

令和4年6月3日（令和4年6月8日）

# 淀川ダム統管受変電設備他更新工事

## 【工事設計書（公表資料）】

### 淀川ダム統合管理事務所

---

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	淀川ダム統管受変電設備他更新工事
工事地名	大阪府枚方市山田池北町10-1 他

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 5月	12) 設 計 年 月	令和 4年 3月
2) 事務所名	淀川ダム統管理事務所 防災情報課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7573010001	14) 単価適用年月	2022年 5月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2022年 5月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	270日間 自 令和 4年 6月 4日 (当初) 至 令和 5年 2月28日 ( 0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	大阪府	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	東大阪市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	天ヶ瀬ダム	22) 処 分 費 等	0
		23) 公 告 日	令和 4年 3月 4日
		24) 入 札 締 切 日	令和 4年 5月10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	淀川ダム統管受変電設備他更新工事 (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	工事区分	電気設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
電気設備(機器単体)		式	1		110,460,000					
受変電設備		式	1		41,700,000					
高圧受変電設備		式	1		41,700,000					
高圧受電盤		面	1	6,880,000	6,880,000					単-1号
動力変圧器盤	400KVA	面	1	9,030,000	9,030,000					単-2号
動力分岐盤		面	1	16,080,000	16,080,000					単-3号
電灯盤	75KVA	面	1	6,290,000	6,290,000					単-4号
保守切替盤		面	1	3,420,000	3,420,000					単-5号
電源設備		式	1		68,760,000					
発電設備		式	1		31,820,000					
発電機設備	ディーゼル 300KVA	式	1		30,300,000					内-1号
燃料小出し槽	500L	組	1	1,520,000	1,520,000					単-6号

# 設計内訳書

工事名	淀川ダム統管受変電設備他更新工事 (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	
無停電電源設備		式	1		36,940,000				
無停電電源装置	30KVA	式	1		25,580,000			内-2号	
無停電電源装置	10KVA	式	1		11,360,000			内-3号	
機器単体費		式	1		110,460,000				
電気設備		式	1		20,679,172				
受変電設備工		式	1		17,022,950				
高圧受変電設備設置工		式	1		552,610				
高圧受電盤据付・調整		面	1	161,900	161,900			単-7号	
動力変圧器盤据付・調整	400KVA	面	1	113,300	113,300			単-8号	
動力分岐盤据付・調整		面	1	97,010	97,010			単-9号	
電灯盤据付・調整	75KVA	面	1	97,010	97,010			単-10号	
保守切替盤据付・調整		面	1	83,390	83,390			単-11号	

# 設計内訳書

工事名	淀川ガム統管受変電設備他更新工事 (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
配管・配線工		式	1		13,156,001				
地中管内配線	6.6kv CVT60mm2	m	29	7,501	217,529				単-12号
地中管内配線	CVT38mm2	m	57	4,000	228,000				単-13号
地中管内配線	CVT14mm2	m	120	2,984	358,080				単-14号
地中管内配線	CVT8mm2	m	63	1,693	106,659				単-15号
地中管内配線	CV150mm2-3C	m	39	10,180	397,020				単-16号
地中管内配線	CVV5.5mm2-3C	m	29	1,570	45,530				単-17号
地中管内配線	CVV5.5mm2-6C	m	29	1,848	53,592				単-18号
屋内管内配線	CVT100mm2	m	50	8,056	402,800				単-19号
屋内ビッド配線	6.6kv CVT60mm2	m	5	6,805	34,025				単-20号
屋内ビッド配線	CVT150mm2	m	12	9,482	113,784				単-21号
屋内ビッド配線	CVT100mm2	m	58	7,360	426,880				単-22号

# 設計内訳書

工事名	淀川ダム統管受変電設備他更新工事 (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
屋内ビッド配線	CVT60mm2	m	65	4,537	294,905				単-23号
屋内ビッド配線	CVT38mm2	m	91	3,629	330,239				単-24号
屋内ビッド配線	CVT14mm2	m	61	2,613	159,393				単-25号
屋内ビッド配線	CVT8mm2	m	54	1,438	77,652				単-26号
屋内ビッド配線	CV150mm2-3C	m	31	9,475	293,725				単-27号
屋内ビッド配線	CV100mm2-1C	m	48	2,433	116,784				単-28号
屋内ビッド配線	CV100mm2-2C	m	18	4,900	88,200				単-29号
屋内ビッド配線	CV60mm2-2C	m	13	3,731	48,503				単-30号
屋内ビッド配線	CV60mm2-3C	m	10	4,548	45,480				単-31号
屋内ビッド配線	CV38mm2-2C	m	45	3,089	139,005				単-32号
屋内ビッド配線	CV38mm2-3C	m	39	3,618	141,102				単-33号
屋内ビッド配線	CV22mm2-3C	m	11	2,948	32,428				単-34号

# 設計内訳書

工事名	淀川ダム統管受変電設備他更新工事 (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
屋内ビッド配線	CV14mm2-3C	m	53	1,677	88,881				単-35号
屋内ビッド配線	CV8mm2-2C	m	6	1,314	7,884				単-36号
屋内ビッド配線	CV5.5mm2-2C	m	16	1,241	19,856				単-37号
屋内ビッド配線	CVV5.5mm2-3C	m	5	1,315	6,575				単-38号
屋内ビッド配線	CVV5.5mm2-6C	m	5	1,593	7,965				単-39号
屋内ラック配線	CVT150mm2	m	22	11,340	249,480				単-40号
屋内ラック配線	CVT100mm2	m	48	9,217	442,416				単-41号
屋内ラック配線	CVT60mm2	m	90	5,604	504,360				単-42号
屋内ラック配線	CVT38mm2	m	155	4,696	727,880				単-43号
屋内ラック配線	CVT14mm2	m	90	3,680	331,200				単-44号
屋内ラック配線	CVT8mm2	m	68	2,064	140,352				単-45号
屋内ラック配線	CV150mm2-3C	m	35	11,340	396,900				単-46号

# 設計内訳書

工事名	淀川ダム統管受変電設備他更新工事 (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	工事区分	電気設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
屋内ケーブル配線	CV100mm <sup>2</sup> -1C	m	44	3,059	134,596					単-47号
屋内ケーブル配線	CV60mm <sup>2</sup> -3C	m	11	5,615	61,765					単-48号
屋内ケーブル配線	CV38mm <sup>2</sup> -2C	m	75	4,156	311,700					単-49号
屋内ケーブル配線	CV38mm <sup>2</sup> -3C	m	38	4,685	178,030					単-50号
屋内ケーブル配線	CV22mm <sup>2</sup> -3C	m	30	4,015	120,450					単-51号
屋内ケーブル配線	CV14mm <sup>2</sup> -3C	m	52	2,303	119,756					単-52号
屋内ケーブル配線	CV8mm <sup>2</sup> -2C	m	15	1,940	29,100					単-53号
屋内ケーブル配線	CV5.5mm <sup>2</sup> -2C	m	6	1,867	11,202					単-54号
屋内露出配線	CVT100mm <sup>2</sup>	m	16	7,128	114,048					単-55号
屋内露出配線	CVT60mm <sup>2</sup>	m	1	5,372	5,372					単-56号
屋内露出配線	CVT38mm <sup>2</sup>	m	33	4,464	147,312					単-57号
屋内露出配線	CVT14mm <sup>2</sup>	m	30	3,448	103,440					単-58号



# 設計内訳書

工事名	淀川ガム統管受変電設備他更新工事 (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	金額	数量増減	金額増減	摘要
屋内露出配線	CVT8mm2	m	41	2,459	100,819				単-59号
屋内露出配線	CV100mm2-1C	m	78	3,454	269,412				単-60号
屋内露出配線	CV60mm2-3C	m	3	5,383	16,149				単-61号
屋内露出配線	CV38mm2-2C	m	34	3,924	133,416				単-62号
屋内露出配線	CV22mm2-3C	m	41	3,783	155,103				単-63号
屋内露出配線	CV14mm2-3C	m	1	2,698	2,698				単-64号
屋外管内配線	6.6kv CVT60mm2	m	7	7,501	52,507				単-65号
屋外管内配線	CVT150mm2	m	4	10,180	40,720				単-66号
屋外管内配線	CVT60mm2	m	2	4,908	9,816				単-67号
屋外管内配線	CV38mm2-2C	m	21	3,460	72,660				単-68号
屋外管内配線	CVV5.5mm2-3C	m	7	1,570	10,990				単-69号
屋外管内配線	CVV5.5mm2-6C	m	7	1,848	12,936				単-70号

# 設計内訳書

工事名	淀川ダム統管受変電設備他更新工事 (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	工事区分	電気設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
屋外ケーブル配線	CV150mm2-3C	m	341	11,340	3,866,940					単-71号
ケーブルボックス設置工		式	1		32,850					
ケーブルボックス設置	300×300×300 SUS	個	1	32,850	32,850					単-72号
配線器具設置工		式	1		57,500					
配線用遮断器設置	MCCB 3P 225AF/225AT	個	2	28,750	57,500					単-73号
高圧受変電設備撤去工		式	1		414,450					
高圧受電盤撤去	不使用	面	1	75,680	75,680					単-74号
変圧器盤撤去	不使用	面	1	52,980	52,980					単-75号
切替盤撤去	不使用	面	1	52,980	52,980					単-76号
動力盤(1)撤去	不使用	面	1	52,980	52,980					単-77号
動力盤(2)撤去	不使用	面	1	52,980	52,980					単-78号
電灯盤(1)撤去	不使用	面	1	52,980	52,980					単-79号

# 設計内訳書

工事名	淀川ガム統管受変電設備他更新工事 (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	工事区分	電気設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
電灯盤(2)撤去	不使用	面	1	52,980	52,980					単-80号
入出力切替盤撤去	不使用	面	1	20,890	20,890					単-81号
低圧受変電設備撤去工		式	1		192,240					
コントロールセンタ撤去	不使用	面	3	64,080	192,240					単-82号
配管・配線撤去工		式	1		2,612,078					
地中管内配線撤去	6.6kv CVT60mm2(不使用)	m	29	1,857	53,853					単-83号
地中管内配線撤去	6.6kv CVT38mm2(不使用)	m	57	1,857	105,849					単-84号
地中管内配線撤去	CVT14mm2(不使用)	m	120	1,161	139,320					単-85号
地中管内配線撤去	CVT8mm2(不使用)	m	63	638.2	40,206					単-86号
地中管内配線撤去	CVV5.5mm2-3C(不使用)	m	5	638.2	3,191					単-87号
地中管内配線撤去	CVV5.5mm2-6C(不使用)	m	5	638.2	3,191					単-88号
地中管内配線撤去	CVV2mm2-3C(不使用)	m	57	638.2	36,377					単-89号

# 設計内訳書

工事名	淀川ダム統管受変電設備他更新工事 (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	工事区分	電気設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
地中管内配線撤去	CVV2mm2-4C(不使用)	m	57	638.2	36,377					単-90号
地中管内配線撤去	CVV2mm2-20C(不使用)	m	57	1,161	66,177					単-91号
屋内管内配線撤去	CET150mm2(不使用)	m	20	1,857	37,140					単-92号
屋内管内配線撤去	CET100mm2(不使用)	m	20	1,857	37,140					単-93号
屋内ビッド配線撤去	6.6kv CVT60mm2(不使用)	m	5	1,509	7,545					単-94号
屋内ビッド配線撤去	6.6kv CVT38mm2(不使用)	m	5	1,509	7,545					単-95号
屋内ビッド配線撤去	CVT100mm2(不使用)	m	18	1,509	27,162					単-96号
屋内ビッド配線撤去	CVT60mm2(不使用)	m	22	974.7	21,443					単-97号
屋内ビッド配線撤去	CVT38mm2(不使用)	m	74	974.7	72,127					単-98号
屋内ビッド配線撤去	CVT22mm2(不使用)	m	24	974.7	23,392					単-99号
屋内ビッド配線撤去	CVT14mm2(不使用)	m	61	974.7	59,456					単-100号
屋内ビッド配線撤去	CVT8mm2(不使用)	m	41	510.6	20,934					単-101号

# 設計内訳書

工事名	淀川ダム統管受変電設備他更新工事 (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	金額	数量増減	金額増減	摘要
屋内ビッド配線撤去	CET150mm2(不使用)	m	30	1,509	45,270				単-102号
屋内ビッド配線撤去	CET100mm2(不使用)	m	18	1,509	27,162				単-103号
屋内ビッド配線撤去	CET60mm2(不使用)	m	12	974.7	11,696				単-104号
屋内ビッド配線撤去	CET38mm2(不使用)	m	12	974.7	11,696				単-105号
屋内ビッド配線撤去	CV100mm2-1C(不使用)	m	30	510.6	15,318				単-106号
屋内ビッド配線撤去	CV100mm2-2C(不使用)	m	15	974.7	14,620				単-107号
屋内ビッド配線撤去	CV60mm2-2C(不使用)	m	13	974.7	12,671				単-108号
屋内ビッド配線撤去	CV60mm2-3C(不使用)	m	32	974.7	31,190				単-109号
屋内ビッド配線撤去	CV38mm2-2C(不使用)	m	29	974.7	28,266				単-110号
屋内ビッド配線撤去	CV38mm2-3C(不使用)	m	36	974.7	35,089				単-111号
屋内ビッド配線撤去	CV22mm2-3C(不使用)	m	11	974.7	10,721				単-112号
屋内ビッド配線撤去	CV14mm2-3C(不使用)	m	47	510.6	23,998				単-113号

# 設計内訳書

工事名	淀川ダム統管受変電設備他更新工事 (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	工事区分	電気設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
屋内ビッド配線撤去	CV8mm2-2C(不使用)	m	6	510.6	3,063					単-114号
屋内ビッド配線撤去	CV5.5mm2-2C(不使用)	m	18	510.6	9,190					単-115号
屋内ビッド配線撤去	CVV5.5mm2-3C(不使用)	m	7	510.6	3,574					単-116号
屋内ビッド配線撤去	CVV5.5mm2-6C(不使用)	m	7	510.6	3,574					単-117号
屋内ビッド配線撤去	CVV2mm2-3C(不使用)	m	5	510.6	2,553					単-118号
屋内ビッド配線撤去	CVV2mm2-4C(不使用)	m	5	510.6	2,553					単-119号
屋内ビッド配線撤去	CVV2mm2-20C(不使用)	m	5	974.7	4,873					単-120号
屋内ラック配線撤去	CVT100mm2(不使用)	m	48	2,437	116,976					単-121号
屋内ラック配線撤去	CVT38mm2(不使用)	m	228	1,509	344,052					単-122号
屋内ラック配線撤去	CVT14mm2(不使用)	m	101	1,509	152,409					単-123号
屋内ラック配線撤去	CVT8mm2(不使用)	m	35	823.8	28,833					単-124号
屋内ラック配線撤去	CET150mm2(不使用)	m	22	2,437	53,614					単-125号

# 設計内訳書

工事名	淀川ガム統管受変電設備他更新工事 (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	金額	数量増減	金額増減	摘要
屋内ケーブル配線撤去	CET60mm2(不使用)	m	33	1,509	49,797				単-126号
屋内ケーブル配線撤去	CET38mm2(不使用)	m	2	1,509	3,018				単-127号
屋内ケーブル配線撤去	CV100mm2-1C(不使用)	m	44	823.8	36,247				単-128号
屋内ケーブル配線撤去	CV60mm2-3C(不使用)	m	11	1,509	16,599				単-129号
屋内ケーブル配線撤去	CV38mm2-2C(不使用)	m	97	1,509	146,373				単-130号
屋内ケーブル配線撤去	CV38mm2-3C(不使用)	m	38	1,509	57,342				単-131号
屋内ケーブル配線撤去	CV22mm2-3C(不使用)	m	2	1,509	3,018				単-132号
屋内ケーブル配線撤去	CV8mm2-2C(不使用)	m	15	823.8	12,357				単-133号
屋内露出配線撤去	CVT100mm2(不使用)	m	16	1,393	22,288				単-134号
屋内露出配線撤去	CVT38mm2(不使用)	m	40	1,393	55,720				単-135号
屋内露出配線撤去	CVT14mm2(不使用)	m	36	1,393	50,148				単-136号
屋内露出配線撤去	CVT8mm2(不使用)	m	35	1,022	35,770				単-137号

# 設計内訳書

工事名	淀川ダム統管受変電設備他更新工事 (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	金額	数量増減	金額増減	摘要
屋内露出配線撤去	CET38mm2(不使用)	m	56	1,393	78,008				単-138号
屋内露出配線撤去	CV100mm2-1C(不使用)	m	78	1,022	79,716				単-139号
屋内露出配線撤去	CV60mm2-3C(不使用)	m	3	1,393	4,179				単-140号
屋内露出配線撤去	CV38mm2-2C(不使用)	m	34	1,393	47,362				単-141号
屋内露出配線撤去	CV22mm2-3C(不使用)	m	41	1,393	57,113				単-142号
屋外管内配線撤去	6.6kv CVT60mm2(不使用)	m	7	1,857	12,999				単-143号
屋外管内配線撤去	CET150mm2(不使用)	m	4	1,857	7,428				単-144号
屋外管内配線撤去	CET60mm2(不使用)	m	2	1,161	2,322				単-145号
屋外管内配線撤去	CV38mm2-3C(不使用)	m	21	1,161	24,381				単-146号
屋外管内配線撤去	CVV5.5mm2-6C(不使用)	m	29	638.2	18,507				単-147号
プルボックス撤去工		式	1		5,221				
プルボックス撤去	300×300×300(不使用)	個	1	5,221	5,221				単-148号



# 設計内訳書

工事名	淀川ダム統管受変電設備他更新工事 (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	
電源設備工		式	1		3,578,222				
発電設備設置工		式	1		3,010,790				
非常用発動発電装置据付・調整	ディーゼル 300KVA	式	1		2,966,800			内-4号	
燃料小出し槽据付	500L	式	1		43,990			内-5号	
燃料配管工		式	1		28,022				
炭素鋼鋼管 (材料)	SGP32A	m	4	572	2,288			単-149号	
炭素鋼鋼管 (材料)	SGP15A	m	14	251	3,514			単-150号	
フレキシブル管 (材料)	15A	本	4	4,410	17,640			単-151号	
仕切弁 (材料)	JIS 10K 15A	個	2	2,290	4,580			単-152号	
無停電電源設備設置工		式	1		203,720				
無停電電源装置据付・調整	30KVA	式	1		101,860			内-6号	
無停電電源装置据付・調整	10KVA (蓄電池設備は既設流用)	式	1		101,860			内-7号	

# 設計内訳書

工事名	淀川ダム統管受変電設備他更新工事 (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	工事区分	電気設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
発電設備撤去工		式	1		217,800					
非常用発動発電装置撤去	ガスタービン 300KVA(不使用)	式	1		195,800					内-8号
燃料小出し槽撤去	500L(不使用)	式	1		22,000					内-9号
無停電電源設備撤去工		式	1		117,890					
無停電電源装置撤去	20KVA(不使用)	式	1		36,390					内-10号
無停電電源装置撤去	30KVA(不使用)	式	1		25,470					内-11号
無停電電源装置撤去	20KVA(蓄電池設備以外は不使用)	式	1	36,390	36,390					単-153号
現場発生品運搬(電気)		式	1		19,640					内-12号
工場製品輸送工		式	1		78,000					
輸送工		式	1		78,000					
輸送(電気)		式	1		78,000					内-13号
直接工事費		式	1		20,679,172					

# 設計内訳書

工事名	淀川ダム統管受変電設備他更新工事 (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	工事区分	電気設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費		式	1		1,636,366					
共通仮設費		式	1		9,366					
技術管理費		式	1		9,366					
電気通信施設DB等 <sup>〃</sup> 作成費		式	1	9,366	9,366					単-154号
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,627,000					
純工事費		式	1		22,315,538					
現場管理費		式	1		7,856,000					
機器間接費		式	1		8,167,000					
技術者間接費		式	1		557,000					
機器管理費		式	1		7,610,000					
工事原価		式	1		38,338,538					
一般管理費等		式	1		7,341,462					

# 設計内訳書

工事名	淀川ダム統管受変電設備他更新工事 (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	
工事価格		式	1		156,140,000				
消費税相当額		式	1		15,614,000				
工事費計		式	1		171,754,000				

# 一式当たり内訳書

発電機設備

第 1号内訳書

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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
機器単体費 (式)	30300000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		30,300,000			
合 計					30,300,000			

# 一式当たり内訳書

無停電電源装置

第 2号内訳書

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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
機器単体費（式）	25580000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		25,580,000			
合 計					25,580,000			

# 一式当たり内訳書

無停電電源装置

第 3号内訳書

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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
機器単体費 (式)	11360000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		11,360,000			
合 計					11,360,000			

# 一式当たり内訳書

非常用発動発電装置据付・調整

第 4号内訳書

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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
発動発電設備据付	350kVA以下 新設 補正なし 据付あり 一体型 水冷式	台	1	2,617,000	2,617,000			
発動発電設備調整	350kVA以下 補正なし	台	1	349,800	349,800			
合 計					2,966,800			



# 一式当たり内訳書

燃料小出し槽据付

第 5号内訳書

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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
燃料小出し槽設置	500L以下 新設 補正なし	台	1	43,990	43,990			
合計					43,990			

# 一式当たり内訳書

無停電電源装置据付・調整

第 6号内訳書

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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
無停電電源装置据付	新設 補正なし	台	1	72,770	72,770			
無停電電源装置調整	補正なし	台	1	29,090	29,090			
合 計					101,860			

# 一式当たり内訳書

無停電電源装置据付・調整

第 7号内訳書

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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
無停電電源装置据付	新設 補正なし	台	1	72,770	72,770			
無停電電源装置調整	補正なし	台	1	29,090	29,090			
合 計					101,860			

# 一式当たり内訳書

非常用発動発電装置撤去

第 8号内訳書

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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
発動発電設備据付（パッケージ型）	300kVA以下 撤去(不使用) 補正なし	台	1	195,800	195,800			
合 計					195,800			

# 一式当たり内訳書

燃料小出し槽撤去

第 9号内訳書

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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
燃料小出し槽設置	500L以下 撤去(不使用) 補正なし	台	1	22,000	22,000			
合計					22,000			

# 一式当たり内訳書

無停電電源装置撤去

第 10号内訳書

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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
無停電電源装置据付	撤去(不使用) 補正なし	台	1	36,390	36,390			
合 計					36,390			

# 一式当たり内訳書

無停電電源装置撤去

第 11号内訳書

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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
無停電電源装置据付	撤去(不使用) 補正あり	台	1	25,470	25,470			
合 計					25,470			

# 一式当たり内訳書

現場発生産品運搬(電気)

第 12号内訳書

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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積2t吊(參)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 27.0k m以下 1.5t超2.0t以下	回	1	19,640	19,640			
合計					19,640			



# 一式当たり内訳書

輸送(電気)

第 13号内訳書

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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
輸送費(電気)	78000円/台	台	1	78,000	78,000			
合 計					78,000			

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1号	高压受電盤		単位	面	数量		1	単価	6,880,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(面)		6880000円/面 機器製作及び据付・調整を行う		面	1	6,880,000	6,880,000		
計							6,880,000		
単価							6,880,000	円/面	

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2号	動力変圧器盤	400KVA	単位	面	数量		1	単価	9,030,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(面)		9030000円/面 機器製作及び据付・調整を行う		面	1	9,030,000	9,030,000		
計							9,030,000		
単価							9,030,000	円/面	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	動力分岐盤		単位	面	数量		1	単価	16,080,000
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	機器単体費(面)	16080000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	16,080,000		16,080,000		
	計						16,080,000		
	単価						16,080,000	円/面	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-4号	電灯盤	75KVA	単位	面	数量		1	単価	6,290,000
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	機器単体費(面)	6290000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	6,290,000		6,290,000		
	計						6,290,000		
	単価						6,290,000	円/面	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	保守切替盤		単位	面	数量		1	単価	3,420,000
	名称		単位	数量	単価	金額			摘要
	機器単体費(面)	3420000円/面 機器製作及び据付・調整を行う							
			面	1	3,420,000	3,420,000			
	計						3,420,000		
	単価						3,420,000	円/面	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	燃料小出し槽	500L	単位	組	数量		1	単価	1,520,000
	名称		単位	数量	単価	金額			摘要
	機器単体費(組)	1520000円/組 機器製作及び据付・調整を行う							
			組	1	1,520,000	1,520,000			
	計						1,520,000		
	単価						1,520,000	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-7号	高压受電盤据付・調整		単位	面	数量		単価	161,900
	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 新設 補正なし	面	1	151,400	151,400		
	配電盤調整	高压キュービクル 補正なし	面	1	10,430	10,430		
	計					161,830		
	単価					161,900	円/面	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	動力変圧器盤据付・調整	400KVA	単位	面	数量		単価	113,300
	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 新設 補正あり	面	1	106,000	106,000		
	配電盤調整	高压キュービクル 補正あり	面	1	7,298	7,298		
	計					113,298		
	単価					113,300	円/面	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	動力分岐盤据付・調整		単位	面	数量		単価	
						1		97,010
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 補正あり	面	1	89,710	89,710		
配電盤調整		高圧キュービクル 補正あり	面	1	7,298	7,298		
計						97,008		
単価						97,010	円/面	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	電灯盤据付・調整	75KVA	単位	面	数量		単価	
						1		97,010
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 補正あり	面	1	89,710	89,710		
配電盤調整		高圧キュービクル 補正あり	面	1	7,298	7,298		
計						97,008		
単価						97,010	円/面	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	保守切替盤据付・調整		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	操作卓 新設 補正あり		面	1	59,060	59,060	
	配電盤調整	操作卓 補正あり		面	1	24,330	24,330	
	計						83,390	
	単価						83,390	円/面

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	地中管内配線	6.6kv CVT60mm2	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 50mm以下 新設		m	1	3,713	3,713	
	CVTケーブル (トリプルレックスケーブル)	6kV CVT 60mm2		m	1	3,788	3,788	
	計						7,501	
	単価						7,501	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	地中管内配線	CVT38mm2	単位	m	数量		1	単価	4,000
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	2,321	2,321		
CVTケーブル (トリプルレックスケーブル)		600V CVT 38mm2		m	1	1,679	1,679		
計							4,000		
単価							4,000	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	地中管内配線	CVT14mm2	単位	m	数量		1	単価	2,984
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	2,321	2,321		
CVTケーブル (トリプルレックスケーブル)		600V CVT 14mm2		m	1	663	663		
計							2,984		
単価							2,984	円/m	



# 1次単価表

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-15号	地中管内配線	CVT8mm2	単位	m	数量		単価	1,693
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	1,277	1,277		
CVTケーブル		CVT8mm2	m	1	416	416		
計						1,693		
単価						1,693	円/m	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-16号	地中管内配線	CV150mm2-3C	単位	m	数量		単価	10,180
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	3,713	3,713		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 150mm2 3心	m	1	6,458	6,458		
計						10,171		
単価						10,180	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	地中管内配線	CVV5.5mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,570
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	1,277	1,277		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 5.5 mm2 3心	m	1	293	293		
計						1,570		
単価						1,570	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-18号	地中管内配線	CVV5.5mm2-6C	単位	m	数量	1	単価	1,848
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	1,277	1,277		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 5.5 mm2 6心	m	1	571	571		
計						1,848		
単価						1,848	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-19号	屋内管内配線	CVT100mm2	単位	m	数量		単価	8,056
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	3,713	3,713		
CVTケーブル (トリプルレックスケーブル)		600V CVT100mm2	m	1	4,343	4,343		
計						8,056		
単価						8,056	円/m	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-20号	屋内ビッド配線	6.6kv CVT60mm2	単位	m	数量		単価	6,805
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 新設	m	1	3,017	3,017		
CVTケーブル (トリプルレックスケーブル)		6kV CVT 60mm2	m	1	3,788	3,788		
計						6,805		
単価						6,805	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-21号	屋内ビッド配線	CVT150mm2	単位	m	数量	1	単価	9,482
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 新設		m	1	3,017	3,017	
CVTケーブル (トリプルレックスケーブル)		600V CVT150mm2		m	1	6,465	6,465	
計							9,482	
単価							9,482	円/m

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	屋内ビッド配線	CVT100mm2	単位	m	数量	1	単価	7,360
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 新設		m	1	3,017	3,017	
CVTケーブル (トリプルレックスケーブル)		600V CVT100mm2		m	1	4,343	4,343	
計							7,360	
単価							7,360	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-23号	屋内ビッド配線	CVT60mm2	単位	m	数量	1	単価	4,537
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 新設		m	1	1,950	1,950	
CVTケーブル (トリプルレックスケーブル)		600V CVT 60mm2		m	1	2,587	2,587	
計							4,537	
単価							4,537	円/m

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-24号	屋内ビッド配線	CVT38mm2	単位	m	数量	1	単価	3,629
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 新設		m	1	1,950	1,950	
CVTケーブル (トリプルレックスケーブル)		600V CVT 38mm2		m	1	1,679	1,679	
計							3,629	
単価							3,629	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-25号	屋内ビッド配線	CVT14mm2	単位	m	数量	1	単価	2,613
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 新設		m	1	1,950	1,950	
CVTケーブル (トリプルレックスケーブル)		600V CVT 14mm2		m	1	663	663	
計							2,613	
単価							2,613	円/m

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	屋内ビッド配線	CVT8mm2	単位	m	数量	1	単価	1,438
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 20mm以下 新設		m	1	1,022	1,022	
CVTケーブル		CVT8mm2		m	1	416	416	
計							1,438	
単価							1,438	円/m

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-27号	屋内ビッド配線	CV150mm2-3C	単位	m	数量		単価	9,475
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 新設	m	1	3,017	3,017		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 150mm2 3心	m	1	6,458	6,458		
計						9,475		
単価						9,475	円/m	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-28号	屋内ビッド配線	CV100mm2-1C	単位	m	数量		単価	2,433
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 20mm以下 新設	m	1	1,022	1,022		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 100mm2 単心	m	1	1,411	1,411		
計						2,433		
単価						2,433	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-29号	屋内ビッド配線	CV100mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	4,900
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 新設	m	1	1,950	1,950		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 100mm2 2心	m	1	2,950	2,950		
計						4,900		
単価						4,900	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30号	屋内ビッド配線	CV60mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	3,731
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 新設	m	1	1,950	1,950		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 60mm2 2心	m	1	1,781	1,781		
計						3,731		
単価						3,731	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	屋内ビッド配線	CV60mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	4,548
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 新設	m	1	1,950	1,950		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 60mm2 3心	m	1	2,598	2,598		
計						4,548		
単価						4,548	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	屋内ビッド配線	CV38mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	3,089
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 新設	m	1	1,950	1,950		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 38mm2 2心	m	1	1,139	1,139		
計						3,089		
単価						3,089	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-33号	屋内ビッド配線	CV38mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	3,618
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 新設	m	1	1,950	1,950		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 38mm2 3心	m	1	1,668	1,668		
計						3,618		
単価						3,618	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-34号	屋内ビッド配線	CV22mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	2,948
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビッド配線 40mm以下 新設	m	1	1,950	1,950		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 22mm2 3心	m	1	998	998		
計						2,948		
単価						2,948	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-35号	屋内ビッド配線	CV14mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,677
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 20mm以下 新設	m	1	1,022	1,022		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 14mm2 3心	m	1	655	655		
計						1,677		
単価						1,677	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-36号	屋内ビッド配線	CV8mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,314
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 20mm以下 新設	m	1	1,022	1,022		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 8mm2 2心	m	1	292	292		
計						1,314		
単価						1,314	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-37号	屋内ビッド配線	CV5.5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,241
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 20mm以下 新設	m	1	1,022	1,022		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 2心	m	1	219	219		
計						1,241		
単価						1,241	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-38号	屋内ビッド配線	CVV5.5mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,315
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 20mm以下 新設	m	1	1,022	1,022		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 5.5 mm2 3心	m	1	293	293		
計						1,315		
単価						1,315	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-39号	屋内ビッド配線	CVV5.5mm2-6C	単位	m	数量		単価	1,593
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 20mm以下 新設	m	1	1,022	1,022		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 5.5 mm2 6心	m	1	571	571		
計						1,593		
単価						1,593	円/m	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-40号	屋内ラック配線	CVT150mm2	単位	m	数量		単価	11,340
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 50mm以下 新設 抱縛あり	m	1	4,874	4,874		
CVTケーブル (トリプルレックスケーブル)		600V CVT150mm2	m	1	6,465	6,465		
計						11,339		
単価						11,340	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-41号	屋内ラック配線	CVT100mm2	単位	m	数量		1	単価	9,217
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 50mm以下 新設 抱縛あり	m	1	4,874	4,874			
CVTケーブル (トリプルレックスケーブル)		600V CVT100mm2	m	1	4,343	4,343			
計						9,217			
単価						9,217	円/m		

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-42号	屋内ラック配線	CVT60mm2	単位	m	数量		1	単価	5,604
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 40mm以下 新設 抱縛あり	m	1	3,017	3,017			
CVTケーブル (トリプルレックスケーブル)		600V CVT 60mm2	m	1	2,587	2,587			
計						5,604			
単価						5,604	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-43号	屋内ラック配線	CVT38mm2	単位	m	数量		1	単価	4,696
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	3,017	3,017		
CVTケーブル (トリプルレックスケーブル)		600V CVT 38mm2		m	1	1,679	1,679		
計							4,696		
単価							4,696	円/m	

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-44号	屋内ラック配線	CVT14mm2	単位	m	数量		1	単価	3,680
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	3,017	3,017		
CVTケーブル (トリプルレックスケーブル)		600V CVT 14mm2		m	1	663	663		
計							3,680		
単価							3,680	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-45号	屋内ラック配線	CVT8mm2	単位	m	数量		1	単価	2,064
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	1,648	1,648			
CVTケーブル		CVT8mm2	m	1	416	416			
計						2,064			
単価						2,064	円/m		

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-46号	屋内ラック配線	CV150mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	11,340
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 50mm以下 新設 抱縛あり	m	1	4,874	4,874			
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 150mm2 3心	m	1	6,458	6,458			
計						11,332			
単価						11,340	円/m		



# 1次単価表

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-47号	屋内ラック配線	CV100mm2-1C	単位	m	数量		1	単価	3,059
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	1,648	1,648			
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 100mm2 単心	m	1	1,411	1,411			
計						3,059			
単価						3,059	円/m		

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-48号	屋内ラック配線	CV60mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	5,615
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	3,017	3,017			
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 60mm2 3心	m	1	2,598	2,598			
計						5,615			
単価						5,615	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-49号	屋内ラック配線	CV38mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	4,156
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	3,017	3,017			
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 38mm2 2心	m	1	1,139	1,139			
計						4,156			
単価						4,156	円/m		

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-50号	屋内ラック配線	CV38mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	4,685
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	3,017	3,017			
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 38mm2 3心	m	1	1,668	1,668			
計						4,685			
単価						4,685	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-51号	屋内ラック配線	CV22mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	4,015
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	3,017	3,017		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 22mm2 3心	m	1	998	998		
計						4,015		
単価						4,015	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-52号	屋内ラック配線	CV14mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	2,303
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	1,648	1,648		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 14mm2 3心	m	1	655	655		
計						2,303		
単価						2,303	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-53号	屋内ラック配線	CV8mm2-2C	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(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	1,648	1,648		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 8mm2 2心	m	1	292	292		
計						1,940		
単価						1,940	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-54号	屋内ラック配線	CV5.5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,867
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	1,648	1,648		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 2心	m	1	219	219		
計						1,867		
単価						1,867	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-55号	屋内露出配線	CVT100mm2	単位	m	数量	1	単価	7,128
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線		露出配線 40mm以下 新設		m	1	2,785	2,785	
CVTケーブル (トリプルレックスケーブル)		600V CVT100mm2		m	1	4,343	4,343	
計							7,128	
単価							7,128	円/m

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-56号	屋内露出配線	CVT60mm2	単位	m	数量	1	単価	5,372
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線		露出配線 40mm以下 新設		m	1	2,785	2,785	
CVTケーブル (トリプルレックスケーブル)		600V CVT 60mm2		m	1	2,587	2,587	
計							5,372	
単価							5,372	円/m

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-57号	屋内露出配線	CVT38mm2	単位	m	数量		1	単価	4,464
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 40mm以下 新設		m	1	2,785	2,785		
CVTケーブル (トリプルレックスケーブル)		600V CVT 38mm2		m	1	1,679	1,679		
計							4,464		
単価							4,464	円/m	

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-58号	屋内露出配線	CVT14mm2	単位	m	数量		1	単価	3,448
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 40mm以下 新設		m	1	2,785	2,785		
CVTケーブル (トリプルレックスケーブル)		600V CVT 14mm2		m	1	663	663		
計							3,448		
単価							3,448	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-59号	屋内露出配線	CVT8mm2	単位	m	数量	1	単価	2,459
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 新設		m	1	2,043	2,043	
CVTケーブル		CVT8mm2		m	1	416	416	
計							2,459	
単価							2,459	円/m

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-60号	屋内露出配線	CV100mm2-1C	単位	m	数量	1	単価	3,454
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 新設		m	1	2,043	2,043	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 100mm2 単心		m	1	1,411	1,411	
計							3,454	
単価							3,454	円/m

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-61号	屋内露出配線	CV60mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	5,383
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 40mm以下 新設		m	1	2,785	2,785		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 60mm2 3心		m	1	2,598	2,598		
計							5,383		
単価							5,383	円/m	

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-62号	屋内露出配線	CV38mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	3,924
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 40mm以下 新設		m	1	2,785	2,785		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 38mm2 2心		m	1	1,139	1,139		
計							3,924		
単価							3,924	円/m	



# 1次単価表

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-63号	屋内露出配線	CV22mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	3,783
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 40mm以下 新設		m	1	2,785	2,785		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 22mm2 3心		m	1	998	998		
計							3,783		
単価							3,783	円/m	

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-64号	屋内露出配線	CV14mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	2,698
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 新設		m	1	2,043	2,043		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 14mm2 3心		m	1	655	655		
計							2,698		
単価							2,698	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-65号	屋外管内配線	6.6kv CVT60mm2	単位	m	数量	1	単価	7,501
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	3,713	3,713		
CVTケーブル (トリプルレックスケーブル)		6kv CVT 60mm2	m	1	3,788	3,788		
計						7,501		
単価						7,501	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-66号	屋外管内配線	CVT150mm2	単位	m	数量	1	単価	10,180
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	3,713	3,713		
CVTケーブル (トリプルレックスケーブル)		600V CVT150mm2	m	1	6,465	6,465		
計						10,178		
単価						10,180	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-67号	屋外管内配線	CVT60mm2	単位	m	数量		単価	4,908
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	2,321	2,321	
CVTケーブル (トリプルレックスケーブル)		600V CVT 60mm2		m	1	2,587	2,587	
計							4,908	
単価							4,908	円/m

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-68号	屋外管内配線	CV38mm2-2C	単位	m	数量		単価	3,460
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	2,321	2,321	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 38mm2 2心		m	1	1,139	1,139	
計							3,460	
単価							3,460	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-69号	屋外管内配線	CVV5.5mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,570
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	1,277	1,277		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 5.5 mm2 3心	m	1	293	293		
計						1,570		
単価						1,570	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-70号	屋外管内配線	CVV5.5mm2-6C	単位	m	数量	1	単価	1,848
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	1,277	1,277		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 5.5 mm2 6心	m	1	571	571		
計						1,848		
単価						1,848	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-71号	屋外ラック配線	CV150mm2-3C	単位	m	数量			1	単価	11,340
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 50mm以下 新設 抱縛あり	m	1	4,874	4,874				
CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）		600V CV 150mm2 3心	m	1	6,458	6,458				
計						11,332				
単価						11,340	円/m			

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-72号	プルボックス設置	300×300×300 SUS	単位	個	数量			1	単価	32,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
プルボックス設置		各種 新設 30cm 30cm 30cm	個	1	10,450	10,450				
金属製プルボックス（ステンレス）		300×300×300×1.5 防水	個	1	22,400	22,400				
計						32,850				
単価						32,850	円/個			

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-73号	配線用遮断器設置	MCCB 3P 225AF/225AT	単位	個	数量	1	単価	28,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	漏電遮断器	600V 3P 225AF	個	1	24,100	24,100		
	配線器具取付 配線用遮断器取付	カットアウトスイッチ2P15A 新設	個	1	4,641	4,641		
	計					28,741		
	単価					28,750	円/個	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-74号	高圧受電盤撤去	不使用	単位	面	数量	1	単価	75,680
	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	75,680	75,680		
	計					75,680		
	単価					75,680	円/面	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-75号	変圧器盤撤去	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	高圧キュービクル 撤去(不使用) 補正あり	面	1	52,980	52,980		
	計					52,980		
	単価					52,980	円/面	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-76号	切替盤撤去	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	高圧キュービクル 撤去(不使用) 補正あり	面	1	52,980	52,980		
	計					52,980		
	単価					52,980	円/面	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-77号	動力盤(1)撤去	不使用	単位	面	数量	1	単価	52,980
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	52,980	52,980		
計						52,980		
単価						52,980	円/面	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-78号	動力盤(2)撤去	不使用	単位	面	数量	1	単価	52,980
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	52,980	52,980		
計						52,980		
単価						52,980	円/面	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-79号	電灯盤(1)撤去	不使用	単位	面	数量	1	単価	52,980
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	52,980	52,980		
計						52,980		
単価						52,980	円/面	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-80号	電灯盤(2)撤去	不使用	単位	面	数量	1	単価	52,980
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	52,980	52,980		
計						52,980		
単価						52,980	円/面	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-81号	入出力切替盤撤去	不使用	単位	面	数量		1	単価	20,890
	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0.8m2以下 撤去(不使用)	面	1	20,890	20,890			
	計					20,890			
	単価					20,890		円/面	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-82号	コントロールボックス撤去	不使用	単位	面	数量		1	単価	64,080
	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	64,080	64,080			
	計					64,080			
	単価					64,080		円/面	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-83号	地中管内配線撤去	6.6kv CVT60mm2(不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,857
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	1,857	1,857		
計						1,857		
単価						1,857	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-84号	地中管内配線撤去	6.6kv CVT38mm2(不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,857
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	1,857	1,857		
計						1,857		
単価						1,857	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-85号	地中管内配線撤去	CVT14mm2(不使用)	単位	m	数量		単価	
						1		1,161
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	1,161	1,161		
	計					1,161		
	単価					1,161	円/m	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-86号	地中管内配線撤去	CVT8mm2(不使用)	単位	m	数量		単価	
						1		638.2
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	638.2	638.2		
	計					638.2		
	単価					638.2	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-87号	地中管内配線撤去	CVV5.5mm2-3C(不使用)	単位	m	数量	1	単価	638.2
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	638.2	638.2		
計						638.2		
単価						638.2	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-88号	地中管内配線撤去	CVV5.5mm2-6C(不使用)	単位	m	数量	1	単価	638.2
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	638.2	638.2		
計						638.2		
単価						638.2	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-89号	地中管内配線撤去	CVV2mm2-3C(不使用)	単位	m	数量	1	単価	638.2
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	638.2	638.2		
計						638.2		
単価						638.2	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-90号	地中管内配線撤去	CVV2mm2-4C(不使用)	単位	m	数量	1	単価	638.2
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	638.2	638.2		
計						638.2		
単価						638.2	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-91号	地中管内配線撤去	CVV2mm2-20C(不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,161
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	1,161	1,161		
計						1,161		
単価						1,161	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-92号	屋内管内配線撤去	CET150mm2(不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,857
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	1,857	1,857		
計						1,857		
単価						1,857	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-93号	屋内管内配線撤去	CET100mm2(不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,857
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	1,857	1,857		
計						1,857		
単価						1,857	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-94号	屋内ビッド配線撤去	6.6kv CVT60mm2(不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,509
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	1	1,509	1,509		
計						1,509		
単価						1,509	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-95号	屋内ビッド配線撤去	6.6kv CVT38mm2(不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,509
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	1	1,509	1,509		
計						1,509		
単価						1,509	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-96号	屋内ビッド配線撤去	CVT100mm2(不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,509
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	1	1,509	1,509		
計						1,509		
単価						1,509	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-97号	屋内ビッド配線撤去	CVT60mm2(不使用)	単位	m	数量		単価	974.7
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	1	974.7	974.7		
計						974.7		
単価						974.7	円/m	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-98号	屋内ビッド配線撤去	CVT38mm2(不使用)	単位	m	数量		単価	974.7
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	1	974.7	974.7		
計						974.7		
単価						974.7	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-99号	屋内ビッド配線撤去	CVT22mm2(不使用)	単位	m	数量		1	単価	974.7
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	1	974.7	974.7			
計						974.7			
単価						974.7	円/m		

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-100号	屋内ビッド配線撤去	CVT14mm2(不使用)	単位	m	数量		1	単価	974.7
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	1	974.7	974.7			
計						974.7			
単価						974.7	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-101号	屋内ビッド配線撤去	CVT8mm2(不使用)	単位	m	数量	1	単価	510.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビッド配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	510.6	510.6		
計						510.6		
単価						510.6	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-102号	屋内ビッド配線撤去	CET150mm2(不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,509
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	1	1,509	1,509		
計						1,509		
単価						1,509	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-103号	屋内ビッド配線撤去	CET100mm2(不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,509
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	1	1,509	1,509		
計						1,509		
単価						1,509	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-104号	屋内ビッド配線撤去	CET60mm2(不使用)	単位	m	数量	1	単価	974.7
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	1	974.7	974.7		
計						974.7		
単価						974.7	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-105号	屋内ビッド配線撤去	CET38mm2(不使用)	単位	m	数量		1	単価	974.7
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	1	974.7	974.7			
計						974.7			
単価						974.7	円/m		

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-106号	屋内ビッド配線撤去	CV100mm2-1C(不使用)	単位	m	数量		1	単価	510.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ビッド配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	510.6	510.6			
計						510.6			
単価						510.6	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-107号	屋内ビッド配線撤去	CV100mm2-2C(不使用)	単位	m	数量		単価	974.7
名称			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	1	974.7	974.7		
計						974.7		
単価						974.7	円/m	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-108号	屋内ビッド配線撤去	CV60mm2-2C(不使用)	単位	m	数量		単価	974.7
名称			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	1	974.7	974.7		
計						974.7		
単価						974.7	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-109号	屋内ビッド配線撤去	CV60mm2-3C(不使用)	単位	m	数量	1	単価	974.7
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	1	974.7	974.7		
計						974.7		
単価						974.7	円/m	

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-110号	屋内ビッド配線撤去	CV38mm2-2C(不使用)	単位	m	数量	1	単価	974.7
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	1	974.7	974.7		
計						974.7		
単価						974.7	円/m	



# 1次単価表

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-111号	屋内ビッド配線撤去	CV38mm2-3C(不使用)	単位	m	数量		1	単価	974.7
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	1	974.7	974.7			
計						974.7			
単価						974.7	円/m		

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-112号	屋内ビッド配線撤去	CV22mm2-3C(不使用)	単位	m	数量		1	単価	974.7
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	1	974.7	974.7			
計						974.7			
単価						974.7	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-113号	屋内ビッド配線撤去	CV14mm2-3C(不使用)	単位	m	数量	1	単価	510.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビッド配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	510.6	510.6		
計						510.6		
単価						510.6	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-114号	屋内ビッド配線撤去	CV8mm2-2C(不使用)	単位	m	数量	1	単価	510.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビッド配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	510.6	510.6		
計						510.6		
単価						510.6	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-115号	屋内ビッド配線撤去	CV5.5mm2-2C(不使用)	単位	m	数量	1	単価	510.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビッド配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	510.6	510.6		
計						510.6		
単価						510.6	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-116号	屋内ビッド配線撤去	CVV5.5mm2-3C(不使用)	単位	m	数量	1	単価	510.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビッド配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	510.6	510.6		
計						510.6		
単価						510.6	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-117号	屋内ビッド配線撤去	CVV5.5mm2-6C(不使用)	単位	m	数量		1	単価	510.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ケーブル及び電線配線	ビッド配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	510.6	510.6			
	計					510.6			
	単価					510.6	円/m		

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-118号	屋内ビッド配線撤去	CVV2mm2-3C(不使用)	単位	m	数量		1	単価	510.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ケーブル及び電線配線	ビッド配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	510.6	510.6			
	計					510.6			
	単価					510.6	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-119号	屋内ビッド配線撤去	CVV2mm2-4C(不使用)	単位	m	数量		1	単価	510.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ビッド配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	510.6	510.6			
計						510.6			
単価						510.6	円/m		

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-120号	屋内ビッド配線撤去	CVV2mm2-20C(不使用)	単位	m	数量		1	単価	974.7
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	1	974.7	974.7			
計						974.7			
単価						974.7	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-121号	屋内ラック配線撤去	CVT100mm2(不使用)	単位	m	数量	1	単価	2,437
	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 50mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	2,437	2,437		
	計					2,437		
	単価					2,437	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-122号	屋内ラック配線撤去	CVT38mm2(不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,509
	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	1,509	1,509		
	計					1,509		
	単価					1,509	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-123号	屋内ラック配線撤去	CVT14mm2(不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,509
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	1,509	1,509		
計						1,509		
単価						1,509	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-124号	屋内ラック配線撤去	CVT8mm2(不使用)	単位	m	数量	1	単価	823.8
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	823.8	823.8		
計						823.8		
単価						823.8	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-125号	屋内ラック配線撤去	CET150mm2(不使用)	単位	m	数量	1	単価	2,437
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 50mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	2,437	2,437		
計						2,437		
単価						2,437	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-126号	屋内ラック配線撤去	CET60mm2(不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,509
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	1,509	1,509		
計						1,509		
単価						1,509	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-127号	屋内ラック配線撤去	CET38mm2(不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,509
	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	1,509	1,509		
	計					1,509		
	単価					1,509	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-128号	屋内ラック配線撤去	CV100mm2-1C(不使用)	単位	m	数量	1	単価	823.8
	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	823.8	823.8		
	計					823.8		
	単価					823.8	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-129号	屋内ラック配線撤去	CV60mm2-3C(不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,509
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	1,509	1,509		
計						1,509		
単価						1,509	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-130号	屋内ラック配線撤去	CV38mm2-2C(不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,509
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	1,509	1,509		
計						1,509		
単価						1,509	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-131号	屋内ラック配線撤去	CV38mm2-3C(不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,509
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	1,509	1,509		
計						1,509		
単価						1,509	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-132号	屋内ラック配線撤去	CV22mm2-3C(不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,509
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	1,509	1,509		
計						1,509		
単価						1,509	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-133号	屋内ラック配線撤去	CV8mm2-2C(不使用)	単位	m	数量	1	単価	823.8
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	823.8	823.8		
計						823.8		
単価						823.8	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-134号	屋内露出配線撤去	CVT100mm2(不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,393
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,393	1,393		
計						1,393		
単価						1,393	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-135号	屋内露出配線撤去	CVT38mm2(不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,393
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,393	1,393		
計						1,393		
単価						1,393	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-136号	屋内露出配線撤去	CVT14mm2(不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,393
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,393	1,393		
計						1,393		
単価						1,393	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-137号	屋内露出配線撤去	CVT8mm2(不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,022
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,022	1,022		
計						1,022		
単価						1,022	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-138号	屋内露出配線撤去	CET38mm2(不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,393
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,393	1,393		
計						1,393		
単価						1,393	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-139号	屋内露出配線撤去	CV100mm2-1C(不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,022
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,022	1,022		
計						1,022		
単価						1,022	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-140号	屋内露出配線撤去	CV60mm2-3C(不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,393
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,393	1,393		
計						1,393		
単価						1,393	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-141号	屋内露出配線撤去	CV38mm2-2C(不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,393
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,393	1,393		
計						1,393		
単価						1,393	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-142号	屋内露出配線撤去	CV22mm2-3C(不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,393
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,393	1,393		
計						1,393		
単価						1,393	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-143号	屋外管内配線撤去	6.6kv CVT60mm2(不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,857
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	1,857	1,857		
計						1,857		
単価						1,857	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-144号	屋外管内配線撤去	CET150mm2(不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,857
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	1,857	1,857		
計						1,857		
単価						1,857	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-145号	屋外管内配線撤去	CET60mm2(不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,161
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	1,161	1,161		
計						1,161		
単価						1,161	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-146号	屋外管内配線撤去	CV38mm2-3C(不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,161
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	1,161	1,161		
計						1,161		
単価						1,161	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-147号	屋外管内配線撤去	CVV5.5mm2-6C(不使用)	単位	m	数量	1	単価	638.2
	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	638.2	638.2		
	計					638.2		
	単価					638.2	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-148号	プルボックス撤去	300×300×300(不使用)	単位	個	数量	1	単価	5,221
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	各種 撤去(不使用) 30cm 30cm 30cm	個	1	5,221	5,221		
	計					5,221		
	単価					5,221	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-149号	炭素鋼鋼管 (材料)	SGP32A	単位	m	数量		1	単価	572
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス管 (SGP) 黒		黒ねじ無し管 32A		m	1	572	572		
計							572		
単価							572	円/m	

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-150号	炭素鋼鋼管 (材料)	SGP15A	単位	m	数量		1	単価	251
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス管 (SGP) 黒		黒ねじ無し管 15A		m	1	251	251		
計							251		
単価							251	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-151号	フレキシブル管 (材料)	15A	単位	本	数量		1	単価	4,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
フレキシブル管		15A							
			本	1	4,410	4,410			
計						4,410			
単価						4,410	円/本		

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-152号	仕切弁 (材料)	JIS 10K 15A	単位	個	数量		1	単価	2,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仕切弁		JIS 10K 15A							
			個	1	2,290	2,290			
計						2,290			
単価						2,290	円/個		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-153号	無停電電源装置撤去	20KVA(蓄電池設備以外は不使用)	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無停電電源装置据付	撤去(不使用) 補正なし	台	1	36,390	36,390		
	計					36,390		
	単価					36,390	円/式	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-154号	電気通信施設DB <sup>7</sup> - <sup>7</sup> 作成費		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	0.4	23,415	9,366		
	計					9,366		
	単価					9,366	円/式	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
	機器単体費（面）	6880000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	6,880,000	6,880,000	
	計					6,880,000	
	単価					6,880,000	円/面

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
	機器単体費（面）	9030000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	9,030,000	9,030,000	
	計					9,030,000	
	単価					9,030,000	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	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
	機器単体費（面）	16080000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量	1	単価 16,080,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			面	1	16,080,000	16,080,000	
計						16,080,000	
単価						16,080,000	円/面

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
	機器単体費（面）	6290000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量	1	単価 6,290,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			面	1	6,290,000	6,290,000	
計						6,290,000	
単価						6,290,000	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	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
	機器単体費（面）	3420000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	3,420,000	3,420,000	
計						3,420,000	
単価						3,420,000	円/面

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
	機器単体費（式）	30300000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			式	1		30,300,000	
計						30,300,000	
単価						30,300,000	円/式

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
	機器単体費（組）	1520000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価 1,520,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		組	1	1,520,000	1,520,000	
	計					1,520,000	
	単価					1,520,000	円/組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
	機器単体費（式）	25580000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	単位	式	数量	1	単価 25,580,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		式	1		25,580,000	
	計					25,580,000	
	単価					25,580,000	円/式

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

機器単体費 (式)	11360000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		式	1		11,360,000		
計					11,360,000		
単価					11,360,000	円/式	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

配電盤据付	高圧キュービクル 新設 補正なし	単位	面	数量	1	単価	151,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	0.5	34,755	17,377		
電工		人	4	23,205	92,820		
普通作業員		人	2	20,580	41,160		
諸雑費 (まるめ)		式	1		43		
計					151,400		
単価					151,400	円/面	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	配電盤調整	高圧キュービクル 補正なし	単位	面	数量	1	単価	10,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.3	34,755	10,426			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					10,430			
単価					10,430		円/面	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

配電盤据付	高圧キュービクル 新設 補正あり	単位	面	数量	1	単価	106,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	0.35	34,755	12,164		
電工		人	2.8	23,205	64,974		
普通作業員		人	1.4	20,580	28,812		
諸雑費 (まるめ)		式	1		50		
計					106,000		
単価					106,000	円/面	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

配電盤調整		高圧キュービクル 補正あり		単位	面	数量	1	単価	7,298
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電気通信技術者		人	0.21	34,755	7,298				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					7,298				
単価					7,298	円/面			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	面	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術者		人		0.35	34,755	12,164	
電工		人		2.1	23,205	48,730	
普通作業員		人		1.4	20,580	28,812	
諸雑費（まるめ）		式		1		4	
計						89,710	
単価						89,710	円/面



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	配電盤据付	操作卓 新設 補正あり	単位	面	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	0.35	34,755	12,164		
電工		人	1.4	23,205	32,487		
普通作業員		人	0.7	20,580	14,406		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					59,060		
単価					59,060	円／面	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
配電盤調整	操作卓 補正あり	単位	面	数量		1	単価
							24,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	0.7	34,755	24,328		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					24,330		
単価					24,330	円/面	

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
ケーブル及び電線配線	管内配線 50mm以下 新設	単位	m	数量		100	単価
							3,713
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	16	23,205	371,280		
諸雑費 (まるめ)		式	1		20		
計					371,300		
単価					3,713	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	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
	CVTケーブル（トリプルレックスケーブル）	6kV CVT 60mm <sup>2</sup>	単位	m	数量	1	単価 3,788
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル		6KV（CVT）60mm <sup>2</sup>	m	1	3,788	3,788	
計						3,788	
単価						3,788	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 2,321
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	10	23,205	232,050	
諸雑費（まるめ）			式	1		50	
計						232,100	
単価						2,321	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	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
	CVTケーブル（トリプルレックスケーブル）	600V CVT 38mm <sup>2</sup>	単位	m	数量	1	単価  1,679
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トリプル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	1,679	1,679	
計						1,679	
単価						1,679	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
	CVTケーブル（トリプルレックスケーブル）	600V CVT 14mm <sup>2</sup>	単位	m	数量	1	単価  663
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル		600V（CVT）14mm <sup>2</sup>	m	1	663	663	
計						663	
単価						663	円/m

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
					100		1,277
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	5.5	23,205	127,627		
諸雑費 (まるめ)		式	1		73		
計					127,700		
単価					1,277	円/m	

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 150mm2 3心	単位	m	数量		単価	
					1		6,458
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) 150mm2 3心	m	1	6,458	6,458		
計					6,458		
単価					6,458	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 5.5 mm2 3心	単位	m	数量		1	単価	293
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 5.5 mm2 3心							
			m	1	293	293			
計						293			
単価						293	円/m		

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 5.5 mm2 6心	単位	m	数量		1	単価	571
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 5.5 mm2 6心							
			m	1	571	571			
計						571			
単価						571	円/m		

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
	CVTケーブル（トリプルレックスケーブル）	600V CVT100mm <sup>2</sup>	単位	m	数量		単価	
					1			4,343
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トリプル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	4,343	4,343		
計						4,343		
単価						4,343	円/m	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	ビット配線 50mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
					100			3,017
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	13	23,205	301,665		
諸雑費（まるめ）			式	1		35		
計						301,700		
単価						3,017	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	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
	CVTケーブル（トリプルレックスケーブル）	600V CVT150mm <sup>2</sup>	単位	m	数量	1	単価 6,465
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル		600V（CVT）150mm <sup>2</sup>	m	1	6,465	6,465	
計						6,465	
単価						6,465	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
	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	100	単価 1,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	8.4	23,205	194,922	
諸雑費（まるめ）			式	1		78	
計						195,000	
単価						1,950	円/m



## 参考資料（１）

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
	CVTケーブル（トリプルレックスケーブル）	600V CVT 60mm <sup>2</sup>	単位	m	数量		単価	
					1			2,587
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル		600V（CVT）60mm <sup>2</sup>	m	1	2,587	2,587		
計						2,587		
単価						2,587	円/m	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
	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		単価	
					100			1,022
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.4	23,205	102,102		
諸雑費（まるめ）			式	1		98		
計						102,200		
単価						1,022	円/m	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 100mm2 単心	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	600V (CV) 100mm2 単心	m	1	1,411	1,411		
計					1,411		
単価					1,411	円/m	

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 100mm2 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	600V (CV) 100mm2 2心	m	1	2,950	2,950		
計					2,950		
単価					2,950	円/m	

# 参考資料（１）

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 60mm2 2心	単位	m	数量		単価	
					1			1,781
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）60mm2 2心	m	1	1,781	1,781		
計						1,781		
単価						1,781	円/m	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 60mm2 3心	単位	m	数量		単価	
					1			2,598
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）60mm2 3心	m	1	2,598	2,598		
計						2,598		
単価						2,598	円/m	

# 参考資料（１）

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 38mm2 2心	単位	m	数量	1	単価 1,139
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）38mm2 2心	m	1	1,139	1,139	
計						1,139	
単価						1,139	円/m

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 38mm2 3心	単位	m	数量	1	単価 1,668
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）38mm2 3心	m	1	1,668	1,668	
計						1,668	
単価						1,668	円/m

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
CVケーブル (600V架橋ポリケ- ーブル)	600V CV 22mm2 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-ブル	600V (CV) 22mm2 3心	m	1	998.5	998		
計					998		
単価					998	円/m	

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
CVケーブル (600V架橋ポリケ- ーブル)	600V CV 14mm2 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-ブル	600V (CV) 14mm2 3心	m	1	655	655		
計					655		
単価					655	円/m	

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
CVケーブル (600V架橋ポリケ- ーブル)	600V CV 8mm2 2心	m	1	292	292		292	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシ- ースケーブル	600V (CV) 8mm2 2心	m	1	292	292		292	
計							292	
単価							292 円/m	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
CVケーブル (600V架橋ポリケ- ーブル)	600V CV 5.5mm2 2心	m	1	219	219		219	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシ- ースケーブル	600V (CV) 5.5mm2 2心	m	1	219	219		219	
計							219	
単価							219 円/m	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)	仕上外径 50mm以下 新設 抱縛あり	m				100	4,874
電工		人	21	23,205	487,305		
諸雑費 (まるめ)		式	1		95		
計					487,400		
単価					4,874	円/m	

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	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	3,017
電工		人	13	23,205	301,665		
諸雑費 (まるめ)		式	1		35		
計					301,700		
単価					3,017	円/m	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
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	単位	m	数量	100	単価	1,648
電工		人	7.1	23,205	164,755		
諸雑費 (まるめ)		式	1		45		
計					164,800		
単価					1,648	円/m	

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線	露出配線 40mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	2,785
電工		人	12	23,205	278,460		
諸雑費 (まるめ)		式	1		40		
計					278,500		
単価					2,785	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	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		単価
					100		2,043
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	8.8	23,205	204,204		
諸雑費（まるめ）		式	1		96		
計					204,300		
単価					2,043	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
	ブルボックス設置	各種 新設 30cm 30cm 30cm	単位	個	数量		単価
					1		10,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.45	23,205	10,442		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					10,450		
単価					10,450	円/個	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配線器具取付 配線用遮断器取付	カットアウトスイッチ2P15A 新設	単位	個			
					1	4,641
電気		人	0.2	23,205	4,641	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					4,641	
単価					4,641	円/個

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	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	75,680
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.25	34,755	8,688		
電工			人	2	23,205	46,410		
普通作業員			人	1	20,580	20,580		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						75,680		
単価						75,680	円/面	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

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		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	0.175	34,755	6,082		
電工		人	1.4	23,205	32,487		
普通作業員		人	0.7	20,580	14,406		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					52,980		
単価					52,980	円/面	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

分電盤取付	露出型分電盤前面0.8m以下 撤去(不使用)	単位	面	数量	1	単価	20,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.9	23,205	20,884		
諸雑費(まるめ)		式	1		6		
計					20,890		
単価					20,890	円/面	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

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	64,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	0.25	34,755	8,688		
電工		人	1.5	23,205	34,807		
普通作業員		人	1	20,580	20,580		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					64,080		
単価					64,080	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	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
	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		単価
					100		1,857
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	8	23,205	185,640		
諸雑費(まるめ)		式	1		60		
計					185,700		
単価					1,857	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
	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		単価
					100		1,161
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	5	23,205	116,025		
諸雑費(まるめ)		式	1		75		
計					116,100		
単価					1,161	円/m	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	638.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	2.75	23,205	63,813		
諸雑費(まるめ)		式	1		7		
計					63,820		
単価					638.2	円/m	

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
ケーブル及び電線配線	ビット配線 50mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	1,509
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	6.5	23,205	150,832		
諸雑費(まるめ)		式	1		68		
計					150,900		
単価					1,509	円/m	



# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
ケーブル及び電線配線	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価
ケーブル及び電線配線	ビッド配線 40mm以下 撤去(不使用)					100	974.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	4.2	23,205	97,461		
諸雑費(まるめ)		式	1		9		
計					97,470		
単価					974.7	円/m	

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
ケーブル及び電線配線	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価
ケーブル及び電線配線	ビッド配線 20mm以下 撤去(不使用)					100	510.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	2.2	23,205	51,051		
諸雑費(まるめ)		式	1		9		
計					51,060		
単価					510.6	円/m	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
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 50mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価	2,437
電工		人	10.5	23,205	243,652		
諸雑費 (まるめ)		式	1		48		
計					243,700		
単価					2,437	円/m	

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
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	単位	m	数量	100	単価	1,509
電工		人	6.5	23,205	150,832		
諸雑費 (まるめ)		式	1		68		
計					150,900		
単価					1,509	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	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
	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 823.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	3.55	23,205	82,377	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	
計						82,380	
単価						823.8	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	露出配線 40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 1,393
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	6	23,205	139,230	
諸雑費（まるめ）			式	1		70	
計						139,300	
単価						1,393	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	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
					100		1,022
電工			人	4.4	23,205	102,102	
諸雑費(まるめ)			式	1		98	
計						102,200	
単価						1,022	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00000002000
	プルボックス設置	各種 撤去(不使用) 30cm 30cm 30cm	単位	個	数量		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
					1		5,221
電工			人	0.225	23,205	5,221	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						5,221	
単価						5,221	円/個

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

発動発電設備据付	350kVA以下 新設 補正なし 据付あり 一体型 水冷式	単位	台	数量	1	単価	2,617,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	43.55	23,205	1,010,577		
機械工		人	24.5	27,615	676,567		
配管工		人	14	23,835	333,690		
普通作業員		人	11.2	20,580	230,496		
電気通信技術員		人	15.6	23,415	365,274		
諸雑費 (まるめ)		式	1		396		
計					2,617,000		
単価					2,617,000	円/台	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

発動発電設備調整	350kVA以下 補正なし	単位	台	数量	1	単価	349,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員		人	9	23,415	210,735		
電気通信技術者		人	4	34,755	139,020		
諸雑費 (まるめ)		式	1		45		
計					349,800		
単価					349,800	円/台	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
燃料小出槽設置	500L以下 新設 補正なし	台	1			43,990
配管工		人	1.5	23,835	35,752	
普通作業員		人	0.4	20,580	8,232	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
計					43,990	
単価					43,990	円/台

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	無停電電源装置据付	新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	72,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.5	34,755	17,377			
電工		人	1.5	23,205	34,807			
普通作業員		人	1	20,580	20,580			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					72,770			
単価					72,770	円／台		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	無停電電源装置調整	補正なし	単位	台	数量	1	単価	29,090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	34,755	17,377		
	電気通信技術員		人	0.5	23,415	11,707		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					29,090		
	単価					29,090	円／台	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

発動発電設備据付（パッケージ型）	300kVA以下 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	単価	金額	単価	195,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員		人	2.25	23,415	52,683			
電工		人	5.5	23,205	127,627			
普通作業員		人	0.75	20,580	15,435			
諸雑費（まるめ）		式	1		55			
計					195,800			
単価					195,800	円/台		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
燃料小出槽設置	500L以下 撤去(不使用) 補正なし	台	1		22,000	
配管工		人	0.75	23,835	17,876	
普通作業員		人	0.2	20,580	4,116	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					22,000	
単価					22,000	円/台

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

無停電電源装置据付	撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	36,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	0.25	34,755	8,688		
電工		人	0.75	23,205	17,403		
普通作業員		人	0.5	20,580	10,290		
諸雑費(まるめ)		式	1		9		
計					36,390		
単価					36,390	円/台	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

無停電電源装置据付	撤去(不使用) 補正あり	単位	台	数量	1	単価	25,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	0.175	34,755	6,082		
電工		人	0.525	23,205	12,182		
普通作業員		人	0.35	20,580	7,203		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					25,470		
単価					25,470	円/台	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
輸送費 (電気)	78000円/台	台	1	78,000	78,000	78,000
貨物自動車運送料金 (電気)		台	1	78,000	78,000	
計					78,000	
単価					78,000	円/台