

寿命監視システム

加熱状態を、特別な操作無しに常時監視。データ推移を予測し最適なメンテナンス時期をお知らせします。

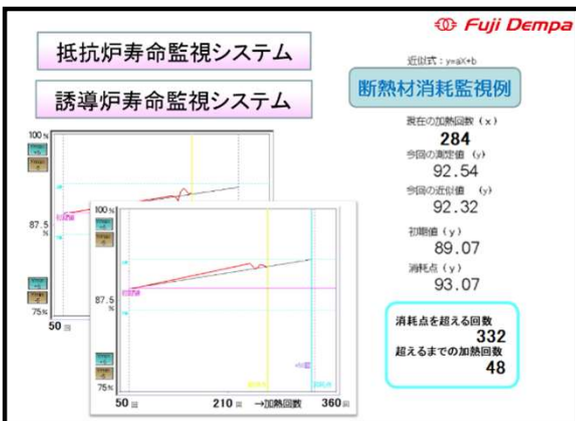
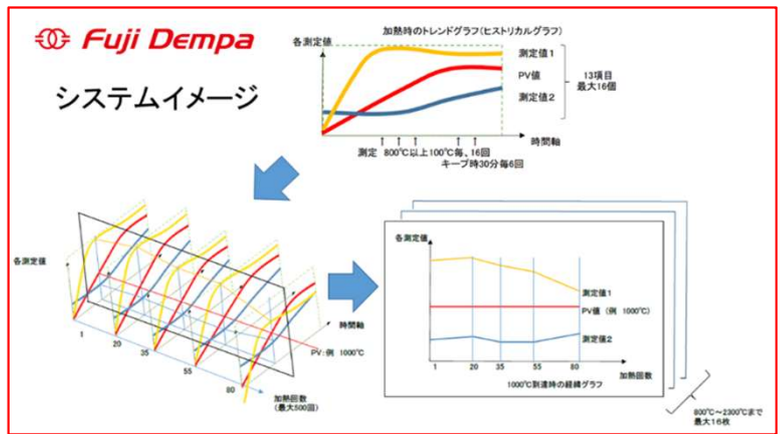
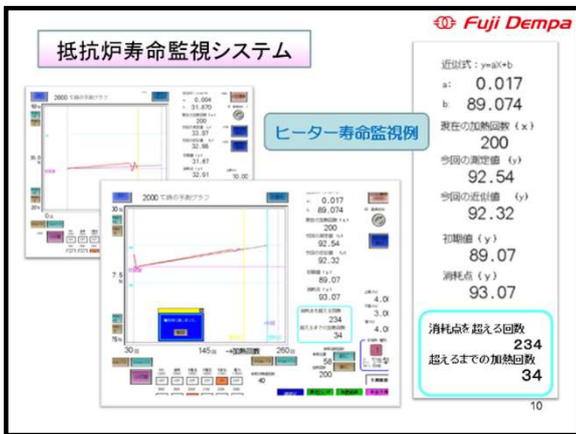
「壊れそう!」という兆候が出た段階で保全が可能となり、安定操業、メンテナンスコスト低減に貢献します。

- 〈特徴〉 ○装置個別搭載システム
- ・外部接続不要→ネット環境、サーバー不要
 - ・初期費用が安価で設置可能
 - ・小～中規模装置ラインに最適

- 装置設計エンジニアによる個別監視アルゴリズム内蔵
- ・装置毎に重要なデータのみを重点監視
 - ・お客様と協働で随時最適化に対応
 - ・大量なデータに溺れることなく必要なデータを見逃しません

「壊れそう!」を
お知らせします!!

消耗点を超える回数
332
超えるまでの加熱回数
48



オプション スマート監視システム

弊社スマート監視システムにも連動可能!
LAN-PCやスマホ/タブレットでも
メンテナンス時期をお知らせします。



動作環境・システム

必要部品

- ・PLC(三菱Q03以上:内部メモリー8MB増設)
- ・タッチパネル(三菱GOT2000以降)
- ・プログラム調節計(チノー:通信機能付)
- ・マルチメータもしくはエネルギー監視器(三菱:通信機能付)

外部にPCや各種サーバーを必要としません。

測定用初期設定条件ファイルと共にタッチパネルのSDカードやUSBメモリーにバックアップが可能。CSV形式での保存も可能です。

機器追加により、弊社スマート監視システムに連動。予測結果をWEBページやメールで確認できます。

問い合わせは下記営業所またはホームページまで
お願い致します。

大阪営業所	06-6394-1151
東京営業所	03-3839-2881
名古屋営業所	052-745-0315

