

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 防火・その他 ()	地上階	㎡	最大負荷電流の合計	
		地下階	㎡		A
	外壁	壁	床	天井	
間柱 下地 鉄網 入り・なし	間柱 下地 鉄網 入り・なし	根太 下地 鉄網 入り・なし	天井 野縁 鉄網 入り・なし		
機器等の概要	受	製造会社名	型式	消防庁検定型式番号	級別
					級
	信	種別	屋内型 屋外型 互換性型 非互換性型		
		設置位置			
		遮断機構	有	無	
	機	設地工事	有	無	
		検出漏えい電流設定値	mA	電源の定格電圧	V
		種別	別	屋内型	屋外型
	流	構造種別	種別	貫通型	分割型
		設置位置			
		互換性の有無	有	互換性型	非互換性型
		警戒電路の種別	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以上
		警戒電路の周波数	ヘルツ	定格電流	A
		保護カバーの接地	有	無	
器	種別	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。