

カテゴリ6 LANケーブル(Cat6) RJ45モールドコネクタ(ツメ折れ防止カバー付き) 15m ホワイト

製品ID: N6PATC15MWH



カテゴリ6仕様に完全準拠のLANケーブル(15m)。信頼性の高いギガビットネットワーク接続を実現します。耐久性に優れたホワイトのPVC被覆材を使用しており、必要に応じネットワークケーブルを色分けする際に便利です。

この高品質カテゴリ6 LANケーブルは、ツメ折れ防止対策としてスナグレス設計を採用しており、RJ45コネクタクリップを損傷から保護し、配線時のケーブルの引っかかりを防いで長期の使用に耐える造りになっています。また、応力緩和性のあるPVCモールドで、RJ45コネクタが接続点で鋭く折れ曲がらないようになっており、ネットワーク性能を低下させるケーブル損傷のリスクを軽減しています。

最高品質の資材のみを使用して製造された本カテゴリ6パッチケーブルは、信頼性に優れた性能を提供し、ライフタイム保証がついています。

StarTech.comのカテゴリ6パッチケーブルは、高品質な銅導体を使用して製造されています。多くのケーブルメーカーでは、銅メッキのアルミニウムコアをベースとした「廉価」ケーブルを提供していますが、弊社では、お客様がネットワークケーブルへの投資から最大のバリューと性能を得られるよう、品質に妥協しないものづくりを行っています。

このカテゴリ6

LANケーブルでは、24ゲージ銅線を使用しており、パワー・オーバー・イーサネット(PoE)など、各種イーサネット用途に適しています。弊社のケーブルでは、高品質な銅線を使用しているため、PoEに必要な電力を楽に保持することができますが、質の点で劣る銅メッキのアルミケーブルでは、給電不足やオーバーヒートなどの問題が発生することがあり、装置へのダメージや、場合によっては火災の原因になることもあります。

このカテゴリ6

LANケーブルは、50ミクロ厚の金メッキが施された高品質コネクタを使用しており、酸化や腐食による信号損失を防ぐと同時に、最適な電導性を提供します。

認証、レポート、互換性

用途

- ・ Gigabitネットワークと併用
- ・ ハブから配電盤までパッチ接続
- ・ ワークステーションから壁コンセントまで接続

- ・ギガビットネットワーク機器の到達距離を15m延長

製品の特長

- ・高品質24 AWG銅線
- ・ETL検証済み
- ・最高品質の部品を使って製造
- ・張力緩和モールドにより、ケーブルがRJ45コネクタで鋭角に折れ曲がるのを防ぎ、プラグの終端点にストレスがかかるのを軽減
- ・カラーフードで部署ごとに色分け
- ・近端漏話 (Near End Crosstalk: NEXT) を許容範囲内に抑えることを念頭において設計・テスト
- ・RJ45コネクタ クリッププロテクター

ハードウェア

保証に関する方針	Lifetime
導体数	4 pair UTP
コネクタメッキ	ゴールド
ジャケットケーブル型	ポリ塩化ビニル
ファイア定格	CMG定格 (汎用)
ケーブルタイプ	ツメ折れ防止機構
配線規格	TIA/EIA-568-B.1-2001 T568B

性能

ケーブル定格	Cat6 - 650MHz
--------	---------------

コネクタ

コネクタA	RJ-45
コネクタB	RJ-45

物理的特徴

色	ホワイト
ワイヤゲージ	24 AWG
心線の構造	銅線 (より線)
ケーブル長さ	49.2 ft [15 m]
製品長さ	49.2 ft [15 m]
製品重量	23.0 oz [652 g]

パッケージ情報

パッケージ数量	1
Package Length	13.0 in [33 cm]
Package Width	9.8 in [25 cm]
Package Height	1.6 in [40 mm]
工場出荷時(パッケージ)重量	23.0 oz [652 g]

箱に含まれているもの

パッケージ内容	15m ツメ折れ防止カバー付き カテゴリ6 UTP LANケーブル(ホワイト) – ETL検証済み
---------	---

* 製品の外観や仕様は予告なく変更する場合があります。

