

沖電線株式会社

MECHATROLINK-III 通信ケーブル

特長

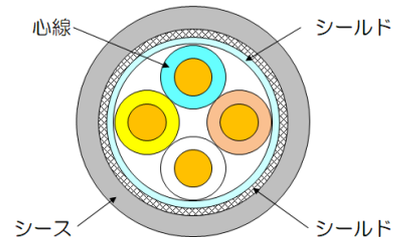
- 最大伝送距離75mに対応、長距離伝送が可能。
- TIA-568-D CAT.5e規格適合。
- 耐ノイズ性に優れた二重シールド付きケーブル。
- 耐油性シースを採用、工場内などの配線に対応。
- 柔軟性に優れ、配線時の取り回しが容易。
- mini I/Oコネクタとシールド付RJ45モジュラプラグに対応。



左からケーブル mini I/O RJ45

製品仕様

項目	仕様
導体サイズ	22AWG
心数	4
シールド	二重（アルミラミネートテープ+編組）
ケーブル色	黒
ケーブル外径	標準6.0mm
最大伝送距離	75m
適用部位	固定部及びパッチコード



ケーブル品名

OMNET-ML3 HW- 22AWG Flex

ハーネス品名

ML3 - HW22(F) - □□□ - L

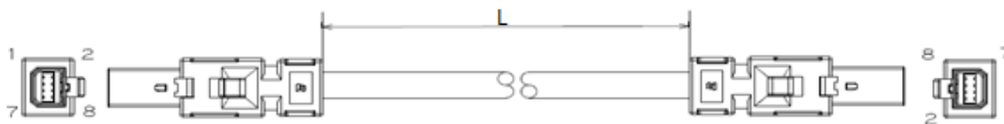
□□□：コネクタ組合せ（右表）

L：ハーネス長（m）例10：10m

WMI	両端mini I/Oコネクタ
WRJ	両端RJ45モジュラプラグ
RJMI	RJ45モジュラプラグ+mini I/Oコネクタ

ハーネス構成

例：両端mini I/Oコネクタ付



お問い合わせ

沖電線株式会社

本社

〒211-8585 神奈川県川崎市中原区下小田中2-12-8

TEL：044-754-4360

FAX：044-754-0012

URL：http://www.okidensen.co.jp