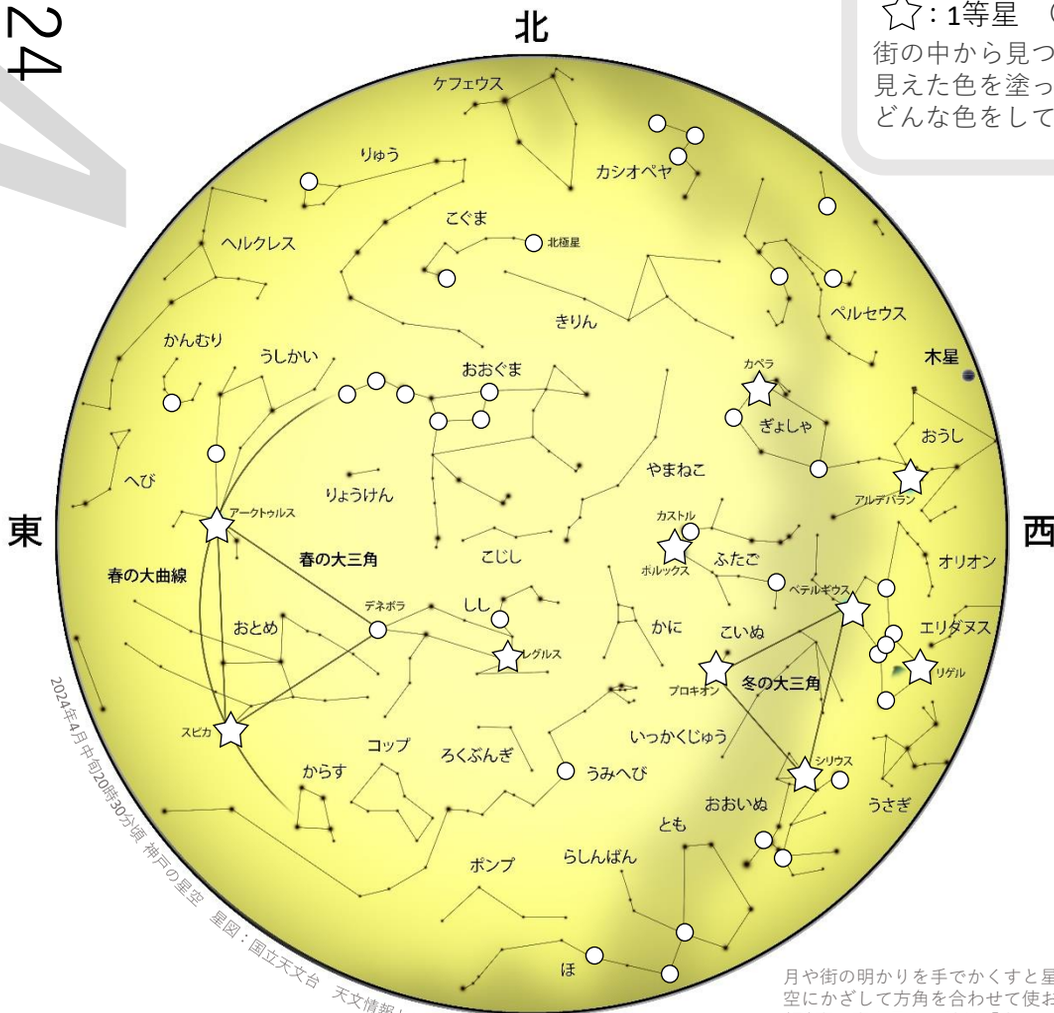


2024

# April Calendar

☆：1等星 ○：2等星は  
街の中から見つけられるよ。  
見えた色を塗ってみよう。  
どんな色をしているかな？



2024年4月1日0時30分頃 神戸の星空 星図：国立天文台 天文情報センター

月や街の明かりを手でかくすと星を見つけやすい！  
空にかざして方角を合わせて使おう！  
(例)東の空を見た時は「東」の文字を下に向ける

- 1 ○
- 2 かげん つき 下弦の月 ○
- 3 ○
- 4 ○
- 5 ○
- 6 ○
- 7 ○
- 8 ○
- 9 しんげつ 新月 ○
- 10 ○
- 11 ○
- 12 ○
- 13 ○
- 14 ○
- 15 ○

## スタッフのイチオシ星

### 70年ぶり！帰ってきたポン・ブルックス彗星

ほうきのような尾をひく姿から「ほうき星」ともよばれる彗星。そのひとつ、「ポン・ブルックス彗星」が絶好の観察チャンスをおかえているんです☆

彗星は太陽に近づくにつれて活動が活発になり、本体から放たれるガスやチリの量が多くなるため、尾も明るく長くのびます。

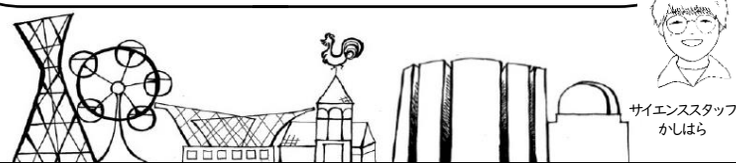
もっとも最も太陽に近づくのは21日。3等星ほどの明るさになると予測されていて、街明かりが少ない場所では肉眼でも見られるかも…！？チャンスは日没後～1時間くらいの西の低い空。

期待に胸をふくらませて、彗星探しにチャレンジだ～！



撮影：倉敷科学センター三島和久氏

- じょうげん つき 上弦の月 16
- 17
- 18
- かがく けん けんぼう かい 科学館の観望会 19
- ほく ぼう けん けんぼう かい 星空ウォッチング 19
- 20
- 21
- 22
- 23
- まんげつ 満月 24
- 25
- 26
- 27
- 28
- 29
- 30



サイエンススタッフ かしはら

今夜の月をスケッチしよう！（月の満ち欠けの様子）