

令和6年4月1日（令和6年4月24日）

# 国道1号他電気施設維持修繕工事

## 【工事設計書（公表資料）】

京都国道事務所

---

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1号他電気施設維持修繕工事
工事地名	京都府京都市下京区西洞院通塩小路下る南不動堂町808 京都国道事務所管内

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年12月
2) 事務所名	京都国道事務所 管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3651010004	1 4) 単価適用年月	2024年 2月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2024年 2月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	365日間 自 令和 6年 4月 1日 (当初) 至 令和 7年 3月31日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	京都府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	京都市（1） 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道1号	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 5年12月19日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

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

# 設計内訳書

工事名	国道1号他電気施設維持修繕工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
電気設備		式	1		28,286,466				
道路照明維持補修工		式	1		25,974,324				
道路照明維持工		式	1		19,218,654				
道路照明器具取替	KCE050-2	台	10	156,800	1,568,000			単-1号	
道路照明器具取替	KCE050-2 指定色塗装	台	8	165,800	1,326,400			単-2号	
道路照明器具取替	KCE070-2	台	10	165,800	1,658,000			単-3号	
道路照明器具取替	KCE070-2 指定色塗装	台	8	173,800	1,390,400			単-4号	
道路照明器具取替	KCE100-2	台	10	180,800	1,808,000			単-5号	
道路照明器具取替	KCE100-2 指定色塗装	台	8	188,800	1,510,400			単-6号	
道路照明器具取替	KCE100-3	台	10	180,800	1,808,000			単-7号	
道路照明器具取替	KCE100-3 指定色塗装	台	8	188,800	1,510,400			単-8号	
道路照明ランプ取替	LDFS98N-R相当 アジヤスタ -含む	個	10	122,300	1,223,000			単-9号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他電気施設維持修繕工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		数量増減
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	
歩道照明器具取替	KHE030	台	1	103,800	103,800			単-10号	
LEDランプ 取替	水銀灯100W相当 E26口 金 電源含む	個	1	54,550	54,550			単-11号	
LEDランプ 取替	水銀灯200W相当 E39口 金 電源含む	個	2	98,550	197,100			単-12号	
LEDランプ 取替	水銀灯400W相当 E39口 金 電源含む	個	2	113,800	227,600			単-13号	
LEDランプ 取替	FHT-24相当	個	5	10,250	51,250			単-14号	
LEDランプ 取替	FPL-36相当	個	1	11,560	11,560			単-15号	
ナトリウムランプ 取替	NHT-180	個	15	16,910	253,650			単-16号	
ナトリウムランプ 取替	NHT-220	個	11	17,610	193,710			単-17号	
セラミックメタルハイトランプ 取替	220W(透明型)	個	22	20,010	440,220			単-18号	
蛍光ランプ 取替	FL-20	個	9	3,217	28,953			単-19号	
蛍光ランプ 取替	FLR-40	個	26	3,432	89,232			単-20号	
蛍光ランプ 取替	FHF-32	個	15	4,152	62,280			単-21号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他電気施設維持修繕工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		数量増減
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	
安定器(高圧ナトリウム灯用)取替	一般高力率200V 180W	個	1	13,790	13,790			単-22号	
安定器(セラミックメタルハイト灯用)取替	一般高力率200V 220W	個	4	27,480	109,920			単-23号	
照明柱取替	IA10B-C HDZ55 指定色 塗装	基	1	361,400	361,400			単-24号	
照明柱取替	IA10B-S HDZ55 指定色 塗装	基	1	366,400	366,400			単-25号	
照明柱取替	IA12B-C HDZ55 指定色 塗装	基	1	436,400	436,400			単-26号	
照明柱取替	IA12B-S HDZ55 指定色 塗装	基	1	441,400	441,400			単-27号	
自動点滅器取替	プラグ式本体のみ 100V 3A	個	2	6,711	13,422			単-28号	
自動点滅器取替	プラグ式本体のみ 100V 6A	個	1	6,771	6,771			単-29号	
自動点滅器取替	プラグ式本体のみ 200V 3A	個	9	7,391	66,519			単-30号	
自動点滅器取替	プラグ式本体のみ 200V 6A	個	6	7,371	44,226			単-31号	
自動点滅器取替	ニップル式 100V 3A	個	1	9,991	9,991			単-32号	
自動点滅器取替	ニップル式 100V 6A	個	1	11,560	11,560			単-33号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他電気施設維持修繕工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		数量増減
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	
自動点滅器取替	ニップル式 200V 3A	個	3	10,690	32,070			単-34号	
自動点滅器取替	ニップル式 200V 6A	個	1	11,850	11,850			単-35号	
ジョイントユニット(材料)		個	4	6,720	26,880			単-36号	
管理番号札(材料)	シート式	枚	6	3,780	22,680			単-37号	
管理銘板(材料)		枚	5	2,530	12,650			単-38号	
引込回路(材料)	VVR2mm-2C	m	19	145	2,755			単-39号	
点滅器回路(材料)	VVR1.6mm-3C	m	21	149	3,129			単-40号	
ガラスキャップ(材料)	塩ビ製 φ25用	個	14	594	8,316			単-41号	
ブリンカーライト取替	自立形2灯式(LED) φ200	台	1	225,700	225,700			単-42号	
ブリンカーライト取替	自立形2灯式(LED) φ200 指定色塗装	台	1	263,700	263,700			単-43号	
ブリンカーライト取替	共架形2灯式(LED) φ200	台	1	223,700	223,700			単-44号	
ブリンカーライト取替	共架形2灯式(LED) φ200 指定色塗装	台	1	261,700	261,700			単-45号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他電気施設維持修繕工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		数量増減
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	
ブリンカーライト取替	共架形2灯式(LED) φ200 支柱含む	台	1	304,700	304,700			単-46号	
ブリンカーライト取替	共架形2灯式(LED) φ200 支柱含む 指定色塗装	台	1	314,700	314,700			単-47号	
管内配線	CV3.5mm2-2C	m	74	1,430	105,820			単-48号	
補修移動費(第1維持出張所管内)		式	1		1,760,290				
補修出動	ライトバン 1日	回	49	19,830	971,670			単-49号	
補修出動	ライトバン+リフト車 1日	回	14	41,140	575,960			単-50号	
補修出動(夜間)	ライトバン 1日	回	2	28,060	56,120			単-51号	
補修出動(夜間)	ライトバン+リフト車 1日	回	3	52,180	156,540			単-52号	
補修移動費(第2維持出張所管内)		式	1		848,670				
補修出動	ライトバン 1日	回	14	17,810	249,340			単-53号	
補修出動	ライトバン+リフト車 1日	回	13	37,780	491,140			単-54号	
補修出動(夜間)	ライトバン 1日	回	2	28,060	56,120			単-55号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他電気施設維持修繕工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		数量増減
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	
補修出動(夜間)	ライトバン+リフト車 1日	回	1	52,070	52,070			単-56号	
現地作業費(第1維持出張所管内)		式	1		660,200				
現地作業費	2時間未満	回	23	17,150	394,450			単-57号	
現地作業費	4時間未満	回	4	34,290	137,160			単-58号	
現地作業費(夜間)	2時間未満	回	3	25,720	77,160			単-59号	
現地作業費(夜間)	4時間未満	回	1	51,430	51,430			単-60号	
現地作業費(第2維持出張所管内)		式	1		240,050				
現地作業費	2時間未満	回	4	17,150	68,600			単-61号	
現地作業費	4時間未満	回	2	34,290	68,580			単-62号	
現地作業費(夜間)	2時間未満	回	2	25,720	51,440			単-63号	
現地作業費(夜間)	4時間未満	回	1	51,430	51,430			単-64号	
巡回費(第1維持出張所管内)		式	1		734,490				



# 設計内訳書

工事名	国道1号他電気施設維持修繕工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		数量増減
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	
夜間巡回	一般部	回	12	59,040	708,480			単-65号	
昼間巡回	トンネル部	回	1	26,010	26,010			単-66号	
巡回費(第2維持出張所管内)		式	1		653,420				
夜間巡回	一般部	回	12	52,410	628,920			単-67号	
昼間巡回	トンネル部	回	1	24,500	24,500			単-68号	
トンネル照明器具清掃(第1維持出張所管内)		式	1		984,080				
照明器具清掃	木津ボックス 38灯	回	1	95,480	95,480			単-69号	
照明器具清掃	京田辺トンネル 上り 168灯	回	1	299,100	299,100			単-70号	
照明器具清掃	京田辺トンネル 下り 172灯	回	1	305,900	305,900			単-71号	
照明器具清掃(夜間)	東山トンネル 上り 58灯	回	1	145,200	145,200			単-72号	
照明器具清掃(夜間)	東山トンネル 下り 55灯	回	1	138,400	138,400			単-73号	
トンネル照明器具清掃(第2維持出張所管内)		式	1		874,470				

# 設計内訳書

工事名	国道1号他電気施設維持修繕工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
照明器具清掃	老ノ坂自歩道トンネル 42灯	回	1	84,270	84,270			単-74号	
照明器具清掃(夜間)	千代原口トンネル 上り 70灯	回	1	170,400	170,400			単-75号	
照明器具清掃(夜間)	千代原口トンネル 上り 76灯	回	1	180,100	180,100			単-76号	
照明器具清掃(夜間)	老ノ坂トンネル 70灯	回	1	175,900	175,900			単-77号	
照明器具清掃(夜間)	観音トンネル 94灯	回	1	263,800	263,800			単-78号	
電気施設修繕工		式	1		430,500				
電気施設修繕工		式	1		430,500				
蓄電池取替	MSE-100-6(長寿命)	個	3	143,500	430,500			単-79号	
道路照明復旧工		式	1		915,392				
道路照明復旧工(第1維持出張所管内)		式	1		459,381				
照明柱補修	IA10.3B-S HDZ55 指定色塗装	式	1		459,381			内-1号	
道路照明復旧工(第2維持出張所管内)		式	1		456,011				

# 設計内訳書

工事名	国道1号他電気施設維持修繕工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
照明柱補修	IA10.3B-S HDZ55 指定色塗装	式	1		456,011			内-2号	
仮設工		式	1		966,250				
交通管理工		式	1		966,250				
交通誘導警備員A		人日	25	16,070	401,750			単-80号	
交通誘導警備員B		人日	1	12,600	12,600			単-81号	
交通誘導警備員A(夜間)		人日	8	24,100	192,800			単-82号	
交通誘導警備員B(夜間)		人日	19	18,900	359,100			単-83号	
直接工事費		式	1		28,286,466				
共通仮設費		式	1		4,026,065				
共通仮設費		式	1		58,065				
技術管理費		式	1		58,065				
道路施設台帳作成費		式	1		58,065			内-3号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他電気施設維持修繕工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費 (率計上)		式	1		3,968,000				
純工事費		式	1		32,312,531				
現場管理費		式	1		15,261,000				
工事原価		式	1		47,573,531				
一般管理費等		式	1		8,906,469				
工事価格		式	1		56,480,000				
消費税相当額		式	1		5,648,000				
工事費計		式	1		62,128,000				

# 一式当たり内訳書

照明柱補修

第 1号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
補修出動(第1維持)	ライトバン+リフト車	回	1	41,290	41,290			
道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	25,560	25,560			
道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし	基	1	12,780	12,780			
直線テーパーポール1.0m (一灯用 可変 単独)	I A 1 0 . 3 B - S (ベース埋設型 塗装)	本	1	355,000	355,000			
名称銘板	「街路灯」銘板	枚	1	2,530	2,530			
管理番号札	シート式	枚	1	3,780	3,780			
グリスキャップ	M24	個	4	594	2,376			
交通誘導警備員A		人	1	16,065	16,065			
合 計					459,381			

# 一式当たり内訳書

照明柱補修

第 2号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
補修出動(第2維持)	ライトバン+リフト車	回	1	37,920	37,920			
道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	25,560	25,560			
道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし	基	1	12,780	12,780			
直線テーパーポール1.0m (一灯用 可変 単独)	I A 1 0 . 3 B - S (ベース埋設型 塗装)	本	1	355,000	355,000			
名称銘板	「街路灯」銘板	枚	1	2,530	2,530			
管理番号札	シート式	枚	1	3,780	3,780			
グリスキャップ	M 2 4	個	4	594	2,376			
交通誘導警備員A		人	1	16,065	16,065			
合 計					456,011			

# 一式当たり内訳書

道路施設台帳作成費

第 3号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
技術員		人	1.75	33,180	58,065			
合 計					58,065			

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1号	道路照明器具取替	KCE050-2	単位	台	数量	1	単価	156,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	21,270	21,270			
照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	10,640	10,640			
LED道路照明器具 (建電協型)	KCE050-2	台	1	118,000	118,000			
LED道路照明器具 (建電協型) 用専用ケーブル	直線型ポール用	本	1	6,850	6,850			
計					156,760			
単価					156,800	円/台		



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	道路照明器具取替	KCE050-2 指定色塗装	単位	台	数量	1	単価	165,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	21,270	21,270			
照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	10,640	10,640			
KCE050-2	指定色塗装	台	1	127,000	127,000			
LED道路照明器具(建電協型)専用ケーブル	直線型ポール用	本	1	6,850	6,850			
計						165,760		
単価						165,800	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	道路照明器具取替	KCE070-2	単位	台	数量	1	単価	165,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	21,270	21,270			
照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	10,640	10,640			
LED道路照明器具 (建電協型)	KCE070-2	台	1	127,000	127,000			
LED道路照明器具 (建電協型) 用専用ケーブル	直線型ポール用	本	1	6,850	6,850			
計					165,760			
単価					165,800	円/台		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-4号	道路照明器具取替	KCE070-2 指定色塗装	単位	台	数量	1	単価	173,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	21,270	21,270			
照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	10,640	10,640			
KCE070-2	指定色塗装	台	1	135,000	135,000			
LED道路照明器具(建電協型)専用ケーブル	直線型ポール用	本	1	6,850	6,850			
計						173,760		
単価						173,800	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	道路照明器具取替	KCE100-2	単位	台	数量	1	単価	180,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	21,270	21,270		
	照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	10,640	10,640		
	LED道路照明器具 (建電協型)	KCE100-2	台	1	142,000	142,000		
	LED道路照明器具 (建電協型) 用専用ケーブル	直線型ポール用	本	1	6,850	6,850		
	計					180,760		
	単価					180,800	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	道路照明器具取替	KCE100-2 指定色塗装	単位	台	数量	1	単価	188,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	21,270	21,270			
照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	10,640	10,640			
KCE100-2	指定色塗装	台	1	150,000	150,000			
LED道路照明器具(建電協型)専用ケーブル	直線型ポール用	本	1	6,850	6,850			
計						188,760		
単価						188,800	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-7号	道路照明器具取替	KCE100-3	単位	台	数量	1	単価	180,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	21,270	21,270		
	照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	10,640	10,640		
	LED道路照明器具 (建電協型)	KCE100-3	台	1	142,000	142,000		
	LED道路照明器具 (建電協型) 用専用ケーブル	直線型ポール用	本	1	6,850	6,850		
	計					180,760		
	単価					180,800	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	道路照明器具取替	KCE100-3 指定色塗装	単位	台	数量	1	単価	188,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明器具取付	照明器具取付	新設 持込	台	1	21,270	21,270		
照明器具取付	照明器具取付	撤去(不使用) 持込	台	1	10,640	10,640		
KCE100-3	指定色塗装		台	1	150,000	150,000		
LED道路照明器具(建電協型)専用ケーブル	直線型ポール用		本	1	6,850	6,850		
計						188,760		
単価						188,800	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	道路照明ランプ 取替	LDFS98N-R相当 アジ aster 含む	単位	個	数量	1	単価	122,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	21,270	21,270		
	照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	10,640	10,640		
	LEDランプ	LDFS98N-R	個	1	71,500	71,500		
	アジ aster	LDFS98N-R用	個	1	12,000	12,000		
	LED道路照明器具 (建電協型) 用専用ケーブル	直線型ポール用	本	1	6,850	6,850		
	計					122,260		
	単価					122,300	円/個	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	歩道照明器具取替	KHE030	単位	台	数量	1	単価	103,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	21,270	21,270		
	照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	10,640	10,640		
	LED歩道照明器具 (建電協型)	KHE030	台	1	65,000	65,000		
	LED道路照明器具 (建電協型) 用専用ケーブル	直線型ポール用	本	1	6,850	6,850		
	計					103,760		
	単価					103,800	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	LEDランプ 取替	水銀灯100W相当 E26口金 電源含む	単位	個	数量	1	単価	54,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管球取替		水銀ランプ 300W以下 0円/個	個	1	2,972	2,972		
安定器取替		水銀灯 300W×1以下 0円/個	個	1	7,771	7,771		
LEDランプ		水銀灯100W相当 E26口金	個	1	26,400	26,400		
LED電源装置		水銀灯100W相当 E26口金用	個	1	17,400	17,400		
計						54,543		
単価						54,550	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	LEDランプ 取替	水銀灯200W相当 E39口金 電源含む	単位	個	数量	1	単価	98,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管球取替		水銀ランプ 300W以下 0円/個	個	1	2,972	2,972		
安定器取替		水銀灯 300W×1以下 0円/個	個	1	7,771	7,771		
LEDランプ		水銀灯200W相当 E39口金	個	1	63,500	63,500		
LED電源装置		水銀灯200W相当 E39口金用	個	1	24,300	24,300		
計						98,543		
単価						98,550	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	LEDランプ 取替	水銀灯400W相当 E39口金 電源含む	単位	個	数量	1	単価	113,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管球取替		水銀ランプ 700W以下 0円/個	個	1	3,883	3,883		
安定器取替		水銀灯 700W×1以下 0円/個	個	1	8,682	8,682		
LEDランプ		水銀灯400W相当 E39口金	個	1	73,700	73,700		
LED電源装置		水銀灯400W相当 E39口金用	個	1	27,500	27,500		
計						113,765		
単価						113,800	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	LEDランプ 取替	FHT-24相当	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管球取替		蛍光ランプ 60W以下 0円/個	個	1	2,972	2,972		
LEDランプ		FHT-24	個	1	7,270	7,270		
計						10,242		
単価						10,250	円/個	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	LEDランプ 取替	FPL-36相当	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管球取替		蛍光ランプ 60W以下 0円/個	個	1	2,972	2,972		
LEDランプ		FPL-36	個	1	8,580	8,580		
計						11,552		
単価						11,560	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	ナトリウムランプ 取替	NHT-180	単位	個	数量	1	単価	16,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管球取替	高圧ナトリウムランプ 0円/個	個	1	2,972	2,972			
高圧ナトリウムランプ (NHT)	透明形 NHT180・L	個	1	11,700	11,700			
運転手 (特殊)		人	0.045	23,415	1,053.67			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	0.36	2,690	968.4			
軽油		L	1.51	142	214.42			
計					16,908.49			
単価					16,910	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	ナトリウムランプ 取替	NHT-220	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管球取替	高圧ナトリウムランプ 0円/個	個	1	2,972	2,972			17,610
高圧ナトリウムランプ (NHT)	透明形 NHT 220・L	個	1	12,400	12,400			
運転手 (特殊)		人	0.045	23,415	1,053.67			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	0.36	2,690	968.4			
軽油		L	1.51	142	214.42			
計								17,608.49
単価								17,610 円/個

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-18号	セラミックメタルハイトランプ 取替	220W(透明型)	単位	個	数量	1	単価	20,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管球取替	水銀ランプ 300W以下 0円/個	個	1	2,972	2,972			
セラミックメタルハイトランプ	CMT220	個	1	14,800	14,800			
運転手(特殊)		人	0.045	23,415	1,053.67			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	0.36	2,690	968.4			
軽油		L	1.51	142	214.42			
計					20,008.49			
単価					20,010	円/個		



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-19号	蛍光灯 <sup>o</sup> 取替	FL-20	単位	個	数量	1	単価	3,217
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管球取替		蛍光灯 <sup>o</sup> 60W以下 0円/個	個	1	2,972	2,972		
蛍光灯 <sup>o</sup>		FL-20	個	1	245	245		
計						3,217		
単価						3,217	円/個	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-20号	蛍光灯 <sup>o</sup> 取替	FLR-40	単位	個	数量	1	単価	3,432
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管球取替		蛍光灯 <sup>o</sup> 60W以下 0円/個	個	1	2,972	2,972		
蛍光灯 <sup>o</sup>		FLR-40	個	1	460	460		
計						3,432		
単価						3,432	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-21号	蛍光灯 <sup>°</sup> 取替	FHF-32	単位	個	数量	1	単価	4,152
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管球取替		蛍光灯 <sup>°</sup> 60W以下 0円/個	個	1	2,972	2,972		
蛍光灯 <sup>°</sup>		FHF-32	個	1	1,180	1,180		
計						4,152		
単価						4,152	円/個	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	安定器(高圧ナトリウム灯用)取替	一般高力率200V 180W	単位	個	数量	1	単価	13,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定器取替		ナトリウム灯 180W以下 0円/個	個	1	5,255	5,255		
安定器(高圧ナトリウム灯用 一般型)		200V 180W 高力率1灯	個	1	8,530	8,530		
計						13,785		
単価						13,790	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-23号	安定器(セラミックメタルハイト <sup>®</sup> 灯用)取替	一般高力率200V 220W	単位	個	数量	1	単価	27,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定器取替		水銀灯 300W×1以下 0円/個	個	1	7,771	7,771		
安定器(セラミックメタルハイト <sup>®</sup> 灯用)		一般高力率200V 220W	個	1	19,700	19,700		
計						27,471		
単価						27,480	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-24号	照明柱取替	IA10B-C HDZ55 指定色塗装	単位	基	数量	1	単価	361,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	25,560	25,560		
	道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし	基	1	12,780	12,780		
	直線テーパポール10m (一灯用 可変 接続)	IA10B-C (ベース露出型 塗装)	本	1	323,000	323,000		
	計					361,340		
	単価					361,400	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-25号	照明柱取替	IA10B-S HDZ55 指定色塗装	単位	基	数量	1	単価	366,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	25,560	25,560		
	道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし	基	1	12,780	12,780		
	直線テーパーポール1.0m (一灯用 可変 単独)	IA10B-S (ベース露出型 塗装)	本	1	328,000	328,000		
	計					366,340		
	単価					366,400	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	照明柱取替	IA12B-C HDZ55 指定色塗装	単位	基	数量	1	単価	436,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路照明灯建柱		高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	25,560	25,560		
道路照明灯撤去		高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし	基	1	12,780	12,780		
直線テーパーポール1.2m (一灯用 可変 接続)		I A 1 2 B - C (ベース露出型 塗装)	本	1	398,000	398,000		
計						436,340		
単価						436,400	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-27号	照明柱取替	IA12B-S HDZ55 指定色塗装	単位	基	数量	1	単価	441,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路照明灯建柱		高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	25,560	25,560		
道路照明灯撤去		高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし	基	1	12,780	12,780		
直線テーパーポール1.2m (一灯用 可変 単独)		I A 1 2 B - S (ベース露出型 塗装)	本	1	403,000	403,000		
計						441,340		
単価						441,400	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-28号	自動点滅器取替	プラグ式本体のみ 100V 3A	単位	個	数量	1	単価	6,711
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自動点滅器取替		上部プラグイン式 0円/個	個	1	2,742	2,742		
自動点滅器		プラグ式本体のみ 100V 3A	個	1	1,980	1,980		
運転手 (特殊)			人	0.04	23,415	936.6		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名	時間	0.32	2,690	860.8		
軽油			L	1.344	142	190.84		
計						6,710.24		
単価						6,711	円/個	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-29号	自動点滅器取替	プラグ式本体のみ 100V 6A	単位	個	数量	1	単価	6,771
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自動点滅器取替	上部プラグイン式 0円/個	個	1	2,742	2,742			
自動点滅器 (プラグ式)	(本体のみ) 100V 6A	個	1	2,040	2,040			
運転手 (特殊)		人	0.04	23,415	936.6			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	0.32	2,690	860.8			
軽油		L	1.344	142	190.84			
計					6,770.24			
単価					6,771		円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30号	自動点滅器取替	プラグ式本体のみ 200V 3A	単位	個	数量	1	単価	7,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自動点滅器取替		上部プラグイン式 0円/個	個	1	2,742	2,742		
自動点滅器		プラグ式本体のみ 200V 3A	個	1	2,660	2,660		
運転手 (特殊)			人	0.04	23,415	936.6		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名	時間	0.32	2,690	860.8		
軽油			L	1.344	142	190.84		
計						7,390.24		
単価						7,391	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	自動点滅器取替	プラグ式本体のみ 200V 6A	単位	個	数量	1	単価	7,371
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自動点滅器取替	上部プラグイン式 0円/個	個	1	2,742	2,742			
自動点滅器 (プラグ式)	(本体のみ) 200V 6A	個	1	2,640	2,640			
運転手 (特殊)		人	0.04	23,415	936.6			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	0.32	2,690	860.8			
軽油		L	1.344	142	190.84			
計					7,370.24			
単価					7,371	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	自動点滅器取替	ニップル式 100V 3A	単位	個	数量	1	単価	9,991
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自動点滅器取替	上部プラグイン式 0円/個	個	1	2,742	2,742			
自動点滅器 (J I S 2形)	100V用 (3A)	個	1	3,390	3,390			
自動点滅器取付金具 (ニップル式)	100V用 (3A)	個	1	1,870	1,870			
運転手 (特殊)		人	0.04	23,415	936.6			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	0.32	2,690	860.8			
軽油		L	1.344	142	190.84			
計					9,990.24			
単価					9,991		円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-33号	自動点滅器取替	ニップル式 100V 6A	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自動点滅器取替	上部プラグイン式 0円/個	個	1	2,742	2,742		11,560	
自動点滅器 (J I S 2形)	100V用 (6A)	個	1	4,700	4,700			
自動点滅器取付金具 (ニップル式)	100V用 (6A)	個	1	2,120	2,120			
運転手 (特殊)		人	0.04	23,415	936.6			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	0.32	2,690	860.8			
軽油		L	1.344	142	190.84			
計					11,550.24			
単価					11,560		円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-34号	自動点滅器取替	ニップル式 200V 3A	単位	個	数量	1	単価	10,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自動点滅器取替	上部プラグイン式 0円/個	個	1	2,742	2,742			
自動点滅器 (J I S 2形)	200V用 (3A)	個	1	3,840	3,840			
自動点滅器取付金具 (ニップル式)	200V用 (3A)	個	1	2,110	2,110			
運転手 (特殊)		人	0.04	23,415	936.6			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	0.32	2,690	860.8			
軽油		L	1.344	142	190.84			
計					10,680.24			
単価					10,690		円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-35号	自動点滅器取替	ニップル式 200V 6A	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自動点滅器取替	上部プラグイン式 0円/個	個	1	2,742	2,742		11,850	
自動点滅器 (J I S 2形)	200V用 (6A)	個	1	4,990	4,990			
自動点滅器取付金具 (ニップル式)	200V用 (6A)	個	1	2,120	2,120			
運転手 (特殊)		人	0.04	23,415	936.6			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	0.32	2,690	860.8			
軽油		L	1.344	142	190.84			
計					11,840.24			
単価					11,850		円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-36号	ジョイントユニット(材料)		単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ポール内ジョイントユニット	1灯、2灯用単独連接	個	1	6,720	6,720		
	計					6,720		
	単価					6,720	円/個	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-37号	管理番号札(材料)	シート式	単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管理番号札	シート式	枚	1	3,780	3,780		
	計					3,780		
	単価					3,780	円/枚	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-38号	管理銘板(材料)		単位	枚	数量		1	単価	2,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
名称銘板		「街路灯」銘板	枚	1	2,530	2,530			
計						2,530			
単価						2,530	円/枚		

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-39号	引込回路(材料)	VVR2mm-2C	単位	m	数量		1	単価	145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
600Vビニル絶縁シースケーブル		VV-R(SV)2.0mm 2心	m	1	145	145			
計						145			
単価						145	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-40号	点滅器回路(材料)	VVR1.6mm-3C	単位	m	数量	1	単価	149
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁シースケーブル		VV-R(SV)1.6mm 3心	m	1	149	149		
計						149		
単価						149	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-41号	グリスキャップ(材料)	塩ビ製φ25用	単位	個	数量	1	単価	594
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グリスキャップ		M24	個	1	594	594		
計						594		
単価						594	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-42号	ブリンカーライト取替	自立形2灯式(LED) φ200	単位	台	数量	1	単価	225,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブリンカーライト設置	ブリンカーライト設置 新設	個	1	5,748	5,748		
	ブリンカーライト設置	ブリンカーライト設置 撤去(不使用)	個	1	2,874	2,874		
	ブリンカーライト	自立形2灯式(LED) φ200	台	1	217,000	217,000		
	計					225,622		
	単価					225,700	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-43号	ブリッカーライト取替	自立形2灯式(LED) φ200 指定色塗装	単位	台	数量	1	単価	263,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ブリッカーライト設置	ブリッカーライト設置 新設	個	1	5,748	5,748			
ブリッカーライト設置	ブリッカーライト設置 撤去(不使用)	個	1	2,874	2,874			
ブリッカーライト	自立形2灯式(LED) φ200 指定色塗装	台	1	255,000	255,000			
計					263,622			
単価					263,700	円/台		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-44号	ブリンカーライト取替	共架形2灯式(LED) φ200	単位	台	数量	1	単価	223,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブリンカーライト設置	ブリンカーライト設置 新設	個	1	5,748	5,748		
	ブリンカーライト設置	ブリンカーライト設置 撤去(不使用)	個	1	2,874	2,874		
	ブリンカーライト	共架形2灯式(LED) φ200	台	1	215,000	215,000		
	計					223,622		
	単価					223,700	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-45号	ブリンカーライト取替	共架形2灯式(LED) φ200 指定色塗装	単位	台	数量	1	単価	261,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブリンカーライト設置	ブリンカーライト設置 新設	個	1	5,748	5,748		
	ブリンカーライト設置	ブリンカーライト設置 撤去(不使用)	個	1	2,874	2,874		
	ブリンカーライト	共架形2灯式(LED) φ200 指定色塗装	台	1	253,000	253,000		
	計					261,622		
	単価					261,700	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-46号	ブリンカーライト取替	共架形2灯式(LED) φ200 支柱含む	単位	台	数量	1	単価	304,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブリンカーライト設置	ブリンカーライト設置 新設	個	1	5,748	5,748		
	ブリンカーライト設置	ブリンカーライト設置 撤去(不使用)	個	1	2,874	2,874		
	ブリンカーライト	共架形2灯式(太陽光・LED) φ200 支柱含む	台	1	296,000	296,000		
	計					304,622		
	単価					304,700	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-47号	ブリッカーライト取替	共架形2灯式(LED) φ200 支柱含む 指定色塗装	単位	台	数量	1	単価	314,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブリッカーライト設置	ブリッカーライト設置 新設	個	1	5,748	5,748		
	ブリッカーライト設置	ブリッカーライト設置 撤去(不使用)	個	1	2,874	2,874		
	ブリッカーライト	共架形2灯式(太陽光・LED) φ200 支柱含 指定色塗装	台	1	306,000	306,000		
	計					314,622		
	単価					314,700	円/台	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-48号	管内配線	CV3.5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,265	1,265		
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 3.5mm2 2心	m	1	165	165		
計						1,430		
単価						1,430	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-49号	補修出動	ライトバン 1日	単位	回	数量	1	単価	19,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.48	22,995	11,037.6		
普通作業員			人	0.24	22,575	5,418		
ライトバン [二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.9	527	1,001.3		
ライトバン [二輪駆動] 供用1日		乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	1,600	1,600		
ガソリン		レギュラー	L	4.94	155	765.7		
計						19,822.6		
単価						19,830	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-50号	補修出動	ライトバン+リフト車 1日	単位	回	数量	1	単価	41,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.48	22,995	11,037.6		
普通作業員			人	0.24	22,575	5,418		
運転手(特殊)			人	0.24	23,415	5,619.6		
ライトバン [二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.9	527	1,001.3		
ライトバン [二輪駆動] 供用1日		乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	1,600	1,600		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1.9	2,690	5,111		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム] 供用1日		バスケット型 12m×200kg×2名	日	1	9,610	9,610		
ガソリン		レギュラー	L	4.94	155	765.7		
軽油			L	6.84	142	971.28		
計						41,134.48		
単価						41,140	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-51号	補修出動(夜間)	ライトバン 1日	単位	回	数量	1	単価	28,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.48	34,492	16,556.16		
普通作業員			人	0.24	33,862	8,126.88		
ライトバン [二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.9	527	1,001.3		
ライトバン [二輪駆動] 供用1日		乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	1,600	1,600		
ガソリン		レギュラー	L	4.94	155	765.7		
計						28,050.04		
単価						28,060	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-52号	補修出動(夜間)	ライトバン+リフト車 1日	単位	回	数量	1	単価	52,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.48	34,492	16,556.16		
普通作業員			人	0.24	33,862	8,126.88		
運転手(特殊)			人	0.24	35,122	8,429.28		
ライトバン [二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.9	527	1,001.3		
ライトバン [二輪駆動] 供用1日		乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	1,600	1,600		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1.9	2,690	5,111		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム] 供用1日		バスケット型 12m×200kg×2名	日	1	9,610	9,610		
ガソリン		レギュラー	L	4.94	155	765.7		
軽油			L	6.84	142	971.28		
計						52,171.6		
単価						52,180	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-53号	補修出動	ライトバン 1日	単位	回	数量	1	単価	17,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.43	22,995	9,887.85		
普通作業員			人	0.21	22,575	4,740.75		
ライトバン [二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.7	527	895.9		
ライトバン [二輪駆動] 供用1日		乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	1,600	1,600		
ガソリン		レギュラー	L	4.42	155	685.1		
計						17,809.6		
単価						17,810	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-54号	補修出動	ライトバン+リフト車 1日	単位	回	数量	1	単価	37,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.43	22,995	9,887.85		
普通作業員			人	0.21	22,575	4,740.75		
運転手(特殊)			人	0.21	23,415	4,917.15		
ライトバン [二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.7	527	895.9		
ライトバン [二輪駆動] 供用1日		乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	1,600	1,600		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1.7	2,690	4,573		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム] 供用1日		バスケット型 12m×200kg×2名	日	1	9,610	9,610		
ガソリン		レギュラー	L	4.42	155	685.1		
軽油			L	6.12	142	869.04		
計						37,778.79		
単価						37,780	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-55号	補修出動(夜間)	ライトバン 1日	単位	回	数量	1	単価	28,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.48	34,492	16,556.16		
普通作業員			人	0.24	33,862	8,126.88		
ライトバン [二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.9	527	1,001.3		
ライトバン [二輪駆動] 供用1日		乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	1,600	1,600		
ガソリン		レギュラー	L	4.94	155	765.7		
計						28,050.04		
単価						28,060	円/回	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-56号	補修出動(夜間)	ライトバン+リフト車 1日	単位	回	数量	1	単価	52,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.48	34,492	16,556.16		
普通作業員			人	0.24	33,862	8,126.88		
運転手(特殊)			人	0.24	35,122	8,429.28		
ライトバン [二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.9	527	1,001.3		
ライトバン [二輪駆動] 供用1日		乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	1,600	1,600		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1.9	2,690	5,111		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム] 供用1日		バスケット型 12m×200kg×2名	日	1	9,610	9,610		
ガソリン		レギュラー	L	4.94	155	765.7		
軽油			L	6.12	142	869.04		
計						52,069.36		
単価						52,070	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-57号	現地作業費	2時間未満	単位	回	数量	1	単価	17,150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	22,995	11,497.5		
普通作業員			人	0.25	22,575	5,643.75		
	計					17,141.25		
	単価					17,150	円/回	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-58号	現地作業費	4時間未満	単位	回	数量	1	単価	34,290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	22,995	22,995		
普通作業員			人	0.5	22,575	11,287.5		
	計					34,282.5		
	単価					34,290	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-59号	現地作業費(夜間)	2時間未満	単位	回	数量	1	単価	25,720
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	34,492	17,246		
普通作業員			人	0.25	33,862	8,465.5		
	計					25,711.5		
	単価					25,720	円/回	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-60号	現地作業費(夜間)	4時間未満	単位	回	数量	1	単価	51,430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	34,492	34,492		
普通作業員			人	0.5	33,862	16,931		
	計					51,423		
	単価					51,430	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-61号	現地作業費	2時間未満	単位	回	数量	1	単価	17,150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	22,995	11,497.5		
普通作業員			人	0.25	22,575	5,643.75		
	計					17,141.25		
	単価					17,150	円/回	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-62号	現地作業費	4時間未満	単位	回	数量	1	単価	34,290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	22,995	22,995		
普通作業員			人	0.5	22,575	11,287.5		
	計					34,282.5		
	単価					34,290	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-63号	現地作業費(夜間)	2時間未満	単位	回	数量	1	単価	25,720
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	34,492	17,246		
普通作業員			人	0.25	33,862	8,465.5		
	計					25,711.5		
	単価					25,720	円/回	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-64号	現地作業費(夜間)	4時間未満	単位	回	数量	1	単価	51,430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	34,492	34,492		
普通作業員			人	0.5	33,862	16,931		
	計					51,423		
	単価					51,430	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-65号	夜間巡回	一般部	単位	回	数量	1	単価	59,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.79	34,492	27,248.68		
運転手（一般）			人	0.79	31,972	25,257.88		
ライトバン [二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	5.3	527	2,793.1		
ライトバン [二輪駆動] 供用1日		乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	1,600	1,600		
ガソリン		レギュラー	L	13.8	155	2,139		
計						59,038.66		
単価						59,040	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-66号	昼間巡回	トシ部	単位	回	数量	1	単価	26,010
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.49	22,995		11,267.55	
運転手(一般)			人	0.49	21,315		10,444.35	
ライトバン [二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	2.9	527		1,528.3	
ライトバン [二輪駆動] 供用1日		乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	1,600		1,600	
ガソリン		レギュラー	L	7.5	155		1,162.5	
計							26,002.7	
単価							26,010	円/回

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-67号	夜間巡回	一般部	単位	回	数量	1	単価	52,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.7	34,492	24,144.4		
運転手（一般）			人	0.7	31,972	22,380.4		
ライトバン [二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	4.6	527	2,424.2		
ライトバン [二輪駆動] 供用1日		乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	1,600	1,600		
ガソリン		レギュラー	L	12	155	1,860		
計						52,409		
単価						52,410	円/回	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-68号	昼間巡回	トシ部	単位	回	数量	1	単価	24,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.46	22,995	10,577.7		
運転手（一般）			人	0.46	21,315	9,804.9		
ライトバン [二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	2.7	527	1,422.9		
ライトバン [二輪駆動] 供用1日		乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	1,600	1,600		
ガソリン		レギュラー	L	7.02	155	1,088.1		
計						24,493.6		
単価						24,500	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-69号	照明器具清掃	木津ボックス 38灯	単位	回	数量	1	単価	95,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人力施工表面及び内面清掃	持込 標準	灯	38	1,694	64,372			
以下 移動拘束費								
土木一般世話役		人	0.287	26,775	7,684.42			
普通作業員		人	0.574	22,575	12,958.05			
運転手 (特殊)		人	0.287	23,415	6,720.1			
以下 作業車損料								
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	2.3	527	1,212.1			
ライトバン [二輪駆動] 供用1日	乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	1,600	1,600			
ガソリン	レギュラー	L	5.98	155	926.9			
計					95,473.57			
単価					95,480	円/回		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-70号	照明器具清掃	京田辺トンネル 上り 168灯	単位	回	数量	1	単価	299,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人力施工表面及び内面清掃	持込 標準	灯	168	1,694	284,592			
以下 移動拘束費								
土木一般世話役		人	0.125	26,775	3,346.87			
普通作業員		人	0.25	22,575	5,643.75			
運転手(特殊)		人	0.125	23,415	2,926.87			
以下 作業車損料								
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	527	527			
ライトバン [二輪駆動] 供用1日	乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	1,600	1,600			
ガソリン	レギュラー	L	2.6	155	403			
計					299,039.49			
単価					299,100	円/回		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-71号	照明器具清掃	京田辺トンネル 下り 172灯	単位	回	数量	1	単価	305,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人力施工表面及び内面清掃	持込 標準	灯	172	1,694	291,368			
以下 移動拘束費								
土木一般世話役		人	0.125	26,775	3,346.87			
普通作業員		人	0.25	22,575	5,643.75			
運転手 (特殊)		人	0.125	23,415	2,926.87			
以下 作業車損料								
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	527	527			
ライトバン [二輪駆動] 供用1日	乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	1,600	1,600			
ガソリン	レギュラー	L	2.6	155	403			
計					305,815.49			
単価					305,900	円/回		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-72号	照明器具清掃(夜間)	東山トシ 上り 58灯	単位	回	数量	1	単価	145,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人力施工表面及び内面清掃	持込 標準	灯	58	2,249	130,442			
以下 移動拘束費								
土木一般世話役		人	0.087	40,162	3,494.09			
普通作業員		人	0.174	33,862	5,891.98			
運転手(特殊)		人	0.087	35,122	3,055.61			
以下 作業車損料								
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	0.7	527	368.9			
ライトバン [二輪駆動] 供用1日	乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	1,600	1,600			
ガソリン	レギュラー	L	1.82	155	282.1			
計					145,134.68			
単価					145,200	円/回		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-73号	照明器具清掃(夜間)	東山トンネル 下り 55灯	単位	回	数量	1	単価	138,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人力施工表面及び内面清掃	持込 標準	灯	55	2,249	123,695			
以下 移動拘束費								
土木一般世話役		人	0.087	40,162	3,494.09			
普通作業員		人	0.174	33,862	5,891.98			
運転手(特殊)		人	0.087	35,122	3,055.61			
以下 作業車損料								
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	0.7	527	368.9			
ライトバン [二輪駆動] 供用1日	乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	1,600	1,600			
ガソリン	レギュラー	L	1.82	155	282.1			
計					138,387.68			
単価					138,400	円/回		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-74号	照明器具清掃	老ノ坂自歩道トシ 42灯	単位	回	数量	1	単価	84,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人力施工表面及び内面清掃	持込 標準	灯	42	1,694	71,148			
以下 移動拘束費								
土木一般世話役		人	0.112	26,775	2,998.8			
普通作業員		人	0.224	22,575	5,056.8			
運転手 (特殊)		人	0.112	23,415	2,622.48			
以下 作業車損料								
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	0.9	527	474.3			
ライトバン [二輪駆動] 供用1日	乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	1,600	1,600			
ガソリン	レギュラー	L	2.34	155	362.7			
計					84,263.08			
単価					84,270	円/回		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-75号	照明器具清掃(夜間)	千代原ロトル 上り 70灯	単位	回	数量	1	単価	170,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人力施工表面及び内面清掃	持込 標準	灯	70	2,249	157,430			
以下 移動拘束費								
土木一般世話役		人	0.075	40,162	3,012.15			
普通作業員		人	0.15	33,862	5,079.3			
運転手(特殊)		人	0.075	35,122	2,634.15			
以下 作業車損料								
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	0.6	527	316.2			
ライトバン [二輪駆動] 供用1日	乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	1,600	1,600			
ガソリン	レギュラー	L	1.56	155	241.8			
計					170,313.6			
単価					170,400	円/回		



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-76号	照明器具清掃(夜間)	千代原ロトソル 上り 76灯	単位	回	数量	1	単価	180,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人力施工表面及び内面清掃	持込 標準	灯	76	2,249	170,924			
以下 移動拘束費								
土木一般世話役		人	0.05	40,162	2,008.1			
普通作業員		人	0.1	33,862	3,386.2			
運転手(特殊)		人	0.05	35,122	1,756.1			
以下 作業車損料								
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	0.4	527	210.8			
ライトバン [二輪駆動] 供用1日	乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	1,600	1,600			
ガソリン	レギュラー	L	1.04	155	161.2			
計					180,046.4			
単価					180,100	円/回		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-77号	照明器具清掃(夜間)	老ノ坂トンネル 70灯	単位	回	数量	1	単価	175,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	人力施工表面及び内面清掃	持込 標準	灯	70	2,249	157,430		
	以下 移動拘束費							
	土木一般世話役		人	0.112	40,162	4,498.14		
	普通作業員		人	0.224	33,862	7,585.08		
	運転手(特殊)		人	0.112	35,122	3,933.66		
	以下 作業車損料							
	ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	0.9	527	474.3		
	ライトバン [二輪駆動] 供用1日	乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	1,600	1,600		
	ガソリン	レギュラー	L	2.34	155	362.7		
	計					175,883.88		
	単価					175,900	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-78号	照明器具清掃(夜間)	観音トンネル 94灯	単位	回	数量	単価	金額	単価	263,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	人力施工表面及び内面清掃	持込 標準	灯	94	2,249	211,406			
	以下 移動拘束費								
	土木一般世話役		人	0.337	40,162	13,534.59			
	普通作業員		人	0.674	33,862	22,822.98			
	運転手(特殊)		人	0.337	35,122	11,836.11			
	以下 作業車損料								
	ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	2.7	527	1,422.9			
	ライトバン [二輪駆動] 供用1日	乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	1,600	1,600			
	ガソリン	レギュラー	L	7.02	155	1,088.1			
	計					263,710.68			
	単価					263,800		円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-79号	蓄電池取替	MSE-100-6(長寿命)	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓄電池据付		100Ah以下 新設	セル	1	1,630	1,630		
蓄電池据付		100Ah以下 撤去(不使用)	セル	1	814.6	814.6		
制御弁式鉛蓄電池		MSE-100-6(長寿命)	個	1	141,000	141,000		
計						143,444.6		
単価						143,500	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-80号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	16,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1	16,065	16,065		
	計					16,065		
	単価					16,070	円/人日	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-81号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	12,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	12,600	12,600		
	計					12,600		
	単価					12,600	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-82号	交通誘導警備員A(夜間)		単位	人日	数量	1	単価	24,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1	24,097	24,097		
	計					24,097		
	単価					24,100	円/人日	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-83号	交通誘導警備員B(夜間)		単位	人日	数量	1	単価	18,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	18,900	18,900		
	計					18,900		
	単価					18,900	円/人日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	単位	台	数量	10	単価	21,270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.1	22,995	94,279		
普通作業員			人	2.1	22,575	47,407		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名	時間	9	7,884	70,956		
諸雑費 (まるめ)			式	1		58		
計						212,700		
単価						21,270	円/台	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

	照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	単位	台	数量	10	単価	10,640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.05	22,995	47,139		
普通作業員			人	1.05	22,575	23,703		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名	時間	4.5	7,884	35,478		
諸雑費 (まるめ)			式	1		80		
計						106,400		
単価						10,640	円/台	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

	管球取替	水銀ランプ 300W以下 0円/個	単位	個	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.09	22,995	2,069	
普通作業員			人	0.04	22,575	903	
水銀ランプ			個	1	0	0	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						2,972	
単価						2,972	円/個

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
安定器取替	水銀灯 300W×1以下 0円/個					1		7,771
電工		人	0.23	22,995		5,288		
普通作業員		人	0.11	22,575		2,483		
安定器		個	1	0		0		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						7,771		
単価						7,771	円/個	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

管球取替	水銀ランプ 700W以下 0円/個	単位	個	数量	1	単価	3,883
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.11	22,995	2,529		
普通作業員		人	0.06	22,575	1,354		
水銀ランプ		個	1	0	0		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					3,883		
単価					3,883	円/個	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
安定器取替	水銀灯 700W×1以下 0円/個	個				8,682
電工		人	0.25	22,995	5,748	
普通作業員		人	0.13	22,575	2,934	
安定器		個	1	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					8,682	
単価					8,682	円/個

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

管球取替	蛍光ランプ 60W以下 0円/個	単位	個	数量	1	単価	2,972
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.09	22,995	2,069		
普通作業員		人	0.04	22,575	903		
蛍光灯		個	1	0	0		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					2,972		
単価					2,972	円/個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管球取替	高圧ナトリウムランプ 0円/個	個				2,972
電工		人	0.09	22,995	2,069	
普通作業員		人	0.04	22,575	903	
ナトリウム灯		個	1	0	0	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					2,972	
単価					2,972	円/個

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
安定器取替	ナリウム灯 180W以下 0円/個					1	5,255
電工		人	0.15	22,995		3,449	
普通作業員		人	0.08	22,575		1,806	
安定器		個	1	0		0	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,255	
単価						5,255	円/個

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	単位	基	数量	10	単価 25,560
電工		人	5	22,995	114,975	
普通作業員		人	4	22,575	90,300	
照明ポール		本	10	0	0	
アンカーボルト		組	10	0	0	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	1.7	29,600	50,320	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					255,600	
単価					25,560	円/基



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	摘要
道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし					10	12,780
電工		人		2.5	22,995	57,487	
普通作業員		人		2	22,575	45,150	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日		0.85	29,600	25,160	
諸雑費 (まるめ)		式		1		3	
計						127,800	
単価						12,780	円/基

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
自動点滅器取替	上部フラッシュ式 0円/個					1	2,742
電工		人	0.08	22,995		1,839	
普通作業員		人	0.04	22,575		903	
自動点滅器（光電式）		個	1	0		0	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						2,742	
単価						2,742	円/個

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
	プリンカーライト設置	プリンカーライト設置 新設	単位	個	数量		1	単価	5,748
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	0.25	22,995	5,748			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						5,748			
単価						5,748	円／個		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
	プリンカーライト設置	プリンカーライト設置 撤去(不使用)	単位	個	数量		1	単価	2,874
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	0.125	22,995	2,874			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						2,874			
単価						2,874	円／個		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,265
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	22,995	126,472		
諸雑費 (まるめ)			式	1		28		
計						126,500		
単価						1,265	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	灯	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.5	26,775	13,387	
普通作業員		人		2.4	22,575	54,180	
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間		9.1	11,120	101,192	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式		1		641	
計						169,400	
単価						1,694	円/灯

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

名称	規格	単位	灯	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.5	40,162	20,081	
普通作業員		人		2.4	33,862	81,268	
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間		9.1	13,470	122,577	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式		1		974	
計						224,900	
単価						2,249	円/灯

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

蓄電池据付	100Ah以下 新設	単位	セル	数量	10	単価	1,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員		人	0.21	24,360	5,115		
電工		人	0.28	22,995	6,438		
普通作業員		人	0.21	22,575	4,740		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					16,300		
単価					1,630	円／セル	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

蓄電池据付	100Ah以下 撤去(不使用)	単位	セル	数量	10	単価	814.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員		人	0.105	24,360	2,557		
電工		人	0.14	22,995	3,219		
普通作業員		人	0.105	22,575	2,370		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					8,146		
単価					814.6	円/セル	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

補修出動(第1維持)	ライトバン+リフト車	単位	回	数量	単価	金額	単価	41,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.48	22,995	11,037			
普通作業員		人	0.24	22,575	5,418			
運転手(特殊)		人	0.24	23,415	5,619			
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.9	527	1,001			
ライトバン [二輪駆動] 供用1日	乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	1,600	1,600			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1.9	2,690	5,111			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム] 供用1日	バスケット型 12m×200kg×2名	日	1	9,610	9,610			
ガソリン	レギュラー	L	4.94	155	765			
軽油		L	7.98	142	1,133			
計					41,294			
単価					41,290	円/回		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

補修出動(第2維持)	ライトバン+リフト車	単位	回	数量	1	単価	37,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.43	22,995	9,887		
普通作業員		人	0.21	22,575	4,740		
運転手（特殊）		人	0.21	23,415	4,917		
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.7	527	895		
ライトバン [二輪駆動] 供用1日	乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	1,600	1,600		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1.7	2,690	4,573		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム] 供用1日	バスケット型 12m×200kg×2名	日	1	9,610	9,610		
ガソリン	レギュラー	L	4.42	155	685		
軽油		L	7.14	142	1,013		
計					37,920		
単価					37,920	円/回	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	単位	時間	数量	1	単価	7,884
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.2	23,415	4,683			
軽油		L	3.6	142	511			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1	2,690	2,690			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,884			
単価					7,884	円／時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

	高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	単位	時間	数量	1	単価	11,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.2	23,415	4,683			
軽油		L	3.5	142	497			
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間	1	5,940	5,940			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					11,120			
単価					11,120	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg					1	13,470
運転手（特殊）		人	0.2	35,122		7,024	
軽油		L	3.5	142		497	
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間	1	5,940		5,940	
諸雑費（まるめ）		式	1			9	
計						13,470	
単価						13,470	円／時間