

別記様式 7

ガス漏れ火災警報設備の概要表

検知器	検知対象ガス		空気より軽い都市ガス	空気より重い都市ガス	その他のもの			
	個	数	個	個	個			
中継器	回線 個		電源	専用方法 受信機供給方法 その他の方法	予備電源	V AH		
受信機	区分	型		回線数	/ 回線			
	附属装置			附属回路				
	予備電源	V AH		設置場所	階			
電源	常用電源		単相 ・ 三相 AC V		電灯回路 ・ 動力回路			
			DC V AH	充電方法	トリクル・浮動	使用別	専用 ・ 共用	
	非常電源		蓄電池設備 DC V AH		充電方法	トリクル・浮動	使用別	専用 ・ 共用
					インバーター出力	VA		
警報装置	音声警報装置		増幅器出力	スピーカー個数	非常用放送設備と兼用			
			定格 W	個	有 ・ 無			
	ガス漏れ表示灯		中継器附属のもの		その他のもの			
			個		個			
	検知区域警報装置		検知器附属のもの		その他のもの			
			個		個			
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 ()					
	検知器回路		耐熱電線・電線管露出・電線管理設・その他 ()					
	警報装置回路		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 ()					
工事者区分	電源及び配線			機器取付				
製造者名	受信機製造会社			型式番号				
	中継器製造会社			型式番号				
	検知器製造会社							
その他								

- 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○印で囲むこと。