

漏電火災警報器試験結果報告書					
試験実施日 年 月 日					
試験実施者					
住 所					
氏 名					
用 途	() 項 .				
延べ面積	<input type="text"/> m ²	階数	地上	階	
契約電流容量 (最大)	A				
変 流 器	型 式	屋内型・屋外型	構 造	分 割 型 ・ 貫 通 型	
	定格電流	A	定 格 電 圧	V	
	構造者名	互 換 性 の 有 無 有 ・ 無			
受 信 機	型 式	1 級 ・ 2 級	遮断機構の有無	有 ・ 無	
	定格電圧	V	種 別	屋 内 型 ・ 屋 外 型 ・ 集 合 型	
	互換性の有無	有 ・ 無 公称作動電流値 mA			
	製造者名	<input type="text"/>			
音響装置	種 別	ベル・ブザー	関 連 装 置	<input type="text"/>	
	電 圧	AC・DC V			
試 験 項 目			種 別 ・ 容 量 等 の 内 容	結 果	
外 観	変流器	設 置 場 所 等		屋外の引込線・第2種接地線・屋内の電路	
		設 置 状 況		_____	
		構 造 ・ 性 能		_____	
試 験	受信機	設 置 場 所 等		_____	
		設 置 状 況		_____	
		機 器	構 造 ・ 性 能		_____
			検出漏洩電流設定値		_____ mA
予 備 品 等		_____			
音響装置	設 置 場 所		_____		
	構 造		_____		

