

V-LINE サーキュラーエコツアー

セミナー
同時開催

第一弾	2026 1/28(水)・29(木)
第二弾	2026 2/5(木)・6(金)
第三弾	2026 2/17(火)・18(水)
第四弾	2026 3/5(木)・6(金)
第五弾	2026 3/26(木)・27(金)

本社／技術・研修センター

大阪テクセンター(工作機械プライベートショー同時開催)

さいたまテクセンター

仙台テクセンター

松本営業所

時間

受付開始:12:30
開催時間:13:00～17:00
(※第二弾:大阪のみ10:00～17:00)

お客様各位

令和7年12月吉日

ごあいさつ

拝啓 師走の候、貴社ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

さて、2026初頭弊社では「ソディック V-LINE サーキュラーエコツアー」を国内5拠点において開催する運びとなりました。

昨今SDGsやカーボンニュートラルが注目される中、廃プラリサイクルに対する企業の取り組みもELV規制にあるように厳しく要求されるようになりました。

ソディックは従来より「ダイレクト水平リサイクル」に取り組んで参りましたが、この度さらにサーキュラーエコノミーを追求したコンプリート機を開発いたしました。その最新機種による成形実演を、国内5拠点にて順次開催いたします。

本社／技術・研修センターからスタートし、大阪・さいたま・仙台・松本において上記日程にて開催いたしますので、ご多忙のところ誠に恐縮ではございますが、是非とも最寄りの拠点にご来場の上ご高配賜りますようお願い申し上げます。

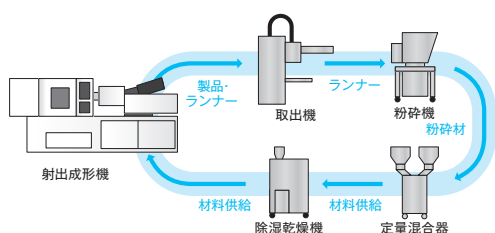
敬具

株式会社ソディック

産業機械事業部 副事業部長 渡邊 順一

展示内容

サーキュラーエコノミーを実現する、ソディックの最新技術



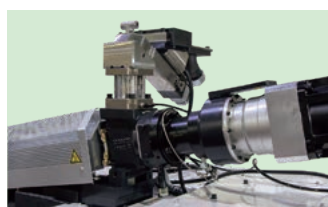
V-LINE-DCR (Direct Circular Recycling)

使用済みの製品を原料として
同じ製品を再生する
リサイクル方式です。



V-LINE-Complete (AI-VENT ver.2)

乾燥レス成形により
環境負荷を低減し、
脱炭素社会の実現に
貢献します。



V-LINE-Feeder

ホッパー口近傍の加熱された
材料から出た水蒸気などを
封入した乾燥エアとともに
機外へ排出して成形不良を
抑えます。



Nendy-E (ネンディ)

成形材料の熔融粘度を
成形現場で手軽に
測定できます。

V-LINE サーキュラーエコツアー in横浜 最新技術セミナープログラム

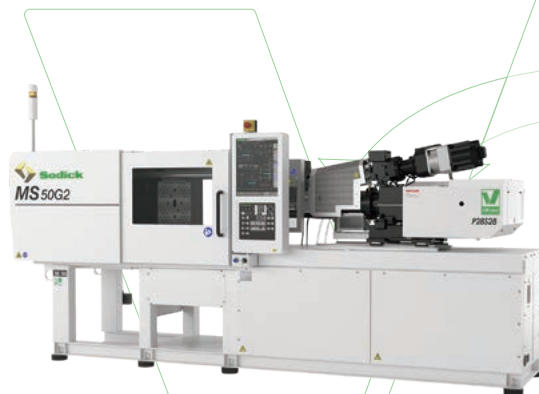
1
サーキュラーエコノミーについて
2
樹脂粘度測定装置「Nendy-E」について

※詳細なタイムスケジュールは当日ご案内いたします。

※予告なく、セミナー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。

周辺機器展示(五十音順 敬称略)

- 株式会社ハーモ
- YUSHIN株式会社



ご来場には事前登録が必要です

▶ 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。

事前登録
受付中



詳しくは[ソディックホームページ > 展示会情報]より



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。

参加無料

ツアー詳細



第一弾

2026 **1/28** (水)・**29** (木)

本社 / 技術・研修センター



◀会場詳細はコチラ

第二弾

2026 **2/5** (木)・**6** (金)

大阪テクセンター

(工作機械プライベートショー同時開催)



◀会場詳細はコチラ

第三弾

2026 **2/17** (火)・**18** (水)

さいたまテクセンター



◀会場詳細はコチラ

第四弾

2026 **3/5** (木)・**6** (金)

仙台テクセンター



◀会場詳細はコチラ

第五弾

2026 **3/26** (木)・**27** (金)

松本営業所



◀会場詳細はコチラ

■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

産業機械事業部 国内営業部 飯島 (いじま)・植木 (うえき)

メール: iijima-kento@sodick.co.jp / ueki-shodai@sodick.co.jp

TEL: 045-948-1401