

オークマ東日本マシンフェア 2023のご案内

拝啓、貴社ますますご盛栄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、厚くお礼申し上げます。

さて、この度、オークマ(株) 東日本支店(新営業所)にて【オークマ東日本マシンフェア 2023】が開催されます。

加工現場が直面する自動化・脱炭素化・デジタル化などの社会課題解決に向け、最新鋭の5軸制御マシニングセンタ、複合加工機やロボットセルを含む実機6台を展示致します。また、お客様のものづくりDXを実現する新世代CNC「OSP-P500」の進化した操作性もご体感頂けます。

この機会に是非ご来場賜りご高覧頂きたくご案内申し上げます。

敬具

記

日時：2023年12月14日(木)～15日(金)
(A)9:30～11:30 (B)12:00～14:00 (C)14:30～16:30
※各日3部入れ替え制・事前予約制となります。

開催場所：オークマ(株) 東日本支店(新住所)
〒338-0013 埼玉県さいたま市中央区鈴谷二丁目627番1

展示機：複合加工機 MULTUS U3000
5軸制御立形マシニングセンタ MU-6300V-L
1サドルCNC旋盤 LB3000 EXⅢ ★新世代CNC搭載
立形マシニングセンタ MB-80V ★新世代CNC搭載
立形マシニングセンタ MB-56VA
スマート加工セル smarTwinCELL ★新世代CNC搭載

展示機の詳細は裏面参照ください。

申込方法：下記申込欄をご記入の上、メール又はFAXにてお送りください。

連絡先：イワイ機械(株)
埼玉県上尾市緑丘2-7-19 TEL：048-772-8211

参加申込書 申込先 E-mail：dm@iwaikikai.co.jp FAX：048-772-8220

希望日時：[14日 ・ 15日] の [A9:30 ・ B12:00 ・ C14:30] の回
※各回、先着順で参加可能人数に限りがありますので、日程調整させて頂く場合がございます。

貴社名		御役職		御芳名	
TEL		御役職		御芳名	
FAX		御役職		御芳名	

出展製品

すべての要求を1台に凝縮した究極の複合加工機

複合加工機

MULTUS **Q3000**

- 加工時間を最短にする2サドル構成
- 長時間安定した加工精度の維持
- 最大加工サイズ:φ650×1,500mm



旋削からミーリングまで1台で完結

5軸制御立形マシニングセンタ

MU-6300V-L

- 旋削仕様で従来の5軸加工を超えた工程集約
- 長時間安定した加工精度を維持
- テーブルサイズ:φ630mm



“多品種少量生産”での自動化ものづくり

スマート加工セル

smartTwinCELL

- CNC旋盤とロボットの加工セルで自動化システムを手軽に導入 **NEW**
- ロボット操作の専門知識がなくても導入可能
- 洗浄や計測などの周辺装置に対応

新世代CNC
OSP-P500
搭載



お客様のものづくりDXを実現

新世代CNC

OSP-P500 **NEW**

- 超高速、超高精度のシミュレーション **デジタルツイン**
- 初心者でも超簡単、熟練技術者の現場力も活かす **スマートなオペレーション**



半導体製造装置や金型の中大物部品加工に最適

立形マシニングセンタ

MB-80V **NEW**

- 高い加工能力と切粉処理性能
- 長時間安定した加工精度の維持
- テーブルサイズ:1,600×800mm

新世代CNC
OSP-P500
搭載



愛されて進化するベストセラーモデル

1サドルCNC旋盤

LB3000EX III **NEW**

- 8インチクラスNC旋盤がモデルチェンジで基本性能を向上
- クラス最高レベルの加工能力
- 長時間安定した加工精度の維持

新世代CNC
OSP-P500
搭載



すべてを高次元で実現するスタンダードマシン

立形マシニングセンタ

MB-56VA

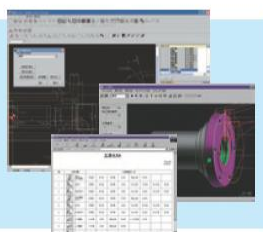
- スラッジレスタック搭載で切削液のスラッジ除去
- 長時間安定した加工精度の維持
- テーブルサイズ:1,300×560mm



部品加工用CAD/CAMシステム

ADMAC-Parts

ダイレクトマシニングが生産プロセスの革新、CADから切粉の一气通貫を実現



つなぐ、はじまる、ものづくり革命

Okuma Smart Factory Connect Plan

工作機械とPCを

つなぐ



協賛メーカー15社展示予定