別記様式第28 (その1)

				パ	ツ	ケ	_	ジ	型	消	火	設	備	点	村	矣 男	Ę			
名		称	1											防 管理	火					印
所		在												立会						印
点	検和	重別	機器	点検	・総合点	検	点検	年月			年	月		日		年		月		3
7,,	. 17		資格		番号				社名	 	•	,,,					EL			_
l ͺ	1.	. +/		•	ш, 3		点模	食 者		_										
点	検	者	氏名	, 1			所属		住戶	 近										
						印														
									点	,	検	結	昇	1						
		点	検「	頁	目		種別	・容量			1	定	不	良	内	容	措	置	内	容
							機		器		点		木							
	周	[囲 0)	状	況														
パッ	外					形														
ケー	表					示														
ジ	表		7	Ē		灯														
	設		置	t	昜	所														
		i	肖火薬	肖火薬剤貯蔵容割																
女	圧式	3	安 全	<u>.</u>	装	置														
消	火薬	MXI	消	火	薬	剤														
	貯蔵 器等		容	器	+	弁														
	ии 😘	<u>'</u>	ال ۲	/	ブ	類														
	ı	ł	旨 示	圧	力	計														
	消	火	薬剤	貯	蔵 容	器														
加	安		全	치 구		置														
土		消	火		薬	剤														
消火	バ		ル	-	ブ	類														
薬	+ п	加度	王用ガ	00		形														
削貯	"		器容	表		示														
加圧式消火薬剤貯蔵容器等	加圧用ガス容器等		ガ 			量														
器坐	容異	容		器		弁														
₹	等	バ	ル		ブ	類														
		圧	力	調	整	器														

起	周	囲]	の	状	況												
動	外					形												
装	表					示												
置	機					能												
配						管												
朩	朩			_		ス												
ı	朩	ース	リー	ル・フ	ホース	、架												
ス	J			ズ		ル												
等	J	ズ	ル	開	閉	弁												
					4	総		合			,	듰	•		検			
J	,	ズ	ル	開	閉	弁												
朩	_	ス・	朩	ース	接 続	部												
備考																		
7 0.1	機	器	名	型	式	校正	年月日	製油	告者:	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、日本工業規格A4とすること。
 - 2 点検結果の種別等の内容欄は、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 印を、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 措置欄には、点検の際の措置した内容を記入すること。
 - 6 印のあるものは、(その3)に容器ごとに点検結果を記入すること。

消火薬剤・加圧用ガス												
	番号	Ļ			消火	薬剤		加圧用ガス				
消	火薬		製造番号	40 0 目		点検約	結果		規 定 量	点検結果		
種別 (型式)			(容器番号)	規定量 (kg又はL)	測	定量	蓄圧力値	容器番号	从 	測定量	ガス圧力値	
				(NgXI&L)	(kg	(L))	(MPa)	ף H	(kg又はMPa)	(kg)	(MPa)	
(型・	型)	()		(kg L)	MPa			kg	MPa	
(型・	型)	()		(kg L)	MPa			kg	MPa	
(型・	型)	()		(kg L)	MPa			kg	MPa	
(型・	型)	()		(kg L)	MPa			kg	MPa	
(型・	型)	()		(kg L)	MPa			kg	MPa	
(型・	型)	()		(kg L)	MPa			kg	MPa	
(型・	型)	()		(kg L)	MPa			kg	MPa	
(型・	型)	()		(kg L)	MPa			kg	MPa	
(型・	型)	()		(kg L)	MPa			kg	MPa	
(型・	型)	()		(kg L)	MPa			kg	MPa	
(型・	型)	()		(kg L)	MPa			kg	MPa	
(型・	型)	()		(kg L)	MPa			kg	MPa	
(型・	型)	()		(kg L)	MPa			kg	MPa	
(型・	型)	()		(kg L)	MPa			kg	MPa	
(備老	型・ 1	型)	() ()	は、日本工業規	(kg L) 4 とする	MPa			kg	MPa	

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 「}測定量(kg(L))」の欄の(L)内には、消火薬剤の重量を比重で換算した容量(L)を記入するか、測定値を記入すること。

^{3 「}蓄圧力値 (MPa)」の欄には、消火薬剤貯蔵容器が蓄圧式の場合、その指示圧力計の指示値を記入すること。