

パ ッ ケ ー ジ 型 消 火 設 備 点 検 票							
名 称					防 火 管 理 者	印	
所 在					立 会 者	印	
点検種別	機器点検・総合点検	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 TEL				
	氏名 印		住所				
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							
パ ッ ケ ー ジ	周 围 の 状 況						
	外 形						
	表 示						
	表 示 灯						
	設 置 場 所						
蓄 圧 式 消 火 薬 剂 貯 蔵 容 器 等	消火薬剂貯蔵容器						
	安 全 装 置						
	※消 火 薬 剂						
	容 器 弁						
	バ ル ブ 類						
	指 示 圧 力 計						
加 圧 式 消 火 薬 剂 貯 蔵 容 器 等	消火薬剂貯蔵容器						
	安 全 装 置						
	※消 火 薬 剂						
	バ ル ブ 類						
	加 圧 用 ガ ス 容 器 等	加圧用ガ ス容器	外 形				
			表 示				
	※ガ ス 量						
	容 器 弁						
	バ ル ブ 類						
圧 力 調 整 器							

別記様式第 28

パッケージ型消火設備（その 2）

起 動 装 置	周 囲 の 状 況							
	外 形							
	表 示							
	機 能							
配 管								
ホ ー ス 等	ホ ー ム							
	ホースリール・ホース架							
	ノ ズ ル							
	ノズル開閉弁							
総 合 点 検								
ノズル開閉弁								
ホース・ホース接続部								
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 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 消火薬剤の 種別 (型式)	製造番号 (容器番号)	消火薬剤			加圧用ガス			
		規定量 (kg 又は L)	点検結果		容器 番号	規定量 (kg 又は Mpa)	点検結果	
			測定値	蓄圧力値			測定量	ガス圧力値
			(kg(L))	(Mpa)				
(I型・II型)	()		Kg (L)	Mpa			kg	Mpa
(I型・II型)	()		Kg (L)	Mpa			kg	Mpa
(I型・II型)	()		Kg (L)	Mpa			kg	Mpa
(I型・II型)	()		Kg (L)	Mpa			kg	Mpa
(I型・II型)	()		Kg (L)	Mpa			kg	Mpa
(I型・II型)	()		Kg (L)	Mpa			kg	Mpa
(I型・II型)	()		Kg (L)	Mpa			kg	Mpa
(I型・II型)	()		Kg (L)	Mpa			kg	Mpa
(I型・II型)	()		Kg (L)	Mpa			kg	Mpa
(I型・II型)	()		Kg (L)	Mpa			kg	Mpa
(I型・II型)	()		Kg (L)	Mpa			kg	Mpa
(I型・II型)	()		Kg (L)	Mpa			kg	Mpa
(I型・II型)	()		Kg (L)	Mpa			kg	Mpa
(I型・II型)	()		Kg (L)	Mpa			kg	Mpa
(I型・II型)	()		Kg (L)	Mpa			kg	Mpa

- 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 「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。