

AnyWireASLINKsystem

ASLINKSENSOR光電透過タイプ [リニューアル]



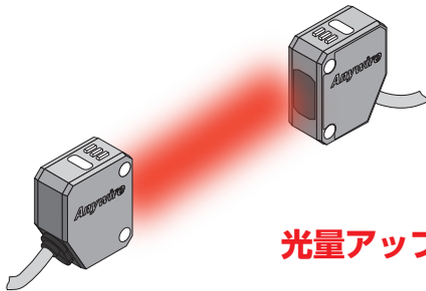
ASLINKSENSOR光電透過タイプをリニューアルしました!
センシング性能を向上させ、より安定したワーク検出が可能に!
また、インサートナットや安定表示灯を搭載しました!

【主な特長】

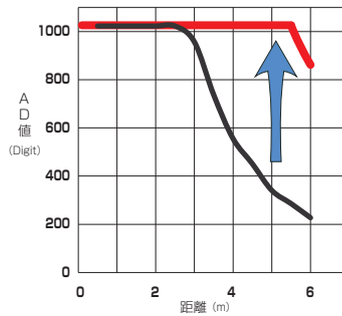
- ・ 最大検出距離 (5m) での使用時もセンシングレベルを高く保つことができます。
そのため、ワークあり/なし時の入光差を大きく確保することが可能なため、安定検出を実現します。
- ・ センシングレベルを高く確保することに加え、安定表示灯の搭載により、光軸調整が容易になります。
- ・ インサートナットを搭載していますので取付も簡単です。

【概 要】

①高いセンシングレベルを確保



[距離特性]



リニューアル品

現行品 (LSL-H011-PC-SET)

余裕度アップ!
(2倍以上)

②安定表示灯を搭載



光軸合わせが簡単!

③インサートナットの搭載



取付しやすい!

型 式	発売 (受注開始)	出荷開始	納 期	標準価格 (円)	概 要
LSL-H011-50PC-SET-A	2026/3/17	2026/6/15	受注後3日営業日 (受注日は除く)	26,400	ASLINKSENSOR光電透過タイプ 安定表示灯付き、インサートナット搭載

AnyWireASLINKとは!

AnyWireASLINKは、現場視点により、機能、利便性を突き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、伝送ライン直結型センサなどにより、配線束の解消や中継BOXレスを実現します。
またON/OFFのみならず、センサ状態監視、3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 | 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 東京都千代田区鍛冶町1-9-4(KYYビル9F) | 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丁目15番2号(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 時間 9:00~17:00(土日祝、当社休日を除く)