

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
I	改築工事						
1	電灯設備		1.0	式			
2	動力幹線設備		1.0	式			
3	受変電設備		1.0	式			
4	発電設備		1.0	式			
5	太陽光発電設備		1.0	式			
6	構内情報通信網設備		1.0	式			
7	電話設備		1.0	式			
8	電話ペーシング設備		1.0	式			
9	情報表示設備		1.0	式			
10	映像・音響設備		1.0	式			
11	拡声設備		1.0	式			
12	呼出設備		1.0	式			
13	インターホン設備		1.0	式			
14	テレビ共聴設備		1.0	式			
15	機械警備設備		1.0	式			
16	火災報知設備		1.0	式			
17	構内配電設備		1.0	式			
18	構内通信線路設備		1.0	式			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1-1	電灯幹線設備						
	ケーブル	EM-CET14° 管内	26.0	m			
	ケーブル	EM-CET14° ラック	8.0	m			
	ケーブル	EM-CET22° 管内	191.0	m			
	ケーブル	EM-CET22° コロガシ	4.0	m			
	ケーブル	EM-CET22° ラック	49.0	m			
	ケーブル	EM-CET22° PF管内	72.0	m			
	ケーブル	EM-CET38° 管内	167.0	m			
	ケーブル	EM-CET38° コロガシ	3.0	m			
	ケーブル	EM-CET38° ラック	59.0	m			
	ケーブル	EM-CET38° PF管内	20.0	m			
	ケーブル	EM-CET60° 管内	33.0	m			
	ケーブル	EM-CET60° コロガシ	2.0	m			
	ケーブル	EM-CET60° ラック	9.0	m			
	ケーブル	EM-CET60° PF管内	6.0	m			
	ケーブル	EM-CET100° 管内	38.0	m			
	ケーブル	EM-CET100° コロガシ	1.0	m			
	ケーブル	EM-CET100° ラック	2.0	m			
	ケーブル	EM-CET150° 管内	518.0	m			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ケーブル	EM-CET150° コロガシ	19.0	m			
	ケーブル	EM-CET150° ラック	231.0	m			
	ケーブル	EM-CET150° PF管内	61.0	m			
	ケーブル	EM-CET200° 管内	382.0	m			
	ケーブル	EM-CET200° コロガシ	5.0	m			
	ケーブル	EM-CET200° ラック	144.0	m			
	ケーブル	EM-CET200° PF管内	43.0	m			
	ケーブル	EM-CET250° 管内	18.0	m			
	ケーブル	EM-CET250° コロガシ	1.0	m			
	ケーブル	EM-CET250° PF管内	6.0	m			
	導入線	呼び線1.2mm 管内	77.0	m			
	導入線	呼び線1.2mm PF管内	91.0	m			
	電線	EM-IE14° 管内	10.0	m			
	電線	EM-IE22° 管内	83.0	m			
	電線	EM-IE38° 管内	64.0	m			
	電線	EM-IE60° 管内	107.0	m			
	電線	EM-IE14° 接地母線 ラック	34.0	m			
	電線	EM-IE22° 接地母線 ラック	47.0	m			
	電線	EM-IE38° 接地母線 ラック	248.0	m			
	電線	EM-IE60° 接地母線 ラック	40.0	m			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	電線管	G54 露出	3.0	m			
	電線管	G70 露出	3.0	m			
	電線管	G82 露出	32.0	m			
	電線管	G92 露出	35.0	m			
	電線管	GZ54 露出	9.0	m			
	電線管	GZ70 露出	2.0	m			
	電線管	GZ104 露出	2.0	m			
	電線管	E51 露出	19.0	m			
	電線管	PF22 隠蔽	91.0	m			
	電線管	FEP80 地中	10.0	m			
	電線管	FEP100 地中	25.0	m			
	電線管	FEP200 地中	680.0	m			
	電線管	F2-83(ビニル被覆) 露出	2.0	m			
	塗装工事	G54	3.0	m			
	塗装工事	G70	3.0	m			
	塗装工事	G82	15.0	m			
	塗装工事	G92	17.0	m			
	塗装工事	E51	17.0	m			
	ﾌﾟﾙｯｸｽ 500×500×300	2.0m2未満	2.2	m2			
	ﾌﾟﾙｯｸｽ 500×500×500	2.0m2未満	4.5	m2			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ケーブルラック	ZM-500BS 蓋なし	39.0	m			
	ケーブルラック	ZM-1000B 蓋なし	3.0	m			
	ケーブルラック	ZM-1000B 蓋なし(2段目以降)	3.0	m			
	ケーブルラック	Z35-1000B 蓋なし	15.0	m			
	ケーブルラック	Z35-1000BS 蓋なし	28.0	m			
	ケーブルラック	Z35-500B 蓋なし	82.0	m			
	ケーブルラック	Z35-300B 蓋なし	3.0	m			
	ケーブルラック	Z35-800B 蓋なし	12.0	m			
	防火区画貫通処理	E51(床) PS060FL-0050	6.0	箇所			
	防火区画貫通処理	G54(床) PS060FL-0050	4.0	箇所			
	防火区画貫通処理	G70(床) PS060FL-0050	3.0	箇所			
	防火区画貫通処理	G82(床) PS060FL-0050	12.0	箇所			
	防火区画貫通処理	G92(床) PS060FL-0050	7.0	箇所			
	防火区画貫通処理	GZ54(床) PS060FL-0050	1.0	箇所			
	ハンドホール	M3 1800×1000×1500 鉄蓋：S8K-60 強弱セパレータ付き(首輪H=700)	3.0	基			
	防水鑄鉄管	150Φ	5.0	箇所			
	防水鑄鉄管	200Φ	9.0	箇所			
	配線ダクト	200×150×600	0.6	m			
	金属ダクト	200×250×3000(マシニ焼付塗装)	3.0	m			
	埋設シート	2倍長	156.0	m			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1-2	電灯分岐設備						
	ケーブル	EM-EEF2.0-2C 天井内	221.0	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-2C PF管内	304.0	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C 管内	592.0	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C 天井内	4,861.0	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C PF管内	531.0	m			
	ケーブル	EM-CPEE1.2-2C 管内	16.0	m			
	ケーブル	EM-CPEE1.2-2C 天井内	94.0	m			
	電線	EM-IE2.0 管内	542.0	m			
	電線	EM-IE2.0 PF管内	80.0	m			
	電線管	E19 露出	145.0	m			
	電線管	E25 露出	91.0	m			
	電線管	PF16 隠蔽	12.0	m			
	電線管	PF22 隠蔽	754.0	m			
	電線管	PF28 隠蔽	47.0	m			
	電線管	F2-24(ビニル被覆) 露出	1.0	m			
	電線管	GZ22 露出	322.0	m			
	塗装工事	E19	71.0	m			
	塗装工事	E25	30.0	m			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	管理棟電灯盤	1-1	1.0	面			
	管理棟電灯盤	1-2	1.0	面			
	管理棟電灯盤	1-3	1.0	面			
	居住棟電灯盤	1-1	1.0	面			
	居住棟電灯盤	1-2	1.0	面			
	居住棟電灯盤	1-3	1.0	面			
	管理棟電灯盤	2-1	1.0	面			
	管理棟電灯盤	2-2	1.0	面			
	居住棟電灯盤	2-1	1.0	面			
	居住棟電灯盤	2-2	1.0	面			
	居住棟電灯盤	2-3	1.0	面			
	厨房電灯盤		1.0	面			
	車庫棟電灯盤		1.0	面			
	同上据付費		1.0	式			
	照明器具	A	115.0	台			
	照明器具	A(レ-スウエ用)	4.0	台			
	照明器具	B	112.0	台			
	照明器具	C	96.0	台			
	照明器具	D	4.0	台			
	照明器具	Ew	19.0	台			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	照明器具	Fw	3.0	台			
	照明器具	G	2.0	台			
	照明器具	H	108.0	台			
	照明器具	Iw	25.0	台			
	照明器具	J	11.0	台			
	照明器具	K	48.0	台			
	照明器具	L	15.0	台			
	照明器具	M	9.0	台			
	照明器具	N	48.0	台			
	照明器具	O	54.0	台			
	照明器具	P	54.0	台			
	照明器具	Qw	6.0	台			
	照明器具	Rw	7.0	台			
	照明器具	Sw	21.0	台			
	照明器具	Tw	8.0	台			
	照明器具	Uw	28.0	台			
	照明器具	Vw	4.0	台			
	レースウェイ	40×30 A型	14.0	m			
	埋込スイッチ	1P15A×1 金属プレート	64.0	個			
	埋込スイッチ	1P15A×1(L付) 金属プレート	5.0	個			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	埋込スイッチ	1P15A×2 金属プレート	73.0	個			
	埋込スイッチ	1P15A×4 金属プレート	3.0	個			
	埋込スイッチ	3W15A×1 金属プレート	18.0	個			
	埋込スイッチ	3W15A×2 金属プレート	12.0	個			
	埋込スイッチ	3W15A×3 金属プレート	1.0	個			
	埋込スイッチ	3W15A×4 金属プレート	2.0	個			
	埋込スイッチ	1P15Ax1+1P15A(L付)x1	13.0	個			
	埋込スイッチ	1P15Ax1+3W15Ax3	1.0	個			
	埋込スイッチ	1P15Ax2+1P15A(L付)x1	2.0	個			
	埋込スイッチ	3W15Ax2+1P15A(L付)x1	1.0	個			
	埋込スイッチ	3W15Ax2+1P15A(L付)x2	1.0	個			
	リモコンスイッチ	7L 金属プレート	1.0	個			
	リモコンスイッチ	17L 金属プレート	2.0	個			
	リモコンスイッチ	19L 金属プレート	1.0	個			
	自動点滅器	3A	5.0	個			
	人感センサー	子機	26.0	個			
	人感センサー	親機	32.0	個			
	人感センサー	子機 換気扇連動 (消灯後、設定時間後に換気扇が自動停止)	14.0	個			
	タイマ		16.0	個			
	サーモスイッチ		4.0	個			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	24H換気扇用スイッチ	L付(24H換気)シール貼付(設備工事)	4.0	個			
	ファン用壁付コンセント	2P15A 125V E付 引掛型 (差込プラグ迄本工事)	7.0	個			
	トイレ天井取付熱線センサ付自動スイッチ	換気扇連動用 (消灯後、約5分後に換気扇が自動停止)	14.0	個			
	操作ユニット		1.0	個			
	レースウェイ用ボックス	1方出	1.0	個			
	レースウェイ用ボックス	2方出	2.0	個			
	アウトレットボックス	中深 ボント共	363.0	個			
	アウトレットボックス	中浅	356.0	個			
	アウトレットボックス	中浅(結露防止対策)	12.0	個			
	埋込スイッチボックス	5個用	3.0	個			
	露出スイッチボックス	1個用 1方出 E19	16.0	個			
	露出スイッチボックス	1個用 1方出 E25	1.0	個			
	露出丸形ボックス	2方出 E19	5.0	個			
	露出丸形ボックス	3方出 E19	3.0	個			
	露出丸形ボックス	4方出 E19	1.0	個			
	露出丸形ボックス	2方出 E25	1.0	個			
	露出丸形ボックス	3方出 E25	13.0	個			
	露出丸形ボックス	3方出 G22	25.0	個			
	露出丸形ボックス	4方出 E25	5.0	個			
	防火区画貫通処理	50φ(壁)(PS 060 WL-0435)	5.0	箇所			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1-3	コンセント分岐設備						
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C 管内	562.0	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C 天井内	5,856.0	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C PF管内	3,777.0	m			
	導入線	呼び線1.2mm 管内	4.0	m			
	電線	EM-IE2.0 管内	406.0	m			
	電線	EM-IE2.0 PF管内	19.0	m			
	電線管	E19 露出	132.0	m			
	電線管	E25 露出	116.0	m			
	電線管	PF16 隠蔽	10.0	m			
	電線管	PF22 隠蔽	3,777.0	m			
	電線管	F2-24(ビニル被覆) 露出	1.0	m			
	塗装工事	E19	87.0	m			
	塗装工事	E25	26.0	m			
	手元開閉器	MCCB2P50/- (SUS防水箱入り)	1.0	個			
	埋込コンセント	2P15A×1 125V ET付	53.0	個			
	埋込コンセント	2P15A×1 125V ET付 316W	18.0	個			
	埋込コンセント	2P15A×1 125V ET付 1260W	13.0	個			
	埋込コンセント	2P15A×2 125V	406.0	個			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	埋込コンセント	2P15A×2 125V ET付	70.0	個			
	埋込コンセント	2P15A×2-2連 125V	108.0	個			
	埋込コンセント	2P15AE×1 125V	4.0	個			
	埋込コンセント	2P15AE×1 125V ET付	24.0	個			
	埋込コンセント	2P15AE×1 125V 引掛型 600W	55.0	個			
	埋込コンセント	2P15AE×2 125V ET付	12.0	個			
	埋込コンセント	2P20AE×1 250V	2.0	個			
	埋込コンセント	2P20AE×1 250V 引掛型 1800W	4.0	個			
	埋込コンセント	2P20AE×1 250V 引掛型 2000W	7.0	個			
	埋込コンセント	1φ200V 2P20AE×1 250V 引掛型(差込プラグ迄本工事)	2.0	個			
	埋込コンセント	2P15AE×1 125V 引掛型(差込プラグ迄本工事)	1.0	個			
	HUB用コンセント	2P15AE×2 125V ET付 引掛型	8.0	個			
	TVブースタ用コンセント	2P15AE×2 125V ET付 引掛型	8.0	個			
	防水コンセント	2P15AE×2 125V ET付	16.0	個			
	天井コンセント	2P15A×1 125V 引掛型	4.0	個			
	天井コンセント	2P15AE×1 125V 引掛型	64.0	個			
	フロアコンセント	2P15AE×2 125V	25.0	個			
	ハネジジョイントボックス	4分岐	11.0	個			
	OAタップ	3m、Mg、サージ機能付	11.0	個			
	埋込スイッチ	1P15A×1 ネームなし	5.0	個			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	埋込コンセント（清浄機用）	2P20AE×1 250V	23.0	個			
	タイマ		1.0	個			
	アウトレットボックス	大深 ボント共	25.0	個			
	アウトレットボックス	中深 ボント共	70.0	個			
	アウトレットボックス	中浅 ボント共	693.0	個			
	アウトレットボックス	中浅（結露防止対策）	135.0	個			
	露出スイッチボックス	1個用 1方出 E19	13.0	個			
	露出スイッチボックス	1個用 1方出 E25	7.0	個			
	露出丸形ボックス	3方出 E19	1.0	個			
	露出丸形ボックス	2方出 E25	4.0	個			
	露出丸形ボックス	3方出 E25	3.0	個			
	露出丸形ボックス	3方出 E19	8.0	個			
	露出丸形ボックス	4方出 E19	1.0	個			
	防火区画貫通処理	E25（壁）	15.0	箇所			
	防火区画貫通処理	50φ（壁）	5.0	箇所			
	防火区画貫通処理	100φ（壁）（PS 060 WL-0367）	8.0	箇所			
	防火区画貫通処理	50φ（壁）（PS 060 WL-0435）	93.0	箇所			
	防火区画貫通処理	E25（壁）（PS 060 WL-0435）	18.0	箇所			
	1-3 計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1-4	非常照明・誘導灯設備						
	ケーブル	EM-EEF2.0-2C 管内	15.0	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-2C 天井内	277.0	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-2C PF管内	29.0	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C 管内	47.0	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C 天井内	1,449.0	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C PF管内	148.0	m			
	電線	EM-IE2.0 管内	10.0	m			
	電線管	E25 露出	7.0	m			
	電線管	E31 露出	4.0	m			
	電線管	PF22 隠蔽	119.0	m			
	電線管	PF28 隠蔽	29.0	m			
	電線管	F2-24(ビニル被覆) 露出	1.0	m			
	電線管	F2-30(ビニル被覆) 露出	1.0	m			
	塗装工事	E25	1.0	m			
	塗装工事	E31	1.0	m			
	誘導灯専用煙感知器	2種 埋込	14.0	台			
	非常照明器具	a13	118.0	台			
	非常照明器具	a30	48.0	台			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	非常照明器具	b30(レスクエイ用)	1.0	台			
	非常照明器具	c13w	17.0	台			
	避難口誘導灯器具	eB	7.0	台			
	避難口誘導灯器具	eBf	16.0	台			
	通路誘導灯器具	fBd	9.0	台			
	階段通路誘導灯器具	d	14.0	台			
	非常用照明の点検用リモコン		1.0	台			
	アウトレットボックス	中深 ボンド共	49.0	個			
	アウトレットボックス	中浅 ボンド共	28.0	個			
	アウトレットボックス	中浅(結露防止対策)	9.0	個			
	防火区画貫通処理	E25(壁)(PS 060 WL-0435)	80.0	箇所			
	防火区画貫通処理	50φ(壁)(PS 060 WL-0435)	10.0	箇所			
	防火区画貫通処理	E25(壁)	7.0	箇所			
	防火区画貫通処理	50φ(壁)	1.0	箇所			
	1-4 計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1-5	外灯設備						
	ケーブル	EM-CE3.5° -2C 管内	4.0	m			
	ケーブル	EM-CE3.5° -4C 管内	6.0	m			
	ケーブル	EM-CE5.5° -2C 管内	22.0	m			
	ケーブル	EM-CE5.5° -2C PF管内	156.0	m			
	ケーブル	EM-CE5.5° -4C 管内	26.0	m			
	ケーブル	EM-CE5.5° -4C PF管内	397.0	m			
	電線	EM-IE5.5° 管内	9.0	m			
	電線管	PE28 地中	21.0	m			
	電線管	VE16 地中	2.0	m			
	電線管	VE16 露出	2.0	m			
	電線管	FEP40 地中	544.0	m			
	電線管	GZ22 露出	10.0	m			
	電線管	GZ28 露出	11.0	m			
	外灯盤		1.0	面			
	照明器具	LED40形 WP ガード付	2.0	台			
	照明器具	LEDホールドライト	6.0	台			
	コンクリート基礎	LEDホールドライト灯用 600×600×1300	6.0	基			
	照明器具	LED庭園灯	24.0	台			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	コンクリート基礎	LED庭園灯用 400×400×1100	24.0	基			
	自動点滅器	3A	1.0	個			
	接地工事	D種	1.0	箇所			
	接地極埋設標		1.0	枚			
	ハットホル	600×600×900 中耐重蓋付	1.0	基			
	ケーブル埋設標	鉄製(キャッツアイ)	13.0	枚			
	プレート 250×250×200 SUS WP	0.5m2未満/個	0.7	m2			
	異種管接続材	FEP40	6.0	箇所			
	露出スイッチボックス	1個用 1方出 GZ22	1.0	個			
	露出丸形ボックス	2方出 GZ22	2.0	個			
	根切り	m ³	139.0	m ³			
	埋戻し	m ³	139.0	m ³			
	1-5 計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2-1	動力幹線設備						
	ケーブル	EM-CE14° -3C 管内	15.0	m			
	ケーブル	EM-CE14° -3C ラック	9.0	m			
	ケーブル	EM-CET14° 管内	34.0	m			
	ケーブル	EM-CET14° コロガシ	1.0	m			
	ケーブル	EM-CET14° ラック	2.0	m			
	ケーブル	EM-CET14° PF管内	7.0	m			
	ケーブル	EM-CET38° 管内	210.0	m			
	ケーブル	EM-CET38° 天井内	24.0	m			
	ケーブル	EM-CET38° ラック	65.0	m			
	ケーブル	EM-CET38° PF管内	64.0	m			
	ケーブル	EM-CET60° 管内	51.0	m			
	ケーブル	EM-CET60° コロガシ	1.0	m			
	ケーブル	EM-CET60° ラック	23.0	m			
	ケーブル	EM-CET60° PF管内	6.0	m			
	ケーブル	EM-CET100° 管内	210.0	m			
	ケーブル	EM-CET100° 天井内	15.0	m			
	ケーブル	EM-CET100° ラック	89.0	m			
	ケーブル	EM-CET100° PF管内	19.0	m			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ケーブル	EM-CET150° 管内	315.0	m			
	ケーブル	EM-CET150° コロガシ	5.0	m			
	ケーブル	EM-CET150° ラック	153.0	m			
	ケーブル	EM-CET150° PF管内	152.0	m			
	ケーブル	EM-CET200° 管内	64.0	m			
	ケーブル	EM-CET200° コロガシ	1.0	m			
	ケーブル	EM-CET200° ラック	33.0	m			
	ケーブル	EM-CET200° PF管内	7.0	m			
	ケーブル	EM-FPT60° 管内	71.0	m			
	ケーブル	EM-FPT60° 天井内	7.0	m			
	ケーブル	EM-FPT60° ラック	98.0	m			
	ケーブル	EM-FPT60° PF管内	14.0	m			
	ケーブル	EM-CEE-S2° -2C 管内	84.0	m			
	ケーブル	EM-CEE-S2° -2C コロガシ	1.0	m			
	ケーブル	EM-CEE-S2° -2C ラック	48.0	m			
	ケーブル	EM-CEE-S2° -2C PF管内	6.0	m			
	電線	EM-IE8° 管内	62.0	m			
	電線	EM-IE14° 管内	49.0	m			
	電線	EM-IE22° 管内	52.0	m			
	電線	EM-IE38° 管内	80.0	m			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	電線 接地母線	EM-IE38° ラック	80.0	m			
	電線管	G54 露出	7.0	m			
	電線管	G70 露出	14.0	m			
	電線管	G82 露出	44.0	m			
	電線管	G104 露出	13.0	m			
	電線管	GZ22 露出	14.0	m			
	電線管	GZ28 露出	15.0	m			
	電線管	GZ54 露出	10.0	m			
	電線管	GZ82 露出	28.0	m			
	電線管	GZ92 露出	2.0	m			
	電線管	GZ104 露出	5.0	m			
	電線管	E63 露出	12.0	m			
	電線管	E75 露出	31.0	m			
	電線管	FEP50 地中	5.0	m			
	電線管	FEP80 地中	34.0	m			
	電線管	FEP100 地中	33.0	m			
	電線管	FEP150 地中	109.0	m			
	電線管	FEP200 地中	311.0	m			
	電線管	F2-83(ビニル被覆) 露出	2.0	m			
	塗装工事	G70	14.0	m			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	塗装工事	G82	22.0	m			
	塗装工事	G104	6.0	m			
	塗装工事	GZ54	2.0	m			
	塗装工事	E63	8.0	m			
	塗装工事	E75	14.0	m			
	ケーブルラック	Z35-500B 蓋付き	40.0	m			
	防火区画貫通処理	E63(床)PS060FL-0050	1.0	箇所			
	防火区画貫通処理	E75(床)PS060FL-0050	5.0	箇所			
	防火区画貫通処理	G104(床)PS060FL-0050	2.0	箇所			
	防火区画貫通処理	G54(床)PS060FL-0050	2.0	箇所			
	防火区画貫通処理	G70(床)PS060FL-0050	1.0	箇所			
	防火区画貫通処理	G82(床)PS060FL-0050	7.0	箇所			
	防火区画貫通処理	GZ70(床)PS060FL-0050	2.0	箇所			
	防火区画貫通処理	GZ92(床)PS060FL-0050	1.0	箇所			
	スリーブ	VP100	1.0	箇所			
	スリーブ	VP150	13.0	箇所			
	スリーブ	VP200	7.0	箇所			
	防水鑄鉄管	150Φ	6.0	箇所			
	防水鑄鉄管	200Φ	2.0	箇所			
	配線ダクト	200×150×600	0.6	m			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ﾌﾟﾙｯｸｽ 500×500×500	2.0m2未満/個	3.0	m2			
	ﾌﾟﾙｯｸｽ 800×800×800	3.0m2以上/個	15.3	m2			
	ﾌﾟﾙｯｸｽ 500×500×500 SUS WP	2.0m2未満/個	1.5	m2			
	ﾌﾟﾙｯｸｽ 800×800×800 SUS WP	3.0m2以上/個	7.6	m2			
	根切り	m ³	2.0	m ³			
	埋め戻し	m ³	2.0	m ³			
	2 計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2-2	動力設備						
	ケーブル	EM-CE3.5° -4C 天井内	58.0	m			
	ケーブル	EM-CE3.5° -4C PF管内	14.0	m			
	ケーブル	EM-CE5.5° -3C 天井内	60.0	m			
	ケーブル	EM-CE5.5° -3C PF管内	9.0	m			
	ケーブル	EM-CE5.5° -4C 管内	31.0	m			
	ケーブル	EM-CE5.5° -4C 天井内	332.0	m			
	ケーブル	EM-CE5.5° -4C PF管内	101.0	m			
	ケーブル	EM-CET14° 管内	4.0	m			
	ケーブル	EM-CET14° ラック	10.0	m			
	ケーブル	EM-CET22° 管内	37.0	m			
	ケーブル	EM-CET22° 天井内	11.0	m			
	ケーブル	EM-CET22° ラック	65.0	m			
	ケーブル	EM-CET38° 管内	33.0	m			
	ケーブル	EM-CET38° 天井内	26.0	m			
	ケーブル	EM-CET38° ラック	41.0	m			
	ケーブル	EM-FP5.5° -2C 管内	10.0	m			
	ケーブル	EM-FP8° -3C 管内	54.0	m			
	ケーブル	EM-FP8° -3C ラック	11.0	m			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ケーブル	EM-CEE2° -2C 管内	10.0	m			
	ケーブル	EM-CEE2° -3C 管内	12.0	m			
	ケーブル	EM-CEE2° -3C 天井内	6.0	m			
	ケーブル	EM-CEE2° -3C ラック	27.0	m			
	ケーブル	EM-CEE2° -4C 管内	31.0	m			
	ケーブル	EM-CEE2° -4C 天井内	254.0	m			
	ケーブル	EM-CEE2° -4C ラック	29.0	m			
	ケーブル	EM-CEE2° -4C PF管内	1.0	m			
	ケーブル	EM-CEE2° -8C 管内	12.0	m			
	ケーブル	EM-CEE2° -8C 天井内	18.0	m			
	ケーブル	EM-CEE2° -8C ラック	20.0	m			
	電線	EM-IE5.5° 管内	10.0	m			
	電線	EM-IE8° 管内	274.0	m			
	電線	EM-IE14° 管内	17.0	m			
	電線	EM-IE22° 管内	145.0	m			
	電線管	G28 露出	2.0	m			
	電線管	G36 露出	13.0	m			
	電線管	E25 露出	20.0	m			
	電線管	E31 露出	41.0	m			
	電線管	E39 露出	15.0	m			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	電線管	E51 露出	13.0	m			
	電線管	E63 露出	9.0	m			
	電線管	PF22 隠蔽	15.0	m			
	電線管	PF28 隠蔽	110.0	m			
	電線管	FEP30 地中	24.0	m			
	電線管	GZ22 露出	7.0	m			
	電線管	GZ36 露出	4.0	m			
	電線管	GZ54 露出	38.0	m			
	電線管	GZ70 露出	24.0	m			
	塗装工事	G28	2.0	m			
	塗装工事	G36	13.0	m			
	塗装工事	E25	15.0	m			
	塗装工事	E31	10.0	m			
	塗装工事	E39	15.0	m			
	塗装工事	E51	6.0	m			
	塗装工事	E63	9.0	m			
	空調動力盤		1.0	面			
	P-1		1.0	面			
	厨房動力盤		1.0	面			
	発電機室動力盤		1.0	面			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	居住棟動力盤1-1		1.0	面			
	居住棟動力盤2-1		1.0	面			
	警報盤	20L	1.0	面			
	手元開閉器	1S-1	1.0	個			
	手元開閉器	1S-2	2.0	個			
	手元開閉器	1S-3	2.0	個			
	手元開閉器	1S-4	1.0	個			
	手元開閉器	2S-1	1.0	個			
	手元開閉器	2S-2	2.0	個			
	手元開閉器	2S-3	2.0	個			
	手元開閉器	2S-4	1.0	個			
	手元開閉器	MCCB3P100/- (防湿箱入り)	2.0	個			
	手元開閉器	MCCB3P50/- (防湿箱入り)	1.0	個			
	同上据付費		1.0	式			
	ケーブルラック	Z35-300A	18.0	m			
	埋込コンセント	3P20AE × 1 250V	3.0	個			
	天井コンセント	3P20AE × 1 250V 引掛型(差込プラグ迄本工事)	7.0	個			
	電動機結線	7.5KW以下	2.0	箇所			
	電動機結線	11KW以上	19.0	箇所			
	電極棒	LF3P	2.0	枚			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	電極結線	LF3P	2.0	箇所			
	ﾌﾟﾘｶﾁｬｰﾌﾞ(機器接続)	F2-38	1.0	箇所			
	ﾌﾟﾘｶﾁｬｰﾌﾞ(機器接続)	F2-38(WP)	2.0	箇所			
	ﾌﾟﾘｶﾁｬｰﾌﾞ(機器接続)	F2-50(WP)	9.0	箇所			
	ﾌﾟﾘｶﾁｬｰﾌﾞ(機器接続)	F2-76(WP)	7.0	箇所			
	ﾌﾟﾙﾝｸﾞｯｽ 150×150×150	0.2m2未満/個	0.13	m2			
	ﾌﾟﾙﾝｸﾞｯｽ 200×200×100	0.2m2未満/個	0.16	m2			
	ﾌﾟﾙﾝｸﾞｯｽ 150×150×150 SUS WP	0.2m2未満/個	0.13	m2			
	ｱｳﾄﾚｯﾄﾌﾞｯｸｽ	中深 ｼﾞﾝﾄﾞ 共	7.0	個			
	ｱｳﾄﾚｯﾄﾌﾞｯｸｽ	中浅 ｼﾞﾝﾄﾞ 共	15.0	個			
	防火区画貫通処理	E25(壁)(PS 060 WL-0435)	2.0	箇所			
	防火区画貫通処理	E31(壁)(PS 060 WL-0435)	7.0	箇所			
	防火区画貫通処理	E51(壁)(PS 060 WL-0435)	1.0	箇所			
	防火区画貫通処理	50φ(壁)(PS 060 WL-0435)	4.0	箇所			
	防火区画貫通処理	100φ(壁)(PS 060 WL-0367)	3.0	箇所			
	防火区画貫通処理	E25(壁)	1.0	箇所			
	防火区画貫通処理	50φ(壁)	2.0	箇所			
	2-2 計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2-3	空調单相電源設備						
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C ラック内	73.0	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C 天井内	1,817.0	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C PF管内	98.0	m			
	電線管	PF22 隠蔽	98.0	m			
	全熱交換機用コンセント	1φ100V 2P15AE×1 125V 引掛型(差込プラグ迄本工事)	90.0	個			
	空調室内機用コンセント	1φ200V 2P20AE×1 250V 引掛型(差込プラグ迄本工事)	168.0	個			
	集中リモコン用電源コンセント	1φ100V 2P15AE×1 125V	4.0	個			
	アウトレットボックス	中深 ボンド共	250.0	個			
	アウトレットボックス	中浅 ボンド共	8.0	個			
	防火区画貫通処理	50φ(壁)	58.0	箇所			
	防火区画貫通処理	E25(壁)	38.0	箇所			
	2-3 計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3	受変電設備						
	電線	EM-IE8° 管内	31.0	m			
	電線	EM-IE8° PF管内	12.0	m			
	電線	EM-IE38° 管内	19.0	m			
	電線	EM-IE38° PF管内	6.0	m			
	電線	EM-IE60° 管内	10.0	m			
	電線	EM-IE60° PF管内	6.0	m			
	電線	EM-IE100° 管内	24.0	m			
	電線	EM-IE100° PF管内	18.0	m			
	電線管	VE16 地中	3.0	m			
	電線管	VE28 地中	4.0	m			
	電線管	FEP65 地中	6.0	m			
	高圧受電盤		1.0	面			
	高圧コンデンサ盤		1.0	面			
	一般電灯盤 NO.1		1.0	面			
	一般電灯盤 NO.2		1.0	面			
	一般動力盤 NO.1		1.0	面			
	非常動力・保安電灯盤		1.0	面			
	変圧器	1φ150KVA低騒音型防振ゴム付き 油入式、ダイヤル温度計付トッランナー	2.0	台			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	変圧器	3φ500KVA低騒音型防振ゴム付き 油入式、ダイヤル温度計付トッランナー	1.0	台			
	スコットランス	50KVA低騒音型防振ゴム付き 油入式、ダイヤル温度計付トッランナー	1.0	台			
	高圧進相コンデンサ(油入式)	53.2kvar	2.0	台			
	直列リアクトル(油入式)	3.19kvar 6%	2.0	台			
	接地工事	A種	1.0	箇所			
	接地工事	B種	1.0	箇所			
	接地工事	D種	1.0	箇所			
	接地工事	D種(ELCB)	1.0	箇所			
	接地工事	SPD種	1.0	箇所			
	接地工事	T種	2.0	箇所			
	移動式粉末消火器	ゾーラーバッテリー付	1.0	個			
	3-計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4	発電設備						
	ケーブル	EM-CE8° -3C 管内	34.0	m			
	ケーブル	EM-CE8° -3C コロガシ	1.0	m			
	ケーブル	EM-CE8° -3C ラック	39.0	m			
	ケーブル	EM-CE8° -3C PF管内	7.0	m			
	ケーブル	EM-FP14° -2C 管内	34.0	m			
	ケーブル	EM-FP14° -2C コロガシ	1.0	m			
	ケーブル	EM-FP14° -2C ラック	39.0	m			
	ケーブル	EM-FP14° -2C PF管内	7.0	m			
	ケーブル	EM-FPT250° 管内	68.0	m			
	ケーブル	EM-FPT250° コロガシ	2.0	m			
	ケーブル	EM-FPT250° ラック	84.0	m			
	ケーブル	EM-FPT250° PF管内	14.0	m			
	ケーブル	EM-CEE2° -2C 管内	31.0	m			
	ケーブル	EM-CEE2° -2C ラック	3.0	m			
	ケーブル	EM-CEE2° -8C 管内	68.0	m			
	ケーブル	EM-CEE2° -8C コロガシ	1.0	m			
	ケーブル	EM-CEE2° -8C ラック	42.0	m			
	ケーブル	EM-CEE2° -8C PF管内	7.0	m			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ケーブル	EM-FCPEE1.2-5P 管内	35.0	m			
	ケーブル	EM-FCPEE1.2-5P ラック	2.0	m			
	電線	EM-IE8° 管内	4.0	m			
	電線	EM-IE60° 管内	2.0	m			
	電線管	G22 露出	2.0	m			
	電線管	G28 露出	5.0	m			
	電線管	G36 露出	2.0	m			
	電線管	G54 露出	3.0	m			
	電線管	G104 露出	5.0	m			
	電線管	VE16 地中	3.0	m			
	電線管	VE16 露出	1.0	m			
	電線管	FEP200 地中	7.0	m			
	燃料入口管	SGP15A 露出	7.0	m			
	燃料戻り管	SGP15A 露出	8.0	m			
	通気管	SGP32A 露出	27.0	m			
	トリン管	SGP25A 露出	8.0	m			
	燃料移送管	SGP25A 露出	43.0	m			
	燃料移送管	SGP-ELP25A 露出	3.0	m			
	燃料返油管	SGP40A 露出	24.0	m			
	燃料返油管	SGP-ELP40A 露出	6.0	m			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	給油管	SGP-ELP65A 露出	3.0	m			
	給油管	SGP65A 露出	9.0	m			
	通気管	SGP-ELP32A 露出	5.0	m			
	電線管	FEP30 地中	62.0	m			
	電線管	FEP40 地中	33.0	m			
	電線管	FEP100 地中	4.0	m			
	電線管	FEP200A 地中	24.0	m			
	ディーゼル発電装置	125kVA・50Hz・200V・75dB (A) 消音器、排気ダクト 他一式	1.0	台			
	燃料小出槽	190L (軽油)	1.0	個			
	地下燃料タンク (SF二重殻)	1980L (軽油)	1.0	個			
	給油口ボックス (自立式)	給油口65A・油面計 (オイル-ケモター内蔵) ・ポンプ・制御盤 他一式	1.0	個			
	輸送費		1.0	式			
	据付費		1.0	式			
	連絡用インターホン		1.0	個			
	ハンドホール	HH (C) 600×600×900 鉄蓋S8K-60 強弱セパレータ付き	1.0	基			
	防水鑄鉄管	150φ	4.0	個			
	アウトレットボックス	中浅 ボント共	1.0	個			
	接地工事	A種	1.0	箇所			
	接地極埋設標		1.0	枚			
	根切り	m ³	85.0	m ³			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	埋め戻し		85.0	m ³			
	埋設シート	2倍長	36.0	m			
	地下燃料タンクピット工事		1.0	式			
	4-計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6	構内情報通信網設備						
	ケーブル	EM-UTP0.5-4P(Gat6e) 管内	90.0	m			
	ケーブル	EM-UTP0.5-4P(Gat6e) 天井内	392.0	m			
	ケーブル	EM-UTP0.5-4P(Gat6e) ラック	496.0	m			
	ケーブル	EM-UTP0.5-4P(Gat6e) PF管内	223.0	m			
	ケーブル	EM-GI-4C 管内	11.0	m			
	ケーブル	EM-GI-4C 天井内	4.0	m			
	ケーブル	EM-GI-4C ラック	202.0	m			
	導入線	呼び線1.2mm 管内	76.0	m			
	電線管	E31 露出	84.0	m			
	電線管	PF22 隠蔽	223.0	m			
	光スライボックス	8芯	5.0	個			
	スイッチングハブ	L2-SW 8P	2.0	個			
	スイッチングハブ	L3-SW 8P	2.0	個			
	スイッチングハブ	L3-SW 12P	2.0	個			
	スイッチングハブ	L3-SW 16P	3.0	個			
	POEインジェクター		12.0	個			
	アクセスポイント	天井付け	13.0	個			
	ローカルハブ(8P)	レイヤ-2 10/100/1000T	7.0	個			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ローカルハブ (16P)	レイヤ-2 10/100/1000T	3.0	個			
	二重床用情報用アウトレット	通信コネクタ8極8芯×1	12.0	個			
	壁付情報用アウトレット	通信コネクタ8極8芯×1	8.0	個			
	床付情報用アウトレット	通信コネクタ8極8芯×1	18.0	個			
	壁付情報用アウトレット	通信コネクタ8極8芯×1(電話共)	8.0	個			
	ブランクプレート		2.0	個			
	アウトレットボックス	中浅	5.0	個			
	アウトレットボックス	中深	12.0	個			
	アウトレットボックス	大深	18.0	個			
	防火区画貫通処理	50φ(壁) PS060 WL-0435	3.0	箇所			
	防火区画貫通処理	E25(壁) PS060 WL-0436	21.0	箇所			
	6-計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7	電話設備						
	ケーブル	EM-TKEE0.5-30P 管内	40.0	m			
	ケーブル	EM-TKEE0.5-30P ラック	247.0	m			
	ケーブル	EM-TKEE0.5-30P 天井内	11.0	m			
	ケーブル	EM-TIEE0.5-2P 管内	93.0	m			
	ケーブル	EM-TIEE0.5-2P ラック	556.0	m			
	ケーブル	EM-TIEE0.5-2P 天井内	419.0	m			
	ケーブル	EM-TIEE0.5-2P PF管内	168.0	m			
	導入線	呼び線1.2mm 管内	18.0	m			
	電線管	E31 露出	29.0	m			
	電線管	PF22 隠蔽	163.0	m			
	電線管	F2-24 露出	2.0	m			
	電話交換機	PBX	1.0	台			
	多機能電話機	停電用	1.0	台			
	多機能電話機		15.0	台			
	一般電話機		19.0	台			
	PHSアンテナ		17.0	台			
	PHS電話機		12.0	台			
	本配線盤	MDF	1.0	面			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	電話呼出	回転表示灯付き	1.0	台			
	ドアホン		4.0	個			
	ドアホン	防水型	2.0	個			
	端子盤	管理棟1-1	1.0	面			
	端子盤	管理棟1-2	1.0	面			
	端子盤	管理棟1-3	1.0	面			
	端子盤	管理棟2-1	1.0	面			
	端子盤	管理棟2-2	1.0	面			
	端子盤	居住棟1-1	1.0	面			
	端子盤	居住棟1-2	1.0	面			
	端子盤	居住棟1-3	1.0	面			
	端子盤	居住棟2-1	1.0	面			
	端子盤	居住棟2-2	1.0	面			
	端子盤	居住棟2-3	1.0	面			
	総合盤	事務所	1.0	面			
	総合盤	支援員室	2.0	面			
	床付電話用アウトレット	6極4芯MJ付き	6.0	個			
	壁付電話用アウトレット	6極4芯MJ付き	17.0	個			
	二重床電話用アウトレット	6極4芯MJ付き	8.0	個			
	壁付電話用アウトレット	6極4芯MJ付き(2個用プレート)	8.0	個			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	壁付電話用アウトレット(WP)	6極4芯MJ付き	3.0	個			
	アウトレットボックス	中浅	34.0	個			
	アウトレットボックス	中深	8.0	個			
	アウトレットボックス	大深	6.0	個			
	ケーブルラック	ZM-300A	298.0	m			
	防火区画貫通処理	80φ(壁) PS060 WL-0756	12.0	箇所			
	防火区画貫通処理	PF22(壁) PS060 WL-0293	4.0	箇所			
	防火区画貫通処理	50φ(壁) PS060 WL-0435	3.0	箇所			
	防火区画貫通処理	PF22(壁) PS060 WL-0436	12.0	箇所			
	7-計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8	電話ペーシング設備						
	ケーブル	EM-FCPEE-S0.65-5P 管内	11.0	m			
	ケーブル	EM-FCPEE-S0.65-5P 天井内	1.0	m			
	ケーブル	EM-FCPEE-S0.65-5P ラック	176.0	m			
	ケーブル	EM-FCPEE-S0.65-5P PF管内	3.0	m			
	電線管	E31 露出	5.0	m			
	電線管	PF28 隠蔽	3.0	m			
	ナースコール制御装置	総合盤内組込	1.0	個			
	埋込スイッチボックス	3個用(壁取付型)+セパレーター	2.0	個			
	8-計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9	情報表示設備						
	子時計	耐震落下防止ワイヤ- 電池式電波時計	28.0	個			
	ブラックプレート		1.0	個			
	9-計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
10	映像・音響設備						
	ケーブル	EM-S-5C-FB 天井内	13.0	m			
	ケーブル	EM-S-5C-FB PF管内	6.0	m			
	ケーブル	4S6-EM 天井内	5.0	m			
	ケーブル	4S6-EM PF管内	4.0	m			
	ケーブル	EM-UTPO.5-4P PF管内	5.0	m			
	電線管	PF16 隠蔽	29.0	m			
	電線管	PF22 隠蔽	2.0	m			
	AVワゴン		1.0	式			
	VPコンセント		1.0	個			
	メインスピーカー		2.0	台			
	接続プレート		1.0	個			
	ワイヤレスアンテナ	壁取付型	2.0	台			
	100型電動巻上スクリーン		1.0	台			
	液晶プロジェクター	移動型	1.0	個			
	マイクスタンド	床上型	1.0	台			
	マイクスタンド	卓上型	1.0	台			
	ダイナミックマイク		2.0	個			
	ワイヤレスマイク	ハンド型	1.0	個			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ワイヤレスマイクロホン	タビオン型	1.0	個			
	アウトレットボックス	大深	1.0	個			
	10-計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
11	拡声設備						
	ケーブル	EM-HP1.2-2C 管内	8.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-2C 天井内	58.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-2C PF管内	16.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-3C 管内	133.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-3C 天井内	1,564.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-3C ラック	32.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-3C PF管内	132.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-5P 管内	15.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-5P 天井内	8.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-5P ラック	242.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-5P PF管内	8.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-10P 管内	3.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-20P 管内	14.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-20P 天井内	3.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-20P ラック	203.0	m			
	電線管	E19 露出	10.0	m			
	電線管	E25 露出	3.0	m			
	電線管	E31 露出	2.0	m			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	電線管	E39 露出	7.0	m			
	電線管	PF16 隠蔽	135.0	m			
	電線管	PF22 隠蔽	8.0	m			
	電線管	F2-24(ビニル被覆) 露出	3.0	m			
	電線管	GZ16 露出	8.0	m			
	電線管	MMA 露出	25.0	m			
	塗装工事	E19	10.0	m			
	塗装工事	E25	3.0	m			
	塗装工事	E31	2.0	m			
	塗装工事	E39	7.0	m			
	非常業務放送架		1.0	式			
	非常業務遠隔操作器		2.0	台			
	非常業務遠隔操作器	壁付	1.0	台			
	天井埋込ｽﾍﾞｰｶｰ	ATT付	108.0	台			
	天井埋込ｽﾍﾞｰｶｰ	ATT無	44.0	台			
	天井露出型ｽﾍﾞｰｶｰ	ATT付	1.0	台			
	防滴型天井ｽﾍﾞｰｶｰ		18.0	台			
	壁掛型ｽﾍﾞｰｶｰ	ATT付	12.0	台			
	ホｰﾝｽﾍﾞｰｶｰ		3.0	台			
	アｯﾃﾈｰﾀｰ	0.5～6W	41.0	台			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	電源カトリレ-		4.0	個			
	ﾌﾟﾙｯｸｽ 200×200×100	0.2m2未満/個	0.48	m2			
	ﾌﾟﾙｯｸｽ 500×500×500	2.0m2未満/個	1.5	m2			
	ｱｳﾄﾚｯﾄﾌﾞｯｸｽ	中深	29.0	個			
	ｱｳﾄﾚｯﾄﾌﾞｯｸｽ	中浅	45.0	個			
	遮音ﾌﾞｯｸｽ	中浅	5.0	個			
	ｱｳﾄﾚｯﾄﾌﾞｯｸｽ	中浅(結露防止対策)	1.0	個			
	露出スイッチﾌﾞｯｸｽ	1個用 MMA	4.0	個			
	ﾒﾀﾙﾓｰﾙ用ﾌﾞｯｸｽ	MMA	4.0	個			
	防火区画貫通処理	E19(壁)(PS 060 WL-0435)	107.0	箇所			
	防火区画貫通処理	50φ(壁)(PS 060 WL-0435)	7.0	箇所			
	防火区画貫通処理	E19(壁)	8.0	箇所			
	11-計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
12-1	トイレ呼出設備						
	ケーブル	EM-AE0.9-2C 管内	2.0	m			
	ケーブル	EM-AE0.9-2C 天井内	11.0	m			
	ケーブル	EM-AE0.9-2C ラック	25.0	m			
	ケーブル	EM-AE0.9-2C PF管内	15.0	m			
	ケーブル	EM-AE0.9-3C 天井内	39.0	m			
	ケーブル	EM-AE0.9-3C PF管内	26.0	m			
	ケーブル	EM-AE1.2-5P 管内	5.0	m			
	ケーブル	EM-AE1.2-5P 天井内	2.0	m			
	ケーブル	EM-UTP0.5-4P(Cat5e) 管内	27.0	m			
	ケーブル	EM-UTP0.5-4P(Cat5e) 天井内	14.0	m			
	ケーブル	EM-UTP0.5-4P(Cat5e) ラック	35.0	m			
	電線	EM-IE5.5° 管内	29.0	m			
	電線管	PF16 隠蔽	41.0	m			
	電線管	VE16 地中	6.0	m			
	電線管	VE16 露出	8.0	m			
	電線管	F2-30(ビニル被覆) 露出	3.0	m			
	電線管	MMA 露出	22.0	m			
	電線管	MMB 露出	5.0	m			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1窓用呼出表示器	総合盤内組込	1.0	個			
	1窓用呼出表示器	壁掛け	1.0	個			
	3窓用呼出表示器	総合盤内組込	1.0	個			
	4局用7ダブター		4.0	個			
	4局用7ダブター裏ボックス	SS250×300×50(メラミン焼き付)	4.0	個			
	トイレ呼出ボタン	引きひも付	5.0	個			
	呼出ボタン		5.0	個			
	復旧ボタン		11.0	個			
	角形廊下灯		11.0	個			
	コンセントと握りボタン		2.0	個			
	トイレ・浴室用押ボタン		5.0	個			
	埋込スイッチボックス	1個用 E19	15.0	個			
	メタルモール用角形ボックス	MMA	2.0	個			
	露出スイッチボックス	3個用 E19	4.0	個			
	露出スイッチボックス	1個用 MMB	6.0	個			
	接地工事	D種	3.0	箇所			
	接地極埋設標		3.0	枚			
	防火区画貫通処理	E19(壁)(PS 060 WL-0435)	6.0	箇所			
	12-1 計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
12-2	ナースコール設備						
	ケーブル	EM-AE0.9-2C 天井内	805.0	m			
	ケーブル	EM-AE0.9-2C PF管内	549.0	m			
	ケーブル	EM-AE0.9-4C 天井内	220.0	m			
	ケーブル	EM-AE0.9-4C PF管内	192.0	m			
	ケーブル	EM-UTP0.5-4P(Cat5e) 管内	38.0	m			
	ケーブル	EM-UTP0.5-4P(Cat5e) 天井内	59.0	m			
	ケーブル	EM-UTP0.5-4P(Cat5e) ラック	588.0	m			
	ケーブル	EM-UTP0.5-4P(Cat5e) PF管内	38.0	m			
	電線管	PF16 隠蔽	862.0	m			
	ナースコールホート型親機	40局 (総合盤内組込)	2.0	台			
	電源アダプター	ナースコールホート型親機用 (総合盤内組込)	2.0	個			
	L2スイッチ	PoE・24ポート (総合盤内組込)	2.0	個			
	角形表示灯		62.0	台			
	復旧ボタン		62.0	台			
	4局用アダプター		20.0	台			
	マルチハートコール		3.0	台			
	子機+ハンド子機+呼出握りボタン		54.0	台			
	呼出ボタン	引きひも付	16.0	台			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	天井埋込型スピーカ	收音マイク用	10.0	台			
	天井埋込型マイク		10.0	台			
	10窓用呼出表示器		1.0	式			
	埋込スイッチボックス	1個用	140.0	個			
	埋込スイッチボックス	3個用	20.0	個			
	埋込スイッチボックス	4個用	54.0	個			
	防火区画貫通処理	E19 (壁) (PS 060 WL-0435)	72.0	箇所			
	12-2 計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
13-2	EVインターホ設備						
	ケーブル	EM-FCPEE0.9-5P 管内	6.0	m			
	ケーブル	EM-FCPEE0.9-5P 天井内	22.0	m			
	ケーブル	EM-FCPEE0.9-5P ラック	79.0	m			
	ケーブル	EM-FCPEE0.9-5P PF管内	6.0	m			
	電線管	PF22 隠蔽	6.0	m			
	防火区画貫通処理	E25(壁) PS060 WL-0436	3.0	箇所			
	13-2 計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
14	テレビ 共聴設備						
	ケーブル	EM-S-5C-FB 管内	54.0	m			
	ケーブル	EM-S-5C-FB 天井内	493.0	m			
	ケーブル	EM-S-5C-FB ラック	22.0	m			
	ケーブル	EM-S-5C-FB PF管内	223.0	m			
	ケーブル	EM-S-7C-FB 管内	49.0	m			
	ケーブル	EM-S-7C-FB 天井内	37.0	m			
	ケーブル	EM-S-7C-FB ラック	344.0	m			
	ケーブル	EM-S-10C-FB 管内	80.0	m			
	ケーブル	EM-S-10C-FB 天井内	4.0	m			
	ケーブル	EM-S-10C-FB ラック	169.0	m			
	電線管	GZ28 露出	16.0	m			
	電線管	E19 露出	5.0	m			
	電線管	E25 露出	2.0	m			
	電線管	E31 露出	55.0	m			
	電線管	PF16 隠蔽	223.0	m			
	電線管	F2-24(ビニル被覆) 露出	6.0	m			
	電線管	F2-30(ビニル被覆) 露出	1.0	m			
	塗装工事	E25	2.0	m			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	テレビ 端子	1端子型 SH-7F	72.0	個			
	テレビ 端子	75Ω 4K・8K対応品プレート共	1.0	個			
	テレビ アンテナ	UHF	1.0	個			
	パラボラアンテナ	BS/GS	1.0	個			
	アンテナマスト	壁3点支持	1.0	個			
	増幅器	SH-UF-1	1.0	個			
	増幅器	SH・UF-1(避雷器内蔵)	12.0	個			
	混合器, 分波器	SH-MC	1.0	個			
	1分岐器	SH-C1	1.0	個			
	2分岐器	SH-C2	4.0	個			
	2分配器	SH-D2	5.0	個			
	2分配	CH-D2	1.0	個			
	4分配器	SH-D4	4.0	個			
	分配器	SH-D4(木板400×400×16t天井内取付)	16.0	個			
	6分配器	SH-D6	2.0	個			
	ターミナル抵抗		11.0	個			
	木板	500×600(天井内設置)	1.0	枚			
	塗装工事	E31	36.0	m			
	アウトレットボックス	中浅	11.0	個			
	アウトレットボックス	中浅(結露防止対策)	60.0	個			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
15-1	機械警備設備						
	導入線	呼び線1.2mm 管内	7.0	m			
	導入線	呼び線1.2mm PF管内	87.0	m			
	電線管	G54LT 露出	2.0	m			
	電線管	E31 露出	3.0	m			
	電線管	E51 露出	2.0	m			
	電線管	PF22 隠蔽	87.0	m			
	塗装工事	E31	3.0	m			
	塗装工事	E51	2.0	m			
	防雨入線カバー		7.0	個			
	アウトレットボックス	中浅	8.0	個			
	アウトレットボックス	中浅(結露防止対策)	1.0	個			
	フルボックス 200×200×200	0.2m2未満/個	0.16	m2			
	防火区画貫通処理	E25(壁)PS 060 WL-0435	12.0	箇所			
	防火区画貫通処理	E51(壁)PS 060 WL-0367	2.0	箇所			
	15-1 計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
15-2	構内機械警備設備						
	導入線	呼び線1.2mm 管内	366.0	m			
	電線管	FEP30 地中	276.0	m			
	電線管	FEP50 地中	198.0	m			
	鋼管ホール	50φ 地上高さ1.0m	15.0	基			
	ハンドホール	HH1 600×600×900 鋳鉄蓋 R8K-60	15.0	基			
	ケーブル埋設標	コンクリート製	5.0	枚			
	ケーブル埋設標	鉄製(キャッツアイ)	10.0	枚			
	防水鋳鉄管	75φ	2.0	箇所			
	プレートボックス 300×300×200 SUS WP	0.5m2未満/個	2.52	m2			
	鋼板製防水型BOX		1.0	個			
	根切り	m ³	113.0	m ³			
	埋戻し	m ³	113.0	m ³			
	埋設シート	2倍長	404.9	m			
	15-2 計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
15-3	電気錠設備						
	電気錠制御盤	15回線	1.0	式			
	バッテリー		1.0	式			
	インタフェイス装置		1.0	式			
	カードリーダー（カード含む）		1.0	式			
	機器取付費		1.0	式			
	15-3 計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
16-1	自動火災報知設備						
	ケーブル	EM-HP1.2-2C 管内	60.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-2C 天井内	26.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-2C ラック	335.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-2C PF管内	14.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-4C 管内	6.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-4C 天井内	13.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-4C ラック	69.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-4C PF管内	8.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-3P 管内	4.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-3P ラック	100.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-5P 管内	15.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-5P 天井内	31.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-5P ラック	72.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-5P PF管内	27.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-10P 管内	42.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-10P 天井内	17.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-10P ラック	684.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-10P PF管内	37.0	m			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ケーブル	EM-AE0.9-2C 管内	2.0	m			
	ケーブル	EM-AE0.9-2C 天井内	862.0	m			
	ケーブル	EM-AE0.9-2C PF管内	60.0	m			
	ケーブル	EM-AE0.9-4C 天井内	78.0	m			
	ケーブル	EM-AE0.9-4C PF管内	43.0	m			
	電線管	E19 露出	11.0	m			
	電線管	E25 露出	2.0	m			
	電線管	PF16 隠蔽	125.0	m			
	電線管	PF22 隠蔽	27.0	m			
	電線管	PF28 隠蔽	37.0	m			
	電線管	F2-24(ビニル被覆) 露出	3.0	m			
	電線管	GZ16 露出	27.0	m			
	塗装工事	E19	11.0	m			
	塗装工事	E25	2.0	m			
	火災受信盤	P型1級 45回線 壁掛型	1.0	面			
	警報盤	5回線	1.0	面			
	火災通報装置	消防機関 関係者宅 10ヶ所(MAX) 通報用 連動切替スイッチ内蔵、CUDO認定品	1.0	個			
	火災通報専用電話機	火災通報装置用子機	3.0	個			
	表示盤	P型副表示 50回線	3.0	面			
	機器収容箱	補助散水栓組込型 発信機(カド付)収容	1.0	面			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	機器収容箱	補助散水栓組込型 発信機収容	12.0	面			
	表示灯電源装置	補助散水栓用 AC200V/24V 70VA SPランプ制御盤組込	1.0	台			
	光電式スポット型感知器	2種	31.0	個			
	光電式スポット型感知器	2種 側面点検BOX付	3.0	個			
	差動式スポット型感知器	2種	146.0	個			
	差動式スポット型感知器	2種 天井裏	10.0	個			
	定温式スポット型感知器	1種 70° 防水型	7.0	個			
	定温式スポット型感知器	特種 60° 防水型	31.0	個			
	プランカ° 札		2.0	個			
	プルボックス 200×200×200 SUS WP	0.3m2未満/個	0.48	m2			
	アウトレットボックス	中深	46.0	個			
	機器収容箱(改造)	補助散水栓箱組込型 発信機収容	2.0	式			
	防火区画貫通処理	E19(壁) (PS 060 WL-0435)	66.0	箇所			
	防火区画貫通処理	E31(壁) (PS 060 WL-0435)	2.0	箇所			
	防火区画貫通処理	E19(壁)	8.0	箇所			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
16-2	ガス漏れ火災警報						
	ケーブル	EM-HP1.2-2C 管内	13.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-2C 天井内	80.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-2C ラック	189.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-2C PF管内	2.0	m			
	電線管	PF16 隠蔽	2.0	m			
	ガス漏れ検知器	壁掛型 検知区域警報装置内蔵 AC100V LPG 警報アダプター付	11.0	個			
	アウトレットボックス	中深	4.0	個			
	16-2 計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
17	構内配電設備						
	ケーブル	EM-CE8° -2C 管内	2.0	m			
	ケーブル	EM-CE8° -2C コロガシ	1.0	m			
	ケーブル	EM-CE8° -2C PF管内	7.0	m			
	ケーブル	EM-CE8° -3C 管内	163.0	m			
	ケーブル	EM-CE8° -3C コロガシ	3.0	m			
	ケーブル	EM-CE8° -3C PF管内	22.0	m			
	ケーブル	EM-CET14° 管内	148.0	m			
	ケーブル	EM-CET14° コロガシ	2.0	m			
	ケーブル	EM-CET14° PF管内	34.0	m			
	ケーブル	EM-CET38° 管内	69.0	m			
	ケーブル	EM-CET38° コロガシ	1.0	m			
	ケーブル	EM-CET38° PF管内	28.0	m			
	ケーブル	EM-CET60° 管内	76.0	m			
	ケーブル	EM-CET60° コロガシ	1.0	m			
	ケーブル	EM-CET60° PF管内	29.0	m			
	ケーブル	6.6KV EM-CET60° 管内	7.0	m			
	ケーブル	6.6KV EM-CET60° コロガシ	1.0	m			
	ケーブル	EM-CEE2° -4C 管内	25.0	m			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ケーブル	EM-CEE2° -8C 管内	227.0	m			
	ケーブル	EM-CEE2° -8C PF管内	66.0	m			
	ケーブル	EM-CEE2° -10C 管内	80.0	m			
	ケーブル	EM-CEE2° -10C コロガシ	2.0	m			
	ケーブル	EM-CEE2° -10C ラック	18.0	m			
	ケーブル	EM-CEE2° -10C PF管内	12.0	m			
	ケーブル	EM-CEES2° -3C 管内	6.0	m			
	ケーブル	EM-CEES2° -3C コロガシ	1.0	m			
	ケーブル	EM-CEES2° -8C 管内	34.0	m			
	ケーブル	EM-CEES2° -8C コロガシ	1.0	m			
	ケーブル	EM-CEES2° -8C ラック	9.0	m			
	ケーブル	EM-CEES2° -8C PF管内	6.0	m			
	導入線	呼び線1.2mm 管内	7.0	m			
	電線	EM-IE8° 管内	168.0	m			
	電線	EM-IE14° 管内	34.0	m			
	電線管	G104 露出	2.0	m			
	電線管	G80A 地中	35.0	m			
	電線管	GZ22 露出	25.0	m			
	電線管	GZ28 露出	5.0	m			
	電線管	GZ104 露出	6.0	m			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	電線管	FEP30 地中	133.0	m			
	電線管	FEP40 地中	6.0	m			
	電線管	FEP50 地中	167.0	m			
	電線管	FEP80 地中	28.0	m			
	電線管	FEP100 地中	100.0	m			
	電線管	FEP200 地中	31.0	m			
	電線管	VE16 地中	8.0	m			
	電線管	VE16 露出	3.0	m			
	電線管	HIVE16 地中	4.0	m			
	電線管	HIVE16 露出	6.0	m			
	塗装工事	G104	2.0	m			
	ﾌﾟﾙﾝｸﾞｽ 150×150×150 SUS WP	0.2m2未満/個	0.27	m2			
	ﾊﾝﾄﾞｰﾙ	HH (A) 600×600×900 鉄蓋 : S8K-60	5.0	基			
	ﾊﾝﾄﾞｰﾙ	HH (C) 600×600×900 鉄蓋 : S8K-60強弱ﾊﾞﾚｰﾀﾞｰ付き(首輪H=700)	2.0	基			
	ﾊﾝﾄﾞｰﾙ	HH (D) 900×900×900 鉄蓋 : S8K-60強弱ﾊﾞﾚｰﾀﾞｰ付き(首輪H=700)	4.0	基			
	ﾊﾝﾄﾞｰﾙ	M3 1800×1000×1500 鉄蓋 : S8K-75 強弱ﾊﾞﾚｰﾀﾞｰ付き	7.0	基			
	接地工事	A・D種	1.0	箇所			
	接地工事	D種	3.0	箇所			
	接地工事	D種(ELCB)	3.0	箇所			
	接地工事	LA種	1.0	箇所			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	構内第一柱	CP12m - 19cm-5.0KN(装柱材1式、支線、根枷含む)	1.0	基			
	高圧区分開閉器7.2KV50Hz300A	方向性SOG制御装置(SUS箱)付き避雷器(LA)制御電源用変圧器(VT)	1.0	台			
	防水シーリング		1.0	個			
	端末処理材	6.6KV EM-CET60°(屋外)	1.0	箇所			
	端末処理材	6.6KV EM-CET60°(屋内)	1.0	箇所			
	液面電極棒	保持器共	2.0	個			
	電極切換スイッチ	S U S 収納箱共	1.0	個			
	手元開閉器	ELCB3P50AF20AT(SUS製)	1.0	個			
	照明器具	LSS9MP/RP-4-30	1.0	台			
	防水スイッチ	1P15A×1	1.0	個			
	防雨コンセント	2P1E-15A×2口 125V	1.0	個			
	埋設シート	2倍長	145.0	m			
	根切り	m ³	67.0	m ³			
	埋め戻し	m ³	67.0	m ³			
	17-計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
18	構内通信線路設備						
	ケーブル	EM-HP1.2-3P 管内	35.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-3P コロガシ	1.0	m			
	ケーブル	EM-AE0.9-4C 管内	2.0	m			
	ケーブル	EM-FCPEE1.2-3P 管内	171.0	m			
	ケーブル	EM-FCPEE1.2-3P ラック	29.0	m			
	導入線	呼び線1.2mm 管内	165.0	m			
	電線	EM-IE14° 管内	151.0	m			
	電線管	E51 露出	14.0	m			
	電線管	FEP30 地中	97.0	m			
	電線管	FEP40 地中	30.0	m			
	電線管	FEP50 地中	87.0	m			
	電線管	GZ54 露出	18.0	m			
	塗装工事	E51	14.0	m			
	セキュリティドア	玄関子機	2.0	個			
	ハンドホール	HH(A) 600×600×900 鉄蓋:S8K-60	2.0	基			
	接地工事	Dt種	1.0	箇所			
	接地工事	Lt種	1.0	箇所			
	接地工事	SPD	1.0	箇所			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	測定用接地工事	L種	1.0	箇所			
	測定用接地工事	t種	1.0	箇所			
	接地極埋設標		2.0	枚			
	防水鑄鉄管	150φ	3.0	箇所			
	ﾌﾟﾙｯｸｽ 錆止め塗装	2.0m2未満/個	1.44	m2			
	ﾌﾟﾙｯｸｽ 錆止め塗装	2.0m2以上/個	2.16	m2			
	露出スイッチボックス	1個用 1方出	2.0	個			
	根切り	m ³	38.0	m ³			
	埋戻し	m ³	38.0	m ³			
	埋設シート	2倍長	122.0	m			
	18-計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	1期 撤去工事						
1-1	幹線設備		1.0	式			
1-2	電灯設備		1.0	式			
1-3	電話設備		1.0	式			
1-4	情報表示設備		1.0	式			
1-5	拡声設備		1.0	式			
1-6	呼出設備		1.0	式			
1-7	テレビ 共同受信設備		1.0	式			
1-8	自動火災報知設備		1.0	式			
1-9	産業廃棄物撤去		1.0	式			
1-10	歯科診療所解体工事		1.0	式			
	1期 撤去工事-計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1-1	幹線設備						
	ケーブル(撤去)	CV22° -3C 管内	3.0	m			
	ケーブル(撤去)	CV22° -3C ヒット	6.0	m			
	ケーブル(撤去)	CVT38° 管内	21.0	m			
	ケーブル(撤去)	CVT38° ヒット	6.0	m			
	電線(撤去)	IV14° 管内	59.0	m			
	電線(撤去)	IV22° 管内	217.0	m			
	電線(撤去)	IV22° ヒット	12.0	m			
	電線(撤去)	IV38° 天井	384.0	m			
	電線(撤去)	IV38° 管内	307.0	m			
	電線(撤去)	IV38° ヒット	25.0	m			
	電線(撤去)	IV60° 天井	36.0	m			
	電線(撤去)	IV60° ヒット	3.0	m			
	電線(撤去)	IV60° 管内	15.0	m			
	電線(撤去)	IV60° PF	18.0	m			
	電線(撤去)	IV80° 管内	343.0	m			
	電線(撤去)	IV80° ヒット	56.0	m			
	電線(撤去)	IV200° ヒット	3.0	m			
	電線(撤去)	HIV22° 管内	79.0	m			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	電線(撤去)	HIV22° ピット	18.0	m			
	電線管(撤去)	E39 露出	36.0	m			
	電線管(撤去)	E51 露出	299.0	m			
	電線管(撤去)	F2-50 露出	7.0	m			
	電灯分電盤(撤去)	L-2	1.0	面			
	電灯分電盤(撤去)	L-3	1.0	面			
	電灯分電盤(撤去)	L-4	1.0	面			
	電灯分電盤(撤去)	L-5	1.0	面			
	動力制御盤(撤去)	P-4	1.0	面			
	動力制御盤(撤去)	P-5	1.0	面			
	動力制御盤(撤去)	P-6	1.0	面			
	動力制御盤(撤去)	P-7	1.0	面			
	動力制御盤(撤去)	Pa-4	1.0	面			
	動力制御盤(撤去)	Pa-5	1.0	面			
	電灯動力盤(撤去)	LP-1	1.0	面			
	空調動力盤(撤去)		1.0	面			
	フルボックス(撤去)	400×400×400	21.0	個			
	配線ダクト(撤去)	800×200×3000	3.0	m			
	1-計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1-2	電灯設備						
	照明器具(撤去)	FL30W+32W	28.0	台			
	照明器具(撤去)	FL40W×2 埋込	110.0	台			
	照明器具(撤去)	FL40W×1 埋込	5.0	台			
	照明器具(撤去)	FL20W×4 埋込	10.0	台			
	照明器具(撤去)	FL20W×3 埋込	4.0	台			
	照明器具(撤去)	FL20W×2 埋込	39.0	台			
	照明器具(撤去)	FL20W×1 埋込	14.0	台			
	照明器具(撤去)	FL20W×1(壁付)	55.0	台			
	照明器具(撤去)	シーリングライト	2.0	台			
	照明器具(撤去)	ダウライト	19.0	台			
	照明器具(撤去)	FL40W×2(電池内蔵型)	6.0	台			
	照明器具(撤去)	非常用照明(電池内蔵型)	27.0	台			
	照明器具(撤去)	階段通路誘導灯(電池内蔵型)	1.0	台			
	照明器具(撤去)	誘導灯(電池内蔵型)	12.0	台			
	1-2-計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1-4	情報表示設備						
	電線(撤去)	IV1.2 管内	3.0	m			
	子時計(撤去)		1.0	台			
	1-4-計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1-6	呼出設備						
	(呼出)						
	ケーブル(撤去)	AE1. 2-10P 管内	2.0	m			
	電線管(撤去)	F2-24 露出	2.0	m			
	トイレ呼出ボタン(撤去)		5.0	個			
	呼出ボタン(撤去)		6.0	個			
	丸型廊下灯(撤去)		8.0	台			
	復旧ボタン(撤去)		8.0	個			
	プルボックス(撤去)	150×150×100	2.0	個			
	(ナースコール)						
	ナースコール親機(撤去)	80局	2.0	台			
	1-6-計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1-8	自動火災報知設備						
	ケーブル(撤去)	HP1. 2-5P 管内	2.0	m			
	電線(撤去)	IV1. 2 管内	7.0	m			
	電線管(撤去)	F2-17 露出	2.0	m			
	電線管(撤去)	F2-24 露出	2.0	m			
	機器収容箱(撤去)		5.0	面			
	機器収容箱(撤去)	箱体は再使用 (発信機+表示灯)のみ撤去	2.0	面			
	差動式スポット型感知器(撤去)		12.0	個			
	差動式スポット型感知器(撤去)	天井裏	10.0	個			
	定温式スポット型感知器(撤去)	1種 70℃ 防水型	1.0	個			
	煙感知器(撤去)	2種	1.0	個			
	煙感知器(撤去)	3種	2.0	個			
	自動閉鎖装置(撤去)		2.0	個			
	プレート(撤去)	150×150×100	3.0	個			
	1-8-計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(1)	電力設備						
	電線撤去	IV22° 管内	14.0	m			
	ケーブル撤去	CV14° -3C 管内	19.0	m			
	ケーブル撤去	CVT38° 管内	116.0	m			
	電線管撤去	E51 隠蔽	28.0	m			
	電線管撤去	PE36 隠蔽	5.0	m			
	電線管撤去	FEP100 地中	96.0	m			
	照明器具撤去	FL20W×1 埋込	3.0	台			
	照明器具撤去	FL20W×2 埋込	4.0	台			
	照明器具撤去	FL20W×4 埋込	1.0	台			
	照明器具撤去	FL40W×2 埋込	25.0	台			
	ダウンライト撤去	埋込	19.0	台			
	非常照明撤去	埋込	10.0	台			
	誘導灯撤去	露出 SH1-FSF20 F-BL	3.0	台			
	コンセント撤去	埋込	55.0	個			
	電灯盤撤去	L-1	1.0	面			
	動力盤撤去	P-1	1.0	面			
	動力盤撤去	P-2	1.0	面			
	土工事		1.0	式			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(2)	弱電設備						
	端子盤撤去	10P	1.0	面			
	電話機撤去		4.0	台			
	スピーカ撤去	SP-Hi (3)	6.0	台			
	UHFアンテナ撤去		1.0	台			
	TV端子撤去		2.0	個			
	インター親機撤去		1.0	台			
	インター子機撤去		4.0	台			
	トイレ呼出表示器撤去	2窓	1.0	台			
	トイレ呼出ボタンの撤去		2.0	個			
	廊下表示灯撤去		1.0	台			
	復帰ボタンの撤去		1.0	個			
	感知器撤去	差動式	17.0	個			
	ケーブル	HP1. 2-2C 管内	19.0	m			
	配管	PF16	19.0	m			
	配管	PF28	18.0	m			
	2、計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	2期 撤去工事						
2-1	幹線設備		1.0	式			
2-2	電灯設備		1.0	式			
2-3	避雷設備		1.0	式			
2-4	受変電設備		1.0	式			
2-5	発電機設備		1.0	式			
2-6	電話設備		1.0	式			
2-7	情報表示設備		1.0	式			
2-8	拡声設備		1.0	式			
2-9	自動火災報知設備		1.0	式			
2-10	構内配電線路設備		1.0	式			
	2期 撤去工事-計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2-1	幹線設備						
	ケーブル(撤去)	CV22° -3C 管内	90.0	m			
	ケーブル(撤去)	CV38° -3C 管内	94.0	m			
	ケーブル(撤去)	CV38° -3C ヒット	6.0	m			
	ケーブル(撤去)	CVT38° 管内	112.0	m			
	ケーブル(撤去)	CVT150° 管内	133.0	m			
	ケーブル(撤去)	CVT150° ヒット	6.0	m			
	電線(撤去)	IV14° 管内	53.0	m			
	電線(撤去)	IV38° 管内	108.0	m			
	電線(撤去)	IV60° 管内	149.0	m			
	電線(撤去)	IV80° 管内	390.0	m			
	電線(撤去)	IV200° 管内	36.0	m			
	電線(撤去)	HIV22° 管内	10.0	m			
	電線管(撤去)	G36 露出	71.0	m			
	電線管(撤去)	G42 露出	71.0	m			
	電線管(撤去)	G54 露出	112.0	m			
	電線管(撤去)	G82 露出	112.0	m			
	電線管(撤去)	E31 露出	28.0	m			
	電線管(撤去)	E39 露出	19.0	m			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	電線管(撤去)	E51 露出	187.0	m			
	電線管(撤去)	E75 露出	41.0	m			
	電灯分電盤(撤去)	L-1	1.0	面			
	電灯分電盤(撤去)	L-6	1.0	面			
	動力制御盤(撤去)	P-1	1.0	面			
	動力制御盤(撤去)	P-2	1.0	面			
	動力制御盤(撤去)	P-3	1.0	面			
	動力制御盤(撤去)	Pa-1	1.0	面			
	動力制御盤(撤去)	Pa-2	1.0	面			
	警報盤(撤去)		1.0	面			
	2-1-計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2-3	避雷設備						
	避雷針(撤去)		1.0	個			
	2-3-計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2-4	受変電設備						
	受電盤(撤去)		1.0	面			
	コンデンサ盤(撤去)		1.0	面			
	低圧電灯盤(撤去)		1.0	面			
	低圧動力盤(撤去)		1.0	面			
	非常動力盤(撤去)		1.0	面			
	変圧器(撤去)	1φ 75KVA	1.0	個			
	変圧器(撤去)	3φ 50KVA	1.0	個			
	変圧器(撤去)	3φ 200KVA	1.0	個			
	進相コンデンサ(撤去)	3φ 25KVA	1.0	個			
	進相コンデンサ(撤去)	3φ 50KVA	1.0	個			
	2-4-計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2-5	発電機設備						
	発電機設備(撤去)		1.0	式			
	2-5-計						

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2-10	構内配電線路設備						
	ケーブル(撤去)	CV8° -3A 管内	34.0	m			
	ケーブル(撤去)	CV8° -3A コロガシ	7.0	m			
	ケーブル(撤去)	6KV CV22° -3A 管内	29.0	m			
	ケーブル(撤去)	6KV CV22° -3A コロガシ	8.0	m			
	ケーブル(撤去)	CVT38° 管内	21.0	m			
	ケーブル(撤去)	CVT38° ヒット	6.0	m			
	ケーブル(撤去)	CVT38° PF管内	84.0	m			
	ケーブル(撤去)	CVT60° 管内	21.0	m			
	ケーブル(撤去)	CVT60° ヒット	6.0	m			
	ケーブル(撤去)	CVT60° PF管内	84.0	m			
	ケーブル(撤去)	IV2° 管内	38.0	m			
	電線(撤去)	IV8° 管内	57.0	m			
	電線管(撤去)	G28 露出	3.0	m			
	電線管(撤去)	E19 露出	19.0	m			
	電線管(撤去)	E31 露出	21.0	m			
	電線管(撤去)	E51 露出	14.0	m			
	電線管(撤去)	E63 露出	14.0	m			
	電線管(撤去)	PE82 露出	3.0	m			

記号	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	電灯分電盤(撤去)	L-7	1.0	面			
	電灯動力盤(撤去)		1.0	面			
	ハンドホル(撤去)	1000×1000×1500(中耐蓋)	12.0	基			
	ポール灯(撤去)		8.0	基			
	照明器具(撤去)	FL40W×2	6.0	台			
	コンクリート柱(撤去)	10m 3.5kN	3.0	基			
	配線ダクト(撤去)	800×200×3000	3.0	箇所			
	2-10-計						

