

# 製造業・精密機械部品製造販売

## 有限会社 田村精技



登壇者名	宗像英司
役職	代表取締役
連絡先	0247-79-1251



設立 (西暦)	2006年1月6日
本社所在地	福島県田村市大越町上大越字薬師堂161
会社HP	<a href="https://www.tamuraseigi.co.jp/">https://www.tamuraseigi.co.jp/</a>
事業プラン名	医療機器部品等の受託製造サービス
事業プラン概要	<p>私達有限会社田村精技は金属などを削って精密機械部品を製作している会社で、自動車、二輪車を中心に医療機器や航空宇宙などのメーカーに、研究開発で使われる試作部品や小ロットの量産品を16年にわたり提供しております。</p> <p>弊社は一般的な3軸のマシニングセンターよりも複雑な形状の製品を高い精度で作ることができる、5軸マシニングセンターを使っでの加工に特化した会社です。</p> <p>これまでその特徴を活かし要求の高い自動車、二輪車業界で長年培ってきたノウハウは、十分に他の分野でも活かせるものと考えております。</p> <p>そこでこれから私たちは、医療関連、航空宇宙、ロボット・ドローンそしてエネルギー分野へ私達の受託製造サービスを広く提供することで、社会の発展と地域の復興を支えていきたいと考えております。</p>
福島/本プログラム にかける想い	これまで私達が自動車、二輪車業界で培ってきた精密機械部品の受託製造サービスを、ふくしまイノベーションコースト構想の重点分野である医療関連、航空宇宙、ロボット・ドローン、エネルギー分野へ拡げることで、社会の発展と地域の復興に貢献したいとの想いから、今回本プログラムに参加させていただきました。
イベントにご参加 いただく方への一言	有限会社田村精技の代表取締役の宗像と申します。 弊社の受託製造サービスにご興味を持っていただける方がいらっしゃいましたら、お気軽にご連絡いただければ有難いです。またお知り合いの方で弊社のような受託製造サービスを求めておられる方がいらっしゃいましたら、ご紹介いただければ幸いです。

# 医療機器等、精密機械部品の 受託製造サービス

有限会社 田村精技  
代表取締役 宗像英司

断面図 D-D

社内サンプル品図面

# 2輪車4輪車を中心に、医療機器、航空宇宙分野を対象とした精密機械部品の切削加工を行っています

各メーカー



製品企画

試作品製作

テスト

製品化

量産 (小ロット品)

技術エリア

技能エリア

技術エリア

技能エリア

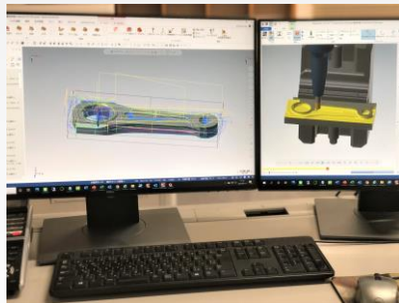
発注

納品

田村精技



材料



工程設計/プログラミング  
(CAD/CAM)



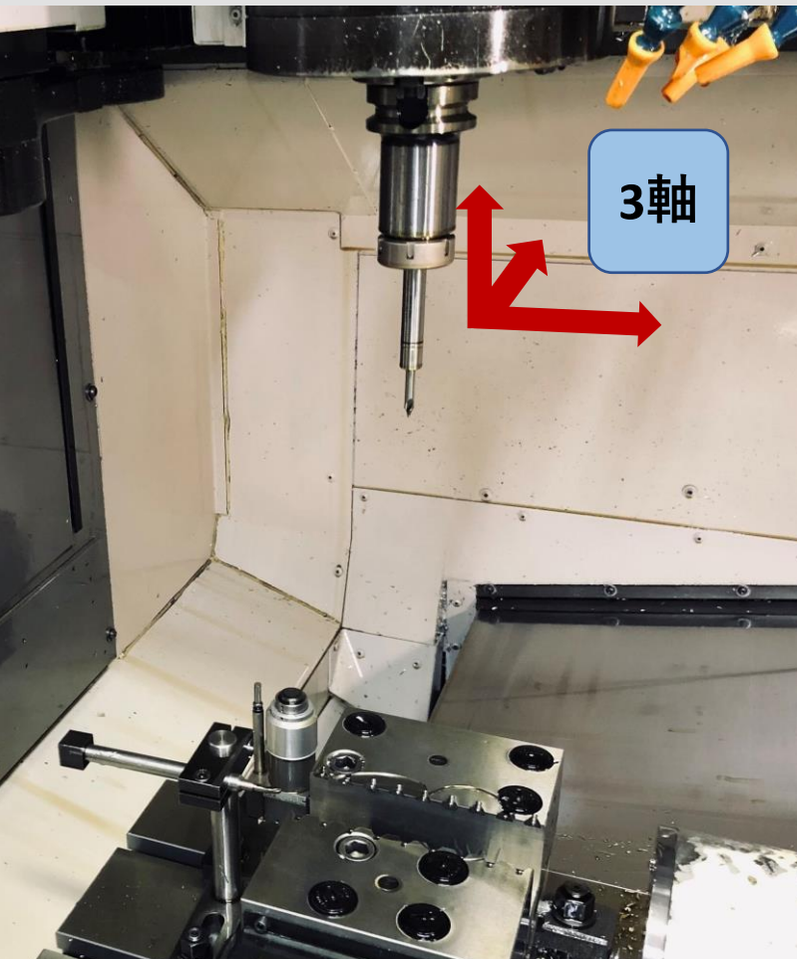
マシニングセンター



試作品

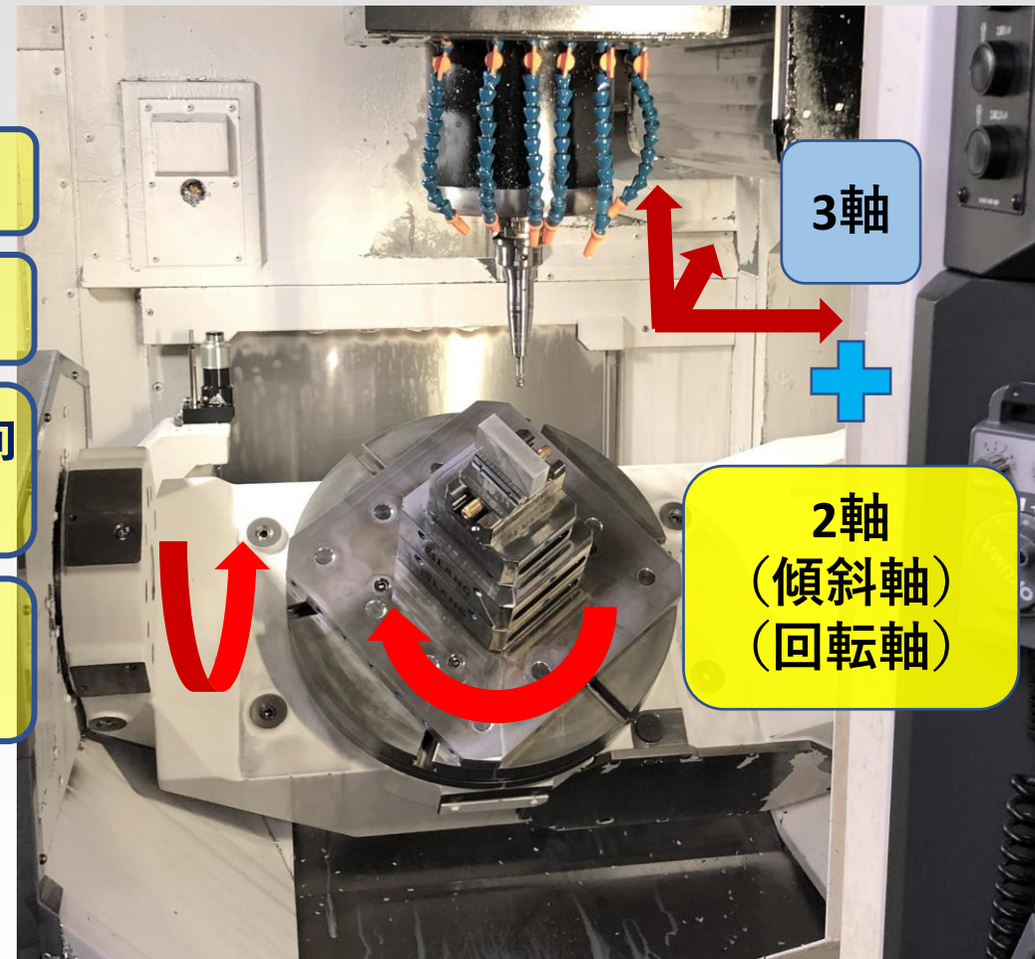
# 5軸マシニングセンターの特徴

3軸マシニングセンター



+2軸

5軸マシニングセンター



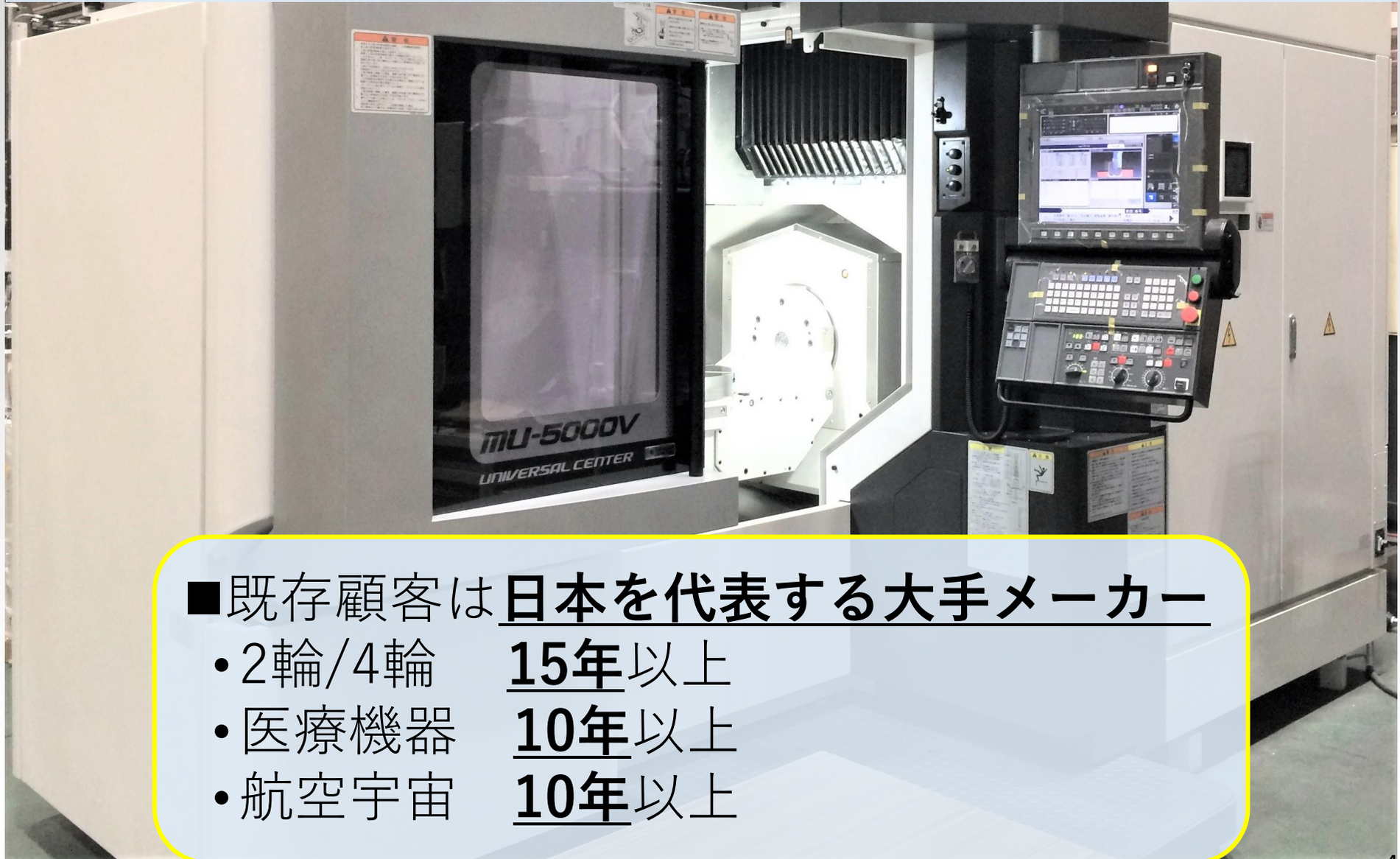
高精度

複雑形状

あらゆる方向  
からの加工

工程削減で  
低コスト

# 設計者が本当に欲しいものを作る

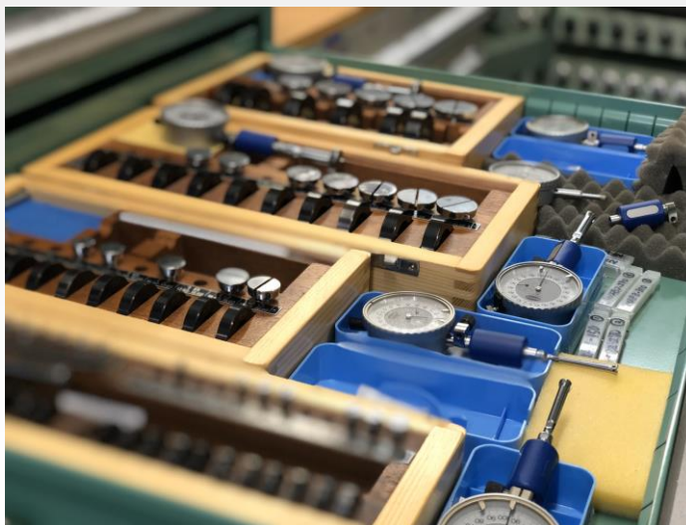
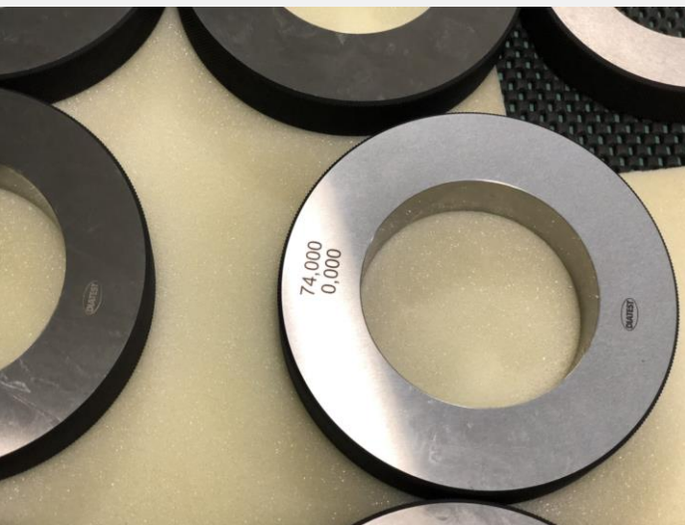


■既存顧客は 日本を代表する大手メーカー

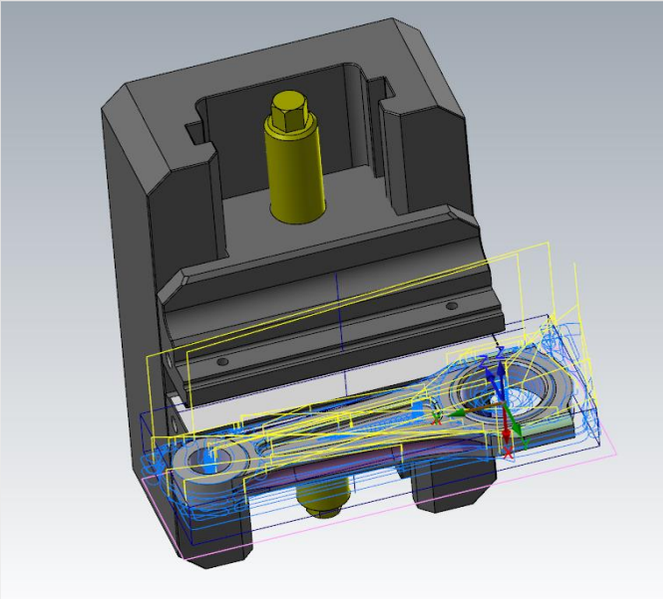
- 2輪/4輪 15年以上
- 医療機器 10年以上
- 航空宇宙 10年以上

# 顧客が受け取る価値

- 開発段階での**単品試作**のレスポンスの良さ
- 高難易度加工部品**の小ロット量産**にも適した**リソース**があります
- 万全の検査体制で**安定した品質のもの**が提供できます



# イノベ構想重点分野へのサービス提供



- ・医療関連
- ・航空宇宙
- ・ロボット・ドローン
- ・エネルギー



- ・試作
- ・小ロット量産

