

令和2年4月1日契約（令和2年7月3日単価合意）

# 国道1号他電気施設維持修繕工事

## 【工事設計書（公表資料）】

京都国道事務所

---

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

---

# 鏡

## 1. 工事名

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

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和2年2月	12) 設計年月	令和2年1月
2) 事務所名	京都国道事務所 管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3651010001	14) 単価適用年月	2020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	2020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		18) 調整区分	0
8) 工期	365日間 自 令和2年4月1日 (当初) 至 令和3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	京都府	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	京都市(1) 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道1号	22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和2年1月7日
		24) 入札締切日	令和2年2月25日

## 3. 予算科目

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

# 設計内訳書

工事名	国道1号他電気施設維持修繕工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
電気設備		式	1		28,637,060				
道路照明維持補修工		式	1		25,564,810				
道路照明維持工		式	1		19,381,562				
道路照明器具取替	LEDタイプa 指定色塗装	台	10	148,100	1,481,000			単-1号	
道路照明器具取替	LEDタイプc 指定色塗装	台	10	162,100	1,621,000			単-2号	
道路照明器具取替	LEDタイプe 指定色塗装	台	5	155,100	775,500			単-3号	
道路照明器具取替	LEDタイプf 指定色塗装	台	5	137,100	685,500			単-4号	
道路照明器具取替	LEDタイプg 指定色塗装	台	10	137,100	1,371,000			単-5号	
道路照明器具取替	LEDタイプh 指定色塗装	台	10	148,100	1,481,000			単-6号	
歩道照明器具取替	LED KHE030 指定色塗装	台	2	76,690	153,380			単-7号	
道路照明器具取付	LEDタイプf 指定色塗装	台	5	146,500	732,500			単-8号	
道路照明器具取付(労務)		台	1	18,160	18,160			単-9号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他電気施設維持修繕工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共同溝照明器具取替	直付LEDタイプ(防爆形)20W程度	台	63	101,500	6,394,500			単-10号	
照明柱設置	IA10B-S めっき後塗装	基	1	285,400	285,400			単-11号	
照明柱設置	IA12B-S めっき後塗装	基	1	343,400	343,400			単-12号	
照明柱撤去	350kg以下	基	1	11,200	11,200			単-13号	
ナトリウムランプ取替	NHF-70	個	3	11,920	35,760			単-14号	
ナトリウムランプ取替	NHF-180	個	1	13,010	13,010			単-15号	
ナトリウムランプ取替	NHT-110	個	2	11,920	23,840			単-16号	
ナトリウムランプ取替	NHT-180	個	10	13,190	131,900			単-17号	
ナトリウムランプ取替	NHT-220	個	8	13,700	109,600			単-18号	
ナトリウムランプ取替	NHT-270	個	2	13,960	27,920			単-19号	
ナトリウムランプ取替	NH-150(高演色)	個	5	18,560	92,800			単-20号	
ナトリウムランプ取替	NHTD-110	個	1	18,660	18,660			単-21号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他電気施設維持修繕工事 (当初)					事業区分	電気通信設備			
工事区分・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
蛍光灯 <sup>°</sup> 取替	FL-20	個	10	2,682	26,820					単-22号
蛍光灯 <sup>°</sup> 取替	FLR-40	個	41	2,827	115,907					単-23号
蛍光灯 <sup>°</sup> 取替	FHF-16	個	24	3,697	88,728					単-24号
蛍光灯 <sup>°</sup> 取替	FHF-32	個	16	3,332	53,312					単-25号
蛍光灯 <sup>°</sup> 取替	FHT-24	個	7	5,237	36,659					単-26号
蛍光灯 <sup>°</sup> 取替	FHT-42	個	2	6,607	13,214					単-27号
蛍光灯 <sup>°</sup> 取替	FPL-36EX-N	個	3	5,237	15,711					単-28号
セラミックメタルハイト <sup>°</sup> ランプ取替	70W(透明形)	個	11	18,560	204,160					単-29号
セラミックメタルハイト <sup>°</sup> ランプ取替	220W(透明形)	個	27	24,360	657,720					単-30号
セラミックメタルハイト <sup>°</sup> ランプ取替	270W(透明形)	個	2	24,760	49,520					単-31号
セラミックメタルハイト <sup>°</sup> ランプ取替	360W(透明形)	個	4	25,660	102,640					単-32号
安定器(高圧ナトリウム灯用)取替	一般高力率200V 110W	個	1	9,915	9,915					単-33号

# 設計内訳書

工事名	国道1号他電気施設維持修繕工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
安定器(高圧ナトリウム灯用)取替	一般高力率200V 180W	個	1	11,320	11,320			単-34号	
安定器(メタルハライド灯用)取替	一般高力率200V 70W	個	3	40,740	122,220			単-35号	
安定器(メタルハライド灯用)取替	一般高力率200V 220W	個	3	27,440	82,320			単-36号	
自動点滅器取替	プラグ式本体のみ 100V 3A	個	2	3,528	7,056			単-37号	
自動点滅器取替	プラグ式本体のみ 100V 6A	個	2	4,108	8,216			単-38号	
自動点滅器取替	プラグ式本体のみ 200V 3A	個	2	3,788	7,576			単-39号	
自動点滅器取替	プラグ式本体のみ 200V 6A	個	4	4,518	18,072			単-40号	
自動点滅器取替	ニップル式 100V 6A	個	1	8,883	8,883			単-41号	
自動点滅器取替	ニップル式 200V 3A	個	3	10,300	30,900			単-42号	
自動点滅器取付	ニップル式 200V 6A	個	3	7,224	21,672			単-43号	
ジョイントユニット取替		個	4	11,210	44,840			単-44号	
ジョイントユニット(材料)		個	4	6,720	26,880			単-45号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他電気施設維持修繕工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
管理番号札(材料)	シート式	枚	18	3,780	68,040			単-46号	
管理番号札(材料)	ステンレスバンド式	枚	1	2,660	2,660			単-47号	
管理銘板(材料)	BSP0.6t	枚	5	1,950	9,750			単-48号	
引込回路(材料)	VVR2mm-2C	m	24	102	2,448			単-49号	
点滅器回路(材料)	VVR1.6mm-3C	m	24	101	2,424			単-50号	
ターミナルキャップ(材料)	G22	個	4	489	1,956			単-51号	
低圧ラック(材料)		個	4	186	744			単-52号	
低圧引留端子(材料)	75×65	個	4	187	748			単-53号	
ガラスキャップ(材料)	塩ビ製φ12用	個	2	168	336			単-54号	
ガラスキャップ(材料)	塩ビ製φ25用	個	28	495	13,860			単-55号	
ガラスキャップ(材料)	塩ビ製φ30用	個	3	1,500	4,500			単-56号	
ガラスキャップ(材料)	塩ビ製φ40用	個	3	1,750	5,250			単-57号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他電気施設維持修繕工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ブリンカーライト設置	自立形2灯式(LED) φ200 標準色	台	1	202,000	202,000			単-58号	
ブリンカーライト設置	自立形2灯式(LED) φ200 指定色	台	1	234,000	234,000			単-59号	
ブリンカーライト設置	共架形2灯式(LED) φ200 標準色	台	1	201,000	201,000			単-60号	
ブリンカーライト設置	共架形2灯式(LED) φ200 指定色	台	1	241,000	241,000			単-61号	
ブリンカーライト設置	共架形2灯式(太陽光・LED) φ200 支柱含む	台	1	270,000	270,000			単-62号	
ブリンカーライト支柱(材料)	φ139.8×4.5t×700 HDZ55	本	1	50,400	50,400			単-63号	
ブリンカーライト支柱(材料)	φ165.2×4.5t×2000 HDZ45	本	1	71,600	71,600			単-64号	
ブリンカーライト撤去(不使用)	各種	台	2	985	1,970			単-65号	
管内配線	CV3.5sq-2C	m	100	1,197	119,700			単-66号	
管内配線	CV5.5sq-2C	m	100	1,237	123,700			単-67号	
管内配線	CV8sq-2C	m	100	1,283	128,300			単-68号	
架空配線撤去(不使用)	DV2R	径間	5	1,773	8,865			単-69号	



# 設計内訳書

工事名	国道1号他電気施設維持修繕工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
照明灯基礎設置	B-8	基	1	45,020	45,020			単-70号	
補修移動費(第1維持出張所管内)		式	1		1,289,750				
補修出動	ライトバン 1日	回	46	15,080	693,680			単-71号	
補修出動	ライトバン+リフト車 1日	回	16	28,510	456,160			単-72号	
補修出動(夜間)	ライトバン 1日	回	3	21,710	65,130			単-73号	
補修出動(夜間)	ライトバン+リフト車 1日	回	2	37,390	74,780			単-74号	
緊急出動移動費(第1維持出張所管内)		式	1		126,104				
緊急出動	ライトバン 半日	回	12	7,417	89,004			単-75号	
緊急出動	ライトバン+リフト車 半日	回	2	18,550	37,100			単-76号	
補修移動費(第2維持出張所管内)		式	1		703,750				
補修出動	ライトバン 1日	回	15	14,250	213,750			単-77号	
補修出動	ライトバン+リフト車 1日	回	10	27,170	271,700			単-78号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他電気施設維持修繕工事 (当初)					事業区分	電気通信設備			
工事区分・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
補修出動(夜間)	ライトバン 1日	回	2	20,500	41,000					単-79号
補修出動(夜間)	ライトバン+リフト車 1日	回	5	35,460	177,300					単-80号
緊急出動移動費(第2維持出張所管内)		式	1		40,801					
緊急出動	ライトバン 半日	回	3	7,417	22,251					単-81号
緊急出動	ライトバン+リフト車 半日	回	1	18,550	18,550					単-82号
現地作業費(第1維持出張所管内)		式	1		870,360					
現地作業費	2時間未満	回	29	14,630	424,270					単-83号
現地作業費	4時間未満	回	7	29,250	204,750					単-84号
現地作業費(夜間)	2時間未満	回	3	21,940	65,820					単-85号
現地作業費(夜間)	4時間未満	回	4	43,880	175,520					単-86号
緊急作業費(第1維持出張所管内)		式	1		89,570					
緊急作業費	半日・電工	回	5	13,790	68,950					単-87号

# 設計内訳書

工事名	国道1号他電気施設維持修繕工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
緊急作業費	半日・電工+特殊運転手	回	1	20,620	20,620			単-88号	
現地作業費(第2維持出張所管内)		式	1		373,000				
現地作業費	2時間未満	回	9	14,630	131,670			単-89号	
現地作業費	4時間未満	回	3	29,250	87,750			単-90号	
現地作業費(夜間)	2時間未満	回	1	21,940	21,940			単-91号	
現地作業費(夜間)	4時間未満	回	3	43,880	131,640			単-92号	
緊急作業費(第2維持出張所管内)		式	1		61,990				
緊急作業費	半日・電工	回	3	13,790	41,370			単-93号	
緊急作業費	半日・電工+特殊運転手	回	1	20,620	20,620			単-94号	
巡回費(第1維持出張所管内)		式	1		581,273				
夜間巡回	一般部	回	12	47,620	571,440			単-95号	
昼間巡回	トシ部	回	1	9,833	9,833			単-96号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他電気施設維持修繕工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
巡回費(第2維持出張所管内)		式	1		526,360				
夜間巡回	一般部	回	12	42,250	507,000			単-97号	
昼間巡回	トンネル部	回	1	19,360	19,360			単-98号	
トンネル照明器具清掃(第1維持出張所管内)		式	1		770,900				
照明器具清掃	京田辺トンネル 上り 168灯	回	1	261,100	261,100			単-99号	
照明器具清掃	京田辺トンネル 下り 172灯	回	1	267,000	267,000			単-100号	
照明器具清掃(夜間)	東山トンネル 上り 58灯	回	1	124,300	124,300			単-101号	
照明器具清掃(夜間)	東山トンネル 下り 55灯	回	1	118,500	118,500			単-102号	
トンネル照明器具清掃(第2維持出張所管内)		式	1		749,390				
照明器具清掃	老ノ坂自歩道トンネル 42灯	回	1	72,690	72,690			単-103号	
照明器具清掃(夜間)	千代原口トンネル 上り 70灯	回	1	146,100	146,100			単-104号	
照明器具清掃(夜間)	千代原口トンネル 下り 76灯	回	1	154,700	154,700			単-105号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号他電気施設維持修繕工事 (当初)					事業区分	電気通信設備			
工事区分・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
照明器具清掃(夜間)	老ノ坂トンネル 70灯	回	1	150,700	150,700					単-106号
照明器具清掃(夜間)	観音トンネル 94灯	回	1	225,200	225,200					単-107号
電気施設修繕工		式	1		821,600					
電気施設修繕工		式	1		821,600					
蓄電池取替	MSE-100-6	個	8	102,700	821,600					単-108号
道路照明復旧工		式	1		1,346,400					
道路照明復旧工(第1維持出張所管内)		式	1		674,300					
道路照明灯補修	IA10.3B-S(塗装)	式	1	366,900	366,900					単-109号
ブリンカーライト補修	共架形2灯式(LED) φ200 標準色	式	1	307,400	307,400					単-110号
道路照明復旧工(第2維持出張所管内)		式	1		672,100					
道路照明灯補修	IA10.3B-S(塗装)	式	1	365,500	365,500					単-111号
ブリンカーライト補修	共架形2灯式(LED) φ200 標準色	式	1	306,600	306,600					単-112号

# 設計内訳書

工事名	国道1号他電気施設維持修繕工事 (当初)					事業区分	電気通信設備			
工事区分・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
仮設工		式	1		904,250					
交通管理工		式	1		904,250					
交通誘導警備員A		人日	38	13,000	494,000					単-113号
交通誘導警備員B		人日	10	10,500	105,000					単-114号
交通誘導警備員A(夜間)		人日	10	19,500	195,000					単-115号
交通誘導警備員B(夜間)		人日	7	15,750	110,250					単-116号
直接工事費		式	1		28,637,060					
共通仮設費		式	1		4,046,200					
共通仮設費		式	1		46,200					
技術管理費		式	1		46,200					
道路施設台帳作成費		式	1		46,200					内-1号
共通仮設費(率計上)		式	1		4,000,000					

# 設計内訳書

工事名	国道1号他電気施設維持修繕工事 (当初)					事業区分	電気通信設備			
工事区分・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
純工事費		式	1		32,683,260					
現場管理費		式	1		14,903,000					
工事原価		式	1		47,586,260					
一般管理費等		式	1		8,273,740					
工事価格		式	1		55,860,000					
消費税相当額		式	1		5,586,000					
工事費計		式	1		61,446,000					

# 一式当たり内訳書

道路施設台帳作成費

第 1号内訳書

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 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	26,400	46,200			
合 計					46,200			



# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	道路照明器具取替	LED タイプ a 指定色塗装	単位	台	数量	1	単価	148,100
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	5,850	5,850	WE215300	単一 117号	
運転手 (特殊)		人	0.1	19,500	1,950			
高所作業車損料	トラック架装・伸縮7 <sup>°</sup> -h・12m 運転1時間当たり	時間	0.8	723	578.4			
軽油	1. 2号	L	3.36	121	406.56			
LED道路照明器具	KCE100-2 指定色塗装 (タイプ a, b, n, p, r, t)	台	1	133,000	133,000			
LED道路照明器具 (建電協型) 用専用ケーブル	直線型ポール用	本	1	6,250	6,250			
計					148,034.96			
単価					148,100		円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	道路照明器具取替	LED タイプ c 指定色塗装	単位	台	数量	1	単価	162,100
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	5,850	5,850	WE215300	単- 117号	
運転手 (特殊)		人	0.1	19,500	1,950			
高所作業車損料	トラック架装・伸縮7 <sup>°</sup> -h・12m 運転1時間当たり	時間	0.8	723	578.4			
軽油	1. 2号	L	3.36	121	406.56			
LED道路照明器具	KCE150-3 指定色塗装 (タイプ c, d)	台	1	147,000	147,000			
LED道路照明器具 (建電協型) 用専用ケーブル	直線型ポール用	本	1	6,250	6,250			
計					162,034.96			
単価					162,100		円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	道路照明器具取替	LED ハイ e 指定色塗装	単位	台	数量	1	単価	155,100
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	5,850	5,850	WE215300	単- 117号	
運転手 (特殊)		人	0.1	19,500	1,950			
高所作業車損料	トラック架装・伸縮7°-h・12m 運転1時間当たり	時間	0.8	723	578.4			
軽油	1. 2号	L	3.36	121	406.56			
LED道路照明器具	KCE120-2H 指定色塗装 (ハイ e)	台	1	140,000	140,000			
LED道路照明器具 (建電協型) 用専用ケーブル	直線型ポール用	本	1	6,250	6,250			
計					155,034.96			
単価					155,100		円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一4号	道路照明器具取替	LED タイフ 指定色塗装	単位	台	数量	1	単価	137,100
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	5,850	5,850	WE215300	単一 117号	
運転手 (特殊)		人	0.1	19,500	1,950			
高所作業車損料	トラック架装・伸縮7 <sup>°</sup> -h・12m 運転1時間当たり	時間	0.8	723	578.4			
軽油	1. 2号	L	3.36	121	406.56			
LED道路照明器具	KCE070-2 指定色塗装 (タイフ f, g, o, q, s, u)	台	1	122,000	122,000			
LED道路照明器具 (建電協型) 用専用ケーブル	直線型ポール用	本	1	6,250	6,250			
計					137,034.96			
単価					137,100		円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	道路照明器具取替	LED タイフ g 指定色塗装	単位	台	数量	1	単価	137,100
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	5,850	5,850	WE215300	単- 117号	
運転手 (特殊)		人	0.1	19,500	1,950			
高所作業車損料	トラック架装・伸縮7 <sup>°</sup> -h・12m 運転1時間当たり	時間	0.8	723	578.4			
軽油	1. 2号	L	3.36	121	406.56			
LED道路照明器具	KCE070-2 指定色塗装 (タイフ f, g, o, q, s, u)	台	1	122,000	122,000			
LED道路照明器具 (建電協型) 用専用ケーブル	直線型ポール用	本	1	6,250	6,250			
計					137,034.96			
単価					137,100		円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一6号	道路照明器具取替	LED タイプ h 指定色塗装	単位	台	数量	1	単価	148,100
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	5,850	5,850	WE215300 単一 117号	
運転手 (特殊)			人	0.1	19,500	1,950		
高所作業車損料		トラック架装・伸縮7 <sup>°</sup> -h・12m 運転1時間当たり	時間	0.8	723	578.4		
軽油		1. 2号	L	3.36	121	406.56		
LED道路照明器具		KCE100-3 指定色塗装 (タイプ h, i, t)	台	1	133,000	133,000		
LED道路照明器具 (建電協型) 用専用ケーブル		直線型ポール用	本	1	6,250	6,250		
計						148,034.96		
単価						148,100	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一7号	歩道照明器具取替	LED KHE030 指定色塗装	単位	台	数量	1	単価	76,690
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	5,850	5,850	WE215300	単一 117号	
運転手 (特殊)		人	0.1	19,500	1,950			
高所作業車損料	トラック架装・伸縮7 <sup>°</sup> -4・12m 運転1時間当たり	時間	0.8	723	578.4			
軽油	1. 2号	L	3.36	121	406.56			
LED歩道照明器具	KHE030 指定色塗装	台	1	67,900	67,900			
計					76,684.96			
単価					76,690		円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	道路照明器具取付	LED タイフ 指定色塗装	単位	台	数量	1	単価	146,500
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	18,160	18,160	WE211500	単- 118号	
LED道路照明器具	KCE070-2 指定色塗装 (タイフ, g, o, q, s, u)	台	1	122,000	122,000			
LED道路照明器具 (建電協型) 用専用ケーブル	直線型ポール用	本	1	6,250	6,250			
計					146,410			
単価					146,500		円/台	



# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	道路照明器具取付(労務)		単位	台	数量		単価	
						1		18,160
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	18,160	18,160	WE211500 単- 118号		
計					18,160			
単価					18,160	円/台		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一10号	共同溝照明器具取替	直付LEDライト(防爆形)20W程度	単位	台	数量	1	単価	101,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	共同溝照明器具取付	蛍光灯防爆型20W 撤去(不使用)	台	1	1,934	1,934	WE230100	単一 119号
	共同溝照明器具取付	蛍光灯防爆型20W 新設	台	1	9,670	9,670	WE230100	単一 120号
	共同溝照明器具	直付LEDライト(防爆形)	台	1	89,800	89,800		
	計					101,404		
	単価					101,500		円/台

# 1次単価表

							単価使用年月	2020. 2	
							歩掛使用年月	2020. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-11号	照明柱設置	IA10B-S めっき後塗装	単位	基	数量		1	単価	285,400
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	22,390	22,390	WE210800 単- 121号		
直線テーパポール10m (一灯用 可変 単独)		IA10B-S (ベース露出型 塗装)	本	1	263,000	263,000			
計						285,390			
単価						285,400	円/基		

							単価使用年月	2020. 2	
							歩掛使用年月	2020. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-12号	照明柱設置	IA12B-S めっき後塗装	単位	基	数量		1	単価	343,400
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	22,390	22,390	WE210800 単- 121号		
直線テーパポール12m (一灯用 可変 単独)		IA12B-S (ベース露出型 塗装)	本	1	321,000	321,000			
計						343,390			
単価						343,400	円/基		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	照明柱撤去	350kg以下	単位	基	数量	1	単価	11,200
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	基	1	11,200	11,200	WE210900 単- 122号		
計					11,200			
単価					11,200	円/基		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	ナトリウムランプ 取替	NHF-70	単位	個	数量	1	単価	11,920
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	2,537	2,537	WE215100	単- 123号	
高圧ナトリウムランプ (NHF)	水銀灯安定器点灯形 70W	個	1	8,060	8,060			
運転手 (特殊)		人	0.045	19,500	877.5			
高所作業車損料	トラック架装・伸縮7 <sup>°</sup> -4・12m 運転1時間当たり	時間	0.36	723	260.28			
軽油	1. 2号	L	1.51	121	182.71			
計					11,917.49			
単価					11,920		円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	ナトリウムランプ 取替	NHF-180	単位	個	数量	1	単価	13,010
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	2,537	2,537	WE215100	単- 123号	
高圧ナトリウムランプ (NHF)	拡散形 NH180F・L	個	1	9,150	9,150			
運転手 (特殊)		人	0.045	19,500	877.5			
高所作業車損料	トラック架装・伸縮アーム12m 運転1時間当たり	時間	0.36	723	260.28			
軽油	1. 2号	L	1.51	121	182.71			
計					13,007.49			
単価					13,010		円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	ナトリウムランプ 取替	NHT-110	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管球取替	高圧ナトリウムランプ 0円/個	個	1	2,537	2,537	WE215100	11,920	
高圧ナトリウムランプ (NHT)	透明形 NHT110・L	個	1	8,060	8,060	単-123号		
運転手 (特殊)		人	0.045	19,500	877.5			
高所作業車損料	トラック架装・伸縮アーム・12m 運転1時間当たり	時間	0.36	723	260.28			
軽油	1. 2号	L	1.51	121	182.71			
計					11,917.49			
単価					11,920	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	ナトリウムランプ 取替	NHT-180	単位	個	数量	1	単価	13,190
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	2,537	2,537	WE215100	単- 123号	
高圧ナトリウムランプ (NHT)	透明形 NHT180・L	個	1	9,330	9,330			
運転手 (特殊)		人	0.045	19,500	877.5			
高所作業車損料	トラック架装・伸縮アーム・12m 運転1時間当たり	時間	0.36	723	260.28			
軽油	1. 2号	L	1.51	121	182.71			
計					13,187.49			
単価					13,190		円/個	



# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-18号	ナトリウムランプ 取替	NHT-220	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管球取替	高圧ナトリウムランプ 0円/個	個	1	2,537	2,537	WE215100	13,700	
高圧ナトリウムランプ (NHT)	透明形 NHT 220・L	個	1	9,840	9,840	単- 123号		
運転手 (特殊)		人	0.045	19,500	877.5			
高所作業車損料	トラック架装・伸縮アーム・12m 運転1時間当たり	時間	0.36	723	260.28			
軽油	1. 2号	L	1.51	121	182.71			
計					13,697.49			
単価					13,700	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-19号	ナトリウムランプ 取替	NHT-270	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管球取替	高圧ナトリウムランプ 0円/個	個	1	2,537	2,537	WE215100	13,960	
高圧ナトリウムランプ (NHT)	透明形 NHT 270・L	個	1	10,100	10,100	単- 123号		
運転手 (特殊)		人	0.045	19,500	877.5			
高所作業車損料	トラック架装・伸縮アーム・12m 運転1時間当たり	時間	0.36	723	260.28			
軽油	1. 2号	L	1.51	121	182.71			
計					13,957.49			
単価					13,960	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-20号	ナリウムランプ 取替	NH-150(高演色)	単位	個	数量	1	単価	18,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管球取替	高圧ナリウムランプ 0円/個	個	1	2,537	2,537	WE215100	単- 123号	
高演色形高圧ナリウムランプ	NH150FDX(拡散直管形)	個	1	14,700	14,700			
運転手(特殊)		人	0.045	19,500	877.5			
高所作業車損料	トラック架装・伸縮7 <sup>°</sup> -4・12m 運転1時間当たり	時間	0.36	723	260.28			
軽油	1. 2号	L	1.51	121	182.71			
計					18,557.49			
単価					18,560		円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-21号	ナトリウムランプ 取替	NHTD-110	単位	個	数量	1	単価	18,660
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	2,537	2,537	WE215100	単- 123号	
両口金形高压ナトリウムランプ	NHTD-110	個	1	14,800	14,800			
運転手 (特殊)		人	0.045	19,500	877.5			
高所作業車損料	トラック架装・伸縮7 <sup>°</sup> -4・12m 運転1時間当たり	時間	0.36	723	260.28			
軽油	1. 2号	L	1.51	121	182.71			
計					18,657.49			
単価					18,660		円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020. 2
							歩掛使用年月	2020. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-22号	蛍光灯 <sup>o</sup> 取替	FL-20	単位	個	数量		単価	2,682
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管球取替		蛍光灯 <sup>o</sup> 60W以下 0円/個	個	1	2,537	2,537	WE215100 単- 124号	
蛍光灯 <sup>o</sup>		FL-20	個	1	145	145		
計						2,682		
単価						2,682	円/個	

							単価使用年月	2020. 2
							歩掛使用年月	2020. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-23号	蛍光灯 <sup>o</sup> 取替	FLR-40	単位	個	数量		単価	2,827
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管球取替		蛍光灯 <sup>o</sup> 60W以下 0円/個	個	1	2,537	2,537	WE215100 単- 124号	
蛍光灯 <sup>o</sup> (直管形)		FLR-40 (ラピッドスタート形)	個	1	290	290		
計						2,827		
単価						2,827	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020. 2
							歩掛使用年月	2020. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-24号	蛍光灯 <sup>o</sup> 取替	FHF-16	単位	個	数量		単価	3,697
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管球取替		蛍光灯 <sup>o</sup> 60W以下 0円/個	個	1	2,537	2,537	WE215100 単- 124号	
蛍光灯 <sup>o</sup>		FHF-16	個	1	1,160	1,160		
計						3,697		
単価						3,697	円/個	

							単価使用年月	2020. 2
							歩掛使用年月	2020. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-25号	蛍光灯 <sup>o</sup> 取替	FHF-32	単位	個	数量		単価	3,332
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管球取替		蛍光灯 <sup>o</sup> 60W以下 0円/個	個	1	2,537	2,537	WE215100 単- 124号	
蛍光灯 <sup>o</sup>		FHF-32	個	1	795	795		
計						3,332		
単価						3,332	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020. 2
							歩掛使用年月	2020. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-26号	蛍光灯 <sup>o</sup> 取替	FHT-24	単位	個	数量		単価	
						1		5,237
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管球取替		蛍光灯 <sup>o</sup> 60W以下 0円/個					WE215100	
			個	1	2,537	2,537	単- 124号	
蛍光灯 <sup>o</sup>		FHT-24						
			個	1	2,700	2,700		
計						5,237		
単価						5,237	円/個	

							単価使用年月	2020. 2
							歩掛使用年月	2020. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-27号	蛍光灯 <sup>o</sup> 取替	FHT-42	単位	個	数量		単価	
						1		6,607
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管球取替		蛍光灯 <sup>o</sup> 60W以下 0円/個					WE215100	
			個	1	2,537	2,537	単- 124号	
蛍光灯 <sup>o</sup>		FHT-42						
			個	1	4,070	4,070		
計						6,607		
単価						6,607	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一28号	蛍光灯 <sup>°</sup> 取替	FPL-36EX-N	単位	個	数量	1	単価	5,237
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管球取替	蛍光灯 <sup>°</sup> 60W以下 0円/個	個	1	2,537	2,537	WE215100	単一 124号	
蛍光灯 <sup>°</sup>	FPL-36EX-N	個	1	2,700	2,700			
計					5,237			
単価					5,237		円/個	



# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-29号	セラミックメタルハイトランプ 取替	70W(透明形)	単位	個	数量	1	単価	18,560
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	2,537	2,537	WE215100	単- 123号	
セラミックメタルハイトランプ	CMT70W	個	1	14,700	14,700			
運転手(特殊)		人	0.045	19,500	877.5			
高所作業車損料	トラック架装・伸縮アーム・12m 運転1時間当たり	時間	0.36	723	260.28			
軽油	1. 2号	L	1.51	121	182.71			
計					18,557.49			
単価					18,560		円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30号	セラミックメタルハイトランプ 取替	220W(透明形)	単位	個	数量	1	単価	24,360
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	2,537	2,537	WE215100	単- 123号	
セラミックメタルハイトランプ	CMT220W	個	1	20,500	20,500			
運転手(特殊)		人	0.045	19,500	877.5			
高所作業車損料	トラック架装・伸縮アーム・12m 運転1時間当たり	時間	0.36	723	260.28			
軽油	1. 2号	L	1.51	121	182.71			
計					24,357.49			
単価					24,360		円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	セラミックメタルハイトランプ 取替	270W(透明形)	単位	個	数量	1	単価	24,760
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	2,537	2,537	WE215100	単- 123号	
セラミックメタルハイトランプ	CMT270W	個	1	20,900	20,900			
運転手(特殊)		人	0.045	19,500	877.5			
高所作業車損料	トラック架装・伸縮アーム・12m 運転1時間当たり	時間	0.36	723	260.28			
軽油	1. 2号	L	1.51	121	182.71			
計					24,757.49			
単価					24,760		円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	セラミックメタルハイトランプ 取替	360W(透明形)	単位	個	数量	1	単価	25,660
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	2,537	2,537	WE215100	単- 123号	
セラミックメタルハイトランプ	CMT360W	個	1	21,800	21,800			
運転手(特殊)		人	0.045	19,500	877.5			
高所作業車損料	トラック架装・伸縮アーム・12m 運転1時間当たり	時間	0.36	723	260.28			
軽油	1. 2号	L	1.51	121	182.71			
計					25,657.49			
単価					25,660		円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020. 2
							歩掛使用年月	2020. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-33号	安定器(高圧ナトリウム灯用)取替	一般高力率200V 110W	単位	個	数量		単価	9,915
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定器取替		ナトリウム灯 135W以下 0円/個	個	1	4,095	4,095	WE215200 単- 125号	
安定器(高圧ナトリウム灯用 一般型)		200V 110W 高力率1灯	個	1	5,820	5,820		
計						9,915		
単価						9,915	円/個	

							単価使用年月	2020. 2
							歩掛使用年月	2020. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-34号	安定器(高圧ナトリウム灯用)取替	一般高力率200V 180W	単位	個	数量		単価	11,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定器取替		ナトリウム灯 180W以下 0円/個	個	1	4,483	4,483	WE215200 単- 126号	
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						11,313		
単価						11,320	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020. 2
							歩掛使用年月	2020. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-35号	安定器(メタルハライド灯用)取替	一般高力率200V 70W	単位	個	数量		単価	40,740
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	6,632	6,632	WE215200 単- 127号	
安定器(メタルハライド灯用)		一般高力率200V70W	個	1	34,100	34,100		
計						40,732		
単価						40,740	円/個	

							単価使用年月	2020. 2
							歩掛使用年月	2020. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-36号	安定器(メタルハライド灯用)取替	一般高力率200V 220W	単位	個	数量		単価	27,440
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	6,632	6,632	WE215200 単- 127号	
安定器(メタルハライド灯用)		一般高力率200V220W	個	1	20,800	20,800		
計						27,432		
単価						27,440	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-37号	自動点滅器取替	プラグ式本体のみ 100V 3A	単位	個	数量	1	単価	3,528
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自動点滅器取替	プラグ式本体のみ 普通作業員0.04人	個	1	764	764	WYB00001	単- 128号	
自動点滅器	プラグ式本体のみ 100V 3A	個	1	1,590	1,590			
運転手 (特殊)		人	0.04	19,500	780			
高所作業車損料	トラック架装・伸縮フォーム12m 運転1時間当たり	時間	0.32	723	231.36			
軽油	1. 2号	L	1.34	121	162.14			
計					3,527.5			
単価					3,528		円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-38号	自動点滅器取替	プラグ式本体のみ 100V 6A	単位	個	数量	1	単価	4,108
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自動点滅器取替	プラグ式本体のみ 普通作業員0.04人	個	1	764	764	WYB00003	単-128号	
自動点滅器 (プラグ式)	(本体のみ) 100V 6A	個	1	2,170	2,170			
運転手 (特殊)		人	0.04	19,500	780			
高所作業車損料	トラック架装・伸縮フォーム12m 運転1時間当たり	時間	0.32	723	231.36			
軽油	1. 2号	L	1.34	121	162.14			
計					4,107.5			
単価					4,108		円/個	



# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-39号	自動点滅器取替	プラグ式本体のみ 200V 3A	単位	個	数量	1	単価	3,788
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自動点滅器取替	プラグ式本体のみ 普通作業員0.04人	個	1	764	764	WYB00005	単- 128号	
自動点滅器	プラグ式本体のみ 200V 3A	個	1	1,850	1,850			
運転手 (特殊)		人	0.04	19,500	780			
高所作業車損料	トラック架装・伸縮7°-4・12m 運転1時間当たり	時間	0.32	723	231.36			
軽油	1. 2号	L	1.34	121	162.14			
計					3,787.5			
単価					3,788		円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一40号	自動点滅器取替	プラグ式本体のみ 200V 6A	単位	個	数量	1	単価	4,518
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自動点滅器取替	プラグ式本体のみ 普通作業員0.04人	個	1	764	764	WYB00009	単一 128号	
自動点滅器 (プラグ式)	(本体のみ) 200V 6A	個	1	2,580	2,580			
運転手 (特殊)		人	0.04	19,500	780			
高所作業車損料	トラック架装・伸縮7°-4・12m 運転1時間当たり	時間	0.32	723	231.36			
軽油	1. 2号	L	1.34	121	162.14			
計					4,517.5			
単価					4,518		円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一41号	自動点滅器取替	ニップル式 100V 6A	単位	個	数量	1	単価	8,883
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	2,925	2,925	WE215500	単一 129号	
自動点滅器 (J I S 2形)	100V用 (6A)	個	1	4,490	4,490			
運転手 (特殊)		人	0.05	19,500	975			
高所作業車損料	トラック架装・伸縮7°-4・12m 運転1時間当たり	時間	0.4	723	289.2			
軽油	1. 2号	L	1.68	121	203.28			
計					8,882.48			
単価					8,883		円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一42号	自動点滅器取替	ニップル式 200V 3A	単位	個	数量	1	単価	10,300
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	2,925	2,925	WE215500	単一 129号	
自動点滅器	ニップル式 200V 3A	個	1	5,900	5,900			
運転手 (特殊)		人	0.05	19,500	975			
高所作業車損料	トラック架装・伸縮アーム・12m 運転1時間当たり	時間	0.4	723	289.2			
軽油	1. 2号	L	1.68	121	203.28			
計					10,292.48			
単価					10,300		円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020. 2
							歩掛使用年月	2020. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一43号	自動点滅器取付	ニップル式 200V 6A	単位	個	数量		単価	7,224
名称		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	個	1	2,364	2,364	WE211100 単一 130号	
自動点滅器 (J I S 2形)		200V用 (6A)	個	1	4,860	4,860		
計						7,224		
単価						7,224	円/個	

							単価使用年月	2020. 2
							歩掛使用年月	2020. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一44号	ジョイントユニット取替		単位	個	数量		単価	11,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
結線ボックス取替(労務)		電工0.15人 普通作業員0.08人	個	1	4,483	4,483	WYB00002 単一 131号	
ポール内ジョイントユニット		1灯、2灯用単独連接	個	1	6,720	6,720		
計						11,203		
単価						11,210	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-45号	ジョイントユニット(材料)		単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	ポール内ジョイントユニット	1灯、2灯用単独連接	個	1	6,720	6,720		
	計					6,720		
	単価					6,720	円/個	

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-46号	管理番号札(材料)	シート式	単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	管理番号札	シート式	枚	1	3,780	3,780		
	計					3,780		
	単価					3,780	円/枚	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020. 2
							歩掛使用年月	2020. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-47号	管理番号札(材料)	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	2020. 2
							歩掛使用年月	2020. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-48号	管理銘板(材料)	BSP0.6t	単位	枚	数量	1	単価	1,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
名称銘板		「街路灯」銘板	枚	1	1,950	1,950		
計						1,950		
単価						1,950	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-49号	引込回路(材料)	VVR2mm-2C	単位	m	数量	1	単価	102
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁シースケーブル		VV-R(SV) 2.0mm 2心	m	1	102	102		
計						102		
単価						102	円/m	

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-50号	点滅器回路(材料)	VVR1.6mm-3C	単位	m	数量	1	単価	101
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁シースケーブル		VV-R(SV) 1.6mm 3心	m	1	101	101		
計						101		
単価						101	円/m	



# 1次単価表

							単価使用年月	2020. 2	
							歩掛使用年月	2020. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-51号	ターミナルキャップ (材料)	G22	単位	個	数量		1	単価	489
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ターミナルキャップ		2 2 mm (厚鋼用)	個	1	489	489			
計						489			
単価						489	円/個		

							単価使用年月	2020. 2	
							歩掛使用年月	2020. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-52号	低圧ラック(材料)		単位	個	数量		1	単価	186
名称		規格	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 (R L - O)	個	1	186	186			
計						186			
単価						186	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-53号	低圧引留碍子(材料)	75×65	単位	個	数量	1	単価	187
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
がいし(配電線用)		低圧引留がいし 75×65	個	1	187	187		
計						187		
単価						187	円/個	

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-54号	グリスキャップ(材料)	塩ビ製φ12用	単位	個	数量	1	単価	168
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グリスキャップ		M12	個	1	168	168		
計						168		
単価						168	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-55号	グリスキャップ(材料)	塩ビ製φ25用	単位	個	数量	1	単価	495
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グリスキャップ		M24	個	1	495	495		
計						495		
単価						495	円/個	

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-56号	グリスキャップ(材料)	塩ビ製φ30用	単位	個	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グリスキャップ		塩ビ製φ30用	個	1	1,500	1,500		
計						1,500		
単価						1,500	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-57号	ガラスキャップ(材料)	塩ビ製φ40用	単位	個	数量		1	単価	1,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ガラスキャップ	塩ビ製φ40用	個	1	1,750	1,750			
	計					1,750			
	単価					1,750		円/個	

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-58号	プリンカーライト設置	自立形2灯式(LED) φ200 標準色	単位	台	数量		1	単価	202,000
	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	4,925	4,925		WE211400 単-132号	
	プリンカーライト	自立型2灯式(LED式) φ200以上	台	1	197,000	197,000			
	計					201,925			
	単価					202,000		円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020. 2
							歩掛使用年月	2020. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-59号	プリンカーライト設置	自立形2灯式(LED) φ200 指定色	単位	台	数量		単価	234,000
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	4,925	4,925	WE211400 単- 132号	
	プリンカーライト	自立型2灯式(LED式) φ200以上(指定色塗装)	台	1	229,000	229,000		
	計					233,925		
	単価					234,000	円/台	

							単価使用年月	2020. 2
							歩掛使用年月	2020. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-60号	プリンカーライト設置	共架形2灯式(LED) φ200 標準色	単位	台	数量		単価	201,000
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	4,925	4,925	WE211400 単- 132号	
	プリンカーライト	共架型2灯式(LED式) φ200以上	台	1	196,000	196,000		
	計					200,925		
	単価					201,000	円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020. 2
							歩掛使用年月	2020. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一61号	プリンカーライト設置	共架形2灯式(LED) φ200 指定色	単位	台	数量		単価	241,000
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	4,925	4,925	WE211400 単一 132号	
	プリンカーライト	共架型2灯式(LED式) φ200以上(指定色塗装)	台	1	236,000	236,000		
	計					240,925		
	単価					241,000	円/台	

							単価使用年月	2020. 2
							歩掛使用年月	2020. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一62号	プリンカーライト設置	共架形2灯式(太陽光・LED) φ200 支柱含む	単位	台	数量		単価	270,000
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	4,925	4,925	WE211400 単一 132号	
	プリンカーライト	共架型2灯式(太陽光・LED式) φ200以上 支柱含む	台	1	265,000	265,000		
	計					269,925		
	単価					270,000	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-63号	ブリンカーライト支柱(材料)	φ 139.8×4.5t×700 HDZ55	単位	本	数量	1	単価	50,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブリンカーライト支柱		φ 139.8×4.5t×700 HDZ55	本	1	50,400	50,400		
計						50,400		
単価						50,400	円/本	

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-64号	ブリンカーライト支柱(材料)	φ 165.2×4.5t×2000 HDZ45	単位	本	数量	1	単価	71,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブリンカーライト支柱		φ 165.2×4.5t×2000 HDZ45	本	1	71,600	71,600		
計						71,600		
単価						71,600	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-65号	プリンカーライト撤去(不使用)	各種	単位	台	数量	1	単価	985
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 撤去(不使用)	個	1	985	985	WE211400 単- 133号	
計						985		
単価						985	円/台	

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-66号	管内配線	CV3.5sq-2C	単位	m	数量	1	単価	1,197
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,084	1,084	WE114000 単- 134号	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 3.5mm <sup>2</sup> 2心	m	1	113	113		
計						1,197		
単価						1,197	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-67号	管内配線	CV5.5sq-2C	単位	m	数量	1	単価	1,237
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,084	1,084	WE114000 単- 134号	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 5.5mm <sup>2</sup> 2心	m	1	153	153		
計						1,237		
単価						1,237	円/m	

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-68号	管内配線	CV8sq-2C	単位	m	数量	1	単価	1,283
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,084	1,084	WE114000 単- 134号	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 8mm <sup>2</sup> 2心	m	1	199	199		
計						1,283		
単価						1,283	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一69号	架空配線撤去(不使用)	DV2R	単位	径間	数量	1	単価	1,773
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
引込線 (DV) 架空配線		仕上外径 15mm以下 撤去(不使用)	径間	1	1,773	1,773	WE119200 単一 135号	
計						1,773		
単価						1,773	円/径間	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一70号	照明灯基礎設置	B-8	単位	基	数量	1	単価	45,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.4	29,370	11,748	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1.32	6,879	9,080.28	CB240210	
基礎掘削及びスパイラルダクト立込		照明灯基礎 500φ2m以下	基	1	6,329	6,329	WE211600 単一 136号	
スパイラルダクト(亜鉛引き)		直管 φ500mm×0.6t	m	1.1	2,320	2,552		
鉄筋工 [市場単価]		SD295A D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.003	126,800	380.4	WB810010 単一 137号	
鉄筋工 [市場単価]		SD295A D16 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.011	124,700	1,371.7	WB810010 単一 138号	
照明用アンカーボルト		□250mm φ25mm 520mm	kg	11.14	1,100	12,254		
連結式接地棒		φ10×900mm	本	1	890	890		
600Vビニル絶縁電線		IV 3.5mm <sup>2</sup>	m	2	37.3	74.6		
硬質ビニル電線管		VE 16mm	m	1	65.1	65.1		
連結式接地棒用リード端子		φ10用 8mm <sup>2</sup> ×500	本	1	265	265		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-70号	照明灯基礎設置	B-8	単位	基	数量	1	単価	45,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					45,010.08		
	単価					45,020	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-71号	補修出動	ライトバン 1日	単位	回	数量	1	単価	15,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.45	19,700	8,865		
普通作業員			人	0.23	19,100	4,393		
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	879	879		
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	1.8	169	304.2		
ガソリン		レギュラー	L	4.68	136	636.48		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2.32		
計						15,080		
単価						15,080	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-72号	補修出動	ライトバン+リフト車 1日	単位	回	数量	1	単価	28,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.45	19,700	8,865		
普通作業員			人	0.23	19,100	4,393		
運転手(特殊)			人	0.23	19,500	4,485		
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	879	879		
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	1.8	169	304.2		
高所作業車損料		トラック架装・伸縮7°-4・12m 供用1日当たり	日	1	6,730	6,730		
高所作業車損料		トラック架装・伸縮7°-4・12m 運転1時間当たり	時間	1.8	723	1,301.4		
ガソリン		レギュラー	L	4.68	136	636.48		
軽油		1. 2号	L	7.56	121	914.76		
諸雑費(まるめ)			式	1		1.16		
計						28,510		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一72号	補修出動	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
	単価					28,510	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-73号	補修出動(夜間)	ライトバン 1日	単位	回	数量	1	単価	21,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.45	29,550	13,297.5		
普通作業員			人	0.23	28,650	6,589.5		
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	879	879		
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	1.8	169	304.2		
ガソリン		レギュラー	L	4.68	136	636.48		
諸雑費(まるめ)			式	1		3.32		
計						21,710		
単価						21,710	円/回	



# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-74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	37,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.45	29,550	13,297.5		
普通作業員			人	0.23	28,650	6,589.5		
運転手(特殊)			人	0.23	29,250	6,727.5		
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	879	879		
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	1.8	169	304.2		
高所作業車損料		トラック架装・伸縮7°-4・12m 供用1日当たり	日	1	6,730	6,730		
高所作業車損料		トラック架装・伸縮7°-4・12m 運転1時間当たり	時間	1.8	723	1,301.4		
ガソリン		レギュラー	L	4.68	136	636.48		
軽油		1. 2号	L	7.56	121	914.76		
諸雑費(まるめ)			式	1		9.66		
計						37,390		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-74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		37,390	
							37,390	円/回

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-75号	緊急出動	ライトバン 半日	単位	回	数量	1	単価	7,417
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.3	19,700	5,910		
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	879	879		
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	1.2	169	202.8		
ガソリン		レギュラー	L	3.12	136	424.32		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0.88		
計						7,417		
単価						7,417	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-76号	緊急出動	ライトバン+リフト車 半日	単位	回	数量	1	単価	18,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.3	19,700	5,910		
運転手(特殊)			人	0.15	19,500	2,925		
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	879	879		
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	1.2	169	202.8		
高所作業車損料		トラック架装・伸縮7°-4・12m 供用1日当たり	日	1	6,730	6,730		
高所作業車損料		トラック架装・伸縮7°-4・12m 運転1時間当たり	時間	1.2	723	867.6		
ガソリン		レギュラー	L	3.12	136	424.32		
軽油		1. 2号	L	5.04	121	609.84		
諸雑費(まるめ)			式	1		1.44		
計						18,550		
単価						18,550	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-77号	補修出動	ライトバン 1日	単位	回	数量	1	単価	14,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.43	19,700	8,471		
普通作業員			人	0.21	19,100	4,011		
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	879	879		
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	1.7	169	287.3		
ガソリン		レギュラー	L	4.42	136	601.12		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0.58		
計						14,250		
単価						14,250	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一78号	補修出動	ライトバン+リフト車 1日	単位	回	数量	1	単価	27,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.43	19,700	8,471		
普通作業員			人	0.21	19,100	4,011		
運転手(特殊)			人	0.21	19,500	4,095		
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	879	879		
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	1.7	169	287.3		
高所作業車損料		トラック架装・伸縮7°-4・12m 供用1日当たり	日	1	6,730	6,730		
高所作業車損料		トラック架装・伸縮7°-4・12m 運転1時間当たり	時間	1.7	723	1,229.1		
ガソリン		レギュラー	L	4.42	136	601.12		
軽油		1. 2号	L	7.14	121	863.94		
諸雑費(まるめ)			式	1		2.54		
計						27,170		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-78号	補修出動	ライトバン+リフト車 1日	単位	回	数量	1	単価	27,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					27,170	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-79号	補修出動(夜間)	ライトバン 1日	単位	回	数量	1	単価	20,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.43	29,550	12,706.5		
普通作業員			人	0.21	28,650	6,016.5		
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	879	879		
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	1.7	169	287.3		
ガソリン		レギュラー	L	4.42	136	601.12		
諸雑費(まるめ)			式	1		9.58		
計						20,500		
単価						20,500	円/回	



# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-80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	35,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.43	29,550	12,706.5		
普通作業員			人	0.21	28,650	6,016.5		
運転手(特殊)			人	0.21	29,250	6,142.5		
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	879	879		
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	1.7	169	287.3		
高所作業車損料		トラック架装・伸縮フォーム・12m 供用1日当たり	日	1	6,730	6,730		
高所作業車損料		トラック架装・伸縮フォーム・12m 運転1時間当たり	時間	1.7	723	1,229.1		
ガソリン		レギュラー	L	4.42	136	601.12		
軽油		1. 2号	L	7.14	121	863.94		
諸雑費(まるめ)			式	1		4.04		
計						35,460		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-80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	35,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					35,460	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-81号	緊急出動	ライトバン 半日	単位	回	数量	1	単価	7,417
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.3	19,700	5,910		
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	879	879		
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	1.2	169	202.8		
ガソリン		レギュラー	L	3.12	136	424.32		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0.88		
計						7,417		
単価						7,417	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-82号	緊急出動	ライトバン+リフト車 半日	単位	回	数量	1	単価	18,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.3	19,700	5,910		
運転手（特殊）			人	0.15	19,500	2,925		
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	879	879		
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	1.2	169	202.8		
高所作業車損料		トラック架装・伸縮7°-4・12m 供用1日当たり	日	1	6,730	6,730		
高所作業車損料		トラック架装・伸縮7°-4・12m 運転1時間当たり	時間	1.2	723	867.6		
ガソリン		レギュラー	L	3.12	136	424.32		
軽油		1. 2号	L	5.04	121	609.84		
諸雑費（まるめ）			式	1		1.44		
計						18,550		
単価						18,550	円/回	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020. 2
							歩掛使用年月	2020. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-83号	現地作業費	2時間未満	単位	回	数量		単価	
						1		14,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	19,700	9,850		
普通作業員			人	0.25	19,100	4,775		
計						14,625		
単価						14,630	円/回	

							単価使用年月	2020. 2
							歩掛使用年月	2020. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-84号	現地作業費	4時間未満	単位	回	数量		単価	
						1		29,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	19,700	19,700		
普通作業員			人	0.5	19,100	9,550		
計						29,250		
単価						29,250	円/回	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020. 2
							歩掛使用年月	2020. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-85号	現地作業費(夜間)	2時間未満	単位	回	数量		単価	
						1		21,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	29,550	14,775		
普通作業員			人	0.25	28,650	7,162.5		
計						21,937.5		
単価						21,940	円/回	

							単価使用年月	2020. 2
							歩掛使用年月	2020. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-86号	現地作業費(夜間)	4時間未満	単位	回	数量		単価	
						1		43,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	29,550	29,550		
普通作業員			人	0.5	28,650	14,325		
計						43,875		
単価						43,880	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-87号	緊急作業費	半日・電工	単位	回	数量		単価	
						1		13,790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.7	19,700	13,790		
	計					13,790		
	単価					13,790	円/回	

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-88号	緊急作業費	半日・電工+特殊運転手	単位	回	数量		単価	
						1		20,620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.7	19,700	13,790		
	運転手(特殊)		人	0.35	19,500	6,825		
	計					20,615		
	単価					20,620	円/回	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020. 2
							歩掛使用年月	2020. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-89号	現地作業費	2時間未満	単位	回	数量		単価	
						1		14,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	19,700	9,850		
普通作業員			人	0.25	19,100	4,775		
計						14,625		
単価						14,630	円/回	

							単価使用年月	2020. 2
							歩掛使用年月	2020. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-90号	現地作業費	4時間未満	単位	回	数量		単価	
						1		29,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	19,700	19,700		
普通作業員			人	0.5	19,100	9,550		
計						29,250		
単価						29,250	円/回	



# 1次単価表

							単価使用年月	2020. 2
							歩掛使用年月	2020. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-91号	現地作業費(夜間)	2時間未満	単位	回	数量		単価	
						1		21,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	29,550	14,775		
普通作業員			人	0.25	28,650	7,162.5		
計						21,937.5		
単価						21,940	円/回	

							単価使用年月	2020. 2
							歩掛使用年月	2020. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-92号	現地作業費(夜間)	4時間未満	単位	回	数量		単価	
						1		43,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	29,550	29,550		
普通作業員			人	0.5	28,650	14,325		
計						43,875		
単価						43,880	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-93号	緊急作業費	半日・電工	単位	回	数量		単価	
						1		13,790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.7	19,700	13,790		
	計					13,790		
	単価					13,790	円/回	

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-94号	緊急作業費	半日・電工+特殊運転手	単位	回	数量		単価	
						1		20,620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.7	19,700	13,790		
	運転手(特殊)		人	0.35	19,500	6,825		
	計					20,615		
	単価					20,620	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-95号	夜間巡回	一般部	単位	回	数量	1	単価	47,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.79	29,550	23,344.5		
運転手(一般)			人	0.79	26,100	20,619		
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	879	879		
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	5.3	169	895.7		
ガソリン		レギュラー	L	13.8	136	1,876.8		
諸雑費(まるめ)			式	1		5		
計						47,620		
単価						47,620	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-96号	昼間巡回	トシ部	単位	回	数量	1	単価	9,833
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.23	19,700	4,531		
運転手（一般）			人	0.23	17,400	4,002		
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	879	879		
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	0.8	169	135.2		
ガソリン		レギュラー	L	2.1	136	285.6		
諸雑費（まるめ）			式	1		0.2		
計						9,833		
単価						9,833	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-97号	夜間巡回	一般部	単位	回	数量	1	単価	42,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.7	29,550	20,685		
運転手(一般)			人	0.7	26,100	18,270		
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	879	879		
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	4.6	169	777.4		
ガソリン		レギュラー	L	12	136	1,632		
諸雑費(まるめ)			式	1		6.6		
計						42,250		
単価						42,250	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-98号	昼間巡回	トシ部	単位	回	数量	1	単価	19,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.46	19,700	9,062		
運転手(一般)			人	0.46	17,400	8,004		
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	879	879		
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	2.7	169	456.3		
ガソリン		レギュラー	L	7.02	136	954.72		
諸雑費(まるめ)			式	1		3.98		
計						19,360		
単価						19,360	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-99号	照明器具清掃	京田辺トシ 上り 168灯	単位	回	数量	1	単価	261,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	人力施工表面及び内面清掃	持込 標準	灯	168	1,486	249,648	WB433930 単- 139号	
	移動拘束費		式	1		9,962	WYB00004 単- 140号	
	作業車損料		式	1		1,401	WYB00006 単- 141号	
	計					261,011		
	単価					261,100	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-100号	照明器具清掃	京田辺トンネル 下り 172灯	単位	回	数量	1	単価	267,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人力施工表面及び内面清掃	持込 標準	灯	172	1,486	255,592	WB433930 単- 139号		
移動拘束費		式	1		9,962	WYB00008 単- 140号		
作業車損料		式	1		1,401	WYB00010 単- 141号		
計					266,955			
単価					267,000	円/回		



# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-101号	照明器具清掃(夜間)	東山トシ 上り 58灯	単位	回	数量	1	単価	124,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	人力施工表面及び内面清掃	持込 標準	灯	58	1,942	112,636	WB433930 単- 142号	
	移動拘束費		式	1		10,400	WYB00012 単- 143号	
	作業車損料		式	1		1,244	WYB00013 単- 144号	
	計					124,280		
	単価					124,300	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-102号	照明器具清掃(夜間)	東山トシ 下り 55灯	単位	回	数量	1	単価	118,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	人力施工表面及び内面清掃	持込 標準	灯	55	1,942	106,810	WB433930 単- 142号	
	移動拘束費		式	1		10,400	WYB00015 単- 143号	
	作業車損料		式	1		1,244	WYB00016 単- 144号	
	計					118,454		
	単価					118,500	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-103号	照明器具清掃	老ノ坂自歩道トシ 42灯	単位	回	数量	1	単価	72,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	人力施工表面及び内面清掃	持込 標準	灯	42	1,486	62,412	WB433930 単- 139号	
	移動拘束費		式	1		8,926	WYB00018 単- 145号	
	作業車損料		式	1		1,349	WYB00019 単- 146号	
	計					72,687		
	単価					72,690	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-104号	照明器具清掃(夜間)	千代原口トンネル 上り 70灯	単位	回	数量	1	単価	146,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人力施工表面及び内面清掃	持込 標準	灯	70	1,942	135,940	WB433930 単- 142号		
移動拘束費		式	1		8,965	WYB00021 単- 147号		
作業車損料		式	1		1,192	WYB00022 単- 148号		
計					146,097			
単価					146,100	円/回		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-105号	照明器具清掃(夜間)	千代原口ソレ 下り 76灯	単位	回	数量	1	単価	154,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人力施工表面及び内面清掃	持込 標準	灯	76	1,942	147,592	WB433930 単- 142号		
移動拘束費		式	1		5,977	WYB00024 単- 149号		
作業車損料		式	1		1,087	WYB00025 単- 150号		
計					154,656			
単価					154,700	円/回		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-106号	照明器具清掃(夜間)	老ノ坂トシ 70灯	単位	回	数量	1	単価	150,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人力施工表面及び内面清掃	持込 標準	灯	70	1,942	135,940	WB433930	単- 142号	
移動拘束費		式	1		13,390	WYB00023	単- 151号	
作業車損料		式	1		1,349	WYB00026	単- 146号	
計					150,679			
単価					150,700		円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-107号	照明器具清掃(夜間)	観音トシ 94灯	単位	回	数量	1	単価	225,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	人力施工表面及び内面清掃	持込 標準	灯	94	1,942	182,548	WB433930 単- 142号	
	移動拘束費		式	1		40,290	WYB00028 単- 152号	
	作業車損料		式	1		2,289	WYB00029 単- 153号	
	計					225,127		
	単価					225,200	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-108号	蓄電池取替	MSE-100-6	単位	個	数量	1	単価	102,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓄電池据付		100Ah以下 撤去(不使用)	セル	1	273.2	273.2	WE205600 単- 154号	
蓄電池据付		100Ah以下 新設	セル	1	1,394	1,394	WE205600 単- 155号	
制御弁式据置鉛蓄電池		MSE-100-6	個	1	101,000	101,000		
計						102,667.2		
単価						102,700	円/個	



# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-109号	道路照明灯補修	IA10. 3B-S(塗装)	単位	式	数量	1	単価	366,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補修出動(第一維持)	ライトパン+リフト車 1日	回	1	28,510	28,510	WYB00017 単- 156号		
道路照明灯撤去	GL8~12m 質量350kg以下 割増なし	基	1	11,200	11,200	WE210900 単- 122号		
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	22,390	22,390	WE210800 単- 121号		
直線テーパポール10m (一灯用 可変 単独)	IA10. 3B-S (ベース埋設型 塗装)	本	1	284,000	284,000			
名称銘板	「街路灯」銘板	枚	1	1,950	1,950			
管理番号札	シート式	枚	1	3,780	3,780			
グリスキャップ	M24	個	4	495	1,980			
交通誘導警備員A		人	1	13,000	13,000			
計					366,810			
単価					366,900	円/式		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-110号	ブリッカーライト補修	共架形2灯式(LED) φ200 標準色	単位	式	数量	1	単価	307,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補修出動(第一維持)	ライトパン 1日	回	1	15,080	15,080	WYB00031	単- 157号	
ブリッカーライト設置	ブリッカーライト設置 撤去(不使用)	個	1	985	985	WE211400	単- 133号	
ブリッカーライト設置	ブリッカーライト設置 新設	個	1	4,925	4,925	WE211400	単- 132号	
ブリッカーライト	共架型2灯式(LED式) φ200以上	台	1	196,000	196,000			
ブリッカーライト支柱	φ165.2×4.5t×2000 HDZ45	本	1	71,600	71,600			
管理番号札	シート式	枚	1	3,780	3,780			
グリスキャップ	M2 4	個	4	495	1,980			
交通誘導警備員A		人	1	13,000	13,000			
計					307,350			
単価					307,400		円/式	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-111号	道路照明灯補修	IA10. 3B-S(塗装)	単位	式	数量	1	単価	365,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補修出動(第二維持)	ライトパン+ライト車 1日	回	1	27,170	27,170	WYB00030 単- 158号		
道路照明灯撤去	GL8~12m 質量350kg以下 割増なし	基	1	11,200	11,200	WE210900 単- 122号		
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	22,390	22,390	WE210800 単- 121号		
直線テーパーポール10m (一灯用 可変 単独)	IA10. 3B-S (ベース埋設型 塗装)	本	1	284,000	284,000			
名称銘板	「街路灯」銘板	枚	1	1,950	1,950			
管理番号札	シート式	枚	1	3,780	3,780			
グリスキャップ	M24	個	4	495	1,980			
交通誘導警備員A		人	1	13,000	13,000			
計					365,470			
単価					365,500	円/式		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-112号	ブリッカーライト補修	共架形2灯式(LED) φ200 標準色	単位	式	数量	1	単価	306,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補修出動(第二維持)	ライトパン 1日	回	1	14,250	14,250	WYB00033	単- 159号	
ブリッカーライト設置	ブリッカーライト設置 撤去(不使用)	個	1	985	985	WE211400	単- 133号	
ブリッカーライト設置	ブリッカーライト設置 新設	個	1	4,925	4,925	WE211400	単- 132号	
ブリッカーライト	共架型2灯式(LED式) φ200以上	台	1	196,000	196,000			
ブリッカーライト支柱	φ165.2×4.5t×2000 HDZ45	本	1	71,600	71,600			
管理番号札	シート式	枚	1	3,780	3,780			
グリスキャップ	M2 4	個	4	495	1,980			
交通誘導警備員A		人	1	13,000	13,000			
計					306,520			
単価					306,600		円/式	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-113号	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		1	単価	13,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	交通誘導警備員 A		人	1	13,000	13,000			
	計					13,000			
	単価					13,000	円/人日		

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-114号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		1	単価	10,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	交通誘導警備員 B		人	1	10,500	10,500			
	計					10,500			
	単価					10,500	円/人日		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020. 2
							歩掛使用年月	2020. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-115号	交通誘導警備員A(夜間)		単位	人日	数量		単価	
						1		19,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	19,500	19,500		
計						19,500		
単価						19,500	円/人日	

							単価使用年月	2020. 2
							歩掛使用年月	2020. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-116号	交通誘導警備員B(夜間)		単位	人日	数量		単価	
						1		15,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	15,750	15,750		
計						15,750		
単価						15,750	円/人日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-117号	灯具取替	水銀灯 250W 0円/台	単位	台	数量	1	単価	5,850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	電工		人	0.2	19,700	3,940		
	普通作業員		人	0.1	19,100	1,910		
	材料費		台	1	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,850		
	単価					5,850	円/台	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-118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	18,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.1	19,700	80,770		
普通作業員			人	2.1	19,100	40,110		
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	6,743	60,687	単-160号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		33		
計						181,600		
単価						18,160	円/台	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-119号	共同溝照明器具取付	蛍光灯防爆型20W 撤去(不使用)	単位	台	数量	1	単価	1,934
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	電工		人	0.04	19,700	788		
	普通作業員		人	0.06	19,100	1,146		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					1,934		
	単価					1,934	円/台	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-120号	共同溝照明器具取付	蛍光灯防爆型20W 新設	単位	台	数量	1	単価	9,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.2	19,700	3,940		
普通作業員			人	0.3	19,100	5,730		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,670		
単価						9,670	円/台	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-121号	道路照明灯建柱	GL8~12m 質量350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	単位	基	数量	10	単価	22,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5	19,700	98,500		
普通作業員			人	4	19,100	76,400		
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	28,800	48,960		
諸雑費 (まるめ)			式	1		40		
計						223,900		
単価						22,390	円/基	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-122号	名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
	道路照明灯撤去	GL8~12m 質量350kg以下 割増なし					10		11,200
電工			人	2.5	19,700		49,250		
普通作業員			人	2	19,100		38,200		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日	0.85	28,800		24,480		
諸雑費 (まるめ)			式	1			70		
計							112,000		
単価							11,200	円/基	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-123号	管球取替	高压ナトリウムランプ 0円/個	単位	個	数量	1	単価	2,537
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.09	19,700	1,773		
普通作業員			人	0.04	19,100	764		
ナトリウム灯			個	1	0	0		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,537		
単価						2,537	円/個	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-124号	管球取替	蛍光灯φ60以下 0円/個	単位	個	数量	1	単価	2,537
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.09	19,700	1,773		
普通作業員			人	0.04	19,100	764		
蛍光灯			個	1	0	0		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,537		
単価						2,537	円/個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-125号	安定器取替	ナリカム灯 135W以下 0円/個	単位	個	数量	1	単価	4,095
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.14	19,700	2,758		
普通作業員			人	0.07	19,100	1,337		
安定器			個	1	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,095		
単価						4,095	円/個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-126号	安定器取替	ナリカム灯 180W以下 0円/個	単位	個	数量	1	単価	4,483
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.15	19,700	2,955		
普通作業員			人	0.08	19,100	1,528		
安定器			個	1	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,483		
単価						4,483	円/個	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-127号	安定器取替	水銀灯 300W×1以下 0円/個	単位	個	数量	1	単価	6,632
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.23	19,700	4,531		
普通作業員			人	0.11	19,100	2,101		
安定器			個	1	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,632		
単価						6,632	円/個	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-128号	自動点滅器取替	プラグ式本体のみ 普通作業員0.04人	単位	個	数量	1	単価	764
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.04	19,100	764		
計						764		
単価						764	円/個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-129号	自動点滅器取替	上部リ-卜線式 0円/個	単位	個	数量	1	単価	2,925
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.1	19,700	1,970		
普通作業員			人	0.05	19,100	955		
自動点滅器（光電式）			個	1	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,925		
単価						2,925	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 2
						歩掛使用年月	2020. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-130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
						10	2,364
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.2	19,700	23,640	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						23,640	
単価						2,364	円／個

						単価使用年月	2020. 2
						歩掛使用年月	2020. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-131号	結線ボックス取替（労務）	電工0.15人 普通作業員0.08人	単位	個	数量		単価
						1	4,483
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.15	19,700	2,955	
普通作業員			人	0.08	19,100	1,528	
計						4,483	
単価						4,483	円／個

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 2
						歩掛使用年月	2020. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-132号	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	4,925
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.25	19,700	4,925	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4,925	
単価						4,925	円/個

						単価使用年月	2020. 2
						歩掛使用年月	2020. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-133号	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
						1	985
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.05	19,700	985	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						985	
単価						985	円/個

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 2
							歩掛使用年月	2020. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-134号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
						100		1,084
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	19,700	108,350		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						108,400		
単価						1,084	円/m	

							単価使用年月	2020. 2
							歩掛使用年月	2020. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-135号	引込線（DV）架空配線	仕上外径 15mm以下 撤去（不使用）	単位	径間	数量		単価	
						1		1,773
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.09	19,700	1,773		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,773		
単価						1,773	円/径間	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-136号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	単位	基	数量	10	単価	6,329
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.9	19,100	17,190			
トラック式アースオーガ [建柱車]	450mm 2.0t吊	時間	7	6,585	46,095		単-161号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					63,290			
単価					6,329		円/基	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-137号	鉄筋工 [市場単価]	SD295A D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	126,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A D13	t	1.03	65,000	66,950			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,800	59,800			
諸雑費(まるめ)		式	1		50			
計					126,800			
単価					126,800	円/t		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-138号	鉄筋工 [市場単価]	SD295A D16 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	124,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A D16	t	1.03	63,000	64,890		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,800	59,800		
	諸雑費(まるめ)		式	1		10		
	計					124,700		
	単価					124,700	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-139号	人力施工表面及び内面清掃	持込 標準	単位	灯	数量	100	単価	1,486
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.5	22,000	11,000		
普通作業員			人	2.4	19,100	45,840		
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	10,030	91,273	単-162号	
諸雑費 (率+まるめ) 1%			式	1		487		
計						148,600		
単価						1,486	円/灯	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-140号	移動拘束費		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.125	22,000	2,750		
	普通作業員		人	0.25	19,100	4,775		
	運転手 (特殊)		人	0.125	19,500	2,437		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					9,962		
	単価					9,962	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-141号	作業車損料	単位	式	数量	単価	金額	単価	1,401
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり						
			日	1	879	879		
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり						
			時間	1	169	169		
ガソリン		レギュラー						
			L	2.6	136	353		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計							1,401	
単価							1,401	円/式

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-142号	人力施工表面及び内面清掃	持込 標準	単位	灯	数量	100	単価	1,942
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.5	33,000	16,500		
普通作業員			人	2.4	28,650	68,760		
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	11,880	108,108	単- 163号	
諸雑費 (率+まるめ) 1%			式	1		832		
計						194,200		
単価						1,942	円/灯	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-143号	移動拘束費		単位	式	数量	1	単価	10,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.087	33,000	2,871		
普通作業員			人	0.174	28,650	4,985		
運転手（特殊）			人	0.087	29,250	2,544		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						10,400		
単価						10,400	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-144号	作業車損料	単位	式	数量	単価	金額	単価	1,244
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
作業車損料	ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日		1	879	879		
作業車損料	ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間		0.7	169	118		
ガソリン	レギュラー	L		1.82	136	247		
諸雑費（まるめ）		式		1		0		
計						1,244		
単価						1,244	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-145号	移動拘束費		単位	式	数量	金額	単価	8,926
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.112	22,000	2,464		
	普通作業員		人	0.224	19,100	4,278		
	運転手（特殊）		人	0.112	19,500	2,184		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					8,926		
	単価					8,926	円/式	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-146号	作業車損料	単位	式	数量	単価	金額	単価	1,349
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり						
			日	1	879		879	
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり						
			時間	0.9	169		152	
ガソリン		レギュラー						
			L	2.34	136		318	
諸雑費（まるめ）								
			式	1			0	
計								
							1,349	
単価								
							1,349	円/式

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-147号	移動拘束費		単位	式	数量	1	単価	8,965
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.075	33,000	2,475		
普通作業員			人	0.15	28,650	4,297		
運転手（特殊）			人	0.075	29,250	2,193		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,965		
単価						8,965	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-148号	作業車損料	単位	式	数量	単価	金額	単価	1,192
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり						
			日	1	879	879		
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり						
			時間	0.6	169	101		
ガソリン		レギュラー						
			L	1.56	136	212		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計								
						1,192		
単価								
						1,192	円/式	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-149号	移動拘束費		単位	式	数量	1	単価	5,977
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.05	33,000	1,650		
	普通作業員		人	0.1	28,650	2,865		
	運転手 (特殊)		人	0.05	29,250	1,462		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					5,977		
	単価					5,977	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-150号	作業車損料	単位	式	数量	単価	金額	単価	1,087
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり						
			日	1	879	879		
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり						
			時間	0.4	169	67		
ガソリン		レギュラー						
			L	1.04	136	141		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計							1,087	
単価							1,087	円/式

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-151号	移動拘束費		単位	式	数量	1	単価	13,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.112	33,000	3,696		
普通作業員			人	0.224	28,650	6,417		
運転手（特殊）			人	0.112	29,250	3,276		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						13,390		
単価						13,390	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-152号	移動拘束費	名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価	摘要
								1		40,290
								金額		摘要
		土木一般世話役		人		0.337	33,000	11,121		
		普通作業員		人		0.674	28,650	19,310		
		運転手（特殊）		人		0.337	29,250	9,857		
		諸雑費（まるめ）		式		1		2		
		計						40,290		
		単価						40,290		円/式

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-153号	作業車損料	単位	式	数量	単価	金額	単価	2,289
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
作業車損料	ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	879	879			
作業車損料	ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	2.7	169	456			
ガソリン	レギュラー	L	7.02	136	954			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						2,289		
単価						2,289	円/式	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-154号	蓄電池据付	100Ah以下 撤去(不使用)	単位	セル	数量	10	単価	273.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.098	19,700	1,930		
普通作業員			人	0.042	19,100	802		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,732		
単価						273.2	円/セル	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-155号	蓄電池据付	100Ah以下 新設	単位	セル	数量	10	単価	1,394
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	0.21	21,000	4,410		
電工			人	0.28	19,700	5,516		
普通作業員			人	0.21	19,100	4,011		
諸雑費 (まるめ)			式	1		3		
計						13,940		
単価						1,394	円/セル	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-156号	補修出動(第一維持)	ライトバン+リフト車 1日	単位	回	数量	1	単価	28,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.45	19,700	8,865		
普通作業員			人	0.23	19,100	4,393		
運転手(特殊)			人	0.23	19,500	4,485		
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	879	879		
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	1.8	169	304		
高所作業車損料		トラック架装・伸縮7°-4・12m 供用1日当たり	日	1	6,730	6,730		
高所作業車損料		トラック架装・伸縮7°-4・12m 運転1時間当たり	時間	1.8	723	1,301		
ガソリン		レギュラー	L	4.68	136	636		
軽油		1. 2号	L	7.56	121	914		
諸雑費(まるめ)			式	1		3		
計						28,510		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-156号	補修出動(第一維持)	ライトバン+リフト車 1日	単位	回	数量	1	単価	28,510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					28,510	円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-157号	補修出動(第一維持)	ライトバン 1日	単位	回	数量	1	単価	15,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.45	19,700	8,865		
普通作業員			人	0.23	19,100	4,393		
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	879	879		
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	1.8	169	304		
ガソリン		レギュラー	L	4.68	136	636		
諸雑費 (まるめ)			式	1		3		
計						15,080		
単価						15,080	円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-158号	補修出動(第二維持)	ライトバン+リフト車 1日	単位	回	数量	1	単価	27,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.43	19,700	8,471		
普通作業員			人	0.21	19,100	4,011		
運転手(特殊)			人	0.21	19,500	4,095		
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	879	879		
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	1.7	169	287		
高所作業車損料		トラック架装・伸縮7°-4・12m 供用1日当たり	日	1	6,730	6,730		
高所作業車損料		トラック架装・伸縮7°-4・12m 運転1時間当たり	時間	1.7	723	1,229		
ガソリン		レギュラー	L	4.42	136	601		
軽油		1. 2号	L	7.14	121	863		
諸雑費(まるめ)			式	1		4		
計						27,170		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-158号	補修出動(第二維持)	ライトバン+リフト車 1日	単位	回	数量	1	単価	27,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					27,170	円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-159号	補修出動(第二維持)	ライトバン 1日	単位	回	数量	1	単価	14,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.43	19,700	8,471		
普通作業員			人	0.21	19,100	4,011		
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	879	879		
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	1.7	169	287		
ガソリン		レギュラー	L	4.42	136	601		
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						14,250		
単価						14,250	円/回	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-160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	6,743
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.19	19,500	3,705		
軽油		1. 2号	L	4.2	121	508		
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	2,530	2,530		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,743		
単価						6,743	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-161号	トラック式アースオーガ [建柱車]	450mm 2.0t吊	単位	時間	数量	1	単価	6,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	19,500	3,315		
軽油		1.2号	L	4.3	121	520		
トラック式アースオーガ [建柱車]		450mm 2.0t吊	時間	1	2,750	2,750		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,585		
単価						6,585	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-162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	10,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.19	19,500	3,705		
軽油		1.2号	L	4.2	121	508		
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	5,810	5,810		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						10,030		
単価						10,030	円/時間	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020. 2
歩掛使用年月	2020. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-163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	11,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.19	29,250	5,557		
軽油		1. 2号	L	4.2	121	508		
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	5,810	5,810		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						11,880		
単価						11,880	円/時間	