

ギガビット伝送対応インナーシースケーブル(Cat5e) 0.5-12P(IS) NSEDТ (No.)

さらに
細径化しました
業界最細径！！

さらに細径化を実現。従来品に比べ断面積比12%を削減。許容曲半径を小さくすることが可能。
さらに軽量化。施工性の向上、ケーブルを多段積み時の圧潰による特性劣化の低減が可能。
ナンバリングの文字大きさUP。ナンバリングの文字が大きくなり、識別が容易。
環境に配慮した非鉛PVC外被を使用。

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。
従来品より布設後の曲げ半径を小さく取る
ことが可能。(曲げ強化型)

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。

RoHS指令対応

RoHS指令で制限されている有害物質を含んでおりません。



項目	仕様	構造図
品名	ギガビット伝送対応インナーシースケーブル(CAT5e)	<p>12.0mm</p> <p>引裂き紐</p> <p>押え巻きテープ</p>
型式	0.5-12P(IS)NSEDТ (No.)	
標準仕上外径	12.0mm(従来品:12.8mm)	
概算質量	140kg/km(従来品:150kg/km)	
最大曲げ半径	120mm(従来品128mm)	
ナンバリング文字間隔	30mm	
最大引張強度	440N	
標準条長	300m、500m	
梱包使用ドラム	300m:L4-6、500m:L5-5	

RoHS: Restriction of the use of certain Hazardous Substances in electrical and electronic equipment

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
福岡営業所 TEL.(092)915-7731

NIPPON SEISEN CABLE, Ltd.