

(Eye4)ユーザーマニュアル

2016年11月24日作成

アプリのアップデートなどにより、記載されている内容は予告なく変更される場合があります

【Eye4】

AppStoreまたはPlayストアよりダウンロードして下さい。

アプリは無料です。

<アプリダウンロード先>



AppStore (iOS)



Play ストア (Android)



※アカウント登録が必要となります。

<1:Eye4のダウンロードと起動>

1:ストアから「Eye4」で検索してダウンロードして下さい。

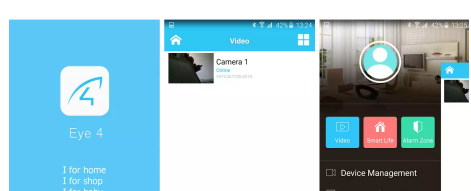
2:ダウンロードとインストールが終わりましたら、Eye4のアイコンをタッチして起動して下さい。

※AndroidとiOSではアプリ内画面が若干異なります。



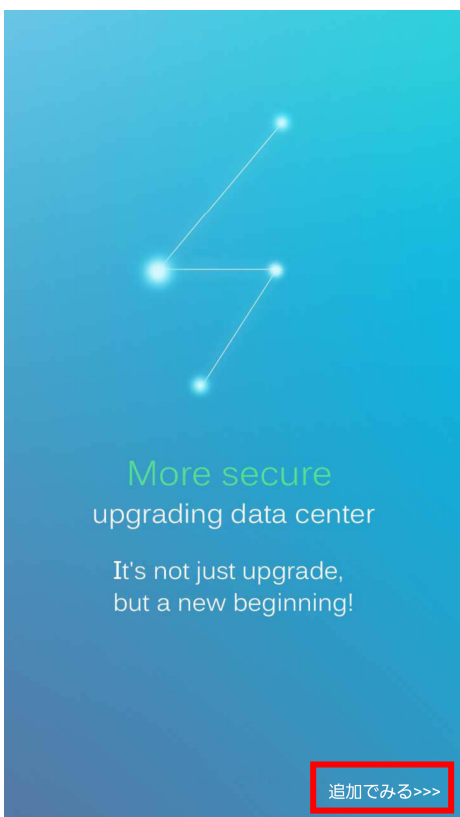
Eye4は、市民、消費者市場向けに開発した遠隔ビデオシステム
です。

詳細はごちら

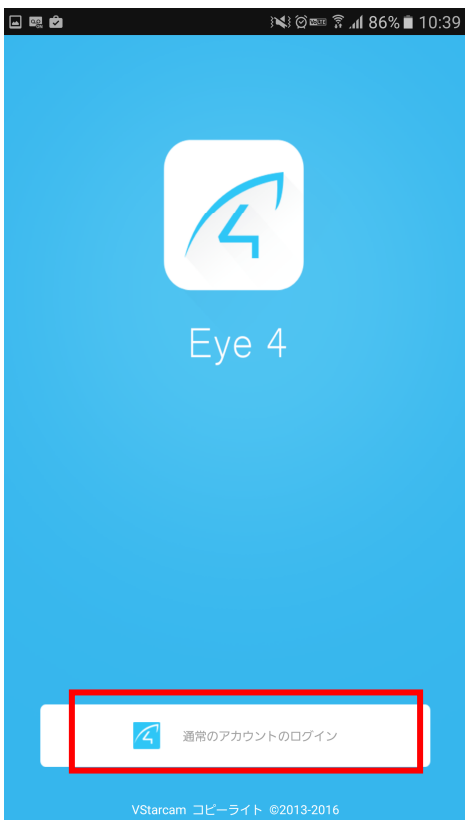


<2:アカウントの登録>

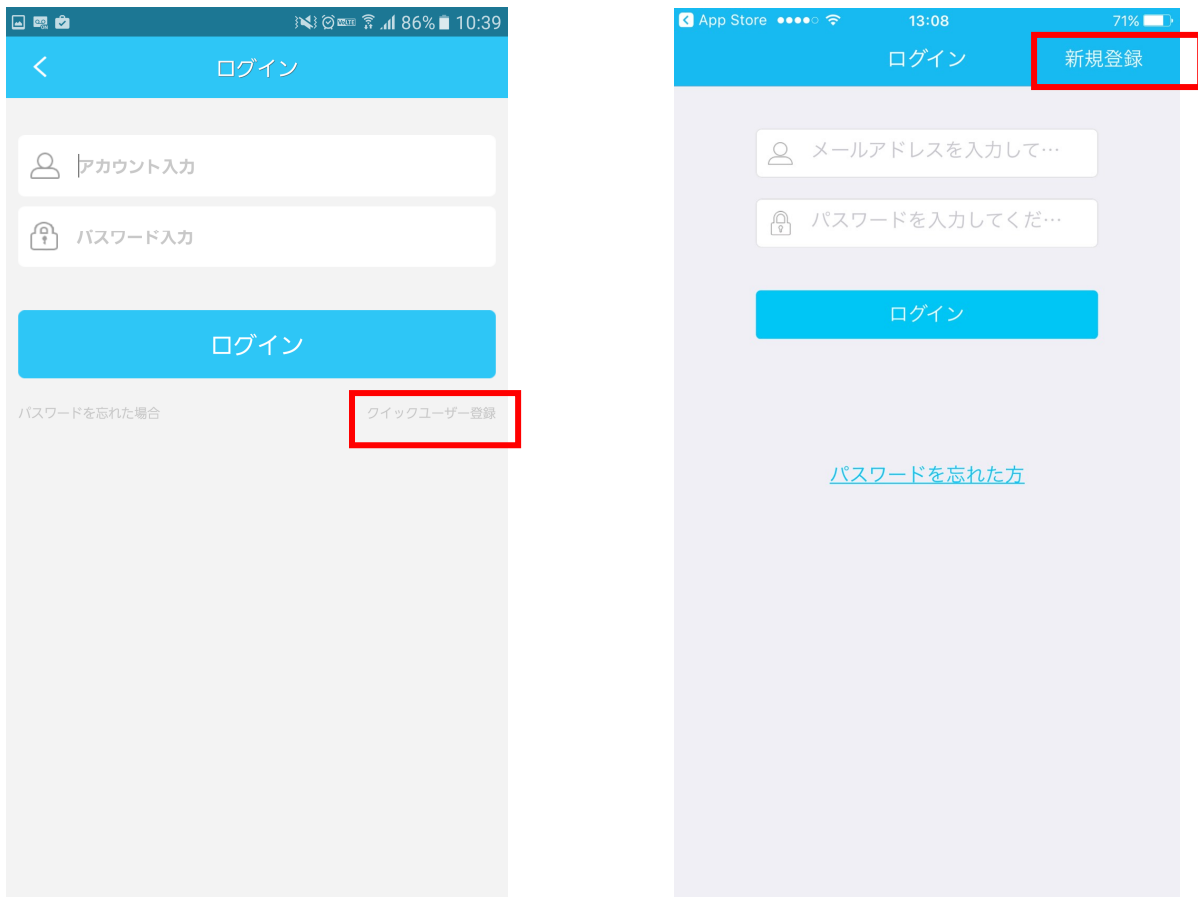
1:初回起動時のみアプリ紹介が表示されますので、スワイプして最終ページまで移動した後、「追加でみる」をタップして下さい。(Androidのみ)



2:ログイン画面が表示されます。画面下の「通常のアカウントのログイン」をタップして下さい。(Androidのみ)



3:「クイックユーザー登録」(Android)、「新規登録」(iOS)をタップして下さい。

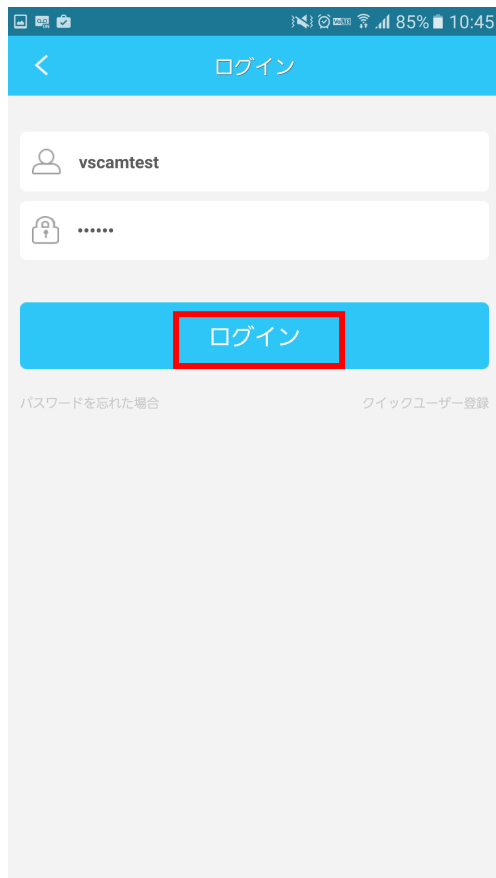


4:ユーザー名(メールアドレスに限らず半角英数字6~16文字で登録が可能です)とパスワード(確認用を含めて2回)を入力していただき、「登録と保存」(Android)、「提出します」(iOS)をタップして下さい。

※登録したユーザー名とパスワードはメモを取るなどして必ず保管して下さい。



3: アカウントの登録が終わると、ログイン画面になりますので、先ほど登録したパスワードを入力してログインをタップして下さい。



4: ログインが完了すると、カメラ追加の画面になります。

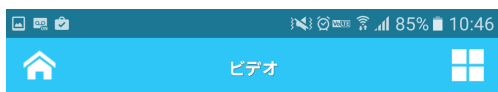


<3: カメラの追加>

カメラをスマートフォンと同じネットワーク(ルーター)にLANケーブルで接続して下さい。

カメラにACアダプタを接続して下さい。

1:「カメラ追加」をタップして下さい。



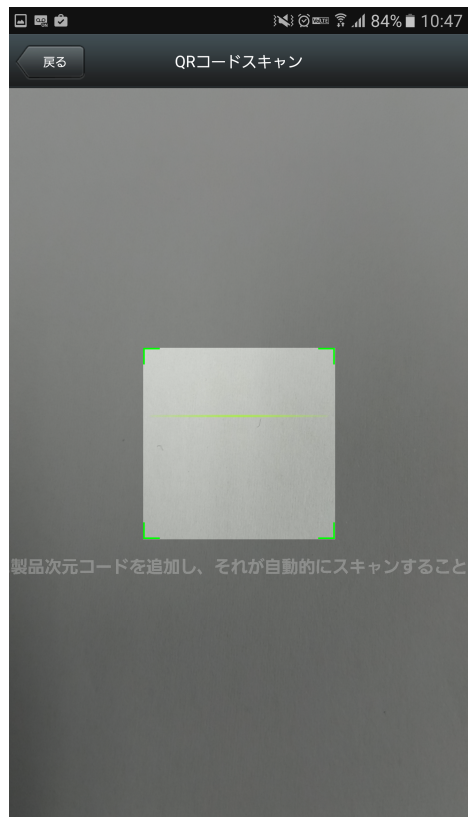
2:一番下の「カメラマニュアル追加」欄の「カメラ追加」をタップして下さい。



3:「QRコードスキャン」をタップして下さい。



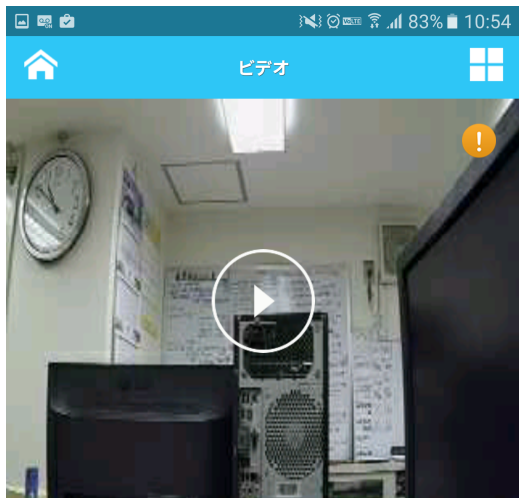
4:カメラ底面のQRコードをスキャンして下さい。



5:「UID」欄にカメラのUIDが正しく表示されていることを確認していただき、パスワード(初期パスワードは:888888)を入力後、確定をタップして下さい。



6:カメラの登録が完了しました。



ネットワークカメラ1



<4: カメラの映像確認>

1: カメラ選択画面でカメラの映像をタッチすると、カメラ映像確認画面が表示されます。

※AndroidとiOSでは一部アイコン表示などが異なります。

※初期パスワードのままだと、パスワード変更を促すメッセージが表示されます。

変更しない場合は「キャンセル」、変更する場合は「確定」をタップして下さい。



ネットワークカメラ1

スピード : 55.31KB/s

ネットワーク: WiFi

MicroSDカード : カードがない、またはフォーマットされていません



Video

録画

2: アイコンの説明

※AndroidとiOSでは一部アイコン表示などが異なります。



① スナップショット : 「スナップショット」「写真」 静止画像を保存します。



② レコード : 「レコード」 動画映像を保存します。



③ トーク : 「トーク」「マイク」 スマートフォンからカメラに音声を流します。



- ④ リッスン :「リッスン」「スピーカー」 カメラからの音声が聞こえます。



- ⑤ プリセットポジ.. :「プリセットポジション」「プリセット」 プリセットポジションを登録できます。



- ⑥ 垂直クルーズ :「垂直クルーズ」「垂直オート」 カメラが上下に自動で移動します。



- ⑦ 水平クルーズ :「水平クルーズ」「水平オート」 カメラが左右に自動で移動します。

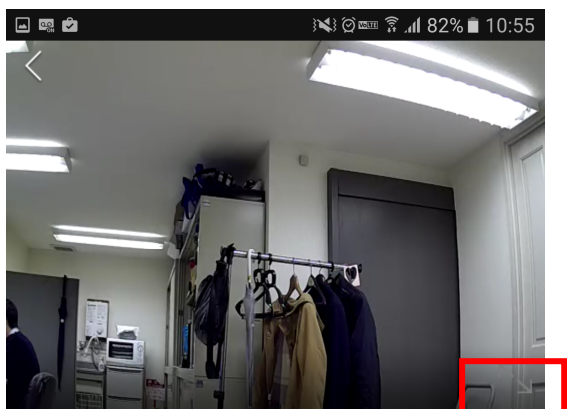


- ⑧ プリセットクル.. :「プリセットクルーズ」「プリセット」 タップする度に、保存されたプリセットポジションの方向にカメラが移動します。

3:全画面での映像確認と操作

※AndroidとiOSでは一部アイコン表示などが異なります。

- 1: アイコンをタップすると、カメラ映像が全画面表示になります。



ネットワークカメラ1

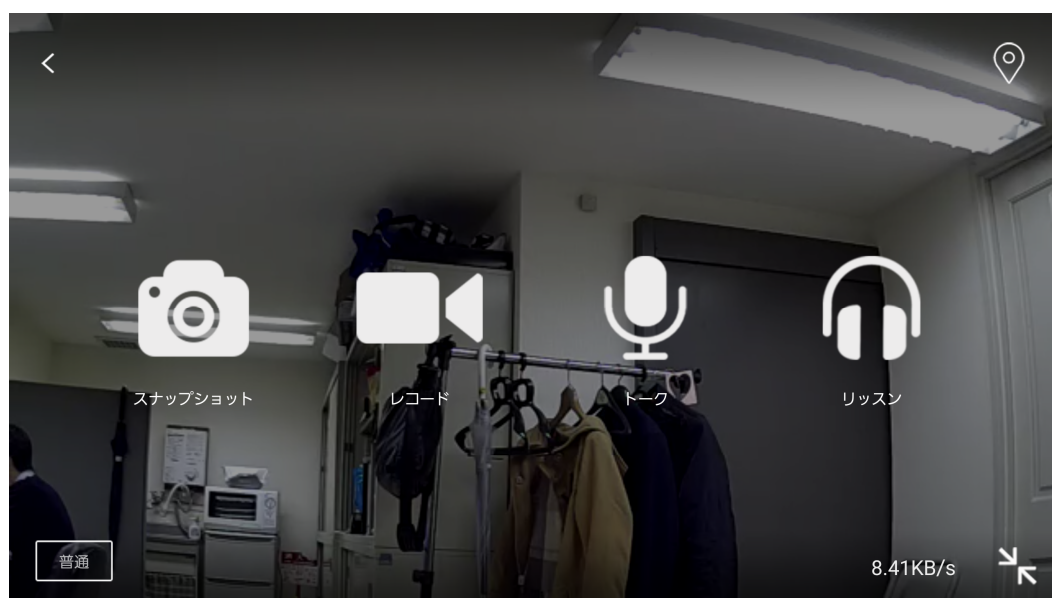
スピード : 12.41KB/s

ネットワーク: WiFi

MicroSDカード : カードがない、またはフォーマットされていません



- 2:カメラ映像をタップすると、操作パネルが表示されます。それぞれの機能は前項の「アイコンの説明」をご確認下さい。

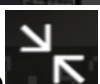
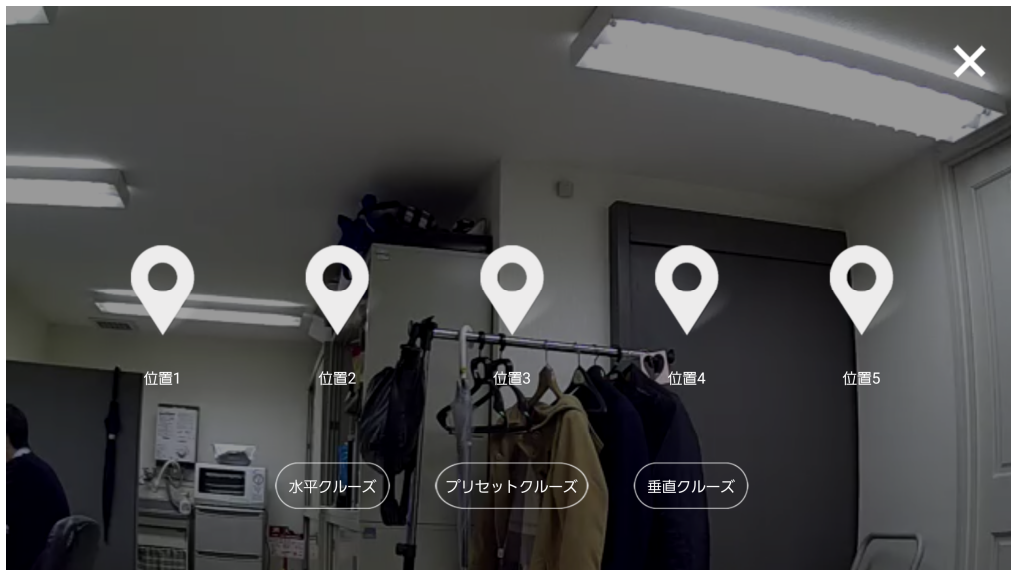




3: 左下の をタップすると、3種類の画質が選べます。



4: 右上の をタップすると、プリセットポジションを登録できます。

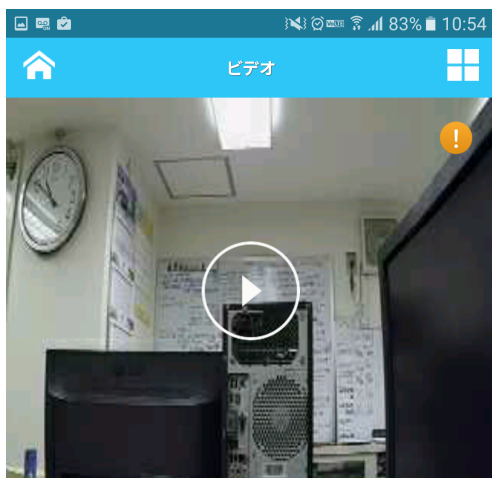


5: 右下の アイコンをタップするとカメラ映像確認画面に戻ります。

<5:動画映像と静止画像の確認方法>

※AndroidとiOSでは一部アイコン表示などが異なります。

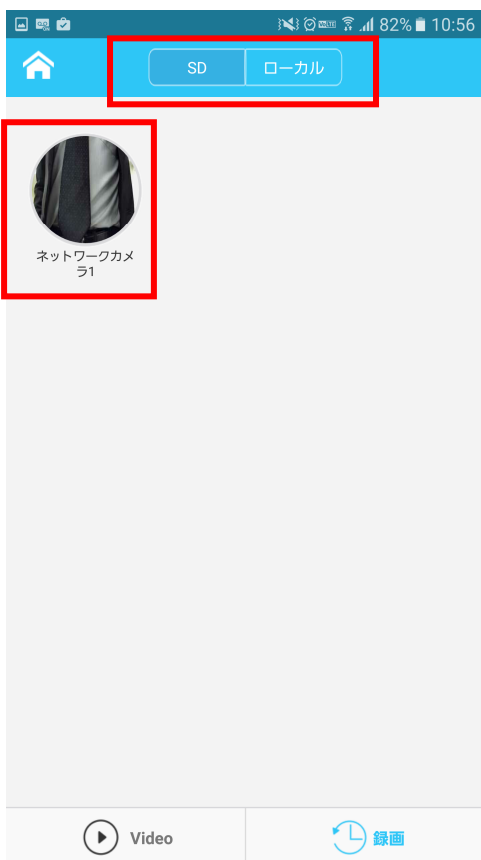
1:カメラ選択画面の右下の「録画」をタップして下さい。



ネットワークカメラ1



2:画面上の「SD」(カメラのmicroSDカードに保存された動画映像と静止画像)か「ローカル」(スマートフォンに保存された動画映像と静止画像)を選択し、確認したいカメラのサムネイルをタップすると保存された画像が確認できます。



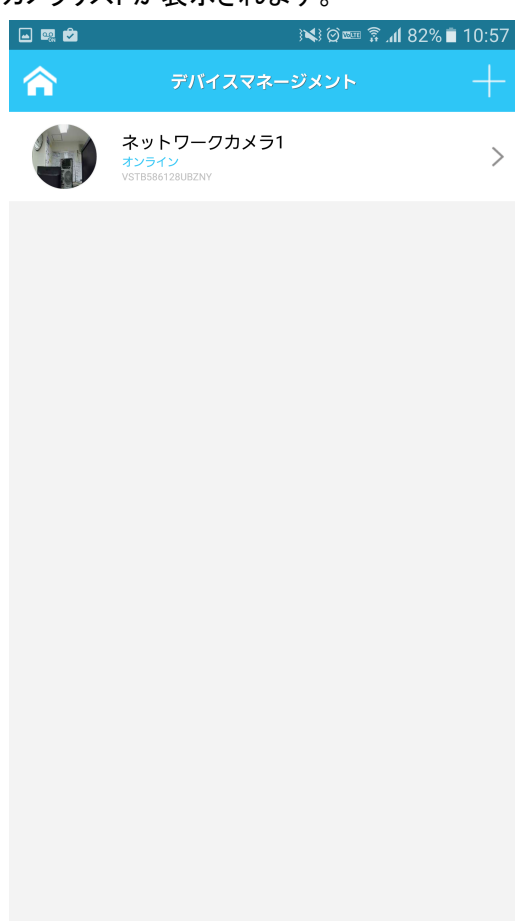
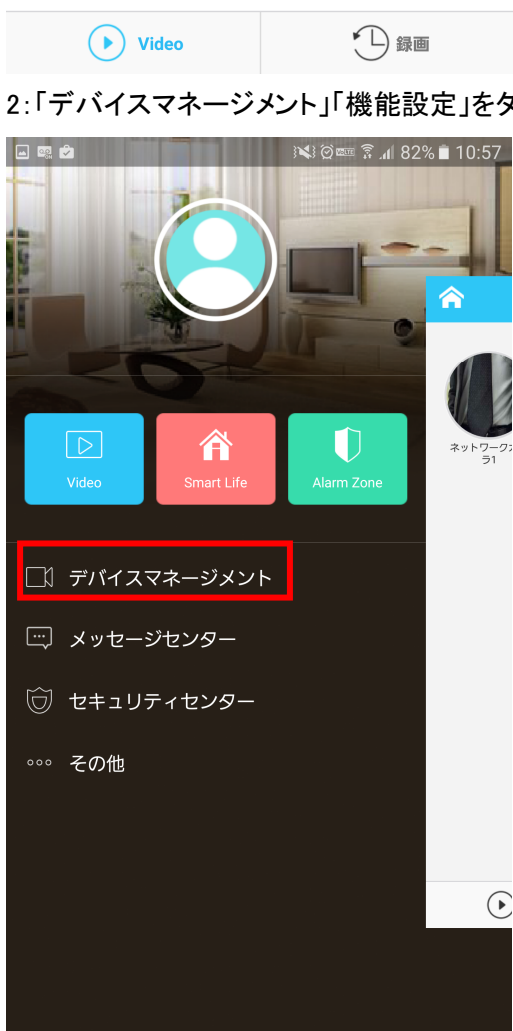
<6: カメラ設定>

※AndroidとiOSでは一部アイコン表示などが異なります。

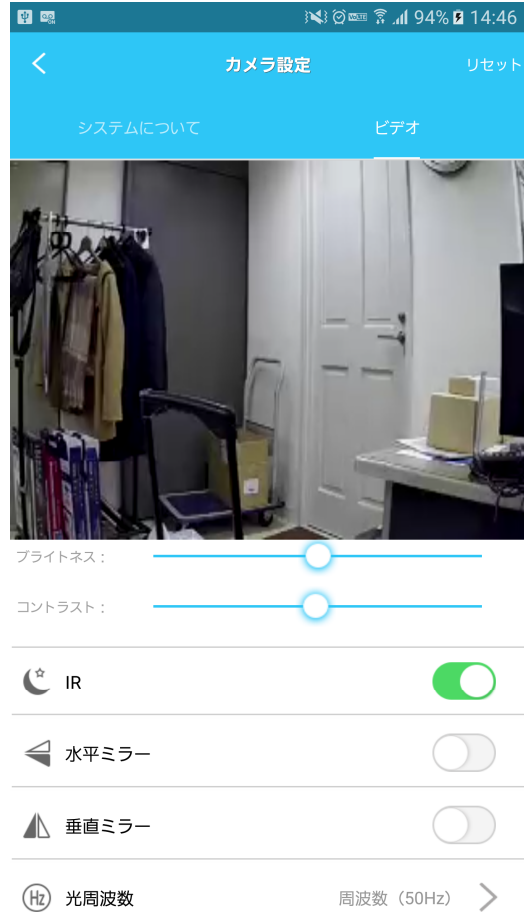
1: カメラ選択画面の左上のアイコンをタップすると、設定メニューが表示されます。



ネットワークカメラ1



3: 設定したいカメラをタップすると、設定画面が表示されます。



4: システム設定項目

① WiFi設定: 自動的にカメラ周辺のWiFi信号を検索して表示します。使用したいWiFiのSSIDを選択して、パスワード(ルーターの暗号化キー)を入力していただき、「確定」「完了」をタッチして下さい。

【注意】

ルーターのパスワード(暗号化キー)入力可能文字数は20文字以内となっております。

それ以上の文字数の場合は、20文字以内のパスワードに変更してください。

② SDカード設定: カメラのmicroSDカードの容量のチェック、microSDカード録画のON/OFF及びmicroSDカードのフォーマットの設定です。

③ パスワードの設定: カメラの登録パスワード(初期パスワード: 888888)を変更できます。(英数字6~16文字)

④ アラーム設定: 動体検知のON/OFF、動体検知感度、動体検知したとき指定プリセット位置へ移動の設定です。

⑤ ファームウェアのアップグレード: カメラのファームウェアをアップグレードできます。

⑥ カメラ削除: 登録したカメラを削除します。

5: ビデオ設定項目

① ブライトネス: 明るさ調整

② コントラスト: コントラスト調整

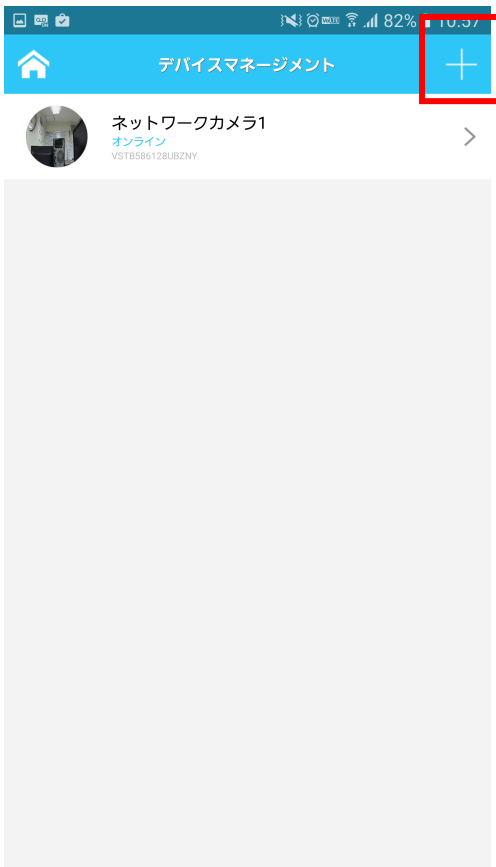
③ IR: 自動ナイトビジョンモード(赤外線ランプが点灯)のON/OFFの設定です。

④ 水平ミラー: カメラ映像が左右反転します。

⑤ 垂直ミラー: カメラ映像が上下反転します。

⑥ 光周波数: 50/60Hz設定できます。

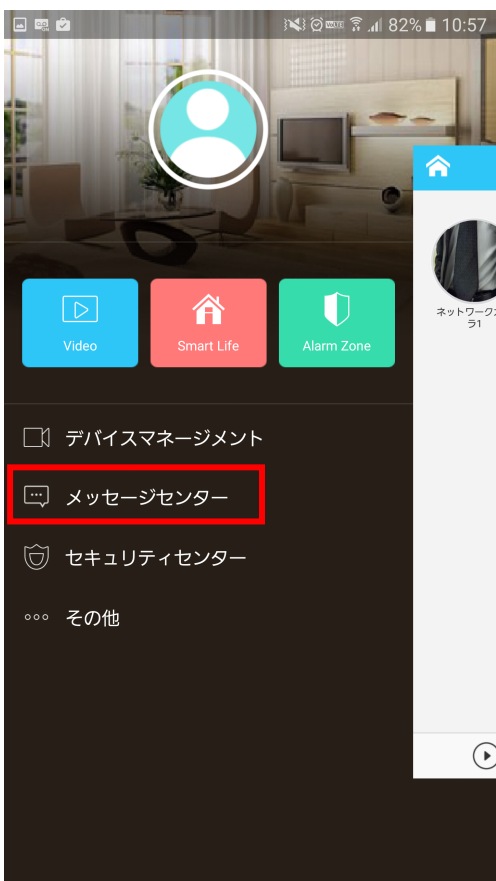
6:2台目のカメラを追加する場合、デバイスマネージメント画面の右上の「+」マークをタップしてカメラを追加できます。



<7:動体検知アラームの確認>

※AndroidとiOSでは一部アイコン表示などが異なります。

1:設定メニュー画面で「メッセージセンター」を選択すると、受け取った動体検知通知が表示されます。



<8:本製品では使用しない項目>

※AndroidとiOSでは一部アイコン表示などが異なります。

1:設定メニュー画面で「Smart Life」「Alarm Zone」「セキュリティセンター」「その他」は、本製品では使用しません。

