FAFXQ-5E22SLAB/CM(BU)

耐 熱 性 ★★★ 耐油性 ★★★★ 離 燃性 ★★★★ 難 燃行性 ★★★★ 移動特性 ★

可とう性移動用CAT5eイーサネットケーブル QUAD 移動特性 ★

CAT5e (2対仕様のため1000BASE-Tには使用できません) Ethernet flexible cable

> 用途

- 可とう性を有し、曲げの要求される箇所の配線に最適
- CAT5e
- QUAD(2P)
- 定格300V、75℃のUL,cUL用移動ケーブル (カテゴリー:DUZX,DUZX7,AVLV2,AVLV8)
- Mechatrolink-II、Mechatrolink-4適合、Ether CAT適合

Application

- Appropriate for wiring in excellent flexibility.
- CAT5e
- QUAD(2P)
- Flexible cable with UL,cUL at 300V 75℃. (Category: DUZX,DUZX7,AVLV2,AVLV8)
- Mechatrolink-III. Mechatrolink-4. EtherCAT

> 特徴

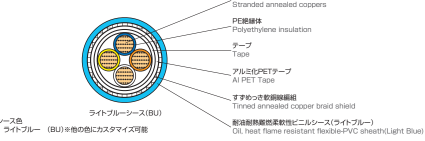
- ■UL,cUL垂直トレイ難燃試験に合格
- UL VW-1.cUL FT1の難燃対応
- ●シースに耐油耐熱難燃柔軟性ビニル材料を使用
- リスティング規格であるCMを取得.NFPA70対応
- ●二重遮蔽構造

Features

- It passes Vertical-trai Fleme Test of UL,cUL.
- Flame resisting: UL VW-1, cUL FT1.
- Oil, heat,fleme resisting flexible PVC material is used for sheath.
- CM listing standard is acquired and it corresponds to NFPA70.
- Double shielded

導体(軟銅より線)

■ 構造図 Construction figure

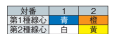


➤ 表面印字 Surface marking

TAIYO/TSUNET FAFXQ-5E22SLAB/CM E176892-TK C (UL) US CM 22AWG 75°C or AWM 20276 VW-1 or AWM II A/B 80°C 30V FT1 LF R15 レングスマーク

**表面印字のR15は「RoHS指令2011/65/EU及び指令(EU)2015/863(10物質)に適合」を表します。
**R15 indicates "Compliant with RoHS Directive 2011/65/EU and Directive (EU) 2015/863 (10 substances)"

➤ 識別 Identification













➤ 構造表 Construction table

カッド数 No. of quads	導体 Conductor				耐油耐熱難燃柔軟性ビニルシース Oil,heat flame resistant flexible-PVC sheath		概算質量	電気特性 Electrical Characteristics		
	サイズ Size (AWG)	構成 Construction (本/mm)	厚さ Thickness 約(mm)	外径 Outside diameter 約(mm)	厚さ Thickness 約(mm)	外径 Overall diameter 約(mm)	Approx.weight (kg/km)	導体抵抗 Conductor resistance (Ω/km20℃)	絶縁抵抗 Insulation resistance (MΩkm20°C)	耐電圧 Electrical strength (V/1min.)
1	22	7/0.26	0.34	1.38	0.9	6.4	57	55.5以下	5,000以上	AC700

➤ 電気特性(伝送特性) Electric characteristics (High Frequency)

電気特性(伝送特性)	周波数 Frequency (MHz)							
Electric Characteristics	1	4	16	31.25	100			
減衰量 Insertion Loss (dB/100m)	2.0以下	4.1以下	8.2以下	11.7以下	22.0以下			
近端漏話減衰量 NEXT loss (dB)	65.3以上	56.3以上	47.2以上	42.9以上	35.3以上			
特性インピーダンス Characteristic Impedance (Ω)	85-115							

> 販売標準長

200m

Standard sales length

200m

FAFXQ-5E22SLAB/CM(BU)