

保全業務、今より**楽**にしませんか？

回転機器の点検時間の短縮&トラブルの早期発見

予知保全IoT

11月5日(木) 無料WEBセミナー



- * 事後保全でもなく、計画保全でもない、予知保全！
- * IoTを活用した予知保全を徹底解説！

回転機器の予知保全IoTとは？



- IoTでモータ、ポンプ等の回転機器の運転状態を常時モニタリング
- 「振動加速度」「振動速度」「温度」をモニタリング
- 異常やトラブルの予知を計測して、事前の保全につなげる
- 従来の点検時間の削減と人員リソースの削減を実現
- 簡単、安全、低コストで導入可能



回転機器が壊れる前に予知保全！



初期投資・ランニング費用も安い！



少額でお試し設置ができる！

1台あたり10万円程度で
“すぐに”IoTが始められる！

東証1部上場ポンプメーカー西島製作所様開発のIoTをご紹介します！

株式会社 **丸越**

TEL:0467-87-1551 FAX:0467-85-2153

製造業の省エネ・工事のことならお任せください！

丸越のHPは↓↓からチェック

<https://www.kk-marukoshi.com/>

<担当>

中戸川(なかとがわ)



神奈川県生産技術セミナー

テーマ：回転機器の予知保全IoT

このような方は、ご参加いただかないと“損”です！



- ✔ モータの急なトラブルで生産が止まる…
- ✔ 突発故障をおさえて、保全を楽にしたい！
- ✔ いつも事後保全になり、対応が大変…
- ✔ ベテランが減っても保全できるようにしたい！
- ✔ 年中動きっ放しで点検・メンテがしづらい…
- ✔ 保全業務を標準化して、人手不足対策したい！
- ✔ 予知保全で、未然にトラブルを防ぎたい！
- ✔ IoTは高い…安く使えるIoTを知りたい！

開催日時

講座内容

11月5日(木)

15:00

～

16:00

回転機器の予知保全IoT無料WEBセミナー

- モータの突発故障による生産停止を防止する予知保全IoT！
- “ゼツタイに”止めたくない重要モータへの設置でトラブル防止！
- 保全業務を楽にして、さらに、若手でも保全できるように！
- ベテラン保全技術者の技術継承にも活用できるIoT！
- 電気配線工事なしで、すぐに、安く、始められるIoT

講師：株式会社西島製作所

*参加費：無料 *使用WEB会議ツール：Microsoft Teams

※新型コロナウイルスの感染拡大防止のためにご自宅や職場など、パソコンと通信環境があればどこからでも受講できる
『オンライン配信形式』で開催します！



セミナーお申込みフォーム ※FAXにてご返送ください！

御社名				住所	
TEL				FAX	
御参加者	1	部署名		御役職	
		御氏名		アドレス	
	2	部署名		御役職	
		御氏名		アドレス	

FAX : 0467-85-2153