

ギガビット伝送対応 32P両端コネクタ付インナーシースケーブル(Cat5e) BEDT-IS32P

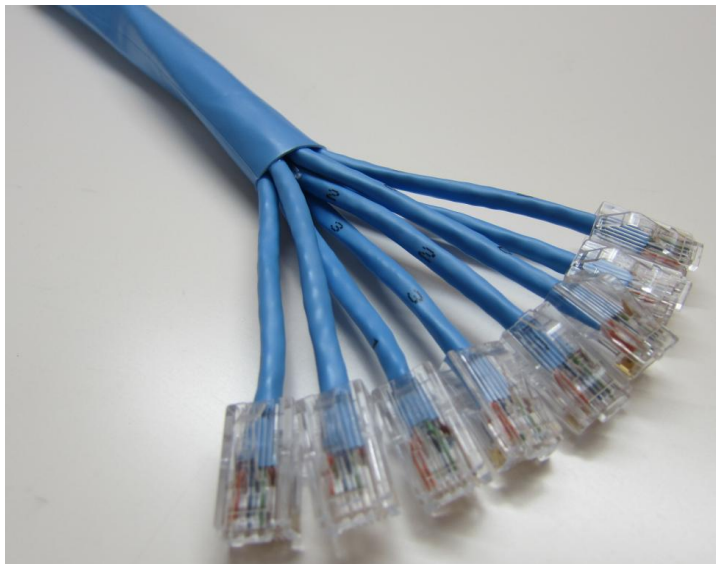
- 業界最細のケーブル外径を実現。許容曲半径を小さくでき、局社内においてスペースの小さい場所に最適。
- 最外被へ引き裂き溝を入れることにより、特別な工具がなくても容易に外被を切り裂くことが可能。
- 外被色を空色と青の2色対応することにより、ストレートとクロスの識別が可能。
- インナーシース上に「パブリック」印字により識別。
- 両端RJ45コネクタ付にて販売。

安全施工

厳しい布設環境でも特性劣化が少ない構造となっているため安心して施工できます。業界最細のケーブル外径の実現により布設後の曲げ半径をより小さく取ることが可能。

安定品質

Cat5e各パラメータに対して大幅なマージンを確保。



項目	仕様	構造図
品名	ギガビット伝送対応 32P両端コネクタ付インナーシースケーブル(CAT5e)	
型式	BEDT-IS32P	
対応色	空色(SB)/青色(BL)	
標準仕上外径	18.0mm	
概算質量	270kg/km	
最大曲げ半径	180mm	
最大引張強度	880N	

※RoHS指令で制限されている有害物質を含んでおりません。

日本製線株式会社

製品に関するお問い合わせは、最寄の弊社窓口へ

東京本社 TEL.(03)3572-3471

〒105-0004 東京都港区新橋2-20-15
新橋駅前ビル1号館5階

札幌営業所 TEL. (011)299-1006
 仙台営業所 TEL. (022)297-6680
 前橋営業所 TEL. (027)251-3121
 名古屋営業所 TEL. (052)808-6091
 大阪営業所 TEL. (06)6748-9795
 広島営業所 TEL. (082)225-6275
 福岡営業所 TEL. (092)915-7731

NIPPON SEISEN CABLE, Ltd.

・改良により仕様等は予告なしに変更することがあります。

2011年11月 作成