

ごあいさつ

マキノジェイ技術展 2025のご案内

日 時 1 2025年7月9日(水)~11日(金) 10:00~16:30

会 場 | マキノジェイ株式会社

神奈川県愛甲郡愛川町中津 4007 TEL: 046-286-8350 (代)

ご来場希望の方は、弊社担当営業までご連絡願います。

拝啓 貴社ますますご隆盛のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

このたび、省人化提案と高付加価値への挑戦をテーマとした展示会を開催いたします。

L2 旋削仕様の新機能や e-Fixture を使用した治具運用、L2 スクロール加工仕様II などを紹介いたします。

また、J6-A軸仕様での実加工や J5-AB軸 X1500mm 仕様の高速運転デモンストレーションもご覧いただきます。

その他、ロボットによる自動化拡張提案への取り組みや最新の FMS 紹介なども準備しております。

ご多用中とは存じますが、ご来場いただきますようお願い申し上げます。

敬具

マキノジェイ株式会社

取締役社長 田村 泰幸

一主な展示機一

J6-A軸仕様 徹底した切りくず排出性など L2 旋削仕様

自動車、産業機械部品の鉄系加工など

J5-AB軸 X1500 mm 仕様 バッテリーケース、フレーム加工など







ーマキノジェイ 案内ー





JR 横浜線 相模原駅(下車 タクシーで 30 分)



小田急小田原線 海老名駅・本厚木駅(下車 タクシーで 30 分)



セミナーおよび厚木工場最新 FMS 見学参加申込書

セミナー内容

- 切りくずに対する加工技術 切りくず堆積を防ぐための実践的アプローチと成功事例
- マキノマシンケアパッケージ

「止まらない機械」をマキノと実現しませんか?

11:00~12:00 セミナーのみ 13:00~15:30 セミナーと FMS 見学 インターネットによる受付





FMS 見学

●株式会社牧野フライス製作所で行われている「自動化を進めた最新の変種変量生産ライン」の見学

マキノジェイ技術展2025のご案内

- 各分野の担当者が技術相談をお受けします -

· L2

GIブレーカ(切りくず分断機能)
切りくずを分断しトラブルを未然に防ぎます

·L2旋削仕様

多品種に対応するコンセプト 低コストで省人化を実現します バランスチェック機能 様々な部品に対応します

・L2スクロール加工仕様Ⅱ

 $R-\theta$ 加工機能

高精度なスクロール加工に対応します

· J6

徹底した切りくず排出性 部品の不良率を低減し安定した生産を実現します

- ・J5 AB軸 X1500mm仕様 大物ワーク対応オプション サブフレームのデモ加工を行います
- ・加工技術

e-Fixture Platform

治具の高機能化の取り組みを紹介します

SMART TOOL/Flash Set Mill

刃先高さ調整を容易にし作業時間を大幅に短縮します

METAL MAX

びびり振動解析により最適な加工条件や工具などを提案します

・システム開発

ロボットによる自動化拡張提案への取り組み

ビジョンによるワークピッキング技術を実演します

LMS(ラインモニタリングシステム)

生産現場の見える化を推進し生産性向上のお手伝いをします

MAS-NX、MAS-3i

システム運用ソフトウエアを紹介します

・㈱ 牧野技術サービス

マキノ マシン ケア パッケージ

お客様専用の点検プランと点検結果に基づく保全の提案により機械の安定稼働を実現します

・厚木事業所見学ツアー

最新FMS紹介

省人化の事例などをご覧頂きます

