

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	L × 容器本数	L × 容器本数	L × 容器本数	L × 容器本数	L × 容器本数
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 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	種別 () 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	露出ケーブル・電線管露出・電線管理設・その他 ()							
	警報回路	耐火電線・電線管露出・電線管理設・その他 ()							
	その他の回路	耐熱電線・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	m ²	個			
備考									

備考 1 この用紙の大きさは、日本産業規格 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。