### 本ガイドについて

本ガイドでは、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。

本ガイドで紹介されていない機能や操作方法については、「Android ヘルプ」をご確認ください。

本ガイドでは Android<sup>™</sup> 13で記載しています。

◆ 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、ボタン表示について
 ◆ 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」をご覧になり、正しくお取り扱いください。 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、ボタン表示について

本ガイド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。本ガイドで記載しているボタン表示は、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。

androidone-s10\_00\_はじめにお読みください.docx

### その他の表記について

本ガイドでは、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。 Google、Android、Google Play、YouTube およびその他のマークは、Google LLC の商標です。

### 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
- 🔸 ボタンについて
- ◆ 通知/充電ランプについて

### 本体正面について



| 名称          | 説明                                |
|-------------|-----------------------------------|
| 1 インカメラ     | 写真や動画の自分撮りなどに使用します。               |
| 2 受話ロ/スピーカー | 通話中の相手の声が聞こえます。また、着信音やアラーム音などが聞こ  |
|             | えます。                              |
| 3 照度/近接センサー | 周囲の明るさを検知したり、通話中にタッチパネルの誤動作を防ぐため  |
|             | のセンサーです。                          |
| 4 通知/充電ランプ  | 充電中や電源を入れたときなど、本機の状態を知らせるときに点灯/点  |
|             | 滅します。                             |
| 5 ディスプレイ1   | 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。                             |

1 抗菌・抗ウイルス処理を施しています。SIAAの抗菌・抗ウイルス試験方法に準拠した試験を実施し、認 証を取得しています。

### └ 注意

防水性能(IPX5/8)維持のため本機に気密性があり、本機を強く押した際に受話ロ/スピーカ 一周辺から音が出ることがありますが、機能および性能には異常はありません。

### 本体背面/側面について



| 名称                          | 説明                                |  |  |
|-----------------------------|-----------------------------------|--|--|
| <b>1</b> サブマイク <sup>1</sup> | 音声通話時の補助マイクとして使用します。              |  |  |
| 2 アウトカメラ                    | 写真や動画を撮ります。                       |  |  |
| 3 ワイドカメラ                    | 撮影範囲の広い写真や動画を撮ります。                |  |  |
| 4 モバイルライト                   | 撮影時などにライトを点灯します。                  |  |  |
| 5 指紋センサー                    | 指紋認証による、ロック画面のロック解除に利用します。        |  |  |
| 6 FeliCa <sup>®</sup> 位置    | FeliCaを利用するときは、こちらの位置を合わせてください。   |  |  |
| 7背面カバー2                     | 外装ケースです。                          |  |  |
|                             | 背面カバーは取り外せません。背面カバーを無理に取り外そうとすると、 |  |  |
|                             | 破損や故障の原因となります。                    |  |  |
| 8 外部接続端子                    | ACアダプタ(別売)やUSBケーブル(別売)を接続します。     |  |  |
| 9 マイク(送話口)1                 | 自分の声を相手に伝えます。                     |  |  |
| 10 気圧調整穴                    | 本機内部の気圧を調整します。                    |  |  |
| 11カードスロットキャップ <sup>2</sup>  | USIMカード、SDカードを挿入します。              |  |  |
| 12 ストラップホール                 | ストラップを取り付けます。                     |  |  |

- 1 マイクを利用する機能を使用する場合は、マイクの穴および周辺をふさがないようにしてください。
- 2 抗菌・抗ウイルス処理を施しています。SIAAの抗菌・抗ウイルス試験方法に準拠した試験を実施し、認 証を取得しています。



1 抗菌・抗ウイルス処理を施しています。SIAAの抗菌・抗ウイルス試験方法に準拠した試験を実施し、認 証を取得しています。

### 通知/充電ランプについて

充電中や電話/メールの着信時に点灯/点滅してお知らせします。

| ランプの色と表示状態 | 通知内容                  |
|------------|-----------------------|
| 赤色の点灯      | 充電中(電池残量15%未満)        |
| 橙色の点灯      | 充電中(電池残量15%以上90%未満)   |
| 緑色の点灯      | 充電中(電池残量90%以上)および充電完了 |

### eSIMについて

eSIMは、端末内にあらかじめ埋め込まれた本体一体型のSIMです。eSIM対応端末であれ ばUSIMカードのように本体にSIMカードを差し替えることなく、ご契約と設定のみで回線をご 利用いただくことができます。



#### 🖻 eSIMのお取り扱い

eSIMのお取り扱いについては、下記のウェブサイトをご参照ください。 <u>https://ymobile.jp/s/NyKTq</u>

### eSIMをダウンロードする

### 1

ホーム画面を上にフリック ラ 🕺 (設定) ラ ネットワークとインターネット



### 2

+



■ USIMカードを取り付けていない場合は、SIMをタップしてください。



SIM <u>を</u>ダウンロードしますか?

| ・<br>モバイル ネットワークへの接続<br>新しい SIM カードを使用するには、デバイスで現<br>在使用している SIM を取り出す必要があります |
|---|
| SIM をダウンロードしますか?  eSIM を使用して番号を追加   |
| キャンセル   |

٦



次へ





QRコードをスキャン



■ 状況によって上記手順が表示されずに、次の手順に進む場合があります。

6

#### ダウンロード





確認コードを入力 ラ 続行

| €                          |  |
|----------------------------|--|
| 携帯通信会社の確認コード               |  |
| Y!mobileの確認コードを入力し、電話番号を有効 |  |
| 化してください。                   |  |
|                            |  |
| XXXX                       |  |
| 詳細                         |  |
|                            |  |
|                            |  |
|                            |  |
|                            |  |
|                            |  |
|                            |  |
|                            |  |
|                            |  |
|                            |  |
|                            |  |
|                            |  |
|                            |  |
|                            |  |
| スキップ 続行                    |  |

٦



閉じる

| al  |  |
|---|--|
| ダウンロードが完了しました<br>この SIM を有効にするには [設定] に移動してくだ<br>さい |  |
|   |  |
|   |  |
|   |  |
|   |  |
|   |  |
| 閉じる 設定  |  |

🏁 eSIMのダウンロードが完了します。

### eSIMを有効/無効にする

eSIMを無効にする方法を例に説明しています。



ホーム画面を上にフリック ラ 🕺 (設定) ラ ネットワークとインターネット



### 2





- ダウンロード型 SIMと表示されるSIMがeSIMになります。
   eSIMのみを利用している場合は、SIMをタップすると手順
  3 に進みます。







🏁 eSIMが無効に切り替わります。

■ eSIMを有効にする場合は、ホーム画面で<sup>※</sup>(設定) → ネットワークとインターネット → デュアルSIM設定 → 無効にしたSIMをタップ( → 表示) → はいと操作し、表示された画面で使用するSIMを選択してください。

### eSIMを消去する

1

ホーム画面を上にフリック ラ ◎(設定) ラネットワークとインターネット



### 2





- ダウンロード型 SIMと表示されるSIMがeSIMになります。
   eSIMのみを利用している場合は、SIMをタップすると手順
  3 に進みます。



SIM を消去





消去





### 📙 eSIMを消去した場合

eSIMを消去した後に再度eSIMを利用する場合は、eSIMダウンロード用のQRコードの再発 行が必要になります。

eSIMを消去した場合でも、ご契約が解除されたわけではありません。

### USIMカードについて

#### USIM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。

↓ USIMカードを取り付ける

↓ USIMカードを取り外す

#### USIMカードのお取り扱い

USIM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

USIMカードのお取り扱いについては、下記のワイモバイルのウェブサイトをご参照ください。 https://www.ymobile.jp/support/product/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。
- USIMカードにラベルなどを貼り付けないでください。故障の原因となります。

#### 📙 USIMカードご利用時の注意事項

USIM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USIM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。
- USIMカードの所有権は当社に帰属します。
- 紛失・破損によるUSIM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USIMカードは、環境保全のためリサイクルされます。
- USIM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USIM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。
- USIMカードや携帯電話(USIM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、<u>お問い合わせ先</u>までご連絡ください。
- ■他社のUSIM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。

### USIMカードを取り付ける

SDカードを取り付けている場合は、必ずSDカードのマウントを解除してから、USIMカードの取り付けを行ってください。詳しくは、「SDカードのマウントを解除する」を参照してください。

1

カードスロットキャップを引き出す



■ ミゾに爪をかけて引き出してください。



本機からSD/USIMカードトレイを取り外す



■ 矢印の方向に、ゆっくりと水平に引き出してください。

3

USIMカードをSD/USIMカードトレイに取り付ける



- USIMカードの向きに注意してください。切り欠きの位置に注意して、IC(金属)部分が下になるように取り付けてください。誤った向きで取り付けた場合、USIMカードが落下したり、本機の破損・故障の原因となることがあります。
- USIMカードがSD/USIMカードトレイから浮かないように、しっかりと取り付けてください。
- SD/USIMカードトレイのツメ部分が破損しないように、USIMカードを矢印の方向に滑り込ませて取り 付けてください。

#### 本体にSD/USIMカードトレイを差し込む



- 矢印の方向に、ゆっくりと水平に差し込んでください。
- SD/USIMカードトレイの向きに注意してください。誤った向きで差し込んだ場合、USIMカード、SDカードが落下したり、本機の破損・故障の原因となることがあります。

### 5

カードスロットキャップを取り付ける



🏁 USIMカードの取り付けが完了します。

■ 〇の位置をしっかりと押し、カードスロットキャップが本体から飛び出していないことを確認してください。

### USIMカードを取り外す

SDカードを取り付けている場合は、必ずSDカードのマウントを解除してから、USIMカードの取り外しを行ってください。詳しくは、「SDカードのマウントを解除する」を参照してください。

### 1

#### カードスロットキャップを引き出す



■ ミゾに爪をかけて引き出してください。

### 2

本機からSD/USIMカードトレイを取り外す



■ 矢印の方向に、ゆっくりと水平に引き出してください。

3

USIMカードをSD/USIMカードトレイから取り外す



4

本体にSD/USIMカードトレイを差し込む



- 矢印の方向に、ゆっくりと水平に差し込んでください。
- SD/USIMカードトレイの向きに注意してください。誤った向きで差し込んだ場合、本機の破損・故障の 原因となることがあります。

5

カードスロットキャップを取り付ける



🏁 USIMカードの取り外しが完了します。

■ 〇の位置をしっかりと押し、カードスロットキャップが本体から飛び出していないことを確認してください。

### 内部ストレージ/SDカードについて

本機は最大1TB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。

| ◆ データの保存先について        |
|----------------------|
| ↓ SDカードの内部ストレージ化について |
| ↓ SDカードを取り付ける        |
| ↓ SDカードをセットアップする     |
| ↓ SDカードの現在の使用状況を確認する |
| ↓ 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。

#### SDカードの取り扱いについて

SDカードは、小さなお子様の手の届かない所で保管/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。

### データの保存先について

- データの保存先として、内部ストレージとSDカードを利用できます。
- データによっては、作成時の保存先を変更できるものもあります。保存先の変更は、そのデータを使うア

プリから操作して行います。お買い上げ時、おもなデータの保存先は次のとおりに設定されています。

| データの種類                      | 説明                       |
|-----------------------------|--------------------------|
| 連絡先、ブックマーク、カレンダー、メール、Keep メ | データ作成時、内部ストレージに保存されます。保存 |
| Ŧ                           | 先の変更はできません。              |
| 写真、動画、音楽                    | データ作成時、内部ストレージ/SDカードに保存さ |
|                             | れます。SDカードが挿入されていない場合は、内部 |
|                             | ストレージに保存されます。            |

### SDカードの内部ストレージ化について

SDカードを内部ストレージ化し、内部ストレージの容量を増やすことができます。写真や動画などのデータをバックアップする目的での使用はできません。

■ SDカードを内部ストレージ化する方法については、「SDカードをセットアップする」を参照してください。

#### L SDカードを内部ストレージとして使用するときのご注意

内部ストレージとして使用するには、SDカードのフォーマット(初期化)が必要です。 本機能をよくご理解のうえ、ご使用ください。SDカードを内部ストレージとして使用するときは、 次の点にご注意ください。

- お持ちのSDカードを使用する場合は、SDカード内にあるデータを、別の場所にコピーしてください。データは本機の内部ストレージやパソコン、または Google ドライブなどのクラウドサーバーにコピーできます。本機の内部ストレージへは、次の操作でコピーできます。あらかじめSDカードを取り付けておいてください。
  ロック画面でSDカード通知をタップ クト部ストレージ つ完了 つホーム画面を上にフリック つ (設定) つストレージ つこのデバイス つSDカード つファイルアプリ つコピーしたいデータをロングタッチ つ こつコピー つ内部ストレージ つ保存先を選択 つここにコピー
- データをコピーしないまま、SDカードを内部ストレージとして使用すると、SDカード内のデー タはすべて消去されます。
- 内部ストレージ化したSDカードを本機から取り外さないでください。SDカードに保存したアプリや写真などが使用できなくなります。
- ▶ 内部ストレージ化したSDカードは、本機以外では使用できなくなります。SDカードを外部ストレージとして再度使用したいときは、次の操作で外部ストレージに戻すことができます。
  ホーム画面を上にフリック ジ (設定) → ストレージ → このデバイス → SDカード → :
  → 外部ストレージとしてフォーマット → フォーマット → 完了
- 外部ストレージとしてフォーマットすると、内部ストレージ化したときにSDカードに保存したデ ータはすべて削除されます。SDカードに保存していたアプリなどは使用できなくなりますの で、十分ご注意のうえ、ご使用ください。
- 本機の初期化や修理交換を行った場合、SDカードに保存されているデータの読み書きが

できなくなります。データを使用したいときは、再度SDカードをセットアップする必要があります。

■ SDカードへ保存したアプリを起動できない場合は、アプリの保存先を内部ストレージへ変更 する必要があります。

### SDカードを取り付ける

### 1

カードスロットキャップを引き出す



■ ミゾに爪をかけて引き出してください。

### 2

本機からSD/USIMカードトレイを取り外す



■ 矢印の方向に、ゆっくりと水平に引き出してください。

3

SDカードをSD/USIMカードトレイに取り付ける



- SDカードの向きに注意して、端子面が下になるように取り付けてください。誤った向きで取り付けた場合、SDカードが落下したり、本機の破損・故障の原因となることがあります。
- SDカードがSD/USIMカードトレイから浮かないように、しっかりと取り付けてください。
- SD/USIMカードトレイのツメ部分が破損しないように、SDカードを矢印の方向に滑り込ませて取り付け てください。

#### 本体にSD/USIMカードトレイを差し込む



- 矢印の方向に、ゆっくりと水平に差し込んでください。
- SD/USIMカードトレイの向きに注意してください。誤った向きで差し込んだ場合、USIMカード、SDカードが落下したり、本機の破損・故障の原因となることがあります。

### 5

カードスロットキャップを取り付ける



🏁 SDカードの取り付けが完了します。

■ 〇の位置をしっかりと押し、カードスロットキャップが本体から飛び出していないことを確認してください。

### SDカードをセットアップする

あらかじめSDカードを取り付けておいてください。

1

SDカード通知をタップ



■ 画面ロックを解除しているときは、ステータスバーを下にフリックして通知パネルを開き、 
 ジ セットアップをタップしてもセットアップすることができます。





3

#### 画面に従って操作

🏁 SDカードのセットアップが完了します。

### SDカードの現在の使用状況を確認する

- SDカード全体の容量と、現在の使用量を確認できます。
- SDカードを外部ストレージ/内部ストレージのどちらで利用しているか確認できます。

1

ホーム画面を上にフリック ラ 🛎 (設定)

| Q、アプリを検索 |          |      |          |          |
|----------|----------|------|----------|----------|
| \$       | *        |      | M        | C        |
| 設定       | 緊急情報     | あんし  | Gmail    | 電話       |
|          | •        |      |          | 0        |
| 5G LAB   | アシス      | あんし… | おサイフケータイ | カメラ      |
| 31       | 3        |      | 4        | <b>_</b> |
| カレン      | かんた      | スマー  | ドライブ     | ニュース     |
| *        | <b>Q</b> | ۷    |          | ۲        |
| フォト      | マップ      | メール  | メッセ      | 緊急情報     |
| (((]))   |          | 9    | \$       |          |
| 緊急速      | 詐欺ウ      | 時計   | 設定       | 電卓       |
| C        |          | 8    |          | 0        |
| 電話       | 迷惑電      | 連絡帳  | AR SQU   | Chrome   |






#### 3



| ÷        |  |               |
|----------|--|---------------|
| <b>ス</b> | トレージ   |               |
| Ξđ       | )デバイス 👻  |               |
| X        | X <sub>GB 使用</sub>   | 合計 64 GB      |
| •        | <b>空き容量を増やす</b><br>ファイルを管理して空き容量を <sup>は</sup><br>プリをご利用ください | 曽やすには Files ア |
|          | アプリ  | XXGB          |
| Ð        | システム<br>   | XXGB          |
| ۰.       | ゲーム  | XXMB          |
| Ē        | 画像   | XXMB          |
|          | 動画   | XXMB          |



SDカード

| ÷          |  |               |
|------------|--|---------------|
| ス          | トレージ   |               |
| <i>こ</i> 0 | のデバイス 🗸  |               |
| SD:        | カード  | 合計 64 GB      |
|            |  |               |
| -          | <b>空き容量を増やす</b><br>ファイルを管理して空き容量を増<br>プリをご利用ください | 曽やすには Files ア |
|            | アプリ  | XXGB          |
| ¥          | システム<br>   | XXGB          |
| ۰.         | ゲーム  | XXMB          |
| L          | 画像   | XXMB          |
| <b>2</b>   | 動画   | XXMB          |

🏁 ストレージの設定画面が表示されます。

### 🖉 ストレージの設定画面について

SDカードの使用状況によって、表示される画面は異なります。



### 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

#### ホーム画面を上にフリック ラ 🕺 (設定)

|        | ۹        | アプリを材 | 検索       |            |
|--------|----------|-------|----------|------------|
| \$     | *        |       | M        |            |
| 設定     | 緊急情報     | あんし   | Gmail    | 電話         |
|        | •        | -     |          | $\bigcirc$ |
| 5G LAB | アシス      | あんし   | おサイフケータイ | カメラ        |
| 31     | 3        |       |          | 6          |
| カレン    | かんた      | スマー   | ドライブ     | ニュース       |
| *      | <b>?</b> | ۷     |          | ۲          |
| フォト    | マップ      | メール   | メッセ      | 緊急情報       |
| (()))  |          | 9     | \$       |            |
| 緊急速    | 詐欺ウ      | 時計    | 設定       | 電卓         |
| C      |          | 8     |          | 0          |
| 電話     | 迷惑電      | 連絡帳   | AR SQU   | Chrome     |
| 0      |          | M     | G        |            |

#### 2





#### 3



| ÷          |  |              |
|------------|--|--------------|
| ス          | トレージ   |              |
| <u>ح</u> م | )デバイス ▾  |              |
| X          | X <sub>GB 使用</sub>                               | 合計 64 GB     |
|            | <b>空き容量を増やす</b><br>ファイルを管理して空き容量を増<br>プリをご利用ください | やすには Files ア |
|            | アプリ  | XXGB         |
| ¥          | システム<br><u></u>                                  | XXGB         |
| ۰.         | ゲーム  | XXMB         |
| L          | 画像   | XXMB         |
| <b>2</b>   | 動画   | XXMB         |



SDカード

| ÷          |  |              |
|------------|--|--------------|
| <b>ス</b>   | トレージ   |              |
| <i>ح</i> م | のデバイス -  |              |
| SD2        | カード  | 合計 64 GB     |
|            |  |              |
| -          | <b>空き容量を増やす</b><br>ファイルを管理して空き容量を増<br>プリをご利用ください | やすには Files ア |
|            | アプリ  | XXGB         |
| ¥          | システム<br><u></u>                                  | XXGB         |
| ۰.         | ゲーム  | XXMB         |
|            | 画像   | XXMB         |
| <b>—</b>   | 動画   | XXMB         |



:

| ÷   |                            |           |
|-----|----------------------------|-----------|
| ス   | トレージ                       |           |
| SD力 | y−κ •                      |           |
| Х   | .XX <sub>GB 使用</sub>       | 合計 16 GB  |
| -   | 空き 量<br>ファイ 5章 か<br>アプリ、モー | すには Files |
| ŧ   | システム                       | XXGB      |
|     | アプリ                        | ХХМВ      |
| L   | 画像                         | ХХМВ      |
| Ū   | ゴミ箱                        | ХХМВ      |
| ÷.* | ゲーム                        | XXMB      |



取り出し

| ÷   |                  | 名前を変更              |             |
|-----|------------------|--------------------|-------------|
|     |                  | 取り出し               |             |
| ス   | トレ               | 外部ストレージとし          | レてフォーマット    |
|     |                  | データを移行             |             |
| SDカ | - 4              | •                  |             |
| Х   | .X               | X <sub>GB</sub> 使用 | 合計 16 GB    |
| -   | 空き<br>ファ1<br>アプリ |                    | 音やすには Files |
| ¥   | シスラ<br>一         | FД                 | XXGB        |
|     | アプリ              | J                  | XXMB        |
| L   | 画像               |                    | XXMB        |
| Ū   | ゴミ箱              | <b></b>            | XXMB        |
| ۰.• | ゲール              | <b>'</b> A         | XXMB        |

🏁 SDカードのマウントが解除されます。

■ 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。

### SDカードを取り外す

必ずSDカードのマウントを解除してから行ってください。詳しくは、「SDカードのマウントを解除する」を参照 してください。

#### 1

#### カードスロットキャップを引き出す



■ ミゾに爪をかけて引き出してください。



本機からSD/USIMカードトレイを取り外す



■ 矢印の方向に、ゆっくりと水平に引き出してください。



SDカードをSD/USIMカードトレイから取り外す



4

#### 本体にSD/USIMカードトレイを差し込む



- 矢印の方向に、ゆっくりと水平に差し込んでください。
- SD/USIMカードトレイの向きに注意してください。誤った向きで差し込んだ場合、本機の破損・故障の 原因となることがあります。

5

カードスロットキャップを取り付ける



🏁 SDカードの取り外しが完了します。

■ 〇の位置をしっかりと押し、カードスロットキャップが本体から飛び出していないことを確認してください。



#### ↓ ACアダプタで充電する

### ACアダプタで充電する

ACアダプタは別売(オプション品)です。ワイモバイル指定の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ワイモバイルのウェブサイトを参照してください。 ACアダプタは[ZSDBAV]<sup>1</sup>をお使いください。 ここでは、ACアダプタ[ZSDBAV]を使用して充電する方法を例に説明します。

1 USB PD-PPS対応 USB Type-C<sup>™</sup> 急速充電 ACアダプタ「ZSDBAV」(SB-AC22-TCPD)

外部接続端子にACアダプタのUSB Type-Cプラグを差し込む



■ USB Type-Cプラグのコネクタを持って、図のようにまっすぐ差し込んでください。

2

ACアダプタのプラグを起こし、家庭用ACコンセントに差し込む





充電が完了したらACアダプタを外す



🏁 充電が終了します。

■ ACアダプタのプラグを家庭用ACコンセントから抜き、ACアダプタのUSB Type-Cプラグを本機から抜き ます。



### 電源を入れる/切る

| V | 電源を入れる |
|---|--------|
| V | 電源を切る  |

### 電源を入れる



電源ボタンを長押し



🏁 ロック画面が表示されます。

■ はじめて電源を入れたときは、初期設定画面が表示されます。

### 電源を切る

1

#### 電源ボタンを長押し



2





🏁 電源が切れます。

### Wi-Fiアイコンについて

↓ Wi-Fiアイコンについて

### Wi-Fiアイコンについて

Wi-Fiに接続すると、ステータスバーに
が表示されます。
■ アイコンの右側に表示される数字は、無線LAN(Wi-Fi)の規格により異なります。





### アプリに必要な許可を設定する

アプリによって、表示される確認画面の種類や内容は異なります。 ここでは、<sup>199</sup>(あんしんフィルター)をはじめて起動したときの操作を例に説明します。 ■ 機能の利用を許可しなかった場合、アプリが正常に動作しないことがあります。

1



🏁 設定が完了します。

- 通常は許可を選択し、機能の利用を許可してください。
- 利用する機能が複数ある場合、以降も同様に操作してください。



### アプリー覧

お買い上げ時に搭載されているアプリは次のとおりです。

| アイコン              | 機能・サービス                                    |
|-------------------|--|
| (5G LAB)          | 5G LABは、今までにない映像視聴が体験できるサービス 、VR、AR、ゲー     |
|                   | ムなど5G関連サービスを分かりやすく紹介する総合ナビゲーションサイトで        |
|                   | す。   |
| <b>・</b> (アシスタント) | Google アシスタントを利用して、用事を管理したり調べ物をしたりできます。    |
| 🕮 (あんしんフィルター)     | お子さまを不適切なサイトや有害アプリから守り、安全にスマートフォンやタ        |
|                   | ブレットが利用できるようにサポートします。                      |
|                   | ご利用にはあんしんフィルターのサービスに加入する必要があります。           |
| 🖻(おサイフケータイ)       | 電子マネーとして、コンビニエンスストアなどで利用したり、チケットとして使え      |
|                   | る、おサイフケータイ <sup>®</sup> のサービスを利用することができます。 |
| <b>③</b> (カメラ)    | オートフォーカスに対応したカメラで写真や動画を撮ることができます。          |
|                   | また、各設定アイコンを表示させれば、簡単に設定を変更することができま         |
|                   | す。   |
| 回(カレンダー)          | Google カレンダーを確認したり、予定を管理したりすることができます。      |
|                   | Google カレンダー画面の表示は、日/3日間/週/月に切り替えることが      |
| ~                 | できます。                                      |
| 🕴(かんたん設定)         | Y!mobileサービスの初期登録や各Yahoo!JAPANアプリの設定を簡単に行  |
|                   | えるアプリです。                                   |
| 🧟 (スマートセキュリティ)    | お客さまの端末をウイルス被害や個人情報の漏えいから守ります。             |
|                   | お使いの端末のアプリ、SDカードを介して侵入したウイルスの検知をしたり、       |
|                   | 危険なWi-Fiを検知したり、アプリが扱うことができる個人情報の内容を評価      |
|                   | します。                                       |

|                     | ほかにも、端末のバッテリー消費を抑えるバッテリーセーバー機能がご利用                |
|---------------------|---|
|                     | いただけます。   |
|                     | ご利用いただくには「スマートフォンセキュリティパックプラス」へのお申し込み             |
|                     | が必要です。  |
| (ドライブ)              | Google ドライブは、Google™ のオンラインストレージサービスです。ファイ        |
|                     | ルを Google ドライブに保存したり、共有したりすることができます。              |
| (ニュース)              | Google ニュースアプリは、信頼できるニュース提供元からの質の高いコンテ            |
|                     | ンツをお届けします。  |
| <b>そ</b> (フォト)      | Google フォトは、撮った写真や動画を表示・編集したり、Google のオンライ        |
|                     | ンストレージにバックアップすることができます。                           |
| ?(マップ)              | Google マップは、現在地の地図を表示したり、目的地までの経路を調べた             |
|                     | りすることができます。                                       |
|                     | 交通状況を表示したり、航空写真で景色を確認したりもできます。                    |
|                     | ストリートビューや立体表示のほか、コンパスモードも搭載されています。                |
| (メール)               | Y!mobile メールは、ワイモバイル公式メールアプリです。                   |
|                     | Y!mobile メールアドレス(@yahoo.ne.jp)に加え、SMS/MMS、Yahoo!メ |
|                     | ール、Gmail™ など複数のメールアカウントもまとめてご利用いただけます。            |
|                     | また、家族や友人とのコミュニケーションがよりスムーズに楽しめる会話型の               |
|                     | 表示形式にも対応しています。                                    |
| (メッセージ)             | スマートフォンでSMS/MMSを利用するための Google のアプリです。            |
| (緊急情報)              | 緊急事態の共有や、安全確認などの機能を利用できます。                        |
| 🔍 (緊急速報メール)         | 気象庁が配信する「緊急地震速報」「津波警報」および「特別警報」、国・地方              |
|                     | 公共団体が配信する「災害・避難情報」などを、対象エリアにいるお客さまに               |
|                     | ブロードキャスト(同報)配信するサービスです。                           |
|                     | 「緊急速報メール」を受信した携帯電話は、自動でメッセージが表示され、回               |
|                     | 線混雑の影響を受けずに受信することができます。                           |
| 🌋(詐欺ウォール)           | インターネット利用時に、ワンクリック詐欺などの危険なサイトを検知し、お客              |
|                     | さまの端末をお守りします。                                     |
|                     | 危険なサイトを検知した場合、警告画面を表示して、お知らせします。                  |
|                     | ご利用いただくには「スマートフォンセキュリティパックプラス」へのお申し込み             |
|                     | が必要です。  |
| ❤(時計)               | アラームやタイマー、ストップウォッチなどを利用したり、世界の時間を確認で              |
|                     | きます。  |
| 🙁 (設定)              | 本機のさまざまな設定を変更することができます。ネットワークとインターネッ              |
|                     | トの設定、音の設定、ディスプレイの設定、セキュリティなどの確認や設定の               |
| -                   | 変更を行うことができます。                                     |
| 骨(電卓)               | 四則演算(足し算、引き算、かけ算、割り算)ができます。関数機能を使用し               |
|                     | て計算を行うこともできます。                                    |
| <mark>冬</mark> (電話) | 電話をかけたり、受けたりすることができます。海外に電話をかけるときも使               |

|                         | 用します。ダイヤルキーで電話番号を入力して電話をかけたり、履歴から発           |
|-------------------------|--|
|                         | 着信相手の確認や発信をすることができます。                        |
| 🕋 (迷惑電話ブロック)            | 振り込め詐欺や悪質なセールスなどの迷惑電話の発着信に対して警告表示            |
|                         | でお知らせしたり、電話帳に登録していなくても着信/発信時にお店や公共機          |
|                         | 関の名称を自動で表示するので、安心して電話をご利用になれます。また迷           |
|                         | 惑メールを自動で検知し警告画面でお知らせまたは「+メッセージ」の迷惑メ          |
|                         | ッセージフォルダに自動で振り分けます。                          |
|                         | ご利用いただくには「スマートフォンセキュリティパックプラス」へのお申し込み        |
|                         | が必要です。                                       |
| Ҽ(連絡帳)                  | 友人や知人の名前や電話番号、メールアドレスなどの登録や自分のプロフィ           |
|                         | ールを設定することができます。また、内部ストレージ/SDカードを使って連         |
| -                       | 絡先のインポート/エクスポートができます。                        |
| (AR SQUARE)             | AR技術を使って、好きなタレントやキャラクターなどと一緒に撮影ができるサ         |
|                         | ービスです。                                       |
|                         | 360度回転、拡大、縮小して自由自在に鑑賞、一緒に撮った映像をSNS投稿         |
|                         | し、友人や家族と楽しむことも可能です。                          |
| (Chrome)                | インターネットにアクセスして、検索やウェブサイトの閲覧が可能です。            |
|                         | PC版 Google Chrome™ アプリとの同期にも対応し、ブックマーク等のデー   |
|                         | タを連携させることができます。                              |
|                         | また、シークレット タブなどプライバシー機能にも対応しています。             |
| Ouo)                    | Duo 利用者とビデオ通話を行うことができます。                     |
| (Files)                 | ダウンロードしたファイルの履歴をリストで確認できます。                  |
|                         | 時間順に並べられているファイルを名前順/更新日順/サイズ順に並べ替            |
|                         | えたり、ダウンロードしたファイルをまとめて選択して削除できます。             |
| M(Gmail)                | Google が提供しているメールサービスである Gmail を利用することができ    |
|                         | ます。  |
|                         | キーワードを入力しメールを検索したり、メールにラベルを追加することによ          |
|                         | って、整理することができます。                              |
| Google)                 | Google 検索を利用して、インターネット上の情報や、本機のアプリを検索す       |
|                         | ることができます。世界のさまざまなウェブサイトや地図、動画、お店の住所          |
|                         | や乗換案内など、さまざまな関連情報が表示されます。                    |
| (Google One)            | Google ドライブ、Gmail 、Google フォト共通のストレージを追加で定期購 |
|                         | 入できるプランです。                                   |
| (Google Pay)            | Google の支払いサービスを利用できます。                      |
| (Google TV)             | ストリーミングサービスの映画やテレビ番組を視聴できます。また、映画やテ          |
|                         | レビ番組を購入、レンタルすることもできます。                       |
| <sup>_</sup> ◎(Keep メモ) | よく利用する文章や覚え書き、写真などを、付箋のように登録することができ          |
|                         | ます。登録した付箋は、あとから確認したり、整理できたり、ほかのユーザー          |
|                         | と共有したりすることができます。                             |

| (Meet)          | Meet利用者とビデオ通話を行うことができます。                    |
|-----------------|---|
| 🦻 (PayPay)      | スマホひとつでカンタン・おトクにお支払いができるアプリです。全国のお店を        |
|                 | 始め、ネットサービスや公共料金の支払いもできます。日々のお買い物で使          |
|                 | えるお得で便利なキャッシュレス決済サービス「PayPay」をぜひご利用くださ      |
|                 | い。  |
| Play ストア)       | Google Play™ から、さまざまなアプリ(無料・有料)をダウンロードすることが |
|                 | できます。                                       |
|                 | ダウンロードしたアプリは、設定を変更することによって手動または自動で更         |
|                 | 新することができます。                                 |
| (Podcasts)      | Google ポッドキャストで世界中のポッドキャストを無料で検索して聴くことが     |
|                 | できます。                                       |
| (VR SQUARE)     | お持ちのスマートフォンで、スポーツや音楽、舞台などのさまざまなVR体験         |
|                 | が可能なサービスです。                                 |
|                 | プロ野球をはじめ、B.LEAGUE、音楽ライブ、ロックフェス、舞台など、さまざ     |
|                 | まなコンテンツを配信する予定です。                           |
| (Y!mobile menu) | Y!mobileのサービスをご紹介するアプリです。                   |
|                 | パケットマイレージやパケくじや料金プラン等の変更などもご利用いただけま         |
|                 | す。  |
| (YouTube)       | YouTube™ にアップロードされている、さまざまな動画コンテンツを視聴する     |
|                 | ことができます。                                    |
|                 | 本機からも高画質モードで再生することができます。                    |
|                 | 本機のカメラで撮った動画のアップロードを行うこともできます。              |
| (YT Music)      | YouTube Music にアップロードされている、さまざまな音楽コンテンツを視聴  |
|                 | することができます。                                  |

### 文字を入力する

| V | キーボードについて          |
|---|--------------------|
| ↓ | 12キー画面の見かた         |
| V | QWERTY画面の見かた       |
| V | 文字入力モードを切り替える      |
| V | ひらがなを入力する(12キー)    |
| V | フリック入力について         |
| V | 文字を切り取り/コピーして貼り付ける |
| V | 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、ディスプレイ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、携帯電話のキーボードのようなレイアウトの「12キー」、パソコンのキーボード のようなレイアウトの「QWERTY」、手書きで文字を入力できる「手書き」、ローマ字入力に特化したレイア ウトの「GODAN」があります。

- キーボードをはじめてご利用になるときに、ひらがな/アルファベット入力時に使用するキーボードを選択できます。画面の指示に従って操作してください。
- ■「12キー」、「QWERTY」、「手書き」、「GODAN」を追加/削除するには、キーボード表示中に<sup>
  </sup>
  な 
  つ 言
  語
  つ 日本語
  つ 12キー
  / QWERTY
  / 手書き
  / GODAN
  つ 完了
  をタップします。
- キーボードを非表示にするには、 をタップします。

### 12キー画面の見かた

|   | ① とく使う機能のショートカットがまテンク           |
|---|---------------------------------|
| ← 作成 @ ▷ :                              |                                 |
| From •••••@gmail.com                    | ます(ツールハー)。                      |
| то                                      | (2) ツールバーを表示/非表示にします。           |
| 件名                                      | ③ 文字を確定前に戻します。入力中の文字            |
|   | を文字入力キーに割り当てられている1つ前            |
|   | の文字に戻します。                       |
|   | ④カーソルを左に移動します。フリックした            |
|   |                                 |
|   |                                 |
|   |                                 |
|   |                                 |
|   | ⑤ 文字人力モードを切り替えます(ひらがな)          |
|   | /英字/数字)。                        |
| 4                                       | (7) 音声入力を起動します。                 |
| 5 · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | ⑧ カーソルの前の文字を削除します。              |
| 6 - あal 🔅 わ 🤃 🛩 - 11                    | ⑨ カーソルを右に移動します。フリックした           |
|   | 方向にカーソルを移動します。                  |
| 12 12 14                                | 10 スペース入力、または文字の変換を行い           |
| 12 13 14                                | ます。                             |
|   |                                 |
|   | すす ロングタッチオスト ヒチエードに切り           |
|   | よう。ロンソテンノラのと、万子モードに切り<br>おここれナナ |
|   |                                 |
|   | □ 人力中の文字に対し、「」(濁点)/「」           |
|   | (半濁点)の入力、および大文字/小文字へ            |
|   | の変換を行います。1                      |
|   | 1 キーに割り当てられている文字を入力し            |
|   | ます。                             |
|   | 14「、」(読点)、「。」(句点)などを入力しま        |
|   | す。                              |
|   |                                 |

1 キーボードを複数使用している場合は、 かえ示されます。タップすると、設定した順にキーボードが切り替わります。ロングタッチすると使用したいキーボードを選択できます。

#### QWERTY画面の見かた



1 キーボードを複数使用している場合は、⊕が表示されます。タップすると、設定した順にキーボードが切り替わります。ロングタッチすると使用したいキーボードを選択できます。

### 文字入力モードを切り替える

1

#### 文字入力画面で**あ**る1

| ← 作         | 戓                     |          | e            | ⊳ :      |
|-------------|-----------------------|----------|--------------|----------|
| From ●      | ●●●●@g                | mail.com |              |          |
| То          |                       |          |              | ~        |
| 件名          |                       |          |              |          |
| I           |                       |          |              |          |
|             |                       |          |              |          |
|             |                       |          |              |          |
|             |                       |          |              |          |
|             |                       |          |              |          |
| ت ۲         | )                     | ۵        | <b>@</b>     | <b>ş</b> |
| <b>•</b> ¬  | あ                     | か        | さ            | ×        |
| •           | た                     | な        | は            | •        |
| ☺記          | ŧ                     | や        | 6            | -        |
| <b>あ</b> a1 | <b>№ 0</b><br>★ • • • | わ        | <u>ہ :</u> ا | 4        |
|             |                       |          |              |          |

🏁 文字入力モードが切り替わります。

### ひらがなを入力する(12キー)

「けいたい」と入力する方法を例に説明します。



ひらがな入力モードになっていることを確認

| ← 作         | 成                     |           | e        | ⊳ :                     |
|-------------|-----------------------|-----------|----------|-------------------------|
| From ●      | <b>0000</b> 00        | gmail.com |          |                         |
| То          |                       |           |          | ~                       |
| 件名          |                       |           |          |                         |
| I           |                       |           |          |                         |
|             |                       |           |          |                         |
|             |                       |           |          |                         |
|             |                       |           |          |                         |
|             |                       |           |          |                         |
|             | n n <b>e</b> n        | *         | <b>A</b> |                         |
|             |                       | *         |          |                         |
| <b>•</b> ¬  | あ                     | か         | さ        | $\overline{\mathbf{X}}$ |
| •           | た                     | な         | は        | •                       |
| ©₽          | ま                     | や         | 6        | -                       |
| <b>あ</b> a1 | 1 <b>° 0</b><br>★ ● φ | わ         |          | 4                       |
| ×           |                       |           |          |                         |



<sup>か</sup> (4回) 
<sup>ぁ</sup> (2回) 
<sup>た</sup> (1回) 
<sup>ぁ</sup> (2回) 
<sup><</sup>

| ← 作         | 成                   |           | e  | ⊳ :          |  |
|-------------|---------------------|-----------|----|--------------|--|
| From        | ●●●●@ç              | gmail.com |    |              |  |
| То          |                     |           |    | ~            |  |
| 件名          |                     |           |    |              |  |
| けいたい        |                     |           |    |              |  |
| 携帯          | 形態                  | 携帯電       | 話形 | 体 / ~        |  |
| ケイター        | f ł                 | 携帯用       |    | 携帯電話         |  |
| 4           | あ                   | か         | さ  | $\bigotimes$ |  |
| •           | た                   | な         | は  | •            |  |
| ☺記          | ま                   | や         | 5  | 変換           |  |
| <b>あ</b> a1 | ( <b>``0</b><br>★●∳ | わ         |    | t            |  |
| ~           |                     |           |    |              |  |

🏁 文字が入力されます。

### フリック入力について

ケータイ配列で入力するとき、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 カ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。 「か」行の「け」を入力する方法を例に説明します。

#### 1

#### 「かを右方向にフリック

| ← 作师        | 戊 |           | e        | ₽ | : |
|-------------|---|-----------|----------|---|---|
| From        |   | gmail.com |          |   |   |
| То          |   |           |          |   | ~ |
| 件名          |   |           |          |   |   |
|             |   |           |          |   |   |
|             |   |           |          |   |   |
|             |   |           |          |   |   |
|             |   |           |          |   |   |
|             |   |           |          |   |   |
| < 9         | Ê | きかけ       | <b>e</b> |   | ٩ |
| •           | あ | か         | さ        | • | × |
| •           | た |           | \m       |   | • |
| ©₽          | ま | N         |          |   | _ |
| <b>あ</b> a1 | ۲ | ħ         |          |   | ← |
| ~           |   |           |          |   |   |

🏁 文字が入力されます。

■ 上下左右にフリックした方向の文字が入力されます。

### 文字を切り取り/コピーして貼り付ける

ケータイ配列を使用しているときを例に説明します。

#### 1

#### 入力済みの文字をロングタッチ

| ← 作り        | 戓              |          | e            | ⊳ :          |
|-------------|----------------|----------|--------------|--------------|
| From ●      | <b>0000</b> @g | mail.com |              |              |
| То          |                |          |              | ~            |
| 件名          |                |          |              |              |
| 京セラ         |                |          |              |              |
|             |                |          |              |              |
|             |                |          |              |              |
|             |                |          |              |              |
|             |                |          |              |              |
| < 3         | ) 🖹            | ۵        | •            | ··· 🌷        |
| <b>4</b> -1 | あ              | か        | さ            | $\bigotimes$ |
| •           | た              | な        | は            | •            |
| ②記          | ま              | や        | 5            | -            |
| <b>あ</b> a1 | ۲              | わ        | ۵ <u>،</u> ۱ | 4            |
|             |                |          |              |              |



■/■をドラッグして文字列を選択

| ← 作馬  | 戓            |             | e          | ⊳ :       |
|---|--------------|-------------|------------|-----------|
| From ●  | <b></b>      | gmail.com   |            |           |
| То  |              |             |            | ~         |
| 書式設定  | 切り取り         | コピー         | すべて選択      |           |
| <mark>京</mark> セラ   |              |             |            | -         |
| $\left[ \right]$  |              | $\bigcap$   |            |           |
| $\sum_{i}$  | M            | Zr          | M          |           |
| 0   | $\checkmark$ | 2           |            |           |
|   | •            |             |            |           |
| < 3   |              | ۵           | <b>e</b> . | ··· 🌵     |
| <b>4</b> -1   | あ            | か           | さ          | $\otimes$ |
|   |              |             |            |           |
| •   | た            | な           | は          | •         |
| <ul> <li>■</li> <li>■</li></ul> | たま           | な<br>や      | は<br>ら     | •<br>_    |
| <ul> <li>●記</li> <li>ある1</li> </ul>   | た<br>ま       | な<br>や<br>わ | は<br>ら<br> | ۲<br>۲    |

🏁 選択した文字列がハイライト表示されます。

■ 全選択する場合は、すべて選択をタップします。

3



| ← 作         | 成            |          | e        | ⊳ :       |
|-------------|--------------|----------|----------|-----------|
| From ●      | <b></b>      | mail.com |          |           |
| То          |              |          |          | ~         |
| 書式設定        | 切り取り         | コピー      | すべて選択    | ]         |
| 京セラ         |              |          |          |           |
|             |              |          |          |           |
|             |              |          |          |           |
|             |              |          |          |           |
| < ও         |              | ۵        | <b>@</b> | I         |
| 4           | あ            | か        | さ        | $\otimes$ |
| •           | た            | な        | は        | •         |
| 012         | ŧ            | や        | 6        | -         |
| <b>あ</b> a1 | ₩ 0<br>★ • • | わ        |          | 4         |
| ~           |              |          |          |           |



貼り付ける位置をタップ ラ 🌢 ラ 貼り付け

| ← 作   | 戓      |          | e | ⊳ :                      |  |  |
|---|--------|----------|---|--------------------------|--|--|
| From ●  | ●●●●@@ | mail.com |   |                          |  |  |
| То  |        |          |   | ~                        |  |  |
| 書式設定       貼り付け       すべて選択       :         京セラ |        |          |   |                          |  |  |
| ▶ ( 意 京 ↓                                       |        |          |   |                          |  |  |
| <b>4</b>  | あ      | か        | さ | $\langle \times \rangle$ |  |  |
| •   | た      | な        | は | •                        |  |  |
| ☺記  | ŧ      | や        | 5 | -                        |  |  |
| <b>あ</b> a1                                     | ۲      | わ        |   | 4                        |  |  |
| ~   |        |          |   |                          |  |  |

🏁 切り取り/コピーした文字列が貼り付けられます。

### 文字入力の設定を行う

文字入力に関する設定が行えます。設定項目は次のとおりです。

■ 本機の状態によっては、表示される項目が異なる場合があります。

| 項目 | 説明   |
|----|--|
| 言語 | キーボードの言語やレイアウトを設定できます。                     |
| 設定 | ・数字行                                       |
|    | QWERTY/QWERTZ/AZERTYレイアウトなどのキーボードを使用時に、常に数 |
|    | 字行を表示するように設定できます。                          |
|    | ・絵文字切り替えキーを表示                              |
|    | 絵文字切り替えキーをキーボードに表示するかどうかを設定できます。           |
|    | ・言語切り替えキーを表示                               |
|    | 言語切り替えキーをキーボードに表示するかどうかを設定できます。            |
|    | ・片手モード                                     |
|    | キーボードを左右どちらかに寄せることができます。                   |
|    | ・キーボードの高さ                                  |
|    | キーボードの高さを設定できます。                           |

|         | ・キー操作音                                      |
|---------|---|
|         | キーをタップしたとき、音を鳴らすかどうかを設定できます。                |
|         | ・キー操作の音量                                    |
|         | キー操作音の音量を設定できます。                            |
|         | ・キー操作時の触覚フィードバック                            |
|         | キーをタップしたとき、振動させるかどうかを設定できます。                |
|         | ・キー操作バイブレーションの強さ                            |
|         | キーをタップしたときの、バイブレーションの強さ(振動時間)を設定できます。       |
|         | ・キー押下時にポップアップ                               |
|         | キーをロングタッチしたとき、キー入力ガイドを表示するかどうかを設定できます。      |
|         | ・長押しで記号表示                                   |
|         | QWERTY/QWERTZ/AZERTYレイアウトなどのキーボードでキーをロングタッチ |
|         | したときに、記号を表示するかどうかを設定できます。                   |
|         | ・キーの長押し時間                                   |
|         | キーがロングタッチされたと判定されるまでの時間を設定できます。             |
|         | ・フリック入力感度                                   |
|         | フリック入力感度のレベルを設定できます。                        |
| テーマ     | キーボードのデザインを変更できます。                          |
| テキストの修正 | ・候補領域の表示                                    |
|         | 入力中に候補領域を表示するかどうかを設定できます。                   |
|         | ・次の入力候補                                     |
|         | 前の単語に基づいて入力候補を表示するかどうかを設定できます。              |
|         | ・不適切な語句をブロック                                |
|         | 不適切な可能性がある語句を候補にしないように設定できます。               |
|         | ・連絡先の候補                                     |
|         | 連絡先の情報を利用して候補を表示するかどうかを設定できます。              |
|         | •自動修正                                       |
|         | 入力中に語句を修正するかどうかを設定できます。                     |
|         | ・Backspace で自動修正を元に戻す                       |
|         | 自動修正後にBackspaceキーを押すと元のテキストを復元できるようにするかどう   |
|         | かを設定できます。                                   |
|         | ・句読点の後ろにスペースを自動入力                           |
|         | 英語(米国)を使用している場合、句読点の後ろにスペースを自動的に入力するか       |
|         | どうかを設定できます。                                 |
|         | ・自動大文字変換                                    |
|         | 英字入力で各文の最初の単語を大文字にするかどうかを設定できます。            |
|         | ・ダブルスペース ピリオド                               |
|         | スペースバーを2回タップすることで、ピリオドとスペースを挿入するかどうかを設定     |
|         | できます。                                       |
|         | ・スペルチェック                                    |

|                     | 入力中にスペルミスが含まれる単語にマークを付けるかどうかを設定できます。                                   |
|---------------------|--|
| グライド入力              | ·グライド入力を有効化  |
|                     | 文字間をドラッグして単語を入力するかどうかを設定できます   |
|                     | <ul> <li>・ジェスチャーの動跡を表示</li> </ul>                                      |
|                     | ドラッグした際に動跡を表示するかどうかを設定できます   |
|                     | ・削除のジェスチャーを有効化   |
|                     | 削除のシェスティー を行めた<br>削除キーからちにドラッグレイ単語を削除するかどうかを設定できます                     |
|                     | 前际十一から在に「リリノして半品を削除するかと」かを設定てきよう。<br>- カーソル場体のジェフチャーを有効化               |
|                     | フペーフバーたドラッグレブカーンリンを移動するかどうかを設定できます                                     |
|                     |  |
|                     | 「自戸八刀で使用」  |
|                     |  |
|                     |  |
|                     | Gboardでの自声入力のヘーヘットが、自声認識技術の向上を目的にGoogleに送信するかどうかを設定できます                |
|                     | 「信りるかとうかを設定できより。」<br>- 是につピーレセニナストや画像を候述が一にまこ                          |
| 99997#-P            | - 取辺コレーした) イベド 学画家を映補ハーに衣示<br>クリップボードにっピー! たったっとかどをたーボードにまっするかどうかた設定でき |
|                     | フリジンホードにコピーじたり イスドなどをイーホードに 衣示す るがとうがを設定 しさ                            |
|                     | 67。<br>• 最近コピーレたテキスト内の住所、雷託悉号などの項日を表示する                                |
|                     | 取近って じたり イストロの ビボ、 電品留 うなどの 項目を ながりる                                   |
|                     | オスかどうかを設定できます  |
|                     | ,るがとうがを改定してよう。<br>•曇近のスクリーンショットをクリップボードに保友                             |
|                     | * 取近のヘノゲーンションドをノザジンボードに床住<br>最近堤影」たてカリー、ショットをキーボードに表示するかどうかを設定できます     |
|                     |  |
|                     | 「平面りへい」<br>単語リストに単語を追加したり 保友した単語を削除したりできます                             |
|                     |  |
| 松大子、ハノフカー、<br>  GIF | ベステ 候補の 同途 / ノビハ 门<br>メインキーボードに 人気の絵文字や トく使われる絵文字を表示するかどうかを設定          |
|                     | 「アークイーホートに八気の私人子でなく使われる私人子でなかするがとうがで設定                                 |
|                     | ・記号キーボードに絵文字を表示  |
|                     | 記号や「ホートに悩み」をなか   |
|                     |  |
|                     | ・物理キーボードで絵文字を表示  |
|                     | 外付けキーボードのAltキーを押したときに、絵文字キーボードを表示するかどうか                                |
|                     | を設定できます。   |
|                     | ・コンテンツの予測検索  |
|                     | 対応する言語で入力中に、ウェブやコンテンツの検索候補を提示させるかどうかを                                  |
|                     | 設定できます。  |
|                     | ・入力中に候補を表示   |
|                     | 候補領域に絵文字などを表示するかどうかを設定できます。  |
|                     | <ul> <li>・絵文字ステッカー</li> </ul>  |
|                     | 絵文字キーボードで絵文字を選択したときに、ステッカーを提示するかどうかを設定                                 |
|            | できます。                                    |
|------------|--|
| Gboard を共有 | 他のユーザーとGboardを共有します。                     |
| 詳細設定       | ・使用統計情報の共有                               |
|            | キーボードの使用統計情報を Google に自動で送信するかどうかを設定できま  |
|            | す。                                       |
|            | ・アプリアイコンを表示                              |
|            | アプリー覧画面に Gboard のアイコンを表示するかどうかを設定できます。   |
|            | •学習機能                                    |
|            | 入力データと使用パターンに合わせて Gboard を調整するかどうかを設定できま |
|            | す。                                       |
|            | ・音声入力の品質改善に協力する                          |
|            | 音声入力の品質改善に協力するかどうかを設定できます。               |
|            | ・学習した単語やデータの削除                           |
|            | 学習した単語やデータをデバイスから消去できます。                 |
| 評価のお願い     | Gboard の評価をすることができます。                    |

1

文字入力画面で

| ← 作り                 | 戓                   |    | e        | ⊳ :          |
|----------------------|---------------------|----|----------|--------------|
| From •••••@gmail.com |                     |    |          |              |
| То                   |                     |    |          | ~            |
| 件名                   |                     |    |          |              |
| 1                    |                     |    |          |              |
|                      |                     |    |          |              |
|                      |                     |    |          |              |
|                      |                     |    |          |              |
|                      |                     |    |          |              |
| ت ۲                  | )                   | \$ | <b>@</b> | 🌷            |
| ←                    | あ                   | か  | さ        | $\bigotimes$ |
| •                    | た                   | な  | は        | •            |
| ☺記                   | ま                   | р  | 6        | -            |
| a al                 | <b>№ 0</b><br>★ • • | わ  |          | 4            |
| ~                    |                     |    |          |              |



各項目をタップして設定

🏁 文字入力の設定が完了します。

#### 暗証番号について

▶ おもな暗証番号について

◆ 交換機用暗証番号について

#### おもな暗証番号について

本機で使うおもな暗証番号は次のとおりです。

| 種類       | 説明                                 |
|----------|------------------------------------|
| 交換機用暗証番号 | ご契約時の4桁の暗証番号です。                    |
|          | 詳しくは、「 <u>交換機用暗証番号について</u> 」を参照してく |
|          | ださい。                               |
| PINコード   | USIMカード/eSIMの暗証番号です。               |
| PIN      | 画面ロックを解除するための暗証番号です。               |

#### 📔 PINの種類について

USIMカード/eSIMの暗証番号である「PINコード」のほかに、画面ロック解除のために設定する「PIN」があります。それぞれ異なる暗証番号となりますので、お忘れにならないよう、ご注意ください。

#### 交換機用暗証番号について

本機のご利用にあたっては、交換機用暗証番号が必要になります。ご契約時の4桁の暗証番号で、オプションサービスを一般電話から操作する場合や、インターネットの有料情報申し込みに必要な番号です。

- 交換機用暗証番号はお忘れにならないようにご注意ください。万一お忘れになった場合は、所定の手続きが必要になります。詳しくは、<u>お問い合わせ先</u>までご連絡ください。
- 暗証番号は、他人に知られないようにご注意ください。他人に知られ悪用されたときは、その損害について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。

#### オプションサービス

便利な音声電話用オプションサービスが利用できます。

| ◆ オプションサービスについて  |
|------------------|
| ◆ 着信転送サービスを利用する  |
| ◆ 留守番電話サービスを利用する |
| ◆ 割込通話を利用する      |
| ↓ グループ通話を利用する    |
| ◆ 発信者番号通知を利用する   |
| ↓ VoLTEを利用する     |
| ◆ 発信規制/着信規制を利用する |
|                  |

#### オプションサービスについて

次のオプションサービスが利用できます。

| サービス名                     | 。<br>···································· |
|---------------------------|---|
| 羊庁を光井しいっ                  | 圏外時や電話に出られないとき、あらかじめ指定し                   |
|                           | た電話番号へ転送します。                              |
|                           | 圏外時や電話に出られないとき、留守番電話センタ                   |
| 由寸田电品リーム                  | ーで伝言をお預かりします。                             |
| 割込通話1                     | 通話中にかかってきた電話を受けることができます。                  |
| グループ通話1                   | 複数の相手と同時に通話できます。                          |
| <u> ※</u> 듣 ㅗ 포 ᄆ ᅚ / / · | お客様の電話番号を相手に通知したり、通知しない                   |
| 光后白街方通知                   | ようにしたりできます。                               |
| VoLTE                     | LTEを利用した音声通話をすることができます。                   |
| 発信規制/着信規制                 | 電話発着信を状況に合わせて制限できます。                      |
|                           |   |

1 別途お申し込みが必要です。

### 着信転送サービスを利用する

#### 1

#### ホーム画面で (電話)







| Q、連絡先や場  | 所を <sup>)</sup> 通話履歴 |                 |
|----------|----------------------|-----------------|
|          | 設定                   |                 |
|          | ヘルプとフ                | <b>リ</b> ィードバック |
|          |                      |                 |
| 125      |                      | (CO)            |
|          |                      | TX I            |
|          | 2                    | Þ               |
|          |                      |                 |
| ワンタ      | ップで連絡先に<br>をかけられます   | 電話              |
| 連絡       | 先をお気に入りに追            | חמ              |
|          |                      |                 |
|          |                      |                 |
|          |                      |                 |
| *        |                      |                 |
| o xue Xu | MRILE                | 建相元             |

🏁 設定画面が表示されます。

3



| ← 通話サービス設定                     |
|--------------------------------|
| 発信規制<br>発信を規制しない               |
|                                |
| 留守番電話・転送電話<br>全てOFF            |
| 割込通話<br><sup>通話中の着信を通知する</sup> |

🟁 留守番電話・転送電話画面が表示されます。

#### 4

留守番電話·転送電話 ラ 転送電話ON







| ← 留守番電話・転送                      | 電話 |  |
|---------------------------------|----|--|
| 留守番電話・転送電話<br><sup>転送電話ON</sup> |    |  |
| 呼び出し時間<br>0秒呼び出し無し)             |    |  |
| 転送先の電話番号<br>xxxxxxxxxxx         |    |  |
|                                 |    |  |
| キャンセル                           | 確定 |  |

🏁 着信転送サービスが設定されます。

■ 呼び出し時間を変更する場合は、留守番電話・転送電話画面で呼び出し時間 ⇒ 時間をタップ ⇒ 確定 と操作してください。

#### 留守番電話サービスを利用する









| Q 連絡先や場所   | <sup>を†</sup> 通話履歴 |                 |
|------------|--------------------|-----------------|
|            | 設定                 |                 |
|            | ヘルプとこ              | フィードバック         |
|            |                    |                 |
|            |                    |                 |
|            | Č                  | 5               |
| ワンタッ<br>をフ | っつで連絡先に<br>かけられます  | 電話              |
| 連絡先        | をお気に入りに追           | 200             |
|            |                    |                 |
|            |                    | Ţ.              |
| ★お気に入り     | <b>③</b><br>履歴     | <b>2</b><br>連絡先 |

🏁 設定画面が表示されます。

3



| ← 通話サービス設定                     |
|--------------------------------|
| 発信規制<br>発信を規制しない               |
| 着信規制<br>着信を規制しない               |
| 留守番電話・転送電話<br>全てOFF            |
| 割込通話<br><sup>通話中の着信を通知する</sup> |
|                                |

🏁 留守番電話・転送電話画面が表示されます。

#### 4

留守番電話•転送電話<mark>ラ</mark>留守番電話ON<mark>ラ</mark>確定

| ← 留守番電話・転送                       | 電話 |
|----------------------------------|----|
| 留守番電話・転送電話<br><sup>留守番電話ON</sup> | 舌  |
| 呼び出し時間<br>0秒(呼び出し無し)             |    |
| 転送先の電話番号                         |    |
|                                  | 3  |
| キャンセル                            | 確定 |

🏁 留守番電話サービスが設定されます。

- 呼び出し時間を変更する場合は、留守番電話・転送電話画面で呼び出し時間 → 時間をタップ → 確定 と操作してください。
- 新しい伝言メッセージが録音されるとステータスバーに<sup>22</sup>が表示されます。伝言メッセージを聞くときは、通知パネルの1件のボイスメールをタップするか、「1416」に電話をかけて音声ガイダンスの指示に従って操作してください。

#### 割込通話を利用する

ご利用いただく際には、別途お申し込みが必要です。



ホーム画面で (電話)







| Q 連絡先や場所   | <sup>を,</sup> 通話履歴  |                   |
|------------|---------------------|-------------------|
|            | 設定                  |                   |
|            | ヘルプとフィード            | バック               |
|            |                     | )                 |
| ワンタッ       | プで連絡先に電話            |                   |
| を7<br>連絡先・ | かけられます<br>をお気に入りに追加 |                   |
|            |                     | Ţ.                |
| ★お気に入り     | <b>③</b><br>履歴      | <b>2</b> 、<br>連絡先 |

🏁 設定画面が表示されます。

#### 3

#### 通話アカウント<mark>⇒SIMを選択⇒</mark>通話サービス設定





割込通話<mark>の◯をタップ(⊂表示</mark>)

| ← 通話サービス設定          |  |
|---------------------|--|
| 発信規制<br>発信を規制しない    |  |
| 着信規制<br>着信を規制しない    |  |
| 留守番電話・転送電話<br>全てOFF |  |
| 割込通話 通話中の着信を通知しない   |  |
|                     |  |

🏁 割込通話が設定されます。

- 通話中に電話がかかってくると、割り込み音が鳴ります。
   ●を上へドラッグして通話を開始できます。

#### グループ通話を利用する

ご利用いただく際には、別途お申込みが必要です。

#### 1

#### 通話中に 通話を追加

| 07                  | 070-XXXX-XXXX<br>OXXXXXXXX<br>© 00:05 | XX    |
|---------------------|---------------------------------------|-------|
| Sý.                 |                                       | 4)    |
| ミュート                | キーパッド                                 | スピーカー |
| <b>と</b> は<br>通話を追加 | 保留                                    |       |
|                     | •                                     |       |



別の相手の電話番号を入力 ラ 音声通話

| å  | 新しい                        | 車絡先を作成     |           |           |
|----|----------------------------|------------|-----------|-----------|
| å  | 連絡先は                       | こ追加        |           |           |
|    | メッセ-                       | ージを送信      |           |           |
| -0 |                            |            |           |           |
|    |                            |            |           |           |
|    |                            |            |           |           |
|    |                            |            |           |           |
|    |                            |            |           |           |
|    |                            |            |           |           |
| :  | XX                         | X -XXXX-XX | XX        | $\otimes$ |
|    | 1                          | 2<br>ABC   | 3<br>DEF  |           |
|    | <b>4</b><br><sub>GHI</sub> | 5<br>JKL   | 6<br>MNO  |           |
| P  | 7<br>PORS                  | 8<br>TUV   | 9<br>wxyz |           |
|    | *                          | 0          | #         |           |
|    |                            | P。 音声通話    |           |           |



相手が応答したら 統合

| ୯ ୦୨୦xxxxxx         | XX さん – 保留中          |                    |
|---------------------|----------------------|--------------------|
| XX                  | X-XXXX-XX<br>≅ 00:04 | XXX                |
| ≅ 1 − F<br><b>?</b> | #−パッド<br>↓↓↓         | <b>イ)</b><br>スピーカー |
| 桃台                  | <b>切り替え</b>          | 戰                  |

🏁 グループ通話が開始されます。

#### 発信者番号通知を利用する



ホーム画面で (電話)







| Q 連絡先や場所 | <sup>fを†</sup> 通話履歴  |                 |
|----------|----------------------|-----------------|
|          | 設定                   |                 |
|          | ヘルプとフ                | ィードバック          |
|          |                      |                 |
| 120      |                      | ®               |
|          |                      | TX I            |
|          | 2                    | 6               |
|          | - 0 1 - 1 - 1 - 1    |                 |
| ワンターを    | ップで連絡先に<br>かけられます    | 電話              |
| 連絡先      | をお気に入りに追             | ра              |
|          |                      |                 |
|          |                      |                 |
|          |                      |                 |
| ★お気に入り   | <ul><li>图歴</li></ul> | <b>2</b><br>連絡先 |

🏁 設定画面が表示されます。

#### 3

通話アカウント<mark>⇒SIMを選択 ⇒</mark>その他の設定

| ← 設定(Y!mobile)                     |
|------------------------------------|
| 通話サービス設定<br>発着信規制、留守番・転送電話・割込通話の設定 |
| その他の設定                             |
|                                    |
|                                    |
|                                    |
|                                    |
|                                    |
|                                    |
|                                    |
|                                    |
|                                    |
|                                    |
|                                    |







🏁 発信者番号通知の設定が変更されます。

#### VoLTEを利用する



ホーム画面を上にフリック ラ 🥸 (設定)

|        | Q        | アプリを材      | <b> </b> |          |
|--------|----------|------------|----------|----------|
| \$     | *        | -          | M        | C        |
| 設定     | 緊急情報     | あんし…       | Gmail    | 電話       |
|        | •        | <b>A</b>   |          | 0        |
| 5G LAB | アシス      | あんし        | おサイフケータイ | カメラ      |
| 31     | 0        |            |          | 6        |
| カレン    | かんた      | スマー        | ドライブ     | ニュース     |
| *      | <b>?</b> | ۷          |          | *        |
| フォト    | マップ      | メール        | メッセ      | 緊急情報     |
| ((1))  |          | $\bigcirc$ | •        | <b>X</b> |
| 緊急速    | 詐欺ウ      | 時計         | 設定       | 電卓       |
| C      |          | 8          |          | 0        |
| 電話     | 迷惑電      | 連絡帳        | AR SQU   | Chrome   |
|        |          |            | ~        |          |

#### 2

ネットワークとインターネット



#### 3

SIM



■ USIMカードとeSIMを同時に利用している場合は、設定するSIMを選択してください。







🏁 VoLTEが設定されます。

■ 4G 回線による通話をタップするたびに、ON( )/OFF( )が切り替わります。

#### 📙 VoLTE利用時のご注意

VoLTEは4Gサービスを利用します。本機の4Gサービスが無効になっているときは、利用できません。VoLTEが利用できないときは、次の操作で4Gサービスが有効(<sup>①</sup>)になっているかどうかを確認してください。

ホーム画面を上にフリック <>> <>> (設定) <>> ネットワークとインターネット</>
● SIM <>> 優先ネット
ワークの種類 <>> 5G(推奨) 
✓4G

- 無効(○)になっているときは、5G(推奨)/4Gをタップして有効(○)にしてください。
- USIMカードとeSIMを同時に利用している場合は、設定するSIMを選択してください。

#### 発信規制/着信規制を利用する

特定の電話番号に電話やSMSが発着信できないように制限します。

- 発着信規制中に電話やSMSを発信しようとすると、発信できない旨のメッセージが表示されます。お客様がご利用になる地域によっては、表示されるまでに時間がかかることがあります。
- エリアによりSMSの送信は制限できない場合があります。

ホーム画面で🕓 (電話)







| Q、連絡先や場所   | <sup>所を1</sup> 通話履歴 |                 |
|------------|---------------------|-----------------|
|            | 設定                  |                 |
|            | ヘルプとつ               | フィードバック         |
|            |                     |                 |
| ワンタ        | ップで連絡先に<br>そかけられます  | 電話              |
| 連絡         | 先をお気に入りに追           | .bu             |
|            |                     |                 |
| ★<br>お気に入り | <b>⑤</b><br>履歴      | <b>2</b><br>連絡先 |

🏁 設定画面が表示されます。

3



| ← 通話サービス設定                  |
|-----------------------------|
| 発信規制<br>発信を規制しない            |
| 着信規制<br><sup>着信を規制しない</sup> |
| 留守番電話・転送電話<br>全てOFF         |
| 割込通話 通話中の着信を通知する            |
|                             |
|                             |

4

規制する発信/着信条件をタップ

| ← 通話サービス設定                               |
|--|
| 発信規制                                     |
|  |
| 着信を規制しない<br>                             |
| 留守番電話・転送電話                               |
| 発信規制                                     |
| - 〇 全て 」 同でか                             |
| ○ E                                      |
| ○日、乂、→₄、糸 と規制                            |
| <ul> <li>発信を規<sup>かい</sup>しない</li> </ul> |
| キャンセル                                    |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

🏁 発信規制/着信規制が設定されます。

#### カメラの保存先について

お買い上げ時、本機で撮った写真や動画は、内部ストレージに保存されるように設定されています。SDカードに保存する場合は、保存先の設定を変更してください。

◆ カメラの保存先を変更する

#### カメラの保存先を変更する

SDカードに保存する場合は、あらかじめSDカードを取り付けてください。

1

#### ホーム画面で (カメラ)



■ 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

#### 2

#### 



#### 3



| ÷   | カメラ設定  |  |
|---|--|--|
| フォ  | ٢  |  |
| ۴.,   | フォトサイズ<br>15.9MP [4:3]   |  |
| þ   | オートHDR<br><sup>ON</sup>  |  |
| \$  | 夜景自動検出<br>oN   |  |
|   | 連写   |  |
| 共通  |  |  |
|   |  |  |
| 8   | 保存先<br><sup>本体</sup>   |  |
| 6)<br>9   | 保存先<br><sup>本体</sup><br>位置情報付加   |  |
| ₽<br>•<br>₽   | 保存先<br>本体<br>位置情報付加<br>モード保持<br>カメラ起動時、前回終了したモードで起動し<br>ます。  |  |
| <ul> <li>■</li> <li>●</li> <li>耳</li> <li>(更利)</li> </ul>   | 保存先<br>本体<br>位置情報付加<br>モード保持<br><sup>カメラ起動時、前回終了したモードで起動し<br/>ます。<br/>機能</sup>                     |  |
| <ul> <li>●</li> <li>↓</li> <li>↓</li></ul> | 保存先<br>本体<br>位置情報付加<br>モード保持<br><sup>カメラ起動時、前回終了したモードで起動し<br/>ます。<br/>機能<br/>クイックSNS<br/>OFF</sup> |  |







🏁 保存先が変更されます。
### Y!mobile メールについて

Y!mobile メールは、ワイモバイル公式メールアプリです。

Y!mobile メールアドレス(@yahoo.ne.jp)に加え、Yahoo!メール(@yahoo.co.jp)、SMS/ MMS、Gmail など複数のメールアカウントもまとめてご利用いただけます。また、家族や友 人とのコミュニケーションがよりスムーズに楽しめる会話型の表示形式にも対応しています。

▶ 利用できるメールの種類

#### 🖭 更新によるアプリ変更について

Y!mobile メールの利用方法や画面イメージはアプリの更新により変更になる可能性があります。 詳しくは、次のワイモバイルウェブサイトをご参照ください。 https://www.ymobile.jp/service/ymobile/mail/

#### 利用できるメールの種類

| 項目                  | 詳細  |
|---------------------|---|
| Y!mobile メール        | Y!mobileで提供しているメールサービスです。                 |
| (@yahoo.ne.jp)      | 自宅のパソコンからでも、本機と同じように送受信することができます。         |
|                     | 他社のメールフィルタ等では、携帯電話・PHSと扱われます。             |
| Yahoo!メール           | Yahoo!メールサービス用アカウントです。                    |
| (@yahoo.co.jp)      | Y!mobile初期登録時にYahoo!Japan IDをお持ちでない場合は自動的 |
|                     | に取得されます。                                  |
| MMS(@ymobile.ne.jp) | 他社の携帯電話、パソコンなどのeメール対応機器とも送受信できるメ          |
|                     | ールです。SMSより長いメッセージ、画像や動画などを添付して送信す         |
|                     | ることができます。                                 |
| SMS(電話番号)           | 携帯電話の電話番号を宛先としてメッセージの送受信ができます。670         |
|                     | 文字(半角英数字のみの場合1530文字)まで送ることができます。          |
|                     | お申し込み不要ですぐに利用できます。                        |
| Gmail               | Gmail は Google のウェブメールサービスです。 ウェブ上の Gmail |
|                     | と、本機の Gmail を自動で同期することができます。              |
| eメール                | 会社や自宅のパソコンなどで送受信しているeメール(POP3/IMAP4)      |
|                     | を、本機でも同じように送受信することができます。                  |

#### 💵 メールアカウント利用時の操作

パソコンからY!mobile メール/Yahoo!メールを確認する Y!mobile メール/Yahoo!メールは、本機とメールサーバーとで同期が行われ、パソコンから でも同じ送受信内容を確認できます。 次のウェブサイトを開き、ログインしてください。 https://mail.yahoo.co.jp/

#### パソコンからeメールを確認する

eメールは、本機とメールサーバーとで同期が行われ、パソコンからでも同じ送受信内容(POP 方式の場合は受信内容のみ)を確認できます。

#### メールアドレスを変更する

Y!mobile メール/Yahoo!メール/MMSのメールアドレスの変更方法については、次のウェ ブサイトを参照してください。 https://www.ymobile.jp/support/fag/

#### 📙 eメールについて

eメールを使用するには、メールアカウントを設定する必要があります。

### Y!mobile メールを利用開始する

Y!mobile メールは、Y!mobile メールアドレスやほかのメールサービスを利用することができます。

↓ Y!mobile メールアドレスを利用する

#### Y!mobile メールアドレスを利用する

Y!mobile メールアドレスでY!mobile メールを利用するための設定を行います。 ※アプリの利用方法や画面イメージはアプリの更新により変更になる可能性があります。

■ Y!mobile メールアドレスをお持ちでない場合、<sup>(3)</sup>(かんたん設定)から作成できます。

1

ホーム画面で<sup>3</sup>(Y!mobile) **→**<sup>()</sup>(メール)



■ 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。







🏁 ログイン画面が表示されます。

- 画面の指示に従って、ログインしてください。
- Y!mobile メールアドレスを作成する場合は、Y!mobile メールを取得するをタップして画面の指示に従って操作してください。



#### リスト型<mark>/</mark>会話型



■メールの表示方法はあとから切り替えることができます。詳しくは、「<u>会話型表示とリスト型表示を切り替</u> える」を参照してください。

#### 4

アプリで利用する色を選択 ラ Y!mobile メールをはじめる



🏁 Y!mobile メールを利用するための設定が完了します。

■ 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。

### アカウントの切り替えについて

登録している複数のメールアカウントを切り替えることができます。

◆ アカウントを切り替える

### アカウントを切り替える

1

#### 変更したいメールアカウントをタップ





### 新着メールー覧ついて

登録しているすべてのメールアカウントの新着メールを一覧で確認することができます。

| ◆ 新着メールを確認する    |  |
|-----------------|--|
| ◆ 新着メールを削除する    |  |
| ◆ 新着メールを既読にする   |  |
| ◆ 新着メール一覧の設定をする |  |

#### 新着メールを確認する

1

#### 新着



🏁 新着メールー覧画面が表示されます。



1

#### 新着メールー覧画面で削除する新着メールの削除

| ← 新着メール一覧  | <b>\$</b><br>1972                |
|--|----------------------------------|
| 今日   | すべて既読                            |
| 小野さん<br>(件名なし)<br>久々にお話できて嬉しかったです。また   | 12:34<br>☆<br>た誘ってください。<br>剤除 既読 |
| <ul> <li>注意</li> <li>原田さん</li> <li>同窓会の企画について</li> <li>同窓会の企画の打合せ、いつにしようか</li> </ul> | 12:34<br>☆                       |
|  | 利除 既於                            |

🏁 新着メールが削除されます。

■ 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。

#### 新着メールを既読にする

#### 1

#### 新着メールー覧画面で<mark>既読</mark>/すべて既読

| ← 新着メール一覧                                      | <b>\$</b><br>1872      |
|--|------------------------|
| 今日   | すべて既読                  |
| 🤭 小野さん<br><b>(件名なし)</b><br>久々にお話できて嬉しかったです。また器 | 12:34<br>☆<br>ちってください。 |
| · <sup>※</sup>                                 | 12-24                  |
| 同窓会の企画について<br>同窓会の企画の打合せ、いつにしようか?              | \$                     |
|  | 利用除                    |

🏁 新着メールが既読になります。

- 既読をタップすると、タップしたメールが既読になります。
- すべて既読をタップすると、タップした日のすべてのメールが既読になります。

### 新着メールー覧の設定をする

#### 1

#### 新着メールー覧画面で設定

| ← 新着メール一覧                                |                                   |
|--|-----------------------------------|
| 今日                                       | すべて既読                             |
| ○● 小野さん<br>(件名なし)<br>久々にお話できて嬉しかったです。ま   | 12:34<br>☆<br>また誘ってください。<br>別除 既読 |
| ② 原田さん<br>同窓会の企画について<br>同窓会の企画の打合せ、いつにしよ | 12:34<br>☆<br>うか?                 |
|  | 利除                                |

🏁 新着メールー覧設定画面が表示されます。

#### 2

各項目を設定

| ← 新着メール一覧設定                                     |
|---|
| アカウント表示設定                                       |
|   |
| ●●●●●@yahoo.co.jp<br>連携しているYahoo!メール            |
| ₩ ●●●●@ymobile.ne.jp                            |
| SMS XXXXXXXXX 🗹                                 |
| 洋細設定  |
| 電話帳登録済みのごうです。<br>電話帳に登録済みのドレムからのメール、いく着一覧に表示します |
| 表示する本文 行 3行                                     |
| アプリ起動時に シーン・シーン します                             |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |

🏁 設定が反映されます。

# 新着メールー覧設定時の操作 新着メールー覧に表示するアカウントを変更する 新着メールー覧設定画面で新着メールー覧に表示したいアカウントをタップ

■ アカウントをタップするたびに、表示(≤)/非表示(□)が切り替わります。

新着メールー覧に電話帳登録済みのメールのみ表示するかどうかを設定する 新着メールー覧設定画面で電話帳登録済みのみ表示する

電話帳登録済みのみ表示するをタップするたびに、設定(○)/解除(○)が切り替わります。

#### **新着メールー覧画面で表示する本文の行数を設定する** 新着メールー覧設定画面で表示する本文の行数 → 表示したい本文の行数を選択 → OK

アプリ起動時に新着メールー覧画面を表示するかどうかを設定する 新着メールー覧設定画面でアプリ起動時に表示する

■ アプリ起動時に表示するをタップするたびに、設定(○)/解除(○)が切り替わります。

### 会話型表示/リスト型表示について

メールの表示方法には、会話型表示とリスト型表示の2種類があります。

- ◆ 会話型表示とリスト型表示を切り替える
- ♦ 会話型表示について
- ↓ リスト型表示について

#### 会話型表示とリスト型表示を切り替える

1

#### ホーム画面で<sup>3</sup>(Y!mobile) **→**<sup>(\*)</sup>(メール)



androidone-s10\_02\_Y!mobile  $mean \mathcal{I}$ .docx



#### 



| Ŷ  |                 |         |
|----|-----------------|---------|
| •• | ●●●@yahoo.ne.jp |         |
| 围  | すべてのメール         | SMS     |
|    | 電話帳登録済み         | 12:34   |
| @  | 指定ドメイン          | 12:34   |
| *  | 未登録             |         |
|    | 迷惑メール           |         |
| Î  | ゴミ箱             |         |
| 6  | 自動バッ:マッ         |         |
| ۵  | 設定              |         |
| 0  | お知らせ            |         |
| <  | メールアドレスを教える     |         |
| i  | このアプリについて       |         |
| 0  | ヘルプ・お問い合わせ      |         |
| ±= | ご意見・ご要望         | ani Adi |
|    |                 | 新規      |



設定したいメールアカウントをタップ

| ☰ 設定   |
|--|
| アカウント設定  |
|  |
| ▶ ●●●●●@yahoo.co.jp ><br>連携しているYahoo!メール                         |
| ₩ ●●●●@ymobile.ne.jp >   |
| SMS XXXXXXXXXX >   |
| <b>十</b> アカウントの追加  |
| 迷惑メール対策  |
| 迷惑メール条<br>登録した迷惑メートに伴く アイロット。                                    |
| <b>かんたん迷惑ス・フロック</b><br>自動で迷惑メールとしてキッヘルは、迷惑メールフォルダーに<br>振り分けられます。 |
| 表示設定   |
| 文字の大きさ 中   |
| 「会話型で見る」ボタンを表示する   |
| メール作成画面の設定   |
| <b>送信確認</b> 全ての送信  |
| 転送の文頭に「>」を追加する   |
|  |

■ SMSはリスト型表示に切り替えられません。



#### 表示方法

| ← 設定  |
|---|
| ●●●●●@yahoo.ne.jp設定 ログアウト   |
| 表示方法 电会話型   |
| <b>カラーテーマ</b> レッド(基本色)  |
| 通知  |
| 通知の表示方法 詳細<br>通知の表示方法を設定します。下記項目で「通知する」に設定されたも<br>のが対象です。             |
| 通知の対象   |
| **:電話帳登録・/       通知する、パイブリークラー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー |
| <b>&gt;¦&lt; 未登録</b><br>通知する、バイブレーション、サウンド、LED                        |
| アドレス別通知設定<br>送信元アドレス別の通知設定の登録を行います。                                   |
| 指定ドメイン受信設定<br>ドメインの登録を行います。   |
| Y!mobile メール関連  |
| <b>迷惑メールの受信</b><br>迷惑メールと判定されたメールを迷惑メールフォルダーに受信します。                   |
| 海外からのアクセス制限<br>メールアカウントの乗っ取りや、情報漏えいのリスクを低減させます。                       |
| アカウントの別表示<br>連携しているvahoo.ne.ipとvahoo.co.ipのアカウントを別々に表示しま              |







| ← 設定   |              |
|--|--------------|
| ●●●●●@yahoo.ne.jp設定  | ログアウト        |
| 表示方法   | <b>同</b> 会話型 |
| カラーテーマ   | レッド(基本色)     |
| 通知   |              |
| 通知の表示方法<br>通知の表示方法を設定します。下記項目で「通知す<br>のが対す<br>表示方法<br>通知の:         | 詳細           |
| ** 電<br>通知すな<br>通知すな<br>通知すた<br>通知すた<br>美田<br>(の) 指<br>通知すた<br>会話社 | elt<br>()    |
| ** 未 リスト型<br>通知する  | 0            |
| アドレキャンセル決  | Ê            |
| 指定ドメイン受信設定<br>ドメインの登録を行います。  |              |
| Y!mobile メール関連   |              |
| 迷惑メールの受信<br>迷惑メールと利定されたメールを迷惑メールフォル                                | レダーに受信します。   |
| 海外からのアクセス制限<br>メールアカウントの乗っ取りや、情報漏えいのリス                             | くクを低減させます。   |
| アカウントの別表示<br>連携しているvahoo.ne ipとvahoo.co ipのアカウン                    | を別々に表示しま     |



### 会話型表示について

会話型表示では、宛先ごとに送受信したメールをまとめて表示します。たとえば、山本さんとやりとりしたメ ールを確認するときは、1つのスレッドの中で山本さんと会話をしているように表示されます。