

令和2年10月8日（令和2年10月28日）

# 大阪国道管内 T N 照明灯他更新工事

## 【工事設計書（公表資料）】

大阪国道事務所

---

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

---

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	大阪国道管内T N照明灯他更新工事
工事地名	大阪府枚方市長尾東町3丁目他

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 9月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年 7月
2) 事務所名	大阪国道事務所 防災情報課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	4273010005	1 4) 単価適用年月	2020年 9月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2020年 9月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量	1 式	1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	153日間 自 令和 2年10月 9日 (当初) 至 令和 3年 3月10日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	大阪府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	東大阪市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道1号	2 2) 処 分 費 等	242,040
		2 3) 公 告 日	令和 2年 7月21日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

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

## 設計内訳書

工事名	大阪国道管内TN照明灯他更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
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(機器単体)		式	1		2,952,000				
トンネル照明設備		式	1		2,952,000				
トンネル照明装置		式	1		2,952,000				
自動調光装置	制御部, 受光部	組	4	738,000	2,952,000			単-1号	
機器単体費		式	1		2,952,000				
電気設備		式	1		84,548,581				
トンネル照明設備工	長尾東トンネル(上り)	式	1		21,513,078				
トンネル照明設備設置工		式	1		15,882,910				
坑口照明灯設置(夜間)	KCE050-2 (照明器具のみ)	基	4	143,900	575,600			単-2号	
トンネル照明器具設置(夜間)	LED式	式	1		15,040,470			内-1号	
トンネル照明器具設置(夜間)	KWE070B	台	2	104,900	209,800			単-3号	
自動調光装置設置(夜間)	制御部, 受光部	組	1	57,040	57,040			単-4号	

## 設計内訳書

工事名	大阪国道管内TN照明灯他更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
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	
配管・配線工		式	1		2,883,608				
地中配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケ-ブル) 3心 600V 3.5mm2×3C	m	13	1,991	25,883			単-5号	
地中配線 (夜間)	複合ケーブル CV3.5mm2-4C+2mm2-2C+(E)3.5mm2	m	3	2,236	6,708			単-6号	
地中配線 (夜間)	CVVケーブル(制御用絶縁電線) 3心 2.0mm2×3C	m	3	1,940	5,820			単-7号	
屋外配線 管内(夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケ-ブル) 3心 600V 3.5mm2×3C	m	151	1,991	300,641			単-8号	
屋外配線 管内(夜間)	複合ケーブル CV3.5mm2-4C+2mm2-2C+(E)3.5mm2	m	27	2,236	60,372			単-9号	
屋外配線 管内(夜間)	CVVケーブル(制御用絶縁電線) 3心 2.0mm2×3C	m	27	1,940	52,380			単-10号	
屋外配線 ラック(夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケ-ブル) 3心 600V 3.5mm2×3C	m	196	2,527	495,292			単-11号	
屋外配線 ラック(夜間)	複合ケーブル CV3.5mm2-4C+2mm2-2C+(E)3.5mm2	m	369	2,772	1,022,868			単-12号	
屋外配線 ラック(夜間)	CVVケーブル(制御用絶縁電線) 3心 2.0mm2×3C	m	369	2,476	913,644			単-13号	
トンネル照明設備撤去工		式	1		1,121,273				
トンネル照明器具撤去 (夜間)	Hf45 (不使用)	台	20	13,360	267,200			単-14号	

## 設計内訳書

工事名	大阪国道管内TN照明灯他更新工事 (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	電気設備(機器単体)		
							数量増減	金額増減	摘要
トンネル照明器具撤去 (夜間)	NHT110 (不使用)	台	24	12,520	300,480				単-15号
トンネル照明器具撤去 (夜間)	NHT180 (不使用)	台	24	12,520	300,480				単-16号
トンネル照明器具撤去 (夜間)	NHT220 (不使用)	台	4	12,520	50,080				単-17号
照明器具撤去 (夜間)	NHT110 (不使用)	台	4	14,250	57,000				単-18号
自動調光装置撤去 (夜間)	制御部, 受光部 (不使用)	組	1	28,520	28,520				単-19号
ブリッカーライト撤去 (夜間)	(不使用)	基	1	4,193	4,193				単-20号
現場発生品運搬(電気)	配線含む (長尾東トンネル(下り)・長尾台トンネル(上下)共)	式	1		11,070				内-2号
産業廃棄物運搬・処理	ランプ (長尾東トンネル(下り)・長尾台トンネル(上下)共)	式	1		40,610				内-3号
産業廃棄物運搬・処理	安定器 (長尾東トンネル(下り)・長尾台トンネル(上下)共)	式	1		61,640				内-4号
配管・配線撤去工		式	1		1,625,287				
地中配線撤去 (夜間)	CV2mm2-2C (不使用)	m	10	922.6	9,226				単-21号
地中配線撤去 (夜間)	CV5.5mm2-2C (不使用)	m	7	922.6	6,458				単-22号

## 設計内訳書

工事名	大阪国道管内TN照明灯他更新工事 (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	電気設備(機器単体)		
							数量増減	金額増減	摘要
地中配線撤去 (夜間)	CV8mm2-2C (不使用)	m	3	922.6	2,767				単-23号
地中配線撤去 (夜間)	IV3.5mm2 (不使用)	m	7	201.3	1,409				単-24号
屋外配線撤去 管内(夜間)	CV2mm-2C (不使用)	m	132	922.6	121,783				単-25号
屋外配線撤去 管内(夜間)	CV3.5mm-1C (不使用)	m	11	385.8	4,243				単-26号
屋外配線撤去 管内(夜間)	CV5.5mm-2C (不使用)	m	132	922.6	121,783				単-27号
屋外配線撤去 管内(夜間)	CV8mm-2C (不使用)	m	27	922.6	24,910				単-28号
屋外配線撤去 管内(夜間)	IV3.5mm2 (不使用)	m	137	201.3	27,578				単-29号
屋外配線撤去 ラック(夜間)	CV2mm-2C (不使用)	m	206	1,191	245,346				単-30号
屋外配線撤去 ラック(夜間)	CV5.5mm-2C (不使用)	m	198	1,191	235,818				単-31号
屋外配線撤去 ラック(夜間)	CV8mm-2C (不使用)	m	8	1,191	9,528				単-32号
屋外配線撤去 ラック(夜間)	VVR2mm2-2C+(E)3.5mm2 (不使用)	m	372	1,191	443,052				単-33号
屋外配線撤去 ラック(夜間)	VVR8mm2-2C+(E)3.5mm2 (不使用)	m	270	1,191	321,570				単-34号

## 設計内訳書

工事名	大阪国道管内TN照明灯他更新工事 (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	電気設備(機器単体)		
							数量増減	金額増減	摘要
屋外配線撤去 ラック(夜間)	IV3.5mm2 (不使用)	m	198	251.6	49,816				単-35号
トンネル照明設備工	長尾東トンネル(下り)	式	1		27,962,651				
トンネル照明設備設置工		式	1		20,379,853				
坑口照明灯設置 (夜間)	KCE050-2 (照明器具のみ)	基	7	143,900	1,007,300				単-36号
坑口照明灯設置 (夜間)	KCE070-2 (照明器具のみ)	基	1	151,900	151,900				単-37号
トンネル照明器具設置 (夜間)	LED式	式	1		18,953,813				内-5号
トンネル照明器具設置 (夜間)	KWE070B	台	2	104,900	209,800				単-38号
自動調光装置設置 (夜間)	制御部, 受光部	組	1	57,040	57,040				単-39号
配管・配線工		式	1		4,352,778				
地中配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ボリケ-ブル) 2心 600V 2.0mm 2×2C	m	124	1,926	238,824				単-40号
地中配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ボリケ-ブル) 3心 600V 3.5mm 2×3C	m	13	1,991	25,883				単-41号
地中配線 (夜間)	複合ケーブル CV14mm2-2C +8mm2-2C+2mm2-2C+(E) 3.5mm2	m	2	4,140	8,280				単-42号

## 設計内訳書

工事名	大阪国道管内TN照明灯他更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
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	
地中配線 (夜間)	複合ケーブル CV14mm2-4C +2mm2-2C+(E)3.5mm2	m	2	4,207	8,414			単-43号	
地中配線 (夜間)	CVVケーブル(制御用絶縁 電線)3心 2.0mm2×3C	m	3	1,940	5,820			単-44号	
地中配線 (夜間)	IVケーブル(600Vビニル絶縁 電線)3.5mm2	m	124	438.6	54,386			単-45号	
屋外配線 管内(夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケ ーブル)2心 600V 2.0mm 2×2C	m	21	1,926	40,446			単-46号	
屋外配線 管内(夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケ ーブル)3心 600V 3.5mm 2×3C	m	176	1,991	350,416			単-47号	
屋外配線 管内(夜間)	複合ケーブル CV14mm2-2C +8mm2-2C+2mm2-2C+(E) 3.5mm2	m	8	4,140	33,120			単-48号	
屋外配線 管内(夜間)	複合ケーブル CV14mm2-4C +2mm2-2C+(E)3.5mm2	m	19	4,207	79,933			単-49号	
屋外配線 管内(夜間)	CVVケーブル(制御用絶縁 電線)3心 2.0mm2×3C	m	27	1,940	52,380			単-50号	
屋外配線 管内(夜間)	IVケーブル(600Vビニル絶縁 電線)3.5mm2	m	14	438.6	6,140			単-51号	
屋外配線 ラック(夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケ ーブル)3心 600V 3.5mm 2×3C	m	201	2,527	507,927			単-52号	
屋外配線 ラック(夜間)	複合ケーブル CV14mm2-2C +8mm2-2C+2mm2-2C+(E) 3.5mm2	m	197	5,147	1,013,959			単-53号	
屋外配線 ラック(夜間)	複合ケーブル CV14mm2-4C +2mm2-2C+(E)3.5mm2	m	191	5,214	995,874			単-54号	

## 設計内訳書

工事名	大阪国道管内TN照明灯他更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
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	
屋外配線 ラック(夜間)	CVVケーブル(制御用絶縁 電線) 3心 2.0mm2×3C	m	376	2,476	930,976			単-55号	
トンネル照明設備撤去工		式	1		1,252,760				
トンネル照明器具撤去 (夜間)	Hf45 (不使用)	台	25	13,360	334,000			単-56号	
トンネル照明器具撤去 (夜間)	NHT110 (不使用)	台	34	12,520	425,680			単-57号	
トンネル照明器具撤去 (夜間)	NHT180 (不使用)	台	28	12,520	350,560			単-58号	
照明器具撤去 (夜間)	NHT110 (不使用)	台	7	14,250	99,750			単-59号	
照明器具撤去 (夜間)	NHT180 (不使用)	台	1	14,250	14,250			単-60号	
自動調光装置撤去 (夜間)	制御部, 受光部 (不使 用)	組	1	28,520	28,520			単-61号	
配管・配線撤去工		式	1		1,977,260				
地中配線撤去 (夜間)	CV2mm2-2C (不使用)	m	116	922.6	107,021			単-62号	
地中配線撤去 (夜間)	CV5.5mm2-2C (不使 用)	m	7	922.6	6,458			単-63号	
地中配線撤去 (夜間)	CV38mm2-2C (不使 用)	m	3	1,678	5,034			単-64号	

## 設計内訳書

工事名	大阪国道管内TN照明灯他更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
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	
地中配線撤去 (夜間)	IV3.5mm2 (不使用)	m	120	201.3	24,156			単-65号	
屋外配線撤去 管内(夜間)	CV2mm-2C (不使用)	m	33	922.6	30,445			単-66号	
屋外配線撤去 管内(夜間)	CV3.5mm-1C (不使用)	m	11	385.8	4,243			単-67号	
屋外配線撤去 管内(夜間)	CV5.5mm-2C (不使用)	m	175	922.6	161,455			単-68号	
屋外配線撤去 管内(夜間)	CV38mm-2C (不使用)	m	27	1,678	45,306			単-69号	
屋外配線撤去 管内(夜間)	IV3.5mm2 (不使用)	m	181	201.3	36,435			単-70号	
屋外配線撤去 ラック(夜間)	CV2mm-2C (不使用)	m	12	1,191	14,292			単-71号	
屋外配線撤去 ラック(夜間)	CV5.5mm-2C (不使用)	m	198	1,191	235,818			単-72号	
屋外配線撤去 ラック(夜間)	CV38mm-2C (不使用)	m	12	1,191	14,292			単-73号	
屋外配線撤去 ラック(夜間)	VVR2mm2-2C+(E)3.5mm2 (不使用)	m	373	1,191	444,243			単-74号	
屋外配線撤去 ラック(夜間)	VVR22mm2-2C+(E)3.5mm 2 (不使用)	m	366	2,181	798,246			単-75号	
屋外配線撤去 ラック(夜間)	IV3.5mm2 (不使用)	m	198	251.6	49,816			単-76号	

## 設計内訳書

工事名	大阪国道管内TN照明灯他更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トンネル照明設備工	長尾台トンネル(上り)	式	1		13,452,873				
トンネル照明設備設置工		式	1		8,249,515				
坑口照明灯設置 (夜間)	KCE050-2 (照明器具のみ)	基	3	143,900	431,700			単-77号	
坑口照明灯設置 (夜間)	KCE070-2 (照明器具のみ)	基	1	151,900	151,900			単-78号	
トンネル照明器具設置 (夜間)	LED式	式	1		7,608,875			内-6号	
自動調光装置設置 (夜間)	制御部, 受光部	組	1	57,040	57,040			単-79号	
配管・配線工		式	1		2,554,080				
地中配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ホリケーケーブル) 3心 600V 2.0mm <sup>2</sup> ×3C	m	403	1,948	785,044			単-80号	
地中配線 (夜間)	複合ケーブル CV5.5mm <sup>2</sup> -4C+2mm <sup>2</sup> -2C+(E) 3.5mm <sup>2</sup>	m	9	2,332	20,988			単-81号	
地中配線 (夜間)	CVVケーブル(制御用絶縁電線) 3心 2.0mm <sup>2</sup> ×3C	m	9	1,940	17,460			単-82号	
屋外配線 管内(夜間)	CVケーブル(600V架橋ホリケーケーブル) 3心 600V 2.0mm <sup>2</sup> ×3C	m	24	1,948	46,752			単-83号	
屋外配線 管内(夜間)	複合ケーブル CV5.5mm <sup>2</sup> -4C+2mm <sup>2</sup> -2C+(E) 3.5mm <sup>2</sup>	m	24	2,332	55,968			単-84号	

## 設計内訳書

工事名	大阪国道管内TN照明灯他更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
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	
屋外配線 管内(夜間)	CVVケーブル(制御用絶縁電線)3心 2.0mm2×3C	m	24	1,940	46,560			単-85号	
屋外配線 ラック(夜間)	複合ケーブル CV5.5mm2-4C+2mm2-2C+(E)3.5mm2	m	301	2,868	863,268			単-86号	
屋外配線 ラック(夜間)	CVVケーブル(制御用絶縁電線)3心 2.0mm2×3C	m	290	2,476	718,040			単-87号	
トンネル照明設備撤去工		式	1		969,553				
トンネル照明器具撤去 (夜間)	Hf45 (不使用)	台	19	13,360	253,840			単-88号	
トンネル照明器具撤去 (夜間)	NHT110 (不使用)	台	10	12,520	125,200			単-89号	
トンネル照明器具撤去 (夜間)	NHT180 (不使用)	台	24	12,520	300,480			単-90号	
トンネル照明器具撤去 (夜間)	NHT220 (不使用)	台	16	12,520	200,320			単-91号	
照明器具撤去 (夜間)	NHT110 (不使用)	台	3	14,250	42,750			単-92号	
照明器具撤去 (夜間)	NHT180 (不使用)	台	1	14,250	14,250			単-93号	
自動調光装置撤去 (夜間)	制御部,受光部 (不使用)	組	1	28,520	28,520			単-94号	
ブリンカーライト撤去 (夜間)	(不使用)	基	1	4,193	4,193			単-95号	

## 設計内訳書

工事名	大阪国道管内TN照明灯他更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
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	
配管・配線撤去工		式	1		1,679,725				
地中配線撤去 (夜間)	CV2mm2-2C (不使用)	m	524	922.6	483,442			単-96号	
地中配線撤去 (夜間)	CV3.5mm2-1C (不使用)	m	5	385.8	1,929			単-97号	
地中配線撤去 (夜間)	CV38mm2-2C (不使用)	m	9	1,678	15,102			単-98号	
地中配線撤去 (夜間)	IV3.5mm2 (不使用)	m	405	201.3	81,526			単-99号	
屋外配線撤去 管内(夜間)	CV2mm-2C (不使用)	m	48	922.6	44,284			単-100号	
屋外配線撤去 管内(夜間)	CV3.5mm-1C (不使用)	m	6	385.8	2,314			単-101号	
屋外配線撤去 管内(夜間)	CV38mm-2C (不使用)	m	24	1,678	40,272			単-102号	
屋外配線撤去 管内(夜間)	IV3.5mm2 (不使用)	m	36	201.3	7,246			単-103号	
屋外配線撤去 ラック(夜間)	CV2mm-2C (不使用)	m	13	1,191	15,483			単-104号	
屋外配線撤去 ラック(夜間)	CV3.5mm-1C (不使用)	m	10	486.5	4,865			単-105号	
屋外配線撤去 ラック(夜間)	CV38mm-2C (不使用)	m	19	1,191	22,629			単-106号	

## 設計内訳書

工事名	大阪国道管内TN照明灯他更新工事 (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	電気設備(機器単体)		
							数量増減	金額増減	摘要
屋外配線撤去 ラック(夜間)	VVR2mm2-2C+(E)3.5mm2 (不使用)	m	292	1,191	347,772				単-107号
屋外配線撤去 ラック(夜間)	VVR2mm2-2C+(E)3.5mm2 (不使用)	m	281	2,181	612,861				単-108号
トンネル照明設備工	長尾台トンネル(下り)	式	1		14,788,319				
トンネル照明設備設置工		式	1		10,608,957				
坑口照明灯設置 (夜間)	KCE050-2(照明器具のみ)	基	3	143,900	431,700				単-109号
坑口照明灯設置 (夜間)	KCE070-2(照明器具のみ)	基	1	151,900	151,900				単-110号
トンネル照明器具設置 (夜間)	LED式	式	1		9,968,317				内-7号
自動調光装置設置 (夜間)	制御部,受光部	組	1	57,040	57,040				単-111号
配管・配線工		式	1		2,292,602				
地中配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ボリケ ーブル)3心 600V 2.0mm 2×3C	m	257	1,948	500,636				単-112号
地中配線 (夜間)	複合ケーブル CV3.5mm2-4 C+2mm2-2C+(E)3.5mm2	m	16	2,236	35,776				単-113号
地中配線 (夜間)	CVVケーブル(制御用絶縁 電線)3心 2.0mm2×3C	m	16	1,940	31,040				単-114号

## 設計内訳書

工事名	大阪国道管内TN照明灯他更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
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	
屋外配線 管内(夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケ-ブル) 3心 600V 2.0mm2×3C	m	29	1,948	56,492			単-115号	
屋外配線 管内(夜間)	複合ケーブル CV3.5mm2-4C+2mm2-2C+(E)3.5mm2	m	23	2,236	51,428			単-116号	
屋外配線 管内(夜間)	CVVケーブル(制御用絶縁電線) 3心 2.0mm2×3C	m	23	1,940	44,620			単-117号	
屋外配線 ラック(夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケ-ブル) 3心 600V 2.0mm2×3C	m	5	2,484	12,420			単-118号	
屋外配線 ラック(夜間)	複合ケーブル CV3.5mm2-4C+2mm2-2C+(E)3.5mm2	m	295	2,772	817,740			単-119号	
屋外配線 ラック(夜間)	CVVケーブル(制御用絶縁電線) 3心 2.0mm2×3C	m	295	2,476	730,420			単-120号	
ケーブル接続 (夜間)	CV2mm2-3C 分岐接続	箇所	1	12,030	12,030			単-121号	
トンネル照明設備撤去工		式	1		850,160				
トンネル照明器具撤去 (夜間)	Hf45 (不使用)	台	16	13,360	213,760			単-122号	
トンネル照明器具撤去 (夜間)	NHT110 (不使用)	台	8	12,520	100,160			単-123号	
トンネル照明器具撤去 (夜間)	NHT180 (不使用)	台	20	12,520	250,400			単-124号	
トンネル照明器具撤去 (夜間)	NHT220 (不使用)	台	16	12,520	200,320			単-125号	

## 設計内訳書

工事名	大阪国道管内TN照明灯他更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
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	
照明器具撤去 (夜間)	NHT110 (不使用)	台	3	14,250	42,750			単-126号	
照明器具撤去 (夜間)	NHT180 (不使用)	台	1	14,250	14,250			単-127号	
自動調光装置撤去 (夜間)	制御部, 受光部 (不使用)	組	1	28,520	28,520			単-128号	
配管・配線撤去工		式	1		1,036,600				
地中配線撤去 (夜間)	CV2mm2-2C (不使用)	m	16	922.6	14,761			単-129号	
地中配線撤去 (夜間)	CV3.5mm2-1C (不使用)	m	8	385.8	3,086			単-130号	
地中配線撤去 (夜間)	CV3.5mm2-2C (不使用)	m	257	922.6	237,108			単-131号	
地中配線撤去 (夜間)	CV14mm2-2C (不使用)	m	16	922.6	14,761			単-132号	
地中配線撤去 (夜間)	IV3.5mm2 (不使用)	m	257	201.3	51,734			単-133号	
屋外配線撤去 管内(夜間)	CV2mm2-2C (不使用)	m	23	922.6	21,219			単-134号	
屋外配線撤去 管内(夜間)	CV3.5mm-1C (不使用)	m	7	385.8	2,700			単-135号	
屋外配線撤去 管内(夜間)	CV3.5mm-2C (不使用)	m	29	922.6	26,755			単-136号	

## 設計内訳書

工事名	大阪国道管内TN照明灯他更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
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	
屋外配線撤去 管内(夜間)	CV14mm-2C (不使用)	m	23	922.6	21,219			単-137号	
屋外配線撤去 管内(夜間)	IV3.5mm2 (不使用)	m	39	201.3	7,850			単-138号	
屋外配線撤去 ラック(夜間)	CV2mm-2C (不使用)	m	11	1,191	13,101			単-139号	
屋外配線撤去 ラック(夜間)	CV3.5mm-1C (不使用)	m	6	486.5	2,919			単-140号	
屋外配線撤去 ラック(夜間)	CV3.5mm-2C (不使用)	m	5	1,191	5,955			単-141号	
屋外配線撤去 ラック(夜間)	CV14mm-2C (不使用)	m	11	1,191	13,101			単-142号	
屋外配線撤去 ラック(夜間)	VVR2mm2-2C+(E)3.5mm2 (不使用)	m	289	1,191	344,199			単-143号	
屋外配線撤去 ラック(夜間)	VVR14mm2-2C+(E)3.5mm 2 (不使用)	m	214	1,191	254,874			単-144号	
屋外配線撤去 ラック(夜間)	IV3.5mm2 (不使用)	m	5	251.6	1,258			単-145号	
工場製品輸送工		式	1		36,500				
輸送工		式	1		36,500				
輸送(電気)		式	1		36,500			内-8号	

## 設計内訳書

工事名	大阪国道管内TN照明灯他更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
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	
仮設工		式	1		6,795,160				
仮設工		式	1		31,660				
仮設費		式	1		31,660			内-9号	
交通管理工		式	1		6,763,500				
交通誘導警備員 (夜間)	A	人日	90	20,790	1,871,100			単-146号	
交通誘導警備員 (夜間)	B	人日	270	18,120	4,892,400			単-147号	
直接工事費		式	1		84,548,581				
共通仮設費		式	1		7,859,266				
共通仮設費		式	1		51,266				
技術管理費		式	1		51,266				
道路施設基本データ作成費		式	1		51,266			内-10号	
共通仮設費(率計上)		式	1		7,808,000				

## 設計内訳書

工事名	大阪国道管内TN照明灯他更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
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	
純工事費		式	1		92,407,847				
現場管理費		式	1		37,853,000				
機器間接費		式	1		537,000				
機器管理費		式	1		537,000				
工事原価		式	1		221,063,839				
一般管理費等		式	1		29,374,161				
工事価格		式	1		253,390,000				
消費税相当額		式	1		25,339,000				
工事費計		式	1		278,729,000				

## 設計内訳書

工事名	大阪国道管内TN照明灯他更新工事 (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	城東～東野田地区	式	1			13,197,375				
工場製作工		式	1			13,197,375				
道路照明柱製作工		式	1			13,197,375				
道路照明柱製作	多目的柱① 10m φ75-95.5・φ163.0-242.5 (段付) (塗装(貼紙防止・防食塗装含む))	基	1	1,134,000		1,134,000				単-1号
道路照明柱製作	多目的柱② 10m φ75-95.5・φ163.0-242.5 (段付) (塗装(貼紙防止・防食塗装含む))	基	1	1,134,000		1,134,000				単-2号
道路照明柱製作	多目的柱③ 10m φ75-95.5・φ163.0-242.5 (段付) (塗装(貼紙防止・防食塗装含む))	基	1	1,416,000		1,416,000				単-3号
道路照明柱製作	多目的柱④ 10m φ75-95.5・φ263.0-342.5 (段付) (塗装(貼紙防止・防食塗装含む))	基	1	1,498,000		1,498,000				単-4号
道路照明柱製作	多目的柱⑤ 10m φ75-95.5・φ239.0-318.5 (段付) (塗装(貼紙防止・防食塗装含む))	基	2	1,416,000		2,832,000				単-5号
道路照明柱製作	多目的柱⑥ 10m φ75-95.5・φ239.0-318.5 (段付) (塗装(貼紙防止・防食塗装含む))	基	1	1,415,000		1,415,000				単-6号

## 設計内訳書

工事名	大阪国道管内TN照明灯他更新工事 (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
道路照明柱製作	多目的柱⑦ 10m φ75-95.5・φ239.0-318.5 (段付) (塗装(貼紙防止・防食塗装含む))	基	1	1,415,000	1,415,000					単-7号
道路照明柱製作	多目的柱⑧ 10m φ75-95.5・φ239.0-318.5 (段付) (塗装(貼紙防止・防食塗装含む))	基	1	1,415,000	1,415,000					単-8号
道路照明柱製作	多目的柱⑨ 10m φ75-95.5・φ123.0-202.5 (段付) (塗装(貼紙防止・防食塗装含む))	基	1	902,600	902,600					単-9号
道路照明柱輸送費 (夜間)		式	1			35,775				内-1号
工場純工事費		式	1			13,197,375				
(工場製作原価)		式	1			13,197,375				
電気設備		式	1			45,712,617				
道路照明設備工		式	1			42,119,727				
道路照明設備設置工		式	1			33,161,280				
道路照明灯設置 (夜間)	300kg超1000kg以下	基	6	64,280	385,680					単-10号
道路照明灯設置 (夜間)	300kg超1000kg以下 自動点滅器含む 10m	基	4	69,400	277,600					単-11号

## 設計内訳書

工事名	大阪国道管内TN照明灯他更新工事 (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
道路照明灯設置 (夜間)	IA10.3B-C (塗装 (貼紙防止・防食塗装含む))	基	32	395,100	12,643,200					単-12号
道路照明灯設置 (夜間)	IA10.3B-C (特) (塗装 (貼紙防止・防食塗装含む))	基	2	435,100	870,200					単-13号
道路照明灯設置 (夜間)	IA10.3B-S (塗装 (貼紙防止・防食塗装含む))	基	19	404,200	7,679,800					単-14号
道路照明灯設置 (夜間)	IA10.3B-S (特) (塗装 (貼紙防止・防食塗装含む))	基	1	444,200	444,200					単-15号
道路照明灯設置 (夜間)	IA5.3B-C (塗装 (貼紙防止塗装・地際部腐食防止補強含む) KHE030)	基	2	463,800	927,600					単-16号
照明器具設置 (夜間)	KCE070-2	台	2	142,500	285,000					単-17号
照明器具設置 (夜間)	KCE100-2	台	60	154,500	9,270,000					単-18号
照明器具設置 (夜間)	KCE150-3	台	2	160,500	321,000					単-19号
照明器具設置 (夜間)	既設照明器具流用	台	2	28,500	57,000					単-20号
配管・配線工		式	1		6,104,538					
地中配管 (夜間)	FEP30 1条	m	97	385.8	37,422					単-21号

## 設計内訳書

工事名	大阪国道管内TN照明灯他更新工事 (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	
地中配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケ-ケーブル) 2心 600V 2.0mm 2×2C	m	2,110	1,926	4,063,860			単-22号	
屋外配管 (夜間)	G22 サドル留め 2m未満 補正あり	m	3	2,710	8,130			単-23号	
屋外配線 (夜間)	VVRケーブル(600Vビニル絶 縁ケーブル) 3心 SV 1.6m m-3C	m	60	1,944	116,640			単-24号	
屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケ-ケーブル) 2心 600V 2.0mm 2×2C	m	5	1,926	9,630			単-25号	
埋設標識シート敷設 (夜間)	300mm 2倍	m	95	380.2	36,119			単-26号	
ハンドホール削孔 (夜間)	FEP30用	箇所	11	8,435	92,785			単-27号	
配管配線附属品	ヘルマウス FEP30用	個	11	411	4,521			単-28号	
配管配線附属品	異種管接続材料 FEP30 -G22用	個	2	3,210	6,420			単-29号	
配管配線附属品	異種管接続材料 FEP30 -G28用	個	2	3,210	6,420			単-30号	
ケーブル接続 (夜間)	CV 2mm2×2C 分岐接続	箇所	1	10,690	10,690			単-31号	
作業土工(電気) (夜間)	基礎出し, 照明灯基礎 撤去, ハンドホール設置分含 む	式	1		1,432,581			内-2号	
殻運搬処理(電気) (夜間)	コンクリート殻	m3	19	11,090	210,710			単-32号	

## 設計内訳書

工事名	大阪国道管内TN照明灯他更新工事 (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
残土等運搬処理 (夜間)			m3	10	6,861	68,610				単-33号
ハントホル設置工			式	1		372,840				
プレキャストハントホル設置 (夜間)	□600×600		箇所	4	93,210	372,840				単-34号
道路照明設備撤去工			式	1		2,102,842				
道路照明灯撤去 (夜間)	350kg以下		基	45	17,740	798,300				単-35号
道路照明灯撤去 (夜間)	共架アーム (不使用)		基	16	5,689	91,024				単-36号
道路照明灯撤去 (夜間)	照明器具 (不使用)		基	46	14,250	655,500				単-37号
道路照明灯撤去 (夜間)	照明器具 (再使用)		基	17	28,500	484,500				単-38号
現場発生品運搬(電気)			式	1		40,860				内-3号
産業廃棄物運搬・処理	ランプ		式	1		15,208				内-4号
産業廃棄物運搬・処理	安定器		式	1		17,450				内-5号
照明灯基礎撤去工			式	1		362,662				

## 設計内訳書

工事名	大阪国道管内TN照明灯他更新工事 (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
照明灯基礎撤去 (夜間)	φ500×1900L	箇所	43	8,434	362,662					単-39号
配管・配線撤去工		式	1		15,565					
屋外配管撤去 (夜間)	G22 ナドル留め 2m未満 補正あり (不使用)	m	5	1,175	5,875					単-40号
屋外配線撤去 (夜間)	VVR 2mm-2C (不使用)	m	7	922.6	6,458					単-41号
引込金具撤去	(不使用)	個	2	1,616	3,232					単-42号
仮設工		式	1		3,592,890					
交通管理工		式	1		3,592,890					
交通誘導警備員 (夜間)	A	人日	63	20,790	1,309,770					単-43号
交通誘導警備員 (夜間)	B	人日	126	18,120	2,283,120					単-44号
直接工事費		式	1		45,712,617					
共通仮設費		式	1		7,501,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		7,501,000					

# 設計内訳書

工事名	大阪国道管内TN照明灯他更新工事 (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	
純工事費		式	1		53,213,617				
現場管理費		式	1		23,855,000				
(現場原価)		式	1		77,068,617				
工事原価		式	1		90,265,992				

## 一式当たり内訳書

トンネル照明器具設置  
(夜間)

第 1号内訳書

単価使用年月	2020.09
掛掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
トンネル照明器具取付	LED灯ﾌﾟﾚｽ型 新設 壁面方式	台	55	26,530	1,459,150			
LEDトンネル照明器具	基本照明 LED055	台	13	88,800	1,154,400			
LEDトンネル照明器具	入口照明 LED045	台	3	73,600	220,800			
LEDトンネル照明器具	入口照明 LED060	台	3	79,300	237,900			
LEDトンネル照明器具	入口照明 LED090	台	4	93,100	372,400			
LEDトンネル照明器具	入口照明 LED110	台	3	96,900	290,700			
LEDトンネル照明器具	入口照明 LED150	台	4	100,000	400,000			
LEDトンネル照明器具	入口照明 LED205	台	14	113,000	1,582,000			
LEDトンネル照明器具	入口照明 LED265	台	11	152,000	1,672,000			
照明器具取付金具	LED～150用	組	13	54,900	713,700			
照明器具取付金具	LED205～用	組	42	102,000	4,284,000			
コンクリートアンカ (SUS)	M10×70L	本	220	287	63,140			

## 一式当たり内訳書

トンネル照明器具設置  
(夜間)

第1号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-0000002500

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
落下防止金具	1本吊り (ジャックル)	組	30	24,800	744,000			
落下防止金具	2本吊り	組	25	32,800	820,000			
管理番号札取付		枚	55	598	32,890			
番号札	亚克力 150×60 (トンネル照明)	枚	55	1,310	72,050			
コンクリートアンカ (SUS)	M6×45L	本	110	113	12,430			
低圧電力ケーブル接続処理	8mm2×3C以下 3心	箇所	68	6,709	456,212			
複合ケーブル分岐材	CV3.5mm2-4C+2mm2-2C+(E)3.5mm2用 (分岐線1.5m含む)	個	55	6,760	371,800			
調光ケーブル分岐材	CVV2mm2-3C用 (分岐線1.5m含む)	個	13	4,680	60,840			
低圧電力ケーブル端末処理	14mm2×3C以下 3心	箇所	2	6,709	13,418			
複合ケーブル端末処理材	CV3.5mm2-4C+2mm2-2C+(E)3.5mm2用	個	2	3,320	6,640			
合計					15,040,470			



# 一式当たり内訳書

産業廃棄物運搬・処理

第 3号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 2 0.0km以下 0.1t以下	回	1	10,610	10,610			
水銀ランプ								
処分費(式)		式	1		10,000			
ナトリウムランプ								
処分費(t)		t	0.04	500,000	20,000			
合計					40,610			



## 一式当たり内訳書

トンネル照明器具設置

(夜間)

第 5号内訳書

単価使用年月	2020.09
掛掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
トンネル照明器具取付	LED灯ﾌﾟﾚｽ型 新設 壁面方式	台	67	26,530	1,777,510			
LEDトンネル照明器具	基本照明 LED075	台	12	90,700	1,088,400			
LEDトンネル照明器具	入口照明 LED060	台	4	79,300	317,200			
LEDトンネル照明器具	入口照明 LED090	台	6	93,100	558,600			
LEDトンネル照明器具	入口照明 LED110	台	5	96,900	484,500			
LEDトンネル照明器具	入口照明 LED150	台	5	100,000	500,000			
LEDトンネル照明器具	入口照明 LED205	台	16	113,000	1,808,000			
LEDトンネル照明器具	入口照明 LED265	台	19	152,000	2,888,000			
照明器具取付金具	LED～150用	組	12	54,900	658,800			
照明器具取付金具	LED205～用	組	55	102,000	5,610,000			
コンクリートアンカ (SUS)	M10×70L	本	268	287	76,916			
落下防止金具	1本吊り (ｼﾞｯｸﾙ)	組	32	24,800	793,600			

## 一式当たり内訳書

トンネル照明器具設置  
(夜間)

第 5号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-0000002500

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
落下防止金具	2本吊り	組	35	32,800	1,148,000			
管理番号札取付		枚	67	598	40,066			
番号札	亚克力 150×60 (トンネル照明)	枚	67	1,310	87,770			
コンクリートアンカ (SUS)	M6×45L	本	134	113	15,142			
低圧電力ケーブル接続処理	8mm2×3C以下 3心	箇所	79	6,709	530,011			
複合ケーブル分岐材	CV14mm2-2C+8mm2-2C+2mm2-2C+(E)3.5mm2用	個	33	7,380	243,540			
複合ケーブル分岐材	CV14mm2-4C+2mm2-2C+(E)3.5mm2用	個	34	7,380	250,920			
調光ケーブル分岐材	CVV2mm2-3C用 (分岐線1.5m含む)	個	12	4,680	56,160			
低圧電力ケーブル端末処理	14mm2×3C以下 3心	箇所	2	6,709	13,418			
複合ケーブル端末処理材	CV14mm2-2C+8mm2-2C+2mm2-2C+(E)3.5mm2用	個	1	3,630	3,630			
複合ケーブル端末処理材	CV14mm2-4C+2mm2-2C+(E)3.5mm2用	個	1	3,630	3,630			
合計					18,953,813			

## 一式当たり内訳書

トンネル照明器具設置

第 6号内訳書

(夜間)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
トンネル照明器具取付	LED灯フレス型 新設 壁面方式	台	36	26,530	955,080			
LEDトンネル照明器具	基本照明 LED065	台	9	90,700	816,300			
LEDトンネル照明器具	入口照明 LED110	台	1	96,900	96,900			
LEDトンネル照明器具	入口照明 LED150	台	3	100,000	300,000			
LEDトンネル照明器具	入口照明 LED205	台	15	113,000	1,695,000			
LEDトンネル照明器具	入口照明 LED265	台	8	152,000	1,216,000			
トンネル照明器具取付金具	SUS304 t=3mm	組	36	20,200	727,200			
コンクリートアンカ (SUS)	M10×70L	本	144	287	41,328			
落下防止金具	1本吊り (ジャックル)	組	13	24,800	322,400			
落下防止金具	2本吊り	組	23	32,800	754,400			
管理番号札取付		枚	36	598	21,528			
番号札	アクリル 150×60 (トンネル照明)	枚	36	1,310	47,160			

# 一式当たり内訳書

トンネル照明器具設置  
第 6号内訳書 (夜間)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリートアンカ (SUS)	M6×45L	本	72	113	8,136			
低圧電力ケーブル接続処理	8mm2×3C以下 3心	箇所	45	6,709	301,905			
複合ケーブル分岐材	CV5.5mm2-4C+2mm2-2C+(E)3.5mm2用 (分岐線1.5m含む)	個	36	6,760	243,360			
調光ケーブル分岐材	CVV2mm2-3C用 (分岐線1.5m含む)	個	9	4,680	42,120			
低圧電力ケーブル端末処理	14mm2×3C以下 3心	箇所	2	6,709	13,418			
複合ケーブル端末処理材	CV5.5mm2-4C+2mm2-2C+(E)3.5mm2用	個	2	3,320	6,640			
合 計					7,608,875			

## 一式当たり内訳書

トンネル照明器具設置

第 7号内訳書

(夜間)

単価使用年月	2020.09
掛掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
トンネル照明器具取付	LED灯フレス型 新設 壁面方式	台	49	26,530	1,299,970			
LEDトンネル照明器具	基本照明 LED065	台	10	90,700	907,000			
LEDトンネル照明器具	入口照明 LED110	台	4	96,900	387,600			
LEDトンネル照明器具	入口照明 LED150	台	14	100,000	1,400,000			
LEDトンネル照明器具	入口照明 LED205	台	14	113,000	1,582,000			
LEDトンネル照明器具	入口照明 LED265	台	7	152,000	1,064,000			
トンネル照明器具取付金具	SUS304 t=3mm	組	49	20,200	989,800			
コンクリートアンカ (SUS)	M10×70L	本	196	287	56,252			
落下防止金具	1本吊り (ジャックル)	組	28	24,800	694,400			
落下防止金具	2本吊り	組	21	32,800	688,800			
管理番号札取付		枚	49	598	29,302			
番号札	アクリル 150×60 (トンネル照明)	枚	49	1,310	64,190			

## 一式当たり内訳書

トンネル照明器具設置

第7号内訳書

(夜間)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリートアンカ (SUS)	M6×45L	本	98	113	11,074			
低圧電力ケーブル接続処理	8mm2×3C以下 3心	箇所	59	6,709	395,831			
複合ケーブル分岐材	CV3.5mm2-4C+2mm2-2C+(E)3.5mm2用 (分岐線1.5m含む)	個	49	6,760	331,240			
調光ケーブル分岐材	CVV2mm2-3C用 (分岐線1.5m含む)	個	10	4,680	46,800			
低圧電力ケーブル端末処理	14mm2×3C以下 3心	箇所	2	6,709	13,418			
複合ケーブル端末処理材	CV3.5mm2-4C+2mm2-2C+(E)3.5mm2用	個	2	3,320	6,640			
合計					9,968,317			









## 一式当たり内訳書

作業土工(電気)  
(夜間)

第 2号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
特殊ブロック舗装	撤去	m <sup>2</sup>	162.9	1,599	260,477			
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m <sup>3</sup>	61.9	2,519	155,926			
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m <sup>3</sup>	9	4,570	41,130			
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m <sup>3</sup>	45.9	4,675	214,582			
下層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m <sup>2</sup>	157.4	903.4	142,195			
特殊ブロック舗装	再利用設置	m <sup>2</sup>	56.2	3,197	179,671			
特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm	m <sup>2</sup>	43	10,200	438,600			
合 計					1,432,581			









## 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

単-2号	坑口照明灯設置 (夜間)	KCE050-2 (照明器具のみ)	単位	基	数量	1	単価	143,900
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	28,500	28,500			
LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE050-2	台・本	1	106,000	106,000			
ポール内ジョイントボックス	SB-902B20-N (単相用)	個	1	9,310	9,310			
計					143,810			
単価					143,900		円/基	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-3号	トンネル照明器具設置 (夜間)	KWE070B	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル照明器具取付	LED灯プレス型 新設 壁面方式	台	1	26,530	26,530	
	LEDトンネル照明灯具 (建電協型)	入口照明 (B) 調光機能なし KWE070B(入口)	台・組	1	78,300	78,300	
	計					104,830	
	単価					104,900	円/台

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-4号	自動調光装置設置 (夜間)	制御部, 受光部	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	自動点滅器取付 (トンネル用受光部)	受光部 新設	台	1	16,780	16,780	
	自動点滅器取付 (トンネル用制御部)	制御部 新設	組	1	40,260	40,260	
	計					57,040	
	単価					57,040	円/組

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-5号	地中配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 3.5mm2×3C	単位	m	数量		1	単価	1,991
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	1,846	1,846			
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	145	145			
計						1,991			
単価						1,991	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-6号	地中配線 (夜間)	複合ケーブル CV3.5mm2-4C+2mm2-2C+(E)3.5mm2	単位	m	数量		1	単価	2,236
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	1,846	1,846			
複合ケーブル		CV3.5mm2-4C+2mm2-2C+(E)3.5mm2	m	1	390	390			
計						2,236			
単価						2,236	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-7号	地中配線 (夜間)	CVVケーブル(制御用絶縁電線) 3心 2.0mm2×3C	単位	m	数量		1	単価	1,940
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	1,846	1,846			
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 3心	m	1	94	94			
計						1,940			
単価						1,940	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-8号	屋外配線 管内(夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 3.5mm2×3C	単位	m	数量		1	単価	1,991
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	1,846	1,846			
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	145	145			
計						1,991			
単価						1,991	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-9号	屋外配線 管内(夜間)	複合ケーブル CV3.5mm2-4C+2mm2-2C+(E)3.5mm2	単位	m	数量		単価	
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	1,846	1,846		
複合ケーブル		CV3.5mm2-4C+2mm2-2C+(E)3.5mm2	m	1	390	390		
計						2,236		
単価						2,236	円/m	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-10号	屋外配線 管内(夜間)	CVVケーブル(制御用絶縁電線) 3心 2.0mm2×3C	単位	m	数量		単価	
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	1,846	1,846		
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 3心	m	1	94	94		
計						1,940		
単価						1,940	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-11号	屋外配線 ラック(夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 3.5mm2×3C	単位	m	数量	1	単価 2,527
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	2,382	2,382	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	145	145	
計						2,527	
単価						2,527	円/m

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-12号	屋外配線 ラック(夜間)	複合ケーブル CV3.5mm2-4C+2mm2-2C+(E)3.5mm2	単位	m	数量	1	単価 2,772
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	2,382	2,382	
複合ケーブル		CV3.5mm2-4C+2mm2-2C+(E)3.5mm2	m	1	390	390	
計						2,772	
単価						2,772	円/m

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-13号	屋外配線 ラック(夜間)	CVVケーブル(制御用絶縁電線) 3心 2.0mm2×3C	単位	m	数量		1	単価	2,476
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	2,382	2,382			
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 3心	m	1	94	94			
計						2,476			
単価						2,476	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-14号	トンネル照明器具撤去 (夜間)	Hf45 (不使用)	単位	台	数量		1	単価	13,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル照明器具取付		水銀灯250W以下 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	13,360	13,360			
計						13,360			
単価						13,360	円/台		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-15号	トンネル照明器具撤去 (夜間)	NHT110 (不使用)	単位	台	数量	1	単価
							12,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル照明器具取付		高圧ナトリウム灯プラス型70~360W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	12,520	12,520	
計						12,520	
単価						12,520	円/台

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-16号	トンネル照明器具撤去 (夜間)	NHT180 (不使用)	単位	台	数量	1	単価
							12,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル照明器具取付		高圧ナトリウム灯プラス型70~360W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	12,520	12,520	
計						12,520	
単価						12,520	円/台

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-17号	トンネル照明器具撤去 (夜間)	NHT220 (不使用)	単位	台	数量		1	単価	12,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル照明器具取付		高圧ナトリウム灯プラス型70~360W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	12,520	12,520			
計						12,520			
単価						12,520	円/台		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-18号	照明器具撤去 (夜間)	NHT110 (不使用)	単位	台	数量		1	単価	14,250
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 撤去(不使用) 持込	台	1	14,250	14,250			
計						14,250			
単価						14,250	円/台		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-19号	自動調光装置撤去 (夜間)	制御部, 受光部 (不使用)	単位	組	数量	1	単価
							28,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自動点滅器取付 (トンネル用受光部)		受光部 撤去(不使用)	台	1	8,386	8,386	
自動点滅器取付 (トンネル用制御部)		制御部 撤去(不使用)	組	1	20,130	20,130	
計						28,516	
単価						28,520	円/組

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-20号	プリンカーライト撤去 (夜間)	(不使用)	単位	基	数量	1	単価
							4,193
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	4,193	4,193	
計						4,193	
単価						4,193	円/基

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-21号	地中配線撤去 (夜間)	CV2mm2-2C (不使用)	単位	m	数量	1	単価	922.6
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 撤去(不使用)	m	1	922.6	922.6		
計						922.6		
単価						922.6	円/m	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-22号	地中配線撤去 (夜間)	CV5.5mm2-2C (不使用)	単位	m	数量	1	単価	922.6
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 撤去(不使用)	m	1	922.6	922.6		
計						922.6		
単価						922.6	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-23号	地中配線撤去 (夜間)	CV8mm2-2C (不使用)	単位	m	数量		1	単価	922.6
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 撤去(不使用)	m	1	922.6	922.6			
計						922.6			
単価						922.6	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-24号	地中配線撤去 (夜間)	IV3.5mm2 (不使用)	単位	m	数量		1	単価	201.3
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 5mm以下 撤去(不使用)	m	1	201.3	201.3			
計						201.3			
単価						201.3	円/m		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-25号	屋外配線撤去 管内(夜間)	CV2mm-2C (不使用)	単位	m	数量	1	単価	922.6
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 撤去(不使用)	m	1	922.6	922.6		
計						922.6		
単価						922.6	円/m	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-26号	屋外配線撤去 管内(夜間)	CV3.5mm-1C (不使用)	単位	m	数量	1	単価	385.8
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 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	385.8	385.8		
計						385.8		
単価						385.8	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-27号	屋外配線撤去 管内(夜間)	CV5.5mm-2C (不使用)	単位	m	数量	1	単価	922.6
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 撤去(不使用)	m	1	922.6	922.6		
計						922.6		
単価						922.6	円/m	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-28号	屋外配線撤去 管内(夜間)	CV8mm-2C (不使用)	単位	m	数量	1	単価	922.6
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 撤去(不使用)	m	1	922.6	922.6		
計						922.6		
単価						922.6	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-29号	屋外配線撤去 管内(夜間)	IV3.5mm2 (不使用)	単位	m	数量		単価	
						1		201.3
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 5mm以下 撤去(不使用)						
			m	1	201.3	201.3		
	計					201.3		
	単価					201.3	円/m	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-30号	屋外配線撤去 ラック(夜間)	CV2mm-2C (不使用)	単位	m	数量		単価	
						1		1,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり						
			m	1	1,191	1,191		
	計					1,191		
	単価					1,191	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-31号	屋外配線撤去 ラック(夜間)	CV5.5mm-2C (不使用)	単位	m	数量		1	単価	1,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,191	1,191			
計						1,191			
単価						1,191	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-32号	屋外配線撤去 ラック(夜間)	CV8mm-2C (不使用)	単位	m	数量		1	単価	1,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,191	1,191			
計						1,191			
単価						1,191	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-33号	屋外配線撤去 ラック(夜間)	VVR2mm2-2C+(E)3.5mm2 (不使用)	単位	m	数量		1	単価	1,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,191	1,191			
計						1,191			
単価						1,191	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-34号	屋外配線撤去 ラック(夜間)	VVR8mm2-2C+(E)3.5mm2 (不使用)	単位	m	数量		1	単価	1,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,191	1,191			
計						1,191			
単価						1,191	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-35号 屋外配線撤去 ラック(夜間)	IV3.5mm2 (不使用)	単位 m			1	251.6
ケーブル及び電線配線(ラック配線)	仕上外径 5mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	251.6	251.6	
計					251.6	
単価					251.6	円/m

## 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

単-36号	坑口照明灯設置 (夜間)	KCE050-2 (照明器具のみ)	単位	基	数量	1	単価	143,900
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	28,500	28,500		
	LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE050-2	台・本	1	106,000	106,000		
	ポール内ジョイントボックス	SB-902B20-N (単相用)	個	1	9,310	9,310		
	計					143,810		
	単価					143,900	円/基	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

単-37号	坑口照明灯設置 (夜間)	KCE070-2 (照明器具のみ)	単位	基	数量	1	単価	151,900
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	28,500	28,500		
	LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE070-2	台・本	1	114,000	114,000		
	ポール内ジョイントボックス	SB-902B20-N (単相用)	個	1	9,310	9,310		
	計					151,810		
	単価					151,900	円/基	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-38号	トンネル照明器具設置 (夜間)	KWE070B	単位	台	数量		1	単価	104,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル照明器具取付		LED灯プレス型 新設 壁面方式	台	1	26,530	26,530			
LEDトンネル照明灯具 (建電協型)		入口照明 (B) 調光機能なし KWE070B(入口)	台・組	1	78,300	78,300			
計						104,830			
単価						104,900	円/台		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-39号	自動調光装置設置 (夜間)	制御部, 受光部	単位	組	数量		1	単価	57,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自動点滅器取付 (トンネル用受光部)		受光部 新設	台	1	16,780	16,780			
自動点滅器取付 (トンネル用制御部)		制御部 新設	組	1	40,260	40,260			
計						57,040			
単価						57,040	円/組		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-40号	地中配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 2.0mm2×2C	単位	m	数量		1	単価	1,926
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	1,846	1,846			
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 2心	m	1	80	80			
計						1,926			
単価						1,926	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-41号	地中配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 3.5mm2×3C	単位	m	数量		1	単価	1,991
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	1,846	1,846			
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	145	145			
計						1,991			
単価						1,991	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一42号	地中配線 (夜間)	複合ケーブル CV14mm2-2C+8mm2-2C+2mm2-2C+(E)3.5mm2	単位	m	数量		1	単価	4,140
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 40mm以下 新設	m	1	3,355	3,355			
複合ケーブル		CV14mm2-2C+8mm2-2C+2mm2-2C+(E)3.5mm2	m	1	785	785			
計						4,140			
単価						4,140	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一43号	地中配線 (夜間)	複合ケーブル CV14mm2-4C+2mm2-2C+(E)3.5mm2	単位	m	数量		1	単価	4,207
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 40mm以下 新設	m	1	3,355	3,355			
複合ケーブル		CV14mm2-4C+2mm2-2C+(E)3.5mm2	m	1	852	852			
計						4,207			
単価						4,207	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-44号	地中配線 (夜間)	CVVケーブル(制御用絶縁電線) 3心 2.0mm2×3C	単位	m	数量		1	単価	1,940
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	1,846	1,846			
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 3心	m	1	94	94			
計						1,940			
単価						1,940	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-45号	地中配線 (夜間)	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 3.5mm2	単位	m	数量		1	単価	438.6
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 5mm以下 新設	m	1	402.6	402.6			
IV電線(600Vビニル絶縁電線)		IV 3.5mm2	m	1	36	36			
計						438.6			
単価						438.6	円/m		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-46号	屋外配線 管内(夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 2.0mm2×2C	単位	m	数量	1	単価 1,926
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	1,846	1,846	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 2心	m	1	80	80	
計						1,926	
単価						1,926	円/m

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-47号	屋外配線 管内(夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 3.5mm2×3C	単位	m	数量	1	単価 1,991
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	1,846	1,846	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	145	145	
計						1,991	
単価						1,991	円/m

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一48号	屋外配線 管内(夜間)	複合ケーブル CV14mm2-2C+8mm2-2C+2mm2-2C+(E)3.5mm2	単位	m	数量		単価	4,140
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 40mm以下 新設	m	1	3,355	3,355		
複合ケーブル		CV14mm2-2C+8mm2-2C+2mm2-2C+(E)3.5mm2	m	1	785	785		
計						4,140		
単価						4,140	円/m	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一49号	屋外配線 管内(夜間)	複合ケーブル CV14mm2-4C+2mm2-2C+(E)3.5mm2	単位	m	数量		単価	4,207
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 40mm以下 新設	m	1	3,355	3,355		
複合ケーブル		CV14mm2-4C+2mm2-2C+(E)3.5mm2	m	1	852	852		
計						4,207		
単価						4,207	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-50号	屋外配線 管内(夜間)	CVVケーブル(制御用絶縁電線) 3心 2.0mm2×3C	単位	m	数量		1	単価	1,940
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	1,846	1,846			
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 3心	m	1	94	94			
計						1,940			
単価						1,940	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-51号	屋外配線 管内(夜間)	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 3.5mm2	単位	m	数量		1	単価	438.6
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 5mm以下 新設	m	1	402.6	402.6			
IV電線(600Vビニル絶縁電線)		IV 3.5mm2	m	1	36	36			
計						438.6			
単価						438.6	円/m		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-52号	屋外配線 ラック(夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 3.5mm2×3C	単位	m	数量	1	単価 2,527
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	2,382	2,382	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	145	145	
計						2,527	
単価						2,527	円/m

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-53号	屋外配線 ラック(夜間)	複合ケーブル CV14mm2-2C+8mm2-2C+2mm2-2C+(E)3.5mm2	単位	m	数量	1	単価 5,147
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 40mm以下 新設 抱縛あり	m	1	4,362	4,362	
複合ケーブル		CV14mm2-2C+8mm2-2C+2mm2-2C+(E)3.5mm2	m	1	785	785	
計						5,147	
単価						5,147	円/m

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-54号	屋外配線 ラック(夜間)	複合ケーブル CV14mm2-4C+2mm2-2C+(E)3.5mm2	単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 40mm以下 新設 抱縛あり	m	1	4,362	4,362	
複合ケーブル		CV14mm2-4C+2mm2-2C+(E)3.5mm2	m	1	852	852	
計						5,214	
単価						5,214	円/m

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-55号	屋外配線 ラック(夜間)	CVVケーブル(制御用絶縁電線) 3心 2.0mm2×3C	単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	2,382	2,382	
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 3心	m	1	94	94	
計						2,476	
単価						2,476	円/m

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-56号	トンネル照明器具撤去 (夜間)	Hf45 (不使用)	単位	台	数量	1	単価	13,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル照明器具取付	水銀灯250W以下 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	13,360	13,360		
	計					13,360		
	単価					13,360	円/台	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-57号	トンネル照明器具撤去 (夜間)	NHT110 (不使用)	単位	台	数量	1	単価	12,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル照明器具取付	高圧ナトリウム灯プラス型70~360W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	12,520	12,520		
	計					12,520		
	単価					12,520	円/台	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-58号	トンネル照明器具撤去 (夜間)	NHT180 (不使用)	単位	台	数量		1	単価	12,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル照明器具取付	高圧ナトリウム灯プラス型70~360W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	12,520	12,520			
	計					12,520			
	単価					12,520	円/台		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-59号	照明器具撤去 (夜間)	NHT110 (不使用)	単位	台	数量		1	単価	14,250
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 撤去(不使用) 持込	台	1	14,250	14,250			
	計					14,250			
	単価					14,250	円/台		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-60号	照明器具撤去 (夜間)	NHT180 (不使用)	単位	台	数量	1	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 撤去(不使用) 持込	台	1	14,250	14,250	
	計					14,250	
	単価					14,250	円/台

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-61号	自動調光装置撤去 (夜間)	制御部, 受光部 (不使用)	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	自動点滅器取付 (トンネル用受光部)	受光部 撤去(不使用)	台	1	8,386	8,386	
	自動点滅器取付 (トンネル用制御部)	制御部 撤去(不使用)	組	1	20,130	20,130	
	計					28,516	
	単価					28,520	円/組

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-62号	地中配線撤去 (夜間)	CV2mm2-2C (不使用)	単位	m	数量	1	単価	922.6
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 撤去(不使用)	m	1	922.6	922.6		
計						922.6		
単価						922.6	円/m	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-63号	地中配線撤去 (夜間)	CV5.5mm2-2C (不使用)	単位	m	数量	1	単価	922.6
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 撤去(不使用)	m	1	922.6	922.6		
計						922.6		
単価						922.6	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-64号	地中配線撤去 (夜間)	CV38mm2-2C (不使用)	単位	m	数量		1	単価	1,678
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 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,678	1,678			
計						1,678			
単価						1,678	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-65号	地中配線撤去 (夜間)	IV3.5mm2 (不使用)	単位	m	数量		1	単価	201.3
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 5mm以下 撤去(不使用)	m	1	201.3	201.3			
計						201.3			
単価						201.3	円/m		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-66号	屋外配線撤去 管内(夜間)	CV2mm-2C (不使用)	単位	m	数量	1	単価	922.6
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 撤去(不使用)	m	1	922.6	922.6		
計						922.6		
単価						922.6	円/m	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-67号	屋外配線撤去 管内(夜間)	CV3.5mm-1C (不使用)	単位	m	数量	1	単価	385.8
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 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	385.8	385.8		
計						385.8		
単価						385.8	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-68号	屋外配線撤去 管内(夜間)	CV5.5mm-2C (不使用)	単位	m	数量	1	単価	922.6
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 撤去(不使用)	m	1	922.6	922.6		
計						922.6		
単価						922.6	円/m	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-69号	屋外配線撤去 管内(夜間)	CV38mm-2C (不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,678
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 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,678	1,678		
計						1,678		
単価						1,678	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-70号	屋外配線撤去 管内(夜間)	IV3.5mm2 (不使用)	単位	m	数量		単価	
						1		201.3
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 5mm以下 撤去(不使用)						
			m	1	201.3	201.3		
	計					201.3		
	単価					201.3	円/m	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-71号	屋外配線撤去 ラック(夜間)	CV2mm-2C (不使用)	単位	m	数量		単価	
						1		1,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり						
			m	1	1,191	1,191		
	計					1,191		
	単価					1,191	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-72号	屋外配線撤去 ラック(夜間)	CV5.5mm-2C (不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,191	1,191		
計						1,191		
単価						1,191	円/m	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-73号	屋外配線撤去 ラック(夜間)	CV38mm-2C (不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,191	1,191		
計						1,191		
単価						1,191	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-74号	屋外配線撤去 ラック(夜間)	VVR2mm2-2C+(E)3.5mm2 (不使用)	単位	m	数量		1	単価	1,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,191	1,191			
計						1,191			
単価						1,191	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-75号	屋外配線撤去 ラック(夜間)	VVR22mm2-2C+(E)3.5mm2 (不使用)	単位	m	数量		1	単価	2,181
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 40mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	2,181	2,181			
計						2,181			
単価						2,181	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

単-76号	屋外配線撤去 ラック(夜間)	IV3.5mm2 (不使用)	単位	m	数量	1	単価	251.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)	仕上外径 5mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	251.6	251.6			
計					251.6			
単価					251.6	円/m		

## 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

単-77号	坑口照明灯設置 (夜間)	KCE050-2 (照明器具のみ)	単位	基	数量	1	単価	143,900
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	28,500	28,500		
	LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE050-2	台・本	1	106,000	106,000		
	ポール内ジョイントボックス	SB-902B20-N (単相用)	個	1	9,310	9,310		
	計					143,810		
	単価					143,900	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

単-78号	坑口照明灯設置 (夜間)	KCE070-2 (照明器具のみ)	単位	基	数量	1	単価	151,900
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	28,500	28,500		
	LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE070-2	台・本	1	114,000	114,000		
	ポール内ジョイントボックス	SB-902B20-N (単相用)	個	1	9,310	9,310		
	計					151,810		
	単価					151,900	円/基	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-79号	自動調光装置設置 (夜間)	制御部, 受光部	単位	組	数量	1	単価
							57,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自動点滅器取付 (トンネル用受光部)		受光部 新設	台	1	16,780	16,780	
自動点滅器取付 (トンネル用制御部)		制御部 新設	組	1	40,260	40,260	
計						57,040	
単価						57,040	円/組

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-80号	地中配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 2.0mm2×3C	単位	m	数量	1	単価
							1,948
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	1,846	1,846	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 3心	m	1	102	102	
計						1,948	
単価						1,948	円/m

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-81号	地中配線 (夜間)	複合ケーブル CV5.5mm2-4C+2mm2-2C+(E)3.5mm2	単位	m	数量		単価	
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	1,846	1,846		
	複合ケーブル	CV5.5mm2-4C+2mm2-2C+(E)3.5mm2	m	1	486	486		
	計					2,332		
	単価					2,332	円/m	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-82号	地中配線 (夜間)	CVVケーブル(制御用絶縁電線) 3心 2.0mm2×3C	単位	m	数量		単価	
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	1,846	1,846		
	CVVケーブル(制御用絶縁電線)	CVV 2.0 mm2 3心	m	1	94	94		
	計					1,940		
	単価					1,940	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-83号	屋外配線 管内(夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 2.0mm2×3C	単位	m	数量	1	単価 1,948
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	1,846	1,846	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 3心	m	1	102	102	
計						1,948	
単価						1,948	円/m

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-84号	屋外配線 管内(夜間)	複合ケーブル CV5.5mm2-4C+2mm2-2C+(E)3.5mm2	単位	m	数量	1	単価 2,332
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	1,846	1,846	
複合ケーブル		CV5.5mm2-4C+2mm2-2C+(E)3.5mm2	m	1	486	486	
計						2,332	
単価						2,332	円/m

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-85号	屋外配線 管内(夜間)	CVVケーブル(制御用絶縁電線) 3心 2.0mm2×3C	単位	m	数量	1	単価 1,940
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	1,846	1,846	
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 3心	m	1	94	94	
計						1,940	
単価						1,940	円/m

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-86号	屋外配線 ラック(夜間)	複合ケーブル CV5.5mm2-4C+2mm2-2C+(E)3.5mm2	単位	m	数量	1	単価 2,868
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	2,382	2,382	
複合ケーブル		CV5.5mm2-4C+2mm2-2C+(E)3.5mm2	m	1	486	486	
計						2,868	
単価						2,868	円/m

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-87号	屋外配線 ラック(夜間)	CVVケーブル(制御用絶縁電線) 3心 2.0mm2×3C	単位	m	数量		1	単価	2,476
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	2,382	2,382			
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 3心	m	1	94	94			
計						2,476			
単価						2,476	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-88号	トンネル照明器具撤去 (夜間)	Hf45 (不使用)	単位	台	数量		1	単価	13,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル照明器具取付		水銀灯250W以下 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	13,360	13,360			
計						13,360			
単価						13,360	円/台		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-89号	トンネル照明器具撤去 (夜間)	NHT110 (不使用)	単位	台	数量	1	単価
							12,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル照明器具取付		高圧ナトリウム灯プラス型70~360W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	12,520	12,520	
計						12,520	
単価						12,520	円/台

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-90号	トンネル照明器具撤去 (夜間)	NHT180 (不使用)	単位	台	数量	1	単価
							12,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル照明器具取付		高圧ナトリウム灯プラス型70~360W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	12,520	12,520	
計						12,520	
単価						12,520	円/台

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-91号	トンネル照明器具撤去 (夜間)	NHT220 (不使用)	単位	台	数量		1	単価	12,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル照明器具取付	高圧ナトリウム灯プラス型70~360W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	12,520	12,520			
	計					12,520			
	単価					12,520	円/台		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-92号	照明器具撤去 (夜間)	NHT110 (不使用)	単位	台	数量		1	単価	14,250
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 撤去(不使用) 持込	台	1	14,250	14,250			
	計					14,250			
	単価					14,250	円/台		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-93号	照明器具撤去 (夜間)	NHT180 (不使用)	単位	台	数量	1	単価	14,250
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 撤去(不使用) 持込	台	1	14,250	14,250		
	計					14,250		
	単価					14,250	円/台	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-94号	自動調光装置撤去 (夜間)	制御部, 受光部 (不使用)	単位	組	数量	1	単価	28,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自動点滅器取付 (トンネル用受光部)	受光部 撤去(不使用)	台	1	8,386	8,386		
	自動点滅器取付 (トンネル用制御部)	制御部 撤去(不使用)	組	1	20,130	20,130		
	計					28,516		
	単価					28,520	円/組	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-95号	プリンカーライト撤去 (夜間)	(不使用)	単位	基	数量		単価	4,193
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	4,193	4,193		
	計					4,193		
	単価					4,193	円/基	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-96号	地中配線撤去 (夜間)	CV2mm2-2C (不使用)	単位	m	数量		単価	922.6
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 撤去(不使用)	m	1	922.6	922.6		
	計					922.6		
	単価					922.6	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-97号	地中配線撤去 (夜間)	CV3.5mm2-1C (不使用)	単位	m	数量	1	単価	385.8
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 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	385.8	385.8		
計						385.8		
単価						385.8	円/m	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-98号	地中配線撤去 (夜間)	CV38mm2-2C (不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,678
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 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,678	1,678		
計						1,678		
単価						1,678	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-99号	地中配線撤去 (夜間)	IV3.5mm2 (不使用)	単位	m	数量		1	単価	201.3
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 5mm以下 撤去(不使用)							
			m	1	201.3	201.3			
計						201.3			
単価						201.3	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-100号	屋外配線撤去 管内(夜間)	CV2mm-2C (不使用)	単位	m	数量		1	単価	922.6
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 撤去(不使用)							
			m	1	922.6	922.6			
計						922.6			
単価						922.6	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-101号	屋外配線撤去 管内(夜間)	CV3.5mm-1C (不使用)	単位	m	数量		1	単価	385.8
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 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	385.8	385.8			
計						385.8			
単価						385.8	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-102号	屋外配線撤去 管内(夜間)	CV38mm-2C (不使用)	単位	m	数量		1	単価	1,678
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 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,678	1,678			
計						1,678			
単価						1,678	円/m		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-103号	屋外配線撤去 管内(夜間)	IV3.5mm2 (不使用)	単位	m	数量	1	単価	201.3
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 5mm以下 撤去(不使用)	m	1	201.3	201.3		
計						201.3		
単価						201.3	円/m	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-104号	屋外配線撤去 ラック(夜間)	CV2mm-2C (不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,191	1,191		
計						1,191		
単価						1,191	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-105号	屋外配線撤去 ラック(夜間)	CV3.5mm-1C (不使用)	単位	m	数量	1	単価	486.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 10mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	486.5	486.5		
計						486.5		
単価						486.5	円/m	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-106号	屋外配線撤去 ラック(夜間)	CV38mm-2C (不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,191	1,191		
計						1,191		
単価						1,191	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-107号	屋外配線撤去 ラック(夜間)	VVR2mm2-2C+(E)3.5mm2 (不使用)	単位	m	数量		単価	1,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,191	1,191		
計						1,191		
単価						1,191	円/m	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-108号	屋外配線撤去 ラック(夜間)	VVR22mm2-2C+(E)3.5mm2 (不使用)	単位	m	数量		単価	2,181
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 40mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	2,181	2,181		
計						2,181		
単価						2,181	円/m	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

単-109号	坑口照明灯設置 (夜間)	KCE050-2 (照明器具のみ)	単位	基	数量	1	単価	143,900
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	28,500	28,500		
	LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE050-2	台・本	1	106,000	106,000		
	ポール内ジョイントボックス	SB-902B20-N (単相用)	個	1	9,310	9,310		
	計					143,810		
	単価					143,900	円/基	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

単-110号	坑口照明灯設置 (夜間)	KCE070-2 (照明器具のみ)	単位	基	数量	1	単価	151,900
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	28,500	28,500		
	LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE070-2	台・本	1	114,000	114,000		
	ポール内ジョイントボックス	SB-902B20-N (単相用)	個	1	9,310	9,310		
	計					151,810		
	単価					151,900	円/基	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-111号	自動調光装置設置 (夜間)	制御部, 受光部	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	自動点滅器取付 (トンネル用受光部)	受光部 新設	台	1	16,780	16,780	
	自動点滅器取付 (トンネル用制御部)	制御部 新設	組	1	40,260	40,260	
	計					57,040	
	単価					57,040	円/組

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-112号	地中配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 2.0mm2×3C	単位	m	数量	1	単価
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	1,846	1,846	
	CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 2mm2 3心	m	1	102	102	
	計					1,948	
	単価					1,948	円/m

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-113号	地中配線 (夜間)	複合ケーブル CV3.5mm2-4C+2mm2-2C+(E)3.5mm2	単位	m	数量		単価	
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	1,846	1,846		
	複合ケーブル	CV3.5mm2-4C+2mm2-2C+(E)3.5mm2	m	1	390	390		
	計					2,236		
	単価					2,236	円/m	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-114号	地中配線 (夜間)	CVVケーブル(制御用絶縁電線) 3心 2.0mm2×3C	単位	m	数量		単価	
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	1,846	1,846		
	CVVケーブル(制御用絶縁電線)	CVV 2.0 mm2 3心	m	1	94	94		
	計					1,940		
	単価					1,940	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-115号	屋外配線 管内(夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 2.0mm2×3C	単位	m	数量	1	単価 1,948
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	1,846	1,846	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 3心	m	1	102	102	
計						1,948	
単価						1,948	円/m

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-116号	屋外配線 管内(夜間)	複合ケーブル CV3.5mm2-4C+2mm2-2C+(E)3.5mm2	単位	m	数量	1	単価 2,236
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	1,846	1,846	
複合ケーブル		CV3.5mm2-4C+2mm2-2C+(E)3.5mm2	m	1	390	390	
計						2,236	
単価						2,236	円/m

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-117号	屋外配線 管内(夜間)	CVVケーブル(制御用絶縁電線) 3心 2.0mm2×3C	単位	m	数量		1	単価	1,940
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	1,846	1,846			
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 3心	m	1	94	94			
計						1,940			
単価						1,940	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-118号	屋外配線 ラック(夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 2.0mm2×3C	単位	m	数量		1	単価	2,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	2,382	2,382			
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 3心	m	1	102	102			
計						2,484			
単価						2,484	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-119号	屋外配線 ラック(夜間)	複合ケーブル CV3.5mm2-4C+2mm2-2C+(E)3.5mm2	単位	m	数量		1	単価	2,772
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	2,382	2,382			
複合ケーブル		CV3.5mm2-4C+2mm2-2C+(E)3.5mm2	m	1	390	390			
計						2,772			
単価						2,772	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-120号	屋外配線 ラック(夜間)	CVVケーブル(制御用絶縁電線) 3心 2.0mm2×3C	単位	m	数量		1	単価	2,476
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	2,382	2,382			
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 3心	m	1	94	94			
計						2,476			
単価						2,476	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-121号	ケーブル接続 (夜間)	CV2mm2-3C 分岐接続	単位	箇所	数量		単価	
					1			12,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
低圧電力ケーブル接続処理		8mm2×3C以下 3心	箇所	1	6,709	6,709		
接続材料		レジソ注入形 Y0 (Y分岐)	組	1	5,320	5,320		
計						12,029		
単価						12,030	円/箇所	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-122号	トンネル照明器具撤去 (夜間)	Hf45 (不使用)	単位	台	数量		単価	
					1			13,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル照明器具取付		水銀灯250W以下 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	13,360	13,360		
計						13,360		
単価						13,360	円/台	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-123号	トンネル照明器具撤去 (夜間)	NHT110 (不使用)	単位	台	数量	1	単価	12,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル照明器具取付		高圧ナトリウム灯プラス型70~360W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	12,520	12,520		
計						12,520		
単価						12,520	円/台	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-124号	トンネル照明器具撤去 (夜間)	NHT180 (不使用)	単位	台	数量	1	単価	12,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル照明器具取付		高圧ナトリウム灯プラス型70~360W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	12,520	12,520		
計						12,520		
単価						12,520	円/台	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-125号	トンネル照明器具撤去 (夜間)	NHT220 (不使用)	単位	台	数量		1	単価	12,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル照明器具取付	高圧ナトリウム灯プラス型70~360W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	12,520	12,520			
	計					12,520			
	単価					12,520	円/台		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-126号	照明器具撤去 (夜間)	NHT110 (不使用)	単位	台	数量		1	単価	14,250
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 撤去(不使用) 持込	台	1	14,250	14,250			
	計					14,250			
	単価					14,250	円/台		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-127号	照明器具撤去 (夜間)	NHT180 (不使用)	単位	台	数量	1	単価	14,250
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 撤去(不使用) 持込	台	1	14,250	14,250		
	計					14,250		
	単価					14,250	円/台	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-128号	自動調光装置撤去 (夜間)	制御部, 受光部 (不使用)	単位	組	数量	1	単価	28,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自動点滅器取付 (トンネル用受光部)	受光部 撤去(不使用)	台	1	8,386	8,386		
	自動点滅器取付 (トンネル用制御部)	制御部 撤去(不使用)	組	1	20,130	20,130		
	計					28,516		
	単価					28,520	円/組	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-129号	地中配線撤去 (夜間)	CV2mm2-2C (不使用)	単位	m	数量		1	単価	922.6
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 撤去(不使用)							
			m	1	922.6	922.6			
計							922.6		
単価							922.6	円/m	

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-130号	地中配線撤去 (夜間)	CV3.5mm2-1C (不使用)	単位	m	数量		1	単価	385.8
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 10mm以下 撤去(不使用)							
			m	1	385.8	385.8			
計							385.8		
単価							385.8	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-131号	地中配線撤去 (夜間)	CV3.5mm2-2C (不使用)	単位	m	数量	1	単価	922.6
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 撤去(不使用)	m	1	922.6	922.6		
計						922.6		
単価						922.6	円/m	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-132号	地中配線撤去 (夜間)	CV14mm2-2C (不使用)	単位	m	数量	1	単価	922.6
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 撤去(不使用)	m	1	922.6	922.6		
計						922.6		
単価						922.6	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-133号	地中配線撤去 (夜間)	IV3.5mm2 (不使用)	単位	m	数量		1	単価	201.3
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 5mm以下 撤去(不使用)							
			m	1	201.3	201.3			
計						201.3			
単価						201.3	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-134号	屋外配線撤去 管内(夜間)	CV2mm-2C (不使用)	単位	m	数量		1	単価	922.6
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 撤去(不使用)							
			m	1	922.6	922.6			
計						922.6			
単価						922.6	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-135号	屋外配線撤去 管内(夜間)	CV3.5mm-1C (不使用)	単位	m	数量		1	単価	385.8
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 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	385.8	385.8			
計						385.8			
単価						385.8	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-136号	屋外配線撤去 管内(夜間)	CV3.5mm-2C (不使用)	単位	m	数量		1	単価	922.6
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 撤去(不使用)	m	1	922.6	922.6			
計						922.6			
単価						922.6	円/m		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-137号	屋外配線撤去 管内(夜間)	CV14mm-2C (不使用)	単位	m	数量	1	単価	922.6
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 撤去(不使用)	m	1	922.6	922.6		
計						922.6		
単価						922.6	円/m	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-138号	屋外配線撤去 管内(夜間)	IV3.5mm2 (不使用)	単位	m	数量	1	単価	201.3
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 5mm以下 撤去(不使用)	m	1	201.3	201.3		
計						201.3		
単価						201.3	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-139号	屋外配線撤去 ラック(夜間)	CV2mm-2C (不使用)	単位	m	数量		1	単価	1,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,191	1,191			
計						1,191			
単価						1,191	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-140号	屋外配線撤去 ラック(夜間)	CV3.5mm-1C (不使用)	単位	m	数量		1	単価	486.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 10mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	486.5	486.5			
計						486.5			
単価						486.5	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-141号	屋外配線撤去 ラック(夜間)	CV3.5mm-2C (不使用)	単位	m	数量		1	単価	1,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,191	1,191			
計						1,191			
単価						1,191	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-142号	屋外配線撤去 ラック(夜間)	CV14mm-2C (不使用)	単位	m	数量		1	単価	1,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,191	1,191			
計						1,191			
単価						1,191	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-143号	屋外配線撤去 ラック(夜間)	VVR2mm2-2C+(E)3.5mm2 (不使用)	単位	m	数量		1	単価	1,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,191	1,191			
計						1,191			
単価						1,191	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-144号	屋外配線撤去 ラック(夜間)	VVR14mm2-2C+(E)3.5mm2 (不使用)	単位	m	数量		1	単価	1,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,191	1,191			
計						1,191			
単価						1,191	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-145号	屋外配線撤去 ラック(夜間)	IV3.5mm2 (不使用)	単位	m	数量		1	単価	251.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 5mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	251.6	251.6			
計						251.6			
単価						251.6	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-146号	交通誘導警備員 (夜間)	A	単位	人日	数量		1	単価	20,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A			人日	1	20,790	20,790			
計						20,790			
単価						20,790	円/人日		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

単-147号	交通誘導警備員 (夜間)	B	単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人日	1	18,120	18,120		18,120
	計							18,120
	単価						18,120	円/人日

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

機器単体費 (組)	738000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量		1	単価	738,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費		組	1	738,000	738,000			
計					738,000			
単価					738,000	円/組		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	単位	台	数量	単価	金額	単価	28,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	4.1	33,547	137,542			
普通作業員		人	2.1	29,925	62,842			
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	9,398	84,582			
諸雑費 (まるめ)		式	1		34			
計					285,000			
単価					28,500	円/台		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

名称	規格	単位	台・本	数量	単価	金額	摘要
LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE050-2	台	1	106,000	106,000	106,000	106,000
計						106,000	
単価						106,000	円/台・本

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価	26,530
トンネル照明器具取付	LED灯プラグ型 新設 壁面方式						1	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.3	33,547	10,064			
普通作業員		人	0.55	29,925	16,458			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計						26,530		
単価						26,530	円/台	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
管理番号	札取付	単位	枚	数量		1	単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員							598	
		人	0.02	29,925			598	
計							598	
単価							598	円/枚

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
低圧電力ケーブル	接続処理	単位	箇所	数量		1	単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工							6,709	
		人	0.2	33,547			6,709	
諸雑費（まるめ）							0	
		式	1					
計							6,709	
単価							6,709	円/箇所

## 参考資料(1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
低圧電力ケーブル端末処理	14mm2×3C以下 3心					1	6,709
電工		人		0.2	33,547	6,709	
諸雑費(まるめ)		式		1		0	
計						6,709	
単価						6,709	円/箇所

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
名称	規格	単位	台・組	数量	単価	金額	摘要
LEDトンネル照明灯具(建電協型)	入口照明(B) 調光機能なし KWE070B(入口)					1	78,300
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般形)	KWE070B(入口)	台		1	78,300	78,300	
計						78,300	
単価						78,300	円/台・組

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価
自動点滅器取付（トンネル用受光部）	受光部 新設					1	16,780
電工		人		0.5	33,547	16,773	
諸雑費（まるめ）		式		1		7	
計						16,780	
単価						16,780	円/台

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価
自動点滅器取付（トンネル用制御部）	制御部 新設					1	40,260
電工		人		1.2	33,547	40,256	
諸雑費（まるめ）		式		1		4	
計						40,260	
単価						40,260	円/組

## 参考資料(1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
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	金額	単価
					100		1,846
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	5.5	33,547	184,508		
諸雑費(まるめ)		式	1		92		
計					184,600		
単価					1,846	円/m	

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 3.5mm2 3心	単位	m	数量	単価	金額	単価
					1		145
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 3心	m	1	145	145		
計					145		
単価					145	円/m	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 2.0 mm2 3心	m	1		94	94	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル	CVV 2.0 mm2 3心	m	1	94.7	94	94	
計						94	
単価						94	円/m

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	100		2,382	2,382	
電工		人	7.1	33,547	238,183	238,183	
諸雑費 (まるめ)		式	1		17	238,200	
計						238,200	
単価						2,382	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル照明器具取付	水銀灯250W以下 撤去(不使用) 壁面方式	台				
計					13,360	
単価					13,360	円/台
電気		人	0.175	33,547	5,870	
普通作業員		人	0.25	29,925	7,481	
諸雑費(まるめ)		式	1		9	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価	12,520
トンネル照明器具取付	高圧ナトリウム灯フレス型70～360W 撤去(不使用) 壁面方式	単位	台	数量			1	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.15	33,547	5,032			
普通作業員		人	0.25	29,925	7,481			
諸雑費(まるめ)		式	1		7			
計						12,520		
単価						12,520	円/台	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	単位	台	数量	単価	金額	単価	14,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	2.05	33,547	68,771			
普通作業員		人	1.05	29,925	31,421			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	4.5	9,398	42,291			
諸雑費 (まるめ)		式	1		17			
計					142,500			
単価					14,250	円/台		

## 参考資料(1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
	自動点滅器取付(トンネル用受光部)	受光部 撤去(不使用)	単位	台	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.25	33,547	8,386	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						8,386	
単価						8,386	円/台

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
	自動点滅器取付(トンネル用制御部)	制御部 撤去(不使用)	単位	組	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.6	33,547	20,128	
諸雑費(まるめ)			式	1		2	
計						20,130	
単価						20,130	円/組

## 参考資料(1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
	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	4,193
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.125	33,547	4,193		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					4,193		
単価					4,193	円/個	

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
	処分費(式)		単位	式	数量		単価
						1	10,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水銀ランプ処分費	(株)浜田	式	1		10,000		
計					10,000		
単価					10,000	円/式	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
処分費（t）		単位	t	数量		単価	
					100		500,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トリウム処分費	(株) 浜田	t	100	500,000	50,000,000		
計					50,000,000		
単価					500,000	円/t	

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
処分費（t）		単位	t	数量		単価	
					100		50,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定器処分費	(株) 浜田	t	100	50,000	5,000,000		
計					5,000,000		
単価					50,000	円/t	

## 参考資料(1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	
					100		922.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	2.75	33,547	92,254		
諸雑費(まるめ)		式	1		6		
計					92,260		
単価					922.6	円/m	

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	
					100		201.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.6	33,547	20,128		
諸雑費(まるめ)		式	1		2		
計					20,130		
単価					201.3	円/m	

## 参考資料(1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	
					100		385.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	1.15	33,547	38,579		
諸雑費(まるめ)		式	1		1		
計					38,580		
単価					385.8	円/m	

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
ケーブル及び電線配線(ラック配線)	仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	単位	m	数量		単価	
					100		1,191
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	3.55	33,547	119,091		
諸雑費(まるめ)		式	1		9		
計					119,100		
単価					1,191	円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 5mm以下 撤去（不使用）抱縛あり	単位	m	数量	100	単価	251.6
電工		人	0.75	33,547	25,160		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					25,160		
単価					251.6	円/m	

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LED道路照明灯具（建電協型）	KCE070-2	単位	台・本	数量	1	単価	114,000
LED道路照明器具（建電協型）	KCE070-2	台	1	114,000	114,000		
計					114,000		
単価					114,000	円/台・本	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
管理番号	札取付	単位	枚	数量		1	単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員			人	0.02	29,925	598	
	計						598	
	単価						598	円/枚

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
CVケーブル	(600V架橋ポリケ ーブル)	600V CV 2mm2 2心	単位	m	数量		1	単価
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			m	1	80.6	80	
	計						80	
	単価						80	円/m

## 参考資料(1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
					100		3,355
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	10	33,547	335,470		
諸雑費(まるめ)		式	1		30		
計					335,500		
単価					3,355	円/m	

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
					100		402.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	1.2	33,547	40,256		
諸雑費(まるめ)		式	1		4		
計					40,260		
単価					402.6	円/m	

## 参考資料(1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
IV電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm <sup>2</sup>	m	1			36	
600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm <sup>2</sup>	m	1	36.4	36		
計					36		
単価					36	円/m	

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)	仕上外径 40mm以下 新設 抱縛あり	m	100			4,362	
電工		人	13	33,547	436,111		
諸雑費(まるめ)		式	1		89		
計					436,200		
単価					4,362	円/m	

## 参考資料(1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
	ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5	33,547	167,735	
諸雑費(まるめ)			式	1		65	
計						167,800	
単価						1,678	円/m

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
	ケーブル及び電線配線(ラック配線)	仕上外径 40mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	6.5	33,547	218,055	
諸雑費(まるめ)			式	1		45	
計						218,100	
単価						2,181	円/m

## 参考資料(1)

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
管理番号	札取付	単位	枚	数量		1	単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員			人	0.02	29,925	598	
	計						598	
	単価						598	円/枚

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
CVケーブル	(600V架橋ポリケ ーブル)	600V CV 2mm2 3心	単位	m	数量		1	単価
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			m	1	102	102	
	計						102	
	単価						102	円/m

## 参考資料(1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)	仕上外径 10mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価	486.5
電工		人	1.45	33,547	48,643		
諸雑費(まるめ)		式	1		7		
計					48,650		
単価					486.5	円/m	

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管理番号札取付		単位	枚	数量	1	単価	598
普通作業員		人	0.02	29,925	598		
計					598		
単価					598	円/枚	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
輸送費（電気）	36500円/台	単位	台	数量	1	単価	36,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車運送料金（電気）		台	1	36,500	36,500		
計					36,500		
単価					36,500	円/台	

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	20,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A		人	1	20,790	20,790		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					20,790		
単価					20,790	円/人日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	18,120
交通誘導警備員 B		人	1	18,112		18,112		
諸雑費 (まるめ)		式	1			8		
計						18,120		
単価						18,120	円/人日	

## 参考資料(2)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名					1	9,398	
運転手(特殊)		人	0.19	33,547		6,373		
軽油	1.2号	L	4.2	106		445		
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						9,398		
単価						9,398	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1号	道路照明柱製作	多目的柱① 10m φ75-95.5・φ163.0-242.5 (段付) (塗装 (貼紙防止・防食塗装含む))	単位	基	数量	1	単価	1,134,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	多目的柱 (500kg以下)	段付テハ <sup>o</sup> ホル <sup>o</sup> ル 溶融亜鉛めっき+ウレタン樹脂塗装	kg	381.49	2,600	991,874		
	貼紙防止塗装	工場塗装	m <sup>2</sup>	2.41	45,900	110,619		
	防食塗装	工場塗装	m <sup>2</sup>	1.52	20,400	31,008		
	計					1,133,501		
	単価					1,134,000	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	道路照明柱製作	多目的柱② 10m φ75-95.5・φ163.0-242.5 (段付) (塗装 (貼紙防止・防食塗装含む))	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,134,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	多目的柱 (500kg以下)	段付テハ <sup>o</sup> ホル 溶融亜鉛めっき+ウレタン樹脂塗装	kg	381.33	2,600	991,458			
	貼紙防止塗装	工場塗装	m <sup>2</sup>	2.41	45,900	110,619			
	防食塗装	工場塗装	m <sup>2</sup>	1.52	20,400	31,008			
	計					1,133,085			
	単価					1,134,000		円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	道路照明柱製作	多目的柱③ 10m φ75-95.5・φ163.0-242.5 (段付) (塗装 (貼紙防止・防食塗装含む))	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,416,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
多目的柱 (500kg超~1,500kg以下)	段付テハ <sup>o</sup> ホル <sup>o</sup> ル 熔融亜鉛めっき+ウレタン樹脂塗装	kg	551.01	2,220	1,223,242.2				
貼紙防止塗装	工場塗装	m <sup>2</sup>	3.2	45,900	146,880				
防食塗装	工場塗装	m <sup>2</sup>	2.21	20,400	45,084				
計					1,415,206.2				
単価					1,416,000	円/基			

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単一4号	道路照明柱製作	多目的柱④ 10m φ75-95.5・φ263.0-342.5 (段付) (塗装 (貼紙防止・防食塗装含む))	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,498,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	多目的柱 (500kg超~1,500kg以下)	段付テハ <sup>o</sup> ホル <sup>o</sup> ル 溶融亜鉛めっき+ウレタン樹脂塗装	kg	584.1	2,220	1,296,702			
	貼紙防止塗装	工場塗装	m <sup>2</sup>	3.38	45,900	155,142			
	防食塗装	工場塗装	m <sup>2</sup>	2.22	20,400	45,288			
	計					1,497,132			
	単価					1,498,000		円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	道路照明柱製作	多目的柱⑤ 10m φ75-95.5・φ239.0-318.5 (段付) (塗装 (貼紙防止・防食塗装含む))	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,416,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	多目的柱 (500kg超~1,500kg以下)	段付テハ <sup>o</sup> ホル <sup>o</sup> ル 溶融亜鉛めっき+ウレタン樹脂塗装	kg	551.01	2,220	1,223,242.2			
	貼紙防止塗装	工場塗装	m <sup>2</sup>	3.2	45,900	146,880			
	防食塗装	工場塗装	m <sup>2</sup>	2.21	20,400	45,084			
	計					1,415,206.2			
	単価					1,416,000		円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	道路照明柱製作	多目的柱⑥ 10m φ75-95.5・φ239.0-318.5 (段付) (塗装 (貼紙防止・防食塗装含む))	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,415,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	多目的柱 (500kg超~1,500kg以下)	段付テハ <sup>°</sup> ホル <sup>°</sup> ル 溶融亜鉛めっき+ウレタン樹脂塗装	k g	550.84	2,220	1,222,864.8			
	貼紙防止塗装	工場塗装	m 2	3.2	45,900	146,880			
	防食塗装	工場塗装	m 2	2.21	20,400	45,084			
	計					1,414,828.8			
	単価					1,415,000		円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単一7号	道路照明柱製作	多目的柱⑦ 10m φ75-95.5・φ239.0-318.5 (段付) (塗装 (貼紙防止・防食塗装含む))	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,415,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	多目的柱 (500kg超~1,500kg以下)	段付テハ <sup>o</sup> ホル <sup>o</sup> ル 溶融亜鉛めっき+ウレタン樹脂塗装	kg	550.68	2,220	1,222,509.6			
	貼紙防止塗装	工場塗装	m <sup>2</sup>	3.2	45,900	146,880			
	防食塗装	工場塗装	m <sup>2</sup>	2.21	20,400	45,084			
	計					1,414,473.6			
	単価					1,415,000		円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	道路照明柱製作	多目的柱⑧ 10m φ75-95.5・φ239.0-318.5 (段付) (塗装 (貼紙防止・防食塗装含む))	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,415,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	多目的柱 (500kg超~1,500kg以下)	段付テハ <sup>o</sup> ホル <sup>o</sup> ル 溶融亜鉛めっき+ウレタン樹脂塗装	kg	550.84	2,220	1,222,864.8			
	貼紙防止塗装	工場塗装	m <sup>2</sup>	3.2	45,900	146,880			
	防食塗装	工場塗装	m <sup>2</sup>	2.21	20,400	45,084			
	計					1,414,828.8			
	単価					1,415,000		円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	道路照明柱製作	多目的柱⑨ 10m φ75-95.5・φ123.0-202.5 (段付) (塗装 (貼紙防止・防食塗装含む))	単位	基	数量	単価	金額	単価	902,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	多目的柱 (500kg以下)	段付テ-ハ°-ホ°-ル 溶融亜鉛めっき+ウレタン樹脂塗装	k g	301.27	2,600	783,302			
	貼紙防止塗装	工場塗装	m 2	2.1	45,900	96,390			
	防食塗装	工場塗装	m 2	1.12	20,400	22,848			
	計					902,540			
	単価					902,600		円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

単-10号	道路照明灯設置 (夜間)	300kg超1000kg以下	単位	基	数量	1	単価	64,280
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	42,010	42,010		
	ポール内ジョイントボックス	S B - 9 0 2 B 2 0 - N (単相用)	個	1	9,310	9,310		
	管理番号札・灯柱銘板取付		枚	2	598	1,196		
	管理番号札	シート式	枚	1	3,780	3,780		
	灯柱銘板	真鍮製	枚	1	6,000	6,000		
	グリスキャップ	M 2 4	個	4	495	1,980		
	計					64,276		
	単価					64,280	円/基	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

単-11号	道路照明灯設置 (夜間)	300kg超1000kg以下 自動点滅器含む 10m	単位	基	数量	1	単価	69,400
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1000kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	基	1	42,010	42,010			
ポール内ジョイントボックス	S B - 9 0 2 B 2 2 - N (単相用)	個	1	6,900	6,900			
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	4,026	4,026			
自動点滅器 (プラグ式)	(本体のみ) 200V 6A	個	1	2,510	2,510			
自動点滅器 (プラグ式受け台)	(ソケットのみ) 6A10A共通	個	1	990	990			
管理番号札・灯柱銘板取付		枚	2	598	1,196			
管理番号札	シート式	枚	1	3,780	3,780			
灯柱銘板	真鍮製	枚	1	6,000	6,000			
グリスキャップ	M24	個	4	495	1,980			
計					69,392			
単価					69,400	円/基		

## 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

単-12号	道路照明灯設置 (夜間)	IA10.3B-C (塗装 (貼紙防止・防食塗装含む))	単位	基	数量	1	単価	395,100
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	35,470	35,470			
照明用テーパーポール(鋼製)(建電協型)10m埋設型	IA10.3B-C (ベース埋設型 塗装)	本	1	280,000	280,000			
貼紙防止塗装	工場塗装	m <sup>2</sup>	1.249	45,900	57,329.1			
ポール内ジョイントボックス	SB-902B20-N (単相用)	個	1	9,310	9,310			
管理番号札・灯柱銘板取付		枚	2	598	1,196			
管理番号札	シート式	枚	1	3,780	3,780			
灯柱銘板	真鍮製	枚	1	6,000	6,000			
グリスキャップ	M24	個	4	495	1,980			
計					395,065.1			
単価					395,100		円/基	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

単-13号	道路照明灯設置 (夜間)	IA10.3B-C (特) (塗装 (貼紙防止・防食塗装含む))	単位	基	数量		1	単価	435,100
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	35,470	35,470			
	照明用テーパーポール (鋼製) (建電協型) 10m埋設型	IA10.3B-C (ベース埋設型 塗装) ※埋設部ニップル含む	本	1	320,000	320,000			
	貼紙防止塗装	工場塗装	m <sup>2</sup>	1.249	45,900	57,329.1			
	ポール内ジョイントボックス	S B - 9 0 2 B 2 0 - N (単相用)	個	1	9,310	9,310			
	管理番号札・灯柱銘板取付		枚	2	598	1,196			
	管理番号札	シート式	枚	1	3,780	3,780			
	灯柱銘板	真鍮製	枚	1	6,000	6,000			
	グリスキャップ	M24	個	4	495	1,980			
	計					435,065.1			
	単価					435,100		円/基	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

単-14号	道路照明灯設置 (夜間)	IA10.3B-S (塗装 (貼紙防止・防食塗装含む))	単位	基	数量	1	単価	404,200
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	35,470	35,470		
	照明用テーパーポール(鋼製)(建電協型)10m埋設型	IA10.3B-S (ベース埋設型 塗装)	本	1	284,000	284,000		
	貼紙防止塗装	工場塗装	m <sup>2</sup>	1.249	45,900	57,329.1		
	ポール内ジョイントボックス	SB-902B22-N (単相用)	個	1	6,900	6,900		
	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	4,026	4,026		
	自動点滅器 (プラグ式)	(本体のみ) 200V 6A	個	1	2,510	2,510		
	自動点滅器 (プラグ式受け台)	(ソケットのみ) 6A10A共通	個	1	990	990		
	管理番号札・灯柱銘板取付		枚	2	598	1,196		
	管理番号札	シート式	枚	1	3,780	3,780		
	灯柱銘板	真鍮製	枚	1	6,000	6,000		
	グリスキャップ	M24	個	4	495	1,980		



## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-15号	道路照明灯設置 (夜間)	IA10.3B-S(特) (塗装(貼紙防止・防食塗装含む))	単位	基	数量	1	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	35,470	35,470	444,200
	照明用テーパーポール(鋼製)(建電協型)10m埋設型	IA10.3B-S(ベース埋設型 塗装)※埋設部ニップル含む	本	1	324,000	324,000	
	貼紙防止塗装	工場塗装	m <sup>2</sup>	1.249	45,900	57,329.1	
	ポール内ジョイントボックス	S B - 9 0 2 B 2 2 - N (単相用)	個	1	6,900	6,900	
	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	4,026	4,026	
	自動点滅器(プラグ式)	(本体のみ) 200V 6A	個	1	2,510	2,510	
	自動点滅器(プラグ式受け台)	(ソケットのみ) 6A10A共通	個	1	990	990	
	管理番号札・灯柱銘板取付		枚	2	598	1,196	
	管理番号札	シート式	枚	1	3,780	3,780	
	灯柱銘板	真鍮製	枚	1	6,000	6,000	
	グリスキャップ	M24	個	4	495	1,980	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

単-15号	道路照明灯設置 (夜間)	IA10.3B-S (特) (塗装 (貼紙防止・防食塗装含む))	単位	基	数量	1	単価	444,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					444,181.1		
	単価					444,200	円/基	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

単-16号	道路照明灯設置 (夜間)	IA5.3B-C (塗装 (貼紙防止塗装・地際部腐食防止補強含む) KHE030	単位	基	数量		1	単価	463,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	水銀灯器具取付 (屋外)	ボールライト 400W以下 新設 補正なし 補正なし	灯	1	97,290	97,290			
	照明用テーパーボール (鋼製) (建電協型) 10m埋設型	IA5.3B-C (ハース埋設型 塗装)	本	1	242,000	242,000			
	貼紙防止塗装	工場塗装	m <sup>2</sup>	1.173	45,900	53,840.7			
	LED歩道照明灯具 (建電協型)	KHE030	台	1	57,700	57,700			
	管理番号札・灯柱銘板取付		枚	2	598	1,196			
	管理番号札	シート式	枚	1	3,780	3,780			
	灯柱銘板	真鍮製	枚	1	6,000	6,000			
	グリスキャップ	M24	個	4	495	1,980			
	計					463,786.7			
	単価					463,800		円/基	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-17号	照明器具設置 (夜間)	KCE070-2	単位	台	数量		1	単価	142,500
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	28,500	28,500			
LED道路照明灯具 (建電協型)		KCE070-2	台・本	1	114,000	114,000			
計						142,500			
単価						142,500	円/台		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-18号	照明器具設置 (夜間)	KCE100-2	単位	台	数量		1	単価	154,500
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	28,500	28,500			
LED道路照明灯具 (建電協型)		KCE100-2	台・本	1	126,000	126,000			
計						154,500			
単価						154,500	円/台		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-19号	照明器具設置 (夜間)	KCE150-3	単位	台	数量		1	単価	160,500
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	28,500	28,500			
LED道路照明灯具 (建電協型)		KCE150-3							
			台・本	1	132,000	132,000			
計						160,500			
単価						160,500	円/台		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-20号	照明器具設置 (夜間)	既設照明器具流用	単位	台	数量		1	単価	28,500
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	28,500	28,500			
計						28,500			
単価						28,500	円/台		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-21号	地中配管 (夜間)	FEP30 1条	単位	m	数量		1	単価	385.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%	m	1	385.8	385.8			
計						385.8			
単価						385.8	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-22号	地中配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 2.0mm2×2C	単位	m	数量		1	単価	1,926
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	1,846	1,846			
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 2心	m	1	80	80			
計						1,926			
単価						1,926	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-23号	屋外配管 (夜間)	G22 ｷﾞﾙ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量		1	単価	2,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設		厚鋼 22mm以下 新設 ｷﾞﾙ留め 2m未満 補正あり	m	1	2,349	2,349			
厚鋼電線管 (G)		呼び径 22 15%	m	1	361	361			
計						2,710			
単価						2,710	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-24号	屋外配線 (夜間)	VVRケーブル (600Vビニル絶縁ケーブル) 3心 SV 1.6mm-3C	単位	m	数量		1	単価	1,944
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	1,846	1,846			
VVRケーブル (600Vビニル絶縁ケーブル)		VV-R(SV) 1.6mm -3C	m	1	98	98			
計						1,944			
単価						1,944	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-25号	屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 2.0mm2×2C	単位	m	数量		1	単価	1,926
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	1,846	1,846			
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 2心	m	1	80	80			
計						1,926			
単価						1,926	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-26号	埋設標識シート敷設 (夜間)	300mm 2倍	単位	m	数量		1	単価	380.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	1	134.2	134.2			
埋設標識シート		300mm×50m 2倍	巻	0.02	12,300	246			
計						380.2			
単価						380.2	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-27号	ハンドホール削孔 (夜間)	FEP30用	単位	箇所	数量		単価	8,435
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(電動式コアボーリングマシン)		30mmを超え43mm以下 500mm以下 全ての費用	孔	1	8,435	8,435		
計						8,435		
単価						8,435	円/箇所	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-28号	配管配線附属品	ベルマウス FEP30用	単位	個	数量		単価	411
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用附属品(FEP用)		ベルマウス 30mm	個	1	411	411		
計						411		
単価						411	円/個	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-29号	配管配線附属品	異種管接続材料 FEP30-G22用	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質電線管用付属品 (FEP用)	異種管接続材料 (H型) 30mm	組	1	3,210	3,210		
	計					3,210		
	単価					3,210	円/個	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-30号	配管配線附属品	異種管接続材料 FEP30-G28用	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質電線管用付属品 (FEP用)	異種管接続材料 (H型) 30mm	組	1	3,210	3,210		
	計					3,210		
	単価					3,210	円/個	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-31号	ケーブル接続 (夜間)	CV 2mm2×2C 分岐接続	単位	箇所	数量		単価	10,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
低圧電力ケーブル接続処理		8mm2×3C以下 2心	箇所	1	5,367	5,367		
接続材料(電力ケーブル用)		レジソ注入形 Y0 (Y分岐)	組	1	5,320	5,320		
計						10,687		
単価						10,690	円/箇所	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-32号	殻運搬処理(電気) (夜間)	コンクリート殻	単位	m3	数量		単価	11,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 31.5km以下 全ての費用	m3	1	4,980	4,980		
処分費(m3)			m3	1	6,110	6,110		
計						11,090		
単価						11,090	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

単-33号	残土等運搬処理 (夜間)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	6,861
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土砂等運搬	小規模 ハックホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り	m3	1	3,621	3,621		
	処分費 (m3)		m3	1	3,240	3,240		
	計						6,861	
	単価						6,861	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

単-34号	プレキャストハントホール設置 (夜間)	□600×600	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	93,210
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		m <sup>2</sup>	0.865	1,422	1,230.03		
プレキャストマンホール		据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用		基	1	32,170	32,170		
ハントホール		H1-6		組	1	59,800	59,800		
計							93,200.03		
単価							93,210	円/箇所	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-35号	道路照明灯撤去 (夜間)	350kg以下	単位	基	数量	1	単価
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 割増あり 1.3無	基	1	17,740	17,740	
	計					17,740	
	単価					17,740	円/基

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-36号	道路照明灯撤去 (夜間)	共架7-A (不使用)	単位	基	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	腕金取付	腕金900mm以下 撤去(不使用)	本	1	5,689	5,689	
	計					5,689	
	単価					5,689	円/基

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-37号	道路照明灯撤去 (夜間)	照明器具 (不使用)	単位	基	数量	1	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 撤去(不使用) 持込	台	1	14,250	14,250	
	計					14,250	
	単価					14,250	円/基

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-38号	道路照明灯撤去 (夜間)	照明器具 (再使用)	単位	基	数量	1	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 撤去(再使用) 持込	台	1	28,500	28,500	
	計					28,500	
	単価					28,500	円/基

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-39号	照明灯基礎撤去 (夜間)	φ500×1900L	単位	箇所	数量	1	単価	8,434
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	m <sup>3</sup>	0.373	22,610	8,433.53		
計						8,433.53		
単価						8,434	円/箇所	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-40号	屋外配管撤去 (夜間)	G22 ㊦留め 2m未満 補正あり (不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 22mm以下 撤去(不使用) ㊦留め 2m未満 補正あり	m	1	1,175	1,175		
計						1,175		
単価						1,175	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-41号	屋外配線撤去 (夜間)	VVR 2mm-2C (不使用)	単位	m	数量	1	単価	922.6
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 撤去(不使用)	m	1	922.6	922.6		
計						922.6		
単価						922.6	円/m	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-42号	引込金具撤去	(不使用)	単位	個	数量	1	単価	1,616
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ピン碍子ラック取付		ピン碍子ラック 撤去(不使用)	個	1	1,616	1,616		
計						1,616		
単価						1,616	円/個	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一43号	交通誘導警備員 (夜間)	A	単位	人日	数量		単価	20,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	1	20,790	20,790		
計						20,790		
単価						20,790	円/人日	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一44号	交通誘導警備員 (夜間)	B	単位	人日	数量		単価	18,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	18,120	18,120		
計						18,120		
単価						18,120	円/人日	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 3.5km 12m以内 深夜早朝割増 無	単位	t	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	基本運賃区分A	製品長12m以内 10kmまで	t	1	5,655	5,655	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					5,655	
	単価					5,655	円/t

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	積込み、取卸し費(仮設材等)		t	1	1,500	1,500	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					1,500	
	単価					1,500	円/t

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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1000kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無						10	42,010
電工		人		6	33,547	201,282		
普通作業員		人		4.8	29,925	143,640		
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		1.9	39,520	75,088		
諸雑費 (まるめ)		式		1		90		
計						420,100		
単価						42,010	円/基	

## 参考資料(1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
管理番号札・灯柱銘板取付		単位	枚	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.02	29,925	598		
計					598		
単価					598	円/枚	

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
自動点滅器取付(ボール取付)	自動点滅器(ボール取付)新設	単位	個	数量		10	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	1.2	33,547	40,256		
諸雑費(まるめ)		式	1		4		
計					40,260		
単価					4,026	円/個	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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	35,470
電工		人		5	33,547	167,735		
普通作業員		人		4	29,925	119,700		
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	39,520	67,184		
諸雑費 (まるめ)		式		1		81		
計						354,700		
単価						35,470	円/基	

## 参考資料(1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
照明用テーパースポール(鋼製)(建電協型)10m埋設	IA10.3B-C (ベース埋設型 塗装)	単位	本			1	280,000
直線テーパースポール10m (一灯用 可変 接続)	IA10.3B-C (ベース埋設型 塗装)	本	1	280,000		280,000	
計						280,000	
単価						280,000	円/本

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
照明用テーパースポール(鋼製)(建電協型)10m埋設	IA10.3B-S (ベース埋設型 塗装)	単位	本			1	284,000
直線テーパースポール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	
計						284,000	
単価						284,000	円/本

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
水銀灯器具取付 (屋外)	ポ-ライト 400W以下 新設 補正なし 補正なし	灯	1				97,290
電工		人	2.9	33,547	97,286		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					97,290		
単価					97,290	円/灯	

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
LED歩道照明灯具 (建電協型)	KHE030	台	1				57,700
LED歩道照明器具 (建電協型)	KHE030	台	1	57,700	57,700		
計					57,700		
単価					57,700	円/台	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	単位	台	数量	単価	金額	単価	28,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	4.1	33,547	137,542			
普通作業員			人	2.1	29,925	62,842			
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	9,398	84,582			
諸雑費 (まるめ)			式	1		34			
計						285,000			
単価						28,500	円/台		

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
名称	規格	単位	台・本	数量	単価	金額	摘要
LED道路照明器具 (建電協型)	KCE070-2					1	114,000
LED道路照明器具 (建電協型)	KCE070-2	台	1	114,000		114,000	
計						114,000	
単価						114,000	円/台・本

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
名称	規格	単位	台・本	数量	単価	金額	摘要
LED道路照明器具 (建電協型)	KCE100-2					1	126,000
LED道路照明器具 (建電協型)	KCE100-2	台	1	126,000		126,000	
計						126,000	
単価						126,000	円/台・本

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

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

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価 385.8
電工		人	0.5	33,547	16,773	
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 30mm	m	100	218	21,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1		7	
計					38,580	
単価					385.8	円/m

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
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	金額	単価
					100		1,846
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	5.5	33,547	184,508		
諸雑費 (まるめ)		式	1		92		
計					184,600		
単価					1,846	円/m	

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 2mm2 2心	単位	m	数量	単価	金額	単価
					1		80
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) 2.0mm2 2心	m	1	80.6	80		
計					80		
単価					80	円/m	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
電線管敷設	厚鋼 22mm以下 新設 かつ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量	100	単価	2,349
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	7	33,547	234,829		
諸雑費 (まるめ)		式	1		71		
計					234,900		
単価					2,349	円/m	

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
厚鋼電線管 (G)	呼び径 22 15%	単位	m	数量	1	単価	361
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管	G 2 2	m	1	314	314		
附属品費 15%		式	1		47		
計					361		
単価					361	円/m	

## 参考資料(1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル)	VV-R(SV) 1.6mm -3C	m	1			98	
600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R(SV) 1.6mm 3心	m	1	98.3	98		
計						98	
単価						98	円/m

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	100			134.2	
電工		人	0.4	33,547	13,418		
諸雑費(まるめ)		式	1			2	
計						13,420	
単価						134.2	円/m

## 参考資料(1)

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
埋設標識シート	300mm×50m 2倍	単位	巻	数量		1	単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
埋設標識シート	300mm×50m 2倍	巻	1	12,300		12,300		12,300
計						12,300		
単価						12,300	円/巻	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
低圧電力ケーブル接続処理	8mm2×3C以下 2心	単位	箇所	数量		1	単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工		人	0.16	33,547		5,367		5,367
諸雑費(まるめ)		式	1			0		
計						5,367		
単価						5,367	円/箇所	

## 参考資料(1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
				100			6,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート殻処分費	リサイクル協同組合	m <sup>3</sup>	100	6,110	611,000		
計					611,000		
単価					6,110	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
				100			3,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分費	(株) ランテック	m <sup>3</sup>	100	3,240	324,000		
計					324,000		
単価					3,240	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
	道路照明灯撤去	GL8~12m 質量350kg以下 割増あり 1.3無						10	17,740
	電工		人		2.5	33,547	83,867		
	普通作業員		人		2	29,925	59,850		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日		0.85	39,520	33,592		
	諸雑費 (まるめ)		式		1		91		
	計						177,400		
	単価						17,740	円/基	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

	腕金取付	腕金900mm以下 撤去(不使用)	単位	本	数量	1	単価	5,689
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工			人	0.125	33,547	4,193		
普通作業員			人	0.05	29,925	1,496		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,689		
単価						5,689	円/本	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	単位	台	数量	単価	金額	単価	14,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	2.05	33,547	68,771			
普通作業員		人	1.05	29,925	31,421			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	4.5	9,398	42,291			
諸雑費 (まるめ)		式	1		17			
計					142,500			
単価					14,250	円/台		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

	照明器具取付	照明器具取付 撤去(再使用) 持込	単位	台	数量	10	単価	28,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.1	33,547	137,542		
普通作業員			人	2.1	29,925	62,842		
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	9,398	84,582		
諸雑費 (まるめ)			式	1		34		
計						285,000		
単価						28,500	円/台	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
					100		800,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナリウムアンブ 処分費	(株) シェイ・エム・アール	t	100	800,000	80,000,000		
計					80,000,000		
単価					800,000	円/t	

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
					100		50,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定器処分費	(株) 浜田	t	100	50,000	5,000,000		
計					5,000,000		
単価					50,000	円/t	

## 参考資料(1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	m <sup>3</sup>	1			22,610	
鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	22,606.2	22,606		
諸雑費(まるめ)		式	1			4	
計						22,610	
単価						22,610	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
電線管敷設	厚鋼 22mm以下 撤去(不使用) ナット留め 2m未満 補正あり	m	100			1,175	
電工		人	3.5	33,547	117,414		
諸雑費(まるめ)		式	1			86	
計						117,500	
単価						1,175	円/m

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

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 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 922.6
電工		人	2.75	33,547	92,254	
諸雑費(まるめ)		式	1		6	
計					92,260	
単価					922.6	円/m

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	1,616
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.05	22,365	1,118			
普通作業員		人	0.025	19,950	498			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計						1,616		
単価						1,616	円/個	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価
						1	20,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A		人	1	20,790	20,790		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					20,790		
単価					20,790	円/人日	

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00000002500
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価
						1	18,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B		人	1	18,112	18,112		
諸雑費(まるめ)		式	1		8		
計					18,120		
単価					18,120	円/人日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000002500

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・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	単位	時間	数量		1	9,398
運転手 (特殊)		人	0.19	33,547		6,373	
軽油	1.2号	L	4.2	106		445	
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						9,398	
単価						9,398	円/時間