

# コネクトセンサーと警報器の接続確認方法

## STEP1：センサー設置場所の確認

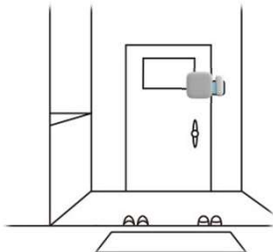
### センサー設置場所の確認

お客さまがご利用するサービスを確認してください。サービスに応じた設置場所への設置となります。



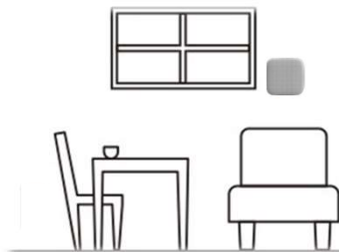
コネクトセンサー

### 簡易セキュリティ



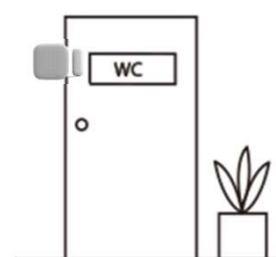
玄関ドアや窓など

### 熱中症予防



リビングや寝室などの壁

### 生活みまもり



トイレや洗面所などのドア

### 帰宅確認



カバンの中など

※警報器との通信距離は、直線距離で約7m以内（推奨）です

## STEP2：コネクトセンサーと警報器の接続確認

### ①警報停止スイッチを6秒間押す



ガス警報器の**警報停止スイッチ**を「ピッピッピッ」と鳴るまで約6秒押し続け、音が鳴ったら離します。

### ②警報器から音声が出る



警報器が「**センサの接続を確認します。センサのリセットボタンを押してください**」と鳴り、白（通信）ランプが瞬時点滅します。

### ③センサーを設置場所に持っていく



「**コネクトセンサー**」を持って利用したい場所に移動  
※LEDが点滅していないことを確認

### ④センサーのリセットボタンを押す



設置場所でコネクトセンサーの「**リセットボタン**」を押す  
※LEDが緑色点滅します。  
※電源保護フィルムを取った状態で実施してください

### ⑤通信接続可否の確認（1分間待機）



「**接続できます**」 = OK  
その場所での利用が可能です。  
「**接続できません**」 = NG  
「**音がならない**」 = NG  
1分後、設置場所を変更し③～④を繰り返してください

### ⑥センサー（とマグネット）を利用

接続確認が出来た場所でセンサーとマグネットを利用して下さい。

## ガス漏れによるお知らせ

<b>設置</b> キッチンの壁に ガス警報器を設置 警報器は スタッフが設置します。	<b>利用シーン</b> 万が一のときの ガスもれ対策  在宅時・不在時のガスもれを検知して スマホへ通知します。	<b>通知方法</b> アプリでお知らせ 
---	---	--

## 快適ウォッチスマートの特徴をご紹介します！

**特徴 1** 万が一のガス・CO漏れがあった際に  
あなたの**スマホへお知らせ**します！ 

**特徴 2** 付属のコネクトセンサーで  
**生活みまもりサービス**を選択できます。 

## 選択できるみまもりサービス

<b>①簡易ホームセキュリティ</b> 不在時のドアや窓の 開閉をスマホへ通知 	<b>②帰宅確認</b> お子様の帰宅・外出を スマホへ通知 	<b>③生活みまもり</b> 長時間活動がなければ スマホへ通知 	<b>④熱中症予防</b> 熱中症の危険性が あればスマホへ通知 
--	---	---	---

快適ウォッチスマートとコネクトセンサーの直線距離7m以内(推奨)

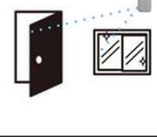
**Q** インターネット環境があれば使用できますか？

**A** いいえ。Wi-Fi環境とスマホが必要です。  
iPhone6以前の機種では快適ウォッチスマートの使用はできません。



**Q** 簡易ホームセキュリティとはどんな機能なの？

**A** ご不在時の自宅への不法侵入をお知らせします。

<b>設置</b> ドアや窓に センサーを取り付け 	<b>利用シーン</b> 窓やドアに取り付けて 空き巣対策  不在時の窓や扉の開閉を検知して スマホへ通知します。	<b>機能</b> アプリから威嚇音 
--	---	--

「警報器を鳴らす」ボタンを押すと警報器から警告音声を出せます。

**Q** インターネットの事は分からないけど、簡単に登録できますか？

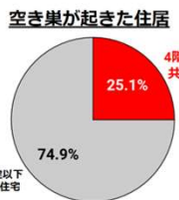
**A** はい。簡単に登録できます。  
警報器本体の裏面もしくは同梱されたシールの  
QRコードを読み込むだけで登録画面に進めます。

QRコード読み込み



**Q** 2階以上なら空き巣の心配はないんじゃない？

**A** 高層階も空き巣は多いので無施錠に注意です。  
アプリでドアや窓の開閉がわかり安心です。



**Q** みまもりってカメラとかで監視されるの？

**A** センサーでドアの開閉を通知するだけなので  
あなたのプライバシーは侵害いたしません。

カメラのみまもりの場合  監視されてる みたいで嫌だな	センサーのみまもりの場合  センサーのついた ドアが長時間開かないと 家族のスマホへ通知 ※デフォルトの設定は6時間
---	--

**Q** 他の温度計とは何が違うの？

**A** 頻繁に温度計を見に行かなくても、  
熱中症の危険があれば通知されて安心です。

従来の温度計の場合  毎回見に行かないと わからない	スマホアプリの場合  子どもがお昼寝中の 部屋は大丈夫かな？
--	--