

Fasmedo[®]

Medical Originality

FM-105HS MediCam

クイックスタートガイド



1. 構成品	1
2. 外観	1
3. MediCam使用の前に	1
4. バッテリーの挿入	1
5. 前面固定ホルダーの取り付けおよび取り外し	2
6. MediCamの起動	2
7. MediCamとアプリの接続	2
8. Medicamの操作	3
9. デバイスの設定	5
10. MediCamビデオ/写真の管理	5
11. ライブストリーミングを行う	6
12. ボタン/LED表示	8
13. ペダルのBluetoothインジケーター	8
14. 安全に関する注意事項	9



EnFate Healthcare Inc.
株式会社エンフェイト ヘルスケア

〒160-0018 東京都新宿区須賀町3番地 マリールイズビル 1F

☎ 03-5341-4516 📠 03-5341-4517

1 構成品



- 1 クイックスタートガイド
- 2 フットスイッチペダル+専用ケーブル
- 3 FM-105HS本体 (18650バッテリーおよびベルト付き前面固定ホルダーを含む)
- 4 18650バッテリー
- 5 バッテリー充電器とType-Cケーブル
- 6 レザーカバー(2ケ)

2 外観



- 1 レンズ
- 2 LEDランプ
- 3 ヒンジ
- 4 電源ボタン
- 5 前面固定ホルダー
- 6 バッテリーカバー
- 7 LEDランプスイッチ
- 8 録画ボタン
- 9 スピーカー
- 10 USB-C ポート

3 MediCam使用の前に

- A MediCamを初めて使用する際には、事前にバッテリーを最低4時間充電して下さい。
- B バッテリーの充電には、必ず付属のバッテリー充電器をご使用下さい。

4 バッテリーの挿入

コインなどを使用して、バッテリーカバーを取り外します。バッテリーを1個挿入し、「+」と「-」のマークに従って、「+」側を下にします。その後カバーを取り付け、はめ込んで下さい。

5 前面固定ホルダーの取り付けおよび取り外し

取り付け：下部のアームを下部溝に挿入し、上方にはめ込みます。

取り外し：前面固定ホルダーを上部の溝から引き出して取り外します。



6 MediCamの起動

A オン/オフ：電源ボタンを3秒押し続けて電源を入れ、MediCamを起動します。オンになると緑色のLEDが点灯します。

B LEDランプ：電源ボタンを短く押すことで、明るさのレベルを調整できます(弱→中→強→繰り返し)



7 MediCamとアプリの接続

(既にアプリとのペアリングを終えている場合は、ステップ10に進んで下さい)

7.1 アプリのダウンロード

A iOS又はアンドロイド：アプリストアで、“MediCam App”と検索して、アプリをダウンロードして下さい。

B ウィンドウズ 10の場合：<https://www.fasmedo.com/apps/>からWindows10アプリをダウンロードして下さい。

7.2 MediCamのペアリング

スタート面上のリストは空白になっています。

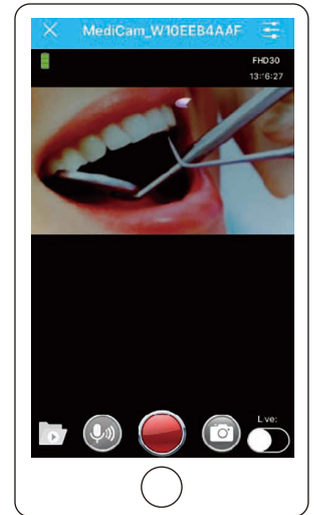
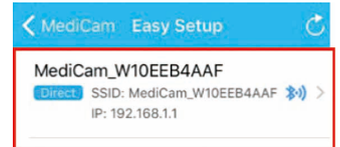
画面の右上にある **+** アイコンをタップし、MediCamを追加して下さい。



7.3 セットアップ

事前に、お使いのスマートデバイス又はPCで、WiFiとBluetoothが有効になっていることを確認して下さい。

- A 新しいMediCamが出現します。リスト上の新しいMediCamをタップして、続行して下さい。
- B “Join MediCam’s network”(MediCamのネットワークに参加する)を実行して下さい。
- C お使いのスマートデバイス又はPCに、撮影する領域のプレビュー画面が表示されます。

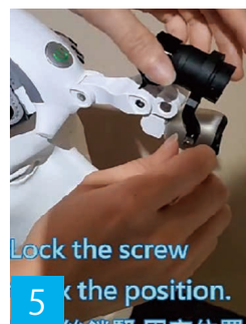


8 Medicamの操作

8.1 視野の調整

録画を開始する前に、まずLEDランプを目標に合わせて下さい。次にカメラを目標に合わせて調整して下さい。アプリ上のプレビュー画面で、希望の視野が録画範囲と合致しているかどうかを確認して下さい。

8.2 視野調整フック



- 1 フックをLEDランプに挿入して下さい。
- 2 フックをカメラの穴に向けて下さい。
- 3 ネジを緩めます。
- 4 ヘッドランプとMedicamを調整します。
- 5 ネジを締めて位置を固定します。

8.3 録画ボタン

録画を開始するには録画ボタンを押し、録画を停止するには再度録画ボタンを押して下さい。

(録画開始時には高音、録画停止時には低音が合図として鳴ります)



8.4 アプリ画面のタップ

アプリのプレビューモードで赤い録画ボタンをタップするとビデオ撮影ができ、カメラボタンをタップすると写真撮影ができます。

8.5 ペダルの使用

- A ペダルを使用する前には最低3時間充電を行って下さい。
- B 「POWER」スイッチを押して、ペダルを起動しセットアップを行います。
- C ペダルのBluetoothペアリング：

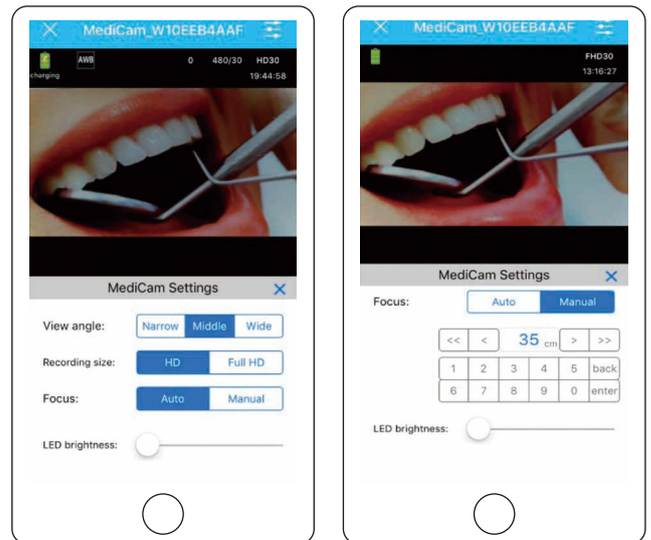


他のデバイスに再接続する場合は、ペダルの「リセット」ボタンを3秒押し、元の接続履歴を削除する必要があります。

- D 録音を開始するには左のペダルを踏み込み、録音を停止するには再度左のペダルを踏み込んで下さい。写真を撮る際は右のペダルを踏み込んで下さい。

9 デバイスの設定

アプリのプレビュー画面で、画面右上隅にあるツールアイコンをタップすると、ビデオ/写真の表示設定を行うことができます。



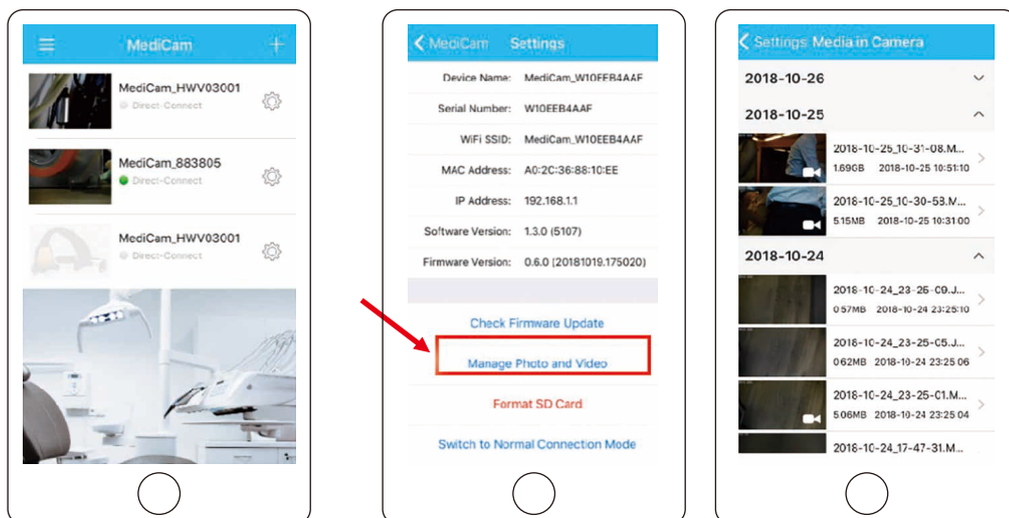
10 MediCamビデオ/写真の管理

10.1 MediCamからPCへのメディアファイルの保存

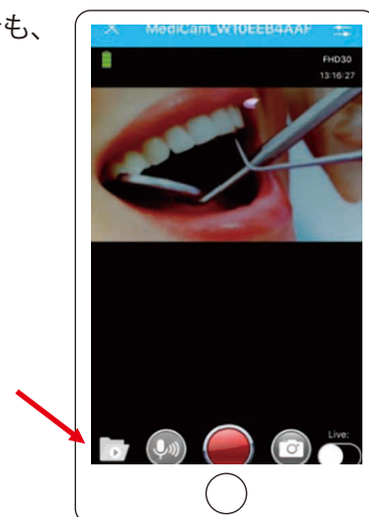
- A USBケーブルでMediCamをPCに接続します。
- B MediCamを起動し、内部のメモ리카ードに保存されたメディアファイルにアクセスします。
- C PC上で、ビデオ(ビデオフォルダー)および写真(フォトフォルダー)を表示し、必要なファイルを表示/保存します。

10.2 アプリからスマートデバイス内へのメディアファイルの保存方法

- A スタート画面上で、歯車アイコンをクリックし、“Manage Photo and Video”(写真とビデオを管理)をタップして必要なファイルをスマートデバイス側に保存します。



- B** プレビューモードでアイコンフォルダーをタップすることでも、必要なファイルをスマートデバイスに保存できます。



10.3 MediCamからのファイルの削除

ファイルがPCまたはスマートデバイスに保存されている場合、新しいビデオ録画のスペースを確保するために、MediCam内のファイルを削除して下さい。

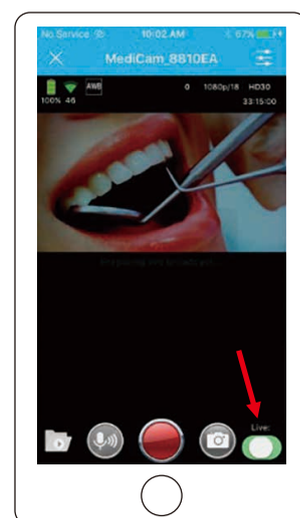
11 ライブストリーミングを行う

ライブストリーミングを行う際には、使用時に4G以上の携帯通信ネットワーク対応のスマートデバイスを使用し、そのスマートデバイスが携帯通信ネットワークに接続されている必要があります(通信プランは含まれていません)。

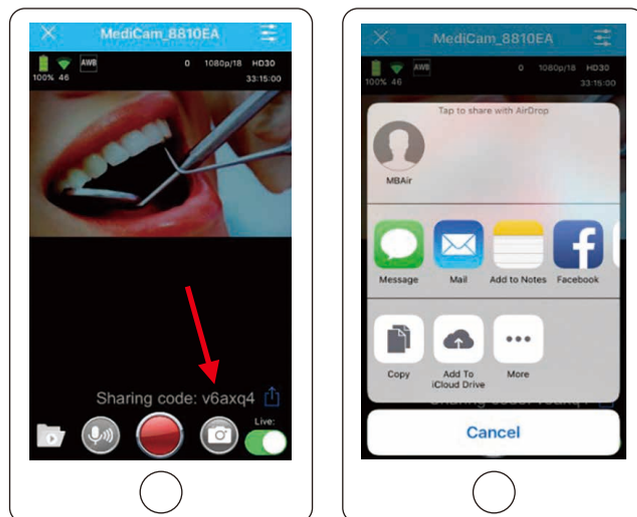
11.1 ライブイベントのホスティング

(デフォルトビュー時間は1,000時間で、各ビューアーは消費時間を蓄積します)

- A** アプリでビデオストリーミングを表示する場合、“Live”(ライブ)をタップしてライブ放送に切り替えます。
- B** その際アプリでは“Prepare live streaming…”(ライブストリーミングの準備中…)と表示されます。
- その後“Started live streaming…”(ストリーミングの開始)となります。

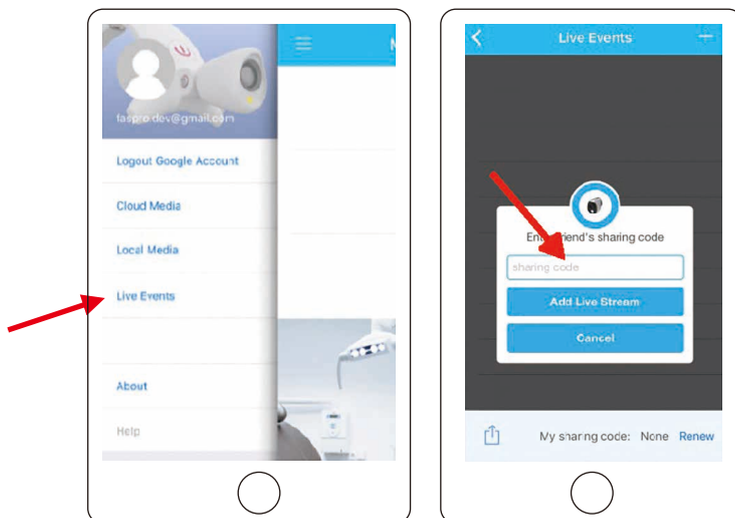


- C ライブストリーミングが開始されると、“sharing”(共有)コードが送信されます。“sharing”(共有)アイコンをタップし、他と共有して下さい。

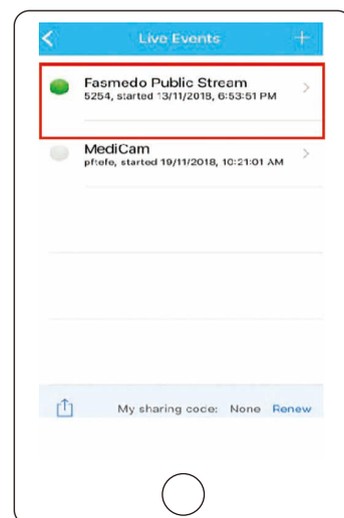


11.2 ライブイベントの視聴

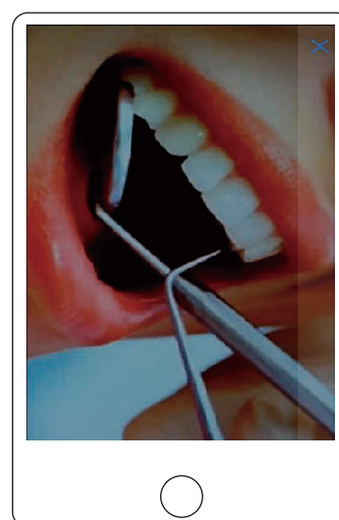
- A ライブイベントを視聴するには、視聴者はあらかじめMediCamアプリをダウンロードしておく必要があります。
- B “Live Events”(ライブイベント)をタップして進み、+アイコンをタップしてライブイベントを追加し、受信した共有コードを入力して下さい。



- C これでライブイベントがリストに追加されます。緑色のライントは、そのイベントが現在ライブ配信中であることを示しています。



- D** ライブイベントをタップすると、視聴がライブストリーミングビューに移動します。再生するための操作は特にありません。退出するには、“×”アイコンをタップして下さい。



12 ボタン/LED表示

モード	LED表示
起動	起動中：●が早く点滅 バッテリー残量が20%以上 ●, バッテリー残量が20%以下 ●
録画	バッテリー残量が20%以上：ゆっくり点滅 ● バッテリー残量が20%以下：速く点滅 ●
WiFi未接続時	バッテリー残量が20%以上：ゆっくり点滅 ●● バッテリー残量が20%以下：速く点滅 ●●
充電中	バッテリー残量100%以下：ゆっくり点滅 ● バッテリー100%：●
電源オフ	ライトオフ：○
メモリ・フル	ゆっくり点滅 ●

13 ペダルのBluetoothインジケータ

LEDインジケータ	ステータス
ペアリング状態	R-G-B flash sequentially 200ms loop
接続成功	The current battery color flash light 500ms, light off 1500ms loop
再接続	The current battery color flash light 600ms, light off 600ms loop
切断	The current battery color flash light 200ms, light off 200ms loop

14 安全に関する注意事項

1. MediCamから発生する無線信号は、ペースメーカーや補聴器などの医療機器への干渉や不具合を引き起こす可能性がありますので、ご注意ください。
2. MediCamは、体に装着するデバイスの特定吸収率 (SAR) 制限を満たす試験を行っています。EU (欧州連合地域) で定める最大許容レベルは2.0 W/kgであり、MediCamはこの最大値以下であることが確認されています。
3. 視力を損傷するおそれがありますので、LEDを直接見ないようにして下さい。
4. MediCam本体を、火、ヘアドライヤー、電子レンジなどの直接的な熱源にさらさないようにして下さい。
5. いかなる理由においてもMediCam本体を分解しないで下さい。
6. MediCamのコネクター、接続部、ボタンに無理にものを挿入しないで下さい。コネクターが容易に挿入できない場合は、非対応品である可能性があります。販売元に確認して下さい。
7. MediCamにスプレークリーナーなどを使用しないで下さい。システムを損傷する可能性があります。
8. MediCamのLEDランプは、レーザークラス1の要件に準拠しています。