

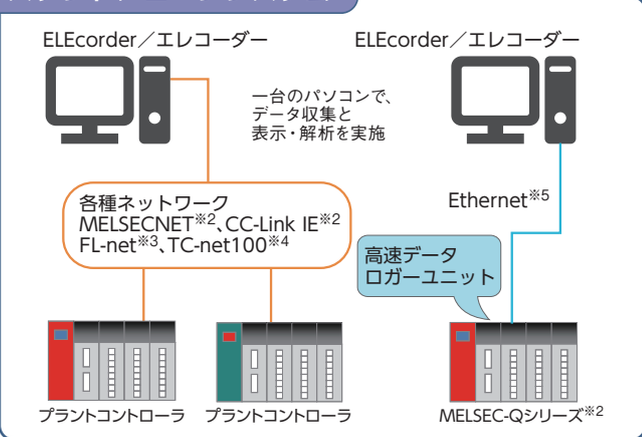
データ収集システム エレコーダー /ELEcorder

テックス
エンジ
の強み

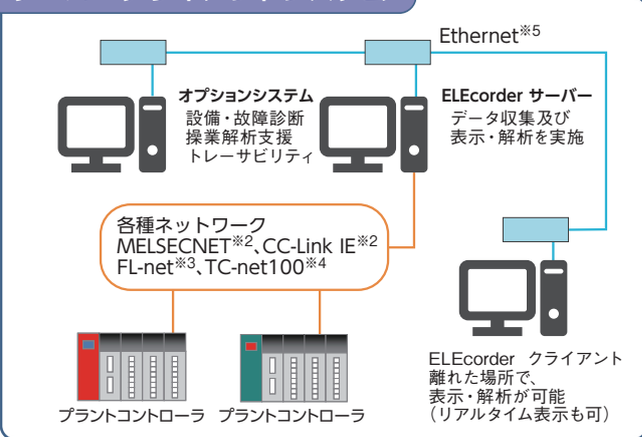
- 各種ネットワークに接続して、ネットワーク上のデータを高速・大容量に収集します。
- 操作性・利便性の高い、汎用データ収集システムです。
- 汎用パソコンを使用した、安価なシステム構築が可能です。



スタンドアローンシステム



サーバクライアントシステム



●主仕様

- 収集機能：2048word /10msec 収集
- 対応 OS：Windows^{※1} 7, 8, 10対応
- 対応ネットワーク
MELSECNET^{※2} 10/H、CC-Link IE^{※2} (三菱電機)
FL-net^{※3} (オープンネット)、TC-net100^{※4} (東芝, TMEIC)

●主な機能

- リアルタイムトレンドグラフ表示
- ヒストリカルトレンドグラフ表示
- グラフ拡大/縮小機能
- 縦軸・横軸カーソル解析機能
- データ検索機能

※1 Windows は Microsoft の登録商標です。

※2 MELSECNET, MELSEC-Q, CC-Link IE は三菱電機の登録商標です。

※3 FL-net は日本電機工業会が商標登録出願中です。

※4 TC-net は東芝インフラシステムの登録商標です。

※5 Ethernet は富士ゼロックスの登録商標です。

お問い合わせ

日鉄テックスエンジニアリング株式会社 電計事業本部

■営業部

〒100-0005 東京都千代田区丸の内 2-5-2 三菱ビル TEL：03-6860-6630

<https://www.tex.nipponsteel.com>