

# 3M™ 産業用イーサネットケーブルアセンブリ 4芯シリーズ

小型コネクタ (3R104-1110-000 AM) との組合せで  
高い配線自由度を実現し、EtherCATや  
PROFINETなどの産業用100Mbpsイーサネットに対応！

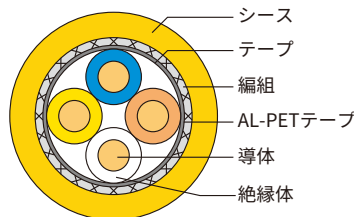


堅牢なラッチ、ノイズに強い2重遮蔽シールド（編組+アルミテープ）を採用。  
産業用品質と使い勝手を両立し、使用される箇所により、固定タイプ及び可動タイプの選択が可能です。

## 固定部用 3RHS4-1100-xxxM



- ケーブル及びシールド構造を最適化することで2重シールドでありながらやわらかさを実現
- 優れた曲げ特性により、近距離間や配線スペースが限られる接続に最適
- 外被材料に耐油性、耐熱性に優れたビニル混合物を使用

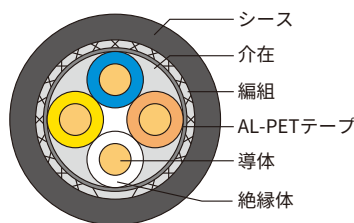


※伝送可能距離：100m  
※AWG#22 2対4芯ケーブル  
3Mケーブル品番79100-IE4P-F1-YEを使用

## 可動部用 3RHS4-1200-xxxM



- 導体素線を細線化することにより屈曲特性に優れる
- 屈曲回数500万回以上断線なし(当社データ)
- 外被材料に耐油性、耐熱性に優れたビニル混合物を使用



※伝送可能距離：50m  
※AWG#23 2対4芯ケーブル  
3Mケーブル品番79100-IE4P-R1-BKを使用

各種数値は参考値であり、保証値ではありません。仕様及び外観は、予告なく変更されることがありますのでご了承ください。本書に記載してある事項、技術上のデータ並びに推奨は、すべて当社の信頼している実験に基づいていますが、その正確性若しくは完全性について保証するものではありません。使用者は使用に先立って製品が自己の用途に適合するかどうかを判断し、それに伴う危険と責任のすべてを負うものとします。売主及び製造者の義務は、不良であることが証明された製品を取り替えることに限定され、それ以外の責任は負いません。本書に記載されていない事項若しくは推奨は、売主及び製造者の役員が署名した契約書によらない限り、当社は責任を負いません。

・ EtherCAT は、ベッコフオートメーション株式会社の商標です。  
・ PROFINET は、プロフィバス協会の商標です。  
・ 3M は、3M 社の商標です。

スリーエム ジャパン株式会社  
電力・電子ソリューション事業部  
<http://www.mmm.co.jp/electrical/>

Please Recycle. Printed in Japan.  
© 3M 2018. All Rights Reserved.

ENS-172-C(1018)

カスタマーコールセンター  
製品のお問い合わせはナビダイヤルで  
 **0570-012-321**  
8:45~17:15 / 月~金 (土日祝年末年始は除く)  
全国どこからでも市内料金でご利用いただけます