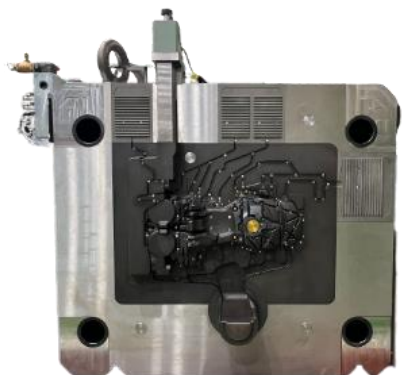


# 金型製作・試作加工

## Molds and Prototypes

### 金型 / Mold

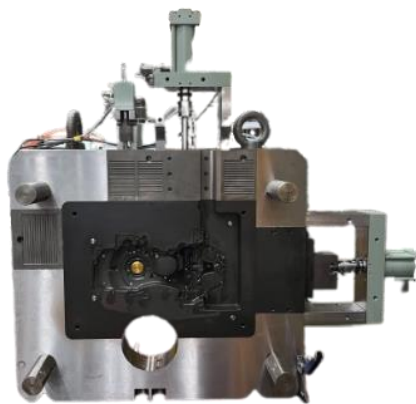
【1,250tクラス可動】  
[1,250ton Movable Side]



【鋳造品】  
[Casting Part]



【1,250tクラス固定】  
[1,250ton Fixed Side]



【アルミ総削り品】  
[All-Machined Aluminum Part]



### 金型製作 / Mold Production

アルミダイカスト金型を中心に設計製作を行っています。  
設計工程では内製鋳造のノウハウをフィードバックしたCAE解析で  
製品仕様検討や方案設計をスタートし、3D設計により  
加工プログラムまでを一気通貫で行っています。  
鋳造トライ後の製品検査では、高い1トライ合格率を実現し高品質かつ  
低廉な金型を世界へ提供しています。

### 試作加工 / Prototype Production

金型製作前の製品見極めを事前に行うことが可能です。  
総削り、砂型鋳造品等による、小ロットから中ロットの加工が行えます。  
金型鋳造品の試加工、及び評価も対応します。  
試作製作で培った独自性技術を活用し、短納期で付加価値の高い  
試作品を提供致します。