

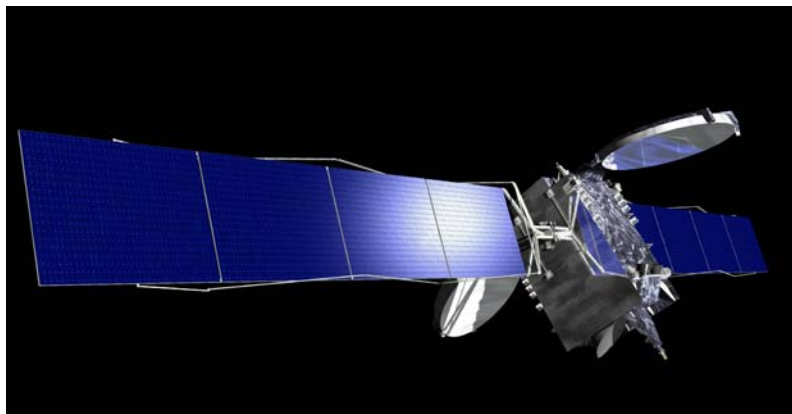
Intelsat 15 の打ち上げ成功

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:秋山 政徳)が衛星通信事業世界最大手のインテルサット社
 (本社:英領バミューダ)と区分所有する通信衛星 Intelsat 15 の打ち上げが成功しました。

Intelsat 15 は、2009年12月1日(火)午前6時00分(日本時間)、カザフスタン共和国のバイコヌール宇宙基地からシ

ー・ローンチ社の Zenit-3SLB ロケットによって打ち上げられ、午後12時28分にロケットから分離され、同衛星からの電波も正常に捕捉されました。

今後静止軌道上での性能確認試験を経て、区分保有される中継器は「JCSAT-85」としてスカパーJSAT 社により運用されます。■



▲ Intelsat 15 (JCSAT-85)

主要諸元

| | | |
|----------|----------------------------|--------------------------|
| 打ち上げ日時 | 2009年12月1日(火)午前6時00分(日本時間) | |
| 打ち上げ場所 | カザフスタン共和国 バイコヌール宇宙基地 | |
| 打ち上げロケット | Zenit-3SLB(シー・ローンチ社) | |
| 衛星バス | STAR-2 (オービタル・サイエンス社) | |
| 衛星の主要諸元 | (1)周波数 | Ku バンド |
| | (2)中継器 | 5本(22本中) |
| | (3)カバーエリア | アジア、インド洋、中近東(紅海付近まで)、ロシア |
| | (4)設計寿命 | 15年 |
| 運用予定軌道位置 | 東経85度 | |