

## フェアのハイライト 放電加工機

Coming Soon!!  
10月21日  
初お披露目



### 1 新型形彫放電加工機 登場

- 進化した高速ジャンプ機能
- 最良面加工可能なNP2回路標準搭載
- 新適応制御IDPM標準搭載

この機会に是非一度ご覧ください

### 2 MVシリーズがパワーアップ

- コーナー制御の改良により、高精度な加工品質を実現します
  - 工具加工用に新ラインアップ追加【TOOL PRO】
- 新電源搭載によりPCDの高速・高品位加工を実現



その他、ラインアップ機種多数展示

### 3 必見・必聴のセミナーを開講

#### ①NEW!! 形彫新機種のご紹介

新たなラインアップが登場。

新機種に組み込まれた最新技術のご紹介を是非ともご聴講ください。

#### ②必聴!メンテナンス塾 ～機械延命の秘訣はここにあり～

ワイヤ・形彫のメンテナンス方法をご紹介。

サービスマンがお客様訪問時に欠かさず行うメンテナンス術を伝授します。

※事前予約制となっております。同封の申込書よりお申し込みをお願いいたします。



## フェアのハイライト レーザ加工機

### 1 レーザ協会会長 中央大学 新井教授による基調講演

日時: 12月10日(木) 10:30~11:30

会場: 東日本メカトロソリューションセンター 2階 講演会場

講師: レーザ協会会長 中央大学 研究開発機構 教授 新井 武二 (あらいたけし) 様

演題: 「板金加工業におけるレーザ加工の新しい流れ」

概要: レーザ加工機は、省エネ、高速・高精度で生産性重視と品質向上がトレンドとなっている。

また、加工用レーザは、発振効率の高いファイバレーザなど高出力固体レーザの台頭という新しい段階に入った。そのような中で、板金加工業におけるレーザ加工の新しい流れと今後の可能性を探る。

※事前予約制となっております。同封の申込書よりお申し込みをお願いいたします。



### 2 三菱ファイバ/CO<sub>2</sub>レーザ ユーザ様内覧会を同時開催

三菱ファイバ/CO<sub>2</sub>レーザをご愛顧いただいている石川鋼材株式会社様  
ご協力により、ユーザ様工場見学ツアーを実施いたします。実生産ラインで稼働する三菱ファイバレーザを、この機会にぜひご覧ください。

日時:①12月10日(木) 13:00~14:30

②12月11日(金) 13:00~14:30

会場:石川鋼材株式会社様(埼玉県川口市)

※東日本メカトロソリューションセンターからのバスツアーとなります。直接のご来場はご遠慮下さい。

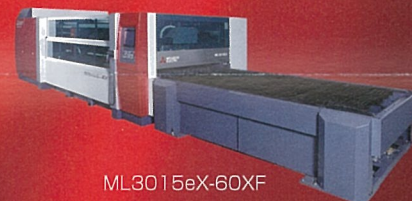
※事前予約制となっております。同封の申込書よりお申し込みをお願いいたします。



- 見学対象機種
- <ファイバレーザ>
  - ML3015NX-F(2015年9月導入)
  - <CO<sub>2</sub>レーザ>
  - ML3015eX-60XF(2015年9月導入)
  - ML3015NX-60CF(2007年導入)
  - ML3015HV2-40CF-R(2002年導入)



ML3015NX-F



ML3015eX-60XF

### 3 最新ファイバレーザ加工機実演・展示も充実

#### ①最新機種ラインアップ・最新加工技術ご紹介

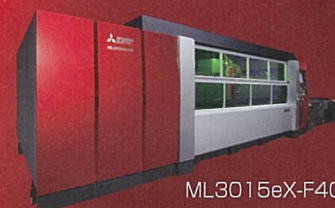
大幅に拡大する弊社ファイバレーザ加工機のラインアップと、最新の加工技術のご紹介をいたします。

日時:12月10日(木) 15:15~16:00 ※詳細は申込書をご覧ください。

#### ②ファイバレーザ vs CO<sub>2</sub>レーザ コスト比較相談会

「ファイバとCO<sub>2</sub>、結局どちらがお得なの?」その疑問にお答えします。お客様のお仕事内容をベースにその場でコストシミュレーションを行います。一番気になるコストの話、相談会会場へぜひお立ち寄り下さい。

※相談会会場は東日本メカトロソリューションセンター 2階商談室を予定しております。



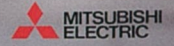
ML3015eX-F40

## こだわりが生んだ進化と継承

東日本メカトロソリューションセンター全面リニューアル。

# MECHATRONICS FAIR 2015

三菱電機メカトロニクスフェア  
2015 in 東日本



日程 2015年12月10日(木)・11日(金)

時間 10:00~17:00(最終日は16:30まで)

場所 三菱電機 東日本メカトロソリューションセンター

### ■お問い合わせ先

三菱電機(株)産業メカトロニクス営業部

TEL:048-710-5610 FAX:048-710-5617

<http://www.MitsubishiElectric.co.jp/fa/>

### ◆会場のご案内

#### <電車をご利用の場合>

- JR埼京線、武蔵野線 武蔵浦和駅下車  
西口改札 徒歩5分  
田島通り、「セブンイレブン」を左にお曲がり下さい。

#### <車をご利用の場合>

- (練馬方面から)戸田西IC下車。R298「美女木八幡」交差点を左折(大宮方面)  
R17バイパス「田島団地前」交差点を右折(武蔵浦和方面)  
武蔵浦和駅手前の交差点(右側にセブンイレブン有り)を右折
- (三郷方面から)戸田東IC下車。R298「美女木八幡」交差点を右折  
\*以下、上記と同様
- (首都高都心方面から)浦和南IC下車。R17バイパス「田島団地前」交差点を右折  
\*以下、上記と同様

三菱電機株式会社

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

TEL:(048)710-5610 FAX:(048)710-5617

