

FA-Watch

■ お客様の環境に合わせたグラフィカルな画面を表示可能

通常のロガーの機能（データ収集、アラーム、帳票）に加えて、フロー画面やアナンシェータなど、お客様独自の画面を追加したシステム構成が可能です。トレンドグラフ、警報履歴、帳票機能の基本機能は標準で搭載しております。

■ 多種多様な接続形態

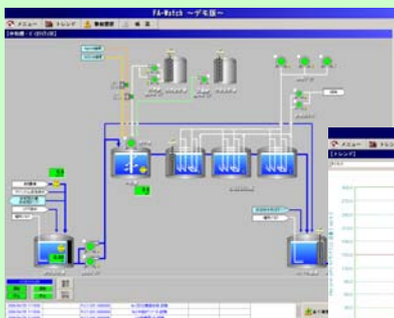
三菱、オムロン、エムシステムなど、全70機種のPLCとの接続が可能です。PLCが複数ある環境、異機種が混在する環境にも対応可能です。また、二重化PLCにも対応しております。

■ Webブラウザでのクライアント運用可

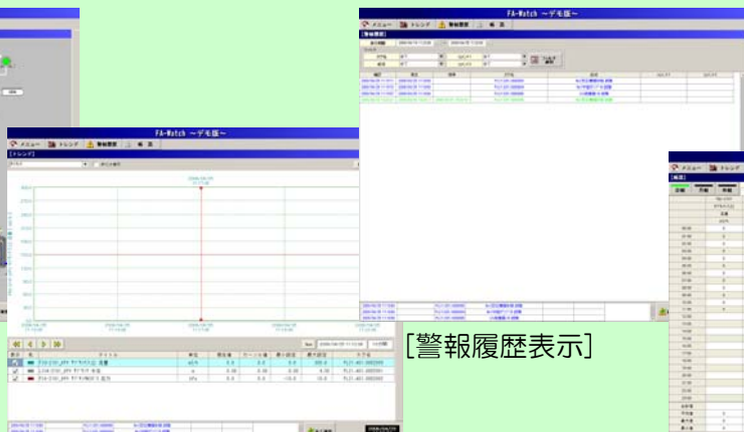
新たにクライアント専用パソコンを用意しなくても、既存のパソコンのWebブラウザ(Microsoft Internet Explorer)を使用してシステムにログオンできます。

■ 短納期、低価格でご提供

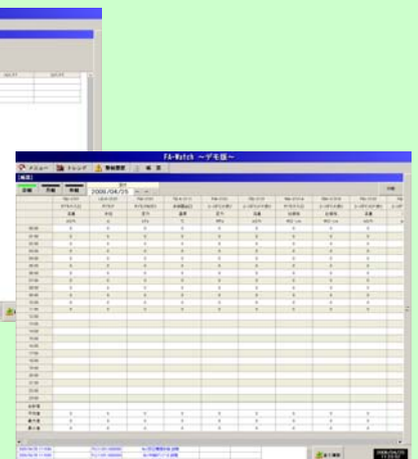
設定が簡単なので従来よりも短納期、低価格でご提供できます。



[現場フロー画面]



[トレンドグラフ表示]



[警報履歴表示]

[帳票表示画面]

【一般仕様】

対応 PLC	約70機種（三菱、オムロン、エムシステム、キーエンスなど）
最大管理信号点数	アナログ入力(計測器) 約 100 点、動力機器 約 100 台 タイマー・設定値 約 500 点、警報 約 300 点 トータル管理点数 約 1500 点
PLC 最大収集点数	約 300 点
収集周期	1 秒
データ保存日数	ハードディスク容量に依存します

【機能一覧】

データ収集	タイマー（1 秒）
演算機能	四則演算/差分/ON 回数/ON 時間
グラフ表示	リアルタイム/ヒストリカル 折れ線グラフ/階段グラフ
アラーム	上下限アラーム/ON アラーム
帳票集計	日報/月報/年報 平均値/合計値/最大値/最小値/開始値/終了値/積算差分値
その他、ご要望によりカスタマイズを承ります（費用は別途かかります）。	

【動作環境】

動作 OS	WindowsVista/XP/2000（日本語環境）
ハードウェア	Pentium4 1.90GHz 以上推奨 メモリ512MB 以上（1GB 以上推奨） HDD100MB 以上の空き容量（インストール時） ※収集データの保存には点数に応じて必要な空き容量が変わります。 解像度 1280×1024 以上
ソフトウェア	Roboticsware FA-Panel4.0 Microsoft Excel2000 以降

轟産業株式会社 システムソリューションセンター

●SSC 東京

〒101-0031
東京都千代田区東神田 3-3-12
TEL：03-3861-6256
FAX：03-3861-6820

●SSC 名古屋

〒451-0051
名古屋市西区則武新町 3-7-6
TEL：052-565-1908
FAX：052-561-0689

●SSC 大阪

〒530-0037
大阪市北区松ヶ枝町 1-3
サンセンタービル9F
TEL：06-6352-3441
FAX：06-6352-3449

●SSC 福井

〒919-0749
福井県あわら市北9字 157
TEL：0776-74-1146
FAX：0776-74-1019