

TEL 本社 / 毛賀工場 0265-22-7808

FAX 本社 / 毛賀工場 0265-22-8657

E-mail honsya@kk-pae.com

URL <http://www.kk-pae.com>



企業の特徴

- ・お客様のアイデア・構想を具現化、製品設計開発からの一貫製造体制でお応えします。また、自社製品開発にも取り組み、拡販を通じ社会貢献いたしております。
- ・樹脂成形、金属切削、ハーネス、捲線加工の各事業。経験豊かな生産技術力と高度にシステム化した品質保証体制でQ、C、Dのニーズにお応えします。



設計開発

3Dプリンタ試作、製品設計、自動化、省力化設備の設計開発



樹脂成形

特殊PPS材等スーパーエンブラのインサート成形



切削加工

航空宇宙部品、自動車関係部品等難削材の切削加工



ハーネス加工

小ロット多品種、短納期に対応



捲線加工

コイル設計サポートから量産加工



製品組立

製品開発サポートから部品加工、製品組立まで一貫対応

得意とする技術

- ・3Dプリンタ造形、ODMを含む試作サポート及び量産製品設計生産、製造販売
- ・各種センサーユニット品の設計開発製造
- ・自動省力化生産設備、治具、各種検査設備の設計開発製造販売
- ・SUS、EF系難作材加工Φ2～50材複合精密旋削
- ・スーパーエンブラ材及び車載部品等の精密インサート成形
- ・短納期低コストによる樹脂成形試作対応
- ・最先端の計測機器を駆使した品質保証体制



3Dプリンタによるモデル試作

企業情報

代表者名 武田 慎一郎
 本社 / 毛賀工場 〒395-0813
 長野県飯田市毛賀240-2
 豊丘工場 長野県豊丘村神稲3370-1
 阿智工場 長野県阿智村駒場2000
 資本金 2,000万円
 従業員 75名
 設立年月日 昭和48年2月

主要設備

NC複合自動旋盤 M32・A32	各2台、M20	4台
L20	7台、K16、E16、B12他	23台
縦型射出成形機	100・75・30t	6台
横型射出成形機	300・100・80・50・30・18t	10台
ハーネス自動カシメ機		4台
自動捲線機	4～16連	スピンドル 6台
3Dプリンター		キーエンス 1台
3D CADソフト		SolidWorks 4台
2D CADソフト		CoCreate 他 7台
三次元測定機		東京精密 1台
真円度測定機		東京精密 1台
面粗さ測定機		東京精密 1台
輪郭形状測定器		ミットヨ 1台
CNC高精度画像測定機		ニコン 1台
画像寸法測定機		キーエンス 1台
歯車噛み合い試験機		大阪精密 1台
マシニングセンター		マザック 1台
マシニングセンター		碌々産業 1台
CNCタッピングセンター		ブラザー 2台