

# あんしんクラウド®タブレット かんたんご利用マニュアル (ダウンロード版)

Ver. 1.0.0



お問い合わせは以下まで  
株式会社コンロッド  
メール：[help@connrod.co.jp](mailto:help@connrod.co.jp)

**あんしんクラウド®をご利用されるみなさんへ**

**初めまして！**

**この度は、あんしんクラウド®を選んでいただき、  
ありがとうございます。**

**初めての方にもあんしんしてタブレットを使ってい  
ただけるように、かんたんに使えるように努めまし  
た。**

**あんしんクラウド®を使ったご家族との日常の会話  
をお楽しみください！**

**開発チーム、スタッフ一同**

## 目次

### あんしんクラウド®の使い方

アプリをインストールする	・・・P4
ログイン	・・・P6
さいしょの画面	・・・P8
家族にメッセージを送りたい	・・・P9
家族からのメッセージをもう一度見たい	・・・P12
おしゃべりしたい	・・・P14
家族とビデオ通話をしたい	・・・P16

### タブレットの使い方(Android) ..P19~

### タブレットの使い方(iOS) ..P26~

画面を明るくしたい	
音量を大きくしたい	
画面が消えてしまった	
アプリが動かなくなってしまった	

### タブレットの自動化設定(Android) ..P33~

# アプリをインストールする

「Playストア」もしくは「App Store」から、「あんしんクラウド®タブレット」をインストールします。

↓ Playストアの場合



「あんしんクラウド®タブレット」で検索します。

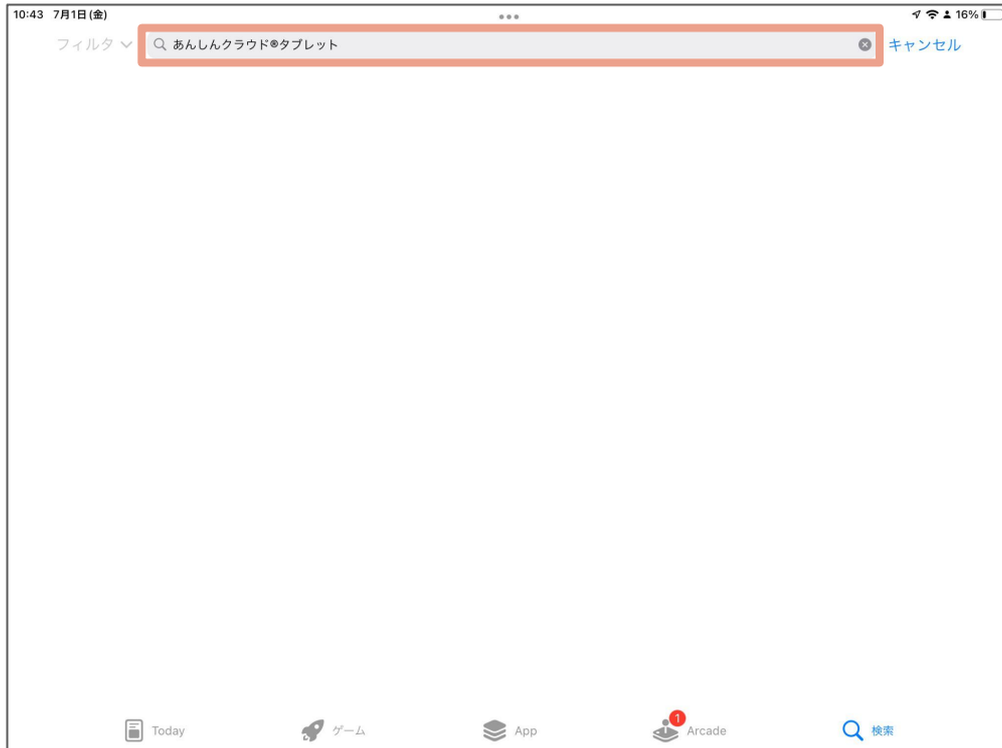


「インストール」をタッチします。

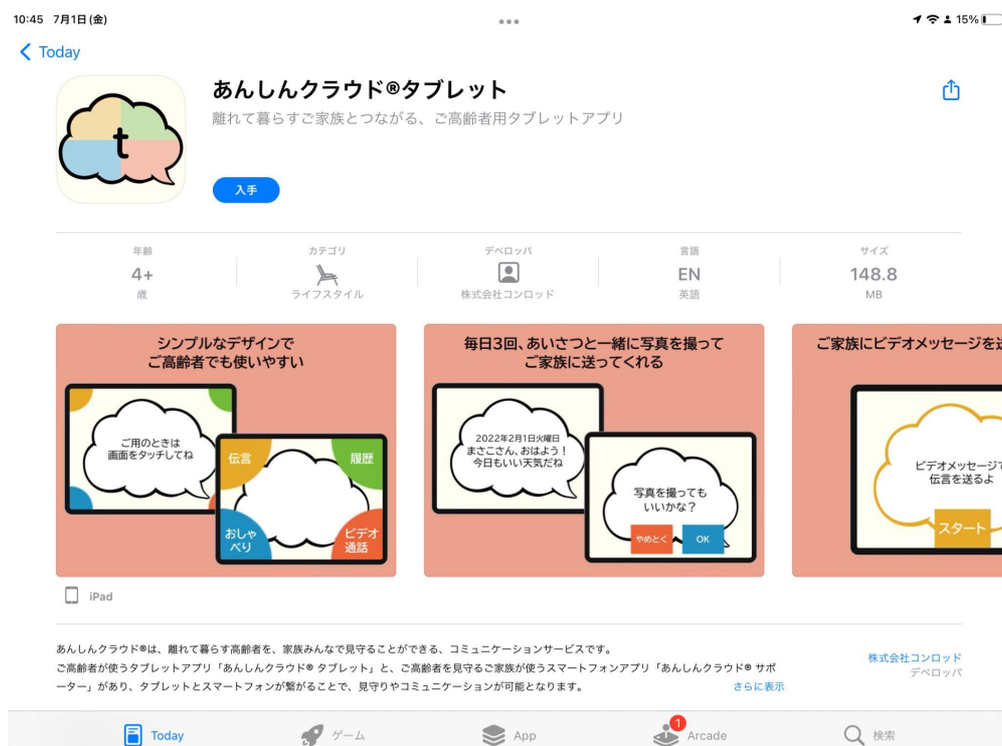
# アプリをインストールする

「Playストア」もしくは「App Store」から、「あんしんクラウド®タブレット」をインストールします。

↓ App Storeの場合



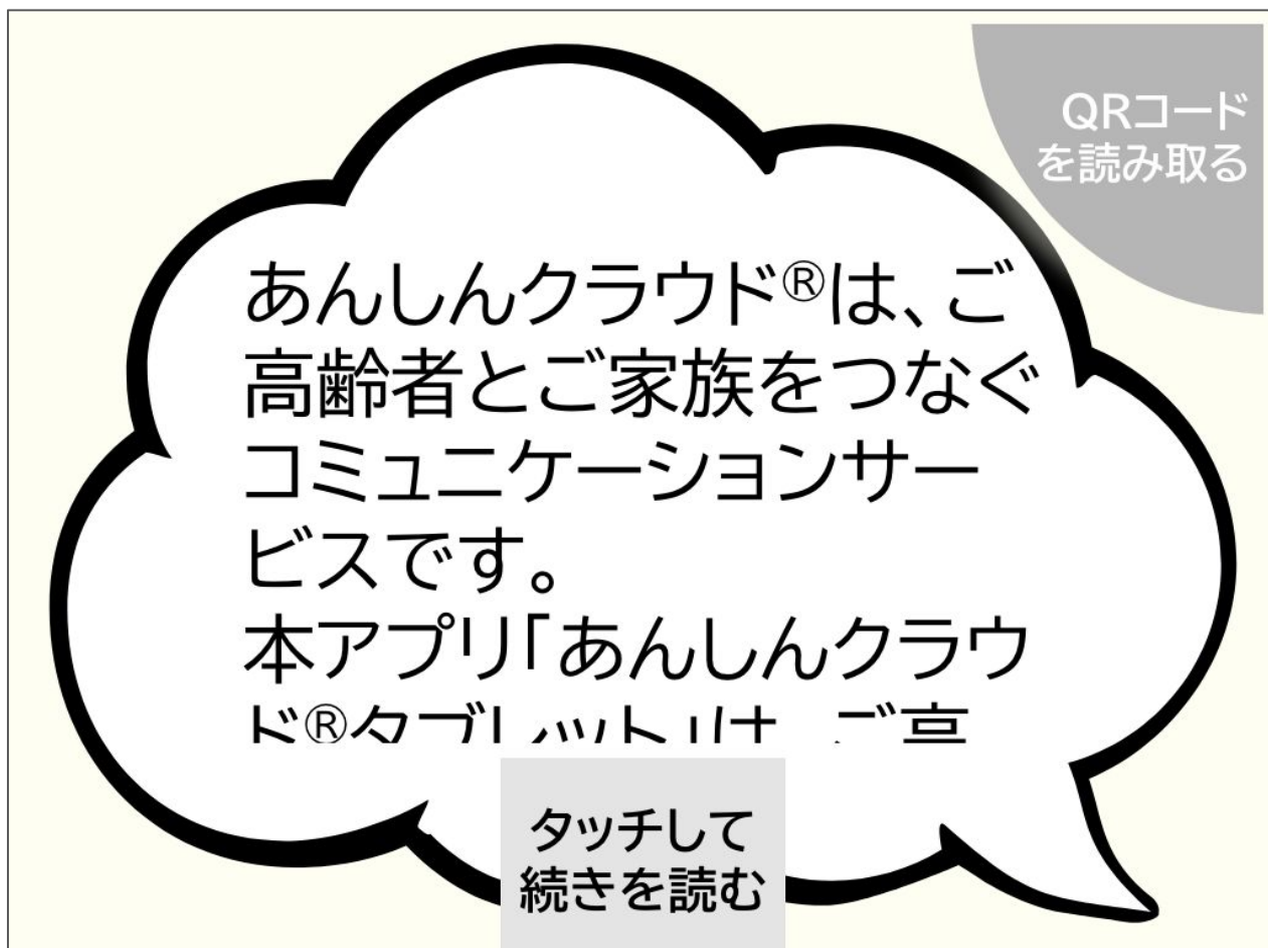
「あんしんクラウド®タブレット」で検索します。



「入手」をタッチします。

# ログイン

アプリを開くと、したの画面が表示されます。あんしんクラウドの説明が読み上げられます。右上の「QRコードを読み取る」をタッチしてカメラを起動する画面に進みます。

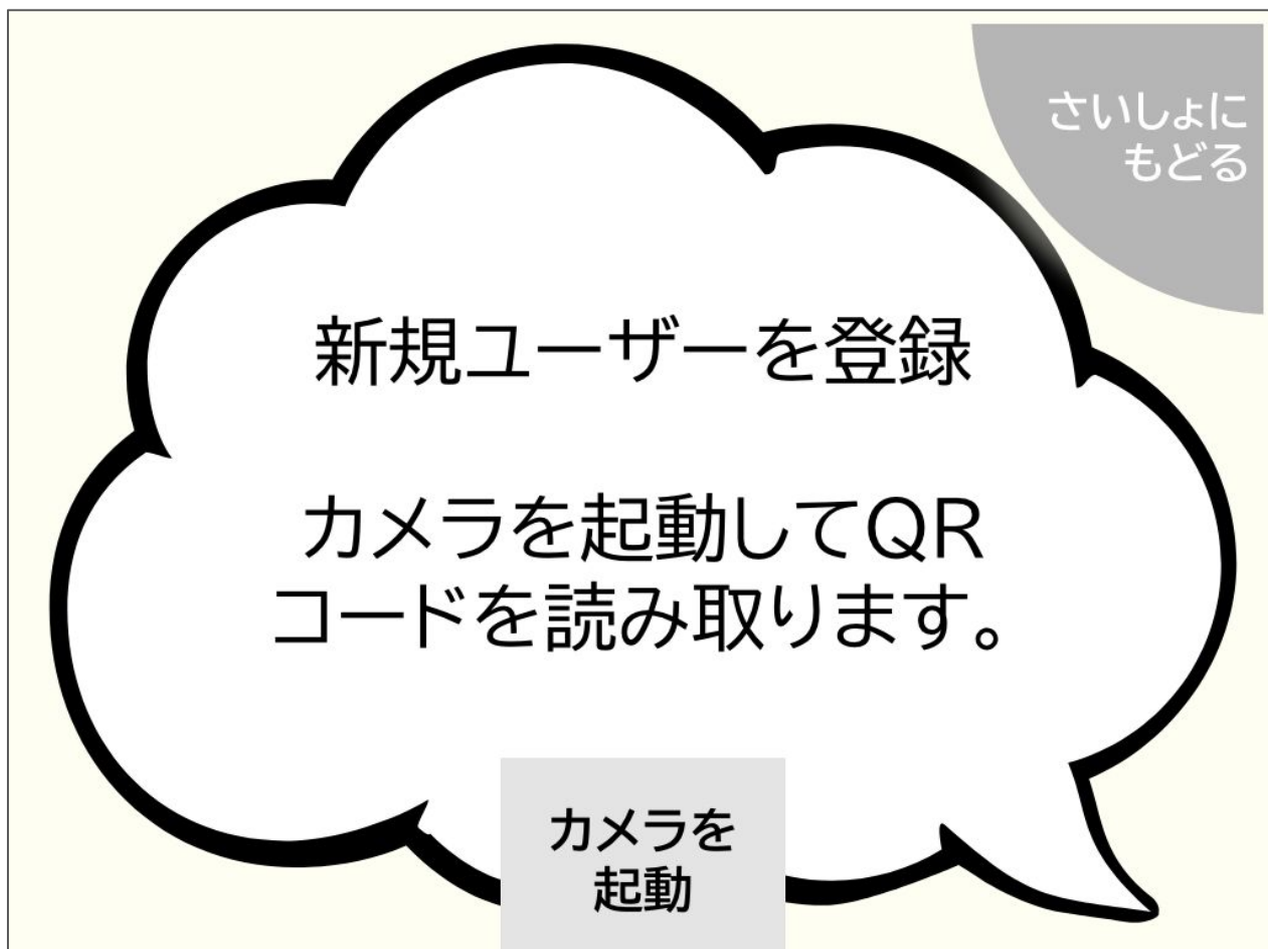


↑ ログイン画面

# ログイン

---

中央下の「カメラを起動」をタッチし、カメラを起動します。  
カメラが起動したら、お申し込み時にメールに添付されている「初期  
セットアップ用QRコード」からタブレット用のQRコードを読み取ります。



↑ カメラ起動画面

## さいしょの画面

---

ログインが完了すると、したの画面が表示されます。  
この画面が、さいしょの画面になります。

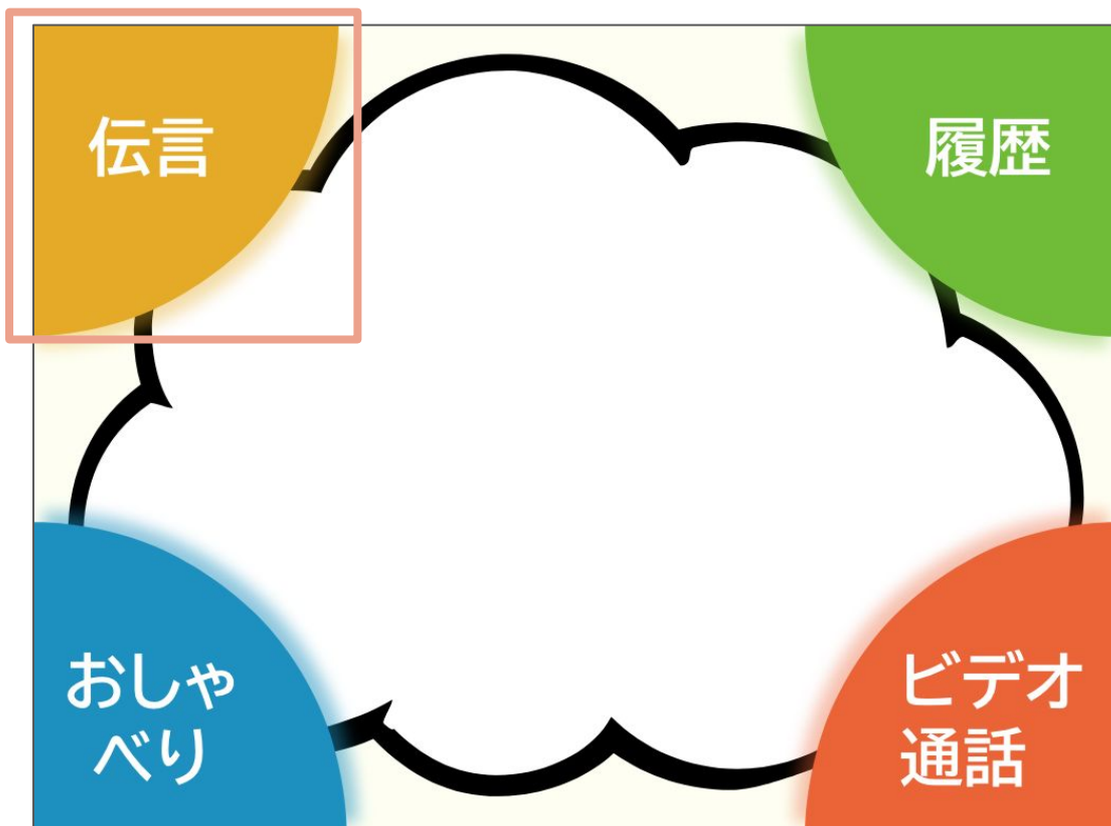


↑さいしょの画面

# 家族にメッセージを送りたい



①画面をタッチします。



②「伝言」をタッチします。

# 家族にメッセージを送りたい



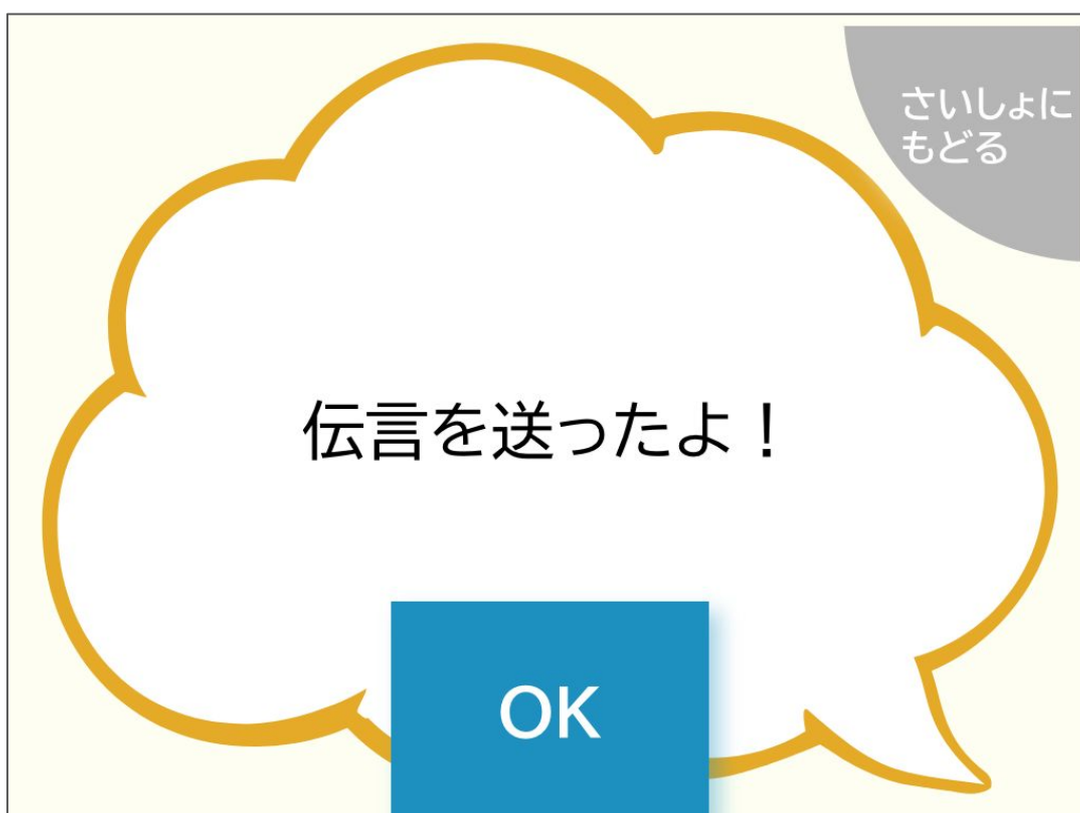
③「スタート」を押します。



④画面に向かって話します。  
早く話し終わったら、「録画終わり」をタッチしてください。

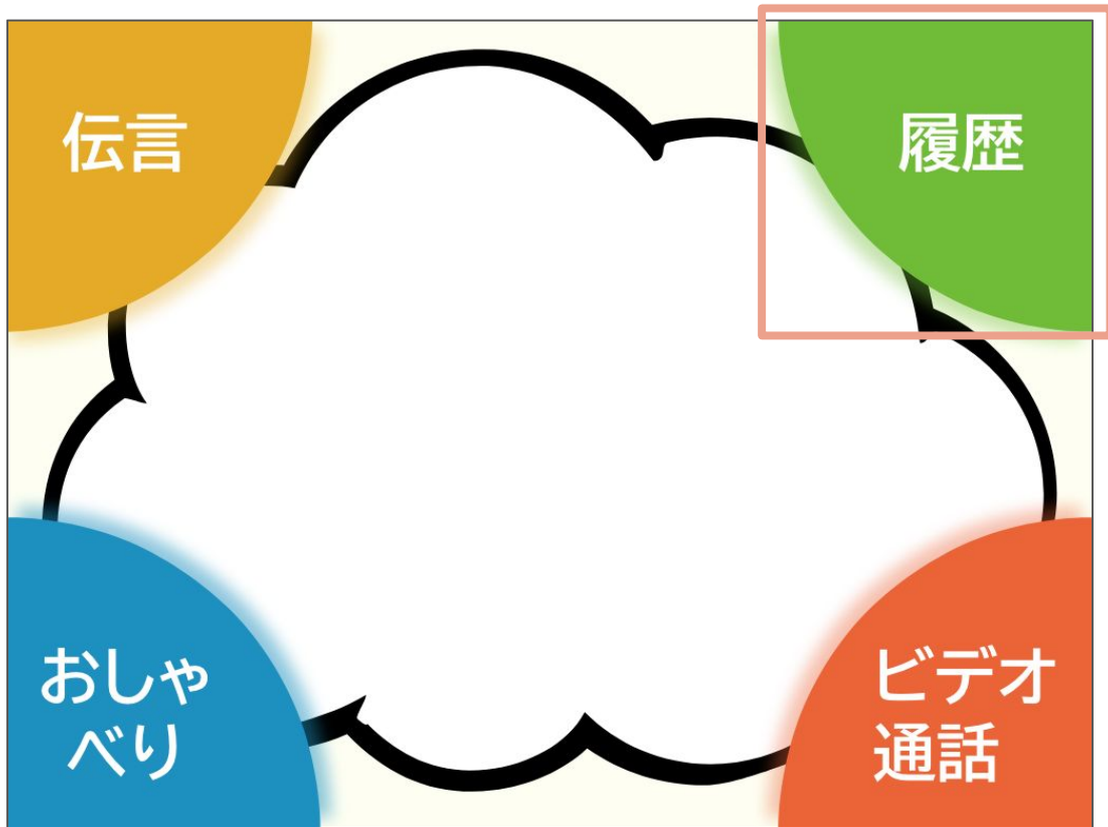


⑤動画を確認します。  
撮影した動画を確認し、問題なければ「OK」を押してください。問題があれば、「撮り直し」を押してください。

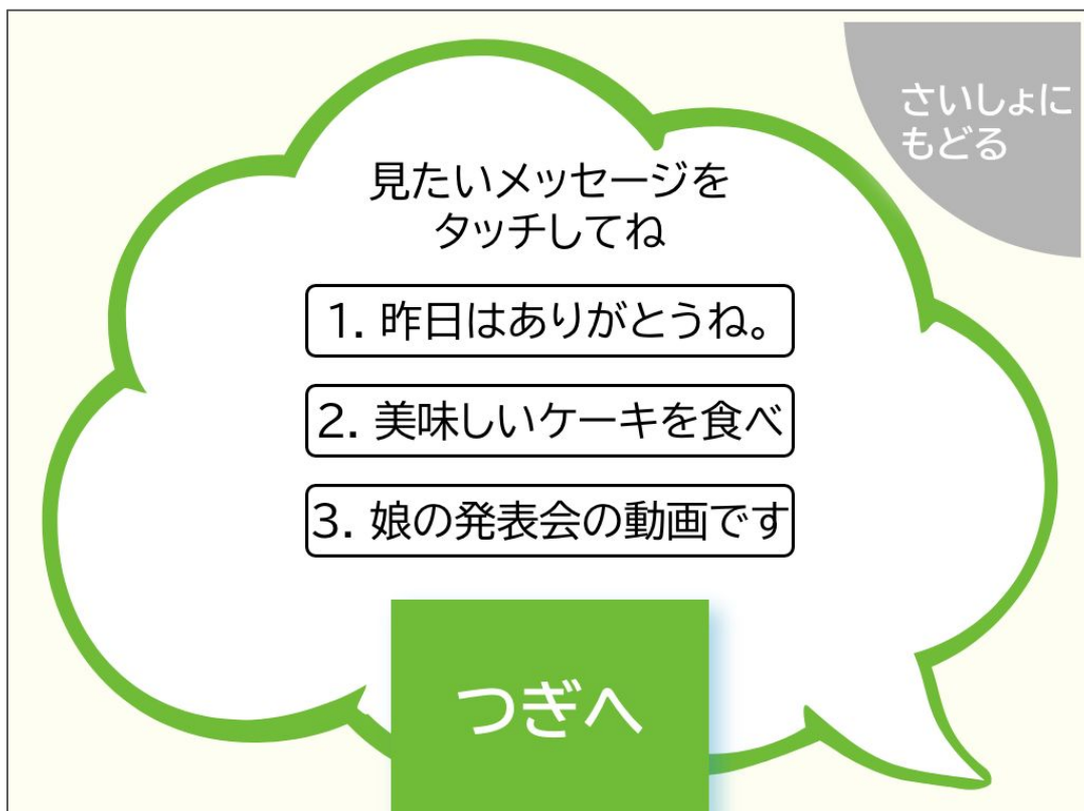


⑥「OK」をタッチして、さいしょの画面にもどります。

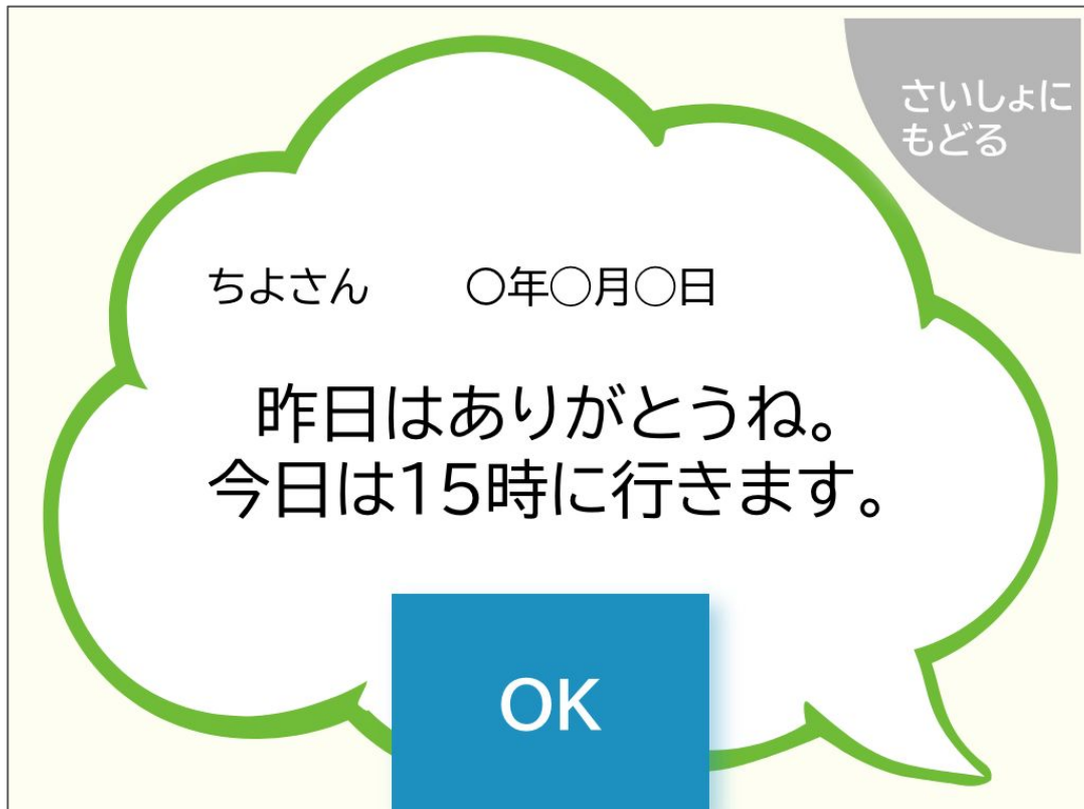
# 家族からのメッセージをもう一度見たい



①「履歴」をタッチします。



②メッセージをタッチします。  
「次へ」をタッチすると、もっと前のメッセージを表示します。

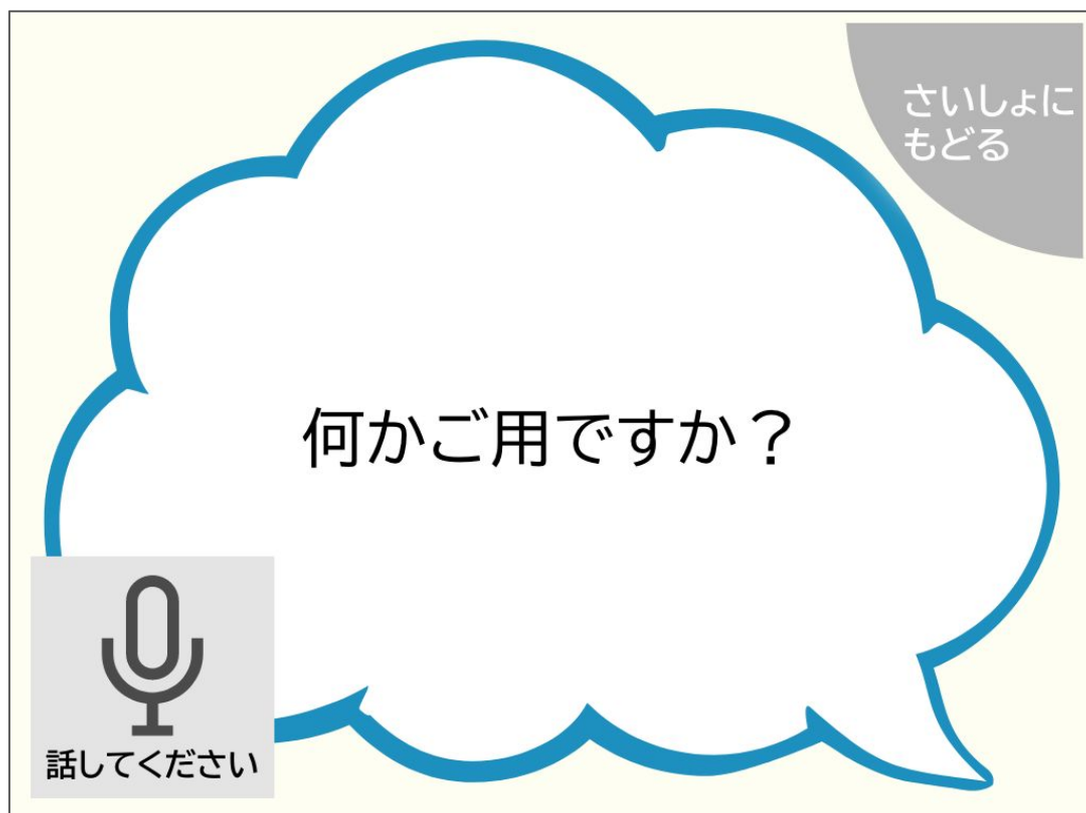


- ③メッセージを確認します。  
ちがうメッセージを見るときは、「OK」をタッチしてください。  
さいしょの画面に戻るときは、「さいしょにもどる」をタッチしてください。

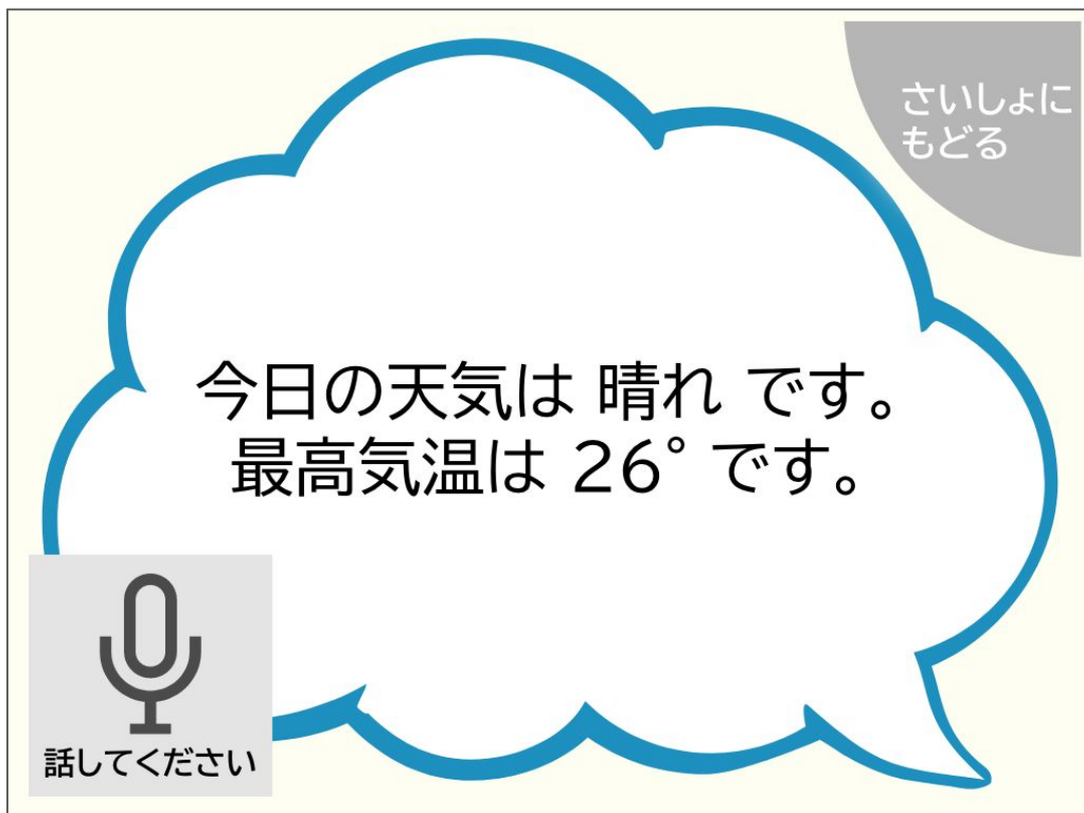
# おしゃべりしたい



①「おしゃべり」をタッチします。



②話しかけます。  
左下の「話してください」が出たら、話しかけてください。

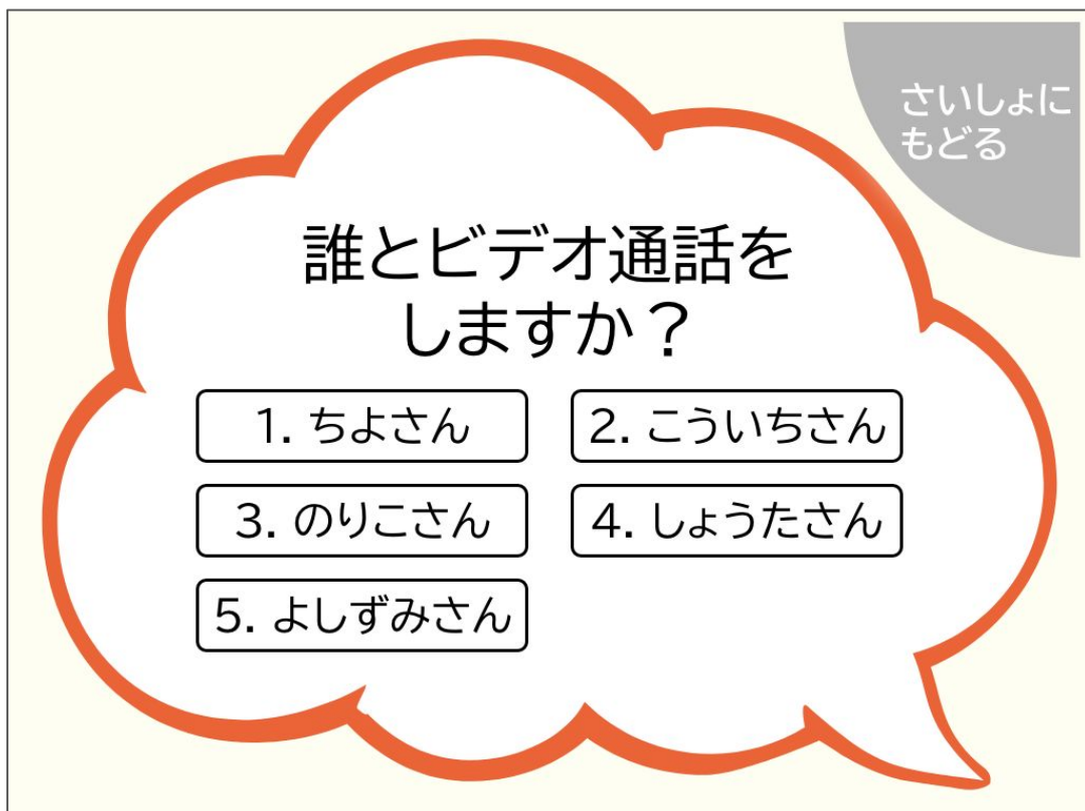


- ③返事を返してくれます。  
おしゃべりをやめる場合は、「さいしょにもどる」をタッチしてください。

# 家族とビデオ通話をしたい



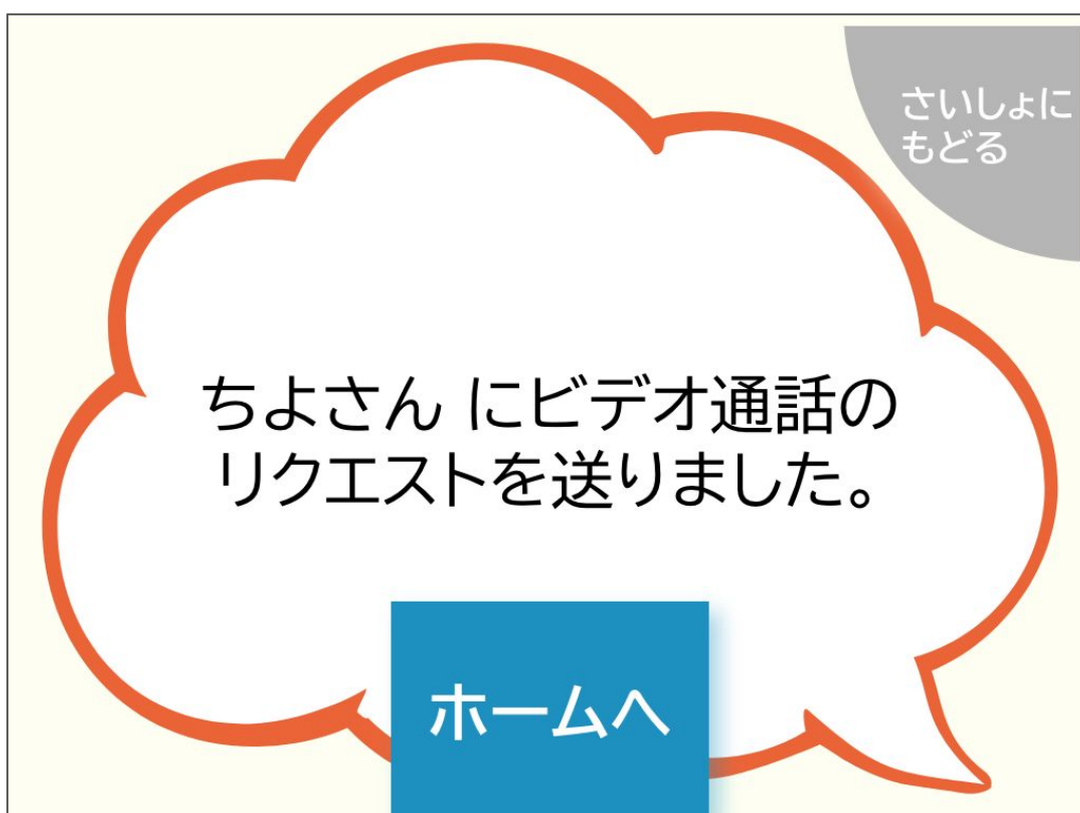
①「ビデオ通話」をタッチします。



②ビデオ通話をする相手を選びます。



③「OK」をタッチして、ビデオ通話のリクエストを送ります。



④「ホームへ」をタッチして、ホームにもどります。ご家族からのビデオ通話の着信を待ちください。

# 家族とビデオ通話をしたい



- ⑤ご家族からの着信に応答します。  
画面の上に着信が表示されたら、「応答」をタッチしてください。ご家族とビデオ通話がはじまります。  
通話が終わったら、さいしょの画面にもどります。

## タブレットの使い方 (Android用)

---

ここからは、タブレットの使い方を紹介します。  
タブレットの使い方が分からない場合はこちらをご覧ください。

(※写真はLenovoタブレットのものになりますので、ご利用のタブレットとは多少異なる場合がございます。)

# 画面を明るくしたい -タブレットの使い方-



①「設定」アプリを開きます。



②「ディスプレイ」をタッチします。



③「明るさのレベル」をタッチします。



④太陽のマークをスライドさせ、明るさを調整してください。

# 音量を大きくしたい

---



タブレットの側面にある、大きなボタンが、音量を調整するボタンです。  
ボタンの上の方を押すと、音量が大きくなります。  
ボタンの下の方を押すと、音量が小さくなります。

# 画面が消えてしまった

---



- ①電源ボタンを押します。  
タブレットの側面にある、小さなボタンが、電源ボタンです。このボタンを軽く押すと画面が付きます。

# 画面が消えてしまった

---

②充電コードをさします。

①を試しても解決しない場合、電源コードが抜けている可能性があります。その場合は写真を参考に電源コードをさしてください。

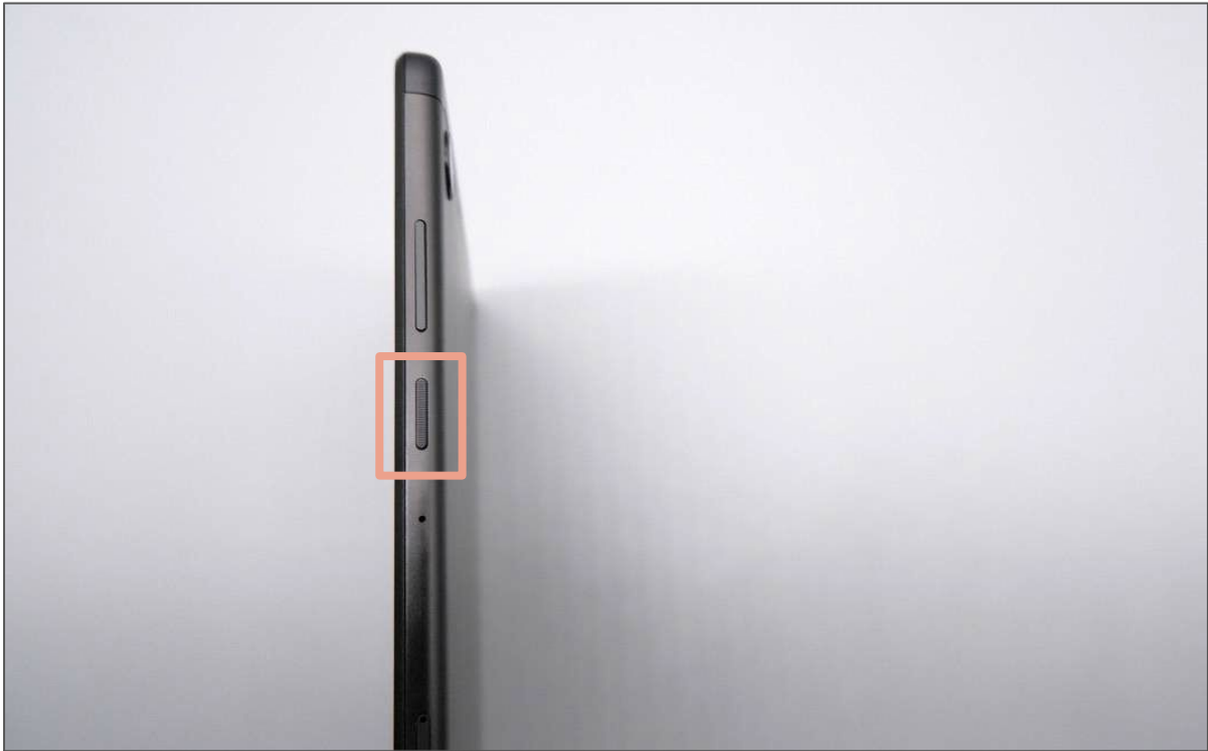


充電コードの太い方を、コンセントの穴にさします。



充電コードの細い方を、タブレットの下の穴にさします。

# アプリが動かなくなりました



- ①電源ボタンを長押しします。  
タブレットの側面にある、電源ボタンを、しばらく押し続けてください。



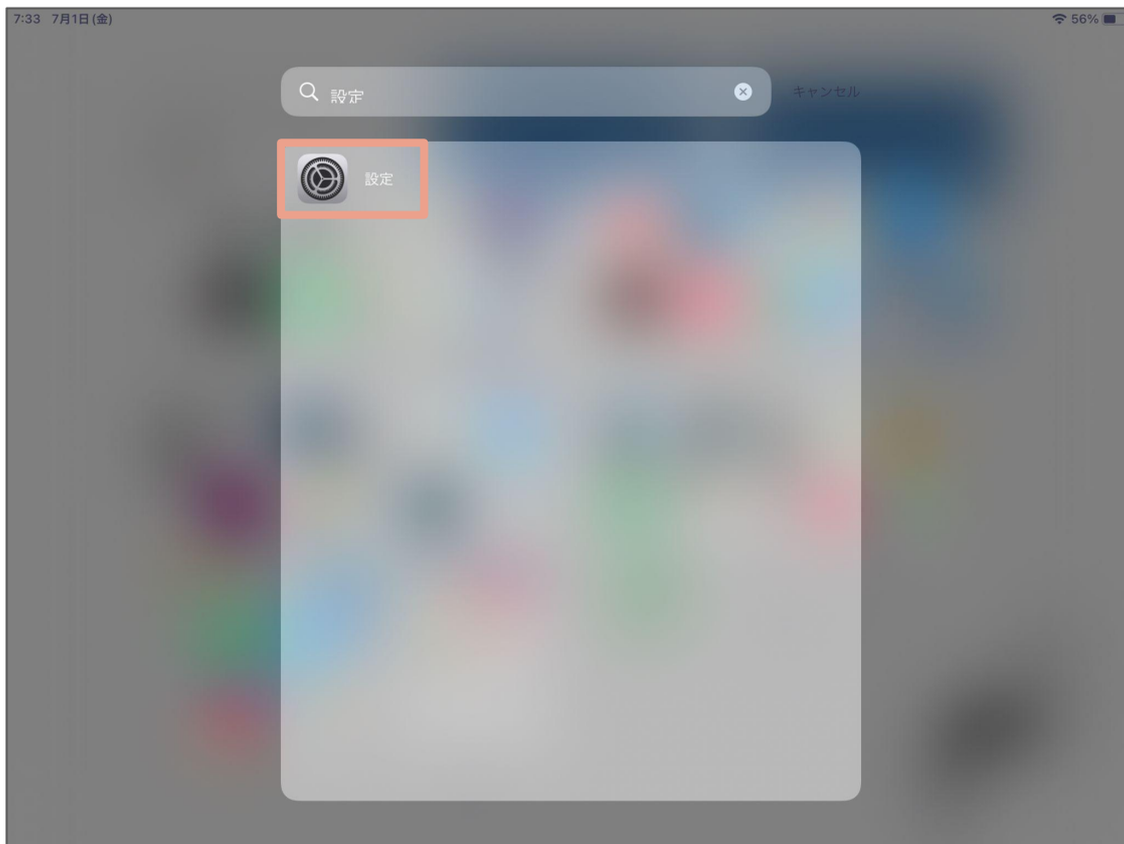
- ②「再起動」をタッチします。  
この画面が出たら、「再起動」をタッチし、しばらく待ってください。

## タブレットの使い方 (iOS用)

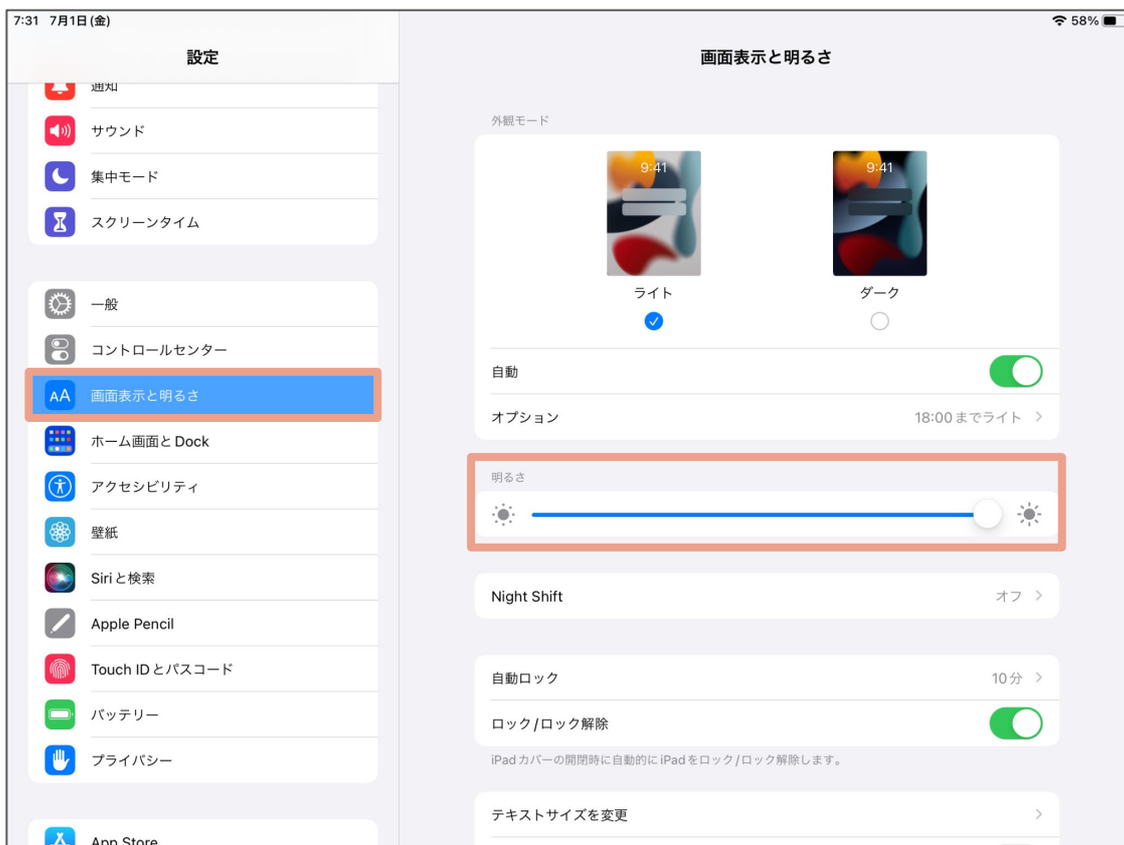
---

ここからは、タブレットの使い方を紹介します。  
タブレットの使い方が分からない場合はこちらをご覧ください。

# 画面を明るくしたい -iOSタブレット-



①「設定」アプリを開きます。



②「画面表示と明るさ」をタッチし、「明るさ」を調整してください。

# 音量を大きくしたい -iOSタブレット-

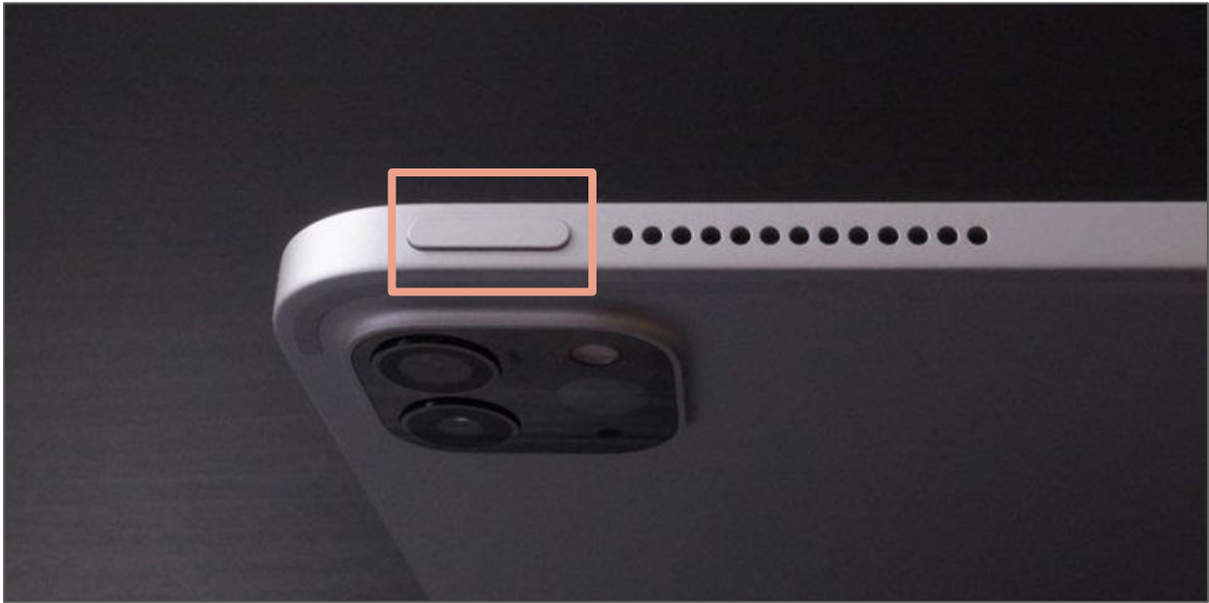
---



- ①タブレット上部または側面にあるボリュームボタン(2つ並んだボタン)で音量を調節してください。  
上部の場合:左側が大きくなるボタンです。  
側面の場合:上側が大きくなるボタンです。

## 画面が消えてしまった -iOSタブレット-

---



- ①電源ボタンを押します。  
タブレット上部の小さなボタンが、電源ボタンです。このボタンを軽く押すと画面が付きます。

## 画面が消えてしまった -iOSタブレット-

---

②充電コードをさします。

①を試しても解決しない場合、電源コードが抜けている可能性があります。その場合は写真を参考に電源コードをさしてください。



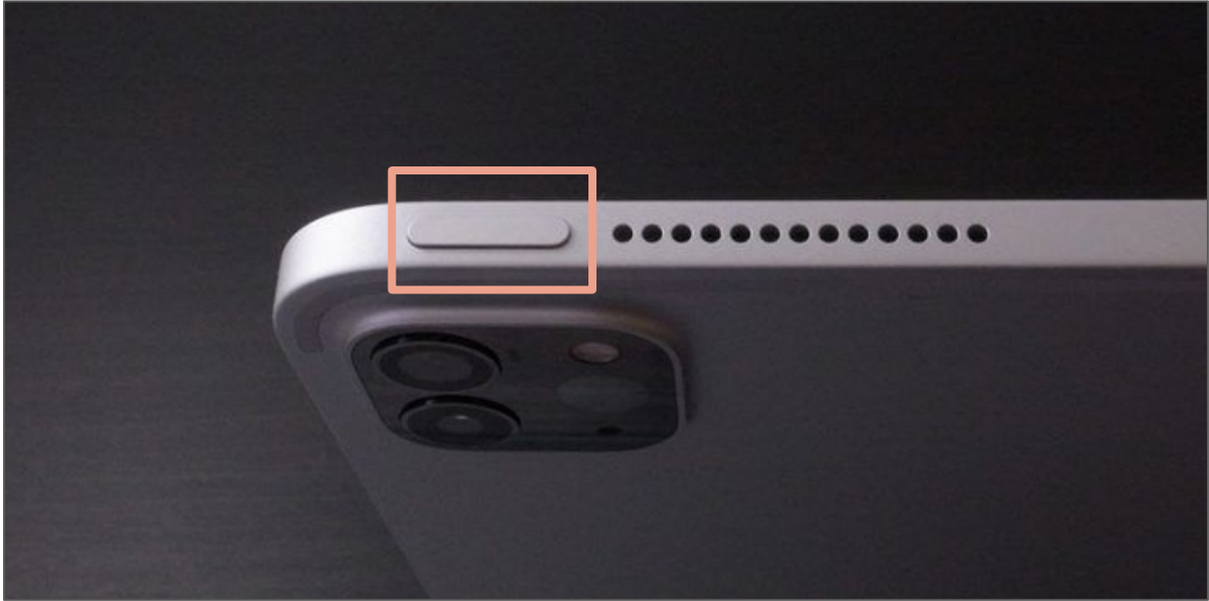
充電コードの太い方を、コンセントの穴にさします。



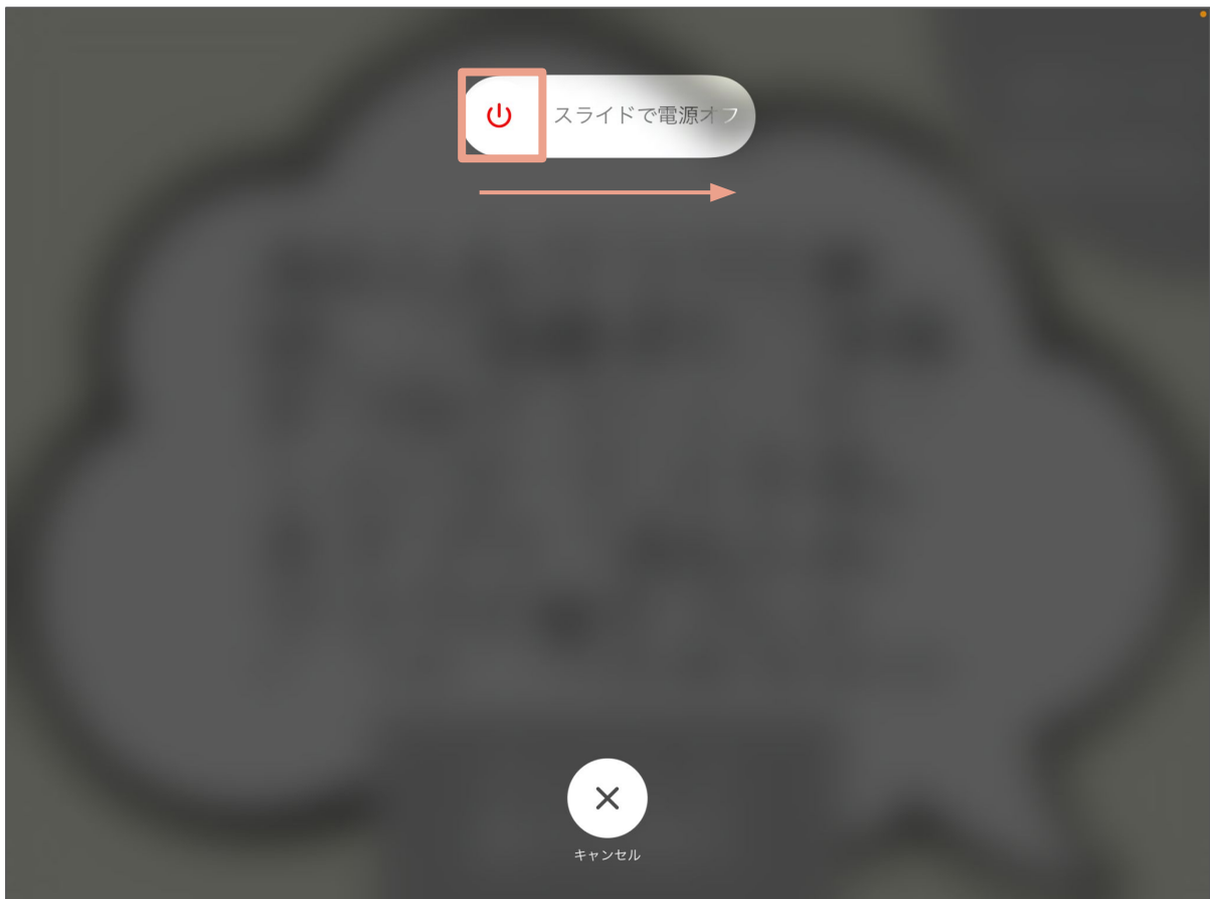
充電コードの細い方を、タブレットの下の穴にさします。

## アプリが動かなくなりました -iOSタブレット-

---

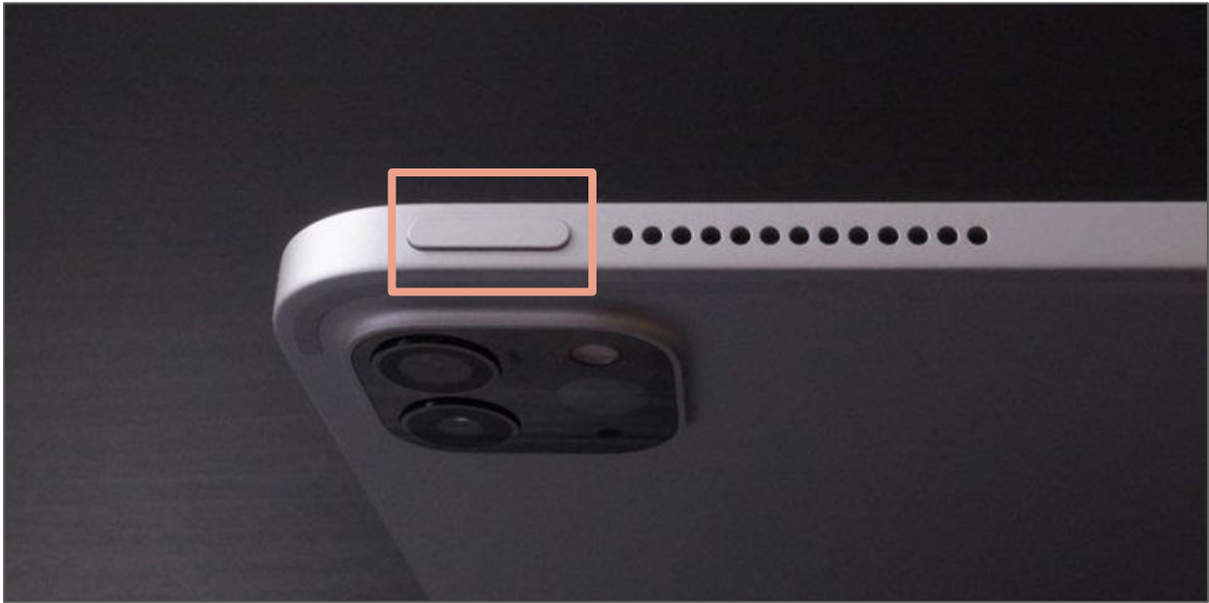


①電源ボタンを長押しします。  
タブレットの上部にある、電源ボタンを、しばらく押し続けてください。



②電源をオフにします。  
この画面が出たら、電源マークをタッチして右側に移動させて、しばらく待ってください。

# アプリが動かなくなってしまった -iOSタブレット-



③もう一度、電源ボタンを長押しします。  
画面が消えたら、タブレットの上部にある、電源ボタンを、しばらく押し続けてください。



④あんしんクラウドタブレットをタッチしてください。

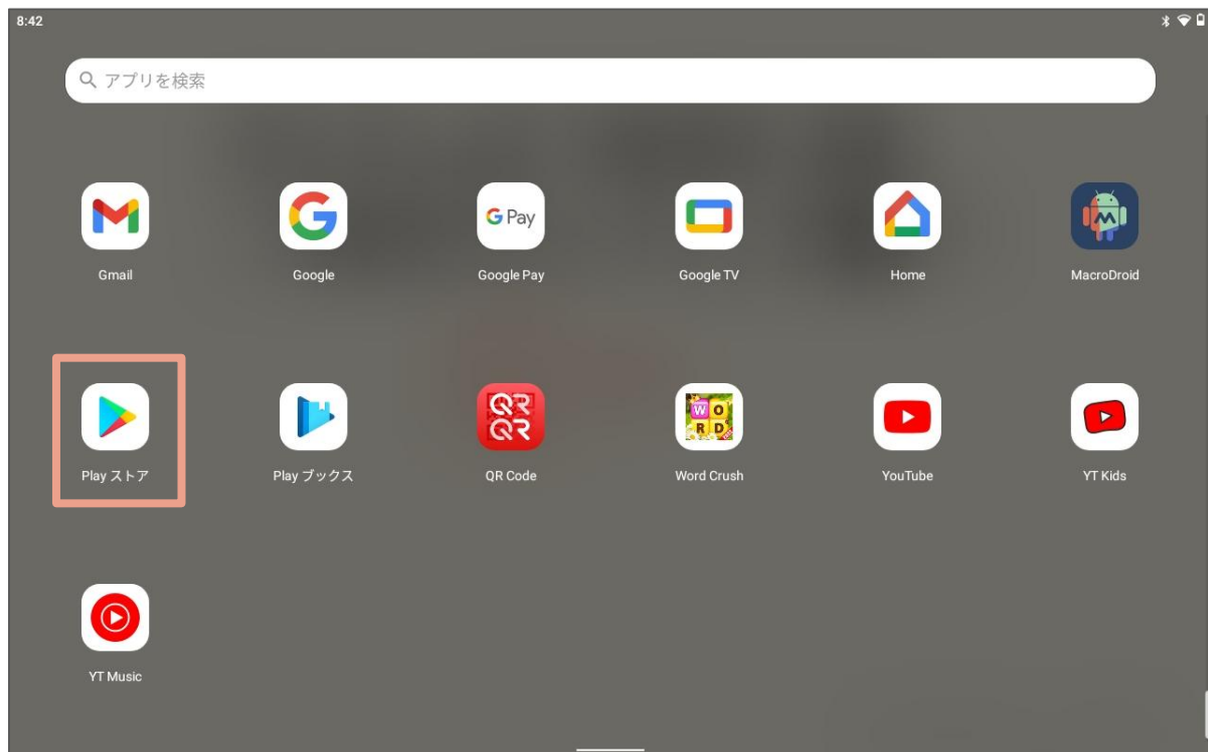
## タブレットの自動化設定 (Android用)

---

ここからは、タブレットを自動化させる方法をご紹介します。

※現在はAndroidタブレットのみ設定が可能です。

# アプリをインストールする -タブレット自動化-

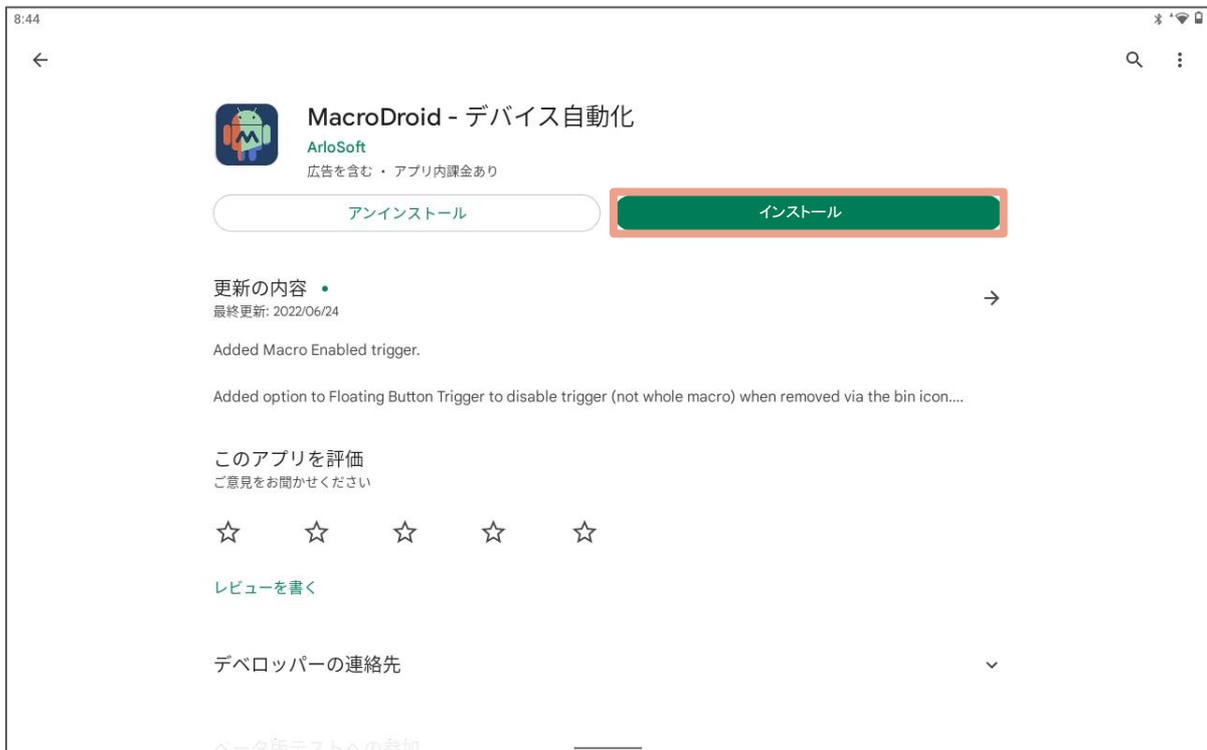


①「Playストア」アプリを開きます。



②「MacroDroid」と検索します。  
検索し、「MacroDroid - デバイス自動化」をタッチします。

# アプリをインストールする -タブレット自動化-

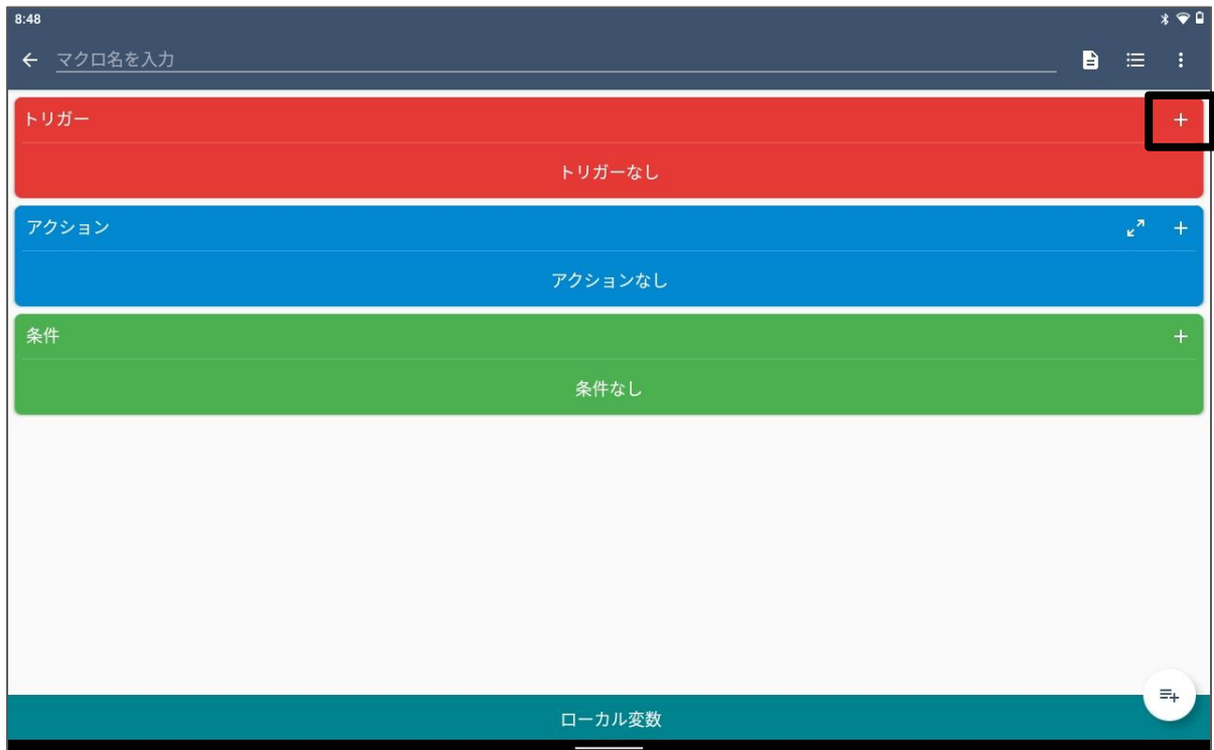


③アプリをインストールします。  
インストールが完了したら、「インストール」が「開く」に変わるので、タッチしてアプリを開きます。

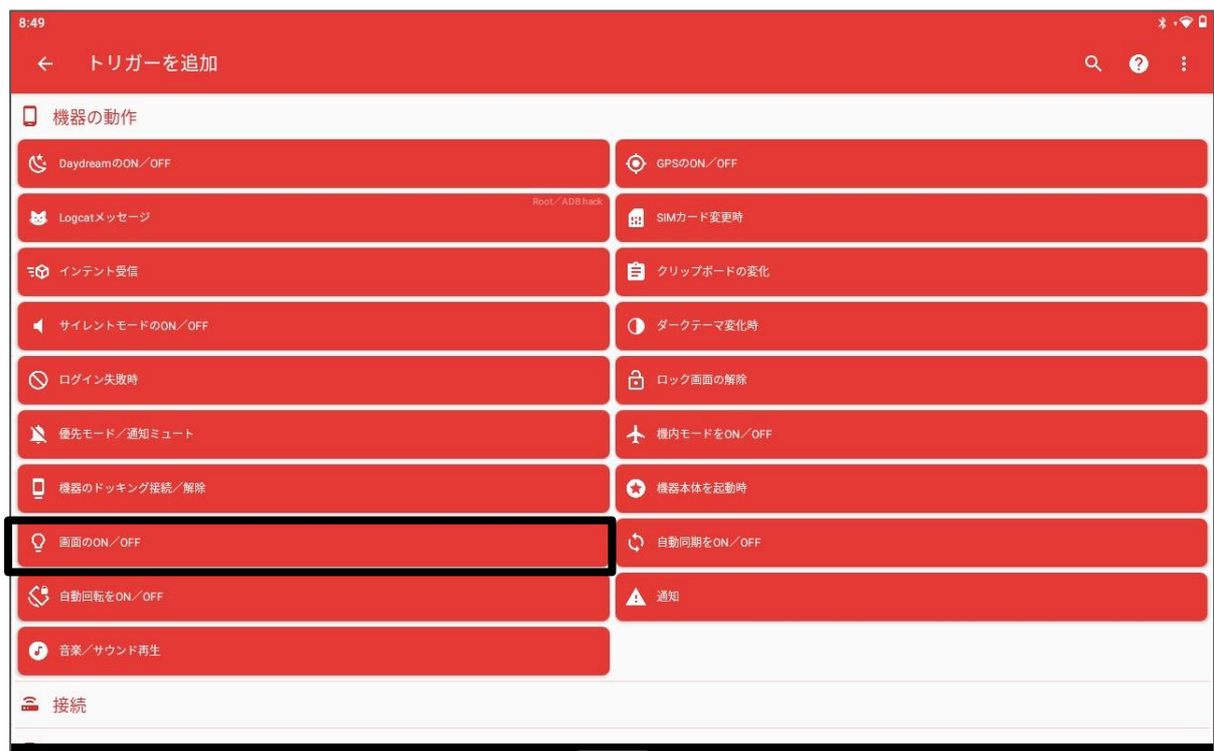


④「マクロを追加」をタッチする。  
アプリを開いたら「マクロを追加」をタッチします。

# 自動化を設定する① -タブレット自動化-

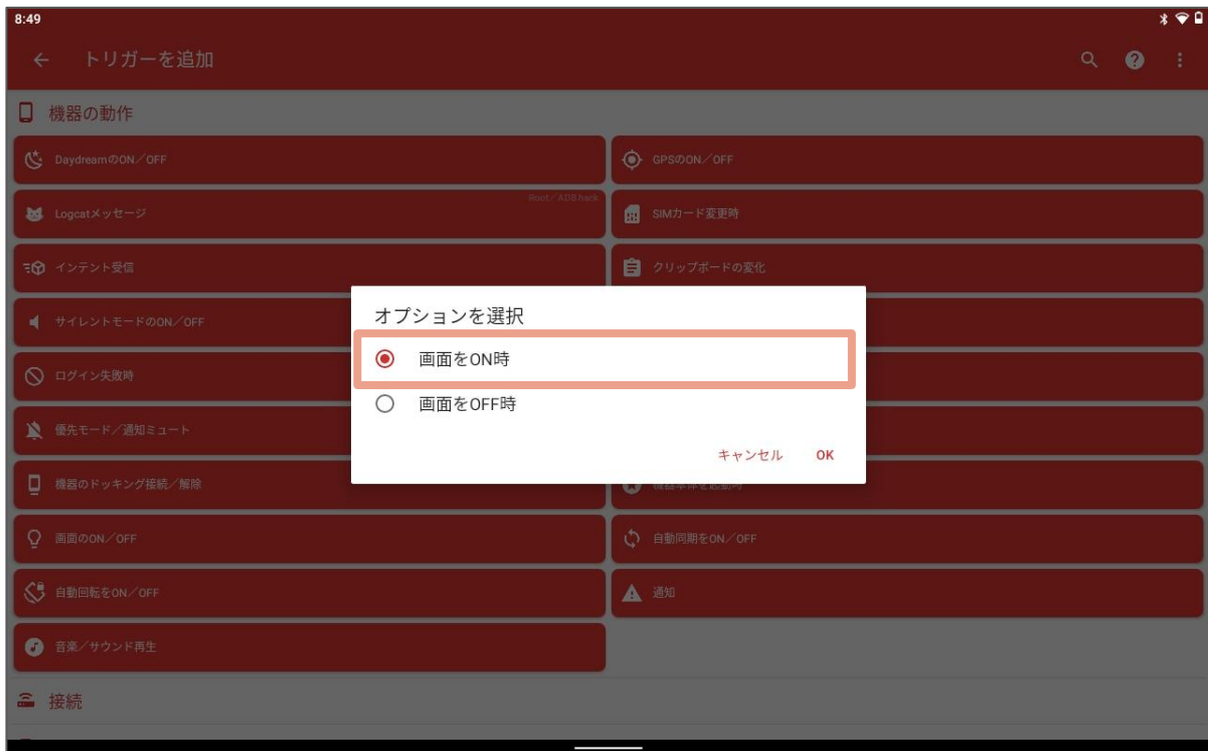


⑤トリガーを追加します。  
「トリガー」の右上にある「+」ボタンをタッチします。

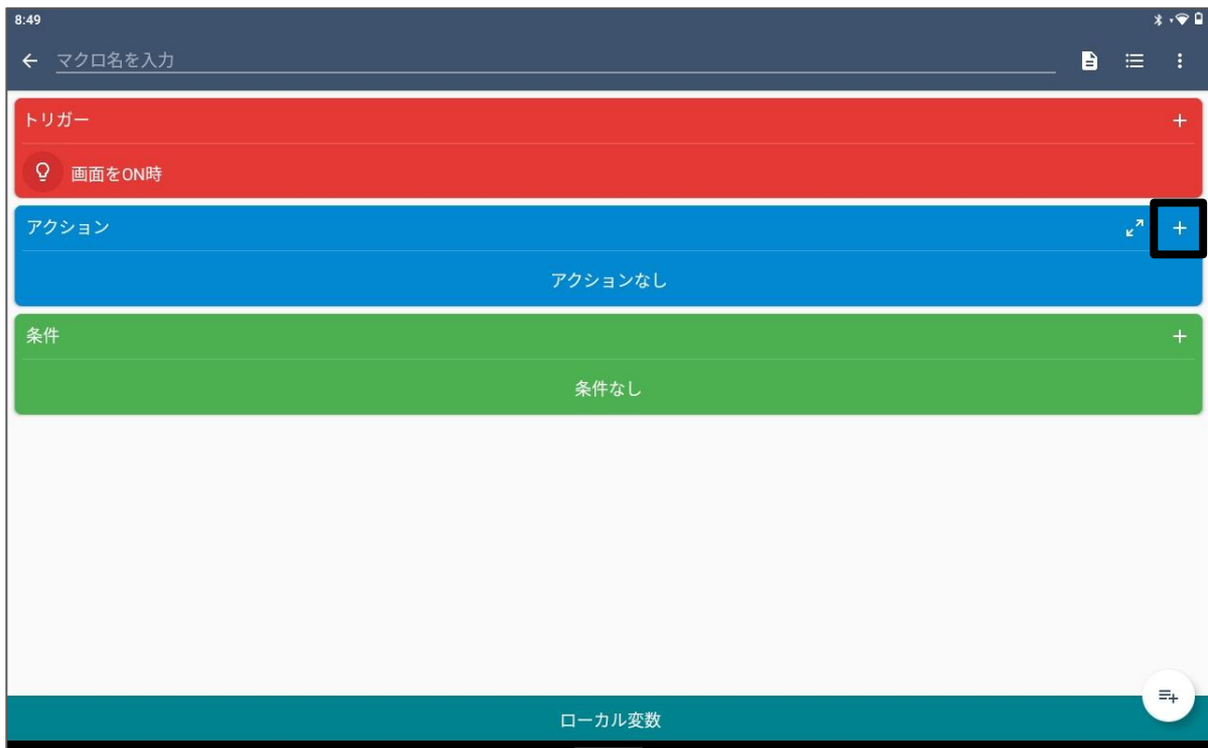


⑥「画面のON/OFF」を選択します。  
トリガーの「機器の動作」をタッチし、その中にある「画面のON/OFF」をタッチします。

# 自動化を設定する① -タブレット自動化-

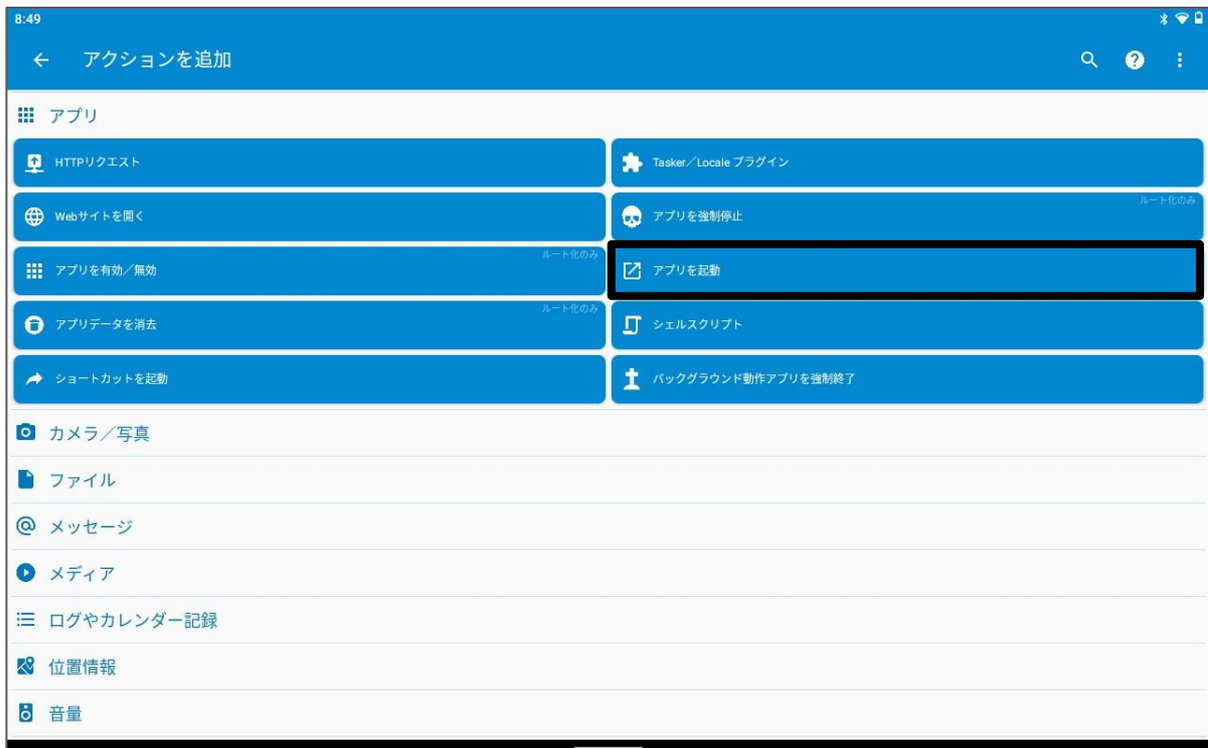


⑦「画面をON時」を選択します。  
オプションで「画面をON時」を選択し、OKをタッチします。

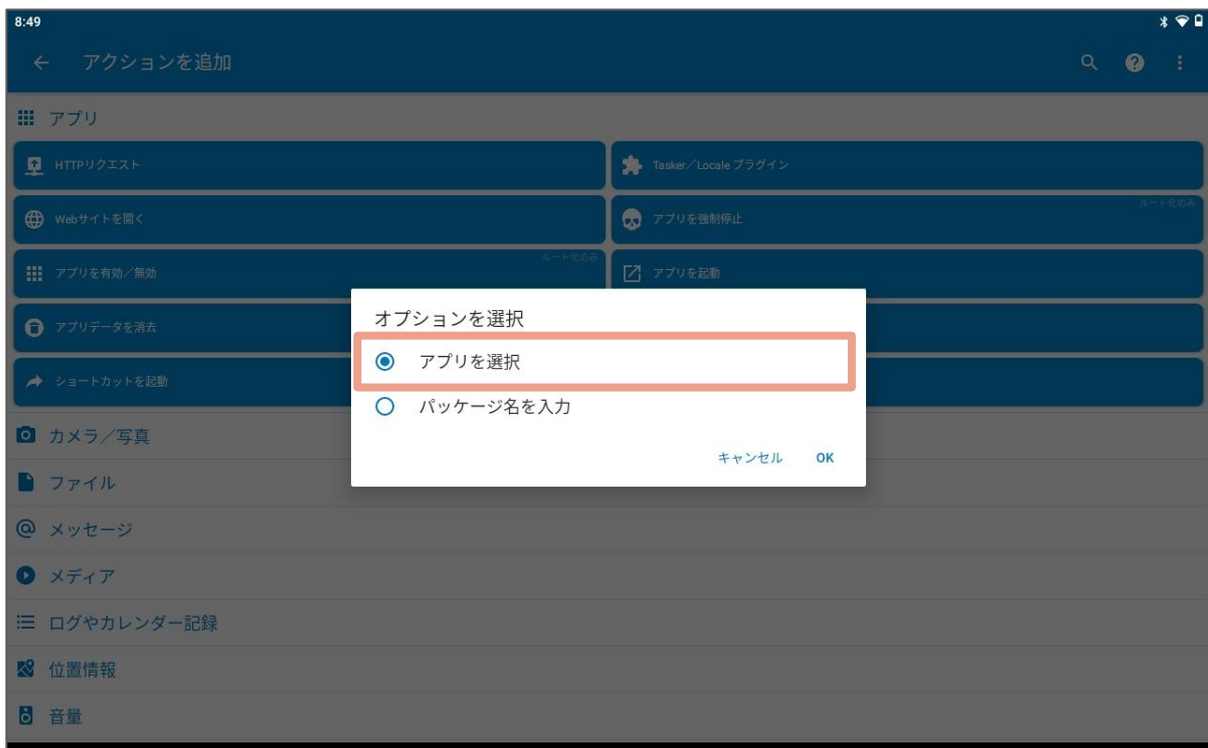


⑧アクションを追加します。  
「アクション」の右上にある「+」ボタンをタッチします。

# 自動化を設定する① -タブレット自動化-



⑨「アプリを起動」を選択します。  
アクションの「アプリ」をタッチし、その中にある「アプリの起動」をタッチします。

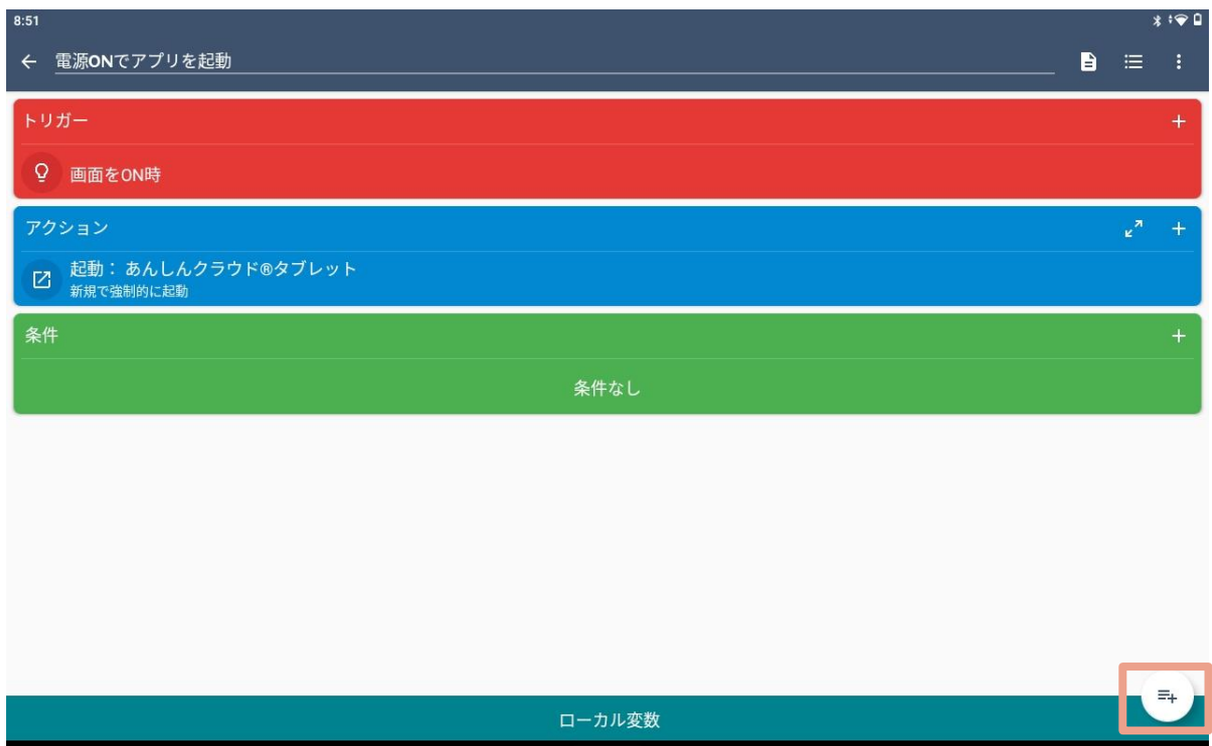


⑩「アプリを選択」を選択します。  
オプションで「アプリを選択」を選択し、OKをタッチします。

# 自動化を設定する① -タブレット自動化-



⑪名称を設定します。  
マクロ名にわかりやすい名前を入れます。ここでは「電源ONでアプリを起動」としています。

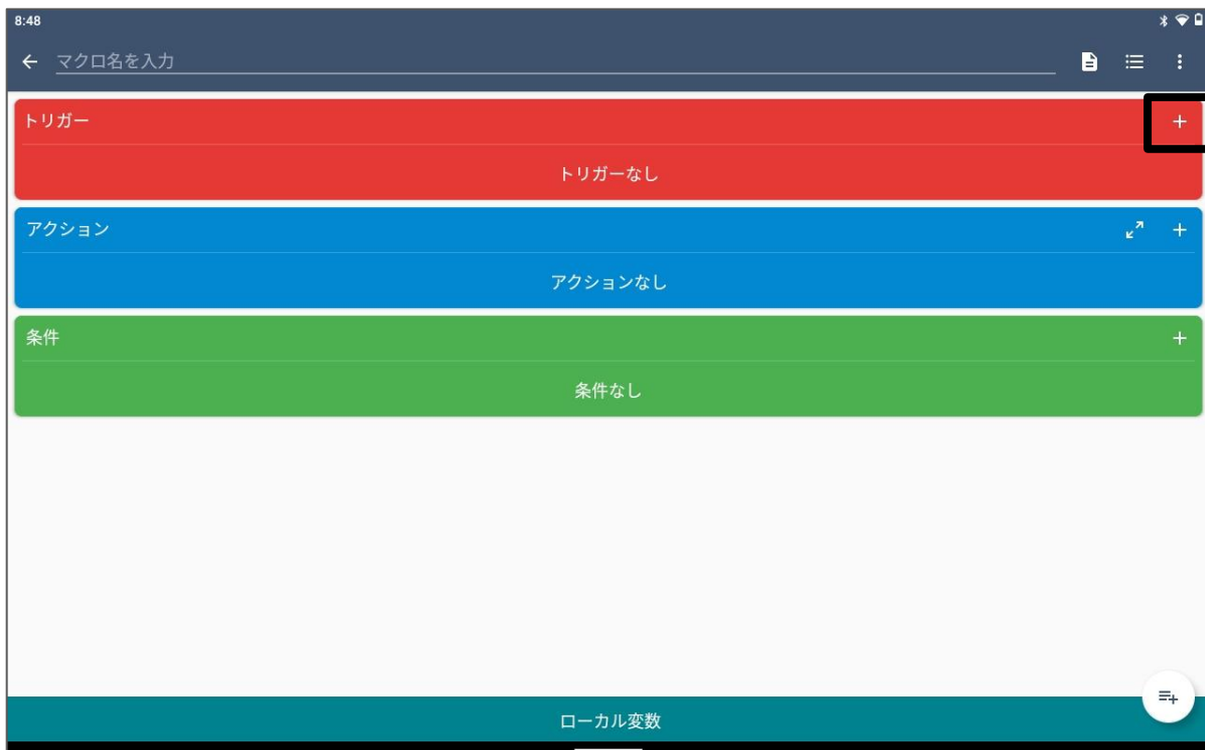


⑫マクロを保存します。  
右下の白いボタンをタッチすると、設定が保存されます。  
これで、電源ボタンを押すとアプリが自動で起動します。

## 自動化を設定する② -タブレット自動化-

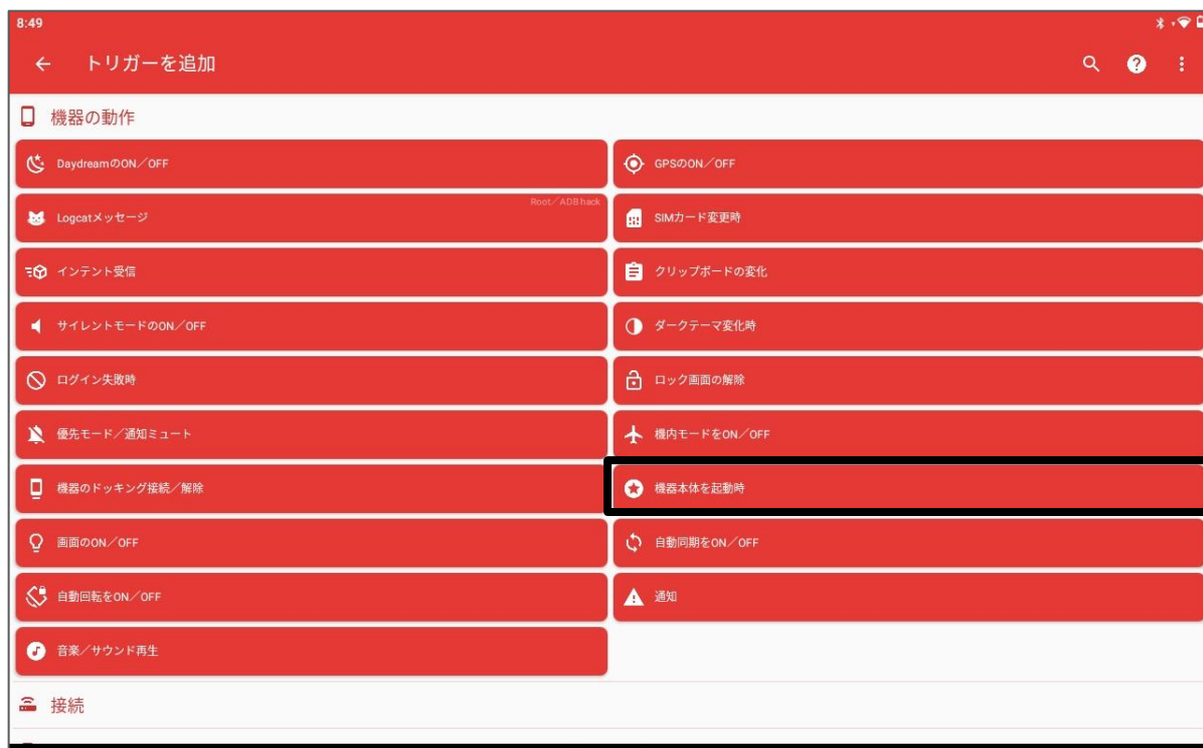


①「マクロを追加」をタッチする。  
アプリを開いたら「マクロを追加」をタッチします。

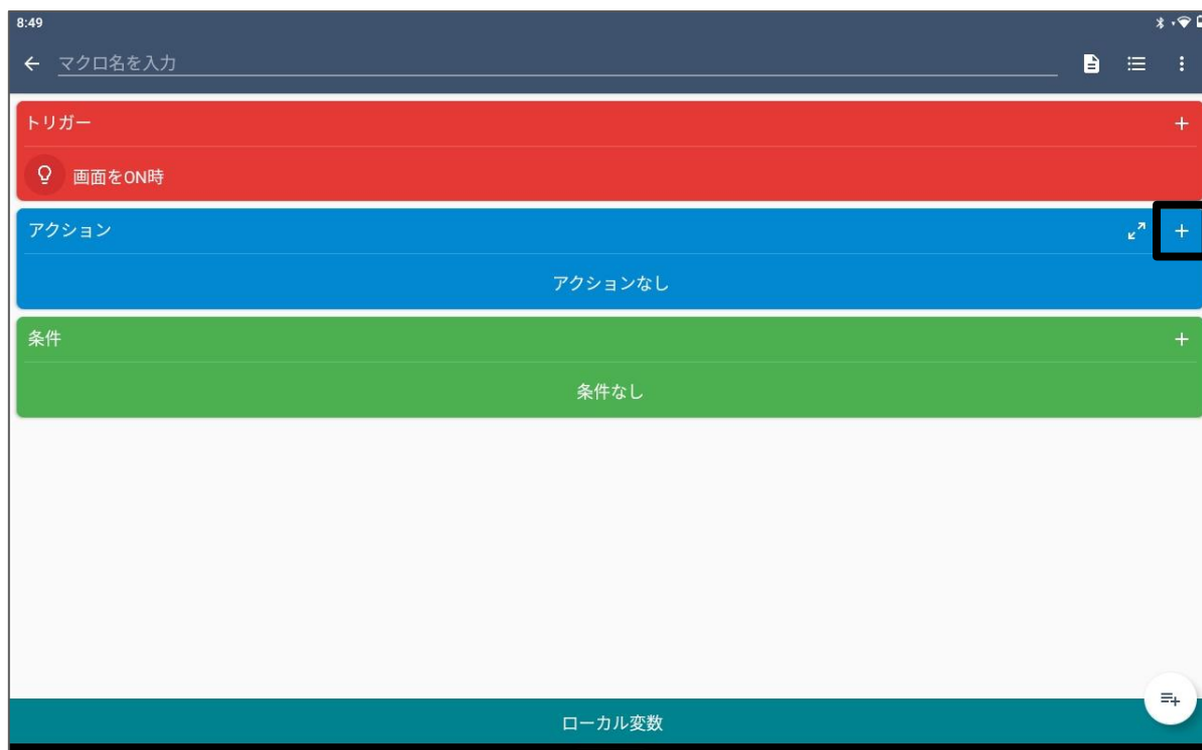


②トリガーを追加します。  
「トリガー」の右上にある「+」ボタンをタッチします。

## 自動化を設定する② -タブレット自動化-

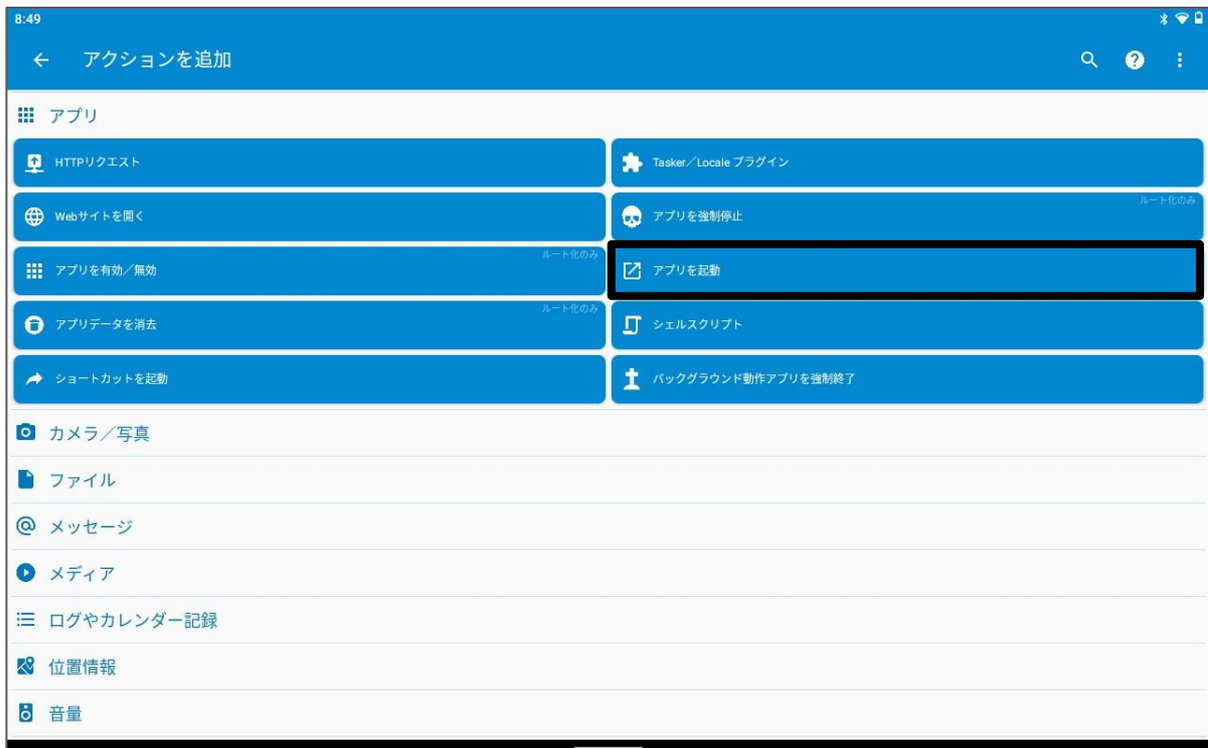


③「機器本体を起動時」を選択します。  
トリガーの「機器の動作」をタッチし、その中にある「機器本体を起動時」をタッチします。

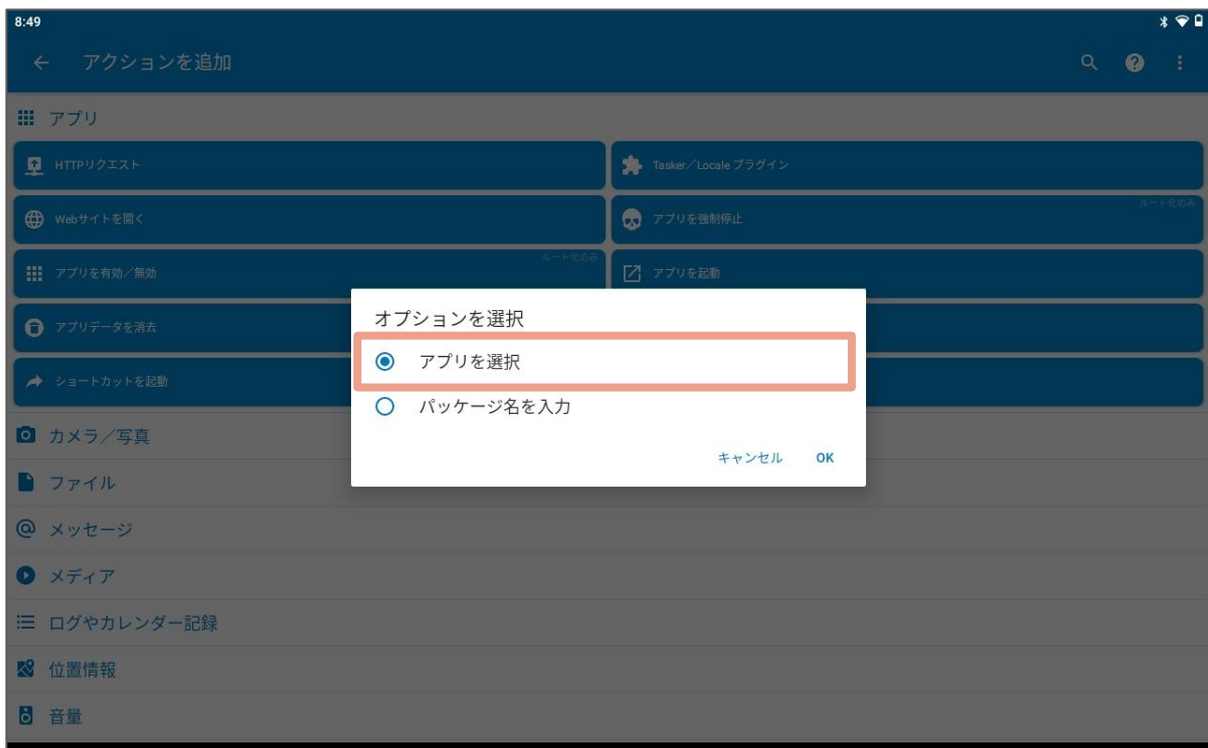


④アクションを追加します。  
「アクション」の右上にある「+」ボタンをタッチします。

## 自動化を設定する② -タブレット自動化-



⑤「アプリを起動」を選択します。  
アクションの「アプリ」をタッチし、その中にある「アプリの起動」をタッチします。



⑥「アプリを選択」を選択します。  
オプションで「アプリを選択」を選択し、OKをタッチします。

## 自動化を設定する② -タブレット自動化-



⑪名称を設定します。  
マクロ名にわかりやすい名前を入れます。ここでは「タブレット再起動でアプリを起動」としています。



⑫マクロを保存します。  
右下の白いボタンをタッチすると、設定が保存されます。  
これで、再起動したら自動でアプリが自動で起動します。