

H-IIB ロケット 6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 50 秒
3. 固体ロケット・ブースタ 第1ペア分離 ^{※3}	2 分 6 秒
4. 固体ロケット・ブースタ 第2ペア分離 ^{※3}	2 分 9 秒
5. 衛星フェアリング分離	3 分 42 秒
6. 第1段 主エンジン 燃焼停止 (MECO)	5 分 48 秒
7. 第1段・第2段分離	5 分 56 秒
8. 第2段エンジン第1回推力立上がり (SELI)	6 分 7 秒
9. 第2段エンジン第1回燃焼停止 (SECO)	14 分 20 秒
10. HTV6分離	15 分 11 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