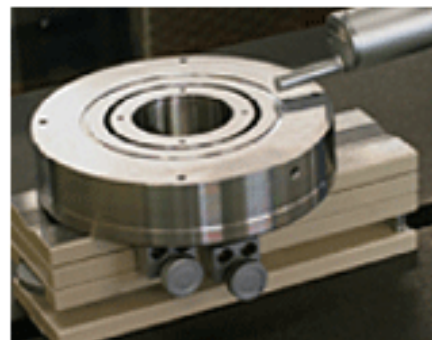
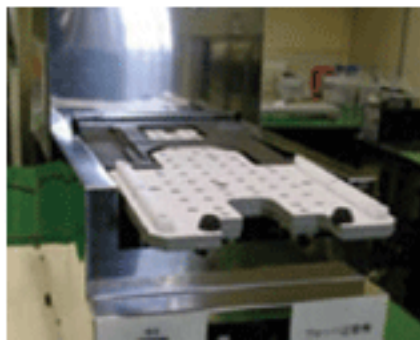
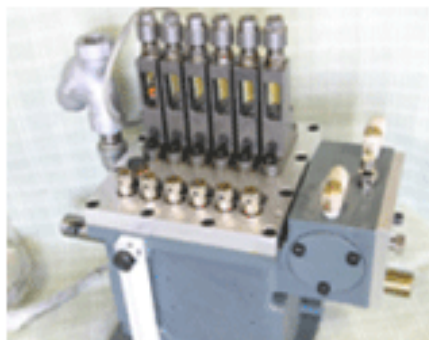


素材から鏡面加工まで一貫した精密金属加工



株式会社金山精機製作所

(精密金属加工)

部品・部材

電子・光学

事業概要と躍進の契機

幅広い分野に対応した精密部品加工事業者

昭和25年創業の精密金属加工事業者。創業時はセラミックメーカーであったが、先々代社長の経験を活かし金属加工事業者に移行。これまで、産業用機器から船舶エンジン等用注油器、半

Turning Points

導体装置、パワーデバイス部品へと分野を広げている。素材から切削加工、超精密鏡面加工、マイクロショットピーニング加工、組立、調整、検査を一貫して行う。

会社の強み・主力商品など

大電力モーター制御用半導体外装部品の製造

「大電力モーター制御用半導体外装部品」が同社の最新技術製品。高速鉄道や石油パイプライン圧送用モーターに使われる高信頼性半導体パワーデバイスの外装パーツである。素材加工に独自技術を活かし、クラック

Strength

(割れ)を発生させない特徴を有している。同社製品は全て一貫生産、機械装置や検査装置は汎用機に自ら手を加え、独自装置を作り、ノウハウは一切外部に出さないようにしている。

今後の事業展開

環境問題にも取り組む

低炭素社会の実現、エネルギーの効率化、地球環境を汚さないということを目標に、環境への取組にも力を入

Vision

れる。

企業データ

所在地：〒607-8322 京都府京都市山科区川田清水焼団地4-9

TEL：075-591-5031 FAX：075-591-5145

URL：<http://www.kanayamajapan.com>

設立：1973年（昭和48年）

代表者：代表取締役 金山 隆

従業員：46名

資本金：1000万円

