

良品条件管理 / 生産性

# RMS Realtime Monitoring System

## リアルタイム・モニタリング・システム

いつも必ず THING NEXT

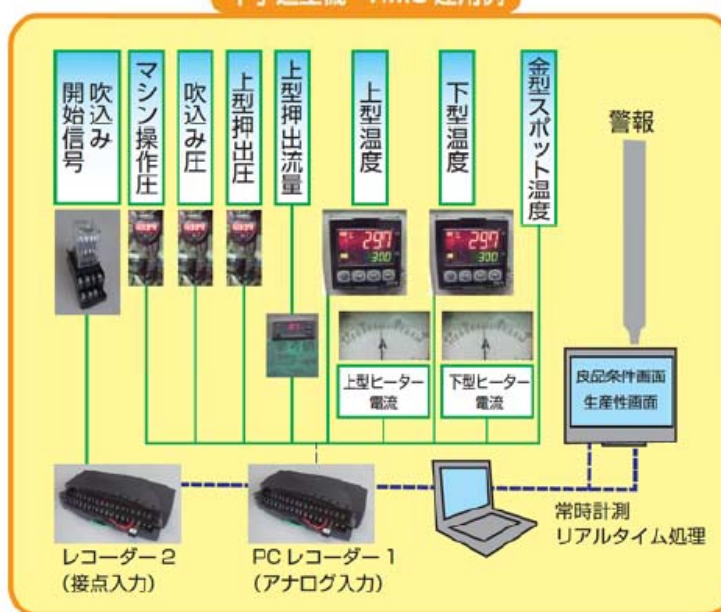


### 安価・簡易なシステム構成で 良品条件・生産性のみえる化・管理を強力サポート

#### システム構成例

- 計測機器 (外部アナログ出力)
- 無電圧接点リレー&タイマー
- PCレコーダー R1Mシリーズ (株)エム・システム技研製
- パソコン / 液晶モニター
- 警報出力機器  
USB入出力ユニット / リレー  
パトライト 等
- Microsoft Access
- 専用開発 ソフトウェア  
(Visual Basic使用)

#### 中子成型機 RMS 運用例



#### 主な機能

- ショット毎 良品条件代表値取得・処理
  - 上下限(警報・注意)設定・警報出力
  - 過去10ショット傾向グラフ表示
  - 1日毎,1月毎の各X管理図表示
- CT(マン・マシン 各サイクルタイム)演算・表示
  - 異常・チョコ停・故障停止の定義・検出・表示・ワンクリックCSV出力
  - 勤務テーブル定義による 時間当たり出来高・生産進度表・稼働率表示
  - 金型のショット数(寿命)管理
  - センサーのペアリング化による 温度センサー異常の表示・警報出力



良品条件  
管理画面例



生産性  
画面例

株式会社 トOUCHU

〒470-3235 愛知県知多郡美浜町大字野間字新町242番地  
TEL (0569) 87-2911 FAX (0569) 87-1610

<http://www.tochu.com/>