

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	型式番号			
消火薬剤貯蔵容器等		加圧・蓄圧 ( MP a )		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	=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・k g×	本	充填圧力	MP a		
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 装 置									
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/m i n				
補 助 散 水 栓		屋内消火栓 ( 1 号・2 号イ・2 号ロ・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						
配 線	非常電源回路	種別 ( )			充電方式：トリクル・浮動 使用別：専用・共同				
		DC V AH							
階	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 <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			
階	m <sup>2</sup>			区域	m <sup>2</sup>	個			
合 計				区域		個			
備 考									

備考 選択肢のある欄は、該当事項を○印で囲むこと