

ELPA

雷ガード 扉付タップラン

安全上のご注意

警告

- AC差込口合計1500W以下で使用してください。
- 電源は必ず壁のコンセントからお取りください。
- 定格15A以上のコンセントを単独でご使用ください。
- 他のタップと併用しないでください。
- 定期的に電源プラグを抜き、乾いた布でホコリを取り除いてください。
- トイレ用洗剤、漂白剤、強力洗剤等を本体にかけないでください。
- 犬などペットの尿がかかる場所で使用しないでください。
- 水のかかるところでは、使用しないでください。水、洗剤、殺虫剤等に浸った場合は新しいものと交換してください。
- 電源プラグの抜き差しは、濡れた手でやらないでください。
- 電源プラグは確実に差し込んでください。
- 雷が鳴りだしたら、壁のコンセントに接続している本品の電源プラグ、電源コードに触れないでください。感電の原因となります。

注意

- 機器の電源プラグを接続する場合は機器の電源スイッチを切って接続してください。
- 分解・改造はしないでください。
- 汚れた時は、電源プラグを抜き、石けん水にひたした布をよく絞って拭きとりやわらかい布で仕上げてください。
- シンナー・ベンジンなどで拭いたりしないでください。変質・変色の原因となります。
- 電源コードの上に物を載せたり、ステップル等で固定しないでください。
- 電源コードの芯線が露出・断線したまま使用しないでください。
- AC差込口に異物を入れないでください。
- 変形・破損した電源プラグは使用しないでください。

ご使用前に必ず注意内容をお読みください。

ELPA

接続機器についてのご注意

熱器具やエアコンなどはタップや延長コードの使用を禁止している機器がありますので壁のコンセントに直接接続してください。詳しくは接続される機器の取扱説明書をご確認ください。

特長

雷から接続機器を守る

最大サージ電圧
3,000V

雷ガード
表示LED

※最大サージ電圧は、IEC61000-4-5規格に基づく数値です。

感電事故防止

「安全扉」で、子供のいたずらによる感電事故から守ります。

プラグの刃を2本同時に差し込まないと扉が開かない安全設計。

火災や感電を防ぐ

断線に強いコードです。

保護被ふく付コードにしたことで、より丈夫で安全なコードになっています。

トラッキング火災を防ぐ

「安全扉」で、ホコリ・ゴミの侵入を防ぎます。

本体は衝撃に強い
難燃性ABS樹脂

熱に強いウリア樹脂

安全で便利なプラグ

スッキリ配線できる180°回転
スイングプラグ

熱に強いウリア樹脂

180°
回転

耐トラッキングカバー

断線に強いコードです。
保護被ふく付コードにしたことで、より丈夫で安全なコードになっています。

使用上のご注意

- 本品は電話線やインターネット回線、アンテナ線などコンセント以外から侵入する雷サージからは機器を保護出来ません。
- プラグは雷ガード表示LEDが見えるようにコンセントに差し込んでください。
- 雷ガード表示LEDが消えている場合は雷サージ低減効果がなくなっていますので、新しい製品と交換してください。
- プラグ差込時、機器などの差込プラグの刃を2本同時に揃えて差さないと開かない安全扉設計になっています。斜めに差したり、無理に差し込むと安全扉が破損する恐れがあります。
- 製品本体や接続機器に異常発熱や異臭がある場合は、ただちに使用を中止してください。異常がみられたままご使用を続けると変形、変色、ススの発生、焼損の恐れがあります。
- 配線器具には寿命があります。年に一度は点検をしましょう。交換目安は3～5年です。

仕様

- 定格:AC125V 15A ●合計1500Wまで
- 使用温度範囲:-10℃~40℃

※ホック止めをしてありますので取扱いには十分ご注意ください。
※仕様及び外観・外装は予告なしに変更することがありますのでご了承ください。
※製造には万全を期しておりますが、万が一不具合のあった場合は良品と交換いたします。それ以外の責はご容赦ください。

屋内専用
国内専用



ELPA 朝日電器株式会社

〒574-0053 大阪府大東市新田旭町4-10 <https://www.elpa.co.jp/>
お客様 大阪 072(871)1166 受付時間/9:00~17:30
窓口 東京 042(473)0159 ※土・日・祝日・弊社休業日を除く

MADE IN THAILAND
240522A



1 m

4 個口

WHITE



4 901087 227235

WBT-N4010SB(W)

オーダーNo. 3309-3