

8 屋外用カテゴリ6A LANケーブル

会議やイベント時でも素早く設置や撤収ができ、屋外での使用にも対応。

KB-MKE21BK 屋外用巻取り延長CAT6A LANケーブル ¥88,000 (税抜価格)

簡易紙箱
パッケージ
RoHS
6-10
CAT
6A
10G BASE-T
1000BASE-TX
単
線

11月上旬発売予定



4969887 757895

特長・仕様

- PURジャケットケーブルで耐久性、耐候性に優れ、屋外での使用にも安心です。
- ケーブルリールがスムーズに回転できるので、会議やイベント時に素早く設置でき、またスピーディーに撤収ができます。



シャッター付きポートでホコリの侵入を防ぐ。

コネクタ形状	RJ-45メスコネクタ-RJ-45メスコネクタ	ケーブル構造	単線(23AWG)、SFTP、ストレート全結線
対応伝送帯域	カテゴリ6A(10GBASE-T)、カテゴリ6(1000BASE-TX)、カテゴリ5e(1000BASE-T)、カテゴリ5(100BASE-TX)、カテゴリ3(10BASE-T)適合	ケーブル長	80m(延長部)
ケーブル色	ブラック	ケーブル径	W240xD335xH420mm・7.3kg
付属品	カテゴリ6A LANケーブル1m×1本	パッケージサイズ	W260xD350xH430mm

耐候性・耐水性、温度対応性を高めた二重外被IP68防水仕様。

KB-T6AWP-〇〇BK シリーズ 屋外用防水カテゴリ6A LANケーブル

RoHS
6-10
CAT
6A
10G BASE-T
1000BASE-TX
より
線
ツメ折れ防止
カバー付

11月上旬発売予定



最高等級

IP68 防水

雨や日光に強い

- 耐候性を高めたケーブル
- 伝送帯域が広くて安心

耐水・耐UV

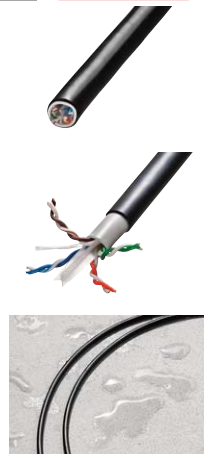
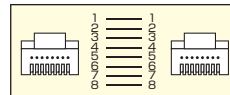
- 1 二重構造
- 2 芯線24AWGより線

幅広い温度環境で使用可能

特長・仕様

- ケーブル構造がPE(ポリエチレン)外被、PVC(ポリ塩化ビニル)内被の二重被膜構造で、耐水性(IP68防水)、耐候性に優れています。
- 使用温度範囲-40℃~80℃で、屋外使用にも対応できます。
- 10ギガビットイーサネットにも完全対応しているため、これからの高速ネットワークにも対応できます。
- ケーブル内には十字介が入っており、信号性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。

- コネクタ形状:RJ-45コネクタ(ツメ折れ防止カバー付き)
- ケーブル構造:より線、ストレート全結線
- ケーブル直径:7mm
- 対応伝送帯域:
カテゴリ6A(10GBASE-T)、カテゴリ6(1000BASE-TX)、
カテゴリ5e(1000BASE-T)、カテゴリ5(100BASE-TX)、
カテゴリ3(10BASE-T)適合
- 対応環境(機器):
FTTH(光回線、光プロバイダー)、CATV回線、
ADSL回線、デジタルテレビ・オーディオ、
ハードディスクレコーダー(RJ-45ポートを持つ機種)



ケーブル長	税抜価格	品番 JAN	パッケージサイズ
5m	¥3,200	KB-T6AWP-05BK 4969887 757901	W225xD40xH280mm
10m	¥5,700	KB-T6AWP-10BK 4969887 757918	W300xD40xH360mm
20m	¥10,900	KB-T6AWP-20BK 4969887 757925	W300xD50xH360mm
30m	¥15,900	KB-T6AWP-30BK 4969887 757932	W300xD60xH360mm
50m	¥26,200	KB-T6AWP-50BK 4969887 757949	W400xD60xH460mm

9 ギガビット対応スイッチングハブ

電源コードが一体化されたタップ型でスチール面にも固定できるマグネット搭載のギガビット対応スイッチングハブ。

LAN-GIGAT803BK ギガビット対応 タップ型スイッチングハブ(8ポート・マグネット付き) ¥16,000 (税抜価格)

RoHS
6
10/100/1000
スイッチ
電源
内蔵
省電力
機能
ループ
検知
ピケット
マシナリ
壁掛け
対応
静音
ファンレス
軽量
プラスチック



8
ポート

4969887 757420



強力マグネットを搭載しスチール製デスクやキャビネットなどにしっかり固定できる。

特長・仕様

- 電源コードが本体と一体化されたタップ型のため電源抜けの心配がなく安心して設置が可能です。
- 展示会場やLAN環境の構築・撤去を繰り返す場面においても電源コードの紛失がなくスムーズに設置・撤去が行えます。
- 1000BASE-T(ギガビット通信)に対応した8ポートスイッチングハブです。

規 格	IEEE802.3(10BASE-T)、IEEE802.3u(100BASE-TX)、IEEE802.3ab(1000BASE-T)、IEEE802.3x(Flow control for Full-Duplex)
アクセス形式/スイッチング方式	CSMA/CD・Store&Forward
ポート構成	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T(RJ-45)、AUTO-MDIX×8ポート
バッファメモリ	192kbytes(各ポートに動的割当て)
MACアドレステーブル	4K
スイッチファブリック	16Gbps
最大パケット転送能力	11.84Mbps
通信モード	フルデュプレックス/ハーフデュプレックス
サイズ・重量	W197xD64xH30mm・274g
消費電力(MAX)	約3W
付属品	壁掛けセット×1、取扱説明書
パッケージサイズ	W255xD110xH38mm

※電気用品安全法(PSE)技術基準適合品です。

