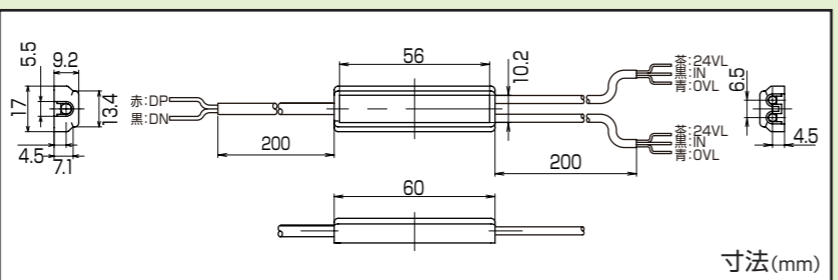


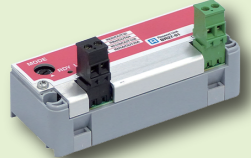
# スマートASLINKER



## スマートASLINKER 製品仕様

I/O点数	接続 (非絶/絶縁)	幹線	センサ側線	入出力 仕様	方式	型式	標準価格(¥)
入力 2	接続 (非絶/絶縁)	4線式 (絶縁)	ケーブル バラ線	センサ側線 仕様	DC入力	NPN BL2LN87SB-02D-CC20	13,200
出力 2		ケーブル バラ線				PNP BL2LN87SB-02DS-CC20	13,200

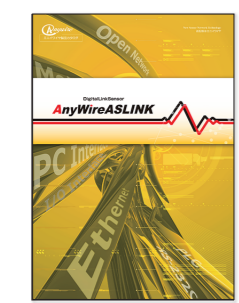
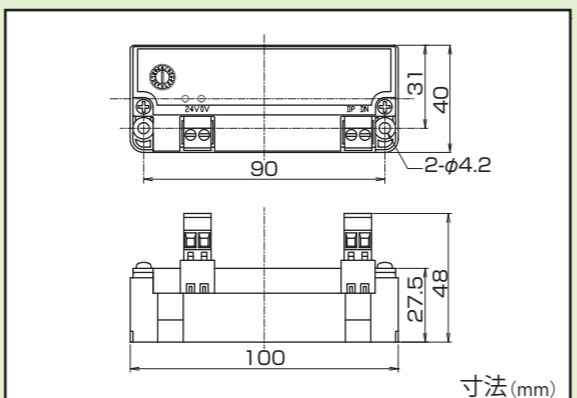
## AnyWireASLINK リセンドユニット



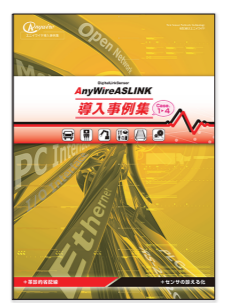
型式	BR27-01
標準価格(¥)	39,600

製品仕様	同一アドレスに設定された入力ターミナルと出力ターミナル間で伝送を行う 例) アドレス50番の入力ターミナルに入力があった際に、機械的に アドレス50番の出力ターミナルに出力信号が送り出されます
電源	伝送ラインドライバ:(コネクタ端子へ供給) 電圧 DC24[V]+15~10% (DC21.6 ~ 27.6[V]) 電流 0.1[A] (スレーブユニット128台接続時、負荷電流は含まず) リップル 0.5[V]p-p max.

※ BR27-01 のデジタルリンク機能については制限があります。  
弊社営業までお問い合わせください。



AnyWireASLINK system  
カタログ



AnyWireASLINK system  
事例集

### お問い合わせ窓口

#### ◆ テクニカル サポートダイヤル

受付時間 9:00~17:00(土日祝、当社休日を除く)

**075-952-8077**

◆ メールでのお問い合わせ info@anywire.jp

◆ ウェブからのお問い合わせ http://www.anywire.jp



株式会社 エニワイヤ

◆ 本 社 〒617-8550 京都府長岡京市馬場団所1  
tel 075-956-1611 fax 075-956-1613

◆ 西日本営業所 〒617-8550 京都府長岡京市馬場団所1  
tel 075-956-4911 fax 075-956-1613

◆ 東日本営業所 〒101-0044 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 愛知県名古屋市東区矢田南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

AnyWire製品のご用命は…



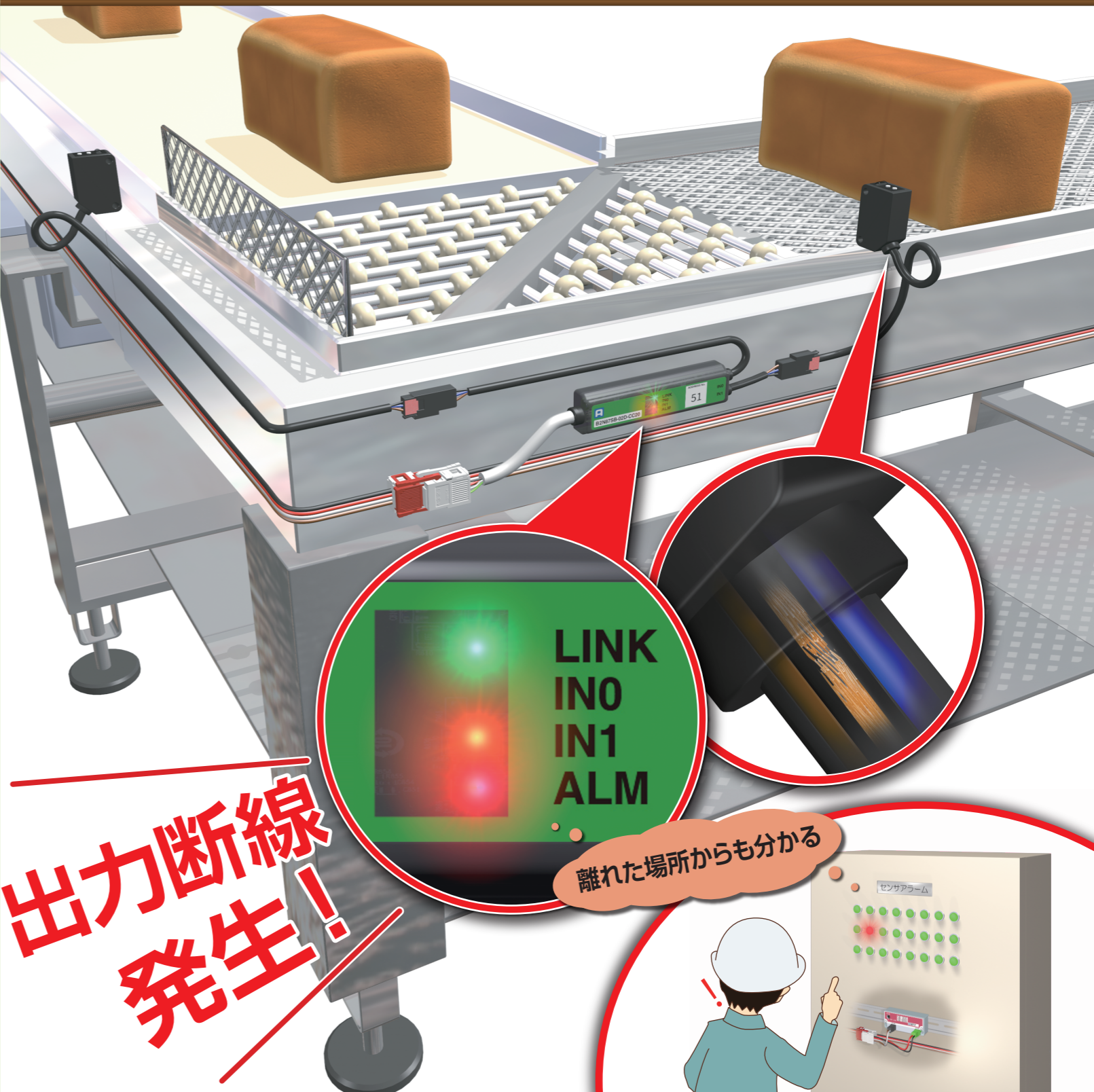
エニワイヤ スマートASLINKER

AnyWireASLINK

スマートASLINKER NEWS Vol.5

簡単な IoT 第5弾 あらゆるメーカーのPLCで!

# ラダーを変えずに配線トラブルを診える化



センサの電源短絡・断線をリアルタイムに検知するインテリジェント省配線

その答えは **スマートASLINKER**

# お客様各位

2025年11月1日  
株式会社エニイワイヤ

## 価格改定について

拝啓

平素よりエニイワイヤ製品をご愛顧いただきまして  
誠にありがとうございます。

この度、弊社は、2025年11月1日をもって価格改定を  
実施させていただきました。

お手数をお掛けいたしますが、新価格については、  
ウェブサイトにてご確認ください。



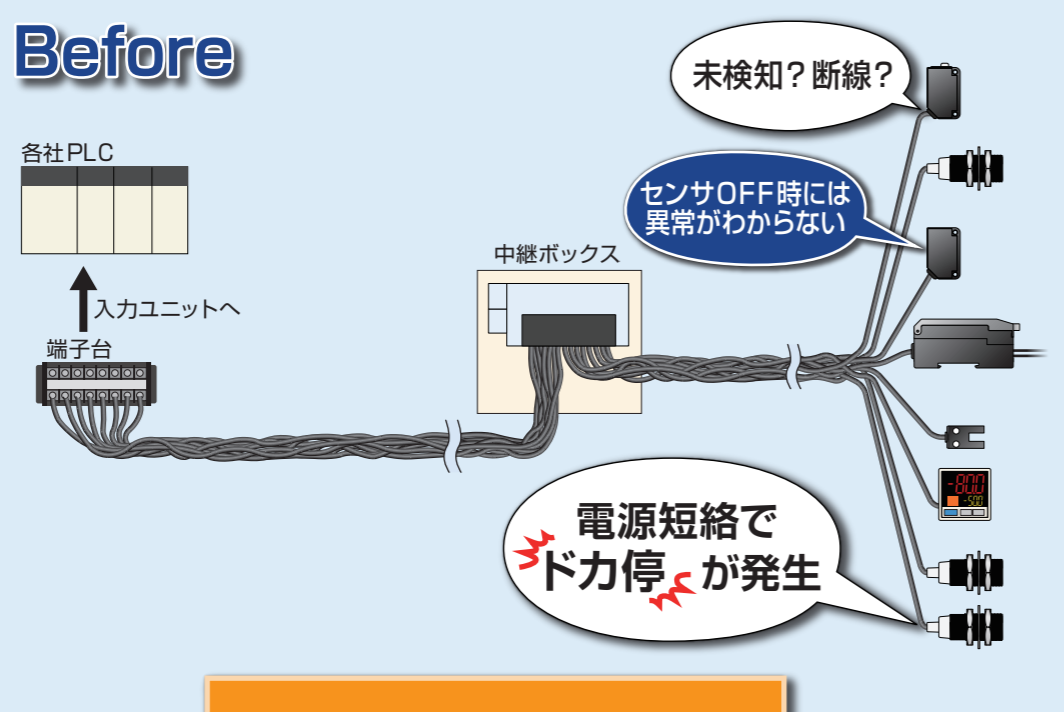
<https://www.anywire.jp/news/20251101.html>

今後とも、お客様にとって有益な製品のご提供並びに各種  
サービスの向上に全社一丸となって努めて参りますので、  
引き続きご愛顧を賜りますよう、よろしくお願ひ申し上げます。

敬具

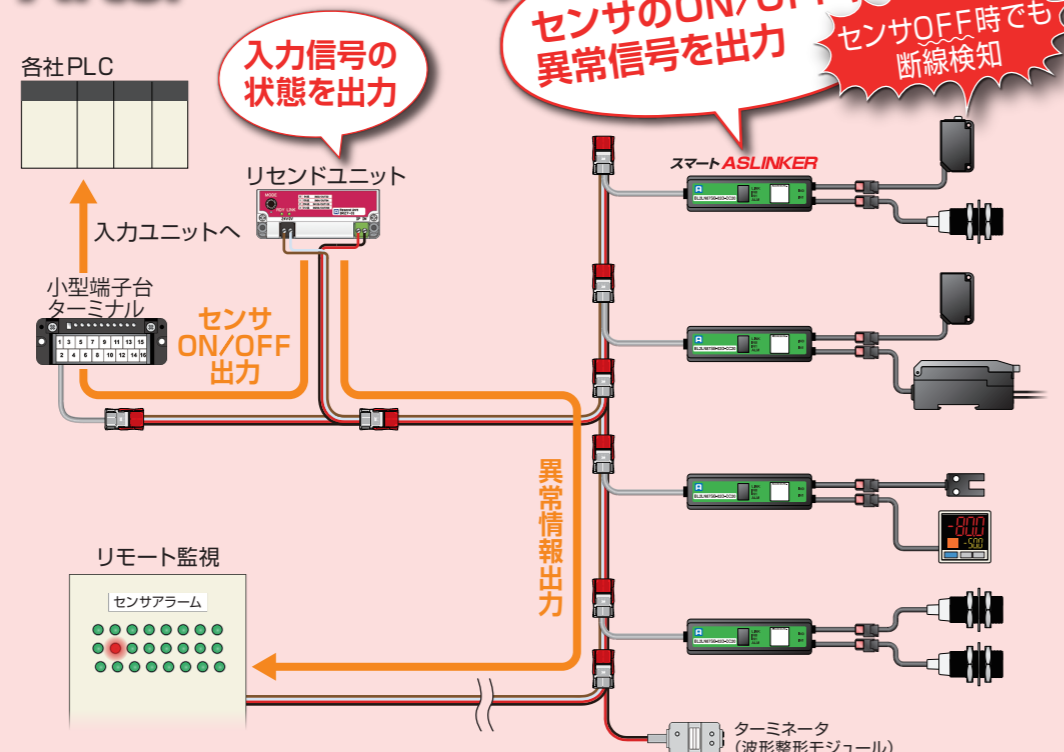
# 「ドカ停」から「チヨコ停」へ

Before



**AnyWireASLINK**  
ケーブルトラブルソリューション

After



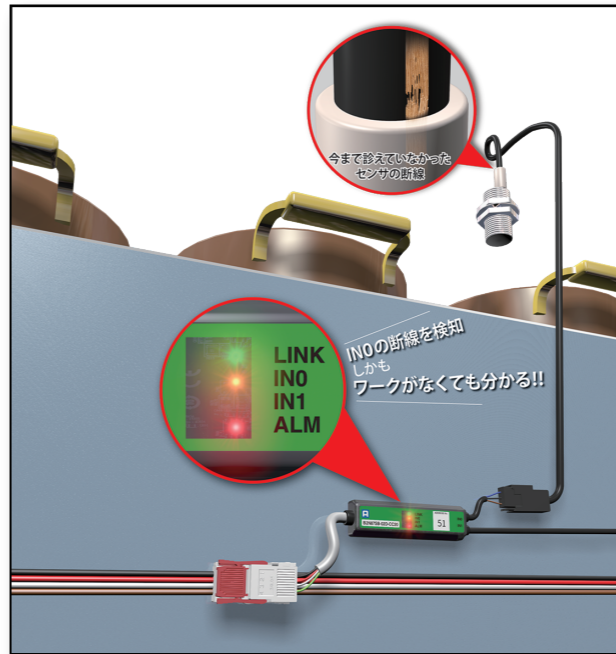
既存システムのラダーはそのまま、  
配線トラブルを発見!!

注：センサのON/OFF出力以外は接続しないで下さい（アナログ出力には接続不可）



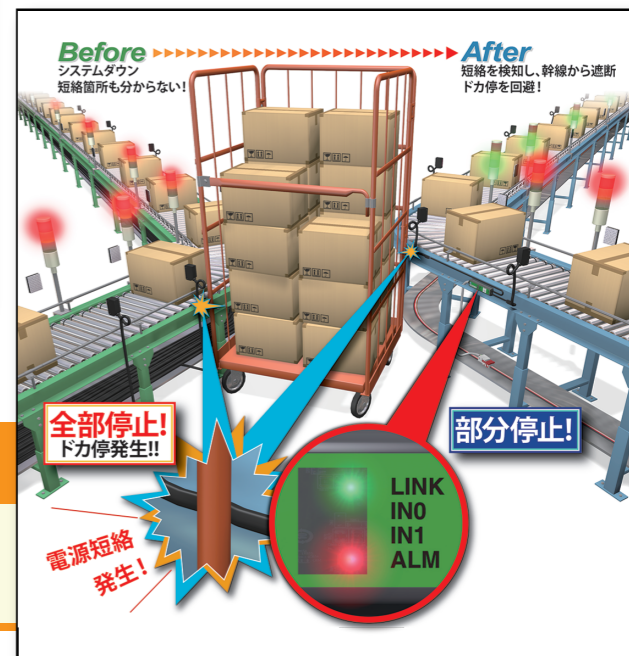
AnyWireASLINK

スマート **ASLINKER**だから  
簡単にセンサケーブルの診える化を実現



センサケーブルの断線検知

いま稼働しているセンサはそのまま  
で出力・電源・0ボルトの断線を  
リアルタイムに検知！



センサの電源短絡検知

センサケーブルの電源短絡を監視し、  
短絡時は幹線から遮断！ドカ停を回避！

国内大手7社のセンサは断線検知機能を**保証**  
協業センサメーカー (五十音順)

IDEC株式会社  
オプテックス・エフエー株式会社  
オムロン株式会社  
株式会社ジェイテクトエレクトロニクス  
竹中電子工業株式会社  
パナソニック インダストリー株式会社  
北陽電機株式会社

※接続保証機種は弊社ウェブページにてご確認いただけます。



センサもそのまま、  
PLCもラダーもそのまま  
ケーブルトラブルが診える！  
機会損失の低減ができる！