

ASTRO-H後継機の概要(案)

- 打上スケジュール 2020年打上げ目標
- 機体規模 H2A打上げ
- 軌道 地球周回円軌道

- ミッション
軟X線分光検出器(SXS)を中心とする。

- ミッション機器の設計
早期かつ確実な設計・製造を目的とするため、再製作を基本としつつ、ASTRO-Hの対策を取り込む。

