

別記様式11

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	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		DC V AH		充電方式：トリクル・浮動	使用別：専用・共同	
		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。