

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、そのまま写真にして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

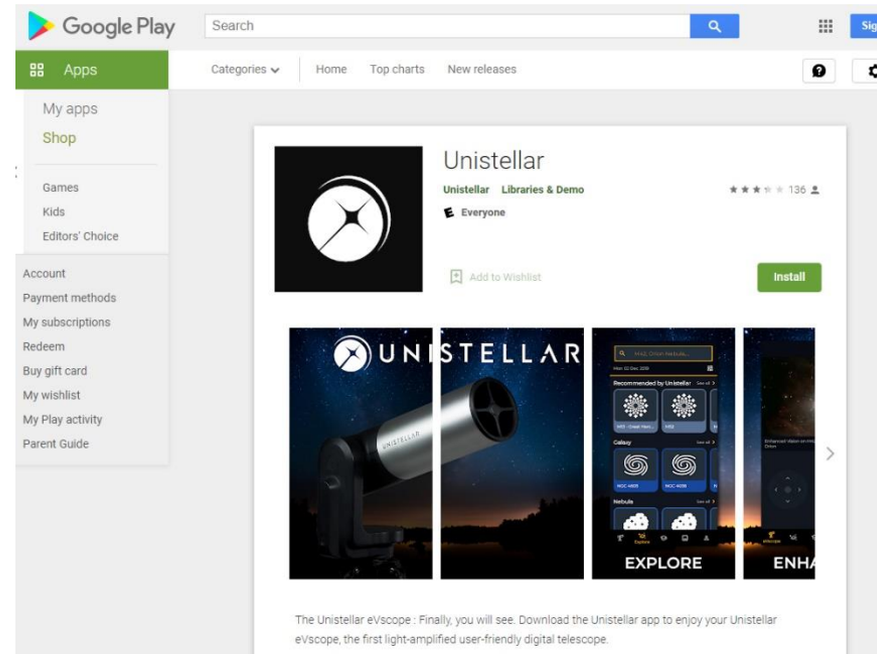
### App Store Preview

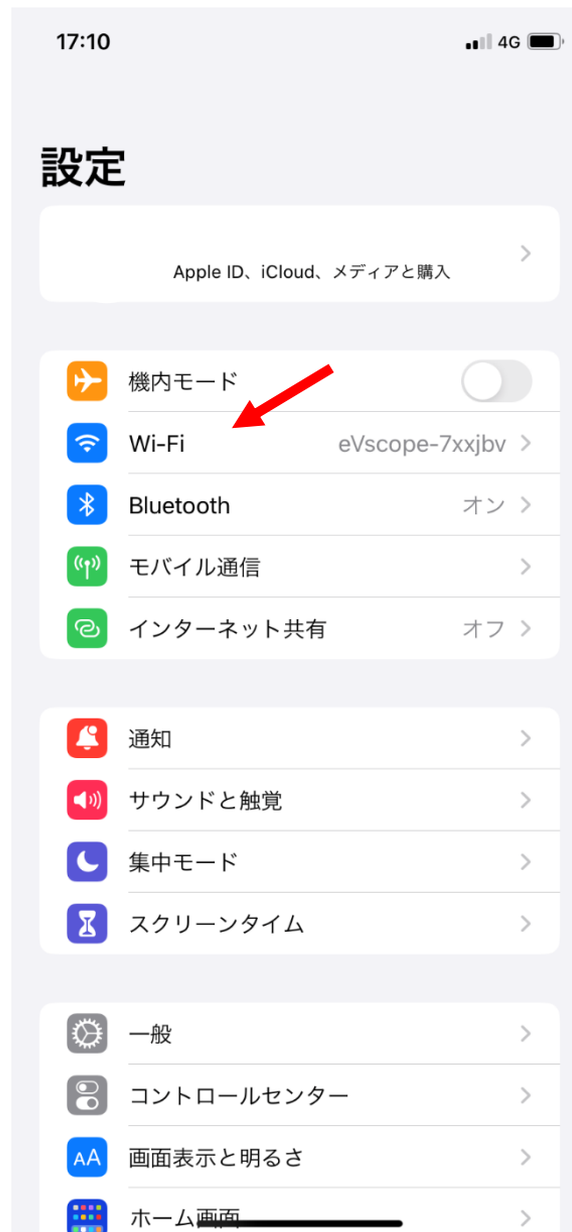
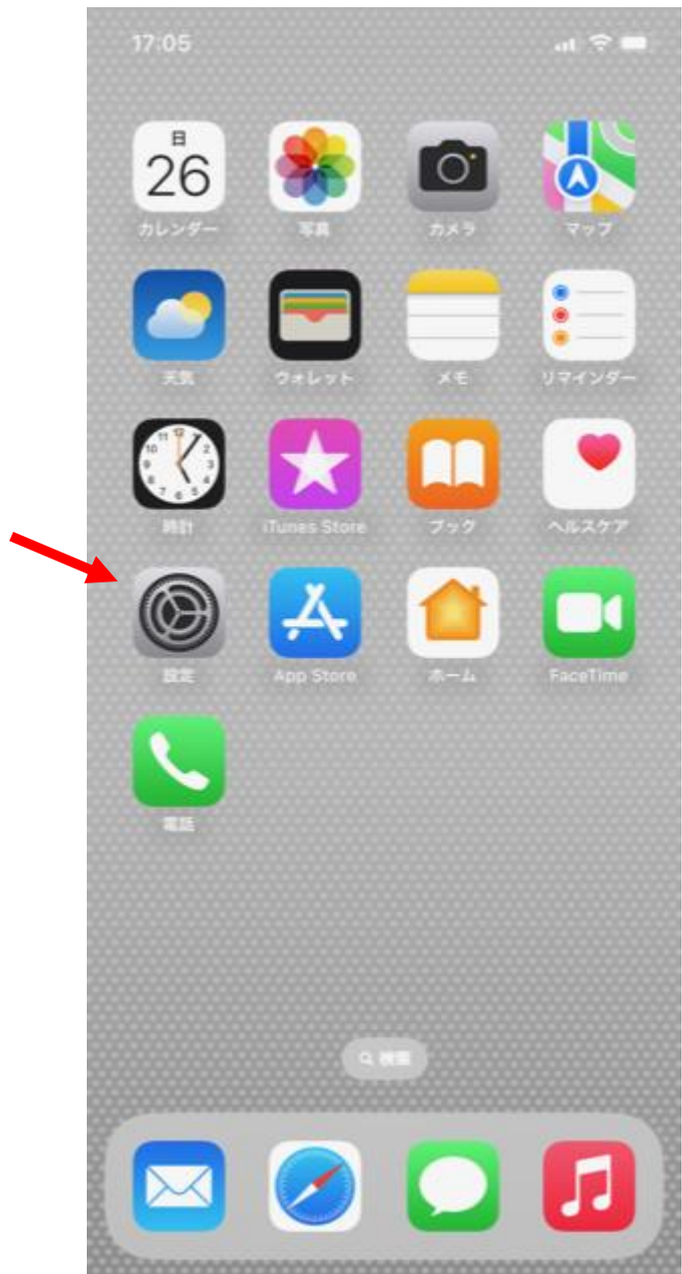


Pioneer the New Frontier in Astronomy.

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

## android用アプリの画面





wifiに  
eVscope-7xxjbv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

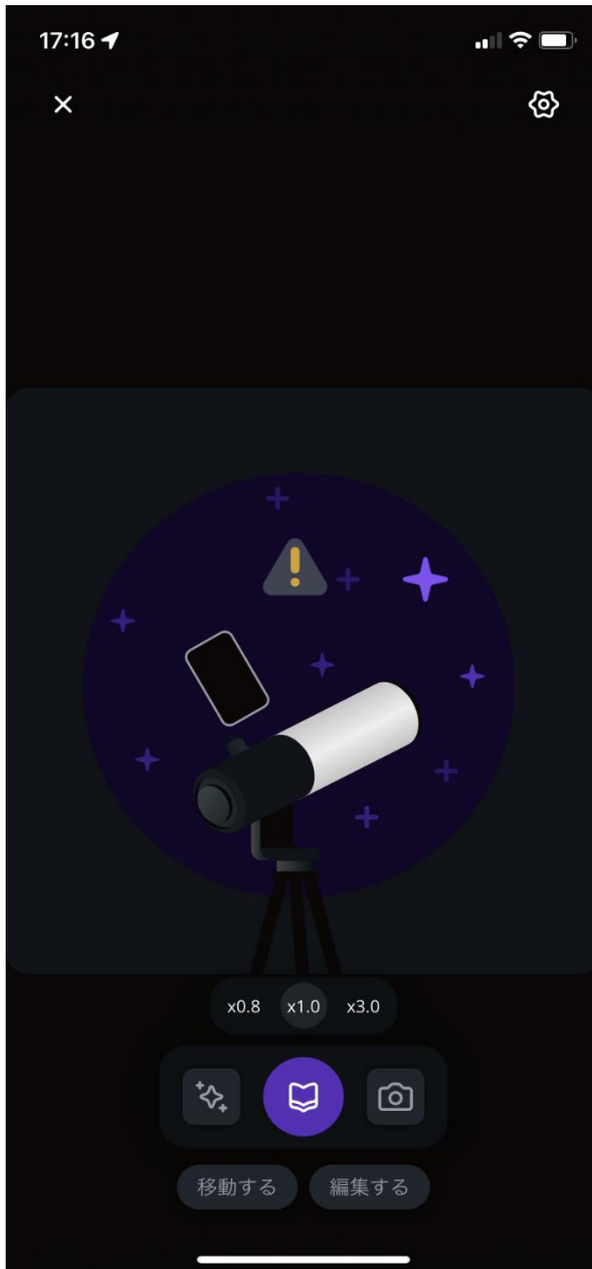


ユニステラの設定画面で  
「観察」のタブでは「フレーム」を選択してください。

初期設定は「両方」になっています。



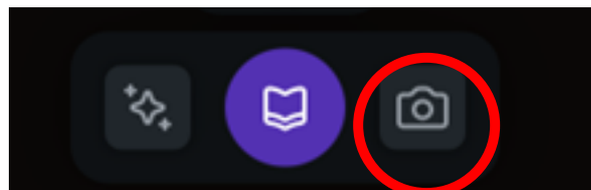
はじめ、この望遠鏡マークを  
クリックする



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。

