

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 ( MP )	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	= 総量	L	
加圧用ガス		ガスの種別	窒素・二酸化炭素					
		充填量	( 1 台当たり )	m <sup>3</sup> ・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		型 × 台	型 × 台		型 × 台	
電源	常用電源回路	单相・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	IV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 <sup>2</sup>		区域	m <sup>2</sup>	個			
階	m <sup>2</sup>		区域	m <sup>2</sup>	個			
階	m <sup>2</sup>		区域	m <sup>2</sup>	個			
階	m <sup>2</sup>		区域	m <sup>2</sup>	個			
階	m <sup>2</sup>		区域	m <sup>2</sup>	個			
階	m <sup>2</sup>		区域	m <sup>2</sup>	個			
階	m <sup>2</sup>		区域	m <sup>2</sup>	個			
階	m <sup>2</sup>		区域	m <sup>2</sup>	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 A 4 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。