

# ASIAIR OS イメージ リストア手順書

ASIAIR OSを新しいMircoSDに移行するための手順を以下に示します。

この作業に必要なものは **SAMSUNG 製 32GB のマイクロ SD カード**です。

他メーカー、他の容量のマイクロ SD カードでの動作保証はしていないのでご注意ください。



## 1. 準備

**Step 1** Win32 Disk Imager の最新バージョンをダウンロードし、インストールして実行します。(ダウンロードサイトは <https://sourceforge.net/projects/win32diskimager/>)

**Step 2** ASIAIRシステムファイルをダウンロードします。

Google driver([https://drive.google.com/file/d/1nf-aEoFyunJ2uBj\\_Zby25faRrGBQlDrf/edit](https://drive.google.com/file/d/1nf-aEoFyunJ2uBj_Zby25faRrGBQlDrf/edit))


から、ASIAIR\_OS\_V1.2.zipをダウンロードします。




ダウンロードしたファイル(ASIAIR\_V1.2.zip)を解凍し、ASIAIR\_V1.2.img を取得します。

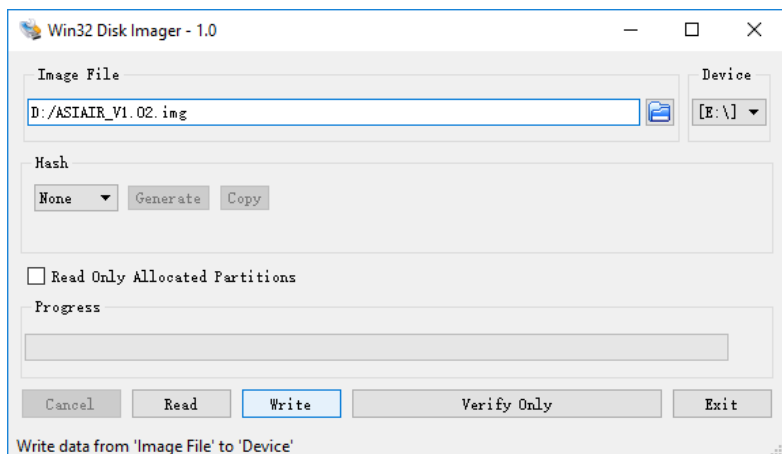
## 2. ASIAIR OS ファイルの復元・承認

**Step 3** 用意した **SAMSUNG 製 32GB のマイクロ SD カード**を付属のカードリーダーにセットし、PC のUSBポートに挿し込みます。

**Step 4** Win32 Disk Imager の画面で、フォルダアイコン(  )をクリックし、Step2 で取得したイメージファイルを指定します。

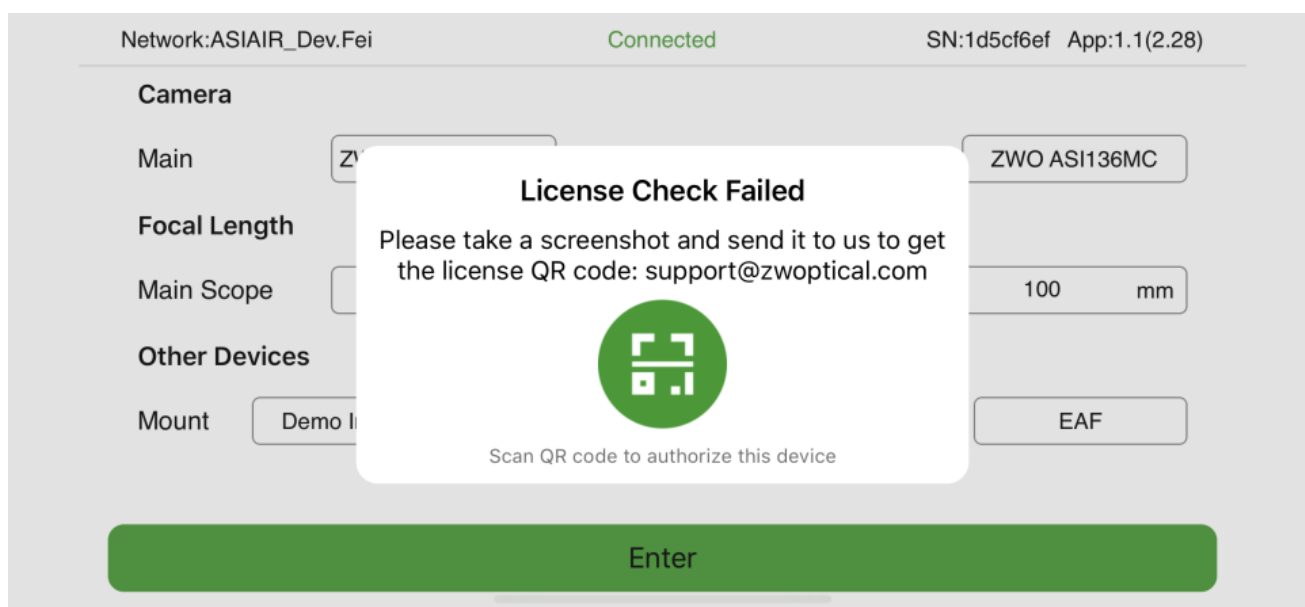
**Step 5** Win32 Disk Imager の画面の“Device”項目でマイクロ SDカードのドライブ文字を選択します。


**Step 6** Writeボタン(  )をクリックして書き込みを開始します。この処理には通常、30～40分かかります。



**Step 7** マイクロ SD カード上への復元処理が終了したら、ASIAIR に挿入して電源に接続します。ASIAIR アプリから WiFi に接続し、画面表示に従ってください。WiFi の SSID はこれまでのものとは異なりますのでご注意ください。新しい WiFi ネットワークに接続するため、パスワードを再入力する必要があります。

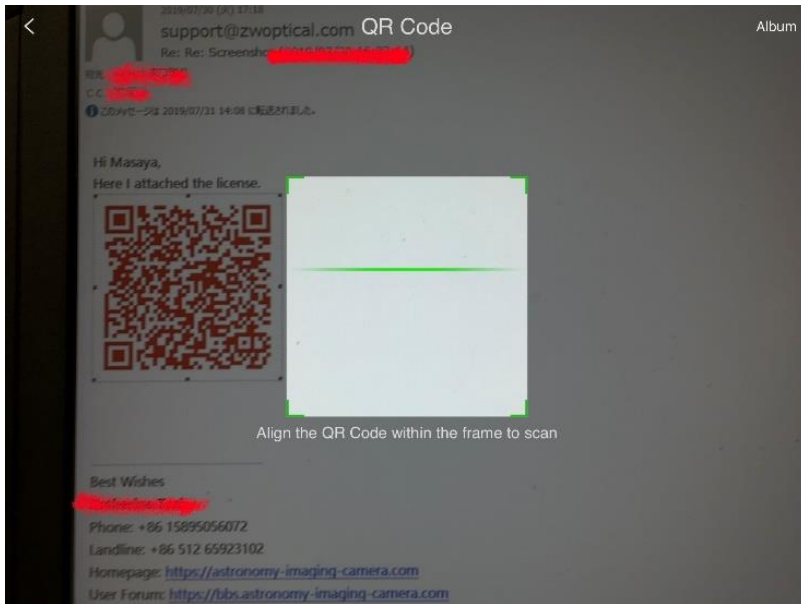
具体的には、support@zwoptical.com にスクリーンショットを送付します。



**Step 8** ライセンス QR コードが送られてきたら、それをスキャンすることで認証されます  
ASIAIR アプリから WiFi に接続し、上記画面が表示されたら、 マークをタップしてください。

バーコードスキャナーが起動しますので PC のスクリーンに表示された QR コードを読み込ませることで認証が完了します。

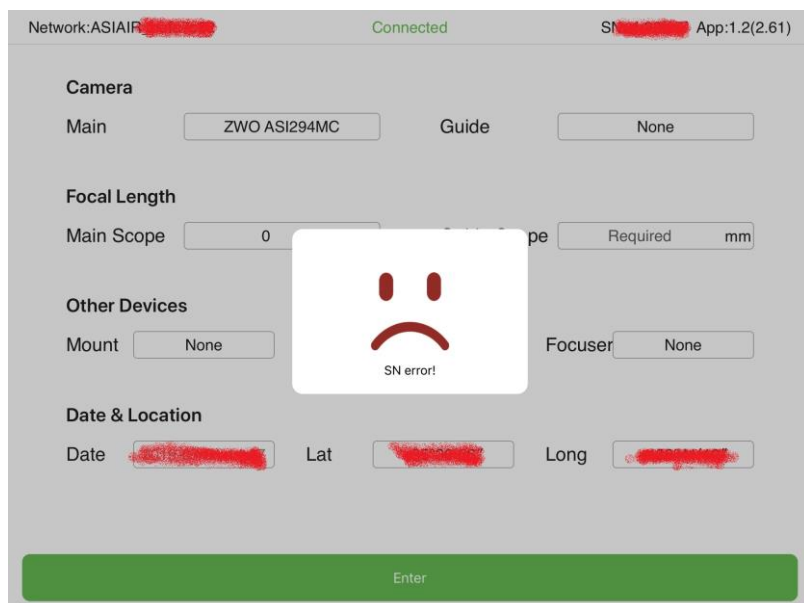
「RQ コードスキャナー画面」



メールをスマホまたはタブレットで受取った場合は、QR コードをギャラリーに保存し、スキャナーからファイルを指定することで認証が完了します。

ライセンス QR コードは ASIAIR を起動するスマホ/タブレットあるいはユーザーが管理できるその他の場所に保管しておいてください。

なお、この QR コードによる認証は ASIAIR 本体のハードウェアも認識しています。認証済みのマイクロ SD カードは他の ASIAIR 筐体に挿し込んで起動してもエラーとなりますので、ご注意ください。



注) このクイックスタートマニュアルは ZWO 社のリリースしたものを星見屋が翻訳、加筆したものです。文責は星見屋にあります。内容についてのお問い合わせは [info@hoshimiya.com](mailto:info@hoshimiya.com) までお願いいたします。また、内容が予告なく更新変更されることがあります。ご了承ください。