

□特長

■タッチパネル⇔PLC通信の間に挿入してPLCデータを取得するCPUボックス

PLCとタッチパネル表示器間のシリアル通信の間に、SOFIXCAN Ω Stealerを挿入することで、PLCデータを参照できます。

■様々なPLCの通信プロトコルに対応

設定ツールを使用して、様々なPLCの通信プロトコルを選択可能です。

■データ取得のために既存設備のプログラムの変更は不要

PLCとタッチパネル表示器は既存のものをそのまま使用可能で、内部のプログラムも変更しないので、装置の動作に影響を与えません。

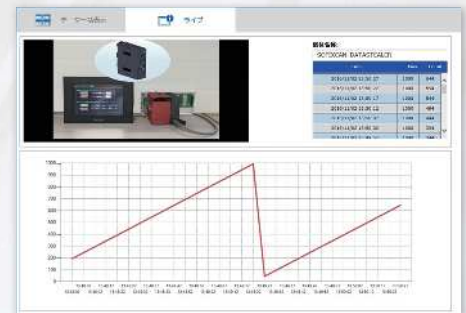
■Ethernet経由で外部PCからデータ参照が可能

データはEthernet経由で取得でき、IoTへの対応が可能になります。

□システム構成



□データビューア



□対応PLCメーカー

- ・三菱電機
- ・オムロン
- ・ファナック
- ・富士電機
- ・安川電機
- ・東芝機械
- ・パナソニック
- ・横河電機
- ・キーエンス
- ・シーメンス
- ・日立
- ・Modbus-IDA

□仕様

ソフトウェア	SOFIXCAN Ω Stealer エンジニアリングソフト (本体用&外部機器用) (PLCのアドレスマップさえ用意できれば、あとは自由にデータを取り出し活用することが可能)
インターフェース	RS232C × 2 (PLC・タッチパネルに接続) Ethernet × 1 (PCなどの外部機器に接続し、PLCのデータを参照する)

※お客様でご準備が必要なもの

- ・PLC⇔SOFIXCAN Ω Stealer 間ケーブル ※既存のケーブルを使用する場合、25pin→9pinの変換コネクタで代用可能な場合があります。
- ・SOFIXCAN Ω Stealer⇔タッチパネル表示器間ケーブル

株式会社ソフィックス

Mail support_sfx@sofix.co.jp URL http://www.sofix.co.jp/

本社

〒222-0033 横浜市港北区新横浜 3-18-16 新横浜交通ビル
TEL : 050-3823-3823 FAX : 045-474-0068

名古屋支店

〒460-0003 愛知県名古屋市中区錦 1-17-26 ラウンドテラス伏見 9F
TEL : 050-3823-3824 FAX : 052-222-3230