

RJ45 スタンダードパッチケーブル

ビルシステムや産業用途を想定した各種認証取得のパッチケーブルです。

Web code : #2676*

* 弊社ウェブサイトで『#2676』で検索するとRJ45 パッチケーブルシリーズの詳細をご覧いただけます。

オフィスビルや保護された産業アプリケーション（制御盤等）に最適なRJ45パッチケーブルシリーズです。

ラッチ部保護デザインにより固定ラッチの破損を防ぎ、360°シールドデザインにより高品質なEMC特性を確保します。またPoE++に対応し、通信と電力の同時伝送を実現します。CAT5タイプとCAT6Aタイプの2種類を用意。最大1 Gbpsもしくは最大10 Gbpsを選択でき、ケーブル長さも0.3 mから最大50 m*まで豊富なケーブル長で様々な設置状況に対応することができます。

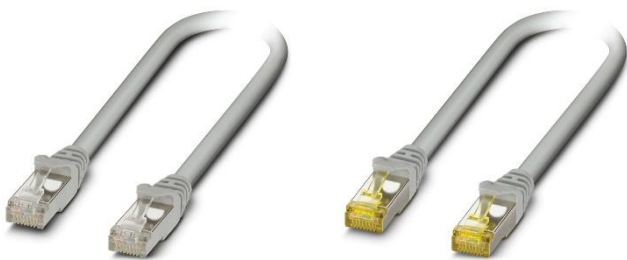
*CAT5タイプは20 mまで



● 特長

1 伝送速度: CAT5 ~ CAT6A(最大10 Gbps)

CAT5タイプは最大1 Gbps、CAT6Aタイプは最大10 Gbpsの未来志向型の高速度データ伝送を実現します。



4 360°シールド構造

360°シールドにより、理想的なEMC特性を確保します。



5 0.3 m ~ 最大50 m*まで

0.3 mから最大50 m*まで豊富なラインアップをご用意。様々な設置シーンに併せてケーブル長さを選択いただけます。

*CAT5タイプは20 mまで



2 ラッチ部が保護されたハウジングデザイン

ラッチ部が保護されたハウジングデザインにより、固定ラッチの破損を防ぎ、安全・確実な接続と切断を保証します。



3 PoE++対応 通信と電力を同時伝送

IEEE802.3btによりPoE++の給電が可能。通信線を供用し電力供給することができます。

UL, CE, EAC, WEEEなど各種認証を取得している信頼性の高い製品です。

RJ45 スタンダードパッチケーブルシリーズ

外観					
通信速度	最大 1 Gbps		最大 10 Gbps		
ケーブル構造	2x4xAWG26/7		2x4xAWG26/7		
シールド	S/UTP**		S/FTP**		
UL Listed	認証ID: FILE E 335024		認証ID: FILE E 335024		
ケーブル長	0.3 m	NBC-R40C/0,3-BC5/R40C	1227558	NBC-R40C/0,3-BC6A/R40C	1227572
	0.5 m	NBC-R40C/0,5-BC5/R40C	1227559	NBC-R40C/0,5-BC6A/R40C	1227573
	1.0 m	NBC-R40C/1,0-BC5/R40C	1227560	NBC-R40C/1,0-BC6A/R40C	1227575
	1.5 m	NBC-R40C/1,5-BC5/R40C	1227561	NBC-R40C/1,5-BC6A/R40C	1227578
	2.0 m	NBC-R40C/2,0-BC5/R40C	1227562	NBC-R40C/2,0-BC6A/R40C	1227580
	3.0 m	NBC-R40C/3,0-BC5/R40C	1227563	NBC-R40C/3,0-BC6A/R40C	1227581
	5.0 m	NBC-R40C/5,0-BC5/R40C	1227564	NBC-R40C/5,0-BC6A/R40C	1227583
	7.5 m	NBC-R40C/7,5-BC5/R40C	1227565	NBC-R40C/7,5-BC6A/R40C	1227585
	10.0 m	NBC-R40C/10,0-BC5/R40C	1227566	NBC-R40C/10,0-BC6A/R40C	1227588
	12.5 m	NBC-R40C/7,5-BC5/R40C	1227567	NBC-R40C/12,5-BC6A/R40C	1227590
	15.0 m	NBC-R40C/15,0-BC5/R40C	1227570	NBC-R40C/15,0-BC6A/R40C	1227591
	20.0 m	NBC-R40C/20,0-BC5/R40C	1227571	NBC-R40C/20,0-BC6A/R40C	1227593
	25.0 m	-	-	NBC-R40C/25,0-BC6A/R40C	1367335
	30.0 m	-	-	NBC-R40C/30,0-BC6A/R40C	1367336
50.0 m	-	-	NBC-R40C/50,0-BC6A/R40C	1367337	

** S/UTP : ケーブルシールド : 編組、ペア線シールド : なし
S/FTP : ケーブルシールド : 編組、ペア線シールド : 箔

共通仕様

- ・極数 : 8
- ・プラグ形状 : ストレート RJ45
- ・外部シース材 : LSZH
- ・信号ライン : AWG26
- ・ケーブル色 : 灰色
- ・使用温度範囲 : -20 ~ +80 °C
- ・保管時/運搬時温度 : 0 ~ +40°C
- ・保護等級 : IP20
- ・挿抜回数 : 750 回
- ・最低注文数 : 1本

仕様などの記載内容は、予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。
製品の使用上の注意についてはHPよりご確認ください。



フェニックス・コンタクト株式会社

本 社 〒222-0033 横浜市港北区新横浜1-7-9
友泉新横浜一丁目ビル6階

www.phoenixcontact.co.jp



拠点案内は弊社ホームページより
ご確認ください。