

ツメ折れ防止コネクタ	無	ツメ折れ防止カバー	有
使用温度範囲	-10~80℃	検査	100%導通検査、100%フルーク検査、100%低抵抗精密測定
対応環境(機器)	光回線 (FTTH超高速光インターネット)、ケーブルTV回線 (CATVモデム)、ADSL回線 (ADSLモデム)、ネットワーク回線 (ネットワーク機器)、デジタルテレビ、デジタルオーディオ、ハードディスクレコーダ (RJ-45ポートを持つ機種)、INS64 (30m以下) 対応		

コネクタ内のハンダ加工により抵抗値の安定性を実現しています。耐振動性、耐引張強度、耐経年変化に優れた産業用途の高性能カテゴリ6A LANケーブルです。

LANケーブル1本でLAN機器への信号通信と電力供給が可能なPoE (パワーオーバーイーサネット) に対応しています。

10ギガビットイーサネット (10GBASE-T) にも完全対応しているので、超高速ネットワーク環境でも安心して使用できます。

カテゴリ5eの5.0倍、カテゴリ6の2倍の伝送帯域である500MHzをクリアします。帯域が広いほど高速伝送が可能になり、データエラー防止効果があります。

ケーブル内には十字介在が入っており、信号線同士の電磁波干渉を防ぎ、電気特性の大幅安定を実現します。

火災の延焼原因になりにくい難燃素材を使用しています。

プラグのツメ (ラッチ) が折れるのを防ぐ、ツメ折れ防止カバー付きです。

信頼性を高めるためのトリプル検査 (導通検査、フルーク性能試験、4端子法低抵抗測定) を全数行っています。

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226 (代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.