

素材調達から組立まで一貫生産にて試作から量産まで対応可能。5軸加工によるアルミ、難削材の複雑形状加工を得意としています。

〒143-0012 東京都大田区大森東2-15-2

TEL 03-3761-2016 FAX 03-3763-6634

MAIL [masaru\\_kawamura@km-ss.co.jp](mailto:masaru_kawamura@km-ss.co.jp)

担当者 川村 卓

## 特長

弊社は長年金属加工メーカーとして運営しておりましたが、現在は航空機部品をメインに子部品の調達から組立までの一貫生産にて受注、SUB ASSYでの供給をしております。切削加工においてはマシニングセンタ9台で対応しており、同時5軸による複雑形状や、チタン、インコネル等の難削材への加工も低コストで対応可能です。



## 主要設備

横型2パレ5軸マシニングセンタ1台、縦型4軸マシニングセンタ1台

縦型3軸マシニングセンタ7台、接触式3次元測定器2台

非接触式3次元測定器(3Dスキャナ)1台、他リベッター等組立設備

## 得意な加工技術

旋盤・NC旋盤加工 フライス・M/C加工 プレス・板金加工 研削加工 研磨加工 溶接加工

樹脂成形加工 ゴム成形加工 放電加工 (ワイヤー・形彫) ばね・ワイヤーフォーミング加工

ガラス・レンズ加工 セラミックス加工 熱処理 めっき・蒸着・表面処理 塗装 金型製作

MIM (金属粉末射出成型) 3Dプリンター (積層造形法) 鋳造・ダイカストロストワックス

鍛造 各種試作開発 その他加工 (組立)