

別記様式5

自動火災報知設備の概要表

(その1)

感 知 器	機 種		蓄積	自動	遠隔	種別	個数
	式 型 ()						
	型式番号	感第号	製造会社名				
	式 型 ()						
	型式番号	感第号	製造会社名				
	式 型 ()						
	型式番号	感第号	製造会社名				
	式 型 ()						
	型式番号	感第号	製造会社名				
	式 型 ()						
	型式番号	感第号	製造会社名				
	式 型 ()						
	型式番号	感第号	製造会社名				
	式 型 ()						
	型式番号	感第号	製造会社名				
	式 型 ()						
	型式番号	感第号	製造会社名				
	発信機	屋内型	型 級 個	型式番号	発第号	製造会社名	
屋外型		型 級 個	型式番号	発第号	製造会社名		
表示灯	V 個						
中 継 器	種 別	回線数	電源供給方式			設置台数	
	自動・遠隔・アナログ・その他 (型式番号 中第号)		専用 (予備電源 V AN) ・受信機・その他 ()				
	自動・遠隔・アナログ・その他 (型式番号 中第号)		専用 (予備電源 V AN) ・受信機・その他 ()				
	自動・遠隔・アナログ・その他 (型式番号 中第号)		専用 (予備電源 V AN) ・受信機・その他 ()				
	自動・遠隔・アナログ・その他 (型式番号 中第号)		専用 (予備電源 V AN) ・受信機・その他 ()				
	自動・遠隔・アナログ・その他 (型式番号 中第号)		専用 (予備電源 V AN) ・受信機・その他 ()				
	自動・遠隔・アナログ・その他 (型式番号 中第号)		専用 (予備電源 V AN) ・受信機・その他 ()				
	自動・遠隔・アナログ・その他 (型式番号 中第号)		専用 (予備電源 V AN) ・受信機・その他 ()				
	自動・遠隔・アナログ・その他 (型式番号 中第号)		専用 (予備電源 V AN) ・受信機・その他 ()				
	自動・遠隔・アナログ・その他 (型式番号 中第号)		専用 (予備電源 V AN) ・受信機・その他 ()				
製造会社名							

受信機	蓄積式・二信号式・アナログ式・自動試験機能付き・遠隔試験機能付き・その他 ()									
	P・GP型 級 / 回線 R・GR型 自火報点数 点 その他 () 点数 点 呼び点数 点									
	予備電源 (DC V AH)			設置場所			階 室			
	型式番号 受第 号			製造会社名						
表示器	/ 回線 台 自火報点数 点 その他の点数 点 予備点数 点									
	/ 回線 台 自火報点数 点 その他の点数 点 予備点数 点									
電源	常用電源 単相・三相 AC V 非常電源専用受電設備回路・電灯回路・動力回路									
	DC V AH 充電方式 (トリクル・浮動) 使用別 (専用・共用 ())									
源	非常電源 非常電源専用受電設備 単相・三相 AC V									
	蓄電池設備 DC V AH 充電方式 (トリクル・浮動) 使用別 (専用・共用 ())									
音響装置	主音響装置 ベル・サイレン・電子ブザー・音声合成・その他 ()									
	(内蔵されているものは除く)		鐘径 mm		定格 DC V mA		個			
	型式番号 (号)			製造会社名						
響	地区音響装置 型式番号 (号) 認定番号 (号) 製造会社名									
	ベル・サイレン・電子ブザー・スピーカー・その他 ()									
			鐘径 mm		定格 DC V mA		個 dB			
置	音声切替装置 型式番号 (号) DC V 製造会社名									
	常用電源		単相 AC V 非常電源専用受電設備回路・電灯回路							
	非常電源		蓄電池設備 DC V AH 充電方式 (トリクル・浮動)							
配線	常用電線回路 ケーブル露出・電線管露出・電線管理設・その他 ()									
	非常電線回路 耐火電線・電線管露出・電線管理設・その他 ()									
	警報回路 耐熱電源・電線管露出・電線管理設・その他 ()									
	その他回路 Iv電線・ケーブル露出・電線管露出・電線管理設・その他 ()									
関連設備	消火設備 () ・火災通報装置・誘導灯信号装置									
	非常警報設備・放送設備・その他 ()									
工事者区分	電源工事									
	配線工事									
	配線工事									
	配線工事									
	機器の取付け工事									
その他										

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格 A4 とすること。
 2 選択肢の併記してある欄は、該当事項を○印で囲むこと。
 3 感知器記入欄の () 内は、その機能又は性能を記入すること。
 4 関連設備の消火設備 () 内は、その設備等の種類を記入すること。