

molds plasticにおける金型設計・製作～試作～認定～量産の一貫生産システム



オリイギケン

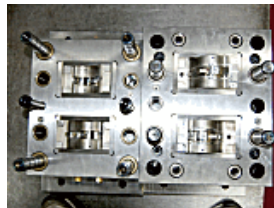
株式会社 折居技研

事業・商品・技術の特徴

- ◇金型、プラスチック部品を製造販売
 - ・精密部品、外装部品
 - ・小物から中物まで
- ◇内製化によるコスト削減と納期の短縮
(焼き入れ、溶接、シボ加工の自社加工)

イチ押し！車技術

- ◇金型設計の3次元化機械加工のNC化
- ◇自社での特殊加工
(コスト削減、納期の短縮)
- ◇製品設計、デザインからのモデリング
(モック品)
- ◇同時5軸加工
- ◇分割構造プレスパンチ



金型



自動シルク印刷機



精密成形部品

連絡先

Tel 0229-27-2770
 Fax 0229-27-2773
 E-Mail h-konno@oriigiken.com
 URL http://www.oriigiken.com
 担当者役職・氏名/ 執行役員 今野 秀幸



本社工場



◇化粧品各種部品 (インジェクションブロー含む)



◇各鏡筒部品 (外側-4方向/内側-6方スライド)

生産品目等

品目	車以外		
	化粧品容器	光学部品	OA機器
ロット	200万個/月	30万個/月	20万個/月
サイズ	40mm×50mm	φ80×10	30mm×50mm
精度	0.01以内	0.01以内	0.01以内
材質	PP、ABS、PET樹脂	PC樹脂	POM、ABS、PC樹脂
取引先	(株)コーセー	(株)ニコン	(株)リコー
売上比率(%)	-	-	-

生産設備

名称	型式・能力	台数
射出成形機	20t~230t 東芝機械 住友重機	34
二次元 三次元CAD CAM	倉敷機械 日本ユニシス	25
横型マシニングセンター	キタムラ機械	2
縦型マシニングセンター	牧野フライス ソディック 安田工業 (6軸)	10
NC放電加工機	牧野フライス ソディック	4
WC放電加工機	日立精工	5
成形研削盤	岡本機械 日興機械	8
NC旋盤 CNC複合旋盤	森精機5軸 大日精機	3
熱処理装置	中日本炉工業	1
3次元測定器、3次元画像処理測定器	東京精密 ミントヨ	4
真円度測定器	東京精密	1
ローランド	彫刻機	1
レーザー加工機	アジエ	1
レーザー溶接機	ROFIN	2

企業概要

本社	〒989-6233 大崎市古川桜/目字新高谷地346-1		
宮城の拠点	同上及び 〒987-0024 遠田郡美里町中俣字天畑5		
面積	【敷地】本社 4,383㎡ / 【工場】本社 1,245㎡ 美里 2,970㎡ / 美里 1,386㎡		
海外拠点	-		
代表者	折居 護		
設立	1979 (S54) / 4 / -	従業員 52名	
資本金	3,000万円		
認証取得	ISO9001、ISO14001		
資格取得	-		

業務範囲	素材	企画/開発	設計	試作/小ロット	量産	組立/検査	評価	設備メンテ等
------	----	-------	----	---------	----	-------	----	--------

鋳造
ダイカスト

鍛造

プレス

樹脂成形

ゴム成型

電装品

表面処理

縫製
皮革

機械加工

ばね

金型
治工具

自動機

製缶
板金

ソフト
ウェア

その他