

【新製品情報】nEXT730ならびnEXT930 大型ターボ分子ポンプ 発売開始のご案内

先月号のご案内のとおり、nEXTシリーズにラインナップが増えました。

排気速度は、730L/sならび930L/sとなり、エドワーズのテクノロジーを集結した高性能かつ多岐にわたるアプリケーションに対応可能なターボ分子ポンプとなります。今日まで、ベアリングターボ分子ポンプでは利用が困難であった、コーティング、熱処理、イオン注入、電子ビームなどのアプリケーションにも利用可能となりました。

既に発売開始しておりますので、ぜひ一度、ご検討ください。

また、購入前に一度使ってみたい、装置に搭載して評価してみたい等のご要求がございましたら、エドワーズの営業マンもしくはエドワーズ通信にご返信ください。即日準備し、お貸し致します。

弊社としましても、可能な限りご要求にお応えしたいと考えております。

何なりとご意見、アドバイスございましたらご連絡ください。

製品情報 → データシートをご参照ください！！



【新製品情報】nST2 ポンプモニタリングソフト フリーソフトの配布

昨年発表したnXRiドライポンプならび新製品nEXT730/930等、最先端技術を搭載した各種ポンプのポンプ状態をモニターするソフトを発表しました。nST2は、エドワーズポンプをご使用のお客様に無償で提供することが可能です。※下記、対照ポンプに接続するだけで、温度・電流値などがグラフィックに可視化されます。

これを機に一度御社様のポンプ状態をPCにて確認してはいかがでしょうか？
長期間ご利用されていれば、何等かの違いが見えてくるかもしれません！

対象ポンプ：nEXTシリーズ全般、nXDSスクロールポンプ、nXRiドライポンプなど

【キャンペーン】エドワーズ株式会社 創立50周年記念キャンペーン実施

■ 特別企画

中大型E2Mシリーズ（E2M40、E2M80、E2M175、E2M275）特別企画キャンペーン
※キャンペーンフライヤをご参照ください。

期間：2020年6月1日～9月30日のご発注分まで



■ 第1弾 特別価格キャンペーン

小型ロータリーポンプ・スクロールポンプ

期間：2020年4月～9月末日のご発注分まで

■ 発売記念キャンペーン

新型空冷式ドライポンプnXRi

期間：2020年4月～9月末日のご発注分まで



【特集①】設備保全ご担当者必見！！ EOSiユーティリティー用省エネポンプの紹介

ご存じでしょうか？？？エドワーズでは、大型ロータリースクリュー型のポンプをラインナップしております。このEOSiポンプは、量産工場において省エネを実現出来る革新的なユーティリティーポンプとなります。

現在ご使用のユーティリティーポンプの電流値を測定し、EOSiにリプレイスした際の省エネ効果金額もシミュレーション可能です。

実際に導入頂き、大きな省エネ効果を実現されたお客様も多数ございます。

設備のコスト低減にお悩みの方、是非、この機会に一度ご検討されてみてはいかがでしょうか？？？

製品情報 → データシートをご参照ください！！



【特集②】学校関係者様、企業の新入社員教育担当者様 必見！ みらいの研究者さまへ真空機器オンライントレーニング！！

エドワーズは、超高真空～低真空までを“作る”ポンプとそれを“測る”真空計測器を製品ラインナップとして揃えております。

将来日本の科学技術を支えられる学生ならび新入社員の皆様に向けて真空機器のオンライントレーニングを実施します。

この情勢のため、オンラインでの座学トレーニングになりますが、一步踏み込んだ真空トレーニングが可能です。今後の研究、設計、開発等に生かしていただければ幸いです。

内容等に関しては、御打ち合わせの上、よりよいオンライントレーニング内容にしていきたいと考えております。少しでもご興味いただけましたら気楽にご連絡ください。

【ご評価用ポンプならびデモンストレーションポンプの貸出し】

エドワーズには超高真空～低真空までの環境を実現する各種ポンプとそれを測定する真空ゲージがあります。真空機器のご選定にあたり「一度実装評価したい！」「簡単にデモしてほしい！」との数多くのご要求から弊社では各種ポンプを無償にて貸出しさせていただいております。この機に是非見てみて触ってみてください。

もしかすると最適な真空ポンプとの出会いがあるかもしれません！

※時期によりお貸し出来ないポンプも御座います。
お問い合わせは下記ご連絡先もしくは弊社担当窓口までご連絡ください。

販売代理店： アイアールシー株式会社(担当：永田)

お問い合わせ先： info@ircforall.net