

新発売
!!

CAT6A 10GE シリーズに 新ラインナップ追加!

Powered by AX Technology
PANDUIT

10GBASE-T
1000BASE-T

1000BASE-TX
100BASE-TX

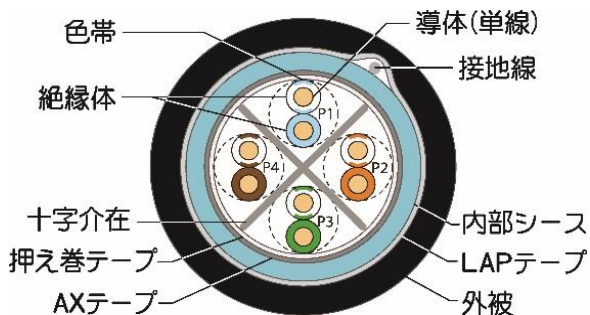
RoHS

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



導体	AWG23 単線
外径(mm)	10.3
内部シース材質	脱鉛PVC
外被材質	難燃PE LAPシース
標準在庫色	外被:黒 内部シース:LB
概算質量(Kg/Km)	95
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
レングスマーク	有

CAT6A UTP屋外用ケーブルです。
標準品と比べて耐候性、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。



- ・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SP6X88

空気が乾燥している
ので火の元には気を
つけて!



本社所在地 川越市マスコットキャラクターときも

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/>

Cat5e、Cat6屋外用LANケーブルのご案内

屋外用LANケーブルとは

耐候性(防湿性・耐紫外線変化)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。
TSUNET-350E-LAP-FR 0.5-4Pなどをラインナップ。



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



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



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



TSUNET-350E-LAP-FR-MP4P 8-8

通信興業の屋外用LANケーブルの特徴

- ①外被にLAPシースを採用、機械強度・防湿機能をもたせています。
- ②外被に黒色難燃ポリエチレンを用いているので耐候性に優れています。
- ③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と同等の高い難燃性を有しております。

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。



近日発売予定！！

【TSUNET-10GE-デュアル】

乞うご期待！！

LANケーブル豆知識【CAT6Aについて】

Q: CAT6eケーブルってなに？

A: CAT6eについて調べてみると、規格上は存在していません。

CAT5の上位規格はCAT5eですが、CAT6の上位規格はCAT6Aです。

CAT6AのAはAugmented(オーグメンテッド)で『拡張』という意味合いを持ちます。

CAT5eのeはenhanced(エンハンスド)で『強化された』という意味合いを持ちます。