

# 簡単、低コストで 見える化

## 設備稼働率集計システム FE-A100

既存設備はそのまま  
**簡単設置**



タワーランプに取り付けるだけなので、  
既存設備に手を加える必要がありません。

IoTシステムを  
**低コスト**導入

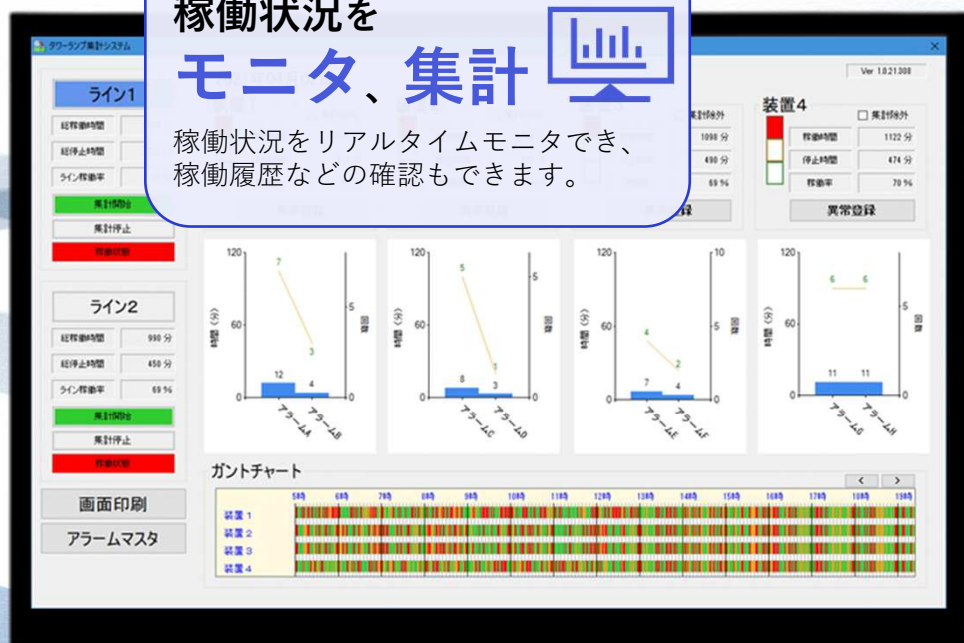


面倒な設置工事不要、  
IoT化を低コストで実現します。

稼働状況を  
**モニタ、集計**



稼働状況をリアルタイムモニタでき、  
稼働履歴などの確認もできます。



## 稼働状態を見える化するメリット

- ・ 設備の問題点を洗い出し  
各設備で発生している事象から改善点を明確にできます。
- ・ 設備不良の早期発見  
現場に行かなくても停止やエラーが確認できます。
- ・ 稼働情報へのアクセスが簡易化  
稼働率や設備の待ち時間などを手軽に把握でき、情報の共有も容易です。



既存設備に手を加えず低コストで設置でき、  
どこからでも設備の稼働状況が確認できます。

## モニタ、集計機能

### 複数ラインを並列してデータ収集

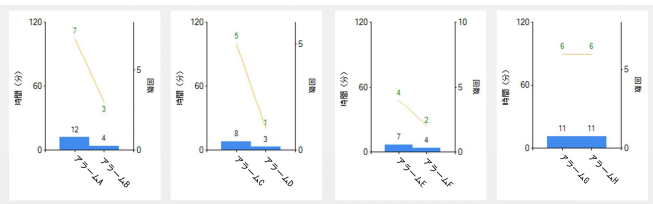


稼働状況をラインごとに表示し、  
複数ラインの確認ができます。  
データ収集機能の作動がラインごとにでき、  
各ラインの稼働時間の差異に対応できます。

### 画面印刷

現在画面の印刷機能もあり、  
紙面によるデータ共有も容易です。

### アラーム集計



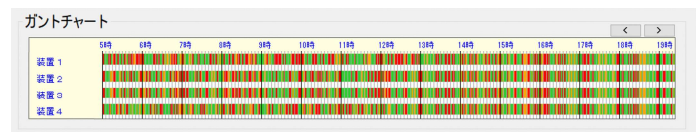
各装置で発生したアラームを時間と件数表示し、  
発生するアラームの分析ができます。

### 各装置の稼働状況表示



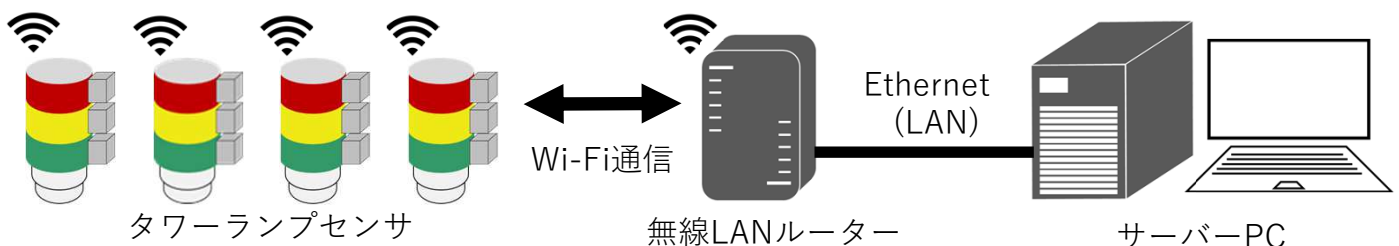
タワーランプをリアルタイムモニタし、  
現場から離れても現在の稼働状況を確認できます。  
各日ごとの稼働時間などを表示し、  
稼働率の低い装置の割り出しが容易です。

### 設備稼働履歴表示



設備の稼働履歴をガントチャート表示し、  
時間ごとの稼働分析が容易です。

## システム概要



集計対象変更、各種機能追加・修正承ります  
センサを変更することで温度湿度変化などの収集も可能です。  
その他お客様に合わせたカスタマイズも承ります。  
詳しくはご相談ください。



**FINE 株式会社ファイン**

〒394-0002 長野県岡谷市赤羽三丁目6番8号

TEL : 0266-21-1387 FAX : 0266-21-1388

<http://www.fine-corp.jp>