

別表第1 市役所本庁舎・(行政棟)

設備名	機 器 名	数量	1年点検	6か月点検
消火器	蓄圧式	289 本	○	○
	大型 畜圧型・車載式	4 本	○	○
スプリンクラー設備	加圧送水装置	2 台	○	○
	ヘッド	4,500 個	○	○
	操作盤 (B2F、8F)	2 台	○	○
	一斉開放弁 (加圧開放型)	1 式	○	○
	呼水装置	2 式	○	○
	送水口	2 式	○	○
	流水検知装置	18 台	○	○
ハロゲン化物消火設備	ハロゲンガス容器 (B2F-11,3F-1,15F-3)	15 本	○	○
	容器弁開放器 (電磁式)	1 個	○	○
	容器弁開放器 (加圧式)	14 個	○	○
	起動用小容器 (B2F-9,15F-3)	12 本	○	○
	起動用操作函	3 台	○	○
	音響装置	14 台	○	○
	音声盤	3 式	○	○
	表示盤	3 台	○	○
	電源装置	3 式	○	○
	圧カスイッチ	14 個	○	○
	不環弁	14 台	○	○
	ダンパー	16 式	○	○
	放出表示灯函	25 台	○	○
	選択弁	12 台	○	○
	ヘッド	71 個	○	○
	作動試験	1 式	○	○
	窒素ガス容器搬入・放出試験 (設置場所)	15 本	○	
	B1F 電気室			
	B2F 熱源室			
	1F 防災センター			
3F テレメーター				
15F 防災行政無線室				
15F 電話交換室				
泡消火設備	泡タンク	1 基	○	○
	加圧送水装置 (400 ㍓)	1 台	○	○
	加圧送水装置	1 式	○	○
	起動装置 (始動用圧カタンク)	1 式	○	○
	ヘッド	660 個	○	○
	感知ヘッド	330 個	○	○
	制御盤 14L	1 台	○	○
	自動警報弁アラーム弁	2 台	○	○
	圧カスイッチ	2 個	○	○
	一斉開放弁	93 式	○	○
	混合装置	1 式	○	○
	手動開放弁	93 台	○	○
	専用電源装置	1 式	○	○
	発泡試験	1 式		
自動火災報知設備	受信機 複合GR型受信機	1 式	○	○
	差動式スポット型感知器 327個	327 個	○	○
	定温式スポット型感知器 熱アナログ式スポット型 93個	93 個	○	○
	定温式スポット型感知器 防爆型	2 個	○	○
	煙感知器 光電式(非蓄積)	1,287 個	○	○
	地区音響装置	95 台	○	○
	常用電源	1 式	○	○
	非常電源	1 式	○	○

非常放送設備	ラック型非常、業務用放送装置架			○	○
	アンプ(非常、業務用)	1, 560W	1 式		
	アンプ(愛の鐘用)	240W	1 式		
	アンプ出力制御(非常用)	30局+-斉			
	アンプ出力制御(業務用)	54局+-斉			
	アンプ出力制御(愛の鐘用)	1局			
	非常電源装置 ニッカド電池	39.5AH/5HR			
	BGM装置	3台			
	プログラムタイマー	1台			
	ミュージックチャイム	2台			
	チャイム切替パネル(機械式→電子式)	1台			
	会議報知ブザーパネル	1台			
	非常リモートマイク	30局+-斉	1 台	○	○
	業務リモートマイク	42局+-斉	2 台	○	○
業務リモートマイク	5局+-斉	1 台	○	○	
配車室用アンプ	30W卓上型	1 台	○	○	
駐車場用アンプ	120W I V架組込型	1 台	○	○	
天井埋込スピーカー		659 台	○	○	
壁掛スピーカー3W(アッテネーター付)		46 台	○	○	
トランペットスピーカー		34 台	○	○	
アッテネーター		238 個	○	○	
非常電話子機		85 台	○	○	
スピーカー制御器		2 台	○	○	
誘導灯	誘導灯 (階段非常照明44台含む)	244 台	○	○	
消防用水	消防用水	1 基	○	○	
連結送水管	放水具格納箱	24 基	○	○	
	表示灯	34 台	○	○	
	送水口	1 台	○	○	
	放水口	34 台	○	○	
	消防用ホース	(総数)48 本			
非常用照明設備	非常用照明	1,576 個	○	○	
非常コンセント設備	非常コンセント200V	38 台	○	○	
	非常コンセント100V	38 台	○	○	
ガス漏れ警報設備	検知器 (B2F-2、16F-1)	10 台	○	○	
防火戸排煙設備	制御盤	999/1270	1 台	○	○
	制御盤	271/1270	4 台	○	○
	煙感知器	(光電式)	45 個	○	○
	定温式スポット型感知器		29 個	○	○
	非常口開錠装置		2 個	○	○
	防災垂れ壁	(可動式)	20 台	○	○
	防火ダンパー		602 個	○	○
	排煙ダンパー		360 台	○	○
	防火戸		360 台	○	○
	防火シャッター		24 台	○	○
	中継器		22 台	○	○
	排煙口		241 台	○	○
	自然排煙口		264 面	○	○
排煙機		6 式	○	○	
ダクト消火設備 (16階 厨房内)	感知センサー		4 個	○	○
	消火薬剤(強化液3.5L)		9 本	○	○
	放出口	(狭角用スプレーノズル)	3 台	○	○
	〃	(広角用スプレーノズル)	2 台	○	○
	〃	ダクトノズル	1 台	○	○
	〃	グリスフィルターノズル	1 台	○	○
	〃	フードノズル	2 台	○	○
	コントローラー盤		3 式	○	○
	リモートスイッチ		3 式	○	○
温度警報パネル		3 式	○	○	

別表第2 市役所 南庁舎(議会棟)・モニュメント

設備名	機 器 名	数量	1年点検	6か月点検
消火器	蓄圧式	45 本	○	○
屋内消火栓設備	加圧送水装置	1 台	○	○
	制御盤	1 式	○	○
	消火栓箱	11 台	○	○
	起動用スイッチ	11 台	○	○
	表示灯	11 台	○	○
	呼水装置	1 式	○	○
	消防用ホース	(総数)22 本		
	放水試験	1 式	○	
スプリンクラー設備	加圧送水装置	1 台	○	○
	起動装置	1 台	○	○
	ヘッド	92 個	○	○
	操作盤	1 台	○	○
	呼水装置	1 式	○	○
	送水口	1 台	○	○
	流水検知装置 (自動警報弁)	1 台	○	○
	連動試験	1 式	○	
ハロゲン化物消火設備	ハロンガス容器 (B1F)	2 本	○	○
	容器弁開放器	1 個	○	○
	起動用小容器	3 本	○	○
	起動用操作函	3 台	○	○
	音響装置	1 台	○	○
	連動盤	1 台	○	○
	縦電器盤	1 式	○	○
	音声盤	1 式	○	○
	表示盤	1 台	○	○
	電源装置	1 式	○	○
	圧カスイッチ	3 個	○	○
	不環弁	1 台	○	○
	ダンパー	5 式	○	○
	放出表示灯函	7 台	○	○
	選択弁	3 台	○	○
	作動試験	1 式	○	○
窒素ガス放出試験	1 式	○		
窒素ガス容器搬入	1 式	○		
自動火災報知設備	受信機 本庁舎の受信機に含む	1 式	○	○
	表示機	1 台	○	○
	差動式スポット型感知器 7個	7 個	○	○
	定温式スポット型感知器 熱アナログ式スポット型 12個	12 個	○	○
	煙感知器 光電式(非蓄積)	140 個	○	○
	発信機	12 台	○	○
	音響装置	18 台	○	○
	消火栓起動装置	1 式	○	○
	常用電源	1 式	○	○
	非常電源	1 式	○	○
非常放送設備	アンプ 240W	1 面	○	○
	アンプ操作部 6局	1 式	○	○
	スピーカー	138 台	○	○
	音量調整器	50 台	○	○
	非常電話子機	12 台	○	○
避難器具	緩降機	2 台	○	○
誘導灯	誘導灯 (モニュメント2台、階段非常照明15台含む)	54 台	○	○
連結送水管	送水口	1 台	○	○
	放水口	4 台	○	○
非常照明設備	非常用照明	261 個	○	○
防火戸排煙設備	防火ダンパー	26 個	○	○
	防火戸	13 台	○	○
	排煙口	7 台	○	○
	自然排煙口	274 面	○	○
	排煙機	2 式	○	○

別表第3

1 「軽微な保守」の範囲

「軽微な保守」の範囲は、設備の点検を実施する際、同時に行う部品の取替え、充てん及び調整等とする。

保守用部品	電球、ヒューズ、ビス、ゴムパッキン、スイッチ、保護ガラス等、 保護タイヤ等
詰替薬剤等	放射テスト用の泡もしくは粉末薬剤(ボンベを含む。)、封印等

2 「確認・処置等」の範囲

「確認・処置等」の範囲は、防排煙設備機器について圧縮空気の漏れ等が発見された場合の応急処置(別途発注する緊急修繕による復旧を含む。)とする。

防排煙設備機器	防火・排煙ダンパー、排煙口、防火扉、シャッター、垂壁、自然排煙窓
---------	----------------------------------