

自動火災報知設備の概要表

自動火災報知設備の概要表													良	否
項 目														
感 知 器	機 種	蓄積	自動	遠隔	種 別	個数	機 種	蓄積	自動	遠隔	種 別	個数		
	差動式スポット型	/			1・2 アドレス()		イオン化式スポット型				1・2・3 アドレス()			
	差動式分布型	/			1・2・3 m		光電式スポット型				1・2・3 アドレス()			
	補償式スポット型	/			1・2 <input type="checkbox"/> 防水 <input type="checkbox"/> 防水 (℃)		光電式分離型				1・2 アドレス()			
	定温式スポット型	/			特・1・2 <input type="checkbox"/> 防水 アドレス() <input type="checkbox"/> 防食 (℃) <input type="checkbox"/> 防爆		光電アナログ式				1・2・3			
	熱アナログ型スポット型	/			℃		光電アナログ式分離				1・2・3			
	多 信 号						炎 感 知 器					屋内型・屋外型 道路型 紫・赤・併用		
型式番号	熱感第 号	熱感第 号	熱感第 号	熱感第 号	煙感第 号	煙感第 号	煙感第 号	煙感第 号	煙感第 号	煙感第 号	炎感第 号	炎感第 号	炎感第 号	炎感第 号
製造会社名														
発信機	型 級	屋内型 個	屋外型 個	表示灯	V 個	製造会社		型式番号	発第 号					
中 継 器	回線 予備電源 有(DC V Ah) 無					回線 予備電源 有(DC V Ah) 無								
	自動・遠隔・アナログ・その他 設置場所()										自動・遠隔・アナログ・その他 設置場所()			
	型式番号	中第 号	中第 号	中第 号	中第 号	製造会社								
受 信 機	<input type="checkbox"/> P型1級 / 回線	<input type="checkbox"/> GP型 / 回線	蓄積・二信号・アナログ・自動試験・遠隔試験・その他											
	<input type="checkbox"/> P型2級 / 回線	<input type="checkbox"/> GR型 (点数 点)	型式番号 受第 号 製造会社()											
	<input type="checkbox"/> P型3級 / 回線	<input type="checkbox"/> R 型 (点数 点)												
副 受 信 機	/	回線 台	自火報点数 点	その他点数 点	予備点数 点									
電 源	常用電源	単相・三相 AC V	非常用電源専用受電設備回路	電灯回路	動力回路									
	非常電源	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(mm)・サイレン・電子ブザー・音声合成・その他()	定格DC V mA	個										
	地区音響装置	ベル(mm)・サイレン・電子ブザー・スピーカー・その他()	定格DC V mA	個										
配 線	常用電源回路	露出ケーブル・電線管露出・電線管理設・その他()												
	非常電源回路	耐火電線・電線管露出・電線管理設・その他()												
	警報回路	耐熱電線・電線管露出・電線管理設・その他()												
	その他の回路	IV電線・露出ケーブル・電線管露出・電線管理設・その他()												
関 連 装 置	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	電源工事会社名 ()													
	配線工事会社名 ()													
	機器取付工事会社名 ()													
そ の 他														

- 備考 1 選択肢の併記してある欄は、該当事項を丸で囲み、□欄には該当するものに✓印を記入すること。
 2 アドレスとは番号付感知器をいい、()内には当該感知器の個数を入れること。
 3 イオン化アナログ式とは「イオン化アナログ式スポット型感知器」を、光電アナログ式とは「光電アナログ式スポット型感知器」をいう。
 4 良否欄は、記入しないこと。
 5 感知器の型式番号は、熱式、煙式又は炎式感知器ごとに記入すること。