

	名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
	本館-電気設備工事						
1	電灯設備		式	1.0			
2	動力設備		式	1.0			
3	受変電設備		式	1.0			
4	発電設備		式	1.0			
5	構内情報通信網設備		式	1.0			
6	構内交換設備		式	1.0			
7	情報表示設備		式	1.0			
8	映像音響設備		式	1.0			
9	拡声設備		式	1.0			
10	誘導支援設備		式	1.0			
11	テレビ共同受信設備		式	1.0			
12	監視カメラ設備		式	1.0			
13	防犯・入退室管理設備		式	1.0			
14	火災報知設備		式	1.0			
15	構内配電線路		式	1.0			

	名 称	摘 要	单 位	数 量	单 价	金 额	備 考
16	構内通信線路		式	1.0			

	名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
1	本館-電灯設備						
	1) 幹線						
	電線管	E51 隠蔽	m	11.0			
	電線管	FEP30 隠蔽	m	15.0			
	電線管	FEP80 隠蔽	m	9.0			
	電線	EM-IE2.0 管内	m	14.0			
	電線	EM-IE5.5° 管内	m	25.0			
	電線	EM-IE8° 管内	m	25.0			
	電線	EM-IE14° 管内	m	65.0			
	電線	EM-IE22° 管内	m	18.0			
	電線	EM-IE38° 管内	m	337.0			
	ケーブル	EM-CE5.5° -2C FEP内	m	19.0			
	ケーブル	EM-CE5.5° -2C ラック	m	11.0			
	ケーブル	EM-CE5.5° -3C FEP内	m	24.0			
	ケーブル	EM-CE5.5° -3C ラック	m	124.0			
	ケーブル	EM-CE8° -3C ラック	m	185.0			

	名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
	ケーブル	EM-CET14° ラック	m	71.0			
	ケーブル	EM-CET22° 管内	m	7.0			
	ケーブル	EM-CET22° ラック	m	77.0			
	ケーブル	EM-CET38° 管内	m	4.0			
	ケーブル	EM-CET38° ラック	m	55.0			
	ケーブル	EM-CET60° ラック	m	24.0			
	ケーブル	EM-CET100° ラック	m	87.0			
	ケーブル	EM-CET150° ラック	m	234.0			
	ケーブルラック	ZM-200A 1段目	m	135.0			
	ケーブルラック	ZM-400A 1段目	m	71.0			
	ケーブルラック	ZM-600A 1段目	m	7.0			
	ケーブルラック	ZM-600A 2段目	m	4.0			
	ケーブルラック	ZM-800A 1段目	m	4.0			
	ケーブルラック	Z35-800B-WP 1段目	m	21.0			
	ケーブルラック	ZM-200A L分岐 1段目	個	18.0			
	ケーブルラック	ZM-400A L分岐 1段目	個	7.0			

	名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
	ケーブルラック	ZM-400A T分岐 1段目	個	3.0			
	ケーブルラック	ZM-600A L分岐 2段目	個	1.0			
	ケーブルラック	ZM-600A T分岐 1段目	個	1.0			
	ケーブルラック	Z35-800B-WP L分岐	個	1.0			
	電灯盤	L-1 警報盤 K-1 含む	面	1.0			
	電灯盤	L-2 屋内鋼板製自立形(扉なし)	面	1.0			
	電灯盤	L-3 屋内鋼板製自立形(扉なし)	面	1.0			
	電灯盤	L-4 屋内鋼板製自立形(扉なし)	面	1.0			
	電灯盤	L-5 屋内鋼板製自立形(扉なし)	面	1.0			
	電灯盤	L-6 屋内鋼板製自立形(扉なし)	面	1.0			
	電灯盤	L-6 屋内鋼板製自立形	面	1.0			
	電灯盤	L-7 屋内鋼板製壁掛形	面	1.0			
	防火区画処理	ケーブルラック W=200	か所	1.0			
	防火区画処理	ケーブルラック W=400	か所	1.0			

	名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
1	本館-電灯設備						
	2) 分岐配線						
	電線管	PF16 隠蔽	m	215.0			
	電線管	PF22 隠蔽	m	128.0			
	ケーブル	EM-EEF1.6-2C PF内	m	95.0			
	ケーブル	EM-EEF1.6-2C 天井	m	251.0			
	ケーブル	EM-EEF1.6-3C PF内	m	128.0			
	ケーブル	EM-EEF1.6-3C 天井	m	2,588.0			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C 天井	m	499.0			
	ケーブル	EM-EEF2.6-3C 天井	m	57.0			
	ケーブル	EM-FCPEE0.9-1P PF内	m	120.0			
	ケーブル	EM-FCPEE0.9-1P 天井	m	620.0			
	アウトレットボックス	4角中浅	個	282.0			
	アウトレットボックス	4角大深	個	70.0			
	スイッチボックス	4個用	個	1.0			
	スイッチボックス	6個用	個	3.0			

	名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
	埋込スイッチ	1P15A×1	個	10.0			
	埋込スイッチ	1P15A×2	個	1.0			
	埋込スイッチ	1P15A×3	個	2.0			
	埋込スイッチ	1P15A×4	個	10.0			
	埋込スイッチ	1P15A×6	個	2.0			
	埋込スイッチ	1P15A×1+3W15A×1	個	1.0			
	埋込スイッチ	1P15A×2+3W15A×1	個	5.0			
	埋込スイッチ	1P15A×4+3W15A×1	個	1.0			
	埋込スイッチ	1P15A×5+3W15A×1	個	1.0			
	埋込スイッチ	1P4A(オン表示)×1	個	1.0			
	埋込スイッチ	1P15A×1+1P4A(オン表示)×1	個	19.0			
	埋込スイッチ	1P15A×3+1P4A(オン表示)×1	個	1.0			
	埋込スイッチ	3W15A×1+1P4A(オン表示)×1	個	1.0			
	埋込スイッチ	3W15A×1	個	13.0			
	埋込スイッチ	1P15A(オフ表示)×1	個	14.0			
	埋込スイッチ	1P15A×1+タイムスイッチ×1	個	1.0			

	名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
	防水スイッチ	IP15A×1	個	3.0			
	自動点滅器	100V3A	個	1.0			
	人感センサ A	親機	個	7.0			
	人感センサ B	子機換気扇接続端子	個	10.0			
	人感センサ C	子機	個	7.0			
	人感センサ D	照明+換気扇	個	12.0			
	人感センサ操作スイッチ	2回路	個	19.0			
	フル2線式リモコンスイッチ	2回路	個	63.0			
	フル2線式リモコンスイッチ	4回路	個	3.0			
	フル2線式リモコンスイッチ	32回路	個	1.0			
	フル2線式リモコンスイッチ	48回路	個	3.0			
	フル2線式リモコンT/U付6Aリレーユニット	4回路(片切)	個	45.0			
	照明器具 A1	LSS9-4-23LN	個	3.0			
	照明器具 A2	LSS9-4-30LN	個	18.0			
	照明器具 A3	LSS9-4-37LN	個	12.0			
	照明器具 A4	LED直付形20形 800lmタイプ	個	10.0			

	名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
	照明器具 A5	LSS9-2-15LN	個	6.0			
	照明器具 B1	LED直付形40形 防湿.防雨形 3200lmタイプ	個	1.0			
	照明器具 B2	LED直付形40形 防湿.防雨形 4000lmタイプ	個	11.0			
	照明器具 B3	LED直付形40形 防湿.防雨形 5200lmタイプ	個	4.0			
	照明器具 B4	LED直付形20形 防湿.防雨形 1600lmタイプ	個	1.0			
	照明器具 C1	LSS9MP/RP-4-46LN	個	18.0			
	照明器具 D1	LSS1-4-23LN	個	4.0			
	照明器具 D2	LSS1-4-30LN	個	1.0			
	照明器具 D3	K1-LSS1-4-30LN	個	1.0			
	照明器具 D4	LED直付形20形 電池内蔵 800lmタイプ	個	1.0			
	照明器具 E1	LRS3-4-30LN	個	8.0			
	照明器具 E2	LRS3-4-37LN	個	69.0			
	照明器具 E3	LRS3-4-48LN	個	94.0			
	照明器具 E4	LRS3-2-15LN	個	4.0			
	照明器具 E5	LRS3-2-30LN	個	1.0			
	照明器具 F1	LRS1-08LN	個	76.0			

	名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
	照明器具 F2	LRS1-13LN	個	21.0			
	照明器具 F3	LRS1-17LN	個	204.0			
	照明器具 F4	LRS1-33LZ	個	10.0			
	照明器具 G1	LRS9-6-84LN	個	64.0			
	照明器具 H1	LRS16-10-40K LZ	個	5.0			
	照明器具 I1	LED高演色ミラーライト	個	2.0			
	照明器具 J1	LED業務用浴室灯 防湿. 防雨型	個	6.0			
	照明器具 K1	LED7.7kW×1 浴室灯 防湿. 防雨型	個	11.0			
	照明器具 L1	LEDキッチンライト	個	3.0			
	照明器具 M1	LRS1RP-08LN	個	16.0			
	照明器具 N1	LED投光器 防雨型 ワイド配光	個	2.0			
	照明器具 O1	LEDポーチライト 防雨型	個	10.0			

	名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
1	本館-電灯設備						
	3) コンセント						
	電線管	PF22 隠蔽	m	1,358.0			
	電線管	E31 隠蔽	m	174.0			
	電線管	G22 露出	m	22.0			
	電線管	FEP30 隠蔽	m	25.0			
	電線	EM-IE1.6 FEP内	m	25.0			
	ケーブル	EM-EEF1.6-3C PF内	m	4.0			
	ケーブル	EM-EEF1.6-3C ころがし	m	215.0			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C 管内	m	22.0			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C PF内	m	1,354.0			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C ころがし	m	4,488.0			
	ケーブル	EM-EEF2.6-3C 管内	m	174.0			
	ケーブル	EM-EEF2.6-3C ころがし	m	956.0			
	ケーブル	EM-CE14° -2C FEP内	m	25.0			
	アウトレットボックス	4角中浅	個	584.0			

	名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
	アウトレットボックス	4角大深	個	52.0			
	露出スイッチボックス	G22 1方出 1個用	m	6.0			
	露出スイッチボックス	G22 2方出 1個用	m	3.0			
	プルボックス	150×150×100 ステンレス製. 防水	個	6.0			
	埋込コンセント(壁付)	2P15A(接地極付)×2	個	272.0			
	埋込コンセント(壁付)	2P15A(接地極付)×2 カバー付	個	6.0			
	埋込コンセント(壁付)	2P15A×1+ET	個	124.0			
	埋込コンセント(壁付)	2P15A/20A×1+ET	個	27.0			
	埋込コンセント(壁付)	2P15A×2+ET	個	90.0			
	埋込コンセント(壁付)	2P15A×1+ET(250V)	個	3.0			
	埋込コンセント(壁付)	2P15A/20A×1+ET(250V)	個	5.0			
	防雨コンセント(壁付)	2P15A(接地極付抜止)×2+ET	個	6.0			
	防雨コンセント(壁付)	2P15A×1+ET	個	9.0			
	埋込コンセント(天井付)	2P15A(接地極付)×2	個	1.0			
	埋込コンセント(天井付)	2P15A×1+ET	個	1.0			
	リーラーコンセント	2P15A(接地極付抜止)×2	個	2.0			

	名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
	床付コンセント	2P15A(接地極付抜止)×1	個	2.0			
	床付コンセント	2P15A(接地極付抜止)×2	個	10.0			
	ハーネスジョイントボックス	2分岐	個	6.0			
	ハーネス用0Aタップ3m	2P15A(接地極付.抜止)×6	個	12.0			
	露出コンセント	2P15A(接地極付)×2	個	9.0			
	防火区画貫通処理	50φ	か所	125.0			
	防火区画貫通処理	100φ	か所	21.0			
	防火区画貫通処理	150φ	か所	3.0			

	名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
1	本館-電灯設備						
	4) 非常照明、誘導灯設備						
	ケーブル	EM-EEF1.6-3C 天井	m	731.0			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C 天井	m	78.0			
	アウトレットボックス	4角中浅	個	20.0			
	非常照明 a1	K1-LRS11-1	個	34.0			
	非常照明 a2	K1-LRS11-2	個	45.0			
	避難口誘導灯 b1	SH1-FSF20-BL	個	9.0			
	避難口誘導灯 b2	SH1-FSF20-C	個	8.0			
	避難口誘導灯 c1	SH1-FSF20-BL	個	1.0			
	通路誘導灯 d1	ST1-FSF23-BL	個	8.0			
	避難口誘導標識 e1	C級 150×150	個	2.0			

	名 称	摘 要	单位	数 量	单 价	金 额	備 考
2	動力設備						
	1) 幹線						
	電線管	E25 隠蔽	m	6.0			
	電線管	E31 隠蔽	m	6.0			
	電線管	E63 隠蔽	m	8.0			
	電線管	G22 隠蔽	m	25.0			
	電線管	G22 露出	m	27.0			
	電線管	G28 露出	m	9.0			
	電線管	G42 露出	m	31.0			
	電線管	G70 露出	m	22.0			
	電線管	G82 露出	m	6.0			
	電線管	G92 露出	m	42.0			
	電線管	FEP30 隠蔽	m	3.0			
	電線管	FEP50 隠蔽	m	13.0			
	電線	EM-IE5.5° 管内	m	11.0			
	電線	EM-IE5.5° FEP内	m	26.0			

	名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
	電線	EM-IE8° 管内	m	60.0			
	電線	EM-IE14° 管内	m	78.0			
	電線	EM-IE38° 管内	m	9.0			
	ケーブル	EM-CET22° 管内	m	37.0			
	ケーブル	EM-CET22° FEP内	m	13.0			
	ケーブル	EM-CET22° ラック	m	177.0			
	ケーブル	EM-CET60° 管内	m	15.0			
	ケーブル	EM-CET60° ラック	m	16.0			
	ケーブル	EM-CET100° 管内	m	13.0			
	ケーブル	EM-CET100° ラック	m	98.0			
	ケーブル	EM-CET150° 管内	m	33.0			
	ケーブル	EM-CET150° ラック	m	11.0			
	ケーブル	EM-FPT38° 管内	m	8.0			
	ケーブル	EM-FPT38° ラック	m	51.0			
	ケーブル	EM-FPT150° 管内	m	9.0			
	ケーブル	EM-FPT150° ラック	m	2.0			

	名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
	ケーブル	EM-CEE2° -2C 管内	m	4.0			
	ケーブル	EM-CEE2° -2C ラック	m	36.0			
	ケーブル	EM-CEE2° -4C 管内	m	23.0			
	ケーブル	EM-CEE2° -4C FEP内	m	59.0			
	ケーブル	EM-CEE2° -4C ラック	m	89.0			
	ケーブル	EM-CEE2° -6C 管内	m	9.0			
	ケーブル	EM-CEE2° -6C ラック	m	94.0			
	ケーブル	EM-CEE-S2° -3C 管内	m	30.0			
	ケーブル	EM-CEE-S2° -3C ラック	m	56.0			
	プルボックス	300×300×200 鋼板製	個	1.0			
	プルボックス	300×300×200 ステンレス製、防水	個	1.0			
	プルボックス	400×400×200 ステンレス製、防水	個	1.0			
	動力盤	P-1 屋内鋼板製	面	1.0			
	動力盤	P-2 屋内鋼板製	面	1.0			
	動力盤	P-3 屋外ステンレス製	面	1.0			
	動力盤	P-4 屋外ステンレス製	面	1.0			

	名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
2	動力設備						
	2) 分岐						
	電線管	PF22 隠蔽	m	9.0			
	電線管	E39 露出	m	1.0			
	電線管	E51 露出	m	1.0			
	電線管	G22 露出	m	63.0			
	電線管	G28 露出	m	60.0			
	電線管	G70 露出	m	6.0			
	電線管	G22 隠蔽	m	4.0			
	電線管	VE16 隠蔽	m	4.0			
	電線	EM-IE1.6 管内	m	61.0			
	電線	EM-IE2.0 管内	m	57.0			
	電線	EM-IE5.5° 管内	m	33.0			
	電線	EM-IE8° 管内	m	49.0			
	電線	EM-IE14° 管内	m	28.0			
	ケーブル	EM-CE2° -3C 管内	m	28.0			

	名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
	ケーブル	EM-CE2° -3C ラック	m	83.0			
	ケーブル	EM-CE2° -4C 管内	m	5.0			
	ケーブル	EM-CE2° -4C PF内	m	3.0			
	ケーブル	EM-CE2° -4C 天井	m	34.0			
	ケーブル	EM-CE3.5° -3C 管内	m	34.0			
	ケーブル	EM-CE3.5° -3C ラック	m	82.0			
	ケーブル	EM-CE3.5° -4C 管内	m	4.0			
	ケーブル	EM-CE3.5° -4C PF内	m	3.0			
	ケーブル	EM-CE3.5° -4C 天井	m	69.0			
	ケーブル	EM-CE5.5° -3C 管内	m	31.0			
	ケーブル	EM-CE5.5° -3C ラック	m	138.0			
	ケーブル	EM-CE8° -3C 管内	m	26.0			
	ケーブル	EM-CE8° -3C ラック	m	103.0			
	ケーブル	EM-CET14° 管内	m	1.0			
	ケーブル	EM-CET14° 天井	m	14.0			
	ケーブル	EM-CET22° 管内	m	1.0			

	名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
	ケーブル	EM-CET22° 天井	m	12.0			
	ケーブル	EM-CET60° 管内	m	6.0			
	ケーブル	EM-CET60° ラック	m	26.0			
	ケーブル	EM-CEE2° -4C PF内	m	2.0			
	ケーブル	EM-CEE2° -4C 天井	m	13.0			
	ケーブルラック	Z35-200A-WP	m	42.0			
	ケーブルラック	Z35-400A-WP	m	27.0			
	ケーブルラック	Z35-400A-WP L分岐	個	2.0			
	ケーブルラック	Z35-400A-WP T分岐	個	1.0			
	アウトレットボックス	4角中浅	個	13.0			
	プルボックス	200×200×200 鋼板製	個	1.0			
	プルボックス	200×200×100 ステンレス製. 防水	個	2.0			
	壁付埋込押釦スイッチ	ONスイッチ、OFFスイッチ、ON表示	個	2.0			
	壁付埋込コンセント	3P20A(接地極・引掛)×1 プラグ付	個	5.0			
	天井付埋込コンセント	3P20A(接地極・引掛)×1	個	3.0			
	ツールバランサー	ERP-2E	個	3.0			

	名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
	開閉器箱	3P50A(NT) 樹脂製	m	1.0			
	開閉器箱	3P100A(NT) 樹脂製	m	1.0			
	開閉器箱	3P50A(NT) 樹脂製、防雨形	m	2.0			
	電動機接続材	F2(24) 被覆有、防水	か所	14.0			
	電動機接続材	F2(30) 被覆有、防水	か所	23.0			
	電動機接続材	F2(76) 被覆有、防水	か所	2.0			
	電動機結線費	直入起動方式	台	30.0			
	接地工事	D種	か所	1.0			

	名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
3	受変電設備						
	電線管	E75 隠蔽	m	8.0			
	電線管	G70 露出	m	59.0			
	電線管	FEP80 隠蔽	m	28.0			
	導入線	管内	m	22.0			
	電線	EM-IE5.5° 管内	m	45.0			
	電線	EM-IE5.5° FEP内	m	19.0			
	電線	EM-IE60° 管内	m	45.0			
	電線	EM-IE60° FEP内	m	19.0			
	電線	EM-IE100° 管内	m	22.0			
	電線	EM-IE100° FEP内	m	9.0			
	ケーブル	6KV EM-CET38° 管内	m	22.0			
	ケーブル	6KV EM-CET38° FEP内	m	9.0			
	端末処理材	6KV EM-CET38° 屋内	か所	1.0			
	プルボックス	500×500×200 鋼板製	個	1.0			
	プルボックス	400×400×500 鋼板製	個	1.0			

	名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
5	構内情報通信網設備						
	電線管	E31 隠蔽	m	307.0			
	電線管	PF22 隠蔽	m	394.0			
	電線管	FEP80 隠蔽(埋設)	m	13.0			
	導入線	管内	m	307.0			
	導入線	PF内	m	394.0			
	プルボックス	300×300×100 鋼板製	個	2.0			
	アウトレットボックス	4角中浅	個	30.0			
	情報アウトレット(壁)	モジュラージャックCat6 金属プレート	個	24.0			
	情報アウトレット(床)	モジュラージャックCat6	個	4.0			
	カバープレート	金属角型1個用	個	2.0			

	名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
6	構内交換設備						
	電線管	PF16 隠蔽	m	355.0			
	電線管	PF22 隠蔽	m	43.0			
	電線管	E25 隠蔽	m	181.0			
	電線管	E39 隠蔽	m	41.0			
	電線管	VE16 隠蔽	m	8.0			
	電線管	FEP80 隠蔽	m	13.0			
	電線	EM-IE5.5° 管内	m	8.0			
	ケーブル	EM-BTIEE0.4-2P PF内	m	822.0			
	ケーブル	EM-BTIEE0.4-2P ころがし	m	54.0			
	ケーブル	EM-TKEE0.5-20P 管内	m	129.0			
	ケーブル	EM-TKEE0.5-50P 管内	m	43.0			
	ケーブル	EM-FCPEE1.2-5P 管内	m	57.0			
	プルボックス331	300×300×100 鋼板製	個	5.0			
	プルボックス442	400×400×200 鋼板製	個	4.0			
	アウトレットボックス	4角中浅	個	36.0			

6	構内交換設備						
	壁付電話アウトレット	モジュージャック4心 金属プレート	個	32.0			
	床付電話アウトレット	モジュージャック4心	個	4.0			
	露出電話アウトレット	モジュージャック4心	個	9.0			
	端子盤	T-1 屋内鋼板製自立形	面	1.0			
	端子盤	T-2 屋内鋼板製自立形(扉なし)	面	1.0			
	端子盤	T-3 屋内鋼板製自立形(扉なし)	面	1.0			
	端子盤	T-4 屋内鋼板製自立形(扉なし)	面	1.0			
	端子盤	T-5 屋内鋼板製自立形(扉なし)	面	1.0			
	接地工事(D種)		か所	1.0			

	名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
7	情報表示設備						
	電線管	PF16 隠蔽	m	14.0			
	ケーブル	EM-AE1.2-2C PF内(FEP内)	m	26.0			
	ケーブル	EM-AE1.2-2C ころがし	m	261.0			
	付属ケーブル入線	PF内	m	1.0			
	付属ケーブル入線	天井	m	17.0			
	アウトレットボックス	4角中浅	個	22.0			
	親時計	1回線	個	1.0			
	子時計	φ310壁掛	個	21.0			
	GPSアンテナ		個	1.0			

	名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
8	映像音響設備						
	電線管	PF16 隠蔽	m	25.0			
	電線管	PF22 隠蔽	m	39.0			
	導入線	PF内	m	64.0			
	アウトレットボックス	4角中浅	個	6.0			
	スイッチボックス	3個用	個	1.0			
	カバープレート	金属角型1個用	個	6.0			
	カバープレート	金属角型3個用	個	1.0			

	名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
9	拡声設備						
	電線管	PF16 隠蔽	m	53.0			
	電線管	E31 隠蔽	m	4.0			
	ケーブル	EM-HP1.2-2C PF内	m	2.0			
	ケーブル	EM-HP1.2-2C 天井	m	17.0			
	ケーブル	EM-HP1.2-3C PF内	m	50.0			
	ケーブル	EM-HP1.2-3C 天井	m	1,198.0			
	ケーブル	EM-HP1.2-10P 管内	m	4.0			
	ケーブル	EM-HP1.2-10P 天井	m	71.0			
	ケーブル	EM-HP1.2-30P 管内	m	1.0			
	アウトレットボックス	4角中浅	個	150.0			
	非常業務兼用ラック型アンプ	240W	架	1.0			
	天井埋込型スピーカ		個	92.0			
	天井埋込型スピーカ	ATT付	個	38.0			
	防滴天井露出形スピーカ		個	1.0			
	防滴天井露出形スピーカ	ATT付	個	2.0			

	名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
	木製壁掛型スピーカ	ATT付	個	1.0			
	ワイドホーンスピーカ	3W	個	4.0			
	ワイドホーンスピーカ	15W	個	2.0			
	アッテネータ	0.5W~6W	個	26.0			
	アッテネータ	0.5W~30W	個	3.0			
	電源カトリレー		個	1.0			

	名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
10	誘導支援設備						
	1) ナースコール設備						
	電線管	PF16 隠蔽	m	227.0			
	電線管	PF22 隠蔽	m	13.0			
	ケーブル	EM-AE0.9-2C PF内	m	33.0			
	ケーブル	EM-AE0.9-2C 天井	m	325.0			
	ケーブル	EM-AE0.9-3C PF内	m	150.0			
	ケーブル	EM-AE0.9-3C 天井	m	372.0			
	ケーブル	EM-AE0.9-4C PF内	m	17.0			
	ケーブル	EM-AE0.9-4C 天井	m	150.0			
	ケーブル	EM-AE0.9-5C PF内	m	18.0			
	ケーブル	EM-AE0.9-6C PF内	m	10.0			
	ケーブル	EM-AE0.9-6C 天井	m	25.0			
	ケーブル	EM-AE0.9-5P PF内	m	13.0			
	ケーブル	EM-AE0.9-5P 天井	m	113.0			
	アウトレットボックス	4角中浅	個	185.0			

	名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
	スイッチボックス	4個用	個	66.0			
	10窓用呼出表示器		面	1.0			
	呼出ボタン		個	14.0			
	廊下灯		個	9.0			
	復旧ボタン		個	9.0			
	ボード型ナースコール	40局用	面	3.0			
	ナースコール子機	壁埋込型	個	63.0			
	呼出握りボタン		個	63.0			
	呼出ボタン		個	11.0			
	廊下灯		個	69.0			
	復旧ボタン		個	69.0			
	呼出外設スピーカ		個	3.0			

	名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
	誘導支援設備						
	2) インターホン設備						
	電線管	PF16 隠蔽	m	19.0			
	電線管	PF22 隠蔽	m	5.0			
	電線管	FEP30 隠蔽	m	6.0			
	ケーブル	EM-AE0.9-2C PF内(FEP内)	m	16.0			
	ケーブル	EM-AE0.9-2C 天井	m	5.0			
	ケーブル	EM-AE0.9-4C PF内	m	9.0			
	ケーブル	EM-AE0.9-4C 天井	m	226.0			
	ケーブル	EM-AE0.9-5P PF内	m	5.0			
	プルボックス	150×150×150 ステンレス、防水	個	1.0			
	アウトレットボックス	4角中浅	個	10.0			
	フロアアウトレット		個	1.0			
	ドアホン親機		台	1.0			
	ドアホン増設親機		台	5.0			
	玄関子機		台	1.0			

	名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
11	テレビ共同受信設備						
	電線管	PF16 隠蔽	m	122.0			
	電線管	PF22 隠蔽	m	77.0			
	電線管	VE16 隠蔽	m	8.0			
	電線管	FEP80 隠蔽	m	13.0			
	電線	EM-IE5.5° 管内	m	8.0			
	ケーブル	EM-S-5C-FB PF内	m	122.0			
	ケーブル	EM-S-5C-FB 天井	m	212.0			
	ケーブル	EM-S-7C-FB PF内	m	77.0			
	ケーブル	EM-S-7C-FB 天井	m	560.0			
	アウトレットボックス	4角中浅	個	73.0			
	壁付テレビ直列ユニット	中間	個	50.0			
	壁付テレビ直列ユニット	端末	個	22.0			
	天井付テレビ直列ユニット	中間	個	1.0			
	天井付テレビ直列ユニット	端末	個	1.0			
	CATV増幅器		個	5.0			

	名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
12	監視カメラ設備						
	電線管	PF16 隠蔽	m	6.0			
	電線管	VE16 隠蔽	m	9.0			
	ケーブル	EM-UTP5E 天井	m	724.0			
	ケーブル	EM-UTP5E PF内	m	5.0			
	ケーブル	EM-UTP6 天井	m	166.0			
	ケーブル	EM-UTP6 PF内	m	2.0			
	電線	EM-IE5.5° 管内	m	9.0			
	アウトレットボックス	4角中浅	台	7.0			
	ITV架		架	1.0			
	32型ワイド液晶モニター		台	1.0			
	32型IPカメラ対応液晶モニター		台	3.0			
	ドーム型フルHDネットワークカメラ		台	13.0			
	屋外赤外フルHDネットワークカメラ		台	3.0			
	接地工事	D種	か所	1.0			

	名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
13	防犯・入退室管理設備						
	電線管	PF16 隠蔽	m	7.0			
	電線管	PF22 隠蔽	m	5.0			
	電線管	E31 隠蔽	m	1.0			
	ケーブル	EM-FCPEE1.2-1P PF内	m	7.0			
	ケーブル	EM-FCPEE1.2-1P 天井内	m	151.0			
	ケーブル	EM-FCPEE1.2-3P PF内	m	5.0			
	ケーブル	EM-FCPEE1.2-3P 天井内	m	837.0			
	ケーブル	EM-FCPEE1.2-15P 管内	m	1.0			
	ケーブル	EM-FCPEE1.2-15P 天井内	m	23.0			
	アウトレットボックス	4角中浅	個	20.0			
	アウトレットボックス	4角大深	個	1.0			
	電気錠制御盤		面	1.0			
	中継盤		面	1.0			
	非常釦		個	3.0			

	名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
14	火災報知設備						
	電線管	PF16 隠蔽	m	91.0			
	電線管	PF22 隠蔽	m	5.0			
	電線管	E31 隠蔽	m	8.0			
	電線管	E25 露出	m	12.0			
	電線管	G16 露出	m	32.0			
	ケーブル	EM-AE0.9-2C PF内	m	51.0			
	ケーブル	EM-AE0.9-2C 天井内	m	1,204.0			
	ケーブル	EM-AE0.9-4C PF内	m	35.0			
	ケーブル	EM-AE0.9-4C 天井内	m	256.0			
	ケーブル	EM-HP1.2-2C 管内	m	21.0			
	ケーブル	EM-HP1.2-2C PF内	m	2.0			
	ケーブル	EM-HP1.2-2C 天井内	m	99.0			
	ケーブル	EM-HP1.2-3C 天井内	m	4.0			
	ケーブル	EM-HP1.2-4C 管内	m	11.0			
	ケーブル	EM-HP1.2-4C PF内	m	3.0			

	名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
	ケーブル	EM-HP1. 2-4C 天井内	m	16.0			
	ケーブル	EM-HP1. 2-3P PF内	m	2.0			
	ケーブル	EM-HP1. 2-3P 天井内	m	66.0			
	ケーブル	EM-HP1. 2-5P 管内	m	12.0			
	ケーブル	EM-HP1. 2-5P PF内	m	3.0			
	ケーブル	EM-HP1. 2-5P 天井内	m	175.0			
	ケーブル	EM-HP1. 2-10P 管内	m	8.0			
	ケーブル	EM-HP1. 2-10P 天井内	m	359.0			
	アウトレットボックス	4角中浅	個	240.0			
	コンクリートボックス	4角中深	個	171.0			
	プルボックス	200×200×100 鋼板製	個	1.0			
	プルボックス	200×200×100 ステンレス製、防水	個	1.0			
	防災監視盤	P型1級30回線 自動試験機能付	面	1.0			
	表示機	P型1級30回線	面	3.0			
	火災通報装置		台	1.0			
	火災通報専用電話機		台	4.0			

	名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
	機器収容箱	発信機(表示灯付)収納 補助散水栓箱組込型	面	5.0			
	煙感知器	2種 P型自動試験機能付	個	102.0			
	差動式スポット型感知器	2種 P型自動試験機能付	個	281.0			
	定温式スポット型感知器	特種 P型自動試験機能付	個	1.0			
	定温式スポット型感知器	特種 防水 P型自動試験機能付	個	7.0			
	定温式スポット型感知器	1種 防水 P型自動試験機能付	個	12.0			
	煙感知器	3種 P型自動試験機能付	個	4.0			
	電極結線費		か所	1.0			
	液面継電器	G5	個	1.0			
	立合検査費	P型1級	工事	1.0			
	防火区画貫通処理	50φ	か所	149.0			
	防火区画貫通処理	100φ	か所	21.0			
	防火区画貫通処理	150φ	か所	13.0			

	名 称	摘 要	单 位	数 量	单 価	金 額	備 考
15	構内配電線路						
	電線管	PE28 露出	m	1.0			
	電線管	PE70 露出	m	5.0			
	電線管	PE70 埋設	m	5.0			
	電線管	VE16 露出	m	34.0			
	電線管	VE16 埋設	m	8.0			
	電線管	FEP30 埋設	m	681.0			
	電線管	FEP50 埋設	m	34.0			
	電線管	FEP80 埋設	m	232.0			
	電線	EM-IE1.6 管内	m	15.0			
	電線	EM-IE1.6 FEP内	m	24.0			
	電線	EM-IE5.5° 管内	m	83.0			
	電線	EM-IE5.5° FEP内	m	96.0			
	電線	EM-IE14 管内	m	28.0			
	電線	EM-IE60° 管内	m	43.0			
	電線	EM-IE60° FEP内	m	62.0			

	名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
	電線	EM-IE100° 管内	m	6.0			
	電線	EM-IE100° FEP内	m	31.0			
	ケーブル	EM-CE5.5° -2C FEP内	m	498.0			
	ケーブル	EM-CE5.5° -3C FEP内	m	149.0			
	ケーブル	EM-CE14° -2C 管内	m	1.0			
	ケーブル	EM-CE14° -2C FEP内	m	24.0			
	ケーブル	EM-CET22° FEP内	m	34.0			
	ケーブル	EM-CEE2° -4C FEP内	m	34.0			
	ケーブル	6KV EM-CET38° 管内	m	5.0			
	ケーブル	6KV EM-CET38° FEP内	m	100.0			
	ケーブル	6KV EM-CET38° ころがし	m	8.0			
	端末処理材	6KV EM-CET38° 屋外	か所	1.0			
	コンクリート柱	13-19-500	本	1.0			
	腕金	1500L	本	5.0			
	高圧ピン碍子		個	3.0			
	高圧耐張碍子		個	3.0			

	名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
	支線38°		ヶ所	1.0			
	高圧気中開閉器	3P300A LA・VT内蔵	台	1.0			
	コンセントボックス		面	1.0			
	外灯P1	LED街路灯 ワイド配光 埋込式ポール4.5m	本	4.0			
	外灯P2	LED街路灯 フロント配光 埋込式ポール4.5m	本	4.0			
	外灯Q1	LED街路灯 全周配光 埋込式ポール4.5m	本	1.0			
	外灯基礎	600×600×1300	基	9.0			
	ハンドホール H1-9(2)	H1-9 R2K-60	組	2.0			
	ハンドホール H1-9(8)	H1-9 R8K-60	組	1.0			
	ハンドホール H1-9(8)S	H1-9 R8K-60 セパレータ付	組	2.0			
	ハンドホール H2-9(2)	H2-9 R2K-60	組	2.0			
	ハンドホール H2-9(2)S	H2-9 R2K-60 セパレータ付	組	2.0			
	ハンドホール H2-9(8)S	H2-9 R8K-60 セパレータ付	組	1.0			
	接地工事	鋼板式	か所	5.0			
	接地工事	打込式	か所	2.0			
	地中線埋設標	コンクリート製	本	7.0			

	名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
16	構内通信線路						
	電線管	PE28 露出	m	5.0			
	電線管	PE54 露出	m	5.0			
	電線管	PE28 埋設	m	6.0			
	電線管	PE54 埋設	m	6.0			
	電線管	FEP30 埋設	m	271.0			
	電線管	FEP50 埋設	m	168.0			
	ケーブル	EM-AE0.9-2C FEP内	m	23.0			
	ケーブル	EM-AE1.2-2C FEP内	m	81.0			
	アウトレットボックス	4角大深	個	1.0			
	玄関子機		個	1.0			
	ハンドホール H1-9(2)	H1-9 R2K-60	組	4.0			
	ハンドホール H1-9(8)	H1-9 R8K-60	組	1.0			
	地中線埋設標	コンクリート製	本	2.0			
	地中線埋設標	鉄製	本	2.0			
	埋設標識シート	ダブル	m	93.0			

	名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
1	受水槽ポンプ棟-電灯設備						
	電線管	G16 露出	m	11.0			
	電線	EM-IE1.6 管内	m	18.0			
	電線	EM-IE2.0 管内	m	15.0			
	プルボックス	150×150×100 ステンレス製、防水	個	1.0			
	露出スイッチボックス	G16 2方出 1個用	個	1.0			
	防水スイッチ	1P15A×1	個	1.0			
	照明器具 B1	LED直付形40形 防湿、防雨形 3200lmタイプ	台	1.0			
	壁付防雨コンセント	2P15A(接地極付抜止)×2+ET	個	1.0			

2	受水槽ポンプ棟-動力設備						
	電線管	G22 露出	m	20.0			
	ケーブル	EM-CEE2° -4C 管内	m	20.0			
	プルボックス	150×150×100 ステンレス製、防水	個	2.0			
	電極結線費		か所	2.0			