

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 地階	階 階	m ²	最大負荷電流の合計		
				延べ面積		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 野 鉄 鋼 入り・なし	井 緑 鋼 入り・なし			
機器概要	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	
		警戒電路の周波数		ヘルツ		定格電流	
	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、日本工業規格A4とすること。