

AnyWireASLINKsystem

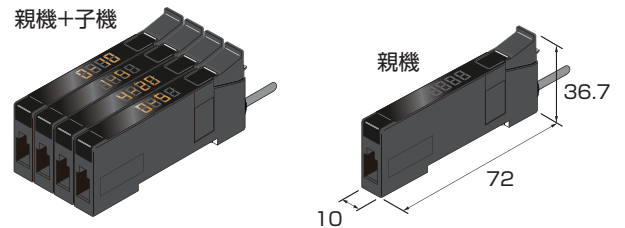
ASLINKAMP(アナログ入力ユニット/CH間絶縁タイプ)

アナログ出力機器との接続に対応する小型A/D変換ユニットのラインナップにCH間絶縁タイプを追加します。

【発売の主旨】

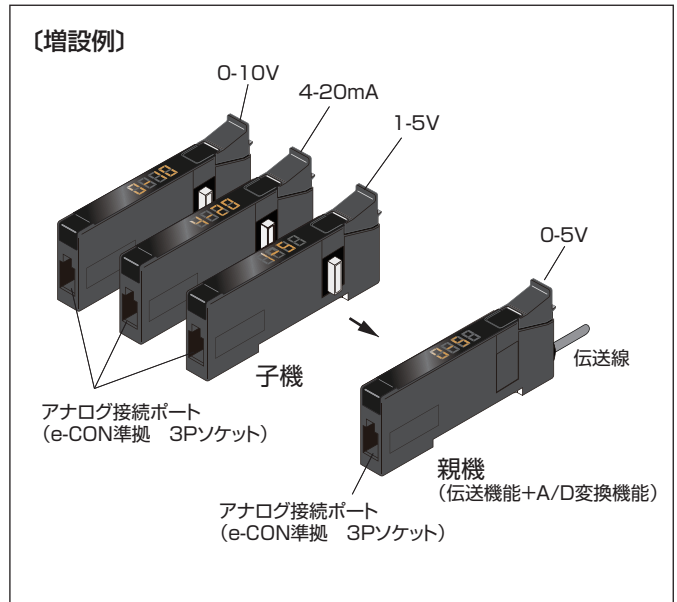
1. AnyWireASLINKスレーブの機種充実。
2. 汎用アナログ出力センサやアナログ出力機器対応。
現場ニーズへ柔軟に対応。
3. アナログ入力チャンネル絶縁仕様。
4. 主に半導体製造装置、自動車組立ライン、FA一般をターゲットとする。

【外観例】



【特長】

1. マルチ入力対応(設定切換)
入力仕様：0-10V、0-5V、1-5V、0-20mA、4-20mA
分解能：1/16000
増設の場合、アナログ入力CH間は絶縁されます。
2. 7セグ表示
入力値、メッセージ等がその場で視認可能。
3. 増設機能
親機単体、または子機による増設可能。
(このユニットのみの場合、親機を含め最大で16台まで増設可能)
4. 入力仕様の組合せが自由
異なる入力仕様を設定したユニットも混在可能。
5. コンパクト設計
伝送機能とA/D変換機能をコンパクトに一体化しており
通信ユニットの設置不要。
小型の1CHユニットで、ロボットハンド搭載等に最適。
6. DINレール取付
DINレール取付で、取付、取外しが簡単。



【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
LA-A1AW(親機)	2016/4/20	2016/5/16	3日間	34,000	1CH入力、CH間絶縁、7セグ4桁、16点占有(親機)
LB-A1AW(子機)				34,000	1CH入力、CH間絶縁、7セグ4桁、16点占有(子機)

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 社 ；〒617-8550 京都府長岡京市馬場岡所1 TEL:075-956-1611(代) / FAX:075-956-1613
 西日本営業所 ；〒617-8550 京都府長岡京市馬場岡所1 TEL:075-956-4911 / FAX:075-956-1613
 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) TEL:03-5209-5711 / FAX:03-5209-5713
 中部営業所 ；〒461-0048 愛知県名古屋市中区矢田南5-1-14 TEL:052-723-4611 / FAX:052-723-4683
 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:092-724-3711 / FAX:092-724-3713

テクニカル サポートダイヤル:TEL075-952-8077