

シグナスNG-17貨物宇宙船

海岸の発射場
ISSへの補給

2月19日17:40 UTCアメリカバージニア州ワロップス島0A発射台からアンタレス16号機が打上げられ成功しました。シグナスNG-17貨物宇宙船をISSに運びます。

ワロップス島をセンチネル2画像で紹介しましょう。

位置情報 37.833824,-75.487732



©NASA

以前のミッション中のISSでのシグナス宇宙船



©Oleg Skripochka/Roscosmos

2月19日16:02 UTC

打上98分前



画像取得2016年11月5日

CAM 12



©NASA

シグナスNG-17は、ノースロップグラマン社製の商業補給サービス-です。貨物3,800kgを運んでいます。

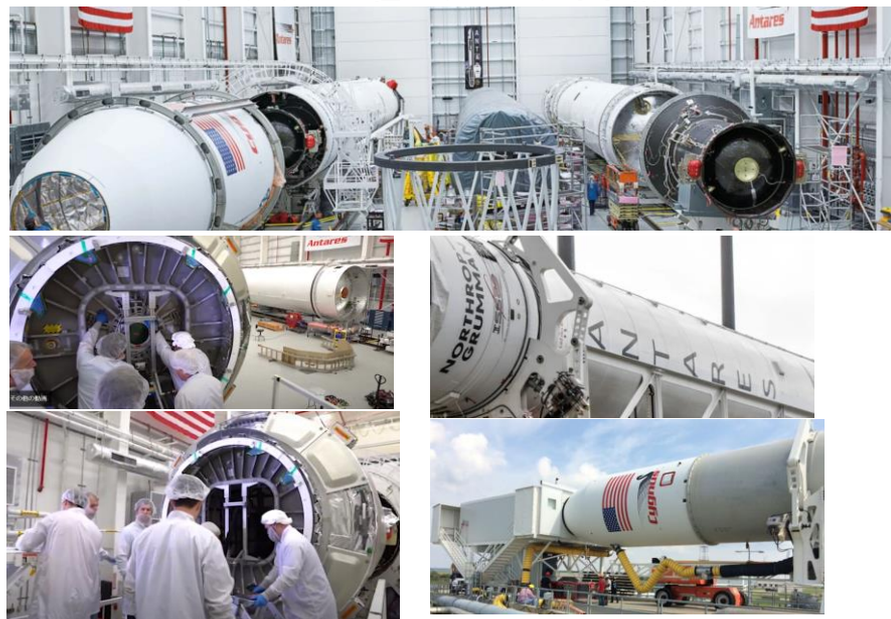
- ・ 1,352kgの乗組員用品
- ・ 1,308kgの機体関係品
- ・ 896kgの科学調査品
- ・ 60kgの宇宙遊泳装置
- ・ 35kgのコンピュータ関係品



2013年10月1日に「ファン！ファン！JAXA！」にシグナス補給船実証機(Orb-D1)国際宇宙ステーションに到着という記事でシグナス補給船が紹介されています。

<https://fanfun.jaxa.jp/topics/detail/923.html>

ノースロップグラマン社のウェブサイト紹介



<https://www.northropgrumman.com/space/antares-rocket/>