

**耐久性が高く折り曲げに強いメッシュケーブルを採用した  
カテゴリ 6A 対応 LAN 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 山田哲也)は、耐久性が高く折り曲げに強いメッシュ素材のケーブルを採用した、カテゴリ 6A 対応 LAN ケーブル「KB-T6AME シリーズ」を発売しました。



KB-T6AME シリーズ

**【掲載ページ】**

**つめ折れ防止カテゴリ 6A 細径メッシュ LAN ケーブル KB-T6AME シリーズ**

<http://sanwa.jp/pr/KB-T6AME>

「KB-T6AME シリーズ」は、ケーブル表面に耐久性が高く折り曲げに強いメッシュ素材を使用した LAN ケーブルです。

引張強度 200%を実現し、断線に強く耐久性に優れたケーブルなので、LAN ケーブルを折り曲げることが多い壁際での配線や、床を這わせる配線などに最適です。ケーブル直径 3.6mm のスリムで柔らかなケーブルなので、家具間にある僅かな隙間を通すケーブルにも適しています。

折り曲げに強いナイロン製のツメと、ツメ折れ防止のカバーが付いたコネクタを採用しており、コネクタの抜き差しが多い状況でもツメが折れにくく便利です。

実用化が急速に進む 10Gbps ネットワークに対応したカテゴリ 6A 仕様の LAN ケーブルなので、高速ネットワークを構築するための LAN ケーブルとしてオススメです。

ケーブルの長さは 0.5m・1m・2m・3m・5m・10m の 6 種類を用意しています。また、カラーバリエーションとしてブラック&ホワイトとブラック&レッドの 2 色をご用意しています。

## <KB-T6AME シリーズ 共通>

### 【特長】

- ケーブル品質とプラグ内のより戻しを極限まで抑えることにより、実用化が急速にすすんでいる 10GBASE(10Gbps)に完全対応します。
- カテゴリ 5e の 5 倍、カテゴリ 6 の 2 倍の伝送帯域である 500MHz をクリアします。帯域が広いほど高速伝送が可能になり、データエラー防止効果があります。
- メッシュ素材採用で引張強度 200%を実現しています。ケーブル直径 3.6mm で取り回しの良い、柔らかい細ケーブルです。
- 曲げて折れないナイロン製ツメと弾力性に優れた PVC(ポリ塩化ビニル)製ツメ折れ防止カバー、性能が見える透明構造ポリカーボネートコネクタで、信頼の三重構造です。
- RoHS 指令に対応した製品です。

### 【仕様】

#### ■カラー:

ブラック&レッド(KB-T6AME-〇〇BKR)

ブラック&ホワイト(KB-T6AME-〇〇BKW)

#### ■ケーブル長:

0.5m(KB-T6AME-005BKR/BKW)

1m(KB-T6AME-01BKR/BKW)

2m(KB-T6AME-02BKR/BKW)

3m(KB-T6AME-03BKR/BKW)

5m(KB-T6AME-05BKR/BKW)

10m(KB-T6AME-10BKR/BKW)

■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: より線、ストレート全結線

■ケーブル直径: 3.6mm

■対応伝送帯域: カテゴリ 6A(10GBASE-T)、カテゴリ 6(1000BASE-TX)、カテゴリ 5e(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 回線(ADSL モデム)、ケーブル TV 回線(CATV モデム)、光回線(FTTH 超高速光インターネット)、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

※ギガビット接続については、接続する他の機器・ケーブルが全てギガビットに対応する必要があります。

### 【関連ページ】

LAN ケーブル

<https://www.sanwa.co.jp/product/network/lancable/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](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。