



2024年12月4日

<プレスリリース>

Peach Aviation 株式会社
ナビコムアビエーション株式会社

イリジウムネクスト衛星を使用する航空機地球局免許を本邦で初めて取得

Peach Aviation 株式会社(代表取締役 CEO : 大橋一成、以下「Peach」)とナビコムアビエーション株式会社(代表取締役: 平塚弘司、以下「ナビコムアビエーション」)は、Peachによる国内航空機では初のイリジウムネクスト衛星を使用した安全通信のため、電気通信事業者であるナビコムアビエーションが航空機地球局免許を取得しましたことをお知らせいたします。

本件は、Peach が本日2024年12月4日、大阪(関西)ーシンガポール線をエアバスの最新鋭機「AIRBUS A321LR」で開設するにあたり、イリジウムネクスト衛星を利用して管制機関とのテキスト通信である CPDLC 等を行うため、ナビコムアビエーションが令和2年10月の制度改正によりL帯を用いた非静止衛星システム(イリジウムシステム)の導入が行われて初めて航空機地球局免許を申請していたものです。航空機地球局免許は今回の就航に際し、運航に必要な3局(3機分)の免許を取得しています。

ナビコムアビエーションは、イリジウム社のサービスプロバイダとして、航空機地球局免許を取得したことを契機に、今後、更なるイリジウムを使用した安全通信等の運用をサポートできるよう、活動してまいります。

※航空機地球局とは

航空機に開設する無線局であって人工衛星中継によってのみ無線通信をおこなうもの

◇総務省近畿総合通信局プレスリリース

[総務省 | 近畿総合通信局 | 全国初 イリジウム衛星を利用する航空機地球局に免許 -さらなる航空機の安全航行に寄与-](#)

連絡先：ナビコムアビエーション株式会社
営業部 通信事業室
電話：03-3265-6747
e-mail：sales_bu_group@n-aviation.com