

別記様式第7

(その1)

ハロゲン化物 (ハロン2402、1211、1301、HFC23、HFC227ea、FK-5-1-12) (区画名: )				
消火設備点検票 (設備方式: 全域・局所・移動)				
名称		防火管理者	㊦	
所在		立会者	㊦	
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				
蓄圧式ハロゲン化物消火剤貯蔵容器等	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	外形		
		安全性		
	安全装置	安全性		
	容器弁	外形		
	開放装置	電気式		
		ガス圧式		
	指示	圧力計		
連結管・集合管				
加圧式ハロゲン化物消火剤貯蔵容器等	消火剤貯蔵タンク	周囲の状況		
		外形表示・標識		
	消火剤	量	kg	
	放出弁	外形		
	開放装置	電気式		
		ガス圧式		
	バルブ	種類		
	加圧容器	周囲の状況		
	※ ガス	量	本	
	容器弁	外形		
	安全性			
安全装置	安全性			
容器弁	外形			
開放装置	電気式			
	ガス圧式			
バルブ	種類			
圧力調整器				
連結管・集合管				

- 備考
- この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。
  - 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。
  - 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。
  - 選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すこと。
  - 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。
  - ※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。

別記様式第7

(その1)

ハロゲン化物 (ハロン2402、1211、1301、HFC23、HFC227ea、FK-5-1-12) (区画名: )				
消火設備点検票 (設備方式: 全域・局所・移動)				
名称		防火管理者	㊦	
所在		立会者	㊦	
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				
蓄圧式ハロゲン化物消火剤貯蔵容器等	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	外形		
		安全性		
	安全装置	安全性		
	容器弁	外形		
	開放装置	電気式		
		ガス圧式		
	指示	圧力計		
連結管・集合管				
加圧式ハロゲン化物消火剤貯蔵容器等	消火剤貯蔵タンク	周囲の状況		
		外形表示・標識		
	消火剤	量	kg	
	放出弁	外形		
	開放装置	電気式		
		ガス圧式		
	バルブ	種類		
	加圧容器	周囲の状況		
	※ ガス	量	本	
	容器弁	外形		
	安全性			
安全装置	安全性			
容器弁	外形			
開放装置	電気式			
	ガス圧式			
圧力調整器				
連結管・集合管				

- 備考
- この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。
  - 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。
  - 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。
  - 選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すこと。
  - 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。
  - ※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。

## 別記様式第7

## ハロゲン化物消火設備（その3）

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			
消火剤等排出措置				
圧力上昇防止措置				
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			
ホース等	結線接続			
	周囲の状況			
	格納箱			
	ホース	m		
	ホースリール			
	ノズル			
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。

## 別記様式第7

## ハロゲン化物消火設備（その3）

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			
消火剤等排出措置				
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			
ホース等	結線接続			
	周囲の状況			
	格納箱			
	ホース	m		
	ホースリール			
	ノズル			
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。

別記様式第8

(その1)

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	㊦	
所在		立会者	㊦	
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
機器点検		種別・容量等の内容	判定	
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	外形		
	安全装置	安全性		
	容器弁	外形		
	開放装置	電気式		
		ガス圧式		
	指示圧力計		MPa	
	バルブ類			
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		
	消火剤放出弁	外形		
	放出装置	電気式		
		ガス圧式		
	バルブ類			
	加圧容器	周囲の状況		
		外形表示		
	※ガス量		本	
容器弁	外形			
安全装置	安全性			
容器弁	外形			
開放装置	電気式			
	ガス圧式			
バルブ類				
圧力調整器				
連結管・集合管				
定圧作動装置				

- 備考
- この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。
  - 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。
  - 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。
  - 選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すこと。
  - 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。
  - ※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。

別記様式第8

(その1)

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	㊦	
所在		立会者	㊦	
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
機器点検		種別・容量等の内容	判定	
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	外形		
	安全装置	安全性		
	容器弁	外形		
	開放装置	電気式		
		ガス圧式		
	指示圧力計		MPa	
	バルブ類			
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		
	消火剤放出弁	外形		
	放出装置	電気式		
		ガス圧式		
	バルブ類			
	加圧容器	周囲の状況		
		外形表示		
	※ガス量		本	
容器弁	外形			
安全装置	安全性			
容器弁	外形			
開放装置	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
- この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。
  - 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。
  - 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。
  - 選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すこと。
  - 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。
  - ※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。