

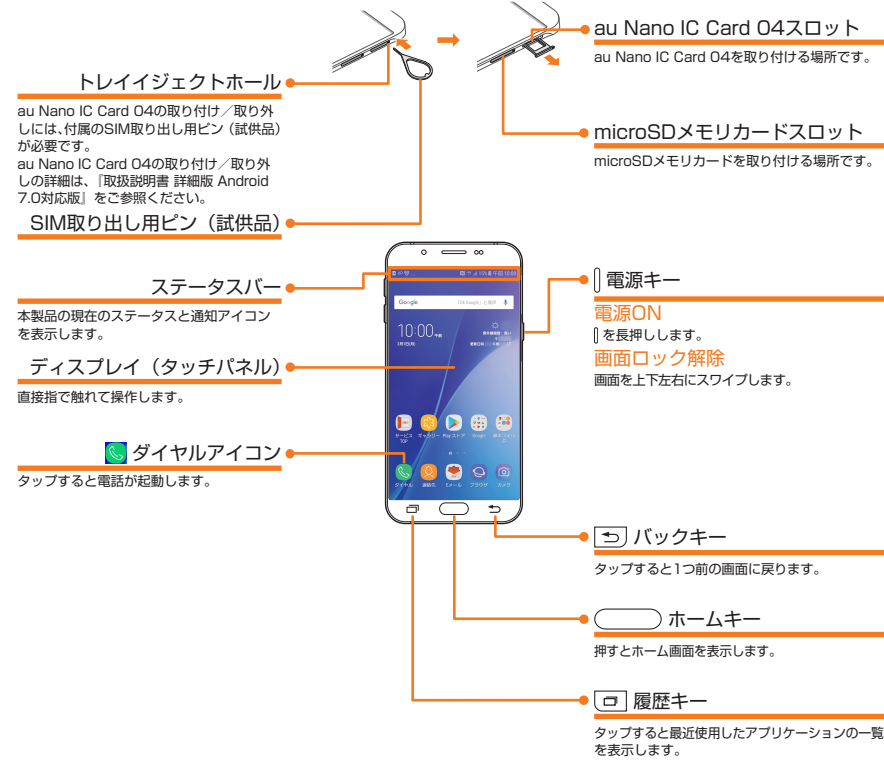
このたびは、Galaxy A8（以下、「本製品」と表記します）をお買い上げいただき、誠にありがとうございました。
本書では、本製品をお使いになるための設定とご利用上の注意点を記載しております。
さまざまな機能の説明については、本体内で利用できる「取扱説明書アプリケーション」をご参照ください。
本書に記載している会社名、製品名は、各社の商標または登録商標です。

- **基本操作**
本製品の基本的な操作や各部の名称を説明しています。
- **初期設定**
初めて電源を入れたときの設定方法を説明しています。
- **メールの設定**
Eメール（@ezweb.ne.jp）の初期設定などを行います。
- **電話をかける**
電話のかけかたを説明しています。
- **電話を受ける**
電話の受けかたを説明しています。
- **連絡先をインポート／エクスポートする**
microSDメモリーカードやau Nano IC Card O4を使って本製品に連絡先をインポート／エクスポートする方法を説明しています。
- **データを閲覧・再生する**
画像や動画データの閲覧・再生方法を説明しています。
- **au設定メニューからデータ移行する方法**
これまでお使いのau電話から本製品にデータを戻す方法を説明しています。
- **画面の明るさを設定する**
ディスプレイの明るさを手動で調整する方法を説明しています。

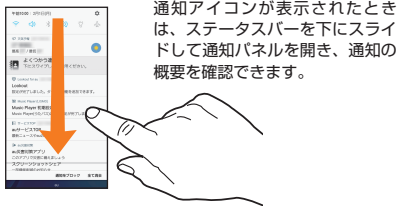
発売元：KDDI（株）・沖縄セルラー電話（株）
輸入元：SAMSUNG ELECTRONICS JAPAN Co., Ltd.
製造元：Samsung Electronics Co., Ltd.
2017年11月第1版
Code No.:GH68-45126A（Rev.1.3）

基本操作

詳しい操作方法については、本体内で利用できる「取扱説明書アプリケーション」やauホームページより「取扱説明書 詳細版 Android 7.0対応版」をご参照ください。



通知パネルを開く

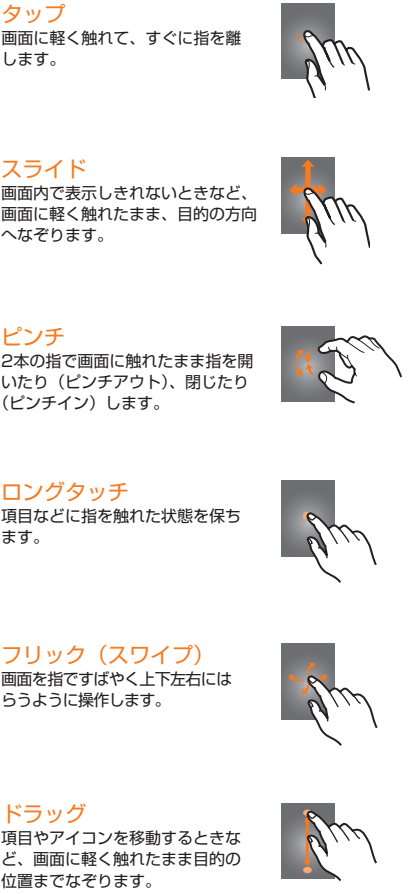


アプリー覧画面を開く



アプリー覧画面のアプリアイコンをタップすると、それぞれのアプリを起動できます。

タッチパネルの操作方法



項目を選択するには



メニューを表示するには

画面のメニューを表示するには、「☰」をタップする、☞をロングタッチする、また入力欄や項目をロングタッチして表示する方法があります。

設定を切り替えるには

設定項目の横にチェックボックスやラジオボタンまたはON / OFFスイッチが表示されているときは、チェックボックスやラジオボタンまたはON / OFFスイッチをタップすることで設定のオン / オフを切り替えることができます。

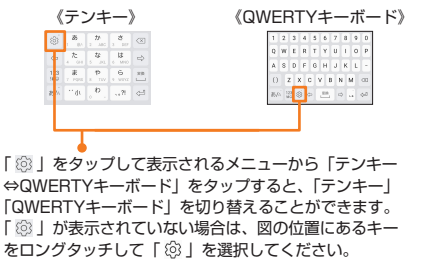
アイコン	説明
☑ / ○ / ☐ / ☐	設定がオンの状態です。
○ / ○ / ○ / ○	設定がオフの状態です。

アプリの権限を設定する

本製品の機能や情報にアクセスするアプリ／機能を初めて起動すると、アクセス権限の許可をリクエストする確認画面が表示されます。
確認画面が表示された場合は、内容をご確認の上、「許可しない」／「許可」をタップしてください。
・アプリ／機能によっては、許可についての説明画面が表示される場合があります。また、確認画面が複数回表示される場合や、表示が異なる場合があります。表示内容をよくご確認の上、画面の指示に従って操作してください。
・許可をしないとアプリ／機能を起動できない場合や、機能の利用が制限される場合があります。
・本書では、確認画面の表示の記載については省略している場合があります。

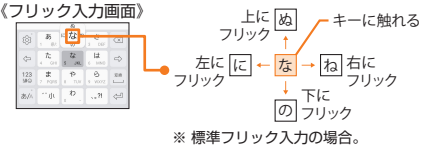
文字入力方法

文字を入力するには、文字入力欄をタップして文字入力用のキーボードを表示し、キーボードのキーをタップします。
ソフトウェアキーボード
「デンキー」（かな入力）、「QWERTYキーボード」（ローマ字入力）の2種類のキーボードを切り替えて使用できます。



フリック入力

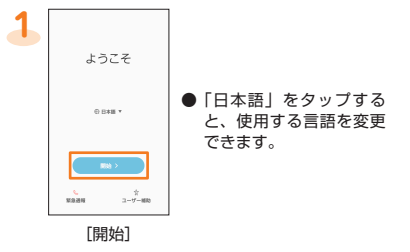
「デンキー」の場合、キーに触れると下の画面のようにフリック入力で入力できる候補が表示されます。入力したい文字が表示されている方向にフリックすると、文字が入力されます。



初期設定

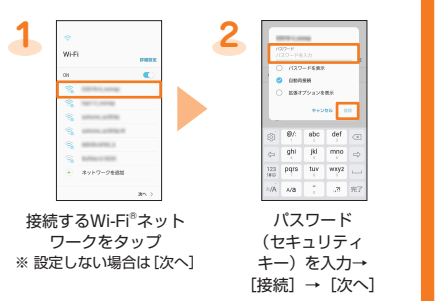
初めて本製品の電源を入れたときは、自動的に初期設定画面が表示されます。表示に従って設定を行ってください。
※ 設定時の条件によっては、設定できる内容や画面表示が異なる場合があります。

STEP START



STEP 1：無線LAN（Wi-Fi®）機能の設定

家庭内で構築した無線LAN（Wi-Fi®）環境や、外出先の公衆無線LAN環境を利用して、インターネットに接続できます。
※ パスワード（セキュリティキー）はアクセスポイントで設定されています。あらかじめご確認ください。



- 接続するアクセスポイント機器がWPSのプッシュボタン方式に対応している場合は、手順1で「詳細設定」→「WPSプッシュボタン」と操作し、アクセスポイント機器側で2分以内にWPSボタンを押すと、Wi-Fi®ネットワークに接続できます。
- 接続するアクセスポイント機器がWPSのPINコード方式に対応している場合は、手順1で「詳細設定」→「WPS PINエントリー」と操作し、アクセスポイント機器側でPINコードを入力すると、Wi-Fi®ネットワークに接続できます。

STEP 2：基本の設定



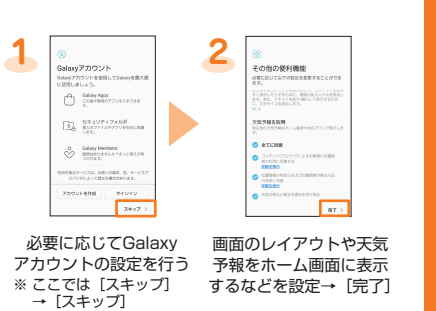
STEP 3：Googleの設定

Googleアカウントの設定を行うと、「Gmail」、「Google Play」などのGoogle社のアプリケーションを利用できます。また、Googleアカウントで設定したユーザー名から、Gmailのメールアドレス（「ユーザー名」@gmail.com）が自動的に作成されます。



STEP 4：セットアップ完了

本製品を使用する準備が整い、セットアップ完了画面が表示されます。



STEP 5：auかんたん設定

au IDをご登録いただくと、「auスマートパス」や「Google Play」に掲載されているアプリケーションの購入ができる「auかんたん決済」の利用をはじめとする、au提供のさまざまなサービスがご利用になります。本製品でau IDを新規作成するか、またはすでにお持ちのau IDを利用することもできます。
● 初期設定完了後にホーム画面で「基本フォルダ」→「設定」→「au設定メニュー」→「auかんたん設定」と操作してもauのサービスを設定することができます。

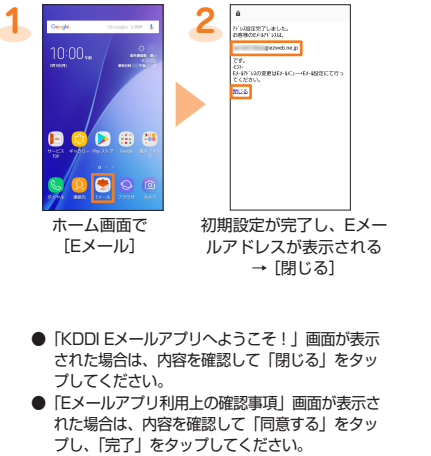


メールの設定

■ Eメールの初期設定をする

Eメール (@ezweb.ne.jp) のご利用には、LTE NETのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップまたはお客さまセンターまでお問い合わせください。

- au電話からの機種変更の場合、初期設定を行うと、以前ご使用の機種で利用していたEメールアドレスがそのまま継続されます。
- 本操作を行うときは、Wi-Fi[®]機能をオフにしてください。



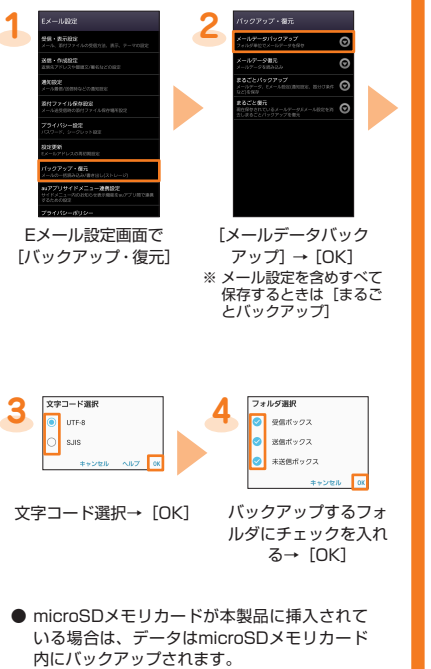
■ Eメールアドレスを変更する

初期設定を行うと自動的にEメールアドレスが決まりますが、初期設定時に決まったEメールアドレスは変更できません。



■ Eメールをバックアップする

Eメールを本体内のメモリやmicroSDメモリカードにバックアップできます。また、バックアップしたデータをEメールへ復元することもできます。



電話をかける

■ 電話番号を入力して発信する



au電話から海外へ電話をかけるには (au国際電話サービス)

本製品からは、特別な手続きなしで国際電話をかけることができます。

au電話から海外へ電話をかけるには、電話番号入力画面で国際アクセスコード、国番号、市外局番^{*}、相手の方の電話番号を入力し、[発信] をタップします。

※ 市外局番が「0」で始まる場合は、「0」を除いて入力してください (イタリアなど一部例外もあります)。

■ 電話帳（連絡先）から発信する



電話を受ける

■ 通話する

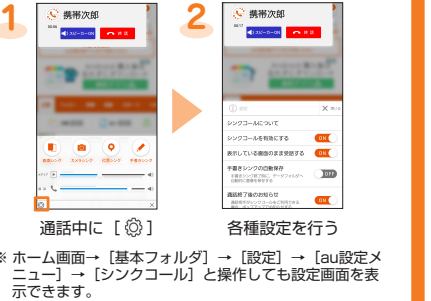


■ シンクコールを使う

操作画面のまま通話できます。アプリ操作中に電話を受信すると、ポップアップ画面が表示されます。



■ シンクコールの設定



連絡先をインポート／エクスポートする

microSDメモリカードやau Nano IC Card O4を使って本製品に連絡先をインポート／エクスポートすることができます。



データを閲覧・再生する

本体内のメモリやmicroSDメモリカードに保存した画像や動画データを閲覧・再生できます。

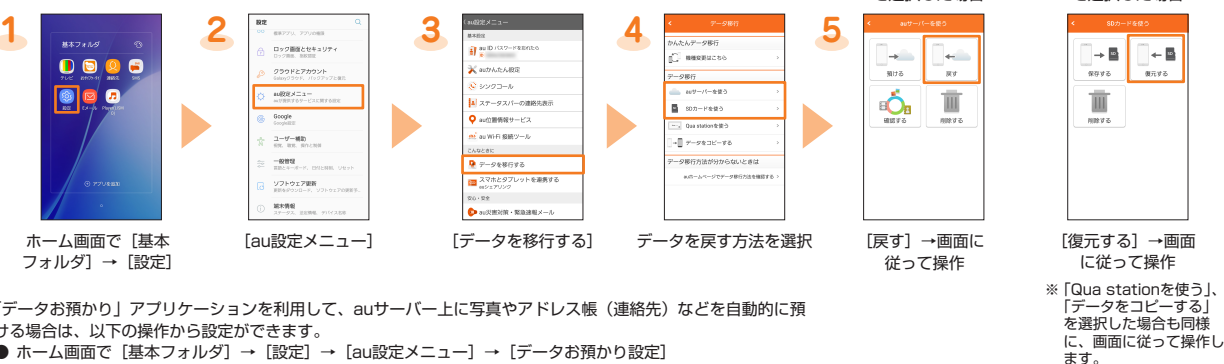


au設定メニューからデータ移行する方法

これまでお使いのau電話から、microSDメモリカードやauサーバーを使って本製品にデータを戻す・預けることができます。

- auサーバーを利用してデータを戻す場合は、あらかじめこれまでお使いのau電話でデータをauサーバーに預けてください。auサーバーを利用する場合は、au IDの設定が必要です。(これまでお使いのau電話にau設定メニューが無いときは、au Cloudアプリをご利用ください。)
- microSDメモリカードを利用してデータを戻す場合は、あらかじめこれまでお使いのau電話でデータをmicroSDメモリカードに保存してください。(これまでお使いのau電話にau設定メニューが無いときは、auバックアップアプリをご利用ください。)

■ au設定メニューからデータを戻す方法



■ Smart Switchを利用してパソコンにバックアップする方法

Smart Switchはデータ転送アプリです。

Smart Switchには、PC用のSmart Switchとモバイル用のSmart Switchがあります。

PC用のSmart Switchを利用することでパソコンにデータをバックアップしたり、パソコンからデータ復旧したりすることができます。

ご使用にあたり注意事項があります。詳細は、下記のSmart Switchホームページをご覧ください。

<http://www.galaxymobile.jp/apps/smart-switch/>

ご自分が所有または譲渡する権利を持つコンテンツのみ転送してください。著作権法の侵害について Samsung Electronics Co., Ltd. は責任を負いかねます。

画面の明るさを設定する

ディスプレイの明るさを手動で調整できます。

