

オンラインマニュアルについて

オンラインマニュアルでは、基本的にお買い上げ時の状態での操作方法を説明しています。また、特にことわりがない限りホーム画面からの操作を中心に説明しています。操作説明は省略している場合があります。

↓ 本製品をお使いになる前に

↓ データ通信について

↓ ディスプレイ表示、キー表示について

↓ その他の表記について

本製品をお使いになる前に

「クイックスタート」、「お願いとご注意」をご覧ください。
ご契約の内容により、ご利用になれるサービスが限定されます。

データ通信について

- 本製品は、常時インターネットに接続される仕様のため、データの同期など一部自動的に通信を行う場合があります。
- アプリのダウンロードや動画の視聴など、データ量の大きい通信を行うと、データ通信料が高額になりますので、データ通信定額サービスのご加入を強くおすすめします。
- お客様がご利用のアプリやサービスによっては、Wi-Fi通信中であってもデータ通信料が発生する場合があります。

ディスプレイ表示、キー表示について

オンラインマニュアルで記載しているディスプレイ表示は、実際の表示と異なる場合があります。オンラインマニュアルで記載しているキー表示は、説明用に簡略化しているため実際の表示とは異なります。

その他の表記について

オンラインマニュアルでは、本製品のことを「本機」と表記しています。

microSD™ / microSDHC™ / microSDXC™ カードは「SDカード」と表記しています。

オンラインマニュアルの使いかた

↓ オンラインマニュアルの使いかた(スマホ編)

↓ オンラインマニュアルの使いかた(パソコン編)

オンラインマニュアルの使いかた(スマホ編)

1

オンラインマニュアルとはスマホの取扱説明書のことです。機能や設定方法を調べることができます。



2

赤枠のタイトル部分を押すと最初の画面へ移動します。



3

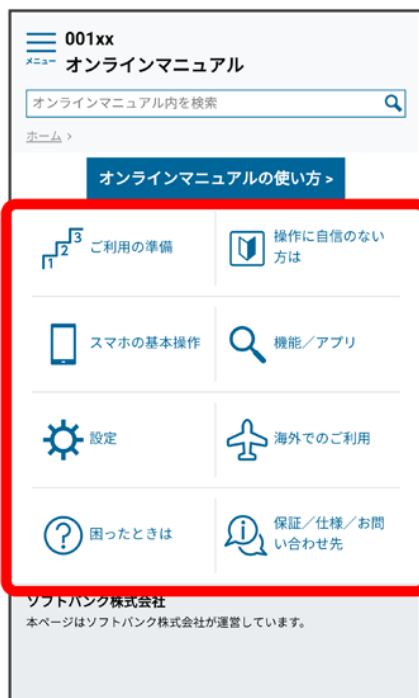
検索バーに入力したキーワードでオンラインマニュアル内を検索できます。



- キーワード候補が自動的に表示されます。

4

カテゴリを選択してアプリの使いかたや設定方法を調べることができます。




5

操作方法は実際の画面を使って説明しています。



- 操作する箇所を赤枠で示しています。

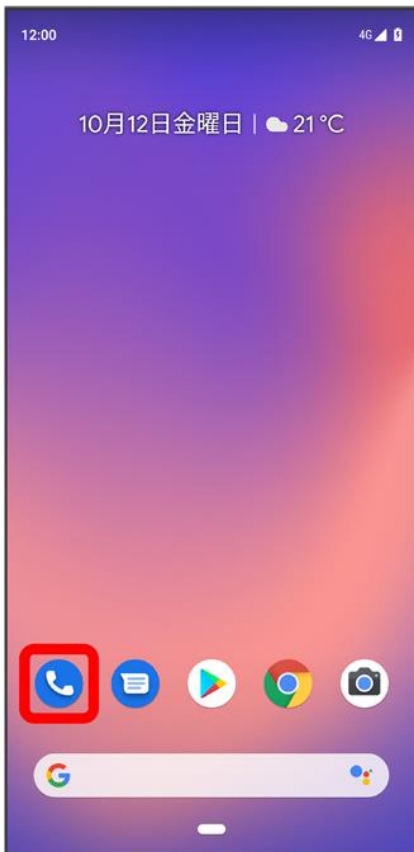
6

操作方法を確認したら、 (ホーム) を押してホーム画面に戻ります。




7

確認した操作方法に従ってスマホを操作します。




8

操作方法がわからなくなったら、 (ホーム) を左から右に短くなぞってオンラインマニュアルに戻ります。



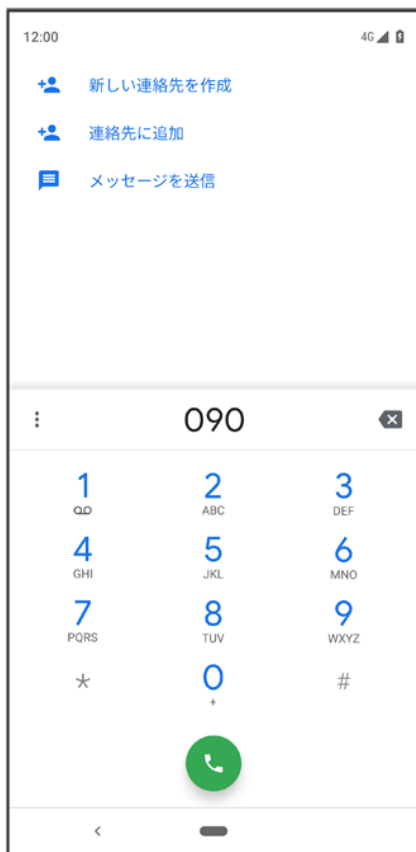
9

操作方法を確認したら、 (ホーム) を左から右に短くなぞってアプリや設定の画面に戻ります。






10

以降、オンラインマニュアルとアプリや設定の画面を切り替えながら操作します。



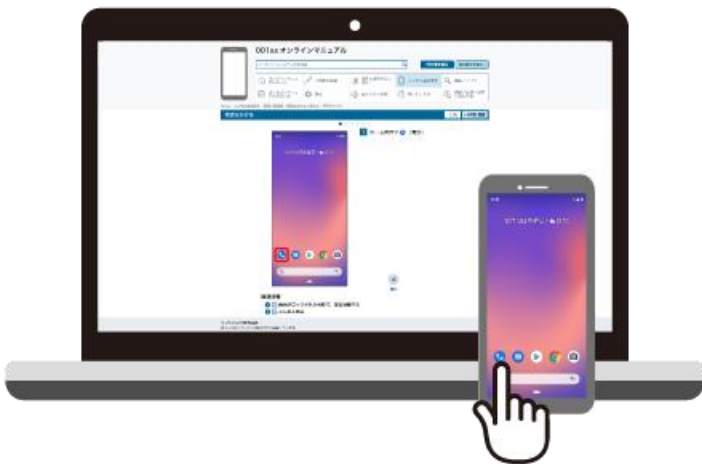
11

 (ホーム) を左から右になぞってもオンラインマニュアルに戻らない場合は、 (Chrome) または  (スマホはじめてガイド) を押してください。



12

オンラインマニュアルはパソコンからも利用できます。パソコンで操作方法を見ながらスマホの操作ができます。



パソコンからの利用方法については、「[オンラインマニュアルの使いかた\(パソコン編\)](#)」から確認できます。



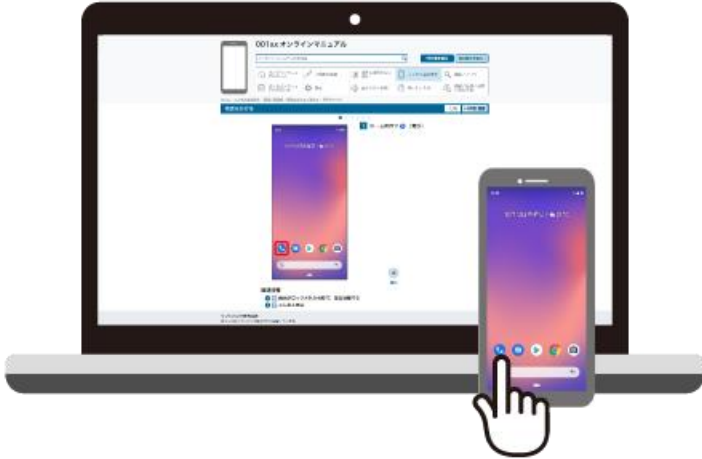
オンラインマニュアルの使いかた(パソコン編)

オンラインマニュアルとはスマホの取扱説明書のことです。機能や設定方法を調べることができます。



2

パソコンで操作方法を見ながらスマホの操作ができます。



3

赤枠のタイトル部分を押しと最初の画面へ移動します。



4

検索バーに入力したキーワードでオンラインマニュアル内を検索できます。



- キーワード候補が自動的に表示されます。

5

カテゴリを選択してアプリの使いかたや設定方法を調べることができます。



6

PDF版を見るより印刷用のファイルをダウンロードできます。



7

操作方法は実際の画面を使って説明しています。



- 操作する箇所を赤枠で示しています。

8

印刷[PDF]を押すと、確認している操作方法の印刷用ファイルがダウンロードできます。



スマホはじめてガイドについて

スマートフォンの基本的な使いかたの学習や、設定を簡単に変更することができます。

↓ スマホはじめてガイドを利用する

↓ スマホはじめてガイドでできること

スマホはじめてガイドを利用する

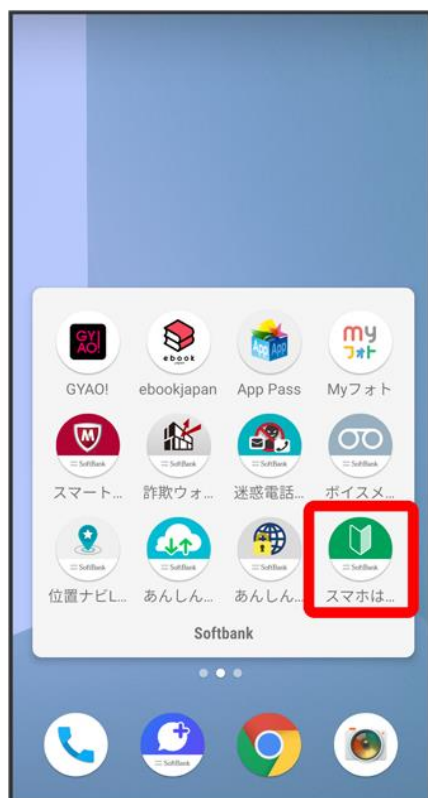
1


ホーム画面で🏠(SoftBank)




2

(スマホはじめてガイド)



 スマホはじめてガイドのトップ画面が表示されます。

- はじめて起動したときは、 (スマホはじめてガイド)のご利用にあたっての注意に関する確認画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。

スマホはじめてガイドでできること

1

スマホはじめてガイドは、スマホでよく使う機能の練習や、基本的な設定をかんたんに行うことができます。



2

「お好みに変更」からスマホの基本的な設定をかんたんに変更することができます。



3

「使い方の練習」では、スマホでよく使う基本的な機能を、実際の画面で練習することができます。

練習したい機能を選んでください



スマホの基本を学ぶ



電話をかける・受ける



文字を入力する



メールを送る・読む



写真・動画を撮る

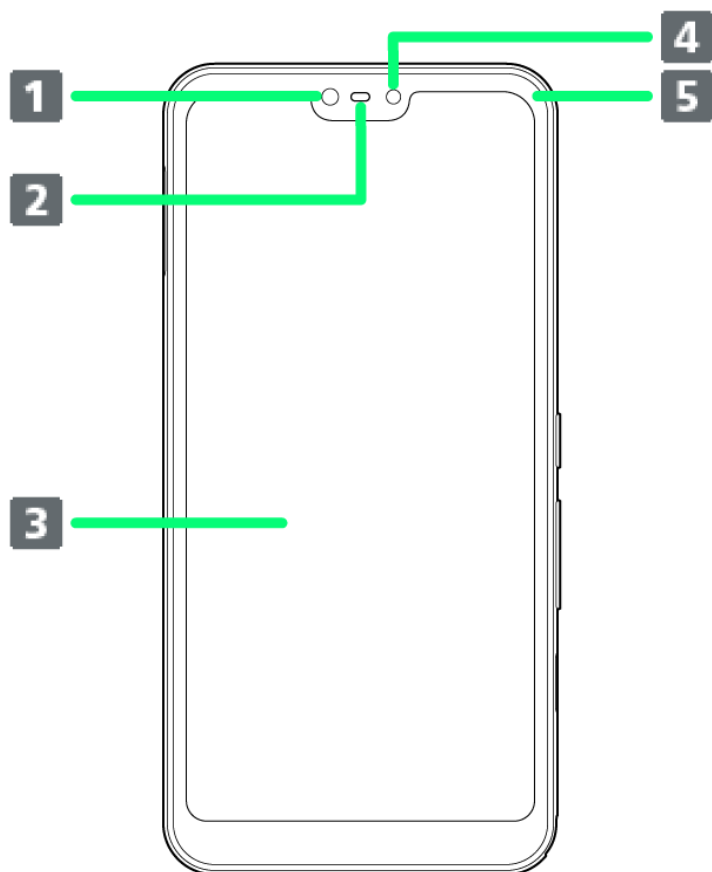


インターネットで調べる

各部の名称とはたらき

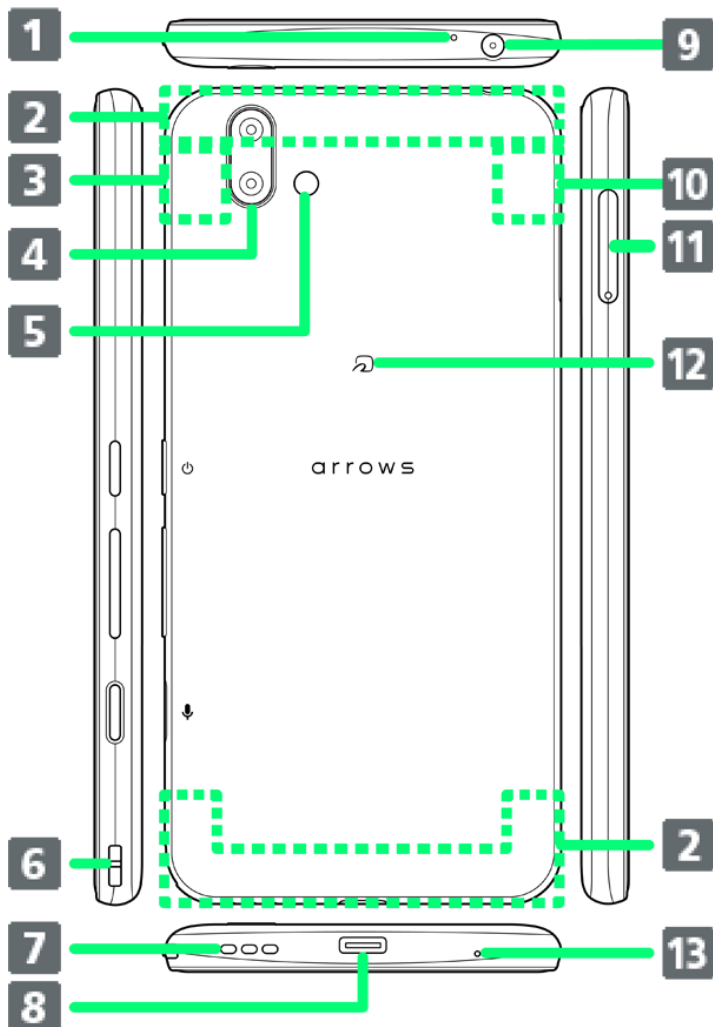
- ↓ 本体正面について
- ↓ 本体背面／側面について
- ↓ キーについて
- ↓ お知らせLEDについて

本体正面について



| 名称 | 説明 |
|--------------|--|
| 1 インカメラ | 写真や動画などの自分撮りなどに使用します。 |
| 2 受話口 | 相手の声が聞こえます。 |
| 3 ディスプレイ | 本機のディスプレイはタッチパネルです。指で直接触れて操作することができます。 |
| 4 明るさ／近接センサー | 周囲の明るさなどを感知するセンサーです。 |
| 5 お知らせLED | 充電中やメールの受信時に点灯／点滅します。 |

本体背面／側面について

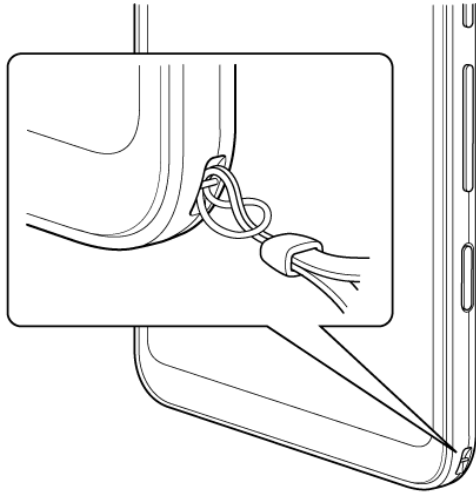


| 名称 | 説明 |
|--------------------------------------|--|
| 1 サブマイク | 雑音の検知などに使用します。 |
| 2 内蔵アンテナ部 | 通話やデータ通信用のアンテナが内蔵されています。 |
| 3 Wi-Fi/Bluetooth [®] アンテナ部 | Wi-Fi、Bluetooth [®] 機能を利用する際のアンテナが内蔵されています。 |
| 4 アウトカメラ | 写真や動画を撮ります。 |
| 5 モバイルライト | カメラ撮影時などのライトとして利用できます。 |
| 6 ストラップホール | ストラップを取り付けます。 |
| 7 スピーカー | 音楽や動画などの音声が聞こえます。 |
| 8 USB Type-C [™] 接続端子 | USB Type-Cケーブルなどを接続します。 |
| 9 ステレオイヤホン端子 | イヤホンなどを接続します。 |
| 10 GPSアンテナ部 | GPS機能を利用する際のアンテナが内蔵されています。 |

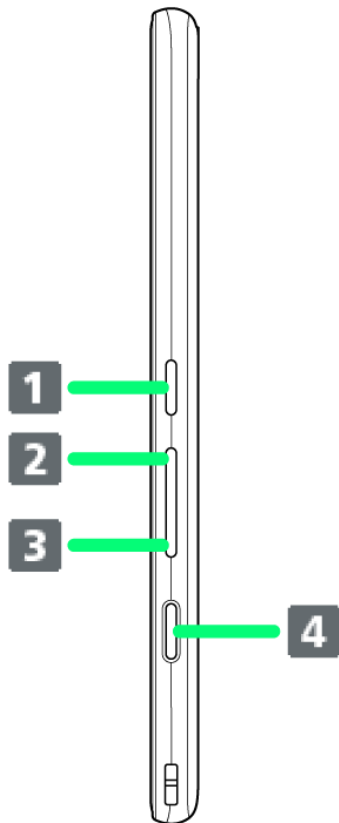
| | |
|---------------------|---|
| 11 スロットキャップ | SDカードやSIMカードを取り付け／取り外しできます。 |
| 12 FeliCaマーク | NFC／おサイフケータイ [®] ご利用時に、リーダー／ライター（読み取り機）にかざします。 |
| 13 送話口／マイク | 自分の声を相手に伝えます。 |

 **ストラップの取り付けかた**

ストラップホールに、図のようにストラップを通して取り付けてください。



キーについて



| 名称 | 説明 |
|------------|------------------------------------|
| 1 電源キー | 画面を消灯／点灯します。 長押しで電源ON／OFFを行います。 |
| 2 音量大キー | 音量を大きくします。 |
| 3 音量小キー | 音量を小さくします。 |
| 4 アシスタントキー | Google アシスタントなどを起動します。 |

お知らせLEDについて

充電中やメールの受信時に点灯／点滅してお知らせします。

| LEDの色と表示状態 | 通知内容 |
|------------|---------|
| 赤の点灯 | 充電中 |
| 赤の点滅 | 充電異常 |
| 緑の1回点灯 | 本機起動時 |
| 白の点滅 | 新着メールあり |

SIMカードについて

SIMカードは、お客様の電話番号や情報などが記憶されたICカードです。

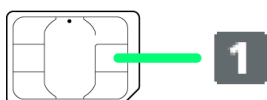
↓ SIMカードを取り付ける

↓ SIMカードを取り外す

↓ SIMロック解除について

SIMカードのお取り扱い

SIMカードのお取り扱いにあたり下記事項をご確認ください。



① IC部分

SIMカードのお取り扱いについては、下記のソフトバンクのウェブサイトをご参照ください。

<https://www.softbank.jp/mobile/support/protect/usim/>

- IC部分はいつもきれいな状態でご使用ください。
- お手入れは乾いた柔らかい布などで拭いてください。
- SIMカードにラベルなどを貼り付けしないでください。故障の原因となります。

SIMカードご利用時の注意事項

SIMカード利用時は、次の点にご注意ください。

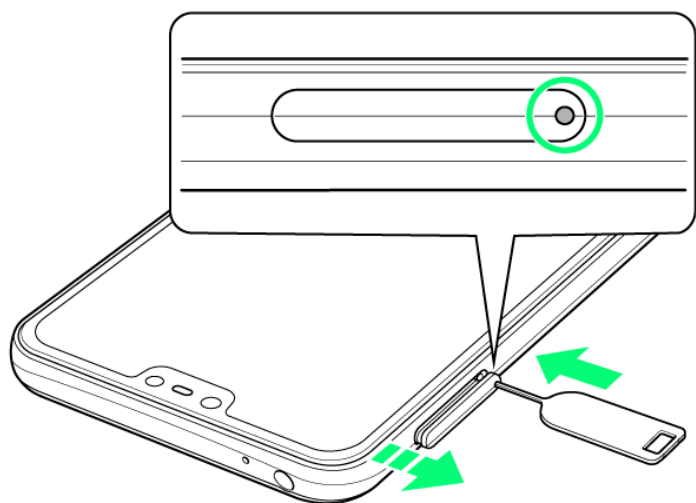
- 他社製品のICカードリーダーなどにSIMカードを挿入し故障した場合は、お客様ご自身の責任となり当社は責任を負いかねますのであらかじめご注意ください。
- SIMカードの所有権は当社に帰属します。
- 紛失・破損によるSIMカードの再発行は有償となります。
- 解約などの際は、当社にご返却ください。
- お客様からご返却いただいたSIMカードは、環境保全のためリサイクルされます。
- SIMカードの仕様、性能は予告なしに変更する可能性があります。ご了承ください。
- お客様ご自身でSIMカードに登録された情報内容は、控えをとっておかれることをおすすめします。登録された情報内容が消失した場合の損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- SIMカードや携帯電話(SIMカード挿入済み)を盗難・紛失された場合は、必ず緊急利用停止の手続きを行ってください。詳しくは、[お問い合わせ先](#)までご連絡ください。
- SIMカードの取り付け／取り外しは、必ず電源を切った状態で行ってください。

SIMカードを取り付ける

必ず電源を切った状態で行ってください。

1

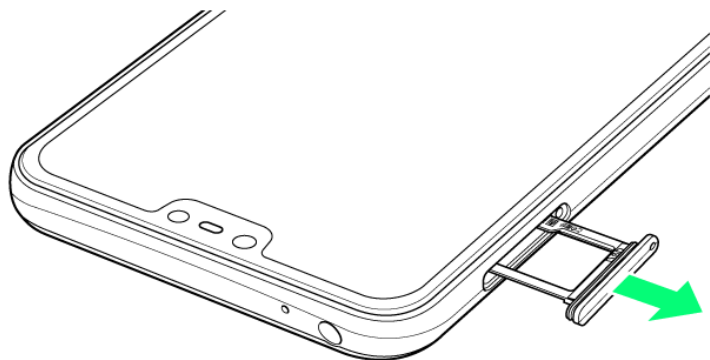
ディスプレイ側を上に向け、スロットキャップの穴にSIM取り出しピンの先を差し込む



- スロットキャップが飛び出すまで、しっかりとまっすぐ差し込んでください。

2

スロットキャップを引き出す

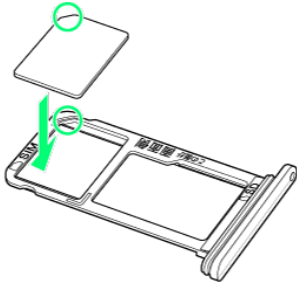


- スロットキャップは本体から外れる構造になっています。

- 矢印の方向にまっすぐ水平に引き出してください。
- 飛び出したスロットキャップを下に強く押さないでください。スロットキャップの破損の原因となります。

3

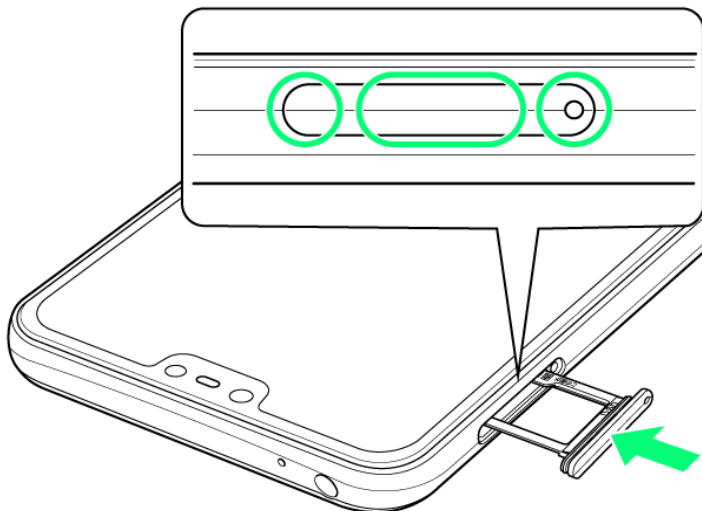
SIMカードのIC面を下にしてスロットキャップのトレイにはめ込む



- 切り欠きの方向にご注意ください。
- スロットキャップのトレイからSIMカードが浮かないようにはめ込んでください。

4

ディスプレイ側が上に向いていることを確認して、スロットキャップを差し込む



🚩 SIMカードの取り付けが完了します。

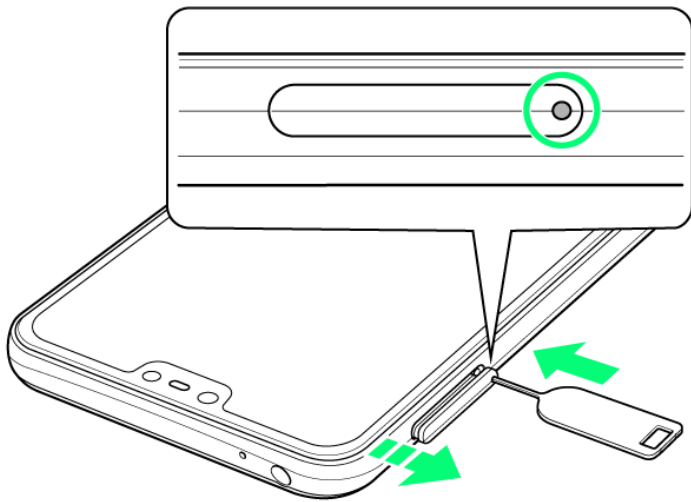
- 矢印の方向にまっすぐ水平に差し込み、○部分をしっかり押します。
- 本体とスロットキャップの間にすき間がないことを確認してください。

SIMカードを取り外す

必ず電源を切った状態で行ってください。

1

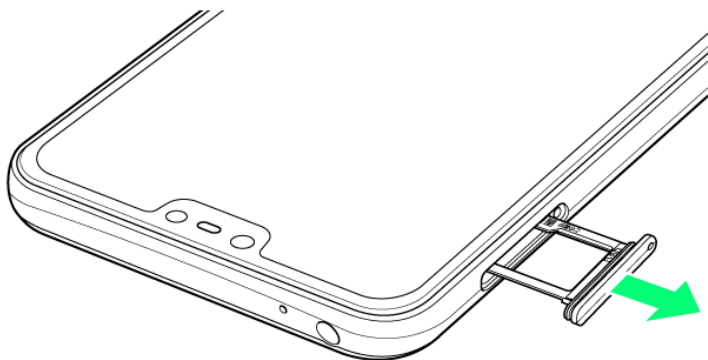
ディスプレイ側を上に向け、スロットキャップの穴にSIM取り出しピンの先を差し込む



- スロットキャップが飛び出すまで、しっかりとまっすぐ差し込んでください。

2

スロットキャップを引き出す

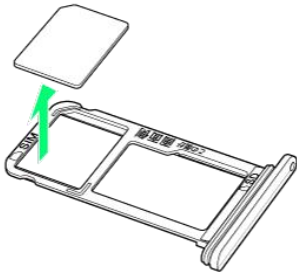


- スロットキャップは本体から外れる構造になっています。

- 矢印の方向にまっすぐ水平に引き出してください。
- 飛び出したスロットキャップを下に強く押さないでください。スロットキャップの破損の原因となります。

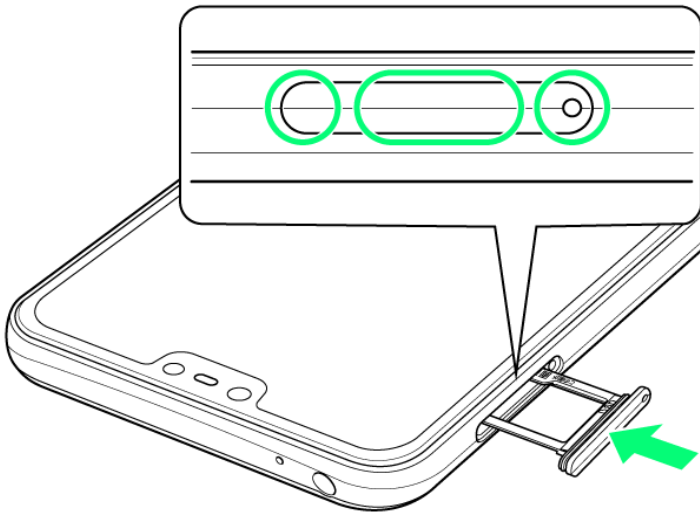
3

SIMカードを取り外す



4

ディスプレイ側が上に向いていることを確認して、スロットキャップを差し込む



🏠 SIMカードの取り外しが完了します。

- 矢印の方向にまっすぐ水平に差し込み、○部分をしっかり押します。
- 本体とスロットキャップの間にすき間がないことを確認してください。

SIMロック解除について

本機はSIMロック解除に対応しています。SIMロックを解除すると他社のSIMカードを使用することができます。

- 他社のSIMカードをご使用になる場合、ご利用になれるサービス、機能などが制限される場合があります。当社では、一切の動作保証はいたしませんので、あらかじめご了承ください。
- SIMロック解除について詳しくは、ソフトバンクのウェブサイトをご確認ください。

SDカードについて

本機は最大◆◆GBまでのSDカードに対応しています。ただし、すべてのSDカードの動作を保証するものではありません。

市販のSDカードをはじめてお使いになるときは、必ず本機でフォーマットしてください。

- ↓ SDカードを取り付ける
- ↓ SDカードをフォーマットする
- ↓ SDカードのマウントを解除する
- ↓ SDカードを取り外す

! SDカード利用時のご注意

データについて

SDカードの登録内容は、事故や故障によって、消失または変化してしまうことがあります。大切なデータは控えをとっておくことをおすすめします。なお、データが消失または変化した場合の損害につきましては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

データの読み出し中／書き込み中について

データの読み出し中や書き込み中は、絶対に本機の電源を切らないでください。

電池残量について

電池残量が少ないとデータの読み出しや書き込みができない場合があります。

動画撮影など大容量のデータを扱うアプリの利用について

高速のSDカード(クラス10以上を推奨)をご利用ください。

🚫 SDカードの取り扱いについて

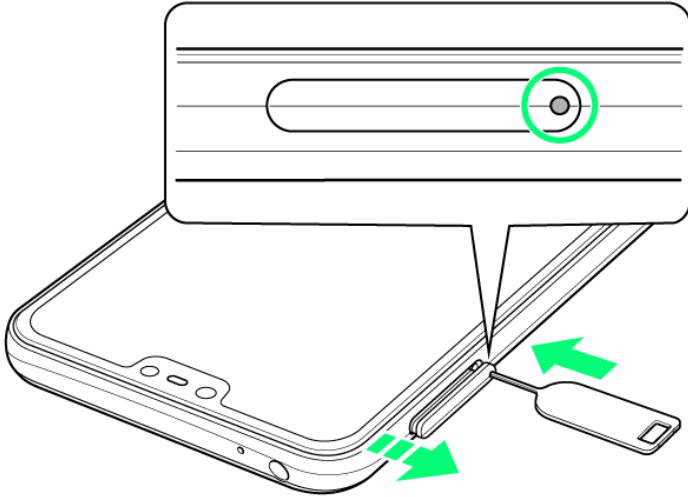
SDカードは、小さなお子様の手が届かない所で保管／使用してください。誤って飲み込むと、窒息する恐れがあります。

SDカードを取り付ける

必ず電源を切った状態で行ってください。

1

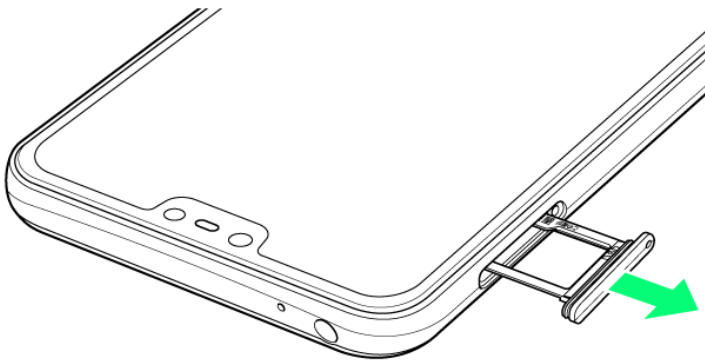
ディスプレイ側を上に向け、スロットキャップの穴にSIM取り出しピンの先を差し込む



- スロットキャップが飛び出すまで、しっかりとまっすぐ差し込んでください。

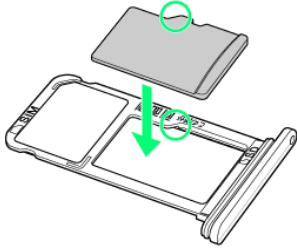
2

スロットキャップを引き出す



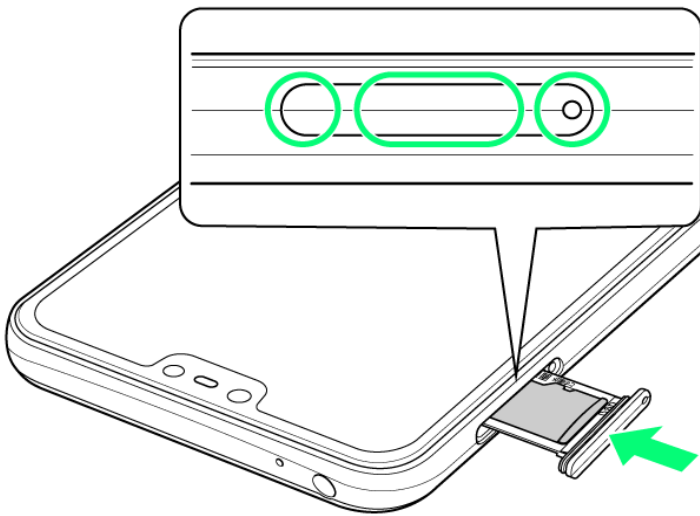
- スロットキャップは本体から外れる構造になっています。
- 矢印の方向にまっすぐ水平に引き出してください。
- 飛び出したスロットキャップを下に強く押さないでください。スロットキャップの破損の原因となります。


SDカードの金属端子面を下にしてスロットキャップのトレイにはめ込む



- スロットキャップのトレイからSDカードが浮かないようにはめ込んでください。

ディスプレイ側が上に向いていることを確認して、スロットキャップを差し込む



 SDカードの取り付けが完了します。

- 矢印の方向にまっすぐ水平に差し込み、○部分をしっかり押します。
- 本体とスロットキャップの間にすき間がないことを確認してください。

SDカードをフォーマットする

1

ホーム画面で⚙️(設定)



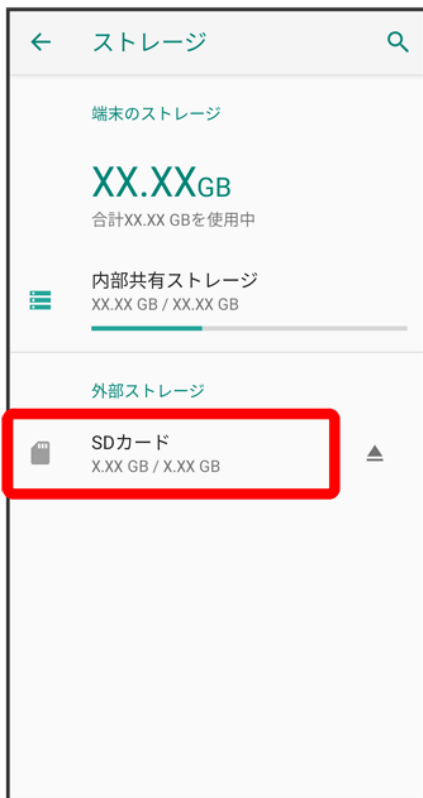
2

ストレージ

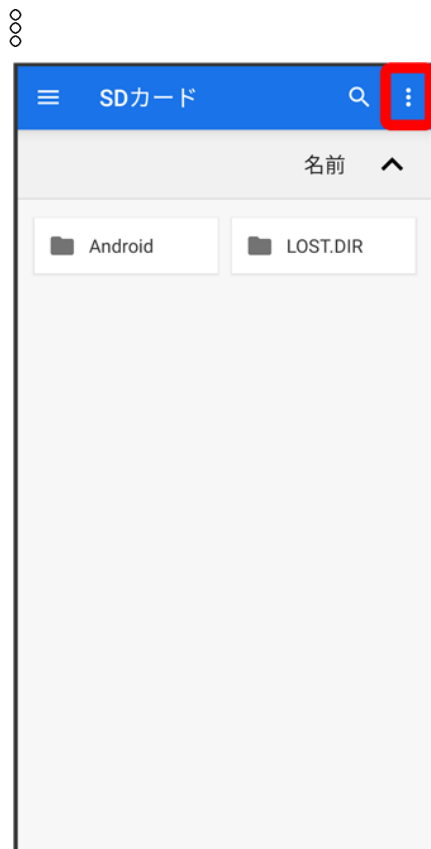


3

SDカード



4



ストレージの設定

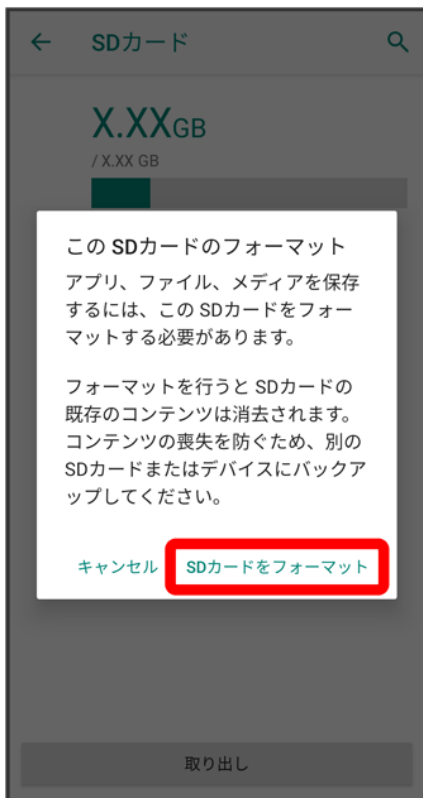


フォーマット



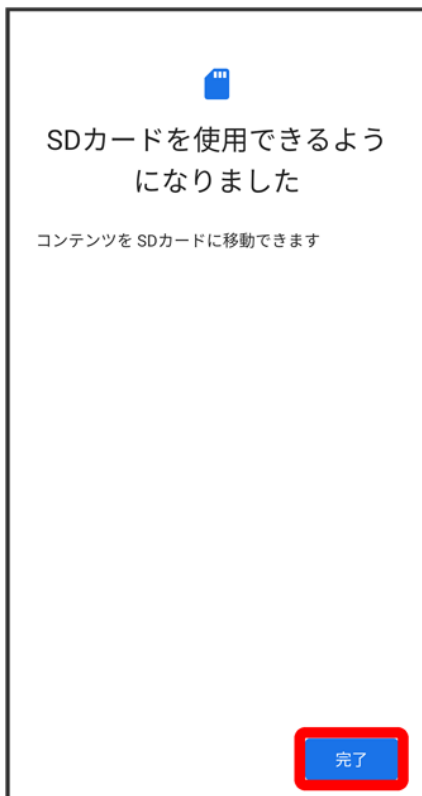
7


SDカードをフォーマット



8

完了



 SDカード内のデータがすべて消去されます。

SDカードフォーマット時のご注意

SDカードフォーマット時は、次の点にご注意ください。

- フォーマットすると、SDカード内のデータがすべて消去されます。ほかの機器で使ったSDカードをフォーマットするときは、あらかじめよくご確認のうえ、操作してください。
- フォーマットは、充電しながら行うか、十分に充電された状態で行ってください。

SDカードのマウントを解除する

SDカードを取り外すときは、必ずマウントを解除してください。

1

ホーム画面で  (設定)



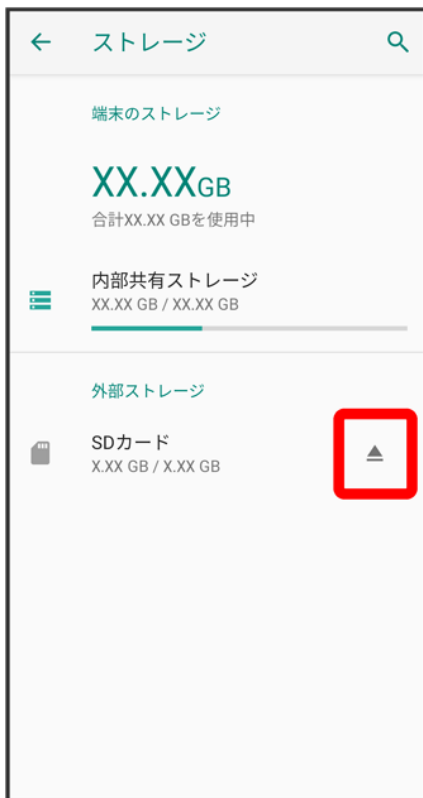
2

ストレージ



3

「SDカード」の ▲



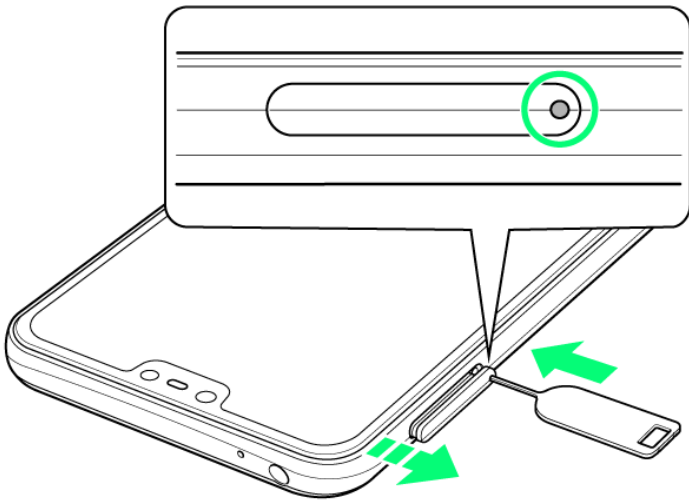
🚩 SDカードのマウントが解除されます。

SDカードを取り外す

必ずSDカードのマウントを解除したあと、電源を切った状態で行ってください。

1

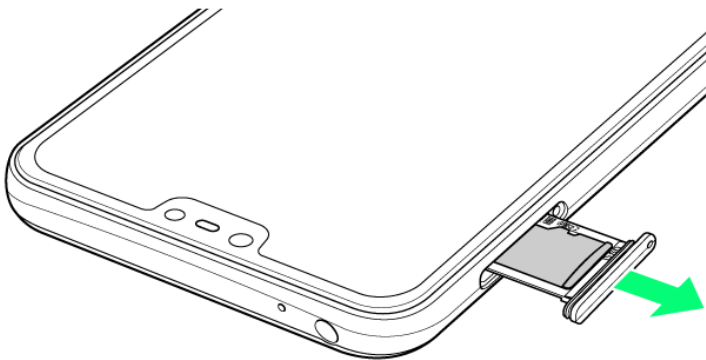
ディスプレイ側を上に向け、スロットキャップの穴にSIM取り出しピンの先を差し込む



- スロットキャップが飛び出すまで、しっかりとまっすぐ差し込んでください。

2

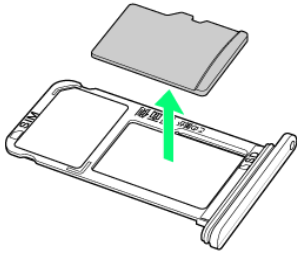
スロットキャップを引き出す



- スロットキャップは本体から外れる構造になっています。
- 矢印の方向にまっすぐ水平に引き出してください。
- 飛び出したスロットキャップを下に強く押さないでください。スロットキャップの破損の原因となります。

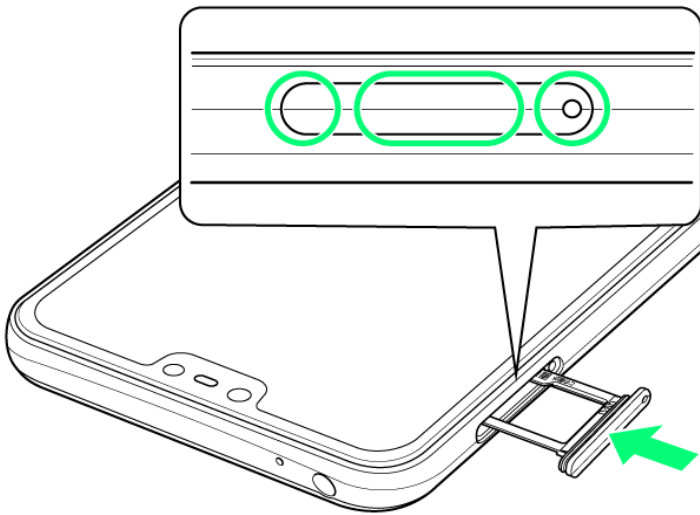
3


SDカードを取り外す



4

ディスプレイ側が上に向いていることを確認して、スロットキャップを差し込む



 SDカードの取り外しが完了します。

- 矢印の方向にまっすぐ水平に差し込み、○部分をしっかり押します。
- 本体とスロットキャップの間にすき間がないことを確認してください。

充電する

↓ ACアダプタで充電する

↓ パソコンと接続して充電する

! 充電時のご注意

本機または周辺機器が濡れている状態では、USB Type-C™プラグを絶対に接続しないでください。

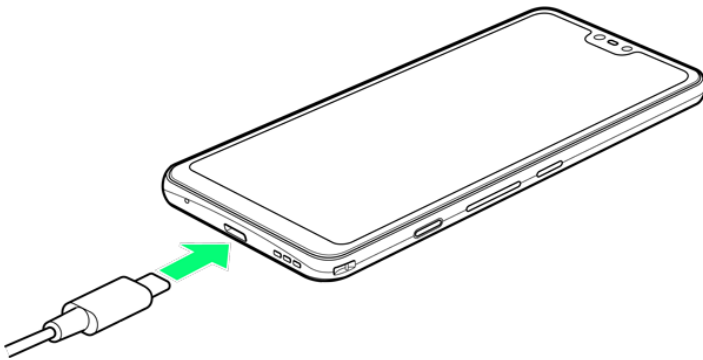
ACアダプタで充電する

ACアダプタはオプション品です。ソフトバンク指定のACアダプタをお使いください。ACアダプタ、およびその他の周辺機器についてはソフトバンクのウェブサイトを参照してください。

ここでは、ACアダプタ(USB PD対応 USB Type-C™ 急速充電ACアダプタ[ZSDBAS] (SB-AC20-TCPD))を使用して充電する方法を例に説明します。

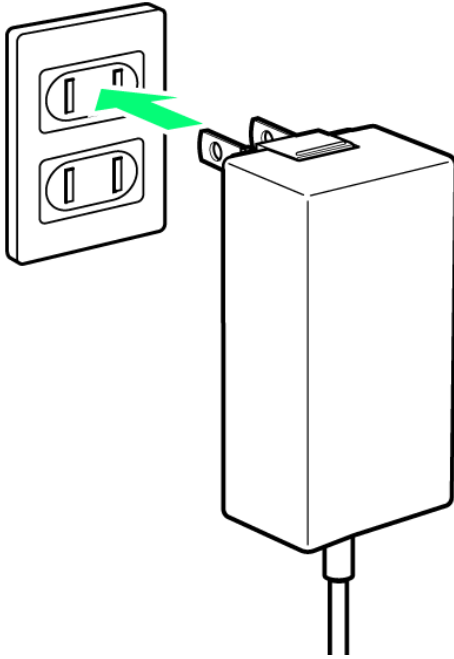
1


本機の外部接続端子に、ACアダプタのUSB Type-Cプラグを差し込む



2

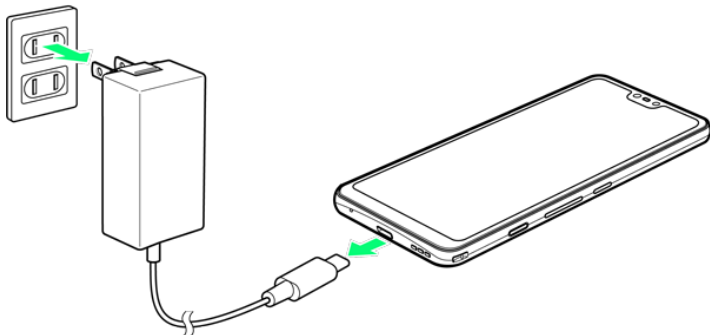
ACアダプタの電源プラグを起こし、コンセントに差し込む



 充電が始まると、お知らせLEDが点灯します。充電が完了すると、お知らせLEDが消灯します。

3

充電が完了したら、ACアダプタの電源プラグをコンセントから抜き、ACアダプタのUSB Type-Cプラグを本機から取り外す



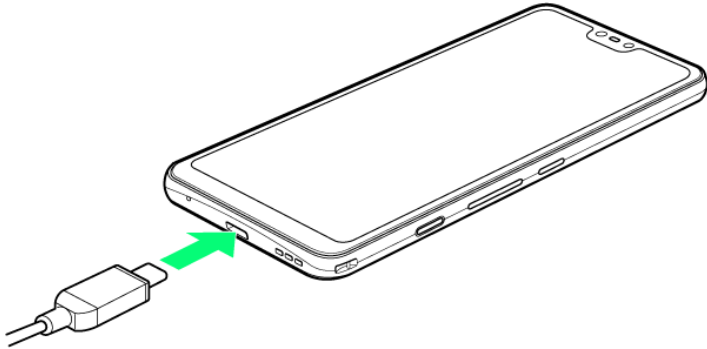
 充電が終了します。

パソコンと接続して充電する

必ずパソコンの電源を入れた状態で行ってください。
パソコンの接続環境によっては、充電できない場合があります。

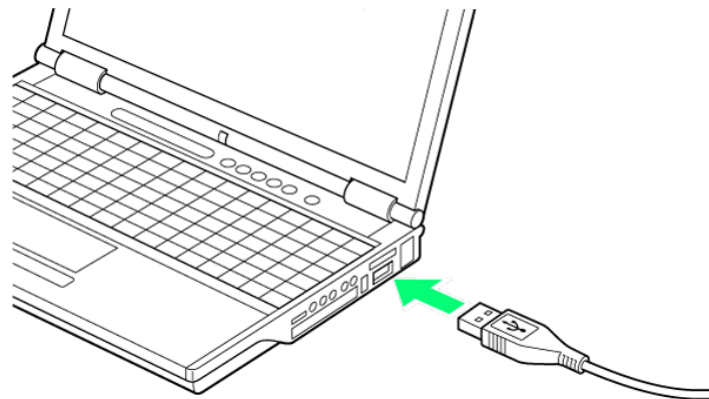
1


本機の外部接続端子に、PC接続用USB Type-CケーブルのUSB Type-Cプラグを差し込む



2

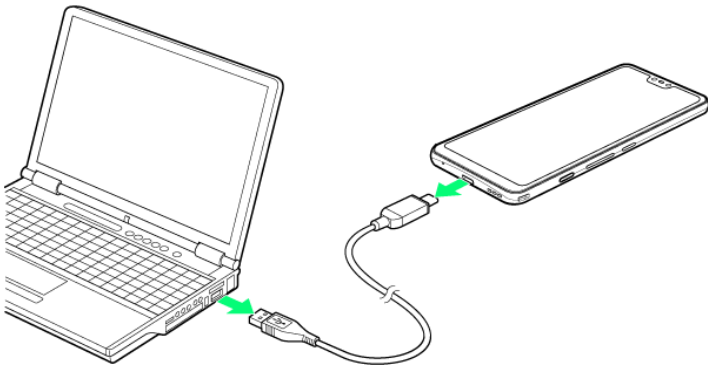
パソコンのUSB端子に、PC接続用USB Type-CケーブルのUSBプラグを差し込む



 充電が始まると、お知らせLEDが点灯します。充電が完了すると、お知らせLEDが消灯します。

3

充電が完了したら、本機とパソコンからPC接続用USB Type-Cケーブルを取り外す



🚩 充電が終了します。

電源を入れる／切る

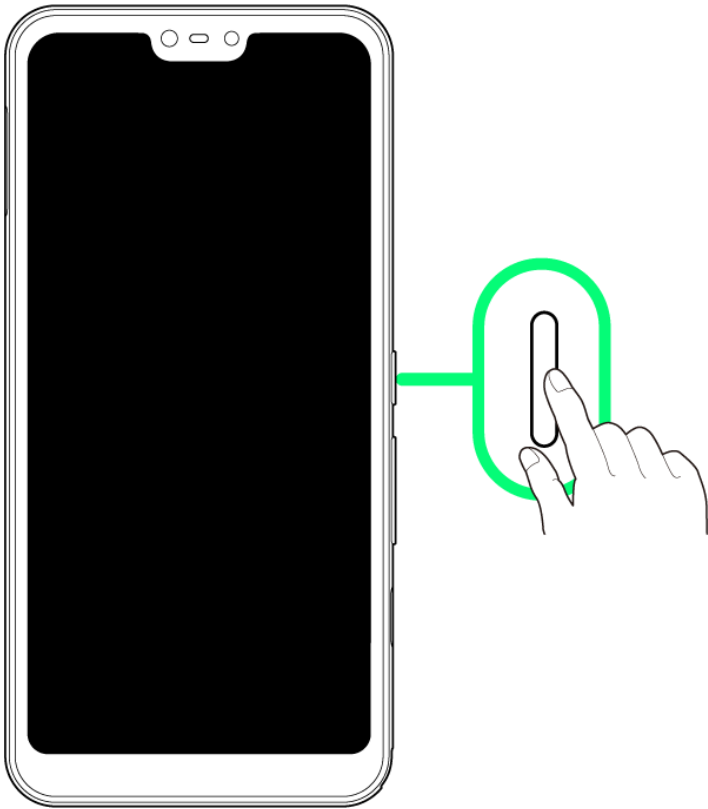
本機を操作しても画面が変わらない、アプリが開かないといった、正常に動作していない場合は、本機を強制的に再起動してください。

- ↓ 電源を入れる
- ↓ 電源を切る
- ↓ 再起動する
- ↓ 強制的に再起動する
- ↓ セーフモードで起動する

電源を入れる

1

電源キー（長押し）



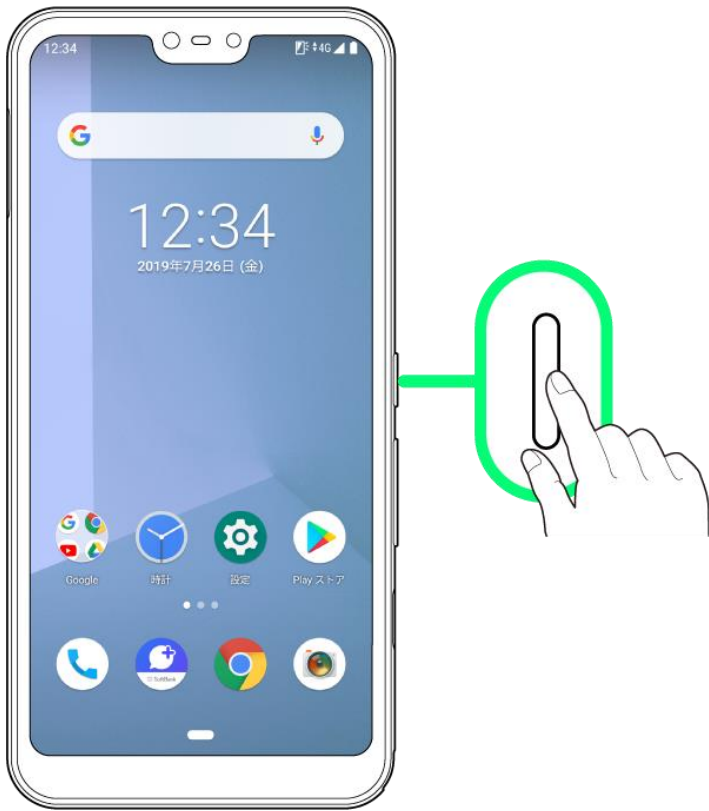
 画面ロック解除画面が表示されます。

- 画面ロック画面の解除については「[画面ロックを解除する](#)」を参照してください。
- はじめて電源を入れたときは、初期設定ウィザードが起動します。設定については「[初期設定を行う](#)」を参照してください。

電源を切る

1

電源キー（長押し）



2


電源を切る



3

OK

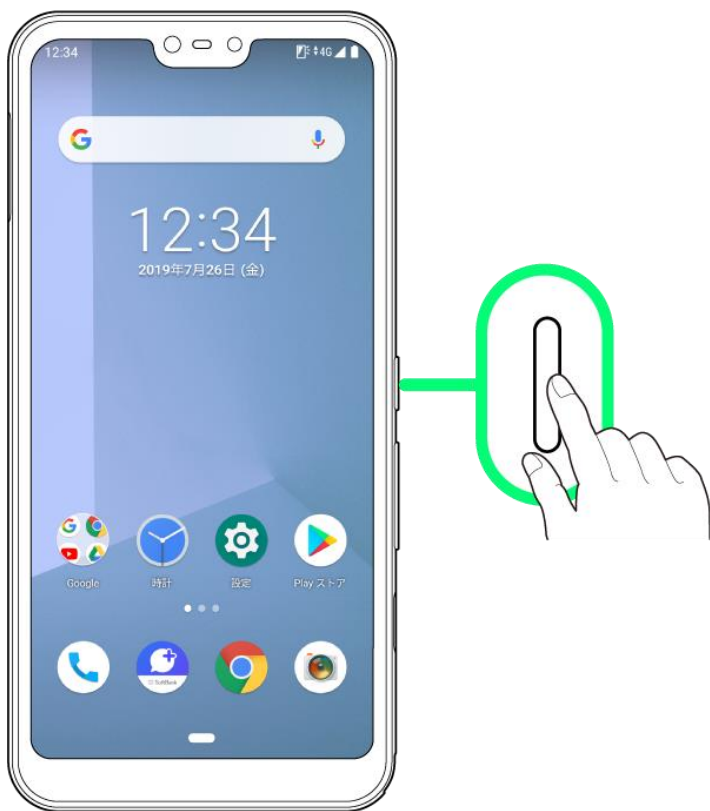


 電源が切れます。

再起動する

1

電源キー(長押し)



2


再起動



3

OK

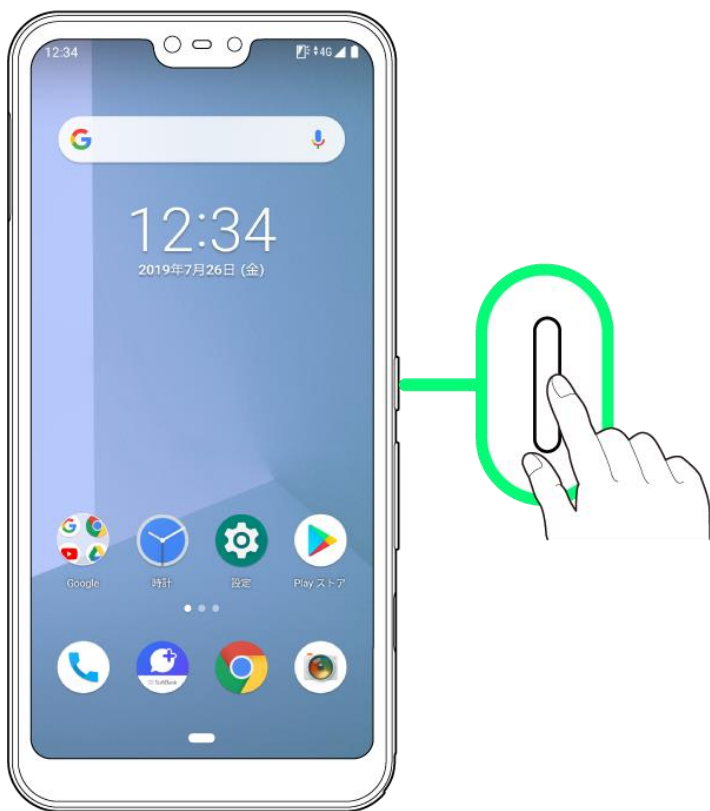



 再起動します。

強制的に再起動する

1

電源キーと音量大キー（32秒程度長押し）

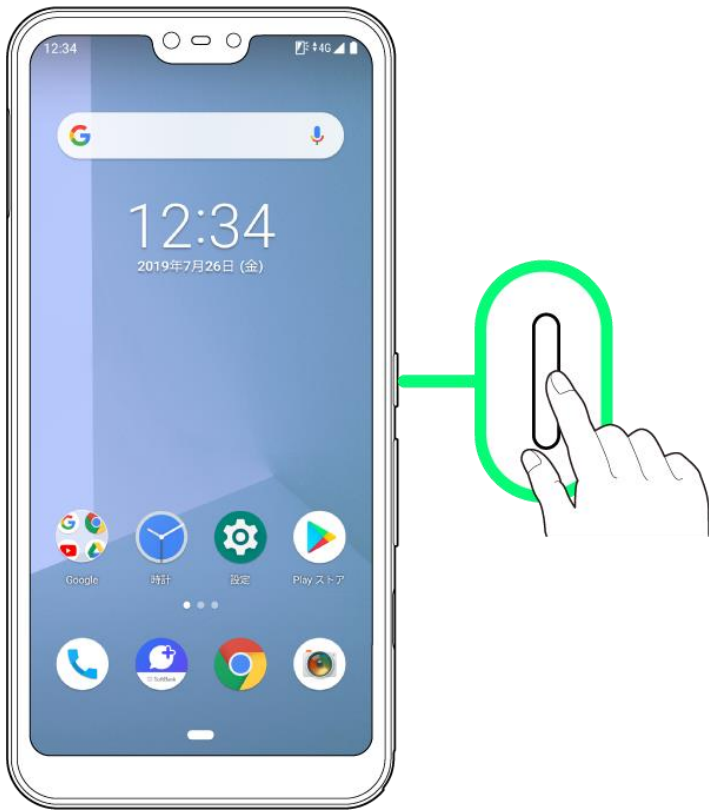


 起動画面が表示されたあとに指を離すと、強制的に再起動します。

セーフモードで起動する

1

電源キー（長押し）

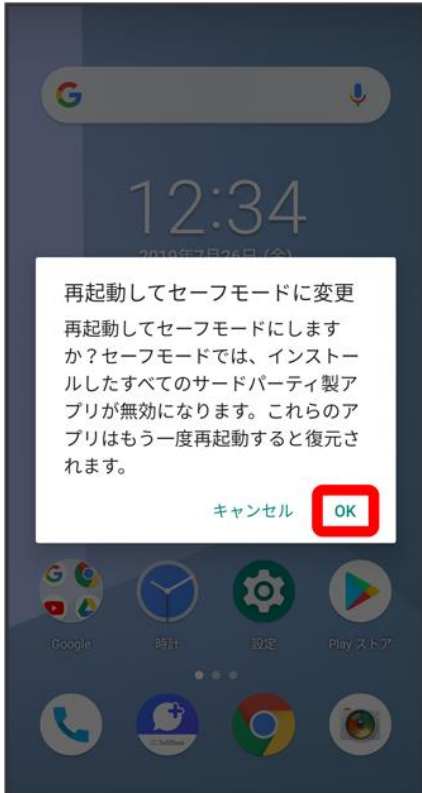



2

電源を切るをロングタッチ



表示を確認してOK



 セーフモードで起動します。

- セーフモードで電源を入れると、画面左下に「セーフモード」と表示されます
- セーフモードで再起動すると、通常の状態でも電源を入れることができます。

セーフモードで起動時の注意

セーフモードで起動する時は、次の点にご注意ください。

- セーフモードで電源を入れる前に、必要なデータはバックアップをとることをお勧めします。
- セーフモードで電源を入れると、追加していたウィジェットが削除されることがあります。

初期設定を行う

はじめて本機の電源を入れたときは、初期設定画面が表示され、Wi-FiやGoogle™ アカウントなどの設定を行うことができます。画面の指示に従って、各項目を設定してください。

↓ 初期設定を行う

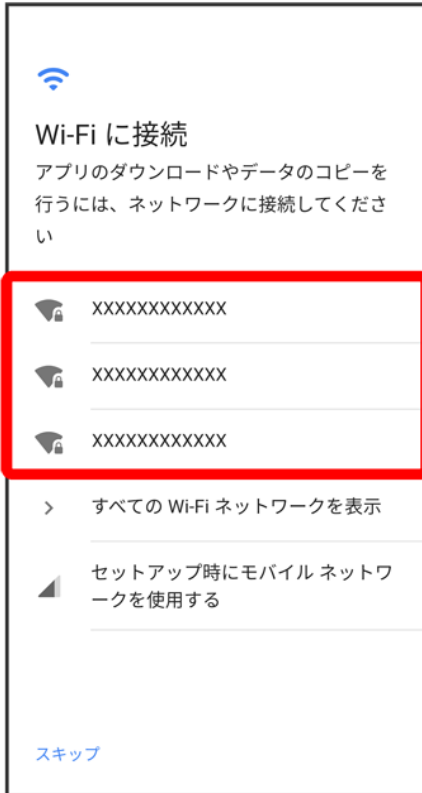
初期設定を行う

1

日本語を選択して開始



接続するWi-Fiネットワークをタップ



- Wi-Fi設定を省略するときは、**セットアップ時にモバイル ネットワークを使用する**をタップします。以降は、画面の指示に従って操作してください。

画面の指示に従ってWi-Fiを設定



4

コピーしない



- **次へ**をタップすると、Google アカウントを設定しているほかの端末からデータをコピーできます。画面の指示に従って操作してください。

5

画面の指示に従って、Google アカウントを設定







- Google アカウントについて詳しくは、「[Google アカウントを設定する](#)」を参照してください。
- Google アカウントを設定しないときは、**スキップ**をタップします。

6

Googleサービス設定画面で利用するサービスを設定



- サービスの  /  をタップするたびに有効 () / 無効 () が切り替わります。

7

同意する

自動的に送信します。こうしたデータは、電池寿命、システムやアプリの安定性などの改善に役立てられます。また、統計情報の一部は、Google アプリや、Android デベロッパーなどのパートナーにも役立てられます。[その他のウェブとアプリのアクティビティ] の設定を有効にすると、このデータは Google アカウントに保存されます。

↓ アップデートやアプリのインストール

続行すると、Google、ご利用の携帯電話会社、端末メーカーからアップデートやアプリをこの端末が自動的に（場合によってはモバイルデータ接続を使用して）ダウンロードし、インストールする場合があります。一部のアプリでは、アプリ内購入を提供する場合があります。

[同意する] をタップすると、この Google サービスの設定の選択内容を確認したことになります。

同意する

8

画面の指示に従って、画面ロックを設定



- 画面ロックを設定しないときは、**スキップ**をタップします。

9

画面の指示に従って、Google アシスタントを設定



- Google アシスタントを設定しないときは、**有効にしない**をタップします。

10

画面の指示に従って、Google Pay™のお支払い情報を追加

Sample

(縦画面)

- お支払い情報を追加しない場合は、**スキップ**をタップします。


11


その他の設定項目をタップし、画面の指示に従って設定



その他の設定項目

設定できる項目は他にもあります。後で [設定] から確認できます。

 フォントサイズを変更する

 他のメール アカウントを追加する

いいえ

12

設定完了



🚩 設定が完了します。

- My SoftBankをはじめて利用するときは、**利用する(初めての方)**をタップして、画面の指示に従ってください。
- My SoftBankを利用したことがあるときは、**利用する(過去に利用済みの方)**をタップして、電話番号とパスワードを入力し、**ログイン**をタップします。
- My SoftBankへのログインを省略するときは、**後で利用する**をタップします。

Google アカウントを設定する

Google アカウントを利用すれば、Googleサービスをより便利に活用できます。Google アカウントがないと利用できなかったり、機能が制限されたりするアプリがあります。

↓ Google アカウントを作成する

↓ Google アカウントでログインする

Google アカウント利用時のご注意

Google アカウントのメールアドレスやパスワードはお忘れにならないようご注意ください。

Google アカウントを作成する

1

ホーム画面で  (設定)



2

アカウント



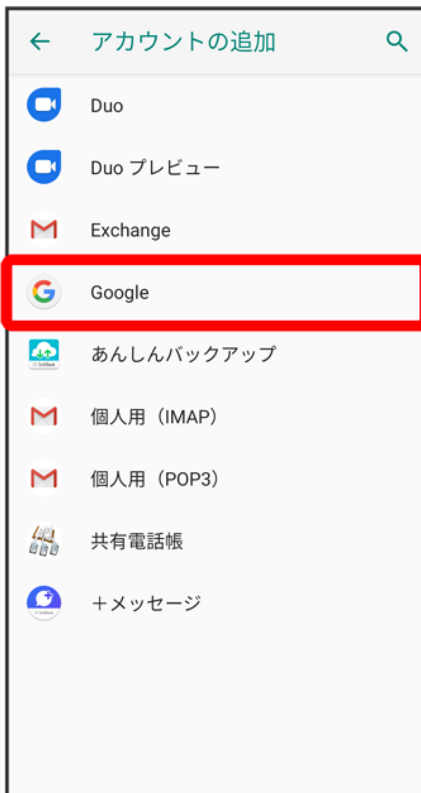
3


アカウントを追加



4

Google



 Google アカウントの追加画面が表示されます。

5

アカウントを作成



The screenshot shows the Google login interface. At the top is the Google logo, followed by the heading 'ログイン' (Login). Below this is the instruction 'Google アカウントでログインしましょう。' (Log in with your Google account.) and a link for '詳細' (Details). A text input field is labeled 'メールアドレスまたは電話番号' (Email address or phone number). Below the input field is a link for 'メールアドレスを忘れた場合' (If you forgot your email address). At the bottom, there are two buttons: 'アカウントを作成' (Create account), which is highlighted with a red border, and '次へ' (Next).

6

自分用



7

姓を入力 ➡ 名を入力 ➡ 次へ

Google

Google アカウントを作成
名前を入力してください

姓
携帯

名
花子

次へ

- 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

8

生年月日と性別を設定 → 次へ

Google

基本情報

生年月日と性別を入力してください

年 1985 月 1月 日 1

性別 女性

次へ

9

別の Gmail アドレスを作成する

Google

Gmail アドレスの選択

Gmail アドレスを選択するか、独自のアドレスを作成することができます

●●●●●●@gmail.com

●●●●●●@gmail.com

別の Gmail アドレスを作成する

次へ

10

ユーザー名(メールアドレス)を入力 ➡ 次へ



11

パスワードを入力 ➡ パスワードを再入力(確認用) ➡ 次へ

Google

安全なパスワードの作成

半角アルファベット、数字、記号を組み合わせて安全なパスワードを作成します

パスワードを作成

.....

8文字以上で指定してください

確認

.....

次へ

12

はい、追加します

ご利用の携帯通信会社と共有したり、SMS を利用したり（通信料が発生する場合があります）することにより、あなたの電話番号を時宜に応じて確認します

🔄 このデバイスで確認された電話番号が Google アカウントに追加されます

設定はご自身で管理いただけます

🔒 あなたの電話番号が公開されることはありません。

🔍 電話番号については、Google アカウント (account.google.com/phone) で、いつでも変更や削除をしたり、使用方法を変更したりできます

[その他の設定](#)

[スキップ](#)

はい、追加します

13

同意する

をご覧ください。

データを統合する


また Google では、こうした目的を達成するため、Google のサービスやお使いのデバイス全体を通じてデータを統合します。アカウントの設定内容に応じて、たとえば検索や YouTube を利用した際に得られるユーザーの興味や関心の情報に基づいて広告を表示したり、膨大な検索クエリから収集したデータを使用してスペル訂正モデルを構築し、すべてのサービスで使用したりすることがあります。

設定はご自身で管理いただけます

アカウントの設定に応じて、このデータの一部はご利用の Google アカウントに関連付けられることがあります。Google はこのデータを個人情報として取り扱います。Google がこのデータを収集して使用する方法は、下の [その他の設定] で管理できます。設定の変更や同意の取り消しは、アカウント情報 (myaccount.google.com) でいつでも行えます。

[その他の設定](#) ▼

同意する

 Google アカウントの作成が完了します。

14


次へ



15


Googleサービスを設定 ➡ 同意する



 アカウントの作成が完了します。

Google アカウントでログインする

1

ホーム画面で  (設定)



2

アカウント



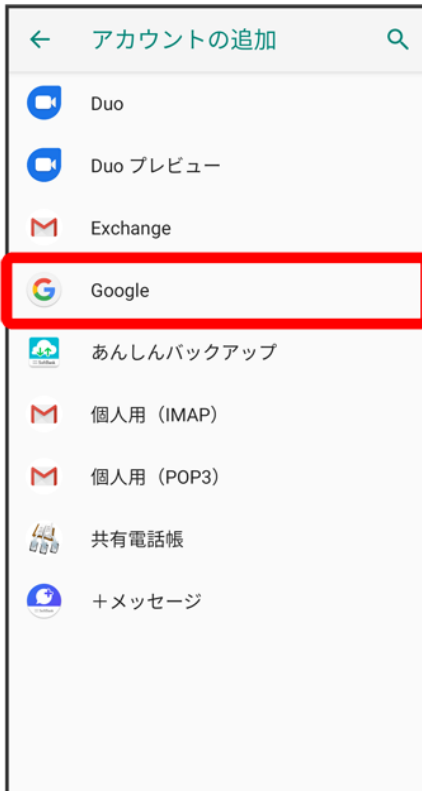
3


アカウントを追加




4

Google




 Google アカウントのログイン画面が表示されます。

5

Google アカウントのログイン画面でメールアドレスを入力  次へ



6

パスワードを入力  次へ



7

画面の指示に従って操作

🚩 Google アカウントのログインが完了します。

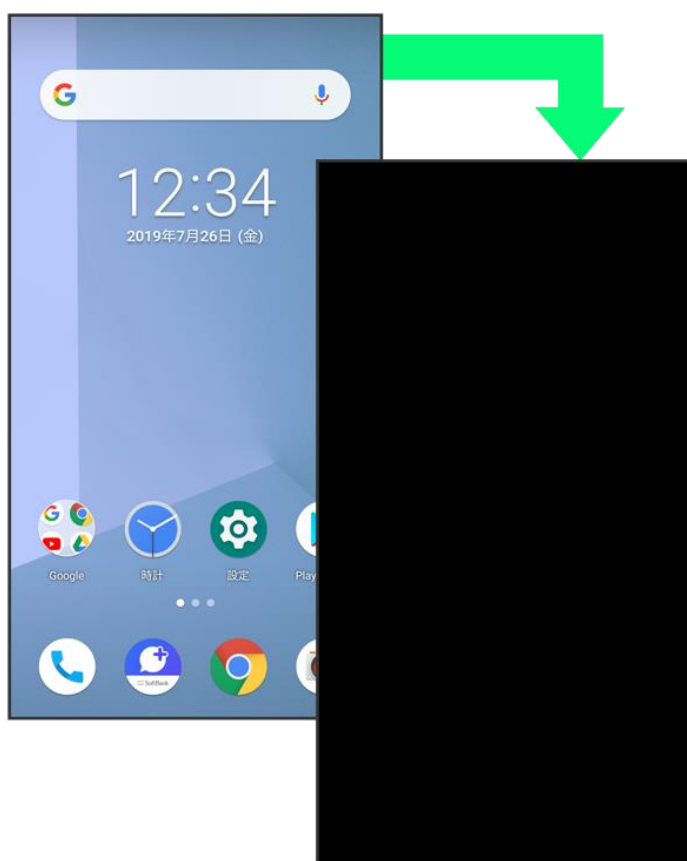
画面ロックを解除する

↓ 画面ロックについて

↓ 画面ロックを解除する

画面ロックについて

本機を一定時間何も操作しないと、電池の消費を抑えるため画面が消灯します（画面ロック状態）。タッチパネル操作も受け付けなくなるので、誤動作を防ぐことができます。



- 画面点灯時に電源キーを押すと、手動で画面ロック状態にすることができます。

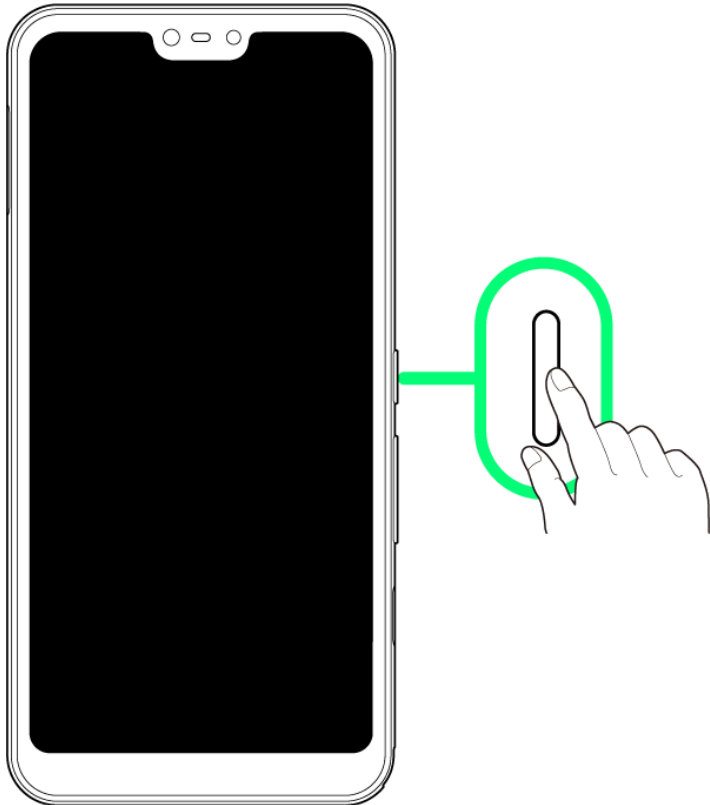
音楽再生中に画面ロック状態になったとき


音楽再生は継続されます。画面消灯（画面ロック）中に電源キーを押すと、ロック画面に操作パネルが表示され、操作することができます（利用するアプリによっては、動作が異なる場合があります）。

画面ロックを解除する


1

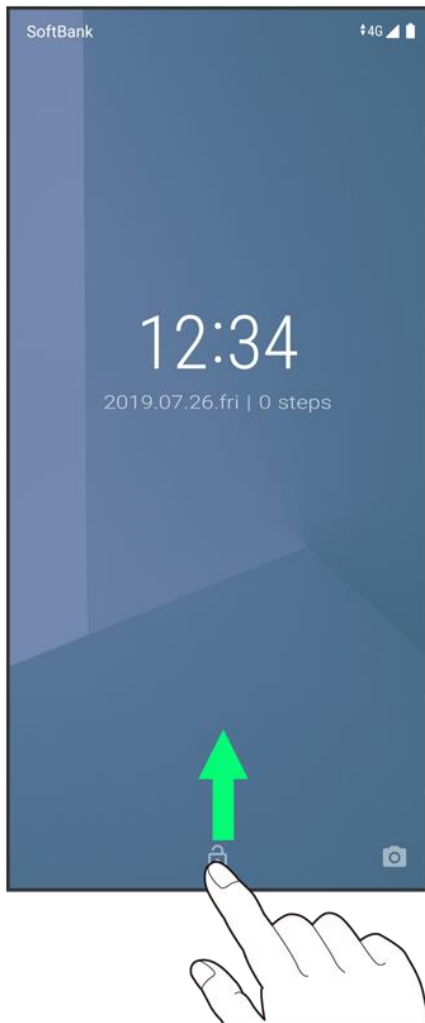
画面ロック中に電源キー



 画面ロック解除画面が表示されます。

2

 を上にフリック



画面ロックが解除されます。

- 画面ロックの解除方法は変更することができます。画面ロックの解除方法の設定については「[セキュリティと現在地情報の設定](#)」を参照してください。


基本的な操作のしくみ

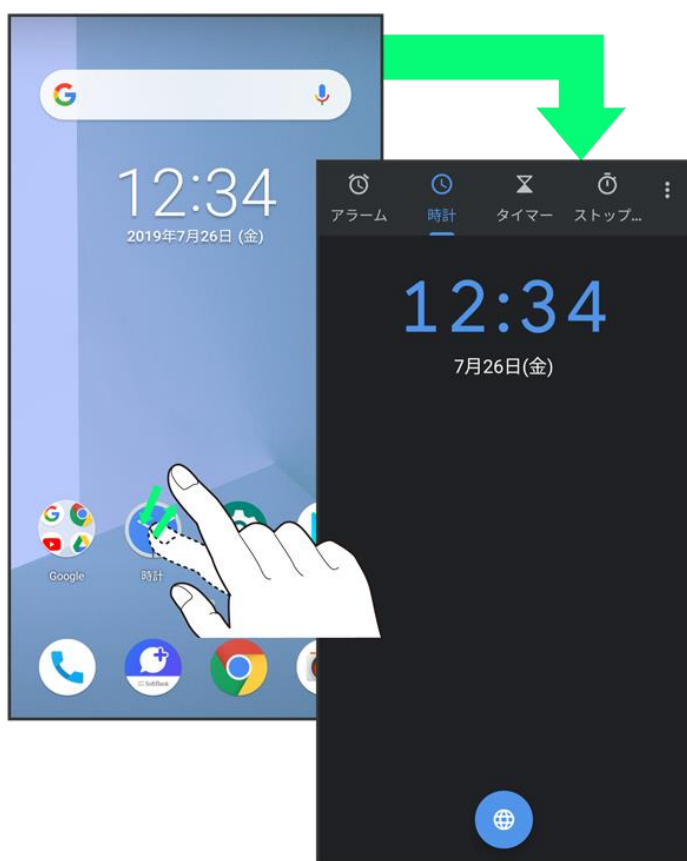
↓ 項目選択と画面移動

↓ メニュー操作


項目選択と画面移動

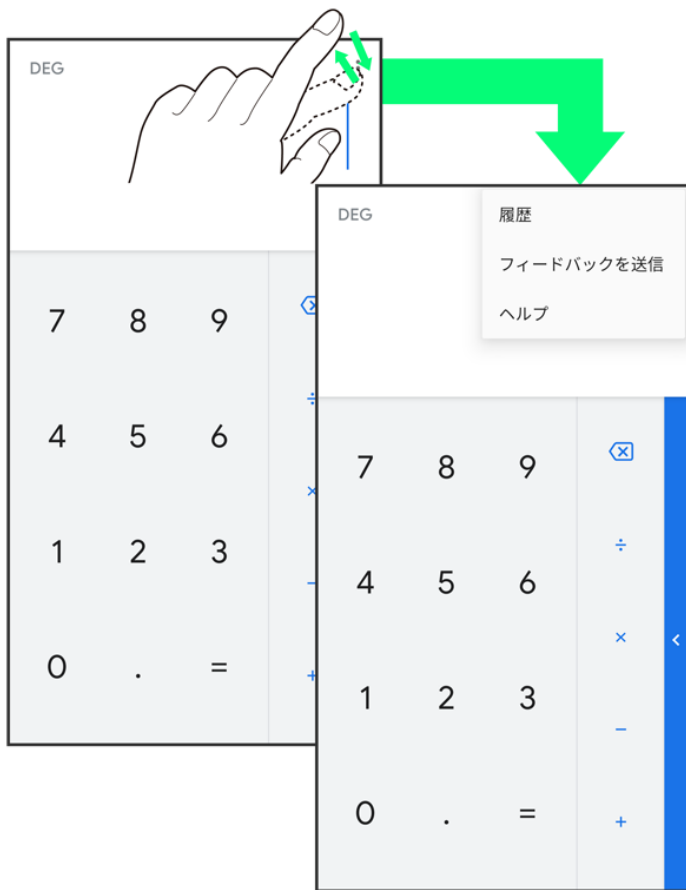
項目やアイコン、画面のキーなどをタップすると、該当する操作の画面に移動します。

- 1つ前の画面に戻るときは、をタップします。



メニュー操作

各アプリの画面に表示されるをタップすると、その画面で利用できる機能の設定や項目が画面に表示されます。



また、画面をロングタッチすると利用できる設定や項目が表示される画面もあります。



マナーモードについて

周囲に迷惑がかからないよう、着信音や操作音などが鳴らないように設定できます。

↓ マナーモード(通常マナー)を利用する

↓ マナーモード(サイレントマナー)を利用する

マナーモード設定中の注意

マナーモード設定中でも、写真撮影時のシャッター音、動画撮影時の撮影開始／終了音、アラーム音などは鳴ります。

- アラーム音については、「高度なサイレントモード」を利用することで、音が鳴らないように設定することもできます。詳しくは、「[音の設定](#)」を参照してください。

マナーモード(通常マナー)を利用する

1

音量大／音量小キーを押す




🚩 音量バーが表示されます。

2







アイコンが  に変わり、マナーモード(通常マナー)に設定されます。

マナーモード(通常マナー)を解除する

音量大／音量小キーを押して音量バーを表示させ、  

 アイコンが  に変わり、マナーモードが解除されます。

マナーモード(サイレントマナー)を利用する

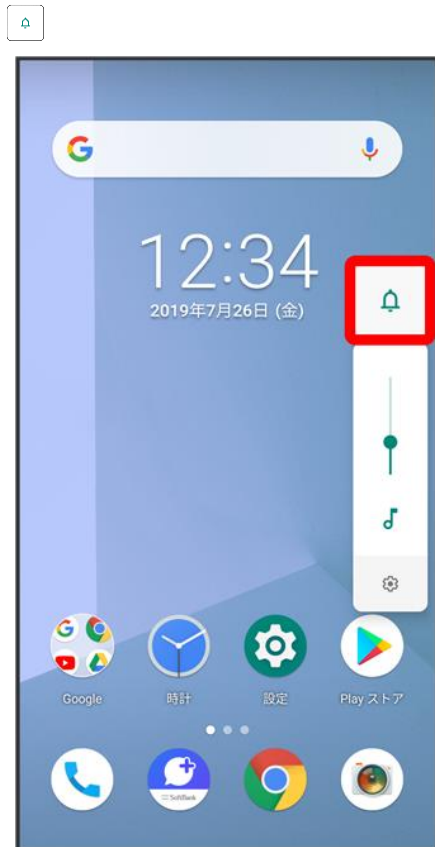
1


音量大／音量小キーを押す




音量バーが表示されます。

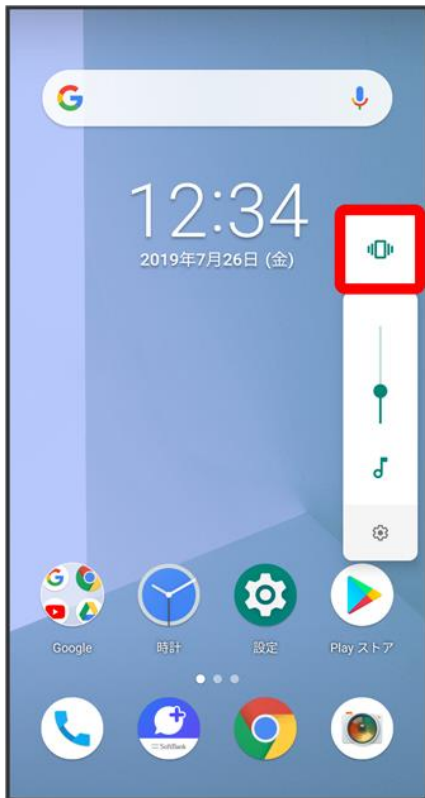
2




アイコンが  に変わり、マナーモード(通常マナー)に設定されます。


3


音量バーが表示されている間に 



アイコンが  に変わり、マナーモード(サイレントマナー)に設定されます。

マナーモード(サイレントマナー)を解除する

音量大／音量小キーを押して音量バーを表示させ、 

アイコンが  に変わり、マナーモードが解除されます。

機内モードについて

電源を入れたまま、電波を発する機能をすべて無効にできます。

↓ 機内モードを利用する

機内モードを利用する

1

ステータスバーを下にドラッグ



通知パネルが表示されます。

通知パネルを下にドラッグ



🚩 クイック設定パネルが表示されます。

クイック設定パネルを左にフリック



4

機内モード



機内モードが設定されます。

- 機内モードを設定しているときに、同様の操作を再度行うと機内モードが解除されます。

ソフトウェアの更新について

ネットワークを利用してソフトウェア更新が必要かどうかを確認し、必要なときには更新ができます。

↓ ソフトウェアを更新する

ソフトウェア更新を行う前に

本機の状態(故障・破損・水漏れなど)によっては、保存されているデータが破棄されることがあります。必要なデータは、ソフトウェア更新前にバックアップしておくことをおすすめします。なお、データが消失した場合の損害につきましては、当社は責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

ソフトウェア更新時のご注意

ソフトウェア更新中について

更新が完了するまで、本機は使用できません。ソフトウェア更新には時間がかかることがあります。

ソフトウェア更新中の電波について

電波状況のよい所で、移動せずに操作してください。また、電池残量が十分ある状態で操作してください。更新途中で電波状態が悪くなったり、電池残量がなくなると、更新に失敗することがあります。更新に失敗すると本機が使用できなくなることがあります。

ほかの機能を操作している場合

ソフトウェア更新中は、ほかの機能を操作できません。

ソフトウェアを更新する

1

ホーム画面で (設定)



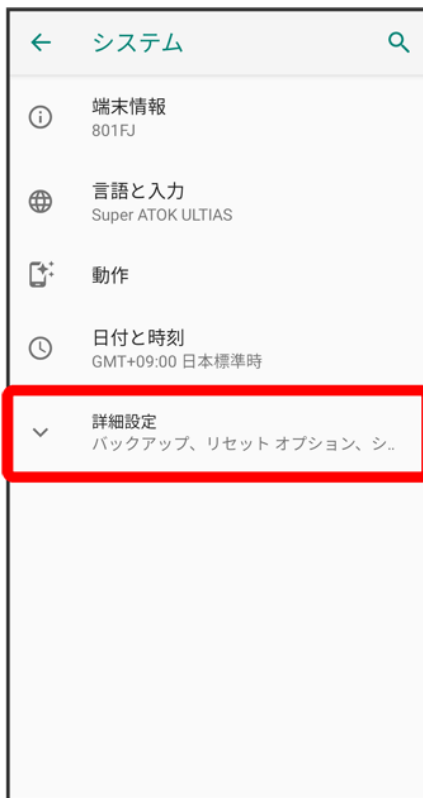
2

システム



3

詳細設定



4

システム アップデート → 画面の指示に従って操作

ソフトウェア更新が実行されます。

タッチパネルの使いかた

本機のディスプレイはタッチパネルです。指で直接触れて操作できます。

↓ タップ

↓ ロングタッチ

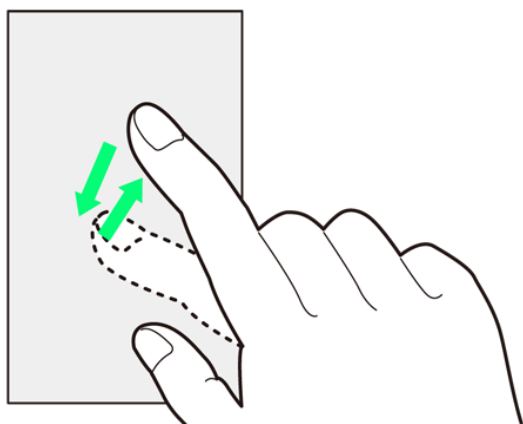
↓ ドラッグ

↓ フリック

↓ ピンチ

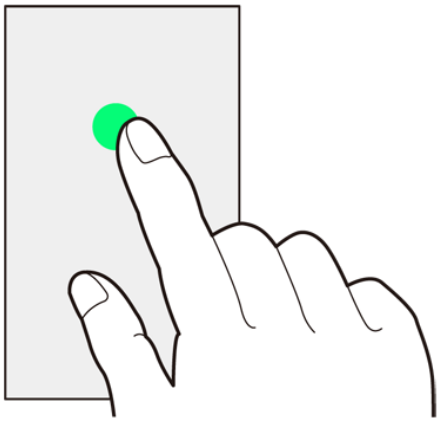
タップ

画面に軽く触れて、すぐに指を離します。



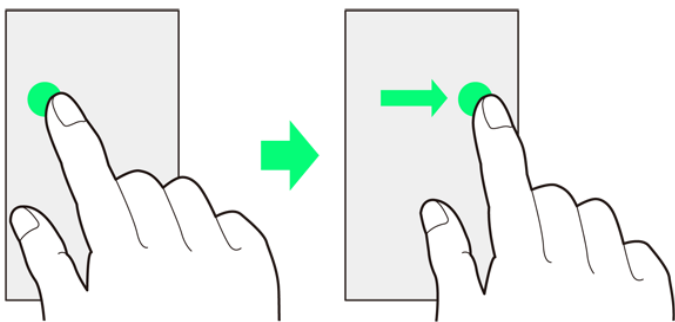
ロングタッチ

画面に軽く触れたまま、しばらくそのままにしておきます。画面が切り替われば指を離します。



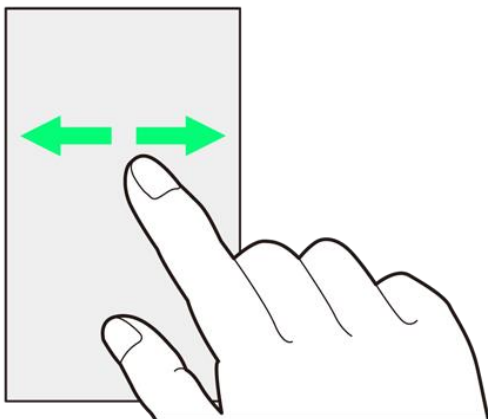
ドラッグ

アイコンなどの対象物に軽く触れたまま、目的の位置までなぞり、指を離します。



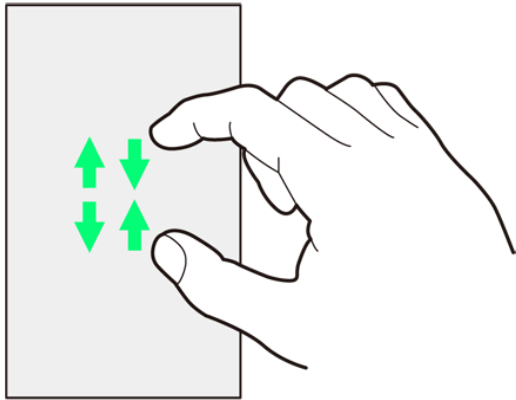
フリック

画面に軽く触れて、上下左右に指を軽くはじきます。



ピンチ

2本の指で画面に触れ、指を開いたり閉じたりします。




文字を入力する

- ↓ キーボードについて
- ↓ キーボードを切り替える
- ↓ テンキーキーボードの見かた
- ↓ QWERTYキーボードの見かた
- ↓ 手書き入力画面の見かた
- ↓ MENUについて
- ↓ 文字種(文字入力モード)を切り替える
- ↓ 文字入力を練習する
- ↓ ひらがなを入力する(テンキーキーボード(ケータイ入力))
- ↓ フリック入力について
- ↓ ジェスチャー入力について
- ↓ 2タッチ入力について
- ↓ 手書き入力について
- ↓ 音声入力について
- ↓ 文字を切り取り／コピーして貼り付ける
- ↓ 文字入力の設定を行う

キーボードについて

文字を入力するときは、画面に表示されるソフトウェアキーボードを使用します。


ソフトウェアキーボードには1つのキーに複数の文字が割り当てられている「テンキーキーボード」と、1つのキーに1つの文字が割り当てられている「QWERTYキーボード」があります。また、「音声入力モード」と「手書きキーボード」も利用できます。

- キーボードを非表示にするには、をタップします。
- お買い上げ時の入力方法(Super ATOK ULTIAS)で説明します。



キーボードを切り替える

1

文字入力画面で 



2

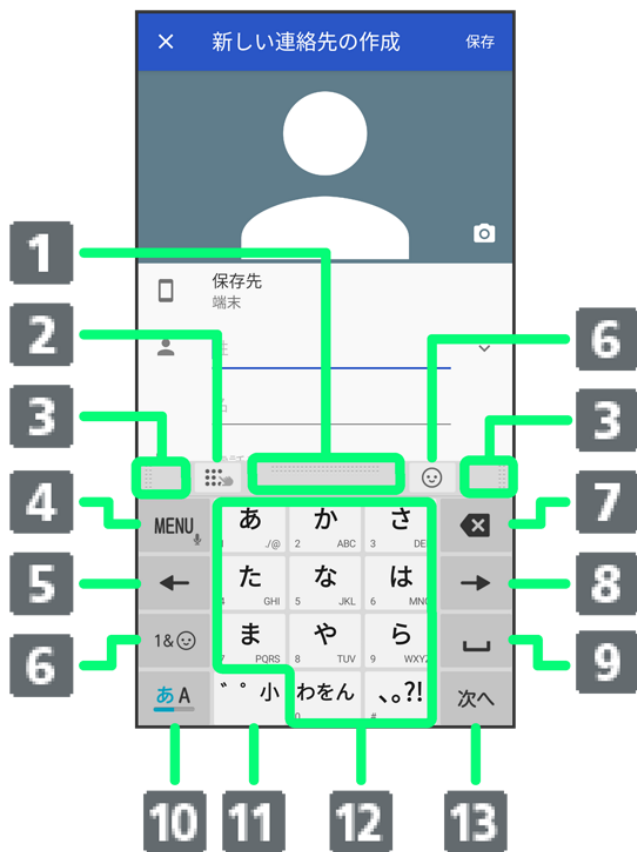
QWERTYキー／テンキー／手書き／手書き上書き



🚩 キーボードが切り替わります。

テンキーキーボードの見かた

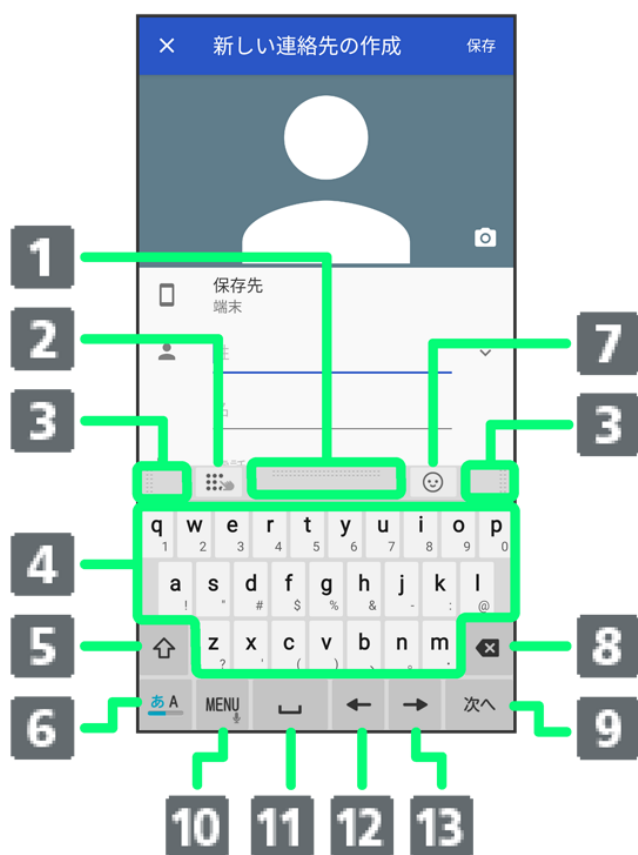
- アプリによっては、キーの配置などが異なることがあります。



- ① 上下にドラッグしてキーボードの高さを調節します。
- ② 上書き手書き入力の有効／無効を切り替えます。
- ③ 左右にドラッグしてキーボードの横幅を調節します。
- ④ メニューを表示します。
- ⑤ カーソルを左に移動します。
上下にフリックするとカーソルを上下に移動、右にフリックするとカーソルを右に移動します。
- ⑥ 数字／記号／顔文字／絵文字一覧を表示します。
- ⑦ カーソルの左側の文字を削除します。
文字確定後に上にフリックするとカーソルの右側の文字を削除、左にフリックするとカーソルの左側の文字を全削除します。
文字確定後に下にフリックすると、削除した文字を元に戻すことができます。
- ⑧ カーソルを右に移動します。
上下にフリックするとカーソルを上下に移動、左にフリックするとカーソルを左に移動します。
- ⑨ 空白を入力します。
上にフリックすると、全角文字入力時は半角の空白、半角文字入力時は全角の空白を入力します。
文字入力中は文字を変換します。
- ⑩ 文字入力モードを切り替えます。
- ⑪ 小文字／大文字の切り替え、濁点／半濁点の入力ができます。
- ⑫ 文字を入力します。
- ⑬ 改行します。文字入力中は文字を確定します。アプリによっては **実行**／**次へ**／**🔍** などが表示されます。

QWERTYキーボードの見かた

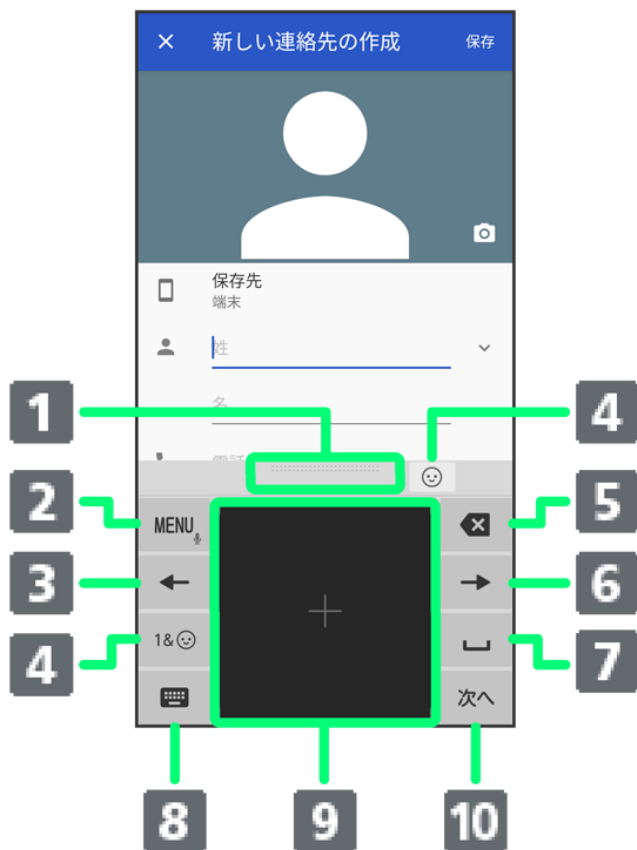
■ アプリによっては、キーの配置などが異なることがあります。



- ① 上下にドラッグしてキーボードの高さを調節します。
- ② 上書き手書き入力の有効／無効を切り替えます。
- ③ 左右にドラッグしてキーボードの横幅を調節します。
- ④ 文字を入力します。
- ⑤ 小文字／最初の1文字のみ大文字／大文字を切り替えます。
- ⑥ 文字入力モードを切り替えます。
- ⑦ 数字／記号／顔文字／絵文字一覧を表示します。
- ⑧ カーソルの左側の文字を削除します。文字確定後に上にフリックするとカーソルの右側の文字を削除、左にフリックするとカーソルの左側の文字を全削除します。文字確定後に下にフリックすると、削除した文字が元に戻ります。
- ⑨ 改行します。文字入力中は文字を確定します。アプリによっては **実行** / **次へ** / **Q** などが表示されます。
- ⑩ メニューを表示します。
- ⑪ 空白を入力します。上にフリックすると、全角文字入力時は半角の空白、半角文字入力時は全角の空白を入力します。文字入力中は文字を変換します。
- ⑫ カーソルを左に移動します。上にフリックするとカーソルを上を移動、右にフリックするとカーソルを下を移動します。
- ⑬ カーソルを右に移動します。上にフリックするとカーソルを上を移動、左にフリックするとカーソルを下を移動します。

手書き入力画面の見かた

■ アプリによっては、キーの配置などが異なることがあります。



- ① 上下にドラッグしてキーボードの高さを調節します。
- ② メニューを表示します。
- ③ カーソルを左に移動します。
上にフリックするとカーソルを上へ移動、右にフリックするとカーソルを下へ移動します。
- ④ 数字／記号／顔文字／絵文字一覧を表示します。
- ⑤ カーソルの左側の文字を削除します。
文字確定後に上にフリックするとカーソルの右側の文字を削除、左にフリックするとカーソルの左側の文字を全削除します。
文字確定後に下にフリックすると、削除した文字を元に戻すことができます。
- ⑥ カーソルを右に移動します。
上下にフリックするとカーソルを上下に移動、左にフリックするとカーソルを左に移動します。
- ⑦ 空白を入力します。
上にフリックすると、全角文字入力時は半角の空白、半角文字入力時は全角の空白を入力します。
- ⑧ テンキーキーボード／QWERTYキーボードに切り替えます。
- ⑨ 文字を入力します。
- ⑩ 改行します。文字入力中は文字を確定します。アプリによっては 実行 / 次へ / 🔍 などが表示されます。

MENUについて

設定できる項目は次のとおりです。

| 項目 | 説明 |
|---------------|---|
| QWERTYキー／テンキー | QWERTYキーボード／テンキーキーボードへ切り替えます。 |
| 手書き | 手書き入力へ切り替えます。 |
| 上書き手書き | 上書き手書き入力の有効／無効を切り替えます。 |
| 定型文 | 定型文を表示します。 |
| 記号・顔文字・絵文字 | 数字／記号／顔文字／絵文字一覧を表示します。 |
| テーマ切替 | キーボードのテーマを切り替えます。 |
| 引用アプリ | 連絡先やパーソナルノートから文字を引用できます。 設定 をタップすると、キーボードの「MENU」を上フリックしたときに起動するアプリを選択できます。 |
| パーソナルノート | パーソナルノートから文字を引用できます。 |
| 設定 | Super ATOK ULTIASに関する設定項目を表示します。 詳しくは、「 文字入力の設定を行う 」を参照してください。 |

文字種(文字入力モード)を切り替える

1

文字入力画面で 



文字入力モードが切り替わります。

文字入力を練習する

スマホはじめてガイドで文字入力の練習ができます。
詳しくは、「[スマホはじめてガイドを利用する](#)」を参照してください。

ひらがなを入力する(テンキーキーボード(ケータイ入力))

「けいたい」と入力する方法を例に説明します。

1

文字入力モードがひらがな入力モードになっていることを確認



2

か (4回) → あ (2回) → た (1回) → あ (2回) → ↵



「けいたい」が入力されます。

フリック入力について

テンキーキーボードで入力するとき、キーを上下左右にフリックすることで、キーを繰り返しタップすることなく、入力したい文字を入力できます。キーに触れると、フリック入力が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。

「か」行を入力する方法を例に説明します。

1

文字入力画面で  を上下左右にフリック