

## ROBOT TECHNOLOGY JAPAN とは

『中部』で開催する国内最大級のB to B 展示会。  
『産業用ロボット』や産業用ロボットを組み込んだ装置・機器、AGV/AMRなどの無人搬送を利用した『自動化システム』に特化。

会期：2024年7月4日(木)～6日(土) 10：00～17：00 ※最終日は16:00

会場：Aichi Sky Expo(愛知県国際展示場)

## 1. 出展ブース

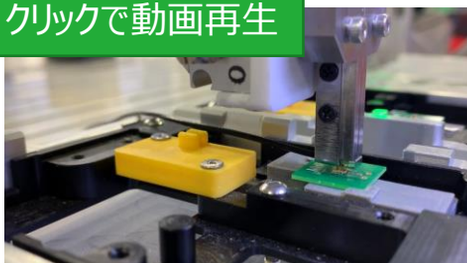
DOBOT JAPANブース(ブース番号：D32 )にDOBOT協働ロボットを活用したシステムを展示させていただき、どの展示も大変好評で、連日大盛況となりました。

ご都合が悪くご来場できなかった方、詳しいお話が出来なかった方もご覧頂けるよう、本レポートで各展示のポイントや動画をご紹介します。気になる内容がございましたら、お気軽にご連絡ください。



## 2. 展示デモ

クリックで動画再生



### 【展示①】コネクタ自動嵌合ソリューション

DOBOT CR5 + I-PEX/ES-Gripper

内容：自動化が難しかったコネクタ嵌合作業の自動化

クリックで動画再生



### 【展示②】外乱光下に強いビジョンピンピッキングシステム

DOBOT CR5 + Cambrian/ビジョンシステム

内容：透明/鏡面体の認識把持が可能な  
3Dロボットビジョンシステム

クリックで動画再生



### 【展示③】1台2役の組立て&検品システム

DOBOT CR10 + マルチハンド(吸着、ドライバー)

内容：マルチハンド構成で生産性向上に寄与

他の展示会・ウェビナーはこちらから

リョーサンウェブサイト

