



**Driveman®**  
**IPC-742**

**FULLHD**



**セットアップ方法 (Android 版)**

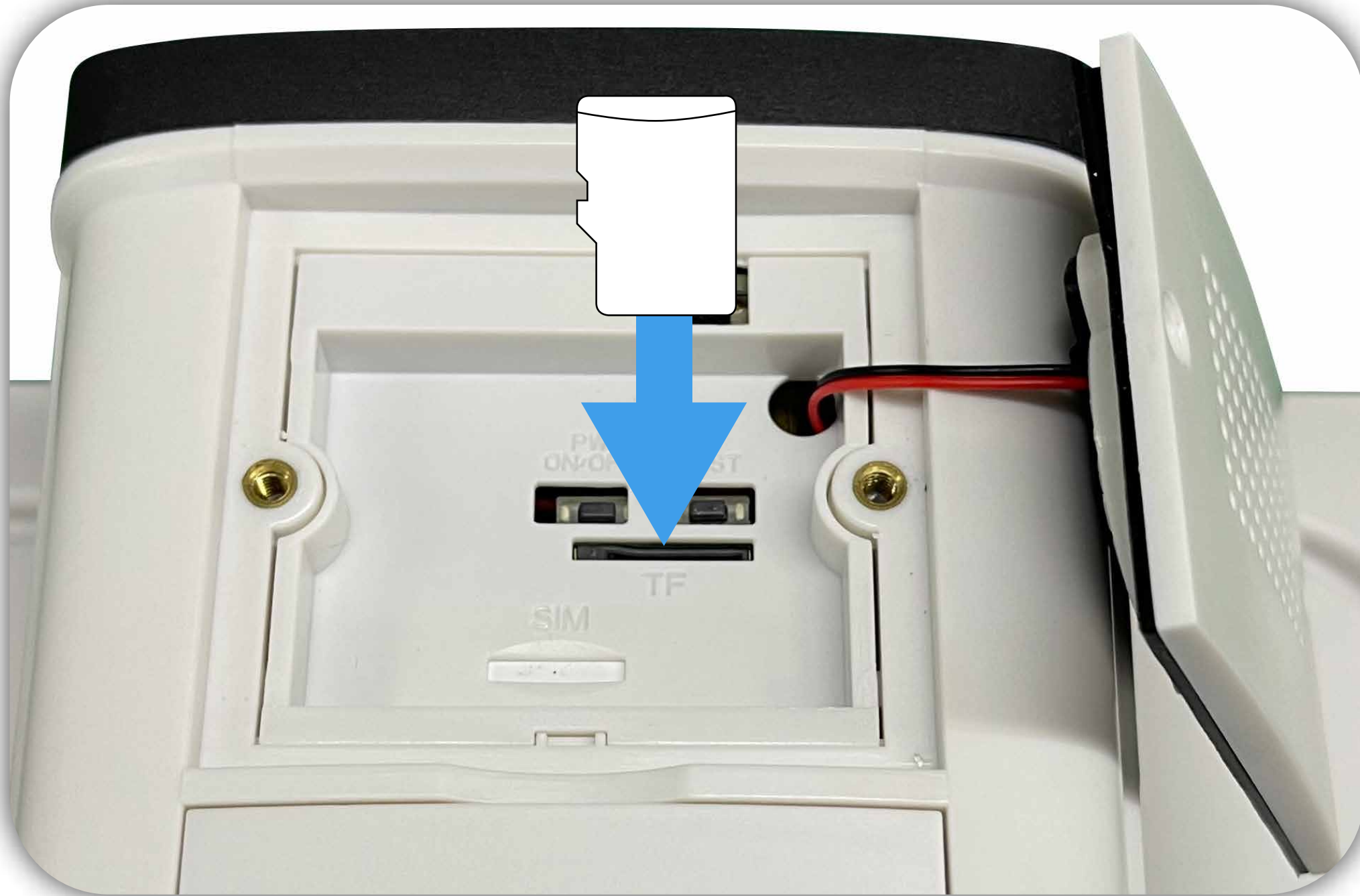




カバーのネジを外します。



カバーにはスピーカーの配線ケーブルが繋がっていますのでお気を付けください。



micro SD カードを  
正しい方向に入れて下さい。



主電源スイッチを右または左に  
スライドして電源を入れます。



位置情報がオンになっている事を確認してください。



設定から位置情報を選択し位置情報の使用をオンにしてください。



AQUOS便利機能



ホーム切替



ストレージ

使用済み 60% - 空き容量 25.60 GB



プライバシー

権限、アカウント アクティビティ、個人データ



位置情報

OFF



セキュリティ

ロック、顔認証、指紋



アカウント

Google、Twitter、Skype



ユーザー補助

スクリーンリーダー、表示、操作のコントロール

Digital Wellbeing と保護者によ



位置情報



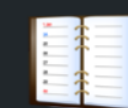
位置情報の使用



最近の位置情報リクエスト



Y!乗換案内



ジョルテ



Yahoo!



すべて表示

位置情報へのアプリのアクセス

55 個中 21 個のアプリに位置情報へのアクセスを許可しています

Androidサービス以外の権限



詳細設定

Wi-Fi のスキャンと Bluetooth のス..



位置情報サービスによるデバイスの位置情報の特定には、GPS、Wi-Fi、



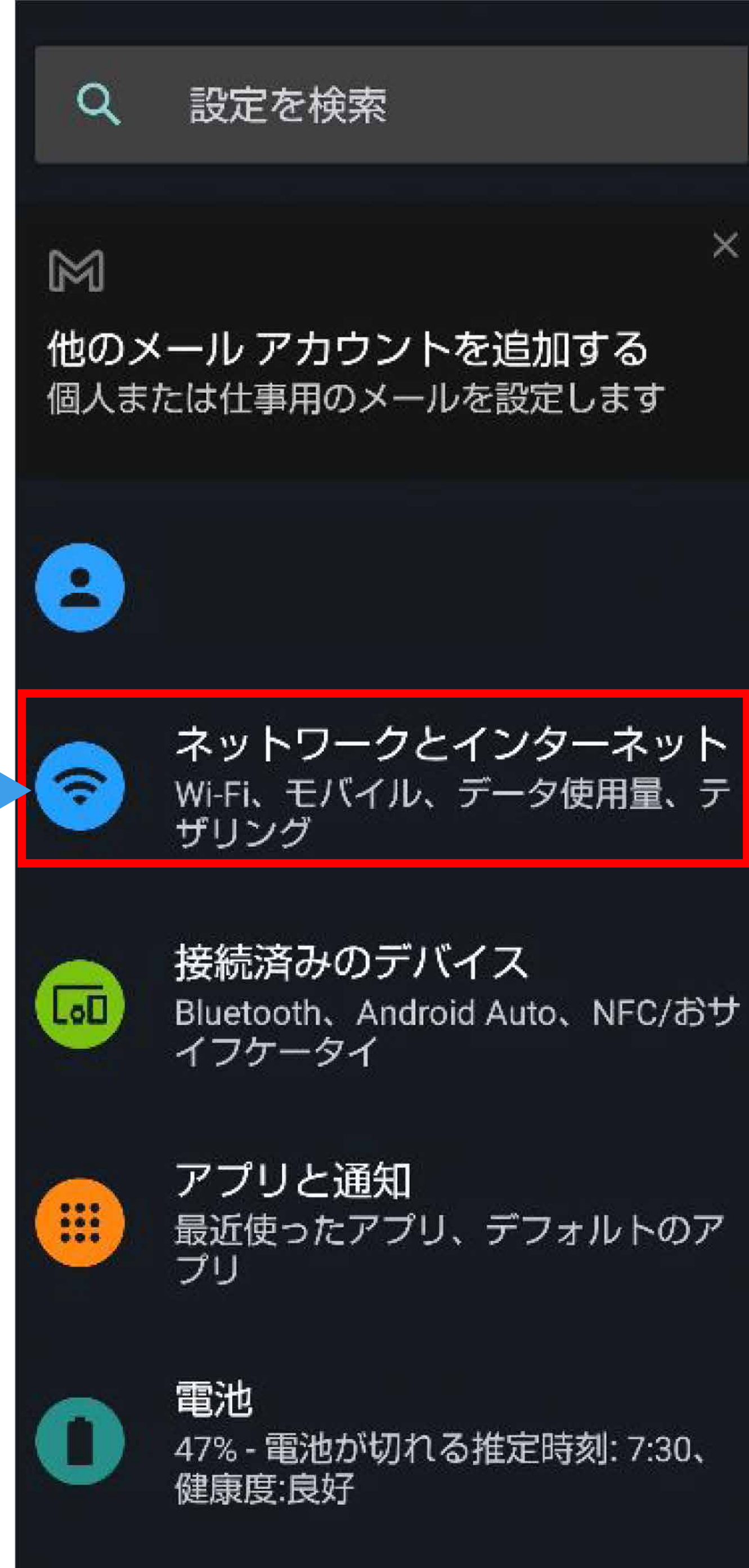
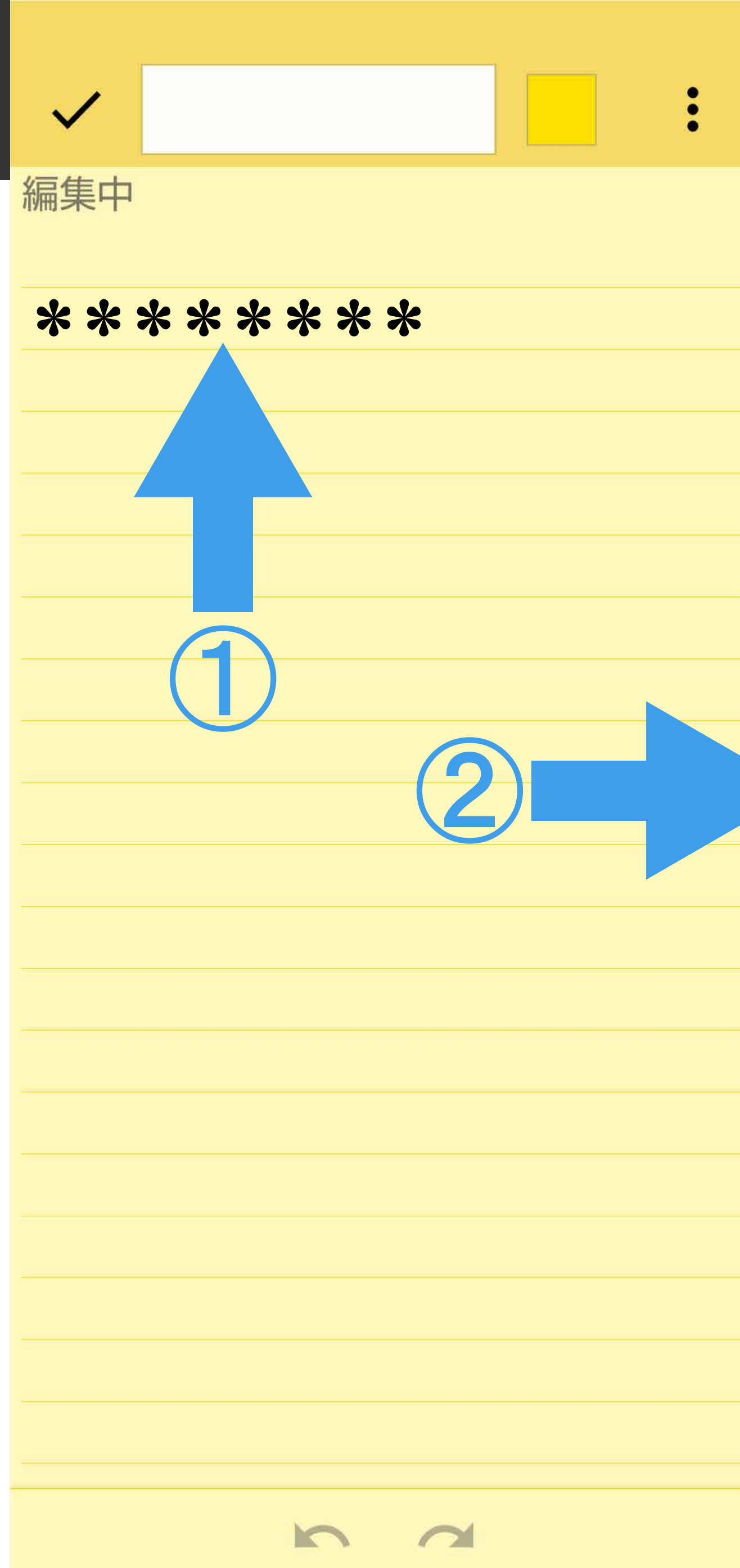
iphone → ← Android

本体側面のQRコードから  
アプリをダウンロードします



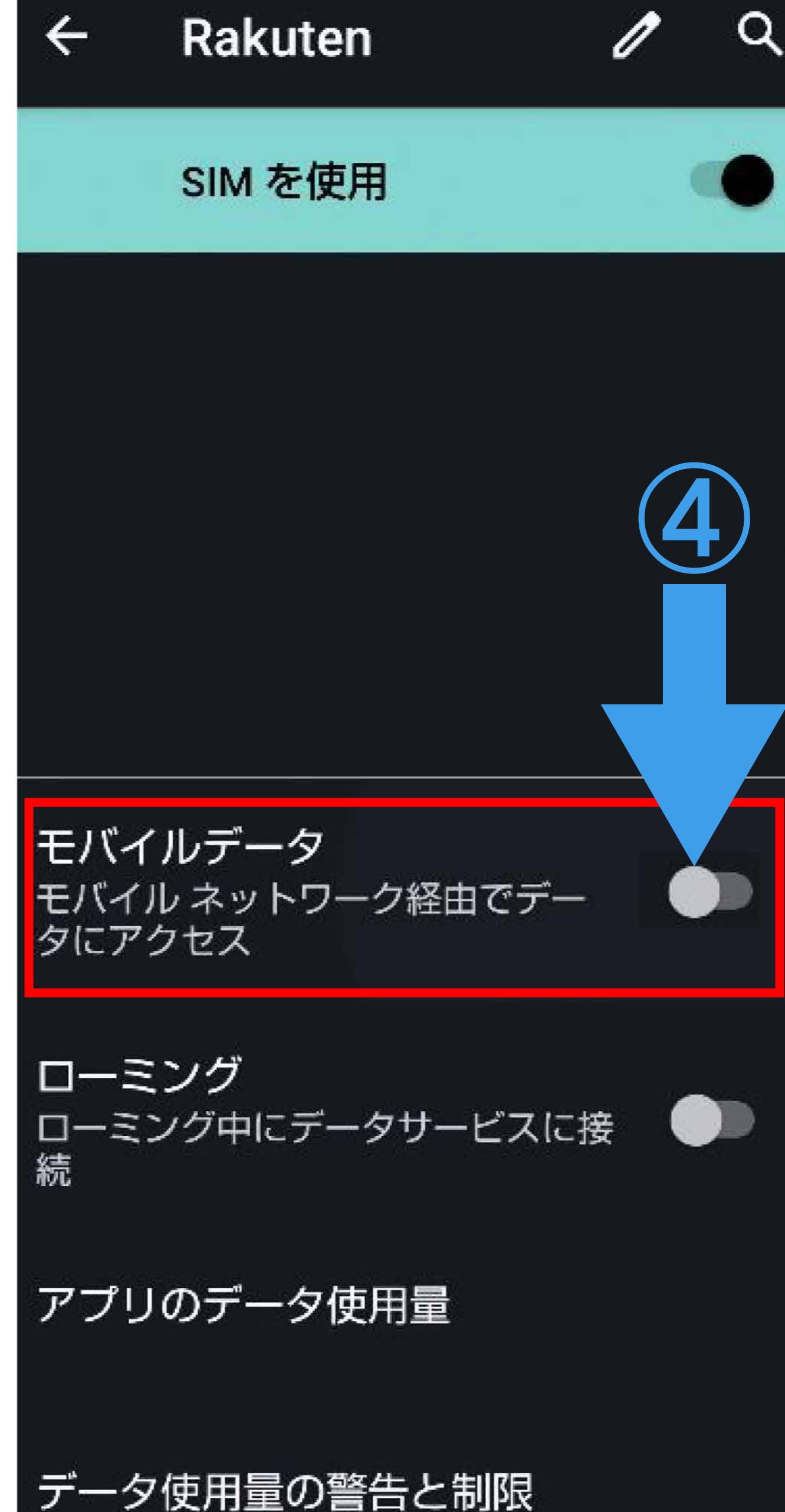
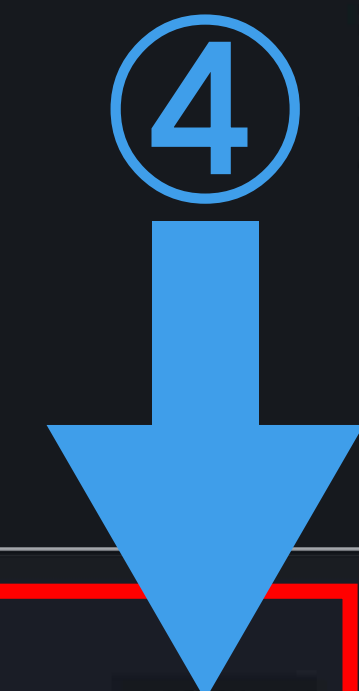
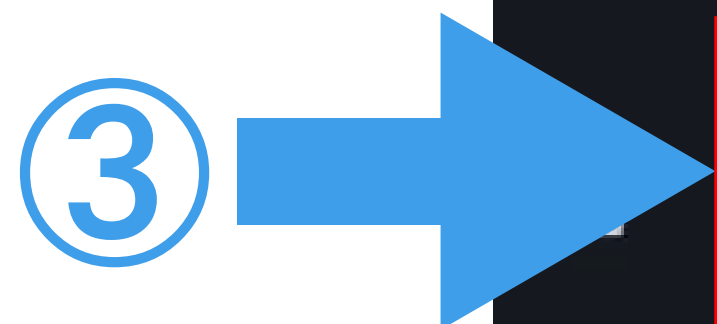


- ①メモアプリに IPC-742 と接続したい Wi-Fi のパスワードを入力してください。
- ②設定からネットワークとインターネットを選択。





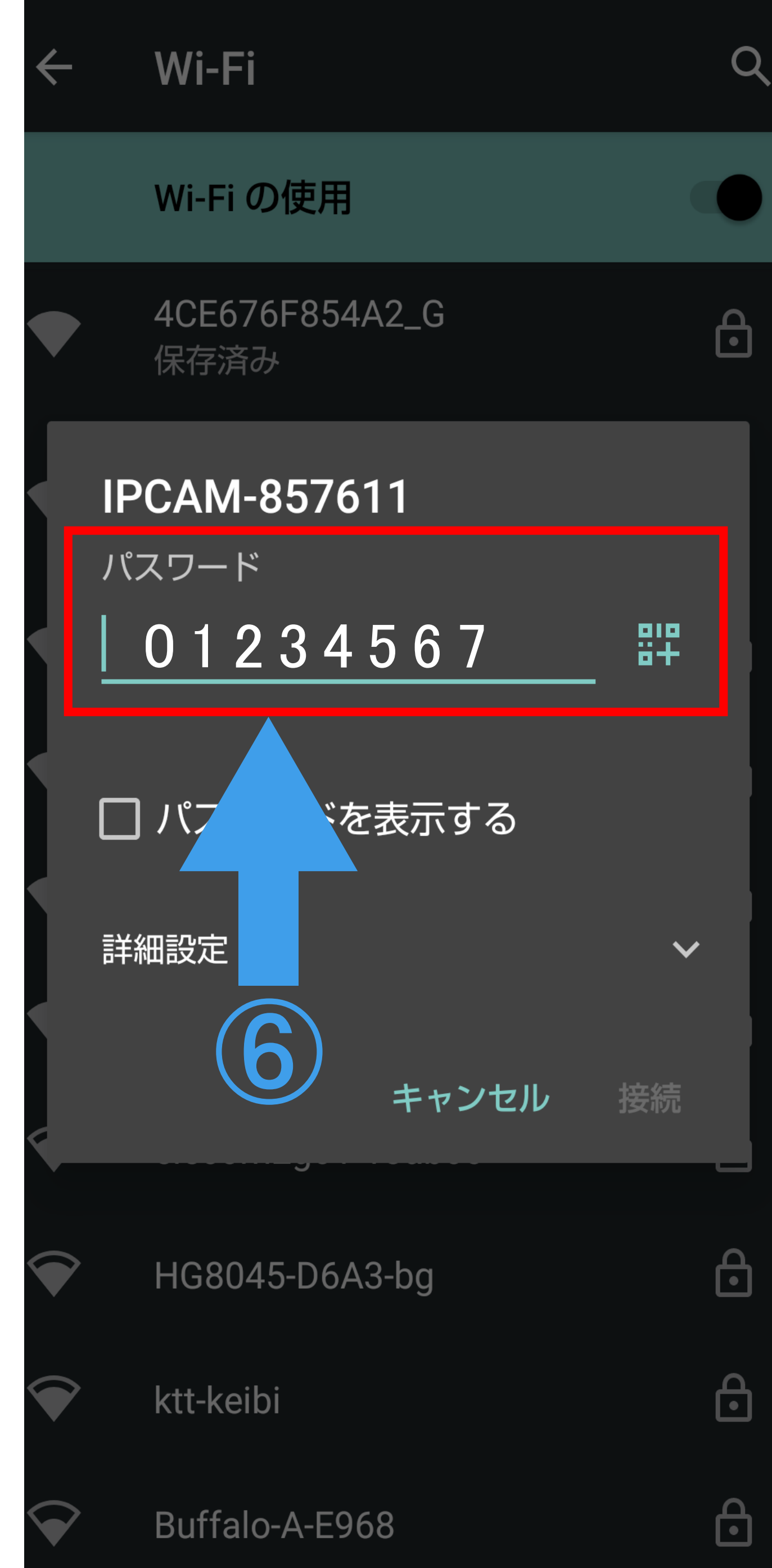
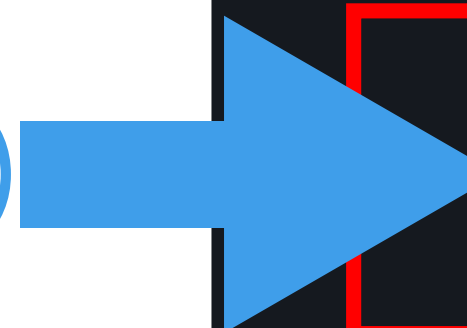
- ③モバイルネットワークを選択
- ④モバイルデータを OFF にします。





- ⑤ Wi-Fi の SSID 一覧画面を表示させ  
IPCAM-\*\*\*\*\* を選択
- ⑥ パスワード「01234567」を入力し、  
「接続」を押して下さい。

⑤





IPCAM-855722 はインターネットにアクセスできません  
タップしてその他のオプションを表示

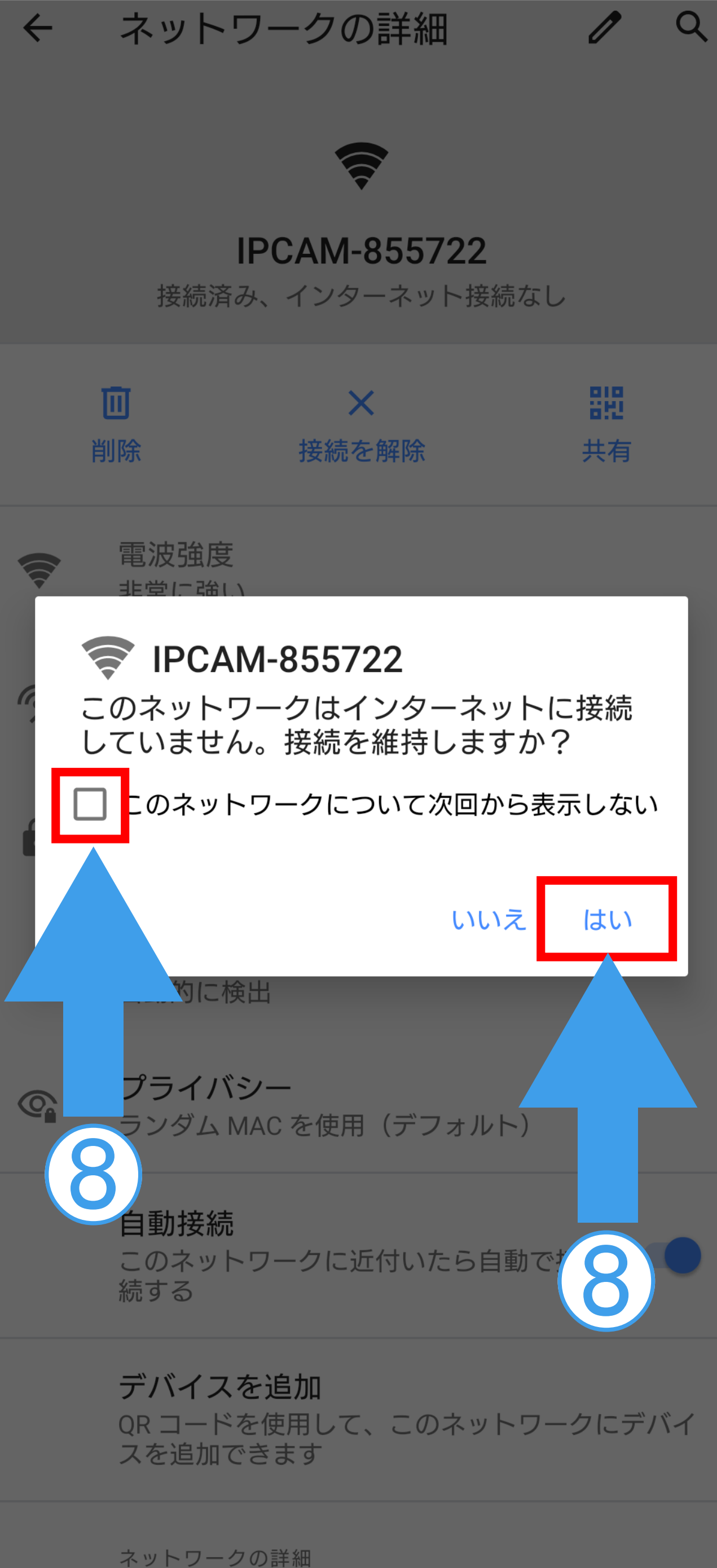
⑦「IPCAM-\*\*\*\*\* はインターネットにアクセスできませんタップしてその他のオプションを表示」こちらをタップしてください。

⑧このネットワークについて次回から表示しないにチェックを付けて「はい」を選択。

※このメッセージは全ての Android 端末で表示される訳ではございません。表示されない場合は次は進んでください。

IPCAM-855722  
接続済み、インターネット接続なし

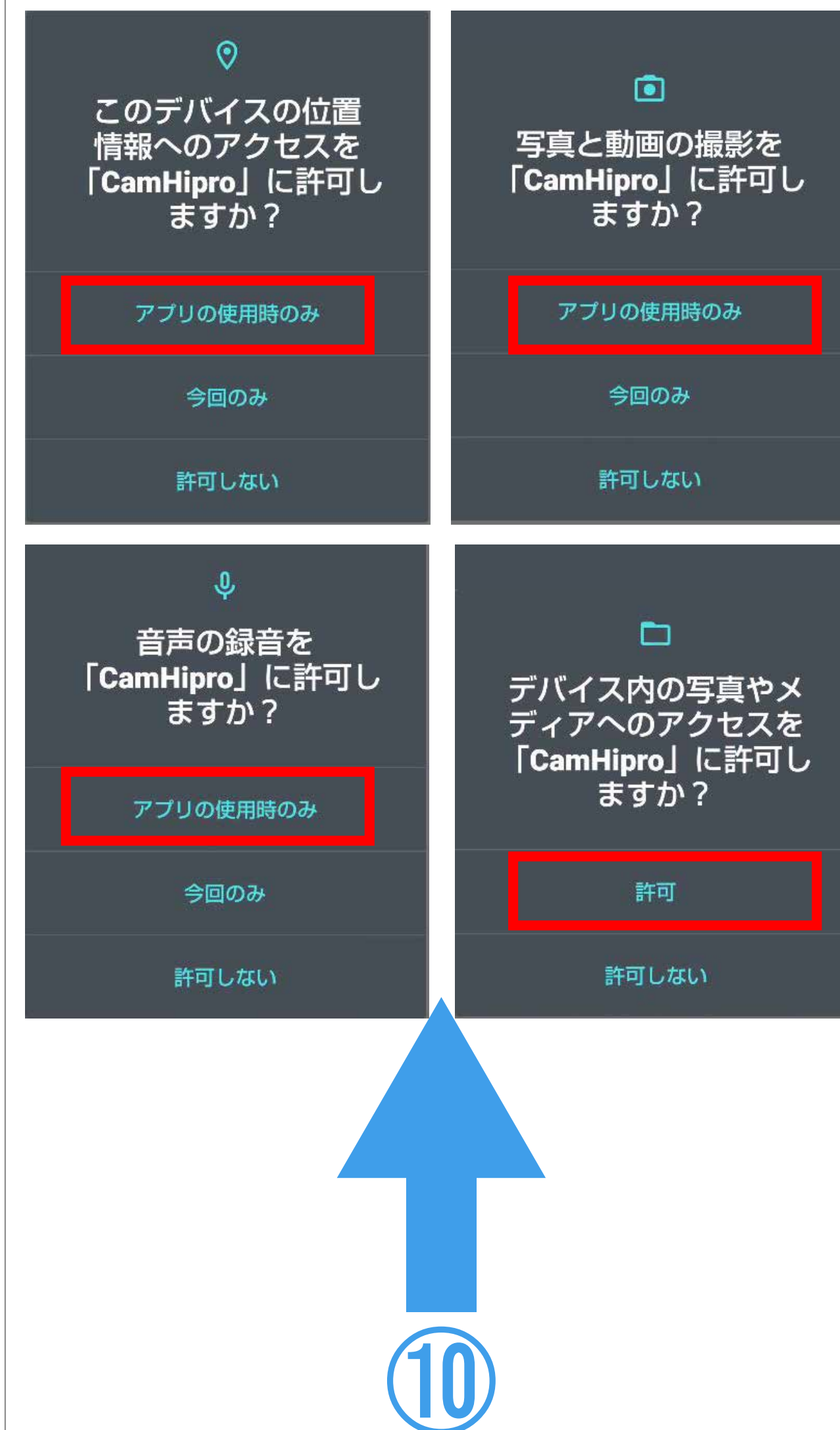
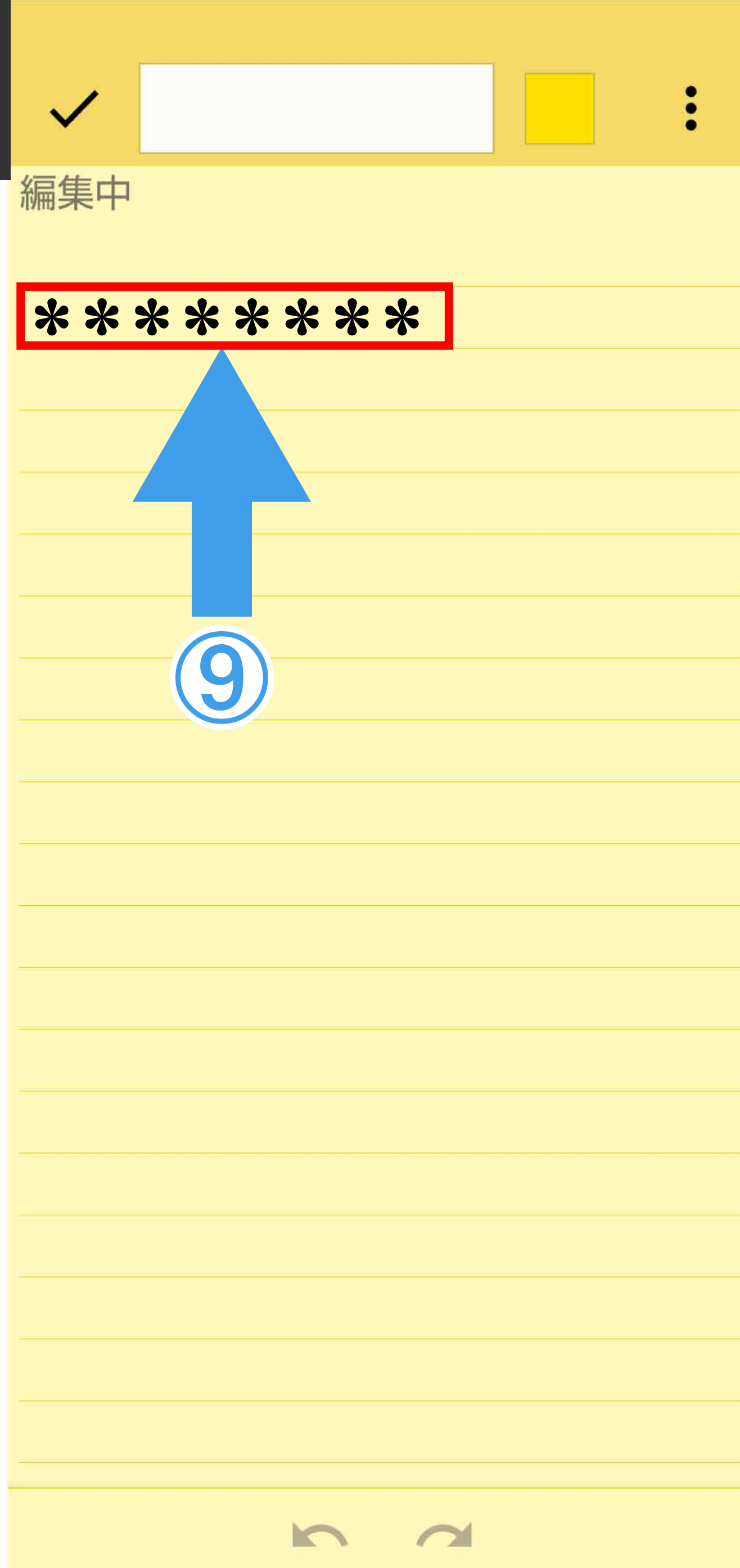
7



⑨メモアプリに記載した Wi-Fi のパスワードをコピー又して下さい。



⑩アプリ (CamHipro) を起動させメッセージが表示されますが許可を選択。

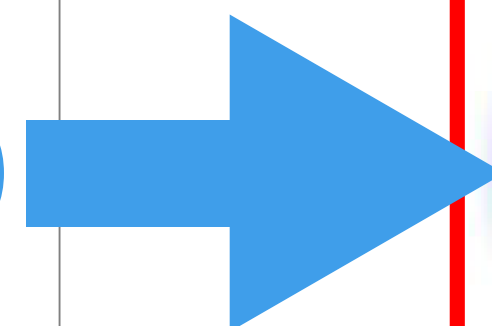




⑪「デバイスの追加をクリックします」  
を選択

⑫「バッテリーワイヤレスカメラ」を選択

⑪



カメラ



カメラ



IPカメラ



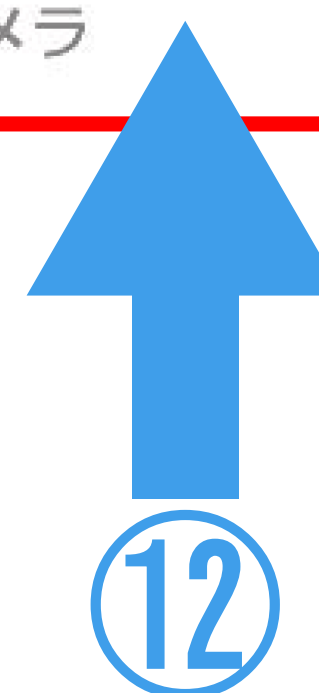
バッテリーワイヤレスカメラ



4Gカメラ



共有デバイスを追加する



⑫

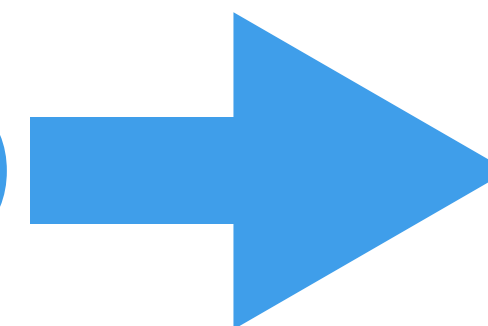
キャンセル

- ⑬カメラの UID が表示されます。  
「はい、このデバイスを追加します」を選択。  
⑭「に追加する」を選択。





⑮



- ⑮「ワイヤレス名」を選択。  
⑯IPC-742 と接続したい Wi-Fi の  
ネットワーク名を選択。

ワイヤレス構成

現在のデバイスUID： NNNN-857666-BBA  
DA

頻繁に使用するWiFiネットワークを選択してデ  
バイスに設定し、毎日カメラを使いこなせるよ  
うにしてください。

ワイヤレス名： \_\_\_\_\_ >

WiFiパスワー  
ド： \_\_\_\_\_

ワイヤレスデバイスの要件は何ですか？

ワイヤレスを設定して追加する

< まだ設定されていない、直接追加する >

ワイヤレスを選択

NVT\_CARDV38839a7dfe0b

Guest.Driveman@ARC

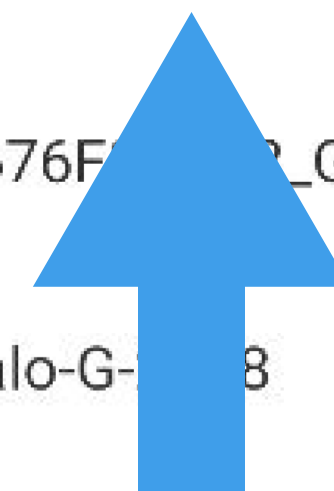
Driveman@ARC

4CE676F...\_G

Buffalo-G-...8

IPC-742 と  
接続したい  
Wi-Fi を選択

⑯



- ①⑦ワイヤレス名に選択したネットワーク
- ①⑧パスワード欄に先程コピーしたパスワードを貼りつけ、「ワイヤレスの設定して追加する」を押して下さい。  
問題なく接続されると音が鳴ります。  
※接続には最短で約 15 秒程度かかります。

ワイヤレス構成

現在のデバイスUID: NNNN-857666-BBADA

頻繁に使用するWiFiネットワークを選択してデバイスに設定し、毎日カメラを使いこなせるようにしてください。

ワイヤレス名: Driveman@ARC

WiFiパスワード:

ワイヤレスデバイスの要件は何ですか?

①⑦ ワイヤレスを設定して追加する

< まだ設定されていない、直接追加する >

ワイヤレス構成

現在のデバイスUID: NNNN-857666-BBADA

頻繁に使用するWiFiネットワークを選択してデバイスに設定し、毎日カメラを使いこなせるようにしてください。

ワイヤレス名: Driveman@ARC

WiFiパスワード: **ペースト**

ワイヤレスデバイスの要件は何ですか?

ワイヤレスを設定して追加する

①⑧

< まだ設定されていない、直接追加する >

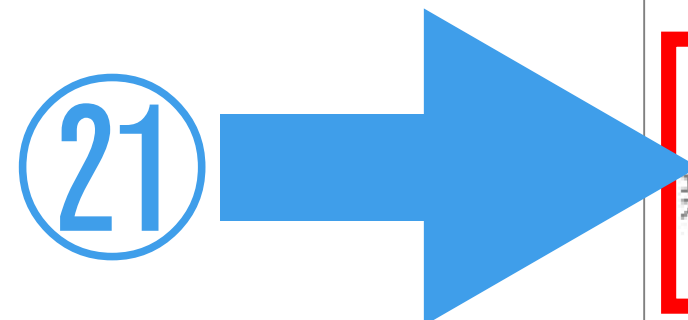


①⑨カメラ名を変える場合は任意の名前を入力するかクイック選択欄から選び「確認」を選択。

②⑩パスワードの変更画面が表示されますので「OK」を選択。



- ②① 新しいパスワードを入力し「応用」を選択。
- ②② カメラ画面に切替わり左上にオンラインと表示されます。



パスワードを変更する

旧パスワ... ..

②① 新パスワ... パスワードには文字と数字の両方が8文

パスワー... パスワードには文字と数字の両方が8文

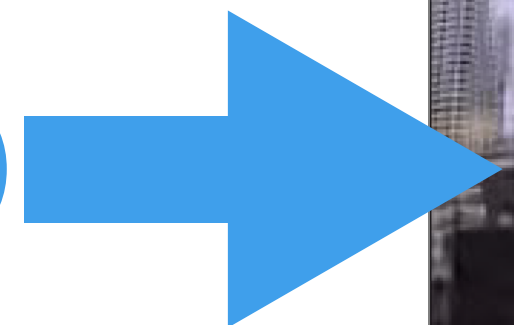
☐ パスワードを表示する

応用





②③

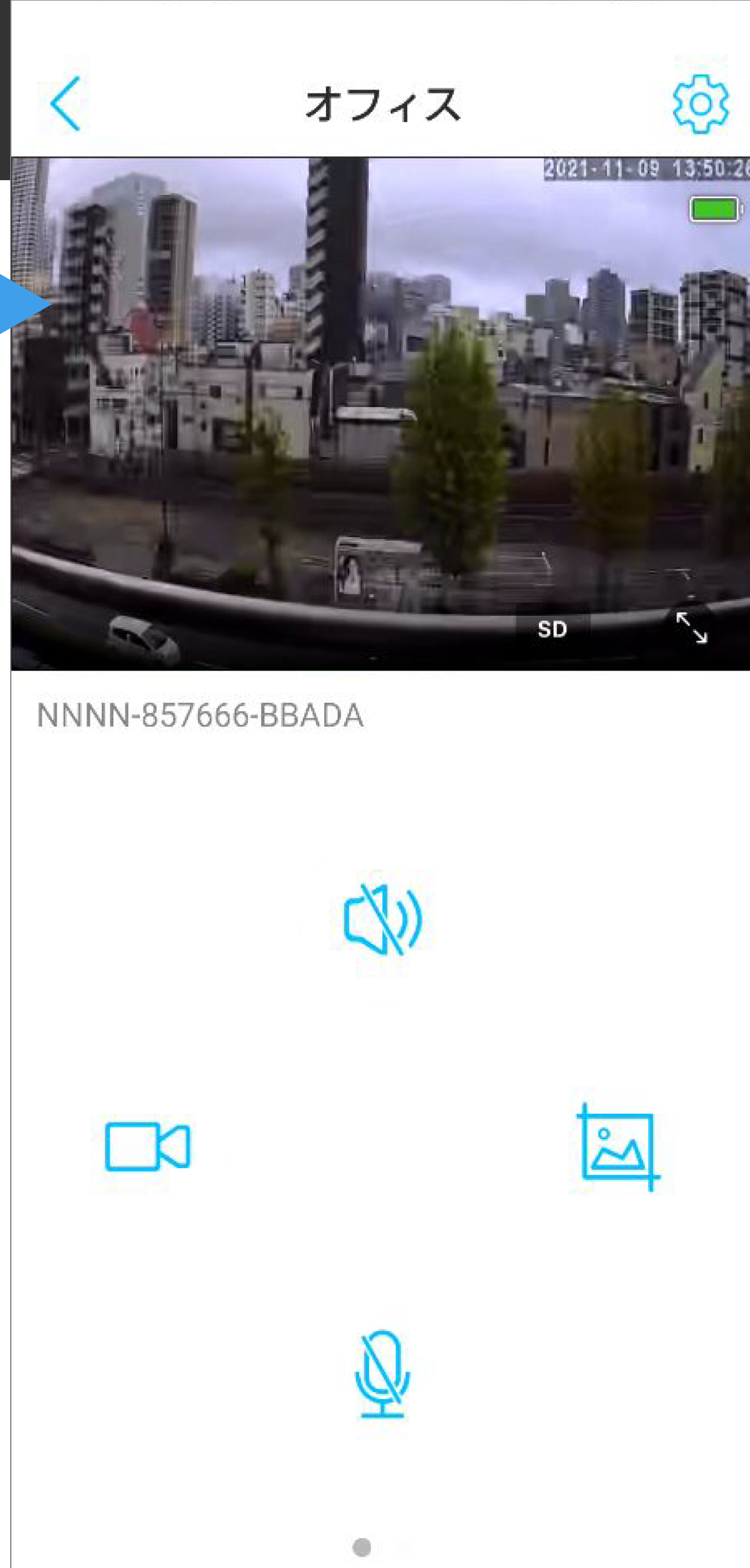


②③ 画面をタッチするとライブビューが表示されます。  
以上で設定は完了です。

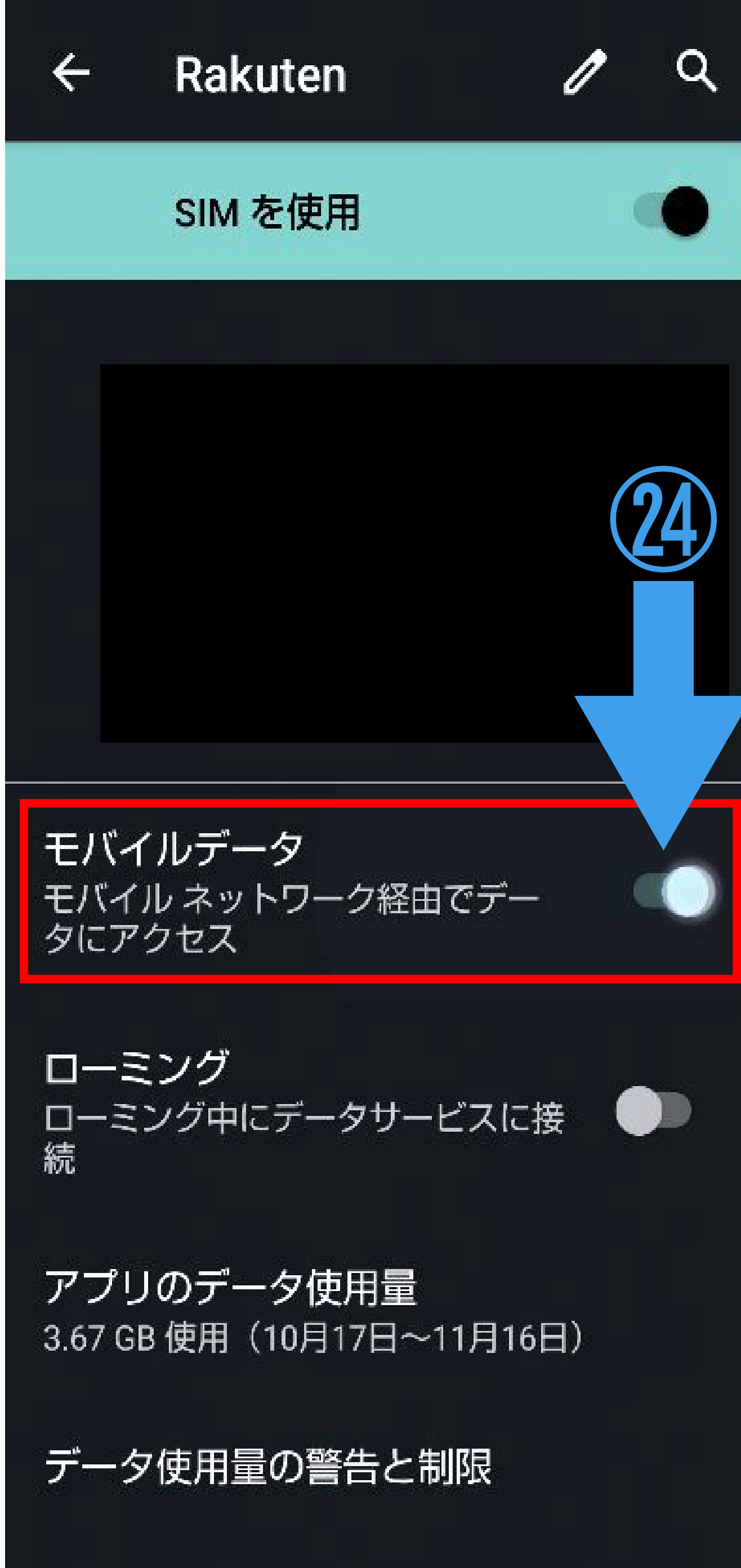
②④ 項目③でモバイルデータを OFF に設定しましたが ON に切り替えます。

※本体に接続するスマホを追加  
スマホ追加の手順は取扱説明書をご覧ください。

※ CamHipro はバージョンによって画面デザインや設定項目名が変更される場合があります。  
本資料は Android 版 V3.0.8 を元に書かれています。



②④

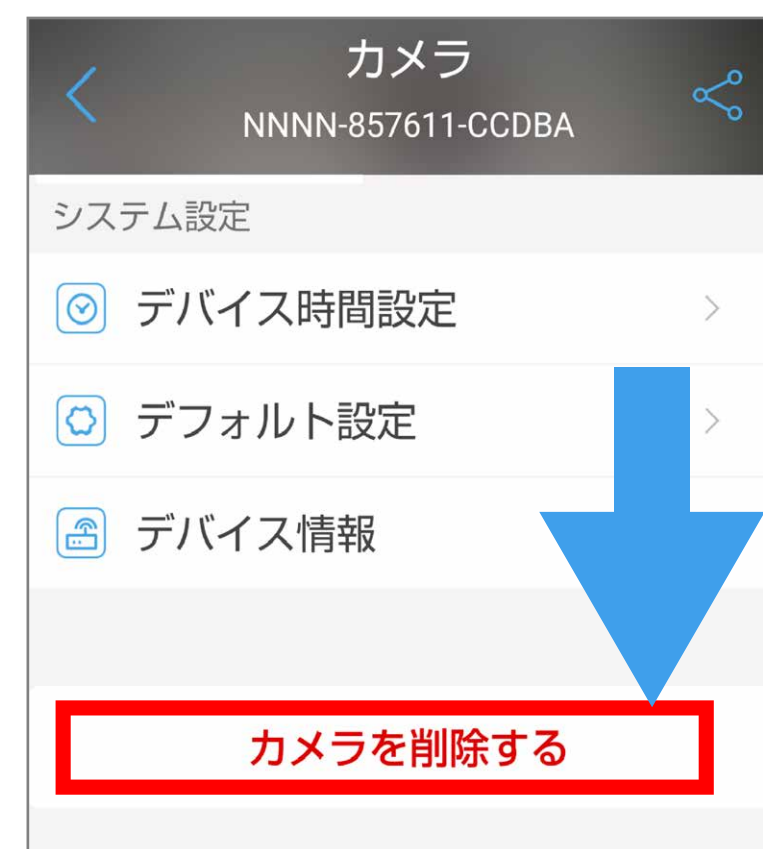


## ご 注 意

1. CamHipro のデフォルト設定をリセットをすると工場出荷状態に戻ってしまいますのでご注意ください。
2. アプリをアンインストールする場合、以下の手順を行ってからアンインストールしてください。



① ⚙️ を選択



② カメラを削除する  
を選択



## 目 次

- 事前準備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・1P~3P
  - ・本体に micro SD カードを挿入。
  - ・スマホの位置情報が ON になっている事を確認。
  - ・QR コードを読み取りアプリをダウンロード。
- Wi-Fi 接続・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・4P~9P
  - ・設定のネットワークとインターネットから IPCAM-\*\*\*\*\* を選択。
  - ・パスワード「01234567」を入力し「接続」
- カメラ 接続・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・10P~17P
  - ・アプリを起動させ順に設定。
- ご注意・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・18P
  - ・初期設定
  - ・アンインストール