

業 種	板金加工業		
会 社 名 事業所名	株式会社山下工業所 <small>やま した こう ぎょう しょ</small>		
所 在 地	下松市東海岸通り1-27		
T E L	0833-41-3333	F A X	0833-43-6914
代表者職・氏名	代表取締役 山下竜登		
本社所在地	下松市東海岸通り1-27	資本金	1,000万円
E-mail	info@odeko.co.jp	URL	http://www.yamashita-kogyosho.com
創業年月	昭和38年9月	従業員数	33人
取引金融機関	山口銀行、広島銀行	取引先業種	鉄道車輛メーカー、半導体製造装置メーカー、航空機研究開発機関
事業内容	鉄道車輛部品の製造 半導体製造装置部品の製造		
設備	三次元および二次元CAD、CAM、レーザー切断機、ターレットパンチプレス、シヤリングマシン、鋸盤、ボール盤、バリ取り機、バレル研磨機、ベンダー、プレス、三本ロール、成型加工機、溶接機（MIG、TIG、スポット、スタッド）、天井クレーン		
加工技術	レーザー切断、打ち抜き、せん断、穴あけ、皿取り、ネジ切り、面取り、曲げ成形、打ち出し加工（三次元曲面成形）、溶接（鉄、SUS、アルミ、マグネシウム）、ブラスト処理		
特許・実用新案	樹脂注型用成形型とその製造方法 (CFRP、炭素繊維強化プラスチック等の樹脂を成型の際に使用する板金製超高精度成形金型とその製作ノウハウ)		

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。

三次元曲面で構成されるアートとも呼べるような、大小様々な単品や極少量しかいらぬ金属製品を、汎用機械や簡単な道具を使ってつくりだす職人技が特に高く評価されています。JAXA殿と共同で開発した、次世代超音速機開発用の試作品治具など、保有技術を応用した新分野の製品づくりにも挑戦しています。

主な受賞・認定

2011年：日本の中小企業100社・厳選10社（ニュースウィーク）
2008年：元気なモノ作り中小企業300社（経済産業省）
2007年：ものづくり日本大賞・製造生産プロセス部門
・経済産業大臣特別賞

