

Mitsubishi Electric

PREMIUM FAIR

三菱電機 プレミアムフェア
2023 2023 in 東日本

放電加工機 / レーザ加工機 / 数値制御装置 (CNC)



日程

[展示会] 6/1(木) 10:00 - 16:30 6/2(金) 10:00 - 16:00

[交流会] 6/2(金) 15:00 - 17:00

※ご来場は事前申込制となります。 ※ドリンク・軽食をご用意しております。

場所

東日本メカトロソリューションセンター
〒336-0027 埼玉県さいたま市南区沼影1-18-6

最寄駅

埼京線、武蔵野線 JR武蔵浦和駅下車
西口改札 徒歩8分



< 展示機種 >

※ 画像は一部展示のみとなります。

ワイヤ放電加工機



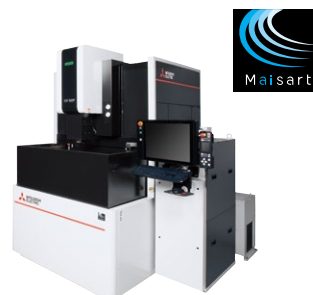
MV series



MP series

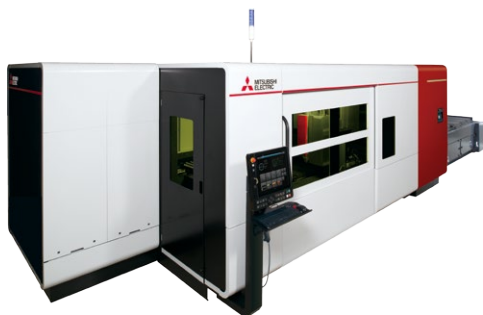


MX series



SV-P series

レーザー加工機



GX-F series



HV2-R series



数値制御装置 (CNC)



M800V/M80V series

< セミナー & 交流会 >

日程	セミナー	時間	内容	定員
6/1(木)	A	11:00 ~ 11:45 (45分)	カーボンニュートラルに貢献する三菱電機の最新加工技術 カーボンニュートラルにより進展するEV化のトップランナーのお客様と作りこんだ三菱電機の高精度ワイヤ放電加工機による工程削減 / 生産性向上をお客様の事例で紹介いたします。 ※ 本セミナーは、23年4月のインターモールド2023テクニカルセミナーと同内容です。	30名
6/2(金)	B			
6/1(木)	C	11:10 ~ 12:00 (①30分+②15分)	① ファイバーレーザGX-F/クロスフローレーザHV2R/自動化システム+MF-Tokyoご紹介+ ② CamMagic LA最新製品ご紹介 弊社レーザ加工機とCAD/CAMソフトCamMagicの最新製品情報、また、7月に出席予定のMF-Tokyoの出席概要をご紹介します。	15名
6/2(金)	D			
6/1(木)	E	13:15 ~ 14:15 (①40分+②15分)	① 半導体業界への当社放電加工機の取組み+ ② CamMagic AD最新製品ご紹介 半導体封止金型加工に必要な「高精度 & 大面積」を実現する最新形彫放電技術、及び半導体業界の高精度金型製作に貢献する最新ワイヤ放電技術を紹介いたします。また、CAD/CAMソフトCamMagic ADの最新機能も併せて紹介いたします。 ※ ①は、23年3月開催の金型工業会セミナーと同内容です。	30名
6/2(金)	F			
6/2(金)	F	13:15 ~ 14:15 (①40分+②15分)	① ワイヤ放電加工機・加工塾～高精度加工の心得～+ ② CamMagic AD最新製品ご紹介 ワイヤ放電加工機の加工技術活用法や、取扱説明書・スクール教材に載っていない加工ノウハウを伝授いたします。また、CAD/CAMソフトCamMagic ADの最新機能を併せて紹介いたします。 ※ ①は、22年8月開催のプレミアムフェアセミナーと同内容です。	30名
6/1(木)	G			
6/1(木)	G	13:30 ~ 14:15 (45分)	ワイヤ・レーザ金属3Dプリンタ AZ600/CFRP切断用クロスフロー三次元レーザ加工機CVシリーズご紹介 高速・高品質造形が可能な金属3Dプリンタ「AZ600シリーズ」とCFRPの高速切断を実現したレーザー加工機「CVシリーズ」をご紹介します。	15名
6/2(金)	H			
6/1(木)	I	15:00 ~ 15:45 (45分)	補助金セミナー～省エネ/事業再構築/もの補助編～ 多数の補助金採択実績を誇る「シェアビジョン株式会社」様より各種補助金の動向とポイントについてご紹介いたします。	50名
6/2(金)	交流会			
6/2(金)	交流会	15:00 ~ 17:00 (120分)	ご来場された皆様との交流を深めるべく、立食形式にてささやかな軽食・お飲み物(酒類含む)をご用意いたします。皆様のご参加を心よりお待ちしておりますので、お気軽にご参加ください。	50名

<お申込みフォーム>

本展示会は事前申込制のため、参加をご希望されるお客様は、以下メールアドレスに必要事項記載の上**1週間前**までにお申込みいただきますようお願いいたします。

宛先: 三菱電機株式会社 産業メカトロニクス営業部 (お問い合わせ先 TEL: 048-710-5610)
imd.Mitsubishi-East-hq@ny.MitsubishiElectric.co.jp

※ 右記二次元コードからもお申込みメールを作成いただけます。

申込用メールアドレス
二次元コード



■ 申込メール 記入必須項目

① 会社名	④ 来場予定時間
② 氏名 (参加者全員)	⑤ 参加希望 セミナー <input type="checkbox"/> A ・ <input type="checkbox"/> B ・ <input type="checkbox"/> C ・ <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> E ・ <input type="checkbox"/> F ・ <input type="checkbox"/> G ・ <input type="checkbox"/> H ・ <input type="checkbox"/> I <input type="checkbox"/> 交流会 <input type="checkbox"/> 参加予定なし
③ 来場日程 <input type="checkbox"/> 6/1(木) ・ <input type="checkbox"/> 6/2(金)	⑥ 窓口商社名

【申込に関する連絡事項】

- * 申込み受付は先着順とし、定員になり次第締め切らせていただきますのでご了承ください。
- * 同業他社様の申込みはお断りさせていただく場合があります。
- * 当日の会場混雑回避のため、申込状況に応じてご来場予定時刻の調整をお願いする場合があります。
- * 感染症予防の観点より会場入口にて検温・手指消毒にご協力をお願いいたします。
- * また、37.5度以上の発熱があるお客様は入場をお断りする場合がございます。

【個人情報の取り扱いについて】

申込書に記載された個人情報は、本セミナーにのみ利用し、弊社で厳重に管理いたします。
www.MitsubishiElectric.co.jp/privacy