



2024年5月23日

各 位

会社名 株式会社Q P S 研究所  
代表者名 代表取締役社長 CEO 大西 俊輔  
(コード：5595、東証グロース市場)  
問い合わせ先 代表取締役副社長 COO 市來 敏光  
(E-mail：ir@i-qps.com)

## 小型SAR衛星QPS-SAR 7号機の高精細モードによる初画像の公開に関するお知らせ

当社は、2024年4月8日に打上げられた小型SAR衛星QPS-SAR 7号機「ツクヨミ-Ⅱ」によって取得した高精細モード（スポットライト）による初画像（ファーストライト）を公開いたしましたので、下記のとおりお知らせいたします。

詳細につきましては、下記のニュースリリースをご参照ください。

QPS-SAR 7号機は、当社商用小型SAR衛星としてQPS-SAR 5号機に続く2機目の傾斜軌道への投入実績となりました。2024年5月17日には、通常モード（ストリップマップ）による初画像（ファーストライト）を公開しております。詳細は「小型SAR衛星QPS-SAR 7号機の初画像（ファーストライト）公開に関するお知らせ」をご参照ください。

当社事業計画におけるSARデータの販売は、高精細モード（スポットライト）による観測を前提としております。この度の高精細モード（スポットライト）による初画像（ファーストライト）取得成功によって、QPS-SAR 7号機は、販売に供する画像も問題なく取得できることが確認されました。今後はお客様からの画像取得の注文に対して、迅速かつ的確に応えられるよう、安定稼働に向けた各種条件の最終調整を進めてまいります。画像販売が可能になる定常運用の開始は、予定どおり2025年5月期第1四半期中を見込んでおります。

(ニュースリリース)

2024年5月23日（木）QPS研究所の小型SAR衛星7号機「ツクヨミ-Ⅱ」による高精細モード（スポットライトモード）による取得画像を公開

<https://i-qps.net/news/2008>

以上