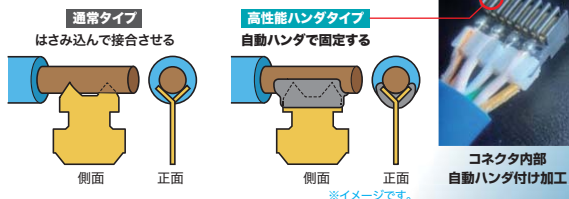


10ギガビット対応 CAT6A 高性能ハンダ 産業用LANケーブルのご案内

耐振動性・抵抗値の安定・耐引張強度などに優れた、
自動ハンダ付け加工済LANケーブル。

自動ハンダ付け加工を行うことにより、プラグ根本部分の「曲げ・引張」での接触抵抗の変動は極端に低減し、引張による破断強度も大幅に増大しています。
※プラグの構造上、ハンダ付けのため伝送特性の一部（FLUKE:NEXT）に従来数値を満たせない場合がありますが、実際の通信性能におおいての劣化は確認していません。



耐振動性能の向上 抵抗値の安定性の向上 耐引張強度の強化 耐経年変化の向上 信頼性を高めるトリプル検査

産業用イーサネットスイッチ接続用途など、耐久性に優れ産業用途に適しています！

用途別に選べる3タイプ。

SFTP タイプ

産業用ネットワーク機器、工業・製造現場に。耐ノイズ性、耐油性、耐温度性、耐屈曲性。

温度範囲 **-40~105°C**

ケーブルベア試験500万回

SFTPより線



KB-HS6A-005NV

ケーブル長	税抜価格	品番
0.5m	¥2,800	KB-HS6A-005NV
1m	¥3,400	KB-HS6A-01NV
2m	¥4,700	KB-HS6A-02NV
3m	¥5,900	KB-HS6A-03NV
5m	¥8,500	KB-HS6A-05NV
10m	¥14,800	KB-HS6A-10NV
15m	¥21,400	KB-HS6A-15NV
20m	¥27,800	KB-HS6A-20NV

UTP タイプ

産業機器接続、PoE機器接続に。電力供給が可能なPoE対応。

温度範囲 **-20~80°C**

UTP単線



KB-H6A-005NV

ケーブル長	税抜価格	品番
0.5m	¥2,100	KB-H6A-005NV
1m	¥2,300	KB-H6A-01NV
2m	¥2,600	KB-H6A-02NV
3m	¥3,100	KB-H6A-03NV
5m	¥3,800	KB-H6A-05NV
10m	¥5,500	KB-H6A-10NV
15m	¥7,400	KB-H6A-15NV
20m	¥9,400	KB-H6A-20NV

フラット タイプ

産業機器接続、機器組込に。フラット、高弾力PVC製。

温度範囲 **-20~80°C**

UTPより線



KB-HFL6A-005NV

ケーブル長	税抜価格	品番
0.5m	¥2,100	KB-HFL6A-005NV
1m	¥2,200	KB-HFL6A-01NV
2m	¥2,400	KB-HFL6A-02NV
3m	¥2,700	KB-HFL6A-03NV
5m	¥3,200	KB-HFL6A-05NV
10m	¥4,300	KB-HFL6A-10NV
15m	-	-
20m	-	-

共通仕様・特長



弾力性に優れたツメ折れ防止カバー

難燃性素材で安心

- 10ギガビットイーサネット(10GBASE-T)にも完全対応しているため、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。
- 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。
- 色配線:TIA/EIA-568B
- 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):産業用ネットワーク機器、LAN機器、デジタルオーディオ機器
- ケーブル直径:6.8mm(KB-HS6Aシリーズ)、6.2mm(KB-H6Aシリーズ)、2.0×7.0mm(KB-HFL6Aシリーズ)



あわせて使いたい産業用アンマネージドギガスイッチングハブ

-10~60°Cの厳しい環境でも安定した動作を実現。安心の高耐久。

Giga
10/100/1000Mbps

冗長電源

8ポート

EMS認証・EMI認証済み

メタル筐体

静音ファンレス仕様

DINレール取付け対応

小型サイズ
W45×D75×H100mm

RoHS 6-10

産業用ギガスイッチングハブ
(高耐久/8ポート)

LAN-GIGAF804

¥55,000(税抜価格)

※掲載価格は全て税抜価格です。

最新情報は弊社WEBサイトで <https://www.sanwa.co.jp/>