

## ハロゲン化物消火設備点検票 (防滅区画) (設備方式: 全域・局所・移動)

名称	所在		防火管理者	印	立合者	印	
点検種別	外観・機能・総合	点検年月日	年月日	点検者	資格番号	氏名	
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		
外 観 点 検							
消火剤貯蔵容器等	設置位置の状況						
	蓄圧式	貯蔵容器・容器弁					
		容器弁開放装置					
		連結管・集合管等					
	加圧式	表示・標識					
		加圧装置	ガス容器				
		加圧装置	容器弁開放装置				
		加圧装置	圧力計				
	移動式	タンク本体					
		タンク	連結管等				
表示・標識							
起動装置	容器弁						
	容器弁開放装置						
	操作管・逆止弁						
選択弁	結線接続						
	弁本体・開放装置						
	操作管・逆止弁						
起動装置	結線接続						
	操作箱						
	電	源					
警報装置	表示・標識						
	警報装置						
	調整	調整					
配管	調整	調整					
	調整	調整	自動	手動			
	表示・標識						
移動式	容器等						
	ホース・ノズル	m					
	表示灯・標識						
機 能 点 検							
消火剤	蓄圧式	容器、薬剤等	本	kg			
		容器弁					
		開放装置					
貯蔵容器等	加圧式	安全弁・逆止弁					
		加圧装置	ガス量等	本	kg		
		開放装置	電気式				
起動装置	加圧式	開放装置	ガス式				
		開放装置	圧力調整器	kg/cf			
		貯蔵タンク	タンク本体	kg			
起動装置	加圧式	タンク	バルブ類				
		安全弁					
		容器弁・ガス量	kg				
起動装置	加圧式	容器弁開放装置					
		本体					
		開放装置	電気式				
起動装置	加圧式	開放装置	ガス圧式				
		操作箱					
		警報用スイッチ					
起動装置	加圧式	押ボタン等					
		火災感知装置	感知器	専用			
		受信機					
起動装置	加圧式	切替装置					
		警報装置					
		電	源	電	圧	V	
起動装置	加圧式	遅延装置	秒				
		スイッチ類	A				
		表示・標識					
起動装置	加圧式	噴射ヘッド					
		防滅区画	自動閉鎖装置	作動時間	秒		
		換気装置					
起動装置	加圧式	蓄電池本体					
		充電装置					
		充電電源	V				
起動装置	加圧式	端子電圧	V				
		切替装置					
		容量	Ah				
起動装置	加圧式	ホース	m				
		ホースリール					
		ノズル					
起動装置	加圧式	表示灯・標識					
		警報装置					
		自動閉鎖装置・換気装置					
総 合 点 検							
起動装置・選択弁							
警報装置							
自動閉鎖装置・換気装置							

## ハロゲン化物消火設備点検票

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	
表示灯				
ガス漏れ				

備

考

測 試	機 器 名	型 式	性 能	製 造 者 名	機 器 名	型 式	性 能	製 造 者 名
	定 器							

備考1 この用紙の大きさは、日本工業規格B5とすること。

備考2 点検結果の種別等の内容欄は、該当するものについて記入すること。

備考3 判定欄は、正常な場合は○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。

備考4 選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すこと。

備考5 措置欄には、点検の際措置した内容を記入すること。

備考6 非常電源点検票及び配線点検票を添付すること。