

EW-1

Buddycom_Setup_Guide_Android

v1.0.3

株式会社サイエンスアーツ

※日々バージョンアップを行っているため、本ユーザーガイド記載のアプリ画面と実際のアプリ画面が異なる場合があります。

1. Wi-Fi テザリングの設定

Android 端末の設定でWi-FiアクセスポイントをONにして端末のアクセスポイントを検出できるようにします。



EW-1はWi-Fiテザリングでスマートフォンと連携します。

スマートフォンをアクセスポイントとして設定し、モバイル接続を行うことでEW-1連携が可能です。



※Wi-Fiテザリングを行うとスマートフォンの消費電力が大きくなります。

※詳細な設定はスマートフォンの説明書をご確認ください。

2. アプリケーションのダウンロード

EW-1と連携させるAndroid端末に下記のアプリをインストールします。

- Buddycomアプリ (バージョン2.0.7以降)

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.sciencearts.aldiv2>

*ログインIDはご利用の物をお使いください。

- Buddycom Camera Pluginアプリ

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.sciencearts.buddycamera>

インストールが完了したら次はEW-1のセットアップを行います。

3. 接続方法の選択

サイドカバーを開き、USB/Wi-Fi切り替えスイッチをWi-Fiに切り替えます。

4. EW-1のサイトから EW-1 アプリケーションソフトをインストールしてください。

下記のURLにアクセスしてEW-1 アプリケーションソフト(※Windows専用)をwindowsデバイスにインストールします。

<https://www.elmo.co.jp/support/download/driver/> (※ページ下部にございます)



ELMO
CONNECTING MINDS

学校教育向け 企業向け 製品情報 サポート・ダウンロード イベント・セミナー 会社情報

導入・お問い合わせ

| クラウド対応ウェアラブルカメラ

EW-1

アプリケーションソフト(※Windows専用)

■ ソフトウェア

アプリケーションソフト
対応OS: Windows
バージョン:01.03.004
msi (24.6MB)

5. EW-1の設定

EW-1 アプリケーションソフトをインストールしたwindowsデバイスにEW-1を接続します。

「EW-1 Kitting Tool」を起動し、設定画面にてEW-1のファームウェアのバージョンが2.0.1以上であることを確認します。

※ファームウェアのアップデート方法は下記メーカーページの取扱説明書をご確認ください。

<https://www.elmo.co.jp/support/download/firmware/>

6. EW-1 Kitting Toolの設定

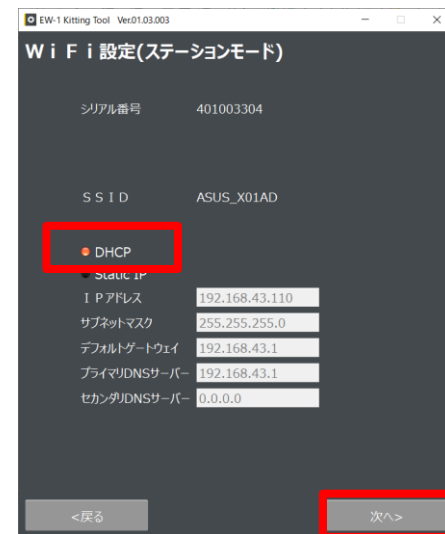
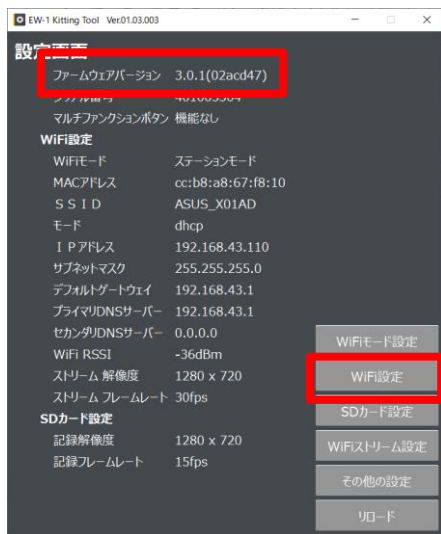
「WiFi設定」をタップします。

接続を行うAndroid端末のアクセスポイントを選択し「次へ」をタップします。

端末側で設定したアクセスポイントのパスワードを入力して「次へ」をタップします。

「DHCP」を選択して「次へ」をタップします。

→ (次ページへ続く)

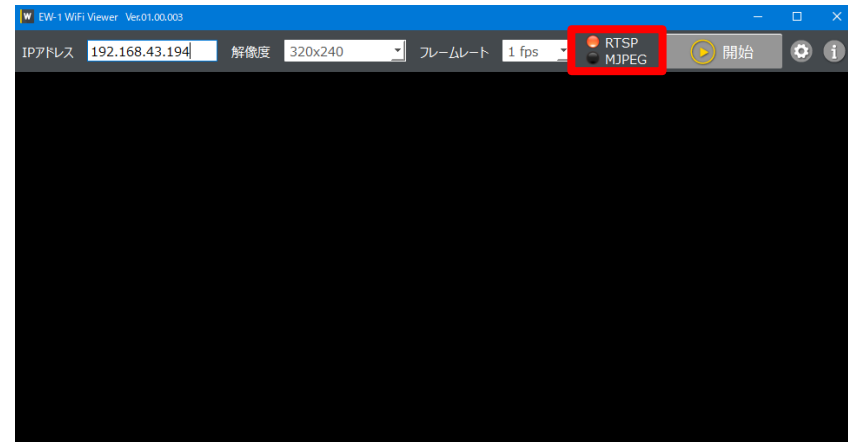
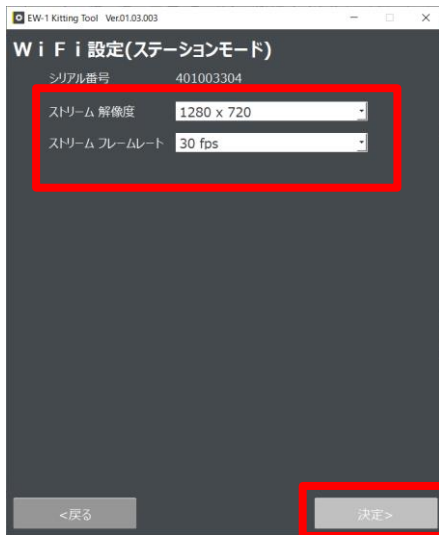


(続) 6. EW-1 Kitting Toolの設定

設定項目を以下の設定値に合わせ、「次へ」をタップします。

- ・ストリーム解像度 1280×720
- ・ストリームフレームレート 30fps
- ・RTSP (ストリーム種別が表示されない場合は、EW-1の設定が完了後にEW-1 wifi viewerを起動し、「開始」の左横の設定項目が「RTSP」になっていることをご確認ください。)

設定画面で「SSID」に接続を行うiOS端末が記載されていればEW-1の設定は完了です。



Buddycom Camera Pluginの設定

7. Buddycom Camera Pluginの設定

設定 (歯車マーク) をタップします。

IPアドレスが「EW-1 Kitting Tool」で設定したものと同一か確認して設定をタップします。

異なる場合は自動を押すか数字を手入力で打ち込んでください。

(Android OS 10は自動で表示されませんので異なる場合は手入力で打ち込んでください。)



※ 「Buddycom Camera Pluginを終了する」を選択すると、外部カメラ連携が終了します。
画面を閉じる際は、ホームボタンにてスマートフォンのホーム画面に戻ってください。

8. Buddycomアプリを起動してください。

Buddycomアプリを起動します。

Buddycomアプリの設定 (歯車マーク) をタップし設定画面の「ライブキャスト」をタップします。

「外部カメラを利用する」をオンにします。(スイッチが青の状態がオンです。)



8. Buddycomアプリを起動してください。

「LIVE」のタブを選択しLIVE画面を開きます。

「LIVE」ボタンをタップすると映像の配信が開始されます。

EW-1で撮影している映像が画面に映れば連携成功です。



【撮影時の注意点】

EW-1にて撮影した映像は90度時計回りに回転された状態で表示されます。



連携後、EW-1をバッテリーに接続し持ち歩く際は、ステーションモードの接続が完了するまでお待ちください。
(EW-1のインジケータが緑色に点滅から、緑色に点灯に切り替われば接続完了です)
接続完了後は、LIVEのタブを選択してLIVEボタンを押せばEW-1で撮影している映像が画面に映ります。

● 外部カメラの連携ができないときは

1 EW-1設定後、BuddycomアプリのLIVEボタンを押しても、EW-1カメラの映像が映りません。

1. Buddycom Camera Pluginが起動していることを確認します。

※ Buddycom Camera Pluginが終了している場合は、BuddycomのLIVEボタンを押しても反応しません。

Buddycom Camera Pluginのアイコンをタップして起動してください。

2. スマートフォンのアクセスポイントがオンになっていることを確認します。

3. EW-1の設定をやり直します。

2 EW-1の設定ができません。

1. EW-1側面のカバーを開き、接続方法のスイッチがWiFiになっていること確認します。

2. EW-1のUSBケーブルを再度接続し、EW-1 Kitting Toolの設定をやり直します。

上記を試しても、EW-1の設定ができない場合は、EW-1のサイトの取扱説明書をご参照ください。

<https://www.elmo.co.jp/products/security/ew-1>