

第35回ネプコンジャパン・第5回ロボデックス 同時出展のお知らせ

2020年1月20日より東京ビッグサイトで開催される「第35回 ネプコンジャパン エレクトロニクス製造・実装展」と「第5回 ロボデックス ロボット開発・活用展」に同時出展いたします。当社では感染予防のためブース内スタッフの人数を平常時の約半数にて対応予定です。ご不便をおかけすることもあるかと存じますが、ご理解・ご協力賜りますようお願い申し上げます。ご来場のお客様、スタッフの安全のため予防対策を徹底し皆様のご来場をお待ちしております。

第35回

インターネプコン ジャパン

エレクトロニクス製造・実装展

【開催日時】 2021年1月20日(水)～1月22日(金) 10:00～18:00(最終日のみ17:00まで)

【場 所】 東京ビッグサイト

【小間位置】 西1ホール W3-002

【公 式url】 <https://www.nepconjapan.jp/ja-jp.html>

【オンライン会場】 <https://www.nepconjapan.jp/ja-jp/lp/visit/online20201126.html>

注目の出展製品



E1ドライバ

3.2kHzの高い応答速度を誇る、チューニング不要、リップル補償機能、他にはないユニークなガントリ応用、ネットワーク接続機能を持つ新世代ドライバ。



薄型DDモータ【DMT】

■ 厚さ22mm業界再薄クラス

- ・ 圧倒的な大中空径
- ・ 高分解能で優れた位置決め精度
- ・ ギアなし・ゼロバックラッシュ
- ・ 独自の磁気回路設計により高トルク



単軸ロボット

幅広い自動化設備に活躍する、ボールねじとリニアガイドウェイを組合せモジュール化した単軸ロボット。様々な仕様のラインナップで各種ニーズに対応します。ACサーボモータもしくはステッピングモータ、ドライバと組み合わせてのご提案も可能です。

第5回

ロボデックス

ロボット 開発・活用 展

【開催日時】 2021年1月20日(水)～1月22日(金) 10:00～18:00(最終日のみ17:00まで)

【場 所】 東京ビッグサイト

【小間位置】 西1ホール A1-17

【公 式url】 <https://www.robodex.jp/ja-jp.html>

【オンライン会場】 <https://www.robodex.jp/ja-jp/lp/visit/online20201126.html>

注目の出展製品



垂直多関節ロボット【RA605シリーズ】

コンパクトで軽量の垂直多関節ロボット。俊敏な動きで3K産業における複雑な作業をサポートします。



電動グリッパ【Xシリーズ】

■ 協働ロボットにもすぐ使える電動グリッパです

エンコーダ付ステッピングモータを使用し、状態フィードバック、異常アラーム、目的物識別などの信号を出力。コンパクトリニアモジュールにより、高速、高精度、高剛性、高効率およびコンパクト設計を実現。



スカラロボット

社内開発部品を用い、敏捷で高精度、そして自由度の高い運動を実現。先端に回転軸を取り付けることにより自由度が増し、エンドエフェクタ交換により、高精度で迅速な組立作業に対応可能です。