

自動火災報知設備点検票					
名称				防火管理者 印	
所在				立会者 印	
点検種別	機器・総合	点検年月日	年月日～年月日		
点検者	資格番号	点検者 所属会社 印	社名 TEL		
	氏名		住所		
点検設備名	受信機	製造者名 型式等			
点検項目		点検結果 種別・容量等の内容		措置内容	
		判定	不良内容		
機器点検					
予備電源 （内蔵型） ・ 非常電源	外表				
	端子電圧	V			
	切替装置				
	充電装置				
	結線接続				
受信機 ・ 中継器	周囲の状況				
	外表				
	警戒区域の表示装置				
	電圧計	V			
	スイッチ類				
	ヒューズ類	A			
	継電器				
	表示灯				
	通話装置				
	結線接続				
	接地				
	附属装置				
	火災表示等	蓄積式			
		アナログ式			
		二信号式			
その他					
注意表示					
回路導通					
設定表示温度等					
感知器作動等の表示					
予備品等					

- 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 種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。
- 3 判定欄は、正常の場合は印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。
- 4 選択肢のある欄は、該当事項に印を付すこと。
- 5 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。
- 6 票中印の欄は、自動試験機能を有するものにあっては記入不要。

	外 形				
感 知 器	未 警 戒 部 分				
	感 知 区 域				
	適 応 性				
	機 能 障 害				
	ス ポ ッ ト 型	差動 定温(再) 熱アカ			
	分 布 型	空 気 管 式			
		熱電対式・熱半導体式			
	感 知 線 型				
	ス ポ ッ ト 型	イオン 光電 アナログ			
	分 離 型				
発 信 機	炎 感 知 器	赤外線 紫外線			
	多信号感知器・複合式感知器				
	遠隔試験機能を有する感知器				
	周 围 の 状 況				
	外 形				
音 韻 装 置	表 示				
	押 し ボ タ ン ・ 送 受 話 器				
	表 示 灯				
	外 形				
	取 付 状 態				
蓄 積 機 能	音 圧 等				
	鳴 動 方 式	一斉 区分 相互 再鳴動			
	蓄 積 機 能				
二 信 号 機 能					

- 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 種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。
 3 判定欄は、正常の場合は印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。
 4 選択肢のある欄は、該当事項に印を付すこと。
 5 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。
 6 自動試験機能を有するものにあっては、異常の発生状況、異常が発生した箇所の整備状況等を記録した書類を添付すること。
 7 票中印の欄は、自動試験機能を有するものにあっては記入不要。

自動試験機能	予備電源・非常電源							
	受信機の火災表示							
	受信機の注意表示							
	受信機・中継器の制御機能・電路							
	感知器							
	感知器回路・ベル回路							
総合点検								
同時作動								
煙感知器等の感度 (自動試験機能を有するものを除く。)								
地区音響装置の音圧								
総合作動 (自動試験機能を有するものを除く。)								
備考								
測定機器	機器名	型式	校正年月日	製造者名	機器名	型式	校正年月日	製造者名
	加熱試験器				メーターリレー試験器			
	加煙試験器				炎感知器用作動試験器			
	外部試験器							
	煙感知器用感度試験器							
	減光フィルター							

- 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 種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。
- 3 判定欄は、正常の場合は印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。
- 4 選択肢のある欄は、該当事項に印を付すこと。
- 5 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。
- 6 自動試験機能を有するものにあっては、異常の発生状況、異常が発生した箇所の整備状況等を記録した書類を添付すること。
- 7 票中の欄は、自動試験機能を有するものにあっては記入不能。