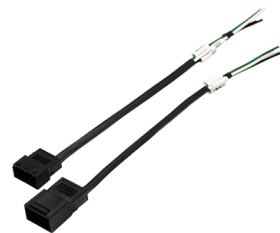


AnyWireASLINKsystem

AnyWireASLINK 変換アダプタケーブル 登場!

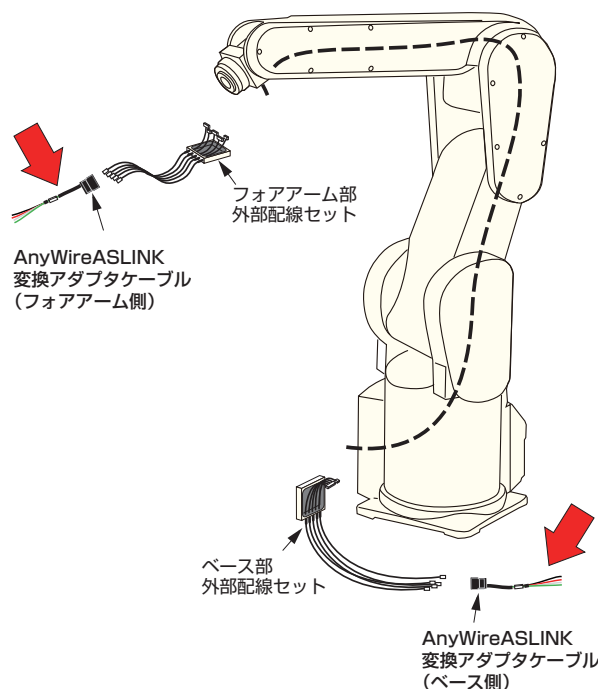
三菱電機株式会社様産業用ロボットMELFAの機内配線を省配線として活用するための変換アダプタです。



【発売の主旨】

- 1.芯数に制限のあるロボット機内配線でハンド部の多点化が求められる背反状況を省配線で解消。
- 2.小型ラインナップの豊富なAnyWireASLINK機器により、ハンドの小型化、軽量化が可能。

【使用例】



【主な特長】

MELFA用外部配線セットに接続すると、フォアアーム側、ベース側へAnyWireASLINKの伝送ラインが敷設しやすくなります。

三菱電機株式会社 外部配線セット ⇨ AnyWireASLINK 変換アダプタケーブル ⇨ ばら線

■DP-DN許容供給電流例

フォアアーム側+ベース側配線総延長 : 1A/5m以内

■適応ロボット例

MELFA RV-Fシリーズ

【ラインナップ】

型 式	発売 (受注開始)	出荷開始	納 期	標準価格	概 要
BL2-RVAS(標準1Aタイプ)	即日	2016/7/20	受注後1ヶ月以内	9,800	フォアアーム部変換アダプタケーブル
BL2-RVBS(標準1Aタイプ)					ベース部変換アダプタケーブル
BL2-RVAH(高容量2Aタイプ)			受注後2ヶ月以内	11,800	フォアアーム部変換アダプタケーブル
BL2-RVBH(高容量2Aタイプ)					ベース部変換アダプタケーブル

AnyWireASLINKとは!

AnyWireASLINKは、現場視点から突詰めた、新しい省配線の形です。小型・少点数多分散ターミナル、センサ機能一体型ユニットなどにより、電装BOXや配線束の解消が図れます。またON/OFFのみならず、センサ状態監視、2線式センサの断線監視などの情報をデジタル化し上位に送信。状況をリアルタイムで把握する事ができる「**診える化**」の機能を備えたシステムです。

【連絡先】

Anywire 株式会社エニワイヤ

本 社 :〒617-8550 京都府長岡京市馬場岡所1
 西 日 本 営 業 所 :〒617-8550 京都府長岡京市馬場岡所1
 東 日 本 営 業 所 :〒101-0035 東京都千代田区神田紺屋町47(新広栄ビル6F)
 中 部 営 業 所 :〒461-0048 愛知県名古屋市中東区矢田南5-1-14
 九 州 営 業 所 :〒810-0001 福岡県福岡市中央区天神1-15-2(第6明星ビル 7F)

TEL:075-956-1611(代) / FAX:075-956-1613
 TEL:075-956-4911 / FAX:075-956-1613
 TEL:03-5209-5711 / FAX:03-5209-5713
 TEL:052-723-4611 / FAX:052-723-4683
 TEL:092-724-3711 / FAX:092-724-3713

テクニカル サポートダイヤル:TEL075-952-8077