

※microSDカードは付属しておりません。
※端子面を上にして挿入してください。



※microSDカードは正常に差し込まれた状態で上図のようになります。
上図より奥に差し込まないようにしてください。

①ステータスランプ ②リセットボタン ③マイク ④レンズ ⑤microSDカード挿入口 ⑥USBポート

■ご使用前の確認および注意事項

- ・本製品の機能全てをご使用いただくには、スマートフォンやタブレットが必要となります。
- ・本製品はコンセントやモバイルバッテリーなどから直接電源を給電しながら撮影する外部電源専用になります。
- ・ご使用中本体やmicroSDカードが発熱し熱くなる事がありますが、異常ではありません。
- ・連続して操作をすると操作不能になることがあります。その場合は再起動を行ってください。
- ・本製品は専用ケーブルを使用しており、市販のUSBハブや延長ケーブルと併用してご使用になると認識できない場合があります。
- ・撮影は被写体から最低でも約50cm以上離して撮影してください。
- ・連日稼働させる場合は、1週間に1回の再起動を推奨します。



- ライブ映像で音声は出ますが、アプリ録画時の音声は保存されません。
- microSDカード録画の場合は、音声も記録されますが、音ズレ、音量の変化、ノイズ等が生じる場合があります。
- 専用アプリでの撮影は、ご利用の通信環境等により、カメラと通信が止まったり、遅延したりコマ落ちるなど、正常に接続できない場合があります。
- スマートフォンOSのアップデートにより、専用アプリが正常に動作しなくなる可能性があります。
- OSアップデートに伴う動作不良や、専用アプリのアップデート対応に関しまして、当社では保証いたしかねます。
- 専用アプリのアップデートや変更により、対応OSや一部機能、詳細設定などが変更となる場合があります。そのため専用アプリのサポートは、対象外とさせていただきます。
- 本取扱説明書に記載されていない設定などに関しては、サポートの対象外とさせていただきます。

電源操作／microSDカード録画

- ・microSDカード挿入口⑤にmicroSDカードをセットし、付属のUSBケーブルを本体のUSBポート⑥に繋ぎコンセントに接続します。または、別売のモバイルバッテリーに接続します。(※microSDカードをセットしてなくてもWi-Fi接続での使用は可能です。)
- ・接続すると自動で電源がONになりステータスランプ①が青色に点滅し、microSDカード録画を開始します。
- ・録画を停止する場合は、USBケーブルを抜いて電源をOFFにしてください。
- ・microSDカードが発熱している状態で取り出す場合は、USBケーブルを抜き、熱が冷めるまで数分待つてから取り出してください。
- ・繰り返し録画機能付で、メモリの容量がいっぱいになると、古いファイルから上書き保存して録画を継続します。
- ・録画ファイルは一定時間ごとに1ファイルとして保存されます。(※2分未満の録画は、保存されない場合がありますのでご注意ください。)
- ※Wi-Fi未接続の場合は、初期設定の日時で保存されます。

■データの移動

- ・本製品はリムーバブルディスク機能はありません。パソコン等でデータを確認する場合は本体からmicroSDカードを取り出して接続してください。



再起動／初期化の方法

■再起動

- ・フリーズ状態や操作ができない場合などは、爪楊枝などの先が細い物でリセットボタン②を押すとランプ①が消灯後、再起動します。

■初期化

- ・爪楊枝などの先が細い物でリセットボタン②を約2秒押すとランプ①が素早く点滅後、一度消灯し、再起動して初期化が完了します。※初期化するとパスワードも初期化され、再度カメラの登録やルーターとの接続設定が必要になります。
- ※再起動および初期化はアプリの設定からも操作が可能です。

スマートフォンとの接続方法

■専用アプリケーション「365Cam」をインストール

※「専用アプリケーション」の説明および画面は「iPhone」のものになります。「Android」では多少表示が異なります。

【iOS】App Storeにて「365Cam」を検索し、専用アプリをインストールします。

【Android】Google Playにて「365Cam」を検索し、専用アプリをインストールします。



事前準備

- ・付属のUSBケーブルを本体のUSBポート⑥に繋ぎコンセントに接続します。または、別売のモバイルバッテリーに接続します。
- ・接続すると自動で電源がONになりステータスランプ①が青色に点滅します。
- ・アプリを起動し【図1】の「+」をタップすると【図2】の画面になります。
- ・下図の「Go to Settings」が表示された場合は、キャンセルをタップしてください。
- ・カメラを追加する場合は、右上の「+」をタップします。



広告が表示された場合は、上部の「アプリに移動」をタップしてください。

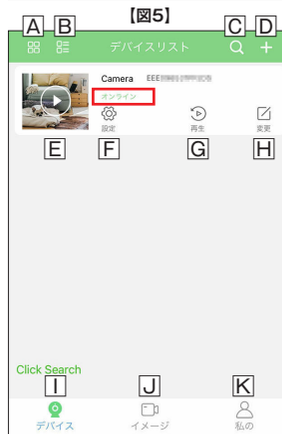
ダイレクト接続

- ・【図2】の「デバイスAP接続」をタップすると【図3】の画面になります。
- ・【図3】の「Wi-Fiへの設定」をタップすると【Wi-Fi設定】画面が表示されます。
- ・【Wi-Fi設定】のネットワーク名の中から「EEE-000000-XXXXXX」を選択します。
※パスワードを変更していない場合は、入力の必要はありません。
- ・接続が完了しアプリに戻ると【図5】のデバイスリストに「オンライン」と表示されます。
- ・【図5】の「+」をタップすると【図9】の操作画面になります。
※パスワードの設定を推奨します。(【図12】参照)

ネットワーク接続

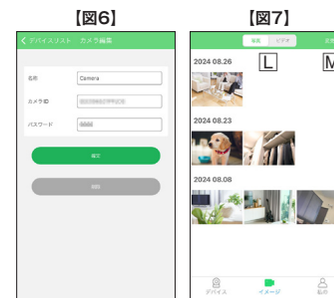
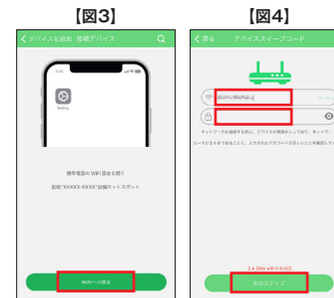
- 注) 接続には、インターネット回線とWi-Fiルーター (2.4GHz) が必要になります。
- ・【図2】の「デバイスAPネットワーク」をタップすると【図4】の画面になります。
 - ・お使いの「SSID」と「パスワード」を入力します。【図4】(※2.4GHzのみ対応)
 - ・「次のステップ」をタップすると【図3】の画面になり【Wi-Fiへの設定】をタップします。
 - ・【Wi-Fi設定】のネットワーク名の中から「EEE-000000-XXXXXX」を選択します。
※パスワードを変更していない場合は、入力の必要はありません。
 - ・接続が完了しアプリに戻ると【図5】のデバイスリストに「オンライン」と表示されます。
 - ・【図5】の「+」をタップすると【図9】の操作画面になります。
※他のスマホのアプリにカメラを追加する場合は、カメラに登録したルーターのSSIDにスマホを接続し、アプリを起動すると自動でカメラ情報が追加されます。
ただし、パスワードの変更がされている場合は【図5】の「+」をタップして【図6】の画面から正しいパスワードを入力してください。以降、カメラにアクセスいただけます。

デバイスリスト画面



- A 4分割画面の表示【図8】
- B グリッド/リスト表示の切り替え
- C カメラを探す
- D カメラの追加
- E 操作画面の表示【図9】
- F 設定画面の表示【図10】
- G microSDカード録画の再生
- H カメラ編集画面の表示【図6】
- I デバイスリスト画面の表示【図5】
- J 再生リスト画面の表示【図7】
- K プライバシーポリシーの表示
- L 写真/動画データの切り替え
- M 保存データの選択/削除
- N デバイスリスト画面に戻る
- O 4分割全画面表示の切り替え

※接続が完了しても「オンライン」になるまで10秒程かかる場合があります。



操作画面



- a 録画の開始/停止
- b 写真の撮影
- c ステータスランプの点灯/消灯
- d 音声のオン/オフ
※オンにするとライブ映像で音が出ます。
※録画データに音は保存されません。
- e microSDカード録画の再生
- f 映像の上下反転
- g 映像の左右反転
- h カラーとモノクロ映像の切り替え
- i 映像の画質
- j 映像を横向きの全画面で表示
- k 前の画面に戻る
- l 設定画面の表示【図10】
- m 日時の表示
- n Wi-Fi接続の設定【図11】
- o パスワード変更【図12】※初期値「6666」
- p SD録画設定【図13】
- q カメラの再起動
- r カメラの初期化
※初期化するとパスワードも初期化され、
再度カメラの登録やルーターとの
接続設定が必要になります。

■カメラの追加ができない場合

ネットワーク接続をする前にダイレクト接続でカメラをアプリに登録してから【図11】のWi-Fi設定を開き「Wi-Fiを選択」の接続先をお使いのWi-Fiルーターに変更します。
※Wi-Fiルーターが登録されていない場合は【図11】の画面上部に「pdtest」と表示されます。

■microSDカードのフォーマット

・64GB以上のmicroSDカードが認識されない場合は、SDカードフォーマッター「FAT32-formatter.exe」でフォーマットし直してください。
※SDカードフォーマッターは、公式サポートページよりダウンロードする必要があります。

- ①使用するmicroSDカードをパソコンに挿入し、SDカードフォーマッター「FAT32-formatter.exe」を起動します。
- ②使用するmicroSDカードが挿入されたドライブを選択し「開始」ボタンをクリックします。
- ③フォーマットが完了したら「完了」ボタンをクリックしてウィンドウを閉じます。
※フォーマットで「エラー」が出る場合は、パソコン側で一度フォーマットを行ってから再度お試しください。
※フォーマットを実行するとmicroSDカードに保存されている全てのデータが削除されますのでご注意ください。



【保証規約】

- ① 保証期間について
保証期間は製品保証書に明記された期間とします。
- ② 製品交換・修理後の保証期間について
製品交換または修理対応後の保証期間は、ご購入日から当該製品に定められている正規の保証期間の残り日数、または修理対応後5日間のいずれかの長い期間となります。
- ③ 初期不良
製品購入後に不具合があった場合、原則交換させていただきます。製品購入日または製品到着日より、5日以内に販売店へお申し出いただき、上記保証期間内に指定の送付場所へ返送するものとします。
- ④ 製品保証
ご使用后、製品に不具合が生じた場合、上記保証期間に限り無償で修理または交換させていただきます。不良事象を販売店へお申し出いただき、上記保証期間内に指定の送付場所へ返送するものとします。なお、往復の送料はお客様のご負担となります。
- ⑤ 製品検査および修理
お送りいただいた製品につきましては、メーカー指定の製品検査方法により、不良・故障の判断をさせていただきます。なお、動作チェックには、2〜3日いただく場合もございます。また、その結果修理が必要な場合、更に日数を要する場合もございますのであらかじめご了承ください。
- ⑥ 保証期間内であっても、初期不良または無償修理(または交換)として応じられない製品
(1) 製品保証書・販売証明書(販売店のレシート等)の提示(購入年月日の証明含む)がない製品
(2) 弊社への事前連絡なく返品された製品
(3) 製品到着後6日以上経過した製品(※初期不良対応に限りです。)
(4) お客様の手許で改造されたり不当に修理された製品
(5) 化粧箱・製品付属品等が破損・紛失した製品
(6) 譲渡・転売・中古販売・オークション等により入手された製品
(7) 火災、地震、水害、落雷その他付属品以外のACアダプタやケーブルなどの使用により故障または損傷した製品
(8) 製品検査後、お客様の過失による製品故障または破損と判断された製品
(9) 製品検査後、弊社にて不良判断がなされなかった製品(お客様の使用環境による不具合・障害を含む)
- ⑦ 防水機能使用時の禁止事項(防水製品のみ)
■生活防水機能とは【防水性能のJISに等級】
※4級 防まつ型(生活防水・汗や多少の雨など水圧がかからない水滴がついても大丈夫)
(1) 製品表記の生活防水は濡れたままでの操作は保証されていませんのでご注意ください。
(2) シャワーや手洗い等の水の直撃には耐えることができません。
(3) 蒸気に対しては防湿されませんのでお風呂や温泉など湯煙などではご使用できません。
(4) 使用後はかならず乾いた布で拭いて水分を拭き取ってください。

製品保証書

この製品保証書は以下の保証規約に基づき、初期不良および取扱説明書に従った使用状態で保証期間内に故障した場合の無償修理・交換をお約束するためのものです。

型番	Wi-Fiネットワーク 豆カメラ (型番: GX-309)	販売店
お買上日	年 月 日	
保証期間	製品ご購入日より1ヵ月	
ご住所	〒□□□□-□□□□	
	TEL ()	
ご氏名		

返品の際は、販売店およびご購入日がわかるもの(領収書や納品書) 付属品、外箱等すべて揃っている事が前提となります。また販売店へお伝えした不良事象を上記にご記入ください。

【免責事項】

- (1) 製品の不良や使用時の不注意に起因する他の機器への損害、および運用上のお客様の不利益や損害に関しましては弊社は一切の責任を負わないものとします。
- (2) MicroSDおよびハードディスク内に蓄積されたデータに関して、いかなる場合においてもその保存および保持は一切保証いたしません。

防水気圧	○m防水	手洗い・雨	シャワー	プール	飛び込み	ダイビング
3	30	○	×	×	×	×
5	50	○	×	×	×	×
10	100	○	○	○	×	×
30	300	○	○	○	○	○
100	1000	○	○	○	○	○