

「まいど」発、世界へ
Made in “MAIDO”

人工衛星打ち上げの夢を実現した(株)アオキが
航空機部品製造の技術を活かしたモノづくりを提供します。

AOKI

Corporate Profile

自ら行動する勇気があれば、 世界は大きく変わる。

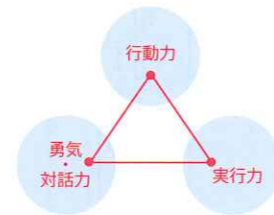
(株)アオキは「ピンチをチャンスにとらえれば勝てる」と考えています。
目まぐるしく環境が変化しているときこそチャンスが生まれます。あとは自ら行動する勇気があれば世界は大きく変わります。
(株)アオキは「行動力」「実行力」「勇気・対話力」をもってこの環境に挑戦していきます。

◎経営理念

アオキは、力を合わせてモノづくりを牽引し、
地域に活きつき すべての縁する人たちと
喜び溢れる最強の中小企業を目指します。

◎行動方針

1. 変化をチャンスにできる行動力
2. チャンスを成果にできる実行力
3. 自らを変革させる勇気・対話力



(株)アオキは、仕事をする一人ひとりが自分に誇りをもてる企業風土の実現を目指し、仕事を楽しみながら、目まぐるしく変わる環境に、挑戦し続ける企業を、構築していく所存です。
創業より生きてきたモノづくりを原点とし、団結した組織の力を十分に発揮できる職場環境を、一緒に寄り添って削り上げて、社会から価値のある企業として、地域にも、貢献して参ります。

代表取締役社長 **青木理**

◎事業概要

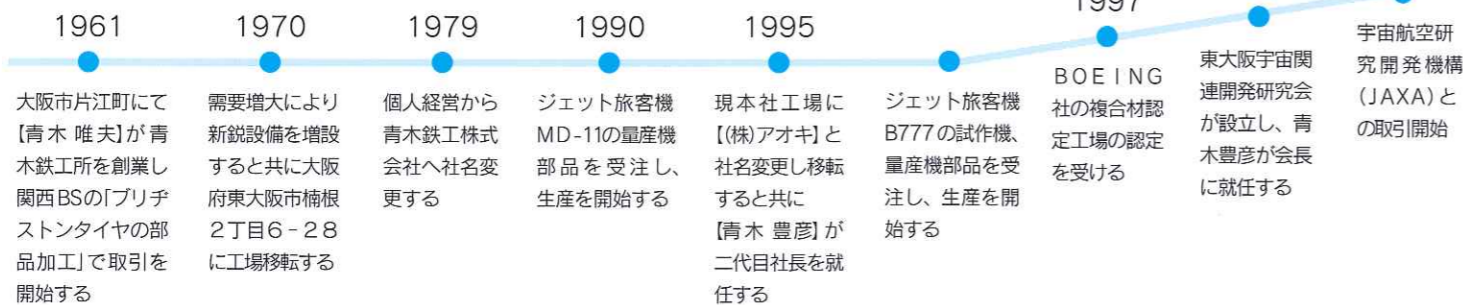
□設計製造

航空機の地上支援機材などの設計、製造装置(システム含む)、製造装置のパーツ設計・製作・販売。
お客様の製造ラインの作業改善、品質向上のアイデアを実現する装置の設計から製造販売。

□部品加工

●航空機部品(金属)
主に航空機の機体部品。多品種小ロット生産の量産加工、試作単品。

●航空機部品(複合材)
航空機の翼胴フェアリングやドアで使用されるパネルの加工や接着。新幹線、F-1、人工衛星などの宇宙関連の次世代材料として注目を集めているカーボンファイバー(CFRP)の加工。



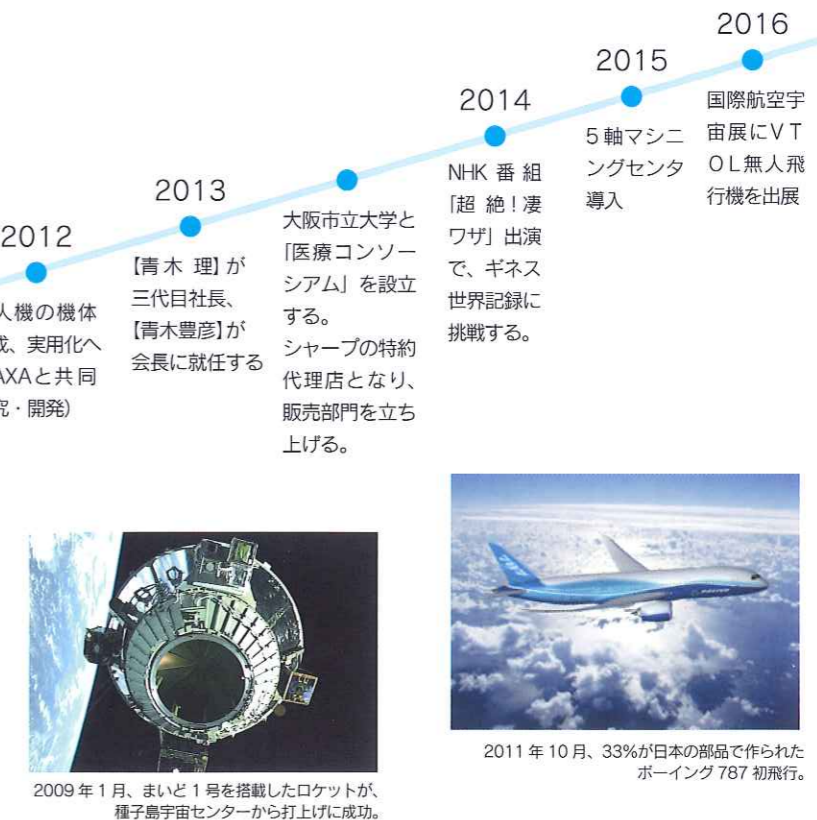
◎会社概要

社名	株式会社アオキ
本社工場	〒577-0065 大阪府東大阪市高井田中5丁目7番3号 TEL 06-6781-5141 FAX 06-6781-3921
創立	昭和36年6月10日
資本金	1,000万円
取締役会長	青木 豊彦
代表取締役社長	青木 理
常務取締役	青木 美矢子
業種	機械装置設計製造、航空機部品、精密部品加工 (アルミニウム、チタニウム、ステンレス、FRP複合材)
主要関連品目	宇宙関連、航空機関連、農業関連、医療関連、研究開発関連
主要取引銀行	大阪シティ信用金庫、商工中金、三菱東京UFJ銀行、日本政策金融公庫、三井住友銀行

◎取引先

JAXA、(株)エイ・イー・エス、大阪大学、(株)大塚製薬工場、(株)国際電気通信基礎研究所(ATR)、新明和工業(株)、住友精密工業(株)、ダイキン工業(株)、三菱重工業(株)、エアバス・ヘリコプターズ・ジャパン(株)、シャープ(株)

◎製品事例



2011年10月、33%が日本の部品で作られたボーイング787初飛行。

○ 確かな技術力

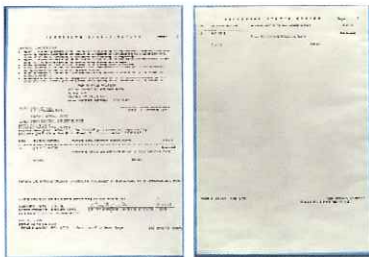
私たちはたくさんの航空機用部品を製造しています。それらの部品はわずかな誤差も許されません。(株)アオキには機械加工部品表面の0.02ミリ以下の凹凸をも識別し、手作業で修正し得る職人がいます。図面通りに造ることは簡単なようですが、その要求を満たすためには確実な技術・技能へのこだわりが必要です。ボーイング787をはじめとするハイテク機には(株)アオキの職人技も活かしています。



□ 無人飛行機

現在、独立行政法人宇宙航空研究開発機構 JAXA の協力を得て、「無人飛行機」の開発を行っています。これは無人の垂直離着陸機で、これまで調査研究が及ばなかった地域でも、カメラなどを通して調査できるようにするものです。このように今後は、(株)アオキの保有する特殊技術を活かして、メーカーとして製品を開発していきます。

○ 品質を保証する実績



1997年1月
ボーイング社工場認定



2007年5月
Nadcap 認証取得



2010年3月
JISQ9100 認証取得



■ 所在地 ■

〒577-0065
大阪府東大阪市高井田中5丁目7番3号
TEL.06-6781-5141
FAX.06-6781-3921

- 地下鉄「高井田駅」1番出口から徒歩1分
- おおさか東線「高井田中央駅」から徒歩3分

AOKI

株式会社アオキ

<http://www.aoki-maido.co.jp/>