

接続機器についてのご注意

熱器具やエアコンなどで、コード付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。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。

- オイルヒーター ● ホットプレート ● 電気ストーブ ● エアコン
- その他、1口で電気容量が1000Wを超えるような電気製品等

特長

●電源ラインサージ低減…内蔵されたサージ低減素子(バリスタ)が雷および開閉サージを低減し接続された機器を守ります。

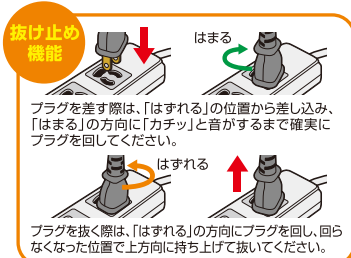
●製品性能

バリスタ電圧	制限電圧	最大サージ電圧
240V	395V	2,500V

※最大サージ電圧は、IEC61000-4-5規格に基づく数値です。

●プラグ抜け止めでお意の力によるプラグ抜けが無く、コンピューターなどのデータをしっかりガードします。

●スチール机などに簡単に仮固定できるマグネット付。



●雷サージとは?

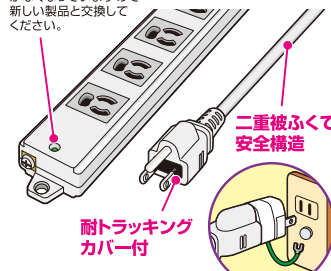
●雷の影響により、高い場所の電線及び通信線等に瞬間的な高い電圧が発生する現象です。

※直撃雷を含め過大なサージに対しては機器を保護できない場合があります。

●耐雷サージ表示LED

耐雷サージ機能が作動中に点灯します。

△耐雷サージ表示LEDが消えている場合は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。



- 1.呼び径3.1、長さ16mm以上のサラホネジを、ネジ頭の長さが7mmになるまでねじ込みます。
- 2.フック穴にネジの頭を合わせて取り付けます。

マグネット

仕様

- 定格:AC125V 15A
- 使用温度範囲:-10℃~40℃
- コード長:3m
- 合計1500Wまで
- 屋内専用
- 付属品:接地アダプター

使用上の注意

- プラグを抜く際は、「はすれる」の方向にプラグを回し、回らなくなった位置で上方向に持ち上げて抜いてください。回転途中の位置で無理に抜くと本体やプラグを損傷したり、発火や発熱によるやけどの原因になります。
- マグネットをフロッピーディスクや磁気カードに近づけないでください。記録内容が消失する恐れがあります。
- 製品本体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。
- 本品は電話やFAXの通信線がある機器や接続されたその他の機器の雷サージ保護を保证するものではありません。
- 配線器具にも寿命があります。年に一度は点検しましょう。使用頻度の高いコードセットや電源プラグなどは5年以内を目安に交換をお勧めいたします。

●この取扱説明書は必ず保管してください●

安全上の注意

⚠警告 感電や火災の原因となります。

- 合計1500W以下でご使用ください。コードを束ねてのご使用は、お避けください。伸ばしてお使いください。
- トイレ用洗剤、漂白剤、強力洗剤を電源プラグや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
- 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。
- 濡れた手で差込プラグを抜き差ししないでください。

⚠注意 感電や火災の原因となります。

- コードを固定しない!はさまない!傷をつけない!引っ張らない!無理に曲げない!ねじらない!加工しない!加熱しない!重いものをのせない!
- コードが傷ついたまま使用しないでください。
- 電気火災防止の為、本品及び機器のプラグに付着した汚れやホコリは定期的に拭き取ってください。
- 周辺機器の電源プラグを接続する場合は各々の機器の電源スイッチを切って接続してください。

国内専用

※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いますが、万一不良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。

※ホッチキス止めをしておりますので、取扱いには十分ご注意ください。

ELPA 朝日電器株式会社

〒574-8585 大阪府大東市新田旭町4-10 <http://www.elpa.co.jp/>
お客様窓口 大阪 072 (871)1166 東京 042 (473) 0159



YA1304A