

浜松商工会議所
浜松ロボット産業創成研究会

ロボット展示イベント

ハマロボ展

HAMAROBO 2024

製造業、運送業、倉庫業、建設・造園業、介護作業、農作業などに従事する方必見！
人手不足などの省人化や生産性向上、
作業者の身体的負担の軽減に役立つロボットを多数展示します。

浜松エリアの
ロボット関連企業
17社が参加

せーの！

難しいティーチングも
専門家に任せてラクラク

ニーズに
応えられます

入場
無料

10/2 WED 3 THU

開催時間 10:00-17:00
(3日は16:00で入場締め切り)

会場 浜松商工会議所
1F・10F

展示体験コーナー

見て触れて、より具体的なイメージがつかめる！※実際の展示とは異なる場合があります。

展示ロボットメーカー

- | | | |
|-----------------|---------------|----------------|
| ■ヤマハ発動機(株) | ■新栄商工(株) | ■(株)アイリスロボティクス |
| ■(株)アライブテック | ■高松電機(株) | ■Rockwell(同) |
| ■(株)ウチゲン | ■(株)特電 | ■ロボ・スタディ(株) |
| ■SMC(株) | ■ユニクラフトナグラ(株) | ■(有)池田ゴム |
| ■オーム電機(株) | ■(株)進和 | ■(株)ユタカ技研 |
| ■(株)コハラ、ガイドー(株) | ■ロボットバンク(株) | |
- ※共同出展

特別セミナー複数開催！

浜松商工会議所 労政会館7F

ロボット導入についてのセミナーを行います。ぜひご参加ください！

専門アドバイザーによる個別相談

浜松商工会議所会館10F

「ロボット導入を検討している」「ロボット導入したものの運用上の課題を抱えている」
などのお悩みを専門アドバイザーがサポートいたします。

セミナー・個別相談は事前予約制です。ご予約の際はイベントサイトよりお申し込みください。



当日駐車場は混雑が予想されます。できるだけ公共交通機関をご利用ください。

開催場所

浜松商工会議所
〒432-8501 静岡県浜松市中区東浜松2-7-1

お問い合わせ

053-452-1114
受付時間 9:30-18:00 (土日祝)

HAMAROBO 2024

hamarobo.com/hamarobo_24



浜松エリアのロボット関連企業17社が参加！

展示体験コーナー

見て触れて、より具体的なイメージがつかめる！
※実際の展示とは異なる場合があります。

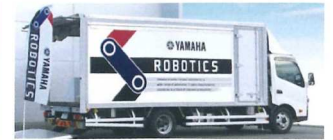
特別セミナー・個別相談予約受付中!



ヤマハ発動機(株)



産業用ロボット
リアコンベアモジュール・スカラロボット活用による「コネクタ統合自動化」アモ機



産業用ロボット
デモカーでの産業用ロボット活用での自動組立工程デモ機 ※雨天中止

モビリティとロボティクス活用の自動化提案

搬送から単軸・直交、スカラ、ビジョンまで、自動化ラインに必要なあらゆるロボットラインナップを取り揃え、多様な自動化へのベストソリューションをご提供いたします。導入時からアフターサポートに至るまでヤマハ発動機が一括対応。メーカー統一による安心感をご提供いたします。

(株)アライプテック



協働ロボット
株式会社不二越(NACHI)/CMZ05

高速・高精度・安全性を備えた協働ロボット
協働ロボットとしての安全性を保障する各種認証準拠し、クラストップレベルの高速・高精度を実現。中空手首とアーム内配線・配管によりワークとの接触リスクを低減。豊富なアプリケーションで多様な業種に対応。

(株)ウチゲン



協働ロボット
JAKA/六軸協働ロボット

ロボットを手軽に生産現場で活用しませんか
ビジョンシステムを搭載した多関節協働ロボットを用いて、ワーク、パレット位置を自動認識して移動するシステムです。部品パレットからワーク位置を、ロボットビジョンを用いて自動認識してピックアップします。ピックアップしたワークは、排出パレットに指定した条件で整列します。

SMC(株)



協働ロボット
ユニバーサルロボット UR5e

弾性フィンガによる不定形ワークの把持実現
協働ロボット先端に弾性フィンガを取り付け、フィンガ1つで不定形ワークを把持します。
*弾性フィンガはコンビニ冷蔵庫へのドリンク供給用として開発(ベトボトル/缶)※対象ワーク:食品(トマト、生たまご等)/金属部品(不定形)・他

オーム電機(株)



協働ロボット
フナツク(株)

ロボステーション
・アーク溶接の自動経路生成機能
・ハンディータイプの溶接検査装置

(株)コハラ/ダイドール(株)※共同出展



協働ロボット
フナツク製 協働ロボット CRX
メックマインド製 Mech-Eye 産業用3Dカメラ

協働ロボットの特徵と3Dカメラの特徵をご覧ください
検査及び組立て等の自動化をお客様のニーズに沿って、「協働ロボット」「3Dカメラ」を使用するシステムをご提案させていただきます。

新栄商工(株)



協働ロボット
テックマンロボット/協働ロボット

連れて行って、即仕事!
協働ロボット本体に加え、ハンド・昇降架台を備えたオールインワン仕様。簡単に移動ができて、標準搭載のカメラシステムで位置決めも楽々。雇いたその日にデモ動作可能です(AC100Vで運用可能)。

高松電機(株)



協働ロボット
安川電機 HC10DT

人協働ロボット×AIカメラ検査デモ
安川電機協働ロボット+AIカメラIN-SIGHT2800を組み合わせた選別・仕分けデモ
安川電機協働ロボット操作⇒安全機能及びダイレクトインターフェイス・UFOキャッチャーデモ

(株)特電



協働ロボット
ユニバーサルロボット/協働ロボット UR3eとUR5e

協働ロボットでこんな自動化も実現できます
ユニバーサルロボット社製協働ロボット2台による製品・キャップ締め・箱詰めデモです。これら一連の作業を省スペースにて実現しています。また電源はAC100Vのコンセントさえあれば運用でき、エア源は不要です。

ユニクラフトナグラ(株)



協働ロボット
フナツク CRX-10IA

私たちは"製造現場に一番近いSler(セットメーカー)"です
自社に量産部製造原盤がある"強み"を活かし、お客様の製造ライン自動化を実現します。

(株)進和



搬送ロボット
HuaRay Technology
iRAYPLE 自律走行搬送ロボット(AMR)

AMRでスマートな工場内物流を実現
iRAYPLEはSLAM・DM等のナビゲーション方式を1台の車両に搭載。あらゆる場所を的確なナビゲーション方式で走行可能です。進和はiRAYPLEで工場内・倉庫内の物流自動化システムを提案します。

ロボットバンク(株)



搬送ロボット
RobotBank/AMR搬送用ロボット200kg可搬タイプ
150kg/リフトアップタイプ

作業効率UP!搬送ロボットで未来の工場へ
ロボット技術とAI技術を駆使し、スムーズな搬送、高重量可搬、オンラインオフライン共に運用可能。磁気テープやQRガイドが不要な為、導入コスト軽減により負担を減らし、皆様の作業効率や企業価値向上に貢献いたします。

(株)アイリスロボティクス



その他
(左)BRIOIT:アイリスオーヤマ
(中)Whiz:ロボットバンクロボティクス(右)Phantas:Gausium

課題はロボットで解決する時代
マンパワー・コスト・サービス...
社会変化によって顕在化する課題をサービスロボットの販売とその手厚いサポートで解決していきます。

Rockwell(同)



その他
Robonet(歩行式飛散防止ネット) PATP

世界初、除草作業のネットをロボットが肩代わり
除草作業の飛散防止ネットを人に代わりロボットが保持。これにより、交通事故撲滅、人材不足対策、経費削減に大きく貢献できます。

ロボ・スタディ(株)



その他
介護・介助 コミュニケーションロボット

家族の絆、見守り対話ロボ「AI・みまくん」
ChatGPTと連携した、「誰も孤独にさせない」そんな開発者の思いから生まれた「AI・みまくん」はあなたの大切な人を優しく見守る安心安全の対話型ロボットです。なんでもみまくんに聞いてください。

(有)池田ゴム



その他
ユニバーサル(株)製 サポートジャケット
作業アシスト器具(介護・工場・物流)

作業者の腰・身体的負担を軽減します
アシストスーツ(パワードスーツ・パワーアシストスーツ・サポートジャケット)は、現場の荷物や重量物の持ち上げ・持ち下げる際にかかる、作業者の腰・身体的負担を軽減する目的で開発された商品です。女性・高齢者等を含む多様な作業者の負担を軽減し、現場環境の改善に貢献します。

(株)ユタカ技研



その他
作業アシスト器具(工場・物流)

ベルトでラクラク!腕の負担軽減!
本製品はベルトの力で荷物を吊下げ、持ち運び作業時の腕の負担を大幅に軽減できます。軽くて着脱も楽。コンパクトなで着たまま細かい作業が可能です。実際の現場での訪問デモも可能です。ぜひご検討ください。

