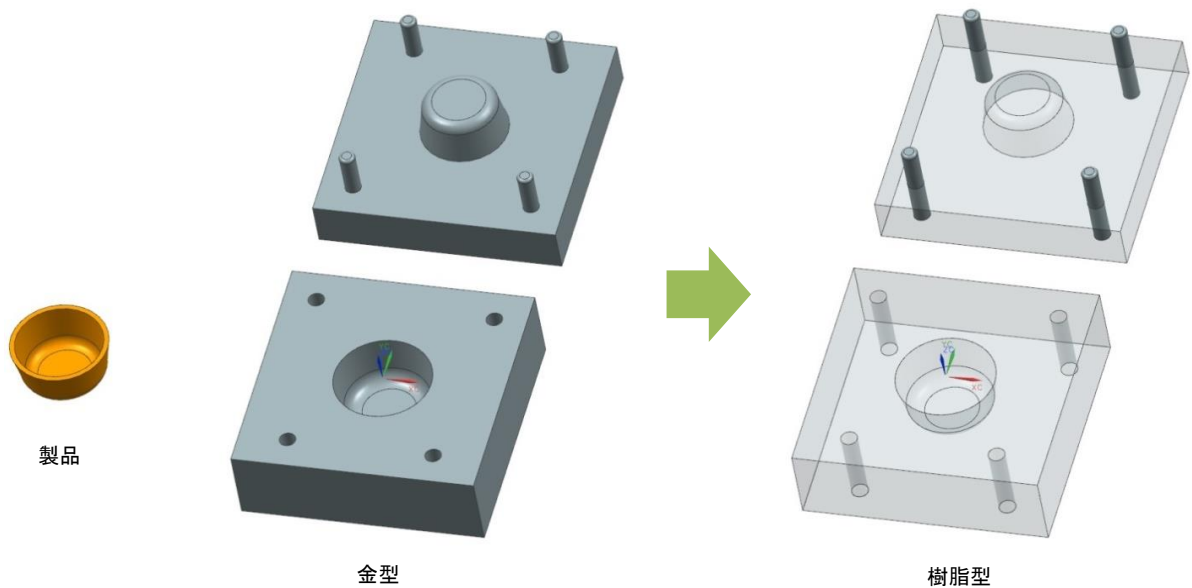


樹脂製 試作型

一般的なシリコンゴム製品を生産するには、シリコンゴムが熱硬化性のため180℃の高温で成形しないなりません。そのため、金型は高温に耐えられる金属で作る必要があります。金属の金型ですので切削加工に時間が掛かってしまいます。当然、加工機の使用時間が増えてしまうことで製作費用(イニシャル費)も膨大に掛かってしまいます。一般的な1ヶ取り金型製作で工期が1~2週間はかかります。(製品形状により異なります)

「もっと早く、安く金型ができないのか？」

と言う要望に応え、樹脂製試作型にて対応を可能としました。金型を金属から樹脂にすることで、切削加工の時間を大幅に短縮できます。加工機の使用時間が少なくなることで**製作費用(イニシャル費)も大幅ダウンが可能**となりました。是非お試しください。



特長

- ・型材質を金属から樹脂に変えることで、イニシャル費の大幅削減。
- ・短納期で試作製品のご提供。 ※数量に制限があります。
- ・使用する試作製品の材質はシリコンゴムのみ。
- ・表面コーティング処理も可能。

用途

- ・シリコンゴム製品全般 ※製品サイズに制限があります。

精密シリコンゴムのパイオニア

SILICONE TECHNO
 株式会社シリコンテクノ

所在地	〒340-0124 埼玉県幸手市上宇和田572-20
TEL	0480-48-7855 FAX 0480-47-3278
URL	http://www.silicone.co.jp/
認定	医療機器製造業登録証 取得