

簡単に 19 インチサーバーラックへ取り付けられる電源コンセントを発売。

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、簡単に 19 インチサーバーラックへ取り付けられる 6 個口の電源コンセント「TAP-SVSL206」を発売しました。



【掲載ページ】

19 インチサーバーラック用コンセント(20A・3P・6 個口・3m) TAP-SVSL206

<http://sanwa.jp/pr/TAP-SVSL206>

「TAP-SVSL206」は、19 インチラック用の 6 個口電源タップです。

タップ本体に取り付け穴が付いているので、市販のネジを使って、19 インチサーバーラック本体への取り付けが簡単に行えます。また、オプションの L 字取り付け金具を使用してサーバーラックのマウントフレームへ取り付けすることもできます。ラック内のスペースを広く保ちたい場合はラック本体へ、機器の位置に合わせて取り付けたい場合はマウントフレームへ設置するなど、用途に応じて使い分けることができます。

タップ本体は幅 46mm とスリムなサイズで、狭いサーバーラック内でも設置しやすい仕様です。

抜け止め式の電源差し込み口を採用しており、サーバー・コンピューター・外付けハードディスクなどの重要な機器の電源コードが不意に外れることを防ぎます。通電表示 LED ランプを標準装備し、端子台は透明カバーで覆われ結線状態が目に見えるため、正常に作動しているかどうかひと目で分かります。

タップ本体は熱に強い素材を使った二重構造で、側面と底面には軽量で頑丈なアルミボディを採用している強固な製品です。また、環境にやさしい素材を使った RoHS 指令対応製品です。

<TAP-SVSL206>

【特長】

- 2つの取り付け方法で、19インチサーバーラックへ簡単取り付け可能です。
- 通電表示 LED ランプを標準装備しています。
- 抜け止めタイプの差込口で、不意の抜け落ちを防止します。
- 熱に強い素材を使用した二重構造です。
- タップ本体底部、側面は軽量で頑丈なアルミボディを採用しています。
- 端子台は結線状態が一目で分かる透明カバー仕様です。
- 電源コード(3m)、プラグが標準で付いています。
- スライドレールがない横幅 46mm のスリムタイプです。
- RoHS 指令に対応した製品です。

<取り付け方法>

1、タップ本体に取り付け穴があるので、ネジで直接取り付け可能です。

※取り付け用ネジは付属していません。

2、オプションの L 型取り付け金具でマウントフレームへ取り付け可能です。

※L 型金具(TAP-SVSET)は別売りです。

【仕様】

- 定格容量:125V・20A(合計 2000W まで)
- プラグ仕様:3P(接地付きプラグ)
- 電源コード長:3m
- 差込口:3P 抜け止め、6 個口
- サイズ:W403×D46×H28.5mm
- コード種類:VCT(3 芯)
- 圧着端子:丸型圧着端子 R2-5(JIS C2805 相当品)
- 生産国:日本

<使用環境条件>

- 周囲温度:−5°C~40°C(但し、24 時間の平均値が 35°Cを超えないものとする)
- 周囲湿度:85%以下(氷結、結露不可)
- 標高:2000m 以下
- 使用環境:過度の水蒸気、油蒸気、煙、腐食性ガスなどが存在しないこと。また、異常な振動、衝撃を受けない環境であること。

【関連ページ】

サーバーラック用コンセント

<https://www.sanwa.co.jp/product/oatap/server/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。