

### 星空 かくしゅうかん

### ★ 今月の天文現象とこよみ

- 2日 満月
- 4日 水星が西方最大離角（明け方）
- 5日 清明
- 10日 下弦の月
- 17日 新月
- 20日 穀雨
- 23日 こと座流星群が極大
- 24日 上弦の月
- 29日 昭和の日

水星は太陽に近いために観察の難しい惑星です。このころには、明け方の東の低空で観察の好期となります。

**しし座**  
南東の空に、「？」を裏返しにした形に星が並んだ部分が、しし座の顔から胸のあたりです。しし座の胸に一等星「レグルス」が輝いています。

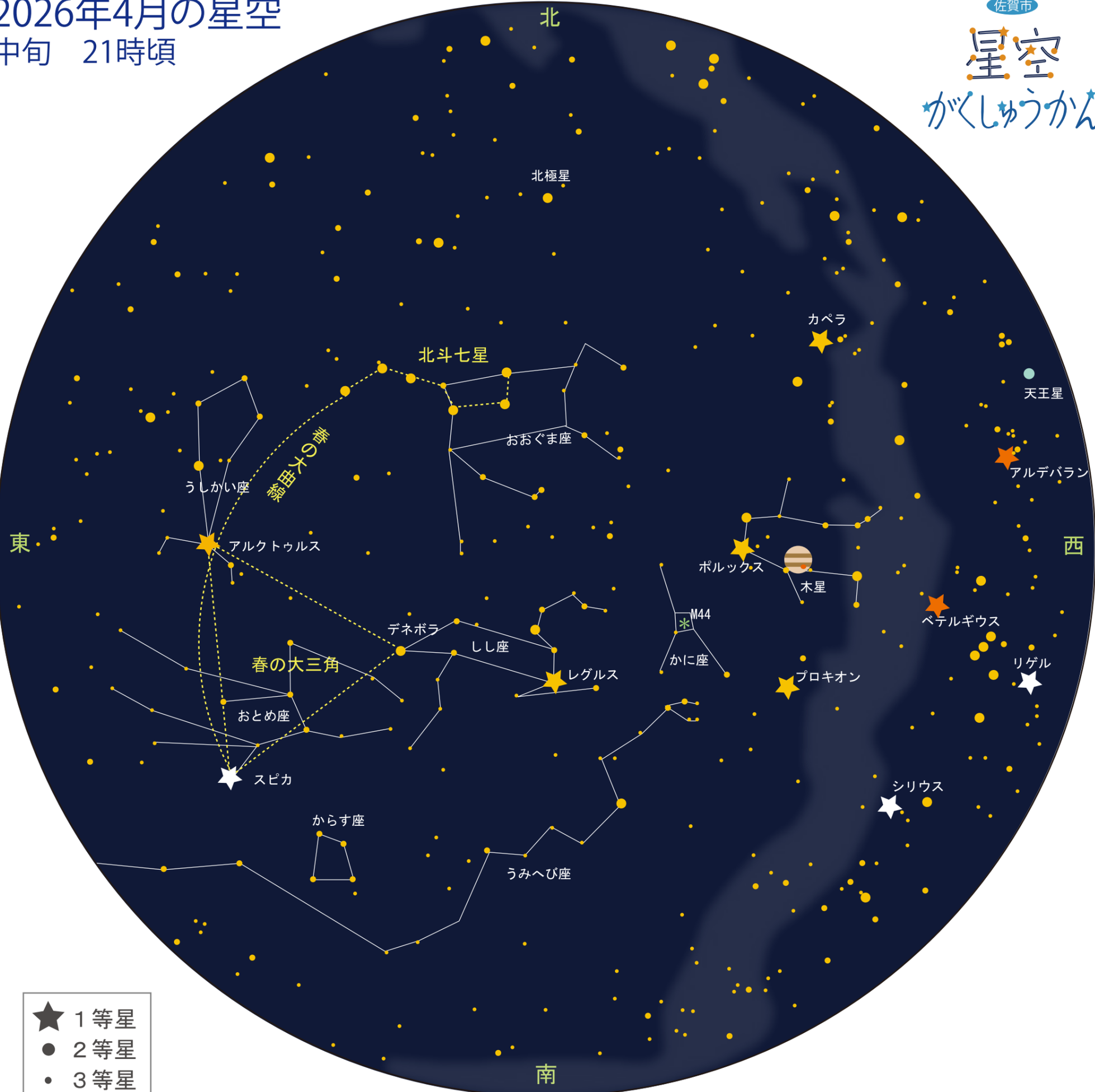
**プレセペ星団**  
しし座とふたご座の間に、かに座があります。空の暗い場所なら、かに座の中央に、ぼんやりと輝くプレセペ星団を肉眼でも見つけることができます。

**北斗七星**  
北の空、7つの星がひしゃくの形に並んでいます。

**木星**  
太陽系最大の惑星で、地球の直径の11倍もあります。望遠鏡で、しま模様や4つの衛星（ガリレオ衛星）を観察することができます。

しし座の西側には、星占いの星座でおなじみのかに座があります。かに座は暗い星ばかりですが、中心部には双眼鏡でも楽しめる星の集まり「プレセペ星団」があります。

北の空高くに、7つの星がひしゃくの形に並んだ、北斗七星が輝いています。北斗七星のひしゃくの持ち手をカーブにそって南へのぼすと、オレンジ色に輝くうしかい座の一等星アルクトゥルス、その先に、おとめ座の一等星スピカがあります。



- ★ 1等星
- 2等星
- 3等星
- 4等星