

トラブルの早期発見&コスト最小化を実現する

回転機器の予知保全

～メンテナンスのポイント～

回転機器について、このようなお悩みはございませんか？

- ✓ 機械がいつ壊れるかわからない…
- ✓ 部品交換のタイミングがつかめない…
- ✓ 最低限のコストでメンテナンスをしたい…
- ✓ 異常な振動・異音が発生する…
- ✓ 急に停止したことがある…



全て解決
できます！

3万円から始められる予知保全をご紹介します！



- 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
- 簡単かつ、低コストで導入可能
- スマートフォンとブラウザ上で接続可能
- 異常やトラブルの予知を計測
- 従来の点検時間の削減と人員リソースの削減を実現

回転機器が壊れる前に予知保全！ 詳細は裏面をご参照ください！

株式会社 **丸越** 生産技術・保全メンテナンス代行商社

〒253-0061 神奈川県茅ヶ崎市 南湖5-16-17

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

神奈川県 保全メンテナンスの達人



中戸川(ナカトガワ)

回転機器の予知保全 無料オンラインWebセミナー開催

下記のような課題をお持ちの方におすすめの内容です！

- ✔ モータの急なトラブルで生産が止まる…
- ✔ ベテランが減っても保全できるようにしたい！
- ✔ いつも事後保全になり、対応が大変…
- ✔ 保全業務を標準化して、人手不足対策したい！
- ✔ 年中動きっ放しで点検・メンテがしづらい…
- ✔ できる限りコストを抑えて予知保全をしたい！

開催日時

講座内容

3月13日(水)

15:00

～

16:30

回転機器の予知保全セミナー

- モータの突発故障による生産停止を防止する予知保全！
- “ゼットイに”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も実現！
- 電気配線工事なしで、すぐに、安く、始められる予知保全の手法！

講師：中山水熱工業株式会社 様

中山水熱工業株式会社様は、日本設備管理学会「2008年度ものづくり大賞」、日本プラントメンテナンス協会「2020年度TPM優秀商品賞」受賞など、現場目線の製品開発を行っている企業様です。特に、Wi-Fi振動センサー「コナンエアー」は、低コストかつ、簡単に予知保全ができるため、様々な大手企業に導入されています。今回のセミナーでは、トラブルの早期発見&コスト最小化を実現する、回転機器の予知保全についてご解説いただきます。

参加にあたって

安心、安全のWEBセミナー

本セミナーは、「Microsoft Teams」を活用した「オンライン形式」のセミナーとなります。PC・タブレット端末等で皆さまの会社内で受講いただくことができます。

※詳細はお申し込み後に、弊社担当者よりご連絡します

参加費

無料

お問い合わせ

株式会社丸越

担当：中戸川

TEL：0467-87-1551

■■■セミナーお申し込み方法■■■

セミナーへのご参加をご希望の方は、下記をご記入の上、FAXにてご返送ください。日程が合わない方につきましては、個別にお問い合わせください。

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