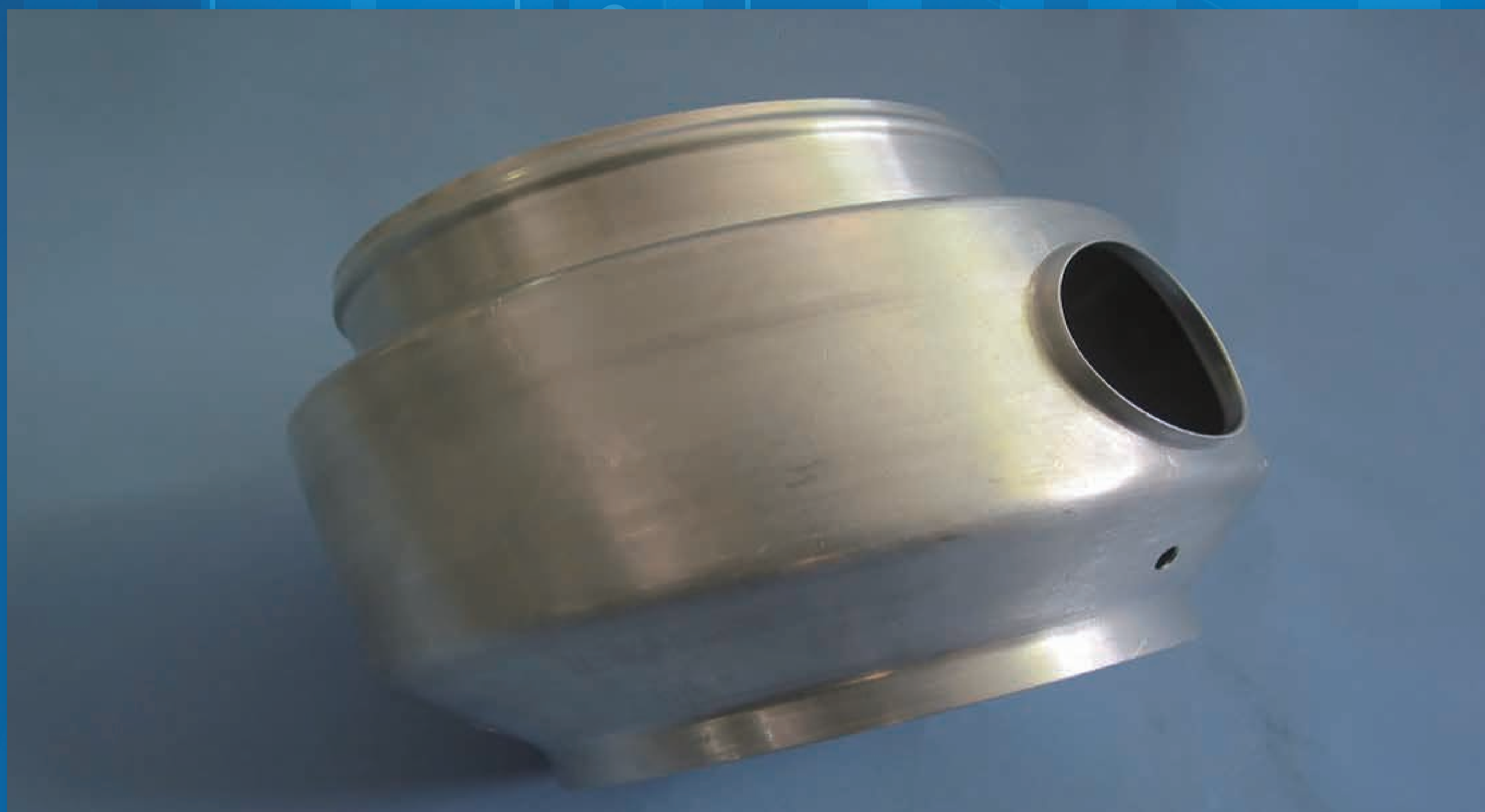


絞り加工 / Metal spinning

軸対象製品ならば、何でも加工出来ます。プレス加工で不可能な複雑形状も1工程で製作出来、機械加工で困難な薄肉加工が出来ます。又、一体成形でないと信頼性が持てない物に最適です。

We don't need any tools but one male mold to spin, so the initial cost is lower. Spinning is the best solution when the products should not be welded to keep reliability. Symmetrical shapes of circular cross-section.



航空機関連燃料配管部品
素材：A6061

Aircraft related fuel pipe parts
Material : Aluminum 6061



航空機関連燃料配管部品
素材：A6061

Aircraft related fuel pipe parts
Material : Aluminum 6061



航空機関連トイレ配管バルブ
(サンプル制作)
素材：SUS316

Aircraft-related toilet piping
valve (sample production)
Material : SUS 304



ニッケル合金溶接作業
作業資格 JIS Z 3821-2001

Nickel alloy welding operation
Work qualification
JIS Z 3821-2001

航空機部品一貫加工コンソーシウムであるTMANは、航空宇宙産業にて豊富な経験と実績を有する64社により構成されており、機械加工・塑性加工・放電加工・ウォータージェット加工・レーザー加工・熱処理・表面処理・非破壊検査・組立/整備の技術を組合わせた一貫加工をご提供致します。AMATERASメンバー企業では、特殊工程である表面処理、非破壊検査、熱処理に関しては、AMSスペック、Nadcap認証を持ち一貫生産体制を築いています。

TMAN is a supply chain management consortium created by 64 individual companies from different engineering fields. TMAN provides integrated manufacturing solutions to the aerospace industry. AMATERAS member companies have an integrated production system with AMS spec and Nadcap certification for surface treatment, nondestructive inspection and heat treatment, which are special processes.

株式会社ナガセ
Nagase Co., Ltd.



<http://www.japan-company.jp/nagase-shibori/>