

株式会社神岡イージーエス

FULL-LINE NETWORK

DESIGNING

ENGINEERING

PROTOTYPING

TOOLING

MOLDING

Product Development Services

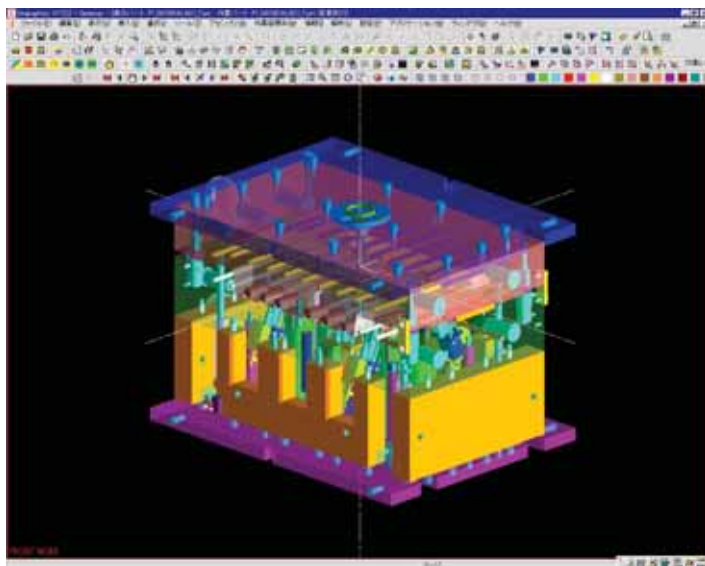


Who We Are

当社は金型専門メーカー岐阜精機工業株式会社の相模工場を前身として1987年に設立され、岐阜精機工業株式会社から受け継いだ豊富なノウハウに基いた金型製作と、神岡精機株式会社で培ってきた家電・精密部品金型の経験を活用して射出成形金型の生産活動を展開しております。アークグループのグローバルフルラインネットワークの一端を担い、より高度で新しい技術の創造を基に、自動車・家電などあらゆる産業の発展に貢献しております。私たちは、金型とこれに関連した製造技術開発やデジタルエンジニアリング化のためのIT技術導入など、将来の事業を支える新技術の研究まで、幅広く取り組んでおります。

3次元設計

CAD/CAM/CAEの目的に応じ、各種のソリッドシステムを駆使し、エンジニアリング部門のデジタル化を推進しています。



工程管理システム等のデジタルエンジニアリングを活用した生産システムを構築し、超短納期や低コストを実現しお客様のご要望に応えております。

3次元設計やCAE技術を駆使し設計品質、成形品品質を向上させトータルコスト低減を計っています。

What We Do

私たちは、自動車関連を中心とした射出成形金型、アルミダイカスト金型で1000tクラス以下の中小物金型と、IT関連の精密加工部品を主力商品としております。高効率・高精度の生産システムを活用し、長年にわたって培った生産技術力と最新のハイテク技術を駆使し、魅力ある商品を生み出しています。

自動車産業を始めあらゆる産業に貢献する 高品質な金型を生産しております。

自動車部品用金型

ランプユニット用のレンズやハウジングをはじめとし、グリル、内装部品など様々な自動車部品用の金型を製造しています。



精密部品加工

完全空調された工場では食品関連製品、家電製品やIT関連製品の金型向けに、様々な精密部品の加工を行っています。



テスト成形

完成した金型の品質保証のため、テスト成形を行い、品質確認を行っています。スポット生産の注文にも対応できます。



テレビ会議

型システムとリアルタイムで情報を共有し、様々な状況変化に即時対応しています。



Main Equipment List

Machine List

- NCフライス盤
- NC縦型高速フライス盤
- NC放電加工機
- ワイヤー放電加工機
- NC旋盤
- CNC平面研削盤
- CNC円筒研削盤
- CNCジグ研削盤
- ラジアルボール盤
- ジグ中ぐり盤
- 三次元測定機(接触式)
- 光学式三次元測定機
- 粗さ測定機
- 歯形検査機
- 歯車かみ合い検査機
- 研磨材ブラスター
- ダイスポッティングマシーン
- ダイキャスト装置
- レイアウトマシーン
- 射出成形機

CAD/CAM List

- GRADE/DRAW
- GRDE/CUBE
- Space-E
- Expert Design Vision
- WorkNC
- CAM-TOOL
- SURFCAM
- Speedymill
- Speedywin

株式会社神岡イージーエス

〒506-1144

岐阜県飛騨市神岡町吉田2783

Tel: 0578-3-0050 / Fax: 0578-3-0057

Website: www.gifuseiki.co.jp