

漏電火災警報器概要表

項		目
契約電流		_____A
受信機	設置場所	_____階
	連動遮断機構	・ 有 ・ 無
	公称作動電流	_____mA
変流器	構造	<ul style="list-style-type: none"> ・ 分割型 ・ 貫通型 ・ 屋外（兼用）型 ・ 屋内型
	設置場所	_____階
	定格値	・ 定格電流_____A ・ 定格電圧_____V
遠方ブザー位置		_____階
その他		

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本産業規格A4とする。
- 2 選択肢の併記してある欄は、該当事項を○印で囲むこと。