

SWE-3020iⅢ GORIKI 内覧会

昨今、順送加工における高精度な部品製造への要求が高まるとともに、加工の多工程化が進む中での最適解となる加工機をご提案いたします。

- ・高剛性で前後接近性のよいストレートサイドフレーム
- ・従来の2ポイントよりワイドとなったスライドエリア
- ・生産性向上とともに環境負荷を低減するサーボモーター駆動

「SWE-3020iⅢ GORIKI」の特長や性能をご紹介するとともに、実機によるデモンストレーションを実施いたします。

日程

2026年 **6月 25**日（木）13:00～14:00

会場

アマダ・グローバルイノベーションセンター

開催内容

第1部 商品紹介

第2部 実機デモンストレーション

参加

内覧会は事前予約制です ※定員30名

剛力
GO-RIKI

デジタル電動サーボプレス

SWE 3020iⅢ
GORIKI



SWE-3020iⅢ GORIKI 特長



スライドエリアの拡大



新規開発フレームの採用により剛性アップ

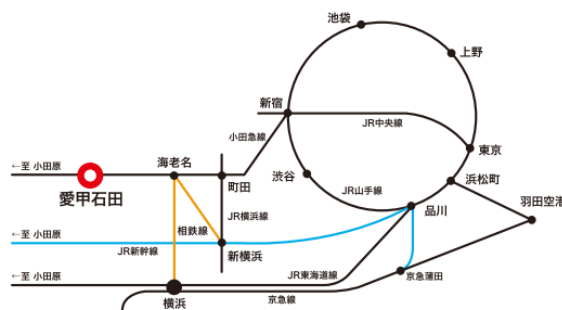
200 mm ストローク
60 min ⁻¹
60 mm ストローク (振り子モーション使用)
110 min ⁻¹

高速運転を実現



第3世代の「iⅢ」制御による操作性の向上

アマダ・グローバルイノベーションセンター (AGIC)



■お車でご来場の場合

- 東京/名古屋方面から東名高速道路厚木インターを下りて約5分です。料金所を出てから伊勢原246矢印にしたがって進行し「厚木西」が出口となります。
- 下記マップコードを対応したカーナビに入力してご利用いただくこともできます。
MAPCODE 15 581 633*63 (「マップコード」および「MAPCODE」は(株)デンソーの登録商標です。)

■電車でご来場の場合

- 新宿/小田原方面から小田急線で「愛甲石田」下車。
- 横浜/新横浜から相鉄線で「海老名」にて小田急線乗り換え、「愛甲石田」下車。
- 羽田から京急線で「横浜」にて相鉄線乗り換え、「海老名」にて小田急線に乗り換え、「愛甲石田」下車。

株式会社アマダプレスシステム

〒259-1196 神奈川県伊勢原市石田200

URL <https://www.amp.amada.co.jp/>