

技術・サービス

■ステンレス研削

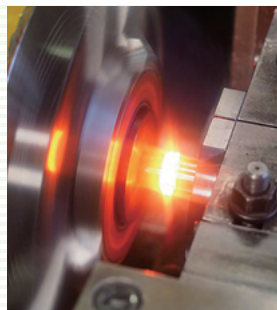
▷鉄/アルミに加え、非磁性のステンレスも対応可能。
また円筒研削とセンタレス研削、どちらも保有しており、ワーク形状に合わせて最適設備を選定致します。

■摩擦圧接

▷設備ラインナップの一員。上手く活用することで
大規模VA/VEが可能です。御相談下さい!!

■中量ロットが得意

▷50~2,000個/月。量産ラインでは不足。試作メーカーでは多過ぎ。そんな中途半端なボリュームを「豊富な汎用機」と「生産管理システム」で柔軟に対応致します。



材料・加工技術

強み

- ▷試作対応 : 量産向け立ち上げ試作も協力。
- ▷一貫生産 : 熱処理、表面処理を含んだ全工程に対応
- ▷納期遵守 : 納期遵守率98%over!!
- ▷量産実績
 - マリン産業 : 駆動伝達系シャフト、他
 - 装置産業 : 真空ゲートバルブ(ボディ、フランジ)、
アクチュエーター(ロッド)、他

メリット

- ▷摩擦圧接の活用で、下記対応が可能。
御相談下さい!!
 - ・軽量化(中空化)
 - ・高強度化(高気密化)
 - ・材料削減
 - ・部品点数削減
 - ・省スペース化

企業名	株式会社ジャパン・ミヤキ			電話	053-433-3717
所在地	浜松市中央区豊町3226-1			FAX	053-433-7312
代表者名	代表取締役 宮木 茂明	設立年月	1955年5月	URL	https://www.japan-miyaki.co.jp/
資本金	10,000千円	従業員数	114名	問合せ担当	宮木 啓臣(ミヤキヒロオミ)
事業内容	精密金属加工業(総合部品加工メーカー)				
拠点(国内・海外)	本社工場、西工場、南工場				
主要取引先	ヤマハ発動機(株)、トーハツマリン(株)、SMC(株)、(株)IAI、他				
認証・規格	ISO9001、ISO14001				