

FEニュース 2017年6月号

航空宇宙特集

航空宇宙分野での実績を
ご紹介いたします。
併せて、弊社加工機・加工技術
をご紹介！

AGV搬送用置き台

様々なワーク置き台を1つのAGVで搬送する ワーク置き台用の置き台

既存の置き台を活用する為、様々な置き台に対応した大型置き台により、
低コストで多品種のAGV搬送を実現します！！

今回製作したものは、『航空機用』と言うことで

幅 2.3m × 長さ 7m の大型置き台です。

宇宙輸送機機体加工

ハニカムパネル加工

加工の難しいアルミとカーボンのハニカム構造
のパネルの精密加工を実施しました

その他 実績として

航空機産業関連、ロケット製造用部品 等。。。



大型装置から精密部品まで 多様な加工を可能にする加工設備



大型マシニングセンタをはじめ、様々な
加工機を駆使してお客様のニーズに
合わせた部品加工を実施いたします。

大型マシニングセンタは、**最大ストローク: X 8250 × Y 3820 × Z 2200**

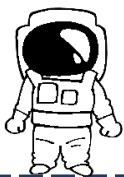
大型フレームの加工や、大型ワークの追加工なども行うことが可能です。

その他にも、数値制御可能なNC旋盤、テーブルを360度角度設定できるBTDなど、幅広い加工
に適した機材もあります。

既存機部品、新規部品など **部品1つから**でもお引き受けいたします。

FE納入装置 以外の部品でも、気軽にご相談下さい！

加工技術や過去実績に興味ある方は、ぜひ一度、お問い合わせください。



FUJI
Engineering
Co.,Ltd.

〒379-2303

群馬県太田市寄合町19-143

URL: <http://www.fuji-eg.co.jp>

TEL. 0277-78-6262

E-mail: elgyou@fuji-eg.co.jp

FAX. 0277-78-6011

担当: 営業部まで