

安心のツメ折れ防止コネクタと、丈夫で取り回しの良い細径メッシュ採用の10G対応CAT7LANケーブル。ブラック&ホワイト・3m。



■ つめ折れ防止カテゴリ7細径メッシュLANケーブル(ブラック&ホワイト・3m)

製品品番 KB-T7ME-03BKW

**EA764BA-130A**

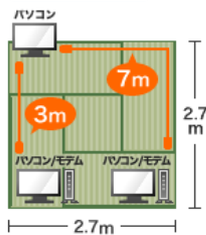


RoHS 指令 S/FTP 10G BASE T 1000 BASE T 1000 BASE T 100 BASE T 10 BASE T CAT7 より線 ストレート 結線 スリム コネクタ ツメ折れ 防止 カバー付き ツメ折れ 防止 コネクタ

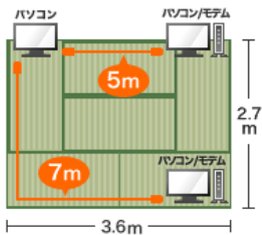
部屋の大きさと機器の設置場所に応じて、ケーブルの長さをお選びください。

■ おすすめケーブル長

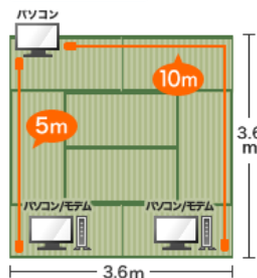
4.5畳間の場合



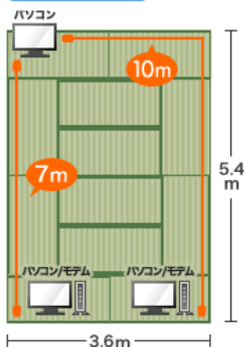
6畳間の場合



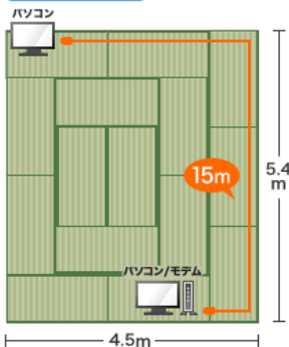
8畳間の場合



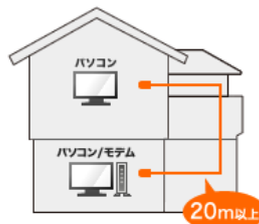
12畳間の場合



15畳間の場合



異なる階の場合



※上図は、部屋の大きさとケーブルの長さの目安です。  
※畳のサイズは地域により若干異なる場合があります。

特長

ギガビット以上の通信を行う際、複数本束ねると互いに干渉し、著しく性能が低下して通信エラーが発生します。これを「エイリアンクロストーク (ANEXT)」と言います。CAT7ケーブルは各4対のペアと外周をそれぞれシールドする「二重シールド」構造のため、複数本束ねた状態での使用が可能になります。

エンハンスドカテゴリ5の6.0倍、カテゴリ6の2.4倍の伝送帯域である600MHzをクリアします。帯域が広いほど高速伝送が可能になり、データエラー防止に効果があります。

ケーブル品質とプラグ内のより戻しを極限まで抑えることにより、実用化が急速にすすんでいる10GBASE (10Gbps) に完全対応しています。

※ギガビット接続については、接続する他の機器・ケーブルが全てギガビットに対応する必要があります。

外部から侵入してくる様々な妨害電波を防ぎ、高速伝送を可能にします。

メッシュ素材を採用、引張強度200%を実現しました。ケーブル径5.0mmで取り回ししやすい、柔らかく細いケーブルです。

曲げて折れないナイロン製のツメと弾力性に優れたPVC (ポリ塩化ビニル) 製ツメ折れ防止カバー、性能が見える透明構造ポリカーボネートコネクタを採用しています。

錆や酸化被膜の発生を抑え、高精度の接触を保证する金メッキシールドプラグを採用しています。

RoHS指令に対応した製品です。

仕様

カラー	ブラック&ホワイト
ケーブル長	3m
コネクタ形状	RJ-45ツメ折れ防止シールドコネクタ (ツメ折れ防止カバー付き)
ケーブル構造	より線二重シールド、ストレート全結線
ケーブル直径	5.0mm
対応伝送帯域	カテゴリ7 (10GBASE-T) カテゴリ6a (10GBASE-T) エンハンスドカテゴリ6 (10GBASE-T) カテゴリ6 (1000BASE-TX) エンハンスドカテゴリ5 (1000BASE-T) カテゴリ5 (100BASE-TX) カテゴリ3 (10BASE-T) 適合

対応機種

対応環境 (機器)	ADSLモデム、CATVモデム、FTTH (超高速光インターネット)、デジタルテレビ、ハードディスクレコーダー (RJ-45ポートを持つ機種)、INS64 (30m以下) 対応
-----------	--