MC-MC175 取扱説明書 DE CAM AM

最終更新日

2024/10/22



- (A) USB ポート
- (B)赤外線 LED
- (C)カメラレンズ
- (D) microSD カードスロット
- (E)動作ランプ
- (F) ストラップホール
- (G)本体電源ボタン
- (H) リセットボタン
- (I)内蔵マグネット

注意

- *防水機能はございません。精密機器のためお取り扱いにはご注意ください。 *microSDカードが未挿入・未対応・不良の場合、正常なランプ点灯の確認ができません。
- *防犯カムカム純正のmicroSDカードを推奨しております。
- *本製品は本体認識機能はございません。microSDカードのデータを確認する際は、microSDカードをPCに直接接 続するかアプリ内で直接ご確認ください。
- *メーカー側の都合により、一部デザイン・仕様・機能・付属品内容・ランプの点灯色等が予告なく変更される場合 があります。予めご了承ください。
- *アプリのダウンロード、インストール及び使用によって起こるいかなる不具合、責任は負いません。また、アプリの 更新等により、記載している内容が変わる場合があります。予めご了承ください。
- *iOSを例に説明していきます。Androidでは一部画面構成等が異なる場合があります。

■充電方法

iOSの場合

Androidの場合

またはQRコードからダウンロード

Google Playで「HIDVCAM」と検索

またはQRコードからダウンロード

1.付属のUSBケーブルをUSBポート(I)に繋ぎ、パソコンや ACアダプター等に接続。 2.(F)が赤に点灯。(充電中)→消灯。(充電完了) ※充電をすると自動でカメラの電源もONになります。 ※Wi-Fi通信の接続が安定するように、充分に充電を行っ てからご使用ください。 ※充電はmicro SDカードを抜いた状態で行ってください。 ※充電ランプに関わらず、3時間を目安に充電を行ってく ださい。充電後は、過充電を避ける為、本体を取り外し てください。

■電源を入れる前に① 【アプリのダウンロード】 本製品を使用するためには、予めスマホ又はタブレット に専用のアプリをダウンロードしておく必要があります。 アプリ上で動画・静止画の撮影やデータ確認、設定の 変更が可能になります。





s de la

■電源を入れる前に② 【microSDカードのセット】 充分に容量が空いたmicroSDカード(別売)を(J)に挿入。 ※事前に「SDカードの相性について」をご確認ください。 ※電源が入った状態でmicroSDカードを抜き差しすると 破損やデータ消失が起こる場合があります。その際の補 償やデータの復旧はいたしかねますので慎重に行ってく ださい。

■電源を入れる前に③ 【アカウント登録】※iOSは必須事項

(1)ダウンロードしたアプリを起動します。 (2)「許可」をタップ。









②手動動**画撮影**開始/停止 ※画面を閉じると録画は停止します。

④Wi-Fi・動作ランプ ON/OFF Wi-Fiランプ・動作ランプのON/OFFができます。 ※動作ランプをOFFにすると動作の状態が分かりづらく なります。OFFの状態でも電源が入っている場合が ありますので、接続状況等をご確認ください。

⑤赤外線 ON/OFF

⑥画質設定(手動録画時) UHD→ 1280 × 720 高画質→640×360 ※microSDカードに保存される画質は、設定画面④ で設定が必要です。

⑧ズームイン(+)/ ズームアウト(-)

複数デバイスがある場合、同時に4画面表示する事 ができます。※ルーター通信時のみ有効

①警報エリアの設定

()スピーカー ON/OFF 手動録画の場合は任意でON/OFFの設定が必要です。 OFFのまま手動録画をすると音声は入りません。

①手動写真撮影 1タップで1枚撮影されます。

~ 611	Cation .
■設定画面	① デバイス名 :デバイス名を変更できます。
デバイスを共有する >	 ②インテリジェントな設定 ▶ 動体検知の感度(高感度/中感度/低感度)
デバイス名 ・ ・ ・	 ③アラーム設定 ■検知アラーム 動体検知通知のON/OFF
(A) インテリジェントな設定(A) クレージョントな設定	■ アラーム時刻 動体検知通知をする時間帯の設定 (24時間/カスタマイズ)
· <u>访</u> - アラーム設定 3 >	④TFカードのビデオ設定 ■TFカードのステータス
□1 TF カードのビデオ設定 4 >	※microsDガートか正常に認識している場合は「正常」 と表示されます。 ■残りの容量:microSDカードの空き容量
? WiFi接続設定	■TFカードのフォーマット: microSDカードのフォーマット ※フォーマットすると、microSDカード内のデータ全て削除 されます。必要なデータは移動してからフォーマットを行っ
● 日付/時刻設定 6 >	てください。
TVカラーシステム >	■記録画質:動画解像度 UHD→1280×720 高画質→640×360
パスワード設定 パ パ パ パ マ ・ シ ・	■音声を録音 動画の音声ON/OFF
IP IP設定 >	■下記のいずれかをONにしてください。 モーション(動体検知録画) / 24時間(連続録画)
111 バッテリー管理 >	カスタマイズ(予約録画)
	 ⑤WiFi接続設定(ルーター通信) 遠方から遠隔操作をする際に使用します。 接続したいWi-Fiを選択し、パスワードを入力して完了。 ※接続完了までに数分かかる場合があります。 ※接続完了後は、スマホのWi-Fi接続画面の「IPC・・・」から始まるネットワークは表示されません。 ※ルーター接続が完了したら、(G)が点滅→点灯に切り替わります。 ⑥日付/時刻設定:スマホの日時と同期できます。 ⑦パスワード設定
■本体通信とルーター通信の違い	//11 通信 \>
《本体通信》 「IPC・・・」から始まるネットワークに接続し、カメラと スマホを直接接続することです。 ※あくまでもWi-Fiの有効範囲内での操作となります。	 ※ルーター通信》 無線LANルーターを仲介して接続することで、無線LANルーターの有効範囲外でも、3G・4G・LTE回線で遠隔操作をすることができます。 ※アプリ上で接続したネットワークをスマホにも一度接続していただく必要があります。 ※ルーター通信の場合は「IPC・・・」から始まるネットワークは表示されません。
	$((\circ)) \leftrightarrow (\circ) \circ ($