

# 天体観測情報

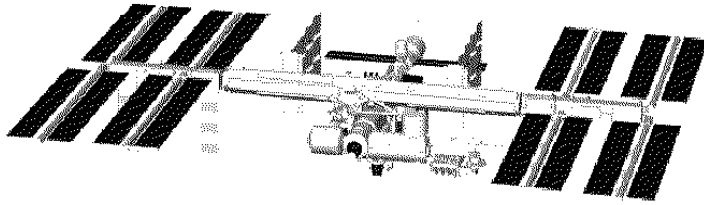
2025. 7. 23

Astronomical Observation Information

by Astron NaZoo

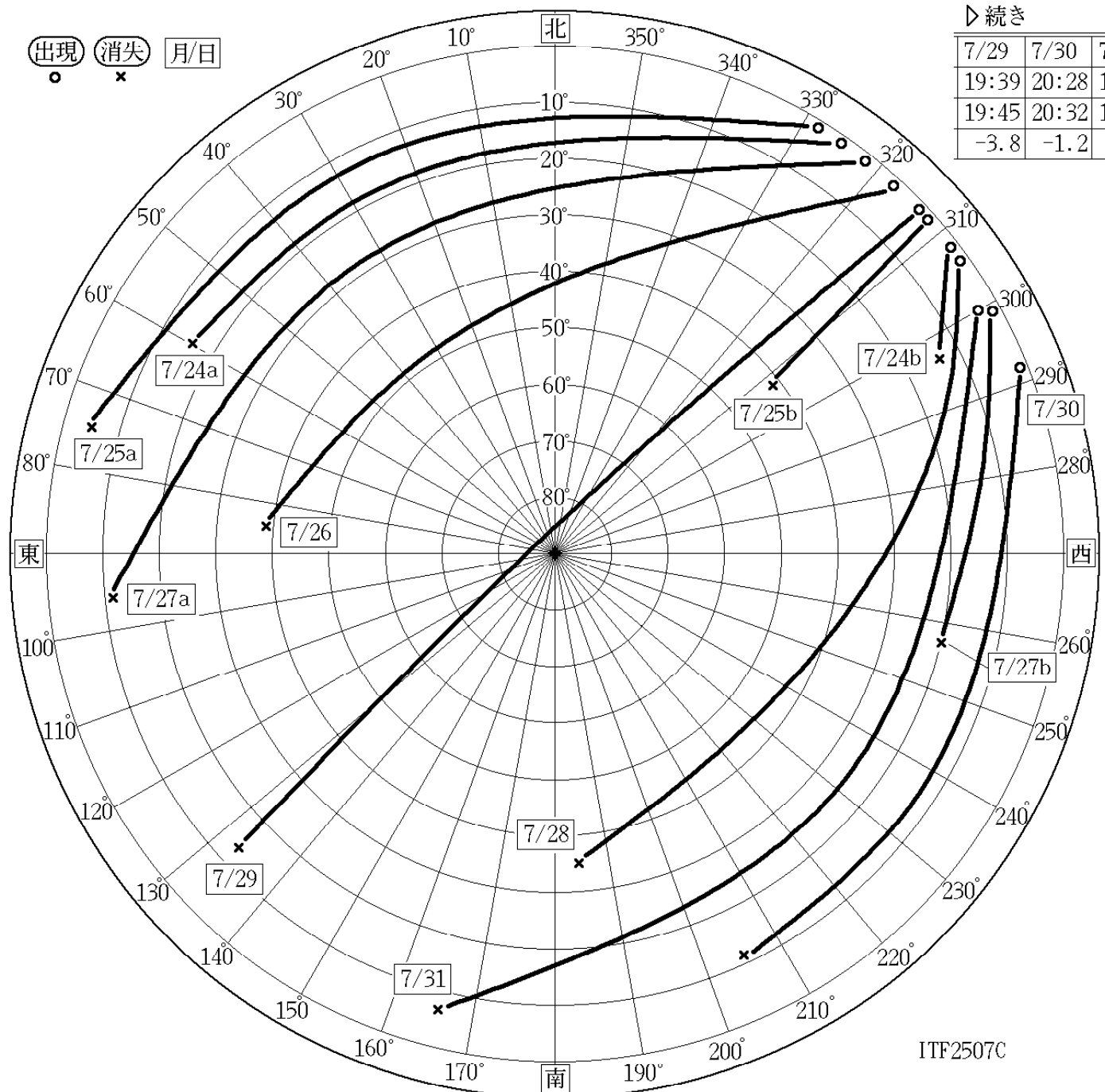
cxj03057@nifty.com

## 国際宇宙ステーション「きぼう」(ISS)飛行予想情報 2025.7 - No. 213 / 249



国際宇宙ステーション「きぼう」を肉眼で見ることができます。飛行経路と日時を下記に示します。全天図(円形の図)は、観測者が見上げた時の視野を示し円盤の中心(仰角90度)が天頂、円盤の周囲(0度)が地平線、東西南北は方位を示します。出現位置に出現時刻に見え始め、消失位置で見えなくなります、明るさは、飛行条件により変化し最大では、-4等星にもなります。ひとつの輝点として見え、夜間の飛行機のように動き、数分で天空を横断します。出現時間の数分前から出現方向を注意深く眺め早期に存在認識、つまり発見することが観望成功の秘訣です。

人工衛星名	国際宇宙ステーション(ISS)								続きあり▷
飛行年月日	7/24a	7/24b	7/25a	7/25b	7/26	7/27a	7/27b	7/28	
出現時刻	20:28	22:04	19:40	21:16	20:27	19:39	21:16	20:27	
消失時刻	20:32	22:05	19:44	21:19	20:32	19:45	21:18	20:32	
明るさ	-1.7	-0.6	-1.2	-2.5	-3.3	-2.3	-1.5	-3.1	



ITF2507C