



地球館 2 階：小惑星探査機はやぶさ再突入カプセル

2024

6

June

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

5
 1 2 3 4
 5 6 7 8 9 10 11
 12 13 14 15 16 17 18
 19 20 21 22 23 24 25
 26 27 28 29 30 31

7
 1 2 3 4 5 6
 7 8 9 10 11 12 13
 14 15 16 17 18 19 20
 21 22 23 24 25 26 27
 28 29 30 31

2010年6月に小惑星イトカワのサンプルを地球に持ち帰ったカプセルの実物です。5つのパーツに分かれており、ヒートシールドを見ると表面が大気圏突入で高熱になった様子がわかります。イオンエンジンのトラブルや通信途絶などを乗り越えて、サンプルを持ち帰ることに成功し、人々に大きな感動を呼びました。(理工学研究部・米田)