

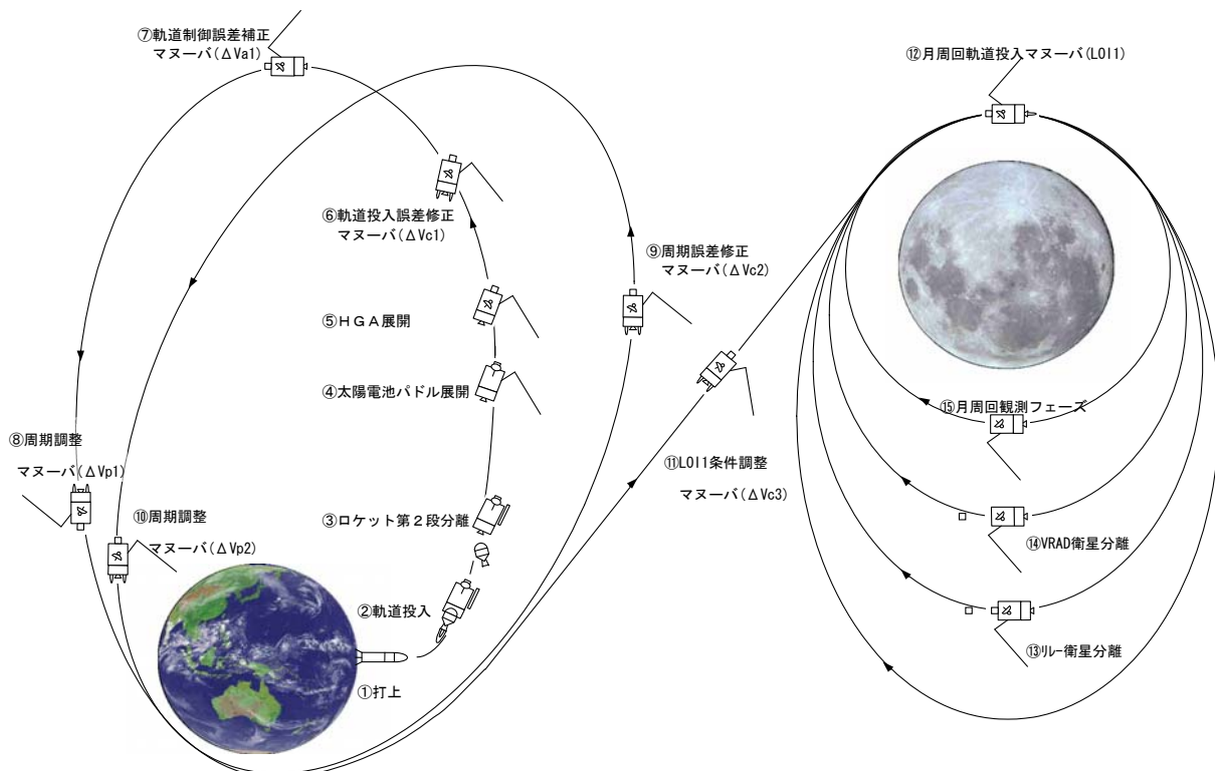
## 月周回衛星「かぐや(SELENE)」の 周期調整マヌーバ(ΔVp2)実施結果について

宇宙航空研究開発機構(JAXA)は、平成19年9月14日(日本時間)に種子島宇宙センターから打ち上げた月周回衛星「かぐや(SELENE)」の周期調整マヌーバ(ΔVp2)を行い、軌道計算の結果、以下の軌道へ投入したことを確認しました。

	投入軌道
遠地点高度	378,132 km
近地点高度	2,243 km
周期	10日0時間55分

なお、臼田局で受信したテレメトリデータにより、衛星の状態は正常であることを確認しています。

以上



※周期調整マヌーバ(ΔVp2)：軌道の周期を調整する軌道制御(図中⑩)

問い合わせ先：

宇宙航空研究開発機構 宇宙科学研究本部 広報係

〒229-8510 神奈川県相模原市由野台 3-1-1 Tel.042-759-8008,8487 Fax. 042-759-8440

宇宙航空研究開発機構 広報部

〒100-8260 東京都千代田区丸の内 1-6-5 丸の内北口ビル Tel. 03-6266-6413~7 Fax. 03-6266-6910