

パッケージ型自動消火設備の概要表

認定番号・設置台数		認定型式番号		号×	台	型式記号			
消火薬剤貯蔵容器等		加圧・蓄圧 (MPa)		材質				内容積	L×本
消火薬剤		種別				型式番号			
		薬剤量		容器別数量		L×容器本数	本	L×容器本数	本
				L×容器本数	本	L×容器本数	本		
				L×容器本数	本	L×容器本数	本		
				L×容器本数	本	L×容器本数	本		
L×容器本数	本			L×容器本数	本				
加圧用ガス		ガスの種別		窒素・二酸化炭素					
		充填料		(1台当たり)		□・L・kg×	本	充填圧力	MPa
本体設置状況		薬剤貯蔵容器等				接地端子		有・無	
感知部	感知部の種別		式 型 ()		型式番号：感第		号×	種	個
			式 型 ()		型式番号：感第		号×	種	個
			式 型 ()		型式番号：感第		号×	種	個
			式 型 ()		型式番号：感第		号×	種	個
		検出方式							
音響装置		音声・サイレン・音声+サイレン・ブザー・その他 ()		連動有無		有 ()・無			
手動起動方式									
放出導管		主管		材質： 呼び方：		分岐管		材質：	
		最大長さ		m					
放出口		材質：		放射量：		L / min			
補助散水栓		屋内消火栓 (1号・2号・易操作1号) ×		台	I型 ×	台	II型 ×	台	
電源		常用電源回路		単相・三相 AC V		電灯回路・動力回路			
		非常電源回路		種別 ()		DC V AH		充電方式：トリクル・浮動 使用別：専用・共同	
配線		常用電源回路		露出ケーブル・電線管露出・電線管埋設・その他 ()					
		非常電源回路		耐火電線・電線管露出・電線管埋設・その他 ()					
		警報回路		耐熱電線・電線管露出・電線管埋設・その他 ()					
		その他の回路		IV電線・露出ケーブル・電線管露出・電線管埋設・その他 ()					
階	階面積	主な用途		同時放射区域数	最大同時放射区域面積	放射口数	備考		
階	m ²			区域	m ²	個			
階	m ²			区域	m ²	個			
階	m ²			区域	m ²	個			
階	m ²			区域	m ²	個			
階	m ²			区域	m ²	個			
階	m ²			区域	m ²	個			
階	m ²			区域	m ²	個			
合 計				区域		個			
備考									

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 選択肢の併記してある欄は、該当事項を○で囲むこと。