

AnyWireASLINKsystem

**ASLINKセンサ(近接タイプ)機種追加!**

**フルステンレスボディ型**

AnyWireASLINKsystemのASLINKセンサ(近接タイプ)にフルステンレスボディ型が仲間入りしました。堅牢ボディで耐久性や耐衝撃性がアップし、センサ交換頻度を抑えTCO削減に貢献します。

**【主な特長】**

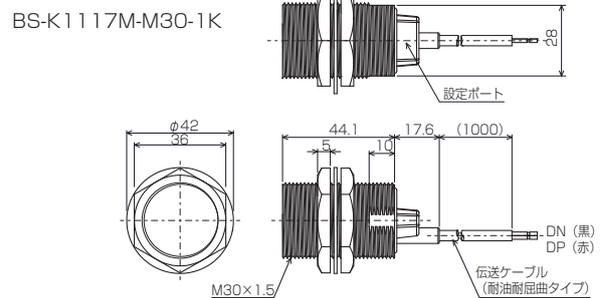
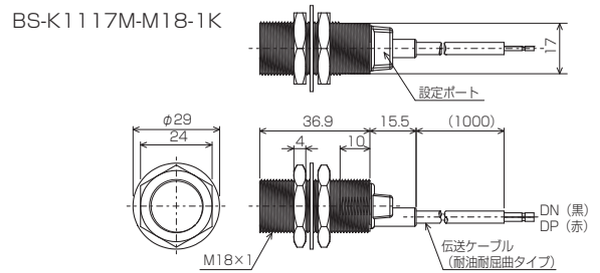
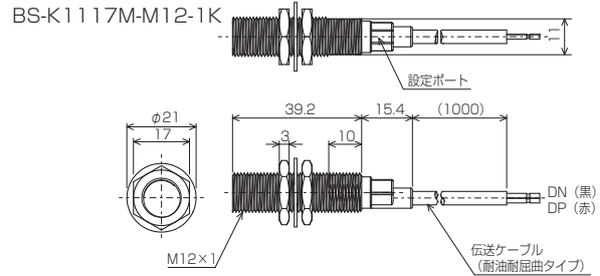
■耐久性

IP67構造、耐油、耐屈曲ケーブル使用により耐環境に配慮  
フルステンレスボディだからワークが擦れる過酷な環境でも  
壊れにくい&金属ブラシなどでの清掃作業が可能

■簡単接続+「診える化」

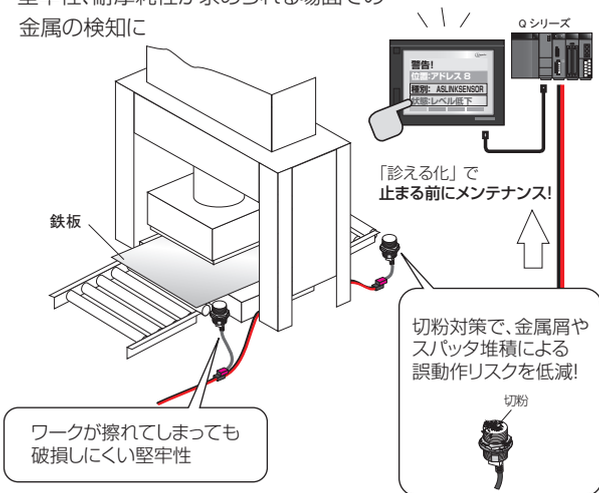
結線、交換は伝送線への着脱だけ。  
切粉対策で誤動作リスクを低減できる上、センシングレベル変化、  
センサ断線をシーケンサで把握。「診える化」!  
工期短縮、ちよこ停予防、保守時間短縮!

**【外形寸法】**



**【用途例】**

・堅牢性、耐摩耗性が求められる場面での  
金属の検知に



**【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-K1117M-M12-1K	2016/4/20	2016/5/16	3日間	20,000	フルステンレスボディ型 シールドタイプ 検出対象:磁性金属	検出距離0~1.6mm	M12
BS-K1117M-M18-1K				23,000		検出距離0~3.8mm	M18
BS-K1117M-M30-1K				28,000		検出距離0~8.0mm	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