

i³-Mechatronicsによる スマートなものづくりの実現

2022国際ロボット展 出展ご案内



2022国際ロボット展

主催 / 日本ロボット工業会、日刊工業新聞社

リアル展

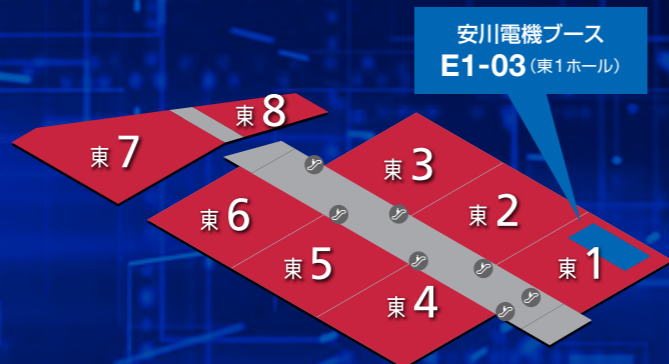
2022年**3月9日(水)~12日(土)**

会場 / 東京ビッグサイト 東1~8ホール

安川電機の産業用ロボット「MOTOMAN」は、1977年に1号機の販売開始以来、2021年2月には累積出荷台数50万台を達成いたしました。

2022国際ロボット展では、「i³-Mechatronicsによるスマートなものづくりの実現」をテーマに掲げ、変種変量・工程変化などに対応する最新の自動化ソリューションの数々をご提案いたします。

また、2022国際ロボット展は、リアルおよびオンラインでのハイブリッド開催となり、オンライン展示会にも当社ブースを出展いたします。この機会に是非、安川電機ブースへご来場ください。



安川電機ブース
E1-03 (東1ホール)

! 2022国際ロボット展は完全登録制です。

ご来場の前に、主催者サイトにて入場登録をお願いします。
主催者サイト: <https://biz.nikkan.co.jp/eve/irex/>



オンライン展

2022年**3月1日(火)~18日(金)**

ホームページ / <https://biz.nikkan.co.jp/eve/irex/>

オンライン展ではオンラインセミナーのほか、リアル展出品品のソリューション動画を視聴できます。東京ビッグサイトへのご来場が難しい場合や、リアル展の振り返りなどに是非ご利用ください。

オンラインセミナーで最新提案を解説

当社ロボット事業部長を始め、当社ロボット技術者、(株)エイアイキューブ社長から最新ソリューションや事例を解説します。主催者サイトからお申し込みください。

セミナーテーマ(予定)

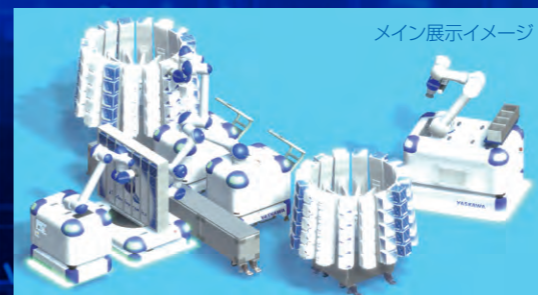
- ロボットによる変種変量生産の実現
- Alliom(アリオム)で広がるものづくり現場の自動化
- 生産現場に変革をもたらす人協働ロボットと最新事例

株式会社 安川電機
取締役 常務執行役員 ロボット事業部長
小川 昌寛



メイン展示

「i³-Mechatronics」コンセプトに基づく製品群により、変種変量・工程変化など多様化する生産に柔軟に対応し、お客様の自動化への期待に応えるソリューションをご提案します。



主な出展品・ソリューション

- 装置とロボットが融合したDX化ソリューション
- 新型自律ロボット
- 豊富な人協働ロボットラインアップとアプリケーションパッケージ
- スマートシリーズ (小型ロボット+簡単操作のタブレット型ペンダント)
- AIを活用したアプリケーション (不定形ワークのピッキング、研磨・バリ取り、検査など)
- アーク溶接の効率化機能
- スポット溶接ソリューション (最適オートティーチ機能)
- 小型2Dガルバノスキャナヘッドを用いたレーザー溶接パッケージ
- 塗装システムの高付加価値化&構築の効率化に貢献する用途専用型の塗装機器コントローラのご提案
- 安川ライフサイクルサポート (新しいサービスメニューのご提案)



人協働ロボット
MOTOMAN-HCSシリーズ



レーザー溶接パッケージ

スマートシリーズ(小型ロボット+簡単操作のタブレット型ペンダント)

● お問い合わせ先: ロボット事業部 事業企画部 営業推進課 TEL: 093-645-7703 FAX: 093-645-7802