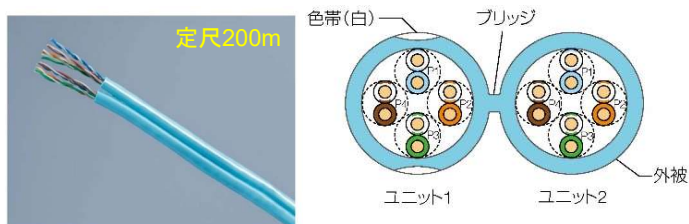


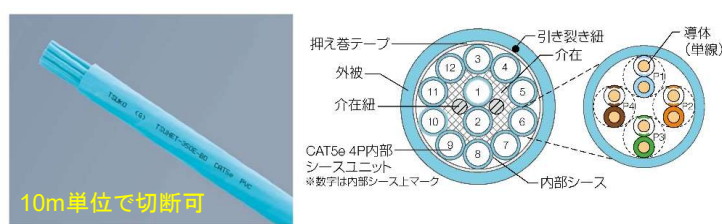
TSUKO小江戸かわら版 令和3年10月号

LANケーブルは4Pだけではありません！
 効率よく配線する為に多対ケーブルを使用する場合があります。
 今月は多対ケーブルのご紹介です！

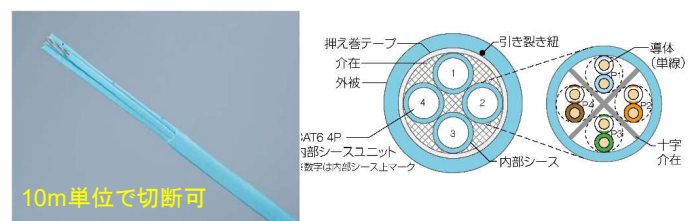
CAT5e TSUNET-350E 0.5-デュアル44 (商標登録済)



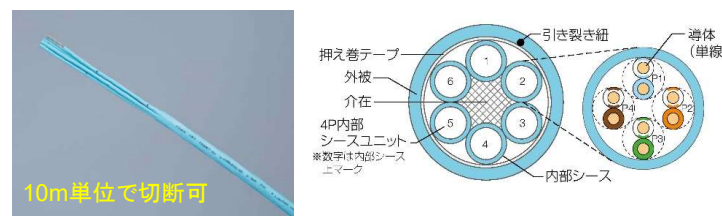
CAT5e TSUNET-350E -BD 0.5-48P



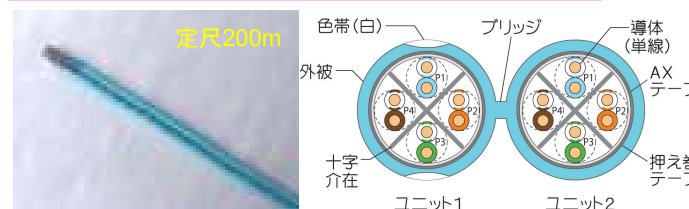
CAT6 TSUNET-1000E-BD AWG24-16P



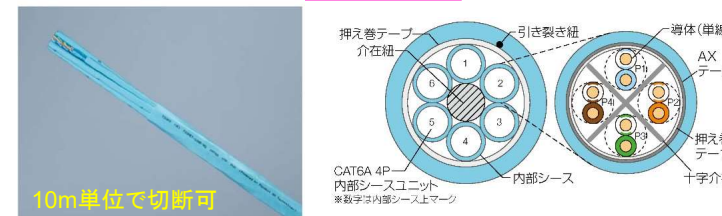
細径CAT6チャネル対応 TSUNET-EX S-CableV1-BD 0.3-24P



CAT6A TSUNET-10GE AWG23-デュアル44 (商標登録済)



CAT6A TSUNET-10GE-BD AWG23-24P



- ・8P(デュアル44)・・・PC+IP電話、PC×2台の配線で使用されるケースが多いです。片方のユニットに色帯(白)が入っている為、ケーブルの識別が容易です。
- ・12P・・・PC×2台+IP電話、またはPC×3台での利用に最適です。
- ・16P・・・PC×4台(4座席の島)の利用に最適です。
- ・24P・・・一番需要が多い多対ケーブルです。6個口ローゼットや24Pパッチパネルの配線時に最適です。
- ・48P・・・現在販売中の中で一番多い対数になります。

ラインナップ

	CAT5e (350Eシリーズ)	細径CAT5e チャネル対応 (EXシリーズ)	CAT6 (1000Eシリーズ)	細径CAT6 チャネル対応 (EXシリーズ)	CAT6A (10GEシリーズ)
8P(デュアル)	○	—	○	—	○
12P	○	—	—	—	—
16P	○	—	○	—	—
24P	○	○	○	○	○
48P	○	—	—	—	—

ジャック加工/ローゼット加工



CJT5E88TG

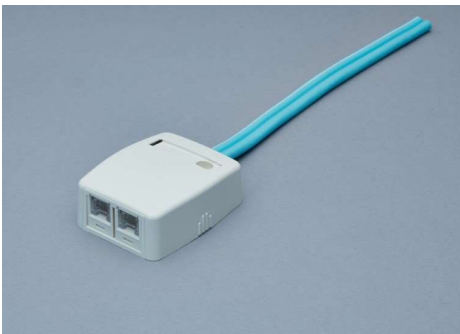
ジャック加工



CJT688TG



CJ6X88TG



2個口ローゼット加工例

ローゼット加工



6個口ローゼット加工例

確かな工場生産品をご使用下さい。直ぐにご使用できます！

CAT5eからCAT6Aまでの各カテゴリでプラグ・ジャック・ローゼットの加工を承ります。
まずは担当営業へご相談下さい！

LANケーブル豆知識

《CAT8の規格について》

ツイストペアケーブルを用いた25Gおよび40Gアプリケーションは、IEEE802.3bqとして2016年6月に標準化されました。使用するケーブルはCAT8のみ。伝送距離は最大30mとされています。

CAT8ケーブルはTIAおよびISOで標準化され、伝送特性は2000MHzまで規定されています。

また、TIAとISOでは呼び方が異なります。

規格:ANSI/TIA-568.2-D 標準化:2018年9月 配線:Category8 ケーブル:Category8

規格:ISO/IEC 11801-1 標準化:2017年11月 配線:Class I ケーブル:Category8.1

規格: // 標準化:2017年11月 配線:Class II ケーブル:Category8.2

食欲の秋！読書の秋！
ご自宅で満喫しましょう！
まだまだステイホーム

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/>