

ソディック プライベートショー 2015 ワンストップ・ソリューションセミナー

■会期: 2015年2月12日(木) / 13日(金) 10:00~17:00

■会場: ソディック 本社 / 技術・研修センター (横浜市都筑区仲町台3-12-1)

NEW

先進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



金属3Dプリンタ
リニアモータ駆動 One Process Milling Center

OPM250L

NEW

広い分野の高付加価値成形に貢献する
V-LINE®のグローバルスタンダードモデル



V-LINE® 高付加価値製品用 射出成形機

GL60 / GL100

*V-LINE (V-ライン) は (株)ソディックの日本における登録商標です。

高性能



リニアモータ駆動
高速・高性能ワイヤ放電加工機

SL400G / SL600G

微細・精密



リニアモータ駆動
超精密ワイヤ放電加工機

AP250L

高効率



リニアモータ駆動
超高速マシニングセンタ

TT1-400A

高品位



リニアモータ駆動
ハイスピードミーリングセンタ

HS430L / HS650L

ごあいさつ

平成 27 年 1 月 吉日

拝啓

新春の候 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 2 月 12 日（木）、13 日（金）、ソディック 本社 / 技術・研修センターにて

「ソディック プライベートショー 2015 ワンストップ・ソリューションセミナー」を開催いたします。

金属 3D プリンタ OPM250L の最新技術をはじめ、最新の V-LINE® 射出成形機 GL シリーズなど、

精密から高品位加工まで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、是非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**

亜細亜営業統括部 統括部長 **島田 幸徳**

ワンストップ・ソリューションセミナー

2/12 (木) ・ 2/13 (金)

11:00-11:50	■ 高品位化が進む超硬材・難加工材の放電加工事例 放電加工機事業部 副事業部長 山田 邦治
12:00-13:00	休憩
13:00-13:50	■ 金属 3D プリンタの実力と最新適用事例 株式会社 OPM ラボラトリー 代表取締役 社長 森本 一穂様
14:00-14:50	■ 最新射出成形加工・技術について 射出成形機事業部 システム技術部 成形技術課 課長 新井 一嘉
15:00-15:50	リニアモータ駆動マシニングセンタによる最新切削加工事例 ■ CFRP テーブル搭載 TT1-400A の高効率加工から HS シリーズによる超硬合金の直彫り加工事例 営業本部 DDM 営業部 西口 敏隆

※ご聴講の申込みは不要です。また、当日、会場の席数に限りがありますので、お早めのご来場をお願いいたします。

会場のご案内

■ **会場** 株式会社ソディック 本社 / 技術・研修センター
〒224-8522 横浜市都筑区仲町台 3-12-1

■ **お問い合わせ** TEL 045 (941) 4553(代)

■ 交通アクセス

- 車での来場 100 台ほどの駐車スペースを用意しておりますが、混雑が予想されますので、同乗での来場をお願いいたします。
- 電車での来場 横浜市営地下鉄 仲町台駅下車 徒歩 5 分

※交通アクセスの詳細はホームページにてご紹介しております。

http://www.sodick.co.jp/company/map_yokohama_car.html : お車でお越しの方

http://www.sodick.co.jp/company/map_yokohama.html : 電車・徒歩でお越しの方

※内容につきましては、予告なく変更になる場合がございます。

