

# コダマコーポレーション株式会社

横浜グローバルものづくりガイド

自動車・鉄道 家電・エレクトロニクス 航空・宇宙・海洋 医療・介護福祉・健康  
環境・エネルギー 防犯・安全 設備・建設 バイオ・アグリ 食品

IT・ソフトウェア

情報通信関連

ソフトウェア関連

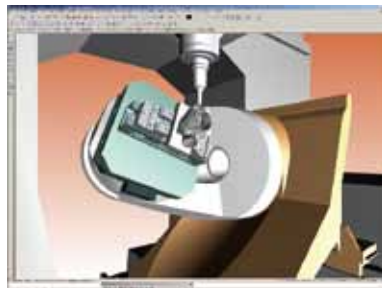
最適なハードウェア、ソフトウェアサービスを融合した解決方法を提供します。  
今までのCAD/CAMシステムの運用における現状と問題点を明らかにし、設計から製造までのデータの一气通貫を実現することで手戻りを無くし、生産性を飛躍的に向上させる新しいものづくりをご提案します。



本社はセンター南駅から徒歩1分



加工技術研究所（東京都羽村市）



5軸加工対応CAMシステム TOPcam M5

## 得意分野・得意技術

- ・CAD/CAM/CAE システムインテグレーション
- ・デザインモデル、ワーキングモデルなどの試作モデル製作
- ・5軸・複合加工機とCAD/CAMとのベストコラボレーションの構築

## 主要事業・主要製品

- ・3次元設計支援システム TopSolid 7
- ・プラスチック金型設計支援システム TOPmold
- ・順送プレス金型設計支援システム TOPprogress
- ・5軸加工対応CAD/CAMシステム TOPcam M5
- ・複合加工対応CAD/CAMシステム TOPcam M5+

## 主要マーケット

自動車、電気機器、機械、金属製品・鉄鋼、成形・プラスチック金型、成形・プレス金型、試作など国内4,000社

## グローバルビジネス

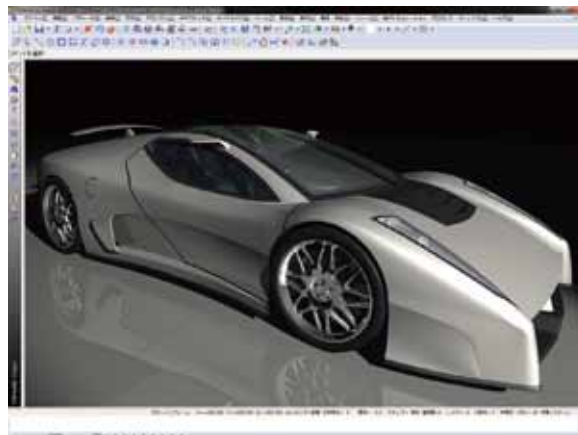
アジア各国に進出した日系企業のユーザーへもインターネットを活用して日本と同様にサポートサービスを提供しています。

## 国際規格等の取得状況や技術関連資格等

ISO 9001、JIS Q 9100(試作部、加工技術研究所)

## 設備・研究体制

加工技術研究所(東京都羽村市)では、5軸マシニングセンター4台、複合加工機2台など最新の工作機械と最先端のソフトウェアを活用した加工技術の研究に取り組んでいます。



2次元・3次元統合CADシステム TOPsolid

名称/フリガナ	コダマコーポレーションカブシキガイシャ	担当窓口	
	コダマコーポレーション株式会社	営業部	
郵便番号	所在地	電話番号	FAX 番号
224-0032	横浜市都筑区茅ヶ崎中央 3-1 センター南 SKY ビル 4F	045-949-1331	045-949-1515
ホームページ	Eメール		
<a href="http://www.kodamacorp.co.jp">http://www.kodamacorp.co.jp</a>	sales@kodamacorp.co.jp		