

2024年2月27日

日本精工株式会社
コーポレート・コミュニケーション部

ワイヤレスソリューションの国内市場投入開始 ～状態監視システムの国内ラインアップを拡充～

日本精工株式会社(以下、NSK)は、状態監視システム ワイヤレスソリューションの国内市場投入を開始しました。

当該製品は2023年11月に国内に発表しておりましたが、この度、予定通り本年1月より日本国内市場への投入を開始したことをお知らせいたします。

なお、本ワイヤレスソリューションは、弊社のグループ会社である Brüel & Kjær Vibro(ブリュエル・ケアー・バイプロ社)の開発製品で、海外では昨年より販売を開始しておりますが、日本国内に対してはNSKから販売します。

本ソリューションは、初めて状態監視システム(CMS)の導入を検討されるお客様にも最適です。

特長

- **簡単設置、簡単導入**
配線工事が不要。クラウド活用で簡単に状態監視が導入でき、インターネットに接続すればどこからでも確認が可能です。
- **異常の早期発見**
独自の診断指標値を算出しAIでチェックします。精度の高い状態監視に裏付けられた、設備異常の早期発見を実現します。
- **信頼性の高いサポート**
診断士※が測定データを遠隔で確認してサポートします。データを確認した上で、適切な診断と処置のご提案を行い、お客様の状態監視を支援いたします。

※ ISO18436-2 準拠 機械状態監視診断技術者(振動)

遠隔監視 ワイヤレスソリューション

設備診断の省力化やコスト削減を図りたい

