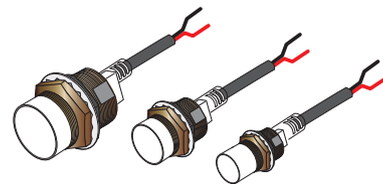


AnyWireASLINKsystem

ASLINKセンサ(近接タイプ)機種追加!



非シールド型

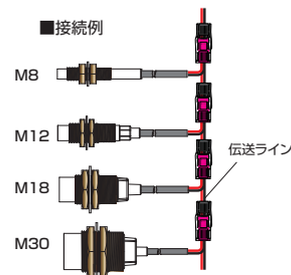
AnyWireASLINKsystemのASLINKセンサ(近接タイプ)に非シールド型が仲間入りしました。治具やチャックなどでの金属ワーク検知用途に新たな付加価値を提供します。

【主な特長】

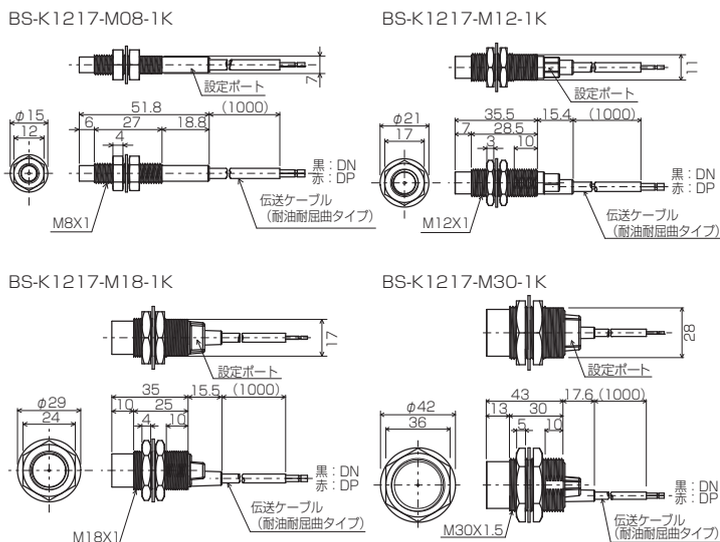
- 非シールド型
シールド型に比べ、長距離の検出が可能
- 耐久性
IP67構造、耐油、耐屈曲ケーブル使用により耐環境に配慮
- 簡単接続+「診える化」
結線、交換は伝送線への着脱だけ。
センシングレベル変化、センサ断線をシーケンサで把握。「診える化」!
工期短縮、ちよこ停予防、保守時間短縮!

【用途例】

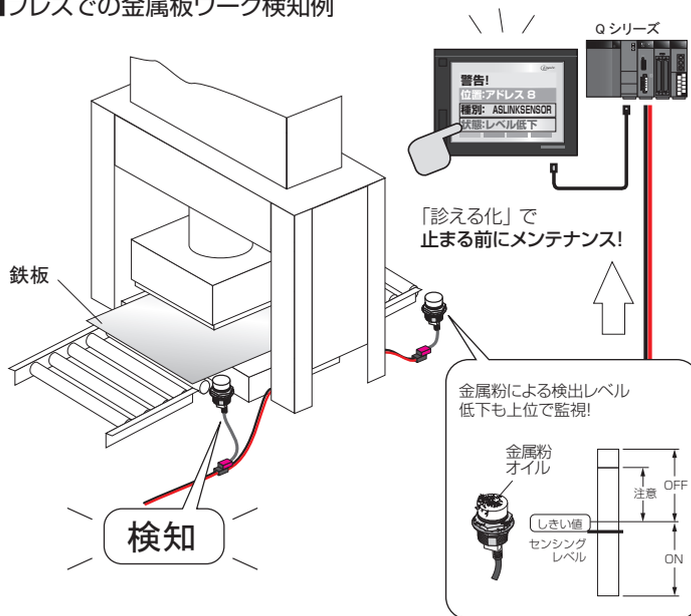
- ・様々な金属ワークの検知に
- ・機構動作確認の検知に
- ・チャックの把持確認検知に



【外形寸法】



■プレスでの金属板ワーク検知例



【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-K1217-M08-1K	2016/4/20	2016/5/16	3日間	12,800	非シールド型 検出対象:磁気金属	検出距離0~3.4mm
BS-K1217-M12-1K				12,800		検出距離0~6.8mm
BS-K1217-M18-1K				14,500		検出距離0~12.0mm
BS-K1217-M30-1K				16,200		検出距離0~20.0mm

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