

配線の試験結果報告書

試験実施日 年 月 日

試験実施者

住 所

氏 名

印

消防用設備等の種類	屋内消火栓設備 スプリンクラー設備 水噴霧消火設備 泡消火設備 不活性ガス消火設備 ハロゲン化物消火設備 粉末消火設備 屋外消火栓設備 自動火災報知設備 ガス漏れ火災警報設備 漏電火災警報器 消防機関へ通報する火災報知設備 非常警報設備 放送設備 誘導灯 排煙設備 連結送水管 非常コンセント設備 無線通信補助設備
-----------	---

	試 験 項 目	種 別 ・ 容 量 等 の 内 容	結 果	
外 観 試 験	電源回路の開閉器・遮断器等	設置場所等		
		開閉器		
		遮断器		
	耐火耐熱保護配線	保護配線の系路	電源回路・操作回路・表示灯回路・警報回路	
		電線の種類・太さ		
		配線方法		
		接 続		
		工 事 方 法		
	配線（耐火耐熱保護配線を除く。）	電線の種類・太さ		
		配線方法		
接 続				
耐 震 措 置				
機 能 試 験	接地抵抗試験	電圧の種類	低圧・高圧・特別高圧	
		接地抵抗値		
	絶縁抵抗試験	電源回路	V	M
		操作回路	V	M
		表示灯回路	V	M
		警報回路	V	M

