

新発売
!!

CAT5e 屋外用ケーブルに 新ラインナップ追加!

コネクタ可

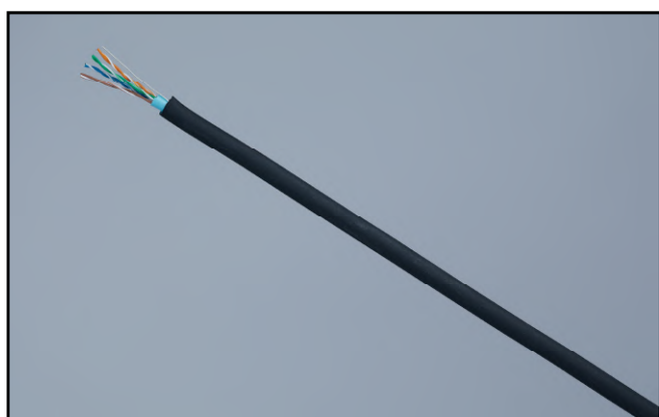
100BASE-T

100BASE-TX

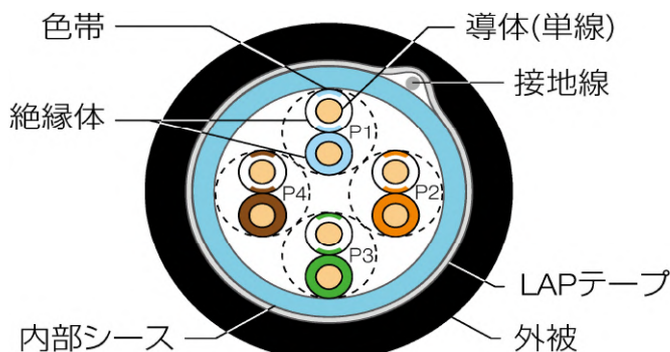
RoHS

屋外

TSUNET-ECO-350E-LAP-FR 0.5-4P



外被材料に難燃LAPシース、内部シース材料に環境を配慮したノンハロゲン耐燃性ポリオレフィン的一种であるNH-FRPEを使用し、JCS 5503:2011に適合した耐燃性ポリオレフィンシース・屋外用ツイストペアケーブルです。



導体	AWG24 単線
外径 (mm)	8.7
内部シース材質	NH-FRPE
外被材質	難燃LAPシース
標準在庫色	外被: 黒 内部シース: LB
概算質量 (Kg/Km)	78
標準長	切売可
荷姿	把巻きダンボール箱 または木製ドラム巻
リングスマーク	有

- ・1m単位で切断可能!
- ・コネクタ加工も賜っております。
- ※パンドウイト社製MP588

行楽のシーズン!
埼玉県にも
遊びに来てね!



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/>

屋外用LANケーブルラインナップのご案内



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

屋外用LANケーブルとは

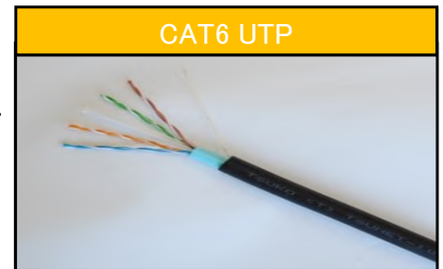
耐候性(防湿性・耐紫外線性)のある外被で覆われたケーブルです。

屋外配線の際、配管を使用せずに敷設できます。

屋外用LANケーブルの弱点

メタルケーブル故に落雷の影響を受ける可能性があり、接続先の機器まで影響が及ぶ場合があります。

しかし、避雷機器等の普及によりその弱点もカバーされつつあり、需要は急速に高まっています。



TSUNET-1000E-LAP-FR AWG24-4P



TSUNET-350E-LAP-FR 0.5-4P



TSUNET-350E-LA-LAP-FR 0.5-4P

通信興業の屋外用LANケーブルの特徴

- ・外被に黒色難燃ポリエチレンを用いたLAPシースを採用することで、機械強度、防湿機能、耐候性に優れています。
- ・難燃ポリエチレンLAPシースを施したことによりUL規格VW-1と同等の高い耐燃性を有しております。

LANケーブル豆知識

Q カテゴリー7の取り扱いがありますか？

A 国際規格ISO/IEC 11801:2002において標準化されています。

しかしながら国内ではほとんど市場がありません。

弊社においてもまだ製品化されていないカテゴリーとなります。

コネクタも従来までのRJ45とは異なり、TERAコネクタ、GG45コネクタ、

ARJ45コネクタとなりますのでご注意ください。