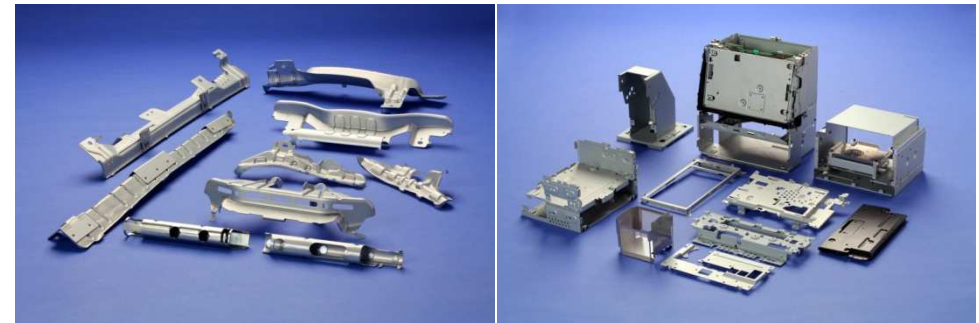


# 高精度プレス加工技術

## 【会社概要】

社名	宮後工業株式会社
所在地	埴科郡坂城町大字中之条1025
代表者	代表取締役 宮後 睦雄
URL	<a href="http://www.miyago-gp.co.jp/">http://www.miyago-gp.co.jp/</a>



加工事例

## 高精度プレス加工技術とは

創業以来培ってきた技術で製作した金型を使用し、自動車部品やOA機器部品などを製造するプレス加工技術

## エクセレンス(優れている点)

ワイヤー加工機、三次元測定機など高性能な工作機械測定機等を駆使して製作した高精度な金型を使用し、板厚0.05ミリ～7.0ミリまでの精密部品のプレス加工を行う。プレススピードの可変速機能を活かして高精度の曲げや絞り、潰し加工などが可能。また、数種類のプレス機により生産するロボットラインを有し、量的ニーズにも対応可能である。

金型

