



## GLOBAL INNOVATION CENTER



- ・多彩なモーションはどのような加工に効果があるのか？
- ・加工域でスライド速度を減速させるメリットは？
- ・サーボプレスを使いこなせないという悩みはありませんか？
- ・本セミナーでは加工事例を動画を使って解説します。

### セミナー開催日程

11月							12月						
日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土
						1		1	2	3	4	5	6
2	3	4	5	6	7	8	7	8	9	10	11	12	13
9	10	11	12	13	14	15	14	15	16	17	18	19	20
16	17	18	19	20	21	22	21	22	23	24	25	26	27
23	24	25	26	27	28	29	28	29	30	31			

#### 会場

アマダ・グローバルイノベーションセンター（AGIC）  
神奈川県伊勢原市石田200

#### 参加

- ◆セミナーは 事前予約制 です、お近くの営業所にお問合せ下さい
- ◆時間は ①13時～ ②14時～（各回約30分）

## セミナー

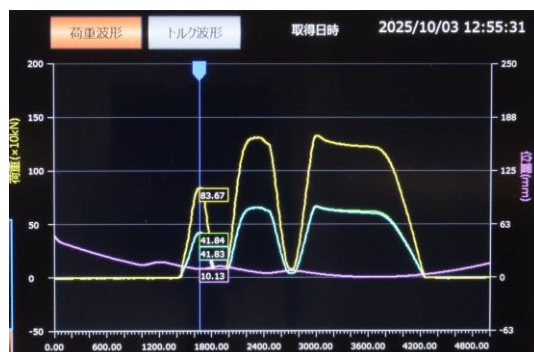
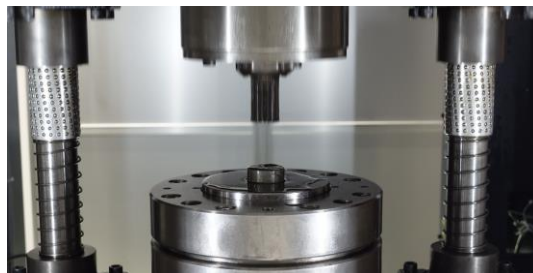
### ■ サーボプレスを活用した冷間鍛造加工

- 従来では成しえなかったボンデフリーによる冷間鍛造加工をご紹介します
- 加工速度の違いによる発熱の仕組みとは？
- 材料の流動が目で見えて分かる動画で解説
- 荷重波形を読み解く基礎知識を紹介

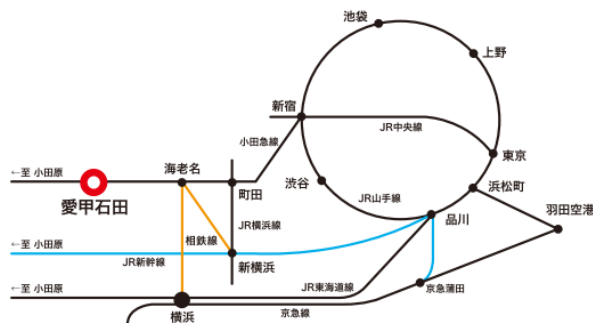
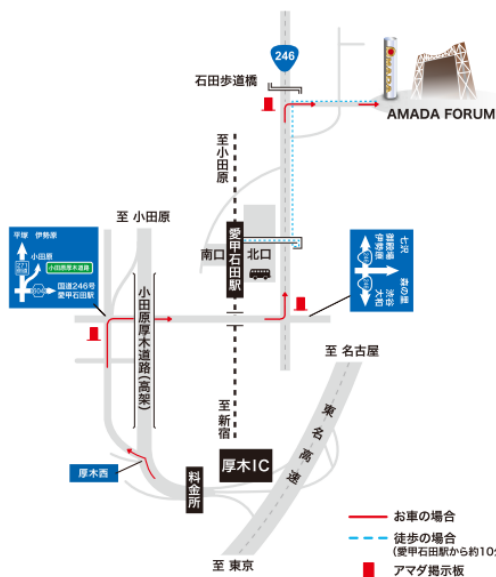
### ■ NCLレベラフィード

AGIC 初展示

**LCC 06 PM5**



会場：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。

2024年4月現在

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/ja/>



詳細、お申込みはお近くの営業所へお問合せください。