

粉末消火設備点検票		(区画名:) (設備方式: 全域・局所・移動)		
名称		防火 管理者	①	
所在		立会者	①	
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	社名 TEL	
	氏名		住所	
点検項目	点検結果		措置内容	
	種別・容量等の内容	判定		不良内容
機器点検				
蓄圧式粉末消火剤貯蔵容器等	消火剤 貯蔵容器	周囲の状況		
		外形		
		表示・標識		
	※消火剤量	本		
	容器弁			
	容器弁 開放装置	外形		
		電気式		
		ガス圧式		
	指示圧力計	MPa		
	バルブ類			
連結管・集合管				
加圧式粉末消火剤貯蔵容器等	消火剤 貯蔵タンク	周囲の状況		
		外形		
		表示・標識		
		安全装置		
	消火剤量	kg		
	放出弁			
	放出弁 開放装置	外形		
		電気式		
		ガス圧式		
	バルブ類			
加圧用ガス 容器等	加圧用 ガス容器	周囲の状況		
		外形		
		表示		
	※ガス量	本		
	容器弁			
	容器弁 開放装置	外形		
電気式				
ガス圧式				
圧力調整器				
連結管・集合管				
定圧作動装置				

- 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 ※印のあるものは、(その 5) に容器ごとの点検結果を記入すること。

起 動 用 ガ ス 容 器 等	起 動 用 器	外 形 表 示				
	※ ガ ス 容 器	量 弁	本			
	容 器 弁 開 放 装 置	外 形 式				
		電 氣 手 動 式				
選 択 弁	本 体	外 形 表 示 機 能				
		外 形 式				
	開 放 装 置	電 氣 式				
		ガ ス 圧 式				
操 作 管 ・ 逆 止 弁		外 形 機 能				
起 動 装 置	手 動 式 起 動 装 置	周 囲 の 状 況 操 作 表 示 電 源 表 示 灯				
		音 響 警 報 起 動 用 ス イ ッ チ				
		放 出 用 ・ 非 常 停 止 用 ス イ ッ チ				
		表 示 灯				
		保 護 カ バ ー				
		自 動 起 動 装 置	火 災 感 知 装 置	専 用 兼 用		
		自 動 ・ 手 動 切 替 装 置				
	自 動 ・ 手 動 切 替 表 示 灯					
	警 報 装 置	外 形 表 示				
音 響 警 報						
音 声 警 報						
制 御 盤	周 囲 の 状 況					
	外 形 表 示					
	電 圧 計	V				
	開 閉 器 ・ ス イ ッ チ 類					
	ヒ ュ ー ズ 類	A				
	繼 電 器					
	表 示 灯					
	結 線 接 続					
	接 地					
	遅 延 装 置	秒				
	自 動 ・ 手 動 切 替 機 能					
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 ※印のあるものは、(その 5) に容器ごとの点検結果を記入すること。

配管等	管 ・ 管 継 手						
	支 持 金 具 ・ つ り 金 具						
配管の安全装置等		安 全 装 置					
		破 壊 板					
放 出 表 示 灯							
噴 射 ヘ ッ ド		外 形					
		放 射 障 害					
防護 区画	区 画 変 更 等						
	開 口 部 の 自 動 閉 鎖 装 置		外 形				
			電 気 で 作 動 す る も の				
			ガ ス 圧 で 作 動 す る も の				
非常 電源 (内蔵型)	外 形						
	表 示						
	端 子 電 圧			V			
	切 替 装 置						
	充 電 装 置						
	結 線 接 続						
ホ ー ス 等	周 囲 の 状 況						
	格 納 箱						
	ホ ー ス			m			
	ホ ー ス リ ー ル						
	ノ ズ ル						
	ノ ズ ル 開 閉 弁						
表 示 灯 ・ 標 識 (移 動 式)							
耐 震 措 置							

- 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。

総 合 点 検								
全域放出方式・局所放出方式	全域放出方式	警 報 装 置						
		遅 延 装 置	秒					
		開口部の自動閉鎖装置等						
		起 動 装 置 ・ 選 択 弁						
		配 管 ・ 配 管 接 続 部						
		放 出 表 示 灯						
	局所放出方式	警 報 装 置						
		起 動 装 置 ・ 選 択 弁						
		配 管 ・ 配 管 接 続 部						
移動式	ノ ズ ル 開 閉 弁							
	ホ ー ス ・ ホ ー ス 接 続 部							
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

- 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。

