

カルモ鑄工 株式会社

<http://karumo.com/>



自動車エンジン用部品



新幹線用各種部品



各種産業機械部品

社内一貫生産体制によるアルミ・銅合金の精密鑄造技術および高精度の機械加工技術

業界随一の最新設備と精密鑄造技術を核に

3D/CAD、高速・高精度同時5軸加工マシンニングセンター、高性能3次元測定器など業界随一の最新設備導入で、試作開発品から多品種・小ロットの量産品まで、アルミニウム・銅合金の砂型から金型鑄造品までを製作。鑄造では、薄肉・複雑鑄造品、面粗度良好品など、長年培った独自の精密鑄造技術で高品質を実現しています。

一貫体制で高精度・短納期対応を実現

型設計／制作から鑄造、機械加工、検査に至る社内一貫体制を実現しています。新幹線のN700系のブレーキ回りの部品を、アルミニウムや銅などの鑄造品で製造するほか、自動車エンジン部品等の難易度の高い部品を独自の精密鑄造技術で、加工完成品にて高品質・短納期でお客様に届けています。

Topics

総削り品・新素材分野へも躍進

独自の精密鑄造に加え、CAD/CAMなどのデジタル技術、高性能加工機を活用した新工法の開発により、試作開発品や小ロット品の更なるリードタイム短縮に取り組んでいます。



Message

品質や技術は当然として対応力とスピードが重要です

お客様の思いを敏感かつ迅速にくみ取りながら、お客様から選ばれ、必要とされるものづくり企業として、カルモ鑄工はたゆまぬ努力と変化を積み重ねてまいります。

代表取締役 高橋 直哉

