

漏電火災警報器概要表

(棟別 棟)

防火対象物の概要	構造	階数	建築面積	用途		
	耐火・準耐火 耐火・その他 ()	地上階	m ²	最大負荷電流の合計		
		地下階	m ²		A	
	外壁	壁	床	天井		
間柱 下地 鉄鋼 入り・なし	間柱 下地 鉄鋼 入り・なし	根太 下地 鉄鋼 入り・なし	天井 野緑 鉄鋼 入り・なし			
機器等の概要	受信機	製造会社名	型式	消防庁検定型式番号	級別	
					級	
		種別	屋内型 互換性型		屋外型 非互換性型	
		設置位置				
		遮断機構	有	無		
		接地工事	有	無		
		検出漏えい電流設定値	mA	電源の定格電圧		
	変流器	種別	屋内型	屋外型		
		構造種別	貫通型	分割型		
		設置位置				
		互換性の有無	互換性型	非互換性型		
		警戒電路の種別	屋内電路 第2種接地線	屋外電路		
		警戒電路の定格電流	mA以下	警戒電路の定格電圧	V以下	
		警戒電路の周波数	ヘルツ	定格電流	A	
	音響装置	保護カバーの接地	有	無		
		種別	ベル・サイレン・ブザー	ヶ所		
		設置位置				
	設計, 施工業者氏名					
備考						

この用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。