

<p style="font-size: 1.2em; margin: 0;">ガス漏れ火災警報設備試験結果報告書</p> <p style="margin: 5px 0;">試験実施日          年    月    日</p> <p style="margin: 5px 0;">試験実施者</p> <p style="margin: 5px 0;">住 所</p> <p style="margin: 5px 0;">氏 名</p>							
用 途	(    ) 項	階 数	地階		階		
地階の床面積の合計		m <sup>2</sup>					
受 信 機	予備電源	型式	V	AH	定格電圧	AC	V
	回線数	/					DC
中 継 器	回線	電源	専用方式	受信機供給方式	予備電源	V	AH
			その他の方式				
検 知 器	検知対象 ガ ス	都市ガス用	空気より軽いガス				個
			空気より重いガス				個
	その他のもの						
警 報 装 置	音声警報 装 置	増 幅 器	定 格 電 圧		定 格 出 力		
			AC	V	W		
	DC	V	W				
	スピーカ-	ホーン型 ( W )	コーン型 ( W )	その他 ( W )			
		個	個	個			
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				

試 験 項 目		種 別 ・ 容 量 等 の 内 容		結 果
外 観	警戒区域	警戒区域の設定		_____
	受信機	設置場所等	設置場所	_____
			周囲の状況・操作性	_____
			設置状況	_____
		構造・性能		_____
		操作部	床面からの高さ	m
		予備品等	_____	
	中継器	設置場所等		_____
		構造・性能		_____
		予備品等		_____
	電 源	常用電源		V
		非常電源の種類別		自家発電設備・蓄電池設備・燃料電池設備
試 験	検知器	警戒状況		_____
		設置状況	検知対象ガスの空気に対する比重が1未満のもの	_____
			検知対象ガスの空気に対する比重が1以上のもの	_____
	構造・性能		_____	
	警報装置	音声警報装置	増幅器	設置場所等
構造				_____
スピーカー			設置場所等	_____
			構造	_____
ガス漏れ表示灯		設置場所等		_____
		構造		_____
検知区域警報装置		設置場所等		_____
		構造		_____
機 能 試 験	配 線	送り配線試験	試験回線 — 1	_____
			試験回線 — 2	_____
			試験回線 — 3	_____
受 信 機	ガス漏れ表示試験	ガス漏れ灯		_____
		地区表示装置作動状況		_____
		主音響装置鳴動状況		_____

試 験 項 目		種 別 ・ 容 量 等 の 内 容								結 果											
機	能	受 信 機	ガ ス 漏 れ 表 示 試 験	試 験 中 の 他 回 線 の 作 動 状 況	—																
			回 路 導 通 試 験	回 路 導 通 状 況	—																
				試 験 中 の 他 回 線 の 作 動 状 況	—																
			同 時 作 動 試 験			—															
			予 備 電 源 試 験	電 源 自 動 切 替 機 能	—																
				端 子 電 圧 ・ 容 量			V		AH												
			非 常 電 源 試 験	電 源 自 動 切 替 機 能	—																
			故 障 表 示 試 験	中 継 器 の 外 部 負 荷 に 電 力 を 供 給 す る 回 路 の ヒ ュ ー ズ 断 線 の 状 況		—															
				中 継 器 の 主 電 源 を 他 の も の か ら 供 給 す る も の の 電 源 断 の 状 況		—															
				検 知 器 電 源 遮 断 状 況		—															
			附 属 装 置 試 験			—															
			試	相 互 作 動 試 験	相 互 通 話 状 況		—														
音 声 警 報 装 置 鳴 動 状 況		—																			
中 継 器	回 路 導 通 試 験		—																		
警 戒 区 域																				—	
検 知 器 作 動 試 験																					
警 報 装 置	音 声 警 報 装 置																				
	ガ ス 漏 れ 表 示 灯																				
	検 知 区 域 警 報 装 置 (dB)																				
備 考																					

- 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 選択肢のある欄は、該当する事項を○印で囲むこと。
  - 3 結果の欄には、良否を記入すること。
  - 4 非常電源（内蔵型以外のもの）及び配線についての試験結果報告書を添付すること。
  - 5 総合操作盤が設けられているものによっては、総合操作盤についての試験結果報告書を添付すること。