

## 総合操作盤試験結果報告書

試験実施日                      年                      月                      日

試験実施者

住 所

氏 名

用 途	(                      ) 項						
延 べ 面 積	m <sup>2</sup>	階 数	地上	階	地階	階	
操 作 盤	消防用設備等の種類	<input type="checkbox"/> 屋内消火栓設備	<input type="checkbox"/> スプリンクラー設備	<input type="checkbox"/> 水噴霧消火設備			
		<input type="checkbox"/> 泡消火設備	<input type="checkbox"/> 不活性ガス消火設備	<input type="checkbox"/> ハロゲン化物消火設備			
		<input type="checkbox"/> 粉末消火設備	<input type="checkbox"/> 屋外消火栓設備	<input type="checkbox"/> 自動火災報知設備			
		<input type="checkbox"/> ガス漏れ火災警報設備	<input type="checkbox"/> 放送設備	<input type="checkbox"/> 誘導灯			
		<input type="checkbox"/> 排煙設備	<input type="checkbox"/> 連結散水設備	<input type="checkbox"/> 連結送水管			
		<input type="checkbox"/> 非常コンセント設備	<input type="checkbox"/> 無線通信補助設備	<input type="checkbox"/>			
	防災設備の種類	<input type="checkbox"/> 排煙設備	<input type="checkbox"/> 非常用の照明装置	<input type="checkbox"/> 機械換気			
		<input type="checkbox"/> 空気調和	<input type="checkbox"/> 非常用エレベーター	<input type="checkbox"/> 防火区画 (構成機器設備)			
		<input type="checkbox"/> 防煙区画 (構成機器設備)	<input type="checkbox"/> 非常錠設備	<input type="checkbox"/> I T V 設備			
		<input type="checkbox"/> ガス緊急遮断弁	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	定格電圧	AC                      V		DC                      V			
	予備電源	V		AH			
	非常電源	自家発電設備 単相・三相 AC・DC                      V                      kVA 専用・共用					
蓄電池設備 DC V		AH	充電方式	トリクル・浮動 専用・共用			
音 響 装 置	種 類	音 響	V	mA	音 声	V	mA
外 観 試 験	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 性	床面からの高さ			m			

試 験 項 目		種 別 ・ 内 容 等	結 果	
外 観 試 験	表 示 部	_____		
	予 備 品 等	_____		
	電 源	常 用 電 源	A C 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	
構 成 機 器	常 用 電 源	_____		
	非 常 電 源	_____		
機 能 試 験	消 防 用 設 備 等	表 示 機 能	_____	
		警 報 機 能	_____	
		操 作 機 能	_____	
	防 災 設 備 等	表 示 機 能	_____	
		警 報 機 能	_____	
		操 作 機 能	_____	
	情 報 伝 達 機 能	_____		
	制 御 機 能	_____		
	記 録 機 能	_____		
	消 防 活 動 支 援 機 能	_____		
運 用 管 理 支 援 機 能	シミュレーション機能	_____		
	ガイダンス機能	_____		
	履 歴 機 能	_____		
	自 己 診 断 機 能	_____		
予 備 電 源 試 験	電 源 の 切 替 機 能	_____		
	電 圧	V		
非 常 電 源	電 源 の 切 替 機 能	_____		
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。