

別記様式第6

(その1)

不活性ガス（二酸化炭素、窒素、IG-55、IG-541）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	
			種別・容量等の内容	判定	不良内容		
機 器 点 検							
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					
	高圧式	※ 消火剤量		本			
		容器弁	外形				
			安全性				
		安全装置	外形				
			安全性				
		容器弁開放装置	外形				
	電気式						
	ガス圧式						
	低圧式	消火剤量		kg			
		液面計・圧力計					
		圧力警報装置・安全装置等					
		自動冷凍機					
放出弁							
放出弁開放装置		外形					
		電気式					
	ガス圧式						
バルブ類							
連結管・集合管							
起動用ガス容器等	起動用ガス容器	外形					
		表示					
	※ ガス量		本				
	容器弁	外形					
		安全性					
	安全装置	外形					
		安全性					
	容器弁開放装置	外形					
電気式							
手動式							

- 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。

別記様式第6

不活性ガス消火設備（その2）

選 択 弁	本 体	外 形					
		表 示					
		機 能					
	開 放 装 置	外 形					
		電 気 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 箱					
		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 式 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						
	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				
	継 電 器						
	表 示 灯						
	結 線 接 続						
	接 地						
	遅 延 装 置		秒				
	自 動 ・ 手 動 切 替 機 能						
	放 出 制 御 機 能						
	制 御 盤 用 音 響 警 報 装 置						
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。

別記様式第6

不活性ガス消火設備（その3）

配管等	管・管継手					
	支持金具・つり金具					
	閉止弁					
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				
防部分の区画に隣接する保安措置	設定範囲					
	保安措置	消火剤排出措置				
		放出表示灯				
		警報装置	外形			
			音響警報			
			音声警報			
注意銘板						
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
- 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。

