

令和7年9月5日（令和7年9月18日）

# 桜橋地下駐車場高圧設備設置工事

## 【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	桜橋地下駐車場高圧設備設置工事
工事地名	大阪府大阪市北区梅田1-1

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 8月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年 6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	4273010002	1 4) 単価適用年月	2025年 8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	2025年 8月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量	一式	1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	201日間 自 令和 7年 9月 6日 (当初) 至 令和 8年 3月25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	38 大阪市	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 2号	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 7年 6月10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	桜橋地下駐車場高圧設備設置工事 (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	金額	数量増減	金額増減	摘要
電気設備(機器単体)		式	1		50,800,000				
受変電設備		式	1		50,800,000				
高圧受変電設備		式	1		50,800,000				
高圧区分開閉器盤(常用)		面	1	6,000,000	6,000,000				単-1号
高圧区分開閉器盤(予備)		面	1	6,000,000	6,000,000				単-2号
低圧電灯盤(1)		面	1	10,500,000	10,500,000				単-3号
低圧電灯盤(2)		面	1	10,500,000	10,500,000				単-4号
保守電灯盤		面	1	10,000,000	10,000,000				単-5号
コンデンサ盤(1)		面	1	7,800,000	7,800,000				単-6号
機器単体費		式	1		50,800,000				
電気設備		式	1		10,950,552				
受変電設備工		式	1		10,765,294				

# 設計内訳書

工事名	桜橋地下駐車場高圧設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(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	
高圧受変電設備設置工 (夜間)		式	1		1,850,300				
高圧区分開閉器盤(常用)設置		面	1	300,700	300,700			単-7号	
高圧区分開閉器盤(予備)設置		面	1	300,700	300,700			単-8号	
低圧電灯盤(1)設置		面	1	321,100	321,100			単-9号	
低圧電灯盤(2)設置 2台目補正あり		面	1	224,800	224,800			単-10号	
保守電灯盤設置		面	1	254,300	254,300			単-11号	
コンデンサ盤(1)設置		面	1	448,700	448,700			単-12号	
配管・配線工 (夜間)		式	1		5,750,376				
管内配線	6kV CVT 38mm <sup>2</sup>	m	237	10,980	2,602,260			単-13号	
管内配線	CV 5.5mm <sup>2</sup> -2C	m	41	2,828	115,948			単-14号	
管内配線	CVV-S 2mm <sup>2</sup> -3C	m	29	2,808	81,432			単-15号	
管内配線	CVV 2mm <sup>2</sup> -6C	m	29	2,861	82,969			単-16号	

# 設計内訳書

工事名	桜橋地下駐車場高圧設備設置工事 (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(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
管内配線	CVV 2mm2-2C	m	14	2,667	37,338				単-17号
ヒット配線	6kV CVT 38mm2	m	34	9,580	325,720				単-18号
ヒット配線	6kV CVT 22mm2	m	3	8,492	25,476				単-19号
ヒット配線	CVT 100mm2	m	7	11,690	81,830				単-20号
ヒット配線	CVT 38mm2	m	6	6,078	36,468				単-21号
ヒット配線	FP 100mm2-1C	m	12	6,422	77,064				単-22号
ヒット配線	CV 5.5mm2-2C	m	34	2,318	78,812				単-23号
ヒット配線	CV 3.5mm2-2C	m	50	2,235	111,750				単-24号
ヒット配線	CVV-S 2mm2-3C	m	25	2,298	57,450				単-25号
ヒット配線	CVV 2mm2-6C	m	38	2,351	89,338				単-26号
ヒット配線	CVV 2mm2-4C	m	10	2,258	22,580				単-27号
ヒット配線	CVV 2mm2-2C	m	8	2,157	17,256				単-28号

# 設計内訳書

工事名	桜橋地下駐車場高圧設備設置工事 (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	金額	数量増減	金額増減	摘要
ラック配線	CVV-S 2mm2-3C	m	179	3,551	635,629				単-29号
ラック配線	CVV 2mm2-6C	m	179	3,604	645,116				単-30号
ケーブル端末処理	6kV CVT 38mm2 屋内	箇所	8	57,260	458,080				単-31号
ケーブル端末処理	6kV CVT 22mm2 屋内	箇所	2	46,780	93,560				単-32号
ケーブル端末処理 (材料のみ)	CVT 100mm2	箇所	4	14,300	57,200				単-33号
ケーブル端末処理 (材料のみ)	CVT 38mm2	箇所	2	8,550	17,100				単-34号
高圧受変電設備撤去工 (夜間)		式	1		1,214,451				
高圧区分開閉器盤 (常用) 撤去 (不使用)		面	1	150,400	150,400				単-35号
高圧区分開閉器盤 (予備) 撤去 (不使用)		面	1	150,400	150,400				単-36号
低圧電灯盤 (1) 撤去 (不使用)		面	1	150,400	150,400				単-37号
低圧電灯盤 (2) 撤去 (不使用) 2台目補正あり		面	1	105,300	105,300				単-38号
保守電灯盤撤去 (不使用)		面	1	127,200	127,200				単-39号

# 設計内訳書

工事名	桜橋地下駐車場高圧設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(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	
コンテナ盤(1)撤去(不使用)		面	1	173,600	173,600			単-40号	
現場発生品運搬(電気)	機器およびケーブル類	式	1		357,151			内-1号	
配管・配線撤去工(夜間)		式	1		1,950,167				
管内配線撤去	6kV CVT 38mm <sup>2</sup> 撤去(不使用)	m	237	3,712	879,744			単-41号	
管内配線撤去	CV 5.5mm <sup>2</sup> -2C 撤去(不使用)	m	41	1,276	52,316			単-42号	
管内配線撤去	CVV-S 2mm <sup>2</sup> -3C 撤去(不使用)	m	29	1,276	37,004			単-43号	
管内配線撤去	CVV 2mm <sup>2</sup> -6C 撤去(不使用)	m	29	1,276	37,004			単-44号	
管内配線撤去	CVV 2mm <sup>2</sup> -2C 撤去(不使用)	m	14	1,276	17,864			単-45号	
ピット配線撤去	6kV CVT 38mm <sup>2</sup> 撤去(不使用)	m	34	3,016	102,544			単-46号	
ピット配線撤去	6kV CVT 22mm <sup>2</sup> 撤去(不使用)	m	3	3,016	9,048			単-47号	
ピット配線撤去	CVT 100mm <sup>2</sup> 撤去(不使用)	m	7	3,016	21,112			単-48号	
ピット配線撤去	CVT 38mm <sup>2</sup> 撤去(不使用)	m	6	1,949	11,694			単-49号	

# 設計内訳書

工事名	桜橋地下駐車場高圧設備設置工事 (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	工事区分	電気設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
ヒット配線撤去	FP 100mm2-1C 撤去 (不使用)	m	12	1,949	23,388					単-50号
ヒット配線撤去	CV 5.5mm2-2C 撤去 (不使用)	m	34	1,021	34,714					単-51号
ヒット配線撤去	CV 3.5mm2-2C 撤去 (不使用)	m	50	1,021	51,050					単-52号
ヒット配線撤去	CVV-S 2mm2-3C 撤去 (不使用)	m	25	1,021	25,525					単-53号
ヒット配線撤去	CVV 2mm2-6C 撤去 (不使用)	m	38	1,021	38,798					単-54号
ヒット配線撤去	CVV 2mm2-4C 撤去 (不使用)	m	10	1,021	10,210					単-55号
ヒット配線撤去	CVV 2mm2-2C 撤去 (不使用)	m	8	1,021	8,168					単-56号
ラック配線撤去	CVV-S 2mm2-3C 撤去 (不使用)	m	179	1,648	294,992					単-57号
ラック配線撤去	CVV 2mm2-6C 撤去 (不使用)	m	179	1,648	294,992					単-58号
工場製品輸送工		式	1		41,500					
輸送工		式	1		41,500					
輸送(電気)	機器輸送	式	1		41,500					内-2号

# 設計内訳書

工事名	桜橋地下駐車場高圧設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(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		143,758				
仮設工		式	1		143,758				
機械ダクト撤去・再設置		式	1		143,758			内-3号	
直接工事費		式	1		10,950,552				
共通仮設費		式	1		1,070,986				
共通仮設費		式	1		7,986				
技術管理費		式	1		7,986				
電気通信施設資産管理用データ作成費		式	1		7,986			内-4号	
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,063,000				
純工事費		式	1		12,021,538				
現場管理費		式	1		4,854,000				
機器間接費		式	1		5,207,000				

# 設計内訳書

工事名	桜橋地下駐車場高圧設備設置工事 (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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
技術者間接費		式	1		163,000				
機器管理費		式	1		5,044,000				
工事原価		式	1		22,082,538				
一般管理費等		式	1		4,497,462				
工事価格		式	1		77,380,000				
消費税相当額		式	1		7,738,000				
工事費計		式	1		85,118,000				

# 一式当たり内訳書

現場発生産品運搬(電気)

第 1号内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4～4.5t積、吊能力2.9t 有り 14.0km以下	t	12.76	12,530	159,882			
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4～4.5t積、吊能力2.9t	t	12.76	15,460	197,269			
合 計					357,151			



# 一式当たり内訳書

機械ダクト撤去・再設置

第 3号内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
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
機械ダクト撤去・再設置		式	1		143,758			
合計					143,758			

# 一式当たり内訳書

電気通信施設資産管理用データ作成費

第 4号内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
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
電気通信技術員		人	0.3	26,622	7,986			
合 計					7,986			

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1号	高圧区分開閉器盤（常用）		単位	面	数量		単価	6,000,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費（面）	6000000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	6,000,000	6,000,000		
	計					6,000,000		
	単価					6,000,000	円/面	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	高圧区分開閉器盤（予備）		単位	面	数量		単価	6,000,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費（面）	6000000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	6,000,000	6,000,000		
	計					6,000,000		
	単価					6,000,000	円/面	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	低圧電灯盤(1)		単位	面	数量		1	単価	10,500,000
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	機器単体費(面)	10500000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	10,500,000		10,500,000		
	計						10,500,000		
	単価						10,500,000	円/面	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-4号	低圧電灯盤(2)		単位	面	数量		1	単価	10,500,000
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	機器単体費(面)	10500000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	10,500,000		10,500,000		
	計						10,500,000		
	単価						10,500,000	円/面	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	保守電灯盤		単位	面	数量		1	単価	10,000,000
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	機器単体費(面)	10000000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	10,000,000		10,000,000		
	計						10,000,000		
	単価						10,000,000	円/面	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	コンテナ盤(1)		単位	面	数量		1	単価	7,800,000
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	機器単体費(面)	7800000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	7,800,000		7,800,000		
	計						7,800,000		
	単価						7,800,000	円/面	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-7号	高圧区分開閉器盤（常用）設置		単位	面	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配電盤据付		高圧キュービクル 新設 補正なし	面	1	300,700	300,700		
	計					300,700		
	単価					300,700	円/面	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-8号	高圧区分開閉器盤（予備）設置		単位	面	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配電盤据付		高圧キュービクル 新設 補正なし	面	1	300,700	300,700		
	計					300,700		
	単価					300,700	円/面	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-9号	低圧電灯盤（1）設置		単位	面	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	配電盤据付	高圧キュービクル 新設 補正なし	面	1	300,700	300,700		
	配電盤調整	高圧キュービクル 補正なし	面	1	20,310	20,310		
	計					321,010		
	単価					321,100	円/面	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-10号	低圧電灯盤（2）設置 2台目補正あり		単位	面	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	配電盤据付	高圧キュービクル 新設 補正あり	面	1	210,500	210,500		
	配電盤調整	高圧キュービクル 補正あり	面	1	14,220	14,220		
	計					224,720		
	単価					224,800	円/面	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-11号	保守電灯盤設置		単位	面	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	配電盤据付	低圧キュービクル 新設 補正なし	面	1	254,300	254,300		
	計					254,300		
	単価					254,300	円/面	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-12号	コンテナ盤(1)設置		単位	面	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	配電盤据付	継電器盤 新設 補正なし	面	1	347,100	347,100		
	配電盤調整	継電器盤 補正なし	面	1	101,600	101,600		
	計					448,700		
	単価					448,700	円/面	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-13号	管内配線	6kV CVT 38mm2	単位	m	数量	1	単価	10,980
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 50mm以下 新設	m	1	7,424	7,424		
CVTケーブル (トリプレックスケーブル)		6kV CVT 38mm2	m	1	3,548	3,548		
計						10,972		
単価						10,980	円/m	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-14号	管内配線	CV 5.5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	2,828
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	2,552	2,552		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 2心	m	1	276	276		
計						2,828		
単価						2,828	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-15号	管内配線	CVV-S 2mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	2,808
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	2,552	2,552		
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テープ 3心	m	1	256	256		
計						2,808		
単価						2,808	円/m	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-16号	管内配線	CVV 2mm2-6C	単位	m	数量	1	単価	2,861
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	2,552	2,552		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 6心	m	1	309	309		
計						2,861		
単価						2,861	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-17号	管内配線	CVV 2mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	2,667
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	2,552	2,552		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 2心	m	1	115	115		
計						2,667		
単価						2,667	円/m	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-18号	ヒット配線	6kV CVT 38mm2	単位	m	数量	1	単価	9,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 50mm以下 新設	m	1	6,032	6,032		
CVTケーブル (トリプレックスケーブル)		6kV CVT 38mm2	m	1	3,548	3,548		
計						9,580		
単価						9,580	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-19号	ヒット配線	6kV CVT 22mm2	単位	m	数量	1	単価	8,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 50mm以下 新設	m	1	6,032	6,032		
CVTケーブル (トリプレックスケーブル)		6kV CVT 22mm2	m	1	2,460	2,460		
計						8,492		
単価						8,492	円/m	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-20号	ヒット配線	CVT 100mm2	単位	m	数量	1	単価	11,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 50mm以下 新設	m	1	6,032	6,032		
CVTケーブル (トリプレックスケーブル)		600V CVT100mm2	m	1	5,658	5,658		
計						11,690		
単価						11,690	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-21号	ヒット配線	CVT 38mm2	単位	m	数量			1	単価	6,078
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 40mm以下 新設		m	1	3,898	3,898			
CVTケーブル (トリプレックスケーブル)		600V CVT 38mm2		m	1	2,180	2,180			
計							6,078			
単価							6,078	円/m		

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-22号	ヒット配線	FP 100mm2-1C	単位	m	数量			1	単価	6,422
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 40mm以下 新設		m	1	3,898	3,898			
FPケーブル (600V耐火電線)		FP 100mm2 600V FP 1C		m	1	2,524	2,524			
計							6,422			
単価							6,422	円/m		

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-23号	ヒット配線	CV 5.5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	2,318
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 20mm以下 新設	m	1	2,042	2,042		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 2心	m	1	276	276		
計						2,318		
単価						2,318	円/m	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-24号	ヒット配線	CV 3.5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	2,235
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 20mm以下 新設	m	1	2,042	2,042		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 2心	m	1	193	193		
計						2,235		
単価						2,235	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-25号	ヒット配線	CVV-S 2mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	2,298
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 20mm以下 新設	m	1	2,042	2,042		
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テープ 3心	m	1	256	256		
計						2,298		
単価						2,298	円/m	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-26号	ヒット配線	CVV 2mm2-6C	単位	m	数量	1	単価	2,351
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 20mm以下 新設	m	1	2,042	2,042		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 6心	m	1	309	309		
計						2,351		
単価						2,351	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-27号	ヒット配線	CVV 2mm2-4C	単位	m	数量	1	単価	2,258
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 20mm以下 新設	m	1	2,042	2,042		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 4心	m	1	216	216		
計						2,258		
単価						2,258	円/m	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-28号	ヒット配線	CVV 2mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	2,157
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 20mm以下 新設	m	1	2,042	2,042		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 2心	m	1	115	115		
計						2,157		
単価						2,157	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-29号	ラック配線	CVV-S 2mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	3,551
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	3,295	3,295		
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テープ 3心	m	1	256	256		
計						3,551		
単価						3,551	円/m	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-30号	ラック配線	CVV 2mm2-6C	単位	m	数量	1	単価	3,604
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	3,295	3,295		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 6心	m	1	309	309		
計						3,604		
単価						3,604	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2025.08
						歩掛使用年月	2025.08
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-31号	ケーブル端末処理	6kV CVT 38mm2 屋内	単位	箇所	数量	1	単価
							57,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高圧電力ケーブル端末処理		38mm2×3C以下 3心	箇所	1	41,760	41,760	
端末処理材料 (CVT) JCAA規格 高圧		38mm2 6kV 屋内	組	1	15,500	15,500	
計						57,260	
単価						57,260	円/箇所

						単価使用年月	2025.08
						歩掛使用年月	2025.08
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-32号	ケーブル端末処理	6kV CVT 22mm2 屋内	単位	箇所	数量	1	単価
							46,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高圧電力ケーブル端末処理		22mm2×3C以下 3心	箇所	1	32,480	32,480	
端末処理材料 (CVT) JCAA規格 高圧		22mm2 6kV 屋内	組	1	14,300	14,300	
計						46,780	
単価						46,780	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-33号	ケーブル端末処理 (材料のみ)	CVT 100mm2	単位	箇所	数量	1	単価	14,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
端末処理材		CVT 100mm2	組	1	14,300	14,300		
計						14,300		
単価						14,300	円/箇所	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-34号	ケーブル端末処理 (材料のみ)	CVT 38mm2	単位	箇所	数量	1	単価	8,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
端末処理材		CVT 38mm2	組	1	8,550	8,550		
計						8,550		
単価						8,550	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-35号	高压区分開閉器盤（常用）撤去（不使用）		単位	面	数量		1	単価	150,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
配電盤据付		高压キュービクル 撤去(不使用) 補正なし	面	1	150,400	150,400			
	計					150,400			
	単価					150,400		円/面	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-36号	高压区分開閉器盤（予備）撤去（不使用）		単位	面	数量		1	単価	150,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
配電盤据付		高压キュービクル 撤去(不使用) 補正なし	面	1	150,400	150,400			
	計					150,400			
	単価					150,400		円/面	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-37号	低圧電灯盤(1)撤去(不使用)		単位	面	数量		1	単価	150,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
配電盤据付		高圧キュービクル撤去(不使用)補正なし	面	1	150,400	150,400			
	計					150,400			
	単価					150,400		円/面	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-38号	低圧電灯盤(2)撤去(不使用) 2台目補正あり		単位	面	数量		1	単価	105,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
配電盤据付		高圧キュービクル撤去(不使用)補正あり	面	1	105,300	105,300			
	計					105,300			
	単価					105,300		円/面	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-39号	保守電灯盤撤去(不使用)		単位	面	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配電盤据付		低圧キュービクル 撤去(不使用) 補正なし	面	1	127,200	127,200		
	計					127,200		
	単価					127,200	円/面	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-40号	コンテナ盤(1)撤去(不使用)		単位	面	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配電盤据付		継電器盤 撤去(不使用) 補正なし	面	1	173,600	173,600		
	計					173,600		
	単価					173,600	円/面	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-41号	管内配線撤去	6kV CVT 38mm2 撤去 (不使用)	単位	m	数量			単価	
						1			3,712
	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 50mm以下 撤去(不使用)							
			m	1	3,712	3,712			
	計					3,712			
	単価					3,712		円/m	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-42号	管内配線撤去	CV 5.5mm2-2C 撤去 (不使用)	単位	m	数量			単価	
						1			1,276
	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	1,276	1,276			
	計					1,276			
	単価					1,276		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-43号	管内配線撤去	CVV-S 2mm2-3C 撤去 (不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,276
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	1,276	1,276		
計						1,276		
単価						1,276	円/m	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-44号	管内配線撤去	CVV 2mm2-6C 撤去 (不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,276
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	1,276	1,276		
計						1,276		
単価						1,276	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.08
							歩掛使用年月	2025.08
							労務調整係数	1.000-00000002710
単-45号	管内配線撤去	CVV 2mm2-2C 撤去 (不使用)	単位	m	数量		単価	1,276
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	1,276	1,276		
計						1,276		
単価						1,276	円/m	

							単価使用年月	2025.08
							歩掛使用年月	2025.08
							労務調整係数	1.000-00000002710
単-46号	ヒット配線撤去	6kV CVT 38mm2 撤去 (不使用)	単位	m	数量		単価	3,016
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 50mm以下 撤去(不使用)	m	1	3,016	3,016		
計						3,016		
単価						3,016	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-47号	ヒット配線撤去	6kV CVT 22mm2 撤去 (不使用)	単位	m	数量	1	単価	3,016
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 50mm以下 撤去(不使用)	m	1	3,016	3,016		
計						3,016		
単価						3,016	円/m	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-48号	ヒット配線撤去	CVT 100mm2 撤去 (不使用)	単位	m	数量	1	単価	3,016
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 50mm以下 撤去(不使用)	m	1	3,016	3,016		
計						3,016		
単価						3,016	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-49号	ヒット配線撤去	CVT 38mm2 撤去 (不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,949
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,949	1,949		
計						1,949		
単価						1,949	円/m	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-50号	ヒット配線撤去	FP 100mm2-1C 撤去 (不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,949
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,949	1,949		
計						1,949		
単価						1,949	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-51号	ヒット配線撤去	CV 5.5mm2-2C 撤去 (不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,021
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,021	1,021		
計						1,021		
単価						1,021	円/m	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-52号	ヒット配線撤去	CV 3.5mm2-2C 撤去 (不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,021
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,021	1,021		
計						1,021		
単価						1,021	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-53号	ヒット配線撤去	CVV-S 2mm2-3C 撤去 (不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,021
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,021	1,021		
計						1,021		
単価						1,021	円/m	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-54号	ヒット配線撤去	CVV 2mm2-6C 撤去 (不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,021
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,021	1,021		
計						1,021		
単価						1,021	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-55号	ヒット配線撤去	CVV 2mm2-4C 撤去 (不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,021
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,021	1,021		
計						1,021		
単価						1,021	円/m	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-56号	ヒット配線撤去	CVV 2mm2-2C 撤去 (不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,021
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,021	1,021		
計						1,021		
単価						1,021	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-57号	ラック配線撤去	CVV-S 2mm2-3C 撤去 (不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,648
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	1,648	1,648		
計						1,648		
単価						1,648	円/m	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

単-58号	ラック配線撤去	CVV 2mm2-6C 撤去 (不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,648
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	1,648	1,648		
計						1,648		
単価						1,648	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	2025.08 2025.08 1.000-00000002000
	機器単体費（面）	6000000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		面	1	6,000,000	6,000,000	
	計					6,000,000	
	単価					6,000,000	円/面

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.08 2025.08 1.000-00000002000
	機器単体費（面）	10500000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		面	1	10,500,000	10,500,000	
	計					10,500,000	
	単価					10,500,000	円/面

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1.000-00000002000
	機器単体費（面）	10000000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量	1	単価 10,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			面	1	10,000,000	10,000,000	
計						10,000,000	
単価						10,000,000	円/面

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1.000-00000002000
	機器単体費（面）	7800000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量	1	単価 7,800,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			面	1	7,800,000	7,800,000	
計						7,800,000	
単価						7,800,000	円/面

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

配電盤据付	高压キュービクル 新設 補正なし	単位	面	数量	1	単価	300,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	0.5	67,674	33,837		
電工		人	4	46,395	185,580		
普通作業員		人	2	40,639	81,278		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					300,700		
単価					300,700	円/面	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00000002710

配電盤調整		高圧キュービクル 補正なし			数量	1	単価	20,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.3	67,674	20,302			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					20,310			
単価					20,310	円/面		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00000002710

配電盤据付	高压キュービクル 新設 補正あり	単位	面	数量	1	単価	210,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	0.35	67,674	23,685		
電工		人	2.8	46,395	129,906		
普通作業員		人	1.4	40,639	56,894		
諸雑費（まるめ）		式	1		15		
計					210,500		
単価					210,500	円/面	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

配電盤調整	高圧キュービクル 補正あり	単位	面	数量	単価	金額	単価	14,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.21	67,674	14,211			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計					14,220			
単価					14,220	円/面		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00000002710

配電盤据付	低圧キュービクル 新設 補正なし	単位	面	数量	1	単価	254,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	0.5	67,674	33,837		
電工		人	3	46,395	139,185		
普通作業員		人	2	40,639	81,278		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					254,300		
単価					254,300	円/面	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00000002710

	配電盤据付	継電器盤 新設 補正なし	単位	面	数量	1	単価	347,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	67,674	33,837		
	電工		人	5	46,395	231,975		
	普通作業員		人	2	40,639	81,278		
	諸雑費（まるめ）		式	1		10		
	計					347,100		
	単価					347,100	円/面	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

名称	規格	単位	面	数量	単価	金額	摘要
配電盤調整	継電器盤 補正なし					1	101,600
電気通信技術者		人		1.5	67,674	101,511	
諸雑費 (まるめ)		式		1		89	
計						101,600	
単価						101,600	円/面

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線	管内配線 50mm以下 新設					100	7,424
電工		人		16	46,395	742,320	
諸雑費 (まるめ)		式		1		80	
計						742,400	
単価						7,424	円/m

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2025.08
						歩掛使用年月	2025.08
						労務調整係数	1.000-00000002710
	CVTケーブル（トリプレックスケーブル）	6kV CVT 38mm <sup>2</sup>	単位	m	数量		単価
					1		3,548
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トリプレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル		6KV（CVT）38mm <sup>2</sup>	m	1	3,548	3,548	
計						3,548	
単価						3,548	円/m

						単価使用年月	2025.08
						歩掛使用年月	2025.08
						労務調整係数	1.000-00000002710
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		単価
					100		2,552
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5.5	46,395	255,172	
諸雑費（まるめ）			式	1		28	
計						255,200	
単価						2,552	円/m

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2025.08
							歩掛使用年月	2025.08
							労務調整係数	1.000-00000002710
	CVケーブル（600V架橋ポリケ-ブル）	600V CV 5.5mm <sup>2</sup> 2心	単位	m	数量		1	単価 276
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-スケ-ブル		600V（CV）5.5mm <sup>2</sup> 2心	m	1	276	276		
計						276		
単価						276	円/m	

							単価使用年月	2025.08
							歩掛使用年月	2025.08
							労務調整係数	1.000-00000002710
	CVV-Sケーブル（しゃへい付制御電線）	CVV-S 2.0mm <sup>2</sup> 銅テープ 3心	単位	m	数量		1	単価 256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
静電しゃへい付制御・絶縁シ-スケ-ブル		CVV-S銅テープ2.0mm <sup>2</sup> 3心	m	1	256	256		
計						256		
単価						256	円/m	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2025.08
							歩掛使用年月	2025.08
							労務調整係数	1.000-00000002710
	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm2 6心	単位	m	数量		単価	
					1			309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0 mm2 6心	m	1	309	309		
計						309		
単価						309	円/m	

							単価使用年月	2025.08
							歩掛使用年月	2025.08
							労務調整係数	1.000-00000002710
	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm2 2心	単位	m	数量		単価	
					1			115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0 mm2 2心	m	1	115	115		
計						115		
単価						115	円/m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2025. 08
						歩掛使用年月	2025. 08
						労務調整係数	1. 000-00000002710
	ケーブル及び電線配線	ヒット配線 50mm以下 新設	単位	m	数量		単価
					100		6, 032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	13	46, 395	603, 135	
諸雑費（まるめ）			式	1		65	
計						603, 200	
単価						6, 032	円/m

						単価使用年月	2025. 08
						歩掛使用年月	2025. 08
						労務調整係数	1. 000-00000002710
	CVTケーブル（トリプレックスケーブル）	6kV CVT 22mm2	単位	m	数量		単価
					1		2, 460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トリプレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル		6KV（CVT）22mm2	m	1	2, 460	2, 460	
計						2, 460	
単価						2, 460	円/m

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2025.08
							歩掛使用年月	2025.08
							労務調整係数	1.000-00000002710
	CVTケーブル（トリプレックスケーブル）	600V CVT100mm <sup>2</sup>	単位	m	数量		単価	
					1			5,658
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トリプレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル		600V（CVT）100mm <sup>2</sup>	m	1	5,658	5,658		
計						5,658		
単価						5,658	円/m	

							単価使用年月	2025.08
							歩掛使用年月	2025.08
							労務調整係数	1.000-00000002710
	ケーブル及び電線配線	ビット配線 40mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
					100			3,898
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	8.4	46,395	389,718		
諸雑費（まるめ）			式	1		82		
計						389,800		
単価						3,898	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	2025.08 2025.08 1.000-00000002710
	CVTケーブル（トリプレックスケーブル）	600V CVT 38mm <sup>2</sup>	単位	m	数量	1	単価 2,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トリプレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル		600V（CVT）38mm <sup>2</sup>	m	1	2,180	2,180	
計						2,180	
単価						2,180	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.08 2025.08 1.000-00000002710
	FPケーブル（600V耐火電線）	FP 100mm <sup>2</sup> 600V FP 1C	単位	m	数量	1	単価 2,524
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
耐火電線（FP：FP-C）		600V FP 100mm <sup>2</sup> 単心	m	1	2,524	2,524	
計						2,524	
単価						2,524	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線	ヒット配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 2,042
電工		人	4.4	46,395	204,138	
諸雑費 (まるめ)		式	1		62	
計					204,200	
単価					2,042	円/m

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
CVケーブル (600V架橋ポリケ-ブル)	600V CV 3.5mm2 2心	単位	m	数量	1	単価 193
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 3.5mm2 2心	m	1	193	193	
計					193	
単価					193	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	2025.08 2025.08 1.000-00000002710
	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm <sup>2</sup> 4心	単位	m	数量	1	単価 216
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0 mm <sup>2</sup> 4心	m	1	216	216	
計						216	
単価						216	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.08 2025.08 1.000-00000002710
	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 3,295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	7.1	46,395	329,404	
諸雑費（まるめ）			式	1		96	
計						329,500	
単価						3,295	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

	高圧電力ケーブル端末処理	38mm2×3C以下 3心	単位	箇所	数量		単価	
						1		41,760
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.9	46,395	41,755		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						41,760		
単価						41,760	円/箇所	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

	高圧電力ケーブル端末処理	22mm2×3C以下 3心	単位	箇所	数量		単価	
						1		32,480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.7	46,395	32,476		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						32,480		
単価						32,480	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00000002710

配電盤据付	高圧キュービクル 撤去(不使用) 補正なし	単位	面	数量	1	単価	150,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	0.25	67,674	16,918		
電工		人	2	46,395	92,790		
普通作業員		人	1	40,639	40,639		
諸雑費 (まるめ)		式	1		53		
計					150,400		
単価					150,400	円/面	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00000002710

配電盤据付	高圧キュービクル 撤去(不使用) 補正あり	単位	面	数量	1	単価	105,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	0.175	67,674	11,842		
電工		人	1.4	46,395	64,953		
普通作業員		人	0.7	40,639	28,447		
諸雑費 (まるめ)		式	1		58		
計					105,300		
単価					105,300	円/面	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00000002710

配電盤据付	低圧キュービクル 撤去(不使用) 補正なし	単位	面	数量	1	単価	127,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	0.25	67,674	16,918		
電工		人	1.5	46,395	69,592		
普通作業員		人	1	40,639	40,639		
諸雑費 (まるめ)		式	1		51		
計					127,200		
単価					127,200	円/面	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00000002710

配電盤据付	継電器盤 撤去(不使用) 補正なし	単位	面	数量	1	単価	173,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	0.25	67,674	16,918		
電工		人	2.5	46,395	115,987		
普通作業員		人	1	40,639	40,639		
諸雑費 (まるめ)		式	1		56		
計					173,600		
単価					173,600	円/面	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

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 50mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 3,712
電工		人	8	46,395	371,160	
諸雑費(まるめ)		式	1		40	
計					371,200	
単価					3,712	円/m

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

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 1,276
電工		人	2.75	46,395	127,586	
諸雑費(まるめ)		式	1		14	
計					127,600	
単価					1,276	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線	ビッド配線 50mm以下 撤去(不使用)	m				
電工		人	6.5	46,395	301,567	
諸雑費(まるめ)		式	1		33	
計					301,600	
単価					3,016	円/m

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線	ビッド配線 40mm以下 撤去(不使用)	m				
電工		人	4.2	46,395	194,859	
諸雑費(まるめ)		式	1		41	
計					194,900	
単価					1,949	円/m

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

	ケーブル及び電線配線	ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	1,021
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.2	46,395	102,069		
諸雑費(まるめ)			式	1		31		
計						102,100		
単価						1,021	円/m	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000002710

	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	1,648
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3.55	46,395	164,702		
諸雑費(まるめ)			式	1		98		
計						164,800		
単価						1,648	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	2025. 08 2025. 08 1.000-00000002000
	輸送費（電気）	41500円/台	単位	台	数量	1	単価 41,500
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	41,500	41,500	
計						41,500	
単価						41,500	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1.000-00000002000
	機械ダクト撤去・再設置		単位	式	数量	1	単価 143,758
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダクト工			人	5.4	26,622	143,758	
計						143,758	
単価						143,758	円/式