

株式会社ソディック 本社/技術・研修センター

# プライベートショー 2024

## 自動化&省エネのご提案

**日時** 3月12日(火) 10:00~17:00  
13日(水) 10:00~17:00

**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  
☎ (045) 942-3111 (大代)

お客様各位

令和6年1月吉日

### ごあいさつ

拝啓 大寒の候 貴社ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、来る3月12日(火)、13日(水)本社/技術・研修センターにおきまして

「ソディック プライベートショー 2024」を開催する運びとなりました。

新機能多数搭載のワイヤ放電加工機「AL600G iG+E」をはじめ、

リニア駆動マシニングセンタ最新機種「UX450L」などの他、各セミナーも企画いたしました。

金型づくりから成形まで競争力のあるご提案をご案内いたします。

ご多忙のところ誠に恐縮ではございますが、是非ともご来場のうえご高覧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**工作機械事業本部 機械事業部 副事業部長 **島田 幸徳**

### 展示機

リニアモータ駆動  
高速・高性能 ワイヤ放電加工機

**AL600G iG+E**

リニアモータ駆動  
高速ワイヤ放電加工機

**VN600Q**

リニアモータ駆動  
高速・高性能  
精密形彫り放電加工機

**AL40G**

リニアモータ駆動  
超高速 細穴加工機

**K4HL**

リニアモータ駆動  
マシニングセンタ

**UX450L**

eV-LINE®  
電動式 射出成形機

**MS100G2**

# ソディック本社プライベートショー 2024 最新加工技術セミナー プログラム

3/12 (火)	1 11:00~11:50	形彫り放電加工機・ワイヤ放電加工機の最新事例紹介	工作機械事業本部 機械事業部 技術担当者
	2 13:00~13:50	自動製造ラインによる電極加工から放電加工までの無人稼働の実現	KOEI TOOL 株式会社 代表取締役 杉本 賢一 様
	3 14:00~14:50	「Nendy-E」環境配慮と循環経済の潮流から再生プラスチックの活用ツールとして溶融せん断粘度測定が容易に！	射出成形機事業部 システム技術部 中村 瑛美
	4 15:00~15:50	2024年の最新補助金を徹底解説！ ～各種設備投資に活用可能な補助金のご案内～	株式会社プランベース 代表取締役社長 松本 直樹 様

3/13 (水)	1 11:00~11:50	高品質・高精度加工を実現するリニア駆動マシニングセンタ UX450L	工作機械事業本部 MC・AM営業部 課長 目黒 隆浩
	2 13:00~13:50	ダイキャストの未来が変わる、金属AM金型が変える	日本精機株式会社 常務取締役 松原 雅人 様
	3 14:00~14:50	形彫り放電加工機・ワイヤ放電加工機の最新事例紹介	工作機械事業本部 機械事業部 技術担当者
	4 15:00~15:50	2024年の最新補助金を徹底解説！ ～各種設備投資に活用可能な補助金のご案内～	株式会社プランベース 代表取締役社長 松本 直樹 様

※予告なく、セミナー・展示内容の変更を行う場合がございますのであらかじめご了承ください。

セミナーのお申し込みには、事前登録が必要です。

**参加無料**

▶▶ QRコード、携帯 / スマホ / パソコンからお申し込みいただけます。

2024年 1月19日(金)  
受付開始



詳しくは[ソディックホームページ > 展示会情報]より

Q | ソディック 展示会

<https://www.sodick.co.jp/exhibition/>

※セミナーは、定員になり次第お申込みを終了とさせていただきます。

## ■ご来場に関して

### ■ 車でのご来場

第三京浜 港北I.C.より約3km  
都筑I.C.より約1km  
東名高速 横浜青葉I.C.より約8km

### ■ 徒歩・電車でのご来場

横浜市営地下鉄「仲町台駅」下車、徒歩約7分

## ■お問い合わせ

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 ☎ (045) 942-3111 (大代)

