# 国道42号道路照明施設維持補修工事【工事設計書(公表資料)】

## 和歌山河川国道事務所

\_\_\_\_\_

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。

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

工事名	国道42号道路照明施設維持補修工事				副所長	防災課
二事地名	(自)和歌山県日高郡日高町大字荊木地先 (至)和歌山県和歌山市小松原通1丁目地先					
2. 工事内容						
1) 発注年月	令和 5年 3月	12)	設計年月	令和 5年 1月		
2) 事務所名	和歌山河川国道事務所 防災課	1 3)	機械損料一括補正	0	増	0%
3) 工事番号	6570010003	1 4)	単価適用年月	2023年 3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	2023年 3月		
5) 変更回数	0回	16)	前請負工事費	0		
6) 主工種	道路維持工事	17)	前請負代金額	0		
7) 工事量		18)	調整区分	0		
8) 工 期	366日間 自 令和 5年 4月 1日		共通仮設費対象額			
	(当初) 至 令和6年3月31日	20)	現場管理費対象額			
0) # 7 #	( 0回変更) 至 年 月 日		一般管理費等対象額	0.700		
9) 施工県	和歌山県		処分費等	9, 786		
O) 地 区 1) 河川・路線	和歌山市 他 一般国道 4 2 号		公告日入札締切日	令和 5年 1月24日 年 月 日		
I / 1 <sup>,</sup> 37 <sup>,1</sup> 1 БПРК	成四足子 17	2 4)	), 10 wh 33 H	т Л н		
3. 予算科目						
予算科目:	2) 目:	3) 目の糸	田分:	4) 事業名:		

工事名	国道42号道路照明施設	維持補修工事		(票	前初合意) (個別	川合意) 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
電気設備	1至刀1 水田刀1	Ayura	十匹		——————————————————————————————————————	12.10	数 里 P I I M	业识归级	洞女
电水水师									
			式	1		11, 462, 980			
						, ,			
			式	1		9, 842, 715			
道路照明維持工									
			式	1		770, 385			
照明器具取替		KCE070-2							単-1号
			台	3	149, 400	448, 200			
白熱ランプ取替		耐振型 110V 100W							単-2号
			/taa	0	0.005	0.075			
自動点滅器本体取 <sup>‡</sup>	±±	JIS2形 200V 6A (プラ	個	3	3, 025	9, 075			単-3号
日期总颁奋平净取	<b>当</b>	J152形 200V 6A (フラ グ式)							平つ万
		()	個	1	8, 299	8, 299			
 自動点滅器取替		JIS2形 200V 6A (L型		1	0, 233	0,233			単-4号
		金具取付式)							T 1/3
			個	1	9, 364	9, 364			
 自動点滅器取替		JIS2形 200V 10A (L型			,	,			単-5号
		金具取付式)							
			個	1	10, 786	10, 786			
自動点滅器取替		JIS2形 200V 6A (ニッ							単-6号
		プル式)							
			個	1	12, 161	12, 161			
自動点滅器取替		JIS2形 200V 10A (二							単-7号
		ップル式)	/						
	\ / 1 = ++	> → <del>+</del> + 12 ± 11 ± 1	個	1	13, 582	13, 582			¥ 0 E
ソーラー式LEDブリ	ンカーフイト取替	ベース式支柱取付型							単-8号
			4	4	9EE 904	055 004			
			台	1	255, 894	255, 894			単-9号
1 生金万代		材料のみ)							中 <sup>-9</sup> 万
		171 17T V クラ   	枚	1	3, 024	3,024			
			17人	1	ა, 024	3,024			

工事名	国道42号道路照明施	設維持補修工事		(当	i初合意)  (個別	J合意) 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
補修移動費			式	1		810, 006			
補修出動		作業車のみ (昼間)			10, 400				単-10号
補修出動		作業車のみ (夜間)	回	17	18, 483	314, 211			単-11号
		作業車+リフト車(昼間)	口	1	26, 728	26, 728			単-12号
補修出動		作業車+リフト車(夜間)	口	13	32, 722	425, 386			単-13号
巡回費			可式	1	43, 681	43, 681 500, 124			
作業車巡回費		(夜間)	口	12	41, 677	500, 124			単-14号
現地作業費			式	1		848, 307			
現地作業		2時間未満(昼間)	口	7	15, 860	111, 020			単-15号
現地作業		2時間未満(夜間)	□	1	23, 785	23, 785			単-16号
現地作業		4時間未満(昼間)		-					単-17号
現地作業		4時間未満(夜間)	□	21	31, 711	665, 931			単-18号
			口	1	47, 571	47, 571			

工事名	国道42号道路照明施	設維持補修工事		(当	初合意) (個別	合意) 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
トンネル照明清掃費			式	1		753, 194			
照明器具清掃		新毛見トンネル (上) 夜間	口	1	71, 338	71, 338			単-19号
照明器具清掃		新毛見トンネル (下) 夜間	口口	1	47, 562	47, 562			単-20号
照明器具清掃		観音崎トンネル (上下 ) 夜間	□	1	29, 442	29, 442			単-21号
照明器具清掃		塩津第一トンネル (上下) 夜間	回	1	77, 005	77, 005			単-22号
照明器具清掃		塩津第二トンネル (上下) 夜間	回	1	24, 915	24, 915			単-23号
照明器具清掃		塩津第三トンネル (上下) 夜間	口口	1	18, 119	18, 119			単-24号
照明器具清掃		鰈川トンネル (上下) 夜間	口	1	124, 622	124, 622			単-25号
照明器具清掃		水越トンネル (上下) 夜間	口	1	87, 199	87, 199			単-26号
照明器具清掃		里トンネル(上下)夜 間		1	73, 607	73, 607			単-27号
照明器具清掃		由良トンネル (上下) 夜間	回	1	129, 177	129, 177			単-28号
照明器具清掃		冷水第二トンネル (上 下) 夜間		1					単-29号
			口	1	40, 766	40, 766			

工事名	国道42号道路照明施	設維持補修工事		(当	初合意) (個別	J合意) 事業区分	電気通信設備		
 工事区分・工種	. 希則 . 細則	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
照明器具清掃	1里万门。州山万门	冷水第三トンネル(上 下)夜間	1 年1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<b>双里</b>	平Щ		<b>奴</b> 里頃 <b></b>	立領相恢	単-30号
			口	1	29, 442	29, 442			
道路照明設置工					,	,			
			式	1		5, 588, 877			
道路照明柱設置		8m柱							単-31号
			基	8	213, 078	1, 704, 624			
道路照明柱設置		10m柱							単-32号
<u> </u>		TIGOTY 2004 24 (~	基	12	239, 497	2, 873, 964			W 00 F
自動点滅器取付		JIS2形 200V 6A (プラ グ・ニップル式)	/TT	20	10.005	010,000			単-33号
		ステンレスバンド式(	個	20	10, 995	219, 900			単-34号
日理番々札		材料のみ)	枚	20	3, 024	60, 480			平-34万
 結線ボックス		単独用(材料のみ)	11X	20	3,024	00, 400			単-35号
			個	20	6, 832	136, 640			
ターミナルキャッ	プ	G22用 (材料のみ)				·			単-36号
			個	20	565. 7	11, 314			
引留金具		低圧用							単-37号
			組	20	613	12, 260			
照明灯プレキャスト基礎	設置	B-7タイプ (舗装部)				,			単-38号
			個所	1	126, 808	126, 808			
照明灯プレキャスト基礎	設置	B-8タイプ (舗装部)	DE1/21	1	120,000	120,000			単-39号
			個所	1	132, 547	132, 547			
道路照明柱撤去		8m柱			,	, =:			単-40号
			基	8	11, 724	93, 792			

工事名	国道42号道路照明加	施設維持補修工事		(当初	刀合意) (個別名		電気通信設備		
丁重区分•7	 Ľ種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	電気設備 数量増減	金額増減	摘要
直路照明柱撤去		10m柱	十二二	<b></b>	- 平Щ	亚帜	<b>双里归</b> 网	亚银油吸	単-41号
是四		Tomps							7 11/3
			基	12	11,724	140, 688			
道路照明柱基础	<b></b>	B-1タイプ (舗装部)							単-42号
\ <del>\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\</del>	44 leV	D 0 4 3 - 2 (A4)444T)	基	1	5, 487	5, 487			2)/( 40 日
道路照明柱基础	<b>楚撤去</b>	B-2タイプ (舗装部)							単-43号
			基	1	6, 859	6, 859			
舗装版切断		アスファルト舗装版 4		1	0,000	0,000			単-44号
		cm							
			m	9	527. 5	4, 747			
舗装版破砕		アスファルト舗装版 4							単-45号
		cm		_	101.0	000			
 床堀			m2	5	161. 6	808			単-46号
<b>八</b> 州									平-40万
			m3	1	1, 805	1, 805			
埋戻し					,	,			単-47号
			m3	0.6	3, 258	1, 954			
モルタル									単-48号
			m3	0. 1	34, 854	3, 485			
下層路盤(歩道		C-30	ШЭ	0.1	34, 654	3, 400			単-49号
	<u> </u>								7 10.5
			m2	4	812.6	3, 250			
舗装 (歩道部)		再生細粒度 (13) 4cm							単-50号
18 18 28 T 1 7E F	ón. (志仁)		m2	4	2, 069	8, 276			± 1 =
現場発生品運搬	牧 (電気)								内-1号
			式	1		27, 402			
運搬処分		残土	- 4	1		2., 102			単-51号
			m3	0.4	6, 494	2, 597			

工事名	国道42号道路照明施	<b>西</b> 設維持補修工事		(当	初合意) (個別	J合意) 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		数量増減	金額増減	摘要
運搬処分		アスファルト(切削)		2,			,,,,,		単-52号
			m3	0.2	8, 805	1, 761			
運搬処分		コンクリート (有筋)							単-53号
			m3	0. 9	8, 255	7, 429			
 附帯工事費			IIIO	0.9	0, 200	1, 429			
加加工尹英									
			式	1		571, 822			
道路照明柱取替		8m柱 (灯柱銘板含む)							単-54号
077 en 80 m ++			基	1	224, 830	224, 830			W H
照明器具取替		KCE050-2							単-55号
			台	1	141, 202	141, 202			
 ブリンカーライト	 取替	LED 自立型 2灯用 10	H	1	111, 202	111, 202			単-56号
		0/200V							
			台	1	205, 790	205, 790			
仮設工									
			_1>	_					
			式	1		1, 620, 265			
文 世 目 垤 工									
			式	1		1, 620, 265			
		A (昼間)	-	_		,,			内-2号
			式	1		258, 263			<u> </u>
交通誘導警備員		B (昼間)							内-3号
			式	1		367, 690			
		A (夜間)	工人	1		307, 690			内-4号
人地炒7寸目開兵		in (IXIH)							11 17
			式	1		193, 697			
交通誘導警備員		B (夜間)							内-5号
			式	1		800, 615			

工事名	国道42号道路照明施設	維持補修工事		(票	初合意) (個別	川合意) <u>事業区分</u> 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
直接工事費									
			_154			11 100 000			
			式	1		11, 462, 980			
<del>大</del> 地似似有									
			式	1		2, 051, 589			
共通仮設費									
			式	1		F0. 00C			
 技術管理費			工	1		52, 896			
Will 日 乙 N									
			式	1		52, 896			
道路施設基本デー	タ作成費								内-6号
			式	1		52, 896			
—————————————————————————————————————			14	1		52, 690			
			式	1		1, 998, 693			
純工事費									
			式	1		13, 514, 569			
現場管理費				-		10, 011, 000			
			式	1		7, 240, 480			
工事原価									
			式	1		20, 755, 049			
一般管理費等						, , ==			
			, b						
			式	1		4, 214, 951			
上尹伽恰									
			式	1		24, 970, 000			
消費税相当額									
				_		0.405.000			
			式	1		2, 497, 000			

工事名	国道42号道路照明施設維	持補修工事		(票	(初合意) (個別	川合意) <u>事業区分</u> 工事区分	電気通信設備 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
工事費計		.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			, , , ,				
			式	1		27, 467, 000			

## 一式当たり内訳書

#### 現場発生品運搬 (電気)

第 1号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬		半江	<b></b>	半៕	立領	<b></b>	立 识 垣 帆	個安 CB010410
元勿尤王印 天和印建物	m以下 1.5t超2.0t以下							OD010410
	1.50 M2.00 M	回	1	15, 610	15, 610			
現場発生品・支給品運搬	ルーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 20.0k	E	1	15, 610	15, 610			CB010410
	m以下 1.1t超1.5t以下							CD010410
	以下 1.10년1.50以下	回	1	14, 470	14, 470			
		巴	1	14, 470	14, 470			
合 計								
口 計					30, 080			
					30,000			

#### 交通誘導警備員

第 2号内訳書

歩掛使用年月 2023. 3 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 交通誘導警備員A 人 18 15,750 283, 500 合 計 283, 500

単価使用年月

2023. 3

## 一式当たり内訳書

#### 交通誘導警備員

第 3号内訳書

A 31 13,020 403,820 全 計 403,820 ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
습 計	交通誘導警備員B								
습 計									
			人	31	13, 020	403, 620			
	A ==1								
	台 計					400 000			
						403, 620			

#### 交通誘導警備員

第 4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
交通誘導警備員A								
		人	9	23, 625	212, 625			
合 計								
					212, 625			
					212, 020			

#### 交通誘導警備員

第 5号内訳書

 単価使用年月
 2023. 3

 歩掛使用年月
 2023. 3

 労務調整係数
 1.000-00000002500

								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
交通誘導警備員B								
人心が守言 帰只 ひ								
		人	45	19, 530	878, 850			
合 計								
					878, 850			
					,			

## 一式当たり内訳書

#### 道路施設基本データ作成費

第 6号内訳書

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3 2023. 3 分務調整係数 1.000-00000002000

								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								
1								
· I		人	1. 75	33, 180	58, 065			
<u> </u>			1. (0	33, 100	50,000			
1								
合 計								
					58, 065			
				<u></u>				
	<u> </u>				i			
		-	-					
1								
	<u> </u>							
1								
1								
Ì								
1								
1								
1								
1								
				-		-		
Ì								
1								
	<u> </u>							
					<del></del>		<del></del>	+

		1 次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単一1号	照明器具取替	KCE070-2	単位	台	数量	1	単価	149, 400
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
照明器具取付	ţ	照明器具取付 撤去(不使用) 持込					WE211	
照明器具取作	t	照明器具取付 新設 持込	台	1	10, 720	10, 720	単一 WE211	
1 FD诺敦阪	段明灯具(建電協型)	KCE070-2	台	1	21, 430	21, 430	単一 WE5353	
	7月月	RCE070 2	台·本	1	125,000	125, 000	単一	
LED道路與	照明器具(建電協型)用専用ケーブル	直線型ポール用			,	,		·
			本	1	6, 850	6, 850		
	計					164, 000		
	単価					149, 400	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-				
単一2号	白熱ランプ取替	耐振型 110V 100W	単位	個	数量	1	単価	3, 025
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
管球取替		ブリンカーライト 0円/個					WE215	
白熱ランプ		耐振用 110V 100W	個	1	3, 020	3, 020	単一	60号
			個	1	301	301		
	計					3, 321		
	単価					3, 025	円/個	1

#### 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 JIS2形 200V 6A (プラグ式) 自動点滅器本体取替 単一3号 個 数量 単価 単位 1 8, 299 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 WE215500 個 2,784 単一 61号 1 2,784 高所作業車損料 伸縮ブーム・バスケット型 12m×200kg×2名 時間 0.32 752 240.64 運転手 (特殊) 22,890 915.6 人 0.04 軽油 1. 2号 L 1.34 134 179. 56 自動点滅器(JIS2形) 200V用 (6A) 個 4,990 4,990 1 計 9, 109.8

円/個

8, 299

単価

#### 

					<b>労務調整係数</b>	1. 000-00000002000
自動点滅器取替単一4号	JIS2形 200V 6A (L型金具取付式)	単位	個	数量	1	単価 9,364
 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	مندا ا	<i>&gt;</i> /\_	1 1144	362.897	WE215500
		個	1	2, 784	2, 784	単一 61号
高所作業車損料	伸縮ブーム・バスケット型 12m×200kg×2名					
		時間	0. 32	752	240. 64	
運転手(特殊)						
		人	0.04	22, 890	915. 6	
軽油	1. 2号					
		L	1. 34	134	179. 56	
自動点滅器(JIS2形)	200V用 (6A)					
		個	1	4, 990	4, 990	
自動点滅器(プラグ式受け台)	(ソケットのみ) 6 A 1 0 A 共通					
		個	1	1, 170	1, 170	
計						
					10, 279. 8	
単価						
					9, 364	円/個

## 1次単価表

単価使用年月 歩掛使用年月 労<u></u>
発調軟係料

2023. 3 2023. 3

						労務調整係数	1. 000-00000002000
単一5号	自動点滅器取替	JIS2形 200V 10A (L型金具取付式)	単位	個	数量	1	単価 10, 786
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自動点滅器即	<b></b>	上部プラグイン式 0円/個					WE215500
			個	1	2, 784	2, 784	単一 61号
高所作業車打	<b>損料</b>	伸縮ブーム・バスケット型 12m×200kg×2名					
			時間	0. 32	752	240. 64	Ł
運転手(特別	朱)						
			人	0. 04	22, 890	915. 6	
軽油		1. 2号					
			L	1. 34	134	179. 56	3
自動点滅器	(JIS2形)	200V用 (10A)					
			個	1	6, 550	6, 550	
自動点滅器	(プラグ式受け台)	(ソケットのみ) 6 A 1 0 A共通					
			個	1	1, 170	1, 170	
	計					11 000 0	
						11, 839. 8	
	単価					10, 786	円/個
						10,100	1.17 III

		1 次単	色価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一6号	自動点滅器取替	JIS2形 200V 6A (ニップル式)	単位	個	数量	1	単価	12, 161
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自動点滅器	<b>取替</b>	上部プラグン式 0円/個					WE215	500
			個	1	2, 784	2, 784	単一	61号
高所作業車	<b>貴料</b>	伸縮ブーム・バスケット型 12m×200kg×2名						
			時間	0. 32	752	240. 64	Į.	
運転手(特別	珠)							
			人	0.04	22, 890	915. 6		
軽油		1. 2号						
			L	1. 34	134	179. 56	5	
自動点滅器	(JIS2形)	200V用 (6A)						
			個	1	4, 990	4, 990		
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		
自動点滅器	取付金具(ニップル式)	200V用 (6A)						
			個	1	2, 120	2, 120		
	計							
						13, 349. 8		
	単価					12, 161	円/個	5
						12, 101	1 3/ 15	<b>-</b> 1

		1 次单	伍表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単一7号	自動点滅器取替	JIS2形 200V 10A (ニップル式)	単位	個	数量	1	単価	13, 582
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自動点滅器耳	反替	上部プラグン式 0円/個					WE2155	
			個	1	2, 784	2, 784	単一	61号
高所作業車	<b>員料</b>	伸縮ブーム・バスケット型 12m×200kg×2名						
Vertex - (d.t.)	wi X		時間	0. 32	752	240. 64	1	
運転手(特殊	朱)							
			人	0.04	22, 890	915. 6		
軽油		1. 2号						
			L	1. 34	134	179. 56	3	
自動点滅器	(JIS2形)	200V用 (10A)						
			個	1	6, 550	6, 550		
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		
自動点滅器	反付金具(ニップル式)	200V用 (10A)						
			個	1	2, 120	2, 120		
	計					14, 909. 8		
						11,000.0		
	単価					13, 582	円/個	I

		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-8号	ソーラー式LEDブリンカーライト取替	ベース式支柱取付型	単位	台	数量	1	単価	255, 894
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ブリンカーラ	ライト設置	ブリンカーライト設置 撤去(不使用)					WE2114	100
			個	1	2, 953	2, 953	単一	62号
ブリンカーラ	ライト設置	ブリンカーライト設置 新設					WE2114	100
			個	1	5, 906	5, 906	単一	63号
ブリンカーラ	711	2灯用 共架形 LEDソーラー式 φ 200						
			台	1	272, 000	272, 000		
	計					280, 859		
	単価					255, 894	円/台	
						,		

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-				
単-9号	管理番号札	ステンレスバンド式 (材料のみ)	単位	枚	数量	1	単価	3, 024
	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	3, 320	3, 320		
	計					3, 320		
	単価					3, 024	円/杉	
						3,024	17/10	

		1次単位	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-10号	補修出動	作業車のみ(昼間)	単位	回	数量	1	単価	18, 483
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工			人	0. 52	23, 625	12, 285		
普通作業員								
ライトバン排	급치:	1500CC	人	0. 26	22, 365	5, 814. 9		
	art	150000	目	1	1, 010	1, 010		
ライトバン排	<b>具料</b>	1500CC						
ガソリン		レギュラー	時間	2. 08	195	405. 6	405. 6	
			L	5. 41	143	773. 63		
	計					20, 289. 13		
	単価					18, 483	円/回	1
						10, 100	11/ E	-

		1 次	洋価表			単価使用年月 20 歩掛使用年月 20 労務調整係数 1.		
単一11号	補修出動	作業車のみ (夜間)	単位	回	数量	1	単価	26, 728
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工			人	0. 52	35, 437	18, 427. 24		
普通作業員								
ライトバン排	<b>具料</b>	1500CC	人	0. 26	33, 547	8, 722. 22		
			日	1	1, 010	1,010		
ライトバン損	員料	1500CC	時間	2. 08	195	405.6		
ガソリン		レギュラー		2.00	100	100.0		
			L	5. 41	143	773. 63		
	計					29, 338. 69		
	単価					26, 728	円/回	

		1 次単	i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	補修出動	作業車+リフト車(昼間)	単位	田	数量	1	単価	32, 722
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工				0.50	99, 695	10,005		
普通作業員			人	0. 52	23, 625	12, 285		
			人	0. 26	22, 365	5, 814. 9		
運転手(特別	朱)							
	Total Control		人	0. 26	22, 890	5, 951. 4		
ライトバン排	<b>員料</b>	1500CC	日	1	1,010	1,010		
ライトバン排	員料	1500CC	H	1	1,010	1, 010		
			時間	2. 08	195	405. 6		
高所作業車掛	員料	伸縮ブーム・バスケット型 12m×200kg×2名						
高所作業車掛	目料		日	1	6, 940	6, 940		
	स्था		時間	2. 08	752	1, 564. 16	5	
ガソリン		レギュラー						
			L	5. 41	143	773. 63	3	
軽油		1. 2号						
			L	8. 74	134	1, 171. 16	5	
	計					35, 915. 88	5	
	単価					33, 710. 00		
	半逥					32, 722	円/回	ī

		1 次単位	西表			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	補修出動	作業車+リフト車(夜間)	単位	回	数量	1	単価	43, 681
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工			人	0. 52	35, 437	18, 427. 24		
普通作業員			7	0.02	00, 101	10, 121. 21		
			人	0. 26	33, 547	8, 722. 22		
運転手(特別	末)							
- 7.1 .35 .dd	3 W	150000	人	0. 26	34, 335	8, 927. 1		
ライトバン技	<b>具科</b>	1500CC	目	1	1,010	1, 010		
ライトバン推	<b>製料</b>	1500CC						
			時間	2. 08	195	405. 6		
高所作業車掛	具料	伸縮ブーム・バスケット型 12m×200kg×2名		1	C 040	C 040		
高所作業車掛	具料	伸縮ブーム・バスケット型 12m×200kg×2名	日	1	6, 940	6, 940		
			時間	2. 08	752	1, 564. 16		
ガソリン		レギュラー						
			L	5. 41	143	773. 63		
軽油		1. 2号						
			L	8. 74	134	1, 171. 16		
	計					47, 941. 11		
						11, 341. 11		
	単価					43, 681	円/回	I

		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-14号	作業車巡回費	(夜間)	単位	回	数量	1	単価	41, 677
<b>-</b>	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工			人	0. 63	35, 437	22, 325. 31		
運転手(一般	<b>设</b> )		人	0. 63	31, 657	19, 943. 91		
ライトバン排	損料	1500CC						
ライトバン排	<b>員料</b>	1500CC	日	1	1,010	1,010		
ガソリン		レギュラー	時間	5. 01	195	976. 95	5	
			L	10. 43	143	1, 491. 49		
	計					45, 747. 66	5	
	単価					41,677	円/回	1

	1 次単価表							3 3 -00000002000
単-15号	現地作業	2時間未満(昼間)	単位	回	数量	,	単価	15 960
	   名称	規格	単位	数量	単価	金額		15,860 摘要
電工								
			人	0. 5	23, 625	11, 812. 5		
普通作業員								
			人	0. 25	22, 365	5, 591. 25	i	
	計					17, 403. 75		
	単価						円/恒	1

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
単一16号	現地作業	2時間未満(夜間)	単位	回	数量	1	単価	23, 785
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	0. 5	35, 437	17, 718. 5		
普通作業員								
			人	0. 25	33, 547	8, 386. 75		
	<b>⇒</b> I.							
	<del>il</del>					26, 105. 25		
	単価							
						23, 785	円/回	]

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000					
単-17号	現地作業	4時間未満(昼間)	単位	回	数量	1	単価	31, 711
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	1	23, 625	23, 625		
普通作業員								
			人	0. 5	22, 365	11, 182. 5		
	計					34, 807. 5		
	単価						円/回	ī

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
単-18号	現地作業	4時間未満(夜間)	単位	回	数量	1	単価	47, 571
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	1	35, 437	35, 437		
普通作業員								
			人	0.5	33, 547	16, 773. 5		
	計·							
	ī-l					52, 210. 5		
	単価							
	1 1944					47, 571	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-19号	照明器具清掃	新毛見トンネル (上) 夜間	単位	回	数量	,	単価	71 990
	 名称	規格	単位	数量	単価	 金額		71,338 摘要
人力施工表面	i清掃	持込 標準					WB4339	920
			灯	63	1, 243	78, 309	単一	64号
	<del>il</del>							
						78, 309		
	単価							
						71, 338	円/回	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	3 -00000002500
照明器具清掃 単一20号	新毛見トンネル(下)夜間	単位	旦	数量	1	単価	47, 562
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
人力施工表面清掃	持込 標準					WB4339	920
		灯	42	1, 243	52, 206	単一	64号
<del>1</del>							
					52, 206		
単価							
					47, 562	円/回	1

	1 次単価表						
照明器具清掃 単-21号	観音崎トンネル(上下)夜間	単位	回	数量	1	単価 29, 442	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力施工表面清掃	持込 標準	灯	26	1, 243	32, 318	WB433920 単一 64号	
計					32, 318		
単価					29, 442	円/回	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	3 -00000002500
単-22号	照明器具清掃	塩津第一トンネル(上下)夜間	単位	回	数量	1	単価	77, 005
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
人力施工表面	面清掃	持込 標準					WB4339	920
			灯	68	1, 243	84, 524	単一	64号
	計					04 504		
						84, 524		
	単価							
						77, 005	円/回	I

	1 次単価表						
照明器具清掃 単-23号	塩津第二トンネル(上下)夜間	単位	回	数量	1	単価 24,915	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力施工表面清掃	持込 標準	灯	22	1, 243	27, 346	WB433920 単一 64号	
計					27, 346		
単価					24, 915	円/回	

						歩掛使用年月 労務調整係数	年月 2023. 3	
単-24号	照明器具清掃	塩津第三トンネル(上下)夜間	単位	回	数量	1	単価	18, 119
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力施工表面清掃		持込 標準					WB433920	
			灯	16	1, 243	19, 888	単一 64号	
計								
						19, 888		
単価								
						18, 119	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. 3 2023. 3 1.000-00000002500	
照明器具清掃 単-25号	鰈川トンネル(上下)夜間	単位	田	数量	1	単価 124, 622	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力施工表面清掃	持込 標準	灯	110	1, 243	136, 730	WB433920 単一 64号	
計					136, 730		
単価					124, 622	円/回	

						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-26号	照明器具清掃	水越トンネル(上下)夜間	単位	田	数量	1	単価	87, 199
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力施工表面	<b>面清掃</b>	持込 標準					WB433920	
			灯	77	1, 243	95, 711	単一	64号
	計					95, 711		
単価						87, 199	円/回	1

	1 次単価表							3 3 -00000002500
単-27号	照明器具清掃	里トンネル (上下) 夜間	単位	回	数量		単価	70.007
		規格	単位	数量	単価	 金額		73,607 摘要
人力施工表面	<b>前</b> 清掃	持込 標準					WB4339	
			灯	65	1, 243	80, 795	単一	64号
	計							
						80, 795		
	単価							
						73, 607	円/回	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
単-28号	照明器具清掃	由良トンネル(上下)夜間	単位	回	数量	1	単価	129, 177
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
人力施工表	面清掃	持込 標準	灯	114	1, 243	141, 702	WB4339	
	計		Al	114	1, 240	141, 702	平	04.7
						141, 702		
	単価							
						129, 177	円/回	]

	1 次単価表							3 3 -00000002500
単-29号	照明器具清掃	冷水第二トンネル(上下)夜間	単位	П	数量	1	単価	40, 766
		規格	単位	数量	 単価			摘要
人力施工表面	<b>面清掃</b>	持込 標準	灯	36	1, 243	44, 748	WB4339 単一	
	計					44, 748		
	単価					40, 766	円/回	1

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
単-30号	照明器具清掃	冷水第三トンネル(上下)夜間	単位	回	数量	1	単価	29, 442
	<b>名</b> 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
人力施工表面	<b>面清掃</b>	持込 標準	灯	26	1, 243	32, 318	WB4339 単一	
	計		, A		1,210	32, 318		015
	単価					29, 442	円/回	1

		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-31号	道路照明柱設置	8m柱	単位	基	数量	1	単価	213, 078
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
道路照明灯氣	<b>桂</b> 柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし					WE2108	
			基	1	25, 730	25, 730	単一	
照明用テーノ	パーポール (鋼製) (建電協型) 8 m露出型	IA8B-S(ベース露出型 めっき)					WE535	
1 1-2- A-2- L-C		Dane a	本	1	201, 000	201, 000	単一	66号
灯柱銘板		BSP0. 6t						
			枚	1	7, 120	7, 120		
	計					233, 850		
	単価					213, 078	円/基	-
						,		

		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-32号	道路照明柱設置	10m柱	単位	基	数量	1	単価	239, 497
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
道路照明灯建	建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし					WE2108	
			基	1	25, 730	25, 730	単一	
照明用テーバ	ペーポール(鋼製) (建電協型) 1 0 m露出型	IA10B-S(ベース露出型 めっき)					WE5360	
			本	1	230, 000	230, 000	単一	67号
灯柱銘板		BSP0. 6t						
			枚	1	7, 120	7, 120		
	<del>त </del>					262, 850		
	単価					239, 497	円/基	
						,		

## 1次単価表

単価使用年月 歩掛使用年月 2023. 3

2023. 3

					労務調整係数	1. 000-00000002000
自動点滅器取付単一33号	JIS2形 200V 6A (プラグ・ニップル式)	単位	個	数量	1	単価 10,995
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自動点滅器取付(ポール取付)	自動点滅器(ポール取付)新設					WE211100
		個	1	2, 835	2, 835	単一 68号
自動点滅器(JIS2形)	200V用 (6A)					
		個	1	4, 990	4, 990	
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	
自動点滅器取付金具(ニップル式)	200V用 (6A)					
		個	1	2, 120	2, 120	
計					12, 065	
単価						
					10, 995	円/個

	1 次単価表						2023. 2023. 1.000	
単-34号	管理番号札	ステンレスバンド式 (材料のみ)	単位	枚	数量	1	単価	3, 024
		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, 024	円/村	文 

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一35号	結線ボックス	単独用(材料のみ)	単位	個	数量	1	単価	6, 832
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
結線ボックス	単独用     個     1     7,500		7, 500	7, 500				
	計					7, 500		
	単価			6, 832	円/個	5		

			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	
単-36号	ターミナルキャップ	G22用 (材料のみ)	単位	個	数量	1	単価	565. 7
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ターミナルキ	キャップ	22mm (厚鋼用)						
			個	1	621	621		
	計							
						621		
	単価							
	<b>于</b> III					565. 7	565.7 円/個	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	3 -00000002000
単一37号	低圧用	単位	組	数量	1	単価	613
 名称		単位	数量	単価	金額		摘要
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		
自在バンド	IBT-206						
		個	1	475	475		
計							
H					673		
単価							
++> Imi					613	円/組	L

	1 2	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
照明灯プレキャスト基礎設置単一38号	B-7タイプ (舗装部)	単位	個所	数量	1	単価	126, 808
	規格	単位	数量	単価	金額	T '	摘要
プ゚レキャストコンクリート基礎	φ 500×1500	++	_	100.000	400.000		
プレキャスト集水桝	据付 600kgを超え800kg以下 有り 全ての費用	基	1	123, 200	123, 200	CB2228	800
接地設置	D種接地 補正あり	基	1	8, 143	8, 143	WE1238	300
連結式接地棒	径10×900	極	1	5, 906	5, 906	単一 WE5216	
		本	1	1, 180	1, 180	単一	
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500					WE5217	
IV電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm2	本	1	390	390	単一 WE5001	
		m	5	59	295	単一	72号
計					139, 114		
単価					126, 808	円/個	所

	1 社	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
照明灯プレキャスト基礎設置 単一39号	B-8タイプ (舗装部)	単位	個所	数量	1	単価	132, 547
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャストコンクリート基礎	$\phi 500 \times 1700$	++					
プレキャスト集水桝	据付 600kgを超え800kg以下 有り 全ての費用	基	1	129, 500	129, 500	CB2228	300
接地設置	D種接地 補正あり	基	1	8, 143	8, 143	WE1238	800
New (-4)	A710 V 000	極	1	5, 906	5, 906	単一	
連結式接地棒	径10×900	本	1	1, 180	1, 180	WE5216 単一	
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	4	1	1, 100	1, 100	WE5217	
		本	1	390	390	単一	71号
I V電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm2					WE5001	.00
		m	5	59	295	単一	72号
計					145, 414		
単価					132, 547	円/個	所

		1 次	以単価表			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
単-40号	道路照明柱撤去	8m柱	単位	基	数量	1	単価 11,724
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路照明灯檐	<b>教去</b>	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし	基	1	12,870	12, 870	WE210900 単一 73号
	計					12, 870	
	単価					11,724	円/基

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	3 -00000002000
道距 単一41号	路照明柱撤去	10m柱	単位	基	数量	1	単価	11, 724
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
道路照明灯撤去		高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし					WE2109	
			基	1	12, 870	12, 870	単一	73号
į	計					12, 870		
	単価					11, 724	円/基	

		1 次 1	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-42号	道路照明柱基礎撤去	B-1タイプ (舗装部)	単位	基	数量	1	単価	5, 487
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこ	こわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	0. 4	15, 060	6,024	WB8240 単一	
	計					6,024		
	単価					5, 487	円/基	<u>L</u>

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	3 -00000002000
単-43号	道路照明柱基礎撤去	B-2タイプ (舗装部)	単位	基	数量	1	単価	6, 859
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこ	こわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要					WB8240	)10
			m 3	0.5	15, 060	7, 530	単一	74号
	計							
						7, 530		
	単価							
						6, 859	円/基	- -

		1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-44号	舗装版切断	アスファルト舗装版 4cm	単位	m	数量	1	単価	527. 5
		規格	単位	数量	 単価	金額		
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用					CB430	510
			m	1	579. 1	579. 1		
	計							
						579. 1		
	単価							
						527. 5	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	3 -00000002000
単-45号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 4cm	単位	m2	数量	1	単価	161.6
	<u> </u>	規格	単位	数量	単価	金額		
舗装版破砕		アスファル・舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用					CB4303	
			m 2	1	177. 5	177. 5		
	計					177. 5		
	単価					161.6	円/m2	2

	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
床堀		単位	m3	数量	1	単価 1,805
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り	士砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1, 982	1, 982	CB210030
計					1, 982	
単価					1,805	円/m3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
世 単-47号		単位	m3	数量	1	単価	3, 258
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3, 577	3, 577	CB2104	410
計				,	3, 577		
単価					3, 258	円/mS	3

	1 次単価表						2023. 2023. 1. 000-	
単-48号	モルタル		単位	m3	数量	1	単価	34, 854
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m 3	1	38, 260	38, 260	CB2400	060
	計					38, 260		
	単価					34, 854	円/mi	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	3 -00000002000
単-49号	下層路盤(歩道部)	C-30	単位	m2	数量	1	単価	812. 6
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤(步		100mm 1層施工 クラッシャラン C-30 全ての費用					CB410	
			m 2	1	892. 1	892. 1		
	計					892. 1		
	単価					812. 6	円/mi	2

		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-50号	舗装(歩道部)	再生細粒度(13)4cm	単位	m2	数量	1	単価	2, 069
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(歩道部	B)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生密粒度アスコン (13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2, 272	2, 272	CB4102	261
	計					2, 272		
	単価					2, 069	円/m2	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	3 -00000002000
単-51号	運搬処分	残土	単位	m3	数量	1	単価	6, 494
	」 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬		小規模	m 3	1	2, 989	2, 989	CB210	110
処分費(m 3	3)	発生土			2,000	2,000	WYB000	027
			m 3	1	4, 140	4, 140		
	計							
						7, 129		
	単価							
						6, 494	円/m3	3

	1次単価表						2023. 2023. 1.000-	
単-52号	運搬処分	アスファルト (切削)	単位	m3	数量	1	単価	8, 805
	名称     規格     単位     数量     単価		金額		摘要			
殼運搬 処分費		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 有り 6.0km以下 全ての費用 アスファルト殻	m 3	1	2,766	2, 766	CB227010 WYB00010	
			m 3	1	6, 900	6, 900		
計						9, 666		
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-53号	運搬処分	コンクリート (有筋)	単位	m3	数量	1	単価	8, 255
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1, 562	1, 562	CB227	010
処分費		コンクリート殼	III 3	1	1, 302	1, 302	WYB00	014
			m 3	1	7, 500	7, 500		
	計							
						9, 062		
	単価					8, 255	円/m	3

円/m3

8,805

		1次単位	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-54号	道路照明柱取替	8m柱 (灯柱銘板含む)	単位	基	数量	1	単価 224,830
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路照明灯擋		高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし			10.050	10.050	WE210900
道路照明灯霓	<b>建</b> 柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	12, 870	12, 870	単一 73号 WE210800
照明用テーノ	ペーポール (鋼製) (建電協型) 8 m露出型	IA8B-S (ベース露出型 めっき)	基	1	25, 730	25, 730	単一 65号 WE535700
灯柱銘板		BSP0. 6t	本	1	201, 000	201, 000	単一 66号
灯 任		BSPU. 0t	枚	1	7, 120	7, 120	
	計					246, 720	
	単価					224, 830	円/基

		1次単位	<b></b>			単価使用年月2023. 3歩掛使用年月2023. 3労務調整係数1.000-000000		3
単-55号	照明器具取替	KCE050-2	単位	台	数量	1	単価	141, 202
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
照明器具取付	t e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	照明器具取付 撤去(不使用) 持込					WE21150	00
			台	1	10,720	10, 720	単一	57号
照明器具取付		照明器具取付 新設 持込					WE21150	00
			台	1	21, 430	21, 430	単一 5	58号
LED道路照	明灯具 (建電協型)	KCE050-2					WE53530	00
			台·本	1	116, 000	116, 000	単一 7	75号
LED道路照	明器具(建電協型)用専用ケーブル	直線型ポール用						
			本	1	6, 850	6, 850		
	計					455 000		
						155, 000		
	単価					141, 202	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. 2023. 1.000-	
単-56号	ブリンカーライト取替	LED 自立型 2灯用 100/200V	単位	台	数量	1	単価	205, 790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ブリンカーラ	5イト設置	ブリンカーライト設置 撤去(不使用)					WE2114	100
			個	1	2, 953	2, 953	単一	62号
ブリンカーラ	ケイト設置	ブリンカーライト設置 新設					WE2114	100
			個	1	5, 906	5, 906	単一	63号
ブリンカーラ	7イト	2灯用 自立型 100/200V						
			台	1	217, 000	217, 000		
	計					225, 859		
	単価					205, 790	円/台	<b>`</b>

		参考資料	)		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	照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	単位	台	数量	10	単価	10, 720
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	2. 05	23, 625	48, 431		
普通作業員								
			人	1. 05	22, 365	23, 483		
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, 830	35, 235	単一	76号
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		51		
	計							
						107, 200		
	単価					10, 720	円/台	,
						10, 720	円/	1

		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-		
単-58号	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, 430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工			人	4. 1	23, 625	96, 862		
普通作業員					20, 020	33,332		
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	人	2. 1	22, 365	46, 966		
諸雑費(まる	7.12.\		時間	9	7, 830	70, 470	単一	76号
<b>柏糀貝(よる</b>	5 (9)		式	1		2		
	<del>11</del>					214, 300		
	単価					21, 430	円/台	ì

	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		
単-59号	LED道路照明灯具(建電協型)	KCE070-2		単位	台·本	数量	1	単価	125, 000
	名称	規格	ξ.	単位	数量	単価	金額		摘要
LED道路原	照明器具 (建電協型)	KCE070-2							
			ī	台	1	125, 000	125, 000		
	計						125, 000		
							120,000		
	単価						125, 000	円/台・	本

		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. 2023. 1.000-	
単-60号	管球取替	フ゛リンカーライト 0円/個	単位	個	数量	1	単価	3, 020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	0. 09	23, 625	2, 126		
普通作業員								
			人	0. 04	22, 365	894		
黄色注意灯								
			個	1	0	0		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	=1							
	計					3, 020		
	単価							
						3, 020	円/個	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-	
単-61号	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, 784
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	0. 08	23, 625	1, 890		
普通作業員					,	,		
			人	0. 04	22, 365	894		
自動点滅器	(光電式)							
			個	1	0	0		
諸雑費(まる	5め)		IICI	1	0			
			式	1		0		
				1				
	計					2, 784		
	単価							
						2, 784	円/個	<u> </u>

	参考資料(1)							3 3 -00000002000
単-62号	ブリンカーライト設置	プリンカーライト設置 撤去(不使用)	単位	個	数量	1	単価	2, 953
		規格	単位	数量	単価	金額		l
諸雑費(ま	るめ)		人式	0. 125 1	23, 625	2, 953 0		
	計					2, 953		
	単価					2, 953	円/個	国 ————————————————————————————————————

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
¥ .co. 🗆	ブリンカーライト設置	ブリンカーライト設置 新設	224 (4-	/177	*** E		単価	
単-63号			単位	個	数量	1		5, 906
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	0. 25	23, 625	5, 906		
諸雑費(まる	5 <i>b</i> )							
			式	1		0		
	計							
						5, 906		
	単価							
						5, 906	円/個	1

- 45 -

		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-	
単-64号	人力施工表面清掃	持込 標準	単位	灯	数量	100	単価	1, 243
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0. 4	41, 895	16, 758		
普通作業員					,	,		
			人	1.4	33, 547	46, 965		
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	4. 5	13, 370	60, 165	単一	77号
諸雑費(率+								
0. 79	%		式	1		412		
	計					104.000		
						124, 300		
	単価					1, 243	円/灯	-
						,		

		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-	
単-65号	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, 730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	5	23, 625	118, 125		
普通作業員								
			人	4	22, 365	89, 460		
照明ポール								
			本	10	0	0		
アンカーボバ	レト							
	FN		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	3め)							
			式	1		75		
	計							
						257, 300		
	単価							
						25, 730	円/基	:

	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-		
単-66号	照明用テーパーポール(鋼製)(建電 協型)8m露出型	IA8B-S(ベース露出型 めっき)	単位	本	数量	1	単価	201, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
直線テーパー	ーポール8m(一灯用 可変 単独)	IA8B-S(ベース露出型 めっき)	本	1	201, 000	201,000		
	計					201, 000		
	単価					201, 000	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-67号	照明用テーパーポール(鋼製)(建電 協型)10m露出	IA10B-S (ベース露出型 めっき)	単位	本	数量		単価	
						1		230, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
直線テーパー	-ポール10m(一灯用 可変 単独)	IA10B-S(ベース露出型 めっき)						
			本	1	230, 000	230, 000		
	計							
						230, 000		
	単価							
						230, 000	円/本	Z .

	参考資料(1)						2023. 2023. 1. 000	
単-68号	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	
+ 00.3			7-12-	lea lea		10		2, 835
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	1. 2	23, 625	28, 350		
諸雑費(まえ	るめ)							
			式	1		0		
	計							
						28, 350		
	単価							
						2,835	円/個	<u> </u>

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	3 -00000002000
単-69号	<b>妾地設置</b>	D種接地 補正あり	単位	極	数量		単価	
						1		5, 906
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	0. 25	23, 625	5, 906		
諸雑費(まるめ	5)							
			式	1		0		
	計							
						5, 906		
	単価							
						5, 906	円/極	ž

	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-	
単-70号	連結式接地棒	径10×900	単位	本	数量		単価	
						1		1, 180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
連結式接地棒	Ē	φ 1 0 × 9 0 0 m m	+		1 100	1 100		
			本	1	1, 180	1, 180		
	計					1, 180		
						1, 100		
	単価					1, 180	円/本	:

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	3 -00000002000
単-71号	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	単位	本	数量	1	単価	390
		規格	単位	数量	単価	金額		
連結式接地	棒用リード端子	φ 1 0 用 8 mm 2 × 5 0 0						
			本	1	390	390		
	計							
						390		
	単価							
						390	円/本	:

	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	
単-72号	I V電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm2	単位	m	数量	1	単価	59
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
600Vビニ	ニル絶縁電線	IV 3.5mm2						
			m	1	59. 2	59		
	計					59		
	単価					59	円/r	n

		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-	
単-73号	道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし	単位	基	数量	10	単価	12, 870
		規格	単位	数量	単価	金額		
電工								
			人	2. 5	23, 625	59, 062		
普通作業員								
			人	2	22, 365	44, 730		
トラッククし	ノーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊						
			日	0.85	29, 200	24, 820		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		88		
	ah							
						128, 700		
	単価					12, 870	円/基	
						12,870	円/ 基	•

	参考資料(1)						2023. 2023. 1.000	
単-74号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	15, 060
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	15, 060	15, 060		
諸雑費(まる	るめ)		式	1		0		
	計					15, 060		
	単価					15, 060	円/n	ı 3

						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	
¥ 75 H	LED道路照明灯具(建電協型)	KCE050-2	兴宁	A +	₩. 目.		単価	
単-75号			単位	台·本	数量	1		116, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
LED道路照	照明器具 (建電協型)	KCE050-2						
			台	1	116, 000	116, 000		
	計							
						116, 000		
	単価							
						116, 000	円/台	·本

		参考資	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-76号	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, 830
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	朱)							
			人	0. 2	22, 890	4, 578		
軽油		1. 2号						
			L	4. 2	134	562		
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	5め)							
			式	1		0		
	計							
						7, 830		
	単価					7,000	円/時	· 88
						7, 830	円/呵	F[Ĥ]

		参考資	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-77号	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	13, 370
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	朱)							
			人	0.2	34, 335	6, 867		
軽油		1. 2号						
			L	4. 2	134	562		
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	3め)							
			式	1		1		
	計							
	н					13, 370		
	単価					10.070		. 88
						13, 370	円/時	7月