

# (株)三共合金鑄造所・・・「割れて困った」「減って困った」鑄物のことならなんでも相談ください

〒555-0001 大阪府大阪市西淀川区佃 5-10-7

TEL：06-6472-3571

ホームページ URL：<http://www.ksh-sankyo.com/>

【創業】昭和 19 年 1 月

【業種】鑄造業

【取扱商品など】産業機械部品全般、耐熱・耐摩耗・耐食鑄造材料

【事業内容】鑄鋼・鑄鉄・銅合金・各鑄物製造・機械加工・組立

【事業概要】

「減って困る」「割れて困る」「変形して困る」という鑄物部品はありませんか？  
そういった部品の寿命延長を図るため、使用環境に合わせたオーダーメイドで耐熱・耐摩耗・耐食の材料設計をさせていただく鑄物屋です。

【わが社の特色】

みなさんがお困りの問題・課題に対して、社内技術員はもちろんですが、産学との連携で、寿命延長の材質提案をさせていただきます。

長年の経験から培われた鑄造技術を基盤として、冶金・錬金や量子力学なども駆使し、多様な使用環境に応じた適材適所の製品提供をモットーとしています。

\*\*\*\*\* 高機能鑄鉄材料 鉄系セラミックス\*\*\*\*\*



1. 炭化物形状の制御技術で、硬くて、割れにくい
2. 多彩なマトリックス組織の選択で、様々な過酷環境にも適用
3. リサイクル可能で、ランニングコストで優位
4. 合金設計により、ニーズに合わせた素材製造が可能

Q 鑄物を注文したいのですが、最低ロットはどのくらいですか？

A 1ヶ、から対応させていただきます。

逆に 1000、10000 の大量生産は不得意です。

Q 図面がないのですが、造ってもらえますか？

A 3Dスキャニング⇒3Dプリンター成形技術を組み合わせて、対応をさせていただきます。

## (株)三共合金鑄造所

ホームページ URL : <http://www.ksh-sankyo.com/>

### 【業務紹介】

「減って困る」「割れて困る」「変形して困る」という鑄物部品はありませんか？

そういった部品の寿命延長を図るため、使用環境に合わせたオーダーメイドで耐熱・耐摩耗・耐食の材料設計をさせていただく鑄物屋です。

鑄鋼・鑄鉄・銅合金をメインに、その他ニッケル基・コバルト基合金なども自社生産しています。



耐熱鑄鋼 (SCH24)

銅合金鑄物 (HBsC)



耐摩耗材料 (KSH-C)

