

(別表1-1)

消 防 用 設 備 機 器 表

種 別	機 器 名	仕 様	数 量	外観・機能 点検	総合点検	備考
自動火災報知設備	GR型受信機	総合操作盤機能含む1078/3060 回線	1台	○	○	
	受信機	P型2級3回線(旧車庫棟)	1台	○	○	
	副受信機	27回線	14台	○	○	
	主中継器盤	R型受信機510回線相当 実装回線数は受信機による	4台	○	○	
	主中継器盤	R型受信機1020回線相当 実装回線数は受信機による	1台	○	○	
	中継器(中継器盤収納)	中継器盤18台に収容されてい る中継器個数	198個	○	○	
	差動式スポット型 感知器		6個	○	○	
	差動式スポット型 感知器	自動試験機能付、アドレス付	52個	○	○	
	差動式スポット型 感知器	旧車庫棟	8個	○	○	
	定温式スポット型 感知器		80個	○	○	
	熱式スポット型感知器	アドレス付	109個	○	○	
	光電アナログ式スポッ ト型感知器	アドレス付	679個	○	○	
	光電式スポット型感知 器		979個	○	○	
	発信機	P型1級	92個	○	○	
	発信機	P型2級(旧車庫棟)	3個	○	○	
	表示灯		96個	○	○	
	常用・予備電源		1式	○	○	
	消火栓起動連動装置		1台	○	○	
配線点検		1式	-	○		
自火報・防排煙 コンピュータ設備	総合操作盤	回線数はGR受信機による	1台	○	○	
	防災I/F盤		1台	○	○	
	電源装置		1台	○	○	
非常用コンセント設備	非常コンセント設備	200V	33個	○	○	
	非常コンセント設備	100V	33個	○	○	
	表示灯		33個	○	○	
	配線	12回線	12式	○	○	
非常電話設備	操作部(電源部)	111/130回線	1台	○	○	
	非常電話子機		108台	○	○	
	電源装置		1式	○	○	
	配線点検		1式	-	○	

(別表1-2)

消 防 用 設 備 機 器 表

種 別	機 器 名	仕 様	数 量	外 観・機 能 点 検	総 合 点 検	備 考
防火戸・防排煙設備	連動制御盤	293/3060回線	1 台	○	○	
	煙感知器		207 個	○	○	
	手動起動装置	排煙用	177 台	○	○	
	防火戸	自動閉鎖装置・建具含む	122 枚	○	○	
	防火シャッター	自動閉鎖装置・建具含む	33 枚	○	○	
	防火防煙ダンパー	自動閉鎖装置・本体含む	100 台	○	○	
	防災垂れ壁	自動閉鎖装置・本体含む	23 台	○	○	
	排煙口	自動閉鎖装置・本体含む	179 台	○	○	
	排煙機		7 台	○	○	
	常用・予備電源		1 式	○	○	
非常放送設備	増幅器操作部	90局 1800W	1 台	○	○	
	遠隔操作器	非常業務用 20局	1 台	○	○	
	遠隔操作器	業務専用 10局(ホットラインコール 使用機器)	1 台	○	○	
	スピーカー		1464 個	○	○	
	音量調整器		354 個	○	○	
	常用・非常電源		1 式	○	○	
	配線点検		1 式	-	○	
ガス漏火災警報設備	受信機	24/3060回線	1 台	○	○	
	検知器	警報付	35 個	○	○	
	中継器	代表表示、警報装置用	5 台	○	○	
	中継器	G R 受信機接続用	1 台	○	○	
	常用・予備電源		1 式	○	○	
	配線点検		1 式	○	○	
非常通報・火災通報装置 (警察用・消防用)	発信装置		1 台	○	○	
	非常用送受話器		1 台	○	○	
	発報確認ランプ		1 式	○	○	
	遠隔起動装置・送受話器		1 台	○	○	
	火災通報装置		1 式	○	○	
	予備電源		1 式	○	○	
	通報試験		6 回	○	○	

(別表1-3)

消 防 用 設 備 機 器 表

種 別	機 器 名	仕 様	数 量	外 観・機 能 点 検	総 合 点 検	備 考
屋内消火栓設備	加 圧 送 水 装 置	65φ×3000/min× 92m×11k w	1 台	○	○	
	操 作 盤		1 面	○	○	
	消 火 栓		93 基	○	○	
	起 動 用 ス イ ッ チ		93 個	○	○	
	表 示 灯		93 個	○	○	
	連 動 試 験		1 式	—	○	
スプリンクラー設備	加 圧 送 水 装 置	100φ×7200/min× 98m×22k w	1 台	○	○	
	ヘ ッ ド		4,761 個	○	○	
	補 助 散 水 栓 B O X		2 台	○	○	
	操 作 盤		1 面	○	○	
	流 水 検 知 装 置		24 台	○	○	
	末 端 試 験 弁		24 台	○	○	
	起 動 装 置		1 式	○	○	
放 水 試 験		1 式	—	○		
ハロゲン化物消火設備	ハロゲンガス容器		31 本	○	○	
	起 動 用 ガ ス 容 器		8 個	○	○	
	選 択 弁		7 個	○	○	
	手 動 式 起 動 装 置		8 個	○	○	
	ス ピ ー カ ー		11 個	○	○	
	制 御 盤	5回線	3 台	○	○	
	圧 力 ス イ ッ チ		8 個	○	○	
	ダ ン パ ー		30 個	○	○	
	逆 止 弁		60 個	○	○	
	放 出 表 示 灯		25 個	○	○	
	ヘ ッ ド		36 個	○	○	
	ガ ス 放 出 試 験		1 式	—	○	
連結送水管	加 圧 送 水 装 置		1 台	○	○	
	操 作 盤		1 面	○	○	
	送 水 口、双 口		4 基	○	○	
	放 水 口		46 個	○	○	
	放 水 試 験		1 式	—	○	
厨房ダクト消火設備	簡易自動消火装置	フードダクト用	8 台	—	○	年1回
		大型レンジ用	4 台	—	○	年1回
		フライヤー用	2 台	—	○	年1回
	操 作 盤	5局用	1 台	—	○	年1回
3局用		3 台	—	○	年1回	
誘導灯設備	誘 導 灯		336 台	○	○	

(別表 1-4)

消防用設備機器表 (第一駐車場・発電機棟)

種 別	機 器 名	仕 様	数 量	外観・機能 点検	総合点検	備 考
自動火災報知設備	受 信 機	P型1級 30回線	1 台	○	○	
	差動式スポット型感知器		283 個	○	○	
	定温式スポット型感知器		3 個	○	○	
	光電式スポット型感知器		6 個	○	○	
	発 信 機	P型1級	11 個	○	○	
	表 示 灯		12 個	○	○	
	電 鈴		12 個	○	○	
	常用・予備電源		1 式	○	○	
非常放送設備	増幅部操作部	3局 120W	1 台	○	○	
	スピーカ		25 個	○	○	
	音量調整器		3 個	○	○	
	常用・非常電源		1 式	○	○	
移動式消火設備	消火薬剤貯蔵タンク		1 式	○	○	
	加圧用ガス容器		49 本	○	○	
	消火薬剤の点検		49 本	○	○	
	操 作 盤		1 式	○	○	
	表 示 灯		49 個	○	○	
防火戸・排煙設備	連 動 制 御 盤	5/5回線	1 台	○	○	
	煙 感 知 器		6 個	○	○	
	防火戸(自動閉鎖装置・建具含む)		3 枚	○	○	
	防火シャッター(手動閉鎖・建具含む)		12 枚	○	○	
	常用・予備電源		1 式	○	○	
誘導灯設備	誘 導 灯		25 台	○	○	

(別表 1 - 5)

消防用設備機器表 (医師宿舎、合同公舎)

機 器 名	医師宿舎	合同公舎 (上田寮・保育所)	計	外観・機能 点検	総合点検	備 考
受信機	P型1級10回線(ガス漏れ複合盤)	P型1級5回線(ガス漏れ・防排煙複合盤)	2 台	○	○	
副受信機50回線	—	1 台	1 台	○	○	
発信機 P型1級	5 台	4 台	9 台	○	○	
差動式スポット感知器	59 個	46 個	105 個	○	○	
定温式スポット感知器	78 個	70 個	148 個	○	○	
光電式スポット型感知器	8 個	8 個	16 個	○	○	
表示灯	5 個	4 個	9 個	○	○	
電 鈴	5 個	4 個	9 個	○	○	
常用・予備電源	1 式	1 式	2 式	○	○	
連動制御盤5/5回線	—	1 台	1 台	○	○	
受信機	20/20回線	38/40回線	2 台	○	○	
中継器(代表表示・警報装置用)	20 個	36 個	56 個	○	○	
検知器	61 個	36 個	97 個	○	○	
煙感知器	—	8 個	8 個	○	○	
防火戸(自動閉鎖装置・建具含む)	—	5 個	5 個	○	○	
誘導灯	—	10 個	10 個	○	○	
電火報動力	1 台	1 台	2 台	○	○	