

2023年5月9日  
スカパーJSAT株式会社

### スカパーJSAT、JAXA 向け近地球追跡ネットワークサービスをKSATと共同提供することに合意

スカパーJSAT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JSAT）は、近地球追跡ネットワークサービス\*1の海外地上局についてKongsberg Satellite Services社（本社：ノルウェー王国 トロムソ、以下KSAT）と共同で提供することに合意しました。

スカパーJSATが2023年3月に国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構（本社：東京都調布市、理事長：山川宏、以下JAXA）と締結した「近地球追跡ネットワークサービス民間調達に関する基本協定」に基づき提供するサービスでは、国内地上局のみならず海外地上局においても利用されます。この海外地上局について、2016年締結の戦略的業務提携に基づきKSATと協業を続けてきた結果、正式に共同でサービス提供することに至りました。

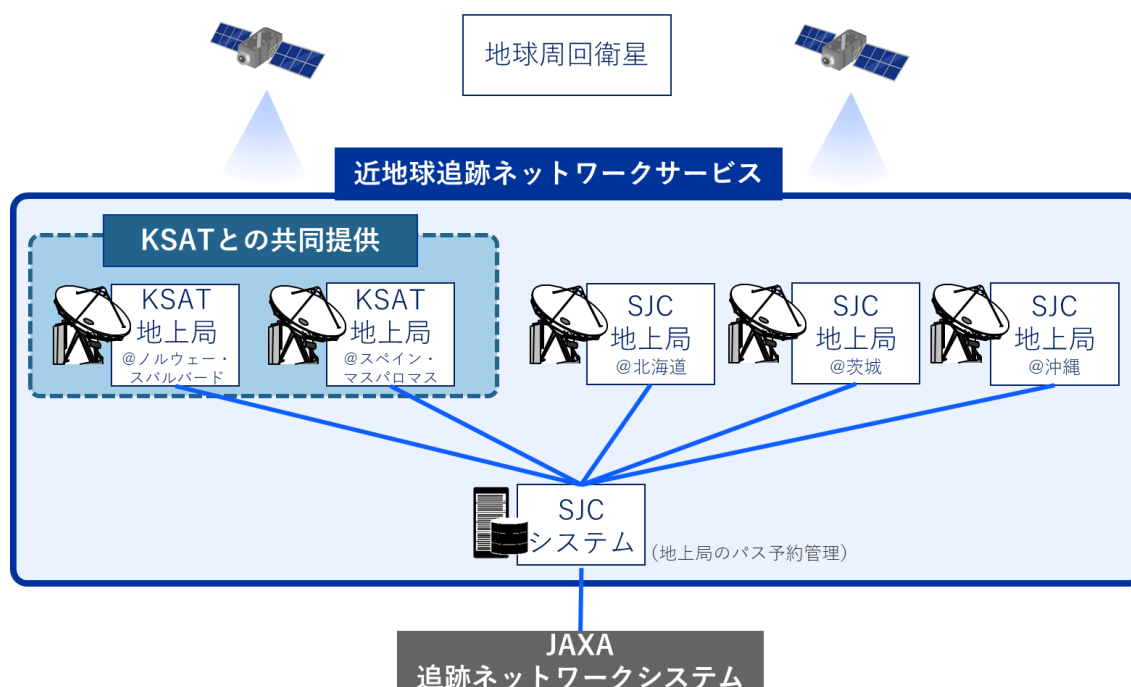


図1 近地球追跡ネットワークシステム構成概略図

今回の合意により、KSAT が新しく構築する海外地上局 2 局とスカパー J S A T が新たに構築する国内地上局 3 局を合わせ、JAXA を含めた官庁へのサービス提供を行います。低軌道衛星向け地球局サービスで世界をリードする KSAT と累計 30 年以上静止衛星を運用してきた実績のあるスカパー J S A T が、近地球追跡ネットワークサービスを共同提供することで、国内外のユーザが安定的に本サービスを利用することを可能とします。

今後もスカパー J S A T は、本地球局ネットワークを構築・運用・サービス提供することで、低軌道衛星事業者へのより幅広いサービスを提供し、宇宙・衛星事業の知見と創意を活用し、宇宙利用の拡大や宇宙産業の発展に尽力します。

#### ■ KSAT 社概要

- ・社名：Kongsberg Satellite Services AS
- ・本社：Tromso, Norway <http://www.ksat.no/>
- ・株主：Kongsberg Defense and Aerospace 50%/Space Norway 50%
- ・事業：①低軌道衛星向け地上局サービス事業  
②衛星画像を活用した情報サービス
- ・地上局所在地：Svalbard(Norway)、Tromso (Norway)、Troll (南極)等、世界約 27 ヶ所、270 以上のアンテナでサービス提供中。



〈KSAT のグローバル地上局ネットワーク〉

\*1 近地球追跡ネットワークサービス：2023年2月にJAXAより契約先として選定された地球局サービス。関連リンク 2023年4月10日プレスリリースご参照。

■ 関連リンク

- 2023年4月10日：スカパーJSATプレスリリース  
近地球追跡ネットワークサービス民間調達に関する基本協定をJAXAと締結  
[https://www.skyperfectjsat.space/news/detail/\\_jaxa.html](https://www.skyperfectjsat.space/news/detail/_jaxa.html)
- 2023年2月21日：JAXA 公示  
技術提案方式・企画競争・参加者確認公募の公告／選定結果の公告  
<https://stage.tksc.jaxa.jp/compe/tec-p/FY2022-0562.pdf>
- 2016年12月7日：スカパーJSATプレスリリース  
低軌道衛星向け地上局サービスで世界主要ノルウェー企業 Kongsberg Satellite Service と戦略的業務提携  
[https://www.skyperfectjsat.space/news/files/pdf/news\\_sjh\\_jp\\_20161207\\_02.pdf](https://www.skyperfectjsat.space/news/files/pdf/news_sjh_jp_20161207_02.pdf)

以上