

クラウド安心カメラ 主要機能設定マニュアル





iPhone編・・・P3～



iPad閲覧編・・・P25～



iPhone編

■【iPhone編】 アプリDL～カメラリストの登録

Step1:アプリのダウンロード

【APP Store】より【クラウド安心カメラ】をダウンロードしてください。



※Androidの場合は【Google play】

Step2-1:カメラの登録

【クラウド安心カメラ】を起動し、画面左上の【+】ボタンを押します。



Step2-2:カメラの登録

③



① 分かりやすい名前を入力



② 同梱されている
カード

①【名前】ご自身がわかりやすい名前を入力してください。（例：池袋店 など）

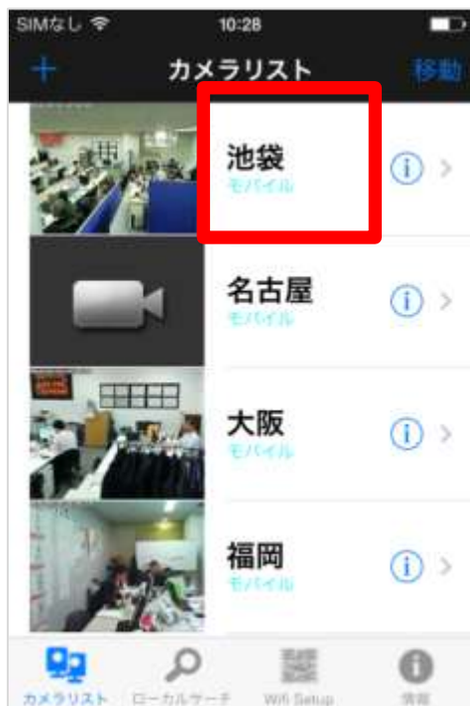
②【ID・パスワード】同梱されているカードに記載の文字を入力してください。

③入力しましたら左上の【実行】を押します。

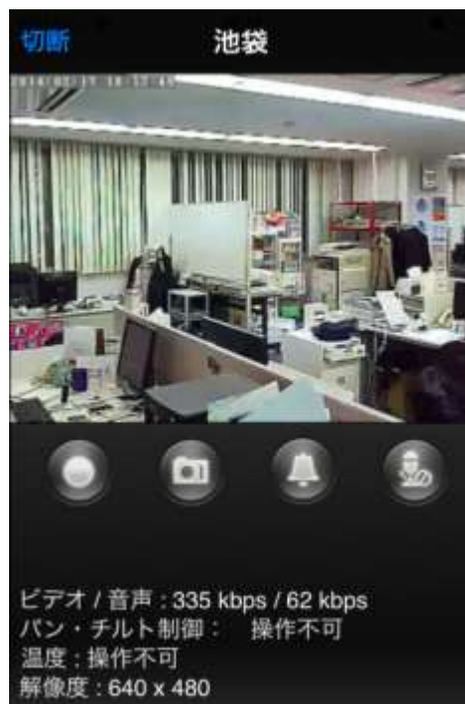
※【サムネイルの自動更新】と【管理者パスワードを保存】変更しないで結構です。

■【iPhone編】 ライブ映像の閲覧

Step3:ライブ映像の閲覧



①



②

①カメラリストに登録したカメラの名前が表示されます。

②名前を部分を押しします。

③カメラとネットワーク接続を行います。
接続が完了するとライブ映像を閲覧できます。

Step4:画面説明



①iPhoneに録画保存する事が出来ます。もう一度押すと録画終了となります。

※このボタンで録画する場合、録画データはiPhoneの中に保存され、microSDには保存されませんのでご注意ください。

※録画データは「録画再生」ボタンから見る事が出来ます。

②iPhoneに現在映っているライブ映像の写真を保存できます。

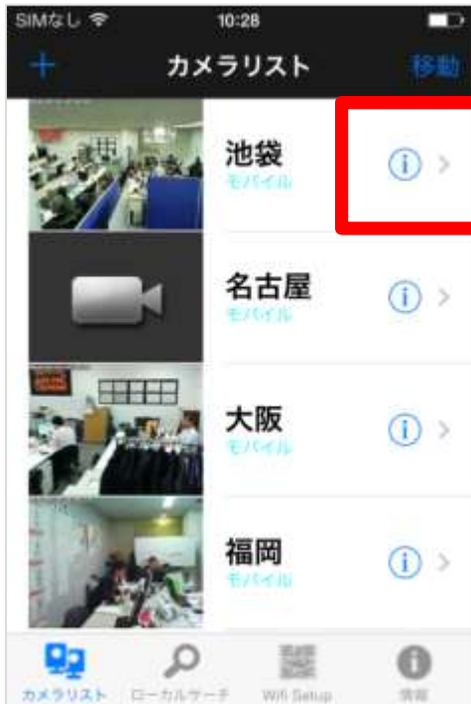
※保存先は「写真」アプリ内となります。

③スピーカーを接続している場合、このボタンで警報を鳴らす事が出来ます。

④スピーカーを接続している場合、このボタンを押すと話しかける事が出来ます。

※音声はトランシーバーと同様、一方通行となります。

Step5-1:時刻の設定



①



②

① 設定したいカメラの「i」ボタンを押します。

② ↓にスライドさせ、カメラ設定を押します。

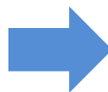
Step5-2:時刻の設定



③

③ 【ログイン】欄に「admin」と入力し、OKボタンを押します。

※パスワードは空欄



④

④ 「管理者」ボタンを押します。

Step5-3:時刻の設定



⑤



⑥

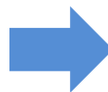
⑤ 「日時」を押します。

⑥ タイムゾーン欄を↓にスライドします。

Step5-4:時刻の設定



⑦



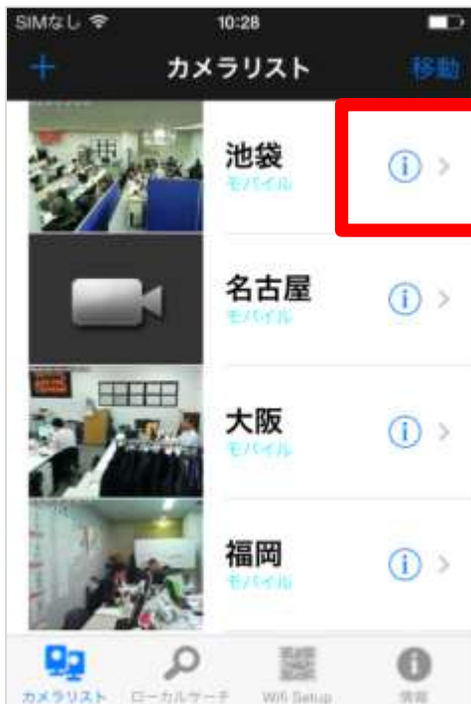
⑧

⑦ 「Japan,Korea」を選択し、「更新」を押します。

⑧カメラが再起動して完了です。

※2~3分ほどお待ちください。

Step6-1:画質の設定



①



②

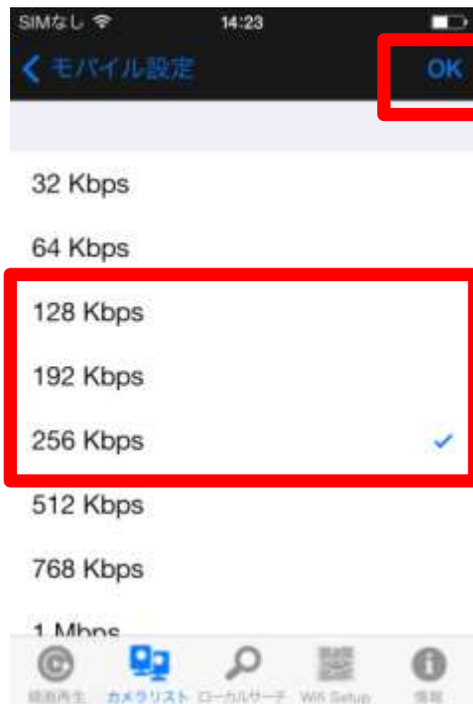
① 「i」 ボタンを押します。

② 「ストリーム設定」を押します。

Step6-2:画質の設定



①



②

① 「バンド幅」 ボタンを押します。

② 「128Kbps」～「256Kbps」のいずれかを選択します。（推奨）

※数字が大きいほど、画質は良くなりますが、数字が大きすぎるとインターネット回線の帯域を大幅に使いますので、逆に画質は劣化する場合があります。
※お客様の環境に合わせて、最適な数字を選択してください。（画質も動画もスムーズに見える場合は、最大値の1.5Mbpsでも構いません。）

③ 「OKボタンを押します。

Step6-3:画質の設定



④



⑤

④先ほど選択した数字になっている事を確認し、左上の「更新」ボタンを押します。

⑤「ログイン：」欄に「admin」と入力し、「OK」⇒「戻る」を押して終了です。

※パスワードは空欄のままです。

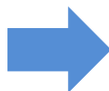
オプション設定1-1:SDカード録画

SDカード録画を設定する事により、常時録画、もしくはスケジュール録画が可能です。
スケジュール録画を選択すると、人体もしくは動体検知センサーを選択できます。

※SDカードを事前にご準備の上、カメラへ挿入してください。



①



②

①設定したいカメラの「i」ボタンを押します。

②↓にスライドさせ、カメラ設定を押します。

オプション設定1-2:SDカード録画



③



④

③ 【ログイン】欄に「admin」と入力し、OKボタンを押します。

※パスワードは空欄

④ 「スケジュール」ボタンを押します。

オプション設定1-3:SDカード録画



- ⑤ 「SDカード録画」を押します
- ⑥ 「録画」をONにします（緑色）。
- ⑦ 「予約録画」にチェックを入れます。
- ⑧ 「循環録画」にチェックを入れます。（推奨）
- ⑨ 「更新」ボタンを押します。
- ⑩ 「カメラ設定」を押します。

以上で予約録画が【出来る】状況になりましたが、
まだ完了ではありません！次ページ以降のスケジュール
の設定へ進んでください。

■【iPhone編】 スケジュールの設定

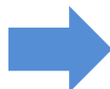
オプション設定2-1:スケジュール

スケジュールを設定する事により、決まった時間帯のみの録画やメールの送信などが可能です。

はじめに、オプション設定1-1～1-2(P13～P14)を行ってください。



①



②

①カメラ設定⇒「スケジュール」を押します。

②「スケジュール追加」を押します。

オプション設定2-2:スケジュール



【連続】

⇒指定した時間帯を録画し続ける設定

【動体検知トリガー】

⇒カメラの前を物が動いた時に録画する設定

【人体検知トリガー】

⇒カメラ前部のセンサーが熱源を感知したときに録画する設定

【定刻】

⇒決まった日付の時間

【毎週】

⇒決まった曜日の時間

【毎日】

⇒決まった時間

③ 「連続」・「動体検知トリガー」・「人体検知トリガー」を選択します。

※「連続」を選択した場合は、二つのセンサーを選択できません。

④ 「定刻」・「毎週」・「毎日」のいずれか一つを選択します。

⑤ 「i」ボタンを押します。

オプション設定2-3:スケジュール



⑥録画を開始したい時間帯を選択します。（AM・PMを選択した後に時間を選択してください）

⑦終了ボタンを押します。

⑧録画を終了したい時間を選択します。
※上記の図では、開始AM2：00～終了PM12：00としています。

⑨「OK」を押します。

⑩「戻る」を押します。

オプション設定2-4:スケジュール



⑬



- ⑪ 【OK】を押します。
- ⑫ 「更新」を押します。
- ⑬ 「カメラ設定」を押します。

以上で

- ・毎朝2:00～正午までの間
- ・「物が動いた時」かつ「熱源に反応した時」に
- ・自動的に録画する

設定が完了しました。

オプション設定3-1:LEDの設定

カメラ本体のLEDランプの設定です。常時点灯させたり、ネットワークに接続した後は消灯させる、などの変更が可能です。



① 「i」 ボタンを押します。

② 「ビデオ設定」を押します。

オプション設定3-2:LEDの設定



③ 「制御」を押します。

④ 「LEDの状態」を押します。

オプション設定3-3:LEDの設定



【ノーマル】
⇒LED表示を有効にします。

【LED表示OFF】
⇒常時、LEDを消灯させます。

【ネットワーク接続後LED表示OFF】
⇒インターネットに接続が完了した後、LEDが消灯します。

⑤お好みの設定を選択します。

⑥「OK」を押します。

⑦左上の「ビデオ設定」を押します。

⑧左上の「更新」を押します。

⑨ログイン欄に「admin」と入力し、「OK」を押します。



iPad

閱覽編

■【iPad閲覧編】 アプリDL～カメラリストの登録

Step1:アプリのダウンロード

【APP Store】より【クラウド安心カメラHD】をダウンロードしてください。



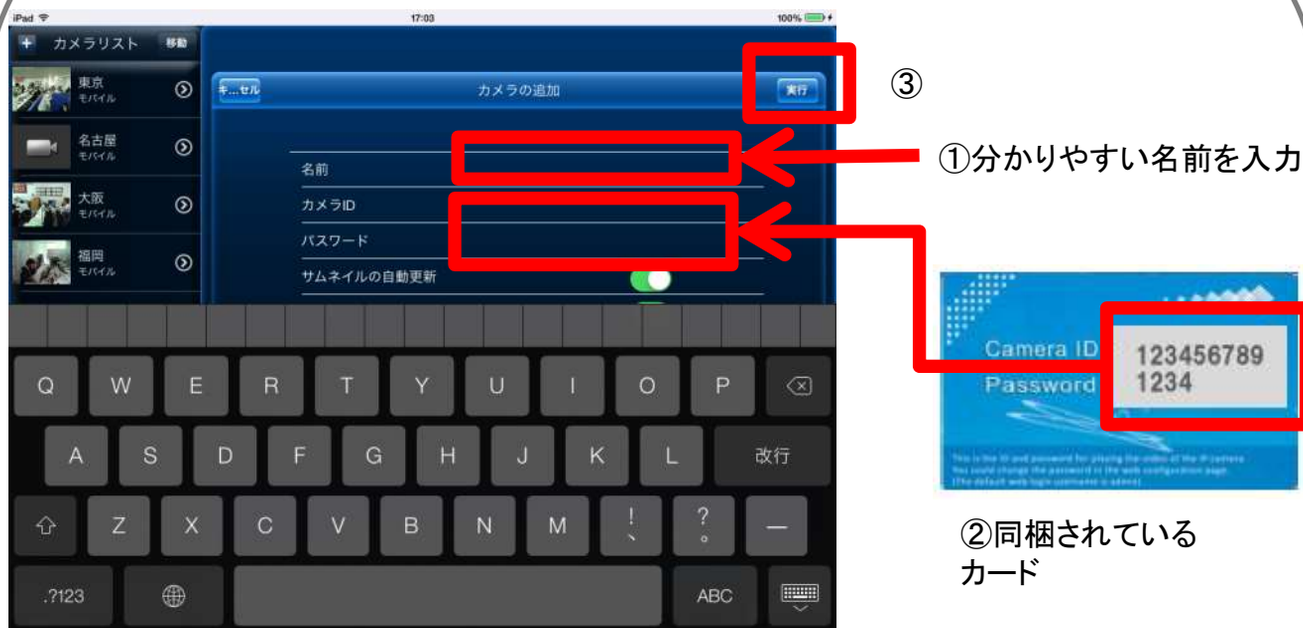
※Androidの場合は【Google play】

Step2-1:カメラの登録

【クラウド安心カメラ】を起動し、画面左上の【+】ボタンを押します。



Step2-2:カメラの登録



① 分かりやすい名前を入力

② 同梱されている
カード

①【名前】ご自身がわかりやすい名前を入力してください。（例：池袋店 など）

②【ID・パスワード】同梱されているカードに記載の文字を入力してください。

③入力しましたら左上の【実行】を押します。

※【サムネイルの自動更新】と【管理者パスワードを保存】変更しないで結構です。

Step3:ライブ映像の閲覧



- ①カメラリストに登録したカメラの名前が表示されます。
- ②名前を部分を押しします。
- ③カメラとネットワーク接続を行います。
接続が完了するとライブ映像を閲覧できます。

【iPad閲覧編】 ライブ映像の閲覧

Step4: 画面説明

カメラ切断ボタン



ドラッグで閲覧可能

SDカードに録画された動画を再生

同時閲覧数。
左から
1画面
4画面
6画面

音量調節

- 時刻の設定
- 画質の設定
- SDカード録画
- スケジュール設定
- その他の設定

上記に関しまして、既にiPhoneで設定済みの方は、カメラに設定情報が保存されていますので、**iPadでの設定は不要です。**