

# 課題解決Expo2023 西日本DX推進フェア2023



## 出展のご案内

拝啓 貴社ますますご盛栄のこととお慶び申し上げます。  
平素は格別のご愛顧、お引き立てを賜り、厚く御礼申し上げます。

西日本総合展示場にて開催されます「課題解決 Expo2023 西日本 DX 推進フェア」に出展する運びとなりましたので、ご案内申し上げます。  
ご多用とは存じますが、是非ともご来訪を賜りたくお願い申し上げます。

敬具

### 記

#### ◆ 会期

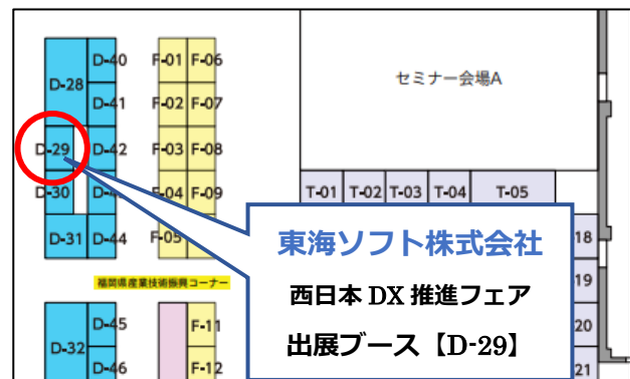
2023年7月5日(水)～7日(金)  
10:00～17:00

#### ◆ 会場

西日本総合展示場 新館  
小倉駅より徒歩5分  
小間番号：D-29

#### ◆ 事前来場登録

[公式サイト](#)よりご登録ください。  
(入場無料)

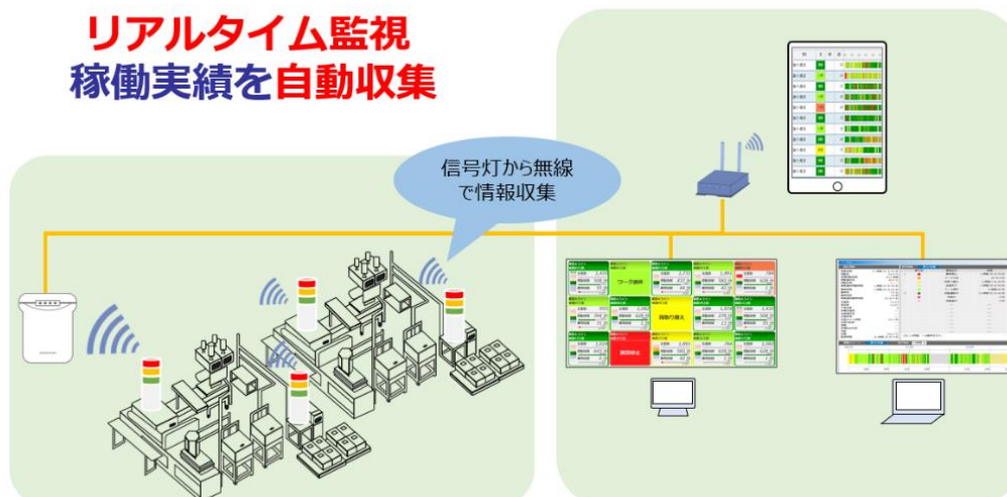


#### ◆ 展示内容

弊社の得意とする製造業様向けのシステム開発の経験から生産性向上と作業効率化につながるソリューションをご紹介します。

設備稼働監視 Web システム **Flex Signal** (フレックスシグナル)  
簡単導入、行動につながる見える化システム

### リアルタイム監視 稼働実績を自動収集



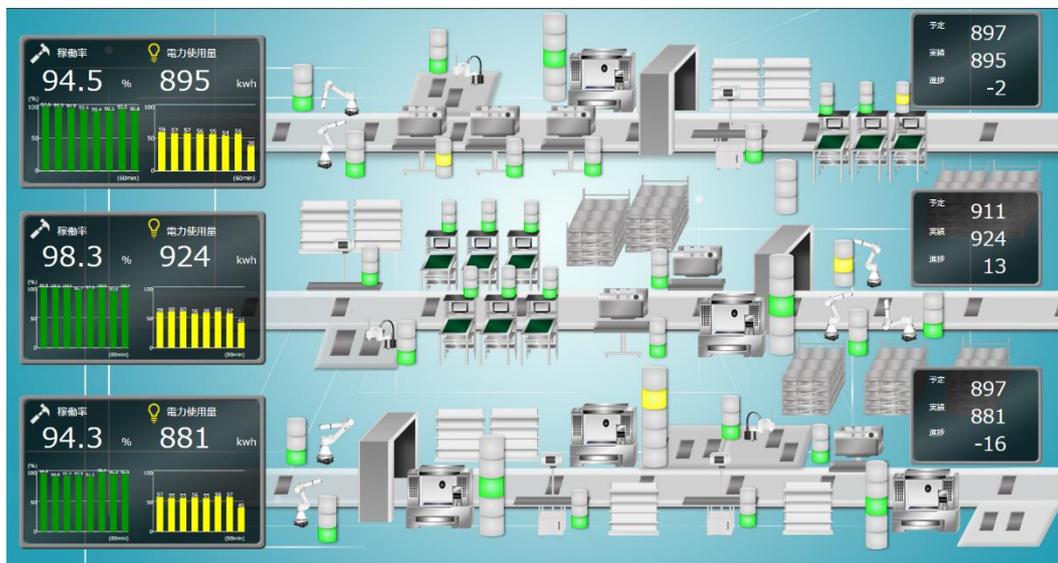
現場IoTの取っ掛かりとして410社以上での導入実績！

見やすい画面と豊富な機能を備えたパッケージソフトで、導入効果が実感できるソフトとして多数の製造現場でご活用いただいています。

・[電力×稼働] 監視のご紹介

カーボンニュートラルへの取り組みの一環として、エネルギーおよび電力消費の監視に対する関心が高まっています。適切なエネルギー消費量を判断するためには、電力使用量と実際の作業量、そして稼働率を組み合わせることで考慮することが必要となります。

FlexSignal では電力計測ユニットを組み合わせ使用することでその日、その時の電力量と稼働率をすぐに比べられるようになります。



FS DashBoard のグラフ表示機能で稼働状況と積算電力量を比較し見える化！

◆お問い合わせ先

東海ソフト株式会社 営業部 担当：鬼頭／宮川  
TEL：052-300-8331

又は 弊社サイトの「お問い合わせ」よりお問い合わせください。



お問い合わせページ QR コード

※記載されている製品名は、各社の登録商標です。