



### 通信衛星 JCSAT-18 の 衛星打上げサービス調達契約を締結

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 高田真治、以下スカパーJSAT) は、通信衛星 JCSAT-18 の衛星打上げサービス (ロケットの調達及び衛星打上げ輸送サービス) の調達契約をスペース・エクスプロレーション・テクノロジーズ (SpaceX) 社 (本社:アメリカ合衆国、Gwynne Shotwell、President and COO) と締結いたしましたのでお知らせします。

JCSAT-18 は、ハイ・スループット・システムを採用した通信衛星 (High Throughput Satellite) で、モバイルやブロードバンド等の通信需要に対応し、アジア太平洋から極東ロシアにかけての広範囲なエリアでのサービスの提供を予定しています。

スカパーJSAT は、宇宙・衛星事業のパイオニアとして、今後も需要の拡大が見込まれているモバイルやブロードバンド分野におけるビジネスに取り組んでまいります。

#### 【参考】

|         |   |
|---------|---|
| 衛星バス    | Boeing 702  |
| 衛星の主要諸元 | 周波数帯域: Ku、Ka バンド<br>主要カバレッジ: アジア太平洋<br>打ち上げ時期: 2019 年下期<br>寿命: 15 年以上 |

※ハイ・スループット衛星: 隣り合う複数のスポットビームにおいて異なる周波数を用いることで有限な周波数リソースの再利用を可能とし、従来型衛星に比べて通信容量を増大させるシステムを採用した通信衛星。

※当衛星は、Kacific Broadband Satellites Pte, Ltd 社 (本社: シンガポール、CEO Christian Patouraux) との共同衛星であり、当衛星の一部の通信ミッションを同社が区分所有することとなります。

以上