

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 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 状						
	給 水 装 置						
	水 位 計						
	圧 力 計						
	バ ル ブ 類						
加 圧 送 水 装 置 式	ポ ン プ 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	起開	圧力スイッチ	設定圧力
	閉	起動用圧力タンク			MPa		
	水圧	機 能	作動圧力		MPa		
	電 動 機	外 形	外 形				
			回 転 軸				
			軸 受 部				
			軸 継 手				
	ポ ン プ	外 形	機 能				
			外 形				
			回 転 軸				
			軸 受 部				
			グ ラ ン ド 部				
	呼 水 装 置	連 成 計 ・ 圧 力 計	性 能	MPa	L/min		
			呼 水 槽		L		
			バルブ類				
	呼 水 装 置	自動給水装置					
減水警報装置							
フ ー ト 弁							
性能試験装置							
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。

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
- 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。