

SATA の電源が足りないときに便利な SATA 電源分岐ケーブルを発売。

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 山田和範)は、SATA の電源が足りないときに便利な SATA 電源分岐ケーブル「TK-PWSATA10 シリーズ(2 分岐)」「TK-PWSATA11 シリーズ(2 分岐・下 L 型)」「TK-PWSATA12 (4 分岐・上 L 型)」を発売しました。



【掲載ページ】

シリアル ATA 電源分岐ケーブル TK-PWSATA10-02/05、TK-PWSATA11-02/05、TK-PWSATA12

<http://sanwa.jp/pr/TK-PWSATA1>

「TK-PWSATA10 シリーズ」「TK-PWSATA11 シリーズ」は、電源ユニットの 15pin シリアル ATA 電源オスコネクタを 15pin シリアル ATA 電源メスコネクタに 2 分岐でき、2 つのハードディスクなどの機器に接続できるケーブルです。

「TK-PWSATA10 シリーズ」はスタンダードなストレートタイプのコネクタです。「TK-PWSATA11 シリーズ」は、SATA15pin メスコネクタが下 L 型になっており、ストレートタイプのコネクタでは周りのパーツに干渉してしまう場合に便利です。

両シリーズとも、SATA15pin オスと SATA15pin メス間のケーブル長が 20cm と 50cm のタイプがあります。

コネクタ部分は信頼性の高い樹脂成形になっています。

「TK-PWSATA12」は、15pin シリアル ATA 電源オスコネクタを 15pin シリアル ATA 電源メスコネクタ 4 つに分岐できるケーブルで、ディスクアレイなど HDD や SSD を複数接続する時に便利です。

ケーブル長は約 40cm で、コネクタ間隔は 10cm です。メスコネクタは上 L 型タイプです。

<TK-PWSATA10/11 シリーズ共通項目>

【特長】

- 15pin シリアル ATA 電源コネクタ(オス)を(メス)×2 に変換できるケーブルです。
- コネクタ部分は信頼性の高い樹脂成形タイプです。
- SATA15pin オスと SATA15pin メスのケーブル長は TK-PWSATA10-02・TK-PWSATA11-02 が約 20cm、TK-PWSATA10-05・TK-PWSATA11-05 が約 50cm です。
- SATA15pin メスは下 L 型タイプです。(TK-PWSATA11-02/05)

【仕様】

- インターフェース: SATA15pin オス→SATA15pin メス×2
- ケーブル長:
20cm(TK-PWSATA10-02、TK-PWSATA11-02)
50cm(TK-PWSATA10-05、TK-PWSATA11-05)

<TK-PWSATA12>

【特長】

- SATA の内部電源に 4 分岐できるケーブルです。
- ディスクアレイなど HDD や SSD を複数接続する時に便利です。
- ケーブル長は約 40cm です。
- コネクタ間隔は約 10cm です。
- SATA15pin メスは上 L 型タイプです。

【仕様】

- インターフェース: SATA15pin オス→SATA15pin メス×4
- ケーブル長: 40cm

【関連ページ】

ケースファン・クーラー

<https://www.sanwa.co.jp/product/dosvparts/fancooler.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。