

H-IIA ロケット 40号機 打上げシーケンス(速報)

事 象	実測値(速報) ^{※1}
1. リフトオフ	0 分 0 秒
2. 固体ロケットブースタ 燃焼終了 ^{※2}	1 分 51 秒
3. 固体ロケットブースタ 分離 ^{※3}	2 分 7 秒
4. 上部衛星フェアリング分離	4 分 13 秒
5. 第1段主エンジン 燃焼停止 (MECO)	6 分 32 秒
6. 第1段・第2段分離	6 分 40 秒
7. 第2段エンジン推力立上がり (SELI)	6 分 49 秒
8. 第2段エンジン燃焼停止 (SECO)	15 分 19 秒
9. 「いぶき2号」分離	16 分 9 秒
10. 下部衛星フェアリング分離(アダプタ部)	19 分 45 秒
11. 下部衛星フェアリング分離(シリンダ部)	19 分 50 秒
12. 「KhalifaSat」分離	24 分 15 秒

※1 詳細データ評価前の速報値

※2 SRB-A燃焼終了の定義は燃焼圧力が最大燃焼圧力の10%となる時点

※3 SRB-A分離の定義は後方プレス分離