

2022年度第1回 ロボットシステムインテグレータ向け 新商品・サービス説明会 <リアル & WEB 開催> 企業情報

開催日程：2022年7月27日(水) 10:30～16:30
会場：機械振興会館6階会議室 6D-1～3
(〒105-0011 東京都港区芝公園3-5-8)

※企業情報の掲載順は50音順です

I-PEX 株式会社

ロボット周辺機器

『ESTORQ 内蔵電動ハンド「ES-Hand」』

『ES-Hand』はトルクセンサ ESTORQ を内蔵した電動ハンドです。ESTORQ により微小な把持力を検知し制御する事が可能となります。今回、従来の ES-Hand から大幅に軽量化した新商品をご紹介します。



- 住所：〒838-0106 福岡県小郡市三沢 863 番地
- 問合せ先：営業5課 山田 陽明
- 電話番号：0942-75-7577

- E-mail：yamada.yomei@i-pex.com
- URL：https://corp.i-pex.com/ja

株式会社イマオコーポレーション

ロボット周辺機器

★会場プレゼン 11:30～12:00

『ロボットのマルチタスク化はツール交換が決め手！』

人と一緒に働く事ができる協働ロボットをフル活用したいとお考えではありませんか？そのためには作業に応じたツール交換と、作業場所にロボットを柔軟に移動する事が求められます。SMARTSHIFT ロボットシステムは、ロボットアームの水平移動だけでツール交換できるメカ式チェンジャーです。ロボットも手間なく移動と設置が可能です。マルチタスク化を実現し、ロボット導入効果を引き出すとともに生産性向上に貢献します。



- 住所：〒501-3954 岐阜県関市千疋 2002
- 問合せ先：機工本部 八坂 茂徳
- 電話番号：0575-28-5807

- E-mail：shigenori.yasaka@imao.com
- URL：https://www.imao.co.jp/

WIBU-SYSTEMS 株式会社

ソフトウェア

★会場プレゼン 13:30～14:00

『ライセンス付与とソフトウェアの暗号化で収益アップ』

【CodeMeter (コードメーター) は、国内外で採用実績のあるソフトウェア暗号化およびライセンスソリューションです。

1. ソフトウェアの暗号化で、不正利用やコピー製品を防ぎ知的財産を保護
2. デバイス / PC / 仮想環境上のソフトウェアにもライセンス可能で、収益アップ
3. 貴社ソフトウェアからユーザーが生成したデータ (設定値・制御アルゴリズム等) も保護可能



- 住所：〒222-0033 横浜市港北区新横浜 3-8-8 日総第 16 ビル 6F
- 問合せ先：営業 白木
- 電話番号：045-565-9710

- E-mail：sales@wibu.jp
- URL：https://www.wibu.jp

SMC 株式会社

ロボット周辺機器

『ロボットの価値を最大化。最新グリッパのご紹介』

弊社はロボット向けのエンドエフェクタメーカーです。人に代わってロボットが作業する分野が拡大している昨今ですが、人の手に近づくグリッパの要求も多くなってきています。弊社では長年エアー機器の開発、販売を行ってきているノウハウをもとに、最新のグリッパをご紹介します。



- 住所：〒409-3866 山梨県中巨摩郡昭和町西条 3346-1
- 問合せ先：甲府営業所 田中 晃
- 電話番号：050-3538-6952

- E-mail：atanaka@smcjpn.co.jp
- URL：https://www.smcworld.com/ja-jp/

NTN テクニカルサービス株式会社

ロボット周辺機器

★会場プレゼン 10:30～11:00

『産業用ロボットのベストパートナー TRINITTE』

近年の省人化ニーズ、協働ロボットの普及に伴い、ロボットシステムに対応した新たな“部品供給の仕組み”が求められています。NTN テクニカルサービスが提供する産業用ロボットのベストパートナー『TRINITTE (トリニッテ)』が部品供給の課題を解決します。



- 住所：〒108-0075 東京都港区港南 2 丁目 16 番 2 号太陽生命品川ビル 15 階 NTN(株)内
- 問合せ先：精機商品事業部 志村 洋一
- 電話番号：03-6713-3652

- E-mail：youichi_shimura@ntn.co.jp
- URL：https://www.ntn-ts.co.jp/

株式会社 Engineerforce

ソフトウェア

★会場プレゼン 14:00～14:30

『～ Engineerforce ～エクセルからの脱却』

株式会社 Engineerforce は、IT 業界の非効率を解消するというミッションを掲げ、見積もりマネジメントツール「Engineerforce」の開発を行なっております。本システムは見積もり作成に関わる手間や負担を減らし、IT エンジニアの生産性の向上を図るツールです。見積もりに関する情報を SaaS モデルで提供することにより、情報の一元化や共有をスムーズに行うことができます。



- 住所：〒150-0042 東京都渋谷区宇田川町 16-8 渋谷センタービル 3F
- 問合せ先：Sales 上條 竜馬
- 電話番号：090-8029-1989

- E-mail：ryoma@engineerforce.io
- URL：https://app.engineerforce.io/ja/app/staffplan

OnRobot Japan 株式会社

ロボット周辺機器

★会場プレゼン 14:30～15:00

『Onrobot Palletizer ソリューション』

OnRobot はパレタイジング・アプリケーションを新たに発売致しました。開放箱など様々な種類のボックスをパレタイジング可能な 2FGP20 や、VGP20 等のバキュームグリッパと組み合わせることが可能です。昇降機能を備えたロボットリフト Lift100 を利用することで荷積みを効率化することができ、食品、日用消費財、医薬品やヘルスケア製品等、幅広い分野の生産・物流環境でご活用いただくことができます。



- 住所：〒150-0041 東京都渋谷区神南一丁目 5 番 6 号
- 問合せ先：鈴木・河原
- 電話番号：03-6433-7568

- E-mail：takashi.suzuki@onrobot.com
- URL：https://onrobot.com/ja