

## 設定ガイド

はじめにお読みください

このたびは、Galaxy Note8（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。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。
- **auメールの設定**  
auメールの初期設定などを説明しています。
- **取扱説明書アプリケーション**  
「取扱説明書アプリケーション」のダウンロードと使用を説明しています。
- **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。
- **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。
- **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。
- **パソコンにバックアップする方法**  
パソコンにバックアップする方法について説明しています。
- **画面の明るさと点灯時間を設定する**  
画面の明るさと点灯時間の設定について説明しています。

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9月第1版  
Code No.:GH68-48568B (Rev.1.0)

## 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。

**SIM取り出し用ピン（試供品）**

**トレイジェクトホール**  
au Nano IC Card O4およびmicroSDメモリカードの取り出し/取り外しには、付属のSIM取り出し用ピン（試供品）が必要です。詳細は、「取扱説明書」をご参照ください。

**ステータスバー**  
本製品の現在のステータスと通知アイコンを表示します。

**エッジスクリーン**  
「エッジスクリーン」をご参照ください。

**電源キー**  
電源ON  
長押しします。  
画面ロック解除  
画面を上下左右にスワイプします。

**バックボタン**  
タップすると1つ前の画面に戻ります。

**ホームボタン**  
タップするとホーム画面を表示します。

**Sペン**  
指を使って実行できる基本的なタップ、ロングタッチ、ドラッグなどの操作はSペンを使って実行できます。

**ディスプレイ（タッチパネル）**  
直接指またはSペンで触れて操作します。

**ダイヤルアイコン**  
タップすると電話が起動します。

**履歴ボタン**  
タップすると最近使用したアプリケーションの一覧を表示します。

**Bixbyキー**  
「Bixby」を起動します。

**スベンを離します。**  
画面に軽く触れて、すぐに指またはSペンを離します。

**スライド**  
画面内で表示しきれないときなど、画面に指またはSペンを軽く触れたまま、目的の方向へなぞります。

**ピンチ**  
2本の指で画面に触れたまま指を開いたり（ピンチアウト）、閉じたり（ピンチイン）します。

**ロングタッチ**  
項目などに指またはSペンを触れた状態を保ちます。

**フリック（スワイプ）**  
画面に指またはSペンですばやく上下左右にはうように操作します。

**ドラッグ**  
項目やアイコンを移動するときなど、画面に指またはSペンを軽く触れたまま目的の位置までなぞります。

**Sペンの操作方法**

**描く/書く**  
Sペンを利用して図や文字などを描く/書くことができます。

**ボタンを押す**  
Sペンのボタンを押して、多様な操作ができます。

## 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。

## エッジスクリーン

**エッジパネル**  
連絡先やアプリを登録したり、さまざまな情報を表示するパネルが用意されています。

**Edge lighting**  
本製品を伏せた画面オフの状態、通知や着信をエッジスクリーンの点灯で確認できます。

## タッチパネルの操作方法

**タップ**  
画面に軽く触れて、すぐに指またはSペンを離します。

**スライド**  
画面内で表示しきれないときなど、画面に指またはSペンを軽く触れたまま、目的の方向へなぞります。

**ピンチ**  
2本の指で画面に触れたまま指を開いたり（ピンチアウト）、閉じたり（ピンチイン）します。

**ロングタッチ**  
項目などに指またはSペンを触れた状態を保ちます。

**フリック（スワイプ）**  
画面に指またはSペンですばやく上下左右にはうように操作します。

**ドラッグ**  
項目やアイコンを移動するときなど、画面に指またはSペンを軽く触れたまま目的の位置までなぞります。

**Sペンの操作方法**

**描く/書く**  
Sペンを利用して図や文字などを描く/書くことができます。

**ボタンを押す**  
Sペンのボタンを押して、多様な操作ができます。

## 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、画面を指またはSペン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、「☰」をタップする、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
<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。

## 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**「テンキー」（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。

（テンキー） （QWERTYキーボード）

「☑」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、図の位置にあるボタン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、キーにロングタッチす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。

（フリック入力画面）

※ 標準フリック入力の場合。

## 初期設定

お買い上げ後、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

1 ようこそ

「日本語」をタップすると、使用する言語を変更できます。

「日本語」が表示されていることを確認して【開始】

## 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。

1 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】

2 パスワード（セキュリティキー）を入力  
【接続】→【次へ】

● 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】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：利用規約の確認

1 それぞれの規約の「詳細を表示」をタップ→内容を確認→【<>】→すべての項目を確認後、【全てに同意】にチェックを入れる→【次へ】

## 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。

1 [その他の設定]→[アカウントを作成]

2 お客様の「姓」、「名」を入力→【次へ】

3 お客様の生年月日と性別を入力→【次へ】

4 任意のユーザー名を入力→【次へ】

5 パスワードを入力→パスワードを再入力→【次へ】

6 パスワードを忘れた場合の電話番号を入力→【次へ】

7 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】

8 内容を確認→【同意する】

9 【次へ】

10 端末を保護するかどうか設定

※ 保護する場合は、「顔認証を設定」、「指紋認証を設定」、「虹彩認証を設定」または、「PIN、パターン、またはパスワードを設定」を選択して【次へ】

※ 保護しない場合は、「設定しない」を選択→【スキップ】→【今回はスキップ】

## STEP 4：セットアップ完了

本製品を使用する準備が整うと、この画面が表示されます。

11 内容を確認して【次へ】

※ 利用しない項目は【●】をタップして【●】にします。

12 【続行】

13 アシスタントを有効にするかどうかを設定する

※ ここでは【有効にする】

## STEP 5：au初期設定

au IDをご登録いただく、「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初期設定】と操作してもauのサービスを設定することができます。

1 au IDを登録

2 ログイン

3 暗証番号を入力→【次へ】

4 パスワードを入力→【同意して次へ】

5 【はじめる】

※ 端末内のアプリをアップデートする場合、「アップデートする」にチェックを入れてください。

6 インストールするアプリにチェックを入れる→【次へ】

7 「データお預かり」アプリを利用して、auサーバー上に写真とアドレス帳（連絡先）などを自動バックアップする場合は、チェックを入れる→【次へ】

8 【完了】

## STEP 5：au初期設定

au IDをご登録いただく、「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初期設定】と操作してもauのサービスを設定することができます。

1 au IDを登録

2 ログイン

3 暗証番号を入力→【次へ】

4 パスワードを入力→【同意して次へ】

5 【はじめる】

※ 端末内のアプリをアップデートする場合、「アップデートする」にチェックを入れてください。

6 インストールするアプリにチェックを入れる→【次へ】

7 「データお預かり」アプリを利用して、auサーバー上に写真とアドレス帳（連絡先）などを自動バックアップする場合は、チェックを入れる→【次へ】

8 【完了】

# auメールの設定

## ■ 初期設定をする

auメールのご利用には、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。



- 「使用許諾契約」画面が表示された場合は、内容を確認して「同意する」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。



## ■ Eメールアドレスを確認する



# 取扱説明書アプリケーション

## ■ 「取扱説明書アプリケーション」をダウンロードする



## ■ 「取扱説明書アプリケーション」を使用する



# 電話をかける

## ■ 電話番号を入力して発信する



- 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



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<sup>※</sup>、相手の方の電話番号を入力し、[☎]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)。

# 電話を受ける



- 本製品を使用中に着信した場合は、ポップアップ画面が表示されます。電話を受ける場合は、「応答」をタップします。
- ポップアップ画面で「拒否」をタップすると、着信を拒否できます。
- ポップアップ画面で「メッセージを送信」→[伝言メモ]と操作すると、伝言メモで応答できます。

# 連絡先をインポート/エクスポートする

microSDメモリーカードやPau 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。



- 連絡先をエクスポートするには、手順3で[エクスポート] → [内部ストレージ] / [外部SDカード] / [SIMカード] と操作し画面の案内に沿ってデータ移行を行ってください。
- au Nano IC Card O4にエクスポートできる連絡先は最大50件です。

# 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メモリーカードや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。)



- 「データお預かり」アプリケーションを利用して、auサーバーに写真やアドレス帳(連絡先)などを自動的に預ける場合は、以下の操作から設定ができます。
- ホーム画面で [基本フォルダ] → [設定] → [au設定メニュー] → [データお預かり設定]

# データを閲覧・再生する

本体内のメモリやmicroSDメモリー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。



# パソコンにバックアップする方法

## ■ 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。

# 画面の明るさと点灯時間を設定する

## ■ 画面の明るさを設定する



## ■ 画面の点灯時間を設定する

