

こだわりが生んだ進化と継承  
革新の技術で、ものづくりは次のステージへ。

三菱電機・放電加工機

# INTERMOLD 2015

第26回金型加工技術展

2015年4月15日(水)~18日(土)

東京ビッグサイト 東4ホール



開催日時 **2015.4/15(水)~18(土)** AM10:00~PM5:00  
最終日18日(土)はPM4:00まで

場所 **東京ビッグサイト 東4ホール** 小間番号 **571**

[お申込み方法] 展示会は事前登録制となっております。お手数ですが、同封の来場者登録用紙に必要事項をご記入の上、事務局宛にインターネット・FAXいずれかの方法で事前登録頂きますようお願い申し上げます。

テクニカルワークショップ

**4/18(土)**

AM11:00~12:00

テクニカルワークショップ 第1会場

高精度加工はお任せあれ!!

三菱ワイヤ放電加工機MP、MX最新技術紹介

三菱電機株式会社 名古屋製作所  
放電製造部・放電加工機設計課・専任

原 永志

[お問合せ先] 三菱電機株式会社 産業メカトロニクス事業部

TEL 03-3218-6560 FAX 03-3218-6822

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

## 会場のご案内



株式会社東京ビッグサイト

〒135-0063 東京都江東区有明3-11-1 TEL:03(5530)1111(代表)

## りんかい線

東京駅	10分	新木場駅	5分	国際展示場駅
JR京葉線				(下車徒歩約3分)
有楽町駅	12分			
東京メトロ有楽町線				
品川駅	2分	大崎駅	13分	国際展示場駅
JR山手線				(下車徒歩約7分)

## ゆりかもめ(新交通)

JR、東京メトロ銀座線、都営浅草線	新橋駅	22分	国際展示場正門駅
			(下車徒歩約3分)
東京メトロ有楽町線	豊洲駅	8分	国際展示場正門駅
			(下車徒歩約3分)

都営バス 有楽町線 豊洲駅前経由 東京駅八重洲口(JR) 約40分 → 東京ビッグサイト

空港バス リムジンバス 京浜急行バス 羽田空港 約25分 → 東京ビッグサイト

問い合わせ/リムジンバス TEL:03(3665)7220 京浜急行バス TEL:03(3790)2631

水上バス JR浜松町駅徒歩約7分 日の出桟橋 約25分 → 有明客船ターミナル

(下船徒歩約2分)

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

平素は弊社産業メカトロニクス製品に格別なるご愛顧を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、弊社ではこのたび、来る4月15日(水)～4月18日(土)、東京ビッグサイトにて開催されます「INTERMOLD2015 (第26回金型加工技術展)」に多数の産業メカトロニクス製品を出品致します。

今回の展示では、「こだわりが生んだ進化と継承 革新の技術で、ものづくりは次のステージへ」をテーマに、金型から部品加工まで、放電加工の新たな領域を切り拓く様々なソリューション提案を展示・実演致します。

ご多忙中の事とは存じますが、何卒ご来場賜りますよう心よりお待ち申し上げております。

敬具

平成27年3月 吉日

三菱電機株式会社 産業メカトロニクス事業部

事業部長 **氷見徳昭**

出展機種



**MP4800**

超高精度ワイヤ放電加工機

**MX600**

超高精度油ワイヤ放電加工機

**EA12V ADVANCE**

高性能形彫放電加工機

**EA12S**

高生産性形彫放電加工機

**EDCHANGE ZWEI**

放電加工機自動化システム



ワイヤ放電加工機

MX600

MP1200

MP4800

MV2400R

形彫放電加工機

EA12S

EA12V ADVANCE

自動化装置

EDCHANGE ZWEI

周辺装置

RH64N (細穴放電加工機)

CamMagic AD (CAD/CAMシステム)

ApsMagic III (工程管理システム)