

ソディック西日本支店「プライベートショー2025」のご案内

株式会社ソディックは、2025年2月6日(木)～7日(金)に西日本支店 大阪テクセンターにて「プライベートショー2025」を開催いたします。当日は、新機能を多数搭載したワイヤ放電加工機「AL400G iG+E」をはじめ、高速・高精度マシニングセンタ「UX450L」などの他、レーザー加工機、金属3Dプリンタ、射出成形機のサンプルを多数ご用意し、各種セミナーも実施いたします。ぜひお気軽にご来場ください。

■ソディック西日本支店「プライベートショー2025」開催概要

- ・会期:2月6日(木)～7日(金)
- ・場所:ソディック西日本支店 大阪テクセンター(大阪府吹田市江の木町27番20号)

■主な展示機

			
リニアモータ駆動 高速・高性能 ワイヤ放電加工機 AL400G iG+E	リニアモータ駆動 マシニングセンタ UX450L	高速造形 金属3Dプリンタ LPM325	リニアモータ駆動 高速・高性能 精密形彫り放電加工機 AL40G+

■最新加工技術セミナープログラム(参加無料)

セミナーのご参加には事前登録が必要です。お申込みはこちら <https://www.sodick.co.jp/exhibition/>

<2月6日(木)>

- ①10:30～11:15 放電加工技術の最新トレンドと加工事例の紹介
- ②11:30～12:15 高品質・高精度加工を実現する リニアモータ駆動マシニングセンタ UX450L
- ③13:30～14:30 レーザー加工機事業部の取組み①金属3Dプリンタ最新技術②レーザー微細加工について
- ④14:45～15:30 環境負荷低減に貢献するAI-VENT - 乾燥レス、アウトガス抑制について -

<2月7日(金)>

- ①10:30～11:15 高品質・高精度加工を実現する リニアモータ駆動マシニングセンタ UX450L
- ②11:30～12:15 環境負荷低減に貢献するAI-VENT - 乾燥レス、アウトガス抑制について -
- ③13:30～14:30 レーザー加工機事業部の取組み①金属3Dプリンタ最新技術②レーザー微細加工について
- ④14:45～15:30 放電加工技術の最新トレンドと加工事例の紹介

※予告なく、セミナー・展示内容の変更を行う場合があります。あらかじめご了承ください。

■お問い合わせ先

株式会社ソディック 広報室 横浜市都筑区仲町台三丁目12番1号

TEL:045-942-3111(大代表) <https://www.sodick.co.jp/>