

製品情報

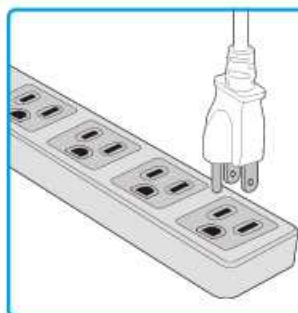


3ピンプラグ対応タップ

T-T1A-3425WH EA815GL-39F

オフィスでの使用に最適。プロジェクタやモニタなどの3ピンプラグが使用されているOA機器をアダプタなしで接続できる3ピンプラグ対応タップです。

製品の特徴



プロジェクタや複合機、モニタなどの3ピンプラグが採用されているOA機器をアダプタなしで接続することができます。

プロジェクトや複合機、モニタなど3ピンプラグ機器向け3ピンプラグ対応タップ

プロジェクトや複合機、モニタなどの3ピンプラグが採用されているOA機器をアダプタなしで接続することができる3ピンプラグ対応タップです。

電気火災の防止に有効

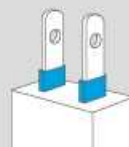
ユリア樹脂二重構造



差込口には耐熱性に優れたユリア樹脂を使用していますので、万一の発熱の際にも融解しにくく、電気火災の防止に有効です。

トラッキング防止

トラッキング防止プラグ



プラグの刃の根本に絶縁キャップが付いており、トラッキング現象による火災の防止に役立ちます。

二重被ふくコード採用



電源コードには、社団法人日本配線器具工業会規格 (JWDS0010)に適合した二重被ふくコードを採用していますので、断線や被ふく破れによる感電・火災の防止に有効です。

180°可動スイングプラグ採用



狭い場所でも配線しやすい180°スイングプラグを採用しています。

EU RoHS指令準拠

EUの「RoHS指令(電気・電子機器に対する特定有害物質の使用制限)」に準拠した環境にやさしい製品です。

3ピン式4個口タイプ

便利な4個口タイプです。

製品の仕様



T-T1A-3425WH

オフィスでの使用に最適。プロジェクタやモニタなどの3ピンプラグが使用されているOA機器をアダプタなしで接続できる3ピンプラグ対応タップです。

本体差込口形状	3ピン
本体差込口個数	4個口
プラグ仕様	2ピン・スイングプラグ(アースコード付)
コード長	2.5m
定格	125V・15A・1500W
絶縁キャップ付きプラグ	○
二重被ふく	○
スイングプラグ	○
カラー	ホワイト
材質	本体:ABS樹脂、プラグ:PVC 差込口:ユリア樹脂
外形寸法	幅215mm×奥行45mm×高さ30mm ※コード部分及びプラグ部分を除く
質量	495g
環境配慮事項	EU RoHS指令準拠
使用可能地域	本製品は日本国内の電源を想定して設計されていますので、日本国外ではご使用いただけません。
電気用品安全法	PSE適合

※ 仕様は予告なく変更する事がありますので、あらかじめご了承ください。