

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					
		充填量 (1台あたり)		m ³ ・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	感知器の種別		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		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・電線管理設・その他 ()						
	非常電源回路		耐火電線・電線管露出・電線管理設・その他 ()						
	警報回路		耐熱電線・電線管露出・電線管理設・その他 ()						
	その他の回路		I V電線・露出ケーブル・電線管露出・電線管理設・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	放出口数	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			
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、日本工業規格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。