

専用アプリ homeView (Android 版)

本書は、Android 端末でお使いいただける専用アプリ「homeView」の操作方法について説明しています。

ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。

本書に記載している画面および仕様は、予告なく変更されることがあります。

お使いの液晶モニターおよびスマート受信 BOX で受信中のカメラ映像（ライブビュー）を外先などから表示・確認をしたり、静止画（スナップショット）を記録することができます。

このアプリは、弊社製の下記のデバイス（液晶モニターおよびスマート受信 BOX）で使用できます。（以降「デバイス」と記載します。）

- ・センサーライト付ワイヤレスフルHDカメラ&10インチモニターセット (WSS10M1C)
- ・ワイヤレスフル HD カメラ&7インチモニターセット (WSS7M2C)
- ・センサーライト付ワイヤレスフルHDカメラ&7インチモニターセット (WECAM1)
- ・ワイヤレスフル HD カメラ対応スマート受信 BOX (WSSNM)

重要

- ・2台以上の端末をご使用の場合は、最後に設定した内容が保存されています。
- ・このアプリを使って録画開始などの操作をすることはできません。
- ・一つのデバイスに Android 端末にデバイスを同時に4台まで接続できます。
- ・常に最適な機能・性能でご利用いただくため、デバイスは最新のファームウェアをご使用ください。（ご使用の WSS シリーズの取扱説明書の「ソフトウェアをアップデートする」の項目を参照してください。）
- ・このアプリは、インターネットに接続してご使用ください。

もくじ

専用アプリ homeView をインストールする	2
デバイスを追加する	3
複数のデバイスを追加する	5
デバイスリスト画面	6
デバイスの編集画面	8
ライブビュー画面	9
録画ファイルの表示	13
スナップショット（静止画）の表示	15
センサーステータス画面	17
センサーモードの設定	18
温湿度センサー	23
人感センサー	25
ドアセンサー	26
基本設定画面	28
故障と判断する前に	31

専用アプリ homeView をインストールする

このアプリは、ご使用になる Android 端末にインストールすることで使用できます。

お使いのデバイスで受信中のカメラ映像（ライブビュー）を外出先などから表示・確認をしたり、静止画（スナップショット）を記録することができます。また使用する Android 端末の「通知」設定を ON にすることで、登録しているデバイスが検知した場合の通知を受け取ることができます。

はじめてこのアプリをご使用になる場合、アクセスの許可が求められます。求められた場合は「許可」してください。（ご使用になる Android 端末のメーカーや Android OS のバージョンによって表示が異なる場合があります。）

1 Google Play から「homeView」を検索し、インストールする

インストールが完了すると、「homeView」アイコンが Android 端末に作成されます。

重要 バージョン 6.0 以降の Android 端末をご使用ください。



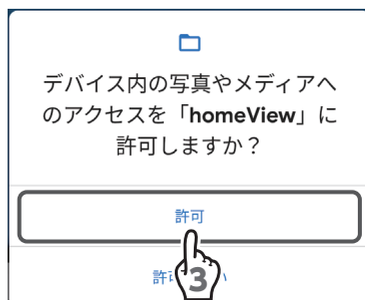
2 「homeView」を開く

3 「デバイス内の写真やメディアへのアクセスを「homeView」に許可しますか？」で「許可」をタップする

（一度「許可」を選択すると、次回以降は表示されません。）

「許可しない」をタップすると、スナップショットが使用できません。

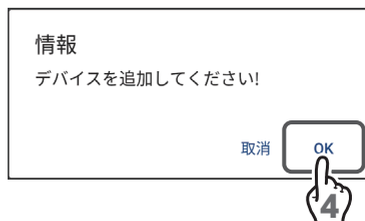
再度許可する場合は、Android 端末でアプリの権限から許可設定を行うか、またはアプリをアンインストールしてから、再度インストールを行ってください。



4 「デバイスを追加してください！」で「OK」をタップする

「取消」をタップしたときは、ライブビュー画面で （デバイスリスト）をタップし、（デバイスを追加する）をタップします。

（⇒ 5 ページ）



5 デバイスを追加する

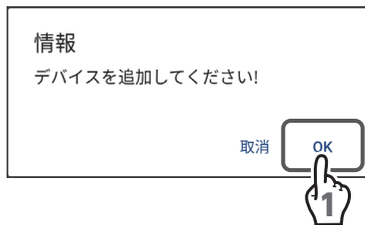
デバイスの追加方法は、「デバイスを追加する」（⇒ 3 ページ）の手順 2 を確認してください。

デバイスを追加する

Android 端末のバージョンによって、表示される画面が異なる場合があります。
デバイスを登録しないと、使用しているカメラの映像を再生することができません。

1 「デバイスを追加してください！」で「OK」をタップする、またはデバイスリスト画面からデバイスを追加する (⇒ 6 ページ)

「取消」をタップしたときは、ライブビュー画面で  (デバイスリスト) をタップし、 (デバイスを追加する) をタップします。
(⇒ 5 ページ)



2 「スキャン」をタップする

 「検索」をタップするとアプリをインストールした Android 端末と同一のネットワーク内にあるデバイスを検索することができ、そこからデバイスの追加が可能です。また、UID を手動で入力して追加することもできます。



3 「写真と動画の撮影を「homeView」に許可しますか？」で「許可」をタップする

(一度「許可」を選択すると、次回以降は表示されません。)

「許可しない」をタップすると、このアプリでは QR コードの読み取りで UID を登録することはできません。

再度許可する場合は、Android 端末でアプリの権限から許可設定を行うか、またはアプリをアンインストールしてから、再度インストールを行ってください。



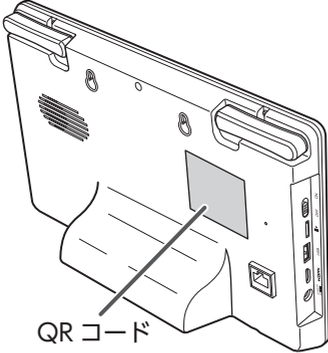
4 デバイスの QR コードを読み取る



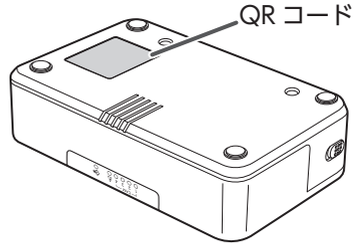
QR コードが読み取れない場合

QR コードの下側に記載されている UID を入力、または「検索」をタップし登録したい UID を選択してください

液晶モニター背面の場合



スマート受信 BOX 底面の場合



5 パスワードに「12345」(初期値) を入力する

- パスワードを間違えたときは、デバイスリスト画面に「パスワードが間違っています」と表示されますので、再度正しいパスワードを入力してください。
- パスワードは初期値から変更することをおすすめします。
パスワードを変更したときは、忘れないように記録しておいてください。
- パスワードはデバイス追加時に使用するものです。

パスワードを変更した場合、パスワード変更を行った端末とは別の端末に登録する際や、再登録によるデバイス追加時およびアプリを再起動時には変更したパスワードをご使用ください。



「名前」をタップすると、登録するデバイス名を変更することができます。

6 「OK」をタップする

- 「デバイスを追加してください！」で「OK」から追加した場合、追加完了後は「ライブビュー画面」が表示されます。(⇒ 9 ページ)

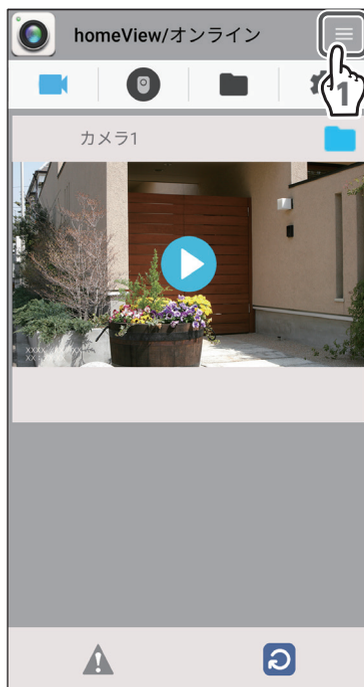


複数のデバイスを追加する

デバイスを新しく追加したり、「デバイスを追加してください！」で「取消」をタップしたときにデバイスを追加できます。

1 ライブビュー画面で (デバイスリスト) をタップする

デバイスリスト画面が表示されます。



2 (デバイスを追加する) をタップする

3 デバイスを追加する

デバイスの追加方法は、「デバイスを追加する」(⇒3 ページ)を確認してください。



デバイスリスト画面

デバイスリスト画面で、登録しているデバイスを切り替えたり、デバイス名を変更したり、登録デバイスとの接続状態を確認したりすることができます。



① ライブビュー画面に戻る

タップすると、ライブビュー画面が表示されます。(➡ 9 ページ)

② デバイスを追加する

タップすると、デバイス追加画面が表示されます。(➡ 3 ページ)

③ デバイス名

登録時に付けたデバイス名が表示されます。タップすると、デバイスの編集画面が表示され、デバイス名の変更とデバイスの削除ができます。(➡ 8 ページ)

④ 登録デバイスとの接続状態

オンライン：登録したデバイスと接続済みです。ライブビュー画面の表示、録画データの再生、センサステータスの確認などができます。

オフライン：登録したデバイスと接続されていません。以下を確認してください。

- デバイスリストの  をタップして、再接続してください。（ライブビュー画面が表示されます。）
- ライブビュー画面で （更新）をタップして、再接続してください。
- 登録しているデバイスの電源を入れ直してください。
- インターネットに接続されていることを確認してください。
- 登録しているデバイスに LAN ケーブルが接続されていることを確認してください。
- 登録しているデバイスの通信状態を確認してください。（ご使用の WSS シリーズの取扱説明書の「スマートフォンでカメラの映像を見る」の項目を参照してください。）
- 使用中に「オフライン」と表示されたときは、ライブビュー画面の「更新」をタップしてください。（➡ 10 ページ）

接続中 ... ：登録しているデバイスと再接続中です。

（登録デバイスとの接続状態がオンラインまたはオフラインになるまでお待ちください。）

⑤ プレビュー画面表示

前回再生したカメラ映像が表示されます。

デバイスを登録後一度も再生していないときは、プレビュー画面には  が表示されます。（タップすると、デバイス編集画面が表示されます。（➡ 8 ページ））

⑥ UID

デバイスに記載されている製品ごとの登録番号です。

⑦ 登録デバイスの選択ボタン

2 台以上デバイスを登録しているときに、homeView で操作したいデバイスを選択します。

※ 2 台以上同時に接続することはできません。

：選択可能なデバイスです。タップすると、 に切り替わりライブビュー画面が表示されます。

：現在選択しているデバイスです。「オンライン」と表示されているときに、（ライブビュー画面に戻る）をタップするとライブビュー画面にカメラ映像が表示されます。（「オフライン」と表示されているときに、（ライブビュー画面に戻る）をタップするとライブビュー画面にカメラ映像は表示されません。）

デバイスの編集画面

デバイスリスト画面で「デバイス名」をタップすると表示されます。
また、「プレビュー画面表示」をタップしても表示されます。



① デバイス名

タップすると、登録しているデバイスの名前を変更できます。

② パスワード（初期設定：12345）

パスワードの変更方法は、「基本設定画面」（⇒ 28 ページ）を参照してください。

③ デバイス削除

タップすると、デバイスが削除されます。

④ デバイスリスト画面に戻る

タップすると、デバイス設定を保存後、デバイスリスト画面が表示されます。

ライブビュー画面

下記のライブビュー画面がオンラインになっているときは、カメラ映像が表示されます。(オフラインのときは、再生ボタンが  (灰色) で表示されライブビューを再生することはできません。 (更新) をタップして再接続してください。再接続されない場合は、「オフライン」(⇒7ページ) の項目を参照してください。)

このアプリを再起動すると、前回表示していたデバイスのカメラ映像が表示されます。

重要

映像を遠隔で視聴する際は、最大 9Mbps のビットレートで動画映像を配信します。

デバイス側 (液晶モニターやスマート受信 BOX) では、上りスピード 10Mbps (実測値) 以上を確保できる通信事業者サービスを、視聴側 (Android 端末) では、下りスピード 10Mbps (実測値) 以上を確保できる通信事業者サービスを推奨します。

※安定した遠隔監視をするため、映像配信・視聴中は別インターネットサービスの使用を控えることをお勧めします。



カメラを2台以上接続していても、分割画面での表示はできません。別のカメラ映像を再生すると、現在再生中のカメラ映像の再生は止まります。

① デバイス名 / 登録デバイスとの接続状態（⇒ 8 ページ）

登録時に付けたデバイス名と接続の状態が表示されます。

② デバイスリスト（⇒ 6 ページ）

タップすると、デバイスリスト画面が表示されます。

③ ライブビュー

カメラ映像画面が表示されます。

④ センサーステータス（⇒ 17 ページ）

タップすると、別売のドアセンサー、人感センサー、温湿度センサーの登録状態が表示されます。

⑤ 録画ファイルの表示（⇒ 13 ページ）

タップすると、現在選択しているデバイスの録画データが表示されます。

⑥ 基本設定（⇒ 28 ページ）

タップすると、基本設定画面が表示され、現在選択しているデバイスの設定や情報表示を行うことができます。

⑦ アラート

お使いのドアセンサー、人感センサー、温湿度センサーが検知したときに、赤色点灯します。

（デバイス側で点滅を解除しても、このアプリのアラートの赤色点灯は解除されません。）

▲（アラート）をタップする、または別の画面に切り替えると **▲**（アラート）の赤色点灯が解除されます。

（温湿度センサー：⇒ 23 ページ） / （人感センサー：⇒ 25 ページ） /

（ドアセンサー：⇒ 26 ページ）

**アラート検知時に Android 端末へ通知する場合**

Android 端末の「設定」で「homeView」の通知設定を ON に設定します。

このアプリを起動中カメラのモーションセンサー、および別売のセンサーが検知したアラートを Android 端末に通知することができます。

⑧ 更新

「①デバイス名 / 登録デバイスとの接続状態」に「接続中」または「オフライン」と表示されたときなどにタップすると、選択中の登録しているデバイスと再接続を行います。

●ライブビュー画面のカメラ映像表示

⑨～⑮は、カメラ映像を再生すると表示されます。



⑨ カメラ番号 / ビットレート

デバイスに登録されたカメラ番号と、再生しているカメラ映像のビットレートが表示されます。

⑩ 現在の時刻表示

デバイスに設定されている日付と時刻が表示されます。

⑪ カメラの音声を聞く（🔊 聞こえる / 🚫 聞こえない）

タップするたびにカメラからの音声が聞こえるまたは聞こえないに切り替えます。

🔊（スピーカー）が青色に表示されているときにカメラからの音声が聞こえます。
（🔊（スピーカー）と同時には使用できません。）

⑫ マイクを使用する（🗣️ 送話する / 🚫 送話しない）（センサーライト付カメラ使用時のみ）

タップするたびに Android 端末からカメラに音声を送話するまたは送話しないに切り替えます。🗣️（マイク）が青色に表示されているときにカメラに音声を送話します。（※ Android 端末によってはシステム音もマイクで送話される場合があります。）
（🔊（スピーカー）と同時には使用できません。）

「音声の録画を「homeView」に許可しますか？」
で「許可」をタップします。

（一度「許可」を選択すると、次回以降は表示されません。）

「許可しない」をタップすると、このアプリのマイクを使用することはできません。

再度許可する場合は、Android 端末でアプリの権限から許可設定を行うか、またはアプリをアンインストールしてから、再度インストールを行ってください。

**重要**

センサーライト付カメラ使用時のみ使用できます。その他のカメラを使用したときは、カメラに音声を送話しません。

⑬ スナップショットを保存する

タップすると、📷（カメラ）が青色に表示され、カメラ映像の静止画をキャプチャーし、Android 端末に保存します。

⑭ スナップショットを見る

スナップショット（静止画）のデータがあるときは、🖼️（スナップショット）が青色に表示されます。タップすると、保存しているスナップショットを確認することができます。

⑮ センサーライトの状態（センサーライト付カメラ使用時のみ）

タップするたびに点灯と消灯が切り替わります。

💡（ライト）が青色に表示されているときは、センサーライトが点灯しています。

重要

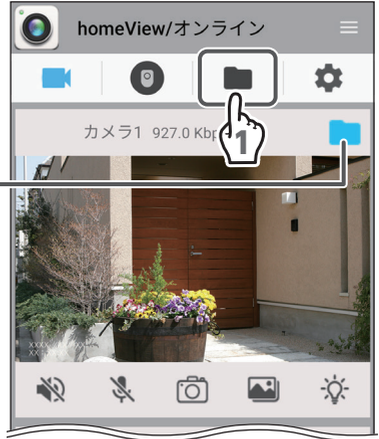
センサーライト付カメラ使用時のみ使用できます。その他のカメラを使用したときは、センサーライトが点灯しません。

録画ファイルの表示

現在選択しているデバイスの microSD カードまたは外付けハードディスクに保存されている録画データを表示します。

- 1 **（録画ファイルの表示）** をタップする
録画ファイルの時刻と日付が表示されます。

ここをタップしても表示します



- 2 **ファイル** をタップして録画ファイルを再生する (自動で再生します)

再生したい月と日をタップして、ファイルを選択してください。

重要 録画ファイルがないときは、ファイルは表示されません。



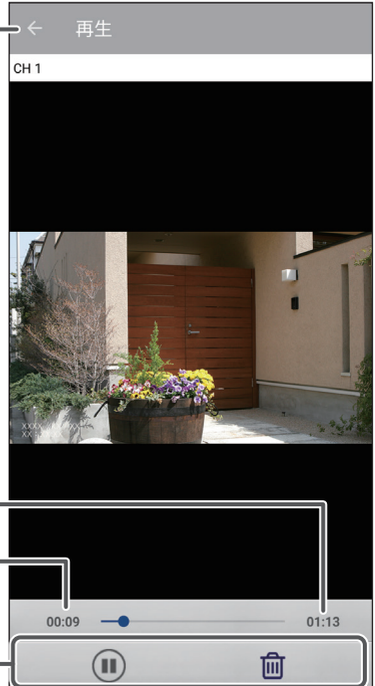
 ファイル名の黒文字表示は、新しい録画ファイルです。再生すると、文字は灰色表示になります。(アプリを終了後、再度アプリを起動すると一度再生したファイルは黒文字表示になります。)

月を切り替えた場合、再度日付をタップして変更してください (日付は自動で変更されません)



録画開始時間
CH01 : カメラ 1
CH2 : カメラ 2
CH3 : カメラ 3
CH4 : カメラ 4

ひとつ前の画面に戻る



総録画時間

録画ファイル再生時間

 (再生)	録画ファイルを再生します。
 (一時停止)	再生している録画ファイルを一時停止します。
 (削除)	表示している録画ファイルを削除します。

重要

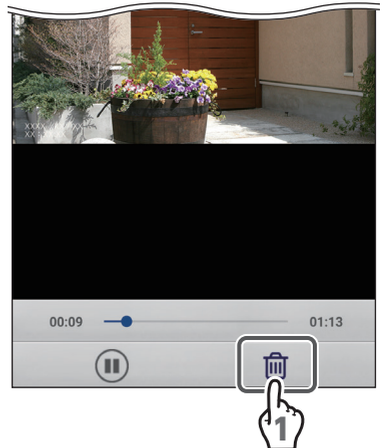
- 複数台のスマートフォンまたはタブレットで同時に録画ファイルを再生できません。再生したときは、メッセージが表示されます。再生しているスマートフォンまたはタブレットの再生を停止してください。
- このアプリで録画ファイルを再生中は音声を再生できません。

●録画ファイルの削除

1  (削除) をタップする

2 メッセージが表示されたら、「はい」をタップする

録画ファイルの画面に戻ります。



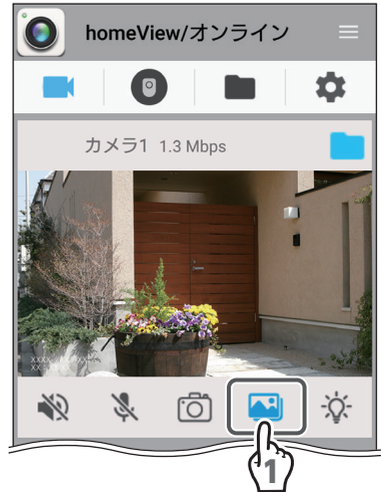
スナップショット（静止画）の表示

スナップショット（静止画）のデータを表示します。

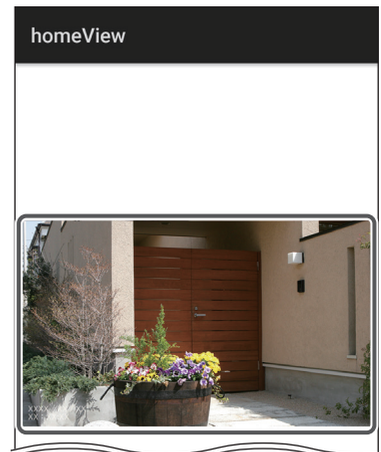
: スナップショット（静止画）のデータがあります。

: スナップショット（静止画）がありません。

1 ライブビュー画面のカメラ映像再生時に
（スナップショット）をタップする



2 表示したい画像をタップする
画像が表示されます。

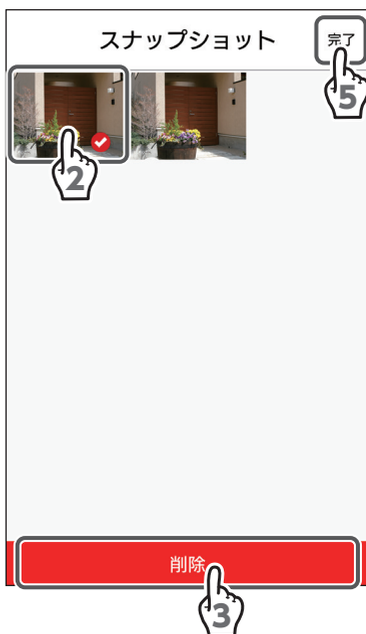


●スナップショットのデータを削除する

1 「編集」をタップする



2 削除したい画像をタップして （選択）を入れる（複数選択可）



3 「削除」をタップする

4 メッセージが表示されたら、「OK」をタップする

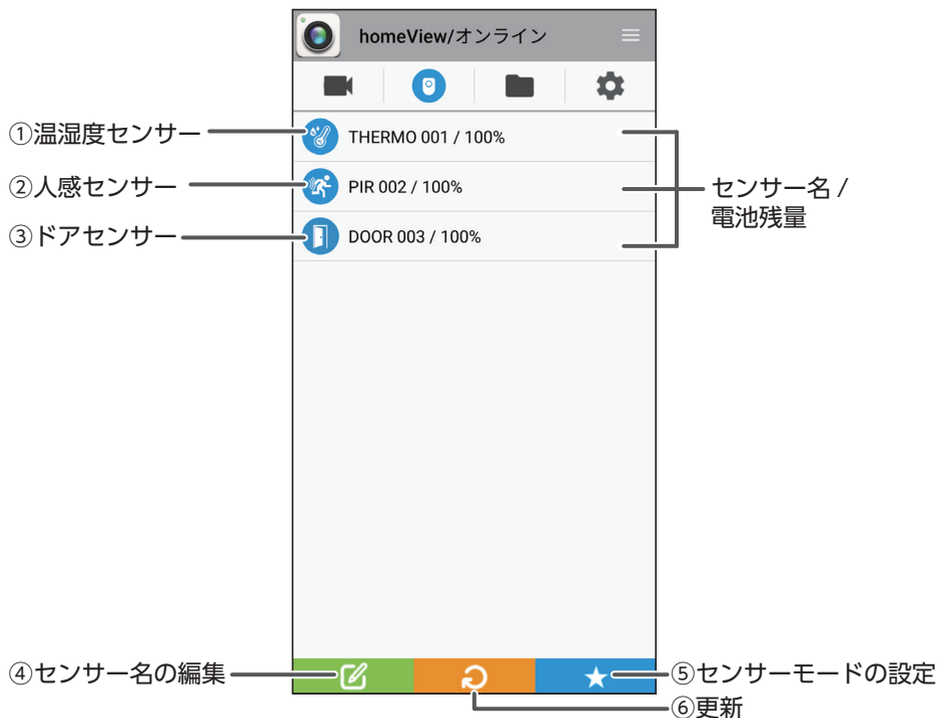
スナップショットの画面に戻ります。

5 「完了」をタップする

センサーステータス画面

ライブビュー画面で  (センサーステータス) をタップすると、登録されているセンサー (別売品) を確認できます。

センサーの表示はセンサーを登録した順番に表示されます。表示の順番を入れ替えることができません。(画面は1番目に温湿度センサー、2番目に人感センサー、3番目にドアセンサーを登録した場合です。)



① 温湿度センサー

登録している温湿度センサーの情報を確認することができます。

また検知したときアラートが赤色点灯する温湿度の範囲を設定できます。

 (温湿度センサー) をタップすると、温湿度センサー (➡ 23 ページ) の画面に切り替わります。

センサーが検知したときは、 (温湿度センサー) はオレンジ色で点灯します。

② 人感センサー

登録している人感センサーの情報を確認できます。

 (人感センサー) をタップすると、人感センサー (➡ 25 ページ) の画面に切り替わります。

センサーが検知したときは、 (人感センサー) はオレンジ色で点灯します。

③ ドアセンサー

登録しているドアセンサーの情報を確認できます。

❶（ドアセンサー）をタップすると、ドアセンサー（➡ 26 ページ）の画面に切り替わります。

ドアの開閉を検知したときは、❶（ドアセンサー）はオレンジ色で点灯します。

④ センサー名の編集

✔（センサー名の編集）をタップしたあと、名前を変更したいセンサーをタップします。

センサー名は、半角英数字で入力してください。入力後 ✔（センサー名の確定）をタップします。

変更されたセンサー名は、モニターに表示されるセンサー名と連動しています。（センサー名は 1 台ずつ変更してください）

⑤ センサーモードの設定（下記）

★（センサーモードの設定）をタップすると、センサーモードを設定できます。

⑥ 更新

🔄（更新）をタップすると、登録しているセンサーの情報を更新します。

センサーモードの設定

センサーステータス画面で ★（センサーモードの設定）をタップすると、在宅モード、外出モード、OFF モードを設定できます（詳細は、登録している別売のセンサーの取扱説明書を確認してください）。

モードを追加することによって、登録している別売のセンサーを個別で設定できます。



① 在宅モード

ドアセンサーのみ ON になり、その他センサーは OFF になります。

※在宅モードはデバイスにて各センサーを ON,OFF に設定することができます。（登録しているデバイスのアイコンは、🏠 と表示されています。）

②外出モード

ペアリングしているすべてのセンサーが ON になります。
 (登録しているデバイスのアイコンは、 と表示されています。)

③OFF モード

ペアリングしているすべてのセンサーが OFF になります。
 (登録しているデバイスのアイコンは、 と表示されています。)

④モード追加

追加したモードに名前を付けて、センサーごとに ON または OFF を設定することができます。
 7 モードまで登録することができます。

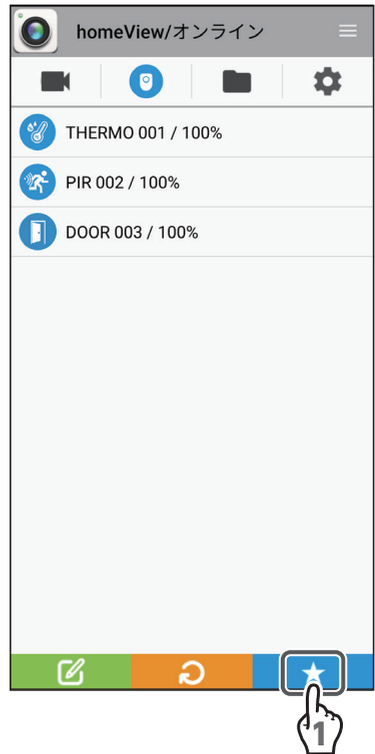
●モード登録

センサーごとの ON または OFF の設定をモードとして登録することができます。
 (最大 7 モード登録できます。) モードの登録は次の手順に従って登録してください。

重要

モード登録の設定にすると、登録しているデバイスに  (APP モード) が表示されます。

1  (センサーモードの設定) をタップする



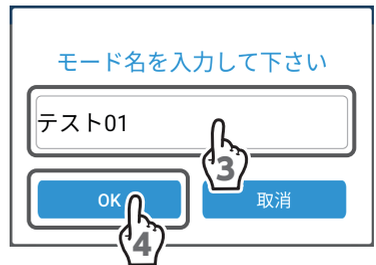
2 「モード追加」 をタップする



3 モードの名前を入力する

4 「OK」 をタップする

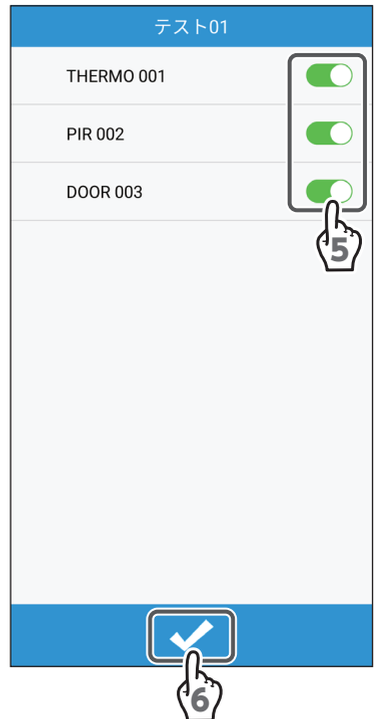
 モード名は全角 5 文字以上入力できません。半角の場合は 15 文字まで入力可能です。



5 個別で設定を有効にしたいセンサーを ON にする

- : ON の状態
- : OFF の状態

6 (完了) をタップする



●登録したモードの変更

登録したモードの設定を変更できます。

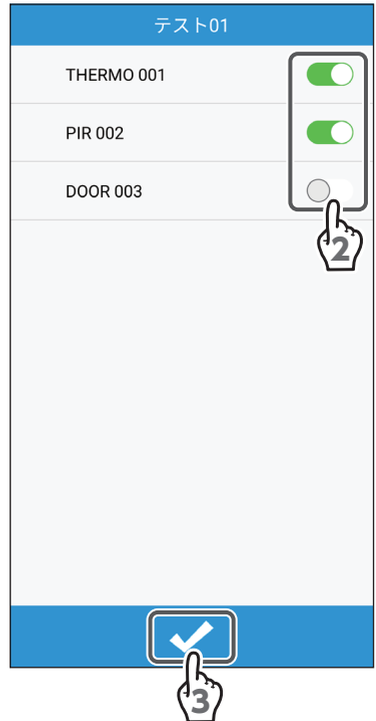
- 1 設定を変更したいモードの  (設定変更) をタップする



- 2 個別でセンサーの ON/OFF を変更する

 : ON の状態
 : OFF の状態

- 3  (完了) をタップする



●登録したモードの削除 / モード名の変更

登録したモードを削除したり、名前を変更したりすることができます。

1 (編集) をタップする



2 削除したいモードの○をタップする

 になります。

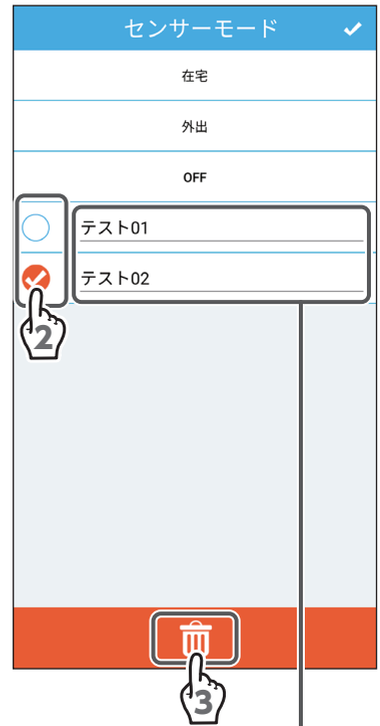
1 モードずつ削除してください。



登録したモードの名前を変更する場合

名前を変更したいモードをタップすると、モード名を変更できます。

モード名は全角5文字以上入力できません。半角の場合は15文字まで入力可能です。



3 (削除) をタップします。

重要

選択状態のモードを削除すると、下記のメッセージが表示され、削除できません。削除したいモードとは別のモードを選択状態にして、再度削除をしてください。

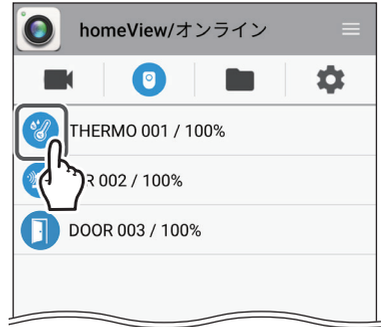
「注意：このシーンは設定中のため、削除してはいけません。ほかのシーンに切り替えてから、もう一度お試しください。」

モード名を変更できます

温湿度センサー

🔗 (温湿度センサー) が検知したらオレンジ色 (🔥) に点灯し、温湿度センサーが検知したことをお知らせします。

センサーステータス画面で 🔗 (温湿度センサー) をタップすると、温湿度センサーの情報を確認できます。



① 温度ゲージ

検知する上限 / 下限を設定し、設定した温度を超えたときに検知アラートが表示されます。

- 赤色マーク (高温側の設定)
ゲージを右または左へ動かし、温度を 5 ~ 40℃の範囲で設定できます。
- 青色マーク (低温側の設定)
ゲージを右または左へ動かし、温度を 0 ~ 35℃の範囲で設定できます。

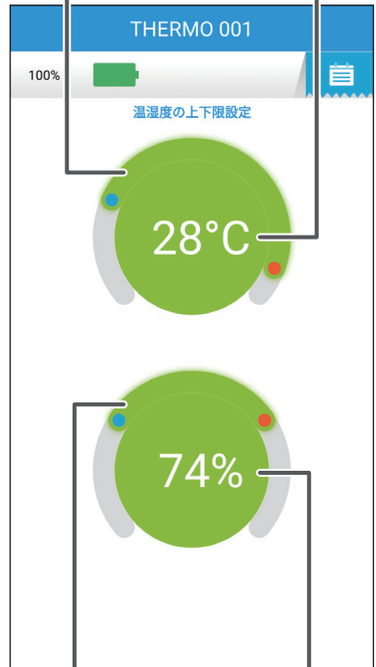
② 湿度ゲージ

検知する上限 / 下限を設定し、設定した湿度を超えたときに検知アラートが表示されます。

- 赤色マーク (高湿度側の設定)
ゲージを右または左へ動かし、湿度を 25 ~ 90%の範囲で設定できます。
- 青色マーク (低湿度側の設定)
ゲージを右または左へ動かし、湿度を 20 ~ 85%の範囲で設定できます。

最後に検知した温度を表示しています

① 温度ゲージ



② 湿度ゲージ

最後に検知した湿度を表示しています

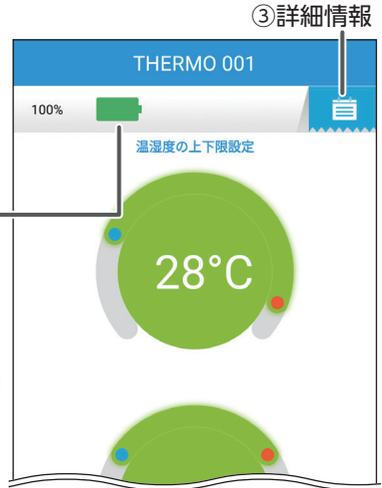
③ 詳細情報

タップすると温湿度センサーの検知内容の詳細情報を確認できます。（下記「⑤検知内容の詳細情報」を参照してください。）

④ 温湿度センサーの
バッテリー状態

④ 温湿度センサーのバッテリー状態

バッテリー残量が % で表示されます。



⑤ 検知内容の詳細情報

イベント表示数は直近の最大 5 件となります。
 Event Alarm : センサーが設定した温度、湿度を超えました。
 Lost link : センサーとモニターが通信できません。
 Low Battery : 電池残量がありません。

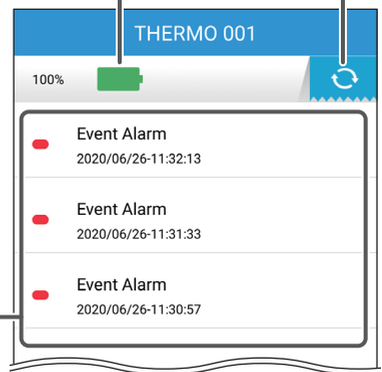
⑥ 更新

タップすると情報が更新されます。

⑤ 検知内容の詳細情報

④ 温湿度センサーの
バッテリー状態

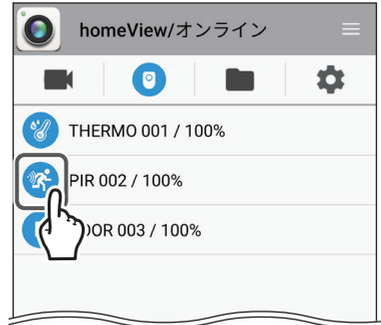
⑥ 更新



人感センサー

👤 (人感センサー) が検知したらオレンジ色 (👤) に点灯し、人感センサーが検知したことをお知らせします。

センサーステータス画面で 👤 (人感センサー) をタップすると、人感センサーの情報を確認できます。



① 詳細情報

タップすると人感センサーの検知内容の詳細情報を確認できます。(下記「③検知内容の詳細情報」を参照してください。)

② 人感センサーのバッテリー状態

② 人感センサーのバッテリー状態

バッテリー残量が % で表示されます。



③ 検知内容の詳細情報

イベント表示数は直近の最大 5 件となります。

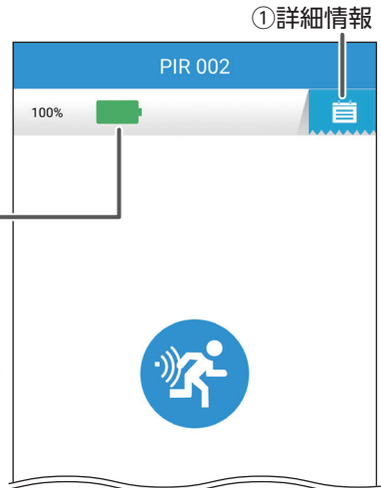
Event Alarm : センサーが人の動きを検知しました。

Lost link : センサーとモニターが通信できません。

Low Battery : 電池残量がありません。

④ 更新

タップすると情報が更新されます。

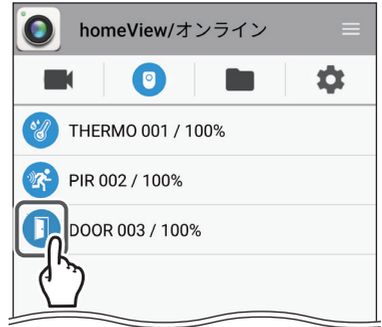


③ 検知内容の詳細情報

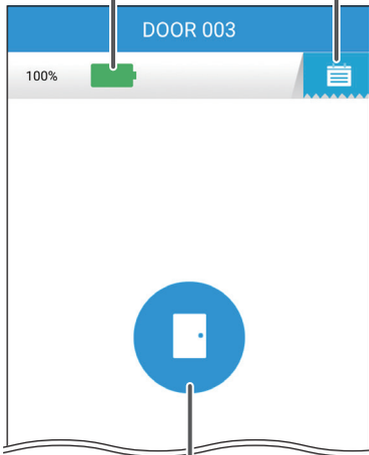
ドアセンサー

📱 (ドアセンサー) が検知したらオレンジ色 (📱) に点灯し、ドアセンサーが検知したことをお知らせします。

センサーステータス画面で 📱 (ドアセンサー) をタップすると、ドアセンサーの情報を確認できます。

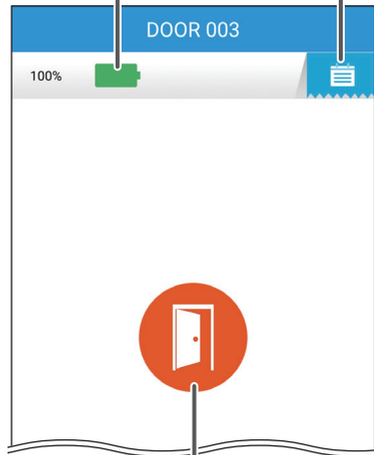


② ドアセンサーの
バッテリー状態 ① 詳細情報



ドアが閉じたことを
最後に検知しました

② ドアセンサーの
バッテリー状態 ① 詳細情報



ドアが開いたことを
最後に検知しました

① 詳細情報

タップするとドアセンサーの検知内容の詳細情報を確認できます。(「③ 検知内容の詳細情報」➡ 27 ページを参照してください。)

② ドアセンサーのバッテリー状態

バッテリー残量が % で表示されます。



③ 検知内容の詳細情報

イベント表示数は直近の最大 5 件となります。

Door closed : ドアが閉まりました。

Door opened : ドアが開きました。

Event Alarm : アラート音が鳴りました。

Lost link : センサーとモニターが通信
できません。

Low Battery : 電池残量がありません。

④ 更新

タップすると情報が更新されます。

② ドアセンサーの
バッテリー状態

④ 更新



③ 検知内容の詳細情報

基本設定画面

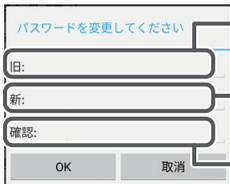
ライブビュー画面で  (基本設定) をタップすると表示されます。



スナップショットで保存した写真を確認できます。(➡ 15 ページ)

デバイス名を変更する場合は、タップして新しいデバイス名を入力します。入力後、「OK」をタップします。

パスワードを変更する場合は、タップしてパスワードを入力します。



現在のパスワードを入力します

新しいパスワードを入力します

新しいパスワードを再入力します

パスワードは、記号を含まない1～15桁の半角英数字にしてください。変更したパスワードは、忘れないように記録しておいてください。パスワードの変更が完了したときは、自動で再接続が開始され、「設定できました」のメッセージが表示されます。

重要 このアプリでパスワードを変更すると、デバイスのパスワードが変更されます。他の端末で同じデバイスを確認する際には新しいパスワードが必要です。(➡ 4 ページ)

登録しているデバイスのモーション検知や、別売のドアセンサー、人感センサーや温湿度センサーが検知したときの通知間隔を設定できます。

無制限 :リアルタイムにモーションやセンサーが検知した情報を通知します。

1分 / 3分 / 5分 / 10分 / 30分

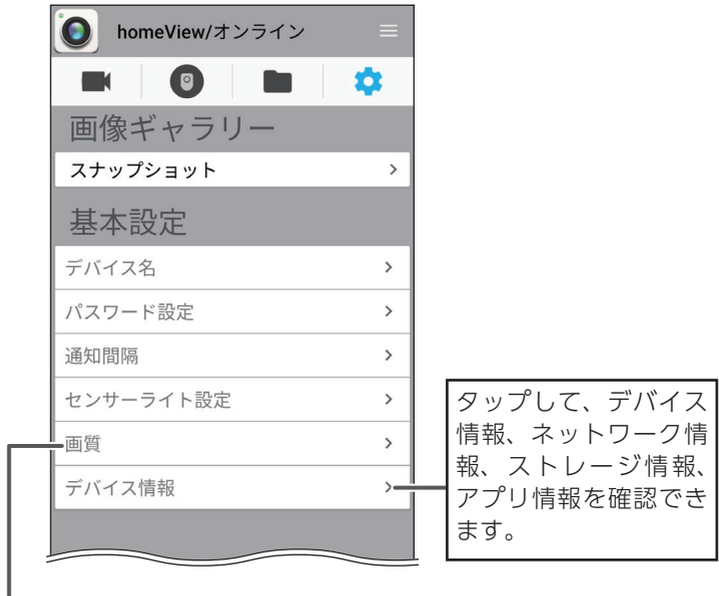
:設定時間内に最初に検知したイベントを通知します。

例)30分設定の際に1分後と2分後にイベントがあった場合は、1分後のイベントのみを30分後に通知します。(2分後のイベントは通知しません)

通知を閉じる:通知を無効にします。



初期設定



タップして、カメラの画質を変更します。

高 (FULL HD) : 高画質 (1920 × 1080) 低フレームレート

低 (HD) : 低画質 (1280 × 720) 高フレームレート (初期設定)



このアプリで変更した解像度は、アプリをオンラインで再生時のみ設定が有効になります。オフラインまたはアプリを使用していないときは、登録しているデバイスの設定になります。



センサーライト付カメラ 使用時のみ

カメラの選択、センサーライトの点灯時間、明るさを設定できます。
▼をタップするとプルダウンメニューが表示されます。



設定完了後、←をタップして設定を完了してください。

設定方法は、次の①～③を確認してください。①～③はカメラごとに設定できます。

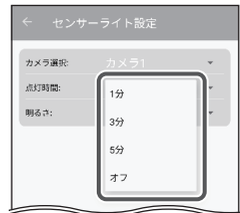
①カメラ選択（初期設定：カメラ1）

カメラごとに点灯時間と明るさを設定できます。
タップしてカメラを選択してください。



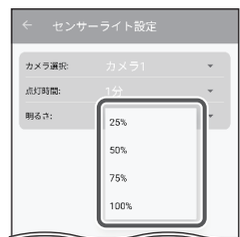
②点灯時間（初期設定：1分）

点灯時間をオフ（点灯しない）、または1分、3分、5分から設定できます。
タップして選択してください。



③明るさ（初期設定：100%）

センサーライトの明るさを25%、50%、75%、100%から設定できます。
タップして選択してください。



設定内容が表示されないときは、オフラインになっている可能性があります。
オンラインにしてください。（⇒7ページ）

故障と判断する前に

※「取扱説明書」と記載している箇所は、デバイスに付属の取扱説明書も合わせて確認してください。

症状	確認内容	ページ※
ライブビュー画面にカメラ映像がでない	カメラとデバイスが圏外になっていませんか？	取扱説明書
	カメラの表示を ON にしていますか？	
オンラインにならない	接続しているデバイスはありますか？	➔ 6 ページ
	ご使用の Android 端末がインターネットに接続されていますか？ (ご使用の端末の取扱説明書を確認してください。)	—
	接続しているデバイスの電源は入っていますか？	取扱説明書
	接続しているデバイスをインターネット回線に接続していますか？	取扱説明書
	接続しているデバイスの IP 設定はありますか？	取扱説明書
	接続しているデバイスのモニターに表示されているネットワーク状態アイコンは緑色になっていますか？	取扱説明書
	上記を確認しても解決しない場合 ・ homeView を再起動してください。 ・速度が遅いまたは回線が混み合っている場合があります。時間をあけて再度接続してください。	
録画データがない	ご使用のデバイスに microSD カードまたは外付けハードディスクが接続されていますか？	取扱説明書
パスワードを忘れた	登録しているデバイスの初期化を行い、パスワードをリセットしてください。	取扱説明書
Android 端末に通知が来ない	ご使用の Android 端末の通知設定を ON にしていますか？ (ご使用の端末の取扱説明書を確認してください。)	—
カメラから音声が出力されない	センサーライト付カメラを使用していますか？	取扱説明書
	アプリからのアクセスを許可にしましたか？	➔ 12 ページ
デバイスの追加ができない	追加するデバイスの UID はありますか？	➔ 4 ページ
使用する端末から音声が出力されない	🔇 になっていませんか？	➔ 11 ページ
	使用する端末側の音量がミュートになっていませんか？	—
別売のセンサーを検知してもアラートのアイコンが点灯しない	モード設定はありますか？	➔ 18 ページ
	温湿度センサーの設定範囲内ではありませんか？	➔ 23 ページ
センサーのモードが追加できない	モードを 7 モード以上登録していませんか？	➔ 19 ページ

カスタマーセンター

土・日・祝日もご利用ください!



0570-033-083

※ 全国一律料金でご利用いただけます。 (1908)
※ 携帯電話・PHSからもご利用いただけます。
※ ナビダイヤルは各社音声通話定額サービスの対象外となっております。

DX アンテナ株式会社

受付時間 9:30~17:00 (夏季・年末年始休暇は除く)
一部のIP電話で上記番号がご利用になれない場合: 050-3818-9016

ホームページアドレス
<https://www.dxantenna.co.jp/>

2021年2月 3.0版

