

平成26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26年10月28日(火)～11月1日(土)、幕張メッセにて開催されます
IPF JAPAN 2014；第8回 国際プラスチックフェア、
ならびに、平成26年10月30日(木)～11月4日(火)、東京ビッグサイトにて開催されます
JIMTOF 2014；第27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。

東京近郊にて、2つの展示会を、一度に見学できる貴重なチャンスとなっております。
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**

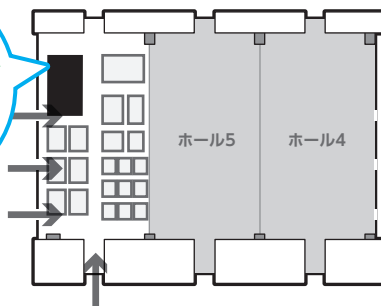
代表取締役社長 **金子 雄二**

IPF JAPAN 2014

会期 2014. **10.28**(火) - **11.1**(土)

会場 **幕張メッセ**

Sodick
ホール 6
6 2 2 1 1

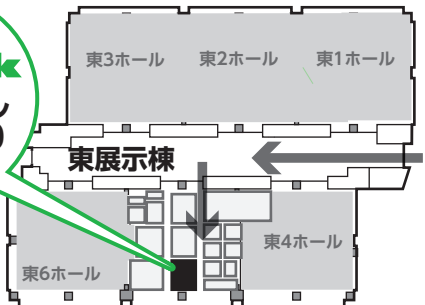


JIMTOF 2014

会期 2014. **10.30**(木) - **11.4**(火)

会場 **東京ビッグサイト**

Sodick
東5ホール
E 5 0 4 0



東京近郊で、同日開催！

(3日間)

10/28 (火)	10/29 (水)	10/30 (木)	10/31 (金)	11/1 (土)	11/2 (日)	11/3 (月・祝)	11/4 (火)
--------------	--------------	--------------	--------------	-------------	-------------	---------------	-------------

IPF JAPAN 2014

JIMTOF 2014

事前登録はお早めに！

IPF JAPAN 2014

専用 Web サイトより登録

完了メールをプリントアウト

来場

JIMTOF 2014

ID No. 付招待券(同封)を入手

専用 Web サイトより登録*

*ID No. の
入力が必要

事務局より入場証を発送*

*期間限定

来場



主な出展内容のご紹介

未来を創る **Sodick**

会場：幕張メッセ

IPF JAPAN 2014 10/28 - 11/1

NEW 独自の付帯装置によるインサート、
2色・2材、封止成形の「新」自動化システム

NEW BtoB 低背狭ピッチコネクタによる
ハイサイクル安定成形

NEW VENT システムによる
アウトガス抑制効果の提案

NEW 小径スクリューによる
長繊維材料の高難度・高付加価値成形

NEW 圧空成形機による
3Dインモールド加飾成形システム

NEW V-LINE® 電動射出による
医療用カテーテル精密成形

自社製サーボモータ、アンプによる
「新」コンセプトの全電動小型射出成形機 (参考出展)

NEW 省スペース、省エネ、メンテナンス向上を
可能とする「新」小型電子ビーム PIKA 面加工装置



会場：東京ビッグサイト

JIMTOF 2014 10/30 - 11/4

放電性能を極めたアークレス Plus
リニアモータ駆動 超精密形彫り放電加工機 **AP3L**

グローバルでの導入ニーズが高まる
高生産性 自動化システム

リニアモータ駆動 高速・高性能形彫り放電加工機 **AG60L**

NEW 長尺プレートでの
安定した高精度ピッチ加工
リニアモータ駆動 高速・高性能ワイヤ放電加工機 **SL600P**

NEW 新型ワイヤ自動結線装置搭載による
高品位加工
リニアモータ駆動 超精密ワイヤ放電加工機 **AP250L(oil)**

オリジナルデザインによる高性能 PCD 工具加工
リニアモータ駆動 高機能・横走行ワイヤ放電加工機 **ASX300L**

シングルナノ領域での超高精度加工
リニアモータ駆動 超精密マシニングセンタ **AZ250**

NEW ワンプロセス・ミーリング加工による
3次元造形加工
リニアモータ駆動 金属 3D プリンタ **OPM250L**

NEW ワンストップ・ソリューションによる
高付加価値な射出成形加工
最新鋭 V-LINE® 射出成形機

