

変更後

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	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	
		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	高圧式	周囲の状況			
		表示・標識			
		容 器 弁	外形安全性	本	
	貯蔵式	安全装置	外形安全性		
		容 器 弁	外形安全性		
		開放装置	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			
	等 式	自動冷凍機			
		放 出 弁	外形安全性		
		開放装置	電気式ガス圧式		
バルブ類					
起動用ガス容器等	起動用	外形表示			
	容 器 弁	外形安全性	本		
	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、日本産業規格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。

変更前

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	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	
		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	高圧式	周囲の状況			
		表示・標識			
		容 器 弁	外形安全性	本	
	貯蔵式	安全装置	外形安全性		
		容 器 弁	外形安全性		
		開放装置	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			
	等 式	自動冷凍機			
		放 出 弁	外形安全性		
		開放装置	電気式ガス圧式		
バルブ類					
起動用ガス容器等	起動用	外形表示			
	容 器 弁	外形安全性	本		
	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、日本産業規格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。

変更後

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			
		機能			
弁	開 放 装 置	外形			
		電気式 ガス圧式			
操作管・逆止弁		外形			
		機能			
標					
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			
	自 動 式 装 置	表示灯			
		保護カバー			
		火災感知装置	専用 兼用		
		自動・手動切替装置			
緊急停止装置					
警 報 装 置	外形				
	音響警報				
	音声警報				
制 御 盤	周囲の状況				
	外形				
	電圧計		V		
	開閉器・スイッチ類			A	
	ヒューズ類				
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、日本産業規格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。

変更前

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			
		機能			
弁	開 放 装 置	外形			
		電気式 ガス圧式			
操作管・逆止弁		外形			
		機能			
標					
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			
	自 動 式 装 置	表示灯			
		保護カバー			
		火災感知装置	専用 兼用		
		自動・手動切替装置			
緊急停止装置					
警 報 装 置	外形				
	音響警報				
	音声警報				
制 御 盤	周囲の状況				
	外形				
	電圧計		V		
	開閉器・スイッチ類			A	
	ヒューズ類				
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、日本産業規格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。

行挿入

行挿入
行挿入

変更後

別記様式第6

不活性ガス消火設備（その3）

配管・管継手 支持金具・つり金具				
	閉止弁	外形機能		行挿入
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	電気で作動するもの ガス圧で作動するもの		
防護区分の面に保安措置を講ずる装置	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			
	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			
	ホースリール		m	
	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、日本産業規格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。

変更前

別記様式第6

不活性ガス消火設備（その3）

配管・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	電気で作動するもの ガス圧で作動するもの		
防護区分の面に保安措置を講ずる装置	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			
	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			
	ホースリール		m	
	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、日本産業規格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。



変更後

別記様式第6

不活性ガス消火設備（その4）

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、日本産業規格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。
 - 選択数のある欄は、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。

変更前

別記様式第6

不活性ガス消火設備（その4）

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、日本産業規格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。
 - 選択数のある欄は、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。