

2021年3月25日  
株式会社スカパー J S A Tホールディングス  
エアバス

## 通信衛星 Superbird-9 の調達契約の締結について

株式会社スカパー J S A Tホールディングス（本社：東京都港区、代表取締役社長：米倉 英一）とエアバス（本社：仏トゥールーズ、スペース・システムズ代表：ジャン＝マルク・ナスル、以下 エアバス）は、株式会社スカパー J S A Tホールディングスの 100%子会社であるスカパー J S A T株式会社（本社：東京都港区、代表取締役 執行役員社長：米倉 英一、以下 スカパー J S A T）が通信衛星『Superbird-9』の調達契約をエアバスと締結いたしましたことをお知らせします。

スカパー J S A Tは静止衛星を保有・運用している世界有数の衛星通信事業者です。この度、スカパー J S A Tは、東経 144 度にて運用中の通信衛星 Superbird-C2 の後継衛星となる『Superbird-9』として、エアバスが製造する最新 OneSat 型衛星を初めて選定いたしました。

OneSat は、フルデジタル化された通信ペイロードを搭載することにより、宇宙空間においても自由に通信地域や伝送容量を変更することができる「フレキシブル衛星」です。『Superbird-9』は日本をはじめとする東アジア諸国において、15 年以上にわたり大容量かつ極めて自由度の高い通信を行う能力を有しており、多様なニーズに対応できる衛星通信サービスを提供いたします。なお、この度の契約には衛星本体、衛星管制用地上システム、および軌道上初期試験の実施が含まれており、本契約を含めたスカパー J S A Tの総投資額は 300 億円規模となる見込みです。

スカパー J S A Tとエアバスは、今後とも高品質で安定した衛星通信サービスの提供に努めてまいります。

### 【各社コメント】

スカパー J S A T 代表取締役 執行役員社長 米倉英一

当社は 1989 年に日本の民間企業として初めて通信衛星を打ち上げ、これまでに 30 機以上の衛星を活用して宇宙ビジネスを開拓してまいりました。その 1 機 1 機において、その先 20 年ほどの市場環境を予見して衛星を選択し、最適な衛星通信サービスを市場に提供してまいりました。2024 年度にサービスの開始を予定しているこの Superbird-9 は、アジア初となる Ku バンドを用いた革新的なフルデジタル技術を活用し、お客様の利便性を飛躍的に高める卓越した柔軟性を持つ最新技術を搭載しております。Superbird-9 は世界の衛星通信マーケットや宇宙ビジネスをさらに活性化し、社会の皆さまに快適な通信環境をご提供できる衛星です。どうぞご期待ください。

エアバス スペース・システムズ代表 Jean-Marc Nasr（ジャン＝マルク・ナスル）

この度、ヨーロッパの衛星が初めて日本の通信事業者によって選定されたことは、エアバスにとって非常に大きな意味を持ちます。世界の衛星通信市場をリードするスカパー J S A Tの衛星フリートの拡充に、エアバスの最先端技術を搭載する OneSat シリーズが採用されたことを大変誇りに思います。Superbird-9 は、フルデジタルペイロードを搭載した OneSat の世界で 7 機目の契約となります。エアバスは今後も革新的な製品とサービスを提供し続け、スカパー J S A Tとさらなる密接な関係を築いていけるように努めてまいります。

## 【参考】

1. 衛星バス	Airbus 社製 OneSat	
2. 衛星の主要諸元	(1) 周波数帯域	Ku, Ka バンド
	(2) 主要カバレッジ	日本を含む東アジア
	(3) 打ち上げ時期	2024 年度上期 (予定)
	(4) 寿命	15 年以上

### ■会社概要

#### スカパー J S A T株式会社

代表者 : 代表取締役 執行役員社長 米倉 英一

設立 : 1994 年 11 月 10 日

資本金 : 50,083 百万円

本社所在地 : 東京都港区赤坂 1-8-1

事業内容 : 放送と通信融合のトップランナーとして、アジア最大の 18 機の衛星を保有し、衛星有料多チャンネル放送と衛星通信を提供している国内唯一の事業会社です。加入者数約 300 万を誇る日本最大の衛星有料多チャンネルプラットフォーム「スカパー！」を通じて多種多様なエンターテインメントをお届けし、日本・インド洋、アジア・オセアニア・ロシア・中東・ハワイ・北米をカバーする衛星通信サービスは、「社会の安心・安全・便利」を支えています。また、宇宙データを活用した世界最先端のテクノロジーを活用したビジネスソリューションを開発し、お客様のより一層のデジタルトランスフォーメーション推進への貢献に向けて事業活動を推進してまいります。

ホームページ : <https://www.skyperfectisat.space/>

企業 CM : [https://youtu.be/RET\\_fwXvIA8/](https://youtu.be/RET_fwXvIA8/)

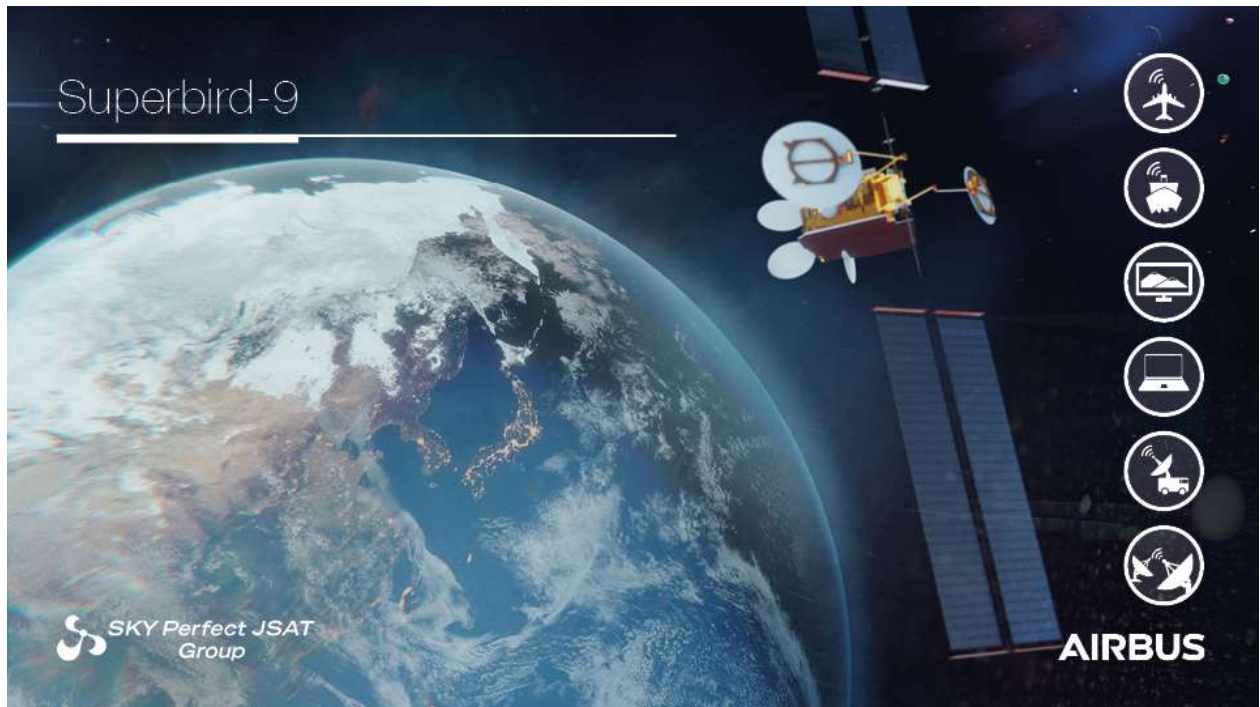
宇宙事業サイト : <https://www.jsat.net/jp/>

#### エアバス

エアバスは安全につながる世界のため、持続可能な航空宇宙の発展に取り組んでいます。常に革新技術を取り入れ、航空宇宙、防衛、コネクティッドサービスに関する最先端のソリューションを提供し続けています。民間航空機においては、燃費効率に優れた最新の旅客機や貨物機、関連サービスを取り揃えています。防衛、セキュリティ、宇宙ビジネスでも業界屈指の事業を展開しています。さらに、ヘリコプター分野では高い効率性を誇る民間、軍用ヘリコプターおよびサービスを世界中で提供しています。

以上

通信衛星 Superbird-9 のイメージ写真



■ YouTube で動画もご覧いただけます。

通信衛星 Superbird-9 ～フレキシブル衛星～ : <https://youtu.be/fVV3zYB9Z1E>