

FAFX-5E25SB-IP□M

□ 条長m 1, 3, 5, 7

工場内標準イーサネットパッチコード

Ethernet flexible patch cord for plant

耐熱性 ★★★★★
 耐油性 ★★★★★
 耐ノイズ性 ★★★★★
 難燃性 ★★★★★
 非移行性 ★★★★★
 移動特性 ★
※特性は目安となります。

対象規格



用途

- 工場内イーサネット用標準パッチコード
- CAT5e

Application

- Ethernet flexible patch cord for plant
- CAT5e

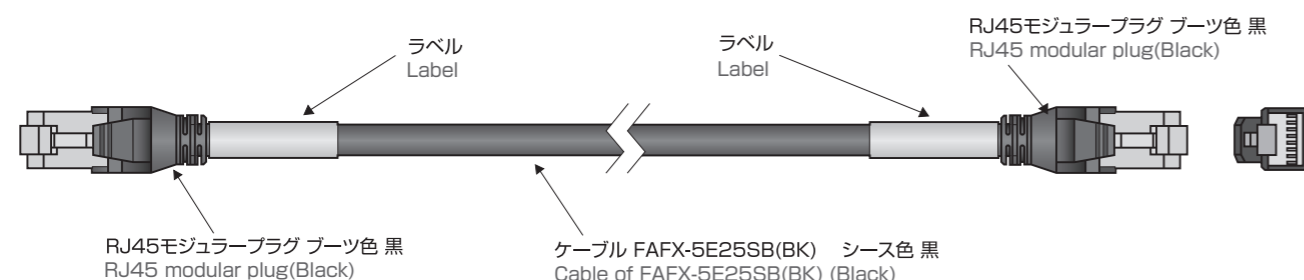
特徴(ケーブル)

- UL, cUL 標準ケーブル
- UL VW-1, cUL FT1の難燃対応
- 絶縁体にポリエチレン(PE)、シースに耐油耐熱難燃柔軟性ビニル材料を使用

Features (cable)

- FA standard cable with UL
- Flame resisting: UL VW-1, cUL FT1
- Oil, heat, flame resisting flexible PVC material is used

構造図 Construction figure



ラベル印字 Label marking



XXXXXX XXX欄: 管理記号

記載記号	N欄(条長)			
	1	3	5	7
全長	1m	3m	5m	7m

記載記号	C欄(結線方法)		
	無記載	A	X
結線	両端B結線 ストレート結線	両端A結線 ストレート結線	クロス結線

構造表 Construction table

対数 No. of pairs	導体 Conductor		ケーブル部外径 Diameter 約(mm)	シールド shield		電気的特性 Electrical Characteristics		
	サイズ Size (AWG)	構成 Construction (本/mm)		ケーブル cable	コネクタ connector	許容電流 Allowable ampacity (A)	絶縁抵抗 Insulation resistance (MΩ)	耐電圧 Electrical strength (V/1min.)
4P	25	7/0.18	6.4	すずめっき軟銅線編組シールド	シールド対応RJ45コネクタ	1	500以上	AC 500

電気特性(伝送特性)

ANSI/TIA568.2-D Category5e 規格準拠

Electric characteristics (High Frequency)

This cable is based upon ANSI/TIA568.2-D Category5e

結線

RJ45 Pin番号	A結線	B結線
1	白/緑	白/橙
2	緑	橙
3	白/橙	白/緑
4	青	青
5	白/青	白/青
6	橙	緑
7	白/茶	白/茶
8	茶	茶

※青/白: 白色絶縁体上に青色色帯を施す。

1, 3, 5, 7M品は標準在庫品
 上記以外の条長品は別途ご連絡ください。

Connection

※Blue/White indicates white core with blue stripe.

1m, 3m, 5m, and 7m length are stocked product.
 Please contact us when you need outside of above length.