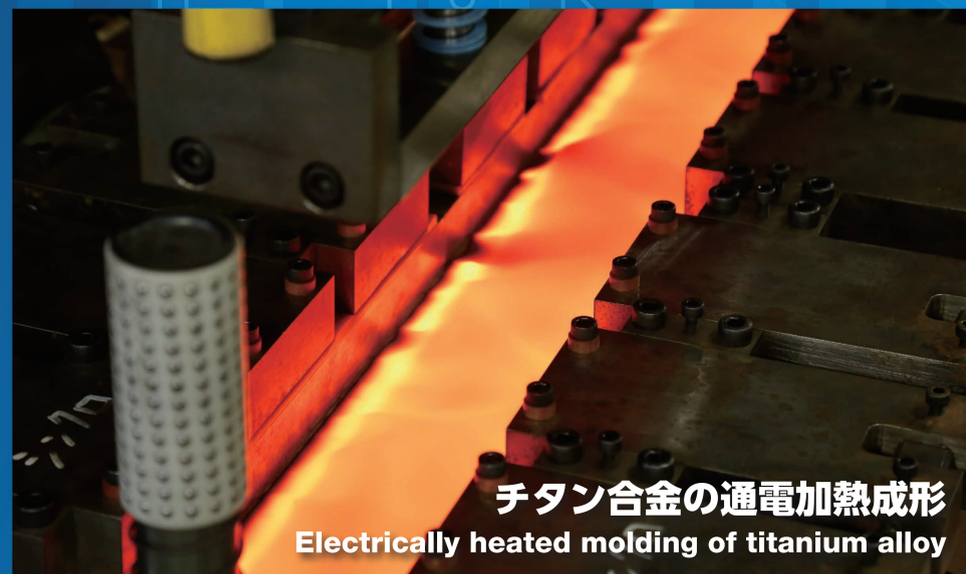


特殊工程を含めた自社内一貫生産（塑性加工）

Continuous in-house production (plastic processing) including special processes

航空機エンジンに採用される、チタン・コバルト・ニッケル合金等の特殊金属加工を得意としております。
当社は50年を超える時間を掛け、この分野の深い実績と経験を構築して参りました。

We are skilled at special metal processing involving titanium-, cobalt-, nickel-based alloys, and other metals used in plane engines. Over 50 years working in this sector, we have built a strong record of achievements and experience.



チタン合金の通電加熱成形
Electrically heated molding of titanium alloy

当社は防衛・宇宙・民間航空機にて多くの納入実績があります。

また4つのカテゴリーでNadcapを取得する事で特殊工程を含めた対応を可能としております。

We have a lot of experience delivering products to defense, space, and commercial aircraft related businesses. Also, we've achieved Nadcap certification in four categories, so we can respond to even special process requests.



プレス成型
Press molding



Tig 溶接
TIG welding



蛍光浸透探傷検査
Fluorescent penetration inspection



レーザー加工
Laser machining

株式会社吉増製作所
Yoshimasu Seisakusho Co.,Ltd.

株式会社吉増製作所
Yoshimasu Seisakusho Co., Ltd.

<http://www.yoshimasu.com/index-e/>