

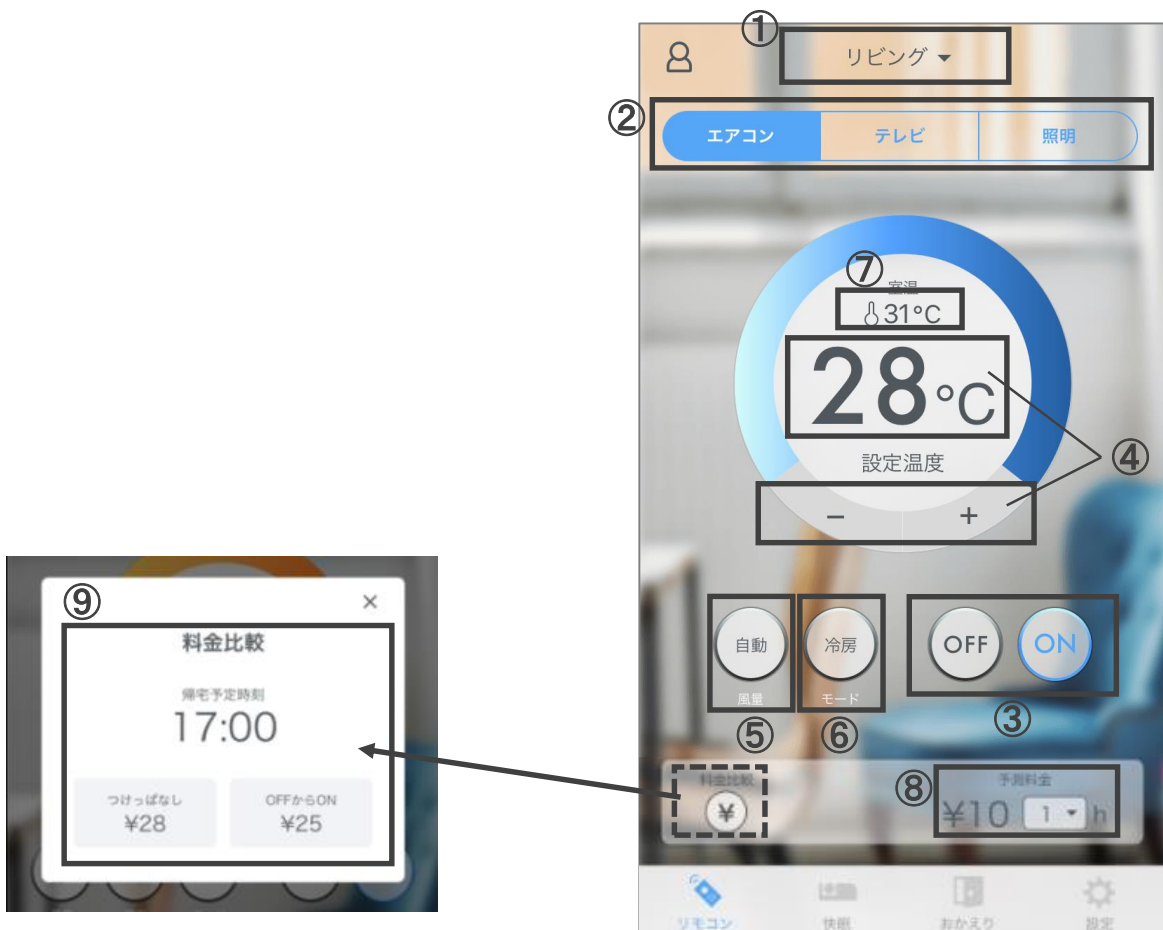
# ココリモ

## アプリ操作マニュアル

### 目次

- |                 |      |           |      |
|-----------------|------|-----------|------|
| ・リモコン操作（エアコン）   | ・・・1 | ・おやすみタイマー | ・・・4 |
| ・リモコン操作（テレビ・照明） | ・・・2 | ・おはようタイマー | ・・・5 |
| ・リモコン編集（テレビ・照明） | ・・・3 | ・おかえりタイマー | ・・・6 |

# リモコン操作(エアコン)

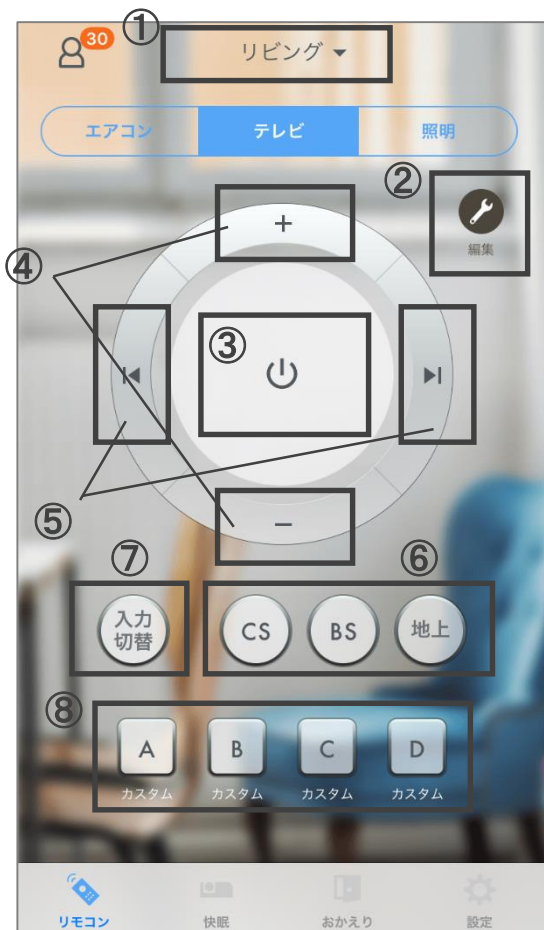


- ① 赤外線リモコンを登録した場所が表示されます。操作する家電が登録された赤外線リモコンを切替えできます。
- ② 操作する家電を切替えられます。
- ③ エアコンをON・OFFします。
- ④ エアコンの設定温度を変更します。
- ⑤ エアコンの風量を変更します。
- ⑥ エアコンの運転モード(冷房/暖房)を切替えます。
- ⑦ 赤外線リモコンが設置された場所の室温が表示されます。
- ⑧ 利用時間を入力すると、エアコンの予測電気料金が表示されます。
- ⑨ 外出前(在宅時)に、エアコンを「つけっぱなしで外出した場合(つけっぱなし)」と、「OFFにして外出にして帰宅後ONにした場合(OFFからON)」の、エアコンの予測料金比較が確認できます。

※⑧⑨の電気代予測機能は、「設定」タブ内の「エアコン情報の登録」画面にて、詳細情報を登録することで、精度を向上させることができます。

# リモコン操作(テレビ・照明)

## 【テレビ】



## 【照明】



- ① 赤外線リモコンを登録した場所が表示されます。操作する家電が登録された赤外線リモコンを切替えできます。
- ② 各ボタンの編集画面に遷移します(⇒p.3)
- ③ テレビの電源(ON/OFF)を操作します。
- ④ テレビの音量を上下します。
- ⑤ テレビの選局を変更します。
- ⑥ テレビの「CS放送」「BS放送」「地上デジタル放送」を切替えます。
- ⑦ テレビの入力を切替えます。
- ⑧ カスタムボタンに学習させた信号を使えます(学習前は非表示)。
- ⑨ 照明の電源(ON/OFF)を操作します。
- ⑩ 照明の「全灯」「消灯」を操作します。

# リモコン編集(テレビ・照明)



- 各リモコン画面(テレビ・照明)右上の「編集」ボタンをタップします



- 編集したいボタンをタップします(未学習またはコードにセットされていないボタンは破線で表示されます)
- 表示されている全てのボタンを編集可能です



- 「学習する」ボタンをタップ後**15秒以内**に、学習させたいリモコンのボタンを端末(LEDのやや上)に向けて**1回押してください**



- 学習が成功したら「完了」ボタンをタップして完了してください

## Q. 「ボタンの学習に失敗しました」とエラーになる

### 【ご確認ください】

- 端末と5cm程度の距離でお試しください
- ガラスや鏡面加工されたテーブルの上などは、赤外線が反射してうまく読み取れない可能性があります  
木製テーブルの上など、反射が少ない場所でお試しください
- 複雑な信号は学習できない可能性があります  
(例えばエアコンは、「ON」のボタンでも、「モード」「設定温度」「風向」「風量」等の信号をまとめて送っている場合が多く、そうした信号は学習できません)



# おやすみタイマー



- ① 赤外線リモコンを登録した場所が表示されます。操作する家電が登録された赤外線リモコンを切替えます。
  - ② 起床時刻を設定できます。
  - ③ 「おやすみ」の横の「歯車」マークをタップすると、詳細設定画面に遷移します。
  - ④ 各家電をタイマー操作するタイミング(照明は電源操作:OFF、エアコンはOFFの)を設定できます。エアコン(冷房時)のみ「快眠」を選択すると「快眠コントロール」機能の設定画面が開きます。
  - ⑤ 「快眠コントロール」の人気設定パターンが選択できます。
  - ⑥ 睡眠中の各時間帯のエアコン設定温度が設定できます。上から順に、タイマーのスタートボタンをタップしてから1時間 → 2時間 → 夜中 → 起床時刻の2時間前 → 1時間前について設定が可能です。
- ※④⑤⑥の「快眠コントロール」機能は、冷房時(アプリのリモコン操作画面でエアコンが冷房モードになっている場合)のみ、ご利用いただけます
- ⑦ 各家電をタイマー対象とするかどうかを設定できます(リモコンを登録した家電が表示されます。テレビは、就寝時に付いている場合と消えている場合が想定されるため、対象外としています)。
  - ⑧ 「スタート」ボタンのタップでタイマーの起動、「キャンセル」ボタンで起動中のタイマーをキャンセルできます。

# おはようタイマー



- ① 赤外線リモコンを登録した場所が表示されます。操作する家電が登録された赤外線リモコンを切替えできます。
- ② 「おはよう」の横の「歯車」マークをタップすると、詳細設定画面に遷移します。
- ③ タイマーの繰り返し設定を設定できます（繰り返し設定がされて⑤がONの場合、アプリ操作なしで自動でタイマー操作が可能です）。
- ④ 各家電を電源操作する（ONする）タイミングを設定できます（リモコンを登録した家電が表示されます）。
- ⑤ 各家電をタイマー対象とするかどうかを設定できます。
- ⑥ 起床時刻を設定できます（⑥タイマーがOFFになっていないと変更できません）。
- ⑦ タイマーのON／OFFを設定できます。

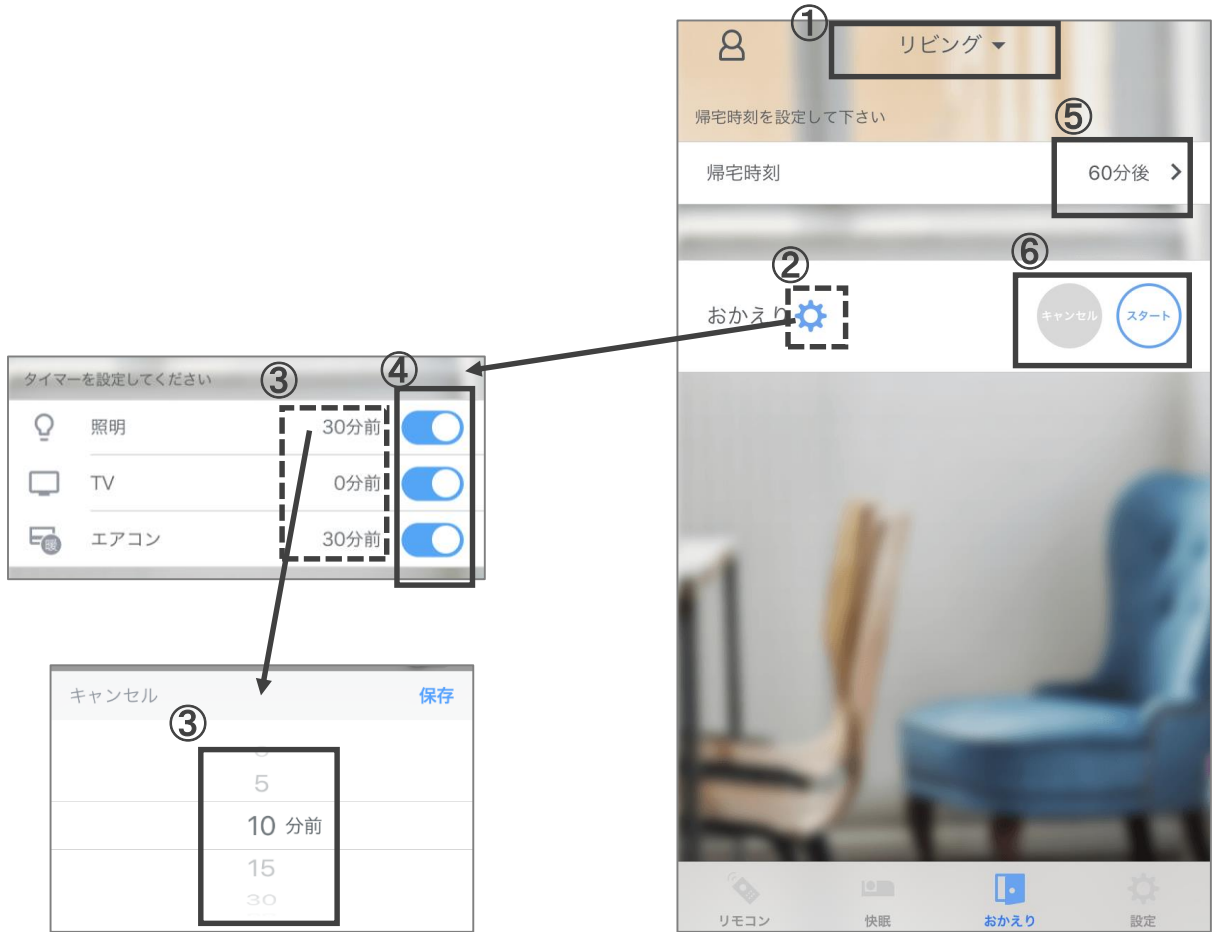
## 【ご注意ください】

「おはよう」タイマーをONにしたままアプリを削除してしまうと、ONの設定がサーバーに残ったまま、信号を出し続けてしまいます。

アプリ削除の際には、必ず「おはよう」タイマーはOFFにしてください。



# おかえりタイマー



- ① 赤外線リモコンを登録した場所が表示されます。操作する家電が登録された赤外線リモコンを切替えできます。
- ② 「おかえり」の横の「歯車」マークをタップすると、詳細設定画面に遷移します。
- ③ 各家電を電源操作する(ONする)タイミングを設定できます(リモコンを登録した家電が表示されます)。
- ④ 各家電をタイマー対象とするかどうかを設定できます。
- ⑤ 帰宅時刻を設定します。
- ⑥ 「スタート」ボタンのタップでタイマーの起動、「キャンセル」ボタンで起動中のタイマーをキャンセルできます。