

《OpenNetwork-板金ソリューション展》

# 2014東日本MACメカトロニクスショー

拝啓 新春の候、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、厚く御礼申し上げます。このたび、三菱電機東日本メカトロソリューションセンターに於きまして、3Dモデリング・板金展開から抜き～曲げ～溶接に至るまでの合理化、高付加価値化をご提案する“板金ソリューション展”を開催させていただきます。つきましては、ご多忙中とは存じますが、何卒ご来場賜りますようご案内申し上げます。

敬具

2014東日本MACメカトロニクスショー事務局(TEL.048-665-6231)



日時

2014年3月7日(金) 10:00~17:00

会場

三菱電機(株)東日本メカトロソリューションセンター

## ◆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4分  
田島通り、「東京軌道通センター」を左にお直ぐり下さい。

### <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「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(右側に軌道通センター有り)を右折
- (三郷方面から) 戸田南IC下車、R298「美女木八幡」交差点を右折  
以下、上記と同様
- (蕨方面から) 南浦和IC下車、R17「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  
メカトロソリューションセンター  
〒338-0027 埼玉県さいたま市南区沼影1-18-6  
TEL:(048)710-5610 FAX:(048)710-5617

### <車をご利用の場合>



### <電車をご利用の場合>



# 展 示 内 容

## 三菱電機株式会社

MITSUBISHI  
三菱電機  
Changes for the Better

- 高生産2次元ファイバレーザ加工機 (ML3015NX-F) 映像・サンプル展示
- 高生産2次元レーザ加工機 (ML3015eX-60XF (6kW))
- 高付加価値2次元レーザ加工機 (ML2512HV2-R-45CF-R (4.5kW))
- 更なる機能強化を遂げた2次元レーザ用CAD/CAM (CamMagic LA)
- 高速・高精度 最新大形レーザ加工機 (ML6030XL) 映像・サンプル展示
- 超高精度・高性能ワイヤ放電加工機 (MX600・MVシリーズ)

実機出展

実機出展



## 村田機械株式会社

muratec



- サーボモータ式タレットパンチプレス (MOTORUMシリーズ)
- 工程集約の実現！最新型レーザパンチプレス (MOTORUM2048HL)
- 最新型省エネ・高精度プレスブレーキ (BHシリーズ/BBシリーズ)
- 高性能バリ取り機 (DB1000R/DB600R)

実機出展

## 株式会社キャドマック

MACsheet

- より進化したCADMACシリーズ最新版 (CADMAC-NEX)
- 革新的板金3D\_CAD (MACsheet SE\_G5)
- 曲げ工程の効率化に貢献するハイエンドベンドシュミレータ (BS-32)
- オープンネットワークCAM (MACsheet IST) & ブランク工程自動化システム (MACsheet ZERO)

## 日本ウエルディング株式会社

- ハンド式YAGレーザ溶接機 (PLS-P30EX)  
WEL PENレーザの最新機種！

実機出展

## マツモト機械株式会社

MAC

(固体レーザ溶接・切断ロボットシステム)  
-映像・パネル・加工サンプル展示-

### 特別企画

第 弾 当日ご成約に限り...

### 台数限定“スペシャル”価格

1. 三菱電機  
レーザ加工機 (ML2512HV2-R-20XF)  
レーザ加工機 (ML2512HV2-R-32XP)
2. 日本ウエルディング  
YAGレーザ溶接機 (PLS-P30EX)
3. キャドマック  
(MACsheet SE G5 / IST & BS-32)

第 弾 三菱レーザをご所有のお客様に朗報！

純正消耗部品  
「期間限定・特価キャンペーン」  
「出張加工指導優待券」贈呈

詳細は、別紙 キャンペーンちらし をご参照ください。

### ものづくり支援講演会

午前の部 10:30 ~ 12:00

#### 三菱電機クレジット

「設備投資における税制・補助金の有効活用」

午後の部 13:30 ~ 15:30

#### 三菱電機 & キャドマック

「ものづくりの合理化とコストダウンのご提案」

聴講ご希望の方は、別紙にてお申し込みください。

[窓口商社]

お客様各位

**2014東日本MACメカトロニクスショー 『ものづくり支援講演会』のお知らせ**

マツモト産業株式会社  
東日本MACメカトロニクスショー事務局

拝啓 貴社ますますご隆昌の事と御慶び申し上げます。  
平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、来る3月7日に開催致します「2014東日本MACメカトロニクスショー」におきまして、下記内容にて講演会を開催させていただく運びとなりました。

つきましては、ご多忙中とは存じますが、ご来場の際にご聴講頂ければ幸甚に存じます。

尚、ご聴講に際しましては、誠に勝手ながら窓口商社殿を通じ事前にご一報賜りますようお願い申し上げます。

敬具

記

**1. 講演会内容:**

		10:30 ~ 12:00	<p style="text-align: center;"><b>『設備投資における税制・補助金の有効活用』</b> ～ 気になる情報満載 ～</p> <p style="text-align: center;">【講師】・三菱電機クレジット株式会社 産業機械設備営業部 産業機械設備課</p>	定員60名 (先着順)
	3月7日 (金)	13:30 ~ 15:30	<p style="text-align: center;"><b>『最新レーザ加工機及び最新3D_CADによる ものづくりの“合理化とコストダウン”のご提案』</b></p> <p style="text-align: center;">【講師】・三菱電機株式会社 名古屋製作所 レーザ製造部 ・株式会社キャドマック 東日本営業本部</p>	

**2. 開催場所 :** 三菱電機(株) 東日本メカトロソリューションセンター 2F講演会室

**3. お問合せ先 :** 2014東日本MACメカトロニクスショー事務局 担当:永堀  
TEL:048 - 665 - 6231

以上

2014東日本MACメカトロニクスショー事務局行 (FAX:048 - 651 - 3345)

**2014東日本MACメカトロニクスショー ものづくり支援講演会申込書**

ご希望の講演会番号に を記入下さい

会社名	ご芳名	住所	TEL	窓口商社	希望講演会	

**お申込期限: 2月28日(金)**