

セスナのピストン機に対し、環境により優しい燃料の使用を承認



米国カンザス州ウィチタ (2021年10月26日) - Textron Aviation Inc. (以下、テキストロン・アビエーション)は、本日数多くのセスナ・ピストンエンジン搭載機で、環境により優しい航空ガソリン（アブガス）の使用が承認されたことを発表しました。

セスナ 172 スカイホーク、182 スカイレーンのオーナー及び事業者の皆さまは、91オクタン無鉛燃料（AVGAS 91UL）、94オクタン無鉛燃料（AVGAS94UL）、そして100超低鉛燃料（AVGAS100VLL）が入手可能な場所であれば、お客様の機体で使用することが可能です。また206 ターボ・ステーションエア HDは、100超低鉛燃料（AVGAS100VLL）の使用が承認されています。無鉛燃料や低鉛燃料は、現在ほとんどのピストン機で使用されている高鉛燃料よりもクリーンな燃焼を実現しています。

セスナ スカイホーク、スカイレーン、ターボ・ステーションエア HDは、Textron Inc. (NYSE : TXT) 傘下のテキストロン・アビエーションが設計・製造しています。

「テキストロン・アビエーションはサステナビリティを重視しており、今回の発表は、航空愛好家の皆さまが、飛行の旅を楽しみ続けながら、カーボンフットプリントを最小限に抑えることができる絶好の機会です。当社ではこれら3機種を、これまでに75,000機以上生産してきました。今回の発表により、世界中のオーナー及び事業者の皆さまは、排出量削減に貢献できるようになります。」と、ピストン・ユーティリティーセールス担当副社長のクリス・クロウは述べています。

これらセスナの3機種は、いずれもTextron Inc. の事業会社であるLycoming Engines 社製のエンジンを使用しています。先日同社は一連の試験を終えて、無鉛燃料と低鉛燃料の使用を承認しました。これらの燃料は、セスナの新規生産機と既存のピストンエンジン搭載機の両方に対応しています。

事業者の皆さまは、サービスブリンセンSEB-28-04、またはMEB-28-01に準拠した後に、代替燃料の使用を開始することができます。

またテキストロン・アビエーションは、より環境負荷の少ない航空燃料の普及を積極的に推進しており、様々な関連団体と協力して、事業者の皆さまの間で持続可能な航空燃料（SAF）の利点に対する認識を高める試みに取り組んでおります。加えて、当社は一般航空機製造業者協会（General Aviation Manufacturers Association）、全米ビジネス航空協会（National Business Aviation Association）、そして欧州ビジネス航空協会（European Business Aviation Association）の3団体間での、世界中で安価な持続可能な航空燃料（SAF）へのアクセス向上を着実に進める取り組みを支持しています。

テキストロン・アビエーションについて



私たちは飛行の旅に感動を与えます。90年以上にわたり、テキストロン社の一員であるテキストロン・アビエーションは、ビーチクラフト、セスナ、そしてホーカーの各ブランドにまたがる才能の集まりに力を与え、お客様に最高の航空体験を設計し、提供しています。ビジネスジェット、ターボプロップ、高性能ピストンから、特殊任務機、軍用訓練機、防衛用製品までをもカバーする、世界で最も多機能で、包括的な航空製品ポートフォリオを持つ当社は、世界中のゼネラル・アビエーション用航空機の半分以上を生産してきた人材を有しております。世界中170カ国以上のお客様が、当社の名高い性能、信頼性、汎用性を頼りにご愛顧頂いております。また確かなグローバル・カスタマー・サービス・ネットワークは、手頃で柔軟なフライトを実現しています。

詳しい情報については、<https://txtav.com/> をご覧ください。

テキストロンについて



テキストロンは航空・防衛・産業・金融ビジネスの世界的ネットワークを活用して、顧客に革新的なソリューションとサービスを提供する多業種企業です。テキストロン傘下のベルヘリコプター、セスナ、ビーチクラフト、ホーカー、ヤコブセン、カウテックス、ライカミング、E-Z-GO、グリーンリー、テキストロン・システム等の強力なブランドは世界中で知られています。

詳しい情報については、<https://www.textron.com/> をご覧ください。

本リリース中の特定の記述は将来見通しに関する記述で、売上高予測、戦略の説明、目標、展望や、その他の歴史的ではない事実が含まれる場合があります。これらの記述は、記述がなされた時点におけるもので、当社は将来見通しに関する

記述を更新または修正する義務を負わないものとします。そうした記述は、既知および未知のリスク、不確実性、その他の要因が伴い、実際の業績が将来見通しに関する記述によって、明示または黙示されたものと大きく異なる場合があります。

Textron Aviation Inc.のプレスリリース一覧

https://prtimes.jp/main/html/searchrlp/company_id/88437

【本件に関する報道関係者からのお問合せ先】

当社APAC マーケティングマネジャーのステファン・チャン（schong@txtav.com）までお問い合わせ下さい。