

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	I 型×	台	II 型×	台	
電 源		常用電源回路		单相・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 <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。