

Tsudakoma Information

航空機用複合材部品製造装置ライン一式を

三菱重工業株式会社殿に新規納入いたしました

当社は三菱重工業株式会社 名古屋航空宇宙システム製作所殿 大江工場（名古屋市港区大江町）に、航空機用複合材部品製造装置ライン一式を新規納入いたしましたので、お知らせいたします。

当社は同社に炭素繊維プリプレグ用スリッターの納入実績がありますが、今回は初めて TTL 自動積層機、TAL-MUD 角度材製造自動積層機、TPS プリプレグスリッターのセットでの納入となりました。

当社は、2008 年の日本初の炭素繊維複合素材の自動積層機の開発を皮切りに、各種コンポジット機械の開発を進め、欧州で開催される国際複合素材展示会等に技術をご紹介し、高い評価をいただいております。

今後とも、航空機産業向けにとどまらず、炭素繊維複合素材の利用拡大が期待される自動車産業など、各種産業界との連携を深め、事業の拡大を図ってまいります。

津田駒工業株式会社

www.tsudakoma.co.jp