

設備の異常を予知して稼働率アップ

Before

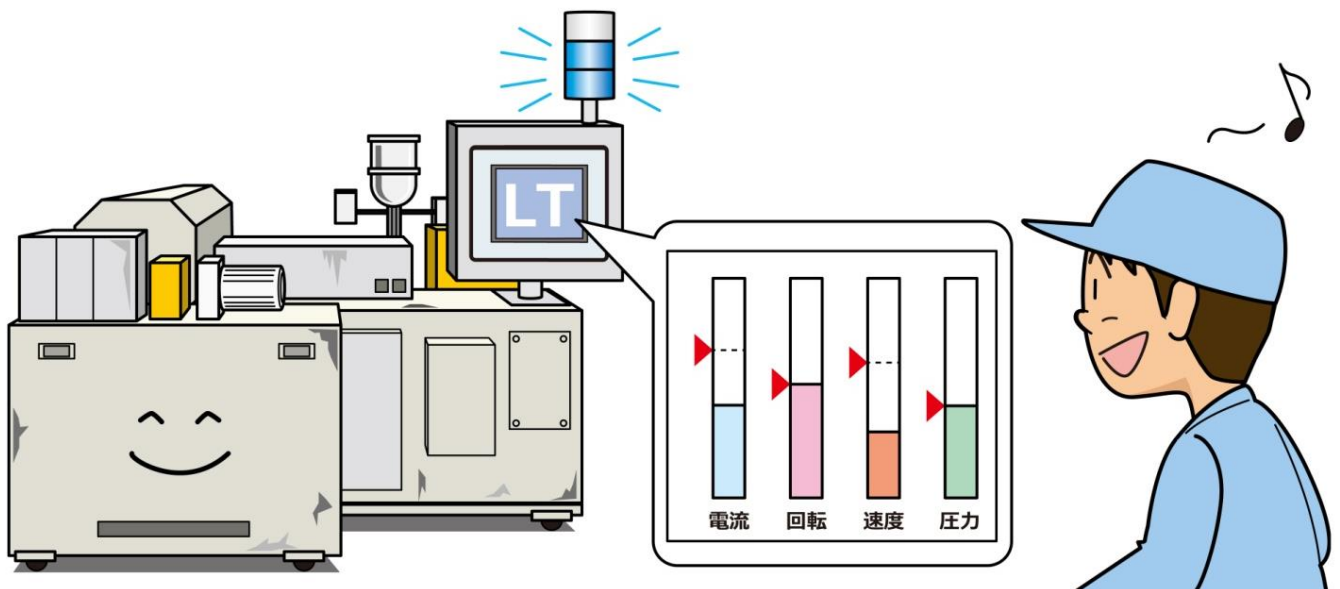
設備が古いので定期的に装置のメンテナンスを行っています。しかし、メンテナンス日より前に故障が頻発するため、生産が不安定です。



LT4000Mを採用していると

After

自動で装置の正常な状態を測定・記録ができます。画面上で異常の予兆を察知してメンテナンスができるので、急な装置停止を未然に防ぎます。



後付けで予知保全を導入して稼働率向上!

製品の詳細は裏面をチェック!

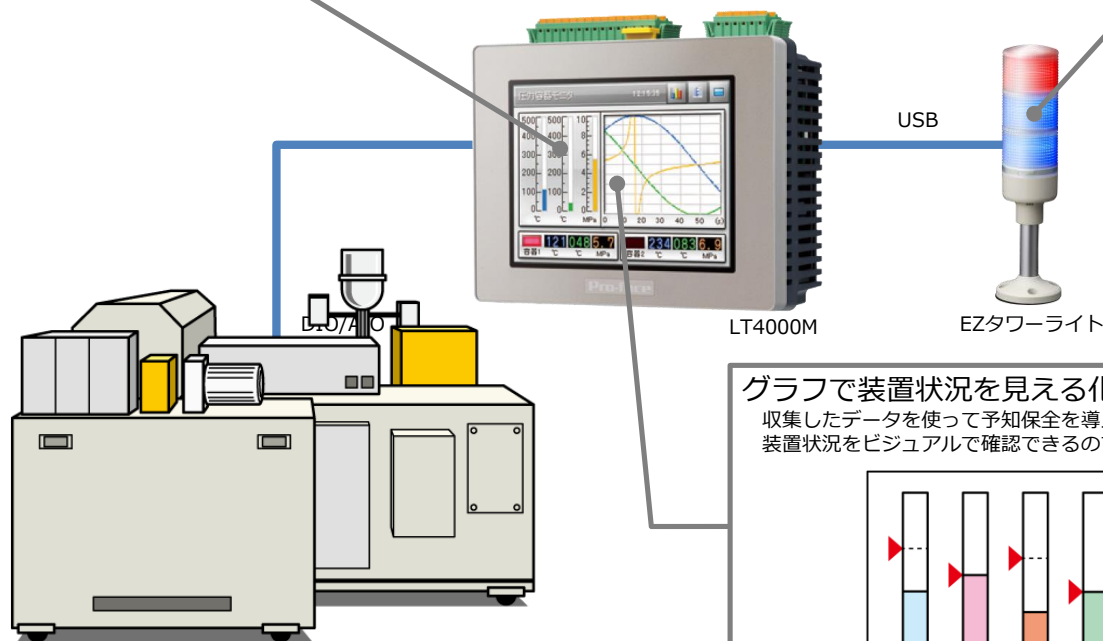
システム構成図

後付けで簡単に予知保全

I/O内蔵だから直接機器につながります。PLCプログラムを改造せず、後付けで簡単にデータを収集できます。

目につきやすい表示色で注意喚起

EZタワーライトは表示色を現場で自由に変更できます。現場であまり使われていない色を選ぶことで異常値の検出を目立たせることができます。



グラフで装置状態が見える化

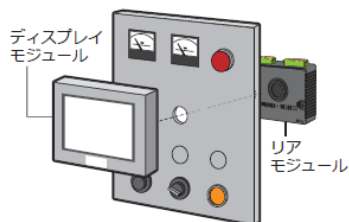
収集したデータを使って予知保全を導入できます。装置状況をビジュアルで確認できるので、把握しやすいです。

電流 回転 速度 圧力

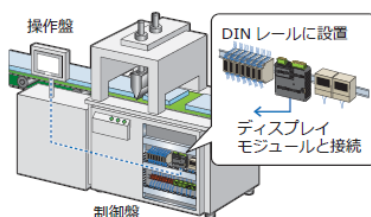
LT4000Mとは

表示・操作・制御を一体化した表示器付きコントローラです。22φの丸穴取付けで盤加工簡単。DIO・AIOを内蔵しているため、各種I/O機器を直接接続できます。

◆設置場所に困らない



丸穴だけで盤取付けできるから、後付け簡単



操作盤と制御盤を離して設置でき、設備のレイアウトがしやすい

◆表示器にI/O内蔵でコストダウン



株式会社デジタル www.proface.co.jp

東 京 東京都港区芝浦2-15-6 オアーズ芝浦MJビル
TEL : 03-5931-7651 FAX : 03-3451-3580

中 部 愛知県名古屋市中区泉1-21-27 泉ファーストスクエア7F
TEL : 052-961-3701 FAX : 052-961-3707

西日本 大阪市中央区北浜4-4-9
シュナイダーエレクトリック大阪ビルディング
TEL : 06-6208-3119 FAX : 06-6208-3132