

精密板金・三次元曲面成形
ハイテク製品を支える職人の会社



技術と製品

東海道新幹線開業の前年、新幹線の先頭構体（「顔」にあたる部分）をつくるために創業した会社です。

日立製作所笠戸事業所殿の認定協力工場として先頭構体をはじめ運転室内部品や計器盤などの板金加工が得意です。

車輛部品の製造経験を生かし、半導体製造装置向けの精密板金部品についても四半世紀を超える実績があるほか、樹脂成型品向けの治具（金型）も製造しています。



金属素材（アルミ、軟鋼（SS）、ステンレス鋼（SUS304）、チタン、ジュラルミン、銅）

また、職人技を生かして介護施設で利用される歩行補助機を利用者個人に合った形での製作といったオーダーメイドの少量生産や御虎子の様な三次元曲面で構成される製品づくりなど保有技術を応用した医療福祉分野の金属製品づくりにも挑戦しています。



歩行補助機



打ち出し板金

技術分野：金属等材料・加工

許可・認可等：K E S ステップ2



アルミ製ヴァイオリン

会社概要

代表者 代表取締役 山下 竜登
住 所 〒744-0002
山口県下松市東海岸通り 1-27
資本金 2,000万円
従業員数 33名

担当者 営業 石川 圭一
T E L 0833 - 41 - 3333
F A X 0833 - 43 - 6914
E-Mail k.ishikawa@odeko.co.jp
U R L <http://www.yamashita-kogyosho.com>