

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州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」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	国道201号八木山バイパス筑穂トンネル照明設備設置工事
工事地名	福岡県飯塚市内住地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年10月	1 2) 設 計 年 月	令和 3年10月
2) 事務所名	北九州国道事務所 管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2189330021	1 4) 単価適用年月	2021年12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	2021年12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 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	303日間 自 令和 4年 2月 1日 (当初) 至 令和 4年11月30日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福岡県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	飯塚	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 2 0 1 号	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 3年11月 4日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

# 設計内訳書

工事名	国道201号八木山バイパス筑穂トンネル照明設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
電気設備		式	1		50,438,488				
トンネル照明設備工		式	1		47,539,678				
トンネル照明設備設置工		式	1		22,481,350				
トンネル照明設備設置		式	1		22,056,750			内-1号	
坑外灯設置	ポール流用	基	2	212,300	424,600			単-1号	
配管・配線工		式	1		19,904,709				
トンネル内配線		式	1		17,160,479			内-2号	
屋外配線 (管内配線)	CVケーブル(600V架橋ポリ ケーブル) 3心 600V 2.0mm 2×3C	m	1,390	1,344	1,868,160			単-2号	
屋内配線 (ピット配線)	CVケーブル(600V架橋ポリ ケーブル) 3心 600V 2.0mm 2×3C	m	13	1,102	14,326			単-3号	
屋外配線 (ラック配線)	CVケーブル(600V架橋ポリ ケーブル) 3心 600V 2.0mm 2×3C	m	14	1,697	23,758			単-4号	
屋外配線 (管内配線)	複合分岐ケーブル調光 CV 2mm2-5C	m	131	1,539	201,609			単-5号	
屋内配線 (ピット配線)	複合分岐ケーブル調光 CV 2mm2-5C	m	26	1,297	33,722			単-6号	

# 設計内訳書

工事名	国道201号八木山バイパス筑穂トンネル照明設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
屋外配線 (ラック配線)	複合分岐ケーブル調光 CV 2mm2-5C	m	28	1,892	52,976			単-7号	
屋外配線 (管内配線)	複合分岐ケーブルCV C V 2mm2-4C+8mm2-3C	m	66	1,990	131,340			単-8号	
屋内配線 (ピット配線)	複合分岐ケーブルCV C V 2mm2-4C+8mm2-3C	m	13	1,748	22,724			単-9号	
屋外配線 (ラック配線)	複合分岐ケーブルCV C V 2mm2-4C+8mm2-3C	m	14	2,343	32,802			単-10号	
屋外配線 (管内配線)	複合分岐ケーブルCV C V 2mm2-7C+8mm2-3C	m	66	2,173	143,418			単-11号	
屋内配線 (ピット配線)	複合分岐ケーブルCV C V 2mm2-7C+8mm2-3C	m	13	1,931	25,103			単-12号	
屋外配線 (ラック配線)	複合分岐ケーブルCV C V 2mm2-7C+8mm2-3C	m	14	2,526	35,364			単-13号	
屋外配線 (管内配線)	複合分岐ケーブルFP F P 2mm2-4C	m	66	1,536	101,376			単-14号	
屋内配線 (ピット配線)	複合分岐ケーブルFP F P 2mm2-4C	m	17	1,294	21,998			単-15号	
屋外配線 (ラック配線)	複合分岐ケーブルFP F P 2mm2-4C	m	14	2,126	29,764			単-16号	
分岐接続材	82-JB1	個	1	5,790	5,790			単-17号	
トンネル照明設備撤去工		式	1		3,851,620				

# 設計内訳書

工事名	国道201号八木山バイパス筑穂トンネル照明設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トンネル照明器具撤去	NH-70 取付金具、銘板等含む	台	236	8,425	1,988,300			単-18号	
トンネル照明器具撤去	TFL40W×3 取付金具、銘板等含む	台	18	9,449	170,082			単-19号	
トンネル照明器具撤去	NHT220W 取付金具、銘板等含む	台	4	8,425	33,700			単-20号	
トンネル照明器具撤去	NHT180W 取付金具、銘板等含む	台	88	8,425	741,400			単-21号	
トンネル照明器具撤去	NHT110W 取付金具、銘板等含む	台	96	8,425	808,800			単-22号	
ELB盤撤去		面	5	14,340	71,700			単-23号	
区分開閉器撤去		個	8	2,205	17,640			単-24号	
坑外灯撤去	ポール流用	基	2	9,999	19,998			単-25号	
配管・配線撤去工		式	1		1,301,999				
屋外配線撤去 (管内配線)	IV電線 IV 14mm2	m	44	253.6	11,158			単-26号	
屋内配線撤去 (ピット配線)	IV電線 IV 14mm2	m	13	198.5	2,580			単-27号	
屋外配線撤去 (ラック配線)	IV電線 IV 14mm2	m	130	319.8	41,574			単-28号	

# 設計内訳書

工事名	国道201号八木山バイパス筑穂トンネル照明設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備	数量増減	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	
屋外配線撤去 (管内配線)	VVRケーブル VVR 3.5m m2-3C	m	193	606.4	117,035			単-29号	
屋内配線撤去 (ピット配線)	VVRケーブル VVR 3.5m m2-3C	m	47	485.1	22,799			単-30号	
屋外配線撤去 (ラック配線)	VVRケーブル VVR 3.5m m2-3C	m	206	782.8	161,256			単-31号	
屋外配線撤去 (管内配線)	VVRケーブル VVR 5.5m m2-3C	m	94	606.4	57,001			単-32号	
屋内配線撤去 (ピット配線)	VVRケーブル VVR 5.5m m2-3C	m	26	485.1	12,612			単-33号	
屋外配線撤去 (ラック配線)	VVRケーブル VVR 5.5m m2-3C	m	465	782.8	364,002			単-34号	
屋外配線撤去 (管内配線)	VVRケーブル VVR 8mm2 -3C	m	199	606.4	120,673			単-35号	
屋内配線撤去 (ピット配線)	VVRケーブル VVR 8mm2 -3C	m	32	485.1	15,523			単-36号	
屋外配線撤去 (ラック配線)	VVRケーブル VVR 8mm2 -3C	m	170	782.8	133,076			単-37号	
屋外配線撤去 (管内配線)	FPケーブル FP 3.5mm2 -3C	m	44	606.4	26,681			単-38号	
屋外配線撤去 (ラック配線)	FPケーブル FP 3.5mm2 -3C	m	63	782.8	49,316			単-39号	
屋外配線撤去 (管内配線)	CVVケーブル CVV 2mm2 -2C	m	44	606.4	26,681			単-40号	

# 設計内訳書

工事名	国道201号八木山バイパス筑穂トンネル照明設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
屋内配線撤去 (ピット配線)	CVVケーブル CVV 2mm2 -2C	m	13	485.1	6,306			単-41号	
屋外配線撤去 (ラック配線)	CVVケーブル CVV 2mm2 -2C	m	129	782.8	100,981			単-42号	
屋外配線撤去 (管内配線)	CVVケーブル CVV 2mm2 -3C	m	54	606.4	32,745			単-43号	
仮設工		式	1		2,898,810				
仮設足場工		式	1		20,760				
仮設足場		式	1		20,760			内-3号	
交通管理工		式	1		2,878,050				
交通誘導警備員 A	昼間勤務	人	105	14,600	1,533,000			単-44号	
交通誘導警備員 B	昼間勤務	人	105	12,810	1,345,050			単-45号	
直接工事費		式	1		50,438,488				
共通仮設費		式	1		5,651,287				
共通仮設費		式	1		53,287				

# 設計内訳書

工事名	国道201号八木山バイパス筑穂トンネル照明設備設置工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
技術管理費		式	1		53,287				
道路施設基本データ作成費		式	1		53,287				内-4号
共通仮設費 (率計上)		式	1		5,598,000				
純工事費		式	1		56,089,775				
現場管理費		式	1		24,931,000				
工事原価		式	1		81,020,775				
一般管理費等		式	1		13,059,225				
工事価格		式	1		94,080,000				
消費税相当額		式	1		9,408,000				
工事費計		式	1		103,488,000				



# 一式当たり内訳書

トンネル照明設備設置

第 1号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
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
基本照明器具取付	アルミ製 KAE090BLS-J-D 新設 壁面方式	台	67	92,730	6,212,910			WYB00027 単一 46号
基本照明器具取付	アルミ製 KAE090BLS-J 新設 壁面方式	台	6	91,830	550,980			WYB00003 単一 47号
入口照明器具取付	アルミ製 KAE350BS-J-D(1) 新設 壁面方式	台	8	164,000	1,312,000			WYB00004 単一 48号
入口照明器具取付	アルミ製 KAE350BS-J-D(2) 新設 壁面方式	台	12	188,000	2,256,000			WYB00005 単一 49号
入口照明器具取付	アルミ製 KAE300BS-J-D 新設 壁面方式	台	14	152,000	2,128,000			WYB00016 単一 50号
入口照明器具取付	アルミ製 KAE250BS-J-D 新設 壁面方式	台	8	141,000	1,128,000			WYB00014 単一 51号
入口照明器具取付	アルミ製 KAE200BS-J-D 新設 壁面方式	台	5	124,000	620,000			WYB00012 単一 52号
入口照明器具取付	アルミ製 KAE150BS-J-D 新設 壁面方式	台	6	109,100	654,600			WYB00010 単一 53号
入口照明器具取付	アルミ製 KAE100BS-J-D 新設 壁面方式	台	6	93,730	562,380			WYB00008 単一 54号
入口照明器具取付	アルミ製 KAE070BS-J-D 新設 壁面方式	台	8	80,930	647,440			WYB00006 単一 55号
入口照明器具取付	アルミ製 KAE035BS-J-D 新設 壁面方式	台	14	71,830	1,005,620			WYB00001 単一 56号
トンネル照明器具取付金具	SUS304 t5.0	組	154	6,200	954,800			WYB00002 単一 57号



# 一式当たり内訳書

トンネル内配線

第 2号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
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
ケーブル及び電線配線(CV2mm2-3C)	管内配線 20mm以下 新設	m	11	1,344	14,784			WYB00031 単一 62号
ケーブル及び電線配線(ラック配線)(CV2mm2-3C)	仕上外径20mm以下 新設 抱縛あり	m	16	1,697	27,152			WYB00029 単一 63号
ケーブル及び電線配線(複合分岐ケーブル調光)	CV2mm2-5C 管内配線 20mm以下 新設	m	23	1,539	35,397			WYB00017 単一 64号
ケーブル及び電線配線(ラック配線)(複合分岐ケーブル調光)	CV2mm2-5C 仕上外径20mm以下 新設 抱縛あり	m	2,580	1,892	4,881,360			WYB00013 単一 65号
ケーブル及び電線配線(複合分岐ケーブルCV)	CV2mm2-4C+8mm2-3C 管内配線 20mm以下 新設	m	15	1,990	29,850			WYB00019 単一 66号
ケーブル及び電線配線(ラック配線)(複合分岐ケーブルCV)	CV2mm2-4C+8mm2-3C 仕上外径20mm以下新設抱縛あり	m	1,290	2,343	3,022,470			WYB00023 単一 67号
ケーブル及び電線配線(複合分岐ケーブルCV)	CV2mm2-7C+8mm2-3C 管内配線 20mm以下 新設	m	9	2,173	19,557			WYB00022 単一 68号
ケーブル及び電線配線(ラック配線)(複合分岐ケーブルCV)	CV2mm2-7C+8mm2-3C 仕上外径20mm以下新設抱縛あり	m	1,290	2,526	3,258,540			WYB00021 単一 69号
ケーブル及び電線配線(FP2mm2-3C)	管内配線 20mm以下 新設	m	11	1,536	16,896			WYB00030 単一 70号
ケーブル及び電線配線(ラック配線)(FP2mm2-3C)	仕上外径20mm以下 新設 抱縛あり	m	24	1,889	45,336			WYB00032 単一 71号
ケーブル及び電線配線(複合分岐ケーブルFP)	FP2mm2-4C 管内配線 20mm以下 新設	m	9	1,773	15,957			WYB00024 単一 72号
ケーブル及び電線配線(ラック配線)(複合分岐ケーブルFP)	FP2mm2-4C 仕上外径20mm以下 新設 抱縛あり	m	1,290	2,126	2,742,540			WYB00018 単一 73号

# 一式当たり内訳書

トンネル内配線

第 2号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
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
モールド分岐	複合分岐ケーブル調光(5C)分岐処理CV 2mm2-2C	箇所	81	8,100	656,100			
モールド分岐	複合分岐ケーブル調光(5C)分岐処理CV 2mm2-3C	箇所	67	8,420	564,140			
モールド分岐	複合分岐ケーブルCV(7C)分岐処理CV 2mm2-3C	箇所	74	10,400	769,600			
モールド分岐	複合分岐ケーブルCV(10C)分岐処理CV 2mm2-3C	箇所	68	12,900	877,200			
モールド分岐	複合分岐ケーブルFP(4C)分岐処理FP 2mm2-3C	箇所	12	15,300	183,600			
合 計					17,160,479			





# 1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	坑外灯設置	ポール流用	単位	基	数量	1	単価	212,300
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	20,000	20,000	WE211500	単一	60号
LED道路照明器具	KCE050-2(専用ケーブル含む)	台	1	112,200	112,200	WYB00009	単一	61号
ダウンランス	460V-200V	台	1	73,000	73,000			
ポール内端子台	1灯用	個	1	7,080	7,080			
計					212,280			
単価					212,300		円/基	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2号	屋外配線 (管内配線)	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	1,344
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						WE114000	
			m	1	1,213	1,213	単一 74号		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 3心						WE500500	
			m	1	131	131	単一 75号		
計							1,344		
単価							1,344	円/m	

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-3号	屋内配線 (ピット配線)	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	1,102
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 新設						WE114000	
			m	1	970.2	970.2	単一 76号		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 3心						WE500500	
			m	1	131	131	単一 75号		
計							1,101.2		
単価							1,102	円/m	



# 1次単価表

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-4号	屋外配線 (ラック配線)	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	1,697
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						WE115000	
			m	1	1,566	1,566	単- 77号		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 3心						WE500500	
			m	1	131	131	単- 75号		
計							1,697		
単価							1,697	円/m	

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-5号	屋外配線 (管内配線)	複合分岐ケーブル調光 CV 2mm2-5C	単位	m	数量		1	単価	1,539
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						WE114000	
			m	1	1,213	1,213	単- 74号		
複合分岐ケーブル調光		CV 2mm2-5C							
			m	1	326	326			
計							1,539		
単価							1,539	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-6号	屋内配線 (ピット配線)	複合分岐ケーブル調光 CV 2mm2-5C	単位	m	数量		単価	1,297
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 新設	m	1	970.2	970.2	WE114000 単一 76号	
複合分岐ケーブル調光		CV 2mm2-5C	m	1	326	326		
計						1,296.2		
単価						1,297	円/m	

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-7号	屋外配線 (ラック配線)	複合分岐ケーブル調光 CV 2mm2-5C	単位	m	数量		単価	1,892
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	1,566	1,566	WE115000 単一 77号	
複合分岐ケーブル調光		CV 2mm2-5C	m	1	326	326		
計						1,892		
単価						1,892	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一8号	屋外配線 (管内配線)	複合分岐ケーブルCV CV 2mm2-4C+8mm2-3C	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,990
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	1,213	1,213	WE114000 単一 74号		
複合分岐ケーブルCV		CV 2mm2-4C+8mm2-3C	m	1	777	777			
計							1,990		
単価							1,990	円/m	

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一9号	屋内配線 (ピット配線)	複合分岐ケーブルCV CV 2mm2-4C+8mm2-3C	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,748
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 新設	m	1	970.2	970.2	WE114000 単一 76号		
複合分岐ケーブルCV		CV 2mm2-4C+8mm2-3C	m	1	777	777			
計							1,747.2		
単価							1,748	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-10号	屋外配線 (ラック配線)	複合分岐ケーブルCV CV 2mm2-4C+8mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	2,343
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					WE115000		
			m	1	1,566	1,566	単一 77号		
複合分岐ケーブルCV		CV 2mm2-4C+8mm2-3C							
			m	1	777	777			
計						2,343			
単価						2,343	円/m		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-11号	屋外配線 (管内配線)	複合分岐ケーブルCV CV 2mm2-7C+8mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	2,173
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					WE114000		
			m	1	1,213	1,213	単一 74号		
複合分岐ケーブルCV		CV 2mm2-7C+8mm2-3C							
			m	1	960	960			
計						2,173			
単価						2,173	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-12号	屋内配線 (ピット配線)	複合分岐ケーブルCV CV 2mm2-7C+8mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	1,931
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 新設	m	1	970.2	970.2	WE114000 単一 76号		
複合分岐ケーブルCV		CV 2mm2-7C+8mm2-3C	m	1	960	960			
計						1,930.2			
単価						1,931	円/m		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-13号	屋外配線 (ラック配線)	複合分岐ケーブルCV CV 2mm2-7C+8mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	2,526
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	1,566	1,566	WE115000 単一 77号		
複合分岐ケーブルCV		CV 2mm2-7C+8mm2-3C	m	1	960	960			
計						2,526			
単価						2,526	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-14号	屋外配線 (管内配線)	複合分岐ケーブルFP FP 2mm2-4C	単位	m	数量		1	単価	1,536
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					WE114000		
			m	1	1,213	1,213	単- 74号		
FPケーブル		FP 2mm2-3C							
			m	1	323	323			
計						1,536			
単価						1,536	円/m		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-15号	屋内配線 (ピット配線)	複合分岐ケーブルFP FP 2mm2-4C	単位	m	数量		1	単価	1,294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 新設					WE114000		
			m	1	970.2	970.2	単- 76号		
FPケーブル		FP 2mm2-3C							
			m	1	323	323			
計						1,293.2			
単価						1,294	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-16号	屋外配線 (ラック配線)	複合分岐ケーブルFP FP 2mm2-4C	単位	m	数量		単価	2,126
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	1,566	1,566	WE115000 単一 77号	
複合分岐ケーブルFP		FP 2mm2-4C	m	1	560	560		
計						2,126		
単価						2,126	円/m	

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-17号	分岐接続材	82-JB1	単位	個	数量		単価	5,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分岐接続材		82-JB1	個	1	5,790	5,790		
計						5,790		
単価						5,790	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-18号	トンネル照明器具撤去	NH-70 取付金具、銘板等含む	単位	台	数量		単価	8,425
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 70~360W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	8,425	8,425	WE210600	単一 78号
	計					8,425		
	単価					8,425	円/台	

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-19号	トンネル照明器具撤去	TFL40W×3 取付金具、銘板等含む	単位	台	数量		単価	9,449
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル照明器具取付	蛍光灯40W×3 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	9,449	9,449	WE210600	単一 79号
	計					9,449		
	単価					9,449	円/台	



# 1次単価表

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-20号	トンネル照明器具撤去	NHT220W 取付金具、銘板等含む	単位	台	数量	1	単価	8,425
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル照明器具取付		高圧ナリウム灯 70~360W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	8,425	8,425	WE210600 単一 78号	
計						8,425		
単価						8,425	円/台	

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-21号	トンネル照明器具撤去	NHT180W 取付金具、銘板等含む	単位	台	数量	1	単価	8,425
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル照明器具取付		高圧ナリウム灯 70~360W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	8,425	8,425	WE210600 単一 78号	
計						8,425		
単価						8,425	円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一22号	トンネル照明器具撤去	NHT110W 取付金具、銘板等含む	単位	台	数量		単価	8,425
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル照明器具取付	高圧ナリウム灯 70~360W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	8,425	8,425	WE210600	単一 78号
	計					8,425		
	単価					8,425	円/台	

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一23号	ELB盤撤去		単位	面	数量		単価	14,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ELB盤取付	露出型分電盤全面0.4m2以下 撤去(不使用)	面	1	14,340	14,340	WYB00015	単一 80号
	計					14,340		
	単価					14,340	円/面	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一24号	区分開閉器撤去		単位	個	数量	1	単価	2,205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区分開閉器取付	撤去(不使用)	個	1	2,205	2,205	WYB00025 単一 81号	
	計					2,205		
	単価					2,205	円/個	

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一25号	坑外灯撤去	ポール流用	単位	基	数量	1	単価	9,999
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	9,999	9,999	WE211500 単一 82号	
	計					9,999		
	単価					9,999	円/基	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一26号	屋外配線撤去 (管内配線)	IV電線 IV 14mm2	単位	m	数量		1	単価	253.6
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 10mm以下 撤去(不使用)						WE114000	
			m	1	253.6	253.6		単一 83号	
	計					253.6			
	単価					253.6		円/m	

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一27号	屋内配線撤去 (ピット配線)	IV電線 IV 14mm2	単位	m	数量		1	単価	198.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ピット配線 10mm以下 撤去(不使用)						WE114000	
			m	1	198.5	198.5		単一 84号	
	計					198.5			
	単価					198.5		円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-28号	屋外配線撤去 (ラック配線)	IV電線 IV 14mm2	単位	m	数量		1	単価	319.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 10mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	319.8	319.8	WE115000 単- 85号		
計						319.8			
単価						319.8	円/m		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-29号	屋外配線撤去 (管内配線)	VVRケーブル VVR 3.5mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	606.4
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	606.4	606.4	WE114000 単- 86号		
計						606.4			
単価						606.4	円/m		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-30号	屋内配線撤去 (ピット配線)	VVRケーブル VVR 3.5mm2-3C	単位	m	数量		単価	485.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	485.1	485.1	WE114000 単一 87号	
計						485.1		
単価						485.1	円/m	

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-31号	屋外配線撤去 (ラック配線)	VVRケーブル VVR 3.5mm2-3C	単位	m	数量		単価	782.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	782.8	782.8	WE115000 単一 88号	
計						782.8		
単価						782.8	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-32号	屋外配線撤去 (管内配線)	VVRケーブル VVR 5.5mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	606.4
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	606.4	606.4	WE114000 単一 86号	
計						606.4		
単価						606.4	円/m	

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-33号	屋内配線撤去 (ピット配線)	VVRケーブル VVR 5.5mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	485.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	485.1	485.1	WE114000 単一 87号	
計						485.1		
単価						485.1	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-34号	屋外配線撤去 (ラック配線)	VVRケーブル VVR 5.5mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	782.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	782.8	782.8	WE115000 単- 88号		
計						782.8			
単価						782.8	円/m		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-35号	屋外配線撤去 (管内配線)	VVRケーブル VVR 8mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	606.4
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	606.4	606.4	WE114000 単- 86号		
計						606.4			
単価						606.4	円/m		



# 1次単価表

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-36号	屋内配線撤去 (ピット配線)	VVRケーブル VVR 8mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	485.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)						WE114000	
			m	1	485.1	485.1		単一 87号	
	計						485.1		
	単価						485.1	円/m	

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-37号	屋外配線撤去 (ラック配線)	VVRケーブル VVR 8mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	782.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり						WE115000	
			m	1	782.8	782.8		単一 88号	
	計						782.8		
	単価						782.8	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-38号	屋外配線撤去 (管内配線)	FPケーブル FP 3.5mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	606.4
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	606.4	606.4	WE114000 単一 86号		
計						606.4			
単価						606.4	円/m		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-39号	屋外配線撤去 (ラック配線)	FPケーブル FP 3.5mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	782.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	782.8	782.8	WE115000 単一 88号		
計						782.8			
単価						782.8	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一40号	屋外配線撤去 (管内配線)	CVVケーブル CVV 2mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	606.4
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)						WE114000	
			m	1	606.4	606.4		単一 86号	
	計					606.4			
	単価					606.4		円/m	

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一41号	屋内配線撤去 (ピット配線)	CVVケーブル CVV 2mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	485.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)						WE114000	
			m	1	485.1	485.1		単一 87号	
	計					485.1			
	単価					485.1		円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-42号	屋外配線撤去 (ラック配線)	CVVケーブル CVV 2mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	782.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	782.8	782.8	WE115000 単一 88号		
計						782.8			
単価						782.8	円/m		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-43号	屋外配線撤去 (管内配線)	CVVケーブル CVV 2mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	606.4
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	606.4	606.4	WE114000 単一 86号		
計						606.4			
単価						606.4	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一44号	交通誘導警備員 A	昼間勤務	単位	人	数量	1	単価	14,600
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	14,600	14,600	WB010211 単一 89号	
計						14,600		
単価						14,600	円/人	

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一45号	交通誘導警備員 B	昼間勤務	単位	人	数量	1	単価	12,810
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	12,810	12,810	WB010212 単一 90号	
計						12,810		
単価						12,810	円/人	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 12	
							歩掛使用年月	2021. 12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-46号	基本照明器具取付	アルミ製 KAE090BLS-J-D 新設 壁面方式	単位	台	数量		1	単価	92,730
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灯アルミ製 新設 壁面方式	台	1	11,030	11,030	WE210600		
LEDトンネル照明灯具（建電協型）		基本照明重耐塩仕様（BLS-J） アルミ製器具（A） 調光機能あり（-D） 蓄電池機能なし	台・組	1	81,700	81,700	WE535500		
計						92,730			
単価						92,730	円／台		

							単価使用年月	2021. 12	
							歩掛使用年月	2021. 12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-47号	基本照明器具取付	アルミ製 KAE090BLS-J 新設 壁面方式	単位	台	数量		1	単価	91,830
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灯アルミ製 新設 壁面方式	台	1	11,030	11,030	WE210600		
LEDトンネル照明灯具（建電協型）		基本照明重耐塩仕様（BLS-J） アルミ製器具（A） 調光機能なし 蓄電池機能なし KAE090BLS-J（基本）415～460V	台・組	1	80,800	80,800	WE535500		
計						91,830			
単価						91,830	円／台		

## 参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-48号	入口照明器具取付	アルミ製 KAE350BS-J-D(1) 新設 壁面方式	単位	台	数量	1	単価	164,000
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灯アルミ製 新設 壁面方式	台	1	11,030	11,030	WE210600 単一 92号	
LEDトンネル照明灯具（建電協型）		入口照明重耐塩仕様（BS-J）アルミ製器具（A） 調光機能あり（-D） KAE350BS-J-D(入口)415～460V	台・組	1	153,000	153,000	WE535500 単一 95号	
計						164,030		
単価						164,000	円／台	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-49号	入口照明器具取付	アルミ製 KAE350BS-J-D(2) 新設 壁面方式	単位	台	数量	1	単価	188,000
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灯アルミ製 新設 壁面方式	台	1	11,030	11,030	WE210600 単一 92号	
LEDトンネル照明器具 入口照明		アルミ製 KAE350BS-J-D(2)	台	1	177,000	177,000		
計						188,030		
単価						188,000	円／台	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 12	
							歩掛使用年月	2021. 12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-50号	入口照明器具取付	アルミ製 KAE300BS-J-D 新設 壁面方式	単位	台	数量		1	単価	152,000
	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灯アルミ製 新設 壁面方式	台	1	11,030	11,030	WE210600		
	LEDトンネル照明灯具（建電協型）	入口照明重耐塩仕様（BS-J）アルミ製器具（A） 調光機能あり（-D） KAE300BS-J-D（入口）415～460V	台・組	1	141,000	141,000	WE535500		
	計					152,030			
	単価					152,000	円／台		

							単価使用年月	2021. 12	
							歩掛使用年月	2021. 12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-51号	入口照明器具取付	アルミ製 KAE250BS-J-D 新設 壁面方式	単位	台	数量		1	単価	141,000
	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灯アルミ製 新設 壁面方式	台	1	11,030	11,030	WE210600		
	LEDトンネル照明灯具（建電協型）	入口照明重耐塩仕様（BS-J）アルミ製器具（A） 調光機能あり（-D） KAE250BS-J-D（入口）415～460V	台・組	1	130,000	130,000	WE535500		
	計					141,030			
	単価					141,000	円／台		



## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-52号	入口照明器具取付	アルミ製 KAE200BS-J-D 新設 壁面方式	単位	台	数量	1	単価	124,000
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灯アルミ製 新設 壁面方式	台	1	11,030	11,030	WE210600 単一 92号	
LEDトンネル照明灯具（建電協型）		入口照明重耐塩仕様（BS-J）アルミ製器具（A） 調光機能あり（-D） KAE200BS-J-D（入口）415～460V	台・組	1	113,000	113,000	WE535500 単一 98号	
計						124,030		
単価						124,000	円／台	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-53号	入口照明器具取付	アルミ製 KAE150BS-J-D 新設 壁面方式	単位	台	数量	1	単価	109,100
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灯アルミ製 新設 壁面方式	台	1	11,030	11,030	WE210600 単一 92号	
LEDトンネル照明灯具（建電協型）		入口照明重耐塩仕様（BS-J）アルミ製器具（A） 調光機能あり（-D） KAE150BS-J-D（入口）415～460V	台・組	1	98,100	98,100	WE535500 単一 99号	
計						109,130		
単価						109,100	円／台	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-54号	入口照明器具取付	アルミ製 KAE100BS-J-D 新設 壁面方式	単位	台	数量	1	単価 93,730
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灯アルミ製 新設 壁面方式	台	1	11,030	11,030	WE210600 単- 92号
LEDトンネル照明灯具（建電協型）		入口照明重耐塩仕様（BS-J）アルミ製器具（A） 調光機能あり（-D） KAE100BS-J-D（入口）415～460V	台・組	1	82,700	82,700	WE535500 単- 100号
計						93,730	
単価						93,730	円／台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-55号	入口照明器具取付	アルミ製 KAE070BS-J-D 新設 壁面方式	単位	台	数量	1	単価 80,930
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灯アルミ製 新設 壁面方式	台	1	11,030	11,030	WE210600 単- 92号
LEDトンネル照明灯具（建電協型）		入口照明重耐塩仕様（BS-J）アルミ製器具（A） 調光機能あり（-D） KAE070BS-J-D（入口）415～460V	台・組	1	69,900	69,900	WE535500 単- 101号
計						80,930	
単価						80,930	円／台

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-56号	入口照明器具取付	アルミ製 KAE035BS-J-D 新設 壁面方式	単位	台	数量		単価	71,830
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灯アルミ製 新設 壁面方式	台	1	11,030	11,030	WE210600	単一 92号
	LEDトンネル照明灯具 (建電協型)	入口照明重耐塩仕様 (BS-J) アルミ製器具 (A) 調光機能あり (-D) KAE035BS-J-D(入口)415~460V	台・組	1	60,800	60,800	WE535500	単一 102号
	計					71,830		
	単価					71,830		円/台

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-57号	トンネル照明器具取付金具	SUS304 t5.0	単位	組	数量		単価	6,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル照明器具取付金具	SUS304 t=3mm	組	1	6,200	6,200		
	計					6,200		
	単価					6,200		円/組

## 参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-58号	管理銘板	トンネル照明用(コンクリートアンカ-M6×45(SUS)相当含む)	単位	枚	数量		1	1,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
番号札		アクリル 100×80 (トンネル照明)	枚	1	1,450	1,450		
計						1,450		
単価						1,450	円/枚	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-59号	落下防止対策	SUS製 ステンレスワイヤー等含む	単位	組	数量		1	20,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LEDトンネル照明灯具(建電協型)		トンネル照明機材用落下防止材	台・組	1	20,600	20,600	WE535500 単-103号	
計						20,600		
単価						20,600	円/組	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-60号	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	単位	台	数量	10	単価	20,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.1	22,050	90,405		
普通作業員			人	2.1	20,475	42,997		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名	時間	9	7,396	66,564	単-	104号
諸雑費 (まるめ)			式	1		34		
計						200,000		
単価						20,000	円/台	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-61号	LED道路照明器具	KCE050-2(専用ケーブル含む)	単位	台	数量		単価	
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)	KCE050-2	台・本	1	106,000	106,000		WE535300 単-105号
	LED道路照明灯具(建電協型)	専用ケーブル直線型ポール用	台・本	1	6,250	6,250		WE535300 単-106号
	計					112,250		
	単価					112,200		円/台

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-62号	ケーブル及び電線配線(CV2mm2-3C)	管内配線 20mm以下 新設	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	1,213	1,213		WE114000 単-74号
	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 2mm2 3心	m	1	131	131		WE500500 単-75号
	計					1,344		
	単価					1,344		円/m

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-63号	ケーブル及び電線配線(ラック配線)(CV2mm2-3C)	仕上外径20mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量		1	単価	1,697
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	1,566	1,566	WE115000 単一 77号		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 3心	m	1	131	131	WE500500 単一 75号		
計							1,697		
単価							1,697	円/m	

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-64号	ケーブル及び電線配線(複合分岐ケーブル調光)	CV2mm2-5C 管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		1	単価	1,539
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	1,213	1,213	WE114000 単一 74号		
複合分岐ケーブル調光		CV 2mm2-5C	m	1	326	326			
計							1,539		
単価							1,539	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-65号	ケーブル及び電線配線(ラック配線)(複合分岐ケーブル調光)	CV2mm2-5C 仕上外径20mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量		1	単価 1,892
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	1,566	1,566	WE115000 単一 77号	
複合分岐ケーブル調光		CV 2mm2-5C	m	1	326	326		
計						1,892		
単価						1,892	円/m	

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-66号	ケーブル及び電線配線(複合分岐ケーブルCV)	CV2mm2-4C+8mm2-3C 管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		1	単価 1,990
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	1,213	1,213	WE114000 単一 74号	
複合分岐ケーブルCV		CV 2mm2-4C+8mm2-3C	m	1	777	777		
計						1,990		
単価						1,990	円/m	



## 参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 12	
							歩掛使用年月	2021. 12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-67号	ケーブル及び電線配線(ラック配線)(複合分岐ケーブルCV)	CV2mm2-4C+8mm2-3C 仕上外径20mm以下新設抱縛あり	単位	m	数量		1	単価	2,343
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					WE115000		
			m	1	1,566	1,566	単- 77号		
複合分岐ケーブルCV		CV 2mm2-4C+8mm2-3C							
			m	1	777	777			
計							2,343		
単価							2,343	円/m	

							単価使用年月	2021. 12	
							歩掛使用年月	2021. 12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-68号	ケーブル及び電線配線(複合分岐ケーブルCV)	CV2mm2-7C+8mm2-3C 管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		1	単価	2,173
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					WE114000		
			m	1	1,213	1,213	単- 74号		
複合分岐ケーブルCV		CV 2mm2-7C+8mm2-3C							
			m	1	960	960			
計							2,173		
単価							2,173	円/m	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-69号	ケーブル及び電線配線(ラック配線)(複合分岐ケーブルCV)	CV2mm2-7C+8mm2-3C 仕上外径20mm以下新設抱縛あり	単位	m	数量	1	単価	2,526
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	1,566	1,566	WE115000 単- 77号	
複合分岐ケーブルCV		CV 2mm2-7C+8mm2-3C	m	1	960	960		
計						2,526		
単価						2,526	円/m	

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-70号	ケーブル及び電線配線(FP2mm2-3C)	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	1	単価	1,536
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	1,213	1,213	WE114000 単- 74号	
FPケーブル		FP 2mm2-3C	m	1	323	323		
計						1,536		
単価						1,536	円/m	

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-71号	ケーブル及び電線配線(ラック配線)(FP2mm2-3C)	仕上外径20mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量		1	単価	1,889
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					WE115000		
			m	1	1,566	1,566	単- 77号		
FPケーブル		FP 2mm2-3C							
			m	1	323	323			
計							1,889		
単価							1,889	円/m	

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-72号	ケーブル及び電線配線(複合分岐ケーブルFP)	FP2mm2-4C 管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		1	単価	1,773
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					WE114000		
			m	1	1,213	1,213	単- 74号		
複合分岐ケーブルFP		FP 2mm2-4C							
			m	1	560	560			
計							1,773		
単価							1,773	円/m	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-73号	ケーブル及び電線配線(ラック配線)(複合分岐ケーブルFP)	FP2mm2-4C 仕上外径20mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量	1	単価	2,126
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	1,566	1,566	WE115000 単- 77号	
複合分岐ケーブルFP		FP 2mm2-4C	m	1	560	560		
計						2,126		
単価						2,126	円/m	

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-74号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,213
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	22,050	121,275		
諸雑費(まるめ)			式	1		25		
計						121,300		
単価						1,213	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-75号	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 2mm <sup>2</sup> 3心	単位	m	数量		1	131
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) 2.0mm <sup>2</sup> 3心	m	1	131	131		
計						131		
単価						131	円/m	

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-76号	ケーブル及び電線配線	ビット配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		100	970.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.4	22,050	97,020		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						97,020		
単価						970.2	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-77号	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	単位	m	数量	100	単価	1,566
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	7.1	22,050	156,555		
諸雑費 (まるめ)			式	1		45		
計						156,600		
単価						1,566	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-78号	トンネル照明器具取付	高圧ナトリウム灯 70~360W 撤去(不使用) 壁面方式	単位	台	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気		人	0.15	22,050	3,307			
普通作業員		人	0.25	20,475	5,118			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					8,425			
単価					8,425	円/台		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-79号	トンネル照明器具取付	蛍光灯40W×3 撤去(不使用) 壁面方式	単位	台	数量	1	単価	9,449
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.15	22,050	3,307		
普通作業員			人	0.3	20,475	6,142		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						9,449		
単価						9,449	円/台	



# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-80号	ELB盤取付	露出型分電盤全面0.4m2以下 撤去(不使用)	単位	面	数量	1	単価	14,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分電盤取付		露出型分電盤前面0.4m2以下 撤去(不使用)	面	1	14,340	14,340	WE122800 単- 107号	
計						14,340		
単価						14,340	円/面	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-81号	区分閉器取付	撤去(不使用)	単位	個	数量	1	単価	2,205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス設置		150×150×100mm 撤去(不使用)	個	1	2,205	2,205	WE122300 単- 108号	
計						2,205		
単価						2,205	円/個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-82号	照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	単位	台	数量	金額	単価	9,999
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	2.05	22,050	45,202			
普通作業員		人	1.05	20,475	21,498			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	4.5	7,396	33,282	単-104号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					99,990			
単価					9,999	円/台		

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-83号	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	100	単価	253.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.15	22,050	25,357		
諸雑費(まるめ)			式	1		3		
計						25,360		
単価						253.6	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-84号	ケーブル及び電線配線	ビット配線 10mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	198.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.9	22,050	19,845		
諸雑費(まるめ)			式	1		5		
計						19,850		
単価						198.5	円/m	

## 参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-85号	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	319.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.45	22,050	31,972		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						31,980		
単価						319.8	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-86号	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	606.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.75	22,050	60,637		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						60,640		
単価						606.4	円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-87号	ケーブル及び電線配線	ヒット配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	485.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.2	22,050	48,510		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						48,510		
単価						485.1	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-88号	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	100	単価	782.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3.55	22,050	78,277		
諸雑費(まるめ)			式	1		3		
計						78,280		
単価						782.8	円/m	

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-89号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		14,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	14,595	14,595		
諸雑費(まるめ)			式	1		5		
計						14,600		
単価						14,600	円/人日	

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-90号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		12,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	12,810	12,810		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						12,810		
単価						12,810	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-91号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量	1	単価	53,287
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技術員		人	1.75	30,450	53,287		
	計					53,287		
	単価					53,287	円/式	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-92号	トンネル照明器具取付	LED灯アルミ製 新設 壁面方式	単位	台	数量	1	単価 11,030
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電工		人	0.5	22,050	11,025	
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					11,030	
	単価					11,030	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-93号	LEDトンネル照明灯具（建電協型）	基本照明重耐塩仕様（BLS-J） アルミ製器具（A） 調光機能あり（-D） 蓄電池機能なし	単位	台・組	数量	1	単価 81,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	LEDトンネル照明器具（建電協型 一般形（アルミ製））	KAE090BLS-J-D(基本・調光) 415～460V	台	1	81,700	81,700	
	計					81,700	
	単価					81,700	円/台・組



## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-94号	LEDトンネル照明灯具（建電協型）	基本照明重耐塩仕様（BLS-J） アルミ製器具（A） 調光機能なし 蓄電池機能なし KAE090BLS-J(基本)415～460V	単位	台・組	数量	1	単価 80,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
LEDトンネル照明器具（建電協型 一般形（アルミ製））		KAE090BLS-J(基本) 415～460V	台	1	80,800	80,800	
計						80,800	
単価						80,800	円／台・組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-95号	LEDトンネル照明灯具（建電協型）	入口照明重耐塩仕様（BS-J） アルミ製器具（A） 調光機能あり（-D） KAE350BS-J-D(入口)415～460V	単位	台・組	数量	1	単価 153,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
LEDトンネル照明器具（建電協型 一般形（アルミ製））		KAE350BS-J-D(入口・調光) 415～460V	台	1	153,000	153,000	
計						153,000	
単価						153,000	円／台・組

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-96号	LEDトンネル照明灯具（建電協型）	入口照明重耐塩仕様（BS-J） アルミ製器具（A） 調光機能あり（-D） KAE300BS-J-D（入口）415～460V	単位	台・組	数量	1	単価 141,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
LEDトンネル照明器具（建電協型 一般形（アルミ製））		KAE300BS-J-D（入口・調光）415～460V	台	1	141,000	141,000	
計						141,000	
単価						141,000	円／台・組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-97号	LEDトンネル照明灯具（建電協型）	入口照明重耐塩仕様（BS-J） アルミ製器具（A） 調光機能あり（-D） KAE250BS-J-D（入口）415～460V	単位	台・組	数量	1	単価 130,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
LEDトンネル照明器具（建電協型 一般形（アルミ製））		KAE250BS-J-D（入口・調光）415～460V	台	1	130,000	130,000	
計						130,000	
単価						130,000	円／台・組

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-98号	LEDトンネル照明灯具（建電協型）	入口照明重耐塩仕様（BS-J） アルミ製器具（A） 調光機能あり（-D） KAE200BS-J-D（入口）415～460V	単位	台・組	数量	1	単価 113,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
LEDトンネル照明器具（建電協型 一般形（アルミ製））		KAE200BS-J-D（入口・調光）415～460V	台	1	113,000	113,000	
計						113,000	
単価						113,000	円／台・組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-99号	LEDトンネル照明灯具（建電協型）	入口照明重耐塩仕様（BS-J） アルミ製器具（A） 調光機能あり（-D） KAE150BS-J-D（入口）415～460V	単位	台・組	数量	1	単価 98,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
LEDトンネル照明器具（建電協型 一般形（アルミ製））		KAE150BS-J-D（入口・調光）415～460V	台	1	98,100	98,100	
計						98,100	
単価						98,100	円／台・組

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-100号	LEDトンネル照明灯具（建電協型）	入口照明重耐塩仕様（BS-J） アルミ製器具（A） 調光機能あり（-D） KAE100BS-J-D（入口）415～460V	単位	台・組	数量	1	単価 82,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
LEDトンネル照明器具（建電協型 一般形（アルミ製））		KAE100BS-J-D（入口・調光）415～460V	台	1	82,700	82,700	
計						82,700	
単価						82,700	円／台・組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-101号	LEDトンネル照明灯具（建電協型）	入口照明重耐塩仕様（BS-J） アルミ製器具（A） 調光機能あり（-D） KAE070BS-J-D（入口）415～460V	単位	台・組	数量	1	単価 69,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
LEDトンネル照明器具（建電協型 一般形（アルミ製））		KAE070BS-J-D（入口・調光）415～460V	台	1	69,900	69,900	
計						69,900	
単価						69,900	円／台・組

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-102号	LEDトンネル照明灯具（建電協型）	入口照明重耐塩仕様（BS-J） アルミ製器具（A） 調光機能あり（-D） KAE035BS-J-D（入口）415～460V	単位	台・組	数量	1	単価 60,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	LEDトンネル照明器具（建電協型 一般形（アルミ製））	KAE035BS-J-D（入口・調光）415～460V	台	1	60,800	60,800	
	計					60,800	
	単価					60,800	円／台・組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-103号	LEDトンネル照明灯具（建電協型）	トンネル照明機材用落下防止材	単位	台・組	数量	1	単価 20,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル照明器材用落下防止材	ワイヤーロープ接続、二重落下防止対策ボルトナット	組	1	20,600	20,600	
	計					20,600	
	単価					20,600	円／台・組

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-104号	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	単位	時間	数量	1	単価	7,396
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.19	22,365	4,249			
軽油	1. 2号	L	4.2	135	567			
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					7,396			
単価					7,396	円/時間		

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-105号	LED道路照明灯具（建電協型）	KCE050-2	単位	台・本	数量	1	単価	106,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LED道路照明器具（建電協型）		KCE050-2	台	1	106,000	106,000		
計						106,000		
単価						106,000	円／台・本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-106号	LED道路照明灯具（建電協型）	専用ケーブル直線型ポール用	単位	台・本	数量	1	単価	6,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LED道路照明器具（建電協型）用専用ケーブル		直線型ポール用	本	1	6,250	6,250		
計						6,250		
単価						6,250	円／台・本	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-107号	分電盤取付	露出型分電盤前面0.4m2以下 撤去(不使用)	単位	面	数量		1	14,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.65	22,050	14,332		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						14,340		
単価						14,340	円/面	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-108号	プルボックス設置	150×150×100mm 撤去(不使用)	単位	個	数量		1	2,205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.1	22,050	2,205		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,205		
単価						2,205	円/個	