

新しい電視望遠鏡 eVscope は
望遠鏡操作のアプリケーションをダウンロードすると
自分のスマホで eVscope で覗いている天体を見ることができます。
また、そのまま写真に残すことができます。
ただしアプリケーションのダウンロードはご自分の責任で行ってください。

iOS 12.0以降が必要です。

iphone用アドレス



Android 6.0以降が必要です。

android用アドレス



iphone用アプリの画面

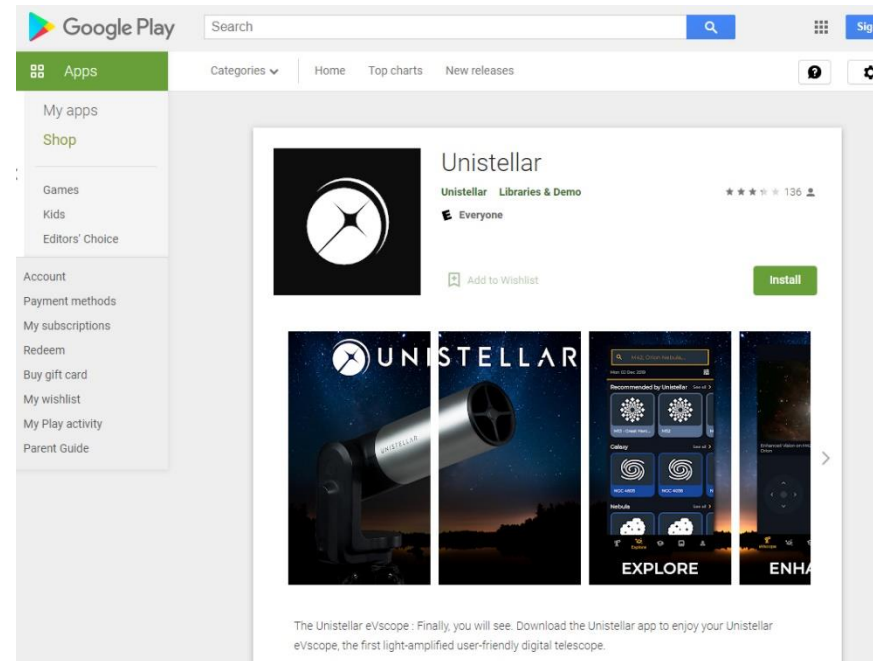
App Store Preview

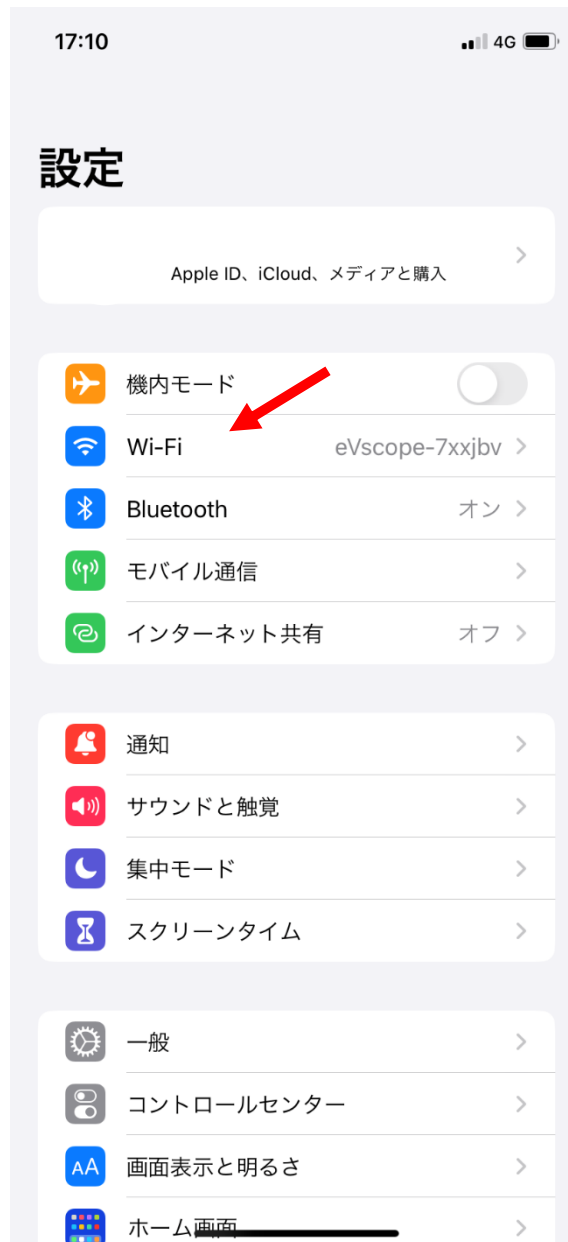
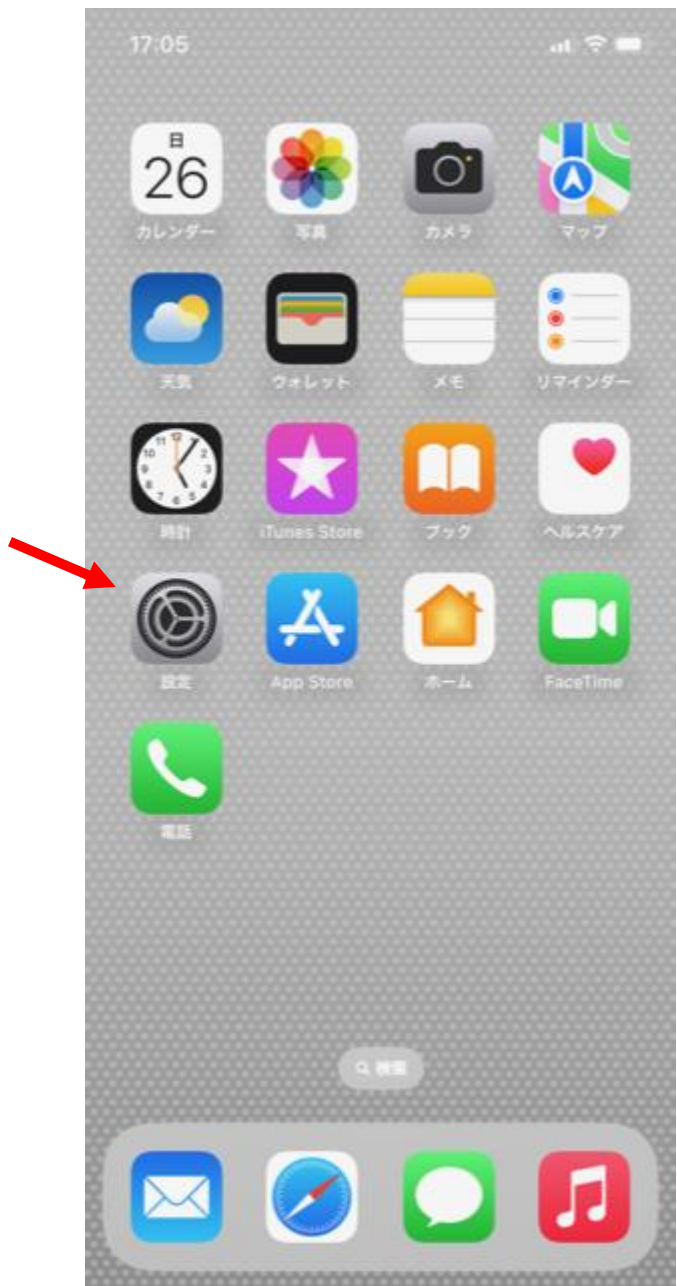


Pioneer the New Frontier in Astronomy.

The Unistellar eVscope : Finally, you will see. Download the Unistellar app to enjoy

android用アプリの画面





wifiに
eVscope-7xxjvbを
設定してください。
パスワードはありません。

iPhoneでは

App Storeで検索する。

Androidでは

Play ストアで検索する。

iPhoneの場合

Unistellar

日本語で検索する
ときも
ユニステラで検索



最初にいろいろ聞いてくるのですべてOKにしてください。
特に画像を保存はOKですかと聞いてきたときは必ずOKに

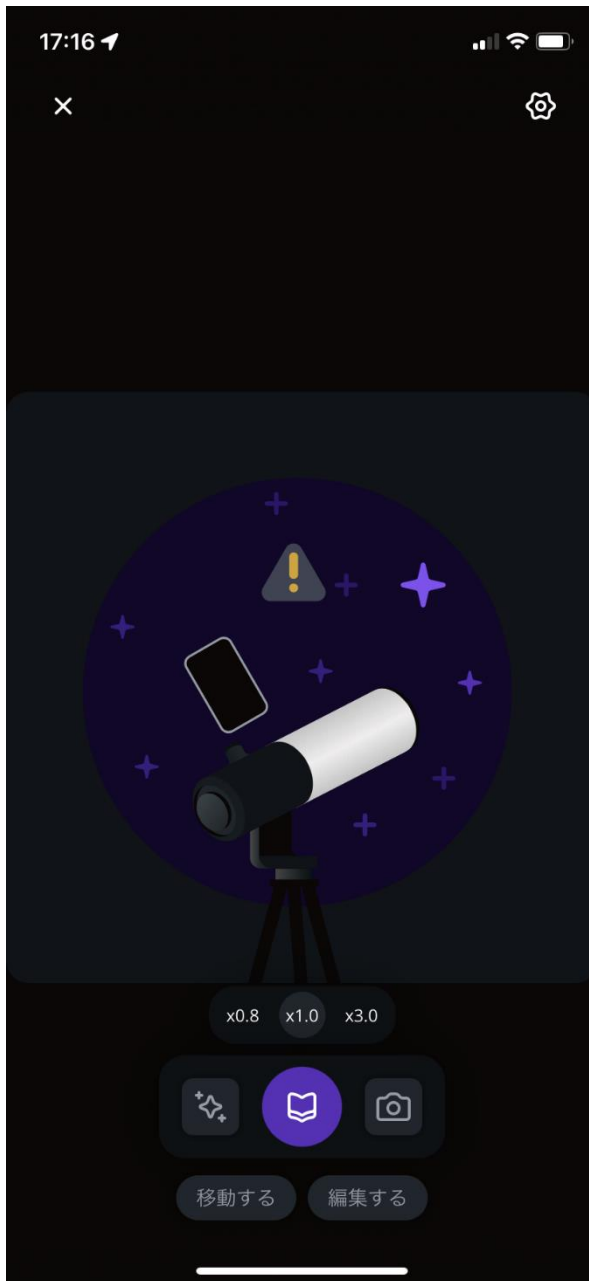


ユニステラの設定画面で
「観察」のタブでは「フレーム」を選択してください。

初期設定は「両方」になっています。



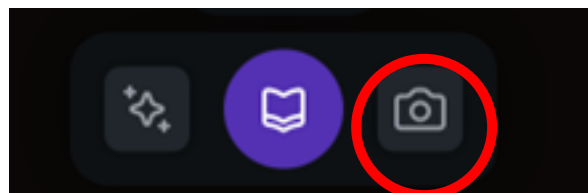
はじめ、この望遠鏡マークをクリックする



スマホが望遠鏡と
通信し始める。

！が消えると
星の画像が現れ
る
望遠鏡との接続が
完了する。

カメラのマークをクリックすると画像が保存されます。画像はご自身のスマホのアルバムに保存されます。



望遠鏡をさわってはいけません



星の観察会では光をできるだけ出さないようにします。



懐中電灯を使うときは足元を照らすようにして使います。

