

TSUKO小江戸かわら版 令和3年12月号

昨年度のGIGAスクールでブレイクし 市場が大きく広がったCAT6Aケーブルをご紹介します！



TSUNET-10GE AWG23-4P

TSUNET-ECO-10GE AWG23-4P

UTP単線導体

定尺=200m

コネクタ加工も承ります。

対応プラグはパンドウイト製「SP6X88・SP6X88JCL」

対応ジャックは「CJ6X88TG」です。

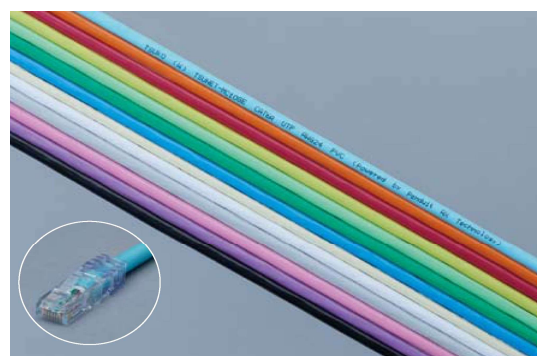
細径ケーブルのCAT6Aチャネル対応UTP

「TSUNET-EX 10GE-SD AWG26-4P」(定尺=300m)

もご用意しております。

対応プラグはパンドウイト製「SP6X88SD」

対応ジャックは「CJ6X88TG」です。



TSUNET-MC10GE-MP

UTP撚線導体(AWG24)

コネクタ加工品のみの販売です。

細径ケーブルのCAT6Aチャネル対応

UTPパッチコード「TSUNET-EX MC10GE-SD-MP」(AWG26)

もご用意しております。

LANケーブル豆知識

《AWG表記について》

Q AWGとは何ですか？

A American Wire Gauge (アメリカン・ワイヤー・ゲージ)の略で導体の太さを表す単位です。単線にも撚り線にも共通で使用される単位です。

銅線の製造工程ではダイスに空けられた穴から銅線を引出して細くします。

AWGはこの工程の回数を表し、番号が大きいほど銅線は細くなります。

AWG	直径 (mm)	断面積 (mm ²)
22	0.643	0.325
23	0.573	0.258
24	0.510	0.204
25	0.454	0.162
26	0.404	0.128
27	0.360	0.102
28	0.321	0.080
29	0.285	0.064
30	0.254	0.050

メリークリスマス！
良い子にはプレゼントがくるよ



本社所在地
埼玉県マスコットキャラクター コバトン

発行元

通信興業株式会社 東京営業所 営業部
東京都新宿区新小川町7-17 飯田橋三幸ビル2階

TEL03-5946-8760 FAX03-5946-8919

<https://www.tsuko.co.jp/>

表面に続きCAT6Aのラインナップを紹介します

U/UTP



TSUNET-10GE-BD AWG23-24P

4P内部ユニット集合型です。
内部シースに番号が印字してあり
識別が容易です。



TSUNET-10GE-LAP-FR AWG23-4P

UTP 屋外用 耐候性 防湿性に優れています。
UL VW-1相当の難燃性を有しています。



TSUNET-10GE AWG23-デュアル44

4Pが2本並んだタイプ(メガネ型)のケーブルです。
1本には白いラインが2か所入っており識別が容易です。
(商標登録済)
ケーブル色はライトブルーのみ。
定尺=200m

F/UTP



TSUNET-10GE-LA/AF AWG24-4P

TSUNET-ECO-10GE-LA/AF AWG24-4P

LAN用CAT6A単線導体 ・ シールドケーブル

エイリアンクロストーク対策強化品

遮蔽テープ縦添仕様(遮蔽効果UP)

PoE、PoE+、PoE++(4Pair PoE)対応

コネクタ加工も承ります

推奨モジュラプラグ FPS6X88MTG(PANDUIT)

推奨モジュラジャック CJS6X88TGY(PANDUIT)



TSUNET-EX MC10GE-LASB-SD-MP

LAN用CAT6A AWG26撚線導体 ・ 二重シールド 細径品

エイリアンクロストーク対策強化品 ・ コネクタ加工品のみでの販売

T568Bストレート配列 (1000BASE-Tクロス(T568B基調)も承ります)

標準でブーツ付(黒のみ) モジュラジャック加工も承ります

PoE、PoE+、PoE++(4Pair PoE)対応

※チャンネル長はANSI/TIA-568.0-Dに基づきます。

SF/UTP

