

別記様式第12

ガス漏れ火災警報設備試験結果報告書										
					試験実施日		年	月	日	
試験実施者										
住所										
氏名										
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				
	スピーカー	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 試 験	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 別		自家発電設備・蓄電池設備・燃料電池設備	
	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 試 験	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	_____											
		相互作用試験	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あつては、総合操作盤についての試験結果報告書を添付すること。