

成形のご相談、承ります。

技術センターのご紹介

技術センターは、当社射出成形機の特長を活かした効率の良い成形方法から、自動化・無人化などのシステム全般に関することまで、様々な問題解決のお手伝いをさせていただいております。

特に、低圧高速射出・射出圧縮・射出プレス・型内ゲートカットなどの新技術を組んだ常設機を使用し、実際に成形をして効果の確認をする方法は、お客様に大変喜んでいただいております。

技術センターの主な内容

- 精密・安定成形の確立
- ハイサイクル成形の実現
- 省エネ成形の実現
- 成形のコストダウンへのご提案
- 新しい樹脂への対応
- 新しい成形技術のご紹介
- 新商品(成形品)へのアプローチ
- 成形不良対策…etc.



■ 技術センターの概要は次の通りで、最寄のセンターをお気軽にご利用願います。

名 称	所在地・TEL・FAX	常設射出成形機
本社技術センター (第2技術センター)	〒474 愛知県大府市北崎町大根2 TEL.0562-48-2125(ダイヤルイン) FAX.0562-48-8084	熱可塑性樹脂用成形機 型締力 50TON 型締力 100TON 型締力 200TON 型締力 450TON
		縦型ゴム専用機 型締力 70TON
東京テクニカルセンター	〒362 埼玉県上尾市大字平塚字西原840-1 TEL.048-776-3811(代) FAX.048-776-3815	熱可塑性樹脂用成形機 型締力 100TON 型締力 150TON 型締力 200TON
大阪成形センター	〒564 大阪府吹田市南吹田3-4-32 TEL.06-386-2151(代) FAX.06-386-0932	熱可塑性樹脂用成形機 型締力 100TON 型締力 200TON

株式会社 名機製作所

本社・工場 〒474 愛知県大府市北崎町大根2
☎(0562)48-2111代 FAX(0562)47-2316
東京支店 〒100 東京都千代田区丸の内3-1-1(国際ビル)
☎(03)3212-7731代 FAX(03)3212-7730
関東支店 〒362 埼玉県上尾市大字平塚字西原840-1
☎(048)776-3811代 FAX(048)776-3815
中部支店 〒474 愛知県大府市北崎町大根2
☎(0562)47-2391代 FAX(0562)47-2395
大阪支店 〒564 大阪府吹田市南吹田3-4-32
☎(06)386-2151代 FAX(06)386-0932

定利営業所 〒329-42 栃木県足利市迫間町字西浦445
☎(0284)91-0816代 FAX(0284)91-0044
厚木営業所 〒243-02 神奈川県厚木市飯山2120-11
☎(0462)42-0493代 FAX(0462)42-2046
静岡営業所 〒422 静岡県静岡市敷地2-22-23
☎(054)238-0826代 FAX(054)238-0827
北陸営業所 〒933 富山県高岡市井口本江494
☎(0766)24-1012代 FAX(0766)24-1014
広島営業所 〒734 広島県広島市南区東本浦町11-4
☎(082)283-7941代 FAX(082)283-7948
九州営業所 〒816 福岡県大野城市大城1-24-1
☎(092)503-5882代 FAX(092)503-5890

MEIKI NEWS

1997年8月発行 No. 156

名機ニュース

● 名機スクールのご案内

高品質、高効率の成形をお望みの皆様へ

● 技術センターのご紹介

成形のご相談、承ります。



高品質、高効率の成形をお望みの皆様へ。

名機スクールのご案内

プラスチックの成形加工を主とする企業にとって、品質のよい製品をハイサイクルでしかもエネルギーのムダなく成形することは、厳しい競争を勝ち抜いていくための必要不可欠な要素といえます。

プラスチックの射出成形は「金型」・「プラスチック材料」・「射出成形機」・「周辺機器」・「成形技術」の5要素に大別され、これらの要素を正しく理解することが「理想の成形」への第一歩といえます。

名機スクールは、「理想の成形」への道標としての位置づけと信念のもとに、定員10名(基礎編は15名)と少人数のフェイスtoフェイスをモットーに5日間にわたって「射出成形機」と「成形技術」を中心に研修をしていただきます。

研修の内容は、当社成形機の特長や機能をご理解いただき、性能を十分に発揮するよう取扱うことにより、優れたプラスチック製品を成形することに重点を置いております。難しい理論・理屈の講義よりも、実際に成形機を操作していただく実習を主体としておりますので、その実践的な知識の習得は、会社での実作業のお役に立つものと確信しております。



名機スクールは
このような方々を
お待ちしております。

OFF-JTとして
ご利用下さい。

成形経験の浅い方

成形経験は長いものの、理論的な裏付けにより一層の飛躍を望まれる方

成形の基礎勉強はしたが、
復習することで、基礎知識を完璧に
マスターされたい方

基礎知識を習得された方で、さらに
専門的な成形知識の習得を望まれる方

“企業は人なり”……良い社員・優秀な社員が企業の支えになっているといっても過言ではありません。名機スクールの受講が、皆様ご自身または従業員の方々の技術力向上に繋がれば幸いです。

お知らせ

平成9年7月、名機スクールは「認定職業訓練」として愛知県知事の認定を受けました。これにより、中小企業の従業員の方が名機スクールを受講された場合、「認定訓練派遣等給付金」として受講期間中の賃金の一部が助成される特典があります。

コース

■名機スクールには、次の5コースがありますので内容をご確認のうえお申込みいたします。

基礎編	射出成形機の初歩的知識と当社成形機の操作・取扱いおよび成形作業の習得。
熱硬化性基礎編	射出成形機の初歩的知識と当社熱硬化性樹脂専用機の操作・取扱いおよび成形作業の習得。
成形応用編	成形条件を変えることによる成形品の変化・省エネルギー成形・成形トラブルの解消など成形に関する技術の習得。
油圧・電気編	当社射出成形機の油圧・電気回路を理解することにより保守点検・故障対策や回路の応用などを習得。
海外編	外国人の方を対象とした射出成形機の基礎編。テキストは英文を使用。

スケジュール

■名機スクールの年内の開校スケジュールは次の通りです。

月	日		程
8月	8/4~8/8 油圧・電気編	8/25~8/29 基礎編	—
9月	9/1~9/5 成形応用編	9/8~9/12 基礎編	9/29~10/3 熱硬化性基礎編
10月	10/13~10/17 油圧・電気編	10/20~10/24 基礎編	10/27~10/31 基礎編
11月	11/10~11/14 成形応用編	11/17~11/21 基礎編	—
12月	12/1~12/5 海外編	12/8~12/12 基礎編	12/15~12/19 基礎編

設備

■次の3機種の射出成形機を常設し、皆様方に実際に操作していただきます。

熱可塑性汎用機 型締力 70 TON	熱可塑性汎用機 型締力 100 TON	熱硬化性専用機 型締力 70 TON
-----------------------	------------------------	-----------------------

場所

愛知県 大府市 北崎町 大根2 当社本社工場敷地内

費用

■下記費用は、テキスト代を含み5日間お1人様のもので、いずれも消費税を含んでおります。遠方の方は、スクールの期間中、当社寮(名古屋市緑区)をご利用いただけます。

●寮をご利用の方(朝・昼・夕食付)	¥50,000
●通勤される方(昼食付)	¥40,000

名機スクール受講のお申込みは、最寄りの当社支店・営業所・出張所までご連絡願います。