



<< プレスリリース(抄訳) >>

グローバルスター社 予備用人工衛星の打ち上げに成功

(2022年6月19日) 米国レイジアナ州コヴィングトン;

衛星事業を主力ビジネスとするイノベーション企業の大手中プロバイダー Globalstar (NYSE 証券取引所: GSAT) は、本日ケープカナベラルのケネディ宇宙センターから、FM-15 スペア衛星の打ち上げに成功したことを発表しました。FM-15 は、Thales Alenia Space によって製造、保管された Globalstar の第2世代衛星の25番目となる最後の衛星です。衛星は軌道上でスペアとして残ることが期待され、必要に応じて、将来時点で運用軌道に引き上げられます。

打ち上げサービスプロバイダーの SpaceX 社は、Falcon 9 ロケットの上段が衛星を目標の低軌道に正確に投入したことを確認しました。Globalstar は最初の軌道上テストを開始し、衛星はこの時点で名目上動作していることを確認しています。

「SpaceX 社と一緒に打ち上げの成功を収めることができうれしく思います。衛星の製造、保管、打ち上げの準備に成功した Thales Alenia Space のチームに深く感謝します」と Globalstar 社 CEO である David Kagan 氏は述べています。

「軌道上スペアとして機能するこの最新の衛星は、2025年に打ち上げられる予定の MDA と Rocket Lab から調達された追加の衛星の打ち上げ前の継続的な成長計画において重要な役割を果たします。」

衛星の追加は、Globalstar の伝統的なデュプレックス製品や消費者向け SPOT 製品、商用 IoT 製品などのデータ製品とサービスをさらにサポートするように設計されています。

この発表により、世界中のユーザーに途切れることのない衛星通信の接続を提供するという Globalstar の取り組みがさらに強固なものになります。

View source version on businesswire.com: <https://www.businesswire.com/news/home/20220619005033/en/>

衛星打ち上げ映像: <https://www.youtube.com/watch?v=94cClvOFWH4>

USA Public Relations / General Media Inquiries:

Denise Davila

Email: denise.davila@globalstar.com

Phone: +1-985-335-1538

Source: Globalstar, Inc.

注) このプレスリリースは米国 Globalstar 社のプレスリリースの抄訳です。詳しい内容につきましては原文をご参照ください。