

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・3	ｱﾄﾞｽ()	体化式ｽｯﾄ型				1・2・3	ｱﾄﾞｽ()															
	差動式分布型				1・2・3	m	光電式ｽｯﾄ型				1・2・3	ｱﾄﾞｽ()															
	補償式スポット型				1・2	□防水 □防食 (℃)	光電式分離型					1・2	ｱﾄﾞｽ()														
							体化アナログ式					1・2・3															
	定温式スポット型				特・1・2	□防水 ｱﾄﾞｽ() □防食 (℃) □防爆	光電アナログ式					1・2・3															
							光電アナログ式分離					1・2・3															
熱ｱﾅﾛｸﾞ型ｽｯﾄ型					℃	℃	炎感知器																				
多 信 号																											
型式 番号	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	煙感第 号	炎感第 号	炎感第 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	煙感第 号	炎感第 号	炎感第 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	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	□P型1級 ³¹ / 回線 □GP型 ³⁵ / 回線						蓄積・二信号・アナログ・自動試験・遠隔試験・その他																				
	□P型2級 ³² / 回線 □GR型 ³⁶ (点数 点)						型式番号 受第 号 製造会社 ()																				
機	予備電源 (DC V AH)						設置場所 (階 室)																				
副 受 信 機	/ 回路 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 非常電源専用受電設備回路 電灯回路 動力回路																									
	非常電源	非常電源専用受電設備 ₁ 単相・三相 AC V																									
		蓄電池設備 ₃ 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																			
		型式番号 (. 号)			製造会社名																						
装 置	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																			
		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 ()																									
	警報回路	耐熱配線・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 ()																									
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○印で囲み、□欄には該当するものにレ印を記入すること。
2 アド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 体化アナログ式とは、「体化アナログ式ｽｯﾄ型感知器」、光電アナログ式とは、「光電アナログ式ｽｯﾄ型感知器」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、煙、炎式感知器毎に記入すること。