



2007年4月2日
スカパーJSAT株式会社
ジェイサット株式会社

Horizons-2 打ち上げについて ～ 世界最大手 Intelsat 社との共同衛星事業第二弾～

スカパーJSAT株式会社（代表取締役社長：仁藤 雅夫、本社：東京都千代田区）の100%子会社であるジェイサット株式会社（代表取締役社長：磯崎 澄、本社：東京都千代田区、以下「JSAT」といいます。）は、衛星通信事業世界最大手の Intelsat 社（本社：英領バミューダ、以下「Intelsat」といいます。）との Joint venture である「Horizons-2 Satellite LLC」が共同調達を行っている Horizons-2 衛星の打ち上げについて以下の通りお知らせ致します。

Horizons-2 は2003年10月に西経127度に打ち上げられた Horizons-1 に続く Intelsat との二機目の共同衛星で、2007年後半に西経74度に打ち上げられる予定です。Horizons-2 は現在西経74度にて Intelsat が保有する SBS-6 衛星の後継機となり、高出力の Ku バンド衛星として北米のハイビジョン伝送、データ伝送等の需要拡大に対応していきます。

また JSAT は、Intelsat と2009年から運用を予定している新衛星 Intelsat 15(IS-15)に搭載する中継器を区分所有することにも合意しており、北米からアジア、インド洋、中近東などを広範囲にカバーする共同事業を推進していく所存です。

Horizons-2 :

軌道位置	西経 74 度
Horizons-2の仕様	・ 中継器本数 (Ku バンド): 20 本 (36MHzx16, 72MHzx4) ・ 衛星設計寿命: 15 年 ・ カバーエリア : 米国本土、及びカリブ海沿岸地域
衛星メーカー及び打上機	衛星: STAR-2 (Orbital Sciences 社、米国) 打上機: Ariane5 (Arianespace 社、仏)