

 見たい機能にタッチしてください。

カメラ切換

スマカメ

メニュー

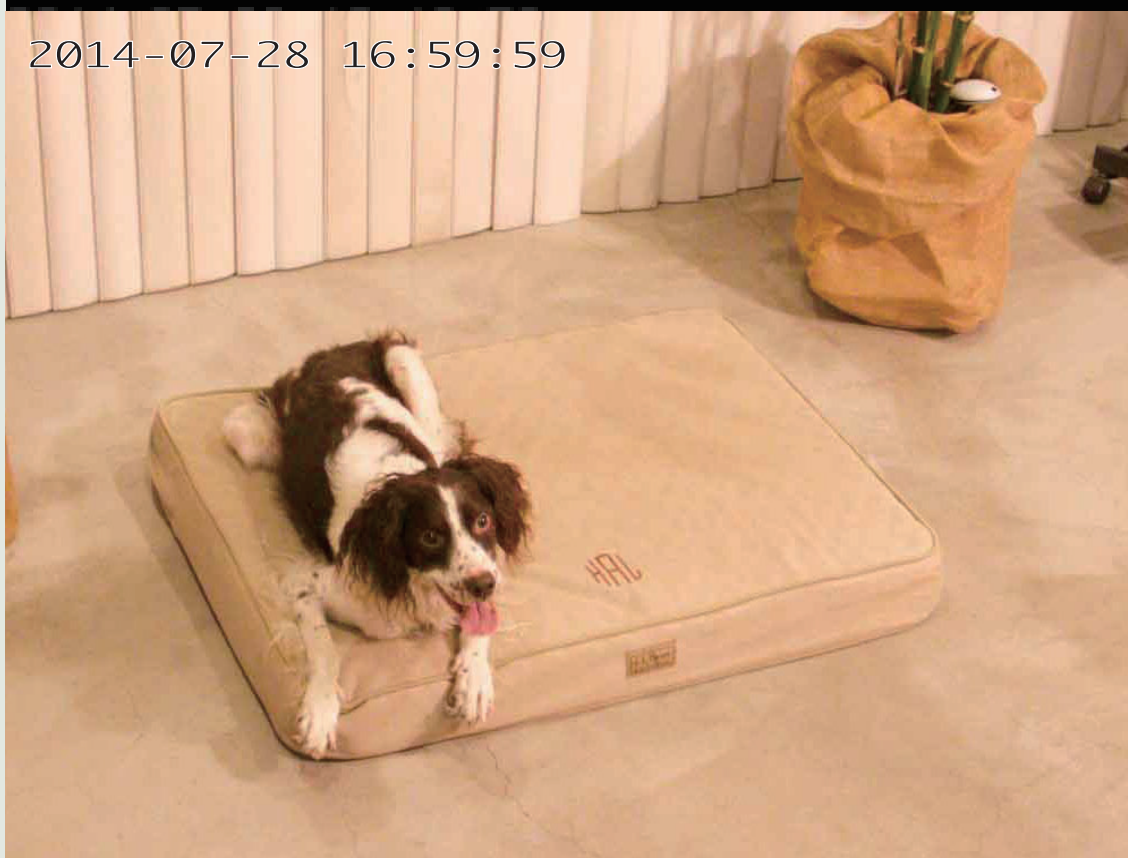
オンライン / WiFi

640×480 / フレームレート : 16

接続数 : 1



2014-07-28 16:59:59



写真を撮影する



写真を表示する



録画を再生する



聞く

カメラ切換

複数のカメラが登録されている場合は、このリストで、切り換えます。



ステータス表示

ステータス表示は、以下の方法で変更できます。

タップの手順は・・・「メニュー」→「アプリ設定」

設定後は終了をタップしてください

背景色をお好みに替えることができます。文字部分をタップすると、チェックマークが移動して色が変わります。

通信ステータスのボタンをスライドさせて表示 / 非表示を選択できます。

表示

通信ステータス

情報

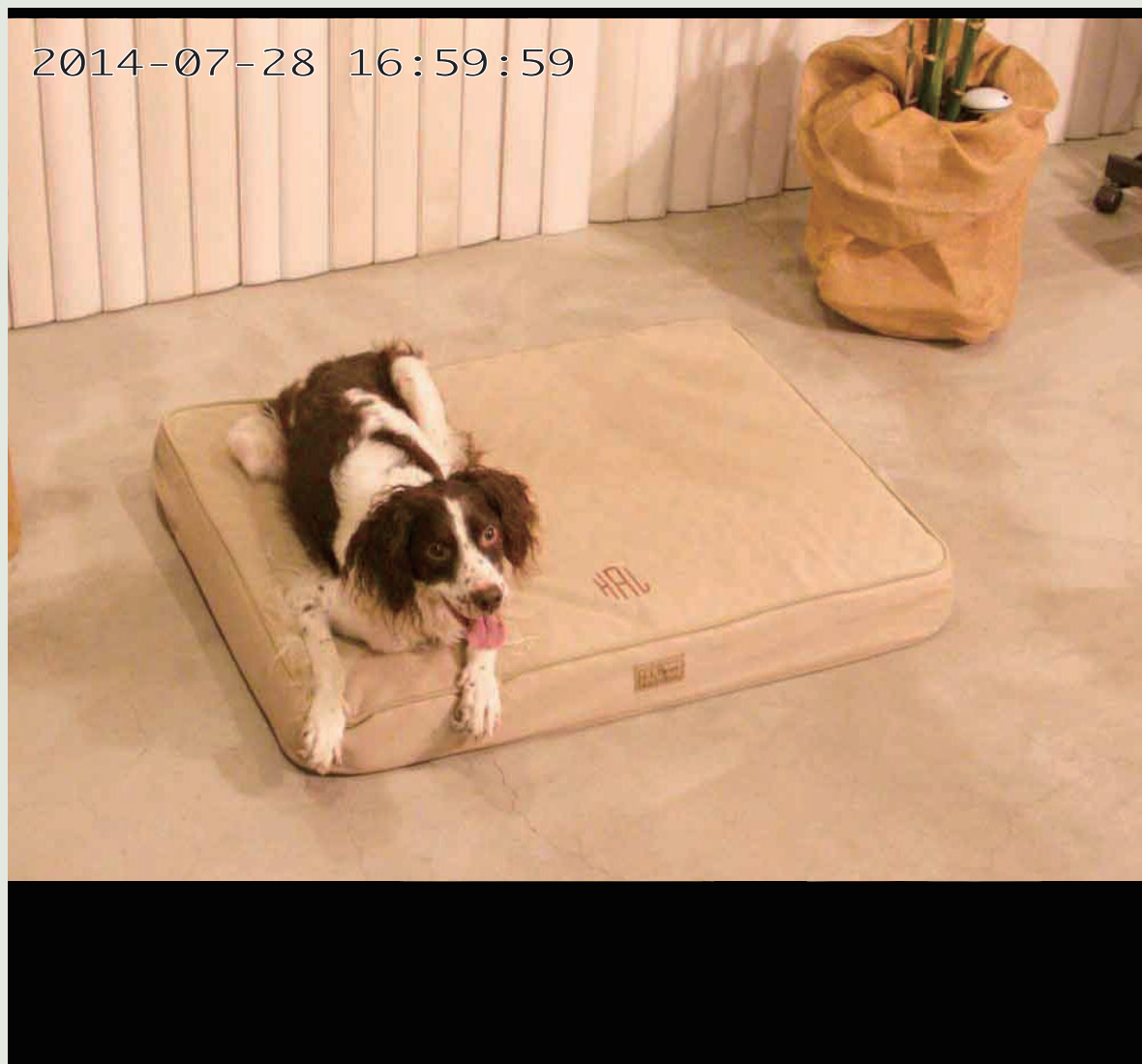
非表示

このマニュアルが開きます



ライブビュー

撮影中のカメラ画像です。





写真を撮影する

ライブ映像を写真に撮ってスマホに保存します。

カメラ切換

スマカメ

メニュー

オンライン / WiFi

640×480 / フレームレート : 16

接続数 : 1



2014-07-28 16:59:59

ライブビューに映っている
画像を撮影できます。



ここをタップ



写真を撮影する



写真を表示する



録画を再生する

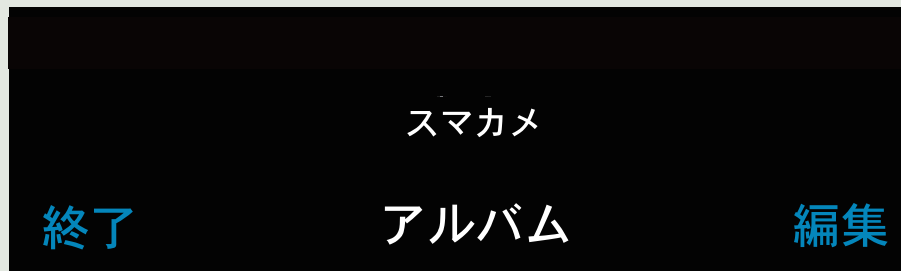


聞く



写真を表示する

撮影した写真を一覧で表示します。

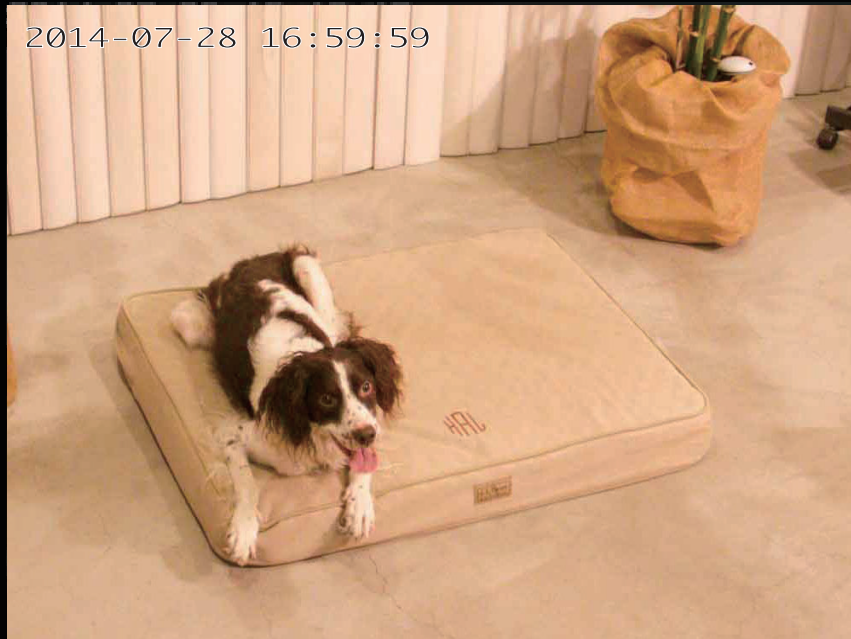


拡大したい
画像はタップ
してください



写真を表示する

拡大表示されます。





録画を再生する

デフォルトで半日以内の録画を表示します。

スマカメ

終了 イベントリスト

動体検知
2014/07/28 16:59

>

動体検知
2014/07/28 17:59

>

動体検知
2014/07/28 18:40

>

動体検知
2014/07/28 18:50

>

動体検知
2014/07/28 19:00

>

動体検知
2014/07/28 19:10

>

動体検知
2014/07/28 19:20

>

動体検知
2014/07/28 19:30

>

動体検知
2014/07/28 19:40

>

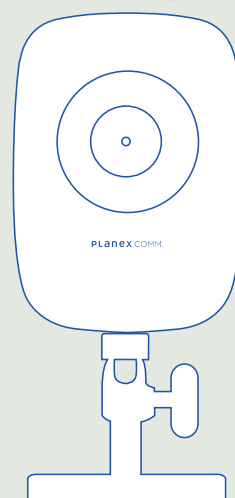
動体検知
2014/07/28 19:50

>

検索

見たい画像をタップ

POINT!



microSD カード
を使用します。

音声は再生されません

見つからない場合は検索
アイコンをタップします



録画を再生する

SD カードに録画された映像を再生します。

スマカメ

終了 イベントリスト

動体検知 (2014/07/28 17:59)

0×0

接続数 : 0

2014-07-28 17:59:59



2014-07-28 17:59:59

2014-07-28 17:59:59

||



録画を再生する

検索範囲を指定して録画を絞り込みます。

スマカメ

終了 イベントリスト

動体検知
2014/07/28 16:59

動体検知
2014/07/28 17:59

動体検知
2014/07/28 18:40

動体検知
2014/07/28 18:50

動体検知

1時間以内

半日以内

1日以内

1週間以内

範囲指定

2014/07/28 19:50

閉じる



音声の切り替え

音声の再生状態を表示します。

タップすると
切り替わります。



音声は再生
されません。



カメラのマイク
で集音した音を
聞くことができ
ます。

スピーカー対応モデルのときは
マイク・アイコンが表示されます。
このアイコンをタップしている間
音声は再生されます。



押している間は、
オレンジに表示
されます。

カメラ切換

スマカメ

メニュー

オンライン / WiFi

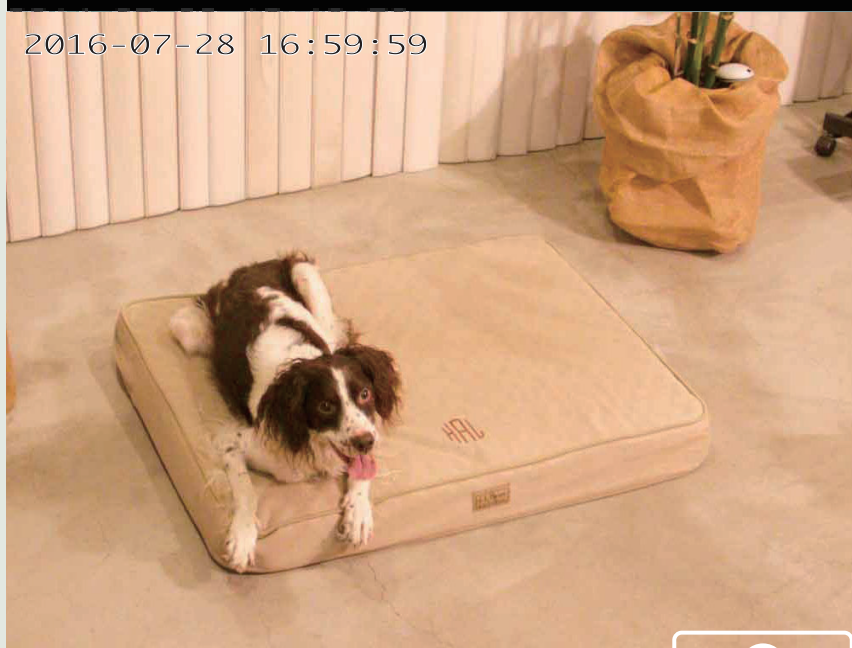
1280×720 / フレームレート :8

接続数 : 1



品質 : 良好

2016-07-28 16:59:59



写真を撮影する



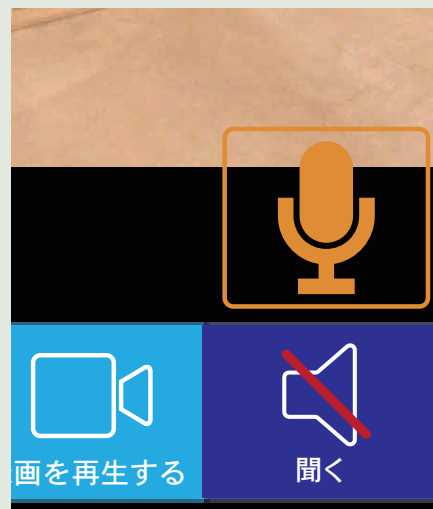
写真を表示する



録画を再生する



聞く



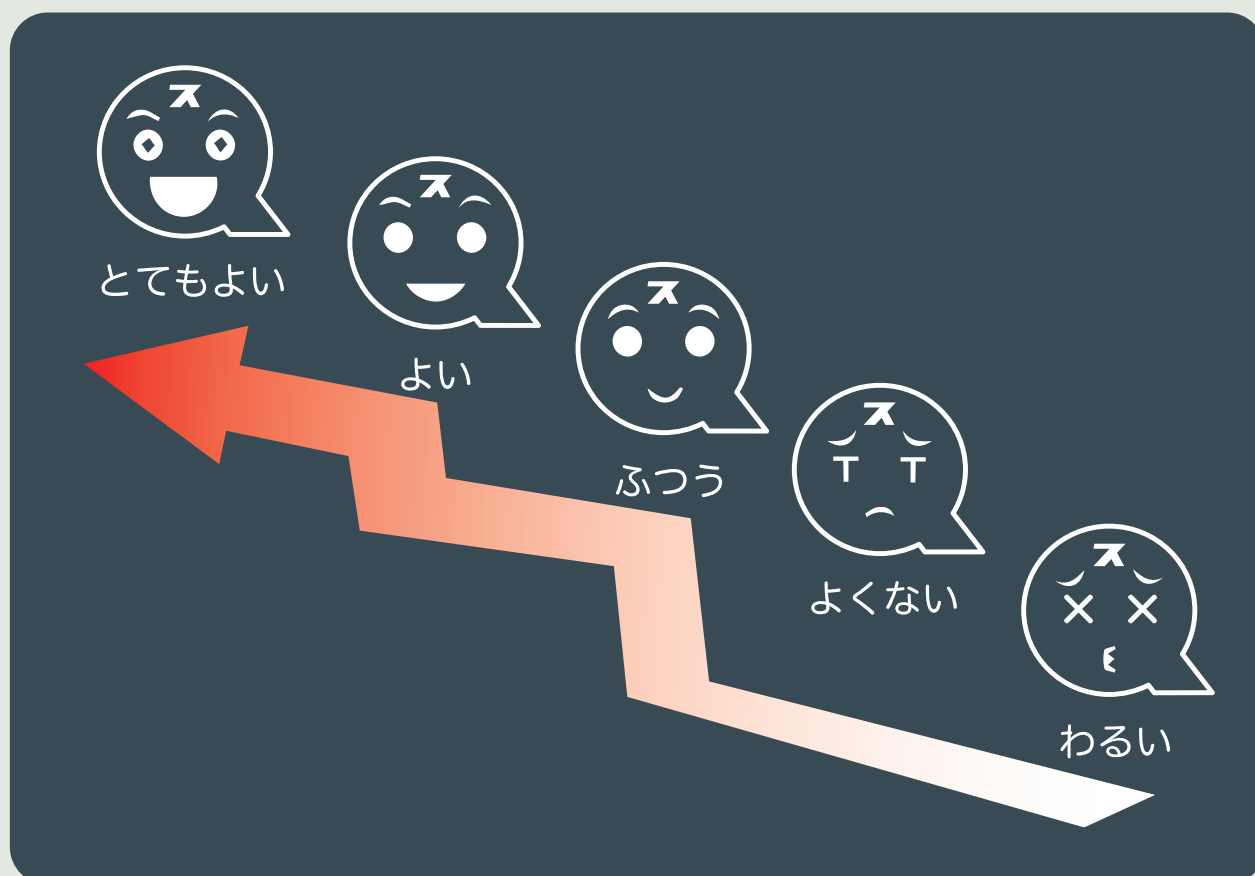
画を再生する

聞く



スマホ

映像の再生品質によって表情が変化します。



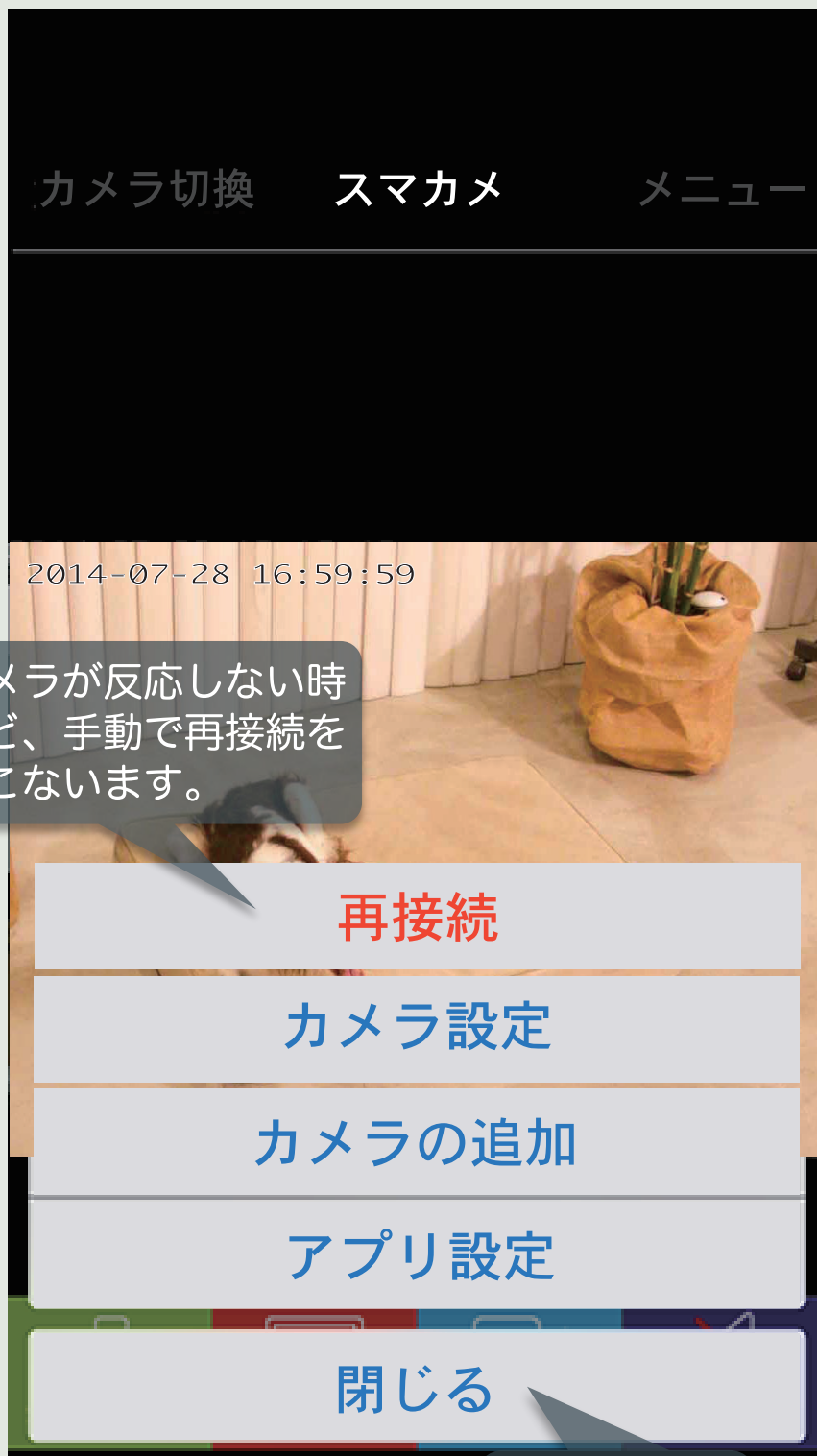
ご注意

ご使用になるスマホの性能や回線品質、設定内容などによっては、音声と映像のズレやコマ落ちが発生する場合があります。



メニュー

メニューの知りたい項目をタップしてください。





カメラの基本設定

設定後に戻るをタップしてください

戻る

スマカメ

設定



2014-07-28 16:59:59

UID の取得方法は、カメラの追加へ
000XXX0XX0XX0X0XXXXX0

カメラ名

スマカメ

カメラ名入力

パスワード

●●●●

パスワード4桁入力

カメラ裏面の QR ステッカーに記載
されています。

詳細設定



>

再接続

オンライン

このカメラを削除

カメラの削除



UID の取得方法は、カメラの追加へ

000XXX0XX0XX0X0XXXXX0

カメラ名入力

パスワード4桁入力

カメラ裏面の QR ステッカーに記載
されています。



にタップすると、
詳細にジャンプします。



カメラの詳細設定

設定後に戻るをタップしてください

戻る

詳細設定

パスワード



カメラのパスワードを変更します

ビデオ品質

中



カメラの映像に関する設定を行います

ビデオフリップ

普通



タブをクリックして変更します

環境

屋外



タイムゾーン

GMT +9:00
Japan



使用する国や地域を選択します

無線LAN



なし

無線LANへの接続設定を手動で行います

動体検知

高

イベント機能の ON/OFF と発生時の動作を設定します

録画モード 動体検知と連動して ...



イベントの通知

カメラ情報



SDカードのフォーマット



SDカードへの録画方法を設定します



SD カードについて

その他の設定



LED の ON/OFF ができます



無線LANの設定

戻る

無線 LAN

接続先を選んでください

Update

xx-xx-000xxx

タップしてください

つぎの画面で、パスワードを入力してください。

POINT!

アクセスポイントが見つからない場合。

「戻る」ボタンをタップして、一度「カメラ詳細設定」画面に戻った後、再度[無線LAN設定]ボタンをタップしてください。



SDカードについて

POINT!

SDカードの空き容量がなくなると。

古い録画が削除され、新しい録画で上書きされます。

ご注意

SDカードを抜くときは、必ず「録画モード」を「録画しない」に設定してから抜いてください。

- ・ 録画中にSDカードを抜くと、SDカードが破損する場合があります。
 - ・ この操作を行った後 5 秒以上待ってからSDカードを抜くようにしてください。
 - ・ SDカードが使用できなくなった場合は、「SDカードのフォーマット」を試してください。
- ※(フォーマットすると SD カードのデータは全て削除されます。)



カメラの追加

カメラは最大 10 台まで登録できます。

終了

カメラの追加



UID の入力方法は 3 つあります

カメラのUIDを入力してください。
QRコード撮影ボタンを押し、iPhone
をスマカメ裏面のQRラベルにかざし
てください。

① QRコード撮影

QRコードが読めない場合は、LAN内
検索かキーボードから入力を行なっ
てください。

② LAN内検索

③ キーボード入力

① QRコード撮影

② LAN内検索

③ キーボード入力

タップすると、詳細に
ジャンプします。



録画モード

本体の SD カードへの録画機能です。

戻る

録画モード

録画しない

上書きして連続録画

動体検知と連動して録画



カメラの詳細設定の動体検知が ON になっているとアラームを鳴らすことができます。

POINT!

スマホにイベントを通知したい時

メニュー



カメラ設定



詳細設定

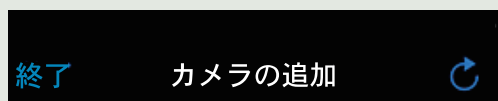


動体検知をオフ以外のモードに設定



録画モードをアラーム

スマホのカメラで QR コードを読み込んで登録します。



カメラのUIDを入力してください。
QRコード撮影ボタンを押し、iPhone
をスマカメ裏面のQRラベルにかざし
てください。

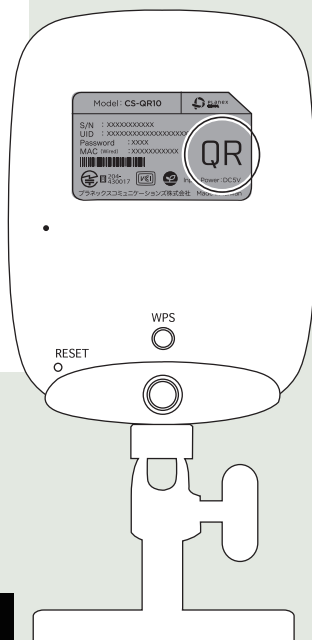
QRコード撮影

タップすると画面がカメラ
に切替ります

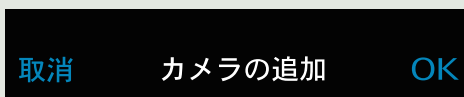
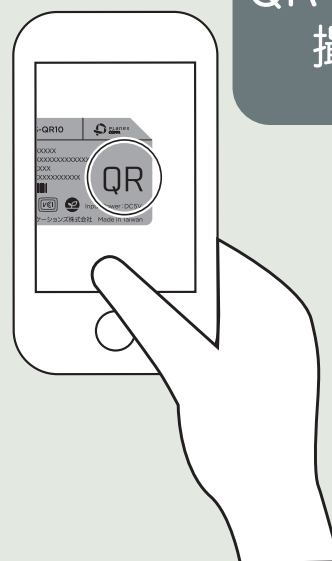
QRコードが読めない場合は、LAN内
検索かキーボードから入力を行なっ
てください。

LAN内検索

キーボード入力



QRコード
撮影



カメラ名 スマカメ2

UID XXXXX0XXXX0XX...

パスワード カメラパスワード

UID に 20 桁のコードが自動入力
されたら、パスワードを入力して
ください。

パスワード 4 桁入力

カメラ裏面の QR ステッカーに記載
されています。

最後に OK をタップしてください。

スマホと同じネットワーク内にあるカメラを検索します。

LAN 内検索結果から追加 (1 台)

000XX0X00XXXXX0XXX0X
000.000.0.000

ここをタップ

設定後に OK、やり直す場合は、取消をタップしてください

取消 カメラの追加 OK

カメラ名	スマカメ 2
UID	XXXXX0XXXX0XX...
パスワード	カメラパスワード

Q W E R T Y U I O P

A S D F G H J K L

↑ Z X C V B N M ×

.?123 space return

パスワード 4 桁入力

カメラ裏面の QR ステッカーに記載されています。

UID の入力欄に 20 桁のコードを直接入力します。

設定後に OK、やり直す場合は、取消をタップしてください

取消

カメラの追加

OK

カメラ名

スマカメ 2

UID

XXXXX0XXXX0XX...

パスワード

Q

W

E

R

T

Y

U

I

O

P

A

S

D

F

G

H

J

K

L

↑

Z

X

C

V

B

N

M

✕

.?123

space

return

20 桁直接入力

パスワード 4 桁入力

カメラ裏面の QR ステッカーに記載されています。

カメラ裏面の QR ステッカーに記載されています。