

設置場所に合わせてくねくね自由自在に曲げて使える電源タップを発売。

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、設置場所に合わせてくねくね自由自在に曲げて使える電源タップ「TAP-B51 シリーズ」を発売しました。

【掲載ページ】

便利タップ TAP-B51 シリーズ

http://www.sanwa.co.jp/product/hinban.asp?code=TAP-B51*



「TAP-B51 シリーズ」は、設置場所に合わせて自由自在に曲げて使える電源タップです。

本製品は一見すると普通の電源タップにも思えますが、各電源差込口部分がくねくねと曲がるように設計されており、タップをL字型や階段状などの様々な形状に変えられます。例えば部屋に突き出した柱に沿ってL字型に、机の脚を避けるため「コ」の字型に、机上の空いたスペースに合わせて三角形にといったように、お部屋の状況に合わせて本製品を変形させることで、様々な場所へ設置できます。各差込口は180°まで回転可能なので、大きな充電器・ACアダプタであっても隣の差込口に干渉しないように接続できます。

本製品は2極・4個口の電源タップで、更に充電に使えるUSBポートが1個付いています。このUSBポートは電源出力仕様5V・1Aで、スマートフォンや携帯音楽プレーヤー、モバイルバッテリーなどが充電できます。

本製品は接続中の機器全てを同時にオン・オフできる一括集中スイッチ付きで、外出時・就寝時などの電力管理が簡単に行えます。一括集中スイッチは大きな円形のボタンで押しやすくなっています。一括集中スイッチの周りには青く光るランプが付いており、電源のオン・オフが一目で分かる仕様です。

電源プラグには絶縁キャップを採用しており、ホコリや水分が溜まることによるトラッキング火災を防ぎます。また、電源差込口の全てにはホコリの侵入を防ぐシャッターが付いています。電源コードは二重に覆われており、被ふく破れや断線などによる感電・火災を防ぎます。

本体サイズは幅309×奥行63×高さ33mmで、電源コードの長さは2mです。定格出力は15A・125V(合計1500Wまで)です。

カラーバリエーションは、ブラック、ブラウン、ホワイト、レッドの4色となっており、お部屋のカラーコーディネートに合わせて、自分の好きな色など好みに合わせて選べます。

<TAP-B51 シリーズ>

【特長】

●設置場所に合わせて変幻自在に折り曲げることができます。オフィスでのパソコン周りや、部屋で電源タップが邪魔にならないよう家具にフィットさせて利用できます。

●差込口の角度が最大 180° まで曲がるので、デジタルカメラの大型充電器や AC アダプタを効率よく差し込むことができます。

●USB 充電ポート(出力 5V 1A)が1個付いているので、スマートフォンやデジタルオーディオ機器、モバイルバッテリーなどが充電できます。

※タブレット、iPad など 1A 以上必要な機器は充電できません。

●一括集中スイッチ装備で、接続した機器をまとめて ON・OFF できます。

●スイッチにはリング状に青く光るランプが付いているので、スイッチの ON・OFF 状況が一目で確認できます。

●トラッキング火災予防絶縁キャップ付きのプラグを採用しています。

※PSE 新技術基準(耐トラッキング性試験、グローワイヤ燃焼性試験)に対応しています。

●差込口はホコリが入りにくいシャッター付きで、トラッキング火災などの予防に最適です。

●断線や被ふく破れによる感電・火災の防止に有効な二重被ふくコードです。

【仕様】

■カラー:ブラック

■定格出力:15A・125V(合計 1500W まで)

■USB ポート:1 ポート

■USB 出力:DC5V・1A(合計)

■プラグ仕様:2P(絶縁キャップ付きプラグ)

■差込口:2P・4 個口

■電源コード長:2 メートル

■サイズ:W309×D63×H33mm

【関連ページ】

便利タップ

<http://www.sanwa.co.jp/product/oatap/benri.html>

弊社直営サイト「サンワダイレクト」でも販売中です。

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

【お客様からのお問い合わせ】

サンワサプライ TEL 086-223-3311

http://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。