



MOZA Mini-MI をお買い上げいただきありがとうございます。

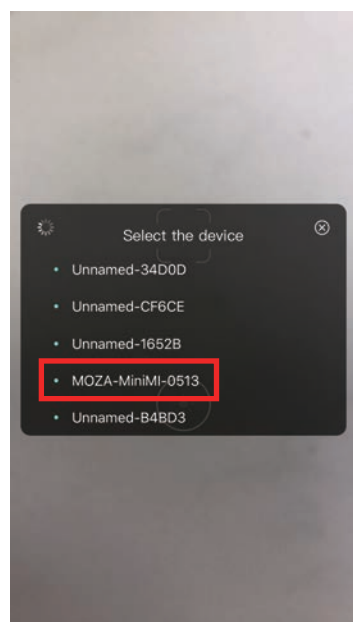
初めてお使いいただく際は、ファームウェアのアップデートおよびキャリブレーションを実施してください。ファームウェアのアップデート、キャリブレーションは本紙の順番に沿って行ってください。

※ファームウェアのバージョンにより、実際のアプリ画面と異なる場合がございます。



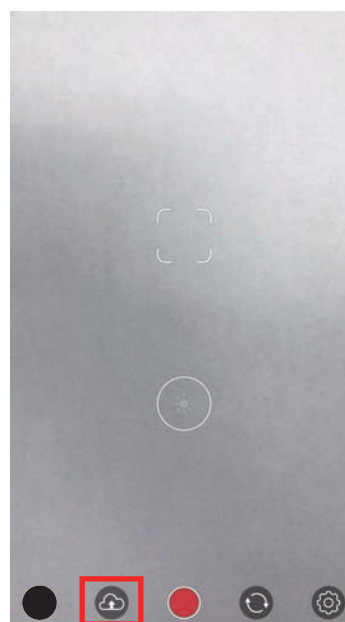
### アップデート 1-1

はじめに、アップデートモードで MOZA Mini-MI を起動させます。左図にあるセンターボタンを押しながら、電源ボタンを 1 回押します。インジケータのブルー LED が点滅していることを確認したら、専用アプリケーション「MOZA Genie」を起動させます。



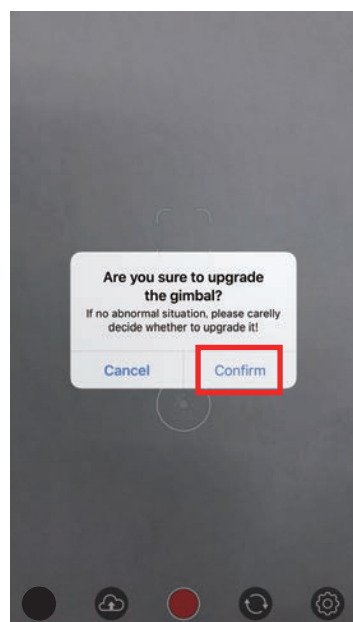
### アップデート 1-2

専用アプリケーション「MOZA Genie」を起動後、Bluetooth による接続を行います。リストの中から MOZA Mini-MI を選択します。



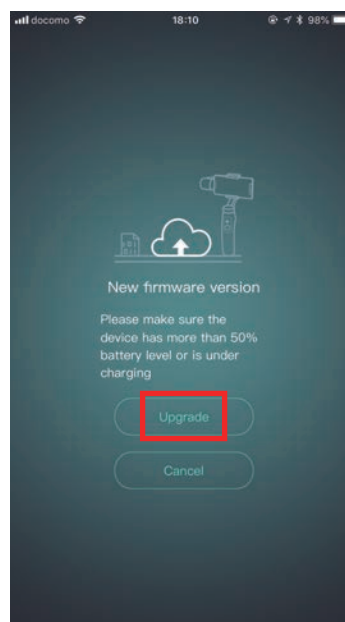
### アップデート 1-3

メニュー項目から、ファームウェアアップデートをタップします。



### アップデート 1-4

ポップアップが表示されたら「Confirm」をタップしてアップデートを実行します。



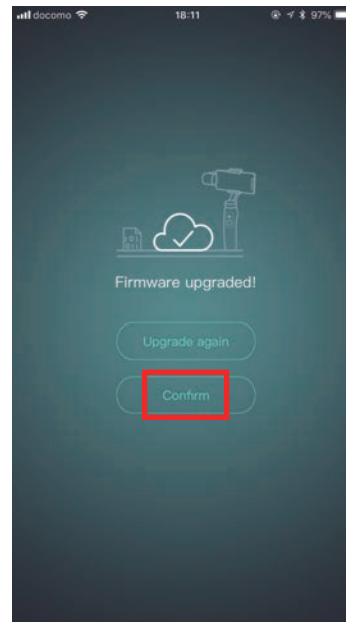
### アップデート 1-5

バッテリー残量が 50% よりも少ない状態では、アップデートをすることができません。必ず充電してからアップデートを実行してください。問題がなければ「Upgrade」をタップします。



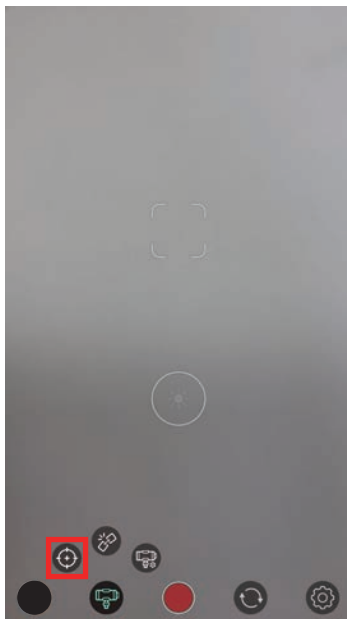
### アップデート 1-6

ファームウェアのダウンロードと更新が実行されます。更新作業中はアプリケーションの強制終了や、ジンバルの電源を OFF にしないように注意してください。アップデート中にアプリを終了したり、ジンバルの電源が OFF になると、不具合により正常に使用することが出来なくなる場合があります。



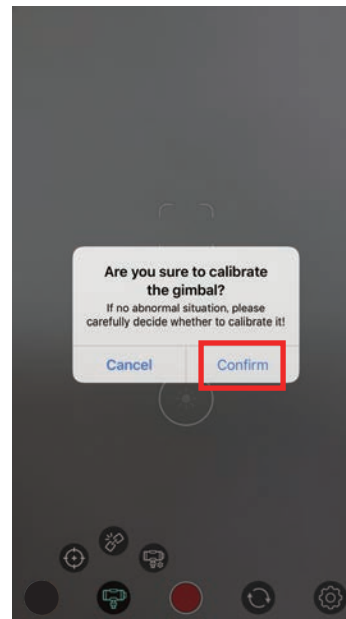
### アップデート 1-7

アップデートが完了すると左図の画面の様に、アップデートが完了された旨が表示されます。「Confirm」をタップした後に、一度アプリを終了させてください。次に MOZA Mini-MI の電源ボタンを長押しして、電源を OFF にします。



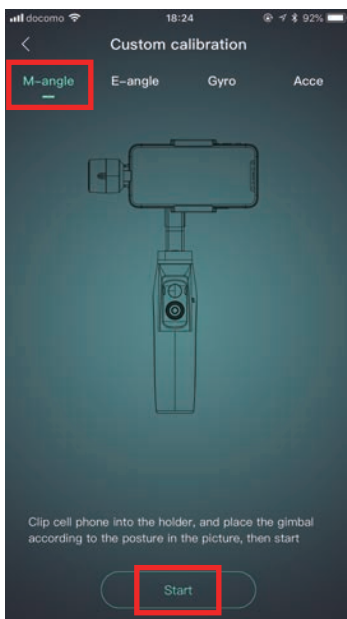
### キャリブレーション 1-1

専用アプリケーション「MOZA Genie」を起動後、MOZA Mini-MI の電源ボタンを長押しして、電源を ON にします。しばらくすると自動的に Bluetooth が接続されます。メニュー項目からキャリブレーションをタップします。



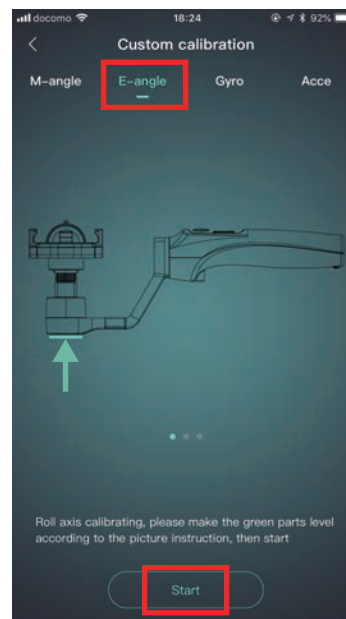
### キャリブレーション 1-2

ポップアップが表示されたら「Confirm」をタップしてキャリブレーションを実行します。



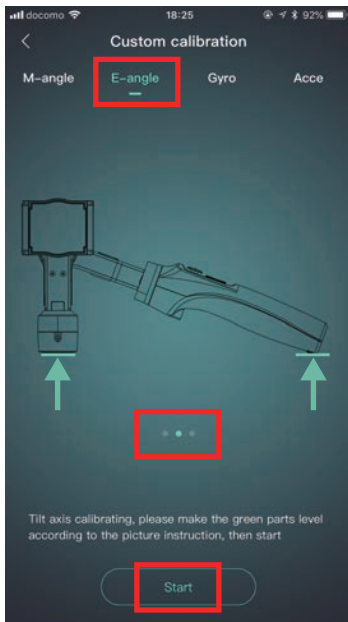
### キャリブレーション 1-3

「M-angle」の項目が選択されていることを確認し、左図と同じ形にジンバルを保持して「Start」をタップします。



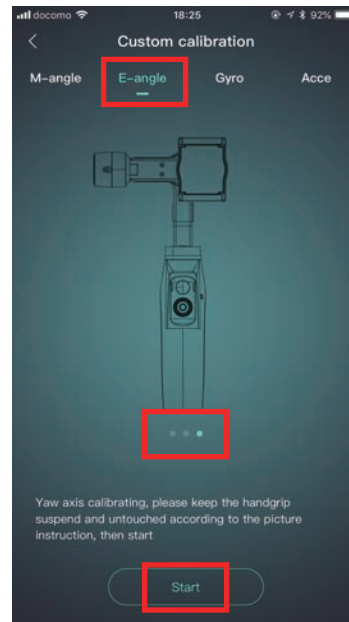
### キャリブレーション 1-4

「E-angle」の項目が選択されていることを確認し、左図と同じ形にジンバルを保持、緑色のラインが水平になるようにして「Start」をタップします。



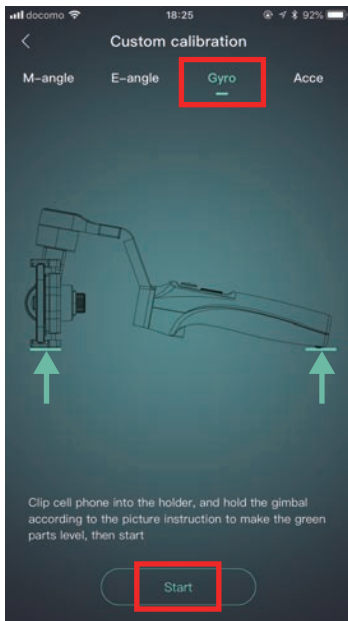
### キャリブレーション 1-5

「E-angle」2個目の項目が選択されていることを確認し、左図と同じ形にジンバルを保持、緑色のラインが水平になるようにして「Start」をタップします。



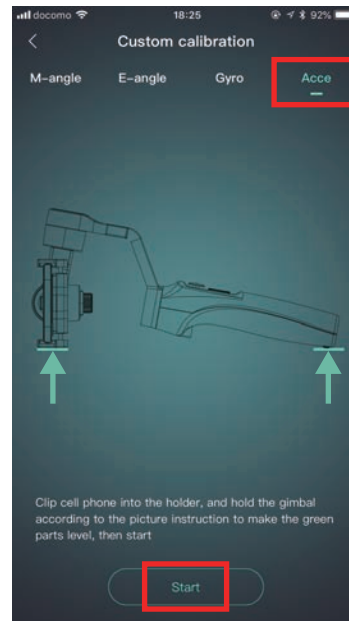
### キャリブレーション 1-6

「E-angle」3個目の項目が選択されていることを確認し、左図と同じ形にジンバルを保持して「Start」をタップします。



### キャリブレーション 1-7

「Gyro」の項目が選択されていることを確認し、左図と同じ形にジンバルを保持、緑色のラインが水平になるようにして「Start」をタップします。



### キャリブレーション 1-8

「Acce」の項目が選択されていることを確認し、左図と同じ形にジンバルを保持、緑色のラインが水平になるようにして「Start」をタップします。以上で全てのキャリブレーションが完了です。一度アプリを終了させてください。次にMOZA Mini-MIの電源ボタンを長押しして、電源をOFFにします。専用アプリケーション「MOZA Genie」を再起動し、MOZA Mini-MIの電源ボタンを長押しして、電源をONにします。