



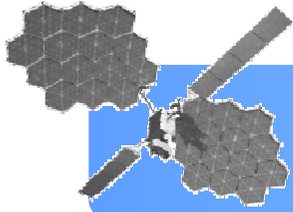
委34 - 1 - 3



技術試験衛星 型 (ETS-) の状況について

平成18年9月27日

宇宙航空研究開発機構
宇宙利用推進本部
ETS-VIIIプロジェクトマネージャ
辻畑 昭夫

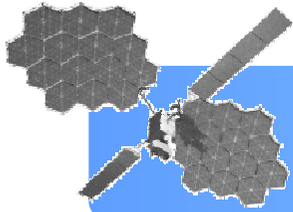


これまでの状況(1/2)

- 筑波宇宙センターにおいて実施してきたシステムプロトフライトテストを完了した。
- 平成18年8月22日～31日にかけて開発完了審査を実施し、次フェーズである射場作業および運用準備作業に移行できることが確認された。
- 上記の結果を受け、ETS- を射場である種子島宇宙センターへ輸送した。
- 平成18年9月より、種子島宇宙センターにおいて衛星組立および射場搬入後試験を開始した。



ETS- の筑波宇宙センターからの搬出



これまでの状況(2/2)

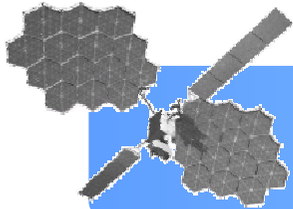
種子島宇宙センターに搬入されたETS-



(アンテナタワーと衛星本体)



(太陽電池パドルと大型展開アンテナ)



今後の予定

ETS- は今後、種子島宇宙センターにおいて、電気性能試験、推進系試験・推薬重点等の作業を行う予定である。概略スケジュールを下図に示す。

