

令和7年4月1日（令和7年6月2日）

R 7 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	R 7 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 7年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年 1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	3651010005	1 4) 単価適用年月	2025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	2025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 7年 4月 1日 (当初) 至 令和 8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	32 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 7年 1月 7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	R 7 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・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電気設備	数量増減	金額増減	摘要
電気設備		式	1		28,470,547				
道路照明維持補修工		式	1		26,357,695				
道路照明維持工		式	1		19,406,565				
道路照明器具取替	KCE050-2	台	10	165,600	1,656,000				単-1号
道路照明器具取替	KCE050-2 指定色塗装	台	1	180,600	180,600				単-2号
道路照明器具取替	KCE070-2	台	10	174,600	1,746,000				単-3号
道路照明器具取替	KCE070-2 指定色塗装	台	5	189,600	948,000				単-4号
道路照明器具取替	KCE070-2C 指定色塗装	台	2	189,600	379,200				単-5号
道路照明器具取替	KCE070-3 指定色塗装	台	1	189,600	189,600				単-6号
道路照明器具取替	KCE100-2	台	10	189,600	1,896,000				単-7号
道路照明器具取替	KCE100-2 指定色塗装	台	6	205,600	1,233,600				単-8号
道路照明器具取替	KCE100-3	台	2	189,600	379,200				単-9号

設計内訳書

工事名	R 7 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	
道路照明ランプ 取替	LDFS98N-R相当	個	30	122,900	3,687,000			単-10号	
歩道照明器具取替	KHE030	台	11	109,400	1,203,400			単-11号	
歩道照明器具取替	LED モールライト 60W	台	2	138,400	276,800			単-12号	
照明器具取替	LED 直管40形 1灯用(防雨形)	台	18	71,010	1,278,180			単-13号	
LEDランプ 取替	FHT-24相当	個	12	11,420	137,040			単-14号	
照明柱取替	IA8B-S HDZT77 指定色塗装	基	1	339,700	339,700			単-15号	
照明柱取替	IA8B-C HDZT77 指定色塗装	基	1	333,700	333,700			単-16号	
照明柱取替	IA10B-S HDZT77 指定色塗装	基	1	386,700	386,700			単-17号	
照明柱取替	IA10B-C HDZT77 指定色塗装	基	1	381,700	381,700			単-18号	
照明柱取替	IA12B-S HDZT77 指定色塗装	基	1	466,700	466,700			単-19号	
照明柱取替	IA12B-C HDZT77 指定色塗装	基	1	460,700	460,700			単-20号	
自動点滅器取替	プラグ式本体のみ 100V 3A	個	2	7,284	14,568			単-21号	

設計内訳書

工事名	R 7 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	プラグ式本体のみ 200V 3A	個	6	8,114	48,684			単-22号	
自動点滅器取替	プラグ式本体のみ 200V 6A	個	7	7,844	54,908			単-23号	
自動点滅器取替	L型金具式 200V 3A	個	1	10,060	10,060			単-24号	
自動点滅器取替	ニップル式 100V 3A	個	1	10,390	10,390			単-25号	
自動点滅器取替	ニップル式 200V 6A	個	1	12,680	12,680			単-26号	
ジョイントエント (材料のみ)		個	4	8,090	32,360			単-27号	
管理番号札 (材料のみ)	シート式	枚	4	3,920	15,680			単-28号	
名称銘板 (材料のみ)		枚	2	3,080	6,160			単-29号	
引込回路 (材料のみ)	VVR2mm-2C	m	4	161	644			単-30号	
点滅器回路 (材料のみ)	VVR1.6mm-3C	m	6	168	1,008			単-31号	
ガラスキャップ (材料のみ)	塩ビ製 φ25用	個	14	594	8,316			単-32号	
ブリンカーライト取替	自立形2灯式(LED) φ200	台	1	232,100	232,100			単-33号	

設計内訳書

工事名	R 7 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	
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	241,100	241,100			単-34号	
ブリンカーライト取替	共架型2灯式(LED) φ200	台	1	222,100	222,100			単-35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	231,100	231,100			単-36号	
ブリンカーライト取替	共架型2灯式(太陽光・LED) φ200 支柱含む	台	1	339,100	339,100			単-37号	
ブリンカーライト取替	共架型2灯式(太陽光・LED) φ200 支柱含む 指定色塗装	台	1	349,100	349,100			単-38号	
屋外配線	CV3.5mm2-2C	m	11	1,517	16,687			単-39号	
巡回費 (第1維持出張所管内)		式	1		779,870				
夜間巡回	一般部	回	12	62,690	752,280			単-40号	
昼間巡回	トンネル部	回	1	27,590	27,590			単-41号	
巡回費 (第2維持出張所管内)		式	1		693,660				
夜間巡回	一般部	回	12	55,640	667,680			単-42号	
昼間巡回	トンネル部	回	1	25,980	25,980			単-43号	

設計内訳書

工事名	R 7 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	
補修移動費 (第1維持出張所管内)		式	1		1,728,940				
補修出動	ライトバン 1日	回	45	20,720	932,400			単-44号	
補修出動	ライトバン+リフト車 1日	回	14	42,840	599,760			単-45号	
補修出動 (夜間)	ライトバン 1日	回	3	29,320	87,960			単-46号	
補修出動 (夜間)	ライトバン+リフト車 1日	回	2	54,410	108,820			単-47号	
補修移動費 (第2維持出張所管内)		式	1		714,740				
補修出動	ライトバン 1日	回	16	18,620	297,920			単-48号	
補修出動	ライトバン+リフト車 1日	回	8	39,340	314,720			単-49号	
補修出動 (夜間)	ライトバン 1日	回	2	26,260	52,520			単-50号	
補修出動 (夜間)	ライトバン+リフト車 1日	回	1	49,580	49,580			単-51号	
現地作業費 (第1維持出張所管内)		式	1		761,550				
現地作業費	2時間未満	回	24	17,920	430,080			単-52号	

設計内訳書

工事名	R 7 国道 1 号他電気施設維持修繕工事 (当初)					事業区分 工事区分	電気通信設備 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	
現地作業費	4時間未満	回	4	35,830	143,320			単-53号	
現地作業費 (夜間)	2時間未満	回	5	26,880	134,400			単-54号	
現地作業費 (夜間)	4時間未満	回	1	53,750	53,750			単-55号	
現地作業費 (第2維持出張所管内)		式	1		322,520				
現地作業費	2時間未満	回	6	17,920	107,520			単-56号	
現地作業費	4時間未満	回	3	35,830	107,490			単-57号	
現地作業費 (夜間)	2時間未満	回	2	26,880	53,760			単-58号	
現地作業費 (夜間)	4時間未満	回	1	53,750	53,750			単-59号	
トンネル照明器具清掃 (第1維持出張所管内)		式	1		1,031,150				
照明器具清掃	木津ボックス 38灯	回	1	99,650	99,650			単-60号	
照明器具清掃	京田辺トンネル 上り 168灯	回	1	313,100	313,100			単-61号	
照明器具清掃	京田辺トンネル 下り 172灯	回	1	320,100	320,100			単-62号	

設計内訳書

工事名	R 7 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 (夜間)	東山トンネル 上り 58灯	回	1	152,700	152,700			単-63号	
照明器具清掃 (夜間)	東山トンネル 下り 55灯	回	1	145,600	145,600			単-64号	
トンネル照明器具清掃 (第2維持出張所管内)		式	1		918,700				
照明器具清掃	老ノ坂自歩道トンネル 42灯	回	1	88,100	88,100			単-65号	
照明器具清掃 (夜間)	千代原口トンネル 上り 70灯	回	1	179,200	179,200			単-66号	
照明器具清掃 (夜間)	千代原口トンネル 下り 76灯	回	1	189,500	189,500			単-67号	
照明器具清掃 (夜間)	老ノ坂トンネル 70灯	回	1	185,000	185,000			単-68号	
照明器具清掃 (夜間)	観音トンネル 94灯	回	1	276,900	276,900			単-69号	
電気施設修繕工		式	1		150,600				
電気施設修繕工		式	1		150,600				
蓄電池取替	MSE-100-6(長寿命)	個	1	150,600	150,600			単-70号	
道路照明復旧工		式	1		980,522				

設計内訳書

工事名	R 7 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	
道路照明復旧工 (第1維持出張所管内)		式	1		492,016				
照明柱補修	IA10.3B-S HDZT77 指定色塗装	式	1		492,016			内-1号	
道路照明復旧工 (第2維持出張所管内)		式	1		488,506				
照明柱補修	IA10.3B-S HDZT77 指定色塗装	式	1		488,506			内-2号	
仮設工		式	1		981,730				
交通管理工		式	1		981,730				
交通誘導警備員 A		人日	21	17,160	360,360			単-71号	
交通誘導警備員 B		人日	1	13,730	13,730			単-72号	
交通誘導警備員 A (夜間)		人日	6	25,740	154,440			単-73号	
交通誘導警備員 B (夜間)		人日	22	20,600	453,200			単-74号	
直接工事費		式	1		28,470,547				
共通仮設費		式	1		4,046,152				

設計内訳書

工事名	R 7 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・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	電気設備	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費		式	1		61,152					
技術管理費		式	1		61,152					
道路施設台帳作成費		式	1		61,152					内-3号
共通仮設費 (率計上)		式	1		3,985,000					
純工事費		式	1		32,516,699					
現場管理費		式	1		15,529,000					
工事原価		式	1		48,045,699					
一般管理費等		式	1		8,984,301					
工事価格		式	1		57,030,000					
消費税相当額		式	1		5,703,000					
工事費計		式	1		62,733,000					

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	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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
補修移動費（第1維持出張所管内）	ライトバン+リフト車	回	1	42,830	42,830			
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	26,430	26,430			
道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし	基	1	13,220	13,220			
直線テーパーポール10m （一灯用 可変 単独）	I A 1 0 . 3 B - S （ベース埋設型 塗装）	本	1	383,000	383,000			
名称銘板	「街路灯」銘板	枚	1	3,080	3,080			
管理番号札	シート式	枚	1	3,920	3,920			
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	17,160	17,160			
合 計					492,016			

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	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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
補修移動費（第2維持出張所管内）	ライトバン+リフト車	回	1	39,320	39,320			
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	26,430	26,430			
道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし	基	1	13,220	13,220			
直線テーパーポール10m （一灯用 可変 単独）	I A 1 0 . 3 B - S （ベース埋設型 塗装）	本	1	383,000	383,000			
名称銘板	「街路灯」銘板	枚	1	3,080	3,080			
管理番号札	シート式	枚	1	3,920	3,920			
グリスキャップ	M24	個	4	594	2,376			
交通誘導警備員A		人	1	17,160	17,160			
合 計					488,506			

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	道路照明器具取替	KCE050-2	単位	台	数量	1	単価	165,600
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	22,240	22,240			
照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	11,120	11,120			
LED道路照明器具 (建電協型)	KCE050-2	台	1	125,000	125,000			
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	7,200	7,200			
計						165,560		
単価						165,600	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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	180,600
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	22,240	22,240			
照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	11,120	11,120			
LED道路照明器具	KCE050-2 指定色塗装	台	1	140,000	140,000			
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	7,200	7,200			
計						180,560		
単価						180,600	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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	174,600
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	22,240	22,240			
照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	11,120	11,120			
LED道路照明器具 (建電協型)	KCE070-2	台	1	134,000	134,000			
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	7,200	7,200			
計						174,560		
単価						174,600	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一4号	道路照明器具取替	KCE070-2 指定色塗装	単位	台	数量	1	単価	189,600
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	22,240	22,240		
	照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	11,120	11,120		
	LED道路照明器具	KCE070-2 指定色塗装	台	1	149,000	149,000		
	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	7,200	7,200		
	計					189,560		
	単価					189,600	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	道路照明器具取替	KCE070-2C 指定色塗装	単位	台	数量	1	単価	189,600
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	22,240	22,240			
照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	11,120	11,120			
LED道路照明器具	KCE070-2C (交差点用) 指定色塗装	台	1	149,000	149,000			
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	7,200	7,200			
計						189,560		
単価						189,600	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	道路照明器具取替	KCE070-3 指定色塗装	単位	台	数量	1	単価	189,600
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	22,240	22,240			
照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	11,120	11,120			
LED道路照明器具	KCE070-3 指定色塗装	台	1	149,000	149,000			
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	7,200	7,200			
計						189,560		
単価						189,600	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一7号	道路照明器具取替	KCE100-2	単位	台	数量	1	単価	189,600
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	22,240	22,240			
照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	11,120	11,120			
LED道路照明器具 (建電協型)	KCE100-2	台	1	149,000	149,000			
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	7,200	7,200			
計						189,560		
単価						189,600	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	道路照明器具取替	KCE100-2 指定色塗装	単位	台	数量	1	単価	205,600
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	22,240	22,240		
	照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	11,120	11,120		
	LED道路照明器具	KCE100-2 指定色塗装	台	1	165,000	165,000		
	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	7,200	7,200		
	計					205,560		
	単価					205,600	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	道路照明器具取替	KCE100-3	単位	台	数量	1	単価	189,600
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	22,240	22,240			
照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	11,120	11,120			
LED道路照明器具(建電協型)	KCE100-3	台	1	149,000	149,000			
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	7,200	7,200			
計						189,560		
単価						189,600	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	道路照明ランプ 取替	LDFS98N-R相当	単位	個	数量	1	単価	122,900
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	22,240	22,240			
照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	11,120	11,120			
LEDランプ	LDFS98N-R	個	1	70,300	70,300			
アジャスター	LEGAランプ-R	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	7,200	7,200			
計						122,860		
単価						122,900	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	歩道照明器具取替	KHE030	単位	台	数量	1	単価	109,400
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	22,240	22,240		
	照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	11,120	11,120		
	LED歩道照明器具 (建電協型)	KHE030	台	1	68,800	68,800		
	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	7,200	7,200		
	計					109,360		
	単価					109,400	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	歩道照明器具取替	LED モールライト 60W	単位	台	数量	1	単価	138,400
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	22,240	22,240		
	照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	11,120	11,120		
	LEDモールライト	60W	台	1	105,000	105,000		
	計					138,360		
	単価					138,400	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	照明器具取替	LED 直管40形 1灯用(防雨形)	単位	台	数量	1	単価	71,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蛍光灯器具取付(露出型)	1灯用 40W 新設 予備白熱灯なし	灯	1	7,269	7,269		
	蛍光灯器具取付(露出型)	1灯用 40W 撤去(不使用) 予備白熱灯なし	灯	1	3,634	3,634		
	LED照明器具	直管40形 1灯用(防雨形)	台	1	49,600	49,600		
	LED照明器具用ガード		台	1	10,500	10,500		
	計					71,003		
	単価					71,010	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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	3,107	3,107		
	LEDランプ	FHT-24	個	1	8,310	8,310		
	計					11,417		
	単価					11,420	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	照明柱取替	IASB-S HDZT77 指定色塗装	単位	基	数量	1	単価	339,700
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	26,430	26,430			
道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし	基	1	13,220	13,220			
直線テーパーポール8m (一灯用 可変 単独)	I A 8 B - S (ベース露出型 塗装)	本	1	300,000	300,000			
計					339,650			
単価					339,700		円/基	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	照明柱取替	IASB-C HDZT77 指定色塗装	単位	基	数量	1	単価	333,700
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	26,430	26,430			
道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし	基	1	13,220	13,220			
直線テーパーポール8m (一灯用 可変 接続)	I A 8 B - C (ベース露出型 塗装)	本	1	294,000	294,000			
計					333,650			
単価					333,700		円/基	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	照明柱取替	IA10B-S HDZT77 指定色塗装	単位	基	数量	1	単価	386,700
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	26,430	26,430			
道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし	基	1	13,220	13,220			
直線テーパポール10m (一灯用 可変 単独)	IA10B-S (ベース露出型 塗装)	本	1	347,000	347,000			
計					386,650			
単価					386,700	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-18号	照明柱取替	IA10B-C HDZT77 指定色塗装	単位	基	数量	1	単価	381,700
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	26,430	26,430		
	道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし	基	1	13,220	13,220		
	直線テーパーポール10m (一灯用 可変 連接)	IA10B-C (ベース露出型 塗装)	本	1	342,000	342,000		
	計					381,650		
	単価					381,700	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-19号	照明柱取替	IA12B-S HDZT77 指定色塗装	単位	基	数量	1	単価	466,700
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	26,430	26,430		
	道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし	基	1	13,220	13,220		
	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	427,000	427,000		
	計					466,650		
	単価					466,700	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-20号	照明柱取替	IA12B-C HDZT77 指定色塗装	単位	基	数量	1	単価	460,700
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	26,430	26,430		
	道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし	基	1	13,220	13,220		
	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	421,000	421,000		
	計					460,650		
	単価					460,700	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-21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	7,284
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	2,865	2,865			
自動点滅器 (プラグ式)	(本体のみ) 100V 3A	個	1	2,370	2,370			
運転手 (特殊)		人	0.04	24,752	990.08			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 11.0~12.0m 200kg 2名	時間	0.32	2,770	886.4			
軽油		L	1.152	149	171.64			
計								7,283.12
単価								7,284 円/個

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22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	8,114
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	2,865	2,865			
自動点滅器 (プラグ式)	(本体のみ) 200V 3A	個	1	3,200	3,200			
運転手 (特殊)		人	0.04	24,752	990.08			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 11.0~12.0m 200kg 2名	時間	0.32	2,770	886.4			
軽油		L	1.152	149	171.64			
計								8,113.12
単価								8,114 円/個

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-23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	7,844
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	2,865	2,865			
自動点滅器 (プラグ式)	(本体のみ) 200V 6A	個	1	2,930	2,930			
運転手 (特殊)		人	0.04	24,752	990.08			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 11.0~12.0m 200kg 2名	時間	0.32	2,770	886.4			
軽油		L	1.152	149	171.64			
計								7,843.12
単価								7,844 円/個

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一24号	自動点滅器取替	L型金具式 200V 3A	単位	個	数量	1	単価	10,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自動点滅器取替	上部フックイン式 0円/個	個	1	2,865	2,865		
	自動点滅器 (L字金具式)	200V 3A	個	1	5,140	5,140		
	運転手 (特殊)		人	0.04	24,752	990.08		
	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 11.0~12.0m 200kg 2名	時間	0.32	2,770	886.4		
	軽油		L	1.152	149	171.64		
	計					10,053.12		
	単価					10,060	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-25号	自動点滅器取替	ニップル式 100V 3A	単位	個	数量	1	単価	10,390
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	2,865	2,865			
自動点滅器 (JIS2形)	100V用 (3A)	個	1	3,600	3,600			
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	24,752	990.08			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 11.0~12.0m 200kg 2名	時間	0.32	2,770	886.4			
軽油		L	1.152	149	171.64			
計					10,383.12			
単価					10,390	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	自動点滅器取替	ニップル式 200V 6A	単位	個	数量	1	単価	12,680
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	2,865	2,865			
自動点滅器 (JIS2形)	200V用 (6A)	個	1	5,640	5,640			
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	24,752	990.08			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 11.0~12.0m 200kg 2名	時間	0.32	2,770	886.4			
軽油		L	1.152	149	171.64			
計					12,673.12			
単価					12,680	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-27号	ジョイントユニット (材料のみ)		単位	個	数量		単価	
						1		8,090
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	8,090	8,090		
計						8,090		
単価						8,090	円/個	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-28号	管理番号札 (材料のみ)	シート式	単位	枚	数量		単価	
						1		3,920
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	3,920	3,920		
計						3,920		
単価						3,920	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-29号	名称銘板 (材料のみ)		単位	枚	数量		単価	
					1			3,080
	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	3,080	3,080		
	計					3,080		
	単価					3,080	円/枚	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30号	引込回路 (材料のみ)	VVR2mm-2C	単位	m	数量		単価	
					1			161
	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	161	161		
	計					161		
	単価					161	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	点滅器回路 (材料のみ)	VVR1.6mm-3C	単位	m	数量	1	単価	168
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	168	168		
計						168		
単価						168	円/m	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	グリスキャップ (材料のみ)	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	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-33号	ブリッカーライト取替	自立形2灯式(LED) φ200	単位	台	数量	1	単価	232,100
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	6,058	6,058			
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	3,029	3,029			
ブリッカーライト	自立型2灯式(LED) φ200	台	1	223,000	223,000			
計					232,087			
単価					232,100	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-34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	241,100
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	6,058	6,058			
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	3,029	3,029			
ブリッカーライト	自立型2灯式(LED) φ200 指定色塗装	台	1	232,000	232,000			
計					241,087			
単価					241,100	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-35号	ブリッカーライト取替	共架型2灯式(LED) φ200	単位	台	数量	1	単価	222,100
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	6,058	6,058			
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	3,029	3,029			
ブリッカーライト	共架型2灯式(LED) φ200	台	1	213,000	213,000			
計					222,087			
単価					222,100		円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-36号	ブリッカーライト取替	共架形2灯式(LED) φ200 指定色塗装	単位	台	数量	1	単価	231,100
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	6,058	6,058			
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	3,029	3,029			
ブリッカーライト	共架型2灯式(LED) φ200 指定色塗装	台	1	222,000	222,000			
計					231,087			
単価					231,100	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-37号	ブリッカーライト取替	共架型2灯式(太陽光・LED) φ200 支柱含む	単位	台	数量	1	単価	339,100
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	6,058	6,058		
	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	3,029	3,029		
	ブリッカーライト(支柱含む)	共架型2灯式(太陽光・LED) φ200	台	1	330,000	330,000		
	計					339,087		
	単価					339,100	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-38号	ブリッカーライト取替	共架型2灯式(太陽光・LED) φ200 支柱含む 指定色塗装	単位	台	数量	1	単価	349,100
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	6,058	6,058			
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	3,029	3,029			
ブリッカーライト(支柱含む)	共架型2灯式(太陽光・LED) φ200 指定色塗装	台	1	340,000	340,000			
計					349,087			
単価					349,100	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-39号	屋外配線	CV3.5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,517
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	1,333	1,333		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 2心	m	1	184	184		
計						1,517		
単価						1,517	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-40号	夜間巡回	一般部	単位	回	数量	1	単価	62,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.79	36,348	28,714.92		
運転手（一般）			人	0.79	34,320	27,112.8		
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	日	1	1,650	1,650		
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	5.3	543	2,877.9		
ガソリン		レギュラー	L	14.3	163	2,330.9		
計						62,686.52		
単価						62,690	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-41号	昼間巡回	ト祕部	単位	回	数量	1	単価	27,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.49	24,232	11,873.68		
運転手（一般）			人	0.49	22,880	11,211.2		
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	日	1	1,650	1,650		
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	2.9	543	1,574.7		
ガソリン		レギュラー	L	7.8	163	1,271.4		
計						27,580.98		
単価						27,590	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-42号	夜間巡回	一般部	単位	回	数量	1	単価	55,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.7	36,348	25,443.6		
運転手（一般）			人	0.7	34,320	24,024		
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	日	1	1,650	1,650		
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	4.6	543	2,497.8		
ガソリン		レギュラー	L	12.4	163	2,021.2		
計						55,636.6		
単価						55,640	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-43号	昼間巡回	ト祕部	単位	回	数量	1	単価	25,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.46	24,232	11,146.72		
運転手（一般）			人	0.46	22,880	10,524.8		
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	日	1	1,650	1,650		
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	2.7	543	1,466.1		
ガソリン		レギュラー	L	7.29	163	1,188.27		
計						25,975.89		
単価						25,980	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-44号	補修出動	ライトバン 1日	単位	回	数量	1	単価	20,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.48	24,232	11,631.36		
普通作業員			人	0.24	23,192	5,566.08		
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	日	1	1,650	1,650		
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	1.9	543	1,031.7		
ガソリン		レギュラー	L	5.13	163	836.19		
計						20,715.33		
単価						20,720	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-45号	補修出動	ライトバン+リフト車 1日	単位	回	数量	1	単価	42,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.48	24,232	11,631.36		
普通作業員			人	0.24	23,192	5,566.08		
運転手(特殊)			人	0.24	24,752	5,940.48		
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	日	1	1,650	1,650		
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	1.9	543	1,031.7		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名	日	1	9,900	9,900		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名	時間	1.9	2,770	5,263		
ガソリン		レギュラー	L	5.13	163	836.19		
軽油			L	6.84	149	1,019.16		
計						42,837.97		
単価						42,840	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-46号	補修出動 (夜間)	ライトバン 1日	単位	回	数量	1	単価	29,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.48	36,348	17,447.04			
普通作業員		人	0.24	34,788	8,349.12			
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	日	1	1,650	1,650			
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	1.9	543	1,031.7			
ガソリン	レギュラー	L	5.13	163	836.19			
計					29,314.05			
単価					29,320	円/回		

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単一47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	54,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.48	36,348	17,447.04		
普通作業員			人	0.24	34,788	8,349.12		
運転手(特殊)			人	0.24	37,128	8,910.72		
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	日	1	1,650	1,650		
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	1.9	543	1,031.7		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名	日	1	9,900	9,900		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名	時間	1.9	2,770	5,263		
ガソリン		レギュラー	L	5.13	163	836.19		
軽油			L	6.84	149	1,019.16		
計						54,406.93		
単価						54,410	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-48号	補修出動	ライトバン 1日	単位	回	数量	1	単価	18,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.43	24,232	10,419.76		
普通作業員			人	0.21	23,192	4,870.32		
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	日	1	1,650	1,650		
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	1.7	543	923.1		
ガソリン		レギュラー	L	4.59	163	748.17		
計						18,611.35		
単価						18,620	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-49号	補修出動	ライトバン+リフト車 1日	単位	回	数量	1	単価	39,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.43	24,232	10,419.76		
普通作業員			人	0.21	23,192	4,870.32		
運転手(特殊)			人	0.21	24,752	5,197.92		
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	日	1	1,650	1,650		
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	1.7	543	923.1		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名	日	1	9,900	9,900		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名	時間	1.7	2,770	4,709		
ガソリン		レギュラー	L	4.59	163	748.17		
軽油			L	6.12	149	911.88		
計						39,330.15		
単価						39,340	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-50号	補修出動 (夜間)	ライトバン 1日	単位	回	数量	1	単価	26,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.43	36,348	15,629.64		
普通作業員			人	0.21	34,788	7,305.48		
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	日	1	1,650	1,650		
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	1.7	543	923.1		
ガソリン		レギュラー	L	4.59	163	748.17		
計						26,256.39		
単価						26,260	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-51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	49,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.43	36,348	15,629.64		
普通作業員			人	0.21	34,788	7,305.48		
運転手(特殊)			人	0.21	37,128	7,796.88		
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	日	1	1,650	1,650		
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	1.7	543	923.1		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名	日	1	9,900	9,900		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名	時間	1.7	2,770	4,709		
ガソリン		レギュラー	L	4.59	163	748.17		
軽油			L	6.12	149	911.88		
計						49,574.15		
単価						49,580	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-52号	現地作業費	2時間未満	単位	回	数量	1	単価	17,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	24,232	12,116		
普通作業員			人	0.25	23,192	5,798		
計						17,914		
単価						17,920	円/回	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-53号	現地作業費	4時間未満	単位	回	数量	1	単価	35,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	24,232	24,232		
普通作業員			人	0.5	23,192	11,596		
計						35,828		
単価						35,830	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-54号	現地作業費 (夜間)	2時間未満	単位	回	数量		単価	
						1		26,880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.5	36,348	18,174		
	普通作業員		人	0.25	34,788	8,697		
	計					26,871		
	単価					26,880	円/回	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-55号	現地作業費 (夜間)	4時間未満	単位	回	数量		単価	
						1		53,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	1	36,348	36,348		
	普通作業員		人	0.5	34,788	17,394		
	計					53,742		
	単価					53,750	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-56号	現地作業費	2時間未満	単位	回	数量	1	単価	17,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	24,232	12,116		
普通作業員			人	0.25	23,192	5,798		
計						17,914		
単価						17,920	円/回	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-57号	現地作業費	4時間未満	単位	回	数量	1	単価	35,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	24,232	24,232		
普通作業員			人	0.5	23,192	11,596		
計						35,828		
単価						35,830	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-58号	現地作業費 (夜間)	2時間未満	単位	回	数量		単価	
						1		26,880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.5	36,348	18,174		
	普通作業員		人	0.25	34,788	8,697		
	計					26,871		
	単価					26,880	円/回	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-59号	現地作業費 (夜間)	4時間未満	単位	回	数量		単価	
						1		53,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	1	36,348	36,348		
	普通作業員		人	0.5	34,788	17,394		
	計					53,742		
	単価					53,750	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一60号	照明器具清掃	木津ボックス 38灯	単位	回	数量	1	単価	99,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表面及び内面清掃		灯	38	1,774	67,412		
	土木一般世話役		人	0.287	27,560	7,909.72		
	普通作業員		人	0.574	23,192	13,312.2		
	運転手(特殊)		人	0.287	24,752	7,103.82		
	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	日	1	1,650	1,650		
	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	2.3	543	1,248.9		
	ガソリン	レギュラー	L	6.21	163	1,012.23		
	計					99,648.87		
	単価					99,650	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一61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	313,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表面及び内面清掃		灯	168	1,774	298,032		
	土木一般世話役		人	0.125	27,560	3,445		
	普通作業員		人	0.25	23,192	5,798		
	運転手(特殊)		人	0.125	24,752	3,094		
	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	日	1	1,650	1,650		
	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	1	543	543		
	ガソリン	レギュラー	L	2.7	163	440.1		
	計					313,002.1		
	単価					313,100	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-62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	320,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表面及び内面清掃			灯	172	1,774	305,128		
土木一般世話役			人	0.125	27,560	3,445		
普通作業員			人	0.25	23,192	5,798		
運転手(特殊)			人	0.125	24,752	3,094		
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	日	1	1,650	1,650		
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	1	543	543		
ガソリン		レギュラー	L	2.7	163	440.1		
計						320,098.1		
単価						320,100	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単一63号	照明器具清掃 (夜間)	東山トンネル 上り 58灯	単位	回	数量	1	単価	152,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表面及び内面清掃		灯	58	2,369	137,402		
	土木一般世話役		人	0.087	41,340	3,596.58		
	普通作業員		人	0.174	34,788	6,053.11		
	運転手(特殊)		人	0.087	37,128	3,230.13		
	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	日	1	1,650	1,650		
	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	0.7	543	380.1		
	ガソリン	レギュラー	L	1.89	163	308.07		
	計					152,619.99		
	単価					152,700	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-64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	145,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表面及び内面清掃		灯	55	2,369	130,295		
	土木一般世話役		人	0.087	41,340	3,596.58		
	普通作業員		人	0.174	34,788	6,053.11		
	運転手(特殊)		人	0.087	37,128	3,230.13		
	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	日	1	1,650	1,650		
	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	0.7	543	380.1		
	ガソリン	レギュラー	L	1.89	163	308.07		
	計					145,512.99		
	単価					145,600	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-65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	88,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表面及び内面清掃		灯	42	1,774	74,508		
	土木一般世話役		人	0.112	27,560	3,086.72		
	普通作業員		人	0.224	23,192	5,195		
	運転手(特殊)		人	0.112	24,752	2,772.22		
	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	日	1	1,650	1,650		
	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	0.9	543	488.7		
	ガソリン	レギュラー	L	2.43	163	396.09		
	計					88,096.73		
	単価					88,100	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単一66号	照明器具清掃 (夜間)	千代原口トンネル 上り 70灯	単位	回	数量	1	単価	179,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表面及び内面清掃		灯	70	2,369	165,830		
	土木一般世話役		人	0.075	41,340	3,100.5		
	普通作業員		人	0.15	34,788	5,218.2		
	運転手(特殊)		人	0.075	37,128	2,784.6		
	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	日	1	1,650	1,650		
	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	0.6	543	325.8		
	ガソリン	レギュラー	L	1.62	163	264.06		
	計					179,173.16		
	単価					179,200	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単一67号	照明器具清掃 (夜間)	千代原口トンネル 下り 76灯	単位	回	数量	1	単価	189,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表面及び内面清掃			灯	76	2,369	180,044		
土木一般世話役			人	0.05	41,340	2,067		
普通作業員			人	0.1	34,788	3,478.8		
運転手(特殊)			人	0.05	37,128	1,856.4		
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	日	1	1,650	1,650		
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	0.4	543	217.2		
ガソリン		レギュラー	L	1.08	163	176.04		
計						189,489.44		
単価						189,500	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単一68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	185,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表面及び内面清掃		灯	70	2,369	165,830		
	土木一般世話役		人	0.112	41,340	4,630.08		
	普通作業員		人	0.224	34,788	7,792.51		
	運転手(特殊)		人	0.112	37,128	4,158.33		
	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	日	1	1,650	1,650		
	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	0.9	543	488.7		
	ガソリン	レギュラー	L	2.43	163	396.09		
	計					184,945.71		
	単価					185,000	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単一69号	照明器具清掃 (夜間)	観音トンネル 94灯	単位	回	数量	1	単価	276,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表面及び内面清掃		灯	94	2,369	222,686		
	土木一般世話役		人	0.337	41,340	13,931.58		
	普通作業員		人	0.674	34,788	23,447.11		
	運転手(特殊)		人	0.337	37,128	12,512.13		
	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	日	1	1,650	1,650		
	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	2.7	543	1,466.1		
	ガソリン	レギュラー	L	7.29	163	1,188.27		
	計					276,881.19		
	単価					276,900	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一70号	蓄電池取替	MSE-100-6(長寿命)	単位	個	数量	1	単価	150,600
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	1,699	1,699		
蓄電池据付		100Ah以下 撤去(不使用)	セル	1	849.1	849.1		
制御弁式鉛蓄電池		MSE100-6 (長寿命)	個	1	148,000	148,000		
計						150,548.1		
単価						150,600	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-71号	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価	17,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	1	17,160	17,160		
計						17,160		
単価						17,160	円/人日	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-72号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	13,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	13,730	13,730		
計						13,730		
単価						13,730	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-73号	交通誘導警備員 A (夜間)		単位	人日	数量	1	単価	25,740
	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	25,740	25,740		
	計					25,740		
	単価					25,740	円/人日	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-74号	交通誘導警備員 B (夜間)		単位	人日	数量	1	単価	20,600
	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	20,600	20,600		
	計					20,600		
	単価					20,600	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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	22,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	4.1	24,232	99,351		
普通作業員		人	2.1	23,192	48,703		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名	時間	9	8,256	74,304		
諸雑費 (まるめ)		式	1		42		
計					222,400		
単価					22,240	円/台	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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	11,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.05	24,232	49,675		
普通作業員			人	1.05	23,192	24,351		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 11.0～12.0m 200kg 2名	時間	4.5	8,256	37,152		
諸雑費 (まるめ)			式	1		22		
計						111,200		
単価						11,120	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月	2025. 2
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
	蛍光灯器具取付（露出型）	1灯用 40W 新設 予備白熱灯なし	単位	灯	数量		単価
					1		7,269
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.3	24,232	7,269	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						7,269	
単価						7,269	円/灯

						単価使用年月	2025. 2
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
	蛍光灯器具取付（露出型）	1灯用 40W 撤去(不使用) 予備白熱灯なし	単位	灯	数量		単価
					1		3,634
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.15	24,232	3,634	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						3,634	
単価						3,634	円/灯

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

	管球取替	蛍光灯φ60以下 0円/個	単位	個	数量	1	単価	3,107
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.09	24,232	2,180		
普通作業員			人	0.04	23,192	927		
蛍光灯			個	1	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,107		
単価						3,107	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	概要
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					10		26,430
電工		人		5	24,232	121,160		
普通作業員		人		4	23,192	92,768		
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		52		
計						264,300		
単価						26,430	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし					10		13,220
電工		人	2.5	24,232		60,580		
普通作業員		人	2	23,192		46,384		
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			76		
計						132,200		
単価						13,220	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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
自動点滅器取替	上部フラッシュ式 0円/個					1		2,865
電工		人	0.08	24,232		1,938		
普通作業員		人	0.04	23,192		927		
自動点滅器 (光電式)		個	1	0		0		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						2,865		
単価						2,865	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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
プリンカーライト設置	プリンカーライト設置 新設					1	6,058
電工		人	0.25	24,232		6,058	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,058	
単価						6,058	円/個

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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
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)					1	3,029
電工		人	0.125	24,232		3,029	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						3,029	
単価						3,029	円/個

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

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	単位	m	数量	100	単価 1,333
電工		人	5.5	24,232	133,276	
諸雑費 (まるめ)		式	1		24	
計					133,300	
単価					1,333	円/m

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 3.5mm2 2心	単位	m	数量	1	単価 184
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	184	184	
計					184	
単価					184	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

表面及び内面清掃		単位	灯	数量	100	単価	1,774
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.6	27,560	16,536		
普通作業員		人	2.2	23,192	51,022		
高所作業車運転	表面及び内面清掃	日	2.1	50,740	106,554		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		3,288		
計					177,400		
単価					1,774	円/灯	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

表面及び内面清掃		単位	灯	数量	100	単価	2,369
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.6	41,340	24,804		
普通作業員		人	2.2	34,788	76,533		
高所作業車運転	表面及び内面清掃	日	2.1	62,180	130,578		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		4,985		
計					236,900		
単価					2,369	円/灯	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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	1,699
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員		人	0.21	25,376	5,328		
電工		人	0.28	24,232	6,784		
普通作業員		人	0.21	23,192	4,870		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					16,990		
単価					1,699	円／セル	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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	849.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員		人	0.105	25,376	2,664		
電工		人	0.14	24,232	3,392		
普通作業員		人	0.105	23,192	2,435		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					8,491		
単価					849.1	円/セル	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

	補修移動費（第1維持出張所管内）	ライトバン+リフト車	単位	回	数量	1	単価	42,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.48	24,232	11,631		
普通作業員			人	0.24	23,192	5,566		
運転手（特殊）			人	0.24	24,752	5,940		
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	日	1	1,650	1,650		
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	1.9	543	1,031		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型11.0～12.0m 200kg 2名	日	1	9,900	9,900		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型11.0～12.0m 200kg 2名	時間	1.9	2,770	5,263		
ガソリン		レギュラー	L	5.13	163	836		
軽油			L	6.84	149	1,019		
計						42,836		
単価						42,830	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

補修移動費 (第2維持出張所管内)		ライトバン+リフト車	単位	回	数量	1	単価	39,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.43	24,232	10,419			
普通作業員		人	0.21	23,192	4,870			
運転手 (特殊)		人	0.21	24,752	5,197			
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	日	1	1,650	1,650			
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	1.7	543	923			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名	日	1	9,900	9,900			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名	時間	1.7	2,770	4,709			
ガソリン	レギュラー	L	4.59	163	748			
軽油		L	6.12	149	911			
計					39,327			
単価					39,320	円/回		

参考資料（1）

						単価使用年月	2025. 2	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
					1		17,160	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 A				人	1	17,160	17,160	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							17,160	
単価							17,160	円／人日

						単価使用年月	2025. 2	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
					1		13,730	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B				人	1	13,728	13,728	
諸雑費（まるめ）				式	1		2	
計							13,730	
単価							13,730	円／人日

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
					1			25,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人	1	25,740	25,740			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					25,740			
単価					25,740	円／人日		

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
					1			20,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	20,592	20,592			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					20,600			
単価					20,600	円／人日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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 11.0～12.0m 200kg 2名	単位	時間	数量	1	単価	8,256
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.2	24,752	4,950			
軽油		L	3.6	149	536			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 11.0～12.0m 200kg 2名	時間	1	2,770	2,770			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,256			
単価					8,256	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

	高所作業車運転	表面及び内面清掃	単位	日	数量	1	単価	50,740
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	1	22,880	22,880		
	軽油		L	23	149	3,427		
	高所作業車（トラック架装リフト車）	[フ-ム型・幅広デッキ旋回タイプ] 作業床高8～10m未満	日	1.42	17,200	24,424		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					50,740		
	単価					50,740	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

	高所作業車運転	表面及び内面清掃	単位	日	数量	1	単価	62,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	1	34,320	34,320		
	軽油		L	23	149	3,427		
	高所作業車（トラック架装リフト車）	[フ-ム型・幅広デッキ旋回タイプ] 作業床高8～10m未満	日	1.42	17,200	24,424		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					62,180		
	単価					62,180	円/日	