

# 金属部品加工

職人技、培ってきた経験、さらに IT 加工も導入し  
様々な金属部品の加工に対応しています。

長年に渡り金属部品加工を行っている弊社では、多彩な分野での金型部品に対応が可能です。  
実績の一例を挙げれば、自動車用プレス金型部品をはじめ、工作機械、食品関連専用機、光学関連、プラント関連  
部品など業界も多岐に渡っています。

中でも自動車用プレス金型加工においては45年以上携わっており、単品、小ロット、複雑な形状物への対応には、  
お客様からも大変高く評価されています。材料の調達においても弊社で対応し、手配することも可能です。  
組立および検査まで一貫生産に対応いたしますので、製品の小ロット生産、単発生産等、様々なご要望にお応え  
できます。

図面は紙図でも、二次元・三次元のCADデータでも対応が可能。たとえ読み  
にくい図面でも、弊社のスタッフはスピーディーに図面を読み解く力があり  
ます。

また、ほとんどのスタッフがCADのオペレーティングに対応可能なため、二  
次元の図面をいただいても三次元化することでイメージを具体化。  
無駄な作業や時間などを少なくし、効率よく作業を進めています。



**コスト  
削減**

**納期  
短縮**

## ● デジタイザ導入によるIT加工プロセス

三次元の立体映像として現物をCADに取込める、最新のデジタイザを導入  
しています。

実物を取込めるため、CAD上で取り代を把握することが可能。

また、不良箇所も分かる等、事前にチェックできるため、無駄な加工データを  
つくることがありません。

余計な作業が発生しないので、時間のロスだけではなく、コストパフォー  
マンスというメリットがあります。

