

# 効率的にデータ収集し生産性向上をサポート IoT化へ! Io-Link ソリューション!



## お客さまの課題は!?



- ■設備/装置の配線作業の工数や 配線ミスのリスクを低減したい。
- ■アナログ信号のノイズの影響を除きたい。
- ■設備/装置の突然故障に対する早急な復旧と パラメータ設定の工数を削減したい。

# 解決策!!



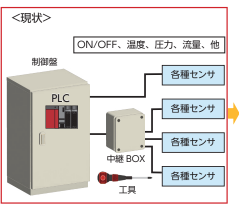
- IO-Link なら精度の高いプロセスデータを デジタル通信!
- IO-Link ならデバイス異常やデバイス情報を 上位へ通信!パラメータのリモート設定や バックアップなど予知保全のサポートをし、 IoT 化実現へ!

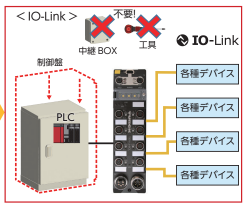




### IO-Link なら汎用非シールドケーブルで簡単コネクタ接続!

IO-Link なら省配線、省スペース。 IO-Link デバイスを IO-Link マ スタへ汎用非シールドケーブル を用いてコネクタ接続するだけ! 配線端末処理も不要になり、工 数削減だけでなく誤配線のリス クも低減できます。





### IO-Link なら精度の高いプロセスデータをデジタル通信!

IO-Link はデジタル信号のため デバイス部での A/D 変換後に D/A、A/D 変換がなく、変換 時の誤差が生じません。

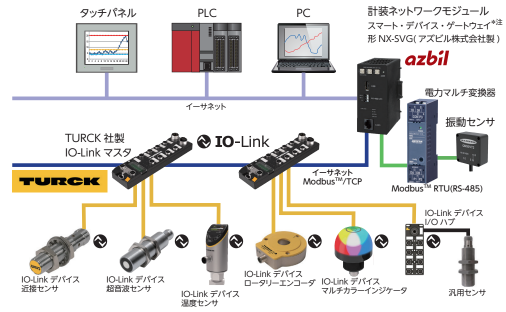
ノイズの影響も受けにくいため 精度の高いプロセスデータを送 信することができます。



### IO-Link ならデバイス情報を上位へ通信!予知保全のサポートも! 解決法③

IO-Link はメーカー名・型式等 のデバイス情報やデバイス異常、 診断情報等を上位へ通信可能。 また、従来現場で設定していた 機器へのパラメータ設定に関し てもリモートで対応可能です。 IO-Link マスタからのデータバッ クアップも可能になります。

現場作業における工数削減や設 定ミス低減等を実現可能な IO-Link ソリューションとして、予知 保全や生産性の向上をサポート し IoT 化へ貢献します!



- \*注 各種制御デバイス間の情報連携をプログラムレスで実現し、開発作業をスマート化にすることができる通信ゲートウェイのこと。
- \*注 転送周期は100msec 程度となります。高速を要求する入出力の場合など、充分な検証後にご採用ください。
- ※ Turck Banner Ltd は、Hans Turck GmbH & Co. KG と Banner Engineering Corp. が同等に所有する合弁会社です。※ Hans Turck GmbH & Co. KG の日本法人であるターク・ジャパン株式会社は Banner Engineering Corp., と正規代理店契約を結んでおります。
- ※アズビルトレーディング株式会社はターク・ジャパン株式会社と代理店契約を結んでおります。
  ※イーサネットは、富士フィルムビジネスイノベーション株式会社の商標です。
- \*\* Modbus is a trademark and the property of Schneider Electric SE, its subsidiaries and affiliated companies. \*\* IO-Link は PROFIBUS Nutzerorganisation e.V. の登録商標です。

お見積・ご注文・ご使用に際しては下記 URL より「お見積・ご注文・ ご使用に際してのご承諾事項」を必ずお読みください。

https://at.azbil.com/mt/product/order/

# azbil

アズビルトレーディング株式会社

https://at.azbil.com/

本 社 〒105-0014 東京都港区芝 3-23-1 セレスティン芝三井ビルディング 8階 03-4233-7853

東京支店 03-4233-7863 北関東支店 048-600-3931 名古屋支店 052-218-5080 大阪支店 06-7668-0023 広島支店082-568-6181

九州支店 093-777-0431

福島営業所 024-927-0530 つくば営業所 029-817-4755 群馬営業所 027-310-3381 千葉営業所 043-246-6652 神奈川営業所 046-400-3433

諏訪営業所 0266-71-1112

静岡営業所 054-272-5300 神戸営業所 078-341-3581 兵庫営業所 079-456-1581 岡山営業所 086-460-0050 島 柄 営 業 所 0942-84-4331