

令和6年度 工 事 設 計 書	(補助事業)	開示の区分	<input type="checkbox"/> 全部開示 <input type="checkbox"/> 部分開示 <input type="checkbox"/> 非開示		
	起 案	令 和	年	月	日
	決 裁	令 和	年	月	日
	設計担当課	健康づくりのまちなか拠点整備推進室			
	決 裁 区 分	市 長	副 市 長	決 裁 (供 覧)	
	<input type="checkbox"/> 市 長				
	<input type="checkbox"/> 副 市 長				
	<input type="checkbox"/> 部 長				
<input type="checkbox"/> 課 長					
工 事 名 称	令和6年度 旧市立病院改修工事 (電気設備工事)				部 長
工 事 場 所	弘前市大字大町三丁目8番地1ほか				室 長
設 計 金 額	<u>縦覧</u>				参 事
工 事 期 間	令和8年7月2日迄 日間				
工 施 工 理 由	市民の健康寿命の延伸及び中心市街地のにぎわい創出を図るため、旧市立病院を健康・医療・福祉、多世代の交流、多様な学びの機能を併せ持った「健康づくりのまちなか拠点」として整備するための改修を行う。				主 幹
工 事 概 要 及 び 仕 様	工 種 (電気工事) [建設リサイクル法対象工事] [青森県設計単価表(非公表)等使用] 旧市立病院 (鉄筋コンクリート造、一部鉄骨造 地上6階、地下1階建) の改修に伴う電気設備工事を行う。 (改修後延床面積13,237.81㎡) なお、本工事には、既存撤去工事、外構工事 (駐車場設備等) を含む。				審 査
					担 当 者

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
		総 括 表									
改修工事			1	式							別紙内訳書のとおり
外構工事			1	式							別紙内訳書のとおり
撤去工事			1	式							別紙内訳書のとおり
直接工事費											
共通仮設費			1	式							
純工事費											
現場管理費			1	式							
工事原価											
一般管理費等			1	式							
工事価格											
消費税及び地方消費税額			1	式							工事価格×10%
合計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
		内 訳 書									
改修工事											
1.受変電設備			1	式							別紙内訳明細書のとおり
2.発電機設備			1	式							別紙内訳明細書のとおり
3.電灯設備											
		電灯分岐	1	式							別紙内訳明細書のとおり
		非常照明	1	式							別紙内訳明細書のとおり
		発電機棟電灯分岐	1	式							別紙内訳明細書のとおり
		コンセント分岐	1	式							別紙内訳明細書のとおり
		医用接地	1	式							別紙内訳明細書のとおり
		発電機棟コンセント分岐	1	式							別紙内訳明細書のとおり
4.幹線・動力設備											
		電灯・動力幹線 動力分岐	1	式							別紙内訳明細書のとおり
		電灯幹線	1	式							別紙内訳明細書のとおり
		動力幹線	1	式							別紙内訳明細書のとおり
5.構内情報通信網設備			1	式							別紙内訳明細書のとおり
6.構内交換設備			1	式							別紙内訳明細書のとおり
7.情報表示設備			1	式							別紙内訳明細書のとおり
8.地域音響設備			1	式							別紙内訳明細書のとおり
9.拡声設備			1	式							別紙内訳明細書のとおり

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
10.誘導支援設備											
		インターホン	1	式							別紙内訳明細書のとおり
		トイレ等呼出	1	式							別紙内訳明細書のとおり
11.テレビ共同受信設備			1	式							別紙内訳明細書のとおり
12.監視カメラ設備			1	式							別紙内訳明細書のとおり
13.火災報知設備											
		自動火災報知	1	式							別紙内訳明細書のとおり
		自動閉鎖	1	式							別紙内訳明細書のとおり
		ガス漏れ火災警報	1	式							別紙内訳明細書のとおり
14.避雷設備			1	式							別紙内訳明細書のとおり
計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
		内 訳 明 細 書									
1.受変電設備											
高压受電盤		材工共	1	面							
高压饋電盤 No.1		材工共	1	面							
高压饋電盤 No.2		材工共	1	面							
高压饋電盤 No.3		材工共	1	面							
一般電灯 TR盤 1		材工共	1	面							
一般電灯 MCCB盤 1		材工共	1	面							
一般電灯 TR盤 2		材工共	1	面							
一般電灯 MCCB盤 2		材工共	1	面							
一般電灯 TR盤 3		材工共	1	面							
一般電灯 MCCB盤 3		材工共	1	面							
医療電灯 TR盤		材工共	1	面							
医療電灯 MCCB盤		材工共	1	面							
X線機器 TR盤		材工共	1	面							
X線機器 MCCB盤		材工共	1	面							
一般動力 TR盤		材工共	1	面							
一般動力 MCCB盤		材工共	1	面							
医療・防災・保安TR盤		材工共	1	面							
電源切り替えMCCB盤		材工共	1	面							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
防災・保安・動力 MCCB盤		材工共	1	面							
スコット TR盤		材工共	1	面							
防災・保安・電灯 MCCB盤		材工共	1	面							
高圧コンデンサー盤 No.1		材工共	1	面							
高圧コンデンサー盤 No.2		材工共	1	面							
高圧コンデンサー盤 No.3		材工共	1	面							
変圧器		単相100kVA(モールド) 材工共	1	基							
変圧器		単相300kVA(モールド) 材工共	4	基							
変圧器		三相300kVA(モールド) 材工共	2	基							
変圧器		三相-スコット100kVA(モールド) 材工共	1	基							
直列リアクトル		7.2kV 21.2kvarCS用(モールド)6% 材工共	3	基							
高圧進相コンデンサー		7.2kV 21.2kvar(モールド) 材工共	3	基							
接地端子盤		材工共	1	面							
高圧ケーブル		6.6kV EM-CET38sq ラック 材工共	26	m							
高圧ケーブル		6.6kV EM-CET100EE sq 管内 材工共	9	m							
ケーブル		EM-CET14sq 管内 材工共	3	m							
ケーブル		EM-CET14sq ラック 材工共	7	m							
ケーブル		EM-CET100sq 管内 材工共	4	m							
ケーブル		EM-CET100sq ラック 材工共	8	m							
ケーブル		EM-FPT150sq 管内 材工共	6	m							

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
ケーブル		EM-FPT150sq ラック 材工共	16	m							
ケーブル		EM-CEE2sq-10C 管内 材工共	3	m							
ケーブル		EM-CEE2sq-10C ラック 材工共	8	m							
電線		EM-IE5.5sq 管内 材工共	18	m							
電線		EM-IE14sq 管内 材工共	8	m							
電線		EM-IE22sq 管内 材工共	16	m							
電線		EM-IE60sq 管内 材工共	30	m							
電線管		GZ(28) 露出 材工共	6	m							
電線管		GZ(82) 露出 材工共	7	m							
電線管		GZ(92) 露出 材工共	3	m							
電線管		GZ(104) 露出 材工共	9	m							
6.6kV 端末処理		EM-CET 100sq 屋内型 材工共	1	か所							
6.6kV 端末処理		EM-CET38sq 屋内型 材工共	6	か所							
接地測定			6	か所							
接地極		銅板 600□×1.5t (EA,EB,EC) 材工共	3	か所							
接地極		銅棒 14-1.5(3連) 材工共	5	か所							
接地埋設標			6	枚							
防水铸铁管		75-900 つば付き 材工共	4	本							
防水铸铁管		100-900 つば付き 材工共	1	本							
防水铸铁管		150-900 つば付き 材工共	3	本							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
プルボックス		SUS-WP400□×400 材工共	1	個							
プルボックス		SUS-WP800□×800 材工共	4	個							
プルボックス用接地端子		材工共	4	個							
ケーブルラック		ZM-W400-A(電気室内) 材工共	12	m							
ケーブルラック		ZM-W800-A(電気室内) 材工共	16	m							
ケーブルラック		ZM-1000-A(電気室内) 材工共	50	m							
防火区画貫通処理		ZM-1000 壁 材工共	2	か所							
重量品搬入費		300kg/ m ³ 未満 複数	21	t							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
2.発電機設備											
非常用発電機		ディーゼル200kVA 75dB 材のみ	1	台							
輸送費・据え付け・配管費		材工共	1	式							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
3.電灯設備											
(電灯分岐)											
電線		EM-IE 1.6 管内 材工共	729	m							
電線		EM-IE 1.6 PF管内 材工共	7	m							
電線		EM-IE 1.6 接地線 材工共	76	m							
電線		EM-IE 2.0 管内 材工共	1050	m							
ケーブル		EM-EEF 1.6 - 2C 管内 材工共	4	m							
ケーブル		EM-EEF 1.6 - 2C PF管内 材工共	181	m							
ケーブル		EM-EEF 1.6 - 2C ころがし 材工共	178	m							
ケーブル		EM-EEF 1.6 - 3C PF管内 材工共	312	m							
ケーブル		EM-EEF 1.6 - 3C ころがし 材工共	60	m							
ケーブル		EM-EEF 2.0 - 3C 管内 材工共	532	m							
ケーブル		EM-EEF 2.0 - 3C PF管内 材工共	1423	m							
ケーブル		EM-EEF 2.0 - 3C ころがし 材工共	11404	m							
ケーブル		EM-CE 5.5° - 2C PF管内 材工共	7	m							
ケーブル		EM-CE 5.5° - 2C ころがし 材工共	76	m							
ケーブル		EM-FCPEE 1.2 - 1P 管内 材工共	1905	m							
ケーブル		EM-FCPEE 1.2 - 1P PF管内 材工共	60	m							
ケーブル		EM-FCPEE 1.2 - 1P ころがし 材工共	2055	m							
電線管		PF(16) 隠蔽 材工共	2102	m							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
電線管		PF(22) 隠蔽 材工共	1608	m							
電線管		PF(28) 隠蔽 材工共	71	m							
電線管		E(19) 隠蔽 材工共	10	m							
電線管		E(19) 露出 材工共	271	m							
電線管		E(25) 隠蔽 材工共	299	m							
電線管		E(25) 露出 材工共	157	m							
電線管		E(31) 露出 材工共	13	m							
電線管		E(39) 露出 材工共	4	m							
電線管		E(51) 露出 材工共	27	m							
二種金属線び		A型 材工共	336	m							
分岐ボックス		1方出 材工共	5	個							
分岐ボックス		2方出 材工共	7	個							
分岐ボックス		4方出 材工共	35	個							
アウトレットボックス		中浅 材工共	761	個							
スイッチボックス		2個用 C付 材工共	6	個							
スイッチボックス		3個用 C付 材工共	1	個							
丸形露出ボックス		2方出 E(19) 材工共	14	個							
丸形露出ボックス		3方出 E(19) 材工共	35	個							
丸形露出ボックス		2方出 E(25) 材工共	12	個							
丸形露出ボックス		3方出 E(25) 材工共	22	個							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
丸形露出ボックス		4方出 E(25) 材工共	4	個							
露出スイッチボックス		1個用 1方出 E(19) 材工共	24	個							
露出スイッチボックス		1個用 1方出 E(25) 材工共	4	個							
プルボックス		SSC150×150×100 材工共	6	個							
プルボックス用接地端子		材工共	6	個							
埋込スイッチ		1P15A×1 材工共	1	個							
埋込スイッチ		1P15A×2 材工共	1	個							
埋込スイッチ		3W15A×1 材工共	8	個							
埋込スイッチ		1PL 1P15A×1 材工共	89	個							
埋込スイッチ		1PL 1P15A×2 材工共	2	個							
埋込スイッチ		1PL 1P15A×3 材工共	2	個							
埋込スイッチ		3W15A×2 材工共	2	個							
埋込スイッチ		H 1P15A×1 材工共	1	個							
調光スイッチ		信号線式 材工共	22	個							
集中リモコンセレクトスイッチ		16R 材工共	6	個							
集中リモコンセレクトスイッチ		24R 材工共	1	個							
集中リモコンセレクトスイッチ		72R ボックス共 材工共	1	個							
リモコンスイッチ		1R 材工共	113	個							
リモコンスイッチ		2R 材工共	130	個							
リモコンスイッチ		3R 材工共	33	個							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
リモコンスイッチ		4R 材工共	35	個							
リモコンスイッチ		5R 材工共	20	個							
リモコンスイッチ		6R 材工共	6	個							
リモコンスイッチ		7R 材工共	5	個							
リモコンスイッチ		8R 材工共	2	個							
照明制御装置		人感センサ内蔵型点滅タイプ親機 材工共	34	個							
照明制御装置		人感センサ内蔵型点滅タイプ子機 材工共	23	個							
照明制御装置操作ユニット		強制点灯スイッチ 材工共	34	個							
照明器具 L1		下面開放 40型-1 (LRS6-4-23) 材工共	27	個							
照明器具 L2		下面開放 40型-1(LRS6-4-37) 材工共	768	個							
照明器具 L2-LC		下面開放 40型-1(LRS6-4-37) 材工共	32	個							
照明器具 L3		下面開放 40型-1(LRS6-4-65) 材工共	12	個							
照明器具 L4 -LC		下面開放 40型-1(LRS6-4-48) 材工共	21	個							
照明器具 L5		露出 40型-1(LSS1-4-37) 材工共	78	個							
照明器具 L5 レースウェイ取付		露出 40型-1(LSS1-4-37) 材工共	84	個							
照明器具 L6		露出 40型-1 材工共	96	個							
照明器具 L7		露出 20型-1(LSS1-2-15) 材工共	3	個							
照明器具 L8		下面開放 40型-1 材工共	48	個							
照明器具 L9		露出 40型-1 材工共	60	個							
照明器具 L10		露出 40型-1 材工共	14	個							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
照明器具 L11		下面開放 40型-1 材工共	12	個							
照明器具 SK1		露出 20型-1 材工共	15	個							
照明器具 DL1		ダウンライト 材工共	117	個							
照明器具 DL2		ダウンライト 材工共	612	個							
照明器具 DL3		ダウンライト 材工共	30	個							
照明器具 DL4		ダウンライト 材工共	11	個							
照明器具 DLS		ダウンライト 材工共	82	個							
照明器具 STL1		露出 非常 40型-1 材工共	45	個							
照明器具 STL2		露出 非常 20型-1 材工共	4	個							
照明器具 BL1		屋外 ブラケット 材工共	6	個							
照明器具 L2 -GS		下面開放 40型(LRS6CG1A-4-31) 材工共	245	個							
照明器具K		黒板灯(LRS8-4-20) 材工共	16	個							
使用中灯		材工共	6	個							
無線信号中継器		材工共	2	個							
シーンセクター		材のみ	2	個							
電灯分電盤		LB1-1 材工共	1	面							
電灯分電盤		LB1-2 材工共	1	面							
電灯分電盤		LB1-3 材工共	1	面							
電灯分電盤		LB1-4 材工共	1	面							
電灯分電盤		L1-1 材工共	1	面							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
電灯分電盤		L1-2 材工共	1	面							
電灯分電盤		L1-3 材工共	1	面							
電灯分電盤		L1-4 材工共	1	面							
電灯分電盤		L1-5 材工共	1	面							
電灯分電盤		L1-6 材工共	1	面							
電灯分電盤		L1-7 材工共	1	面							
電灯分電盤		L1X-1 材工共	1	面							
電灯分電盤		L1M-1 材工共	1	面							
電灯分電盤		L1K-1 材工共	1	面							
電灯分電盤		L2-1 材工共	1	面							
電灯分電盤		L2-2 材工共	1	面							
電灯分電盤		L2-3 材工共	1	面							
電灯分電盤		L2-4 材工共	1	面							
電灯分電盤		L2-5 材工共	1	面							
電灯分電盤		L2-6 材工共	1	面							
電灯分電盤		L2-7 材工共	1	面							
電灯分電盤		L2X-1 材工共	1	面							
電灯分電盤		LP2X-1 材工共	1	面							
電灯分電盤		LP2X-2 材工共	1	面							
電灯分電盤		L2X-2 材工共	1	面							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
電灯分電盤		L2S-1 材工共	1	面							
電灯分電盤		L3-1 材工共	1	面							
電灯分電盤		L3-2 材工共	1	面							
電灯分電盤		L3-3 材工共	1	面							
電灯分電盤		L3-4 材工共	1	面							
電灯分電盤		L3S-1 材工共	1	面							
電灯分電盤		L4-1 材工共	1	面							
電灯分電盤		L4-2 材工共	1	面							
電灯分電盤		L4-3 材工共	1	面							
電灯分電盤		L4-4 材工共	1	面							
電灯分電盤		L5-1 材工共	1	面							
電灯分電盤		L5-2 材工共	1	面							
電灯分電盤		L5-3 材工共	1	面							
電灯分電盤		L5S-1 材工共	1	面							
電灯分電盤		L5E-1 材工共	1	面							
電灯分電盤		L5E-2 材工共	1	面							
電灯分電盤		L5E-3 材工共	1	面							
電灯分電盤		L5E-4 材工共	1	面							
電灯分電盤		L5E-5 材工共	1	面							
電灯分電盤		L6-1 材工共	1	面							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
電灯分電盤		L6-2 材工共	1	面							
防火区画貫通処理		E(19) 壁 材工共	1	か所							
防火区画貫通処理		E(25) 壁 材工共	13	か所							
鉛遮蔽		テープpb1.5 材のみ	35	か所							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(非常照明)											
電線		EM-IE 1.6 管内 材工共	231	m							
電線		EM-IE 2.0 管内 材工共	485	m							
ケーブル		EM-EEF 2.0 - 3C PF管内 材工共	197	m							
ケーブル		EM-EEF 2.0 - 3C ころがし 材工共	3695	m							
ケーブル		EM-FP 2.0 - 3C ころがし 材工共	8	m							
電線管		PF(22) 隠蔽 材工共	197	m							
電線管		E(19) 露出 材工共	109	m							
電線管		E(25) 隠蔽 材工共	4	m							
電線管		E(25) 露出 材工共	8	m							
アウトレットボックス		中浅 材工共	169	個							
丸形露出ボックス		1方出 E(19) 材工共	1	個							
丸形露出ボックス		2方出 E(19) 材工共	2	個							
丸形露出ボックス		3方出 E(19) 材工共	1	個							
ジャンクションボックス		材工共	1	個							
プルボックス		SSC150×150×100 材工共	5	個							
プルボックス用接地端子		材工共	5	個							
非常照明		L1(K1-LSS11-2) 材工共	3	個							
非常照明		L1 (K1-LSS11-2)(線び取付) 材工共	19	個							
非常照明		L2(K1-LRS11-2) 材工共	436	個							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
非常照明		M(K1-LRS11-3) 材工共	4	個							
非常照明		H 材工共	3	個							
避難口誘導灯		片面 C級(SH1-FSF20-C) 材工共	2	個							
避難口誘導灯		片面 B級BH(SH1-FSF20-BH) 材工共	84	個							
避難口誘導灯		両面 B級BH(SH1-FSF23-BH) 材工共	1	個							
避難口誘導灯		片面 B級BH 防水 材工共	1	個							
通路誘導灯		片面 B級BH 片矢印(ST1-FSF22-BH) 材工共	15	個							
通路誘導灯		両面 B級BH 片矢印(ST1-FSF23-BH) 材工共	17	個							
通路誘導灯		両面 B級BH 両矢印(ST1-FSF23-BH) 材工共	3	個							
防災照明器具点検リモコン		自己点検用 材のみ	6	個							
赤色灯		蓄電池ユニット含む 材工共	2	個							
誘導標識		C級 ステッカー型 材工共	9	個							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(発電機棟電灯分岐)											
照明器具		L5 (線び付け) (LSS1-4-37) 材工共	14	m							
電灯分電盤		L1-E1 材工共	1	面							
電灯分電盤		L1-E2 材工共	1	面							
開閉器		電源接続盤(屋外) 材工共	1	面							
埋込スイッチ		1P15A×1 材工共	2	個							
電線		EM-IE1.6 管内 材工共	49	m							
電線		EM-IE2.0 管内 材工共	81	m							
電線管		E(19)露出 材工共	8	m							
二種金属線び		A型 材工共	42	m							
分岐ボックス		2方出 材工共	2	個							
分岐ボックス		3方出 材工共	6	個							
分岐ボックス		4方出 材工共	1	個							
露出スイッチボックス		1個用1方出E(19) 材工共	2	個							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(コンセント分岐)											
電線		EM-IE 1.6 管内 材工共	2704	m							
電線		EM-IE 1.6 PF管内 材工共	732	m							
電線		EM-IE 2.0 管内 材工共	764	m							
電線		EM-IE 2.0 PF管内 材工共	369	m							
ケーブル		EM-EEF 2.0 - 2C PF管内 材工共	42	m							
ケーブル		EM-EEF 2.0 - 2C ころがし 材工共	23	m							
ケーブル		EM-EEF 2.0 - 3C 管内 材工共	656	m							
ケーブル		EM-EEF 2.0 - 3C PF管内 材工共	8704	m							
ケーブル		EM-EEF 2.0 - 3C ころがし 材工共	15751	m							
ケーブル		EM-CE 3.5° - 3C 管内 材工共	21	m							
ケーブル		EM-CE 5.5° - 2C 管内 材工共	10	m							
ケーブル		EM-CE 5.5° - 2C PF管内 材工共	548	m							
ケーブル		EM-CE 5.5° - 2C ころがし 材工共	2337	m							
ケーブル		EM-CE 5.5° - 3C PF管内 材工共	59	m							
ケーブル		EM-CE 5.5° - 3C ころがし 材工共	288	m							
ケーブル		EM-CE 8° - 3C PF管内 材工共	4	m							
ケーブル		EM-CE 8° - 3C ころがし 材工共	7	m							
導入線		1.2 PF管内 材工共	3	m							
電線管		PF(16) 隠蔽 材工共	226	m							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
電線管		PF(22) 隠蔽 材工共	8707	m							
電線管		PF(28) 隠蔽 材工共	606	m							
電線管		E(19) 隠蔽 材工共	7	m							
電線管		E(19) 露出 材工共	325	m							
電線管		E(25) 隠蔽 材工共	33	m							
電線管		E(25) 露出 材工共	63	m							
電線管		E(31) 露出 材工共	87	m							
電線管		E(39) 隠蔽 材工共	4	m							
電線管		E(39) 露出 材工共	11	m							
電線管		GZ(22) 露出 材工共	24	m							
電線管		GZ(28) 露出 材工共	6	m							
アウトレットボックス		中浅 材工共	1628	個							
スイッチボックス		4個用 C付 材工共	1	個							
丸形露出ボックス		2方出 E(19) 材工共	31	個							
丸形露出ボックス		3方出 E(19) 材工共	3	個							
丸形露出ボックス		4方出 E(19) 材工共	1	個							
丸形露出ボックス		2方出 E(25) 材工共	18	個							
丸形露出ボックス		3方出 E(25) 材工共	5	個							
丸形露出ボックス		4方出 E(25) 材工共	2	個							
丸形露出ボックス		2方出 E(31) 材工共	2	個							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
丸形露出ボックス		3方出 E(31) 材工共	2	個							
丸形露出ボックス		2方出 E(39) 材工共	2	個							
丸形露出ボックス		2方出 GZ(28) 材工共	4	個							
丸形露出ボックス		3方出 GZ(28) 材工共	1	個							
露出スイッチボックス		1個用 1方出 E(19) 材工共	47	個							
露出スイッチボックス		1個用 1方出 E(25) 材工共	7	個							
露出スイッチボックス		1個用 1方出 E(31) 材工共	2	個							
露出スイッチボックス		1個用 1方出 GZ(28) 材工共	2	個							
アウトレットボックス		深型 材工共	3	個							
プルボックス		SS150×150×100 材工共	11	個							
プルボックス		Z35 150×150×100 WP 材工共	1	個							
プルボックス用接地端子		材工共	12	個							
埋込スイッチ		1P15A×1 材工共	14	個							
埋込コンセント		2P15AE×2 材工共	956	個							
埋込コンセント		2P15AE×2 G回路 材工共	3	個							
埋込コンセント		2P15AE×1 材工共	59	個							
埋込コンセント		2P15AE×1、ET付 材工共	94	個							
埋込コンセント		2P15AE×2、ET付 材工共	178	個							
埋込コンセント		2P20AE×1 材工共	11	個							
埋込コンセント		2P15AE×2、扉付 材工共	18	個							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
埋込コンセント		2P15AE×2、ET付、扉付 材工共	7	個							
埋込コンセント		2P20AE×1、250V、T型 材工共	24	個							
埋込コンセント		2P30AE×1、250V 材工共	10	個							
埋込コンセント		2P15AE×1、抜止 材工共	6	個							
天井付コンセント		2P15AE×1、抜止 材工共	60	個							
防雨コンセント		2P15AE×2、ET付 材工共	12	個							
床付コンセント		2P15AE×2、LK、フラット型 材工共	2	個							
床付コンセント		2P15AE×2、LK、フラット型 床こ ろがし用 材工共	53	個							
埋込医用コンセント		2P15AE×2 材工共	152	個							
埋込医用コンセント		2P20AE×1、250V、T型 材工共	1	個							
リーレーコンセント		2P15AE×2、抜止、引掛キャップ 付 材工共	17	個							
ハーネスジョイントボックス		2分岐 材工共	139	個							
ハーネス用OAタップ		2P15AE×4、抜止、5m 材工共	278	個							
手元開閉器盤		2P40A 材工共	1	面							
コンセント付ケースブレーカー		ELB2P20A-2P20A 材工共	7	面							
防火区画貫通処理		E(25) 壁 材工共	22	か所							
防火区画貫通処理		E(31) 壁 材工共	3	か所							
はつり工事		50φ ×150D	2	か所							
はつり工事		25φ ×150D	5	か所							
はつり工事		D30mm 床	1	m ²							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
鉛遮蔽		テープpb1.5 材のみ	42	か所							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(医用接地)											
電線		EM-IE 5.5° PF管内 材工共	1327	m							
電線		EM-IE 5.5° 接地線 材工共	481	m							
電線		EM-IE 14° PF管内 材工共	113	m							
電線		EM-IE 14° 接地線 材工共	111	m							
電線		EM-IE 38° 管内 材工共	17	m							
電線		EM-IE 38° 接地線 材工共	253	m							
電線管		PF(16) 隠蔽 材工共	1314	m							
電線管		E(25) 露出 材工共	17	m							
アウトレットボックス		中浅 材工共	4	個							
スイッチボックス		5個用 C付 材工共	29	個							
丸形露出ボックス		2方出 E(25) 材工共	2	個							
プルボックス		SS150×150×100 材工共	20	個							
プルボックス用接地端子		材工共	20	個							
医用接地センター		材工共	29	個							
医用接地端子		材工共	4	個							
構造体接続金物		材工共	7	個							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(発電機棟コンセント分岐)											
埋込コンセント		2P15AE×2 材工共	2	個							
埋込コンセント		2P15AE×1、ET付 材工共	3	個							
タイマー		通電型 24時間 材工共	2	個							
電線		EM-IE1.6管内 材工共	36	m							
電線		EM-IE1.6 PF内 材工共	5	m							
電線		EM-IE2.0管内 材工共	72	m							
電線		EM-IE2.0PF内 材工共	46	m							
電線管		PF(16)隠蔽 材工共	23	m							
電線管		PF(22)隠蔽 材工共	12	m							
電線管		E(19)露出 材工共	36	m							
アウトレットボックス		中浅 材工共	3	個							
丸形露出ボックス		3方出(19) 材工共	1	個							
露出スイッチボックス		1個用 1方出 E(19) 材工共	4	個							
露出スイッチボックス		1個用 2方出 E(19) 材工共	2	個							
コンセント付ケースブレーカー		ELB2P20A-2P20A 材工共	2	面							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
4.幹線・動力設備											
(電灯・動力幹線 動力分岐)											
電線		EM-IE 3.5° 管内 材工共	1103	m							
電線		EM-IE 5.5° 管内 材工共	697	m							
電線		EM-IE 8° 管内 材工共	475	m							
電線		EM-IE 14° 管内 材工共	497	m							
電線		EM-IE 22° 管内 材工共	403	m							
ケーブル		EM-EEF 1.6 - 2C 管内 材工共	10	m							
ケーブル		EM-EEF 1.6 - 2C PF管内 材工共	83	m							
ケーブル		EM-EEF 1.6 - 2C ころがし 材工共	97	m							
ケーブル		EM-EEF 1.6 - 3C PF管内 材工共	3	m							
ケーブル		EM-EEF 1.6 - 3C ころがし 材工共	3	m							
ケーブル		EM-EEF 2.0 - 3C 管内 材工共	119	m							
ケーブル		EM-EEF 2.0 - 3C PF管内 材工共	163	m							
ケーブル		EM-EEF 2.0 - 3C ころがし 材工共	2491	m							
ケーブル		EM-CE 3.5° - 3C 管内 材工共	68	m							
ケーブル		EM-CE 3.5° - 4C 管内 材工共	98	m							
ケーブル		EM-CE 3.5° - 4C PF管内 材工共	6	m							
ケーブル		EM-CE 3.5° - 4C ころがし 材工共	426	m							
ケーブル		EM-CE 5.5° - 3C 管内 材工共	38	m							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
ケーブル		EM-CE 5.5° - 4C 管内 材工共	385	m							
ケーブル		EM-CE 5.5° - 4C ころがし 材工共	41	m							
ケーブル		EM-CE 8° - 3C 管内 材工共	117	m							
ケーブル		EM-CET 14° 管内 材工共	25	m							
ケーブル		EM-CET 14° ころがし 材工共	55	m							
ケーブル		EM-CET 22° 管内 材工共	43	m							
ケーブル		EM-CEE 2° - 2C 管内 材工共	37	m							
ケーブル		EM-CEE 2° - 4C 管内 材工共	138	m							
導入線		1.2 管内 材工共	7	m							
導入線		1.2 PF管内 材工共	115	m							
電線管		PF(16) 隠蔽 材工共	83	m							
電線管		PF(22) 隠蔽 材工共	286	m							
電線管		E(19) 露出 材工共	4	m							
電線管		E(25) 露出 材工共	646	m							
電線管		E(31) 露出 材工共	243	m							
電線管		E(39) 隠蔽 材工共	2	m							
電線管		E(39) 露出 材工共	135	m							
電線管		E(51) 隠蔽 材工共	3	m							
電線管		E(51) 露出 材工共	135	m							
電線管		GZ(16) 露出 材工共	43	m							

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
電線管		GZ(22) 露出 材工共	70	m							
電線管		GZZ(28) 露出 材工共	361	m							
電線管		GZ(36) 露出 材工共	43	m							
電線管		GZ(54) 露出 材工共	10	m							
電線管		GZ(70) 露出 材工共	42	m							
電動機接続材		被覆なし F2(24) 材工共	28	か所							
電動機接続材		被覆なし F2(30) 材工共	8	か所							
電動機接続材		被覆なし F2(38) 材工共	11	か所							
電動機接続材		被覆なし F2(50) 材工共	10	か所							
電動機接続材		被覆あり F2(30)WP 材工共	25	か所							
電動機接続材		被覆あり F2(38)WP 材工共	6	か所							
電動機接続材		被覆あり F2(63)WP 材工共	1	か所							
電動機接続材		被覆あり F2(76)WP 材工共	2	か所							
フロートスイッチ		F2P 材工共	6	か所							
電動機結線費		直入始動方式	23	か所							
電動機結線費		直入始動方式以外	85	か所							
電極結線			6	か所							
アウトレットボックス		中浅 材工共	394	個							
丸形露出ボックス		2方出 E(19) 材工共	3	個							
丸形露出ボックス		2方出 E(25) 材工共	49	個							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
丸形露出ボックス		3方出 E(25) 材工共	3	個							
丸形露出ボックス		2方出 E(31) 材工共	15	個							
丸形露出ボックス		2方出 E(39) 材工共	11	個							
丸形露出ボックス		2方出 GZ(16) 材工共	2	個							
丸形露出ボックス		3方出 GZ(16) 材工共	1	個							
丸形露出ボックス		2方出 GZ(28) 材工共	25	個							
丸形露出ボックス		2方出 GZ(36) 材工共	6	個							
露出スイッチボックス		1個用 1方出 E(19) 材工共	1	個							
露出スイッチボックス		1個用 1方出 E(25) 材工共	1	個							
露出スイッチボックス		1個用 1方出 GZ(16) 材工共	1	個							
アウトレットボックス		深型 材工共	30	個							
プルボックス		SS150×150×100 材工共	57	個							
プルボックス		SS-C150×150×100 材工共	1	個							
プルボックス		Z35 150×150×100 WP 材工共	36	個							
プルボックス		Z35 200×200×200 WP 材工共	1	個							
プルボックス		Z35 300×300×300 WP 材工共	2	個							
プルボックス用接地端子		材工共	97	個							
埋込スイッチ		1PL15A×1 材工共	34	個							
埋込コンセント		3P20AE×1 材工共	1	個							
動力制御盤		PB1-1 材工共	1	面							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
動力制御盤		PB1-2 材工共	1	面							
動力制御盤		PB1-3 材工共	1	面							
動力制御盤		PB1-4 材工共	1	面							
動力制御盤		PB1-5 材工共	1	面							
動力制御盤		PB1-6 材工共	1	面							
動力制御盤		P1-1 材工共	1	面							
動力制御盤		P1-2 材工共	1	面							
動力制御盤		P1-3 材工共	1	面							
動力制御盤		P1-4 材工共	1	面							
動力制御盤		P2-1 材工共	1	面							
動力制御盤		P2-2 材工共	1	面							
動力制御盤		P2-3 材工共	1	面							
動力制御盤		P2-4 材工共	1	面							
動力制御盤		P3-1 材工共	1	面							
動力制御盤		P3-2 材工共	1	面							
動力制御盤		P3-3 材工共	1	面							
動力制御盤		P3-4 材工共	1	面							
動力制御盤		P4-1 材工共	1	面							
動力制御盤		P4-2 材工共	1	面							
動力制御盤		P4-3 材工共	1	面							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
動力制御盤		P5-1 材工共	1	面							
動力制御盤		P5-2 材工共	1	面							
動力制御盤		P5-3 材工共	1	面							
動力制御盤		P5-4 材工共	1	面							
動力制御盤		P6-1 材工共	1	面							
動力制御盤		P6-2 材工共	1	面							
動力制御盤		PR-1 材工共	1	面							
動力制御盤		PR-2 材工共	1	面							
手元開閉器盤		3P50/50 材工共	1	面							
防火区画貫通処理		E(25) 壁 材工共	20	か所							
防火区画貫通処理		E(31) 壁 材工共	7	か所							
防火区画貫通処理		E(39) 壁 材工共	1	か所							
防火区画貫通処理		E(51) 壁 材工共	3	か所							
防火区画貫通処理		ZM-1000 床 材工共	29	か所							
はつり工事		1100×150×200D(カッター)	29	か所							
はつり工事		75φ×200D	9	か所							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(電灯幹線)											
電線		EM-IE 5.5° 管内 材工共	452	m							
電線		EM-IE 8° 管内 材工共	103	m							
電線		EM-IE 14° 管内 材工共	515	m							
電線		EM-IE 22° 管内 材工共	135	m							
ケーブル		EM-CE 8° - 3C 管内 材工共	115	m							
ケーブル		EM-CE8sq-3c ラック 材工共	2068	m							
ケーブル		EM-CE8sq-3c ころがし 材工共	209	m							
ケーブル		EM-CET 14° 管内 材工共	30	m							
ケーブル		EM-CET14sq ラック 材工共	604	m							
ケーブル		EM-CET 14° ころがし 材工共	82	m							
ケーブル		EM-CET38sq 管内 材工共	25	m							
ケーブル		EM-CET38sq ラック 材工共	807	m							
ケーブル		EM-CET38sq ころがし 材工共	34	m							
ケーブル		EM-CET60sq 管内 材工共	25	m							
ケーブル		EM-CET60sq ラック 材工共	671	m							
ケーブル		EM-CET60sq ころがし 材工共	18	m							
ケーブル		EM-CET100sq 管内 材工共	25	m							
ケーブル		EM-CET100sq ラック 材工共	668	m							
ケーブル		EM-CET100sq ころがし 材工共	79	m							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
ケーブル		EM-CET150sq 管内 材工共	40	m							
ケーブル		EM-CET150sq ラック 材工共	1366	m							
ケーブル		EM-CET150sq ころがし 材工共	127	m							
ケーブル		EM-CET200sq 管内 材工共	8	m							
ケーブル		EM-CET200sq ラック 材工共	268	m							
ケーブル		EM-CET200sq ころがし 材工共	37	m							
ケーブル		EM-CET250sq 管内 材工共	3	m							
ケーブル		EM-CET250sq ラック 材工共	102	m							
ケーブル		EM-CET250sq ころがし 材工共	21	m							
ケーブル		EM-CPEE1.2-1P ラック 材工共	810	m							
電線		EM-IE38sq 接地線 材工共	1620	m							
電線管		E(31) 露出 材工共	115	m							
電線管		E(39) 露出 材工共	30	m							
電線管		E(51) 露出 材工共	52	m							
電線管		E(63) 露出 材工共	25	m							
電線管		E(75) 露出 材工共	65	m							
電線管		G(92) 露出 材工共	8	m							
電線管		G(104) 露出 材工共	3	m							
ケーブルラック		ZM-W1000-A 1段 材工共	405	m							
はつり工事		25φ × 150D	5	か所							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
はつり工事		D30mm 床	1	m ²							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(動力幹線)											
電線		EM-IE 5.5° 管内 材工共	562	m							
電線		EM-IE 8° 管内 材工共	124	m							
電線		EM-IE 14° 管内 材工共	144	m							
電線		EM-IE 22° 管内 材工共	17	m							
ケーブル		EM-CE5.5sq-3c 管内 材工共	26	m							
ケーブル		EM-CE5.5sq-3c ラック 材工共	777	m							
ケーブル		EM-CE5.5sq-3c ころがし 材工共	19	m							
ケーブル		EM-CE 8° - 3C 管内 材工共	14	m							
ケーブル		EM-CE8sq-3c ラック 材工共	327	m							
ケーブル		EM-CE8sq-3c ころがし 材工共	43	m							
ケーブル		EM-CET 14° 管内 材工共	78	m							
ケーブル		EM-CET14sq ラック 材工共	707	m							
ケーブル		EM-CET 14° ころがし 材工共	67	m							
ケーブル		EM-CET22sq 管内 材工共	65	m							
ケーブル		EM-CET22sq ラック 材工共	398	m							
ケーブル		EM-CET22sq ころがし 材工共	8	m							
ケーブル		EM-CET38sq 管内 材工共	33	m							
ケーブル		EM-CET38sq ラック 材工共	504	m							
ケーブル		EM-CET60sq 管内 材工共	58	m							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
ケーブル		EM-CET60sq ラック 材工共	352	m							
ケーブル		EM-CET60sq ころがし 材工共	22	m							
ケーブル		EM-CET150sq 管内 材工共	8	m							
ケーブル		EM-CET150sq ラック 材工共	96	m							
ケーブル		EM-FP8sq-3c 管内 材工共	3	m							
ケーブル		EM-FPT60sq 管内 材工共	4	m							
ケーブル		EM-FPT60sq ラック 材工共	92	m							
電線管		E(31) 露出 材工共	39	m							
電線管		E(39) 露出 材工共	24	m							
電線管		E(51) 露出 材工共	44	m							
電線管		E(63) 露出 材工共	11	m							
電線管		E(75) 露出 材工共	8	m							
電線管		G(70) 露出 材工共	50	m							
電線管		GZ(28) 露出 材工共	4	m							
電線管		GZ(42) 露出 材工共	55	m							
電線管		GZ(54) 露出 材工共	54	m							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
5.構内情報通信網設備											
ケーブル		EM-UTP(CAT5e) 0.4 - 4P 管内 材工共	132	m							
ケーブル		EM-UTP(CAT5e) 0.4 - 4P PF 管内 材工共	2413	m							
ケーブル		EM-UTP(CAT5e) 0.4 - 4P ころがし 材工共	9233	m							
ケーブル		EM-UTP(CAT6A) 0.4 - 4P PF 管内 材工共	98	m							
光ケーブル		PE-EM U-SGI-50/125-4C ラック 材工共	180	m							
電線管		PF(22) 隠蔽 材工共	2510	m							
電線管		E(25) 露出 材工共	132	m							
アウトレットボックス		中浅 材工共	322	個							
丸形露出ボックス		2方出 E(25) 材工共	1	個							
壁付情報アウトレット		金属製 1個用 材工共	270	個							
天付情報アウトレット		金属製 1個用 材工共	1	個							
OA床用情報アウトレット		材工共	104	個							
UTPケーブル末端処理		片側RJ45	371	か所							
光ケーブル成端処理		5C以下	4	か所							
光ケーブル伝送損失測定		4C以下	2	か所							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
6.構内交換設備											
ケーブル		EM-TIEF 0.65 - 2C 管内 材工共	177	m							
ケーブル		EM-TIEF 0.65 - 2C PF管内 材工共	3274	m							
ケーブル		EM-TIEF 0.65 - 2C ころがし 材工共	10764	m							
電線管		PF(16) 隠蔽 材工共	1637	m							
電線管		E(19) 露出 材工共	89	m							
アウトレットボックス		中浅 材工共	170	個							
丸形露出ボックス		2方出 E(19) 材工共	1	個							
露出スイッチボックス		1個用 1方出 E(19) 材工共	2	個							
壁付電話アウトレット		6P4C 材工共	42	個							
壁付電話アウトレット		6P4C 専用 材工共	24	個							
壁付電話アウトレット		6P4C 医師会 材工共	97	個							
壁付電話アウトレット		6P4C 医師会、専用 材工共	20	個							
公衆電話アウトレット		6P4C 材工共	1	個							
公衆電話アウトレット		6P4C 医師会 材工共	1	個							
OA床用電話アウトレット		6P4C 材工共	46	個							
OA床用電話アウトレット		6P4C 医師会 材工共	37	個							
端子盤		MDF 材工共	1	面							
端子盤		TB1-1 材工共	1	面							
端子盤		T1-1 材工共	1	面							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
端子盤		T1-2 材工共	1	面							
端子盤		T1-3 材工共	1	面							
端子盤		T1-4 材工共	1	面							
端子盤		T1-5 材工共	1	面							
端子盤		T2-1 材工共	1	面							
端子盤		T2-2 材工共	1	面							
端子盤		T2-3 材工共	1	面							
端子盤		T2-4 材工共	1	面							
端子盤		T2-5 材工共	1	面							
端子盤		T3-1 材工共	1	面							
端子盤		T3-2 材工共	1	面							
端子盤		T3-3 材工共	1	面							
端子盤		T3-4 材工共	1	面							
端子盤		T4-1 材工共	1	面							
端子盤		T4-2 材工共	1	面							
端子盤		T4-3 材工共	1	面							
端子盤		T4-4 材工共	1	面							
端子盤		T5-1 材工共	1	面							
端子盤		T5-2 材工共	1	面							
端子盤		T5-3 材工共	1	面							

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
端子盤		T6-1 材工共	1	面							
端子盤		T6-2 材工共	1	面							
電話機		一般形 材工共	45	台							
電話機		多機能型 材工共	37	台							
電話機		多機能型(停電対応) 材工共	6	台							
電話交換機		材工共	1	台							
交換機据付け・回線調整費		材工共	1	式							
防火区画貫通処理		ZM-500 床 材工共	18	か所							
防火区画貫通処理		ZM-500 壁 材工共	6	か所							
ケーブルラック		ZM-W500-A 1段 材工共	563	m							
ケーブル		TKEE0.4-10P ラック 材工共	230	m							
ケーブル		TKEE0.4-20P ラック 材工共	24	m							
ケーブル		TKEE0.4-50P ラック 材工共	169	m							
ケーブル		TKEE0.4-100P ラック 材工共	154	m							
ケーブル		TKEE0.4-200P ラック 材工共	4	m							
接地極		銅棒 14-1.5(3連) 材工共	2	か所							
接地埋設標		接地埋設標 材工共	2	枚							
はつり工事		600×150×200D(カッター)	16	か所							
はつり工事		75φ×200D	12	か所							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
7.情報表示設備											
ケーブル		EM-EEF 2.0 - 3C ころがし 材工共	644	m							
ケーブル		EM-CPEE-S 1.2 - 2P 管内 材工共	120	m							
ケーブル		EM-CPEE-S 1.2 - 2P PF管内 材工共	31	m							
ケーブル		EM-CPEE-S 1.2 - 2P ラック 材工共	46	m							
ケーブル		EM-CPEE-S 1.2 - 2P ころがし 材工共	750	m							
電線管		PF(22) 隠蔽 材工共	31	m							
電線管		E(25) 露出 材工共	92	m							
電線管		GZ(22) 露出 材工共	14	m							
アウトレットボックス		中浅 材工共	30	個							
丸形露出ボックス		1方出 E(25) 材工共	1	個							
プルボックス		SUS200×200×200 WP 材工共	1	個							
親時計		材工共	1	台							
子時計		無線式 材工共	146	台							
時計基地局		材工共	30	台							
長波受信アンテナ		材工共	1	台							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
8.地域音響設備											
ケーブル		EM-AE 1.2 - 2C PF管内 材工共	15	m							
ケーブル		EM-AE 1.2 - 2C ころがし 材工共	63	m							
ケーブル		EM-UTP(CAT6) 0.5 - 4P PF管内 材工共	63	m							
ケーブル		EM-UTP(CAT6) 0.5 - 4P ころがし 材工共	94	m							
ケーブル		EM-4S6 PF管内 材工共	101	m							
電線管		PF(16) 隠蔽 材工共	78	m							
電線管		PF(22) 隠蔽 材工共	101	m							
アウトレットボックス		中浅 材工共	9	個							
AV操作ワゴン		材工共	2	台							
ワゴン接続盤		材工共	2	台							
メインスピーカ		スピーカスタンド付 材工共	4	台							
シーリングスピーカ		材工共	8	台							
ワイヤレスアンテナ		材工共	8	台							
スピーカーコンセント		材工共	8	台							
プロジェクターコンセント		材工共	2	台							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
9.拡声設備											
ケーブル		EM-HP 1.2 - 2C ころがし 材工共	14	m							
ケーブル		EM-HP 1.2 - 3C 管内 材工共	345	m							
ケーブル		EM-HP 1.2 - 3C PF管内 材工共	683	m							
ケーブル		EM-HP 1.2 - 3C ころがし 材工共	3134	m							
ケーブル		EM-HP 1.2 - 4C ころがし 材工共	55	m							
ケーブル		EM-HP 1.2 - 5P 管内 材工共	22	m							
ケーブル		EM-HP 1.2 - 5P PF管内 材工共	7	m							
ケーブル		EM-HP 1.2 - 5P ラック 材工共	22	m							
ケーブル		EM-HP 1.2 - 5P ころがし 材工共	16	m							
ケーブル		EM-HP 1.2 - 10P 管内 材工共	72	m							
ケーブル		EM-HP 1.2 - 10P PF管内 材工共	46	m							
ケーブル		EM-HP 1.2 - 10P ラック 材工共	210	m							
ケーブル		EM-HP 1.2 - 10P ころがし 材工共	149	m							
ケーブル		EM-HP 1.2 - 15P 管内 材工共	15	m							
ケーブル		EM-HP 1.2 - 15P PF管内 材工共	7	m							
ケーブル		EM-HP 1.2 - 15P ラック 材工共	37	m							
ケーブル		EM-HP 1.2 - 15P ころがし 材工共	9	m							
ケーブル		EM-CPEE 1.2 - 10P 管内 材工共	94	m							
ケーブル		EM-CPEE 1.2 - 10P PF管内 材工共	59	m							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
ケーブル		EM-CPEE 1.2 - 10P ラック 材工共	46	m							
ケーブル		EM-CPEE 1.2 - 10P ころがし 材工共	194	m							
ケーブル		EM-MEES 0.75 - 2C 管内 材工共	94	m							
ケーブル		EM-MEES 0.75 - 2C PF管内 材工共	59	m							
ケーブル		EM-MEES 0.75 - 2C ラック 材工共	46	m							
ケーブル		EM-MEES 0.75 - 2C ころがし 材工共	194	m							
電線管		PF(16) 隠蔽 材工共	743	m							
電線管		PF(22) 隠蔽 材工共	7	m							
電線管		PF(28) 隠蔽 材工共	113	m							
電線管		E(19) 露出 材工共	423	m							
電線管		E(25) 露出 材工共	22	m							
電線管		E(31) 露出 材工共	181	m							
電線管		F2(17) 露出 材工共	9	m							
アウトレットボックス		中浅 材工共	337	個							
丸形露出ボックス		2方出 E(19) 材工共	31	個							
丸形露出ボックス		3方出 E(19) 材工共	17	個							
丸形露出ボックス		4方出 E(19) 材工共	2	個							
露出スイッチボックス		1個用 1方出 E(19) 材工共	2	個							
プルボックス		SS150×150×100 材工共	21	個							
主全放送アンブ		材工共	1	台							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
放送リモートマイク		5局 材工共	6	台							
放送リモートマイク		10局 材工共	1	台							
天井埋込スピーカー		SC6Hi-1V0 材工共	180	個							
天井埋込スピーカー		ATT付 SC6Hi-1V3 材工共	162	個							
天井埋込スピーカー		防滴型 材工共	2	個							
壁付露出スピーカー		ATT付 木製 材工共	47	個							
壁付露出スピーカー		防滴型 材工共	3	個							
ホーン型コーンスピーカー		材工共	2	個							
アッテネーター		0.5-6W 材工共	164	個							
機器収納パネル		総合盤 材工共	1	組							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
10.誘導支援設備											
(インターホン)											
ケーブル		EM-AE 1.2 - 2C PF管内 材工共	40	m							
ケーブル		EM-AE 1.2 - 2C ころがし 材工共	88	m							
電線管		PF(16) 隠蔽 材工共	40	m							
アウトレットボックス		中浅 材工共	12	個							
インターホン親機		材工共	4	台							
インターホン子機		材工共	4	台							
モニター付き親機(メイン)		材工共	1	台							
モニター付き増設親機(サブ)		材工共	1	台							
ドアホン子機		材工共	2	台							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(トイレ等呼出)											
ケーブル		EM-AE 1.2 - 2C PF管内 材工共	41	m							
ケーブル		EM-AE 1.2 - 2C ころがし 材工共	143	m							
ケーブル		EM-AE 1.2 - 3C PF管内 材工共	134	m							
ケーブル		EM-AE 1.2 - 3C ころがし 材工共	58	m							
電線管		PF(16) 隠蔽 材工共	174	m							
アウトレットボックス		中浅 材工共	48	個							
表示器		1L 材工共	5	台							
表示器		3L 材工共	3	台							
呼出押しボタン		(FL+300) 材工共	9	個							
呼出押しボタン		(FL+900) 材工共	11	個							
復旧ボタン		材工共	9	個							
表示灯		材工共	2	個							
ブザー付き表示灯		材工共	9	個							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
11.テレビ共同受信設備											
ケーブル		EM-S-5C-FB 管内 材工共	51	m							
ケーブル		EM-S-5C-FB PF管内 材工共	166	m							
ケーブル		EM-S-5C-FB ころがし 材工共	547	m							
ケーブル		EM-S-7C-FB 管内 材工共	138	m							
ケーブル		EM-S-7C-FB PF管内 材工共	12	m							
ケーブル		EM-S-7C-FB ラック 材工共	152	m							
ケーブル		EM-S-7C-FB ころがし 材工共	75	m							
導入線		管内 材工共	8	m							
導入線		PF管内 材工共	3	m							
電線管		PF(22) 隠蔽 材工共	180	m							
電線管		E(25) 露出 材工共	154	m							
電線管		GZ(22) 露出 材工共	23	m							
アウトレットボックス		中浅 材工共	29	個							
丸形露出ボックス		2方出 E(25) 材工共	1	個							
プルボックス		SUS200×200×200 WP 材工共	3	個							
壁付テレビアウトレット		SH-7F 材工共	11	個							
壁付テレビアウトレット		SH-7F 医師会 材工共	17	個							
UHFアンテナ		20EL SUS AU2 材工共	1	本							
マスト		2.5M側壁型 材工共	1	基							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
双方向ブースター		CATV-SH-1 材工共	6	個							
1分岐器		SH-C1 材工共	1	個							
2分岐器		SH-C2 材工共	9	個							
4分岐器		SH-C4 材工共	1	個							
2分配器		SH-D2 材工共	6	個							
4分配器		SH-D4 材工共	3	個							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
12.監視カメラ設備											
ケーブル		EM-UTP(CAT6A) 0.5 - 4P 管内	70	m							
ケーブル		EM-UTP(CAT6A) 0.5 - 4P PF 管内	45	m							
ケーブル		EM-UTP(CAT6A) 0.5 - 4P ころがし	317	m							
ケーブル		EM-S-5C-FB 管内	37	m							
ケーブル		EM-S-5C-FB PF管内	8	m							
ケーブル		EM-S-5C-FB ころがし	60	m							
電線管		PF(16) 隠蔽	54	m							
電線管		E(19) 露出	99	m							
電線管		GZ(16) 露出	8	m							
アウトレットボックス		中浅	7	個							
丸形露出ボックス		1方出 E(19)	1	個							
丸形露出ボックス		2方出 E(19)	3	個							
露出スイッチボックス		1個用 1方出 GZ(16)	2	個							
ITV架			1	基							
サブITV			2	組							
屋内ドーム型ネットワークカメラ			6	台							
屋外ハウジング一体型カメラ			2	台							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
13.火災報知設備											
(自動火災報知)											
ケーブル		EM-HP 1.2 - 2C 管内 材工共	27	m							
ケーブル		EM-HP 1.2 - 2C PF管内 材工共	998	m							
ケーブル		EM-HP 1.2 - 2C ころがし 材工共	3177	m							
ケーブル		EM-HP 1.2 - 4C PF管内 材工共	6	m							
ケーブル		EM-HP 1.2 - 5P PF管内 材工共	216	m							
ケーブル		EM-HP 1.2 - 10P PF管内 材工共	1265	m							
ケーブル		EM-AE 0.9 - 4C PF管内 材工共	38	m							
電線管		PF(16) 隠蔽 材工共	1040	m							
電線管		PF(22) 隠蔽 材工共	216	m							
電線管		PF(28) 隠蔽 材工共	1263	m							
電線管		E(19) 露出 材工共	27	m							
電線管		E(31) 露出 材工共	3	m							
アウトレットボックス		中浅 材工共	284	個							
丸形露出ボックス		1方出 E(19) 材工共	8	個							
プルボックス		SS150×150×100 材工共	1	個							
防災監視盤		自立型 GR型 材工共	1	面							
火災通報装置		消防機関、関係者宅 10ヶ所 (MAX) 通報用 材工共	1	台							
火災通報専用電話機		火災通報装置用子機 材工共	1	台							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
表示機		R型副表示 材工共	1	面							
中継器盤		R-B1 端子付 材工共	1	面							
中継器盤		R-1 端子付 材工共	1	面							
中継器盤		R-2 端子付 材工共	1	面							
中継器盤		R-3 端子付 材工共	1	面							
中継器盤		R-4 端子付 材工共	1	面							
中継器盤		R-5 端子付 材工共	1	面							
中継器盤		R-6 端子付 材工共	1	面							
機器収容箱		消火栓組込型 ◎P収容 材工共	25	面							
機器収容箱		消火栓組込型 専用栓併設 ◎P収容 材工共	3	面							
機器収容箱		消火栓組込型 専用栓併設 L収容 材工共	7	面							
光電アナログ式スポット型感知器		自動試験・自動汚れ感度補正 材工共	443	個							
光電アナログ式スポット型感知器		2種 ガード付 自動試験・自動汚れ感度補正 材工共	2	個							
光電アナログ式スポット型感知器		2種 シールド保護カバー付 自動試験・自動汚れ感度補正 材工共	6	個							
光電アナログ式スポット型感知器		側面点検 BOX付 自動試験・自動汚れ感度補正 材工共	1	個							
光電アナログ式スポット型感知器		防塵パッキン付 材工共	2	個							
差動式スポット型感知器		2種 防水型 自動試験機能付 アドレスサブル 材工共	5	個							
熱アナログ式スポット型感知器		特種 防水型 自動試験機能付 材工共	85	個							
定温式スポット型感知器		1種 材工共	4	個							
定温式スポット型感知器		1種 耐腐食型 材工共	1	個							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
移報器		始動制御 材工共	1	台							
立会検査費			1	式							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(自動閉鎖)											
ケーブル		EM-HP 1.2 - 2C ころがし 材工共	12	m							
ケーブル		EM-HP 1.2 - 3C PF管内 材工共	291	m							
ケーブル		EM-HP 1.2 - 3C ころがし 材工共	929	m							
ケーブル		EM-HP 1.2 - 4C PF管内 材工共	25	m							
ケーブル		EM-HP 1.2 - 4C ころがし 材工共	64	m							
電線管		PF(16) 隠蔽 材工共	316	m							
アウトレットボックス		中浅 材工共	55	個							
光電アナログ式スポット型感知器		自動試験・自動汚れ感度補正 材工共	17	個							
自動閉鎖装置		防火扉閉鎖用 ラッチ式 材工共	19	個							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(ガス漏れ火災警報)											
ケーブル		EM-CEE 3.5° - 4C PF管内 材工共	103	m							
ケーブル		EM-AE 1.2 - 4C PF管内 材工共	116	m							
ケーブル		EM-AE 1.2 - 4C ころがし 材工共	144	m							
電線管		PF(16) 隠蔽 材工共	116	m							
電線管		PF(28) 隠蔽 材工共	103	m							
アウトレットボックス		中浅 材工共	14	個							
ガス漏れ検知器		天井型 検知区域警報装置内蔵 DC24V 材工共	15	個							
ガス漏れ中継器		複数接続 5個用 露出 材工共	3	面							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
14.避雷設備											
避雷針		JIS大型 STK8.0m 自立	4	本							
避雷針		JIS大型 STK8.0m 側壁	2	本							
避雷針		JIS大型 STK6.0m 側壁	1	本							
導帯		アルミ線2.0×19 露出	331	m							
取付金物		床付	333	個							
取付金物		壁	27	個							
取付金物		床置	34	個							
接続金物		T型	12	個							
銅線		2.0*13 鬼撚 管内	23	m							
銅線		2.0*13 鬼撚 PF内	12	m							
導線引出金物		鉄筋用	6	個							
測定用端子箱		TB-ST-1A	3	個							
接地極銅板		900□	3	か所							
接地極埋設標			3	枚							
測定用接地棒		10φ×1.0m	6	本							
電線		EM-IE5.5sq 接地線	99	m							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
		内 訳 書									
外構工事											
1.構内配電線路											
		電力引込	1	式							別紙内訳明細書のとおり
		幹線	1	式							別紙内訳明細書のとおり
		外灯	1	式							別紙内訳明細書のとおり
2.構内通信線路											
		通信引込	1	式							別紙内訳明細書のとおり
		信号線	1	式							別紙内訳明細書のとおり
3.駐車場管制設備			1	式							別紙内訳明細書のとおり
計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
		内 訳 明 細 書									
1.構内配電線路											
(電力引込)											
高压引込用負荷開閉器(PAS)		耐塩 VT・LA内蔵方向性ステ ンレス300A 材工共	1	台							
コンクリート柱		15m-19-10.0kn 材工共	1	本							
装柱材		腕金1.5m 材工共	1	組							
支線材		亜鉛メッキ鋼より線38sq 材工共	1	式							
根枷		CP用 Uバンド付 L=1,500 材のみ	1	個							
電線		EM-IE 14sq 管内 材工共	17	m							
高压ケーブル		6.6kV EM-CET EE100sq 管内 材工共	10	m							
高压ケーブル		6.6kV EM-CET EE100sq FEP 内 材工共	28	m							
高压ケーブル		6.6kV EM-CET EE 100sq ころ がし 材工共	10	m							
端末処理		6.6kV EM-CET100sq 耐塩 材工共	1	組							
電線管		VE(16) 露出 材工共	3	m							
電線管		VE(16) 土中 材工共	4	m							
電線管		FEP(30)土中 材工共	28	m							
電線管		FEP(125)土中 材工共	28	m							
電線管		GZ(28)露出 材工共	3	m							
電線管		G(28)土中 防食テープ巻き 材工共	1	m							
電線管		GZ(104)露出 材工共	10	m							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
電線管		G(104)土中 防食テープ巻き 材工共	1	m							
接地極		14φ×1.5m 3連 材工共	1	か所							
接地極埋設標		金属製 材工共	1	枚							
ケーブル埋設標		鉄製 材工共	3	本							
ケーブル埋設シート		2倍 材工共	28	m							
ハンドホール		1500□×1500 R2K60 材工共	1	基							
根切		バックホウ 0.13m ³	37	m ³							
埋戻		バックホウ 0.13m ³	37	m ³							
重量品搬入		7,000kg以下 単独	6	t							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(幹線)											
電線		EM-IE 5.5° 管内 材工共	16	m							
電線		EM-IE 5.5° FEP管内 材工共	22	m							
電線		EM-IE 14° 管内 材工共	3	m							
電線		EM-IE 14° FEP管内 材工共	16	m							
電線		EM-IE 22° FEP管内 材工共	15	m							
ケーブル		EM-CE5.5sq-3C FEP内 材工共	63	m							
ケーブル		EM-CE8sq-3C FEP内 材工共	121	m							
ケーブル		EM-CET 14° 管内 材工共	16	m							
ケーブル		EM-CET14sq FEP内 材工共	22	m							
ケーブル		EM-CET100sq 管内 材工共	3	m							
ケーブル		EM-CET100sq FEP内 材工共	16	m							
ケーブル		EM-CEE2sq-10C FEP内 材工共	15	m							
ケーブル		EM-FPT150sq FEP内 材工共	31	m							
電線管		FEP(30)隠蔽 材工共	6	m							
電線管		FEP(30)露出 材工共	11	m							
電線管		FEP(30)土中 材工共	182	m							
電線管		FEP(80)土中 材工共	38	m							
電線管		FEP(125)土中 材工共	31	m							
電線管		GZ(70)露出 材工共	2	m							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
電線管		G(70)土中 防食テープ巻き 材工共	1	m							
防水铸铁管		75-600 片R ツバ付き 材工共	5	本							
ケーブル埋設標		鉄製 材工共	18	本							
ケーブル埋設シート		2倍 材工共	137	m							
ハンドホール		900□×900 R2K60 材工共	5	基							
ハンドホール		1500□×1500 R2K60 材工共	7	基							
根切		バックホウ 0.13m ³	77	m ³							
埋戻		バックホウ 0.13m ³	77	m ³							
重量品搬入		15,000kg以下 複数	12	t							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(外灯)											
照明器具		LPL 材工共	7	個							
ケーブル		EM-CE5.5sq-3C FEP内 材工共	122	m							
電線管		FEP(30)隠蔽 材工共	2	m							
電線管		FEP(30)露出 材工共	6	m							
電線管		FEP(30)土中 材工共	115	m							
ケーブル埋設標		鉄製 材工共	4	m							
ケーブル埋設シート		2倍 材工共	91	m							
ハンドホール		600□×600 R2K60 材工共	1	基							
防水铸铁管		75-600 ツバ付き 材工共	1	本							
根切		バックホウ 0.13m ³	25	m ³							
埋戻		バックホウ 0.13m ³	25	m ³							
重量品搬入		1,000kg以下 単独	1	t							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
2.構内通信線路											
(通信引込)											
電線管		FEP(30) 土中 材工共	88	m							
電線管		FEP(50) 土中 材工共	221	m							
電線管		GZ(28)土中 材工共	2	m							
電線管		GZ(28)露出 材工共	6	m							
電線管		GZ(42)土中 材工共	15	m							
電線管		GZ(42)露出 材工共	6	m							
ケーブル埋設標		鉄製 材工共	6	本							
ケーブル埋設シート		2倍 材工共	44	m							
ハンドホール		900□×900 R2K60 材工共	3	基							
防水铸铁管		75-600 片R ツバ付き 材工共	6	本							
根切		バックホウ 0.13m ³	27	m ³							
埋戻		バックホウ 0.13m ³	27	m ³							
重量品搬入		3,000kg以下 単独	3	t							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(信号線)											
ケーブル		EM-CPEES 1.2-2P FEP内 材工共	189	m							
ケーブル		EM-CPEES 1.2-3P FEP内 材工共	189	m							
電線管		FEP(30)隠蔽 材工共	9	m							
電線管		FEP(30)露出 材工共	11	m							
電線管		FEP(30)土中 材工共	230	m							
ケーブル埋設標		鉄製 材工共	2	本							
ケーブル埋設シート		2倍 材工共	5	m							
防水铸铁管		75-600 片R ツバ付き 材工共	1	本							
根切		根切	1	m ³							
埋戻		埋戻	1	m ³							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
3.駐車場管制設備											
駐車券発行機		材のみ	1	台							
全自動精算機		材のみ	1	台							
カーゲート		(車両検知器含む) 材のみ	2	台							
入口満空灯		材のみ	1	台							
出庫注意灯		材のみ	1	台							
ループコイル		材のみ	4	組							
テント		材のみ	2	台							
認証機		材のみ	1	台							
台数監視盤		材のみ	1	台							
ループコイル埋設費		4本分	1	式							
取付結線費			1	式							
試験・調整費			1	式							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
		内 訳 書									
撤去工事											
1.手術棟											
		幹線・動力設備	1	式							別紙内訳明細書のとおり
		電灯・コンセント設備	1	式							別紙内訳明細書のとおり
		直流電源・無停電電源設備	1	式							別紙内訳明細書のとおり
		構内交換設備	1	式							別紙内訳明細書のとおり
		拡声設備	1	式							別紙内訳明細書のとおり
		テレビ共同受信設備	1	式							別紙内訳明細書のとおり
		自動火災報知設備	1	式							別紙内訳明細書のとおり
		融雪設備	1	式							別紙内訳明細書のとおり
		その他設備	1	式							別紙内訳明細書のとおり
2.事務棟											
		受変電・電力監視設備	1	式							別紙内訳明細書のとおり
		幹線・動力設備	1	式							別紙内訳明細書のとおり
		電灯・コンセント設備	1	式							別紙内訳明細書のとおり
		直流電源・無停電電源設備	1	式							別紙内訳明細書のとおり
		構内交換設備	1	式							別紙内訳明細書のとおり
		拡声設備	1	式							別紙内訳明細書のとおり
		テレビ共同受信設備	1	式							別紙内訳明細書のとおり

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
		自動火災報知設備	1	式							別紙内説明細書のとおり
		その他設備	1	式							別紙内説明細書のとおり
		構内配電線路設備	1	式							別紙内説明細書のとおり
		構内通信線路設備	1	式							別紙内説明細書のとおり
3.本館											
		幹線・動力設備	1	式							別紙内説明細書のとおり
		電灯・コンセント設備	1	式							別紙内説明細書のとおり
		構内交換設備	1	式							別紙内説明細書のとおり
		拡声設備	1	式							別紙内説明細書のとおり
		テレビ共同受信設備	1	式							別紙内説明細書のとおり
		自動火災報知設備	1	式							別紙内説明細書のとおり
		その他設備	1	式							別紙内説明細書のとおり
4.撤去処分費											
		積込運搬費	1	式							別紙内説明細書のとおり
		廃材処分費	1	式							別紙内説明細書のとおり
		産業廃棄物税	1	式							別紙内説明細書のとおり
計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
		内 訳 明 細 書									
1.手術棟											
(幹線・動力設備)											
電線		EM-IE 1.6 管内	65	m							
電線		EM-IE 5.5° 管内	44	m							
電線		EM-IE 8° 管内	70	m							
電線		EM-IE 14° 管内	73	m							
電線		EM-IE 38° 管内	271	m							
ケーブル		EM-EEF 1.6 - 2C 管内	60	m							
ケーブル		EM-EEF 1.6 - 2C ころがし	55	m							
ケーブル		EM-EEF 1.6 - 3C 管内	3	m							
ケーブル		EM-EEF 1.6 - 3C ころがし	41	m							
ケーブル		EM-EEF 2.0 - 3C 管内	59	m							
ケーブル		EM-EEF 2.0 - 3C ラック	67	m							
ケーブル		EM-EEF 2.0 - 3C ころがし	219	m							
ケーブル		EM-CE 3.5° - 3C 管内	13	m							
ケーブル		EM-CE 3.5° - 3C ラック	20	m							
ケーブル		EM-CE 3.5° - 4C 管内	37	m							
ケーブル		EM-CE 3.5° - 4C ラック	63	m							
ケーブル		EM-CE 3.5° - 4C ころがし	51	m							

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
ケーブル		EM-CE 8° - 4C 管内	20	m							
ケーブル		EM-CE 8° - 4C ラック	67	m							
ケーブル		EM-CET 14° 管内	55	m							
ケーブル		EM-CET 14° ラック	119	m							
ケーブル		EM-CET 22° 管内	3	m							
ケーブル		EM-CET 22° ラック	6	m							
ケーブル		EM-CET 38° 管内	21	m							
ケーブル		EM-CET 38° ラック	286	m							
ケーブル		EM-CET 60° 管内	19	m							
ケーブル		EM-CET 60° ラック	479	m							
ケーブル		EM-CET 100° 管内	16	m							
ケーブル		EM-CET 100° ラック	479	m							
ケーブル		EM-CET 150° 管内	13	m							
ケーブル		EM-CET 150° ラック	609	m							
ケーブル		EM-CEE 2° - 2C 管内	12	m							
ケーブル		EM-CEE 2° - 2C ラック	114	m							
電線管		E(19) 隠蔽	8	m							
電線管		E(25) 隠蔽	63	m							
電線管		E(39) 隠蔽	24	m							
電線管		E(51) 隠蔽	10	m							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
電線管		E(63) 隠蔽	8	m							
電線管		E(75) 隠蔽	10	m							
電線管		G(22) 隠蔽	8	m							
電線管		G(36) 隠蔽	8	m							
電線管		G(54) 隠蔽	11	m							
電線管		VE(16) 地中	31	m							
電線管		VE(22) 隠蔽	1	m							
電線管		VE(22) 地中	10	m							
電線管		G(82) 隠蔽	9	m							
電線管		VE(36) 隠蔽	2	m							
フードボックス		Z35-500用	1	個							
アウトレットボックス		中深	64	個							
丸形露出ボックス		1方出 E(25)	4	個							
プルボックス		SS300×300×300	1	個							
埋込スイッチ		1P15A×3	1	個							
埋込スイッチ		1P15A(PL)×1	16	個							
サーモスイッチ			3	個							
埋込コンセント		2P15AE×1	4	個							
接地端子盤			1	面							
動力制御盤		P-S-18	1	面							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
電灯動力盤		LP-S-3	1	面							
アイソレーション分電盤		IST-1	1	面							
アイソレーション分電盤		IST-2	1	面							
アイソレーション分電盤		IST-3	1	面							
手元開閉器		3P 50AF/NT	1	面							
ケーブルラック		ZM-300	41	m							
ケーブルラック		ZM-400	26	m							
ケーブルラック		ZM-500	18	m							
ケーブルラック		ZM-600	20	m							
ケーブルラック		ZM-800	17	m							
ケーブルラック		Z35-500 カバー付	13	m							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(電灯・コンセント設備)											
電線		EM-IE 1.6 管内	77	m							
電線		EM-IE 2.0 管内	741	m							
電線		EM-IE 5.5° 管内	170	m							
電線		EM-IE 14° 管内	141	m							
電線		EM-IE 38° 管内	13	m							
ケーブル		EM-EEF 1.6 - 2C 管内	248	m							
ケーブル		EM-EEF 1.6 - 2C ころがし	711	m							
ケーブル		EM-EEF 1.6 - 3C 管内	943	m							
ケーブル		EM-EEF 1.6 - 3C ころがし	1025	m							
ケーブル		EM-EEF 2.0 - 2C 管内	26	m							
ケーブル		EM-EEF 2.0 - 2C ころがし	62	m							
ケーブル		EM-EEF 2.0 - 3C 管内	67	m							
ケーブル		EM-EEF 2.0 - 3C ころがし	138	m							
ケーブル		EM-CPEE 1.2 - 1P 管内	25	m							
ケーブル		EM-CPEE 1.2 - 1P ころがし	64	m							
電線管		E(25) 隠蔽	5	m							
アウトレットボックス		中深	103	個							
プルボックス		SS200×200×200	1	個							
プルボックス		SUS200×200×200 WP	4	個							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
埋込スイッチ		1P15A×1	25	個							
埋込スイッチ		1P15A×2	8	個							
埋込スイッチ		1P15A×1+3W15A×1	1	個							
埋込スイッチ		1P15A×1+調光スイッチ	10	個							
埋込スイッチ		3W15A×1	1	個							
埋込スイッチ		3P15W×1	2	個							
埋込スイッチ		4W15A×1	3	個							
蛍光灯用調光スイッチ		蛍光灯用	1	個							
埋込コンセント		2P15AE×1	41	個							
埋込コンセント		2P15AE×2	67	個							
埋込コンセント		2P20A×1 E付 200V	1	個							
埋込コンセント		2P15A×2,ET	20	個							
埋込コンセント		2P15AE×2,ET	5	個							
埋込コンセント		2P15AE×1 WP	5	個							
埋込コンセント		2P15A×1,抜止	2	個							
防水コンセント		2P15AE×1,抜止	4	個							
接地センター			6	個							
照明器具 A321		FHF32W×1 笠付	2	台							
照明器具 A322		FHF32W×2 笠付	8	台							
照明器具 B321		FHF32W×1 埋込下面開放	24	台							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
照明器具 B322		FHF32W×2 埋込下面開放	21	台							
照明器具 B322'		FHF32W×2 埋込下面開放	6	台							
照明器具 D322'		FHF32W×2 埋込下乳白ガラス	9	台							
照明器具 D323'		FHF32W×3 埋込下乳白ガラス	8	台							
照明器具 E321		FHF32W×1 埋込アクリルカバー	9	台							
照明器具 F241		EFD21W×1 SG型 ダウンライト	4	台							
照明器具 G131		ダウンライト	2	台							
照明器具 G181		ダウンライト	2	台							
照明器具 G271		EFD21W×1 ダウンライト	37	台							
照明器具 H241		EFD21W×1 ダウンライト	31	台							
照明器具 I182		EFD21W×1 防雨型 ブラケット	8	台							
照明器具 J201		FL20W×1 防雨型 ブラケット	1	台							
照明器具 L251		フットライト	13	台							
照明器具 O131		IL60W×1 ベッドライト	9	台							
照明器具 a321		FHF32W×1 階段通路誘導灯	4	台							
照明器具 b321		FHF32W×1 階段通路誘導灯 V型	5	台							
照明器具 d131		冷陰極蛍光灯 C級 避難口誘導 灯 天井埋込	6	台							
照明器具 d132		冷陰極蛍光灯 B級 避難口誘導 灯 天井直付	2	台							
照明器具 e221		冷陰極蛍光灯 B級BL型 避難口 誘導灯 天井直付	1	台							
照明器具 e222		冷陰極蛍光灯 B級BL型 避難口 誘導灯 天井直付	1	台							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
照明器具 ア091		JE9W×1 非常照明 ダウンライト	22	台							
照明器具 ア131		JE13W×1 非常照明 ダウンライト	2	台							
照明器具 イ131		JE13W×1 非常照明 ダウンライト トクリーンルーム用	6	台							
照明器具 イ301		JE30W×1 非常照明 ダウンライト トクリーンルーム用	6	台							
電灯分電盤		L-S-1	1	面							
電灯分電盤		L-S-2	1	面							
電灯分電盤		L-S-4	1	面							
排水路ヒータ		20W/m形-6m	4	組							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(直流電源・無停電電源設備)											
ケーブル		EM-CED 14° 管内	9	m							
ケーブル		EM-CED 14° ラック	22	m							
ケーブル		EM-CED 38° 管内	33	m							
ケーブル		EM-CED 38° ラック	115	m							
ケーブル		EM-CET 100° 管内	9	m							
電線管		E(39) 隠蔽	5	m							
電線管		E(51) 隠蔽	17	m							
電線管		E(75) 隠蔽	4	m							
UPS			1	面							
UPS入出力盤		200V 30kVAタイトランスボックス	1	面							
UPS分岐盤		4回路	1	面							
重量品搬出		3000kg以下 単独	2	t							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(構内交換設備)											
ケーブル		EM-TKEE 0.5 - 20P 管内	12	m							
ケーブル		EM-TKEE 0.5 - 30P 管内	14	m							
ケーブル		EM-TKEE 0.5 - 50P 管内	6	m							
ケーブル		EM-TKEE 0.5 - 50P ころがし	26	m							
電子ボタン用		0.5 - 2P 管内	135	m							
電子ボタン用		0.5 - 2P ころがし	235	m							
電話用アウトレット		メディカルウォールユニット組込	9	個							
電話用アウトレット		プレート共	14	個							
一般電話機			23	台							
端子盤		T-2	1	面							
端子盤		T-3	1	面							
端子盤		T-4	1	面							
ケーブルラック		ZM-300	43	m							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(拡声設備)											
ケーブル		EM-AE 1.2 - 2C 管内	8	m							
ケーブル		EM-AE 1.2 - 2C ころがし	30	m							
ケーブル		EM-AE 1.2 - 3C 管内	125	m							
ケーブル		EM-AE 1.2 - 3C ころがし	345	m							
ケーブル		EM-AE 1.2 - 3P 管内	5	m							
ケーブル		EM-AE 1.2 - 3P ラック	42	m							
ケーブル		EM-AE 1.2 - 3P ころがし	12	m							
ケーブル		HP 1.2 - 5P 管内	12	m							
ケーブル		HP 1.2 - 10P 管内	14	m							
ケーブル		HP 1.2 - 20P 管内	87	m							
アウトレットボックス		中深	1	個							
プルボックス		SS-C300×300×300	1	個							
天井埋込型スピーカー			18	台							
天井埋込型スピーカー		ATT付	10	台							
天井埋込型スピーカー		クリーンルーム用	4	台							
天井埋込型スピーカー		クリーンルーム用 ATT付	5	台							
壁スピーカー			3	台							
壁スピーカー		ATT付	3	台							
アッテネーター			22	台							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
天井埋込型BGMスピーカー		クリーンルーム用	3	台							
アッテネーター BGM用			3	台							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(テレビ共同受信設備)											
ケーブル		EM-7C-FB 管内	30	m							
ケーブル		EM-7C-FB ころがし	67	m							
ケーブル		EM-S-5C-FB 管内	95	m							
ケーブル		EM-S-5C-FB ころがし	99	m							
ブースター			2	個							
テレビ用アウトレット			6	個							
テレビ用アウトレット		メディカルウォールユニット組込	9	個							
1分岐器			1	個							
2分配器			1	個							
4分配器			1	個							
6分配器			2	個							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(自動火災報知設備)											
ケーブル		EM-HP 0.9 - 2C 管内	3	m							
ケーブル		EM-HP 0.9 - 2C ころがし	18	m							
ケーブル		EM-HP 1.2 - 3C 管内	22	m							
ケーブル		EM-HP 1.2 - 3C ころがし	18	m							
ケーブル		EM-HP 1.2 - 3P 管内	12	m							
ケーブル		EM-HP 1.2 - 3P ころがし	71	m							
ケーブル		EM-AE 0.9 - 2C 管内	44	m							
ケーブル		EM-AE 0.9 - 2C ころがし	259	m							
ケーブル		EM-AE 0.9 - 4C 管内	8	m							
ケーブル		EM-AE 0.9 - 4C ころがし	14	m							
ケーブル		HP 1.2 - 20P 管内	91	m							
アウトレットボックス		中深	7	個							
プルボックス		SS200×200×200	1	個							
プルボックス		SS-C200×200×200	2	個							
機器収容箱		消火栓箱組込型 発信機、表示 灯収容	5	面							
表示灯		LED24V	9	個							
差動式スポット型感知器		2種	30	個							
定温式スポット型感知器		特種 60℃ 防水型	5	個							
光電式スポット型感知器		2種	17	個							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
光電式スポット型感知器		3種	8	個							
自動閉鎖装置		防火扉閉鎖用 ラッチ式	7	個							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(融雪設備)											
RHVV		5.5° - 1C 管内	124	m							
2RNCT		0.75 - 3C 管内	16	m							
2RNCT		1.25 - 4C 管内	16	m							
融雪ヒータ制御盤		敷設ユニットは建築工事にて撤去	1	面							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(その他設備)											
ケーブル		EM-AE 0.9 - 2C 管内	41	m							
ケーブル		EM-AE 0.9 - 2C ころがし	26	m							
ケーブル		EM-AE 0.9 - 3C 管内	37	m							
ケーブル		EM-AE 0.9 - 3C ころがし	45	m							
ケーブル		EM-AE 0.9 - 3P 管内	1	m							
ケーブル		EM-AE 0.9 - 3P ころがし	1	m							
ケーブル		EM-CPEE 0.9 - 3P 管内	26	m							
ケーブル		EM-CPEE 0.9 - 3P ころがし	77	m							
ケーブル		EM-FCPEE 0.9 - 3P 管内	39	m							
ケーブル		EM-FCPEE 0.9 - 3P ころがし	52	m							
ケーブル		EM-FCPEE 0.9 - 15P 管内	5	m							
ケーブル		EM-FCPEE 0.9 - 15P ラック	38	m							
ケーブル		EM-FCPEE 0.9 - 15P ころがし	4	m							
ケーブル		UTP(CAT5) 0.5 - 4P 管内	94	m							
ケーブル		UTP(CAT5) 0.5 - 4P ころがし	115	m							
アウトレットボックス		中深	1	個							
情報用アウトレット		プレート共	14	個							
手術用インターホン			3	台							
手術用インターホン		手術室用	4	台							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
I/Oユニット		1回線廊下灯用	1	台							
メディカルコンソールユニット		4階一般病室用	9	台							
ハンド形子機		握り押ボタン付	9	台							
ハンド形子機コンセント		緊急・脱落付	9	台							
廊下灯		1床用	9	個							
トイレ・浴室用呼出押ボタン		引ひも付 防滴型	10	個							
代表廊下灯			1	個							
復旧ボタン			1	個							
呼出装置		主装置	1	台							
卓上マイクコンセント			1	台							
天井埋込スピーカ		呼出用	1	台							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
2.事務棟											
(受変電・電力監視設備)											
電線		IV 38° 管内	44	m							
電線		IV 60° 管内	9	m							
ケーブル		CV 2° - 2C 管内	55	m							
ケーブル		CV 5.5° - 2C 管内	127	m							
ケーブル		CV 5.5° - 2C ラック	25	m							
ケーブル		CV 5.5° - 2C ころがし	2	m							
ケーブル		6kV CVT 100° 管内	146	m							
ケーブル		CPEV-S 0.9 - 3P 管内	590	m							
ケーブル		CPEV-S 0.9 - 3P ラック	725	m							
ケーブル		CPEV-S 0.9 - 3P ころがし	58	m							
ケーブル		CPEV-S 0.9 - 5P 管内	14	m							
ケーブル		CPEV-S 0.9 - 5P ラック	25	m							
ケーブル		CPEV-S 0.9 - 5P ころがし	2	m							
ケーブル		CPEV-S 0.9 - 7P 管内	23	m							
ケーブル		CPEV-S 0.9 - 7P ラック	25	m							
ケーブル		CPEV-S 0.9 - 7P ころがし	2	m							
ケーブル		CPEV-S 0.9 - 10P 管内	23	m							
ケーブル		CPEV-S 0.9 - 10P ラック	25	m							

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
ケーブル		CPEV-S 0.9 - 10P ころがし	2	m							
キュービクル		高圧受電盤	1	面							
キュービクル		高圧饋電盤1	1	面							
キュービクル		高圧饋電盤2	1	面							
キュービクル		高圧饋電盤3	1	面							
キュービクル		高圧饋電盤4	1	面							
キュービクル		高圧饋電盤5	1	面							
キュービクル		高圧饋電盤6	1	面							
キュービクル		高圧饋電盤7	1	面							
キュービクル		高圧饋電盤8	1	面							
キュービクル		高圧コンデンサー盤1	1	面							
キュービクル		高圧コンデンサー盤2	1	面							
キュービクル		高圧コンデンサー盤3	1	面							
キュービクル		一般電灯トランス盤	1	面							
キュービクル		一般電灯ブレーカー盤	1	面							
キュービクル		一般動力トランス盤	1	面							
キュービクル		一般動力ブレーカー盤	1	面							
キュービクル		X線トランス盤	1	面							
キュービクル		X線ブレーカー盤	1	面							
キュービクル		MRIトランス盤	1	面							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
キュービクル		MRIブレーカー盤	1	面							
キュービクル		非常動力トランス盤	1	面							
キュービクル		非常動力ブレーカー盤	1	面							
キュービクル		非常電灯トランス盤No.1	1	面							
キュービクル		非常電灯ブレーカー盤 No.1	1	面							
キュービクル		非常電灯トランス盤 No.2	1	面							
キュービクル		非常電灯ブレーカー盤No.2	1	面							
キュービクル		防災動力トランス盤	1	面							
キュービクル		防災動力ブレーカー盤	1	面							
変圧器		単相150kVA モールド	1	基							
変圧器		三相/単相スコット200kVA モー ルド	1	基							
変圧器		三相100kVA モールド	1	基							
変圧器		三相150kVA モールド	2	基							
変圧器		三相200kVA モールド	3	基							
変圧器		三相400kVA モールド	1	基							
コンデンサー		115kVAR	3	基							
リアクトル		14.9kVAR	3	基							
電線管		E(25) 隠蔽	16	m							
プルボックス		SS800×800×800	4	個							
電力監視盤			1	面							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
発電機監視盤			1	面							
重量品搬出		400kg/m ³ 未満 複数	27	t							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(幹線・動力設備)											
電線		IV 2.0 管内	475	m							
電線		IV 2.0 接地線	253	m							
電線		IV 5.5° 管内	96	m							
電線		IV 5.5° 接地線	12	m							
電線		IV 14° 管内	136	m							
電線		IV 14° 接地線	6	m							
電線		IV 38° ラック	19	m							
電線		IV 60° ラック	96	m							
ケーブル		VVF 2.0 - 3C 管内	55	m							
ケーブル		VVF 2.0 - 3C ころがし	158	m							
ケーブル		CV 3.5° - 3C 管内	198	m							
ケーブル		CV 3.5° - 3C ころがし	247	m							
ケーブル		CV 5.5° - 2C 管内	7	m							
ケーブル		CV 5.5° - 2C ラック	39	m							
ケーブル		CV 5.5° - 3C 管内	172	m							
ケーブル		CV 5.5° - 3C ころがし	6	m							
ケーブル		CV 14° -3C管内	14	m							
ケーブル		CV 14° -3Cころがし	6	m							
ケーブル		CVT 14° 管内	50	m							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
ケーブル		CVT 14° ラック	164	m							
ケーブル		CVT 14° ころがし	12	m							
ケーブル		CVT 22° 管内	65	m							
ケーブル		CVT 22° ラック	47	m							
ケーブル		CVT 22° ころがし	6	m							
ケーブル		CVT 38° 管内	34	m							
ケーブル		CVT 38° FEP管内	4	m							
ケーブル		CVT 38° ラック	38	m							
ケーブル		CVT 38° ころがし	11	m							
ケーブル		CVT 60° 管内	16	m							
ケーブル		CVT 60° ラック	41	m							
ケーブル		CVT 60° ころがし	5	m							
ケーブル		CVT 100° 管内	9	m							
ケーブル		CVT 100° ラック	103	m							
ケーブル		CVT 100° ころがし	4	m							
ケーブル		CVT 150° 管内	6	m							
ケーブル		CVT 150° ラック	70	m							
ケーブル		CVT 150° ころがし	2	m							
ケーブル		CVT 200° 管内	7	m							
ケーブル		CVT 200° FEP管内	4	m							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
ケーブル		CVT 200° ラック	30	m							
ケーブル		FP 8° - 2C 管内	6	m							
ケーブル		FP 8° - 2C ラック	18	m							
電線管		E(25) 隠蔽	7	m							
電線管		E(31) 隠蔽	6	m							
電線管		E(39) 隠蔽	45	m							
電線管		E(51) 隠蔽	18	m							
電線管		E(63) 隠蔽	16	m							
電線管		E(75) 隠蔽	4	m							
電線管		G(28) 隠蔽	33	m							
電線管		G(36) 隠蔽	12	m							
電線管		G(42) 隠蔽	18	m							
電線管		G(54) 隠蔽	12	m							
電線管		G(82) 隠蔽	4	m							
電線管		G(92) 隠蔽	7	m							
電線管		FEP(50) 地中	4	m							
電線管		FEP(100) 地中	4	m							
アウトレットボックス		中深	65	個							
プルボックス		SS400×400×400	2	個							
プルボックス		SS500×500×500	1	個							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
プルボックス		SS-C200×200×100	1	個							
プルボックス		SUS500×500×500 WP	1	個							
埋込スイッチ		1P15A(PL)×1	9	個							
幹線切替盤			1	面							
動力制御盤		P-増-B	1	面							
動力制御盤		P-増-1	1	面							
動力制御盤		P-増-2	1	面							
手元開閉器盤		MCB3P50AF/NT	1	面							
手元開閉器盤 防水型		MCCB 3P50/NT	4	面							
手元開閉器盤 防水型		MCCB 3P100/NT	4	面							
ケーブルラック		ZM-300	14	m							
ケーブルラック		ZM-500	14	m							
ケーブルラック		ZM-600	13	m							
ケーブルラック		ZM-1000	83	m							
防水鋳鉄管		75 φ	2	組							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(電灯・コンセント設備)											
電線		IV 2.0 管内	4436	m							
電線		IV 2.0 接地線	644	m							
ケーブル		VVF 2.0 - 2C 管内	200	m							
ケーブル		VVF 2.0 - 2C ころがし	907	m							
ケーブル		VVF 2.0 - 3C 管内	77	m							
ケーブル		VVF 2.0 - 3C ころがし	153	m							
ケーブル		FP 2.0 - 2C 管内	31	m							
ケーブル		FP 2.0 - 2C ころがし	125	m							
ケーブル		FP 5.5° - 2C ころがし	64	m							
ケーブル		FP 8° - 2C 管内	5	m							
ケーブル		FP 8° - 2C ラック	13	m							
ケーブル		FP 8° - 2C ころがし	56	m							
ケーブル		CVV 1.25° - 2C 管内	12	m							
ケーブル		CVV 2° - 2C 管内	10	m							
ケーブル		CVV 2° - 2C ラック	13	m							
ケーブル		CVV 2° - 2C ころがし	54	m							
導入線		1.2管内	56	m							
電線管		E(25) 隠蔽	22	m							
レースウェイ		40×30	47	m							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
レースウェイ分岐ボックス		3方出 40×30	2	個							
レースウェイ分岐ボックス		4方出 40×30	1	個							
アウトレットボックス		中深	55	個							
埋込スイッチ		1P15A×1	8	個							
埋込スイッチ		1P15A×2	16	個							
埋込スイッチ		1P15A×3	3	個							
埋込スイッチ		1P15A×2+3W15A×2	1	個							
埋込スイッチ		1P15A×3+3W15A×2	1	個							
埋込スイッチ		3W15A×2	6	個							
蛍光灯用調光スイッチ		蛍光灯用	1	個							
埋込コンセント		2P15A×1	4	個							
埋込コンセント		2P15AE×1	12	個							
埋込コンセント		2P15AE×2	90	個							
埋込コンセント		2P15A×1 引掛	1	個							
埋込コンセント		2P15A×1 WP	2	個							
埋込コンセント		2P15AE×1 250V	3	個							
フロアコンセント			4	個							
インナーコンセント			10	個							
照明器具 A1		FLR40W×1 埋込下面開放	48	個							
照明器具 A2		FLR40W×2 埋込下面開放	67	個							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
照明器具 A3		FLR40W×3 埋込下面開放	3	個							
照明器具 A4		FL20W×2 埋込下面開放	2	個							
照明器具 B2		FLR40W×2 逆富士型	6	個							
照明器具 C1		FLR40W×1 直付	1	個							
照明器具 C2		FLR40W×2 直付 レースウェイ 取付	14	個							
照明器具 D1		FLR40W×2 直付 パイプ吊	15	個							
照明器具 E1		FLR40W×1 直付	2	個							
照明器具 G1		FL20W×1 棚下灯	2	個							
照明器具 H1		FL10W×1 表示灯	2	個							
照明器具 H2		FL10W×1 表示灯	1	個							
照明器具 I1		FDL18W×1 ダウンライト	20	個							
照明器具 I2		FDL27W×1 ダウンライト	36	個							
照明器具 J1		ハイカライト250W×1 ダウンライ ト	1	個							
照明器具 N2		FLR40W×3 埋込ルーバー	25	個							
照明器具 L1		両口ハロゲン ブラケット	6	個							
照明器具 M		FLR40W×1 埋込下面パネル	4	個							
照明器具 a		FLR40W×2 非常照明 直付 レースウェイ取付	4	個							
照明器具 d1		IL40W×1 非常照明 ダウンライ ト	35	個							
照明器具 e1		FL20W×2 非常照明 逆富士型	1	個							
照明器具 e2		FLR40W×2 非常照明 逆富士 型	2	個							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
照明器具 f		FLR40W×1 階段通路誘導灯	2	個							
照明器具 g		冷陰極蛍光灯 避難口誘導灯 天井埋込 B級	3	個							
照明器具 g1		冷陰極蛍光灯 g1 避難口誘導 灯 壁直付 B級	3	個							
照明器具 g2		冷陰極蛍光灯 g2 避難口誘導 灯 天吊 B級	1	個							
照明器具 g3		冷陰極蛍光灯 g3 避難口誘導 灯 壁直付 B級	1	個							
照明器具 h		冷陰極蛍光灯 h 通路誘導灯 壁 埋込 B級	2	個							
照明器具 h1		冷陰極蛍光灯 h1 通路誘導灯 壁埋込 片面 片矢印 B級	1	個							
照明器具 d2		IL60W×1 非常照明	1	個							
オートリフター制御盤		1回路用 操作スイッチ共	1	面							
電灯分電盤		L-増-B	1	面							
電灯分電盤		L-増-1	1	面							
電灯分電盤		L-増-2	1	面							
MRI盤			1	面							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(直流電源・無停電電源設備)											
直流電源装置		50A-100V	1	台							
重量品搬出		300kg/m ³ 未満 単独	1	t							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(構内交換設備)											
ケーブル		TIVF0.65-2C 管内	425	m							
プルボックス		SS-C300×300×300	5	個							
電話用アウトレット		インナーコンセント用	10	個							
端子盤		T-増-B 70P	1	面							
端子盤		T-増-1 55P	1	面							
端子盤		T-増-2 45P	1	面							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(拡声設備)											
ケーブル		HP 1.2 - 3C 管内	89	m							
ケーブル		HP 1.2 - 3C ころがし	261	m							
ケーブル		HP 1.2 - 5P 管内	22	m							
ケーブル		HP 1.2 - 5P ころがし	8	m							
ケーブル		HP 1.2 - 10P 管内	31	m							
ケーブル		HP 1.2 - 10P ころがし	41	m							
ケーブル		HP 1.2 - 15P 管内	26	m							
ケーブル		HP 1.2 - 15P ころがし	44	m							
電線管		E(25) 隠蔽	21	m							
電線管		E(31) 隠蔽	21	m							
アウトレットボックス		中深	15	個							
プルボックス		SS300×300×300	2	個							
プルボックス		SS-C300×300×300	4	個							
ラック型非常放送設備		360W	1	台							
天井埋込型スピーカー			16	台							
天井埋込型スピーカー		ATT付	7	台							
壁スピーカー			1	台							
壁スピーカー		ATT付	3	台							
アッテネーター			16	台							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(テレビ共同受信設備)											
ケーブル		S-5C-FB 管内	70	m							
ケーブル		S-5C-FB ころがし	8	m							
ケーブル		S-7C-FB 管内	58	m							
ケーブル		S-7C-FB ころがし	14	m							
メタルモール		A型	3	m							
メタルモール用コーナーボックス		A型	1	個							
プルボックス		SS-C200×200×200	4	個							
テレビ用アウトレット		プレート共	11	個							
TV機器収容箱		TV-増-B	1	面							
TV機器収容箱		TV-増-1	1	面							
TV機器収容箱		TV-増-2	1	面							
ブースター			3	個							
1分岐器			2	個							
2分配器			3	個							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(自動火災報知設備)											
ケーブル		EM-HP 1.2 - 3C 管内	40	m							
ケーブル		EM-AE 0.9 - 2C 管内	44	m							
ケーブル		EM-AE 0.9 - 2C ころがし	94	m							
ケーブル		EM-AE 0.9 - 4C 管内	25	m							
ケーブル		EM-AE 0.9 - 4C ころがし	31	m							
ケーブル		HP 0.9 5P 管内	32	m							
ケーブル		HP 0.9 - 10P 管内	49	m							
ケーブル		HP 0.9 - 15P 管内	57	m							
ケーブル		HP 1.2 - 5P 管内	13	m							
ケーブル		HP 1.2 - 10P 管内	14	m							
ケーブル		HP 1.2 - 15P 管内	17	m							
電線管		E(19) 隠蔽	14	m							
電線管		E(25) 隠蔽	8	m							
電線管		E(31) 隠蔽	48	m							
アウトレットボックス		中深	6	個							
丸形露出ボックス		2方出 E(19)	2	個							
ジャンクションボックス			3	個							
プルボックス		SS200×200×200	1	個							
プルボックス		SS300×300×300	1	個							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
プルボックス		SS-C200×200×200	1	個							
受信機		P型1級 壁掛型 20回線	1	面							
連動制御盤			1	面							
火災通報装置専用受話器			1	台							
スプリンクラー警報盤			1	面							
機器収容箱		消火栓箱組込型 発信機、表示灯収容	3	面							
定温式スポット型感知器		1種 70℃ 防水型	8	個							
光電式スポット型感知器		2種 イオン領域検出型	35	個							
光電式スポット型感知器		3種 イオン領域検出型	6	個							
自動閉鎖装置		防火戸閉鎖用 ラッチ式	6	個							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(その他設備)											
ケーブル		AE 1.2 - 2C 管内	16	m							
ケーブル		AE 1.2 - 2C ころがし	39	m							
ケーブル		CPEV 1.2 - 3P 管内	43	m							
同時通話インターホン		親機	2	台							
電源アダプタ			1	台							
鳴動応答器			1	台							
呼出ボタン			2	個							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(構内配電線路設備)											
高圧気中開閉器		7.2kV 12.5kA	1	面							
コンクリート柱		CP15M	2	本							
コンクリート柱装柱材		1500mm腕金	2	組							
コンクリート柱支線		45mm2 垂鉛より線	2	か所							
メッセンジャーワイヤー		38mm2	15	m							
電線		IV 5.5° 管内	137	m							
電線		IV 22° 管内	69	m							
電線		IV 22° FEP管内	6	m							
電線		IV 60° 管内	149	m							
電線		IV 60° FEP管内	12	m							
電線		IV 100° 管内	146	m							
電線		IV 100° FEP管内	12	m							
電線		IV 5.5 FEP管内	12	m							
ケーブル		CV 2.0 - 2C FEP管内	45	m							
ケーブル		CV 3.5° - 2C FEP管内	43	m							
ケーブル		CV 5.5° - 2C FEP管内	45	m							
ケーブル		FP 5.5° - 2C 管内	23	m							
ケーブル		FP 5.5° - 2C ラック	22	m							
ケーブル		FP 14° - 2C 管内	23	m							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
ケーブル		FP 14° - 2C FEP管内	45	m							
ケーブル		FP 14° - 2C ラック	26	m							
ケーブル		FP 38° - 2C 管内	23	m							
ケーブル		FP 38° - 2C FEP管内	45	m							
ケーブル		FP 38° - 2C ラック	26	m							
ケーブル		FP 38° - 3C 管内	23	m							
ケーブル		FP 38° - 3C FEP管内	45	m							
ケーブル		FP 38° - 3C ラック	24	m							
ケーブル		6kV CV 100° -3C 管内	38	m							
ケーブル		6kV CVT 100° 管内	15	m							
ケーブル		6kV CVT 100° FEP管内	34	m							
ケーブル		6kV CVT 100° 架空	15	m							
ケーブル		6kV FP 38° - 3C 管内	44	m							
ケーブル		6kV FP 38° - 3C FEP管内	45	m							
ケーブル		CVV 2° - 5C 管内	4	m							
ケーブル		CVV 2° - 5C FEP管内	62	m							
ケーブル		CVV 2° - 5C ラック	15	m							
ケーブル		CVV 2° - 5C ころがし	2	m							
ケーブル		CPEV 1.25° - 5P 管内	4	m							
ケーブル		CPEV 1.25° - 5P FEP管内	45	m							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
ケーブル		CPEV 1.25° - 5P ラック	15	m							
ケーブル		CPEV 1.25° - 5P ころがし	2	m							
電線管		E(25) 隠蔽	2	m							
電線管		E(31) 隠蔽	2	m							
電線管		E(51) 隠蔽	2	m							
電線管		G(92) 隠蔽	99	m							
電線管		PE(104) 露出	10	m							
電線管		PE(104) 地中	5	m							
電線管		FEP(30)	84	m							
電線管		FEP(30) 地中	36	m							
電線管		FEP(40) 地中	21	m							
電線管		FEP(50) 地中	6	m							
電線管		FEP(65) 地中	11	m							
電線管		FEP(80) 地中	145	m							
電線管		FEP(100) 地中	18	m							
外灯		9m	4	個							
プルボックス		SS800×800×800	2	個							
ワイヤリングダクト		セパレータ付	4	m							
ケーブルラック		ZM-200	63	m							
ツバ付スリーブ		G82 1m以内	6	個							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
ツバ付スリーブ		G70 1m以内	1	個							
ハンドホール		HH-1 1200×1200×1500	1	基							
ハンドホール		HH-2 1200×1200×1500	1	基							
ハンドホール		HH-3 900×900×1100	1	基							
根切		バックホウ 0.13m ³	61	m3							
埋戻		バックホウ 0.13m ³	61	m3							
重量品搬出		500kg/m ³ 未満 複数	9	t							
高所作業車賃貸料		16m-バケット-ブーム型	1	日							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(構内通信線路設備)											
ケーブル		CPEV 1.2 - 3P 管内	14	m							
ケーブル		CPEV 1.2 - 3P FEP管内	47	m							
電線管		FEP(30) 地中	13	m							
プルボックス		SS200×200×200	1	個							
同時通話インターホン		発電機用	1	台							
根切		バックホウ 0.13m ³	10	m ³							
埋戻		バックホウ 0.13m ³	10	m ³							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
3.本館											
(幹線・動力設備)											
電線		IV 1.6 管内	1462	m							
電線		IV 2.0 管内	776	m							
電線		IV 5.5° 管内	48	m							
電線		IV 14° 管内	921	m							
電線		IV 14° ラック	116	m							
電線		IV 22° 管内	79	m							
電線		IV 38° ラック	16	m							
電線		IV 60° ラック	84	m							
電線		IV 100° 管内	90	m							
電線		HIV 100° 管内	44	m							
ケーブル		CV 8° - 2C 管内	12	m							
ケーブル		CV 8° - 2C ラック	66	m							
ケーブル		CV 8° - 2C ころがし	31	m							
ケーブル		CV 8° - 3C 管内	7	m							
ケーブル		CV 8° - 3C ラック	45	m							
ケーブル		CV 8° - 3C ころがし	11	m							
ケーブル		CV 14° - 1C 管内	13	m							
ケーブル		CV 14° - 1C ラック	37	m							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
ケーブル		CV 14° - 1C ころがし	16	m							
ケーブル		CV 14° - 3C ラック	19	m							
ケーブル		CV 38° - 1C 管内	30	m							
ケーブル		CV 38° - 1C ラック	164	m							
ケーブル		CV 38° - 1C ころがし	170	m							
ケーブル		CV 38° - 2C 管内	3	m							
ケーブル		CV 38° - 2C ラック	57	m							
ケーブル		CV 38° - 2C ころがし	42	m							
ケーブル		CV 60° - 2C 管内	18	m							
ケーブル		CV 60° - 2C ラック	82	m							
ケーブル		CV 60° - 2C ころがし	28	m							
ケーブル		CV 100° - 1C 管内	56	m							
ケーブル		CV 100° - 1C ラック	250	m							
ケーブル		CV 100° - 1C ころがし	389	m							
ケーブル		CV 100° - 2C 管内	3	m							
ケーブル		CV 100° - 2C ラック	57	m							
ケーブル		CV 100° - 2C ころがし	42	m							
ケーブル		CV 325° - 1C 管内	28	m							
ケーブル		CV 325° - 1C ころがし	234	m							
ケーブル		CVT 14° 管内	71	m							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
ケーブル		CVT 14° ラック	273	m							
ケーブル		CVT 14° ころがし	256	m							
ケーブル		CVT 22° 管内	3	m							
ケーブル		CVT 22° ラック	77	m							
ケーブル		CVT 22° ころがし	68	m							
ケーブル		CVT 38° 管内	207	m							
ケーブル		CVT 38° ラック	1373	m							
ケーブル		CVT 38° ころがし	779	m							
ケーブル		CVT 60° 管内	52	m							
ケーブル		CVT 60° ラック	362	m							
ケーブル		CVT 60° ころがし	82	m							
ケーブル		CVT 100° 管内	63	m							
ケーブル		CVT 100° ラック	674	m							
ケーブル		CVT 100° ころがし	136	m							
ケーブル		CVT 200° 管内	22	m							
ケーブル		CVT 200° ラック	190	m							
ケーブル		CVT 200° ころがし	38	m							
ケーブル		CVT 325° 管内	7	m							
ケーブル		CVT 325° ラック	72	m							
ケーブル		CVT 325° ころがし	47	m							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
ケーブル		FP 22° - 2C ラック	53	m							
ケーブル		FP 22° - 3C 管内	5	m							
ケーブル		FP 22° - 3C ラック	68	m							
ケーブル		FP 38° - 2C ラック	97	m							
ケーブル		FP 100° - 3C 管内	5	m							
ケーブル		FP 100° - 3C ラック	71	m							
ケーブル		CVV 2° - 5C 管内	20	m							
ケーブル		CVV 2° - 10C 管内	14	m							
ケーブル		CVV 2° - 10C ラック	48	m							
ケーブル		CVV 2° - 10C ころがし	8	m							
ケーブル		RN 1.6 - 2C 管内	18	m							
ケーブル		RN 1.6 - 3C 管内	151	m							
ケーブル		RN 1.6 - 5C 管内	16	m							
電線管		E(25) 隠蔽	20	m							
電線管		E(31) 隠蔽	21	m							
電線管		E(39) 隠蔽	46	m							
電線管		E(51) 隠蔽	160	m							
電線管		E(63) 隠蔽	51	m							
電線管		E(75) 隠蔽	69	m							
電線管		G(28) 隠蔽	20	m							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
電線管		G(82) 隠蔽	7	m							
電線管		G(92) 隠蔽	19	m							
電線管		G(104) 隠蔽	6	m							
電線管		C(31) 隠蔽	40	m							
電線管		C(25) 隠蔽	263	m							
電線管		C(31) 打込	48	m							
電線管		C(25) 打込	176	m							
プルボックス		SS300×300×200	1	個							
プルボックス		SS400×400×400	1	個							
プルボックス		SS600×600×500	1	個							
プルボックス		SUS150×150×100 WP	1	個							
プルボックス		SUS300×300×200 WP	2	個							
埋込コンセント		3P15AE×1 200V	4	個							
電極		LF5	2	か所							
フロートスイッチ		FS3P	3	か所							
幹線分岐盤			1	面							
動力制御盤		P-1	1	面							
動力制御盤		P-2	1	面							
動力制御盤		P-3	1	面							
動力制御盤		P-4	1	面							

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
動力制御盤		P-7	1	面							
動力制御盤		P-8	1	面							
動力制御盤		P-9	1	面							
動力制御盤		P-10	1	面							
動力制御盤		P-11	1	面							
動力制御盤		P-13	1	面							
動力制御盤		P-14	1	面							
動力制御盤		P-15	1	面							
動力制御盤		P-16	1	面							
動力制御盤		P-17	1	面							
動力制御盤		P-M	1	面							
手元開閉器盤		MCCB 3P50AF	6	面							
手元開閉器盤		MCCB 3P225AF	1	面							
冷凍機盤			1	面							
非常コンセント盤			5	面							
ケーブルラック		ZM-300	16	m							
ケーブルラック		ZM-500	20	m							
ケーブルラック		ZM-600	39	m							
ケーブルラック		ZM-1000	2	m							
ケーブルラック		ZM-1200	23	m							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
バスダクト		3φ600A	16	m							
VLジョイナ			3	個							
HLジョイナ			2	個							
分岐ボックス			1	個							
ハンドホール		900×900×900	2	基							
根切		バックホウ 0.13m ³	14	m ³							
埋戻		バックホウ 0.13m ³	14	m ³							
重量品搬出		3000kg以下 複数	2	t							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(電灯・コンセント設備)											
電線		IV 1.6 管内	10714	m							
電線		IV 2.0 管内	21246	m							
電線		IV 5.5° 管内	509	m							
電線		HIV 2.0 管内	29	m							
ケーブル		VVF 1.6 - 2C 管内	6	m							
ケーブル		VVF 1.6 - 2C ころがし	7	m							
ケーブル		VVF 1.6 - 3C 管内	15	m							
ケーブル		VVF 1.6 - 3C ころがし	19	m							
ケーブル		VVF 2.0 - 2C 管内	5	m							
ケーブル		VVF 2.0 - 3C 管内	90	m							
ケーブル		VVF 2.0 - 3C ころがし	393	m							
ケーブル		EM-EEF 1.6 - 2C 管内	133	m							
ケーブル		EM-EEF 1.6 - 2C ころがし	349	m							
ケーブル		EM-EEF 1.6 - 3C 管内	58	m							
ケーブル		EM-EEF 1.6 - 3C ころがし	102	m							
ケーブル		EM-EEF 2.0 - 2C 管内	27	m							
ケーブル		EM-EEF 2.0 - 2C ころがし	197	m							
ケーブル		EM-EEF 2.0 - 3C 管内	19	m							
ケーブル		EM-EEF 2.0 - 3C ころがし	145	m							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
ケーブル		EM-CPEE 0.9 - 2P 管内	4	m							
ケーブル		EM-CPEE 0.9 - 2P ころがし	40	m							
ケーブル		EM-CPEE 1.2 - 1P 管内	4	m							
ケーブル		EM-CPEE 1.2 - 1P ころがし	39	m							
アウトレットボックス		中深	43	個							
ジャンクションボックス			3	個							
埋込スイッチ		1P15A×1	478	個							
埋込スイッチ		1P15A×2	49	個							
埋込スイッチ		1P15A×3	6	個							
埋込スイッチ		1P15A×4	1	個							
埋込スイッチ		1P15A×1+1P15A(PL)×1	3	個							
埋込スイッチ		1P15A(PL)×1	1	個							
埋込スイッチ		3W15A×1	6	個							
埋込スイッチ		3P15W×2	2	個							
埋込スイッチ		3W15A×1+1P15A(PL)×1	1	個							
蛍光灯用調光スイッチ		蛍光灯用	1	個							
ライトコントロールスイッチ			4	個							
埋込コンセント		2P15A×1	24	個							
埋込コンセント		2P15A×2	715	個							
埋込コンセント		2P15AE×2	31	個							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
埋込コンセント		2P30A×1 200V	8	個							
埋込コンセント		2P20A×1 200V	6	個							
埋込コンセント		2P15ALK×1	5	個							
フロアコンセント		2P15A×2	43	個							
フロアコンセント		2P15AE×1	2	個							
フロアコンセント		2P30A×1 200V	2	個							
フロアコンセント		フロアプレート	4	個							
床付コンセント		2P15A×1	2	個							
防爆型コンセント		2P15A×1	19	個							
照明器具 A		FLR40W×2 埋込カバー付	28	個							
照明器具 B1		FLR40W×2 逆富士形	127	個							
照明器具 B1'		FLR40W×2 逆富士形 予備灯付	91	個							
照明器具 B2		FLR40W×2 逆富士形 パイプ吊	25	個							
照明器具 B2'		FLR40W×2 逆富士形 パイプ吊 予備灯付	9	個							
照明器具 B3		FLR40W×2逆富士型	16	個							
照明器具 B3'		FLR40W×2逆富士形 予備灯付	7	個							
照明器具 B321		FHF32W×1 埋込下面開放	4	個							
照明器具 C1		FLR40W×1 逆富士形	18	個							
照明器具 C1'		FLR40W×1 逆富士形 予備灯付	58	個							
照明器具 D		FLR40W×1 直付	1	個							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
照明器具 E		FLR40W×1 ウォールライト	9	個							
照明器具 E'		FLR40W×1 ウォールライト 予備灯付	2	個							
照明器具 F		FLR40W×1 ウォールライト	14	個							
照明器具 F'		FLR40W×1 ウォールライト 予備灯付	3	個							
照明器具 G		FLR40W×1 黒板灯	2	個							
照明器具 H		FLR20W×2 逆富士形	18	個							
照明器具 H'		FLR20W×2 逆富士形 予備灯付	4	個							
照明器具 I		FLR20W×2 直付アクリルカバー付	6	個							
照明器具 K		FLR20W×1 逆富士型	2	個							
照明器具 L		FLR20W×1 流し元灯	1	個							
照明器具 N		FLR15W×1 ウォールライト	53	個							
照明器具 O		ブラケット	1	個							
照明器具 P		FCL40W×1 直付	144	個							
照明器具 P'		FCL40W×1 直付 予備灯付	59	個							
照明器具 Q		FCL(40W+20W)×1 埋込カバー付	122	個							
照明器具 Q'		FCL(40W+20W)×1 埋込カバー付 予備灯付	40	個							
照明器具 S		FL15W×1 壁付型 殺菌灯	210	個							
照明器具 T		FL15W×1 吊下げ型 殺菌灯	31	個							
照明器具 U		FL20W×1 避難口誘導灯	19	個							
照明器具 V		FL20W×1 通路誘導灯	21	個							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
照明器具 a		IL100W ダウンライト	22	個							
照明器具 a'		IL100W ダウンライト 予備灯付	2	個							
照明器具 d		ホワイトボール100W シーリング ライト	33	個							
照明器具 d'		ホワイトボール100W シーリング ライト 予備灯付	43	個							
照明器具 e1		IL100W シーリングライト	30	個							
照明器具 e1'		IL100W シーリングライト 予備灯 付	6	個							
照明器具 e2		IL100W シーリングライト 防水型	2	個							
照明器具 f		IL100W シーリングライト	15	個							
照明器具 f'		IL100W シーリングライト 予備灯 付	5	個							
照明器具 f131		冷陰極蛍光灯 C級 通路誘導灯 天井埋込	4	個							
照明器具 g		IL100W シーリングライト	4	個							
照明器具 g'		IL100W シーリングライト 予備灯 付	11	個							
照明器具 h		IL60W ブラケット 防水型	11	個							
照明器具 h'		IL60W ブラケット 予備灯付	14	個							
照明器具 j		IL5W 足元灯	47	個							
照明器具 k		FL10W×1 表示灯	2	個							
照明器具 k'		FL10W×1 表示灯 予備灯付	12	個							
照明器具 m'		FL20W×1 救急表示灯 予備灯 付	1	個							
照明器具 ア		FL40W×2 埋込下面開放	4	個							
照明器具 ア091		JE9W×1 非常照明 ダウンライト	1	個							

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
照明器具 イ		FCL32W+32W 埋込シーリングラ イト	6	個							
照明器具		シーリング 分挽室	2	個							
照明器具		避難口誘導灯	3	個							
電灯分電盤		L-BA	1	面							
電灯分電盤		L-BA-M	1	面							
電灯分電盤		L-BB	1	面							
電灯分電盤		L-1A	1	面							
電灯分電盤		L-1B	1	面							
電灯分電盤		L-1C	1	面							
電灯分電盤		L-1D	1	面							
電灯分電盤		L-1E	1	面							
電灯分電盤		L-1E-2	1	面							
電灯分電盤		L-1F	1	面							
電灯分電盤		L-2A	1	面							
電灯分電盤		L-2B	1	面							
電灯分電盤		L-2C	1	面							
電灯分電盤		L-2D	1	面							
電灯分電盤		L-2E	1	面							
電灯分電盤		L-2F	1	面							
電灯分電盤		L-3A	1	面							

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
電灯分電盤		L-3B	1	面							
電灯分電盤		L-3B-M	1	面							
電灯分電盤		L-4A	1	面							
電灯分電盤		L-4B	1	面							
電灯分電盤		L-5A	1	面							
電灯分電盤		L-5B	1	面							
電灯分電盤		L-6A	1	面							
電灯分電盤		L-6B	1	面							
電灯分電盤		L-T-BA	1	面							
電灯分電盤		L-T-1A	1	面							
電灯分電盤		L-T-1B	1	面							
電灯分電盤		L-T-1C	1	面							
電灯分電盤		L-T-2A	1	面							
電灯分電盤		L-T-2B	1	面							
電灯分電盤		L-T-3A	1	面							
電灯分電盤		L-T-3B	1	面							
電灯分電盤		L-T-4A	1	面							
電灯分電盤		L-T-4B	1	面							
電灯分電盤		L-T-5A	1	面							
電灯分電盤		L-T-5B	1	面							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
電灯分電盤		L-T-6A	1	面							
電灯分電盤		L-T-6B	1	面							
電灯分電盤		P-5L	1	面							
電灯分電盤		P-5L-M	1	面							
電灯分電盤		L-DC-1	1	面							
電灯分電盤		L-DC-2	1	面							
タイトランス		3φ 400V-15kVA	1	基							
メタルモール			137	m							
メタルモール用コーナーボックス			50	個							
メタルモール用ジャンクションボックス		1個用	50	個							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(構内交換設備)											
電線		IV22° 管内	31	m							
電話用アウトレット		プレート共	102	個							
電話用アウトレット		床付	15	個							
端子盤		MDF 20対	1	面							
端子盤		20対 B1F	1	面							
端子盤		20対 1F1	1	面							
端子盤		20対 1F2	1	面							
端子盤		20対 2F1	1	面							
端子盤		20対 2F2	1	面							
端子盤		20対 2F3	1	面							
端子盤		20対 3F	1	面							
端子盤		20対 4F	1	面							
端子盤		20対 5F	1	面							
端子盤		20対 6F	1	面							
接地端子箱			1	面							
メタルモジュール		A型	18	m							
メタルモジュール用コーナーボックス		A型	5	個							
メタルモジュール用スイッチボックス		A型 1個用	4	個							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(拡声設備)											
ケーブル		EM-AE 1.2 - 2C ころがし	26	m							
ケーブル		EM-AE 1.2 - 3C 管内	3	m							
ケーブル		EM-AE 1.2 - 3C ころがし	2	m							
ケーブル		EM-AE 1.2 - 4C ころがし	8	m							
ケーブル		EM-AE 1.2 - 3P 管内	6	m							
ケーブル		EM-AE 1.2 - 3P ラック	42	m							
ケーブル		EM-AE 1.2 - 3P ころがし	11	m							
ケーブル		HP 1.2 - 3C ころがし	9	m							
アウトレットボックス		中深	19	個							
ジャンクションボックス			1	個							
プルボックス		SS-C200×200×200	4	個							
放送アンプ		360W 架台式	1	台							
非常通常遠隔操作器			1	台							
天井埋込型スピーカー			7	台							
天井付スピーカー			33	台							
壁付スピーカー			23	台							
壁付スピーカー		ATT付	2	台							
トランペットスピーカー			2	台							
アッテネーター			34	台							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
カットリレー			1	台							
BGM用アンプ			1	台							
メタルモール		A型	3	m							
メタルモール用コーナーボックス		A型	1	個							
メタルモール用スイッチボックス		A型 1個用	1	個							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(テレビ共同受信設備)											
ケーブル		5C-2V 管内	325	m							
ケーブル		7C-2V 管内	81	m							
ケーブル		7C-2V ころがし	6	m							
ケーブル		S-7C-FB 管内	5	m							
ケーブル		S-7C-FB ころがし	3	m							
電線管		G(28) 隠蔽	2	m							
埋込型直列分岐整合器			22	個							
テレビ用アウトレット			19	個							
分配器収容箱			1	面							
TV機器収容箱		TV-2	1	面							
TV機器収容箱		TV-2-1	1	面							
VHFアンテナ			1	本							
UHFアンテナ			1	本							
アンテナマスト			1	式							
ミキサー			1	個							
増幅器		40dB	2	個							
増幅器		30dB	4	個							
2分配器			3	個							
3分配器			1	個							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
6分配器			4	個							
1方向性結合器			3	個							
2方向性結合器			3	個							
メタルモール		A型	5	m							
メタルモール用コーナーボックス		A型	2	個							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(自動火災報知設備)											
ケーブル		VVF 1.6 - 2C 管内	13	m							
ケーブル		HP 0.9 - 2C ころがし	9	m							
ケーブル		HP 0.9 - 5P 管内	12	m							
ケーブル		HP 0.9 - 5P ころがし	6	m							
ケーブル		HP 0.9 - 15P 管内	14	m							
ケーブル		EM-HP 1.2 - 3C 管内	56	m							
ケーブル		EM-HP 1.2 - 3C ころがし	43	m							
ケーブル		HP 1.2 - 5P 管内	15	m							
ケーブル		EM-HP 1.2 - 5P ころがし	33	m							
ケーブル		HP 1.2 - 10P 管内	40	m							
ケーブル		HP 1.2 - 20P 管内	7	m							
ケーブル		HP 1.2 - 20P ころがし	47	m							
ケーブル		EM-AE 0.9 - 2C 管内	8	m							
ケーブル		EM-AE 0.9 - 2C ころがし	45	m							
ケーブル		EM-AE 1.2 - 4C 管内	6	m							
ケーブル		EM-AE 1.2 - 4C ころがし	43	m							
電線管		E(19) 隠蔽	32	m							
電線管		E(31) 隠蔽	30	m							
アウトレットボックス		中深	4	個							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
丸形露出ボックス		1方出 E(19)	1	個							
丸形露出ボックス		2方出 E(19)	4	個							
丸形露出ボックス		3方出 E(19)	1	個							
露出スイッチボックス		1個用 1方出 E(19)	3	個							
ジャンクションボックス			8	個							
プルボックス		SS200×200×200	2	個							
防災監視盤		P型1級 壁掛型 20回線	1	面							
受信機		P型1級 40回線	1	面							
連動制御盤		15L	1	面							
表示機		40L	1	面							
表示機1		15L	1	面							
表示機2		15L	1	面							
防排煙副受信機		15L	1	面							
火災通報装置専用受話器			1	面							
中継端子盤		70P	1	面							
機器収容箱		消火栓併設 発信機、表示灯、ベル収容	2	面							
総合盤		消火栓併設 電鈴、表示灯、発信機収容	20	面							
電鈴			2	個							
差動式スポット型感知器		2種	254	個							
定温式スポット型感知器		1種	15	個							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
定温式スポット型感知器		1種 防水	33	個							
光電式スポット型感知器		2種	4	個							
光電式スポット型感知器		3種	6	個							
光電式スポット型感知器		3種 イオン領域検出型	3	個							
煙感知器		イオン式	66	個							
煙感知器		イオン式 点検BOX付	5	個							
自動閉鎖装置		防火戸閉鎖用 ラッチ式	12	個							
消火栓起動装置			1	台							
スプリンクラー警報盤			1	台							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(その他設備)											
電線		IV 1.2 管内	24978	m							
電線		IV 1.6 管内	366	m							
電線		IV 8 管内	30	m							
ケーブル		AE 0.9 - 20P 管内	7	m							
ケーブル		UTP(CAT5) 0.5 - 4P 管内	13	m							
ケーブル		UTP(CAT5) 0.5 - 4P ラック	33	m							
ケーブル		UTP(CAT5) 0.5 - 4P ころがし	28	m							
ケーブル		EM-AE 1.2 - 2C 管内	27	m							
ケーブル		EM-AE 1.2 - 2C ころがし	8	m							
ケーブル		EM-AE 1.2 - 3C 管内	4	m							
ケーブル		EM-AE 1.2 - 3C ころがし	5	m							
ケーブル		EM-AE 1.2 - 4C 管内	4	m							
ケーブル		EM-AE 1.2 - 4C ころがし	3	m							
ケーブル		EM-AE 1.2 - 3P 管内	19	m							
ケーブル		EM-AE 1.2 - 3P ころがし	6	m							
ケーブル		EM-AE 1.2 - 4P 管内	3	m							
ケーブル		EM-AE 1.2 - 4P ころがし	4	m							
ケーブル		EM-AE 1.2 - 5P 管内	4	m							
ケーブル		EM-AE 1.2 - 5P ころがし	5	m							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
ケーブル		EM-FCPEE 0.9 - 1P 管内	2	m							
ケーブル		EM-FCPEE 0.9 - 1P ころがし	33	m							
ケーブル		EM-FCPEE 0.9 - 3P 管内	10	m							
ケーブル		EM-FCPEE 0.9 - 3P ラック	7	m							
ケーブル		EM-FCPEE 0.9 - 3P ころがし	6	m							
ジャンクションボックス			1	個							
プルボックス		SS-C200×200×200	1	個							
情報用アウトレット		プレート共	1	個							
HUB			1	台							
夜間受付用ドアホン			1	台							
夜間受付インターホン		親器	1	台							
インターホン		親機 相互通話 5局	1	台							
インターホン		親機	5	台							
インターホン		子機	22	台							
インターホン		呼出用	6	台							
インターホン		親機 6局	1	台							
天井付スピーカー		子機	71	台							
アンプ			2	台							
マイク			1	台							
壁掛スピーカー			6	台							

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
手術用インターホン			2	台							
ナースコール親機		20窓	2	台							
ナースコール親機		30窓	3	台							
廊下灯			82	個							
トイレ呼出ボタン			18	個							
浴室呼出ボタン		防水	5	個							
表示灯			1	個							
ナースコール用コンセント			6	個							
天井スピーカ・マイク			3	個							
復旧釘			82	個							
マイク・呼出ボタン・マイクジャックプレート			249	個							
埋込型子機			10	台							
ITVカメラ			2	台							
モニター			1	台							
基準時計装置		3回線組込	1	台							
子時計		片面吊下	1	個							
子時計		壁掛型	58	個							
子時計		壁掛型 1秒 パルスモーター付	3	個							
操作盤			1	台							
電光式表示装置			1	台							

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
メタルモール		A型	38	m							
メタルモール用コーナーボックス		A型	14	個							
メタルモール用スイッチボックス		A型 1個用	14	個							
避雷針			3	本							
導線			134	m							
発電機		625kVA 9.6t	1	基							
発電機タンク		キュービクル式4000 ^分 3.4t(乾燥)	1	基							
発電機補機盤		2面 1.5t×2面	2	組							
重量物搬出		300kg/m ³ 未満 複数	12	t							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
4.撤去処分費											
(積込運搬費)											
積込費		金属くず	53.8	m ³							
積込費		廃プラスチック類	12.7	m ³							
積込費		ガラス	0.2	m ³							
積込費		水銀使用製品産業廃棄物 (廃蛍光管)	1.2	m ³							
積込費		有筋コンクリート	2.1	m ³							
積込費		無筋コンクリート	6.7	m ³							
直接運搬費		金属くず	53.8	m ³							
直接運搬費		廃プラスチック類	12.7	m ³							
直接運搬費		ガラス	0.2	m ³							
直接運搬費		水銀使用製品産業廃棄物 (廃蛍光管)	1.2	m ³							
直接運搬費		有筋コンクリート	2.1	m ³							
直接運搬費		無筋コンクリート	6.7	m ³							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(廃材処分費)											
廃材処分費	リサイクル	金属くず	80.3	t							
廃材処分費	リサイクル	廃プラスチック類	0.4	t							
廃材処分費		ガラス	0.1	t							
廃材処分費	リサイクル	水銀使用製品産業廃棄物 (廃蛍光管)	0.4	t							
廃材処分費	リサイクル	有筋コンクリート	3.0	t							
廃材処分費	リサイクル	無筋コンクリート	9.9	t							
小計											

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(産業廃棄物税)											
ガラス		減量化率1.0	0.10	t							
小計											