

設定ガイド

はじめにお読みください

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す。
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。
基本的な操作については、本製品同梱の「取扱説明書」をご参照ください。
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。

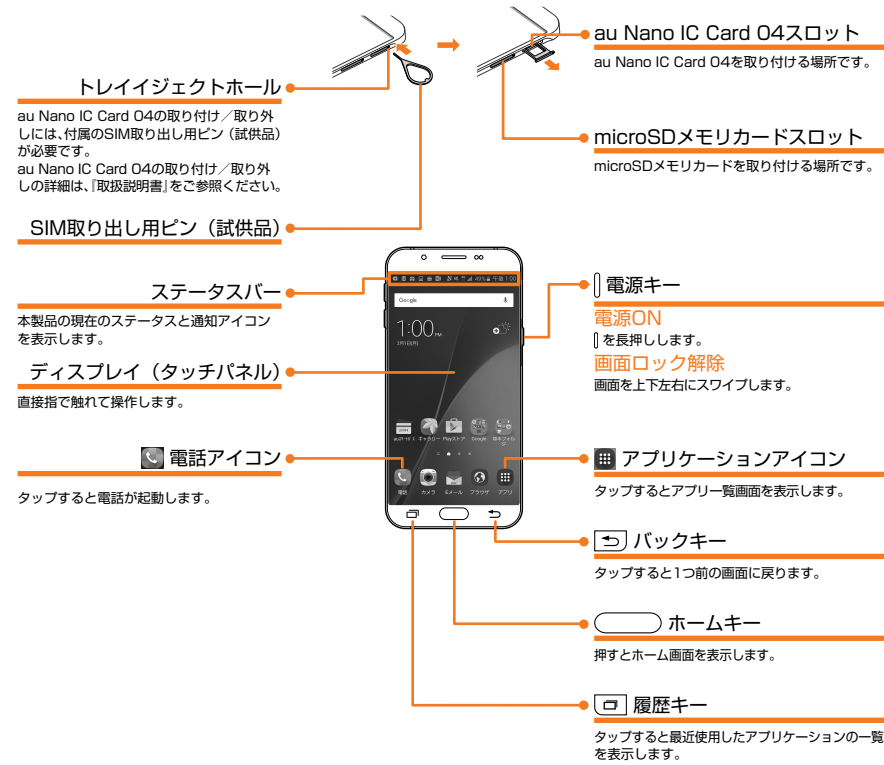
- 基本操作
本製品の基本的な操作や各部の名称を説明しています。
- 初期設定
初めて電源を入れたときの設定方法を説明しています。
- メール設定
Eメール (@ezweb.ne.jp) の初期設定などを行います。
- 電話をかける
電話のかけかたを説明しています。
- 電話を受ける
電話の受けかたを説明しています。
- 連絡先をインポート／エクスポートする
microSDメモリカードやau Nano IC Card O4を使って本製品に連絡先をインポート／エクスポートする方法を説明しています。
- データを閲覧・再生する
画像や動画データの閲覧・再生方法を説明しています。
- au設定メニュ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・預け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.
2015年12月第2版

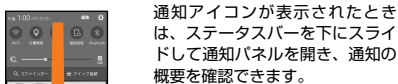
Code No.:GH68-45126A (Rev.1.1)

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」をご参照ください。



通知パネルを開く



通知アイコンが表示されたときは、ステータスバーを下にスライドして通知パネルを開き、通知の概要を確認できます。

タッチパネルの操作方法

タップ
画面に軽く触れて、すぐに指を離します。



スライド
画面内で表示しきれないときなど、画面に軽く触れたまま、目的の方向へなぞります。



項目を選択するには

表示された項目やアイコンを選択するには、画面を指で直接タップします。



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、「その他」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などの方法があります。

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
<input checked="" type="checkbox"/>	設定がオンの状態です。
<input type="checkbox"/>	設定がオフの状態です。

文字入力方法

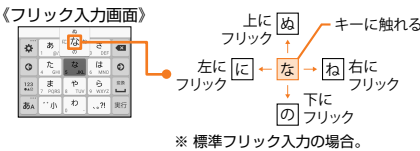
文字を入力するには、文字入力欄をタップして文字入力用のキーボードを表示し、キーボードのキーをタップします。
ソフトウェアキーボード
「QWERTYキーボード」（ローマ字入力）、「テンキー」（かな入力）の2種類のキーボードを切り替えて使用できます。



「[]」をタップして表示されるメニューから「テンキー」やQWERTYキーボードをタップすると、「テンキー」「QWERTYキーボード」を切り替えることができます。「[]」が表示されていない場合は、図の位置にあるキーをロングタッチして「[]」を選択してください。

フリック入力

「テンキー」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。



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。

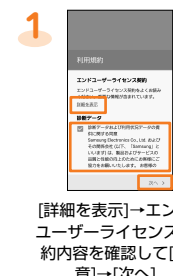


接続するWi-Fiネットワークをタップ
※ 設定しない場合は [次へ]
※ スマートネットワーク切り替えに関する注意画面が表示された場合は、内容を確認して [OK]

● 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 [その他] → [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 [その他] → [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



[詳細を表示] → エンドユーザーライセンス契約内容を確認して [同意] → [次へ]



お使いのAndroid端末からGoogleアカウントをコピーするかどうかを設定
※ ここでは「スキップ」をタップし、次へ進みます。

STEP 3：Googleの設定

Googleアカウントの設定を行うと、「Gmail」、「Google Play」、「Google+」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。



[または新しいアカウントを作成]

※ すでにGoogleアカウントをお持ちの場合は、「メールアドレスを入力してください」欄をタップしてください。

● 手順1で「スキップ」をタップすると、Googleアカウントの設定を省略することができます（その場合、表示される画面に従って設定してください）。後からGoogleアカウントを設定するには、ホーム画面で [基本フォルダ] → [設定] → [アカウント追加] → [Google] と操作し、表示される画面に従って設定してください。

お客様の「姓」・「名」を入力 → [次へ]

任意のユーザー名を入力 → [次へ]

パスワードを入力 → パスワードを再入力 → [次へ]

電話番号の先頭は国番号です。日本は「+81」です。国番号に続いて、通常の電話番号の先頭1桁を省略して入力してください。例えば日本の電話番号「090-」の場合、「+8190-」と入力します。

電話番号の確認に関する注意画面が表示された場合、内容を確認 → [確認]

内容を確認 → [同意する]

[次へ]

お支払い情報の設定をするかどうかを選択 ※ ここでは「後で」をタップし [次へ]

携帯電話を保護するか設定 ※ 保護する場合は、[画面ロックを今すぐ設定] ※ 保護しない場合は、[スキップ] → [無視してスキップ]

内容を確認して [次へ] ※ 利用しない項目はチェックを外します。

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。



必要に応じてGalaxyアカウントの設定を行う ※ ここでは [スキップ] をタップし [スキップ]

必要に応じてロック解除用の指紋を追加する ※ ここでは [後で] をタップ



● 「かんたんモード」を有効にすると、スマートフォンが初めての方にも使いやすいように、よく使う連絡先や設定などを大きなアイコンでホーム画面に表示することができます。

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。
● 他のユーザーと重複するau IDは登録できません。
● 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。



[au IDを設定する] → [次へ]

[au IDの設定・保存]

暗証番号を入力 → [OK]

パスワードを入力 → [設定]

[終了]

アップデートを利用する場合は、「アップデートする」を選択 → [次へ] ※ 利用しない場合は「アップデートしない」を選択して [次へ]

初期設定の利用規約を確認 → 「同意する」を選択 → [次へ] → 「同意する」 ※ Lookout for au!は、[同意する] を選択すると事前設定が完了します。

内容を確認して「利用する」 / 「利用しない」を選択 → [次へ] ※ [データお預かり] アプリケーションを利用して、auサーバ上に写真とアドレス帳を自動バックアップする場合は、「利用する」を選択します。

インストールするアプリにチェックを入れる → [次へ]

内容を確認して「利用する」 / 「利用しない」を選択 → [次へ] ※ 復元するアプリがある場合は、アプリの復元画面が表示されます。画面が表示された場合は、画面の指示に従って操作してください。

歩きスマホ注意アプリを利用する場合は、「利用する」を選択 → [次へ] ※ 利用しない場合は「利用しない」を選択して [次へ]

「データを戻す」画面が表示された場合、戻すデータ種別にチェックを入れる → [次へ]


[終了する]

メールの設定

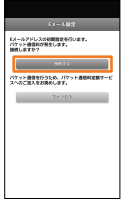
■ Eメールの初期設定をする

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。

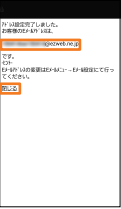
● au電話からの機種変更の場合、初期設定を行うと、以前ご使用の機種で利用していたEメールアドレスがそのまま継続されます。



1 ホーム画面で [Eメール]



2 内容を確認→ [接続する]



3

初期設定が完了し、Eメールアドレスが表示される→ [閉じる]

● 「お客様情報の外部送信について」画面が表示された場合は、内容を確認して [承諾する] をタップしてください。

● 「KDDI Eメールアプリへようこそ！」画面が表示された場合は、内容を確認して [閉じる] をタップしてください。

■ 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す。



1 ホーム画面で [Eメール]



2 → [Eメール設定]



3 [アドレス変更・その他の設定]



4 内容を確認→ [接続する]



5 [Eメールアドレスの変更へ]



6 暗証番号を入力→ [送信]



7 内容を確認→ [承諾する]



8 Eメールアドレスを入力→ [送信]



9 [OK]



10 [閉じる]

Eメールアドレスを確認するには




1 Eメール設定画面で [Eメール情報]




2 Eメールアドレスが表示される

■ Eメールをバックアップする

Eメールを本体のメモリや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。




1 Eメール設定画面で [バックアップ・復元]




2 [メールデータバックアップ] → [OK]

※ メール設定を含めすべて保存するときは [まるごとバックアップ]



3 文字コード選択 → [OK]



4 バックアップするフォルダにチェックを入れる → [OK]

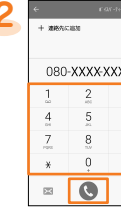
● microSDメモリカードが本製品に挿入されている場合は、データはmicroSDメモリカード内にバックアップされます。

電話をかける

■ 電話番号を入力して発信する



1 ホーム画面で [電話]




2 電話番号を入力→ [☎]


● 通話履歴を利用して発信する場合は、手順2で「履歴」タブをタップし、電話をかけたい相手の履歴を選択して、[☎] をタップします。

● 「履歴」タブの画面から電話番号入力画面に戻る場合は、[☎] をタップします。

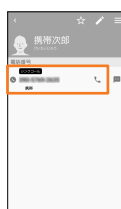
■ 電話帳から発信する



1 ホーム画面で [基本フォルダ] → [連絡先]




2 電話をかける相手にタップ




3 電話番号をタップ

電話を受ける


■ 通話する



1 [☎] を円の外までドラッグ/スライド



2 通話が開始される




3 [🔒]


● 着信を拒否したい場合は、手順1で [🔒] を円の外までドラッグ/スライドします。着信を拒否すると、発信元にガイダンスが流れます。

■ 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。



1 電話を受けるには [📞]




2 通話が開始される




3 通話を終了するには [🔒]

● 画面を見ながらスピーカーで通話する場合は、手順1で [🔒] をタップします。

■ シンクコールの設定



1 通話中に [🔒]




2 各種設定を行う


※ ホーム画面→ [基本フォルダ] → [設定] → [アプリケーション] → [電話] → [シンクコール設定] と操作しても設定画面を表示できます。

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。




1 ホーム画面で [基本フォルダ] → [連絡先]



2 [その他] → [設定] → [連絡先をインポート／エクスポート]




3 [インポート] → [システムメモリ(本体)] / [外部SDカード] / [SIMカード]



4 [本体] / 同期中のアカウント

※ 連絡先データがインポートされます。複数の連絡先データが保存されている場合は、手順5に進みます。




5 インポートしたい連絡先データを選択→[完了]


※ au Nano IC Card O4からインポートする場合は、インポートしたい連絡先データにチェックを入れ、[完了] をタップします。

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。




1 ホーム画面で [ギャラリー]



2 アルバムを選択

※ アルバム一覧画面以外が表示されている場合は、手順3に進みます。




3 表示したいデータを選択


※ 動画を再生する場合は [🔍] をタップします。

au設定メニューからデータ移行する方法


■ au設定メニューからデータを戻す方法



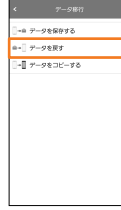
1 ホーム画面で [基本フォルダ] → [設定]



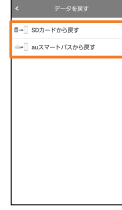
2 [au設定メニュー]



3 [データを移行する]




4 [データを戻す]




5 データを戻す方法を選択

※ [auスマートパスから戻す] (auスマートパスのサーバ上に預けているデータ) からデータを戻す場合は、au IDの設定が必要です。




6 [SDカードから戻す] を選択した場合は、これまでお使いのau電話の種類を選択

※ 手順5で、[auスマートパスから戻す] を選択した場合は、表示されません。




7 戻すデータにチェックを付け、[戻す] → [完了]

※ 本画面は、[スマートフォンのデータを戻す] を選択した場合の画面です。




[auスマートパスから戻す] を選択した場合




戻すデータにチェックを付け、[戻す] → [完了]


■ au設定メニューからデータを保存する方法




1 ホーム画面で [基本フォルダ] → [設定]




2 [au設定メニュー]



3 [データを移行する]




4 [データを保存する]




5 保存先を選択

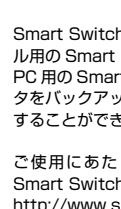
※ [auスマートパスに預ける] (auスマートパスのサーバ上にデータ預ける) から保存する場合は、au IDの設定が必要です。



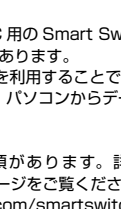
6 [SDカードに保存する] を選択した場合



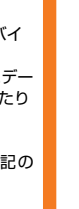
保存するデータにチェックを付け、[保存する] → [完了]



7 預けるデータにチェックを付け、[預ける] → 内容を確認し、画面に従って操作 → [完了]



[auスマートパスに預ける] を選択した場合



預けるデータにチェックを付け、[預ける] → 内容を確認し、画面に従って操作 → [完了]

■ Smart Switchを利用してパソコンにバックアップする方法

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.samsung.com/smartswitch/>

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。