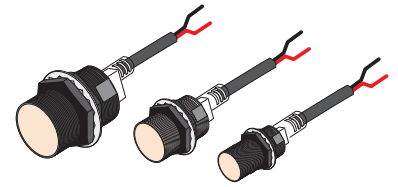


AnyWireASLINKsystem ASLINKセンサ(近接タイプ)機種追加!



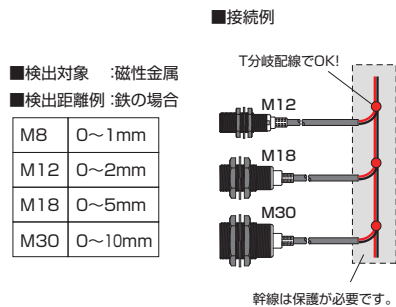
スパッタ対応

AnyWireASLINKsystemのASLINKセンサ(近接タイプ)にスパッタ対応品が仲間入りしました。溶接工程などでの金属ワーク検知用途に新たな付加価値を提供します。

【主な特長】

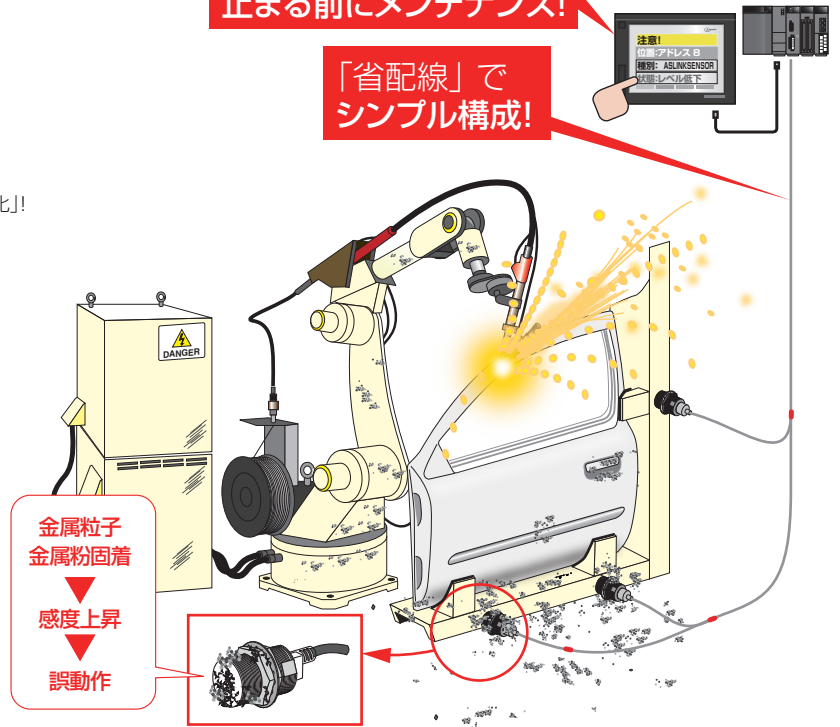
- 耐スパッタ(フッ素樹脂コーティング品)
フッ素樹脂コーティング処理で、溶接現場でも、スパッタ除去が容易。
- 耐久性
溶接環境を前提に、温度特性、耐水構造等の全てをリファイン。専門メーカー製汎用センサと同等の耐久性を確保。
- 簡単接続+「診える化」
結線、交換は伝送線への着脱だけ。
センシングレベル変化、センサ断線をシーケンサで把握。「診える化」
工期短縮、ちよこ停予防、保守時間短縮!

・打ち抜きプレスや溶接機周辺での金属片飛散等、悪環境下での位置決め、稼働に機構動作の確認に
・ツールチェンジャの連結確認に



「診える化」で止まる前にメンテナンス!

「省配線」でシンプル構成!



【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		
BS-K1117S-M12-1K	2015/8/7	2015/9/1	2W	19,800	シールドタイプ	スパッタ対応 フッ素樹脂コーティング仕様	M12
BS-K1117S-M18-1K				21,800			M18
BS-K1117S-M30-1K				24,800			M30
BS-K1117-M08-1K	計画中	計画中	2W	未定	シールドタイプ	一般環境向 コーティング無し仕様 (ニッケルメッキ)	M8
BS-K1117-M12-1K	2015/8/7	2015/8/7		12,800			M12
BS-K1117-M18-1K				14,500			M18
BS-K1117-M30-1K				16,200			M30

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 愛知県名古屋市中区東区矢田南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