

JIMTOF2024 日研工作所出展のご案内



~ツーリング&円テーブルの二刀流~ 日研デュアルテクノロジーでマルチソリューション

拝啓 貴社益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。平素は、弊社並びに弊社製品に対しまして、格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。この度、弊社は東京ビッグサイトにて開催されますJIMTOF2024に出展致しますのでご案内させていただきます。

当社は、省エネや人手不足といった社会課題の解決のために、これまで培ってきたツーリング技術とロータリテーブル技術のデュアルテクノロジーで、ユーザの皆様に最適かつ、多様なソリューションを提供したいと考えております。本展示会では「MULTI SOLUTION with NIKKEN DUAL TECHNOLOGY」というテーマで、ツーリング&ロータリテーブルの二刀流を貫く、当社ならではのソリューションをお客様に提案させていただきます。

ご多忙のことかと存じますが、是非とも弊社ブースへお立ち寄り頂けますと幸いです。皆さまのご来場を心より お待ち申し上げております。

敬具

株式会社 日研工作所取締役社長 長濱 明治

小間番号

西2ホール W2021

会場

東京ビッグサイト(東京国際展示場)

開催期間

11月5日(火)~10日(日)

開場時間

9:00~17:00 ※最終日10日(日)は16:00まで



MULTI SOLUTION with NIKKEN DUAL TECHNOLOGY

~ツーリング&円テーブルの二刀流~ 日研デュアルテクノロジーでマルチソリューション

ブースでは二面拘束BT30旋削ホルダ+超高速DDテーブル提案コーナーとして、小型マシニングセンタを設置。 実機による複合加工のデモを行わせていただきます。また、マルチ治具ホルダシステムのコーナーでは協働ロボット と組み合わせた自動化アプリケーションをご覧いただけます。さらに、黒のホルダ同様の強力な防錆処理を施した プルスタッドやテーブルを「黒のソリューション」シリーズとして初披露させていただきます。その他、超高精度割出 CNCロータリテーブル「MAGIC SPACER」やギガキャスティングで威力を発揮する「GIGAツーリング」シリーズ、プラット フォームから一新したNEWプリセッタシリーズなど、見どころを満載にして、皆様のご来場をお待ち申し上げております。



旋削ホルダ&超高速DDテーブル



黒のソリューション・シリーズ



マルチ治具ホルダシステム



MAGIC SPACER

超硬で、超高精度。「強いだけじゃない」 超高精度割出CNCロータリテーブル



マイクロ VC ホルダ

コレットチャックの簡便さと振動減衰 効果により微細小径加工で威力を発 揮する小径VCホルダ



新型ツールプリセッタシリーズ

プラットフォームから一新した自動測 定機能搭載E46シリーズ、及びテーブ ルトップ型E346BVを初公開



新型アンギュラヘッド

日研ならではの高剛性仕様に、高い操 作性をプラス。NEWデザインの新型ア ンギュラヘッド



「GIGAツーリング」シリーズ

ギガキャスティング時代の切削加工に 威力を発揮するHSK長尺ツーリング・ シリーズを初公開



新型ハイトプリセッタNEO

360°発光LEDにより視認性が大幅に向 上。刃先位置測定の段取り時間削減に 寄与する新型ハイトプリセッタ



NIKKEN 株式会社日研工作所

〒574-0023 大阪府大東市南新田1丁目5番1号 TEL (072) 869-5810 (代表) FAX (072) 869-6210