

KOMP シリーズ

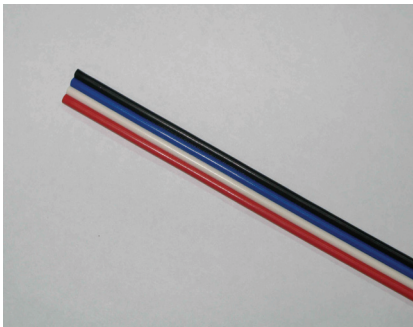
KOMP シリーズは、ODVA が提唱するセンサ・アクチュエータ用 FA オープンネットワーク CompoNet 仕様に適合した FA ネットワークケーブルです。

特長

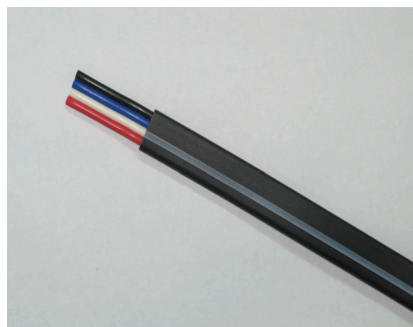
- ・ CompoNet 仕様に適合した電気特性及び構造
- ・ 耐油・耐熱(90℃)・難燃(垂直トレイ試験)・UL 認証(UL13 CL2/PLTC、UL444 CM)

仕様

品名	導体サイズ	特長	ケーブル区分	適用規格
KOMP-F I 発売 08年5月予定	21AWG (0.5mm ²)×2 19AWG (0.75mm ²)×2	・柔軟性 耐熱性(90℃) ・難燃性(垂直トレイ試験) ・UL 認証(UL13,CL2)	Flat Cable I	CompoNet 仕様 UL13,CSA *CSA08年10月取得予定
KOMP-F II 発売 08年5月予定	21AWG (0.5mm ²)×2 19AWG (0.75mm ²)×2	・柔軟性 耐油性 ・耐熱性(90℃) ・難燃性(垂直トレイ試験) ・UL 認証 (UL13 PLTC,UL444 CM)	Flat Cable II	CompoNet 仕様 UL13,444,CSA
KOMP-R I	19AWG (0.75mm ²)×2		Round Cable I	CompoNet 仕様 UL13,444,CSA
KOMP-R II	19AWG (0.75mm ²)×4		Round Cable II	CompoNet 仕様 UL13,444,CSA
VCTF 22	0.75mm ² ×2		Round Cable I	CompoNet 仕様 <PS>E
VCTF23NXX	0.75mm ² ×2 0.75mm ² ×4	・耐油・耐熱(105℃)・耐震性 ・電気用品安全法 ・UL・cUL AWM	Round Cable I Round Cable II	CompoNet 仕様 <PS>E STYLE 2517



KOMP-F I



KOMP-F II



VCTF 22

 倉茂電気株式会社
KURAMO ELECTRIC CO., LTD.

<http://www.kuramo.co.jp>

本 社 〒915-0855 福井県越前市下平吹町 10 号 9 番地
TEL(0778)22-1500(代) FAX(0778)22-3111
大 阪 支 店 〒541-0048 大阪市中央区瓦町 2 丁目 5 番 9 号
TEL(06)6231-8151(代) FAX(06)6227-1426
東 京 支 店 〒104-0045 東京都中央区日本橋本町 4 丁目 13 番 10 号(日本橋中野ビル 6 階)
TEL(03)5644-7601(代) FAX(03)5644-8231
名 古 屋 支 店 〒460-0022 名古屋市中区金山 1 丁目 4 番 4 号(第 9 タツミビル東棟 8 階)
TEL(052)332-2781(代) FAX(052)331-2430