

令和6年4月1日(令和6年5月16日)

## 国道42号串本管内道路維持工事

### 【工事設計書（公表資料）】

紀南河川国道事務所

---

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

---

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	国道42号串本管内道路維持工事（令和6年度）
工事地名	（自）和歌山県東牟婁郡串本町鬮野川地先 （至）和歌山県西牟婁郡白浜町塩野地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和6年3月	12) 設計年月	令和6年1月
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 道路管理課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6660030002	14) 単価適用年月	2024年3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2024年3月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	730日間 自 令和6年4月1日 (当初) 至 令和8年3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	和歌山県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	東牟婁郡（串本町） 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道42号	22) 処分費等	1,980,750
		23) 公告日	令和6年1月26日
		24) 入札締切日	年 月 日

## 3. 予算科目

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

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（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		43,937,697				
巡視・巡回工		式	1		29,864,976				
道路巡視工		式	1		5,920,826				
巡視(A)	運転手(一般) 土木一般世話役	日	182	26,100	4,750,200			単-1号	
巡視(B)	運転手(一般) 土木一般世話役 (夜間)	日	5	39,140	195,700			単-2号	
緊急巡視(A)	運転手(一般)	時間	10	2,875	28,750			単-3号	
緊急巡視(B)	運転手(一般) (夜間)	時間	10	4,312	43,120			単-4号	
緊急巡視(C)	運転手(一般) 土木一般世話役	時間	10	6,524	65,240			単-5号	
緊急巡視(D)	運転手(一般) 土木一般世話役 (夜間)	時間	10	9,785	97,850			単-6号	
ライトバン運転(1)	1500cc 持込	時間	10	6,669	66,690			単-7号	
ライトバン運転(2)	1500cc持込 (夜間)	時間	10	9,544	95,440			単-8号	
車両管理費(燃料費)	ガソリン	L	3,000	175	525,000			単-9号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（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	
任意保険料	セット保険(対人・対物・搭乗者)及び車両保険	月	12	4,403	52,836			単-10号	
道路巡回工		式	1		23,944,150				
巡回整備(1)	作業車(標識装置付)2tクレーン 持込 クレーン作業なし	日	240	93,530	22,447,200			単-11号	
巡回整備(2)	作業車(標識装置付)2tクレーン 持込 クレーン作業あり	日	5	96,460	482,300			単-12号	
作業車運転(1)	作業車(標識装置付)2tクレーン 持込	時間	25	7,184	179,600			単-13号	
作業車運転(2)	作業車(標識装置付)2tクレーン 持込 (夜間)	時間	25	9,138	228,450			単-14号	
高所作業車運転(1)	トラック架装リフト 10m級 持込	時間	25	7,004	175,100			単-15号	
高所作業車運転(2)	トラック架装リフト 13m級 持込	時間	25	11,330	283,250			単-16号	
草刈機(賃料)	カッター径230mm	日	60	1,000	60,000			単-17号	
チェーンソー(賃料)	エンジン式 300~400 刃付	日	5	1,650	8,250			単-18号	
除草剤	ラウンドアップ マックスロート 同等品	L	25	3,200	80,000			単-19号	
応急処理工		式	1		2,942,563				

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（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
緊急処理作業工		式	1			2,942,563			
土のう材料	62×48cm	袋	100	17	1,700				単-20号
土のう設置	62×48cm	袋	100	699.3	69,930				単-21号
土のう撤去	62×48cm	袋	100	279.8	27,980				単-22号
大型土のう材料	H=1.08m、W=1.1m	袋	100	1,100	110,000				単-23号
耐候性大型土のう材料(1)	丸型 φ110×110cm 1年型	袋	50	3,770	188,500				単-24号
耐候性大型土のう材料(2)	丸型 φ110×110cm 3年型	袋	50	4,300	215,000				単-25号
大型土のう設置	86×86×100cm 製作・据付 6mを超え20m以下	袋	50	3,481	174,050				単-26号
大型土のう撤去	86×86×100cm 6mを超え20m以下	袋	100	731.5	73,150				単-27号
油吸着材	路面用	kg	5	1,140	5,700				単-28号
常温合材	補修用常温合材(エムコール同等品)	kg	250	107	26,750				単-29号
路面クラック処理材	加熱式充填材(SRシール同等品)	kg	50	450	22,500				単-30号

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（令和6年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
セメント	高炉セメントB 25kg袋入	t	5	38,120	190,600			単-31号	
モルタル材料	1:3(高炉)	m3	5	25,560	127,800			単-32号	
モルタル練	1:3(高炉)	m3	5	78,020	390,100			単-33号	
超速硬コンクリート材料	3h 2.4kN/cm2	m3	1	250,000	250,000			単-34号	
超速硬コンクリート	3h 2.4kN/cm2	m3	1	8,143	8,143			単-35号	
ダンプトラック運転(1)	2t積級 持込	時間	20	5,459	109,180			単-36号	
ダンプトラック運転(2)	2t積級 持込（夜間）	時間	10	7,413	74,130			単-37号	
ダンプトラック運転(3)	軽ダンプトラック 持込	時間	20	4,818	96,360			単-38号	
ダンプトラック運転(4)	軽ダンプトラック 持込（夜間）	時間	10	6,772	67,720			単-39号	
交通規制車運転(1)	標識車 LED表示型 持込	時間	20	10,080	201,600			単-40号	
交通規制車運転(2)	標識車 LED表示型 持込（夜間）	時間	10	12,490	124,900			単-41号	
労務(1)	普通作業員	時間	50	2,914	145,700			単-42号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（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		
労務(2)	普通作業員（夜間）	時間	25	4,371	109,275			単-43号		
労務(3)	特殊作業員	時間	25	3,295	82,375			単-44号		
労務(4)	特殊作業員（夜間）	時間	10	4,942	49,420			単-45号		
植栽維持工		式	1		3,135,635					
植栽関係		式	1		261,605					
剪定(1)	歩道部 寄植 剪定 低木	m2	500	155	77,500			単-46号		
剪定(2)	歩道部 寄植 剪定 中木	m2	50	247	12,350			単-47号		
剪定(3)	歩道部 高木 剪定 夏期 幹周30cm以上60cm未満	本	5	5,819	29,095			単-48号		
剪定(4)	歩道部 高木 剪定 冬期 幹周30cm以上60cm未満	本	5	4,917	24,585			単-49号		
剪定(5)	歩道部 高木 剪定 夏期 幹周60cm以上90cm未満	本	5	10,930	54,650			単-50号		
剪定(6)	歩道部 高木 剪定 冬期 幹周60cm以上90cm未満	本	5	9,119	45,595			単-51号		
剪定(7)	中央分離帯 寄植 剪定 低木	m2	100	178.3	17,830			単-52号		

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（令和6年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	概要	
道路除草関係		式	1		2,874,030				
除草	肩掛式	m2	15,000	82.97	1,244,550			単-53号	
集草		m2	15,000	26.93	403,950			単-54号	
防草シート材料(1)	天端貼付型 W=2.0m	m	25	460	11,500			単-55号	
防草シート材料(2)	目地材タイプ W=30mm	m	25	600	15,000			単-56号	
防草シート材料(3)	マットタイプ	m2	100	555	55,500			単-57号	
防草シート用ペグピン		本	100	68.3	6,830			単-58号	
防草シート用ペグワッシャー		本	100	65	6,500			単-59号	
積込運搬(1)	すさみ町 ダンプトラック2t	m2	15,000	31.88	478,200			単-60号	
積込運搬(2)	串本町 ダンプトラック2t	m2	15,000	29.8	447,000			単-61号	
処分費(すさみ町)	草木	t	5	18,000	90,000			単-62号	
処分費(串本町)	草木	t	5	23,000	115,000			単-63号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（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
道路清掃工		式	1			6,419,323				
機械清掃工		式	1			6,419,323				
路面清掃(1)	路面清掃車貸与、散水車持込、ダンプトラック4t持込	km	100	7,128	712,800					単-64号
路面清掃(2)	路面清掃車貸与、散水車貸与、ダンプトラック4t持込	km	100	6,795	679,500					単-65号
路面清掃車(1)	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 貸与	時間	5	21,210	106,050					単-66号
路面清掃車(2)	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 貸与（夜間）	時間	5	29,840	149,200					単-67号
散水車(1)	3,800L 持込	時間	5	6,953	34,765					単-68号
散水車(2)	3,800L 持込（夜間）	時間	5	9,022	45,110					単-69号
散水車(3)	6,500L 貸与	時間	5	5,288	26,440					単-70号
散水車(4)	6,500L 貸与（夜間）	時間	5	7,357	36,785					単-71号
路面清掃車回送	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 貸与	km	90	342.7	30,843					単-72号
散水車回送	6,500L 貸与	km	90	176.3	15,867					単-73号

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（令和6年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ダンプトラック運転(1)	4t 持込	時間	5	6,260	31,300			単-74号	
ダンプトラック運転(2)	4t 持込（夜間）	時間	5	8,214	41,070			単-75号	
側溝清掃(1)	側溝・排水管清掃車 0.125m2未満 堆積率50%未満 貸与	m	350	1,044	365,400			単-76号	
側溝清掃(2)	側溝・排水管清掃車 0.125m2未満 堆積率50%以上 貸与	m	350	1,429	500,150			単-77号	
側溝清掃(3)	側溝・排水管清掃車 0.125m2以上0.5m2未満 堆積率50%未満 貸与	m	150	1,590	238,500			単-78号	
側溝清掃(4)	側溝・排水管清掃車 0.125m2以上0.5m2未満 堆積率50%以上 貸与	m	50	2,330	116,500			単-79号	
側溝清掃機械組合せ移動	側溝清掃車 排水管清掃車 貸与	km	45	940	42,300			単-80号	
管渠清掃(1)	φ200mm以上400mm未満 側溝・排水管清掃車 堆積率50%未満 貸与	m	90	814	73,260			単-81号	
管渠清掃(2)	φ200mm以上400mm未満 側溝・排水管清掃車 堆積率50%以上 貸与	m	90	1,219	109,710			単-82号	
管渠清掃(3)	φ400mm以上800mm未満 側溝・排水管清掃車 堆積率50%未満 貸与	m	45	1,475	66,375			単-83号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（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	
管渠清掃(4)	φ400mm以上800mm未満 側溝・排水 管清掃車 堆積率50% 以上 貸与	m	45	1,935	87,075				単-84号	
管渠清掃(5)	φ800mm以上1000mm以 下 側溝・排 水管清掃車 堆積率50% 未満 貸与	m	10	2,265	22,650				単-85号	
管渠清掃(6)	φ800mm以上1000mm以 下 側溝・排 水管清掃車 堆積率50% 以上 貸与	m	10	3,176	31,760				単-86号	
管渠清掃機械組合せ移動	側溝清掃車 排水管清 掃車 貸与	km	45	990.3	44,563				単-87号	
側溝清掃b	側溝清掃車 排水管清 掃車 貸与	時間	10	27,730	277,300				単-88号	
管渠清掃b	側溝清掃車 排水管清 掃車 貸与	時間	10	29,240	292,400				単-89号	
側溝清掃車 単独作業	ローリープロ式 タンク容量4 .5m3 貸与	時間	10	23,270	232,700				単-90号	
排水管清掃車 単独作業	ジェット式 タンク容量5,800 L 貸与	時間	10	16,620	166,200				単-91号	
側溝清掃車回送	ローリープロ式 タンク容量4 .5m3 貸与	km	90	199.8	17,982				単-92号	
排水管清掃車回送	ジェット式 タンク容量5,800 L 貸与	km	90	184.6	16,614				単-93号	
トンネル清掃	トンネル清掃車 貸与 散水 車 持込 (夜間 )	km	2	61,980	123,960				単-94号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トコ掃除車回送	2本ブラシ式 貸与	km	90	315.1	28,359			単-95号	
工事用標識車	標識車 持込	時間	15	6,069	91,035			単-96号	
産業廃棄物処理	4tコンテナ車 仮置後搬出	回	12	130,400	1,564,800			単-97号	
仮設工		式	1		1,575,200				
交通管理工		式	1		1,575,200				
交通誘導警備員(1)	交通誘導警備員A	人日	20	17,010	340,200			単-98号	
交通誘導警備員(2)	交通誘導警備員B	人日	20	14,490	289,800			単-99号	
交通誘導警備員(3)	交通誘導警備員A（夜間）	人日	20	25,520	510,400			単-100号	
交通誘導警備員(4)	交通誘導警備員B（夜間）	人日	20	21,740	434,800			単-101号	
道路修繕		式	1		20,591,440				
道路土工		式	1		387,210				
掘削工		式	1		387,210				

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（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	土砂(機械)	m3	10	1,125	11,250			単-102号	
床堀(1)	土砂(人力)	m3	10	9,791	97,910			単-103号	
床堀(2)	土砂(機械)	m3	10	2,051	20,510			単-104号	
埋戻(1)	土砂(人力)	m3	10	7,131	71,310			単-105号	
埋戻(2)	土砂(機械)	m3	10	3,732	37,320			単-106号	
残土運搬(1)	土砂 ダンプトラック2t	m3	5	9,460	47,300			単-107号	
残土運搬(2)	土砂 ダンプトラック4t	m3	5	5,383	26,915			単-108号	
残土運搬(3)	土砂 ダンプトラック10t	m3	5	3,599	17,995			単-109号	
残土処分費(1)	土砂 ダンプトラック2t	m3	5	4,500	22,500			単-110号	
残土処分費(2)	土砂 ダンプトラック4t	m3	5	4,500	22,500			単-111号	
残土処分費(3)	土砂 ダンプトラック10t	m3	5	2,340	11,700			単-112号	
舗装工		式	1		2,866,351				

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（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
路面切削工		式	1		305,700				
路面切削(1)	平均6cm以下	m2	100	529.5	52,950				単-113号
路面切削(2)	平均6cm以下（夜間）	m2	100	623.4	62,340				単-114号
路面切削(3)	平均6cmを超え12cm以下	m2	100	592.2	59,220				単-115号
路面切削(4)	平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	100	704.7	70,470				単-116号
殻運搬	ダンプトラック10t車 As殻（切削）	m3	10	2,622	26,220				単-117号
殻処分費	As殻（切削）	m3	10	3,450	34,500				単-118号
アスファルト舗装関係		式	1		2,224,051				
舗装版切断(1)	アスファルト版 舗装版厚15cm以下	m	20	596.1	11,922				単-119号
舗装版切断(2)	アスファルト版 舗装版厚15cm以下（夜間）	m	20	765.3	15,306				単-120号
舗装版切断(3)	アスファルト版 舗装版厚15cm超30cm以下	m	20	1,432	28,640				単-121号
舗装版切断(4)	アスファルト版 舗装版厚15cm超30cm以下（夜間）	m	20	1,732	34,640				単-122号

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版取壊し(1)	機械 舗装版厚15cm以下	m2	10	184.1	1,841			単-123号	
舗装版取壊し(2)	機械 舗装版厚15cm以下(夜間)	m2	10	259.7	2,597			単-124号	
舗装版取壊し(3)	機械 舗装版厚15cm超40cm以下	m2	10	516.7	5,167			単-125号	
舗装版取壊し(4)	機械 舗装版厚15cm超40cm以下(夜間)	m2	10	703.6	7,036			単-126号	
殻運搬(1)	アスファルト塊 ダンプトラック2t	m3	5	9,428	47,140			単-127号	
殻運搬(2)	アスファルト塊 ダンプトラック10t	m3	5	4,746	23,730			単-128号	
殻処分費(1)	アスファルト塊 ダンプトラック2t	m3	5	3,450	17,250			単-129号	
殻処分費(2)	アスファルト塊 ダンプトラック10t	m3	5	3,450	17,250			単-130号	
路盤(1)	歩道部 下層路盤 仕上厚200mm以下 1層施工	m2	20	602.5	12,050			単-131号	
路盤(2)	歩道部 下層路盤 仕上厚200mm以下 1層施工(夜間)	m2	20	872.7	17,454			単-132号	
路盤(3)	車道部 上層路盤 仕上厚150mm以下 1層施工	m2	20	247.9	4,958			単-133号	
路盤(4)	車道部 上層路盤 仕上厚150mm以下 1層施工(夜間)	m2	20	335.5	6,710			単-134号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（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
路盤(5)	歩道部 下層路盤 仕上厚200mm超え400mm以下 2層施工	m2	20	1,205	24,100				単-135号
路盤(6)	歩道部 下層路盤 仕上厚200mm超え 400mm以下 2層施工（夜間）	m2	20	1,746	34,920				単-136号
路盤(7)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm以下 2層施工 1.4m未満	m2	20	2,545	50,900				単-137号
路盤(8)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm以下 2層施工 1.4m未満（夜間）	m2	20	3,734	74,680				単-138号
路盤(9)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm以下 1.4m以上3.0m以下	m2	20	425.5	8,510				単-139号
路盤(10)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm以下 1.4m以上3.0m以下（夜間）	m2	20	555.1	11,102				単-140号
路盤(11)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm以下 3.0m超	m2	20	329.8	6,596				単-141号
路盤(12)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm以下 3.0m超（夜間）	m2	20	413.1	8,262				単-142号
路盤材料(1)	M-30	m3	20	6,700	134,000				単-143号
路盤材料(2)	RC-40	m3	20	3,150	63,000				単-144号
アスファルト舗装(1)	歩道部 表層 舗装厚40mm 1.4m未満	m2	20	1,229	24,580				単-145号

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（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		
アスファルト舗装(2)	歩道部 表層 舗装厚40mm 1.4m未満 (夜間)	m2	20	1,772	35,440			単-146号		
アスファルト舗装(3)	車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m未満	m2	20	1,253	25,060			単-147号		
アスファルト舗装(4)	車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m未満 (夜間)	m2	20	1,848	36,960			単-148号		
アスファルト舗装(5)	車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	20	340.4	6,808			単-149号		
アスファルト舗装(6)	車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下 (夜間)	m2	20	470	9,400			単-150号		
アスファルト舗装(7)	車道部 基層 舗装厚50mm 3.0m超	m2	20	244.6	4,892			単-151号		
アスファルト舗装(8)	車道部 基層 舗装厚50mm 3.0m超 (夜間)	m2	20	328	6,560			単-152号		
アスファルト舗装(9)	車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m未満	m2	20	1,252	25,040			単-153号		
アスファルト舗装(10)	車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m未満 (夜間)	m2	20	1,846	36,920			単-154号		
アスファルト舗装(11)	車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	20	340.3	6,806			単-155号		
アスファルト舗装(12)	車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下 (夜間)	m2	20	469.8	9,396			単-156号		
アスファルト舗装(13)	車道部 表層 舗装厚50mm 3.0m超	m2	20	244.7	4,894			単-157号		

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（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	
アスファルト舗装(14)	車道部 表層 舗装厚50mm 3.0m超 (夜間)	m2	20	328.2	6,564			単-158号	
滑り止め舗装(1)	Wセブラ施工 RPN-401 黒・黄色 0.5m超え1.0m以下	m2	10	10,590	105,900			単-159号	
滑り止め舗装(2)	Wセブラ施工 RPN-401 黒・黄色 0.5m超え1.0m以下 (夜間)	m2	10	11,650	116,500			単-160号	
滑り止め舗装(3)	Wセブラ施工 RPN-401 黒・黄色 1.0m超え	m2	10	8,820	88,200			単-161号	
滑り止め舗装(4)	Wセブラ施工 RPN-401 黒・黄色 1.0m超え (夜間)	m2	10	9,702	97,020			単-162号	
亀裂補修	加熱式充填材	m	50	279	13,950			単-163号	
亀裂防止材料	クラック防止シート 幅330mm	m	50	355	17,750			単-164号	
亀裂防止	クラック防止シート	m	50	294	14,700			単-165号	
アスファルト材料(1)	密粒度As混合物(13)	t	5	16,500	82,500			単-166号	
アスファルト材料(2)	密粒度As混合物(20)	t	5	16,500	82,500			単-167号	
アスファルト材料(3)	粗粒度As混合物(20)	t	5	16,200	81,000			単-168号	
アスファルト材料(4)	細粒度As混合物(13)	t	5	17,000	85,000			単-169号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（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	
アスファルト材料(5)	As安定処理(25)	t	5	15,700	78,500			単-170号	
アスファルト材料(6)	密粒度As混合物(13) (夜間)	t	5	17,000	85,000			単-171号	
アスファルト材料(7)	密粒度As混合物(20) (夜間)	t	5	17,000	85,000			単-172号	
アスファルト材料(8)	粗粒度As混合物(20) (夜間)	t	5	16,700	83,500			単-173号	
アスファルト材料(9)	細粒度As混合物(13) (夜間)	t	5	17,500	87,500			単-174号	
アスファルト材料(10)	As安定処理(25) (夜間)	t	5	16,200	81,000			単-175号	
アスファルト材料(11)	補修用常温合材(エムコール同等品)	kg	50	107	5,350			単-176号	
アスファルト材料(12)	加熱式充填材(SRシール同等品)	kg	50	450	22,500			単-177号	
アスファルト乳剤材料(1)	タックコート	L	5	103	515			単-178号	
アスファルト乳剤材料(2)	プライムコート	L	5	103	515			単-179号	
アスファルト乳剤材料(3)	タックコート(ゴム入り)	L	5	114	570			単-180号	
区画線工		式	1		336,600				

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（令和6年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
溶融式区画線(1)	実線 W=15cm t=1.5mm 白	m	50	336.2	16,810			単-181号	
溶融式区画線(2)	実線 W=30cm t=1.5mm 白	m	50	590	29,500			単-182号	
溶融式区画線(3)	実線 W=45cm t=1.5mm 白	m	50	769.3	38,465			単-183号	
溶融式区画線(4)	破線 W=15cm t=1.5mm 白	m	50	357.9	17,895			単-184号	
溶融式区画線(5)	破線 W=30cm t=1.5mm 白	m	50	632.3	31,615			単-185号	
溶融式区画線(6)	矢印・記号・文字 15cm 換算 白	m	50	761.5	38,075			単-186号	
高視認性区画線	リブ式(溶融式) 実線W=15cm 白	m	50	632.3	31,615			単-187号	
区画線消去(1)	削取り式 W=15cm換算	m	50	562.5	28,125			単-188号	
区画線消去(2)	高視認性区画線 W=15cm 換算	m	50	562.5	28,125			単-189号	
アスファルト舗装用成形目地材	幅30mm 厚さ5mm	m	25	335	8,375			単-190号	
路面標示用塗料	常温抹消用塗料	L	25	2,720	68,000			単-191号	
排水構造物工		式	1		613,616				

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（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	
側溝工		式	1		613,616				
自由勾配側溝材料(1)	長さ2000 内幅300 内高500mm	m	10	6,950	69,500			単-192号	
自由勾配側溝材料(2)	長さ2000 内幅300 内高600mm	m	10	8,600	86,000			単-193号	
自由勾配側溝設置	L=2000mm	m	10	5,035	50,350			単-194号	
グレーチング材料(1)	U字溝用 歩道用 240用	枚	5	4,590	22,950			単-195号	
グレーチング材料(2)	U字溝用 歩道用 300用	枚	5	5,100	25,500			単-196号	
グレーチング材料(3)	U字溝用 歩道用細目 240用	枚	5	7,020	35,100			単-197号	
グレーチング材料(4)	U字溝用 歩道用細目 300用	枚	5	8,320	41,600			単-198号	
グレーチング材料(5)	T-20 一般用 300用 かさ上げ	枚	5	17,800	89,000			単-199号	
グレーチング材料(6)	T-14 一般用 300用 かさ上げ	枚	5	15,100	75,500			単-200号	
グレーチング設置	40kg/枚以下	枚	5	365	1,825			単-201号	
グレーチング撤去	40kg/枚以下	枚	5	226.3	1,131			単-202号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（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	
U字型側溝材料(1)	PU1型-240	m	10	2,556	25,560				単-203号	
U字型側溝材料(2)	PU1型-300	m	10	3,257	32,570				単-204号	
U字型側溝据付	L=600mm 60kg/個以下	m	10	3,595	35,950				単-205号	
U字型側溝撤去	L=600mm 60kg/個以下	m	10	2,108	21,080				単-206号	
道路構造物工		式	1		1,959,818					
道路構造物設置工		式	1		1,959,818					
Co舗装版切断(1)	コンクリート舗装版 厚15cm以下	m	10	1,121	11,210				単-207号	
Co舗装版切断(2)	コンクリート舗装版 厚15cm超30cm以下	m	10	3,088	30,880				単-208号	
コンクリートはつり(1)	はつり厚3cm以下	m2	10	4,961	49,610				単-209号	
コンクリートはつり(2)	はつり厚3cm超6cm以下	m2	10	8,351	83,510				単-210号	
はつり殻積込	コンクリート(無筋)人力積込	m3	5	4,662	23,310				単-211号	
コンクリート取壊し(1)	機械施工(無筋)	m3	5	7,778	38,890				単-212号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（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	
コンクリート取壊し(2)	機械施工(鉄筋)	m3	5	15,730	78,650				単-213号	
コンクリート取壊し(3)	人力施工(無筋)	m3	5	32,230	161,150				単-214号	
コンクリート取壊し(4)	人力施工(鉄筋)	m3	5	54,200	271,000				単-215号	
削孔(1)	L=30mm以上200mm未満 φ10mm以上φ30mm未満	孔	2	637.7	1,275				単-216号	
削孔(2)	L=100mm以上200mm未満 φ30mm以上φ60mm 未満	孔	2	828.5	1,657				単-217号	
削孔(3)	L=200mm以上300mm未満 φ30mm以上φ60mm未 満	孔	2	1,161	2,322				単-218号	
削孔(4)	L=300mm以上400mm未 満 φ30mm以上φ60mm 未満	孔	2	1,483	2,966				単-219号	
削孔(5)	L=400mm以上600mm未 満 φ30mm以上φ60mm 未満	孔	2	1,976	3,952				単-220号	
削孔(6)	L=200mm以上400mm未 満 φ60mm以上φ64mm 未満	孔	2	6,067	12,134				単-221号	
削孔(7)	L=200mm以上400mm未 満 φ64mm以上φ77mm 未満	孔	2	6,294	12,588				単-222号	
削孔(8)	L=200mm以上400mm未 満 φ77mm以上φ90mm 未満	孔	2	6,464	12,928				単-223号	
削孔(9)	L=200mm以上400mm未 満 φ90mm以上φ100mm 未満	孔	2	6,724	13,448				単-224号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（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
削孔(10)	L=200mm以上400mm以下 φ100mm以上φ110mm 未満	孔	2	6,724	13,448				単-225号
コンクリート材料(1)	18-8-40 高炉セメント	m3	5	22,300	111,500				単-226号
コンクリート材料(2)	24-12-25(20) 高炉セメント	m3	5	23,600	118,000				単-227号
コンクリート(1)	18-8-40 高炉セメント	m3	5	8,143	40,715				単-228号
コンクリート(2)	24-12-25(20) 高炉セメント	m3	5	8,143	40,715				単-229号
型枠(1)	鉄筋・無筋構造物	m2	20	10,070	201,400				単-230号
型枠(2)	均しコンクリート	m2	20	5,162	103,240				単-231号
鉄筋材料(1)	SD295 D10	kg	50	102	5,100				単-232号
鉄筋材料(2)	SD295 D13	kg	50	100	5,000				単-233号
鉄筋材料(3)	SD295 D16	kg	50	98	4,900				単-234号
鉄筋材料(4)	SD345 D13	kg	50	105	5,250				単-235号
鉄筋材料(5)	SD345 D16～25	kg	50	103	5,150				単-236号

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（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	
鉄筋(1)	差し筋	kg	50	60.12	3,006			単-237号	
鉄筋(2)	一般構造物	kg	50	63.25	3,162			単-238号	
目地材材料	瀝青繊維質板 t=10mm	m2	20	1,150	23,000			単-239号	
目地材設置	瀝青繊維質板 t=10mm	m2	20	2,427	48,540			単-240号	
溶接金網材料	φ6×100×100	m2	20	667	13,340			単-241号	
溶接金網設置	φ6×100×100	m2	20	46.62	932			単-242号	
基礎碎石材料	RC-40	m3	20	3,150	63,000			単-243号	
基礎碎石	t=20cm以下	m2	20	1,036	20,720			単-244号	
足場(1)	手摺先行型枠組足場	掛m2	20	4,935	98,700			単-245号	
足場(2)	単管傾斜足場	掛m2	20	4,009	80,180			単-246号	
殻運搬(1)	コンクリート塊(無筋) ダンプトラック10t	m3	10	2,421	24,210			単-247号	
殻運搬(2)	コンクリート塊(有筋) ダンプトラック10t	m3	10	2,988	29,880			単-248号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（令和6年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
処分費(1)	コンクリート塊(無筋)ダンプトラック10t	m3	10	3,525	35,250			単-249号	
処分費(2)	コンクリート塊(有筋)ダンプトラック10t	m3	10	5,000	50,000			単-250号	
道路付属物復旧工		式	1		397,380				
付属物関係		式	1		397,380				
歩道柵材料(1)	P種 H=0.8m コンクリート建込用 メッキ+静電粉体塗装 ターグアラウン	m	10	8,250	82,500			単-251号	
歩道柵材料(2)	P種 H=1.1m コンクリート建込用 メッキ+静電粉体塗装 ターグアラウン	m	10	9,900	99,000			単-252号	
歩道柵設置	コンクリート建込 ビーム式・ハネル式 3m 100m未満	m	10	1,499	14,990			単-253号	
歩道柵撤去	コンクリート建込 ビーム式・ハネル式 3m	m	10	640	6,400			単-254号	
フェンス材料(1)	H=1.8m φ3.2×56mm 溶融亜鉛メッキ 丸パイプ型	m	10	14,300	143,000			単-255号	
フェンス材料(2)	基礎ブロック 200×200×450	個	10	1,940	19,400			単-256号	
フェンス設置		m	10	3,209	32,090			単-257号	
防護柵工		式	1		2,386,821				

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（令和6年度）					(当初)	事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
路側防護柵工		式	1		2,386,821					
ガードレール材料(1)	ビーム種 L=4m 亜鉛メッキ	枚	5	22,900	114,500			単-258号		
ガードレール材料(2)	ビーム種 L=2m 亜鉛メッキ	枚	5	12,300	61,500			単-259号		
ガードレール材料(3)	支柱 B-4E 亜鉛メッキ	本	5	13,500	67,500			単-260号		
ガードレール材料(4)	支柱 B-2B 亜鉛メッキ	本	5	6,900	34,500			単-261号		
ガードレール材料(5)	袖ビーム種 L=0.5m 亜鉛メッキ	枚	5	7,040	35,200			単-262号		
ガードレール材料(6)	ビーム種 L=4m メッキ+静電粉体塗装 ターコフラウン	枚	5	37,500	187,500			単-263号		
ガードレール材料(7)	ビーム種 L=2m メッキ+静電粉体塗装 ターコフラウン	枚	5	20,200	101,000			単-264号		
ガードレール材料(8)	ビーム種 L=4m メッキ+静電粉体塗装 ターコフラウン	枚	5	27,200	136,000			単-265号		
ガードレール材料(9)	ビーム種 L=2m メッキ+静電粉体塗装 ターコフラウン	枚	5	14,600	73,000			単-266号		
ガードレール材料(10)	支柱 A-4E メッキ+静電粉体塗装 ターコフラウン	本	5	20,600	103,000			単-267号		
ガードレール材料(11)	支柱 A-2B メッキ+静電粉体塗装 ターコフラウン	本	5	11,510	57,550			単-268号		

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ガードレール材料(12)	支柱 B-4E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	5	18,150	90,750			単-269号	
ガードレール材料(13)	支柱 B-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	5	9,400	47,000			単-270号	
ガードレール材料(14)	袖ヒールA種 L=0.5m メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	枚	5	9,290	46,450			単-271号	
ガードレール材料(15)	袖ヒールB種 L=0.5m メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	枚	5	6,230	31,150			単-272号	
ガードレール設置(1)	A種 コンクリート用	m	10	2,580	25,800			単-273号	
ガードレール設置(2)	B種 コンクリート用	m	10	2,380	23,800			単-274号	
ガードレール設置(3)	A種 土中用	m	10	1,540	15,400			単-275号	
ガードレール設置(4)	B種 土中用	m	10	1,390	13,900			単-276号	
ガードレール設置(5)	A, B種 袖ヒール L=0.5m	枚	10	410	4,100			単-277号	
ガードレール撤去(1)	A, B種 コンクリート用	m	10	1,570	15,700			単-278号	
ガードレール撤去(2)	A, B種 土中用	m	10	1,310	13,100			単-279号	
ガードレール撤去(3)	A, B種 袖ヒール L=0.5m	枚	10	320	3,200			単-280号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ガードパイプ材料(1)	ビームパイプ A-3E メッキ+ 静電粉体塗装 ダーク ブラウン	m	5	3,400	17,000			単-281号	
ガードパイプ材料(2)	ビームパイプ A-2B メッキ+ 静電粉体塗装 ダーク ブラウン	m	5	18,080	90,400			単-282号	
ガードパイプ材料(3)	ビームパイプ B-3E メッキ+ 静電粉体塗装 ダーク ブラウン	m	5	14,880	74,400			単-283号	
ガードパイプ材料(4)	ビームパイプ B-2B メッキ+ 静電粉体塗装 ダーク ブラウン	m	5	10,080	50,400			単-284号	
ガードパイプ材料(5)	支柱 A-3E メッキ+静電粉 体塗装 ダーク ブラウン	本	5	21,700	108,500			単-285号	
ガードパイプ材料(6)	支柱 A-2B メッキ+静電粉 体塗装 ダーク ブラウン	本	5	12,580	62,900			単-286号	
ガードパイプ材料(7)	支柱 B-3E メッキ+静電粉 体塗装 ダーク ブラウン	本	5	19,010	95,050			単-287号	
ガードパイプ材料(8)	支柱 B-2B メッキ+静電粉 体塗装 ダーク ブラウン	本	5	10,080	50,400			単-288号	
ガードパイプ材料(9)	袖ビーム A種 メッキ+静電 粉体塗装 ダーク ブラウン	個	5	4,270	21,350			単-289号	
ガードパイプ材料(10)	袖ビーム B種 メッキ+静電 粉体塗装 ダーク ブラウン	個	5	3,500	17,500			単-290号	
ガードパイプ材料(11)	支柱キャップ A種 φ139. 8mm ポリプロピレン製 ダー クブラウン	個	5	440	2,200			単-291号	
ガードパイプ材料(12)	支柱キャップ B種 φ114. 3mm ポリプロピレン製 ダー クブラウン	個	5	400	2,000			単-292号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（令和6年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ガードパイプ設置(1)	ビームパイプ A-3E メッキ+ 静電粉体塗装 ターコ ブラウン	m	5	750	3,750			単-293号	
ガードパイプ設置(2)	ビームパイプ A-2B メッキ+ 静電粉体塗装 ターコ ブラウン	m	5	1,040	5,200			単-294号	
ガードパイプ設置(3)	ビームパイプ B-3E メッキ+ 静電粉体塗装 ターコ ブラウン	m	5	750	3,750			単-295号	
ガードパイプ設置(4)	ビームパイプ B-2B メッキ+ 静電粉体塗装 ターコ ブラウン	m	5	1,040	5,200			単-296号	
ガードパイプ設置(5)	支柱 A-3E メッキ+静電粉 体塗装 ターコ ブラウン	本	5	3,800	19,000			単-297号	
ガードパイプ設置(6)	支柱 A-2B メッキ+静電粉 体塗装 ターコ ブラウン	本	5	4,100	20,500			単-298号	
ガードパイプ設置(7)	支柱 B-3E メッキ+静電粉 体塗装 ターコ ブラウン	本	5	3,800	19,000			単-299号	
ガードパイプ設置(8)	支柱 B-2B メッキ+静電粉 体塗装 ターコ ブラウン	本	5	4,100	20,500			単-300号	
ガードパイプ撤去(1)	A, B種 土中用	m	10	2,920	29,200			単-301号	
ガードパイプ撤去(2)	A, B種 コンクリート用	m	10	1,710	17,100			単-302号	
ガードレール復旧(1)	支柱+レール	m	10	6,923	69,230			単-303号	
ガードレール復旧(2)	レール	m	10	5,129	51,290			単-304号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（令和6年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ガードパイプ復旧(1)	支柱+パイプ	m	10	5,384	53,840			単-305号	
ガードパイプ復旧(2)	パイプ	m	10	3,963	39,630			単-306号	
反射テープ(1)	A種 φ=139.8	枚	50	1,480	74,000			単-307号	
反射テープ(2)	B種 φ=114.3	枚	50	1,230	61,500			単-308号	
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベース トラック2t級、吊能力2.9t DID区間無し 2.0km以下	t	0.5	862.3	431			単-309号	
標識工		式	1		2,130,666				
小型・大型標識工		式	1		2,130,666				
標識柱材料(1)	単柱 φ60.5×3.2×300 0メッキ+静電粉体塗装 タワークラウン	基	2	17,400	34,800			単-310号	
標識柱材料(2)	単柱 φ76.3×4.2×300 0メッキ+静電粉体塗装 タワークラウン	基	2	40,100	80,200			単-311号	
標識柱・基礎設置(1)	路側式 単柱 φ60.5メッキ+静電粉体塗装(景観色)	基	2	45,540	91,080			単-312号	
標識柱・基礎設置(2)	路側式 単柱 φ76.3メッキ+静電粉体塗装(景観色)	基	2	52,800	105,600			単-313号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（令和6年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
標識柱設置(1)	片持式 400kg未満	基	2	33,500	67,000			単-314号	
標識柱設置(2)	片持式 400kg以上	基	2	43,600	87,200			単-315号	
標識柱・基礎撤去	路側式 単柱	基	2	16,100	32,200			単-316号	
標識柱撤去(1)	片持式 400kg未満	基	2	20,800	41,600			単-317号	
標識柱撤去(2)	片持式 400kg以上	基	2	27,800	55,600			単-318号	
標識板材料(1)	案内標識 カブセルレンズ型	m2	2	77,400	154,800			単-319号	
標識板材料(2)	案内標識 封入レンズ型	m2	2	56,700	113,400			単-320号	
標識板材料(3)	警戒標識 カブセルレンズ型	m2	2	68,400	136,800			単-321号	
標識板材料(4)	ビ°外部分 1色	m2	2	67,600	135,200			単-322号	
標識板材料(5)	案内標識・補修板 カブセルレンズ型	m2	2	68,900	137,800			単-323号	
標識板材料(6)	案内標識・補修シール カブセルレンズ型	m2	2	54,900	109,800			単-324号	
案内標識板設置(1)	カブセルレンズ 2m2未満	m2	2	104,000	208,000			単-325号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（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
案内標識板設置(2)	カブセルレンズ 2m2以上	m2	2	92,400	184,800						単-326号
案内標識板設置(3)	封入レンズ 2m2未満	m2	2	83,600	167,200						単-327号
案内標識板設置(4)	封入レンズ 2m2以上	m2	2	71,700	143,400						単-328号
各種標識板設置	警戒・規制・指示・路線番号標識	基	2	3,900	7,800						単-329号
標識板撤去(1)	路側式 各種	基	2	2,280	4,560						単-330号
標識板撤去(2)	案内標識 2m2未満 片持・門型式	m2	2	7,880	15,760						単-331号
標識板撤去(3)	案内標識 2m2以上 片持・門型式	m2	2	4,460	8,920						単-332号
各種標識板撤去	警戒・規制・指示・路線番号標識	基	2	2,280	4,560						単-333号
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベース トラック2t級、吊能力2.9t DID区間無し 2.0km以下	t	3	862.3	2,586						単-334号
道路付属施設工		式	1		862,757						
道路付属物工		式	1		862,757						

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
視線誘導標材料(1)	防護柵 片面 反射体径 φ300 バント式	本	5	13,000	65,000			単-335号	
視線誘導標材料(2)	防護柵 両面 反射体径 φ100以下 ホルト式	本	5	3,380	16,900			単-336号	
視線誘導標材料(3)	土中 片面 反射体径 φ 300 支柱径 φ60.5	本	5	13,100	65,500			単-337号	
視線誘導標材料(4)	土中 両面 反射体径 φ 100以下 支柱径 φ 34	本	5	5,230	26,150			単-338号	
視線誘導標材料(5)	構造物 片面 反射体径 φ300 ベースプレート式	本	5	16,000	80,000			単-339号	
視線誘導標材料(6)	構造物 片面 反射体径 φ100以下 側壁用	本	5	2,970	14,850			単-340号	
視線誘導標材料(7)	構造物 両面 反射体径 φ100以下 側壁用	本	5	3,790	18,950			単-341号	
視線誘導標設置(1)	防護柵 片面 反射体径 φ300 バント式	本	5	910	4,550			単-342号	
視線誘導標設置(2)	防護柵 両面 反射体径 φ100以下 ホルト式	本	5	380	1,900			単-343号	
視線誘導標設置(3)	土中 片面 反射体径 φ 300 支柱径 φ60.5	本	5	2,900	14,500			単-344号	
視線誘導標設置(4)	土中 両面 反射体径 φ 100以下 支柱径 φ 34	本	5	2,820	14,100			単-345号	
視線誘導標設置(5)	構造物 片面 反射体径 φ300 ベースプレート式	本	5	2,210	11,050			単-346号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（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	
視線誘導標設置(6)	構造物 片面 反射体径 φ100以下 側壁用	本	5	2,030	10,150			単-347号	
視線誘導標設置(7)	構造物 両面 反射体径 φ100以下 側壁用	本	5	2,030	10,150			単-348号	
道路鋳(1)	小型鋳 樹脂製 片面 貼付式 設置幅10cm	個	5	1,260	6,300			単-349号	
道路鋳(2)	小型鋳 樹脂製 両面 貼付式 設置幅10cm	個	5	1,300	6,500			単-350号	
道路鋳設置(1)	小型鋳 片面 貼付式	個	5	660	3,300			単-351号	
道路鋳設置(2)	小型鋳 両面 貼付式	個	5	660	3,300			単-352号	
車線分離標材料(1)	固定式(貼付式) φ80 H650	本	5	17,900	89,500			単-353号	
車線分離標材料(2)	固定式(貼付式) φ80 H800	本	5	20,100	100,500			単-354号	
車線分離標材料(3)	可変式(穿孔式) 1本脚 φ80 H650	本	5	19,500	97,500			単-355号	
車線分離標材料(4)	可変式(穿孔式) 1本脚 φ80 H800	本	5	22,100	110,500			単-356号	
車線分離標設置(1)	固定式(貼付式) φ80 H650	本	5	2,500	12,500			単-357号	
車線分離標設置(2)	固定式(貼付式) φ80 H800	本	5	2,500	12,500			単-358号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
車線分離標設置(3)	可変式(穿孔式) 1本脚 φ80 H650	本	5	3,750	18,750			単-359号	
車線分離標設置(4)	可変式(穿孔式) 1本脚 φ80 H800	本	5	3,750	18,750			単-360号	
視線誘導標撤去(1)	防護柵取付用	本	5	447	2,235			単-361号	
視線誘導標撤去(2)	土中用	本	5	897	4,485			単-362号	
視線誘導標撤去(3)	構造物取付用	本	5	897	4,485			単-363号	
車線分離標撤去(1)	固定式(貼付式)	本	5	1,260	6,300			単-364号	
車線分離標撤去(2)	可変式(穿孔式) 1本脚	本	5	1,740	8,700			単-365号	
道路鋸撤去	小型鋸 貼付式	個	5	408	2,040			単-366号	
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベース トラック2t級、吊能力2.9t DID区間無し 2.0km以下	t	1	862.3	862			単-367号	
防草工		式	1		317,670				
路肩・法面関係		式	1		317,670				

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（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
防草シート(1)	天端貼付型 W=2.0m	m	50	460	23,000				単-368号
防草シート(2)	目地材タイプ W=30mm	m	50	600	30,000				単-369号
防草シート(3)	マットタイプ	m <sup>2</sup>	100	555	55,500				単-370号
防草シート用ヘットピン		本	100	68.3	6,830				単-371号
防草シート用ヘットワッシャー		本	100	65	6,500				単-372号
トラロープ材料	φ9mm 100m/巻	巻	5	1,930	9,650				単-373号
植生土のう	400×600	袋	50	175	8,750				単-374号
接着剤	工業用接着剤(エスタイン#272同等品)	kg	5	3,460	17,300				単-375号
簡易柵	ポリエチレン製ネット	m <sup>2</sup>	50	1,540	77,000				単-376号
単管パイプ(1)	L=1000mm φ48.6	本	10	565	5,650				単-377号
単管パイプ(2)	L=2000mm φ48.6	本	10	1,090	10,900				単-378号
単管パイプ(3)	L=4000mm φ48.6	本	10	2,140	21,400				単-379号

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（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	
単管ジョイント	パイプ径 φ48.6	個	10	205	2,050			単-380号	
クランプ	パイプ径 φ48.6(自在)	個	10	200	2,000			単-381号	
クランプカバー	パイプ径 φ48.6	個	10	153	1,530			単-382号	
単管キャップ	パイプ径 φ48.6	個	10	103	1,030			単-383号	
単管打ち込み先端部	パイプ径 φ48.6	個	10	506	5,060			単-384号	
落石防護柵材料	金網 Z-G3 3.2×50	m2	20	1,180	23,600			単-385号	
アンカーピョン(1)	φ16×400	本	40	199	7,960			単-386号	
アンカーピョン(2)	φ9×200	本	40	49	1,960			単-387号	
復旧処理工		式	1		7,093,951				
災害関係		式	1		7,093,951				
土のう材料	62×48cm	袋	50	17	850			単-388号	
土のう設置	62×48cm	袋	50	716.3	35,815			単-389号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（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	
土のう撤去	62×48cm	袋	50	279.8	13,990				単-390号	
大型土のう材料	86×86×100cm	袋	50	1,100	55,000				単-391号	
耐候性大型土のう材料(1)	丸型 φ110×110cm 1年型	袋	20	3,770	75,400				単-392号	
耐候性大型土のう材料(2)	丸型 φ110×110cm 3年型	袋	20	4,300	86,000				単-393号	
大型土のう設置	86×86×100cm 製作・据付 6mを超え20m以下	袋	20	3,481	69,620				単-394号	
大型土のう撤去	86×86×100cm 6mを超え20m以下	袋	20	731.5	14,630				単-395号	
クッショントラム	丸型 φ580×H820	個	5	35,700	178,500				単-396号	
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベース トラック2t級、吊能力2.9t DID区間無し 2.0km以下	t	5	862.3	4,311				単-397号	
ダンプトラック運転(1)	2t積級 持込	時間	50	5,459	272,950				単-398号	
ダンプトラック運転(2)	2t積級 持込（夜間）	時間	20	7,413	148,260				単-399号	
ダンプトラック運転(3)	4t積級 持込	時間	10	6,260	62,600				単-400号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ダンプトラック運転(4)	4t積級 持込（夜間）	時間	10	8,214	82,140			単-401号	
ダンプトラック運転(5)	10t積級 持込	時間	10	9,793	97,930			単-402号	
ダンプトラック運転(6)	10t積級 持込（夜間）	時間	10	11,750	117,500			単-403号	
トラック運転	4～4.5t積2t吊 クレーン装置付 持込	時間	10	6,741	67,410			単-404号	
トラック持込	4～4.5t積2t吊 クレーン装置付 車両のみ	日	5	10,730	53,650			単-405号	
ラフテレンクレーン(1)	16t吊 賃料	日	5	37,600	188,000			単-406号	
ラフテレンクレーン(2)	25t吊 賃料	日	5	42,000	210,000			単-407号	
ラフテレンクレーン(3)	16t吊 持込	時間	5	11,340	56,700			単-408号	
ラフテレンクレーン(4)	25t吊 持込	時間	5	12,520	62,600			単-409号	
バックホ運転(1)	山積0.13m3(平積0.1m3) 持込	日	5	38,590	192,950			単-410号	
バックホ運転(2)	山積0.13m3(平積0.1m3) 持込 (夜間)	日	5	50,870	254,350			単-411号	
バックホ運転(3)	山積0.28m3(平積0.2m3) 持込	時間	25	6,497	162,425			単-412号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（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
バックホ運転(4)	山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ) 持込 (夜間)	時間	25	8,462	211,550					単-413号
バックホ運転(5)	山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 持込	時間	25	7,622	190,550					単-414号
バックホ運転(6)	山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 持込 (夜間)	時間	25	9,587	239,675					単-415号
トンネル点検車運転	最大地上高9.9m 持込	時間	25	10,490	262,250					単-416号
リフト車運転	作業床9.9m 持込	時間	25	7,004	175,100					単-417号
ホイールローダ運転(1)	0.4m <sup>3</sup> 持込	時間	5	6,613	33,065					単-418号
ホイールローダ運転(2)	0.5m <sup>3</sup> 持込	時間	5	7,355	36,775					単-419号
ホイールローダ運転(3)	0.4m <sup>3</sup> 持込 (夜間)	時間	5	9,028	45,140					単-420号
ホイールローダ運転(4)	0.5m <sup>3</sup> 持込 (夜間)	時間	5	9,935	49,675					単-421号
工事用標識車	標識車 持込	日	5	9,630	48,150					単-422号
投光機	400W×2灯 賃料	日	5	2,550	12,750					単-423号
発動発電機	カ <sup>ン</sup> 2kVA 賃料	日	5	455	2,275					単-424号

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（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	
コンプレッサ運転	2.0m <sup>3</sup> /min	日	5	2,000	10,000			単-425号	
労務(1)	普通作業員	人	50	23,310	1,165,500			単-426号	
労務(2)	普通作業員（夜間）	人	25	34,970	874,250			単-427号	
労務(3)	普通作業員	時間	100	2,914	291,400			単-428号	
労務(4)	普通作業員（夜間）	時間	50	4,371	218,550			単-429号	
労務(5)	特殊作業員	時間	20	3,295	65,900			単-430号	
労務(6)	特殊作業員（夜間）	時間	20	4,942	98,840			単-431号	
労務(7)	土木一般世話役	時間	50	3,649	182,450			単-432号	
労務(8)	土木一般世話役（夜間）	時間	25	5,474	136,850			単-433号	
労務(9)	運転手（一般）	時間	25	2,875	71,875			単-434号	
労務(10)	運転手（一般）（夜間）	時間	25	4,312	107,800			単-435号	
仮設工		式	1		1,575,200				

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（令和6年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通管理工		式	1		1,575,200				
交通誘導警備員(1)	交通誘導警備員A	人日	20	17,010	340,200			単-436号	
交通誘導警備員(2)	交通誘導警備員B	人日	20	14,490	289,800			単-437号	
交通誘導警備員(3)	交通誘導警備員A（夜間）	人日	20	25,520	510,400			単-438号	
交通誘導警備員(4)	交通誘導警備員B（夜間）	人日	20	21,740	434,800			単-439号	
雪寒		式	1		2,561,728				
除雪工		式	1		986,528				
凍結防止工		式	1		0				
凍結防止剤(1)	塩化カルシウム	t	1	0	0			単-440号	
凍結防止剤(2)	塩化ナトリウム	t	1	0	0			単-441号	
凍結防止剤散布(昼間)		式	1		88,187				
薬剤積込	開封・積込・清掃 25kg入	t	1	5,827	5,827			単-442号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（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	金額増減	金額増減	摘要
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	金額増減	摘要		
凍結防止剤散布(A)(待機無し)	凍結防止剤散布車用散布装置 貸与、トラック普通型1.5t積 持込 (所定労働時間内)	時間	4	10,130	40,520				単-443号		
凍結防止剤散布(B)(待機無し)	凍結防止剤散布車用散布装置 貸与、トラック普通型1.5t積 持込 (所定労働時間外)	時間	4	10,460	41,840				単-444号		
凍結防止剤散布(夜間)		式	1		96,301						
薬剤積込(夜間)	開封・積込・清掃 25kg入	t	1	8,741	8,741				単-445号		
凍結防止剤散布(C)(待機無し)	凍結防止剤散布車用散布装置 貸与、トラック普通型1.5t積 持込 (所定労働時間内)	時間	4	11,430	45,720				単-446号		
凍結防止剤散布(D)(待機無し)	凍結防止剤散布車用散布装置 貸与、トラック普通型1.5t積 持込 (所定労働時間外)	時間	4	10,460	41,840				単-447号		
雪道巡回工(昼間)		式	1		139,010						
巡回パトロール(A)(待機無し)	ライトバン 1500cc 持込 (所定労働時間内)	時間	10	6,988	69,880				単-448号		
巡回パトロール(B)(待機無し)	ライトバン 1500cc 持込 (所定労働時間外)	時間	10	6,913	69,130				単-449号		

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（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	
雪道巡回工(夜間)		式	1		148,710				
巡回パトロール(C)(待機無し)	ライトバン 1500cc 持込 (所定労働時間内)	時間	10	7,958	79,580			単-450号	
巡回パトロール(D)(待機無し)	ライトバン 1500cc 持込 (所定労働時間外)	時間	10	6,913	69,130			単-451号	
待機費(昼間)		式	1		247,790				
土木一般世話役(A)	(所定労働時間内)	時間	10	3,649	36,490			単-452号	
土木一般世話役(B)	(所定労働時間外)	時間	10	3,517	35,170			単-453号	
凍結防止剤散布(A)	(所定労働時間内)	時間	10	5,789	57,890			単-454号	
凍結防止剤散布(B)	(所定労働時間外)	時間	10	6,017	60,170			単-455号	
ライトバン(A)	(所定労働時間内)	時間	10	2,875	28,750			単-456号	
ライトバン(B)	(所定労働時間外)	時間	10	2,932	29,320			単-457号	
待機費(夜間)		式	1		266,530				
土木一般世話役(C)	(所定労働時間内)	時間	10	4,178	41,780			単-458号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（令和6年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土木一般世話役(D)	(所定労働時間外)	時間	10	3,517	35,170			単-459号	
凍結防止剤散布(C)	(所定労働時間内)	時間	10	6,693	66,930			単-460号	
凍結防止剤散布(D)	(所定労働時間外)	時間	10	6,017	60,170			単-461号	
ライトバン(C)	(所定労働時間内)	時間	10	3,316	33,160			単-462号	
ライトバン(D)	(所定労働時間外)	時間	10	2,932	29,320			単-463号	
仮設工		式	1		1,575,200				
交通管理工		式	1		1,575,200				
交通誘導警備員(1)	交通誘導警備員A	人日	20	17,010	340,200			単-464号	
交通誘導警備員(2)	交通誘導警備員B	人日	20	14,490	289,800			単-465号	
交通誘導警備員(3)	交通誘導警備員A（夜間）	人日	20	25,520	510,400			単-466号	
交通誘導警備員(4)	交通誘導警備員B（夜間）	人日	20	21,740	434,800			単-467号	
直接工事費		式	1		67,090,865				

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（令和6年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		6,570,600				
共通仮設費		式	1		364,600				
運搬費		式	1		364,600				
建設機械運搬費	路面切削機	台	1	364,600	364,600			単-468号	
共通仮設費（率計上）		式	1		6,206,000				
純工事費		式	1		73,661,465				
現場管理費		式	1		30,971,000				
工事原価		式	1		104,632,465				
一般管理費等		式	1		17,807,535				
工事価格		式	1		122,440,000				
消費税相当額		式	1		12,244,000				
工事費計		式	1		134,684,000				

内訳書<データ無し>

単価使用年月  
歩掛使用年月  
労務調整係数

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

# 1次単価表

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

単-1号	巡視(A)	運転手(一般) 土木一般世話役	単位	日	数量	1	単価	26,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(一般)		人	0.5	22,995	11,497.5		
	土木一般世話役		人	0.5	29,190	14,595		
	計					26,092.5		
	単価					26,100	円/日	

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

単-2号	巡視(B)	運転手(一般) 土木一般世話役 (夜間)	単位	日	数量	1	単価	39,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(一般)		人	0.5	34,492	17,246		
	土木一般世話役		人	0.5	43,785	21,892.5		
	計					39,138.5		
	単価					39,140	円/日	

# 1次単価表

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

単-3号	緊急巡視(A)	運転手(一般)	単位	時間	数量	1	単価	2,875
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(一般)		人	0.125	22,995	2,874.37		
	計					2,874.37		
	単価					2,875	円/時間	

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

単-4号	緊急巡視(B)	運転手(一般)(夜間)	単位	時間	数量	1	単価	4,312
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(一般)		人	0.125	34,492	4,311.5		
	計					4,311.5		
	単価					4,312	円/時間	

# 1次単価表

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

単-5号	緊急巡視(C)	運転手(一般) 土木一般世話役	単位	時間	数量	1	単価	6,524
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(一般)		人	0.125	22,995	2,874.37		
	土木一般世話役		人	0.125	29,190	3,648.75		
	計					6,523.12		
	単価					6,524	円/時間	

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

単-6号	緊急巡視(D)	運転手(一般) 土木一般世話役 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	9,785
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(一般)		人	0.125	34,492	4,311.5		
	土木一般世話役		人	0.125	43,785	5,473.12		
	計					9,784.62		
	単価					9,785	円/時間	

# 1次単価表

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

単-7号	ライトバン運転(1)	1500cc 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,669
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン [二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	6,669	6,669		
計						6,669		
単価						6,669	円/時間	

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

単-8号	ライトバン運転(2)	1500cc持込(夜間)	単位	時間	数量	1	単価	9,544
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン [二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	9,544	9,544		
計						9,544		
単価						9,544	円/時間	

# 1次単価表

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

単-9号	車両管理費(燃料費)	ガソリン	単位	L	数量	1	単価	175
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	146	146		
	諸雑費(率+まるめ) 20%		式	1		29		
	計					175		
	単価					175	円/L	

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

単-10号	任意保険料	セット保険(対人・対物・搭乗者)及び 車両保険	単位	月	数量	1	単価	4,403
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	任意保険料	セット保険(対人・対物・搭乗者)・車両保険 1台	月	1	4,403	4,403		
	計					4,403		
	単価					4,403	円/月	

# 1次単価表

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

単-11号	巡回整備(1)	作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込 クレーン作業なし	単位	日	数量	1	単価	93,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回整備		作業車 クレーン装置付 2t吊 持込 クレーン作業なし	日	1	93,530	93,530		
計						93,530		
単価						93,530	円/日	

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

単-12号	巡回整備(2)	作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込 クレーン作業あり	単位	日	数量	1	単価	96,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回整備		作業車 クレーン装置付 2t吊 持込 クレーン作業あり	日	1	96,460	96,460		
計						96,460		
単価						96,460	円/日	

# 1次単価表

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

単-13号	作業車運転(1)	作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込	単位	時間	数量	1	単価	7,184
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車運転		作業車 クレーン装置付 2t吊 持込	時間	1	7,184	7,184		
計						7,184		
単価						7,184	円/時間	

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

単-14号	作業車運転(2)	作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	9,138
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車運転		作業車 クレーン装置付 2t吊 持込	時間	1	9,138	9,138		
計						9,138		
単価						9,138	円/時間	

# 1次単価表

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

単-15号	高所作業車運転(1)	トラック架装リフト 10m級 持込	単位	時間	数量	1	単価	7,004
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	時間	1	7,004	7,004		
	計					7,004		
	単価					7,004	円/時間	

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

単-16号	高所作業車運転(2)	トラック架装リフト 13m級 持込	単位	時間	数量	1	単価	11,330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間	1	11,330	11,330		
	計					11,330		
	単価					11,330	円/時間	

# 1次単価表

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

単-17号	草刈機(賃料)	カッター径230mm	単位	日	数量	1	単価	1,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	草刈機(賃料)	カッター径230mm	日	1	1,000	1,000		
	計					1,000		
	単価					1,000	円/日	

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

単-18号	チェーンソー(賃料)	エンジン式 300~400 刃付	単位	日	数量	1	単価	1,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	チェーンソー(賃料)	エンジン式 300~400mm 刃付	日	1	1,650	1,650		
	計					1,650		
	単価					1,650	円/日	

# 1次単価表

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

単-19号	除草剤	ラウンドアップ マックスロート 同等品	単位	L	数量	1	単価	3,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
薬剤		除草剤 (ラウンドアップ マックスロート)	L	1	3,200	3,200		
計						3,200		
単価						3,200	円/L	

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

単-20号	土のう材料	62×48cm	単位	袋	数量	1	単価	17
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう		6 2 × 4 8 c m	袋	1	17	17		
計						17		
単価						17	円/袋	

# 1次単価表

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

単-21号	土のう設置	62×48cm	単位	袋	数量	1	単価	699.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう工(施工手間のみ)		仕拵・積立	袋	1	699.3	699.3		
計						699.3		
単価						699.3	円/袋	

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

単-22号	土のう撤去	62×48cm	単位	袋	数量	1	単価	279.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう工		撤去	袋	1	279.8	279.8		
計						279.8		
単価						279.8	円/袋	

# 1次単価表

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

単-23号	大型土のう材料	H=1.08m,W=1.1m	単位	袋	数量	1	単価	1,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう	H=1.08m,W=1.1m	袋	1	1,100	1,100		
	計					1,100		
	単価					1,100	円/袋	

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

単-24号	耐候性大型土のう材料(1)	丸型 φ110×110cm 1年型	単位	袋	数量	1	単価	3,770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	耐候性大型土のう	丸型 φ110×110cm 1年型	袋	1	3,770	3,770		
	計					3,770		
	単価					3,770	円/袋	

# 1次単価表

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

単-25号	耐候性大型土のう材料(2)	丸型 φ110×110cm 3年型	単位	袋	数量	1	単価	4,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	耐候性大型土のう	丸型 φ110×110cm 3年型	袋	1	4,300	4,300		
	計					4,300		
	単価					4,300	円/袋	

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

単-26号	大型土のう設置	86×86×100cm 製作・据付 6mを超え20m以下	単位	袋	数量	1	単価	3,481
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	製作・設置 流用土 6mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	1	3,481	3,481		
	計					3,481		
	単価					3,481	円/袋	

# 1次単価表

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

単-27号	大型土のう撤去	86×86×100cm 6mを超え20m以下	単位	袋	数量	1	単価	731.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	1	731.5	731.5		
	計					731.5		
	単価					731.5	円/袋	

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

単-28号	油吸着材	路面用	単位	kg	数量	1	単価	1,140
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	油吸着材	路面用 AC711同等品以上	kg	1	1,140	1,140		
	計					1,140		
	単価					1,140	円/kg	

# 1次単価表

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

単-29号	常温合材	補修用常温合材(エムコール同等品)	単位	kg	数量	1	単価	107
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補修用常温合材		エムコール	kg	1	107	107		
計						107		
単価						107	円/kg	

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

単-30号	路面クラック処理材	加熱式充填材(SRシール同等品)	単位	kg	数量	1	単価	450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面クラック処理材		SRKシール	kg	1	450	450		
計						450		
単価						450	円/kg	

# 1次単価表

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

単-31号	セメント	高炉セメントB 25kg袋入	単位	t	数量	1	単価	38,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント		高炉B 25kg袋入	t	1	38,120	38,120		
計						38,120		
単価						38,120	円/t	

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

単-32号	モルタル材料	1:3(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	25,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント		高炉B 25kg袋入	t	0.53	38,120	20,203.6		
コンクリート用骨材 砂		洗い 細目	m3	1.05	5,100	5,355		
計						25,558.6		
単価						25,560	円/m3	

# 1次単価表

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

単-33号	モルタル練	1:3(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	78,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル練		高炉 機械費, 労務費のみ(1日未満用)	m 3	1	78,020	78,020		
計						78,020		
単価						78,020	円/m3	

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

単-34号	超速硬コンクリート材料	3h 2.4kN/cm2	単位	m3	数量	1	単価	250,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
超速硬コンクリート		3 h 圧縮強度 2 4 0 k g / c m 2	m 3	1	250,000	250,000		
計						250,000		
単価						250,000	円/m3	

# 1次単価表

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

単-35号	超速硬コンクリート	3h 2.4kN/cm2	単位	m3	数量	1	単価	8,143
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	8,143	8,143		
計						8,143		
単価						8,143	円/m3	

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

単-36号	ダンプトラック運転(1)	2t積級 持込	単位	時間	数量	1	単価	5,459
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	5,459	5,459		
計						5,459		
単価						5,459	円/時間	

# 1次単価表

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

単-37号	ダンプトラック運転(2)	2t積級 持込(夜間)	単位	時間	数量	1	単価	7,413
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	時間	1	7,413	7,413		
計						7,413		
単価						7,413	円/時間	

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

単-38号	ダンプトラック運転(3)	軽ダンプトラック 持込	単位	時間	数量	1	単価	4,818
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転「軽ダンプ 持込」			時間	1	4,818	4,818		
計						4,818		
単価						4,818	円/時間	

# 1次単価表

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

単-39号	ダンプトラック運転(4)	軽ダンプトラック 持込(夜間)	単位	時間	数量	1	単価	6,772
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運転「軽ダンプ 持込」		時間	1	6,772	6,772		
	計					6,772		
	単価					6,772	円/時間	

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

単-40号	交通規制車運転(1)	標識車 LED表示型 持込	単位	時間	数量	1	単価	10,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	工事標識車	LED表示型 4×2 昇降式照明装置付	時間	1	10,080	10,080		
	計					10,080		
	単価					10,080	円/時間	

# 1次単価表

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

単-41号	交通規制車運転(2)	標識車 LED表示型 持込(夜間)	単位	時間	数量	1	単価	12,490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	工事標識車	LED標示型 4×2 昇降式照明装置付	時間	1	12,490	12,490		
	計					12,490		
	単価					12,490	円/時間	

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

単-42号	労務(1)	普通作業員	単位	時間	数量	8	単価	2,914
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1	23,310	23,310		
	計					23,310		
	単価					2,914	円/時間	

# 1次単価表

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

単-43号	労務(2)	普通作業員(夜間)	単位	時間	数量	8	単価	4,371
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	34,965	34,965		
計						34,965		
単価						4,371	円/時間	

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

単-44号	労務(3)	特殊作業員	単位	時間	数量	8	単価	3,295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	26,355	26,355		
計						26,355		
単価						3,295	円/時間	

# 1 次単価表

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

単-45号	労務(4)	特殊作業員(夜間)	単位	時間	数量	8	単価	4,942
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	39,532	39,532		
計						39,532		
単価						4,942	円/時間	

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

単-46号	剪定(1)	歩道部 寄植 剪定 低木	単位	m2	数量	1	単価	155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(寄植せんだ)		低木 1000m2以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	m 2	1	155	155		
計						155		
単価						155	円/m2	

# 1次単価表

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

単-47号	剪定(2)	歩道部 寄植 剪定 中木	単位	m2	数量	1	単価	247
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(寄植せんだ)		中木 1000m2以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	m 2	1	247	247		
計						247		
単価						247	円/m2	

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

単-48号	剪定(3)	歩道部 高木 剪定 夏期 幹周30cm以上60cm未満	単位	本	数量	1	単価	5,819
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(高木せんだ)		夏期せんだ幹周30cm以上60cm未満 10本以上50本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	5,819	5,819		
計						5,819		
単価						5,819	円/本	

# 1次単価表

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

単-49号	剪定(4)	歩道部 高木 剪定 冬期 幹周30cm以上60cm未満	単位	本	数量	1	単価	4,917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(高木せん定)		冬期せん定幹周30cm以上60cm未満 10本以上50本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	4,917	4,917		
計						4,917		
単価						4,917	円/本	

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

単-50号	剪定(5)	歩道部 高木 剪定 夏期 幹周60cm以上90cm未満	単位	本	数量	1	単価	10,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(高木せん定)		夏期せん定幹周60cm以上90cm未満 10本以上50本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	10,930	10,930		
計						10,930		
単価						10,930	円/本	

# 1次単価表

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

単-51号	剪定(6)	歩道部 高木 剪定 冬期 幹周60cm以上90cm未満	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	植樹管理(高木せん定)	冬期せん定幹周60cm以上90cm未満 10本以上50本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	9,119	9,119		
	計					9,119		
	単価					9,119	円/本	

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

単-52号	剪定(7)	中央分離帯 寄植 剪定 低木	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	植樹管理(寄植せん定)	低木 1000m2以上 無 無 供用区間 中央分離帯	m 2	1	178.3	178.3		
	計					178.3		
	単価					178.3	円/m2	

# 1次単価表

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

単-53号	除草	肩掛式	単位	m2	数量	1	単価	82.97
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草		肩掛け式 有り	m 2	1	82.97	82.97		
計						82.97		
単価						82.97	円/m2	

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

単-54号	集草		単位	m2	数量	1	単価	26.93
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集草			m 2	1	26.93	26.93		
計						26.93		
単価						26.93	円/m2	

# 1次単価表

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

単-55号	防草シート材料(1)	天端貼付型 W=2.0m	単位	m	数量	1	単価	460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防草シート	天端貼付型 W=2.0m	m	1	460	460		
	計					460		
	単価					460	円/m	

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

単-56号	防草シート材料(2)	目地材タイプ W=30mm	単位	m	数量	1	単価	600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防草シート	目地材タイプ ホーローシート W=30 t=5	m	1	600	600		
	計					600		
	単価					600	円/m	

# 1次単価表

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

単-57号	防草シート材料(3)	マットタイプ	単位	m2	数量	1	単価	555
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防草シート	マットタイプ	m 2	1	555	555		
	計					555		
	単価					555	円/m2	

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

単-58号	防草シート用ヘットピン		単位	本	数量	1	単価	68.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防草シート用ヘットピン		本	1	68.3	68.3		
	計					68.3		
	単価					68.3	円/本	

# 1次単価表

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

単-59号	防草シート用ヘットワッシャー		単位	本	数量	1	単価	65
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防草シート用ヘットワッシャー		本	1	65	65		
	計					65		
	単価					65	円/本	

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

単-60号	積込運搬(1)	すさみ町 ダンプトラック2t	単位	m2	数量	1	単価	31.88
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込運搬	ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 14.5km以下 全ての費用	m 2	1	31.88	31.88		
	計					31.88		
	単価					31.88	円/m2	

# 1次単価表

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

単-61号	積込運搬(2)	串本町 ダンプトラック2t	単位	m2	数量	1	単価	29.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 6.5km以下 全ての費用	m 2	1	29.8	29.8		
計						29.8		
単価						29.8	円/m2	

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

単-62号	処分費(すさみ町)	草木	単位	t	数量	1	単価	18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	18,000	18,000		
計						18,000		
単価						18,000	円/t	

# 1次単価表

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

単-63号	処分費(串本町)	草木	単位	t	数量	1	単価	23,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	23,000	23,000		
計						23,000		
単価						23,000	円/t	

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

単-64号	路面清掃(1)	路面清掃車貸与、散水車持込、ダンプトラック4t持込	単位	km	数量	1	単価	7,128
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 リヤリフトダンプ2.5m3級 清掃車貸与 ブラシ持込 ブラシ式 0.2時間/km 有 各種 K1108007無	km	1	7,128	7,128		
計						7,128		
単価						7,128	円/km	

# 1次単価表

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

単-65号	路面清掃(2)	路面清掃車貸与、散水車貸与、ダンプトラック4t持込	単位	km	数量	1	単価	6,795
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 リヤフトダンプ 2.5m3級 清掃車貸与 ブラシ持込 ブラシ式 0.2時間/km 有 5500~6500L 貸与	k m	1	6,795	6,795		
	計					6,795		
	単価					6,795	円/km	

# 1次単価表

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

単-66号	路面清掃車(1)	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 貸与	単位	時間	数量	10	単価	21,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面清掃車運転		ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 貸与	時間	10	10,280	102,800		
土木一般世話役			人	1.176	29,190	34,327.44		
普通作業員			人	1.765	23,310	41,142.15		
諸雑費 (率+まるめ) 19%			式	1		33,830.41		
計						212,100		
単価						21,210	円/時間	

# 1次単価表

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

単-67号	路面清掃車(2)	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 貸与 (夜間)	単位	時間	数量	10	単価	29,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面清掃車運転		ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 貸与	時間	10	13,760	137,600		
土木一般世話役			人	1.176	43,785	51,491.16		
普通作業員			人	1.765	34,965	61,713.22		
諸雑費 (率+まるめ) 19%			式	1		47,595.62		
計						298,400		
単価						29,840	円/時間	

# 1次単価表

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

単-68号	散水車(1)	3,800L 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,953
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水車 [トラック架装型]		3800L	時間	1	6,953	6,953		
計						6,953		
単価						6,953	円/時間	

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

単-69号	散水車(2)	3,800L 持込 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	9,022
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水車 [トラック架装型]		3800L	時間	1	9,022	9,022		
計						9,022		
単価						9,022	円/時間	

# 1次単価表

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

単-70号	散水車(3)	6,500L 貸与	単位	時間	数量	1	単価	5,288
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水車 [トラック架装型]		5500~6500L	時間	1	5,288	5,288		
計						5,288		
単価						5,288	円/時間	

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

単-71号	散水車(4)	6,500L 貸与 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	7,357
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水車 [トラック架装型]		5500~6500L	時間	1	7,357	7,357		
計						7,357		
単価						7,357	円/時間	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	路面清掃車回送	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 貸与	単位	km	数量		100	単価	342.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 貸与	時間	3.333	10,280	34,263.24			
	計					34,263.24			
	単価					342.7	円/km		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-73号	散水車回送	6,500L 貸与	単位	km	数量		100	単価	176.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	散水車 [トラック架装型]	5500~6500L	時間	3.333	5,288	17,624.9			
	計					17,624.9			
	単価					176.3	円/km		

# 1次単価表

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

単-74号	ダンプトラック運転(1)	4t 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	6,260	6,260		
計						6,260		
単価						6,260	円/時間	

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

単-75号	ダンプトラック運転(2)	4t 持込(夜間)	単位	時間	数量	1	単価	8,214
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	8,214	8,214		
計						8,214		
単価						8,214	円/時間	

# 1次単価表

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

単-76号	側溝清掃(1)	側溝・排水管清掃車 0.125m2未満 堆積率50%未満 貸与	単位	m	数量	1	単価	1,044
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃(機械組合せ) 清掃作業		0.125m2未満 堆積率50%未満 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5~5.0m3	m	1	1,044	1,044		
計						1,044		
単価						1,044	円/m	

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

単-77号	側溝清掃(2)	側溝・排水管清掃車 0.125m2未満 堆積率50%以上 貸与	単位	m	数量	1	単価	1,429
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃(機械組合せ) 清掃作業		0.125m2未満 堆積率50%以上 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5~5.0m3	m	1	1,429	1,429		
計						1,429		
単価						1,429	円/m	

# 1次単価表

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

単-78号	側溝清掃(3)	側溝・排水管清掃車 0.125m2以上0.5m2未満 堆積率50%未満 貸与	単位	m	数量	1	単価	1,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃(機械組合せ) 清掃作業		0.125m2以上0.5m2未満 50%未満 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5~5.0m3	m	1	1,590	1,590		
計						1,590		
単価						1,590	円/m	

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

単-79号	側溝清掃(4)	側溝・排水管清掃車 0.125m2以上0.5m2未満 堆積率50%以上 貸与	単位	m	数量	1	単価	2,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃(機械組合せ) 清掃作業		0.125m2以上0.5m2未満 50%以上 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5~5.0m3	m	1	2,330	2,330		
計						2,330		
単価						2,330	円/m	

# 1次単価表

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

単-80号	側溝清掃機械組合せ移動	側溝清掃車 排水管清掃車 貸与	単位	km	数量	1	単価	940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	側溝清掃 (機械組合せ) 移動	高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 プロー式ホッパ容量4.5~5.0m3 貸与 散水車なし 標準	km	1	940	940		
	計					940		
	単価					940	円/km	

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

単-81号	管渠清掃(1)	φ200mm以上400mm未満 側溝・排水管清掃車 堆積率50%未満 貸与	単位	m	数量	1	単価	814
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管渠清掃 (機械清掃工) 清掃作業	管径200mm以上400mm未満 50%未満 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 プロー式ホッパ容量4.5~5.0m3	m	1	814	814		
	計					814		
	単価					814	円/m	

# 1次単価表

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

単-82号	管渠清掃(2)	φ200mm以上400mm未満 車 堆積率50%以上 貸与	側溝・排水管清掃	単位	m	数量	1	単価	1,219
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃(機械清掃工) 清掃作業		管径200mm以上400mm未満 50%以上 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5~5.0m3		m	1	1,219	1,219		
計							1,219		
単価							1,219	円/m	

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

単-83号	管渠清掃(3)	φ400mm以上800mm未満 車 堆積率50%未満 貸与	側溝・排水管清掃	単位	m	数量	1	単価	1,475
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃(機械清掃工) 清掃作業		管径400mm以上800mm未満 50%未満 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5~5.0m3		m	1	1,475	1,475		
計							1,475		
単価							1,475	円/m	

# 1次単価表

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

単-84号	管渠清掃(4)	φ400mm以上800mm未満 車 堆積率50%以上 貸与	側溝・排水管清掃	単位	m	数量	1	単価	1,935
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃(機械清掃工) 清掃作業		管径400mm以上800mm未満 50%以上 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5~5.0m3		m	1	1,935	1,935		
計							1,935		
単価							1,935	円/m	

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

単-85号	管渠清掃(5)	φ800mm以上1000mm以下 車 堆積率50%未満 貸与	側溝・排水管清掃	単位	m	数量	1	単価	2,265
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃(機械清掃工) 清掃作業		管径800mm以上1000mm以下50%未満 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5~5.0m3		m	1	2,265	2,265		
計							2,265		
単価							2,265	円/m	

# 1次単価表

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

単-86号	管渠清掃(6)	φ800mm以上1000mm以下 側溝・排水管清掃 車 堆積率50%以上 貸与	単位	m	数量	1	単価	3,176
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃(機械清掃工) 清掃作業		管径800mm以上1000mm以下50%以上 高圧水洗浄式(ジェット式)ノック容量5.3~5.8m3 貸与 プロー式ホップ容量4.5~5.0m3	m	1	3,176	3,176		
計						3,176		
単価						3,176	円/m	

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

単-87号	管渠清掃機械組合せ移動	側溝清掃車 排水管清掃車 貸与	単位	km	数量	1	単価	990.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃(機械清掃工) 移動		高圧水洗浄式(ジェット式)ノック容量5.3~5.8m3 貸与 プロー式ホップ容量4.5~5.0m3 貸与 散水車なし 標準	km	1	990.3	990.3		
計						990.3		
単価						990.3	円/km	

# 1 次単価表

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

単-88号	側溝清掃b	側溝清掃車 排水管清掃車 貸与	単位	時間	数量	1	単価	27,730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	側溝清掃b	側溝清掃車 排水管清掃車 貸与	時間	1	27,730	27,730		
	計					27,730		
	単価					27,730	円/時間	

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

単-89号	管渠清掃b	側溝清掃車 排水管清掃車 貸与	単位	時間	数量	1	単価	29,240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管渠清掃b	側溝清掃車 排水管清掃車 貸与	時間	1	29,240	29,240		
	計					29,240		
	単価					29,240	円/時間	

# 1次単価表

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

単-90号	側溝清掃車 単独作業	ローリーフ <sup>®</sup> ロア式 タンク容量4.5m <sup>3</sup> 貸与	単位	時間	数量	1	単価	23,270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	側溝清掃車 単独作業	ローリーフ <sup>®</sup> ロア式 タンク容量4.5m <sup>3</sup> 貸与	時間	1	23,270	23,270		
	計					23,270		
	単価					23,270	円/時間	

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

単-91号	排水管清掃車 単独作業	ジェット式 タンク容量5,800L 貸与	単位	時間	数量	1	単価	16,620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水管清掃車 単独作業	ジェット式 タンク容量5800L 貸与	時間	1	16,620	16,620		
	計					16,620		
	単価					16,620	円/時間	

# 1次単価表

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

単-92号	側溝清掃車回送	ロータリブア式 タンク容量4.5m3 貸与	単位	km	数量	100	単価	199.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃車 [ロータリブア式]		ホッパ容量 4.5~5.0m3	時間	3.333	5,992	19,971.33		
計						19,971.33		
単価						199.8	円/km	

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

単-93号	排水管清掃車回送	ジェット式 タンク容量5,800L 貸与	単位	km	数量	100	単価	184.6
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5.3~5.8m3 圧力1.2MPa	時間	3.333	5,538	18,458.15		
計						18,458.15		
単価						184.6	円/km	

# 1次単価表

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

単-94号	トンネル清掃	トンネル清掃車 貸与 散水車 持込 (夜間)	単位	km	数量	1	単価	61,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル清掃工		1.3h/km 支給 各種 K1108008無 貸与 持込 標準	km	1	61,980	61,980		
計						61,980		
単価						61,980	円/km	

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

単-95号	トンネル清掃車回送	2本ブラシ式 貸与	単位	km	数量	100	単価	315.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	3.333	9,453	31,506.84		
計						31,506.84		
単価						315.1	円/km	

# 1 次単価表

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

単-96号	工所用標識車	標識車 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,069
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工所用標識車		標識車 持込	時間	1	6,069	6,069		
計						6,069		
単価						6,069	円/時間	

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

単-97号	産業廃棄物処理	4tコンテナ車 仮置後搬出	単位	回	数量	1	単価	130,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		産業廃棄物(積込運搬含む)	回	1	130,400	130,400		
計						130,400		
単価						130,400	円/回	

# 1次単価表

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

単-98号	交通誘導警備員(1)	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価	17,010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	1	17,010	17,010		
	計					17,010		
	単価					17,010	円/人日	

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

単-99号	交通誘導警備員(2)	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	14,490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	14,490	14,490		
	計					14,490		
	単価					14,490	円/人日	

# 1次単価表

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

単-100号	交通誘導警備員(3)	交通誘導警備員A(夜間)	単位	人日	数量	1	単価	25,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	1	25,520	25,520		
	計					25,520		
	単価					25,520	円/人日	

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

単-101号	交通誘導警備員(4)	交通誘導警備員B(夜間)	単位	人日	数量	1	単価	21,740
	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	21,740	21,740		
	計					21,740		
	単価					21,740	円/人日	

# 1次単価表

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

単-102号	掘削	土砂(機械)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,125
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	1,125	1,125		
	計						1,125		
	単価						1,125	円/m3	

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

単-103号	床掘り(1)	土砂(人力)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	9,791
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 現場制約あり	m 3		1	9,791	9,791		
	計						9,791		
	単価						9,791	円/m3	

# 1次単価表

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

単-104号	床掘(2)	土砂(機械)	単位	m3	数量	1	単価	2,051
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	2,051	2,051		
計						2,051		
単価						2,051	円/m3	

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

単-105号	埋戻(1)	土砂(人力)	単位	m3	数量	1	単価	7,131
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		現場制約あり 土砂 有り	m 3	1	7,131	7,131		
計						7,131		
単価						7,131	円/m3	

# 1次単価表

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

単-106号	埋戻(2)	土砂(機械)	単位	m3	数量	1	単価	3,732
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	3,732	3,732		
計						3,732		
単価						3,732	円/m3	

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

単-107号	残土運搬(1)	土砂 タンクトラック2t	単位	m3	数量	1	単価	9,460
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0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m 3	1	9,460	9,460		
計						9,460		
単価						9,460	円/m3	

# 1次単価表

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

単-108号	残土運搬(2)	土砂 ダンプトラック4t	単位	m3	数量	1	単価	5,383
	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)無し	m 3	1	5,383	5,383		
	計					5,383		
	単価					5,383	円/m3	

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

単-109号	残土運搬(3)	土砂 ダンプトラック10t	単位	m3	数量	1	単価	3,599
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 49.5km以下	m 3	1	3,599	3,599		
	計					3,599		
	単価					3,599	円/m3	

# 1次単価表

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

単-110号	残土処分費(1)	土砂 ダンプトラック2t	単位	m3	数量	1	単価	4,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)		m3	1	4,500	4,500		
	計					4,500		
	単価					4,500	円/m3	

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

単-111号	残土処分費(2)	土砂 ダンプトラック4t	単位	m3	数量	1	単価	4,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)		m3	1	4,500	4,500		
	計					4,500		
	単価					4,500	円/m3	

# 1次単価表

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

単-112号	残土処分費(3)	土砂ダンプトラック10t	単位	m3	数量	1	単価	2,340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(m3)		m3	1	2,340	2,340		
	計					2,340		
	単価					2,340	円/m3	

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

単-113号	路面切削(1)	平均6cm以下	単位	m2	数量	1	単価	529.5
	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	m2	1	529.5	529.5		
	計					529.5		
	単価					529.5	円/m2	

# 1次単価表

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

単-114号	路面切削(2)	平均6cm以下(夜間)	単位	m2	数量	1	単価	623.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下)無し 全ての費用	m 2	1	623.4	623.4		
	計					623.4		
	単価					623.4	円/m2	

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

単-115号	路面切削(3)	平均6cmを超え12cm以下	単位	m2	数量	1	単価	592.2
	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	592.2	592.2		
	計					592.2		
	単価					592.2	円/m2	

# 1次単価表

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

単-116号	路面切削(4)	平均6cmを超え12cm以下(夜間)	単位	m2	数量	1	単価	704.7
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	704.7	704.7		
計						704.7		
単価						704.7	円/m2	

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

単-117号	殻運搬	ダンプトラック10t車 As殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2,622
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		無し 18.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,622	2,622		
計						2,622		
単価						2,622	円/m3	

# 1 次単価表

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

単-118号	処分費	As殻(切削)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	3,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,450	3,450			
計						3,450			
単価						3,450		円/m3	

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

単-119号	舗装版切断(1)	アスファルト版 舗装版厚15cm以下	単位	m	数量	単価	金額	単価	596.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	596.1	596.1			
計						596.1			
単価						596.1		円/m	

# 1次単価表

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

単-120号	舗装版切断(2)	アスファルト版 舗装版厚15cm以下 (夜間)	単位	m	数量	1	単価	765.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	765.3	765.3		
	計					765.3		
	単価					765.3	円/m	

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

単-121号	舗装版切断(3)	アスファルト版 舗装版厚15cm超30cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,432
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,432	1,432		
	計					1,432		
	単価					1,432	円/m	

# 1次単価表

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

単-122号	舗装版切断(4)	アスファルト版 舗装版厚15cm超30cm以下 (夜間)	単位	m	数量	1	単価	1,732
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,732	1,732		
計						1,732		
単価						1,732	円/m	

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

単-123号	舗装版取壊し(1)	機械 舗装版厚15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	184.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	184.1	184.1		
計						184.1		
単価						184.1	円/m2	

# 1次単価表

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

単-124号	舗装版取壊し(2)	機械 舗装版厚15cm以下 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	259.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	259.7	259.7		
	計					259.7		
	単価					259.7	円/m2	

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

単-125号	舗装版取壊し(3)	機械 舗装版厚15cm超40cm以下	単位	m2	数量	1	単価	516.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cmを超え40cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	516.7	516.7		
	計					516.7		
	単価					516.7	円/m2	

# 1次単価表

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

単-126号	舗装版取壊し(4)	機械 舗装版厚15cm超40cm以下 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	703.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cmを超え40cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	703.6	703.6		
計						703.6		
単価						703.6	円/m2	

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

単-127号	殻運搬(1)	アスファルト塊 ダンプトラック2t	単位	m3	数量	1	単価	9,428
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 無し 17.0km以下 全ての費用	m 3	1	9,428	9,428		
計						9,428		
単価						9,428	円/m3	

# 1次単価表

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

単-128号	殻運搬(2)	アスファルト塊 ダンプトラック10t	単位	m3	数量	1	単価	4,746
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬	舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 22.0km以下 全ての費用	m 3	1	4,746	4,746		
	計					4,746		
	単価					4,746	円/m3	

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

単-129号	処分費(1)	アスファルト塊 ダンプトラック2t	単位	m3	数量	1	単価	3,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m 3)		m 3	1	3,450	3,450		
	計					3,450		
	単価					3,450	円/m3	

# 1次単価表

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

単-130号	処分費(2)	アスファルト塊 ダンプトラック10t	単位	m3	数量	1	単価	3,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,450	3,450		
計						3,450		
単価						3,450	円/m3	

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

単-131号	路盤(1)	歩道部 下層路盤 仕上厚200mm以下 1層施工	単位	m2	数量	1	単価	602.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (歩道部)		200mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m2	1	602.5	602.5		
計						602.5		
単価						602.5	円/m2	

# 1次単価表

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

単-132号	路盤(2)	歩道部 下層路盤 仕上厚200mm以下 1層施工 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	872.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (歩道部)		200mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1	872.7	872.7		
計						872.7		
単価						872.7	円/m2	

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

単-133号	路盤(3)	車道部 上層路盤 仕上厚150mm以下 1層施工	単位	m2	数量	1	単価	247.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤 (車道・路肩部)		路盤材(各種) 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	247.9	247.9		
計						247.9		
単価						247.9	円/m2	

# 1次単価表

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

単-134号	路盤(4)	車道部 上層路盤 仕上厚150mm以下 1層施工 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	335.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤 (車道・路肩部)		路盤材(各種) 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	335.5	335.5		
計						335.5		
単価						335.5	円/m2	

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

単-135号	路盤(5)	歩道部 下層路盤 仕上厚200mm超え400mm以下 2層施工	単位	m2	数量	1	単価	1,205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (歩道部)		400mm 2層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1	1,205	1,205		
計						1,205		
単価						1,205	円/m2	

# 1次単価表

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

単-136号	路盤(6)	歩道部 下層路盤 仕上厚200mm超え 400mm以下 2層施工(夜間)	単位	m2	数量	1	単価	1,746
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		400mm 2層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1	1,746	1,746		
計						1,746		
単価						1,746	円/m2	

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

単-137号	路盤(7)	車道部 上層路盤(As安定処理)舗装厚100mm以下 2層施工 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,545
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,337	1,337		
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm プライムコート(各種) 全ての費用	m 2	1	1,208	1,208		
計						2,545		
単価						2,545	円/m2	

# 1次単価表

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

単-138号	路盤(8)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm以下 2層 施工 1.4m未満 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	3,734
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,932	1,932		
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm プライムコート(各種) 全ての費用	m 2	1	1,802	1,802		
計						3,734		
単価						3,734	円/m2	

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

単-139号	路盤(9)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm以下 1.4m 以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	425.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	425.5	425.5		
計						425.5		
単価						425.5	円/m2	

# 1次単価表

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

単-140号	路盤(10)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm以下 1.4m以上3.0m以下 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	555.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	555.1	555.1		
計						555.1		
単価						555.1	円/m2	

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

単-141号	路盤(11)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm以下 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	329.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	329.8	329.8		
計						329.8		
単価						329.8	円/m2	

# 1次単価表

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

単-142号	路盤(12)	車道部 上層路盤(As安定処理)舗装厚100mm以下 3.0m超(夜間)	単位	m2	数量	1	単価	413.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	413.1	413.1		
計						413.1		
単価						413.1	円/m2	

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

単-143号	路盤材料(1)	M-30	単位	m3	数量	1	単価	6,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
粒度調整碎石		M-30	m 3	1	6,700	6,700		
計						6,700		
単価						6,700	円/m3	

# 1次単価表

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

単-144号	路盤材料(2)	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	3,150
	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-40	m3	1	3,150	3,150		
	計					3,150		
	単価					3,150	円/m3	

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

単-145号	アスファルト舗装(1)	歩道部 表層 舗装厚40mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	1,229
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.10以上2.20t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,229	1,229		
	計					1,229		
	単価					1,229	円/m2	

# 1次単価表

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

単-146号	アスファルト舗装(2)	歩道部 表層 舗装厚40mm 1.4m未満 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	1,772
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.10以上2.20t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,772	1,772		
計						1,772		
単価						1,772	円/m2	

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

単-147号	アスファルト舗装(3)	車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	1,253
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,253	1,253		
計						1,253		
単価						1,253	円/m2	

# 1次単価表

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

単-148号	アスファルト舗装(4)	車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m未満 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	1,848
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,848	1,848		
計						1,848		
単価						1,848	円/m2	

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

単-149号	アスファルト舗装(5)	車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	340.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層 (車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	340.4	340.4		
計						340.4		
単価						340.4	円/m2	

# 1次単価表

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

単-150号	アスファルト舗装(6)	車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層 (車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	470	470		
計						470		
単価						470	円/m2	

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

単-151号	アスファルト舗装(7)	車道部 基層 舗装厚50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	244.6
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) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	244.6	244.6		
計						244.6		
単価						244.6	円/m2	

# 1次単価表

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

単-152号	アスファルト舗装(8)	車道部 基層 舗装厚50mm 3.0m超 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	328
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) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	328	328		
計						328		
単価						328	円/m2	

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

単-153号	アスファルト舗装(9)	車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	1,252
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,252	1,252		
計						1,252		
単価						1,252	円/m2	

# 1次単価表

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

単-154号	アスファルト舗装(10)	車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m未満 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	1,846
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,846	1,846		
計						1,846		
単価						1,846	円/m2	

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

単-155号	アスファルト舗装(11)	車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	340.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	340.3	340.3		
計						340.3		
単価						340.3	円/m2	

# 1次単価表

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

単-156号	アスファルト舗装(12)	車道部 表層 舗装厚50mm 下(夜間)	1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	469.8
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用		m 2	1	469.8	469.8		
計							469.8		
単価							469.8	円/m2	

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

単-157号	アスファルト舗装(13)	車道部 表層 舗装厚50mm	3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	244.7
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	244.7	244.7		
計							244.7		
単価							244.7	円/m2	

# 1次単価表

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

単-158号	アスファルト舗装(14)	車道部 表層 舗装厚50mm 3.0m超 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	328.2
	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	328.2	328.2		
	計					328.2		
	単価					328.2	円/m2	

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

単-159号	滑り止め舗装(1)	ウェブラ施工 RPN-401 黒・黄色 0.5m超え1.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	10,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-401 100m2以上(標準) 無 無 有 無 有 0.5m超え1.0m以下	m 2	1	10,590	10,590		
	計					10,590		
	単価					10,590	円/m2	

# 1次単価表

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

単-160号	滑り止め舗装(2)	Wetブラ施工 RPN-401 黒・黄色 0.5m超え1.0m以下 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	11,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂系すべり止め舗装工		車道(ETCレーン含む) RPN-401 100m2以上(標準) 無有有無有 0.5m超え1.0m以下	m 2	1	11,650	11,650		
計						11,650		
単価						11,650	円/m2	

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

単-161号	滑り止め舗装(3)	Wetブラ施工 RPN-401 黒・黄色 1.0m超え	単位	m2	数量	1	単価	8,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂系すべり止め舗装工		車道(ETCレーン含む) RPN-401 100m2以上(標準) 無無有無有 1.0m超え(標準)	m 2	1	8,820	8,820		
計						8,820		
単価						8,820	円/m2	

# 1次単価表

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

単-162号	滑り止め舗装(4)	Wetアラ施工 RPN-401 黒・黄色 1.0m超え(夜間)	単位	m2	数量	1	単価	9,702
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-401 100m2以上(標準) 無有有無有 1.0m超え(標準)	m 2	1	9,702	9,702		
	計					9,702		
	単価					9,702	円/m2	

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

単-163号	亀裂補修	加熱式充填材	単位	m	数量	1	単価	279
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クラック補修		m	1	279	279		
	計					279		
	単価					279	円/m	

# 1次単価表

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

単-164号	亀裂防止材料	クラック防止シート 幅330mm	単位	m	数量	1	単価	355
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
亀裂防止材料		クラック防止シート 幅330mm PMシート	m	1	355	355		
計						355		
単価						355	円/m	

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

単-165号	亀裂防止	クラック防止シート	単位	m	数量	1	単価	294
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	294	294		
計						294		
単価						294	円/m	

# 1次単価表

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

単-166号	アスファルト材料(1)	密粒度As混合物(13)	単位	t	数量	1	単価	16,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト混合物	密粒度アスコン(13)	t	1	16,500	16,500		
	計					16,500		
	単価					16,500	円/t	

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

単-167号	アスファルト材料(2)	密粒度As混合物(20)	単位	t	数量	1	単価	16,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト混合物	密粒度アスコン(20)	t	1	16,500	16,500		
	計					16,500		
	単価					16,500	円/t	

# 1次単価表

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

単-168号	アスファルト材料(3)	粗粒度As混合物(20)	単位	t	数量	1	単価	16,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト混合物	粗粒度アスコン(20)	t	1	16,200	16,200		
	計					16,200		
	単価					16,200	円/t	

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

単-169号	アスファルト材料(4)	細粒度As混合物(13)	単位	t	数量	1	単価	17,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト混合物	細粒度アスコン(13)	t	1	17,000	17,000		
	計					17,000		
	単価					17,000	円/t	

# 1次単価表

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

単-170号	アスファルト材料(5)	As安定処理(25)	単位	t	数量	1	単価	15,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト混合物(安定処理材)	瀝青安定処理材(25)	t	1	15,700	15,700		
	計					15,700		
	単価					15,700	円/t	

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

単-171号	アスファルト材料(6)	密粒度As混合物(13)(夜間)	単位	t	数量	1	単価	17,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト混合物	密粒度アスコン(13)	t	1	16,500	16,500		
	アスファルト合材割増額	夜間割増	t	1	500	500		
	計					17,000		
	単価					17,000	円/t	

# 1次単価表

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

単-172号	アスファルト材料(7)	密粒度As混合物(20)(夜間)	単位	t	数量	1	単価	17,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト混合物	密粒度アスコン(20)	t	1	16,500	16,500		
	アスファルト合材割増額	夜間割増	t	1	500	500		
	計					17,000		
	単価					17,000	円/t	

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

単-173号	アスファルト材料(8)	粗粒度As混合物(20)(夜間)	単位	t	数量	1	単価	16,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト混合物	粗粒度アスコン(20)	t	1	16,200	16,200		
	アスファルト合材割増額	夜間割増	t	1	500	500		
	計					16,700		
	単価					16,700	円/t	

# 1次単価表

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

単-174号	アスファルト材料(9)	細粒度As混合物(13)(夜間)	単位	t	数量	1	単価	17,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト混合物	細粒度アスコン(13)	t	1	17,000	17,000		
	アスファルト合材割増額	夜間割増	t	1	500	500		
	計					17,500		
	単価					17,500	円/t	

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

単-175号	アスファルト材料(10)	As安定処理(25)(夜間)	単位	t	数量	1	単価	16,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト混合物(安定処理材)	瀝青安定処理材(25)	t	1	15,700	15,700		
	アスファルト合材割増額	夜間割増	t	1	500	500		
	計					16,200		
	単価					16,200	円/t	

# 1次単価表

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

単-176号	アスファルト材料(11)	補修用常温合材(エムコール同等品)	単位	kg	数量	単価	金額	単価	107
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
補修用常温合材		エムコール	k g	1	107	107			
計						107			
単価						107		円/kg	

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

単-177号	アスファルト材料(12)	加熱式充填材(SRKシール同等品)	単位	kg	数量	単価	金額	単価	450
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
路面クラック処理材		SRKシール	k g	1	450	450			
計						450			
単価						450		円/kg	

# 1次単価表

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

単-178号	アスファルト乳剤材料(1)	タックコート	単位	L	数量	1	単価	103
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト乳剤		PK-4 タックコート用	L	1	103	103		
計						103		
単価						103	円/L	

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

単-179号	アスファルト乳剤材料(2)	プライムコート	単位	L	数量	1	単価	103
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト乳剤		PK-3 プライムコート用	L	1	103	103		
計						103		
単価						103	円/L	

# 1次単価表

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

単-180号	アスファルト乳剤材料(3)	タックコート(ゴム入り)	単位	L	数量	1	単価	114
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト乳剤		P K R ゴム入り	L	1	114	114		
計						114		
単価						114	円/L	

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

単-181号	熔融式区画線(1)	実線 W=15cm t=1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	336.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	336.2	336.2		
計						336.2		
単価						336.2	円/m	

# 1次単価表

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

単-182号	溶融式区画線(2)	実線 W=30cm t=1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	590
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 30cm 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	590	590		
計						590		
単価						590	円/m	

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

単-183号	溶融式区画線(3)	実線 W=45cm t=1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	769.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	769.3	769.3		
計						769.3		
単価						769.3	円/m	

# 1次単価表

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

単-184号	溶融式区画線(4)	破線 W=15cm t=1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	357.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	357.9	357.9		
計						357.9		
単価						357.9	円/m	

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

単-185号	溶融式区画線(5)	破線 W=30cm t=1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	632.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 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	632.3	632.3		
計						632.3		
単価						632.3	円/m	

# 1次単価表

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

単-186号	溶融式区画線(6)	矢印・記号・文字 15cm換算 白	単位	m	数量	1	単価	761.5
	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 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	761.5	761.5		
	計					761.5		
	単価					761.5	円/m	

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

単-187号	高視認性区画線	リブ式(溶融式) 実線W=15cm 白	単位	m	数量	1	単価	632.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高視認性区画線設置	無し リブ式 無し 実線 15cm 無し 無し 780kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 37.5kg/1000m	m	1	632.3	632.3		
	計					632.3		
	単価					632.3	円/m	

# 1次単価表

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

単-188号	区画線消去(1)	削取り式 W=15cm換算	単位	m	数量	1	単価	562.5
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	562.5	562.5		
計						562.5		
単価						562.5	円/m	

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

単-189号	区画線消去(2)	高視認性区画線 W=15cm換算	単位	m	数量	1	単価	562.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高視認性区画線消去(削取り式)		無し 無し 無し 全ての費用	m	1	562.5	562.5		
計						562.5		
単価						562.5	円/m	

# 1次単価表

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

単-190号	アスファルト舗装用成形目地材	幅30mm 厚さ5mm	単位	m	数量	1	単価	335
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト舗装用成形目地材	セロシールSSテープ 幅30mm 厚さ5mm	m	1	335	335		
	計					335		
	単価					335	円/m	

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

単-191号	路面標示用塗料	常温抹消用塗料	単位	L	数量	1	単価	2,720
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面標示用塗料	常温抹消用塗料 1缶14L ハードラインクロ	L	1	2,720	2,720		
	計					2,720		
	単価					2,720	円/L	

# 1次単価表

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

単-192号	自由勾配側溝材料(1)	長さ2000 内幅300 内高500mm	単位	m	数量	10	単価	6,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート門型 門-1	L=2000 300×500	個	5	13,900	69,500		
	計					69,500		
	単価					6,950	円/m	

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

単-193号	自由勾配側溝材料(2)	長さ2000 内幅300 内高600mm	単位	m	数量	10	単価	8,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート門型 門-1	L=2000 300×600	個	5	17,200	86,000		
	計					86,000		
	単価					8,600	円/m	

# 1次単価表

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

単-194号	自由勾配側溝設置	L=2000mm	単位	m	数量	1	単価	5,035
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0m3/10m 無し 生コンクリート(各種) 0m3/10m	m	1	5,035	5,035		
	計					5,035		
	単価					5,035	円/m	

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

単-195号	グレーチング材料(1)	U字溝用 歩道用 240用	単位	枚	数量	1	単価	4,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング 蓋	5.0kN/m2 995×285×19	枚	1	4,590	4,590		
	計					4,590		
	単価					4,590	円/枚	

# 1次単価表

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

単-196号	グレーチング材料(2)	U字溝用 歩道用 300用	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング 蓋	5.0kN/m2 995×345×19	枚	1	5,100	5,100		
	計					5,100		
	単価					5,100	円/枚	

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

単-197号	グレーチング材料(3)	U字溝用 歩道用細目 240用	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング 蓋	5.0kN/m2 997×285×19	枚	1	7,020	7,020		
	計					7,020		
	単価					7,020	円/枚	

# 1次単価表

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

単-198号	グレーチング材料(4)	U字溝用 歩道用細目 300用	単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング 蓋	5.0kN/m2 997×345×19	枚	1	8,320	8,320		
	計					8,320		
	単価					8,320	円/枚	

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

単-199号	グレーチング材料(5)	T-20 一般用 300用 かさ上げ	単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング 蓋	T-20 995×390×100	枚	1	17,800	17,800		
	計					17,800		
	単価					17,800	円/枚	

# 1次単価表

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

単-200号	グレチング材料(6)	T-14 一般用 300用 かさ上げ	単位	枚	数量	1	単価	15,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレチング 蓋	T-14 995×390×100	枚	1	15,100	15,100		
	計					15,100		
	単価					15,100	円/枚	

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

単-201号	グレチング設置	40kg/枚以下	単位	枚	数量	1	単価	365
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	365	365		
	計					365		
	単価					365	円/枚	

# 1次単価表

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

単-202号	グレーチング撤去	40kg/枚以下	単位	枚	数量	1	単価	226.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	226.3	226.3		
計						226.3		
単価						226.3	円/枚	

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

単-203号	U字型側溝材料(1)	PU1型-240	単位	m	数量	10	単価	2,556
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリートU形		240 240×240×600	個	16.7	1,530	25,551		
計						25,551		
単価						2,556	円/m	

# 1次単価表

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

単-204号	U字型側溝材料(2)	PU1型-300	単位	m	数量	10	単価	3,257
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリートU形		300B 300×300×600	個	16.7	1,950	32,565		
計						32,565		
単価						3,257	円/m	

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

単-205号	U字型側溝据付	L=600mm 60kg/個以下	単位	m	数量	1	単価	3,595
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 無し 無し	m	1	3,595	3,595		
計						3,595		
単価						3,595	円/m	

# 1次単価表

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

単-206号	U字型側溝撤去	L=600mm 60kg/個以下	単位	m	数量	1	単価	2,108
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		再利用撤去 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 無し	m	1	2,108	2,108		
計						2,108		
単価						2,108	円/m	

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

単-207号	Co舗装版切断(1)	コンクリート舗装版 厚15cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,121
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	1,121	1,121		
計						1,121		
単価						1,121	円/m	

# 1次単価表

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

単-208号	Co舗装版切断(2)	コンクリート舗装版 厚15cm超30cm以下	単位	m	数量	1	単価	3,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	3,088	3,088		
計						3,088		
単価						3,088	円/m	

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

単-209号	コンクリートはつり(1)	はつり厚3cm以下	単位	m2	数量	1	単価	4,961
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートはつり		3cm以下 全ての費用	m 2	1	4,961	4,961		
計						4,961		
単価						4,961	円/m2	

# 1次単価表

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

単-210号	コンクリートはつり(2)	はつり厚3cm超6cm以下	単位	m2	数量	1	単価	8,351
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートはつり	3cmを超え6cm以下 全ての費用	m 2	1	8,351	8,351		
	計					8,351		
	単価					8,351	円/m2	

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

単-211号	はつり殻積込	コンクリート(無筋)人力積込	単位	m3	数量	1	単価	4,662
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	人力積込	コンクリート塊	m 3	1	4,662	4,662		
	計					4,662		
	単価					4,662	円/m3	

# 1次単価表

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

単-212号	コンクリート取壊し(1)	機械施工(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	7,778
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	7,778	7,778		
	計					7,778		
	単価					7,778	円/m3	

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

単-213号	コンクリート取壊し(2)	機械施工(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	15,730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	15,730	15,730		
	計					15,730		
	単価					15,730	円/m3	

# 1次単価表

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

単-214号	コンクリート取壊し(3)	人力施工(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	32,230
	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	32,230	32,230		
	計					32,230		
	単価					32,230	円/m3	

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

単-215号	コンクリート取壊し(4)	人力施工(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	54,200
	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	54,200	54,200		
	計					54,200		
	単価					54,200	円/m3	

# 1次単価表

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

単-216号	削孔(1)	L=30mm以上200mm未満 φ10mm以上φ30mm未満	単位	孔	数量	1	単価	637.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	1	637.7	637.7		
計						637.7		
単価						637.7	円/孔	

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

単-217号	削孔(2)	L=100mm以上200mm未満 φ30mm以上φ60mm未満	単位	孔	数量	1	単価	828.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(さく岩機)		100mm以上200mm未満	孔	1	828.5	828.5		
計						828.5		
単価						828.5	円/孔	

# 1次単価表

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

単-218号	削孔(3)	L=200mm以上300mm未満 φ 30mm以上 φ 60mm未満	単位	孔	数量	1	単価	1,161
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(さく岩機)		200mm以上300mm未満	孔	1	1,161	1,161		
計						1,161		
単価						1,161	円/孔	

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

単-219号	削孔(4)	L=300mm以上400mm未満 φ 30mm以上 φ 60mm未満	単位	孔	数量	1	単価	1,483
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(さく岩機)		300mm以上400mm未満	孔	1	1,483	1,483		
計						1,483		
単価						1,483	円/孔	

# 1次単価表

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

単-220号	削孔(5)	L=400mm以上600mm未満 φ 30mm以上 φ 60mm未満	単位	孔	数量	1	単価	1,976
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(さく岩機)		400mm以上600mm未満	孔	1	1,976	1,976		
計						1,976		
単価						1,976	円/孔	

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

単-221号	削孔(6)	L=200mm以上400mm未満 φ 60mm以上 φ 64mm未満	単位	孔	数量	1	単価	6,067
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)		60mm以上64mm未満 200mm以上400mm未満	孔	1	6,067	6,067		
計						6,067		
単価						6,067	円/孔	

# 1次単価表

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

単-222号	削孔(7)	L=200mm以上400mm未満 φ64mm以上φ77mm未満	単位	孔	数量	1	単価	6,294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)		64mm以上77mm未満 200mm以上400mm未満	孔	1	6,294	6,294		
計						6,294		
単価						6,294	円/孔	

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

単-223号	削孔(8)	L=200mm以上400mm未満 φ77mm以上φ90mm未満	単位	孔	数量	1	単価	6,464
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)		77mm以上90mm未満 200mm以上400mm未満	孔	1	6,464	6,464		
計						6,464		
単価						6,464	円/孔	

# 1次単価表

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

単-224号	削孔(9)	L=200mm以上400mm未満 φ90mm以上φ100mm未満	単位	孔	数量	1	単価	6,724
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)		90mm以上100mm未満 200mm以上400mm未満	孔	1	6,724	6,724		
計						6,724		
単価						6,724	円/孔	

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

単-225号	削孔(10)	L=200mm以上400mm以下 φ100mm以上φ110mm未満	単位	孔	数量	1	単価	6,724
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)		100mm以上110mm未満 200mm以上400mm以下	孔	1	6,724	6,724		
計						6,724		
単価						6,724	円/孔	

# 1次単価表

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

単-226号	コンクリート材料(1)	18-8-40 高炉セメント	単位	m3	数量	1	単価	22,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート 高炉		18-8-40	m3	1	22,300	22,300		
計						22,300		
単価						22,300	円/m3	

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

単-227号	コンクリート材料(2)	24-12-25(20) 高炉セメント	単位	m3	数量	1	単価	23,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート 高炉		24-12-25(20)	m3	1	23,600	23,600		
計						23,600		
単価						23,600	円/m3	

# 1次単価表

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

単-228号	コンクリート(1)	18-8-40 高炉セメント	単位	m3	数量	1	単価	8,143
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 機械費, 労務費のみ(1日未満用)	m 3	1	8,143	8,143		
計						8,143		
単価						8,143	円/m3	

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

単-229号	コンクリート(2)	24-12-25(20) 高炉セメント	単位	m3	数量	1	単価	8,143
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 機械費, 労務費のみ(1日未満用)	m 3	1	8,143	8,143		
計						8,143		
単価						8,143	円/m3	

# 1次単価表

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

単-230号	型枠(1)	鉄筋・無筋構造物	単位	m2	数量	1	単価	10,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	10,070	10,070		
計						10,070		
単価						10,070	円/m2	

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

単-231号	型枠(2)	均シコンクリート	単位	m2	数量	1	単価	5,162
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 均シコンクリート	m 2	1	5,162	5,162		
計						5,162		
単価						5,162	円/m2	

# 1次単価表

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

単-232号	鉄筋材料(1)	SD295 D10	単位	kg	数量	1,000	単価	102
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		SD295 D10	t	1	102,000	102,000		
計						102,000		
単価						102	円/kg	

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

単-233号	鉄筋材料(2)	SD295 D13	単位	kg	数量	1,000	単価	100
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		SD295 D13	t	1	100,000	100,000		
計						100,000		
単価						100	円/kg	

# 1次単価表

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

単-234号	鉄筋材料(3)	SD295 D16	単位	kg	数量	1,000	単価	98
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 2 9 5 D 1 6	t	1	98,000	98,000		
計						98,000		
単価						98	円/kg	

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

単-235号	鉄筋材料(4)	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		S D 3 4 5 D 1 3	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. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-236号	鉄筋材料(5)	SD345 D16~25	単位	kg	数量	1,000	単価	103
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1	103,000	103,000		
	計					103,000		
	単価					103	円/kg	

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

単-237号	鉄筋(1)	差し筋	単位	kg	数量	1,000	単価	60.12
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	1	60,120	60,120		
	計					60,120		
	単価					60.12	円/kg	

# 1 次単価表

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

単-238号	鉄筋(2)	一般構造物	単位	kg	数量	1,000	単価	63.25
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	63,250	63,250		
計						63,250		
単価						63.25	円/kg	

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

単-239号	目地材材料	瀝青繊維質板 t=10mm	単位	m2	数量	1	単価	1,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
瀝青繊維質目地板		厚 1 0 m m	m 2	1	1,150	1,150		
計						1,150		
単価						1,150	円/m2	

# 1 次単価表

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

単-240号	目地材設置	瀝青繊維質板 t=10mm	単位	m2	数量	1	単価	2,427
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 各種	m 2	1	2,427	2,427		
計						2,427		
単価						2,427	円/m2	

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

単-241号	溶接金網材料	φ6×100×100	単位	m2	数量	1	単価	667
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接金網		G 3 5 5 1 径6. 0×1 0 0×1 0 0	m 2	1	667	667		
計						667		
単価						667	円/m2	

# 1次単価表

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

単-242号	溶接金網設置	φ6×100×100	単位	m2	数量	1	単価	46.62
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接金網(現場打側溝蓋補強用)設置			m2	1	46.62	46.62		
計						46.62		
単価						46.62	円/m2	

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

単-243号	基礎碎石材料	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	3,150
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-40	m3	1	3,150	3,150		
計						3,150		
単価						3,150	円/m3	

# 1次単価表

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

単-244号	基礎碎石	t=20cm以下	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,036
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 碎石(各種) 全ての費用	m 2	1	1,036	1,036			
計						1,036			
単価						1,036	円/m2		

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

単-245号	足場(1)	手摺先行型枠組足場	単位	掛m2	数量	単価	金額	単価	4,935
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	4,935	4,935			
計						4,935			
単価						4,935	円/掛m2		

# 1次単価表

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

単-246号	足場(2)	単管傾斜足場	単位	掛m2	数量	1	単価	4,009
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管傾斜足場 必要 標準	掛m2	1	4,009	4,009		
計						4,009		
単価						4,009	円/掛m2	

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

単-247号	殻運搬(1)	コンクリート塊(無筋) ダンプトラック10t	単位	m3	数量	1	単価	2,421
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 18.5km以下 全ての費用	m3	1	2,421	2,421		
計						2,421		
単価						2,421	円/m3	

# 1次単価表

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

単-248号	殻運搬(2)	コンクリート塊(有筋) ダンプトラック10t	単位	m3	数量	1	単価	2,988
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 18.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,988	2,988		
	計					2,988		
	単価					2,988	円/m3	

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

単-249号	処分費(1)	コンクリート塊(無筋) ダンプトラック10t	単位	m3	数量	1	単価	3,525
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m 3)		m 3	1	3,525	3,525		
	計					3,525		
	単価					3,525	円/m3	

# 1次単価表

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

単-250号	処分費(2)	コンクリート塊(有筋) ダンプトラック10t	単位	m3	数量	1	単価	5,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,000	5,000		
計						5,000		
単価						5,000	円/m3	

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

単-251号	歩道柵材料(1)	P種 H=0.8m コンクリート建込用 メッキ+静電粉体塗装 ダークブルー	単位	m	数量	1	単価	8,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩道柵材料		P種 H=0.8m コンクリート建込用 メッキ+静電粉体塗装 DB	m	1	8,250	8,250		
計						8,250		
単価						8,250	円/m	

# 1次単価表

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

単-252号	歩道柵材料(2)	P種 H=1.1m コンクリート建込用 メッキ+静電粉体塗装 ターグレット	単位	m	数量	1	単価	9,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩道柵材料	P種 H=1.1m コンクリート建込用 メッキ+静電粉体塗装 DB	m	1	9,900	9,900		
	計					9,900		
	単価					9,900	円/m	

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

単-253号	歩道柵設置	コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m未満	単位	m	数量	1	単価	1,499
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m未満 無	m	1	1,499	1,499		
	計					1,499		
	単価					1,499	円/m	

# 1次単価表

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

単-254号	歩道柵撤去	コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m	単位	m	数量	1	単価	640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工		コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 無 無	m	1	640	640		
計						640		
単価						640	円/m	

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

単-255号	フェンス材料(1)	H=1.8m φ3.2×56mm 溶融亜鉛メッキ 丸パイプ型	単位	m	数量	1	単価	14,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フェンス材料		H=1.8m φ3.2×56mm 溶融亜鉛メッキ 丸パイプ型	m	1	14,300	14,300		
計						14,300		
単価						14,300	円/m	

# 1次単価表

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

単-256号	フェンス材料(2)	基礎ブロック 200×200×450	単位	個	数量	1	単価	1,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フェンス材料		基礎ブロック 200×200×450	個	1	1,940	1,940		
計						1,940		
単価						1,940	円/個	

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

単-257号	フェンス設置		単位	m	数量	1	単価	3,209
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網・支柱(立入防止柵)		基礎ブロック 2m	m	1	3,209	3,209		
計						3,209		
単価						3,209	円/m	

# 1次単価表

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

単-258号	カートレール材料(1)	ヒールAB種 L=4m 亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	22,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール材料	ヒールAB種 L=4.0m 亜鉛メッキ	枚	1	22,900	22,900		
	計					22,900		
	単価					22,900	円/枚	

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

単-259号	カートレール材料(2)	ヒールAB種 L=2m 亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	12,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール材料	ヒールAB種 L=2.0m 亜鉛メッキ	枚	1	12,300	12,300		
	計					12,300		
	単価					12,300	円/枚	

# 1次単価表

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

単-260号	カートレール材料(3)	支柱 B-4E 亜鉛メッキ	単位	本	数量		1	単価	13,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	カートレール材料 頭部キャップ 無	支柱 B-4E 亜鉛メッキ	本	1	13,500	13,500			
	計					13,500			
	単価					13,500	円/本		

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

単-261号	カートレール材料(4)	支柱 B-2B 亜鉛メッキ	単位	本	数量		1	単価	6,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	カートレール材料 頭部キャップ 無	支柱 B-2B 亜鉛メッキ	本	1	6,900	6,900			
	計					6,900			
	単価					6,900	円/本		

# 1次単価表

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

単-262号	ガードレール材料(5)	袖ビーム種 L=0.5m 亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	7,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール材料		袖ビーム種 L=0.5m 亜鉛メッキ	枚	1	7,040	7,040		
計						7,040		
単価						7,040	円/枚	

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

単-263号	ガードレール材料(6)	ビーム種 L=4m メッキ+静電粉体塗装 ターコブラウン	単位	枚	数量	1	単価	37,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードレール部材		直ビーム (A-4.33m) 塗装 (景観4色)	枚	1	37,500	37,500		
計						37,500		
単価						37,500	円/枚	

# 1次単価表

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

単-264号	ガードレール材料(7)	ヒールA種 L=2m メッキ+静電粉体塗装 ターコップラウン	単位	枚	数量	1	単価	20,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードレール部材		直ビーム (A-2. 3 3m) 塗装 (景観4色)	枚	1	20,200	20,200		
計						20,200		
単価						20,200	円/枚	

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

単-265号	ガードレール材料(8)	ヒールB種 L=4m メッキ+静電粉体塗装 ターコップラウン	単位	枚	数量	1	単価	27,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードレール部材		直ビーム (B-4. 3 3m) 塗装 (景観4色)	枚	1	27,200	27,200		
計						27,200		
単価						27,200	円/枚	

# 1次単価表

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

単-266号	ガードレール材料(9)	ヒールAB種 L=2m メッキ+静電粉体塗装 ターコアラウン	単位	枚	数量	1	単価	14,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードレール部材		直ビーム (B-2. 3 3m) 塗装 (景観4色)	枚	1	14,600	14,600		
計						14,600		
単価						14,600	円/枚	

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

単-267号	ガードレール材料(10)	支柱 A-4E メッキ+静電粉体塗装 ターコアラウン	単位	本	数量	1	単価	20,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール材料 頭部キャップ無		支柱 A-4E メッキ+静電粉体塗装 ターコアラウン	本	1	20,600	20,600		
計						20,600		
単価						20,600	円/本	

# 1次単価表

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

単-268号	カートレール材料(11)	支柱 A-2B メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	単位	本	数量	1	単価	11,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール材料 頭部キャップ 無	支柱 A-2B メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	本	1	11,510	11,510		
	計					11,510		
	単価					11,510	円/本	

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

単-269号	カートレール材料(12)	支柱 B-4E メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	単位	本	数量	1	単価	18,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール材料 頭部キャップ 無	支柱 B-4E メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	本	1	18,150	18,150		
	計					18,150		
	単価					18,150	円/本	

# 1次単価表

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

単-270号	ガードレール材料(13)	支柱 B-2B メッキ+静電粉体塗装 タークブラウン	単位	本	数量	1	単価	9,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール材料 頭部キャップ 無		支柱 B-2B メッキ+静電粉体塗装 タークブラウン	本	1	9,400	9,400		
計						9,400		
単価						9,400	円/本	

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

単-271号	ガードレール材料(14)	袖ビームA種 L=0.5m メッキ+静電粉体塗装 タークブラウン	単位	枚	数量	1	単価	9,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードレール部材		袖ビーム (A-4. 3 3m) 塗装 (景観4色)	枚	1	9,290	9,290		
計						9,290		
単価						9,290	円/枚	

# 1次単価表

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

単-272号	ガードレール材料(15)	袖ビーム種 L=0.5m メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	単位	枚	数量	1	単価	6,230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準型ガードレール部材	袖ビーム (B-4.33m) 塗装 (景観4色)	枚	1	6,230	6,230		
	計					6,230		
	単価					6,230	円/枚	

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

単-273号	ガードレール設置(1)	A種 コンクリート用	単位	m	数量	1	単価	2,580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	コンクリート建込 Gr-A-2B メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	2,580	2,580		
	計					2,580		
	単価					2,580	円/m	

# 1次単価表

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

単-274号	ガードレール設置(2)	B種 コンクリト用	単位	m	数量	1	単価	2,380
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	コンクリト建込 Gr-B-2B メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	2,380	2,380		
	計					2,380		
	単価					2,380	円/m	

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

単-275号	ガードレール設置(3)	A種 土中用	単位	m	数量	1	単価	1,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-A-4E メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	1,540	1,540		
	計					1,540		
	単価					1,540	円/m	

# 1次単価表

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

単-276号	ガードレール設置(4)	B種 土中用	単位	m	数量	1	単価	1,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵設置工(材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-B-4E メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	1,390	1,390		
	計					1,390		
	単価					1,390	円/m	

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

単-277号	ガードレール設置(5)	A, B種 袖ヒール L=0.5m	単位	枚	数量	1	単価	410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	部材設置(レール設置)	手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無	m	0.5	820	410		
	計					410		
	単価					410	円/枚	

# 1次単価表

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

単-278号	ガードレール撤去(1)	A,B種 コンクリート用	単位	m	数量	1	単価	1,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)		コンクリート建込・標準型 Gr-A-2B 無 無	m	1	1,570	1,570		
計						1,570		
単価						1,570	円/m	

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

単-279号	ガードレール撤去(2)	A,B種 土中用	単位	m	数量	1	単価	1,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)		土中建込・標準型 Gr-A-4E 無 無	m	1	1,310	1,310		
計						1,310		
単価						1,310	円/m	

# 1次単価表

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

単-280号	カーブレール撤去(3)	A,B種 袖レール L=0.5m	単位	枚	数量	1	単価	320
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	部材撤去(レール撤去)	路側用A・B・C種(旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種) 無 無	m	0.5	640	320		
	計					320		
	単価					320	円/枚	

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

単-281号	カーブハイ材料(1)	ヒールハイ A-3E メッキ+静電粉体塗装 ターコブラウン	単位	m	数量	1	単価	3,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カーブハイ材料 取付金具含む	ヒールハイ A-3E メッキ+静電粉体塗装 ターコブラウン	m	1	3,400	3,400		
	計					3,400		
	単価					3,400	円/m	

# 1次単価表

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

単-282号	カーポート材料(2)	ビームパイプ A-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	単位	m	数量	1	単価	18,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カーポート材料 取付金具含む	ビームパイプ A-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	m	1	18,080	18,080		
	計					18,080		
	単価					18,080	円/m	

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

単-283号	カーポート材料(3)	ビームパイプ B-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	単位	m	数量	1	単価	14,880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カーポート材料 取付金具含む	ビームパイプ B-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	m	1	14,880	14,880		
	計					14,880		
	単価					14,880	円/m	

# 1次単価表

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

単-284号	カートハイ材料(4)	ヒールハイ B-2B メッキ+静電粉体塗装 ターコアラウン	単位	m	数量	1	単価	10,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートハイ材料 取付金具含む	ヒールハイ B-2B メッキ+静電粉体塗装 ターコアラウン	m	1	10,080	10,080		
	計					10,080		
	単価					10,080	円/m	

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

単-285号	カートハイ材料(5)	支柱 A-3E メッキ+静電粉体塗装 ターコアラウン	単位	本	数量	1	単価	21,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートハイ材料 頭部キャップ無	支柱 A-3E メッキ+静電粉体塗装 ターコアラウン	本	1	21,700	21,700		
	計					21,700		
	単価					21,700	円/本	

# 1次単価表

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

単-286号	カートハイブ材料(6)	支柱 A-2B メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	単位	本	数量	1	単価	12,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートハイブ材料 頭部キャップ無	支柱 A-2B メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	本	1	12,580	12,580		
	計					12,580		
	単価					12,580	円/本	

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

単-287号	カートハイブ材料(7)	支柱 B-3E メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	単位	本	数量	1	単価	19,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートハイブ材料 頭部キャップ無	支柱 B-3E メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	本	1	19,010	19,010		
	計					19,010		
	単価					19,010	円/本	

# 1次単価表

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

単-288号	カートハイ材料(8)	支柱 B-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	単位	本	数量	1	単価	10,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートハイ材料 頭部キャップ無	支柱 B-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	1	10,080	10,080		
	計					10,080		
	単価					10,080	円/本	

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

単-289号	カートハイ材料(9)	袖ビーム A種 メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	単位	個	数量	1	単価	4,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準型ガードパイプ部材 袖ビーム	A 塗装(景観4色)	個	1	4,270	4,270		
	計					4,270		
	単価					4,270	円/個	

# 1次単価表

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

単-290号	ガードパイプ材料(10)	袖ビーム B種 メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	単位	個	数量	1	単価	3,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準型ガードパイプ部材 袖ビーム	B 塗装 (景観4色)	個	1	3,500	3,500		
	計					3,500		
	単価					3,500	円/個	

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

単-291号	ガードパイプ材料(11)	支柱キャップ A種 φ139.8mm ポリプロピレン製 ダークブラウン	単位	個	数量	1	単価	440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支柱キャップ	ポリプロピレン製(景観色) φ139.8mm	個	1	440	440		
	計					440		
	単価					440	円/個	

# 1次単価表

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

単-292号	ガードパイプ材料(12)	支柱キャップ B種 φ114.3mm ポリプロピレン製 ダークブラウン	単位	個	数量	1	単価	400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支柱キャップ	ポリプロピレン製(景観色) φ114.3mm	個	1	400	400		
	計					400		
	単価					400	円/個	

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

単-293号	ガードパイプ設置(1)	ヒームパイプ A-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	単位	m	数量	1	単価	750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードパイプ設置	ヒームパイプ A-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	m	1	750	750		
	計					750		
	単価					750	円/m	

# 1次単価表

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

単-294号	カーポートパイプ設置(2)	ビームパイプ A-2B メッキ+静電粉体塗装 ターコアラウン	単位	m	数量	1	単価	1,040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	部材設置(パイプ)	手間のみ 無 無 無	m	1	1,040	1,040		
	計					1,040		
	単価					1,040	円/m	

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

単-295号	カーポートパイプ設置(3)	ビームパイプ B-3E メッキ+静電粉体塗装 ターコアラウン	単位	m	数量	1	単価	750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カーポートパイプ設置	ビームパイプ B-3E メッキ+静電粉体塗装 ターコアラウン	m	1	750	750		
	計					750		
	単価					750	円/m	

# 1次単価表

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

単-296号	カーブパイプ設置(4)	ビームパイプ B-2B メッキ+静電粉体塗装 ターコアラウン	単位	m	数量	1	単価	1,040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	部材設置(パイプ)	手間のみ 無 無 無	m	1	1,040	1,040		
	計					1,040		
	単価					1,040	円/m	

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

単-297号	カーブパイプ設置(5)	支柱 A-3E メッキ+静電粉体塗装 ターコアラウン	単位	本	数量	1	単価	3,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カーブパイプ設置	支柱 A-3E メッキ+静電粉体塗装 ターコアラウン	本	1	3,800	3,800		
	計					3,800		
	単価					3,800	円/本	

# 1次単価表

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

単-298号	カーブハブ設置(6)	支柱 A-2B メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	単位	本	数量	1	単価	4,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カーブハブ設置	支柱 A-2B メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	本	1	4,100	4,100		
	計					4,100		
	単価					4,100	円/本	

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

単-299号	カーブハブ設置(7)	支柱 B-3E メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	単位	本	数量	1	単価	3,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カーブハブ設置	支柱 B-3E メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	本	1	3,800	3,800		
	計					3,800		
	単価					3,800	円/本	

# 1次単価表

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

単-300号	ガードパイプ設置(8)	支柱 B-2B メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	単位	本	数量	1	単価	4,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードパイプ設置	支柱 B-2B メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	本	1	4,100	4,100		
	計					4,100		
	単価					4,100	円/本	

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

単-301号	ガードパイプ撤去(1)	A, B種 土中用	単位	m	数量	1	単価	2,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵撤去工 (ガードパイプ撤去工)	土中建込 無 無	m	1	2,920	2,920		
	計					2,920		
	単価					2,920	円/m	

# 1次単価表

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

単-302号	ガードパイプ撤去(2)	A,B種 コンクリート用	単位	m	数量	1	単価	1,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工 (ガードパイプ撤去工)		コンクリート建込 無 無	m	1	1,710	1,710		
計						1,710		
単価						1,710	円/m	

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

単-303号	ガードレール復旧(1)	支柱+レール	単位	m	数量	1	単価	6,923
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール復旧		コンクリート、土中建込用支柱及びレール 撤去・設置	m	1	6,923	6,923		
計						6,923		
単価						6,923	円/m	

# 1次単価表

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

単-304号	カーポートレール復旧(2)	レール	単位	m	数量	1	単価	5,129
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カーポートレール復旧	レールのみ 撤去・設置	m	1	5,129	5,129		
	計					5,129		
	単価					5,129	円/m	

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

単-305号	カーポートパイプ復旧(1)	支柱+パイプ	単位	m	数量	1	単価	5,384
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カーポートパイプ復旧	コンクリート、土中建込用支柱及びパイプ 撤去・設置	m	1	5,384	5,384		
	計					5,384		
	単価					5,384	円/m	

# 1次単価表

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

単-306号	ガードパイプ復旧(2)	パイプ	単位	m	数量	1	単価	3,963
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードパイプ復旧	パイプのみ 撤去・設置	m	1	3,963	3,963		
	計					3,963		
	単価					3,963	円/m	

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

単-307号	反射テープ(1)	A種 φ=139.8	単位	枚	数量	1	単価	1,480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	反射テープ	A種 φ=139.8 (青)	枚	1	1,480	1,480		
	計					1,480		
	単価					1,480	円/枚	

# 1次単価表

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

単-308号	反射テープ(2)	B種 φ=114.3	単位	枚	数量	1	単価	1,230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	反射テープ	B種 φ=114.3(青)	枚	1	1,230	1,230		
	計					1,230		
	単価					1,230	円/枚	

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

単-309号	現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t DID区間無し 2.0km以下	単位	t	数量	1	単価	862.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 2.0km以下	t	1	862.3	862.3		
	計					862.3		
	単価					862.3	円/t	

# 1次単価表

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

単-310号	標識柱材料(1)	単柱φ60.5×3.2×3000 メッキ+静電粉体塗装 ターコブラウン	単位	基	数量	1	単価	17,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱材料 取付金具含む	単柱φ60.5×3.2×3000 メッキ+静電粉体塗装 ターコブラウン	基	1	17,400	17,400		
	計					17,400		
	単価					17,400	円/基	

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

単-311号	標識柱材料(2)	単柱φ76.3×4.2×3000 メッキ+静電粉体塗装 ターコブラウン	単位	基	数量	1	単価	40,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱材料 取付金具含む	単柱φ76.3×4.2×3000 メッキ+静電粉体塗装 ターコブラウン	基	1	40,100	40,100		
	計					40,100		
	単価					40,100	円/基	

# 1次単価表

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

単-312号	標識柱・基礎設置(1)	路側式 単柱φ60.5 メッキ+静電粉体塗装(景観色)	単位	基	数量	1	単価	45,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式(基礎含む)φ60.5 5基以上 無 無 無 無 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	基	1	45,540	45,540		
	計					45,540		
	単価					45,540	円/基	

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

単-313号	標識柱・基礎設置(2)	路側式 単柱φ76.3 メッキ+静電粉体塗装(景観色)	単位	基	数量	1	単価	52,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式(基礎含む)φ76.3 5基以上 無 無 無 無 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	基	1	52,800	52,800		
	計					52,800		
	単価					52,800	円/基	

# 1次単価表

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

単-314号	標識柱設置(1)	片持式 400kg未満	単位	基	数量	1	単価	33,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱設置 (片持式)	400kg未満/基 不要 3基以上 無 無	基	1	33,500	33,500		
	計					33,500		
	単価					33,500	円/基	

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

単-315号	標識柱設置(2)	片持式 400kg以上	単位	基	数量	1	単価	43,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱設置 (片持式)	400kg以上/基 不要 3基以上 無 無	基	1	43,600	43,600		
	計					43,600		
	単価					43,600	円/基	

# 1次単価表

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

単-316号	標識柱・基礎撤去	路側式 単柱	単位	基	数量	1	単価	16,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱・基礎撤去 (路側式)	単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無	基	1	16,100	16,100		
	計					16,100		
	単価					16,100	円/基	

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

単-317号	標識柱撤去(1)	片持式 400kg未満	単位	基	数量	1	単価	20,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱撤去 (片持式・門型式)	片持式 400kg未満/基 3基以上 無 無	基	1	20,800	20,800		
	計					20,800		
	単価					20,800	円/基	

# 1次単価表

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

単-318号	標識柱撤去(2)	片持式 400kg以上	単位	基	数量	1	単価	27,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱撤去(片持式・門型式)	片持式 400kg以上/基 3基以上 無 無	基	1	27,800	27,800		
	計					27,800		
	単価					27,800	円/基	

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

単-319号	標識板材料(1)	案内標識 カブセルレンス <sup>®</sup> 型	単位	m2	数量	1	単価	77,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板材料	案内標識 カブセルレンス <sup>®</sup> 型	m 2	1	77,400	77,400		
	計					77,400		
	単価					77,400	円/m2	

# 1次単価表

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

単-320号	標識板材料(2)	案内標識 封入レンズ型	単位	m2	数量	1	単価	56,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板材料	案内標識 封入レンズ型	m 2	1	56,700	56,700		
	計					56,700		
	単価					56,700	円/m2	

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

単-321号	標識板材料(3)	警戒標識 カプセルレンズ型	単位	m2	数量	1	単価	68,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板材料	警戒標識 カプセルレンズ型	m 2	1	68,400	68,400		
	計					68,400		
	単価					68,400	円/m2	

# 1次単価表

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

単-322号	標識板材料(4)	ビ°外部分 1色	単位	m2	数量	1	単価	67,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板材料		ビ°外部分 1色	m 2	1	67,600	67,600		
計						67,600		
単価						67,600	円/m2	

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

単-323号	標識板材料(5)	案内標識・補修板 カフ°セルレンス°型	単位	m2	数量	1	単価	68,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
案内標識・補修板材料		耐食アルミ板 2mm カフ°セルレンス°型	m 2	1	68,900	68,900		
計						68,900		
単価						68,900	円/m2	

# 1次単価表

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

単-324号	標識板材料(6)	案内標識・補修シール カブセルレンス <sup>®</sup> 型	単位	m2	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	案内標識・補修シール材料	カブセルレンス <sup>®</sup> 型	m 2	1	54,900	54,900			
	計					54,900			
	単価					54,900	円/m2		

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

単-325号	案内標識板設置(1)	カブセルレンス <sup>®</sup> 2m2未満	単位	m2	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	標識板設置(案内標識 [路線番号除く])	新設 2.0m2未満 カブセルレンス <sup>®</sup> リズム・カブセルレンス <sup>®</sup> 10m2以上 無 無 無	m 2	1	104,000	104,000			
	計					104,000			
	単価					104,000	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-326号	案内標識板設置(2)	カブセルレンズ <sup>®</sup> 2m2以上	単位	m2	数量		1	単価	92,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板設置(案内標識 [路線番号除く])		新設 2.0m2以上 カブセルレンズ <sup>®</sup> ム・カブセルレンズ <sup>®</sup> 10m2以上 無 無 無	m 2	1	92,400	92,400			
計						92,400			
単価						92,400	円/m2		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-327号	案内標識板設置(3)	封入レンズ <sup>®</sup> 2m2未満	単位	m2	数量		1	単価	83,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板設置(案内標識 [路線番号除く])		新設 2.0m2未満 封入レンズ <sup>®</sup> ム・封入レンズ <sup>®</sup> 10m2以上 無 無 無	m 2	1	83,600	83,600			
計						83,600			
単価						83,600	円/m2		

# 1次単価表

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

単-328号	案内標識板設置(4)	封入レンズ 2m2以上	単位	m2	数量	1	単価	71,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板設置(案内標識 [路線番号除く])	新設 2.0m2以上 封入プラスチック・封入レンズ 10m2以上 無 無 無	m 2	1	71,700	71,700		
	計					71,700		
	単価					71,700	円/m2	

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

単-329号	各種標識板設置	警戒・規制・指示・路線番号標識	単位	基	数量	1	単価	3,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)	無 5基以上 無 無	基	1	3,900	3,900		
	計					3,900		
	単価					3,900	円/基	

# 1次単価表

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

単-330号	標識板撤去(1)	路側式 各種	単位	基	数量	1	単価	2,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 無	基	1	2,280	2,280		
	計					2,280		
	単価					2,280	円/基	

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

単-331号	標識板撤去(2)	案内標識 2m2未満 片持・門型式	単位	m2	数量	1	単価	7,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2.0m2未満 10m2以上 無 無	m 2	1	7,880	7,880		
	計					7,880		
	単価					7,880	円/m2	

# 1次単価表

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

単-332号	標識板撤去(3)	案内標識 2m2以上 片持・門型式	単位	m2	数量	1	単価	4,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2.0m2以上 10m2以上 無 無	m 2	1	4,460	4,460		
	計					4,460		
	単価					4,460	円/m2	

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

単-333号	各種標識板撤去	警戒・規制・指示・路線番号標識	単位	基	数量	1	単価	2,280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 無	基	1	2,280	2,280		
	計					2,280		
	単価					2,280	円/基	

# 1次単価表

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

単-334号	現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ハーフストラック2t級、吊能力2.9t DID区間無し 2.0km以下	単位	t	数量	1	単価	862.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ハーフストラック2t級、吊能力2.9t 無し 2.0km以下	t	1	862.3	862.3		
	計					862.3		
	単価					862.3	円/t	

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

単-335号	視線誘導標材料(1)	防護柵 片面 反射体径φ300 バンド式	単位	本	数量	1	単価	13,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標	防護柵 片面 反射体 径300 バンド式	本	1	13,000	13,000		
	計					13,000		
	単価					13,000	円/本	

# 1次単価表

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

単-336号	視線誘導標材料(2)	防護柵 両面 反射体径φ100以下 ホルム式	単位	本	数量	1	単価	3,380
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標	防護柵 両面 反射体 径100以下 ボルト式	本	1	3,380	3,380		
	計					3,380		
	単価					3,380	円/本	

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

単-337号	視線誘導標材料(3)	土中 片面 反射体径φ300 支柱径 φ60.5	単位	本	数量	1	単価	13,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標	土中 片面 反射体 径300 支柱径60.5	本	1	13,100	13,100		
	計					13,100		
	単価					13,100	円/本	

# 1次単価表

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

単-338号	視線誘導標材料(4)	土中 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34	単位	本	数量	1	単価	5,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標		土中 両面 反射体 径100以下 支柱径34	本	1	5,230	5,230		
計						5,230		
単価						5,230	円/本	

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

単-339号	視線誘導標材料(5)	構造物 片面 反射体径φ300 ベースプレート式	単位	本	数量	1	単価	16,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標		構造物 片面 反射体 径300 ベースプレート式	本	1	16,000	16,000		
計						16,000		
単価						16,000	円/本	

# 1次単価表

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

単-340号	視線誘導標材料(6)	構造物 片面 反射体径φ100以下 側壁用	単位	本	数量	1	単価	2,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標	構造物 片面 反射体 径100以下 側壁用	本	1	2,970	2,970		
	計					2,970		
	単価					2,970	円/本	

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

単-341号	視線誘導標材料(7)	構造物 両面 反射体径φ100以下 側壁用	単位	本	数量	1	単価	3,790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標	構造物 両面 反射体 径100以下 側壁用	本	1	3,790	3,790		
	計					3,790		
	単価					3,790	円/本	

# 1次単価表

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

単-342号	視線誘導標設置(1)	防護柵 片面 反射体径φ300 バント式	単位	本	数量	1	単価	910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径φ300 バント式 30本以上(標準) 無 無	本	1	910	910		
計						910		
単価						910	円/本	

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

単-343号	視線誘導標設置(2)	防護柵 両面 反射体径φ100以下 ホル式	単位	本	数量	1	単価	380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		防護柵取付 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 ホル式 30本以上(標準) 無 無	本	1	380	380		
計						380		
単価						380	円/本	

# 1次単価表

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

単-344号	視線誘導標設置(3)	土中 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5	単位	本	数量	1	単価	2,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		土中建込 手間のみ 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,900	2,900		
計						2,900		
単価						2,900	円/本	

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

単-345号	視線誘導標設置(4)	土中 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34	単位	本	数量	1	単価	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		土中建込 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,820	2,820		
計						2,820		
単価						2,820	円/本	

# 1次単価表

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

単-346号	視線誘導標設置(5)	構造物 片面 反射体径φ300 ヘースプレート式	単位	本	数量	1	単価	2,210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ300 ヘースプレート式 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,210	2,210		
	計					2,210		
	単価					2,210	円/本	

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

単-347号	視線誘導標設置(6)	構造物 片面 反射体径φ100以下 側壁用	単位	本	数量	1	単価	2,030
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 側壁用 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,030	2,030		
	計					2,030		
	単価					2,030	円/本	

# 1次単価表

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

単-348号	視線誘導標設置(7)	構造物 両面 反射体径φ100以下 側壁用	単位	本	数量	1	単価	2,030
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 側壁用 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,030	2,030		
	計					2,030		
	単価					2,030	円/本	

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

単-349号	道路鏡(1)	小型鏡 樹脂製 片面 貼付式 設置幅10cm	単位	個	数量	1	単価	1,260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路鏡	小型 高さ≦30 片面 貼付式 設置幅10cm	個	1	1,260	1,260		
	計					1,260		
	単価					1,260	円/個	

# 1次単価表

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

単-350号	道路鋸(2)	小型鋸 樹脂製 両面 貼付式 設置幅10cm	単位	個	数量	1	単価	1,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路鋸	小型 高さ≤30 両面 貼付式 設置幅10cm	個	1	1,300	1,300		
	計					1,300		
	単価					1,300	円/個	

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

単-351号	道路鋸設置(1)	小型鋸 片面 貼付式	単位	個	数量	1	単価	660
	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 片面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 30個以上(標準) 無 無	個	1	660	660		
	計					660		
	単価					660	円/個	

# 1次単価表

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

単-352号	道路鋸設置(2)	小型鋸 両面 貼付式	単位	個	数量	1	単価	660
	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 30個以上(標準) 無 無	個	1	660	660		
	計					660		
	単価					660	円/個	

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

単-353号	車線分離標材料(1)	固定式(貼付式) φ80 H650	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) φ 8 0 h 6 5 0	本	1	17,900	17,900		
	計					17,900		
	単価					17,900	円/本	

# 1次単価表

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

単-354号	車線分離標材料(2)	固定式(貼付式) φ80 H800	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	

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

単-355号	車線分離標材料(3)	可変式(穿孔式) 1本脚 φ80 H650	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. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-356号	車線分離標材料(4)	可変式(穿孔式) 1本脚 φ80 H800	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. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-357号	車線分離標設置(1)	固定式(貼付式) φ80 H650	単位	本	数量	1	単価	2,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置)		固定式(貼付式) 手間のみ 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,500	2,500		
計						2,500		
単価						2,500	円/本	

# 1次単価表

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

単-358号	車線分離標設置(2)	固定式(貼付式) φ80 H800	単位	本	数量	1	単価	2,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(車線分離標(ラハ°-ホ°-ル)設置)		固定式(貼付式)手間のみ 本体(柱)径φ80 ハ°-ス径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,500	2,500		
計						2,500		
単価						2,500	円/本	

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

単-359号	車線分離標設置(3)	可変式(穿孔式) 1本脚 φ80 H650	単位	本	数量	1	単価	3,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(車線分離標(ラハ°-ホ°-ル)設置)		可変式(穿孔式・1本脚)手間のみ 本体(柱)径φ80 ハ°-ス径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	3,750	3,750		
計						3,750		
単価						3,750	円/本	

# 1次単価表

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

単-360号	車線分離標設置(4)	可変式(穿孔式) 1本脚 φ80 H800	単位	本	数量	1	単価	3,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(車線分離標(ラハ-ボール)設置)	可変式(穿孔式)・1本脚 手間のみ 本体(柱)径φ80 へ-ス径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	3,750	3,750		
	計					3,750		
	単価					3,750	円/本	

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

単-361号	視線誘導標撤去(1)	防護柵取付用	単位	本	数量	1	単価	447
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物撤去工(視線誘導標)	防護柵取付 30本以上(標準) 無 無	本	1	447	447		
	計					447		
	単価					447	円/本	

# 1次単価表

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

単-362号	視線誘導標撤去(2)	土中用	単位	本	数量	1	単価	897
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工(視線誘導標)		土中建込 30本以上(標準) 無 無	本	1	897	897		
計						897		
単価						897	円/本	

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

単-363号	視線誘導標撤去(3)	構造物取付用	単位	本	数量	1	単価	897
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工(視線誘導標)		構造物取付 30本以上(標準) 無 無	本	1	897	897		
計						897		
単価						897	円/本	

# 1次単価表

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

単-364号	車線分離標撤去(1)	固定式(貼付式)	単位	本	数量	1	単価	1,260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物撤去工(車線分離標)	貼付式 30本以上(標準) 無 無	本	1	1,260	1,260		
	計					1,260		
	単価					1,260	円/本	

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

単-365号	車線分離標撤去(2)	可変式(穿孔式) 1本脚	単位	本	数量	1	単価	1,740
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物撤去工(車線分離標)	穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 無 無	本	1	1,740	1,740		
	計					1,740		
	単価					1,740	円/本	

# 1次単価表

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

単-366号	道路鋸撤去	小型鋸 貼付式	単位	個	数量	1	単価	408
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工（道路鋸）		貼付式 10個以上30個未満 無 無	個	1	408	408		
計						408		
単価						408	円/個	

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

単-367号	現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t DID区間無し 2.0km以下	単位	t	数量	1	単価	862.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 2.0km以下	t	1	862.3	862.3		
計						862.3		
単価						862.3	円/t	

# 1次単価表

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

単-368号	防草シート(1)	天端貼付型 W=2.0m	単位	m	数量	1	単価	460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート		天端貼付型 W=2.0m	m	1	460	460		
計						460		
単価						460	円/m	

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

単-369号	防草シート(2)	目地材タイプ W=30mm	単位	m	数量	1	単価	600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート		目地材タイプ ホーローシート W=30 t=5	m	1	600	600		
計						600		
単価						600	円/m	

# 1次単価表

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

単-370号	防草シート(3)	マットタイプ	単位	m2	数量	1	単価	555
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート		マットタイプ	m 2	1	555	555		
計						555		
単価						555	円/m2	

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

単-371号	防草シート用ヘットピン		単位	本	数量	1	単価	68.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート用ヘットピン			本	1	68.3	68.3		
計						68.3		
単価						68.3	円/本	

# 1次単価表

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

単-372号	防草シート用ヘットワッシャー		単位	本	数量	1	単価	65
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防草シート用ヘットワッシャー		本	1	65	65		
	計					65		
	単価					65	円/本	

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

単-373号	トラロープ材料	φ9mm 100m/巻	単位	巻	数量	1	単価	1,930
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラロープ	φ9mm 100m/巻	巻	1	1,930	1,930		
	計					1,930		
	単価					1,930	円/巻	

# 1次単価表

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

単-374号	植生土のう	400×600	単位	袋	数量	1	単価	175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植生土のう		400×600	袋	1	175	175		
計						175		
単価						175	円/袋	

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

単-375号	接着剤	工業用接着剤(エスタイン#272同等品)	単位	kg	数量	1	単価	3,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接着剤		工業用接着剤 エスタイン#272同等以上	kg	1	3,460	3,460		
計						3,460		
単価						3,460	円/kg	

# 1次単価表

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

単-376号	簡易柵	ポリエチレン製ネット	単位	m2	数量	1	単価	1,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
簡易柵材料		ポリエチレン製ネット	m 2	1	1,540	1,540		
計						1,540		
単価						1,540	円/m2	

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

単-377号	単管パイプ(1)	L=1000mm φ48.6	単位	本	数量	1	単価	565
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ		L=1000mm φ48.6	本	1	565	565		
計						565		
単価						565	円/本	

# 1次単価表

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

単-378号	単管パイプ (2)	L=2000mm φ48.6	単位	本	数量	1	単価	1,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ		L=2000mm φ48.6	本	1	1,090	1,090		
計						1,090		
単価						1,090	円/本	

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

単-379号	単管パイプ (3)	L=4000mm φ48.6	単位	本	数量	1	単価	2,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ		L=4000mm φ48.6	本	1	2,140	2,140		
計						2,140		
単価						2,140	円/本	

# 1次単価表

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

単-380号	単管ジョイント	パイプ径 φ48.6	単位	個	数量	1	単価	205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管ジョイント		パイプ径 φ48.6 直管	個	1	205	205		
計						205		
単価						205	円/個	

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

単-381号	クランプ	パイプ径 φ48.6(自在)	単位	個	数量	1	単価	200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クランプ		パイプ径 φ48.6 自在	個	1	200	200		
計						200		
単価						200	円/個	

# 1次単価表

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

単-382号	クランプカバー	パイプ径 φ48.6	単位	個	数量	1	単価	153
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クランプカバー		パイプ径 φ48.6	個	1	153	153		
計						153		
単価						153	円/個	

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

単-383号	単管キャップ	パイプ径 φ48.6	単位	個	数量	1	単価	103
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管キャップ		パイプ径 φ48.6	個	1	103	103		
計						103		
単価						103	円/個	

# 1次単価表

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

単-384号	単管打ち込み先端部	ハ°イ°径 φ48.6	単位	個	数量	1	単価	506
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単管打ち込み先端部	ハ°イ°径 φ48.6	個	1	506	506		
	計					506		
	単価					506	円/個	

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

単-385号	落石防護柵材料	金網 Z-G3 3.2×50	単位	m2	数量	1	単価	1,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	落石防止網部材 金網	Z-G3 3.2×50mm	m2	1	1,180	1,180		
	計					1,180		
	単価					1,180	円/m2	

# 1次単価表

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

単-386号	アンカーピン(1)	φ16×400	単位	本	数量	1	単価	199
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーピン		径16 L=400mm	本	1	199	199		
計						199		
単価						199	円/本	

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

単-387号	アンカーピン(2)	φ9×200	単位	本	数量	1	単価	49
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーピン		径9 L=200mm	本	1	49	49		
計						49		
単価						49	円/本	

# 1次単価表

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

単-388号	土のう材料	62×48cm	単位	袋	数量	1	単価	17
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土のう	62×48cm	袋	1	17	17		
	計					17		
	単価					17	円/袋	

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

単-389号	土のう設置	62×48cm	単位	袋	数量	1	単価	716.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土のう工 (施工のみ)	仕拵・積立	袋	1	716.3	716.3		
	計					716.3		
	単価					716.3	円/袋	

# 1次単価表

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

単-390号	土のう撤去	62×48cm	単位	袋	数量	1	単価	279.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土のう工	撤去	袋	1	279.8	279.8		
	計					279.8		
	単価					279.8	円/袋	

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

単-391号	大型土のう材料	86×86×100cm	単位	袋	数量	1	単価	1,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう	H=1.08m、W=1.1m	袋	1	1,100	1,100		
	計					1,100		
	単価					1,100	円/袋	

# 1次単価表

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

単-392号	耐候性大型土のう材料(1)	丸型 φ110×110cm 1年型	単位	袋	数量	1	単価	3,770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	耐候性大型土のう	丸型 φ110×110cm 1年型	袋	1	3,770	3,770		
	計					3,770		
	単価					3,770	円/袋	

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

単-393号	耐候性大型土のう材料(2)	丸型 φ110×110cm 3年型	単位	袋	数量	1	単価	4,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	耐候性大型土のう	丸型 φ110×110cm 3年型	袋	1	4,300	4,300		
	計					4,300		
	単価					4,300	円/袋	

# 1次単価表

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

単-394号	大型土のう設置	86×86×100cm 製作・据付 6mを超え20m以下	単位	袋	数量	1	単価	3,481
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	製作・設置 流用土 6mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	1	3,481	3,481		
	計					3,481		
	単価					3,481	円/袋	

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

単-395号	大型土のう撤去	86×86×100cm 6mを超え20m以下	単位	袋	数量	1	単価	731.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	1	731.5	731.5		
	計					731.5		
	単価					731.5	円/袋	

# 1次単価表

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

単-396号	クッショントラム	丸型 φ580×H820	単位	個	数量	1	単価	35,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クッショントラム		丸型 φ580×H820	個	1	35,700	35,700		
計						35,700		
単価						35,700	円/個	

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

単-397号	現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t DID区間無し 2.0km以下	単位	t	数量	1	単価	862.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 2.0km以下	t	1	862.3	862.3		
計						862.3		
単価						862.3	円/t	

# 1次単価表

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

単-398号	ダンプトラック運転(1)	2t積級 持込	単位	時間	数量	1	単価	5,459
	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	5,459	5,459		
	計					5,459		
	単価					5,459	円/時間	

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

単-399号	ダンプトラック運転(2)	2t積級 持込 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	7,413
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	7,413	7,413		
	計					7,413		
	単価					7,413	円/時間	

# 1次単価表

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

単-400号	ダンプトラック運転(3)	4t積級 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	6,260	6,260		
計						6,260		
単価						6,260	円/時間	

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

単-401号	ダンプトラック運転(4)	4t積級 持込 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	8,214
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	8,214	8,214		
計						8,214		
単価						8,214	円/時間	

# 1次単価表

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

単-402号	ダンプトラック運転(5)	10t積級 持込	単位	時間	数量	1	単価	9,793
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級	時間	1	9,793	9,793		
計						9,793		
単価						9,793	円/時間	

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

単-403号	ダンプトラック運転(6)	10t積級 持込 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	11,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級	時間	1	11,750	11,750		
計						11,750		
単価						11,750	円/時間	

# 1次単価表

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

単-404号	トラック運転	4~4.5t積2t吊 クレーン装置付 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,741
	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 2.0 t	時間	1	6,741	6,741		
	計					6,741		
	単価					6,741	円/時間	

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

単-405号	トラック持込	4~4.5t積2t吊 クレーン装置付 車両のみ	単位	日	数量	1	単価	10,730
	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 2.0 t	時間	5.8	1,850	10,730		
	計					10,730		
	単価					10,730	円/日	

# 1次単価表

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

単-406号	ラフテレーンクレーン(1)	16t吊 賃料	単位	日	数量		単価	
						1		37,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1	37,600	37,600		
	計					37,600		
	単価					37,600	円/日	

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

単-407号	ラフテレーンクレーン(2)	25t吊 賃料	単位	日	数量		単価	
						1		42,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	42,000	42,000		
	計					42,000		
	単価					42,000	円/日	

# 1次単価表

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

単-408号	ラフテレーンクレーン(3)	16t吊 持込	単位	時間	数量	1	単価	11,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型 (第1次基準値) 16 t 吊	時間	1	11,340	11,340		
計						11,340		
単価						11,340	円/時間	

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

単-409号	ラフテレーンクレーン(4)	25t吊 持込	単位	時間	数量	1	単価	12,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型 (第1次基準値) 25 t 吊	時間	1	12,520	12,520		
計						12,520		
単価						12,520	円/時間	

# 1次単価表

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

単-410号	バックホ運転(1)	山積0.13m3(平積0.1m3) 持込	単位	日	数量	1	単価	38,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホ運転		山積0.13m3(平積0.1m3)	日	1	38,590	38,590		
計						38,590		
単価						38,590	円/日	

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

単-411号	バックホ運転(2)	山積0.13m3(平積0.1m3) 持込 (夜間)	単位	日	数量	1	単価	50,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホ運転		山積0.13m3(平積0.1m3)	日	1	50,870	50,870		
計						50,870		
単価						50,870	円/日	

# 1次単価表

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

単-412号	バックホ運転(3)	山積0.28m3(平積0.2m3) 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,497
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ(クローラ) [標準]		排ガス型(第1次) 山積0.28m3	時間	1	6,497	6,497		
計						6,497		
単価						6,497	円/時間	

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

単-413号	バックホ運転(4)	山積0.28m3(平積0.2m3) 持込 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	8,462
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ(クローラ) [標準]		排ガス型(第1次) 山積0.28m3	時間	1	8,462	8,462		
計						8,462		
単価						8,462	円/時間	

# 1次単価表

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

単-414号	バックホ運転(5)	山積0.45t <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 持込	単位	時間	数量	1	単価	7,622
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第1次) 山積0.45m <sup>3</sup>	時間	1	7,622	7,622		
計						7,622		
単価						7,622	円/時間	

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

単-415号	バックホ運転(6)	山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 持込 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	9,587
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第1次) 山積0.45m <sup>3</sup>	時間	1	9,587	9,587		
計						9,587		
単価						9,587	円/時間	

# 1次単価表

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

単-416号	トンネル点検車運転	最大地上高9.9m 持込	単位	時間	数量	1	単価	10,490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル点検車 [リフト・ブーム型 直伸・屈伸式]	トラック架装型最大地上高9.9m	時間	1	10,490	10,490		
	計					10,490		
	単価					10,490	円/時間	

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

単-417号	リフト車運転	作業床9.9m 持込	単位	時間	数量	1	単価	7,004
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	時間	1	7,004	7,004		
	計					7,004		
	単価					7,004	円/時間	

# 1次単価表

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

単-418号	ホイールローダ`運転(1)	0.4m3 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,613
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホイールローダ` (トラクタシヨベル) [普通]		排出ガス対策型 (第1次基準値) 0.4m3	時間	1	6,613	6,613		
計						6,613		
単価						6,613	円/時間	

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

単-419号	ホイールローダ`運転(2)	0.5m3 持込	単位	時間	数量	1	単価	7,355
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホイールローダ` (トラクタシヨベル) [普通]		排出ガス対策型 (第1次基準値) 0.5m3	時間	1	7,355	7,355		
計						7,355		
単価						7,355	円/時間	

# 1次単価表

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

単-420号	ホイールローダ`運転(3)	0.4m3 持込(夜間)	単位	時間	数量	1	単価	9,028
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホイールローダ(トラクタシヨベル) [普通]		排出ガス対策型(第1次基準値) 0.4m3	時間	1	9,028	9,028		
計						9,028		
単価						9,028	円/時間	

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

単-421号	ホイールローダ`運転(4)	0.5m3 持込(夜間)	単位	時間	数量	1	単価	9,935
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホイールローダ(トラクタシヨベル) [普通]		排出ガス対策型(第1次基準値) 0.5m3	時間	1	9,935	9,935		
計						9,935		
単価						9,935	円/時間	

# 1次単価表

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

単-422号	工所用標識車	標識車 持込	単位	日	数量	1	単価	9,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工所用標識車賃料		軽トラック 標識装置付(LED表示型)	日	1	9,630	9,630		
計						9,630		
単価						9,630	円/日	

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

単-423号	投光機	400W×2灯 賃料	単位	日	数量	1	単価	2,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
投光機		400W×2灯 賃料	日	1	2,550	2,550		
計						2,550		
単価						2,550	円/日	

# 1次単価表

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

単-424号	発動発電機	ガソリン2kVA 賃料	単位	日	数量	1	単価	455
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]		2 k V A	日	1	455	455		
計						455		
単価						455	円/日	

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

単-425号	コンプレッサ-運転	2.0m3/min	単位	日	数量	1	単価	2,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ-型]		排出ガス対策型 (第1次基準) 2. 0 m 3 / m i n	日	1	2,000	2,000		
計						2,000		
単価						2,000	円/日	

# 1次単価表

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

単-426号	労務(1)	普通作業員	単位	人	数量	1	単価	23,310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1	23,310	23,310		
	計					23,310		
	単価					23,310	円/人	

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

単-427号	労務(2)	普通作業員(夜間)	単位	人	数量	1	単価	34,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1	34,965	34,965		
	計					34,965		
	単価					34,970	円/人	

# 1次単価表

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

単-428号	労務(3)	普通作業員	単位	時間	数量	8	単価	2,914
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	23,310	23,310		
計						23,310		
単価						2,914	円/時間	

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

単-429号	労務(4)	普通作業員(夜間)	単位	時間	数量	8	単価	4,371
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	34,965	34,965		
計						34,965		
単価						4,371	円/時間	

# 1次単価表

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

単-430号	労務(5)	特殊作業員	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊作業員		人	1	26,355	26,355		
	計					26,355		
	単価					3,295	円/時間	

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

単-431号	労務(6)	特殊作業員(夜間)	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊作業員		人	1	39,532	39,532		
	計					39,532		
	単価					4,942	円/時間	

# 1次単価表

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

単-432号	労務(7)	土木一般世話役	単位	時間	数量	8	単価	3,649
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	29,190	29,190		
計						29,190		
単価						3,649	円/時間	

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

単-433号	労務(8)	土木一般世話役(夜間)	単位	時間	数量	8	単価	5,474
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	43,785	43,785		
計						43,785		
単価						5,474	円/時間	

# 1次単価表

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

単-434号	労務(9)	運転手(一般)	単位	時間	数量	8	単価	2,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	1	22,995	22,995		
計						22,995		
単価						2,875	円/時間	

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

単-435号	労務(10)	運転手(一般)(夜間)	単位	時間	数量	8	単価	4,312
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	1	34,492	34,492		
計						34,492		
単価						4,312	円/時間	

# 1次単価表

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

単-436号	交通誘導警備員(1)	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価	17,010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	1	17,010	17,010		
	計					17,010		
	単価					17,010	円/人日	

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

単-437号	交通誘導警備員(2)	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	14,490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	14,490	14,490		
	計					14,490		
	単価					14,490	円/人日	

# 1次単価表

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

単-438号	交通誘導警備員(3)	交通誘導警備員A(夜間)	単位	人日	数量	1	単価	25,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	1	25,520	25,520		
	計					25,520		
	単価					25,520	円/人日	

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

単-439号	交通誘導警備員(4)	交通誘導警備員B(夜間)	単位	人日	数量	1	単価	21,740
	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	21,740	21,740		
	計					21,740		
	単価					21,740	円/人日	

# 1 次単価表

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

単-440号	凍結防止剤(1)	塩化カルシウム	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	塩化カルシウム	t	1	79,500	0		
	計					0		
	単価					0	円/t	

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

単-441号	凍結防止剤(2)	塩化ナトリウム	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	塩化ナトリウム	t	1	61,700	0		
	計					0		
	単価					0	円/t	

# 1 次単価表

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

単-442号	薬剤積込	開封・積込・清掃 25kg入	単位	t	数量	1	単価	5,827
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
袋詰薬剤積込(開封・積込・清掃)			t	1	5,827	5,827		
計						5,827		
単価						5,827	円/t	

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

単-443号	凍結防止剤散布(A)(待機無し)	凍結防止剤散布車用散布装置 貸与、トラック普通型1.5t積 持込 (所定労働時間内)	単位	時間	数量	1	単価	10,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車用散布装置運転		[カソリエンジン式]MS-03H 自然流下式ホッパ 容量0.3m3貸与	時間	1	10,130	10,130		
計						10,130		
単価						10,130	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-444号	凍結防止剤散布(B)(待機無し)	凍結防止剤散布車用散布装置 貸与、トラック普通型1.5t積 持込 (所定労働時間外)	単位	時間	数量	1	単価	10,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車用散布装置運転	[カ <sup>ホ</sup> ソリエンジ <sup>ン</sup> 式]MS-03H 自然流下式ホッパ <sup>ホ</sup> 容量0.3m3貸与	時間	1	10,460	10,460		
	計					10,460		
	単価					10,460	円/時間	

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

単-445号	薬剤積込(夜間)	開封・積込・清掃 25kg入	単位	t	数量	1	単価	8,741
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	袋詰薬剤積込(開封・積込・清掃)		t	1	8,741	8,741		
	計					8,741		
	単価					8,741	円/t	

# 1次単価表

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

単-446号	凍結防止剤散布(C)(待機無し)	凍結防止剤散布車用散布装置 貸与、トラック普通型1.5t積 持込 (所定労働時間内)	単位	時間	数量	1	単価	11,430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布装置運転	[カ <sup>o</sup> ソリエンジン式]MS-03H 自然流下式ホッパ <sup>o</sup> 容量0.3m3貸与	時間	1	11,430	11,430		
	計					11,430		
	単価					11,430	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-447号	凍結防止剤散布(D)(待機無し)	凍結防止剤散布車用散布装置 貸与、トラック普通型1.5t積 持込 (所定労働時間外)	単位	時間	数量	1	単価	10,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車用散布装置運転	[カ <sup>o</sup> ソリエンジン式]MS-03H 自然流下式ホッパ <sup>o</sup> 容量0.3m3貸与	時間	1	10,460	10,460		
	計					10,460		
	単価					10,460	円/時間	

# 1次単価表

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

単-448号	巡回パトロール(A)(待機無し)	ライトバン 1500cc 持込 (所定労働時間内)	単位	時間	数量	1	単価	6,988
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回パトロール	1500cc 持込	日	0.125	55,900	6,987.5		
	計					6,987.5		
	単価					6,988	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-449号	巡回パトロール(B)(待機無し)	ライトバン 1500cc 持込 (所定労働時間外)	単位	時間	数量	1	単価	6,913
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回パトロール	1500cc 持込	日	0.125	55,300	6,912.5		
	計					6,912.5		
	単価					6,913	円/時間	

# 1次単価表

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

単-450号	巡回パトロール(C)(待機無し)	ライトバン 1500cc 持込 (所定労働時間内)	単位	時間	数量	1	単価	7,958
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回パトロール	1500cc 持込	日	0.125	63,660	7,957.5		
	計					7,957.5		
	単価					7,958	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-451号	巡回パトロール(D)(待機無し)	ライトバン 1500cc 持込 (所定労働時間外)	単位	時間	数量	1	単価	6,913
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回パトロール	1500cc 持込	日	0.125	55,300	6,912.5		
	計					6,912.5		
	単価					6,913	円/時間	

# 1次単価表

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

単-452号	土木一般世話役(A)	(所定労働時間内)	単位	時間	数量	1	単価	3,649
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	29,190	3,648.75		
計						3,648.75		
単価						3,649	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-453号	土木一般世話役(B)	(所定労働時間外)	単位	時間	数量	1	単価	3,517
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	28,131	3,516.37		
計						3,516.37		
単価						3,517	円/時間	

# 1次単価表

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

単-454号	凍結防止剤散布(A)	(所定労働時間内)	単位	時間	数量	1	単価	5,789
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(一般)		人	0.125	22,995	2,874.37		
	普通作業員		人	0.125	23,310	2,913.75		
	計					5,788.12		
	単価					5,789	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-455号	凍結防止剤散布(B)	(所定労働時間外)	単位	時間	数量	1	単価	6,017
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(一般)		人	0.125	23,454	2,931.75		
	普通作業員		人	0.125	24,679	3,084.87		
	計					6,016.62		
	単価					6,017	円/時間	

# 1次単価表

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

単-456号	ライトバン(A)	(所定労働時間内)	単位	時間	数量	1	単価	2,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.125	22,995	2,874.37		
計						2,874.37		
単価						2,875	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-457号	ライトバン(B)	(所定労働時間外)	単位	時間	数量	1	単価	2,932
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.125	23,454	2,931.75		
計						2,931.75		
単価						2,932	円/時間	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.188-00-00-1-0	
単-458号	土木一般世話役(C)	(所定労働時間内)	単位	時間	数量		1	単価	4,178
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	0.125	33,421	4,177.62			
計						4,177.62			
単価						4,178	円/時間		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.250-00-00-11-0	
単-459号	土木一般世話役(D)	(所定労働時間外)	単位	時間	数量		1	単価	3,517
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	0.125	28,131	3,516.37			
計						3,516.37			
単価						3,517	円/時間		

# 1 次単価表

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

単-460号	凍結防止剤散布(C)	(所定労働時間内)	単位	時間	数量	1	単価	6,693
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(一般)		人	0.125	26,522	3,315.25		
	普通作業員		人	0.125	27,021	3,377.62		
	計					6,692.87		
	単価					6,693	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-461号	凍結防止剤散布(D)	(所定労働時間外)	単位	時間	数量	1	単価	6,017
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(一般)		人	0.125	23,454	2,931.75		
	普通作業員		人	0.125	24,679	3,084.87		
	計					6,016.62		
	単価					6,017	円/時間	

# 1次単価表

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

単-462号	ライトバン(C)	(所定労働時間内)	単位	時間	数量	1	単価	3,316
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.125	26,522	3,315.25		
計						3,315.25		
単価						3,316	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-463号	ライトバン(D)	(所定労働時間外)	単位	時間	数量	1	単価	2,932
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.125	23,454	2,931.75		
計						2,931.75		
単価						2,932	円/時間	

# 1次単価表

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

単-464号	交通誘導警備員(1)	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価	17,010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	1	17,010	17,010		
	計					17,010		
	単価					17,010	円/人日	

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

単-465号	交通誘導警備員(2)	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	14,490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	14,490	14,490		
	計					14,490		
	単価					14,490	円/人日	

# 1次単価表

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

単-466号	交通誘導警備員(3)	交通誘導警備員A(夜間)	単位	人日	数量	1	単価	25,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	1	25,520	25,520		
	計					25,520		
	単価					25,520	円/人日	

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

単-467号	交通誘導警備員(4)	交通誘導警備員B(夜間)	単位	人日	数量	1	単価	21,740
	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	21,740	21,740		
	計					21,740		
	単価					21,740	円/人日	

# 1次単価表

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

単-468号	建設機械運搬費	路面切削機	単位	台	数量	1	単価
							364,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 149km 無 有 61800円	台	2	182,300	364,600		
計					364,600		
単価					364,600	円/台	

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L					1	6,669
運転手 (一般)		人	0.25	22,995		5,748	
ガソリン	レギュラー	L	2.7	146		394	
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	527		527	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,669	
単価						6,669	円/時間

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L					1		9,544
運転手 (一般)		人	0.25	34,492		8,623		
ガソリン	レギュラー	L	2.7	146		394		
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	527		527		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						9,544		
単価						9,544	円/時間	

# 参考資料 (1)

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

任意保険料	セト保険(対人・対物・搭乗者)・車両保険 1台	単位	月	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
任意保険料(対人・対物・搭乗者・車両)	和歌山800寸900(串本)	式	1		52,840		4,403
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					52,840		
単価					4,403	円/月	

# 参考資料（1）

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

巡回整備	作業車 クレーン装置付 2t吊 持込 クレーン作業なし	単位	日	数量	1	単価	93,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	29,190	29,190		
普通作業員		人	1	23,310	23,310		
運転手（一般）		人	0.941	22,995	21,638		
作業車 [ダンプ式7人乗り]	2.75～3.5t積 1～2tクレーン標識装置付	時間	5.9	2,600	15,340		
軽油		L	30	135	4,050		
諸雑費（まるめ）		式	1		2		
計					93,530		
単価					93,530	円/日	

# 参考資料（1）

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

巡回整備	作業車 クレーン装置付 2t吊 持込 クレーン作業あり	単位	日	数量	単価	金額	単価	96,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	29,190	29,190			
普通作業員		人	1	23,310	23,310			
運転手（特殊）		人	1	24,570	24,570			
作業車 [ダンプ式7人乗り]	2.75～3.5t積 1～2tクレーン標識装置付	時間	5.9	2,600	15,340			
軽油		L	30	135	4,050			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					96,460			
単価					96,460	円／日		

# 参考資料（1）

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

	作業車運転	作業車 クレーン装置付 2t吊 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（一般）		人	0.17	22,995	3,909	
	作業車 [ダンプ式7人乗り]	2.75～3.5t積 1～2tクレーン標識装置付	時間	1	2,600	2,600	
	軽油		L	5	135	675	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					7,184	
	単価					7,184	円/時間

# 参考資料 (1)

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

作業車運転	作業車 クレーン装置付 2t吊 持込	単位	時間	数量	1	単価	9,138
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.17	34,492	5,863		
作業車 [ダンプ式7人乗り]	2.75~3.5t積 1~2tクレーン標識装置付	時間	1	2,600	2,600		
軽油		L	5	135	675		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					9,138		
単価					9,138	円/時間	

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg					1		7,004
運転手 (一般)		人	0.2	22,995		4,599		
軽油		L	3	135		405		
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	時間	1	2,000		2,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						7,004		
単価						7,004	円/時間	

# 参考資料（１）

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg					1	11,330
運転手 (特殊)		人	0.2	24,570		4,914	
軽油		L	3.5	135		472	
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間	1	5,940		5,940	
諸雑費 (まるめ)		式	1			4	
計						11,330	
単価						11,330	円/時間

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	土のう工(施工手間のみ)	仕拵・積立	単位	袋	数量			
					100	単価	699.3	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員				人	3	23,310	69,930	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							69,930	
単価							699.3	円／袋

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	土のう工	撤去	単位	袋	数量			
					100	単価	279.8	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員				人	1.2	23,310	27,972	
諸雑費（まるめ）				式	1		8	
計							27,980	
単価							279.8	円／袋

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	製作・設置 流用土 6mを超え20m以下 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価 3,481
土木一般世話役		人	0.192	29,190	5,604	
特殊作業員		人	0.192	26,355	5,060	
普通作業員		人	0.192	23,310	4,475	
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m 施工のみ	袋	10	0	0	
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6mを超え20m以下	日	0.192	55,760	10,705	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5t吊	日	0.192	42,000	8,064	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		902	
計					34,810	
単価					3,481	円/袋

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	10			731.5
土木一般世話役		人	0.075	29,190	2,189	
特殊作業員		人	0.075	26,355	1,976	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.075	42,000	3,150	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					7,315	
単価					731.5	円/袋

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	単位	時間	数量		1	単価 5,459
運転手 (一般)		人	0.17	22,995		3,909	
軽油		L	3.5	135		472	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,020		1,020	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	58		58	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,459	
単価						5,459	円/時間

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級					1	7,413
運転手（一般）		人	0.17	34,492		5,863	
軽油		L	3.5	135		472	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,020		1,020	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	58		58	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						7,413	
単価						7,413	円/時間

# 参考資料 (1)

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

ダンプトラック運転「軽ダンプ 持込」		単位	時間	数量	1	単価	4,818
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.17	22,995	3,909		
ガソリン	レギュラー	L	2.6	146	379		
軽ダンプトラック	660cc	時間	1	500	500		
軽ダンプトラック	タイヤ損耗費	時間	1	30	30		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					4,818		
単価					4,818	円/時間	

# 参考資料（1）

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

ダンプトラック運転「軽ダンプ 持込」		単位	時間	数量	1	単価	6,772
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.17	34,492	5,863		
ガソリン	レギュラー	L	2.6	146	379		
軽ダンプトラック	660cc	時間	1	500	500		
軽ダンプトラック	タイヤ損耗費	時間	1	30	30		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					6,772		
単価					6,772	円/時間	

# 参考資料 (1)

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

工事標識車	L E D 標 示 型 4 × 2 昇 降 式 照 明 装 置 付	単 位	時 間	数 量	1	単 価	10,080
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
運 転 手 ( 一 般 )		人	0.21	22,995	4,828		
軽 油		L	3.8	135	513		
工 事 標 識 車	L E D 標 示 型 4 × 2 昇 降 式 照 明 装 置 付	時 間	1	4,730	4,730		
諸 雑 費 ( ま る め )		式	1		9		
計					10,080		
単 価					10,080	円 / 時 間	

# 参考資料 (1)

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

工事標識車	L E D 標 示 型 4 × 2 昇 降 式 照 明 装 置 付	単 位	時 間	数 量	1	単 価	12,490
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
運 転 手 ( 一 般 )		人	0.21	34,492	7,243		
軽 油		L	3.8	135	513		
工 事 標 識 車	L E D 標 示 型 4 × 2 昇 降 式 照 明 装 置 付	時 間	1	4,730	4,730		
諸 雑 費 ( ま る め )		式	1		4		
計					12,490		
単 価					12,490	円 / 時 間	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	植樹管理（寄植せんだ）	低木 1000m2以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	m 2	数量		単価
					100		155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路植栽工 植樹管理		寄植せんだ 低木（株物）					
			m 2	100	155	15,500	
諸雑費（まるめ）						0	
			式	1			
計						15,500	
単価						155	円/m 2

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	植樹管理（寄植せんだ）	中木 1000m2以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	m 2	数量		単価
					100		247
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路植栽工 植樹管理		寄植せんだ 中木					
			m 2	100	247	24,700	
諸雑費（まるめ）						0	
			式	1			
計						24,700	
単価						247	円/m 2

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
植樹管理（高木せん定）	夏期せん定幹周30cm以上60cm未満 10本以上50本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	100	単価	5,819
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽工 植樹管理	高木せん定 夏期 幹周30cm以上60cm未満	本	100	5,819	581,900		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					581,900		
単価					5,819	円/本	

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
植樹管理（高木せん定）	冬期せん定幹周30cm以上60cm未満 10本以上50本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	100	単価	4,917
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽工 植樹管理	高木せん定 冬期 幹周30cm以上60cm未満	本	100	4,917	491,700		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					491,700		
単価					4,917	円/本	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	植樹管理 (高木せん定)	夏期せん定幹周60cm以上90cm未満 10本以上50本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	100	単価	10,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽工	植樹管理	高木せん定 夏期 幹周60cm以上90cm未満	本	100	10,923	1,092,300		
諸雑費 (まるめ)			式	1		700		
計						1,093,000		
単価						10,930	円/本	

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	植樹管理 (高木せん定)	冬期せん定幹周60cm以上90cm未満 10本以上50本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	100	単価	9,119
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽工	植樹管理	高木せん定 冬期 幹周60cm以上90cm未満	本	100	9,119	911,900		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						911,900		
単価						9,119	円/本	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	植樹管理（寄植せんだ）	低木 1000m2以上 無 無 供用区間 中央分離帯	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	道路植栽工 植樹管理	寄植せんだ 低木（株物）		m <sup>2</sup>	100	178.25	17,825	
	諸雑費（まるめ）			式	1		5	
	計						17,830	
	単価						178.3	円/m <sup>2</sup>

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	(株)田所建設リサイクルプラント	草木		t	100	18,000	1,800,000	
	計						1,800,000	
	単価						18,000	円/t

# 参考資料（1）

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

処分費（t）	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額	単価	23,000
			単位		数量	単価	金額		摘要
(有) 柏木商店		草木	t		100	23,000	2,300,000		
計							2,300,000		
単価							23,000	円/t	

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路面清掃 (機械清掃工)	ブラシ式 リフトダンプ 2.5m3級 清掃車貸与 ブラシ持込 ブラシ式 0.2時間/km 有 各種 K1108007無	単位	k m	数量	100	単価 7,128
土木一般世話役		人	2.353	29,190	68,684	
普通作業員		人	3.529	23,310	82,260	
路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 貸与	時間	20	10,280	205,600	
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	20	6,953	139,060	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4t 積級	時間	20	6,228	124,560	
諸雑費 (率+まるめ) 26%		式	1		92,636	
計					712,800	
単価					7,128	円/k m

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路面清掃（機械清掃工）	ブラシ式 リヤフトダンプ 2.5m3級 清掃車貸与 ブラシ持込 ブラシ式 0.2時間/km 有 5500～6500L 貸与	単位	k m	数量	100	単価 6,795
土木一般世話役		人	2.353	29,190	68,684	
普通作業員		人	3.529	23,310	82,260	
路面清掃車運転	ブラシ式リヤフトダンプ 2.5m3級 標準 貸与	時間	20	10,280	205,600	
散水車 [トラック架装型]	5500～6500L	時間	20	5,288	105,760	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4t 積級	時間	20	6,228	124,560	
諸雑費（率+まるめ） 26%		式	1		92,636	
計					679,500	
単価					6,795	円/k m

# 参考資料 (1)

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

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

# 参考資料 (1)

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

路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準貸与	単位	時間	数量	1	単価	13,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.15	34,492	5,173		
助手		人	0.15	34,965	5,244		
軽油		L	13	135	1,755		
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 2.5~3.1m3	時間	1	1,580	1,580		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					13,760		
単価					13,760	円/時間	

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
散水車 [トラック架装型]	3800L					1	6,953	
運転手 (一般)		人	0.18	22,995		4,139		
軽油		L	4.4	135		594		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	1	2,220		2,220		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						6,953		
単価						6,953	円/時間	

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
散水車 [トラック架装型]	3800L					1		9,022
運転手 (一般)		人	0.18	34,492		6,208		
軽油		L	4.4	135		594		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	1	2,220		2,220		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						9,022		
単価						9,022	円/時間	

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
散水車 [トラック架装型]	5500~6500L					1		5,288
運転手 (一般)		人	0.18	22,995		4,139		
軽油		L	4.9	135		661		
散水車 [トラック架装型]	5500~6500L	時間	1	488		488		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						5,288		
単価						5,288	円/時間	

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
散水車 [トラック架装型]	5500~6500L					1	7,357
運転手 (一般)		人	0.18	34,492		6,208	
軽油		L	4.9	135		661	
散水車 [トラック架装型]	5500~6500L	時間	1	488		488	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						7,357	
単価						7,357	円/時間

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級					1	6,260
運転手（一般）		人	0.17	22,995		3,909	
軽油		L	5.4	135		729	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,540		1,540	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	82		82	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						6,260	
単価						6,260	円/時間

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級					1		8,214
運転手（一般）		人	0.17	34,492		5,863		
軽油		L	5.4	135		729		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,540		1,540		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	82		82		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						8,214		
単価						8,214	円/時間	

# 参考資料（1）

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

	側溝清掃（機械組合せ） 清掃作業	0.125m2未満 堆積率50%未満 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 フロー式ホッパー容量4.5~5.0m3	単位	m	数量	100	単価	1,044
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.498	29,190	14,536			
普通作業員		人	2.046	23,310	47,692			
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 標準	時間	3.706	5,078	18,819			
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパー容量 4.5~5.0m3	時間	3.706	5,992	22,206			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		1,147			
計					104,400			
単価					1,044	円/m		

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
側溝清掃（機械組合せ） 清掃作業	0.125m2未満 堆積率50%以上 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3	単位	m	数量	100	単価 1,429
土木一般世話役		人	0.681	29,190	19,878	
普通作業員		人	2.799	23,310	65,244	
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	5.068	5,078	25,735	
側溝清掃車〔ロータリプロア式〕	ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3	時間	5.068	5,992	30,367	
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		1,676	
計					142,900	
単価					1,429	円/m

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
側溝清掃（機械組合せ） 清掃作業	0.125m2以上0.5m2未満 50%未満 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3	単位	m	数量	100	単価 1,590
土木一般世話役		人	0.758	29,190	22,126	
普通作業員		人	3.115	23,310	72,610	
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	5.64	5,078	28,639	
側溝清掃車〔ロータリブロー式〕	ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3	時間	5.64	5,992	33,794	
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		1,831	
計					159,000	
単価					1,590	円/m

# 参考資料（1）

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

	側溝清掃（機械組合せ） 清掃作業	0.125m2以上0.5m2未満 50%以上 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3	単位	m	数量	100	単価	2,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.11	29,190	32,400			
普通作業員		人	4.563	23,310	106,363			
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与標準	時間	8.263	5,078	41,959			
側溝清掃車〔ロータリプロア式〕	ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3	時間	8.263	5,992	49,511			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		2,767			
計					233,000			
単価					2,330	円/m		

# 参考資料（1）

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

	側溝清掃（機械組合せ） 移動	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾟﾛｯ式ホｯﾌﾟ容量4.5～5.0m3 貸与 散水車なし 標準	単位	k m	数量	100	単価	940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.448	29,190	13,077			
普通作業員		人	1.841	23,310	42,913			
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	3.333	5,078	16,924			
側溝清掃車〔ロータリプロア式〕	ホｯﾌﾟ容量 4.5～5.0m3	時間	3.333	5,992	19,971			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		1,115			
計					94,000			
単価					940	円／k m		

# 参考資料（1）

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

	管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業	管径200mm以上400mm未満 50%未満 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3	単位	m	数量	100	単価	814
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.409	29,190	11,938			
普通作業員		人	1.636	23,310	38,135			
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与標準	時間	2.74	5,078	13,913			
側溝清掃車〔ロータリプロア式〕	ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3	時間	2.74	5,992	16,418			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		996			
計					81,400			
単価					814	円/m		

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業	管径200mm以上400mm未満 50%以上 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3	単位	m	数量	100	単価 1,219
土木一般世話役		人	0.612	29,190	17,864	
普通作業員		人	2.45	23,310	57,109	
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	4.104	5,078	20,840	
側溝清掃車〔ロータリプロア式〕	ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3	時間	4.104	5,992	24,591	
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		1,496	
計					121,900	
単価					1,219	円/m

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業	管径400mm以上800mm未満 50%未満 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3	単位	m	数量	100	単価 1,475
土木一般世話役		人	0.741	29,190	21,629	
普通作業員		人	2.965	23,310	69,114	
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	4.967	5,078	25,222	
側溝清掃車〔ロータリプロア式〕	ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3	時間	4.967	5,992	29,762	
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		1,773	
計					147,500	
単価					1,475	円/m

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管渠清掃 (機械清掃工) 清掃作業	管径400mm以上800mm未満 50%以上 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3	単位	m	数量	100	単価 1,935
土木一般世話役		人	0.972	29,190	28,372	
普通作業員		人	3.89	23,310	90,675	
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	6.516	5,078	33,088	
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3	時間	6.516	5,992	39,043	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2,322	
計					193,500	
単価					1,935	円/m

# 参考資料（1）

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

	管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業	管径800mm以上1000mm以下50%未満 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3	単位	m	数量	100	単価	2,265
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.138	29,190	33,218			
普通作業員		人	4.553	23,310	106,130			
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	7.627	5,078	38,729			
側溝清掃車〔ロータリプロア式〕	ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3	時間	7.627	5,992	45,700			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		2,723			
計					226,500			
単価					2,265	円/m		

# 参考資料（1）

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

	管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業	管径800mm以上1000mm以下50%以上 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3	単位	m	数量	100	単価	3,176
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.596	29,190	46,587			
普通作業員		人	6.383	23,310	148,787			
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	10.691	5,078	54,288			
側溝清掃車〔ロータリプロア式〕	ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3	時間	10.691	5,992	64,060			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		3,878			
計					317,600			
単価					3,176	円/m		

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管渠清掃 (機械清掃工) 移動	高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m <sup>3</sup> 貸与 フロア式ホップ容量4.5~5.0m <sup>3</sup> 貸与 散水車なし 標準	単位	k m	数量	100	単価 990.3
土木一般世話役		人	0.498	29,190	14,536	
普通作業員		人	1.99	23,310	46,386	
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m <sup>3</sup> 貸与 標準	時間	3.333	5,078	16,924	
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホップ容量 4.5~5.0m <sup>3</sup>	時間	3.333	5,992	19,971	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,213	
計					99,030	
単価					990.3	円/k m

# 参考資料（1）

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

	側溝清掃b	側溝清掃車 排水管清掃車 貸与	単位	時間	数量	10	単価	27,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.343	29,190	39,202			
普通作業員		人	5.522	23,310	128,717			
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ジェット式)ノリ容量5.3~5.8m3 貸与 標準	時間	10	5,078	50,780			
側溝清掃車運転	フロッ式ホッパー容量4.5~5.0m3 貸与 標準	時間	10	5,532	55,320			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		3,281			
計					277,300			
単価					27,730	円/時間		

# 参考資料（1）

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

	管渠清掃b	側溝清掃車 排水管清掃車 貸与	単位	時間	数量	10	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.493	29,190	43,580		
普通作業員		人	5.97	23,310	139,160		
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ジェット式) 容量5.3~5.8m3 貸与 標準	時間	10	5,078	50,780		
側溝清掃車運転	フロッ式ホッパー 容量4.5~5.0m3 貸与 標準	時間	10	5,532	55,320		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		3,560		
計					292,400		
単価					29,240		円/時間

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
側溝清掃車 単独作業	ローリーフ式 タンク容量4.5m3 貸与					10	23,270
土木一般世話役		人		1.538	29,190	44,894	
普通作業員		人		5.538	23,310	129,090	
側溝清掃車運転	フワ式ホッパ 容量4.5~5.0m3 貸与 標準	時間	10		5,532	55,320	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式		1		3,396	
計						232,700	
単価						23,270	円/時間

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
排水管清掃車 単独作業	ｼﾞｬｯﾄ式 ｸﾝｸ容量5800L 貸与					10	16,620
土木一般世話役		人		1.493	29,190	43,580	
普通作業員		人		2.985	23,310	69,580	
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ｸﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	10		5,078	50,780	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式		1		2,260	
計						166,200	
単価						16,620	円/時間

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m <sup>3</sup>					1	5,992
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.17	22,995	3,909		
軽油		L	9.7	135	1,309		
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m <sup>3</sup>						
		時間	1	774	774		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計						5,992	
単価						5,992	円/時間

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
排水管清掃車 [高圧水洗浄式] (ジェット式)	タンク容量5.3~5.8m <sup>3</sup> 圧力1.2MPa	単位	時間	数量		1	単価 5,538
運転手 (一般)		人	0.17	22,995		3,909	
軽油		L	6.7	135		904	
排水管清掃車 [高圧水洗浄式] (ジェット式)	タンク容量5.3~5.8m <sup>3</sup> 圧力1.2MPa	時間	1	725		725	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,538	
単価						5,538	円/時間

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル清掃工	1.3h/km 支給 各種 K1108008無 貸与 持込 標準	単位	k m	数量	100	単価 61,980
土木一般世話役		人	22.414	43,785	981,396	
特殊作業員		人	22.414	39,532	886,070	
普通作業員		人	44.828	34,965	1,567,411	
トンネル清掃車 (2本ブラシ式) 運転	貸与 標準	時間	130	10,030	1,303,900	
散水車 [トラック架装型]	5500~6500L	時間	130	9,769	1,269,970	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		189,253	
計					6,198,000	
単価					61,980	円/k m

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トンネル清掃車 [トラック架装・2本ブラシ式]	自動追従型					1	9,453
運転手（一般）		人	0.23	22,995		5,288	
軽油		L	11	135		1,485	
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			0	
計						9,453	
単価						9,453	円/時間

# 参考資料 (1)

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

工事用標識車	標識車 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,069
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.17	22,995	3,909		
工事用標識車賃料	軽トラック 標識装置付(LED表示型)	時間	1	1,430	1,430		
ガソリン	レギュラー	L	5	146	730		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					6,069		
単価					6,069	円/時間	

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 A		人	1	1	17,010	17,010	17,010	
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						17,010		
単価						17,010	円／人日	

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

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		人	1	1	14,490	14,490	14,490	
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						14,490		
単価						14,490	円／人日	

## 参考資料（1）

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

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価
					1		21,740
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	21,735	21,735	
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					21,740	
	単価					21,740	円／人日

# 参考資料（1）

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

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	4,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
(有)日置川清掃	土砂	m <sup>3</sup>	100	4,500	450,000			
計					450,000			
単価					4,500	円/m <sup>3</sup>		

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

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	2,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
(株)目良組 残土処分場	土砂	m <sup>3</sup>	100	2,340	234,000			
計					234,000			
単価					2,340	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料（1）

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

	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	(株)小森組	アスファルト殻(切削)	m <sup>3</sup>	100	3,450	345,000		
	計					345,000		
	単価					3,450	円/m <sup>3</sup>	

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

	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	(株)小森組	アスファルト殻(掘削)	m <sup>3</sup>	100	3,450	345,000		
	計					345,000		
	単価					3,450	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-401 100m2以上(標準) 無 無 有 無 有 0.5m超え1.0m以下	単位	m <sup>2</sup>	数量		1	10,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂系すべり止め舗装工		RPN-401	m <sup>2</sup>	1	10,584	10,584		
諸雑費(まるめ)			式	1		6		
計						10,590		
単価						10,590	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-401 100m2以上(標準) 無 有 有 無 有 0.5m超え1.0m以下	単位	m <sup>2</sup>	数量		1	11,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂系すべり止め舗装工		RPN-401	m <sup>2</sup>	1	11,642.4	11,642		
諸雑費(まるめ)			式	1		8		
計						11,650		
単価						11,650	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-401 100m2以上(標準) 無 無 有 無 有 1.0m超え(標準)	単位	m <sup>2</sup>	数量		1	8,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂系すべり止め舗装工		RPN-401	m <sup>2</sup>	1	8,820	8,820		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						8,820		
単価						8,820	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-401 100m2以上(標準) 無 有 有 無 有 1.0m超え(標準)	単位	m <sup>2</sup>	数量		1	9,702
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂系すべり止め舗装工		RPN-401	m <sup>2</sup>	1	9,702	9,702		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						9,702		
単価						9,702	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	193	193,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	202	115,140	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250	
軽油		L	44	135	5,940	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,745	
計					336,200	
単価					336.2	円/m

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 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	308	308,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,130	202	228,260	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	165	8,250	
接着用プライマー	区画線用	kg	50	450	22,500	
軽油		L	71	135	9,585	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		13,405	
計					590,000	
単価					590	円/m

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	349	349,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,700	202	343,400	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	165	12,375	
接着用プライマー	区画線用	kg	75	450	33,750	
軽油		L	80	135	10,800	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,975	
計					769,300	
単価					769.3	円/m

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 357.9
区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	214	214,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	202	115,140	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250	
軽油		L	49	135	6,615	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,770	
計					357,900	
単価					357.9	円/m

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 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	349	349,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,130	202	228,260	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	165	8,250	
接着用プライマー	区画線用	kg	50	450	22,500	
軽油		L	80	135	10,800	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		13,490	
計					632,300	
単価					632.3	円/m

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1,200	482	578,400	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	684	202	138,168	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	165	4,950	
接着用プライマー	区画線用	kg	30	450	13,500	
軽油		L	132	135	17,820	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,662	
計					761,500	
単価					761.5	円/m

# 参考資料（１）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高視認性区画線設置	無し リブ式 無し 実線 15cm 無し 無し 780kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 37.5kg/1000m	単位	m		1,000	632.3
高視認性区画線設置 リブ式（熔融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	264	264,000	
高輝度路面標示用塗料(リブ式)	ニューレインスターマカルクス 熔融型 白	k g	780	430	335,400	
ガラスビーズ	0. 1 0 6 ~ 0. 8 5 0 m m	k g	37.5	165	6,187	
接着用プライマー	区画線用	k g	25	450	11,250	
軽油		L	59	135	7,965	
ガソリン	レギュラー	L	2.5	146	365	
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		7,133	
計					632,300	
単価					632.3	円/m

# 参考資料（1）

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

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	548	548,000	562.5
区画線消去	昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	548	548,000	
軽油		L	67	135	9,045	
ガソリン	レギュラー	L	37	146	5,402	
諸雑費（まるめ）		式	1		53	
計					562,500	
単価					562.5	円/m

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高視認性区画線消去（削取り式）	無し 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 562.5
高視認性区画線消去	昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	548	548,000	
軽油		L	67	135	9,045	
ガソリン	レギュラー	L	37	146	5,402	
諸雑費（まるめ）		式	1		53	
計					562,500	
単価					562.5	円/m

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0m3/10m 無し 生コンクリート(各種) 0m3/10m	単位	m		10	単価 5,035
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,034.69	50,346	
側溝	施工のみ	個	5	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		4	
計					50,350	
単価					5,035	円/m

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量		100	365
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	365		36,500	
側溝蓋	施工のみ	枚	100	0		0	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						36,500	
単価						365	円/枚

# 参考資料（１）

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

蓋版	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	226.3
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	226.3	22,630		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					22,630		
単価					226.3	円/枚	

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 無し 無し	m	10	3,594.84	35,948	
側溝	施工のみ	個	16.5	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					35,950	
単価					3,595	円/m

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
U型側溝	再利用撤去 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 無し	単位	m	数量	単価	金額	単価	2,108
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無	m	10	2,107.32	21,073			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					21,080			
単価					2,108	円/m		

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

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋構造物	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m <sup>3</sup>	1	15,725	15,725	
諸雑費 (まるめ)	昼間 機械施工 制約無	式	1		5	
計					15,730	
単価					15,730	円/m <sup>3</sup>

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
無筋構造物	無筋構造物 人力施工 無し 無し	m <sup>3</sup>	1	32,225	32,225	
諸雑費 (まるめ)	昼間 人力施工 制約無	式	1		5	
計					32,230	
単価					32,230	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋構造物	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	m <sup>3</sup>	1	54,200	54,200	54,200
諸雑費 (まるめ)	昼間 人力施工 制約無	式	1		0	
計					54,200	
単価					54,200	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

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

鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	単価	金額	単価	60,120
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	施工のみ	t	1.03	0	0			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,115	60,115			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					60,120			
単価					60,120	円/t		

# 参考資料（1）

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

鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	63,250
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	施工のみ	t	1.03	0	0			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,250	63,250			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					63,250			
単価					63,250	円/t		

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
溶接金網(現場打側溝蓋補強用)設置		単位	m2	数量	100	単価 46.62
普通作業員		人	0.2	23,310	4,662	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					4,662	
単価					46.62	円/m2

# 参考資料 (1)

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

足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,935
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	29,190	46,704		
とび工		人	8.5	28,350	240,975		
普通作業員		人	1.3	23,310	30,303		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	42,000	58,800		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		116,718		
計					493,500		
単価					4,935	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

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

足場工	単管傾斜足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,009
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.5	29,190	43,785		
とび工		人	6.1	28,350	172,935		
普通作業員		人	2.7	23,310	62,937		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.8	42,000	33,600		
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		87,643		
計					400,900		
単価					4,009	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

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

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	3,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
(株)小森組	コンクリート殻(無筋)	m <sup>3</sup>	100	3,525	352,500			
計					352,500			
単価					3,525	円/m <sup>3</sup>		

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

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	5,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
(株)小森組	コンクリート殻(有筋)	m <sup>3</sup>	100	5,000	500,000			
計					500,000			
単価					5,000	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	m	100	1,498.5	149,850	1,499
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,498.5	149,850	
防護柵 (P種)	施工のみ	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		50	
計					149,900	
単価					1,499	円/m

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量	100	単価 640
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	640	64,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					64,000	
単価					640	円/m

# 参考資料 (1)

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

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

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	コンクリート建込 Gr-B-2B メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1			2,380
ガードレール設置工 コンクリート建込用	G r - B - 2 B メッキ	m	1	11,510	11,510	
ガードレール 路側用	コンクリート建込 G r - B - 2 B メッキ	m	1	-9,130	-9,130	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,380	
単価					2,380	円/m

# 参考資料 (1)

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

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

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-B-4E メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,390
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B-4E メッキ	m	1	10,480	10,480	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-B-4E メッキ	m	1	-9,090	-9,090	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,390	
単価					1,390	円/m

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
部材設置(レール設置)	手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 820
ガードレール部材設置工 レールのみ (耐雪型含む)	路側用 A・B・C種	m	1	820	820	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					820	
単価					820	円/m

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)	コンクリート建込・標準型 Gr-A-2B 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,570
ガードレール撤去工 コンクリート建込用	Gr-A、B、C-2B	m	1	1,570	1,570	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,570	
単価					1,570	円/m

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-A-4E 無 無	単位	m	数量		単価
					1		1,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A、B、C-4E	m	1	1,310	1,310		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					1,310		
単価					1,310	円/m	

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	部材撤去（レール撤去）	路側用A・B・C種（旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種）無 無	単位	m	数量		単価
					1		640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール部材撤去工 レールのみ（耐雪型含む）	路側用A・B・C（歩車道境界旧 Ap・Bp・Cp）	m	1	640	640		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					640		
単価					640	円/m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	部材設置（パイプ）	手間のみ 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	1,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードパイプ部材設置工 パイプのみ		歩車道境界用 A p、B p、C p 2 m	m	1	1,040	1,040		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,040		
単価						1,040	円/m	

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	防護柵撤去工（ガードパイプ撤去工）	土中建込 無 無	単位	m	数量	1	単価	2,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードパイプ撤去工 土中建込用		G p - A p、B p、C p - 2 E	m	1	2,920	2,920		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,920		
単価						2,920	円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防護柵撤去工（ガードパイプ撤去工）	コンクリート建込 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードパイプ撤去工		コンクリート建込用					
		G p - A p、B p、C p - 2 B	m	1	1,710	1,710	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,710	
単価						1,710	円/m

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	ガードレール復旧	コンクリート、土中建込用支柱及びびレール 撤去・設置	単位	m	数量	10	単価 6,923
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員							
			人	2.7	23,310	62,937	
諸雑費（率+まるめ） 10%			式	1		6,293	
計						69,230	
単価						6,923	円/m

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	カーゴレール復旧	レールのみ 撤去・設置	単位	m	数量	10	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員		人	2.2	23,310	51,282	
	諸雑費（まるめ）		式	1		8	
	計					51,290	
	単価					5,129	円/m

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	カーゴパイプ復旧	コンクリート、土中建込用支柱及びパイプ 撤去・設置	単位	m	数量	10	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員		人	2.1	23,310	48,951	
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		4,889	
	計					53,840	
	単価					5,384	円/m

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
カートパイプ復旧	パイプのみ 撤去・設置	単位	m	数量	10	単価 3,963
普通作業員		人	1.7	23,310	39,627	
諸雑費（まるめ）		式	1		3	
計					39,630	
単価					3,963	円/m

# 参考資料（1）

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

	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む)φ60.5 5基以上 無 無 無 無 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（景観色）	単位	基	数量	1	単価	45,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式 メッキ+塗装 φ60.5	基	1	45,540	45,540			
道路標識柱	路側式用 施工のみ	基	1	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					45,540			
単価					45,540		円/基	

# 参考資料（1）

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

	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む)φ76.3 5基以上 無 無 無 無 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（景観色）	単位	基	数量	1	単価	52,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式 メッキ+塗装 φ76.3	基	1	52,800	52,800			
道路標識柱	路側式用 施工のみ	基	1	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					52,800			
単価					52,800		円/基	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識柱設置（片持式）	400kg未満/基 不要 3基以上 無 無	単位	基	数量		
					1	33,500	33,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置（片持式）	400kg未満 設置手間	基	1	33,500	33,500		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					33,500		
単価					33,500	円/基	

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 不要 3基以上 無 無	単位	基	数量		
					1	43,600	43,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置（片持式）	400kg以上 設置手間	基	1	43,600	43,600		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					43,600		
単価					43,600	円/基	

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無	基	1	16,100	16,100	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					16,100	
単価					16,100	円/基

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱撤去（片持式・門型式）	片持式 400kg未満/基 3基以上 無 無	基	1	20,800	20,800	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					20,800	
単価					20,800	円/基

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	標識柱撤去（片持式・門型式）	片持式 400kg以上/基 3基以上 無 無	単位	基	数量		単価	
					1		27,800	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱撤去（片持式）		400kg以上		基	1	27,800	27,800	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							27,800	
単価							27,800	円/基

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）	新設 2.0m2未満 カブセルブリスム・カブセルンス 10m2以上 無 無 無	単位	m2	数量		単価	
					1		104,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）		新設 カブセルブリスム・カブセルンス 2m2未満 金具含 材工共		m2	1	104,000	104,000	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							104,000	
単価							104,000	円/m2

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）	新設 2.0m2以上 カブセルブリスム・カブセルレンス 10m2以上 無 無 無	単位	m 2	数量	1	92,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）		新設 カブセルブリスム・カブセルレンス 2m2以上 金具含 材工共	m 2	1	92,400	92,400	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						92,400	
単価						92,400	円/m 2

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）	新設 2.0m2未満 封入ブリスム・封入レンス 10m2以上 無 無 無	単位	m 2	数量	1	83,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）		新設 封入ブリスム・封入レンス 2m2未満 金具含 材工共	m 2	1	83,600	83,600	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						83,600	
単価						83,600	円/m 2

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）	新設 2.0m2以上 封入ﾌﾟﾘｽﾑ・封入ﾚﾝｽﾞ 10m2以上 無 無 無	単位	m 2	数量	1	71,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）	新設 封入ﾌﾟﾘｽﾑ・封入ﾚﾝｽﾞ 2m2以上 金具含 材工共	m 2	1	71,700	71,700	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					71,700	
	単価					71,700	円/m 2

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	無 5基以上 無 無	単位	基	数量	1	3,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	設置手間	基	1	3,900	3,900	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					3,900	
	単価					3,900	円/基

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価 2,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識			基	1	2,280	2,280	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						2,280	
単価						2,280	円／基

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2.0m2未満 10m2以上 無 無	単位	m 2	数量	1	単価 7,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板撤去（案内標識（路側式・片持式・門型式））		2. 0 m 2 未満	m 2	1	7,880	7,880	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						7,880	
単価						7,880	円／m 2

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2.0m2以上 10m2以上 無 無	単位	m 2	数量	1	4,460
標識板撤去 (案内標識 (路側式・片持式・門型式))	2. 0 m 2 以上	m 2	1	4,460	4,460	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,460	
単価					4,460	円/m 2

# 参考資料（１）

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

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径φ300 バンド式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工 防護柵取付用	片面反射 φ300 バンド式	本	1	13,910	13,910			
視線誘導標	防護柵 片面 反射体 径300 バンド式	本	1	-13,000	-13,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					910			
単価					910		円/本	

# 参考資料（１）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 ボルト式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 防護柵取付用	両面反射 φ100以下 ボルト式	本	1	3,760	3,760	
視線誘導標	防護柵 両面 反射体 径100以下 ボルト式	本	1	-3,380	-3,380	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					380	
単価					380	円/本

# 参考資料（1）

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

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間のみ 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	2,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工 土中建込用	片面反射 φ300 支柱φ60.5	本	1	16,000	16,000			
視線誘導標	土中 片面 反射体 径300 支柱径60.5	本	1	-13,100	-13,100			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					2,900			
単価					2,900		円/本	

# 参考資料（１）

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

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	2,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工 土中建込用	両面反射 φ100以下 支柱φ34	本	1	8,050	8,050			
視線誘導標	土中 両面 反射体 径100以下 支柱径34	本	1	-5,230	-5,230			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					2,820			
単価					2,820	円/本		

# 参考資料（１）

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

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ300 ベースプレート式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	2,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工 構造物取付用	片面反射 φ300 ベースプレート式	本	1	18,210	18,210			
視線誘導標	構造物 片面 反射体 径300 ベースプレート式	本	1	-16,000	-16,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					2,210			
単価					2,210		円/本	

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 側壁用 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	2,030
視線誘導標設置工 構造物取付用	片面反射 φ100以下 側壁用	本	1	5,000	5,000	
視線誘導標	構造物 片面 反射体 径100以下 側壁用	本	1	-2,970	-2,970	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					2,030	
単価					2,030	円/本

# 参考資料（１）

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

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 側壁用 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	2,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工 構造物取付用	両面反射 φ100以下 側壁用	本	1	5,820	5,820			
視線誘導標	構造物 両面 反射体 径100以下 側壁用	本	1	-3,790	-3,790			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					2,030			
単価					2,030		円/本	

# 参考資料（1）

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

	道路付属物設置工(道路鎮設置)	小型鎮 手間のみ 小型鎮 片面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 30個以上(標準) 無 無	単位	個	数量	1	単価	660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路鎮設置工 小型鎮	貼付式 片面反射 樹脂製 設置幅10cm	個	1	1,920	1,920			
道路鎮	小型 高さ≤30 片面 貼付式 設置幅10cm	個	1	-1,260	-1,260			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					660			
単価					660	円/個		

# 参考資料（１）

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

	道路付属物設置工(道路鎮設置)	小型鎮 手間のみ 小型鎮 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 30個以上(標準) 無 無	単位	個	数量	1	単価	660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路鎮設置工 小型鎮	貼付式 両面反射 樹脂製 設置幅10cm	個	1	1,960	1,960			
道路鎮	小型 高さ≤30 両面 貼付式 設置幅10cm	個	1	-1,300	-1,300			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					660			
単価					660		円/個	

# 参考資料（1）

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

	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	固定式（貼付式） 手間のみ 本体（柱）径φ80 ベース径φ250 高さ650mm 30本以上（標準） 無 無	単位	本	数量	1	単価	2,500
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）設置	固定式 貼付式 φ80 高さ650mm	本	1	20,400	20,400			
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					2,500			
単価					2,500	円／本		

# 参考資料（1）

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

	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	固定式（貼付式）手間のみ 本体（柱）径φ80 ベース径φ250 高さ800mm 30本以上（標準）無 無	単位	本	数量	1	単価	2,500
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）設置	固定式 貼付式 φ80 高さ800mm	本	1	22,600	22,600			
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					2,500			
単価					2,500	円／本		

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工（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 30本以上（標準）無 無	本	1	23,250	23,250	3,750
車線分離標（ラバーポール）設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm	本	1	23,250	23,250	
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					3,750	
単価					3,750	円／本

# 参考資料（１）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工（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 高さ径φ250 高さ800mm 30本以上（標準）無 無	本	1			3,750
車線分離標（ラバーポール）設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ800mm	本	1	25,850	25,850	
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					3,750	
単価					3,750	円／本

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物撤去工（視線誘導標）	防護柵取付 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量		単価
					1		447
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標撤去工	防護柵取付用 スノーポール併用型含	本	1	447	447		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					447		
単価					447	円／本	

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物撤去工（視線誘導標）	土中建込 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量		単価
					1		897
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標撤去工	土中建込用 スノーポール併用型含	本	1	897	897		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					897		
単価					897	円／本	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物撤去工（視線誘導標）	構造物取付 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量		
					1	897	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標撤去工	構造物取付用 スノーボール併用型含	本	1	897	897		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					897		
単価					897	円／本	

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物撤去工（車線分離標）	貼付式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量		
					1	1,260	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標撤去	固定式 貼付式	本	1	1,260	1,260		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					1,260		
単価					1,260	円／本	

# 参考資料（1）

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

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

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物撤去工（道路鋸）	貼付式 10個以上30個未満 無 無	単位	個	数量	1	単価 408
道路鋸撤去工	貼付式	個	1	408	408	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					408	
単価					408	円/個

# 参考資料（1）

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

土のう工 (施工のみ)	仕拵・積立	単位	袋	数量	100	単価	716.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土	施工のみ	m <sup>3</sup>	2	0	0		
普通作業員		人	3	23,310	69,930		
土のう	62×48cm	袋	100	17	1,700		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					71,630		
単価					716.3	円/袋	

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級					1		9,793
運転手（一般）		人	0.17	22,995		3,909		
軽油		L	9.8	135		1,323		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	4,330		4,330		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	231		231		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						9,793		
単価						9,793	円/時間	

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級					1	11,750
運転手 (一般)		人	0.17	34,492		5,863	
軽油		L	9.8	135		1,323	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	4,330		4,330	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	231		231	
諸雑費 (まるめ)		式	1			3	
計						11,750	
単価						11,750	円/時間

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.0 t					1	6,741
運転手 (特殊)		人	0.17	24,570		4,176	
軽油		L	5.3	135		715	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.0 t	時間	1	1,850		1,850	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,741	
単価						6,741	円/時間

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 16 t吊	単位	時間	数量		1	11,340
運転手 (特殊)		人	0.17	24,570		4,176	
軽油		L	11	135		1,485	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 16 t吊	時間	1	5,670		5,670	
諸雑費 (まるめ)		式	1			9	
計						11,340	
単価						11,340	円/時間

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 25 t吊					1	12,520	
運転手（特殊）		人	0.17	24,570		4,176		
軽油		L	14	135		1,890		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 25 t吊	時間	1	6,450		6,450		
諸雑費（まるめ）		式	1			4		
計						12,520		
単価						12,520	円/時間	

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ運転	山積0.13m3(平積0.1m3)	日	1			38,590
運転手(特殊)		人	1	24,570	24,570	
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	1	10,100	10,100	
軽油		L	29	135	3,915	
諸雑費(まるめ)		式	1		5	
計					38,590	
単価					38,590	円/日

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ運転	山積0.13m3(平積0.1m3)	日	1			50,870
運転手(特殊)		人	1	36,855	36,855	
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	1	10,100	10,100	
軽油		L	29	135	3,915	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					50,870	
単価					50,870	円/日

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0. 2 8 m 3					1	6,497
運転手 (特殊)		人	0.16	24,570		3,931	
軽油		L	5.9	135		796	
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0. 2 8 m 3	時間	1	1,770		1,770	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,497	
単価						6,497	円/時間

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0. 2 8 m 3					1	8,462
運転手 (特殊)		人	0.16	36,855		5,896	
軽油		L	5.9	135		796	
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0. 2 8 m 3	時間	1	1,770		1,770	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						8,462	
単価						8,462	円/時間

# 参考資料（１）

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

	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	単位	時間	数量	1	単価	7,622
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.16	24,570	3,931		
軽油			L	8.6	135	1,161		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	時間	1	2,530	2,530		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,622		
単価						7,622	円/時間	

# 参考資料（１）

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

	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	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	0.16	36,855	5,896	
軽油			L	8.6	135	1,161	
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	時間	1	2,530	2,530	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						9,587	
単価						9,587	円/時間

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トンネル点検車 [リフト・ブーム型 直伸・屈伸式]	トラック架装型最大地上高9. 9 m					1	10,490
運転手（一般）		人	0.2	22,995		4,599	
軽油		L	3.7	135		499	
トンネル点検車 [リフト・ブーム型 直伸・屈伸式]	トラック架装型最大地上高9. 9 m	時間	1	5,390		5,390	
諸雑費（まるめ）		式	1			2	
計						10,490	
単価						10,490	円/時間

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ホイールローダ (トラクタシヨベル) [普通]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 0.4m3	単位	時間	数量		1	単価 6,613
運転手 (一般)		人	0.21	22,995		4,828	
軽油		L	3	135		405	
ホイールローダ (トラクタシヨベル) [普通]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 0.4m3	時間	1	1,380		1,380	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,613	
単価						6,613	円/時間

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ホイールローダ（トラクタシヨベル） [普通]	排出ガス対策型（第1次基準値） 0.5m <sup>3</sup>					1	7,355
運転手（特殊）		人	0.21	24,570		5,159	
軽油		L	3.9	135		526	
ホイールローダ（トラクタシヨベル） [普通]	排出ガス対策型（第1次基準値） 0.5m <sup>3</sup>	時間	1	1,670		1,670	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						7,355	
単価						7,355	円/時間

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
ホイールローダ (トラクタシヨベル) [普通]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 0.4m3					1		9,028
運転手 (一般)		人	0.21	34,492		7,243		
軽油		L	3	135		405		
ホイールローダ (トラクタシヨベル) [普通]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 0.4m3	時間	1	1,380		1,380		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						9,028		
単価						9,028	円/時間	

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ホイールローダ (トラクタシヨベル) [普通]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 0.5m3	単位	時間	数量		1	9,935
運転手 (特殊)		人	0.21	36,855		7,739	
軽油		L	3.9	135		526	
ホイールローダ (トラクタシヨベル) [普通]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 0.5m3	時間	1	1,670		1,670	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						9,935	
単価						9,935	円/時間

# 参考資料（1）

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

	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型（第1次基準）2.0m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	1	単価	2,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	0	135	0			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型（第1次基準）2.0m <sup>3</sup> /min	日	1	2,000	2,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,000			
単価					2,000	円/日		

# 参考資料 (1)

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

袋詰薬剤積込(開封・積込・清掃)		単位	t	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	23,310	5,827		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					5,827		
単価					5,827	円/t	

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
凍結防止剤散布車用散布装置運転	[ガソリンエンジン式]MS-03H 自然流下式ホッパ 容量0.3m3貸与					1	10,130
運転手（一般）		人	0.18	22,995		4,139	
普通作業員		人	0.18	23,310		4,195	
ガソリン	レギュラー	L	5.8	146		846	
軽油		L	2.5	135		337	
凍結防止剤散布車用散布装置	[ガソリンエンジン式]MS-03H 自然流下式 ホッパ 容量0.3m3	時間	1	118		118	
トラック [普通型]	1.5 t 積	時間	1	493		493	
諸雑費（まるめ）		式	1			2	
計						10,130	
単価						10,130	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
凍結防止剤散布車用散布装置運転	[ガソリンエンジン式]MS-03H 自然流下式ホッパ容量0.3m3貸与					1	10,460
運転手 (一般)		人	0.18	23,454		4,221	
普通作業員		人	0.18	24,679		4,442	
ガソリン	レギュラー	L	5.8	146		846	
軽油		L	2.5	135		337	
凍結防止剤散布車用散布装置	[ガソリンエンジン式]MS-03H 自然流下式 ホッパ容量0.3m3	時間	1	118		118	
トラック [普通型]	1.5 t積	時間	1	493		493	
諸雑費 (まるめ)		式	1			3	
計						10,460	
単価						10,460	円/時間

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
袋詰薬剤積込(開封・積込・清掃)		単位	t	数量	1	単価 8,741
普通作業員		人	0.25	34,965	8,741	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					8,741	
単価					8,741	円/t

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
凍結防止剤散布装置運転	[ガソリンエンジン式]MS-03H 自然流下式ホッパ 容量0.3m3貸与					1	11,430
運転手（一般）		人	0.18	26,522		4,773	
普通作業員		人	0.18	27,021		4,863	
ガソリン	レギュラー	L	5.8	146		846	
軽油		L	2.5	135		337	
凍結防止剤散布車用散布装置	[ガソリンエンジン式]MS-03H 自然流下式 ホッパ 容量0.3m3	時間	1	118		118	
トラック [普通型]	1.5 t積	時間	1	493		493	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						11,430	
単価						11,430	円/時間

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
巡回パトロール	1500cc 持込					1		55,900
土木一般世話役		人		1	29,190	29,190		
運転手（一般）		人		1	22,995	22,995		
ガソリン	レギュラー	L		11	146	1,606		
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		
諸雑費（まるめ）		式		1		1		
計						55,900		
単価						55,900	円/日	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
巡回パトロール	1500cc 持込					1		55,300
土木一般世話役		人		1	28,131	28,131		
運転手（一般）		人		1	23,454	23,454		
ガソリン	レギュラー	L		11	146	1,606		
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		
諸雑費（まるめ）		式		1		1		
計						55,300		
単価						55,300	円/日	

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	概要
巡回パトロール	1500cc 持込					1		63,660
土木一般世話役		人		1	33,421	33,421		
運転手（一般）		人		1	26,522	26,522		
ガソリン	レギュラー	L		11	146	1,606		
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		
諸雑費（まるめ）		式		1		3		
計						63,660		
単価						63,660	円/日	

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 149km 無 有 61800円	台	1		182,300	
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 150kmまで	台	1	120,500	120,500	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	61,800	61,800	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					182,300	
単価					182,300	円／台

## 参考資料（２）

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

	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6mを超え20m以下	単位	日	数量	1	単価	55,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,570	24,570			
軽油		L	119	135	16,065			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.44	10,500	15,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					55,760			
単価					55,760	円／日		

## 参考資料（２）

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

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

## 参考資料（２）

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

	散水車 [トラック架装型]	3800L	単位	時間	数量	1	単価	6,953
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.18	22,995	4,139			
軽油		L	4.4	135	594			
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	1	2,220	2,220			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,953			
単価					6,953	円／時間		

## 参考資料（２）

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

	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	6,228
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）			人	0.17	22,995	3,909		
軽油			L	5.4	135	729		
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						6,228		
単価						6,228	円／時間	

## 参考資料（２）

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

	散水車 [トラック架装型]	5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L	単位	時間	数量	1	単価	5,288
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.18	22,995	4,139			
軽油		L	4.9	135	661			
散水車 [トラック架装型]	5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L	時間	1	488	488			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,288			
単価					5,288	円／時間		

## 参考資料（２）

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

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

## 参考資料（２）

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

	側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	5,992
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.17	22,995	3,909			
軽油		L	9.7	135	1,309			
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m <sup>3</sup>	時間	1	774	774			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,992			
単価					5,992	円／時間		

## 参考資料（２）

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

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

## 参考資料（２）

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

	側溝清掃車運転	プロ式ホップ容量4.5～5.0m3 貸与標準	単位	時間	数量	1	単価	5,532
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.15	22,995	3,449			
軽油		L	9.7	135	1,309			
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホップ容量 4.5～5.0m3	時間	1	774	774			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,532			
単価					5,532	円/時間		

## 参考資料（２）

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

	トンネル清掃車（２本ブラシ式）運 転	貸与 標準	単位	時間	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（一般）		人	0.17	34,492	5,863	
	軽油		L	11	135	1,485	
	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		2	
	計					10,030	
	単価					10,030	円／時間

## 参考資料（２）

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

	散水車 [トラック架装型]	5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L	単位	時間	数量	1	単価	9,769
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.18	34,492	6,208			
軽油		L	4.9	135	661			
散水車 [トラック架装型]	5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L	時間	1	2,900	2,900			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,769			
単価					9,769	円／時間		

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	国道42号串本管内道路維持工事（令和7年度）
工事地名	（自）和歌山県東牟婁郡串本町鬮野川地先 （至）和歌山県西牟婁郡白浜町塩野地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和6年3月	12) 設計年月	令和6年1月
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 道路管理課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6660030002	14) 単価適用年月	2024年3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2024年3月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	730日間 自 令和6年4月1日 (当初) 至 令和8年3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	和歌山県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	東牟婁郡（串本町） 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道42号	22) 処分費等	1,980,750
		23) 公告日	令和6年1月26日
		24) 入札締切日	年 月 日

## 3. 予算科目

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

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路維持		式	1		43,963,797				
巡視・巡回工		式	1		29,891,076				
道路巡視工		式	1		5,946,926				
巡視(A)	運転手(一般) 土木一般世話役	日	183	26,100	4,776,300			単-1号	
巡視(B)	運転手(一般) 土木一般世話役 (夜間)	日	5	39,140	195,700			単-2号	
緊急巡視(A)	運転手(一般)	時間	10	2,875	28,750			単-3号	
緊急巡視(B)	運転手(一般) (夜間)	時間	10	4,312	43,120			単-4号	
緊急巡視(C)	運転手(一般) 土木一般世話役	時間	10	6,524	65,240			単-5号	
緊急巡視(D)	運転手(一般) 土木一般世話役 (夜間)	時間	10	9,785	97,850			単-6号	
ライトバン運転(1)	1500cc 持込	時間	10	6,669	66,690			単-7号	
ライトバン運転(2)	1500cc持込 (夜間)	時間	10	9,544	95,440			単-8号	
車両管理費(燃料費)	ガソリン	L	3,000	175	525,000			単-9号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（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	
任意保険料	セット保険(対人・対物・搭乗者)及び車両保険	月	12	4,403	52,836			単-10号	
道路巡回工		式	1		23,944,150				
巡回整備(1)	作業車(標識装置付)2tクレーン持込 クレーン作業なし	日	240	93,530	22,447,200			単-11号	
巡回整備(2)	作業車(標識装置付)2tクレーン持込 クレーン作業あり	日	5	96,460	482,300			単-12号	
作業車運転(1)	作業車(標識装置付)2tクレーン持込	時間	25	7,184	179,600			単-13号	
作業車運転(2)	作業車(標識装置付)2tクレーン持込 (夜間)	時間	25	9,138	228,450			単-14号	
高所作業車運転(1)	トラック架装リフト 10m級 持込	時間	25	7,004	175,100			単-15号	
高所作業車運転(2)	トラック架装リフト 13m級 持込	時間	25	11,330	283,250			単-16号	
草刈機(賃料)	カッター径230mm	日	60	1,000	60,000			単-17号	
チェーンソー(賃料)	エンジン式 300~400 刃付	日	5	1,650	8,250			単-18号	
除草剤	ラウンドアップ マックスロート 同等品	L	25	3,200	80,000			単-19号	
応急処理工		式	1		2,942,563				

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
緊急処理作業工		式	1		2,942,563				
土のう材料	62×48cm	袋	100	17	1,700			単-20号	
土のう設置	62×48cm	袋	100	699.3	69,930			単-21号	
土のう撤去	62×48cm	袋	100	279.8	27,980			単-22号	
大型土のう材料	H=1.08m、W=1.1m	袋	100	1,100	110,000			単-23号	
耐候性大型土のう材料(1)	丸型 φ110×110cm 1年型	袋	50	3,770	188,500			単-24号	
耐候性大型土のう材料(2)	丸型 φ110×110cm 3年型	袋	50	4,300	215,000			単-25号	
大型土のう設置	86×86×100cm 製作・据付 6mを超え20m以下	袋	50	3,481	174,050			単-26号	
大型土のう撤去	86×86×100cm 6mを超え20m以下	袋	100	731.5	73,150			単-27号	
油吸着材	路面用	kg	5	1,140	5,700			単-28号	
常温合材	補修用常温合材（エムコール同等品）	kg	250	107	26,750			単-29号	
路面クラック処理材	加熱式充填材（SRシール同等品）	kg	50	450	22,500			単-30号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（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	
セメント	高炉セメントB 25kg袋入	t	5	38,120	190,600			単-31号	
モルタル材料	1:3(高炉)	m3	5	25,560	127,800			単-32号	
モルタル練	1:3(高炉)	m3	5	78,020	390,100			単-33号	
超速硬コンクリート材料	3h 2.4kN/cm2	m3	1	250,000	250,000			単-34号	
超速硬コンクリート	3h 2.4kN/cm2	m3	1	8,143	8,143			単-35号	
ダンプトラック運転(1)	2t積級 持込	時間	20	5,459	109,180			単-36号	
ダンプトラック運転(2)	2t積級 持込(夜間)	時間	10	7,413	74,130			単-37号	
ダンプトラック運転(3)	軽ダンプトラック 持込	時間	20	4,818	96,360			単-38号	
ダンプトラック運転(4)	軽ダンプトラック 持込(夜間)	時間	10	6,772	67,720			単-39号	
交通規制車運転(1)	標識車 LED表示型 持込	時間	20	10,080	201,600			単-40号	
交通規制車運転(2)	標識車 LED表示型 持込(夜間)	時間	10	12,490	124,900			単-41号	
労務(1)	普通作業員	時間	50	2,914	145,700			単-42号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（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	
労務(2)	普通作業員（夜間）	時間	25	4,371	109,275				単-43号	
労務(3)	特殊作業員	時間	25	3,295	82,375				単-44号	
労務(4)	特殊作業員（夜間）	時間	10	4,942	49,420				単-45号	
植栽維持工		式	1		3,135,635					
植栽関係		式	1		261,605					
剪定(1)	歩道部 寄植 剪定 低木	m2	500	155	77,500				単-46号	
剪定(2)	歩道部 寄植 剪定 中木	m2	50	247	12,350				単-47号	
剪定(3)	歩道部 高木 剪定 夏期 幹周30cm以上60cm未満	本	5	5,819	29,095				単-48号	
剪定(4)	歩道部 高木 剪定 冬期 幹周30cm以上60cm未満	本	5	4,917	24,585				単-49号	
剪定(5)	歩道部 高木 剪定 夏期 幹周60cm以上90cm未満	本	5	10,930	54,650				単-50号	
剪定(6)	歩道部 高木 剪定 冬期 幹周60cm以上90cm未満	本	5	9,119	45,595				単-51号	
剪定(7)	中央分離帯 寄植 剪定 低木	m2	100	178.3	17,830				単-52号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（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	
道路除草関係		式	1		2,874,030				
除草	肩掛式	m2	15,000	82.97	1,244,550			単-53号	
集草		m2	15,000	26.93	403,950			単-54号	
防草シート材料(1)	天端貼付型 W=2.0m	m	25	460	11,500			単-55号	
防草シート材料(2)	目地材タイプ W=30mm	m	25	600	15,000			単-56号	
防草シート材料(3)	マットタイプ	m2	100	555	55,500			単-57号	
防草シート用ヘットピン		本	100	68.3	6,830			単-58号	
防草シート用ヘットワッシャー		本	100	65	6,500			単-59号	
積込運搬(1)	すさみ町 ダンプトラック2t	m2	15,000	31.88	478,200			単-60号	
積込運搬(2)	串本町 ダンプトラック2t	m2	15,000	29.8	447,000			単-61号	
処分費(すさみ町)	草木	t	5	18,000	90,000			単-62号	
処分費(串本町)	草木	t	5	23,000	115,000			単-63号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（令和7年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
道路清掃工		式	1			6,419,323				
機械清掃工		式	1			6,419,323				
路面清掃(1)	路面清掃車貸与、散水車持込、ダンプトラック4t持込	km	100	7,128	712,800					単-64号
路面清掃(2)	路面清掃車貸与、散水車貸与、ダンプトラック4t持込	km	100	6,795	679,500					単-65号
路面清掃車(1)	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 貸与	時間	5	21,210	106,050					単-66号
路面清掃車(2)	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 貸与（夜間）	時間	5	29,840	149,200					単-67号
散水車(1)	3,800L 持込	時間	5	6,953	34,765					単-68号
散水車(2)	3,800L 持込（夜間）	時間	5	9,022	45,110					単-69号
散水車(3)	6,500L 貸与	時間	5	5,288	26,440					単-70号
散水車(4)	6,500L 貸与（夜間）	時間	5	7,357	36,785					単-71号
路面清掃車回送	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 貸与	km	90	342.7	30,843					単-72号
散水車回送	6,500L 貸与	km	90	176.3	15,867					単-73号

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ダンプトラック運転(1)	4t 持込	時間	5	6,260	31,300			単-74号	
ダンプトラック運転(2)	4t 持込(夜間)	時間	5	8,214	41,070			単-75号	
側溝清掃(1)	側溝・排水管清掃車 0.125m2未満 堆積率50%未満 貸与	m	350	1,044	365,400			単-76号	
側溝清掃(2)	側溝・排水管清掃車 0.125m2未満 堆積率50%以上 貸与	m	350	1,429	500,150			単-77号	
側溝清掃(3)	側溝・排水管清掃車 0.125m2以上0.5m2未満 堆積率50%未満 貸与	m	150	1,590	238,500			単-78号	
側溝清掃(4)	側溝・排水管清掃車 0.125m2以上0.5m2未満 堆積率50%以上 貸与	m	50	2,330	116,500			単-79号	
側溝清掃機械組合せ移動	側溝清掃車 排水管清掃車 貸与	km	45	940	42,300			単-80号	
管渠清掃(1)	φ200mm以上400mm未満 側溝・排水管清掃車 堆積率50%未満 貸与	m	90	814	73,260			単-81号	
管渠清掃(2)	φ200mm以上400mm未満 側溝・排水管清掃車 堆積率50%以上 貸与	m	90	1,219	109,710			単-82号	
管渠清掃(3)	φ400mm以上800mm未満 側溝・排水管清掃車 堆積率50%未満 貸与	m	45	1,475	66,375			単-83号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（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	
管渠清掃(4)	φ400mm以上800mm未満 側溝・排水 管清掃車 堆積率50% 以上 貸与	m	45	1,935	87,075				単-84号	
管渠清掃(5)	φ800mm以上1000mm以 下 側溝・排 水管清掃車 堆積率50% 未満 貸与	m	10	2,265	22,650				単-85号	
管渠清掃(6)	φ800mm以上1000mm以 下 側溝・排 水管清掃車 堆積率50% 以上 貸与	m	10	3,176	31,760				単-86号	
管渠清掃機械組合せ移動	側溝清掃車 排水管清 掃車 貸与	km	45	990.3	44,563				単-87号	
側溝清掃b	側溝清掃車 排水管清 掃車 貸与	時間	10	27,730	277,300				単-88号	
管渠清掃b	側溝清掃車 排水管清 掃車 貸与	時間	10	29,240	292,400				単-89号	
側溝清掃車 単独作業	ローリープロ式 タンク容量4 .5m3 貸与	時間	10	23,270	232,700				単-90号	
排水管清掃車 単独作業	ジェット式 タンク容量5,800 L 貸与	時間	10	16,620	166,200				単-91号	
側溝清掃車回送	ローリープロ式 タンク容量4 .5m3 貸与	km	90	199.8	17,982				単-92号	
排水管清掃車回送	ジェット式 タンク容量5,800 L 貸与	km	90	184.6	16,614				単-93号	
トンネル清掃	トンネル清掃車 貸与 散水 車 持込 (夜間 )	km	2	61,980	123,960				単-94号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トコ清掃車回送	2本ブラシ式 貸与	km	90	315.1	28,359			単-95号	
工事用標識車	標識車 持込	時間	15	6,069	91,035			単-96号	
産業廃棄物処理	4tコンテナ車 仮置後搬出	回	12	130,400	1,564,800			単-97号	
仮設工		式	1		1,575,200				
交通管理工		式	1		1,575,200				
交通誘導警備員(1)	交通誘導警備員A	人日	20	17,010	340,200			単-98号	
交通誘導警備員(2)	交通誘導警備員B	人日	20	14,490	289,800			単-99号	
交通誘導警備員(3)	交通誘導警備員A（夜間）	人日	20	25,520	510,400			単-100号	
交通誘導警備員(4)	交通誘導警備員B（夜間）	人日	20	21,740	434,800			単-101号	
道路修繕		式	1		20,591,440				
道路土工		式	1		387,210				
掘削工		式	1		387,210				

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（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	土砂(機械)	m3	10	1,125	11,250			単-102号	
床堀(1)	土砂(人力)	m3	10	9,791	97,910			単-103号	
床堀(2)	土砂(機械)	m3	10	2,051	20,510			単-104号	
埋戻(1)	土砂(人力)	m3	10	7,131	71,310			単-105号	
埋戻(2)	土砂(機械)	m3	10	3,732	37,320			単-106号	
残土運搬(1)	土砂 ダンプトラック2t	m3	5	9,460	47,300			単-107号	
残土運搬(2)	土砂 ダンプトラック4t	m3	5	5,383	26,915			単-108号	
残土運搬(3)	土砂 ダンプトラック10t	m3	5	3,599	17,995			単-109号	
残土処分費(1)	土砂 ダンプトラック2t	m3	5	4,500	22,500			単-110号	
残土処分費(2)	土砂 ダンプトラック4t	m3	5	4,500	22,500			単-111号	
残土処分費(3)	土砂 ダンプトラック10t	m3	5	2,340	11,700			単-112号	
舗装工		式	1		2,866,351				

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（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
路面切削工		式	1		305,700				
路面切削(1)	平均6cm以下	m2	100	529.5	52,950				単-113号
路面切削(2)	平均6cm以下（夜間）	m2	100	623.4	62,340				単-114号
路面切削(3)	平均6cmを超え12cm以下	m2	100	592.2	59,220				単-115号
路面切削(4)	平均6cmを超え12cm以下（夜間）	m2	100	704.7	70,470				単-116号
殻運搬	ダンプトラック10t車 As殻（切削）	m3	10	2,622	26,220				単-117号
殻処分費	As殻（切削）	m3	10	3,450	34,500				単-118号
アスファルト舗装関係		式	1		2,224,051				
舗装版切断(1)	アスファルト版 舗装版厚15cm以下	m	20	596.1	11,922				単-119号
舗装版切断(2)	アスファルト版 舗装版厚15cm以下（夜間）	m	20	765.3	15,306				単-120号
舗装版切断(3)	アスファルト版 舗装版厚15cm超30cm以下	m	20	1,432	28,640				単-121号
舗装版切断(4)	アスファルト版 舗装版厚15cm超30cm以下（夜間）	m	20	1,732	34,640				単-122号

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（令和7年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版取壊し(1)	機械 舗装版厚15cm以下	m2	10	184.1	1,841			単-123号	
舗装版取壊し(2)	機械 舗装版厚15cm以下（夜間）	m2	10	259.7	2,597			単-124号	
舗装版取壊し(3)	機械 舗装版厚15cm超40cm以下	m2	10	516.7	5,167			単-125号	
舗装版取壊し(4)	機械 舗装版厚15cm超40cm以下（夜間）	m2	10	703.6	7,036			単-126号	
殻運搬(1)	アスファルト塊 ダンプトラック2t	m3	5	9,428	47,140			単-127号	
殻運搬(2)	アスファルト塊 ダンプトラック10t	m3	5	4,746	23,730			単-128号	
殻処分費(1)	アスファルト塊 ダンプトラック2t	m3	5	3,450	17,250			単-129号	
殻処分費(2)	アスファルト塊 ダンプトラック10t	m3	5	3,450	17,250			単-130号	
路盤(1)	歩道部 下層路盤 仕上厚200mm以下 1層施工	m2	20	602.5	12,050			単-131号	
路盤(2)	歩道部 下層路盤 仕上厚200mm以下 1層施工（夜間）	m2	20	872.7	17,454			単-132号	
路盤(3)	車道部 上層路盤 仕上厚150mm以下 1層施工	m2	20	247.9	4,958			単-133号	
路盤(4)	車道部 上層路盤 仕上厚150mm以下 1層施工（夜間）	m2	20	335.5	6,710			単-134号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（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
路盤(5)	歩道部 下層路盤 仕上厚200mm超え400mm以下 2層施工	m2	20	1,205	24,100				単-135号
路盤(6)	歩道部 下層路盤 仕上厚200mm超え 400mm以下 2層施工（夜間）	m2	20	1,746	34,920				単-136号
路盤(7)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm以下 2層施工 1.4m未満	m2	20	2,545	50,900				単-137号
路盤(8)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm以下 2層施工 1.4m未満（夜間）	m2	20	3,734	74,680				単-138号
路盤(9)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm以下 1.4m以上3.0m以下	m2	20	425.5	8,510				単-139号
路盤(10)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm以下 1.4m以上3.0m以下（夜間）	m2	20	555.1	11,102				単-140号
路盤(11)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm以下 3.0m超	m2	20	329.8	6,596				単-141号
路盤(12)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm以下 3.0m超（夜間）	m2	20	413.1	8,262				単-142号
路盤材料(1)	M-30	m3	20	6,700	134,000				単-143号
路盤材料(2)	RC-40	m3	20	3,150	63,000				単-144号
アスファルト舗装(1)	歩道部 表層 舗装厚40mm 1.4m未満	m2	20	1,229	24,580				単-145号

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（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	
アスファルト舗装(2)	歩道部 表層 舗装厚40mm 1.4m未満 (夜間)	m2	20	1,772	35,440				単-146号	
アスファルト舗装(3)	車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m未満	m2	20	1,253	25,060				単-147号	
アスファルト舗装(4)	車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m未満 (夜間)	m2	20	1,848	36,960				単-148号	
アスファルト舗装(5)	車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	20	340.4	6,808				単-149号	
アスファルト舗装(6)	車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下 (夜間)	m2	20	470	9,400				単-150号	
アスファルト舗装(7)	車道部 基層 舗装厚50mm 3.0m超	m2	20	244.6	4,892				単-151号	
アスファルト舗装(8)	車道部 基層 舗装厚50mm 3.0m超 (夜間)	m2	20	328	6,560				単-152号	
アスファルト舗装(9)	車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m未満	m2	20	1,252	25,040				単-153号	
アスファルト舗装(10)	車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m未満 (夜間)	m2	20	1,846	36,920				単-154号	
アスファルト舗装(11)	車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	20	340.3	6,806				単-155号	
アスファルト舗装(12)	車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下 (夜間)	m2	20	469.8	9,396				単-156号	
アスファルト舗装(13)	車道部 表層 舗装厚50mm 3.0m超	m2	20	244.7	4,894				単-157号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	概要	
アスファルト舗装(14)	車道部 表層 舗装厚50mm 3.0m超（夜間）	m2	20	328.2	6,564			単-158号	
滑り止め舗装(1)	Wセグ施工 RPN-401 黒・黄色 0.5m超え1.0m以下	m2	10	10,590	105,900			単-159号	
滑り止め舗装(2)	Wセグ施工 RPN-401 黒・黄色 0.5m超え1.0m以下（夜間）	m2	10	11,650	116,500			単-160号	
滑り止め舗装(3)	Wセグ施工 RPN-401 黒・黄色 1.0m超え	m2	10	8,820	88,200			単-161号	
滑り止め舗装(4)	Wセグ施工 RPN-401 黒・黄色 1.0m超え（夜間）	m2	10	9,702	97,020			単-162号	
亀裂補修	加熱式充填材	m	50	279	13,950			単-163号	
亀裂防止材料	クランク防止シート 幅330mm	m	50	355	17,750			単-164号	
亀裂防止	クランク防止シート	m	50	294	14,700			単-165号	
アスファルト材料(1)	密粒度As混合物(13)	t	5	16,500	82,500			単-166号	
アスファルト材料(2)	密粒度As混合物(20)	t	5	16,500	82,500			単-167号	
アスファルト材料(3)	粗粒度As混合物(20)	t	5	16,200	81,000			単-168号	
アスファルト材料(4)	細粒度As混合物(13)	t	5	17,000	85,000			単-169号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（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	
アスファルト材料(5)	As安定処理(25)	t	5	15,700	78,500			単-170号	
アスファルト材料(6)	密粒度As混合物(13)（夜間）	t	5	17,000	85,000			単-171号	
アスファルト材料(7)	密粒度As混合物(20)（夜間）	t	5	17,000	85,000			単-172号	
アスファルト材料(8)	粗粒度As混合物(20)（夜間）	t	5	16,700	83,500			単-173号	
アスファルト材料(9)	細粒度As混合物(13)（夜間）	t	5	17,500	87,500			単-174号	
アスファルト材料(10)	As安定処理(25)（夜間）	t	5	16,200	81,000			単-175号	
アスファルト材料(11)	補修用常温合材（エムコール同等品）	kg	50	107	5,350			単-176号	
アスファルト材料(12)	加熱式充填材（SRシール同等品）	kg	50	450	22,500			単-177号	
アスファルト乳剤材料(1)	タックコート	L	5	103	515			単-178号	
アスファルト乳剤材料(2)	プライムコート	L	5	103	515			単-179号	
アスファルト乳剤材料(3)	タックコート（コム入り）	L	5	114	570			単-180号	
区画線工		式	1		336,600				

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
溶融式区画線(1)	実線 W=15cm t=1.5mm 白	m	50	336.2	16,810			単-181号	
溶融式区画線(2)	実線 W=30cm t=1.5mm 白	m	50	590	29,500			単-182号	
溶融式区画線(3)	実線 W=45cm t=1.5mm 白	m	50	769.3	38,465			単-183号	
溶融式区画線(4)	破線 W=15cm t=1.5mm 白	m	50	357.9	17,895			単-184号	
溶融式区画線(5)	破線 W=30cm t=1.5mm 白	m	50	632.3	31,615			単-185号	
溶融式区画線(6)	矢印・記号・文字 15cm 換算 白	m	50	761.5	38,075			単-186号	
高視認性区画線	リブ式(溶融式) 実線W=15cm 白	m	50	632.3	31,615			単-187号	
区画線消去(1)	削取り式 W=15cm換算	m	50	562.5	28,125			単-188号	
区画線消去(2)	高視認性区画線 W=15cm 換算	m	50	562.5	28,125			単-189号	
アスファルト舗装用成形目地材	幅30mm 厚さ5mm	m	25	335	8,375			単-190号	
路面標示用塗料	常温抹消用塗料	L	25	2,720	68,000			単-191号	
排水構造物工		式	1		613,616				

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（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
側溝工		式	1		613,616				
自由勾配側溝材料(1)	長さ2000 内幅300 内高500mm	m	10	6,950	69,500				単-192号
自由勾配側溝材料(2)	長さ2000 内幅300 内高600mm	m	10	8,600	86,000				単-193号
自由勾配側溝設置	L=2000mm	m	10	5,035	50,350				単-194号
グレーチング材料(1)	U字溝用 歩道用 240用	枚	5	4,590	22,950				単-195号
グレーチング材料(2)	U字溝用 歩道用 300用	枚	5	5,100	25,500				単-196号
グレーチング材料(3)	U字溝用 歩道用細目 240用	枚	5	7,020	35,100				単-197号
グレーチング材料(4)	U字溝用 歩道用細目 300用	枚	5	8,320	41,600				単-198号
グレーチング材料(5)	T-20 一般用 300用 かさ上げ	枚	5	17,800	89,000				単-199号
グレーチング材料(6)	T-14 一般用 300用 かさ上げ	枚	5	15,100	75,500				単-200号
グレーチング設置	40kg/枚以下	枚	5	365	1,825				単-201号
グレーチング撤去	40kg/枚以下	枚	5	226.3	1,131				単-202号

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（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	
U字型側溝材料(1)	PU1型-240	m	10	2,556	25,560				単-203号	
U字型側溝材料(2)	PU1型-300	m	10	3,257	32,570				単-204号	
U字型側溝据付	L=600mm 60kg/個以下	m	10	3,595	35,950				単-205号	
U字型側溝撤去	L=600mm 60kg/個以下	m	10	2,108	21,080				単-206号	
道路構造物工		式	1		1,959,818					
道路構造物設置工		式	1		1,959,818					
Co舗装版切断(1)	コンクリート舗装版 厚15cm以下	m	10	1,121	11,210				単-207号	
Co舗装版切断(2)	コンクリート舗装版 厚15cm超30cm以下	m	10	3,088	30,880				単-208号	
コンクリートはつり(1)	はつり厚3cm以下	m2	10	4,961	49,610				単-209号	
コンクリートはつり(2)	はつり厚3cm超6cm以下	m2	10	8,351	83,510				単-210号	
はつり殻積込	コンクリート(無筋)人力積込	m3	5	4,662	23,310				単-211号	
コンクリート取壊し(1)	機械施工(無筋)	m3	5	7,778	38,890				単-212号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持	数量増減	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	
コンクリート取壊し(2)	機械施工(鉄筋)	m3	5	15,730	78,650			単-213号	
コンクリート取壊し(3)	人力施工(無筋)	m3	5	32,230	161,150			単-214号	
コンクリート取壊し(4)	人力施工(鉄筋)	m3	5	54,200	271,000			単-215号	
削孔(1)	L=30mm以上200mm未満 φ10mm以上φ30mm未満	孔	2	637.7	1,275			単-216号	
削孔(2)	L=100mm以上200mm未満 φ30mm以上φ60mm 未満	孔	2	828.5	1,657			単-217号	
削孔(3)	L=200mm以上300mm未満 φ30mm以上φ60mm未 満	孔	2	1,161	2,322			単-218号	
削孔(4)	L=300mm以上400mm未 満 φ30mm以上φ60mm 未満	孔	2	1,483	2,966			単-219号	
削孔(5)	L=400mm以上600mm未 満 φ30mm以上φ60mm 未満	孔	2	1,976	3,952			単-220号	
削孔(6)	L=200mm以上400mm未 満 φ60mm以上φ64mm 未満	孔	2	6,067	12,134			単-221号	
削孔(7)	L=200mm以上400mm未 満 φ64mm以上φ77mm 未満	孔	2	6,294	12,588			単-222号	
削孔(8)	L=200mm以上400mm未 満 φ77mm以上φ90mm 未満	孔	2	6,464	12,928			単-223号	
削孔(9)	L=200mm以上400mm未 満 φ90mm以上φ100mm 未満	孔	2	6,724	13,448			単-224号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（令和7年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
削孔(10)	L=200mm以上400mm以下 φ100mm以上φ110mm 未満	孔	2	6,724	13,448					単-225号
コンクリート材料(1)	18-8-40 高炉セメント	m3	5	22,300	111,500					単-226号
コンクリート材料(2)	24-12-25(20) 高炉セメント	m3	5	23,600	118,000					単-227号
コンクリート(1)	18-8-40 高炉セメント	m3	5	8,143	40,715					単-228号
コンクリート(2)	24-12-25(20) 高炉セメント	m3	5	8,143	40,715					単-229号
型枠(1)	鉄筋・無筋構造物	m2	20	10,070	201,400					単-230号
型枠(2)	均しコンクリート	m2	20	5,162	103,240					単-231号
鉄筋材料(1)	SD295 D10	kg	50	102	5,100					単-232号
鉄筋材料(2)	SD295 D13	kg	50	100	5,000					単-233号
鉄筋材料(3)	SD295 D16	kg	50	98	4,900					単-234号
鉄筋材料(4)	SD345 D13	kg	50	105	5,250					単-235号
鉄筋材料(5)	SD345 D16～25	kg	50	103	5,150					単-236号

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋(1)	差し筋	kg	50	60.12	3,006			単-237号	
鉄筋(2)	一般構造物	kg	50	63.25	3,162			単-238号	
目地材材料	瀝青繊維質板 t=10mm	m2	20	1,150	23,000			単-239号	
目地材設置	瀝青繊維質板 t=10mm	m2	20	2,427	48,540			単-240号	
溶接金網材料	φ6×100×100	m2	20	667	13,340			単-241号	
溶接金網設置	φ6×100×100	m2	20	46.62	932			単-242号	
基礎碎石材料	RC-40	m3	20	3,150	63,000			単-243号	
基礎碎石	t=20cm以下	m2	20	1,036	20,720			単-244号	
足場(1)	手摺先行型枠組足場	掛m2	20	4,935	98,700			単-245号	
足場(2)	単管傾斜足場	掛m2	20	4,009	80,180			単-246号	
殻運搬(1)	コンクリート塊（無筋）ダンプトラック10t	m3	10	2,421	24,210			単-247号	
殻運搬(2)	コンクリート塊（有筋）ダンプトラック10t	m3	10	2,988	29,880			単-248号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
処分費(1)	コンクリート塊(無筋)ダンプトラック10t	m3	10	3,525	35,250			単-249号	
処分費(2)	コンクリート塊(有筋)ダンプトラック10t	m3	10	5,000	50,000			単-250号	
道路付属物復旧工		式	1		397,380				
付属物関係		式	1		397,380				
歩道柵材料(1)	P種 H=0.8m コンクリート建込用 メッキ+静電粉体塗装 ターグアラウン	m	10	8,250	82,500			単-251号	
歩道柵材料(2)	P種 H=1.1m コンクリート建込用 メッキ+静電粉体塗装 ターグアラウン	m	10	9,900	99,000			単-252号	
歩道柵設置	コンクリート建込 ビーム式・ハネル式 3m 100m未満	m	10	1,499	14,990			単-253号	
歩道柵撤去	コンクリート建込 ビーム式・ハネル式 3m	m	10	640	6,400			単-254号	
フェンス材料(1)	H=1.8m φ3.2×56mm 溶融亜鉛メッキ 丸パイプ型	m	10	14,300	143,000			単-255号	
フェンス材料(2)	基礎ブロック 200×200×450	個	10	1,940	19,400			単-256号	
フェンス設置		m	10	3,209	32,090			単-257号	
防護柵工		式	1		2,386,821				

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（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
路側防護柵工		式	1			2,386,821			
ガードレール材料(1)	ビームB種 L=4m 亜鉛メッキ	枚	5	22,900		114,500			単-258号
ガードレール材料(2)	ビームB種 L=2m 亜鉛メッキ	枚	5	12,300		61,500			単-259号
ガードレール材料(3)	支柱 B-4E 亜鉛メッキ	本	5	13,500		67,500			単-260号
ガードレール材料(4)	支柱 B-2B 亜鉛メッキ	本	5	6,900		34,500			単-261号
ガードレール材料(5)	袖ビームB種 L=0.5m 亜鉛メッキ	枚	5	7,040		35,200			単-262号
ガードレール材料(6)	ビームA種 L=4m メッキ+静電粉体塗装 ターコフラウン	枚	5	37,500		187,500			単-263号
ガードレール材料(7)	ビームA種 L=2m メッキ+静電粉体塗装 ターコフラウン	枚	5	20,200		101,000			単-264号
ガードレール材料(8)	ビームB種 L=4m メッキ+静電粉体塗装 ターコフラウン	枚	5	27,200		136,000			単-265号
ガードレール材料(9)	ビームB種 L=2m メッキ+静電粉体塗装 ターコフラウン	枚	5	14,600		73,000			単-266号
ガードレール材料(10)	支柱 A-4E メッキ+静電粉体塗装 ターコフラウン	本	5	20,600		103,000			単-267号
ガードレール材料(11)	支柱 A-2B メッキ+静電粉体塗装 ターコフラウン	本	5	11,510		57,550			単-268号

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（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	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	概要		
ガードレール材料(12)	支柱 B-4E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	5	18,150	90,750			単-269号		
ガードレール材料(13)	支柱 B-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	5	9,400	47,000			単-270号		
ガードレール材料(14)	袖ヒールA種 L=0.5m メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	枚	5	9,290	46,450			単-271号		
ガードレール材料(15)	袖ヒールB種 L=0.5m メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	枚	5	6,230	31,150			単-272号		
ガードレール設置(1)	A種 コンクリート用	m	10	2,580	25,800			単-273号		
ガードレール設置(2)	B種 コンクリート用	m	10	2,380	23,800			単-274号		
ガードレール設置(3)	A種 土中用	m	10	1,540	15,400			単-275号		
ガードレール設置(4)	B種 土中用	m	10	1,390	13,900			単-276号		
ガードレール設置(5)	A, B種 袖ヒール L=0.5m	枚	10	410	4,100			単-277号		
ガードレール撤去(1)	A, B種 コンクリート用	m	10	1,570	15,700			単-278号		
ガードレール撤去(2)	A, B種 土中用	m	10	1,310	13,100			単-279号		
ガードレール撤去(3)	A, B種 袖ヒール L=0.5m	枚	10	320	3,200			単-280号		

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（令和7年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ガードパイプ材料(1)	ビームパイプ A-3E メッキ+ 静電粉体塗装 ダーク ブラウン	m	5	3,400	17,000			単-281号	
ガードパイプ材料(2)	ビームパイプ A-2B メッキ+ 静電粉体塗装 ダーク ブラウン	m	5	18,080	90,400			単-282号	
ガードパイプ材料(3)	ビームパイプ B-3E メッキ+ 静電粉体塗装 ダーク ブラウン	m	5	14,880	74,400			単-283号	
ガードパイプ材料(4)	ビームパイプ B-2B メッキ+ 静電粉体塗装 ダーク ブラウン	m	5	10,080	50,400			単-284号	
ガードパイプ材料(5)	支柱 A-3E メッキ+静電粉 体塗装 ダーク ブラウン	本	5	21,700	108,500			単-285号	
ガードパイプ材料(6)	支柱 A-2B メッキ+静電粉 体塗装 ダーク ブラウン	本	5	12,580	62,900			単-286号	
ガードパイプ材料(7)	支柱 B-3E メッキ+静電粉 体塗装 ダーク ブラウン	本	5	19,010	95,050			単-287号	
ガードパイプ材料(8)	支柱 B-2B メッキ+静電粉 体塗装 ダーク ブラウン	本	5	10,080	50,400			単-288号	
ガードパイプ材料(9)	袖ビーム A種 メッキ+静電 粉体塗装 ダーク ブラウン	個	5	4,270	21,350			単-289号	
ガードパイプ材料(10)	袖ビーム B種 メッキ+静電 粉体塗装 ダーク ブラウン	個	5	3,500	17,500			単-290号	
ガードパイプ材料(11)	支柱キャップ A種 φ139. 8mm ポリプロピレン製 ダー クブラウン	個	5	440	2,200			単-291号	
ガードパイプ材料(12)	支柱キャップ B種 φ114. 3mm ポリプロピレン製 ダー クブラウン	個	5	400	2,000			単-292号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（令和7年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ガードパイプ設置(1)	ビームパイプ A-3E メッキ+ 静電粉体塗装 ターコ ブラウン	m	5	750	3,750			単-293号	
ガードパイプ設置(2)	ビームパイプ A-2B メッキ+ 静電粉体塗装 ターコ ブラウン	m	5	1,040	5,200			単-294号	
ガードパイプ設置(3)	ビームパイプ B-3E メッキ+ 静電粉体塗装 ターコ ブラウン	m	5	750	3,750			単-295号	
ガードパイプ設置(4)	ビームパイプ B-2B メッキ+ 静電粉体塗装 ターコ ブラウン	m	5	1,040	5,200			単-296号	
ガードパイプ設置(5)	支柱 A-3E メッキ+静電粉 体塗装 ターコ ブラウン	本	5	3,800	19,000			単-297号	
ガードパイプ設置(6)	支柱 A-2B メッキ+静電粉 体塗装 ターコ ブラウン	本	5	4,100	20,500			単-298号	
ガードパイプ設置(7)	支柱 B-3E メッキ+静電粉 体塗装 ターコ ブラウン	本	5	3,800	19,000			単-299号	
ガードパイプ設置(8)	支柱 B-2B メッキ+静電粉 体塗装 ターコ ブラウン	本	5	4,100	20,500			単-300号	
ガードパイプ撤去(1)	A, B種 土中用	m	10	2,920	29,200			単-301号	
ガードパイプ撤去(2)	A, B種 コンクリート用	m	10	1,710	17,100			単-302号	
ガードレール復旧(1)	支柱+レール	m	10	6,923	69,230			単-303号	
ガードレール復旧(2)	レール	m	10	5,129	51,290			単-304号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ガードパイプ復旧(1)	支柱+パイプ	m	10	5,384	53,840			単-305号	
ガードパイプ復旧(2)	パイプ	m	10	3,963	39,630			単-306号	
反射テープ(1)	A種 φ=139.8	枚	50	1,480	74,000			単-307号	
反射テープ(2)	B種 φ=114.3	枚	50	1,230	61,500			単-308号	
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベース トラック2t級、吊能力2.9t DID区間無し 2.0km以下	t	0.5	862.3	431			単-309号	
標識工		式	1		2,130,666				
小型・大型標識工		式	1		2,130,666				
標識柱材料(1)	単柱 φ60.5×3.2×300 0メッキ+静電粉体塗装 タフグレーション	基	2	17,400	34,800			単-310号	
標識柱材料(2)	単柱 φ76.3×4.2×300 0メッキ+静電粉体塗装 タフグレーション	基	2	40,100	80,200			単-311号	
標識柱・基礎設置(1)	路側式 単柱 φ60.5メッキ+静電粉体塗装(景観色)	基	2	45,540	91,080			単-312号	
標識柱・基礎設置(2)	路側式 単柱 φ76.3メッキ+静電粉体塗装(景観色)	基	2	52,800	105,600			単-313号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（令和7年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
標識柱設置(1)	片持式 400kg未満	基	2	33,500	67,000			単-314号	
標識柱設置(2)	片持式 400kg以上	基	2	43,600	87,200			単-315号	
標識柱・基礎撤去	路側式 単柱	基	2	16,100	32,200			単-316号	
標識柱撤去(1)	片持式 400kg未満	基	2	20,800	41,600			単-317号	
標識柱撤去(2)	片持式 400kg以上	基	2	27,800	55,600			単-318号	
標識板材料(1)	案内標識 カブセルレンズ型	m2	2	77,400	154,800			単-319号	
標識板材料(2)	案内標識 封入レンズ型	m2	2	56,700	113,400			単-320号	
標識板材料(3)	警戒標識 カブセルレンズ型	m2	2	68,400	136,800			単-321号	
標識板材料(4)	ビ°外部分 1色	m2	2	67,600	135,200			単-322号	
標識板材料(5)	案内標識・補修板 カブセルレンズ型	m2	2	68,900	137,800			単-323号	
標識板材料(6)	案内標識・補修シール カブセルレンズ型	m2	2	54,900	109,800			単-324号	
案内標識板設置(1)	カブセルレンズ 2m2未満	m2	2	104,000	208,000			単-325号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
案内標識板設置(2)	カブセルレンズ 2m2以上	m2	2	92,400	184,800			単-326号	
案内標識板設置(3)	封入レンズ 2m2未満	m2	2	83,600	167,200			単-327号	
案内標識板設置(4)	封入レンズ 2m2以上	m2	2	71,700	143,400			単-328号	
各種標識板設置	警戒・規制・指示・路線番号標識	基	2	3,900	7,800			単-329号	
標識板撤去(1)	路側式 各種	基	2	2,280	4,560			単-330号	
標識板撤去(2)	案内標識 2m2未満 片持・門型式	m2	2	7,880	15,760			単-331号	
標識板撤去(3)	案内標識 2m2以上 片持・門型式	m2	2	4,460	8,920			単-332号	
各種標識板撤去	警戒・規制・指示・路線番号標識	基	2	2,280	4,560			単-333号	
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベース トラック2t級、吊能力2.9t DID区間無し 2.0km以下	t	3	862.3	2,586			単-334号	
道路付属施設工		式	1		862,757				
道路付属物工		式	1		862,757				

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
視線誘導標材料(1)	防護柵 片面 反射体径 φ300 バント式	本	5	13,000	65,000			単-335号	
視線誘導標材料(2)	防護柵 両面 反射体径 φ100以下 ホルト式	本	5	3,380	16,900			単-336号	
視線誘導標材料(3)	土中 片面 反射体径 φ 300 支柱径 φ60.5	本	5	13,100	65,500			単-337号	
視線誘導標材料(4)	土中 両面 反射体径 φ 100以下 支柱径 φ 34	本	5	5,230	26,150			単-338号	
視線誘導標材料(5)	構造物 片面 反射体径 φ300 ベースプレート式	本	5	16,000	80,000			単-339号	
視線誘導標材料(6)	構造物 片面 反射体径 φ100以下 側壁用	本	5	2,970	14,850			単-340号	
視線誘導標材料(7)	構造物 両面 反射体径 φ100以下 側壁用	本	5	3,790	18,950			単-341号	
視線誘導標設置(1)	防護柵 片面 反射体径 φ300 バント式	本	5	910	4,550			単-342号	
視線誘導標設置(2)	防護柵 両面 反射体径 φ100以下 ホルト式	本	5	380	1,900			単-343号	
視線誘導標設置(3)	土中 片面 反射体径 φ 300 支柱径 φ60.5	本	5	2,900	14,500			単-344号	
視線誘導標設置(4)	土中 両面 反射体径 φ 100以下 支柱径 φ 34	本	5	2,820	14,100			単-345号	
視線誘導標設置(5)	構造物 片面 反射体径 φ300 ベースプレート式	本	5	2,210	11,050			単-346号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
視線誘導標設置(6)	構造物 片面 反射体径 φ100以下 側壁用	本	5	2,030	10,150			単-347号	
視線誘導標設置(7)	構造物 両面 反射体径 φ100以下 側壁用	本	5	2,030	10,150			単-348号	
道路鋳(1)	小型鋳 樹脂製 片面 貼付式 設置幅10cm	個	5	1,260	6,300			単-349号	
道路鋳(2)	小型鋳 樹脂製 両面 貼付式 設置幅10cm	個	5	1,300	6,500			単-350号	
道路鋳設置(1)	小型鋳 片面 貼付式	個	5	660	3,300			単-351号	
道路鋳設置(2)	小型鋳 両面 貼付式	個	5	660	3,300			単-352号	
車線分離標材料(1)	固定式(貼付式) φ80 H650	本	5	17,900	89,500			単-353号	
車線分離標材料(2)	固定式(貼付式) φ80 H800	本	5	20,100	100,500			単-354号	
車線分離標材料(3)	可変式(穿孔式) 1本脚 φ80 H650	本	5	19,500	97,500			単-355号	
車線分離標材料(4)	可変式(穿孔式) 1本脚 φ80 H800	本	5	22,100	110,500			単-356号	
車線分離標設置(1)	固定式(貼付式) φ80 H650	本	5	2,500	12,500			単-357号	
車線分離標設置(2)	固定式(貼付式) φ80 H800	本	5	2,500	12,500			単-358号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（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	
車線分離標設置(3)	可変式(穿孔式) 1本脚 φ80 H650	本	5	3,750	18,750			単-359号	
車線分離標設置(4)	可変式(穿孔式) 1本脚 φ80 H800	本	5	3,750	18,750			単-360号	
視線誘導標撤去(1)	防護柵取付用	本	5	447	2,235			単-361号	
視線誘導標撤去(2)	土中用	本	5	897	4,485			単-362号	
視線誘導標撤去(3)	構造物取付用	本	5	897	4,485			単-363号	
車線分離標撤去(1)	固定式(貼付式)	本	5	1,260	6,300			単-364号	
車線分離標撤去(2)	可変式(穿孔式) 1本脚	本	5	1,740	8,700			単-365号	
道路鋸撤去	小型鋸 貼付式	個	5	408	2,040			単-366号	
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベース トラック2t級、吊能力2.9t DID区間無し 2.0km以下	t	1	862.3	862			単-367号	
防草工		式	1		317,670				
路肩・法面関係		式	1		317,670				

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
防草シート(1)	天端貼付型 W=2.0m	m	50	460	23,000			単-368号	
防草シート(2)	目地材タイプ W=30mm	m	50	600	30,000			単-369号	
防草シート(3)	マットタイプ	m <sup>2</sup>	100	555	55,500			単-370号	
防草シート用ヘットピン		本	100	68.3	6,830			単-371号	
防草シート用ヘットワッシャー		本	100	65	6,500			単-372号	
トラロープ材料	φ9mm 100m/巻	巻	5	1,930	9,650			単-373号	
植生土のう	400×600	袋	50	175	8,750			単-374号	
接着剤	工業用接着剤(エスタイン#272同等品)	kg	5	3,460	17,300			単-375号	
簡易柵	ポリエチレン製ネット	m <sup>2</sup>	50	1,540	77,000			単-376号	
単管パイプ(1)	L=1000mm φ48.6	本	10	565	5,650			単-377号	
単管パイプ(2)	L=2000mm φ48.6	本	10	1,090	10,900			単-378号	
単管パイプ(3)	L=4000mm φ48.6	本	10	2,140	21,400			単-379号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（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	概要	
単管ジョイント	パイプ径 φ48.6	個	10	205	2,050			単-380号	
クランプ	パイプ径 φ48.6(自在)	個	10	200	2,000			単-381号	
クランプカバー	パイプ径 φ48.6	個	10	153	1,530			単-382号	
単管キャップ	パイプ径 φ48.6	個	10	103	1,030			単-383号	
単管打ち込み先端部	パイプ径 φ48.6	個	10	506	5,060			単-384号	
落石防護柵材料	金網 Z-G3 3.2×50	m2	20	1,180	23,600			単-385号	
アンカーピョン(1)	φ16×400	本	40	199	7,960			単-386号	
アンカーピョン(2)	φ9×200	本	40	49	1,960			単-387号	
復旧処理工		式	1		7,093,951				
災害関係		式	1		7,093,951				
土のう材料	62×48cm	袋	50	17	850			単-388号	
土のう設置	62×48cm	袋	50	716.3	35,815			単-389号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（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	
土のう撤去	62×48cm	袋	50	279.8	13,990				単-390号	
大型土のう材料	86×86×100cm	袋	50	1,100	55,000				単-391号	
耐候性大型土のう材料(1)	丸型 φ110×110cm 1 年型	袋	20	3,770	75,400				単-392号	
耐候性大型土のう材料(2)	丸型 φ110×110cm 3 年型	袋	20	4,300	86,000				単-393号	
大型土のう設置	86×86×100cm 製作・ 据付 6mを超え20m以 下	袋	20	3,481	69,620				単-394号	
大型土のう撤去	86×86×100cm 6mを超 え20m以下	袋	20	731.5	14,630				単-395号	
クッショントラム	丸型 φ580×H820	個	5	35,700	178,500				単-396号	
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベース トラック2t級、吊能力2.9t DID区間無し 2.0km以 下	t	5	862.3	4,311				単-397号	
ダンプトラック運転(1)	2t積級 持込	時間	50	5,459	272,950				単-398号	
ダンプトラック運転(2)	2t積級 持込（夜間）	時間	20	7,413	148,260				単-399号	
ダンプトラック運転(3)	4t積級 持込	時間	10	6,260	62,600				単-400号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ダンプトラック運転(4)	4t積級 持込（夜間）	時間	10	8,214	82,140			単-401号	
ダンプトラック運転(5)	10t積級 持込	時間	10	9,793	97,930			単-402号	
ダンプトラック運転(6)	10t積級 持込（夜間）	時間	10	11,750	117,500			単-403号	
トラック運転	4～4.5t積2t吊 クレーン装置付 持込	時間	10	6,741	67,410			単-404号	
トラック持込	4～4.5t積2t吊 クレーン装置付 車両のみ	日	5	10,730	53,650			単-405号	
ラフテレンクレーン(1)	16t吊 賃料	日	5	37,600	188,000			単-406号	
ラフテレンクレーン(2)	25t吊 賃料	日	5	42,000	210,000			単-407号	
ラフテレンクレーン(3)	16t吊 持込	時間	5	11,340	56,700			単-408号	
ラフテレンクレーン(4)	25t吊 持込	時間	5	12,520	62,600			単-409号	
バックホ運転(1)	山積0.13m3(平積0.1m3) 持込	日	5	38,590	192,950			単-410号	
バックホ運転(2)	山積0.13m3(平積0.1m3) 持込 (夜間)	日	5	50,870	254,350			単-411号	
バックホ運転(3)	山積0.28m3(平積0.2m3) 持込	時間	25	6,497	162,425			単-412号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（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	
バックホ運転(4)	山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ) 持込 (夜間)	時間	25	8,462	211,550			単-413号	
バックホ運転(5)	山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 持込	時間	25	7,622	190,550			単-414号	
バックホ運転(6)	山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 持込 (夜間)	時間	25	9,587	239,675			単-415号	
トンネル点検車運転	最大地上高9.9m 持込	時間	25	10,490	262,250			単-416号	
リフト車運転	作業床9.9m 持込	時間	25	7,004	175,100			単-417号	
ホイールローダ運転(1)	0.4m <sup>3</sup> 持込	時間	5	6,613	33,065			単-418号	
ホイールローダ運転(2)	0.5m <sup>3</sup> 持込	時間	5	7,355	36,775			単-419号	
ホイールローダ運転(3)	0.4m <sup>3</sup> 持込 (夜間)	時間	5	9,028	45,140			単-420号	
ホイールローダ運転(4)	0.5m <sup>3</sup> 持込 (夜間)	時間	5	9,935	49,675			単-421号	
工事用標識車	標識車 持込	日	5	9,630	48,150			単-422号	
投光機	400W×2灯 賃料	日	5	2,550	12,750			単-423号	
発動発電機	カ <sup>ン</sup> 2kVA 賃料	日	5	455	2,275			単-424号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンプレッサ運転	2.0m3/min	日	5	2,000	10,000			単-425号	
労務(1)	普通作業員	人	50	23,310	1,165,500			単-426号	
労務(2)	普通作業員（夜間）	人	25	34,970	874,250			単-427号	
労務(3)	普通作業員	時間	100	2,914	291,400			単-428号	
労務(4)	普通作業員（夜間）	時間	50	4,371	218,550			単-429号	
労務(5)	特殊作業員	時間	20	3,295	65,900			単-430号	
労務(6)	特殊作業員（夜間）	時間	20	4,942	98,840			単-431号	
労務(7)	土木一般世話役	時間	50	3,649	182,450			単-432号	
労務(8)	土木一般世話役（夜間）	時間	25	5,474	136,850			単-433号	
労務(9)	運転手（一般）	時間	25	2,875	71,875			単-434号	
労務(10)	運転手（一般）（夜間）	時間	25	4,312	107,800			単-435号	
仮設工		式	1		1,575,200				

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通管理工		式	1		1,575,200				
交通誘導警備員(1)	交通誘導警備員A	人日	20	17,010	340,200			単-436号	
交通誘導警備員(2)	交通誘導警備員B	人日	20	14,490	289,800			単-437号	
交通誘導警備員(3)	交通誘導警備員A（夜間）	人日	20	25,520	510,400			単-438号	
交通誘導警備員(4)	交通誘導警備員B（夜間）	人日	20	21,740	434,800			単-439号	
雪寒		式	1		2,561,728				
除雪工		式	1		986,528				
凍結防止工		式	1		0				
凍結防止剤(1)	塩化カルシウム	t	1	0	0			単-440号	
凍結防止剤(2)	塩化ナトリウム	t	1	0	0			単-441号	
凍結防止剤散布(昼間)		式	1		88,187				
薬剤積込	開封・積込・清掃 25kg入	t	1	5,827	5,827			単-442号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号串本管内道路維持工事（令和7年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
凍結防止剤散布(A)(待機無し)	凍結防止剤散布車用散布装置 貸与、トラック普通型1.5t積 持込 (所定労働時間内)	時間	4	10,130	40,520					単-443号
凍結防止剤散布(B)(待機無し)	凍結防止剤散布車用散布装置 貸与、トラック普通型1.5t積 持込 (所定労働時間外)	時間	4	10,460	41,840					単-444号
凍結防止剤散布(夜間)		式	1		96,301					
薬剤積込(夜間)	開封・積込・清掃 25kg入	t	1	8,741	8,741					単-445号
凍結防止剤散布(C)(待機無し)	凍結防止剤散布車用散布装置 貸与、トラック普通型1.5t積 持込 (所定労働時間内)	時間	4	11,430	45,720					単-446号
凍結防止剤散布(D)(待機無し)	凍結防止剤散布車用散布装置 貸与、トラック普通型1.5t積 持込 (所定労働時間外)	時間	4	10,460	41,840					単-447号
雪道巡回工(昼間)		式	1		139,010					
巡回パトロール(A)(待機無し)	ライトバン 1500cc 持込 (所定労働時間内)	時間	10	6,988	69,880					単-448号
巡回パトロール(B)(待機無し)	ライトバン 1500cc 持込 (所定労働時間外)	時間	10	6,913	69,130					単-449号

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（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	
雪道巡回工(夜間)		式	1		148,710				
巡回パトロール(C)(待機無し)	ライトバン 1500cc 持込 (所定労働時間内)	時間	10	7,958	79,580			単-450号	
巡回パトロール(D)(待機無し)	ライトバン 1500cc 持込 (所定労働時間外)	時間	10	6,913	69,130			単-451号	
待機費(昼間)		式	1		247,790				
土木一般世話役(A)	(所定労働時間内)	時間	10	3,649	36,490			単-452号	
土木一般世話役(B)	(所定労働時間外)	時間	10	3,517	35,170			単-453号	
凍結防止剤散布(A)	(所定労働時間内)	時間	10	5,789	57,890			単-454号	
凍結防止剤散布(B)	(所定労働時間外)	時間	10	6,017	60,170			単-455号	
ライトバン(A)	(所定労働時間内)	時間	10	2,875	28,750			単-456号	
ライトバン(B)	(所定労働時間外)	時間	10	2,932	29,320			単-457号	
待機費(夜間)		式	1		266,530				
土木一般世話役(C)	(所定労働時間内)	時間	10	4,178	41,780			単-458号	

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（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	
土木一般世話役(D)	(所定労働時間外)	時間	10	3,517	35,170			単-459号	
凍結防止剤散布(C)	(所定労働時間内)	時間	10	6,693	66,930			単-460号	
凍結防止剤散布(D)	(所定労働時間外)	時間	10	6,017	60,170			単-461号	
ライトバン(C)	(所定労働時間内)	時間	10	3,316	33,160			単-462号	
ライトバン(D)	(所定労働時間外)	時間	10	2,932	29,320			単-463号	
仮設工		式	1		1,575,200				
交通管理工		式	1		1,575,200				
交通誘導警備員(1)	交通誘導警備員A	人日	20	17,010	340,200			単-464号	
交通誘導警備員(2)	交通誘導警備員B	人日	20	14,490	289,800			単-465号	
交通誘導警備員(3)	交通誘導警備員A（夜間）	人日	20	25,520	510,400			単-466号	
交通誘導警備員(4)	交通誘導警備員B（夜間）	人日	20	21,740	434,800			単-467号	
直接工事費		式	1		67,116,965				

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（令和7年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		6,629,400				
共通仮設費		式	1		423,400				
運搬費		式	1		364,600				
建設機械運搬費	路面切削機	台	1	364,600	364,600			単-468号	
技術管理費		式	1		58,800				
道路施設基本データ作成費		工事	1	58,800	58,800			単-469号	
共通仮設費（率計上）		式	1						
純工事費		式	1						
現場管理費		式	1						
工事原価		式	1						
一般管理費等		式	1						
工事価格		式	1						

# 設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内道路維持工事（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	
消費税相当額		式	1						
工事費計		式	1						

### 内訳書<データ無し>

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
----------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

# 1次単価表

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

単-1号	巡視(A)	運転手(一般) 土木一般世話役	単位	日	数量	1	単価	26,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(一般)		人	0.5	22,995	11,497.5		
	土木一般世話役		人	0.5	29,190	14,595		
	計					26,092.5		
	単価					26,100	円/日	

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

単-2号	巡視(B)	運転手(一般) 土木一般世話役 (夜間)	単位	日	数量	1	単価	39,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(一般)		人	0.5	34,492	17,246		
	土木一般世話役		人	0.5	43,785	21,892.5		
	計					39,138.5		
	単価					39,140	円/日	

# 1次単価表

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

単-3号	緊急巡視(A)	運転手(一般)	単位	時間	数量	1	単価	2,875
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(一般)		人	0.125	22,995	2,874.37		
	計					2,874.37		
	単価					2,875	円/時間	

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

単-4号	緊急巡視(B)	運転手(一般)(夜間)	単位	時間	数量	1	単価	4,312
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(一般)		人	0.125	34,492	4,311.5		
	計					4,311.5		
	単価					4,312	円/時間	

# 1次単価表

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

単-5号	緊急巡視(C)	運転手(一般) 土木一般世話役	単位	時間	数量	1	単価	6,524
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(一般)		人	0.125	22,995	2,874.37		
	土木一般世話役		人	0.125	29,190	3,648.75		
	計					6,523.12		
	単価					6,524	円/時間	

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

単-6号	緊急巡視(D)	運転手(一般) 土木一般世話役 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	9,785
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(一般)		人	0.125	34,492	4,311.5		
	土木一般世話役		人	0.125	43,785	5,473.12		
	計					9,784.62		
	単価					9,785	円/時間	

# 1次単価表

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

単-7号	ライトバン運転(1)	1500cc 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,669
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン [二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	6,669	6,669		
計						6,669		
単価						6,669	円/時間	

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

単-8号	ライトバン運転(2)	1500cc持込(夜間)	単位	時間	数量	1	単価	9,544
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン [二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	9,544	9,544		
計						9,544		
単価						9,544	円/時間	

# 1次単価表

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

単-9号	車両管理費(燃料費)	ガソリン	単位	L	数量	1	単価	175
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	146	146		
	諸雑費(率+まるめ) 20%		式	1		29		
	計					175		
	単価					175	円/L	

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

単-10号	任意保険料	セット保険(対人・対物・搭乗者)及び 車両保険	単位	月	数量	1	単価	4,403
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	任意保険料	セット保険(対人・対物・搭乗者)・車両保険 1台	月	1	4,403	4,403		
	計					4,403		
	単価					4,403	円/月	

# 1次単価表

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

単-11号	巡回整備(1)	作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込 クレーン作業なし	単位	日	数量	1	単価	93,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回整備		作業車 クレーン装置付 2t吊 持込 クレーン作業なし	日	1	93,530	93,530		
計						93,530		
単価						93,530	円/日	

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

単-12号	巡回整備(2)	作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込 クレーン作業あり	単位	日	数量	1	単価	96,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回整備		作業車 クレーン装置付 2t吊 持込 クレーン作業あり	日	1	96,460	96,460		
計						96,460		
単価						96,460	円/日	

# 1次単価表

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

単-13号	作業車運転(1)	作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込	単位	時間	数量	1	単価	7,184
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車運転		作業車 クレーン装置付 2t吊 持込	時間	1	7,184	7,184		
計						7,184		
単価						7,184	円/時間	

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

単-14号	作業車運転(2)	作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	9,138
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車運転		作業車 クレーン装置付 2t吊 持込	時間	1	9,138	9,138		
計						9,138		
単価						9,138	円/時間	

# 1次単価表

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

単-15号	高所作業車運転(1)	トラック架装リフト 10m級 持込	単位	時間	数量	1	単価	7,004
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	時間	1	7,004	7,004		
	計					7,004		
	単価					7,004	円/時間	

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

単-16号	高所作業車運転(2)	トラック架装リフト 13m級 持込	単位	時間	数量	1	単価	11,330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間	1	11,330	11,330		
	計					11,330		
	単価					11,330	円/時間	

# 1次単価表

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

単-17号	草刈機(賃料)	カッター径230mm	単位	日	数量	1	単価	1,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	草刈機(賃料)	カッター径230mm	日	1	1,000	1,000		
	計					1,000		
	単価					1,000	円/日	

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

単-18号	チェーンソー(賃料)	エンジン式 300~400 刃付	単位	日	数量	1	単価	1,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	チェーンソー(賃料)	エンジン式 300~400mm 刃付	日	1	1,650	1,650		
	計					1,650		
	単価					1,650	円/日	

# 1次単価表

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

単-19号	除草剤	ラウンドアップ マックスロート 同等品	単位	L	数量	1	単価	3,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
薬剤		除草剤 (ラウンドアップ マックスロート)	L	1	3,200	3,200		
計						3,200		
単価						3,200	円/L	

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

単-20号	土のう材料	62×48cm	単位	袋	数量	1	単価	17
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう		6 2 × 4 8 c m	袋	1	17	17		
計						17		
単価						17	円/袋	

# 1次単価表

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

単-21号	土のう設置	62×48cm	単位	袋	数量	1	単価	699.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう工(施工手間のみ)		仕拵・積立	袋	1	699.3	699.3		
計						699.3		
単価						699.3	円/袋	

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

単-22号	土のう撤去	62×48cm	単位	袋	数量	1	単価	279.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう工		撤去	袋	1	279.8	279.8		
計						279.8		
単価						279.8	円/袋	

# 1次単価表

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

単-23号	大型土のう材料	H=1.08m,W=1.1m	単位	袋	数量	1	単価	1,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう	H=1.08m,W=1.1m	袋	1	1,100	1,100		
	計					1,100		
	単価					1,100	円/袋	

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

単-24号	耐候性大型土のう材料(1)	丸型 φ110×110cm 1年型	単位	袋	数量	1	単価	3,770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	耐候性大型土のう	丸型 φ110×110cm 1年型	袋	1	3,770	3,770		
	計					3,770		
	単価					3,770	円/袋	

# 1次単価表

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

単-25号	耐候性大型土のう材料(2)	丸型 φ110×110cm 3年型	単位	袋	数量	1	単価	4,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	耐候性大型土のう	丸型 φ110×110cm 3年型	袋	1	4,300	4,300		
	計					4,300		
	単価					4,300	円/袋	

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

単-26号	大型土のう設置	86×86×100cm 製作・据付 6mを超え20m以下	単位	袋	数量	1	単価	3,481
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	製作・設置 流用土 6mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	1	3,481	3,481		
	計					3,481		
	単価					3,481	円/袋	

# 1次単価表

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

単-27号	大型土のう撤去	86×86×100cm 6mを超え20m以下	単位	袋	数量	1	単価	731.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	1	731.5	731.5		
	計					731.5		
	単価					731.5	円/袋	

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

単-28号	油吸着材	路面用	単位	kg	数量	1	単価	1,140
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	油吸着材	路面用 AC711同等品以上	kg	1	1,140	1,140		
	計					1,140		
	単価					1,140	円/kg	

# 1次単価表

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

単-29号	常温合材	補修用常温合材(エムコール同等品)	単位	kg	数量	1	単価	107
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補修用常温合材		エムコール	kg	1	107	107		
計						107		
単価						107	円/kg	

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

単-30号	路面クラック処理材	加熱式充填材(SRシール同等品)	単位	kg	数量	1	単価	450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面クラック処理材		SRKシール	kg	1	450	450		
計						450		
単価						450	円/kg	

# 1次単価表

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

単-31号	セメント	高炉セメントB 25kg袋入	単位	t	数量	1	単価	38,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント		高炉B 25kg袋入	t	1	38,120	38,120		
計						38,120		
単価						38,120	円/t	

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

単-32号	モルタル材料	1:3(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	25,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント		高炉B 25kg袋入	t	0.53	38,120	20,203.6		
コンクリート用骨材 砂		洗い 細目	m3	1.05	5,100	5,355		
計						25,558.6		
単価						25,560	円/m3	

# 1次単価表

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

単-33号	モルタル練	1:3(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	78,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル練		高炉 機械費, 労務費のみ(1日未満用)	m 3	1	78,020	78,020		
計						78,020		
単価						78,020	円/m3	

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

単-34号	超速硬コンクリート材料	3h 2.4kN/cm2	単位	m3	数量	1	単価	250,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
超速硬コンクリート		3 h 圧縮強度 2 4 0 k g / c m 2	m 3	1	250,000	250,000		
計						250,000		
単価						250,000	円/m3	

# 1次単価表

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

単-35号	超速硬コンクリート	3h 2.4kN/cm <sup>2</sup>	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	8,143
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	1	8,143	8,143		
計						8,143		
単価						8,143	円/m <sup>3</sup>	

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

単-36号	ダンプトラック運転(1)	2t積級 持込	単位	時間	数量	1	単価	5,459
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	5,459	5,459		
計						5,459		
単価						5,459	円/時間	

# 1次単価表

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

単-37号	ダンプトラック運転(2)	2t積級 持込(夜間)	単位	時間	数量	1	単価	7,413
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	時間	1	7,413	7,413		
計						7,413		
単価						7,413	円/時間	

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

単-38号	ダンプトラック運転(3)	軽ダンプトラック 持込	単位	時間	数量	1	単価	4,818
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転「軽ダンプ 持込」			時間	1	4,818	4,818		
計						4,818		
単価						4,818	円/時間	

# 1次単価表

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

単-39号	ダンプトラック運転(4)	軽ダンプトラック 持込(夜間)	単位	時間	数量	1	単価	6,772
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転「軽ダンプ 持込」			時間	1	6,772	6,772		
計						6,772		
単価						6,772	円/時間	

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

単-40号	交通規制車運転(1)	標識車 LED表示型 持込	単位	時間	数量	1	単価	10,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事標識車		LED表示型 4×2 昇降式照明装置付	時間	1	10,080	10,080		
計						10,080		
単価						10,080	円/時間	

# 1次単価表

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

単-41号	交通規制車運転(2)	標識車 LED表示型 持込(夜間)	単位	時間	数量	1	単価	12,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事標識車		LED標示型 4×2 昇降式照明装置付	時間	1	12,490	12,490		
計						12,490		
単価						12,490	円/時間	

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

単-42号	労務(1)	普通作業員	単位	時間	数量	8	単価	2,914
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	23,310	23,310		
計						23,310		
単価						2,914	円/時間	

# 1次単価表

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

単-43号	労務(2)	普通作業員(夜間)	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1	34,965	34,965		
	計					34,965		
	単価					4,371	円/時間	

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

単-44号	労務(3)	特殊作業員	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	1	26,355	26,355		
	計					26,355		
	単価					3,295	円/時間	

# 1次単価表

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

単-45号	労務(4)	特殊作業員(夜間)	単位	時間	数量	8	単価	4,942
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	39,532	39,532		
計						39,532		
単価						4,942	円/時間	

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

単-46号	剪定(1)	歩道部 寄植 剪定 低木	単位	m2	数量	1	単価	155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(寄植せんだ)		低木 1000m2以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	m 2	1	155	155		
計						155		
単価						155	円/m2	

# 1次単価表

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

単-47号	剪定(2)	歩道部 寄植 剪定 中木	単位	m2	数量	1	単価	247
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(寄植せんだ)		中木 1000m2以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	m 2	1	247	247		
計						247		
単価						247	円/m2	

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

単-48号	剪定(3)	歩道部 高木 剪定 夏期 幹周30cm以上60cm未満	単位	本	数量	1	単価	5,819
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(高木せんだ)		夏期せんだ幹周30cm以上60cm未満 10本以上50本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	5,819	5,819		
計						5,819		
単価						5,819	円/本	

# 1次単価表

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

単-49号	剪定(4)	歩道部 高木 剪定 冬期 幹周30cm以上60cm未満	単位	本	数量	1	単価	4,917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(高木せん定)		冬期せん定幹周30cm以上60cm未満 10本以上50本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	4,917	4,917		
計						4,917		
単価						4,917	円/本	

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

単-50号	剪定(5)	歩道部 高木 剪定 夏期 幹周60cm以上90cm未満	単位	本	数量	1	単価	10,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(高木せん定)		夏期せん定幹周60cm以上90cm未満 10本以上50本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	10,930	10,930		
計						10,930		
単価						10,930	円/本	

# 1次単価表

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

単-51号	剪定(6)	歩道部 高木 剪定 冬期 幹周60cm以上90cm未満	単位	本	数量	1	単価	9,119
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(高木せん定)		冬期せん定幹周60cm以上90cm未満 10本以上50本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	9,119	9,119		
計						9,119		
単価						9,119	円/本	

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

単-52号	剪定(7)	中央分離帯 寄植 剪定 低木	単位	m2	数量	1	単価	178.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(寄植せん定)		低木 1000m2以上 無 無 供用区間 中央分離帯	m 2	1	178.3	178.3		
計						178.3		
単価						178.3	円/m2	

# 1次単価表

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

単-53号	除草	肩掛式	単位	m2	数量	1	単価	82.97
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草		肩掛け式 有り	m 2	1	82.97	82.97		
計						82.97		
単価						82.97	円/m2	

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

単-54号	集草		単位	m2	数量	1	単価	26.93
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集草			m 2	1	26.93	26.93		
計						26.93		
単価						26.93	円/m2	

# 1次単価表

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

単-55号	防草シート材料(1)	天端貼付型 W=2.0m	単位	m	数量	1	単価	460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート		天端貼付型 W=2.0m	m	1	460	460		
計						460		
単価						460	円/m	

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

単-56号	防草シート材料(2)	目地材タイプ W=30mm	単位	m	数量	1	単価	600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート		目地材タイプ ホーローシート W=30 t=5	m	1	600	600		
計						600		
単価						600	円/m	

# 1次単価表

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

単-57号	防草シート材料(3)	マットタイプ	単位	m2	数量	1	単価	555
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防草シート	マットタイプ	m 2	1	555	555		
	計					555		
	単価					555	円/m2	

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

単-58号	防草シート用ヘットピン		単位	本	数量	1	単価	68.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防草シート用ヘットピン		本	1	68.3	68.3		
	計					68.3		
	単価					68.3	円/本	

# 1次単価表

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

単-59号	防草シート用ヘットワッシャー		単位	本	数量	1	単価	65
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防草シート用ヘットワッシャー		本	1	65	65		
	計					65		
	単価					65	円/本	

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

単-60号	積込運搬(1)	すさみ町 ダンプトラック2t	単位	m2	数量	1	単価	31.88
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込運搬	ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 14.5km以下 全ての費用	m 2	1	31.88	31.88		
	計					31.88		
	単価					31.88	円/m2	

# 1次単価表

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

単-61号	積込運搬(2)	串本町 ダンプトラック2t	単位	m2	数量	1	単価	29.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 6.5km以下 全ての費用	m 2	1	29.8	29.8		
計						29.8		
単価						29.8	円/m2	

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

単-62号	処分費(すさみ町)	草木	単位	t	数量	1	単価	18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	18,000	18,000		
計						18,000		
単価						18,000	円/t	

# 1次単価表

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

単-63号	処分費(串本町)	草木	単位	t	数量	1	単価	23,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	23,000	23,000		
計						23,000		
単価						23,000	円/t	

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

単-64号	路面清掃(1)	路面清掃車貸与、散水車持込、ダンプトラック4t持込	単位	km	数量	1	単価	7,128
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 リヤリフトダンプ2.5m3級 清掃車貸与 ブラシ持込 ブラシ式 0.2時間/km 有 各種 K1108007無	km	1	7,128	7,128		
計						7,128		
単価						7,128	円/km	

# 1次単価表

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

単-65号	路面清掃(2)	路面清掃車貸与、散水車貸与、ダンプトラック4t持込	単位	km	数量	1	単価	6,795
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 リヤフトダンプ 2.5m3級 清掃車貸与 ブラシ持込 ブラシ式 0.2時間/km 有 5500~6500L 貸与	k m	1	6,795	6,795		
	計					6,795		
	単価					6,795	円/km	

# 1次単価表

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

単-66号	路面清掃車(1)	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 貸与	単位	時間	数量	10	単価	21,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面清掃車運転		ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 貸与	時間	10	10,280	102,800		
土木一般世話役			人	1.176	29,190	34,327.44		
普通作業員			人	1.765	23,310	41,142.15		
諸雑費 (率+まるめ) 19%			式	1		33,830.41		
計						212,100		
単価						21,210	円/時間	

# 1次単価表

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

単-67号	路面清掃車(2)	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 貸与 (夜間)	単位	時間	数量	10	単価	29,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面清掃車運転		ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 貸与	時間	10	13,760	137,600		
土木一般世話役			人	1.176	43,785	51,491.16		
普通作業員			人	1.765	34,965	61,713.22		
諸雑費 (率+まるめ) 19%			式	1		47,595.62		
計						298,400		
単価						29,840	円/時間	

# 1次単価表

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

単-68号	散水車(1)	3,800L 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,953
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	1	6,953	6,953		
	計					6,953		
	単価					6,953	円/時間	

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

単-69号	散水車(2)	3,800L 持込 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	9,022
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	1	9,022	9,022		
	計					9,022		
	単価					9,022	円/時間	

# 1次単価表

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

単-70号	散水車(3)	6,500L 貸与	単位	時間	数量	1	単価	5,288
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水車 [トラック架装型]		5500~6500L	時間	1	5,288	5,288		
計						5,288		
単価						5,288	円/時間	

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

単-71号	散水車(4)	6,500L 貸与 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	7,357
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水車 [トラック架装型]		5500~6500L	時間	1	7,357	7,357		
計						7,357		
単価						7,357	円/時間	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	路面清掃車回送	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 貸与	単位	km	数量		100	単価	342.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 貸与	時間	3.333	10,280	34,263.24			
	計					34,263.24			
	単価					342.7	円/km		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-73号	散水車回送	6,500L 貸与	単位	km	数量		100	単価	176.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	散水車 [トラック架装型]	5500~6500L	時間	3.333	5,288	17,624.9			
	計					17,624.9			
	単価					176.3	円/km		

# 1次単価表

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

単-74号	ダンプトラック運転(1)	4t 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	6,260	6,260		
計						6,260		
単価						6,260	円/時間	

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

単-75号	ダンプトラック運転(2)	4t 持込(夜間)	単位	時間	数量	1	単価	8,214
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	8,214	8,214		
計						8,214		
単価						8,214	円/時間	

# 1次単価表

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

単-76号	側溝清掃(1)	側溝・排水管清掃車 0.125m2未満 堆積率50%未満 貸与	単位	m	数量	1	単価	1,044
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃(機械組合せ) 清掃作業		0.125m2未満 堆積率50%未満 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5~5.0m3	m	1	1,044	1,044		
計						1,044		
単価						1,044	円/m	

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

単-77号	側溝清掃(2)	側溝・排水管清掃車 0.125m2未満 堆積率50%以上 貸与	単位	m	数量	1	単価	1,429
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃(機械組合せ) 清掃作業		0.125m2未満 堆積率50%以上 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5~5.0m3	m	1	1,429	1,429		
計						1,429		
単価						1,429	円/m	

# 1次単価表

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

単-78号	側溝清掃(3)	側溝・排水管清掃車 0.125m2以上0.5m2未満 堆積率50%未満 貸与	単位	m	数量	1	単価	1,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃(機械組合せ) 清掃作業		0.125m2以上0.5m2未満 50%未満 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 プロー式ホッパー容量4.5~5.0m3	m	1	1,590	1,590		
計						1,590		
単価						1,590	円/m	

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

単-79号	側溝清掃(4)	側溝・排水管清掃車 0.125m2以上0.5m2未満 堆積率50%以上 貸与	単位	m	数量	1	単価	2,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃(機械組合せ) 清掃作業		0.125m2以上0.5m2未満 50%以上 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 プロー式ホッパー容量4.5~5.0m3	m	1	2,330	2,330		
計						2,330		
単価						2,330	円/m	

# 1次単価表

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

単-80号	側溝清掃機械組合せ移動	側溝清掃車 排水管清掃車 貸与	単位	km	数量	1	単価	940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	側溝清掃 (機械組合せ) 移動	高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 プロー式ホッパ容量4.5~5.0m3 貸与 散水車なし 標準	km	1	940	940		
	計					940		
	単価					940	円/km	

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

単-81号	管渠清掃(1)	φ200mm以上400mm未満 側溝・排水管清掃車 堆積率50%未満 貸与	単位	m	数量	1	単価	814
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管渠清掃 (機械清掃工) 清掃作業	管径200mm以上400mm未満 50%未満 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 プロー式ホッパ容量4.5~5.0m3	m	1	814	814		
	計					814		
	単価					814	円/m	

# 1次単価表

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

単-82号	管渠清掃(2)	φ200mm以上400mm未満 車 堆積率50%以上 貸与	側溝・排水管清掃	単位	m	数量	1	単価	1,219
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃(機械清掃工) 清掃作業		管径200mm以上400mm未満 50%以上 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5~5.0m3		m	1	1,219	1,219		
計							1,219		
単価							1,219	円/m	

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

単-83号	管渠清掃(3)	φ400mm以上800mm未満 車 堆積率50%未満 貸与	側溝・排水管清掃	単位	m	数量	1	単価	1,475
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃(機械清掃工) 清掃作業		管径400mm以上800mm未満 50%未満 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5~5.0m3		m	1	1,475	1,475		
計							1,475		
単価							1,475	円/m	

# 1次単価表

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

単-84号	管渠清掃(4)	φ400mm以上800mm未満 車 堆積率50%以上 貸与	側溝・排水管清掃	単位	m	数量	1	単価	1,935
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃(機械清掃工) 清掃作業		管径400mm以上800mm未満 50%以上 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5~5.0m3		m	1	1,935	1,935		
計							1,935		
単価							1,935	円/m	

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

単-85号	管渠清掃(5)	φ800mm以上1000mm以下 車 堆積率50%未満 貸与	側溝・排水管清掃	単位	m	数量	1	単価	2,265
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃(機械清掃工) 清掃作業		管径800mm以上1000mm以下50%未満 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5~5.0m3		m	1	2,265	2,265		
計							2,265		
単価							2,265	円/m	

# 1次単価表

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

単-86号	管渠清掃(6)	φ800mm以上1000mm以下 側溝・排水管清掃 車 堆積率50%以上 貸与	単位	m	数量	1	単価	3,176
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃(機械清掃工) 清掃作業		管径800mm以上1000mm以下50%以上 高圧水洗浄式(ジェット式)ノック容量5.3~5.8m3 貸与 プロー式ホップ容量4.5~5.0m3	m	1	3,176	3,176		
計						3,176		
単価						3,176	円/m	

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

単-87号	管渠清掃機械組合せ移動	側溝清掃車 排水管清掃車 貸与	単位	km	数量	1	単価	990.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃(機械清掃工) 移動		高圧水洗浄式(ジェット式)ノック容量5.3~5.8m3 貸与 プロー式ホップ容量4.5~5.0m3 貸与 散水車なし 標準	km	1	990.3	990.3		
計						990.3		
単価						990.3	円/km	

# 1 次単価表

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

単-88号	側溝清掃b	側溝清掃車 排水管清掃車 貸与	単位	時間	数量	1	単価	27,730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	側溝清掃b	側溝清掃車 排水管清掃車 貸与	時間	1	27,730	27,730		
	計					27,730		
	単価					27,730	円/時間	

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

単-89号	管渠清掃b	側溝清掃車 排水管清掃車 貸与	単位	時間	数量	1	単価	29,240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管渠清掃b	側溝清掃車 排水管清掃車 貸与	時間	1	29,240	29,240		
	計					29,240		
	単価					29,240	円/時間	

# 1次単価表

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

単-90号	側溝清掃車 単独作業	ローリーフ式 タンク容量4.5m3 貸与	単位	時間	数量	1	単価	23,270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	側溝清掃車 単独作業	ローリーフ式 タンク容量4.5m3 貸与	時間	1	23,270	23,270		
	計					23,270		
	単価					23,270	円/時間	

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

単-91号	排水管清掃車 単独作業	ジェット式 タンク容量5,800L 貸与	単位	時間	数量	1	単価	16,620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水管清掃車 単独作業	ジェット式 タンク容量5800L 貸与	時間	1	16,620	16,620		
	計					16,620		
	単価					16,620	円/時間	

# 1次単価表

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

単-92号	側溝清掃車回送	ロータリブア式 タンク容量4.5m3 貸与	単位	km	数量	100	単価	199.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃車 [ロータリブア式]		ホッパ容量 4.5~5.0m3	時間	3.333	5,992	19,971.33		
計						19,971.33		
単価						199.8	円/km	

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

単-93号	排水管清掃車回送	ジェット式 タンク容量5,800L 貸与	単位	km	数量	100	単価	184.6
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5.3~5.8m3 圧力1.2MPa	時間	3.333	5,538	18,458.15		
計						18,458.15		
単価						184.6	円/km	

# 1次単価表

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

単-94号	トンネル清掃	トンネル清掃車 貸与 散水車 持込 (夜間)	単位	km	数量	1	単価	61,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル清掃工		1.3h/km 支給 各種 K1108008無 貸与 持込 標準	km	1	61,980	61,980		
計						61,980		
単価						61,980	円/km	

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

単-95号	トンネル清掃車回送	2本ブラシ式 貸与	単位	km	数量	100	単価	315.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	3.333	9,453	31,506.84		
計						31,506.84		
単価						315.1	円/km	

# 1次単価表

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

単-96号	工所用標識車	標識車 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,069
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工所用標識車		標識車 持込	時間	1	6,069	6,069		
計						6,069		
単価						6,069	円/時間	

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

単-97号	産業廃棄物処理	4tコンテナ車 仮置後搬出	単位	回	数量	1	単価	130,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		産業廃棄物(積込運搬含む)	回	1	130,400	130,400		
計						130,400		
単価						130,400	円/回	

# 1次単価表

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

単-98号	交通誘導警備員(1)	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価	17,010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	1	17,010	17,010		
	計					17,010		
	単価					17,010	円/人日	

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

単-99号	交通誘導警備員(2)	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	14,490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	14,490	14,490		
	計					14,490		
	単価					14,490	円/人日	

# 1次単価表

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

単-100号	交通誘導警備員(3)	交通誘導警備員A(夜間)	単位	人日	数量	1	単価	25,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	1	25,520	25,520		
	計					25,520		
	単価					25,520	円/人日	

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

単-101号	交通誘導警備員(4)	交通誘導警備員B(夜間)	単位	人日	数量	1	単価	21,740
	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	21,740	21,740		
	計					21,740		
	単価					21,740	円/人日	

# 1次単価表

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

単-102号	掘削	土砂(機械)	単位	m3	数量	1	単価	1,125
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	1,125	1,125		
計						1,125		
単価						1,125	円/m3	

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

単-103号	床掘り(1)	土砂(人力)	単位	m3	数量	1	単価	9,791
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 現場制約あり	m 3	1	9,791	9,791		
計						9,791		
単価						9,791	円/m3	

# 1 次単価表

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

単-104号	床掘(2)	土砂(機械)	単位	m3	数量	1	単価	2,051
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	2,051	2,051		
計						2,051		
単価						2,051	円/m3	

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

単-105号	埋戻(1)	土砂(人力)	単位	m3	数量	1	単価	7,131
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		現場制約あり 土砂 有り	m 3	1	7,131	7,131		
計						7,131		
単価						7,131	円/m3	

# 1次単価表

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

単-106号	埋戻(2)	土砂(機械)	単位	m3	数量	1	単価	3,732
	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	3,732	3,732		
	計					3,732		
	単価					3,732	円/m3	

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

単-107号	残土運搬(1)	土砂 タンクトラック2t	単位	m3	数量	1	単価	9,460
	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0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m 3	1	9,460	9,460		
	計					9,460		
	単価					9,460	円/m3	

# 1次単価表

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

単-108号	残土運搬(2)	土砂 ダンプトラック4t	単位	m3	数量	1	単価	5,383
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)無し	m 3	1	5,383	5,383		
計						5,383		
単価						5,383	円/m3	

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

単-109号	残土運搬(3)	土砂 ダンプトラック10t	単位	m3	数量	1	単価	3,599
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 49.5km以下	m 3	1	3,599	3,599		
計						3,599		
単価						3,599	円/m3	

# 1次単価表

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

単-110号	残土処分費(1)	土砂 ダンプトラック2t	単位	m3	数量	1	単価	4,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,500	4,500		
計						4,500		
単価						4,500	円/m3	

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

単-111号	残土処分費(2)	土砂 ダンプトラック4t	単位	m3	数量	1	単価	4,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,500	4,500		
計						4,500		
単価						4,500	円/m3	

# 1次単価表

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

単-112号	残土処分費(3)	土砂ダンプトラック10t	単位	m3	数量	1	単価	2,340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)		m3	1	2,340	2,340		
	計					2,340		
	単価					2,340	円/m3	

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

単-113号	路面切削(1)	平均6cm以下	単位	m2	数量	1	単価	529.5
	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	m2	1	529.5	529.5		
	計					529.5		
	単価					529.5	円/m2	

# 1次単価表

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

単-114号	路面切削(2)	平均6cm以下(夜間)	単位	m2	数量	1	単価	623.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下)無し 全ての費用	m 2	1	623.4	623.4		
	計					623.4		
	単価					623.4	円/m2	

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

単-115号	路面切削(3)	平均6cmを超え12cm以下	単位	m2	数量	1	単価	592.2
	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	592.2	592.2		
	計					592.2		
	単価					592.2	円/m2	

# 1次単価表

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

単-116号	路面切削(4)	平均6cmを超え12cm以下(夜間)	単位	m2	数量	1	単価	704.7
	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	704.7	704.7		
	計					704.7		
	単価					704.7	円/m2	

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

単-117号	殻運搬	ダンプトラック10t車 As殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2,622
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬(路面切削)	無し 18.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,622	2,622		
	計					2,622		
	単価					2,622	円/m3	

# 1次単価表

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

単-118号	殻処分費	As殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	3,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,450	3,450		
計						3,450		
単価						3,450	円/m3	

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

単-119号	舗装版切断(1)	アスファルト版 舗装版厚15cm以下	単位	m	数量	1	単価	596.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	596.1	596.1		
計						596.1		
単価						596.1	円/m	

# 1次単価表

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

単-120号	舗装版切断(2)	アスファルト版 舗装版厚15cm以下 (夜間)	単位	m	数量	1	単価	765.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	765.3	765.3		
	計					765.3		
	単価					765.3	円/m	

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

単-121号	舗装版切断(3)	アスファルト版 舗装版厚15cm超30cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,432
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,432	1,432		
	計					1,432		
	単価					1,432	円/m	

# 1次単価表

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

単-122号	舗装版切断(4)	アスファルト版 舗装版厚15cm超30cm以下 (夜間)	単位	m	数量	1	単価	1,732
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,732	1,732		
計						1,732		
単価						1,732	円/m	

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

単-123号	舗装版取壊し(1)	機械 舗装版厚15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	184.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	184.1	184.1		
計						184.1		
単価						184.1	円/m2	

# 1次単価表

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

単-124号	舗装版取壊し(2)	機械 舗装版厚15cm以下 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	259.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	259.7	259.7		
	計					259.7		
	単価					259.7	円/m2	

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

単-125号	舗装版取壊し(3)	機械 舗装版厚15cm超40cm以下	単位	m2	数量	1	単価	516.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cmを超え40cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	516.7	516.7		
	計					516.7		
	単価					516.7	円/m2	

# 1次単価表

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

単-126号	舗装版取壊し(4)	機械 舗装版厚15cm超40cm以下 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	703.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cmを超え40cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	703.6	703.6		
	計					703.6		
	単価					703.6	円/m2	

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

単-127号	殻運搬(1)	アスファルト塊 ダンプトラック2t	単位	m3	数量	1	単価	9,428
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬	舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 無し 17.0km以下 全ての費用	m 3	1	9,428	9,428		
	計					9,428		
	単価					9,428	円/m3	

# 1次単価表

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

単-128号	殻運搬(2)	アスファルト塊 ダンプトラック10t	単位	m3	数量	1	単価	4,746
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 22.0km以下 全ての費用	m 3	1	4,746	4,746		
	計					4,746		
	単価					4,746	円/m3	

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

単-129号	処分費(1)	アスファルト塊 ダンプトラック2t	単位	m3	数量	1	単価	3,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,450	3,450		
	計					3,450		
	単価					3,450	円/m3	

# 1次単価表

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

単-130号	処分費(2)	アスファルト塊 ダンプトラック10t	単位	m3	数量	1	単価	3,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,450	3,450		
計						3,450		
単価						3,450	円/m3	

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

単-131号	路盤(1)	歩道部 下層路盤 仕上厚200mm以下 1層施工	単位	m2	数量	1	単価	602.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (歩道部)		200mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m2	1	602.5	602.5		
計						602.5		
単価						602.5	円/m2	

# 1次単価表

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

単-132号	路盤(2)	歩道部 下層路盤 仕上厚200mm以下 1層施工 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	872.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (歩道部)		200mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1	872.7	872.7		
計						872.7		
単価						872.7	円/m2	

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

単-133号	路盤(3)	車道部 上層路盤 仕上厚150mm以下 1層施工	単位	m2	数量	1	単価	247.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤 (車道・路肩部)		路盤材(各種) 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	247.9	247.9		
計						247.9		
単価						247.9	円/m2	

# 1次単価表

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

単-134号	路盤(4)	車道部 上層路盤 仕上厚150mm以下 1層施工 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	335.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤 (車道・路肩部)		路盤材(各種) 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	335.5	335.5		
計						335.5		
単価						335.5	円/m2	

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

単-135号	路盤(5)	歩道部 下層路盤 仕上厚200mm超え400mm以下 2層施工	単位	m2	数量	1	単価	1,205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (歩道部)		400mm 2層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1	1,205	1,205		
計						1,205		
単価						1,205	円/m2	

# 1次単価表

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

単-136号	路盤(6)	歩道部 下層路盤 仕上厚200mm超え 400mm以下 2層施工(夜間)	単位	m2	数量	1	単価	1,746
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		400mm 2層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1	1,746	1,746		
計						1,746		
単価						1,746	円/m2	

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

単-137号	路盤(7)	車道部 上層路盤(As安定処理)舗装厚100mm以下 2層施工 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,545
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,337	1,337		
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm プライムコート(各種) 全ての費用	m 2	1	1,208	1,208		
計						2,545		
単価						2,545	円/m2	

# 1次単価表

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

単-138号	路盤(8)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm以下 2層 施工 1.4m未満 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	3,734
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,932	1,932		
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm プライムコート(各種) 全ての費用	m 2	1	1,802	1,802		
計						3,734		
単価						3,734	円/m2	

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

単-139号	路盤(9)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm以下 1.4m 以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	425.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	425.5	425.5		
計						425.5		
単価						425.5	円/m2	

# 1次単価表

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

単-140号	路盤(10)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm以下 1.4m以上3.0m以下 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	555.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	555.1	555.1		
計						555.1		
単価						555.1	円/m2	

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

単-141号	路盤(11)	車道部 上層路盤(As安定処理) 舗装厚100mm以下 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	329.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	329.8	329.8		
計						329.8		
単価						329.8	円/m2	

# 1次単価表

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

単-142号	路盤(12)	車道部 上層路盤(As安定処理)舗装厚100mm以下 3.0m超(夜間)	単位	m2	数量	1	単価	413.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	413.1	413.1		
計						413.1		
単価						413.1	円/m2	

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

単-143号	路盤材料(1)	M-30	単位	m3	数量	1	単価	6,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
粒度調整碎石		M-30	m 3	1	6,700	6,700		
計						6,700		
単価						6,700	円/m3	

# 1次単価表

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

単-144号	路盤材料(2)	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	3,150
	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-40	m3	1	3,150	3,150		
	計					3,150		
	単価					3,150	円/m3	

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

単-145号	アスファルト舗装(1)	歩道部 表層 舗装厚40mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	1,229
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.10以上2.20t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,229	1,229		
	計					1,229		
	単価					1,229	円/m2	

# 1次単価表

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

単-146号	アスファルト舗装(2)	歩道部 表層 舗装厚40mm 1.4m未満 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	1,772
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.10以上2.20t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,772	1,772		
計						1,772		
単価						1,772	円/m2	

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

単-147号	アスファルト舗装(3)	車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	1,253
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,253	1,253		
計						1,253		
単価						1,253	円/m2	

# 1次単価表

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

単-148号	アスファルト舗装(4)	車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m未満 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	1,848
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,848	1,848		
計						1,848		
単価						1,848	円/m2	

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

単-149号	アスファルト舗装(5)	車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	340.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層 (車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	340.4	340.4		
計						340.4		
単価						340.4	円/m2	

# 1次単価表

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

単-150号	アスファルト舗装(6)	車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層 (車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	470	470		
計						470		
単価						470	円/m2	

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

単-151号	アスファルト舗装(7)	車道部 基層 舗装厚50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	244.6
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) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	244.6	244.6		
計						244.6		
単価						244.6	円/m2	

# 1次単価表

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

単-152号	アスファルト舗装(8)	車道部 基層 舗装厚50mm 3.0m超 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	328
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) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	328	328		
計						328		
単価						328	円/m2	

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

単-153号	アスファルト舗装(9)	車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	1,252
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,252	1,252		
計						1,252		
単価						1,252	円/m2	

# 1次単価表

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

単-154号	アスファルト舗装(10)	車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m未満 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	1,846
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,846	1,846		
計						1,846		
単価						1,846	円/m2	

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

単-155号	アスファルト舗装(11)	車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	340.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	340.3	340.3		
計						340.3		
単価						340.3	円/m2	

# 1次単価表

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

単-156号	アスファルト舗装(12)	車道部 表層 舗装厚50mm 下(夜間)	1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量		1	単価	469.8
	名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
	表層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用		m 2	1	469.8	469.8			
	計						469.8			
	単価						469.8		円/m2	

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

単-157号	アスファルト舗装(13)	車道部 表層 舗装厚50mm	3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	244.7
	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	244.7	244.7			
	計						244.7			
	単価						244.7		円/m2	

# 1次単価表

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

単-158号	アスファルト舗装(14)	車道部 表層 舗装厚50mm 3.0m超 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	328.2
	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	328.2	328.2		
	計					328.2		
	単価					328.2	円/m2	

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

単-159号	滑り止め舗装(1)	ウェブラ施工 RPN-401 黒・黄色 0.5m超え1.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	10,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-401 100m2以上(標準) 無 無 有 無 有 0.5m超え1.0m以下	m 2	1	10,590	10,590		
	計					10,590		
	単価					10,590	円/m2	

# 1次単価表

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

単-160号	滑り止め舗装(2)	Wetブラ施工 RPN-401 黒・黄色 0.5m超え1.0m以下 (夜間)	単位	m2	数量	1	単価	11,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂系すべり止め舗装工		車道(ETCレーン含む) RPN-401 100m2以上(標準) 無有有無有 0.5m超え1.0m以下	m 2	1	11,650	11,650		
計						11,650		
単価						11,650	円/m2	

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

単-161号	滑り止め舗装(3)	Wetブラ施工 RPN-401 黒・黄色 1.0m超え	単位	m2	数量	1	単価	8,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂系すべり止め舗装工		車道(ETCレーン含む) RPN-401 100m2以上(標準) 無無有無有 1.0m超え(標準)	m 2	1	8,820	8,820		
計						8,820		
単価						8,820	円/m2	

# 1次単価表

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

単-162号	滑り止め舗装(4)	Wetアラ施工 RPN-401 黒・黄色 1.0m超え(夜間)	単位	m2	数量	1	単価	9,702
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-401 100m2以上(標準) 無有有無有 1.0m超え(標準)	m 2	1	9,702	9,702		
	計					9,702		
	単価					9,702	円/m2	

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

単-163号	亀裂補修	加熱式充填材	単位	m	数量	1	単価	279
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クラック補修		m	1	279	279		
	計					279		
	単価					279	円/m	

# 1次単価表

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

単-164号	亀裂防止材料	クラック防止シート 幅330mm	単位	m	数量	1	単価	355
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
亀裂防止材料		クラック防止シート 幅330mm PMシート	m	1	355	355		
計						355		
単価						355	円/m	

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

単-165号	亀裂防止	クラック防止シート	単位	m	数量	1	単価	294
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	294	294		
計						294		
単価						294	円/m	

# 1次単価表

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

単-166号	アスファルト材料(1)	密粒度As混合物(13)	単位	t	数量	1	単価	16,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト混合物	密粒度アスコン(13)	t	1	16,500	16,500		
	計					16,500		
	単価					16,500	円/t	

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

単-167号	アスファルト材料(2)	密粒度As混合物(20)	単位	t	数量	1	単価	16,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト混合物	密粒度アスコン(20)	t	1	16,500	16,500		
	計					16,500		
	単価					16,500	円/t	

# 1次単価表

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

単-168号	アスファルト材料(3)	粗粒度As混合物(20)	単位	t	数量	1	単価	16,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト混合物	粗粒度アスコン(20)	t	1	16,200	16,200		
	計					16,200		
	単価					16,200	円/t	

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

単-169号	アスファルト材料(4)	細粒度As混合物(13)	単位	t	数量	1	単価	17,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト混合物	細粒度アスコン(13)	t	1	17,000	17,000		
	計					17,000		
	単価					17,000	円/t	

# 1次単価表

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

単-170号	アスファルト材料(5)	As安定処理(25)	単位	t	数量	1	単価	15,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト混合物(安定処理材)	瀝青安定処理材(25)	t	1	15,700	15,700		
	計					15,700		
	単価					15,700	円/t	

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

単-171号	アスファルト材料(6)	密粒度As混合物(13)(夜間)	単位	t	数量	1	単価	17,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト混合物	密粒度アスコン(13)	t	1	16,500	16,500		
	アスファルト合材割増額	夜間割増	t	1	500	500		
	計					17,000		
	単価					17,000	円/t	

# 1次単価表

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

単-172号	アスファルト材料(7)	密粒度As混合物(20)(夜間)	単位	t	数量	1	単価	17,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト混合物	密粒度アスコン(20)	t	1	16,500	16,500		
	アスファルト合材割増額	夜間割増	t	1	500	500		
	計					17,000		
	単価					17,000	円/t	

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

単-173号	アスファルト材料(8)	粗粒度As混合物(20)(夜間)	単位	t	数量	1	単価	16,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト混合物	粗粒度アスコン(20)	t	1	16,200	16,200		
	アスファルト合材割増額	夜間割増	t	1	500	500		
	計					16,700		
	単価					16,700	円/t	

# 1次単価表

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

単-174号	アスファルト材料(9)	細粒度As混合物(13)(夜間)	単位	t	数量	1	単価	17,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト混合物	細粒度アスコン(13)	t	1	17,000	17,000		
	アスファルト合材割増額	夜間割増	t	1	500	500		
	計					17,500		
	単価					17,500	円/t	

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

単-175号	アスファルト材料(10)	As安定処理(25)(夜間)	単位	t	数量	1	単価	16,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト混合物(安定処理材)	瀝青安定処理材(25)	t	1	15,700	15,700		
	アスファルト合材割増額	夜間割増	t	1	500	500		
	計					16,200		
	単価					16,200	円/t	

# 1次単価表

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

単-176号	アスファルト材料(11)	補修用常温合材(エムコール同等品)	単位	kg	数量	1	単価	107
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補修用常温合材	エムコール	k g	1	107	107		
	計					107		
	単価					107	円/kg	

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

単-177号	アスファルト材料(12)	加熱式充填材(SRシール同等品)	単位	kg	数量	1	単価	450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面クラック処理材	SRKシール	k g	1	450	450		
	計					450		
	単価					450	円/kg	

# 1次単価表

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

単-178号	アスファルト乳剤材料(1)	タックコート	単位	L	数量	1	単価	103
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト乳剤		PK-4 タックコート用	L	1	103	103		
計						103		
単価						103	円/L	

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

単-179号	アスファルト乳剤材料(2)	プライムコート	単位	L	数量	1	単価	103
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト乳剤		PK-3 プライムコート用	L	1	103	103		
計						103		
単価						103	円/L	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-180号	アスファルト乳剤材料(3)	タックコート(ゴム入り)	単位	L	数量	1	単価	114
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト乳剤		PKR ゴム入り		L	1	114	114	
計							114	
単価							114	円/L

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-181号	熔融式区画線(1)	実線 W=15cm t=1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	336.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		m	1	336.2	336.2	
計							336.2	
単価							336.2	円/m

# 1次単価表

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

単-182号	溶融式区画線(2)	実線 W=30cm t=1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	590
	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 30cm 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	590	590		
	計					590		
	単価					590	円/m	

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

単-183号	溶融式区画線(3)	実線 W=45cm t=1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	769.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	769.3	769.3		
	計					769.3		
	単価					769.3	円/m	

# 1次単価表

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

単-184号	溶融式区画線(4)	破線 W=15cm t=1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	357.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	357.9	357.9		
計						357.9		
単価						357.9	円/m	

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

単-185号	溶融式区画線(5)	破線 W=30cm t=1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	632.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 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	632.3	632.3		
計						632.3		
単価						632.3	円/m	

# 1次単価表

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

単-186号	溶融式区画線(6)	矢印・記号・文字 15cm換算 白	単位	m	数量	1	単価	761.5
	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 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	761.5	761.5		
	計					761.5		
	単価					761.5	円/m	

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

単-187号	高視認性区画線	リブ式(溶融式) 実線W=15cm 白	単位	m	数量	1	単価	632.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高視認性区画線設置	無し リブ式 無し 実線 15cm 無し 無し 780kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 37.5kg/1000m	m	1	632.3	632.3		
	計					632.3		
	単価					632.3	円/m	

# 1次単価表

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

単-188号	区画線消去(1)	削取り式 W=15cm換算	単位	m	数量	1	単価	562.5
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	562.5	562.5		
計						562.5		
単価						562.5	円/m	

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

単-189号	区画線消去(2)	高視認性区画線 W=15cm換算	単位	m	数量	1	単価	562.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高視認性区画線消去(削取り式)		無し 無し 無し 全ての費用	m	1	562.5	562.5		
計						562.5		
単価						562.5	円/m	

# 1次単価表

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

単-190号	アスファルト舗装用成形目地材	幅30mm 厚さ5mm	単位	m	数量	1	単価	335
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト舗装用成形目地材		セロシールSSテープ 幅30mm 厚さ5mm	m	1	335	335		
計						335		
単価						335	円/m	

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

単-191号	路面標示用塗料	常温抹消用塗料	単位	L	数量	1	単価	2,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面標示用塗料		常温抹消用塗料 1缶14L ハードラインクロ	L	1	2,720	2,720		
計						2,720		
単価						2,720	円/L	

# 1次単価表

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

単-192号	自由勾配側溝材料(1)	長さ2000 内幅300 内高500mm	単位	m	数量	10	単価	6,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート門型 門-1	L=2000 300×500	個	5	13,900	69,500		
	計					69,500		
	単価					6,950	円/m	

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

単-193号	自由勾配側溝材料(2)	長さ2000 内幅300 内高600mm	単位	m	数量	10	単価	8,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート門型 門-1	L=2000 300×600	個	5	17,200	86,000		
	計					86,000		
	単価					8,600	円/m	

# 1次単価表

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

単-194号	自由勾配側溝設置	L=2000mm	単位	m	数量	1	単価	5,035
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0m3/10m 無し 生コンクリート(各種) 0m3/10m	m	1	5,035	5,035		
	計					5,035		
	単価					5,035	円/m	

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

単-195号	グレーチング材料(1)	U字溝用 歩道用 240用	単位	枚	数量	1	単価	4,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング 蓋	5.0kN/m2 995×285×19	枚	1	4,590	4,590		
	計					4,590		
	単価					4,590	円/枚	

# 1次単価表

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

単-196号	グレーチング材料(2)	U字溝用 歩道用 300用	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング 蓋	5.0kN/m2 995×345×19	枚	1	5,100	5,100		
	計					5,100		
	単価					5,100	円/枚	

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

単-197号	グレーチング材料(3)	U字溝用 歩道用細目 240用	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング 蓋	5.0kN/m2 997×285×19	枚	1	7,020	7,020		
	計					7,020		
	単価					7,020	円/枚	

# 1次単価表

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

単-198号	グレーチング材料(4)	U字溝用 歩道用細目 300用	単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング 蓋	5.0kN/m2 997×345×19	枚	1	8,320	8,320		
	計					8,320		
	単価					8,320	円/枚	

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

単-199号	グレーチング材料(5)	T-20 一般用 300用 かさ上げ	単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング 蓋	T-20 995×390×100	枚	1	17,800	17,800		
	計					17,800		
	単価					17,800	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-200号	グレーチング材料(6)	T-14 一般用 300用 かさ上げ	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング 蓋	T-14 995×390×100	枚	1	15,100	15,100		
	計					15,100		
	単価					15,100	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201号	グレーチング設置	40kg/枚以下	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	365	365		
	計					365		
	単価					365	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-202号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	グレーチング撤去	40kg/枚以下	枚	1	226.3	226.3		226.3
	蓋版	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	226.3	226.3		
	計					226.3		
	単価					226.3	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-203号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	U字型側溝材料(1)	PU1型-240	m	10				2,556
	鉄筋コンクリートU形	240 240×240×600	個	16.7	1,530	25,551		
	計					25,551		
	単価					2,556	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204号	U字型側溝材料(2)	PU1型-300	単位	m	数量	10	単価	3,257
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリートU形		300B 300×300×600	個	16.7	1,950	32,565		
計						32,565		
単価						3,257	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205号	U字型側溝据付	L=600mm 60kg/個以下	単位	m	数量	1	単価	3,595
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 無し 無し	m	1	3,595	3,595		
計						3,595		
単価						3,595	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	U字型側溝撤去	L=600mm 60kg/個以下	単位	m	数量	1	単価	2,108
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	再利用撤去 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 無し	m	1	2,108	2,108		
	計					2,108		
	単価					2,108	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	Co舗装版切断(1)	コンクリート舗装版 厚15cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,121
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	1,121	1,121		
	計					1,121		
	単価					1,121	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-208号	Co舗装版切断(2)	コンクリート舗装版 厚15cm超30cm以下	単位	m	数量	1	単価	3,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	3,088	3,088		
計						3,088		
単価						3,088	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-209号	コンクリートはつり(1)	はつり厚3cm以下	単位	m2	数量	1	単価	4,961
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートはつり		3cm以下 全ての費用	m 2	1	4,961	4,961		
計						4,961		
単価						4,961	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-210号	コンクリートはつり(2)	はつり厚3cm超6cm以下	単位	m2	数量	1	単価	8,351
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートはつり	3cmを超え6cm以下 全ての費用	m 2	1	8,351	8,351		
	計					8,351		
	単価					8,351	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-211号	はつり殻積込	コンクリート(無筋)人力積込	単位	m3	数量	1	単価	4,662
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	人力積込	コンクリート塊	m 3	1	4,662	4,662		
	計					4,662		
	単価					4,662	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-212号	コンクリート取壊し(1)	機械施工(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	7,778
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	7,778	7,778		
	計					7,778		
	単価					7,778	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-213号	コンクリート取壊し(2)	機械施工(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	15,730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	15,730	15,730		
	計					15,730		
	単価					15,730	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-214号	コンクリート取壊し(3)	人力施工(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	32,230
	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	32,230	32,230		
	計					32,230		
	単価					32,230	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-215号	コンクリート取壊し(4)	人力施工(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	54,200
	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	54,200	54,200		
	計					54,200		
	単価					54,200	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-216号	削孔(1)	L=30mm以上200mm未満 φ10mm以上φ30mm未満	単位	孔	数量	1	単価	637.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	1	637.7	637.7		
計						637.7		
単価						637.7	円/孔	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-217号	削孔(2)	L=100mm以上200mm未満 φ30mm以上φ60mm未満	単位	孔	数量	1	単価	828.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(さく岩機)		100mm以上200mm未満	孔	1	828.5	828.5		
計						828.5		
単価						828.5	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-218号	削孔(3)	L=200mm以上300mm未満 φ 30mm以上 φ 60mm未満	単位	孔	数量	1	単価	1,161
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(さく岩機)		200mm以上300mm未満	孔	1	1,161	1,161		
計						1,161		
単価						1,161	円/孔	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-219号	削孔(4)	L=300mm以上400mm未満 φ 30mm以上 φ 60mm未満	単位	孔	数量	1	単価	1,483
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(さく岩機)		300mm以上400mm未満	孔	1	1,483	1,483		
計						1,483		
単価						1,483	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-220号	削孔(5)	L=400mm以上600mm未満 φ 30mm以上 φ 60mm未満	単位	孔	数量	1	単価	1,976
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(さく岩機)		400mm以上600mm未満	孔	1	1,976	1,976		
計						1,976		
単価						1,976	円/孔	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-221号	削孔(6)	L=200mm以上400mm未満 φ 60mm以上 φ 64mm未満	単位	孔	数量	1	単価	6,067
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)		60mm以上64mm未満 200mm以上400mm未満	孔	1	6,067	6,067		
計						6,067		
単価						6,067	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-222号	削孔(7)	L=200mm以上400mm未満 φ64mm以上φ77mm未満	単位	孔	数量	1	単価	6,294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)		64mm以上77mm未満 200mm以上400mm未満	孔	1	6,294	6,294		
計						6,294		
単価						6,294	円/孔	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-223号	削孔(8)	L=200mm以上400mm未満 φ77mm以上φ90mm未満	単位	孔	数量	1	単価	6,464
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)		77mm以上90mm未満 200mm以上400mm未満	孔	1	6,464	6,464		
計						6,464		
単価						6,464	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-224号	削孔(9)	L=200mm以上400mm未満 φ90mm以上φ100mm未満	単位	孔	数量	1	単価	6,724
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)		90mm以上100mm未満 200mm以上400mm未満	孔	1	6,724	6,724		
計						6,724		
単価						6,724	円/孔	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-225号	削孔(10)	L=200mm以上400mm以下 φ100mm以上φ110mm未満	単位	孔	数量	1	単価	6,724
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)		100mm以上110mm未満 200mm以上400mm以下	孔	1	6,724	6,724		
計						6,724		
単価						6,724	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-226号	コンクリート材料(1)	18-8-40 高炉セメント	単位	m3	数量	1	単価	22,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート 高炉		18-8-40	m3	1	22,300	22,300		
計						22,300		
単価						22,300	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-227号	コンクリート材料(2)	24-12-25(20) 高炉セメント	単位	m3	数量	1	単価	23,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート 高炉		24-12-25(20)	m3	1	23,600	23,600		
計						23,600		
単価						23,600	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-228号	コンクリート(1)	18-8-40 高炉セメント	単位	m3	数量	1	単価	8,143
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 機械費, 労務費のみ(1日未満用)	m 3	1	8,143	8,143		
計						8,143		
単価						8,143	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-229号	コンクリート(2)	24-12-25(20) 高炉セメント	単位	m3	数量	1	単価	8,143
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 機械費, 労務費のみ(1日未満用)	m 3	1	8,143	8,143		
計						8,143		
単価						8,143	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-230号	型枠(1)	鉄筋・無筋構造物	単位	m2	数量	1	単価	10,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	10,070	10,070		
計						10,070		
単価						10,070	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-231号	型枠(2)	均シコンクリート	単位	m2	数量	1	単価	5,162
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 均シコンクリート	m 2	1	5,162	5,162		
計						5,162		
単価						5,162	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-232号	鉄筋材料(1)	SD295 D10	単位	kg	数量	1,000	単価	102
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		SD295 D10	t	1	102,000	102,000		
計						102,000		
単価						102	円/kg	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-233号	鉄筋材料(2)	SD295 D13	単位	kg	数量	1,000	単価	100
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		SD295 D13	t	1	100,000	100,000		
計						100,000		
単価						100	円/kg	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-234号	鉄筋材料(3)	SD295 D16	単位	kg	数量	1,000	単価	98
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 2 9 5 D 1 6	t	1	98,000	98,000		
計						98,000		
単価						98	円/kg	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-235号	鉄筋材料(4)	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		S D 3 4 5 D 1 3	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. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-236号	鉄筋材料(5)	SD345 D16~25	単位	kg	数量	1,000	単価	103
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 D16~25	t	1	103,000	103,000		
	計					103,000		
	単価					103	円/kg	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-237号	鉄筋(1)	差し筋	単位	kg	数量	1,000	単価	60.12
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	1	60,120	60,120		
	計					60,120		
	単価					60.12	円/kg	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-238号	鉄筋(2)	一般構造物	単位	kg	数量	1,000	単価	63.25
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	63,250	63,250		
計						63,250		
単価						63.25	円/kg	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-239号	目地材材料	瀝青繊維質板 t=10mm	単位	m2	数量	1	単価	1,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
瀝青繊維質目地板		厚 1 0 m m	m 2	1	1,150	1,150		
計						1,150		
単価						1,150	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-240号	目地材設置	瀝青繊維質板 t=10mm	単位	m2	数量	1	単価	2,427
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 各種	m 2	1	2,427	2,427		
計						2,427		
単価						2,427	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-241号	溶接金網材料	φ6×100×100	単位	m2	数量	1	単価	667
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接金網		G 3 5 5 1 径6. 0×1 0 0×1 0 0	m 2	1	667	667		
計						667		
単価						667	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-242号	溶接金網設置	φ6×100×100	単位	m2	数量	1	単価	46.62
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接金網(現場打側溝蓋補強用)設置			m2	1	46.62	46.62		
計						46.62		
単価						46.62	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-243号	基礎碎石材料	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	3,150
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-40	m3	1	3,150	3,150		
計						3,150		
単価						3,150	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-244号	基礎碎石	t=20cm以下	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,036
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 碎石(各種) 全ての費用	m 2	1	1,036	1,036			
計						1,036			
単価						1,036	円/m2		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-245号	足場(1)	手摺先行型枠組足場	単位	掛m2	数量	単価	金額	単価	4,935
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	4,935	4,935			
計						4,935			
単価						4,935	円/掛m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-246号	足場(2)	単管傾斜足場	単位	掛m2	数量	1	単価	4,009
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管傾斜足場 必要 標準	掛m2	1	4,009	4,009		
計						4,009		
単価						4,009	円/掛m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-247号	殻運搬(1)	コンクリート塊(無筋) ダンプトラック10t	単位	m3	数量	1	単価	2,421
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 18.5km以下 全ての費用	m3	1	2,421	2,421		
計						2,421		
単価						2,421	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-248号	殻運搬(2)	コンクリート塊(有筋) ダンプトラック10t	単位	m3	数量	1	単価	2,988
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 18.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,988	2,988		
	計					2,988		
	単価					2,988	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-249号	処分費(1)	コンクリート塊(無筋) ダンプトラック10t	単位	m3	数量	1	単価	3,525
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m 3)		m 3	1	3,525	3,525		
	計					3,525		
	単価					3,525	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-250号	処分費(2)	コンクリート塊(有筋) ダンプトラック10t	単位	m3	数量	1	単価	5,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,000	5,000		
計						5,000		
単価						5,000	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-251号	歩道柵材料(1)	P種 H=0.8m コンクリート建込用 メッキ+静電粉体塗装 ダークブロン	単位	m	数量	1	単価	8,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩道柵材料		P種 H=0.8m コンクリート建込用 メッキ+静電粉体塗装 DB	m	1	8,250	8,250		
計						8,250		
単価						8,250	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-252号	歩道柵材料(2)	P種 H=1.1m コンクリート建込用 メッキ+静電粉体塗装 ターグレット	単位	m	数量	1	単価	9,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩道柵材料	P種 H=1.1m コンクリート建込用 メッキ+静電粉体塗装 DB	m	1	9,900	9,900		
	計					9,900		
	単価					9,900	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-253号	歩道柵設置	コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m未満	単位	m	数量	1	単価	1,499
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m未満 無	m	1	1,499	1,499		
	計					1,499		
	単価					1,499	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-254号	歩道柵撤去	コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m	単位	m	数量	1	単価	640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工		コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 無 無	m	1	640	640		
計						640		
単価						640	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-255号	フェンス材料(1)	H=1.8m φ3.2×56mm 溶融亜鉛メッキ 丸パイプ型	単位	m	数量	1	単価	14,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フェンス材料		H=1.8m φ3.2×56mm 溶融亜鉛メッキ 丸パイプ型	m	1	14,300	14,300		
計						14,300		
単価						14,300	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-256号	フェンス材料(2)	基礎ブロック 200×200×450	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フェンス材料	基礎ブロック 200×200×450	個	1	1,940	1,940		
	計					1,940		
	単価					1,940	円/個	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-257号	フェンス設置		単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金網・支柱(立入防止柵)	基礎ブロック 2m	m	1	3,209	3,209		
	計					3,209		
	単価					3,209	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-258号	カートレール材料(1)	ヒールAB種 L=4m 亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	22,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール材料	ヒールAB種 L=4.0m 亜鉛メッキ	枚	1	22,900	22,900		
	計					22,900		
	単価					22,900	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-259号	カートレール材料(2)	ヒールAB種 L=2m 亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	12,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール材料	ヒールAB種 L=2.0m 亜鉛メッキ	枚	1	12,300	12,300		
	計					12,300		
	単価					12,300	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-260号	カートレール材料(3)	支柱 B-4E 亜鉛メッキ	単位	本	数量			1	単価	13,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	カートレール材料 頭部キャップ 無	支柱 B-4E 亜鉛メッキ	本	1	13,500	13,500				
	計					13,500				
	単価					13,500	円/本			

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-261号	カートレール材料(4)	支柱 B-2B 亜鉛メッキ	単位	本	数量			1	単価	6,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	カートレール材料 頭部キャップ 無	支柱 B-2B 亜鉛メッキ	本	1	6,900	6,900				
	計					6,900				
	単価					6,900	円/本			

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-262号	ガードレール材料(5)	袖ビーム種 L=0.5m 亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	7,040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール材料	袖ビーム種 L=0.5m 亜鉛メッキ	枚	1	7,040	7,040		
	計					7,040		
	単価					7,040	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-263号	ガードレール材料(6)	ビーム種 L=4m メッキ+静電粉体塗装 ターコブラウン	単位	枚	数量	1	単価	37,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準型ガードレール部材	直ビーム (A-4.33m) 塗装 (景観4色)	枚	1	37,500	37,500		
	計					37,500		
	単価					37,500	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-264号	ガードレール材料(7)	ヒールA種 L=2m メッキ+静電粉体塗装 ターコップラウン	単位	枚	数量	1	単価	20,200
名称			規格			金額	摘要	
標準型ガードレール部材			直ビーム (A-2.33m) 塗装 (景観4色)					
			単位	数量	単価	金額	摘要	
			枚	1	20,200	20,200		
計						20,200		
単価						20,200	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-265号	ガードレール材料(8)	ヒールB種 L=4m メッキ+静電粉体塗装 ターコップラウン	単位	枚	数量	1	単価	27,200
名称			規格			金額	摘要	
標準型ガードレール部材			直ビーム (B-4.33m) 塗装 (景観4色)					
			単位	数量	単価	金額	摘要	
			枚	1	27,200	27,200		
計						27,200		
単価						27,200	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-266号	ガードレール材料(9)	ヒールAB種 L=2m メッキ+静電粉体塗装 ターコアラウン	単位	枚	数量	1	単価	14,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードレール部材		直ビーム (B-2.33m) 塗装 (景観4色)	枚	1	14,600	14,600		
計						14,600		
単価						14,600	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-267号	ガードレール材料(10)	支柱 A-4E メッキ+静電粉体塗装 ターコアラウン	単位	本	数量	1	単価	20,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール材料 頭部キャップ無		支柱 A-4E メッキ+静電粉体塗装 ターコアラウン	本	1	20,600	20,600		
計						20,600		
単価						20,600	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-268号	カートレール材料(11)	支柱 A-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	単位	本	数量	1	単価	11,510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール材料 頭部キャップ 無	支柱 A-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	1	11,510	11,510		
	計					11,510		
	単価					11,510	円/本	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-269号	カートレール材料(12)	支柱 B-4E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	単位	本	数量	1	単価	18,150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール材料 頭部キャップ 無	支柱 B-4E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	1	18,150	18,150		
	計					18,150		
	単価					18,150	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-270号	ガードレール材料(13)	支柱 B-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	単位	本	数量	1	単価	9,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール材料 頭部キャップ 無		支柱 B-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	1	9,400	9,400		
計						9,400		
単価						9,400	円/本	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-271号	ガードレール材料(14)	袖ビームA種 L=0.5m メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	単位	枚	数量	1	単価	9,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードレール部材		袖ビーム (A-4. 3 3m) 塗装 (景観4色)	枚	1	9,290	9,290		
計						9,290		
単価						9,290	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-272号	ガードレール材料(15)	袖ビーム種 L=0.5m メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	単位	枚	数量	1	単価	6,230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準型ガードレール部材	袖ビーム (B-4.33m) 塗装 (景観4色)	枚	1	6,230	6,230		
	計					6,230		
	単価					6,230	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-273号	ガードレール設置(1)	A種 コンクリート用	単位	m	数量	1	単価	2,580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	コンクリート建込 Gr-A-2B メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	2,580	2,580		
	計					2,580		
	単価					2,580	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-274号	ガードレール設置(2)	B種 コンクリト用	単位	m	数量	1	単価	2,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		コンクリト建込 Gr-B-2B メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	2,380	2,380		
計						2,380		
単価						2,380	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-275号	ガードレール設置(3)	A種 土中用	単位	m	数量	1	単価	1,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gr-A-4E メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	1,540	1,540		
計						1,540		
単価						1,540	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-276号	ガードレール設置(4)	B種 土中用	単位	m	数量	1	単価	1,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工(材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gr-B-4E メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	1,390	1,390		
計						1,390		
単価						1,390	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-277号	ガードレール設置(5)	A, B種 袖ヒール L=0.5m	単位	枚	数量	1	単価	410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材設置(レール設置)		手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無	m	0.5	820	410		
計						410		
単価						410	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-278号	ガードレール撤去(1)	A,B種 コンクリート用	単位	m	数量	1	単価	1,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)		コンクリート建込・標準型 Gr-A-2B 無 無	m	1	1,570	1,570		
計						1,570		
単価						1,570	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-279号	ガードレール撤去(2)	A,B種 土中用	単位	m	数量	1	単価	1,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)		土中建込・標準型 Gr-A-4E 無 無	m	1	1,310	1,310		
計						1,310		
単価						1,310	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-280号	カーブレール撤去(3)	A,B種 袖レール L=0.5m	単位	枚	数量	1	単価	320
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	部材撤去(レール撤去)	路側用A・B・C種(旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種) 無 無	m	0.5	640	320		
	計					320		
	単価					320	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-281号	カーブハイ材料(1)	ヒールハイ A-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	単位	m	数量	1	単価	3,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カーブハイ材料 取付金具含む	ヒールハイ A-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	m	1	3,400	3,400		
	計					3,400		
	単価					3,400	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-282号	カーポート材料(2)	ビームパイプ A-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	単位	m	数量	1	単価	18,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カーポート材料 取付金具含む	ビームパイプ A-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	m	1	18,080	18,080		
	計					18,080		
	単価					18,080	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-283号	カーポート材料(3)	ビームパイプ B-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	単位	m	数量	1	単価	14,880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カーポート材料 取付金具含む	ビームパイプ B-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	m	1	14,880	14,880		
	計					14,880		
	単価					14,880	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-284号	カーブパイプ材料(4)	ビームパイプ B-2B メッキ+静電粉体塗装 ターコアラウン	単位	m	数量	1	単価	10,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カーブパイプ材料 取付金具含む	ビームパイプ B-2B メッキ+静電粉体塗装 ターコアラウン	m	1	10,080	10,080		
	計					10,080		
	単価					10,080	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-285号	カーブパイプ材料(5)	支柱 A-3E メッキ+静電粉体塗装 ターコアラウン	単位	本	数量	1	単価	21,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カーブパイプ材料 頭部キャップ無	支柱 A-3E メッキ+静電粉体塗装 ターコアラウン	本	1	21,700	21,700		
	計					21,700		
	単価					21,700	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-286号	カートハイブ材料(6)	支柱 A-2B メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	単位	本	数量	1	単価	12,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートハイブ材料 頭部キャップ無	支柱 A-2B メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	本	1	12,580	12,580		
	計					12,580		
	単価					12,580	円/本	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-287号	カートハイブ材料(7)	支柱 B-3E メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	単位	本	数量	1	単価	19,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートハイブ材料 頭部キャップ無	支柱 B-3E メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	本	1	19,010	19,010		
	計					19,010		
	単価					19,010	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-288号	カートハイブ材料(8)	支柱 B-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	単位	本	数量	1	単価	10,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートハイブ材料 頭部キャップ無	支柱 B-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	1	10,080	10,080		
	計					10,080		
	単価					10,080	円/本	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-289号	カートハイブ材料(9)	袖ビーム A種 メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	単位	個	数量	1	単価	4,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準型ガードパイプ部材 袖ビーム	A 塗装(景観4色)	個	1	4,270	4,270		
	計					4,270		
	単価					4,270	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-290号	ガードパイプ材料(10)	袖ビーム B種 メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	単位	個	数量	1	単価	3,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準型ガードパイプ部材 袖ビーム	B 塗装（景観4色）	個	1	3,500	3,500		
	計					3,500		
	単価					3,500	円/個	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-291号	ガードパイプ材料(11)	支柱キャップ A種 φ139.8mm ポリプロピレン製 ダークブラウン	単位	個	数量	1	単価	440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支柱キャップ	ポリプロピレン製(景観色) φ139.8mm	個	1	440	440		
	計					440		
	単価					440	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-292号	ガードパイプ材料(12)	支柱キャップ B種 φ114.3mm ポリプロピレン製 ダークブラウン	単位	個	数量	1	単価	400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支柱キャップ	ポリプロピレン製(景観色) φ114.3mm	個	1	400	400		
	計					400		
	単価					400	円/個	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-293号	ガードパイプ設置(1)	ヒームパイプ A-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	単位	m	数量	1	単価	750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードパイプ設置	ヒームパイプ A-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	m	1	750	750		
	計					750		
	単価					750	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-294号	カーポートパイプ設置(2)	ビームパイプ A-2B メッキ+静電粉体塗装 ターコアラウン	単位	m	数量	1	単価	1,040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	部材設置(パイプ)	手間のみ 無 無 無	m	1	1,040	1,040		
	計					1,040		
	単価					1,040	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-295号	カーポートパイプ設置(3)	ビームパイプ B-3E メッキ+静電粉体塗装 ターコアラウン	単位	m	数量	1	単価	750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カーポートパイプ設置	ビームパイプ B-3E メッキ+静電粉体塗装 ターコアラウン	m	1	750	750		
	計					750		
	単価					750	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-296号	ガードパイプ設置(4)	ビームパイプ B-2B メッキ+静電粉体塗装 ターコアラウン	単位	m	数量	1	単価	1,040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	部材設置(パイプ)	手間のみ 無 無 無	m	1	1,040	1,040		
	計					1,040		
	単価					1,040	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-297号	ガードパイプ設置(5)	支柱 A-3E メッキ+静電粉体塗装 ターコアラウン	単位	本	数量	1	単価	3,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードパイプ設置	支柱 A-3E メッキ+静電粉体塗装 ターコアラウン	本	1	3,800	3,800		
	計					3,800		
	単価					3,800	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-298号	カーブハブ設置(6)	支柱 A-2B メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	単位	本	数量	1	単価	4,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カーブハブ設置	支柱 A-2B メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	本	1	4,100	4,100		
	計					4,100		
	単価					4,100	円/本	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-299号	カーブハブ設置(7)	支柱 B-3E メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	単位	本	数量	1	単価	3,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カーブハブ設置	支柱 B-3E メッキ+静電粉体塗装 タークアラウン	本	1	3,800	3,800		
	計					3,800		
	単価					3,800	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-300号	ガードパイプ設置(8)	支柱 B-2B メッキ+静電粉体塗装 ターコアラウン	単位	本	数量	1	単価	4,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードパイプ設置	支柱 B-2B メッキ+静電粉体塗装 ターコアラウン	本	1	4,100	4,100		
	計					4,100		
	単価					4,100	円/本	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-301号	ガードパイプ撤去(1)	A, B種 土中用	単位	m	数量	1	単価	2,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵撤去工 (ガードパイプ撤去工)	土中建込 無 無	m	1	2,920	2,920		
	計					2,920		
	単価					2,920	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-302号	ガードパイプ撤去(2)	A,B種 コンクリート用	単位	m	数量	1	単価	1,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工 (ガードパイプ撤去工)		コンクリート建込 無 無	m	1	1,710	1,710		
計						1,710		
単価						1,710	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-303号	ガードレール復旧(1)	支柱+レール	単位	m	数量	1	単価	6,923
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール復旧		コンクリート、土中建込用支柱及びレール 撤去・設置	m	1	6,923	6,923		
計						6,923		
単価						6,923	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-304号	カーポートレール復旧(2)	レール	単位	m	数量	1	単価	5,129
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール復旧		レールのみ 撤去・設置	m	1	5,129	5,129		
計						5,129		
単価						5,129	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-305号	カーポートパイプ復旧(1)	支柱+パイプ	単位	m	数量	1	単価	5,384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートパイプ復旧		コンクリート、土中建込用支柱及びパイプ 撤去・設置	m	1	5,384	5,384		
計						5,384		
単価						5,384	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-306号	ガードパイプ復旧(2)	パイプ	単位	m	数量	1	単価	3,963
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードパイプ復旧	パイプのみ 撤去・設置	m	1	3,963	3,963		
	計					3,963		
	単価					3,963	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-307号	反射テープ(1)	A種 φ=139.8	単位	枚	数量	1	単価	1,480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	反射テープ	A種 φ=139.8 (青)	枚	1	1,480	1,480		
	計					1,480		
	単価					1,480	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-308号	反射テープ(2)	B種 φ=114.3	単位	枚	数量	1	単価	1,230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	反射テープ	B種 φ=114.3(青)	枚	1	1,230	1,230		
	計					1,230		
	単価					1,230	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-309号	現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t DID区間無し 2.0km以下	単位	t	数量	1	単価	862.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 2.0km以下	t	1	862.3	862.3		
	計					862.3		
	単価					862.3	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-310号	標識柱材料(1)	単柱φ60.5×3.2×3000 メッキ+静電粉体塗装 ターコブラウン	単位	基	数量	1	単価	17,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱材料 取付金具含む	単柱φ60.5×3.2×3000 メッキ+静電粉体塗装 ターコブラウン		基	1	17,400	17,400	
	計					17,400		
	単価					17,400	円/基	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-311号	標識柱材料(2)	単柱φ76.3×4.2×3000 メッキ+静電粉体塗装 ターコブラウン	単位	基	数量	1	単価	40,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱材料 取付金具含む	単柱φ76.3×4.2×3000 メッキ+静電粉体塗装 ターコブラウン		基	1	40,100	40,100	
	計					40,100		
	単価					40,100	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-312号	標識柱・基礎設置(1)	路側式 単柱φ60.5 メッキ+静電粉体塗装(景観色)	単位	基	数量	1	単価	45,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式(基礎含む)φ60.5 5基以上 無 無 無 無 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	基	1	45,540	45,540		
	計					45,540		
	単価					45,540	円/基	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-313号	標識柱・基礎設置(2)	路側式 単柱φ76.3 メッキ+静電粉体塗装(景観色)	単位	基	数量	1	単価	52,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式(基礎含む)φ76.3 5基以上 無 無 無 無 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	基	1	52,800	52,800		
	計					52,800		
	単価					52,800	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-314号	標識柱設置(1)	片持式 400kg未満	単位	基	数量	1	単価	33,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置 (片持式)		400kg未満/基 不要 3基以上 無 無	基	1	33,500	33,500		
計						33,500		
単価						33,500	円/基	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-315号	標識柱設置(2)	片持式 400kg以上	単位	基	数量	1	単価	43,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置 (片持式)		400kg以上/基 不要 3基以上 無 無	基	1	43,600	43,600		
計						43,600		
単価						43,600	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-316号	標識柱・基礎撤去	路側式 単柱	単位	基	数量	1	単価	16,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無	基	1	16,100	16,100		
	計					16,100		
	単価					16,100	円/基	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-317号	標識柱撤去(1)	片持式 400kg未満	単位	基	数量	1	単価	20,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱撤去（片持式・門型式）	片持式 400kg未満/基 3基以上 無 無	基	1	20,800	20,800		
	計					20,800		
	単価					20,800	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-318号	標識柱撤去(2)	片持式 400kg以上	単位	基	数量	1	単価	27,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱撤去(片持式・門型式)	片持式 400kg以上/基 3基以上 無 無	基	1	27,800	27,800		
	計					27,800		
	単価					27,800	円/基	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-319号	標識板材料(1)	案内標識 カブセルレンス <sup>®</sup> 型	単位	m2	数量	1	単価	77,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板材料	案内標識 カブセルレンス <sup>®</sup> 型	m 2	1	77,400	77,400		
	計					77,400		
	単価					77,400	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-320号	標識板材料(2)	案内標識 封入レンズ型	単位	m2	数量	1	単価	56,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板材料		案内標識 封入レンズ型	m 2	1	56,700	56,700		
計						56,700		
単価						56,700	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-321号	標識板材料(3)	警戒標識 カブセルレンズ型	単位	m2	数量	1	単価	68,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板材料		警戒標識 カブセルレンズ型	m 2	1	68,400	68,400		
計						68,400		
単価						68,400	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-322号	標識板材料(4)	ビ°外部分 1色	単位	m2	数量	1	単価	67,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板材料		ビ°外部分 1色	m 2	1	67,600	67,600		
計						67,600		
単価						67,600	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-323号	標識板材料(5)	案内標識・補修板 カフ°セルレンズ°型	単位	m2	数量	1	単価	68,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
案内標識・補修板材料		耐食アルミ板 2mm カフ°セルレンズ°型	m 2	1	68,900	68,900		
計						68,900		
単価						68,900	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-324号	標識板材料(6)	案内標識・補修シール カブセルレンス <sup>®</sup> 型	単位	m2	数量	1	単価	54,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	案内標識・補修シール材料	カブセルレンス <sup>®</sup> 型	m 2	1	54,900	54,900		
	計					54,900		
	単価					54,900	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-325号	案内標識板設置(1)	カブセルレンス <sup>®</sup> 2m2未満	単位	m2	数量	1	単価	104,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板設置(案内標識 [路線番号除く])	新設 2.0m2未満 カブセルブ <sup>®</sup> リス <sup>®</sup> ム・カブセルレンス <sup>®</sup> 10m2以上 無 無 無	m 2	1	104,000	104,000		
	計					104,000		
	単価					104,000	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-326号	案内標識板設置(2)	カブセルレンズ <sup>®</sup> 2m2以上	単位	m2	数量		1	単価	92,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板設置(案内標識 [路線番号除く])		新設 2.0m2以上 カブセルレンズ <sup>®</sup> ム・カブセルレンズ <sup>®</sup> 10m2以上 無 無 無	m 2	1	92,400	92,400			
計						92,400			
単価						92,400	円/m2		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-327号	案内標識板設置(3)	封入レンズ <sup>®</sup> 2m2未満	単位	m2	数量		1	単価	83,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板設置(案内標識 [路線番号除く])		新設 2.0m2未満 封入レンズ <sup>®</sup> ム・封入レンズ <sup>®</sup> 10m2以上 無 無 無	m 2	1	83,600	83,600			
計						83,600			
単価						83,600	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-328号	案内標識板設置(4)	封入レンズ 2m2以上	単位	m2	数量	1	単価	71,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板設置(案内標識 [路線番号除く])	新設 2.0m2以上 封入プラスチック・封入レンズ 10m2以上 無 無 無	m 2	1	71,700	71,700		
	計					71,700		
	単価					71,700	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-329号	各種標識板設置	警戒・規制・指示・路線番号標識	単位	基	数量	1	単価	3,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)	無 5基以上 無 無	基	1	3,900	3,900		
	計					3,900		
	単価					3,900	円/基	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-330号	標識板撤去(1)	路側式 各種	単位	基	数量	1	単価	2,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 無	基	1	2,280	2,280		
	計					2,280		
	単価					2,280	円/基	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-331号	標識板撤去(2)	案内標識 2m2未満 片持・門型式	単位	m2	数量	1	単価	7,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2.0m2未満 10m2以上 無 無	m 2	1	7,880	7,880		
	計					7,880		
	単価					7,880	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-332号	標識板撤去(3)	案内標識 2m2以上 片持・門型式	単位	m2	数量	1	単価	4,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2.0m2以上 10m2以上 無 無	m 2	1	4,460	4,460		
	計					4,460		
	単価					4,460	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-333号	各種標識板撤去	警戒・規制・指示・路線番号標識	単位	基	数量	1	単価	2,280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 無	基	1	2,280	2,280		
	計					2,280		
	単価					2,280	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-334号	現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ハーフトラック2t級、吊能力2.9t DID区間無し 2.0km以下	単位	t	数量	1	単価	862.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ハーフトラック2t級、吊能力2.9t 無し 2.0km以下	t	1	862.3	862.3		
	計					862.3		
	単価					862.3	円/t	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-335号	視線誘導標材料(1)	防護柵 片面 反射体径φ300 バンド式	単位	本	数量	1	単価	13,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標	防護柵 片面 反射体 径300 バンド式	本	1	13,000	13,000		
	計					13,000		
	単価					13,000	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-336号	視線誘導標材料(2)	防護柵 両面 反射体径φ100以下 ホルム式	単位	本	数量	1	単価	3,380
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標	防護柵 両面 反射体 径100以下 ボルト式	本	1	3,380	3,380		
	計					3,380		
	単価					3,380	円/本	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-337号	視線誘導標材料(3)	土中 片面 反射体径φ300 支柱径 φ60.5	単位	本	数量	1	単価	13,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標	土中 片面 反射体 径300 支柱径60.5	本	1	13,100	13,100		
	計					13,100		
	単価					13,100	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-338号	視線誘導標材料(4)	土中 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34	単位	本	数量	1	単価	5,230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標	土中 両面 反射体 径100以下 支柱径34	本	1	5,230	5,230		
	計					5,230		
	単価					5,230	円/本	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-339号	視線誘導標材料(5)	構造物 片面 反射体径φ300 ベースプレート式	単位	本	数量	1	単価	16,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標	構造物 片面 反射体 径300 ベースプレート式	本	1	16,000	16,000		
	計					16,000		
	単価					16,000	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-340号	視線誘導標材料(6)	構造物 片面 反射体径φ100以下 側壁用	単位	本	数量	1	単価	2,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標	構造物 片面 反射体 径100以下 側壁用	本	1	2,970	2,970		
	計					2,970		
	単価					2,970	円/本	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-341号	視線誘導標材料(7)	構造物 両面 反射体径φ100以下 側壁用	単位	本	数量	1	単価	3,790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標	構造物 両面 反射体 径100以下 側壁用	本	1	3,790	3,790		
	計					3,790		
	単価					3,790	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-342号	視線誘導標設置(1)	防護柵 片面 反射体径φ300 バント式	単位	本	数量	1	単価	910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径φ300 バント式 30本以上(標準) 無 無	本	1	910	910		
計						910		
単価						910	円/本	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-343号	視線誘導標設置(2)	防護柵 両面 反射体径φ100以下 ホル式	単位	本	数量	1	単価	380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		防護柵取付 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 ホル式 30本以上(標準) 無 無	本	1	380	380		
計						380		
単価						380	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-344号	視線誘導標設置(3)	土中 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5	単位	本	数量	1	単価	2,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		土中建込 手間のみ 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,900	2,900		
計						2,900		
単価						2,900	円/本	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-345号	視線誘導標設置(4)	土中 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34	単位	本	数量	1	単価	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		土中建込 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,820	2,820		
計						2,820		
単価						2,820	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-346号	視線誘導標設置(5)	構造物 片面 反射体径φ300 ヘースプレート式	単位	本	数量	1	単価	2,210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ300 ヘースプレート式 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,210	2,210		
	計					2,210		
	単価					2,210	円/本	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-347号	視線誘導標設置(6)	構造物 片面 反射体径φ100以下 側壁用	単位	本	数量	1	単価	2,030
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 側壁用 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,030	2,030		
	計					2,030		
	単価					2,030	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-348号	視線誘導標設置(7)	構造物 両面 反射体径φ100以下 側壁用	単位	本	数量	1	単価	2,030
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 側壁用 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,030	2,030		
	計					2,030		
	単価					2,030	円/本	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-349号	道路鏡(1)	小型鏡 樹脂製 片面 貼付式 設置幅10cm	単位	個	数量	1	単価	1,260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路鏡	小型 高さ≦30 片面 貼付式 設置幅10cm	個	1	1,260	1,260		
	計					1,260		
	単価					1,260	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-350号	道路鋸(2)	小型鋸 樹脂製 両面 貼付式 設置幅10cm	単位	個	数量	1	単価	1,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路鋸	小型 高さ≤30 両面 貼付式 設置幅10cm	個	1	1,300	1,300		
	計					1,300		
	単価					1,300	円/個	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-351号	道路鋸設置(1)	小型鋸 片面 貼付式	単位	個	数量	1	単価	660
	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 片面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 30個以上(標準) 無 無	個	1	660	660		
	計					660		
	単価					660	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-352号	道路鋸設置(2)	小型鋸 両面 貼付式	単位	個	数量	1	単価	660
	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 30個以上(標準) 無 無	個	1	660	660		
	計					660		
	単価					660	円/個	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-353号	車線分離標材料(1)	固定式(貼付式) φ80 H650	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) φ 8 0 h 6 5 0	本	1	17,900	17,900		
	計					17,900		
	単価					17,900	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-354号	車線分離標材料(2)	固定式(貼付式) φ80 H800	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	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-355号	車線分離標材料(3)	可変式(穿孔式) 1本脚 φ80 H650	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. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-356号	車線分離標材料(4)	可変式(穿孔式) 1本脚 φ80 H800	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. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-357号	車線分離標設置(1)	固定式(貼付式) φ80 H650	単位	本	数量	1	単価	2,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置)		固定式(貼付式) 手間のみ 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,500	2,500		
計						2,500		
単価						2,500	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-358号	車線分離標設置(2)	固定式(貼付式) φ80 H800	単位	本	数量	1	単価	2,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(車線分離標(ラハ°-ホ°-ル)設置)		固定式(貼付式)手間のみ 本体(柱)径φ80 ハ°-ス径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,500	2,500		
計						2,500		
単価						2,500	円/本	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-359号	車線分離標設置(3)	可変式(穿孔式) 1本脚 φ80 H650	単位	本	数量	1	単価	3,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(車線分離標(ラハ°-ホ°-ル)設置)		可変式(穿孔式・1本脚)手間のみ 本体(柱)径φ80 ハ°-ス径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	3,750	3,750		
計						3,750		
単価						3,750	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-360号	車線分離標設置(4)	可変式(穿孔式) 1本脚 φ80 H800	単位	本	数量		単価	
						1		3,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(車線分離標(ラハ-ボール)設置)		可変式(穿孔式)・1本脚 手間のみ 本体(柱)径φ80 ^-径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	3,750	3,750		
計						3,750		
単価						3,750	円/本	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-361号	視線誘導標撤去(1)	防護柵取付用	単位	本	数量		単価	
						1		447
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工(視線誘導標)		防護柵取付 30本以上(標準) 無 無	本	1	447	447		
計						447		
単価						447	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-362号	視線誘導標撤去(2)	土中用	単位	本	数量	1	単価	897
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工(視線誘導標)		土中建込 30本以上(標準) 無 無	本	1	897	897		
計						897		
単価						897	円/本	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-363号	視線誘導標撤去(3)	構造物取付用	単位	本	数量	1	単価	897
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工(視線誘導標)		構造物取付 30本以上(標準) 無 無	本	1	897	897		
計						897		
単価						897	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-364号	車線分離標撤去(1)	固定式(貼付式)	単位	本	数量	1	単価	1,260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物撤去工(車線分離標)	貼付式 30本以上(標準) 無 無	本	1	1,260	1,260		
	計					1,260		
	単価					1,260	円/本	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-365号	車線分離標撤去(2)	可変式(穿孔式) 1本脚	単位	本	数量	1	単価	1,740
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物撤去工(車線分離標)	穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 無 無	本	1	1,740	1,740		
	計					1,740		
	単価					1,740	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-366号	道路鋸撤去	小型鋸 貼付式	単位	個	数量		単価	408
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工（道路鋸）		貼付式 10個以上30個未満 無 無	個	1	408	408		
計						408		
単価						408	円/個	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-367号	現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック2t級、吊能力2.9t DID区間無し 2.0km以下	単位	t	数量		単価	862.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 2.0km以下	t	1	862.3	862.3		
計						862.3		
単価						862.3	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-368号	防草シート(1)	天端貼付型 W=2.0m	単位	m	数量	1	単価	460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート		天端貼付型 W=2.0m	m	1	460	460		
計						460		
単価						460	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-369号	防草シート(2)	目地材タイプ W=30mm	単位	m	数量	1	単価	600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート		目地材タイプ ホーローシート W=30 t=5	m	1	600	600		
計						600		
単価						600	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-370号	防草シート(3)	マットタイプ	単位	m2	数量	1	単価	555
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート		マットタイプ	m 2	1	555	555		
計						555		
単価						555	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-371号	防草シート用ヘットピン		単位	本	数量	1	単価	68.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート用ヘットピン			本	1	68.3	68.3		
計						68.3		
単価						68.3	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-372号	防草シート用ヘットワッシャー		単位	本	数量		1	単価	65
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防草シート用ヘットワッシャー		本	1	65	65			
	計					65			
	単価					65	円/本		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-373号	トラロープ材料	φ9mm 100m/巻	単位	巻	数量		1	単価	1,930
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トラロープ	φ9mm 100m/巻	巻	1	1,930	1,930			
	計					1,930			
	単価					1,930	円/巻		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-374号	植生土のう	400×600	単位	袋	数量	1	単価	175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植生土のう		400×600	袋	1	175	175		
計						175		
単価						175	円/袋	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-375号	接着剤	工業用接着剤(エスタイン#272同等品)	単位	kg	数量	1	単価	3,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接着剤		工業用接着剤 エスタイン#272同等以上	kg	1	3,460	3,460		
計						3,460		
単価						3,460	円/kg	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-376号	簡易柵	ポリエチレン製ネット	単位	m2	数量	1	単価	1,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
簡易柵材料		ポリエチレン製ネット	m 2	1	1,540	1,540		
計						1,540		
単価						1,540	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-377号	単管パイプ(1)	L=1000mm φ48.6	単位	本	数量	1	単価	565
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ		L=1000mm φ48.6	本	1	565	565		
計						565		
単価						565	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-378号	単管パイプ (2)	L=2000mm φ48.6	単位	本	数量	1	単価	1,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ		L=2000mm φ48.6	本	1	1,090	1,090		
計						1,090		
単価						1,090	円/本	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-379号	単管パイプ (3)	L=4000mm φ48.6	単位	本	数量	1	単価	2,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ		L=4000mm φ48.6	本	1	2,140	2,140		
計						2,140		
単価						2,140	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-380号	単管ジョイント	パイプ径 φ48.6	単位	個	数量	1	単価	205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管ジョイント		パイプ径 φ48.6 直管	個	1	205	205		
計						205		
単価						205	円/個	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-381号	クランプ	パイプ径 φ48.6(自在)	単位	個	数量	1	単価	200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クランプ		パイプ径 φ48.6 自在	個	1	200	200		
計						200		
単価						200	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-382号	クランプカバー	パイプ径 φ48.6	単位	個	数量	1	単価	153
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クランプカバー		パイプ径 φ48.6	個	1	153	153		
計						153		
単価						153	円/個	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-383号	単管キャップ	パイプ径 φ48.6	単位	個	数量	1	単価	103
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管キャップ		パイプ径 φ48.6	個	1	103	103		
計						103		
単価						103	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-384号	単管打ち込み先端部	ハ°イ°径 φ48.6	単位	個	数量				
						1		単価	506
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	単管打ち込み先端部	ハ°イ°径 φ48.6	個	1	506	506			
	計					506			
	単価					506	円/個		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-385号	落石防護柵材料	金網 Z-G3 3.2×50	単位	m2	数量				
						1		単価	1,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	落石防止網部材 金網	Z-G3 3.2×50mm	m2	1	1,180	1,180			
	計					1,180			
	単価					1,180	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-386号	アンカーピン(1)	φ16×400	単位	本	数量	1	単価	199
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーピン		径16 L=400mm	本	1	199	199		
計						199		
単価						199	円/本	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-387号	アンカーピン(2)	φ9×200	単位	本	数量	1	単価	49
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーピン		径9 L=200mm	本	1	49	49		
計						49		
単価						49	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-388号	土のう材料	62×48cm	単位	袋	数量	1	単価	17
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう		6 2 × 4 8 c m	袋	1	17	17		
計						17		
単価						17	円/袋	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-389号	土のう設置	62×48cm	単位	袋	数量	1	単価	716.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう工 (施工のみ)		仕拵・積立	袋	1	716.3	716.3		
計						716.3		
単価						716.3	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-390号	土のう撤去	62×48cm	単位	袋	数量	1	単価	279.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう工		撤去	袋	1	279.8	279.8		
計						279.8		
単価						279.8	円/袋	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-391号	大型土のう材料	86×86×100cm	単位	袋	数量	1	単価	1,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう		H=1.08m、W=1.1m	袋	1	1,100	1,100		
計						1,100		
単価						1,100	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-392号	耐候性大型土のう材料(1)	丸型 φ110×110cm 1年型	単位	袋	数量	1	単価	3,770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	耐候性大型土のう	丸型 φ110×110cm 1年型	袋	1	3,770	3,770		
	計					3,770		
	単価					3,770	円/袋	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-393号	耐候性大型土のう材料(2)	丸型 φ110×110cm 3年型	単位	袋	数量	1	単価	4,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	耐候性大型土のう	丸型 φ110×110cm 3年型	袋	1	4,300	4,300		
	計					4,300		
	単価					4,300	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-394号	大型土のう設置	86×86×100cm 製作・据付 6mを超え20m以下	単位	袋	数量	1	単価	3,481
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	製作・設置 流用土 6mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	1	3,481	3,481		
	計					3,481		
	単価					3,481	円/袋	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-395号	大型土のう撤去	86×86×100cm 6mを超え20m以下	単位	袋	数量	1	単価	731.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	1	731.5	731.5		
	計					731.5		
	単価					731.5	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-396号	クッショントラム	丸型 φ580×H820	単位	個	数量	1	単価	35,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クッショントラム		丸型 φ580×H820	個	1	35,700	35,700		
計						35,700		
単価						35,700	円/個	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-397号	現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック2t級、吊能力2.9t DID区間無し 2.0km以下	単位	t	数量	1	単価	862.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 2.0km以下	t	1	862.3	862.3		
計						862.3		
単価						862.3	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-398号	ダンプトラック運転(1)	2t積級 持込	単位	時間	数量	1	単価	5,459
	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	5,459	5,459		
	計					5,459		
	単価					5,459	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-399号	ダンプトラック運転(2)	2t積級 持込 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	7,413
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	7,413	7,413		
	計					7,413		
	単価					7,413	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-400号	ダンプトラック運転(3)	4t積級 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	6,260	6,260		
計						6,260		
単価						6,260	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-401号	ダンプトラック運転(4)	4t積級 持込 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	8,214
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	8,214	8,214		
計						8,214		
単価						8,214	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-402号	ダンプトラック運転(5)	10t積級 持込	単位	時間	数量	1	単価	9,793
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級	時間	1	9,793	9,793		
計						9,793		
単価						9,793	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-403号	ダンプトラック運転(6)	10t積級 持込 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	11,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級	時間	1	11,750	11,750		
計						11,750		
単価						11,750	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-404号	トラック運転	4~4.5t積2t吊 クレーン装置付 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,741
	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 2.0 t	時間	1	6,741	6,741		
	計					6,741		
	単価					6,741	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-405号	トラック持込	4~4.5t積2t吊 クレーン装置付 車両のみ	単位	日	数量	1	単価	10,730
	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 2.0 t	時間	5.8	1,850	10,730		
	計					10,730		
	単価					10,730	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-406号	ラフテレーンクレーン(1)	16t吊 賃料	単位	日	数量		単価	
						1		37,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1	37,600	37,600		
	計					37,600		
	単価					37,600	円/日	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-407号	ラフテレーンクレーン(2)	25t吊 賃料	単位	日	数量		単価	
						1		42,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	42,000	42,000		
	計					42,000		
	単価					42,000	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-408号	ラフテレーンクレーン(3)	16t吊 持込	単位	時間	数量	1	単価	11,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型 (第1次基準値) 16 t吊	時間	1	11,340	11,340		
計						11,340		
単価						11,340	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-409号	ラフテレーンクレーン(4)	25t吊 持込	単位	時間	数量	1	単価	12,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型 (第1次基準値) 25 t吊	時間	1	12,520	12,520		
計						12,520		
単価						12,520	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-410号	バックホウ運転(1)	山積0.13m3(平積0.1m3) 持込	単位	日	数量	1	単価	38,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ運転	山積0.13m3(平積0.1m3)	日	1	38,590	38,590		
	計					38,590		
	単価					38,590	円/日	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-411号	バックホウ運転(2)	山積0.13m3(平積0.1m3) 持込 (夜間)	単位	日	数量	1	単価	50,870
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ運転	山積0.13m3(平積0.1m3)	日	1	50,870	50,870		
	計					50,870		
	単価					50,870	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-412号	バックホ運転(3)	山積0.28m3(平積0.2m3) 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,497
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ(クローラ) [標準]		排ガス型(第1次) 山積0.28m3	時間	1	6,497	6,497		
計						6,497		
単価						6,497	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-413号	バックホ運転(4)	山積0.28m3(平積0.2m3) 持込 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	8,462
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ(クローラ) [標準]		排ガス型(第1次) 山積0.28m3	時間	1	8,462	8,462		
計						8,462		
単価						8,462	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-414号	バックホ運転(5)	山積0.45m3(平積0.35m3) 持込	単位	時間	数量	1	単価	7,622
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第1次) 山積0.45m3	時間	1	7,622	7,622		
計						7,622		
単価						7,622	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-415号	バックホ運転(6)	山積0.45m3(平積0.35m3) 持込 (夜間)	単位	時間	数量	1	単価	9,587
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第1次) 山積0.45m3	時間	1	9,587	9,587		
計						9,587		
単価						9,587	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-416号	トンネル点検車運転	最大地上高9.9m 持込	単位	時間	数量	1	単価	10,490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル点検車 [リフト・ブーム型 直伸・屈伸式]	トラック架装型最大地上高9.9m	時間	1	10,490	10,490		
	計					10,490		
	単価					10,490	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-417号	リフト車運転	作業床9.9m 持込	単位	時間	数量	1	単価	7,004
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	時間	1	7,004	7,004		
	計					7,004		
	単価					7,004	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-418号	ホイールローダ`運転(1)	0.4m3 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,613
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホイールローダ` (トラクタシヨベル) [普通]		排出ガス対策型 (第1次基準値) 0.4m3	時間	1	6,613	6,613		
計						6,613		
単価						6,613	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-419号	ホイールローダ`運転(2)	0.5m3 持込	単位	時間	数量	1	単価	7,355
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホイールローダ` (トラクタシヨベル) [普通]		排出ガス対策型 (第1次基準値) 0.5m3	時間	1	7,355	7,355		
計						7,355		
単価						7,355	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-420号	ホイールローダ`運転(3)	0.4m3 持込(夜間)	単位	時間	数量	1	単価	9,028
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホイールローダ(トラクタシヨベル) [普通]		排出ガス対策型(第1次基準値) 0.4m3	時間	1	9,028	9,028		
計						9,028		
単価						9,028	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-421号	ホイールローダ`運転(4)	0.5m3 持込(夜間)	単位	時間	数量	1	単価	9,935
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホイールローダ(トラクタシヨベル) [普通]		排出ガス対策型(第1次基準値) 0.5m3	時間	1	9,935	9,935		
計						9,935		
単価						9,935	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-422号	工所用標識車	標識車 持込	単位	日	数量	1	単価	9,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	工所用標識車賃料	軽トラック 標識装置付(LED表示型)	日	1	9,630	9,630		
	計					9,630		
	単価					9,630	円/日	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-423号	投光機	400W×2灯 賃料	単位	日	数量	1	単価	2,550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	投光機	400W×2灯 賃料	日	1	2,550	2,550		
	計					2,550		
	単価					2,550	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-424号	発動発電機	ガソリン2kVA 賃料	単位	日	数量	1	単価	455
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]		2 k V A	日	1	455	455		
計						455		
単価						455	円/日	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-425号	コンプレッサ運転	2.0m3/min	単位	日	数量	1	単価	2,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス対策型 (第1次基準) 2.0 m 3 / m i n	日	1	2,000	2,000		
計						2,000		
単価						2,000	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-426号	労務(1)	普通作業員	単位	人	数量	1	単価	23,310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1	23,310	23,310		
	計					23,310		
	単価					23,310	円/人	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-427号	労務(2)	普通作業員(夜間)	単位	人	数量	1	単価	34,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1	34,965	34,965		
	計					34,965		
	単価					34,970	円/人	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-428号	労務(3)	普通作業員	単位	時間	数量	8	単価	2,914
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	23,310	23,310		
計						23,310		
単価						2,914	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-429号	労務(4)	普通作業員(夜間)	単位	時間	数量	8	単価	4,371
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	34,965	34,965		
計						34,965		
単価						4,371	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-430号	労務(5)	特殊作業員	単位	時間	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	26,355	26,355		
	計					26,355		
	単価					3,295	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-431号	労務(6)	特殊作業員(夜間)	単位	時間	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	39,532	39,532		
	計					39,532		
	単価					4,942	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-432号	労務(7)	土木一般世話役	単位	時間	数量	8	単価	3,649
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	29,190	29,190		
計						29,190		
単価						3,649	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-433号	労務(8)	土木一般世話役(夜間)	単位	時間	数量	8	単価	5,474
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	43,785	43,785		
計						43,785		
単価						5,474	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-434号	労務(9)	運転手(一般)	単位	時間	数量	8	単価	2,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	1	22,995	22,995		
計						22,995		
単価						2,875	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-435号	労務(10)	運転手(一般)(夜間)	単位	時間	数量	8	単価	4,312
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	1	34,492	34,492		
計						34,492		
単価						4,312	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-436号	交通誘導警備員(1)	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価	17,010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	1	17,010	17,010		
	計					17,010		
	単価					17,010	円/人日	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-437号	交通誘導警備員(2)	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	14,490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	14,490	14,490		
	計					14,490		
	単価					14,490	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-438号	交通誘導警備員(3)	交通誘導警備員A(夜間)	単位	人日	数量	1	単価	25,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	1	25,520	25,520		
	計					25,520		
	単価					25,520	円/人日	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-439号	交通誘導警備員(4)	交通誘導警備員B(夜間)	単位	人日	数量	1	単価	21,740
	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	21,740	21,740		
	計					21,740		
	単価					21,740	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-440号	凍結防止剤(1)	塩化カルシウム	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	塩化カルシウム	t	1	79,500	0		
	計					0		
	単価					0	円/t	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-441号	凍結防止剤(2)	塩化ナトリウム	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	塩化ナトリウム	t	1	61,700	0		
	計					0		
	単価					0	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-442号	薬剤積込	開封・積込・清掃 25kg入	単位	t	数量	1	単価	5,827
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
袋詰薬剤積込(開封・積込・清掃)			t	1	5,827	5,827		
計						5,827		
単価						5,827	円/t	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-443号	凍結防止剤散布(A)(待機無し)	凍結防止剤散布車用散布装置 貸与、トラック普通型1.5t積 持込 (所定労働時間内)	単位	時間	数量	1	単価	10,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車用散布装置運転		[カソリンエンジン式]MS-03H 自然流下式ホッパ 容量0.3m3貸与	時間	1	10,130	10,130		
計						10,130		
単価						10,130	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-444号	凍結防止剤散布(B)(待機無し)	凍結防止剤散布車用散布装置 貸与、トラック普通型1.5t積 持込 (所定労働時間外)	単位	時間	数量	1	単価	10,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車用散布装置運転	[カ <sup>ホ</sup> ソリエンジ <sup>ン</sup> 式]MS-03H 自然流下式ホッパ <sup>ホ</sup> 容量0.3m3貸与	時間	1	10,460	10,460		
	計					10,460		
	単価					10,460	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-445号	薬剤積込(夜間)	開封・積込・清掃 25kg入	単位	t	数量	1	単価	8,741
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	袋詰薬剤積込(開封・積込・清掃)		t	1	8,741	8,741		
	計					8,741		
	単価					8,741	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-446号	凍結防止剤散布(C)(待機無し)	凍結防止剤散布車用散布装置 貸与、トラック普通型1.5t積 持込 (所定労働時間内)	単位	時間	数量	1	単価	11,430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布装置運転	[ガソリンエンジン式]MS-03H 自然流下式ホッパ 容量0.3m3貸与	時間	1	11,430	11,430		
	計					11,430		
	単価					11,430	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-447号	凍結防止剤散布(D)(待機無し)	凍結防止剤散布車用散布装置 貸与、トラック普通型1.5t積 持込 (所定労働時間外)	単位	時間	数量	1	単価	10,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車用散布装置運転	[ガソリンエンジン式]MS-03H 自然流下式ホッパ 容量0.3m3貸与	時間	1	10,460	10,460		
	計					10,460		
	単価					10,460	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-448号	巡回パトロール(A)(待機無し)	ライトバン 1500cc 持込 (所定労働時間内)	単位	時間	数量	1	単価	6,988
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回パトロール	1500cc 持込	日	0.125	55,900	6,987.5		
	計					6,987.5		
	単価					6,988	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-449号	巡回パトロール(B)(待機無し)	ライトバン 1500cc 持込 (所定労働時間外)	単位	時間	数量	1	単価	6,913
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回パトロール	1500cc 持込	日	0.125	55,300	6,912.5		
	計					6,912.5		
	単価					6,913	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-450号	巡回パトロール(C)(待機無し)	ライトバン 1500cc 持込 (所定労働時間内)	単位	時間	数量	1	単価	7,958
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回パトロール	1500cc 持込	日	0.125	63,660	7,957.5		
	計					7,957.5		
	単価					7,958	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-451号	巡回パトロール(D)(待機無し)	ライトバン 1500cc 持込 (所定労働時間外)	単位	時間	数量	1	単価	6,913
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回パトロール	1500cc 持込	日	0.125	55,300	6,912.5		
	計					6,912.5		
	単価					6,913	円/時間	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-452号	土木一般世話役(A)	(所定労働時間内)	単位	時間	数量		1	単価	3,649
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	0.125	29,190	3,648.75			
計						3,648.75			
単価						3,649	円/時間		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.250-00-00-11-0	
単-453号	土木一般世話役(B)	(所定労働時間外)	単位	時間	数量		1	単価	3,517
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	0.125	28,131	3,516.37			
計						3,516.37			
単価						3,517	円/時間		

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-454号	凍結防止剤散布(A)	(所定労働時間内)	単位	時間	数量	1	単価	5,789
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(一般)		人	0.125	22,995	2,874.37		
	普通作業員		人	0.125	23,310	2,913.75		
	計					5,788.12		
	単価					5,789	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-455号	凍結防止剤散布(B)	(所定労働時間外)	単位	時間	数量	1	単価	6,017
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(一般)		人	0.125	23,454	2,931.75		
	普通作業員		人	0.125	24,679	3,084.87		
	計					6,016.62		
	単価					6,017	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-456号	ライトバン(A)	(所定労働時間内)	単位	時間	数量	1	単価	2,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.125	22,995	2,874.37		
計						2,874.37		
単価						2,875	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-457号	ライトバン(B)	(所定労働時間外)	単位	時間	数量	1	単価	2,932
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.125	23,454	2,931.75		
計						2,931.75		
単価						2,932	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-458号	土木一般世話役(C)	(所定労働時間内)	単位	時間	数量	1	単価	4,178
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	33,421	4,177.62		
計						4,177.62		
単価						4,178	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-459号	土木一般世話役(D)	(所定労働時間外)	単位	時間	数量	1	単価	3,517
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	28,131	3,516.37		
計						3,516.37		
単価						3,517	円/時間	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-460号	凍結防止剤散布(C)	(所定労働時間内)	単位	時間	数量	1	単価	6,693
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(一般)		人	0.125	26,522	3,315.25		
	普通作業員		人	0.125	27,021	3,377.62		
	計					6,692.87		
	単価					6,693	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-461号	凍結防止剤散布(D)	(所定労働時間外)	単位	時間	数量	1	単価	6,017
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(一般)		人	0.125	23,454	2,931.75		
	普通作業員		人	0.125	24,679	3,084.87		
	計					6,016.62		
	単価					6,017	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

単-462号	ライトバン(C)	(所定労働時間内)	単位	時間	数量	1	単価	3,316
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.125	26,522	3,315.25		
計						3,315.25		
単価						3,316	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

単-463号	ライトバン(D)	(所定労働時間外)	単位	時間	数量	1	単価	2,932
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.125	23,454	2,931.75		
計						2,931.75		
単価						2,932	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-464号	交通誘導警備員(1)	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価	17,010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	1	17,010	17,010		
	計					17,010		
	単価					17,010	円/人日	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-465号	交通誘導警備員(2)	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	14,490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	14,490	14,490		
	計					14,490		
	単価					14,490	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-466号	交通誘導警備員(3)	交通誘導警備員A(夜間)	単位	人日	数量	1	単価	25,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	1	25,520	25,520		
	計					25,520		
	単価					25,520	円/人日	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-467号	交通誘導警備員(4)	交通誘導警備員B(夜間)	単位	人日	数量	1	単価	21,740
	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	21,740	21,740		
	計					21,740		
	単価					21,740	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-468号	建設機械運搬費	路面切削機	単位	台	数量		単価	
						1		364,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬(1車1回)		路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 149km 無 有 61800円	台	2	182,300	364,600		
計						364,600		
単価						364,600	円/台	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-469号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
						1		58,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員			人	1.75	33,600	58,800		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						58,800		
単価						58,800	円/工事	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L					1	6,669
運転手 (一般)		人	0.25	22,995		5,748	
ガソリン	レギュラー	L	2.7	146		394	
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	527		527	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,669	
単価						6,669	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L					1		9,544
運転手 (一般)		人	0.25	34,492		8,623		
ガソリン	レギュラー	L	2.7	146		394		
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	527		527		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						9,544		
単価						9,544	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

任意保険料	セト保険(対人・対物・搭乗者)・車両保険 1台	単位	月	数量	単価	金額	単価	4,403
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
任意保険料(対人・対物・搭乗者・車両)	和歌山800寸900(串本)	式	1		52,840			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					52,840			
単価					4,403	円/月		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

巡回整備	作業車 クレーン装置付 2t吊 持込 クレーン作業なし	単位	日	数量	1	単価	93,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	29,190	29,190		
普通作業員		人	1	23,310	23,310		
運転手（一般）		人	0.941	22,995	21,638		
作業車 [ダンプ式7人乗り]	2.75～3.5t積 1～2tクレーン標識装置付	時間	5.9	2,600	15,340		
軽油		L	30	135	4,050		
諸雑費（まるめ）		式	1		2		
計					93,530		
単価					93,530	円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

巡回整備	作業車 クレーン装置付 2t吊 持込 クレーン作業あり	単位	日	数量	1	単価	96,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	29,190	29,190		
普通作業員		人	1	23,310	23,310		
運転手（特殊）		人	1	24,570	24,570		
作業車 [ダンプ式7人乗り]	2.75～3.5t積 1～2tクレーン標識装置付	時間	5.9	2,600	15,340		
軽油		L	30	135	4,050		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					96,460		
単価					96,460	円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	作業車運転	作業車 クレーン装置付 2t吊 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（一般）		人	0.17	22,995	3,909		
作業車 [ダンプ式7人乗り]	2.75～3.5t積 1～2tクレーン標識装置付	時間	1	2,600	2,600		
軽油		L	5	135	675		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					7,184		
単価					7,184		円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

作業車運転	作業車 クレーン装置付 2t吊 持込	単位	時間	数量	1	単価	9,138
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.17	34,492	5,863		
作業車 [ダンプ式7人乗り]	2.75~3.5t積 1~2tクレーン標識装置付	時間	1	2,600	2,600		
軽油		L	5	135	675		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					9,138		
単価					9,138	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg					1	7,004	
運転手 (一般)		人	0.2	22,995		4,599		
軽油		L	3	135		405		
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	時間	1	2,000		2,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						7,004		
単価						7,004	円/時間	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg					1	11,330
運転手（特殊）		人	0.2	24,570		4,914	
軽油		L	3.5	135		472	
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間	1	5,940		5,940	
諸雑費（まるめ）		式	1			4	
計						11,330	
単価						11,330	円／時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土のう工(施工手間のみ)	仕拵・積立	単位	袋	数量	単価	金額	単価	699.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	3	23,310	69,930			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					69,930			
単価					699.3	円/袋		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土のう工	撤去	単位	袋	数量	単価	金額	単価	279.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	1.2	23,310	27,972			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					27,980			
単価					279.8	円/袋		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	製作・設置 流用土 6mを超え20m以下 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価 3,481
土木一般世話役		人	0.192	29,190	5,604	
特殊作業員		人	0.192	26,355	5,060	
普通作業員		人	0.192	23,310	4,475	
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m 施工のみ	袋	10	0	0	
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6mを超え20m以下	日	0.192	55,760	10,705	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5t吊	日	0.192	42,000	8,064	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		902	
計					34,810	
単価					3,481	円/袋

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価	731.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.075	29,190	2,189			
特殊作業員		人	0.075	26,355	1,976			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.075	42,000	3,150			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7,315			
単価					731.5	円/袋		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	5,459
運転手 (一般)		人	0.17	22,995		3,909	
軽油		L	3.5	135		472	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,020		1,020	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	58		58	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,459	
単価						5,459	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級					1	7,413
運転手 (一般)		人	0.17	34,492		5,863	
軽油		L	3.5	135		472	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,020		1,020	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	58		58	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						7,413	
単価						7,413	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ダンプトラック運転「軽ダンプ 持込」		単位	時間	数量	1	単価	4,818
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.17	22,995	3,909		
ガソリン	レギュラー	L	2.6	146	379		
軽ダンプトラック	660cc	時間	1	500	500		
軽ダンプトラック	タイヤ損耗費	時間	1	30	30		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					4,818		
単価					4,818	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

ダンプトラック運転「軽ダンプ 持込」		単位	時間	数量	1	単価	6,772
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.17	34,492	5,863		
ガソリン	レギュラー	L	2.6	146	379		
軽ダンプトラック	660cc	時間	1	500	500		
軽ダンプトラック	タイヤ損耗費	時間	1	30	30		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					6,772		
単価					6,772	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

工事標識車	L E D 標 示 型 4 × 2 昇 降 式 照 明 装 置 付	単 位	時 間	数 量	1	単 価	10,080
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
運 転 手 ( 一 般 )		人	0.21	22,995	4,828		
軽 油		L	3.8	135	513		
工 事 標 識 車	L E D 標 示 型 4 × 2 昇 降 式 照 明 装 置 付	時 間	1	4,730	4,730		
諸 雑 費 ( ま る め )		式	1		9		
計					10,080		
単 価					10,080	円 / 時 間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

工事標識車	L E D 標 示 型 4 × 2 昇 降 式 照 明 装 置 付	単 位	時 間	数 量	1	単 価	12,490
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
運 転 手 ( 一 般 )		人	0.21	34,492	7,243		
軽 油		L	3.8	135	513		
工 事 標 識 車	L E D 標 示 型 4 × 2 昇 降 式 照 明 装 置 付	時 間	1	4,730	4,730		
諸 雑 費 ( ま る め )		式	1		4		
計					12,490		
単 価					12,490	円 / 時 間	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	植樹管理（寄植せんだ）	低木 1000m2以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	m 2	数量		単価
						100	155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路植栽工 植樹管理		寄植せんだ 低木（株物）					
			m 2	100	155	15,500	
諸雑費（まるめ）							
			式	1		0	
計						15,500	
単価						155	円/m 2

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	植樹管理（寄植せんだ）	中木 1000m2以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	m 2	数量		単価
						100	247
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路植栽工 植樹管理		寄植せんだ 中木					
			m 2	100	247	24,700	
諸雑費（まるめ）							
			式	1		0	
計						24,700	
単価						247	円/m 2

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
植樹管理（高木せん定）	夏期せん定幹周30cm以上60cm未満 10本以上50本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	100	単価	5,819
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽工 植樹管理	高木せん定 夏期 幹周30cm以上60cm未満	本	100	5,819	581,900		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					581,900		
単価					5,819	円/本	

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
植樹管理（高木せん定）	冬期せん定幹周30cm以上60cm未満 10本以上50本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	100	単価	4,917
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽工 植樹管理	高木せん定 冬期 幹周30cm以上60cm未満	本	100	4,917	491,700		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					491,700		
単価					4,917	円/本	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	植樹管理（高木せん定）	夏期せん定幹周60cm以上90cm未満 10本以上50本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量		単価
					100		10,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路植栽工	植樹管理	高木せん定 夏期 幹周60cm以上90cm未満	本	100	10,923	1,092,300	
	諸雑費（まるめ）		式	1		700	
	計					1,093,000	
	単価					10,930	円/本

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	植樹管理（高木せん定）	冬期せん定幹周60cm以上90cm未満 10本以上50本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量		単価
					100		9,119
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路植栽工	植樹管理	高木せん定 冬期 幹周60cm以上90cm未満	本	100	9,119	911,900	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					911,900	
	単価					9,119	円/本

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	植樹管理（寄植せんだ）	低木 1000m2以上 無 無 供用区間 中央分離帯	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	道路植栽工 植樹管理	寄植せんだ 低木（株物）		m <sup>2</sup>	100	178.25	17,825	
	諸雑費（まるめ）			式	1		5	
	計						17,830	
	単価						178.3	円/m <sup>2</sup>

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	(株)田所建設リサイクルプラント	草木		t	100	18,000	1,800,000	
	計						1,800,000	
	単価						18,000	円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	23,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
(有) 柏木商店	草木	t	100	23,000	2,300,000		
計					2,300,000		
単価					23,000	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路面清掃 (機械清掃工)	ブラシ式 リフトダンプ 2.5m3級 清掃車貸与 ブラシ持込 ブラシ式 0.2時間/km 有 各種 K1108007無	単位	k m	数量	100	単価 7,128
土木一般世話役		人	2.353	29,190	68,684	
普通作業員		人	3.529	23,310	82,260	
路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 貸与	時間	20	10,280	205,600	
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	20	6,953	139,060	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4t 積級	時間	20	6,228	124,560	
諸雑費 (率+まるめ) 26%		式	1		92,636	
計					712,800	
単価					7,128	円/k m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面清掃（機械清掃工）	ブラシ式 リヤフトダンプ 2.5m3級 清掃車貸与 ブラシ持込 ブラシ式 0.2時間/km 有 5500～6500L 貸与	単位	k m	数量	100	単価	6,795
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.353	29,190	68,684			
普通作業員		人	3.529	23,310	82,260			
路面清掃車運転	ブラシ式リヤフトダンプ 2.5m3級 標準 貸与	時間	20	10,280	205,600			
散水車 [トラック架装型]	5500～6500L	時間	20	5,288	105,760			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4t 積級	時間	20	6,228	124,560			
諸雑費（率+まるめ） 26%		式	1		92,636			
計					679,500			
単価					6,795	円 / k m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準貸与	単位	時間	数量	1	単価	10,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.15	22,995	3,449		
助手		人	0.15	23,310	3,496		
軽油		L	13	135	1,755		
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 2.5～3.1m3	時間	1	1,580	1,580		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					10,280		
単価					10,280	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準貸与	単位	時間	数量	1	単価	13,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.15	34,492	5,173		
助手		人	0.15	34,965	5,244		
軽油		L	13	135	1,755		
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 2.5～3.1m3	時間	1	1,580	1,580		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					13,760		
単価					13,760	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
散水車 [トラック架装型]	3800L					1	6,953	
運転手 (一般)		人	0.18	22,995		4,139		
軽油		L	4.4	135		594		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	1	2,220		2,220		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						6,953		
単価						6,953	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
散水車 [トラック架装型]	3800L					1	9,022
運転手 (一般)		人	0.18	34,492		6,208	
軽油		L	4.4	135		594	
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	1	2,220		2,220	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						9,022	
単価						9,022	円/時間

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	散水車 [トラック架装型]	5500～6500L	単位	時間	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.18	22,995	4,139		
軽油		L	4.9	135	661		
散水車 [トラック架装型]	5500～6500L	時間	1	488	488		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					5,288		
単価					5,288	円／時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
散水車 [トラック架装型]	5500~6500L					1	7,357
運転手 (一般)		人	0.18	34,492		6,208	
軽油		L	4.9	135		661	
散水車 [トラック架装型]	5500~6500L	時間	1	488		488	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						7,357	
単価						7,357	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級					1	6,260
運転手（一般）		人	0.17	22,995		3,909	
軽油		L	5.4	135		729	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,540		1,540	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	82		82	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						6,260	
単価						6,260	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級					1		8,214
運転手 (一般)		人	0.17	34,492		5,863		
軽油		L	5.4	135		729		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,540		1,540		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	82		82		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						8,214		
単価						8,214	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
側溝清掃 (機械組合せ) 清掃作業	0.125m2未満 堆積率50%未満 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 フロー式ホッパー容量4.5~5.0m3	単位	m	数量	100	単価 1,044
土木一般世話役		人	0.498	29,190	14,536	
普通作業員		人	2.046	23,310	47,692	
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 標準	時間	3.706	5,078	18,819	
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパー容量 4.5~5.0m3	時間	3.706	5,992	22,206	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,147	
計					104,400	
単価					1,044	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝清掃（機械組合せ） 清掃作業	0.125m2未満 堆積率50%以上 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3	単位	m	数量	100	単価	1,429
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.681	29,190	19,878			
普通作業員		人	2.799	23,310	65,244			
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	5.068	5,078	25,735			
側溝清掃車〔ロータリプロア式〕	ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3	時間	5.068	5,992	30,367			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		1,676			
計					142,900			
単価					1,429	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝清掃（機械組合せ） 清掃作業	0.125m2以上0.5m2未満 50%未満 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3	単位	m	数量	100	単価	1,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.758	29,190	22,126			
普通作業員		人	3.115	23,310	72,610			
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	5.64	5,078	28,639			
側溝清掃車〔ロータリプロア式〕	ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3	時間	5.64	5,992	33,794			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		1,831			
計					159,000			
単価					1,590	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
側溝清掃 (機械組合せ) 清掃作業	0.125m2以上0.5m2未満 50%以上 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 フロー式ホップ容量4.5~5.0m3	単位	m	数量	100	単価 2,330
土木一般世話役		人	1.11	29,190	32,400	
普通作業員		人	4.563	23,310	106,363	
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 標準	時間	8.263	5,078	41,959	
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホップ容量 4.5~5.0m3	時間	8.263	5,992	49,511	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2,767	
計					233,000	
単価					2,330	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝清掃（機械組合せ） 移動	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾟﾛｯ式ホｯﾌﾟ容量4.5～5.0m3 貸与 散水車なし 標準	単位	k m	数量	100	単価	940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.448	29,190	13,077			
普通作業員		人	1.841	23,310	42,913			
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	3.333	5,078	16,924			
側溝清掃車〔ロータリプロア式〕	ホｯﾌﾟ容量 4.5～5.0m3	時間	3.333	5,992	19,971			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		1,115			
計					94,000			
単価					940	円／k m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業	管径200mm以上400mm未満 50%未満 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3	単位	m	数量	100	単価	814
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.409	29,190	11,938			
普通作業員		人	1.636	23,310	38,135			
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	2.74	5,078	13,913			
側溝清掃車〔ロータリプロア式〕	ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3	時間	2.74	5,992	16,418			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		996			
計					81,400			
単価					814	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業	管径200mm以上400mm未満 50%以上 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3	単位	m	数量	100	単価	1,219
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.612	29,190	17,864		
普通作業員		人	2.45	23,310	57,109		
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	4.104	5,078	20,840		
側溝清掃車〔ロータリプロア式〕	ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3	時間	4.104	5,992	24,591		
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		1,496		
計					121,900		
単価					1,219	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管渠清掃 (機械清掃工) 清掃作業	管径400mm以上800mm未満 50%未満 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3	単位	m	数量	100	単価 1,475
土木一般世話役		人	0.741	29,190	21,629	
普通作業員		人	2.965	23,310	69,114	
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	4.967	5,078	25,222	
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3	時間	4.967	5,992	29,762	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,773	
計					147,500	
単価					1,475	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業	管径400mm以上800mm未満 50%以上 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3	単位	m	数量	100	単価	1,935
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.972	29,190	28,372			
普通作業員		人	3.89	23,310	90,675			
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	6.516	5,078	33,088			
側溝清掃車〔ロータリプロア式〕	ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3	時間	6.516	5,992	39,043			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		2,322			
計					193,500			
単価					1,935	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管渠清掃 (機械清掃工) 清掃作業	管径800mm以上1000mm以下50%未満 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 フロリ式ホッパ容量4.5~5.0m3	単位	m	数量	100	単価 2,265
土木一般世話役		人	1.138	29,190	33,218	
普通作業員		人	4.553	23,310	106,130	
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 標準	時間	7.627	5,078	38,729	
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5~5.0m3	時間	7.627	5,992	45,700	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2,723	
計					226,500	
単価					2,265	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業	管径800mm以上1000mm以下50%以上 高圧水洗浄式（ジェット式）タンク容量5.3～5.8m3 貸与 フロー式ホッパー容量4.5～5.0m3	単位	m	数量	100	単価 3,176
土木一般世話役		人	1.596	29,190	46,587	
普通作業員		人	6.383	23,310	148,787	
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式（ジェット式）タンク容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	10.691	5,078	54,288	
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパー容量 4.5～5.0m3	時間	10.691	5,992	64,060	
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		3,878	
計					317,600	
単価					3,176	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管渠清掃 (機械清掃工) 移動	高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m <sup>3</sup> 貸与 フロア式ホッパー容量4.5~5.0m <sup>3</sup> 貸与 散水車なし 標準	単位	k m	数量	100	単価 990.3
土木一般世話役		人	0.498	29,190	14,536	
普通作業員		人	1.99	23,310	46,386	
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m <sup>3</sup> 貸与 標準	時間	3.333	5,078	16,924	
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパー容量 4.5~5.0m <sup>3</sup>	時間	3.333	5,992	19,971	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,213	
計					99,030	
単価					990.3	円/k m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝清掃b	側溝清掃車 排水管清掃車 貸与	単位	時間	数量	10	単価	27,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.343	29,190	39,202			
普通作業員		人	5.522	23,310	128,717			
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ジェット式)ノリ容量5.3~5.8m3 貸与 標準	時間	10	5,078	50,780			
側溝清掃車運転	フロッ式ホッパー容量4.5~5.0m3 貸与 標準	時間	10	5,532	55,320			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		3,281			
計					277,300			
単価					27,730	円/時間		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	管渠清掃b	側溝清掃車 排水管清掃車 貸与	単位	時間	数量	10	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.493	29,190	43,580		
普通作業員		人	5.97	23,310	139,160		
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ジェット式) 容量5.3~5.8m3 貸与 標準	時間	10	5,078	50,780		
側溝清掃車運転	フロッ式ホッパー 容量4.5~5.0m3 貸与 標準	時間	10	5,532	55,320		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		3,560		
計					292,400		
単価					29,240	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
側溝清掃車 単独作業	ローリーフ式 タンク容量4.5m3 貸与					10	23,270
土木一般世話役		人		1.538	29,190	44,894	
普通作業員		人		5.538	23,310	129,090	
側溝清掃車運転	フワ式ホッパ 容量4.5~5.0m3 貸与 標準	時間	10		5,532	55,320	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式		1		3,396	
計						232,700	
単価						23,270	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
排水管清掃車 単独作業	ｼﾞｬｯﾄ式 ｸﾝｸ容量5800L 貸与					10	16,620
土木一般世話役		人		1.493	29,190	43,580	
普通作業員		人		2.985	23,310	69,580	
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ｸﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	10		5,078	50,780	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式		1		2,260	
計						166,200	
単価						16,620	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m <sup>3</sup>					1	5,992
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.17	22,995	3,909		
軽油		L	9.7	135	1,309		
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m <sup>3</sup>						
		時間	1	774	774		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計						5,992	
単価						5,992	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
排水管清掃車 [高圧水洗浄式] (ジェット式)	タンク容量5.3~5.8m <sup>3</sup> 圧力1.2MPa	単位	時間	数量		1	単価 5,538
運転手 (一般)		人	0.17	22,995		3,909	
軽油		L	6.7	135		904	
排水管清掃車 [高圧水洗浄式] (ジェット式)	タンク容量5.3~5.8m <sup>3</sup> 圧力1.2MPa	時間	1	725		725	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,538	
単価						5,538	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル清掃工	1.3h/km 支給 各種 K1108008無 貸与 持込 標準	単位	k m	数量	100	単価 61,980
土木一般世話役		人	22.414	43,785	981,396	
特殊作業員		人	22.414	39,532	886,070	
普通作業員		人	44.828	34,965	1,567,411	
トンネル清掃車（2本ブラシ式）運転	貸与 標準	時間	130	10,030	1,303,900	
散水車 [トラック架装型]	5500～6500L	時間	130	9,769	1,269,970	
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		189,253	
計					6,198,000	
単価					61,980	円/k m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トンネル清掃車 [トラック架装・2本ブラシ式]	自動追従型					1	9,453
運転手（一般）		人	0.23	22,995		5,288	
軽油		L	11	135		1,485	
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			0	
計						9,453	
単価						9,453	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

工事用標識車	標識車 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,069
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.17	22,995	3,909		
工事用標識車賃料	軽トラック 標識装置付(LED表示型)	時間	1	1,430	1,430		
ガソリン	レギュラー	L	5	146	730		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					6,069		
単価					6,069	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 A		人	1	1	17,010	17,010	17,010	
諸雑費（まるめ）		式	1	1		0		
計						17,010		
単価						17,010	円／人日	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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		人	1	1	14,490	14,490	14,490	
諸雑費（まるめ）		式	1	1		0		
計						14,490		
単価						14,490	円／人日	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
					1		25,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	25,515	25,515		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					25,520		
単価					25,520	円／人日	

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価
					1		21,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	21,735	21,735		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					21,740		
単価					21,740	円／人日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	4,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
(有)日置川清掃	土砂	m <sup>3</sup>	100	4,500	450,000			
計					450,000			
単価					4,500	円/m <sup>3</sup>		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	2,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
(株)目良組 残土処分場	土砂	m <sup>3</sup>	100	2,340	234,000			
計					234,000			
単価					2,340	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	3,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
(株)小森組	アスファルト殻(切削)	m <sup>3</sup>	100	3,450	345,000			
計					345,000			
単価					3,450	円/m <sup>3</sup>		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	3,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
(株)小森組	アスファルト殻(掘削)	m <sup>3</sup>	100	3,450	345,000			
計					345,000			
単価					3,450	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-401 100m2以上(標準) 無 無 有 無 有 0.5m超え1.0m以下	単位	m <sup>2</sup>	数量		1	単価	10,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-401	m <sup>2</sup>	1	10,584	10,584			
	諸雑費(まるめ)		式	1		6			
	計					10,590			
	単価					10,590	円/m <sup>2</sup>		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-401 100m2以上(標準) 無 有 有 無 有 0.5m超え1.0m以下	単位	m <sup>2</sup>	数量		1	単価	11,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-401	m <sup>2</sup>	1	11,642.4	11,642			
	諸雑費(まるめ)		式	1		8			
	計					11,650			
	単価					11,650	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-401 100m2以上(標準) 無 無 有 無 有 1.0m超え(標準)	単位	m 2	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	樹脂系すべり止め舗装工	R P N - 4 0 1	m 2	1	8,820	8,820			
	諸雑費(まるめ)		式	1		0			
	計					8,820			
	単価					8,820	円/m 2		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-401 100m2以上(標準) 無 有 有 無 有 1.0m超え(標準)	単位	m 2	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	樹脂系すべり止め舗装工	R P N - 4 0 1	m 2	1	9,702	9,702			
	諸雑費(まるめ)		式	1		0			
	計					9,702			
	単価					9,702	円/m 2		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	193	193,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	202	115,140	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250	
軽油		L	44	135	5,940	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,745	
計					336,200	
単価					336.2	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 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	308	308,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,130	202	228,260	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	165	8,250	
接着用プライマー	区画線用	kg	50	450	22,500	
軽油		L	71	135	9,585	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		13,405	
計					590,000	
単価					590	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	349	349,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,700	202	343,400	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	165	12,375	
接着用プライマー	区画線用	kg	75	450	33,750	
軽油		L	80	135	10,800	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,975	
計					769,300	
単価					769.3	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	214	214,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	202	115,140	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250	
軽油		L	49	135	6,615	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,770	
計					357,900	
単価					357.9	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 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	349	349,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,130	202	228,260	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	165	8,250	
接着用プライマー	区画線用	kg	50	450	22,500	
軽油		L	80	135	10,800	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		13,490	
計					632,300	
単価					632.3	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1,200	482	578,400	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	684	202	138,168	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	165	4,950	
接着用プライマー	区画線用	kg	30	450	13,500	
軽油		L	132	135	17,820	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,662	
計					761,500	
単価					761.5	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高視認性区画線設置	無し リブ式 無し 実線 15cm 無し 無し 780kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 37.5kg/1000m	単位	m	数量	1,000	632.3
高視認性区画線設置 リブ式 (熔融式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	264	264,000	
高輝度路面標示用塗料(リブ式)	ニューレインスターマカルクス 熔融型 白	kg	780	430	335,400	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	37.5	165	6,187	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250	
軽油		L	59	135	7,965	
ガソリン	レギュラー	L	2.5	146	365	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		7,133	
計					632,300	
単価					632.3	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	548	548,000	562.5
区画線消去	昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	548	548,000	
軽油		L	67	135	9,045	
ガソリン	レギュラー	L	37	146	5,402	
諸雑費（まるめ）		式	1		53	
計					562,500	
単価					562.5	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高視認性区画線消去（削取り式）	無し 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 562.5
高視認性区画線消去	昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	548	548,000	
軽油		L	67	135	9,045	
ガソリン	レギュラー	L	37	146	5,402	
諸雑費（まるめ）		式	1		53	
計					562,500	
単価					562.5	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0m3/10m 無し 生コンクリート(各種) 0m3/10m	単位	m		10	単価 5,035
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,034.69	50,346	
側溝	施工のみ	個	5	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		4	
計					50,350	
単価					5,035	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量		100	365
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	365		36,500	
側溝蓋	施工のみ	枚	100	0		0	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						36,500	
単価						365	円/枚

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	226.3
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	226.3	22,630			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					22,630			
単価					226.3		円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	3,595
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,594.84	35,948			
側溝	施工のみ	個	16.5	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					35,950			
単価					3,595	円/m		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	U型側溝	再利用撤去 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 無し	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無	m	10	2,107.32	21,073		2,108
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					21,080		
	単価					2,108	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	7,778	7,778		7,778
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,778		
	単価					7,778	円/m 3	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	15,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	15,725	15,725		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					15,730		
単価					15,730	円/m 3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量	1	単価	32,230
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	32,225	32,225		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					32,230		
単価					32,230	円/m 3	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋構造物	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	m <sup>3</sup>	1	54,200	54,200	54,200
諸雑費 (まるめ)	昼間 人力施工 制約無	式	1		0	
計					54,200	
単価					54,200	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	単価	金額	単価	60,120
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	施工のみ	t	1.03	0	0			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,115	60,115			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					60,120			
単価					60,120	円/t		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	63,250
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	施工のみ	t	1.03	0	0		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,250	63,250		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					63,250		
単価					63,250	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
溶接金網(現場打側溝蓋補強用)設置		単位	m2	数量	100	単価 46.62
普通作業員		人	0.2	23,310	4,662	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					4,662	
単価					46.62	円/m2

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,935
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	29,190	46,704		
とび工		人	8.5	28,350	240,975		
普通作業員		人	1.3	23,310	30,303		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	42,000	58,800		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		116,718		
計					493,500		
単価					4,935	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	単管傾斜足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,009
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.5	29,190	43,785		
とび工		人	6.1	28,350	172,935		
普通作業員		人	2.7	23,310	62,937		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.8	42,000	33,600		
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		87,643		
計					400,900		
単価					4,009	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	3,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
(株)小森組	コンクリート殻(無筋)	m <sup>3</sup>	100	3,525	352,500			
計					352,500			
単価					3,525	円/m <sup>3</sup>		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	5,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
(株)小森組	コンクリート殻(有筋)	m <sup>3</sup>	100	5,000	500,000			
計					500,000			
単価					5,000	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	m	100	1,498.5	149,850	1,499
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,498.5	149,850	
防護柵 (P種)	施工のみ	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		50	
計					149,900	
単価					1,499	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量	100	単価 640
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	640	64,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					64,000	
単価					640	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	コンクリート建込 Gr-A-2B メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m			1	2,580
ガードレール設置工 コンクリート建込用	Gr-A-2B メッキ	m	1	14,280	14,280	
ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-A-2B メッキ	m	1	-11,700	-11,700	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,580	
単価					2,580	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	コンクリート建込 Gr-B-2B メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1			2,380
ガードレール設置工 コンクリート建込用	Gr-B-2B メッキ	m	1	11,510	11,510	
ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-B-2B メッキ	m	1	-9,130	-9,130	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,380	
単価					2,380	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-A-4E メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,540
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-A-4E メッキ	m	1	13,340	13,340	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-A-4E メッキ	m	1	-11,800	-11,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,540	
単価					1,540	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-B-4E メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,390
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B-4E メッキ	m	1	10,480	10,480	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-B-4E メッキ	m	1	-9,090	-9,090	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,390	
単価					1,390	円/m

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	部材設置(レール設置)	手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無	単位	m	数量		単価
					1		820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール部材設置工 レールのみ (耐雪型含む)		路側用 A・B・C種					
			m	1	820	820	
諸雑費 (まるめ)						0	
			式	1			
計						820	
単価						820	円/m

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)	コンクリート建込・標準型 Gr-A-2B 無 無	単位	m	数量		単価
					1		1,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール撤去工 コンクリート建込用		Gr-A、B、C-2B					
			m	1	1,570	1,570	
諸雑費 (まるめ)						0	
			式	1			
計						1,570	
単価						1,570	円/m

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-A-4E 無 無	単位	m	数量		単価
					1		1,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A、B、C-4E	m	1	1,310	1,310		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					1,310		
単価					1,310	円/m	

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	部材撤去（レール撤去）	路側用A・B・C種（旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種）無 無	単位	m	数量		単価
					1		640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール部材撤去工 レールのみ（耐雪型含む）	路側用A・B・C（歩車道境界旧Ap・Bp・Cp）	m	1	640	640		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					640		
単価					640	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	部材設置（パイプ）	手間のみ 無 無 無	単位	m	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ガードパイプ部材設置工 パイプのみ	歩車道境界用 A p、B p、C p	2 m	m	1	1,040	1,040	
	諸雑費（まるめ）			式	1		0	
	計						1,040	
	単価						1,040	円/m

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防護柵撤去工（ガードパイプ撤去工）	土中建込 無 無	単位	m	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ガードパイプ撤去工 土中建込用	G p - A p、B p、C p - 2 E		m	1	2,920	2,920	
	諸雑費（まるめ）			式	1		0	
	計						2,920	
	単価						2,920	円/m

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防護柵撤去工（ガードパイプ撤去工）	コンクリート建込 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードパイプ撤去工		コンクリート建込用					
		G p - A p、B p、C p - 2 B	m	1	1,710	1,710	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,710	
単価						1,710	円/m

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	ガードレール復旧	コンクリート、土中建込用支柱及びびれール 撤去・設置	単位	m	数量	10	単価 6,923
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員							
			人	2.7	23,310	62,937	
諸雑費（率+まるめ） 10%			式	1		6,293	
計						69,230	
単価						6,923	円/m

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	カーゴレール復旧	レールのみ 撤去・設置	単位	m	数量		単価
						10	5,129
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	2.2	23,310	51,282	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						51,290	
単価						5,129	円/m

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	カーゴパイプ復旧	コンクリート、土中建込用支柱及びパイプ 撤去・設置	単位	m	数量		単価
						10	5,384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	2.1	23,310	48,951	
諸雑費（率+まるめ） 10%			式	1		4,889	
計						53,840	
単価						5,384	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
カートパイプ復旧	パイプのみ 撤去・設置	単位	m	数量	10	単価 3,963
普通作業員		人	1.7	23,310	39,627	
諸雑費（まるめ）		式	1		3	
計					39,630	
単価					3,963	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱・基礎設置 (路側式)	単柱式(基礎含む) φ60.5 5基以上 無 無 無 無 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 (景観色)	単位	基		1	45,540
標識柱・基礎設置 (路側式)	単柱式 メッキ+塗装 φ60.5	単位	数量	単価	金額	摘要
		基	1	45,540	45,540	
道路標識柱	路側式用 施工のみ	単位	数量	単価	金額	摘要
		基	1	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					45,540	
単価					45,540	円/基

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む)φ76.3 5基以上 無 無 無 無 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（景観色）	単位	基		1	52,800
標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式 メッキ+塗装 φ76.3	基	1	52,800	52,800	
道路標識柱	路側式用 施工のみ	基	1	0	0	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					52,800	
単価					52,800	円/基

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識柱設置（片持式）	400kg未満/基 不要 3基以上 無 無	単位	基	数量		
					1	単価	33,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置（片持式）	400kg未満 設置手間	基	1	33,500	33,500		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					33,500		
単価					33,500	円/基	

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 不要 3基以上 無 無	単位	基	数量		
					1	単価	43,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置（片持式）	400kg以上 設置手間	基	1	43,600	43,600		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					43,600		
単価					43,600	円/基	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価
						金額	16,100
名称		規格	単位	数量	単価	摘要	
標識柱・基礎撤去（路側式）		単柱式 φ60.5～φ101.6	基	1	16,100	16,100	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						16,100	
単価						16,100	円/基

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識柱撤去（片持式・門型式）	片持式 400kg未満/基 3基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価
						金額	20,800
名称		規格	単位	数量	単価	摘要	
標識柱撤去（片持式）		400kg未満	基	1	20,800	20,800	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						20,800	
単価						20,800	円/基

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	標識柱撤去（片持式・門型式）	片持式 400kg以上/基 3基以上 無 無	単位	基	数量		単価	
					1		27,800	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱撤去（片持式）		400kg以上		基	1	27,800	27,800	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							27,800	
単価							27,800	円/基

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）	新設 2.0m2未満 カブセルブリスム・カブセルンス 10m2以上 無 無 無	単位	m2	数量		単価	
					1		104,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）		新設 カブセルブリスム・カブセルンス 2m2未満 金具含 材工共		m2	1	104,000	104,000	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							104,000	
単価							104,000	円/m2

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）	新設 2.0m2以上 カブセルブリスム・カブセルレンズ 10m2以上 無 無 無	単位	m 2	数量	1	92,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）		新設 カブセルブリスム・カブセルレンズ 2m2以上 金具含 材工共	m 2	1	92,400	92,400	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						92,400	
単価						92,400	円/m 2

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）	新設 2.0m2未満 封入ブリスム・封入レンズ 10m2以上 無 無 無	単位	m 2	数量	1	83,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）		新設 封入ブリスム・封入レンズ 2m2未満 金具含 材工共	m 2	1	83,600	83,600	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						83,600	
単価						83,600	円/m 2

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）	新設 2.0m2以上 封入ﾌﾟﾘｽﾑ・封入ﾚﾝｽﾞ 10m2以上 無 無 無	単位	m 2	数量		単価
					1		71,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）		新設 封入ﾌﾟﾘｽﾑ・封入ﾚﾝｽﾞ 2m2以上 金具含 材工共	m 2	1	71,700	71,700	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						71,700	
単価						71,700	円/m 2

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	無 5基以上 無 無	単位	基	数量		単価
					1		3,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）		設置手間	基	1	3,900	3,900	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						3,900	
単価						3,900	円/基

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	2,280
標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識		基	1	2,280	2,280		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					2,280		
単価					2,280	円/基	

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2.0m2未満 10m2以上 無 無	単位	m 2	数量	1	単価	7,880
標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2. 0 m 2 未満	m 2	1	7,880	7,880		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					7,880		
単価					7,880	円/m 2	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2.0m2以上 10m2以上 無 無	単位	m 2	数量	1	単価 4,460
標識板撤去 (案内標識 (路側式・片持式・門型式))	2. 0 m 2 以上	m 2	1	4,460	4,460	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,460	
単価					4,460	円/m 2

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径φ300 バンド式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工 防護柵取付用	片面反射 φ300 バンド式	本	1	13,910	13,910			
視線誘導標	防護柵 片面 反射体 径300 バンド式	本	1	-13,000	-13,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					910			
単価					910		円/本	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 ボルト式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工 防護柵取付用	両面反射 φ100以下 ボルト式	本	1	3,760	3,760			
視線誘導標	防護柵 両面 反射体 径100以下 ボルト式	本	1	-3,380	-3,380			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					380			
単価					380		円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間のみ 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	2,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工 土中建込用	片面反射 φ300 支柱φ60.5	本	1	16,000	16,000			
視線誘導標	土中 片面 反射体 径300 支柱径60.5	本	1	-13,100	-13,100			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					2,900			
単価					2,900		円/本	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	2,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工 土中建込用	両面反射 φ100以下 支柱φ34	本	1	8,050	8,050			
視線誘導標	土中 両面 反射体 径100以下 支柱径34	本	1	-5,230	-5,230			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					2,820			
単価					2,820		円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ300 ベースプレート式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	2,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工 構造物取付用	片面反射 φ300 ベースプレート式	本	1	18,210	18,210			
視線誘導標	構造物 片面 反射体 径300 ベースプレート式	本	1	-16,000	-16,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					2,210			
単価					2,210		円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 側壁用 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	2,030
視線誘導標設置工 構造物取付用	片面反射 φ100以下 側壁用	本	1	5,000	5,000	
視線誘導標	構造物 片面 反射体 径100以下 側壁用	本	1	-2,970	-2,970	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					2,030	
単価					2,030	円/本

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 側壁用 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	2,030
視線誘導標設置工 構造物取付用	両面反射 φ100以下 側壁用	本	1	5,820	5,820	
視線誘導標	構造物 両面 反射体 径100以下 側壁用	本	1	-3,790	-3,790	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					2,030	
単価					2,030	円/本

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(道路鎮設置)	小型鎮 手間のみ 小型鎮 片面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 30個以上(標準) 無 無	単位	個	数量	1	660
道路鎮設置工 小型鎮	貼付式 片面反射 樹脂製 設置幅10cm	個	1	1,920	1,920	
道路鎮	小型 高さ≤30 片面 貼付式 設置幅10cm	個	1	-1,260	-1,260	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					660	
単価					660	円/個

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(道路鏡設置)	小型鏡 手間のみ 小型鏡 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 30個以上(標準) 無 無	単位	個	数量	1	660
道路鏡設置工 小型鏡	貼付式 両面反射 樹脂製 設置幅10cm	個	1	1,960	1,960	
道路鏡	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					660	
単価					660	円/個

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工（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 30本以上（標準） 無 無	単位	本	数量	1	2,500
車線分離標（ラバーポール）設置	固定式 貼付式 φ80 高さ650mm	本	1	20,400	20,400	
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					2,500	
単価					2,500	円／本

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工（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 30本以上（標準） 無 無	本	1	22,600	22,600	2,500
車線分離標（ラバーポール）設置	固定式 貼付式 φ80 高さ800mm	本	1	22,600	22,600	
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					2,500	
単価					2,500	円／本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工（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 30本以上（標準）無 無	単位	本			1	3,750
車線分離標（ラバーポール）設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm	単位	本	1	23,250	23,250	
車線分離標（ラバーポール）	可変式（穿孔式・1本脚） φ80 h650	単位	本	1	-19,500	-19,500	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						3,750	
単価						3,750	円／本

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工（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 30本以上（標準） 無 無					1	3,750
車線分離標（ラバーポール）設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ800mm	本	1	25,850	25,850		
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						3,750	
単価						3,750	円／本

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	道路付属物撤去工（視線誘導標）	防護柵取付 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量		単価	
					1		447	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標撤去工		防護柵取付用 スノーポール併用型含						
			本	1		447	447	
諸雑費（まるめ）			式	1			0	
計							447	
単価							447	円／本

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	道路付属物撤去工（視線誘導標）	土中建込 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量		単価	
					1		897	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標撤去工		土中建込用 スノーポール併用型含						
			本	1		897	897	
諸雑費（まるめ）			式	1			0	
計							897	
単価							897	円／本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物撤去工（視線誘導標）	構造物取付 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 897
視線誘導標撤去工	構造物取付用 スノーボール併用型含	本	1	897	897	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					897	
単価					897	円/本

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物撤去工（車線分離標）	貼付式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 1,260
車線分離標撤去	固定式 貼付式	本	1	1,260	1,260	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					1,260	
単価					1,260	円/本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物撤去工（車線分離標）	穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 1,740
車線分離標撤去	可変式 穿孔式 1本脚	本	1	1,740	1,740	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					1,740	
単価					1,740	円/本

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物撤去工（道路鋸）	貼付式 10個以上30個未満 無 無	単位	個	数量	1	単価 408
道路鋸撤去工	貼付式	個	1	408	408	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					408	
単価					408	円/個

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土のう工 (施工のみ)	仕拵・積立	単位	袋	数量	100	単価	716.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土	施工のみ	m <sup>3</sup>	2	0	0		
普通作業員		人	3	23,310	69,930		
土のう	62×48cm	袋	100	17	1,700		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					71,630		
単価					716.3	円/袋	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級					1		9,793
運転手（一般）		人	0.17	22,995		3,909		
軽油		L	9.8	135		1,323		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	4,330		4,330		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	231		231		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						9,793		
単価						9,793	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級					1	11,750
運転手 (一般)		人	0.17	34,492		5,863	
軽油		L	9.8	135		1,323	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	4,330		4,330	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	231		231	
諸雑費 (まるめ)		式	1			3	
計						11,750	
単価						11,750	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.0 t	単位	時間	数量		1	6,741
運転手 (特殊)		人	0.17	24,570		4,176	
軽油		L	5.3	135		715	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.0 t	時間	1	1,850		1,850	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,741	
単価						6,741	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 16 t吊					1		11,340
運転手 (特殊)		人	0.17	24,570		4,176		
軽油		L	11	135		1,485		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 16 t吊	時間	1	5,670		5,670		
諸雑費 (まるめ)		式	1			9		
計						11,340		
単価						11,340	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 25 t吊					1	12,520
運転手 (特殊)		人	0.17	24,570		4,176	
軽油		L	14	135		1,890	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 25 t吊	時間	1	6,450		6,450	
諸雑費 (まるめ)		式	1			4	
計						12,520	
単価						12,520	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ運転	山積0.13m3(平積0.1m3)	日	1			38,590
運転手(特殊)		人	1	24,570	24,570	
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	1	10,100	10,100	
軽油		L	29	135	3,915	
諸雑費(まるめ)		式	1		5	
計					38,590	
単価					38,590	円/日

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ運転	山積0.13m3(平積0.1m3)	日	1			50,870
運転手(特殊)		人	1	36,855	36,855	
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	1	10,100	10,100	
軽油		L	29	135	3,915	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					50,870	
単価					50,870	円/日

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 2 8 m 3	単位	時間	数量	1	単価	6,497
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.16	24,570	3,931		
軽油			L	5.9	135	796		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0. 2 8 m 3	時間	1	1,770	1,770		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,497		
単価						6,497	円/時間	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 2 8 m 3	単位	時間	数量	1	単価	8,462
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	36,855	5,896			
軽油		L	5.9	135	796			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 2 8 m 3	時間	1	1,770	1,770			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,462			
単価					8,462	円/時間		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	単位	時間	数量	1	単価	7,622
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	24,570	3,931			
軽油		L	8.6	135	1,161			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	時間	1	2,530	2,530			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,622			
単価					7,622	円/時間		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	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	0.16	36,855	5,896		
軽油		L	8.6	135	1,161		
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	時間	1	2,530	2,530		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					9,587		
単価					9,587		円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トンネル点検車 [リフト・ブーム型 直伸・屈伸式]	トラック架装型最大地上高9. 9 m	単位	時間	数量	1	単価	10,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.2	22,995	4,599			
軽油		L	3.7	135	499			
トンネル点検車 [リフト・ブーム型 直伸・屈伸式]	トラック架装型最大地上高9. 9 m	時間	1	5,390	5,390			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					10,490			
単価					10,490	円/時間		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ホイールローダ（トラクタシヨベル） [普通]	排出ガス対策型（第1次基準値） 0.4m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	6,613
運転手（一般）		人	0.21	22,995	4,828	
軽油		L	3	135	405	
ホイールローダ（トラクタシヨベル） [普通]	排出ガス対策型（第1次基準値） 0.4m <sup>3</sup>	時間	1	1,380	1,380	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					6,613	
単価					6,613	円/時間

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ホイールローダ（トラクタシヨベル） 〔普通〕	排出ガス対策型（第1次基準値） 0.5m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	7,355
運転手（特殊）		人	0.21	24,570	5,159	
軽油		L	3.9	135	526	
ホイールローダ（トラクタシヨベル） 〔普通〕	排出ガス対策型（第1次基準値） 0.5m <sup>3</sup>	時間	1	1,670	1,670	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					7,355	
単価					7,355	円／時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
ホイールローダ (トラクタシヨベル) [普通]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 0.4m3					1		9,028
運転手 (一般)		人	0.21	34,492		7,243		
軽油		L	3	135		405		
ホイールローダ (トラクタシヨベル) [普通]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 0.4m3	時間	1	1,380		1,380		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						9,028		
単価						9,028	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ホイールローダ (トラクタシヨベル) [普通]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 0.5m3	単位	時間	数量		1	9,935
運転手 (特殊)		人	0.21	36,855		7,739	
軽油		L	3.9	135		526	
ホイールローダ (トラクタシヨベル) [普通]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 0.5m3	時間	1	1,670		1,670	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						9,935	
単価						9,935	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次基準) 2.0 m <sup>3</sup> /min	日				
軽油		L	0	135	0	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次基準) 2.0 m <sup>3</sup> /min	日	1	2,000	2,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,000	
単価					2,000	円/日

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
袋詰薬剤積込(開封・積込・清掃)		単位	t	数量	1	単価 5,827
普通作業員		人	0.25	23,310	5,827	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					5,827	
単価					5,827	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
凍結防止剤散布車用散布装置運転	[ガソリンエンジン式]MS-03H 自然流下式ホッパ容量0.3m3貸与					1	10,130
運転手 (一般)		人	0.18	22,995		4,139	
普通作業員		人	0.18	23,310		4,195	
ガソリン	レギュラー	L	5.8	146		846	
軽油		L	2.5	135		337	
凍結防止剤散布車用散布装置	[ガソリンエンジン式]MS-03H 自然流下式 ホッパ容量0.3m3	時間	1	118		118	
トラック [普通型]	1.5 t積	時間	1	493		493	
諸雑費 (まるめ)		式	1			2	
計						10,130	
単価						10,130	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
凍結防止剤散布車用散布装置運転	[ガソリンエンジン式]MS-03H 自然流下式ホッパ容量0.3m3貸与					1	10,460
運転手（一般）		人	0.18	23,454		4,221	
普通作業員		人	0.18	24,679		4,442	
ガソリン	レギュラー	L	5.8	146		846	
軽油		L	2.5	135		337	
凍結防止剤散布車用散布装置	[ガソリンエンジン式]MS-03H 自然流下式 ホッパ容量0.3m3	時間	1	118		118	
トラック [普通型]	1.5 t積	時間	1	493		493	
諸雑費（まるめ）		式	1			3	
計						10,460	
単価						10,460	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
袋詰薬剤積込(開封・積込・清掃)		単位	t	数量	1	単価 8,741
普通作業員		人	0.25	34,965	8,741	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					8,741	
単価					8,741	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
凍結防止剤散布装置運転	[ガソリンエンジン式]MS-03H 自然流下式ホッパ 容量0.3m3貸与					1	11,430
運転手 (一般)		人	0.18	26,522		4,773	
普通作業員		人	0.18	27,021		4,863	
ガソリン	レギュラー	L	5.8	146		846	
軽油		L	2.5	135		337	
凍結防止剤散布車用散布装置	[ガソリンエンジン式]MS-03H 自然流下式 ホッパ 容量0.3m3	時間	1	118		118	
トラック [普通型]	1.5 t 積	時間	1	493		493	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						11,430	
単価						11,430	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
巡回パトロール	1500cc 持込					1		55,900
土木一般世話役		人		1	29,190	29,190		
運転手（一般）		人		1	22,995	22,995		
ガソリン	レギュラー	L		11	146	1,606		
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		
諸雑費（まるめ）		式		1		1		
計						55,900		
単価						55,900	円/日	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.250-00-00-11-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
巡回パトロール	1500cc 持込					1		55,300
土木一般世話役		人		1	28,131	28,131		
運転手（一般）		人		1	23,454	23,454		
ガソリン	レギュラー	L		11	146	1,606		
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		
諸雑費（まるめ）		式		1		1		
計						55,300		
単価						55,300	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	概要
巡回パトロール	1500cc 持込					1		63,660
土木一般世話役		人		1	33,421	33,421		
運転手 (一般)		人		1	26,522	26,522		
ガソリン	レギュラー	L		11	146	1,606		
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		
諸雑費 (まるめ)		式		1		3		
計						63,660		
単価						63,660	円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 149km 無 有 61800円	単位	台		1	182,300
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 150kmまで	台	1	120,500	120,500	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	61,800	61,800	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					182,300	
単価					182,300	円／台

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6mを超え20m以下	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	24,570	24,570		
軽油		L	119	135	16,065		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.44	10,500	15,120		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					55,760		
単価					55,760	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 貸与	単位	時間	数量	1	単価	10,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.15	22,995	3,449			
助手		人	0.15	23,310	3,496			
軽油		L	13	135	1,755			
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 2.5～3.1m3	時間	1	1,580	1,580			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					10,280			
単価					10,280	円／時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	散水車 [トラック架装型]	3800L	単位	時間	数量	1	単価	6,953
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.18	22,995	4,139			
軽油		L	4.4	135	594			
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	1	2,220	2,220			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,953			
単価					6,953	円／時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	6,228
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.17	22,995	3,909			
軽油		L	5.4	135	729			
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					6,228			
単価					6,228	円／時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	散水車 [トラック架装型]	5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L	単位	時間	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.18	22,995	4,139		
軽油		L	4.9	135	661		
散水車 [トラック架装型]	5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L	時間	1	488	488		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					5,288		
単価					5,288	円／時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3～5.8m <sup>3</sup> 貸与 標準	単位	時間	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.15	22,995	3,449		
軽油		L	6.7	135	904		
排水管清掃車 [高圧水洗浄式]（ジェット式）	タンク容量5.3～5.8m <sup>3</sup> 圧力1.2MPa	時間	1	725	725		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					5,078		
単価					5,078	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	5,992
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.17	22,995	3,909			
軽油		L	9.7	135	1,309			
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m <sup>3</sup>	時間	1	774	774			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,992			
単価					5,992	円／時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3～5.8m <sup>3</sup> 貸与 標準	単位	時間	数量	1	単価	5,078
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.15	22,995	3,449		
	軽油		L	6.7	135	904		
	排水管清掃車〔高圧水洗浄式〕（ジェット式）	タンク容量5.3～5.8m <sup>3</sup> 圧力1.2MPa	時間	1	725	725		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,078		
	単価					5,078	円／時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝清掃車運転	プロ式ホップ容量4.5～5.0m3 貸与標準	単位	時間	数量	1	単価	5,532
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.15	22,995	3,449			
軽油		L	9.7	135	1,309			
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホップ容量 4.5～5.0m3	時間	1	774	774			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,532			
単価					5,532	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	トンネル清掃車（２本ブラシ式）運 転	貸与 標準	単位	時間	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	10,030 摘要	
運転手（一般）		人	0.17	34,492	5,863		
軽油		L	11	135	1,485		
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		2		
計					10,030		
単価					10,030	円／時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	散水車 [トラック架装型]	5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L	単位	時間	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.18	34,492	6,208		
軽油		L	4.9	135	661		
散水車 [トラック架装型]	5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L	時間	1	2,900	2,900		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					9,769		
単価					9,769	円／時間	