

IZONの基本操作

アプリの基本操作

まずは、IZONアプリをダウンロードし、アイコンをタップして起動させます。
次に、STEMアカウントを持っている方はログインをし、アカウントを持っていない方は、「Create Account」をタップしてください。

アカウントをお持ちの方は
アプリのメイン画面には、タブバーとアクティビティーウィンドウの2種類のエリアが用意されています



- 1- アカウントタブ: アカウントネームとログイン状態が確認できます
- 2- カメラタブ : IZONカメラの設定、コントロールが行えます
- 3- アラートタブ : IZONで撮影したビデオのログを確認できます
- 4- ガイドタブ : IZON アプリのユーザーガイド(英語)
- 5 - 伸縮タブバー : IZONを使用するためのガイドと、カスタマーサービスのご案内になります。
(サポートは、英語の対応になります)

STEMアカウントについて

IZONを使用するには、STEMアカウントを取得する必要があります。アカウント作成のために「Create Account」をタップして、必要事項を入力してください。

このE-mailアドレスは、あなたがIZONとiOSデバイスを接続する際に、ユーザー名となるため、とても重要です。

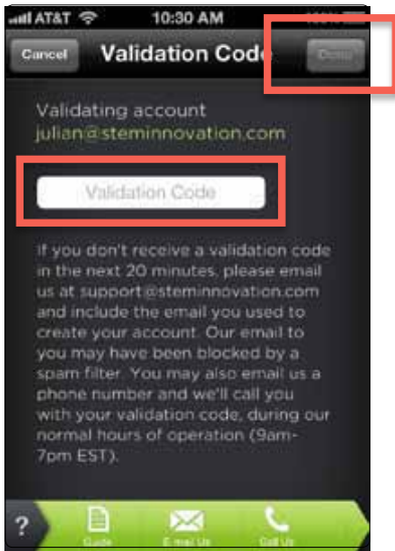
TIPS

- E-mail欄と確認欄に、同じアドレスを入力してください
- 5~13の文字と数字でパスワードを作成して、確認欄にも同じものを入力してください
- 姓名を入力してください

STEMアカウントの確認

アカウントを作成すると、登録したメールアドレスに「確認コード」が記載されたメールが送付されます。

*ネットワーク環境などにより、確認コードの発行に20分ほどかかる場合があります



アプリ画面に戻り、送付されてきた確認コードをValidation Code(確認画面)に入力し、「Done」をタップします。

トラブルシューティング

・もし、入力したアドレスにメールが届かない場合は、メールアドレスが間違っていないか確認してください。もし、間違っている場合は、アカウントの作成を再度行ってください

STEMアカウントを変更する場合

もし、STEMアカウントのパスワードを忘れたり、変更したい場合は、簡単に行えます。

まず、「Log In」ボタンを押した後、「Reset Password」ボタンをタッチします。するとパスワードリセット画面が表示されるので、中央の「Email Address」に登録メールアドレスを入力すると、新しいパスワード変更情報が送付されます

ネットワークにIZONカメラを追加する

一度ネットワークにアカウントが認識されれば、IZONは準備ができたことになります

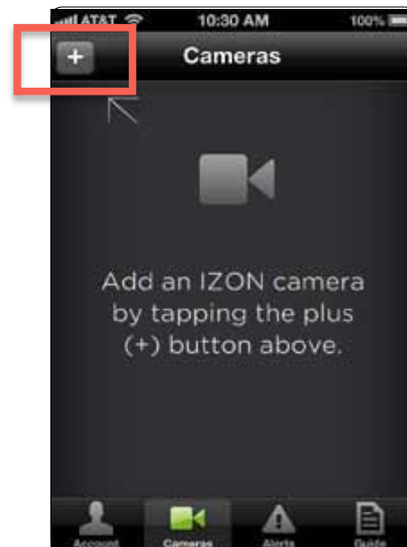
IZONの活用

- STEMアカウントがログインされているか、確認してください
- 本体と、電源、ケーブル、アダプターと接続されているか確認してください
- IZONを使うには、Wi-Fiネットワークで使用します。その際、ネットワーク名パスワードが必要です。

推奨ネットワーク環境：

802.11n、アップロード転送速度2 Mbps (348 Kbps required)以上。

カメラを使用するために、アクティビティウィンドウでカメラタブをタップします。次にカメラを追加するために、「+」アイコンをタップします。



Wi-Fiに接続されると、スクリーンに2種類のIZONの図が表示されます。あなたの現在使用しているIZONのLEDと点滅状態が同じタイプを選んでください。



注意:

LEDの点滅は、IZONの内蔵ファームウェアのバージョンを示します。

オレンジの点滅:IZON 2.0

オレンジとグリーンの点滅:IZON 1.X

IZON2.0ファームウェアについて

IZON2.0の パターンを選んだ時、W-Fiネットワーク上にあなたのiOSデバイスがセットアップされていることとなります。



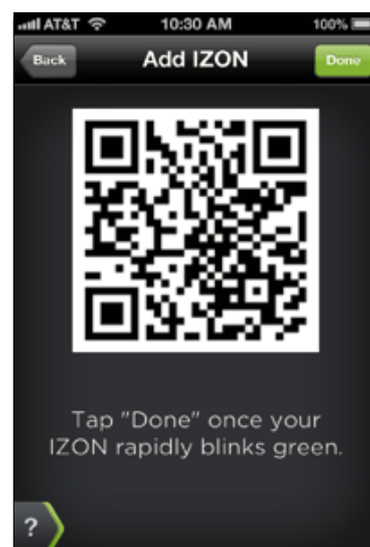
もし異なるネットワークに接続された時、「Choose A Different Network」か、「Manual Setup」を選択してください

ネットワークに問題がない場合は、「Continue」ボタンをタッチして、パスワード欄に、お使いの無線LANネットワークのパスワードを入力してください

次に、オプションのショートビデオ機能用のQRコードをスキャンするため、「Show The Scan Code」ボタンをタッチします。



QRコードをIZONで認識させるために、iOSデバイスの画面をIZONの約10cm前に設置するとカメラ機能が働き、自動で認識されます。



コードを読み込むと、LEDの点滅がオレンジからグリーンに変更されQRコードを認識したことになります。最後に「Done」ボタンをタッチすると、2~3分で設定が終了します。

IZONファームウェアが1.xの場合

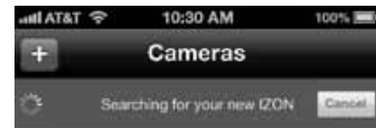
もしIZON1.xを選択した後、iOSデバイスのホームボタンを2回押して「設定」アイコンをタップします。



「設定」>「一般」>「Wi-Fi」を選択しタッチします。すると、IZONの無線信号が送信されるので、ネットワークから「STEM」を選択します。



再度、ホームボタンを2回押してIZONアプリに戻りIZONアプリが、あなたのIZONを見つけるまで待ちます。

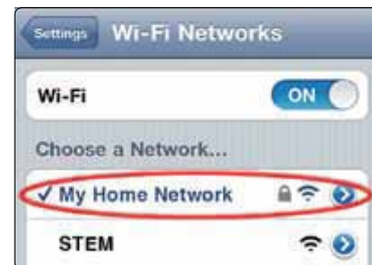


IZONアプリが、あなたのIZONを探知すると、ネットワーク画面に認識されます

ご利用のメインネットワークを選択し、パスワードと、確認パスワードを入力し、「Continue」ボタンをタッチします。



iOSデバイスのホームボタンを2回押して、再度「設定」アイコンをタップし、Wi-Fi項目からご利用のネットワークを選択します。



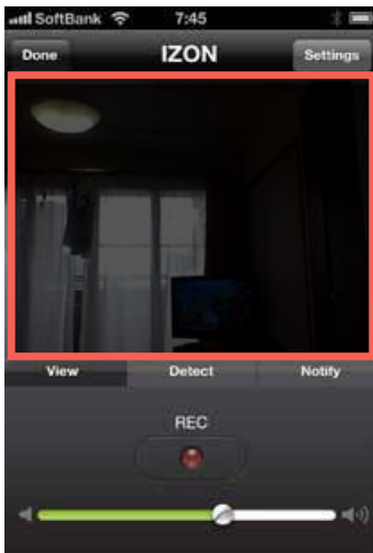
再度、ホームボタンを2回押してIZONアプリを起動させます。2~3分すると認識されます。

ここまでの作業に問題なければ、サムネイルが表示されます。

次に、映像を確認するために、サムネイルをタップします。



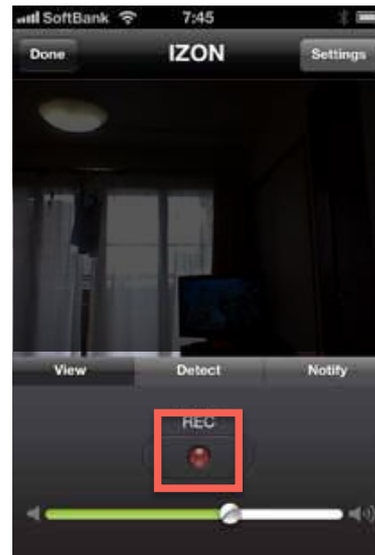
ネットワークに問題が無い場合は、自動でIZONカメラで映した映像がiPhoneで確認できます。



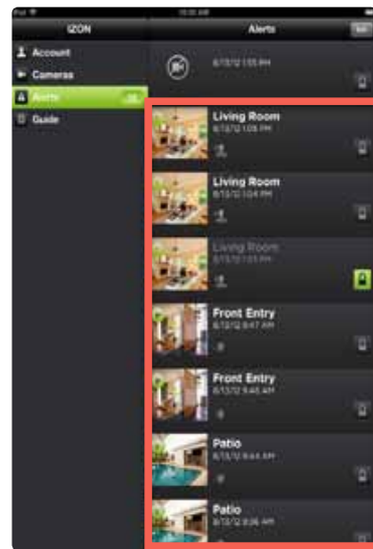
これで、IZONのセットアップの完了となります。

録画の方法

映像を録画する場合は、中央の「REC」ボタンをタップすると、モニターに映された映像がそのまま録画開始します。



録画された映像は、STEM CLOUD に保存されます。タップすることで、再生することが可能です。



FAQ

Q. バージョン 1.0 と 2.0 の違いは？

A. IZON で撮影した映像を、自社の STEM クラウドサービスにアップロード可能になりました。また、リアルタイムでのストリーミングが可能となりました。

Q. YouTube へのアップロードはできないのか？

A. 今後、IZON を利用しての YouTube へのアップロードはバージョン 1.0 でも、不可となっています。

Q. IZON のファームをバージョン 1 から、2 にはアップデート可能か？

A. 可能です。IZON アプリを使用して IZON を認識させることで、データが書き換えられ、ファームを自動的に 2.0 にアップデートすることが可能です。

Q. 以前までの「STEM CONNECT」アプリは使えないのか？

A. 「STEM CONNECT」アプリでは、IZON2.0 の全機能をご使用になれません。IZON2.0 の全機能をご利用になるには、IZON 専用アプリ「IZON」を APP ストアよりダウンロードしてご使用ください。

Q. IZON 本体のファームウェアのバージョンを確認する方法は？

A. IZON アプリの「Setting」項目の「Firmware」で確認可能です。バージョン 1.0 からバージョンアップ 2.0 にアップデートした場合は、この項目でファームアップデートのスイッチを入れます。

Q. IZON 本体の LED の点滅の違いについて

A. IZON 本体の LED の点滅がオレンジならファームが 2.0 で、緑とオレンジの交互の点滅はファームが 1.0 です。また、早い点滅はリセットをする必要があります。

Q. リセットの方法

本体をリセットするには、本体の後ろにある、小さい穴の中のスイッチを押します。ピンや細い針金などを使用して、20 秒程度押してください。

●接続ができない場合

1. Wi-Fi 接続は、2.4GHz のネットワーク環境のみで使用可能です。5GHz の環境では使用できません。
2. 電波が弱い Wi-Fi 環境では、受信できないため接続が困難な場合があります。
3. 会社などで、ネットワークにセキュリティーのかかった環境では使用できない場合があります。