別紙2-E-1 中央監視装置保全業務 点検対象等

消防局庁舎

機器	設置場所	型名	数量
1 中央監視装置			
センタ装置			
ファシリティマネジメントプロセッサ(FMP)	防災センター	UFMP-100B	1
スイッチングハブ(HUB)	防災センター	AT-GS920/8	1
監視PC本体	防災センター	UFC17-1020	1
ディスプレイ①	防災センター	XU2390HS	1
UPS(中央メイン用)	防災センター	FW-V10-5.0K	1
UPS(監視PC用)	防災センター	FW-S10C-1.0K	1
プログラマブルロジックコントローラ(PLC)			
ローカルシーケンサ(L-QPLC)			
CPUユニット	防災センター	Q03UDCPU	1
電源ユニット	防災センター	QJ61BT11N	1
HUB(GOT用)	防災センター	ATGS920/8	1
マスタシーケンサ(M-PLC)		·	
CPUユニット	防災センター	Q02UCPU	1
電源ユニット	防災センター	QJ61BT11N	1
グラフィックオペレーションターミナル(GOT)			•
GOT本体(1FGOT①、1FGOT②、2FGOT③)	防災センター	GT1675M-STBA	3
4014H(H 4016(H 4016(2) 4016)	MXC27	411073M 31B/(3
2 満車·出庫表示設備			
インターホン			
カラーモニター付インターホン親機	 防災センター	JP-4MED	1
カメラ付きドアホン子機	正面玄関、正面玄関南側、通用口	JP-DA	3
満車表示	工田公民、工田公民市民、	JI DA	
満車表示用照光押し釦	地下駐車場	A3PJ-90D11-24ER	1
満車表示器	防災センター	La II 160-2(RG)-0	1
顺丰 农小品	地下駐車場入口	特注	1
出庫表示	地下社中场八口	付注	-
山岸な小 車庫赤外線 発光器・受光器(スタンド型 指定色)	地下駐車場 車路	TRA1003D-B	1
中単小外線 光ル路・支ル路(スタント空 指定已)			-
	地下駐車場 車路	TRA2003D-B	1
「出庫」両面表示器	地下駐車場入口	特注 PT 100/F X	1
ホーンスピーカー付回転灯	地下駐車場入口	RT-100VF-Y	1
車両接近表示	+na	TD41001D D	1
車路赤外線 発光器·受光器	車路スロープ	TRA1001B-B	1
	車路スロープ	TRA2001B-B	1
車両接近表示用回転灯	地下駐車場	LRMZ-100Y	1
通信	51,000	.=/-	
レイヤー2スイッチングハブ	防災センター	AT-GS920/8	1
3 カメラ			
カメラ(No1,No2,No3,No4,No5,No6)	東側玄関前、東側EV前、玄関ホール	NC-6500	6
	車庫入口、地下駐車場内、地下車庫前		
ネカ録	防災センター	NS18B51-400P	1
監視PC	防災センター監視卓ラック内、ITVラック内、中央署	HP Elite 800 G3	3
HUB	防災センターITVラック内	ApresiaLightGM110GT-SS	1
	防災センターITVラック内	ApresiaLightFM116GT-PoE	1
ネットワークアダプタ	防災センター監視卓ラック内、ITVラック内、中央署	SNT-EX101E	1
監視用モニタ	防災センター壁面	LCD-50ML7H	1
	防災センター受付	XU2290HS	1
	中央署	XU2390HS	1
UPS(レコーダ用)	防災センターITVラック内	FW-A10H-0.7K	1

別紙2-E-1 中央監視装置保全業務 点検対象等

里塚斎場

機器	設置場所	型名	数量
1 中央監視装置			
管理PC			
PC本体	1F事務所	UFC17-1020	1
ディスプレイ	1F事務所	243V5QHABA/11	1
UPS本体	1F事務所	FW-A10L-0.7K	1
FMP-T	炉監視室	QFMP-200	1
フロントエンドプロセッサ(FEP1_PLC)	炉監視室	CCU-560	1
フロントエンドプロセッサ(FEP2_BACnet)	炉監視室	CCU-560	1
FCP-1	炉監視室	UFCP-200	1
FCP-2	炉監視室	UFCP-200	1
無停電電源装置(UPS)	炉監視室	FW-A10L-1.0K	1
シーケンサー(ベースユニット)	炉監視室	Q38B	1
シーケンサー(電源ユニット)	炉監視室	Q61P	1
シーケンサー(CPUユニット)	炉監視室	Q06HCPU	1
シーケンサー(DO16点)	炉監視室	QY10	1
シーケンサー(DI16点)	炉監視室	QX40	1
シーケンサー(ブランクユニット)	炉監視室	QG60	1
シーケンサー(ブランクユニット)	炉監視室	Q61P	1
シーケンサー(ブランクユニット)	炉監視室	QH06HCPU	1
シーケンサー(Ethernet通信)	炉監視室	QJ71E71-100	1
シーケンサー(システム通信)	炉監視室	QJ71C24N-R2	1
シーケンサー(CCLink通信)	炉監視室	QJ61BT11N	1
HUB	炉監視室	CentreCOM FS708XL	1
無停電電源装置(UPS)	第1電気室	FW-A10L-0.7K	1
シーケンサー(ベースユニット)	第1電気室	Q312B	1
シーケンサー(電源ユニット)	第1電気室	Q61P	1
シーケンサー(CPUユニット)	第1電気室	Q01CPU	1
シーケンサー(DO16点)	第1電気室	QY10	2
シーケンサー(DI16点)	第1電気室	QX40	5
シーケンサー(電流入力8点)	第1電気室	Q68ADI	3
シーケンサー(ブランクユニット)	第1電気室	Q06HCPU	1
シーケンサー(CCLink通信)	第1電気室	QJ61BT11N	1
無停電電源装置(UPS)	第2電気室	FW-A10L-0.7K	1
シーケンサー(ベースユニット)	第2電気室	Q35B	1
シーケンサー(電源ユニット)	第2電気室	Q61P	1
シーケンサー(CPUユニット)	第2電気室	Q01CPU	1
シーケンサー(DO16点)	第2電気室	QY10	1
シーケンサー(DI16点)	第2電気室	QX40	1
シーケンサー(電流入力8点)	第2電気室	Q68ADI	1
シーケンサー(ブランクユニット)	第2電気室	Q06HCPU	1
シーケンサー(CCLink通信)	第2電気室	QJ61BT11N	1
	·		
2 集中表示装置			
ビデオ系マトリクススイッチャー	炉監視室	VSX-3264	1
RGB系マトリクススイッチャー		HDX-3216	1
16画面分割ユニット		3D/TOS-C16	3
アップコンバーター	炉監視室	IDK/EDV-07-K	16
4画面分割ユニット		MIX-VT4	3
システム操作部/映像制御部		特注品	1
電源制御ユニット		WU-L67	1
ラック本体			1
46型液晶ディスプレイ		LDT461V	3
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	и ш.1/0-	25.1014	
3 火葬状況モニターシステム			
情報表示用端末		FMV-D957P	4
ロンスタングログログログログログログログログログログログログログログログログログログロ	м <u>ш</u> и±	11:14 07371	

別紙2-E-1 中央監視装置保全業務 点検対象等

DVI 4分配器	炉監視室	DVH-14A	1
画像伝送 2分配器	炉監視室	DCE-ID12	1
ダウンコンバーター	炉監視室	CRO-DAC11	1
画像伝送送信機	炉監視室	CRO-DCE15ATX	3
8ポートHUB	炉監視室	GS908XL	1
電源制御ユニット	炉監視室	WU-L67	1
ラック本体	炉監視室		1
27型液晶モニター	場内各所	XB2783HSU	12
画像伝送受信機	場内各所	CRO-DCE15ARX	12
21型液晶モニター(別途支給品(点検不要))	1F事務所	LCD-AD211ESW	1
登録用端末	1F事務所	FMV-D957P	1
制御装置	1F事務所	特注品	1
A4レーザープリンター	1F事務所	SP4000	1
無停電電源装置	1F事務所	FW-A10H-0.7K	1
主装置卓本体	1F事務所	ECT-FS14815S	1

別紙2-E-2 直流電源装置保全業務 点検対象等

施設名	製造	型式	数量	回数
消防局庁舎中央消防署				
100V非常照明用直流電源装置	GSユアサ	TR-SNTR10030	1	年2回
蓄電池	GSユアサ	SNSX-150	54	年2回
中央市税事務所中央健康づくりセンター				
100V非常照明用直流電源装置	GSユアサ	TR-SNTR10030	1	年2回
蓄電池	GSユアサ	SNSX-150	54	年2回
自家発始動用蓄電池	エナジーウィズ	MSJ-100-6	4	年2回
里塚斎場				
100V非常照明用直流電源装置	シ゛ーエス・ユアサパワーサプライ	TR-SNTR10030	1	年1回
蓄電池	GSユアサ	MSEX-150	54	年1回
児童福祉総合センター				
100V非常照明用直流電源装置	日本電池	SGR3-121-30CL	1	年2回
蓄電池	GSユアサ	MSEX-200	54	年2回

別紙2-E-3 自家発電設備保全業務 点検対象等

施設名	製造	型式	容量	電圧	相	点検回数			
/// // // // // // // // // // // // //	双 涅	<u> </u>	位里 	电圧		R8	R9	R10	R11
消防局庁舎中央消防署	三菱重工業	DGU625	625kVA	6600V	3相3線	2	2	2	2
消防学校	新潟鉄工所	NOA-125AYFCS	100kVA	200V	3相3線	1			1
北消防署	明電舎	ZX65P9BSS	55kVA	200V	3相3線			1	
東消防署(改築後)			180kVA	200V	3相3線				1
白石消防署	明電舎	ZXN175P10BSS	150kVA	200V	3相3線	1			1
厚別消防署	新潟鉄工所	NOA-100AYFCS	75kVA	200V	3相3線		1		
豊平消防署	ヤンマーエネルキ゛ーシステム	AP80A-5	74kVA	200V	3相3線		1		
南消防署	三菱電機	PG200QY	150kVA	200V	3相3線	1			1
西消防署	ヤンマーエネルキ゛ーシステム	AP155F-5T	100kVA	200V	3相3線			1	
手稲消防署	明電舎	PG200QY	85kVA	200V	3相3線		1		
清田消防署	ヤンマーエネルキ゛ーシステム	AP95C-5T	75kVA	200V	3相3線			1	
里塚斎場	三菱重工業	S12N-PTK	750kVA	6600V	3相3線	1	1	1	1
児童福祉総合センター	日立製作所	QSSE-85TD	85kVA	200V	3相3線	2	2	2	2

[※]消防局庁舎及び里塚斎場は高圧交流遮断機1台の点検も含む

別紙2-E-4 構内交換設備保全業務 点検対象等

機器	型名	実装数	端末接続数
電話主装置	日立MX-01	一式	一式
	(BCBT+ECBT×3+BATTBOX×2)		
局線			
INS1500回線		1回線	1回線
INS64回線		2回線	2回線
アナログ回線		8回線	4回線
内線			
多機能電話機	HI-24F-TELPFA		5台
	HI-24F-TELSDA		137台
	HI-24F-TELPFIA		1台
一般電話機	HI-P5A	72回線	66台
PHSアンテナ	HI-D3BSIDS	16回線	1台
	HI-D3BSNDS	10四級	15台
PHS子機	HI-D8PSSET		24台
デジタルナースコール接続ライン		4回線	3回線

別紙2-E-5 ロードヒーティング設備保全業務 点検対象等

機器	回路数
RH-A	12回路相当
RH-B	12回路相当
RH-C	14回路相当