

製品・技術 PR レポート

1. 企業概要

会社名	コダマコーポレーション(株)試作部		代表者名	小玉 博幸			
			窓口担当	営業課 小野寺 賛			
事業内容	試作モデル製作サービス		URL	http://shisaku.kodamacorp.co.jp/			
主要製品	金属、樹脂製試作モデル、簡易金型製作及び射出成形						
住所	〒205-0002 東京都羽村市栄町 3-3 -9						
電話/FAX 番号	042-570-6891/042-570-6892		E-mail	oume@kodamacorp.co.jp			
資本金(百万円)	63	設立年月日	平成元年 1 月	売上(百万円)	300	従業員数	26

2. PR事項

『ハイテクとローテクを融合した試作モデルの製作で

お客様の製品開発を徹底サポートします』

■ 開発期間短縮・コスト低減をサポートします！

コダマコーポレーション株式会社 試作部は、「データの一気通貫」を実現する統合型 3 次元 CAD/CAM システム『TOPsolid シリーズ』と最新の工作機械を活用し、金属、樹脂製試作モデルを製作します。

2001 年の試作部開設以来、自動車部品、医療機器、デジカメ、オーディオ、家電、遊戯機器など精密部品で多くの実績があります。

2009 年には加工技術研究所を開設し、CAD/CAM ベンダーとしての経験をベースに、5 軸加工機や複合加工機を最大限に有効活用する加工技術の研究をスタートし、最近では、難削材の加工などのテーマに取り組んでいます。

*「TOPsolid」は、当社統合型 3 次元 CAD/CAM システムの商標です。

■ 複雑で難しい仕事こそ大歓迎です！

『TOPsolid シリーズ』は自由度が高く、モデリングやツールパスの作成に制限が無いので、どんな形状でも加工することができます。

どこでも断られてしまった程に形状が複雑、精度が必要、そんな難しい仕事こそ大歓迎です。

1 個から小ロットまで、特急・当日発送も可能です。2,000 個程度までの樹脂部品は、簡易金型を製作し、リーズナブルな価格でご提供できます。

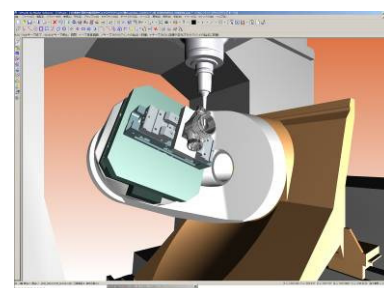
お気軽にご相談ください。



高精度な 5 軸加工



最新の 5 軸加工機と複合加工機

3 次元 CAD/CAM システム
『TOPsolid シリーズ』

3. 特記事項（期待される応用分野等）

- JIS Q 9100:2009(航空宇宙防衛分野)と JIS Q 9001:2008(ISO 9001)の認証取得
- 医療機器、自動車部品、軸受、光学機器、総合エレクトロニクス、計測機器など約 100 社の製品開発をサポートしています。