

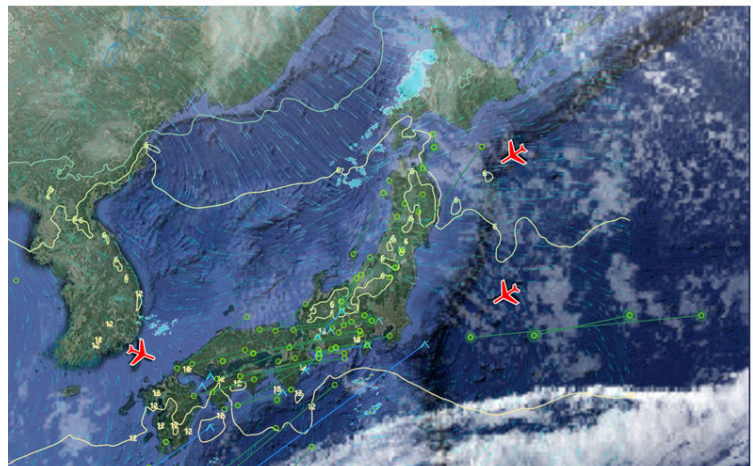
## News Release

株式会社エムティーアイ

2022年5月10日

**航空気象システム『ARVI』、スカイネットアカデミーに正式導入！  
～低層域の気象情報を新たに追加し、小型機の飛行もサポート～**

株式会社エムティーアイ(東京都新宿区、代表取締役社長:前多 俊宏、以下「当社」)が企画・開発した航空気象システム『ARVI(アーヴィー)』は、スカイネットアカデミー株式会社(東京都三鷹市、代表取締役社長:服部 浩行、以下「スカイネットアカデミー」)に正式導入され、5月より提供を開始します。



※『ARVI』イメージ画像

**◆『ARVI』では初となる小型機を対象とした航空機使用事業社の実運航を支援！**

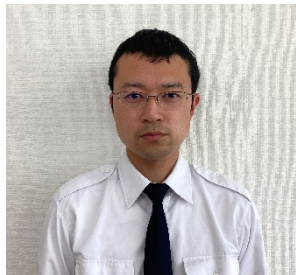
スカイネットアカデミーは、東京と仙台の2拠点をベースに、航空機の操縦訓練やチャーター飛行、航空機整備をはじめ、その他小型飛行機を利用した定期航空運送事業以外のあらゆるサービスと、最高レベルの安全性と技術を提供する飛行に関するプロフェッショナルな航空機使用事業社です。

『ARVI』は主に国内のエアラインに導入・活用されてきましたが、今回新たに、低層域の気象情報を追加することで、小型機を活用した事業を展開するスカイネットアカデミーで正式導入され5月より提供を開始します。

**◆低層域の気象情報を追加し、パイロットを目指す操縦訓練の安全もサポート！**

『ARVI』は、雨雲や雪、風、火山、台風など航空機の運航に影響を与える気象情報とフライトプランを、ひとつの画面でまとめて確認ができる航空気象システムです。今回、低層域の気象情報を新たに追加し小型機の運航に影響を及ぼす気象情報の確認が可能となりました。

スカイネットアカデミーでは、主にプロのパイロットを目指す人に向けた操縦訓練事業にて『ARVI』を活用します。訓練飛行時に気象状況の確認や安全なフライトプラン作成を支援するほか、パソコンやタブレットなど複数のデバイスや職場以外の場所からも気象情報の確認が簡単にできるようになることで、業務の効率化もサポートします。

**【スカイネットアカデミー株式会社 運航部機長 教官 稲生 健太郎様からのコメント】**

『ARVI』の特徴は、各種データが一つの画面に集約されていることです。そのため、情報が見やすく、従来よりも短時間で天候の把握ができ役立っています。また、経路に応じた断面図を作成し、下層部分を拡大して確認できるため、低高度を飛行する小型機の運用にも有効に活用できています。

今後は、実運航に必要な情報の入手についてパイロット訓練生にも『ARVI』を活用し、教育していくことを考えています。

『ARVI』は今後、旅客機や小型機だけでなくヘリコプターを運航する航空機使用事業社など、幅広く活用されるサービスへの発展と、航空気象分野のデジタル化を推進することで、さらなる空の安全への貢献を目指します。

## <『ARVI』について>

航空機の運航に影響を与える気象情報とフライトプランを、ひとつの画面でまとめて確認ができる航空気象システムです。

リアルタイムな気象現象と飛行ルートを一目で確認でき、運航管理者による気象条件の良いルート選択や、安全なフライトプランの作成を支援します。また、データ量の大きい複数の気象情報を重ねて表示してもスムーズに操作ができるため、パイロットや運航管理者は、飛行ルート上に危険な気象現象が発生していないかを素早く確認でき、業務の効率化も図ります。さらに気象現象を3Dで可視化する『3D ARVI』も提供し、直感的かつ迅速な情報の把握を可能とすることで、航空機の安全な運航をサポートしています。



『ARVI』の詳細についてはこちら : <https://www.aviavi-arvi.com/>

### 報道関係の方からのお問い合わせ先

株式会社エムティーアイ 広報室  
TEL : 03-5333-6755 FAX : 03-3320-0189  
E-mail: [mtipr@mti.co.jp](mailto:mtipr@mti.co.jp) URL: <https://www.mti.co.jp/>

### 『ARVI』導入に関するお問い合わせ先

株式会社エムティーアイ コンタクトセンター  
E-mail: [arvi\\_support@cc.mti.co.jp](mailto:arvi_support@cc.mti.co.jp)