

区分	名称	摘要	数量	単位
特別高圧受変電設備	66kV C - GIS		1	式
特別高圧受変電設備	2500KVA ガス変圧器	66kV/6.6kV50Hz	2	台
特別高圧受変電設備	系統表示盤		1	台
特別高圧受変電設備	特高操作盤		1	台
特別高圧受変電設備	特高継電器盤		1	台
特別高圧受変電設備	補助継電器盤		1	台
特別高圧受変電設備	中継端子盤		1	台
特別高圧受変電設備	6KV EM-CETケーブル	22mm <sup>2</sup> ビット	16	m
特別高圧受変電設備	6KV EM-CETケーブル	60mm <sup>2</sup> ビット	115	m
特別高圧受変電設備	6KV EM-CETケーブル	200mm <sup>2</sup> ビット	26	m
特別高圧受変電設備	6KV EM-FPTケーブル	22mm <sup>2</sup> ビット	26	m
特別高圧受変電設備	6KV EM-FPTケーブル	60mm <sup>2</sup> ビット	47	m
特別高圧受変電設備	EM-CEケーブル	5.5mm <sup>2</sup> - 2C ビット・天井	387	m
特別高圧受変電設備	EM-CEケーブル	8mm <sup>2</sup> - 2C ビット・天井	185	m
特別高圧受変電設備	EM-CEケーブル	22mm <sup>2</sup> - 2C ビット・天井	63	m
特別高圧受変電設備	EM-CEケーブル	38mm <sup>2</sup> - 3C ビット・天井	43	m
特別高圧受変電設備	EM-CEEケーブル	1.25mm <sup>2</sup> - 2C ビット・天井	46	m
特別高圧受変電設備	EM-CEEケーブル	1.25mm <sup>2</sup> - 3C ビット・天井	985	m
特別高圧受変電設備	EM-CEEケーブル	1.25mm <sup>2</sup> - 4C ビット・天井	140	m
特別高圧受変電設備	EM-CEEケーブル	1.25mm <sup>2</sup> - 5C ビット・天井	309	m
特別高圧受変電設備	EM-CEEケーブル	1.25mm <sup>2</sup> - 6C ビット・天井	40	m
特別高圧受変電設備	EM-CEEケーブル	1.25mm <sup>2</sup> - 7C ビット・天井	44	m
特別高圧受変電設備	EM-CEEケーブル	1.25mm <sup>2</sup> - 10C ビット・天井	55	m
特別高圧受変電設備	EM-CEE-Sケーブル	1.25mm <sup>2</sup> - 2C ビット・天井	687	m
特別高圧受変電設備	EM-CEE-Sケーブル	1.25mm <sup>2</sup> - 3C ビット・天井	54	m
特別高圧受変電設備	EM-CEEケーブル	3.5mm <sup>2</sup> - 3C ビット・天井	115	m
特別高圧受変電設備	EM-CEEケーブル	3.5mm <sup>2</sup> - 5C ビット・天井	92	m
特別高圧受変電設備	66KV EM-CETケーブル	200mm <sup>2</sup> ビット	39	m
特別高圧受変電設備	端末処理 6KV EM-CET	22mm <sup>2</sup> 屋内	2	箇所
特別高圧受変電設備	端末処理 6KV EM-CET	60mm <sup>2</sup> 屋内	12	箇所
特別高圧受変電設備	端末処理66KV CET	200mm <sup>2</sup> 屋内	4	箇所
特別高圧受変電設備	端末処理 6KV FPT	22mm <sup>2</sup> 屋内	2	箇所
特別高圧受変電設備	端末処理 6KV FPT	60mm <sup>2</sup> 屋内	4	箇所
特別高圧受変電設備	端末処理 6KV FPT	250mm <sup>2</sup> 屋内	2	箇所
特別高圧受変電設備	端末処理 6KV FPT	100mm <sup>2</sup> 屋内	4	箇所
B2F電気室高圧受変電設備	高圧配電盤	N01	1	面
B2F電気室高圧受変電設備	高圧配電盤	N02	1	面
B2F電気室高圧受変電設備	母線連絡盤	N01	1	面
B2F電気室高圧受変電設備	母線連絡盤	N02	1	面
B2F電気室高圧受変電設備	高圧配電盤	N03	1	面
B2F電気室高圧受変電設備	高圧配電盤	N04	1	面
B2F電気室高圧受変電設備	高圧配電盤	N05	1	面
B2F電気室高圧受変電設備	主変二次盤	N01	1	面
B2F電気室高圧受変電設備	母線連絡盤	N03	1	面

区分	名称	摘要	数量	単位
B2F電気室高圧受変電設備	母線連絡盤	N04	1	面
B2F電気室高圧受変電設備	主変二次盤	N02	1	面
B2F電気室高圧受変電設備	高圧配電盤	N06	1	面
B2F電気室高圧受変電設備	高圧配電盤	N07	1	面
B2F電気室高圧受変電設備	高圧配電盤	N08	1	面
B2F電気室高圧受変電設備	高圧コンデンサー 盤	N01	1	面
B2F電気室高圧受変電設備	高圧コンデンサー 盤	N02	1	面
B2F電気室高圧受変電設備	高圧コンデンサー 盤	N03	1	面
B2F電気室高圧受変電設備	高圧コンデンサー 盤	N04	1	面
B2F電気室高圧受変電設備	高圧コンデンサー 盤	N05	1	面
B2F電気室高圧受変電設備	高圧コンデンサー 盤	N06	1	面
B2F電気室高圧受変電設備	高圧コンデンサー 盤	N07	1	面
B2F電気室高圧受変電設備	高圧コンデンサー 盤	N08	1	面
B2F電気室高圧受変電設備	A系所内盤	50KVA	1	面
B2F電気室高圧受変電設備	非常保安動力盤	500KVA	1	面
B2F電気室高圧受変電設備	非常保安電灯盤	100KVA	1	面
B2F電気室高圧受変電設備	一般動力盤	500KVA	1	面
B2F電気室高圧受変電設備	一般電灯盤	100KVA	1	面
B2F電気室高圧受変電設備	一般動力盤	500KVA	1	面
B2F電気室高圧受変電設備	一般電灯盤	100KVA	1	面
B2F電気室高圧受変電設備	B系所内盤	50KVA	1	面
B2F電気室高圧受変電設備	予備品		1	式
B2F電気室高圧受変電設備	中継端子盤		1	面
B2F電気室高圧受変電設備	接地端子盤		1	面
B2F電気室高圧受変電設備	変圧器(屋内) (50Hz用)	E-ルト 単相 6・-210/105V 100kVA	3	台
B2F電気室高圧受変電設備	変圧器(屋内) (50Hz用)	E-ルト 三相 6・-210V 500kVA	3	台
B2F電気室高圧受変電設備	変圧器(屋内) (50Hz用)	E-ルト 三相 6・-210/105V 50kVA スコット	2	台
B2F電気室高圧受変電設備	ガス封入高圧進相 コンデンサ -	106Kvar	8	台
B2F電気室高圧受変電設備	直列リアクトル	E-ルト式 6.38kvar	8	台
B2F電気室高圧受変電設備	EM-IE電線	100mm <sup>2</sup> × 1本	78	m
B2F電気室高圧受変電設備	EM-IE電線	150mm <sup>2</sup> × 1本	18	m
B2F電気室高圧受変電設備	EM-IE電線	200mm <sup>2</sup> × 1本	256	m
B2F電気室高圧受変電設備	EM-CEEケーブル	1.25mm <sup>2</sup> - 3C ビット・天井	328	m
B2F電気室高圧受変電設備	EM-CEEケーブル	1.25mm <sup>2</sup> - 20C ビット・天井	21	m
B2F電気室高圧受変電設備	EM-CEEケーブル	1.25mm <sup>2</sup> - 30C ビット・天井	21	m
B2F電気室高圧受変電設備	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 50P ビット・天井	13	m
B2F電気室高圧受変電設備	EM-FCPEE-Sケーブル	0.9 mm- 50P ビット・天井	7	m
B2F電気室高圧受変電設備	EM-CEE-Sケーブル	1.25mm <sup>2</sup> - 20C ビット・天井	10	m
B2F電気室高圧受変電設備	EM-CEE-Sケーブル	1.25mm <sup>2</sup> - 30C ビット・天井	10	m
11F電気室高圧受変電設備	高圧配電盤	N01	1	面
11F電気室高圧受変電設備	高圧配電盤	N02	1	面
11F電気室高圧受変電設備	自家発連絡盤	N01	1	面
11F電気室高圧受変電設備	母線連絡盤	N01	1	面
11F電気室高圧受変電設備	母線連絡盤	N02	1	面

区分	名称	摘要	数量	単位
11F電気室高圧受変電設備	自家発連絡盤	N02	1	面
11F電気室高圧受変電設備	高圧配電盤	N03	1	面
11F電気室高圧受変電設備	母線連絡盤	N03	1	面
11F電気室高圧受変電設備	母線連絡盤	N04	1	面
11F電気室高圧受変電設備	B - 1受電盤	N04	1	面
11F電気室高圧受変電設備	高圧配電盤	N04	1	面
11F電気室高圧受変電設備	高圧配電盤	N05	1	面
11F電気室高圧受変電設備	母線連絡盤	N05	1	面
11F電気室高圧受変電設備	母線連絡盤	N06	1	面
11F電気室高圧受変電設備	B - 2受電盤		1	面
11F電気室高圧受変電設備	高圧配電盤	N06	1	面
11F電気室高圧受変電設備	高圧配電盤	N07	1	面
11F電気室高圧受変電設備	非常保安動力盤	750KVA	1	面
11F電気室高圧受変電設備	非常保安動力盤	750KVA	1	面
11F電気室高圧受変電設備	UPS盤	750KVA	1	面
11F電気室高圧受変電設備	非常保安電灯盤	300KVA	1	面
11F電気室高圧受変電設備	非常保安電灯盤	300KVA	1	面
11F電気室高圧受変電設備	UPS盤	750KVA	1	面
11F電気室高圧受変電設備	非常保安電灯盤	300KVA	1	面
11F電気室高圧受変電設備	非常保安電灯盤	300KVA	1	面
11F電気室高圧受変電設備	一般動力盤	500KVA	1	面
11F電気室高圧受変電設備	一般電灯盤	300KVA	1	面
11F電気室高圧受変電設備	一般電灯盤	300KVA	1	面
11F電気室高圧受変電設備	OA・コンセント 盤	300KVA	1	面
11F電気室高圧受変電設備	OA・コンセント 盤	300KVA	1	面
11F電気室高圧受変電設備	一般動力盤	500KVA	1	面
11F電気室高圧受変電設備	一般電灯盤	300KVA	1	面
11F電気室高圧受変電設備	一般電灯盤	300KVA	1	面
11F電気室高圧受変電設備	OA・コンセント 盤	300KVA	1	面
11F電気室高圧受変電設備	OA・コンセント 盤	300KVA	1	面
11F電気室高圧受変電設備	中継端子盤		1	面
11F電気室高圧受変電設備	接地端子盤		1	面
11F電気室高圧受変電設備	変圧器(屋内) (50Hz用)	E-ルト 単相 6・210/105V 300kVA	12	台
11F電気室高圧受変電設備	変圧器(屋内) (50Hz用)	E-ルト 三相 6・210V 500kVA	2	台
11F電気室高圧受変電設備	変圧器(屋内) (50Hz用)	E-ルト 三相 6・210V 750kVA (混触防止板付)	4	
11F電気室高圧受変電設備	変圧器(屋内) (50Hz用)	E-ルト スコト 6・210V 50kVA (混触防止板付)	4	
11F電気室高圧受変電設備	EM-IE電線	100mm <sup>2</sup> × 1本	61	m
11F電気室高圧受変電設備	EM-IE電線	200mm <sup>2</sup> × 1本	82	m
11F電気室高圧受変電設備	6KV EM-FPTケーブル	60mm <sup>2</sup> ビット	177	m
11F電気室高圧受変電設備	6KV EM-FPTケーブル	100mm <sup>2</sup> ビット	32	m
11F電気室高圧受変電設備	EM-CEケーブル	8mm <sup>2</sup> - 2C ビット・天井	70	m
11F電気室高圧受変電設備	EM-CEケーブル	22mm <sup>2</sup> - 2C ビット・天井	27	m
11F電気室高圧受変電設備	EM-CEE-Sケーブル	1.25mm <sup>2</sup> - 2C ビット・天井	1191	m
11F電気室高圧受変電設備	EM-CEEケーブル	1.25mm <sup>2</sup> - 2C ビット・天井	406	m

区分	名称	摘要	数量	単位
11F電気室高圧受変電設備	EM-CEEケーブル	1.25mm <sup>2</sup> - 3C ビット・天井	1116	m
11F電気室高圧受変電設備	EM-CEEケーブル	1.25mm <sup>2</sup> - 5C ビット・天井	447	m
11F電気室高圧受変電設備	EM-CEEケーブル	1.25mm <sup>2</sup> - 6C ビット・天井	65	m
11F電気室高圧受変電設備	EM-CEEケーブル	3.5mm <sup>2</sup> - 3C ビット・天井	626	m
11F電気室高圧受変電設備	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 30P ビット・天井	11	m
11F電気室高圧受変電設備	EM-FCPEE-Sケーブル	0.9 mm- 30P ビット・天井	6	m
11F電気室高圧受変電設備	端末処理 6KV FPT	60mm <sup>2</sup> 屋内	18	個所
11F電気室高圧受変電設備	6KV EM-FPTケーブル	100mm <sup>2</sup> ビット	4	m

区分	名称	摘要	数量	単位
ガスタービン発電設備	三相交流発電機	3 3w6.6kv 50hz 1250kv 4p-1500min-1-0.8pf	2	台
ガスタービン発電設備	ガスタービンエンジン	1118kw - 1500min-1 燃料特A重油 自己空冷式 始動電気式	2	台
ガスタービン発電設備	防音バツケツ及び 共通台床	機側 1m75db	2	台
ガスタービン発電設備	発電機盤	1-VCB7.2Kv-600A-12.5KA	2	台
ガスタービン発電設備	自動始動盤		2	台
ガスタービン発電設備	始動用直流電源 装置	始動用MSE-60V-500AH 制御用MSE-24V-50AH	2	台
ガスタービン発電設備	自動同期盤		1	台
ガスタービン発電設備	A系フイター盤	2-VCB7.2Kv-600A-12.5KA	1	台
ガスタービン発電設備	B系フイター盤	1-VCB7.2Kv-600A-12.5KA	1	台
ガスタービン発電設備	排気消音器	出口1m75db(A)	2	台
ガスタービン発電設備	換気設備	出口1m75db(A) 消音器, ファン, ガス圧式防火ダンパー	2	台
ガスタービン発電設備	燃料小出槽	1950L	1	台
ガスタービン発電設備	主燃料槽	60000L	2	台
ガスタービン発電設備	給油口ボックス	壁掛式	1	台
ガスタービン発電設備	漏油検知装置		2	台
ガスタービン発電設備	燃料移送ポンプ	0.75kw	2	台
ガスタービン発電設備	燃料返油ポンプ	1.5kw	1	台
ガスタービン発電設備	電磁弁	40A 返油系	2	台
ガスタービン発電設備	電磁弁	25A 送油系	2	台
太陽光発電設備	太陽電池モジュール	229w	1	式
太陽光発電設備	接続箱		1	
太陽光発電設備	日射計		1	
太陽光発電設備	気温計		1	
太陽光発電設備	トランスューサー箱		1	
太陽光発電設備	パワーコンディショナー	10kw	1	
太陽光発電設備	データ計測装置	ソフト、パソコン他	1	
太陽光発電設備	表示装置	液晶ディスプレイ	1	
太陽光発電設備	厚鋼電線管 (GP)	露出配管 22mm	81	m
太陽光発電設備	厚鋼電線管 (GP)	露出配管 28mm	92	m
太陽光発電設備	ケーブルラックZM形	300A 1段目	33	m
太陽光発電設備	EM-CEE-Sケーブル	1.25mm <sup>2</sup> - 6C ラック	173	m
太陽光発電設備	EM-CETケーブル	22mm <sup>2</sup> ラック	25	m
太陽光発電設備	EM-CEケーブル	14mm <sup>2</sup> - 3C ラック	17	m
太陽光発電設備	EM-CEE-Sケーブル	1.25mm <sup>2</sup> - 4C ラック	32	m
太陽光発電設備	EM-CEE-Sケーブル	1.25mm <sup>2</sup> - 4C 管内	81	m
太陽光発電設備	プルボックスSS形 及びSS-C形 (錆止め塗装)	0.5m <sup>2</sup> 以上1.0m <sup>2</sup> 未満/個	6.4	m <sup>2</sup>

区分	名称	摘要	数量	単位
直流電源設備	制御弁式シール形鉛蓄電池	D C 108v200AH	1	組
直流電源設備	蓄電池収納キャビネット		1	式
直流電源設備	サイリスタ式整流器	出力120.4v30A MCB50AF*5 100AF*4 SID70A Mc4PDT300A	1	式
直流電源設備	制御弁式シール形鉛蓄電池	D C 108v300AH	1	組
直流電源設備	蓄電池収納キャビネット		1	式
直流電源設備	サイリスタ式整流器	出力120.4v30A MCB100AF*5 SID70A Mc4PDT400A	1	式
直流電源設備	制御弁式シール形鉛蓄電池	D C 108v400AH	1	組
直流電源設備	蓄電池収納キャビネット		1	式
直流電源設備	サイリスタ式整流器	出力120.4v30A MCB50AF*5 100AF*5 SID70A Mc4PDT400A	1	式
無停電電源設備	200kvaUPS		4	面
無停電電源設備	蓄電池盤		4	面
無停電電源設備	並列盤		1	面
無停電電源設備	出力切替盤		1	面
無停電電源設備	保守ハイス盤		1	面
無停電電源設備	保守ハイス盤		1	面
無停電電源設備	A系出力分岐盤		1	面
無停電電源設備	B系出力分岐盤		1	面
無停電電源設備	中継端子盤		1	面
無停電電源設備	接地端子盤		1	面
無停電電源設備	EM-IE電線	100mm <sup>2</sup> × 1本	41	m
無停電電源設備	EM-CEケーブル	325mm <sup>2</sup> - 2C ビット・天井	72	m
無停電電源設備	EM-CETケーブル	325mm <sup>2</sup> ビット・天井	188	m
無停電電源設備	EM-CEEケーブル	1.25mm <sup>2</sup> - 3C ビット・天井	61	m
無停電電源設備	EM-CEEケーブル	1.25mm <sup>2</sup> - 20C ビット・天井	57	m
無停電電源設備	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 30P ビット・天井	5	m

区分	名称	摘要	数量	単位
中央監視設備	マンマシン装置		3	台
中央監視設備	20インチ液晶ディスプレイ		3	台
中央監視設備	インテリジェントコントローラ		1	台
中央監視設備	OA操作卓	w = 1200	3	台
中央監視設備	カラーレーザープリンター		1	台
中央監視設備	電力グラフィックパネル		1	台
中央監視設備	操作スイッチ		1	台
中央監視設備	電力リレー架		1	台
中央監視設備	スイッチングハブ		6	台
中央監視設備	ケーブル		1	台
中央監視設備	UPS	10KVA	1	台
中央監視設備	ファシリティワークステーション		1	台
中央監視設備	リモートステーション	RS - B2 - 1	1	台
中央監視設備	リモートステーション	RS - B1 - 1	1	台
中央監視設備	リモートステーション	RS - 1 - 1	1	台
中央監視設備	リモートステーション	RS - 7 - 1	1	台
中央監視設備	リモートステーション	RS - 11 - 1	1	台
中央監視設備	椅子		12	個
中央監視設備	ねじ無し電線管 (EP)	隠ぺい・埋込配管 25mm	545	m
中央監視設備	ねじ無し電線管 (EP)	隠ぺい・埋込配管 31mm	73	m
中央監視設備	ねじ無し電線管 (EP)	隠ぺい配管 63mm	36	m
中央監視設備	厚鋼電線管 (GP)	露出配管 22mm	12	m
中央監視設備	EM-FCPEE-Sケーブル	0.9 mm- 25P ラック	32	m
中央監視設備	EM-FCPEE-Sケーブル	0.9 mm- 50P ラック	32	m
中央監視設備	EM-FCPEE-Sケーブル	0.9 mm- 3P ラック	489	m
中央監視設備	EM-CEEケーブル	5.5mm <sup>2</sup> - 3C ラック	489	m
中央監視設備	EM-UTPケーブル	インバンドカテゴリ-5 4P ラック	184	m
中央監視設備	EM-UTPケーブル	インバンドカテゴリ-5 4P 管内	18	m
中央監視設備	EM-FCPEE-Sケーブル	0.9 mm- 3P 管内	27	m
中央監視設備	EM-CEEケーブル	5.5mm <sup>2</sup> - 3C 管内	27	m
中央監視設備	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 15P ラック	207	m
中央監視設備	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 30P ラック	818	m
中央監視設備	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 5P ラック	3826	m
中央監視設備	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 5P 管内	477	m
中央監視設備	EM-FCPEE-Sケーブル	0.9 mm- 30P ラック	115	m
中央監視設備	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 10P 管内	36	m
中央監視設備	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 50P 管内	36	m
中央監視設備	EM-FCPEE-Sケーブル	0.9 mm- 10P 管内	73	m
中央監視設備	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 10P ラック	29	m
中央監視設備	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 50P ラック	29	m
中央監視設備	EM-FCPEE-Sケーブル	0.9 mm- 10P ラック	90	m
中央監視設備	ブルボックスSS形 及びSS-C形 (錆止め塗装)	0.2m <sup>2</sup> 未満/個	0.2	m <sup>2</sup>
中央監視設備	ブルボックスSS形 防水(錆止め塗装)	0.2m <sup>2</sup> 未満/個	0.2	m <sup>2</sup>
中央監視設備	ブルボックスSS形 及びSS-C形 (錆止め塗装)	0.3m <sup>2</sup> 以上0.5m <sup>2</sup> 未満/個	2.52	m <sup>2</sup>

区分	名称	摘要	数量	単位
接地設備	FEP管	-30	10	m
接地設備	FEP管	-50	20	m
接地設備	電線		1	式
接地設備	EM-IE電線	5.5mm <sup>2</sup> × 1本	216	m
接地設備	EM-IE電線	38mm <sup>2</sup> × 1本	4169	m
接地設備	EM-IE電線 (PF管内)	5.5mm <sup>2</sup> × 1本	150	m
接地設備	EM-IE電線 (PF管内)	38mm <sup>2</sup> × 1本	450	m
接地設備	EM-IE電線 (PF管内)	60mm <sup>2</sup> × 1本	350	m
接地設備	露出スイッチボックス	25(22) 1個用1方出	214	個
接地設備	接地センター (金属プレート付)		72	個
接地設備	接地端子 (金属プレート付)		214	個
接地設備	導線引出金物	黄銅	72	個



区分	名称	摘要	数量	単位
動力幹線	ねじ無し電線管 (EP)	隠ぺい配管 39mm	91	m
動力幹線	ねじ無し電線管 (EP)	露出配管 39mm	167	m
動力幹線	ねじ無し電線管 (EP)	隠ぺい配管 51mm	71	m
動力幹線	ねじ無し電線管 (EP)	露出配管 51mm	400	m
動力幹線	ねじ無し電線管 (EP)	隠ぺい配管 63mm	105	m
動力幹線	ねじ無し電線管 (EP)	露出配管 63mm	411	m
動力幹線	ねじ無し電線管 (EP)	隠ぺい配管 75mm	52	m
動力幹線	ねじ無し電線管 (EP)	露出配管 75mm	185	m
動力幹線	厚鋼電線管 (GP)	露出配管 82mm	134	m
動力幹線	厚鋼電線管 (GP)	隠ぺい配管 82mm	26	m
動力幹線	厚鋼電線管 (GP)	露出配管 92mm	43	m
動力幹線	ケーブルラックZM形	1000B 1段目	373	m
動力幹線	ケーブルラックZM形	500B 1段目	19	m
動力幹線	ケーブルラックZM形	300A 1段目	1586	m
動力幹線	EM-IE電線	22mm <sup>2</sup> × 1本	2029	m
動力幹線	EM-FPTケーブル	22mm <sup>2</sup> 管内	66	m
動力幹線	EM-FPTケーブル	22mm <sup>2</sup> ラック	82	m
動力幹線	EM-FPTケーブル	38mm <sup>2</sup> 管内	7	m
動力幹線	EM-FPTケーブル	38mm <sup>2</sup> ラック	68	m
動力幹線	EM-FPTケーブル	60mm <sup>2</sup> 管内	58	m
動力幹線	EM-FPTケーブル	60mm <sup>2</sup> ラック	35	m
動力幹線	EM-FPTケーブル	100mm <sup>2</sup> 管内	7	m
動力幹線	EM-FPTケーブル	100mm <sup>2</sup> ラック	67	m
動力幹線	EM-FPTケーブル	150mm <sup>2</sup> 管内	7	m
動力幹線	EM-FPTケーブル	150mm <sup>2</sup> ラック	68	m
動力幹線	EM-FPTケーブル	200mm <sup>2</sup> 管内	28	m
動力幹線	EM-FPTケーブル	200mm <sup>2</sup> ラック	35	m
動力幹線	EM-CETケーブル	14mm <sup>2</sup> 管内	231	m
動力幹線	EM-CETケーブル	14mm <sup>2</sup> ラック	578	m
動力幹線	EM-CETケーブル	22mm <sup>2</sup> 管内	162	m
動力幹線	EM-CETケーブル	22mm <sup>2</sup> ラック	491	m
動力幹線	EM-CETケーブル	38mm <sup>2</sup> 管内	264	m
動力幹線	EM-CETケーブル	38mm <sup>2</sup> ラック	1298	m
動力幹線	EM-CETケーブル	60mm <sup>2</sup> 管内	457	m
動力幹線	EM-CETケーブル	60mm <sup>2</sup> ラック	470	m
動力幹線	EM-CETケーブル	100mm <sup>2</sup> 管内	230	m
動力幹線	EM-CETケーブル	100mm <sup>2</sup> ラック	737	m
動力幹線	EM-CETケーブル	150mm <sup>2</sup> 管内	163	m
動力幹線	EM-CETケーブル	150mm <sup>2</sup> ラック	945	m
動力幹線	EM-CETケーブル	200mm <sup>2</sup> 管内	6	m
動力幹線	EM-CETケーブル	200mm <sup>2</sup> ラック	36	m
動力幹線	プルボックスSS形 及びSS-C形 (錆止め塗装)	0.5m <sup>2</sup> 以上1.0m <sup>2</sup> 未満/個	4	m <sup>2</sup>
動力幹線	プルボックスSS形 及びSS-C形 (錆止め塗装)	1.0m <sup>2</sup> 以上2.0m <sup>2</sup> 未満/個	30.24	m <sup>2</sup>
動力幹線	プルボックスSS形 及びSS-C形 (錆止め塗装)	3.0m <sup>2</sup> 以上/個	50.56	m <sup>2</sup>

区分	名称	摘要	数量	単位
動力幹線	プルボックスSS形 防水(錆止め塗装)	3.0㎡以上/個	28.8	㎡
動力幹線	プルボックス用 接地端子(ET)		5	個
電灯幹線	E-BDバスタク外 3 3w600v800A 屋内Al-Fe	直線	96	m
電灯幹線	E-BDバスタク外 3 3w600v800A 屋内Al-Fe	エルボ	24	台
電灯幹線	E-BDバスタク外 3 3w600v800A 屋内Al-Fe	盤接続部	8	台
電灯幹線	E-BDバスタク外 3 3w600v800A 屋内Al-Fe	相転換	4	台
電灯幹線	E-BDバスタク外 3 3w600v800A 屋内Al-Fe	壁防火処理材	8	台
電灯幹線	E-BDバスタク外 3 3w600v800A 屋内Al-Fe	水平固定金具	66	台
電灯幹線	E-BDバスタク外 3 3w600v2000A 屋内Al-Fe	直線	21	m
電灯幹線	E-BDバスタク外 3 3w600v2000A 屋内Al-Fe	エルボ	9	か所
電灯幹線	E-BDバスタク外 3 3w600v2000A 屋内Al-Fe	盤接続部	2	か所
電灯幹線	E-BDバスタク外 3 3w600v2000A 屋内Al-Fe	相転換	1	か所
電灯幹線	E-BDバスタク外 3 3w600v2000A 屋内Al-Fe	壁防火処理材	2	組
電灯幹線	E-BDバスタク外 3 3w600v2000A 屋内Al-Fe	水平固定金具	14	組
電灯幹線	E-BDバスタク外 1 3w600v1500A	直線	1250	m
電灯幹線	E-BDバスタク外 1 3w600v1500A	エルボ	106	か所
電灯幹線	E-BDバスタク外 1 3w600v1500A	盤接続部	12	か所
電灯幹線	E-BDバスタク外 1 3w600v1500A	壁貫通プレート	45	組
電灯幹線	E-BDバスタク外 1 3w600v1500A	壁防火処理材	45	組
電灯幹線	E-BDバスタク外 1 3w600v1500A	水平固定金具	375	か所
電灯幹線	E-BDバスタク外 1 3w600v1500A	エンドロ-ザ-	12	組
電灯幹線	E-BDバスタク外 1 3w600v1500A	床支持金具	132	組
電灯幹線	E-BDバスタク外 1 3w600v1500A	床防火処理材	132	組
電灯幹線	E-BDバスタク外 1 3w600v1500A	チャンネルベース	132	組
電灯幹線	E-BDバスタク外 1 3w600v1500A	振止金具	108	組
電灯幹線	E-BDバスタク外 1 3w600v1500A	中間支持金具	24	組
電灯幹線	一般分岐ボックス	3p 400AF/400AT	132	台
電灯幹線	ねじ無し電線管 (EP)	隠ぺい配管 39mm	13	m
電灯幹線	ねじ無し電線管 (EP)	隠ぺい配管 51mm	719	m
電灯幹線	ねじ無し電線管 (EP)	隠ぺい配管 63mm	16	m
電灯幹線	ねじ無し電線管 (EP)	隠ぺい配管 75mm	242	m
電灯幹線	厚鋼電線管 (GP)	露出配管 92mm	16	m
電灯幹線	厚鋼電線管 (GP)	露出配管 104mm	245	m
電灯幹線	EM-IE電線	22mm <sup>2</sup> × 1本	2358	m
電灯幹線	EM-CETケーブル	14mm <sup>2</sup> 管内	13	m
電灯幹線	EM-CETケーブル	14mm <sup>2</sup> ラック	136	m
電灯幹線	EM-CETケーブル	38mm <sup>2</sup> 管内	719	m
電灯幹線	EM-CETケーブル	38mm <sup>2</sup> ラック	153	m
電灯幹線	EM-CETケーブル	60mm <sup>2</sup> 管内	16	m
電灯幹線	EM-CETケーブル	60mm <sup>2</sup> ラック	170	m
電灯幹線	EM-CETケーブル	100mm <sup>2</sup> 管内	242	m
電灯幹線	EM-CETケーブル	100mm <sup>2</sup> ラック	81	m
電灯幹線	EM-CETケーブル	200mm <sup>2</sup> 管内	16	m
電灯幹線	EM-CETケーブル	200mm <sup>2</sup> ラック	170	m

区分	名称	摘要	数量	単位
電灯幹線	EM-CETケーブル	250mm <sup>2</sup> 管内	245	m
電灯幹線	EM-CETケーブル	250mm <sup>2</sup> ラック	85	m

区分	名称	摘要	数量	单位
動力設備	動力制御盤	B2P-1	1	面
動力設備	動力制御盤	B2P-2	1	面
動力設備	動力制御盤	B2P-3	1	面
動力設備	動力制御盤	B2P-4	1	面
動力設備	動力制御盤	B2P-5	1	面
動力設備	動力制御盤	B2P-6	1	面
動力設備	動力制御盤	B2P-7	1	面
動力設備	動力制御盤	B2P-8	1	面
動力設備	動力制御盤	B2P-9	1	面
動力設備	動力制御盤	B1P-1	1	面
動力設備	動力制御盤	B1P-2	1	面
動力設備	動力制御盤	B1P-3	1	面
動力設備	動力制御盤	B1P-4	1	面
動力設備	動力制御盤	B1P-5	1	面
動力設備	動力制御盤	B1P-6	1	面
動力設備	動力制御盤	B1P-7	1	面
動力設備	動力制御盤	B1P-8	1	面
動力設備	動力制御盤	B1P-9	1	面
動力設備	動力制御盤	1P-1	1	面
動力設備	動力制御盤	1P-2	1	面
動力設備	動力制御盤	1P-3	1	面
動力設備	動力制御盤	1S-1	1	面
動力設備	動力制御盤	1S-2	1	面
動力設備	動力制御盤	1S-3	1	面
動力設備	動力制御盤	1S-4	1	面
動力設備	動力制御盤	2P-1	1	面
動力設備	動力制御盤	2P-2	1	面
動力設備	動力制御盤	2P-3	1	面
動力設備	動力制御盤	2S-1	1	面
動力設備	動力制御盤	2S-2	1	面
動力設備	動力制御盤	2S-3	1	面
動力設備	動力制御盤	2S-4	1	面
動力設備	動力制御盤	3P-1	1	面
動力設備	動力制御盤	3P-2	1	面
動力設備	動力制御盤	3P-3	1	面
動力設備	動力制御盤	3S-1	1	面
動力設備	動力制御盤	3S-2	1	面
動力設備	動力制御盤	3S-3	1	面
動力設備	動力制御盤	3S-4	1	面
動力設備	動力制御盤	3S-5	1	面
動力設備	動力制御盤	4P-1	1	面
動力設備	動力制御盤	4P-2	1	面
動力設備	動力制御盤	4S-1	1	面
動力設備	動力制御盤	4S-2	1	面

区分	名称	摘要	数量	单位
動力設備	動力制御盤	4S-3	1	面
動力設備	動力制御盤	4S-4	1	面
動力設備	動力制御盤	4S-5	1	面
動力設備	動力制御盤	5P-1	1	面
動力設備	動力制御盤	5P-2	1	面
動力設備	動力制御盤	5P-3	1	面
動力設備	動力制御盤	5S-1	1	面
動力設備	動力制御盤	5S-2	1	面
動力設備	動力制御盤	5S-3	1	面
動力設備	動力制御盤	5S-4	1	面
動力設備	動力制御盤	6P-1	1	面
動力設備	動力制御盤	6P-2	1	面
動力設備	動力制御盤	6S-1	1	面
動力設備	動力制御盤	6S-2	1	面
動力設備	動力制御盤	6S-3	1	面
動力設備	動力制御盤	6S-4	1	面
動力設備	動力制御盤	6S-5	1	面
動力設備	動力制御盤	7P-1	1	面
動力設備	動力制御盤	7P-2	1	面
動力設備	動力制御盤	7S-1	1	面
動力設備	動力制御盤	7S-2	1	面
動力設備	動力制御盤	7S-3	1	面
動力設備	動力制御盤	7S-4	1	面
動力設備	動力制御盤	7S-5	1	面
動力設備	動力制御盤	8P-1	1	面
動力設備	動力制御盤	8P-2	1	面
動力設備	動力制御盤	8P-3	1	面
動力設備	動力制御盤	8S-1	1	面
動力設備	動力制御盤	8S-2	1	面
動力設備	動力制御盤	8S-4	1	面
動力設備	動力制御盤	8S-5	1	面
動力設備	動力制御盤	8S-6	1	面
動力設備	動力制御盤	9P-1	1	面
動力設備	動力制御盤	9P-2	1	面
動力設備	動力制御盤	9S-1	1	面
動力設備	動力制御盤	9S-2	1	面
動力設備	動力制御盤	9S-3	1	面
動力設備	動力制御盤	9S-4	1	面
動力設備	動力制御盤	9S-5	1	面
動力設備	動力制御盤	10P-1	1	面
動力設備	動力制御盤	10P-2	1	面
動力設備	動力制御盤	10P-3	1	面
動力設備	動力制御盤	10S-1	1	面
動力設備	動力制御盤	10S-2	1	面

区分	名称	摘要	数量	単位
動力設備	動力制御盤	10S-3	1	面
動力設備	動力制御盤	10S-4	1	面
動力設備	動力制御盤	10S-5	1	面
動力設備	動力制御盤	11P-1	1	面
動力設備	動力制御盤	11P-2	1	面
動力設備	動力制御盤	11P-3	1	面
動力設備	動力制御盤	11P-4	1	面
動力設備	動力制御盤	11S-1	1	面
動力設備	動力制御盤	11S-2	1	面
動力設備	動力制御盤	11S-3	1	面
動力設備	動力制御盤	11RP-2	1	面
動力設備	動力制御盤	11RP-1	1	面
動力設備	動力制御盤	RP-1	1	面
動力設備	動力制御盤	RP-2	1	面
分岐	手元開閉器		1	式
分岐	手元開閉器	B2P-1-S1	1	面
分岐	手元開閉器	B2P-3-S1	1	面
分岐	手元開閉器	B2P-9-S1	1	面
分岐	手元開閉器	B2P-9-S2	1	面
分岐	厚鋼電線管 (GP)	隠べい・埋込配管 28mm	720	m
分岐	厚鋼電線管 (GP)	露出配管 28mm	2015	m
分岐	厚鋼電線管 (GP)	隠べい配管 36mm	48	m
分岐	厚鋼電線管 (GP)	露出配管 36mm	971	m
分岐	厚鋼電線管 (GP)	隠べい配管 42mm	55	m
分岐	厚鋼電線管 (GP)	露出配管 42mm	449	m
分岐	厚鋼電線管 (GP)	隠べい配管 54mm	120	m
分岐	厚鋼電線管 (GP)	露出配管 54mm	237	m
分岐	厚鋼電線管 (GP)	露出配管 82mm	105	m
分岐	厚鋼電線管 (GP)	露出配管 92mm	135	m
分岐	EM-IE電線	2.0mm <sup>2</sup> × 1本	2729	m
分岐	EM-IE電線	5.5mm <sup>2</sup> × 1本	1023	m
分岐	EM-IE電線	8mm <sup>2</sup> × 1本	881	m
分岐	EM-IE電線	22mm <sup>2</sup> × 1本	240	m
分岐	EM-CEEケーブル	2.0mm <sup>2</sup> - 5C 管内	293	m
分岐	EM-CEEケーブル	2.0mm <sup>2</sup> - 5C ラック	25	m
分岐	EM-CEケーブル	3.5mm <sup>2</sup> - 3C 管内	2442	m
分岐	EM-CEケーブル	3.5mm <sup>2</sup> - 3C ラック	287	m
分岐	EM-CEケーブル	5.5mm <sup>2</sup> - 3C 管内	606	m
分岐	EM-CEケーブル	5.5mm <sup>2</sup> - 3C ラック	3	m
分岐	EM-CETケーブル	8mm <sup>2</sup> - 3C 管内	414	m
分岐	EM-CETケーブル	14mm <sup>2</sup> 管内	283	m
分岐	EM-CETケーブル	22mm <sup>2</sup> 管内	221	m
分岐	EM-CETケーブル	38mm <sup>2</sup> 管内	357	m
分岐	EM-CETケーブル	38mm <sup>2</sup> ラック	21	m

区分	名称	摘要	数量	単位
分岐	EM-CETケーブル	100mm <sup>2</sup> 管内	105	m
分岐	EM-CETケーブル	150mm <sup>2</sup> 管内	135	m
分岐	ブルボックスSS形 及びSS-C形 (錆止め塗装)	0.5m <sup>2</sup> 以上1.0m <sup>2</sup> 未満/個	6.4	m <sup>2</sup>
分岐	ブルボックスSS形 及びSS-C形 (錆止め塗装)	1.0m <sup>2</sup> 以上2.0m <sup>2</sup> 未満/個	3.36	m <sup>2</sup>
分岐	ブルボックスSS形 及びSS-C形 (錆止め塗装)	3.0m <sup>2</sup> 以上/個	12.8	m <sup>2</sup>
分岐	ブルボックスSS形 防水(錆止め塗装)	0.3m <sup>2</sup> 以上0.5m <sup>2</sup> 未満/個	84	m <sup>2</sup>
分岐	ブルボックスSS形 防水(錆止め塗装)	0.5m <sup>2</sup> 以上1.0m <sup>2</sup> 未満/個	10.4	m <sup>2</sup>
分岐	コンセント特殊型	4P 30A/250V 引掛 (防水)	10	個
分岐	電動機等結線	7.5KW以下	277	箇所
分岐	電動機等結線	11KW以上	50	箇所
分岐	二種金属製 可とう電線管 (電動機等接続)	30mm ビニル被覆有・防水	4	箇所
分岐	二種金属製 可とう電線管 (電動機等接続)	38mm ビニル被覆有・防水	12	箇所
分岐	二種金属製 可とう電線管 (電動機等接続)	50mm ビニル被覆有・防水	6	箇所
分岐	二種金属製 可とう電線管 (電動機等接続)	83mm ビニル被覆有・防水	9	箇所
分岐	二種金属製 可とう電線管 (電動機等接続)	30mm ビニル被覆無	190	箇所
分岐	二種金属製 可とう電線管 (電動機等接続)	38mm ビニル被覆無	61	箇所
分岐	二種金属製 可とう電線管 (電動機等接続)	50mm ビニル被覆無	31	箇所
分岐	二種金属製 可とう電線管 (電動機等接続)	63mm ビニル被覆無	10	箇所
分岐	二種金属製 可とう電線管 (電動機等接続)	76mm ビニル被覆無	1	箇所
分岐	二種金属製 可とう電線管 (電動機等接続)	83mm ビニル被覆無	6	箇所
分岐	二種金属製 可とう電線管 (電動機等接続)	101mm ビニル被覆無	6	箇所

区分	名称	摘要	数量	単位
照明設備	照明器具	A321	310	台
照明設備	照明器具	A322	99	台
照明設備	照明器具	A322WP	65	台
照明設備	照明器具	B321	187	台
照明設備	照明器具	B322	547	台
照明設備	照明器具	C321	986	台
照明設備	照明器具	C322	5	台
照明設備	照明器具	D321	566	台
照明設備	照明器具	D322	16	台
照明設備	照明器具	E322	151	台
照明設備	照明器具	F322	141	台
照明設備	照明器具	G322	91	台
照明設備	照明器具	H322	44	台
照明設備	照明器具	I322	119	台
照明設備	照明器具	J321	5695	台
照明設備	照明器具	K324	200	台
照明設備	照明器具	L323	8	台
照明設備	照明器具	L324	7	台
照明設備	照明器具	M454	2	台
照明設備	照明器具	O454	37	台
照明設備	照明器具	P326	3	台
照明設備	照明器具	S321	793	台
照明設備	照明器具	U651	100	台
照明設備	照明器具	W131	22	台
照明設備	照明器具	V271	705	台
照明設備	照明器具	X321	12	台
照明設備	照明器具	O0454	21	台
照明設備	照明器具	J161	185	台
照明設備	照明器具	棚下灯	11	台
照明設備	照明器具	H321WP	1	台
照明設備	照明器具	W321WP	1	台
照明設備	システム天井プレート	プランク	4123	個
照明設備	システム天井プレート	感知器取付用	237	個
照明設備	システム天井プレート	スピーカー取付用	303	個
照明設備	システム天井プレート	非常照明取付用	348	個
照明設備	システム天井プレート	明るさセンサー取付用	95	個
照明設備	電灯分電盤	B2LC-1	1	面
照明設備	電灯分電盤	B1LC-1	1	面
照明設備	電灯分電盤	1LC-1	1	面
照明設備	電灯分電盤	1LC-2	1	面
照明設備	電灯分電盤	1LC-3	1	面
照明設備	電灯分電盤	1LC-4	1	面
照明設備	電灯分電盤	2LC-1	1	面
照明設備	電灯分電盤	2LC-2	1	面



区分	名称	摘要	数量	単位
照明設備	電灯分電盤	2LC-3	1	面
照明設備	電灯分電盤	2LC-4a	1	面
照明設備	電灯分電盤	2LC-4b	1	面
照明設備	電灯分電盤	3LC-1	1	面
照明設備	電灯分電盤	3LC-2	1	面
照明設備	電灯分電盤	3LC-3	1	面
照明設備	電灯分電盤	3LC-4	1	面
照明設備	電灯分電盤	4LC-1	1	面
照明設備	電灯分電盤	4LC-2	1	面
照明設備	電灯分電盤	4LC-3	1	面
照明設備	電灯分電盤	4LC-4	1	面
照明設備	電灯分電盤	5LC-1	1	面
照明設備	電灯分電盤	5LC-2	1	面
照明設備	電灯分電盤	5LC-3	1	面
照明設備	電灯分電盤	5LC-4	1	面
照明設備	電灯分電盤	6LC-1	1	面
照明設備	電灯分電盤	6LC-2	1	面
照明設備	電灯分電盤	6LC-3	1	面
照明設備	電灯分電盤	6LC-4	1	面
照明設備	電灯分電盤	7LC-1	1	面
照明設備	電灯分電盤	7LC-2	1	面
照明設備	電灯分電盤	7LC-3	1	面
照明設備	電灯分電盤	7LC-4a	1	面
照明設備	電灯分電盤	7LC-4b	1	面
照明設備	電灯分電盤	8LC-1	1	面
照明設備	電灯分電盤	8LC-2	1	面
照明設備	電灯分電盤	8LC-2(大会議室調光盤)	1	面
照明設備	電灯分電盤	8LC-3	1	面
照明設備	電灯分電盤	8LC-4a	1	面
照明設備	電灯分電盤	8LC-4b	1	面
照明設備	電灯分電盤	9LC-1	1	面
照明設備	電灯分電盤	9LC-2	1	面
照明設備	電灯分電盤	9LC-3	1	面
照明設備	電灯分電盤	9LC-4	1	面
照明設備	電灯分電盤	10LC-1	1	面
照明設備	電灯分電盤	10LC-2	1	面
照明設備	電灯分電盤	10LC-3	1	面
照明設備	電灯分電盤	10LC-4a	1	面
照明設備	電灯分電盤	10LC-4b	1	面
照明設備	電灯分電盤	11LC-1	1	面
照明設備	電灯分電盤	11LC-2	1	面
照明設備	電灯分電盤	11LC-3	1	面
照明設備	電灯分電盤	11LC-4	1	面
照明設備	オートリター制御盤	6回路用・昇降スイッチ共	13	組

区分	名称	摘要	数量	単位
照明設備	照明制御センター装置	デスクトップ型	1	台
照明設備	アナンシータ	640窓 壁掛型	1	台
照明設備	0-カルコントローラ	512回路用 壁掛型	6	台
照明設備	ソフトウェア	I/O登録 * 3072点	1	式
照明設備	リレー制御端末器		289	台
照明設備	天井設置6A端末器		161	台
照明設備	インバータ蛍光灯連続調光端末器		6	個
照明設備	白熱灯調光端末器		4	個
照明設備	明るさセンサー	多重伝送接続型	436	個
照明設備	明るさセンサー用 設定器		1	個
照明設備	熱線センサー付 自動スイッチ	親機	33	個
照明設備	熱線センサー付 自動スイッチ	子機	154	個
照明設備	ワイヤレスアドレス設定器		1	個
照明設備	5階会議室 調光装置本体		1	台
照明設備	配線用取付台		1	台
照明設備	照明制御部		1	台
照明設備	5階中会議室 調光装置本体		1	台
照明設備	配線用取付台		1	台
照明設備	照明制御部		2	台
照明設備	ハーション子器		1	台
照明設備	6階中会議室 調光装置本体		1	台
照明設備	配線用取付台		1	台
照明設備	照明制御部		1	台
照明設備	8階会議室 調光装置本体		1	台
照明設備	配線用取付台		1	台
照明設備	照明制御部		1	台
照明設備	壁コネクタープレート		1	台
照明設備	レクチャーコネクター		1	台
照明設備	シーン選択子器		1	台
照明設備	8階通信指令室 調光装置本体		1	台
照明設備	配線用取付台		1	台
照明設備	照明制御部		1	台
照明設備	壁コネクタープレート		1	台
照明設備	レクチャーコネクター		1	台
照明設備	シーン選択子器		1	台
照明設備	8階大会議室 調光装置本体		1	台
照明設備	照明制御部		1	台
照明設備	シーン再生操作器		4	台
照明設備	シーン連動切替 操作器		1	台
照明設備	2階留置室 調光装置本体		2	台
照明設備	配線用取付台		2	台
照明設備	制御盤		1	台
照明設備	操作パネル		1	台
照明設備	合成樹脂製可とう電線管 (PF一重管)	隠ぺい・埋込配管 16mm	3703	m

区分	名称	摘要	数量	単位
照明設備	合成樹脂製可とう電線管 (PF一重管)	隠ぺい・埋込配管 22mm	21777	m
照明設備	合成樹脂製可とう電線管 (PF一重管)	隠ぺい・埋込配管 28mm	2087	m
照明設備	ねじ無し電線管 (EP)	露出配管 19mm	8	m
照明設備	ねじ無し電線管 (EP)	露出配管 25mm	149	m
照明設備	ねじ無し電線管 (EP)	露出配管 31mm	22	m
照明設備	2種金属線び	A型 幅40×高さ30mm	3284	m
照明設備	2種金属線び 付属品	ジャンクションボックス(1~4方出)	362	個
照明設備	EM-IE電線	2.0mm × 1本	10845	m
照明設備	EM-EEFケーブル	2.0mm- 2C ビット・天井	769	m
照明設備	EM-EEFケーブル	2.0mm- 2C FEP内	3719	m
照明設備	EM-EEFケーブル	2.0mm- 2C 管内	30	m
照明設備	EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C ビット・天井	17258	m
照明設備	EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C FEP内	23676	m
照明設備	EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C 管内	76	m
照明設備	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 1P ビット・天井	4149	m
照明設備	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 1P FEP内	2824	m
照明設備	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 3P ビット・天井	94	m
照明設備	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 3P FEP内	67	m
照明設備	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 5P ビット・天井	15	m
照明設備	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 5P FEP内	12	m
照明設備	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 10P ビット・天井	8	m
照明設備	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 10P FEP内	14	m
照明設備	アウトレットボックス (カバー付)	中四角 浅型 D44	1127	個
照明設備	アウトレットボックス (カバー付)	中四角 深型 D54	2547	個
照明設備	コンクリートボックス (カバー付)	中四角 深型 D54	44	個
照明設備	コンクリートボックス (カバー付)	八角 深型 D75	117	個
照明設備	スイッチボックス (カバー付)	4個用	15	個
照明設備	スイッチボックス (カバー付)	5個用	3	個
照明設備	露出丸形ボックス	25(22) 1方出	6	個
照明設備	露出丸形ボックス	25(22) 2方出	6	個
照明設備	露出丸形ボックス	25(22) 3方出	7	個
照明設備	手元開閉器	2P50/20 (WHM付)	8	
照明設備	タンブラスイッチ (金属プレート付)	1P15A × 1	253	個
照明設備	タンブラスイッチ (金属プレート付)	1P15A × 2	66	個
照明設備	タンブラスイッチ (金属プレート付)	1P15A × 3	5	個
照明設備	タンブラスイッチ (金属プレート付)	1P15A × 4	5	個
照明設備	タンブラスイッチ (金属プレート付)	3W15A × 1	40	個
照明設備	タンブラスイッチ (金属プレート付)	3W15A × 2	12	個
照明設備	タンブラスイッチ (金属プレート付)	4W15A × 1	1	個
照明設備	タンブラスイッチ (金属プレート付)	4W15A × 2	1	個
照明設備	スイッチ特殊型(防水)	3W 15A/300V	4	個
照明設備	スイッチ特殊型(防水)	4W 15A/300V	1	個
照明設備	フル2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ1L	199	組
照明設備	フル2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ2L	36	組

区分	名称	摘要	数量	単位
照明設備	フル2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ3L	25	組
照明設備	フル2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ4L	33	組
照明設備	フル2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ5L	7	組
照明設備	フル2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ6L	36	組
照明設備	フル2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ7L	7	組
照明設備	フル2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ8L	3	組
照明設備	フル2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ9L	5	個
照明設備	フル2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ10L	8	個
照明設備	フル2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ12L	4	個
照明設備	フル2線式リモコンスイッチ (金属プレート付)	スイッチ13L	1	個
照明設備	セレクトスイッチ (金属プレート付)	6回路	1	個
照明設備	セレクトスイッチ (金属プレート付)	8回路	1	個
照明設備	セレクトスイッチ (金属プレート付)	17回路	1	個
照明設備	セレクトスイッチ (金属プレート付)	52回路	1	個
照明設備	セレクトスイッチ (金属プレート付)	85回路	1	個
コンセント設備	電灯分電盤	10F-厨房盤	1	面
コンセント設備	電灯分電盤	B2C-1 ~ 11C-20	378	面
コンセント設備	電灯分電盤	3L-MS	1	面
コンセント設備	電灯分電盤	5L - TF	1	面
コンセント設備	電灯分電盤	8L - COM	1	面
コンセント設備	電灯分電盤	8L - DR1	1	面
コンセント設備	電灯分電盤	8L - DR2	1	面
コンセント設備	電灯分電盤	8L - TR	1	面
コンセント設備	電灯分電盤	8L - TR1	1	面
コンセント設備	電灯分電盤	8L - TR2	1	面
コンセント設備	電灯分電盤	8L - TR3	1	面
コンセント設備	電灯分電盤	8L - TR4	1	面
コンセント設備	電灯分電盤	10L - CM3	1	面
コンセント設備	電灯分電盤	10L - CM4	1	面
コンセント設備	電灯分電盤	10LP - CM	1	面
コンセント設備	電灯分電盤	10LP - CM1	1	面
コンセント設備	電灯分電盤	10LP - CM2	1	面
コンセント設備	電灯分電盤	11LP - CM	1	面
コンセント設備	電灯分電盤	B1L - C	1	面
コンセント設備	合成樹脂製可とう電線管 (PF一重管)	隠ぺい・埋込配管 22mm	15327	m
コンセント設備	ねじ無し電線管 (EP)	露出配管 25mm	112	m
コンセント設備	EM-IE電線 (PF管内)	2.0mm × 1本	41377	m
コンセント設備	EM-IE電線	2.0mm × 1本	337	m
コンセント設備	EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C ヒット・天井	3340	m
コンセント設備	EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C FEP内	1417	m
コンセント設備	EM-CEケーブル	14mm <sup>2</sup> - 3C ヒット・天井	6953	m
コンセント設備	EM-CEケーブル	14mm <sup>2</sup> - 3C FEP内	563	m
コンセント設備	アウトレットボックス (カバー付)	中四角 浅型 D44	331	個
コンセント設備	アウトレットボックス (カバー付)	中四角 深型 D54	1091	個

区分	名称	摘要	数量	単位
コンセント設備	コンクリートボックス(カバー付)	八角 深型 D75	117	個
コンセント設備	露出スイッチボックス	25(22) 1個用1方出	5	個
コンセント設備	露出スイッチボックス	25(22) 1個用2方出	2	個
コンセント設備	露出丸形ボックス	25(22) 2方出	5	個
コンセント設備	露出丸形ボックス	25(22) 3方出	2	個
コンセント設備	開閉器箱(一般形)	MCCB3P 100AF x 1個	3	個
コンセント設備	タンブラスイッチ(金属プレート付)	1P15A x 1	1	個
コンセント設備	コンセント(金属プレート付)	2P15A x 2ET	907	個
コンセント設備	コンセント(金属プレート付)	2P15A x 1ET	172	個
コンセント設備	コンセント(金属プレート付)	2P15A x 2ET蓋付	25	個
コンセント設備	コンセント(金属プレート付)	2P15A x 2ELK	41	個
コンセント設備	コンセント(金属プレート付)	2P20A x 1E	15	個
コンセント設備	コンセント(金属プレート付)	2P20A x 1E蓋付	2	個
コンセント設備	コンセント(金属プレート付)	2P15A x 2E WP	17	個
コンセント設備	コンセント(金属プレート付)	2P15A x ELK	4	個
コンセント設備	コンセント(金属プレート付)	3P20A x 1ET蓋付	5	個
コンセント設備	フロア-コンセント	2P15A x 1E付き 丸型アップコンセント	2	個
非常照明・誘導灯設備	照明器具	Xc101	51	台
非常照明・誘導灯設備	照明器具	Xc201	157	台
非常照明・誘導灯設備	照明器具	Xi101	53	台
非常照明・誘導灯設備	照明器具	Xg321	58	台
非常照明・誘導灯設備	照明器具	Ya501	441	台
非常照明・誘導灯設備	照明器具	Ya501H	24	台
非常照明・誘導灯設備	照明器具	Yb501	169	台
非常照明・誘導灯設備	照明器具	Yc501	359	台
非常照明・誘導灯設備	電灯分電盤	B2 - EL1, B1 - EL1	2	面
非常照明・誘導灯設備	電灯分電盤	1EL - 1	1	面
非常照明・誘導灯設備	電灯分電盤	1EL - 4	1	面
非常照明・誘導灯設備	電灯分電盤	3EL - 4	1	面
非常照明・誘導灯設備	電灯分電盤	4EL - 1 ~ 11EL - 1	8	面
非常照明・誘導灯設備	電灯分電盤	4EL - 4 ~ 11EL - 4	8	面
非常照明・誘導灯設備	電灯分電盤	2EL - 1, 2EL - 4 3EL - 1	3	面
非常照明・誘導灯設備	合成樹脂製可とう電線管(PF一重管)	隠ぺい・埋込配管 16mm	1624	m
非常照明・誘導灯設備	合成樹脂製可とう電線管(PF一重管)	隠ぺい・埋込配管 22mm	859	m
非常照明・誘導灯設備	EM-EEFケーブル	2.0mm- 3Cビット・天井	2079	m
非常照明・誘導灯設備	EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C FEP内	957	m
非常照明・誘導灯設備	FPケーブル	2.0mm- 2Cビット・天井	5505	m
非常照明・誘導灯設備	FPケーブル	2.0mm- 2C FEP内	2662	m
非常照明・誘導灯設備	アウトレットボックス(カバー付)	中四角 深型 D54	149	個
非常照明・誘導灯設備	コンクリートボックス(カバー付)	八角 深型 D75	58	個
非常照明・誘導灯設備	プルボックスSS形 及びSS-C形(錆止め塗装)	0.2㎡未満/個	0.06	㎡
非常照明・誘導灯設備	ブランクプレート		8	枚
非常コンセント設備	非常コンセント盤		17	面
非常コンセント設備	ねじ無し電線管(EP)	隠ぺい・埋込配管 25mm	180	m

区分	名称	摘要	数量	単位
非常コンセント設備	ねじ無し電線管 (EP)	露出配管 39mm	70	m
非常コンセント設備	FPケーブル	5.5mm <sup>2</sup> - 2C 管内	51	m
非常コンセント設備	EM-FPDケーブル	14mm <sup>2</sup> 管内	250	m
非常コンセント設備	ブッスSS形 及びSS-C形 (錆止め塗装)	0.3m <sup>2</sup> 以上0.5m <sup>2</sup> 未満/個	7.14	m <sup>2</sup>

区分	名称	摘要	数量	単位
避雷設備	突針	LR - 1	1	個
避雷設備	突針	STKW 60.5 25m	1	個
避雷設備	同上取付台	床用、60.5 用、ドブ付け	1	個
避雷設備	ボルト	M16 ドブ付け	4	個
避雷設備	アンカーキャップ	M12, M16ドブ付け	4	個
避雷設備	ステージ用接続端子		4	個
避雷設備	ステージ用接続端子		12	個
避雷設備	埋込受雷部接続端子	M12, M16ドブ付け	8	個
避雷設備	手摺用接続端子		16	個
避雷設備	手摺相互接続継手		48	個
避雷設備	レール用接続端子		12	個
避雷設備	ゴンドラ用側接続端子	レール側、青銅・銅加工・ムメッキ	12	個
避雷設備	レール接合部接続端子		72	個
避雷設備	レール相互接続継手		12	個
避雷設備	ゴンドラ側接続端子	青銅・銅加工・ムメッキ	1	個
避雷設備	ネジ込み型接続端子	黄銅製、加工・ムメッキ	1	個
避雷設備	銅帯	3tx25x5m	120	個
避雷設備	銅帯接続継手	I型、銅製、加工・ムメッキ	110	個
避雷設備	避雷導線	2.0x13	380	個
避雷設備	銅帯取付金物	接着用	760	個
避雷設備	銅帯取付金物	鉄骨用	160	個
避雷設備	導線取付金物接着用	40sq用, sus製	120	個
避雷設備	導線取付金物鉄骨用	40sq用, ドブ付け	160	個
避雷設備	導線取付金物手摺用	40sq用	36	個
避雷設備	導線取付金物床用	ブロック台付	16	個
避雷設備	導線取付金物マスト用	40sq用, マスト外径480 以下	60	個
避雷設備	T型接続端子	黄銅製、加工・ムメッキ	6	個
避雷設備	銅帯用伸縮端子	黄銅製、加工・ムメッキ	45	個
避雷設備	銅帯用分岐端子	黄銅製、加工・ムメッキ	30	個
避雷設備	導線接続端子	黄銅製、加工・ムメッキ、ハラベット	30	個
避雷設備	水切端子	黄銅製、加工・ムメッキ	10	個
避雷設備	鉄骨用接続端子		40	個
避雷設備	鉄筋用接続端子		26	個
避雷設備	端子函	ABS製、露出、端子なし	50	個
避雷設備	PF管		28	120
避雷設備	接地測定用端子函	sus製 2端子 埋込型	1	個
避雷設備	接地極表示板	黄銅製、刻印用	1	枚
避雷設備	鬼より線	2.0x19	10	m
避雷設備	連結式アース棒	14 x1.5m	1	式
避雷設備	リフト端子	14 リフト線22sq付	1	式
避雷設備	近接金属体ボルト材		1	式
避雷設備	測定用接地材		1	式

区分	名称	摘要	数量	単位
ハリポ-ト照明設備	境界灯付着陸区域 照明灯		6	台
ハリポ-ト照明設備	埋込式境界灯		2	台
ハリポ-ト照明設備	埋込式境界誘導灯		9	台
ハリポ-ト照明設備	進入角指示灯		2	台
ハリポ-ト照明設備	位置表示灯		2	台
ハリポ-ト照明設備	風向灯 / 風向指示器		1	台
ハリポ-ト照明設備	夜間照明制御盤		1	面
ハリポ-ト照明設備	厚鋼電線管 (GP)	露出配管 16mm	334	m
ハリポ-ト照明設備	EM-CEケーブル	3.5mm <sup>2</sup> - 3C 管内	334	m
ハリポ-ト照明設備	ブルボックスSS形 防水(SUS)	0.2m <sup>2</sup> 未満/個	2.41	m <sup>2</sup>



区分	名称	摘要	数量	単位
電話設備	端子盤	1TT - 1	1	面
電話設備	端子盤	1TT - 2	1	面
電話設備	端子盤	2TT - 1	1	面
電話設備	端子盤	2TT - 2	1	面
電話設備	端子盤	3TT - 1	1	面
電話設備	端子盤	3TT - 2	1	面
電話設備	端子盤	4TT - 1	1	面
電話設備	端子盤	4TT - 2	1	面
電話設備	端子盤	5TT - 1	1	面
電話設備	端子盤	5TT - 2	1	面
電話設備	端子盤	6TT - 1	1	面
電話設備	端子盤	6TT - 2	1	面
電話設備	端子盤	7TT - 1	1	面
電話設備	端子盤	7TT - 2	1	面
電話設備	端子盤	8TT - 1	1	面
電話設備	端子盤	8TT - 2	1	面
電話設備	端子盤	9TT - 1	1	面
電話設備	端子盤	9TT - 2	1	面
電話設備	端子盤	10TT - 1	1	面
電話設備	端子盤	10TT - 2	1	面
電話設備	端子盤	11TT - 1	1	面
電話設備	端子盤	11TT - 2	1	面
電話設備	端子盤	3TT - A	1	面
電話設備	端子盤	3TT - B	1	面
電話設備	端子盤	8TT - A	1	面
電話設備	端子盤	8TT - B	1	面
電話設備	端子盤	8TT - C	1	面
電話設備	端子盤	8TT - D	1	面
電話設備	端子盤	8TT - E	1	面
電話設備	端子盤	10TT - A	1	面
電話設備	端子盤	11TT - A	1	面
電話設備	OA配線用 電話端子盤	床置用	362	面
	ケーブルラックZM形	300A 1段目	1438	m
	ケーブルラックZM形	1000A 1段目	977	m
	ケーブルラックZM形	1000A 2段目以降	605	m
	ケーブルラックカバー	1000A 2段目	230	m
	防水鋳鉄管	100 600mm 片R	18	本
	管路口防水装置	防水鋳鉄管用 100	8	個
	空管路防水栓	防水鋳鉄管用 100	10	個
	異物継手	100 防錆管/鋼管	18	個
	光ケーブル	SWE-40芯 ラック	741	m
	EM-TKEEケーブル	0.65mm- 100P ラック	1092	m
	EM-TKEEケーブル	0.65mm- 200P ラック	5937	m
	EM-TKEEケーブル	0.65mm- 30P ビット・天井	12555	m

区分	名称	摘要	数量	単位
放送設備	非常業務兼用 アンプ	ラック型	1	台
放送設備	非常業務兼用遠隔 操作器		1	台
放送設備	業務用リモートマイク		1	台
放送設備	天井埋込スピーカー		610	台
放送設備	天井埋込スピーカー (ATT付)		316	台
放送設備	天井露出型スピーカー (ATT付)		61	台
放送設備	壁掛型スピーカー (ATT付)		69	台
放送設備	ワイドホーンスピーカー (1w)		33	台
放送設備	ワイドホーンスピーカー (10w)		3	台
放送設備	アッテネータ		307	個
放送設備	電源制御器		2	台
放送設備	スピーカー制御器		2	台
放送設備	接続プレート	柔剣道場・見学者コーナー1・2	3	台
放送設備	留置場放送アンプ		1	台
放送設備	食堂放送アンプ		1	台
放送設備	柔剣道場放送アンプ		1	台
放送設備	ワゴンアンプ		2	台
放送設備	シーリングスピーカー		4	台
放送設備	ダイナミックマイク		1	台
放送設備	アンテナ	ワイヤレス	6	本
放送設備	ワイヤレスマイク	ハンド型	1	台
放送設備	ワイヤレスマイク	タイピン型	1	台
放送設備	マイクスタンド	床上型	1	台
放送設備	端子盤	B2T - 1	1	面
放送設備	端子盤	B1T - 1	1	面
放送設備	端子盤	B1T - 2	1	面
放送設備	端子盤	1T - 2	1	面
放送設備	端子盤	2T - 1 ~ 4T - 1	3	面
放送設備	端子盤	5T - 2 ~ 11T - 2	7	面
	ねじ無し電線管 (EP)	隠ぺい・埋込配管 19mm	3175	m
	ねじ無し電線管 (EP)	隠ぺい・埋込配管 25mm	50	m
	ねじ無し電線管 (EP)	隠ぺい・埋込配管 31mm	9	m
	合成樹脂製可とう電線管 (PF一重管)	隠ぺい・埋込配管 16mm	15	m
	合成樹脂製可とう電線管 (PF一重管)	隠ぺい・埋込配管 22mm	15	m
	ケーブルラックZM形	1000B 1段目	50	m
	ケーブルラックZM形	1000B 2段目以降	50	m
	HPケーブル	1.2 mm- 2C ビット・天井	1332	m
	HPケーブル	1.2 mm- 2C 管内	14	m
	HPケーブル	1.2 mm- 3C ラック	5626	m
	HPケーブル	1.2 mm- 3C ビット・天井	271	m
	HPケーブル	1.2 mm- 3C 管内	3169	m
	HPケーブル	1.2 mm- 4C ビット・天井	156	m
	HPケーブル	1.2 mm- 6C ビット・天井	38	m
	HPケーブル	1.2 mm- 6C 管内	24	m

区分	名称	摘要	数量	単位
	HPケーブル	1.2 mm- 10P ビット・天井	11	m
	HPケーブル	1.2 mm- 10P 管内	9	m
	HPケーブル	1.2 mm- 15P ラック	85	m
	HPケーブル	1.2 mm- 20P ビット・天井	27	m
	HPケーブル	1.2 mm- 20P ラック	289	m
	HPケーブル	1.2 mm- 30P ビット・天井	14	m
	HPケーブル	1.2 mm- 30P ラック	211	m
	EM-MEE-Sケーブル	0.75mm <sup>2</sup> - 2CS ビット	62	m
	EM-MEE-Sケーブル	0.75mm <sup>2</sup> - 2CS ラック	143	m
	EM-MEE-Sケーブル	0.75mm <sup>2</sup> - 2CS FEP内	15	m
	EM-CPEEケーブル	1.2 mm- 3P ラック	143	m
	EM-CPEEケーブル	1.2 mm- 3P FEP内	15	m
	EM-CPEEケーブル	1.2 mm- 3P ビット・天井	62	m
	EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C ビット・天井	6	m
	EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C 管内	9	m
	EM-4S8ケーブル	ビット・天井	15	m
	EM-4S8ケーブル	管内	13	m
	EM同軸ケーブル	EM-5C-FB ビット・天井	49	m
	EM同軸ケーブル	EM-5C-FB 管内	22	m
	ブルボックスSS形 及びSS-C形 (錆止め塗装)	0.2m <sup>2</sup> 未満/個	0.21	m <sup>2</sup>
	アウトレットボックス (カバー付)	中四角 浅型 D44	757	個
	アウトレットボックス (カバー付)	中四角 深型 D54	1	個
	コンクリートボックス (カバー付)	中四角 深型 D54	68	個
	スイッチボックス (カバー付)	3個用	3	個
	ノズルプレート	新金属	36	枚

区分	名称	摘要	数量	単位
8階大会議室映像・音響設備	大会議室機器架		1	式
8階大会議室映像・音響設備	大会議室操作卓		1	式
8階大会議室映像・音響設備	卓接続盤		1	式
8階大会議室映像・音響設備	AVワゴン		1	式
8階大会議室映像・音響設備	ワゴン接続盤		1	式
8階大会議室映像・音響設備	天井液晶 プロジェクター		1	式
8階大会議室映像・音響設備	標準ズームレンズ		1	式
8階大会議室映像・音響設備	天井用固定金具		1	式
8階大会議室映像・音響設備	VP電動昇降装置		1	式
8階大会議室映像・音響設備	200インチ スクリーン		1	式
8階大会議室映像・音響設備	電動化粧扉		1	式
8階大会議室映像・音響設備	移動式 液晶プロジェクター		1	式
8階大会議室映像・音響設備	VP移動台		1	式
8階大会議室映像・音響設備	移動式スクリーン		1	式
8階大会議室映像・音響設備	ハイラインスピーカ	ウーハー共	4	台
8階大会議室映像・音響設備	OHP		1	台
8階大会議室映像・音響設備	OHP移動台		1	台
8階大会議室映像・音響設備	移動式スクリーン		1	台
8階大会議室映像・音響設備	ワイヤレスアンテナ		1	台
8階大会議室映像・音響設備	ワイヤレスマイク	タイピン型	1	台
8階大会議室映像・音響設備	ワイヤレスマイク	ハンド型	1	台
8階大会議室映像・音響設備	有線マイク		2	台
8階大会議室映像・音響設備	同上スタンド		2	台
8階大会議室映像・音響設備	ワイヤ充電器		2	台
8階大会議室映像・音響設備	マイクコンセント		2	個
8階大会議室映像・音響設備	合成樹脂製可とう電線管 (PF一重管)	隠ぺい・埋込配管 16mm	146	m
8階大会議室映像・音響設備	合成樹脂製可とう電線管 (PF一重管)	隠ぺい・埋込配管 22mm	38	m
8階大会議室映像・音響設備	合成樹脂製可とう電線管 (PF一重管)	隠ぺい・埋込配管 28mm	23	m
8階大会議室映像・音響設備	EM-4E6-AT	ビット・天井	53	m
8階大会議室映像・音響設備	EM-4E6-AT	PF内	80	m
8階大会議室映像・音響設備	V5-3C	ビット・天井	11	m
8階大会議室映像・音響設備	V5-3C	PF内	23	m
8階大会議室映像・音響設備	D202-4P	ビット・天井	9	m
8階大会議室映像・音響設備	D202-4P	PF内	7	m
8階大会議室映像・音響設備	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 3Pビット・天井	36	m
8階大会議室映像・音響設備	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 3P FEP内	53	m
8階大会議室映像・音響設備	EM-4S8ケーブル	ビット・天井	64	m
8階大会議室映像・音響設備	EM-4S8ケーブル	PF内	30	m
8階大会議室映像・音響設備	EM同軸ケーブル	EM-5C-FBビット・天井	62	m
8階大会議室映像・音響設備	EM同軸ケーブル	EM-5C-FB FEP内	30	m
8階大会議室映像・音響設備	D403AT	ビット・天井	1	m
8階大会議室映像・音響設備	D403AT	PF内	15	m
8階大会議室映像・音響設備	アウトレットボックス (カバー付)	中四角 浅型 D44	13	個
8階大会議室映像・音響設備	アウトレットボックス (カバー付)	中四角 深型 D54	2	個

区分	名称	摘要	数量	単位
6階中会議室映像・音響設備	中会議室操作卓		1	式
6階中会議室映像・音響設備	操作卓接続盤		1	式
6階中会議室映像・音響設備	天井液晶 プロジェクター		1	式
6階中会議室映像・音響設備	標準スームレンズ		1	式
6階中会議室映像・音響設備	天井用固定金具		1	式
6階中会議室映像・音響設備	VP電動昇降装置		1	式
6階中会議室映像・音響設備	80型電動昇降式 スクリーン		1	式
6階中会議室映像・音響設備	スクリーンボックス		1	式
6階中会議室映像・音響設備	メインスピーカ		2	台
6階中会議室映像・音響設備	同上取付け金具		2	組
6階中会議室映像・音響設備	天井スピーカ		9	個
6階中会議室映像・音響設備	補助モニター接続 コンセント		4	個
6階中会議室映像・音響設備	ワイヤレス アンテナ		2	台
6階中会議室映像・音響設備	ワイヤレスマイク	タイピン型	1	台
6階中会議室映像・音響設備	ワイヤレスマイク	ハンド型	1	台
6階中会議室映像・音響設備	有線マイク		1	台
6階中会議室映像・音響設備	同上スタンド		1	台
6階中会議室映像・音響設備	ワイヤ充電器		2	台
6階中会議室映像・音響設備	マイクコンセント		2	台
6階中会議室映像・音響設備	合成樹脂製可とう電線管 (PF一重管)	隠ぺい・埋込配管 16mm	60	m
6階中会議室映像・音響設備	合成樹脂製可とう電線管 (PF一重管)	隠ぺい・埋込配管 22mm	42	m
6階中会議室映像・音響設備	合成樹脂製可とう電線管 (PF一重管)	隠ぺい・埋込配管 28mm	42	m
6階中会議室映像・音響設備	V5-3C	ビット・天井	8	m
6階中会議室映像・音響設備	V5-3C	PF内	42	m
6階中会議室映像・音響設備	D202-4P	ビット・天井	8	m
6階中会議室映像・音響設備	D202-4P	PF内	42	m
6階中会議室映像・音響設備	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 3P ビット・天井	25	m
6階中会議室映像・音響設備	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 3P FEP内	15	m
6階中会議室映像・音響設備	EM-4S8ケーブル	ビット・天井	13	m
6階中会議室映像・音響設備	EM-4S8ケーブル	PF内	7	m
6階中会議室映像・音響設備	EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ビット・天井	45	m
6階中会議室映像・音響設備	EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C FEP内	11	m
6階中会議室映像・音響設備	EM-4E6-AT	PF内	20	m
6階中会議室映像・音響設備	EM同軸ケーブル	EM-5C-FB ビット・天井	20	m
6階中会議室映像・音響設備	EM同軸ケーブル	EM-5C-FB FEP内	7	m
6階中会議室映像・音響設備	アウトレットボックス (カバー付)	中四角 浅型 D44	8	個
6階中会議室映像・音響設備	アウトレットボックス (カバー付)	中四角 深型 D54	2	個
移動可搬型映像・音響設備	AVワゴン		1	式
移動可搬型映像・音響設備	ワゴン接続盤		10	台
移動可搬型映像・音響設備	液晶プロジェクター		3	台
移動可搬型映像・音響設備	VP移動台		3	台
移動可搬型映像・音響設備	移動式スクリーン		3	台
移動可搬型映像・音響設備	天井スピーカ		33	台
移動可搬型映像・音響設備	OHP		2	台

区分	名称	摘要	数量	単位
移動可搬型映像・音響設備	OHP移動台		2	台
移動可搬型映像・音響設備	移動式スクリーン		2	台
移動可搬型映像・音響設備	ワイヤレスアンテナ		20	台
移動可搬型映像・音響設備	ワイヤレスマイク	タイプピン型	4	台
移動可搬型映像・音響設備	ワイヤレスマイク	ハンド型	4	台
移動可搬型映像・音響設備	ワイヤ充電器		2	台
移動可搬型映像・音響設備	40型液晶モニター		6	台
移動可搬型映像・音響設備	自立スタンド		6	台
移動可搬型映像・音響設備	スタンド用棚		6	台
移動可搬型映像・音響設備	合成樹脂製可とう電線管 (PF—重管)	隠ぺい・埋込配管 22mm	242	m
移動可搬型映像・音響設備	EM-4S8ケーブル	ビット・天井	143	m
移動可搬型映像・音響設備	EM-4S8ケーブル	PF内	77	m
移動可搬型映像・音響設備	EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ビット・天井	330	m
移動可搬型映像・音響設備	EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C FEP内	77	m
移動可搬型映像・音響設備	EM同軸ケーブル	EM-5C-FB ビット・天井	220	m
移動可搬型映像・音響設備	EM同軸ケーブル	EM-5C-FB FEP内	77	m
移動可搬型映像・音響設備	アウトレットボックス (カバー付)	中四角 浅型 D44	264	個

区分	名称	摘要	数量	単位
出退表示設備	液晶式出退表示器	30インチ	2	台
出退表示設備	液晶式出退表示器	20インチ	8	台
出退表示設備	液晶式出退表示器	12インチ・2窓	27	台
出退表示設備	液晶式出退表示器	12インチ・3窓	12	台
出退表示設備	一人用操作器 卓上型		51	台
出退表示設備	接続盤EPS内		17	台
出退表示設備	出退表示用 サーバラック	ラック、出退表示用サーバ 17インチ液晶モニター	1	台
出退表示設備	出退表示用ソフト		1	式
出退表示設備	合成樹脂製可とう電線管 (PF一重管)	隠ぺい・埋込配管 16mm	1008	m
出退表示設備	EM-FCPEE-ケーブル	0.9 mm- 1Pビット・天井	336	m
出退表示設備	EM-FCPEE-ケーブル	0.9 mm- 1P FEP内	156	m
出退表示設備	EM-FCPEE-ケーブル	0.9 mm- 1P ラック	444	m
出退表示設備	EM-UTPケーブル	エンハンスドカテゴリ-5 4P ビット	469	m
出退表示設備	EM-UTPケーブル	エンハンスドカテゴリ-5 4P ラック	1103	m
出退表示設備	EM-UTPケーブル	エンハンスドカテゴリ-5 4P PF,CD管内	851	m
出退表示設備	光ケーブル	GI型マルチモード50/125 4心ビット・天井	136	
出退表示設備	光ケーブル	GI型マルチモード50/125 4心 ラック	2640	
出退表示設備	アウトレットボックス (カバー付)	中四角 浅型 D44	49	個
出退表示設備	アウトレットボックス (カバー付)	中四角 深型 D54	49	個
出退表示設備	ローテンションアウトレット	亀甲形	49	個
マルチサイン設備	大型LED表示盤	両面型時計付 ステンレス製	2	台
マルチサイン設備	交通情報表示用 PDP表示盤		1	台
マルチサイン設備	操作パソコン	パソコン15インチ液晶モニター 接続変換盤 (RS485) 管理ソフト	1	台
マルチサイン設備	操作パソコン	パソコン15インチ液晶モニター	1	台
マルチサイン設備	合成樹脂製可とう電線管 (PF一重管)	隠ぺい・埋込配管 28mm	5	m
マルチサイン設備	EM-FCPEE-ケーブル	1.2 mm- 5Pビット・天井	7	m
マルチサイン設備	EM-FCPEE-ケーブル	1.2 mm- 5P ラック	220	m
マルチサイン設備	EM-FCPEE-ケーブル	1.2 mm- 5P FEP内	5	m

区分	名称	摘要	数量	単位
電気時計設備	12回線水晶式 親時計	12回線水晶式親時計 タイマ-、ラジオコントロール付	1	台
電気時計設備	子時計	310 壁掛型	170	台
電気時計設備	子時計	300 全埋込型	1	台
電気時計設備	子時計	75 看守卓用	1	台
電気時計設備	子時計	240x320 半埋込型	12	台
電気時計設備	液晶式デジタル時計	半埋込型、アナログ時計付	5	台
電気時計設備	端子盤	2T-2 ~ 11T-2	10	面
電気時計設備	合成樹脂製可とう電線管 (PF一重管)	隠ぺい埋込配管 16mm	794	m
電気時計設備	EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ビット・天井	1481	m
電気時計設備	EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ラック	510	m
電気時計設備	EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C FEP内	794	m
電気時計設備	EM-AEケーブル	1.2 mm- 10P ラック	580	m
電気時計設備	EM-AEケーブル	1.2 mm- 20P ビット・天井	9	m
電気時計設備	EM-AEケーブル	1.2 mm- 20P ラック	12	m
電気時計設備	アウトレットボックス (カバー付)	中四角 浅型 D44	188	個



区分	名称	摘要	数量	単位
インターホン設備	インターホン親機	20局	94	台
インターホン設備	インターホン親機	24局	26	台
インターホン設備	インターホン親機	12局	26	台
インターホン設備	ジャックプレート	施設管理保守系統	48	台
インターホン設備	インターホン子機	施設管理保守系統可搬型ジャック式	5	台
インターホン設備	カーカメラ付玄関子機	最終出入口・留置場入口	3	台
インターホン設備	カーモニター付親機	最終出入口系統 留置場入口・B1F EV8乗場系統	2	台
インターホン設備	インターホン子機	暗室系統、照会センタ - 系統	2	台
インターホン設備	インターホン親機	暗室系統、照会センタ - 系統	2	台
インターホン設備	合成樹脂製可とう電線管 (PF一重管)	隠ぺい・埋込配管 16mm	201	m
インターホン設備	合成樹脂製可とう電線管 (PF一重管)	隠ぺい・埋込配管 22mm	569	m
インターホン設備	合成樹脂製可とう電線管 (PF一重管)	隠ぺい・埋込配管 28mm	515	m
インターホン設備	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 3P ビット・天井	13	m
インターホン設備	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 3P FEP内	8	m
インターホン設備	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 5P ビット・天井	240	m
インターホン設備	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 5P ラック	200	m
インターホン設備	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 5P FEP内	561	m
インターホン設備	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 10P ビット・天井	606	m
インターホン設備	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 10P ラック	20	m
インターホン設備	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 10P FEP内	239	m
インターホン設備	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 15P ビット・天井	52	m
インターホン設備	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 15P ラック	3	m
インターホン設備	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 15P FEP内	50	m
インターホン設備	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 20P ビット・天井	469	m
インターホン設備	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 20P ラック	13	m
インターホン設備	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 20P FEP内	223	m
インターホン設備	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 50P ラック	601	m
インターホン設備	EM-AEケーブル	0.9 mm- 3C ビット・天井	41	m
インターホン設備	EM-AEケーブル	0.9 mm- 3C FEP内	8	m
インターホン設備	アウトレットボックス (カバー付)	中四角 浅型 D44	94	個
インターホン設備	アウトレットボックス (カバー付)	中四角 深型 D54	59	個
インターホン設備	ローションアウトレット	亀甲形	59	個
トイレ等呼出設備	便所呼出押ボタン		22	個
トイレ等呼出設備	廊下灯		11	個
トイレ等呼出設備	復旧ボタン		11	個
トイレ等呼出設備	緊急呼出表示装置		1	個
トイレ等呼出設備	合成樹脂製可とう電線管 (PF一重管)	隠ぺい・埋込配管 16mm	193	m
トイレ等呼出設備	合成樹脂製可とう電線管 (PF一重管)	隠ぺい・埋込配管 28mm	3	m
トイレ等呼出設備	EM-AEケーブル	0.9 mm- 3C ビット・天井	231	m
トイレ等呼出設備	EM-AEケーブル	0.9 mm- 3C ラック	193	m
トイレ等呼出設備	EM-AEケーブル	0.9 mm- 3C FEP内	291	m
トイレ等呼出設備	EM-AEケーブル	1.2 mm- 15P ビット・天井	34	m
トイレ等呼出設備	EM-AEケーブル	1.2 mm- 15P ラック	3	m
トイレ等呼出設備	EM-AEケーブル	1.2 mm- 15P FEP内	4	m

区分	名称	摘要	数量	単位
トイレ等呼出設備	アウトレットボックス (カバー付)	中四角 浅型 D44	44	個
音声誘導設備	音声標識 ガード装置		1	台
音声誘導設備	送受信アンテナ		1	台
音声誘導設備	送受信ユニット		1	台
音声誘導設備	スピーカー	屋外用	1	台
音声誘導設備	難聴者用ループアンテナ		2	台
音声誘導設備	磁気ループ専用 受信機		5	台
音声誘導設備	合成樹脂製可とう電線管 (PF一重管)	隠ぺい・埋込配管 16mm	51	m
音声誘導設備	合成樹脂製可とう電線管 (PF一重管)	隠ぺい・埋込配管 22mm	83	m
音声誘導設備	EM-同軸ケーブル	5D - 2E PF内	2	m
音声誘導設備	EM-FCPEE-Sケーブル	0.9 mm- 2P PF内	24	m
音声誘導設備	EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C FEP内	26	m
音声誘導設備	EM-ECTFケーブル	0.75 mm- 2C FEP内	41	m
音声誘導設備	EM-ECTFケーブル	0.75 mm- 10C FEP内	42	m
音声誘導設備	アウトレットボックス (カバー付)	中四角 浅型 D44	4	個
音声誘導設備	アウトレットボックス (カバー付)	中四角 深型 D54	8	個
音声誘導設備	ノズルプレート	新金属	1	枚
音声誘導設備	フロアプレート	水平高低調整式	8	個

区分	名称	摘要	数量	単位	
テレビ・ラジオ共同受信設備	ヘッドエンド		1	台	
	直列ユニット(金属プレート)	CS- 77F- 7	73	個	
	直列ユニット(金属プレート)	CS- 77F- R	37	個	
テレビ・ラジオ共同受信設備	U/V/BS混合ボックス		1	台	
	アンテナ	AV-2 12素子 1段目	1	組	
	アンテナ	AU-1 20素子(L) 2段目以降	1	組	
	アンテナマスト	壁面取付形 2.0m	1	基	
	BS-CS110度アンテナ		1	台	
	衛星用側面型アンテナ マスト		1	基	
	AMホップアンテナ		1	組	
	AM増幅器		1	台	
	UHF増幅器		1	台	
	VHF増幅器		1	台	
	CS-BS増幅器		1	台	
	CATV・BS・CS増幅器		26	台	
	UHF混合器		1	台	
	分配器	一般屋内 CS-D2	4	個	
	分配器	一般屋内 CS-D4	1	個	
	分岐器	一般屋内 CS-C2	8	個	
	分岐器	一般屋内 CS-C4	12	個	
	テレビ・ラジオ共同受信設備	テレビ混合器用盤		1	面
		ねじ無し電線管 (EP)	隠ぺい配管 39mm	1	m
		ねじ無し電線管 (EP)	隠ぺい配管 63mm	5	m
厚鋼電線管 (GP)		露出配管(塗装有) 28mm	45	m	
厚鋼電線管 (GP)		露出配管(塗装有) 54mm	74	m	
合成樹脂製可とう電線管 (PF一重管)		隠ぺい・埋込配管 22mm	1372	m	
EM同軸ケーブル		EM-5C-FB FEP内	1372	m	
EM同軸ケーブル		EM-5C-FB ビット・天井	21	m	
EM同軸ケーブル		EM-7C-FB ラック	1205	m	
EM同軸ケーブル		EM-7C-FB 管内	223	m	
フルボックスSS形 防水(SUS)		0.5㎡以上1.0㎡未満/個	5.6	㎡	
アウトレットボックス(カバー付)		中四角 浅型 D44	110	個	

区分	名称	摘要	数量	単位
監視カメラ設備	ITV架 - A		1	台
監視カメラ設備	ITV架 - B		1	台
監視カメラ設備	ITV架 - C		1	台
監視カメラ設備	ITV架 - D	電動昇降装置含む	1	台
監視カメラ設備	天吊型液晶モニター	吊金具含む	10	台
監視カメラ設備	ドーム型カラーカメラ	A	92	台
監視カメラ設備	カラーカメラ	B ハウジング、吊金具含む	1	台
監視カメラ設備	カラーカメラ	C ハウジング、吊金具含む	9	台
監視カメラ設備	カラーカメラ	E ハウジング、吊金具含む	1	台
監視カメラ設備	埋込型隠蔽型カメラ	F	9	台
監視カメラ設備	ITV架 - E	(情報管理棟)	1	台
監視カメラ設備	ITV架 - F		1	台
監視カメラ設備	ITV架 - G		1	台
監視カメラ設備	ドーム型カラーカメラ	A	5	台
監視カメラ設備	機器収納盤 (総合当直室)		1	台
監視カメラ設備	ねじ無し電線管 (EP)	隠ぺい・埋込配管 19mm	276	m
監視カメラ設備	ねじ無し電線管 (EP)	隠ぺい・埋込配管 25mm	3	m
監視カメラ設備	EM同軸ケーブル	EM-5C-FB ビット・天井	10027	m
監視カメラ設備	EM同軸ケーブル	EM-5C-FB 管内	276	m
監視カメラ設備	EM-CPEEケーブル	1.2 mm- 3P ビット・天井	2795	m
監視カメラ設備	EM-CPEEケーブル	1.2 mm- 5P ビット・天井	173	m
監視カメラ設備	EM-CPEEケーブル	1.2 mm- 5P 管内	3	m
監視カメラ設備	アウトレットボックス (カバー付)	中四角 浅型 D44	47	個
監視カメラ設備	コンクリートボックス (カバー付)	中四角 深型 D54	9	個
監視カメラ設備	ノズルプレート	SUS	1	枚
機械警備設備	センター装置		2	台
機械警備設備	サブセンター装置		1	台
機械警備設備	センター装置地図図面 ソフト		1	台
機械警備設備	CU盤		1	台
機械警備設備	ローカルコントロール盤	B 2LC - 1	1	台
機械警備設備	ローカルコントロール盤	1LC - 1	1	台
機械警備設備	ローカルコントロール盤	1LC - 2	1	台
機械警備設備	ローカルコントロール盤	3LC - 2	1	台
機械警備設備	ローカルコントロール盤	B 1LC - 1, 2LC - 1, 3LC - 1, 4LC - 1, 4LC - 2, 6LC - 1, 6LC - 2, 7LC - 1, 9LC 2	9	台
機械警備設備	ローカルコントロール盤	2LC - 2, 5LC - 2, 7LC - 2, 10LC - 1, 11LC - 1	5	台
機械警備設備	ローカルコントロール盤	5LC - 1, 8LC - 1, 8LC - 2, 9LC - 1, 10LC - 2, 11LC - 2	6	台
機械警備設備	非接触ICカードリーダー	液晶付	107	台
機械警備設備	同上用ボックス		107	台
機械警備設備	非接触ICカードリーダー	液晶無	92	台
機械警備設備	通路表示灯		8	台
機械警備設備	ハッチセンサー		98	台
機械警備設備	赤外線センサー	内臓用	38	台
機械警備設備	同上用自立ポール		19	台
機械警備設備	非接触カード		3000	枚

区分	名称	摘要	数量	単位
機械警備設備	インターホン親機		2	台
機械警備設備	インターホン子機		4	台
機械警備設備	セキュリティゲート	2通路3筐体	2	台
機械警備設備	セキュリティゲート	1通路2筐体	2	台
機械警備設備	警報盤	10回線	1	面
機械警備設備	合成樹脂製可とう電線管 (PF一重管)	隠ぺい・埋込配管 16mm	4802	m
機械警備設備	合成樹脂製可とう電線管 (PF一重管)	隠ぺい・埋込配管 22mm	3467	m
機械警備設備	合成樹脂製可とう電線管 (PF一重管)	隠ぺい・埋込配管 28mm	52	m
機械警備設備	合成樹脂製可とう電線管 (PF一重管)	露出配管 22mm	151	m
機械警備設備	PEG管	(54) 露出	6	m
機械警備設備	PEG管	(54) 地中	12	m
機械警備設備	FEP管	-30	299	m
機械警備設備	FEP管	-50	191	m
機械警備設備	防水鋳鉄管	75 600mm 片R	2	本
機械警備設備	管路口防水装置	防水鋳鉄管用 75	2	個
機械警備設備	異物継手	75 防錆管/鋼管	2	個
機械警備設備	EM-UTPケーブル	エンハンスドカテゴリ-5 4P ラック	341	m
機械警備設備	EM-UTPケーブル	エンハンスドカテゴリ-5 4P PF,CD管内	149	m
機械警備設備	EM-AEケーブル	0.9 mm- 2C ラック	9194	m
機械警備設備	EM-AEケーブル	0.9 mm- 2C FEP内	4203	m
機械警備設備	EM-AEケーブル	0.9 mm- 4C ラック	1413	m
機械警備設備	EM-AEケーブル	0.9 mm- 4C FEP内	916	m
機械警備設備	EM-AEケーブル	0.9 mm- 5P ラック	3969	m
機械警備設備	EM-AEケーブル	0.9 mm- 5P FEP内	1331	m
機械警備設備	EM-AEケーブル	0.9 mm- 15P ラック	71	m
機械警備設備	EM-AEケーブル	0.9 mm- 15P FEP内	35	m
機械警備設備	EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C FEP内	478	m
機械警備設備	EM-AEケーブル	1.2 mm- 4C ラック	1934	m
機械警備設備	EM-AEケーブル	1.2 mm- 4C FEP内	1312	m
機械警備設備	EM-AEケーブル	1.2 mm- 4C 管内	158	m
機械警備設備	EM-CPEEケーブル	1.2 mm- 3P ラック	71	m
機械警備設備	EM-CPEEケーブル	1.2 mm- 3P FEP内	35	m
機械警備設備	EM-FCPEE-Sケーブル	1.2 mm- 3P ラック	4629	m
機械警備設備	EM-FCPEE-Sケーブル	1.2 mm- 3P FEP内	1803	m
機械警備設備	ブルボックスSS形 及びSS-C形 (錆止め塗装)	0.2m <sup>2</sup> 未満/個	2.94	m <sup>2</sup>
機械警備設備	ブルボックスSS形 及びSS-C形 (錆止め塗装)	0.2m <sup>2</sup> 以上0.3m <sup>2</sup> 未満/個	24	m <sup>2</sup>
機械警備設備	ブルボックスSS形 防水(錆止め塗装)	1.0m <sup>2</sup> 以上2.0m <sup>2</sup> 未満/個	3	m <sup>2</sup>
機械警備設備	アウトレットボックス (カバー付)	中四角 浅型 D44	588	個
機械警備設備	スイッチボックス (カバー付)	2個用	2	個
機械警備設備	カバープレート	新金属	538	枚
非常警報設備	コントロールボックスユニット		1	台
非常警報設備	操作ユニット		1	台
非常警報設備	インジケータユニット		1	台
非常警報設備	ドア開閉表示灯		16	台

区分	名称	摘要	数量	単位
非常警報設備	ウルトラソニックセンサー		8	個
非常警報設備	ドアセンサ -		8	個
非常警報設備	留置室ドアセンサー		30	個
非常警報設備	リミットスイッチ		13	個
非常警報設備	シャッタースイッチ		1	個
非常警報設備	非常警報制御ボックス	電子フザー, Cpu内臓	1	台
非常警報設備	非常警報インジケータボックス		5	台
非常警報設備	非常用押ボタン		11	個
非常警報設備	マグネットスイッチ		9	個
非常警報設備	電子フザー		4	個
非常警報設備	チャイム		1	個
非常警報設備	機器収納盤 (看守者席)		1	面
非常警報設備	合成樹脂製可とう電線管 (PF一重管)	隠ぺい・埋込配管 16mm	2612	m
非常警報設備	EM-EEFケーブル	1.6mm <sup>2</sup> - 2C 管内	142	m
非常警報設備	EM-EEFケーブル	1.6mm <sup>2</sup> - 2C ビット・天井	67	m
非常警報設備	EM-MEE-Sケーブル	0.75mm <sup>2</sup> - 2CS 管内	496	m
非常警報設備	EM-MEE-Sケーブル	0.75mm <sup>2</sup> - 2CS ビット	18	m
非常警報設備	EM-MEE-Sケーブル	0.75mm <sup>2</sup> - 2CS ラック	51	m
非常警報設備	EM-MEE-Sケーブル	0.75mm <sup>2</sup> - 3CS 管内	503	m
非常警報設備	アウトレットボックス (カバー付)	中四角 浅型 D44	91	個
非常警報設備	アウトレットボックス (カバー付)	中四角 深型 D54	23	個
非常警報設備	スイッチボックス (カバー付)	1個用	18	個
非常警報設備	スイッチボックス (カバー付)	5個用	4	個
非常警報設備	ノズルプレート	新金属	18	枚

区分	名称	摘要	数量	単位
駐車場管制設備	駐車場管制盤 (正)	8回路制御、カメラアホン付	1	台
駐車場管制設備	駐車場管制盤 (副)	カメラアホン付	1	台
駐車場管制設備	信号制御盤	自立型、検出器2台内臓	3	台
駐車場管制設備	ル-ブ式車体検出器	壁付形	4	台
駐車場管制設備	ル-ブコイル		20	台
駐車場管制設備	赤外線式車体検出器	発光器 スタンド形	7	台
駐車場管制設備	赤外線式車体検出器	受光器 スタンド形	9	台
駐車場管制設備	カーゲート	屈折式 車体検出器内臓	2	台
駐車場管制設備	ア-ムロック		2	台
駐車場管制設備	カードリーダー盤	制御ユニット内臓	1	台
駐車場管制設備	回転灯	スタンド形	4	台
駐車場管制設備	回転灯	吊下形	3	台
	FEP管	-30	36	m
	合成樹脂製可とう電線管 (PF-重管)	隠べい・埋込配管 22mm	1197	m
	合成樹脂製可とう電線管 (PF-重管)	隠べい・埋込配管 28mm	864	m
	EM-IE電線	1.6mm × 1本	390	m
	導入線		692	m
	EM-CEEケーブル	2.0・- 2C 管内	71	m
	EM-CEEケーブル	2.0・- 3C 管内	148	m
	EM-CEEケーブル	2.0・- 5C 管内	154	m
	EM-CEEケーブル	2.0・- 7C 管内	61	m
	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 3P 管内	76	m
	EM-CPEEケーブル	0.9 mm- 5P 管内	337	m
	EM-FCPEE-Sケーブル	0.9 mm- 5P 管内	335	m
	EM-CPEE-Sケーブル	1.2 mm- 3P 管内	294	m
	ブルボックスSS形 及びSS-C形 (錆止め塗装)	0.2m <sup>2</sup> 未満/個	0.63	m <sup>2</sup>
	ブルボックスSS形 及びSS-C形 (錆止め塗装)	0.2m <sup>2</sup> 以上0.3m <sup>2</sup> 未満/個	1.2	m <sup>2</sup>
	ブルボックスSS形 防水(SUS)	0.2m <sup>2</sup> 未満/個	0.1	m <sup>2</sup>
	コンクリートボックス (カバー付)	中四角 深型 D54	3	個

区分	名称	摘要	数量	単位
自動火災報知設備	複合GR型受信機	1020AD 自立型	1	台
自動火災報知設備	信号変換盤	89回線 スイッチ10個	1	台
自動火災報知設備	防災表示装置	自立型	1	台
自動火災報知設備	非常電話制御盤	自立型 40回線 表示灯電源	1	台
自動火災報知設備	操作卓	デスク型 CRTモニター プリンター	1	台
自動火災報知設備	中継器盤	R - B2	1	台
自動火災報知設備	中継器盤	R - B1	1	台
自動火災報知設備	中継器盤	R - 1	1	台
自動火災報知設備	中継器盤	R - 2	1	台
自動火災報知設備	中継器盤	R - 3	1	台
自動火災報知設備	中継器盤	R - 4	1	台
自動火災報知設備	中継器盤	R - 5	1	台
自動火災報知設備	中継器盤	R - 6	1	台
自動火災報知設備	中継器盤	R - 7	1	台
自動火災報知設備	中継器盤	R - 8	1	台
自動火災報知設備	中継器盤	R - 9	1	台
自動火災報知設備	中継器盤	R - 10	1	台
自動火災報知設備	中継器盤	R - 11	1	台
自動火災報知設備	R型用表示盤	電話組込 自立型	1	台
自動火災報知設備	機器収容箱消火栓 組込	発信機、表示灯	13	台
自動火災報知設備	機器収容箱消火栓 組込	発信機、表示灯、非常電話	15	台
自動火災報知設備	機器収容箱消火栓 組込	発信機、表示灯、非常電話、コンセント	4	台
自動火災報知設備	機器収容箱 埋込型	表示灯、非常電話、コンセント	4	台
自動火災報知設備	機器収容箱専用栓 箱組込	表示灯、非常電話、コンセント	9	台
自動火災報知設備	機器収容箱専用栓 箱組込	屋外用表示灯、非常電話	1	台
自動火災報知設備	機器収容箱消火栓 組込	屋外用発信機、屋外用表示灯、非常電話、防滴型	1	台
自動火災報知設備	光電アナログ煙感知器	自動試験付 露出	184	個
自動火災報知設備	光電アナログ煙感知器	自動試験側面点検箱付	1	個
自動火災報知設備	光電スポット型感知器	2種 露出型	1153	個
自動火災報知設備	光電スポット型感知器	2種 ガード付	6	個
自動火災報知設備	差動式スポット型感知器	2種 露出型	340	個
自動火災報知設備	熱アナログ感知器	自動試験付 防水	4	個
自動火災報知設備	定温式スポット型感知器	特種	3	個
自動火災報知設備	定温式スポット型感知器	特種 防水型	21	個
自動火災報知設備	定温式スポット型感知器	1種 防水型	25	個
自動火災報知設備	赤外線式スポット型炎感知器		3	台
自動火災報知設備	炎感知器用自在取付台		3	台
自動火災報知設備	炎感知器用壁取付金具		3	台
自動火災報知設備	消火栓始動装置	70VA	1	台
自動火災報知設備	機器収納盤 (庁舎管理センター)		1	台
自動火災報知設備	ねじ無し電線管 (EP)	隠ぺい・埋込配管 19mm	4485	m
自動火災報知設備	ねじ無し電線管 (EP)	隠ぺい・埋込配管 25mm	565	m
自動火災報知設備	ねじ無し電線管 (EP)	隠ぺい・埋込配管 31mm	1579	m
自動火災報知設備	EM-AEケーブル	0.9mm-2Cビット・天井	5414	m



区分	名称	摘要	数量	単位
自動火災報知設備	EM-AEケーブル	0.9 mm- 2C 管内	2425	m
自動火災報知設備	EM-AEケーブル	0.9 mm- 2C ラック	17	m
自動火災報知設備	EM-AEケーブル	0.9 mm- 4C ビット・天井	1157	m
自動火災報知設備	EM-AEケーブル	0.9 mm- 4C 管内	1421	m
自動火災報知設備	EM-AEケーブル	0.9 mm- 4C ラック	27	m
自動火災報知設備	HPケーブル	1.2 mm- 2C ビット・天井	1187	m
自動火災報知設備	HPケーブル	1.2 mm- 2C 管内	407	m
自動火災報知設備	HPケーブル	1.2 mm- 4C 管内	254	m
自動火災報知設備	HPケーブル	1.2 mm- 4C ラック	7	m
自動火災報知設備	HPケーブル	1.2 mm- 5P 管内	395	m
自動火災報知設備	HPケーブル	1.2 mm- 5P ラック	17	m
自動火災報知設備	HPケーブル	1.2 mm- 10P 管内	1579	m
自動火災報知設備	HPケーブル	1.2 mm- 10P ラック	360	m
自動火災報知設備	HP-Sケーブル	1.2 mm- 3P 管内	170	m
自動火災報知設備	HP-Sケーブル	1.2 mm- 3P ラック	33	m
自動火災報知設備	アウトレットボックス (カバー付)	中四角 浅型 D44	108	個
自動火災報知設備	コンクリートボックス (カバー付)	中四角 深型 D54	818	個
自動火災報知設備	プルボックスSS形 及びSS-C形 (錆止め塗装)	0.2㎡以上0.3㎡未満/個	3.12	㎡
自動火災報知設備	プルボックスSS形 防水 (溶融亜鉛めっき)	0.2㎡以上0.3㎡未満/個	0.24	㎡
防排煙設備	光電アナログ煙感知器	自動試験付 3種 露出型	30	個
防排煙設備	防火戸用レリス	ラッチ式	85	か所
防排煙設備	電子ブザー		47	個
防排煙設備	ねじ無し電線管 (EP)	隠ぺい・埋込配管 19mm	937	m
防排煙設備	ねじ無し電線管 (EP)	隠ぺい・埋込配管 25mm	29	m
防排煙設備	ねじ無し電線管 (EP)	隠ぺい・埋込配管 31mm	577	m
防排煙設備	HPケーブル	1.2 mm- 2C ビット・天井	2062	m
防排煙設備	HPケーブル	1.2 mm- 2C 管内	284	m
防排煙設備	HPケーブル	1.2 mm- 3C ビット・天井	7428	m
防排煙設備	HPケーブル	1.2 mm- 3C 管内	651	m
防排煙設備	HPケーブル	1.2 mm- 4C ビット・天井	566	m
防排煙設備	HPケーブル	1.2 mm- 4C 管内	29	m
防排煙設備	HPケーブル	1.2 mm- 5C ビット・天井	30	m
防排煙設備	HPケーブル	1.2 mm- 5C 管内	2	m
防排煙設備	HPケーブル	1.2 mm- 6C ビット・天井	4053	m
防排煙設備	HPケーブル	1.2 mm- 10P ビット・天井	32	m
防排煙設備	HPケーブル	1.2 mm- 10P 管内	577	m
防排煙設備	アウトレットボックス (カバー付)	中四角 浅型 D44	104	個
防排煙設備	プルボックスSS形 及びSS-C形 (錆止め塗装)	0.2㎡以上0.3㎡未満/個	1.92	㎡

区分	名称	摘要	数量	単位
外灯設備 他	街路灯	A	19	台
外灯設備 他	外部照明	B	2	台
外灯設備 他	外部照明	C	6	台
外灯設備 他	街路灯	D	21	台
外灯設備 他	FEP管	-30	583	m
外灯設備 他	FEP管	-50	290	m
外灯設備 他	FEP管	-80	14	m
外灯設備 他	合成樹脂製可とう電線管 (PF一重管)	隠ぺい・埋込配管 22mm	52	m
外灯設備 他	EM-CEケーブル	8mm <sup>2</sup> - 3C FEP内	2032	m
外灯設備 他	アウトレットボックス (カバー付)	中四角 浅型 D44	5	個
外灯設備 他	ハンドホル(既製品)	鋳鉄蓋 2t H1-9 600×600×900H 機械(セパレ-タ無)	2	基
外灯設備 他	ハンドホル(既製品)	鋳鉄蓋 2t H2-9 900×900×900H 機械(セパレ-タ無)	10	基
外灯設備 他	ハンドホル鉄蓋 (材工共)	S2K-60	12	組

別添資料 - 4 主要設備一覧 構内通信線路設備

区分	名称	摘要	数量	単位
監視カメラ設備 他	屋外ハウジング付カメラ	D (ホ-ル付)	11	台
監視カメラ設備 他	屋外ハウジング付カメラ	E	1	台
監視カメラ設備 他	FEP管	-50	552	m
	FEP管	-150	1026	m
監視カメラ設備 他	EM同軸ケーブル	EM-5C-FB FEP内	552	m
	EM同軸ケーブル	EM-7C-FB FEP内	191	m
	EM同軸ケーブル	EM-7C-FB ラック	27	m
	EM-CPEEケーブル	1.2 mm- 3P FEP内	552	m
	HPケーブル	1.2 mm- 5P FEP内	191	m
	HPケーブル	1.2 mm- 5P ラック	37	m
監視カメラ設備 他	ハンド-ホ-ル(既製品)	鋳鉄蓋 2t H1-9 600×600×900H 機械(セパレ-タ無)	9	基
	マンホ-ル(既製品)	鋳鉄蓋 8t M3 1800×1000×1500H 機械(セパレ-タ無)	7	基
	ハンド-ホ-ル鉄蓋 (材工共)	S2K-60	9	組
	ハンド-ホ-ル鉄蓋 (材工共)	R8K-60	7	組
監視カメラ設備 他	管路口防水装置	鋼管用 150A	10	個