



MECHATRONICS FAIR 2017

三菱電機メカトロニクスフェア
2017 in 西日本

日程 2017年12月6日(水)・7日(木)

時間 10:00~17:00(最終日は16:30まで)

場所 三菱電機 西日本メカトロソリューションセンター

日程 2017年12月6日(水)・7日(木)

時間 10:00~17:00(最終日は16:30まで)

場所 三菱電機 西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) 関西支社 産業メカトロニクス部
TEL:06-4868-8653 FAX:06-4868-8761
<http://www.MitsubishiElectric.co.jp/fa/>

会場のご案内

<電車をご利用の場合>

- JR京都線、神戸線、宝塚線、東西線 尼崎駅下車
南改札 徒歩5分
左手に郵便局が見える交差点を右折。

<車をご利用の場合>

- 尼崎IC下車。県道13号線(産業道路)を南へ、
「西長洲本通2」交差点を左折。
「長洲本通2」交差点(左手に合志病院)を左折。
右手に長洲本通郵便局が見える交差点を左折。
- 国道2号線。「稲川橋」交差点を北へ。
右手に長洲本通郵便局が見える交差点を左折。

※駐車場に限りがありますので、公共交通機関をご利用ください。

電車をご利用の場合



車をご利用の場合



ご挨拶

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は弊社製品に格別のご愛顧を賜り、誠に有難く厚く御礼申し上げます。

さて、このたび来る12月6日(水)～7日(木)の2日間、弊社西日本メカトロソリューションセンターにおきまして、「三菱電機メカトロニクスフェア2017 in 西日本」を開催いたします。

今回の展示会では「Manufacturing Tomorrow — 未来のものづくり」のテーマに基づき、三菱電機の各種メカトロニクス製品における最新の技術と、最先端のIoT技術の融合によるソリューションをご提案申し上げます。

ご多忙のこととは存じますが、皆様のご来場を心よりお待ちしております。

敬具

三菱電機株式会社 執行役員 産業メカトロニクス事業部長

氷見 徳昭

IoTでつながる、メカトロニクスの未来へ。

e-F@ctoryでIoT技術を駆使し、最先端のものづくりを実現する進化した製品群。

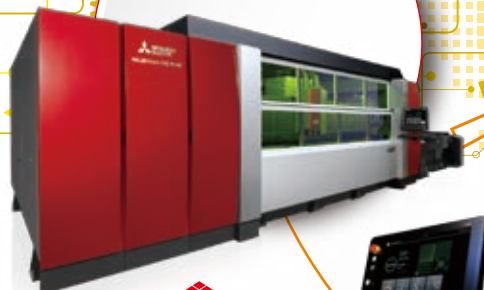
Manufacturing Tomorrow — 未来のものづくり。

三菱電機のメカトロニクス・イノベーションが始まります。



D-CUBES

LASER

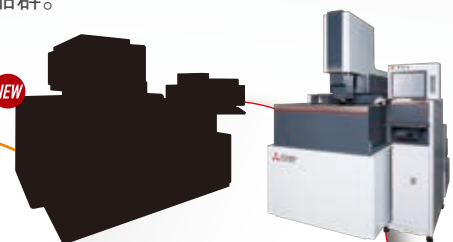


D-CUBES

二次元ファイバレーザ加工機
eX-Fシリーズ

iQCare

Remote4U



NEW
新型制御装置搭載
超高精度ワイヤ放電加工機

高精度形彫放電加工機
EA-PSシリーズ

EDM

最新機種

CNC



数値制御装置 C80シリーズ

数値制御装置 M800/M80シリーズ

協賛企業

(株)NMC (株)エロワ日本 沖電線(株) (株)オベロン 北越工業(株) (株)キャドマック (株)コニック GFマシニングソリューションズ(株) 島田理化工業(株) 多田電機(株) 東洋炭素(株) 丸紅情報システムズ(株) 三菱重工工作機械(株) 三菱電機クレジット(株) 三菱電機メカトロニクスエンジニアリング(株) 三菱電機メカトロニクスソフトウェア(株) 村田機械(株)