

お得意様各位

2023年8月吉日
津田駒工業株式会社
工機販売部

「EMO Hannover 2023」出展のご案内

拝啓 ますますご隆盛のこととお喜び申し上げます。
平素は格別のお引き立てをいただき、厚くお礼申し上げます。

この度、当社は「EMO Hannover 2023」に出展いたします。

展示会では津田駒の3つの駆動要素(ボールドライブ、ダイレクトドライブ、ウォームドライブ)を搭載した円テーブルを展示し、次世代に向けた最新機種をご紹介します。

ご来場の折には、ぜひ、当社ブースにお立ち寄りいただきますようお願い申し上げます。

敬具

記

会期 2023年9月18日(月)～9月23日(土)
会場 ハノーバー国際見本市会場 ドイツ(ハノーバー)
ブース番号 ホール4 / D81

ホール4



以上

津田駒工業株式会社

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



主な出展予定製品

New ダイレクトドライブ & ボールドライブ NC 傾斜円テーブル



ワンチャッキングで旋削加工と切削加工を可能に

- 回転軸は DD (ダイレクトドライブ) 駆動、最高回転数 3,000min⁻¹。
- 傾斜軸は DD と BD (ボールドライブ) 駆動を選択可。加工ワークに応じたアプリケーションをご提案。
- 微細ワークの加工に。

New ウォームドライブ NC 傾斜円テーブル



振り回し径拡大モデル

- 面板サイズ Φ130mm で、最大ワーク把握径 Φ261.5mm まで対応。
- 設備のダウンサイズが可能。
- 対象部品: 足回り部品、ケーシング等。

ボールドライブ NC 円テーブル



ツダコマオリジナルの次世代駆動機構

- ノーバックラッシで高精度加工。
- ハイスピード、ノークランプ加工でサイクルタイム短縮。
- 鋼球のころがりによる高効率な動力伝達。
- 経年劣化が極小でメンテナンスフリー。

