別記様式第4 (その1)

					7	水噴霧	消火	設備	点検	票			
名	乖									防 火 管理者			
所	1:	E								立会者			
点材	负種 別		機 器 •	総合	点核	6年月日		年	月	日~	年	月	日
点	検え		 氏名			検 者	社名			T	EL		
) 所 ,	属会社	住所						
点	杉 備 名		ポンプ	製造者名型 式等					電 動 機	製造者名型 式等			
- IX	ИН 4			<u> </u>				捻	生				
点横項目						点 検 種別・容量等の内容			結 果			措 置	内 容
									判定	不良内	谷		
	пф		1.			機	器	点	1	倹 ———————			
	貯		水		槽	種別							
水	水				量			m³					
/10	水				状								
	給		水	· 装	置								
源	水		位		計								
	圧		力		計								
	バ		ル	ブ	類								
			周囲	の状	況								
			外		形								
加	ポ	電	表		示								
圧	レ	動	電圧計	ト・電流	計		V	A					
送		機	開閉器	・スイッチ	類								
	プ	の	ヒュ	ーズ	類			А					
水		制御	継	電	器								
装	方	海装	表	示	灯								
置	式	置	結	接接	続								
			接		地								
			予 備		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。

טא ניני	1787	7, .							/八页	7分1月ノヘ以 / III (し ♥ ノ Δ /
				周	囲の状	況				
			手操 動式	外		形				
		起	式部起動	標		識				
			動	機		能				
		動	自	起開	圧 スイッ	カチ	設定圧力	MPa		
加	ポ	装	動式	起動用水圧 開閉装置	起動用圧タン	E力		MPa		
		置	起 動 _	圧	機	能	作動圧力	MPa		
		ре.		火知	感 知	器	専用	兼用		
圧			置	火災 災 態	閉鎖型SP^	ッド				
	ン		外			形				
		電	口		転	軸				
送	プ	動	軸		受	部				
		機	軸		継	手				
			機			能				
	方	ポ	外			形				
水			回		転	軸				
		レン	軸		受	部				
	式	プ	グ	ラ	ンド	部				
装			連瓦	大 計	・圧力	計				
			性			能	MPa	L/min		
		пт	呼		水	槽		L		
置		呼水装	バ	ル	ブ	類				
				動給		置				
		置	減	水警	報装	置				
			フ		<u> </u>	弁				
		性	能		験 装	置				
	高	架				式		MPa		
	圧	力				式		MPa		
減	圧		た		の措	置				
	管		•	管	継	手				
配	支持金具・つり金									
管	バ		ル		ブ	類				
h-h-	3		過		装	置				
等	逃		L		酉己	管				
	標					識				

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。

水へ	外				形									
噴ッ	散	水	分布	障	害									
霧ド	未	警	戒	部	分									
流圧	バ	ル	ブ本	体	等		MI	o _a						
水力	リク	ターディ	ング・ラ	チャンパ	·<-									
力検知装置	圧	力	スイ	ツ	チ	設定圧	力 作動圧 MPa MI							
里 旦	音	響警報》	表置・	表示装	芸置									
一斉	開放	弁 (電	磁弁	を含む	P 。)									
排	排	水溝	· 身	集 水	管									
水設	区	画	境	界	堤									
備	消	火	ピ	ツ	٢									
耐		震	措		置									
					j	総	合	点			検			
	起	加圧	送 7	火 装	置									
ポ	動	表示	• <u>‡</u>	筝 報	等									
ン	性能	電動相	幾の運	転電	流流			Α						
プ	等	運	転	状	況									
方	_	斉	開	放	弁									
式	放	射	圧	力	等									
	減	圧の	ため	の措	置									
高方	表	示	• 警	報	等									
架式	_	斉	開	放	弁									
水	放	射	圧	力	等									
槽等	減	圧の	ため	の措	置									
備														
考														
) <u> </u>	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
測定														
機														
器														

- 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。