

# 射出成形機 利用講習会

機械電子研究所では令和4年にMIM（金属粉末射出成形）仕様の射出成形機を導入いたしました。本講習会では金属粉末射出成形における一連の流れを実習形式でお伝えしますので、射出成形機の活用をお考えの方は是非ご参加ください。また、装置を安全に使用いただくため、設備使用の前に、本講習会の受講をお願いしております。



Sodick製 TR20EHV

## 場所

### 機械電子研究所 実験A棟

福岡県北九州市八幡西区則松3-6-1

## 日時

R5.6月～R6.2月

調整による指定日

## 実習内容

## 定員

1社3名程度

## 講習費用

1時間あたり  
¥1,410

### 1. 概要説明

### 2. 操作研修（操作及び成形）

### 3. 質疑応答

※使用する金型は弊所所有の  
金型になります。  
詳細はお問い合わせください。

※保護具（保護メガネ、軍手等）は、  
各自でお持ち込みください  
※研修に使用する材料（指定の材料、  
10ショット程度分）は、弊所で  
準備いたします

## 福岡県工業技術センター 機械電子研究所

〒807-0831 福岡県北九州市八幡西区則松3-6-1  
<https://www.fitc.pref.fukuoka.jp/>

TEL：093-691-0260  
FAX：093-691-0252

# 射出成形機 利用講習会 参加申込方法

会社・団体名、所属、氏名、住所、電話番号、メールアドレスをご記入の上、次の宛先へメールまたはFAXでお申込下さい。お申込受付後、担当者から確認のメールを差し上げます。

## 【申込み・お問合せ先】

福岡県工業技術センター機械電子研究所 生産技術課

(担当：田尻、西澤)

TEL: 093(691)0260 FAX: 093(691)0252

E-mail: seisan@fitc.pref.fukuoka.jp

宛先：福岡県工業技術センター 機械電子研究所 生産技術課

**FAX 093-691-0252** 田尻宛

## 参加申込書

令和 年 月 日

会社・ 団体名		所属・ 役職	
住所	〒		
TEL		氏名	
E-mail			

※複数名参加される場合、ご記入下さい。

氏名		所属・ 役職	
氏名		所属・ 役職	