

INTERMOLD 2015

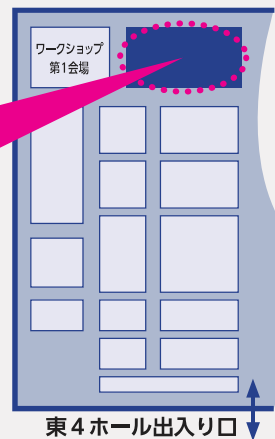
ソディックブース出展のご案内

4.15(水)→18(土)

10:00-17:00 (最終日16:00まで)

会場 / 東京ビッグサイト 東4ホール

ソディック
ブースNo. **371** にて
お待ちしております



展示会のお問い合わせ先 <http://www.sodick.co.jp>

株式会社ソディック 営業本部 〒224-8522 横浜市都筑区仲町台3-12-1 TEL : 045-941-4553 (代)



金属3Dプリンタの最新技術をはじめ放電加工機の最新鋭マシンが勢ぞろい。

未来を創る
Create your future



Sodick



NEW

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ー

UH
430L LINEAR MOTOR DRIVE

新素材CFRPの機械構造体への採用、低回転から高速回転まで安定したトルク維持。幅広い用途の加工に適合する最新鋭切削加工機が登場。

お客様各位

平成27年3月吉日

ごあいさつ

拝啓 早春の候 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、厚くお礼申し上げます。

さて、来る4月15日(水)～18日(土)、東京ビックサイトにて開催されます、「INTERMOLD2015」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。金属3Dプリンタ OPM250Lの最新技術をはじめ、形彫り放電加工機・ワイヤ放電加工機など、最新鋭のマシン群を展示いたします。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。

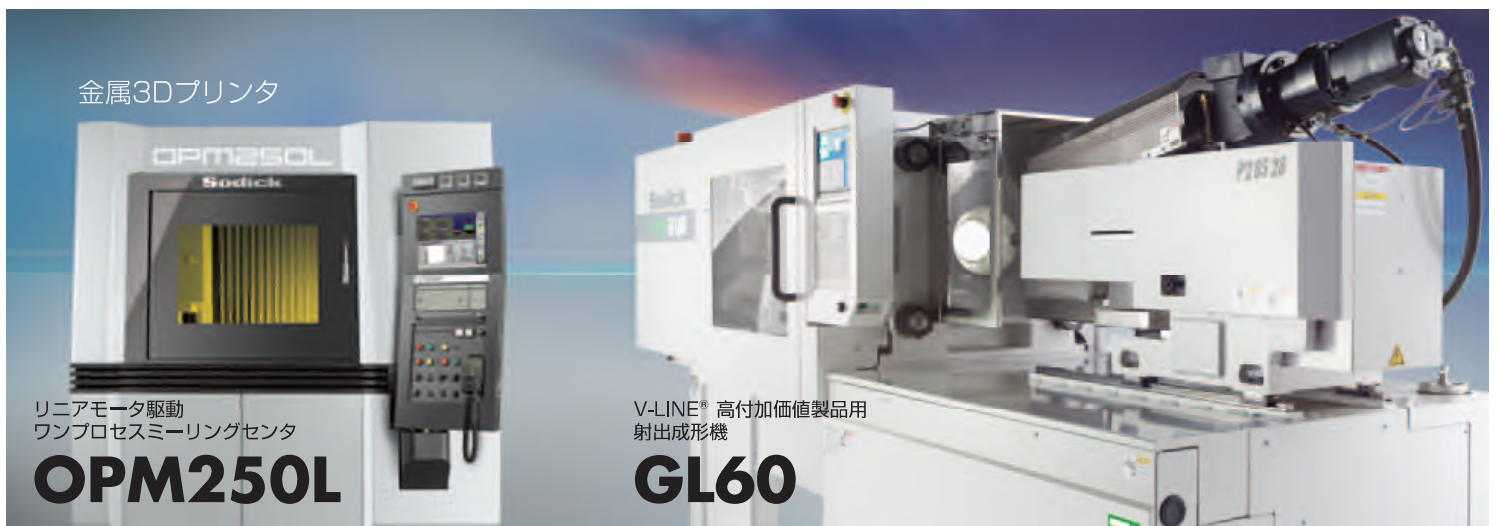
敬具

INTERMOLD 2015

株式会社 **ソディック**

亜細亜営業統括部
統括部長

島田 幸徳



先端のテクノロジーが実現する新しいモノづくりスタイルの原点。

ソディックの所有する要素技術により、業界初の“ワンストップソリューション”を提供します。



Smart Pulse & Smart Linear を開発コンセプトに、ソディックの所有する要素技術を結集したワイヤ放電加工機。

超微細精密領域をリードする形彫り放電加工機では、新しい回路を搭載した最新加工事例をご紹介します。

※展示内容につきましては、予告なく変更となる場合がございます。