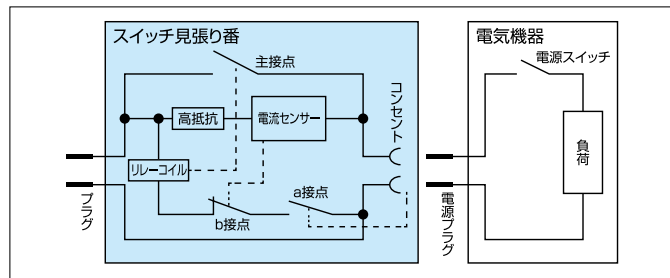
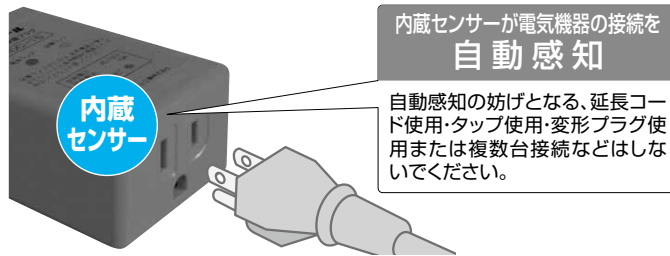


A

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に連動するa接点で動作します。
- 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。
 - 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。
 - 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とため、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。
 - 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)

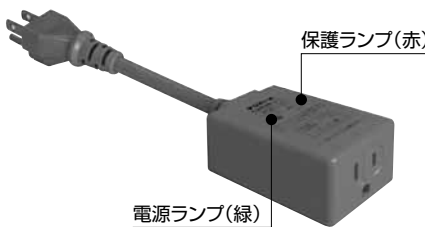
例	電動工具	・ディスクグラインダー ・電動丸ノコ ・ベルトサンダー ・電気ドリル ・ポリッシャー ・電動草刈り機 など
	家庭用電化製品	・電気ストーブ ・電気ヒーター ・電気こたつ ・ホットプレート ・ドライヤー など

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	・テレビ ・電動シェルッダー ・コーヒーメーカー ・除・加湿器 ・電気髭剃り	・HDDレコーダー ・電気保温ポット ・マッサージャー ・空気清浄機 ・アイロン ・各種充電器 など

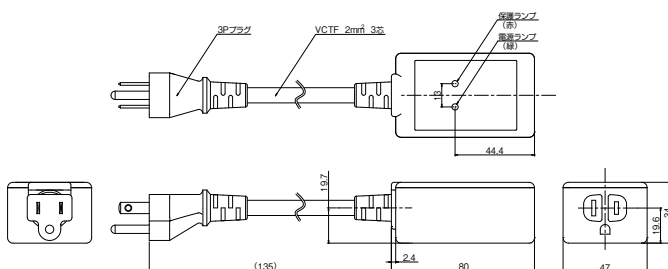
仕様



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°C~40°C
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



使用上の注意

- 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。
- 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。
- 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。
- 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。
- 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。