
	単価					75,220	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-138号	トシ清掃車回送 (B)	神戸維持出張所～明石維持出張所	単位	回	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トシ清掃車回送 (B)	神戸維持出張所～明石維持出張所	回	1	15,050	15,050		
	計					15,050		
	単価					15,050	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-139号	除草 (A)	機械除草(肩掛式)	単位	m2	数量	1	単価	130.9
	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 ダンプトラック(オノロード・ディーゼル・2t積級) 14.5km以下 全ての費用	m 2	1	130.9	130.9		
	計					130.9		
	単価					130.9	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-140号	防草シート張 (A)	露出部 平面部 手間のみ	単位	m2	数量	1	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-141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-142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-143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-144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-145号	土木一般世話役 (A) 夜間		単位	時間	数量		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	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-146号	特殊作業員 (A)		単位	人・日	数量		単価	
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-147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-148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-149号	普通作業員 (A) 夜間		単位	時間	数量		単価	
						8		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-150号	ダンプトラック運転 (A)	借上 2t積	単位	時間	数量		単価	
						1		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-151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-152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-153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-154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-155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-156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-157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-158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-159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-160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-161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-162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-163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-164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-165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-166号	路面清掃車運転 (A)	借上 フォーク式 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-167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-168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-169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-170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-171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-172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-173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-174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-175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-176号	購入土(材料費)(A)	盛土用山土(ほぐし)	単位	m3	数量	1	単価	1,750
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	1,750	1,750		
計						1,750		
単価						1,750	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-177号	砕石(材料費)(A)	再生クラッシャー RC-30	単位	m3	数量	1	単価	1,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシャーラン		RC-30	m3	1	1,350	1,350		
計						1,350		
単価						1,350	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-178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-179号	キーストプレート(材料費) (A)	650×25×1.2 ムッキ 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	
キーストン 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-180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-181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-182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-183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-184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-185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-186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-187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-188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-189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-190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-191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		単価	
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-192号	凍結防止剤 (A)	塩化ナトリウム (25kg/袋) 支給品	単位	t	数量		単価	
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-193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-194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-195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-196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-197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		単価	
						1		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-198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		単価	
						1		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-199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-200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-201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-202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-203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-204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-205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-206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-207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			単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破碎			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-208号	土砂等運搬 (A)	土砂 DT4t DID区間 運搬距離3.0km以下	単位	m3	数量	1	単価 1,373
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬			m 3	1	1,373	1,373	
計						1,373	
単価						1,373	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 (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-210号	殻運搬 (A) 夜間	アスファルト掘削殻 DT10t DID区間 運搬距離19.5km以下	単位	m3	数量	1	単価	5,498
	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 19.5km以下 全ての費用	m 3	1	5,498	5,498		
	計					5,498		
	単価					5,498	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 (B)	アスファルト切削殻 DT10t DID区間 運搬距離4.0km以下	単位	m3	数量	1	単価	928.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		有り 4.0km以下 全ての費用	m 3	1	928.8	928.8		
計						928.8		
単価						928.8	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-212号	殻運搬 (B) 夜間	アスファルト切削殻 DT10t DID区間 運搬距離46.0km以下	単位	m3	数量	1	単価	5,717
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		有り 46.0km以下 全ての費用	m 3	1	5,717	5,717		
計						5,717		
単価						5,717	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	殻運搬 (C)	コンクリート殻(無筋) DT2t DID区間 運搬距離8.0km以下	単位	m3	数量				
	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8.0km以下	m3	1	923.5	923.5			
	計					923.5			
	単価					923.5	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	殻運搬 (D)	コンクリート殻(鉄筋) DT2t DID区間 運搬距離8.0km以下	単位	m3	数量				
	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8.0km以下	m3	1	923.5	923.5			
	計					923.5			
	単価					923.5	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	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-216号	処分費 (A)	アスファルト掘削殻 DT10t	単位	m3	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 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 (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-218号	処分費 (B)	アスファルト切削殻 DT10t	単位	m 3	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	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-219号	処分費 (B) 夜間	アスファルト切削殻 DT10t	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	2,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2,200	2,200			
計						2,200			
単価						2,200		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-220号	処分費 (C)	コンクリート殻(無筋) DT2t	単位	m3	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 (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-221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-222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-223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-224号	処分費 (G)	一般廃棄物 (可燃物・除草屑)	単位	t	数量	1	単価	8,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	8,032	8,032		
計						8,032		
単価						8,032	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-225号	処分費 (H)	一般廃棄物 (不燃物)	単位	t	数量	1	単価	12,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	12,160	12,160		
計						12,160		
単価						12,160	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-226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	12,360
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	12,360	12,360		
計						12,360		
単価						12,360	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-227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	m2	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-228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-229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-230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-231号	交通誘導警備員 (B) 夜間		単位	人・日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人日	1	19,530	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

通常巡回（B）	ハト車(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	
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

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	
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	単価	金額	単価	2,770
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			
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	単価	金額	単価	4,156
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	単価	金額	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	
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	
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そ8872	年	1	131,345		131,345	
	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そ8871	年	1	131,345		131,345	
	計						262,690	
	単価						262,600	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			
サインラバ賃料 (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

	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)	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		
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			
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 kVA	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		9			
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

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

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	415.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	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

	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	400.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	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 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		9,717			
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 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	489.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	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 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	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（溶融式）	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 溶融型	k g	1,026	202	207,252			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	30	165	4,950			
接着用プライマー	区画線用	k g	30	450	13,500			
軽油		L	139.2	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	
諸雑費 (まるめ)	昼間 ウォータージェット式 溶融式 制約無	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	枚	数量	単価	金額	単価	1,176
道路付属物設置工(境界鉄設置)	10枚以上30枚未満 手間のみ 無 無							
境界鉄設置工	金属製 設置手間	枚	1	1,176		1,176		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						1,176		
単価						1,176	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	本	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	片面反射 φ300 支柱φ60.5	本	1	14,663	14,663	
視線誘導標		CO用 片面 反射体 径300 支柱径60.5	本	1	-12,800	-12,800	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						1,863	
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	単位	個	数量	1	単価	758
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路鋳設置工 小型鋳	貼付式 両面反射 樹脂製 設置幅10cm	個	1	2,058	2,058			
道路鋳	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	単価	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	本	数量	単価	金額	単価	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	本	数量	単価	金額	単価	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					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	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	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	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	単価	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	596.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装工			人	2.3	25,935	59,650		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						59,650		
単価						596.5	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

	下塗（A）	1回塗 手間のみ	単位	m2	数量	100	単価	812.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装工			人	2.41	25,935	62,503		
諸雑費（率+まるめ） 30%			式	1		18,747		
計						81,250		
単価						812.5	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	852.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗装工		人	2.53	25,935	65,615			
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		19,675			
計					85,290			
単価					852.9		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
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	7,345
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.3	22,260	6,678			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		667			
計					7,345			
単価					7,345		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	
	カートレール復旧（B）	レール撤去復旧 手間のみ	単位	m	数量		単価	
						1	4,897	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員				人	0.2	22,260	4,452	
諸雑費（率+まるめ） 10%				式	1		445	
計							4,897	
単価							4,897	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	
	カートレール復旧（B）	レール撤去復旧 手間のみ	単位	m	数量		単価	
						1	7,345	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員				人	0.2	33,390	6,678	
諸雑費（率+まるめ） 10%				式	1		667	
計							7,345	
単価							7,345	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
	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	単位	m	数量		単価
	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	
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		556	
	計					6,121	
	単価					6,121	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
	カートパイプ 復旧（B）	パイプ 撤去・復旧 手間のみ	単位	m	数量		単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員		人	0.18	22,260	4,006	
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		400	
	計					4,406	
	単価					4,406	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）							0	
			式	1				
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		3,182	
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） 10%							289	
			式	1				
計							3,182	
単価							3,182	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 0.172時間/km 有 5500~6500L	単位	k m	数量	100	単価 6,335
土木一般世話役		人	1.811	26,355	47,728	
普通作業員		人	2.716	22,260	60,458	
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	17.2	13,430	230,996	
散水車 [トラック架装型]	5500~6500L	時間	17.2	7,412	127,486	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4t 積級	時間	17.2	5,958	102,477	
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		64,355	
計					633,500	
単価					6,335	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
側溝清掃(機械) (A)	清掃車(貸付) 側溝断面面積0.125m ² 以上0.5m ² 未満	単位	m	数量	100	単価 1,585
土木一般世話役		人	0.8	26,355	21,084	
普通作業員		人	3.2	22,260	71,232	
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	5.85	5,272	30,841	
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	5.85	5,735	33,549	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,794	
計					158,500	
単価					1,585	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	871.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.43	26,355	11,332		
	普通作業員		人	1.78	22,260	39,622		
	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	3.2	5,272	16,870		
	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	3.2	5,735	18,352		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,014		
	計					87,190		
	単価					871.9	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	1,526
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.75	26,355	19,766		
	普通作業員		人	3.12	22,260	69,451		
	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	5.6	5,272	29,523		
	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	5.6	5,735	32,116		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,744		
	計					152,600		
	単価					1,526	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	0.31	39,532	12,254	
特殊作業員		人	0.31	34,650	10,741	
普通作業員		人	0.61	33,390	20,367	
トンネル清掃車 [トラック架装・2本ブラシ式]	自動追従型	時間	1.78	11,560	20,576	
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	1.78	7,084	12,609	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		3,053	
計					79,600	
単価					79,600	円/km

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
トネル清掃車回送（A）	八鹿維持出張所～神戸維持出張所					1	75,220
運転手（一般）		人	2.25	21,315		47,958	
軽油		L	49.5	138		6,831	
ガソリン	レギュラー	L	24.3	149		3,620	
トンネル清掃車 [トラック架装・2本ブラシ式]	自動追従型	時間	4.5	2,680		12,060	
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	9	527		4,743	
諸雑費（まるめ）		式	1			8	
計						75,220	
単価						75,220	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

	トシ初清掃車回送（Ｂ）	神戸維持出張所～明石維持出張所	単位	回	数量	1	単価	15,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.45	21,315	9,591		
	軽油		L	9.9	138	1,366		
	ガソリン	レギュラー	L	4.86	149	724		
	トンネル清掃車 [トラック架装・2本ブラシ式]	自動追従型	時間	0.9	2,680	2,412		
	ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.8	527	948		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					15,050		
	単価					15,050	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

	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 kVA	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 kVA	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					1	6,973
運転手 (一般)		人	0.17	31,972		5,435	
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					1	7,770
運転手 (一般)		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	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

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	単価 6,757
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		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	単価	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. 8 m ³ 圧力1 2MP a					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. 8 m ³ 圧力1 2MP a	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

	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	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

名称	規格	単位	時間	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				1	5,924
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		単価
					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		単価
					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		単価
					1		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		単価
					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
	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		単価	
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		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		単価	
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		52,200
	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8.0km以下	m3	数量	10	923.5	
運転手 (一般)		人	0.3	21,315	6,394	
軽油		L	10	138	1,380	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	0.3	4,710	1,413	
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	0.3	163	48	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					9,235	
単価					923.5	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8.0km以下	m3	数量	10	923.5	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人	0.3	21,315	6,394	
軽油		L	10	138	1,380	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	0.3	4,710	1,413	
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	0.3	163	48	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					9,235	
単価					923.5	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	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	残土等処分 (A)	土砂 (株)テイク神戸		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	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費 (A)	As掘削殻 DT10t 鹿島道路(株)		m ³	100	4,230	423,000	
	計						423,000	
	単価						4,230	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 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	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	4,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (B)	As切削殻 DT10t 鹿島道路(株)	m ³	100	4,230	423,000			
計					423,000			
単価					4,230	円/m ³		

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 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		2,200
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 （協）大阪南部リサイクルセンター						
			m ³	100	2,200	220,000		
	計					220,000		
	単価					2,200	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	
						100	5,500	
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						
			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	
						100	6,000	
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）	名称	規格	単位	t	数量	金額	単価
						100	12,720
						金額	摘要
処分費（F）		道路清掃塵埃 布施畑環境ター					
			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）	名称	規格	単位	t	数量	金額	単価
						100	8,032
						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	8,032	803,200	
計						803,200	
単価						8,032	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	12,360
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	2,100	7,140		
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		44		
計					123,600		
単価					12,360	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

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	単位	m ²	数量	10	単価 4,541
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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価 16,170
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

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	19,530	
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	

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 kVA	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 kVA	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]	5500～6500L	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]	5500～6500L	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

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（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

	トンネル清掃車 [トラック架装・2本ブラシ式]	自動追従型	単位	時間	数量	1	単価	11,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.23	31,972	7,353			
軽油		L	11	138	1,518			
トンネル清掃車 [トラック架装・2本ブラシ式]	自動追従型	時間	1	2,680	2,680			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					11,560			
単価					11,560	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	1.000-00-00-2-50

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	7,084
運転手 (一般)		人	0.17	31,972		5,435	
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						7,084	
単価						7,084	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2号道路維持工事（令和7年度）
工事地名	兵庫県神戸市東灘区他（神戸維持出張所管内）

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	5351030003	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	神戸市（北区・西区・垂水区除く） 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道2号	22) 処分費等	1,735,490
		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2号道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路維持		式	1		88,634,156				
巡視・巡回工		式	1		36,062,330				
道路巡回工		式	1		14,286,800				
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2号道路維持工事（令和7年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
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		262,600			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2号道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
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）	ㄨ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）	ㄨ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		4,010,618				
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2号道路維持工事（令和7年度）					(当初)		事業区分	道路維持・修繕	
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路維持	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		745,900					
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	1,658	82,900					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	1,664	166,400					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	1,849	184,900					単-28号
排水性舗装工		式	1		400,700					
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	1,922	192,200					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	2,085	208,500					単-30号
アスファルト舗装補修工		式	1		2,679,350					

設計内訳書

工事名	国道2号道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
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	15,200	76,000			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	15,400	77,000			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	10,050	50,250			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	12,200	61,000			単-41号	
区画線工		式	1		289,108				

設計内訳書

工事名	国道2号道路維持工事（令和7年度）（当初）					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
区画線工		式	1		289,108				
溶融式区画線（A）	実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用無 白	m	100	330.4	33,040			単-42号	
溶融式区画線（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	
溶融式区画線（B）	実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用有 白	m	100	400.5	40,050			単-44号	
溶融式区画線（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	
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	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 溶融式 15cm換算	m	10	889	8,890			単-48号	
排水構造物工		式	1		1,138,356				
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2号道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
場所打水路工		式	1		496,170				
基礎砕石（A）	再生クワッシュンRC-40 t=150	m2	10	1,220	12,200			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2号道路維持工事（令和7年度） （当初）					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
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2号道路維持工事（令和7年度）					(当初)		事業区分	道路維持・修繕			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	工事区分	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2号道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別	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2号道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
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		250,555				
コンクリート面塗装工		式	1		250,555				
コンクリート面清掃（A）		m2	50	596.5	29,825			単-84号	
下塗（A）	1回塗 手間のみ	m2	50	812.5	40,625			単-85号	
上塗（A）	1回塗 手間のみ	m2	50	852.9	42,645			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		2,742,545				
作業土工		式	1		27,660				

設計内訳書

工事名	国道2号道路維持工事（令和7年度）					(当初)		事業区分	道路維持・修繕	
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	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			2,714,885				
基礎砕石（A）	再生クワッシュンRC-40 t=150	m2	10	1,220	12,200					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	7,345	73,450					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	4,897	48,970					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	7,345	73,450					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）	外径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2号道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別	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	6,121	61,210			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	4,406	44,060			単-106号	
ガードパイプ部材(材料費) (A)	支柱 Gp-2B ダークブラウン	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 ダークブラウン	個	10	600	6,000			単-108号	
ガードパイプ部材(材料費) (C)	ヒーム B種用 L=2000 ダークブラウン	本	10	4,530	45,300			単-109号	
ガードパイプ部材(材料費) (D)	ヒーム B種用 L=4000 ダークブラウン	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2号道路維持工事（令和7年度）					(当初)		事業区分	道路維持・修繕			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	工事区分	道路維持	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	3,182	31,820							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2号道路維持工事（令和7年度）					(当初)		事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路維持	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		11,706,030						
路面清掃工		式	1		7,244,400						
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) DID区間	km	1,140	6,335	7,221,900						単-127号
路面清掃(歩道・人力)（A）		m2	2,000	11.25	22,500						単-128号
排水施設清掃工		式	1		4,148,480						
側溝清掃(人力)（A）	無蓋	m	50	477.4	23,870						単-129号
側溝清掃(人力)（B）	有蓋 コンクリート蓋	m	50	1,159	57,950						単-130号
側溝清掃(人力)（C）	有蓋 鋼蓋	m	50	1,221	61,050						単-131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	m	1,000	1,585	1,585,000						単-132号

設計内訳書

工事名	国道2号道路維持工事（令和7年度）（当初）					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
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	871.9	871,900			単-133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	1,526	1,526,000			単-134号	
樹清掃(人力) (A)	人力清掃 有蓋 堆積厚25cm以上	箇所	10	2,271	22,710			単-135号	
構造物清掃工		式	1		313,150				
ト初清掃(機械) (A) 夜間	機械清掃 ト初清掃車(貸付) 排水管清掃車(貸付)	km	2.8	79,600	222,880			単-136号	
ト初清掃車回送 (A)	八鹿維持出張所～神戸維持出張所	回	1	75,220	75,220			単-137号	
ト初清掃車回送 (B)	神戸維持出張所～明石維持出張所	回	1	15,050	15,050			単-138号	
除草工		式	1		408,000				
道路除草工		式	1		408,000				
除草 (A)	機械除草(肩掛式)	m2	2,000	130.9	261,800			単-139号	
防草シート張 (A)	露出部 平面部 手間のみ	m2	100	637	63,700			単-140号	

設計内訳書

工事名	国道2号道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
防草シート張(材料費) (A)	リサイクルPET繊維 t=3.0mm	m2	100	825	82,500			単-141号	
応急処理工		式	1		20,463,570				
応急処理作業工		式	1		6,325,200				
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)	時間	100	10,640	1,064,000			単-142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)	時間	50	14,950	747,500			単-143号	
土木一般世話役 (A)		人・日	20	26,360	527,200			単-144号	
土木一般世話役 (A) 夜間		時間	50	4,942	247,100			単-145号	
特殊作業員 (A)		人・日	20	23,100	462,000			単-146号	
特殊作業員 (A) 夜間		時間	50	4,332	216,600			単-147号	
普通作業員 (A)		人・日	100	22,260	2,226,000			単-148号	
普通作業員 (A) 夜間		時間	200	4,174	834,800			単-149号	

設計内訳書

工事名	国道2号道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
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-150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-151号	
ダンプトラック運転（B）	借上 4t積	時間	200	5,958	1,191,600			単-152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-153号	
トラック運転（A）	借上 2t積	時間	200	5,868	1,173,600			単-154号	
トラック運転（A）夜間	借上 2t積	時間	50	8,106	405,300			単-155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-156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-157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-158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-159号	
バックホ運転（A）	借上 クローラ式 0.13m ³ (山積) 0.1m ³ (平積)	時間	50	6,224	311,200			単-160号	

設計内訳書

工事名	国道2号道路維持工事（令和7年度）					(当初)		事業区分 道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
バックホ運転（A）夜間	借上 クロー式 0.13m ³ （山積）0.1m ³ （平積）	時間	20	8,232	164,640			単-161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-162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-163号		
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-164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-165号		
路面清掃車運転（A）	借上 ブラシ式 四輪式 ホッパ容量2.5～3.1m ³	時間	50	15,400	770,000			単-166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-167号		
側溝清掃車運転（A）	貸付 ロータープロア式 4.5～5.0m ³	時間	50	5,735	286,750			単-168号		
応急処理資材		式	1		2,081,140					
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-169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-170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-171号		

設計内訳書

工事名	国道2号道路維持工事（令和7年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路維持	数量増減	金額増減	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	20	8,650	173,000						単-172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-173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-174号
油吸着材(材料費)(A)	路面用液体吸着剤 10kg/箱	kg	100	342	34,200						単-175号
購入土(材料費)(A)	盛土用山土(ほぐし)	m3	5	1,750	8,750						単-176号
砕石(材料費)(A)	再生クランチャー RC-30	m3	10	1,350	13,500						単-177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-178号
キーストプレート(材料費)(A)	650×25×1.2 メッキ SDP1	kg	100	240	24,000						単-179号
鉄筋(材料費)(A)	SD345 D13	kg	100	105	10,500						単-180号
保安用緩衝材(材料費)(A)	NF前衛体	基	3	132,000	396,000						単-181号
保安用緩衝材(材料費)(B)	NR後衛体	基	3	149,000	447,000						単-182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-183号

設計内訳書

工事名	国道2号道路維持工事（令和7年度）					(当初)		事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路維持	数量増減	金額増減	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	3	58,500	175,500					単-184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-185号
植栽ブロック(材料費) (A)	シガ調ブロック 23C 230×590×100		個	5	5,450	27,250					単-186号
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-187号
除雪工			式	1		1,657,115					
凍結防止工			式	1		1,657,115					
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-188号
凍結防止剤散布 (B)	昼間作業 17:00～20:00 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-189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	80	13,660	1,092,800					単-190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	20	12,550	251,000					単-191号

設計内訳書

工事名	国道2号道路維持工事（令和7年度）					(当初)		事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
凍結防止剤（A）	塩化ナトリウム（25kg/袋） 支給品	t	3.1	0	0						単-192号
凍結防止剤（B）	塩化カルシウム（25kg/袋） 支給品	t	0.6	0	0						単-193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-194号
凍結防止作業待機（A）b	昼間作業 17:00～20:00 0 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（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-196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-197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-198号
凍結防止作業待機（B）b	昼間作業 17:00～20:00 0 土木一般世話役	時間	5	3,306	16,530						単-199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-200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-201号
構造物撤去工		式	1		2,820,794						
構造物取壊し工		式	1		903,766						

設計内訳書

工事名	国道2号道路維持工事（令和7年度）					(当初)		事業区分	道路維持・修繕			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	工事区分	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
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-202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-203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-204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		m	50	715.4	35,770						単-205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-206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-207号
運搬処理工			式	1		181,538						
土砂等運搬（A）	土砂 DT4t DID区間 運搬距離3.0km以下		m3	10	1,373	13,730						単-208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-209号
殻運搬（A）夜間	アスファルト掘削殻 DT10t DID区間 運搬距離19.5km以下		m3	10	5,498	54,980						単-210号
殻運搬（B）	アスファルト切削殻 DT10t DID区間 運搬距離4.0km以下		m3	10	928.8	9,288						単-211号
殻運搬（B）夜間	アスファルト切削殻 DT10t DID区間 運搬距離46.0km以下		m3	10	5,717	57,170						単-212号

設計内訳書

工事名	国道2号道路維持工事（令和7年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻運搬（C）	コンクリート殻（無筋）DT2t DID区間 運搬距離8.0k m以下	m3	10	923.5	9,235			単-213号	
殻運搬（D）	コンクリート殻（鉄筋）DT2t DID区間 運搬距離8.0k m以下	m3	10	923.5	9,235			単-214号	
処分費		式	1		1,735,490				
残土等処分（A）	土砂 DT4t	m3	10	2,880	28,800			単-215号	
処分費（A）	アスファルト掘削殻 DT10t	m 3	10	4,230	42,300			単-216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-217号	
処分費（B）	アスファルト切削殻 DT10t	m 3	10	4,230	42,300			単-218号	
処分費（B）夜間	アスファルト切削殻 DT10t	m 3	10	2,200	22,000			単-219号	
処分費（C）	コンクリート殻（無筋）DT2t	m3	10	5,170	51,700			単-220号	
処分費（D）	コンクリート殻（鉄筋）DT2t	m3	10	5,500	55,000			単-221号	
処分費（E）	汚泥	t	5	6,000	30,000			単-222号	
処分費（F）	一般廃棄物（道路清掃 塵埃）	t	50	12,720	636,000			単-223号	

設計内訳書

工事名	国道2号道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
処分費（G）	一般廃棄物（可燃物・除草屑）	t	20	8,032	160,640			単-224号	
処分費（H）	一般廃棄物（不燃物）	t	50	12,160	608,000			単-225号	
仮設工		式	1		4,542,005				
土留・仮締切工		式	1		84,505				
土のう積設置（A）	土のう62×48cm 小口並べ	m2	5	12,360	61,800			単-226号	
土のう積撤去（A）	土のう62×48cm 小口並べ	m2	5	4,541	22,705			単-227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-228号	
交通誘導警備員（A）夜間		人・日	50	24,260	1,213,000			単-229号	
交通誘導警備員（B）		人・日	50	13,020	651,000			単-230号	
交通誘導警備員（B）夜間		人・日	50	19,530	976,500			単-231号	
直接工事費		式	1		88,634,156				

設計内訳書

工事名	国道2号道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		7,995,300				
共通仮設費		式	1		55,300				
技術管理費		式	1		55,300				
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		7,940,000				
純工事費		式	1		96,629,456				
現場管理費		式	1		41,378,000				
工事原価		式	1		138,007,456				
一般管理費等		式	1		22,682,544				
工事価格		式	1		160,690,000				
消費税相当額		式	1		16,069,000				
工事費計		式	1		176,759,000				

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)	ﾊﾞﾄ車(貸与)、巡視員、巡視補助員	単位	回	数量		単価	
						1		47,670
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	通常巡回 (A)	ﾊﾞﾄ車(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)	ﾊﾞﾄ車(貸与)、巡視補助員	単位	回	数量		単価	
						1		21,320
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	通常巡回 (B)	ﾊﾞﾄ車(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	ﾊﾞﾄ車(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)		ﾊﾞﾄ車(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)	ﾊﾞﾄ車(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)		ﾊﾞﾄ車(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	パト車(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)	パト車(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	1,658
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	1,658	1,658			
計						1,658			
単価						1,658	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	1,664
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	1,664	1,664		
計						1,664		
単価						1,664	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	1,849
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	1,849	1,849		
計						1,849		
単価						1,849	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	単位	m2	数量	1	単価	1,922
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 ポーラスアスコン(13) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	1	1,922	1,922		
計						1,922		
単価						1,922	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	単位	m2	数量	1	単価	2,085
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(ゴム入り)	m 2	1	2,085	2,085		
計						2,085		
単価						2,085	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	パッチング (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	パッチング (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	15,200
	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	15,200	15,200		
	計					15,200		
	単価					15,200	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	1.000-00-00-2-0

単-39号	加熱合材(材料費)(B)夜間	ポーラスアスファルト混合物(13)夜間	単位	t	数量	1	単価	15,400
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)夜間	t	1	15,400	15,400		
計						15,400		
単価						15,400	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	10,050
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	10,050	10,050		
計						10,050		
単価						10,050	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	12,200
	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	12,200	12,200		
	計					12,200		
	単価					12,200	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	溶融式区画線(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 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	330.4	330.4		
	計					330.4		
	単価					330.4	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 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

単一47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

単一48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)	再生クワッシュランRC-40 t=150	単位	m2	数量	1	単価	1,220
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 再生クワッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,220	1,220		
計						1,220		
単価						1,220	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 ホール固定ゴム付 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 ホール固定ゴム付 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 ホール固定ゴム付 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 ホール固定ゴム付 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	境界紙(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	
	道路境界紙	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	道路鋸設置 (A)	小型鋸 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(道路鋸設置)		小型鋸 手間のみ 小型鋸 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	道路鋸(材料費) (A)	縁石鋸 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	
道路鋸(材料費) (A)		縁石鋸 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-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	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-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-ポール 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-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	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-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	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-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	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-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-ポール) 設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 ヘ-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-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-ポール) 設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 ヘ-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	596.5
	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	596.5	596.5				
	計					596.5				
	単価					596.5	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	812.5
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	812.5	812.5		
計						812.5		
単価						812.5	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-86号	上塗 (A)	1回塗 手間のみ	単位	m2	数量	1	単価	852.9
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	852.9	852.9		
計						852.9		
単価						852.9	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-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	1,220
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	1,220	1,220		
	計					1,220		
	単価					1,220	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-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			単価	
	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			単価	
	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	7,345
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	7,345	7,345		
計						7,345		
単価						7,345	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	4,897
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	4,897	4,897		
計						4,897		
単価						4,897	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	7,345
	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	7,345	7,345		
	計					7,345		
	単価					7,345	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)	直径φ-A 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)	直径φ-A 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	カートレール部材(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	
	カートレール部材(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	カートレール部材(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	
	カートレール部材(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	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	単位	m	数量	1	単価	6,121
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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	1	6,121	6,121		
	計					6,121		
	単価					6,121	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	ガードパイプ復旧 (B)	パイプ 撤去・復旧 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	4,406
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードパイプ復旧 (B)	パイプ 撤去・復旧 手間のみ	m	1	4,406	4,406		
	計					4,406		
	単価					4,406	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	
	カートハイブ 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	カートハイブ 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	カートハイブ 部材(材料費) (C)	ヒール B種用 L=2000 ターグラウン	単位	本	数量	1	単価	4,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートハイブ 部材(材料費) (C)	ヒール B種用 L=2000 ターグラウン	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	カートハイブ 部材(材料費) (D)	ヒール B種用 L=4000 ターグラウン	単位	本	数量	1	単価	9,190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートハイブ 部材(材料費) (D)	ヒール B種用 L=4000 ターグラウン	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	3,182
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	3,182	3,182		
計						3,182		
単価						3,182	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	ボックスビーム部材(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	
	ボックスビーム部材(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	ボックスビーム部材(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	
	ボックスビーム部材(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	ボックスビーム部材(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	
	ボックスビーム部材(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	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	単位	本	数量	1	単価	256
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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	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) ダンプトラック(借上) D ID区間	単位	km	数量		1	単価	6,335
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 フロントダンプ 2.2m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.172時間/km 有 5500~6500L	k m	1	6,335	6,335			
	計					6,335			
	単価					6,335	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(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		

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	側溝清掃(人力) (A)	無蓋	単位	m	数量		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	

							単価使用年月	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) (B)	有蓋 コンクリート蓋	単位	m	数量		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	

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)(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(ボルト締無)	m	1	1,221	1,221		
計						1,221		
単価						1,221	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(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	1,585
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	1,585	1,585		
計						1,585		
単価						1,585	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	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	871.9
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	871.9	871.9		
計						871.9		
単価						871.9	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)(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	1,526
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	1,526	1,526		
計						1,526		
単価						1,526	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	樹清掃(人力) (A)	人力清掃 有蓋 堆積厚25cm以上	単位	箇所	数量		単価	2,271
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹清掃 (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	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-136号	トンネル清掃(機械) (A) 夜間	機械清掃 トンネル清掃車(貸付) 排水管清掃車(貸付)	単位	km	数量		単価	79,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル清掃(機械) (A)	機械清掃 トンネル清掃車(貸付) 排水管清掃車(貸付)	km	1	79,600	79,600		
	計					79,600		
	単価					79,600	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-137号	トシ清掃車回送 (A)	八鹿維持出張所～神戸維持出張所	単位	回	数量		単価	75,220
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	トシ清掃車回送 (A)	八鹿維持出張所～神戸維持出張所	回	1	75,220	75,220		
	計					75,220		
	単価					75,220	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-138号	トシ清掃車回送 (B)	神戸維持出張所～明石維持出張所	単位	回	数量		単価	15,050
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	トシ清掃車回送 (B)	神戸維持出張所～明石維持出張所	回	1	15,050	15,050		
	計					15,050		
	単価					15,050	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-139号	除草 (A)	機械除草(肩掛式)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	130.9
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 ダンプトラック(オノロード・ディーゼル・2t積級) 14.5km以下 全ての費用	m 2	1	130.9	130.9			
計						130.9			
単価						130.9		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-140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-141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-142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-143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-144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-145号	土木一般世話役 (A) 夜間		単位	時間	数量		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	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-146号	特殊作業員 (A)		単位	人・日	数量		単価	
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-147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-148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-149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-150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-151号	ダンプトラック運転 (A) 夜間	借上 2t積	単位	時間	数量		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-152号	ダンプトラック運転 (B)	借上 4t積	単位	時間	数量		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-153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-154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-155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-156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-157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-158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-159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-160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-161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-162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-163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-164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-165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-166号	路面清掃車運転 (A)	借上 フォーク式 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-167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-168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-169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-170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-171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-172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-173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-174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-175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-176号	購入土(材料費)(A)	盛土用山土(ほぐし)	単位	m3	数量	1	単価	1,750
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	1,750	1,750		
計						1,750		
単価						1,750	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-177号	砕石(材料費)(A)	再生クラッシャー RC-30	単位	m3	数量	1	単価	1,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシャーラン		RC-30	m3	1	1,350	1,350		
計						1,350		
単価						1,350	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-178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-179号	キーストプレート(材料費) (A)	650×25×1.2 ムッキ 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	
キーストン 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-180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-181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-182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-183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-184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-185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-186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-187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-188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-189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-190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-191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-192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-193号	凍結防止剤 (B)	塩化カルシウム (25kg/袋) 支給品	単位	t	数量		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-194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		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-195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-196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-197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-198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-199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-200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-201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-202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-203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-204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-205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-206号	舗装版破砕 (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	
舗装版破砕		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-207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		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-208号	土砂等運搬 (A)	土砂 DT4t DID区間 運搬距離3.0km以下	単位	m3	数量		単価	1,373
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 3.0km以下	m 3	1	1,373	1,373		
計						1,373		
単価						1,373	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 (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-210号	殻運搬 (A) 夜間	アスファルト掘削殻 DT10t DID区間 運搬距離19.5km以下	単位	m3	数量	1	単価	5,498
	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 19.5km以下 全ての費用	m 3	1	5,498	5,498		
	計					5,498		
	単価					5,498	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 (B)	アスファルト切削殻 DT10t DID区間 運搬距離4.0km以下	単位	m3	数量	1	単価	928.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		有り 4.0km以下 全ての費用	m 3	1	928.8	928.8		
計						928.8		
単価						928.8	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-212号	殻運搬 (B) 夜間	アスファルト切削殻 DT10t DID区間 運搬距離46.0km以下	単位	m3	数量	1	単価	5,717
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		有り 46.0km以下 全ての費用	m 3	1	5,717	5,717		
計						5,717		
単価						5,717	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	殻運搬 (C)	コンクリート殻(無筋) DT2t DID区間 運搬距離8.0km以下	単位	m3	数量	1	単価	923.5
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8.0km以下	m3	1	923.5	923.5		
計						923.5		
単価						923.5	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	殻運搬 (D)	コンクリート殻(鉄筋) DT2t DID区間 運搬距離8.0km以下	単位	m3	数量	1	単価	923.5
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8.0km以下	m3	1	923.5	923.5		
計						923.5		
単価						923.5	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	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-216号	処分費 (A)	アスファルト掘削殻 DT10t	単位	m3	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 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 (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-218号	処分費 (B)	アスファルト切削殻 DT10t	単位	m 3	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	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-219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	2,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m 3)		m 3	1	2,200	2,200		
	計					2,200		
	単価					2,200	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-220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-221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-222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-223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-224号	処分費 (G)	一般廃棄物 (可燃物・除草屑)	単位	t	数量	1	単価	8,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	8,032	8,032		
計						8,032		
単価						8,032	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-225号	処分費 (H)	一般廃棄物 (不燃物)	単位	t	数量	1	単価	12,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	12,160	12,160		
計						12,160		
単価						12,160	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-226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	12,360
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	12,360	12,360		
計						12,360		
単価						12,360	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-227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	m2	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-228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-229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-230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-231号	交通誘導警備員 (B) 夜間		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

通常巡回 (B)	パト車(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	
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

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	
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		単価	
						1		2,770
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	
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		単価	
						1		4,156
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
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		262,600
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そ8872	年	1	131,345	131,345		
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そ8871	年	1	131,345	131,345		
計						262,690		
単価						262,600	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			
サインラバ賃料 (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

	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)	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		
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			
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		9			
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

	加熱合材補修工	1t未満	単位	t	数量	1	単価	109,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	330.4
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	202	115,140	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250	
軽油		L	44	138	6,072	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,813	
計					330,400	
単価					330.4	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 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 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	415.4
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無		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		k g	570	202	115,140		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		k g	25	165	4,125		
接着用プライマー	区画線用		k g	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

区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	400.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	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 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		9,717		
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 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	489.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	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 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	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 (溶融式)	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 溶融型	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	
諸雑費 (まるめ)	昼間 ウォータージェット式 溶融式 制約無	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	枚	数量	単価	金額	単価	1,176
道路付属物設置工(境界鉄設置)	10枚以上30枚未満 手間のみ 無 無							
境界鉄設置工	金属製 設置手間	枚	1	1,176		1,176		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						1,176		
単価						1,176	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	本	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	片面反射 φ300 支柱φ60.5	本	1	14,663	14,663	
視線誘導標		CO用 片面 反射体 径300 支柱径60.5	本	1	-12,800	-12,800	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						1,863	
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	単位	個	数量	1	単価	758
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路鋳設置工 小型鋳	貼付式 両面反射 樹脂製 設置幅10cm	個	1	2,058	2,058			
道路鋳	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	単価	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	本	数量	単価	金額	単価	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					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	単価	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	単価	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

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 596.5
塗装工		人	2.3	25,935	59,650	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					59,650	
単価					596.5	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

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 812.5
塗装工		人	2.41	25,935	62,503	
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		18,747	
計					81,250	
単価					812.5	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 852.9
塗装工		人	2.53	25,935	65,615	
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		19,675	
計					85,290	
単価					852.9	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
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 7,345
普通作業員		人	0.3	22,260	6,678	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		667	
計					7,345	
単価					7,345	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
	カートレール復旧（B）	レール撤去復旧 手間のみ	単位	m	数量		単価
					1		4,897
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	0.2	22,260	4,452	
諸雑費（率+まるめ） 10%			式	1		445	
計						4,897	
単価						4,897	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
	カートレール復旧（B）	レール撤去復旧 手間のみ	単位	m	数量		単価
					1		7,345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	0.2	33,390	6,678	
諸雑費（率+まるめ） 10%			式	1		667	
計						7,345	
単価						7,345	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
	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	単位	m	数量		単価
	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	
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		556	
	計					6,121	
	単価					6,121	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
	カートパイプ 復旧 (B)	パイプ 撤去・復旧 手間のみ	単位	m	数量		単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員		人	0.18	22,260	4,006	
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		400	
	計					4,406	
	単価					4,406	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

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	単位	m		100	485
横断・転落防止柵撤去工	コンクリート建込用	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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		1	3,182
普通作業員		人	0.13	22,260	2,893	
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		289	
計					3,182	
単価					3,182	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 0.172時間/km 有 5500~6500L	単位	k m	数量	100	単価 6,335
土木一般世話役		人	1.811	26,355	47,728	
普通作業員		人	2.716	22,260	60,458	
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	17.2	13,430	230,996	
散水車 [トラック架装型]	5500~6500L	時間	17.2	7,412	127,486	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4t 積級	時間	17.2	5,958	102,477	
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		64,355	
計					633,500	
単価					6,335	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) 側溝断面面積0.125m2以上0.5m2未満	単位	m	数量	100	単価	1,585
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	3.2	22,260	71,232		
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	5.85	5,272	30,841		
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	5.85	5,735	33,549		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,794		
計					158,500		
単価					1,585	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	871.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.43	26,355	11,332		
	普通作業員		人	1.78	22,260	39,622		
	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	3.2	5,272	16,870		
	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	3.2	5,735	18,352		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,014		
	計					87,190		
	単価					871.9	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	1,526
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.75	26,355	19,766			
普通作業員		人	3.12	22,260	69,451			
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	5.6	5,272	29,523			
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	5.6	5,735	32,116			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,744			
計					152,600			
単価					1,526	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	1.000-00-00-2-50

	ト初清掃(機械) (A)	機械清掃 ト初清掃車(貸付) 排水管清掃車(貸付)	単位	km	数量	1	単価	79,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.31	39,532	12,254			
特殊作業員		人	0.31	34,650	10,741			
普通作業員		人	0.61	33,390	20,367			
トンネル清掃車 [トラック架装・2本ブラシ式]	自動追従型	時間	1.78	11,560	20,576			
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	1.78	7,084	12,609			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		3,053			
計					79,600			
単価					79,600	円/km		

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
トネル清掃車回送（A）	八鹿維持出張所～神戸維持出張所					1	75,220
運転手（一般）		人	2.25	21,315		47,958	
軽油		L	49.5	138		6,831	
ガソリン	レギュラー	L	24.3	149		3,620	
トンネル清掃車 [トラック架装・2本ブラシ式]	自動追従型	時間	4.5	2,680		12,060	
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	9	527		4,743	
諸雑費（まるめ）		式	1			8	
計						75,220	
単価						75,220	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
トシ清掃車回送 (B)	神戸維持出張所～明石維持出張所					1	15,050
運転手 (一般)		人	0.45	21,315		9,591	
軽油		L	9.9	138		1,366	
ガソリン	レギュラー	L	4.86	149		724	
トンネル清掃車 [トラック架装・2本ブラシ式]	自動追従型	時間	0.9	2,680		2,412	
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.8	527		948	
諸雑費 (まるめ)		式	1			9	
計						15,050	
単価						15,050	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	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 kVA	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					1	6,973
運転手 (一般)		人	0.17	31,972		5,435	
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					1	7,770
運転手 (一般)		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

	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t	単位	時間	数量	1	単価	5,834
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	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	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

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 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t					1		6,757
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					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		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. 8 m ³ 圧力1 2MP a					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. 8 m ³ 圧力1 2MP a	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

	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	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

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	時間	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

名称	規格	単位	時間	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	単位	時間	数量		1	5,663
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

名称	規格	単位	時間	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	単位	時間	数量		1	6,553
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

名称	規格	単位	時間	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				1	5,924
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		単価
					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		単価
					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		単価	
						1		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		単価	
						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
	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		単価	
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		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		単価	
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		52,200
	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8.0km以下	単位	m3	数量	10	単価 923.5
運転手 (一般)		人	0.3	21,315	6,394	
軽油		L	10	138	1,380	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	0.3	4,710	1,413	
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	0.3	163	48	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					9,235	
単価					923.5	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8.0km以下	m3	数量	10	923.5	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人	0.3	21,315	6,394	
軽油		L	10	138	1,380	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	0.3	4,710	1,413	
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	0.3	163	48	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					9,235	
単価					923.5	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 (株)テイク神戸	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	4,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (A)	As掘削殻 DT10t 鹿島道路(株)	m ³	100	4,230	423,000			
計					423,000			
単価					4,230	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 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	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	4,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (B)	As切削殻 DT10t 鹿島道路(株)	m ³	100	4,230	423,000			
計					423,000			
単価					4,230	円/m ³		

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 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（B）夜間	As切削殻 DT10t （協）大阪南部リサイクルセンター		m ³	100	2,200	220,000	
	計						220,000	
	単価						2,200	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	
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	
						100	5,500	
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	
						100	6,000	
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）	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額
			単位				12,720
			単位				100
処分費（F）		道路清掃塵埃 布施畑環境ター	単位		数量	単価	金額
			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）	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額
			単位				8,032
			単位				100
処分費（G）		一般廃棄物（可燃物・除草屑） 各市町村(加重平均)	単位		数量	単価	金額
			t		100	8,032	803,200
計							803,200
単価							8,032 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	12,160
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	12,161	1,216,100		
計					1,216,100		
単価					12,160	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	12,360
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	2,100	7,140		
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		44		
計					123,600		
単価					12,360	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

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	単位	m ²	数量	10	単価 4,541
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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価 16,170
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	摘要
交通誘導警備員 A						1		24, 260
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	摘要
交通誘導警備員 B						1		13, 020
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 ^テ - ^ク 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	13,430
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]	5500～6500L	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]	5500～6500L	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

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（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

	トンネル清掃車 [トラック架装・2本ブラシ式]	自動追従型	単位	時間	数量	1	単価	11,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.23	31,972	7,353			
軽油		L	11	138	1,518			
トンネル清掃車 [トラック架装・2本ブラシ式]	自動追従型	時間	1	2,680	2,680			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					11,560			
単価					11,560	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	1.000-00-00-2-50

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. 8 m ³ 圧力1 2MP a					1	7,084
運転手 (一般)		人	0.17	31,972		5,435	
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. 8 m ³ 圧力1 2MP a	時間	1	725		725	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						7,084	
単価						7,084	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	単価	金額	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		