# 道路照明施設維持補修工事

## 【工事設計書(公表資料)】

### 福知山河川国道事務所 道路管理課

\_\_\_\_\_

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。

\_\_\_\_\_\_

工事名	道路照明施設維持補修工事			
Ľ事地名	福井県大飯郡高浜町六路谷地先~京都府福知山市夜久野	<b>予</b> 町地先		
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事番号 4) 契約区分 5) 変更工 6) 主 工 種 8) 工 期	令和 5年 1月 福知山河川国道事務所 防災課 3570010001 単年度(繰越を含む)の分任官 0回 道路維持工事 366日間 自 令和 5年 4月 1日 (当初) 至 令和 6年 3月31日	12) 設計年月 13) 機械損料一括補正 14) 単価適用年月 15) 歩掛適用年月 16) 前請負工事費 17) 前請負代金額 18) 調整区分 19) 共通仮設費対象額 20) 現場管理費対象額	令和 5年 3月 0	0%
9) 施工県 0) 地 区 1) 河川・路線	( 0回変更) 至 年 月 日 京都府 福知山市 他 一般国道 9 号	21) 一般管理費等対象額 22) 処分費等 23) 公告日 24) 入札締切日	0 令和 5年 1月13日 年 月 日	
3. 予算科目  	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名	道路照明施設維持補修	<b></b> 多工事		( <u>=</u>	乡 初)	事業区分	電気通信設備		
			1			工事区分	電気設備		
工事区分・工程	重・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		13, 383, 977			
道路照明維持補修工									
道路照明維持工									
			式	1		3, 913, 814			
補修費(一般部)									
			式	1		1, 201, 854			
照明器具取替		KCE50-2							単-1号
			台	3	126, 400	379, 200			
照明器具取替		KCE70-2							単-2号
			台	2	135, 400	270, 800			
照明器具取替		KCE100-2							単-3号
			台	2	150, 400	300, 800			
照明器具取替		LED照明器具 FL20形80							単-4号
		01m 相当 (露出型)							
			台	1	24, 800	24, 800			
管球取替		FL-20W							単-5号
			個	1	3, 177	3, 177			
管球取替		FLR-40W							単-6号
			個	10	3, 367	33, 670			
管球取替		TS-100							単-7号
			個	3	3, 272	9, 816			
結線ボックス取替		単独用							単-8号
			個	1	12, 760	12, 760			
自動点滅器取替		プラグ式本体のみ100V6							単-9号
		A							
			個	1	4, 373	4,373			

工事名	道路照明施設維持補修コ	<b>工事</b>		(票	i 初)	事業区分	電気通信設備		
	C CCOU AMOU	1814	)\/ \/ \	W/ E	))/ /	工事区分	電気設備	A 224124 A	I-do
工事区分・工程	重・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200V6							単-10号
		A							
			個	9	4, 973	44, 757			
自動点滅器取替		ニップ ル式受台付き200V6							単-11号
		A							
			個	2	8, 932	17, 864			
ターミナルキャップ。		G22							単-12号
(材料費)									
			個	4	621	2, 484			
ターミナルキャップ。		G28							単-13号
(材料費)									
			個	6	873	5, 238			
引込金具取付		低圧用							単-14号
			_	_					
			個	6	3, 625	21, 750			
ケーフ・ル		VVR1.6mm-3C							単-15号
(材料費)									
			m	3	144	432			
ケーフ・ル		VVR2. Omm-2C							単-16号
(材料費)									
14			m	15	140	2, 100			W H
電線		DV2. 0mm-2C							単-17号
(材料費)				_					
			m	9	100	900			W H
電線		DV2. 6mm-2C							単-18号
(材料費)						_			
			m	15	162	2, 430			W H
ク゛リスキャッフ゜		M24 塩化ビニル製							単-19号
(材料費)			_						
4.4.8.18			個	45	594	26, 730			W 22 H
自在バンド		IBT-412							単-20号
(材料費)						,			
			個	2	990	1, 980			W a. H
電磁開閉器取替		200V25A							単-21号
			個	2	10, 510	21,020			

工事名    道路照明施設約	推持補修工事	( <u>=</u>	省 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	工事区分 金額	電気設備 数量増減		摘要
工事区分·工程·程//	PE22 (2m以上)	数 里	- 平岡	並似	数 里·日/吸	亚识归帆	単-22号
	1 2 = 1 (= 11.5)						
	m	1	1, 977	1, 977			
電線管敷設	PE22(2m未満)						単-23号
				5 050			
 金属製可とう電線管敷設	m   m   k = 1   m   m   m   m   m   m   m   m   m	3	1, 751	5, 253			単-24号
並属袋可とプ电脉目放放	し 一川次7度 ――1里2年111111						单-24万
	m	2	1, 598	3, 196			
金属製可とう電線管付属品	防水ユニオンカップ。リンク、 24m			•			単−25号
(材料費)	m						
	個	2	453	906			) / 00 H
金属製可とう電線管付属品 (材料費)	コンヒ゛ネーションカップ゜リンク゛ 24						単-26号
(付付負)	mm   個	1	105	105			
	ストレートカップ。リンク、 24mm	1	100	100			単-27号
(材料費)							
	個	1	130	130			
金属製可とう電線管付属品	ホ゛ックスコネクタ 24mm						単-28号
(材料費)	個	4	89. 5	358			
電線管撤去(不使用)	PE22 (2m以上)	4	69. 5	300			単-29号
	1 2 = 1 (= 11.5)						
	m	1	676. 1	676			
電線管撤去(不使用)	PE22(2m未満)						単-30号
金属製可とう電線管撤去(不使用)	m   m   m   k = 1   m   m   m   m   m   m   m   m   m	3	563. 4	1,690			単-31号
金属製りとり电豚官服会(小使用)	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □						甲-31万
	m	1	482.9	482			
補修移動費							
LA MALLI TI	式	1		1, 250, 220			W
補修出動	ライトバン						単-32号
		34	24, 620	837, 080			

工事名    道路照明	施設維持補修工事		( <u></u>	á 初)	事業区分	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	工事区分 金額	電気設備 数量増減	金額増減	摘要	
補修出動 【夜間】	ライトバン					<u> </u>	77 HX 1 HX	単-33号	
 補修出動	ライトバン+リフト	□	1	36, 020	36, 020			単-34号	
		口	7	45, 130	315, 910				
補修出動 【夜間】	ライトバン+リフト			10, 100	010, 010			単-35号	
		回	1	61, 210	61, 210				
現地作業費									
		式	1		591, 570				
現地作業	2時間程度							単-36号	
		口	14	17, 150	240, 100				
現地作業 【夜間】	2時間程度			25.500	05.500			単-37号	
	4時間程度	回	1	25, 720	25, 720			単-38号	
50 G H 7 K	2.717122	回	8	34, 290	274, 320			, 33 3	
現地作業 【夜間】	4時間程度							単-39号	
		回	1	51, 430	51, 430				
巡回費		式	1		349, 570				
トン礼部巡回	国道9号、国道27号	11/	1		349, 370			単-40号	
		回	1	51, 250	51, 250				
一般部巡回 【夜間】	国道9号							単-41号	
60.40.VV =	Was	回	2	74, 580	149, 160			)\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
一般部巡回 【夜間】	国道27号							単-42号	
		口	2	74, 580	149, 160				

工事名	道路照明施設維持被	補修工事		(=	i 初)	事業区分	電気通信設備		
工事反公,工	_  種・種別・細別		単位	数量	単価	工事区分 金額	電気設備 数量増減	金額増減	摘要
		及份	中亚	数里	- 平川	並領	<b>数里垣</b> 侧	並領垣枫	1
174//思切命采用师	1月								
			式	1		520, 600			
 トンネル照明器具清	 ·掃	青葉トンネル 60灯		-		320,000			単-43号
	***								
			口	1	102, 100	102, 100			
トンネル照明器具清	掃	五老トンネル(下り) 47灯							単-44号
			口	1	79, 950	79, 950			
トンネル照明器具清	掃	五老トンネル(上り) 45灯							単-45号
				1	70 550	70 550			
 トンネル照明器具清	· · ·	和知い 83灯	口	1	76, 550	76, 550			単-46号
MANUSHAAA	1111	4H2HLA4W 0921							中-40万
			□	1	141, 200	141, 200			
 トンネル照明器具清	 ·掃	夜久野トンネル 71灯		1	111, 200	111, 200			単-47号
	***								
			口	1	120, 800	120, 800			
道路照明維持補修工	•								
道路照明修繕工									
			式	1		8, 169, 237			
道路照明設備設置	江								
			-1-	1		0.000.400			
		KCE050-2	式	1		6, 338, 400			単-48号
思切命共取直		KCEU3U-Z							中-40万
			台	44	137, 400	6, 045, 600			
照明器具設置		KCE070-2	Н	11	101, 100	0,010,000			単-49号
7111 / 7 BB / 10 P									. == 3
			台	2	146, 400	292, 800			
道路照明設備撤去	<u> </u>								
			式	1		490, 360			
照明器具撤去(2	下使用)								単-50号
					10.000	400 000			
			台	46	10,660	490, 360			

工事名	道路照明施設維持補	甫修工事		( <del>=</del>	乡 初)	事業区分	電気通信設備		
	45 45 D.J. Ampl.	Let Let	227.71.	W. FI	)\\ /#*	工事区分	電気設備	4444	leie aud
	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
地下道照明設備認	<b>党置工</b>								
			式	1		1, 283, 577			
照明器具設置		LED照明器具 0G25477 相当 (露出型)							単-51号
			台	24	34, 400	825, 600			
電源ケーフ゛ル (材料費)		0A253077 相当							単-52号
			本	12	5, 500	66,000			
延長ケーフ゛ル (材料費)		0A253079 相当							単-53号
			本	12	5, 800	69, 600			
アルミ製Lアングル (材料費)		30×30 t3 L1000							単-54号
			本	24	10,000	240, 000			
配線用遮断器取	文付	2P20A	<b>/</b> TER		0.000	c 200			単-55号
为金属加重./	ı	0010151	個	1	6, 309	6, 309			)\(\(\frac{1}{2}\)
漏電遮断器取付	I	2P1E15A	/T-1	10	0.000	70.000			単-56号
1.1	d 1		個	12	6, 339	76, 068			
地下道照明設備指	双丢上		式	1		FC 000			
07 ng	ては田)	FI 00W / HIT ⇒Л Н7 НП \	工	1		56, 900			単-57号
照明器具撤去(	个使用)	FL23W(既設照明)		0.4	0.000				平-01万
#1 %4 F1 \# LL P F1 L	4.4./ <del>~</del> /+ (1)		台	24	2, 299	55, 176			) / 50 H
配線用遮断器指	双去(个使用)								単-58号
			個	1	1, 724	1,724			
道路照明維持補修工 道路照明復旧工	<u>-</u>								
W			式	1		518, 026			
道路照明設備設置	量工.								
			式	1		518,026			

工事名	道路照明施設維持補	<b>i</b> 修工事		(票	i 初)	事業区分	電気通信設備		
工事反八 工	_  種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	電気設備 数量増減	金額増減	摘要
直路照明灯設置		規格 IA10B-C HDZ55 ウレ		数 里	- 単個	金領	<b>级</b> 重增减	金領哨阀	単-59号
<b>坦</b> 姆思切り以直		塗装	///						平 55万
		至及	基	1	331, 500	331, 500			
照明器具設置		KCE100-2			331, 333	331, 333			単-60号
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,									'
			台	1	161, 400	161, 400			
引込金具取付		低圧用							単-61号
(174.)		W × 1 E	組	1	5, 922	5, 922			W H
結線ボックス		単独用							単-62号
(材料費)			個	1	7, 500	7 500			
 自動点滅器取付		プラグ 式本体及びニック		1	7, 500	7, 500			単-63号
口到小奶桶以门		式受台 200V6A	, ,,						4 00 9
		2001011	個	1	8, 384	8, 384			
 管理番号札		ステンレスハ゛ント゛式			,	,			単-64号
(材料費)									
			枚	1	3, 320	3, 320			
仮設工									
			式	1		782, 900			
交通管理工									
			式	1		782, 900			
 交通誘導警備員			14	1		102, 900			単-65号
人 地 的 寻 言 师 兵									4 00 /3
			式	1	782, 900	782, 900			
直接工事費					,	,			
			式	1		13, 383, 977			
共通仮設費									
			15-						
サスル部 弗			式	1		2, 340, 300			
共通仮設費									
			式	1		55, 300			
			八	1		ეე, ასს			_

工事名	道路照明施設維持補修工	事		( =	i 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		単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
技術管理費	三 三 三	79610	7-124		-Т- јш	312 HW	3X = 17X	32 W. E IV	1FI X
			式	1		55, 300			
道路施設基本デー	9作成費								内-1号
			式	1		FF 200			
			八	1		55, 300			
八地区区员 (干山工)									
			式	1		2, 285, 000			
純工事費									
			, b						
19.44.然中患			式	1		15, 724, 277			
現場管理費									
			式	1		8, 346, 000			
工事原価				1		3,010,000			
			式	1		24, 070, 277			
一般管理費等									
			式	1		4, 859, 723			
			T.	1		4, 859, 725			
工 <b>尹</b> [四 T]									
			式	1		28, 930, 000			
消費税相当額									
			, b						
			式	1		2, 893, 000			
▲ 土争質計									
			式	1		31, 823, 000			
						/ 0 = 0, 0 0 0			

#### 一式当たり内訳書

#### 道路施設基本データ作成費

第 1号内訳書

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	31,600	55, 300			
合 計								
					55, 300			
		-						
					-			

		1次单	单価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-1号	照明器具取替	KCE50-2	単位	台	数量	1	単価	126, 400
		規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
灯具取替		水銀灯 250W 0円/台	台	1	6, 856	6, 856		
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	0, 000	0,000		
			時間	0. 44	7, 944	3, 495. 36	3	
LED道路則	<b>展明器具(建電協型)</b>	KCE050-2						
			台	1	116, 000	116, 000		
	計					126, 351. 36	3	
	単価					126, 400	円/台	`

		1 次 单	单価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-2号	照明器具取替	KCE70-2	単位	台	数量	1	単価	135, 400
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
灯具取替		水銀灯 250W 0円/台	台	1	6, 856	6, 856		
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						
LED道路用	照明器具(建電協型)	K C E 0 7 0 - 2	時間	0.44	7, 944	3, 495. 36		
			台	1	125, 000	125, 000		
	計					135, 351. 36	5	
	単価					135, 400	円/台	ì

		1 次 🛚	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-3号	照明器具取替	KCE100-2	単位	台	数量	1	単価	150, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
灯具取替		水銀灯 250W 0円/台						
			台	1	6, 856	6, 856		
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		_	2,222	2,222		
			時間	0.44	7,944	3, 495. 30	3	
LED道路原	照明器具 (建電協型)	KCE100-2						
			台	1	140, 000	140, 000		
	計							
						150, 351. 36	3	
	単価					150, 400	円/台	
						150, 400	77 5	l

## 1次単価表

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3

						労務調整係数	1. 000-00000002000
単-4号	照明器具取替	LED照明器具 FL20形8001m 相当(露出型)	単位	台	数量	1	単価 24,800
		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 20W 撤去(不使用) 予備白熱灯なし					
			灯	1	2, 299	2, 299	
蛍光灯器具具	取付(露出型)	1灯用 20W 新設 予備白熱灯なし					
			灯	1	4, 599	4, 599	
LED照明器具		FL20形8001m 相当					
			個	1	17, 900	17, 900	
	計					24, 798	
	単価					24, 800	円/台
						,	

	1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-0	
管球取替	FL-20W	単位	個	数量		単価	0.155
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		3,177 摘要
管球取替	蛍光ランプ60W以下 0円/個	1 122	<i></i>	I Ilve	35, 197		1147
		個	1	2,972	2, 972		
蛍光ランプ(直管形)	FL-20W						
		個	1	205	205		
計							
					3, 177		
単価							

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-6号	管球取替	FLR-40W	単位	個	数量	1	単価	3, 367
		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		
蛍光ランプ(	直管形)	FLR-40W	個	1	395	395		
	計					3, 367		
	単価					3, 367	円/個	<u> </u>

円/個

3, 177

	1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
管球取替単一7号	TS-100	単位	個	数量		単価	
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		3,272 摘要
管球取替	ブ゛リンカーライト 0円/個	個	1	2, 972	2, 972		
ブリンカーライト	ランプ (TS-100)	個	1	300	300		
計					3, 272		
単価							

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-8号	結線ボックス取替	単独用	単位	個	数量	1	単価	12, 760
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
灯具付属品即	<b></b>	ナトリウム灯灯具部品 0円/個	個	1	5, 255	5, 255		
結線ボックス	Z	単独用	個	1	7, 500	7, 500		
	計					12, 755		
	単価					12, 760	円/個	El .

円/個

3, 272

#### 1次単価表 単価使用年月 2023. 3 2023. 3 歩掛使用年月 労務調整係数 1. 000-00000002000 自動点滅器取替 プラグ式本体のみ100V6A

単一9号	. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	単位	個	数量		単価
					1	4, 373
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(本体のみ) 0円/個 普通作業員0.04					
		/ma		000	000	
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	個	1	903	903	
同の日子年「ドノソノ木教・仲相ノーム」	バスケット生 I Z III A Z U U K g A Z 石					
		時間	0. 18	7, 944	1, 429. 92	
自動点滅器(プラグ式)	(本体のみ) 100V 6A					
		個	1	2,040	2, 040	
<u> </u>						
計					4, 372. 92	
					4, 372. 92	
単価						
					4, 373	円/個

### 1次単価表

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3

					労務調整係数	1.000-	00000002000
自動点滅器取替	プ <sup>°</sup> ラグ式本体のみ200V6A	単位	個	数量	1	単価	4, 973
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
文替	上部プラグン式(本体のみ) 0円/個 普通作業員0.04						
		個	1	903	903		
[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名						
		時間	0. 18	7, 944	1, 429. 92	2	
(プラグ式)	(本体のみ) 200V 6A						
		個	1	2, 640	2, 640		
計					4, 972. 9	2	
単価							
					4, 973	円/恒	
	名称 *** **   **   **   **   **   **   **		単位   単位   単位   単位   単位   上部プラグイン式(本体のみ) 0円/個 普通作業員0.04   個   「トラック架装・伸縮ブーム」   バスケット型   12m×200kg×2名   時間   (プラグ式)   (本体のみ) 200V 6A   個   個   目   日本のみ   日本のみ	単位 個   単位   数量   上部プラゲン式(本体のみ) 0円/個 普通作業員0.04   個 1   「スケット型 12m×200kg×2名   時間 0.18   (プラグ式) (本体のみ) 200V 6A   個 1   1	単位   個   数量   単位   数量   単価   単価   上部プラグ・(小式(本体のみ) 0円/個 普通作業員0.04   個 1   903   1 と m×200kg×2名   時間 0.18   7,944   (プラグ式)   (本体のみ) 200V 6A   個 1   2,640   計	自動点滅器取替 プラグ式本体のみ200V6A 単位 数量 単価 金額 1 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	自動点滅器取替     ブラグ・式本体のみ200V6A     単位     数量     単価     全額       名称     規格     単位     数量     単価     全額       上部ブラグ・ク式(本体のみ) 0円/個 普通作業員0.04     個     1     903     903       トラック架装・伸縮プーム]     パスケット型 12m×200kg×2名     時間     0.18     7,944     1,429.92       (プラグ式)     (本体のみ) 200V 6A     個     1     2,640     2,640       計     単価     4,972.92

### 1次単価表

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3

						労務調整係数	1. 000-00000002000
単-11号	自動点滅器取替	ニップ ル式受台付き200V6A	単位	個	数量	1	単価 8,932
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自動点滅器耳	文替	上部プラグイン式 0円/個					
			個	1	2, 742	2,742	
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	0.18	7, 944	1, 429. 92	
自動点滅器	(プラグ式)	(本体のみ) 200V 6A					
			個	1	2, 640	2, 640	
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	2, 120	2, 120	
	計					8, 931. 92	
	単価						
						8, 932	円/個

		1次単位	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-12号	ターミナルキャップ (材料費)	G22	単位	個	数量	1	単価	621
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ターミナル	キャップ	22mm (厚鋼用)	個	1	621	621		
	計					621		
	単価					621	円/個	5

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-13号	ターミナルキャップ <sup>*</sup> (材料費)	G28	単位	個	数量	1	単価	873
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ターミナル	キャップ	28 mm (厚鋼用)	個	1	873	873		
	計					873		
	単価					873	円/個	1

	1 }	火単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
引込金具取付 単一14号	低圧用	単位	個	数量		単価	
					1		3, 625
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ピン碍子ラック取付	ピン碍子ラック 新設	個	1	3, 427	3, 427		
配電線用架線金具(低圧ラック)	電力・JR規格品(RL-O)	個	1	198	198		
計					3, 625		
単価							

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-		00
単-15号	ケーブ <sup>・ル</sup> (材料費)	VVR1.6mm-3C	単位	m	数量		単価		
						1			144
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
600Vビコ	ニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 1.6 mm 3心							
			m	1	144	144			
	計								
						144			
	単価								
						144	円/n	ı	

円/個

3,625

	1 次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-16号	ケーブ ル (材料費)	VVR2. 0mm-2C	単位	m	数量	1	単価	140
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
600Vビ=	-ル絶縁シースケーブル	V V - R (S V) 2.0 mm 2心	m	1	140	140		
	計					140		
	単価					140	円/n	n

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	3 -00000002000
単-17号	電線 (材料費)	DV2. 0mm-2C	単位	m	数量	1	単価	100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
引込用ビニ	ル絶縁電線	DV 2.0mm 2心平形						
			m	1	100	100		
	計					100		
	単価					100	円/m	
						100		1

単価使用年月

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-18号	電線 (材料費)	DV2.6mm-2C	単位	m	数量	1	単価	162
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
引込用ビニバ	<b>レ絶縁電線</b>	DV 2.6mm 2心平形	m	1	162	162		
	計					162		
	単価					162	円/n	n

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000		0
単-19号	ク*リスキャップ° (材料費)	M24 塩化ビニル製	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	ップ	M 2 4	個 1 594		594				
	計					594			
	単価					594	4 円/個		

#### 1次単価表

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3

							労務調整係数	1.000-	00000002000	
単-20号	自在バンド (材料費)	IBT-412		単位	個	数量	1	単価	99	90
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
自在バンド		IBT-412								
				個	1	990	990			
	計						990			
	単価									
	—— IIM						990	円/個		

#### 1 次単価表 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 2023. 3 2023. 3 1.000-00000002000

				労務調整係数	1. 000-00000002000
200V25A	単位	個	数量	1	単価 10,510
	単位	数量	単価		摘要
開閉器取付 防水型 30A 撤去(不使用)					
	個	1	1,724	1, 724	
開閉器取付 防水型 30A 新設					
	個	1	3, 449	3, 449	
200V25A					
	個	1	5, 330	5, 330	
				10 502	
				10, 505	
				10, 510	円/個
	規格 開閉器取付 防水型 30A 撤去(不使用) 開閉器取付 防水型 30A 新設	規格     単位       開閉器取付 防水型 30A 撤去(不使用)     個       開閉器取付 防水型 30A 新設     個       200V25A     個	規格     単位     数量       開閉器取付 防水型 30A 撤去(不使用)     個     1       開閉器取付 防水型 30A 新設     個     1       200V25A     個     1	単位     個     数量       規格     単位     数量     単価       開閉器取付 防水型 30A 撤去(不使用)     個     1     1,724       開閉器取付 防水型 30A 新設     個     1     3,449       200V25A     個     1     3,449	200V25A     単位     個     数量     1       規格     単位     数量     単価     金額       開閉器取付 防水型 30A 撤去(不使用)     個     1     1,724     1,724       開閉器取付 防水型 30A 新設     個     1     3,449     3,449       200V25A     個     1     5,330     5,330       10,503

	1次単価表				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00000002000
電線管敷設 単-22号	PE22(2m以上)	単位	m	数量	1	単価 1,977
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電線管敷設 PEライニング鋼管	厚鋼 22mm以下 新設 クリップ 留め 2m以上 補正あり 呼び径 22 15%	m	1	1, 353	1, 353	
		m	1	624	624	
計					1, 977	
単価						

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-23号	電線管敷設	PE22(2m未満)	単位	m	数量	1	単価	1, 751
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電線管敷設 PEライニン	ング鋼管	厚鋼 22mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり 呼び径 22 15%	m	1	1, 127	1, 127		
			m	1	624	624		
	<del>킨  </del>					1, 751		
	単価					1, 751	円/r	n

円/m

1,977

	1次単価表						
金属製可とう電線管敷設 単-24号	ビニル被覆 二種24mm	単位	m	数量	1	単価 1,598	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設	24mm以下 新設						
		m	1	965.8	965. 8		
金属製可とう電線管	ビニル被覆 二種 24mm						
		m	1	632	632		
計							
					1, 597. 8		
単価							
<b>平</b> 岬					1, 598	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-		00
単一25号	金属製可とう電線管付属品 (材料費)	防水ユニオンカップ・リンケ゛ 24mm	単位	個	数量		単価		
平-25万	(付付負)		半世		<b>数里</b>	1			453
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
金属製可と	う電線管付属品	防水ユニオンカップリング 厚鋼用 24mm							
			個	1	453	453			
	計								
						453			
	単価								
						453	円/個	1	

	1次単価表						2023. 2023. 1. 000-	
単-26号	金属製可とう電線管付属品 (材料費)	コンヒ、ネーションカップ。リンク、 24mm	単位	個	数量		単価	405
		15-11				1		105
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
金属製可と	う電線管付属品	コンビネーションカップリング 厚鋼用 24mm						
			個	1	105	105		
	計					105		
	単価					105	円/個	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-		0
単-27号	金属製可とう電線管付属品 (材料費)	ストレートカップ <sup>°</sup> リンク <sup>°</sup> 24mm	単位	個	数量	1	単価		130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
金属製可と	う電線管付属品	ストレートカップリング 24mm	個	1	130	130			
	計					130			
	単価					130	円/個	<u> </u>	

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-28号	金属製可とう電線管付属品 (材料費)	ホ*ックスコネクタ 24mm	単位	個	数量	1	単価	89. 5
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
金属製可と	5 電線管付属品	ボックスコネクタ 厚鋼用 24mm						
			個	1	89. 5	89. 5		
	計							
						89. 5		
	単価							
						89. 5	円/個	1

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	3 -00000002000
単一29号	電線管撤去(不使用)	PE22(2m以上)	単位	m	数量	1	単価	676. 1
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電線管敷設		厚鋼 22mm以下 撤去(不使用) クリップ留め 2m以上 補正あり						
			m	1	676. 1	676. 1		
	計					676. 1		
	単価					676. 1	円/m	
						010.1	1,3/11	•

単価使用年月

		1次単位	<b>玉表</b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-30号	電線管撤去(不使用)	PE22(2m未満)	単位	m	数量	1	単価	563. 4
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電線管敷設		厚鋼 22mm以下 撤去(不使用) クリップ留め 2m未満 補正あり	m	1	563. 4	563. 4		
	計					563. 4		
	単価					563. 4	円/n	n

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	3 -00000000200	00
単-31号	金属製可とう電線管撤去(不使用)	t*=ル被覆 二種24mm	単位	m	数量		単価		
	<u> </u>	規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額		摘要	482. 9
金属製可と		24mm以下 撤去(不使用)	1 1-22	,,,,,,,	. 1100				
			m	1	482.9	482. 9			
	計								
						482. 9			
	単価								
						482. 9	円/n	ı	

単価使用年月

			表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00000002000	
単-32号	補修出動	ライトバン	単位	回	数量	1	単価	24, 620
	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. 5	22, 575	11, 287. 5		
ライトバン	[二輪駆動]	乗車定員 5 名 排気量1.5 L		0	505			
ガソリン		レギュラー	時間	2	527	1, 054		
			L	5. 2	150	780		
	計					24, 619		
	単価					24, 620	円/回	1

	1 次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-33号	補修出動【夜間】	ライトバン	単位	回	数量	1	単価	36, 020
	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								
ライトバン	[二輪駆動]	乗車定員 5名 排気量1.5L	人	0. 5	33, 862	16, 931		
			時間	2	527	1, 054		
ガソリン		レギュラー						
			L	5. 2	150	780		
	計					36, 011		
	単価					36, 020	円/回	1

- 22 -

		1次単位	<b>玉表</b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-34号	補修出動	ライトバン+リフト	単位	回	数量	1	単価	45, 130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
【ライトバン	<b>1</b>							
電工			人	0. 5	22, 995	11, 497. 5		
普通作業員								
ライトバン	[二輪駆動]	乗車定員 5 名 排気量 1 . 5 L	人	0. 5	22, 575	11, 287. 5		
ガソリン		レギュラー	時間	2	527	1,054		
N J y Z			L	5. 2	150	780		
【リフト車】								
運転手(特殊	<b>ķ</b> )							
高所作業車	(トラック架装リフト車)	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m	人	0.4	23, 415	9, 366		
			日	1	10,000	10, 000		
軽油		1. 2号						
			L	8. 4	136	1, 142. 4		
	計					45, 127. 4		
	単価					45, 130	円/回	ı

		1 次単価表					2023. 2023. 1. 000-	
単-35号	補修出動【夜間】	ライトバン+リフト	単位	回	数量	1	単価	61, 210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
【ライトバン	<b>/</b> ]							
電工			人	0. 5	34, 492	17, 246		
普通作業員								
ライトバン [	[二輪駆動]	乗車定員 5 名 排気量1.5 L	人	0. 5	33, 862	16, 931		
			時間	2	527	1, 054		
ガソリン		レギュラー	L	5. 2	150	780		
【リフト車】								
運転手(特殊	<b>k</b> )							
高所作業車(	(トラック架装リフト車)	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m	人	0. 4	35, 122	14, 048. 8		
der vI			日	1	10,000	10,000		
軽油		1. 2号	L	8. 4	136	1, 142. 4		
	計					61, 202. 2		
	単価					61, 210	円/回	1

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000					
単-36号	現地作業	2時間程度	単位	□	数量		単価	
						1		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	5	
	<del>1</del> 1							
						17, 141. 25		
	単価							
						17, 150	円/匠	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	3 -00000002500
単一37号	現地作業【夜間】	2時間程度	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

	1 次単価表							3 3 -00000002000
単-38号	現地作業	4時間程度	単位	回	数量		単価	
						1		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					24 202 E		
						34, 282. 5		
	単価							
						34, 290	円/回	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000	3 -00000002500
単一39号	現地作業【夜間】	4時間程度	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							
	μI					51, 423		
	単価							
						51, 430	円/回	1

			西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00000002000	
単-40号	トンネル部巡回	国道9号、国道27号	単位	回	数量	1	単価	51, 250
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工			人	0. 75	22, 995	17, 246. 25	5	
運転手(一般	t)		人	1. 38	21, 315	29, 414. 7		
ライトバン	[二輪駆動]	乗車定員 5名 排気量1.5 L						
			時間	5	527	2, 635		
ガソリン		レギュラー	L	13	150	1,950		
	計					51, 245. 98	5	
	単価					51, 250	円/回	1

- 27 -

		1次単	1 次単価表					3 3 00000002500
単-41号	一般部巡回【夜間】	国道9号	単位	回	数量	1	単価	74, 580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工			人	0. 75	34, 492	25, 869		
運転手(一般	改)			0.10	01, 132	20,000		
			人	1. 38	31, 972	44, 121. 30	6	
ライトバン	[二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L						
			時間	5	527	2, 635		
ガソリン		レギュラー						
			L	13	150	1, 950		
	# <del> </del>					74, 575. 30	6	
	単価					74, 580	円/回	

			西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00000002500	
単-42号	一般部巡回【夜間】	国道27号	単位	回	数量	1	単価	74, 580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工			人	0.75	34, 492	25, 869		
運転手(一般	t)		人	1. 38	31, 972	44, 121. 36	5	
ライトバン	[二輪駆動]	乗車定員 5名 排気量1.5L	·		<u> </u>	,		
			時間	5	527	2, 635		
ガソリン		レギュラー	L	13	150	1,950		
	計					74, 575. 36	5	
	単価					74, 580	円/回	1

	1 次単価表							3 3 -00000002000
単-43号	トンネル照明器具清掃	青葉トンネル 60灯	単位	回	数量	1	単価	102, 100
	 名称	規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
【青葉トンネル】		持込 標準						
人刀虺工衣匪	面及び内面清掃	· 付心 惊华	灯	60	1,701	102, 060		
	計					102, 060		
	単価					102, 100	円/回	<u> </u>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単一44号	トンネル照明器具清掃	五老トンネル(下り) 47灯	単位	回	数量		単価	
平 44 7			中心	H H	奴里	1		79, 950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
【五老トンネ	Rル(下り)】 面及び内面清掃	持込 標準						
			灯	47	1,701	79, 947		
	計					79, 947		
	単価					79, 950	円/回	1

	1 次単価表							3 3 -00000002000
単-45号	トンネル照明器具清掃	五老トンネル(上り) 45灯	単位	回	数量	1	単価	76, 550
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
【五老トンネ	ネル(上り)】 面及び内面清掃	持込 標準						
八刀爬工衣匠	11次 いい 田 信 神	付心 保平	灯	45	1,701	76, 545		
	計					76, 545		
	単価					76, 550	円/回	<u> </u>

							歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	3 -00000002000
単-46号	トンネル照明器具清掃	和知小冰 83灯		単位	回	数量	1	単価	141, 200
			規格	単位	数量	単価	金額		摘要
【和知トン									
人力施工表面	面及び内面清掃	持込 標準							
				灯	83	1,701	141, 183		
	計								
	н						141, 183		
	単価								
	中叫						141, 200	円/回	]

	1 次単価表						2023. 2023. 1. 000	
単-47号	トン补照明器具清掃	夜久野沙沁 71灯	単位	回	数量		単価	
		規格	単位	数量	単価	1 金額		120,800 摘要
【夜久野トン	/ネル】							
人力施工表面	面及び内面清掃	持込 標準	灯	71	1,701	120, 771		
	計					120, 771		
	単価					120, 800	円/回	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-48号	照明器具設置	KCE050-2	単位	台	数量		単価	
平-40万			半业		<b>数</b> 里	1		137, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
照明器具取付	4	照明器具取付 新設 持込						
			台	1	21, 320	21, 320		
LED道路照	展明器具 (建電協型)	KCE050-2						
			台	1	116, 000	116, 000		
	計							
						137, 320		
	単価							
						137, 400	円/台	ì

	1 次単価表							3 3 -00000002000
単-49号	照明器具設置	KCE070-2	単位	台	数量		単価	442.400
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		146, 400 摘要
照明器具取作		照明器具取付 新設 持込						
			台	1	21, 320	21, 320		
LED道路則	照明器具 (建電協型)	KCE070-2						
			台	1	125, 000	125, 000		
	計							
						146, 320		
	単価							
						146, 400	円/台	î

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単一50号	照明器具撤去(不使用)		単位	台	数量		単価	
<b>4</b> 00%			十四		<u></u>	1		10,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
照明器具取作	†	照明器具取付 撤去(不使用) 持込						
			台	1	10, 660	10, 660		
	計							
						10, 660		
	単価							
						10,660	円/台	ो

	1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	掛使用年月 2023. 3	
照明器具設置 単-51号	LED照明器具 0G254777相当 (露出型)	単位	台	数量		単価	
					1		34, 400
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 30W 新設 予備白熱灯なし						
		灯	1	4, 599	4, 599		
ED照明器具	0G254777 相当						
		台	1	29, 800	29, 800		
計							
					34, 399		
単価							

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-52号	電源ケーフ・ル (材料費)	0A253077 相当	単位	本	数量	1	単価	5, 500
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電源ケーフ゛ル		OA253077 相当	本	1	5, 500	5, 500		
	計					5, 500		
	単価					5, 500	円/本	Ž.

円/台

34, 400

		1次単位	<b>西表</b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-53号	延長ケ-ブル (材料費)	OA253079 相当	単位	本	数量	1	単価	5, 800
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
延長ケーブル		0A253079 相当	本	1	5, 800	5,800		
	計		7	1	3,000	5, 800		
	単価					5, 800	円/オ	Z

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-54号	アルミ製Lアング・ル (材料費)	30×30 t3 L1000	単位	本	数量	1	単価	10,000
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
アルミ製Lアンク゛	V	30×30 t3 L1000	本	1	10,000	10,000		
	計					10, 000		
	単価					10, 000	円/本	ž

		1次単位	<b></b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-55号	配線用遮断器取付	2P20A	単位	個	数量		単価	
						1		6, 309
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
盤類設置(閉	置 (開閉器) 開閉器取付 防水型 30A 新設 個 1 3,449		3, 449					
配線用遮断器	문	2P20A	個	1	2,860	2, 860		
	計					6, 309		
	単価					6, 309	円/個	<b>5</b>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単一56号	漏電遮断器取付	2P1E15A	単位	個	数量	1	単価	6, 339
	2 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
盤類設置(開	界閉器)	開閉器取付 防水型 30A 新設	個	1	3, 449	3, 449		
漏電遮断器		2P1E15A	個	1	2, 890			
	計		III	1	2,090	2, 890 6, 339		
	単価					6, 339	円/個	<u> </u>

		1次単位	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-57号	照明器具撤去(不使用)	FL23W(既設照明)	単位	台	数量		単価	0.000
	   名称	規格	単位	数量	単価	金額		2,299 摘要
蛍光灯器具取	<b>対付(露出型)</b>	1灯用 30W 撤去(不使用) 予備白熱灯なし						
			灯	1	2, 299	2, 299		
	計							
						2, 299		
	単価							
						2, 299	円/台	ì

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-58号	配線用遮断器撤去(不使用)		単位	個	数量	1	単価	1,724
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
盤類設置(原	開閉器)	開閉器取付 防水型 30A 撤去(不使用)	個	1	1,724	1,724		
	計					1,724		
	単価					1,724	円/個	5

		1 次	洋価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-59号	道路照明灯設置	IA10B-C HDZ55 ウレタン塗装	単位	基	数量	1	単価	331, 500
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
直線テーパー	#柱 −ポール10m(一灯用 可変 連接)	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし IA10B-C (ベース露出型 塗装)	基本	1	25, 500 306, 000	25, 500 306, 000		
	計					331, 500		
	単価					331, 500	円/基	£

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-60号	照明器具設置	KCE100-2	単位	台	数量	1	単価	161, 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	21, 320	21, 320		
LED道路照	段明器具(建電協型)	KCE100-2						
			台	1	140,000	140, 000		
	計							
						161, 320		
	単価							
	— 11ml					161, 400	円/台	ì

## 1次単価表

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3 ※発調軟係料 1,000-000000

						労務調整係数	1. 000-00000002000
単-61号	引込金具取付	低圧用	単位	組	数量	1	単価 5,922
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ピン碍子ラッ	ック取付	ピン碍子ラック 新設	477				
配電線用架網	泉金具(低圧ラック)	電力・JR規格品(RL-O)	個	1	3, 427	3, 427	
			個	1	198	198	
自在バンド		I B T – 4 0 8					
			個	1	836	836	
ターミナルキ	キャップ	22mm(厚鋼用)					
0.0.0.7718	- 2 4h 43 2 2	THE P. (OH) O. O. O.	個	1	621	621	
60000	ニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 2.0mm 2心	m	6	140	840	
	計			-		5, 922	
	単価					5, 922	円/組
						3,022	1 47 //102

		1次単位	<b>西表</b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	3 3 -00000002000
単-62号	結線ボックス (材料費)	単独用	単位	個	数量	1	単価	7,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
結線ボックス	ス	単独用						
			個	1	7, 500	7, 500		
	計					7, 500	500	
	単価					7, 500	円/個	<b>5</b> 1
						1, 500	1 1 1 1 1	

## 1次単価表

単価使用年月 2023. 3 2023. 3 歩掛使用年月

						労務調整係数	1. 000-000000020	000
単-63号	自動点滅器取付	プラグ式本体及びニップル式受台 200V6A	単位	個	数量	1	単価 8	8, 384
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自動点滅器取	対付(ポール取付)	自動点滅器(ポール取付)新設						
自動点滅器	(プラガボ)	(本体のみ) 200V 6A	個	1	2, 760	2, 760		
日期点侧的	() ) ) 1()	(44000) 200V 0A	/177		0.040	0.040		
白動占減器的	対付金具(ニップル式)	200V用 (6A)	個	1	2, 640	2, 640		
		2007)	個		0.100	0.100		
600Vビニ	- ル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 1.6mm 3心	10月	1	2, 120	2, 120		
			m	6	144	864		
	計					8, 384		
	単価					0.204	TT //E	
						8, 384	円/個	

	1 次単価表						2023. 2023. 1. 000	
単-64号	管理番号札 (材料費)	ステンレスバンド式	単位	枚	数量	1	単価	3, 320
		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	3, 320	3, 320		
	計					3, 320		
	単価					3, 320	円/村	ζ

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-65号	交通誘導警備員		単位	式	数量		単価	
	h #1	to the	2001	W E	,,, <del>,</del>	1		782, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	有員 A		人日	15	16, 070	241,050		
交通誘導警備	捐員 B		人日	43	12, 600	541,800		
	計					782, 850		
	単価					782, 900	円/封	

		参考資	参考資料 (1)				2023. 3 2023. 3 1.000-00000002000	
	灯具取替	水銀灯 250W 0円/台	単位	台	数量	1	単価	6, 856
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	0. 2	22, 995	4, 599		
普通作業員					,	,		
			人	0. 1	22, 575	2, 257		
材料費				0.1	22,010	2,201		
対批曲 (ナッ	, yr )		台	1	0	0		
諸雑費(まる	o <i>«&gt;)</i>							
			式	1		0		
	計					6, 856		
						0,000		
	単価							
						6, 856	円/台	

	参考資	資料 (1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 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 7,944	
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	1. 2号				2,111		
		L	4. 2	136	571		
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, 944		
単価					7, 944	円/時間	
					1,944	口〉村间	

		参考資	译料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
	蛍光灯器具取付 (露出型)	1灯用 20W 撤去(不使用) 予備白熱灯なし	単位	灯	数量	1	単価	2, 299
	_	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
電工					00.005	0.000		
諸雑費(ま	るめ)			0. 1	22, 995	2, 299		
			式	1		0		
	<del>11</del>					2, 299		
	単価					2, 299	円/灯	Г

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	3 -00000002000
蛍光灯器具取付 (露出型)	1灯用 20W 新設 予備白熱灯なし	単位	灯	数量		単価	
   名称	規格	単位	₩. E.	単価	1		4, 599
電工	<b></b>	- 単位	数量	- 単畑	金額		摘要
75							
		人	0. 2	22, 995	4, 599		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
=1							
計					4, 599		
単価							
the limit					4, 599	円/灯	Г

		参考資料	斗(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 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
	<b>名</b> 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				3101	22, 3. 3			
=#### / よっ			個	1	0	0		
諸雑費(まる	o <i>«&gt;)</i>							
			式	1		0		
	計					0.070		
						2, 972		
	単価							
						2, 972	円/個	1

	<i>一</i> 多人的	参考資料(1)					2023. 3 2023. 3 1.000-00000002000	
球取替	ブ゛リンカーライト 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	
		人	0.09	22, 995	2,069			
		人	0.04	22, 575	903			
		個	1	0	0			
		式	1		0			
計					0.070			
					2,972			
単価					2, 972	円/個		
	名称	名称 規格	名称     規格     単位       人     人       個     式	名称     規格     単位     数量       人     0.09       人     0.04       個     1       計     二	単位     個     数量       単位     数量     単価       人     0.09     22,995       人     0.04     22,575       個     1     0       式     1       計	単位     個     数量     1       名称     規格     単位     数量     単価     金額       人     0.09     22,995     2,069       人     0.04     22,575     903       点     1     0     0       式     1     0     0       計     2,972       単価	単位   個   数量   単価   単価   単価   単価   単価   単価   単価   単	

		参	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00000002000	
	灯具付属品取替	ナトリウム灯灯具部品 0円/個	単位	個	数量	1	単価	5, 255
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	0. 15	22, 995	3, 449		
普通作業員					,	,		
			人	0. 08	22, 575	1, 806		
ナトリウム炸				0.00	22, 010	1,000		
**** / よっ	7.11.\		個	1	0	0		
諸雑費(まる	ο Ø)							
			式	1		0		
	-1							
	計					5, 255		
						0,200		
	単価							
						5, 255	円/個	

## 参考資料(1) 単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3 労務調整係数 1. 000-00000002000 自動点滅器取替 |上部プラグイン式(本体のみ) 0円/個 普通作業員0.04 単位 個 単価 数量 1 903 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 普通作業員 人 0.04 22, 575 903 計 903 単価 円/個 903

		参	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00000002000	
	自動点滅器取替	上部プラグイン式 0円/個	単位	個	数量	1	単価	2, 742
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
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)			0.01	22,010			
			477		_			
諸雑費(まる	ろめ)		個	1	0	0	-	
四小正具 (み・	(C) V							
			式	1		0		
	計							
	рі					2,742		
	単価					2, 742	円/個	1
						2, 112	1 47 1	•
							-	

		参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
	ピン碍子ラック取付	ピン碍子ラック 新設	単位	個	数量	1	単価	3, 427
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	0. 1	22, 995	2, 299		
普通作業員								
			人	0. 05	22, 575	1, 128		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		0		
	計							
						3, 427		
	単価							
						3, 427	円/個	

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000					
	盤類設置(開閉器)	開閉器取付 防水型 30A 撤去(不使用)	単位	個	数量		単価	4.504
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		1,724 摘要
電工 諸雑費(まる			人	0.075	22, 995	1,724		
	計		式	1		1,724		
	単価					1,724	円/個	Д

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
盤類設置 (開閉器)	開閉器取付 防水型 30A 新設	単位	個	数量		単価	
		4-10-	lin	<b></b>	1		3, 449
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工							
		人	0. 15	22, 995	3, 449		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					3, 449		
単価							
					3, 449	円/個	1

	参考資料 (1)							
電線管敷設	厚鋼 22mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正あり	単位	m	数量		単価		
					100		1, 353	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工 諸雑費 (まるめ)		人	5. 88	22, 995	135, 210			
		式	1		90			
計					135, 300			
単価					1, 353	円/n	n	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
PEライニング鋼管	呼び径 22 15%	単位	m	数量	1	単価	624
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管	ポリエチライニング鋼管 22mm	m	1	543	543		
附属品費							
15%		式	1		81		
計					624		
単価					624	円/m	1

	参考資料 (1)							
電線管敷設		厚鋼 22mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量	100	単価	1, 127
		規格	単位	数量	 単価	金額		 摘要
電工 諸雑費 (まるめ)			人式	4.9	22, 995	112, 675 25		
計						112, 700		
単価						1, 127	円/n	n

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	3 -00000002000
金属製可とう電線管敷設	24mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	965. 8
	規格	単位	数量	単価	金額		
電工							
		人	4. 2	22, 995	96, 579		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		1		
<del>11</del>							
					96, 580		
単価							
, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					965. 8	円/n	1

	参考資	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
電線管敷設	厚鋼 22mm以下 撤去(不使用) クリップ留め 2m以上 補正あり	単位	m	数量		単価	
					100		676. 1
<b></b> 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工		人	2. 94	22, 995	67, 605		
諸雑費(まるめ)		式	1		5		
計					67, 610		
単価					676. 1	円/m	ı

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	3 -00000002000
電線管敷設	厚鋼 22mm以下 撤去(不使用) クリップ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量	100	単価	563. 4
 名称		単位	数量	単価	金額		
電工							
		人	2. 45	22, 995	56, 337		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		3		
計							
					56, 340		
単価							
1 1944					563. 4	  円/m	ı

		参	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1. 000-0	
	金属製可とう電線管敷設	24mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	482. 9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工			<u></u>	2. 1	22, 995	48, 289		
諸雑費(ま	<b>そるめ</b> )		式	1		1		
	計					48, 290		
	単価					482. 9	円/m	

	参考資	料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
人力施工表面及び内面清掃	持込 標準	単位	灯	数量	100	単価	1,701
	規格	単位	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, 200	101, 920		
諸雑費 (率+まるめ)							
1%		式	1		613		
計							
					170, 100		
単価					1.701	m //s	-
					1, 701	円/灯	

	参考資	参考資料(1)					3 3 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, 320
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, 944	71, 496		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		18		
計							
					213, 200		
単価					21, 320	円/台	
						1177	

	参考資	参考資料(1)					3 3 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, 660
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					21,222		
		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, 944	35, 748		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		10		
計							
					106, 600		
単価					10, 660	円/台	
					10,000		

参考資料(1)							2023. 2023. 1. 000	
	蛍光灯器具取付 (露出型)	1灯用 30W 新設 予備白熱灯なし	単位	灯	数量		単価	
		規格	単位	数量	単価	金額	-	4,599 摘要
電工諸雑費(ま		79011	人	0.2	22, 995	4, 599		1100
	計					4, 599		
	単価					4, 599	円/炊	T

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000	3 -00000002000
蛍光灯器具取付 (露出型)	1灯用 30W 撤去(不使用) 予備白熱灯なし	単位	灯	数量		単価	
					1		2, 299
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工		人	0. 1	22, 995	2, 299		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					2, 299		
単価							
					2, 299	円/灯	Ī

			考資料(1	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00000002000			
	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, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
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	V F							
			組	10	0	0		
トラッククレ	ノーン [油圧伸縮ジブ型]	4. 9 t 吊						
			日	1.7	29, 200	49, 640		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		85		
	計							
	н					255, 000		
	単価							
						25, 500	円/基	:

多行具作(I) ————————————————————————————————————						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00000002000	
	自動点滅器取付(ポール取付)	自動点滅器(ポール取付)新設	単位	個	数量		単価	
						10		2, 760
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工 諸雑費 (ま	るめ)		人	1. 2	22, 995	27, 594		
			式	1		6		
	計					27, 600		
	単価					2, 760	円/個	<u> </u>

				歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	3 -00000002000
交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価	16, 070
	 単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員A						
	人	1	16, 065	16, 065		
諸雑費 (まるめ)						
	式	1		5		
計						
н				16, 070		
単価						
+→ IIII				16, 070	円/人	、日

	参考資	参考資料(1)					
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		
- 諸雑費 (まるめ)			1	12,000	12,000		
		式	1		0		
31							
計					12, 600		
					12,000		
単価							
					12, 600	円/人	. 目

	参考資	単価使用年月2023. 3歩掛使用年月2023. 3労務調整係数1.000-000					
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, 200
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	1.2号		****	20, 110	1, 555		
		L	4. 2	136	571		
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		6		
m1							
					11, 200		
単価					11, 200	円/時	間
					23,211	1 07 0	

		参考賞	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 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, 944
	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		1. 2号			20, 110	2, 555		
			L	4. 2	136	571		
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, 944		
	単価					1,311		
						7, 944	円/時	計問