

令和6年7月18日（令和6年8月1日）

## 国道26号北部他道路維持工事

### 【工事設計書（公表資料）】

大阪国道事務所

---

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26号北部他道路維持工事（令和6年度）
工事地名	（自）大阪府堺市堺区南島町地先 （至）大阪府泉南郡岬町孝子地先他

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和6年6月	12) 設計年月	令和6年4月
2) 事務所名	大阪国道事務所 管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	4251030004	14) 単価適用年月	2024年6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6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	986日間 自 令和6年7月19日 (当初) 至 令和9年3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	大阪府	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	堺市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道26号	22) 処分費等	413,700
		23) 公告日	令和6年4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26号北部他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路維持		式	1		53,862,981				
巡視・巡回工		式	1		6,510,998				
道路巡回工		式	1		6,510,998				
巡回(B)	昼間 道路パトローカー(ટે イセブル型)貸与	回	180	23,200	4,176,000			単-1号	
巡回(C)	昼間 道路パトローカー持 込	回	7	28,930	202,510			単-2号	
緊急巡回(B)	昼間 道路パトローカー(ટે イセブル型)貸与	時間	7	2,899	20,293			単-3号	
緊急巡回(C)	昼間 道路パトローカー持 込	時間	1	3,616	3,616			単-4号	
緊急巡回(E)	夜間 道路パトローカー(ટે イセブル型)貸与	時間	7	4,348	30,436			単-5号	
緊急巡回(F)	夜間 道路パトローカー持 込	時間	1	5,065	5,065			単-6号	
巡視員(A)	昼間 土木一般世話役 1名	回	60	28,600	1,716,000			単-7号	
巡視員(B)	昼間 土木一般世話役 1名	時間	1	3,575	3,575			単-8号	
巡視員(C)	夜間 土木一般世話役 1名	時間	1	5,363	5,363			単-9号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（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	
燃料費(B)	軽油	L	2,060	169	348,140			単-10号	
巡回整備工		式	1		41,034,637				
道路巡回整備工		式	1		13,601,429				
巡回整備(A)	昼間 作業車(ディーゼル型)貸与 作業員2名	日	110	85,390	9,392,900			単-11号	
巡回整備(B)	昼間 作業車 2.75～3.5t持込 作業員2名	日	1	89,090	89,090			単-12号	
巡回整備(C)	昼間 作業車(ディーゼル型)貸与 作業員2名	時間	10	10,680	106,800			単-13号	
巡回整備(D)	昼間 作業車2.75～3.5t持込 作業員2名	時間	6	11,170	67,020			単-14号	
巡回整備(E)	夜間 作業車(ディーゼル型)貸与 作業員2名	時間	10	15,550	155,500			単-15号	
巡回整備(F)	夜間 作業車2.75～3.5t持込 作業員2名	時間	6	15,740	94,440			単-16号	
普通作業員(A)	昼間	日	40	22,680	907,200			単-17号	
普通作業員(B)	昼間	時間	90	2,834	255,060			単-18号	
普通作業員(C)	夜間	日	10	34,010	340,100			単-19号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
普通作業員(D)	夜間	時間	30	4,251	127,530			単-20号	
特殊作業員(A)	昼間	日	7	26,730	187,110			単-21号	
特殊作業員(B)	昼間	時間	10	3,341	33,410			単-22号	
特殊作業員(C)	夜間	日	3	40,100	120,300			単-23号	
特殊作業員(D)	夜間	時間	7	5,012	35,084			単-24号	
作業車運転(A)	昼間 ティーゼブル型 貸与	時間	7	4,270	29,890			単-25号	
作業車運転(B)	昼間 2.75～3.5t 持込	時間	1	4,752	4,752			単-26号	
作業車運転(C)	夜間 ティーゼブル型 貸与	時間	1	5,934	5,934			単-27号	
作業車運転(D)	夜間 2.75～3.5t 持込	時間	1	6,120	6,120			単-28号	
高所作業車運転(A)	昼間 作業床高さ12m 持込	時間	6	4,902	29,412			単-29号	
高所作業車運転(B)	昼間 作業床高さ22～23m 持込	時間	6	6,569	39,414			単-30号	
高所作業車運転(C)	昼間 作業床高さ18～20m 幅広デッキ旋回タイプ 持込	時間	6	8,469	50,814			単-31号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
高所作業車運転(D)	夜間 作業床高さ12m 持込	時間	6	6,566	39,396			単-32号	
高所作業車運転(E)	夜間 作業床高さ22~23m 持込	時間	6	8,233	49,398			単-33号	
高所作業車運転(F)	夜間 作業床高さ18~20m 幅広テッキ旋回タイプ 持込	時間	6	10,140	60,840			単-34号	
高所作業車運転(G)	昼間 作業床高さ12m 幅広テッキ旋回タイプ 持込	時間	6	7,066	42,396			単-35号	
高所作業車運転(H)	夜間 作業床高さ12m 幅広テッキ旋回タイプ 持込	時間	6	8,730	52,380			単-36号	
ラフテレンクレーン運転(A)	昼間 25t吊 持込	時間	1	5,250	5,250			単-37号	
ラフテレンクレーン運転(B)	夜間 25t吊 持込	時間	1	6,300	6,300			単-38号	
ラフテレンクレーン運転(C)	昼間 16t吊 持込	時間	1	4,700	4,700			単-39号	
ラフテレンクレーン運転(D)	夜間 16t吊 持込	時間	1	5,637	5,637			単-40号	
ラフテレンクレーン運転(E)	昼間 10t吊 持込	時間	1	4,200	4,200			単-41号	
ラフテレンクレーン運転(F)	夜間 10t吊 持込	時間	1	5,037	5,037			単-42号	
トラック運転(A)	昼間 2t 持込	時間	60	3,774	226,440			単-43号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トラック運転(B)	昼間 4～4.5t 持込	時間	30	4,270	128,100			単-44号	
トラック運転(C)	昼間 クレーン装置付 2t 持込	時間	7	4,736	33,152			単-45号	
トラック運転(D)	昼間 クレーン装置付 4t 持込	時間	3	5,468	16,404			単-46号	
トラック運転(E)	夜間 2t 持込	時間	30	5,223	156,690			単-47号	
トラック運転(F)	夜間 4～4.5t 持込	時間	7	5,719	40,033			単-48号	
トラック運転(G)	夜間 クレーン装置付 2t 持込	時間	3	6,400	19,200			単-49号	
トラック運転(H)	夜間 クレーン装置付 4t 持込	時間	1	7,132	7,132			単-50号	
ダンプトラック運転(A)	昼間 2t 持込	時間	60	4,181	250,860			単-51号	
ダンプトラック運転(B)	昼間 4t 持込	時間	30	4,837	145,110			単-52号	
ダンプトラック運転(C)	昼間 10t 持込	時間	7	7,266	50,862			単-53号	
ダンプトラック運転(D)	夜間 2t 持込	時間	10	5,630	56,300			単-54号	
ダンプトラック運転(E)	夜間 4t 持込	時間	7	6,286	44,002			単-55号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ダンプトラック運転(F)	夜間 10t 持込	時間	3	8,715	26,145			単-56号	
ライトバン運転(A)	昼間 1500cc 持込	時間	10	3,326	33,260			単-57号	
ライトバン運転(B)	夜間 1500cc 持込	時間	3	4,775	14,325			単-58号	
路面作業		式	1		1,028,041				
車道舗装人力(A)	昼間 ポーラスアスファルト混合物(13) 平均t=5cm	m2	5	2,871	14,355			単-59号	
車道舗装人力(B)	昼間 再生密粒度As混合物(20) 平均t=5cm	m2	5	2,455	12,275			単-60号	
車道舗装人力(D)	昼間 再生粗粒度As混合物(20) 平均t=5cm	m2	5	2,418	12,090			単-61号	
車道舗装人力(F)	昼間 再生As安定処理(25) 平均t=8cm	m2	5	3,360	16,800			単-62号	
車道舗装人力(G)	昼間 再生As安定処理(25) 平均t=10cm	m2	5	3,813	19,065			単-63号	
車道舗装人力(H)	夜間 ポーラスアスファルト混合物(13) 平均t=5cm	m2	5	3,562	17,810			単-64号	
車道舗装人力(I)	夜間 再生密粒度As混合物(20) 平均t=5cm	m2	5	3,072	15,360			単-65号	
車道舗装人力(K)	夜間 再生粗粒度As混合物(20) 平均t=5cm	m2	5	3,035	15,175			単-66号	



# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
車道舗装人力(M)	夜間 再生As安定処理(25) 平均t=8cm	m2	5	4,099	20,495			単-67号	
車道舗装人力(N)	夜間 再生As安定処理(25) 平均t=10cm	m2	5	4,562	22,810			単-68号	
車道舗装人力(O)	昼間 再生密粒改質II型(20) 平均t=5cm	m2	5	2,720	13,600			単-69号	
車道舗装人力(P)	夜間 再生密粒改質II型(20) 平均t=5cm	m2	5	3,336	16,680			単-70号	
車道舗装機械(A)	昼間 再生密粒度アスファルト混合物(20) 平均t=5cm	m2	5	1,552	7,760			単-71号	
車道舗装機械(B)	昼間 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 平均t=5cm	m2	5	1,515	7,575			単-72号	
車道舗装機械(D)	昼間 再生アスファルト安定処理(25) 平均t=8cm	m2	5	2,145	10,725			単-73号	
車道舗装機械(E)	昼間 再生アスファルト安定処理(25) 平均t=10cm	m2	5	2,598	12,990			単-74号	
車道舗装機械(F)	昼間 ポーラスアスファルト混合物(13) 平均t=5cm	m2	5	1,864	9,320			単-75号	
車道舗装機械(G)	昼間 再生密粒改質II型(20) 平均t=5cm	m2	5	1,817	9,085			単-76号	
車道舗装機械(H)	夜間 再生密粒度As混合物(20) 平均t=5cm	m2	5	1,709	8,545			単-77号	
車道舗装機械(K)	夜間 再生As安定処理(25) 平均t=10cm	m2	5	2,732	13,660			単-78号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
車道舗装機械(L)	夜間 ホーラスアスファルト混合物(13) 平均t=5cm	m2	5	2,037	10,185			単-79号	
車道舗装機械(M)	夜間 再生密粒改質II型(20) 平均t=5cm	m2	5	1,830	9,150			単-80号	
車道舗装機械(N)	夜間 再生As安定処理(25) 平均t=8cm	m2	5	2,269	11,345			単-81号	
歩道舗装人力(A)	昼間 再生細粒As混合物(13) 平均t=4cm	m2	5	2,168	10,840			単-82号	
歩道舗装人力(B)	昼間 開粒度As混合物(13) 平均t=4cm	m2	5	2,210	11,050			単-83号	
歩道舗装人力(D)	夜間 再生細粒度As混合物(13) 平均t=4cm	m2	5	2,726	13,630			単-84号	
歩道舗装人力(E)	夜間 開粒度As混合物(13) 平均t=4cm	m2	5	2,845	14,225			単-85号	
乗入舗装人力(B)	昼間 再生密粒度As混合物(20) 平均t=5cm	m2	5	2,455	12,275			単-86号	
乗入舗装人力(C)	昼間 再生粗粒度As混合物(20) 平均t=5cm	m2	5	2,503	12,515			単-87号	
乗入舗装人力(F)	夜間 再生密粒度As混合物(20) 平均t=5cm	m2	5	3,072	15,360			単-88号	
乗入舗装人力(G)	夜間 再生粗粒度As混合物(20) 平均t=5cm	m2	5	3,120	15,600			単-89号	
目地補修(B)	夜間 目地補修(クラック) 手間のみ	m	5	409.7	2,048			単-90号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（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	
目地補修(D)	夜間 クラック防止シート張 手間のみ	m	5	425.1	2,125			単-91号	
クラック防止シート(材料)(A)	W=300 PMシート	m	5	355	1,775			単-92号	
クラック防止シート(材料)(B)	W=500	m	5	540	2,700			単-93号	
欠損部補修(A)	昼間 加熱合材補修 手 間のみ 1t未満	t	1	118,400	118,400			単-94号	
欠損部補修(B)	夜間 加熱合材補修 手 間のみ 1t未満	t	1	177,600	177,600			単-95号	
路面切削(A)	昼間 t=6cm以下	m2	5	530.1	2,650			単-96号	
路面切削(B)	昼間 t=6cmを超え12cm 以下	m2	5	591.4	2,957			単-97号	
路面切削(C)	夜間 t=6cm以下	m2	5	623.5	3,117			単-98号	
路面切削(D)	夜間 t=6cmを超え12cm 以下	m2	5	703.3	3,516			単-99号	
舗装版切断(A)	昼間 As t=15cm以下	m	5	670.2	3,351			単-100号	
舗装版切断(E)	夜間 As t=15cm以下	m	5	859.8	4,299			単-101号	
舗装版破碎人力(A)	昼間 As t=4cm以下	m2	5	2,840	14,200			単-102号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版破碎人力(B)	昼間 As t=4cmを超え10cm以下	m2	5	4,853	24,265			単-103号	
舗装版破碎人力(E)	夜間 As t=4cm以下	m2	5	4,203	21,015			単-104号	
舗装版破碎人力(F)	夜間 As t=4cmを超え10cm以下	m2	5	7,168	35,840			単-105号	
舗装版破碎機械(A)	昼間 As t=15cm以下	m2	5	203.8	1,019			単-106号	
舗装版破碎機械(C)	夜間 As t=15cm以下	m2	5	284.4	1,422			単-107号	
区画線(A)	昼間 実線 幅15cm 厚1.5mm 白	m	5	342.6	1,713			単-108号	
区画線(B)	昼間 実線 幅20cm 厚1.5mm 白	m	5	404.1	2,020			単-109号	
区画線(C)	昼間 実線 幅30cm 厚1.5mm 白	m	5	599.8	2,999			単-110号	
区画線(D)	昼間 実線 幅45cm 厚1.5mm 白	m	5	780.6	3,903			単-111号	
区画線(E)	昼間 破線 幅15cm 厚1.5mm 白	m	5	365	1,825			単-112号	
区画線(F)	昼間 破線 幅20cm 厚1.5mm 白	m	5	432	2,160			単-113号	
区画線(G)	昼間 破線 幅30cm 厚1.5mm 白	m	5	643.6	3,218			単-114号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
区画線(H)	昼間 破線 幅45cm 厚1.5mm 白	m	5	818.1	4,090			単-115号	
区画線(I)	昼間 ゼブラ 幅15cm 厚1.5mm 白	m	5	379	1,895			単-116号	
区画線(J)	昼間 ゼブラ 幅20cm 厚1.5mm 白	m	5	447	2,235			単-117号	
区画線(K)	昼間 ゼブラ 幅30cm 厚1.5mm 白	m	5	661.9	3,309			単-118号	
区画線(L)	昼間 ゼブラ 幅45cm 厚1.5mm 白	m	5	863.1	4,315			単-119号	
区画線(M)	昼間 矢印・記号・文字 幅15cm換算 厚1.5mm 白	m	5	780	3,900			単-120号	
区画線(N)	夜間 実線 幅15cm 厚1.5mm 白	m	5	433.1	2,165			単-121号	
区画線(O)	夜間 実線 幅20cm 厚1.5mm 白	m	5	502.9	2,514			単-122号	
区画線(P)	夜間 実線 幅30cm 厚1.5mm 白	m	5	745.4	3,727			単-123号	
区画線(Q)	夜間 実線 幅45cm 厚1.5mm 白	m	5	946	4,730			単-124号	
区画線(R)	夜間 破線 幅15cm 厚1.5mm 白	m	5	465.9	2,329			単-125号	
区画線(S)	夜間 破線 幅20cm 厚1.5mm 白	m	5	541.2	2,706			単-126号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（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	
区画線(T)	夜間 破線 幅30cm 厚1.5mm 白	m	5	809	4,045			単-127号	
区画線(U)	夜間 破線 幅45cm 厚1.5mm 白	m	5	999	4,995			単-128号	
区画線(V)	夜間 ゼブラ 幅15cm 厚1.5mm 白	m	5	485.1	2,425			単-129号	
区画線(W)	夜間 ゼブラ 幅20cm 厚1.5mm 白	m	5	564.6	2,823			単-130号	
区画線(X)	夜間 ゼブラ 幅30cm 厚1.5mm 白	m	5	835.6	4,178			単-131号	
区画線(Y)	夜間 ゼブラ 幅45cm 厚1.5mm 白	m	5	1,064	5,320			単-132号	
区画線(Z)	夜間 矢印・記号・文字 幅15cm換算 厚1.5mm 白	m	5	1,052	5,260			単-133号	
排水性舗装用区画線(A)	昼間 実線 幅15cm 白	m	5	413.3	2,066			単-134号	
排水性舗装用区画線(B)	昼間 実線 幅20cm 白	m	5	495.9	2,479			単-135号	
排水性舗装用区画線(C)	昼間 実線 幅30cm 白	m	5	736	3,680			単-136号	
排水性舗装用区画線(D)	昼間 実線 幅45cm 白	m	5	979.6	4,898			単-137号	
排水性舗装用区画線(E)	昼間 破線 幅15cm 白	m	5	437	2,185			単-138号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和6年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
排水性舗装用区画線(F)	昼間 破線 幅20cm 白	m	5	525.2	2,626					単-139号
排水性舗装用区画線(G)	昼間 破線 幅30cm 白	m	5	782.1	3,910					単-140号
排水性舗装用区画線(H)	昼間 破線 幅45cm 白	m	5	1,018	5,090					単-141号
排水性舗装用区画線(I)	昼間 ゼブラ 幅15cm 白	m	5	451.6	2,258					単-142号
排水性舗装用区画線(J)	昼間 ゼブラ 幅20cm 白	m	5	540.9	2,704					単-143号
排水性舗装用区画線(K)	昼間 ゼブラ 幅30cm 白	m	5	801.2	4,006					単-144号
排水性舗装用区画線(L)	昼間 ゼブラ 幅45cm 白	m	5	1,066	5,330					単-145号
排水性舗装用区画線(M)	昼間 矢印・記号・文字 幅15cm換算 厚1.5mm 白	m	5	883.3	4,416					単-146号
排水性舗装用区画線(N)	夜間 実線 幅15cm 白	m	5	508.3	2,541					単-147号
排水性舗装用区画線(O)	夜間 実線 幅20cm 白	m	5	599.6	2,998					単-148号
排水性舗装用区画線(P)	夜間 実線 幅30cm 白	m	5	888.8	4,444					単-149号
排水性舗装用区画線(Q)	夜間 実線 幅45cm 白	m	5	1,153	5,765					単-150号

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
排水性舗装用区画線(R)	夜間 破線 幅15cm 白	m	5	542.9	2,714			単-151号	
排水性舗装用区画線(S)	夜間 破線 幅20cm 白	m	5	639.8	3,199			単-152号	
排水性舗装用区画線(T)	夜間 破線 幅30cm 白	m	5	955.7	4,778			単-153号	
排水性舗装用区画線(U)	夜間 破線 幅45cm 白	m	5	1,208	6,040			単-154号	
排水性舗装用区画線(V)	夜間 ゼブラ 幅15cm 白	m	5	563	2,815			単-155号	
排水性舗装用区画線(W)	夜間 ゼブラ 幅20cm 白	m	5	664.3	3,321			単-156号	
排水性舗装用区画線(X)	夜間 ゼブラ 幅30cm 白	m	5	983.6	4,918			単-157号	
排水性舗装用区画線(Y)	夜間 ゼブラ 幅45cm 白	m	5	1,278	6,390			単-158号	
排水性舗装用区画線(Z)	夜間 矢印・記号・文字 幅15cm換算 厚1.5mm 白	m	5	1,168	5,840			単-159号	
区画線消去(A)	昼間 幅15cm換算 削り 取り式	m	5	582	2,910			単-160号	
区画線消去(B)	夜間 幅15cm換算 削り 取り式	m	5	854.5	4,272			単-161号	
構造物作業		式	1		6,087,491				



# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート構造物取壊し(A)	昼間 無筋 人力	m3	5	33,510	167,550			単-162号	
コンクリート構造物取壊し(B)	昼間 有筋 人力	m3	5	56,520	282,600			単-163号	
コンクリート構造物取壊し(C)	夜間 無筋 人力	m3	5	49,320	246,600			単-164号	
コンクリート構造物取壊し(D)	夜間 有筋 人力	m3	5	83,520	417,600			単-165号	
コンクリート打設(A)	無筋 18-8-40(高炉)	m3	5	34,660	173,300			単-166号	
コンクリート打設(B)	小型 18-8-40(高炉)	m3	5	41,020	205,100			単-167号	
コンクリート打設(C)	鉄筋 24-12-25(高炉)	m3	5	32,930	164,650			単-168号	
削孔工(A)	削孔径10mm以上30mm未満 削孔深さ30mm以上200mm未満	孔	5	637.3	3,186			単-169号	
削孔工(B)	削孔径64mm以上77mm未満 削孔深さ50mm以上200mm未満	孔	5	5,694	28,470			単-170号	
削孔工(C)	削孔径180mm以上200mm未満 削孔深さ200mm以上400mm以下	孔	5	8,999	44,995			単-171号	
歩車道境界ブロック設置(A)	600mm以下 50kg未満 手間のみ	m	5	2,885	14,425			単-172号	
歩車道境界ブロック設置(B)	600mm以下 50kg以上100kg未満 手間のみ	m	5	3,309	16,545			単-173号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
歩車道境界ブロック設置(C)	1000mm超え2000mm以下 150kg以上550kg未満 手間のみ	m	5	2,664	13,320			単-174号	
地先境界ブロック設置	C型 手間のみ	m	5	2,885	14,425			単-175号	
歩車道境界ブロック撤去	処分	m	5	729.8	3,649			単-176号	
地先境界ブロック撤去	処分	m	5	729.8	3,649			単-177号	
歩車道境界ブロック(材料)(A)	A型	m	5	1,395	6,975			単-178号	
歩車道境界ブロック(材料)(B)	B型	m	5	1,980	9,900			単-179号	
歩車道境界ブロック(材料)(C)	C型	m	5	2,343	11,715			単-180号	
歩車道境界ブロック(材料)(D)	B型 両面R	m	5	2,327	11,635			単-181号	
歩車道境界ブロック(材料)(E)	C型 両面R	m	5	2,607	13,035			単-182号	
歩車道境界ブロック(材料)(F)	切り下げ部 平型 片面R	m	5	1,947	9,735			単-183号	
地先境界ブロック(材料)	C型	m	5	1,230	6,150			単-184号	
平板ブロック設置	ブロック規格30cm×30cm 手間のみ	m <sup>2</sup>	5	2,516	12,580			単-185号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
平板ブロック撤去		m2	5	1,260	6,300			単-186号	
平板ブロック(材料)(A)	擬石 300×300×60	m2	5	7,722	38,610			単-187号	
平板ブロック(材料)(B)	カー平板 300×300×60	m2	5	4,667	23,335			単-188号	
平板ブロック(材料)(C)	透水性ブロック 300×300×60	m2	5	4,667	23,335			単-189号	
点字ブロック(材料)(A)	300×300×60	m2	5	6,722	33,610			単-190号	
点字ブロック(材料)(B)	300×300(貼付用)	枚	5	1,120	5,600			単-191号	
点字シート(材料)	ステップガイド(貼付タイプ) 300×300 同等品以上	m2	5	8,490	42,450			単-192号	
点字シート 下地塗料材(材料)	ステップガイド用	kg	5	1,530	7,650			単-193号	
点字シート トップコート(材料)	ステップガイド用	kg	5	2,120	10,600			単-194号	
点字タイル(材料)	Mレベル 300×600 同等品以上	枚	5	2,840	14,200			単-195号	
点字タイル(材料)	接着剤 Mレベル用 6kg/セット×2セット/箱 同等品以上	箱	5	17,700	88,500			単-196号	
鋼製蓋板設置(A)	40kg/枚以下 手間のみ	組	5	367.8	1,839			単-197号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼製蓋板設置(B)	40を超え170kg/枚以下 手間のみ	組	5	868.3	4,341			単-198号	
鋼製蓋板撤去(A)	40kg/枚以下	組	5	228	1,140			単-199号	
鋼製蓋板撤去(B)	40を超え170kg/枚以下	組	5	538.4	2,692			単-200号	
鋼製蓋板(材料)(A)	T-25 溝幅200用 ボルト 固定	組	5	23,100	115,500			単-201号	
鋼製蓋板(材料)(B)	T-25 溝幅300用 ボルト 固定	組	5	30,200	151,000			単-202号	
鋼製蓋板(材料)(C)	T-25 溝幅400用 ボルト 固定	組	5	40,300	201,500			単-203号	
鋼製蓋板(材料)(D)	T-25 溝幅300用 細目 ボルト固定	組	5	34,700	173,500			単-204号	
鋼製蓋板(材料)(E)	T-25 溝幅400用 細目 ボルト固定 滑り止め型	組	5	53,700	268,500			単-205号	
鋼製蓋板(材料)(F)	T-25 400×400用 ボルト 固定	組	5	25,500	127,500			単-206号	
鋼製蓋板(材料)(G)	T-25 500×500用 ボルト 固定	組	5	34,000	170,000			単-207号	
鋼製蓋板(材料)(H)	T-25 600×600用 ボルト 固定	組	5	43,500	217,500			単-208号	
鋼製蓋板(材料)(I)	T-25 400×400用 細目 ボルト固定	組	5	29,900	149,500			単-209号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼製蓋板(材料)(J)	T-25 400×400用 細目 ボルト固定 滑り止め型	組	5	30,400	152,000			単-210号	
鋼製蓋板(材料)(K)	T-25 400×500用 ボルト 固定	組	5	30,100	150,500			単-211号	
鋼製蓋板(材料)(L)	T-25 500×400用 細目 ボルト固定	組	5	48,700	243,500			単-212号	
鋼製蓋板(材料)(M)	T-14 溝幅300用 ボルト 固定 滑り止め型	組	5	24,500	122,500			単-213号	
鋼製蓋板(材料)(N)	T-6 500×500用 細目 ボルト固定 滑り止め型	組	5	31,400	157,000			単-214号	
鋼製蓋板(材料)(O)	T-14 溝幅150用 ボルト 固定	組	5	22,300	111,500			単-215号	
鋼製蓋板(材料)(P)	T-14 400×300用 ボルト 固定	組	5	24,200	121,000			単-216号	
鋼製蓋板(材料)(Q)	T-14 500×500用 細目 ボルト固定	組	5	30,900	154,500			単-217号	
鋼製蓋板(材料)(R)	T-25 300×500用 ボルト 固定	組	5	32,500	162,500			単-218号	
鋼製蓋板(材料)(S)	T-25 350×400用 ボルト 固定	組	5	30,800	154,000			単-219号	
鋼製蓋板(材料)(T)	T-25 300×500用 細目 ボルト固定	組	5	45,300	226,500			単-220号	
鋼製蓋板(材料)(U)	T-25 350×500用 細目 ボルト固定	組	5	44,000	220,000			単-221号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼製蓋板(材料)(V)	T-25 400×450用 細目 ボルト固定	組	5	33,100	165,500			単-222号	
鋼製蓋板(材料)(W)	T-25 500×450用 細目 ボルト固定	組	5	37,200	186,000			単-223号	
機械運転		式	1		306,024				
空気圧縮機	3.5～3.7m <sup>3</sup> /min	時間	5	916	4,580			単-224号	
コンクリートブレイカー	20kg級	時間	5	34	170			単-225号	
発動発電機	2KVA	時間	5	220	1,100			単-226号	
コンクリートカッター	舗装版切断用 フレート 径30cm	時間	5	280	1,400			単-227号	
溶接機	150A	時間	5	395	1,975			単-228号	
ランマ	60～80kg	時間	5	272	1,360			単-229号	
振動コンパクタ	40～60kg	時間	5	245	1,225			単-230号	
水中ポンプ	口径100mm 全揚程 10m	時間	5	84	420			単-231号	
草刈機	肩掛式 カッター径230mm	時間	5	74	370			単-232号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
チェーンソー	鋸長500mm	時間	5	180	900			単-233号	
バックホ運転(A)	昼間 0.13m3	時間	5	4,657	23,285			単-234号	
バックホ運転(B)	昼間 0.28m3	時間	5	5,175	25,875			単-235号	
振動ロー運転(A)	ハンドガイト式 0.5~0.6t	時間	5	339	1,695			単-236号	
振動ロー運転(B)	搭乗式コンパイト式 3~4t	時間	5	4,645	23,225			単-237号	
振動ロー(賃料)	搭乗式コンパイト式 2.4~2.6t	時間	5	368.8	1,844			単-238号	
路面切削機運転(A)	昼間 W=1000 t=100	時間	5	20,830	104,150			単-239号	
路面切削機運転(B)	夜間 W=1000 t=100	時間	5	22,490	112,450			単-240号	
一般材料		式	1		5,302,140				
セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	袋	5	570	2,850			単-241号	
セメント	高炉B種 25kg/袋	袋	5	560	2,800			単-242号	
超速硬セメント	20kg/袋	袋	5	4,270	21,350			単-243号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和6年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
加熱合材(A)	再生密粒度As混合物(20)	t	5	9,600	48,000					単-244号
加熱合材(B)	再生細粒度As混合物(13)	t	5	10,000	50,000					単-245号
加熱合材(C)	ポ-ラスアスファルト混合物(13)	t	5	14,400	72,000					単-246号
加熱合材(D)	開粒度As混合物(13)	t	5	10,600	53,000					単-247号
加熱合材(E)	再生密粒改質Ⅱ型(20)	t	5	11,700	58,500					単-248号
加熱合材(F)	再生粗粒度As混合物(20)	t	5	9,300	46,500					単-249号
加熱合材(G)	再生As安定処理(25)	t	5	9,000	45,000					単-250号
加熱合材(H)	再生粗粒改質Ⅱ型(20)	t	5	11,400	57,000					単-251号
加熱合材(I)	夜間 再生密粒度As混合物(20)	t	5	9,800	49,000					単-252号
加熱合材(J)	夜間 再生細粒度As混合物(13)	t	5	10,200	51,000					単-253号
加熱合材(K)	夜間 ポ-ラスアスファルト混合物(13)	t	5	14,600	73,000					単-254号
加熱合材(L)	夜間 開粒度As混合物(13)	t	5	10,800	54,000					単-255号



# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和6年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
加熱合材(M)	夜間 再生密粒改質Ⅱ型(20)	t	5	11,900	59,500					単-256号
加熱合材(N)	夜間 再生粗粒度As混合物(20)	t	5	9,500	47,500					単-257号
加熱合材(O)	夜間 再生As安定処理(25)	t	5	9,200	46,000					単-258号
加熱合材(P)	夜間 再生粗粒改質Ⅱ型(20)	t	5	11,600	58,000					単-259号
常温合材(A)	全天候型 ロックハートβ 30kg/袋 同等品以上	袋	5	3,200	16,000					単-260号
常温合材(B)	細粒型 スーパーロマンパッチ 4.5kg/袋 同等品以上	袋	5	3,400	17,000					単-261号
常温合材(C)	排水性合材 ソークパッチ 20kg/袋 同等品以上	袋	5	4,200	21,000					単-262号
常温合材(D)	全天候強化型 YKアスコン 25kg/袋 同等品以上	袋	5	2,900	14,500					単-263号
常温合材(E)	排水性舗装補修用 PPアスコン 25kg/袋 同等品以上	袋	5	7,000	35,000					単-264号
常温合材(F)	超耐久性急速路面補修用 パッチグー 11kg/箱 同等品以上	箱	5	10,700	53,500					単-265号
常温合材(G)	水硬化タイプ ロートプラスターK 20kg/袋 同等品以上	袋	5	2,800	14,000					単-266号
常温合材(H)	全天候型 マルトパッチ13 20kg/袋 同等品以上	袋	5	2,700	13,500					単-267号

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（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	
生コンクリート(A)	18-8-40(高炉)	m3	5	25,700	128,500			単-268号	
生コンクリート(B)	24-12-25(高炉)	m3	5	25,700	128,500			単-269号	
超速硬コンクリート(A)	3h圧縮強度 24N/mm2	m3	5	250,000	1,250,000			単-270号	
超速硬コンクリート(B)	ジェットパック 同等品以上	セット	5	8,070	40,350			単-271号	
砂	クッション用	m3	5	4,750	23,750			単-272号	
土のう(A)	620×480	枚	5	17	85			単-273号	
土のう(B)	耐候性ブラック土のう	枚	5	90	450			単-274号	
砕石(A)	RC-30	m3	5	1,000	5,000			単-275号	
砕石(B)	RC-40	m3	5	1,000	5,000			単-276号	
単管	2000×48.6×2.4	本	5	1,090	5,450			単-277号	
直交クランプ	φ48.6用	個	5	200	1,000			単-278号	
ジョイント	φ48.6用	個	5	205	1,025			単-279号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和6年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
塗料(A)	塗料用シーナ-	kg	5	196	980					単-280号
塗料(B)	一般用さび止めペイント JIS K 5621 1種 下塗用	kg	5	250	1,250					単-281号
塗料(C)	JIS K 5516 2種 中塗用	kg	5	655	3,275					単-282号
塗料(D)	JIS K 5516 2種 上塗用	kg	5	715	3,575					単-283号
硬質塩化ビニル管(A)	VP-75	m	5	757	3,785					単-284号
硬質塩化ビニル管(B)	VP-100	m	5	1,100	5,500					単-285号
硬質塩化ビニル管(C)	VP-150	m	5	2,300	11,500					単-286号
硬質塩化ビニル管(D)	VP-200	m	5	3,420	17,100					単-287号
防鳩網(A)	ネットポリエステル製 400D/22本 #25mm	m2	5	650	3,250					単-288号
防鳩網(B)	ワイヤロープ 4号品 6×24径6 G種	m	5	259	1,295					単-289号
防鳩網(C)	ワイヤークリップ φ6用	個	5	192	960					単-290号
防鳩網(D)	取付金具(吊金具)溶融垂鉛メッキ	個	5	1,750	8,750					単-291号

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
防鳩網(E)	取付ロープ φ4ホリエレンロープ	m	5	27	135			単-292号	
アスファルト補修材(A)	アスファルト舗装補修用	kg	5	690	3,450			単-293号	
コンクリート補修材(A)	下地補強材プライマー	kg	5	4,680	23,400			単-294号	
コンクリート補修材(B)	コンクリート舗装補修材	kg	5	1,540	7,700			単-295号	
路面補修材(A)	ステイマール715 610mm×22.8m 同等品以上	巻	5	177,000	885,000			単-296号	
路面補修材(B)	路面補修用 プライマーP48 1L/缶 同等品以上	缶	5	3,400	17,000			単-297号	
路面油吸着剤	ACライト 10kg/袋 同等品以上	袋	5	3,420	17,100			単-298号	
レフテープ	RR-1A 同等品以上	巻	5	5,420	27,100			単-299号	
接着剤(A)	PB-L 1kg/組 同等品以上	組	5	2,470	12,350			単-300号	
接着剤(B)	PB-1 1.4kg/組 同等品以上	組	5	1,810	9,050			単-301号	
接着剤(C)	ネセーフロン 同等品以上	kg	5	2,790	13,950			単-302号	
接着剤(D)	ロトボント T-III 2kg/組 同等品以上	組	5	4,960	24,800			単-303号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
反射テープ (A)	カプセル 白色、黄色、赤色 幅5cm×9m	枚	5	10,050	50,250			単-304号	
反射テープ (B)	カプセル 白色、黄色、赤色 幅2.5cm×9m	枚	5	5,021	25,105			単-305号	
プリンカーライト用バッテリー	6V12Ah	個	5	7,430	37,150			単-306号	
ガラス繊維強化プラスチックシート (A)	ウルトラハッチ 0.07m2未満/ 枚 同等品以上	m2	5	121,000	605,000			単-307号	
ガラス繊維強化プラスチックシート (B)	ウルトラハッチ 0.07m2以上/ 枚～0.15m2未満/枚 同 等品以上	m2	5	76,000	380,000			単-308号	
ガラス繊維強化プラスチックシート (C)	ウルトラハッチ 0.15m2以上/ 枚 同等品以上	m2	5	50,900	254,500			単-309号	
防草シート (A)	防草用 チカヤシート W=1.0 L=25m 同等品以上	巻	5	20,630	103,150			単-310号	
防草シート (B)	防草用 チカヤシート L型アン カーピン L=250 同等品以 上	本	5	64	320			単-311号	
防草シート (C)	防草用 チカヤシート アタッチ3 33ml 同等品以上	本	5	950	4,750			単-312号	
防草シート (D)	防草用 チカヤシート 粘着テ ープ W=100 同等品以上	巻	5	10,400	52,000			単-313号	
鳩飛来防止材	ハートシールド 330ml 同等品 以上	本	5	2,520	12,600			単-314号	
殺虫剤	スミチオン 500ml 同等品以 上	本	5	1,290	6,450			単-315号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（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	
塩化カルシウム	粒状500kg入	t	1	0	0			単-316号	
塩化カルシウム	粒状25kg入	t	1	0	0			単-317号	
塩化ナトリウム	500kg入	t	1	0	0			単-318号	
塩化ナトリウム	25kg入	t	1	0	0			単-319号	
防護柵作業		式	1		2,182,707				
ガードレール設置(A)	Gr-A-4E 手間のみ	m	5	1,673	8,365			単-320号	
ガードレール設置(B)	Gr-B-4E 手間のみ	m	5	1,494	7,470			単-321号	
ガードレール設置(C)	Gr-A-2B 手間のみ	m	5	2,722	13,610			単-322号	
ガードレール設置(D)	Gr-B-2B 手間のみ	m	5	2,495	12,475			単-323号	
ガードレール設置(E)	Gr-Bm-4E 手間のみ	m	5	2,295	11,475			単-324号	
ガードレール設置(F)	レール 手間のみ	m	5	828	4,140			単-325号	
ガードレール設置(G)	袖レール 手間のみ	枚	5	546.5	2,732			単-326号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ガードレール撤去(A)	Gr-A-4E	m	5	1,362	6,810			単-327号	
ガードレール撤去(B)	Gr-A-2B	m	5	1,632	8,160			単-328号	
ガードレール撤去(C)	レール	m	5	665	3,325			単-329号	
ガードレール撤去(D)	袖レール	枚	5	438.9	2,194			単-330号	
ガードレール(材料)(A)	Gr-A-4E メッキ	m	5	11,700	58,500			単-331号	
ガードレール(材料)(B)	Gr-B-4E メッキ	m	5	9,050	45,250			単-332号	
ガードレール(材料)(C)	Gr-A-2B メッキ	m	5	11,600	58,000			単-333号	
ガードレール(材料)(D)	Gr-B-2B 塗装 ターコアラ ウン	m	5	9,730	48,650			単-334号	
ガードレール(材料)(E)	Gr-B-2B メッキ	m	5	9,050	45,250			単-335号	
ガードレール(材料)(F)	レール A種 メッキ	m	5	7,925	39,625			単-336号	
ガードレール(材料)(G)	レール B種 メッキ	m	5	5,725	28,625			単-337号	
ガードレール(材料)(H)	支柱 A-2B メッキ	本	5	9,184	45,920			単-338号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ガードレール(材料)(I)	支柱 B-2B メッキ	本	5	7,644	38,220			単-339号	
ガードレール(材料)(J)	支柱 B-4E メッキ	本	5	14,250	71,250			単-340号	
ガードレール(材料)(K)	袖ビーム A種 メッキ	枚	5	7,560	37,800			単-341号	
ガードレール(材料)(L)	袖ビーム B種 メッキ	枚	5	7,040	35,200			単-342号	
ガードレール(材料)(M)	袖ビーム B種 塗装	枚	5	4,920	24,600			単-343号	
ガードレール(材料)(N)	袖ビーム Am種 メッキ	枚	5	17,800	89,000			単-344号	
ガードレール(材料)(O)	袖ビーム Bm種 メッキ	枚	5	17,200	86,000			単-345号	
ガードレール(材料)(P)	笠木	m	5	3,050	15,250			単-346号	
ガードレール用支柱キャップ(材料)(A)	Φ114.3 樹脂製 白色	個	5	520	2,600			単-347号	
ガードレール用支柱キャップ(材料)(B)	Φ114.3 樹脂製 ブラウン	個	5	600	3,000			単-348号	
ガードレール用支柱キャップ(材料)(C)	Φ139.8 樹脂製 白色	個	5	590	2,950			単-349号	
歩道柵設置(A)	Co建込用 ビーム式・ハネ式 支柱間隔3m 手間のみ	m	5	1,207	6,035			単-350号	



# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
歩道柵設置(B)	基礎ブロック用 ヒーム式・パネル式 支柱間隔3m 手間のみ	m	5	3,037	15,185			単-351号	
歩道柵設置(C)	アンカーボルト固定用 ヒーム式・パネル式 支柱間隔3m 手間のみ	m	5	2,216	11,080			単-352号	
歩道柵設置(D)	ヒーム・パネル 支柱間隔3m 手間のみ	m	5	629.2	3,146			単-353号	
歩道柵撤去(A)	Co建込用 ヒーム式・パネル式 支柱間隔3m	m	5	696.8	3,484			単-354号	
歩道柵撤去(B)	基礎ブロック用 ヒーム式・パネル式 支柱間隔3m	m	5	868.4	4,342			単-355号	
歩道柵撤去(C)	アンカーボルト固定用 ヒーム式・パネル式 支柱間隔3m	m	5	644.8	3,224			単-356号	
歩道柵撤去(D)	ヒーム・パネル 支柱間隔3m	m	5	442	2,210			単-357号	
歩道柵(材料)(A)	KPT-8-W 同等品以上	m	5	7,710	38,550			単-358号	
歩道柵(材料)(B)	KPT-11-W 同等品以上	m	5	10,900	54,500			単-359号	
歩道柵(材料)(D)	43AF5-308CK(フラーン) ヒーム2m/本 同等品以上	本	5	3,820	19,100			単-360号	
歩道柵(材料)(E)	43AF5-308CK(フラーン) 支柱 同等品以上	本	5	27,800	139,000			単-361号	
歩道柵(材料)(F)	43AF5-308CK(フラーン) 取付金具 同等品以上	組	5	3,040	15,200			単-362号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（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	
歩道柵(材料)(G)	43AF5-308CK(ﾌﾞﾗｯｼﾝ) 端末ｷｯﾌﾟ 同等品以上	個	5	780	3,900			単-363号	
歩道柵基礎(材料)(A)	300×300×400	個	5	1,720	8,600			単-364号	
歩道柵基礎(材料)(B)	300×500×400	個	5	3,120	15,600			単-365号	
歩道柵基礎(材料)(C)	300×300×450	個	5	1,850	9,250			単-366号	
歩道柵基礎(材料)(D)	300×500×450	個	5	3,500	17,500			単-367号	
ﾎｯｸｽﾋﾞｰﾑ(材料)(A)	GB-Am-2B ﾓｯｷ	m	5	19,400	97,000			単-368号	
ﾎｯｸｽﾋﾞｰﾑ(材料)(B)	GB-Bm-2B ﾓｯｷ	m	5	16,900	84,500			単-369号	
ﾎｯｸｽﾋﾞｰﾑ(材料)(C)	ﾋﾞｰﾑ Am用 ﾓｯｷ	m	5	18,340	91,700			単-370号	
ﾎｯｸｽﾋﾞｰﾑ(材料)(D)	ﾋﾞｰﾑ Bm用 ﾓｯｷ	m	5	16,490	82,450			単-371号	
ﾎｯｸｽﾋﾞｰﾑ(材料)(E)	ﾊﾞﾄﾞﾙ Am用 ﾓｯｷ	枚	5	1,120	5,600			単-372号	
ﾎｯｸｽﾋﾞｰﾑ(材料)(F)	ﾊﾞﾄﾞﾙ Bm用 ﾓｯｷ	枚	5	907	4,535			単-373号	
ﾎｯｸｽﾋﾞｰﾑ(材料)(G)	ﾋﾞｰﾑｼﾞｮｲﾝﾄ Am用 ﾓｯｷ	組	5	27,330	136,650			単-374号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ボックスレーム(材料)(H)	ピームジョイント Bm用 メッキ	組	5	27,130	135,650			単-375号	
ボックスレーム(材料)(I)	支柱 Am-2B メッキ	本	5	5,920	29,600			単-376号	
ボックスレーム(材料)(J)	支柱 Bm-2B メッキ	本	5	4,310	21,550			単-377号	
ボックスレーム(材料)(K)	支柱 Bm-2E メッキ	本	5	12,300	61,500			単-378号	
立入防止柵設置	基礎ブロック 支柱間隔2m 手間のみ	m	5	3,123	15,615			単-379号	
立入防止柵(材料)(A)	H=1.8m Z-GS3 3.2×50 メッキ	m	5	7,550	37,750			単-380号	
立入防止柵(材料)(B)	H=1.8m EN-A S 101×6 4 メッキ+塗装	m	5	13,300	66,500			単-381号	
立入防止柵(材料)(C)	H=1.8m V・E-GS2 3.2× 50 合成樹脂被覆	m	5	5,940	29,700			単-382号	
立入防止柵(材料)(D)	H=1.5m Z-GS3 3.2×50 メッキ	m	5	6,730	33,650			単-383号	
立入防止柵基礎設置	基礎ブロック 金網柵 手 間のみ	基	5	2,991	14,955			単-384号	
立入防止柵基礎(材料)(A)	180×180×450	個	5	695	3,475			単-385号	
立入防止柵基礎(材料)(B)	200×200×450	個	5	795	3,975			単-386号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
安全施設作業		式	1		11,944,065				
視線誘導標取替(A)	Co建込用 片面 反射体径φ100以下支柱径φ34 手間のみ	本	5	705	3,525			単-387号	
視線誘導標取替(B)	土中建込用 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 手間のみ	本	5	3,823	19,115			単-388号	
視線誘導標取替(C)	構造物取付用 片面 反射体径φ100以下 ベースプレート式 手間のみ	本	5	3,204	16,020			単-389号	
視線誘導標取替(D)	Gr取付用 片面 反射体径φ100以下 バンド式 手間のみ	本	5	1,147	5,735			単-390号	
視線誘導標(材料)(A)	土中用 片面φ100 支柱径34	本	5	4,330	21,650			単-391号	
視線誘導標(材料)(B)	防護柵用 片面φ100 バンド式	本	5	3,700	18,500			単-392号	
視線誘導標(材料)(C)	防護柵用 両面φ100 バンド式	本	5	4,520	22,600			単-393号	
視線誘導標(材料)(D)	構造物用 片面φ100 自掃式 ベースプレート式	本	5	11,500	57,500			単-394号	
視線誘導標(材料)(E)	基礎建込用 φ100(自発光) アレットアイ ASZ-R-N 本体 同等品以上	個	5	24,300	121,500			単-395号	
視線誘導標(材料)(F)	Gr取付用 片面φ100(自発光) レットアイ ASZ-R-N-B 同等品以上	本	5	27,400	137,000			単-396号	
視線誘導標(材料)(G)	Co建込用 φ200×2(自発光) RA-20S-2B-24H 本体のみ 同等品以上	本	5	300,000	1,500,000			単-397号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（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	
視線誘導標(材料)(H)	Co建込用 片面φ300 支柱径60.5	本	5	12,800	64,000			単-398号	
視線誘導標(材料)(I)	構造物用 片面φ300 H =1800 へースプレート式	本	5	16,000	80,000			単-399号	
視線誘導標(材料)(J)	φ300(自発光) H=1800 へースプレート式 SB-T2- 1A 同等品以上	本	5	61,200	306,000			単-400号	
視線誘導標(材料)(K)	Co建込用 φ300×2(自 発光) RA-30S-2B-24H 本体のみ 同等品以上	本	5	351,000	1,755,000			単-401号	
視線誘導標(材料)(L)	キックライト 片面φ300 鏡 面のみ キックライト Uハント 付	個	5	8,500	42,500			単-402号	
視線誘導標(材料)(M)	線形誘導 矢印板 350 ×500 MW-50R 同等品 以上	枚	5	6,070	30,350			単-403号	
視線誘導標(材料)(N)	縁石鋳 片面貼付 セーフ イSB型 同等品以上	個	5	1,220	6,100			単-404号	
視線誘導標(材料)(O)	道路鋳 片面貼付 ルミナス アイマイト LE-260 同等品 以上	個	5	3,910	19,550			単-405号	
視線誘導標(材料)(P)	基礎ブロック 300×300× 300	個	5	1,350	6,750			単-406号	
視線誘導標(材料)(Q)	縁石鋳(自発光) 片面( LED) 赤 エッジポイント T- II 同等品以上	個	5	6,460	32,300			単-407号	
視線誘導標(材料)(R)	縁石鋳(自発光) 両面( LED) 赤 エッジポイント T- II 同等品以上	個	5	6,460	32,300			単-408号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持	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	
視線誘導標(材料)(S)	中央分離帯樹脂ブロック(JIS A 9401)反射無しタイプ 1000×200×H80 同等品以上	個	5	13,000	65,000			単-409号	
視線誘導標(材料)(T)	縁石鋸(自発光)片面青 アンカータイプ(アンカー共) エッジホイント 同等品以上	個	5	7,390	36,950			単-410号	
視線誘導標(材料)(U)	サイクルフラッシュ交換用バッテリー SB-T2 同等品以上	個	5	12,500	62,500			単-411号	
視線誘導標(材料)(V)	本体用 φ200 LED:黄色 上下2灯	基	5	300,000	1,500,000			単-412号	
視線誘導標(材料)(W)	ソーラー式LEDベースプレート式 フリッカーフラッシュ 同等品以上	組	5	279,000	1,395,000			単-413号	
ポストコーン取替	貼付式 手間のみ	本	5	3,930	19,650			単-414号	
ポストコーン(材料)(A)	H=400 固定式(貼付式) ラバーポール	本	5	14,600	73,000			単-415号	
ポストコーン(材料)(B)	H=650 固定式(貼付式) ラバーポール	本	5	17,900	89,500			単-416号	
ポストコーン(材料)(C)	H=800 固定式(貼付式) ラバーポール	本	5	20,100	100,500			単-417号	
クッショントラム(材料)(A)	丸型2型 100リットル(φ440×720)	個	5	30,400	152,000			単-418号	
クッショントラム(材料)(B)	丸型 580×820	個	5	35,700	178,500			単-419号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
クッションパッド(材料)(C)	角A型 900×900×900	個	5	110,000	550,000			単-420号	
ノックスクッション(材料)(A)	400×700 前衛体	個	5	132,000	660,000			単-421号	
ノックスクッション(材料)(B)	400×800 後衛体	個	5	149,000	745,000			単-422号	
ノックスクッション(材料)(C)	スチール枠 前衛体	個	5	69,300	346,500			単-423号	
ノックスクッション(材料)(D)	スチール枠 後衛体	個	5	58,500	292,500			単-424号	
乗入防止柱設置	手間のみ	本	5	3,238	16,190			単-425号	
乗入防止柱(材料)(A)	φ120 H=800 固定式 コムタイプ	本	5	24,700	123,500			単-426号	
乗入防止柱(材料)(B)	U型 φ76.3 H=650 白	個	5	19,200	96,000			単-427号	
距離標設置(A)	土中用 手間のみ	本	5	5,259	26,295			単-428号	
距離標設置(B)	構造物取付用 手間のみ	本	5	2,574	12,870			単-429号	
距離標撤去(A)	土中用	本	5	2,075	10,375			単-430号	
標識柱(材料)	路側式 φ76.3 t=3.2m m L=3.5m ムッキ+静電粉体塗装	本	5	19,700	98,500			単-431号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
標識板取替(A)	案内標識 手間のみ	m2	5	32,190	160,950			単-432号	
標識板取替(B)	路線・警戒標識 手間のみ	基	5	6,624	33,120			単-433号	
標識板撤去(A)	案内標識	m2	5	11,970	59,850			単-434号	
標識板撤去(B)	路線・警戒標識	基	5	2,564	12,820			単-435号	
標識板(材料)(A)	案内標識 カブセルソズ型	m2	5	77,400	387,000			単-436号	
標識板(材料)(B)	警戒標識 カブセルソズ型	m2	5	68,400	342,000			単-437号	
処分費		式	1		582,740				
運搬処理(A)（国道26号北部他）	昼間 土砂	m3	5	3,026	15,130			単-438号	
運搬処理(B)（国道26号北部他）	昼間 As殻	m3	5	7,695	38,475			単-439号	
運搬処理(C)（国道26号北部他）	昼間 Co殻(無筋)	m3	5	2,045	10,225			単-440号	
運搬処理(D)（国道26号北部他）	昼間 Co殻(鉄筋)	m3	5	2,517	12,585			単-441号	
運搬処理(E)（国道26号北部他）	昼間 As切削くず	m3	5	2,668	13,340			単-442号	



# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和6年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要	
運搬処理(F)（国道26号北部他）	夜間 土砂	m3	5	7,413	37,065				単-443号	
運搬処理(G)（国道26号北部他）	夜間 As殻	m3	5	7,517	37,585				単-444号	
運搬処理(H)（国道26号北部他）	夜間 Co殻(無筋)	m3	5	4,034	20,170				単-445号	
運搬処理(I)（国道26号北部他）	夜間 Co殻(鉄筋)	m3	5	4,930	24,650				単-446号	
運搬処理(J)（国道26号北部他）	夜間 As切削くず	m3	5	3,963	19,815				単-447号	
処分費(A)（国道26号北部他）	昼間 土砂	m3	5	1,980	9,900				単-448号	
処分費(B)（国道26号北部他）	昼間 As殻	m3	5	5,060	25,300				単-449号	
処分費(C)（国道26号北部他）	昼間 Co殻(無筋)	m3	5	4,230	21,150				単-450号	
処分費(D)（国道26号北部他）	昼間 Co殻(鉄筋)	m3	5	4,500	22,500				単-451号	
処分費(E)（国道26号北部他）	昼間 As切削くず	m3	5	2,200	11,000				単-452号	
処分費(F)（国道26号北部他）	夜間 土砂	m3	5	5,400	27,000				単-453号	
処分費(G)（国道26号北部他）	夜間 As殻	m3	5	8,640	43,200				単-454号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（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	
処分費(H)（国道26号北部他）	夜間 Co殻(無筋)	m3	5	4,700	23,500			単-455号	
処分費(I)（国道26号北部他）	夜間 Co殻(鉄筋)	m3	5	7,500	37,500			単-456号	
処分費(J)（国道26号北部他）	夜間 As切削くず	m3	5	4,230	21,150			単-457号	
塵埃処分費	汚泥	t	5	12,100	60,500			単-458号	
家電リサイクル料金(A)	エアコン	台	5	900	4,500			単-459号	
家電リサイクル料金(B)	テレビ(液晶・プラズマ式、16型以上)	台	5	2,700	13,500			単-460号	
家電リサイクル料金(C)	冷蔵庫・冷凍庫(171リットル以上)	台	5	4,300	21,500			単-461号	
家電リサイクル料金(D)	洗濯機・衣類乾燥機	台	5	2,300	11,500			単-462号	
除草工		式	1		766,470				
道路除草工		式	1		766,470				
除草（国道26号北部他）	機械除草(肩掛式) [法勾配1:1.5未満 1000m2未満]	m2	5,000	133.3	666,500			単-463号	
除草（国道26号北部他）	機械除草(ハンドカト式) [法勾配1:1.5以上 1000m2以上]	m2	500	79.94	39,970			単-464号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和6年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
処分費（国道26号北部他）	枝葉	t	5	12,000	60,000			単-465号	
災害対策用機械点検操作		式	1		522,676				
点検		式	1		308,220				
月点検	対策本部車	回	3	41,590	124,770			単-466号	
月点検	照明車	回	3	41,590	124,770			単-467号	
月点検	投光機	回	3	19,560	58,680			単-468号	
操作		式	1		214,456				
対策本部車運転	昼間	時間	8	6,916	55,328			単-469号	
対策本部車運転	夜間	時間	5	10,380	51,900			単-470号	
照明車運転	昼間	時間	8	6,916	55,328			単-471号	
照明車運転	夜間	時間	5	10,380	51,900			単-472号	
仮設工		式	1		5,028,200				

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和6年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
交通管理工		式	1		5,028,200					
交通誘導警備員A(昼間)	交代要員無し	人日	50	16,850	842,500					単-473号
交通誘導警備員A(昼間)	交代要員無し	時間	100	2,107	210,700					単-474号
交通誘導警備員B(昼間)	交代要員無し	人日	100	14,560	1,456,000					単-475号
交通誘導警備員B(昼間)	交代要員無し	時間	200	1,820	364,000					単-476号
交通誘導警備員A(夜間)	交代要員無し	人日	25	25,280	632,000					単-477号
交通誘導警備員A(夜間)	交代要員無し	時間	50	3,160	158,000					単-478号
交通誘導警備員B(夜間)	交代要員無し	人日	50	21,840	1,092,000					単-479号
交通誘導警備員B(夜間)	交代要員無し	時間	100	2,730	273,000					単-480号
直接工事費		式	1		53,862,981					
共通仮設費		式	1		5,987,180					
共通仮設費		式	1		148,180					

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和6年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
運搬費		式	1		148,180					
路面切削機運搬（国道26号北部他）	片道	回	2	74,090	148,180					単-481号
共通仮設費（率計上）		式	1		5,839,000					
純工事費		式	1		59,850,161					
現場管理費		式	1		26,773,000					
工事原価		式	1		86,623,161					
一般管理費等		式	1		15,106,839					
工事価格		式	1		101,730,000					
消費税相当額		式	1		10,173,000					
工事費計		式	1		111,903,000					



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	巡回(B)	昼間 道路パトローラー(デイズレ型)貸与	単位	回	数量	1	単価	23,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回		昼間 パトローラー(デイズレ型)貸与	回	1	23,200	23,200		
計						23,200		
単価						23,200	円/回	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	巡回(C)	昼間 道路パトローラー持込	単位	回	数量	1	単価	28,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回		昼間 道路パトローラー持込	回	1	28,930	28,930		
計						28,930		
単価						28,930	円/回	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	緊急巡回(B)	昼間 道路パトローカー(デイズール型)貸与	単位	時間	数量		1	単価	2,899
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
緊急巡回		昼間 道路パトローカー(デイズール型)貸与	時間	1	2,899	2,899			
計						2,899			
単価						2,899	円/時間		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	緊急巡回(C)	昼間 道路パトローカー持込	単位	時間	数量		1	単価	3,616
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
緊急巡回		昼間 道路パトローカー持込	時間	1	3,616	3,616			
計						3,616			
単価						3,616	円/時間		



# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-5号	緊急巡回(E)	夜間 道路パトローカー(デイズセル型)貸与	単位	時間	数量		単価	4,348
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	緊急巡回	夜間 道路パトローカー(デイズセル型)貸与	時間	1	4,348	4,348		
	計					4,348		
	単価					4,348	円/時間	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-6号	緊急巡回(F)	夜間 道路パトローカー持込	単位	時間	数量		単価	5,065
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	緊急巡回	夜間 道路パトローカー持込	時間	1	5,065	5,065		
	計					5,065		
	単価					5,065	円/時間	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	巡視員(A)	昼間 土木一般世話役 1名	単位	回	数量		単価	
						1		28,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	28,600	28,600		
計						28,600		
単価						28,600	円/回	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	巡視員(B)	昼間 土木一般世話役 1名	単位	時間	数量		単価	
						1		3,575
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	28,600	3,575		
計						3,575		
単価						3,575	円/時間	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-9号	巡視員(C)	夜間 土木一般世話役 1名	単位	時間	数量		単価	
						1		5,363
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	42,900	5,362.5		
計						5,362.5		
単価						5,363	円/時間	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	燃料費(B)	軽油	単位	L	数量		単価	
						1		169
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	1	141	141		
諸雑費 (率+まるめ) 20%			式	1		28		
計						169		
単価						169	円/L	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	巡回整備(A)	昼間 作業車(7アイセブル型)貸与 作業員2名	単位	日	数量	1	単価	85,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回整備		昼間 作業車(7アイセブル型)貸与 作業員2名	日	1	85,390	85,390		
計						85,390		
単価						85,390	円/日	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	巡回整備(B)	昼間 作業車 2.75~3.5t持込 作業員2名	単位	日	数量	1	単価	89,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回整備		昼間 作業車2.75~3.5t持込 作業員2名	日	1	89,090	89,090		
計						89,090		
単価						89,090	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	巡回整備(C)	昼間 作業車(7 <sup>0</sup> イセ <sup>0</sup> ル型)貸与 作業員2名	単位	時間	数量	1	単価	10,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回整備		昼間 作業車(7 <sup>0</sup> イセ <sup>0</sup> ル型)貸与 作業員2名	時間	1	10,680	10,680		
計						10,680		
単価						10,680	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	巡回整備(D)	昼間 作業車2.75~3.5t持込 作業員2名	単位	時間	数量	1	単価	11,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回整備		昼間 作業車2.75~3.5t持込 作業員2名	時間	1	11,170	11,170		
計						11,170		
単価						11,170	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-15号	巡回整備(E)	夜間 作業車(7 <sup>0</sup> イセ <sup>0</sup> ル型)貸与 作業員2名	単位	時間	数量	1	単価	15,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回整備		夜間 作業車(7 <sup>0</sup> イセ <sup>0</sup> ル型)貸与 作業員2名	時間	1	15,550	15,550		
計						15,550		
単価						15,550	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-16号	巡回整備(F)	夜間 作業車2.75~3.5t持込 作業員2名	単位	時間	数量	1	単価	15,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回整備		夜間 作業車2.75~3.5t持込 作業員2名	時間	1	15,740	15,740		
計						15,740		
単価						15,740	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	普通作業員(A)	昼間	単位	日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員		人	1	22,672		22,672	
	計						22,672	
	単価						22,680	円/日

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	普通作業員(B)	昼間	単位	時間	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員		人	0.125	22,672		2,834	
	計						2,834	
	単価						2,834	円/時間

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-19号	普通作業員(C)	夜間	単位	日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員		人	1	34,008		34,008	
	計						34,008	
	単価						34,010	円/日

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-20号	普通作業員(D)	夜間	単位	時間	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員		人	0.125	34,008		4,251	
	計						4,251	
	単価						4,251	円/時間



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	特殊作業員(A)	昼間	単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	1	26,728	26,728		
	計					26,728		
	単価					26,730	円/日	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	特殊作業員(B)	昼間	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	0.125	26,728	3,341		
	計					3,341		
	単価					3,341	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-23号	特殊作業員(C)	夜間	単位	日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊作業員		人		1	40,092	40,092	
	計						40,092	
	単価						40,100	円/日

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-24号	特殊作業員(D)	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		0.125	40,092	5,011.5	
	計						5,011.5	
	単価						5,012	円/時間

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	作業車運転(A)	昼間 ディゼル型 貸与	単位	時間	数量		単価	4,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	作業車運転	昼間 ディゼル型 貸与	時間	1	4,270	4,270		
	計					4,270		
	単価					4,270	円/時間	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	作業車運転(B)	昼間 2.75~3.5t 持込	単位	時間	数量		単価	4,752
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	作業車運転	昼間 2.75~3.5t 持込	時間	1	4,752	4,752		
	計					4,752		
	単価					4,752	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-27号	作業車運転(C)	夜間 ディゼル型 貸与	単位	時間	数量	1	単価	5,934
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	作業車運転	夜間 ディゼル型 貸与	時間	1	5,934	5,934		
	計					5,934		
	単価					5,934	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-28号	作業車運転(D)	夜間 2.75~3.5t 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	作業車運転	夜間 2.75~3.5t 持込	時間	1	6,120	6,120		
	計					6,120		
	単価					6,120	円/時間	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	高所作業車運転(A)	昼間 作業床高さ12m 持込	単位	時間	数量	1	単価	4,902
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高所作業車運転	昼間 作業床高さ12m 持込	時間	1	4,902	4,902		
	計					4,902		
	単価					4,902	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	高所作業車運転(B)	昼間 作業床高さ22~23m 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,569
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高所作業車運転	昼間 作業床高さ22~23m 持込	時間	1	6,569	6,569		
	計					6,569		
	単価					6,569	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	高所作業車運転(C)	昼間 作業床高さ18~20m 幅広テッキ旋回タイプ 持込	単位	時間	数量	1	単価	8,469
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高所作業車運転	昼間 作業床高さ18m~20m 標準テッキ旋回タイプ 持込	時間	1	8,469	8,469		
	計					8,469		
	単価					8,469	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-32号	高所作業車運転(D)	夜間 作業床高さ12m 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,566
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高所作業車運転	夜間 作業床高さ12m 持込	時間	1	6,566	6,566		
	計					6,566		
	単価					6,566	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-33号	高所作業車運転(E)	夜間 作業床高さ22~23m 持込	単位	時間	数量	1	単価	8,233
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車運転		夜間 作業床高さ22~23m 持込	時間	1	8,233	8,233		
計						8,233		
単価						8,233	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-34号	高所作業車運転(F)	夜間 作業床高さ18~20m 幅広テッキ旋回タイプ 持込	単位	時間	数量	1	単価	10,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車運転		夜間 作業床高さ18m~20m 幅広テッキ旋回タイプ 持込	時間	1	10,140	10,140		
計						10,140		
単価						10,140	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	高所作業車運転(G)	昼間 作業床高さ12m 幅広デッキ旋回タイプ 持込	単位	時間	数量	1	単価	7,066
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高所作業車運転	昼間 作業床高さ12m 幅広デッキ旋回タイプ 持込	時間	1	7,066	7,066		
	計					7,066		
	単価					7,066	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-36号	高所作業車運転(H)	夜間 作業床高さ12m 幅広デッキ旋回タイプ 持込	単位	時間	数量	1	単価	8,730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高所作業車運転	夜間 作業床高さ12m 幅広デッキ旋回タイプ 持込	時間	1	8,730	8,730		
	計					8,730		
	単価					8,730	円/時間	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	ラフテレシクレーン運転(A)	昼間 25t吊 持込	単位	時間	数量	1	単価	5,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレシクレーン運転		昼間 25t吊 持込	時間	1	5,250	5,250		
計						5,250		
単価						5,250	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-38号	ラフテレシクレーン運転(B)	夜間 25t吊 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレシクレーン運転		夜間 25t吊 持込	時間	1	6,300	6,300		
計						6,300		
単価						6,300	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	ラフテレシクレーン運転(C)	昼間 16t吊 持込	単位	時間	数量	1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレシクレーン運転		昼間 16t吊 持込	時間	1	4,700	4,700		
計						4,700		
単価						4,700	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-40号	ラフテレシクレーン運転(D)	夜間 16t吊 持込	単位	時間	数量	1	単価	5,637
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレシクレーン運転		夜間 16t吊 持込	時間	1	5,637	5,637		
計						5,637		
単価						5,637	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	ラフテレシクレーン運転(E)	昼間 10t吊 持込	単位	時間	数量	1	単価	4,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラフテレシクレーン運転	昼間 10t吊 持込	時間	1	4,200	4,200		
	計					4,200		
	単価					4,200	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-42号	ラフテレシクレーン運転(F)	夜間 10t吊 持込	単位	時間	数量	1	単価	5,037
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラフテレシクレーン運転	夜間 10t吊 持込	時間	1	5,037	5,037		
	計					5,037		
	単価					5,037	円/時間	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一43号	トラック運転(A)	昼間 2t 持込	単位	時間	数量		単価	3,774
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック運転		昼間 2t 持込	時間	1	3,774	3,774		
計						3,774		
単価						3,774	円/時間	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一44号	トラック運転(B)	昼間 4~4.5t 持込	単位	時間	数量		単価	4,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック運転		昼間 4~4.5t 持込	時間	1	4,270	4,270		
計						4,270		
単価						4,270	円/時間	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一45号	トラック運転(C)	昼間 クレーン装置付 2t 持込	単位	時間	数量		単価	
						1		4,736
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック運転		昼間 クレーン装置付 2t 持込	時間	1	4,736	4,736		
計						4,736		
単価						4,736	円/時間	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一46号	トラック運転(D)	昼間 クレーン装置付 4t 持込	単位	時間	数量		単価	
						1		5,468
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック運転		昼間 クレーン装置付 4t 持込	時間	1	5,468	5,468		
計						5,468		
単価						5,468	円/時間	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一47号	トラック運転(E)	夜間 2t 持込	単位	時間	数量	1	単価	5,223
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック運転		夜間 2t 持込	時間	1	5,223	5,223		
計						5,223		
単価						5,223	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一48号	トラック運転(F)	夜間 4~4.5t 持込	単位	時間	数量	1	単価	5,719
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック運転		夜間 4~4.5t 持込	時間	1	5,719	5,719		
計						5,719		
単価						5,719	円/時間	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一49号	トラック運転(G)	夜間 クレーン装置付 2t 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック運転	夜間 クレーン装置付 2t 持込	時間	1	6,400	6,400		
	計					6,400		
	単価					6,400	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一50号	トラック運転(H)	夜間 クレーン装置付 4t 持込	単位	時間	数量	1	単価	7,132
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック運転	夜間 クレーン装置付 4t 持込	時間	1	7,132	7,132		
	計					7,132		
	単価					7,132	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	ダンプトラック運転(A)	昼間 2t 持込	単位	時間	数量	1	単価	4,181
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		昼間 2t 持込	時間	1	4,181	4,181		
計						4,181		
単価						4,181	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	ダンプトラック運転(B)	昼間 4t 持込	単位	時間	数量	1	単価	4,837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		昼間 4t 持込	時間	1	4,837	4,837		
計						4,837		
単価						4,837	円/時間	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	ダンプトラック運転(C)	昼間 10t 持込	単位	時間	数量	1	単価	7,266
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		昼間 10t 持込	時間	1	7,266	7,266		
計						7,266		
単価						7,266	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-54号	ダンプトラック運転(D)	夜間 2t 持込	単位	時間	数量	1	単価	5,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		夜間 2t 持込	時間	1	5,630	5,630		
計						5,630		
単価						5,630	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-55号	ダンプトラック運転(E)	夜間 4t 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,286
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		夜間 4t 持込	時間	1	6,286	6,286		
計						6,286		
単価						6,286	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-56号	ダンプトラック運転(F)	夜間 10t 持込	単位	時間	数量	1	単価	8,715
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		夜間 10t 持込	時間	1	8,715	8,715		
計						8,715		
単価						8,715	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	ライトバン運転(A)	昼間 1500cc 持込	単位	時間	数量	1	単価	3,326
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン運転		昼間 1500cc 持込	時間	1	3,326	3,326		
計						3,326		
単価						3,326	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-58号	ライトバン運転(B)	夜間 1500cc 持込	単位	時間	数量	1	単価	4,775
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン運転		夜間 1500cc 持込	時間	1	4,775	4,775		
計						4,775		
単価						4,775	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	車道舗装人力(A)	昼間 ポーラスアスファルト混合物(13) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	2,871
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	1.4m未満 50mm 無し ポーラスアスコン(13) タックコート PKR(ゴム入り)	m2	1	2,871	2,871		
	計					2,871		
	単価					2,871	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	車道舗装人力(B)	昼間 再生密粒度As混合物(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	2,455
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層当たり平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,455	2,455		
	計					2,455		
	単価					2,455	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	車道舗装人力(D)	昼間 再生粗粒度As混合物(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	2,418
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 再生粗粒度アスコン (20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,418	2,418		
計						2,418		
単価						2,418	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	車道舗装人力(F)	昼間 再生As安定処理(25) 平均t=8cm	単位	m2	数量	1	単価	3,360
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を超え100mm以下) 80mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,360	3,360		
計						3,360		
単価						3,360	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	車道舗装人力(G)	昼間 再生As安定処理(25) 平均t=10cm	単位	m2	数量	1	単価	3,813
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,813	3,813		
計						3,813		
単価						3,813	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-64号	車道舗装人力(H)	夜間 ポーラスアスファルト混合物(13) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	3,562
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		1.4m未満 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	1	3,562	3,562		
計						3,562		
単価						3,562	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-65号	車道舗装人力(I)	夜間 再生密粒度As混合物(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	3,072
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層 (車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,072	3,072		
	計					3,072		
	単価					3,072	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-66号	車道舗装人力(K)	夜間 再生粗粒度As混合物(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	3,035
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層 (車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,035	3,035		
	計					3,035		
	単価					3,035	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-67号	車道舗装人力(M)	夜間 再生As安定処理(25) 平均t=8cm	単位	m2	数量	1	単価	4,099
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を超え100mm以下) 80mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	4,099	4,099		
計						4,099		
単価						4,099	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-68号	車道舗装人力(N)	夜間 再生As安定処理(25) 平均t=10cm	単位	m2	数量	1	単価	4,562
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を超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	4,562	4,562		
計						4,562		
単価						4,562	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	車道舗装人力(O)	昼間 再生密粒改質II型(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	2,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,720	2,720		
計						2,720		
単価						2,720	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-70号	車道舗装人力(P)	夜間 再生密粒改質II型(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	3,336
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,336	3,336		
計						3,336		
単価						3,336	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	車道舗装機械(A)	昼間 再生密粒度アスファルト混合物(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	1,552
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 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,552	1,552		
計						1,552		
単価						1,552	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	車道舗装機械(B)	昼間 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	1,515
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 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,515	1,515		
計						1,515		
単価						1,515	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	車道舗装機械(D)	昼間 再生アスファルト安定処理(25) 平均t=8cm	単位	m2	数量	1	単価	2,145
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 80mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,145	2,145		
計						2,145		
単価						2,145	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	車道舗装機械(E)	昼間 再生アスファルト安定処理(25) 平均t=10cm	単位	m2	数量	1	単価	2,598
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	2,598	2,598		
計						2,598		
単価						2,598	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	車道舗装機械(F)	昼間 ポーラスアスファルト混合物(13) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	1,864
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	2.4m以上 50mm 無し ポーラスアスコン(13) タックコート PKR(ゴム入り)	m2	1	1,864	1,864		
	計					1,864		
	単価					1,864	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	車道舗装機械(G)	昼間 再生密粒改質II型(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	1,817
	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	m2	1	1,817	1,817		
	計					1,817		
	単価					1,817	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-77号	車道舗装機械(H)	夜間 再生密粒度As混合物(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量		1	単価	1,709
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	1,709	1,709			
計						1,709			
単価						1,709	円/m2		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-78号	車道舗装機械(K)	夜間 再生As安定処理(25) 平均t=10cm	単位	m2	数量		1	単価	2,732
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	2,732	2,732			
計						2,732			
単価						2,732	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-79号	車道舗装機械(L)	夜間 ホーラスアスファルト混合物(13) 平均t=5cm	単位	m2	数量		1	単価	2,037
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m2	1	2,037	2,037			
	計					2,037			
	単価					2,037		円/m2	

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-80号	車道舗装機械(M)	夜間 再生密粒改質I1型(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量		1	単価	1,830
	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	m2	1	1,830	1,830			
	計					1,830			
	単価					1,830		円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-81号	車道舗装機械(N)	夜間 再生As安定処理(25) 平均t=8cm	単位	m2	数量	1	単価	2,269
	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 80mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,269	2,269		
	計					2,269		
	単価					2,269	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	歩道舗装人力(A)	昼間 再生細粒As混合物(13) 平均t=4cm	単位	m2	数量	1	単価	2,168
	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 再生細粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,168	2,168		
	計					2,168		
	単価					2,168	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	歩道舗装人力(B)	昼間 開粒度As混合物(13) 平均t=4cm	単位	m2	数量	1	単価	2,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	透水性アスファルト舗装	1.4m未満 40mm 開粒度アスコン(13)	m 2	1	2,210	2,210		
	計					2,210		
	単価					2,210	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-84号	歩道舗装人力(D)	夜間 再生細粒度As混合物(13) 平均t=4cm	単位	m2	数量	1	単価	2,726
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層 (歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.10以上2.20t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,726	2,726		
	計					2,726		
	単価					2,726	円/m2	



# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-85号	歩道舗装人力(E)	夜間 開粒度As混合物(13) 平均t=4cm	単位	m2	数量	1	単価	2,845
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	透水性アスファルト舗装	1.4m未満 40mm 各種(2.00以上2.10t/m3未満)	m2	1	2,845	2,845		
	計					2,845		
	単価					2,845	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	乗入舗装人力(B)	昼間 再生密粒度As混合物(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	2,455
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 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,455	2,455		
	計					2,455		
	単価					2,455	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	乗入舗装人力(C)	昼間 再生粗粒度As混合物(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	2,503
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 再生粗粒度アスコン (20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,503	2,503		
計						2,503		
単価						2,503	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-88号	乗入舗装人力(F)	夜間 再生密粒度As混合物(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	3,072
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,072	3,072		
計						3,072		
単価						3,072	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-89号	乗入舗装人力(G)	夜間 再生粗粒度As混合物(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	3,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	3,120	3,120		
計						3,120		
単価						3,120	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-90号	目地補修(B)	夜間 目地補修(クラック) 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	409.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック補修			m	1	409.7	409.7		
計						409.7		
単価						409.7	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-91号	目地補修(D)	夜間 クラック防止シート張 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	425.1
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	425.1	425.1		
計						425.1		
単価						425.1	円/m	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-92号	クラック防止シート(材料)(A)	W=300 PMシート	単位	m	数量	1	単価	355
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック防止シート(A)		W=300 PMシート	m	1	355	355		
計						355		
単価						355	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-93号	クランク防止シート(材料)(B)	W=500	単位	m	数量		単価	540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クランク防止シート(B)	W=500 PMシート	m	1	540	540		
	計					540		
	単価					540	円/m	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-94号	欠損部補修(A)	昼間 加熱合材補修 手間のみ 1t未満	単位	t	数量		単価	118,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	加熱合材補修工	1t未満	t	1	118,400	118,400		
	計					118,400		
	単価					118,400	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-95号	欠損部補修(B)	夜間 加熱合材補修 手間のみ 1t未満	単位	t	数量	1	単価	177,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
加熱合材補修工		1t未満	t	1	177,600	177,600		
計						177,600		
単価						177,600	円/t	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	路面切削(A)	昼間 t=6cm以下	単位	m2	数量	1	単価	530.1
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	530.1	530.1		
計						530.1		
単価						530.1	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	路面切削(B)	昼間 t=6cmを超え12cm以下	単位	m2	数量	1	単価	591.4
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	591.4	591.4		
計						591.4		
単価						591.4	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-98号	路面切削(C)	夜間 t=6cm以下	単位	m2	数量	1	単価	623.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	623.5	623.5		
計						623.5		
単価						623.5	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-99号	路面切削(D)	夜間 t=6cmを超え12cm以下	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	703.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	703.3	703.3		
計						703.3		
単価						703.3	円/m <sup>2</sup>	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	舗装版切断(A)	昼間 As t=15cm以下	単位	m	数量	1	単価	670.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	670.2	670.2		
計						670.2		
単価						670.2	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-101号	舗装版切断(E)	夜間 As t=15cm以下	単位	m	数量	1	単価	859.8
	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	859.8	859.8		
	計					859.8		
	単価					859.8	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	舗装版破碎人力(A)	昼間 As t=4cm以下	単位	m2	数量	1	単価	2,840
	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 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	2,840	2,840		
	計					2,840		
	単価					2,840	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-103号	舗装版破砕人力(B)	昼間 As t=4cmを超え10cm以下	単位	m2	数量	1	単価	4,853
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	4,853	4,853		
計						4,853		
単価						4,853	円/m2	

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-104号	舗装版破砕人力(E)	夜間 As t=4cm以下	単位	m2	数量	1	単価	4,203
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	4,203	4,203		
計						4,203		
単価						4,203	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-105号	舗装版破砕人力(F)	夜間 As t=4cmを超え10cm以下	単位	m2	数量	1	単価	7,168
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	7,168	7,168		
計						7,168		
単価						7,168	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	舗装版破砕機械(A)	昼間 As t=15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	203.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	203.8	203.8		
計						203.8		
単価						203.8	円/m2	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-107号	舗装版破碎機械(C)	夜間 As t=15cm以下	単位	m2	数量		単価	284.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	284.4	284.4		
	計					284.4		
	単価					284.4	円/m2	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-108号	区画線(A)	昼間 実線 幅15cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量		単価	342.6
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	342.6	342.6		
	計					342.6		
	単価					342.6	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-109号	区画線(B)	昼間 実線 幅20cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量		1	単価	404.1
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 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	404.1	404.1			
計						404.1			
単価						404.1	円/m		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-110号	区画線(C)	昼間 実線 幅30cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量		1	単価	599.8
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	599.8	599.8			
計						599.8			
単価						599.8	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	区画線(D)	昼間 実線 幅45cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量			単価	
						1			780.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 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	780.6	780.6			
	計					780.6			
	単価					780.6	円/m		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	区画線(E)	昼間 破線 幅15cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量			単価	
						1			365
	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	365	365			
	計					365			
	単価					365	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-113号	区画線(F)	昼間 破線 幅20cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量		1	単価	432
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 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	432	432			
計						432			
単価						432	円/m		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-114号	区画線(G)	昼間 破線 幅30cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量		1	単価	643.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 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	643.6	643.6			
計						643.6			
単価						643.6	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	区画線(H)	昼間 破線 幅45cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量			単価	
						1			818.1
	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 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	818.1	818.1			
	計					818.1			
	単価					818.1	円/m		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	区画線(I)	昼間 ゼブラ 幅15cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量			単価	
						1			379
	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 ゼブラ 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	379	379			
	計					379			
	単価					379	円/m		



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	区画線(J)	昼間 ゼブラ 幅20cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量			単価	
	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 ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	447	447			447
	計					447			
	単価					447		円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	区画線(K)	昼間 ゼブラ 幅30cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量			単価	
	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 ゼブラ 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	661.9	661.9			661.9
	計					661.9			
	単価					661.9		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	区画線(L)	昼間 ゼブラ 幅45cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	863.1
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 ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	863.1	863.1		
計						863.1		
単価						863.1	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	区画線(M)	昼間 矢印・記号・文字 幅15cm換算 厚1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	780
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 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	780	780		
計						780		
単価						780	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-121号	区画線(N)	夜間 実線 幅15cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量		1	単価	433.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	433.1	433.1			
計						433.1			
単価						433.1	円/m		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-122号	区画線(O)	夜間 実線 幅20cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量		1	単価	502.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	502.9	502.9			
計						502.9			
単価						502.9	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-123号	区画線(P)	夜間 実線 幅30cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量		1	単価	745.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 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	745.4	745.4			
計						745.4			
単価						745.4	円/m		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-124号	区画線(Q)	夜間 実線 幅45cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量		1	単価	946
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 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	946	946			
計						946			
単価						946	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-125号	区画線(R)	夜間 破線 幅15cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量		単価	
						1		465.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 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	465.9	465.9		
計						465.9		
単価						465.9	円/m	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-126号	区画線(S)	夜間 破線 幅20cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量		単価	
						1		541.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	541.2	541.2		
計						541.2		
単価						541.2	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-127号	区画線(T)	夜間 破線 幅30cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量			単価	
						1			809
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 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	809	809			
	計					809			
	単価					809	円/m		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-128号	区画線(U)	夜間 破線 幅45cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量			単価	
						1			999
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 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	999	999			
	計					999			
	単価					999	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-129号	区画線(V)	夜間 ゼブラ 幅15cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	485.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し ゼブラ 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	485.1	485.1		
計						485.1		
単価						485.1	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-130号	区画線(W)	夜間 ゼブラ 幅20cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	564.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	564.6	564.6		
計						564.6		
単価						564.6	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-131号	区画線(X)	夜間 ゼブラ 幅30cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	835.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し ゼブラ 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	835.6	835.6		
計						835.6		
単価						835.6	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-132号	区画線(Y)	夜間 ゼブラ 幅45cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	1,064
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,064	1,064		
計						1,064		
単価						1,064	円/m	



# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-133号	区画線(Z)	夜間 矢印・記号・文字 幅15cm換算 厚1.5mm 白	単位	m	数量		単価	1,052
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,052	1,052		
計						1,052		
単価						1,052	円/m	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-134号	排水性舗装用区画線(A)	昼間 実線 幅15cm 白	単位	m	数量		単価	413.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	413.3	413.3		
計						413.3		
単価						413.3	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	排水性舗装用区画線(B)	昼間 実線 幅20cm 白	単位	m	数量	1	単価	495.9
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 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	495.9	495.9		
計						495.9		
単価						495.9	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	排水性舗装用区画線(C)	昼間 実線 幅30cm 白	単位	m	数量	1	単価	736
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 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	736	736		
計						736		
単価						736	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	排水性舗装用区画線(D)	昼間 実線 幅45cm 白	単位	m	数量	1	単価	979.6
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 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	979.6	979.6		
計						979.6		
単価						979.6	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	排水性舗装用区画線(E)	昼間 破線 幅15cm 白	単位	m	数量	1	単価	437
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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	437	437		
計						437		
単価						437	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	排水性舗装用区画線(F)	昼間 破線 幅20cm 白	単位	m	数量	1	単価	525.2
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 破線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	525.2	525.2		
計						525.2		
単価						525.2	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	排水性舗装用区画線(G)	昼間 破線 幅30cm 白	単位	m	数量	1	単価	782.1
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 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	782.1	782.1		
計						782.1		
単価						782.1	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	排水性舗装用区画線(H)	昼間 破線 幅45cm 白	単位	m	数量	1	単価	1,018
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 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,018	1,018		
計						1,018		
単価						1,018	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	排水性舗装用区画線(I)	昼間 ゼブラ 幅15cm 白	単位	m	数量	1	単価	451.6
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 ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	451.6	451.6		
計						451.6		
単価						451.6	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	排水性舗装用区画線(J)	昼間 ゼブラ 幅20cm 白	単位	m	数量	1	単価	540.9
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 ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	540.9	540.9		
計						540.9		
単価						540.9	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	排水性舗装用区画線(K)	昼間 ゼブラ 幅30cm 白	単位	m	数量	1	単価	801.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	801.2	801.2		
計						801.2		
単価						801.2	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	排水性舗装用区画線(L)	昼間 ゼブラ 幅45cm 白	単位	m	数量	1	単価	1,066
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 ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,066	1,066		
計						1,066		
単価						1,066	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	排水性舗装用区画線(M)	昼間 矢印・記号・文字 幅15cm換算 厚1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	883.3
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 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	883.3	883.3		
計						883.3		
単価						883.3	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-147号	排水性舗装用区画線(N)	夜間 実線 幅15cm 白	単位	m	数量	1	単価	508.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	508.3	508.3		
	計					508.3		
	単価					508.3	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-148号	排水性舗装用区画線(O)	夜間 実線 幅20cm 白	単位	m	数量	1	単価	599.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	599.6	599.6		
	計					599.6		
	単価					599.6	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-149号	排水性舗装用区画線(P)	夜間 実線 幅30cm 白	単位	m	数量	1	単価	888.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	888.8	888.8		
	計					888.8		
	単価					888.8	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-150号	排水性舗装用区画線(Q)	夜間 実線 幅45cm 白	単位	m	数量	1	単価	1,153
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,153	1,153		
	計					1,153		
	単価					1,153	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-151号	排水性舗装用区画線(R)	夜間 破線 幅15cm 白	単位	m	数量	1	単価	542.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	542.9	542.9		
	計					542.9		
	単価					542.9	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-152号	排水性舗装用区画線(S)	夜間 破線 幅20cm 白	単位	m	数量	1	単価	639.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	639.8	639.8		
	計					639.8		
	単価					639.8	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-153号	排水性舗装用区画線(T)	夜間 破線 幅30cm 白	単位	m	数量	1	単価	955.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	955.7	955.7		
	計					955.7		
	単価					955.7	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-154号	排水性舗装用区画線(U)	夜間 破線 幅45cm 白	単位	m	数量	1	単価	1,208
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,208	1,208		
	計					1,208		
	単価					1,208	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-155号	排水性舗装用区画線(V)	夜間 ゼブラ 幅15cm 白	単位	m	数量	1	単価	563
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	563	563		
計						563		
単価						563	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-156号	排水性舗装用区画線(W)	夜間 ゼブラ 幅20cm 白	単位	m	数量	1	単価	664.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	664.3	664.3		
計						664.3		
単価						664.3	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-157号	排水性舗装用区画線(X)	夜間 ゼブラ 幅30cm 白	単位	m	数量	1	単価	983.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	983.6	983.6		
	計					983.6		
	単価					983.6	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-158号	排水性舗装用区画線(Y)	夜間 ゼブラ 幅45cm 白	単位	m	数量	1	単価	1,278
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,278	1,278		
	計					1,278		
	単価					1,278	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-159号	排水性舗装用区画線(Z)	夜間 矢印・記号・文字 幅15cm換算 厚1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	1,168
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,168	1,168		
計						1,168		
単価						1,168	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	区画線消去(A)	昼間 幅15cm換算 削り取り式	単位	m	数量	1	単価	582
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	582	582		
計						582		
単価						582	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-161号	区画線消去(B)	夜間 幅15cm換算 削り取り式	単位	m	数量	1	単価	854.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線消去	有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	854.5	854.5		
	計					854.5		
	単価					854.5	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	コンクリート構造物取壊し(A)	昼間 無筋 人力	単位	m3	数量	1	単価	33,510
	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	m3	1	33,510	33,510		
	計					33,510		
	単価					33,510	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	コンクリート構造物取壊し(B)	昼間 有筋 人力	単位	m3	数量	1	単価	56,520
	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	m3	1	56,520	56,520		
	計					56,520		
	単価					56,520	円/m3	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-164号	コンクリート構造物取壊し(C)	夜間 無筋 人力	単位	m3	数量	1	単価	49,320
	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 有り	m3	1	49,320	49,320		
	計					49,320		
	単価					49,320	円/m3	



# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-165号	コンクリート構造物取壊し(D)	夜間 有筋 人力	単位	m3	数量	1	単価	83,520
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 有り	m 3	1	83,520	83,520		
計						83,520		
単価						83,520	円/m3	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	コンクリート打設(A)	無筋 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	34,660
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 18-8-40(高炉) 養生無し 無し 全ての費用	m 3	1	34,660	34,660		
計						34,660		
単価						34,660	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	コンクリート打設(B)	小型 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	41,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m3	1	41,020	41,020		
計						41,020		
単価						41,020	円/m3	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	コンクリート打設(C)	鉄筋 24-12-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	32,930
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 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	32,930	32,930		
計						32,930		
単価						32,930	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	削孔工(A)	削孔径10mm以上30mm未満 削孔深さ30mm以上200mm未満	単位	孔	数量	1	単価	637.3
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	637.3	637.3		
計						637.3		
単価						637.3	円/孔	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	削孔工(B)	削孔径64mm以上77mm未満 削孔深さ50mm以上200mm未満	単位	孔	数量	1	単価	5,694
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 50mm以上200mm未満	孔	1	5,694	5,694		
計						5,694		
単価						5,694	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	削孔工(C)	削孔径180mm以上200mm未満 削孔深さ200mm以上400mm以下	単位	孔	数量	1	単価	8,999
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)		180mm以上200mm以下 200mm以上400mm以下	孔	1	8,999	8,999		
計						8,999		
単価						8,999	円/孔	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	歩車道境界ブロック設置(A)	600mm以下 50kg未満 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	2,885
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	2,885	2,885		
計						2,885		
単価						2,885	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	歩車道境界ブロック設置(B)	600mm以下 50kg以上100kg未満 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	3,309
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	3,309	3,309		
	計					3,309		
	単価					3,309	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	歩車道境界ブロック設置(C)	1000mm超え2000mm以下 150kg以上550kg未満 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	2,664
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	2,664	2,664		
	計					2,664		
	単価					2,664	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	地先境界ブロック設置	C型 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	2,885
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	2,885	2,885		
計						2,885		
単価						2,885	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	歩車道境界ブロック撤去	処分	単位	m	数量	1	単価	729.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック撤去		処分	m	1	729.8	729.8		
計						729.8		
単価						729.8	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	地先境界ブロック撤去	処分	単位	m	数量	1	単価	729.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック撤去		処分	m	1	729.8	729.8		
計						729.8		
単価						729.8	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	歩車道境界ブロック(材料)(A)	A型	単位	m	数量	100	単価	1,395
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		片面 150/170×200×600 (A)	個	165	845	139,425		
計						139,425		
単価						1,395	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	歩車道境界ブロック(材料)(B)	B型	単位	m	数量	100	単価	1,980
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック		片面 180/205×250×600 (B)		個	165	1,200	198,000	
計							198,000	
単価							1,980	円/m

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	歩車道境界ブロック(材料)(C)	C型	単位	m	数量	100	単価	2,343
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック		片面 180/210×300×600 (C)		個	165	1,420	234,300	
計							234,300	
単価							2,343	円/m



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	歩車道境界ブロック(材料)(D)	B型 両面R	単位	m	数量	100	単価	2,327
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック(両面R)		B 18/23×25×60	個	165	1,410	232,650		
計						232,650		
単価						2,327	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	歩車道境界ブロック(材料)(E)	C型 両面R	単位	m	数量	100	単価	2,607
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック(両面R)		C 18/24×30×60	個	165	1,580	260,700		
計						260,700		
単価						2,607	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	歩車道境界ブロック(材料)(F)	切り下げ部 平型 片面R	単位	m	数量	100	単価	1,947
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック(片面R)		B、C 18/19×10×60	個	165	1,180	194,700		
計						194,700		
単価						1,947	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	地先境界ブロック(材料)	C型	単位	m	数量	100	単価	1,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック		150×150×600(C)	個	165	745	122,925		
計						122,925		
単価						1,230	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	平板ブロック設置	ブロック規格30cm×30cm 手間のみ	単位	m2	数量	1	単価	2,516
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm	m2	1	2,516	2,516		
	計					2,516		
	単価					2,516	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	平板ブロック撤去		単位	m2	数量	1	単価	1,260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊ブロック舗装	撤去	m2	1	1,260	1,260		
	計					1,260		
	単価					1,260	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	平板ブロック(材料)(A)	擬石 300×300×60	単位	m2	数量	100	単価	7,722
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平板ブロック(A)		擬石 300×300×60	枚	1,111	695	772,145		
計						772,145		
単価						7,722	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	平板ブロック(材料)(B)	カー平板 300×300×60	単位	m2	数量	100	単価	4,667
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平板ブロック(B)		カー平板 300×300×60	枚	1,111	420	466,620		
計						466,620		
単価						4,667	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189号	平板ブロック(材料)(C)	透水性ブロック 300×300×60	単位	m2	数量	100	単価	4,667
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平板ブロック(C)		透水性 300×300×60	枚	1,111	420	466,620		
計						466,620		
単価						4,667	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-190号	点字ブロック(材料)(A)	300×300×60	単位	m2	数量	100	単価	6,722
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
点字ブロック(A)		300×300×60	枚	1,111	605	672,155		
計						672,155		
単価						6,722	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-191号	点字ブロック(材料)(B)	300×300(貼付用)	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	点字ブロック(B)	貼付式 300×300	枚	1	1,120	1,120		
	計					1,120		
	単価					1,120	円/枚	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-192号	点字シート(材料)	ステップガイド(貼付タイプ) 300×300 同等品以上	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	点字シート	ステップガイド(貼付タイプ) 300×300	m2	1	8,490	8,490		
	計					8,490		
	単価					8,490	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	点字シート 下地塗料材(材料)	ステップカイト用	単位	kg	数量	1	単価	1,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
点字シート		下地塗料材 ステップカイト用 アクリル樹脂VH-Y	kg	1	1,530	1,530		
	計					1,530		
	単価					1,530	円/kg	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194号	点字シート トップコート(材料)	ステップカイト用	単位	kg	数量	1	単価	2,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
点字シート		トップコート ステップカイト用 AD-23	kg	1	2,120	2,120		
	計					2,120		
	単価					2,120	円/kg	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	点字タイル(材料)	M7°レイル 300×600 同等品以上	単位	枚	数量	1	単価	2,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
点字タイル		M7°レイル 300×600	枚	1	2,840	2,840		
計						2,840		
単価						2,840	円/枚	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	点字タイル(材料)	接着剤 M7°レイル用 6kg/セット×2セット/箱 同等品以上	単位	箱	数量	1	単価	17,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
点字タイル		接着剤 M7°レイル用 6kg/セット×2セット/箱	箱	1	17,700	17,700		
計						17,700		
単価						17,700	円/箱	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	鋼製蓋板設置(A)	40kg/枚以下 手間のみ	単位	組	数量	1	単価	367.8
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	367.8	367.8		
計						367.8		
単価						367.8	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-198号	鋼製蓋板設置(B)	40を超え170kg/枚以下 手間のみ	単位	組	数量	1	単価	868.3
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) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	868.3	868.3		
計						868.3		
単価						868.3	円/組	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-199号	鋼製蓋板撤去(A)	40kg/枚以下	単位	組	数量	1	単価	228
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	228	228		
計						228		
単価						228	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-200号	鋼製蓋板撤去(B)	40を超え170kg/枚以下	単位	組	数量	1	単価	538.4
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) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	538.4	538.4		
計						538.4		
単価						538.4	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201号	鋼製蓋板(材料)(A)	T-25 溝幅200用 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	23,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング(A)	T-25 溝幅200用 ボルト固定 メッキ受枠含む	組	1	23,100	23,100		
	計					23,100		
	単価					23,100	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-202号	鋼製蓋板(材料)(B)	T-25 溝幅300用 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	30,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング(B)	T-25 溝幅300用 ボルト固定 メッキ受枠含む	組	1	30,200	30,200		
	計					30,200		
	単価					30,200	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-203号	鋼製蓋板(材料)(C)	T-25 溝幅400用 ボルト固定	単位	組	数量		1	単価	40,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鋼製グレーチング(C)	T-25 溝幅400用 ボルト固定 マッキ受枠含む	組	1	40,300	40,300			
	計					40,300			
	単価					40,300	円/組		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204号	鋼製蓋板(材料)(D)	T-25 溝幅300用 細目 ボルト固定	単位	組	数量		1	単価	34,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鋼製グレーチング(D)	T-25 溝幅300用 細目 ボルト固定 マッキ受枠含む	組	1	34,700	34,700			
	計					34,700			
	単価					34,700	円/組		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205号	鋼製盖板(材料)(E)	T-25 溝幅400用 細目 ホルト固定 滑り止め型	単位	組	数量	1	単価	53,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製グレーチング(E)		T-25 溝幅400用 細目 ホルト固定 滑止 メッキ 受枠含む	組	1	53,700	53,700		
計						53,700		
単価						53,700	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	鋼製盖板(材料)(F)	T-25 400×400用 ホルト固定	単位	組	数量	1	単価	25,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製グレーチング(F)		T-25 400×400用 ホルト固定 メッキ 受枠含む	組	1	25,500	25,500		
計						25,500		
単価						25,500	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	鋼製蓋板(材料)(G)	T-25 500×500用 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	34,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング(G)	T-25 500×500用 ボルト固定 メッキ 受枠含む	組	1	34,000	34,000		
	計					34,000		
	単価					34,000	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-208号	鋼製蓋板(材料)(H)	T-25 600×600用 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	43,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング(H)	T-25 600×600用 ボルト固定 メッキ 受枠含む	組	1	43,500	43,500		
	計					43,500		
	単価					43,500	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-209号	鋼製蓋板(材料)(I)	T-25 400×400用 細目 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	29,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製グレーチング(I)		T-25 400×400用 細目 ボルト固定 メッキ 受枠含む	組	1	29,900	29,900		
計						29,900		
単価						29,900	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-210号	鋼製蓋板(材料)(J)	T-25 400×400用 細目 ボルト固定 滑り止め型	単位	組	数量	1	単価	30,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製グレーチング(J)		T-25 400×400用 細目 ボルト固定 滑止 メッキ 受枠含む	組	1	30,400	30,400		
計						30,400		
単価						30,400	円/組	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-211号	鋼製蓋板(材料)(K)	T-25 400×500用 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	30,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング(K)	T-25 400×500用 ボルト固定 メッキ 受枠含む	組	1	30,100	30,100		
	計					30,100		
	単価					30,100	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-212号	鋼製蓋板(材料)(L)	T-25 500×400用 細目 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	48,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング(L)	T-25 500×400用 細目 ボルト固定 メッキ 受枠含む	組	1	48,700	48,700		
	計					48,700		
	単価					48,700	円/組	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-213号	鋼製蓋板(材料)(M)	T-14 溝幅300用 ボルト固定 滑り止め型	単位	組	数量	1	単価	24,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング(M)	T-14 300用 ボルト固定 滑止 メッキ 受枠含む	組	1	24,500	24,500		
	計					24,500		
	単価					24,500	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-214号	鋼製蓋板(材料)(N)	T-6 500×500用 細目 ボルト固定 滑り止め型	単位	組	数量	1	単価	31,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング(N)	T-6 500×500用 細目 ボルト固定 滑止 メッキ 受枠含む	組	1	31,400	31,400		
	計					31,400		
	単価					31,400	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-215号	鋼製蓋板(材料)(O)	T-14 溝幅150用 ホルト固定	単位	組	数量		1	単価	22,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鋼製グレーチング(O)	T-14 溝幅150用 ホルト固定 メッキ 受枠含む	組	1	22,300	22,300			
	計					22,300			
	単価					22,300	円/組		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-216号	鋼製蓋板(材料)(P)	T-14 400×300用 ホルト固定	単位	組	数量		1	単価	24,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鋼製グレーチング(P)	T-14 400×300用 ホルト固定 メッキ 受枠含む	組	1	24,200	24,200			
	計					24,200			
	単価					24,200	円/組		

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-217号	鋼製蓋板(材料)(Q)	T-14 500×500用 細目 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	30,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製グレーチング(Q)		T-14 500×500用 細目 ボルト固定 メッキ 受枠含む	組	1	30,900	30,900		
計						30,900		
単価						30,900	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-218号	鋼製蓋板(材料)(R)	T-25 300×500用 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	32,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製グレーチング(R)		T-25 300×500用 ボルト固定 メッキ 受枠含む	組	1	32,500	32,500		
計						32,500		
単価						32,500	円/組	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-219号	鋼製蓋板(材料)(S)	T-25 350×400用 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	30,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング(S)	T-25 350×400用 ボルト固定 メッキ受枠含む	組	1	30,800	30,800		
	計					30,800		
	単価					30,800	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-220号	鋼製蓋板(材料)(T)	T-25 300×500用 細目 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	45,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング(T)	T-25 300×500用 細目 ボルト固定 メッキ受枠含む	組	1	45,300	45,300		
	計					45,300		
	単価					45,300	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-221号	鋼製蓋板(材料)(U)	T-25 350×500用 細目 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	44,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製グレーチング(U)		T-25 350×500用 細目 ボルト固定 メッキ 受枠含む	組	1	44,000	44,000		
計						44,000		
単価						44,000	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-222号	鋼製蓋板(材料)(V)	T-25 400×450用 細目 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	33,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製グレーチング(V)		T-25 400×450用 細目 ボルト固定 メッキ 受枠含む	組	1	33,100	33,100		
計						33,100		
単価						33,100	円/組	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-223号	鋼製盖板(材料)(W)	T-25 500×450用 細目 ボルト固定	単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	鋼製カレチク(W)	T-25 500×450用 細目 ボルト固定 ムキ 受枠含む	組	1	37,200	37,200		
	計					37,200		
	単価					37,200	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-224号	空気圧縮機	3.5~3.7m3/min	単位	時間	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	空気圧縮機	3.5~3.7m3/min	時間	1	916	916		
	計					916		
	単価					916	円/時間	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-225号	コンクリートブレーカー	20kg級	単位	時間	数量		単価	34
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートブレーカー	20kg級	時間	1	34	34		
	計					34		
	単価					34	円/時間	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-226号	発動発電機	2KVA	単位	時間	数量		単価	220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機	2KVA	時間	1	220	220		
	計					220		
	単価					220	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-227号	コンクリートカッター	舗装版切断用 フレート径30cm	単位	時間	数量	1	単価	280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートカッター		舗装版切断用 フレート径30cm	時間	1	280	280		
計						280		
単価						280	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-228号	溶接機	150A	単位	時間	数量	1	単価	395
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接機		150A	時間	1	395	395		
計						395		
単価						395	円/時間	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-229号	ラマ	60~80kg	単位	時間	数量	1	単価	272
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラマ		60~80kg	時間	1	272	272		
計						272		
単価						272	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-230号	振動コンパクタ	40~60kg	単位	時間	数量	1	単価	245
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
振動コンパクタ		40~60kg	時間	1	245	245		
計						245		
単価						245	円/時間	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-231号	水中ポンプ	口径100mm 全揚程 10m	単位	時間	数量		1	単価	84
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	水中ポンプ	口径100mm 全揚程 10m	時間	1	84	84			
	計					84			
	単価					84	円/時間		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-232号	草刈機	肩掛式 カッター径230mm	単位	時間	数量		1	単価	74
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	草刈機	肩掛式 カッター径230mm	時間	1	74	74			
	計					74			
	単価					74	円/時間		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-233号	チェンソー	鋸長500mm	単位	時間	数量		単価	180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
チェンソー		鋸長500mm	時間	1	180	180		
	計					180		
	単価					180	円/時間	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-234号	バックホウ運転(A)	昼間 0.13m3	単位	時間	数量		単価	4,657
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ運転		昼間 0.13m3	時間	1	4,657	4,657		
	計					4,657		
	単価					4,657	円/時間	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-235号	バックホー運転(B)	昼間 0.28m3	単位	時間	数量		単価	5,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホー運転	昼間 0.28m3	時間	1	5,175	5,175		
	計					5,175		
	単価					5,175	円/時間	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-236号	振動ロー運転(A)	ハトカイト式 0.5~0.6t	単位	時間	数量		単価	339
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	振動ロー運転	ハトカイト式 0.5~0.6t	時間	1	339	339		
	計					339		
	単価					339	円/時間	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-237号	振動ローラ運転(B)	搭乗式コンパインド式 3~4t	単位	時間	数量		単価	4,645
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	振動ローラ運転	昼間 搭乗式コンパインド式 3~4t	時間	1	4,645	4,645		
	計					4,645		
	単価					4,645	円/時間	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-238号	振動ローラ(賃料)	搭乗式コンパインド式 2.4~2.6t	単位	時間	数量		単価	368.8
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンパインド式]	運転質量2.4~2.6t	日	0.125	2,950	368.75		
	計					368.75		
	単価					368.8	円/時間	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-239号	路面切削機運転(A)	昼間 W=1000 t=100	単位	時間	数量		1	単価	20,830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	路面切削機運転	昼間 W=1000 t=100	時間	1	20,830	20,830			
	計					20,830			
	単価					20,830		円/時間	

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-240号	路面切削機運転(B)	夜間 W=1000 t=100	単位	時間	数量		1	単価	22,490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	路面切削機運転	夜間 W=1000 t=100	時間	1	22,490	22,490			
	計					22,490			
	単価					22,490		円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-241号	セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	単位	袋	数量		1	単価	570
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	0.025	22,800	570			
	計					570			
	単価					570	円/袋		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-242号	セメント	高炉B種 25kg/袋	単位	袋	数量		1	単価	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	0.025	22,400	560			
	計					560			
	単価					560	円/袋		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-243号	超速硬セメント	20kg/袋	単位	袋	数量		単価	
						1		4,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
超速硬セメント		20kg/袋	袋	1	4,270	4,270		
計						4,270		
単価						4,270	円/袋	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-244号	加熱合材(A)	再生密粒度As混合物(20)	単位	t	数量		単価	
						1		9,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生アスファルト混合物		再生密粒度アスコン(20)	t	1	9,600	9,600		
計						9,600		
単価						9,600	円/t	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-245号	加熟合材(B)	再生細粒度As混合物(13)	単位	t	数量	単価	金額	単価	10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	再生アスファルト混合物	再生細粒度アスコン(13)	t	1	10,000		10,000		
	計						10,000		
	単価						10,000	円/t	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-246号	加熟合材(C)	ポーラスアスファルト混合物(13)	単位	t	数量	単価	金額	単価	14,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(13)	t	1	14,400		14,400		
	計						14,400		
	単価						14,400	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-247号	加熱合材(D)	開粒度As混合物(13)	単位	t	数量	1	単価	10,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト混合物	開粒度アスコン(13)	t	1	10,600	10,600		
	計					10,600		
	単価					10,600	円/t	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-248号	加熱合材(E)	再生密粒改質II型(20)	単位	t	数量	1	単価	11,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	改質アスファルト	再生密粒 改質II型 (20) 目標DS $\geq$ 3000	t	1	11,700	11,700		
	計					11,700		
	単価					11,700	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-249号	加熟合材(F)	再生粗粒度As混合物(20)	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン(20)	t	1	9,300	9,300		
	計					9,300		
	単価					9,300	円/t	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-250号	加熟合材(G)	再生As安定処理(25)	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生加熱AS混合物(安定処理材)	再生AS安定処理25	t	1	9,000	9,000		
	計					9,000		
	単価					9,000	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-251号	加熱合材(H)	再生粗粒改質II型(20)	単位	t	数量		1	単価	11,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	再生改質アスファルト混合物	改質As 再生粗粒 II型(20)DS5000	t	1	11,400	11,400			
	計					11,400			
	単価					11,400	円/t		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-252号	加熱合材(I)	夜間 再生密粒度As混合物(20)	単位	t	数量		1	単価	9,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	再生アスファルト混合物	再生密粒度アスファルト混合物(20)(夜間)	t	1	9,800	9,800			
	計					9,800			
	単価					9,800	円/t		

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-253号	加熱合材(J)	夜間 再生細粒度As混合物(13)	単位	t	数量	1	単価	10,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生アスファルト混合物	再生細粒度アスファルト混合物(13)(夜間)	t	1	10,200	10,200		
	計					10,200		
	単価					10,200	円/t	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-254号	加熱合材(K)	夜間 ポーラスアスファルト混合物(13)	単位	t	数量	1	単価	14,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(13)(夜間)	t	1	14,600	14,600		
	計					14,600		
	単価					14,600	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-255号	加熱合材(L)	夜間 開粒度As混合物(13)	単位	t	数量	1	単価	10,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト混合物	開粒度アスファルト混合物(13)(夜間)	t	1	10,800	10,800		
	計					10,800		
	単価					10,800	円/t	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-256号	加熱合材(M)	夜間 再生密粒改質II型(20)	単位	t	数量	1	単価	11,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	改質アスファルト	再生密粒 改質II型(20)目標DS≧3000(夜間)	t	1	11,900	11,900		
	計					11,900		
	単価					11,900	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-257号	加熱合材(N)	夜間 再生粗粒度As混合物(20)	単位	t	数量	1	単価	9,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスファルト混合物(20)(夜間)	t	1	9,500	9,500		
	計					9,500		
	単価					9,500	円/t	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-258号	加熱合材(O)	夜間 再生As安定処理(25)	単位	t	数量	1	単価	9,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生加熱アスファルト混合物(安定処理材)	再生アスファルト安定処理(25)(夜間)	t	1	9,200	9,200		
	計					9,200		
	単価					9,200	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-259号	加熱合材(P)	夜間 再生粗粒改質Ⅱ型(20)	単位	t	数量		1	単価	11,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	再生改質アスファルト混合物	再生粗粒 改質Ⅱ型(20) DS5000(夜間)	t	1	11,600	11,600			
	計					11,600			
	単価					11,600	円/t		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-260号	常温合材(A)	全天候型 ロックハート <sup>®</sup> β 30kg/袋 同等品以上	単位	袋	数量		1	単価	3,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	常温合材(A)	全天候型 ロックハート <sup>®</sup> β 30kg/袋	袋	1	3,200	3,200			
	計					3,200			
	単価					3,200	円/袋		



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-261号	常温合材(B)	細粒型 ス-パ-ロメンパ° ッチ 4.5kg/袋 同等品以上	単位	袋	数量	1	単価	3,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材(B)		ス-パ-ロメンパ° ッチ 4.5kg/袋	袋	1	3,400	3,400		
計						3,400		
単価						3,400	円/袋	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-262号	常温合材(C)	排水性合材 ソーク・パ° ッチ 20kg/袋 同等品以上	単位	袋	数量	1	単価	4,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材(C)		ソーク・パ° ッチ(排水性) 20kg/袋	袋	1	4,200	4,200		
計						4,200		
単価						4,200	円/袋	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-263号	常温合材(D)	全天候強化型 YKアスコン 25kg/袋 同等品以上	単位	袋	数量	1	単価	2,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材(D)		全天候強化型 YKアスコン 25kg/袋	袋	1	2,900	2,900		
計						2,900		
単価						2,900	円/袋	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-264号	常温合材(E)	排水性舗装補修用 PPアスコン 25kg/袋 同等品以上	単位	袋	数量	1	単価	7,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材(E)		排水性舗装補修用 PPアスコン 25kg/袋	袋	1	7,000	7,000		
計						7,000		
単価						7,000	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-265号	常温合材(F)	超耐久性急速路面補修用 ハッチャグー 11kg/箱 同等品以上	単位	箱	数量	1	単価	10,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材(F)		超耐久性急速路面補修用 ハッチャグー 11kg/箱	箱	1	10,700	10,700		
計						10,700		
単価						10,700	円/箱	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-266号	常温合材(G)	水硬化タイプ ポートプラスター-K 20kg/袋 同等品以上	単位	袋	数量	1	単価	2,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材(G)		水硬化タイプ ポートプラスター-K 20kg/袋	袋	1	2,800	2,800		
計						2,800		
単価						2,800	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-267号	常温合材(H)	全天候型 マイルト <sup>®</sup> パッチ13 20kg/袋 同等品以上	単位	袋	数量	1	単価	2,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材(H)		全天候型 マイルト <sup>®</sup> パッチ13 20kg/袋	袋	1	2,700	2,700		
計						2,700		
単価						2,700	円/袋	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-268号	生コンクリート(A)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	25,700
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	25,700	25,700		
計						25,700		
単価						25,700	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-269号	生コンクリート(B)	24-12-25(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	25,700
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	25,700	25,700			
計						25,700			
単価						25,700	円/m3		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-270号	超速硬コンクリート(A)	3h圧縮強度 24N/mm2	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		3h圧縮強度240kg/cm2	m3	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	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-271号	超速硬コンクリート(B)	ジェットパック 同等品以上	単位	セット	数量	1	単価	8,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	超速硬ドライコンクリート	ジェットパック	セット	1	8,070	8,070		
	計					8,070		
	単価					8,070	円/セット	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-272号	砂	クッション用	単位	m3	数量	1	単価	4,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート用骨材 砕砂		m3	1	4,750	4,750		
	計					4,750		
	単価					4,750	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-273号	土のう(A)	620×480	単位	枚	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/枚	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-274号	土のう(B)	耐候性ブラック土のう	単位	枚	数量	1	単価	90
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう(B)		耐候性ブラック土のう	枚	1	90	90		
計						90		
単価						90	円/枚	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-275号	砕石(A)	RC-30	単位	m3	数量		1	単価	1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	再生クラッシャーラン	RC-30	m3	1	1,000	1,000			
	計					1,000			
	単価					1,000	円/m3		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-276号	砕石(B)	RC-40	単位	m3	数量		1	単価	1,000
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	1,000	1,000			
	計					1,000			
	単価					1,000	円/m3		



# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-277号	単管	2000×48.6×2.4	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		2000×48.6×2.4	本	1	1,090	1,090			
計						1,090			
単価						1,090	円/本		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-278号	直交クランプ	φ48.6用	単位	個	数量		1	単価	200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
直交クランプ		φ48.6用	個	1	200	200			
計						200			
単価						200	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-279号	ジョイント	φ48.6用	単位	個	数量	1	単価	205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ジョイント		φ48.6用	個	1	205	205		
計						205		
単価						205	円/個	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-280号	塗料(A)	塗料用シナー	単位	kg	数量	1	単価	196
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗料(A)		塗料用シナー	kg	1	196	196		
計						196		
単価						196	円/kg	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-281号	塗料(B)	一般用さび止めペイント JIS K 5621 1種 下塗用	単位	kg	数量	1	単価	250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗料(B)		一般用さび止めペイント JIS K 5621 1種 下塗用	kg	1	250	250		
計						250		
単価						250	円/kg	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-282号	塗料(C)	JIS K 5516 2種 中塗用	単位	kg	数量	1	単価	655
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗料(C)		JIS K 5516 2種 中塗り用 淡彩	kg	1	655	655		
計						655		
単価						655	円/kg	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-283号	塗料(D)	JIS K 5516 2種 上塗り用	単位	kg	数量	1	単価	715
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗料(D)	JIS K 5516 2種 上塗り用 淡彩	kg	1	715	715		
	計					715		
	単価					715	円/kg	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-284号	硬質塩化ビニル管(A)	VP-75	単位	m	数量	1	単価	757
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-75	m	1	757	757		
	計					757		
	単価					757	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-285号	硬質塩化ビニル管(B)	VP-100	単位	m	数量		単価	1,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-100	m	1	1,100	1,100		
計						1,100		
単価						1,100	円/m	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-286号	硬質塩化ビニル管(C)	VP-150	単位	m	数量		単価	2,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-150	m	1	2,300	2,300		
計						2,300		
単価						2,300	円/m	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-287号	硬質塩化ビニル管(D)	VP-200	単位	m	数量		1	単価	3,420
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-200		m	1	3,420	3,420		
計							3,420		
単価							3,420	円/m	

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-288号	防鳩網(A)	ネットポリエチレン製 400D/22本 #25mm	単位	m2	数量		1	単価	650
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
防鳩網(A)		ネット 400D/24本 #25mm目 ポリエチレン製		m 2	1	650	650		
計							650		
単価							650	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-289号	防鳩網(B)	ワイヤロープ 4号品 6×24 径6 G種	単位	m	数量	1	単価	259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防鳩網(B)		ワイヤロープ 4号品 6×24 径6 G種	m	1	259	259		
計						259		
単価						259	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-290号	防鳩網(C)	ワイヤクリップ φ6用	単位	個	数量	1	単価	192
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防鳩網(C)		ワイヤクリップ φ6用	個	1	192	192		
計						192		
単価						192	円/個	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-291号	防鳩網(D)	取付金具(吊金具)溶融亜鉛メッキ	単位	個	数量	1	単価	1,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防鳩網(D)	取付金具 溶融亜鉛メッキ	個	1	1,750	1,750		
	計					1,750		
	単価					1,750	円/個	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-292号	防鳩網(E)	取付ロープ φ4 ポリエチレンロープ	単位	m	数量	1	単価	27
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防鳩網(E)	取付ロープ φ4 ポリエチレンロープ	m	1	27	27		
	計					27		
	単価					27	円/m	



# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-293号	アスファルト補修材(A)	アスファルト舗装補修用	単位	kg	数量	単価	金額	単価	690
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	アスファルト補修材(A)	タイトルビ <sup>®</sup> - 10kg/箱	kg	1	690	690			
	計					690			
	単価					690		円/kg	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-294号	コンクリート補修材(A)	下地補強材プライマー	単位	kg	数量	単価	金額	単価	4,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	コンクリート補修材(A)	コニエボ <sup>®</sup> 補修用プライマー 500g/缶	kg	1	4,680	4,680			
	計					4,680			
	単価					4,680		円/kg	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-295号	コンクリート補修材(B)	コンクリート舗装補修材	単位	kg	数量	単価	金額	単価	1,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート補修材(B)		イーグ <sup>®</sup> ル8 Q 20kg/袋	kg	1	1,540	1,540			
計						1,540			
単価						1,540	円/kg		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-296号	路面補修材(A)	ステイマ-クL715 610mm×22.8m 同等品以上	単位	巻	数量	単価	金額	単価	177,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路面補修材(A)		ステイマ-クL715 610mm×22.8m	巻	1	177,000	177,000			
計						177,000			
単価						177,000	円/巻		

# 1次単価表

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-297号	路面補修材(B)	路面補修用 プライマーP48 1L/缶 同等品以上	単位	缶	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路面補修材(B)	路面補修用 プライマーP48 1L/缶	缶	1	3,400	3,400	
	計					3,400	
	単価					3,400	円/缶

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-298号	路面油吸着剤	AC71 10kg/袋 同等品以上	単位	袋	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路面油吸着材	AC71 10kg/袋	袋	1	3,420	3,420	
	計					3,420	
	単価					3,420	円/袋

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-299号	レフテープ	RR-1A 同等品以上	単位	巻	数量	1	単価	5,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
レフテープ		RR-1A	巻	1	5,420	5,420		
計						5,420		
単価						5,420	円/巻	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-300号	接着剤(A)	PB-L 1kg/組 同等品以上	単位	組	数量	1	単価	2,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接着剤(A)		PB-L 1kg/組	組	1	2,470	2,470		
計						2,470		
単価						2,470	円/組	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-301号	接着剤(B)	PB-1 1.4kg/組 同等品以上	単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	接着剤(B)	PB-1 1.4kg/組	組	1	1,810	1,810		
	計					1,810		
	単価					1,810	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-302号	接着剤(C)	材セフコン 同等品以上	単位	kg	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	接着剤(C)	材セフコン 1kg/組	kg	1	2,790	2,790		
	計					2,790		
	単価					2,790	円/kg	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-303号	接着剤(D)	ポトホント T-III 2kg/組 同等品以上	単位	組	数量	1	単価	4,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接着剤(D)		ポトホント T-III 2kg/組	組	1	4,960	4,960		
計						4,960		
単価						4,960	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-304号	反射テープ(A)	カプセル 白色、黄色、赤色 幅5cm×9m	単位	枚	数量	1	単価	10,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
反射テープ(A)		カプセル 白色、黄色、赤色 幅5cm×9m	枚	1	10,043	10,043		
計						10,043		
単価						10,050	円/枚	

# 1次単価表

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-305号	反射テープ (B)	カプセル 白色、黄色、赤色 幅2.5cm×9m	単位	枚	数量	1	単価	5,021
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	反射テープ (B)	カプセル 白色、黄色、赤色 幅2.5cm×9m	枚	1	5,021	5,021		
	計					5,021		
	単価					5,021	円/枚	

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-306号	ブリンカーライト用バッテリー	6V12Ah	単位	個	数量	1	単価	7,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブリンカーライト用バッテリー	6V12Ah	個	1	7,430	7,430		
	計					7,430		
	単価					7,430	円/個	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-307号	ガラス繊維強化プラスチックシート(A)	ウルトラパッチ 0.07m2未満/枚 同等品以上	単位	m2	数量	1	単価	121,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガラス繊維強化プラスチックシート(A)	ウルトラパッチ 0.07m2未満/枚	m2	1	121,000	121,000		
	計					121,000		
	単価					121,000	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-308号	ガラス繊維強化プラスチックシート(B)	ウルトラパッチ 0.07m2以上/枚~0.15m2未満/枚 同等品以上	単位	m2	数量	1	単価	76,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガラス繊維強化プラスチックシート(B)	ウルトラパッチ 0.07m2以上/枚~0.15m2未満/枚	m2	1	76,000	76,000		
	計					76,000		
	単価					76,000	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-309号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ガラス繊維強化プラスチックシート(C)	ウルトラパッチ 0.15m2以上/枚 同等品以上	m2	1	50,900	50,900	50,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ガラス繊維強化プラスチックシート(C)	ウルトラパッチ 0.15m2以上/枚	m2	1	50,900	50,900	
	計					50,900	
	単価					50,900	円/m2

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-310号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	防草シート(A)	防草用 チガイシート W=1.0 L=25m 同等品以上	巻	1	20,625	20,625	20,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	防草シート(A)	防草用 チガイシート 幅1.0 長さ25m	巻	1	20,625	20,625	
	計					20,625	
	単価					20,630	円/巻

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-311号	防草シート(B)	防草用 チカシート L型アンカーピン L=250 同等品以上	単位	本	数量	1	単価	64
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート(B)		防草用 チカシート L型アンカーピン φ9mm×250mm	本	1	64	64		
計						64		
単価						64	円/本	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-312号	防草シート(C)	防草用 チカシート アタッチ333m1 同等品以上	単位	本	数量	1	単価	950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート(C)		防草用 チカシート アタッチ333m1	本	1	950	950		
計						950		
単価						950	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-313号	防草シート(D)	防草用 粘着テープ W=100 同等品以上	単位	巻	数量	1	単価	10,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防草シート(D)	防草用 粘着テープ 100mm×50m	巻	1	10,400	10,400		
	計					10,400		
	単価					10,400	円/巻	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-314号	鳩飛来防止材	ハートシールド 330ml 同等品以上	単位	本	数量	1	単価	2,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鳩飛来防止材	ハートシールド 330ml	本	1	2,520	2,520		
	計					2,520		
	単価					2,520	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-315号	殺虫剤	スミチオン 500ml 同等品以上	単位	本	数量	1	単価	1,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殺虫剤		スミチオン 500ml	本	1	1,290	1,290		
計						1,290		
単価						1,290	円/本	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-316号	塩化カルシウム	粒状500kg入	単位	t	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塩化カルシウム		粒状500kg入	t	1	82,000	0		
計						0		
単価						0	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-317号	塩化カルシウム	粒状25kg入	単位	t	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塩化カルシウム	粒状25kg入	t	1	85,000	0		
	計					0		
	単価					0	円/t	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-318号	塩化ナトリウム	500kg入	単位	t	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塩化ナトリウム	500kg入(空袋の処分費含む)	t	1	46,500	0		
	計					0		
	単価					0	円/t	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-319号	塩化ナトリウム	25kg入	単位	t	数量	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
塩化ナトリウム		25kg入		t	1	49,500	0	
計							0	
単価							0	円/t

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-320号	ガードレール設置(A)	Gr-A-4E 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	1,673
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	1,673	1,673	
計							1,673	
単価							1,673	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-321号	ガードレール設置(B)	Gr-B-4E 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	1,494
	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	1,494	1,494		
	計					1,494		
	単価					1,494	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-322号	ガードレール設置(C)	Gr-A-2B 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	2,722
	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	2,722	2,722		
	計					2,722		
	単価					2,722	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-323号	ガードレール設置(D)	Gr-B-2B 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	2,495
	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	2,495	2,495		
	計					2,495		
	単価					2,495	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-324号	ガードレール設置(E)	Gr-Bm-4E 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	2,295
	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-Bm-4E メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	2,295	2,295		
	計					2,295		
	単価					2,295	円/m	



# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-325号	カートレール設置(F)	レール 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	828
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	1	828	828		
計						828		
単価						828	円/m	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-326号	カートレール設置(G)	袖レール 手間のみ	単位	枚	数量	10	単価	546.5
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	6.6	828	5,464.8		
計						5,464.8		
単価						546.5	円/枚	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-327号	ガードレール撤去(A)	Gr-A-4E	単位	m	数量		単価	1,362
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	1,362	1,362		
	計					1,362		
	単価					1,362	円/m	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-328号	ガードレール撤去(B)	Gr-A-2B	単位	m	数量		単価	1,632
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	1,632	1,632		
	計					1,632		
	単価					1,632	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-329号	ガードレール撤去(C)	レール	単位	m	数量	1	単価	665
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	1	665	665	
計							665	
単価							665	円/m

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-330号	ガードレール撤去(D)	袖レール	単位	枚	数量	10	単価	438.9
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	6.6	665	4,389	
計							4,389	
単価							438.9	円/枚

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-331号	ガードレール(材料)(A)	Gr-A-4E メッキ	単位	m	数量	1	単価	11,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール 路側土中用		Gr-A-4E メッキ	m	1	11,700	11,700		
計						11,700		
単価						11,700	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-332号	ガードレール(材料)(B)	Gr-B-4E メッキ	単位	m	数量	1	単価	9,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール 路側土中用		Gr-B-4E メッキ	m	1	9,050	9,050		
計						9,050		
単価						9,050	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-333号	ガードレール(材料)(C)	Gr-A-2B メッキ	単位	m	数量	1	単価	11,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール 路側コンクリート用		Gr-A-2B メッキ	m	1	11,600	11,600		
計						11,600		
単価						11,600	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-334号	ガードレール(材料)(D)	Gr-B-2B 塗装 ターコブラウン	単位	m	数量	1	単価	9,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール 路側コンクリート用		Gr-B-2B 塗装 (景観4色)	m	1	9,730	9,730		
計						9,730		
単価						9,730	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-335号	ガードレール(材料)(E)	Gr-B-2B メッキ	単位	m	数量	1	単価	9,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール 路側コンクリート用		Gr-B-2B メッキ	m	1	9,050	9,050		
計						9,050		
単価						9,050	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-336号	ガードレール(材料)(F)	レール A種 メッキ	単位	m	数量	1	単価	7,925
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール(F)		レール A種 メッキ	m	1	7,925	7,925		
計						7,925		
単価						7,925	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-337号	ガードレール(材料)(G)	レール B種 メッキ	単位	m	数量	1	単価	5,725
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール(G)	レール B種 メッキ	m	1	5,725	5,725		
	計					5,725		
	単価					5,725	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-338号	ガードレール(材料)(H)	支柱 A-2B メッキ	単位	本	数量	1	単価	9,184
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール(H)	支柱 A-2B メッキ	本	1	9,184	9,184		
	計					9,184		
	単価					9,184	円/本	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-339号	ガードレール(材料)(I)	支柱 B-2B メッキ	単位	本	数量	1	単価	7,644
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール(I)	支柱 B-2B メッキ	本	1	7,644	7,644		
	計					7,644		
	単価					7,644	円/本	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-340号	ガードレール(材料)(J)	支柱 B-4E メッキ	単位	本	数量	1	単価	14,250
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール(J)	支柱 B-4E メッキ	本	1	14,244	14,244		
	計					14,244		
	単価					14,250	円/本	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-341号	カートレール(材料)(K)	袖ヒーム A種 メッキ	単位	枚	数量	1	単価	7,560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール(K)	袖ヒーム A種 メッキ	枚	1	7,560	7,560		
	計					7,560		
	単価					7,560	円/枚	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-342号	カートレール(材料)(L)	袖ヒーム B種 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	
	カートレール(L)	袖ヒーム B種 メッキ	枚	1	7,040	7,040		
	計					7,040		
	単価					7,040	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-343号	カートレール(材料)(M)	袖ヒールB種 塗装	単位	枚	数量	1	単価	4,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール(M)	袖ヒールB種 塗装	枚	1	4,920	4,920		
	計					4,920		
	単価					4,920	円/枚	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-344号	カートレール(材料)(N)	袖ヒールAm種 メッキ	単位	枚	数量	1	単価	17,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール(N)	袖ヒールAm種 メッキ	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	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-345号	カートルール(材料)(O)	袖ビーム Bm種 メッキ	単位	枚	数量	1	単価	17,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートルール(O)		袖ビーム Bm種 メッキ	枚	1	17,200	17,200		
計						17,200		
単価						17,200	円/枚	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-346号	カートルール(材料)(P)	笠木	単位	m	数量	1	単価	3,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートルール(P)		笠木 4m メッキ	m	1	3,050	3,050		
計						3,050		
単価						3,050	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-347号	ガードレール用支柱キャップ(材料)(A)	Φ114.3 樹脂製 白色	単位	個	数量	1	単価	520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱キャップ		フッ素樹脂製(白色) φ114.3mm	個	1	520	520		
計						520		
単価						520	円/個	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-348号	ガードレール用支柱キャップ(材料)(B)	Φ114.3 樹脂製 ブラウン	単位	個	数量	1	単価	600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱キャップ		フッ素樹脂製(ダークブラウン) φ114.3mm	個	1	600	600		
計						600		
単価						600	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-349号	ガードレール用支柱キャップ(材料)(C)	Φ139.8 樹脂製 白色	単位	個	数量	1	単価	590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱キャップ		フッ素樹脂製(白色) φ139.8mm	個	1	590	590		
計						590		
単価						590	円/個	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-350号	歩道柵設置(A)	Co建込用 ビーム式・パネル式 支柱間隔3m 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	1,207
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	1,207	1,207		
計						1,207		
単価						1,207	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-351号	歩道柵設置(B)	基礎ブロック用ヒール式・パネル式 支柱間隔3m 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	3,037
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		プレキャストコンクリートブロック建込 ヒール式・パネル式 3m 100m以上（標準） 無 無	m	1	3,037	3,037		
計						3,037		
単価						3,037	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-352号	歩道柵設置(C)	アンカーボルト固定用ヒール式・パネル式 支柱間隔3m 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	2,216
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		アンカーボルト固定ヒール式・パネル式 3m 100m以上（標準） 無 無	m	1	2,216	2,216		
計						2,216		
単価						2,216	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-353号	歩道柵設置(D)	ビーム・パネル 支柱間隔3m 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	629.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	部材設置工 (ビーム・パネル)	3m 無 無	m	1	629.2	629.2		
	計					629.2		
	単価					629.2	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-354号	歩道柵撤去(A)	Co建込用 ビーム式・パネル式 支柱間隔3m	単位	m	数量	1	単価	696.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	m	1	696.8	696.8		
	計					696.8		
	単価					696.8	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-355号	歩道柵撤去(B)	基礎ブロック用 ヒール式・パネル式 支柱間隔3m	単位	m	数量		単価	868.4
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	プレキャストコンクリートブロック建込 ヒール式・パネル式 3m 無 無	m	1	868.4	868.4		
	計					868.4		
	単価					868.4	円/m	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-356号	歩道柵撤去(C)	アンカーボルト固定用 ヒール式・パネル式 支柱間隔3m	単位	m	数量		単価	644.8
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	アンカーボルト固定 ヒール式・パネル式 3m 無 無	m	1	644.8	644.8		
	計					644.8		
	単価					644.8	円/m	



# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-357号	歩道柵撤去(D)	ビーム・パネル 支柱間隔3m	単位	m	数量		単価	442
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	部材撤去工 (ビーム・パネル)	3m 無 無	m	1	442	442		
	計					442		
	単価					442	円/m	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-358号	歩道柵(材料)(A)	KPT-8-W 同等品以上	単位	m	数量		単価	7,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩道柵(A)	KPT-8-W メッキ	m	1	7,710	7,710		
	計					7,710		
	単価					7,710	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-359号	歩道柵(材料)(B)	KPT-11-W 同等品以上	単位	m	数量	単価	金額	単価	10,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	歩道柵(B)	KPT-11-W メッキ	m	1	10,900	10,900			
	計					10,900			
	単価					10,900		円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-360号	歩道柵(材料)(D)	43AF5-308CK(フﾟラﾝ) ヒﾟ-42m/本 同等品以上	単位	本	数量	単価	金額	単価	3,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	歩道柵(D)	43AF5-308CK(フﾟラﾝ) ヒﾟ-42m/本	本	1	3,820	3,820			
	計					3,820			
	単価					3,820		円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-361号	歩道柵(材料)(E)	43AF5-308CK(ﾌﾟﾗｯｸ) 支柱 同等品以上	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩道柵(E)	43AF5-308CK(ﾌﾟﾗｯｸ) 支柱	本	1	27,800	27,800		
	計					27,800		
	単価					27,800	円/本	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-362号	歩道柵(材料)(F)	43AF5-308CK(ﾌﾟﾗｯｸ) 取付金具 同等品以上	単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩道柵(F)	取付金具 43AF5-308CK(ﾌﾟﾗｯｸ)	組	1	3,040	3,040		
	計					3,040		
	単価					3,040	円/組	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-363号	歩道柵(材料)(G)	43AF5-308CK(ﾌﾞﾗｯｸ) 端末ｷｯﾌﾟ 同等品以上	単位	個	数量		単価	780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩道柵(G)	端末ｷｯﾌﾟ 43AF5-308CK(ﾌﾞﾗｯｸ)	個	1	780	780		
	計					780		
	単価					780	円/個	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-364号	歩道柵基礎(材料)(A)	300×300×400	単位	個	数量		単価	1,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート基礎	300×300×400	個	1	1,720	1,720		
	計					1,720		
	単価					1,720	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-365号	歩道柵基礎(材料)(B)	300×500×400	単位	個	数量		1	単価	3,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート基礎	300×500×400	個	1	3,120	3,120			
	計					3,120			
	単価					3,120	円/個		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-366号	歩道柵基礎(材料)(C)	300×300×450	単位	個	数量		1	単価	1,850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート基礎	300×300×450	個	1	1,850	1,850			
	計					1,850			
	単価					1,850	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-367号	歩道柵基礎(材料)(D)	300×500×450	単位	個	数量		1	単価	3,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート基礎	300×500×450	個	1	3,500	3,500			
	計					3,500			
	単価					3,500	円/個		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-368号	ボックスビーム(材料)(A)	GB-Am-2B メッキ	単位	m	数量		1	単価	19,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボックスビーム	GB-Am-2B コンクリート建込 メッキ	m	1	19,400	19,400			
	計					19,400			
	単価					19,400	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-369号	ボックスビーム(材料)(B)	GB-Bm-2B メッキ	単位	m	数量	1	単価	16,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボックスビーム		GB-Bm-2B コンクリート建込 メッキ	m	1	16,900	16,900		
計						16,900		
単価						16,900	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-370号	ボックスビーム(材料)(C)	ビーム Am用 メッキ	単位	m	数量	1	単価	18,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボックスビーム(C)		ビーム Am用 メッキ	m	1	18,337	18,337		
計						18,337		
単価						18,340	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-371号	ボックスビーム(材料)(D)	ビーム Bm用 メッキ	単位	m	数量	1	単価	16,490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボックスビーム(D)	ビーム Bm用 メッキ	m	1	16,487	16,487		
	計					16,487		
	単価					16,490	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-372号	ボックスビーム(材料)(E)	パトール Am用 メッキ	単位	枚	数量	1	単価	1,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボックスビーム(E)	パトール Am用 メッキ	枚	1	1,120	1,120		
	計					1,120		
	単価					1,120	円/枚	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-373号	ホックスビーム(材料)(F)	パドル Bm用 メッキ	単位	枚	数量	1	単価	907
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホックスビーム(F)		パドル Bm用 メッキ	枚	1	907	907		
計						907		
単価						907	円/枚	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-374号	ホックスビーム(材料)(G)	ビームジョイント Am用 メッキ	単位	組	数量	1	単価	27,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホックスビーム(G)		ビームジョイント Am用 メッキ	組	1	27,324	27,324		
計						27,324		
単価						27,330	円/組	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-375号	ホックスビーム(材料)(H)	ヒームジョイント Bm用 メッキ	単位	組	数量	1	単価	27,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ホックスビーム(H)	ヒームジョイント Bm用 メッキ	組	1	27,124	27,124		
	計					27,124		
	単価					27,130		円/組

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-376号	ホックスビーム(材料)(I)	支柱 Am-2B メッキ	単位	本	数量	1	単価	5,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ホックスビーム(I)	支柱 Am-2B メッキ	本	1	5,920	5,920		
	計					5,920		
	単価					5,920		円/本

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-377号	ボックスビーム(材料)(J)	支柱 Bm-2B メッキ	単位	本	数量	1	単価	4,310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボックスビーム(J)	支柱 Bm-2B メッキ	本	1	4,310	4,310		
	計					4,310		
	単価					4,310	円/本	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-378号	ボックスビーム(材料)(K)	支柱 Bm-2E メッキ	単位	本	数量	1	単価	12,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボックスビーム(K)	支柱 Bm-2E メッキ	本	1	12,300	12,300		
	計					12,300		
	単価					12,300	円/本	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-379号	立入防止柵設置	基礎ブロック 支柱間隔2m 手間のみ	単位	m	数量		単価	3,123
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	3,123	3,123		
計						3,123		
単価						3,123	円/m	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-380号	立入防止柵(材料)(A)	H=1.8m Z-GS3 3.2×50 メッキ	単位	m	数量		単価	7,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
立入防止柵(A)		H=1.8m Z-GS3 3.2×50 メッキ	m	1	7,550	7,550		
計						7,550		
単価						7,550	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-381号	立入防止柵(材料)(B)	H=1.8m EN-A S 101×64 メッキ+塗装	単位	m	数量		1	単価	13,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	立入防止柵(B)	H=1.8m EN-A S 101×64 メッキ+塗装	m	1	13,300	13,300			
	計					13,300			
	単価					13,300	円/m		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-382号	立入防止柵(材料)(C)	H=1.8m V・E-GS2 3.2×50 合成樹脂被覆	単位	m	数量		1	単価	5,940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	立入防止柵(C)	H=1.8m V・E-GS2 3.2×50 合成樹脂被覆	m	1	5,940	5,940			
	計					5,940			
	単価					5,940	円/m		

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-383号	立入防止柵(材料)(D)	H=1.5m Z-GS3 3.2×50 メッキ	単位	m	数量	1	単価	6,730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	立入防止柵(D)	H=1.5m Z-GS3 3.2×50 メッキ	m	1	6,730	6,730		
	計					6,730		
	単価					6,730	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-384号	立入防止柵基礎設置	基礎ブロック 金網柵 手間のみ	単位	基	数量	1	単価	2,991
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 金網柵 無し 全ての費用	基	1	2,991	2,991		
	計					2,991		
	単価					2,991	円/基	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-385号	立入防止柵基礎(材料)(A)	180×180×450	単位	個	数量	1	単価	695
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	立入防止柵基礎(A)	180×180×450	個	1	695	695		
	計					695		
	単価					695	円/個	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-386号	立入防止柵基礎(材料)(B)	200×200×450	単位	個	数量	1	単価	795
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	立入防止柵基礎(B)	200×200×450	個	1	795	795		
	計					795		
	単価					795	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-387号	視線誘導標取替(A)	Co建込用 片面 反射体径φ100以下支柱径φ34 手間のみ	単位	本	数量	1	単価	705
	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)	コンクリート建込 30本以上(標準) 無 無	本	1	220	220		
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 30本以上(標準) 無 無	本	1	485	485		
	計					705		
	単価					705	円/本	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-388号	視線誘導標取替(B)	土中建込用 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 手間のみ	単位	本	数量	1	単価	3,823
	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	932	932		
	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φ100以下 支柱径φ34 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,891	2,891		
	計					3,823		
	単価					3,823	円/本	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-389号	視線誘導標取替(C)	構造物取付用 片面 反射体径φ100以下 ベースプレート式 手間のみ	単位	本	数量	1	単価	3,204
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	932	932		
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 ベースプレート式 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,272	2,272		
計						3,204		
単価						3,204	円/本	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-390号	視線誘導標取替(D)	Gr取付用 片面 反射体径φ100以下 パント式 手間のみ	単位	本	数量	1	単価	1,147
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	464	464		
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φ100以下 パント式 30本以上(標準) 無 無	本	1	683	683		
計						1,147		
単価						1,147	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-391号	視線誘導標(材料)(A)	土中用 片面φ100 支柱径34	単位	本	数量	1	単価	4,330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標	土中 片面 反射体 径100以下 支柱径34	本	1	4,330	4,330		
	計					4,330		
	単価					4,330	円/本	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-392号	視線誘導標(材料)(B)	防護柵用 片面φ100 バンド式	単位	本	数量	1	単価	3,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標	防護柵 片面 反射体 径100以下 バンド式	本	1	3,700	3,700		
	計					3,700		
	単価					3,700	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-393号	視線誘導標(材料)(C)	防護柵用 両面φ100 バンド式	単位	本	数量		1	単価	4,520
	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 バンド式	本	1	4,520	4,520			
	計					4,520			
	単価					4,520	円/本		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-394号	視線誘導標(材料)(D)	構造物用 片面φ100 自掃式 ベースプレート式	単位	本	数量		1	単価	11,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	視線誘導標	構造物 片面 100以下 ベースプレート式	本	1	10,100	10,100			
	視線誘導標設置工 加算額	防塵型(プロペラ型) φ100以下	面	1	1,400	1,400			
	計					11,500			
	単価					11,500	円/本		

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-395号	視線誘導標(材料)(E)	基礎建込用 φ100(自発光) アレットアイ ASZ-R-N 本体 同等品以上	単位	個	数量	1	単価	24,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標(E)	φ100(自発光) アレットアイ 基礎建込用 ASZ-R-N 本体	個	1	24,300	24,300		
	計					24,300		
	単価					24,300	円/個	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-396号	視線誘導標(材料)(F)	Gr取付用 片面φ100(自発光) レットアイ ASZ-R-N-B 同等品以上	単位	本	数量	1	単価	27,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標(F)	φ100(自発光) 片面 Gr取付用 レットアイ ASZ-R-N-B	本	1	27,400	27,400		
	計					27,400		
	単価					27,400	円/本	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-397号	視線誘導標(材料)(G)	Co建込用 φ200×2(自発光) RA-20S-2B-24H 本体のみ 同等品以上	単位	本	数量	1	単価	300,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標(G)	φ200×2(自発光) Co建込用 RA-20S-2B-24H 本体のみ	本	1	300,000	300,000		
	計					300,000		
	単価					300,000	円/本	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-398号	視線誘導標(材料)(H)	Co建込用 片面φ300 支柱径60.5	単位	本	数量	1	単価	12,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標	CO用 片面 反射体 径300 支柱径60.5	本	1	12,800	12,800		
	計					12,800		
	単価					12,800	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-399号	視線誘導標(材料)(I)	構造物用 片面φ300 H=1800 へ-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	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-400号	視線誘導標(材料)(J)	φ300(自発光) H=1800 へ-スプレート式 SB-T2-1A 同等品以上	単位	本	数量	1	単価	61,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標(J)	φ300(自発光) H=1800 へ-スプレート式 SB-T2-1A	本	1	61,200	61,200		
	計					61,200		
	単価					61,200	円/本	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-401号	視線誘導標(材料)(K)	Co建込用 φ300×2(自発光) RA-30S-2B-24H 本体のみ 同等品以上	単位	本	数量	1	単価	351,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標(K)	φ300×2(自発光) Co建込用 RA-30S-2B-24H 本体のみ	本	1	351,000	351,000		
	計					351,000		
	単価					351,000	円/本	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-402号	視線誘導標(材料)(L)	キックライト 片面φ300 鏡面のみ キックライト Uバンド付	単位	個	数量	1	単価	8,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標(L)	φ300 片面 鏡面のみ キックライト Uバンド付	個	1	8,500	8,500		
	計					8,500		
	単価					8,500	円/個	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-403号	視線誘導標(材料)(M)	線形誘導 矢印板 350×500 MW-50R 同等品以上	単位	枚	数量	1	単価	6,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標(M)	線形誘導 矢印板 350×500 MW-50R	枚	1	6,070	6,070		
	計					6,070		
	単価					6,070	円/枚	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-404号	視線誘導標(材料)(N)	縁石鋳 片面貼付 セ-771SB型 同等品以上	単位	個	数量	1	単価	1,220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標(N)	縁石鋳 片面貼付タイプ セ-771 SB型	個	1	1,220	1,220		
	計					1,220		
	単価					1,220	円/個	



# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-405号	視線誘導標(材料)(O)	道路鋳片面貼付 ルミナスアイティ LE-260 同等品以上	単位	個	数量		1	単価	3,910
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	視線誘導標(O)	縁石鋳(自発光)片面貼付タイプ ルミナスアイティ LE-260	個	1	3,910	3,910			
	計					3,910			
	単価					3,910	円/個		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-406号	視線誘導標(材料)(P)	基礎ブロック 300×300×300	単位	個	数量		1	単価	1,350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート基礎	300×300×300	個	1	1,350	1,350			
	計					1,350			
	単価					1,350	円/個		

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-407号	視線誘導標(材料)(Q)	縁石鋳(自発光)片面(LED)赤 エッジポイント T-II 同等品以上	単位	個	数量		1	単価	6,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	視線誘導標(Q)	縁石鋳(自発光)片面(LED)赤 エッジポイント T-II	個	1	6,460	6,460			
	計					6,460			
	単価					6,460	円/個		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-408号	視線誘導標(材料)(R)	縁石鋳(自発光)両面(LED)赤 エッジポイント T-II 同等品以上	単位	個	数量		1	単価	6,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	視線誘導標(R)	縁石鋳(自発光)両面(LED)赤 エッジポイント T-II	個	1	6,460	6,460			
	計					6,460			
	単価					6,460	円/個		

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-409号	視線誘導標(材料)(S)	中央分離帯樹脂 <sup>ア</sup> ロック(JIS A 9401)反射無しタイプ 1000×200×H80 同等品以上	単位	個	数量	1	単価	13,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標(S)	中央分離帯樹脂 <sup>ア</sup> ロック(JIS A 9401)反射無しタイプ	個	1	13,000	13,000		
	計					13,000		
	単価					13,000	円/個	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-410号	視線誘導標(材料)(T)	緑石鋳(自発光)片面 青 アンカータイプ <sup>ア</sup> (アンカー共) エッジ <sup>ホ</sup> ポイント 同等品以上	単位	個	数量	1	単価	7,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標(T)	緑石鋳(自発光)片面 青 アンカータイプ <sup>ア</sup> (アンカー共)	個	1	7,390	7,390		
	計					7,390		
	単価					7,390	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-411号	視線誘導標(材料)(U)	サイクルフラッシュ交換用バッテリー SB-T2 同等品以上	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標(U)	サイクルフラッシュ交換用バッテリー SB-T2	個	1	12,500	12,500		
	計					12,500		
	単価					12,500	円/個	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-412号	視線誘導標(材料)(V)	本体用 φ200 LED:黄色 上下2灯	単位	基	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標(V)	φ200 LED:黄色 上下2灯 本体	基	1	300,000	300,000		
	計					300,000		
	単価					300,000	円/基	

# 1次単価表

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-413号	視線誘導標(材料)(W)	ソーラー式LEDヘッドランプ式 フリンカーフラッシュ 同等品以上	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	視線誘導標(W)	フリンカーフラッシュ同等品以上ソーラー式LEDヘッドランプ式	組	1	279,000	279,000	
	計					279,000	
	単価					279,000	円/組

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-414号	ポストコーン取替	貼付式 手間のみ	単位	本	数量	1	単価
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 ヘッド径φ250 高さ400mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,620	2,620	
	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	1,310	1,310	
	計					3,930	
	単価					3,930	円/本

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-415号	ホースコーン(材料)(A)	H=400 固定式(貼付式) ラバーポール	単位	本	数量		1	単価	14,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
車線分離標 (ラバーポール)		固定式 (貼付式) φ80 h400							
			本	1	14,600	14,600			
計						14,600			
単価						14,600	円/本		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-416号	ホースコーン(材料)(B)	H=650 固定式(貼付式) ラバーポール	単位	本	数量		1	単価	17,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
車線分離標 (ラバーポール)		固定式 (貼付式) φ80 h650							
			本	1	17,900	17,900			
計						17,900			
単価						17,900	円/本		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-417号	ホーストン(材料)(C)	H=800 固定式(貼付式) ラバーポール	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標 (ラバーポール)	固定式 (貼付式) φ80 h800	本	1	20,100	20,100		
	計					20,100		
	単価					20,100	円/本	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-418号	クッションフレーム(材料)(A)	丸型2型 100リットル(φ440×720)	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クッションフレーム(A)	丸型2型 100リットル(φ440×720)	個	1	30,400	30,400		
	計					30,400		
	単価					30,400	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-419号	クッションフォーム(材料)(B)	丸型 580×820	単位	個	数量		1	単価	35,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	クッションフォーム(B)	丸型1型 580×820	個	1	35,700	35,700			
	計					35,700			
	単価					35,700	円/個		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-420号	クッションフォーム(材料)(C)	角A型 900×900×900	単位	個	数量		1	単価	110,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	クッションフォーム(C)	角A型 900×900×900	個	1	110,000	110,000			
	計					110,000			
	単価					110,000	円/個		



# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一421号	ノックスクション(材料) (A)	400×700 前衛体	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ノックスクション(A)	400×700 前衛体	個	1	132,000	132,000		
	計					132,000		
	単価					132,000	円/個	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一422号	ノックスクション(材料) (B)	400×800 後衛体	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ノックスクション(B)	400×800 後衛体	個	1	149,000	149,000		
	計					149,000		
	単価					149,000	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-423号	ノックスクション(材料)(C)	スチール枠 前衛体	単位	個	数量	1	単価	69,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ノックスクション(C)		前衛体用スチール枠 420×740 アンカー、ナット含む	個	1	69,300	69,300		
計						69,300		
単価						69,300	円/個	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-424号	ノックスクション(材料)(D)	スチール枠 後衛体	単位	個	数量	1	単価	58,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ノックスクション(D)		後衛体用スチール枠 410×802 アンカー、ナット含む	個	1	58,500	58,500		
計						58,500		
単価						58,500	円/個	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-425号	乗入防止柱設置	手間のみ	単位	本	数量		単価	3,238
	1							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車止めポスト設置		全ての費用						
			本	1	3,238	3,238		
	計					3,238		
	単価					3,238	円/本	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-426号	乗入防止柱(材料)(A)	φ120 H=800 固定式 コムタイプ	単位	本	数量		単価	24,700
	1							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
乗入防止柱(A)		φ120 H=800 コムタイプ						
			本	1	24,700	24,700		
	計					24,700		
	単価					24,700	円/本	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-427号	乗入防止柱(材料)(B)	U型 φ76.3 H=650 白	単位	個	数量		単価	19,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	乗入防止柱(B)	U型 φ76.3 H=650 白	個	1	19,200	19,200		
	計					19,200		
	単価					19,200	円/個	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-428号	距離標設置(A)	土中用 手間のみ	単位	本	数量		単価	5,259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	距離標	設置 パネル式(土中埋込)	枚	1	5,259	5,259		
	計					5,259		
	単価					5,259	円/本	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-429号	距離標設置(B)	構造物取付用 手間のみ	単位	本	数量		単価	
						1		2,574
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標		設置 パネル式(アンカー固定)	枚	1	2,574	2,574		
計						2,574		
単価						2,574	円/本	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-430号	距離標撤去(A)	土中用	単位	本	数量		単価	
						1		2,075
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標		撤去 パネル式(土中埋込)	枚	1	2,075	2,075		
計						2,075		
単価						2,075	円/本	

# 1次単価表

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-431号	標識柱(材料)	路側式 φ76.3 t=3.2mm L=3.5m ムッキ+静電粉体塗装	単位	本	数量	1	単価	19,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱		路側式 φ76.3 t=3.2mm L=3.5m ムッキ+静電粉体塗装	本	1	19,700	19,700		
計						19,700		
単価						19,700	円/本	

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-432号	標識板取替(A)	案内標識 手間のみ	単位	m2	数量	1	単価	32,190
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未満 無 無	m 2	1	11,970	11,970		
標識板設置(案内標識 [路線番号除く])		移設 2.0m2未満 10m2未満 無 無	m 2	1	20,220	20,220		
計						32,190		
単価						32,190	円/m2	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-433号	標識板取替(B)	路線・警戒標識 手間のみ	単位	基	数量		1	単価	6,624
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	2,564	2,564			
	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	4,060	4,060			
	計					6,624			
	単価					6,624	円/基		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-434号	標識板撤去(A)	案内標識	単位	m2	数量		1	単価	11,970
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未満 無 無	m2	1	11,970	11,970			
	計					11,970			
	単価					11,970	円/m2		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-435号	標識板撤去(B)	路線・警戒標識	単位	基	数量		1	単価	2,564
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	2,564	2,564			
計						2,564			
単価						2,564	円/基		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-436号	標識板(材料)(A)	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(A)		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	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-437号	標識板(材料)(B)	警戒標識 カブセルレンス <sup>®</sup> 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(B)		警戒標識 カブセルレンス <sup>®</sup> 型	m 2	1	68,400	68,400		
計						68,400		
単価						68,400	円/m2	

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-438号	運搬処理(A)(国道26号北部他)	昼間 土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,026
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 ハッホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 9.0km以下	m 3	1	3,026	3,026		
計						3,026		
単価						3,026	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-439号	運搬処理(B) (国道26号北部他)	昼間 As殻	単位	m3	数量			単価	
						1			7,695
	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) 有り 11.0km以下 全ての費用	m3	1	7,695	7,695			
	計					7,695			
	単価					7,695	円/m3		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-440号	運搬処理(C) (国道26号北部他)	昼間 Co殻(無筋)	単位	m3	数量			単価	
						1			2,045
	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 有り 10.9km以下 全ての費用	m3	1	2,045	2,045			
	計					2,045			
	単価					2,045	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-441号	運搬処理(D) (国道26号北部他)	昼間 Co殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,517
	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 有り 10.9km以下 全ての費用	m3	1	2,517	2,517		
	計					2,517		
	単価					2,517	円/m3	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-442号	運搬処理(E) (国道26号北部他)	昼間 As切削くず	単位	m3	数量	1	単価	2,668
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬 (路面切削)	有り 16.5km以下 全ての費用	m3	1	2,668	2,668		
	計					2,668		
	単価					2,668	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-443号	運搬処理(F) (国道26号北部他)	夜間 土砂	単位	m3	数量		1	単価	7,413
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		小規模 パックホコ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m3	1	7,413	7,413			
計						7,413			
単価						7,413	円/m3		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-444号	運搬処理(G) (国道26号北部他)	夜間 As殻	単位	m3	数量		1	単価	7,517
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) 有り 6.5km以下 全ての費用	m3	1	7,517	7,517			
計						7,517			
単価						7,517	円/m3		

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-445号	運搬処理(H) (国道26号北部他)	夜間 Co殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,034
	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 有り 23.2km以下 全ての費用	m 3	1	4,034	4,034		
	計					4,034		
	単価					4,034	円/m3	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-446号	運搬処理(I) (国道26号北部他)	夜間 Co殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,930
	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 有り 23.2km以下 全ての費用	m 3	1	4,930	4,930		
	計					4,930		
	単価					4,930	円/m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-447号	運搬処理(J) (国道26号北部他)	夜間 As切削くず	単位	m3	数量		単価	
					1			3,963
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		有り 22.0km以下 全ての費用	m 3	1	3,963	3,963		
計						3,963		
単価						3,963	円/m3	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-448号	処分費(A) (国道26号北部他)	昼間 土砂	単位	m3	数量		単価	
					1			1,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m 3	1	1,980	1,980		
計						1,980		
単価						1,980	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-449号	処分費(B) (国道26号北部他)	昼間 As殻	単位	m3	数量	1	単価	5,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,060	5,060		
計						5,060		
単価						5,060	円/m3	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-450号	処分費(C) (国道26号北部他)	昼間 Co殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-451号	処分費(D) (国道26号北部他)	昼間 Co殻(鉄筋)	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	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-452号	処分費(E) (国道26号北部他)	昼間 As切削くず	単位	m3	数量	1	単価	2,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,200	2,200		
計						2,200		
単価						2,200	円/m3	



# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-453号	処分費(F) (国道26号北部他)	夜間 土砂	単位	m3	数量	1	単価	5,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	5,400	5,400		
計						5,400		
単価						5,400	円/m3	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-454号	処分費(G) (国道26号北部他)	夜間 As殻	単位	m3	数量	1	単価	8,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	8,640	8,640		
計						8,640		
単価						8,640	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-455号	処分費(H) (国道26号北部他)	夜間 Co殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,700	4,700		
計						4,700		
単価						4,700	円/m3	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-456号	処分費(I) (国道26号北部他)	夜間 Co殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	7,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	7,500	7,500		
計						7,500		
単価						7,500	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-457号	処分費(J) (国道26号北部他)	夜間 As切削くず	単位	m3	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-458号	塵埃処分費	汚泥	単位	t	数量	1	単価	12,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	12,100	12,100		
計						12,100		
単価						12,100	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-459号	家電リサイクル料金(A)	エアコン	単位	台	数量	1	単価	900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	家電リサイクル料金(A)	エアコン	台	1	900	900		
	計					900		
	単価					900	円/台	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-460号	家電リサイクル料金(B)	テレビ(液晶・プラズマ式、16型以上)	単位	台	数量	1	単価	2,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	家電リサイクル料金(B)	テレビ(液晶・プラズマ式、16型以上)	台	1	2,700	2,700		
	計					2,700		
	単価					2,700	円/台	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-461号	家電リサイクル料金(C)	冷蔵庫・冷凍庫(171リットル以上)	単位	台	数量	1	単価	4,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
家電リサイクル料金(C)		冷蔵庫・冷凍庫(171リットル以上)	台	1	4,300	4,300		
計						4,300		
単価						4,300	円/台	

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-462号	家電リサイクル料金(D)	洗濯機・衣類乾燥機	単位	台	数量	1	単価	2,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
家電リサイクル料金(D)		洗濯機・衣類乾燥機	台	1	2,300	2,300		
計						2,300		
単価						2,300	円/台	

# 1次単価表

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-463号	除草(国道26号北部他)	機械除草(肩掛式) [法勾配1:1.5未満 1000m2未満]	単位	m2	数量	1	単価	133.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械除草(肩掛式)・集草・積込運搬		無し ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 23.5km以下 全ての費用	m2	1	133.3	133.3		
計						133.3		
単価						133.3	円/m2	

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-464号	除草(国道26号北部他)	機械除草(ハンドガイド式) [法勾配1:1.5以上 1000m2以上]	単位	m2	数量	1	単価	79.94
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械除草(ハンドガイド式)・集草・積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 23.5km以下 全ての費用	m2	1	79.94	79.94		
計						79.94		
単価						79.94	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-465号	処分費 (国道26号北部他)	枝葉	単位	t	数量	1	単価	12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	12,000	12,000		
計						12,000		
単価						12,000	円/t	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-466号	月点検	対策本部車	単位	回	数量	1	単価	41,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
月点検		対策本部車	回	1	41,590	41,590		
計						41,590		
単価						41,590	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-467号	月点検	照明車	単位	回	数量	1	単価	41,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
月点検		照明車	回	1	41,590	41,590		
計						41,590		
単価						41,590	円/回	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-468号	月点検	投光機	単位	回	数量	1	単価	19,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
月点検		投光機	回	1	19,560	19,560		
計						19,560		
単価						19,560	円/回	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-469号	対策本部車運転	昼間	単位	時間	数量	1	単価	6,916
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
対策本部車運転		昼間		時間	1	6,916	6,916	
計							6,916	
単価							6,916	円/時間

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-470号	対策本部車運転	夜間	単位	時間	数量	1	単価	10,380
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
対策本部車運転		夜間		時間	1	10,380	10,380	
計							10,380	
単価							10,380	円/時間

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-471号	照明車運転	昼間	単位	時間	数量	1	単価	6,916
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
照明車運転		昼間		時間	1	6,916	6,916	
計							6,916	
単価							6,916	円/時間

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-472号	照明車運転	夜間	単位	時間	数量	1	単価	10,380
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
照明車運転		夜間		時間	1	10,380	10,380	
計							10,380	
単価							10,380	円/時間

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-473号	交通誘導警備員A(昼間)	交代要員無し	単位	人日	数量	1	単価	16,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	16,850	16,850		
計						16,850		
単価						16,850	円/人日	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-474号	交通誘導警備員A(昼間)	交代要員無し	単位	時間	数量	1	単価	2,107
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	0.125	16,850	2,106.25		
計						2,106.25		
単価						2,107	円/時間	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-475号	交通誘導警備員B(昼間)	交代要員無し	単位	人日	数量		単価	14,560
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	14,560	14,560		
計						14,560		
単価						14,560	円/人日	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-476号	交通誘導警備員B(昼間)	交代要員無し	単位	時間	数量		単価	1,820
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	0.125	14,560	1,820		
計						1,820		
単価						1,820	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-477号	交通誘導警備員A(夜間)	交代要員無し	単位	人日	数量	1	単価	25,280
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	25,280	25,280		
計						25,280		
単価						25,280	円/人日	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-478号	交通誘導警備員A(夜間)	交代要員無し	単位	時間	数量	1	単価	3,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	0.125	25,280	3,160		
計						3,160		
単価						3,160	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-479号	交通誘導警備員B(夜間)	交代要員無し	単位	人日	数量	1	単価	21,840
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	21,840	21,840		
計						21,840		
単価						21,840	円/人日	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-480号	交通誘導警備員B(夜間)	交代要員無し	単位	時間	数量	1	単価	2,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	0.125	21,840	2,730		
計						2,730		
単価						2,730	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-481号	路面切削機運搬（国道26号北部他）	片道	単位	回	数量	1	単価	74,090
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 8.2km 無 有 3090円	台	1	74,090	74,090		
	計					74,090		
	単価					74,090	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

巡回	昼間パトローラー(デイセル型)貸与	単位	回	数量	1	単価	23,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	1	23,192	23,192		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					23,200		
単価					23,200	円/回	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

巡回	昼間 道路 <sup>ハ</sup> トローカ-持込	単位	回	数量	1	単価	28,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	1	23,192	23,192		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	6	543	3,258		
ガソリン	レギュラー	L	16.2	153	2,478		
諸雑費（まるめ）		式	1		2		
計					28,930		
単価					28,930	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

緊急巡回	昼間 道路 <sup>ハ</sup> トローカ- <sup>（テ<sup>イ</sup>セ<sup>ル</sup>型）貸与</sup>	単位	時間	数量	1	単価	2,899
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.125	23,192	2,899		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					2,899		
単価					2,899	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

緊急巡回	昼間 道路 <sup>ハ</sup> トローカ-持込	単位	時間	数量	1	単価	3,616
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.125	23,192	2,899		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	0.75	543	407		
ガソリン	レギュラー	L	2.03	153	310		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					3,616		
単価					3,616	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

緊急巡回	夜間 道路 <sup>ハ</sup> トローラ-（テ <sup>イ</sup> セ <sup>ル</sup> 型）貸与	単位	時間	数量	1	単価	4,348
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.125	34,788	4,348		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					4,348		
単価					4,348	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

緊急巡回	夜間 道路 <sup>ハ</sup> トローカ-持込	単位	時間	数量	1	単価	5,065
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.125	34,788	4,348		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	0.75	543	407		
ガソリン	レギュラー	L	2.03	153	310		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					5,065		
単価					5,065	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	巡回整備	昼間 作業車(フェイセブル型)貸与 作業員2名	単位	日	数量	1	単価	85,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	28,600	28,600		
	運転手(特殊)		人	1	26,624	26,624		
	普通作業員		人	1	22,672	22,672		
	作業車 標識車	起伏LED、2.0~2.2tC付	時間	4.7	690	3,243		
	軽油		L	30.1	141	4,244		
	諸雑費(まるめ)		式	1		7		
	計					85,390		
	単価					85,390	円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

巡回整備	昼間 作業車2.75～3.5t持込 作業員2名	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	28,600	28,600		89,090
運転手（一般）		人	0.941	23,192	21,823		
普通作業員		人	1	22,672	22,672		
作業車 ダンプ式 7人乗り	2.75t～3.5t積 1～2tクレーン付	時間	5.8	2,010	11,658		
軽油		L	30.7	141	4,328		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					89,090		
単価					89,090	円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	巡回整備	昼間 作業車(フェイセブル型)貸与 作業員2名	単位	時間	数量	1	単価	10,680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.125	28,600	3,575		
	運転手(特殊)		人	0.125	26,624	3,328		
	普通作業員		人	0.125	22,672	2,834		
	作業車 標識車	起伏LED、2.0~2.2tC付	時間	0.59	690	407		
	軽油		L	3.8	141	535		
	諸雑費(まるめ)		式	1		1		
	計					10,680		
	単価					10,680	円/時間	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

巡回整備	昼間 作業車2.75~3.5t持込 作業員2名	単位	時間	数量	1	単価	11,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.125	28,600	3,575		
運転手（一般）		人	0.118	23,192	2,736		
普通作業員		人	0.125	22,672	2,834		
作業車 ダンプ式 7人乗り	2.75~3.5t積 1~2tクレーン付	時間	0.73	2,010	1,467		
軽油		L	3.9	141	549		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					11,170		
単価					11,170	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	巡回整備	夜間 作業車(フェイセブル型)貸与 作業員2名	単位	時間	数量	1	単価	15,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.125	42,900	5,362			
運転手(特殊)		人	0.125	39,936	4,992			
普通作業員		人	0.125	34,008	4,251			
作業車 標識車	起伏LED、2.0~2.2tC	時間	0.59	690	407			
軽油		L	3.8	141	535			
諸雑費(まるめ)		式	1		3			
計					15,550			
単価					15,550	円/時間		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	巡回整備	夜間 作業車2.75～3.5t持込 作業員2名	単位	時間	数量	1	単価	15,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.125	42,900	5,362			
運転手（一般）		人	0.118	34,788	4,104			
普通作業員		人	0.125	34,008	4,251			
作業車 ダンプ式 7人乗り	2.75t～3.5t積 1～2tクレーン付	時間	0.73	2,010	1,467			
軽油		L	3.9	141	549			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					15,740			
単価					15,740	円/時間		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

作業車運転	昼間 ディーゼル型 貸与	単位	時間	数量	1	単価	4,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0.125	26,624	3,328		
作業車 標識車	起伏LED、2.0~2.2tC付	時間	0.59	690	407		
軽油		L	3.8	141	535		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					4,270		
単価					4,270	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
作業車運転	昼間 2.75～3.5t 持込					1	4,752
運転手（一般）		人	0.118	23,192		2,736	
作業車 ガソル式 7人乗り	2.75t～3.5t積 1～2tクレーン付	時間	0.73	2,010		1,467	
軽油		L	3.9	141		549	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						4,752	
単価						4,752	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

作業車運転		夜間 ディーゼル型 貸与	単位	時間	数量	1	単価	5,934
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.125	39,936	4,992			
作業車 標識車	起伏LED、2.0~2.2tC付	時間	0.59	690	407			
軽油		L	3.8	141	535			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					5,934			
単価					5,934	円/時間		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

作業車運転		夜間 2.75～3.5t 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.118	34,788	4,104			
作業車 ガソリン式 7人乗り	2.75t～3.5t積 1～2tクレーン付	時間	0.73	2,010	1,467			
軽油		L	3.9	141	549			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,120			
単価					6,120	円/時間		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
高所作業車運転	昼間 作業床高さ12m 持込					1	4,902
運転手 (特殊)		人	0.125	26,624		3,328	
高所作業車 (トラック架装リフト車)	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m	日	0.125	10,000		1,250	
軽油		L	2.3	141		324	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						4,902	
単価						4,902	円/時間



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
高所作業車運転	昼間 作業床高さ22~23m 持込	人	0.125	26,624	3,328		
高所作業車(トラック架装リフト車)	(7'-M型・標準7'キ)作業床高さ22~23m	日	0.125	23,000	2,875		
軽油		L	2.6	141	366		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計						6,569	
単価						6,569	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
高所作業車運転	昼間 作業床高さ18m~20m 標準テッキ旋回タイフ 持込	人	0.125	26,624		3,328	
高所作業車(トラック架装リフト車)	(7'-M型・幅広テッキ)作業床高さ18~20m	日	0.125	38,200		4,775	
軽油		L	2.6	141		366	
諸雑費(まるめ)		式	1			0	
計						8,469	
単価						8,469	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
高所作業車運転	夜間 作業床高さ12m 持込					1	6,566
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人	0.125	39,936		4,992	
高所作業車 (トラック架装リフト車)	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m	日	0.125	10,000		1,250	
軽油		L	2.3	141		324	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,566	
単価						6,566	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
高所作業車運転	夜間 作業床高さ22~23m 持込					1	8,233
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	0.125	39,936	4,992		
高所作業車 (トラック架装リフト車)	(7'-A型・幅広デッキ) 作業床高さ22~23m	日	0.125	23,000	2,875		
軽油		L	2.6	141	366		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計						8,233	
単価						8,233	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
高所作業車運転	夜間 作業床高さ18m~20m 幅広テッキ旋回タイプ 持込	人	0.125	39,936		4,992	
高所作業車(トラック架装リフト車)	(7^-M型・幅広テッキ)作業床高さ18~20m	日	0.125	38,200		4,775	
軽油		L	2.6	141		366	
諸雑費(まるめ)		式	1			7	
計						10,140	
単価						10,140	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高所作業車運転	昼間 作業床高さ12m 幅広テッキ旋回タイプ 持込	単位	時間	数量	1	単価	7,066
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.125	26,624	3,328			
高所作業車（トラック架装リフト車）	作業床高さ12m 幅広テッキ旋回タイプ 持込	日	0.125	27,200	3,400			
軽油		L	2.4	141	338			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,066			
単価					7,066		円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
高所作業車運転	夜間 作業床高さ12m 幅広テッキ旋回タイプ 持込	人	0.125	39,936		4,992	
高所作業車(トラック架装リフト車)	作業床高さ12m 幅広テッキ旋回タイプ 持込	日	0.125	27,200		3,400	
軽油		L	2.4	141		338	
諸雑費(まるめ)		式	1			0	
計						8,730	
単価						8,730	円/時間

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.06 2024.06 1.000-00-00-2-0
	ラフテレーンクレーン運転	昼間 25t吊 持込	単位	時間	数量		単価	
						1		5,250
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	0.125	42,000	5,250			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,250			
単価					5,250	円/時間		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.06 2024.06 1.000-00-00-2-50
	ラフテレーンクレーン運転	夜間 25t吊 持込	単位	時間	数量		単価	
						1		6,300
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	0.125	50,400	6,300			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,300			
単価					6,300	円/時間		



## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.06 2024.06 1.000-00-00-2-0
	ラフテレーンクレーン運転	昼間 16t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
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.125	37,600	4,700	4,700
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					4,700	
	単価					4,700	円/時間

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.06 2024.06 1.000-00-00-2-50
	ラフテレーンクレーン運転	夜間 16t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
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.125	45,100	5,637	5,637
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					5,637	
	単価					5,637	円/時間

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	ラフテレーンクレーン運転	昼間 10t吊 持込	単位	時間	数量		単価	
						1		4,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		10 t 吊						
			日	0.125	33,600	4,200		
諸雑費（まるめ）							0	
			式	1				
計						4,200		
単価						4,200	円/時間	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	ラフテレーンクレーン運転	夜間 10t吊 持込	単位	時間	数量		単価	
						1		5,037
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		10 t 吊						
			日	0.125	40,300	5,037		
諸雑費（まるめ）							0	
			式	1				
計						5,037		
単価						5,037	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

トラック運転	昼間 2t 持込	単位	時間	数量	1	単価	3,774
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.125	23,192	2,899		
トラック [普通型]	2 t 積	時間	0.59	935	551		
軽油		L	2.3	141	324		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					3,774		
単価					3,774	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
トラック運転	昼間 4～4.5t 持込	人	0.125	23,192	2,899		
トラック [普通型]	4～4.5 t 積	時間	0.59	1,560	920		
軽油		L	3.2	141	451		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計						4,270	
単価						4,270	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

トラック運転	昼間 クレーン装置付 2t 持込	単位	時間	数量	1	単価	4,736
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	0.125	26,624	3,328		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t	時間	0.73	1,390	1,014		
軽油		L	2.8	141	394		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					4,736		
単価					4,736	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

トラック運転	昼間 クレーン装置付 4t 持込	単位	時間	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	0.125	26,624	3,328		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t	時間	0.73	2,180	1,591		
軽油		L	3.9	141	549		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					5,468		
単価					5,468	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

トラック運転	夜間 2t 持込	単位	時間	数量	1	単価	5,223
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.125	34,788	4,348		
トラック [普通型]	2 t 積	時間	0.59	935	551		
軽油		L	2.3	141	324		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					5,223		
単価					5,223	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック運転	夜間 4~4.5t 持込	人	0.125	34,788		4,348	
トラック [普通型]	4~4.5 t 積	時間	0.59	1,560		920	
軽油		L	3.2	141		451	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,719	
単価						5,719	円/時間



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

トラック運転	夜間 クレーン装置付 2t 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	0.125	39,936	4,992		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t	時間	0.73	1,390	1,014		
軽油		L	2.8	141	394		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					6,400		
単価					6,400	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

トラック運転	夜間 クレーン装置付 4t 持込	単位	時間	数量	1	単価	7,132
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	0.125	39,936	4,992		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t	時間	0.73	2,180	1,591		
軽油		L	3.9	141	549		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,132		
単価					7,132	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
ダンプトラック運転	昼間 2t 持込					1	4,181
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）		人		0.125	23,192	2,899	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	0.74	1,200		888	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	0.74	39		28	
軽油		L		2.6	141	366	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						4,181	
単価						4,181	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
ダンプトラック運転	昼間 4t 持込					1	4,837
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）		人		0.125	23,192	2,899	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	0.74	1,800		1,332	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	0.74	57		42	
軽油		L		4	141	564	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						4,837	
単価						4,837	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
ダンプトラック運転	昼間 10t 持込					1	7,266
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人		0.125	23,192	2,899	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t 積級	時間	0.74	4,350		3,219	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	0.74	162		119	
軽油		L		7.3	141	1,029	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						7,266	
単価						7,266	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
ダンプトラック運転	夜間 2t 持込					1	5,630
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）		人		0.125	34,788	4,348	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	0.74		1,200	888	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	0.74		39	28	
軽油		L		2.6	141	366	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						5,630	
単価						5,630	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
ダンプトラック運転	夜間 4t 持込					1	6,286
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）		人		0.125	34,788	4,348	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	0.74		1,800	1,332	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	0.74		57	42	
軽油		L		4	141	564	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						6,286	
単価						6,286	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
ダンプトラック運転	夜間 10t 持込					1	8,715
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人		0.125	34,788	4,348	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t 積級	時間	0.74		4,350	3,219	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	0.74		162	119	
軽油		L		7.3	141	1,029	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						8,715	
単価						8,715	円/時間



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
ライトバン運転	昼間 1500cc 持込					1	3,326
運転手（一般）		人	0.125	23,192		2,899	
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	0.45	543		244	
ガソリン	レギュラー	L	1.2	153		183	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						3,326	
単価						3,326	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ライトバン運転	夜間 1500cc 持込	単位	時間	数量		1	4,775
運転手（一般）		人	0.125	34,788		4,348	
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	0.45	543		244	
ガソリン	レギュラー	L	1.2	153		183	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						4,775	
単価						4,775	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
加熱合材補修工	1t未満	単位	t	数量	1	単価 118,400
土木一般世話役		人	0.98	28,600	28,028	
特殊作業員		人	1.51	26,728	40,359	
普通作業員		人	1.96	22,672	44,437	
加熱合材(計上無し)		t	1	0	0	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,576	
計					118,400	
単価					118,400	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
加熱合材補修工	1t未満	単位	t	数量	1	単価 177,600
土木一般世話役		人	0.98	42,900	42,042	
特殊作業員		人	1.51	40,092	60,538	
普通作業員		人	1.96	34,008	66,655	
加熱合材(計上無し)		t	1	0	0	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,365	
計					177,600	
単価					177,600	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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	199.68	199,680	
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	40	141	5,640	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,765	
計					342,600	
単価					342.6	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	404.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	215.28	215,280		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	760	202	153,520		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850		
軽油		L	43	141	6,063		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		8,942		
計					404,100		
単価					404.1	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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	318.24	318,240	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	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	65	141	9,165	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		13,385	
計					599,800	
単価					599.8	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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	360.88	360,880	
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	73	141	10,293	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,902	
計					780,600	
単価					780.6	円/m



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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	221.52	221,520	
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	141	6,204	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,761	
計					365,000	
単価					365	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	432
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 破線20cm 制約無	m	1,000	242.32	242,320			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	760	202	153,520			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445			
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850			
軽油		L	49	141	6,909			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		8,956			
計					432,000			
単価					432	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し 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	単位	m	数量	1,000	単価	643.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	360.88	360,880		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,130	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	73	141	10,293		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		13,417		
計					643,600		
単価					643.6	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 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	397.28	397,280	818.1
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	141	11,280	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		20,015	
計					818,100	
単価					818.1	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 ゼブラ 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	235.04	235,040	
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	47	141	6,627	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,818	
計					379,000	
単価					379	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	447
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ20cm 制約無	m	1,000	256.88	256,880		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	760	202	153,520		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850		
軽油		L	52	141	7,332		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		8,973		
計					447,000		
単価					447	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 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	単位	m	数量	1,000	単価	661.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無	m	1,000	378.56	378,560		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,130	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	77	141	10,857		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		13,473		
計					661,900		
単価					661.9	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	440.96	440,960	863.1
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	89	141	12,549	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		20,066	
計					863,100	
単価					863.1	円/m



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	498.16	597,792		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	684	202	138,168		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	165	4,950		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	450	13,500		
軽油		L	120	141	16,920		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,670		
計					780,000		
単価					780	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	433.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	290.16	290,160		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	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	40	141	5,640		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,785		
計					433,100		
単価					433.1	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	314.08	314,080	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	202	153,520	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850	
軽油		L	43	141	6,063	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,942	
計					502,900	
単価					502.9	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 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	単位	m	数量	1,000	単価	745.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	463.84	463,840		
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	65	141	9,165		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		13,385		
計					745,400		
単価					745.4	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	946
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1,000	526.24	526,240		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	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	73	141	10,293		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,942		
計					946,000		
単価					946	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	465.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	322.4	322,400		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	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	141	6,204		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,781		
計					465,900		
単価					465.9	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	351.52	351,520	541.2
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 破線20cm 制約無	m	1,000	351.52	351,520	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	202	153,520	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850	
軽油		L	49	141	6,909	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,956	
計					541,200	
単価					541.2	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 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	単位	m	数量	単価	金額	単価	809
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	526.24	526,240			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	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	73	141	10,293			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		13,457			
計					809,000			
単価					809	円/m		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	999
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 破線45cm 制約無	m	1,000	578.24	578,240		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	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	141	11,280		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,955		
計					999,000		
単価					999	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 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	485.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無	m	1,000	341.12	341,120		
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	47	141	6,627		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,838		
計					485,100		
単価					485.1	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	564.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ20cm 制約無	m	1,000	374.4	374,400		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	760	202	153,520		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850		
軽油		L	52	141	7,332		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,053		
計					564,600		
単価					564.6	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 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	単位	m	数量	1,000	単価	835.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無	m	1,000	552.24	552,240		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	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	77	141	10,857		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		13,493		
計					835,600		
単価					835.6	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,064
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無		m	1,000	642.72	642,720		
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	89	141	12,549		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		19,206		
計						1,064,000		
単価						1,064	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	1,052
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	724.88	869,856			
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	120	141	16,920			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		8,606			
計					1,052,000			
単価					1,052		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	413.3
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無		m	1,000	209.66	209,660		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型		kg	855	202	172,710		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		kg	25	165	4,125		
接着用プライマー	区画線用		kg	25	450	11,250		
軽油			L	42	141	5,922		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		9,633		
計						413,300		
単価						413.3	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	495.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	226.04	226,040		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,140	202	230,280		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850		
軽油		L	46	141	6,486		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		12,799		
計					495,900		
単価					495.9	円/m	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	736
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	334.15	334,150		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,695	202	342,390		
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	68	141	9,588		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		19,122		
計					736,000		
単価					736	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	979.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1,000	378.92	378,920		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	2,550	202	515,100		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	165	12,375		
接着用プライマー	区画線用	kg	75	450	33,750		
軽油		L	77	141	10,857		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		28,598		
計					979,600		
単価					979.6	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	437
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	232.59	232,590		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	202	172,710		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250		
軽油		L	47	141	6,627		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,698		
計					437,000		
単価					437	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	254.43	254,430	525.2
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 破線20cm 制約無	m	1,000	254.43	254,430	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,140	202	230,280	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850	
軽油		L	52	141	7,332	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		12,863	
計					525,200	
単価					525.2	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	782.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	378.92	378,920		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,695	202	342,390		
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	77	141	10,857		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		19,183		
計					782,100		
単価					782.1	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	単価	1,000	単価	1,018
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 破線45cm 制約無		m	1,000	417.14	417,140			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型		k g	2,550	202	515,100			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		k g	75	165	12,375			
接着用プライマー	区画線用		k g	75	450	33,750			
軽油			L	84	141	11,844			
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		27,791			
計						1,018,000			
単価						1,018		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	246.79	246,790	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	202	172,710	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250	
軽油		L	50	141	7,050	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,675	
計					451,600	
単価					451.6	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	540.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ20cm 制約無	m	1,000	269.72	269,720		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,140	202	230,280		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850		
軽油		L	55	141	7,755		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		12,850		
計					540,900		
単価					540.9	円/m	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	801.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無	m	1,000	397.48	397,480		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,695	202	342,390		
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	81	141	11,421		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,159		
計					801,200		
単価					801.2	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,066
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無		m	1,000	463	463,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型		kg	2,550	202	515,100		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		kg	75	165	12,375		
接着用プライマー	区画線用		kg	75	450	33,750		
軽油			L	94	141	13,254		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		28,521		
計						1,066,000		
単価						1,066	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	883.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	523.06	627,672			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,026	202	207,252			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	165	4,950			
接着用プライマー	区画線用	kg	30	450	13,500			
軽油		L	126	141	17,766			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		12,160			
計					883,300			
単価					883.3		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	508.3
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無		m	1,000	304.66	304,660		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型		kg	855	202	172,710		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		kg	25	165	4,125		
接着用プライマー	区画線用		kg	25	450	11,250		
軽油			L	42	141	5,922		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		9,633		
計						508,300		
単価						508.3	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	599.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	329.78	329,780		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,140	202	230,280		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850		
軽油		L	46	141	6,486		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		12,759		
計					599,600		
単価					599.6	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	487.03	487,030	888.8
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	487.03	487,030	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,695	202	342,390	
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	68	141	9,588	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,042	
計					888,800	
単価					888.8	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	単価	1,000	単価	1,153
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1,000	552.55	552,550			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	2,550	202	515,100			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	165	12,375			
接着用プライマー	区画線用	kg	75	450	33,750			
軽油		L	77	141	10,857			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		28,368			
計					1,153,000			
単価					1,153	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	単価	金額	単価	542.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	338.52	338,520			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	202	172,710			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125			
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250			
軽油		L	47	141	6,627			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,668			
計					542,900			
単価					542.9		円/m	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	639.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 破線20cm 制約無	m	1,000	369.09	369,090		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,140	202	230,280		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850		
軽油		L	52	141	7,332		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		12,803		
計					639,800		
単価					639.8	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	955.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	552.55	552,550		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,695	202	342,390		
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	77	141	10,857		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,153		
計					955,700		
単価					955.7	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,208
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 破線45cm 制約無	m	1,000	607.15	607,150		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	2,550	202	515,100		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	165	12,375		
接着用プライマー	区画線用	kg	75	450	33,750		
軽油		L	84	141	11,844		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		27,781		
計					1,208,000		
単価					1,208	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	563
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無	m	1,000	358.17	358,170			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	202	172,710			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125			
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250			
軽油		L	50	141	7,050			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,695			
計					563,000			
単価					563	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	664.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 ゼブラ20cm 制約無	m	1,000	393.12	393,120		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,140	202	230,280		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850		
軽油		L	55	141	7,755		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		12,850		
計					664,300		
単価					664.3	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	983.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無	m	1,000	579.85	579,850		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,695	202	342,390		
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	81	141	11,421		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,189		
計					983,600		
単価					983.6	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 融融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,278
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (融融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	674.85	674,850		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 融融型	kg	2,550	202	515,100		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	165	12,375		
接着用プライマー	区画線用	kg	75	450	33,750		
軽油		L	94	141	13,254		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		28,671		
計					1,278,000		
単価					1,278	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	1,168
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	761.12	913,344		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,026	202	207,252		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	165	4,950		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	450	13,500		
軽油		L	126	141	17,766		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		11,188		
計					1,168,000		
単価					1,168	円/m	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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	567.84	567,840	582
区画線消去	昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	567.84	567,840	
軽油		L	62	141	8,742	
ガソリン	レギュラー	L	35	153	5,355	
諸雑費（まるめ）		式	1		63	
計					582,000	
単価					582	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線消去	有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	854.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去	夜間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	840.32	840,320		
軽油		L	62	141	8,742		
ガソリン	レギュラー	L	35	153	5,355		
諸雑費（まるめ）		式	1		83		
計					854,500		
単価					854.5	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 <sup>3</sup>	数量	1	単価	33,510
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 <sup>3</sup>	1	33,503.6	33,503		
諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
計					33,510		
単価					33,510	円/m <sup>3</sup>	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	56,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	56,518.8	56,518		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					56,520		
単価					56,520	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 有り	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	49,320	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
無筋構造物	夜間 人力施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	49,316.8	49,316			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					49,320			
単価					49,320	円/m <sup>3</sup>		

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 有り	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	83,520	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋構造物	夜間 人力施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	83,517.2	83,517			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					83,520			
単価					83,520	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	単価	367.8
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	367.71	36,771		
側溝蓋	別途計上のため0円	枚	100	0	0		
諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
計					36,780		
単価					367.8	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	868.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	868.29	86,829		
側溝蓋	別途計上のため0円	枚	100	0	0		
諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
計					86,830		
単価					868.3	円/枚	

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							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			単価	228
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	227.98	22,798			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計					22,800			
単価					228	円/枚		

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							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) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量			単価	538.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	538.33	53,833			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					53,840			
単価					538.4	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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	916
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型 (第1次) 3.5~3.7m <sup>3</sup> /min	日	0.125	2,710		338		
軽油		L	4.1	141		578		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						916		
単価						916	円/時間	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
コンクリートブレイカー	20kg級					1	34
さく岩機（コンクリートブレイカ）	20kg級	日	0.125	274		34	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						34	
単価						34	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

発動発電機	2KVA	単位	時間	数量		1	単価	220
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	0.125	297	37			
ガソリン	レギュラー	L	1.2	153	183			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					220			
単価					220	円/時間		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コングリートカッター	舗装版切断用 ブレード径30cm	単位	時間	数量	1	単価	280
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
コングリートカッター [手動式・湿式]	切削深10cm級 ブレード径φ30cm		日	0.125	1,130	141		
ガソリン	レギュラー		L	0.91	153	139		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						280		
単価						280	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

溶接機	150A	単位	時間	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気溶接機 [ガソリンエンジン駆動・直流アーク式]	最大溶接電流150A	日	0.125	842	105		
ガソリン	レギュラー	L	1.9	153	290		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					395		
単価					395	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ランマ	60～80kg	単位	時間	数量	1	単価	272
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ランマ	質量60～80kg	日	0.125	714	89		
ガソリン	レギュラー	L	1.2	153	183		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					272		
単価					272	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

振動コンパクト	40～60kg	単位	時間	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
振動コンパクト [前進型]	機械質量40～60kg	日	0.125	498	62		
ガソリン	レギュラー	L	1.2	153	183		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					245		
単価					245	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
水中ポンプ	口径100mm 全揚程 10m					1	84
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ100mm 全揚程10m	日	0.125	679		84	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						84	
単価						84	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

草刈機	肩掛式 カッター径230mm	単位	時間	数量	単価	金額	単価	74
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
草刈機 [肩掛式]	カッター径230mm	日	0.125	232	29			
ガソリン	レギュラー	L	0.3	153	45			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					74			
単価					74	円/時間		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

チェーンソー	鋸長500mm	単位	時間	数量	1	単価	180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	0.125	981	122		
ガソリン	レギュラー	L	0.38	153	58		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					180		
単価					180	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
バックホウ運転	昼間 0.13m3					1	4,657
運転手 (特殊)		人	0.125	26,624		3,328	
小型バックホウ (クローラ) [標準]	排出ガス対策型 (第1次基準) 山積0.13m3	日	0.094	10,100		949	
軽油		L	2.7	141		380	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						4,657	
単価						4,657	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
バックホウ運転	昼間 0.28m3					1	5,175
運転手 (特殊)		人	0.125	26,624		3,328	
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.28m3	時間	0.73	1,700		1,241	
軽油		L	4.3	141		606	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,175	
単価						5,175	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

振動ローラ運転	ハンドガイド式 0.5~0.6t	単位	時間	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6 t	時間	0.64	419	268		339
軽油		L	0.51	141	71		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					339		
単価					339	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
振動ローラ	昼間 搭乗式コンバインド式 3~4t					1	4,645
運転手（特殊）		人	0.125	26,624		3,328	
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	排出ガス対策型（第1次） 運転質量3~4 t	時間	0.5	2,100		1,050	
軽油		L	1.9	141		267	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						4,645	
単価						4,645	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
路面切削機運転	昼間 W=1000 t=100					1	20,830
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人	0.125	26,624		3,328	
路面切削機	1.0m級	時間	0.58	27,900		16,182	
軽油		L	9.3	141		1,311	
諸雑費 (まるめ)		式	1			9	
計						20,830	
単価						20,830	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
路面切削機運転	夜間 W=1000 t=100					1	22,490
運転手 (特殊)		人	0.125	39,936		4,992	
路面切削機	1.0m級	時間	0.58	27,900		16,182	
軽油		L	9.3	141		1,311	
諸雑費 (まるめ)		式	1			5	
計						22,490	
単価						22,490	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m			1,673
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-A-4E メッキ	m	1	13,473.4	13,473	
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					1,673	
単価					1,673	円/m



# 参考資料（１）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m			
					1	1,494
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B-4E メッキ					
		m	1	10,584.8	10,584	
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					1,494	
単価					1,494	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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		2,722	
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	14,422.8	14,422	
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					2,722	
単価					2,722	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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		2,495	
ガードレール設置工	コンクリート建込用	m	1	11,625.1	11,625	
ガードレール	路側用	m	1	-9,130	-9,130	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,495	
単価					2,495	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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-Bm-4E メッキ 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m		1	2,295
ガードレール設置工 土中建込用	G r - B m - 4 E メッキ	m	1	19,695	19,695	
ガードレール 分離帯用	土中建込 G r - B m - 4 E メッキ	m	1	-17,400	-17,400	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					2,295	
単価					2,295	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 828
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	828.2	828	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					828	
単価					828	円/m

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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)	土中建込・標準型 Gr-A-4E 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,362
ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A、B、C-4E	m	1	1,362.4	1,362	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,362	
単価					1,362	円/m

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	コンクリート建込・標準型 Gr-A-2B 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,632
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	1,632.8	1,632	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,632	
単価						1,632	円/m

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						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	1	単価 665
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	665.6	665	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						665	
単価						665	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	100	1,207	120,700	
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	1,206.4	120,640	
防護柵 (P種)	別途計上のため0円	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		60	
計					120,700	
単価					1,207	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	100	3,036.8	303,680	3,037
横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100	3,036.8	303,680	
防護柵 (P種)	別途計上のため0円	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		20	
計					303,700	
単価					3,037	円/m



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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	アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価 2,216
横断・転落防止柵設置工 アンカーボルト固定用	ビーム式・パネル式	m	100	2,215.2	221,520	
防護柵（P種）	別途計上のため0円	m	100	0	0	
諸雑費（まるめ）		式	1		80	
計					221,600	
単価					2,216	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
部材設置工 (ビーム・パネル)	3m 無 無	m	100	629.2	62,920	
横断・転落防止柵部材設置工	ビーム・パネルのみ	m	100	629.2	62,920	
防護柵 (P種) 部材	別途計上のため0円	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					62,920	
単価					629.2	円/m

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	m	100	696.8	69,680	単価	696.8
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	696.8	69,680		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					69,680		
単価					696.8	円/m	

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						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	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	m	100	868.4	86,840	単価	868.4
横断・転落防止柵撤去工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100	868.4	86,840		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					86,840		
単価					868.4	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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	アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量	100	単価 644.8
横断・転落防止柵撤去工 アンカーボルト固定用	ビーム・パネル式	m	100	644.8	64,480	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					64,480	
単価					644.8	円/m

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
部材撤去工（ビーム・パネル）	3m 無 無	単位	m	数量	100	単価 442
横断・転落防止柵部材撤去工	ビーム・パネルのみ	m	100	442	44,200	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					44,200	
単価					442	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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）	コンクリート建込 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 220
視線誘導標撤去工	コンクリート建込用 スノーポール併用型含	本	1	220.48	220	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					220	
単価					220	円/本

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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)	単位	本	数量	単価	金額	単価	485
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工	コンクリート建込用 穿孔無	片面反射	φ100以下 支柱φ34					
		本	1	4,605.6	4,605			
視線誘導標		CO用 片面 反射体	径100以下 支柱径34					
		本	1	-4,120	-4,120			
諸雑費(まるめ)								
		式	1		0			
計						485		
単価						485	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	932	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								
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	932.88		932			
諸雑費 (まるめ)		式	1			0			
計						932			
単価						932	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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φ100以下 支柱径φ34 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	2,891
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 φ100以下 支柱φ34	本	1	7,221.5	7,221			
視線誘導標	土中 片面 反射体 径100以下 支柱径34	本	1	-4,330	-4,330			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					2,891			
単価					2,891	円/本		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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	単価	932
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 スノーポール併用型含	本	1	932.88	932			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					932			
単価					932	円／本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 ベースプレート式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	2,272
視線誘導標設置工 構造物取付用	片面反射 φ100以下 ベースプレート式	本	1	12,372.5	12,372	
視線誘導標	構造物 片面 100以下 ベースプレート式	本	1	-10,100	-10,100	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					2,272	
単価					2,272	円/本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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）	防護柵取付 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 464
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	464.88	464	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					464	
単価					464	円/本

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 片面 反射体径φ100以下 バンド式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	683
視線誘導標設置工 防護柵取付用	片面反射 φ100以下 バンド式	本	1	4,383.4	4,383	
視線誘導標	防護柵 片面 反射体 径100以下 バンド式	本	1	-3,700	-3,700	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					683	
単価					683	円/本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	固定式（貼付式） 手間のみ 本体（柱）径φ80 ベース径φ250 高さ400mm 30本以上（標準） 無 無	本	1	17,220.5	17,220	2,620
車線分離標（ラバーポール）設置	固定式 貼付式 φ80 高さ400mm	本	1	17,220.5	17,220	
車線分離標（ラバーポール）	固定式（貼付式） φ80 h400	本	1	-14,600	-14,600	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					2,620	
単価					2,620	円/本

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						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	本	1	1,310.4	1,310	1	1,310
車線分離標撤去	固定式 貼付式	本	1	1,310.4	1,310		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					1,310		
単価					1,310		円/本

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						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未満 無 無	m <sup>2</sup>	1	11,970.66	11,970	1	11,970
標識板撤去 (案内標識 (路側式・片持式・門型式))	2.0 m <sup>2</sup> 未満	m <sup>2</sup>	1	11,970.66	11,970		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					11,970		
単価					11,970		円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.06 2024.06 1.000-00-00-2-0
	標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）	移設 2.0m2未満 10m2未満 無 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 20,220
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]）		移設 2 m 2 未満 設置手間	m <sup>2</sup>	1	20,218.9	20,218	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						20,220	
単価						20,220	円/m <sup>2</sup>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.06 2024.06 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 2,564
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	2,564.7	2,564	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						2,564	
単価						2,564	円/基

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	無 5基以上 無 無	基	1	4,060	4,060	4,060	4,060
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						4,060	
単価						4,060	円/基

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
処分費（m3）		m3	100			5,060	
処分費[昼間]	As殻【4559】(株)エヌ・エヌ・シー	m3	100	5,060	506,000	506,000	
計						506,000	
単価						5,060	円/m3



## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100	4,230	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費〔昼間〕		Co殻(無筋)【4075】栄運輸工業(株)堺臨海営業所		m <sup>3</sup>	100	4,230	423,000	
計							423,000	
単価							4,230	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100	4,500	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費〔昼間〕		Co殻(鉄筋)【4075】栄運輸工業(株)堺臨海営業所		m <sup>3</sup>	100	4,500	450,000	
計							450,000	
単価							4,500	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.06 2024.06 1.000-00-00-2-0
処分費（m <sup>3</sup> ）			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
						100	2,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費〔昼間〕	As切削くず【4078】（協）大阪南部リサイクルセンター	m <sup>3</sup>	100	2,200	220,000		
計					220,000		
単価					2,200	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.06 2024.06 1.000-00-00-2-50
処分費（m <sup>3</sup> ）			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
						100	8,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費〔夜間〕	As殻【4064】鹿島道路(株) 泉大津合材製造所	m <sup>3</sup>	100	8,640	864,000		
計					864,000		
単価					8,640	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
処分費 (m <sup>3</sup> )			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
						100	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費[夜間]		Co殻(無筋)【4053】新光開発(株)					
			m <sup>3</sup>	100	4,700	470,000	
計						470,000	
単価						4,700	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
処分費 (m <sup>3</sup> )			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
						100	7,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費[夜間]		Co殻(鉄筋)【4451】(株)ランテック 港アスファルト合材工場					
			m <sup>3</sup>	100	7,500	750,000	
計						750,000	
単価						7,500	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費〔夜間〕	As切削くず【4451】(株)ランテック 港アスファルト合材工場		m <sup>3</sup>	100	4,230	423,000	
	計						423,000	
	単価						4,230	円/m <sup>3</sup>

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費	汚泥		t	100	12,100	1,210,000	
	計						1,210,000	
	単価						12,100	円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		枝葉【4452】（有）前田造園	t	100	12,000	1,200,000		
計						1,200,000		
単価						12,000	円／t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

月点検	対策本部車	単位	回	数量	1	単価	41,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.8	28,600	22,880		
特殊作業員		人	0.7	26,728	18,709		
諸雑費（まるめ）		式	1		1		
計					41,590		
単価					41,590	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

月点検	照明車	単位	回	数量	1	単価	41,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.8	28,600	22,880		
特殊作業員		人	0.7	26,728	18,709		
諸雑費（まるめ）		式	1		1		
計					41,590		
単価					41,590	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

月点検	投光機	単位	回	数量	1	単価	19,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.45	28,600	12,870		
特殊作業員		人	0.25	26,728	6,682		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					19,560		
単価					19,560	円/回	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
土木一般世話役		人	0.125	28,600		3,575	
特殊作業員		人	0.125	26,728		3,341	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						6,916	
単価						6,916	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	対策本部車運転	夜間	単位	時間	数量	1	単価	10,380
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.125	42,900	5,362		
	特殊作業員		人	0.125	40,092	5,011		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					10,380		
	単価					10,380	円／時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

照明車運転	昼間	単位	時間	数量	1	単価	6,916
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.125	28,600	3,575		
特殊作業員		人	0.125	26,728	3,341		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					6,916		
単価					6,916	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

照明車運転	夜間	単位	時間	数量	1	単価	10,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.125	42,900	5,362		
特殊作業員		人	0.125	40,092	5,011		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					10,380		
単価					10,380	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
					1			16,850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	交通誘導警備員A		人	1	16,848	16,848		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					16,850		
	単価					16,850		円／人日

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
					1			14,560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	交通誘導警備員B		人	1	14,560	14,560		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					14,560		
	単価					14,560		円／人日

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 A		人	1	1	25,272	25,272	
諸雑費 (まるめ)		式		1		8	
計						25,280	
単価						25,280	円/人日

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B		人	1	1	21,840	21,840	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						21,840	
単価						21,840	円/人日

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 8.2km 無 有 3090円	単位	台	数量	1	単価	74,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	71,000	71,000			
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	3,090	3,090			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					74,090			
単価					74,090	円／台		

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和7年度）
工事地名	（自）大阪府堺市堺区南島町地先 （至）大阪府泉南郡岬町孝子地先他

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和6年6月	12) 設計年月	令和6年4月
2) 事務所名	大阪国道事務所 管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	4251030104	14) 単価適用年月	2024年6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6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	986日間 自 令和6年7月19日 (当初) 至 令和9年3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	大阪府	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	堺市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道26号	22) 処分費等	413,700
		23) 公告日	令和6年4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26号北部他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路維持		式	1		62,137,945				
巡視・巡回工		式	1		8,941,077				
道路巡回工		式	1		8,941,077				
巡回(B)	昼間 道路パトローカー(ટે イセブル型)貸与	回	250	23,200	5,800,000			単-1号	
巡回(C)	昼間 道路パトローカー持 込	回	10	28,930	289,300			単-2号	
緊急巡回(B)	昼間 道路パトローカー(ટે イセブル型)貸与	時間	10	2,899	28,990			単-3号	
緊急巡回(C)	昼間 道路パトローカー持 込	時間	1	3,616	3,616			単-4号	
緊急巡回(E)	夜間 道路パトローカー(ટે イセブル型)貸与	時間	10	4,348	43,480			単-5号	
緊急巡回(F)	夜間 道路パトローカー持 込	時間	1	5,065	5,065			単-6号	
巡視員(A)	昼間 土木一般世話役 1名	回	80	28,600	2,288,000			単-7号	
巡視員(B)	昼間 土木一般世話役 1名	時間	2	3,575	7,150			単-8号	
巡視員(C)	夜間 土木一般世話役 1名	時間	2	5,363	10,726			単-9号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（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	
燃料費(B)	軽油	L	2,750	169	464,750			単-10号	
巡回整備工		式	1		46,718,282				
道路巡回整備工		式	1		19,256,224				
巡回整備(A)	昼間 作業車(ディーゼル型)貸与 作業員2名	日	150	85,390	12,808,500			単-11号	
巡回整備(B)	昼間 作業車 2.75～3.5t持込 作業員2名	日	2	89,090	178,180			単-12号	
巡回整備(C)	昼間 作業車(ディーゼル型)貸与 作業員2名	時間	20	10,680	213,600			単-13号	
巡回整備(D)	昼間 作業車2.75～3.5t持込 作業員2名	時間	8	11,170	89,360			単-14号	
巡回整備(E)	夜間 作業車(ディーゼル型)貸与 作業員2名	時間	20	15,550	311,000			単-15号	
巡回整備(F)	夜間 作業車2.75～3.5t持込 作業員2名	時間	8	15,740	125,920			単-16号	
普通作業員(A)	昼間	日	60	22,680	1,360,800			単-17号	
普通作業員(B)	昼間	時間	120	2,834	340,080			単-18号	
普通作業員(C)	夜間	日	20	34,010	680,200			単-19号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
普通作業員(D)	夜間	時間	40	4,251	170,040			単-20号	
特殊作業員(A)	昼間	日	10	26,730	267,300			単-21号	
特殊作業員(B)	昼間	時間	20	3,341	66,820			単-22号	
特殊作業員(C)	夜間	日	5	40,100	200,500			単-23号	
特殊作業員(D)	夜間	時間	10	5,012	50,120			単-24号	
作業車運転(A)	昼間 ティーゼル型 貸与	時間	10	4,270	42,700			単-25号	
作業車運転(B)	昼間 2.75～3.5t 持込	時間	2	4,752	9,504			単-26号	
作業車運転(C)	夜間 ティーゼル型 貸与	時間	2	5,934	11,868			単-27号	
作業車運転(D)	夜間 2.75～3.5t 持込	時間	2	6,120	12,240			単-28号	
高所作業車運転(A)	昼間 作業床高さ12m 持込	時間	8	4,902	39,216			単-29号	
高所作業車運転(B)	昼間 作業床高さ22～23m 持込	時間	8	6,569	52,552			単-30号	
高所作業車運転(C)	昼間 作業床高さ18～20m 幅広デッキ旋回タイプ 持込	時間	8	8,469	67,752			単-31号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
高所作業車運転(D)	夜間 作業床高さ12m 持込	時間	8	6,566	52,528			単-32号	
高所作業車運転(E)	夜間 作業床高さ22~23m 持込	時間	8	8,233	65,864			単-33号	
高所作業車運転(F)	夜間 作業床高さ18~20m 幅広デッキ旋回タイプ 持込	時間	8	10,140	81,120			単-34号	
高所作業車運転(G)	昼間 作業床高さ12m 幅広デッキ旋回タイプ 持込	時間	8	7,066	56,528			単-35号	
高所作業車運転(H)	夜間 作業床高さ12m 幅広デッキ旋回タイプ 持込	時間	8	8,730	69,840			単-36号	
ラフテレンクレーン運転(A)	昼間 25t吊 持込	時間	2	5,250	10,500			単-37号	
ラフテレンクレーン運転(B)	夜間 25t吊 持込	時間	2	6,300	12,600			単-38号	
ラフテレンクレーン運転(C)	昼間 16t吊 持込	時間	2	4,700	9,400			単-39号	
ラフテレンクレーン運転(D)	夜間 16t吊 持込	時間	2	5,637	11,274			単-40号	
ラフテレンクレーン運転(E)	昼間 10t吊 持込	時間	2	4,200	8,400			単-41号	
ラフテレンクレーン運転(F)	夜間 10t吊 持込	時間	2	5,037	10,074			単-42号	
トラック運転(A)	昼間 2t 持込	時間	80	3,774	301,920			単-43号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トラック運転(B)	昼間 4～4.5t 持込	時間	40	4,270	170,800			単-44号	
トラック運転(C)	昼間 クレーン装置付 2t 持込	時間	10	4,736	47,360			単-45号	
トラック運転(D)	昼間 クレーン装置付 4t 持込	時間	5	5,468	27,340			単-46号	
トラック運転(E)	夜間 2t 持込	時間	40	5,223	208,920			単-47号	
トラック運転(F)	夜間 4～4.5t 持込	時間	10	5,719	57,190			単-48号	
トラック運転(G)	夜間 クレーン装置付 2t 持込	時間	5	6,400	32,000			単-49号	
トラック運転(H)	夜間 クレーン装置付 4t 持込	時間	2	7,132	14,264			単-50号	
ダンプトラック運転(A)	昼間 2t 持込	時間	80	4,181	334,480			単-51号	
ダンプトラック運転(B)	昼間 4t 持込	時間	40	4,837	193,480			単-52号	
ダンプトラック運転(C)	昼間 10t 持込	時間	10	7,266	72,660			単-53号	
ダンプトラック運転(D)	夜間 2t 持込	時間	20	5,630	112,600			単-54号	
ダンプトラック運転(E)	夜間 4t 持込	時間	10	6,286	62,860			単-55号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ダンプトラック運転(F)	夜間 10t 持込	時間	5	8,715	43,575			単-56号	
ライトバソン運転(A)	昼間 1500cc 持込	時間	20	3,326	66,520			単-57号	
ライトバソン運転(B)	夜間 1500cc 持込	時間	5	4,775	23,875			単-58号	
路面作業		式	1		1,028,041				
車道舗装人力(A)	昼間 ポーラスアスファルト混合物(13) 平均t=5cm	m2	5	2,871	14,355			単-59号	
車道舗装人力(B)	昼間 再生密粒度As混合物(20) 平均t=5cm	m2	5	2,455	12,275			単-60号	
車道舗装人力(D)	昼間 再生粗粒度As混合物(20) 平均t=5cm	m2	5	2,418	12,090			単-61号	
車道舗装人力(F)	昼間 再生As安定処理(25) 平均t=8cm	m2	5	3,360	16,800			単-62号	
車道舗装人力(G)	昼間 再生As安定処理(25) 平均t=10cm	m2	5	3,813	19,065			単-63号	
車道舗装人力(H)	夜間 ポーラスアスファルト混合物(13) 平均t=5cm	m2	5	3,562	17,810			単-64号	
車道舗装人力(I)	夜間 再生密粒度As混合物(20) 平均t=5cm	m2	5	3,072	15,360			単-65号	
車道舗装人力(K)	夜間 再生粗粒度As混合物(20) 平均t=5cm	m2	5	3,035	15,175			単-66号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
車道舗装人力(M)	夜間 再生As安定処理(25) 平均t=8cm	m2	5	4,099	20,495			単-67号	
車道舗装人力(N)	夜間 再生As安定処理(25) 平均t=10cm	m2	5	4,562	22,810			単-68号	
車道舗装人力(O)	昼間 再生密粒改質II型(20) 平均t=5cm	m2	5	2,720	13,600			単-69号	
車道舗装人力(P)	夜間 再生密粒改質II型(20) 平均t=5cm	m2	5	3,336	16,680			単-70号	
車道舗装機械(A)	昼間 再生密粒度アスファルト混合物(20) 平均t=5cm	m2	5	1,552	7,760			単-71号	
車道舗装機械(B)	昼間 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 平均t=5cm	m2	5	1,515	7,575			単-72号	
車道舗装機械(D)	昼間 再生アスファルト安定処理(25) 平均t=8cm	m2	5	2,145	10,725			単-73号	
車道舗装機械(E)	昼間 再生アスファルト安定処理(25) 平均t=10cm	m2	5	2,598	12,990			単-74号	
車道舗装機械(F)	昼間 ポーラスアスファルト混合物(13) 平均t=5cm	m2	5	1,864	9,320			単-75号	
車道舗装機械(G)	昼間 再生密粒改質II型(20) 平均t=5cm	m2	5	1,817	9,085			単-76号	
車道舗装機械(H)	夜間 再生密粒度As混合物(20) 平均t=5cm	m2	5	1,709	8,545			単-77号	
車道舗装機械(K)	夜間 再生As安定処理(25) 平均t=10cm	m2	5	2,732	13,660			単-78号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和7年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
車道舗装機械(L)	夜間 ホーラスアスファルト混合物(13) 平均t=5cm	m2	5	2,037	10,185			単-79号	
車道舗装機械(M)	夜間 再生密粒改質II型(20) 平均t=5cm	m2	5	1,830	9,150			単-80号	
車道舗装機械(N)	夜間 再生As安定処理(25) 平均t=8cm	m2	5	2,269	11,345			単-81号	
歩道舗装人力(A)	昼間 再生細粒As混合物(13) 平均t=4cm	m2	5	2,168	10,840			単-82号	
歩道舗装人力(B)	昼間 開粒度As混合物(13) 平均t=4cm	m2	5	2,210	11,050			単-83号	
歩道舗装人力(D)	夜間 再生細粒度As混合物(13) 平均t=4cm	m2	5	2,726	13,630			単-84号	
歩道舗装人力(E)	夜間 開粒度As混合物(13) 平均t=4cm	m2	5	2,845	14,225			単-85号	
乗入舗装人力(B)	昼間 再生密粒度As混合物(20) 平均t=5cm	m2	5	2,455	12,275			単-86号	
乗入舗装人力(C)	昼間 再生粗粒度As混合物(20) 平均t=5cm	m2	5	2,503	12,515			単-87号	
乗入舗装人力(F)	夜間 再生密粒度As混合物(20) 平均t=5cm	m2	5	3,072	15,360			単-88号	
乗入舗装人力(G)	夜間 再生粗粒度As混合物(20) 平均t=5cm	m2	5	3,120	15,600			単-89号	
目地補修(B)	夜間 目地補修(クラック) 手間のみ	m	5	409.7	2,048			単-90号	



# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
目地補修(D)	夜間 クラック防止シート張 手間のみ	m	5	425.1	2,125			単-91号	
クラック防止シート(材料)(A)	W=300 PMシート	m	5	355	1,775			単-92号	
クラック防止シート(材料)(B)	W=500	m	5	540	2,700			単-93号	
欠損部補修(A)	昼間 加熱合材補修 手 間のみ 1t未満	t	1	118,400	118,400			単-94号	
欠損部補修(B)	夜間 加熱合材補修 手 間のみ 1t未満	t	1	177,600	177,600			単-95号	
路面切削(A)	昼間 t=6cm以下	m2	5	530.1	2,650			単-96号	
路面切削(B)	昼間 t=6cmを超え12cm 以下	m2	5	591.4	2,957			単-97号	
路面切削(C)	夜間 t=6cm以下	m2	5	623.5	3,117			単-98号	
路面切削(D)	夜間 t=6cmを超え12cm 以下	m2	5	703.3	3,516			単-99号	
舗装版切断(A)	昼間 As t=15cm以下	m	5	670.2	3,351			単-100号	
舗装版切断(E)	夜間 As t=15cm以下	m	5	859.8	4,299			単-101号	
舗装版破碎人力(A)	昼間 As t=4cm以下	m2	5	2,840	14,200			単-102号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（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	
舗装版破碎人力(B)	昼間 As t=4cmを超え10cm以下	m2	5	4,853	24,265			単-103号	
舗装版破碎人力(E)	夜間 As t=4cm以下	m2	5	4,203	21,015			単-104号	
舗装版破碎人力(F)	夜間 As t=4cmを超え10cm以下	m2	5	7,168	35,840			単-105号	
舗装版破碎機械(A)	昼間 As t=15cm以下	m2	5	203.8	1,019			単-106号	
舗装版破碎機械(C)	夜間 As t=15cm以下	m2	5	284.4	1,422			単-107号	
区画線(A)	昼間 実線 幅15cm 厚1.5mm 白	m	5	342.6	1,713			単-108号	
区画線(B)	昼間 実線 幅20cm 厚1.5mm 白	m	5	404.1	2,020			単-109号	
区画線(C)	昼間 実線 幅30cm 厚1.5mm 白	m	5	599.8	2,999			単-110号	
区画線(D)	昼間 実線 幅45cm 厚1.5mm 白	m	5	780.6	3,903			単-111号	
区画線(E)	昼間 破線 幅15cm 厚1.5mm 白	m	5	365	1,825			単-112号	
区画線(F)	昼間 破線 幅20cm 厚1.5mm 白	m	5	432	2,160			単-113号	
区画線(G)	昼間 破線 幅30cm 厚1.5mm 白	m	5	643.6	3,218			単-114号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（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	
区画線(H)	昼間 破線 幅45cm 厚1.5mm 白	m	5	818.1	4,090			単-115号	
区画線(I)	昼間 ゼブラ 幅15cm 厚1.5mm 白	m	5	379	1,895			単-116号	
区画線(J)	昼間 ゼブラ 幅20cm 厚1.5mm 白	m	5	447	2,235			単-117号	
区画線(K)	昼間 ゼブラ 幅30cm 厚1.5mm 白	m	5	661.9	3,309			単-118号	
区画線(L)	昼間 ゼブラ 幅45cm 厚1.5mm 白	m	5	863.1	4,315			単-119号	
区画線(M)	昼間 矢印・記号・文字 幅15cm換算 厚1.5mm 白	m	5	780	3,900			単-120号	
区画線(N)	夜間 実線 幅15cm 厚1.5mm 白	m	5	433.1	2,165			単-121号	
区画線(O)	夜間 実線 幅20cm 厚1.5mm 白	m	5	502.9	2,514			単-122号	
区画線(P)	夜間 実線 幅30cm 厚1.5mm 白	m	5	745.4	3,727			単-123号	
区画線(Q)	夜間 実線 幅45cm 厚1.5mm 白	m	5	946	4,730			単-124号	
区画線(R)	夜間 破線 幅15cm 厚1.5mm 白	m	5	465.9	2,329			単-125号	
区画線(S)	夜間 破線 幅20cm 厚1.5mm 白	m	5	541.2	2,706			単-126号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
区画線(T)	夜間 破線 幅30cm 厚1.5mm 白	m	5	809	4,045			単-127号	
区画線(U)	夜間 破線 幅45cm 厚1.5mm 白	m	5	999	4,995			単-128号	
区画線(V)	夜間 ゼブラ 幅15cm 厚1.5mm 白	m	5	485.1	2,425			単-129号	
区画線(W)	夜間 ゼブラ 幅20cm 厚1.5mm 白	m	5	564.6	2,823			単-130号	
区画線(X)	夜間 ゼブラ 幅30cm 厚1.5mm 白	m	5	835.6	4,178			単-131号	
区画線(Y)	夜間 ゼブラ 幅45cm 厚1.5mm 白	m	5	1,064	5,320			単-132号	
区画線(Z)	夜間 矢印・記号・文字 幅15cm換算 厚1.5mm 白	m	5	1,052	5,260			単-133号	
排水性舗装用区画線(A)	昼間 実線 幅15cm 白	m	5	413.3	2,066			単-134号	
排水性舗装用区画線(B)	昼間 実線 幅20cm 白	m	5	495.9	2,479			単-135号	
排水性舗装用区画線(C)	昼間 実線 幅30cm 白	m	5	736	3,680			単-136号	
排水性舗装用区画線(D)	昼間 実線 幅45cm 白	m	5	979.6	4,898			単-137号	
排水性舗装用区画線(E)	昼間 破線 幅15cm 白	m	5	437	2,185			単-138号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和7年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
排水性舗装用区画線(F)	昼間 破線 幅20cm 白	m	5	525.2	2,626					単-139号
排水性舗装用区画線(G)	昼間 破線 幅30cm 白	m	5	782.1	3,910					単-140号
排水性舗装用区画線(H)	昼間 破線 幅45cm 白	m	5	1,018	5,090					単-141号
排水性舗装用区画線(I)	昼間 ゼブラ 幅15cm 白	m	5	451.6	2,258					単-142号
排水性舗装用区画線(J)	昼間 ゼブラ 幅20cm 白	m	5	540.9	2,704					単-143号
排水性舗装用区画線(K)	昼間 ゼブラ 幅30cm 白	m	5	801.2	4,006					単-144号
排水性舗装用区画線(L)	昼間 ゼブラ 幅45cm 白	m	5	1,066	5,330					単-145号
排水性舗装用区画線(M)	昼間 矢印・記号・文字 幅15cm換算 厚1.5mm 白	m	5	883.3	4,416					単-146号
排水性舗装用区画線(N)	夜間 実線 幅15cm 白	m	5	508.3	2,541					単-147号
排水性舗装用区画線(O)	夜間 実線 幅20cm 白	m	5	599.6	2,998					単-148号
排水性舗装用区画線(P)	夜間 実線 幅30cm 白	m	5	888.8	4,444					単-149号
排水性舗装用区画線(Q)	夜間 実線 幅45cm 白	m	5	1,153	5,765					単-150号

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
排水性舗装用区画線(R)	夜間 破線 幅15cm 白	m	5	542.9	2,714			単-151号	
排水性舗装用区画線(S)	夜間 破線 幅20cm 白	m	5	639.8	3,199			単-152号	
排水性舗装用区画線(T)	夜間 破線 幅30cm 白	m	5	955.7	4,778			単-153号	
排水性舗装用区画線(U)	夜間 破線 幅45cm 白	m	5	1,208	6,040			単-154号	
排水性舗装用区画線(V)	夜間 ゼブラ 幅15cm 白	m	5	563	2,815			単-155号	
排水性舗装用区画線(W)	夜間 ゼブラ 幅20cm 白	m	5	664.3	3,321			単-156号	
排水性舗装用区画線(X)	夜間 ゼブラ 幅30cm 白	m	5	983.6	4,918			単-157号	
排水性舗装用区画線(Y)	夜間 ゼブラ 幅45cm 白	m	5	1,278	6,390			単-158号	
排水性舗装用区画線(Z)	夜間 矢印・記号・文字 幅15cm換算 厚1.5mm 白	m	5	1,168	5,840			単-159号	
区画線消去(A)	昼間 幅15cm換算 削り 取り式	m	5	582	2,910			単-160号	
区画線消去(B)	夜間 幅15cm換算 削り 取り式	m	5	854.5	4,272			単-161号	
構造物作業		式	1		6,116,341				

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート構造物取壊し(A)	昼間 無筋 人力	m3	5	33,510	167,550			単-162号	
コンクリート構造物取壊し(B)	昼間 有筋 人力	m3	5	56,520	282,600			単-163号	
コンクリート構造物取壊し(C)	夜間 無筋 人力	m3	5	49,320	246,600			単-164号	
コンクリート構造物取壊し(D)	夜間 有筋 人力	m3	5	83,520	417,600			単-165号	
コンクリート打設(A)	無筋 18-8-40(高炉)	m3	5	37,820	189,100			単-166号	
コンクリート打設(B)	小型 18-8-40(高炉)	m3	5	41,020	205,100			単-167号	
コンクリート打設(C)	鉄筋 24-12-25(高炉)	m3	5	35,540	177,700			単-168号	
削孔工(A)	削孔径10mm以上30mm未満 削孔深さ30mm以上200mm未満	孔	5	637.3	3,186			単-169号	
削孔工(B)	削孔径64mm以上77mm未満 削孔深さ50mm以上200mm未満	孔	5	5,694	28,470			単-170号	
削孔工(C)	削孔径180mm以上200mm未満 削孔深さ200mm以上400mm以下	孔	5	8,999	44,995			単-171号	
歩車道境界ブロック設置(A)	600mm以下 50kg未満 手間のみ	m	5	2,885	14,425			単-172号	
歩車道境界ブロック設置(B)	600mm以下 50kg以上100kg未満 手間のみ	m	5	3,309	16,545			単-173号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
歩車道境界ブロック設置(C)	1000mm超え2000mm以下 150kg以上550kg未満 手間のみ	m	5	2,664	13,320			単-174号	
地先境界ブロック設置	C型 手間のみ	m	5	2,885	14,425			単-175号	
歩車道境界ブロック撤去	処分	m	5	729.8	3,649			単-176号	
地先境界ブロック撤去	処分	m	5	729.8	3,649			単-177号	
歩車道境界ブロック(材料)(A)	A型	m	5	1,395	6,975			単-178号	
歩車道境界ブロック(材料)(B)	B型	m	5	1,980	9,900			単-179号	
歩車道境界ブロック(材料)(C)	C型	m	5	2,343	11,715			単-180号	
歩車道境界ブロック(材料)(D)	B型 両面R	m	5	2,327	11,635			単-181号	
歩車道境界ブロック(材料)(E)	C型 両面R	m	5	2,607	13,035			単-182号	
歩車道境界ブロック(材料)(F)	切り下げ部 平型 片面R	m	5	1,947	9,735			単-183号	
地先境界ブロック(材料)	C型	m	5	1,230	6,150			単-184号	
平板ブロック設置	ブロック規格30cm×30cm 手間のみ	m <sup>2</sup>	5	2,516	12,580			単-185号	



# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持	数量増減	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	
平板ブロック撤去		m2	5	1,260	6,300			単-186号	
平板ブロック(材料)(A)	擬石 300×300×60	m2	5	7,722	38,610			単-187号	
平板ブロック(材料)(B)	カー平板 300×300×60	m2	5	4,667	23,335			単-188号	
平板ブロック(材料)(C)	透水性ブロック 300×300×60	m2	5	4,667	23,335			単-189号	
点字ブロック(材料)(A)	300×300×60	m2	5	6,722	33,610			単-190号	
点字ブロック(材料)(B)	300×300(貼付用)	枚	5	1,120	5,600			単-191号	
点字シート(材料)	ステップガイド(貼付タイプ) 300×300 同等品以上	m2	5	8,490	42,450			単-192号	
点字シート 下地塗料材(材料)	ステップガイド用	kg	5	1,530	7,650			単-193号	
点字シート トップコート(材料)	ステップガイド用	kg	5	2,120	10,600			単-194号	
点字タイル(材料)	Mレベル 300×600 同等品以上	枚	5	2,840	14,200			単-195号	
点字タイル(材料)	接着剤 Mレベル用 6kg/セット×2セット/箱 同等品以上	箱	5	17,700	88,500			単-196号	
鋼製蓋板設置(A)	40kg/枚以下 手間のみ	組	5	367.8	1,839			単-197号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼製蓋板設置(B)	40を超え170kg/枚以下 手間のみ	組	5	868.3	4,341			単-198号	
鋼製蓋板撤去(A)	40kg/枚以下	組	5	228	1,140			単-199号	
鋼製蓋板撤去(B)	40を超え170kg/枚以下	組	5	538.4	2,692			単-200号	
鋼製蓋板(材料)(A)	T-25 溝幅200用 ボルト 固定	組	5	23,100	115,500			単-201号	
鋼製蓋板(材料)(B)	T-25 溝幅300用 ボルト 固定	組	5	30,200	151,000			単-202号	
鋼製蓋板(材料)(C)	T-25 溝幅400用 ボルト 固定	組	5	40,300	201,500			単-203号	
鋼製蓋板(材料)(D)	T-25 溝幅300用 細目 ボルト固定	組	5	34,700	173,500			単-204号	
鋼製蓋板(材料)(E)	T-25 溝幅400用 細目 ボルト固定 滑り止め型	組	5	53,700	268,500			単-205号	
鋼製蓋板(材料)(F)	T-25 400×400用 ボルト 固定	組	5	25,500	127,500			単-206号	
鋼製蓋板(材料)(G)	T-25 500×500用 ボルト 固定	組	5	34,000	170,000			単-207号	
鋼製蓋板(材料)(H)	T-25 600×600用 ボルト 固定	組	5	43,500	217,500			単-208号	
鋼製蓋板(材料)(I)	T-25 400×400用 細目 ボルト固定	組	5	29,900	149,500			単-209号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼製蓋板(材料)(J)	T-25 400×400用 細目 ボルト固定 滑り止め型	組	5	30,400	152,000			単-210号	
鋼製蓋板(材料)(K)	T-25 400×500用 ボルト 固定	組	5	30,100	150,500			単-211号	
鋼製蓋板(材料)(L)	T-25 500×400用 細目 ボルト固定	組	5	48,700	243,500			単-212号	
鋼製蓋板(材料)(M)	T-14 溝幅300用 ボルト 固定 滑り止め型	組	5	24,500	122,500			単-213号	
鋼製蓋板(材料)(N)	T-6 500×500用 細目 ボルト固定 滑り止め型	組	5	31,400	157,000			単-214号	
鋼製蓋板(材料)(O)	T-14 溝幅150用 ボルト 固定	組	5	22,300	111,500			単-215号	
鋼製蓋板(材料)(P)	T-14 400×300用 ボルト 固定	組	5	24,200	121,000			単-216号	
鋼製蓋板(材料)(Q)	T-14 500×500用 細目 ボルト固定	組	5	30,900	154,500			単-217号	
鋼製蓋板(材料)(R)	T-25 300×500用 ボルト 固定	組	5	32,500	162,500			単-218号	
鋼製蓋板(材料)(S)	T-25 350×400用 ボルト 固定	組	5	30,800	154,000			単-219号	
鋼製蓋板(材料)(T)	T-25 300×500用 細目 ボルト固定	組	5	45,300	226,500			単-220号	
鋼製蓋板(材料)(U)	T-25 350×500用 細目 ボルト固定	組	5	44,000	220,000			単-221号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼製蓋板(材料)(V)	T-25 400×450用 細目 ボルト固定	組	5	33,100	165,500			単-222号	
鋼製蓋板(材料)(W)	T-25 500×450用 細目 ボルト固定	組	5	37,200	186,000			単-223号	
機械運転		式	1		306,024				
空気圧縮機	3.5～3.7m <sup>3</sup> /min	時間	5	916	4,580			単-224号	
コンクリートブレイカー	20kg級	時間	5	34	170			単-225号	
発動発電機	2KVA	時間	5	220	1,100			単-226号	
コンクリートカッター	舗装版切断用 フレート 径30cm	時間	5	280	1,400			単-227号	
溶接機	150A	時間	5	395	1,975			単-228号	
ランマ	60～80kg	時間	5	272	1,360			単-229号	
振動コンパクタ	40～60kg	時間	5	245	1,225			単-230号	
水中ポンプ	口径100mm 全揚程 10m	時間	5	84	420			単-231号	
草刈機	肩掛式 カッター径230mm	時間	5	74	370			単-232号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（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	
チェーンソー	鋸長500mm	時間	5	180	900			単-233号	
バックホ運転(A)	昼間 0.13m3	時間	5	4,657	23,285			単-234号	
バックホ運転(B)	昼間 0.28m3	時間	5	5,175	25,875			単-235号	
振動ロー運転(A)	ハンドガイト式 0.5~0.6t	時間	5	339	1,695			単-236号	
振動ロー運転(B)	搭乗式コンパイト式 3~4t	時間	5	4,645	23,225			単-237号	
振動ロー(賃料)	搭乗式コンパイト式 2.4~2.6t	時間	5	368.8	1,844			単-238号	
路面切削機運転(A)	昼間 W=1000 t=100	時間	5	20,830	104,150			単-239号	
路面切削機運転(B)	夜間 W=1000 t=100	時間	5	22,490	112,450			単-240号	
一般材料		式	1		5,302,140				
セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	袋	5	570	2,850			単-241号	
セメント	高炉B種 25kg/袋	袋	5	560	2,800			単-242号	
超速硬セメント	20kg/袋	袋	5	4,270	21,350			単-243号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和7年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要	
加熱合材(A)	再生密粒度As混合物(20)	t	5	9,600	48,000				単-244号	
加熱合材(B)	再生細粒度As混合物(13)	t	5	10,000	50,000				単-245号	
加熱合材(C)	ポ-ラスアスファルト混合物(13)	t	5	14,400	72,000				単-246号	
加熱合材(D)	開粒度As混合物(13)	t	5	10,600	53,000				単-247号	
加熱合材(E)	再生密粒改質Ⅱ型(20)	t	5	11,700	58,500				単-248号	
加熱合材(F)	再生粗粒度As混合物(20)	t	5	9,300	46,500				単-249号	
加熱合材(G)	再生As安定処理(25)	t	5	9,000	45,000				単-250号	
加熱合材(H)	再生粗粒改質Ⅱ型(20)	t	5	11,400	57,000				単-251号	
加熱合材(I)	夜間 再生密粒度As混合物(20)	t	5	9,800	49,000				単-252号	
加熱合材(J)	夜間 再生細粒度As混合物(13)	t	5	10,200	51,000				単-253号	
加熱合材(K)	夜間 ポ-ラスアスファルト混合物(13)	t	5	14,600	73,000				単-254号	
加熱合材(L)	夜間 開粒度As混合物(13)	t	5	10,800	54,000				単-255号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和7年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
加熱合材(M)	夜間 再生密粒改質Ⅱ型(20)	t	5	11,900	59,500					単-256号
加熱合材(N)	夜間 再生粗粒度As混合物(20)	t	5	9,500	47,500					単-257号
加熱合材(O)	夜間 再生As安定処理(25)	t	5	9,200	46,000					単-258号
加熱合材(P)	夜間 再生粗粒改質Ⅱ型(20)	t	5	11,600	58,000					単-259号
常温合材(A)	全天候型 ロックハートβ 30kg/袋 同等品以上	袋	5	3,200	16,000					単-260号
常温合材(B)	細粒型 スーパーロマンパッチ 4.5kg/袋 同等品以上	袋	5	3,400	17,000					単-261号
常温合材(C)	排水性合材 ソークパッチ 20kg/袋 同等品以上	袋	5	4,200	21,000					単-262号
常温合材(D)	全天候強化型 YKアスコン 25kg/袋 同等品以上	袋	5	2,900	14,500					単-263号
常温合材(E)	排水性舗装補修用 PPアスコン 25kg/袋 同等品以上	袋	5	7,000	35,000					単-264号
常温合材(F)	超耐久性急速路面補修用 パッチグー 11kg/箱 同等品以上	箱	5	10,700	53,500					単-265号
常温合材(G)	水硬化タイプ ロートプラスターK 20kg/袋 同等品以上	袋	5	2,800	14,000					単-266号
常温合材(H)	全天候型 マルトパッチ13 20kg/袋 同等品以上	袋	5	2,700	13,500					単-267号

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（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	
生コンクリート(A)	18-8-40(高炉)	m3	5	25,700	128,500			単-268号	
生コンクリート(B)	24-12-25(高炉)	m3	5	25,700	128,500			単-269号	
超速硬コンクリート(A)	3h圧縮強度 24N/mm2	m3	5	250,000	1,250,000			単-270号	
超速硬コンクリート(B)	ジェットパック 同等品以上	セット	5	8,070	40,350			単-271号	
砂	クッション用	m3	5	4,750	23,750			単-272号	
土のう(A)	620×480	枚	5	17	85			単-273号	
土のう(B)	耐候性ブラック土のう	枚	5	90	450			単-274号	
砕石(A)	RC-30	m3	5	1,000	5,000			単-275号	
砕石(B)	RC-40	m3	5	1,000	5,000			単-276号	
単管	2000×48.6×2.4	本	5	1,090	5,450			単-277号	
直交クランプ	φ48.6用	個	5	200	1,000			単-278号	
ジョイント	φ48.6用	個	5	205	1,025			単-279号	



# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和7年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要	
塗料(A)	塗料用シーナ-	kg	5	196	980				単-280号	
塗料(B)	一般用さび止めペイント JIS K 5621 1種 下塗用	kg	5	250	1,250				単-281号	
塗料(C)	JIS K 5516 2種 中塗用	kg	5	655	3,275				単-282号	
塗料(D)	JIS K 5516 2種 上塗用	kg	5	715	3,575				単-283号	
硬質塩化ビニル管(A)	VP-75	m	5	757	3,785				単-284号	
硬質塩化ビニル管(B)	VP-100	m	5	1,100	5,500				単-285号	
硬質塩化ビニル管(C)	VP-150	m	5	2,300	11,500				単-286号	
硬質塩化ビニル管(D)	VP-200	m	5	3,420	17,100				単-287号	
防鳩網(A)	ネットポリエステル製 400D/22本 #25mm	m2	5	650	3,250				単-288号	
防鳩網(B)	ワイヤロープ 4号品 6×24径6 G種	m	5	259	1,295				単-289号	
防鳩網(C)	ワイヤークリップ φ6用	個	5	192	960				単-290号	
防鳩網(D)	取付金具(吊金具)溶融亜鉛メッキ	個	5	1,750	8,750				単-291号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
防鳩網(E)	取付ロープ φ4ホリエレンロープ	m	5	27	135			単-292号	
アスファルト補修材(A)	アスファルト舗装補修用	kg	5	690	3,450			単-293号	
コンクリート補修材(A)	下地補強材プライマー	kg	5	4,680	23,400			単-294号	
コンクリート補修材(B)	コンクリート舗装補修材	kg	5	1,540	7,700			単-295号	
路面補修材(A)	ステイマール715 610mm×22.8m 同等品以上	巻	5	177,000	885,000			単-296号	
路面補修材(B)	路面補修用 プライマーP48 1L/缶 同等品以上	缶	5	3,400	17,000			単-297号	
路面油吸着剤	ACライト 10kg/袋 同等品以上	袋	5	3,420	17,100			単-298号	
レフテープ	RR-1A 同等品以上	巻	5	5,420	27,100			単-299号	
接着剤(A)	PB-L 1kg/組 同等品以上	組	5	2,470	12,350			単-300号	
接着剤(B)	PB-1 1.4kg/組 同等品以上	組	5	1,810	9,050			単-301号	
接着剤(C)	ネセーフロン 同等品以上	kg	5	2,790	13,950			単-302号	
接着剤(D)	ロトボント T-III 2kg/組 同等品以上	組	5	4,960	24,800			単-303号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
反射テープ (A)	カプセル 白色、黄色、赤色 幅5cm×9m	枚	5	10,050	50,250			単-304号	
反射テープ (B)	カプセル 白色、黄色、赤色 幅2.5cm×9m	枚	5	5,021	25,105			単-305号	
プリンカーライト用バッテリー	6V12Ah	個	5	7,430	37,150			単-306号	
ガラス繊維強化プラスチックシート (A)	ウルトラハッチ 0.07m2未満/ 枚 同等品以上	m2	5	121,000	605,000			単-307号	
ガラス繊維強化プラスチックシート (B)	ウルトラハッチ 0.07m2以上/ 枚～0.15m2未満/枚 同 等品以上	m2	5	76,000	380,000			単-308号	
ガラス繊維強化プラスチックシート (C)	ウルトラハッチ 0.15m2以上/ 枚 同等品以上	m2	5	50,900	254,500			単-309号	
防草シート (A)	防草用 チカヤシート W=1.0 L=25m 同等品以上	巻	5	20,630	103,150			単-310号	
防草シート (B)	防草用 チカヤシート L型アン カーピン L=250 同等品以 上	本	5	64	320			単-311号	
防草シート (C)	防草用 チカヤシート アタッチ3 33ml 同等品以上	本	5	950	4,750			単-312号	
防草シート (D)	防草用 チカヤシート 粘着テ ープ W=100 同等品以上	巻	5	10,400	52,000			単-313号	
鳩飛来防止材	ハートジェル 330ml 同等品 以上	本	5	2,520	12,600			単-314号	
殺虫剤	スミチオン 500ml 同等品以 上	本	5	1,290	6,450			単-315号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（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	
塩化カルシウム	粒状500kg入	t	1	0	0			単-316号	
塩化カルシウム	粒状25kg入	t	1	0	0			単-317号	
塩化ナトリウム	500kg入	t	1	0	0			単-318号	
塩化ナトリウム	25kg入	t	1	0	0			単-319号	
防護柵作業		式	1		2,182,707				
ガードレール設置(A)	Gr-A-4E 手間のみ	m	5	1,673	8,365			単-320号	
ガードレール設置(B)	Gr-B-4E 手間のみ	m	5	1,494	7,470			単-321号	
ガードレール設置(C)	Gr-A-2B 手間のみ	m	5	2,722	13,610			単-322号	
ガードレール設置(D)	Gr-B-2B 手間のみ	m	5	2,495	12,475			単-323号	
ガードレール設置(E)	Gr-Bm-4E 手間のみ	m	5	2,295	11,475			単-324号	
ガードレール設置(F)	レール 手間のみ	m	5	828	4,140			単-325号	
ガードレール設置(G)	袖レール 手間のみ	枚	5	546.5	2,732			単-326号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ガードレール撤去(A)	Gr-A-4E	m	5	1,362	6,810			単-327号	
ガードレール撤去(B)	Gr-A-2B	m	5	1,632	8,160			単-328号	
ガードレール撤去(C)	レール	m	5	665	3,325			単-329号	
ガードレール撤去(D)	袖レール	枚	5	438.9	2,194			単-330号	
ガードレール(材料)(A)	Gr-A-4E メッキ	m	5	11,700	58,500			単-331号	
ガードレール(材料)(B)	Gr-B-4E メッキ	m	5	9,050	45,250			単-332号	
ガードレール(材料)(C)	Gr-A-2B メッキ	m	5	11,600	58,000			単-333号	
ガードレール(材料)(D)	Gr-B-2B 塗装 ターコアラ ウン	m	5	9,730	48,650			単-334号	
ガードレール(材料)(E)	Gr-B-2B メッキ	m	5	9,050	45,250			単-335号	
ガードレール(材料)(F)	レール A種 メッキ	m	5	7,925	39,625			単-336号	
ガードレール(材料)(G)	レール B種 メッキ	m	5	5,725	28,625			単-337号	
ガードレール(材料)(H)	支柱 A-2B メッキ	本	5	9,184	45,920			単-338号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ガードレール(材料)(I)	支柱 B-2B メッキ	本	5	7,644	38,220			単-339号	
ガードレール(材料)(J)	支柱 B-4E メッキ	本	5	14,250	71,250			単-340号	
ガードレール(材料)(K)	袖ビーム A種 メッキ	枚	5	7,560	37,800			単-341号	
ガードレール(材料)(L)	袖ビーム B種 メッキ	枚	5	7,040	35,200			単-342号	
ガードレール(材料)(M)	袖ビーム B種 塗装	枚	5	4,920	24,600			単-343号	
ガードレール(材料)(N)	袖ビーム Am種 メッキ	枚	5	17,800	89,000			単-344号	
ガードレール(材料)(O)	袖ビーム Bm種 メッキ	枚	5	17,200	86,000			単-345号	
ガードレール(材料)(P)	笠木	m	5	3,050	15,250			単-346号	
ガードレール用支柱キャップ(材料)(A)	Φ114.3 樹脂製 白色	個	5	520	2,600			単-347号	
ガードレール用支柱キャップ(材料)(B)	Φ114.3 樹脂製 ブラウン	個	5	600	3,000			単-348号	
ガードレール用支柱キャップ(材料)(C)	Φ139.8 樹脂製 白色	個	5	590	2,950			単-349号	
歩道柵設置(A)	Co建込用 ビーム式・ハネ式 支柱間隔3m 手間のみ	m	5	1,207	6,035			単-350号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
歩道柵設置(B)	基礎ブロック用 ヒーム式・パネル式 支柱間隔3m 手間のみ	m	5	3,037	15,185			単-351号	
歩道柵設置(C)	アンカーボルト固定用 ヒーム式・パネル式 支柱間隔3m 手間のみ	m	5	2,216	11,080			単-352号	
歩道柵設置(D)	ヒーム・パネル 支柱間隔3m 手間のみ	m	5	629.2	3,146			単-353号	
歩道柵撤去(A)	Co建込用 ヒーム式・パネル式 支柱間隔3m	m	5	696.8	3,484			単-354号	
歩道柵撤去(B)	基礎ブロック用 ヒーム式・パネル式 支柱間隔3m	m	5	868.4	4,342			単-355号	
歩道柵撤去(C)	アンカーボルト固定用 ヒーム式・パネル式 支柱間隔3m	m	5	644.8	3,224			単-356号	
歩道柵撤去(D)	ヒーム・パネル 支柱間隔3m	m	5	442	2,210			単-357号	
歩道柵(材料)(A)	KPT-8-W 同等品以上	m	5	7,710	38,550			単-358号	
歩道柵(材料)(B)	KPT-11-W 同等品以上	m	5	10,900	54,500			単-359号	
歩道柵(材料)(D)	43AF5-308CK(フラーン) ヒーム2m/本 同等品以上	本	5	3,820	19,100			単-360号	
歩道柵(材料)(E)	43AF5-308CK(フラーン) 支柱 同等品以上	本	5	27,800	139,000			単-361号	
歩道柵(材料)(F)	43AF5-308CK(フラーン) 取付金具 同等品以上	組	5	3,040	15,200			単-362号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
歩道柵(材料)(G)	43AF5-308CK(ﾌﾞﾗｯｼﾝ) 端末ｷｯﾌﾟ 同等品以上	個	5	780	3,900			単-363号	
歩道柵基礎(材料)(A)	300×300×400	個	5	1,720	8,600			単-364号	
歩道柵基礎(材料)(B)	300×500×400	個	5	3,120	15,600			単-365号	
歩道柵基礎(材料)(C)	300×300×450	個	5	1,850	9,250			単-366号	
歩道柵基礎(材料)(D)	300×500×450	個	5	3,500	17,500			単-367号	
ﾎｯｸｽﾃｰﾑ(材料)(A)	GB-Am-2B ﾓｯｷ	m	5	19,400	97,000			単-368号	
ﾎｯｸｽﾃｰﾑ(材料)(B)	GB-Bm-2B ﾓｯｷ	m	5	16,900	84,500			単-369号	
ﾎｯｸｽﾃｰﾑ(材料)(C)	ﾋﾞｰﾑ Am用 ﾓｯｷ	m	5	18,340	91,700			単-370号	
ﾎｯｸｽﾃｰﾑ(材料)(D)	ﾋﾞｰﾑ Bm用 ﾓｯｷ	m	5	16,490	82,450			単-371号	
ﾎｯｸｽﾃｰﾑ(材料)(E)	ﾊﾞﾄﾞﾙ Am用 ﾓｯｷ	枚	5	1,120	5,600			単-372号	
ﾎｯｸｽﾃｰﾑ(材料)(F)	ﾊﾞﾄﾞﾙ Bm用 ﾓｯｷ	枚	5	907	4,535			単-373号	
ﾎｯｸｽﾃｰﾑ(材料)(G)	ﾋﾞｰﾑｼﾞｮｲﾝﾄ Am用 ﾓｯｷ	組	5	27,330	136,650			単-374号	



# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ボックスレーム(材料)(H)	ビームジョイント Bm用 メッキ	組	5	27,130	135,650			単-375号	
ボックスレーム(材料)(I)	支柱 Am-2B メッキ	本	5	5,920	29,600			単-376号	
ボックスレーム(材料)(J)	支柱 Bm-2B メッキ	本	5	4,310	21,550			単-377号	
ボックスレーム(材料)(K)	支柱 Bm-2E メッキ	本	5	12,300	61,500			単-378号	
立入防止柵設置	基礎ブロック 支柱間隔2m 手間のみ	m	5	3,123	15,615			単-379号	
立入防止柵(材料)(A)	H=1.8m Z-GS3 3.2×50 メッキ	m	5	7,550	37,750			単-380号	
立入防止柵(材料)(B)	H=1.8m EN-A S 101×6 4 メッキ+塗装	m	5	13,300	66,500			単-381号	
立入防止柵(材料)(C)	H=1.8m V・E-GS2 3.2× 50 合成樹脂被覆	m	5	5,940	29,700			単-382号	
立入防止柵(材料)(D)	H=1.5m Z-GS3 3.2×50 メッキ	m	5	6,730	33,650			単-383号	
立入防止柵基礎設置	基礎ブロック 金網柵 手 間のみ	基	5	2,991	14,955			単-384号	
立入防止柵基礎(材料)(A)	180×180×450	個	5	695	3,475			単-385号	
立入防止柵基礎(材料)(B)	200×200×450	個	5	795	3,975			単-386号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（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	
安全施設作業		式	1		11,944,065				
視線誘導標取替(A)	Co建込用 片面 反射体径φ100以下支柱径φ34 手間のみ	本	5	705	3,525			単-387号	
視線誘導標取替(B)	土中建込用 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 手間のみ	本	5	3,823	19,115			単-388号	
視線誘導標取替(C)	構造物取付用 片面 反射体径φ100以下 ベースプレート式 手間のみ	本	5	3,204	16,020			単-389号	
視線誘導標取替(D)	Gr取付用 片面 反射体径φ100以下 バンド式 手間のみ	本	5	1,147	5,735			単-390号	
視線誘導標(材料)(A)	土中用 片面φ100 支柱径34	本	5	4,330	21,650			単-391号	
視線誘導標(材料)(B)	防護柵用 片面φ100 バンド式	本	5	3,700	18,500			単-392号	
視線誘導標(材料)(C)	防護柵用 両面φ100 バンド式	本	5	4,520	22,600			単-393号	
視線誘導標(材料)(D)	構造物用 片面φ100 自掃式 ベースプレート式	本	5	11,500	57,500			単-394号	
視線誘導標(材料)(E)	基礎建込用 φ100(自発光) アレットアイ ASZ-R-N 本体 同等品以上	個	5	24,300	121,500			単-395号	
視線誘導標(材料)(F)	Gr取付用 片面φ100(自発光) レットアイ ASZ-R-N-B 同等品以上	本	5	27,400	137,000			単-396号	
視線誘導標(材料)(G)	Co建込用 φ200×2(自発光) RA-20S-2B-24H 本体のみ 同等品以上	本	5	300,000	1,500,000			単-397号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
視線誘導標(材料)(H)	Co建込用 片面φ300 支柱径60.5	本	5	12,800	64,000			単-398号	
視線誘導標(材料)(I)	構造物用 片面φ300 H =1800 へースプレート式	本	5	16,000	80,000			単-399号	
視線誘導標(材料)(J)	φ300(自発光) H=1800 へースプレート式 SB-T2- 1A 同等品以上	本	5	61,200	306,000			単-400号	
視線誘導標(材料)(K)	Co建込用 φ300×2(自 発光) RA-30S-2B-24H 本体のみ 同等品以上	本	5	351,000	1,755,000			単-401号	
視線誘導標(材料)(L)	キックライト 片面φ300 鏡 面のみ キックライト Uハント 付	個	5	8,500	42,500			単-402号	
視線誘導標(材料)(M)	線形誘導 矢印板 350 ×500 MW-50R 同等品 以上	枚	5	6,070	30,350			単-403号	
視線誘導標(材料)(N)	縁石鋸 片面貼付 セーフ イSB型 同等品以上	個	5	1,220	6,100			単-404号	
視線誘導標(材料)(O)	道路鋸 片面貼付 ルミナス アイマイト LE-260 同等品 以上	個	5	3,910	19,550			単-405号	
視線誘導標(材料)(P)	基礎ブロック 300×300× 300	個	5	1,350	6,750			単-406号	
視線誘導標(材料)(Q)	縁石鋸(自発光) 片面( LED) 赤 エッジポイント T- II 同等品以上	個	5	6,460	32,300			単-407号	
視線誘導標(材料)(R)	縁石鋸(自発光) 両面( LED) 赤 エッジポイント T- II 同等品以上	個	5	6,460	32,300			単-408号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持	数量増減	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(材料)(S)	中央分離帯樹脂ブロック(JIS A 9401)反射無しタイプ 1000×200×H80 同等品以上	個	5	13,000	65,000			単-409号	
視線誘導標(材料)(T)	縁石鋸(自発光)片面青 アンカータイプ(アンカー共) エッジボインタ 同等品以上	個	5	7,390	36,950			単-410号	
視線誘導標(材料)(U)	サイクルフラッシュ交換用バッテリー SB-T2 同等品以上	個	5	12,500	62,500			単-411号	
視線誘導標(材料)(V)	本体用 φ200 LED:黄色 上下2灯	基	5	300,000	1,500,000			単-412号	
視線誘導標(材料)(W)	ソーラー式LEDベースプレート式 フリッカーフラッシュ 同等品以上	組	5	279,000	1,395,000			単-413号	
ポストコーン取替	貼付式 手間のみ	本	5	3,930	19,650			単-414号	
ポストコーン(材料)(A)	H=400 固定式(貼付式) ラバーポール	本	5	14,600	73,000			単-415号	
ポストコーン(材料)(B)	H=650 固定式(貼付式) ラバーポール	本	5	17,900	89,500			単-416号	
ポストコーン(材料)(C)	H=800 固定式(貼付式) ラバーポール	本	5	20,100	100,500			単-417号	
クッショントラム(材料)(A)	丸型2型 100リットル(φ440×720)	個	5	30,400	152,000			単-418号	
クッショントラム(材料)(B)	丸型 580×820	個	5	35,700	178,500			単-419号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
クッションパッド(材料)(C)	角A型 900×900×900	個	5	110,000	550,000			単-420号	
ノックスクッション(材料)(A)	400×700 前衛体	個	5	132,000	660,000			単-421号	
ノックスクッション(材料)(B)	400×800 後衛体	個	5	149,000	745,000			単-422号	
ノックスクッション(材料)(C)	スチール枠 前衛体	個	5	69,300	346,500			単-423号	
ノックスクッション(材料)(D)	スチール枠 後衛体	個	5	58,500	292,500			単-424号	
乗入防止柱設置	手間のみ	本	5	3,238	16,190			単-425号	
乗入防止柱(材料)(A)	φ120 H=800 固定式 コムタイプ	本	5	24,700	123,500			単-426号	
乗入防止柱(材料)(B)	U型 φ76.3 H=650 白	個	5	19,200	96,000			単-427号	
距離標設置(A)	土中用 手間のみ	本	5	5,259	26,295			単-428号	
距離標設置(B)	構造物取付用 手間のみ	本	5	2,574	12,870			単-429号	
距離標撤去(A)	土中用	本	5	2,075	10,375			単-430号	
標識柱(材料)	路側式 φ76.3 t=3.2m m L=3.5m ムッキ+静電粉体塗装	本	5	19,700	98,500			単-431号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和7年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
標識板取替(A)	案内標識 手間のみ	m2	5	32,190	160,950					単-432号
標識板取替(B)	路線・警戒標識 手間のみ	基	5	6,624	33,120					単-433号
標識板撤去(A)	案内標識	m2	5	11,970	59,850					単-434号
標識板撤去(B)	路線・警戒標識	基	5	2,564	12,820					単-435号
標識板(材料)(A)	案内標識 カブセルソズ型	m2	5	77,400	387,000					単-436号
標識板(材料)(B)	警戒標識 カブセルソズ型	m2	5	68,400	342,000					単-437号
処分費		式	1		582,740					
運搬処理(A)（国道26号北部他）	昼間 土砂	m3	5	3,026	15,130					単-438号
運搬処理(B)（国道26号北部他）	昼間 As殻	m3	5	7,695	38,475					単-439号
運搬処理(C)（国道26号北部他）	昼間 Co殻(無筋)	m3	5	2,045	10,225					単-440号
運搬処理(D)（国道26号北部他）	昼間 Co殻(鉄筋)	m3	5	2,517	12,585					単-441号
運搬処理(E)（国道26号北部他）	昼間 As切削くず	m3	5	2,668	13,340					単-442号

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（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	
運搬処理(F)（国道26号北部他）	夜間 土砂	m3	5	7,413	37,065			単-443号	
運搬処理(G)（国道26号北部他）	夜間 As殻	m3	5	7,517	37,585			単-444号	
運搬処理(H)（国道26号北部他）	夜間 Co殻(無筋)	m3	5	4,034	20,170			単-445号	
運搬処理(I)（国道26号北部他）	夜間 Co殻(鉄筋)	m3	5	4,930	24,650			単-446号	
運搬処理(J)（国道26号北部他）	夜間 As切削くず	m3	5	3,963	19,815			単-447号	
処分費(A)（国道26号北部他）	昼間 土砂	m3	5	1,980	9,900			単-448号	
処分費(B)（国道26号北部他）	昼間 As殻	m3	5	5,060	25,300			単-449号	
処分費(C)（国道26号北部他）	昼間 Co殻(無筋)	m3	5	4,230	21,150			単-450号	
処分費(D)（国道26号北部他）	昼間 Co殻(鉄筋)	m3	5	4,500	22,500			単-451号	
処分費(E)（国道26号北部他）	昼間 As切削くず	m3	5	2,200	11,000			単-452号	
処分費(F)（国道26号北部他）	夜間 土砂	m3	5	5,400	27,000			単-453号	
処分費(G)（国道26号北部他）	夜間 As殻	m3	5	8,640	43,200			単-454号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（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(H)（国道26号北部他）	夜間 Co殻(無筋)	m3	5	4,700	23,500			単-455号	
処分費(I)（国道26号北部他）	夜間 Co殻(鉄筋)	m3	5	7,500	37,500			単-456号	
処分費(J)（国道26号北部他）	夜間 As切削くず	m3	5	4,230	21,150			単-457号	
塵埃処分費	汚泥	t	5	12,100	60,500			単-458号	
家電リサイクル料金(A)	エアコン	台	5	900	4,500			単-459号	
家電リサイクル料金(B)	テレビ(液晶・プラズマ式、16型以上)	台	5	2,700	13,500			単-460号	
家電リサイクル料金(C)	冷蔵庫・冷凍庫(171リットル以上)	台	5	4,300	21,500			単-461号	
家電リサイクル料金(D)	洗濯機・衣類乾燥機	台	5	2,300	11,500			単-462号	
除草工		式	1		824,970				
道路除草工		式	1		824,970				
除草（国道26号北部他）	機械除草(肩掛式) [法勾配1:1.5未満 1000m2未満]	m2	5,000	145	725,000			単-463号	
除草（国道26号北部他）	機械除草(ハンドカト式) [法勾配1:1.5以上 1000m2以上]	m2	500	79.94	39,970			単-464号	



# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和7年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
処分費（国道26号北部他）	枝葉	t	5	12,000	60,000			単-465号	
災害対策用機械点検操作		式	1		625,416				
点検		式	1		410,960				
月点検	対策本部車	回	4	41,590	166,360			単-466号	
月点検	照明車	回	4	41,590	166,360			単-467号	
月点検	投光機	回	4	19,560	78,240			単-468号	
操作		式	1		214,456				
対策本部車運転	昼間	時間	8	6,916	55,328			単-469号	
対策本部車運転	夜間	時間	5	10,380	51,900			単-470号	
照明車運転	昼間	時間	8	6,916	55,328			単-471号	
照明車運転	夜間	時間	5	10,380	51,900			単-472号	
仮設工		式	1		5,028,200				

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和7年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
交通管理工		式	1		5,028,200					
交通誘導警備員A(昼間)	交代要員無し	人日	50	16,850	842,500					単-473号
交通誘導警備員A(昼間)	交代要員無し	時間	100	2,107	210,700					単-474号
交通誘導警備員B(昼間)	交代要員無し	人日	100	14,560	1,456,000					単-475号
交通誘導警備員B(昼間)	交代要員無し	時間	200	1,820	364,000					単-476号
交通誘導警備員A(夜間)	交代要員無し	人日	25	25,280	632,000					単-477号
交通誘導警備員A(夜間)	交代要員無し	時間	50	3,160	158,000					単-478号
交通誘導警備員B(夜間)	交代要員無し	人日	50	21,840	1,092,000					単-479号
交通誘導警備員B(夜間)	交代要員無し	時間	100	2,730	273,000					単-480号
直接工事費		式	1		62,137,945					
共通仮設費		式	1		6,495,180					
共通仮設費		式	1		148,180					

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（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	
運搬費		式	1		148,180				
路面切削機運搬（国道26号北部他）	片道	回	2	74,090	148,180			単-481号	
共通仮設費（率計上）		式	1		6,347,000				
純工事費		式	1		68,633,125				
現場管理費		式	1		30,196,000				
工事原価		式	1		98,829,125				
一般管理費等		式	1		16,950,875				
工事価格		式	1		115,780,000				
消費税相当額		式	1		11,578,000				
工事費計		式	1		127,358,000				

# 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	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	巡回(B)	昼間 道路パトローラー(デイゼブル型)貸与	単位	回	数量	1	単価	23,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回		昼間 パトローラー(デイゼブル型)貸与	回	1	23,200	23,200		
計						23,200		
単価						23,200	円/回	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	巡回(C)	昼間 道路パトローラー持込	単位	回	数量	1	単価	28,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回		昼間 道路パトローラー持込	回	1	28,930	28,930		
計						28,930		
単価						28,930	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	緊急巡回(B)	昼間 道路パトローカー(デイズセル型)貸与	単位	時間	数量	1	単価	2,899
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	緊急巡回	昼間 道路パトローカー(デイズセル型)貸与	時間	1	2,899	2,899		
	計					2,899		
	単価					2,899	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	緊急巡回(C)	昼間 道路パトローカー持込	単位	時間	数量	1	単価	3,616
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	緊急巡回	昼間 道路パトローカー持込	時間	1	3,616	3,616		
	計					3,616		
	単価					3,616	円/時間	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-5号	緊急巡回(E)	夜間 道路パトローカー(デイズセル型)貸与	単位	時間	数量		単価	4,348
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	緊急巡回	夜間 道路パトローカー(デイズセル型)貸与	時間	1	4,348	4,348		
	計					4,348		
	単価					4,348	円/時間	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-6号	緊急巡回(F)	夜間 道路パトローカー持込	単位	時間	数量		単価	5,065
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	緊急巡回	夜間 道路パトローカー持込	時間	1	5,065	5,065		
	計					5,065		
	単価					5,065	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	巡視員(A)	昼間 土木一般世話役 1名	単位	回	数量	1	単価	28,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	28,600	28,600		
計						28,600		
単価						28,600	円/回	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	巡視員(B)	昼間 土木一般世話役 1名	単位	時間	数量	1	単価	3,575
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	28,600	3,575		
計						3,575		
単価						3,575	円/時間	



# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-9号	巡視員(C)	夜間 土木一般世話役 1名	単位	時間	数量		単価	
						1		5,363
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	42,900	5,362.5		
計						5,362.5		
単価						5,363	円/時間	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	燃料費(B)	軽油	単位	L	数量		単価	
						1		169
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	1	141	141		
諸雑費 (率+まるめ) 20%			式	1		28		
計						169		
単価						169	円/L	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	巡回整備(A)	昼間 作業車(7アイゼル型)貸与 作業員2名	単位	日	数量	1	単価	85,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回整備		昼間 作業車(7アイゼル型)貸与 作業員2名	日	1	85,390	85,390		
計						85,390		
単価						85,390	円/日	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	巡回整備(B)	昼間 作業車 2.75~3.5t持込 作業員2名	単位	日	数量	1	単価	89,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回整備		昼間 作業車2.75~3.5t持込 作業員2名	日	1	89,090	89,090		
計						89,090		
単価						89,090	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	巡回整備(C)	昼間 作業車(7 <sup>0</sup> イセ <sup>0</sup> ル型)貸与 作業員2名	単位	時間	数量	1	単価	10,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回整備		昼間 作業車(7 <sup>0</sup> イセ <sup>0</sup> ル型)貸与 作業員2名	時間	1	10,680	10,680		
計						10,680		
単価						10,680	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	巡回整備(D)	昼間 作業車2.75~3.5t持込 作業員2名	単位	時間	数量	1	単価	11,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回整備		昼間 作業車2.75~3.5t持込 作業員2名	時間	1	11,170	11,170		
計						11,170		
単価						11,170	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-15号	巡回整備(E)	夜間 作業車(7 <sup>0</sup> イセ <sup>0</sup> ル型)貸与 作業員2名	単位	時間	数量	1	単価	15,550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回整備	夜間 作業車(7 <sup>0</sup> イセ <sup>0</sup> ル型)貸与 作業員2名	時間	1	15,550	15,550		
	計					15,550		
	単価					15,550	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-16号	巡回整備(F)	夜間 作業車2.75~3.5t持込 作業員2名	単位	時間	数量	1	単価	15,740
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回整備	夜間 作業車2.75~3.5t持込 作業員2名	時間	1	15,740	15,740		
	計					15,740		
	単価					15,740	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	普通作業員(A)	昼間	単位	日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員		人	1	22,672		22,672	
	計						22,672	
	単価						22,680	円/日

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	普通作業員(B)	昼間	単位	時間	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員		人	0.125	22,672		2,834	
	計						2,834	
	単価						2,834	円/時間

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-19号	普通作業員(C)	夜間	単位	日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員		人	1	34,008		34,008	
	計						34,008	
	単価						34,010	円/日

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-20号	普通作業員(D)	夜間	単位	時間	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員		人	0.125	34,008		4,251	
	計						4,251	
	単価						4,251	円/時間

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	特殊作業員(A)	昼間	単位	日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊作業員		人	1	26,728		26,728	
	計						26,728	
	単価						26,730	円/日

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	特殊作業員(B)	昼間	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	0.125	26,728		3,341	
	計						3,341	
	単価						3,341	円/時間

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-23号	特殊作業員(C)	夜間	単位	日	数量	1	単価	40,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	1	40,092	40,092		
	計					40,092		
	単価					40,100	円/日	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-24号	特殊作業員(D)	夜間	単位	時間	数量	1	単価	5,012
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	0.125	40,092	5,011.5		
	計					5,011.5		
	単価					5,012	円/時間	



# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	作業車運転(A)	昼間 ディゼル型 貸与	単位	時間	数量		単価	4,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	作業車運転	昼間 ディゼル型 貸与	時間	1	4,270	4,270		
	計					4,270		
	単価					4,270	円/時間	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	作業車運転(B)	昼間 2.75~3.5t 持込	単位	時間	数量		単価	4,752
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	作業車運転	昼間 2.75~3.5t 持込	時間	1	4,752	4,752		
	計					4,752		
	単価					4,752	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-27号	作業車運転(C)	夜間 ディゼル型 貸与	単位	時間	数量	1	単価	5,934
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	作業車運転	夜間 ディゼル型 貸与	時間	1	5,934	5,934		
	計					5,934		
	単価					5,934	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-28号	作業車運転(D)	夜間 2.75~3.5t 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	作業車運転	夜間 2.75~3.5t 持込	時間	1	6,120	6,120		
	計					6,120		
	単価					6,120	円/時間	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	高所作業車運転(A)	昼間 作業床高さ12m 持込	単位	時間	数量	1	単価	4,902
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車運転		昼間 作業床高さ12m 持込	時間	1	4,902	4,902		
計						4,902		
単価						4,902	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	高所作業車運転(B)	昼間 作業床高さ22~23m 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,569
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車運転		昼間 作業床高さ22~23m 持込	時間	1	6,569	6,569		
計						6,569		
単価						6,569	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	高所作業車運転(C)	昼間 作業床高さ18~20m 幅広テッキ旋回タイプ 持込	単位	時間	数量	1	単価	8,469
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車運転		昼間 作業床高さ18m~20m 標準テッキ旋回タイプ 持込	時間	1	8,469	8,469		
計						8,469		
単価						8,469	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-32号	高所作業車運転(D)	夜間 作業床高さ12m 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,566
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車運転		夜間 作業床高さ12m 持込	時間	1	6,566	6,566		
計						6,566		
単価						6,566	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-33号	高所作業車運転(E)	夜間 作業床高さ22~23m 持込	単位	時間	数量	1	単価	8,233
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車運転		夜間 作業床高さ22~23m 持込	時間	1	8,233	8,233		
計						8,233		
単価						8,233	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-34号	高所作業車運転(F)	夜間 作業床高さ18~20m 幅広テッキ旋回タイプ 持込	単位	時間	数量	1	単価	10,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車運転		夜間 作業床高さ18m~20m 幅広テッキ旋回タイプ 持込	時間	1	10,140	10,140		
計						10,140		
単価						10,140	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	高所作業車運転(G)	昼間 作業床高さ12m 幅広デッキ旋回タイプ 持込	単位	時間	数量	1	単価	7,066
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車運転		昼間 作業床高さ12m 幅広デッキ旋回タイプ 持込	時間	1	7,066	7,066		
計						7,066		
単価						7,066	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-36号	高所作業車運転(H)	夜間 作業床高さ12m 幅広デッキ旋回タイプ 持込	単位	時間	数量	1	単価	8,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車運転		夜間 作業床高さ12m 幅広デッキ旋回タイプ 持込	時間	1	8,730	8,730		
計						8,730		
単価						8,730	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	ラフテレシクレーン運転(A)	昼間 25t吊 持込	単位	時間	数量	1	単価	5,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレシクレーン運転		昼間 25t吊 持込	時間	1	5,250	5,250		
計						5,250		
単価						5,250	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-38号	ラフテレシクレーン運転(B)	夜間 25t吊 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレシクレーン運転		夜間 25t吊 持込	時間	1	6,300	6,300		
計						6,300		
単価						6,300	円/時間	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	ラフエレンクレーン運転(C)	昼間 16t吊 持込	単位	時間	数量		単価	
						1		4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフエレンクレーン運転		昼間 16t吊 持込	時間	1	4,700	4,700		
計						4,700		
単価						4,700	円/時間	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-40号	ラフエレンクレーン運転(D)	夜間 16t吊 持込	単位	時間	数量		単価	
						1		5,637
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフエレンクレーン運転		夜間 16t吊 持込	時間	1	5,637	5,637		
計						5,637		
単価						5,637	円/時間	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	ラフテレシクレーン運転(E)	昼間 10t吊 持込	単位	時間	数量	1	単価	4,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラフテレシクレーン運転	昼間 10t吊 持込	時間	1	4,200	4,200		
	計					4,200		
	単価					4,200	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-42号	ラフテレシクレーン運転(F)	夜間 10t吊 持込	単位	時間	数量	1	単価	5,037
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラフテレシクレーン運転	夜間 10t吊 持込	時間	1	5,037	5,037		
	計					5,037		
	単価					5,037	円/時間	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一43号	トラック運転(A)	昼間 2t 持込	単位	時間	数量		単価	
						1		3,774
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック運転		昼間 2t 持込	時間	1	3,774	3,774		
計						3,774		
単価						3,774	円/時間	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一44号	トラック運転(B)	昼間 4~4.5t 持込	単位	時間	数量		単価	
						1		4,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック運転		昼間 4~4.5t 持込	時間	1	4,270	4,270		
計						4,270		
単価						4,270	円/時間	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一45号	トラック運転(C)	昼間 クレーン装置付 2t 持込	単位	時間	数量		単価	
						1		4,736
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック運転		昼間 クレーン装置付 2t 持込	時間	1	4,736	4,736		
計						4,736		
単価						4,736	円/時間	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一46号	トラック運転(D)	昼間 クレーン装置付 4t 持込	単位	時間	数量		単価	
						1		5,468
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック運転		昼間 クレーン装置付 4t 持込	時間	1	5,468	5,468		
計						5,468		
単価						5,468	円/時間	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一47号	トラック運転(E)	夜間 2t 持込	単位	時間	数量	1	単価	5,223
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック運転		夜間 2t 持込	時間	1	5,223	5,223		
計						5,223		
単価						5,223	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一48号	トラック運転(F)	夜間 4~4.5t 持込	単位	時間	数量	1	単価	5,719
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック運転		夜間 4~4.5t 持込	時間	1	5,719	5,719		
計						5,719		
単価						5,719	円/時間	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一49号	トラック運転(G)	夜間 クレーン装置付 2t 持込	単位	時間	数量		1	単価	6,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トラック運転		夜間 クレーン装置付 2t 持込	時間	1	6,400	6,400			
計						6,400			
単価						6,400	円/時間		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一50号	トラック運転(H)	夜間 クレーン装置付 4t 持込	単位	時間	数量		1	単価	7,132
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トラック運転		夜間 クレーン装置付 4t 持込	時間	1	7,132	7,132			
計						7,132			
単価						7,132	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	ダンプトラック運転(A)	昼間 2t 持込	単位	時間	数量	1	単価	4,181
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		昼間 2t 持込	時間	1	4,181	4,181		
計						4,181		
単価						4,181	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	ダンプトラック運転(B)	昼間 4t 持込	単位	時間	数量	1	単価	4,837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		昼間 4t 持込	時間	1	4,837	4,837		
計						4,837		
単価						4,837	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	ダンプトラック運転(C)	昼間 10t 持込	単位	時間	数量	1	単価	7,266
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		昼間 10t 持込	時間	1	7,266	7,266		
計						7,266		
単価						7,266	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-54号	ダンプトラック運転(D)	夜間 2t 持込	単位	時間	数量	1	単価	5,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		夜間 2t 持込	時間	1	5,630	5,630		
計						5,630		
単価						5,630	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-55号	ダンプトラック運転(E)	夜間 4t 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,286
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		夜間 4t 持込	時間	1	6,286	6,286		
計						6,286		
単価						6,286	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-56号	ダンプトラック運転(F)	夜間 10t 持込	単位	時間	数量	1	単価	8,715
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		夜間 10t 持込	時間	1	8,715	8,715		
計						8,715		
単価						8,715	円/時間	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	ライトバン運転(A)	昼間 1500cc 持込	単位	時間	数量	1	単価	3,326
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン運転		昼間 1500cc 持込	時間	1	3,326	3,326		
計						3,326		
単価						3,326	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-58号	ライトバン運転(B)	夜間 1500cc 持込	単位	時間	数量	1	単価	4,775
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン運転		夜間 1500cc 持込	時間	1	4,775	4,775		
計						4,775		
単価						4,775	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	車道舗装人力(A)	昼間 ポーラスアスファルト混合物(13) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	2,871
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	1.4m未満 50mm 無し ポーラスアスコン(13) タックコート PKR(ゴム入り)	m2	1	2,871	2,871		
	計					2,871		
	単価					2,871	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	車道舗装人力(B)	昼間 再生密粒度As混合物(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	2,455
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層当たり平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,455	2,455		
	計					2,455		
	単価					2,455	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	車道舗装人力(D)	昼間 再生粗粒度As混合物(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	2,418
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 再生粗粒度アスコン (20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,418	2,418		
計						2,418		
単価						2,418	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	車道舗装人力(F)	昼間 再生As安定処理(25) 平均t=8cm	単位	m2	数量	1	単価	3,360
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を超え100mm以下) 80mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,360	3,360		
計						3,360		
単価						3,360	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	車道舗装人力(G)	昼間 再生As安定処理(25) 平均t=10cm	単位	m2	数量	単価	金額	単価	3,813
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,813	3,813			
計						3,813			
単価						3,813		円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-64号	車道舗装人力(H)	夜間 ポーラスアスファルト混合物(13) 平均t=5cm	単位	m2	数量	単価	金額	単価	3,562
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		1.4m未満 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	1	3,562	3,562			
計						3,562			
単価						3,562		円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-65号	車道舗装人力(I)	夜間 再生密粒度As混合物(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	3,072
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層 (車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,072	3,072		
	計					3,072		
	単価					3,072	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-66号	車道舗装人力(K)	夜間 再生粗粒度As混合物(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	3,035
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層 (車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,035	3,035		
	計					3,035		
	単価					3,035	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-67号	車道舗装人力(M)	夜間 再生As安定処理(25) 平均t=8cm	単位	m2	数量	1	単価	4,099
	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を超え100mm以下) 80mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	4,099	4,099		
	計					4,099		
	単価					4,099	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-68号	車道舗装人力(N)	夜間 再生As安定処理(25) 平均t=10cm	単位	m2	数量	1	単価	4,562
	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を超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	4,562	4,562		
	計					4,562		
	単価					4,562	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	車道舗装人力(O)	昼間 再生密粒改質II型(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	2,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,720	2,720		
計						2,720		
単価						2,720	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-70号	車道舗装人力(P)	夜間 再生密粒改質II型(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	3,336
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,336	3,336		
計						3,336		
単価						3,336	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	車道舗装機械(A)	昼間 再生密粒度アスファルト混合物(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,552
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 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,552	1,552			
計						1,552			
単価						1,552		円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	車道舗装機械(B)	昼間 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,515
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 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,515	1,515			
計						1,515			
単価						1,515		円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	車道舗装機械(D)	昼間 再生アスファルト安定処理(25) 平均t=8cm	単位	m2	数量	1	単価	2,145
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 80mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,145	2,145		
計						2,145		
単価						2,145	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	車道舗装機械(E)	昼間 再生アスファルト安定処理(25) 平均t=10cm	単位	m2	数量	1	単価	2,598
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	2,598	2,598		
計						2,598		
単価						2,598	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	車道舗装機械(F)	昼間 ポーラスアスファルト混合物(13) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	1,864
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	2.4m以上 50mm 無し ポーラスアスコン(13) タックコート PKR(ゴム入り)	m2	1	1,864	1,864		
	計					1,864		
	単価					1,864	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	車道舗装機械(G)	昼間 再生密粒改質II型(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	1,817
	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	m2	1	1,817	1,817		
	計					1,817		
	単価					1,817	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-77号	車道舗装機械(H)	夜間 再生密粒度As混合物(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量		1	単価	1,709
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	1,709	1,709			
計						1,709			
単価						1,709	円/m2		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-78号	車道舗装機械(K)	夜間 再生As安定処理(25) 平均t=10cm	単位	m2	数量		1	単価	2,732
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	2,732	2,732			
計						2,732			
単価						2,732	円/m2		

# 1次単価表

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-79号	車道舗装機械(L)	夜間 ホーラスアスファルト混合物(13) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	2,037
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m2	1	2,037	2,037		
	計					2,037		
	単価					2,037	円/m2	

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-80号	車道舗装機械(M)	夜間 再生密粒改質I1型(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	1,830
	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	m2	1	1,830	1,830		
	計					1,830		
	単価					1,830	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-81号	車道舗装機械(N)	夜間 再生As安定処理(25) 平均t=8cm	単位	m2	数量	1	単価	2,269
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 80mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,269	2,269		
	計					2,269		
	単価					2,269	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	歩道舗装人力(A)	昼間 再生細粒As混合物(13) 平均t=4cm	単位	m2	数量	1	単価	2,168
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 再生細粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,168	2,168		
	計					2,168		
	単価					2,168	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	歩道舗装人力(B)	昼間 開粒度As混合物(13) 平均t=4cm	単位	m2	数量	1	単価	2,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	透水性アスファルト舗装	1.4m未満 40mm 開粒度アスコン(13)	m 2	1	2,210	2,210		
	計					2,210		
	単価					2,210	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-84号	歩道舗装人力(D)	夜間 再生細粒度As混合物(13) 平均t=4cm	単位	m2	数量	1	単価	2,726
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層 (歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.10以上2.20t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,726	2,726		
	計					2,726		
	単価					2,726	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-85号	歩道舗装人力(E)	夜間 開粒度As混合物(13) 平均t=4cm	単位	m2	数量	1	単価	2,845
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	透水性アスファルト舗装	1.4m未満 40mm 各種(2.00以上2.10t/m3未満)	m2	1	2,845	2,845		
	計					2,845		
	単価					2,845	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	乗入舗装人力(B)	昼間 再生密粒度As混合物(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	2,455
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 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,455	2,455		
	計					2,455		
	単価					2,455	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	乗入舗装人力(C)	昼間 再生粗粒度As混合物(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	2,503
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 再生粗粒度アスコン (20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,503	2,503		
計						2,503		
単価						2,503	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-88号	乗入舗装人力(F)	夜間 再生密粒度As混合物(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	3,072
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	3,072	3,072		
計						3,072		
単価						3,072	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-89号	乗入舗装人力(G)	夜間 再生粗粒度As混合物(20) 平均t=5cm	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	3,120
	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/m <sup>3</sup> 未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	3,120	3,120		
	計					3,120		
	単価					3,120	円/m <sup>2</sup>	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-90号	目地補修(B)	夜間 目地補修(クラック) 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	409.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クラック補修		m	1	409.7	409.7		
	計					409.7		
	単価					409.7	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-91号	目地補修(D)	夜間 クラック防止シート張 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	425.1
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	425.1	425.1		
計						425.1		
単価						425.1	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	クラック防止シート(材料)(A)	W=300 PMシート	単位	m	数量	1	単価	355
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック防止シート(A)		W=300 PMシート	m	1	355	355		
計						355		
単価						355	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	クラック防止シート(材料)(B)	W=500	単位	m	数量	1	単価	540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック防止シート(B)		W=500 PMシート	m	1	540	540		
計						540		
単価						540	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	欠損部補修(A)	昼間 加熱合材補修 手間のみ 1t未満	単位	t	数量	1	単価	118,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
加熱合材補修工		1t未満	t	1	118,400	118,400		
計						118,400		
単価						118,400	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-95号	欠損部補修(B)	夜間 加熱合材補修 手間のみ 1t未満	単位	t	数量	1	単価	177,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
加熱合材補修工		1t未満	t	1	177,600	177,600		
計						177,600		
単価						177,600	円/t	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	路面切削(A)	昼間 t=6cm以下	単位	m2	数量	1	単価	530.1
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	530.1	530.1		
計						530.1		
単価						530.1	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	路面切削(B)	昼間 t=6cmを超え12cm以下	単位	m2	数量	1	単価	591.4
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	591.4	591.4		
計						591.4		
単価						591.4	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-98号	路面切削(C)	夜間 t=6cm以下	単位	m2	数量	1	単価	623.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	623.5	623.5		
計						623.5		
単価						623.5	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-99号	路面切削(D)	夜間 t=6cmを超え12cm以下	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	703.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	703.3	703.3		
計						703.3		
単価						703.3	円/m <sup>2</sup>	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	舗装版切断(A)	昼間 As t=15cm以下	単位	m	数量	1	単価	670.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	670.2	670.2		
計						670.2		
単価						670.2	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-101号	舗装版切断(E)	夜間 As t=15cm以下	単位	m	数量		1	単価	859.8
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	859.8	859.8		
	計						859.8		
	単価						859.8	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	舗装版破碎人力(A)	昼間 As t=4cm以下	単位	m2	数量		1	単価	2,840
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 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m 2		1	2,840	2,840		
	計						2,840		
	単価						2,840	円/m2	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-103号	舗装版破碎人力(B)	昼間 As t=4cmを超え10cm以下	単位	m2	数量		1	単価	4,853
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 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	4,853	4,853			
計						4,853			
単価						4,853	円/m2		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-104号	舗装版破碎人力(E)	夜間 As t=4cm以下	単位	m2	数量		1	単価	4,203
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 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	4,203	4,203			
計						4,203			
単価						4,203	円/m2		



# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-105号	舗装版破砕人力(F)	夜間 As t=4cmを超え10cm以下	単位	m2	数量	1	単価	7,168
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	7,168	7,168		
	計					7,168		
	単価					7,168	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	舗装版破砕機械(A)	昼間 As t=15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	203.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破砕	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	203.8	203.8		
	計					203.8		
	単価					203.8	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-107号	舗装版破砕機械(C)	夜間 As t=15cm以下	単位	m2	数量		単価	284.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破砕	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	284.4	284.4		
	計					284.4		
	単価					284.4	円/m2	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-108号	区画線(A)	昼間 実線 幅15cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量		単価	342.6
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	342.6	342.6		
	計					342.6		
	単価					342.6	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	区画線(B)	昼間 実線 幅20cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	404.1
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 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	404.1	404.1		
計						404.1		
単価						404.1	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	区画線(C)	昼間 実線 幅30cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	599.8
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	599.8	599.8		
計						599.8		
単価						599.8	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	区画線(D)	昼間 実線 幅45cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	780.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 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	780.6	780.6		
計						780.6		
単価						780.6	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	区画線(E)	昼間 破線 幅15cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	365
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	365	365		
計						365		
単価						365	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-113号	区画線(F)	昼間 破線 幅20cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量		1	単価	432
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 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	432	432			
計						432			
単価						432	円/m		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-114号	区画線(G)	昼間 破線 幅30cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量		1	単価	643.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 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	643.6	643.6			
計						643.6			
単価						643.6	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	区画線(H)	昼間 破線 幅45cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	818.1
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 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	818.1	818.1		
計						818.1		
単価						818.1	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	区画線(I)	昼間 ゼブラ 幅15cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	379
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 ゼブラ 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	379	379		
計						379		
単価						379	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	区画線(J)	昼間 ゼブラ 幅20cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量			単価	
	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 ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	447	447			447
	計					447			
	単価					447		円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	区画線(K)	昼間 ゼブラ 幅30cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量			単価	
	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 ゼブラ 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	661.9	661.9			661.9
	計					661.9			
	単価					661.9		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	区画線(L)	昼間 ゼブラ 幅45cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	863.1
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 ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	863.1	863.1		
計						863.1		
単価						863.1	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	区画線(M)	昼間 矢印・記号・文字 幅15cm換算 厚1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	780
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 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	780	780		
計						780		
単価						780	円/m	



# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-121号	区画線(N)	夜間 実線 幅15cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量		1	単価	433.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	433.1	433.1			
計						433.1			
単価						433.1	円/m		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-122号	区画線(O)	夜間 実線 幅20cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量		1	単価	502.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	502.9	502.9			
計						502.9			
単価						502.9	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-123号	区画線(P)	夜間 実線 幅30cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量		1	単価	745.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 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	745.4	745.4			
計						745.4			
単価						745.4	円/m		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-124号	区画線(Q)	夜間 実線 幅45cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量		1	単価	946
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 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	946	946			
計						946			
単価						946	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-125号	区画線(R)	夜間 破線 幅15cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量		1	単価	465.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 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	465.9	465.9			
計						465.9			
単価						465.9	円/m		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-126号	区画線(S)	夜間 破線 幅20cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量		1	単価	541.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	541.2	541.2			
計						541.2			
単価						541.2	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-127号	区画線(T)	夜間 破線 幅30cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量			単価	
						1			809
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 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	809	809			
	計					809			
	単価					809	円/m		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-128号	区画線(U)	夜間 破線 幅45cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量			単価	
						1			999
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 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	999	999			
	計					999			
	単価					999	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-129号	区画線(V)	夜間 ゼブラ 幅15cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量			単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 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	485.1	485.1			
	計					485.1			
	単価					485.1	円/m		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-130号	区画線(W)	夜間 ゼブラ 幅20cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量			単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	564.6	564.6			
	計					564.6			
	単価					564.6	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-131号	区画線(X)	夜間 ゼブラ 幅30cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	835.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し ゼブラ 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	835.6	835.6		
計						835.6		
単価						835.6	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-132号	区画線(Y)	夜間 ゼブラ 幅45cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	1,064
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,064	1,064		
計						1,064		
単価						1,064	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-133号	区画線(Z)	夜間 矢印・記号・文字 幅15cm換算 厚1.5mm 白	単位	m	数量		単価	1,052
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,052	1,052		
計						1,052		
単価						1,052	円/m	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-134号	排水性舗装用区画線(A)	昼間 実線 幅15cm 白	単位	m	数量		単価	413.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	413.3	413.3		
計						413.3		
単価						413.3	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	排水性舗装用区画線(B)	昼間 実線 幅20cm 白	単位	m	数量	1	単価	495.9
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 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	495.9	495.9		
計						495.9		
単価						495.9	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	排水性舗装用区画線(C)	昼間 実線 幅30cm 白	単位	m	数量	1	単価	736
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 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	736	736		
計						736		
単価						736	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	排水性舗装用区画線(D)	昼間 実線 幅45cm 白	単位	m	数量	1	単価	979.6
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 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	979.6	979.6		
計						979.6		
単価						979.6	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	排水性舗装用区画線(E)	昼間 破線 幅15cm 白	単位	m	数量	1	単価	437
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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	437	437		
計						437		
単価						437	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	排水性舗装用区画線(F)	昼間 破線 幅20cm 白	単位	m	数量			1	単価	525.2
	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 破線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	525.2	525.2				
	計					525.2				
	単価					525.2	円/m			

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	排水性舗装用区画線(G)	昼間 破線 幅30cm 白	単位	m	数量			1	単価	782.1
	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 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	782.1	782.1				
	計					782.1				
	単価					782.1	円/m			

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	排水性舗装用区画線(H)	昼間 破線 幅45cm 白	単位	m	数量	1	単価	1,018
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 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,018	1,018		
計						1,018		
単価						1,018	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	排水性舗装用区画線(I)	昼間 ゼブラ 幅15cm 白	単位	m	数量	1	単価	451.6
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 ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	451.6	451.6		
計						451.6		
単価						451.6	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	排水性舗装用区画線(J)	昼間 ゼブラ 幅20cm 白	単位	m	数量	1	単価	540.9
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 ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	540.9	540.9		
計						540.9		
単価						540.9	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	排水性舗装用区画線(K)	昼間 ゼブラ 幅30cm 白	単位	m	数量	1	単価	801.2
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 ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	801.2	801.2		
計						801.2		
単価						801.2	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	排水性舗装用区画線(L)	昼間 ゼブラ 幅45cm 白	単位	m	数量	1	単価	1,066
	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 ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,066	1,066		
	計					1,066		
	単価					1,066	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	排水性舗装用区画線(M)	昼間 矢印・記号・文字 幅15cm換算 厚1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	883.3
	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 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	883.3	883.3		
	計					883.3		
	単価					883.3	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-147号	排水性舗装用区画線(N)	夜間 実線 幅15cm 白	単位	m	数量	1	単価	508.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	508.3	508.3		
計						508.3		
単価						508.3	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-148号	排水性舗装用区画線(O)	夜間 実線 幅20cm 白	単位	m	数量	1	単価	599.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	599.6	599.6		
計						599.6		
単価						599.6	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-149号	排水性舗装用区画線(P)	夜間 実線 幅30cm 白	単位	m	数量	1	単価	888.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	888.8	888.8		
	計					888.8		
	単価					888.8	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-150号	排水性舗装用区画線(Q)	夜間 実線 幅45cm 白	単位	m	数量	1	単価	1,153
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,153	1,153		
	計					1,153		
	単価					1,153	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-151号	排水性舗装用区画線(R)	夜間 破線 幅15cm 白	単位	m	数量	1	単価	542.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	542.9	542.9		
	計					542.9		
	単価					542.9	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-152号	排水性舗装用区画線(S)	夜間 破線 幅20cm 白	単位	m	数量	1	単価	639.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	639.8	639.8		
	計					639.8		
	単価					639.8	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-153号	排水性舗装用区画線(T)	夜間 破線 幅30cm 白	単位	m	数量	1	単価	955.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	955.7	955.7		
計						955.7		
単価						955.7	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-154号	排水性舗装用区画線(U)	夜間 破線 幅45cm 白	単位	m	数量	1	単価	1,208
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,208	1,208		
計						1,208		
単価						1,208	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-155号	排水性舗装用区画線(V)	夜間 ゼブラ 幅15cm 白	単位	m	数量	1	単価	563
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	563	563		
計						563		
単価						563	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-156号	排水性舗装用区画線(W)	夜間 ゼブラ 幅20cm 白	単位	m	数量	1	単価	664.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	664.3	664.3		
計						664.3		
単価						664.3	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-157号	排水性舗装用区画線(X)	夜間 ゼブラ 幅30cm 白	単位	m	数量	1	単価	983.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	983.6	983.6		
計						983.6		
単価						983.6	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-158号	排水性舗装用区画線(Y)	夜間 ゼブラ 幅45cm 白	単位	m	数量	1	単価	1,278
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,278	1,278		
計						1,278		
単価						1,278	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-159号	排水性舗装用区画線(Z)	夜間 矢印・記号・文字 幅15cm換算 厚1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	1,168
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,168	1,168		
計						1,168		
単価						1,168	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	区画線消去(A)	昼間 幅15cm換算 削り取り式	単位	m	数量	1	単価	582
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	582	582		
計						582		
単価						582	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-161号	区画線消去(B)	夜間 幅15cm換算 削り取り式	単位	m	数量	1	単価	854.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線消去	有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	854.5	854.5		
	計					854.5		
	単価					854.5	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	コンクリート構造物取壊し(A)	昼間 無筋 人力	単位	m3	数量	1	単価	33,510
	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	m3	1	33,510	33,510		
	計					33,510		
	単価					33,510	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	コンクリート構造物取壊し(B)	昼間 有筋 人力	単位	m3	数量	1	単価	56,520
	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	56,520	56,520		
	計					56,520		
	単価					56,520	円/m3	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-164号	コンクリート構造物取壊し(C)	夜間 無筋 人力	単位	m3	数量	1	単価	49,320
	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 有り	m 3	1	49,320	49,320		
	計					49,320		
	単価					49,320	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-165号	コンクリート構造物取壊し(D)	夜間 有筋 人力	単位	m3	数量	1	単価	83,520
	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 有り	m 3	1	83,520	83,520		
	計					83,520		
	単価					83,520	円/m3	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	コンクリート打設(A)	無筋 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	37,820
	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 18-8-40(高炉) 養生無し 有り 全ての費用	m 3	1	37,820	37,820		
	計					37,820		
	単価					37,820	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	コンクリート打設(B)	小型 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	41,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m3	1	41,020	41,020		
計						41,020		
単価						41,020	円/m3	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	コンクリート打設(C)	鉄筋 24-12-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	35,540
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 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m3	1	35,540	35,540		
計						35,540		
単価						35,540	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	削孔工(A)	削孔径10mm以上30mm未満 削孔深さ30mm以上200mm未満	単位	孔	数量	1	単価	637.3
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	637.3	637.3		
計						637.3		
単価						637.3	円/孔	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	削孔工(B)	削孔径64mm以上77mm未満 削孔深さ50mm以上200mm未満	単位	孔	数量	1	単価	5,694
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 50mm以上200mm未満	孔	1	5,694	5,694		
計						5,694		
単価						5,694	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	削孔工(C)	削孔径180mm以上200mm未満 削孔深さ200mm以上400mm以下	単位	孔	数量	1	単価	8,999
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)		180mm以上200mm以下 200mm以上400mm以下	孔	1	8,999	8,999		
計						8,999		
単価						8,999	円/孔	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	歩車道境界ブロック設置(A)	600mm以下 50kg未満 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	2,885
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	2,885	2,885		
計						2,885		
単価						2,885	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	歩車道境界ブロック設置(B)	600mm以下 50kg以上100kg未満 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	3,309
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	3,309	3,309		
	計					3,309		
	単価					3,309	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	歩車道境界ブロック設置(C)	1000mm超え2000mm以下 150kg以上550kg未満 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	2,664
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	2,664	2,664		
	計					2,664		
	単価					2,664	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	地先境界ブロック設置	C型 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	2,885
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地先境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	2,885	2,885		
	計					2,885		
	単価					2,885	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	歩車道境界ブロック撤去	処分	単位	m	数量	1	単価	729.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック撤去	処分	m	1	729.8	729.8		
	計					729.8		
	単価					729.8	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-177号	地先境界ブロック撤去	処分	単位	m	数量		単価	729.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地先境界ブロック撤去	処分	m	1	729.8	729.8		
	計					729.8		
	単価					729.8	円/m	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-178号	歩車道境界ブロック(材料)(A)	A型	単位	m	数量		単価	1,395
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	片面 150/170×200×600 (A)	個	165	845	139,425		
	計					139,425		
	単価					1,395	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	歩車道境界ブロック(材料)(B)	B型	単位	m	数量	100	単価	1,980
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック		片面 180/205×250×600 (B)		個	165	1,200	198,000	
計							198,000	
単価							1,980	円/m

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	歩車道境界ブロック(材料)(C)	C型	単位	m	数量	100	単価	2,343
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック		片面 180/210×300×600 (C)		個	165	1,420	234,300	
計							234,300	
単価							2,343	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	歩車道境界ブロック(材料) (D)	B型 両面R	単位	m	数量	単価	金額	単価	2,327
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	歩車道境界ブロック (両面R)	B 18/23×25×60	個	165	1,410	232,650			
	計					232,650			
	単価					2,327		円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	歩車道境界ブロック(材料) (E)	C型 両面R	単位	m	数量	単価	金額	単価	2,607
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	歩車道境界ブロック (両面R)	C 18/24×30×60	個	165	1,580	260,700			
	計					260,700			
	単価					2,607		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	歩車道境界ブロック(材料)(F)	切り下げ部 平型 片面R	単位	m	数量	100	単価	1,947
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック(片面R)		B、C 18/19×10×60	個	165	1,180	194,700		
計						194,700		
単価						1,947	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	地先境界ブロック(材料)	C型	単位	m	数量	100	単価	1,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック		150×150×600(C)	個	165	745	122,925		
計						122,925		
単価						1,230	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	平板ブロック設置	ブロック規格30cm×30cm 手間のみ	単位	m2	数量	1	単価	2,516
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm	m2	1	2,516	2,516		
	計					2,516		
	単価					2,516	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	平板ブロック撤去		単位	m2	数量	1	単価	1,260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊ブロック舗装	撤去	m2	1	1,260	1,260		
	計					1,260		
	単価					1,260	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	平板ブロック(材料)(A)	擬石 300×300×60	単位	m2	数量	100	単価	7,722
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平板ブロック(A)		擬石 300×300×60	枚	1,111	695	772,145		
計						772,145		
単価						7,722	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	平板ブロック(材料)(B)	カー平板 300×300×60	単位	m2	数量	100	単価	4,667
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平板ブロック(B)		カー平板 300×300×60	枚	1,111	420	466,620		
計						466,620		
単価						4,667	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189号	平板ブロック(材料)(C)	透水性ブロック 300×300×60	単位	m2	数量	100	単価	4,667
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平板ブロック(C)		透水性 300×300×60	枚	1,111	420	466,620		
計						466,620		
単価						4,667	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-190号	点字ブロック(材料)(A)	300×300×60	単位	m2	数量	100	単価	6,722
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
点字ブロック(A)		300×300×60	枚	1,111	605	672,155		
計						672,155		
単価						6,722	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-191号	点字ブロック(材料)(B)	300×300(貼付用)	単位	枚	数量	1	単価	1,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	点字ブロック(B)	貼付式 300×300	枚	1	1,120	1,120		
	計					1,120		
	単価					1,120	円/枚	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-192号	点字シート(材料)	ステップガイド(貼付タイプ) 300×300 同等品以上	単位	m2	数量	1	単価	8,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	点字シート	ステップガイド(貼付タイプ) 300×300	m2	1	8,490	8,490		
	計					8,490		
	単価					8,490	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	点字シート 下地塗料材(材料)	ステップカイト用	単位	kg	数量	1	単価	1,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
点字シート		下地塗料材 ステップカイト用 アクリル樹脂VH-Y	kg	1	1,530	1,530		
	計					1,530		
	単価					1,530	円/kg	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194号	点字シート トップコート(材料)	ステップカイト用	単位	kg	数量	1	単価	2,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
点字シート		トップコート ステップカイト用 AD-23	kg	1	2,120	2,120		
	計					2,120		
	単価					2,120	円/kg	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	点字タイル(材料)	M7°レイル 300×600 同等品以上	単位	枚	数量	1	単価	2,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
点字タイル		M7°レイル 300×600	枚	1	2,840	2,840		
計						2,840		
単価						2,840	円/枚	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	点字タイル(材料)	接着剤 M7°レイル用 6kg/セット×2セット/箱 同等品以上	単位	箱	数量	1	単価	17,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
点字タイル		接着剤 M7°レイル用 6kg/セット×2セット/箱	箱	1	17,700	17,700		
計						17,700		
単価						17,700	円/箱	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	鋼製蓋板設置(A)	40kg/枚以下 手間のみ	単位	組	数量	1	単価	367.8
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	367.8	367.8		
計						367.8		
単価						367.8	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-198号	鋼製蓋板設置(B)	40を超え170kg/枚以下 手間のみ	単位	組	数量	1	単価	868.3
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) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	868.3	868.3		
計						868.3		
単価						868.3	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-199号	鋼製蓋板撤去(A)	40kg/枚以下	単位	組	数量	1	単価	228
	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	228	228		
	計					228		
	単価					228	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-200号	鋼製蓋板撤去(B)	40を超え170kg/枚以下	単位	組	数量	1	単価	538.4
	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) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	538.4	538.4		
	計					538.4		
	単価					538.4	円/組	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201号	鋼製盖板(材料)(A)	T-25 溝幅200用 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	23,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング(A)	T-25 溝幅200用 ボルト固定 メッキ受枠含む	組	1	23,100	23,100		
	計					23,100		
	単価					23,100	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-202号	鋼製盖板(材料)(B)	T-25 溝幅300用 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	30,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング(B)	T-25 溝幅300用 ボルト固定 メッキ受枠含む	組	1	30,200	30,200		
	計					30,200		
	単価					30,200	円/組	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-203号	鋼製蓋板(材料)(C)	T-25 溝幅400用 ボルト固定	単位	組	数量		1	単価	40,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鋼製グレーチング(C)	T-25 溝幅400用 ボルト固定 マッキ受枠含む	組	1	40,300	40,300			
	計					40,300			
	単価					40,300	円/組		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204号	鋼製蓋板(材料)(D)	T-25 溝幅300用 細目 ボルト固定	単位	組	数量		1	単価	34,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鋼製グレーチング(D)	T-25 溝幅300用 細目 ボルト固定 マッキ受枠含む	組	1	34,700	34,700			
	計					34,700			
	単価					34,700	円/組		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205号	鋼製蓋板(材料)(E)	T-25 溝幅400用 細目 ホルト固定 滑り止め型	単位	組	数量	1	単価	53,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製グレーチング(E)		T-25 溝幅400用 細目 ホルト固定 滑止 メッキ 受枠含む	組	1	53,700	53,700		
計						53,700		
単価						53,700	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	鋼製蓋板(材料)(F)	T-25 400×400用 ホルト固定	単位	組	数量	1	単価	25,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製グレーチング(F)		T-25 400×400用 ホルト固定 メッキ 受枠含む	組	1	25,500	25,500		
計						25,500		
単価						25,500	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	鋼製蓋板(材料)(G)	T-25 500×500用 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	34,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング(G)	T-25 500×500用 ボルト固定 メッキ 受枠含む	組	1	34,000	34,000		
	計					34,000		
	単価					34,000	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-208号	鋼製蓋板(材料)(H)	T-25 600×600用 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	43,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング(H)	T-25 600×600用 ボルト固定 メッキ 受枠含む	組	1	43,500	43,500		
	計					43,500		
	単価					43,500	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-209号	鋼製蓋板(材料)(I)	T-25 400×400用 細目 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	29,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製グレーチング(I)		T-25 400×400用 細目 ボルト固定 メッキ 受枠含む	組	1	29,900	29,900		
計						29,900		
単価						29,900	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-210号	鋼製蓋板(材料)(J)	T-25 400×400用 細目 ボルト固定 滑り止め型	単位	組	数量	1	単価	30,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製グレーチング(J)		T-25 400×400用 細目 ボルト固定 滑止 メッキ 受枠含む	組	1	30,400	30,400		
計						30,400		
単価						30,400	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-211号	鋼製蓋板(材料)(K)	T-25 400×500用 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	30,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング(K)	T-25 400×500用 ボルト固定 メッキ 受枠含む	組	1	30,100	30,100		
	計					30,100		
	単価					30,100	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-212号	鋼製蓋板(材料)(L)	T-25 500×400用 細目 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	48,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング(L)	T-25 500×400用 細目 ボルト固定 メッキ 受枠含む	組	1	48,700	48,700		
	計					48,700		
	単価					48,700	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-213号	鋼製蓋板(材料)(M)	T-14 溝幅300用 ボルト固定 滑り止め型	単位	組	数量	1	単価	24,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング(M)	T-14 300用 ボルト固定 滑止 メッキ 受枠含む	組	1	24,500	24,500		
	計					24,500		
	単価					24,500	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-214号	鋼製蓋板(材料)(N)	T-6 500×500用 細目 ボルト固定 滑り止め型	単位	組	数量	1	単価	31,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング(N)	T-6 500×500用 細目 ボルト固定 滑止 メッキ 受枠含む	組	1	31,400	31,400		
	計					31,400		
	単価					31,400	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-215号	鋼製蓋板(材料)(O)	T-14 溝幅150用 ホール固定	単位	組	数量		1	単価	22,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鋼製グレーチング(O)	T-14 溝幅150用 ホール固定 メッキ 受枠含む	組	1	22,300	22,300			
	計					22,300			
	単価					22,300	円/組		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-216号	鋼製蓋板(材料)(P)	T-14 400×300用 ホール固定	単位	組	数量		1	単価	24,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鋼製グレーチング(P)	T-14 400×300用 ホール固定 メッキ 受枠含む	組	1	24,200	24,200			
	計					24,200			
	単価					24,200	円/組		



# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-217号	鋼製蓋板(材料)(Q)	T-14 500×500用 細目 ボルト固定	単位	組	数量		1	単価	30,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鋼製グレーチング(Q)	T-14 500×500用 細目 ボルト固定 メッキ 受枠含む	組	1	30,900	30,900			
	計					30,900			
	単価					30,900		円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-218号	鋼製蓋板(材料)(R)	T-25 300×500用 ボルト固定	単位	組	数量		1	単価	32,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鋼製グレーチング(R)	T-25 300×500用 ボルト固定 メッキ 受枠含む	組	1	32,500	32,500			
	計					32,500			
	単価					32,500		円/組	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-219号	鋼製蓋板(材料)(S)	T-25 350×400用 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	30,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング(S)	T-25 350×400用 ボルト固定 メッキ受枠含む	組	1	30,800	30,800		
	計					30,800		
	単価					30,800	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-220号	鋼製蓋板(材料)(T)	T-25 300×500用 細目 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	45,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング(T)	T-25 300×500用 細目 ボルト固定 メッキ受枠含む	組	1	45,300	45,300		
	計					45,300		
	単価					45,300	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-221号	鋼製蓋板(材料)(U)	T-25 350×500用 細目 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	44,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製グレーチング(U)		T-25 350×500用 細目 ボルト固定 メッキ 受枠含む	組	1	44,000	44,000		
計						44,000		
単価						44,000	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-222号	鋼製蓋板(材料)(V)	T-25 400×450用 細目 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	33,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製グレーチング(V)		T-25 400×450用 細目 ボルト固定 メッキ 受枠含む	組	1	33,100	33,100		
計						33,100		
単価						33,100	円/組	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-223号	鋼製盖板(材料)(W)	T-25 500×450用 細目 ボルト固定	単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	鋼製カレチク(W)	T-25 500×450用 細目 ボルト固定 ムキ 受枠含む	組	1	37,200	37,200		
	計					37,200		
	単価					37,200	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-224号	空気圧縮機	3.5~3.7m3/min	単位	時間	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	空気圧縮機	3.5~3.7m3/min	時間	1	916	916		
	計					916		
	単価					916	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-225号	コンクリートブレーカー	20kg級	単位	時間	数量	1	単価	34
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートブレーカー		20kg級	時間	1	34	34		
計						34		
単価						34	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-226号	発動発電機	2KVA	単位	時間	数量	1	単価	220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発動発電機		2KVA	時間	1	220	220		
計						220		
単価						220	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-227号	コンクリートカッター	舗装版切断用 フレート径30cm	単位	時間	数量	1	単価	280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートカッター		舗装版切断用 フレート径30cm	時間	1	280	280		
計						280		
単価						280	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-228号	溶接機	150A	単位	時間	数量	1	単価	395
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接機		150A	時間	1	395	395		
計						395		
単価						395	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-229号	ラマ	60~80kg	単位	時間	数量	1	単価	272
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラマ		60~80kg	時間	1	272	272		
計						272		
単価						272	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-230号	振動コンパクタ	40~60kg	単位	時間	数量	1	単価	245
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
振動コンパクタ		40~60kg	時間	1	245	245		
計						245		
単価						245	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-231号	水中ポンプ	口径100mm 全揚程 10m	単位	時間	数量	1	単価	84
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水中ポンプ		口径100mm 全揚程 10m	時間	1	84	84		
計						84		
単価						84	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-232号	草刈機	肩掛式 カッター径230mm	単位	時間	数量	1	単価	74
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
草刈機		肩掛式 カッター径230mm	時間	1	74	74		
計						74		
単価						74	円/時間	



# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-233号	チェンソー	鋸長500mm	単位	時間	数量		単価	180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
チェンソー		鋸長500mm	時間	1	180	180		
	計					180		
	単価					180	円/時間	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-234号	バックホ運転(A)	昼間 0.13m3	単位	時間	数量		単価	4,657
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホ運転		昼間 0.13m3	時間	1	4,657	4,657		
	計					4,657		
	単価					4,657	円/時間	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-235号	バックホー運転(B)	昼間 0.28m3	単位	時間	数量		単価	
						1		5,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホー運転		昼間 0.28m3	時間	1	5,175	5,175		
計						5,175		
単価						5,175	円/時間	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-236号	振動ロー運転(A)	ハトカイト式 0.5~0.6t	単位	時間	数量		単価	
						1		339
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
振動ロー運転		ハトカイト式 0.5~0.6t	時間	1	339	339		
計						339		
単価						339	円/時間	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-237号	振動ローラ運転(B)	搭乗式コンパインド式 3~4t	単位	時間	数量		単価	4,645
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	振動ローラ運転	昼間 搭乗式コンパインド式 3~4t	時間	1	4,645	4,645		
	計					4,645		
	単価					4,645	円/時間	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-238号	振動ローラ(賃料)	搭乗式コンパインド式 2.4~2.6t	単位	時間	数量		単価	368.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンパインド式]	運転質量2.4~2.6t	日	0.125	2,950	368.75		
	計					368.75		
	単価					368.8	円/時間	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-239号	路面切削機運転(A)	昼間 W=1000 t=100	単位	時間	数量	1	単価	20,830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面切削機運転	昼間 W=1000 t=100	時間	1	20,830	20,830		
	計					20,830		
	単価					20,830	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-240号	路面切削機運転(B)	夜間 W=1000 t=100	単位	時間	数量	1	単価	22,490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面切削機運転	夜間 W=1000 t=100	時間	1	22,490	22,490		
	計					22,490		
	単価					22,490	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-241号	セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	単位	袋	数量		1	単価	570
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	0.025	22,800	570			
	計					570			
	単価					570	円/袋		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-242号	セメント	高炉B種 25kg/袋	単位	袋	数量		1	単価	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	0.025	22,400	560			
	計					560			
	単価					560	円/袋		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-243号	超速硬セメント	20kg/袋	単位	袋	数量		単価	4,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	超速硬セメント	20kg/袋	袋	1	4,270	4,270		
	計					4,270		
	単価					4,270	円/袋	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-244号	加熱合材(A)	再生密粒度As混合物(20)	単位	t	数量		単価	9,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン(20)	t	1	9,600	9,600		
	計					9,600		
	単価					9,600	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-245号	加熟合材(B)	再生細粒度As混合物(13)	単位	t	数量	単価	金額	単価	10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	再生アスファルト混合物	再生細粒度アスコン(13)	t	1	10,000		10,000		
	計						10,000		
	単価						10,000	円/t	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-246号	加熟合材(C)	ポーラスアスファルト混合物(13)	単位	t	数量	単価	金額	単価	14,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(13)	t	1	14,400		14,400		
	計						14,400		
	単価						14,400	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-247号	加熱合材(D)	開粒度As混合物(13)	単位	t	数量	単価	金額	単価	10,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	アスファルト混合物	開粒度アスコン(13)	t	1	10,600	10,600			
	計					10,600			
	単価					10,600		円/t	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-248号	加熱合材(E)	再生密粒改質II型(20)	単位	t	数量	単価	金額	単価	11,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	改質アスファルト	再生密粒 改質II型 (20) 目標DS $\geq$ 3000	t	1	11,700	11,700			
	計					11,700			
	単価					11,700		円/t	



# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-249号	加熟合材(F)	再生粗粒度As混合物(20)	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン(20)	t	1	9,300	9,300		
	計					9,300		
	単価					9,300	円/t	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-250号	加熟合材(G)	再生As安定処理(25)	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生加熱AS混合物(安定処理材)	再生AS安定処理25	t	1	9,000	9,000		
	計					9,000		
	単価					9,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-251号	加熱合材(H)	再生粗粒改質II型(20)	単位	t	数量		1	単価	11,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	再生改質アスファルト混合物	改質As 再生粗粒 II型(20)DS5000	t	1	11,400	11,400			
	計					11,400			
	単価					11,400	円/t		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-252号	加熱合材(I)	夜間 再生密粒度As混合物(20)	単位	t	数量		1	単価	9,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	再生アスファルト混合物	再生密粒度アスファルト混合物(20)(夜間)	t	1	9,800	9,800			
	計					9,800			
	単価					9,800	円/t		

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-253号	加熱合材(J)	夜間 再生細粒度As混合物(13)	単位	t	数量	1	単価	10,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生アスファルト混合物	再生細粒度アスファルト混合物(13)(夜間)	t	1	10,200	10,200		
	計					10,200		
	単価					10,200	円/t	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-254号	加熱合材(K)	夜間 ポーラスアスファルト混合物(13)	単位	t	数量	1	単価	14,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(13)(夜間)	t	1	14,600	14,600		
	計					14,600		
	単価					14,600	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-255号	加熱合材(L)	夜間 開粒度As混合物(13)	単位	t	数量	1	単価	10,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト混合物	開粒度アスファルト混合物(13)(夜間)	t	1	10,800	10,800		
	計					10,800		
	単価					10,800	円/t	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-256号	加熱合材(M)	夜間 再生密粒改質II型(20)	単位	t	数量	1	単価	11,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	改質アスファルト	再生密粒 改質II型(20)目標DS≧3000(夜間)	t	1	11,900	11,900		
	計					11,900		
	単価					11,900	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-257号	加熱合材(N)	夜間 再生粗粒度As混合物(20)	単位	t	数量	1	単価	9,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスファルト混合物(20)(夜間)	t	1	9,500	9,500		
	計					9,500		
	単価					9,500	円/t	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-258号	加熱合材(O)	夜間 再生As安定処理(25)	単位	t	数量	1	単価	9,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生加熱アスファルト混合物(安定処理材)	再生アスファルト安定処理(25)(夜間)	t	1	9,200	9,200		
	計					9,200		
	単価					9,200	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-259号	加熱合材(P)	夜間 再生粗粒改質Ⅱ型(20)	単位	t	数量		1	単価	11,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	再生改質アスファルト混合物	再生粗粒 改質Ⅱ型(20) DS5000(夜間)	t	1	11,600	11,600			
	計					11,600			
	単価					11,600	円/t		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-260号	常温合材(A)	全天候型 ロックハート <sup>®</sup> β 30kg/袋 同等品以上	単位	袋	数量		1	単価	3,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	常温合材(A)	全天候型 ロックハート <sup>®</sup> β 30kg/袋	袋	1	3,200	3,200			
	計					3,200			
	単価					3,200	円/袋		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-261号	常温合材(B)	細粒型 ス-パ-ロメンパ° ッチ 4.5kg/袋 同等品以上	単位	袋	数量	1	単価	3,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	常温合材(B)	ス-パ-ロメンパ° ッチ 4.5kg/袋	袋	1	3,400	3,400		
	計					3,400		
	単価					3,400	円/袋	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-262号	常温合材(C)	排水性合材 ソーク・パ° ッチ 20kg/袋 同等品以上	単位	袋	数量	1	単価	4,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	常温合材(C)	ソーク・パ° ッチ(排水性) 20kg/袋	袋	1	4,200	4,200		
	計					4,200		
	単価					4,200	円/袋	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-263号	常温合材(D)	全天候強化型 YKアスコン 25kg/袋 同等品以上	単位	袋	数量	1	単価	2,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材(D)		全天候強化型 YKアスコン 25kg/袋	袋	1	2,900	2,900		
計						2,900		
単価						2,900	円/袋	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-264号	常温合材(E)	排水性舗装補修用 PPアスコン 25kg/袋 同等品以上	単位	袋	数量	1	単価	7,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材(E)		排水性舗装補修用 PPアスコン 25kg/袋	袋	1	7,000	7,000		
計						7,000		
単価						7,000	円/袋	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-265号	常温合材(F)	超耐久性急速路面補修用 ハッチャク- 11kg/箱 同等品以上	単位	箱	数量	1	単価	10,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材(F)		超耐久性急速路面補修用 ハッチャク- 11kg/箱	箱	1	10,700	10,700		
計						10,700		
単価						10,700	円/箱	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-266号	常温合材(G)	水硬化タイプ ポートプラスター-K 20kg/袋 同等品以上	単位	袋	数量	1	単価	2,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材(G)		水硬化タイプ ポートプラスター-K 20kg/袋	袋	1	2,800	2,800		
計						2,800		
単価						2,800	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-267号	常温合材(H)	全天候型 マイルト <sup>®</sup> パッチ13 20kg/袋 同等品以上	単位	袋	数量	1	単価	2,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材(H)		全天候型 マイルト <sup>®</sup> パッチ13 20kg/袋	袋	1	2,700	2,700		
計						2,700		
単価						2,700	円/袋	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-268号	生コンクリート(A)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	25,700
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	25,700	25,700		
計						25,700		
単価						25,700	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-269号	生コンクリート(B)	24-12-25(高炉)	単位	m3	数量				
						1		単価	25,700
	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	25,700	25,700			
	計					25,700			
	単価					25,700	円/m3		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-270号	超速硬コンクリート(A)	3h圧縮強度 24N/mm2	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	3h圧縮強度240kg/cm2	m3	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	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-271号	超速硬コンクリート(B)	ジェットパック 同等品以上	単位	セット	数量		単価	
						1		8,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
超速硬ドライコンクリート		ジェットパック	セット	1	8,070	8,070		
計						8,070		
単価						8,070	円/セット	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-272号	砂	クッション用	単位	m3	数量		単価	
						1		4,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート用骨材 砕砂			m3	1	4,750	4,750		
計						4,750		
単価						4,750	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-273号	土のう(A)	620×480	単位	枚	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/枚	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-274号	土のう(B)	耐候性ブラック土のう	単位	枚	数量	1	単価	90
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう(B)		耐候性ブラック土のう	枚	1	90	90		
計						90		
単価						90	円/枚	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-275号	砕石(A)	RC-30	単位	m3	数量		1	単価	1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	再生クラッシャーラン	RC-30	m3	1	1,000	1,000			
	計					1,000			
	単価					1,000	円/m3		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-276号	砕石(B)	RC-40	単位	m3	数量		1	単価	1,000
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	1,000	1,000			
	計					1,000			
	単価					1,000	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-277号	単管	2000×48.6×2.4	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		2000×48.6×2.4	本	1	1,090	1,090		
計						1,090		
単価						1,090	円/本	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-278号	直交クランプ	φ48.6用	単位	個	数量	1	単価	200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直交クランプ		φ48.6用	個	1	200	200		
計						200		
単価						200	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-279号	ジョイント	φ48.6用	単位	個	数量	1	単価	205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ジョイント		φ48.6用	個	1	205	205		
計						205		
単価						205	円/個	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-280号	塗料(A)	塗料用シナー	単位	kg	数量	1	単価	196
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗料(A)		塗料用シナー	kg	1	196	196		
計						196		
単価						196	円/kg	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-281号	塗料(B)	一般用さび止めペイント JIS K 5621 1種 下塗用	単位	kg	数量	1	単価	250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗料(B)		一般用さび止めペイント JIS K 5621 1種 下塗用	kg	1	250	250		
計						250		
単価						250	円/kg	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-282号	塗料(C)	JIS K 5516 2種 中塗用	単位	kg	数量	1	単価	655
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗料(C)		JIS K 5516 2種 中塗り用 淡彩	kg	1	655	655		
計						655		
単価						655	円/kg	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-283号	塗料(D)	JIS K 5516 2種 上塗り用	単位	kg	数量	1	単価	715
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗料(D)		JIS K 5516 2種 上塗り用 淡彩	kg	1	715	715		
計						715		
単価						715	円/kg	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-284号	硬質塩化ビニル管(A)	VP-75	単位	m	数量	1	単価	757
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75	m	1	757	757		
計						757		
単価						757	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-285号	硬質塩化ビニル管(B)	VP-100	単位	m	数量	1	単価	1,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-100	m	1	1,100	1,100		
計						1,100		
単価						1,100	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-286号	硬質塩化ビニル管(C)	VP-150	単位	m	数量	1	単価	2,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-150	m	1	2,300	2,300		
計						2,300		
単価						2,300	円/m	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-287号	硬質塩化ビニル管(D)	VP-200	単位	m	数量		1	単価	3,420
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-200		m	1	3,420	3,420		
計							3,420		
単価							3,420	円/m	

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-288号	防鳩網(A)	ネットポリエチレン製 400D/22本 #25mm	単位	m2	数量		1	単価	650
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
防鳩網(A)		ネット 400D/24本 #25mm目 ポリエチレン製		m 2	1	650	650		
計							650		
単価							650	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-289号	防鳩網(B)	ワイヤロープ 4号品 6×24 径6 G種	単位	m	数量	1	単価	259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防鳩網(B)		ワイヤロープ 4号品 6×24 径6 G種	m	1	259	259		
計						259		
単価						259	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-290号	防鳩網(C)	ワイヤクリップ φ6用	単位	個	数量	1	単価	192
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防鳩網(C)		ワイヤクリップ φ6用	個	1	192	192		
計						192		
単価						192	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-291号	防鳩網(D)	取付金具(吊金具)溶融亜鉛メッキ	単位	個	数量	1	単価	1,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防鳩網(D)	取付金具 溶融亜鉛メッキ	個	1	1,750	1,750		
	計					1,750		
	単価					1,750	円/個	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-292号	防鳩網(E)	取付ロープ φ4ホリエチレンロープ	単位	m	数量	1	単価	27
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防鳩網(E)	取付ロープ φ4ホリエチレンロープ	m	1	27	27		
	計					27		
	単価					27	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-293号	アスファルト補修材(A)	アスファルト舗装補修用	単位	kg	数量	1	単価	690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト補修材(A)	タイトルビ <sup>®</sup> - 10kg/箱	kg	1	690	690		
	計					690		
	単価					690	円/kg	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-294号	コンクリート補修材(A)	下地補強材プライマー	単位	kg	数量	1	単価	4,680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート補修材(A)	コニエボ <sup>®</sup> 補修用プライマー 500g/缶	kg	1	4,680	4,680		
	計					4,680		
	単価					4,680	円/kg	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-295号	コンクリート補修材(B)	コンクリート舗装補修材	単位	kg	数量		単価	1,540
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート補修材(B)	イーグ <sup>®</sup> ル8 Q 20kg/袋	kg	1	1,540	1,540		
	計					1,540		
	単価					1,540	円/kg	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-296号	路面補修材(A)	ステイマ-ル715 610mm×22.8m 同等品以上	単位	巻	数量		単価	177,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面補修材(A)	ステイマ-ル715 610mm×22.8m	巻	1	177,000	177,000		
	計					177,000		
	単価					177,000	円/巻	



# 1次単価表

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-297号	路面補修材(B)	路面補修用 プライマーP48 1L/缶 同等品以上	単位	缶	数量	1	単価	3,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面補修材(B)	路面補修用 プライマーP48 1L/缶	缶	1	3,400	3,400		
	計					3,400		
	単価					3,400	円/缶	

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-298号	路面油吸着剤	AC71 10kg/袋 同等品以上	単位	袋	数量	1	単価	3,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面油吸着材	AC71 10kg/袋	袋	1	3,420	3,420		
	計					3,420		
	単価					3,420	円/袋	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-299号	レフター <sup>®</sup>	RR-1A 同等品以上	単位	巻	数量		1	単価	5,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	レフター <sup>®</sup>	RR-1A	巻	1	5,420	5,420			
	計					5,420			
	単価					5,420	円/巻		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-300号	接着剤(A)	PB-L 1kg/組 同等品以上	単位	組	数量		1	単価	2,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	接着剤(A)	PB-L 1kg/組	組	1	2,470	2,470			
	計					2,470			
	単価					2,470	円/組		

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-301号	接着剤(B)	PB-1 1.4kg/組 同等品以上	単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	接着剤(B)	PB-1 1.4kg/組	組	1	1,810	1,810		
	計					1,810		
	単価					1,810	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-302号	接着剤(C)	材セフコン 同等品以上	単位	kg	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	接着剤(C)	材セフコン 1kg/組	kg	1	2,790	2,790		
	計					2,790		
	単価					2,790	円/kg	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-303号	接着剤(D)	ポトホント T-III 2kg/組 同等品以上	単位	組	数量		1	単価	4,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
接着剤(D)		ポトホント T-III 2kg/組	組	1	4,960	4,960			
計						4,960			
単価						4,960		円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-304号	反射テープ(A)	カプセル 白色、黄色、赤色 幅5cm×9m	単位	枚	数量		1	単価	10,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
反射テープ(A)		カプセル 白色、黄色、赤色 幅5cm×9m	枚	1	10,043	10,043			
計						10,043			
単価						10,050		円/枚	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-305号	反射テープ (B)	カプセル 白色、黄色、赤色 幅2.5cm×9m	単位	枚	数量		1	単価	5,021
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	反射テープ (B)	カプセル 白色、黄色、赤色 幅2.5cm×9m	枚	1	5,021	5,021			
	計					5,021			
	単価					5,021	円/枚		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-306号	ブリンカーライト用バッテリー	6V12Ah	単位	個	数量		1	単価	7,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ブリンカーライト用バッテリー	6V12Ah	個	1	7,430	7,430			
	計					7,430			
	単価					7,430	円/個		

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-307号	ガラス繊維強化プラスチックシート(A)	ウルトラパッチ 0.07m2未満/枚 同等品以上	単位	m2	数量	1	単価	121,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガラス繊維強化プラスチックシート(A)	ウルトラパッチ 0.07m2未満/枚	m2	1	121,000	121,000		
	計					121,000		
	単価					121,000	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-308号	ガラス繊維強化プラスチックシート(B)	ウルトラパッチ 0.07m2以上/枚~0.15m2未満/枚 同等品以上	単位	m2	数量	1	単価	76,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガラス繊維強化プラスチックシート(B)	ウルトラパッチ 0.07m2以上/枚~0.15m2未満/枚	m2	1	76,000	76,000		
	計					76,000		
	単価					76,000	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-309号	ガラス繊維強化プラスチックシート(C)	ウルトラパッチ 0.15m2以上/枚 同等品以上	単位	m2	数量	1	単価	50,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガラス繊維強化プラスチックシート(C)		ウルトラパッチ 0.15m2以上/枚	m2	1	50,900	50,900		
計						50,900		
単価						50,900	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-310号	防草シート(A)	防草用 チガイシート W=1.0 L=25m 同等品以上	単位	巻	数量	1	単価	20,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート(A)		防草用 チガイシート 幅1.0 長さ25m	巻	1	20,625	20,625		
計						20,625		
単価						20,630	円/巻	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-311号	防草シート(B)	防草用 チカシート L型アンカーピン L=250 同等品以上	単位	本	数量	1	単価	64
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防草シート(B)	防草用 チカシート L型アンカーピン φ9mm×250mm	本	1	64	64		
	計					64		
	単価					64	円/本	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-312号	防草シート(C)	防草用 チカシート アタッチ333m1 同等品以上	単位	本	数量	1	単価	950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防草シート(C)	防草用 チカシート アタッチ333m1	本	1	950	950		
	計					950		
	単価					950	円/本	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-313号	防草シート(D)	防草用 粘着テープ W=100 同等品以上	単位	巻	数量	1	単価	10,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防草シート(D)	防草用 粘着テープ 100mm×50m	巻	1	10,400	10,400		
	計					10,400		
	単価					10,400	円/巻	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-314号	鳩飛来防止材	ハートシールド 330ml 同等品以上	単位	本	数量	1	単価	2,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鳩飛来防止材	ハートシールド 330ml	本	1	2,520	2,520		
	計					2,520		
	単価					2,520	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-315号	殺虫剤	スチオン 500ml 同等品以上	単位	本	数量		1	単価	1,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殺虫剤		スチオン 500ml	本	1	1,290	1,290			
	計					1,290			
	単価					1,290	円/本		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-316号	塩化カルシウム	粒状500kg入	単位	t	数量		1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塩化カルシウム		粒状500kg入	t	1	82,000	0			
	計					0			
	単価					0	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-317号	塩化カルシウム	粒状25kg入	単位	t	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塩化カルシウム	粒状25kg入	t	1	85,000	0		
	計					0		
	単価					0	円/t	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-318号	塩化ナトリウム	500kg入	単位	t	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塩化ナトリウム	500kg入(空袋の処分費含む)	t	1	46,500	0		
	計					0		
	単価					0	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-319号	塩化ナトリウム	25kg入	単位	t	数量	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
塩化ナトリウム		25kg入		t	1	49,500	0	
計							0	
単価							0	円/t

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-320号	ガードレール設置(A)	Gr-A-4E 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	1,673
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	1,673	1,673	
計							1,673	
単価							1,673	円/m

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-321号	ガードレール設置(B)	Gr-B-4E 手間のみ	単位	m	数量		単価	1,494
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	1,494	1,494		
計						1,494		
単価						1,494	円/m	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-322号	ガードレール設置(C)	Gr-A-2B 手間のみ	単位	m	数量		単価	2,722
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	2,722	2,722		
計						2,722		
単価						2,722	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-323号	ガードレール設置(D)	Gr-B-2B 手間のみ	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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	2,495	2,495		
	計					2,495		
	単価					2,495	円/m	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-324号	ガードレール設置(E)	Gr-Bm-4E 手間のみ	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-Bm-4E メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	2,295	2,295		
	計					2,295		
	単価					2,295	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-325号	カートレール設置(F)	レール 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	828
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	1	828	828		
計						828		
単価						828	円/m	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-326号	カートレール設置(G)	袖レール 手間のみ	単位	枚	数量	10	単価	546.5
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	6.6	828	5,464.8		
計						5,464.8		
単価						546.5	円/枚	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-327号	ガードレール撤去(A)	Gr-A-4E	単位	m	数量		単価	1,362
名称			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	1,362	1,362		
	計					1,362		
	単価					1,362	円/m	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-328号	ガードレール撤去(B)	Gr-A-2B	単位	m	数量		単価	1,632
名称			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	1,632	1,632		
	計					1,632		
	単価					1,632	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-329号	ガードレール撤去(C)	レール	単位	m	数量	1	単価	665
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	1	665	665	
計							665	
単価							665	円/m

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-330号	ガードレール撤去(D)	袖レール	単位	枚	数量	10	単価	438.9
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	6.6	665	4,389	
計							4,389	
単価							438.9	円/枚

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-331号	ガードレール(材料)(A)	Gr-A-4E メッキ	単位	m	数量		単価	11,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール 路側土中用	Gr-A-4E メッキ	m	1	11,700	11,700		
	計					11,700		
	単価					11,700	円/m	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-332号	ガードレール(材料)(B)	Gr-B-4E メッキ	単位	m	数量		単価	9,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール 路側土中用	Gr-B-4E メッキ	m	1	9,050	9,050		
	計					9,050		
	単価					9,050	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-333号	ガードレール(材料)(C)	Gr-A-2B メッキ	単位	m	数量	1	単価	11,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール 路側コンクリート用		Gr-A-2B メッキ	m	1	11,600	11,600		
計						11,600		
単価						11,600	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-334号	ガードレール(材料)(D)	Gr-B-2B 塗装 グリーンラウン	単位	m	数量	1	単価	9,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール 路側コンクリート用		Gr-B-2B 塗装 (景観4色)	m	1	9,730	9,730		
計						9,730		
単価						9,730	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-335号	ガードレール(材料)(E)	Gr-B-2B メッキ	単位	m	数量	1	単価	9,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール 路側コンクリート用		Gr-B-2B メッキ	m	1	9,050	9,050		
計						9,050		
単価						9,050	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-336号	ガードレール(材料)(F)	レール A種 メッキ	単位	m	数量	1	単価	7,925
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール(F)		レール A種 メッキ	m	1	7,925	7,925		
計						7,925		
単価						7,925	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-337号	ガードレール(材料)(G)	レール B種 メッキ	単位	m	数量	1	単価	5,725
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール(G)		レール B種 メッキ	m	1	5,725	5,725		
計						5,725		
単価						5,725	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-338号	ガードレール(材料)(H)	支柱 A-2B メッキ	単位	本	数量	1	単価	9,184
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール(H)		支柱 A-2B メッキ	本	1	9,184	9,184		
計						9,184		
単価						9,184	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-339号	ガードレール(材料)(I)	支柱 B-2B メッキ	単位	本	数量	1	単価	7,644
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール(I)	支柱 B-2B メッキ	本	1	7,644	7,644		
	計					7,644		
	単価					7,644	円/本	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-340号	ガードレール(材料)(J)	支柱 B-4E メッキ	単位	本	数量	1	単価	14,250
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール(J)	支柱 B-4E メッキ	本	1	14,244	14,244		
	計					14,244		
	単価					14,250	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-341号	カートレール(材料)(K)	袖ビーム A種 メッキ	単位	枚	数量	1	単価	7,560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール(K)	袖ビーム A種 メッキ	枚	1	7,560	7,560		
	計					7,560		
	単価					7,560	円/枚	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-342号	カートレール(材料)(L)	袖ビーム B種 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	
	カートレール(L)	袖ビーム B種 メッキ	枚	1	7,040	7,040		
	計					7,040		
	単価					7,040	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-343号	カートレール(材料)(M)	袖ビーム B種 塗装	単位	枚	数量	1	単価	4,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール(M)	袖ビーム B種 塗装	枚	1	4,920	4,920		
	計					4,920		
	単価					4,920	円/枚	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-344号	カートレール(材料)(N)	袖ビーム Am種 メッキ	単位	枚	数量	1	単価	17,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール(N)	袖ビーム Am種 メッキ	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	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-345号	カーブレール(材料)(O)	袖ビーム Bm種 メッキ	単位	枚	数量	1	単価	17,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カーブレール(O)	袖ビーム Bm種 メッキ	枚	1	17,200	17,200		
	計					17,200		
	単価					17,200	円/枚	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-346号	カーブレール(材料)(P)	笠木	単位	m	数量	1	単価	3,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カーブレール(P)	笠木 4m メッキ	m	1	3,050	3,050		
	計					3,050		
	単価					3,050	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-347号	ガードレール用支柱キャップ(材料)(A)	Φ114.3 樹脂製 白色	単位	個	数量	1	単価	520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支柱キャップ	フッ素樹脂製(白色) φ114.3mm	個	1	520	520		
	計					520		
	単価					520	円/個	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-348号	ガードレール用支柱キャップ(材料)(B)	Φ114.3 樹脂製 ブラウン	単位	個	数量	1	単価	600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支柱キャップ	フッ素樹脂製(ダークブラウン) φ114.3mm	個	1	600	600		
	計					600		
	単価					600	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-349号	ガードレール用支柱キャップ(材料)(C)	Φ139.8 樹脂製 白色	単位	個	数量	1	単価	590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支柱キャップ	フッ素樹脂製(白色) φ139.8mm	個	1	590	590		
	計					590		
	単価					590	円/個	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-350号	歩道柵設置(A)	Co建込用 ビーム式・パネル式 支柱間隔3m 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	1,207
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	1,207	1,207		
	計					1,207		
	単価					1,207	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-351号	歩道柵設置(B)	基礎ブロック用ヒール式・パネル式 支柱間隔3m 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	3,037
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		プレキャストコンクリートブロック建込 ヒール式・パネル式 3m 100m以上（標準） 無 無	m	1	3,037	3,037		
計						3,037		
単価						3,037	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-352号	歩道柵設置(C)	アンカーボルト固定用ヒール式・パネル式 支柱間隔3m 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	2,216
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		アンカーボルト固定ヒール式・パネル式 3m 100m以上（標準） 無 無	m	1	2,216	2,216		
計						2,216		
単価						2,216	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-353号	歩道柵設置(D)	ビーム・パネル 支柱間隔3m 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	629.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	部材設置工 (ビーム・パネル)	3m 無 無	m	1	629.2	629.2		
	計					629.2		
	単価					629.2	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-354号	歩道柵撤去(A)	Co建込用 ビーム式・パネル式 支柱間隔3m	単位	m	数量	1	単価	696.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	m	1	696.8	696.8		
	計					696.8		
	単価					696.8	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-355号	歩道柵撤去(B)	基礎ブロック用 ヒール式・パネル式 支柱間隔3m	単位	m	数量		単価	868.4
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	プレキャストコンクリートブロック建込 ヒール式・パネル式 3m 無 無	m	1	868.4	868.4		
	計					868.4		
	単価					868.4	円/m	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-356号	歩道柵撤去(C)	アンカーボルト固定用 ヒール式・パネル式 支柱間隔3m	単位	m	数量		単価	644.8
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	アンカーボルト固定 ヒール式・パネル式 3m 無 無	m	1	644.8	644.8		
	計					644.8		
	単価					644.8	円/m	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-357号	歩道柵撤去(D)	ビーム・パネル 支柱間隔3m	単位	m	数量		単価	442
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	部材撤去工 (ビーム・パネル)	3m 無 無	m	1	442	442		
	計					442		
	単価					442	円/m	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-358号	歩道柵(材料)(A)	KPT-8-W 同等品以上	単位	m	数量		単価	7,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩道柵(A)	KPT-8-W メッキ	m	1	7,710	7,710		
	計					7,710		
	単価					7,710	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-359号	歩道柵(材料)(B)	KPT-11-W 同等品以上	単位	m	数量	単価	金額	単価	10,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩道柵(B)		KPT-11-W メッキ	m	1	10,900	10,900			
計						10,900			
単価						10,900		円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-360号	歩道柵(材料)(D)	43AF5-308CK(フﾟラﾝ) ヒﾟ-42m/本 同等品以上	単位	本	数量	単価	金額	単価	3,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩道柵(D)		43AF5-308CK(フﾟラﾝ) ヒﾟ-42m/本	本	1	3,820	3,820			
計						3,820			
単価						3,820		円/本	



# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-361号	歩道柵(材料)(E)	43AF5-308CK(ﾌﾞﾗｯｸ) 支柱 同等品以上	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩道柵(E)	43AF5-308CK(ﾌﾞﾗｯｸ) 支柱	本	1	27,800	27,800		
	計					27,800		
	単価					27,800	円/本	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-362号	歩道柵(材料)(F)	43AF5-308CK(ﾌﾞﾗｯｸ) 取付金具 同等品以上	単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩道柵(F)	取付金具 43AF5-308CK(ﾌﾞﾗｯｸ)	組	1	3,040	3,040		
	計					3,040		
	単価					3,040	円/組	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-363号	歩道柵(材料)(G)	43AF5-308CK(ﾌﾟﾗｯｸ) 端末ｷｯﾌﾟ 同等品以上	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩道柵(G)	端末ｷｯﾌﾟ 43AF5-308CK(ﾌﾟﾗｯｸ)	個	1	780	780		
	計					780		
	単価					780	円/個	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-364号	歩道柵基礎(材料)(A)	300×300×400	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート基礎	300×300×400	個	1	1,720	1,720		
	計					1,720		
	単価					1,720	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-365号	歩道柵基礎(材料)(B)	300×500×400	単位	個	数量	1	単価	3,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート基礎	300×500×400	個	1	3,120	3,120		
	計					3,120		
	単価					3,120	円/個	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-366号	歩道柵基礎(材料)(C)	300×300×450	単位	個	数量	1	単価	1,850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート基礎	300×300×450	個	1	1,850	1,850		
	計					1,850		
	単価					1,850	円/個	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-367号	歩道柵基礎(材料)(D)	300×500×450	単位	個	数量		1	単価	3,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート基礎	300×500×450	個	1	3,500	3,500			
	計					3,500			
	単価					3,500	円/個		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-368号	ボックスビーム(材料)(A)	GB-Am-2B メッキ	単位	m	数量		1	単価	19,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボックスビーム	GB-Am-2B コンクリート建込 メッキ	m	1	19,400	19,400			
	計					19,400			
	単価					19,400	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-369号	ボックスビーム(材料)(B)	GB-Bm-2B メッキ	単位	m	数量	1	単価	16,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボックスビーム		GB-Bm-2B コンクリート建込 メッキ	m	1	16,900	16,900		
計						16,900		
単価						16,900	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-370号	ボックスビーム(材料)(C)	ビーム Am用 メッキ	単位	m	数量	1	単価	18,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボックスビーム(C)		ビーム Am用 メッキ	m	1	18,337	18,337		
計						18,337		
単価						18,340	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-371号	ホックスビーム(材料)(D)	ビーム Bm用 メッキ	単位	m	数量	1	単価	16,490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ホックスビーム(D)	ビーム Bm用 メッキ	m	1	16,487	16,487		
	計					16,487		
	単価					16,490	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-372号	ホックスビーム(材料)(E)	パトール Am用 メッキ	単位	枚	数量	1	単価	1,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ホックスビーム(E)	パトール Am用 メッキ	枚	1	1,120	1,120		
	計					1,120		
	単価					1,120	円/枚	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-373号	ホックスビーム(材料)(F)	パドル Bm用 メッキ	単位	枚	数量	1	単価	907
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ホックスビーム(F)	パドル Bm用 メッキ	枚	1	907	907		
	計					907		
	単価					907	円/枚	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-374号	ホックスビーム(材料)(G)	ビームジョイント Am用 メッキ	単位	組	数量	1	単価	27,330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ホックスビーム(G)	ビームジョイント Am用 メッキ	組	1	27,324	27,324		
	計					27,324		
	単価					27,330	円/組	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-375号	ホックスビーム(材料)(H)	ヒームジョイント Bm用 メッキ	単位	組	数量	1	単価	27,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ホックスビーム(H)	ヒームジョイント Bm用 メッキ	組	1	27,124	27,124		
	計					27,124		
	単価					27,130	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-376号	ホックスビーム(材料)(I)	支柱 Am-2B メッキ	単位	本	数量	1	単価	5,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ホックスビーム(I)	支柱 Am-2B メッキ	本	1	5,920	5,920		
	計					5,920		
	単価					5,920	円/本	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-377号	ボックスビーム(材料)(J)	支柱 Bm-2B メッキ	単位	本	数量	1	単価	4,310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボックスビーム(J)	支柱 Bm-2B メッキ	本	1	4,310	4,310		
	計					4,310		
	単価					4,310	円/本	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-378号	ボックスビーム(材料)(K)	支柱 Bm-2E メッキ	単位	本	数量	1	単価	12,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボックスビーム(K)	支柱 Bm-2E メッキ	本	1	12,300	12,300		
	計					12,300		
	単価					12,300	円/本	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-379号	立入防止柵設置	基礎ブロック 支柱間隔2m 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	3,123
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	3,123	3,123		
計						3,123		
単価						3,123	円/m	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-380号	立入防止柵(材料)(A)	H=1.8m Z-GS3 3.2×50 メッキ	単位	m	数量	1	単価	7,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
立入防止柵(A)		H=1.8m Z-GS3 3.2×50 メッキ	m	1	7,550	7,550		
計						7,550		
単価						7,550	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-381号	立入防止柵(材料)(B)	H=1.8m EN-A S 101×64 メッキ+塗装	単位	m	数量	1	単価	13,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	立入防止柵(B)	H=1.8m EN-A S 101×64 メッキ+塗装	m	1	13,300	13,300		
	計					13,300		
	単価					13,300	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-382号	立入防止柵(材料)(C)	H=1.8m V・E-GS2 3.2×50 合成樹脂被覆	単位	m	数量	1	単価	5,940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	立入防止柵(C)	H=1.8m V・E-GS2 3.2×50 合成樹脂被覆	m	1	5,940	5,940		
	計					5,940		
	単価					5,940	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-383号	立入防止柵(材料)(D)	H=1.5m Z-GS3 3.2×50 メッキ	単位	m	数量	1	単価	6,730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	立入防止柵(D)	H=1.5m Z-GS3 3.2×50 メッキ	m	1	6,730	6,730		
	計					6,730		
	単価					6,730	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-384号	立入防止柵基礎設置	基礎ブロック 金網柵 手間のみ	単位	基	数量	1	単価	2,991
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 金網柵 無し 全ての費用	基	1	2,991	2,991		
	計					2,991		
	単価					2,991	円/基	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-385号	立入防止柵基礎(材料)(A)	180×180×450	単位	個	数量	1	単価	695
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	立入防止柵基礎(A)	180×180×450	個	1	695	695		
	計					695		
	単価					695	円/個	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-386号	立入防止柵基礎(材料)(B)	200×200×450	単位	個	数量	1	単価	795
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	立入防止柵基礎(B)	200×200×450	個	1	795	795		
	計					795		
	単価					795	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-387号	視線誘導標取替(A)	Co建込用 片面 反射体径φ100以下支柱径φ34 手間のみ	単位	本	数量	1	単価	705
	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)	コンクリート建込 30本以上(標準) 無 無	本	1	220	220		
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 30本以上(標準) 無 無	本	1	485	485		
	計					705		
	単価					705	円/本	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-388号	視線誘導標取替(B)	土中建込用 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 手間のみ	単位	本	数量	1	単価	3,823
	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	932	932		
	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φ100以下 支柱径φ34 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,891	2,891		
	計					3,823		
	単価					3,823	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-389号	視線誘導標取替(C)	構造物取付用 片面 反射体径φ100以下 ベースプレート式 手間のみ	単位	本	数量	1	単価	3,204
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	932	932		
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 ベースプレート式 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,272	2,272		
計						3,204		
単価						3,204	円/本	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-390号	視線誘導標取替(D)	Gr取付用 片面 反射体径φ100以下 パント式 手間のみ	単位	本	数量	1	単価	1,147
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	464	464		
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φ100以下 パント式 30本以上(標準) 無 無	本	1	683	683		
計						1,147		
単価						1,147	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-391号	視線誘導標(材料)(A)	土中用 片面φ100 支柱径34	単位	本	数量		1	単価	4,330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	視線誘導標	土中 片面 反射体 径100以下 支柱径34	本	1	4,330	4,330			
	計					4,330			
	単価					4,330	円/本		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-392号	視線誘導標(材料)(B)	防護柵用 片面φ100 バンド式	単位	本	数量		1	単価	3,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	視線誘導標	防護柵 片面 反射体 径100以下 バンド式	本	1	3,700	3,700			
	計					3,700			
	単価					3,700	円/本		



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-393号	視線誘導標(材料)(C)	防護柵用 両面φ100 バンド式	単位	本	数量	1	単価	4,520
	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 バンド式	本	1	4,520	4,520		
	計					4,520		
	単価					4,520	円/本	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-394号	視線誘導標(材料)(D)	構造物用 片面φ100 自掃式 ベースプレート式	単位	本	数量	1	単価	11,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標	構造物 片面 100以下 ベースプレート式	本	1	10,100	10,100		
	視線誘導標設置工 加算額	防塵型(プロペラ型) φ100以下	面	1	1,400	1,400		
	計					11,500		
	単価					11,500	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-395号	視線誘導標(材料)(E)	基礎建込用 φ100(自発光) アレットアイ ASZ-R-N 本体 同等品以上	単位	個	数量	1	単価	24,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標(E)	φ100(自発光) アレットアイ 基礎建込用 ASZ-R-N 本体	個	1	24,300	24,300		
	計					24,300		
	単価					24,300	円/個	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-396号	視線誘導標(材料)(F)	Gr取付用 片面φ100(自発光) レットアイ ASZ-R-N-B 同等品以上	単位	本	数量	1	単価	27,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標(F)	φ100(自発光) 片面 Gr取付用 レットアイ ASZ-R-N-B	本	1	27,400	27,400		
	計					27,400		
	単価					27,400	円/本	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-397号	視線誘導標(材料)(G)	Co建込用 φ200×2(自発光) RA-20S-2B-24H 本体のみ 同等品以上	単位	本	数量	1	単価	300,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標(G)	φ200×2(自発光) Co建込用 RA-20S-2B-24H 本体のみ	本	1	300,000	300,000		
	計					300,000		
	単価					300,000	円/本	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-398号	視線誘導標(材料)(H)	Co建込用 片面φ300 支柱径60.5	単位	本	数量	1	単価	12,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標	CO用 片面 反射体 径300 支柱径60.5	本	1	12,800	12,800		
	計					12,800		
	単価					12,800	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-399号	視線誘導標(材料)(I)	構造物用 片面φ300 H=1800 へ-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	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-400号	視線誘導標(材料)(J)	φ300(自発光) H=1800 へ-スプレート式 SB-T2-1A 同等品以上	単位	本	数量	1	単価	61,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標(J)	φ300(自発光) H=1800 へ-スプレート式 SB-T2-1A	本	1	61,200	61,200		
	計					61,200		
	単価					61,200	円/本	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-401号	視線誘導標(材料)(K)	Co建込用 φ300×2(自発光) RA-30S-2B-24H 本体のみ 同等品以上	単位	本	数量	1	単価	351,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標(K)	φ300×2(自発光) Co建込用 RA-30S-2B-24H 本体のみ	本	1	351,000	351,000		
	計					351,000		
	単価					351,000	円/本	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-402号	視線誘導標(材料)(L)	キックライト 片面φ300 鏡面のみ キックライト Uバンド付	単位	個	数量	1	単価	8,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標(L)	φ300 片面 鏡面のみ キックライト Uバンド付	個	1	8,500	8,500		
	計					8,500		
	単価					8,500	円/個	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-403号	視線誘導標(材料)(M)	線形誘導 矢印板 350×500 MW-50R 同等品以上	単位	枚	数量	1	単価	6,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標(M)	線形誘導 矢印板 350×500 MW-50R	枚	1	6,070	6,070		
	計					6,070		
	単価					6,070	円/枚	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-404号	視線誘導標(材料)(N)	縁石鋳 片面貼付 セ-771SB型 同等品以上	単位	個	数量	1	単価	1,220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標(N)	縁石鋳 片面貼付タイプ セ-771 SB型	個	1	1,220	1,220		
	計					1,220		
	単価					1,220	円/個	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-405号	視線誘導標(材料)(O)	道路鋳片面貼付 ルミナスアイティ LE-260 同等品以上	単位	個	数量	1	単価	3,910
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標(O)	縁石鋳(自発光) 片面貼付タイプ ルミナスアイティ LE-260	個	1	3,910	3,910		
	計					3,910		
	単価					3,910	円/個	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-406号	視線誘導標(材料)(P)	基礎ブロック 300×300×300	単位	個	数量	1	単価	1,350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート基礎	300×300×300	個	1	1,350	1,350		
	計					1,350		
	単価					1,350	円/個	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-407号	視線誘導標(材料)(Q)	緑石鋳(自発光)片面(LED)赤 エッジポイント T-II 同等品以上	単位	個	数量		1	単価	6,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	視線誘導標(Q)	緑石鋳(自発光)片面(LED)赤 エッジポイント T-II	個	1	6,460	6,460			
	計					6,460			
	単価					6,460	円/個		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-408号	視線誘導標(材料)(R)	緑石鋳(自発光)両面(LED)赤 エッジポイント T-II 同等品以上	単位	個	数量		1	単価	6,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	視線誘導標(R)	緑石鋳(自発光)両面(LED)赤 エッジポイント T-II	個	1	6,460	6,460			
	計					6,460			
	単価					6,460	円/個		



# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-409号	視線誘導標(材料)(S)	中央分離帯樹脂 <sup>ア</sup> ロック(JIS A 9401)反射無しタイプ 1000×200×H80 同等品以上	単位	個	数量	1	単価	13,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標(S)	中央分離帯樹脂 <sup>ア</sup> ロック(JIS A 9401)反射無しタイプ	個	1	13,000	13,000		
	計					13,000		
	単価					13,000	円/個	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-410号	視線誘導標(材料)(T)	緑石鋳(自発光)片面 青 アンカータイプ <sup>ア</sup> (アンカー共) エッジ <sup>ホ</sup> ポイント 同等品以上	単位	個	数量	1	単価	7,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標(T)	緑石鋳(自発光)片面 青 アンカータイプ <sup>ア</sup> (アンカー共)	個	1	7,390	7,390		
	計					7,390		
	単価					7,390	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-411号	視線誘導標(材料)(U)	サイクルフラッシュ交換用バッテリー SB-T2 同等品以上	単位	個	数量		1	単価	12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	視線誘導標(U)	サイクルフラッシュ交換用バッテリー SB-T2	個	1	12,500	12,500			
	計					12,500			
	単価					12,500		円/個	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-412号	視線誘導標(材料)(V)	本体用 φ200 LED:黄色 上下2灯	単位	基	数量		1	単価	300,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	視線誘導標(V)	φ200 LED:黄色 上下2灯 本体	基	1	300,000	300,000			
	計					300,000			
	単価					300,000		円/基	

# 1次単価表

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-413号	視線誘導標(材料)(W)	ソーラー式LEDヘッドランプ式 フリンカーフラッシュ 同等品以上	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	視線誘導標(W)	フリンカーフラッシュ同等品以上ソーラー式LEDヘッドランプ式	組	1	279,000	279,000	
	計					279,000	
	単価					279,000	円/組

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-414号	ポストコーン取替	貼付式 手間のみ	単位	本	数量	1	単価
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 ヘッド径φ250 高さ400mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,620	2,620	
	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	1,310	1,310	
	計					3,930	
	単価					3,930	円/本

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-415号	ホースコーン(材料)(A)	H=400 固定式(貼付式) ラバーポール	単位	本	数量		1	単価	14,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
車線分離標 (ラバーポール)		固定式 (貼付式) φ80 h400							
			本	1	14,600	14,600			
計						14,600			
単価						14,600		円/本	

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-416号	ホースコーン(材料)(B)	H=650 固定式(貼付式) ラバーポール	単位	本	数量		1	単価	17,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
車線分離標 (ラバーポール)		固定式 (貼付式) φ80 h650							
			本	1	17,900	17,900			
計						17,900			
単価						17,900		円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-417号	ホーストン(材料)(C)	H=800 固定式(貼付式) ラバーポール	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	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-418号	クッションフレーム(材料)(A)	丸型2型 100リットル(φ440×720)	単位	個	数量	1	単価	30,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クッションフレーム(A)	丸型2型 100リットル(φ440×720)	個	1	30,400	30,400		
	計					30,400		
	単価					30,400	円/個	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-419号	クッションフォーム(材料)(B)	丸型 580×820	単位	個	数量		1	単価	35,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	クッションフォーム(B)	丸型1型 580×820	個	1	35,700	35,700			
	計					35,700			
	単価					35,700	円/個		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-420号	クッションフォーム(材料)(C)	角A型 900×900×900	単位	個	数量		1	単価	110,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	クッションフォーム(C)	角A型 900×900×900	個	1	110,000	110,000			
	計					110,000			
	単価					110,000	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-421号	ノックスクション(材料)(A)	400×700 前衛体	単位	個	数量		1	単価	132,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ノックスクション(A)	400×700 前衛体	個	1	132,000	132,000			
	計					132,000			
	単価					132,000	円/個		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-422号	ノックスクション(材料)(B)	400×800 後衛体	単位	個	数量		1	単価	149,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ノックスクション(B)	400×800 後衛体	個	1	149,000	149,000			
	計					149,000			
	単価					149,000	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-423号	ノックスクション(材料)(C)	スチール枠 前衛体	単位	個	数量		単価	69,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ノックスクション(C)	前衛体用スチール枠 420×740 アンカー、ナット含む	個	1	69,300	69,300		
	計					69,300		
	単価					69,300	円/個	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-424号	ノックスクション(材料)(D)	スチール枠 後衛体	単位	個	数量		単価	58,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ノックスクション(D)	後衛体用スチール枠 410×802 アンカー、ナット含む	個	1	58,500	58,500		
	計					58,500		
	単価					58,500	円/個	



# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-425号	乗入防止柱設置	手間のみ	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車止めポスト設置	全ての費用	本	1	3,238	3,238		
	計					3,238		
	単価					3,238	円/本	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-426号	乗入防止柱(材料)(A)	φ120 H=800 固定式 コムタイプ	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	乗入防止柱(A)	φ120 H=800 コムタイプ	本	1	24,700	24,700		
	計					24,700		
	単価					24,700	円/本	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-427号	乗入防止柱(材料)(B)	U型 φ76.3 H=650 白	単位	個	数量		単価	19,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	乗入防止柱(B)	U型 φ76.3 H=650 白	個	1	19,200	19,200		
	計					19,200		
	単価					19,200	円/個	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-428号	距離標設置(A)	土中用 手間のみ	単位	本	数量		単価	5,259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	距離標	設置 六角式(土中埋込)	枚	1	5,259	5,259		
	計					5,259		
	単価					5,259	円/本	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-429号	距離標設置(B)	構造物取付用 手間のみ	単位	本	数量		単価	
						1		2,574
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標		設置 パネル式(アンカー固定)	枚	1	2,574	2,574		
計						2,574		
単価						2,574	円/本	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-430号	距離標撤去(A)	土中用	単位	本	数量		単価	
						1		2,075
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標		撤去 パネル式(土中埋込)	枚	1	2,075	2,075		
計						2,075		
単価						2,075	円/本	

# 1次単価表

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-431号	標識柱(材料)	路側式 φ76.3 t=3.2mm L=3.5m ムッキ+静電粉体塗装	単位	本	数量	1	単価	19,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱		路側式 φ76.3 t=3.2mm L=3.5m ムッキ+静電粉体塗装	本	1	19,700	19,700		
計						19,700		
単価						19,700	円/本	

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-432号	標識板取替(A)	案内標識 手間のみ	単位	m2	数量	1	単価	32,190
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未満 無 無	m 2	1	11,970	11,970		
標識板設置(案内標識 [路線番号除く])		移設 2.0m2未満 10m2未満 無 無	m 2	1	20,220	20,220		
計						32,190		
単価						32,190	円/m2	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-433号	標識板取替(B)	路線・警戒標識 手間のみ	単位	基	数量		1	単価	6,624
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	2,564	2,564			
	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	4,060	4,060			
	計					6,624			
	単価					6,624	円/基		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-434号	標識板撤去(A)	案内標識	単位	m2	数量		1	単価	11,970
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未満 無 無	m2	1	11,970	11,970			
	計					11,970			
	単価					11,970	円/m2		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-435号	標識板撤去(B)	路線・警戒標識	単位	基	数量		1	単価	2,564
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	2,564	2,564			
計						2,564			
単価						2,564	円/基		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-436号	標識板(材料)(A)	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(A)		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	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-437号	標識板(材料)(B)	警戒標識 カブセルレンス <sup>®</sup> 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(B)		警戒標識 カブセルレンス <sup>®</sup> 型	m 2	1	68,400	68,400		
計						68,400		
単価						68,400	円/m2	

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-438号	運搬処理(A)(国道26号北部他)	昼間 土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,026
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 パ <sup>®</sup> ックホコ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 9.0km以下	m 3	1	3,026	3,026		
計						3,026		
単価						3,026	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-439号	運搬処理(B) (国道26号北部他)	昼間 As殻	単位	m3	数量	1	単価	7,695
	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) 有り 11.0km以下 全ての費用	m3	1	7,695	7,695		
	計					7,695		
	単価					7,695	円/m3	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-440号	運搬処理(C) (国道26号北部他)	昼間 Co殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,045
	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 有り 10.9km以下 全ての費用	m3	1	2,045	2,045		
	計					2,045		
	単価					2,045	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-441号	運搬処理(D) (国道26号北部他)	昼間 Co殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,517
	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 有り 10.9km以下 全ての費用	m3	1	2,517	2,517		
	計					2,517		
	単価					2,517	円/m3	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-442号	運搬処理(E) (国道26号北部他)	昼間 As切削くず	単位	m3	数量	1	単価	2,668
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬 (路面切削)	有り 16.5km以下 全ての費用	m3	1	2,668	2,668		
	計					2,668		
	単価					2,668	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-443号	運搬処理(F) (国道26号北部他)	夜間 土砂	単位	m3	数量		1	単価	7,413
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		小規模 パックホコ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m3	1	7,413	7,413			
計						7,413			
単価						7,413	円/m3		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-444号	運搬処理(G) (国道26号北部他)	夜間 As殻	単位	m3	数量		1	単価	7,517
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) 有り 6.5km以下 全ての費用	m3	1	7,517	7,517			
計						7,517			
単価						7,517	円/m3		

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-445号	運搬処理(H) (国道26号北部他)	夜間 Co殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,034
	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 有り 23.2km以下 全ての費用	m 3	1	4,034	4,034		
	計					4,034		
	単価					4,034	円/m3	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-446号	運搬処理(I) (国道26号北部他)	夜間 Co殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,930
	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 有り 23.2km以下 全ての費用	m 3	1	4,930	4,930		
	計					4,930		
	単価					4,930	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-447号	運搬処理(J) (国道26号北部他)	夜間 As切削くず	単位	m3	数量		1	単価	3,963
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬 (路面切削)		有り 22.0km以下 全ての費用							
			m 3	1	3,963	3,963			
計						3,963			
単価						3,963	円/m3		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-448号	処分費(A) (国道26号北部他)	昼間 土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
残土等処分									
			m 3	1	1,980	1,980			
計						1,980			
単価						1,980	円/m3		

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-449号	処分費(B) (国道26号北部他)	昼間 As殻	単位	m3	数量	1	単価	5,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,060	5,060		
計						5,060		
単価						5,060	円/m3	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-450号	処分費(C) (国道26号北部他)	昼間 Co殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-451号	処分費(D) (国道26号北部他)	昼間 Co殻(鉄筋)	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	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-452号	処分費(E) (国道26号北部他)	昼間 As切削くず	単位	m3	数量	1	単価	2,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,200	2,200		
計						2,200		
単価						2,200	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-453号	処分費(F) (国道26号北部他)	夜間 土砂	単位	m3	数量	1	単価	5,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m 3	1	5,400	5,400		
計						5,400		
単価						5,400	円/m3	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-454号	処分費(G) (国道26号北部他)	夜間 As殻	単位	m3	数量	1	単価	8,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	8,640	8,640		
計						8,640		
単価						8,640	円/m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-455号	処分費(H) (国道26号北部他)	夜間 Co殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	4,700	4,700			
計						4,700			
単価						4,700	円/m3		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-456号	処分費(I) (国道26号北部他)	夜間 Co殻(鉄筋)	単位	m3	数量		1	単価	7,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	7,500	7,500			
計						7,500			
単価						7,500	円/m3		



# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-457号	処分費(J) (国道26号北部他)	夜間 As切削くず	単位	m3	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-458号	塵埃処分費	汚泥	単位	t	数量	1	単価	12,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	12,100	12,100		
計						12,100		
単価						12,100	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-459号	家電リサイクル料金(A)	エアコン	単位	台	数量	1	単価	900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
家電リサイクル料金(A)		エアコン		台	1	900	900	
計							900	
単価							900	円/台

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-460号	家電リサイクル料金(B)	テレビ(液晶・プラズマ式、16型以上)	単位	台	数量	1	単価	2,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
家電リサイクル料金(B)		テレビ(液晶・プラズマ式、16型以上)		台	1	2,700	2,700	
計							2,700	
単価							2,700	円/台

# 1次単価表

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-461号	家電リサイクル料金(C)	冷蔵庫・冷凍庫(171リットル以上)	単位	台	数量	1	単価 4,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
家電リサイクル料金(C)		冷蔵庫・冷凍庫(171リットル以上)	台	1	4,300	4,300	
計						4,300	
単価						4,300	円/台

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-462号	家電リサイクル料金(D)	洗濯機・衣類乾燥機	単位	台	数量	1	単価 2,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
家電リサイクル料金(D)		洗濯機・衣類乾燥機	台	1	2,300	2,300	
計						2,300	
単価						2,300	円/台

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-463号	除草（国道26号北部他）	機械除草(肩掛式) [法勾配1:1.5未満 1000m2未満]	単位	m2	数量		1	単価	145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械除草（肩掛式）・集草・積込運搬		有り ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 23.5km以下 全ての費用	m2	1	145	145			
計						145			
単価						145	円/m2		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-464号	除草（国道26号北部他）	機械除草(ハンドガイド式) [法勾配1:1.5以上 1000m2以上]	単位	m2	数量		1	単価	79.94
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械除草（ハンドガイド式）・集草・積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 23.5km以下 全ての費用	m2	1	79.94	79.94			
計						79.94			
単価						79.94	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-465号	処分費 (国道26号北部他)	枝葉	単位	t	数量	1	単価	12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	12,000	12,000		
計						12,000		
単価						12,000	円/t	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-466号	月点検	対策本部車	単位	回	数量	1	単価	41,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
月点検		対策本部車	回	1	41,590	41,590		
計						41,590		
単価						41,590	円/回	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-467号	月点検	照明車	単位	回	数量	1	単価	41,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
月点検		照明車	回	1	41,590	41,590		
計						41,590		
単価						41,590	円/回	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-468号	月点検	投光機	単位	回	数量	1	単価	19,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
月点検		投光機	回	1	19,560	19,560		
計						19,560		
単価						19,560	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-469号	対策本部車運転	昼間	単位	時間	数量	1	単価	6,916
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
対策本部車運転		昼間		時間	1	6,916	6,916	
計							6,916	
単価							6,916	円/時間

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-470号	対策本部車運転	夜間	単位	時間	数量	1	単価	10,380
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
対策本部車運転		夜間		時間	1	10,380	10,380	
計							10,380	
単価							10,380	円/時間

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-471号	照明車運転	昼間	単位	時間	数量	1	単価	6,916
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
照明車運転		昼間		時間	1	6,916	6,916	
計							6,916	
単価							6,916	円/時間

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-472号	照明車運転	夜間	単位	時間	数量	1	単価	10,380
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
照明車運転		夜間		時間	1	10,380	10,380	
計							10,380	
単価							10,380	円/時間



# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-473号	交通誘導警備員A(昼間)	交代要員無し	単位	人日	数量	1	単価	16,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	16,850	16,850		
計						16,850		
単価						16,850	円/人日	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-474号	交通誘導警備員A(昼間)	交代要員無し	単位	時間	数量	1	単価	2,107
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	0.125	16,850	2,106.25		
計						2,106.25		
単価						2,107	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-475号	交通誘導警備員B(昼間)	交代要員無し	単位	人日	数量	1	単価	14,560
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	14,560	14,560		
計						14,560		
単価						14,560	円/人日	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-476号	交通誘導警備員B(昼間)	交代要員無し	単位	時間	数量	1	単価	1,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	0.125	14,560	1,820		
計						1,820		
単価						1,820	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-477号	交通誘導警備員A(夜間)	交代要員無し	単位	人日	数量	1	単価	25,280
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	25,280	25,280		
計						25,280		
単価						25,280	円/人日	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-478号	交通誘導警備員A(夜間)	交代要員無し	単位	時間	数量	1	単価	3,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	0.125	25,280	3,160		
計						3,160		
単価						3,160	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-479号	交通誘導警備員B(夜間)	交代要員無し	単位	人日	数量	1	単価	21,840
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	21,840	21,840		
計						21,840		
単価						21,840	円/人日	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-480号	交通誘導警備員B(夜間)	交代要員無し	単位	時間	数量	1	単価	2,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	0.125	21,840	2,730		
計						2,730		
単価						2,730	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-481号	路面切削機運搬 (国道26号北部他)	片道	単位	回	数量	1	単価	74,090
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 8.2km 無 有 3090円	台	1	74,090	74,090			
計					74,090			
単価					74,090	円/回		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

巡回	昼間パトローカー(デイゼル型)貸与	単位	回	数量	1	単価	23,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	1	23,192	23,192		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					23,200		
単価					23,200	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

巡回	昼間 道路 <sup>ハ</sup> トローカ-持込	単位	回	数量	1	単価	28,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	1	23,192	23,192		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	6	543	3,258		
ガソリン	レギュラー	L	16.2	153	2,478		
諸雑費（まるめ）		式	1		2		
計					28,930		
単価					28,930	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

緊急巡回	昼間 道路 <sup>ハ</sup> トローカ- <sup>（テ<sup>イ</sup>セ<sup>ル</sup>型）貸与</sup>	単位	時間	数量	1	単価	2,899
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.125	23,192	2,899		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					2,899		
単価					2,899	円/時間	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

緊急巡回	昼間 道路 <sup>ハ</sup> トローカ-持込	単位	時間	数量	1	単価	3,616
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.125	23,192	2,899		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	0.75	543	407		
ガソリン	レギュラー	L	2.03	153	310		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					3,616		
単価					3,616	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

緊急巡回	夜間 道路 <sup>ハ</sup> トローラ <sup>カ</sup> - <sup>テ</sup> イセ <sup>ル</sup> 型 <sup>ノ</sup> 貸与	単位	時間	数量	単価	金額	単価	4,348
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.125	34,788	4,348			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,348			
単価					4,348	円/時間		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

緊急巡回	夜間 道路 <sup>ハ</sup> トローカ-持込	単位	時間	数量	1	単価	5,065
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.125	34,788	4,348		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	0.75	543	407		
ガソリン	レギュラー	L	2.03	153	310		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					5,065		
単価					5,065	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

巡回整備		昼間 作業車(フェイセブル型)貸与 作業員2名		単位	日	数量	1	単価	85,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	1	28,600	28,600				
運転手(特殊)		人	1	26,624	26,624				
普通作業員		人	1	22,672	22,672				
作業車 標識車	起伏LED、2.0~2.2tC付	時間	4.7	690	3,243				
軽油		L	30.1	141	4,244				
諸雑費(まるめ)		式	1		7				
計					85,390				
単価					85,390	円/日			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
巡回整備	昼間 作業車2.75～3.5t持込 作業員2名	単位	日	数量	1	単価 89,090
土木一般世話役		人	1	28,600	28,600	
運転手（一般）		人	0.941	23,192	21,823	
普通作業員		人	1	22,672	22,672	
作業車 ダンプ式 7人乗り	2.75t～3.5t積 1～2tクレーン付	時間	5.8	2,010	11,658	
軽油		L	30.7	141	4,328	
諸雑費（まるめ）		式	1		9	
計					89,090	
単価					89,090	円/日

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	巡回整備	昼間 作業車(フェイセブル型)貸与 作業員2名	単位	時間	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.125	28,600	3,575		
運転手(特殊)		人	0.125	26,624	3,328		
普通作業員		人	0.125	22,672	2,834		
作業車 標識車	起伏LED、2.0~2.2tC付	時間	0.59	690	407		
軽油		L	3.8	141	535		
諸雑費(まるめ)		式	1		1		
計					10,680		
単価					10,680		円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	巡回整備	昼間 作業車2.75~3.5t持込 作業員2名	単位	時間	数量	1	単価	11,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.125	28,600	3,575			
運転手（一般）		人	0.118	23,192	2,736			
普通作業員		人	0.125	22,672	2,834			
作業車 ダンプ式 7人乗り	2.75~3.5t積 1~2tクレーン付	時間	0.73	2,010	1,467			
軽油		L	3.9	141	549			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					11,170			
単価					11,170	円/時間		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

巡回整備		夜間 作業車(フェイセブル型)貸与 作業員2名	単位	時間	数量	1	単価	15,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.125	42,900	5,362			
運転手(特殊)		人	0.125	39,936	4,992			
普通作業員		人	0.125	34,008	4,251			
作業車 標識車	起伏LED、2.0~2.2tC	時間	0.59	690	407			
軽油		L	3.8	141	535			
諸雑費(まるめ)		式	1		3			
計					15,550			
単価					15,550	円/時間		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
巡回整備	夜間 作業車2.75~3.5t持込 作業員2名	単位	時間	数量		1	15,740
土木一般世話役		人	0.125	42,900		5,362	
運転手（一般）		人	0.118	34,788		4,104	
普通作業員		人	0.125	34,008		4,251	
作業車 ダンプ式 7人乗り	2.75t~3.5t積 1~2tクレーン付	時間	0.73	2,010		1,467	
軽油		L	3.9	141		549	
諸雑費（まるめ）		式	1			7	
計						15,740	
単価						15,740	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

作業車運転	昼間 ディーゼル型 貸与	単位	時間	数量	1	単価	4,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0.125	26,624	3,328		
作業車 標識車	起伏LED、2.0~2.2tC付	時間	0.59	690	407		
軽油		L	3.8	141	535		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					4,270		
単価					4,270	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
作業車運転	昼間 2.75～3.5t 持込					1	4,752
運転手（一般）		人	0.118	23,192		2,736	
作業車 ガソリン式 7人乗り	2.75t～3.5t積 1～2tクレーン付	時間	0.73	2,010		1,467	
軽油		L	3.9	141		549	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						4,752	
単価						4,752	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

作業車運転		夜間 ディーゼル型 貸与	単位	時間	数量	1	単価	5,934
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.125	39,936	4,992			
作業車 標識車	起伏LED、2.0~2.2tC付	時間	0.59	690	407			
軽油		L	3.8	141	535			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					5,934			
単価					5,934	円/時間		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

作業車運転		夜間 2.75～3.5t 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.118	34,788	4,104			
作業車 ガソリン式 7人乗り	2.75t～3.5t積 1～2tクレーン付	時間	0.73	2,010	1,467			
軽油		L	3.9	141	549			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,120			
単価					6,120	円/時間		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
高所作業車運転	昼間 作業床高さ12m 持込					1	4,902
運転手 (特殊)		人	0.125	26,624		3,328	
高所作業車 (トラック架装リフト車)	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m	日	0.125	10,000		1,250	
軽油		L	2.3	141		324	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						4,902	
単価						4,902	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
高所作業車運転	昼間 作業床高さ22~23m 持込	人	0.125	26,624	3,328		
高所作業車(トラック架装リフト車)	(7'-M型・標準7'キ)作業床高さ22~23m	日	0.125	23,000	2,875		
軽油		L	2.6	141	366		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計						6,569	
単価						6,569	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
高所作業車運転	昼間 作業床高さ18m~20m 標準テッキ旋回タイフ 持込	人	0.125	26,624		3,328	
高所作業車(トラック架装リフト車)	(7'-M型・幅広テッキ)作業床高さ18~20m	日	0.125	38,200		4,775	
軽油		L	2.6	141		366	
諸雑費(まるめ)		式	1			0	
計						8,469	
単価						8,469	円/時間



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
高所作業車運転	夜間 作業床高さ12m 持込					1	6,566
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人	0.125	39,936		4,992	
高所作業車 (トラック架装リフト車)	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m	日	0.125	10,000		1,250	
軽油		L	2.3	141		324	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,566	
単価						6,566	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
高所作業車運転	夜間 作業床高さ22~23m 持込					1	8,233
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	0.125	39,936	4,992		
高所作業車 (トラック架装リフト車)	(7'-A型・幅広デッキ) 作業床高さ22~23m	日	0.125	23,000	2,875		
軽油		L	2.6	141	366		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計						8,233	
単価						8,233	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
高所作業車運転	夜間 作業床高さ18m~20m 幅広テッキ旋回タイフ 持込	人	0.125	39,936		4,992	
高所作業車(トラック架装リフト車)	(7'-M型・幅広テッキ)作業床高さ18~20m	日	0.125	38,200		4,775	
軽油		L	2.6	141		366	
諸雑費(まるめ)		式	1			7	
計						10,140	
単価						10,140	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
高所作業車運転	昼間 作業床高さ12m 幅広テッキ旋回タイプ 持込					1	7,066
運転手 (特殊)		人	0.125	26,624		3,328	
高所作業車(トラック架装リフト車)	作業床高さ12m 幅広テッキ旋回タイプ 持込	日	0.125	27,200		3,400	
軽油		L	2.4	141		338	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						7,066	
単価						7,066	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
高所作業車運転	夜間 作業床高さ12m 幅広テッキ旋回タイプ 持込	人	0.125	39,936		4,992	
高所作業車(トラック架装リフト車)	作業床高さ12m 幅広テッキ旋回タイプ 持込	日	0.125	27,200		3,400	
軽油		L	2.4	141		338	
諸雑費(まるめ)		式	1			0	
計						8,730	
単価						8,730	円/時間

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.06 2024.06 1.000-00-00-2-0
	ラフテレーンクレーン運転	昼間 25t吊 持込	単位	時間	数量	1	単価 5,250
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	0.125	42,000	5,250	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						5,250	
単価						5,250	円/時間

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.06 2024.06 1.000-00-00-2-50
	ラフテレーンクレーン運転	夜間 25t吊 持込	単位	時間	数量	1	単価 6,300
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	0.125	50,400	6,300	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						6,300	
単価						6,300	円/時間

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	ラフテレーンクレーン運転	昼間 16t吊 持込	単位	時間	数量		単価	
					1			4,700
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	0.125	37,600	4,700			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,700			
単価					4,700	円/時間		

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	ラフテレーンクレーン運転	夜間 16t吊 持込	単位	時間	数量		単価	
					1			5,637
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	0.125	45,100	5,637			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,637			
単価					5,637	円/時間		

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.06 2024.06 1.000-00-00-2-0
	ラフテレーンクレーン運転	昼間 10t吊 持込	単位	時間	数量		単価	
						1		4,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	0.125	33,600	4,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,200			
単価					4,200	円/時間		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.06 2024.06 1.000-00-00-2-50
	ラフテレーンクレーン運転	夜間 10t吊 持込	単位	時間	数量		単価	
						1		5,037
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	0.125	40,300	5,037			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,037			
単価					5,037	円/時間		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

トラック運転	昼間 2t 持込	単位	時間	数量	1	単価	3,774
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.125	23,192	2,899		
トラック [普通型]	2 t 積	時間	0.59	935	551		
軽油		L	2.3	141	324		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					3,774		
単価					3,774	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
トラック運転	昼間 4~4.5t 持込	人	0.125	23,192		2,899	
トラック [普通型]	4~4.5 t 積	時間	0.59	1,560		920	
軽油		L	3.2	141		451	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						4,270	
単価						4,270	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

トラック運転	昼間 クレーン装置付 2t 持込	単位	時間	数量	1	単価	4,736
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0.125	26,624	3,328		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t	時間	0.73	1,390	1,014		
軽油		L	2.8	141	394		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					4,736		
単価					4,736	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

トラック運転	昼間 クレーン装置付 4t 持込	単位	時間	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	0.125	26,624	3,328		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t	時間	0.73	2,180	1,591		
軽油		L	3.9	141	549		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					5,468		
単価					5,468	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	トラック運転	夜間 2t 持込	単位	時間	数量	1	単価	5,223
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.125	34,788	4,348		
	トラック [普通型]	2 t 積	時間	0.59	935	551		
	軽油		L	2.3	141	324		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,223		
	単価					5,223	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック運転	夜間 4~4.5t 持込	人	0.125	34,788		4,348	
トラック [普通型]	4~4.5 t 積	時間	0.59	1,560		920	
軽油		L	3.2	141		451	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,719	
単価						5,719	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

トラック運転	夜間 クレーン装置付 2t 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	0.125	39,936	4,992		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t	時間	0.73	1,390	1,014		
軽油		L	2.8	141	394		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					6,400		
単価					6,400	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

トラック運転	夜間 クレーン装置付 4t 持込	単位	時間	数量	1	単価	7,132
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0.125	39,936	4,992		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t	時間	0.73	2,180	1,591		
軽油		L	3.9	141	549		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					7,132		
単価					7,132	円/時間	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
ダンプトラック運転	昼間 2t 持込					1	4,181
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.125	23,192	2,899		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	0.74	1,200	888		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	0.74	39	28		
軽油		L	2.6	141	366		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計						4,181	
単価						4,181	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
ダンプトラック運転	昼間 4t 持込					1	4,837
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人		0.125	23,192	2,899	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	0.74	1,800		1,332	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	0.74	57		42	
軽油		L		4	141	564	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						4,837	
単価						4,837	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
ダンプトラック運転	昼間 10t 持込					1	7,266
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.125	23,192	2,899		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	0.74	4,350	3,219		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	0.74	162	119		
軽油		L	7.3	141	1,029		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計						7,266	
単価						7,266	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
ダンプトラック運転	夜間 2t 持込					1	5,630
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）		人		0.125	34,788	4,348	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	0.74		1,200	888	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	0.74		39	28	
軽油		L		2.6	141	366	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						5,630	
単価						5,630	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
ダンプトラック運転	夜間 4t 持込					1	6,286
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）		人		0.125	34,788	4,348	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	0.74	1,800		1,332	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	0.74	57		42	
軽油		L		4	141	564	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						6,286	
単価						6,286	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
ダンプトラック運転	夜間 10t 持込					1	8,715
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）		人		0.125	34,788	4,348	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t 積級	時間	0.74		4,350	3,219	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	0.74		162	119	
軽油		L		7.3	141	1,029	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						8,715	
単価						8,715	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
ライトバン運転	昼間 1500cc 持込	人	0.125	23,192	2,899		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	0.45	543	244		
ガソリン	レギュラー	L	1.2	153	183		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計						3,326	
単価						3,326	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ライトバン運転	夜間 1500cc 持込	単位	時間	数量		1	4,775
運転手（一般）		人	0.125	34,788		4,348	
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	0.45	543		244	
ガソリン	レギュラー	L	1.2	153		183	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						4,775	
単価						4,775	円/時間



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	加熱合材補修工	1t未満	単位	t	数量	1	単価	118,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.98	28,600	28,028			
特殊作業員		人	1.51	26,728	40,359			
普通作業員		人	1.96	22,672	44,437			
加熱合材(計上無し)		t	1	0	0			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,576			
計					118,400			
単価					118,400	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
加熱合材補修工	1t未満	単位	t	数量	1	単価 177,600
土木一般世話役		人	0.98	42,900	42,042	
特殊作業員		人	1.51	40,092	60,538	
普通作業員		人	1.96	34,008	66,655	
加熱合材(計上無し)		t	1	0	0	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,365	
計					177,600	
単価					177,600	円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 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	342.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	199.68	199,680		
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	40	141	5,640		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		6,765		
計					342,600		
単価					342.6	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	215.28	215,280	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	202	153,520	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850	
軽油		L	43	141	6,063	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,942	
計					404,100	
単価					404.1	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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	318.24	318,240	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	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	65	141	9,165	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		13,385	
計					599,800	
単価					599.8	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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	360.88	360,880	
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	73	141	10,293	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,902	
計					780,600	
単価					780.6	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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	221.52	221,520	
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	141	6,204	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,761	
計					365,000	
単価					365	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	単価	金額	単価	432
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 破線20cm 制約無	m	1,000	242.32	242,320			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	760	202	153,520			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445			
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850			
軽油		L	49	141	6,909			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		8,956			
計					432,000			
単価					432	円/m		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し 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	単位	m	数量	1,000	単価	643.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	360.88	360,880		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,130	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	73	141	10,293		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		13,417		
計					643,600		
単価					643.6	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 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	単位	m	数量	1,000	単価	818.1
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 破線45cm 制約無		m	1,000	397.28	397,280		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型		kg	1,700	202	343,400		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		kg	75	165	12,375		
接着用プライマー	区画線用		kg	75	450	33,750		
軽油			L	80	141	11,280		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		20,015		
計						818,100		
単価						818.1	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 ゼブラ 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	235.04	235,040	
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	47	141	6,627	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,818	
計					379,000	
単価					379	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	256.88	256,880	447
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 ゼブラ20cm 制約無	m	1,000	256.88	256,880	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	202	153,520	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850	
軽油		L	52	141	7,332	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,973	
計					447,000	
単価					447	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 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	単位	m	数量	1,000	単価	661.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無	m	1,000	378.56	378,560		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,130	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	77	141	10,857		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		13,473		
計					661,900		
単価					661.9	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	440.96	440,960	863.1
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	89	141	12,549	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		20,066	
計					863,100	
単価					863.1	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	498.16	597,792			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	684	202	138,168			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	165	4,950			
接着用プライマー	区画線用	kg	30	450	13,500			
軽油		L	120	141	16,920			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		8,670			
計					780,000			
単価					780	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	433.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	290.16	290,160		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	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	40	141	5,640		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,785		
計					433,100		
単価					433.1	円/m	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	314.08	314,080	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	202	153,520	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850	
軽油		L	43	141	6,063	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,942	
計					502,900	
単価					502.9	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 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	463.84	463,840	745.4
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	463.84	463,840	
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	65	141	9,165	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		13,385	
計					745,400	
単価					745.4	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	946
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1,000	526.24	526,240		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	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	73	141	10,293		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,942		
計					946,000		
単価					946	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	465.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	322.4	322,400		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	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	141	6,204		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,781		
計					465,900		
単価					465.9	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	541.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 破線20cm 制約無	m	1,000	351.52	351,520		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	202	153,520		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850		
軽油		L	49	141	6,909		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,956		
計					541,200		
単価					541.2	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 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	単位	m	数量	1,000	単価	809
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	526.24	526,240			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	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	73	141	10,293			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		13,457			
計					809,000			
単価					809	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	999
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 破線45cm 制約無	m	1,000	578.24	578,240		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	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	141	11,280		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,955		
計					999,000		
単価					999	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 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	485.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無	m	1,000	341.12	341,120		
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	47	141	6,627		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,838		
計					485,100		
単価					485.1	円/m	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	564.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ20cm 制約無	m	1,000	374.4	374,400		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	760	202	153,520		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850		
軽油		L	52	141	7,332		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,053		
計					564,600		
単価					564.6	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 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	単位	m	数量	1,000	単価	835.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無	m	1,000	552.24	552,240		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	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	77	141	10,857		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		13,493		
計					835,600		
単価					835.6	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,064
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	642.72	642,720		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,700	202	343,400		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	165	12,375		
接着用プライマー	区画線用	kg	75	450	33,750		
軽油		L	89	141	12,549		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,206		
計					1,064,000		
単価					1,064	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	1,052
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	724.88	869,856		
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	120	141	16,920		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,606		
計					1,052,000		
単価					1,052	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	413.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	209.66	209,660		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	202	172,710		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250		
軽油		L	42	141	5,922		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,633		
計					413,300		
単価					413.3	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	495.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	226.04	226,040		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,140	202	230,280		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850		
軽油		L	46	141	6,486		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		12,799		
計					495,900		
単価					495.9	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	736
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	334.15	334,150			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,695	202	342,390			
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	68	141	9,588			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		19,122			
計					736,000			
単価					736	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	378.92	378,920	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	2,550	202	515,100	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	165	12,375	
接着用プライマー	区画線用	kg	75	450	33,750	
軽油		L	77	141	10,857	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		28,598	
計					979,600	
単価					979.6	円/m



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	232.59	232,590	437
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	202	172,710	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250	
軽油		L	47	141	6,627	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,698	
計					437,000	
単価					437	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	525.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 破線20cm 制約無	m	1,000	254.43	254,430		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,140	202	230,280		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850		
軽油		L	52	141	7,332		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		12,863		
計					525,200		
単価					525.2	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	378.92	378,920	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,695	202	342,390	
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	77	141	10,857	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,183	
計					782,100	
単価					782.1	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	単価	1,000	単価	1,018
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 破線45cm 制約無	m	1,000	417.14	417,140			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	2,550	202	515,100			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	165	12,375			
接着用プライマー	区画線用	kg	75	450	33,750			
軽油		L	84	141	11,844			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		27,791			
計					1,018,000			
単価					1,018	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	246.79	246,790	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	202	172,710	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250	
軽油		L	50	141	7,050	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,675	
計					451,600	
単価					451.6	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	269.72	269,720	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,140	202	230,280	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850	
軽油		L	55	141	7,755	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		12,850	
計					540,900	
単価					540.9	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	397.48	397,480	801.2
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無	m	1,000	397.48	397,480	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,695	202	342,390	
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	81	141	11,421	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,159	
計					801,200	
単価					801.2	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,066
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	463	463,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	2,550	202	515,100		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	165	12,375		
接着用プライマー	区画線用	kg	75	450	33,750		
軽油		L	94	141	13,254		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		28,521		
計					1,066,000		
単価					1,066	円/m	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	883.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	523.06	627,672			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,026	202	207,252			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	165	4,950			
接着用プライマー	区画線用	kg	30	450	13,500			
軽油		L	126	141	17,766			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		12,160			
計					883,300			
単価					883.3	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	304.66	304,660	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	202	172,710	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250	
軽油		L	42	141	5,922	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,633	
計					508,300	
単価					508.3	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	329.78	329,780	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,140	202	230,280	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850	
軽油		L	46	141	6,486	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		12,759	
計					599,600	
単価					599.6	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	888.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	487.03	487,030		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,695	202	342,390		
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	68	141	9,588		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,042		
計					888,800		
単価					888.8	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,153
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1,000	552.55	552,550			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	2,550	202	515,100			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	165	12,375			
接着用プライマー	区画線用	kg	75	450	33,750			
軽油		L	77	141	10,857			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		28,368			
計					1,153,000			
単価					1,153	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	542.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	338.52	338,520		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	202	172,710		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250		
軽油		L	47	141	6,627		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,668		
計					542,900		
単価					542.9	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	639.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 破線20cm 制約無	m	1,000	369.09	369,090		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,140	202	230,280		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850		
軽油		L	52	141	7,332		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		12,803		
計					639,800		
単価					639.8	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	552.55	552,550	955.7
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	552.55	552,550	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,695	202	342,390	
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	77	141	10,857	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,153	
計					955,700	
単価					955.7	円/m



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,208
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 破線45cm 制約無	m	1,000	607.15	607,150		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	2,550	202	515,100		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	165	12,375		
接着用プライマー	区画線用	kg	75	450	33,750		
軽油		L	84	141	11,844		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		27,781		
計					1,208,000		
単価					1,208	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	563
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無	m	1,000	358.17	358,170		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	202	172,710		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250		
軽油		L	50	141	7,050		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,695		
計					563,000		
単価					563	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	664.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ20cm 制約無	m	1,000	393.12	393,120		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,140	202	230,280		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850		
軽油		L	55	141	7,755		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		12,850		
計					664,300		
単価					664.3	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	983.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無	m	1,000	579.85	579,850		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,695	202	342,390		
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	81	141	11,421		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,189		
計					983,600		
単価					983.6	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,278
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	674.85	674,850			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	2,550	202	515,100			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	165	12,375			
接着用プライマー	区画線用	kg	75	450	33,750			
軽油		L	94	141	13,254			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		28,671			
計					1,278,000			
単価					1,278		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	1,168
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	761.12	913,344			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,026	202	207,252			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	165	4,950			
接着用プライマー	区画線用	kg	30	450	13,500			
軽油		L	126	141	17,766			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		11,188			
計					1,168,000			
単価					1,168	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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	567.84	567,840	582
区画線消去	昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	567.84	567,840	
軽油		L	62	141	8,742	
ガソリン	レギュラー	L	35	153	5,355	
諸雑費（まるめ）		式	1		63	
計					582,000	
単価					582	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線消去	有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	854.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去	夜間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	840.32	840,320		
軽油		L	62	141	8,742		
ガソリン	レギュラー	L	35	153	5,355		
諸雑費（まるめ）		式	1		83		
計					854,500		
単価					854.5	円/m	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	33,510
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 <sup>3</sup>	1	33,503.6		33,503		
	諸雑費（まるめ）		式	1			7		
	計						33,510		
	単価						33,510	円/m <sup>3</sup>	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	56,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	56,518.8		56,518		
	諸雑費（まるめ）		式	1			2		
	計						56,520		
	単価						56,520	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 有り	単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無筋構造物	夜間 人力施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	49,316.8	49,316		49,320
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					49,320		
	単価					49,320	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 有り	単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋構造物	夜間 人力施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	83,517.2	83,517		83,520
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					83,520		
	単価					83,520	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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	単価	367.8
	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	367.71	36,771		
	側溝蓋	別途計上のため0円	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					36,780		
	単価					367.8	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	868.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	868.29	86,829		
側溝蓋	別途計上のため0円	枚	100	0	0		
諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
計					86,830		
単価					868.3	円/枚	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
蓋版	再利用率撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	228
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	227.98	22,798			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					22,800			
単価					228	円/枚		

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
蓋版	再利用率撤去 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	538.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	538.33	53,833			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					53,840			
単価					538.4	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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	916
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型 (第1次) 3.5~3.7m <sup>3</sup> /min	日	0.125	2,710		338		
軽油		L	4.1	141		578		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						916		
単価						916	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

コンクリートブレイカー		20kg級	単位	時間	数量		単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
さく岩機（コンクリートブレイカー）	20kg級	日	0.125	274	34		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					34		
単価					34	円／時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

発動発電機	2KVA	単位	時間	数量	1	単価	220
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	0.125	297	37		
ガソリン	レギュラー	L	1.2	153	183		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					220		
単価					220	円/時間	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
コンクリートカッター	舗装版切断用 ブレード径30cm					1	280
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
コンクリートカッター [手動式・湿式]	切削深10cm級 ブレード径φ30cm	日	0.125	1,130		141	
ガソリン	レギュラー	L	0.91	153		139	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						280	
単価						280	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

溶接機	150A	単位	時間	数量	1	単価	395
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気溶接機 [ガソリンエンジン駆動・直流アーク式]	最大溶接電流150A	日	0.125	842	105		
ガソリン	レギュラー	L	1.9	153	290		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					395		
単価					395	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ランマ	60～80kg	単位	時間	数量	1	単価	272
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ランマ	質量60～80kg	日	0.125	714	89		
ガソリン	レギュラー	L	1.2	153	183		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					272		
単価					272	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

振動コンパクト	40～60kg	単位	時間	数量	1	単価	245
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
振動コンパクト [前進型]	機械質量40～60kg	日	0.125	498	62		
ガソリン	レギュラー	L	1.2	153	183		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					245		
単価					245	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
水中ポンプ	口径100mm 全揚程 10m					1	84
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ100mm 全揚程10m	日	0.125	679		84	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						84	
単価						84	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

草刈機	肩掛式 カッター径230mm	単位	時間	数量	単価	金額	単価	74
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
草刈機 [肩掛式]	カッター径230mm	日	0.125	232	29			
ガソリン	レギュラー	L	0.3	153	45			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					74			
単価					74	円/時間		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

チェーンソー	鋸長500mm	単位	時間	数量	1	単価	180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	0.125	981	122		
ガソリン	レギュラー	L	0.38	153	58		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					180		
単価					180	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
バックホウ運転	昼間 0.13m3					1	4,657
運転手 (特殊)		人	0.125	26,624		3,328	
小型バックホウ (クローラ) [標準]	排出ガス対策型 (第1次基準) 山積0.13m3	日	0.094	10,100		949	
軽油		L	2.7	141		380	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						4,657	
単価						4,657	円/時間



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 (特殊)	昼間 0.28m <sup>3</sup>	人	0.125	26,624		3,328	5,175
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.28m <sup>3</sup>	時間	0.73	1,700		1,241	
軽油		L	4.3	141		606	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,175	
単価						5,175	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

振動ローラ運転	ハンドガイド式 0.5~0.6t	単位	時間	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6 t	時間	0.64	419	268		
軽油		L	0.51	141	71		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					339		
単価					339	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
振動ローラ	昼間 搭乗式コンバインド式 3~4t					1	4,645
運転手 (特殊)		人	0.125	26,624		3,328	
振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンバインド式]	排出ガス対策型 (第1次) 運転質量3~4 t	時間	0.5	2,100		1,050	
軽油		L	1.9	141		267	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						4,645	
単価						4,645	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
路面切削機運転	昼間 W=1000 t=100					1	20,830
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人	0.125	26,624		3,328	
路面切削機	1.0m級	時間	0.58	27,900		16,182	
軽油		L	9.3	141		1,311	
諸雑費 (まるめ)		式	1			9	
計						20,830	
単価						20,830	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
路面切削機運転	夜間 W=1000 t=100					1	22,490
運転手 (特殊)		人	0.125	39,936		4,992	
路面切削機	1.0m級	時間	0.58	27,900		16,182	
軽油		L	9.3	141		1,311	
諸雑費 (まるめ)		式	1			5	
計						22,490	
単価						22,490	円/時間

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m			
					1	1,673
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-A-4E メッキ					
		m	1	13,473.4	13,473	
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					1,673	
単価					1,673	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 100m以上(標準) 無 無 無	m	1		1,494	
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B-4E メッキ	m	1	10,584.8	10,584	
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					1,494	
単価					1,494	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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			2,722
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	14,422.8	14,422	
ガードレール	路側用	m	1	-11,700	-11,700	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					2,722	
単価					2,722	円/m



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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			2,495
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	11,625.1	11,625	
ガードレール	路側用	m	1	-9,130	-9,130	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					2,495	
単価					2,495	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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-Bm-4E メッキ 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m		1	2,295
ガードレール設置工 土中建込用	G r - B m - 4 E メッキ	m	1	19,695	19,695	
ガードレール 分離帯用	土中建込 G r - B m - 4 E メッキ	m	1	-17,400	-17,400	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					2,295	
単価					2,295	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 828
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	828.2	828	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					828	
単価					828	円/m

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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)	土中建込・標準型 Gr-A-4E 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,362
ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A、B、C-4E	m	1	1,362.4	1,362	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					1,362	
単価					1,362	円/m

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	コンクリート建込・標準型 Gr-A-2B 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,632
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	1,632.8	1,632	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,632	
単価						1,632	円/m

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						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	1	単価 665
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	665.6	665	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						665	
単価						665	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	100	1,207	120,700	
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	1,206.4	120,640	
防護柵 (P種)	別途計上のため0円	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		60	
計					120,700	
単価					1,207	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	100	3,036.8	303,680	3,037
横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100	3,036.8	303,680	
防護柵（P種）	別途計上のため0円	m	100	0	0	
諸雑費（まるめ）		式	1		20	
計					303,700	
単価					3,037	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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	アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	100	2,215.2	221,520	2,216
横断・転落防止柵設置工 アンカーボルト固定用	ビーム式・パネル式	m	100	2,215.2	221,520	
防護柵 (P種)	別途計上のため0円	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		80	
計					221,600	
単価					2,216	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
部材設置工 (ビーム・パネル)	3m 無 無	m	100	629.2	62,920	
横断・転落防止柵部材設置工	ビーム・パネルのみ	m	100	629.2	62,920	
防護柵 (P種) 部材	別途計上のため0円	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					62,920	
単価					629.2	円/m



# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量	100	単価 696.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	696.8	69,680	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					69,680	
	単価					696.8	円/m

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量	100	単価 868.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	横断・転落防止柵撤去工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100	868.4	86,840	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					86,840	
	単価					868.4	円/m

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量		単価
					100		644.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵撤去工 アンカーボルト固定用	ビーム・パネル式	m	100	644.8	64,480		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					64,480		
単価					644.8	円/m	

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	部材撤去工（ビーム・パネル）	3m 無 無	単位	m	数量		単価
					100		442
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵部材撤去工	ビーム・パネルのみ	m	100	442	44,200		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					44,200		
単価					442	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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）	コンクリート建込 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 220
視線誘導標撤去工	コンクリート建込用 スノーポール併用型含	本	1	220.48	220	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					220	
単価					220	円/本

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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)	単位	本	数量	単価	金額	単価	485
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工	コンクリート建込用 穿孔無	片面反射 φ100以下 支柱φ34	本	1	4,605.6	4,605		
視線誘導標		CO用 片面 反射体 径100以下 支柱径34	本	1	-4,120	-4,120		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						485		
単価						485	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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）	土中建込 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	932
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	932.88	932	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					932	
単価					932	円/本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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φ100以下 支柱径φ34 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	2,891
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 φ100以下 支柱φ34	本	1	7,221.5	7,221			
視線誘導標	土中 片面 反射体 径100以下 支柱径34	本	1	-4,330	-4,330			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					2,891			
単価					2,891		円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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	単価	932
	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 スノーポール併用型含	本	1	932.88	932		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					932		
	単価					932	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 ベースプレート式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	2,272
視線誘導標設置工 構造物取付用	片面反射 φ100以下 ベースプレート式	本	1	12,372.5	12,372	
視線誘導標	構造物 片面 100以下 ベースプレート式	本	1	-10,100	-10,100	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					2,272	
単価					2,272	円/本



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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)	防護柵取付 30本以上(標準) 無 無	本	1	464.88	464	
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	464.88	464	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					464	
単価					464	円/本

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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φ100以下 バンド式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	683
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工 防護柵取付用	片面反射 φ100以下 バンド式	本	1	4,383.4	4,383			
視線誘導標	防護柵 片面 反射体 径100以下 バンド式	本	1	-3,700	-3,700			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					683			
単価					683	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置)	固定式(貼付式) 手間のみ 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ400mm 30本以上(標準) 無 無					1		2,620
車線分離標 (ラバーポール) 設置	固定式 貼付式 φ80 高さ400mm	本	1	17,220.5	17,220			
車線分離標 (ラバーポール)	固定式 (貼付式) φ80 h400	本	1	-14,600	-14,600			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計						2,620		
単価						2,620	円/本	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						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	本	1	1,310.4	1,310	1	1,310
車線分離標撤去	固定式 貼付式	本	1	1,310.4	1,310		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					1,310		
単価					1,310		円/本

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						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未満 無 無	m <sup>2</sup>	1	11,970.66	11,970	1	11,970
標識板撤去 (案内標識 (路側式・片持式・門型式))	2.0 m <sup>2</sup> 未満	m <sup>2</sup>	1	11,970.66	11,970		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					11,970		
単価					11,970		円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						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]）	移設 2.0m2未満 10m2未満 無 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価
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]）	移設 2 m 2 未満 設置手間	m <sup>2</sup>	1	20,218.9	20,218	
	諸雑費（まるめ）		式	1		2	
	計					20,220	
	単価					20,220	円/m <sup>2</sup>

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						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
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	2,564.7	2,564	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					2,564	
	単価					2,564	円/基

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						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		4,060
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	4,060	4,060	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4,060	
単価						4,060	円/基

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	処分費（m3）		単位	m3	数量		単価
					100		5,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費[昼間]		As殻【4559】(株)エヌ・エヌ・シー	m3	100	5,060	506,000	
計						506,000	
単価						5,060	円/m3

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
処分費 (m <sup>3</sup> )			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100	4,230	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費[昼間]		Co殻(無筋)【4075】栄運輸工業(株)堺臨海営業所		m <sup>3</sup>	100	4,230	423,000	
計							423,000	
単価							4,230	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
処分費 (m <sup>3</sup> )			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100	4,500	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費[昼間]		Co殻(鉄筋)【4075】栄運輸工業(株)堺臨海営業所		m <sup>3</sup>	100	4,500	450,000	
計							450,000	
単価							4,500	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.06 2024.06 1.000-00-00-2-0
処分費（m <sup>3</sup> ）			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
						100	2,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費〔昼間〕	As切削くず【4078】（協）大阪南部リサイクルセンター	m <sup>3</sup>	100	2,200	220,000		
計					220,000		
単価					2,200	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.06 2024.06 1.000-00-00-2-50
処分費（m <sup>3</sup> ）			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
						100	8,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費〔夜間〕	As殻【4064】鹿島道路(株) 泉大津合材製造所	m <sup>3</sup>	100	8,640	864,000		
計					864,000		
単価					8,640	円/m <sup>3</sup>	



## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
処分費 (m <sup>3</sup> )			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費[夜間]		Co殻(無筋)【4053】新光開発(株)	m <sup>3</sup>	100	4,700	470,000		
計						470,000		
単価						4,700	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
処分費 (m <sup>3</sup> )			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費[夜間]		Co殻(鉄筋)【4451】(株)ランテック 港アスファルト合材工場	m <sup>3</sup>	100	7,500	750,000		
計						750,000		
単価						7,500	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	4,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費[夜間]	As切削くず【4451】(株)ランテック 港アスファルト合材工場	m <sup>3</sup>	100	4,230	423,000			
計					423,000			
単価					4,230	円/m <sup>3</sup>		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (t)		単位	t	数量	単価	金額	単価	12,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	汚泥	t	100	12,100	1,210,000			
計					1,210,000			
単価					12,100	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	12,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	枝葉【4452】(有)前田造園	t	100	12,000	1,200,000		
計					1,200,000		
単価					12,000	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	月点検	対策本部車	単位	回	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.8	28,600	22,880	
	特殊作業員		人	0.7	26,728	18,709	
	諸雑費（まるめ）		式	1		1	
	計					41,590	
	単価					41,590	円／回

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	月点検	照明車	単位	回	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.8	28,600	22,880	
	特殊作業員		人	0.7	26,728	18,709	
	諸雑費（まるめ）		式	1		1	
	計					41,590	
	単価					41,590	円／回

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

月点検	投光機	単位	回	数量	1	単価	19,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.45	28,600	12,870		
特殊作業員		人	0.25	26,728	6,682		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					19,560		
単価					19,560	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
土木一般世話役		人	0.125	28,600		3,575	
特殊作業員		人	0.125	26,728		3,341	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						6,916	
単価						6,916	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	対策本部車運転	夜間	単位	時間	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.125	42,900	5,362	
	特殊作業員		人	0.125	40,092	5,011	
	諸雑費（まるめ）		式	1		7	
	計					10,380	
	単価					10,380	円/時間



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	照明車運転	昼間	単位	時間	数量	1	単価	6,916
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.125	28,600	3,575		
	特殊作業員		人	0.125	26,728	3,341		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,916		
	単価					6,916	円／時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

照明車運転	夜間	単位	時間	数量	1	単価	10,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.125	42,900	5,362		
特殊作業員		人	0.125	40,092	5,011		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					10,380		
単価					10,380	円/時間	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
					1			16,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	16,848	16,848		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						16,850		
単価						16,850	円／人日	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
					1			14,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	14,560	14,560		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						14,560		
単価						14,560	円／人日	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.06 2024.06 1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		25,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A		人	1	25,272	25,272			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					25,280			
単価					25,280	円／人日		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.06 2024.06 1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		21,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B		人	1	21,840	21,840			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					21,840			
単価					21,840	円／人日		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 8.2km 無 有 3090円	台	1		74,090	
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	71,000	71,000	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	3,090	3,090	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					74,090	
単価					74,090	円／台

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度）
工事地名	（自）大阪府堺市堺区南島町地先 （至）大阪府泉南郡岬町孝子地先他

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和6年6月	12) 設計年月	令和6年4月
2) 事務所名	大阪国道事務所 管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	4251030204	14) 単価適用年月	2024年6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6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	973日間 自 令和6年7月19日 (当初) 至 令和9年3月18日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	大阪府	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	堺市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道26号	22) 処分費等	413,700
		23) 公告日	令和6年4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26号北部他道路維持工事（令和8年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路維持		式	1		62,137,945				
巡視・巡回工		式	1		8,941,077				
道路巡回工		式	1		8,941,077				
巡回(B)	昼間 道路パトローカー(ટે イセブル型)貸与	回	250	23,200	5,800,000			単-1号	
巡回(C)	昼間 道路パトローカー持 込	回	10	28,930	289,300			単-2号	
緊急巡回(B)	昼間 道路パトローカー(ટે イセブル型)貸与	時間	10	2,899	28,990			単-3号	
緊急巡回(C)	昼間 道路パトローカー持 込	時間	1	3,616	3,616			単-4号	
緊急巡回(E)	夜間 道路パトローカー(ટે イセブル型)貸与	時間	10	4,348	43,480			単-5号	
緊急巡回(F)	夜間 道路パトローカー持 込	時間	1	5,065	5,065			単-6号	
巡視員(A)	昼間 土木一般世話役 1名	回	80	28,600	2,288,000			単-7号	
巡視員(B)	昼間 土木一般世話役 1名	時間	2	3,575	7,150			単-8号	
巡視員(C)	夜間 土木一般世話役 1名	時間	2	5,363	10,726			単-9号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
燃料費(B)	軽油	L	2,750	169	464,750			単-10号	
巡回整備工		式	1		46,718,282				
道路巡回整備工		式	1		19,256,224				
巡回整備(A)	昼間 作業車(ディーゼル型)貸与 作業員2名	日	150	85,390	12,808,500			単-11号	
巡回整備(B)	昼間 作業車 2.75～3.5t持込 作業員2名	日	2	89,090	178,180			単-12号	
巡回整備(C)	昼間 作業車(ディーゼル型)貸与 作業員2名	時間	20	10,680	213,600			単-13号	
巡回整備(D)	昼間 作業車2.75～3.5t持込 作業員2名	時間	8	11,170	89,360			単-14号	
巡回整備(E)	夜間 作業車(ディーゼル型)貸与 作業員2名	時間	20	15,550	311,000			単-15号	
巡回整備(F)	夜間 作業車2.75～3.5t持込 作業員2名	時間	8	15,740	125,920			単-16号	
普通作業員(A)	昼間	日	60	22,680	1,360,800			単-17号	
普通作業員(B)	昼間	時間	120	2,834	340,080			単-18号	
普通作業員(C)	夜間	日	20	34,010	680,200			単-19号	



# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
普通作業員(D)	夜間	時間	40	4,251	170,040			単-20号	
特殊作業員(A)	昼間	日	10	26,730	267,300			単-21号	
特殊作業員(B)	昼間	時間	20	3,341	66,820			単-22号	
特殊作業員(C)	夜間	日	5	40,100	200,500			単-23号	
特殊作業員(D)	夜間	時間	10	5,012	50,120			単-24号	
作業車運転(A)	昼間 ティーゼン型 貸与	時間	10	4,270	42,700			単-25号	
作業車運転(B)	昼間 2.75～3.5t 持込	時間	2	4,752	9,504			単-26号	
作業車運転(C)	夜間 ティーゼン型 貸与	時間	2	5,934	11,868			単-27号	
作業車運転(D)	夜間 2.75～3.5t 持込	時間	2	6,120	12,240			単-28号	
高所作業車運転(A)	昼間 作業床高さ12m 持込	時間	8	4,902	39,216			単-29号	
高所作業車運転(B)	昼間 作業床高さ22～23m 持込	時間	8	6,569	52,552			単-30号	
高所作業車運転(C)	昼間 作業床高さ18～20m 幅広デッキ旋回タイプ 持込	時間	8	8,469	67,752			単-31号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
高所作業車運転(D)	夜間 作業床高さ12m 持込	時間	8	6,566	52,528			単-32号	
高所作業車運転(E)	夜間 作業床高さ22~23m 持込	時間	8	8,233	65,864			単-33号	
高所作業車運転(F)	夜間 作業床高さ18~20m 幅広テッキ旋回タイプ 持込	時間	8	10,140	81,120			単-34号	
高所作業車運転(G)	昼間 作業床高さ12m 幅広テッキ旋回タイプ 持込	時間	8	7,066	56,528			単-35号	
高所作業車運転(H)	夜間 作業床高さ12m 幅広テッキ旋回タイプ 持込	時間	8	8,730	69,840			単-36号	
ラフテレンクレーン運転(A)	昼間 25t吊 持込	時間	2	5,250	10,500			単-37号	
ラフテレンクレーン運転(B)	夜間 25t吊 持込	時間	2	6,300	12,600			単-38号	
ラフテレンクレーン運転(C)	昼間 16t吊 持込	時間	2	4,700	9,400			単-39号	
ラフテレンクレーン運転(D)	夜間 16t吊 持込	時間	2	5,637	11,274			単-40号	
ラフテレンクレーン運転(E)	昼間 10t吊 持込	時間	2	4,200	8,400			単-41号	
ラフテレンクレーン運転(F)	夜間 10t吊 持込	時間	2	5,037	10,074			単-42号	
トラック運転(A)	昼間 2t 持込	時間	80	3,774	301,920			単-43号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トラック運転(B)	昼間 4～4.5t 持込	時間	40	4,270	170,800			単-44号	
トラック運転(C)	昼間 クレーン装置付 2t 持込	時間	10	4,736	47,360			単-45号	
トラック運転(D)	昼間 クレーン装置付 4t 持込	時間	5	5,468	27,340			単-46号	
トラック運転(E)	夜間 2t 持込	時間	40	5,223	208,920			単-47号	
トラック運転(F)	夜間 4～4.5t 持込	時間	10	5,719	57,190			単-48号	
トラック運転(G)	夜間 クレーン装置付 2t 持込	時間	5	6,400	32,000			単-49号	
トラック運転(H)	夜間 クレーン装置付 4t 持込	時間	2	7,132	14,264			単-50号	
ダンプトラック運転(A)	昼間 2t 持込	時間	80	4,181	334,480			単-51号	
ダンプトラック運転(B)	昼間 4t 持込	時間	40	4,837	193,480			単-52号	
ダンプトラック運転(C)	昼間 10t 持込	時間	10	7,266	72,660			単-53号	
ダンプトラック運転(D)	夜間 2t 持込	時間	20	5,630	112,600			単-54号	
ダンプトラック運転(E)	夜間 4t 持込	時間	10	6,286	62,860			単-55号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ダンプトラック運転(F)	夜間 10t 持込	時間	5	8,715	43,575			単-56号	
ライトバン運転(A)	昼間 1500cc 持込	時間	20	3,326	66,520			単-57号	
ライトバン運転(B)	夜間 1500cc 持込	時間	5	4,775	23,875			単-58号	
路面作業		式	1		1,028,041				
車道舗装人力(A)	昼間 ポーラスアスファルト混合物(13) 平均t=5cm	m2	5	2,871	14,355			単-59号	
車道舗装人力(B)	昼間 再生密粒度As混合物(20) 平均t=5cm	m2	5	2,455	12,275			単-60号	
車道舗装人力(D)	昼間 再生粗粒度As混合物(20) 平均t=5cm	m2	5	2,418	12,090			単-61号	
車道舗装人力(F)	昼間 再生As安定処理(25) 平均t=8cm	m2	5	3,360	16,800			単-62号	
車道舗装人力(G)	昼間 再生As安定処理(25) 平均t=10cm	m2	5	3,813	19,065			単-63号	
車道舗装人力(H)	夜間 ポーラスアスファルト混合物(13) 平均t=5cm	m2	5	3,562	17,810			単-64号	
車道舗装人力(I)	夜間 再生密粒度As混合物(20) 平均t=5cm	m2	5	3,072	15,360			単-65号	
車道舗装人力(K)	夜間 再生粗粒度As混合物(20) 平均t=5cm	m2	5	3,035	15,175			単-66号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
車道舗装人力(M)	夜間 再生As安定処理(25) 平均t=8cm	m2	5	4,099	20,495			単-67号	
車道舗装人力(N)	夜間 再生As安定処理(25) 平均t=10cm	m2	5	4,562	22,810			単-68号	
車道舗装人力(O)	昼間 再生密粒改質II型(20) 平均t=5cm	m2	5	2,720	13,600			単-69号	
車道舗装人力(P)	夜間 再生密粒改質II型(20) 平均t=5cm	m2	5	3,336	16,680			単-70号	
車道舗装機械(A)	昼間 再生密粒度アスファルト混合物(20) 平均t=5cm	m2	5	1,552	7,760			単-71号	
車道舗装機械(B)	昼間 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 平均t=5cm	m2	5	1,515	7,575			単-72号	
車道舗装機械(D)	昼間 再生アスファルト安定処理(25) 平均t=8cm	m2	5	2,145	10,725			単-73号	
車道舗装機械(E)	昼間 再生アスファルト安定処理(25) 平均t=10cm	m2	5	2,598	12,990			単-74号	
車道舗装機械(F)	昼間 ポーラスアスファルト混合物(13) 平均t=5cm	m2	5	1,864	9,320			単-75号	
車道舗装機械(G)	昼間 再生密粒改質II型(20) 平均t=5cm	m2	5	1,817	9,085			単-76号	
車道舗装機械(H)	夜間 再生密粒度As混合物(20) 平均t=5cm	m2	5	1,709	8,545			単-77号	
車道舗装機械(K)	夜間 再生As安定処理(25) 平均t=10cm	m2	5	2,732	13,660			単-78号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
車道舗装機械(L)	夜間 ホーラスアスファルト混合物(13) 平均t=5cm	m2	5	2,037	10,185			単-79号	
車道舗装機械(M)	夜間 再生密粒改質II型(20) 平均t=5cm	m2	5	1,830	9,150			単-80号	
車道舗装機械(N)	夜間 再生As安定処理(25) 平均t=8cm	m2	5	2,269	11,345			単-81号	
歩道舗装人力(A)	昼間 再生細粒As混合物(13) 平均t=4cm	m2	5	2,168	10,840			単-82号	
歩道舗装人力(B)	昼間 開粒度As混合物(13) 平均t=4cm	m2	5	2,210	11,050			単-83号	
歩道舗装人力(D)	夜間 再生細粒度As混合物(13) 平均t=4cm	m2	5	2,726	13,630			単-84号	
歩道舗装人力(E)	夜間 開粒度As混合物(13) 平均t=4cm	m2	5	2,845	14,225			単-85号	
乗入舗装人力(B)	昼間 再生密粒度As混合物(20) 平均t=5cm	m2	5	2,455	12,275			単-86号	
乗入舗装人力(C)	昼間 再生粗粒度As混合物(20) 平均t=5cm	m2	5	2,503	12,515			単-87号	
乗入舗装人力(F)	夜間 再生密粒度As混合物(20) 平均t=5cm	m2	5	3,072	15,360			単-88号	
乗入舗装人力(G)	夜間 再生粗粒度As混合物(20) 平均t=5cm	m2	5	3,120	15,600			単-89号	
目地補修(B)	夜間 目地補修(クラック) 手間のみ	m	5	409.7	2,048			単-90号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
目地補修(D)	夜間 クラック防止シート張 手間のみ	m	5	425.1	2,125			単-91号	
クラック防止シート(材料)(A)	W=300 PMシート	m	5	355	1,775			単-92号	
クラック防止シート(材料)(B)	W=500	m	5	540	2,700			単-93号	
欠損部補修(A)	昼間 加熱合材補修 手 間のみ 1t未満	t	1	118,400	118,400			単-94号	
欠損部補修(B)	夜間 加熱合材補修 手 間のみ 1t未満	t	1	177,600	177,600			単-95号	
路面切削(A)	昼間 t=6cm以下	m2	5	530.1	2,650			単-96号	
路面切削(B)	昼間 t=6cmを超え12cm 以下	m2	5	591.4	2,957			単-97号	
路面切削(C)	夜間 t=6cm以下	m2	5	623.5	3,117			単-98号	
路面切削(D)	夜間 t=6cmを超え12cm 以下	m2	5	703.3	3,516			単-99号	
舗装版切断(A)	昼間 As t=15cm以下	m	5	670.2	3,351			単-100号	
舗装版切断(E)	夜間 As t=15cm以下	m	5	859.8	4,299			単-101号	
舗装版破碎人力(A)	昼間 As t=4cm以下	m2	5	2,840	14,200			単-102号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版破碎人力(B)	昼間 As t=4cmを超え10cm以下	m2	5	4,853	24,265			単-103号	
舗装版破碎人力(E)	夜間 As t=4cm以下	m2	5	4,203	21,015			単-104号	
舗装版破碎人力(F)	夜間 As t=4cmを超え10cm以下	m2	5	7,168	35,840			単-105号	
舗装版破碎機械(A)	昼間 As t=15cm以下	m2	5	203.8	1,019			単-106号	
舗装版破碎機械(C)	夜間 As t=15cm以下	m2	5	284.4	1,422			単-107号	
区画線(A)	昼間 実線 幅15cm 厚1.5mm 白	m	5	342.6	1,713			単-108号	
区画線(B)	昼間 実線 幅20cm 厚1.5mm 白	m	5	404.1	2,020			単-109号	
区画線(C)	昼間 実線 幅30cm 厚1.5mm 白	m	5	599.8	2,999			単-110号	
区画線(D)	昼間 実線 幅45cm 厚1.5mm 白	m	5	780.6	3,903			単-111号	
区画線(E)	昼間 破線 幅15cm 厚1.5mm 白	m	5	365	1,825			単-112号	
区画線(F)	昼間 破線 幅20cm 厚1.5mm 白	m	5	432	2,160			単-113号	
区画線(G)	昼間 破線 幅30cm 厚1.5mm 白	m	5	643.6	3,218			単-114号	



# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
区画線(H)	昼間 破線 幅45cm 厚1.5mm 白	m	5	818.1	4,090			単-115号	
区画線(I)	昼間 ゼブラ 幅15cm 厚1.5mm 白	m	5	379	1,895			単-116号	
区画線(J)	昼間 ゼブラ 幅20cm 厚1.5mm 白	m	5	447	2,235			単-117号	
区画線(K)	昼間 ゼブラ 幅30cm 厚1.5mm 白	m	5	661.9	3,309			単-118号	
区画線(L)	昼間 ゼブラ 幅45cm 厚1.5mm 白	m	5	863.1	4,315			単-119号	
区画線(M)	昼間 矢印・記号・文字 幅15cm換算 厚1.5mm 白	m	5	780	3,900			単-120号	
区画線(N)	夜間 実線 幅15cm 厚1.5mm 白	m	5	433.1	2,165			単-121号	
区画線(O)	夜間 実線 幅20cm 厚1.5mm 白	m	5	502.9	2,514			単-122号	
区画線(P)	夜間 実線 幅30cm 厚1.5mm 白	m	5	745.4	3,727			単-123号	
区画線(Q)	夜間 実線 幅45cm 厚1.5mm 白	m	5	946	4,730			単-124号	
区画線(R)	夜間 破線 幅15cm 厚1.5mm 白	m	5	465.9	2,329			単-125号	
区画線(S)	夜間 破線 幅20cm 厚1.5mm 白	m	5	541.2	2,706			単-126号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
区画線(T)	夜間 破線 幅30cm 厚1.5mm 白	m	5	809	4,045			単-127号	
区画線(U)	夜間 破線 幅45cm 厚1.5mm 白	m	5	999	4,995			単-128号	
区画線(V)	夜間 ゼブラ 幅15cm 厚1.5mm 白	m	5	485.1	2,425			単-129号	
区画線(W)	夜間 ゼブラ 幅20cm 厚1.5mm 白	m	5	564.6	2,823			単-130号	
区画線(X)	夜間 ゼブラ 幅30cm 厚1.5mm 白	m	5	835.6	4,178			単-131号	
区画線(Y)	夜間 ゼブラ 幅45cm 厚1.5mm 白	m	5	1,064	5,320			単-132号	
区画線(Z)	夜間 矢印・記号・文字 幅15cm換算 厚1.5mm 白	m	5	1,052	5,260			単-133号	
排水性舗装用区画線(A)	昼間 実線 幅15cm 白	m	5	413.3	2,066			単-134号	
排水性舗装用区画線(B)	昼間 実線 幅20cm 白	m	5	495.9	2,479			単-135号	
排水性舗装用区画線(C)	昼間 実線 幅30cm 白	m	5	736	3,680			単-136号	
排水性舗装用区画線(D)	昼間 実線 幅45cm 白	m	5	979.6	4,898			単-137号	
排水性舗装用区画線(E)	昼間 破線 幅15cm 白	m	5	437	2,185			単-138号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
排水性舗装用区画線(F)	昼間 破線 幅20cm 白	m	5	525.2	2,626					単-139号
排水性舗装用区画線(G)	昼間 破線 幅30cm 白	m	5	782.1	3,910					単-140号
排水性舗装用区画線(H)	昼間 破線 幅45cm 白	m	5	1,018	5,090					単-141号
排水性舗装用区画線(I)	昼間 ゼブラ 幅15cm 白	m	5	451.6	2,258					単-142号
排水性舗装用区画線(J)	昼間 ゼブラ 幅20cm 白	m	5	540.9	2,704					単-143号
排水性舗装用区画線(K)	昼間 ゼブラ 幅30cm 白	m	5	801.2	4,006					単-144号
排水性舗装用区画線(L)	昼間 ゼブラ 幅45cm 白	m	5	1,066	5,330					単-145号
排水性舗装用区画線(M)	昼間 矢印・記号・文字 幅15cm換算 厚1.5mm 白	m	5	883.3	4,416					単-146号
排水性舗装用区画線(N)	夜間 実線 幅15cm 白	m	5	508.3	2,541					単-147号
排水性舗装用区画線(O)	夜間 実線 幅20cm 白	m	5	599.6	2,998					単-148号
排水性舗装用区画線(P)	夜間 実線 幅30cm 白	m	5	888.8	4,444					単-149号
排水性舗装用区画線(Q)	夜間 実線 幅45cm 白	m	5	1,153	5,765					単-150号

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
排水性舗装用区画線(R)	夜間 破線 幅15cm 白	m	5	542.9	2,714			単-151号	
排水性舗装用区画線(S)	夜間 破線 幅20cm 白	m	5	639.8	3,199			単-152号	
排水性舗装用区画線(T)	夜間 破線 幅30cm 白	m	5	955.7	4,778			単-153号	
排水性舗装用区画線(U)	夜間 破線 幅45cm 白	m	5	1,208	6,040			単-154号	
排水性舗装用区画線(V)	夜間 ゼブラ 幅15cm 白	m	5	563	2,815			単-155号	
排水性舗装用区画線(W)	夜間 ゼブラ 幅20cm 白	m	5	664.3	3,321			単-156号	
排水性舗装用区画線(X)	夜間 ゼブラ 幅30cm 白	m	5	983.6	4,918			単-157号	
排水性舗装用区画線(Y)	夜間 ゼブラ 幅45cm 白	m	5	1,278	6,390			単-158号	
排水性舗装用区画線(Z)	夜間 矢印・記号・文字 幅15cm換算 厚1.5mm 白	m	5	1,168	5,840			単-159号	
区画線消去(A)	昼間 幅15cm換算 削り 取り式	m	5	582	2,910			単-160号	
区画線消去(B)	夜間 幅15cm換算 削り 取り式	m	5	854.5	4,272			単-161号	
構造物作業		式	1		6,116,341				

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート構造物取壊し(A)	昼間 無筋 人力	m3	5	33,510	167,550			単-162号	
コンクリート構造物取壊し(B)	昼間 有筋 人力	m3	5	56,520	282,600			単-163号	
コンクリート構造物取壊し(C)	夜間 無筋 人力	m3	5	49,320	246,600			単-164号	
コンクリート構造物取壊し(D)	夜間 有筋 人力	m3	5	83,520	417,600			単-165号	
コンクリート打設(A)	無筋 18-8-40(高炉)	m3	5	37,820	189,100			単-166号	
コンクリート打設(B)	小型 18-8-40(高炉)	m3	5	41,020	205,100			単-167号	
コンクリート打設(C)	鉄筋 24-12-25(高炉)	m3	5	35,540	177,700			単-168号	
削孔工(A)	削孔径10mm以上30mm未満 削孔深さ30mm以上200mm未満	孔	5	637.3	3,186			単-169号	
削孔工(B)	削孔径64mm以上77mm未満 削孔深さ50mm以上200mm未満	孔	5	5,694	28,470			単-170号	
削孔工(C)	削孔径180mm以上200mm未満 削孔深さ200mm以上400mm以下	孔	5	8,999	44,995			単-171号	
歩車道境界ブロック設置(A)	600mm以下 50kg未満 手間のみ	m	5	2,885	14,425			単-172号	
歩車道境界ブロック設置(B)	600mm以下 50kg以上100kg未満 手間のみ	m	5	3,309	16,545			単-173号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
歩車道境界ブロック設置(C)	1000mm超え2000mm以下 150kg以上550kg未満 手間のみ	m	5	2,664	13,320					単-174号
地先境界ブロック設置	C型 手間のみ	m	5	2,885	14,425					単-175号
歩車道境界ブロック撤去	処分	m	5	729.8	3,649					単-176号
地先境界ブロック撤去	処分	m	5	729.8	3,649					単-177号
歩車道境界ブロック(材料)(A)	A型	m	5	1,395	6,975					単-178号
歩車道境界ブロック(材料)(B)	B型	m	5	1,980	9,900					単-179号
歩車道境界ブロック(材料)(C)	C型	m	5	2,343	11,715					単-180号
歩車道境界ブロック(材料)(D)	B型 両面R	m	5	2,327	11,635					単-181号
歩車道境界ブロック(材料)(E)	C型 両面R	m	5	2,607	13,035					単-182号
歩車道境界ブロック(材料)(F)	切り下げ部 平型 片面R	m	5	1,947	9,735					単-183号
地先境界ブロック(材料)	C型	m	5	1,230	6,150					単-184号
平板ブロック設置	ブロック規格30cm×30cm 手間のみ	m <sup>2</sup>	5	2,516	12,580					単-185号

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
平板ブロック撤去		m2	5	1,260	6,300					単-186号
平板ブロック(材料)(A)	擬石 300×300×60	m2	5	7,722	38,610					単-187号
平板ブロック(材料)(B)	カー平板 300×300×60	m2	5	4,667	23,335					単-188号
平板ブロック(材料)(C)	透水性ブロック 300×300×60	m2	5	4,667	23,335					単-189号
点字ブロック(材料)(A)	300×300×60	m2	5	6,722	33,610					単-190号
点字ブロック(材料)(B)	300×300(貼付用)	枚	5	1,120	5,600					単-191号
点字シート(材料)	ステップガイド(貼付タイプ) 300×300 同等品以上	m2	5	8,490	42,450					単-192号
点字シート 下地塗料材(材料)	ステップガイド用	kg	5	1,530	7,650					単-193号
点字シート トップコート(材料)	ステップガイド用	kg	5	2,120	10,600					単-194号
点字タイル(材料)	Mレベル 300×600 同等品以上	枚	5	2,840	14,200					単-195号
点字タイル(材料)	接着剤 Mレベル用 6kg/セット×2セット/箱 同等品以上	箱	5	17,700	88,500					単-196号
鋼製蓋板設置(A)	40kg/枚以下 手間のみ	組	5	367.8	1,839					単-197号

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼製蓋板設置(B)	40を超え170kg/枚以下 手間のみ	組	5	868.3	4,341			単-198号	
鋼製蓋板撤去(A)	40kg/枚以下	組	5	228	1,140			単-199号	
鋼製蓋板撤去(B)	40を超え170kg/枚以下	組	5	538.4	2,692			単-200号	
鋼製蓋板(材料)(A)	T-25 溝幅200用 ホルト 固定	組	5	23,100	115,500			単-201号	
鋼製蓋板(材料)(B)	T-25 溝幅300用 ホルト 固定	組	5	30,200	151,000			単-202号	
鋼製蓋板(材料)(C)	T-25 溝幅400用 ホルト 固定	組	5	40,300	201,500			単-203号	
鋼製蓋板(材料)(D)	T-25 溝幅300用 細目 ホルト固定	組	5	34,700	173,500			単-204号	
鋼製蓋板(材料)(E)	T-25 溝幅400用 細目 ホルト固定 滑り止め型	組	5	53,700	268,500			単-205号	
鋼製蓋板(材料)(F)	T-25 400×400用 ホルト 固定	組	5	25,500	127,500			単-206号	
鋼製蓋板(材料)(G)	T-25 500×500用 ホルト 固定	組	5	34,000	170,000			単-207号	
鋼製蓋板(材料)(H)	T-25 600×600用 ホルト 固定	組	5	43,500	217,500			単-208号	
鋼製蓋板(材料)(I)	T-25 400×400用 細目 ホルト固定	組	5	29,900	149,500			単-209号	



# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼製蓋板(材料)(J)	T-25 400×400用 細目 ボルト固定 滑り止め型	組	5	30,400	152,000			単-210号	
鋼製蓋板(材料)(K)	T-25 400×500用 ボルト 固定	組	5	30,100	150,500			単-211号	
鋼製蓋板(材料)(L)	T-25 500×400用 細目 ボルト固定	組	5	48,700	243,500			単-212号	
鋼製蓋板(材料)(M)	T-14 溝幅300用 ボルト 固定 滑り止め型	組	5	24,500	122,500			単-213号	
鋼製蓋板(材料)(N)	T-6 500×500用 細目 ボルト固定 滑り止め型	組	5	31,400	157,000			単-214号	
鋼製蓋板(材料)(O)	T-14 溝幅150用 ボルト 固定	組	5	22,300	111,500			単-215号	
鋼製蓋板(材料)(P)	T-14 400×300用 ボルト 固定	組	5	24,200	121,000			単-216号	
鋼製蓋板(材料)(Q)	T-14 500×500用 細目 ボルト固定	組	5	30,900	154,500			単-217号	
鋼製蓋板(材料)(R)	T-25 300×500用 ボルト 固定	組	5	32,500	162,500			単-218号	
鋼製蓋板(材料)(S)	T-25 350×400用 ボルト 固定	組	5	30,800	154,000			単-219号	
鋼製蓋板(材料)(T)	T-25 300×500用 細目 ボルト固定	組	5	45,300	226,500			単-220号	
鋼製蓋板(材料)(U)	T-25 350×500用 細目 ボルト固定	組	5	44,000	220,000			単-221号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼製蓋板(材料)(V)	T-25 400×450用 細目 ボルト固定	組	5	33,100	165,500			単-222号	
鋼製蓋板(材料)(W)	T-25 500×450用 細目 ボルト固定	組	5	37,200	186,000			単-223号	
機械運転		式	1		306,024				
空気圧縮機	3.5～3.7m <sup>3</sup> /min	時間	5	916	4,580			単-224号	
コンクリートブレイカー	20kg級	時間	5	34	170			単-225号	
発動発電機	2KVA	時間	5	220	1,100			単-226号	
コンクリートカッター	舗装版切断用 フレート 径30cm	時間	5	280	1,400			単-227号	
溶接機	150A	時間	5	395	1,975			単-228号	
ランマ	60～80kg	時間	5	272	1,360			単-229号	
振動コンパクタ	40～60kg	時間	5	245	1,225			単-230号	
水中ポンプ	口径100mm 全揚程 10m	時間	5	84	420			単-231号	
草刈機	肩掛式 カッター径230mm	時間	5	74	370			単-232号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
チェーンソー	鋸長500mm	時間	5	180	900			単-233号	
バックホ運転(A)	昼間 0.13m3	時間	5	4,657	23,285			単-234号	
バックホ運転(B)	昼間 0.28m3	時間	5	5,175	25,875			単-235号	
振動ロー運転(A)	ハンドガイト式 0.5~0.6t	時間	5	339	1,695			単-236号	
振動ロー運転(B)	搭乗式コンパイト式 3~4t	時間	5	4,645	23,225			単-237号	
振動ロー(賃料)	搭乗式コンパイト式 2.4~2.6t	時間	5	368.8	1,844			単-238号	
路面切削機運転(A)	昼間 W=1000 t=100	時間	5	20,830	104,150			単-239号	
路面切削機運転(B)	夜間 W=1000 t=100	時間	5	22,490	112,450			単-240号	
一般材料		式	1		5,302,140				
セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	袋	5	570	2,850			単-241号	
セメント	高炉B種 25kg/袋	袋	5	560	2,800			単-242号	
超速硬セメント	20kg/袋	袋	5	4,270	21,350			単-243号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
加熱合材(A)	再生密粒度As混合物(20)	t	5	9,600	48,000					単-244号
加熱合材(B)	再生細粒度As混合物(13)	t	5	10,000	50,000					単-245号
加熱合材(C)	ポ-ラスアスファルト混合物(13)	t	5	14,400	72,000					単-246号
加熱合材(D)	開粒度As混合物(13)	t	5	10,600	53,000					単-247号
加熱合材(E)	再生密粒改質Ⅱ型(20)	t	5	11,700	58,500					単-248号
加熱合材(F)	再生粗粒度As混合物(20)	t	5	9,300	46,500					単-249号
加熱合材(G)	再生As安定処理(25)	t	5	9,000	45,000					単-250号
加熱合材(H)	再生粗粒改質Ⅱ型(20)	t	5	11,400	57,000					単-251号
加熱合材(I)	夜間 再生密粒度As混合物(20)	t	5	9,800	49,000					単-252号
加熱合材(J)	夜間 再生細粒度As混合物(13)	t	5	10,200	51,000					単-253号
加熱合材(K)	夜間 ポ-ラスアスファルト混合物(13)	t	5	14,600	73,000					単-254号
加熱合材(L)	夜間 開粒度As混合物(13)	t	5	10,800	54,000					単-255号

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
加熱合材(M)	夜間 再生密粒改質Ⅱ型(20)	t	5	11,900	59,500					単-256号
加熱合材(N)	夜間 再生粗粒度As混合物(20)	t	5	9,500	47,500					単-257号
加熱合材(O)	夜間 再生As安定処理(25)	t	5	9,200	46,000					単-258号
加熱合材(P)	夜間 再生粗粒改質Ⅱ型(20)	t	5	11,600	58,000					単-259号
常温合材(A)	全天候型 ロックハート <sup>®</sup> β 30kg/袋 同等品以上	袋	5	3,200	16,000					単-260号
常温合材(B)	細粒型 スーパーロマンパッチ 4.5kg/袋 同等品以上	袋	5	3,400	17,000					単-261号
常温合材(C)	排水性合材 ソークパッチ 20kg/袋 同等品以上	袋	5	4,200	21,000					単-262号
常温合材(D)	全天候強化型 YKアスコン 25kg/袋 同等品以上	袋	5	2,900	14,500					単-263号
常温合材(E)	排水性舗装補修用 PPアスコン 25kg/袋 同等品以上	袋	5	7,000	35,000					単-264号
常温合材(F)	超耐久性急速路面補修用 パッチグー 11kg/箱 同等品以上	箱	5	10,700	53,500					単-265号
常温合材(G)	水硬化タイプ ロートプラスター-K 20kg/袋 同等品以上	袋	5	2,800	14,000					単-266号
常温合材(H)	全天候型 マルト <sup>®</sup> パッチ13 20kg/袋 同等品以上	袋	5	2,700	13,500					単-267号

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要	
生コンクリート(A)	18-8-40(高炉)	m3	5	25,700	128,500				単-268号	
生コンクリート(B)	24-12-25(高炉)	m3	5	25,700	128,500				単-269号	
超速硬コンクリート(A)	3h圧縮強度 24N/mm2	m3	5	250,000	1,250,000				単-270号	
超速硬コンクリート(B)	ジェットパック 同等品以上	セット	5	8,070	40,350				単-271号	
砂	クッション用	m3	5	4,750	23,750				単-272号	
土のう(A)	620×480	枚	5	17	85				単-273号	
土のう(B)	耐候性ブラック土のう	枚	5	90	450				単-274号	
砕石(A)	RC-30	m3	5	1,000	5,000				単-275号	
砕石(B)	RC-40	m3	5	1,000	5,000				単-276号	
単管	2000×48.6×2.4	本	5	1,090	5,450				単-277号	
直交クランプ	φ48.6用	個	5	200	1,000				単-278号	
ジョイント	φ48.6用	個	5	205	1,025				単-279号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要	
塗料(A)	塗料用シーナ-	kg	5	196	980				単-280号	
塗料(B)	一般用さび止めペイント JIS K 5621 1種 下塗用	kg	5	250	1,250				単-281号	
塗料(C)	JIS K 5516 2種 中塗用	kg	5	655	3,275				単-282号	
塗料(D)	JIS K 5516 2種 上塗用	kg	5	715	3,575				単-283号	
硬質塩化ビニル管(A)	VP-75	m	5	757	3,785				単-284号	
硬質塩化ビニル管(B)	VP-100	m	5	1,100	5,500				単-285号	
硬質塩化ビニル管(C)	VP-150	m	5	2,300	11,500				単-286号	
硬質塩化ビニル管(D)	VP-200	m	5	3,420	17,100				単-287号	
防鳩網(A)	ネットポリエステル製 400D/22本 #25mm	m2	5	650	3,250				単-288号	
防鳩網(B)	ワイヤロープ 4号品 6×24径6 G種	m	5	259	1,295				単-289号	
防鳩網(C)	ワイヤークリップ φ6用	個	5	192	960				単-290号	
防鳩網(D)	取付金具(吊金具)溶融亜鉛メッキ	個	5	1,750	8,750				単-291号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
防鳩網(E)	取付ロープ φ4ホリエレンロープ	m	5	27	135			単-292号	
アスファルト補修材(A)	アスファルト舗装補修用	kg	5	690	3,450			単-293号	
コンクリート補修材(A)	下地補強材プライマー	kg	5	4,680	23,400			単-294号	
コンクリート補修材(B)	コンクリート舗装補修材	kg	5	1,540	7,700			単-295号	
路面補修材(A)	ステイマール715 610mm×22.8m 同等品以上	巻	5	177,000	885,000			単-296号	
路面補修材(B)	路面補修用 プライマーP48 1L/缶 同等品以上	缶	5	3,400	17,000			単-297号	
路面油吸着剤	ACライト 10kg/袋 同等品以上	袋	5	3,420	17,100			単-298号	
レフテープ	RR-1A 同等品以上	巻	5	5,420	27,100			単-299号	
接着剤(A)	PB-L 1kg/組 同等品以上	組	5	2,470	12,350			単-300号	
接着剤(B)	PB-1 1.4kg/組 同等品以上	組	5	1,810	9,050			単-301号	
接着剤(C)	ネセーフロン 同等品以上	kg	5	2,790	13,950			単-302号	
接着剤(D)	ロトボント T-III 2kg/組 同等品以上	組	5	4,960	24,800			単-303号	



# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
反射テープ (A)	カプセル 白色、黄色、赤色 幅5cm×9m	枚	5	10,050	50,250			単-304号	
反射テープ (B)	カプセル 白色、黄色、赤色 幅2.5cm×9m	枚	5	5,021	25,105			単-305号	
プリンカーライト用バッテリー	6V12Ah	個	5	7,430	37,150			単-306号	
ガラス繊維強化プラスチックシート (A)	ウルトラハッチ 0.07m2未満/ 枚 同等品以上	m2	5	121,000	605,000			単-307号	
ガラス繊維強化プラスチックシート (B)	ウルトラハッチ 0.07m2以上/ 枚～0.15m2未満/枚 同 等品以上	m2	5	76,000	380,000			単-308号	
ガラス繊維強化プラスチックシート (C)	ウルトラハッチ 0.15m2以上/ 枚 同等品以上	m2	5	50,900	254,500			単-309号	
防草シート (A)	防草用 チカヤシート W=1.0 L=25m 同等品以上	巻	5	20,630	103,150			単-310号	
防草シート (B)	防草用 チカヤシート L型アン カーピン L=250 同等品以 上	本	5	64	320			単-311号	
防草シート (C)	防草用 チカヤシート アタッチ3 33ml 同等品以上	本	5	950	4,750			単-312号	
防草シート (D)	防草用 チカヤシート 粘着テ ープ W=100 同等品以上	巻	5	10,400	52,000			単-313号	
鳩飛来防止材	ハートシールド 330ml 同等品 以上	本	5	2,520	12,600			単-314号	
殺虫剤	スミチオン 500ml 同等品以 上	本	5	1,290	6,450			単-315号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
塩化カルシウム	粒状500kg入	t	1	0	0			単-316号	
塩化カルシウム	粒状25kg入	t	1	0	0			単-317号	
塩化ナトリウム	500kg入	t	1	0	0			単-318号	
塩化ナトリウム	25kg入	t	1	0	0			単-319号	
防護柵作業		式	1		2,182,707				
ガードレール設置(A)	Gr-A-4E 手間のみ	m	5	1,673	8,365			単-320号	
ガードレール設置(B)	Gr-B-4E 手間のみ	m	5	1,494	7,470			単-321号	
ガードレール設置(C)	Gr-A-2B 手間のみ	m	5	2,722	13,610			単-322号	
ガードレール設置(D)	Gr-B-2B 手間のみ	m	5	2,495	12,475			単-323号	
ガードレール設置(E)	Gr-Bm-4E 手間のみ	m	5	2,295	11,475			単-324号	
ガードレール設置(F)	レール 手間のみ	m	5	828	4,140			単-325号	
ガードレール設置(G)	袖レール 手間のみ	枚	5	546.5	2,732			単-326号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ガードレール撤去(A)	Gr-A-4E	m	5	1,362	6,810			単-327号	
ガードレール撤去(B)	Gr-A-2B	m	5	1,632	8,160			単-328号	
ガードレール撤去(C)	レール	m	5	665	3,325			単-329号	
ガードレール撤去(D)	袖レール	枚	5	438.9	2,194			単-330号	
ガードレール(材料)(A)	Gr-A-4E メッキ	m	5	11,700	58,500			単-331号	
ガードレール(材料)(B)	Gr-B-4E メッキ	m	5	9,050	45,250			単-332号	
ガードレール(材料)(C)	Gr-A-2B メッキ	m	5	11,600	58,000			単-333号	
ガードレール(材料)(D)	Gr-B-2B 塗装 ターコアラ ウン	m	5	9,730	48,650			単-334号	
ガードレール(材料)(E)	Gr-B-2B メッキ	m	5	9,050	45,250			単-335号	
ガードレール(材料)(F)	レール A種 メッキ	m	5	7,925	39,625			単-336号	
ガードレール(材料)(G)	レール B種 メッキ	m	5	5,725	28,625			単-337号	
ガードレール(材料)(H)	支柱 A-2B メッキ	本	5	9,184	45,920			単-338号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ガードレール(材料)(I)	支柱 B-2B メッキ	本	5	7,644	38,220			単-339号	
ガードレール(材料)(J)	支柱 B-4E メッキ	本	5	14,250	71,250			単-340号	
ガードレール(材料)(K)	袖ビーム A種 メッキ	枚	5	7,560	37,800			単-341号	
ガードレール(材料)(L)	袖ビーム B種 メッキ	枚	5	7,040	35,200			単-342号	
ガードレール(材料)(M)	袖ビーム B種 塗装	枚	5	4,920	24,600			単-343号	
ガードレール(材料)(N)	袖ビーム Am種 メッキ	枚	5	17,800	89,000			単-344号	
ガードレール(材料)(O)	袖ビーム Bm種 メッキ	枚	5	17,200	86,000			単-345号	
ガードレール(材料)(P)	笠木	m	5	3,050	15,250			単-346号	
ガードレール用支柱キャップ(材料)(A)	Φ114.3 樹脂製 白色	個	5	520	2,600			単-347号	
ガードレール用支柱キャップ(材料)(B)	Φ114.3 樹脂製 ブラウン	個	5	600	3,000			単-348号	
ガードレール用支柱キャップ(材料)(C)	Φ139.8 樹脂製 白色	個	5	590	2,950			単-349号	
歩道柵設置(A)	Co建込用 ビーム式・ハネ式 支柱間隔3m 手間のみ	m	5	1,207	6,035			単-350号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
歩道柵設置(B)	基礎ブロック用 ヒーム式・パネル式 支柱間隔3m 手間のみ	m	5	3,037	15,185			単-351号	
歩道柵設置(C)	アンカーボルト固定用 ヒーム式・パネル式 支柱間隔3m 手間のみ	m	5	2,216	11,080			単-352号	
歩道柵設置(D)	ヒーム・パネル 支柱間隔3m 手間のみ	m	5	629.2	3,146			単-353号	
歩道柵撤去(A)	Co建込用 ヒーム式・パネル式 支柱間隔3m	m	5	696.8	3,484			単-354号	
歩道柵撤去(B)	基礎ブロック用 ヒーム式・パネル式 支柱間隔3m	m	5	868.4	4,342			単-355号	
歩道柵撤去(C)	アンカーボルト固定用 ヒーム式・パネル式 支柱間隔3m	m	5	644.8	3,224			単-356号	
歩道柵撤去(D)	ヒーム・パネル 支柱間隔3m	m	5	442	2,210			単-357号	
歩道柵(材料)(A)	KPT-8-W 同等品以上	m	5	7,710	38,550			単-358号	
歩道柵(材料)(B)	KPT-11-W 同等品以上	m	5	10,900	54,500			単-359号	
歩道柵(材料)(D)	43AF5-308CK(フラーン) ヒーム2m/本 同等品以上	本	5	3,820	19,100			単-360号	
歩道柵(材料)(E)	43AF5-308CK(フラーン) 支柱 同等品以上	本	5	27,800	139,000			単-361号	
歩道柵(材料)(F)	43AF5-308CK(フラーン) 取付金具 同等品以上	組	5	3,040	15,200			単-362号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
歩道柵(材料)(G)	43AF5-308CK(ﾌﾞﾗｯｼﾝ) 端末ｷｯﾌﾟ 同等品以上	個	5	780	3,900			単-363号	
歩道柵基礎(材料)(A)	300×300×400	個	5	1,720	8,600			単-364号	
歩道柵基礎(材料)(B)	300×500×400	個	5	3,120	15,600			単-365号	
歩道柵基礎(材料)(C)	300×300×450	個	5	1,850	9,250			単-366号	
歩道柵基礎(材料)(D)	300×500×450	個	5	3,500	17,500			単-367号	
ボックスヒール(材料)(A)	GB-Am-2B メッキ	m	5	19,400	97,000			単-368号	
ボックスヒール(材料)(B)	GB-Bm-2B メッキ	m	5	16,900	84,500			単-369号	
ボックスヒール(材料)(C)	ヒール Am用 メッキ	m	5	18,340	91,700			単-370号	
ボックスヒール(材料)(D)	ヒール Bm用 メッキ	m	5	16,490	82,450			単-371号	
ボックスヒール(材料)(E)	ハトール Am用 メッキ	枚	5	1,120	5,600			単-372号	
ボックスヒール(材料)(F)	ハトール Bm用 メッキ	枚	5	907	4,535			単-373号	
ボックスヒール(材料)(G)	ヒールｼﾞｮｲﾝﾄ Am用 メッキ	組	5	27,330	136,650			単-374号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ボックスレーム(材料)(H)	ピームジョイント Bm用 メッキ	組	5	27,130	135,650				単-375号	
ボックスレーム(材料)(I)	支柱 Am-2B メッキ	本	5	5,920	29,600				単-376号	
ボックスレーム(材料)(J)	支柱 Bm-2B メッキ	本	5	4,310	21,550				単-377号	
ボックスレーム(材料)(K)	支柱 Bm-2E メッキ	本	5	12,300	61,500				単-378号	
立入防止柵設置	基礎ブロック 支柱間隔2m 手間のみ	m	5	3,123	15,615				単-379号	
立入防止柵(材料)(A)	H=1.8m Z-GS3 3.2×50 メッキ	m	5	7,550	37,750				単-380号	
立入防止柵(材料)(B)	H=1.8m EN-A S 101×6 4 メッキ+塗装	m	5	13,300	66,500				単-381号	
立入防止柵(材料)(C)	H=1.8m V・E-GS2 3.2× 50 合成樹脂被覆	m	5	5,940	29,700				単-382号	
立入防止柵(材料)(D)	H=1.5m Z-GS3 3.2×50 メッキ	m	5	6,730	33,650				単-383号	
立入防止柵基礎設置	基礎ブロック 金網柵 手 間のみ	基	5	2,991	14,955				単-384号	
立入防止柵基礎(材料)(A)	180×180×450	個	5	695	3,475				単-385号	
立入防止柵基礎(材料)(B)	200×200×450	個	5	795	3,975				単-386号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
安全施設作業		式	1		11,944,065				
視線誘導標取替(A)	Co建込用 片面 反射体径φ100以下支柱径φ34 手間のみ	本	5	705	3,525			単-387号	
視線誘導標取替(B)	土中建込用 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 手間のみ	本	5	3,823	19,115			単-388号	
視線誘導標取替(C)	構造物取付用 片面 反射体径φ100以下 ベースプレート式 手間のみ	本	5	3,204	16,020			単-389号	
視線誘導標取替(D)	Gr取付用 片面 反射体径φ100以下 バンド式 手間のみ	本	5	1,147	5,735			単-390号	
視線誘導標(材料)(A)	土中用 片面φ100 支柱径34	本	5	4,330	21,650			単-391号	
視線誘導標(材料)(B)	防護柵用 片面φ100 バンド式	本	5	3,700	18,500			単-392号	
視線誘導標(材料)(C)	防護柵用 両面φ100 バンド式	本	5	4,520	22,600			単-393号	
視線誘導標(材料)(D)	構造物用 片面φ100 自掃式 ベースプレート式	本	5	11,500	57,500			単-394号	
視線誘導標(材料)(E)	基礎建込用 φ100(自発光) アレットアイ ASZ-R-N 本体 同等品以上	個	5	24,300	121,500			単-395号	
視線誘導標(材料)(F)	Gr取付用 片面φ100(自発光) レットアイ ASZ-R-N-B 同等品以上	本	5	27,400	137,000			単-396号	
視線誘導標(材料)(G)	Co建込用 φ200×2(自発光) RA-20S-2B-24H 本体のみ 同等品以上	本	5	300,000	1,500,000			単-397号	



# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
視線誘導標(材料)(H)	Co建込用 片面φ300 支柱径60.5	本	5	12,800	64,000			単-398号	
視線誘導標(材料)(I)	構造物用 片面φ300 H =1800 へースプレート式	本	5	16,000	80,000			単-399号	
視線誘導標(材料)(J)	φ300(自発光) H=1800 へースプレート式 SB-T2- 1A 同等品以上	本	5	61,200	306,000			単-400号	
視線誘導標(材料)(K)	Co建込用 φ300×2(自 発光) RA-30S-2B-24H 本体のみ 同等品以上	本	5	351,000	1,755,000			単-401号	
視線誘導標(材料)(L)	キックライト 片面φ300 鏡 面のみ キックライト Uハント 付	個	5	8,500	42,500			単-402号	
視線誘導標(材料)(M)	線形誘導 矢印板 350 ×500 MW-50R 同等品 以上	枚	5	6,070	30,350			単-403号	
視線誘導標(材料)(N)	縁石鋳 片面貼付 セーフ イSB型 同等品以上	個	5	1,220	6,100			単-404号	
視線誘導標(材料)(O)	道路鋳 片面貼付 ルミナス アイマイト LE-260 同等品 以上	個	5	3,910	19,550			単-405号	
視線誘導標(材料)(P)	基礎ブロック 300×300× 300	個	5	1,350	6,750			単-406号	
視線誘導標(材料)(Q)	縁石鋳(自発光) 片面( LED) 赤 エッジポイント T- II 同等品以上	個	5	6,460	32,300			単-407号	
視線誘導標(材料)(R)	縁石鋳(自発光) 両面( LED) 赤 エッジポイント T- II 同等品以上	個	5	6,460	32,300			単-408号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持	数量増減	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(材料)(S)	中央分離帯樹脂ブロック(JIS A 9401)反射無しタイプ 1000×200×H80 同等品以上	個	5	13,000	65,000			単-409号	
視線誘導標(材料)(T)	縁石鋸(自発光)片面青 アンカータイプ(アンカー共) エッジボインタ 同等品以上	個	5	7,390	36,950			単-410号	
視線誘導標(材料)(U)	サイクルフラッシュ交換用バッテリー SB-T2 同等品以上	個	5	12,500	62,500			単-411号	
視線誘導標(材料)(V)	本体用 φ200 LED:黄色 上下2灯	基	5	300,000	1,500,000			単-412号	
視線誘導標(材料)(W)	ソーラー式LEDベースプレート式 フリッカーフラッシュ 同等品以上	組	5	279,000	1,395,000			単-413号	
ポストコーン取替	貼付式 手間のみ	本	5	3,930	19,650			単-414号	
ポストコーン(材料)(A)	H=400 固定式(貼付式) ラバーポール	本	5	14,600	73,000			単-415号	
ポストコーン(材料)(B)	H=650 固定式(貼付式) ラバーポール	本	5	17,900	89,500			単-416号	
ポストコーン(材料)(C)	H=800 固定式(貼付式) ラバーポール	本	5	20,100	100,500			単-417号	
クッションパッド(材料)(A)	丸型2型 100リットル(φ440×720)	個	5	30,400	152,000			単-418号	
クッションパッド(材料)(B)	丸型 580×820	個	5	35,700	178,500			単-419号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
クッションパッド(材料)(C)	角A型 900×900×900	個	5	110,000	550,000			単-420号	
ノックスクッション(材料)(A)	400×700 前衛体	個	5	132,000	660,000			単-421号	
ノックスクッション(材料)(B)	400×800 後衛体	個	5	149,000	745,000			単-422号	
ノックスクッション(材料)(C)	スチール枠 前衛体	個	5	69,300	346,500			単-423号	
ノックスクッション(材料)(D)	スチール枠 後衛体	個	5	58,500	292,500			単-424号	
乗入防止柱設置	手間のみ	本	5	3,238	16,190			単-425号	
乗入防止柱(材料)(A)	φ120 H=800 固定式 コムタイプ	本	5	24,700	123,500			単-426号	
乗入防止柱(材料)(B)	U型 φ76.3 H=650 白	個	5	19,200	96,000			単-427号	
距離標設置(A)	土中用 手間のみ	本	5	5,259	26,295			単-428号	
距離標設置(B)	構造物取付用 手間のみ	本	5	2,574	12,870			単-429号	
距離標撤去(A)	土中用	本	5	2,075	10,375			単-430号	
標識柱(材料)	路側式 φ76.3 t=3.2m m L=3.5m ムッキ+静電粉体塗装	本	5	19,700	98,500			単-431号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
標識板取替(A)	案内標識 手間のみ	m2	5	32,190	160,950					単-432号
標識板取替(B)	路線・警戒標識 手間のみ	基	5	6,624	33,120					単-433号
標識板撤去(A)	案内標識	m2	5	11,970	59,850					単-434号
標識板撤去(B)	路線・警戒標識	基	5	2,564	12,820					単-435号
標識板(材料)(A)	案内標識 カブセルソズ型	m2	5	77,400	387,000					単-436号
標識板(材料)(B)	警戒標識 カブセルソズ型	m2	5	68,400	342,000					単-437号
処分費		式	1		582,740					
運搬処理(A)（国道26号北部他）	昼間 土砂	m3	5	3,026	15,130					単-438号
運搬処理(B)（国道26号北部他）	昼間 As殻	m3	5	7,695	38,475					単-439号
運搬処理(C)（国道26号北部他）	昼間 Co殻(無筋)	m3	5	2,045	10,225					単-440号
運搬処理(D)（国道26号北部他）	昼間 Co殻(鉄筋)	m3	5	2,517	12,585					単-441号
運搬処理(E)（国道26号北部他）	昼間 As切削くず	m3	5	2,668	13,340					単-442号

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度）					(当初)		事業区分 道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
運搬処理(F)（国道26号北部他）	夜間 土砂		m3	5	7,413	37,065			単-443号	
運搬処理(G)（国道26号北部他）	夜間 As殻		m3	5	7,517	37,585			単-444号	
運搬処理(H)（国道26号北部他）	夜間 Co殻(無筋)		m3	5	4,034	20,170			単-445号	
運搬処理(I)（国道26号北部他）	夜間 Co殻(鉄筋)		m3	5	4,930	24,650			単-446号	
運搬処理(J)（国道26号北部他）	夜間 As切削くず		m3	5	3,963	19,815			単-447号	
処分費(A)（国道26号北部他）	昼間 土砂		m3	5	1,980	9,900			単-448号	
処分費(B)（国道26号北部他）	昼間 As殻		m3	5	5,060	25,300			単-449号	
処分費(C)（国道26号北部他）	昼間 Co殻(無筋)		m3	5	4,230	21,150			単-450号	
処分費(D)（国道26号北部他）	昼間 Co殻(鉄筋)		m3	5	4,500	22,500			単-451号	
処分費(E)（国道26号北部他）	昼間 As切削くず		m3	5	2,200	11,000			単-452号	
処分費(F)（国道26号北部他）	夜間 土砂		m3	5	5,400	27,000			単-453号	
処分費(G)（国道26号北部他）	夜間 As殻		m3	5	8,640	43,200			単-454号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
処分費(H)（国道26号北部他）	夜間 Co殻(無筋)	m3	5	4,700	23,500			単-455号	
処分費(I)（国道26号北部他）	夜間 Co殻(鉄筋)	m3	5	7,500	37,500			単-456号	
処分費(J)（国道26号北部他）	夜間 As切削くず	m3	5	4,230	21,150			単-457号	
塵埃処分費	汚泥	t	5	12,100	60,500			単-458号	
家電リサイクル料金(A)	エアコン	台	5	900	4,500			単-459号	
家電リサイクル料金(B)	テレビ(液晶・プラズマ式、16型以上)	台	5	2,700	13,500			単-460号	
家電リサイクル料金(C)	冷蔵庫・冷凍庫(171リットル以上)	台	5	4,300	21,500			単-461号	
家電リサイクル料金(D)	洗濯機・衣類乾燥機	台	5	2,300	11,500			単-462号	
除草工		式	1		824,970				
道路除草工		式	1		824,970				
除草（国道26号北部他）	機械除草(肩掛式) [法勾配1:1.5未満 1000m2未満]	m2	5,000	145	725,000			単-463号	
除草（国道26号北部他）	機械除草(ハンドカト式) [法勾配1:1.5以上 1000m2以上]	m2	500	79.94	39,970			単-464号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
処分費（国道26号北部他）	枝葉	t	5	12,000	60,000			単-465号	
災害対策用機械点検操作		式	1		625,416				
点検		式	1		410,960				
月点検	対策本部車	回	4	41,590	166,360			単-466号	
月点検	照明車	回	4	41,590	166,360			単-467号	
月点検	投光機	回	4	19,560	78,240			単-468号	
操作		式	1		214,456				
対策本部車運転	昼間	時間	8	6,916	55,328			単-469号	
対策本部車運転	夜間	時間	5	10,380	51,900			単-470号	
照明車運転	昼間	時間	8	6,916	55,328			単-471号	
照明車運転	夜間	時間	5	10,380	51,900			単-472号	
仮設工		式	1		5,028,200				

# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通管理工		式	1		5,028,200				
交通誘導警備員A(昼間)	交代要員無し	人日	50	16,850	842,500			単-473号	
交通誘導警備員A(昼間)	交代要員無し	時間	100	2,107	210,700			単-474号	
交通誘導警備員B(昼間)	交代要員無し	人日	100	14,560	1,456,000			単-475号	
交通誘導警備員B(昼間)	交代要員無し	時間	200	1,820	364,000			単-476号	
交通誘導警備員A(夜間)	交代要員無し	人日	25	25,280	632,000			単-477号	
交通誘導警備員A(夜間)	交代要員無し	時間	50	3,160	158,000			単-478号	
交通誘導警備員B(夜間)	交代要員無し	人日	50	21,840	1,092,000			単-479号	
交通誘導警備員B(夜間)	交代要員無し	時間	100	2,730	273,000			単-480号	
直接工事費		式	1		62,137,945				
共通仮設費		式	1		6,495,180				
共通仮設費		式	1		148,180				



# 設計内訳書

工事名	国道26号北部他道路維持工事（令和8年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
運搬費		式	1		148,180					
路面切削機運搬（国道26号北部他）	片道	回	2	74,090	148,180					単-481号
共通仮設費（率計上）		式	1		6,347,000					
純工事費		式	1		68,633,125					
現場管理費		式	1		30,196,000					
工事原価		式	1		98,829,125					
一般管理費等		式	1		16,950,875					
工事価格		式	1		115,780,000					
消費税相当額		式	1		11,578,000					
工事費計		式	1		127,358,000					

# 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	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	巡回(B)	昼間 道路パトローラー(デイズレ型)貸与	単位	回	数量	1	単価	23,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回		昼間 パトローラー(デイズレ型)貸与	回	1	23,200	23,200		
計						23,200		
単価						23,200	円/回	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	巡回(C)	昼間 道路パトローラー持込	単位	回	数量	1	単価	28,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回		昼間 道路パトローラー持込	回	1	28,930	28,930		
計						28,930		
単価						28,930	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	緊急巡回(B)	昼間 道路パトローラー(ディスプレイ型)貸与	単位	時間	数量	1	単価	2,899
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緊急巡回		昼間 道路パトローラー(ディスプレイ型)貸与	時間	1	2,899	2,899		
計						2,899		
単価						2,899	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	緊急巡回(C)	昼間 道路パトローラー持込	単位	時間	数量	1	単価	3,616
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緊急巡回		昼間 道路パトローラー持込	時間	1	3,616	3,616		
計						3,616		
単価						3,616	円/時間	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-5号	緊急巡回(E)	夜間 道路パトローカー(デイズセル型)貸与	単位	時間	数量		単価	4,348
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	緊急巡回	夜間 道路パトローカー(デイズセル型)貸与	時間	1	4,348	4,348		
	計					4,348		
	単価					4,348	円/時間	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-6号	緊急巡回(F)	夜間 道路パトローカー持込	単位	時間	数量		単価	5,065
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	緊急巡回	夜間 道路パトローカー持込	時間	1	5,065	5,065		
	計					5,065		
	単価					5,065	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	巡視員(A)	昼間 土木一般世話役 1名	単位	回	数量		単価	
						1		28,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	28,600	28,600		
	計					28,600		
	単価					28,600	円/回	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	巡視員(B)	昼間 土木一般世話役 1名	単位	時間	数量		単価	
						1		3,575
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.125	28,600	3,575		
	計					3,575		
	単価					3,575	円/時間	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-9号	巡視員(C)	夜間 土木一般世話役 1名	単位	時間	数量		単価	
						1		5,363
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	42,900	5,362.5		
計						5,362.5		
単価						5,363	円/時間	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	燃料費(B)	軽油	単位	L	数量		単価	
						1		169
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	1	141	141		
諸雑費 (率+まるめ) 20%			式	1		28		
計						169		
単価						169	円/L	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	巡回整備(A)	昼間 作業車(7アイゼル型)貸与 作業員2名	単位	日	数量	1	単価	85,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回整備		昼間 作業車(7アイゼル型)貸与 作業員2名	日	1	85,390	85,390		
計						85,390		
単価						85,390	円/日	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	巡回整備(B)	昼間 作業車 2.75~3.5t持込 作業員2名	単位	日	数量	1	単価	89,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回整備		昼間 作業車2.75~3.5t持込 作業員2名	日	1	89,090	89,090		
計						89,090		
単価						89,090	円/日	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	巡回整備(C)	昼間 作業車(7 <sup>ト</sup> イセ <sup>ル</sup> 型)貸与 作業員2名	単位	時間	数量	1	単価	10,680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回整備	昼間 作業車(7 <sup>ト</sup> イセ <sup>ル</sup> 型)貸与 作業員2名	時間	1	10,680	10,680		
	計					10,680		
	単価					10,680	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	巡回整備(D)	昼間 作業車2.75~3.5t持込 作業員2名	単位	時間	数量	1	単価	11,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回整備	昼間 作業車2.75~3.5t持込 作業員2名	時間	1	11,170	11,170		
	計					11,170		
	単価					11,170	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-15号	巡回整備(E)	夜間 作業車(7 <sup>0</sup> イセ <sup>0</sup> ル型)貸与 作業員2名	単位	時間	数量	1	単価	15,550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回整備	夜間 作業車(7 <sup>0</sup> イセ <sup>0</sup> ル型)貸与 作業員2名	時間	1	15,550	15,550		
	計					15,550		
	単価					15,550	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-16号	巡回整備(F)	夜間 作業車2.75~3.5t持込 作業員2名	単位	時間	数量	1	単価	15,740
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回整備	夜間 作業車2.75~3.5t持込 作業員2名	時間	1	15,740	15,740		
	計					15,740		
	単価					15,740	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	普通作業員(A)	昼間	単位	日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員		人	1	22,672		22,672	
	計						22,672	
	単価						22,680	円/日

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	普通作業員(B)	昼間	単位	時間	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員		人	0.125	22,672		2,834	
	計						2,834	
	単価						2,834	円/時間

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-19号	普通作業員(C)	夜間	単位	日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員		人	1	34,008		34,008	
	計						34,008	
	単価						34,010	円/日

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-20号	普通作業員(D)	夜間	単位	時間	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員		人	0.125	34,008		4,251	
	計						4,251	
	単価						4,251	円/時間

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	特殊作業員(A)	昼間	単位	日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊作業員		人	1	26,728		26,728	
	計						26,728	
	単価						26,730	円/日

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	特殊作業員(B)	昼間	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	0.125	26,728		3,341	
	計						3,341	
	単価						3,341	円/時間

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-23号	特殊作業員(C)	夜間	単位	日	数量	金額	単価	40,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊作業員		人	1	40,092	40,092		
	計					40,092		
	単価					40,100	円/日	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-24号	特殊作業員(D)	夜間	単位	時間	数量	金額	単価	5,012
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊作業員		人	0.125	40,092	5,011.5		
	計					5,011.5		
	単価					5,012	円/時間	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	作業車運転(A)	昼間 ディゼル型 貸与	単位	時間	数量		単価	4,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	作業車運転	昼間 ディゼル型 貸与	時間	1	4,270	4,270		
	計					4,270		
	単価					4,270	円/時間	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	作業車運転(B)	昼間 2.75~3.5t 持込	単位	時間	数量		単価	4,752
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	作業車運転	昼間 2.75~3.5t 持込	時間	1	4,752	4,752		
	計					4,752		
	単価					4,752	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-27号	作業車運転(C)	夜間 ディゼル型 貸与	単位	時間	数量	1	単価	5,934
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	作業車運転	夜間 ディゼル型 貸与	時間	1	5,934	5,934		
	計					5,934		
	単価					5,934	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-28号	作業車運転(D)	夜間 2.75~3.5t 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	作業車運転	夜間 2.75~3.5t 持込	時間	1	6,120	6,120		
	計					6,120		
	単価					6,120	円/時間	



# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	高所作業車運転(A)	昼間 作業床高さ12m 持込	単位	時間	数量	1	単価	4,902
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高所作業車運転	昼間 作業床高さ12m 持込	時間	1	4,902	4,902		
	計					4,902		
	単価					4,902	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	高所作業車運転(B)	昼間 作業床高さ22~23m 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,569
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高所作業車運転	昼間 作業床高さ22~23m 持込	時間	1	6,569	6,569		
	計					6,569		
	単価					6,569	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	高所作業車運転(C)	昼間 作業床高さ18~20m 幅広テッキ旋回タイプ 持込	単位	時間	数量	1	単価	8,469
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車運転		昼間 作業床高さ18m~20m 標準テッキ旋回タイプ 持込	時間	1	8,469	8,469		
計						8,469		
単価						8,469	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-32号	高所作業車運転(D)	夜間 作業床高さ12m 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,566
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車運転		夜間 作業床高さ12m 持込	時間	1	6,566	6,566		
計						6,566		
単価						6,566	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-33号	高所作業車運転(E)	夜間 作業床高さ22~23m 持込	単位	時間	数量	1	単価	8,233
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車運転		夜間 作業床高さ22~23m 持込	時間	1	8,233	8,233		
計						8,233		
単価						8,233	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-34号	高所作業車運転(F)	夜間 作業床高さ18~20m 幅広テッキ旋回タイプ 持込	単位	時間	数量	1	単価	10,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車運転		夜間 作業床高さ18m~20m 幅広テッキ旋回タイプ 持込	時間	1	10,140	10,140		
計						10,140		
単価						10,140	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	高所作業車運転(G)	昼間 作業床高さ12m 幅広デッキ旋回タイプ 持込	単位	時間	数量	1	単価	7,066
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車運転		昼間 作業床高さ12m 幅広デッキ旋回タイプ 持込	時間	1	7,066	7,066		
計						7,066		
単価						7,066	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-36号	高所作業車運転(H)	夜間 作業床高さ12m 幅広デッキ旋回タイプ 持込	単位	時間	数量	1	単価	8,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車運転		夜間 作業床高さ12m 幅広デッキ旋回タイプ 持込	時間	1	8,730	8,730		
計						8,730		
単価						8,730	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	ラフテレシクレーン運転(A)	昼間 25t吊 持込	単位	時間	数量	1	単価	5,250
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラフテレシクレーン運転	昼間 25t吊 持込	時間	1	5,250	5,250		
	計					5,250		
	単価					5,250	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-38号	ラフテレシクレーン運転(B)	夜間 25t吊 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラフテレシクレーン運転	夜間 25t吊 持込	時間	1	6,300	6,300		
	計					6,300		
	単価					6,300	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	ラフテレシクレーン運転(C)	昼間 16t吊 持込	単位	時間	数量	1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレシクレーン運転		昼間 16t吊 持込	時間	1	4,700	4,700		
計						4,700		
単価						4,700	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-40号	ラフテレシクレーン運転(D)	夜間 16t吊 持込	単位	時間	数量	1	単価	5,637
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレシクレーン運転		夜間 16t吊 持込	時間	1	5,637	5,637		
計						5,637		
単価						5,637	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	ラフテレシクレーン運転(E)	昼間 10t吊 持込	単位	時間	数量	1	単価	4,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラフテレシクレーン運転	昼間 10t吊 持込	時間	1	4,200	4,200		
	計					4,200		
	単価					4,200	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-42号	ラフテレシクレーン運転(F)	夜間 10t吊 持込	単位	時間	数量	1	単価	5,037
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラフテレシクレーン運転	夜間 10t吊 持込	時間	1	5,037	5,037		
	計					5,037		
	単価					5,037	円/時間	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一43号	トラック運転(A)	昼間 2t 持込	単位	時間	数量		単価	
						1		3,774
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック運転		昼間 2t 持込	時間	1	3,774	3,774		
計						3,774		
単価						3,774	円/時間	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一44号	トラック運転(B)	昼間 4~4.5t 持込	単位	時間	数量		単価	
						1		4,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック運転		昼間 4~4.5t 持込	時間	1	4,270	4,270		
計						4,270		
単価						4,270	円/時間	



# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	トラック運転(C)	昼間 クレーン装置付 2t 持込	単位	時間	数量		1	単価	4,736
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トラック運転		昼間 クレーン装置付 2t 持込	時間	1	4,736	4,736			
計						4,736			
単価						4,736	円/時間		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	トラック運転(D)	昼間 クレーン装置付 4t 持込	単位	時間	数量		1	単価	5,468
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トラック運転		昼間 クレーン装置付 4t 持込	時間	1	5,468	5,468			
計						5,468			
単価						5,468	円/時間		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一47号	トラック運転(E)	夜間 2t 持込	単位	時間	数量		単価	
						1		5,223
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック運転		夜間 2t 持込	時間	1	5,223	5,223		
計						5,223		
単価						5,223	円/時間	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一48号	トラック運転(F)	夜間 4~4.5t 持込	単位	時間	数量		単価	
						1		5,719
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック運転		夜間 4~4.5t 持込	時間	1	5,719	5,719		
計						5,719		
単価						5,719	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一49号	トラック運転(G)	夜間 クレーン装置付 2t 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック運転		夜間 クレーン装置付 2t 持込	時間	1	6,400	6,400		
計						6,400		
単価						6,400	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一50号	トラック運転(H)	夜間 クレーン装置付 4t 持込	単位	時間	数量	1	単価	7,132
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック運転		夜間 クレーン装置付 4t 持込	時間	1	7,132	7,132		
計						7,132		
単価						7,132	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	ダンプトラック運転(A)	昼間 2t 持込	単位	時間	数量	1	単価	4,181
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		昼間 2t 持込	時間	1	4,181	4,181		
計						4,181		
単価						4,181	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	ダンプトラック運転(B)	昼間 4t 持込	単位	時間	数量	1	単価	4,837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		昼間 4t 持込	時間	1	4,837	4,837		
計						4,837		
単価						4,837	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	ダンプトラック運転(C)	昼間 10t 持込	単位	時間	数量	1	単価	7,266
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		昼間 10t 持込	時間	1	7,266	7,266		
計						7,266		
単価						7,266	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-54号	ダンプトラック運転(D)	夜間 2t 持込	単位	時間	数量	1	単価	5,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		夜間 2t 持込	時間	1	5,630	5,630		
計						5,630		
単価						5,630	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-55号	ダンプトラック運転(E)	夜間 4t 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,286
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		夜間 4t 持込	時間	1	6,286	6,286		
計						6,286		
単価						6,286	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-56号	ダンプトラック運転(F)	夜間 10t 持込	単位	時間	数量	1	単価	8,715
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		夜間 10t 持込	時間	1	8,715	8,715		
計						8,715		
単価						8,715	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	ライトバン運転(A)	昼間 1500cc 持込	単位	時間	数量	1	単価	3,326
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン運転		昼間 1500cc 持込	時間	1	3,326	3,326		
計						3,326		
単価						3,326	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-58号	ライトバン運転(B)	夜間 1500cc 持込	単位	時間	数量	1	単価	4,775
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン運転		夜間 1500cc 持込	時間	1	4,775	4,775		
計						4,775		
単価						4,775	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	車道舗装人力(A)	昼間 ポーラスアスファルト混合物(13) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	2,871
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	1.4m未満 50mm 無し ポーラスアスコン(13) タックコート PKR(ゴム入り)	m2	1	2,871	2,871		
	計					2,871		
	単価					2,871	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	車道舗装人力(B)	昼間 再生密粒度As混合物(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	2,455
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層当たり平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,455	2,455		
	計					2,455		
	単価					2,455	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	車道舗装人力(D)	昼間 再生粗粒度As混合物(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	単価	金額	単価	2,418
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 再生粗粒度アスコン (20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,418	2,418			
計						2,418			
単価						2,418	円/m2		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	車道舗装人力(F)	昼間 再生As安定処理(25) 平均t=8cm	単位	m2	数量	単価	金額	単価	3,360
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を超え100mm以下) 80mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,360	3,360			
計						3,360			
単価						3,360	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	車道舗装人力(G)	昼間 再生As安定処理(25) 平均t=10cm	単位	m2	数量	1	単価	3,813
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,813	3,813		
計						3,813		
単価						3,813	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-64号	車道舗装人力(H)	夜間 ポーラスアスファルト混合物(13) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	3,562
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		1.4m未満 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	1	3,562	3,562		
計						3,562		
単価						3,562	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-65号	車道舗装人力(I)	夜間 再生密粒度As混合物(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	3,072
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,072	3,072		
計						3,072		
単価						3,072	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-66号	車道舗装人力(K)	夜間 再生粗粒度As混合物(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	3,035
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,035	3,035		
計						3,035		
単価						3,035	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-67号	車道舗装人力(M)	夜間 再生As安定処理(25) 平均t=8cm	単位	m2	数量	1	単価	4,099
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を超え100mm以下) 80mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	4,099	4,099		
計						4,099		
単価						4,099	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-68号	車道舗装人力(N)	夜間 再生As安定処理(25) 平均t=10cm	単位	m2	数量	1	単価	4,562
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を超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	4,562	4,562		
計						4,562		
単価						4,562	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	車道舗装人力(O)	昼間 再生密粒改質II型(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	2,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,720	2,720		
計						2,720		
単価						2,720	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-70号	車道舗装人力(P)	夜間 再生密粒改質II型(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	3,336
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,336	3,336		
計						3,336		
単価						3,336	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	車道舗装機械(A)	昼間 再生密粒度アスファルト混合物(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	1,552
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 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,552	1,552		
計						1,552		
単価						1,552	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	車道舗装機械(B)	昼間 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	1,515
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 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,515	1,515		
計						1,515		
単価						1,515	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	車道舗装機械(D)	昼間 再生アスファルト安定処理(25) 平均t=8cm	単位	m2	数量	1	単価	2,145
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 80mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,145	2,145		
計						2,145		
単価						2,145	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	車道舗装機械(E)	昼間 再生アスファルト安定処理(25) 平均t=10cm	単位	m2	数量	1	単価	2,598
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	2,598	2,598		
計						2,598		
単価						2,598	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	車道舗装機械(F)	昼間 ポーラスアスファルト混合物(13) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	1,864
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	2.4m以上 50mm 無し ポーラスアスコン(13) タックコート PKR(ゴム入り)	m2	1	1,864	1,864		
	計					1,864		
	単価					1,864	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	車道舗装機械(G)	昼間 再生密粒改質II型(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	1,817
	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	m2	1	1,817	1,817		
	計					1,817		
	単価					1,817	円/m2	



# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-77号	車道舗装機械(H)	夜間 再生密粒度As混合物(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量		1	単価	1,709
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	1,709	1,709			
計						1,709			
単価						1,709	円/m2		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-78号	車道舗装機械(K)	夜間 再生As安定処理(25) 平均t=10cm	単位	m2	数量		1	単価	2,732
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	2,732	2,732			
計						2,732			
単価						2,732	円/m2		

# 1次単価表

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-79号	車道舗装機械(L)	夜間 ホーラスアスファルト混合物(13) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	2,037
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m2	1	2,037	2,037		
	計					2,037		
	単価					2,037	円/m2	

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-80号	車道舗装機械(M)	夜間 再生密粒改質11型(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	1,830
	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	m2	1	1,830	1,830		
	計					1,830		
	単価					1,830	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-81号	車道舗装機械(N)	夜間 再生As安定処理(25) 平均t=8cm	単位	m2	数量	1	単価	2,269
	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 80mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,269	2,269		
	計					2,269		
	単価					2,269	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	歩道舗装人力(A)	昼間 再生細粒As混合物(13) 平均t=4cm	単位	m2	数量	1	単価	2,168
	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 再生細粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,168	2,168		
	計					2,168		
	単価					2,168	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	歩道舗装人力(B)	昼間 開粒度As混合物(13) 平均t=4cm	単位	m2	数量	1	単価	2,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	透水性アスファルト舗装	1.4m未満 40mm 開粒度アスコン(13)	m 2	1	2,210	2,210		
	計					2,210		
	単価					2,210	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-84号	歩道舗装人力(D)	夜間 再生細粒度As混合物(13) 平均t=4cm	単位	m2	数量	1	単価	2,726
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層 (歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.10以上2.20t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,726	2,726		
	計					2,726		
	単価					2,726	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-85号	歩道舗装人力(E)	夜間 開粒度As混合物(13) 平均t=4cm	単位	m2	数量	1	単価	2,845
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	透水性アスファルト舗装	1.4m未満 40mm 各種(2.00以上2.10t/m3未満)	m2	1	2,845	2,845		
	計					2,845		
	単価					2,845	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	乗入舗装人力(B)	昼間 再生密粒度As混合物(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	2,455
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 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,455	2,455		
	計					2,455		
	単価					2,455	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	乗入舗装人力(C)	昼間 再生粗粒度As混合物(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	2,503
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 再生粗粒度アスコン (20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,503	2,503		
計						2,503		
単価						2,503	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-88号	乗入舗装人力(F)	夜間 再生密粒度As混合物(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	3,072
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,072	3,072		
計						3,072		
単価						3,072	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-89号	乗入舗装人力(G)	夜間 再生粗粒度As混合物(20) 平均t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	3,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	3,120	3,120		
	計					3,120		
	単価					3,120	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-90号	目地補修(B)	夜間 目地補修(クラック) 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	409.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クラック補修		m	1	409.7	409.7		
	計					409.7		
	単価					409.7	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-91号	目地補修(D)	夜間 クラック防止シート張 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	425.1
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	425.1	425.1		
計						425.1		
単価						425.1	円/m	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-92号	クラック防止シート(材料)(A)	W=300 PMシート	単位	m	数量	1	単価	355
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック防止シート(A)		W=300 PMシート	m	1	355	355		
計						355		
単価						355	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	クラック防止シート(材料)(B)	W=500	単位	m	数量	1	単価	540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック防止シート(B)		W=500 PMシート	m	1	540	540		
計						540		
単価						540	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	欠損部補修(A)	昼間 加熱合材補修 手間のみ 1t未満	単位	t	数量	1	単価	118,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
加熱合材補修工		1t未満	t	1	118,400	118,400		
計						118,400		
単価						118,400	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-95号	欠損部補修(B)	夜間 加熱合材補修 手間のみ 1t未満	単位	t	数量	1	単価	177,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
加熱合材補修工		1t未満	t	1	177,600	177,600		
計						177,600		
単価						177,600	円/t	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	路面切削(A)	昼間 t=6cm以下	単位	m2	数量	1	単価	530.1
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	530.1	530.1		
計						530.1		
単価						530.1	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	路面切削(B)	昼間 t=6cmを超え12cm以下	単位	m2	数量	1	単価	591.4
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	591.4	591.4		
計						591.4		
単価						591.4	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-98号	路面切削(C)	夜間 t=6cm以下	単位	m2	数量	1	単価	623.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	623.5	623.5		
計						623.5		
単価						623.5	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-99号	路面切削(D)	夜間 t=6cmを超え12cm以下	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	703.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	703.3	703.3		
計						703.3		
単価						703.3	円/m <sup>2</sup>	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	舗装版切断(A)	昼間 As t=15cm以下	単位	m	数量	1	単価	670.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	670.2	670.2		
計						670.2		
単価						670.2	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-101号	舗装版切断(E)	夜間 As t=15cm以下	単位	m	数量		1	単価	859.8
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	859.8	859.8		
	計						859.8		
	単価						859.8	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	舗装版破碎人力(A)	昼間 As t=4cm以下	単位	m2	数量		1	単価	2,840
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 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m 2		1	2,840	2,840		
	計						2,840		
	単価						2,840	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	舗装版破砕人力(B)	昼間 As t=4cmを超え10cm以下	単位	m2	数量	1	単価	4,853
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	4,853	4,853		
計						4,853		
単価						4,853	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-104号	舗装版破砕人力(E)	夜間 As t=4cm以下	単位	m2	数量	1	単価	4,203
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	4,203	4,203		
計						4,203		
単価						4,203	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-105号	舗装版破砕人力(F)	夜間 As t=4cmを超え10cm以下	単位	m2	数量	1	単価	7,168
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	7,168	7,168		
計						7,168		
単価						7,168	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	舗装版破砕機械(A)	昼間 As t=15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	203.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	203.8	203.8		
計						203.8		
単価						203.8	円/m2	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-107号	舗装版破碎機械(C)	夜間 As t=15cm以下	単位	m2	数量		単価	284.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	284.4	284.4		
	計					284.4		
	単価					284.4	円/m2	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-108号	区画線(A)	昼間 実線 幅15cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量		単価	342.6
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	342.6	342.6		
	計					342.6		
	単価					342.6	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	区画線(B)	昼間 実線 幅20cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	404.1
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 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	404.1	404.1		
計						404.1		
単価						404.1	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	区画線(C)	昼間 実線 幅30cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	599.8
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	599.8	599.8		
計						599.8		
単価						599.8	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	区画線(D)	昼間 実線 幅45cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	780.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 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	780.6	780.6		
計						780.6		
単価						780.6	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	区画線(E)	昼間 破線 幅15cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	365
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	365	365		
計						365		
単価						365	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-113号	区画線(F)	昼間 破線 幅20cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量		1	単価	432
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 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	432	432			
計						432			
単価						432	円/m		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-114号	区画線(G)	昼間 破線 幅30cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量		1	単価	643.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 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	643.6	643.6			
計						643.6			
単価						643.6	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	区画線(H)	昼間 破線 幅45cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	818.1
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 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	818.1	818.1		
計						818.1		
単価						818.1	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	区画線(I)	昼間 ゼブラ 幅15cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	379
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 ゼブラ 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	379	379		
計						379		
単価						379	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	区画線(J)	昼間 ゼブラ 幅20cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量			単価	
	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 ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	447	447			447
	計					447			
	単価					447		円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	区画線(K)	昼間 ゼブラ 幅30cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量			単価	
	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 ゼブラ 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	661.9	661.9			661.9
	計					661.9			
	単価					661.9		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	区画線(L)	昼間 ゼブラ 幅45cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	863.1
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 ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	863.1	863.1		
計						863.1		
単価						863.1	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	区画線(M)	昼間 矢印・記号・文字 幅15cm換算 厚1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	780
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 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	780	780		
計						780		
単価						780	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-121号	区画線(N)	夜間 実線 幅15cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量		1	単価	433.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	433.1	433.1			
計						433.1			
単価						433.1	円/m		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-122号	区画線(O)	夜間 実線 幅20cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量		1	単価	502.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	502.9	502.9			
計						502.9			
単価						502.9	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-123号	区画線(P)	夜間 実線 幅30cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量		1	単価	745.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 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	745.4	745.4			
計						745.4			
単価						745.4	円/m		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-124号	区画線(Q)	夜間 実線 幅45cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量		1	単価	946
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 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	946	946			
計						946			
単価						946	円/m		



# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-125号	区画線(R)	夜間 破線 幅15cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量		1	単価	465.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 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	465.9	465.9			
計						465.9			
単価						465.9	円/m		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-126号	区画線(S)	夜間 破線 幅20cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量		1	単価	541.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	541.2	541.2			
計						541.2			
単価						541.2	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-127号	区画線(T)	夜間 破線 幅30cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量			単価	
						1			809
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 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	809	809			
	計					809			
	単価					809	円/m		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-128号	区画線(U)	夜間 破線 幅45cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量			単価	
						1			999
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 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	999	999			
	計					999			
	単価					999	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-129号	区画線(V)	夜間 ゼブラ 幅15cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量			単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 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	485.1	485.1			
	計					485.1			
	単価					485.1	円/m		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-130号	区画線(W)	夜間 ゼブラ 幅20cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量			単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	564.6	564.6			
	計					564.6			
	単価					564.6	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-131号	区画線(X)	夜間 ゼブラ 幅30cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	835.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し ゼブラ 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	835.6	835.6		
計						835.6		
単価						835.6	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-132号	区画線(Y)	夜間 ゼブラ 幅45cm 厚1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	1,064
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,064	1,064		
計						1,064		
単価						1,064	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-133号	区画線(Z)	夜間 矢印・記号・文字 幅15cm換算 厚1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	1,052
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,052	1,052		
計						1,052		
単価						1,052	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	排水性舗装用区画線(A)	昼間 実線 幅15cm 白	単位	m	数量	1	単価	413.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	413.3	413.3		
計						413.3		
単価						413.3	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	排水性舗装用区画線(B)	昼間 実線 幅20cm 白	単位	m	数量	1	単価	495.9
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 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	495.9	495.9		
計						495.9		
単価						495.9	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	排水性舗装用区画線(C)	昼間 実線 幅30cm 白	単位	m	数量	1	単価	736
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 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	736	736		
計						736		
単価						736	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	排水性舗装用区画線(D)	昼間 実線 幅45cm 白	単位	m	数量	1	単価	979.6
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 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	979.6	979.6		
計						979.6		
単価						979.6	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	排水性舗装用区画線(E)	昼間 破線 幅15cm 白	単位	m	数量	1	単価	437
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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	437	437		
計						437		
単価						437	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	排水性舗装用区画線(F)	昼間 破線 幅20cm 白	単位	m	数量			1	単価	525.2
	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 破線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	525.2	525.2				
	計					525.2				
	単価					525.2	円/m			

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	排水性舗装用区画線(G)	昼間 破線 幅30cm 白	単位	m	数量			1	単価	782.1
	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 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	782.1	782.1				
	計					782.1				
	単価					782.1	円/m			



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	排水性舗装用区画線(H)	昼間 破線 幅45cm 白	単位	m	数量	1	単価	1,018
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 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,018	1,018		
計						1,018		
単価						1,018	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	排水性舗装用区画線(I)	昼間 ゼブラ 幅15cm 白	単位	m	数量	1	単価	451.6
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 ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	451.6	451.6		
計						451.6		
単価						451.6	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	排水性舗装用区画線(J)	昼間 ゼブラ 幅20cm 白	単位	m	数量	1	単価	540.9
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 ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	540.9	540.9		
計						540.9		
単価						540.9	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	排水性舗装用区画線(K)	昼間 ゼブラ 幅30cm 白	単位	m	数量	1	単価	801.2
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 ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	801.2	801.2		
計						801.2		
単価						801.2	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	排水性舗装用区画線(L)	昼間 ゼブラ 幅45cm 白	単位	m	数量	1	単価	1,066
	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 ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,066	1,066		
	計					1,066		
	単価					1,066	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	排水性舗装用区画線(M)	昼間 矢印・記号・文字 幅15cm換算 厚1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	883.3
	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 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	883.3	883.3		
	計					883.3		
	単価					883.3	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-147号	排水性舗装用区画線(N)	夜間 実線 幅15cm 白	単位	m	数量	1	単価	508.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	508.3	508.3		
	計					508.3		
	単価					508.3	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-148号	排水性舗装用区画線(O)	夜間 実線 幅20cm 白	単位	m	数量	1	単価	599.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	599.6	599.6		
	計					599.6		
	単価					599.6	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-149号	排水性舗装用区画線(P)	夜間 実線 幅30cm 白	単位	m	数量	1	単価	888.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	888.8	888.8		
計						888.8		
単価						888.8	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-150号	排水性舗装用区画線(Q)	夜間 実線 幅45cm 白	単位	m	数量	1	単価	1,153
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,153	1,153		
計						1,153		
単価						1,153	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-151号	排水性舗装用区画線(R)	夜間 破線 幅15cm 白	単位	m	数量	1	単価	542.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	542.9	542.9		
	計					542.9		
	単価					542.9	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-152号	排水性舗装用区画線(S)	夜間 破線 幅20cm 白	単位	m	数量	1	単価	639.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	639.8	639.8		
	計					639.8		
	単価					639.8	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-153号	排水性舗装用区画線(T)	夜間 破線 幅30cm 白	単位	m	数量	1	単価	955.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	955.7	955.7		
計						955.7		
単価						955.7	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-154号	排水性舗装用区画線(U)	夜間 破線 幅45cm 白	単位	m	数量	1	単価	1,208
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,208	1,208		
計						1,208		
単価						1,208	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-155号	排水性舗装用区画線(V)	夜間 ゼブラ 幅15cm 白	単位	m	数量		1	単価	563
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 熔融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	563	563			
計						563			
単価						563	円/m		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-156号	排水性舗装用区画線(W)	夜間 ゼブラ 幅20cm 白	単位	m	数量		1	単価	664.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 熔融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	664.3	664.3			
計						664.3			
単価						664.3	円/m		



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-157号	排水性舗装用区画線(X)	夜間 ゼブラ 幅30cm 白	単位	m	数量	1	単価	983.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	983.6	983.6		
	計					983.6		
	単価					983.6	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-158号	排水性舗装用区画線(Y)	夜間 ゼブラ 幅45cm 白	単位	m	数量	1	単価	1,278
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,278	1,278		
	計					1,278		
	単価					1,278	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-159号	排水性舗装用区画線(Z)	夜間 矢印・記号・文字 幅15cm換算 厚1.5mm 白	単位	m	数量	1	単価	1,168
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,168	1,168		
計						1,168		
単価						1,168	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	区画線消去(A)	昼間 幅15cm換算 削り取り式	単位	m	数量	1	単価	582
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	582	582		
計						582		
単価						582	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-161号	区画線消去(B)	夜間 幅15cm換算 削り取り式	単位	m	数量	1	単価	854.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	854.5	854.5		
計						854.5		
単価						854.5	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	コンクリート構造物取壊し(A)	昼間 無筋 人力	単位	m3	数量	1	単価	33,510
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	m3	1	33,510	33,510		
計						33,510		
単価						33,510	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	コンクリート構造物取壊し(B)	昼間 有筋 人力	単位	m3	数量	1	単価	56,520
	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	m3	1	56,520	56,520		
	計					56,520		
	単価					56,520	円/m3	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-164号	コンクリート構造物取壊し(C)	夜間 無筋 人力	単位	m3	数量	1	単価	49,320
	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 有り	m3	1	49,320	49,320		
	計					49,320		
	単価					49,320	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-165号	コンクリート構造物取壊し(D)	夜間 有筋 人力	単位	m3	数量	1	単価	83,520
	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 有り	m 3	1	83,520	83,520		
	計					83,520		
	単価					83,520	円/m3	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	コンクリート打設(A)	無筋 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	37,820
	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 18-8-40(高炉) 養生無し 有り 全ての費用	m 3	1	37,820	37,820		
	計					37,820		
	単価					37,820	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	コンクリート打設(B)	小型 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	41,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	41,020	41,020		
計						41,020		
単価						41,020	円/m3	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	コンクリート打設(C)	鉄筋 24-12-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	35,540
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 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	35,540	35,540		
計						35,540		
単価						35,540	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	削孔工(A)	削孔径10mm以上30mm未満 削孔深さ30mm以上200mm未満	単位	孔	数量	1	単価	637.3
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	637.3	637.3		
計						637.3		
単価						637.3	円/孔	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	削孔工(B)	削孔径64mm以上77mm未満 削孔深さ50mm以上200mm未満	単位	孔	数量	1	単価	5,694
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 50mm以上200mm未満	孔	1	5,694	5,694		
計						5,694		
単価						5,694	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	削孔工(C)	削孔径180mm以上200mm未満 削孔深さ200mm以上400mm以下	単位	孔	数量	1	単価	8,999
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)		180mm以上200mm以下 200mm以上400mm以下	孔	1	8,999	8,999		
計						8,999		
単価						8,999	円/孔	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	歩車道境界ブロック設置(A)	600mm以下 50kg未満 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	2,885
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	2,885	2,885		
計						2,885		
単価						2,885	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	歩車道境界ブロック設置(B)	600mm以下 50kg以上100kg未満 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	3,309
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	3,309	3,309		
	計					3,309		
	単価					3,309	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	歩車道境界ブロック設置(C)	1000mm超え2000mm以下 150kg以上550kg未満 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	2,664
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	2,664	2,664		
	計					2,664		
	単価					2,664	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	地先境界ブロック設置	C型 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	2,885
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地先境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	2,885	2,885		
	計					2,885		
	単価					2,885	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	歩車道境界ブロック撤去	処分	単位	m	数量	1	単価	729.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック撤去	処分	m	1	729.8	729.8		
	計					729.8		
	単価					729.8	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-177号	地先境界ブロック撤去	処分	単位	m	数量		単価	729.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地先境界ブロック撤去	処分	m	1	729.8	729.8		
	計					729.8		
	単価					729.8	円/m	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-178号	歩車道境界ブロック(材料)(A)	A型	単位	m	数量		単価	1,395
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	片面 150/170×200×600 (A)	個	165	845	139,425		
	計					139,425		
	単価					1,395	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	歩車道境界ブロック(材料)(B)	B型	単位	m	数量	100	単価	1,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		片面 180/205×250×600 (B)	個	165	1,200	198,000		
計						198,000		
単価						1,980	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	歩車道境界ブロック(材料)(C)	C型	単位	m	数量	100	単価	2,343
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		片面 180/210×300×600 (C)	個	165	1,420	234,300		
計						234,300		
単価						2,343	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	歩車道境界ブロック(材料) (D)	B型 両面R	単位	m	数量	単価	金額	単価	2,327
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	歩車道境界ブロック (両面R)	B 18/23×25×60	個	165	1,410	232,650			
	計					232,650			
	単価					2,327		円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	歩車道境界ブロック(材料) (E)	C型 両面R	単位	m	数量	単価	金額	単価	2,607
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	歩車道境界ブロック (両面R)	C 18/24×30×60	個	165	1,580	260,700			
	計					260,700			
	単価					2,607		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	歩車道境界ブロック(材料)(F)	切り下げ部 平型 片面R	単位	m	数量	100	単価	1,947
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック(片面R)		B、C 18/19×10×60	個	165	1,180	194,700		
計						194,700		
単価						1,947	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	地先境界ブロック(材料)	C型	単位	m	数量	100	単価	1,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック		150×150×600(C)	個	165	745	122,925		
計						122,925		
単価						1,230	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	平板ブロック設置	ブロック規格30cm×30cm 手間のみ	単位	m2	数量	1	単価	2,516
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm	m2	1	2,516	2,516		
計						2,516		
単価						2,516	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	平板ブロック撤去		単位	m2	数量	1	単価	1,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		撤去	m2	1	1,260	1,260		
計						1,260		
単価						1,260	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	平板ブロック(材料)(A)	擬石 300×300×60	単位	m2	数量	100	単価	7,722
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平板ブロック(A)		擬石 300×300×60	枚	1,111	695	772,145		
計						772,145		
単価						7,722	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	平板ブロック(材料)(B)	カー平板 300×300×60	単位	m2	数量	100	単価	4,667
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平板ブロック(B)		カー平板 300×300×60	枚	1,111	420	466,620		
計						466,620		
単価						4,667	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189号	平板ブロック(材料)(C)	透水性ブロック 300×300×60	単位	m2	数量	100	単価	4,667
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平板ブロック(C)		透水性 300×300×60	枚	1,111	420	466,620		
計						466,620		
単価						4,667	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-190号	点字ブロック(材料)(A)	300×300×60	単位	m2	数量	100	単価	6,722
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
点字ブロック(A)		300×300×60	枚	1,111	605	672,155		
計						672,155		
単価						6,722	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-191号	点字ブロック(材料)(B)	300×300(貼付用)	単位	枚	数量	1	単価	1,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	点字ブロック(B)	貼付式 300×300	枚	1	1,120	1,120		
	計					1,120		
	単価					1,120	円/枚	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-192号	点字シート(材料)	ステップガイド(貼付タイプ) 300×300 同等品以上	単位	m2	数量	1	単価	8,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	点字シート	ステップガイド(貼付タイプ) 300×300	m2	1	8,490	8,490		
	計					8,490		
	単価					8,490	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	点字シート 下地塗料材(材料)	ステップカイト用	単位	kg	数量	1	単価	1,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
点字シート		下地塗料材 ステップカイト用 アクリル樹脂VH-Y	kg	1	1,530	1,530		
計						1,530		
単価						1,530	円/kg	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194号	点字シート トップコート(材料)	ステップカイト用	単位	kg	数量	1	単価	2,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
点字シート		トップコート ステップカイト用 AD-23	kg	1	2,120	2,120		
計						2,120		
単価						2,120	円/kg	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	点字タイル(材料)	M7°レイル 300×600 同等品以上	単位	枚	数量		1	単価	2,840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	点字タイル	M7°レイル 300×600	枚	1	2,840	2,840			
	計					2,840			
	単価					2,840	円/枚		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	点字タイル(材料)	接着剤 M7°レイル用 6kg/セット×2セット/箱 同等品以上	単位	箱	数量		1	単価	17,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	点字タイル	接着剤 M7°レイル用 6kg/セット×2セット/箱	箱	1	17,700	17,700			
	計					17,700			
	単価					17,700	円/箱		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	鋼製蓋板設置(A)	40kg/枚以下 手間のみ	単位	組	数量	1	単価	367.8
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	367.8	367.8		
計						367.8		
単価						367.8	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-198号	鋼製蓋板設置(B)	40を超え170kg/枚以下 手間のみ	単位	組	数量	1	単価	868.3
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) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	868.3	868.3		
計						868.3		
単価						868.3	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-199号	鋼製蓋板撤去(A)	40kg/枚以下	単位	組	数量	1	単価	228
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	228	228		
計						228		
単価						228	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-200号	鋼製蓋板撤去(B)	40を超え170kg/枚以下	単位	組	数量	1	単価	538.4
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) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	538.4	538.4		
計						538.4		
単価						538.4	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201号	鋼製盖板(材料)(A)	T-25 溝幅200用 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	23,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング(A)	T-25 溝幅200用 ボルト固定 メッキ受枠含む	組	1	23,100	23,100		
	計					23,100		
	単価					23,100	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-202号	鋼製盖板(材料)(B)	T-25 溝幅300用 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	30,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング(B)	T-25 溝幅300用 ボルト固定 メッキ受枠含む	組	1	30,200	30,200		
	計					30,200		
	単価					30,200	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-203号	鋼製蓋板(材料)(C)	T-25 溝幅400用 ボルト固定	単位	組	数量		1	単価	40,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鋼製グレーチング(C)	T-25 溝幅400用 ボルト固定 マッキ受枠含む	組	1	40,300	40,300			
	計					40,300			
	単価					40,300		円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204号	鋼製蓋板(材料)(D)	T-25 溝幅300用 細目 ボルト固定	単位	組	数量		1	単価	34,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鋼製グレーチング(D)	T-25 溝幅300用 細目 ボルト固定 マッキ受枠含む	組	1	34,700	34,700			
	計					34,700			
	単価					34,700		円/組	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205号	鋼製蓋板(材料)(E)	T-25 溝幅400用 細目 ホルト固定 滑り止め型	単位	組	数量	1	単価	53,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング(E)	T-25 溝幅400用 細目 ホルト固定 滑止 メッキ 受枠含む	組	1	53,700	53,700		
	計					53,700		
	単価					53,700	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	鋼製蓋板(材料)(F)	T-25 400×400用 ホルト固定	単位	組	数量	1	単価	25,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング(F)	T-25 400×400用 ホルト固定 メッキ 受枠含む	組	1	25,500	25,500		
	計					25,500		
	単価					25,500	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	鋼製蓋板(材料)(G)	T-25 500×500用 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	34,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング(G)	T-25 500×500用 ボルト固定 メッキ 受枠含む	組	1	34,000	34,000		
	計					34,000		
	単価					34,000	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-208号	鋼製蓋板(材料)(H)	T-25 600×600用 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	43,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング(H)	T-25 600×600用 ボルト固定 メッキ 受枠含む	組	1	43,500	43,500		
	計					43,500		
	単価					43,500	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-209号	鋼製蓋板(材料)(I)	T-25 400×400用 細目 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	29,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング(I)	T-25 400×400用 細目 ボルト固定 メッキ 受枠含む	組	1	29,900	29,900		
	計					29,900		
	単価					29,900	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-210号	鋼製蓋板(材料)(J)	T-25 400×400用 細目 ボルト固定 滑り止め型	単位	組	数量	1	単価	30,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング(J)	T-25 400×400用 細目 ボルト固定 滑止 メッキ 受枠含む	組	1	30,400	30,400		
	計					30,400		
	単価					30,400	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-211号	鋼製蓋板(材料)(K)	T-25 400×500用 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	30,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製グレーチング(K)		T-25 400×500用 ボルト固定 メッキ受枠含む	組	1	30,100	30,100		
計						30,100		
単価						30,100	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-212号	鋼製蓋板(材料)(L)	T-25 500×400用 細目 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	48,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製グレーチング(L)		T-25 500×400用 細目 ボルト固定 メッキ受枠含む	組	1	48,700	48,700		
計						48,700		
単価						48,700	円/組	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-213号	鋼製盖板(材料)(M)	T-14 溝幅300用 ボルト固定 滑り止め型	単位	組	数量	1	単価	24,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング(M)	T-14 300用 ボルト固定 滑止 メッキ 受枠含む	組	1	24,500	24,500		
	計					24,500		
	単価					24,500	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-214号	鋼製盖板(材料)(N)	T-6 500×500用 細目 ボルト固定 滑り止め型	単位	組	数量	1	単価	31,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング(N)	T-6 500×500用 細目 ボルト固定 滑止 メッキ 受枠含む	組	1	31,400	31,400		
	計					31,400		
	単価					31,400	円/組	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-215号	鋼製盖板(材料)(O)	T-14 溝幅150用 ホール固定	単位	組	数量		単価	22,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング(O)	T-14 溝幅150用 ホール固定 メッキ受枠含む	組	1	22,300	22,300		
	計					22,300		
	単価					22,300	円/組	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-216号	鋼製盖板(材料)(P)	T-14 400×300用 ホール固定	単位	組	数量		単価	24,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング(P)	T-14 400×300用 ホール固定 メッキ受枠含む	組	1	24,200	24,200		
	計					24,200		
	単価					24,200	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-217号	鋼製蓋板(材料)(Q)	T-14 500×500用 細目 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	30,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製グレーチング(Q)		T-14 500×500用 細目 ボルト固定 メッキ 受枠含む	組	1	30,900	30,900		
計						30,900		
単価						30,900	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-218号	鋼製蓋板(材料)(R)	T-25 300×500用 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	32,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製グレーチング(R)		T-25 300×500用 ボルト固定 メッキ 受枠含む	組	1	32,500	32,500		
計						32,500		
単価						32,500	円/組	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-219号	鋼製蓋板(材料)(S)	T-25 350×400用 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	30,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製グレーチング(S)		T-25 350×400用 ボルト固定 メッキ受枠含む	組	1	30,800	30,800		
計						30,800		
単価						30,800	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-220号	鋼製蓋板(材料)(T)	T-25 300×500用 細目 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	45,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製グレーチング(T)		T-25 300×500用 細目 ボルト固定 メッキ受枠含む	組	1	45,300	45,300		
計						45,300		
単価						45,300	円/組	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-221号	鋼製蓋板(材料)(U)	T-25 350×500用 細目 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	44,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング(U)	T-25 350×500用 細目 ボルト固定 メッキ 受枠含む	組	1	44,000	44,000		
	計					44,000		
	単価					44,000	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-222号	鋼製蓋板(材料)(V)	T-25 400×450用 細目 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	33,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング(V)	T-25 400×450用 細目 ボルト固定 メッキ 受枠含む	組	1	33,100	33,100		
	計					33,100		
	単価					33,100	円/組	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-223号	鋼製盖板(材料)(W)	T-25 500×450用 細目 ボルト固定	単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製カ <sup>レ</sup> チク <sup>ク</sup> (W)	T-25 500×450用 細目 ボルト固定 ムキ 受枠含む	組	1	37,200	37,200		
	計					37,200		
	単価					37,200	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-224号	空気圧縮機	3.5~3.7m3/min	単位	時間	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機	3.5~3.7m3/min	時間	1	916	916		
	計					916		
	単価					916	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-225号	コンクリートブレード	20kg級	単位	時間	数量	1	単価	34
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートブレード		20kg級	時間	1	34	34		
計						34		
単価						34	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-226号	発動発電機	2KVA	単位	時間	数量	1	単価	220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発動発電機		2KVA	時間	1	220	220		
計						220		
単価						220	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-227号	コンクリートカッター	舗装版切断用 フレート径30cm	単位	時間	数量	1	単価	280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートカッター		舗装版切断用 フレート径30cm	時間	1	280	280		
計						280		
単価						280	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-228号	溶接機	150A	単位	時間	数量	1	単価	395
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接機		150A	時間	1	395	395		
計						395		
単価						395	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-229号	ラマ	60~80kg	単位	時間	数量	1	単価	272
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラマ		60~80kg	時間	1	272	272		
計						272		
単価						272	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-230号	振動コンパクタ	40~60kg	単位	時間	数量	1	単価	245
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
振動コンパクタ		40~60kg	時間	1	245	245		
計						245		
単価						245	円/時間	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-231号	水中ポンプ	口径100mm 全揚程 10m	単位	時間	数量		1	単価	84
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	水中ポンプ	口径100mm 全揚程 10m	時間	1	84	84			
	計					84			
	単価					84	円/時間		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-232号	草刈機	肩掛式 カッター径230mm	単位	時間	数量		1	単価	74
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	草刈機	肩掛式 カッター径230mm	時間	1	74	74			
	計					74			
	単価					74	円/時間		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-233号	チェンソー	鋸長500mm	単位	時間	数量		単価	180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
チェンソー		鋸長500mm	時間	1	180	180		
	計					180		
	単価					180	円/時間	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-234号	バックホウ運転(A)	昼間 0.13m3	単位	時間	数量		単価	4,657
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ運転		昼間 0.13m3	時間	1	4,657	4,657		
	計					4,657		
	単価					4,657	円/時間	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-235号	バックホー運転(B)	昼間 0.28m3	単位	時間	数量		単価	
						1		5,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホー運転		昼間 0.28m3	時間	1	5,175	5,175		
計						5,175		
単価						5,175	円/時間	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-236号	振動ロー運転(A)	ハトカイト式 0.5~0.6t	単位	時間	数量		単価	
						1		339
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
振動ロー運転		ハトカイト式 0.5~0.6t	時間	1	339	339		
計						339		
単価						339	円/時間	



# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-237号	振動ローラ運転(B)	搭乗式コンパインド式 3~4t	単位	時間	数量		単価	4,645
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	振動ローラ運転	昼間 搭乗式コンパインド式 3~4t	時間	1	4,645	4,645		
	計					4,645		
	単価					4,645	円/時間	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-238号	振動ローラ(賃料)	搭乗式コンパインド式 2.4~2.6t	単位	時間	数量		単価	368.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンパインド式]	運転質量2.4~2.6t	日	0.125	2,950	368.75		
	計					368.75		
	単価					368.8	円/時間	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-239号	路面切削機運転(A)	昼間 W=1000 t=100	単位	時間	数量	1	単価	20,830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面切削機運転	昼間 W=1000 t=100	時間	1	20,830	20,830		
	計					20,830		
	単価					20,830	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-240号	路面切削機運転(B)	夜間 W=1000 t=100	単位	時間	数量	1	単価	22,490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面切削機運転	夜間 W=1000 t=100	時間	1	22,490	22,490		
	計					22,490		
	単価					22,490	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-241号	セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	単位	袋	数量		1	単価	570
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	0.025	22,800	570			
	計					570			
	単価					570	円/袋		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-242号	セメント	高炉B種 25kg/袋	単位	袋	数量		1	単価	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	0.025	22,400	560			
	計					560			
	単価					560	円/袋		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-243号	超速硬セメント	20kg/袋	単位	袋	数量	1	単価	4,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
超速硬セメント		20kg/袋	袋	1	4,270	4,270		
計						4,270		
単価						4,270	円/袋	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-244号	加熱合材(A)	再生密粒度As混合物(20)	単位	t	数量	1	単価	9,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生アスファルト混合物		再生密粒度アスコン(20)	t	1	9,600	9,600		
計						9,600		
単価						9,600	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-245号	加熟合材(B)	再生細粒度As混合物(13)	単位	t	数量	単価	金額	単価	10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	再生アスファルト混合物	再生細粒度アスコン(13)	t	1	10,000		10,000		
	計						10,000		
	単価						10,000	円/t	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-246号	加熟合材(C)	ポーラスアスファルト混合物(13)	単位	t	数量	単価	金額	単価	14,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(13)	t	1	14,400		14,400		
	計						14,400		
	単価						14,400	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-247号	加熱合材(D)	開粒度As混合物(13)	単位	t	数量		1	単価	10,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	アスファルト混合物	開粒度アスコン(13)	t	1	10,600	10,600			
	計					10,600			
	単価					10,600	円/t		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-248号	加熱合材(E)	再生密粒改質II型(20)	単位	t	数量		1	単価	11,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	改質アスファルト	再生密粒 改質II型 (20) 目標DS $\geq$ 3000	t	1	11,700	11,700			
	計					11,700			
	単価					11,700	円/t		

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-249号	加熱合材(F)	再生粗粒度As混合物(20)	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン(20)	t	1	9,300	9,300		
	計					9,300		
	単価					9,300	円/t	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-250号	加熱合材(G)	再生As安定処理(25)	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生加熱AS混合物(安定処理材)	再生AS安定処理25	t	1	9,000	9,000		
	計					9,000		
	単価					9,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-251号	加熱合材(H)	再生粗粒改質II型(20)	単位	t	数量		1	単価	11,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	再生改質アスファルト混合物	改質As 再生粗粒 II型(20)DS5000	t	1	11,400	11,400			
	計					11,400			
	単価					11,400	円/t		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-252号	加熱合材(I)	夜間 再生密粒度As混合物(20)	単位	t	数量		1	単価	9,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	再生アスファルト混合物	再生密粒度アスファルト混合物(20)(夜間)	t	1	9,800	9,800			
	計					9,800			
	単価					9,800	円/t		



# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-253号	加熱合材(J)	夜間 再生細粒度As混合物(13)	単位	t	数量	1	単価	10,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生アスファルト混合物	再生細粒度アスファルト混合物(13)(夜間)	t	1	10,200	10,200		
	計					10,200		
	単価					10,200	円/t	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-254号	加熱合材(K)	夜間 ポーラスアスファルト混合物(13)	単位	t	数量	1	単価	14,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(13)(夜間)	t	1	14,600	14,600		
	計					14,600		
	単価					14,600	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-255号	加熱合材(L)	夜間 開粒度As混合物(13)	単位	t	数量	1	単価	10,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト混合物	開粒度アスファルト混合物(13)(夜間)	t	1	10,800	10,800		
	計					10,800		
	単価					10,800	円/t	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-256号	加熱合材(M)	夜間 再生密粒改質II型(20)	単位	t	数量	1	単価	11,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	改質アスファルト	再生密粒 改質II型(20)目標DS≧3000(夜間)	t	1	11,900	11,900		
	計					11,900		
	単価					11,900	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-257号	加熱合材(N)	夜間 再生粗粒度As混合物(20)	単位	t	数量	1	単価	9,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスファルト混合物(20)(夜間)	t	1	9,500	9,500		
	計					9,500		
	単価					9,500	円/t	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-258号	加熱合材(O)	夜間 再生As安定処理(25)	単位	t	数量	1	単価	9,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生加熱アスファルト混合物(安定処理材)	再生アスファルト安定処理(25)(夜間)	t	1	9,200	9,200		
	計					9,200		
	単価					9,200	円/t	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-259号	加熱合材(P)	夜間 再生粗粒改質Ⅱ型(20)	単位	t	数量		1	単価	11,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	再生改質アスファルト混合物	再生粗粒 改質Ⅱ型(20) DS5000(夜間)	t	1	11,600	11,600			
	計					11,600			
	単価					11,600	円/t		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-260号	常温合材(A)	全天候型 ロックハート <sup>®</sup> β 30kg/袋 同等品以上	単位	袋	数量		1	単価	3,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	常温合材(A)	全天候型 ロックハート <sup>®</sup> β 30kg/袋	袋	1	3,200	3,200			
	計					3,200			
	単価					3,200	円/袋		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-261号	常温合材(B)	細粒型 ス-パ-ロメンパ° ッチ 4.5kg/袋 同等品以上	単位	袋	数量	1	単価	3,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材(B)		ス-パ-ロメンパ° ッチ 4.5kg/袋	袋	1	3,400	3,400		
計						3,400		
単価						3,400	円/袋	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-262号	常温合材(C)	排水性合材 ソーク・パ° ッチ 20kg/袋 同等品以上	単位	袋	数量	1	単価	4,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材(C)		ソーク・パ° ッチ(排水性) 20kg/袋	袋	1	4,200	4,200		
計						4,200		
単価						4,200	円/袋	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-263号	常温合材(D)	全天候強化型 YKアスコン 25kg/袋 同等品以上	単位	袋	数量	1	単価	2,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材(D)		全天候強化型 YKアスコン 25kg/袋	袋	1	2,900	2,900		
計						2,900		
単価						2,900	円/袋	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-264号	常温合材(E)	排水性舗装補修用 PPアスコン 25kg/袋 同等品以上	単位	袋	数量	1	単価	7,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材(E)		排水性舗装補修用 PPアスコン 25kg/袋	袋	1	7,000	7,000		
計						7,000		
単価						7,000	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-265号	常温合材(F)	超耐久性急速路面補修用 ハッチャク- 11kg/箱 同等品以上	単位	箱	数量	1	単価	10,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材(F)		超耐久性急速路面補修用 ハッチャク- 11kg/箱	箱	1	10,700	10,700		
計						10,700		
単価						10,700	円/箱	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-266号	常温合材(G)	水硬化タイプ ポートランドセメント 20kg/袋 同等品以上	単位	袋	数量	1	単価	2,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材(G)		水硬化タイプ ポートランドセメント 20kg/袋	袋	1	2,800	2,800		
計						2,800		
単価						2,800	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-267号	常温合材(H)	全天候型 マイルト <sup>®</sup> パッチ13 20kg/袋 同等品以上	単位	袋	数量	1	単価	2,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材(H)		全天候型 マイルト <sup>®</sup> パッチ13 20kg/袋	袋	1	2,700	2,700		
計						2,700		
単価						2,700	円/袋	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-268号	生コンクリート(A)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	25,700
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	25,700	25,700		
計						25,700		
単価						25,700	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-269号	生コンクリート(B)	24-12-25(高炉)	単位	m3	数量				
						1		単価	25,700
	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	25,700	25,700			
	計					25,700			
	単価					25,700	円/m3		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-270号	超速硬コンクリート(A)	3h圧縮強度 24N/mm2	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	3h圧縮強度240kg/cm2	m3	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	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-271号	超速硬コンクリート(B)	ジェットパック 同等品以上	単位	セット	数量	1	単価	8,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	超速硬ドライコンクリート	ジェットパック	セット	1	8,070	8,070		
	計					8,070		
	単価					8,070	円/セット	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-272号	砂	クッション用	単位	m3	数量	1	単価	4,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート用骨材 砕砂		m3	1	4,750	4,750		
	計					4,750		
	単価					4,750	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-273号	土のう(A)	620×480	単位	枚	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/枚	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-274号	土のう(B)	耐候性ブラック土のう	単位	枚	数量	1	単価	90
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう(B)		耐候性ブラック土のう	枚	1	90	90		
計						90		
単価						90	円/枚	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-275号	砕石(A)	RC-30	単位	m3	数量		1	単価	1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	再生クラッシャーラン	RC-30	m3	1	1,000	1,000			
	計					1,000			
	単価					1,000	円/m3		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-276号	砕石(B)	RC-40	単位	m3	数量		1	単価	1,000
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	1,000	1,000			
	計					1,000			
	単価					1,000	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-277号	単管	2000×48.6×2.4	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		2000×48.6×2.4	本	1	1,090	1,090		
計						1,090		
単価						1,090	円/本	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-278号	直交クランプ	φ48.6用	単位	個	数量	1	単価	200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直交クランプ		φ48.6用	個	1	200	200		
計						200		
単価						200	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-279号	ジョイント	φ48.6用	単位	個	数量	1	単価	205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ジョイント		φ48.6用	個	1	205	205		
計						205		
単価						205	円/個	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-280号	塗料(A)	塗料用シナー	単位	kg	数量	1	単価	196
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗料(A)		塗料用シナー	kg	1	196	196		
計						196		
単価						196	円/kg	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-281号	塗料(B)	一般用さび止めペイント JIS K 5621 1種 下塗用	単位	kg	数量	1	単価	250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗料(B)		一般用さび止めペイント JIS K 5621 1種 下塗用	kg	1	250	250		
計						250		
単価						250	円/kg	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-282号	塗料(C)	JIS K 5516 2種 中塗用	単位	kg	数量	1	単価	655
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗料(C)		JIS K 5516 2種 中塗り用 淡彩	kg	1	655	655		
計						655		
単価						655	円/kg	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-283号	塗料(D)	JIS K 5516 2種 上塗り用	単位	kg	数量	1	単価	715
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗料(D)		JIS K 5516 2種 上塗り用 淡彩	kg	1	715	715		
計						715		
単価						715	円/kg	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-284号	硬質塩化ビニル管(A)	VP-75	単位	m	数量	1	単価	757
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75	m	1	757	757		
計						757		
単価						757	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-285号	硬質塩化ビニル管(B)	VP-100	単位	m	数量	1	単価	1,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-100	m	1	1,100	1,100		
計						1,100		
単価						1,100	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-286号	硬質塩化ビニル管(C)	VP-150	単位	m	数量	1	単価	2,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-150	m	1	2,300	2,300		
計						2,300		
単価						2,300	円/m	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-287号	硬質塩化ビニル管(D)	VP-200	単位	m	数量		1	単価	3,420
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-200		m	1	3,420	3,420		
計							3,420		
単価							3,420	円/m	

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-288号	防鳩網(A)	ネットポリエチレン製 400D/22本 #25mm	単位	m2	数量		1	単価	650
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
防鳩網(A)		ネット 400D/24本 #25mm目 ポリエチレン製		m 2	1	650	650		
計							650		
単価							650	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-289号	防鳩網(B)	ワイヤロープ 4号品 6×24 径6 G種	単位	m	数量	1	単価	259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防鳩網(B)		ワイヤロープ 4号品 6×24 径6 G種	m	1	259	259		
計						259		
単価						259	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-290号	防鳩網(C)	ワイヤクリップ φ6用	単位	個	数量	1	単価	192
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防鳩網(C)		ワイヤクリップ φ6用	個	1	192	192		
計						192		
単価						192	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-291号	防鳩網(D)	取付金具(吊金具)溶融亜鉛メッキ	単位	個	数量	1	単価	1,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防鳩網(D)	取付金具 溶融亜鉛メッキ	個	1	1,750	1,750		
	計					1,750		
	単価					1,750	円/個	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-292号	防鳩網(E)	取付ロープ φ4ホリエチレンロープ	単位	m	数量	1	単価	27
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防鳩網(E)	取付ロープ φ4ホリエチレンロープ	m	1	27	27		
	計					27		
	単価					27	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-293号	アスファルト補修材(A)	アスファルト舗装補修用	単位	kg	数量	単価	金額	単価	690
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
アスファルト補修材(A)		タイトルビ <sup>®</sup> - 10kg/箱	kg	1	690	690			
計						690			
単価						690		円/kg	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-294号	コンクリート補修材(A)	下地補強材プライマー	単位	kg	数量	単価	金額	単価	4,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
コンクリート補修材(A)		コニエボ <sup>®</sup> 補修用プライマー 500g/缶	kg	1	4,680	4,680			
計						4,680			
単価						4,680		円/kg	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-295号	コンクリート補修材(B)	コンクリート舗装補修材	単位	kg	数量		単価	1,540
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート補修材(B)	イーグ <sup>®</sup> ル8 Q 20kg/袋	kg	1	1,540	1,540		
	計					1,540		
	単価					1,540	円/kg	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-296号	路面補修材(A)	ステイマ-ル715 610mm×22.8m 同等品以上	単位	巻	数量		単価	177,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面補修材(A)	ステイマ-ル715 610mm×22.8m	巻	1	177,000	177,000		
	計					177,000		
	単価					177,000	円/巻	

# 1次単価表

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-297号	路面補修材(B)	路面補修用 プライマーP48 1L/缶 同等品以上	単位	缶	数量	1	単価	3,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面補修材(B)	路面補修用 プライマーP48 1L/缶	缶	1	3,400	3,400		
	計					3,400		
	単価					3,400	円/缶	

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-298号	路面油吸着剤	AC71 10kg/袋 同等品以上	単位	袋	数量	1	単価	3,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面油吸着材	AC71 10kg/袋	袋	1	3,420	3,420		
	計					3,420		
	単価					3,420	円/袋	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-299号	レフテープ	RR-1A 同等品以上	単位	巻	数量	1	単価	5,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
レフテープ		RR-1A	巻	1	5,420	5,420		
計						5,420		
単価						5,420	円/巻	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-300号	接着剤(A)	PB-L 1kg/組 同等品以上	単位	組	数量	1	単価	2,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接着剤(A)		PB-L 1kg/組	組	1	2,470	2,470		
計						2,470		
単価						2,470	円/組	



# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-301号	接着剤(B)	PB-1 1.4kg/組 同等品以上	単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	接着剤(B)	PB-1 1.4kg/組	組	1	1,810	1,810		
	計					1,810		
	単価					1,810	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-302号	接着剤(C)	材セフコン 同等品以上	単位	kg	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	接着剤(C)	材セフコン 1kg/組	kg	1	2,790	2,790		
	計					2,790		
	単価					2,790	円/kg	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-303号	接着剤(D)	ポトホント T-III 2kg/組 同等品以上	単位	組	数量	1	単価	4,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接着剤(D)		ポトホント T-III 2kg/組	組	1	4,960	4,960		
計						4,960		
単価						4,960	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-304号	反射テープ(A)	カプセル 白色、黄色、赤色 幅5cm×9m	単位	枚	数量	1	単価	10,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
反射テープ(A)		カプセル 白色、黄色、赤色 幅5cm×9m	枚	1	10,043	10,043		
計						10,043		
単価						10,050	円/枚	

# 1次単価表

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-305号	反射テープ (B)	カプセル 白色、黄色、赤色 幅2.5cm×9m	単位	枚	数量	1	単価	5,021
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	反射テープ (B)	カプセル 白色、黄色、赤色 幅2.5cm×9m	枚	1	5,021	5,021		
	計					5,021		
	単価					5,021	円/枚	

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-306号	ブリンカーライト用バッテリー	6V12Ah	単位	個	数量	1	単価	7,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブリンカーライト用バッテリー	6V12Ah	個	1	7,430	7,430		
	計					7,430		
	単価					7,430	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-307号	ガラス繊維強化プラスチックシート(A)	ウルトラパッチ 0.07m2未満/枚 同等品以上	単位	m2	数量	1	単価	121,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガラス繊維強化プラスチックシート(A)	ウルトラパッチ 0.07m2未満/枚	m2	1	121,000	121,000		
	計					121,000		
	単価					121,000	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-308号	ガラス繊維強化プラスチックシート(B)	ウルトラパッチ 0.07m2以上/枚~0.15m2未満/枚 同等品以上	単位	m2	数量	1	単価	76,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガラス繊維強化プラスチックシート(B)	ウルトラパッチ 0.07m2以上/枚~0.15m2未満/枚	m2	1	76,000	76,000		
	計					76,000		
	単価					76,000	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-309号	ガラス繊維強化プラスチックシート(C)	ウルトラパッチ 0.15m2以上/枚 同等品以上	単位	m2	数量	1	単価	50,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガラス繊維強化プラスチックシート(C)	ウルトラパッチ 0.15m2以上/枚	m2	1	50,900	50,900		
	計					50,900		
	単価					50,900	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-310号	防草シート(A)	防草用 チガイシート W=1.0 L=25m 同等品以上	単位	巻	数量	1	単価	20,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防草シート(A)	防草用 チガイシート 幅1.0 長さ25m	巻	1	20,625	20,625		
	計					20,625		
	単価					20,630	円/巻	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-311号	防草シート(B)	防草用 チカシート L型アンカーピン L=250 同等品以上	単位	本	数量	1	単価	64
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート(B)		防草用 チカシート L型アンカーピン φ9mm×250mm	本	1	64	64		
計						64		
単価						64	円/本	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-312号	防草シート(C)	防草用 チカシート アタッチ333ml 同等品以上	単位	本	数量	1	単価	950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート(C)		防草用 チカシート アタッチ333ml	本	1	950	950		
計						950		
単価						950	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-313号	防草シート(D)	防草用 粘着テープ W=100 同等品以上	単位	巻	数量	1	単価	10,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防草シート(D)	防草用 粘着テープ 100mm×50m	巻	1	10,400	10,400		
	計					10,400		
	単価					10,400	円/巻	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-314号	鳩飛来防止材	ハートシールド 330ml 同等品以上	単位	本	数量	1	単価	2,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鳩飛来防止材	ハートシールド 330ml	本	1	2,520	2,520		
	計					2,520		
	単価					2,520	円/本	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-315号	殺虫剤	スチオン 500ml 同等品以上	単位	本	数量		1	単価	1,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殺虫剤		スチオン 500ml	本	1	1,290	1,290			
	計					1,290			
	単価					1,290	円/本		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-316号	塩化カルシウム	粒状500kg入	単位	t	数量		1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塩化カルシウム		粒状500kg入	t	1	82,000	0			
	計					0			
	単価					0	円/t		



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-317号	塩化カルシウム	粒状25kg入	単位	t	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塩化カルシウム		粒状25kg入	t	1	85,000	0		
計						0		
単価						0	円/t	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-318号	塩化ナトリウム	500kg入	単位	t	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塩化ナトリウム		500kg入(空袋の処分費含む)	t	1	46,500	0		
計						0		
単価						0	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-319号	塩化ナトリウム	25kg入	単位	t	数量	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
塩化ナトリウム		25kg入		t	1	49,500	0	
計							0	
単価							0	円/t

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-320号	ガードレール設置(A)	Gr-A-4E 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	1,673
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	1,673	1,673	
計							1,673	
単価							1,673	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-321号	ガードレール設置(B)	Gr-B-4E 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	1,494
	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	1,494	1,494		
	計					1,494		
	単価					1,494	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-322号	ガードレール設置(C)	Gr-A-2B 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	2,722
	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	2,722	2,722		
	計					2,722		
	単価					2,722	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-323号	ガードレール設置(D)	Gr-B-2B 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	2,495
	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	2,495	2,495		
	計					2,495		
	単価					2,495	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-324号	ガードレール設置(E)	Gr-Bm-4E 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	2,295
	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-Bm-4E メッキ品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	2,295	2,295		
	計					2,295		
	単価					2,295	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-325号	カートレール設置(F)	レール 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	828
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	1	828	828		
計						828		
単価						828	円/m	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-326号	カートレール設置(G)	袖レール 手間のみ	単位	枚	数量	10	単価	546.5
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	6.6	828	5,464.8		
計						5,464.8		
単価						546.5	円/枚	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-327号	ガードレール撤去(A)	Gr-A-4E	単位	m	数量		単価	1,362
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	1,362	1,362		
	計					1,362		
	単価					1,362	円/m	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-328号	ガードレール撤去(B)	Gr-A-2B	単位	m	数量		単価	1,632
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	1,632	1,632		
	計					1,632		
	単価					1,632	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-329号	ガードレール撤去(C)	レール	単位	m	数量	1	単価	665
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	1	665	665	
計							665	
単価							665	円/m

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-330号	ガードレール撤去(D)	袖レール	単位	枚	数量	10	単価	438.9
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	6.6	665	4,389	
計							4,389	
単価							438.9	円/枚

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-331号	ガードレール(材料)(A)	Gr-A-4E メッキ	単位	m	数量	1	単価	11,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール 路側土中用		Gr-A-4E メッキ	m	1	11,700	11,700		
計						11,700		
単価						11,700	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-332号	ガードレール(材料)(B)	Gr-B-4E メッキ	単位	m	数量	1	単価	9,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール 路側土中用		Gr-B-4E メッキ	m	1	9,050	9,050		
計						9,050		
単価						9,050	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-333号	ガードレール(材料)(C)	Gr-A-2B メッキ	単位	m	数量	1	単価	11,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール 路側コンクリート用		Gr-A-2B メッキ	m	1	11,600	11,600		
計						11,600		
単価						11,600	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-334号	ガードレール(材料)(D)	Gr-B-2B 塗装 グリーンラウン	単位	m	数量	1	単価	9,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール 路側コンクリート用		Gr-B-2B 塗装 (景観4色)	m	1	9,730	9,730		
計						9,730		
単価						9,730	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-335号	ガードレール(材料)(E)	Gr-B-2B メッキ	単位	m	数量	1	単価	9,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール 路側コンクリート用		Gr-B-2B メッキ	m	1	9,050	9,050		
計						9,050		
単価						9,050	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-336号	ガードレール(材料)(F)	レール A種 メッキ	単位	m	数量	1	単価	7,925
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール(F)		レール A種 メッキ	m	1	7,925	7,925		
計						7,925		
単価						7,925	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-337号	ガードレール(材料)(G)	レール B種 メッキ	単位	m	数量	1	単価	5,725
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール(G)	レール B種 メッキ	m	1	5,725	5,725		
	計					5,725		
	単価					5,725	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-338号	ガードレール(材料)(H)	支柱 A-2B メッキ	単位	本	数量	1	単価	9,184
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール(H)	支柱 A-2B メッキ	本	1	9,184	9,184		
	計					9,184		
	単価					9,184	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-339号	ガードレール(材料)(I)	支柱 B-2B メッキ	単位	本	数量	1	単価	7,644
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール(I)	支柱 B-2B メッキ	本	1	7,644	7,644		
	計					7,644		
	単価					7,644	円/本	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-340号	ガードレール(材料)(J)	支柱 B-4E メッキ	単位	本	数量	1	単価	14,250
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール(J)	支柱 B-4E メッキ	本	1	14,244	14,244		
	計					14,244		
	単価					14,250	円/本	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-341号	カートレール(材料)(K)	袖ヒーム A種 メッキ	単位	枚	数量	1	単価	7,560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール(K)	袖ヒーム A種 メッキ	枚	1	7,560	7,560		
	計					7,560		
	単価					7,560	円/枚	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-342号	カートレール(材料)(L)	袖ヒーム B種 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	
	カートレール(L)	袖ヒーム B種 メッキ	枚	1	7,040	7,040		
	計					7,040		
	単価					7,040	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-343号	カートレール(材料)(M)	袖ヒール B種 塗装	単位	枚	数量	1	単価	4,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール(M)	袖ヒール B種 塗装	枚	1	4,920	4,920		
	計					4,920		
	単価					4,920	円/枚	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-344号	カートレール(材料)(N)	袖ヒール Am種 メッキ	単位	枚	数量	1	単価	17,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール(N)	袖ヒール Am種 メッキ	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	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-345号	カーブレール(材料)(O)	袖ビーム Bm種 メッキ	単位	枚	数量	1	単価	17,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カーブレール(O)	袖ビーム Bm種 メッキ	枚	1	17,200	17,200		
	計					17,200		
	単価					17,200	円/枚	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-346号	カーブレール(材料)(P)	笠木	単位	m	数量	1	単価	3,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カーブレール(P)	笠木 4m メッキ	m	1	3,050	3,050		
	計					3,050		
	単価					3,050	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-347号	ガードレール用支柱キャップ(材料)(A)	Φ114.3 樹脂製 白色	単位	個	数量	1	単価	520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱キャップ		フッ素樹脂製(白色) φ114.3mm	個	1	520	520		
計						520		
単価						520	円/個	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-348号	ガードレール用支柱キャップ(材料)(B)	Φ114.3 樹脂製 ブラウン	単位	個	数量	1	単価	600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱キャップ		フッ素樹脂製(ダークブラウン) φ114.3mm	個	1	600	600		
計						600		
単価						600	円/個	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-349号	ガードレール用支柱キャップ(材料)(C)	Φ139.8 樹脂製 白色	単位	個	数量	1	単価	590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱キャップ		フッ素樹脂製(白色) φ139.8mm	個	1	590	590		
計						590		
単価						590	円/個	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-350号	歩道柵設置(A)	Co建込用 ビーム式・パネル式 支柱間隔3m 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	1,207
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	1,207	1,207		
計						1,207		
単価						1,207	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-351号	歩道柵設置(B)	基礎ブロック用ヒーム式・パネ式 支柱間隔3m 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	3,037
	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	プレキャストコンクリートブロック建込 ヒーム式・パネ式 3m 100m以上（標準） 無 無	m	1	3,037	3,037		
	計					3,037		
	単価					3,037	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-352号	歩道柵設置(C)	アンカーボルト固定用ヒーム式・パネ式 支柱間隔3m 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	2,216
	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	アンカーボルト固定ヒーム式・パネ式 3m 100m以上（標準） 無 無	m	1	2,216	2,216		
	計					2,216		
	単価					2,216	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-353号	歩道柵設置(D)	ビーム・パネル 支柱間隔3m 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	629.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	部材設置工 (ビーム・パネル)	3m 無 無	m	1	629.2	629.2		
	計					629.2		
	単価					629.2	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-354号	歩道柵撤去(A)	Co建込用 ビーム式・パネル式 支柱間隔3m	単位	m	数量	1	単価	696.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	m	1	696.8	696.8		
	計					696.8		
	単価					696.8	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-355号	歩道柵撤去(B)	基礎ブロック用 ヒール式・パネル式 支柱間隔3m	単位	m	数量	単価	金額	単価	868.4
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	プレキャストコンクリートブロック建込 ヒール式・パネル式 3m 無 無	m	1	868.4	868.4			
	計					868.4			
	単価					868.4	円/m		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-356号	歩道柵撤去(C)	アンカーボルト固定用 ヒール式・パネル式 支柱間隔3m	単位	m	数量	単価	金額	単価	644.8
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	アンカーボルト固定 ヒール式・パネル式 3m 無 無	m	1	644.8	644.8			
	計					644.8			
	単価					644.8	円/m		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-357号	歩道柵撤去(D)	ビーム・パネル 支柱間隔3m	単位	m	数量		単価	442
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	部材撤去工 (ビーム・パネル)	3m 無 無	m	1	442	442		
	計					442		
	単価					442	円/m	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-358号	歩道柵(材料)(A)	KPT-8-W 同等品以上	単位	m	数量		単価	7,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩道柵(A)	KPT-8-W メッキ	m	1	7,710	7,710		
	計					7,710		
	単価					7,710	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-359号	歩道柵(材料)(B)	KPT-11-W 同等品以上	単位	m	数量	単価	金額	単価	10,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	歩道柵(B)	KPT-11-W メッキ	m	1	10,900	10,900			
	計					10,900			
	単価					10,900		円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-360号	歩道柵(材料)(D)	43AF5-308CK(フﾟラﾝ) ヒﾟ-42m/本 同等品以上	単位	本	数量	単価	金額	単価	3,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	歩道柵(D)	43AF5-308CK(フﾟラﾝ) ヒﾟ-42m/本	本	1	3,820	3,820			
	計					3,820			
	単価					3,820		円/本	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-361号	歩道柵(材料)(E)	43AF5-308CK(ﾌﾞﾗｯｸ) 支柱 同等品以上	単位	本	数量	1	単価	27,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩道柵(E)		43AF5-308CK(ﾌﾞﾗｯｸ) 支柱	本	1	27,800	27,800		
計						27,800		
単価						27,800	円/本	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-362号	歩道柵(材料)(F)	43AF5-308CK(ﾌﾞﾗｯｸ) 取付金具 同等品以上	単位	組	数量	1	単価	3,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩道柵(F)		取付金具 43AF5-308CK(ﾌﾞﾗｯｸ)	組	1	3,040	3,040		
計						3,040		
単価						3,040	円/組	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-363号	歩道柵(材料)(G)	43AF5-308CK(ﾌﾟﾗｯｸ) 端末ｷｯﾌﾟ 同等品以上	単位	個	数量		単価	780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩道柵(G)	端末ｷｯﾌﾟ 43AF5-308CK(ﾌﾟﾗｯｸ)	個	1	780	780		
	計					780		
	単価					780	円/個	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-364号	歩道柵基礎(材料)(A)	300×300×400	単位	個	数量		単価	1,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート基礎	300×300×400	個	1	1,720	1,720		
	計					1,720		
	単価					1,720	円/個	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-365号	歩道柵基礎(材料)(B)	300×500×400	単位	個	数量	1	単価	3,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート基礎	300×500×400	個	1	3,120	3,120		
	計					3,120		
	単価					3,120	円/個	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-366号	歩道柵基礎(材料)(C)	300×300×450	単位	個	数量	1	単価	1,850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート基礎	300×300×450	個	1	1,850	1,850		
	計					1,850		
	単価					1,850	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-367号	歩道柵基礎(材料)(D)	300×500×450	単位	個	数量		1	単価	3,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート基礎	300×500×450	個	1	3,500	3,500			
	計					3,500			
	単価					3,500	円/個		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-368号	ボックスビーム(材料)(A)	GB-Am-2B メッキ	単位	m	数量		1	単価	19,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボックスビーム	GB-Am-2B コンクリート建込 メッキ	m	1	19,400	19,400			
	計					19,400			
	単価					19,400	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-369号	ボックスビーム(材料)(B)	GB-Bm-2B メッキ	単位	m	数量	1	単価	16,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボックスビーム		GB-Bm-2B コンクリート建込 メッキ	m	1	16,900	16,900		
計						16,900		
単価						16,900	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-370号	ボックスビーム(材料)(C)	ビーム Am用 メッキ	単位	m	数量	1	単価	18,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボックスビーム(C)		ビーム Am用 メッキ	m	1	18,337	18,337		
計						18,337		
単価						18,340	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-371号	ボックスビーム(材料)(D)	ビーム Bm用 メッキ	単位	m	数量	1	単価	16,490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボックスビーム(D)	ビーム Bm用 メッキ	m	1	16,487	16,487		
	計					16,487		
	単価					16,490	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-372号	ボックスビーム(材料)(E)	パトール Am用 メッキ	単位	枚	数量	1	単価	1,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボックスビーム(E)	パトール Am用 メッキ	枚	1	1,120	1,120		
	計					1,120		
	単価					1,120	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-373号	ホックスビーム(材料)(F)	パドル Bm用 メッキ	単位	枚	数量	1	単価	907
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ホックスビーム(F)	パドル Bm用 メッキ	枚	1	907	907		
	計					907		
	単価					907	円/枚	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-374号	ホックスビーム(材料)(G)	ビームジョイント Am用 メッキ	単位	組	数量	1	単価	27,330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ホックスビーム(G)	ビームジョイント Am用 メッキ	組	1	27,324	27,324		
	計					27,324		
	単価					27,330	円/組	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-375号	ホックスビーム(材料) (H)	ヒームジョイント Bm用 メッキ	単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ホックスビーム(H)	ヒームジョイント Bm用 メッキ	組	1	27,124	27,124		
	計					27,124		
	単価					27,130	円/組	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-376号	ホックスビーム(材料) (I)	支柱 Am-2B メッキ	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ホックスビーム(I)	支柱 Am-2B メッキ	本	1	5,920	5,920		
	計					5,920		
	単価					5,920	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-377号	ボックスビーム(材料)(J)	支柱 Bm-2B メッキ	単位	本	数量		1	単価	4,310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボックスビーム(J)	支柱 Bm-2B メッキ	本	1	4,310	4,310			
	計					4,310			
	単価					4,310	円/本		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-378号	ボックスビーム(材料)(K)	支柱 Bm-2E メッキ	単位	本	数量		1	単価	12,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボックスビーム(K)	支柱 Bm-2E メッキ	本	1	12,300	12,300			
	計					12,300			
	単価					12,300	円/本		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-379号	立入防止柵設置	基礎ブロック 支柱間隔2m 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	3,123
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	3,123	3,123		
計						3,123		
単価						3,123	円/m	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-380号	立入防止柵(材料)(A)	H=1.8m Z-GS3 3.2×50 メッキ	単位	m	数量	1	単価	7,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
立入防止柵(A)		H=1.8m Z-GS3 3.2×50 メッキ	m	1	7,550	7,550		
計						7,550		
単価						7,550	円/m	



# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-381号	立入防止柵(材料)(B)	H=1.8m EN-A S 101×64 メッキ+塗装	単位	m	数量		1	単価	13,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	立入防止柵(B)	H=1.8m EN-A S 101×64 メッキ+塗装	m	1	13,300	13,300			
	計					13,300			
	単価					13,300	円/m		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-382号	立入防止柵(材料)(C)	H=1.8m V・E-GS2 3.2×50 合成樹脂被覆	単位	m	数量		1	単価	5,940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	立入防止柵(C)	H=1.8m V・E-GS2 3.2×50 合成樹脂被覆	m	1	5,940	5,940			
	計					5,940			
	単価					5,940	円/m		

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-383号	立入防止柵(材料)(D)	H=1.5m Z-GS3 3.2×50 メッキ	単位	m	数量	1	単価	6,730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	立入防止柵(D)	H=1.5m Z-GS3 3.2×50 メッキ	m	1	6,730	6,730		
	計					6,730		
	単価					6,730	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-384号	立入防止柵基礎設置	基礎ブロック 金網柵 手間のみ	単位	基	数量	1	単価	2,991
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 金網柵 無し 全ての費用	基	1	2,991	2,991		
	計					2,991		
	単価					2,991	円/基	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-385号	立入防止柵基礎(材料)(A)	180×180×450	単位	個	数量	1	単価	695
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
立入防止柵基礎(A)		180×180×450	個	1	695	695		
計						695		
単価						695	円/個	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-386号	立入防止柵基礎(材料)(B)	200×200×450	単位	個	数量	1	単価	795
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
立入防止柵基礎(B)		200×200×450	個	1	795	795		
計						795		
単価						795	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-387号	視線誘導標取替(A)	Co建込用 片面 反射体径φ100以下支柱径φ34 手間のみ	単位	本	数量	1	単価	705
	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)	コンクリート建込 30本以上(標準) 無 無	本	1	220	220		
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 30本以上(標準) 無 無	本	1	485	485		
	計					705		
	単価					705	円/本	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-388号	視線誘導標取替(B)	土中建込用 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 手間のみ	単位	本	数量	1	単価	3,823
	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	932	932		
	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φ100以下 支柱径φ34 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,891	2,891		
	計					3,823		
	単価					3,823	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-389号	視線誘導標取替(C)	構造物取付用 片面 反射体径φ100以下 ベースプレート式 手間のみ	単位	本	数量	1	単価	3,204
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	932	932		
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 ベースプレート式 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,272	2,272		
計						3,204		
単価						3,204	円/本	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-390号	視線誘導標取替(D)	Gr取付用 片面 反射体径φ100以下 パント式 手間のみ	単位	本	数量	1	単価	1,147
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	464	464		
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φ100以下 パント式 30本以上(標準) 無 無	本	1	683	683		
計						1,147		
単価						1,147	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-391号	視線誘導標(材料)(A)	土中用 片面φ100 支柱径34	単位	本	数量		1	単価	4,330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	視線誘導標	土中 片面 反射体 径100以下 支柱径34	本	1	4,330	4,330			
	計					4,330			
	単価					4,330	円/本		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-392号	視線誘導標(材料)(B)	防護柵用 片面φ100 バンド式	単位	本	数量		1	単価	3,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	視線誘導標	防護柵 片面 反射体 径100以下 バンド式	本	1	3,700	3,700			
	計					3,700			
	単価					3,700	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-393号	視線誘導標(材料)(C)	防護柵用 両面φ100 バンド式	単位	本	数量		1	単価	4,520
	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 バンド式	本	1	4,520	4,520			
	計					4,520			
	単価					4,520	円/本		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-394号	視線誘導標(材料)(D)	構造物用 片面φ100 自掃式 ベースプレート式	単位	本	数量		1	単価	11,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	視線誘導標	構造物 片面 100以下 ベースプレート式	本	1	10,100	10,100			
	視線誘導標設置工 加算額	防塵型(プロペラ型) φ100以下	面	1	1,400	1,400			
	計					11,500			
	単価					11,500	円/本		

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-395号	視線誘導標(材料)(E)	基礎建込用 φ100(自発光) アレットアイ ASZ-R-N 本体 同等品以上	単位	個	数量	1	単価	24,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標(E)	φ100(自発光) アレットアイ 基礎建込用 ASZ-R-N 本体	個	1	24,300	24,300		
	計					24,300		
	単価					24,300	円/個	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-396号	視線誘導標(材料)(F)	Gr取付用 片面φ100(自発光) レットアイ ASZ-R-N-B 同等品以上	単位	本	数量	1	単価	27,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標(F)	φ100(自発光) 片面 Gr取付用 レットアイ ASZ-R-N-B	本	1	27,400	27,400		
	計					27,400		
	単価					27,400	円/本	



# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-397号	視線誘導標(材料)(G)	Co建込用 φ200×2(自発光) RA-20S-2B-24H 本体のみ 同等品以上	単位	本	数量	1	単価	300,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標(G)	φ200×2(自発光) Co建込用 RA-20S-2B-24H 本体のみ	本	1	300,000	300,000		
	計					300,000		
	単価					300,000	円/本	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-398号	視線誘導標(材料)(H)	Co建込用 片面φ300 支柱径60.5	単位	本	数量	1	単価	12,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標	CO用 片面 反射体 径300 支柱径60.5	本	1	12,800	12,800		
	計					12,800		
	単価					12,800	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-399号	視線誘導標(材料)(I)	構造物用 片面φ300 H=1800 へ-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	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-400号	視線誘導標(材料)(J)	φ300(自発光) H=1800 へ-スプレート式 SB-T2-1A 同等品以上	単位	本	数量	1	単価	61,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標(J)	φ300(自発光) H=1800 へ-スプレート式 SB-T2-1A	本	1	61,200	61,200		
	計					61,200		
	単価					61,200	円/本	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-401号	視線誘導標(材料)(K)	Co建込用 φ300×2(自発光) RA-30S-2B-24H 本体のみ 同等品以上	単位	本	数量	1	単価	351,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標(K)	φ300×2(自発光) Co建込用 RA-30S-2B-24H 本体のみ	本	1	351,000	351,000		
	計					351,000		
	単価					351,000	円/本	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-402号	視線誘導標(材料)(L)	キックライト 片面φ300 鏡面のみ キックライト Uバンド付	単位	個	数量	1	単価	8,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標(L)	φ300 片面 鏡面のみ キックライト Uバンド付	個	1	8,500	8,500		
	計					8,500		
	単価					8,500	円/個	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-403号	視線誘導標(材料)(M)	線形誘導 矢印板 350×500 MW-50R 同等品以上	単位	枚	数量	1	単価	6,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標(M)	線形誘導 矢印板 350×500 MW-50R	枚	1	6,070	6,070		
	計					6,070		
	単価					6,070	円/枚	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-404号	視線誘導標(材料)(N)	縁石鋳 片面貼付 セ-771SB型 同等品以上	単位	個	数量	1	単価	1,220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標(N)	縁石鋳 片面貼付タイプ セ-771 SB型	個	1	1,220	1,220		
	計					1,220		
	単価					1,220	円/個	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-405号	視線誘導標(材料)(O)	道路鋳 片面貼付 ルミナスアイティ LE-260 同等品以上	単位	個	数量	1	単価	3,910
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標(O)	縁石鋳(自発光) 片面貼付タイプ ルミナスアイティ LE-260	個	1	3,910	3,910		
	計					3,910		
	単価					3,910	円/個	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-406号	視線誘導標(材料)(P)	基礎ブロック 300×300×300	単位	個	数量	1	単価	1,350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート基礎	300×300×300	個	1	1,350	1,350		
	計					1,350		
	単価					1,350	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-407号	視線誘導標(材料)(Q)	縁石鋳(自発光)片面(LED)赤 エッジポイント T-II 同等品以上	単位	個	数量		1	単価	6,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	視線誘導標(Q)	縁石鋳(自発光)片面(LED)赤 エッジポイント T-II	個	1	6,460	6,460			
	計					6,460			
	単価					6,460	円/個		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-408号	視線誘導標(材料)(R)	縁石鋳(自発光)両面(LED)赤 エッジポイント T-II 同等品以上	単位	個	数量		1	単価	6,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	視線誘導標(R)	縁石鋳(自発光)両面(LED)赤 エッジポイント T-II	個	1	6,460	6,460			
	計					6,460			
	単価					6,460	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-409号	視線誘導標(材料)(S)	中央分離帯樹脂 <sup>ア</sup> ロック(JIS A 9401)反射無しタイプ 1000×200×H80 同等品以上	単位	個	数量	1	単価	13,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標(S)	中央分離帯樹脂 <sup>ア</sup> ロック(JIS A 9401)反射無しタイプ	個	1	13,000	13,000		
	計					13,000		
	単価					13,000	円/個	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-410号	視線誘導標(材料)(T)	緑石鋳(自発光)片面 青 アンカータイプ <sup>ア</sup> (アンカー共) エッジ <sup>ホ</sup> ポイント 同等品以上	単位	個	数量	1	単価	7,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標(T)	緑石鋳(自発光)片面 青 アンカータイプ <sup>ア</sup> (アンカー共)	個	1	7,390	7,390		
	計					7,390		
	単価					7,390	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-411号	視線誘導標(材料)(U)	サイクルフラッシュ交換用バッテリー SB-T2 同等品以上	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標(U)	サイクルフラッシュ交換用バッテリー SB-T2	個	1	12,500	12,500		
	計					12,500		
	単価					12,500	円/個	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-412号	視線誘導標(材料)(V)	本体用 φ200 LED:黄色 上下2灯	単位	基	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標(V)	φ200 LED:黄色 上下2灯 本体	基	1	300,000	300,000		
	計					300,000		
	単価					300,000	円/基	



# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-413号	視線誘導標(材料)(W)	ソーラー式LEDヘッドランプ式 フリンカーフラッシュ 同等品以上	単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標(W)	フリンカーフラッシュ同等品以上ソーラー式LEDヘッドランプ式	組	1	279,000	279,000		
	計					279,000		
	単価					279,000	円/組	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-414号	ポストコーン取替	貼付式 手間のみ	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(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 ヘッド径φ250 高さ400mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,620	2,620		
	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	1,310	1,310		
	計					3,930		
	単価					3,930	円/本	

# 1次単価表

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-415号	ホースコーン(材料)(A)	H=400 固定式(貼付式) ラバーポール	単位	本	数量	1	単価	14,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標 (ラバーポール)		固定式 (貼付式) φ80 h400						
			本	1	14,600	14,600		
	計					14,600		
	単価					14,600	円/本	

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-416号	ホースコーン(材料)(B)	H=650 固定式(貼付式) ラバーポール	単位	本	数量	1	単価	17,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標 (ラバーポール)		固定式 (貼付式) φ80 h650						
			本	1	17,900	17,900		
	計					17,900		
	単価					17,900	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-417号	ホーストン(材料)(C)	H=800 固定式(貼付式) ラバーポール	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標 (ラバーポール)	固定式 (貼付式) φ80 h800	本	1	20,100	20,100		
	計					20,100		
	単価					20,100	円/本	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-418号	クッションフレーム(材料)(A)	丸型2型 100リットル(φ440×720)	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クッションフレーム(A)	丸型2型 100リットル(φ440×720)	個	1	30,400	30,400		
	計					30,400		
	単価					30,400	円/個	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-419号	クッションフォーム(材料)(B)	丸型 580×820	単位	個	数量		1	単価	35,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	クッションフォーム(B)	丸型1型 580×820	個	1	35,700	35,700			
	計					35,700			
	単価					35,700	円/個		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-420号	クッションフォーム(材料)(C)	角A型 900×900×900	単位	個	数量		1	単価	110,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	クッションフォーム(C)	角A型 900×900×900	個	1	110,000	110,000			
	計					110,000			
	単価					110,000	円/個		

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一421号	ノックスクション(材料) (A)	400×700 前衛体	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ノックスクション(A)	400×700 前衛体	個	1	132,000	132,000		
	計					132,000		
	単価					132,000	円/個	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一422号	ノックスクション(材料) (B)	400×800 後衛体	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ノックスクション(B)	400×800 後衛体	個	1	149,000	149,000		
	計					149,000		
	単価					149,000	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-423号	ノックスクション(材料)(C)	スチール枠 前衛体	単位	個	数量	1	単価	69,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ノックスクション(C)		前衛体用スチール枠 420×740 アンカー、ナット含む	個	1	69,300	69,300		
計						69,300		
単価						69,300	円/個	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-424号	ノックスクション(材料)(D)	スチール枠 後衛体	単位	個	数量	1	単価	58,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ノックスクション(D)		後衛体用スチール枠 410×802 アンカー、ナット含む	個	1	58,500	58,500		
計						58,500		
単価						58,500	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-425号	乗入防止柱設置	手間のみ	単位	本	数量		単価	3,238
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車止めポスト設置	全ての費用	本	1	3,238	3,238		
	計					3,238		
	単価					3,238	円/本	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-426号	乗入防止柱(材料)(A)	φ120 H=800 固定式 コムタイプ	単位	本	数量		単価	24,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	乗入防止柱(A)	φ120 H=800 コムタイプ	本	1	24,700	24,700		
	計					24,700		
	単価					24,700	円/本	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-427号	乗入防止柱(材料)(B)	U型 φ76.3 H=650 白	単位	個	数量	1	単価	19,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	乗入防止柱(B)	U型 φ76.3 H=650 白	個	1	19,200	19,200		
	計					19,200		
	単価					19,200	円/個	

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-428号	距離標設置(A)	土中用 手間のみ	単位	本	数量	1	単価	5,259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	距離標	設置 六角式(土中埋込)	枚	1	5,259	5,259		
	計					5,259		
	単価					5,259	円/本	



# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-429号	距離標設置(B)	構造物取付用 手間のみ	単位	本	数量		単価	2,574
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
距離標		設置 パネル式(アンカー固定)	枚	1	2,574		2,574	
計							2,574	
単価							2,574	円/本

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-430号	距離標撤去(A)	土中用	単位	本	数量		単価	2,075
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
距離標		撤去 パネル式(土中埋込)	枚	1	2,075		2,075	
計							2,075	
単価							2,075	円/本

# 1 次単価表

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-431号	標識柱(材料)	路側式 φ76.3 t=3.2mm L=3.5m ムッキ+静電粉体塗装	単位	本	数量	1	単価
							19,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱		路側式 φ76.3 t=3.2mm L=3.5m ムッキ+静電粉体塗装	本	1	19,700	19,700	
計						19,700	
単価						19,700	円/本

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-432号	標識板取替(A)	案内標識 手間のみ	単位	m2	数量	1	単価
							32,190
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未満 無 無	m 2	1	11,970	11,970	
標識板設置(案内標識 [路線番号除く])		移設 2.0m2未満 10m2未満 無 無	m 2	1	20,220	20,220	
計						32,190	
単価						32,190	円/m2

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-433号	標識板取替(B)	路線・警戒標識 手間のみ	単位	基	数量		1	単価	6,624
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	2,564	2,564			
	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	4,060	4,060			
	計					6,624			
	単価					6,624	円/基		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-434号	標識板撤去(A)	案内標識	単位	m2	数量		1	単価	11,970
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未満 無 無	m2	1	11,970	11,970			
	計					11,970			
	単価					11,970	円/m2		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-435号	標識板撤去(B)	路線・警戒標識	単位	基	数量		1	単価	2,564
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	2,564	2,564			
計						2,564			
単価						2,564	円/基		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-436号	標識板(材料)(A)	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(A)		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	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-437号	標識板(材料)(B)	警戒標識 カブセルレンス <sup>®</sup> 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(B)		警戒標識 カブセルレンス <sup>®</sup> 型	m 2	1	68,400	68,400	
計						68,400	
単価						68,400	円/m2

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-438号	運搬処理(A)(国道26号北部他)	昼間 土砂	単位	m3	数量	1	単価 3,026
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		小規模 ハックホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 9.0km以下	m 3	1	3,026	3,026	
計						3,026	
単価						3,026	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-439号	運搬処理(B) (国道26号北部他)	昼間 As殻	単位	m3	数量	1	単価	7,695
	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) 有り 11.0km以下 全ての費用	m3	1	7,695	7,695		
	計					7,695		
	単価					7,695	円/m3	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-440号	運搬処理(C) (国道26号北部他)	昼間 Co殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,045
	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 有り 10.9km以下 全ての費用	m3	1	2,045	2,045		
	計					2,045		
	単価					2,045	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-441号	運搬処理(D) (国道26号北部他)	昼間 Co殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,517
	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 有り 10.9km以下 全ての費用	m3	1	2,517	2,517		
	計					2,517		
	単価					2,517	円/m3	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-442号	運搬処理(E) (国道26号北部他)	昼間 As切削くず	単位	m3	数量	1	単価	2,668
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬 (路面切削)	有り 16.5km以下 全ての費用	m3	1	2,668	2,668		
	計					2,668		
	単価					2,668	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-443号	運搬処理(F) (国道26号北部他)	夜間 土砂	単位	m3	数量	1	単価	7,413
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 パックホコ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m3	1	7,413	7,413		
計						7,413		
単価						7,413	円/m3	

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-444号	運搬処理(G) (国道26号北部他)	夜間 As殻	単位	m3	数量	1	単価	7,517
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) 有り 6.5km以下 全ての費用	m3	1	7,517	7,517		
計						7,517		
単価						7,517	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-445号	運搬処理(H) (国道26号北部他)	夜間 Co殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,034
	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 有り 23.2km以下 全ての費用	m 3	1	4,034	4,034		
計						4,034		
単価						4,034	円/m3	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-446号	運搬処理(I) (国道26号北部他)	夜間 Co殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,930
	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 有り 23.2km以下 全ての費用	m 3	1	4,930	4,930		
計						4,930		
単価						4,930	円/m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-447号	運搬処理(J) (国道26号北部他)	夜間 As切削くず	単位	m3	数量		1	単価	3,963
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬 (路面切削)		有り 22.0km以下 全ての費用	m 3	1	3,963	3,963			
計						3,963			
単価						3,963	円/m3		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-448号	処分費(A) (国道26号北部他)	昼間 土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
残土等処分			m 3	1	1,980	1,980			
計						1,980			
単価						1,980	円/m3		

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-449号	処分費(B) (国道26号北部他)	昼間 As殻	単位	m3	数量	1	単価	5,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,060	5,060		
計						5,060		
単価						5,060	円/m3	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-450号	処分費(C) (国道26号北部他)	昼間 Co殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-451号	処分費(D) (国道26号北部他)	昼間 Co殻(鉄筋)	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	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-452号	処分費(E) (国道26号北部他)	昼間 As切削くず	単位	m3	数量		1	単価	2,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	2,200	2,200			
計						2,200			
単価						2,200	円/m3		

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-453号	処分費(F) (国道26号北部他)	夜間 土砂	単位	m3	数量	1	単価	5,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m 3	1	5,400	5,400		
計						5,400		
単価						5,400	円/m3	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-454号	処分費(G) (国道26号北部他)	夜間 As殻	単位	m3	数量	1	単価	8,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	8,640	8,640		
計						8,640		
単価						8,640	円/m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-455号	処分費(H) (国道26号北部他)	夜間 Co殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	4,700	4,700			
計						4,700			
単価						4,700	円/m3		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-456号	処分費(I) (国道26号北部他)	夜間 Co殻(鉄筋)	単位	m3	数量		1	単価	7,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	7,500	7,500			
計						7,500			
単価						7,500	円/m3		

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-457号	処分費(J) (国道26号北部他)	夜間 As切削くず	単位	m3	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-458号	塵埃処分費	汚泥	単位	t	数量	1	単価	12,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	12,100	12,100		
計						12,100		
単価						12,100	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-459号	家電リサイクル料金(A)	エアコン	単位	台	数量	1	単価	900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
家電リサイクル料金(A)		エアコン		台	1	900	900	
計							900	
単価							900	円/台

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-460号	家電リサイクル料金(B)	テレビ(液晶・プラズマ式、16型以上)	単位	台	数量	1	単価	2,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
家電リサイクル料金(B)		テレビ(液晶・プラズマ式、16型以上)		台	1	2,700	2,700	
計							2,700	
単価							2,700	円/台



# 1 次単価表

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-461号	家電リサイクル料金(C)	冷蔵庫・冷凍庫(171リットル以上)	単位	台	数量	1	単価	4,300
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
家電リサイクル料金(C)			台	1	4,300	4,300		
計						4,300		
単価						4,300	円/台	

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-462号	家電リサイクル料金(D)	洗濯機・衣類乾燥機	単位	台	数量	1	単価	2,300
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
家電リサイクル料金(D)			台	1	2,300	2,300		
計						2,300		
単価						2,300	円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-463号	除草(国道26号北部他)	機械除草(肩掛式) [法勾配1:1.5未満 1000m2未満]	単位	m2	数量		1	単価	145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械除草(肩掛式)・集草・積込運搬		有り ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 23.5km以下 全ての費用	m2	1	145	145			
計						145			
単価						145	円/m2		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-464号	除草(国道26号北部他)	機械除草(ハンドガイド式) [法勾配1:1.5以上 1000m2以上]	単位	m2	数量		1	単価	79.94
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械除草(ハンドガイド式)・集草・積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 23.5km以下 全ての費用	m2	1	79.94	79.94			
計						79.94			
単価						79.94	円/m2		

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-465号	処分費 (国道26号北部他)	枝葉	単位	t	数量	1	単価	12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	12,000	12,000		
計						12,000		
単価						12,000	円/t	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-466号	月点検	対策本部車	単位	回	数量	1	単価	41,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
月点検		対策本部車	回	1	41,590	41,590		
計						41,590		
単価						41,590	円/回	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-467号	月点検	照明車	単位	回	数量		単価	
						1		41,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
月点検		照明車	回	1	41,590	41,590		
計						41,590		
単価						41,590	円/回	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-468号	月点検	投光機	単位	回	数量		単価	
						1		19,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
月点検		投光機	回	1	19,560	19,560		
計						19,560		
単価						19,560	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-469号	対策本部車運転	昼間	単位	時間	数量	1	単価	6,916
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
対策本部車運転		昼間		時間	1	6,916	6,916	
計							6,916	
単価							6,916	円/時間

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-470号	対策本部車運転	夜間	単位	時間	数量	1	単価	10,380
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
対策本部車運転		夜間		時間	1	10,380	10,380	
計							10,380	
単価							10,380	円/時間

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-471号	照明車運転	昼間	単位	時間	数量	1	単価	6,916
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照明車運転	昼間	時間	1	6,916	6,916		
	計					6,916		
	単価					6,916	円/時間	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-472号	照明車運転	夜間	単位	時間	数量	1	単価	10,380
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照明車運転	夜間	時間	1	10,380	10,380		
	計					10,380		
	単価					10,380	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-473号	交通誘導警備員A(昼間)	交代要員無し	単位	人日	数量	1	単価	16,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	16,850	16,850		
計						16,850		
単価						16,850	円/人日	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-474号	交通誘導警備員A(昼間)	交代要員無し	単位	時間	数量	1	単価	2,107
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	0.125	16,850	2,106.25		
計						2,106.25		
単価						2,107	円/時間	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-475号	交通誘導警備員B(昼間)	交代要員無し	単位	人日	数量		単価	14,560
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	14,560	14,560		
計						14,560		
単価						14,560	円/人日	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-476号	交通誘導警備員B(昼間)	交代要員無し	単位	時間	数量		単価	1,820
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	0.125	14,560	1,820		
計						1,820		
単価						1,820	円/時間	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-477号	交通誘導警備員A(夜間)	交代要員無し	単位	人日	数量	1	単価	25,280
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	25,280	25,280		
計						25,280		
単価						25,280	円/人日	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-478号	交通誘導警備員A(夜間)	交代要員無し	単位	時間	数量	1	単価	3,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	0.125	25,280	3,160		
計						3,160		
単価						3,160	円/時間	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-479号	交通誘導警備員B(夜間)	交代要員無し	単位	人日	数量		単価	
						1		21,840
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	21,840	21,840		
計						21,840		
単価						21,840	円/人日	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-480号	交通誘導警備員B(夜間)	交代要員無し	単位	時間	数量		単価	
						1		2,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	0.125	21,840	2,730		
計						2,730		
単価						2,730	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一481号	路面切削機運搬 (国道26号北部他)	片道	単位	回	数量	1	単価	74,090
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 8.2km 無 有 3090円	台	1	74,090	74,090			
計					74,090			
単価					74,090	円/回		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

巡回	昼間パトローカー(デイゼル型)貸与	単位	回	数量	1	単価	23,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	1	23,192	23,192		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					23,200		
単価					23,200	円/回	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

巡回	昼間 道路 <sup>ハ</sup> トローカ-持込	単位	回	数量	1	単価	28,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	1	23,192	23,192		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	6	543	3,258		
ガソリン	レギュラー	L	16.2	153	2,478		
諸雑費（まるめ）		式	1		2		
計					28,930		
単価					28,930	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

緊急巡回	昼間 道路 <sup>ハ</sup> トローカ-（ <sup>テ</sup> イセ <sup>ル</sup> 型）貸与	単位	時間	数量	1	単価	2,899
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.125	23,192	2,899		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					2,899		
単価					2,899	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

緊急巡回	昼間 道路 <sup>ハ</sup> トローカ-持込	単位	時間	数量	1	単価	3,616
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.125	23,192	2,899		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	0.75	543	407		
ガソリン	レギュラー	L	2.03	153	310		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					3,616		
単価					3,616	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

緊急巡回	夜間 道路 <sup>ハ</sup> トローラ <sup>カ</sup> -（ <sup>テ</sup> イ <sup>セ</sup> ル型）貸与	単位	時間	数量	1	単価	4,348
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.125	34,788	4,348		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					4,348		
単価					4,348	円/時間	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

緊急巡回	夜間 道路 <sup>ハ</sup> トローカ-持込	単位	時間	数量	1	単価	5,065
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.125	34,788	4,348		
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	0.75	543	407		
ガソリン	レギュラー	L	2.03	153	310		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					5,065		
単価					5,065	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	巡回整備	昼間 作業車(フェイセブル型)貸与 作業員2名	単位	日	数量	1	単価	85,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	28,600	28,600			
運転手(特殊)		人	1	26,624	26,624			
普通作業員		人	1	22,672	22,672			
作業車 標識車	起伏LED、2.0~2.2tC付	時間	4.7	690	3,243			
軽油		L	30.1	141	4,244			
諸雑費(まるめ)		式	1		7			
計					85,390			
単価					85,390	円/日		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

巡回整備	昼間 作業車2.75～3.5t持込 作業員2名	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	28,600	28,600		89,090
運転手（一般）		人	0.941	23,192	21,823		
普通作業員		人	1	22,672	22,672		
作業車 ダンプ式 7人乗り	2.75t～3.5t積 1～2tクレーン付	時間	5.8	2,010	11,658		
軽油		L	30.7	141	4,328		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					89,090		
単価					89,090	円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

巡回整備		昼間 作業車(フェイセブル型)貸与 作業員2名		単位	時間	数量	1	単価	10,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.125	28,600	3,575				
運転手(特殊)		人	0.125	26,624	3,328				
普通作業員		人	0.125	22,672	2,834				
作業車 標識車	起伏LED、2.0~2.2tC付	時間	0.59	690	407				
軽油		L	3.8	141	535				
諸雑費(まるめ)		式	1		1				
計					10,680				
単価					10,680	円/時間			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

巡回整備	昼間 作業車2.75~3.5t持込 作業員2名	単位	時間	数量	1	単価	11,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.125	28,600	3,575		
運転手（一般）		人	0.118	23,192	2,736		
普通作業員		人	0.125	22,672	2,834		
作業車 ダンプ式 7人乗り	2.75~3.5t積 1~2tクレーン付	時間	0.73	2,010	1,467		
軽油		L	3.9	141	549		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					11,170		
単価					11,170	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

巡回整備		夜間 作業車(フェイセブル型)貸与 作業員2名	単位	時間	数量	1	単価	15,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.125	42,900	5,362			
運転手(特殊)		人	0.125	39,936	4,992			
普通作業員		人	0.125	34,008	4,251			
作業車 標識車	起伏LED、2.0~2.2tC	時間	0.59	690	407			
軽油		L	3.8	141	535			
諸雑費(まるめ)		式	1		3			
計					15,550			
単価					15,550	円/時間		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
巡回整備	夜間 作業車2.75~3.5t持込 作業員2名	人				1	15,740
土木一般世話役		人	0.125	42,900		5,362	
運転手（一般）		人	0.118	34,788		4,104	
普通作業員		人	0.125	34,008		4,251	
作業車 ダンプ式 7人乗り	2.75t~3.5t積 1~2tクレーン付	時間	0.73	2,010		1,467	
軽油		L	3.9	141		549	
諸雑費（まるめ）		式	1			7	
計						15,740	
単価						15,740	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

作業車運転	昼間 ディーゼル型 貸与	単位	時間	数量	1	単価	4,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0.125	26,624	3,328		
作業車 標識車	起伏LED、2.0~2.2tC付	時間	0.59	690	407		
軽油		L	3.8	141	535		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					4,270		
単価					4,270	円/時間	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
作業車運転	昼間 2.75～3.5t 持込					1	4,752
運転手（一般）		人	0.118	23,192		2,736	
作業車 ガソリン式 7人乗り	2.75t～3.5t積 1～2tクレーン付	時間	0.73	2,010		1,467	
軽油		L	3.9	141		549	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						4,752	
単価						4,752	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

作業車運転		夜間 ディーゼル型 貸与	単位	時間	数量	1	単価	5,934
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.125	39,936	4,992			
作業車 標識車	起伏LED、2.0~2.2tC付	時間	0.59	690	407			
軽油		L	3.8	141	535			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					5,934			
単価					5,934	円/時間		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

作業車運転		夜間 2.75～3.5t 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.118	34,788	4,104			
作業車 ガソリン式 7人乗り	2.75t～3.5t積 1～2tクレーン付	時間	0.73	2,010	1,467			
軽油		L	3.9	141	549			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,120			
単価					6,120	円/時間		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
高所作業車運転	昼間 作業床高さ12m 持込	人	0.125	26,624	3,328		
高所作業車 (トラック架装リフト車)	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m	日	0.125	10,000	1,250		
軽油		L	2.3	141	324		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計						4,902	
単価						4,902	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
高所作業車運転	昼間 作業床高さ22~23m 持込	人	0.125	26,624	3,328		
高所作業車(トラック架装リフト車)	(7'-M型・標準7'キ)作業床高さ22~23m	日	0.125	23,000	2,875		
軽油		L	2.6	141	366		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計						6,569	
単価						6,569	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
高所作業車運転	昼間 作業床高さ18m~20m 標準テッキ旋回タイフ 持込	人	0.125	26,624	3,328		
高所作業車(トラック架装リフト車)	(7'-M型・幅広テッキ)作業床高さ18~20m	日	0.125	38,200	4,775		
軽油		L	2.6	141	366		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計						8,469	
単価						8,469	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
高所作業車運転	夜間 作業床高さ12m 持込					1	6,566
運転手 (特殊)		人	0.125	39,936		4,992	
高所作業車 (トラック架装リフト車)	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m	日	0.125	10,000		1,250	
軽油		L	2.3	141		324	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,566	
単価						6,566	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
高所作業車運転	夜間 作業床高さ22～23m 持込					1	8,233
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0.125	39,936	4,992		
高所作業車（トラック架装リフト車）	（7～8型・幅広デッキ）作業床高さ22～23m	日	0.125	23,000	2,875		
軽油		L	2.6	141	366		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計						8,233	
単価						8,233	円／時間



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
高所作業車運転	夜間 作業床高さ18m~20m 幅広テッキ旋回タイフ 持込	人	0.125	39,936		4,992	
高所作業車(トラック架装リフト車)	(7'-M型・幅広テッキ)作業床高さ18~20m	日	0.125	38,200		4,775	
軽油		L	2.6	141		366	
諸雑費(まるめ)		式	1			7	
計						10,140	
単価						10,140	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
高所作業車運転	昼間 作業床高さ12m 幅広テッキ旋回タイプ 持込	人	0.125	26,624		3,328	
高所作業車(トラック架装リフト車)	作業床高さ12m 幅広テッキ旋回タイプ 持込	日	0.125	27,200		3,400	
軽油		L	2.4	141		338	
諸雑費(まるめ)		式	1			0	
計						7,066	
単価						7,066	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
高所作業車運転	夜間 作業床高さ12m 幅広テッキ旋回タイプ 持込					1	8,730
運転手（特殊）		人	0.125	39,936		4,992	
高所作業車（トラック架装リフト車）	作業床高さ12m 幅広テッキ旋回タイプ 持込	日	0.125	27,200		3,400	
軽油		L	2.4	141		338	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						8,730	
単価						8,730	円/時間

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.06 2024.06 1.000-00-00-2-0
	ラフテレーンクレーン運転	昼間 25t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
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.125	42,000	5,250	5,250
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					5,250	
	単価					5,250	円/時間

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.06 2024.06 1.000-00-00-2-50
	ラフテレーンクレーン運転	夜間 25t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
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.125	50,400	6,300	6,300
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					6,300	
	単価					6,300	円/時間

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	ラフテレーンクレーン運転	昼間 16t吊 持込	単位	時間	数量		単価	
					1			4,700
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	0.125	37,600	4,700			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,700			
単価					4,700	円／時間		

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	ラフテレーンクレーン運転	夜間 16t吊 持込	単位	時間	数量		単価	
					1			5,637
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	0.125	45,100	5,637			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,637			
単価					5,637	円／時間		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	ラフテレーンクレーン運転	昼間 10t吊 持込	単位	時間	数量		単価	
					1			4,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	0.125	33,600	4,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,200			
単価					4,200	円/時間		

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	ラフテレーンクレーン運転	夜間 10t吊 持込	単位	時間	数量		単価	
					1			5,037
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	0.125	40,300	5,037			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,037			
単価					5,037	円/時間		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

トラック運転		昼間 2t 持込	単位	時間	数量	1	単価	3,774
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.125	23,192	2,899			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	0.59	935	551			
軽油		L	2.3	141	324			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					3,774			
単価					3,774	円/時間		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
トラック運転	昼間 4～4.5t 持込	人	0.125	23,192	2,899		
トラック [普通型]	4～4.5 t 積	時間	0.59	1,560	920		
軽油		L	3.2	141	451		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計						4,270	
単価						4,270	円/時間



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

トラック運転	昼間 クレーン装置付 2t 持込	単位	時間	数量	1	単価	4,736
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	0.125	26,624	3,328		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t	時間	0.73	1,390	1,014		
軽油		L	2.8	141	394		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					4,736		
単価					4,736	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

トラック運転	昼間 クレーン装置付 4t 持込	単位	時間	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	0.125	26,624	3,328		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t	時間	0.73	2,180	1,591		
軽油		L	3.9	141	549		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					5,468		
単価					5,468	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

トラック運転	夜間 2t 持込	単位	時間	数量	1	単価	5,223
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.125	34,788	4,348		
トラック [普通型]	2 t 積	時間	0.59	935	551		
軽油		L	2.3	141	324		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					5,223		
単価					5,223	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック運転	夜間 4~4.5t 持込	人	0.125	34,788		4,348	
トラック [普通型]	4~4.5 t 積	時間	0.59	1,560		920	
軽油		L	3.2	141		451	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,719	
単価						5,719	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

トラック運転	夜間 クレーン装置付 2t 持込	単位	時間	数量	1	単価	6,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0.125	39,936	4,992		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t	時間	0.73	1,390	1,014		
軽油		L	2.8	141	394		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					6,400		
単価					6,400	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

トラック運転	夜間 クレーン装置付 4t 持込	単位	時間	数量	1	単価	7,132
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	0.125	39,936	4,992		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t	時間	0.73	2,180	1,591		
軽油		L	3.9	141	549		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,132		
単価					7,132	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
ダンプトラック運転	昼間 2t 持込					1	4,181
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）		人		0.125	23,192	2,899	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	0.74	1,200		888	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	0.74	39		28	
軽油		L		2.6	141	366	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						4,181	
単価						4,181	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
ダンプトラック運転	昼間 4t 持込					1	4,837
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）		人		0.125	23,192	2,899	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	0.74	1,800		1,332	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	0.74	57		42	
軽油		L		4	141	564	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						4,837	
単価						4,837	円/時間



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
ダンプトラック運転	昼間 10t 持込					1	7,266
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）		人		0.125	23,192	2,899	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	0.74	4,350		3,219	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	0.74	162		119	
軽油		L		7.3	141	1,029	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						7,266	
単価						7,266	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
ダンプトラック運転	夜間 2t 持込					1	5,630
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）		人		0.125	34,788	4,348	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	0.74	1,200		888	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	0.74	39		28	
軽油		L		2.6	141	366	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						5,630	
単価						5,630	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
ダンプトラック運転	夜間 4t 持込					1	6,286
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人		0.125	34,788	4,348	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	0.74	1,800		1,332	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	0.74	57		42	
軽油		L		4	141	564	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						6,286	
単価						6,286	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
ダンプトラック運転	夜間 10t 持込					1	8,715
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人		0.125	34,788	4,348	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t 積級	時間	0.74		4,350	3,219	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	0.74		162	119	
軽油		L		7.3	141	1,029	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						8,715	
単価						8,715	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
ライトバン運転	昼間 1500cc 持込					1	3,326
運転手（一般）		人	0.125	23,192		2,899	
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	0.45	543		244	
ガソリン	レギュラー	L	1.2	153		183	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						3,326	
単価						3,326	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ライトバン運転	夜間 1500cc 持込	人	0.125	34,788		4,348	
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	0.45	543		244	
ガソリン	レギュラー	L	1.2	153		183	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						4,775	
単価						4,775	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	加熱合材補修工	1t未満	単位	t	数量	1	単価	118,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.98	28,600	28,028			
特殊作業員		人	1.51	26,728	40,359			
普通作業員		人	1.96	22,672	44,437			
加熱合材(計上無し)		t	1	0	0			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,576			
計					118,400			
単価					118,400	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
加熱合材補修工	1t未満	単位	t	数量	1	単価 177,600
土木一般世話役		人	0.98	42,900	42,042	
特殊作業員		人	1.51	40,092	60,538	
普通作業員		人	1.96	34,008	66,655	
加熱合材(計上無し)		t	1	0	0	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,365	
計					177,600	
単価					177,600	円/t



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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	199.68	199,680	
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	40	141	5,640	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,765	
計					342,600	
単価					342.6	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	215.28	215,280	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	202	153,520	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850	
軽油		L	43	141	6,063	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,942	
計					404,100	
単価					404.1	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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	318.24	318,240	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	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	65	141	9,165	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		13,385	
計					599,800	
単価					599.8	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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	360.88	360,880	
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	73	141	10,293	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,902	
計					780,600	
単価					780.6	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し 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	365
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	221.52	221,520		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	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	141	6,204		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,761		
計					365,000		
単価					365	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	242.32	242,320	432
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	202	153,520	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850	
軽油		L	49	141	6,909	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,956	
計					432,000	
単価					432	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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	360.88	360,880	
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	73	141	10,293	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		13,417	
計					643,600	
単価					643.6	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 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	単位	m	数量	1,000	単価	818.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 破線45cm 制約無	m	1,000	397.28	397,280		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,700	202	343,400		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	165	12,375		
接着用プライマー	区画線用	kg	75	450	33,750		
軽油		L	80	141	11,280		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		20,015		
計					818,100		
単価					818.1	円/m	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 ゼブラ 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	235.04	235,040	
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	47	141	6,627	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,818	
計					379,000	
単価					379	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	447
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ20cm 制約無	m	1,000	256.88	256,880		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	760	202	153,520		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850		
軽油		L	52	141	7,332		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		8,973		
計					447,000		
単価					447	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 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	単位	m	数量	1,000	単価	661.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無	m	1,000	378.56	378,560		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,130	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	77	141	10,857		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		13,473		
計					661,900		
単価					661.9	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	440.96	440,960	863.1
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	89	141	12,549	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		20,066	
計					863,100	
単価					863.1	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	498.16	597,792		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	684	202	138,168		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	165	4,950		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	450	13,500		
軽油		L	120	141	16,920		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,670		
計					780,000		
単価					780	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	433.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	290.16	290,160		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	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	40	141	5,640		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,785		
計					433,100		
単価					433.1	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	502.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	314.08	314,080		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	202	153,520		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850		
軽油		L	43	141	6,063		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,942		
計					502,900		
単価					502.9	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 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	463.84	463,840	745.4
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	463.84	463,840	
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	65	141	9,165	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		13,385	
計					745,400	
単価					745.4	円/m



# 参考資料（１）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	946
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1,000	526.24	526,240			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	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	73	141	10,293			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		19,942			
計					946,000			
単価					946	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 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	465.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	322.4	322,400			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	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	141	6,204			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		6,781			
計					465,900			
単価					465.9	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	541.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 破線20cm 制約無	m	1,000	351.52	351,520		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	202	153,520		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850		
軽油		L	49	141	6,909		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,956		
計					541,200		
単価					541.2	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 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	単位	m	数量	1,000	単価	809
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	526.24	526,240		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	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	73	141	10,293		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		13,457		
計					809,000		
単価					809	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	999
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 破線45cm 制約無	m	1,000	578.24	578,240		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	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	141	11,280		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,955		
計					999,000		
単価					999	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 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	485.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無	m	1,000	341.12	341,120		
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	47	141	6,627		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,838		
計					485,100		
単価					485.1	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	564.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ20cm 制約無	m	1,000	374.4	374,400		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	760	202	153,520		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850		
軽油		L	52	141	7,332		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,053		
計					564,600		
単価					564.6	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 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	単位	m	数量	1,000	単価	835.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無	m	1,000	552.24	552,240		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	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	77	141	10,857		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		13,493		
計					835,600		
単価					835.6	円/m	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,064
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	642.72	642,720		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,700	202	343,400		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	165	12,375		
接着用プライマー	区画線用	kg	75	450	33,750		
軽油		L	89	141	12,549		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,206		
計					1,064,000		
単価					1,064	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	1,052
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	724.88	869,856		
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	120	141	16,920		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,606		
計					1,052,000		
単価					1,052	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	209.66	209,660	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	202	172,710	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250	
軽油		L	42	141	5,922	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,633	
計					413,300	
単価					413.3	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	495.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	226.04	226,040		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,140	202	230,280		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850		
軽油		L	46	141	6,486		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		12,799		
計					495,900		
単価					495.9	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	334.15	334,150	736
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,695	202	342,390	
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	68	141	9,588	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,122	
計					736,000	
単価					736	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	979.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1,000	378.92	378,920		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	2,550	202	515,100		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	165	12,375		
接着用プライマー	区画線用	kg	75	450	33,750		
軽油		L	77	141	10,857		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		28,598		
計					979,600		
単価					979.6	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	232.59	232,590	437
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	202	172,710	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250	
軽油		L	47	141	6,627	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,698	
計					437,000	
単価					437	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	254.43	254,430	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,140	202	230,280	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850	
軽油		L	52	141	7,332	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		12,863	
計					525,200	
単価					525.2	円/m



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	378.92	378,920	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,695	202	342,390	
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	77	141	10,857	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,183	
計					782,100	
単価					782.1	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,018
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 破線45cm 制約無	m	1,000	417.14	417,140		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	2,550	202	515,100		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	165	12,375		
接着用プライマー	区画線用	kg	75	450	33,750		
軽油		L	84	141	11,844		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		27,791		
計					1,018,000		
単価					1,018	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	246.79	246,790	451.6
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無	m	1,000	246.79	246,790	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	202	172,710	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250	
軽油		L	50	141	7,050	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,675	
計					451,600	
単価					451.6	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	540.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 ゼブラ20cm 制約無	m	1,000	269.72	269,720		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,140	202	230,280		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850		
軽油		L	55	141	7,755		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		12,850		
計					540,900		
単価					540.9	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	397.48	397,480	801.2
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無	m	1,000	397.48	397,480	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,695	202	342,390	
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	81	141	11,421	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,159	
計					801,200	
単価					801.2	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,066
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	463	463,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	2,550	202	515,100		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	165	12,375		
接着用プライマー	区画線用	kg	75	450	33,750		
軽油		L	94	141	13,254		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		28,521		
計					1,066,000		
単価					1,066	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	883.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	523.06	627,672			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,026	202	207,252			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	165	4,950			
接着用プライマー	区画線用	kg	30	450	13,500			
軽油		L	126	141	17,766			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		12,160			
計					883,300			
単価					883.3		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	508.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	304.66	304,660		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	202	172,710		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250		
軽油		L	42	141	5,922		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,633		
計					508,300		
単価					508.3	円/m	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	599.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	329.78	329,780		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,140	202	230,280		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850		
軽油		L	46	141	6,486		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		12,759		
計					599,600		
単価					599.6	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	888.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	487.03	487,030		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,695	202	342,390		
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	68	141	9,588		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		19,042		
計					888,800		
単価					888.8	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,153
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1,000	552.55	552,550		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	2,550	202	515,100		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	165	12,375		
接着用プライマー	区画線用	kg	75	450	33,750		
軽油		L	77	141	10,857		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		28,368		
計					1,153,000		
単価					1,153	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	542.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	338.52	338,520		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	202	172,710		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250		
軽油		L	47	141	6,627		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,668		
計					542,900		
単価					542.9	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	単価	金額	単価	639.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 破線20cm 制約無	m	1,000	369.09	369,090			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,140	202	230,280			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445			
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850			
軽油		L	52	141	7,332			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		12,803			
計					639,800			
単価					639.8		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	955.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	552.55	552,550		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,695	202	342,390		
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	77	141	10,857		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,153		
計					955,700		
単価					955.7	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,208
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 破線45cm 制約無	m	1,000	607.15	607,150		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	2,550	202	515,100		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	165	12,375		
接着用プライマー	区画線用	kg	75	450	33,750		
軽油		L	84	141	11,844		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		27,781		
計					1,208,000		
単価					1,208	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	563
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無	m	1,000	358.17	358,170		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	202	172,710		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250		
軽油		L	50	141	7,050		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,695		
計					563,000		
単価					563	円/m	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	664.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 ゼブラ20cm 制約無	m	1,000	393.12	393,120		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,140	202	230,280		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850		
軽油		L	55	141	7,755		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		12,850		
計					664,300		
単価					664.3	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	983.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無	m	1,000	579.85	579,850		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,695	202	342,390		
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	81	141	11,421		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		19,189		
計					983,600		
単価					983.6	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 融融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,278
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (融融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	674.85	674,850		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 融融型	kg	2,550	202	515,100		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	165	12,375		
接着用プライマー	区画線用	kg	75	450	33,750		
軽油		L	94	141	13,254		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		28,671		
計					1,278,000		
単価					1,278	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	1,168
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	761.12	913,344		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,026	202	207,252		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	165	4,950		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	450	13,500		
軽油		L	126	141	17,766		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		11,188		
計					1,168,000		
単価					1,168	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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	567.84	567,840	582
区画線消去	昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	567.84	567,840	
軽油		L	62	141	8,742	
ガソリン	レギュラー	L	35	153	5,355	
諸雑費（まるめ）		式	1		63	
計					582,000	
単価					582	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線消去	有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	854.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去	夜間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	840.32	840,320		
軽油		L	62	141	8,742		
ガソリン	レギュラー	L	35	153	5,355		
諸雑費（まるめ）		式	1		83		
計					854,500		
単価					854.5	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							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 <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	33,503.6	33,503		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					33,510		
	単価					33,510	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	56,518.8	56,518		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					56,520		
	単価					56,520	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 有り	単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	無筋構造物	夜間 人力施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	49,316.8		49,316	
	諸雑費（まるめ）		式	1			4	
	計						49,320	
	単価						49,320	円/m <sup>3</sup>

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 有り	単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋構造物	夜間 人力施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	83,517.2		83,517	
	諸雑費（まるめ）		式	1			3	
	計						83,520	
	単価						83,520	円/m <sup>3</sup>



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	100	367.71	36,771	367.8
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	367.71	36,771	
側溝蓋	別途計上のため0円	枚	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		9	
計					36,780	
単価					367.8	円/枚

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	868.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	868.29	86,829		
側溝蓋	別途計上のため0円	枚	100	0	0		
諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
計					86,830		
単価					868.3	円/枚	

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							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			単価	228
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	227.98	22,798			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計					22,800			
単価					228	円/枚		

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							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) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量			単価	538.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	538.33	53,833			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					53,840			
単価					538.4	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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	916
空気圧縮機	3.5~3.7m3/min					1		
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]	排出ガス型 (第1次) 3.5~3.7m3/min	日	0.125	2,710	338			
軽油		L	4.1	141	578			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計						916		
単価						916	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
コンクリートブレーカー	20kg級					1	34
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
さく岩機 (コンクリートブレーカ)	20kg級	日	0.125	274		34	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						34	
単価						34	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機	2KVA	単位	時間	数量	1	単価	220
	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	0.125	297	37		
	ガソリン	レギュラー	L	1.2	153	183		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					220		
	単価					220	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
コンクリートカッター	舗装版切断用 ブレード径30cm					1	280
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
コンクリートカッター [手動式・湿式]	切削深10cm級 ブレード径φ30cm	日	0.125	1,130		141	
ガソリン	レギュラー	L	0.91	153		139	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						280	
単価						280	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

溶接機	150A	単位	時間	数量	単価	金額	単価	395
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気溶接機 [ガソリンエンジン駆動・直流アーク式]	最大溶接電流150A	日	0.125	842	105			
ガソリン	レギュラー	L	1.9	153	290			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					395			
単価					395	円/時間		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ランマ	60～80kg	単位	時間	数量	1	単価	272
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ランマ	質量60～80kg	日	0.125	714	89		
ガソリン	レギュラー	L	1.2	153	183		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					272		
単価					272	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

振動コンパクト	40～60kg	単位	時間	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
振動コンパクト [前進型]	機械質量40～60kg	日	0.125	498	62		
ガソリン	レギュラー	L	1.2	153	183		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					245		
単価					245	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
水中ポンプ	口径100mm 全揚程 10m					1	84
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ100mm 全揚程10m	日	0.125	679		84	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						84	
単価						84	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

草刈機	肩掛式 カッター径230mm	単位	時間	数量	単価	金額	単価	74
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
草刈機 [肩掛式]	カッター径230mm	日	0.125	232	29			
ガソリン	レギュラー	L	0.3	153	45			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					74			
単価					74	円/時間		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

チェーンソー	鋸長500mm	単位	時間	数量	1	単価	180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	0.125	981	122		
ガソリン	レギュラー	L	0.38	153	58		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					180		
単価					180	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
バックホウ運転	昼間 0.13m3					1	4,657
運転手 (特殊)		人	0.125	26,624		3,328	
小型バックホウ (クローラ) [標準]	排出ガス対策型 (第1次基準) 山積0.13m3	日	0.094	10,100		949	
軽油		L	2.7	141		380	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						4,657	
単価						4,657	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
バックホウ運転	昼間 0.28m3					1	5,175
運転手 (特殊)		人	0.125	26,624		3,328	
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.28m3	時間	0.73	1,700		1,241	
軽油		L	4.3	141		606	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,175	
単価						5,175	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

振動ローラ運転	ハンドガイド式 0.5~0.6t	単位	時間	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t	時間	0.64	419	268		
軽油		L	0.51	141	71		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					339		
単価					339	円/時間	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
振動ローラ	昼間 搭乗式コンバインド式 3~4t					1	4,645
運転手（特殊）		人	0.125	26,624		3,328	
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	排出ガス対策型（第1次） 運転質量3~4 t	時間	0.5	2,100		1,050	
軽油		L	1.9	141		267	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						4,645	
単価						4,645	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面切削機運転	昼間 W=1000 t=100	単位	時間	数量	1	単価	20,830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.125	26,624	3,328		
	路面切削機	1.0m級	時間	0.58	27,900	16,182		
	軽油		L	9.3	141	1,311		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					20,830		
	単価					20,830	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
路面切削機運転	夜間 W=1000 t=100					1	22,490
運転手 (特殊)		人	0.125	39,936		4,992	
路面切削機	1.0m級	時間	0.58	27,900		16,182	
軽油		L	9.3	141		1,311	
諸雑費 (まるめ)		式	1			5	
計						22,490	
単価						22,490	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,673
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-A-4E メッキ	m	1	13,473.4	13,473	
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					1,673	
単価					1,673	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 100m以上(標準) 無 無 無	m	1		1,494	
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B-4E メッキ	m	1	10,584.8	10,584	
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					1,494	
単価					1,494	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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	2,722
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	14,422.8	14,422	
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					2,722	
単価					2,722	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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			2,495
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	11,625.1	11,625	
ガードレール	路側用	m	1	-9,130	-9,130	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					2,495	
単価					2,495	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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-Bm-4E メッキ 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m		1	2,295
ガードレール設置工 土中建込用	G r - B m - 4 E メッキ	m	1	19,695	19,695	
ガードレール 分離帯用	土中建込 G r - B m - 4 E メッキ	m	1	-17,400	-17,400	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					2,295	
単価					2,295	円/m



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 828
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	828.2	828	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					828	
単価					828	円/m

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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)	土中建込・標準型 Gr-A-4E 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,362
ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A、B、C-4E	m	1	1,362.4	1,362	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					1,362	
単価					1,362	円/m

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
防護柵撤去工 (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			1,632	
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	1,632.8	1,632	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						1,632	
単価						1,632	円/m

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
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	1			665	
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	665.6	665	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						665	
単価						665	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	100	1,207	120,700	
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	1,206.4	120,640	
防護柵 (P種)	別途計上のため0円	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		60	
計					120,700	
単価					1,207	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	100	3,036.8	303,680	3,037
横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100	3,036.8	303,680	
防護柵（P種）	別途計上のため0円	m	100	0	0	
諸雑費（まるめ）		式	1		20	
計					303,700	
単価					3,037	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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	アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価 2,216
横断・転落防止柵設置工 アンカーボルト固定用	ビーム式・パネル式	m	100	2,215.2	221,520	
防護柵（P種）	別途計上のため0円	m	100	0	0	
諸雑費（まるめ）		式	1		80	
計					221,600	
単価					2,216	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
部材設置工 (ビーム・パネル)	3m 無 無	m	100	629.2	62,920	
横断・転落防止柵部材設置工	ビーム・パネルのみ	m	100	629.2	62,920	
防護柵 (P種) 部材	別途計上のため0円	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					62,920	
単価					629.2	円/m

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	m	100	696.8	69,680	696.8	円/m
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	696.8	69,680		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					69,680		
単価					696.8	円/m	

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	m	100	868.4	86,840	868.4	円/m
横断・転落防止柵撤去工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100	868.4	86,840		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					86,840		
単価					868.4	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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	アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量	100	単価 644.8
横断・転落防止柵撤去工 アンカーボルト固定用	ビーム・パネル式	m	100	644.8	64,480	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					64,480	
単価					644.8	円/m

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
部材撤去工（ビーム・パネル）	3m 無 無	単位	m	数量	100	単価 442
横断・転落防止柵部材撤去工	ビーム・パネルのみ	m	100	442	44,200	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					44,200	
単価					442	円/m



## 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
道路付属物撤去工（視線誘導標）	コンクリート建込 30本以上(標準) 無 無					1	220
視線誘導標撤去工	コンクリート建込用 スノーポール併用型含	本	1		220.48	220	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						220	
単価						220	円/本

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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)	単位	本	数量	単価	金額	単価	485
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工	コンクリート建込用 穿孔無	片面反射 φ100以下 支柱φ34						
		本	1	4,605.6	4,605			
視線誘導標		CO用 片面 反射体 径100以下 支柱径34						
		本	1	-4,120	-4,120			
諸雑費(まるめ)								
		式	1		0			
計						485		
単価						485	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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)	土中建込 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 932
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	932.88	932	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					932	
単価					932	円/本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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φ100以下 支柱径φ34 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	2,891
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 φ100以下 支柱φ34	本	1	7,221.5	7,221			
視線誘導標	土中 片面 反射体 径100以下 支柱径34	本	1	-4,330	-4,330			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					2,891			
単価					2,891		円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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	単価	932
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 スノーポール併用型含	本	1	932.88	932				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					932				
単価					932	円/本			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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φ100以下 ベースプレート式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	2,272
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 φ100以下 ベースプレート式	本	1	12,372.5	12,372			
視線誘導標	構造物 片面 100以下 ベースプレート式	本	1	-10,100	-10,100			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					2,272			
単価					2,272	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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)	防護柵取付 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 464
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	464.88	464	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					464	
単価					464	円/本

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 片面 反射体径φ100以下 バンド式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	683
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 防護柵取付用	片面反射 φ100以下 バンド式	本	1	4,383.4	4,383	
視線誘導標	防護柵 片面 反射体 径100以下 バンド式	本	1	-3,700	-3,700	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					683	
単価					683	円/本



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置)	固定式(貼付式) 手間のみ 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ400mm 30本以上(標準) 無 無					1		2,620
車線分離標 (ラバーポール) 設置	固定式 貼付式 φ80 高さ400mm	本	1	17,220.5		17,220		
車線分離標 (ラバーポール)	固定式 (貼付式) φ80 h400	本	1	-14,600		-14,600		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						2,620		
単価						2,620	円/本	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						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	本	1	1,310.4	1,310	1	1,310
車線分離標撤去	固定式 貼付式	本	1	1,310.4	1,310		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					1,310		
単価					1,310		円/本

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						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未満 無 無	m <sup>2</sup>	1	11,970.66	11,970	1	11,970
標識板撤去 (案内標識 (路側式・片持式・門型式))	2.0m <sup>2</sup> 未満	m <sup>2</sup>	1	11,970.66	11,970		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					11,970		
単価					11,970		円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						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]）	移設 2.0m2未満 10m2未満 無 無	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価
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]）	移設 2 m 2 未満 設置手間	m <sup>2</sup>	1	20,218.9	20,218	
	諸雑費（まるめ）		式	1		2	
	計					20,220	
	単価					20,220	円/m <sup>2</sup>

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識板撤去（警戒・規制・指示・路線番号標識）	5基以上 無 無	単位	基	数量		単価
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	2,564.7	2,564	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					2,564	
	単価					2,564	円/基

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	無 5基以上 無 無					1	4,060
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	設置手間	基		1	4,060	4,060	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						4,060	
単価						4,060	円/基

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	m 3	数量	単価	金額	単価
処分費（m 3）						100	5,060
処分費[昼間]	As殻【4559】(株)エヌ・エヌ・シー	m 3		100	5,060	506,000	
計						506,000	
単価						5,060	円/m 3

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100	4,230	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費〔昼間〕		Co殻(無筋)【4075】栄運輸工業(株)堺臨海営業所		m <sup>3</sup>	100	4,230	423,000	
計							423,000	
単価							4,230	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100	4,500	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費〔昼間〕		Co殻(鉄筋)【4075】栄運輸工業(株)堺臨海営業所		m <sup>3</sup>	100	4,500	450,000	
計							450,000	
単価							4,500	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.06 2024.06 1.000-00-00-2-0
処分費（m <sup>3</sup> ）			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
						100	2,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費〔昼間〕	As切削くず【4078】（協）大阪南部リサイクルセンター	m <sup>3</sup>	100	2,200	220,000		
計					220,000		
単価					2,200	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.06 2024.06 1.000-00-00-2-50
処分費（m <sup>3</sup> ）			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
						100	8,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費〔夜間〕	As殻【4064】鹿島道路(株) 泉大津合材製造所	m <sup>3</sup>	100	8,640	864,000		
計					864,000		
単価					8,640	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.06 2024.06 1.000-00-00-2-50
処分費（m <sup>3</sup> ）			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
						100	4,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費〔夜間〕	Co殻（無筋）【4053】新光開発（株）	m <sup>3</sup>	100	4,700	470,000		
計					470,000		
単価					4,700	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.06 2024.06 1.000-00-00-2-50
処分費（m <sup>3</sup> ）			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
						100	7,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費〔夜間〕	Co殻（鉄筋）【4451】（株）ランテック 港アスファルト合材工場	m <sup>3</sup>	100	7,500	750,000		
計					750,000		
単価					7,500	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費〔夜間〕	As切削くず【4451】(株)ランテック 港アスファルト合材工場	m <sup>3</sup>	100	4,230	423,000		
	計					423,000		
	単価					4,230	円/m <sup>3</sup>	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費	汚泥	t	100	12,100	1,210,000		
	計					1,210,000		
	単価					12,100	円/t	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	12,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	枝葉【4452】(有)前田造園	t	100	12,000	1,200,000		
計					1,200,000		
単価					12,000	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	月点検	対策本部車	単位	回	数量	1	単価	41,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	0.8	28,600	22,880		
	特殊作業員		人	0.7	26,728	18,709		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					41,590		
	単価					41,590	円／回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

月点検	照明車	単位	回	数量	1	単価	41,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.8	28,600	22,880		
特殊作業員		人	0.7	26,728	18,709		
諸雑費（まるめ）		式	1		1		
計					41,590		
単価					41,590	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

月点検	投光機	単位	回	数量	1	単価	19,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.45	28,600	12,870		
特殊作業員		人	0.25	26,728	6,682		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					19,560		
単価					19,560	円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
土木一般世話役		人	0.125	28,600		3,575	
特殊作業員		人	0.125	26,728		3,341	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,916	
単価						6,916	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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
土木一般世話役		人	0.125	42,900		5,362	
特殊作業員		人	0.125	40,092		5,011	
諸雑費（まるめ）		式	1			7	
計						10,380	
単価						10,380	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

照明車運転	昼間	単位	時間	数量	1	単価	6,916
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.125	28,600	3,575		
特殊作業員		人	0.125	26,728	3,341		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					6,916		
単価					6,916	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

照明車運転	夜間	単位	時間	数量	1	単価	10,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.125	42,900	5,362		
特殊作業員		人	0.125	40,092	5,011		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					10,380		
単価					10,380	円/時間	



## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
					1			16,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A		人	1	16,848	16,848			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					16,850			
単価					16,850	円／人日		

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
					1			14,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B		人	1	14,560	14,560			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					14,560			
単価					14,560	円／人日		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 A						1		25,280
交通誘導警備員 A		人	1	25,272		25,272		
諸雑費（まるめ）		式	1			8		
計						25,280		
単価						25,280	円/人日	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 B						1		21,840
交通誘導警備員 B		人	1	21,840		21,840		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						21,840		
単価						21,840	円/人日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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 8.2km 無 有 3090円	台	1		74,090	
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	71,000	71,000	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	3,090	3,090	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					74,090	
単価					74,090	円／台