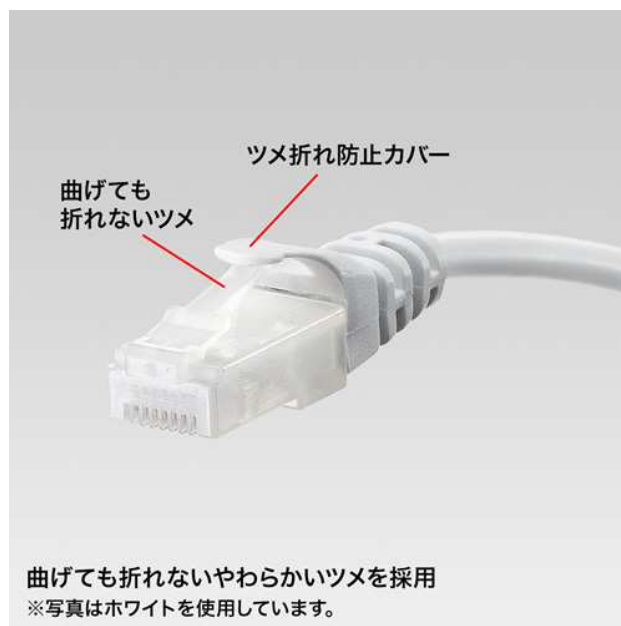


**何度抜き差ししても折れにくい！柔らかいツメを採用
ツメ折れ防止カバー付き CAT5eLAN ケーブル、オレンジ色を発売。**

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、ツメ折れ防止 CAT5eLAN ケーブル、オレンジ色「LA-Y5TS-OD シリーズ」を発売しました。



【掲載ページ】

ツメ折れ防止 CAT5eLAN ケーブル(オレンジ)LA-Y5TS-OD シリーズ

<http://sanwa.jp/pr/LA-Y5TS-D>

「LA-Y5TS-OD シリーズ」はツメ折れ防止 CAT5eLAN ケーブルです。

屈曲性能に優れた柔らかいツメを採用し、180° 曲げても折れません。さらにツメ折れ防止カバー付きなのでダブルの安心構造となっており、抜き差しの回数が多くても折れにくい仕様です。

伝送速度 1000Mbps(1Gbps)、伝送帯域 100MHz を実現した、ギガビット対応 LAN ケーブルです。単線に比べて柔らかく、取り回しが楽な「より線」仕様です。RoHS 指令に対応した製品です。また、ゴミの量を減らせる簡易パッケージを採用しています。

カラーはオレンジで、長さは 0.5m、1m、2m、3m、5m、10m の 6 種類です。

また、サンワサプライでは本製品「LA-Y5TS-OD シリーズ」の他、ブラック「LA-Y5TS-OBK シリーズ」、ブルー「LA-Y5TS-OBL シリーズ」、グリーン「LA-Y5TS-OG シリーズ」、レッド「LA-Y5TS-OR シリーズ」も販売しております。

ご使用環境、設置環境に合わせてお選びください。

<LA-Y5TS-005D、LA-Y5TS-01D、LA-Y5TS-02D、LA-Y5TS-03D、LA-Y5TS-005D、LA-Y5TS-10D 共通>

【特長】

- 屈曲性能に優れた柔らかいツメを採用し、180° 曲げても折れません。しかもツメ折れ防止カバー付きのダブル安心構造です。
※1000 回の屈曲試験に合格。(サンワサプライ社内テスト)
- 伝送速度 1000Mbps(1Gbps)、伝送帯域 100MHz を実現した、ギガビット対応 LAN ケーブルです。
- 単線に比べて柔らかく、取り回しが楽な「より線」仕様です。
- 簡易パッケージを採用しています。
- RoHS 指令に対応した製品です。

【仕様】

■カラー:オレンジ

■ケーブル長:

0.5m(LA-Y5TS-005D)

1m(LA-Y5TS-01D)

2m(LA-Y5TS-02D)

3m(LA-Y5TS-03D)

5m(LA-Y5TS-005D)

10m(LA-Y5TS-10D)

■コネクタ形状:RJ-45 ツメ折れ防止コネクタ(ツメ折れ防止カバー付き)

■ケーブル構造:AWG26 より線ツイストペアケーブル、ストレート全結線

■ケーブル直径:4.9mm

■対応伝送帯域:エンハンストカテゴリ 5(1000BASE-T)、カテゴリ 5(100BASE-TX)、カテゴリ 3(10BASE-T)適合

■対応環境(機器):ADSL モデム、CATV モデム、FTTH、デジタルテレビ、ハードディスクレコーダ(RJ-45 ポートを持つ機種)、INS64(30m 以下)対応 ■ケーブル長:1m(±10mm)

■対応環境:ADSL 回線(フレッツ ADSL、Yahoo!BB ADSL)、光回線(B フレッツ、フレッツ光プレミアム、eo 光、Yahoo!BB 光)、CATV 回線(J:COM ZAQ)

※「LAN PROFESSIONAL LAN ケーブルの加工法と最新情報」はこちら→(リンク)

※ケーブル特注サービスはこちら→(リンク)

※LA-Y5TS シリーズ使用時にコネクタが抜けにくい場合→(リンク)

【関連ページ】

カテゴリ 5eUTP LAN ケーブル LA-Y5TS シリーズ

<https://www.sanwa.co.jp/product/network/list/la-y5ts.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。