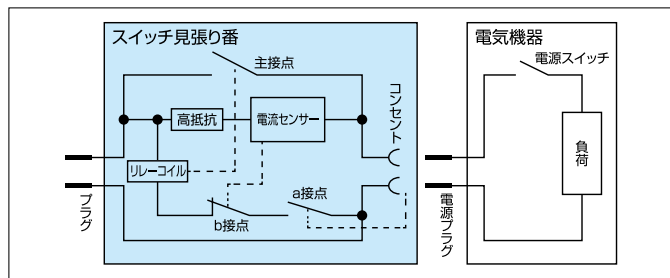
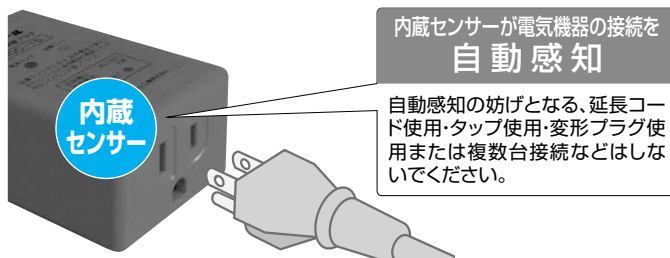


動作原理・動作説明



■主接点を駆動するリレーと、電流センサーに連動するb接点、電気機器の電源プラグの差し込み口に連動するa接点で動作します。

1. 再通電時、電気機器のスイッチがONであれば、電流センサーが電流を検出してb接点を開き、主接点はONしません。
2. その場合は、電気機器の電源スイッチを一度OFFにすれば、電流センサーは電流を検出しなくなるため、b接点が復帰し、主接点がONし、電気機器を動作させることができます。
3. いったん主接点がONになると、電流センサーには電気機器の電流が流れないため、主接点はON状態を保持し続けます。電気機器のプラグが抜けると、a接点が開き主回路はOFFにリセットされます。
4. また、停電などで供給される電圧がなくなると、主接点はOFFにリセットされます。

使用できる電気機器

電源スイッチが機械式のボタン式やシーソー式の機器(電子式スイッチではない機器)

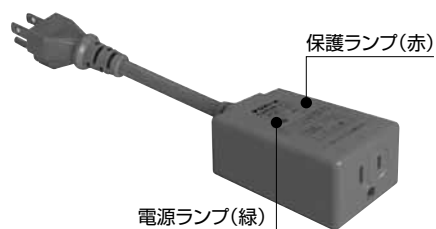
例	電動工具	<ul style="list-style-type: none"> ・ディスクグラインダー ・ジグソー ・電動丸ノコ ・バンドソー ・ベルトサンダー ・電気かんな ・電気ドリル ・電動ドライバー ・ポリッシャー ・園芸用バリカン ・電動草刈り機 など
	家庭用電化製品	<ul style="list-style-type: none"> ・電気ストーブ ・電気ヒーター ・電気こたつ ・扇風機 ・電気コンロ ・ホットプレート ・トースター ・ドライヤー ・乾燥機 など

使用できない電気機器

- ・電気機器のスイッチがOFFでも、常に待機電力を消費しているような機器
- ・電源スイッチが電子式の機器
- ・電源をリモコンで操作する機器
- ・変速制御機能付の機器
- ・電源にACアダプタを使用する機器
- ・タイマー付の機器
- ・充電機能付の機器
- ・各種電子制御付の機器 など

例	<ul style="list-style-type: none"> ・テレビ ・HDDレコーダー ・CD/DVDプレーヤー ・電動シュレッダー ・電気保温ポット ・コーヒーマーカー ・マッサージャー ・フットバス ・除加湿器 ・空気清浄機 ・アイロン ・電気バリカン ・電気髭剃り ・各種充電器 など
---	--

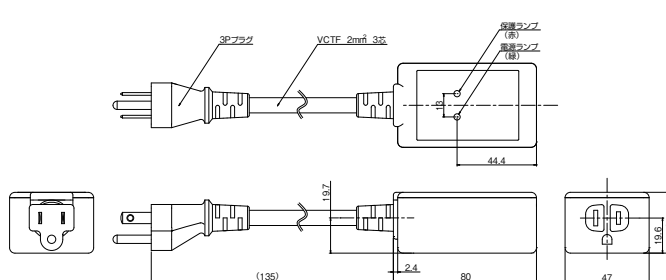
仕様



極数(P)(アースを含む)	3P
型式	AOC-15
定格電圧	AC100V
定格電流	15A
ご注文品番	AOC15
標準価格(円)	7,350
表示	LED 電源ランプ(緑) 保護ランプ(赤)
使用温度範囲	0℃~40℃
外形寸法(mm) (タテ×ヨコ×タカサ)	81×47×34 (本体部分のみ) 電源コード部は含まず 電源コード部の長さ約135mm
質量(g)	150

外形寸法

単位: mm



使用上のご注意

1. 本器には、過電流保護、短絡保護、漏電保護機能はありません。
2. 本器の通電容量は15Aです。1,500W以下の負荷機器にお使いください。
3. 本器は、単相100V電路専用です。三相電路には使用しないでください。
4. 電気機器の電源プラグは、本器の負荷側コンセントに奥までしっかりと差し込んでください。電気機器が動作しない場合があります。
5. 本器は機器1台につき1台使用し、電気機器を直接接続して使用してください。複数の機器を接続すると機能しません。

A
 パールテクト
 プレリーカ
 E
 シリ
 ーズ
 安全
 プレ
 リーカ
 ボックス
 プレ
 リーカ
 単
 3
 中性
 線
 欠
 相
 保
 護
 付
 太陽
 光
 発
 電
 シ
 ス
 テ
 ム
 用
 電気
 温
 水
 器
 用
 ミ
 ニ
 コ
 ー
 ル
 プ
 レ
 リ
 ー
 カ
 K
 シ
 リ
 ー
 ズ
 WF
 シ
 リ
 ー
 ズ
 耐
 熱
 形
 漏
 電
 警
 報
 付
 ミ
 ニ
 プ
 ロ
 テ
 ク
 タ
 ス
 イ
 ッ
 チ
 見
 張
 番
 外形
 寸
 法
 図
 線
 補
 修
 用
 生
 産
 終
 了
 品