

令和3年4月1日（令和3年6月2日）

# 国道171号他道路照明施設維持補修工事 【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171号他道路照明施設維持補修工事
工事地名	(自)大阪府三島郡島本町江川 (至)大阪府池田市豊島南他 (高槻維持出張所管内)

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 2月	12) 設 計 年 月	令和 2年12月
2) 事務所名	大阪国道事務所 防災情報課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	4273010003	14) 単価適用年月	2021年 2月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2021年 2月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工 事 量	1式	18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	365日間 自 令和 3年 4月 1日 (当初) 至 令和 4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	池田市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道171号	22) 処 分 費 等	20,650
		23) 公 告 日	令和 2年12月18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171号他道路照明施設維持補修工事 (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		9,252,246				
道路照明維持補修工		式	1		4,247,476				
補修費		式	1		2,630,455				
管球取替	高压ナリウムランプ							単-1号	
		個	73	4,065	296,745				
高压ナリウムランプ (材料のみ)	NHF-110L							単-2号	
		個	1	8,230	8,230				
高压ナリウムランプ (材料のみ)	NHF-180L							単-3号	
		個	9	9,150	82,350				
高压ナリウムランプ (材料のみ)	NHF-220L							単-4号	
		個	16	9,660	154,560				
高压ナリウムランプ (材料のみ)	NHF-270L							単-5号	
		個	3	8,060	24,180				
高压ナリウムランプ (材料のみ)	NHT-110L							単-6号	
		個	2	9,330	18,660				
高压ナリウムランプ (材料のみ)	NHT-180L							単-7号	
		個	24	9,330	223,920				
高压ナリウムランプ (材料のみ)	NHT-220L							単-8号	
		個	18	9,840	177,120				
管球取替	蛍光ランプ 60W以下							単-9号	
		個	88	2,677	235,576				

# 設計内訳書

工事名	国道171号他道路照明施設維持補修工事 (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	
蛍光灯 <sup>φ</sup> (材料のみ)	FL-20W	個	57	145	8,265			単-10号	
蛍光灯 <sup>φ</sup> (材料のみ)	FLR-40W	個	31	290	8,990			単-11号	
蛍光灯用点灯管 (材料のみ)	E形	個	57	46	2,622			単-12号	
安定器取替	水銀灯 300W相当×1以下	個	6	6,989	41,934			単-13号	
安定器 (高圧ナトリウム灯用) (材料のみ)	一般高力率 100V 180W	個	1	9,990	9,990			単-14号	
安定器 (高圧ナトリウム灯用) (材料のみ)	一般高力率 100V 220W	個	1	10,700	10,700			単-15号	
安定器 (高圧ナトリウム灯用) (材料のみ)	一般高力率 200V 180W	個	1	6,830	6,830			単-16号	
安定器 (高圧ナトリウム灯用) (材料のみ)	一般高力率 200V 220W	個	3	7,170	21,510			単-17号	
自動点滅器取替	上部プラグ <sup>φ</sup> イン式	個	25	3,697	92,425			単-18号	
自動点滅器 (材料のみ)	プラグ <sup>φ</sup> 式本体のみ 100V 6A	個	1	1,980	1,980			単-19号	
自動点滅器 (材料のみ)	プラグ <sup>φ</sup> 式本体のみ 100V 10A	個	13	3,390	44,070			単-20号	
自動点滅器 (材料のみ)	プラグ <sup>φ</sup> 式本体のみ 200V 6A	個	2	2,510	5,020			単-21号	

# 設計内訳書

工事名	国道171号他道路照明施設維持補修工事 (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	
自動点滅器 (材料のみ)	プラグ式本体のみ 200V 10A	個	8	3,800	30,400			単-22号	
自動点滅器 (材料のみ)	ニップル式ソケットのみ	個	1	1,990	1,990			単-23号	
自動点滅器取替	上部リード線式	個	4	4,313	17,252			単-24号	
自動点滅器 (材料のみ)	バンド式本体受台共 10 0V 6A	個	1	4,590	4,590			単-25号	
自動点滅器 (材料のみ)	バンド式本体受台共 10 0V 10A	個	2	5,640	11,280			単-26号	
自動点滅器 (材料のみ)	バンド式本体受台共 20 0V 10A	個	1	6,140	6,140			単-27号	
自動点滅器取替	下部プラグイン式	個	1	1,635	1,635			単-28号	
自動点滅器 (盤内) (材料のみ)	プラグ式本体のみ 200V 6A	個	1	2,510	2,510			単-29号	
管理番号札・灯柱銘板取替		枚	5	570	2,850			単-30号	
管理番号札 (材料のみ)	ステンスバンド式	枚	3	2,660	7,980			単-31号	
管理番号札 (材料のみ)	シート式	枚	1	3,780	3,780			単-32号	
灯柱銘板 (材料のみ)	真鍮製	枚	1	5,750	5,750			単-33号	

# 設計内訳書

工事名	国道171号他道路照明施設維持補修工事 (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	
照明柱取替	GL8~12m 350kg以下	基	1	34,830	34,830			単-34号	
照明柱 (材料のみ)	IA10.3B-C (めっき (地際部腐食防止補強含む))	基	1	204,000	204,000			単-35号	
ブリンカーライト取替		基	4	7,987	31,948			単-36号	
ブリンカーライト (材料のみ)	LED共架型	基	4	177,000	708,000			単-37号	
蓄電池取替		個	3	1,766	5,298			単-38号	
ブリンカーライト用蓄電池 (材料のみ)	6V12h	個	3	7,600	22,800			単-39号	
産業廃棄物運搬・処理	ランプ	式	1	43,760	43,760			単-40号	
産業廃棄物運搬・処理	安定器	式	1	7,985	7,985			単-41号	
共同溝附带設備補修費		式	1		9,991				
ランプスイッチ取替		個	1	4,792	4,792			単-42号	
ランプスイッチ (材料のみ)	耐食形	個	1	944	944			単-43号	
コンセント取替		個	1	3,195	3,195			単-44号	

# 設計内訳書

工事名	国道171号他道路照明施設維持補修工事 (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	
コンセント (材料のみ)	防浸形 2P 15AE付	個	1	1,060	1,060			単-45号	
補修移動費		式	1		585,970				
補修出動	ライトバンのみ (半日)	回	4	5,125	20,500			単-46号	
補修出動	ライトバンのみ (1日)	回	8	15,840	126,720			単-47号	
補修出動	ライトバン、リフト車 (半日)	回	1	13,870	13,870			単-48号	
補修出動	ライトバン、リフト車 (1日)	回	7	29,750	208,250			単-49号	
補修出動 (夜間)	ライトバンのみ (半日)	回	2	7,080	14,160			単-50号	
補修出動 (夜間)	ライトバンのみ (1日)	回	3	22,820	68,460			単-51号	
補修出動 (夜間)	ライトバン、リフト車 (半日)	回	1	16,470	16,470			単-52号	
補修出動 (夜間)	ライトバン、リフト車 (1日)	回	3	39,180	117,540			単-53号	
夜間巡回費		式	1		428,160				
ライトバン巡回費 (夜間)		回	12	35,680	428,160			単-54号	

# 設計内訳書

工事名	国道171号他道路照明施設維持補修工事 (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	
現地作業費		式	1		592,900				
現地作業費	2時間未満	回	8	15,400	123,200			単-55号	
現地作業費	4時間未満	回	7	30,800	215,600			単-56号	
現地作業費 (夜間)	2時間未満	回	5	23,100	115,500			単-57号	
現地作業費 (夜間)	4時間未満	回	3	46,200	138,600			単-58号	
道路照明設備工		式	1		4,747,570				
道路照明設備改修工		式	1		4,747,570				
照明器具取替		台	24	28,650	687,600			単-59号	
照明器具 (材料のみ)	LED照明器具 KHE030	台	1	57,700	57,700			単-60号	
照明器具 (材料のみ)	LED照明器具 KCE70-2	台	10	114,000	1,140,000			単-61号	
照明器具 (材料のみ)	LED照明器具 KCE100-2	台	9	126,000	1,134,000			単-62号	
照明器具 (材料のみ)	LED照明器具 KCE150-3	台	4	132,000	528,000			単-63号	

# 設計内訳書

工事名	国道171号他道路照明施設維持補修工事 (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	
ランプ・安定器取替	LED以外→LEDランプ (反射板撤去含む)	組	17	12,240	208,080			単-64号	
LEDランプ (材料のみ)	60VA相当品	組	3	46,700	140,100			単-65号	
LEDランプ (材料のみ)	83VA相当品	組	5	54,500	272,500			単-66号	
LEDランプ (材料のみ)	100VA相当品	組	5	60,100	300,500			単-67号	
LEDランプ (材料のみ)	115VA相当品	組	3	64,000	192,000			単-68号	
LEDランプ (材料のみ)	152VA相当品	組	1	67,800	67,800			単-69号	
現場発生品運搬		式	1	19,290	19,290			単-70号	
仮設工		式	1		257,200				
交通管理工		式	1		257,200				
交通誘導警備員	A	人日	10	13,200	132,000			単-71号	
交通誘導警備員	B	人日	1	11,500	11,500			単-72号	
交通誘導警備員 (夜間)	A	人日	4	19,800	79,200			単-73号	

# 設計内訳書

工事名	国道171号他道路照明施設維持補修工事 (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
交通誘導警備員 (夜間)	B	人日	2	17,250	34,500					単-74号
直接工事費		式	1		9,252,246					
共通仮設費		式	1		1,848,825					
共通仮設費		式	1		48,825					
技術管理費		式	1		48,825					
道路施設基本データ作成費		式	1		48,825					内-1号
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,800,000					
純工事費		式	1		11,101,071					
現場管理費		式	1		6,053,000					
工事原価		式	1		17,154,071					
一般管理費等		式	1		3,395,929					
工事価格		式	1		20,550,000					



# 一式当たり内訳書

道路施設基本7<sup>号</sup>-7作成費

第 1号内訳書

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 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	27,900	48,825			
合 計					48,825			

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	管球取替	高压ナトリウムランプ	単位	個	数量	1	単価	4,065
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管球取替	高压ナトリウムランプ 0円/個	個	1	2,677	2,677			
高所作業車損料（運転1時間当たり）	トラック架装・伸縮フォーム・ハケット型 作業床高12.0m	時間	0.36	737	265.32			
0.36×0.125（1/8日）								
運転手（特殊）		人	0.045	21,300	958.5			
0.36×4.2								
軽油	1. 2号	L	1.512	108	163.29			
計					4,064.11			
単価					4,065		円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-2号	高圧ナトリウムランプ (材料のみ)	NHF-110L	単位	個	数量		単価	
						1		8,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高圧ナトリウムランプ (NHF)		拡散形 NH110F・L	個	1	8,230	8,230		
計						8,230		
単価						8,230	円/個	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	高圧ナトリウムランプ (材料のみ)	NHF-180L	単位	個	数量		単価	
						1		9,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高圧ナトリウムランプ (NHF)		拡散形 NH180F・L	個	1	9,150	9,150		
計						9,150		
単価						9,150	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	高圧ナトリウムランプ (材料のみ)	NHF-220L	単位	個	数量		単価	
						1		9,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高圧ナトリウムランプ (NHF)		拡散形 NH220F・L	個	1	9,660	9,660		
計						9,660		
単価						9,660	円/個	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-5号	高圧ナトリウムランプ (材料のみ)	NHF-270L	単位	個	数量		単価	
						1		8,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高圧ナトリウムランプ (NHT)		透明形 NHT110・L	個	1	8,060	8,060		
計						8,060		
単価						8,060	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-6号	高圧ナトリウムランプ (材料のみ)	NHT-110L	単位	個	数量		単価	
						1		9,330
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
高圧ナトリウムランプ (NHT)		透明形 NHT180・L		個	1	9,330	9,330	
計							9,330	
単価							9,330	円/個

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-7号	高圧ナトリウムランプ (材料のみ)	NHT-180L	単位	個	数量		単価	
						1		9,330
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
高圧ナトリウムランプ (NHT)		透明形 NHT180・L		個	1	9,330	9,330	
計							9,330	
単価							9,330	円/個

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-8号	高圧ナトリウムランプ (材料のみ)	NHT-220L	単位	個	数量		単価	9,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高圧ナトリウムランプ (NHT)		透明形 NHT 2 2 0 ・ L	個	1	9,840	9,840		
計						9,840		
単価						9,840	円/個	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-9号	管球取替	蛍光灯 60W以下	単位	個	数量		単価	2,677
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管球取替		蛍光灯 60W以下 0円/個	個	1	2,677	2,677		
計						2,677		
単価						2,677	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-10号	蛍光灯 <sup>°</sup> (材料のみ)	FL-20W	単位	個	数量		単価	
						1		145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蛍光灯 <sup>°</sup>		FL-20 (直管)	個	1	145	145		
計						145		
単価						145	円/個	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-11号	蛍光灯 <sup>°</sup> (材料のみ)	FLR-40W	単位	個	数量		単価	
						1		290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蛍光灯 <sup>°</sup> (直管形)		FLR-40 (ラピッドスタート形)	個	1	290	290		
計						290		
単価						290	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	蛍光灯用点灯管 (材料のみ)	E形	単位	個	数量		1	単価	46
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	蛍光灯用点灯管	E形	個	1	46	46			
	計					46			
	単価					46	円/個		

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	安定器取替	水銀灯 300W相当×1以下	単位	個	数量		1	単価	6,989
	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	6,989	6,989			
	計					6,989			
	単価					6,989	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	安定器（高圧ナトリウム灯用）（材料のみ）	一般高力率 100V 180W	単位	個	数量	1	単価	9,990
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	安定器（高圧ナトリウム灯用 一般型）	100V 180W 高力率1灯	個	1	9,990	9,990		
	計					9,990		
	単価					9,990	円/個	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	安定器（高圧ナトリウム灯用）（材料のみ）	一般高力率 100V 220W	単位	個	数量	1	単価	10,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	安定器（高圧ナトリウム灯用 一般型）	100V 220W 高力率1灯	個	1	10,700	10,700		
	計					10,700		
	単価					10,700	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-16号	安定器（高圧ナトリウム灯用）（材料のみ）	一般高力率 200V 180W	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	安定器（高圧ナトリウム灯用 一般型）	200V 180W 高力率1灯	個	1	6,830	6,830		
	計					6,830		
	単価					6,830	円/個	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-17号	安定器（高圧ナトリウム灯用）（材料のみ）	一般高力率 200V 220W	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	安定器（高圧ナトリウム灯用 一般型）	200V 220W 高力率1灯	個	1	7,170	7,170		
	計					7,170		
	単価					7,170	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-18号	自動点滅器取替	上部フックイン式	単位	個	数量	1	単価	3,697
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	2,464	2,464			
高所作業車損料（運転1時間当たり）	トラック架装・伸縮フォーム・バスケット型 作業床高12.0m	時間	0.32	737	235.84			
0.32×0.125（1/8日）								
運転手（特殊）		人	0.04	21,300	852			
0.32×4.2								
軽油	1. 2号	L	1.344	108	145.15			
計					3,696.99			
単価					3,697		円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-19号	自動点滅器 (材料のみ)	プラグ式本体のみ 100V 6A	単位	個	数量	1	単価	1,980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自動点滅器 (プラグ式)	(本体のみ) 100V 6A	個	1	1,980	1,980		
	計					1,980		
	単価					1,980	円/個	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-20号	自動点滅器 (材料のみ)	プラグ式本体のみ 100V 10A	単位	個	数量	1	単価	3,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自動点滅器 (プラグ式)	(本体のみ) 100V 10A	個	1	3,390	3,390		
	計					3,390		
	単価					3,390	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-21号	自動点滅器 (材料のみ)	プラグ式本体のみ 200V 6A	単位	個	数量	1	単価	2,510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自動点滅器 (プラグ式)	(本体のみ) 200V 6A	個	1	2,510	2,510		
	計					2,510		
	単価					2,510	円/個	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	自動点滅器 (材料のみ)	プラグ式本体のみ 200V 10A	単位	個	数量	1	単価	3,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自動点滅器 (プラグ式)	(本体のみ) 200V 10A	個	1	3,800	3,800		
	計					3,800		
	単価					3,800	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-23号	自動点滅器 (材料のみ)	ニップル式ソケットのみ	単位	個	数量	1	単価	1,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自動点滅器 (プラグ式受け台)	(ニップル式ソケットのみ) 共通	個	1	1,990	1,990			
計					1,990			
単価					1,990	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-24号	自動点滅器取替	上部リフト線式	単位	個	数量	1	単価	4,313
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自動点滅器取替	上部リフト線式 0円/個	個	1	3,080	3,080			
高所作業車損料（運転1時間当たり）	トラック架装・伸縮フォーム・バスケット型 作業床高12.0m	時間	0.32	737	235.84			
0.32×0.125（1/8日）								
運転手（特殊）		人	0.04	21,300	852			
0.32×4.2								
軽油	1. 2号	L	1.344	108	145.15			
計					4,312.99			
単価					4,313		円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-25号	自動点滅器 (材料のみ)	パント式本体受台共 100V 6A	単位	個	数量				
						1		単価	4,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自動点滅器 (J I S 2形)	100V用 (6A)	個	1	4,590	4,590			
	計					4,590			
	単価					4,590	円/個		

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	自動点滅器 (材料のみ)	パント式本体受台共 100V 10A	単位	個	数量				
						1		単価	5,640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自動点滅器 (J I S 2形)	100V用 (10A)	個	1	5,640	5,640			
	計					5,640			
	単価					5,640	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-27号	自動点滅器 (材料のみ)	パント式本体受台共 200V 10A	単位	個	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自動点滅器 (J I S 2形)	200V用 (10A)	個	1	6,140	6,140			
	計					6,140			
	単価					6,140	円/個		

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-28号	自動点滅器取替	下部プラグイン式	単位	個	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自動点滅器取替	下部プラグイン式 0円/個	個	1	1,635	1,635			
	計					1,635			
	単価					1,635	円/個		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-29号	自動点滅器（盤内）（材料のみ）	プラグ式本体のみ 200V 6A	単位	個	数量	1	単価	2,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自動点滅器（プラグ式）		（本体のみ）200V 6A	個	1	2,510	2,510		
計						2,510		
単価						2,510	円/個	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-30号	管理番号札・灯柱銘板取替		単位	枚	数量	1	単価	570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.03	19,000	570		
計						570		
単価						570	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	管理番号札 (材料のみ)	ステンレスバンド式	単位	枚	数量	1	単価	2,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
番号札		ステンレスバンド付 (道路照明)	枚	1	2,660	2,660		
計						2,660		
単価						2,660	円/枚	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	管理番号札 (材料のみ)	シート式	単位	枚	数量	1	単価	3,780
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	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-33号	灯柱銘板 (材料のみ)	真鍮製	単位	枚	数量		単価	
						1		5,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
灯柱銘板		真鍮製	枚	1	5,750	5,750		
計						5,750		
単価						5,750	円/枚	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-34号	照明柱取替	GL8~12m 350kg以下	単位	基	数量		単価	
						1		34,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路照明灯建柱		GL8~12m 質量350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	23,220	23,220		
道路照明灯撤去		GL8~12m 質量350kg以下 割増なし	基	1	11,610	11,610		
計						34,830		
単価						34,830	円/基	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-35号	照明柱 (材料のみ)	IA10.3B-C (めっき (地際部腐食防止補強含む))	単位	基	数量	1	単価	204,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明用テーパーポール(鋼製)(建電協型)10m埋設型		IA10.3B-C (ベース埋設型 めっき)	本	1	204,000	204,000		
計						204,000		
単価						204,000	円/基	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-36号	プリンカーライト取替		単位	基	数量	1	単価	7,987
名称		規格	単位	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	個	1	5,325	5,325		
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)	個	1	2,662	2,662		
計						7,987		
単価						7,987	円/基	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-37号	ブリンカーライト (材料のみ)	LED共架型	単位	基	数量		1	単価	177,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ブリンカーライト	LED共架型	基	1	177,000	177,000			
	計					177,000			
	単価					177,000	円/基		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-38号	蓄電池取替		単位	個	数量		1	単価	1,766
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	蓄電池据付	50Ah以下 新設	セル	1	1,177	1,177			
	蓄電池据付	50Ah以下 撤去(不使用)	セル	1	588.3	588.3			
	計					1,765.3			
	単価					1,766	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-39号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
	ブリンカーライト用蓄電池 (材料のみ)	6V12h					1		7,600
	ブリンカーライト用蓄電池	6V12Ah	個	1	7,600		7,600		
	計						7,600		
	単価						7,600	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-40号	産業廃棄物運搬・処理	ランプ	単位	式	数量	1	単価	43,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場発成品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 4 6.0km以下 0.1t以下	回	1	24,160	24,160			
蛍光ランプ 処分費 ((株)ジエイ・エム・アール)								
処分費 (t)		t	0.02	180,000	3,600			
ナトリウムランプ 処分費 ((株)ジエイ・エム・アール)								
処分費 (t)		t	0.02	800,000	16,000			
計					43,760			
単価					43,760	円/式		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一41号	産業廃棄物運搬・処理	安定器	単位	式	数量	1	単価	7,985
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生品・支給品運搬	ｸﾞｰﾝ装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 1 4.0km以下 0.1t以下	回	1	6,935	6,935		
	安定器処分費 ((株)浜田)							
	処分費 (t)		t	0.021	50,000	1,050		
	計					7,985		
	単価					7,985	円/式	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-42号	タフプラスチック取替		単位	個	数量		単価	4,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	共同溝配線器具取付	スイッチ防爆型 新設	個	1	3,195	3,195		
	共同溝配線器具取付	スイッチ防爆型 撤去(不使用)	個	1	1,597	1,597		
	計					4,792		
	単価					4,792	円/個	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-43号	タフプラスチック (材料のみ)	耐食形	単位	個	数量		単価	944
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	タフプラスチック	耐食形	個	1	944	944		
	計					944		
	単価					944	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一44号	コンセント取替		単位	個	数量		単価	3,195
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	共同溝配線器具取付	コンセント防水型 新設	個	1	2,130	2,130		
	共同溝配線器具取付	コンセント防水型 撤去(不使用)	個	1	1,065	1,065		
	計					3,195		
	単価					3,195	円/個	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一45号	コンセント(材料のみ)	防浸形 2P 15AE付	単位	個	数量		単価	1,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンセント	防浸形 2P 15AE付	個	1	1,060	1,060		
	計					1,060		
	単価					1,060	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一46号	補修出動	ライトバンのみ(半日)	単位	回	数量	1	単価	5,125
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.13	21,300	2,769			
普通作業員		人	0.06	19,000	1,140			
ライトバン損料(供用1日当たり)	二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	961	961			
ライトバン損料(運転1時間当たり)	二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L	時間	0.5	185	92.5			
0.5×2.6								
ガソリン	レギュラー	L	1.3	125	162.5			
計					5,125			
単価					5,125	円/回		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一47号	補修出動	ライトバンのみ(1日)	単位	回	数量	1	単価	15,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.45	21,300	9,585		
普通作業員			人	0.23	19,000	4,370		
ライトバン損料(供用1日当たり)		二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	961	961		
ライトバン損料(運転1時間当たり)		二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.8	185	333		
0.5×2.6								
ガソリン		レギュラー	L	4.68	125	585		
計						15,834		
単価						15,840	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一48号	補修出動	ライトバン、リフト車（半日）	単位	回	数量	1	単価	13,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.13	21,300	2,769		
普通作業員			人	0.06	19,000	1,140		
ライトバン損料（供用1日当たり）		二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	961	961		
ライトバン損料（運転1時間当たり）		二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L	時間	0.5	185	92.5		
0.5×2.6								
ガソリン		レギュラー	L	1.3	125	162.5		
運転手（特殊）			人	0.06	21,300	1,278		
高所作業車損料（供用1日当たり）		トラック架装・伸縮フォーム・バスケット型 作業床高12.0m	日	1	6,870	6,870		
高所作業車損料（運転1時間当たり）		トラック架装・伸縮フォーム・バスケット型 作業床高12.0m	時間	0.5	737	368.5		
0.5×4.2								
軽油		1. 2号	L	2.1	108	226.8		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-48号	補修出動	ライトバン、リフト車（半日）	単位	回	数量	1	単価	13,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					13,868.3		
	単価					13,870	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 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	29,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.45	21,300	9,585			
普通作業員		人	0.23	19,000	4,370			
ライトバン損料(供用1日当たり)	二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	961	961			
ライトバン損料(運転1時間当たり)	二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.8	185	333			
1.8×2.6								
ガソリン	レギュラー	L	4.68	125	585			
運転手(特殊)		人	0.23	21,300	4,899			
高所作業車損料(供用1日当たり)	トラック架装・伸縮フォーム・バスケット型 作業床高12.0m	日	1	6,870	6,870			
高所作業車損料(運転1時間当たり)	トラック架装・伸縮フォーム・バスケット型 作業床高12.0m	時間	1.8	737	1,326.6			
1.8×4.2								
軽油	1. 2号	L	7.56	108	816.48			

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一49号	補修出動	ライトバン、リフト車(1日)	単位	回	数量	1	単価	29,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					29,746.08		
	単価					29,750	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-50号	補修出動 (夜間)	ライトバンのみ (半日)	単位	回	数量	1	単価	7,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.13	31,950	4,153.5		
普通作業員			人	0.06	28,500	1,710		
ライトバン損料 (供用1日当たり)		二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	961	961		
ライトバン損料 (運転1時間当たり)		二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L	時間	0.5	185	92.5		
0.5×2.6								
ガソリン		レギュラー	L	1.3	125	162.5		
計						7,079.5		
単価						7,080	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-51号	補修出動 (夜間)	ライトバンのみ(1日)	単位	回	数量	1	単価	22,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.45	31,950	14,377.5			
普通作業員		人	0.23	28,500	6,555			
ライトバン損料(供用1日当たり)	二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	961	961			
ライトバン損料(運転1時間当たり)	二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.8	185	333			
0.5×2.6								
ガソリン	レギュラー	L	4.68	125	585			
計					22,811.5			
単価					22,820	円/回		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 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 (半日)	単位	回	数量	1	単価	16,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.13	31,950	4,153.5		
普通作業員			人	0.06	28,500	1,710		
ライトバン損料 (供用1日当たり)		二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	961	961		
ライトバン損料 (運転1時間当たり)		二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L	時間	0.5	185	92.5		
0.5×2.6								
ガソリン		レギュラー	L	1.3	125	162.5		
運転手 (特殊)			人	0.06	31,950	1,917		
高所作業車損料 (供用1日当たり)		トラック架装・伸縮フォーム・バスケット型 作業床高12.0m	日	1	6,870	6,870		
高所作業車損料 (運転1時間当たり)		トラック架装・伸縮フォーム・バスケット型 作業床高12.0m	時間	0.5	737	368.5		
0.5×4.2								
軽油		1. 2号	L	2.1	108	226.8		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 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(半日)	単位	回	数量	1	単価	16,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					16,461.8		
	単価					16,470	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-53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	39,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.45	31,950	14,377.5		
普通作業員			人	0.23	28,500	6,555		
ライトバン損料(供用1日当たり)		二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	961	961		
ライトバン損料(運転1時間当たり)		二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.8	185	333		
1.8×2.6								
ガソリン		レギュラー	L	4.68	125	585		
運転手(特殊)			人	0.23	31,950	7,348.5		
高所作業車損料(供用1日当たり)		トラック架装・伸縮フォーム・バスケット型 作業床高12.0m	日	1	6,870	6,870		
高所作業車損料(運転1時間当たり)		トラック架装・伸縮フォーム・バスケット型 作業床高12.0m	時間	1.8	737	1,326.6		
1.8×4.2								
軽油		1. 2号	L	7.56	108	816.48		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-53号	補修出動 (夜間)	ライトバン、リフト車(1日)	単位	回	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1		39,180	
計							39,173.08	
単価							39,180	円/回

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-54号	ライトバン巡回費 (夜間)		単位	回	数量		単価	
						1		35,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.56	31,950	17,892			
運転手(一般)		人	0.56	26,850	15,036			
ライトバン損料(供用1日当たり)	二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	961	961			
ライトバン損料(運転1時間当たり)	二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L	時間	3.5	185	647.5			
3.5×2.6								
ガソリン	レギュラー	L	9.1	125	1,137.5			
計							35,674	
単価							35,680	円/回

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-55号	現地作業費	2時間未満	単位	回	数量	1	単価	15,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.5	21,300	10,650		
	普通作業員		人	0.25	19,000	4,750		
	計					15,400		
	単価					15,400	円/回	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-56号	現地作業費	4時間未満	単位	回	数量	1	単価	30,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	1	21,300	21,300		
	普通作業員		人	0.5	19,000	9,500		
	計					30,800		
	単価					30,800	円/回	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-57号	現地作業費 (夜間)	2時間未満	単位	回	数量		単価	
						1		23,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	31,950	15,975		
普通作業員			人	0.25	28,500	7,125		
計						23,100		
単価						23,100	円/回	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-58号	現地作業費 (夜間)	4時間未満	単位	回	数量		単価	
						1		46,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	31,950	31,950		
普通作業員			人	0.5	28,500	14,250		
計						46,200		
単価						46,200	円/回	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-59号	照明器具取替		単位	台	数量		単価	
						1		28,650
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	19,100	19,100		
照明器具取付		照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	9,548	9,548		
	計					28,648		
	単価					28,650	円/台	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-60号	照明器具 (材料のみ)	LED照明器具 KHE030	単位	台	数量		単価	
						1		57,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LED歩道照明灯具 (建電協型)		KHE030	台	1	57,700	57,700		
	計					57,700		
	単価					57,700	円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-61号	照明器具 (材料のみ)	LED照明器具 KCE70-2	単位	台	数量		単価	
						1		114,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LED道路照明灯具 (建電協型)		KCE070-2	台・本	1	114,000	114,000		
計						114,000		
単価						114,000	円/台	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-62号	照明器具 (材料のみ)	LED照明器具 KCE100-2	単位	台	数量		単価	
						1		126,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LED道路照明灯具 (建電協型)		KCE100-2	台・本	1	126,000	126,000		
計						126,000		
単価						126,000	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-63号	照明器具 (材料のみ)	LED照明器具 KCE150-3	単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE150-3	台・本	1	132,000	132,000		
	計					132,000		
	単価					132,000	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-64号	ランプ・安定器取替	LED以外→LEDランプ (反射板撤去含む)	単位	組	数量	1	単価	12,240
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	2,677	2,677			
安定器取替	水銀灯 300W×1以下 0円/個	個	1	6,989	6,989			
反射板撤去 撤去=1/『取替1+0.2』×『撤去0.2』								
灯具付属品取替	ナトリウム灯灯具部品 0円/個	個	0.167	4,715	787.4			
高所作業車損料 (運転1時間当たり)	トラック架装・伸縮フォーム・バスケット型 作業床高12.0m	時間	0.46	737	339.02			
0.46×0.125 (1/8日)								
運転手 (特殊)		人	0.058	21,300	1,235.4			
0.46×4.2								
軽油	1. 2号	L	1.932	108	208.65			
計					12,236.47			
単価					12,240	円/組		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-65号	LEDランプ (材料のみ)	60VA相当品	単位	組	数量		1	単価	46,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
LEGA:LAMP-G (道路照明用) 電源装置含む (別置)		LDFS58N-R	組	1	46,700	46,700			
計						46,700			
単価						46,700	円/組		

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-66号	LEDランプ (材料のみ)	83VA相当品	単位	組	数量		1	単価	54,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
LEGA:LAMP-G (道路照明用) 電源装置含む (別置)		LDFS90N-R	組	1	54,500	54,500			
計						54,500			
単価						54,500	円/組		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-67号	LEDランプ (材料のみ)	100VA相当品	単位	組	数量		1	単価	60,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
LEGA:LAMP-G (道路照明用) 電源装置含む (別置)		LDFS98N-R	組	1	60,100	60,100			
計						60,100			
単価						60,100	円/組		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-68号	LEDランプ (材料のみ)	115VA相当品	単位	組	数量		1	単価	64,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
LEGA:LAMP-G (道路照明用) 電源装置含む (別置)		LDFS110N-R	組	1	64,000	64,000			
計						64,000			
単価						64,000	円/組		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一69号	LEDランプ (材料のみ)	152VA相当品	単位	組	数量		単価	
						1		67,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LEGA:LAMP-G (道路照明用) 電源装置含む (別置)		LDFS148N-R	組	1	67,800	67,800		
計						67,800		
単価						67,800	円/組	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一70号	現場発生産品運搬		単位	式	数量		単価	
						1		19,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付2t級2t吊 (参) 荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 3 5.0km以下 0.3t超0.5t以下	回	1	19,290	19,290		
計						19,290		
単価						19,290	円/式	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 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	13,200
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	13,200	13,200		
計						13,200		
単価						13,200	円/人日	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 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	11,500
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	11,500	11,500		
計						11,500		
単価						11,500	円/人日	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-73号	交通誘導警備員 (夜間)	A	単位	人日	数量		単価	
						1		19,800
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	19,800	19,800		
計						19,800		
単価						19,800	円/人日	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-74号	交通誘導警備員 (夜間)	B	単位	人日	数量		単価	
						1		17,250
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	17,250	17,250		
計						17,250		
単価						17,250	円/人日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 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
管球取替	高压ナトリウムランプ 0円/個					1		2,677
電工		人	0.09	21,300		1,917		
普通作業員		人	0.04	19,000		760		
ナトリウム灯		個	1	0		0		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						2,677		
単価						2,677	円/個	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 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
管球取替	蛍光灯φ60以下 0円/個					1		2,677
電工		人	0.09	21,300		1,917		
普通作業員		人	0.04	19,000		760		
蛍光灯		個	1	0		0		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						2,677		
単価						2,677	円/個	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 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		6,989
電工		人	0.23	21,300		4,899		
普通作業員		人	0.11	19,000		2,090		
安定器		個	1	0		0		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						6,989		
単価						6,989	円/個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 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	上部フックイン式 0円/個					1		2,464
電工		人	0.08	21,300		1,704		
普通作業員		人	0.04	19,000		760		
自動点滅器（光電式）		個	1	0		0		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						2,464		
単価						2,464	円/個	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 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	上部リフト線式 0円/個					1		3,080
電工		人	0.1	21,300		2,130		
普通作業員		人	0.05	19,000		950		
自動点滅器 (光電式)		個	1	0		0		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						3,080		
単価						3,080	円/個	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 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	下部フラッシュ式 0円/個					1		1,635
電工		人	0.05	21,300		1,065		
普通作業員		人	0.03	19,000		570		
自動点滅器 (光電式)		個	1	0		0		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						1,635		
単価						1,635	円/個	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 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
道路照明灯建柱	GL8~12m 質量350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし						10	23,220
電工		人		5	21,300	106,500		
普通作業員		人		4	19,000	76,000		
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	29,200	49,640		
諸雑費 (まるめ)		式		1		60		
計						232,200		
単価						23,220	円/基	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 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	11,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路照明灯撤去	GL8~12m 質量350kg以下 割増なし						10	
電工		人	2.5	21,300	53,250			
普通作業員		人	2	19,000	38,000			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	0.85	29,200	24,820			
諸雑費 (まるめ)		式	1		30			
計						116,100		
単価						11,610	円/基	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
	照明用テーパポール(鋼製)(建電協型)10m埋設	I A 1 0 . 3 B - C (ベース埋設型 めっき)	単位	本	数量		単価
					1		204,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	直線テーパポール10m (一灯用 可変 連接)	I A 1 0 . 3 B - C (ベース埋設型 めっき)					
			本	1	204,000	204,000	
計						204,000	
単価						204,000	円/本

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 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		単価
					1		5,325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電工						
			人	0.25	21,300	5,325	
	諸雑費(まるめ)						
			式	1		0	
計						5,325	
単価						5,325	円/個

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 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		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.125	21,300	2,662		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						2,662		
単価						2,662	円/個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

	蓄電池据付	50Ah以下 新設	単位	セル	数量	10	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	1,177	
		単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員		人	0.17	21,400	3,638		
電工		人	0.23	21,300	4,899		
普通作業員		人	0.17	19,000	3,230		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					11,770		
単価					1,177	円／セル	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

	蓄電池据付	50Ah以下 撤去(不使用)	単位	セル	数量	10	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員		人	0.085	21,400	1,819		
電工		人	0.115	21,300	2,449		
普通作業員		人	0.085	19,000	1,615		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					5,883		
単価					588.3	円／セル	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

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	
蛍光灯処分費	(株)ジエイ・エム・アール	kg	100	180,000	18,000,000		
計					18,000,000		
単価					180,000	円/t	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

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	
ナトリウムランプ処分費	(株)ジエイ・エム・アール	kg	100	800,000	80,000,000		
計					80,000,000		
単価					800,000	円/t	

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2 2021. 2 1.000-00000002000
処分費（t）	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額	摘要
		(株) 浜田				100		50,000
	安定器処分費		kg		100	50,000	5,000,000	
	計						5,000,000	
	単価						50,000	円/t

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2 2021. 2 1.000-00000002000
共同溝配線器具取付	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
		スイッチ防爆型 新設				1		3,195
	電工		人		0.15	21,300	3,195	
	諸雑費（まるめ）		式		1		0	
	計						3,195	
	単価						3,195	円/個

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 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
共同溝配線器具取付	スイッチ防爆型 撤去(不使用)					1	1,597
電工		人	0.075	21,300		1,597	
諸雑費(まるめ)		式	1			0	
計						1,597	
単価						1,597	円/個

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 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
共同溝配線器具取付	コンテナ防水型 新設					1	2,130
電工		人	0.1	21,300		2,130	
諸雑費(まるめ)		式	1			0	
計						2,130	
単価						2,130	円/個



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 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	19,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	4.1	21,300	87,330		
普通作業員		人	2.1	19,000	39,900		
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	7,080	63,720		
諸雑費 (まるめ)		式	1		50		
計					191,000		
単価					19,100	円/台	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 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	9,548
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.05	21,300	43,665		
普通作業員			人	1.05	19,000	19,950		
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	7,080	31,860		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						95,480		
単価						9,548	円/台	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価	摘要
LED歩道照明灯具（建電協型）	KHE030	台	1	57,700	57,700	57,700	57,700	57,700
計						57,700		
単価						57,700	円/台	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	台・本	数量	単価	金額	単価	摘要
LED道路照明灯具（建電協型）	KCE070-2	台	1	114,000	114,000	114,000	114,000	114,000
計						114,000		
単価						114,000	円/台・本	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	台・本	数量	単価	金額	摘要
LED道路照明灯具（建電協型）	KCE100-2					1	126,000
LED道路照明器具（建電協型）	KCE100-2	台	1	126,000		126,000	
計						126,000	
単価						126,000	円/台・本

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	台・本	数量	単価	金額	摘要
LED道路照明灯具（建電協型）	KCE150-3					1	132,000
LED道路照明器具（建電協型）	KCE150-3	台	1	132,000		132,000	
計						132,000	
単価						132,000	円/台・本

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
灯具付属品取替	ナトリウム灯器具部品 0円/個	単位	個	数量	1	単価 4,715
電工		人	0.15	21,300	3,195	
普通作業員		人	0.08	19,000	1,520	
ナトリウム灯 器具部品		個	1	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,715	
単価					4,715	円/個

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 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	13,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	13,200	13,200		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					13,200		
単価					13,200	円/人日	

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 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	11,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	11,500	11,500		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					11,500		
単価					11,500	円/人日	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 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			19,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人	1	19,800	19,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					19,800			
単価					19,800	円／人日		

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 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			17,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	17,250	17,250			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					17,250			
単価					17,250	円／人日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名						1	7,080
運転手 (特殊)		人	0.19	21,300		4,047		
軽油	1. 2号	L	4.2	108		453		
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	2,580		2,580		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						7,080		
単価						7,080	円/時間	