

## アプリの使用方法

### アプリの準備

#### アプリのダウンロード

QRコードをスキャンして、ダウンロードします。

スキャン出来ない場合は、AppStore または Googleplay で「TakeOne Home」と検索してダウンロードしてください。



iOS ▶



Android ▶

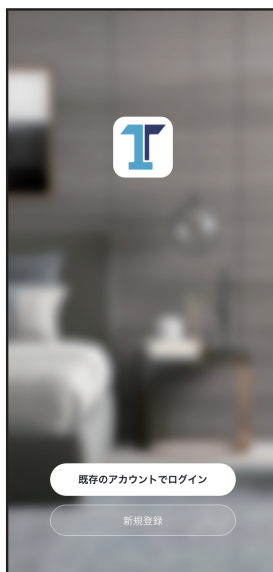


アプリ内にてネット接続権限と位置情報を許可してください。  
拒否した場合、一部の機能がご利用できない場合があります。

### 新規アカウント作成

アプリ画面はアップデート更新により、仕様が実際と異なる場合があります。

①. 新規登録をタップして、新規アカウント作成画面へ移動します。



②. プライバシーポリシー及びユーザー契約を開き、内容をご確認された上で「同意します」をタップします。

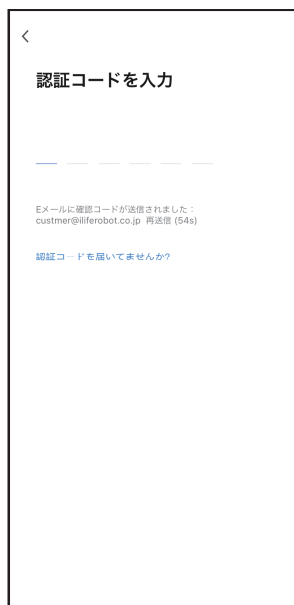


③. 国/地域とメールアドレスを入力し、認証コードの取得をタップします。

※キャリアメールアドレスはセキュリティによりメールが届かない場合がございます。フリーメールアドレスで登録するか、ドメイン指定 (@notice.2.ismartlife.me) でメールを受信できるように設定してください。



④. 入力したメールアドレスに届いた認証コードをアプリ内に入力します。



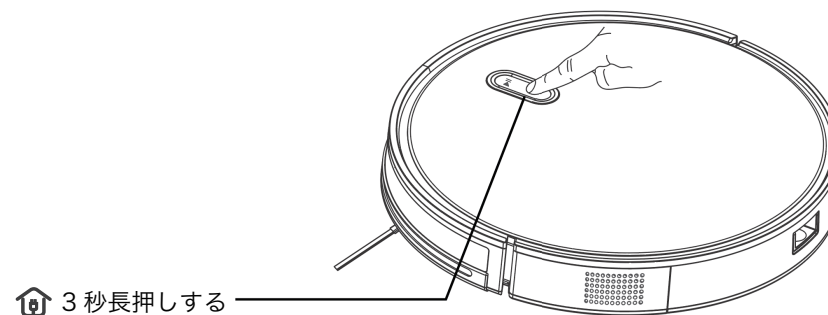
⑤. パスワード (半角英字と数字を含む 6 ~ 20 桁) を入力し、完了をタップします。



## ロボット掃除機と連携

連携前にデバイス側 (スマホ・タブレット等) の Bluetooth 機能を ON にしてください。

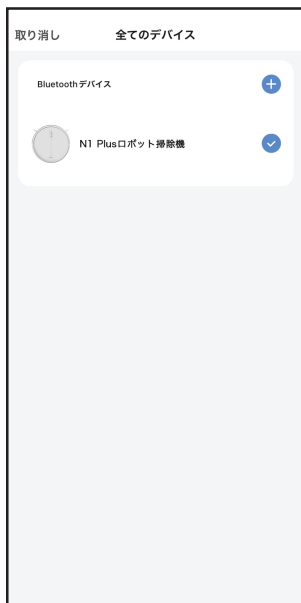
①. 掃除機の自動充電ボタンを約 3 秒長押しし、Wi-Fi ランプが青く点滅する事を確認してください。



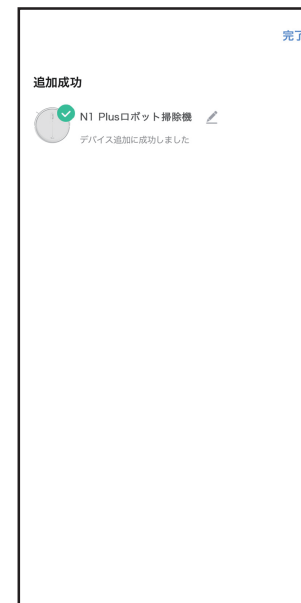
②. アプリ内項目の「デバイスを追加」をタップすると、ロボット掃除機を自動で検知します。



③. 追加したいデバイスにチェックマークがついていることを確認して、[+] ボタンを押します。



⑤. 画面で「追加成功」表示後、右上の「完了」をタップすると、アプリの操作画面へ移ります。



④. 2.4GHz 帯の Wi-Fi を選択し、パスワードを入力します。  
※ 5GHz 帯の Wi-Fi は使用できません。



◀ 接続動画はこちら

## アプリ機能説明



## アプリ画面の説明

1. 前画面に戻ります。
2. ロボットの設定情報画面を開きます。
3. ロボットの現在の状態を表示します。
4. 清掃エリア：現在清掃した面積を表示します。
5. 清掃時間：清掃開始から経過した時間を表示します。
6. バッテリー：現在のバッテリー残量を表示します。

## 操作ボタンの説明

- 清掃スタート / ストップ  
清掃開始（オートモードで開始） / 一時停止します。
- オート / エッジ / スポット  
各モードで清掃を開始します。詳しくは P11 で参照してください。  
※清掃中のモード変更は出来ません。ロボットを停止させてから任意のモードを選択してください。
- Manual  
ロボットを前進、左に回転、右に回転させます。  
※ロボットが停止中にのみ操作が出来ます。
- マップ  
ロボットが検知したマップを表示します。  
※お部屋の間取りを正確に表示するものではありません。  
※ロボットが停止するとマップはリセットされます。
- 充電  
ロボットは充電ドックに戻って充電します。
- 予約清掃  
清掃したい時間 / 曜日を予約します。  
※オートモードで清掃を開始します。
- その他  
清掃に関する設定・確認を行います。