


アプリ操作クイックガイド

*****ご使用前に必ずお読みください*****

WIFI接続を行う前に、ロボット掃除機の電源を入れ、ピープ音が鳴るまで本体のAUTO  ボタンを3秒間長押ししてください。WIFIアイコンが点滅すると、WIFIの初期化成功です。このアプリは2.4Gの無線ルーターとの互換性があり、一部分の5Gルーターには互換性がない可能性がございます。

1. ダウンロード/ログイン

各アプリストアで「TuyaSmart」を検索、もしくは下記QRコードをスキャンしアプリをダウンロードします。

[図1] (App StoreのQRコードのため、Google Playストアは直接検索してください。)

スマホに「TuyaSmart」をダウンロードします。[図2] 携帯電話番号、またはメールアドレスでTuyaSmartのアカウントを作成します。[図3] 送られた確認コードを入力します。[図4] アプリのアカウントにパスワードを設定します。[図5]



AppStore QRコード*

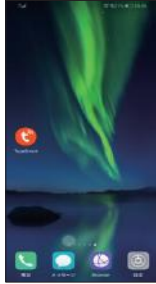


図1

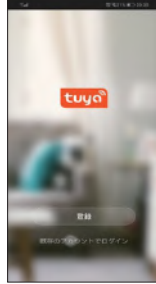


図2



図3



図4

図5

2 ロボット掃除機に接続する

まず、スマホのWIFIをオンにして、ご家庭のインターネットに接続してください。



図6



図7



図8



図9

アプリのホームページで (デバイスの追加) 或いは右上の (+) をクリックして (デバイス追加) の画面に入ります。[図6] ロボット掃除機に接続します。[図7] 指示ランプの点滅を確認してください。[図8]

ご家庭のWIFIパスワードを入力します。[図9]

WIFI接続を設定し[図10]、接続に成功します。[図11]

デバイスの名前を変更できます。[図12]最後に確認ボタンをクリックすると、アプリを通してロボット掃除機を操作することができます。[図13]



図10



図11

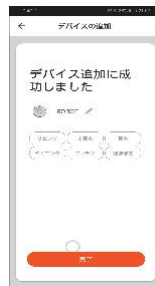


図12



図13

3. ロボット掃除機の操作

コントロールと状態の表示

アプリの清掃コントロール画面の一番下のボタン（左右にスライド可能）から、掃除ロボットのクリーニングモードをお選びいただけます。

任意動作モードの状態「」を押すとロボット掃除機は待機モードに入ります。

待機モード[図14]、充電モード[図15]、自動清掃モード[図16]、スポットモード[図17]、30分清掃（30分後自動停止します）[図18]

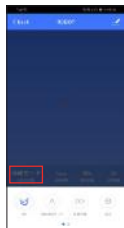


図14

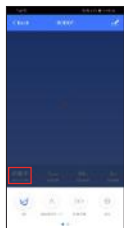


図15

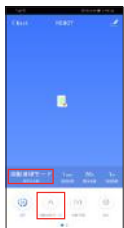


図16

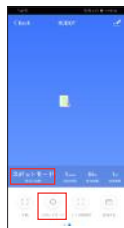


図17

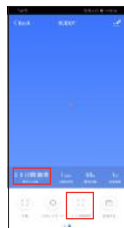


図18

自動充電[図19]手動コントロール(ロボットを前後左右に動かします)[図20]設定画面[図21]FULL GO設定[図22]

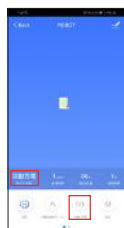


図19

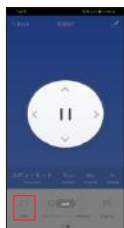


図20



図21



図22



図23

4. タイマー設定

タイマーを押すとタイマー画面に入ります。[図23]時間帯と機能を選択します。(自動清掃のみ選択可能)[図24]、

月曜日から日曜日まで複数時間が選択可能です。[図25]保存ボタンを押し、選択した機能を保存します。

清掃の記録をします[図26]



図24



図25

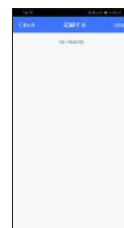


図26



図27




図28

5. ロボット掃除機のシェア

ロボット掃除機はメインアカウントは一つしか登録できません。ロボット掃除機を他の家族にシェアする場合は、他のメンバーはアカウントにログインする必要があります。**APP画面右上のをクリックすると共有デバイスの画面が出ます。[図27]、そのオプションをクリックし、ROBOTアカウントにログインしたい他のメンバーの携帯番号を入力し、追加が完了します。[図28]。同時に複数のアカウントからロボット掃除機を操作することはできません。ロボット掃除機を操作できるのは常に1つのアカウントからになります。**

6. WIFIリセット

すでに接続したデバイスを他のルーター/WIFIに接続するためにはWIFIのリセットが必要です。

ロボット掃除機本体のボタンを3秒間長押し、ピープ音がすると、WIFIリセットが完了します。

新たなルーターを通して接続を行います。

アプリとロボット掃除機を初めて接続する際には、ロボット掃除機の時間を現在の時間に自動的に切り替えることができます。もし自動時間修正ができなかった場合は、5分間お待ちください。