



 $oxed{1.}$ 「IR CONTROL(赤外線制御)」ページを開き、[+] ボタンをタップして新しい赤外線制御を追 $oxed{2.}$ 新しい赤外線制御に名前を付けます。(同じ家加できます。

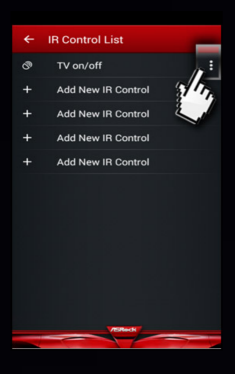


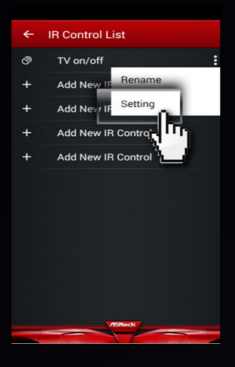


庭電気製品または 5 つの異なる家庭電気製品に合計 5 つのコマンドをセットアップできます。) 例えば、「テレビオン/オフ」など。



3.選択ボタンをタップして、「Setting(設定)」を選択します。





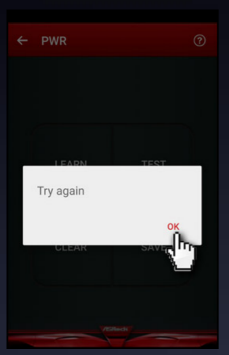
4. テレビのリモコンを G10 の前面にある赤外線 受信機ウィンドーに向け、[LEARN(学習)] ボタンをタップし、次に、テレビのリモコンの「電源キー」を押します(写真 1)。赤外線信号を学習している間は、リモコンを赤外線受信機ウィンドーから10cm 以内に置いてください。



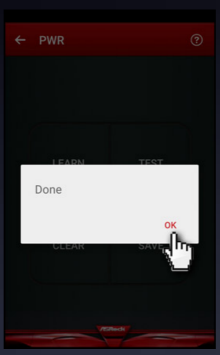
(写真 1)

「LEARN(学習)」モード中は、リモコンを赤外線 受信機ウィンドーから 10cm 以内に置いてくださ い。

5.赤外線信号の学習に失敗しました(写真 2)。もう一度お試しください。信号を学習できました。(写真 3)



(写真 2) (写真 3)



6. [TEST (テスト)] ボタンをクリックして、動作するかどうかを確認します。 (より良く動作するように、G10 の方向や家庭電気製品までの距離を調整できます。)



(写真 3)

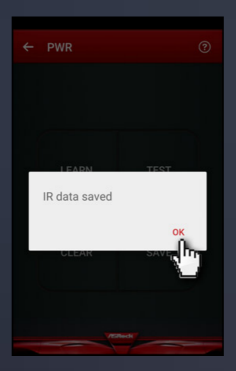
[TEST(テスト)] ボタンをクリックして、機能が動作するかどうかを確認してください。 (お使いの家庭電気製品に合わせて G10 の方向を調整できます。)

7. テストが完了したら、[SAVE(保存)] ボタンをクリックして、この赤外線キー設定を完了しま 8. これで、作成した「テレビオン/オフ」コマン
す。

← TV on/off

LEARN TEST

CLEAR SAVE



ドをクリックして、ご自宅でも屋外でも、携帯電話 を経由してテレビの電源を入れたり切ったりするこ とができます。

