別言	己様	式第	33																		(そ(カ1)
				特	定力	、規 棹	莫 施	6 設	用	自!	動	火災	~ 報	知	設				票				
名		称														防管	ッ 理者	と皆					
所		在														立	会都	当					F
点	検和	重別	機	器	総	合	点札	 資年	月日			年	F]	日	\sim		年		月		月	
点検者		資格		番号			点検者			社名					TEL								
믔	悏	有	氏名			(FI)		所属会社		住	听												
製油	告者	·名					l			1'													
型																							
			- 10							点	į	検		結	اِ	果							
		点	ī 検	項	目		1	重別	• 容			内容		定		r j	Į Þ	勺 沒	容	措	置	内	谷
								機		器		点		検									
予		外				形																	
傭	$\overline{}$	表				示																	
予備電源·非常電源	内蔵	% 7	喘	子	電	圧	\perp					V											
韭	型	¾ ₹	刃	替	装	置	\perp																
雷雷		X :	充	電	装	置																	
源		※ á	洁	線	接	続																	
	厚	ij	囲	の	状	沢	1																
	夕	<u> </u>				形	;																
	隶	ŧ				示	;																
受	警戒区域		えの しょうしょうしょうしょうしょうしょうしょう かいしょう かいしょう かいしょう かいしょう しゅうしゅう しゅうしゃ しゃくりゅう しゃくりゅう しゃくり しゃくり しゃくり しゃくり しゃくり しゃくり しゃくり しゃくり	の表示装置																			
	律	<u>i</u>		圧		計						V											
	7	ζ	イ	ツ	チ	類															(その1)		
信	ŀ		ユ	_	ズ							A											
		< 継		電	<u>į</u>	器																	
機	₹			示		灯																	
1次文	~		話		装	置																	
		<u>< 結</u>	त्रे	泉	接	続	-																
		<u>妾</u>			ماله	地																	
中	Į)	付	属		装	置	-																
			災表示等			積ヹ																	
-142		(火災				ログヨ	_																
継						言号式の出																	
		/ \ }		±.		の 他 =																	
器		(注		意	<u>表</u> 導	示																	
	巨	1	路		守	通	∃ [i .		l								

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格 A 4 とすること。

品

設 定 表 示 温 度 等 感 知 器 作 動 等 の 表 示

備

- 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。

等

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。

別記様式第33

							17/C T //LDC/CLBC IV II DOV TO THE WINDOWS THE CO.	
	外					形		
		未	警	戒	部	分		
	警戒	感	知		区	域		
感	状	適		応		性		
	況	機	能		障	害		
知	※熱感知器	ス	ポ	ツ	ŀ	型	差動 定温(再)熱アナログ	
器	※煙感知器	ス	ポ	ツ	ŀ	型	イオン 光電 アナログ	
	*	炎	感		知	器	赤外線 紫外線	
	※ 多	※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					知器		
	周	囲	0)	状	況		
発	外					形		
信	表					示		
機	押	しボ	タン	· ì	送受 請	舌器		
	表		刁	Ŕ		灯		
音	外					形		
響	取	ſ	寸	*	犬	態		
装	뇉		归	Ē		等		
置	鳴	1	助		方	式	一斉 区分 相互 再鳴動	
*	蓄	積	į	栈	É	能		
*	=	信	号	•	機	能		

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格 A 4 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、異常が発生した個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。

別記様式第33

	予備電源・	非常電源	原								
自	受信機のシ	火災表示	÷								
動試	受信機の注	主 意 表 示	÷								
験	受信機・中継器の	制御機能・電温	路								
機	感知		2								
能	感知器回路,	ベル回路	各								
連	<u> </u>		<u> </u>								
無	 線		4								
			 総		点		<u> </u>				
同		乍 動		· · ·							
同 時 作 動											
*	煙 感 知 器 等	の 感 度									
地	区音響装置	の音圧									
*	総 合	作動	1								
備考											
	機器名	型式校	正年月日	製造者名	機	器 名		型式	校正年	年月日	製造者名
測力	加熱試験器										
定力	加煙試験器										
機	外部試験器										
器点	型 感知器用感度試験器										
当	炎感知器用作動試験器										

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格 A 4 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、異常が発生した個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。