

軌道上サービスの実施に係る透明性確保のために行う情報開示

サービスを行う衛星の名称:	Active Debris Removal by Astroscale-Japan (ADRAS-J)
対象物体:	H-IIA ロケット 15 号機の第 2 段 (2009 年 1 月打上げ) NORAD ID: 33500 International designator : 2009-002J
実施される軌道上サービスの種類:	ランデブ、近接接近、近接作業(対象物体の撮影、観測)、軌道離脱 ※捕獲、分離は行わない。
サービスを提供する事業者:	株式会社アストロスケール
衛星カタログ番号(SATCAT):	58992
国際衛星識別符号:	2024-034A
ランデブ等が実行される期間:	2024 年 2 月 18 日~2024 年 9 月中
軌道情報の通報を予定する宇宙状況把握組織:	LeoLabs Inc., SpaceNav, CSpOC
異常時における情報公開方針:	衛星運用において重大な異常を検知した際には、内閣府宇宙開発戦略推進事務局、JAXA、三菱重工および SSA プロバイダに通報するとともに、一般への情報開示として株式会社アストロスケールの HP での情報公開を行う