

“使い方がわからない”を解決！
『天体望遠鏡オンライン教室』を2022年4月より毎月開催。

総合光学機器メーカー株式会社ビクセン（本社：埼玉県所沢市、代表取締役：新妻和重）は、2022年4月より『天体望遠鏡オンライン教室』を開催します。

ビクセンの天体望遠鏡製品を解説機材に用いて、経緯台編や赤道儀編、星空撮影編など、様々なテーマで毎月行います。天体望遠鏡を持っているけど使い方がわからない、購入したいけれど使えるかが不安、といった天体望遠鏡ビギナーにおすすめのオンライン教室です。



第1回目の天体望遠鏡オンライン教室は、4月23日(土)に開催します。

「はじめての経緯台編～ポルタII A80Mf～」をテーマに、初心者におすすめの経緯台ポルタII A80Mfを解説機種に用いて、組み立て・観察・収納・保管方法をレクチャーします。

すでに経緯台をお持ちの方は、お手元に機材を用意いただき、一緒に組み立てながら学ぶこともできます。この日は、月の観察を楽しむ方法もご紹介します。

開催概要：第1回目「はじめての経緯台編～ポルタII A80Mf～」

日時：4月23日（土）17:00～18:30

定員：15名（先着順）

参加費：¥3,300（税込）

方式：オンライン（Zoom）

お申込み・詳細はこちら：https://www.vixen.co.jp/online_seminar2022/



【内容】

講師：ビクセン テクニカルアドバイザー 島田敏弘

17:00～7:30：天体望遠鏡の仕組みについて

17:30～18:15：ポルタII A80Mf組立と収納、ファインダー合わせ、月の観察を楽しむ方法の紹介

18:15～18:30：質疑応答

※進行状況により、時間が前後する場合がございます。

今後の開催スケジュール（予定）

※5月以降のオンライン教室は、開催1か月前頃に募集開始を予定しています。

募集開始時に、改めてビクセンHPにて申込方法や開催内容の詳細をお知らせいたします。

※9月以降の開催スケジュールは、決まり次第お知らせいたします。

■5月13日(金) 「はじめての赤道儀編～APシリーズ～」

軽くてビギナーでも使いやすいと高い評価をいただいている、AP赤道儀の組み立て方とセッティング方法（極軸合わせ、バランスのとり方など）をレクチャー。赤道儀の基本的な使い方が学べます。



■6月11日(土) 「はじめての星空撮影編～ポラリエシリーズ～」

星空雲台ポラリエシリーズを解説機種に用いて、ビギナー向けに星空撮影の方法をレクチャー。

極軸合わせなどのセッティング方法や、カメラの設定方法などの星空撮影の基本が学べます。



■7月11日(月) 「はじめての経緯台編～ポルタII A80Mf～」

※4月23日と同じ内容を予定しています。

■8月4日(木) 「夏休み編・親子で楽しむ星空観察教室」

夏休み特別教室として、親子参加を対象に星空観察の楽しみ方をご紹介します。

夏休みの自由研究に役立つかも！？詳しい内容は、募集開始時にお知らせします。

<Vixen WEBサイト>

株式会社ビクセンが企画・協力・協賛しているイベントは、以下のページでお知らせします。

株式会社ビクセン <https://www.vixen.co.jp/>

Facebookページ <https://www.facebook.com/tonakaifaifanpage>

また、ビクセンでは星空観望会を始めとする「星を見せるイベント」各種のご依頼を随時承っております。

https://www.vixen.co.jp/event/event_info/

<株式会社ビクセン 会社概要>

代表取締役 新妻和重

創業1949年 本社 埼玉県所沢市

天体望遠鏡、双眼鏡、顕微鏡、フィールドスコープ、ルーペなどの設計、製造を行う光学機器メーカー

<本件に関するお問い合わせ>

株式会社ビクセン

企画部 都築（つづき）・神山（かみやま）

TEL 04-2944-4051 FAX 04-2944-4045

Email tsuzuki@vixen.co.jp・kamiyama@vixen.co.jp