

様式第2号の6 (第8関係)

自動火災報知設備の概要表

項 目													良	否	
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 (°C)		光電式分離型				1・2 アドレス()				
	定温式スポット型				特・1・2 アドレス() (°C) <input type="checkbox"/> 防水 <input type="checkbox"/> 防食 <input type="checkbox"/> 防爆		光電アナログ式				1・2・3				
							光電アナログ式分離				1・2・3				
	熱アナログ型スポット型				°C °C		炎 感 知 器					屋内型・屋外型 道路型 紫・赤・併用			
	多 信 号														
	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		
	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()									
副 受 信 機	予備電源 (DC V Ah)					設置場所 (階 室)									
	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					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					非常用電源専用受電設備 单相・三相 AC V									
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					型式番号(号) 製造会社名									
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()									
関 連 装 置	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					I V電線・露出ケーブル・電線管露出・電線管理設・その他()									
工 事 者 区 分	消防設備()・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()														
	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○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。