

屋内消火栓設備点検票								
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 設備名	ポンプ	製造者名		電動機	製造者名			
		型式等			型式等			
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								
水 源	貯水槽		種別					
	水量			m <sup>3</sup>				
	水質							
	給水装置							
	水位計							
	圧力計							
	バルブ類							
加 圧 送 水 装 置	ポ ン プ 方 式	電 動 機 の 制 御 装 置	周囲の状況					
			外形					
			表示					
			電圧計・電流計		V	A		
			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			種接地		
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。

加圧送水装置	ポンプ	起動装置	直接操作部	周囲の状況					
				外形					
				表示機能					
		起動装置	遠隔操作部	周囲の状況					
				外形					
				表示機能	専用	兼用			
		起動装置	遠隔起動部	周囲の状況					
				外形					
				機能					
		起動装置	起閉装置	起動用水圧	圧力スイッチ	設定圧力	MPa		
					起動用圧力タンク		MPa		
					機能	作動圧力	MPa		
	電動機	ポンプ	外形						
			回転軸						
			軸受部						
			軸継手						
			機能						
	ポンプ	ポンプ	外形						
			回転軸						
			軸受部						
			グラウンド部						
			連成計・圧力計						
	呼水装置	呼水装置	性能	MPa	L/min				
			呼水槽			L			
バルブ類									
自動給水装置									
減水警報装置									
性能試験装置	性能試験装置	フート弁							
		性能試験装置							
		性能試験装置							
減圧のための措置	減圧のための措置	高架水槽方式		MPa					
		圧力水槽方式		MPa					
減圧のための措置									

- 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。

別記様式第2

屋内消火栓設備（その3）

配管等	管・管継手							
	支持金具・つり金具							
	バルブ類							
	ろ過装置							
	逃し配管							
屋内消火栓箱等	消火栓箱		周囲の状況					
			外形					
			表示					
	ホース・ノズル	外形	1号消火栓	ホース m×	ノズル径 本 mm			
			易操作性1号消火栓・2号消火栓・広範囲型2号消火栓	ホース m×	ノズル径 本 mm			
	操作性							
	ホースの耐圧性能							
	消火栓開閉弁							
	表示灯		専用	兼用				
	始動表示灯							
	使用方法の表示							
	降下装置		周囲の状況					
			外形					
			表示灯					
			表示機能					
耐震措置								
総 合 点 検								
ポンプ方式	起動性能等	加圧送水装置						
		表示・警報等						
		電動機の運転電流		A				
		運転状況						
	放水圧力			MPa				
	放水量			L/min				
	減圧のための措置							
高架水槽方式・ 圧力水槽方式	放水圧力			MPa				
	放水量			L/min				
	減圧のための措置							
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。