

H-IIB ロケット 5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 49 秒
3. 固体ロケット・ブースタ 第1ペア分離 ^{※3}	2 分 4 秒
4. 固体ロケット・ブースタ 第2ペア分離 ^{※3}	2 分 7 秒
5. 衛星フェアリング分離	3 分 43 秒
6. 第1段 主エンジン 燃焼停止 (MECO)	5 分 49 秒
7. 第1段・第2段分離	5 分 57 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 4 秒
10. HTV5分離	14 分 54 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