

# MECHATRONICS FAIR 2018

三菱電機メカトロニクスフェア  
2018 in 西日本



日程 2018年6月14日(木)・15日(金)  
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 2018年6月14日(木)・15日(金)  
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。

Google マップは  
こちら



<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喜び申し上げます。

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6月14日(木)～15日(金)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2018 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



超高精度ワイヤ放電加工機  
D-CUBES MPシリーズ

NEW

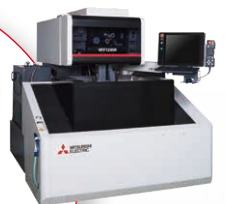


Coming soon

新型制御装置搭載  
高精度形彫放電加工機

最新機種

### EDM



高性能ワイヤ放電加工機  
D-CUBES MVシリーズ

### LASER



D-CUBES

二次元ファイバレーザ加工機  
eX-Fシリーズ

iQ Care

### Remote 4U



Manufacturing  
Tomorrow  
未来のものづくり

### 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)オパロン 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) 島田理化学工業(株) 多田電機(株) 東洋炭素(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) ゼロフォー(株)