

製品・技術 PR レポート

1. 企業概要

会社名	株式会社早川ダット工場			代表者名	早川 忠男		
				窓口担当	幸田 祐季・鈴木 保		
事業内容	鋳造用型設計製作			URL	http://east.jdmia.or.jp/search/popup.php?C_ID=171		
主要製品	木型・金型・樹脂型及び軽合金製品・シェル中子						
住所	〒191-0002 東京都日野市新町 5-6-13(多摩工業団地内)						
電話/FAX 番号	042-585-1414/042-585-1413			E-mail	datkojyo@sepia.ocn.ne.jp		
資本金(百万円)	40	設立年月日	昭和 3 年 3 月	売上(百万円)	550	従業員数	50

2. PR事項

『試作型の製作は当社にお任せを！ ー多品種・小ロット製作しますー』

弊社は、創業以来培ってきた鋳造型に対するノウハウを活かし、型設計からアルミ合金鋳造・シェル中子造型までの一環技術で、「お客様の満足される型造り」をモットーにしています。また難易度の高い軽合金鋳造に対する試作鋳造にもお応えしています。

●当社の業務

- ◇ 設計・・・3Dモデリング(Pro/E、Cimatron)、CAM
- ◇ 加工・・・金型加工、木型加工、治具加工、刃具研磨
- ◇ 造型・・・アルミ鋳造、CO2砂型手込め、
コールドボックス、シェル造型
- ◇ 仕上・・・仕上げ設備完備(アーク・アルゴン・ガス溶接)
- ◇ 検査・・・検査用設備完備(3次元測定器、圧漏れ治具、
ファイバースコープ)
X線、CT検査はご依頼により可能



<中子完成品:
複雑形状、
厚さ3mm>



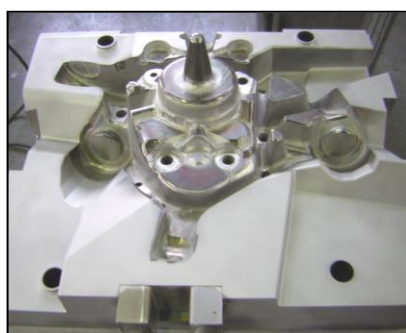
<アルミ鋳造品:複雑形状、中空>

●難易度の高い型製作が得意です。



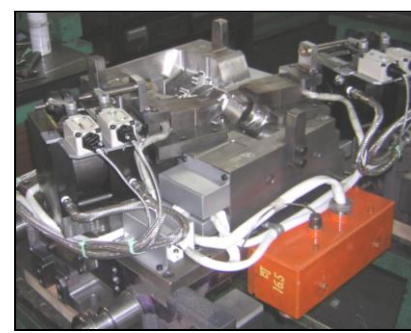
<樹脂型>

安価で、スピーディ製作



<重鋳金型>

量産向き、長い間何度も使用可



<シェル金型>

大量生産でき、寸法精度も高い

3. 特記事項(期待される応用分野等)

- 治具のみのご注文、刃具研磨、三次元測定をはじめとした検査検証等単独のお仕事も承ります。
- トラックはもとより、2輪・4輪・レース用エンジンの型も手掛けています。
- 2000年6月「レース用エンジン製作」で、お客様より表彰されました。