

屋 内 消 火 栓 設 備 点 検 票										
名 称						防 火 管 理 者				⑩
所 在						立 会 者				⑩
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 T E L						
	氏 名 ⑩			住 所						
点 検 名 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 ³							
	水 状									
	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							
			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。

加 圧 送 水 装 置	ポンプ式	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	起開動閉用水圧装置	圧力スイッチ	設定圧力	MPa		
				起動用圧力タツ		MPa		
				機能	作動圧力	MPa		
		電動機	外部	外形				
				回転軸				
	軸受部							
	軸継手							
	機能							
	ポンプ	外部	外形					
			回転軸					
			軸受部					
			グラウンド部					
			連成計・圧力計					
	性能	性能	MPa	ℓ/min				
	呼水装置	呼水	水槽	ℓ				
			バルブ類					
			自動給水装置					
			減水警報装置					
			フート弁					
	性能試験装置	性能試験装置						
高架水槽方式	高架水槽方式	MPa						
圧力水槽方式	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。

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 x	ノズル径 本 mm			
			易操作性 1 号消火栓・2 号消火栓	鑑 栓 第 - 号				
		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								
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、日本工業規格 A 4 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 x 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。