

平成28年10月吉日

## ごあいさつ

お客様各位

拝啓 秋涼の候 貴社におかれましては、ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、弊社では、平成28年11月17日(木)～11月22日(火)、東京ビッグサイトにて開催されます**JIMTOF 2016 ; 第28回 日本国際工作機械見本市**に出展する運びとなりましたので、ここにご案内申し上げます。

精密金属 3D プリンタと世界初出展の OPM 金型専用生産システムによる「プラスチック成形革命」、ならびに最新鋭の工作機械を一堂にご覧いただけます。この機会に、ものづくりの未来を導く新機種・新技術をご体感いただけます。

ご多忙中、誠に恐縮ではございますが、ぜひ、ご来場賜りますようお願い申し上げます。

敬具

株式会社 **ソディック**

代表取締役社長 **金子 雄二**



精密金属 3D プリンタ



リニアモーター駆動  
超精密 ワイヤ放電加工機



リニアモーター駆動  
超精密 油加工仕様  
ワイヤ放電加工機



リニアモーター駆動  
ウルトラハイスピード  
ミーリングセンタ



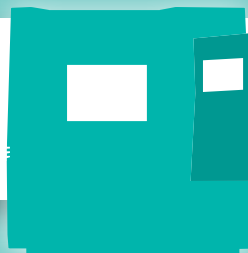
高付加価値製品用 専用射出成形機

NEW

## プラスチック成形革命

最新鋭の精密金属 3D プリンタと世界初出展の OPM 金型専用生産システムで、生産性向上のワンストップソリューションをご提案

OPM350L + MR30



NEW

## ワイヤ放電 ALシリーズにプレミアム仕様機登場

長尺プレートでの安定した高精度ピッチ加工  
精密を支援する補正機能など新機能盛りだくさん

AL600P



NEW

## 超精密形彫り放電の自動化システム

AG シリーズに待望の超精密仕様が登場  
再現性の高いリニア駆動機が自動化システムのスタンダードに

AG40LP



NEW

## ミガキレスも高速加工の領域へ

要素技術の自社開発製造により優れた制御特性を発揮  
ミガキレスを実現する、  
リニアモータ駆動による高品位微細加工を実演

UH430L



NEW

## 純水仕様の超高速細穴放電加工機 登場

高速・高機能・高品位、付加価値の高い加工を  
簡単に実現できるソディックの最新細穴放電加工機が登場

K3HS



NEW

## 超微細精密加工事例

超微細精密ワイヤ放電加工機油仕様での  
高速加工事例や PCD 工具加工をご紹介

AP450L (oil)



NEW

## ハイサイクル成形 & 省エネ可能な射出成形機

電動式 V-LINE® 射出成形機で  
高付加価値製品成形を実演

MS100



※V-LINE (V-ライン) は株式会社ソディックの登録商標です。

## Sodick-IoT

工場をスマート化する技術  
すべての機械をつなぐ先進のシステムをご紹介



会場の詳細は裏面をご覧ください→

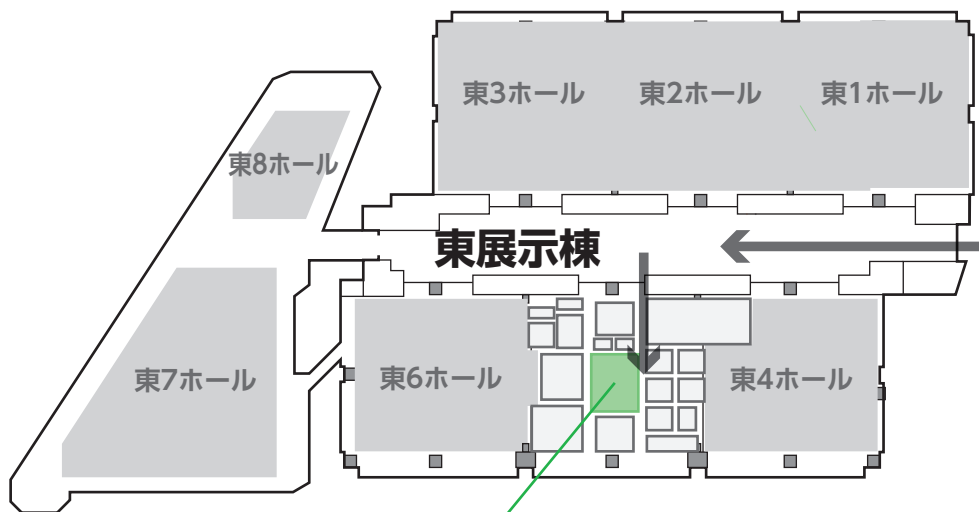
※出展機は変更になる場合があります。

会 期

2016. 11.17 (木) - 11.22 (火)

会 場

東京ビッグサイト



**Sodick** : 東5ホール E5027

事前登録はお早めに！

ID番号付招待券(同封)を確認



専用 Web サイトより登録\*  
<http://touroku.jimtof.org/jpn/>

※ID番号の  
入力が必要



入場証をプリントアウト



来 場\*

※入場証をご持参ください