



お客様各位

2026年5月吉日
津田駒工業株式会社
工機販売部

ロボットテクノロジージャパン 2026 出展のご案内

拝啓 貴社益々ご隆盛のこととお慶び申し上げます。
平素は格別のお引き立てを賜り、厚く御礼申し上げます。

この度、当社はロボットテクノロジージャパン 2026 (RTJ2026) に出展いたします。
会場では自動ワーク交換装置を展示し、皆様をお待ちしております。
当社製 NC 傾斜円テーブルや5軸マシンバイスを組み合わせることで、5軸加工の自動化を実現いたします。
ツダコマが自信をもってご提案する自動化・省人化へのソリューションをご紹介させていただきます。

ご来場の際にはぜひ当社ブースにお立ち寄り頂きますようお願い申し上げます。

敬具

記

会 期 : 2026年6月11日(木)～13日(土)
会 場 : Aichi Sky Expo (愛知県国際展示場)
小 間 No. : 展示ホール F F27

* 小間位置、出展機のご案内は次ページをご覧ください。

以上

ROBOT
TECHNOLOGY
JAPAN 2026

津田駒工業株式会社

〒921-8529 石川県野々市市粟田5-100
TEL (076)294-5111 FAX (076)294-5157



自動ワーク交換装置 Automatic Work Changer



- ・ 自社開発のパレット交換装置
→ 投資コストを抑えたシステム
導入が可能
- ・ ワークと加工プログラムの紐づけ
→ ワークの誤認防止・段取り時間
削減・無人化稼働時間の向上

