

令和3年4月1日（令和3年4月12日）

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 3年 3月	12) 設計年月	令和 3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	3651010003	14) 単価適用年月	2021年 3月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2021年 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	365日間 自 令和 3年 4月 1日 (当初) 至 令和 4年 3月 31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	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	940
		23) 公告日	令和 3年 1月 7日
		24) 入札締切日	令和 3年 3月 3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	工場製作	数量増減	金額増減	摘要
工場製作		式	1		2,122,000				
工場製作工		式	1		2,122,000				
鋼構造物製作工		式	1		2,122,000				
美装化照明柱	12m出幅1.2m めっき後 ステンスフレク塗装	基	1	896,000	896,000				単-1号
多目的照明柱	段付テーパーポール めっき 後塗装 539.9kg	基	1	1,226,000	1,226,000				単-2号
工場純工事費		式	1		2,122,000				
(工場製作原価)		式	1		2,122,000				
電気設備		式	1		27,396,730				
道路照明維持補修工		式	1		24,258,390				
道路照明維持工		式	1		17,784,767				
道路照明器具取替	LEDタイプa 指定色塗装	台	10	144,300	1,443,000				単-3号
道路照明器具取替	LEDタイプc 指定色塗装	台	10	149,300	1,493,000				単-4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	工場製作	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
道路照明器具取替	LED タイプ e 指定色塗装	台	1	149,300	149,300			単-5号	
道路照明器具取替	LED タイプ f 指定色塗装	台	5	132,300	661,500			単-6号	
道路照明器具取替	LED タイプ g 指定色塗装	台	5	132,300	661,500			単-7号	
道路照明器具取替	LED タイプ h 指定色塗装	台	10	144,300	1,443,000			単-8号	
道路照明器具取替	LED タイプ k 指定色塗装	台	10	124,300	1,243,000			単-9号	
道路照明器具取替	LED タイプ l 指定色塗装	台	10	124,300	1,243,000			単-10号	
道路照明器具取替	LED タイプ o 指定色塗装	台	10	132,300	1,323,000			単-11号	
道路照明器具取替	LED タイプ q 指定色塗装	台	1	132,300	132,300			単-12号	
道路照明器具取替	LED タイプ q' 指定色塗装	台	10	124,300	1,243,000			単-13号	
歩道照明器具取替	LED KHE030 指定色塗装	台	2	72,420	144,840			単-14号	
道路照明器具取付	LED タイプ c 指定色塗装	台	1	159,000	159,000			単-15号	
道路照明器具取付	LED タイプ f 指定色塗装	台	2	142,000	284,000			単-16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	工場製作	数量増減	金額増減
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	
道路照明器具取付	LEDタイプh 指定色塗装	台	1	154,000	154,000			単-17号	
道路照明器具取付	LEDタイプk 指定色塗装	台	1	134,000	134,000			単-18号	
道路照明器具取付(労務)		台	1	18,660	18,660			単-19号	
共同溝照明器具取替	直付LEDタイプ(防爆形)20W程度	台	10	104,700	1,047,000			単-20号	
照明柱設置	IA10B-S めっき後塗装	基	1	291,000	291,000			単-21号	
照明柱設置	IA12B-S めっき後塗装	基	1	350,000	350,000			単-22号	
照明柱設置(労務)(夜間)	350kg以下	基	1	33,400	33,400			単-23号	
照明柱設置(労務)(夜間)	1000kg以下	基	1	39,550	39,550			単-24号	
照明柱撤去(夜間)	350kg以下	基	1	33,400	33,400			単-25号	
ナトリウムランプ取替	NHF-70	個	3	12,020	36,060			単-26号	
ナトリウムランプ取替	NHF-180	個	1	13,110	13,110			単-27号	
ナトリウムランプ取替	NHT-110	個	2	12,020	24,040			単-28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	工場製作	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
ナトリウムランプ 取替	NHT-180	個	10	13,290	132,900			単-29号	
ナトリウムランプ 取替	NHT-220	個	8	13,800	110,400			単-30号	
ナトリウムランプ 取替	NHT-270	個	2	14,060	28,120			単-31号	
ナトリウムランプ 取替	NH-150(高演色)	個	5	18,660	93,300			単-32号	
ナトリウムランプ 取替	NHTD-110	個	1	18,760	18,760			単-33号	
セラミックメタルハライドランプ 取替	70W(透明形)	個	11	19,160	210,760			単-34号	
セラミックメタルハライドランプ 取替	220W(透明形)	個	27	24,460	660,420			単-35号	
セラミックメタルハライドランプ 取替	270W(透明形)	個	2	24,860	49,720			単-36号	
セラミックメタルハライドランプ 取替	360W(透明形)	個	4	25,760	103,040			単-37号	
蛍光灯 取替	FL-20	個	10	2,757	27,570			単-38号	
蛍光灯 取替	FLR-40	個	41	2,902	118,982			単-39号	
蛍光灯 取替	FHF-16	個	24	3,812	91,488			単-40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	工場製作		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
蛍光灯 ^φ 取替	FHF-32	個	16	3,407	54,512			単-41号	
蛍光灯 ^φ 取替	FHT-24	個	7	5,312	37,184			単-42号	
蛍光灯 ^φ 取替	FHT-42	個	2	6,662	13,324			単-43号	
蛍光灯 ^φ 取替	FPL-36EX-N	個	3	5,312	15,936			単-44号	
安定器(高圧ナトリウム灯用)取替	一般高力率200V 110W	個	1	10,040	10,040			単-45号	
安定器(高圧ナトリウム灯用)取替	一般高力率200V 180W	個	1	11,450	11,450			単-46号	
安定器(メタルハライド灯用)取替	一般高力率200V 70W	個	3	38,320	114,960			単-47号	
安定器(メタルハライド灯用)取替	一般高力率200V 220W	個	3	25,420	76,260			単-48号	
自動点滅器取替	プラグ式本体のみ 100V 3A	個	2	3,953	7,906			単-49号	
自動点滅器取替	プラグ式本体のみ 100V 6A	個	2	3,953	7,906			単-50号	
自動点滅器取替	プラグ式本体のみ 200V 3A	個	2	4,633	9,266			単-51号	
自動点滅器取替	プラグ式本体のみ 200V 6A	個	4	4,483	17,932			単-52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	工場製作		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
自動点滅器取替	ニップル式 100V 6A	個	1	9,097	9,097			単-53号	
自動点滅器取替	ニップル式 200V 3A	個	3	10,410	31,230			単-54号	
自動点滅器取付	ニップル式 200V 6A	個	3	7,408	22,224			単-55号	
ジョイントユニット取替		個	4	11,340	45,360			単-56号	
ジョイントユニット(材料)		個	4	6,720	26,880			単-57号	
管理番号札(材料)	シート式	枚	18	3,780	68,040			単-58号	
管理番号札(材料)	ステンスバンド式	枚	1	2,660	2,660			単-59号	
管理銘板(材料)	BSP0.6t	枚	5	1,950	9,750			単-60号	
引込回路(材料)	VVR2mm-2C	m	24	110	2,640			単-61号	
点滅器回路(材料)	VVR1.6mm-3C	m	24	109	2,616			単-62号	
ターミナルキャップ(材料)	G22	個	4	489	1,956			単-63号	
低圧ラック(材料)		個	4	186	744			単-64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	工場製作		
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	
低圧引込碍子(材料)	75×65	個	4	234	936			単-65号	
ガラスキャップ(材料)	塩ビ製φ12用	個	2	189	378			単-66号	
ガラスキャップ(材料)	塩ビ製φ25用	個	28	495	13,860			単-67号	
ガラスキャップ(材料)	塩ビ製φ30用	個	3	1,500	4,500			単-68号	
ガラスキャップ(材料)	塩ビ製φ40用	個	3	1,750	5,250			単-69号	
フリンカーライト設置	自立形2灯式(LED) φ200	台	1	202,100	202,100			単-70号	
フリンカーライト設置	自立形2灯式(LED) φ200 指定色	台	1	239,100	239,100			単-71号	
フリンカーライト設置	共架形2灯式(LED) φ200	台	1	201,100	201,100			単-72号	
フリンカーライト設置	共架形2灯式(LED) φ200 指定色	台	1	246,100	246,100			単-73号	
フリンカーライト設置	共架形2灯式(太陽光・LED) φ200 支柱含む(指定色塗装)	台	1	284,100	284,100			単-74号	
フリンカーライト支柱(材料)	φ139.8×4.5t×700 HDZ55	本	1	52,900	52,900			単-75号	
フリンカーライト支柱(材料)	φ165.2×4.5t×2000 HDZ45	本	1	75,200	75,200			単-76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	工場製作		
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	
バルンカライト撤去		台	2	2,550	5,100			単-77号	
管内配線	CV3.5sq-2C	m	100	1,245	124,500			単-78号	
管内配線	CV5.5sq-2C	m	100	1,292	129,200			単-79号	
管内配線	CV8sq-2C	m	100	1,345	134,500			単-80号	
架空配線撤去	DV2R	径間	5	4,590	22,950			単-81号	
作業土工		式	1		58,393				
床堀		式	1		1,795			内-1号	
埋戻し		式	1		2,188			内-2号	
As舗装版切断	t=150以下	m	4	521	2,084			単-82号	
As舗装版破碎	t=150以下	m2	1	153.8	153			単-83号	
照明灯基礎設置	B-8	基	1	45,910	45,910			単-84号	
路盤	RC-40 t=100	m2	1	408.5	408			単-85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	工場製作	数量増減	金額増減
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	
舗装(表層)	再生細粒度As(13) t=40	m2	1	1,914	1,914			単-86号	
殻運搬処分	As殻	式	1	854.2	854			単-87号	
発生土運搬処分		式	1	3,087	3,087			単-88号	
補修移動費(第1維持出張所管内)		式	1		1,326,750				
補修出動	ライトバン 1日	回	46	15,540	714,840			単-89号	
補修出動	ライトバン+リフト車 1日	回	16	29,250	468,000			単-90号	
補修出動(夜間)	ライトバン 1日	回	3	22,370	67,110			単-91号	
補修出動(夜間)	ライトバン+リフト車 1日	回	2	38,400	76,800			単-92号	
補修移動費(第2維持出張所管内)		式	1		723,690				
補修出動	ライトバン 1日	回	15	14,700	220,500			単-93号	
補修出動	ライトバン+リフト車 1日	回	10	27,880	278,800			単-94号	
補修出動(夜間)	ライトバン 1日	回	2	21,120	42,240			単-95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	工場製作	数量増減	金額増減
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	
補修出動(夜間)	ライトバン+ワゴン 1日	回	5	36,430	182,150			単-96号	
現地作業費(第1維持出張所管内)		式	1		895,490				
現地作業費	2時間未満	回	29	15,050	436,450			単-97号	
現地作業費	4時間未満	回	7	30,100	210,700			単-98号	
現地作業費(夜間)	2時間未満	回	3	22,580	67,740			単-99号	
現地作業費(夜間)	4時間未満	回	4	45,150	180,600			単-100号	
現地作業費(第2維持出張所管内)		式	1		383,780				
現地作業費	2時間未満	回	9	15,050	135,450			単-101号	
現地作業費	4時間未満	回	3	30,100	90,300			単-102号	
現地作業費(夜間)	2時間未満	回	1	22,580	22,580			単-103号	
現地作業費(夜間)	4時間未満	回	3	45,150	135,450			単-104号	
緊急出動移動費(第1維持出張所管内)		式	1		130,612				

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	工場製作	数量増減	金額増減
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	
緊急出動	ライトバン 半日	回	12	7,706	92,472			単-105号	
緊急出動	ライトバン+リフト車 半日	回	2	19,070	38,140			単-106号	
緊急出動移動費(第2維持出張所管内)		式	1		42,188				
緊急出動	ライトバン 半日	回	3	7,706	23,118			単-107号	
緊急出動	ライトバン+リフト車 半日	回	1	19,070	19,070			単-108号	
緊急作業費(第1維持出張所管内)		式	1		92,790				
緊急作業費	半日・電工	回	5	14,280	71,400			単-109号	
緊急作業費	半日・電工+特殊運転手	回	1	21,390	21,390			単-110号	
緊急作業費(第2維持出張所管内)		式	1		64,230				
緊急作業費	半日・電工	回	3	14,280	42,840			単-111号	
緊急作業費	半日・電工+特殊運転手	回	1	21,390	21,390			単-112号	
巡回費(第1維持出張所管内)		式	1		634,270				

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	工場製作		
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	
夜間巡回	一般部	回	12	51,960	623,520			単-113号	
昼間巡回	トンネル部	回	1	10,750	10,750			単-114号	
巡回費(第2維持出張所管内)		式	1		574,290				
夜間巡回	一般部	回	12	46,100	553,200			単-115号	
昼間巡回	トンネル部	回	1	21,090	21,090			単-116号	
トンネル照明器具清掃(第1維持出張所管内)		式	1		783,600				
照明器具清掃	京田辺トンネル 上り 168灯	回	1	265,100	265,100			単-117号	
照明器具清掃	京田辺トンネル 下り 172灯	回	1	271,100	271,100			単-118号	
照明器具清掃(夜間)	東山トンネル 上り 58灯	回	1	126,700	126,700			単-119号	
照明器具清掃(夜間)	東山トンネル 下り 55灯	回	1	120,700	120,700			単-120号	
トンネル照明器具清掃(第2維持出張所管内)		式	1		763,540				
照明器具清掃	老ノ坂自歩道トンネル 42灯	回	1	73,940	73,940			単-121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	工場製作	数量増減	金額増減
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	
照明器具清掃(夜間)	千代原口トンネル 上り 70灯	回	1	148,900	148,900			単-122号	
照明器具清掃(夜間)	千代原口トンネル 下り 76灯	回	1	157,500	157,500			単-123号	
照明器具清掃(夜間)	老ノ坂トンネル 70灯	回	1	153,600	153,600			単-124号	
照明器具清掃(夜間)	観音トンネル 94灯	回	1	229,600	229,600			単-125号	
電気施設修繕工		式	1		825,600				
電気施設修繕工		式	1		825,600				
蓄電池取替	MSE-100-6	個	8	103,200	825,600			単-126号	
道路照明復旧工		式	1		1,348,490				
道路照明復旧工(第1維持出張所管内)		式	1		674,245				
道路照明灯補修	IA10.3B-S(塗装)	式	1		366,080			内-3号	
ブリンカーライト補修	共架形2灯式(LED) φ200	式	1		308,165			内-4号	
道路照明復旧工(第2維持出張所管内)		式	1		674,245				

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	工場製作	数量増減	金額増減
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	
道路照明灯補修	IA10.3B-S(塗装)	式	1		366,080			内-5号	
ブルーカーライト補修	共架形2灯式(LED) φ200	式	1		308,165			内-6号	
仮設工		式	1		964,250				
交通管理工		式	1		964,250				
交通誘導警備員A		人日	38	13,900	528,200			単-127号	
交通誘導警備員B		人日	10	11,100	111,000			単-128号	
交通誘導警備員A(夜間)		人日	10	20,850	208,500			単-129号	
交通誘導警備員B(夜間)		人日	7	16,650	116,550			単-130号	
直接工事費		式	1		27,396,730				
共通仮設費		式	1		3,937,750				
共通仮設費		式	1		50,750				
技術管理費		式	1		50,750				

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	工場製作	数量増減	金額増減	摘要
道路施設台帳作成費		式	1		50,750					内-7号
共通仮設費 (率計上)		式	1		3,887,000					
純工事費		式	1		31,334,480					
現場管理費		式	1		14,438,000					
(現場原価)		式	1		45,772,480					
工事原価		式	1		47,894,480					
一般管理費等		式	1		8,315,520					
工事価格		式	1		56,210,000					
消費税相当額		式	1		5,621,000					
工事費計		式	1		61,831,000					

一式当たり内訳書

床堀

第 1号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
床堀り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m ³	1	1,795	1,795			
合 計					1,795			

一式当たり内訳書

埋戻し

第 2号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
埋戻し	上記以外(小規模)土砂 全ての費用	m ³	0.7	3,127	2,188			
合 計					2,188			

一式当たり内訳書

道路照明灯補修

第 3号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-0000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
緊急出動(第1維持)	ライトバン+リフト車 半日	回	1	19,070	19,070			
道路照明灯撤去	GL8~12m 質量350kg以下 割増なし	基	1	11,470	11,470			
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	22,930	22,930			
直線テーパーポール10m (一灯用 可変 単独)	I A 1 0 . 3 B - S (ベース埋設型 塗装)	本	1	291,000	291,000			
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	13,900	13,900			
合 計					366,080			

一式当たり内訳書

プリンカーライト補修

第 4号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
緊急出動(第1維持)	ライトバン 半日	回	1	7,705	7,705			
プリンカーライト設置	プリンカーライト設置 撤去(不使用)	個	1	2,550	2,550			
プリンカーライト設置	プリンカーライト設置 新設	個	1	5,100	5,100			
プリンカーライト支柱	φ165.2×4.5t×2000 HDZ45	本	1	75,200	75,200			
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			
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	13,900	13,900			
合 計					308,165			

一式当たり内訳書

道路照明灯補修

第 5号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-0000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
緊急出動(第2維持)	ライトバン+リフト車 半日	回	1	19,070	19,070			
道路照明灯撤去	GL8~12m 質量350kg以下 割増なし	基	1	11,470	11,470			
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	22,930	22,930			
直線テーパーポール10m (一灯用 可変 単独)	I A 1 0 . 3 B - S (ベース埋設型 塗装)	本	1	291,000	291,000			
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	13,900	13,900			
合 計					366,080			

一式当たり内訳書

プリンカーライト補修

第 6号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
緊急出動(第2維持)	ライトバン 半日	回	1	7,705	7,705			
プリンカーライト設置	プリンカーライト設置 撤去(不使用)	個	1	2,550	2,550			
プリンカーライト設置	プリンカーライト設置 新設	個	1	5,100	5,100			
プリンカーライト支柱	φ165.2×4.5t×2000 HDZ45	本	1	75,200	75,200			
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			
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	13,900	13,900			
合 計					308,165			

一式当たり内訳書

道路施設台帳作成費

第 7号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
技術員		人	1.75	29,000	50,750			
合計					50,750			

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1号	美化照明柱	12m出幅1.2m めっき後ステンレスブレード塗装	単位	基	数量		1	単価	896,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	美化照明柱	12m 出幅1.2m めっき後ステンレスブレード入塗装仕上	本	1	896,000	896,000			
	計					896,000			
	単価					896,000	円/基		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	多目的照明柱	段付テーパーポール めっき後塗装 539.9kg	単位	基	数量		1	単価	1,226,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	多目的照明柱(500kg超1500kg以下)	段付テーパーポール めっき+ウレタン樹脂塗装	kg	539.9	2,270	1,225,573			
	計					1,225,573			
	単価					1,226,000	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3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	144,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
灯具取替	水銀灯 250W 0円/台	台	1	6,020	6,020			
運転手 (特殊)		人	0.1	20,300	2,030			
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	737	589.6			
軽油	1. 2号	L	3.36	111	372.96			
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	129,000	129,000			
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			
諸雑費 (まるめ)		式	1		37.44			
計					144,300			
単価					144,300		円/台	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一4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	149,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
灯具取替		水銀灯 250W 0円/台	台	1	6,020	6,020		
運転手 (特殊)			人	0.1	20,300	2,030		
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	737	589.6		
軽油		1. 2号	L	3.36	111	372.96		
LED道路照明器具		KCE150-3 指定色塗装 (タイプ c, d)	台	1	134,000	134,000		
LED道路照明器具 (建電協型) 用専用ケーブル		直線型ポール用	本	1	6,250	6,250		
諸雑費 (まるめ)			式	1		37.44		
計						149,300		
単価						149,300	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5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	149,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	灯具取替	水銀灯 250W 0円/台	台	1	6,020	6,020		
	運転手 (特殊)		人	0.1	20,300	2,030		
	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	737	589.6		
	軽油	1. 2号	L	3.36	111	372.96		
	LED道路照明器具	KCE120-2H 指定色塗装 (ハイ e)	個	1	134,000	134,000		
	LED道路照明器具 (建電協型) 用専用ケーブル	直線型ポール用	本	1	6,250	6,250		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		37.44		
	計					149,300		
	単価					149,300	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6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	132,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
灯具取替	水銀灯 250W 0円/台	台	1	6,020	6,020			
運転手 (特殊)		人	0.1	20,300	2,030			
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	737	589.6			
軽油	1. 2号	L	3.36	111	372.96			
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	117,000	117,000			
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			
諸雑費 (まるめ)		式	1		37.44			
計					132,300			
単価					132,300		円/台	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一7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	132,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
灯具取替	水銀灯 250W 0円/台	台	1	6,020	6,020			
運転手 (特殊)		人	0.1	20,300	2,030			
高所作業車損料	トラック架装・伸縮フ-ム・12m 運転1時間当たり	時間	0.8	737	589.6			
軽油	1. 2号	L	3.36	111	372.96			
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	117,000	117,000			
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			
諸雑費 (まるめ)		式	1		37.44			
計					132,300			
単価					132,300		円/台	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8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	144,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
灯具取替	水銀灯 250W 0円/台	台	1	6,020	6,020			
運転手 (特殊)		人	0.1	20,300	2,030			
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	737	589.6			
軽油	1. 2号	L	3.36	111	372.96			
LED道路照明器具	KCE100-3 指定色塗装 (タイプ h, i, t)	台	1	129,000	129,000			
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			
諸雑費 (まるめ)		式	1		37.44			
計					144,300			
単価					144,300		円/台	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	道路照明器具取替	LED タイプk 指定色塗装	単位	台	数量	1	単価	124,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
灯具取替	水銀灯 250W 0円/台	台	1	6,020	6,020			
運転手 (特殊)		人	0.1	20,300	2,030			
高所作業車損料	トラック架装・伸縮7'~8'・12m 運転1時間当たり	時間	0.8	737	589.6			
軽油	1. 2号	L	3.36	111	372.96			
LED道路照明器具	KCE050-2 指定色塗装 (タイプk, l, q')	台	1	109,000	109,000			
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			
諸雑費 (まるめ)		式	1		37.44			
計						124,300		
単価						124,300	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	道路照明器具取替	LED タイプ1 指定色塗装	単位	台	数量	1	単価	124,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
灯具取替		水銀灯 250W 0円/台	台	1	6,020	6,020		
運転手 (特殊)			人	0.1	20,300	2,030		
高所作業車損料		トラック架装・伸縮7'~8'・12m 運転1時間当たり	時間	0.8	737	589.6		
軽油		1. 2号	L	3.36	111	372.96		
LED道路照明器具		KCE050-2 指定色塗装 (タイプk, l, q')	台	1	109,000	109,000		
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		
諸雑費 (まるめ)			式	1		37.44		
計						124,300		
単価						124,300	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	道路照明器具取替	LED タイフ o 指定色塗装	単位	台	数量	1	単価	132,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
灯具取替		水銀灯 250W 0円/台	台	1	6,020	6,020		
運転手 (特殊)			人	0.1	20,300	2,030		
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	737	589.6		
軽油		1. 2号	L	3.36	111	372.96		
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	117,000	117,000		
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		
諸雑費 (まるめ)			式	1		37.44		
計						132,300		
単価						132,300	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	道路照明器具取替	LED タイプ q 指定色塗装	単位	台	数量	1	単価	132,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
灯具取替		水銀灯 250W 0円/台	台	1	6,020	6,020		
運転手 (特殊)			人	0.1	20,300	2,030		
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	737	589.6		
軽油		1. 2号	L	3.36	111	372.96		
LED道路照明器具		KCE070-2 指定色塗装 (タイプ f, g, o, q, s, u)	台	1	117,000	117,000		
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		
諸雑費 (まるめ)			式	1		37.44		
計						132,300		
単価						132,300	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	道路照明器具取替	LED タイプ q' 指定色塗装	単位	台	数量	1	単価	124,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
灯具取替		水銀灯 250W 0円/台	台	1	6,020	6,020		
運転手 (特殊)			人	0.1	20,300	2,030		
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	737	589.6		
軽油		1. 2号	L	3.36	111	372.96		
LED道路照明器具		KCE050-2 指定色塗装 (タイプ k, l, q')	台	1	109,000	109,000		
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		
諸雑費 (まるめ)			式	1		37.44		
計						124,300		
単価						124,300	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	歩道照明器具取替	LED KHE030 指定色塗装	単位	台	数量	1	単価	72,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
灯具取替	水銀灯 250W 0円/台	台	1	6,020	6,020			
運転手 (特殊)		人	0.1	20,300	2,030			
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	737	589.6			
軽油	1. 2号	L	3.36	111	372.96			
LED歩道照明器具	KHE030 指定色塗装	台	1	63,400	63,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7.44			
計					72,420			
単価					72,420	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	道路照明器具取付	LED タイプ c 指定色塗装	単位	台	数量	1	単価	159,000
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	18,660	18,660		
	LED道路照明器具	KCE150-3 指定色塗装 (タイプ c, d)	台	1	134,000	134,000		
	LED道路照明器具 (建電協型) 用専用ケーブル	直線型ポール用	本	1	6,250	6,250		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		90		
	計					159,000		
	単価					159,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16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	142,000
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	18,660	18,660		
	LED道路照明器具	KCE070-2 指定色塗装 (タイフ, g, o, q, s, u)	台	1	117,000	117,000		
	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		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		90		
	計					142,000		
	単価					142,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	道路照明器具取付	LED タイプ h 指定色塗装	単位	台	数量	1	単価	154,000
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	18,660	18,660		
	LED道路照明器具	KCE100-3 指定色塗装 (タイプ h, i, t)	台	1	129,000	129,000		
	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		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		90		
	計					154,000		
	単価					154,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-18号	道路照明器具取付	LED タイプk 指定色塗装	単位	台	数量	1	単価	134,000
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	18,660	18,660		
	LED道路照明器具	KCE050-2 指定色塗装 (タイプk, l, q')	台	1	109,000	109,000		
	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		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		90		
	計					134,000		
	単価					134,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-19号	道路照明器具取付(労務)		単位	台	数量		単価	
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	18,660	18,660			18,660
計								18,660
単価							18,660	円/台

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-20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	104,700
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	4,950	4,950		
	共同溝照明器具取付	蛍光灯防爆型20W 新設	台	1	9,900	9,900		
	共同溝照明器具	直付LEDライト(防爆形)	台	1	89,800	89,800		
	諸雑費(まるめ)		式	1		50		
	計					104,700		
	単価					104,700	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-21号	照明柱設置	IA10B-S めっき後塗装	単位	基	数量	1	単価	291,000
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	22,930	22,930		
	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 塗装)	本	1	268,000	268,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		70		
	計					291,000		
	単価					291,000	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	照明柱設置	IA12B-S めっき後塗装	単位	基	数量	1	単価	350,000
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	22,930	22,930			
直線テーパーポール1.2m (一灯用 可変 単独)	I A 1 2 B - S (ベース露出型 塗装)	本	1	327,000	327,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		70			
計					350,000			
単価					350,000		円/基	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-23号	照明柱設置(労務)(夜間)	350kg以下	単位	基	数量	1	単価	33,400
	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 割増あり 1.3無	基	1	33,400	33,400		
	計					33,400		
	単価					33,400	円/基	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-24号	照明柱設置(労務)(夜間)	1000kg以下	単位	基	数量	1	単価	39,550
	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1000kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	基	1	39,550	39,550		
	計					39,550		
	単価					39,550	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-25号	照明柱撤去(夜間)	350kg以下	単位	基	数量		単価	
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 割増あり 1.3無		基	1	33,400	33,400	
	計						33,400	
	単価						33,400	円/基

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	ナトリウムランプ 取替	NHF-70	単位	個	数量	1	単価	12,020
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	2,612	2,612			
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	20,300	913.5			
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	0.36	737	265.32			
軽油	1. 2号	L	1.51	111	167.61			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1.57			
計					12,020			
単価					12,020	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-27号	ナトリウムランプ 取替	NHF-180	単位	個	数量	1	単価	13,110
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	2,612	2,612			
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	20,300	913.5			
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	0.36	737	265.32			
軽油	1. 2号	L	1.51	111	167.61			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1.57			
計					13,110			
単価					13,110	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-28号	ナトリウムランプ 取替	NHT-110	単位	個	数量	1	単価	12,020
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	2,612	2,612		
高圧ナトリウムランプ (NHT)		透明形 NHT110・L	個	1	8,060	8,060		
運転手 (特殊)			人	0.045	20,300	913.5		
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	0.36	737	265.32		
軽油		1. 2号	L	1.51	111	167.61		
諸雑費 (まるめ)			式	1		1.57		
計						12,020		
単価						12,020	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-29号	ナトリウムランプ 取替	NHT-180	単位	個	数量	1	単価	13,290
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	2,612	2,612			
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	20,300	913.5			
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	0.36	737	265.32			
軽油	1. 2号	L	1.51	111	167.61			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1.57			
計					13,290			
単価					13,290	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30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	2,612	2,612			13,800
高圧ナトリウムランプ (NHT)	透明形 NHT 220・L	個	1	9,840	9,840			
運転手 (特殊)		人	0.045	20,300	913.5			
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	0.36	737	265.32			
軽油	1. 2号	L	1.51	111	167.61			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1.57			
計					13,800			
単価					13,800		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31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	2,612		2,612	
高圧ナトリウムランプ (NHT)		透明形 NHT 270・L	個	1	10,100		10,100	
運転手 (特殊)			人	0.045	20,300		913.5	
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	0.36	737		265.32	
軽油		1. 2号	L	1.51	111		167.61	
諸雑費 (まるめ)			式	1			1.57	
計							14,060	
単価							14,060	円/個

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	ナリウムランプ 取替	NH-150(高演色)	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	高圧ナリウムランプ 0円/個	個	1	2,612	2,612		18,660	
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	20,300	913.5			
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	0.36	737	265.32			
軽油	1. 2号	L	1.51	111	167.61			
諸雑費(まるめ)		式	1		1.57			
計					18,660			
単価					18,660		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-33号	ナトリウムランプ 取替	NHTD-110	単位	個	数量	1	単価	18,760
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	2,612	2,612			
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	20,300	913.5			
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	0.36	737	265.32			
軽油	1. 2号	L	1.51	111	167.61			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1.57			
計					18,760			
単価					18,760	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-34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	19,160
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	2,612	2,612			
セラミックメタルハイトランプ	CMT70W	個	1	15,200	15,200			
運転手(特殊)		人	0.045	20,300	913.5			
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	737	265.32			
軽油	1. 2号	L	1.51	111	167.61			
諸雑費(まるめ)		式	1		1.57			
計					19,160			
単価					19,160		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-35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	24,460
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	2,612	2,612			
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	20,300	913.5			
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	737	265.32			
軽油	1. 2号	L	1.51	111	167.61			
諸雑費(まるめ)		式	1		1.57			
計					24,460			
単価					24,460	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-36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		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	2,612	2,612		24,860	
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	20,300	913.5			
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	0.36	737	265.32			
軽油	1. 2号	L	1.51	111	167.61			
諸雑費(まるめ)		式	1		1.57			
計					24,860			
単価					24,860		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-37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		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	2,612	2,612			
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	20,300	913.5			
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	737	265.32			
軽油	1. 2号	L	1.51	111	167.61			
諸雑費(まるめ)		式	1		1.57			
計					25,760			
単価					25,760		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-38号	蛍光灯 [°] 取替	FL-20	単位	個	数量	1	単価	2,757
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管球取替	蛍光灯 [°] 60W以下 0円/個	個	1	2,612	2,612			
蛍光灯 [°]	FL-20	個	1	145	145			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					2,757			
単価					2,757		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-39号	蛍光灯 ^o 取替	FLR-40	単位	個	数量	1	単価	2,902
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管球取替	蛍光灯 ^o 60W以下 0円/個	個	1	2,612	2,612			
蛍光灯 (直管形)	FLR-40 (ラピッドスタート形)	個	1	290	290			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,902			
単価					2,902	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一40号	蛍光灯 [°] 取替	FHF-16	単位	個	数量	1	単価	3,812
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管球取替	蛍光灯 [°] 60W以下 0円/個	個	1	2,612	2,612			
蛍光灯 [°]	FHF-16	個	1	1,200	1,200			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,812			
単価					3,812	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一41号	蛍光灯 [°] 取替	FHF-32	単位	個	数量	1	単価	3,407
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管球取替	蛍光灯 [°] 60W以下 0円/個	個	1	2,612	2,612			
蛍光灯 [°]	FHF-32	個	1	795	795			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,407			
単価					3,407	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一42号	蛍光灯 [°] 取替	FHT-24	単位	個	数量	1	単価	5,312
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管球取替	蛍光灯 [°] 60W以下 0円/個	個	1	2,612	2,612			
蛍光灯 [°]	FHT-24	個	1	2,700	2,700			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					5,312			
単価					5,312	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一43号	蛍光灯 [°] 取替	FHT-42	単位	個	数量	1	単価	6,662
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管球取替	蛍光灯 [°] 60W以下 0円/個	個	1	2,612	2,612			
蛍光灯 [°]	FHT-42	個	1	4,050	4,050			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					6,662			
単価					6,662	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一44号	蛍光灯 [°] 取替	FPL-36EX-N	単位	個	数量	1	単価	5,312
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管球取替	蛍光灯 [°] 60W以下 0円/個	個	1	2,612	2,612			
蛍光灯 [°]	FPL-36EX-N	個	1	2,700	2,700			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					5,312			
単価					5,312	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一45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	
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	4,214	4,214		
	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		
	諸雑費(まるめ)		式	1		6		
	計					10,040		
	単価					10,040	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一46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	
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	4,612	4,612		
	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		
	諸雑費(まるめ)		式	1		8		
	計					11,450		
	単価					11,450	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一47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	1	単価	38,320
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 135W以下 0円/個	個	1	4,214	4,214		
安定器(メタルハライド灯用)		一般高力率200V70W	個	1	34,100	34,100		
諸雑費(まるめ)			式	1		6		
計						38,320		
単価						38,320	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一48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	1	単価	25,420
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	4,612	4,612		
安定器(メタルハライド灯用)		一般高力率200V220W	個	1	20,800	20,800		
諸雑費(まるめ)			式	1		8		
計						25,420		
単価						25,420	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一49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	3,953
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	個	1	776	776			
自動点滅器	プラグ式本体のみ 100V 3A	個	1	1,980	1,980			
運転手 (特殊)		人	0.04	20,300	812			
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	737	235.84			
軽油	1. 2号	L	1.34	111	148.74			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0.42			
計					3,953			
単価					3,953	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-50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	3,953
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	個	1	776	776			
自動点滅器 (プラグ式)	(本体のみ) 100V 6A	個	1	1,980	1,980			
運転手 (特殊)		人	0.04	20,300	812			
高所作業車損料	トラック架装・伸縮7m・12m 運転1時間当たり	時間	0.32	737	235.84			
軽油	1. 2号	L	1.34	111	148.74			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0.42			
計					3,953			
単価					3,953	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-51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	4,633
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	個	1	776	776			
自動点滅器	プラグ式本体のみ 200V 3A	個	1	2,660	2,660			
運転手 (特殊)		人	0.04	20,300	812			
高所作業車損料	トラック架装・伸縮7m・12m 運転1時間当たり	時間	0.32	737	235.84			
軽油	1. 2号	L	1.34	111	148.74			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0.42			
計					4,633			
単価					4,633	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-52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	4,483
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	個	1	776	776			
自動点滅器 (プラグ式)	(本体のみ) 200V 6A	個	1	2,510	2,510			
運転手 (特殊)		人	0.04	20,300	812			
高所作業車損料	トラック架装・伸縮7m・12m 運転1時間当たり	時間	0.32	737	235.84			
軽油	1. 2号	L	1.34	111	148.74			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0.42			
計					4,483			
単価					4,483	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-53号	自動点滅器取替	ニップル式 100V 6A	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自動点滅器取替	上部リフト線式 0円/個	個	1	3,010	3,010			9,097
自動点滅器 (JIS2形)	100V用 (6A)	個	1	4,590	4,590			
運転手 (特殊)		人	0.05	20,300	1,015			
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	737	294.8			
軽油	1. 2号	L	1.68	111	186.48			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0.72			
計					9,097			
単価					9,097		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-54号	自動点滅器取替	ニップル式 200V 3A	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自動点滅器取替	上部リフト線式 0円/個	個	1	3,010	3,010		10,410	
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	20,300	1,015			
高所作業車損料	トラック架装・伸縮7m・12m 運転1時間当たり	時間	0.4	737	294.8			
軽油	1. 2号	L	1.68	111	186.48			
諸雑費(まるめ)		式	1		3.72			
計					10,410			
単価					10,410		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-55号	自動点滅器取付	ニップル式 200V 6A	単位	個	数量	1	単価	7,408
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自動点滅器取付 (ボール取付)		自動点滅器(ボール取付) 新設	個	1	2,448	2,448		
自動点滅器 (JIS2形)		200V用 (6A)	個	1	4,960	4,960		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						7,408		
単価						7,408	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-56号	ジョイントユニット取替		単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
灯具付属品取替	ナトリウム灯具部品 0円/個	個	1	4,612	4,612			
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			
諸雑費(まるめ)		式	1		8			
計					11,340			
単価					11,340	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-57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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-58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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-59号	管理番号札(材料)	ステンレスバンド式	単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
番号札		ステンレスバンド付 (道路照明)	枚	1	2,660	2,660		
	計					2,660		
	単価					2,660	円/枚	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-60号	管理銘板(材料)	BSP0.6t	単位	枚	数量		単価	
	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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-61号	引込回路(材料)	VVR2mm-2C	単位	m	数量	1	単価	110
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	110	110		
計						110		
単価						110	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-62号	点滅器回路(材料)	VVR1.6mm-3C	単位	m	数量	1	単価	109
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	109	109		
計						109		
単価						109	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-63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		22mm(厚鋼用)	個	1	489	489		
計						489		
単価						489	円/個	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-64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(RL-O)	個	1	186	186		
計						186		
単価						186	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-65号	低圧引込碍子(材料)	75×65	単位	個	数量		単価	
						1		234
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	234	234		
計						234		
単価						234	円/個	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-66号	グリスキャップ(材料)	塩ビ製φ12用	単位	個	数量		単価	
						1		189
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グリスキャップ		M12	個	1	189	189		
計						189		
単価						189	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-67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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-68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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-69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	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一70号	プリンカーライト設置	自立形2灯式(LED) φ200	単位	台	数量	1	単価	202,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プリンカーライト設置	プリンカーライト設置 新設	個	1	5,100	5,100			
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			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					202,100			
単価					202,100	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一71号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	ブリッカーライト設置	自立形2灯式(LED) φ200 指定色	台	1			239,100	
	ブリッカーライト設置	ブリッカーライト設置 新設	個	1	5,100	5,100		
	ブリッカーライト	自立型2灯式(LED式) φ200以上(指定色塗装)	台	1	234,000	234,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					239,100		
	単価					239,100	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-72号	プリンカーライト設置	共架形2灯式(LED) φ200	単位	台	数量	1	単価	201,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プリンカーライト設置	プリンカーライト設置 新設	個	1	5,100	5,100			
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			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					201,100			
単価					201,100	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-73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	1	単価	246,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プリンカーライト設置	プリンカーライト設置 新設	個	1	5,100	5,100			
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	241,000	241,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					246,100			
単価					246,100		円/台	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-74号	ブリッカーライト設置	共架形2灯式(太陽光・LED) φ200 支柱含む(指定色塗装)	単位	台	数量	1	単価	284,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ブリッカーライト設置	ブリッカーライト設置 新設	個	1	5,100	5,100			
ブリッカーライト	共架型2灯式(太陽光・LED式) φ200以上 支柱含む(指定)	台	1	279,000	279,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					284,100			
単価					284,100	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-75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	52,900
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	52,900	52,900		
計						52,900		
単価						52,900	円/本	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-76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	75,200
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	75,200	75,200		
計						75,200		
単価						75,200	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-77号	プリンカーライト撤去	単位	台	数量	1	単価	2,550
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	2,550	2,550		
計					2,550		
単価					2,550	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-78号	管内配線	CV3.5sq-2C	単位	m	数量	1	単価	1,245
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	1,122	1,122		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 2心	m	1	123	123		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,245		
単価						1,245	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-79号	管内配線	CV5.5sq-2C	単位	m	数量	1	単価	1,292
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	1,122	1,122			
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 5.5mm2 2心	m	1	170	170			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,292			
単価					1,292	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-80号	管内配線	CV8sq-2C	単位	m	数量	1	単価	1,345
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	1,122	1,122		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 8mm2 2心	m	1	223	223		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,345		
単価						1,345	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-81号	架空配線撤去	DV2R	単位	径間	数量		1	単価	4,590
	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	4,590	4,590			
	計					4,590			
	単価					4,590	円/径間		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-82号	As舗装版切断	t=150以下	単位	m	数量		1	単価	521
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	521	521			
	計					521			
	単価					521	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-83号	As舗装版破碎	t=150以下	単位	m2	数量	1	単価	153.8
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	153.8	153.8		
計						153.8		
単価						153.8	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-84号	照明灯基礎設置	B-8	単位	基	数量	1	単価	45,910
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	29,590	11,836		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1.32	7,198	9,501.36		
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	6,519	6,519		
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	139,700	419.1		
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	137,700	1,514.7		
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		
連結式接地棒用リード端子		φ10用 8mm2×500	本	1	265	265		
600Vビニル絶縁電線		I V 3.5mm2	m	2	42.2	84.4		
硬質ビニル電線管		V E 16mm	m	1	65.1	65.1		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-84号	照明灯基礎設置	B-8	単位	基	数量	1	単価	45,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費(まるめ)			式	1		9.34		
計						45,910		
単価						45,910	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-85号	路盤	RC-40 t=100	単位	m2	数量	1	単価	408.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クラッシュヤーン RC-40 全ての費用	m 2	1	408.5	408.5		
計						408.5		
単価						408.5	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-86号	舗装(表層)	再生細粒度As(13) t=40	単位	m2	数量	1	単価	1,914
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生細粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,914	1,914		
計						1,914		
単価						1,914	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-87号	殻運搬処分	As殻	単位	式	数量	1	単価	854.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 有り 11.0km以下 全ての費用	m ³	0.1	6,192	619.2		
処分費 (m ³) 光アスコン			m ³	0.1	2,350	235		
計						854.2		
単価						854.2	円/式	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-88号	発生土運搬処分		単位	式	数量	1	単価	3,087
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 パッホ山積0.13m ³ (平積0.1m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m ³	0.3	7,938	2,381.4		
処分費 (m ³) 福田建材			m ³	0.3	2,350	705		
計						3,086.4		
単価						3,087	円/式	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-89号	補修出動	ライトバン 1日	単位	回	数量	1	単価	15,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.45	20,400	9,180		
普通作業員			人	0.23	19,400	4,462		
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	961	961		
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	1.8	185	333		
ガソリン		レギュラー	L	4.68	129	603.72		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0.28		
計						15,540		
単価						15,540	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-90号	補修出動	ライトバン+リフト車 1日	単位	回	数量	1	単価	29,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.45	20,400	9,180		
普通作業員			人	0.23	19,400	4,462		
運転手(特殊)			人	0.23	20,300	4,669		
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	961	961		
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	1.8	185	333		
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	6,870	6,870		
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	737	1,326.6		
ガソリン		レギュラー	L	4.68	129	603.72		
軽油		1. 2号	L	7.56	111	839.16		
諸雑費(まるめ)			式	1		5.52		
計						29,250		

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-90号	補修出動	ライトバン+リフト車 1日	単位	回	数量	金額	単価	摘要
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
						1	29,250	
単価						29,250	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-91号	補修出動(夜間)	ライトバン 1日	単位	回	数量	1	単価	22,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.45	30,600	13,770			
普通作業員		人	0.23	29,100	6,693			
作業車損料	ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	961	961			
作業車損料	ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	1.8	185	333			
ガソリン	レギュラー	L	4.68	129	603.72			
諸雑費(まるめ)		式	1		9.28			
計					22,370			
単価					22,370	円/回		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-92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	38,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.45	30,600	13,770		
普通作業員			人	0.23	29,100	6,693		
運転手(特殊)			人	0.23	30,450	7,003.5		
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	961	961		
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	1.8	185	333		
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	6,870	6,870		
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	737	1,326.6		
ガソリン		レギュラー	L	4.68	129	603.72		
軽油		1. 2号	L	7.56	111	839.16		
諸雑費(まるめ)			式	1		0.02		
計						38,400		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-92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	38,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					38,400	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-93号	補修出動	ライトバン 1日	単位	回	数量	1	単価	14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.43	20,400	8,772		
普通作業員			人	0.21	19,400	4,074		
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	961	961		
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	1.7	185	314.5		
ガソリン		レギュラー	L	4.42	129	570.18		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8.32		
計						14,700		
単価						14,700	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-94号	補修出動	ライトバン+リフト車 1日	単位	回	数量	1	単価	27,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.43	20,400	8,772		
普通作業員			人	0.21	19,400	4,074		
運転手(特殊)			人	0.21	20,300	4,263		
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	961	961		
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	1.7	185	314.5		
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	6,870	6,870		
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	737	1,252.9		
ガソリン		レギュラー	L	4.42	129	570.18		
軽油		1. 2号	L	7.14	111	792.54		
諸雑費(まるめ)			式	1		9.88		
計						27,880		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-94号	補修出動	ライトバン+リフト車 1日	単位	回	数量	1	単価
名称		規格		単位	数量	金額	摘要
単価						27,880	円/回

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-95号	補修出動(夜間)	ライトバン 1日	単位	回	数量	1	単価	21,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.43	30,600	13,158		
普通作業員			人	0.21	29,100	6,111		
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	961	961		
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	1.7	185	314.5		
ガソリン		レギュラー	L	4.42	129	570.18		
諸雑費(まるめ)			式	1		5.32		
計						21,120		
単価						21,120	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-96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	36,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.43	30,600	13,158		
普通作業員			人	0.21	29,100	6,111		
運転手(特殊)			人	0.21	30,450	6,394.5		
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	961	961		
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	1.7	185	314.5		
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	6,870	6,870		
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	737	1,252.9		
ガソリン		レギュラー	L	4.42	129	570.18		
軽油		1. 2号	L	7.14	111	792.54		
諸雑費(まるめ)			式	1		5.38		
計						36,430		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-96号	補修出動(夜間)	ライトバン+リフト車 1日	単位	回	数量	金額	単価	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1		36,430	
							36,430	円/回

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-97号	現地作業費	2時間未満	単位	回	数量		単価	
						1		15,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.5	20,400	10,200		
	普通作業員		人	0.25	19,400	4,850		
	計					15,050		
	単価					15,050	円/回	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-98号	現地作業費	4時間未満	単位	回	数量		単価	
						1		30,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	1	20,400	20,400		
	普通作業員		人	0.5	19,400	9,700		
	計					30,100		
	単価					30,100	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-99号	現地作業費(夜間)	2時間未満	単位	回	数量	1	単価	22,580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	30,600	15,300		
普通作業員			人	0.25	29,100	7,275		
計						22,575		
単価						22,580	円/回	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-100号	現地作業費(夜間)	4時間未満	単位	回	数量	1	単価	45,150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	30,600	30,600		
普通作業員			人	0.5	29,100	14,550		
計						45,150		
単価						45,150	円/回	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-101号	現地作業費	2時間未満	単位	回	数量		単価	
						1		15,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	20,400	10,200		
普通作業員			人	0.25	19,400	4,850		
計						15,050		
単価						15,050	円/回	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-102号	現地作業費	4時間未満	単位	回	数量		単価	
						1		30,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	20,400	20,400		
普通作業員			人	0.5	19,400	9,700		
計						30,100		
単価						30,100	円/回	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-103号	現地作業費(夜間)	2時間未満	単位	回	数量		単価	
						1		22,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	30,600	15,300		
普通作業員			人	0.25	29,100	7,275		
計						22,575		
単価						22,580	円/回	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-104号	現地作業費(夜間)	4時間未満	単位	回	数量		単価	
						1		45,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	30,600	30,600		
普通作業員			人	0.5	29,100	14,550		
計						45,150		
単価						45,150	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-105号	緊急出動	ライトバン 半日	単位	回	数量	1	単価	7,706
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.3	20,400	6,120		
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	961	961		
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	1.2	185	222		
ガソリン		レギュラー	L	3.12	129	402.48		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0.52		
計						7,706		
単価						7,706	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-106号	緊急出動	ライトバン+リフト車 半日	単位	回	数量	1	単価	19,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.3	20,400	6,120		
運転手(特殊)			人	0.15	20,300	3,045		
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	961	961		
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	1.2	185	222		
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	6,870	6,870		
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	737	884.4		
ガソリン		レギュラー	L	3.12	129	402.48		
軽油		1. 2号	L	5.04	111	559.44		
諸雑費(まるめ)			式	1		5.68		
計						19,070		
単価						19,070	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-107号	緊急出動	ライトバン 半日	単位	回	数量	1	単価	7,706
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.3	20,400	6,120		
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	961	961		
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	1.2	185	222		
ガソリン		レギュラー	L	3.12	129	402.48		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0.52		
計						7,706		
単価						7,706	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-108号	緊急出動	ライトバン+リフト車 半日	単位	回	数量	1	単価	19,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.3	20,400	6,120		
運転手(特殊)			人	0.15	20,300	3,045		
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	961	961		
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	1.2	185	222		
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	6,870	6,870		
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	737	884.4		
ガソリン		レギュラー	L	3.12	129	402.48		
軽油		1. 2号	L	5.04	111	559.44		
諸雑費(まるめ)			式	1		5.68		
計						19,070		
単価						19,070	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-109号	緊急作業費	半日・電工	単位	回	数量		単価	
						1		14,280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.7	20,400	14,280		
	計					14,280		
	単価					14,280	円/回	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-110号	緊急作業費	半日・電工+特殊運転手	単位	回	数量		単価	
						1		21,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.7	20,400	14,280		
	運転手(特殊)		人	0.35	20,300	7,105		
	計					21,385		
	単価					21,390	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-111号	緊急作業費	半日・電工	単位	回	数量	1	単価	14,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.7	20,400	14,280		
計						14,280		
単価						14,280	円/回	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-112号	緊急作業費	半日・電工+特殊運転手	単位	回	数量	1	単価	21,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.7	20,400	14,280		
運転手(特殊)			人	0.35	20,300	7,105		
計						21,385		
単価						21,390	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-113号	夜間巡回	一般部	単位	回	数量	1	単価	51,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.79	30,600	24,174		
運転手(特殊)			人	0.79	30,450	24,055.5		
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	961	961		
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	5.3	185	980.5		
ガソリン		レギュラー	L	13.8	129	1,780.2		
諸雑費(まるめ)			式	1		8.8		
計						51,960		
単価						51,960	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-114号	昼間巡回	トシ部	単位	回	数量	1	単価	10,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.23	20,400	4,692		
運転手(特殊)			人	0.23	20,300	4,669		
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	961	961		
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	0.8	185	148		
ガソリン		レギュラー	L	2.1	129	270.9		
諸雑費(まるめ)			式	1		9.1		
計						10,750		
単価						10,750	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-115号	夜間巡回	一般部	単位	回	数量	1	単価	46,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.7	30,600	21,420		
運転手(特殊)			人	0.7	30,450	21,315		
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	961	961		
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	4.6	185	851		
ガソリン		レギュラー	L	12	129	1,548		
諸雑費(まるめ)			式	1		5		
計						46,100		
単価						46,100	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-116号	昼間巡回	トシ部	単位	回	数量	1	単価	21,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.46	20,400	9,384		
運転手(特殊)			人	0.46	20,300	9,338		
作業車損料		ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	961	961		
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	2.7	185	499.5		
ガソリン		レギュラー	L	7.02	129	905.58		
諸雑費(まるめ)			式	1		1.92		
計						21,090		
単価						21,090	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-117号	照明器具清掃	京田辺トンネル 上り 168灯	単位	回	数量	1	単価	265,100
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	1,508	253,344		
	移動拘束費		式	1		10,237		
	作業車損料		式	1		1,481		
	諸雑費(まるめ)		式	1		38		
	計					265,100		
	単価					265,100	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-118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	271,100
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	172	1,508	259,376			
移動拘束費		式	1		10,237			
作業車損料		式	1		1,481			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					271,100			
単価					271,100		円/回	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-119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	126,700
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	58	1,976	114,608			
移動拘束費		式	1		10,687			
作業車損料		式	1		1,324			
諸雑費(まるめ)		式	1		81			
計					126,700			
単価					126,700		円/回	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-120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	120,700
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	55	1,976	108,680			
移動拘束費		式	1		10,687			
作業車損料		式	1		1,324			
諸雑費(まるめ)		式	1		9			
計					120,700			
単価					120,700		円/回	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-121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	73,940
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	1,508	63,336		
	移動拘束費		式	1		9,171		
	作業車損料		式	1		1,428		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					73,940		
	単価					73,940	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-122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	148,900
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	1,976	138,320			
移動拘束費		式	1		9,213			
作業車損料		式	1		1,273			
諸雑費(まるめ)		式	1		94			
計					148,900			
単価					148,900	円/回		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-123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	157,500
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	76	1,976	150,176			
移動拘束費		式	1		6,142			
作業車損料		式	1		1,169			
諸雑費(まるめ)		式	1		13			
計					157,500			
単価					157,500		円/回	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-124号	照明器具清掃(夜間)	老ノ坂トシ 70灯	単位	回	数量	1	単価	153,600
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	1,976	138,320			
移動拘束費		式	1		13,758			
作業車損料		式	1		1,428			
諸雑費(まるめ)		式	1		94			
計					153,600			
単価					153,600		円/回	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-125号	照明器具清掃(夜間)	観音トシ 94灯	単位	回	数量	1	単価	229,600
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	1,976	185,744			
移動拘束費		式	1		41,399			
作業車損料		式	1		2,365			
諸雑費(まるめ)		式	1		92			
計					229,600			
単価					229,600		円/回	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-126号	蓄電池取替	MSE-100-6	単位	個	数量	1	単価	103,200
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	715	715		
蓄電池据付		100Ah以下 新設	セル	1	1,431	1,431		
制御弁式据置鉛蓄電池		MSE-100-6	個	1	101,000	101,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		54		
計						103,200		
単価						103,200	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-127号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		13,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1	13,900	13,900		
	計					13,900		
	単価					13,900	円/人日	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-128号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		11,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	11,100	11,100		
	計					11,100		
	単価					11,100	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-129号	交通誘導警備員A(夜間)		単位	人日	数量		単価	
						1		20,850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1	20,850	20,850		
	計					20,850		
	単価					20,850	円/人日	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-130号	交通誘導警備員B(夜間)		単位	人日	数量		単価	
						1		16,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	16,650	16,650		
	計					16,650		
	単価					16,650	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	灯具取替	水銀灯 250W 0円/台	単位	台	数量	1	単価	6,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.2	20,400	4,080		
普通作業員			人	0.1	19,400	1,940		
材料費			台	1	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,020		
単価						6,020	円/台	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	単位	台	数量	10	単価	18,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.1	20,400	83,640		
普通作業員			人	2.1	19,400	40,740		
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	6,903	62,127		
諸雑費 (まるめ)			式	1		93		
計						186,600		
単価						18,660	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

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	4,950
電工		人	0.1	20,400	2,040	
普通作業員		人	0.15	19,400	2,910	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,950	
単価					4,950	円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価	9,900
共同溝照明器具取付	蛍光灯防爆型20W 新設	単位	台	数量		1		9,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.2	20,400	4,080			
普通作業員		人	0.3	19,400	5,820			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計						9,900		
単価						9,900	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
道路照明灯建柱	GL8~12m 質量350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし					10		22,930
電工		人		5	20,400	102,000		
普通作業員		人		4	19,400	77,600		
照明ポール		本		10	0	0		
アンカーボルト		組		10	0	0		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日		1.7	29,200	49,640		
諸雑費 (まるめ)		式		1		60		
計						229,300		
単価						22,930	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002500

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
道路照明灯建柱	GL8~12m 質量350kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無					10		33,400
電工		人		5	30,600	153,000		
普通作業員		人		4	29,100	116,400		
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	37,960	64,532		
諸雑費 (まるめ)		式		1		68		
計						334,000		
単価						33,400	円/基	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002500

	道路照明灯建柱	GL8~12m 質量1000kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	単位	基	数量	10	単価	39,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	6	30,600	183,600			
普通作業員		人	4.8	29,100	139,680			
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]	4.9 t 吊	日	1.9	37,960	72,124			
諸雑費 (まるめ)		式	1		96			
計					395,500			
単価					39,550	円/基		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	管球取替	高圧ナトリウムランプ 0円/個	単位	個	数量	1	単価	2,612
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.09	20,400	1,836		
普通作業員			人	0.04	19,400	776		
ナトリウム灯			個	1	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,612		
単価						2,612	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

管球取替	蛍光ランプ 60W以下 0円/個	単位	個	数量	1	単価	2,612
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.09	20,400	1,836		
普通作業員		人	0.04	19,400	776		
蛍光灯		個	1	0	0		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					2,612		
単価					2,612	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
安定器取替	ナリム灯 135W以下 0円/個					1		4,214
電工		人	0.14	20,400		2,856		
普通作業員		人	0.07	19,400		1,358		
安定器		個	1	0		0		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						4,214		
単価						4,214	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
安定器取替	ナリム灯 180W以下 0円/個					1		4,612
電工		人	0.15	20,400		3,060		
普通作業員		人	0.08	19,400		1,552		
安定器		個	1	0		0		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						4,612		
単価						4,612	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

自動点滅器取替	プラグ式本体のみ	単位	個	数量	1	単価	776
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.04	19,400	776		
計					776		
単価					776	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
自動点滅器取替	上部リフト線式 0円/個					1		3,010
電工		人	0.1	20,400		2,040		
普通作業員		人	0.05	19,400		970		
自動点滅器 (光電式)		個	1	0		0		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						3,010		
単価						3,010	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	自動点滅器取付 (ポール取付)	自動点滅器(ポール取付) 新設	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工			人	1.2	20,400	24,480		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						24,480		
単価						2,448	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	灯具付属品取替	ナトリウム灯器具部品 0円/個	単位	個	数量	1	単価	4,612
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.15	20,400	3,060		
普通作業員			人	0.08	19,400	1,552		
ナトリウム灯 器具部品			個	1	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,612		
単価						4,612	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	ブリンカーライト設置	ブリンカーライト設置 新設	単位	個	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.25	20,400	5,100	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						5,100	
単価						5,100	円/個

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	ブリンカーライト設置	ブリンカーライト設置 撤去(不使用)	単位	個	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.125	20,400	2,550	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						2,550	
単価						2,550	円/個

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,122
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	20,400	112,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						112,200		
単価						1,122	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 3.5mm2 2心	単位	m	数量	1	単価	123
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V（CV）3.5mm2 2心	m	1	123	123		
計						123		
単価						123	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
	CVケーブル（600V架橋ポリケ- ーブル）	600V CV 5.5mm2 2心	単位	m	数量		単価	
					1			170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V（CV）5.5mm2 2心						
			m	1	170	170		
計						170		
単価						170	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
	CVケーブル（600V架橋ポリケ- ーブル）	600V CV 8mm2 2心	単位	m	数量		単価	
					1			223
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V（CV）8mm2 2心						
			m	1	223	223		
計						223		
単価						223	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

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	金額	単価	4,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.225	20,400	4,590			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,590			
単価					4,590	円/径間		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	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	6,519
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.9	19,400	17,460			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	7	6,818	47,726			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					65,190			
単価					6,519		円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

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	139,700
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 D13	t	1.03	77,000	79,310		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,375	60,375		
諸雑費(まるめ)		式	1		15		
計					139,700		
単価					139,700	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

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	単価	金額	単価	137,700
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	75,000	77,250			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,375	60,375			
諸雑費(まるめ)		式	1		75			
計						137,700		
単価						137,700	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光アスコン					100		2,350
処分費		m ³	100	2,350	235,000		
計					235,000		
単価					2,350	円/m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	人力施工表面及び内面清掃	持込 標準	単位	灯	数量	100	単価	1,508
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	22,800	11,400		
	普通作業員		人	2.4	19,400	46,560		
	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	10,140	92,274		
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		566		
	計					150,800		
	単価					1,508	円/灯	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	移動拘束費		単位	式	数量	1	単価	10,237
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.125	22,800	2,850		
	普通作業員		人	0.25	19,400	4,850		
	運転手（特殊）		人	0.125	20,300	2,537		
	計					10,237		
	単価					10,237	円／式	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	作業車損料		単位	式	数量		単価	
	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	961	961		1,481
作業車損料		ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	1	185	185		
ガソリン		レギュラー	L	2.6	129	335		
	計					1,481		
	単価					1,481	円/式	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002500

	人力施工表面及び内面清掃	持込 標準	単位	灯	数量	100	単価	1,976
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	34,200	17,100		
	普通作業員		人	2.4	29,100	69,840		
	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	12,070	109,837		
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		823		
	計					197,600		
	単価					1,976	円/灯	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

移動拘束費		単位	式	数量	1	単価	10,687
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.087	34,200	2,975		
普通作業員		人	0.174	29,100	5,063		
運転手 (特殊)		人	0.087	30,450	2,649		
計					10,687		
単価					10,687	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

作業車損料		単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	1,324	
作業車損料	ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	961	961		
作業車損料	ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	0.7	185	129		
ガソリン	レギュラー	L	1.82	129	234		
計					1,324		
単価					1,324	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

移動拘束費		単位	式	数量	1	単価	9,171
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.112	22,800	2,553		
普通作業員		人	0.224	19,400	4,345		
運転手 (特殊)		人	0.112	20,300	2,273		
計					9,171		
単価					9,171	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

作業車損料		単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	1,428	
作業車損料	ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	961	961		
作業車損料	ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	0.9	185	166		
ガソリン	レギュラー	L	2.34	129	301		
計					1,428		
単価					1,428	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

移動拘束費		単位	式	数量	1	単価	9,213
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.075	34,200	2,565		
普通作業員		人	0.15	29,100	4,365		
運転手 (特殊)		人	0.075	30,450	2,283		
計					9,213		
単価					9,213	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

作業車損料		単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	1,273	
作業車損料	ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	961	961		
作業車損料	ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	0.6	185	111		
ガソリン	レギュラー	L	1.56	129	201		
計					1,273		
単価					1,273	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

移動拘束費		単位	式	数量	1	単価	6,142
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.05	34,200	1,710		
普通作業員		人	0.1	29,100	2,910		
運転手 (特殊)		人	0.05	30,450	1,522		
計					6,142		
単価					6,142	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

作業車損料		単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	1,169	
作業車損料	ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	961	961		
作業車損料	ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	0.4	185	74		
ガソリン	レギュラー	L	1.04	129	134		
計					1,169		
単価					1,169	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	移動拘束費		単位	式	数量	1	単価	13,758
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.112	34,200	3,830		
	普通作業員		人	0.224	29,100	6,518		
	運転手（特殊）		人	0.112	30,450	3,410		
	計					13,758		
	単価					13,758	円／式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

移動拘束費		単位	式	数量	1	単価	41,399
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.337	34,200	11,525		
普通作業員		人	0.674	29,100	19,613		
運転手 (特殊)		人	0.337	30,450	10,261		
計					41,399		
単価					41,399	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

作業車損料		単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	2,365	
作業車損料	ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	961	961		
作業車損料	ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	2.7	185	499		
ガソリン	レギュラー	L	7.02	129	905		
計					2,365		
単価					2,365	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

蓄電池据付	100Ah以下 撤去(不使用)	単位	セル	数量	10	単価	715
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員		人	0.105	21,500	2,257		
電工		人	0.14	20,400	2,856		
普通作業員		人	0.105	19,400	2,037		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					7,150		
単価					715	円／セル	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	蓄電池据付	100Ah以下 新設	単位	セル	数量	10	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員		人	0.21	21,500	4,515		
電工		人	0.28	20,400	5,712		
普通作業員		人	0.21	19,400	4,074		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					14,310		
単価					1,431	円／セル	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	緊急出動(第1維持)	ライトバン+リフト車 半日	単位	回	数量	1	単価	19,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.3	20,400	6,120			
運転手（特殊）		人	0.15	20,300	3,045			
作業車損料	ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	961	961			
作業車損料	ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	1.2	185	222			
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	6,870	6,870			
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	737	884			
ガソリン	レギュラー	L	3.12	129	402			
軽油	1. 2号	L	5.04	111	559			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					19,070			
単価					19,070	円／回		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
道路照明灯撤去	GL8~12m 質量350kg以下 割増なし					10		11,470
電工		人	2.5	20,400		51,000		
普通作業員		人	2	19,400		38,800		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.85	29,200		24,820		
諸雑費 (まるめ)		式	1			80		
計						114,700		
単価						11,470	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
緊急出動(第1維持)	ライトバン 半日	単位	回	数量		1	7,705
電工		人	0.3	20,400		6,120	
作業車損料	ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	961		961	
作業車損料	ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	1.2	185		222	
ガソリン	レギュラー	L	3.12	129		402	
諸雑費(まるめ)		式	1			0	
計						7,705	
単価						7,705	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	緊急出動(第2維持)	ライトバン+リフト車 半日	単位	回	数量	1	単価	19,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.3	20,400	6,120			
運転手（特殊）		人	0.15	20,300	3,045			
作業車損料	ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	961	961			
作業車損料	ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	1.2	185	222			
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	6,870	6,870			
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	737	884			
ガソリン	レギュラー	L	3.12	129	402			
軽油	1. 2号	L	5.04	111	559			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					19,070			
単価					19,070	円/回		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
緊急出動(第2維持)	ライトバン 半日	単位	回	数量		1	7,705
電工		人	0.3	20,400		6,120	
作業車損料	ライトバン 1500cc 供用1日当たり	日	1	961		961	
作業車損料	ライトバン 1500cc 運転1時間当たり	時間	1.2	185		222	
ガソリン	レギュラー	L	3.12	129		402	
諸雑費(まるめ)		式	1			0	
計						7,705	
単価						7,705	円/回

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	単位	時間	数量	1	単価	6,903
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.19	20,300	3,857			
軽油	1. 2号	L	4.2	111	466			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1	2,580	2,580			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,903			
単価					6,903	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	単位	時間	数量	1	単価	6,818
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	20,300	3,451			
軽油	1.2号	L	4.3	111	477			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	1	2,890	2,890			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,818			
単価					6,818	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
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	10,140
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	人	0.19	20,300		3,857	
軽油	1.2号	L	4.2	111		466	
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						10,140	
単価						10,140	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00000002500

	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	12,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.19	30,450	5,785			
軽油	1.2号	L	4.2	111	466			
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		9			
計					12,070			
単価					12,070	円/時間		