

航空機中古部品「ファンブレードピン」新デザインでの限定販売について

2021年12月17日

株式会社フジドリームエアラインズ(略称:FDA、本社:静岡県静岡市、代表取締役社長:楠瀬 俊一)は、FDA 公式オンラインショップにおいて、実機のエンジンで使用した航空機中古部品に独自のレーザー刻印を施した「ファンブレードピン」を限定販売いたします。

「ファンブレード」は、エンジンの回転部分にある主要部品であり、この部品を固定しているのが、「ファンブレードピン」です。この「ファンブレードピン」は、10月15日に初回限定版として40本を販売いたしました。発売開始3時間で完売となっております。

この度、追加販売を望むお客さまからの声を受けて、デザインを新たにシルバー色のレーザー刻印を施した「2nd Gen - SILVER EDITION(セカンド ジェネレーション-シルバーエディション)」として、販売価格 20,000 円(税込)にて、限定 120 本を販売いたします。本商品は、シリアルナンバーを刻印し、桐箱に入れた状態でのお渡しとなります。



写真の手前 「2nd Gen - SILVER EDITION」
写真の右中央は初回販売したファンブレードピン



焼入れが入った黒っぽい色のピンにシルバーのレーザーで刻印

■ 航空機中古部品「ファンブレードピン」について

FDA が運航する小型ジェット旅客機(エンブラエル 170/175)に使用されている、米国 GE 社製の「CF34」ジェットエンジン。このエンジンの回転部分にある主要部品の「ファンブレード」は、最大離陸重量 36 トンの機体を動かす強力な推進力を発生させます。エンジン内部はジェット燃料が高温で燃焼し、ファンブレードが高速回転するという過酷な環境になります。そのファンブレードを固定する重要な役割を担うのが「ファンブレードピン」です。

「2nd Gen - SILVER EDITION」では、熱による焼入れが入った黒っぽいピンにシルバー色のレーザー刻印を施し、黒い刻印が入った初回販売したファンブレードピンとは異なる雰囲気を持っております。



写真 FDA が運航するエンブラエル機のエンジン部分のイメージ写真と、ファンブレードの固定基部の写真



【商品概要】

商品名：航空機中古部品「ファンブレードピン 2nd Gen - SILVER EDITION」

材 質：インコネル 718 (ニッケル - クロミウム合金)

サイズ：長さ 136.59mm、直径 18.93mm

状 態：航空機中古部品(再利用できないよう加工が施されています)

実機エンジンで使用している為、傷や汚れに個体差があります

付属品：専用デザインが施されたディスプレイ用桐箱付き

価 格：20,000 円 (税込)

数 量：120 セット限定

納 期：2022 年 1 月下旬 (予定)

備 考：商品のご購入はこちら

[URL] <https://shop.fujidream.co.jp/>