

< 別紙 >

「はやぶさ2」概要

質量	約600kg
軌道	小惑星往復
小惑星到着（予定）	平成30年（2018年）
地球帰還（予定）	平成32年（2020年）
小惑星滞在期間（予定）	約18ヶ月
探査対象天体	地球接近小惑星 1999JU3

主要搭載ミッション機器

サンプリング機構、地球帰還カプセル、光学カメラ、レーザー測距計、
科学観測機器（近赤外、中間赤外）、衝突装置、小型ローバ

（引用元：JAXA「はやぶさ2」機体公開時（2014/10/27）配布資料

「はやぶさ2」情報源 FactSheet（Ver. 1.4）

■写真： JAXA小惑星探査機「はやぶさ2」外観
（2014/8/31、JAXA相模原キャンパスにおいて）

