E Secual

ホームセキュリティを もっと身近に、多くの人に

Secual ユーザーガイド (アプリ操作編)

Secual User Guide (App Guide)



目次

1.はじめに	1
2.アプリの画面遷移について	2
3.ホーム画面について	3
4.セキュリティ設定	4
4-1.セキュリティ ON/OFF の切り替え	4
4-2.振動検知時:ゲートウェイのブザー停止と通知の確認	6
4-3.機器の詳細設定	8
5.ホーム画面から確認/設定できること	
5-1.各種ウィジェット	18
5-2.セキュリティタイマー機能	19
5-3.ホーム設定	21
6.サイドメニュー	25
6-1.アカウント情報	
6-2.クレジットカード設定	
6-3.通知設定	
6-4.その他	
7.困ったときは	30
8.商標について	

このたびは、Secual(セキュアル)をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

Secual は、窓やドアからの侵入や人物の接近を検知し、お手持ちのスマートフォンにただちに通知が届くサービスです。Secual の機器は配線が不要で、簡単に設置できます。

このユーザーガイドをよくお読みの上、正しくご使用くださいますよう、お願い申し上げます。

- 本書の無断転用を禁じます。
- 本書の内容は製品の改良などに伴い、将来予告なしに変更することがあります。
- 同梱物に不足がある場合や、本書においてご不明な点、誤り、記載もれなどお気づきの点がございましたらサポートセンターへご連絡ください。

(連絡方法は「7.困ったときは」に記載)

 Secual を利用するためには「Secual Home」アプリのインストールが必要です。本 ユーザーガイドは「アプリ操作編」として、アプリの詳細な使用方法を記載しています が、機器の設置方法や、アプリのインストールとアカウント登録、アプリへの機器登録 の方法については、「全般・機器設置編」をご確認ください。

Secual ユーザーガイド(全般・機器設置編)

https://secual-inc.com/support/guide/guide_general.pdf



セキュリティ設定





2.アプリの画面遷移について

Secual Home アプリの画面の主な流れを記載しています。 以降で、各画面や機能について説明していきます。



3.ホーム画面について

「ホーム画面」は、初期設定終了後や、ログイン時に最初に表示される画面です。「ウィ ジェット」一覧が選択されている際は、最新の通知情報や、各機器に応じた情報が表示 されています。「機器一覧」を選択すると、お手持ちの機器が一覧表示されます。

「新しい機器を追加する」をタップすると QR コードの読み取り画面が表示され、Secual Gateway (以下、ゲートウェイ)、Secual SIM Gateway (以下、SIM ゲートウェイ) の追加が可能です。「新しいセンサーを追加する」をタップすると Secual Sensor (以下、センサー)や Secual Multi Sensor (以下、マルチセンサー)、Secual PIR Sensor (以下、PIR センサー)を追加可能です (左)。

セキュリティ設定





4.セキュリティ設定 4-1.セキュリティ ON/OFF の切り替え

セキュリティの状態を切り替えるには、ホーム画面(左)で「セキュリティ ON」と表示され た家のアイコンをタップ後、「セキュリティを OFF にします」をタップします。 アイコンが変化し、「セキュリティ OFF」表示に切り替わります。セキュリティを再度 ON にし たい場合は、同様の手順で「セキュリティを ON にします」をタップします。





はじめに

ホーム画面詳細

サイドメニュー



セキュリティの ON/OFF は「最新の通知情報」にも表示されます。 また、セキュリティ状態が切り替わった場合、ホーム画面を共有している共有先ユーザー 全員にプッシュ通知が送信されます。(詳しくは「5-3.ホーム設定」を参照)



ホーム画面詳細 サイドメニュー

はじめに



4-2.振動検知時:ゲートウェイのブザー停止と通知の確認

セキュリティ ON の状態でセンサーが振動を検知した場合、ゲートウェイのブザーが作動し、 登録ユーザーのスマートフォン宛にプッシュ通知が送信されます。また、ホーム画面のアイコ ンも変化します。

ホーム画面の「ブザー作動中」アイコンをタップし、次の画面で「ブザーを停止します」をタッ プすることでブザーを停止できます。





はじめに

ホーム画面詳細

サイドメニュー



操作内容は、スマートフォンへのプッシュ通知としても送信されます。ホーム画面を共有している共有先ユーザーが操作を行った場合、「誰がブザーを停止したのか」も確認可能です。

また、登録した E メールアドレスへ、振動を検知したゲートウェイ、センサー名、検知日時 がメールで通知されます。

なお、これまでの振動検知や通知履歴などについては、ホーム画面(左)で「最新の通 知情報」の「・・・」の箇所をタップすると、「通知一覧」画面内で確認できます。 通知一覧画面(右)では、「防犯」「ゲートウェイ」といったタブで、内容が分類されて過 去の通知履歴が表示されています。 はじめに

セキュリティ設定

ホ |

ム

画

面詳

細

サイドメニュ

L





4-3.機器の詳細設定

各機器の詳細な設定は、「機器一覧」の各機器をタップして行います。

※各機器の設定画面の「BDA」という項目は、各機器に貼付されたラベルに記載されている「ID」と同じ値が表示されています。複数の機器をお使いの場合に、アプリに表示された機器と現物を照らし合わせるために BDA をご確認ください。

以降では、各機器の設定画面の項目について解説します。



🗙 ゲートウェイ設定	
機器情報	
	>
接続状況	稼働
BDA	
バージョン	21.7
ゲートウェイ設定	
ブザー動作 有効にすると振動検知時にブザーが鳴ります	
スピーカー音声案内 お住まいの地域の筋災情報を音声案内します	
スピーカー音量 スピーカー音声の音量を設定します	5
0	_
スピーカー音量テスト ゲートウェイからテスト音声が再生されます	確認
ネットワーク設定	C
手動でWi-Fiを設定する	>
WPSにてWi-Fiが上手く設定できない、または手動	7

Wi-Fiを設定する場合こちらから設定してください。

ホーム画面詳細

はじめに



■設定画面の項目(ゲートウェイ/SIM ゲートウェイ)

【ゲートウェイ】

★ ゲートウェイ設定
機器情報
1 1F リビング ゲートウェイ
2 接続状況 未稼働
3 BDA
4 バージョン 21.7
ゲートウェイ設定
5 ブザー動作 有効にすると振動検知時にブザーが鳴ります
6 スピーカー音声案内 よ住まいの地域の防災情報を音声案内します
7 スピーカー音量 5 スピーカー音声の音量を設定します
8 スピーカー音量テスト ゲートウェイからテスト音声が再生されます 音量確認
ネットワーク設定
9 手動でWi-Fiを設定する >
WPSにてWi-Fiが上手く設定できない、または手動で Wi-Fiを設定する場合こちらから設定してください。
プラン情報
自 未購入 15
+ プランを購入する >
プランおよびチケットの購入/解約は、機器の所有者のみ 可能です。
10 ゲートウェイを削除する
削除後は、新しい機器として追加することで再度利用す ることができます。

【SIM ゲートウェイ】

機器情報	
2F 寝室 SIMゲートウェイ	>
接続状況	稼働中
BDA	001EC06F0D02
バージョン	1.4.3
ゲートウェイ設定	
ブザー動作 有効にすると振動検知時にブザーが鳴ります	
スピーカー音声案内 お住まいの地域の防災情報を音声案内します	
スピーカー音量 スピーカー音声の音量を設定します	5
スヒーリー百里テスト ゲートウェイからテスト音声が再生されます	音量確認
検知設定	
温度検知	
検知設定 検知を行う最低・最高温度を設定します	
18°C 29°C	
湿度検知	
検知設定	
検知を行う最低・最高温度を設定します 40%	75%
———————————————————————————————————————	——————————————————————————————————————
ノイズ検知 	
感度設定 検知を行う感度を設定します	
日常音 うるさい	非常に うるさい
足下ライト設定	
明るさ設定 OFF	1 2 3

はじめに

ホーム画面詳細

サイドメニュー



① 機器情報		
	機器の名称を表示。(「>」をタップすることで変更可能)	
② 接続状況	機器が現在稼働しているかどうかが表示されます。	
	以下の全てに該当する場合は「稼働中」、該当しない条件がある	
	場合は「未稼働」と表示されます。	
	・機器に対して、プランを購入である	
	・電源に設置され通電している	はじ
	・ネットワークに接続している(Wi-Fi もしくは SIM 通信)	めに
3 BDA	機器を固有に識別する番号が表示されます	
④ バージョン	機器の現在のファームウェアバージョンが表示されます。新しいバージ	
	ョンが存在する場合、「バージョンアップ」の項目が表示されます。	セ
	(バージョンアップの操作は、ホーム所有者や、機器設定権限のあ	+ :
	るユーザーのみ可能)	リティ
⑤ ブザー動作	振動を検知した際に、ブザーを鳴動させるか、選択可能です。	設定
⑥ スピーカー	ホームに設定した地域の防災情報(気象警報/注意報など)に	
音声案内	ついて機器内蔵スピーカーから音声案内を行うか、選択可能です。	
⑦ スピーカー	スピーカー音声案内の音量の設定が可能です。	ー ホ !
音量 百量	(なお振動検知時のブザー音については、防犯の観点から音量変	
	史个可じ、UN/UFFの切り省えのみとなります)	詳細
<u>⑧</u> スピーカー	更不可で、ON/OFFの切り替えのみとなります) 「音量確認」をタップすると、上記「⑦スピーカー音量」で設定した音	詳細
⑧ スピーカー 音量テスト	更不可で、ON/OFFの切り替えのみとなります) 「音量確認」をタップすると、上記「⑦スピーカー音量」で設定した音 量でテスト音声が再生されます。	詳細
 ⑧ スピーカー 音量テスト ⑨ 手動で 	更不可で、ON/OFFの切り替えのみとなります) 「音量確認」をタップすると、上記「⑦スピーカー音量」で設定した音 量でテスト音声が再生されます。 ゲートウェイの Wi-Fi 接続を手動で設定可能です。Wi-Fi のネット	詳細 サイ
 ⑧ スピーカー 音量テスト ⑨ 手動で Wi-Fi を設 	更不可で、ON/OFFの切り替えのみとなります) 「音量確認」をタップすると、上記「⑦スピーカー音量」で設定した音 量でテスト音声が再生されます。 ゲートウェイの Wi-Fi 接続を手動で設定可能です。Wi-Fi のネット ワーク名(SSID)とパスワードを自身で入力します。(後述の	詳細サイドメ
 ⑧ スピーカー 音量テスト ⑨ 手動で Wi-Fiを設 定する 	更不可で、ON/OFFの000番えのみとなります) 「音量確認」をタップすると、上記「⑦スピーカー音量」で設定した音 量でテスト音声が再生されます。 ゲートウェイの Wi-Fi 接続を手動で設定可能です。Wi-Fi のネット ワーク名(SSID)とパスワードを自身で入力します。(後述の 「Point! Wi-Fi 手動設定時の注意点」を参照)	詳細 サイドメニュー
 ⑧ スピーカー 音量テスト ⑨ 手動で Wi-Fiを設 定する ⑩ 温度検知 	「音量確認」をタップすると、上記「⑦スピーカー音量」で設定した音 量でテスト音声が再生されます。 ゲートウェイの Wi-Fi 接続を手動で設定可能です。Wi-Fi のネット ワーク名(SSID)とパスワードを自身で入力します。(後述の 「Point! Wi-Fi 手動設定時の注意点」を参照) SIM ゲートウェイの場合、温度に関する通知の ON/OFF 設定が	詳細 サイドメニュー
 ⑧ スピーカー 音量テスト ⑨ 手動で Wi-Fiを設 定する ⑩ 温度検知 /検知設定 	「音量確認」をタップすると、上記「⑦スピーカー音量」で設定した音 量でテスト音声が再生されます。 ゲートウェイの Wi-Fi 接続を手動で設定可能です。Wi-Fi のネット ワーク名(SSID)とパスワードを自身で入力します。(後述の 「Point! Wi-Fi 手動設定時の注意点」を参照) SIM ゲートウェイの場合、温度に関する通知の ON/OFF 設定が 可能です。通知対象の下限・上限温度を自由に設定可能です。	詳細サイドメニュー
 ⑧ スピーカー 音量テスト ⑨ 手動で Wi-Fiを設 定する ⑩ 温度検知 /検知設定 <li⑪ li="" 湿度検知<=""> </li⑪>	「音量確認」をタップすると、上記「⑦スピーカー音量」で設定した音 量でテスト音声が再生されます。 ゲートウェイの Wi-Fi 接続を手動で設定可能です。Wi-Fi のネット ワーク名(SSID)とパスワードを自身で入力します。(後述の 「Point! Wi-Fi 手動設定時の注意点」を参照) SIM ゲートウェイの場合、温度に関する通知の ON/OFF 設定が 可能です。通知対象の下限・上限温度を自由に設定可能です。 SIM ゲートウェイの場合、湿度に関する通知の ON/OFF 設定が	詳細 サイドメニュー
 ⑧ スピーカー 音量テスト ⑨ 手動で Wi-Fiを設 定する ⑪ 温度検知 /検知設定 <li⑪ 湿度検知<br="">/検知設定 </li⑪>	「音量確認」をタップすると、上記「⑦スピーカー音量」で設定した音 量でテスト音声が再生されます。 ゲートウェイの Wi-Fi 接続を手動で設定可能です。Wi-Fi のネット ワーク名(SSID)とパスワードを自身で入力します。(後述の 「Point! Wi-Fi 手動設定時の注意点」を参照) SIM ゲートウェイの場合、温度に関する通知の ON/OFF 設定が 可能です。通知対象の下限・上限温度を自由に設定可能です。 SIM ゲートウェイの場合、湿度に関する通知の ON/OFF 設定が 可能です。通知対象の下限・上限温度を自由に設定可能です。	詳細 サイドメニュー その
 ⑧ スピーカー 音量テスト ⑨ 手動で Wi-Fiを設 定する ⑩ 温度検知 /検知設定 <li⑪ li="" 湿度検知<=""> ① 湿度検知 ① 湿度検知 ① 辺 ノイズ検知 </li⑪>	「音量確認」をタップすると、上記「⑦スピーカー音量」で設定した音量でテスト音声が再生されます。 ゲートウェイの Wi-Fi 接続を手動で設定可能です。Wi-Fi のネットワーク名(SSID)とパスワードを自身で入力します。(後述の「Point! Wi-Fi 手動設定時の注意点」を参照) SIM ゲートウェイの場合、温度に関する通知の ON/OFF 設定が可能です。通知対象の下限・上限温度を自由に設定可能です。 SIM ゲートウェイの場合、湿度に関する通知の ON/OFF 設定が可能です。通知対象の下限・上限温度を自由に設定可能です。	詳細 サイドメニュー その他
 ⑧ スピーカー 音量テスト ⑨ 手動で Wi-Fiを設 定する ⑩ 温度検知 /検知設定 <li⑪ 湿度検知<br="">(検知設定 <li⑪ ノイズ検知<br="">/感度設定 </li⑪></li⑪>	 東木可で、ON/OFFの切り替えのみとなります) 「音量確認」をタップすると、上記「⑦スピーカー音量」で設定した音量でテスト音声が再生されます。 ゲートウェイのWi-Fi 接続を手動で設定可能です。Wi-Fi のネットワーク名(SSID)とパスワードを自身で入力します。(後述の「Point! Wi-Fi 手動設定時の注意点」を参照) SIM ゲートウェイの場合、温度に関する通知の ON/OFF 設定が可能です。通知対象の下限・上限温度を自由に設定可能です。 SIM ゲートウェイの場合、湿度に関する通知の ON/OFF 設定が可能です。通知対象の下限・上限湿度を自由に設定可能です。 SIM ゲートウェイの場合、ノイズ(騒音)に関する通知のON/OFF 設定が可能です。通知対象の設定は3段階です。 	詳細 サイドメニュー その他
 ⑧ スピーカー 音量テスト ⑨ 手動で Wi-Fiを設 定する ⑩ 温度検知 /検知設定 <li⑪ li="" 湿度検知<=""> /検知設定 ⑫ ノイズ検知 /感度設定 ⑪ 明るさ設定 </li⑪>	 「音量確認」をタップすると、上記「⑦スピーカー音量」で設定した音量でテスト音声が再生されます。 ゲートウェイの Wi-Fi 接続を手動で設定可能です。Wi-Fi のネットワーク名(SSID)とパスワードを自身で入力します。(後述の「Point! Wi-Fi 手動設定時の注意点」を参照) SIM ゲートウェイの場合、温度に関する通知の ON/OFF 設定が可能です。通知対象の下限・上限温度を自由に設定可能です。 SIM ゲートウェイの場合、湿度に関する通知の ON/OFF 設定が可能です。通知対象の下限・上限湿度を自由に設定可能です。 SIM ゲートウェイの場合、ノイズ(騒音)に関する通知のON/OFF 設定が可能です。通知対象の設定は3段階です。 足元ライトの明るさを設定可能です。 	詳細 サイドメニュー その他
 ⑧ スピーカー 音量テスト ⑨ 手動で Wi-Fiを設 定する ⑩ 温度検知 /検知設定 <li⑪ 湿度検知<br="">(検知設定) ⑪ ノイズ検知 /感度設定 ⑪ 明るさ設定 ⑭ カラー設定 </li⑪>	 夏不可で、ON/OFFの切り替えのみとなります) 「音量確認」をタップすると、上記「⑦スピーカー音量」で設定した音量でテスト音声が再生されます。 ゲートウェイのWi-Fi 接続を手動で設定可能です。Wi-Fi のネットワーク名(SSID)とパスワードを自身で入力します。(後述の「Point! Wi-Fi 手動設定時の注意点」を参照) SIM ゲートウェイの場合、温度に関する通知の ON/OFF 設定が可能です。通知対象の下限・上限温度を自由に設定可能です。 SIM ゲートウェイの場合、湿度に関する通知の ON/OFF 設定が可能です。通知対象の下限・上限湿度を自由に設定可能です。 SIM ゲートウェイの場合、ノイズ(騒音)に関する通知のON/OFF 設定が可能です。通知対象の設定は3段階です。 E元ライトの明るさを設定可能です。 	詳細 サイドメニュー その他

/プランを購	されます。プラン未購入の場合は「プランを購入する」が表示され、タ
入する	ップしてプランの購入手続き(月額使用料のお支払い手続き)を
	行ってください。
	※使用料が割引になる「クーポンコード」をお持ちの場合、「プランを
	購入する」をタップし、次の画面でクーポンコードを入力します。
16 ゲートウェイ	対象の機器を現在のホームから削除します。
を削除する	



はじめに



Point! Wi-Fi 手動設定時の注意点

- ネットワーク名(SSID)、やパスワード(暗号化キー、暗号化方式)については、無線LANルーターに貼付されたラベルや説明書、もしくは販売元の公式サイトにてご確認ください。
- ゲートウェイが対応している Wi-Fi 周波数は 2.4GHz 帯(IEEE 802.11
 b/g/n)のみとなります。5GHz 帯(IEEE 802.11 a/ac)では動作しませんのでご注意ください。
- アプリがゲートウェイと通信する際に Bluetooth を使用します。Wi-Fi 設定時 はスマートフォンの OS 設定で、Bluetooth 機能、および位置情報 (Android 版のみ)を ON にしてください。

<	手動で設定	接続
	ネットワークタ(SSID)	
	ネットワーク名を入力してください	
L		
	パスワードを入力してください	
L	セキュリティ設定はゲートウェイ側で自動検索します	0
	IPアドレス設定	
	DHCPを使用する	C
	手動入力の場合はDHCPを無効にしてください。	



はじめに



■設定画面の項目(センサー/マルチセンサー)

【センサー】

(防犯モード)

\times	センサー設	定	
センサー情報	屐		
	ビング窓(道路側) ^{サー}	>	
3 電池残量			
4 BDA		001EC0577498	
6 ゲートウェ	1	1F リビング	
7 最終検知日	付	履歴なし	
センサー設定	Ē		
8 センサーモ	ード	防犯 見守り	
9 振動感度 センサーの振動	感度を設定します	8	
_		-0	
10 消費電力設	定 EDが常に消灯状態となります		
消費電力設定はセンサーの電池を抜き差ししないと反映 されません。			
	センサーを削除	する	
削除後は、衆 用することた	新しいセンサーとして追 ができます。	追加することで再度利	

(見守りモード)

>	< センサー	設定	
	センサー情報		
1	リビング窓 (道路側 センサー	(۱	>
	2 ~	10	
	センサー設定		
	センサーモード	防犯	見守り
12	見守り時間 見守り無振動検知を行う時間を設定します		24時間
13	次回通知日付	2020.09.04	15:33:36
	振動咸度 11		

【マルチセンサー】 (防犯モード) \times センサー設定 センサー情報 道路側 マルチセンサー 設置種別 引き戸(クレセントなし) 2 3 電池残量 4 BDA E8CED6C6E8D8 バージョン 1.3 5 ゲートウェイ ゲートウェイ 6 最終検知日付 2021.06.22 17:07:54 センサー設定 8 センサーモード 見守り 防犯 振動感度 センサーの振動感度を設定します 11 センサーを削除する 削除後は、新しいセンサーとして追加することで再度利 用することができます。

(見守りモード) (左記と同様のため省略)

はじめに

セキュリティ設



① センサー情	機器の名称を表示。(「>」をタップすることで変更可能)
報	
② 設置種別	マルチセンサーの設置個所の種別(引き戸、開き戸)を表示
③ 電池残量	電池残量を3段階でバー表示します。残量低下時にはPUSH通
	知およびメールで通知されます。
④ BDA	機器を固有に識別する番号が表示されます
⑤ バージョン	マルチセンサーの場合、機器の現在のファームウェアバージョンが表
	示されます。
⑥ ゲートウェイ	機器が紐づいているゲートウェイの名称が表示されます。
⑦最終検知	振動を検知した最終日時が表示されます。
日時	
⑧ センサーモ	防犯/見守りの2つから選択可能です。
ード	※見守りモードに設定した場合は、設定した時間の中で振動等が
	検知されなかった場合に、PUSH 通知およびメールで通知されま
	す。(後述の「Point! 見守りモードについて」を参照)
⑨ 振動感度	振動に対する感度を 10 段階で調整できます。
	※機器の設置前に、どの程度の振動で通知が届くか確認し、設置
	場所に応じて適切な感度を設定してください。
⑩ 消費電力	センサーの場合、設定を ON にすると、センサー表面にある LED の
設定	点灯(定期点滅、振動検知時明滅)が停止します。 ON にした
	後、センサーの電池を抜き差しすることで反映されます。
⑪ センサーを	センサーを削除し、ゲートウェイから切り離すことが可能です。
削除する	

見守りモード選択時に表示される項目:

12 見守り時	1~72時間の中で、1時間間隔で設定でき、この時間の中で
間	振動が検知されなかった場合に、PUSH 通知およびメールで通知さ
	れます。
⑬ 次回通知	振動等の検知がない状態が続いた場合に、通知が行われる予定
日時	日時です。

その他

はじめに

ホーム画面詳細

サイドメニュー

■設定画面の項目(PIR センサー)

× セン・	サー設定
センサー信報	
1	>
2 _{電池残量}	
3 BDA	C5CE8982E46A
4 バージョン	0.0
5 ゲートウェイ	2F 寝室
6 最終検知日付	2021.06.23 14:53:05
センサー設定	
7 センサーモード	防犯 在宅 見守り
セキュリティONでセンサ 防犯アラート通知をおこな ィにご利用ください。	ー検知するとブザーが鳴り、 います。不在時のセキュリテ
センサ-	ーを削除する
削除後は、新しいセンサー 用することができます。	-として追加することで再度利

(見守りモード)

(防犯モード)



(在宅モード) X センサー設定 センサー情報 寝室(人感) > 電池残量 BDA C5CE8982E46A バージョン 1 ゲートウェイ 2F 寝室 最終検知日付 2021.06.23 14:53:05 6 センサー設定 センサーモード 防犯 **在宅** 見守り セキュリティONでセンサー検知してもブザーが鳴りま せん。在宅時のセキュリティにご利用ください。 8 センサーを削除する

削除後は、新しいセンサーとして追加することで再度利 用することができます。



ホ |

はじめに



① センサー情	機器の名称を表示。(「>」をタップすることで変更可能)	
報		
② 電池残量	電池残量を3段階でバー表示します。残量低下時にはPUSH通	
	知およびメールで通知されます。	
3 BDA	機器を固有に識別する番号が表示されます	
④ バージョン	機器の現在のファームウェアバージョンが表示されます。	はじ
⑤ ゲートウェイ	機器が紐づいているゲートウェイの名称が表示されます。	めに
⑥ 最終検知	人感反応を検知した最終日時が表示されます。	
日時		
⑦ センサーモ	防犯/在宅/見守りの3つから選択可能です。	セ
ード	※在宅モードに設定した場合は、セキュリティ ON で人感検知して	キュリ
	もアプリへの通知やゲートウェイのブザー鳴動を行いません。	ティ
	PIR センサーを設置した部屋に在室しつつ、他の部屋のセンサー	設定
	が反応した場合には防犯通知が必要といった場合に、自室の	
	PIR センサーを在宅モードに設定します。(自身を人感検知し	
	ないための機能)。	
	※見守りモードに設定した場合は、設定した時間の中で人感検知	画面
	されなかった場合に、PUSH 通知およびメールで通知されます。	詳細
	(後述の「Point! 見守りモードについて」を参照)	
⑧ センサーを	センサーを削除し、ゲートウェイから切り離すことが可能です。	
削除する		サイ
		ド メ ー
見守りモード選抜	R時に表示される項目:	_ _ 1
		· ·

⑨ 見守り時	1~72時間の中で、1時間間隔で設定でき、この時間の中で
間	人感検知されなかった場合に、PUSH 通知およびメールで通知され
	ます。
⑩ 次回通知	人感検知がない状態が続いた場合に、通知が行われる予定日時
日時	です。

Point! 見守りモードについて

- 防犯モードが振動を検知した場合に通知するのに対し、見守りモードでは「一
 定期間振動を検知しなかった場合」に通知を行います。
- 無振動を検知した場合、ホーム画面(左)に「見守り確認が必要です」と表示されます。タップすると次の画面で通知元のセンサー名が表示され、スライド操作で通知を停止します(右)。





はじめに

目次に戻る

5.ホーム画面から確認/設定できること 5-1.各種ウィジェット

ホーム画面上で様々な情報を一目で得られるよう、各種機能を小型表示しています (これらの各機能をウィジェットと呼びます)。

 最新の通知を表示しています。通知の履歴一覧の確認方法については「4-2.振動 検知時:ゲートウェイのブザー停止と通知の確認」を参照してください。 はじめに

セキュリティ設定

サイドメニュー

その他

②機器別の情報として、以下の情報を表示します。

- ・SIM ゲートウェイ:温度・湿度・不快指数を表示します。
- ・PIR センサー:温度・湿度・照度が表示します。

※複数台お持ちの場合は、スワイプ操作で表示を切り替え可能



5-2.セキュリティタイマー機能

セキュリティタイマーとは、設定した曜日・時間に、自動的にセキュリティを ON/OFF にセットできる機能です。

①ホーム画面上のタイマーアイコン、②もしくはホーム画面でセキュリティ ON/OFF をタッ プした後、右上の歯車のアイコンをタップすると、セキュリティタイマー一覧画面(右)にな ります。作成済のタイマー設定の ON/OFF 切り替えも可能です。 タイマー設定を新規追加する場合は右上の「+」をタップします。 はじめに

セキュリティ設定





新規追加する場合、タイマーの名称を入力します。また、タイマーが作動する時間と、曜日指定の ON/OFF、指定の時間にセキュリティを ON にするのか OFF にするのか、選択します。

曜日指定が OFF の場合は毎日が対象となります。ON を選択すると曜日指定のバーが 表示され、タップして曜日を選択します。

はじめに

セキュリテ

セキュリティタイマーが設定されている状態では、ホーム画面のタイマーアイコン(セキュリティ OFF/ON アイコンの右上)にチェックマークが表示されます。なお、タイマーがセットされ ていないとき(あるいはタイマーが OFF になっているとき)は、アイコンに斜線が入った状態になります。

く 新しいタイマー 追加	ρ	イ 設 定
_{タイマー名} で) タイマー	≡ ♠	ホ 」
 通知情報にタイマー名が表示されます。 時刻設定 12 10 	自宅 ウィジェット一覧 機器一覧	画面詳細
13 20 14 30 15 40 16 50 17 00 18 10		サイドメー
10分単位でタイマーを設定できます。 繰り返し設定	セキュリティOFF 日 最新の通知情報	
曜日指定 毎日 曜日を指定する場合は設定をONにしてください。OFF の場合は毎日指定時刻にタイマーが動作します。 セキュリティモード設定	 温度に注意 _{1分前} 2F 寝室付近の温度にご注意ください 2F 寝室 	その
	[●]	112
セキュリティOFF セキュリティON タイマー動作時に設定するセキュリティモードを選択し てください。		



5-3.木-ム設定

ホーム画面右上の家アイコンをタップし、ホーム一覧画面(左)で歯車アイコンをタップす ることで各ホームの情報を編集できます。複数のホームが登録されている場合は、タップす るとそれぞれのホームに移動します(右)。

また、新規にホームを追加する場合は「新しいホームを追加する」をタップします。

※自宅やオフィスなど、複数の場所で Secual を利用いただく場合に、それぞれを「ホーム」 という単位に分け、それぞれのホームに機器を登録します。

ホームを分けることで、自宅のセキュリティはON、オフィスはOFFといった操作が可能です。

×	ホーム一覧	
表示するフ	ホームを選択してください	
自	₹	۵
1 7:	712	
新しいホー	ムを追加する	÷



セキュリティ設定

はじめに

サイドメニュー

■設定画面の項目

ホーム名	ホームの名称。「自宅」「オフィス」など、Secual の利用場所に応じ
	た名称としてください。
新しい共有利	Secual を一緒に利用する相手として、家族や職場の同僚を招待
用者を招待す	することが可能です(ホームの共有利用)。
る	なお、ホーム共有機能で招待されたユーザーは、ホームの更新・削
	除などの設定変更はできません。
	(後述の「Point! ホーム共有設定」を参照)
郵便番号から	「郵便番号から地域を設定する」をタップ後、郵便番号を入力して
地域を設定す	地域を検索します。この設定を行うことで、地域の気象情報がホー
る	ム画面に表示されます。なお、気象情報(警報・注意報)の精度
	については、外部サービス(気象庁)からの提供となりますことを予
	めご了承下さい
ブザー連動	振動を検知するとホームに設定されたゲートウェイ全てが警報を発し
	ます。ブザー連動機能を OFF にすると、振動や人感反応を検知し
	たセンサーに対応するゲートウェイのみが警報を発します。
天気予報の案	設定された地域の天気予報を、ゲートウェイから音声で通知するこ
内時刻	とが可能です。ここでは通知の時刻(30分単位)を設定します。
緊急連絡先	Secual Home アプリに緊急連絡先を設定しておくことで、防犯モ
設定	ード時の振動・人感反応や、見守りアラートを検出した際に、スムー
	ズに電話をかけることが可能です。
	緊急連絡先は最大 3 件まで登録できます。ホーム所有者の電話
	番号(発信元の番号)も登録可能です。
ホームを削除	ホームを削除します。
する	

その他

サイドメニュー

はじめに

セキュリティ設定

目次に戻る

Point! ホーム共有設定

共有利用者を招待する側は、以下の操作を行います。

- 「新しい共有利用者を招待する」をタップします(左)。
- 招待画面(右)へと進みます。共有したいユーザーのメールアドレスを入力後、 「権限設定」で共有相手の権限を設定し、右上の「招待」をタップします。

はじめに

セキュリティ設定

• 「新しい共有利用者を招待する」をタップします(右)。

ホーム設定	1	×	新しい共有利用者 招待
公名			L
自宅	>	E×-	ールアドレス nada.hanako@secual-inc.com
没定			い共有利用者の招待を行います。 を行うEメールアドレスを入力してください。
*		Sect < ア	ualサービスに未登録の場合は、招待の受話時に新し カウントを作成することができます。
所有者			自宅
ida.taro@secu il-inc.com			
ノい共有利用者を招待する	>	権限	設定
設定			・ユリティ設定権限 セキュリティON/OFFの設定 セキュリティタイマーの設定
『番号から地域を設定する	>	ブザ	"一停止権限
更番号	150-0001	0	防犯検知時のブザー停止 見守り無振動検知時の見守り確認
成	東京都東京23区		
域の防災情報をお届けするのに利	旧します。	機器	設定確限
-トウェイ設定			センサーの設定(更新のみ)
ブザー連動 防犯検知時に全ゲート <u>ウェイのブザーが鳴り</u> ま		権限 でき	は招待後にホーム設定画面から設定することが ます。

日次に戻る

招待を受けた側は、以下の操作を行います。

アプリをインストールし、アカウント作成を行います。

(アカウント作成の手順は「ユーザーガイド(全般・機器設置編)」を参照)

- アプリにログイン後、ホーム画面右上の家アイコンをタップすると、さきほどのホームへの招待が緑色のアイコンで表示されています(左)。
- ホーム情報や許可された権限情報を確認後、画面下部にある「招待を受諾する」をタップします(右)。

はじめに

セキュリティ設定

※共有先ユーザーの操作は、一部制限されます。

・基本的な操作として、セキュリティ設定、ブザー停止、機器設定の権限を付与することはできますが、ウィジェットの設定は変更できません。

・ホームの設定変更(更新・削除)は行えませんが、設定値の閲覧は可能です。

\times	ホーム一覧	
表示する	ホームを選択してくださ	~
☆ 花	子自宅	\$
🖌 пе	太郎 さんから招待が届いていま	द्र
前 新しいホ・	3宅 	•

目次に戻る

24

ホーム画面左上にある「三」アイコンをタップすると、サイドメニューが開きます(右)。 サイドメニューからは、様々な設定の確認/変更が可能です。次ページより、それぞれの 機能について説明していきます。

はじめに

セキュリティ設定



目次に戻る

このメニューでは、現在登録している E メールアドレス、パスワード、ユーザー名の確認およ び変更が行えます。現在使用しているアカウントの削除を希望する場合は「退会する」ボ タンから可能です。

※購入済のプランがある場合は、アカウント削除(退会)はできません。事前に機器の 設定画面(ゲートウェイ、SIM ゲートウェイ)や、サイドメニュー内の「購入済みプラン 情報」から、プランの解約を行ってください。





はじめに

セキュリティ設定

ホ |

ム画面詳細

その

他

目次に戻る

6-2.クレジットカード設定

(月額使用料の決済のため)プラン購入時に登録したクレジットカードを変更する場合、 このメニューからカード情報を再登録します。

「クレジットカード変更」をタップ後(左)、新しいカード番号、有効期限、カード名義人 を入力し、「上書き」をタップすると情報が更新されます(右)。

× Secualサービス	X お支払いSecual
クレジットカード登録画面	会員ID: 1f9b471d-455c-4192-9897-2df665e5c05b
利田者情報	お名前: 山田 太郎 様
利用者名	現在登録されているカード
山田太郎	カード番号: ************012
メールアドレス yamada.taro@secual-inc.com	有効期限(MM/YY): 07/23
登録日	カード名差人・
2020-09-03 10:03:05	NAOKI NISHIDA
クレジットカード情報 	みドた旅行1 ナナ
クレジットカード変更	カード番号:
*ご質問・ご不明な点等が御座いましたら、こちらまでご連絡くだ さい。	有効期限(MM/YY): 01▼月21▼年
株式会社Secual	カード名義人:
😳 🕈 🔽	
プライバシーポリシー 利用規約 特定商取引法に基づく表示	

はじめに

セキュリティ設定



6-3.通知設定

通知の設定の他、Secual サービスに関する規約等(利用規約、プライバシーポリシー、 特定商取引法に基づく表示)を確認できます。アプリのバージョンもこの画面に表示され ます。

通知設定画面(左)では、PUSH 通知やメールでの通知を受け取るか、選択可能で す。また、機能別通知設定を選択すると、より詳細に通知の有無を選択可能です (右)。

<	通知設定	
	アプリケーション通知	
	PUSH通知を受け取る	
	機能別通知設定	>
	PUSH通知を受け取るが有効な場合、ホーム画面や通 一覧画面を表示していると自動的に画面が更新されま す。	知
	? PUSH通知が届かない方はこちら	>
	設定から「通知」→「通知を許可」が有効になってい か確認してください。	3
	メール通知	
	メール通知を受け取る	

<	機能別通知設定	Ē
防犯・見守り	通知	
セキュリテ・	r ON	
セキュリテ	r OFF	
防犯振動検知	ŧΩ	
ブザー停止		
見守り検知		
見守り確認		
防災通知		
地域防災情報	寂	
ホームに設定	された地域の防災情報を	通知します。
機器通知		
接続検知		
切断検知		
切断検知 ファームウ:	ェア更新	
切断検知 ファームウ: センサー通知	エア更新	

はじめに

セキュリティ設定

ホーム画面詳細



上記以外のサイドメニューについて、以下に概要を記載します。

■購入済みプラン情報

購入済みのプランが一覧表示されます。この画面からプラン解約手続きに進むことも可能です。

■新しい機器・センサーの購入

Web サイトから機器の購入が可能です。サイト上で取扱いのない機器については、サポートセンターまでお問い合せください。

■ライフアシストサービス

Secual サービスをご利用中のお客様は、水・鍵トラブルなどの際のサポートを受けることが可能です(サポート内容により、無料・有料(優待価格)の場合があります)。 ご利用の際は、画面内の「今すぐライフアシストを利用する」をタップした際に表示される 番号(利用者 ID)を、コールセンターにお伝えください。

■機器設置マニュアル/アプリ操作マニュアル

機器の設置・設定方法や、アプリ操作方法についての詳細資料を表示します。

■お知らせ情報

Secual サービスに関するお知らせを表示しています。(システムメンテナンスのご連絡 など)

■お問い合わせ

サポートセンターにお問い合わせいただく際の、問い合わせフォームを表示します。 (詳しくは「7.困った時は」を参照) はじめに

セキュリティ設定

ホーム画面詳細

目次に戻る

7.困ったときは

目次に戻る

機器の設置方法やアプリの操作方法など、ご不明点がある場合は、アプリのサイドメニュ - (ホーム画面左上の「三」アイコンをタップ)から「お問い合わせ」を選択し、その後のお 問い合わせフォームから Secual サポートセンター宛にご連絡ください。 また回答の際は、下記のメールアドレスからご連絡差し上げます。

はじめに

セキュリティ設定

ホ

Secual サポートセンター

support@secual-inc.com

営業時間:10:00~18:00(土・日・祝日及び年末年始を除く)

メニュー	^	â docs.google.com	 ム
● 山田 太郎 yamade.taro@secual-inc.com		お名前 * 回答を入力	画面詳細
アカウント情報			
クレジットカード設定		メールアドレス *	サイ
😑 購入済みプラン情報		回答を入力	ドメニ
📜 新しい機器・センサーの購入			- 그 1
🙆 ライフアシストサービス		お問い合わせ項目 * 複数選択可	
🍄 各種設定		○ 機器の設置・設定方法について	
🧧 機器設置マニュアル		○ アプリの操作方法について	その
🧧 アプリ操作マニュアル		○ 機器の動作について ○ 解約・退会について	の他
() お知らせ情報	✓ - 下快指数	○ その他(詳細は次画面で入力ください)	
💵 お問い合わせ		次へ	
し ログアウト		Google フォームでパスワードを送信しないでください。	
		このフォームは株式会社Secual 内部で作成されました。本正行為の報告	

30

8.商標について

- iPhone、iPad は米国およびその他の国で登録された Apple Inc.の登録商標です。
- Android、Google Play は Google Inc.の商標または登録商標です。
- App Store は Apple Inc.が運営するサービスの名称です。
- Bluetooth Low Energy は米国 Bluetooth SIG, Inc.の登録商標です。
- Wi-Fi は Wi-Fi Alliance の登録商標です。WPS(Wi-Fi Protected Setup)は Wi-Fi Alliance の登録商標です。
- Secual は株式会社 Secual の登録商標です。

はじめに





https://secual-inc.com

(2021年8月 第3版)

