

雷サージから接続機器を守る、6 個口雷ガードタップを発売。

サンワサプライ株式会社(本社:岡山市北区田町 1-10-1、代表取締役社長 山田哲也)は、恐ろしい雷サージから接続機器を守る、2 極・6 個口雷ガード電源タップ「TAP-SP2116MG シリーズ」を、8 月上旬より発売予定です。



【掲載ページ】

雷ガードタップ TAP-SP2116MG シリーズ

<http://sanwa.jp/pr/TAP-SP2116MG>

「TAP-SP2116MG シリーズ」は、雷ガード機能付き電源タップです。

雷の発生は例年 7 月から 9 月にかけて最も多くなり、その後秋から冬にかけても多く発生するため、今の時期から雷サージ対策を万全にしたいものです。本製品は、電線の近くに落雷した際に起こる「誘導雷」の雷サージから、接続機器を守る雷ガードタップです。雷サージを吸収する素子を内蔵しているため、パソコン・周辺機器などの破損・故障を防ぐことができます。

雷ガード作動時は確認用のランプが点灯するので、雷ガード機能が正常に機能しているか、ひと目で分かります。

2 極の電源差込口が 6 個ある電源タップで、パソコンとその周辺機器を一括して雷サージから守れます。

コンセントとプラグの間に溜まったホコリが湿気を吸入して起こるトラッキング火災を予防するため、電源プラグの根元側に絶縁キャップが付いているほか、すべての差込口にホコリの侵入を防ぐシャッターが付いています。底面にはマグネットが付いており、スチール製デスクやラック・キャビネットの側面など様々な場所に仮固定できます。

電源コードの長さが異なる 3 種類を用意しています。長さ 1m の「TAP-SP2116MG-1W」、長さ 2m の「TAP-SP2116MG-2W」、長さ 3m の「TAP-SP2116MG-3W」の中から、必要な長さのものをお選びください。

<TAP-SP2116MG-1W/2W/3W 共通>

【特長】

- 雷ガードを内蔵しており、接続機器を雷から守ります。雷ガード作動中は確認ランプが点灯します。
※ランプが消えた場合は効果がなくなっていますので新しいものに交換してください。
- トラッキング火災予防に極めて有効な絶縁キャップ付きスイングプラグを採用しています。
- スチール机に仮固定できる便利なマグネット付きです。
- ホコリの侵入を防ぐ、防止シャッターが付いているので安全です。

【仕様】

- カラー: ホワイト
- 定格容量: 15A・125V (1500W まで)
- 出カコンセント: 2P・6 個口
- プラグ仕様: 2P (トラッキング火災予防絶縁キャップ付きスイングプラグ)
- 電源コード長:
1m (TAP-SP2116MG-1W)
2m (TAP-SP2116MG-2W)
3m (TAP-SP2116MG-3W)
- バリスタ電圧: 240V
- 制限電圧: 395V
- サージ耐量: 2500A
- サイズ: 本体/W204 × D40 × H24mm
- 重量: 208g
- 使用地域: 日本国内のみ。日本以外ではご使用いただけません。
- 認証: 電気用品安全法 (PSE) 技術基準適合品

【関連ページ】

雷ガードタップ

<https://www.sanwa.co.jp/product/oatap/thunder/index.html>

弊社直営サイト「サンワダイレクト」でも販売中です。

<https://direct.sanwa.co.jp/>

■サンワサプライ Facebook

<https://fb.me/SanwaSupplyJP>

■サンワサプライ Twitter

<https://twitter.com/sanwainfo>

■Youtube 公式チャンネル

<http://sanwa.jp/youtube>

【お客様からのお問い合わせ】

サンワサプライ TEL 086-223-3311

https://www.sanwa.co.jp/support/support_regi/index.html

【報道関係からのお問い合わせ】

広報担当 TEL 086-223-3311

※このリリースに記載の内容は、発表当時の情報です。

仕様・価格・外見など、予告なく変更されることがありますので、あらかじめご了承ください。