

株式会社 タミーマシナリー

精密粉末射出成形品(MIM、CIM)の金型製作から試作・量産まで

セールスポイント

精密射出成形金型の設計・製造に特化し、IT、自動車、医療器、電子・電気、光通信など、様々な分野の精密部品用金型を数多く手がけてきた実績を有しています。

加えて、セラミックの射出成形技術にも秀でており、社内に保有する射出成形機(計4台)と、脱脂炉・焼結炉を使用して、金型製作はもちろん、試作・量産も行っております。

金型製作から焼結までの一貫した技術・設備を保有していますので、製品設計段階からお手伝いさせていただくことによって、問題の無い製品の試作・立ち上げが可能であり、これまでに数多くのお客様の開発に参画させていただき、高い評価を頂いております。

金属射出成形(MIM)も、セラミック射出成形(CIM)と原理・金型構造はほぼ同じであるため、金型・成形におけるMIM特有の Know-How を活かすことによって、セラミックと同様に試作・量産が可能です。

また、お客様のアイデアを形にするために最大限のご支援をさせていただきます。製品設計はもちろん、試作金型の費用を当社で負担し、サンプルを作成いたします。

是非とも、弊社をご利用下さい。



日精50ton



ソディック40ton
(2台)



JSW35ton

射出成形機



脱脂炉・焼結炉

【企業概要】

設立	1970年2月
代表者	代表取締役 高橋 健
資本金	75,000,000円
従業員数	55人
所在地	本社: 神奈川県綾瀬市深谷中8-3-6 秋田工場: 湯沢市岩崎字壇の上8-1
TEL	0467-79-7301
FAX	0467-79-7602
E-Mail	tammy@tammy.jp
URL	http://www.tammy.jp
問い合わせ	常務取締役 有馬 義道
交通アクセス	*小田急江ノ島線・高座渋谷駅、桜ヶ丘駅より、タクシーで約10分
	*相鉄線・さがみ野駅より、タクシーで約10分
	*小田急江ノ島線・長後駅より、バス『さがみ野駅行』乗車、『綾瀬小学校前』で下車(約20分)、徒歩10分

主な製品・サービス

- ①精密射出成形金型
- ②セラミック射出成形品
- ③金属射出成形品
- ④精密部品加工
- ⑤開発支援
- ⑥自社製品
 - ・セラミック製測定子(狭測くん、溝測くん)
 - ・電極加工治具

事業内容・得意技術

- ①精密小物部品用射出成形金型の設計・製作(プラスチック用、セラミック用、金属射出用)
- ②セラミック射出成形品の試作・量産
- ③金属射出成形品の試作・量産
- ④精密部品加工(金型・自動機部品、治具etc.)
- ⑤超々精密ワイヤーカット加工(ソディック EXCL-100)
- ⑥お客様のアイデアを形にする技術
- ⑦特殊機構を持った金型構造の開発技術