

2023年4月 東京での

# 夜9時の星空

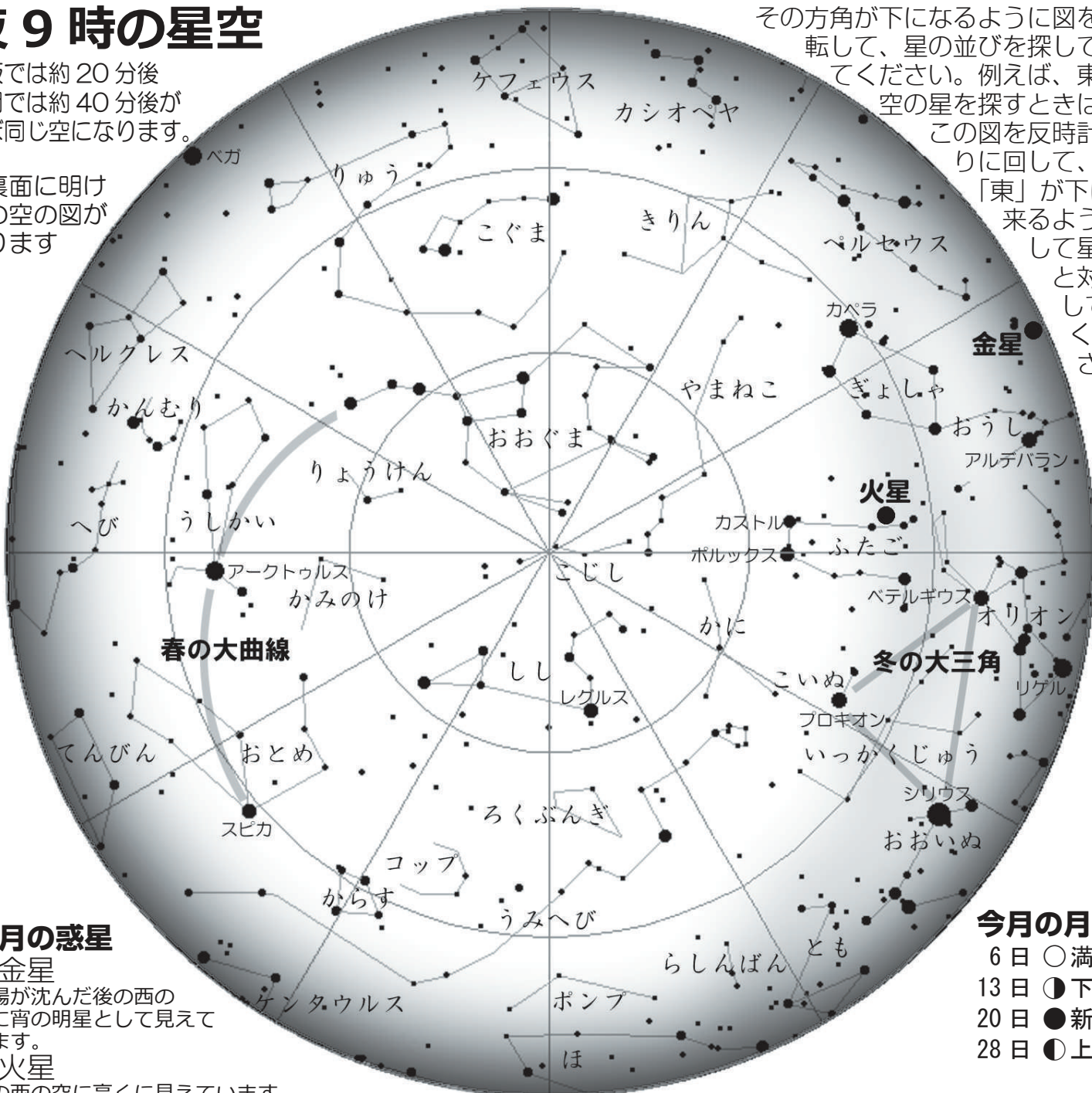
大阪では約20分後  
福岡では約40分後が  
ほぼ同じ空になります。

※裏面に明け  
方の空の図が  
あります

見たい方向を確認して、図に書いてある  
その方向が下になるように図を回  
転して、星の並びを探してみ  
てください。例えば、東の  
空の星を探すときは、  
この図を反時計回  
りに回して、「東」  
が下に  
来るように  
して星空  
と対照  
して  
くだ  
さい。

測

図



## 今月の惑星

- 金星  
太陽が沈んだ後の西の  
空に宵の明星として見えて  
います。
- 火星  
宵の西の空に高く見えています。
- 木星  
太陽と同じ方向にあるため、見るできません。
- 土星  
太陽と同じ方向にあるため、見るできません。

## 今月の月齢

- 6日 ○満月
- 13日 ◐下弦
- 20日 ●新月
- 28日 ◑上弦

南

## はじめての星空には まず双眼鏡

スターゲイズオリジナル  
FH-842K7C  
¥9,900(税込)

軽量コンパクトな完全防水双  
眼鏡。はじめての星空観察に、  
見たいところに向けて新しい  
発見を楽しめます。小型で軽  
量なので、女性やお子様にも  
おすすめします。



是非当社Web.をご参照ください。  
商品の情報以外にも、  
毎月の星空の案内や天文  
現象・その他天文や  
星に関するいろいろな  
情報を紹介しています。



天体望遠鏡専門店 (有)スターゲイズ  
〒350-1213 埼玉県日高市高萩 1567-48  
TEL : 042-978-5965 FAX : 042-978-5984  
HomePage : <http://www.stargaze.co.jp/>  
Email : [info@stargaze.co.jp](mailto:info@stargaze.co.jp)

2023年4月 東京での

# 未明 3時の星空

大阪では約20分後  
福岡では約40分後が  
ほぼ同じ空になります。

※裏面に宵の  
空の図が  
あります

見たい方角を確認して、図に書いてある  
その方角が下になるように図を回  
転して、星の並びを探してみ  
てください。例えば、東の  
空の星を探すときは、  
この図を反時計回  
りに回して、  
「東」が下に  
来るように  
して星空  
と対照  
してくだ  
さい。

東

西

北

南

## ●4月20日(木)午後 千葉～沖縄で部分日食が見られます

今回の日食は、オーストラリアとオセアニアのほぼ  
全域とニュージーランドの北部およびマレー半島・イン  
ドシナ半島南部・中国南部・フィリピン・台湾と日本  
の一部・グアム・ミクロネシアの広い範囲で見ること  
ができ、オーストラリア北西部から東チモール・西パ  
プア・ビアク島等を通して太平洋までの帯状の地域で  
皆既日食となります。

日本では、伊豆諸島・小笠原諸島および房総半島か  
ら三浦半島・東海地方南部・紀伊半島・四国南部・九  
州南部と沖縄県で部分日食として見ることができます。  
沖縄の那覇では、13:35に月が太陽にかかりはじめ、  
14:21に月が最も大きく太陽にかかり、15:05に月が  
太陽から離れます。より東の地域では、もう少し遅い  
時間から日食がはじまります。

右写真：2020年6月21日に見られた日食

