

消 火 器 具 点 検 票															
名 称								防 火 管 理 者							
所 在								立 会 者							
点検種別		機 器 点 検		点検年月日		年 月 日～		年 月 日							
点 検 者		氏名		点 検 者 所 属 会 社		社名		TEL							
						住所									
点 検 項 目				点 検 結 果						措 置 内 容					
				消 火 器 の 種 別								判 定		不 良 内 容	
				A	B	C	D	E	F						
機 器 点 検															
設 置 状 況	設 置 場 所														
	設 置 間 隔														
	適 応 性														
	耐 震 措 置														
表 示 ・ 標 識															
消 火 器 の 外 形	本 体 容 器														
	安 全 栓 の 封														
	安 全 栓														
	使用済みの表示装置														
	押し金具・レバー等														
	キ ャ ッ プ														
	ホ ー ス														
	ノズル・ホーン・ノズル栓														
	指 示 圧 力 計														
	圧 力 調 整 器														
	安 全 弁														
	保 持 装 置														
	車 輪 (車 載 式)														
ガ ス 導 入 管 (車 載 式)															

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 消火器の種別欄は、該当するものについて記入すること。Aは粉末消火器、Bは泡消火器、Cは強化液消火器、Dは二酸化炭素消火器、Eはハロゲン化物消火器、Fは水消火器をいう。
- 3 判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は不良個数を記入し、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。

別記様式第 1

消火器具 (その2)

消火器具の内部等	本・体内容器等	本体容器																			
		内筒等																			
		液面表示																			
	消薬火剤	性状																			
		消火薬剤量																			
	加圧用ガス容器																				
	カッター・押し金具																				
	ホース																				
	開閉式ノズル・切替式ノズル																				
	指示圧力計																				
	使用済みの表示装置																				
	圧力調整器																				
	安全弁・減圧孔 (排圧栓を含む。)																				
	粉上り防止用封板																				
	パッキン																				
サイホン管・ガス導入管																					
ろ過網																					
放射能力																					
消火器具の耐圧性能																					
簡易用消具	外形	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	水量等	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
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													
器種名	設置数	点検数	合格数	要修理数	廃棄数																

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 消火器具の種別欄は、該当するものについて記入すること。Aは粉末消火器具、Bは泡消火器具、Cは強化液消火器具、Dは二酸化炭素消火器具、Eはハロゲン化物消火器具、Fは水消火器具をいう。
- 3 判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は不良個数を記入し、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。