

株式会社池田製作所

技術分野

加工

技術キーワード

クリーンルーム・インサート成形

所在地	[本社] 〒198-0052 東京都青梅市長淵 8-178-2		
資本金	1,000 万円	従業員数	18 名
		設立年(西暦)	1972 年
主要事業	IoT を利用したクリーンルームでのインサート成形・塗装レス成形		
Web サイト	http://www.ikedaseisakusho.jp		
連絡先(部署・氏名)	総務 池田 順子		
TEL	0428-24-8816	Eメール	J_ikeda@ikedaseisakusho.jp
得意な技術・製品	クリーンルーム内で PEEK 等、特殊材料のインサート成形、塗装レス成形		
得意な顧客・市場分野	医療業界、化粧品業界		
生産拠点・研究体制	本社工場、IVI（法政大学西岡教授）と IT マイスター教育プログラム共同研究		
特記事項(取得資格・認証等)	経営革新計画取得（2018 年）プラスチック成形技能士 特級、1 級、2 級取得		

PR 詳細

弊社は医療分野、化粧品分野を得意とした成形会社である。2019 年 3 月にクリーンルームを完備した新工場が完成した。



写真 1. クリーンルーム



写真 2. 横型成形機



写真 3. 特殊材料用成形機



写真 4. PEEK 成形品

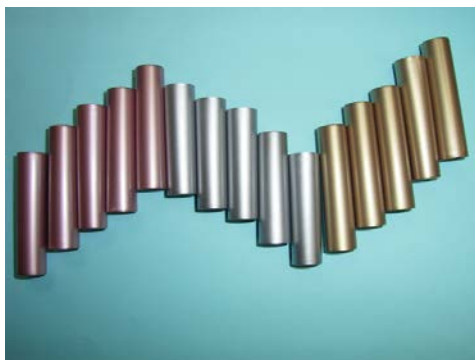


写真 5. 塗装レス成形品

最新のソディック・日本製鋼所の縦型成形機で PEEK・PPS 等のインサート成形に対応している。また化粧品分野の要望により、塗装レス樹脂による塗装に近い成形品の提供を行っている。このように医療・化粧品業界に提供しているが、今後はクリーンルームでコンタミレス製品の提供を目指している。1 年前から進めている IoT を導入したリアルタイムで製造状況の「見える化・分析」システムを今年度正式導入する。国家資格の射出成形技能士の特級・1 級・2 級取得者が在籍している。全ての従業員が資格の取得を目指し、確かな技術力を身につけることを目標としている。