

かんたんスマホ4

取扱説明書

かんたんスマホ4 取扱説明書 目次

はじめにお読みください

本書について	4
--------	---

ご利用の準備

各部の名称とはたらき	6
eSIMについて	8
USIMカードについて	11
内部ストレージ／SDカードについて	12
充電する	16
電源を入れる／切る	17
初期設定を行う	19
Google アカウントを設定する	22
画面ロックを解除する	25

基礎知識／基本操作

基本的な操作のしくみ	28
タッチパネルの使いかた	29
マナーモードについて	30
機内モードについて	33
文字を入力する	34
ソフトウェア更新について	38

画面の見かた

画面について	42
ステータスバーについて	49
通知パネルを利用する	50
よく使う連絡先を利用する	53
ロック画面をアレンジする	54

電話／電話帳

電話をかける／受ける	58
電話帳／通話履歴から電話をかける	64
オプションサービス	65
電話番号について	70
通話の設定をする	71
電話帳を利用する	72
電話帳データを読み込む	81
電話帳データを保存する	82

メール

メールの種類について	84
メールアドレスを変更／登録する	84
メールを送信する	85
SMSを送信する	87
メール（メール／SMS）を確認／返信する	88
メール画面の見かた	91
送受信メールを管理／利用する	94
メールの設定を変更する	96
迷惑メール設定を変更する	101
Gmailを利用する	102

インターネット

インターネット（Yahoo!）を利用する	108
----------------------	-----

カメラ

写真／動画を撮る.....	112
写真／動画を見る.....	114
写真／動画を管理する.....	114
写真を加工する.....	116
カメラの設定を行う.....	118
QRコードを読み取る.....	119
Google レンズを利用する.....	119

アプリの基本

アプリについて.....	122
アプリを追加／削除する.....	125

便利な機能

My SoftBankを利用する.....	130
緊急速報メールを利用する.....	130
押すだけサポートを利用する.....	131
迷惑電話対策を利用する.....	132
FMラジオを利用する.....	134
緊急ブザーを利用する.....	135
Google マップを利用する.....	136
音声操作を利用する.....	137
指紋認証機能を利用する.....	139
顔認証機能を利用する.....	142
Google検索を利用する.....	143
電卓で計算をする.....	144
ライトを点灯する.....	144
カレンダーを利用する.....	145
アラームを利用する.....	147
メモ帳を利用する.....	150
YouTubeを利用する.....	151
音楽を聴く（YT Music）.....	152
歩数計（うごくま）を利用する.....	154
詳しい天気予報を確認する.....	157
調子いいメールを利用する.....	158
かんたんHELPO（健康相談）を利用する.....	160
お好みアプリボタンを利用する.....	164
NFC／おサイフケータイ®を利用する.....	164
画面を録画する.....	166

データの管理

データの保存について.....	168
バックアップと復元.....	168
かんたんデータコピーを利用する.....	169
ほかの携帯電話からデータを取り込む.....	169
ダウンロードしたファイルを利用する.....	170
ドライブを利用する.....	170
パソコンとUSBで接続する.....	171

Wi-Fi／Bluetooth

Wi-Fiで接続する.....	174
Bluetooth®機能を利用する.....	180
テザリング機能を利用する.....	185

端末設定

端末設定について.....	190
---------------	-----

データ使用量の設定.....	191
電池の設定.....	196
画面表示の設定.....	197
文字サイズの設定.....	198
音とマナーモードの設定.....	199
セキュリティとプライバシーの設定.....	202
システムの設定.....	208
その他の端末設定.....	211

海外でのご利用

海外でご利用になる前に.....	220
海外で電話をかける.....	221

困ったときは

電源が切れる.....	226
充電ができない、充電が遅い.....	226
電池の消費が早い.....	227
画面が突然消える.....	227
画面が固まつたまま動かない.....	228
SDカードが利用できない.....	228
メールの送信、受信ができない.....	229
インターネットに接続できない.....	229
通話ができない.....	230
アプリが利用できない.....	230

お願いとご注意

防水／防塵性能に関するご注意.....	232
商標／登録商標について.....	234

保証／仕様／お問い合わせ先

保証とアフターサービス.....	236
仕様／携帯電話機の比吸収率（SAR）について.....	236
お問い合わせ先.....	238

はじめにお読みください

本書について.....4

本書について

本書では、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

「かんたんガイドブック」、本書内の「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。
海外でのご利用に関し、その国／地域の法令等により、持込等が禁止されている場合があります。事前に渡航先の規制をご確認ください。

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

本書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。本書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。

他の表記について

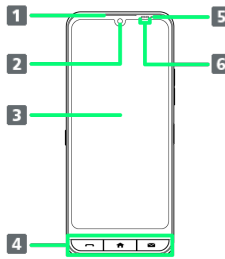
本書では、本製品のことを「本機」と表記しています。
microSD™/microSDHC™/microSDXC™カードは「SDカード」と表記しています。

ご利用の準備

各部の名称とはたらき	6
eSIMについて	8
USIMカードについて	11
内部ストレージ／SDカードについて	12
充電する	16
電源を入れる／切る	17
初期設定を行う	19
Google アカウントを設定する	22
画面ロックを解除する	25

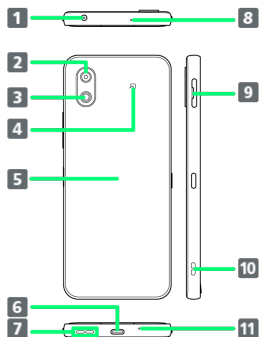
各部の名称とはたらき

本体正面について



名称	説明
① 受話口	通話中の相手の声が聞こえます。
② フロントカメラ	写真や動画などの自撮りなどに使用します。
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 フロントボタン	電話やメールを起動したり、ホーム画面を表示します。
⑤ 通知／充電ランプ	通知を受信したとき、充電中／充電完了時に点灯します。詳しくは、「 通知／充電ランプについて 」を参照してください。
⑥ 近接／明るさセンサー	周囲の明るさなどを感知するセンサーです。

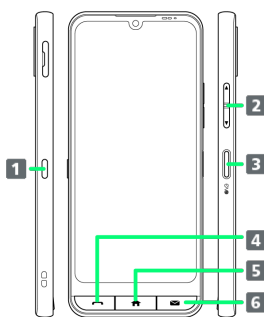
本体背面／側面について



名称	説明
① 3.5mmイヤホン端子	イヤホンなどを接続します。
② カメラ	写真や動画の撮影を行います。
③ 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。
④ 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。
⑤ 背面カバー	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。
⑥ 外部接続端子	USB Type-C™ケーブルなどを接続します。
⑦ スピーカー	音楽や動画の音声、スピーカーフォン（ハンズフリー）通話時の相手の声などが聞こえます。
⑧ マイク	スピーカーフォン（ハンズフリー）通話時に使用します。
⑨ USIMカード／SDカードトレイ	USIMカードやSDカードを取り付け／取り外しできます。
⑩ ストラップ取付穴	ストラップを取り付けるための穴です。
⑪ 送話口／マイク	自分の声を相手に伝えます。動画撮影時はマイクとして使用します。

1 抗菌処理を施しています。JIS Z 2801抗菌規格に準拠した試験を実施し、抗菌効果を検証しています。

ボタンについて



名称	説明
① サイドボタン	お買い上げ時はサイドボタンを押すと Google™ アシスタントが起動します。Google アシスタントのほかにも起動するアプリを設定できます。詳しくは、「 お好みアプリボタンを利用する 」を参照してください。
② 音量ボタン	音量を調節します。 画面を消灯／点灯します。
③ 電源ボタン ／指紋センサー	長押しするとメニューが表示され、再起動、電源を切る操作などができます。 指紋認証による、ロック画面のロック解除に利用します。
④ (電話ボタン) (2)	電話アプリを起動します。
⑤ (ホームボタン)	ホーム画面を表示します。 長押しでGoogle アシスタント（音声検索）を起動します。
⑥ (メールボタン) (3)	メールアプリを起動します。

- ボタンを押すと音量パネルが表示され、各種音量の調節やマナーモードの設定ができます。ただし、起動中のアプリ／機能によって調節される音量の種類が異なる場合や、音量の調節以外の動作になる場合があります。
- 電話がかかってくると (電話ボタン) が点滅し、点滅中に (電話ボタン) を押すと電話に出ることができます。
不在着信があると (電話ボタン) が点滅し、点滅中に (電話ボタン) を押すと履歴を確認することができます。
- メールやSMSを受信したときは (メールボタン) が点滅し、点滅中に (メールボタン) を押すと、受信メールを確認できます。

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
赤の点灯	充電中（電池残量90%以下）
緑の点灯	充電中（電池残量90%以上）
赤の点滅	電池残量20%以下
緑の点滅	不在着信あり／新着メールあり ¹

- この設定のデフォルト値はOFFとなります。

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。

<https://ymobile.jp/s/NyKTq>

eSIMをダウンロードする

1

ホーム画面で  (設定)



2

その他



3

モバイルネットワーク



4

モバイルデータ



・別のSIMを利用している場合は、 をタップします。

5

eSIM を設定



6

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。

7

設定



8

携帯通信会社から提供された確認コードを入力 ➡ 続行



9

設定



- ・SIMを2つ設定している場合は、ダウンロードしたeSIMを選択します。

10

SIM を使用 ➡ オンにする



eSIMのダウンロードが完了します。

eSIMを有効／無効にする

1

ホーム画面で ➡ (設定)



2

その他 ➡ モバイルネットワーク



3

モバイルデータ



- ・SIMを2つ設定している場合は、モバイルデータをタップした後に、SIMを選択します。

4

SIM を使用 ➡ オフにする



eSIMが無効 (OFF表示)になります。再度 SIM を使用 をタップするとeSIMが有効 (ON表示)に切り替わります。

eSIMを消去する

1

ホーム画面で  (設定)



2

その他



3

モバイルネットワーク



4

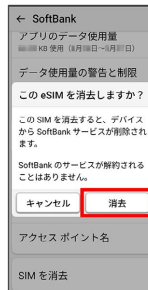
モバイルデータ  SIMを消去



- ・ SIMを2つ設定している場合は、 **モバイルデータ** をタップした後に、 SIMを選択します。

5

消去



 eSIMが消去されます。

! 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。

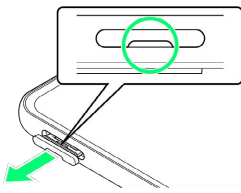
- ・他社製品のICカードリーダーなどにUSIMカードを挿入し故障した場合は、お客様ご自身の責任となり当社は責任を負いかねますのであらかじめご注意ください。
- ・USIMカードの所有権は当社に帰属します。
- ・紛失・破損によるUSIMカードの再発行は有償となります。
- ・解約などの際は、当社にご返却ください。
- ・お客様からご返却いただいたUSIMカードは、環境保全のためリサイクルされます。
- ・USIMカードの仕様、性能は予告なしに変更する可能性があります。ご了承ください。
- ・お客様ご自身でUSIMカードに登録された情報内容は、控えをとっておかれることをおすすめします。登録され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、[お問い合わせ先](#)までご連絡ください。
- ・USIM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。
- ・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

必ず電源を切った状態で行ってください。

1

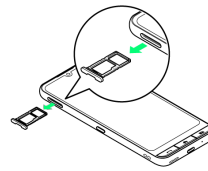
カードトレイキャップを引き出す



- ・ミゾに指先をかけて引き出してください。

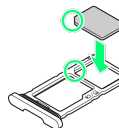
2

USIMカード／SDカードトレイをまっすぐに引き出し、本機から取り出す



3

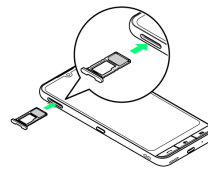
USIMカードのIC（金属）面を下にして、USIMカード／SDカードトレイに取り付ける



- ・切り欠きの向きに注意してください。
- ・USIMカード／SDカードトレイからUSIMカードが浮かないよう、しっかりと取り付けてください。

4

USIMカード／SDカードトレイを本機に差し込み、奥までまっすぐに押し込む



💡 USIMカードの取り付けが完了します。

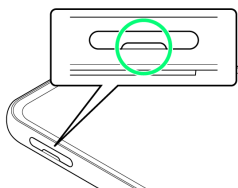
- ・本機とUSIMカード／SDカードトレイにすき間がないことを確認してください。

USIM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

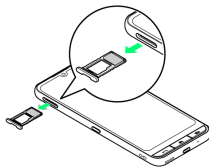
カードトレイキャップを引き出す



・ミゾに指先をかけて引き出してください。

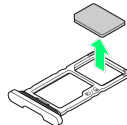
2

USIMカード／SDカードトレイをまっすぐに引き出し、本機から取り出す



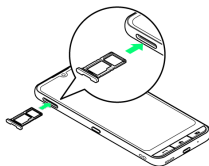
3

USIMカード／SDカードトレイからUSIMカードを取り出す



4

USIMカード／SDカードトレイを本機に差し込み、奥までまっすぐに押し込む



■ USIMカードの取り外しが完了します。

・本機とUSIMカード／SDカードトレイにすき間が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。

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

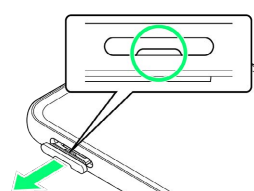
SDカードは、小さなお子様の手の届かない所で保管／使用してください。誤って飲み込むと、窒息するおそれがあります。

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

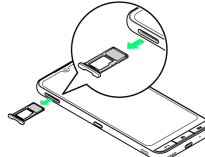
カードトレイキャップを引き出す



・ミゾに指先をかけて引き出してください。

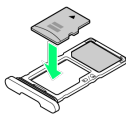
2

USIMカード／SDカードトレイをまっすぐに引き出し、本機から取り出す



3

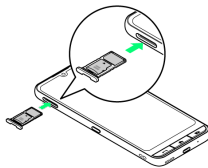
SDカードの端子面を下にして、USIMカード／SDカードトレイに取り付ける



- ・SDカードの向きに注意してください。
- ・USIMカード／SDカードトレイからSDカードが浮かないように、しっかりと取り付けてください。

4

USIMカード／SDカードトレイを本機に差し込み、奥までまっすぐに押し込む



SDカードの取り付けが完了します。

- ・本機とUSIMカード／SDカードトレイ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

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。

- ・あらかじめ、SDカードを本機に取り付けてください。詳しくは、「[SDカードを取り付ける](#)」を参照してください。

1

ホーム画面で (設定)



2

その他



3

ストレージ



4

対象のSDカードをタップ



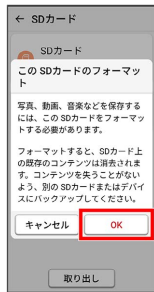
5

外部ストレージとして SD カードをフォーマットする



6

OK



7

完了



SD カードのセットアップが完了します。

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。ほかの機器で使用した 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上、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

その他



3

ストレージ



4

対象の SD カードをタップ



5

取り出し



SDカードのマウントが解除されます。

+ SDカードをマウントする

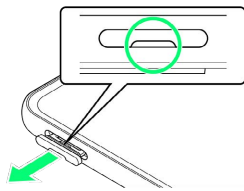
ホーム画面で (設定) → その他 → ストレージ
→ 対象のSDカードをタップ → マウント

1 SD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

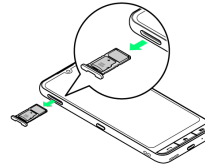
カードトレイキャップを引き出す



・ミゾに指先をかけて引き出してください。

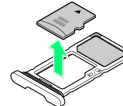
2

USIMカード／SDカードトレイをまっすぐに引き出し、本機から取り出す



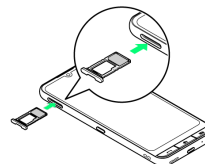
3

USIMカード／SDカードトレイからSDカードを取り出す



4

USIMカード／SDカードトレイを本機に差し込み、奥までまっすぐに押し込む



SDカードの取り外しが完了しました。

・本機とUSIMカード／SDカードトレイにすき間がないことを確認してください。

充電する

充電時の表示について

充電中はロック画面に充電の状態が表示されます。急速充電中は  が表示されます。

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

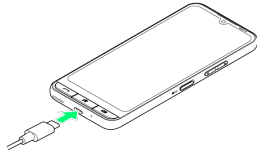
ACアダプタはオプション品です。ワイモバイル指定のACアダプタをお使いください。ACアダプタ、およびその他の周辺機器について詳しくは、ワイモバイルのウェブサイトを参照してください。

ここでは、ACアダプタ [ZSDBAV] *を使用して充電する方法を例に説明します。

* USB PD-PPS対応 USB Type-C™ 急速充電 ACアダプタ
「ZSDBAV」 (SB-AC22-TCPD)

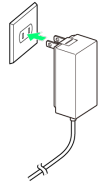
1

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

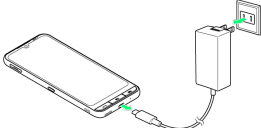
ACアダプタの電源プラグを起こし、コンセントに差し込む



 充電が始まると、充電開始音が鳴動します。

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



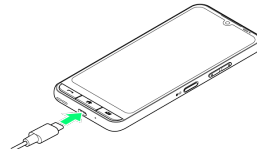
 充電が終了します。

パソコンと接続して充電する

PC接続用USB Type-Cケーブル（市販品）を使用して充電します。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



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。

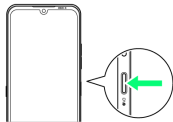
電源を入れる／切る

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

1

電源ボタンを長押し（4秒以上）



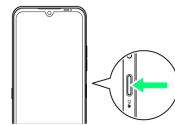
☑ ロック画面が表示されます。

- ・画面ロックの解除については「[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、初期設定画面が表示されます。設定について詳しくは、「[初期設定を行う](#)」を参照してください。

電源を切る

2

電源ボタンを長押し（1秒以上）



3

電源を切る



4

OK

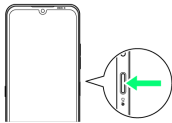


☑ 電源が切れます。

再起動する

1

電源ボタンを長押し（1秒以上）



2

再起動



3

OK

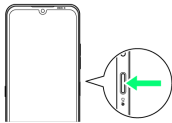


再起動します。

強制的に再起動する

1

本機が振動するまで電源ボタンを長押し（10秒以上）

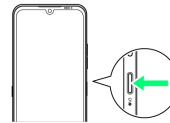


強制的に再起動します。

セーフモードで起動する

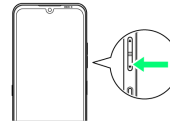
1

電源オフの状態で、電源ボタンを長押し（4秒以上）



2

起動時のアニメーションが表示されているときに音量小ボタンを長押し



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すすめします。
 - 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

- ・ 使用状況により、表示される設定などが異なる場合があります。
- ・ 初期設定の手順はUSIMカードが取り付けられている手順となります。
- eSIMの場合は初期設定でWi-Fiを設定し、初期設定のあとにeSIMの設定をしてください。詳しくは、「[eSIMについて](#)」を参照してください。

1

日本語（日本）が表示されていることを確認 → [開始]



2

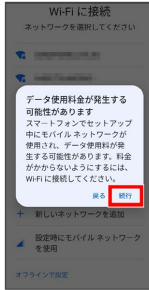
設定時にモバイル ネットワークを使用



- ・ 無線LAN（Wi-Fi）接続は、後でも設定できます。詳しくは、「[Wi-Fiで接続する](#)」を参照してください。

3

続行



- ・ 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。

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

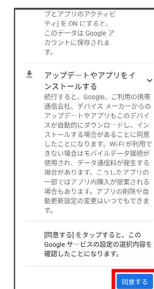
画面の指示に従って、Google アカウントを設定



- ・ 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。
- ・ 入力レイアウトの選択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。

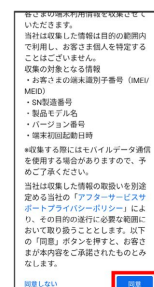
6

Google サービスの各項目を設定／確認 → [同意する]



7

同意



8

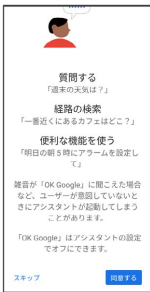
画面の指示に従って、セキュリティを設定



- セキュリティを設定しないときは、**「スキップ」**をタップします。
- 画面ロックの解除方法は、顔や指紋が認識されないときや、本機を再起動したときなどに必要となります。お忘れにならないようご注意ください。
- 指紋の登録について詳しくは、「[指紋を登録する](#)」を参照してください。
- 顔の登録について詳しくは、「[顔を登録する](#)」を参照してください。
- セキュリティは後でも設定できます。セキュリティの設定方法について詳しくは、「[画面をフリック／スワイプして画面ロックを解除するように設定する](#)」を参照してください。

9

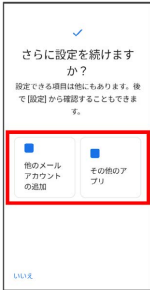
画面の指示に従って、Google アシスタントを設定



- Voice Matchを利用しないときは**「スキップ」**をタップします。

10

画面の指示に従って、その他の設定項目を設定



- その他の設定項目を設定しないときは、**「いいえ」**をタップします。

11

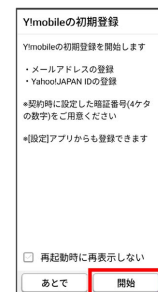
利用規約に同意の上利用する



- 利用規約を確認する**「利用規約を確認する」**をタップすると、利用規約の内容を確認できます。

12

開始



- Y!mobile初期登録の画面が表示されない場合や**「あとで」**をタップした場合は、ホーム画面で (設定) → Y!mobile初期登録と操作してください。以降は画面の指示に従って操作してください。

13

XXとして続行



- 「XX」には、登録したGoogle アカウント名が表示されます。

14

利用しない → キャンセル



- 表示されない場合は、次の手順に進んでください。

15

ご契約時の暗証番号欄をタップ

19

お好みのパスワードや必要情報を入力 → 次へ

16

暗証番号を入力 → 次へ

- ・暗証番号はご契約時に決めた4桁の数字です。

20

PayPayを利用しない

- ・「PayPay」を利用する場合は、携帯電話番号を入力 → 次へ と操作してください。

17

いいえ

- ・Yahoo! JAPAN IDをお持ちのかたは、(はい)をタップして、画面の指示に従って操作してください。

21

次へ

Y!mobileの初期登録が完了しました。

18

お好みのメールアドレスを入力

22

次へ

23

画面の指示に従って「かんたんHELP」を設定



設定が完了しました。

- 「かんたんHELP」を設定しないときは、**ホームへ** 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。

- 使用状況により、表示される設定などが異なる場合があります。

! 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

その他



3

パスワードとアカウント



4

アカウントを追加



5

Google



Google アカウントのログイン画面が表示されます。

6

アカウントを作成



7

個人で使用



- 子供用のアカウントを作成する場合は、**子供用** をタップし、画面の指示に従って操作してください。
- ビジネスの管理用のアカウントを作成する場合は、**仕事/ビジネス用** をタップし、画面の指示に従って操作してください。
- 使用状況によっては、**個人で使用** / **子供用** / **仕事/ビジネス用** の選択が表示されない場合があります。

8

姓を入力 → 名を入力 → 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。

9

生年月日と性別を入力 → 次へ



10

Gmail™ アドレスを選択 → 次へ



- 独自のGmail アドレスを作成する場合は、**自分で Gmail アドレスを作成** → 「Gmail アドレスを作成」欄をタップ → 独自のGmail アドレスを入力 → 次へ をタップします。

11

パスワードを入力 → 次へ



5

Google



Google アカウントのログイン画面が表示されます。

6

Google アカウントのログイン画面でメールアドレスまたは電話番号を入力 → 次へ



7

パスワードを入力 → 次へ



8

以降は、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

一定時間何も操作しないと、画面がロックされます。電源ボタンを押して手動で画面をロックすることもできます。電池の消耗を抑えられ、タッチパネル操作を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。



・画面点灯時に電源ボタンを押すと、手動で画面ロック状態にすることができます。

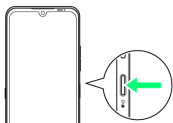
音楽再生中に画面ロック状態になったとき

音楽再生は継続されます。画面消灯（画面ロック）中に電源ボタンを押すと、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

画面消灯中に電源ボタンを押す



画面ロックが表示されます。

2

ロック画面を左にドラッグ



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。画面ロック解除方法の設定について詳しくは、「[画面をフリック／スワイプして画面ロックを解除するように設定する](#)」、「[パターンを指でなぞって画面ロックを解除するように設定する](#)」、「[ロックNo.で画面ロックを解除するように設定する](#)」、「[パスワードで画面ロックを解除するように設定する](#)」を参照してください。

その他のお操作方法について

指紋認証について

指紋を登録済みの場合は、指紋センサーに登録した指を当てる
と、指紋認証で画面ロックを解除できます。指紋認証について詳
しくは、「[指紋認証機能を利用する](#)」を参照してください。

顔認証について

顔データを登録済みの場合は、顔認証で画面ロックを解除できま
す。顔認証について詳しくは、「[顔認証機能を利用する](#)」を参照
してください。

基礎知識／基本操作

基本的な操作のしくみ.....	28
タッチパネルの使いかた.....	29
マナーモードについて.....	30
機内モードについて.....	33
文字を入力する.....	34
ソフトウェア更新について.....	38

基本的な操作のしくみ

項目選択と画面移動

項目やアイコン、画面のボタン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、画面左下の 戻る をタップします。



ホーム画面への移動

ホームボタン (ホームボタン) を押すと直接ホーム画面に戻ることができます。



メニュー操作

1

メニューのアイコンまたは メニュー 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。



2

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。

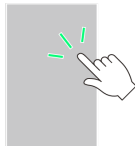


タッチパネルの使いかた

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

画面に軽く触れて、すぐに指を離します。



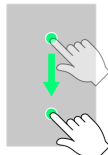
ロングタッチ

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。



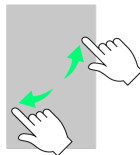
ドラッグ

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。



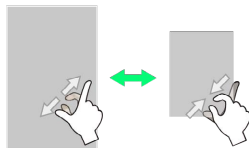
フリック／スワイプ

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。



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。

マナーモードの種別

バイブ（振動）

アラームを除く、着信やメールをバイブ（振動）でお知らせします。

サイレント（消音）

アラームを除く、音やバイブ（振動）によるお知らせをしません。電話をかけてきた相手には自動応答します。

ドライブ（運転中）

アラームを除く、音やバイブ（振動）によるお知らせをしません。電話をかけてきた相手には自動応答します。

マナーモードを設定する

音量大ボタン／音量小ボタン → マナー オフ

- ・ホーム画面で  (設定) → 音とマナーモード → マナーモード → マナーモードの使用 と操作しても、マナーモードの設定／解除ができます。
 - ・ステータスバーを下にフリック／スワイプ → マナー (XXX) と操作しても、マナーモードの設定／解除ができます。
- ※「XXX」はマナーモードの種別により異なります。

マナーモード設定中の注意

マナーモード設定中でも、シャッター音、動画撮影時の撮影開始／終了音は消音されません。

バイブ（振動）に設定する

1

ホーム画面で  (設定)



2

音とマナーモード



3

マナーモード



4

マナーモード種別



5

バイブ（振動）



マナーモード種別が変更されます。

1 サイレント（消音）に設定する

1

ホーム画面で  (設定)

2

音とマナーモード



3

マナーモード



4

マナーモード種別



5

サイレント（消音）

 マナーモード種別が変更されます。

1 ドライブ（運転中）に設定する

1

ホーム画面で  (設定)



2

音とマナーモード



3

マナーモード



4

マナーモード種別



5

ドライブ（運転中）



 マナーモード種別が変更されます。

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

1

ホーム画面で  (設定)



2

その他



3

モバイルネットワーク



4

機内モード ( 表示)



機内モードがONになります。

・機内モードをタップするたびに、ON () / OFF () が切り替わります。

文字を入力する

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。

おもな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「テンキー」、パソコンのようなレイアウトの「QWERTY」があります。

- ・「テンキー」、「QWERTY」を切り替えるには、キーボード表示中に **設定** → **キーボードの形を変える** → **テンキーボード** / **QWERTYキーボード** をタップします。
- ・キーボードを非表示にするには、**戻る** をタップします。

テンキー画面の見かた



- 1 設定メニューを表示します。
- 2 絵文字のリストを表示します。
- 3 カーソルを左に移動します。
- 4 記号のリストを表示します。
- 5 文字種（文字入力モード）を切り替えます（ひらがな／英字／数字）。
- 6 音声で文字を入力します。
- 7 カーソルの前の文字を削除します。
- 8 カーソルを右に移動します。
- 9 スペース入力、または文字の変換を行います。
- 10 改行入力、または次の入力欄にカーソルを移動します。未確定の文字がある場合は、文字を確定します。
- 11 入力中の文字に対し、「」（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。
- 12 キーに割り当てられている文字を入力します。

QWERTY画面の見かた



- 1 設定メニューを表示します。
- 2 キーに割り当てられている文字を入力します。
- 3 記号のリストを表示します。
- 4 文字種（文字入力モード）を切り替えます（ひらがな／英字／数字）。
- 5 音声で文字を入力します。
- 6 カーソルの前の文字を削除します。
- 7 改行入力、または次の入力欄にカーソルを移動します。未確定の文字がある場合は、文字を確定します。
- 8 スペース入力、または文字の変換を行います。
- 9 カーソルを左／右に移動します。

文字種（文字入力モード）を切り替える

1

文字入力画面で **Aa1**



■ 文字入力モードが切り替わります。

- ・キーをタップするたびに、英字入力モード（**Aa1** 表示）→ 数字入力モード（**Aa1** 表示）→ ひらがな入力モード（**Aa1**）の順に切り替わります。

ひらがなを入力する（テンキー）

「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（ 表示）になっていることを確認



2

か (4回) → あ (2回) → た (1回) → あ (2回) → 確定



文字が入力されます。

フリック入力について

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。

テンキーで「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



フリックした方向の文字が入力されます。

・「か」を入力するときは、 を1回タップします。

文字を切り取り／コピーして貼り付ける

文字入力画面で入力済みの文字や、ウェブサイトの文字をダブルタップ／ロングタッチすると、文字列がハイライト表示されて編集メニューが表示されます。表示される編集メニューの項目は、アプリによって異なります。

ここでは、入力済みの文字での操作を例に説明します。

1

文字入力画面で入力済みの文字をロングタッチ



2

○ / ● をドラッグして文字列を選択



☒ 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。 [すべて選択] が表示されていない場合は、[.] をタップすると表示されます。

3

切り取り / コピー



4

貼り付ける位置をタップ ➔ 貼り付け



☒ 切り取り／コピーした文字列が貼り付けられます。

- ・● をドラッグすると、貼り付ける位置を変更できます。

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。設定項目は次のとあります。

項目	説明
表示	<ul style="list-style-type: none"> ・キーボードタイプ キーボードのタイプを設定できます。 ・数字キーを表示 QWERTYで数字キーを表示するかどうかを設定できます。 ・左右キー 左右キーの表示方法を設定できます。 ・フルスクリーンモード 横画面時にフルスクリーンモードを有効にするかどうかを設定できます。 ・候補表示エリア 変換候補を表示するときの行数や、常に候補表示エリアを表示するかどうかを設定できます。 ・半角英字モード 日本語ソフトウェアキーボードを使用する際に、半角英字モードを有効にするかどうかを設定できます。 ・日本語候補学習 入力した日本語の語句を学習させるかどうかを設定できます。 ・日本語予測変換 入力時に日本語の変換候補を表示するかどうかを設定できます。 ・日本語ワイルドカード予測 入力した文字数から日本語の変換候補を表示するかどうかを設定できます。 ・日本語入力補正 入力間違いの修正候補を表示するかどうかを設定できます。 ・候補学習 入力した英語の語句を学習させるかどうかを設定できます。 ・予測変換 入力時に英語の変換候補を表示するかどうかを設定できます。 ・ワイルドカード予測 入力した文字数から英語の変換候補を表示するかどうかを設定できます。 ・入力補正 QWERTYで英字入力時に、入力間違いの修正候補を表示するかどうかを設定できます。 ・自動スペース入力 英字入力時に、変換候補をタップしたときに自動で半角スペースを入力するかどうかを設定できます。 ・自動大文字変換 英字入力時に、文頭の文字を自動的に大文字にするかどうかを設定できます。
予測／変換	<ul style="list-style-type: none"> ・キーボードタイプ キーボードのタイプを設定できます。 ・数字キーを表示 QWERTYで数字キーを表示するかどうかを設定できます。 ・左右キー 左右キーの表示方法を設定できます。 ・フルスクリーンモード 横画面時にフルスクリーンモードを有効にするかどうかを設定できます。 ・候補表示エリア 変換候補を表示するときの行数や、常に候補表示エリアを表示するかどうかを設定できます。 ・半角英字モード 日本語ソフトウェアキーボードを使用する際に、半角英字モードを有効にするかどうかを設定できます。 ・日本語候補学習 入力した日本語の語句を学習させるかどうかを設定できます。 ・日本語予測変換 入力時に日本語の変換候補を表示するかどうかを設定できます。 ・日本語ワイルドカード予測 入力した文字数から日本語の変換候補を表示するかどうかを設定できます。 ・日本語入力補正 入力間違いの修正候補を表示するかどうかを設定できます。 ・候補学習 入力した英語の語句を学習させるかどうかを設定できます。 ・予測変換 入力時に英語の変換候補を表示するかどうかを設定できます。 ・ワイルドカード予測 入力した文字数から英語の変換候補を表示するかどうかを設定できます。 ・入力補正 QWERTYで英字入力時に、入力間違いの修正候補を表示するかどうかを設定できます。 ・自動スペース入力 英字入力時に、変換候補をタップしたときに自動で半角スペースを入力するかどうかを設定できます。 ・自動大文字変換 英字入力時に、文頭の文字を自動的に大文字にするかどうかを設定できます。

- ・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。
- ・キー操作バイブ
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。
- ・キー操作バイブ時間
キーをタップしたときの振動時間を設定できます。
- ・キーポップアップアップ
キーをタップしたとき、キーを拡大表示するかどうかを設定できます。
- ・括弧内カーソル移動
対応する括弧（「」、【】など）の入力時、括弧内にカーソルを移動するかどうかを設定できます。
- ・フリック入力
フリック入力を有効にするかどうかを設定できます。
- ・フリック感度
フリック入力時の感度を設定できます。
- ・トグル入力
フリック入力有効時も、キーをタップして入力する方法を有効にするかどうかを設定できます。
- ・自動カーソル移動
自動でカーソルが移動するまでの速さを設定できます。
- ・日本語
日本語ユーザー辞書の単語を編集できます。
- ・英語・その他
英語ユーザー辞書の単語を編集できます。
- ・学習辞書リセット
学習辞書をリセットできます。
- ・設定リセット
すべての設定を初期化します。
- ・オープンソースライセンス
オープンソースライセンスを確認できます。
- ・iWnn IME
iWnn IMEのバージョンを確認できます。

1

文字入力画面で **設定** → **さらに詳しく設定する**



2

各項目をタップして設定

文字入力の設定が完了しました。

+ 文字入力利用時の操作

キーボードの大きさを変更する

文字入力画面で **設定** → **キーボードを小さくする** / **キーボードを大きくする**

キーボードの種類を変更する

文字入力画面で **設定** → **キーボードの形を変える**

ソフトウェア更新について

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。

💡 ソフトウェア更新を行う前に

本機の状況（故障・破損・水濡れなど）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（一部ダウンロードしたデータなどは、バックアップできない場合があります）。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

ソフトウェア更新時には、次の点についてご注意ください。

- ・ソフトウェア更新は時間がかかる場合があります。更新が完了するまで、本機は使用できません。
- ・ソフトウェア更新を実行する前に電池残量が十分かご確認ください。
- ・ソフトウェア更新は電波状態のよいところで、移動せずに行ってください。
- ・ソフトウェア更新に失敗したときや中止されたときは、ソフトウェア更新を実行し直してください。
- ・ソフトウェア更新中は絶対にUSIMカードを取り外したり、電源を切ったりしないでください。更新に失敗することがあります。
- ・ソフトウェア更新に失敗すると、本機が使用できなくなることがあります。その場合は**お問い合わせ先**までご連絡ください。

ソフトウェア更新をする

1

ホーム画面で **設定** → **ソフトウェア更新**



2

以降は、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。

 ソフトウェア更新後に再起動しなかったとき

強制終了して、電源を入れ直してください。それでも起動しないときは、[お問い合わせ先](#)にご相談ください。

画面の見かた

画面について.....	42
ステータスバーについて.....	49
通知パネルを利用する.....	50
よく使う連絡先を利用する.....	53
ロック画面をアレンジする.....	54

画面について

ホーム画面の見かた



名称	説明
① ステータスバー	下にフリック／スワイプすると、通知パネルを表示します。
② クイック検索ボックス	インターネットで情報を検索します。
③ 時刻／天気	時刻および現在地の天気情報が表示されます。
④ アプリ	タップするとアプリを起動します。 フォルダにまとめられているアプリもあります。
⑤ よく使う連絡先	よく使う連絡先を登録し、かんたんな操作で電話をかけたり、メールやSMSを送信できます。
⑥ インジケータ	ホーム画面の現在の位置を示します。

ホーム画面シートを切り替える

ホーム画面を左右にフリック／スワイプすると、ホーム画面シートを切り替えることができます。



- 目的のアプリが見つからないときは、ホーム画面を左右にフリック／スワイプして切り替えてください。

縦画面と横画面

「画面の自動回転」をONにしている場合は、本機の向きに合わせて画面の表示が自動的に回転します。

「画面の自動回転」について詳しくは、「[画面表示の設定](#)」を参照してください。

- 表示中の画面によっては、本機の向きを変えても横表示されない場合があります。



マルチウインドウ

本機の表示画面を分割し、2つのアプリを表示、操作できます。あらかじめ、マルチウインドウの画面上部に表示したいアプリを起動しておいてください。ここでは、メモ帳と電卓を表示、操作する方法を例に説明します。

- アプリによっては、マルチウインドウを利用できない場合があります。

1

アプリ履歴



- 最近使用したアプリの履歴が表示されます。

2

メニュー



3

上に分割



- マルチウインドウ画面が表示され、選択したアプリが画面上部に表示されます。

4

マルチウインドウ画面下に表示されたアプリの履歴一覧から、次に操作したいアプリをタップ



- タップしたアプリがマルチウインドウ画面下部に表示されます。

マルチウインドウ画面表示時の操作

マルチウインドウの表示幅を変更する

仕切りバー () を上下にドラッグ

マルチウインドウを終了する

仕切りバー () を画面上部または下部までドラッグ

画面メモ（スクリーンショット）を利用する

画面下部の「画面メモ」→「この画面を保存する」と操作することで、表示されている画面のスクリーンショットを撮影できます。

- 表示中の画面によっては、スクリーンショットを撮影できない場合があります。



- 電源ボタンと音量小ボタンを同時に押しても、スクリーンショットを撮影できます。
- 撮影したスクリーンショットは、(写真／動画) などから確認することができます。

壁紙を変更する

1

ホーム画面のアイコンがない場所をロングタッチ



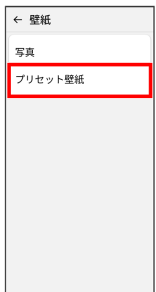
2

壁紙設定



3

プリセット壁紙



- 写真 をタップすると、本体やSDカードに保存された画像を壁紙に設定することができます。画面の指示に従って設定してください。

4

壁紙を選択



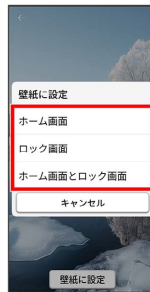
5

壁紙に設定



6

ホーム画面 / ロック画面 / ホーム画面とロック画面



壁紙が設定されます。

ショートカットを追加する

ホーム画面にアプリのショートカットを追加します。ここでは、 (設定) を例に説明します。

1

ホーム画面で  (設定) をロングタッチ



2

ショートカットを作成する機能をロングタッチ



3

OK



4

もう一度機能をロングタッチ



5

移動する位置までドラッグ



6

完了



 ショートカットが追加されます。

- ショートカットをロングタッチ  削除 をタップすると、ショートカットを削除できます。

アイコンを並べ替える

ホーム画面のアイコンを並べ替えることができます。

1

ホーム画面でアイコンをロングタッチして少し動かす



2

OK



3

対象のアイコンをロングタッチ 移動したい場所にドラッグ



- ほかのページの表示までドラッグすると、ほかのページに移動させることができます。
- フォルダに入れたいアイコンをロングタッチして、同じフォルダに入れたいアイコンの上までドラッグすると、フォルダを作成できます。

4

完了



アイコンの位置が保存されます。

1 ウィジェットを追加する

追加できるウィジェットは次のとおりです。

- 追加できるウィジェットは本機の使用状況によって異なる場合があります。

項目	説明
アラーム	時計を表示できます。タップすると (アラーム) を起動できます。
システム UI	画面をロックできます。
ドライブ	Google ドライブを利用できます。
ニュース	Yahoo! ニュースを表示します。
フォト	Google フォトに保存された写真などをランダムに表示します。
マップ	Google マップを利用できます。
電話帳	SMSの送信や電話の発信、連絡先のショートカットの追加ができます。
会話	最近の会話を表示できます。
設定	設定のショートカットを表示します。
天気	天気を表示します。
Chrome	Chrome™の検索やChrome Dinoの利用、ブックマーク一覧の表示などができます。
Digital Wellbeing	利用時間などを確認できます。
Gmail	Gmailを利用できます。ラベルを選択して表示することもできます。
Google	Google 検索や本機の近くで流れている楽曲の曲名を検索などができます。
Google TV	Google TVを利用できます。
LINE	LINEを利用できます。
YouTube	YouTube™を利用できます。
YouTube Music	YouTube Musicを利用できます。

1

ホーム画面のアイコンがない場所をロングタッチ



ホーム画面の設定画面が表示されます。

2

ウィジェットを追加



3

ウィジェットをロングタッチし、追加したいページへドラッグ →
完了



ウィジェットが追加されます。

- 追加するウィジェットによっては、以降も操作が必要な場合があります。画面の指示に従って操作してください。
- ショートカットを画面の右端までドラッグすると、隣のシートにショートカットを移動できます。
- 最後のシートの右端までドラッグすると、シートを1枚増やすことができます。

4 ホーム画面のアレンジ時の操作

ウィジェットやアイコンを移動する

ホーム画面でアイテムをロングタッチして少し動かす →
OK → 対象のアイテムをロングタッチ → 移動したい場所にドラッグ → 完了

ウィジェットやアイコンを削除する

ホーム画面で対象のアイテムをロングタッチ → 削除

1 フォルダを追加する

1

ホーム画面でアイコンをロングタッチして少し動かす



2

OK



3

対象のアイコンをロングタッチ → 同じフォルダへ入れたいアイコンの上にドラッグ



4

完了



✿ フォルダが追加されます。

- ・追加したフォルダにアイコンを入れるには、同じフォルダへ入れたいアイコンをドラッグ → フォルダの上にドラッグします。

2 フォルダ名を変更する

ホーム画面で対象のフォルダをタップ → フォルダ名をタップ → フォルダ名を入力 → OK

ホームの設定をする

設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
通知バッジの表示	通知に関する設定をします。
ご案内	ホーム画面のガイドを確認することができます。
よく使う連絡先を表示	ホーム画面によく使う連絡先を表示するかどうかを設定します。
アプリ自動整列	アプリを削除したときに、自動的に整列するかどうかを設定します。
Googleアプリを表示	Google (Google) の画面をホーム画面の左端に表示するかどうかを設定します。
テーマアイコンを表示	テーマアイコンを表示するかどうかを設定します。

1

ホーム画面のアイコンがない場所をロングタッチ



2

ホームの設定



3

各項目を設定



設定が完了しました。

ステータスバーについて

ステータスバーは、本機の画面上部にあります。新着メールなどの通知アイコンや、本機の状態をお知らせするステータスアイコンが表示されます。

ステータスバーの見かた



1 通知アイコン

2 ステータスアイコン

おもな通知アイコン

ステータスバーに表示される通知アイコンには、次のようなものがあります。

アイコン	説明
✉	新着Gmailあり
✉	新着SMS／メールあり
⌚	音楽をYouTube Musicで再生中
📶	Wi-Fiオーブンネットワーク利用可能
🔌	USB機器を接続中
📞	着信中／通話中／発信中
📴	不在着信あり
☎	伝言メッセージあり（留守番電話）
📅	カレンダーの予定通知あり
⌚	アラームがスヌーズ中／次のアラームあり
⬆	データのアップロード
⬇	データのダウンロード
📡	アプリのアップデート通知
luetooth	Bluetooth®によるファイル共有
_SD	SDカードの検出／マウント中
🔋	電池残量低下
📹	「画面を記録」動作中
📻	FMラジオを再生中

おもなステータスアイコン

ステータスバーに表示されるステータスアイコンには、次のようなものがあります。

アイコン	説明
＊	Bluetooth®機器に接続中
＊	マナーモード（バイブ（振動））設定中
＊	マナーモード（サイレント（消音））設定中
5G および □	音声サービスおよびデータ通信を利用可能（5G） ¹
4G および □	音声サービスおよびデータ通信を利用可能（4G LTE / 4G） ²
E および □	音声サービスおよびデータ通信を利用可能（GSM）
5G および □	音声サービス利用不可、データ通信のみ利用可能（5G） ¹
4G および □	音声サービス利用不可、データ通信のみ利用可能（4G LTE / 4G） ²
E および □	音声サービス利用不可、データ通信のみ利用可能（GSM）
□のみ	音声サービスのみ利用可能、データ通信利用不可
□	音声サービスおよびデータ通信が利用不可
Wi-Fi	Wi-Fiネットワーク接続中
■	電波レベル
R	ローミング中
△	機内モード
■	電池残量が少ない状態
■	満充電
■	充電中
■	急速充電中
■	省電力モード設定中
■	現在地取得中
■	アラーム設定中
■	Wi-Fiテザリング利用中
N	NFC／おサイフケータイ®設定中

1 お使いの端末画面上部（画面上部）に待ち受け時は「5G」と表示されている場合でも、通信を行う際は表示が「4G」に切り替わり、4G通信が使用される場合があります。

2 本機はFDD-LTEおよびAXGPに対応しており、どちらに接続していくともこのアイコンが表示されます。

通知パネルを利用する

ステータスバーを下にフリック／スワイプすると、通知パネルを開くことができます。通知パネルでは、通知アイコンとその内容を確認できます。

通知パネルを開く

1

ステータスバーを下にフリック／スワイプ



通知パネルが表示されます。

通知パネルを閉じる

通知パネルを上にフリック／スワイプ

・戻る（2回）／閉じるをタップしても、通知パネルを閉じることができます。

通知パネルの見かた



- 画面の明るさを調整
- Wi-FiのON/OFF
- Bluetooth®のON/OFF
- 簡易ライトのON/OFF
- 通知パネルの現在位置
- 通知をすべて消去
- 通知を表示
- マナーモード設定
- 画面の自動回転のON/OFF
- QRコードのスキャン画面を表示
- アプリごとの通知を管理
- 着信などの通知や実行中の機能を表示

通知を確認する

1

ステータスバーを下にフリック／スワイプ



通知パネルが表示されます。

2

通知表示



通知が表示されます。

- 通知の表示部を上にフリック／スワイプしても通知を表示できます。
- 通知をタップするとアプリが起動し、内容を確認できます。
- 通知によっては機能を利用できます。たとえば着信の通知では、着信のあった電話番号に発信したり、SMSを送信できます。
- 通知を表示した状態で「パネル表示」をタップすると、通知パネル表示に切り替わります。



- Quick Share
- デバイスコントロール

通知を削除する

1

ステータスバーを下にフリック／スワイプ



通知パネルが表示されます。

2

通知表示



3

削除したい通知を左／右にフリック／スワイプ



通知が削除されます。

・通知内容によっては削除できない場合があります。

通知を全件削除する

1

ステータスバーを下にフリック／スワイプ



通知パネルが表示されます。

2

通知消去



通知が全件削除されます。

・通知内容によっては削除できない場合があります。

よく使う連絡先を利用する

よく連絡する相手を 、 、 、  に登録しましょう。より手軽に電話をかけたり、メール送信したりすることができます。連絡する相手を登録するには、あらかじめ登録する相手を電話帳に登録しておいてください。

よく使う連絡先を登録する

1

ホーム画面で



2

OK



3

登録する連絡先をタップ



ホーム画面に登録内容が表示されます。

よく使う連絡先を解除／変更する

ホーム画面で登録済みの  → メニュー → 登録を解除 / 連絡先を変更

よく使う連絡先を利用して電話をかける

あらかじめよく使う連絡先に相手を登録しておいてください。

1

ホーム画面で



2

電話を発信する電話番号の  をタップ

 電話がかけられます。

よく使う連絡先からメールを作成する

あらかじめよく使う連絡先に相手を登録しておいてください。

1

ホーム画面で  [スマホ太郎]



2

送信するメールアドレスの  [メール] をタップ



登録したメールアドレスが宛先に入力された、メール作成画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、「メール」または「送信に使用するアプリ：メール」の  [常時] をタップしてください。

よく使う連絡先からSMSを作成する

ホーム画面で  [SMS] をタップ

登録した電話番号が宛先に入力された、SMS作成画面が表示されます。

ロック画面をアレンジする

ロック画面をアレンジする

ロック画面に関する設定を行えます。設定項目は次のとおりです。

項目	説明
時計表示	時計を表示するかどうかを設定します。
セキュリティの種類	ロック画面にセキュリティを設定することができます。
通知表示	通知を表示するかどうかを設定します。

1

ホーム画面で  [設定]



2

ロック画面とセキュリティ



ロック画面とセキュリティ設定画面が表示されます。

3

各項目をタップして設定



ロック画面のアレンジが完了しました。

+ ロック画面のセキュリティを設定する

ロック画面とセキュリティ設定画面で **変更** ➔ 画面の指示に従って操作

- セキュリティの設定について詳しくは、「[セキュリティとプライバシーの設定](#)」を参照してください。

画面の見かた

かんたんスマホ4

電話／電話帳

電話をかける／受ける.....	58
電話帳／通話履歴から電話をかける.....	64
オプションサービス.....	65
電話番号について.....	70
通話の設定をする.....	71
電話帳を利用する.....	72
電話帳データを読み込む.....	81
電話帳データを保存する.....	82

電話をかける／受ける

直接ダイヤルして電話をかける方法や、かかってきた電話の受けかけた、着信中／通話中にできることを説明します。

電話機能について

緊急通報位置通知について

緊急通報を行うと、お客様が発信した際の位置情報を緊急通報受理機関（警察など）へ通知します。このシステムを「緊急通報位置通知」といい、受信している基地局測位情報を元に算出した位置情報を通知します。

- ・お申し込み料金、通信料は一切かかりません。
- ・お客様の発信場所や電波の受信状況によっては、正確な位置が通知されないことがあります。必ず口頭で、緊急通報受理機関へお客様の発信場所や目的をお伝えください。
- ・「184」を付けて発信するなど、発信者番号を非通知にして緊急通報を行ったときは、位置情報は通知されません。ただし、人命などに差し迫った危険があると判断したときは、緊急通報受理機関がお客様の位置情報を取得することができます。
- ・国際ローミングを使用しているときは、位置情報は通知されません。

VoLTEへの対応について

本機は、VoLTEおよびHD Voiceに対応しており、より高品質な音声通話を行うことができます。詳しくは、「[VoLTE／VoLTE \(HD+\)](#) を利用する」および「[HD Voiceについて](#)」を参照してください。

こんなときは

Q. 通話しづらい

- A. 韻音がひどい場所では、正しく通話ができないことがあります。
- A. スピーカーで通話するときは、通話音量を確認してください。通話音量を上げると通話しづらくなることがあります。

Q. 通話中に「プチッ」と音が入る

- A. 移動しながら通話していませんか。電波が弱くなつて別のエリアに切り替わるときに発生することがあります。故障ではありません。

緊急通報のご注意

ご利用可能なエリアについて

本機の緊急通報は、ワイモバイルサービスエリア内でのみご利用になれます。

機内モードについて

機内モードを設定していると、緊急通報ができませんのでご注意ください。

電話をかける

1

（電話ボタン）を押す



電話画面が表示されます。

2

ダイヤル



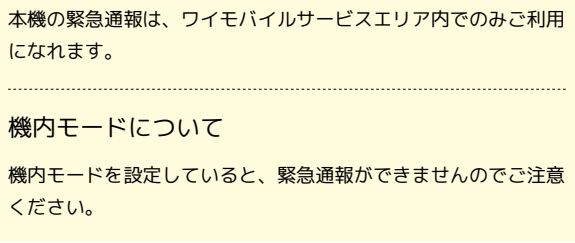
電話番号発信画面が表示されます。

3

ダイヤルキーをタップして相手の電話番号を入力



・一般電話にかけるときは、市外局番から入力してください。



4

発信



電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。

・ (電話ボタン) を押しても電話をかけられます。

5

通話が終了したら [電話を切る]



電話が終了します。

・ (電話ボタン) を押しても通話を終了できます。

+ 画面がロックされた状態で、緊急通報する

ロック画面を左にフリック／スワイプ → 緊急通報／緊急時情報
→ 電話番号を入力 → 発信

・画面ロックの解除方法を、なし / スワイプ以外に設定しているときのみ利用できます。画面ロック解除方法の設定について詳しくは、「セキュリティとプライバシーの設定」を参照してください。

? こんなときは

- Q. 電話が繋がらない
- A. 相手の電話番号を市外局番からダイヤルしていますか。市外局番など、「0」で始まる相手の電話番号からダイヤルしてください。
- A. 電波状態が悪くありませんか。電波の届く場所に移動してからかけ直してください。

電話画面の見かた



1 電話番号発信画面を表示します。

2 着信履歴を表示します。

3 電話帳を表示します。

4 メニューを表示します。

5 発信履歴を表示します。

電話を受ける

1

電話がかかってきたら  (電話ボタン) を押す



 通話ができます。

- 電話がかかってくると、 (電話ボタン) が点滅し、着信中画面が表示されます。
- 着信中画面で  を右にドラッグしても電話に出られます。
- 【ステップアップ着信】がONのときは、着信音量を徐々に大きくしてお知らせします。【ステップアップ着信】について詳しくは、「[通話の設定をする](#)」を参照してください。

2

通話が終了したら [電話を切る](#)



 通話が終了します。

-  (電話ボタン) を押しても通話を終了できます。

電話着信時の操作

着信音を止める

着信中に音量大ボタン/音量小ボタン/電源ボタンを押す

着信を拒否する

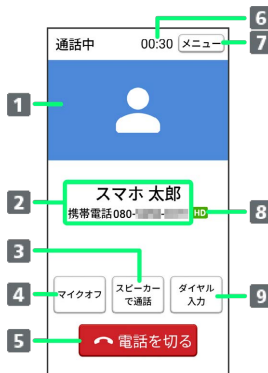
電話がかかってきたら  を左にドラッグ

通話できない場合に相手にSMSでメッセージを送信する

着信画面で [メニュー](#) → [クイック返信](#) → 対象のメッセージをタップ

通話画面の見かた／通話中の操作

通話中は、アイコンをタップすることにより、次の機能が利用できます。



1 電話帳に登録している画像が表示されます。

2 相手の名前/電話番号が表示されます。

3 スピーカーを使って通話します。

4 相手に音声が聞こえないようにします。

5 通話を終了します。

6 通話時間が表示されます。

7 メニューを表示して、保留などの操作をします。

8 HD Voiceで通話中です (HD/HD+)。

9 ダイヤルキーを表示します。

 USIMカードとeSIMを同時に利用している場合

利用しているSIMが表示されます。

通話中の操作

通話中に電話帳/通話履歴/プロフィールを確認する

通話中に [メニュー](#) → [電話帳を参照](#) / [履歴を参照](#) / [プロフィールを参照](#)

通話を保留する

通話中に [メニュー](#) → [通話を保留](#)

・保留中に [メニュー](#) → [保留を解除](#) と操作すると、保留を解除します。

通話を録音する

通話中に [メニュー](#) → [通話を録音](#)

・通話中に [録音を終了](#) をタップすると、録音を停止します。

別の相手に電話をかける

通話中にメニュー → 通話相手を追加 → 別の相手の電話番号を入力 → 発信

通話音量を調節する

ここでは通話中に通話音量を調節する方法を説明します。

1

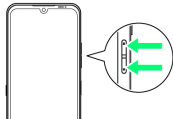
電話がかかってきたら (電話ボタン) を押す



通話ができます。

2

音量大／音量小ボタンを押す



通話音量が調節されます。

スピーカーフォンに切り替える

1

通話中に スピーカーで通話



2

OK



スピーカーフォンに切り替わります。

通話中に電話帳を確認する

1

通話中に メニュー



2

電話帳を参照



電話帳が表示されます。

通話後録音を利用する

通話開始と同時に通話音声メモの録音を開始するにはあらかじめ設定が必要です。

- ・通話音声メモは、通話開始から最大60分録音できます。また、最大50件まで保存できます。

1

(電話ボタン) を押す



2

メニュー → 設定 → 通話音声メモ



3

通話後録音 (表示)

通話後録音の設定が完了しました。

通話後の操作について

初回の通話終了時の操作について

初回の通話終了時に、通話後録音を利用するかどうかのメッセージが表示されたら、**「利用する」**をタップすると、今回から通話後録音が有効になります。

- ・**「利用しない」**をタップすると、通話後録音が無効になります。

2回目以降の通話終了時の表示について

通話後録音が有効の場合は、通話後に録音するかどうかのメッセージが毎回表示されます。[録音する] をタップすると通話音声メモが保存されます。

通話音声メモの操作

通話音声メモを再生する

ホーム画面で [] (電話ボタン) を押す → メニュー → 設定 → 通話音声メモ → 通話音声メモリスト → 再生する通話音声メモを選択 → 再生

通話音声メモを保護／保護解除する

ホーム画面で [] (電話ボタン) を押す → メニュー → 設定 → 通話音声メモ → 通話音声メモリスト → 保護／保護解除する通話音声メモを選択 → メニュー → 保護／保護解除

通話音声メモを削除する

ホーム画面で [] (電話ボタン) を押す → メニュー → 設定 → 通話音声メモ → 通話音声メモリスト → 削除する通話音声メモを選択 → メニュー → 削除 → 削除

・通話音声メモリスト画面で メニュー → 削除 → 削除する通話音声メモを選択 → 削除 → 削除 と操作しても削除できます。

通話音声メモをエクスポートする

ホーム画面で [] (電話ボタン) を押す → メニュー → 設定 → 通話音声メモ → 通話音声メモリスト → エクスポートする通話音声メモを選択 → メニュー → エクスポート → 保存先を選択 → 画面の指示に従って操作

・通話音声メモリスト画面で メニュー → エクスポート → エクスポートする通話音声メモを選択 → エクスポート → 保存先を選択と操作してもエクスポートできます。

VoLTE／VoLTE (HD+) を利用する

VoLTE (Voice over LTE) とは、LTEを利用した音声通話システムです。またVoLTE (HD+) は、従来のVoLTEよりも、より肉声に近いクリアな音質の通話がご利用いただけます。

- ・VoLTE／VoLTE (HD+) はそれぞれ、ソフトバンク／ワイモバイルのVoLTE、VoLTE (HD+) 対応機との間で利用できます。また、本機／相手機共に、SoftBank 4G LTE (FDD LTE) サービスエリア内にいること、「VoLTE」設定が有効であることの両方を満たすことが必要です。
- ・VoLTE国際ローミングの対象国・地域については下記のウェブサイトを参照ください。
https://www.ymobile.jp/service/global_roaming/

VoLTE／VoLTE (HD+) 利用時のご注意

VoLTE／VoLTE (HD+) は4Gサービスを利用します。本機がSoftBank 4G LTE (FDD LTE) サービスエリア外にいるときは利用できません。VoLTE／VoLTE (HD+) が利用できないときは、SoftBank 4G LTE (FDD LTE) サービスエリア内に移動してください。

HD Voiceについて

HD Voiceは、低音から高音まで幅広い範囲の音域に対応しており、より自然でクリアな音声通話が可能になります。

- ・ソフトバンク／ワイモバイルのHD Voice対応機との間で利用できます。
- ・HD Voiceは、VoLTEに対応しています。VoLTEと組み合わせることで、さらに高い品質の音声通話が可能になります。

電話帳／通話履歴から電話をかける

電話帳から電話をかける

1

ホーム画面で  (電話帳)



 電話帳画面が表示されます。

2

対象の連絡先をタップ



3

電話



 電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。

通話履歴から電話をかける

1

 (電話ボタン) を押す



 電話画面が表示されます。

2

着信履歴 / 発信履歴



 通話履歴画面が表示されます。

3

対象の履歴をタップ  発信



 電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。

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

次のオプションサービスが利用できます。

サービス名	説明
着信転送サービス	圏外時や電話を受けられないとき、あらかじめ指定した電話番号へ転送します。
留守番電話サービス	圏外時や電話を受けられないとき、留守番電話センタ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。
発信者番号通知	お客様の電話番号を相手に通知したり、通知しないようにしたりできます。
発信規制・着信規制	電話発着信やSMS送受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

（電話ボタン）を押す



2

メニュー → 設定 → 通話

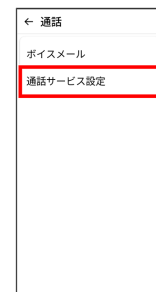


通話設定画面が表示されます。

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

3

通話サービス設定



4

留守番電話・転送電話



5

留守番電話・転送電話 → 転送電話ON



6

呼び出し時間 → 呼び出し時間を選択



7

転送先の電話番号 → 電話番号を入力 → 登録



国旗 転送先の電話番号が設定されます。

8

確定



国旗 着信転送サービスが設定されます。

留守番電話サービスを利用する

1

（電話ボタン）を押す



2

メニュー → 設定 → 通話

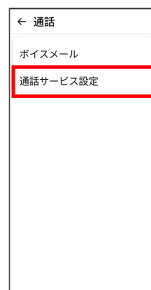


国旗 通話設定画面が表示されます。

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

3

通話サービス設定



4

留守番電話・転送電話



5

留守番電話・転送電話 → 留守番電話ON



6

呼び出し時間 → 呼び出し時間を選択



7

確定



■ 留守番電話サービスが設定されます。

- 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  が表示されます。ステータスバーを下にフリック／スワイプして留守番電話の通知をタップするか、「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。

1

（電話ボタン）を押す



2

メニュー → 設定 → 通話

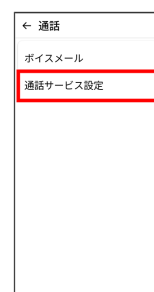


■ 通話設定画面が表示されます。

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

3

通話サービス設定



4

割込通話 ( 表示)

 割込通話サービスが設定されます。

- ・通話中に電話がかかってくると、割り込み音が鳴ります。
- ・ (電話ボタン) を押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、別途お申し込みが必要です。

1

通話中に  メニュー →  通話相手を追加



 電話番号発信画面が表示されます。

2

別の相手の電話番号を入力   発信



 電話がかかり、通話が追加されます。

3

相手が応答したら  メニュー →  グループ通話



 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

1

① (電話ボタン) を押す



2

メニュー → 設定



通話設定画面が表示されます。

3

発信者番号通知許可 ( 表示)



発信者番号通知サービスが設定されます。

・発信者番号通知許可 をタップするたびに、ON () / OFF () が切り替わります。

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。

1

① (電話ボタン) を押す



2

メニュー → 設定 → 通話

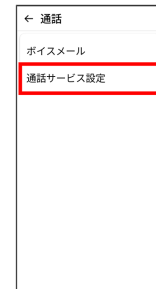


通話設定画面が表示されます。

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

3

通話サービス設定



4

発信規制 / 着信規制



5

規制する発信／着信条件をタップ

チェックマーク 発信規制・着信規制が設定されます。

電話番号について

自分の電話番号を確認する

1

ホーム画面で (自分の番号)



チェックマーク プロフィール画面が表示され、電話番号を確認できます。

プロフィール利用時の操作

プロフィールを編集する

プロフィール画面で メニュー → 編集 → 各項目を入力
 保存

プロフィールを共有する

プロフィール画面で メニュー → 共有 → アプリを選択
 画面の指示に従って操作

プロフィールの登録情報を削除する

プロフィール画面で メニュー → 削除 → 削除

通話の設定をする

通話の設定をする

通話に関する設定ができます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
ステップアップ着信	着信音量を徐々に大きくしてお知らせするかどうかを設定します。
着信拒否	電話着信の拒否を設定します。 ¹
簡易留守録	簡易留守録に関する設定をします。
クリック返信	着信にSMSで返信するときのメッセージを設定します。
着信相手非表示	着信時に相手の情報を表示するかどうかを設定します。
通話音声メモ	通話音声メモの再生や削除、通話後録音に関する設定をします。
迷惑電話対策	迷惑電話対策に関する設定をします。
発信者番号通知許可	自分の電話番号を相手に通知して発信するかどうかを設定します。詳しくは、「 発信者番号通知を利用する 」を参照してください。
通話	詳しくは、「 発信規制・着信規制を利用する 」、「 留守番電話サービスを利用する 」、「 着信転送サービスを利用する 」、「 割込電話を利用する 」を参照してください。
通話時間	通話時間の累計を確認します。
補聴器両立性	補聴器を使用する場合、ONにすると通話が聞きやすくなります。
国際ダイヤルアシスト	海外から国際電話をかんたんにかけられるようにするかどうかを設定します。

- 1 **電話帳登録外** をタップしてON ( 表示) にした場合、電話帳に登録されていない相手からの着信が拒否されます。緊急機関からの着信も拒否されますのでご注意ください。

1

（電話ボタン）を押す



2

メニュー → 設定



通話設定画面が表示されます。

3

各項目を設定



通話に関する設定が終了します。

電話帳を利用する

電話帳に電話番号やメールアドレスなどを登録できます。
ラベルを利用することで連絡先をグループで管理できます。

1 電話帳利用時のご注意

電話帳に登録したデータは、電池残量のない状態で放置したりすると、消失または変化してしまうことがあります。また、事故や故障でも同様の可能性があります。大切な電話帳などは、控えをとっておかれることをおすすめします。なお、電話帳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。

2 新しい連絡先を登録する

1

ホーム画面で  (電話帳)



 電話帳画面が表示されます。

2

連絡先を作成



・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。

3

各項目を入力



4

保存



 連絡先が登録されます。

・1件以上連絡先を登録している場合や、Google アカウントを登録している場合は  連絡先を作成  各項目を入力  と操作してください。

1 電話番号発信画面から連絡先を登録する

1

（電話ボタン）を押す



2

ダイヤル



電話番号発信画面が表示されます。

3

ダイヤルキーをタップして登録したい電話番号を入力



4

メニュー



5

電話帳に登録



6

連絡先を作成



7

各項目を入力



8

保存



連絡先の登録が完了しました。

連絡先を確認する

1

ホーム画面で  (電話帳)



2

確認する連絡先をタップ



 連絡先詳細画面が表示されます。

連絡先画面の見かた



	名称	説明
1	連絡先	タップすると、連絡先詳細画面が表示されます。
2	画像	登録している画像などが表示されます。
3	検索	連絡先を検索できます。
4	メニュー	電話帳の各種設定を行います。
5	索引	索引から連絡先を探せます。

連絡先を編集する

1

ホーム画面で  (電話帳)



 電話帳画面が表示されます。

2

対象の連絡先をタップ



3

メニュー



4

編集



5

各項目を編集

6

保存

連絡先の編集が完了しました。

連絡先編集時の操作

ほかの連絡先に統合する

連絡先詳細画面で メニュー → 統合 → 統合する連絡先をタップ

統合した連絡先を元に戻す

連絡先詳細画面で メニュー → 統合された連絡先を表示 → 分割 → 分割

連絡先をホーム画面に配置する

連絡先詳細画面で メニュー → ホーム画面に追加 → 追加

連絡先をお気に入りに登録する

連絡先詳細画面で メニュー → お気に入りに登録

・お気に入りから削除する場合は、連絡先詳細画面で メニュー → お気に入りから削除 と操作します。

連絡先に個別の着信音を設定する

連絡先詳細画面で メニュー → 着信音を設定 → 設定したい着信音を選択 → OK

連絡先の登録先アカウントを変更する

連絡先詳細画面で メニュー → 登録先アカウントの変更 → アカウントを選択

連絡先を削除する

1

ホーム画面で  (電話帳)



 電話帳画面が表示されます。

2

対象の連絡先をタップ



3

メニュー



4

削除



5

削除



 連絡先が削除されます。

 連絡先を選択して削除する

電話帳画面で  →  → 対象の連絡先を選択
(表示) →  →  削除

グループを設定する

あらかじめ、Google アカウントでログインしておいてください。

1

ホーム画面で  (電話帳)



電話帳画面が表示されます。

2

メニュー → グループ



3

メニュー → グループを作成



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。

4

グループ名を入力



5

連絡先を登録／解除



6

グループを設定する連絡先を選択 → 完了



7

着信音



8

設定する着信音を選択 → OK



9

保存



選択した連絡先にグループが設定されます。

グローブ設定時の操作

グループに連絡先を追加する

電話帳画面で メニュー → グループ → 連絡先を追加する
 グループを選択 → メニュー → 編集 → 連絡先を登録
 /解除 → 追加する連絡先を選択 (表示) → 完了
 → 保存

グループに連絡先が追加されます。

グループから連絡先を削除する

電話帳画面で メニュー → グループ → 連絡先を削除する
 グループを選択 → メニュー → 編集 → 連絡先を登録
 /解除 → 削除する連絡先を選択 (表示) → 完了
 → 保存

グループから連絡先が削除されます。

グループ名を変更する

電話帳画面で メニュー → グループ → 名前を変更する
 グループを選択 → メニュー → 編集 → グループ名を変更 → 保存

グループ名が変更されます。

グループを削除する

電話帳画面で メニュー → グループ → 削除するグループを選択 → メニュー → 削除 → 削除

グループが削除されます。

連絡先ごとに着信音を設定する

1

ホーム画面で (電話帳)



電話帳画面が表示されます。

2

設定したい連絡先を選択



3

メニュー



4

着信音を設定



5

設定したい着信音を選択



6

OK



着信音の設定が完了しました。

連絡先ごとに画像を設定する

1

ホーム画面で (電話帳) (電話帳)



電話帳画面が表示されます。

2

設定したい連絡先を選択



3

メニュー



4

編集



5

写真を変更



9

保存



6

写真を選択



画像の設定が完了しました。

7

設定したい写真を選択



8

コピーを保存



- 必要に応じて、[コピーを保存] をタップする前に画面を操作して写真のトリミングや回転を行います。

電話帳データを読み込む

SDカードから電話帳データを読み込む

SDカードに保存（バックアップ）した電話帳データを読み込み（インポート）できます。

1

ホーム画面で  (電話帳)



 電話帳画面が表示されます。

2

メニュー



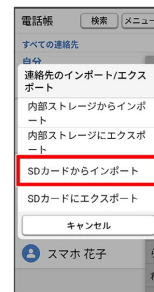
3

インポート/エクスポート



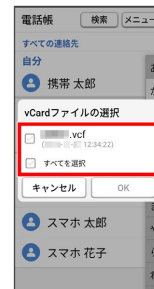
4

SDカードからインポート



5

読み込むファイルを選択 (表示)



6

OK



 電話帳データの読み込みが完了します。

電話帳データを保存する

SDカードに電話帳データを保存する

1

ホーム画面で  (電話帳)



電話帳画面が表示されます。

2

メニュー



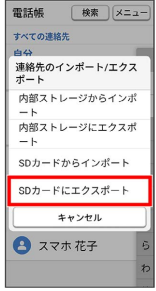
3

インポート/エクスポート



4

SDカードにエクスポート



5

保存する連絡先を選択



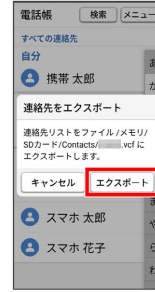
6

完了



7

エクスポート



SDカードに電話帳データが保存されます。

メール

メールの種類について.....	84
メールアドレスを変更／登録する.....	84
メールを送信する.....	85
SMSを送信する.....	87
メール（メール／SMS）を確認／返信する.....	88
メール画面の見かた.....	91
送受信メールを管理／利用する.....	94
メールの設定を変更する.....	96
迷惑メール設定を変更する.....	101
Gmailを利用する.....	102

メールの種類について

メール

他社の携帯電話やパソコンなどのeメール対応機器と送受信できます。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

携帯電話の電話番号を宛先として、670文字（半角英数字のみの場合は1530文字）までのメッセージを送受信できます。

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。

メールアドレスを変更／登録する

メールアドレスを変更する

1

✉ (メールボタン) を押す → 設定 → 電話番号・メールアドレス



電話番号・メールアドレス画面が表示されます。

2

My Y!mobileへ移動



My Y!mobileに移動します。

・以降は画面の指示に従って操作してください。

メールを送信する

メールを送信する

1

✉ (メールボタン) を押す → Eメール作成



メール作成画面が表示されます。

2

宛先入力欄をタップ → 電話帳引用



- 電話帳引用 / メール受信履歴引用 / メール送信履歴引用と操作すると、電話帳 / メール受信履歴 / メール送信履歴から宛先を選択できます。
- プロフィール引用と操作すると、プロフィールから宛先を選択できます。
- 直接入力と操作したときは、手動で宛先を入力します。

3

送信する宛先を選択



- 宛先の選択画面が表示されたときは、使用する宛先をタップします。
- 宛先を追加するには、宛先入力欄をタップ → 宛先追加と操作します。
- 宛先をCcやBccにするには、宛先入力欄をタップ → Cc / Bccにする宛先横の To → CCへ変更 / BCCへ変更 → 確定と操作します。Cc / Bccに変更した宛先をToに戻すには宛先横の Cc / Bcc → Toへ変更 → 確定と操作します。
- 宛先を1件削除するには、宛先入力欄をタップ → 削除する宛先横の 削除 → 削除 → 確定と操作します。
- 宛先を全件削除するには、宛先入力欄をタップ → メニュー → 全件削除 → 削除 → 確定と操作します。

4

件名欄をタップ → 件名を入力



- ファイル添付欄をタップするとファイルを添付できます。詳しくは、「[ファイルを添付する](#)」を参照してください。

5

本文入力欄をタップ → 本文を入力 → 完了



6

送信



メールが送信されます。

・送信できなかった場合は、メールが下書きとして保存されます。

下書きについて

メール作成中に **メニュー** → **下書き保存** と操作すると、作成中のメールを下書きとして保存します。

下書きは、**下書き / 未送信** フォルダに保存されます。下書きのメールをタップ → **編集** と操作すると、内容を再編集して送信できます。

メール作成中の操作

作成中のメールをSMSに切り替える

メール作成画面で **メニュー** → **SMS切替**

・文字数の制限が超えていたり、SMSに対応していない項目が設定されている場合は確認画面が表示され、一部のデータが削除されます。

作成したメールを破棄する

メール作成画面で **メニュー** → **破棄** → **OK**

・**戻る** → **OK** と操作しても破棄できます。

ファイルを添付する

メールに画像を添付する方法を例に説明します。

・相手の機種によっては、受信できないことがあります。

1

メール作成中にファイル添付欄をタップ → **静止画を選択**



・**動画を選択** と操作すると、データフォルダから動画を選択して添付できます。

・**カメラで静止画を撮影** と操作すると、カメラで写真を撮影して添付できます。

・**その他** と操作すると、最近使用したデータや各アプリのデータを添付できます。

2

設定したい写真を選択



ファイルが添付されます。

3

宛先を入力 → 件名を入力 → 本文を入力 → **送信**



メールが送信されます。

+ ファイル添付時の操作

添付ファイルを送信前に確認する

メール作成画面でファイル添付後に、ファイル添付欄をタップ

添付ファイルを追加する

メール作成画面で、未入力のファイル添付欄をタップ → 添付するファイルを選択

添付ファイルを削除する

メール作成画面で、削除する添付ファイル欄横の **削除** → **削除**

SMSを送信する

I SMSを送信する

1

（メールボタン）を押す → SMS作成（電話番号に送る）



SMS作成画面が表示されます。

2

宛先入力欄をタップ → 電話帳引用



- ・**電話帳引用** / **メール受信履歴引用** / **メール送信履歴引用** と操作すると、電話帳 / メール受信履歴 / メール送信履歴から宛先を選択できます。
- ・**プロフィール引用** と操作すると、プロフィールから宛先を選択できます。
- ・**直接入力** と操作したときは、手動で宛先を入力します。

3

送信する宛先を選択



- ・宛先を追加するには、入力済みの宛先入力欄をタップ → **宛先追加** と操作します。
- ・宛先を1件削除するには、宛先入力欄をタップ → **削除** と操作します。
- ・宛先を全件削除するには、宛先入力欄をタップ → **メニュー** → **全件削除** と操作します。

4

本文入力欄をタップ → 本文を入力 → 完了



5

送信



SMSが送信されます。

+ SMS送信時の操作

作成中のSMSをメールに切り替える

SMS作成画面で メニュー → Eメール切替

作成したSMSを保存する

SMS作成画面で メニュー → 下書き保存

・SMSが 下書き / 未送信 フォルダに保存されます。

作成したSMSを破棄する

SMS作成画面で メニュー → 破棄 → OK

・戻る → OK と操作しても破棄できます。

メール（メール／SMS）を確認／返信する

メールやSMSは、自動的に受信されます。また、手動で受信することや、サーバーに保存されたメールを受信することもできます。

💡 メールの最大保存件数について

メールの最大保存件数は以下の通りです。

- ・受信ボックス
メール／SMS共に2000件まで保存できます。
- ・送信ボックス＋下書きボックス
メール／SMS共に1000件まで保存できます。

❗ メール受信についてのご注意

サイズの目安が2MB以内のメール受信時（国内／海外共）は、添付ファイルを含む全文が自動的に受信されます。お客様のご契約内容に応じて所定の料金が発生いたしますので、ご注意ください。

- ・海外では通信料が高額になる可能性がありますので、ご注意ください。

新着メールを確認する

メールやSMSは自動的に受信され、✉ (メールボタン) が点滅します。

新着メールが届いたときはステータスバーに✉ が表示されます。

1

✉ (メールボタン) を押す



🏁 メールアプリが起動します。

- ・受信したメールが1通の場合は、メールの詳細画面が表示されます。
- ・2通以上の場合は、フォルダをタップ → 表示するメールをタップと操作すると、メール詳細画面が表示されます。

迷惑メールについて

迷惑メール設定を行うと、電話帳に登録していない差出人から受信したメールまたは迷惑メールだと判断されたメールは、新着メール通知されず、迷惑メールフォルダに保存、またはメールの受信がブロックされます。迷惑メールフォルダに保存されたメールは、次の操作で確認できます。

（メールボタン）を押す → **迷惑メール**

・電話帳に登録していない差出人からのメールや迷惑メールを迷惑メールフォルダに振り分ける方法または迷惑メール対策サービスを利用して、迷惑メールフォルダに振り分ける方法について詳しくは、「**共通設定**」を参照してください。

・My Y!mobileにアクセスし、迷惑メール設定を変更して、迷惑メールの受信をブロックする方法について詳しくは、「**迷惑メール対策の設定を変更する**」を参照してください。

手動で新着メールを受信する

1

（メールボタン）を押す → メニュー → **新着受信**



メールを受信します。

サーバーメールを受信する

1

（メールボタン）を押す → メニュー → **サーバー**

メール全受信



サーバーメールを受信します。

以前送受信したメールを確認する

1

（メールボタン）を押す → **受信フォルダ** / **送信
フォルダ**



メール一覧画面が表示されます。

2

メールをタップ

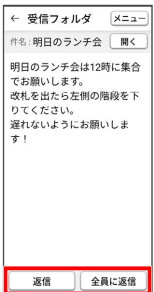


メール詳細画面が表示されます。

メールを返信する

1

受信メール詳細画面で **返信** / **全員に返信**



メール作成画面が表示されます。

・SMSで返信する場合は **返信** をタップしてください。

2

本文入力欄をタップ → 本文を入力 → 完了 → 送信



メールが送信されます。

未送信メールを確認する

送信失敗したメールや下書きとして保存したメールの確認、編集をします。

1

（メールボタン）を押す → 下書き／未送信



下書き／未送信メール一覧画面が表示されます。

2

メールをタップ



メール詳細画面が表示されます。

・編集する場合は **編集** をタップします。

メール画面の見かた

メールメニュー画面の見かた



- 1 受信フォルダ¹
- 2 送信フォルダ
- 3 追加したフォルダ^{1, 2}
- 4 下書き／未送信フォルダ¹
- 5 迷惑メール
- 6 Eメール作成
- 7 設定
- 8 迷惑メール設定
- 9 SMS作成 (電話番号に送る)

- 1 未読メール、下書き／未送信メールの件数が表示されます。
- 2 新規に作成すると表示されます。作成したフォルダは、編集や削除、振り分け設定、受信通知設定ができます。

メールメニュー画面の操作

フォルダの設定を変更する

メールメニュー画面でフォルダをタップ → メニュー → フォルダ編集 → 設定を変更 → 保存

フォルダを削除する

メールメニュー画面で メニュー → フォルダ削除 → 削除するフォルダを選択 (表示) → OK → 削除

- ・ フォルダをタップするたびに、選択 () / 解除 () が切り替わります。
- ・ フォルダ選択時に [すべて選択] / [すべて解除] と操作すると、すべてのフォルダを選択 () / 解除 () できます。
- ・ フォルダ内のメールは削除されます。

メールをフォルダに振り分ける

メールメニュー画面で メニュー → 再振り分け

メール一覧画面の見かた

受信メール一覧画面を例に説明しています。



- 1 差出人／送信先
- 2 件名
- 3 送受信・保存日時など

マーク	説明
	未読のメール/SMS
	既読／下書き／未送信／送信済みのメール／SMS
	本文を未受信のメール
	返信したメール (メール/SMS)
	転送したメール (メール/SMS)
	保護されたメール (メール/SMS)
	添付データありのメール
	フラグが付いたメール (メール/SMS)

メール一覧画面の操作

メール／SMSに返信する

受信メール一覧画面でメールをタップ → [返信] → メールを作成 → [送信]

・複数の宛先があるメールの宛先すべてに返信するときは、[全員に返信]をタップします。

メール／SMSを転送する

受信メール一覧画面でメールをタップ → [メニュー] → [転送] → メールを作成 → [送信]

送信済み／未送信のメール／SMSを編集して送信する

送信メール一覧画面でメールをタップ → [メニュー] → [二部編集] → メールを作成 → [送信]

・未送信のメール／SMSを編集して送信する場合は、下書き／未送信メール一覧画面でメールをタップ → [編集] → メールを作成 → [送信]と操作します。

メール／SMSを1件削除する

メール一覧画面でメールをタップ → [メニュー] → [削除] → [削除]

メール／SMSを選択して削除する

メール一覧画面で [メニュー] → [削除] → 削除するメールをタップ ([表示]) → [OK] → [削除]

・メール選択時に[すべて選択]／[すべて解除]と操作すると、すべてのメールを選択 ([])／解除 ([])できます。
・保護されているメールは選択できません。

メール／SMSを1件移動する

メール一覧画面でメールをタップ → [メニュー] → [メールを移動] → 移動先のフォルダをタップ

メール／SMSを選択して移動する

メール一覧画面で [メニュー] → [メールを移動] → 移動するメールをタップ ([表示]) → [OK] → 移動先のフォルダをタップ

・メール選択時に[すべて選択]／[すべて解除]と操作すると、すべてのメールを選択 ([])／解除 ([])できます。

メール／SMSを未読／既読に1件変更する

受信メール一覧画面でメールをタップ → [メニュー] → [未読]／[既読]

・同様の操作をするたびに未読／既読を切り替えます。

メール／SMSを選択して未読／既読に変更する

受信メール一覧画面で [メニュー] → [未読／既読] → [未読／既読にする]メールをタップ ([表示]) → [OK] → [未読にする]／[既読にする]

・メール選択時に[すべて選択]／[すべて解除]と操作すると、すべてのメールを選択 ([])／解除 ([])できます。

メール／SMSを1件保護／保護解除する

メール一覧画面でメールをタップ → [メニュー] → [保護／保護解除]

・同様の操作をするたびに保護／保護解除を切り替えます。

メール／SMSを選択して保護／保護解除する

メール一覧画面で [メニュー] → [保護／保護解除] → [保護／保護解除する]メールをタップ ([表示]) → [OK] → [保護]／[保護解除]

・メール選択時に[すべて選択]／[すべて解除]と操作すると、すべてのメールを選択 ([])／解除 ([])できます。

メール／SMSに1件フラグを付ける／解除する

メール一覧画面でメールをタップ → [メニュー] → [フラグ]

・同様の操作をするたびにフラグの設定／解除を切り替えます。

メール／SMSを選択してフラグを付ける／解除する

メール一覧画面で [メニュー] → [フラグ] → [フラグを付ける／解除する]メールをタップ ([表示]) → [OK] → [設定]／[解除]

・メール選択時に[すべて選択]／[すべて解除]と操作すると、すべてのメールを選択 ([])／解除 ([])できます。

メール／SMSを条件で絞り込む

メール一覧画面で [メニュー] → [絞り込み／検索]

・[未読メール]／[フラグ]／[添付あり]をタップすると、選択した条件でメールの表示が絞り込まれます。

メール／SMSを検索する

メール一覧画面で [メニュー] → [絞り込み／検索] → [検索] → 検索条件を設定 → [OK]

メール詳細画面の見かた

受信メール詳細画面を例に説明しています。



- 1 件名¹
- 2 送信元／宛先
- 3 送受信日時
- 4 メールの内容
- 5 添付画像¹

1 SMSでは表示されません。

メール詳細画面の操作

メール／SMSを転送する

受信メール詳細画面で メニュー → 転送 → メールを作成 → 送信

メール／SMSを編集して再送信する

送信メール詳細画面で メニュー → コピー／編集 → メールを作成 → 送信

メール／SMSを再送信する

送信メール詳細画面で メニュー → 再送信

メール／SMSを削除する

メール詳細画面で メニュー → 削除 → 削除

メール／SMSを移動する

メール詳細画面で メニュー → メールを移動 → 移動先のフォルダをタップ

メール／SMSを保護／保護解除する

メール詳細画面で メニュー → 保護／保護解除

・同様の操作をするたびに保護／保護解除を切り替えます。

メール／SMSにフラグを付ける／解除する

メール詳細画面でメールを選択 → メニュー → フラグ

・同様の操作をするたびにフラグの設定／解除を切り替えます。

メール／SMSを未読に変更する

受信メール詳細画面で メニュー → 未読／既読

メールに添付されている画像を保存する

メール詳細画面で メニュー → 画像保存 → 画像をタップ
(表示) → OK

・画像を選択中に すべて選択 / すべて解除 と操作すると、すべての画像を選択 () / 解除 () できます。

メール／SMSの本文をコピーする

メール詳細画面で メニュー → 本文コピー → 本文をlongタッチ → コピー範囲を選択 → コピー

・戻る をタップするとメール詳細画面に戻ります。

メール／SMSのアドレスを迷惑メールとして申告する

受信メール詳細画面で メニュー → メニュー → 迷惑メール申告 → 送信

メール／SMSを共有する

メール詳細画面で メニュー → 共有 → アプリをタップ → 画面の指示に従って操作

送受信メールを管理／利用する

フォルダを作成する

1



■ フォルダ編集画面が表示されます。

2

フォルダ名を入力 → 保存



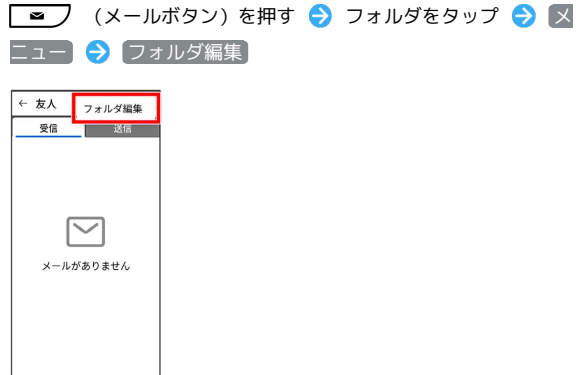
■ フォルダが作成されます。

フォルダに振り分け条件を設定する

相手のメールアドレスや、件名などによって、自動的にメールをフォルダに振り分けることができます。

ここでは、メールアドレスを指定してフォルダに振り分ける方法を例に説明します。

1



■ フォルダ編集画面が表示されます。

2

振り分け設定

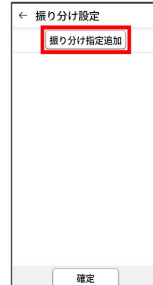


■ 振り分け設定画面が表示されます。

・受信フォルダ、送信フォルダ、下書き／未送信フォルダには振り分け条件を登録できません。

3

振り分け指定追加



4

アドレス → 振り分け条件の種類をタップ



- アドレス → アドレスを追加 と操作すると、指定したメールアドレスを条件に追加できます。
- ドメイン → ドメインを追加 と操作すると、指定したドメインを条件に追加できます。
- 件名 → 件名を入力 と操作すると、指定した件名を条件に追加できます。

5

条件を選択／入力 → OK



- 再度 振り分け指定追加 をタップすると、振り分け条件を追加できます。
- 削除したい項目横の 削除 → 削除 と操作すると、振り分け条件を削除できます。

6

確定 → 保存



振り分け条件が設定されます。

1 フォルダの受信通知設定を変更する

1

(メールボタン) を押す → フォルダをタップ → ニューフォルダ編集



■ フォルダ編集画面が表示されます。

2

受信通知設定



3

フォルダ別指定



■ フォルダ別指定画面が表示されます。

- 共通設定に従う をタップしたときは、共通設定に従った内容で通知されます。

4

各項目を設定 → 戻る



5

戻る → 保存



設定が完了しました。

+ 受信通知設定時の操作

フォルダ別にメール受信時の着信音を設定する

フォルダ別指定画面で 通知音 → プリセット / サウンド

ドロップ → 画面の指示に従って操作

・ サイレント に設定すると、着信音は鳴りません。

フォルダ別にメール受信時のバイブレータのパターンを設定する

フォルダ別指定画面で バイブパターン → パターンをタップ

OK

・ OFF に設定すると、バイブレーションは動作しません。

フォルダ別にメール受信時の着信音の鳴動時間を設定する

フォルダ別指定画面で 通知音鳴動時間 → 時間設定 → 時間を選択

OK

・ 一曲鳴動 をタップしたときは、設定した曲が終わるまで鳴り続けるように設定されます。

メールの設定を変更する

メール/SMSに関する設定を行います。

共通設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	詳細
迷惑メール設定	迷惑メール振り分け機能を有効にするかどうかを設定します。
電話帳登録名表示	電話帳に登録している名前で表示するかどうかを設定します。
インポート/エクスポート	メールデータを本体メモリやSDカードからインポート、エクスポートします。
Wi-Fi接続設定	Wi-Fi接続でメールを送受信するための設定を行います。

1

メールボタン (メールボタン) を押す → 設定 → 共通設定



共通設定画面が表示されます。

2

各項目を設定



設定が完了しました。

+ 共通設定変更時の操作

電話帳に登録していない宛先からのメールを迷惑メールフォルダに振り分けるかどうかを設定する

共通設定画面で 迷惑メール設定 → 電話帳登録外 → 電話帳登録なし

・ 電話帳登録なし と操作するたびに、選択 (ON) / 解除 (OFF) が切り替わります。

迷惑メールの対象外とするメールアドレスを設定する

共通設定画面で **迷惑メール設定** → **電話帳登録外** → **対象外メールアドレス追加** → **メール受信履歴引用** / **メール送信履歴引用** / **直接入力** → **メールアドレスを選択/入力** → **OK**

・**電話帳登録なし** を選択（**ON** 表示）しているときに設定できます。

迷惑電話対策設定・迷惑メール対策サービスを利用して、迷惑メールを迷惑メールフォルダに振り分ける

共通設定画面で **迷惑メール設定** → **設定** → **ON**

電話帳に登録している名前で表示するかどうかを設定する

共通設定画面で **電話帳登録名表示**

・**電話帳登録名表示** と操作するたびに、選択（**ON**）/解除（**OFF**）が切り替わります。

Wi-Fi接続によるメールの送受信を優先的に行うかどうかを設定する

共通設定画面で **Wi-Fi接続設定** → **実行** → **OK**

メール/SMSデータをエクスポートする

本体のメールデータをvMessage形式でSDカードなどにエクスポートします。vMessage形式は、ほかのスマートフォンや一部携帯電話（3G）と互換性があります。

- ・本体に保存されている受信メールデータ／送信メールデータ／下書き／未送信メールデータごとにエクスポートします。メールデータを1件ずつ選択して保存することはできません。
- ・SDカードを取り付けていないときは、本体メモリにエクスポートされます。

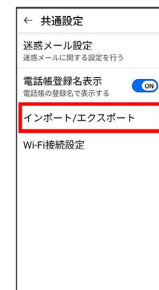
1

（メールボタン）を押す → **設定** → **共通設定**



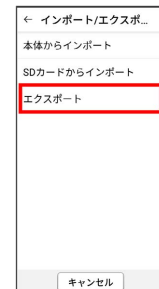
2

インポート/エクスポート



3

エクスポート



4

メールの種類をタップ (表示) → OK → OK



メールのデータがエクスポートされます。

- 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。

メール/SMSデータをインポートする

SDカードなどにエクスポートしたvMessage形式のメールデータを、本体にインポートします。

メールデータをインポートするときはデータフォルダの以下の場所に保存してからインポートの操作を行ってください。

- 受信メールデータの場合 : PRIVATE/MYFOLDER/Mail/Inbox/Inbox.BCK
- 送信メールデータの場合 : PRIVATE/MYFOLDER/Mail/Sent Messages/Sent Messages.BCK
- 下書き／未送信メールデータの場合 : PRIVATE/MYFOLDER/Mail/Drafts/Drafts.BCK

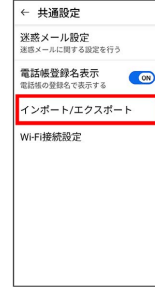
1

メールボタン (メールボタン) を押す → 設定 → 共通設定



2

Import/Export



3

本体からインポート / SDカードからインポート



4

メールの種類をタップ → データをタップ → OK



メールのデータがインポートされます。

送受信設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	詳細
受信設定	メールの受信、通知方法などを設定します。
送信設定	メールの送信、作成方法などを設定します。
メール件数表示	メールの件数を表示します。

1

メールボタンを押す → 設定 → 送受信設定



送受信設定画面が表示されます。

2

受信設定 / 送信設定



受信設定画面/送信設定画面が表示されます。

3

各項目を設定



設定が完了しました。

送受信設定変更時の操作

メール受信時の着信音を設定する

受信設定画面で **通知音** → **プリセット** / **サウンド** →
画面の指示に従って操作

- ・**サイレント** に設定すると、着信音は鳴りません。

メール受信時のバイブレータのパターンを設定する

受信設定画面で **バイブパターン** → **パターンをタップ** →
OK

- ・**OFF** に設定すると、バイブレーションは動作しません。

メール受信時の着信音の鳴動時間を設定する

受信設定画面で **通知音鳴動時間** → **時間設定** → **時間を選択** → **OK**

- ・**一曲鳴動** を選択したときは、設定した曲が終わるまで鳴り続けるように設定されます。

メール受信時に通知ポップアップを表示させるかどうかを設定する

受信設定画面で **通知ポップアップ**

- ・**通知ポップアップ** と操作するたびに、選択 (**ON**) / 解除 (**OFF**) が切り替わります。

メール受信時に画面を点灯させるかどうかを設定する

受信設定画面で **メール受信時の画面点灯**

- ・**メール受信時の画面点灯** と操作するたびに、選択 (**ON**) / 解除 (**OFF**) が切り替わります。

送信メールの作成サイズを設定する

送信設定画面で **作成サイズ** → **300KB** / **2MB**

メール返信時に受信メールの内容を引用するかどうかを設定する

送信設定画面で **引用返信設定** → **引用する** / **引用しない** / **毎回確認する**

メールの送信画像サイズを設定する

送信設定画面で **送信画像サイズ** → **500KB** / **毎回確認する**

送信するメールに署名を追加するかどうかを設定する

送信設定画面で **署名** → **設定する** / **設定しない**

- ・**設定する** を選択したときは、署名の内容を入力します。

送信するメールに返信先アドレスを表示させるかどうかを設定する

送信設定画面で **返信先アドレス** → **設定する** / **設定しない**

- ・**設定する** を選択したときは、返信先アドレスを入力します。

メールを送信する前に確認メッセージを表示するかどうかを設定する

送信設定画面で **送信時確認表示**

- ・**送信時確認表示** と操作するたびに、選択 (**ON**) / 解除 (**OFF**) が切り替わります。

メール送信失敗時にバイブレータを振動させるかどうかを設定する

送信設定画面で **送信失敗通知**

- ・**送信失敗通知** と操作するたびに、選択 (**ON**) / 解除 (**OFF**) が切り替わります。

初期化する

1

（メールボタン）を押す → 設定 → 初期化



初期化画面が表示されます。

2

各項目を設定



設定が完了します。

初期化設定時の操作

メールの設定を初期化する

初期化画面で 設定の初期化 → OK

- メッセージが表示され、設定が初期化されます。

送受信履歴を初期化する

初期化画面で 送受信履歴の初期化 → OK

- メッセージが表示され、送受信履歴が初期化されます。

迷惑メール設定を変更する

My Y!mobileにアクセスし、迷惑メール設定を変更できます。あらかじめ、My Y!mobileのログインIDとパスワードを確認してください。

迷惑メール対策の設定を変更する

1

（メールボタン）



2

迷惑メール設定



以降は、画面の指示に従って操作してください。

Gmailを利用する

Googleのメールサービス、会社や自宅などで送受信しているメールを利用できます。

アカウントを追加する

ここではGoogleのメールアカウント追加を例に説明しています。

1

ホーム画面で  (設定)



2

その他



3

パスワードとアカウント



4

アカウントを追加



5

Google



Google アカウントのログイン画面が表示されます。

- ユーザー名（ユーザーID）やパスワード、サーバー名などの情報をご確認ください。

6

ユーザー名（メールアドレスまたは電話番号）を入力 



7

パスワードを入力 



8

同意する



9

同意する



アカウントが追加されます。

+ アカウントを切り替える

ホーム画面で (Google) \Rightarrow (Gmail) \Rightarrow アカウントのアイコンをタップ \Rightarrow 切り替えるアカウントをタップ

アカウントが切り替わります。

メールを作成／送信する

1

ホーム画面で (Google)



2

(Gmail)



メール一覧画面が表示されます。

3

作成



メール作成画面が表示されます。

4

宛先／件名／本文を入力 \Rightarrow 

メールが送信されます。

+ メール作成時の操作

Cc / Bccを追加する

メール作成画面で、宛先の 宛先を入力

ファイルを添付する

メール作成画面で ファイルを添付 / ドライブから挿入 / 写真を挿入 保存先を選択 添付するファイルを選択

作成中のメールを下書きとして保存する

メール作成画面で 下書きを保存

作成中のメールを破棄する

メール作成画面で 破棄 破棄

新着メールを確認する

新着メールを受信するとステータスバーに が表示されます。

1

ステータスバーを下にフリック／スワイプ



通知パネルが表示されます。

2

新着メールをタップ



受信した新着メールの詳細画面が表示されます。

・新着メールが2件以上あるときは、メール一覧画面が表示されます。確認する新着メールをタップしてください。

受信済みのメールを確認する

1

ホーム画面で (Google)



2

(Gmail)



メール一覧画面が表示されます。

3

対象のメールをタップ



メール詳細画面が表示されます。

+ メール確認時の操作

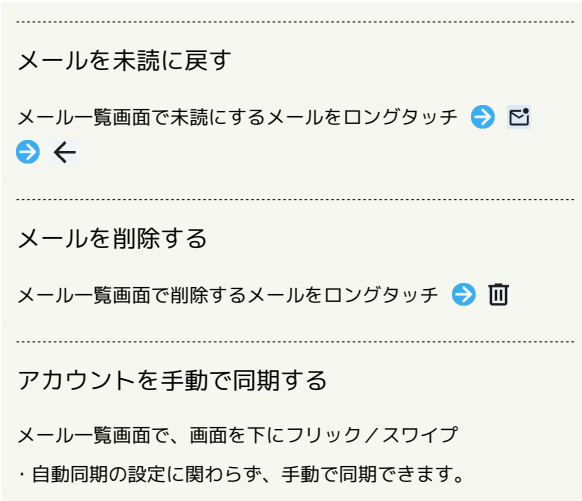
メールを返信する

メール詳細画面で メールを作成

・全員へ返信する場合は 全員に返信 をタップします。

メールを転送する

メール詳細画面で 転送 メールを作成



アカウントを削除する



アカウントが削除されます。

インターネット

インターネット (Yahoo!) を利用する..... 108

インターネット (Yahoo!) を利用する

検索したい語句やURLを入力し、手軽にインターネットを利用できます。

TLSについて

TLS (Transport Layer Security) とは、データを暗号化して送受信するためのプロトコル（通信規約）です。TLS接続時の画面では、データを暗号化し、プライバシーにかかる情報やクレジットカード番号、企業秘密などを安全に送受信でき、盗聴、改ざん、なりすましなどのネット上の危険から保護します。

TLS利用に関するご注意

セキュリティで保護されている情報画面を表示する場合は、お客様は自己の判断と責任においてTLSを利用するものとします。お客様ご自身によるTLSの利用に際し、ソフトバンクおよび認証会社であるデジサート・ジャパン合同会社、サイバートラスト株式会社は、お客様に対しTLSの安全性に関して何ら保証を行うものではありません。

インターネットを利用する

1

ホーム画面で  (Yahoo!)



 Yahoo!画面が表示されます。

・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。

2

入力欄をタップ



3

検索語またはURLを入力  検索



 検索結果またはウェブサイトが表示されます。

インターネット利用時の操作

新しいタブを開く

複数のタブを開いて、ウェブサイトの切り替えをかんたんに行えます。

ウェブサイト表示中に   新しいタブ

 新しいタブが表示されます。

・タブを切り替えるには、②をタップして対象のタブをタップします。アイコン内の数字は、開いているタブの件数です。

タブを閉じる

ウェブサイト表示中に ②  / 

 タブを閉じます。

・タブを左右にフリック／スワイプすることでも閉じることができます。

・アイコン内の数字は、開いているタブの件数です。

ウェブサイト内を検索する

ウェブサイト内の文字列を検索することができます。

ウェブサイト表示中に   ページ内検索  検索文字列を入力

 検索結果がハイライト表示されます。

1 ブックマークを登録する

1

登録するウェブサイトを表示



2

⋮



3



表示中のウェブサイトがブックマークに登録されます。

+ ブックマーク利用時の操作

ブックマークを編集する

ウェブサイト表示中に ⋮ → ブックマーク → 対象のブックマークをロングタッチ → ⌂ → 各項目を編集 → ←

ブックマークを削除する

ウェブサイト表示中に ⋮ → ブックマーク → 対象のブックマークをロングタッチ → ⌂

1 閲覧履歴を表示する

1

ホーム画面で ⌂ (Yahoo!)



Yahoo!画面が表示されます。

2

⋮ → 履歴



履歴画面が表示されます。

3

対象の履歴をタップ



ウェブサイトが表示されます。

1 閲覧履歴を消去する

1

ホーム画面で  (Yahoo!)

2

⋮ → 履歴



3

閲覧履歴データを削除...



4

上部の [期間] プルダウンをタップし、期間を選択



5

削除する情報の種類を選択 → [データを削除]



旗帜 閲覧履歴の消去が完了しました。

1 インターネットを設定する

1

ホーム画面で  (Yahoo!)

旗帜 Yahoo!画面が表示されます。

2

⋮ → 設定 → 各項目を設定



旗帜 設定が完了しました。

カメラ

写真／動画を撮る.....	112
写真／動画を見る.....	114
写真／動画を管理する.....	114
写真を加工する.....	116
カメラの設定を行う.....	118
QRコードを読み取る.....	119
Google レンズを利用する.....	119

写真／動画を撮る

写真／動画のファイル形式

写真のファイル形式について

写真のファイル形式はJPEGです。

動画のファイル形式について

動画のファイル形式はMPEG-4です。

！ カメラに関するご注意

レンズの汚れについて

レンズが指紋や油脂などで汚れると、鮮明な写真／動画が撮れません。撮る前に、柔らかい布などで拭いてください。

直射日光を当てないでください

カメラのレンズ部分に直射日光を長時間当てないよう、ご注意ください。内部のカラーフィルターが変色し、映像が変色することがあります。

⌚ フラッシュライト点灯時の警告

フラッシュライトを目に近づけて点灯させないでください。フラッシュライト点灯時は発光部を直視しないようにしてください。また、ほかの人の目に向けて点灯させないでください。視力低下などを起こす原因となります。

写真を撮る

1

ホーム画面で  (カメラ)



⌚ 写真撮影画面が表示されます。

- 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。

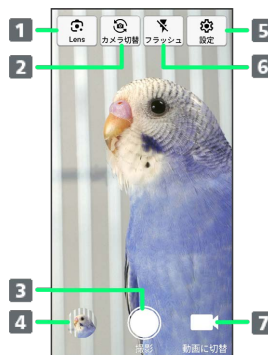
2

カメラを被写体に向ける  撮影



🏁 シャッター音が鳴り、写真が保存されます。

写真撮影画面の見かた



1 Google レンズの起動

2 カメラ切替

3 シャッター

4 撮影した写真や動画の確認

5 カメラ設定パネルを表示

6 フラッシュ設定の切り替え

7 動画に切り替え

ズームを利用する

撮影画面でピンチイン（2本の指を閉じる）／ピンチアウト（2本の指を開く）する

動画を撮る

1

ホーム画面で  (カメラ)



写真撮影画面が表示されます。

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。

2

動画に切替



動画撮影画面が表示されます。

3

カメラを被写体に向ける  



動画の撮影が開始されます。

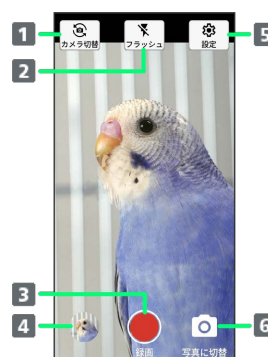
4

撮影を終了するときは 



動画の撮影が終了し、動画が保存されます。

動画撮影画面の見かた



1 カメラ切替

2 フラッシュ設定の切り替え

3 撮影開始／終了

4 撮影した動画や写真の確認

5 カメラ設定パネルを表示

6 写真に切替

ズームを利用する

撮影画面でピンチイン（2本の指を閉じる）／ピンチアウト（2本の指を開く）する

カメラ

かんたんスマホ4

写真／動画を見る

写真／動画を表示する

撮影／ダウンロードした写真／動画を表示できます。次のファイル形式に対応しています。

種類	ファイル形式
写真	jpg、jpeg、gif、png、bmp、wbmp、webp、heic
動画	mp4、m4v、mkv、mpeg、mov、3gp

1

ホーム画面で  (写真／動画)



 写真／動画一覧画面が表示されます。

・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。

2

写真／動画をタップ



 写真／動画が表示されます。

写真／動画表示中の操作

メニューを表示／非表示にする

写真／動画確認時に画面をタップ

・タップするたびにメニューが表示／非表示になります。

写真を拡大／縮小する

写真確認時に画面を2回タップ、またはピンチ

写真／動画を管理する

本機のカメラで撮ったり、ダウンロードしたりした写真や動画をアルバムで管理することができます。また、メールやBluetooth®を使用して、ほかの端末やコンピュータへ写真／動画を送ることもできます。

写真／動画を削除する

1

ホーム画面で  (写真／動画)



 写真／動画一覧画面が表示されます。

2

削除する写真／動画をタップ



3

削除



4

OK



5

ゴミ箱に移動



6

写真／動画の削除が完了します。

写真／動画をメールで送る

1

ホーム画面で (写真／動画)



写真／動画一覧画面が表示されます。

2

写真／動画をタップ



写真／動画が表示されます。

3

共有



カメラ

かんたんスマホ4

4

メール



❸ 以降は、画面の指示に従って操作してください。

- ・メールのアイコンが表示されていない場合は、上にフリック／スワイプしてください。
- ・複数のメールアカウントを登録している場合、デフォルトで設定されているメールアカウントが表示されます。

写真／動画をBluetooth®を使用して送る

ホーム画面で (写真／動画) → 写真／動画をタップ
→ 共有 → Bluetooth

❸ 以降は、画面の指示に従って操作してください。

- ・Bluetoothが表示されていない場合は、上にフリック／スワイプしてください。

写真を加工する

写真を回転させる

1

ホーム画面で (写真／動画)



❸ 写真／動画一覧画面が表示されます。

2

写真をタップ



❸ 写真が表示されます。

3

編集 → 切り抜き



4



写真が回転します。

・画面のインジケータをドラッグして傾き調整を行うこともできます。

5

コピーを保存



写真が表示されます。

写真の一部を切り出す（トリミング）

1

ホーム画面で (写真／動画)



写真／動画一覧画面が表示されます。

2

写真をタップ



写真が表示されます。

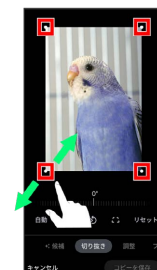
3

編集 切り抜き



4

アスペクト比を選択 切り出す枠をピンチイン／ピンチアウト／ドラッグして、サイズ／位置を調節



5

コピーを保存



切り出した後の写真が別ファイルとして保存されます。

カメラの設定を行う

カメラのはたらきをお好みで設定することができます。

カメラのはたらきを設定する

1

ホーム画面で (カメラ)



写真撮影画面が表示されます。

2

設定



設定画面が表示されます。

3

各項目を設定



設定が反映されます。

QRコードを読み取る

QRコードを読み取って利用できます。

QRコードリーダーを利用する

1

ホーム画面で  (カメラ)



2

写真撮影画面で読み取るQRコードを画面に表示する



QRコードが読み取られ、QRコードの読み取り通知が表示されます。

- QRコードの読み取り通知をタップすると、読み取ったQRコードに対応したアプリが起動します。
- 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。

Google レンズを利用する

カメラを向けるだけで、身の回りにあるものの名前や情報を検索することができます。

Google レンズを利用する

1

ホーム画面で  (カメラ)



撮影画面が表示されます。

- 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。

2

Lens



- 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。

3

調べたいものをカメラに写す  



画面上にカメラに写したもの名前などの候補が表示されます。

アプリの基本

アプリについて.....	122
アプリを追加／削除する.....	125

アプリについて

アプリに必要な許可を設定する

アプリをはじめて起動したときは、動作について設定が必要になります。

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、ここでは、 (Files) 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

ホーム画面で  (Google)



2

 (Files)



3

続行 → 許可



 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。
- 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。

+ その他の方法でアプリに必要な許可を設定する

アプリごとに利用する機能を設定する

ホーム画面で  (設定) → その他 → アプリ → XX個のアプリをすべて表示 → アプリをタップ → 権限 → 機能をタップ → 許可 / 許可しない

- 機能で  位置情報 をタップしたときは、常に許可 / アプリの使用中のみ許可 / 毎回確認する / 許可しない をタップします。
- アプリによって表示される項目が異なる場合があります。

機能ごとに利用を許可するアプリを設定する

ホーム画面で  (設定) → その他 → セキュリティとプライバシー → プライバシー → 権限マネージャー → 機能をタップ → アプリをタップ → 許可 / 許可しない

- 機能で  位置情報 をタップしたときは、常に許可 / アプリの使用中のみ許可 / 毎回確認する / 許可しない をタップします。
- アプリによって表示される項目が異なる場合があります。

アプリを起動する

1

ホーム画面で起動するアプリをタップ



 アプリが起動します。

アプリの利用に必要な権限について

一部のアプリを利用するには、本機内のデータへのアクセスや写真撮影など、重要な機能へのアクセス権限を許可する必要があります。

許可が必要なアプリは、起動時に確認画面が表示され、画面の指示に従って操作することでアプリを使用できます。

- 詳しくは、「[アプリに必要な許可を設定する](#)」を参照してください。

アプリを切り替える

1

アプリ履歴



アプリの履歴画面が表示されます。

2

左右にフリック／スワイプして、使用したいアプリをタップ



タップしたアプリが表示されます。

・アプリの履歴画面で **アプリ履歴** をタップすると、1つ前に使用していたアプリが表示されます。

使用履歴を消去する

アプリの履歴画面で、使用履歴を消去したいアプリの **消去** をタップ

・**すべてクリア** をタップすると、すべての使用履歴を消去します。

アプリ一覧

アイコン

機能・サービス

Chrome (Chrome)

ウェブサイトを閲覧できます。

Files (Files)

容量を確保したりファイルを素早く検索したりしてファイルを管理します。

FMラジオ (FMラジオ)

市販のイヤホンを接続することで、アナログFMラジオを聞くことができます。

Gmail (Gmail)

Google アカウントのメールを送受信できます。

Google (Google)

キーワードから本機内やウェブサイトを対象に検索できます。

Google TV (Google TV)

Google TVにアクセスして、鑑賞したい映画作品を選択してレンタルできる動画アプリです。

LINE (LINE)

いつでもどこでもかんたんにメールや音声・ビデオ通話が楽しめるコミュニケーションアプリ。文字も大きく、スムーズにメールのやり取りが行えます。また20,000種類以上のスタンプと絵文字で、文字だけでは伝わらない気持ちを相手に伝えることができます。

Meet (Meet)

Meet利用者とビデオ通話を行うことができます。

My SoftBank (My SoftBank)

請求額やデータ使用量がかんたんに確認できるアプリです。また、料金プランやオプション契約、各種メール設定の内容が確認・変更できます。

PayPay (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 (Play ストア)

Google Playからさまざまなアプリをダウンロード・購入できます。

Y!乗換案内 (Y!乗換案内)

公共交通機関を使う、あらゆる移動をサポートするサービスです。全国の鉄道、バス、飛行機、フェリーを使った乗り換えルートを調べられます。駅やバス停だけでなく、住所や施設名で指定できます。また、時刻表や運行情報、路線図も見られます。

Yahoo! (Yahoo!)

Yahoo! JAPANアプリでは、厳選ニュースやスポーツ、芸能、天気予報など、毎日を豊かにする情報をお届けします。検索や災害情報のプッシュ通知など、便利な機能も。スマートフォンでも、ぜひYahoo! JAPANをご活用ください。

Y!ショッピング (Y!ショッピング)

Yahoo! JAPANが運営する日本最大級のオンラインショッピングモールです。有名ブランドの商品や人気の家電、食料品、ギフト、日用品まで幅広い商品が揃っています。お買い物でPayPayポイントがもらえたりお支払いにも使えるのでさらにお得に便利にご利用いただけます。

YouTube (YouTube)

動画を再生したり、録画した動画をアップロードしたりできます。

 (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や本機に保存された音楽ファイルを再生できます。
 (アラーム)	アラームを利用できます。
 (あんしんデータバックアップ)	大切なデータをかんたんに保存できるサービスです。 自動バックアップで故障や紛失など万が一の時でも大切な写真・動画・連絡先などが復元できます。
 (あんしんフィルター)	お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。
 (位置ナビ)	「位置ナビ」サービスが利用できる専用アプリです。 ・検索者：「位置ナビ」に関するオプションサービスにご加入中のお客さまは、あらかじめ登録をした「被検索者」の今いる場所を検索できます。 ・被検索者：「位置ナビ」サービスで検索することができます。
 (おサイフケータイ)	おサイフケータイ®対応のサービスを利用できます。
 (カメラ)	写真や動画の撮影ができます。
 (画面録画)	操作中の画面を録画します。
 (カレンダー)	カレンダーを表示して、予定の管理をします。
 (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」、国・地方公共団体が配信する「災害・避難情報・特別警報」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。
 (健康相談)	「かんたんHELPO」は、急な体調不良や心の健康、慢性的な身体の不調など、さまざまな不安や悩みを、医師・看護師・薬剤師などの医療専門チームに24時間365日、気軽に何度も相談できるアプリです。
 (災害用伝言板)	震度6弱以上の地震など、大規模災害が発生した場合に、安否情報の登録、確認、削除ができます。 また、あらかじめ設定したeメールアドレスに対して、安否情報が登録されたことを自動送信することができます。
 (サポート)	「サポート」アプリをタップするだけで、本機の症状を確認してくれます。症状を改善できない場合は、アプリから直接「かんたんスマホ カスタマーセンター」に電話をかけることもできます。「かんたんスマホ カスタマーセンター」への通話は無料となります。
 (自分の番号)	自分の電話番号やプロフィールを表示します。

 (写真／動画)	撮った写真や動画を表示・編集できます。
 (セキュリティOne)	サイトやメール、電話、Wi-Fiなどを安全にご利用できるように、お客様のスマートフォンを危険やトラブルから守るアプリです。 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。
 (設定)	本機の各種設定を行います。
 (データコピー)	iPhoneやスマートフォンなど端末内にある電話帳やメール等のデータを、かんたんに別の端末にコピーできるアプリです。 サーバやSDカードを経由せず、コピー元、コピー先の端末をダイレクトに接続することで、かんたんに・はやくデータコピーが可能です。
 (データ復元ツール)	機種変更時に、これまでお使いの端末から新たな端末にデータをコピーしたい場合に便利です。
 (天気)	ケーブルやクラウドバックアップを通じて、以前のスマートフォンからデータを復元できます。
 (電卓)	現在地周辺の1時間ごとの天気情報が表示されます。
 (電話)	四則演算をはじめ、いろいろな計算ができます。
 (電話帳)	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。 発着信履歴を表示して発着信を確認したり、履歴から相手に発信することもできます。
 (ドライブ)	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カードを使って電話帳のインポート/エクスポートができます。
 (ニュース)	Google ドライブに保存したファイルを閲覧・編集できます。
 (フォト)	Yahoo!ニュースの公式アプリです。トピックス編集部が24時間365日、世の中の動きを見て最新ニュースをお届けします。お住まいの地域を登録すると、都道府県ごとのニュースを選別して閲覧できます。天気予報やテレビ番組表、日経平均株価・外国為替レート情報など、あると便利な機能も満載！毎日の情報チェックにぜひご利用ください。

歩数計	ウォーキングの習慣化を応援し、フレイル対策をサポートするアプリです。スマホ初心者の方にも見やすく、わかりやすく簡単にご利用いただけます。最大の特徴は、「うごくま」と会話ができるあなたに寄り添ったコメントをしてくれることなので、毎日チェックしてみてください。歩数・歩行距離・消費カロリーを自動的に記録し、過去のデータを簡単に振り返ることができます。目標達成をするとカレンダーにどんぐりマークが付くので、うごくまと一緒にウォーキングを楽しんでください。
マップ	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。
メール	ワイモバイルのスマートフォンでSMS・メールを利用するためのアプリです。絵文字などの送信や受信が可能です。
メモ帳	メモ帳を利用できます。
リモートサポート	ワイドサポートにご加入いただいた方向けのアプリです。このアプリをご利用いただくことでお客様の端末の画面を共有しながら、操作や設定などのサポートを受けることができます。

アプリを追加／削除する

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。あらかじめ、Google アカウントでログインしておいてください。

Google Playの使いかたを確認する

Google Play画面で右上のアカウントアイコンをタップ  ループとフィードバック

 ヘルプのウェブサイトが表示されます。

アプリのインストールについて

本機では、Googleが提供する「Google Play」上より、さまざまなアプリのインストールが可能です。お客様ご自身でインストールされるこれらのアプリの内容（品質、信頼性、合法性、目的適合性、情報の真実性、正確性など）およびそれに起因するすべての不具合（ウイルスなど）につきまして、当社は一切の保証を致しかねます。

無料アプリをインストールする

1

ホーム画面で  (Play ストア)



 Google Play画面が表示されます。

・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。

2

無料アプリをタップ



3

インストール



アプリがダウンロードされ、インストールされます。

- 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。

有料アプリを購入する

1

ホーム画面で (Play ストア)



Google Play画面が表示されます。

- 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。

2

有料アプリをタップ



3

金額をタップ



画面の指示に従って操作してください。操作が完了すると、アプリがダウンロードされ、インストールされます。

購入したアプリについて

支払いについて

支払いは1度だけです。アンインストール後の再ダウンロードの際は、代金は不要です。

ほかのAndroid™搭載機器について

同じGoogle アカウントを設定しているAndroid搭載機器であれば、無料でインストールできます。

+ 返金を要求する

購入後一定時間以内であれば、返金を要求できます。返金を要求すると、アプリは削除され、代金は請求されません。返金要求は、1つのアプリにつき、1度だけ有効です。

Google Play画面で右上のアカウントアイコンをタップ → アプリとデバイスの管理 → 管理 → アプリをタップ → (Google Play 払い戻しポリシー) → 払い戻しをリクエスト

! アプリの購入について

アプリの購入は自己責任で行ってください。アプリの購入に際して自己または第三者への不利益が生じた場合、当社は責任を負いかねます。

| アプリを更新する

1

ホーム画面で  (Play ストア)



Google Play画面が表示されます。

- 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。

2

右上のアカウントアイコンをタップ → アプリとデバイスの管理 → アップデート利用可能 → 更新するアプリを選択 → 更新



アプリが更新されます。

- 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。

+ アプリ更新の設定をする

アプリの自動更新を設定する

Google Play画面で右上のアカウントアイコンをタップ → 設定 → ネットワーク設定 → アプリの自動更新 → 更新方法をタップ

アプリの自動更新を個別に設定する

Google Play画面で右上のアカウントアイコンをタップ → アプリとデバイスの管理 → 管理 → アプリをタップ → : → 自動更新の有効化 (表示)

- アプリによっては、自動更新を許可できないものもあります。

アプリを削除（アンインストール）する

Google Playでインストールしたアプリは、削除（アンインストール）することもできます。

1

ホーム画面で  (Play ストア)



Google Play画面が表示されます。

- 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。

2

右上のアカウントアイコンをタップ



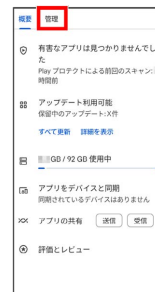
3

アプリとデバイスの管理



4

管理



5

削除するアプリをタップ



6

アンインストール



7

アンインストール



Google Play画面が表示されます。

便利な機能

My SoftBankを利用する.....	130
緊急速報メールを利用する.....	130
押すだけサポートを利用する.....	131
迷惑電話対策を利用する.....	132
FMラジオを利用する.....	134
緊急ブザーを利用する.....	135
Google マップを利用する.....	136
音声操作を利用する.....	137
指紋認証機能を利用する.....	139
顔認証機能を利用する.....	142
Google検索を利用する.....	143
電卓で計算をする.....	144
ライトを点灯する.....	144
カレンダーを利用する.....	145
アラームを利用する.....	147
メモ帳を利用する.....	150
YouTubeを利用する.....	151
音楽を聴く（YT Music）.....	152
歩数計（うごくま）を利用する.....	154
詳しい天気予報を確認する.....	157
調子いいメールを利用する.....	158
かんたんHELPO（健康相談）を利用する.....	160
お好みアプリボタンを利用する.....	164
NFC／おサイフケータイ®を利用する.....	164
画面を録画する.....	166

My SoftBankを利用する

ご利用料金やご契約内容の確認・変更のお手続きができます。
ご利用時はWi-Fiをオフに設定していただくと自動でログインできます。

My SoftBankを利用する

1

ホーム画面で **My SoftBank**



My SoftBankのウェブサイトへアクセスします。

緊急速報メールを利用する

気象庁が配信する緊急地震速報・津波警報、国や地方公共団体からの災害・避難情報および特別警報を本機で受信して、警告音とメッセージでお知らせします。

緊急速報メールを無効にする

ホーム画面で (設定) → (その他) → (緊急情報と緊急通報) → (緊急速報メール) → (緊急速報メールの許可) (表示)

緊急速報メール利用時のご注意

受信について

お客様のご利用環境・状況によっては、お客様の現在地と異なるエリアに関する情報が受信される場合、または受信できない場合があります。また、当社は情報の内容、受信タイミング、情報を受信または受信できなかったことに起因した事故を含め、本サービスに関する発生した損害については、一切責任を負いません。

待受時間について

緊急速報メールを有効にしている場合、待受時間が短くなることがあります。

緊急速報メールを受信すると

画面に「緊急地震速報」などのメッセージが表示され、緊急地震速報／災害・避難情報個別の警告音およびバイブレータでお知らせします。

メッセージを確認せずにホーム画面や他のアプリ画面を表示した場合は、ステータスバーに が表示されます。ステータスバーを下にフリック／スワイプ 緊急速報メールの通知をタップして、緊急速報メールのメッセージ画面を確認することができます。

- ・通話中、通信中および電波状態が悪いときは受信できません。
- ・受信時には、マナーモード設定中でも警告音が鳴動します。

以前に受信した緊急速報メールを確認する

1

ホーム画面で  (ツール) →  (緊急速報メール)



 緊急速報メール受信メッセージ一覧画面が表示されます。

2

確認する緊急速報メールをタップ

 緊急速報メールが表示されます。

押すだけサポートを利用する

本機の症状を選択すると、自動で解決してくれます。症状があてはまらなかったり、症状を改善できなかったりしたときは、アプリから直接「ワイモバイル かんたんスマホ カスタマーセンター」に電話をかけることもできます。「ワイモバイル かんたんスマホ カスタマーセンター」への通話は無料となります。

押すだけサポート利用時のご注意

電話サポートは、お客様のワイモバイル回線を解約された場合、ご利用いただけなくなります。

・受付時間：9:00-20:00

本機の症状を診断

本機の症状を診断し、解決することができます。また、通話音声の大きさや文字のサイズなど、一部の項目ではお好みの設定に調整することもできます。

1

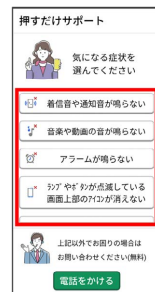
ホーム画面で  (サポート)



・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。

2

気になる症状をタップ



 画面の指示に従って操作してください。

ワイモバイル かんたんスマホ カスタマーセンターへ問い合わせる

1

ホーム画面で  (サポート)



・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。

2

電話をかける



3

発信



 ワイモバイル かんたんスマホ カスタマーセンターへ発信されます。

迷惑電話対策を利用する

振り込め詐欺やしつこいセールス、詐欺に多く使われる海外からの電話などの危険な電話を、警告表示でお知らせします。

無料で利用できます。詳しくは、「[初期設定を行う](#)」を参照してください。

発着信時の画面について



危険な電話番号に発信すると警告が表示されます。



危険な電話を着信すると警告が表示されます。

迷惑電話の発着信履歴を確認する

発着信履歴画面では、迷惑電話の可能性がある番号には警告が表示されます。警告の表示された番号に、誤って電話をかけないよう、ご注意ください。

1

（電話ボタン）



2

着信履歴 / 発信履歴



迷惑電話の発着信履歴が表示されます。

迷惑電話の発着信履歴画面の見かた



1 過去に犯罪に使用された電話番号やしつこいセールスの電話番号の発着信時に表示されます。

2 ハローページなどに掲載されている企業や公的機関の電話番号の発着信時には、相手の名称が表示されるため安心です。

3 詐欺に多く使われる海外電話番号の発着信時に表示されます。

便利な機能

迷惑電話設定について

迷惑電話について

（電話ボタン）→メニュー→設定→迷惑電話
対策と操作して、発着信時の動作について設定できます。

・「着信時」で「警告・通話録音する」を選択したときは、警告表示のある着信との通話を自動で録音します。録音前に、自動で通話内容を録音する警告の音声ガイダンスが流れます。

迷惑メールについて

迷惑SMSを受信すると、メールの「迷惑メール」受信フォルダに自動的に追加されます。

・（メールボタン）→迷惑メール

FMラジオを利用する

イヤホン（市販品）を接続することでアナログFMラジオを聞くことができます。

ラジオを聞く

1

本機の3.5mmイヤホン端子に市販のイヤホンを接続する

2

ホーム画面で  (ツール) →  (FMラジオ)



・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。

3

 /  をタップして放送局を検索



 自動で受信できる放送局が選局され、ラジオを聞くことができます。

・周波数を調整するときは、 /  をタップしてください。

ラジオの機能を利用する

バックグラウンド再生をする

FMラジオ画面で  をタップすると、他のアプリを使用しながらの再生（バックグラウンド再生）へ切り替えることができます。バックグラウンド再生を終了する場合は、ホーム画面で  (ツール) →  (FMラジオ) →  (ラジオを終了する) → と操作します。

放送局をお気に入りに登録する

手順 3 で次の操作を行います。

登録したい放送局を受信中に 

 FMラジオ画面の「お気に入り」欄に、放送局の周波数が登録されます。

・お気に入りを解除したいときは、「お気に入り」欄から解除したい放送局の周波数    と操作します。

緊急ブザーを利用する

本機では、緊急用のブザーとして、大音量の音を鳴らすことができます。

+ 緊急ブザー利用時の操作

緊急ブザーをONにする

ホーム画面で (設定) → 緊急ブザー → 緊急ブザー (表示)

- ・ 緊急ブザー をタップするたびに、ON () / OFF () が切り替わります。

緊急連絡先の電話番号を電話帳から登録する

ホーム画面で (設定) → 緊急ブザー → 緊急連絡先の電話番号① / 緊急連絡先の電話番号② / 緊急連絡先の電話番号③ → 電話帳から選ぶ → 対象の連絡先をタップ

緊急連絡先の電話番号を直接入力する

ホーム画面で (設定) → 緊急ブザー → 緊急連絡先の電話番号① / 緊急連絡先の電話番号② / 緊急連絡先の電話番号③ → 直接入力 → 相手の電話番号を入力 → OK

緊急連絡先のメールアドレスを電話帳から登録する

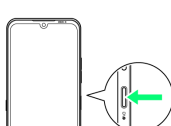
ホーム画面で (設定) → 緊急ブザー → 緊急連絡先のメール① / 緊急連絡先のメール② / 緊急連絡先のメール③ → OK → 電話帳から選ぶ → 対象の連絡先をタップ

緊急連絡先のメールアドレスを直接入力する

ホーム画面で (設定) → 緊急ブザー → 緊急連絡先のメール① / 緊急連絡先のメール② / 緊急連絡先のメール③ → OK → 直接入力 → 相手のメールアドレスを入力 → OK

1 緊急ブザーを鳴らす

電源ボタンを長押し (1秒以上)



2

緊急ブザー



3

開始



■ 緊急ブザーが鳴動します。

4

ブザー鳴動中に 停止



■ 緊急ブザーが停止します。

- ・ 本機の各ボタンを押しても、緊急ブザーを止めることができます。

Google マップを利用する

Google マップでは、現在地の表示や目的地までの道案内などの機能を利用できます。交通状況を表示したり、航空写真で景色を確認することもできます。

指定した場所の地図を表示する

1

ホーム画面で  (マップ)



 マップ画面が表示されます。

・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。

2

検索バーをタップ



3

住所や都市、施設名などを入力  [検索]



 指定した場所の地図が表示されます。

Google マップ利用時の操作

現在地を表示する

あらかじめ位置情報サービスを設定しておいてください。

マップ画面で 

現在地付近の便利な情報を取得する

あらかじめ位置情報サービスを設定しておいてください。

マップ画面で   取得する情報をタップ  確認する情報をタップ

地図に渋滞情報や航空写真などを表示する

あらかじめ位置情報サービスを設定しておいてください。

マップ画面で   表示する情報をタップ

マップの詳しい操作を調べる

マップ画面で右上のアカウントアイコンをタップ  ヘルプと
フィードバック

目的地までの経路を調べる

1

ホーム画面で  (マップ)

2



3

出発地／目的地を入力  検索

4

 (車) /  (公共交通機関) /  (徒歩) /  (配車サービス) /  (自転車)



 目的地までの経路の候補が表示されます。

音声操作を利用する

スマートフォンに話しかけることで、色々な操作を行うことができます。

音声操作の設定をする

1

ホーム画面で  (Google)

2

 (Google)

3

右上のアカウントアイコンをタップ



4

設定



5

Google アシスタント



6

OK GoogleとVoice Match



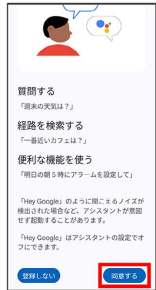
7

Hey Google (() 表示)



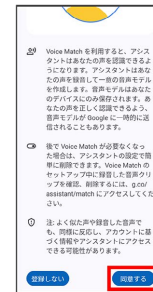
8

同意する (初回設定時のみ)



9

同意する (初回設定時のみ)



10

指定された言葉で話しかける (初回設定時のみ)



11

次へ (初回設定時のみ)



12

後で



音声アシスト機能がONに設定されます。

+ 音声アシスト機能をOFFにする

ホーム画面で  (Google) →  (Google) → 右上のアカウントアイコンをタップ → 設定 → Google アシスタント → OK GoogleとVoice Match → Hey Google (表示) → OK

 音声アシスト機能がOFFに設定されます。

音声操作を利用する

1

調べたいことを話しかけて、インターネット検索ができます

- ・「OK Google、ワイモバイル、取扱説明書」と話しかける
- ・「OK Google、一番近くのコンビニ」と話しかける
- ・「OK Google、明日の天気」と話しかける

2

電話帳に登録している相手や、指定の電話番号に電話をかけることができます

- ・「OK Google、木村さんに電話」と話しかける
- ・「OK Google、09012345678に発信」と話しかける

3

電話帳に登録している相手にメールを送信することができます

- ・「OK Google、田中さんにメール、メッセージ、30分遅刻します」と話しかける
- ・「OK Google、佐藤さんにメール、件名、明日の予定、メッセージ、10時にお伺いします」と話しかける

4

時間の指定や、曜日と時刻を指定してアラームを設定することができます

- ・「OK Google、アラーム設定、5分後」と話しかける
- ・「OK Google、アラーム設定、土曜日、午前7時」と話しかける

5

インストールしているアプリを起動することができます

- ・「OK Google、マップを起動」と話しかける
- ・「OK Google、YouTubeを起動」と話しかける

指紋認証機能を利用する

指紋認証機能について

指紋認証は、指紋センサーに指を当てて行う認証機能です。この機能を利用して、画面ロックを解除したりすることができます。

指紋認証機能利用時のご注意

指紋認証機能利用時は、次の点にご注意ください。

- ・指紋認証は、指紋の特徴情報をを利用して認証を行います。指紋の特徴情報が少ないお客様の場合は、指紋認証を利用できないことがあります。
- ・認証性能（指紋センサーに正しく指を当てた際に指紋が認証される性能）はお客様の使用状況により異なります。指の状態が次のような場合は、指紋の登録が困難になったり、認証性能が低下したりすることがあります。なお、手を洗う、手を拭く、認証する指を変える、指の登録範囲を広くするなど、お客様の指の状態に合わせて対処することで、認証性能が改善されることがあります。
 - ・お風呂上りなどで指がふやけている
 - ・指が水や汗などで濡れている
 - ・指が乾燥している
 - ・指に脂（ハンドクリームなど）が付着している
 - ・指が泥や油で汚れている
 - ・手荒れや、指に損傷（切傷やただれなど）がある
 - ・指の表面が磨耗して指紋が薄い
 - ・太ったりやせたりして指紋が変化した
 - ・登録時に比べ、認証時の指の表面状態が極端に異なる
- ・指紋認証技術は、完全な本人認証・照合を保証するものではありません。当社では、本機を第三者に使用されたこと、または使用できなかったことによって生じる損害に関しては、一切責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

1 指紋を登録する

1

ホーム画面で  (設定)



2

その他



3

セキュリティとプライバシー



4

デバイスのロック解除



5

顔認証と指紋認証によるロック解除



・画面ロックの解除方法が **なし** / **スワイプ** 以外のときは、画面ロックを解除してください。

・画面ロックの解除方法が **なし** / **スワイプ** のときは、画面の指示に従って画面ロック解除方法を設定してください。

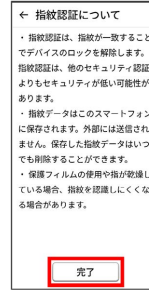
6

指紋



7

完了



8

登録



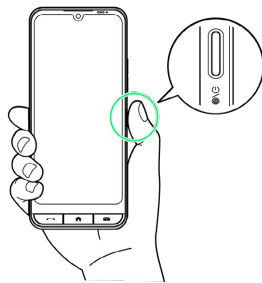
9

登録開始



10

指紋センサーに指を当て、本機が振動したら離す



■ 指紋全体が登録できるまでくり返し、センサーに指を当てて離します。

11

OK



■ 指紋の登録が完了しました。

- ・続けて顔を登録する場合は、**「オンにする」**をタップします。
- ・続けて別の指紋を登録する場合は、**「指紋を登録」**をタップします。

■ 指紋の登録について

登録可能な指紋の件数

5件登録できます。

指紋の登録が失敗するときは

指を少し強めに押し当てながらなぞってください。また、指を変えることで、認証性能が改善されることがあります。

+

指紋登録時の操作

登録した指紋の名前を設定／変更する

ホーム画面で **（設定）** → **その他** → **セキュリティとプライバシー** → **デバイスのロック解除** → **顔認証と指紋認証によるロック解除** → **画面ロックを解除** → **指紋** → **登録した指紋をタップ** → **名前を入力** → **保存**

指紋を削除する

ホーム画面で **（設定）** → **その他** → **セキュリティとプライバシー** → **デバイスのロック解除** → **顔認証と指紋認証によるロック解除** → **画面ロックを解除** → **指紋** → **登録した指紋をタップ** → **削除** → **削除**

■ 指紋センサー利用時のご注意

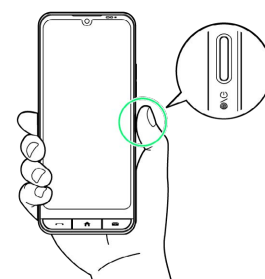
指紋センサー利用時は、次の点にご注意ください。

- ・ぶつけたり、強い衝撃を与えると故障や破損の原因となることがあります。また、指紋センサー表面を引っかいたり、ボールペンやピンなどの先の尖ったものでついたりしないでください。
- ・指紋センサー表面にシールなどを貼ったり、インクなどで塗りつぶしたりしないでください。
- ・指紋センサーにほこりや皮脂などの汚れが付着すると、指紋の読み取りが困難になったり、認証性能が低下したりすることがあります。指紋センサー表面は日々清掃してください。
- ・指を当てる時間が短すぎたり長すぎたりすると、正常に認識できないことがあります。できるだけ指紋の渦の中心が指紋センサーの中央に触れるようにまっすぐに当てるください。
- ・指紋センサーに指を触れたまま指紋の登録や認証を開始すると、起動できない場合があります。指を離し、再度操作してください。

■ 指紋認証を行う

1

指紋認証を行う画面で、指紋センサーに指を当てる



■ 指紋が認証されます。

■ 認証されないときは

指を指紋センサーから離して、再度当てるください。

顔認証機能を利用する

あらかじめ顔データを登録しておくと、画面ロックを顔認証で解除できるようになります。

顔認証でロック画面のロックが解除できないときは、ロック画面にメッセージが表示されます。そのときは、ロック画面を左にフリック／スワイプして、設定している画面ロックの解除方法で画面ロックを解除してください。

顔を登録する

1

ホーム画面で  (設定)



2

その他



3

セキュリティとプライバシー



4

デバイスのロック解除



5

顔認証と指紋認証によるロック解除



- ・画面ロックの解除方法が **なし** / **スライド** 以外のときは、画面ロックを解除してください。
- ・画面ロックの解除方法が **なし** / **スライド** のときは、画面の指示に従って画面ロック解除方法を設定してください。

6

顔認証



7

完了 → 登録へ進む



8

画面の指示に従って顔を登録

旗 顔の登録が完了しました。

Google検索を利用する

Google検索を利用して、本機のアプリや本機に登録した情報、インターネット上の情報などを検索できます。

1 検索を行う

1

ホーム画面で  (Google) →  (Google)



旗 検索画面が表示されます。

- 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。

2

検索するキーワードを入力 → 検索

旗 検索結果画面が表示されます。

- 音声で検索する場合、 をタップして検索したい言葉を本機に向かって話してください。

電卓で計算をする

電卓を利用する

1

ホーム画面で  (電卓)



電卓画面が表示されます。

2

画面のキーをタップして計算を行う



計算結果が表示されます。

ライトを点灯する

ライトを点灯する

1

ステータスバーを下にフリック／スワイプ



2

簡易ライト



ライトが点灯します。

カレンダーを利用する

カレンダーを利用してスケジュール管理ができます。インターネット上のGoogleカレンダーと同期するには、あらかじめGoogleアカウントでログインしておいてください。

カレンダー利用時の操作

今日のカレンダーを表示する

カレンダー画面で **メニュー** → **今日に戻る**

カレンダー画面の表示を変更する

カレンダー画面で画面上部の **年** / **月** / **週** / **日** / **予定リスト**

次／前の年を表示する（年表示時）

カレンダー画面で左右にフリック／スワイプ

次／前の月を表示する（月表示時）

カレンダー画面で左右にフリック／スワイプ

次／前の週を表示する（週表示時）

カレンダー画面で左右にフリック／スワイプ

次／前の日を表示する（日表示時）

カレンダー画面で左右にフリック／スワイプ

次／前の時間帯を表示する（日／週表示時）

カレンダー画面で上下にフリック／スワイプ

カレンダーに予定を登録する

1

ホーム画面で **カレンダー** (カレンダー)



カレンダー画面が表示されます。

2

予定を作成



予定登録画面が表示されます。

- カレンダーが週／日表示のときは、予定を登録したい日時／時間帯を2回タップしても表示されます。

3

タイトル／開始日時／終了日時などを入力 → **完了**



予定が登録されます。

予定を確認する

1

ホーム画面で [24] (カレンダー)



カレンダー画面が表示されます。

2

予定のある日時を表示 ➔ 予定をタップ



予定詳細画面が表示されます。

- 予定詳細画面で メニュー ➔ 予定の色を選択 ➔ 色を選択と操作をすると、予定の色を変更できます。
- 予定詳細画面で メニュー ➔ エクスポート ➔ 画面の指示に従って操作をすると、予定をメールなどで送信できます。
- 予定詳細画面で メニュー ➔ 編集 と操作すると、予定を編集できます。
- 予定詳細画面で メニュー ➔ 削除 ➔ 削除 をタップすると、予定を削除できます。

カレンダーを更新する

1

ホーム画面で [24] (カレンダー)



カレンダー画面が表示されます。

2

メニュー ➔ 更新



カレンダーが更新されます。

アラームを利用する

アラームや世界時計、タイマー、ストップウォッチを利用できます。

アラームを設定する

1

ホーム画面で  (アラーム)



 アラーム画面が表示されます。

2

メニュー  追加



3

時刻を設定  OK



4

アラームがON ( 表示) になったことを確認



 アラームが設定されます。

アラーム通知時の動作

アラーム設定時刻になると、アラーム音や振動でお知らせします。

アラームの設定を変更する

1

ホーム画面で  (アラーム)

国旗 アラーム画面が表示されます。

2

編集するアラームの 

3

アラームの設定内容を変更  

国旗 アラームの設定変更が完了しました。

スヌーズの長さを変更する

1

ホーム画面で  (アラーム)

国旗 アラーム画面が表示されます。

2

設定するアラームの 

3

スヌーズ



4

時間を選択



国旗 スヌーズの長さの変更が完了しました。

1 アラームの音量を変更する

1

ホーム画面で  (アラーム) → メニュー

2

設定



3

アラームの音量



4

① を左右にドラッグ → OK



② アラームの音量の変更が完了しました。

1 アラームを止める

1

アラーム通知の画面で 止める



③ アラームが止まります。

- ・スヌーズをタップするとスヌーズが設定されます。
- ・画面点灯時は、画面上部に通知が表示されます。

1 アラームを取り消す

1

ホーム画面で  (アラーム)

③ アラーム画面が表示されます。

2

取り消したいアラーム設定の  ( 表示)

④ アラームが取り消しされます。

メモ帳を利用する

メモ帳を登録する

1

ホーム画面で  (メモ帳)



メモ帳画面が表示されます。

2

新規作成



メモの入力画面が表示されます。

3

タイトル欄をタップ  タイトルを入力



4

メモ欄をタップ  メモを入力



5

カラー  カラーをタップ



メモの入力画面で **カラー** を設定すると、メモ帳一覧画面で、対象のメモの背景が設定したカラーの色で表示されます。カテゴリ分けなどに利用できます。

6

保存



メモが登録されます。

メモ帳を確認する

1

ホーム画面で  (メモ帳)



メモ帳画面が表示されます。

2

メモをタップ



メモ詳細画面が表示されます。

メモ帳の操作について

メモを検索する

メモ帳画面で  検索するキーワードを入力

検索結果が表示されます。

メモを削除する

メモ帳画面で   削除するメモを選択
(表示)  

- メモ選択時に **すべて選択** / **すべて解除** と操作すると、すべてのメモを選択 () / 解除 () できます。
- メモ詳細画面で    と操作しても、メモを削除できます。

メモを並べ替える

メモ帳画面で    /  /  / 

メモを共有する

メモ帳画面で共有するメモをタップ    画面の指示に従って操作

YouTubeを利用する

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できます。本機から動画のアップロードを行うこともできます。

動画を閲覧する

1

ホーム画面で  (Google)  (YouTube)



YouTube画面が表示されます。

- 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。

2

動画を検索



動画の一覧が表示され、サムネイルをタップすると動画が再生されます。

音楽を聴く (YT Music)

公式アルバムやミュージックビデオなど幅広い音楽コンテンツが楽しめます。ここでは内部ストレージ/SDカードに保存されている音楽を再生する操作を例に説明します。

あらかじめ、Google アカウントでログインし、YT Music画面で右上のアカウントアイコンをタップ → 設定 → 一時保存とストレージをタップして [デバイスのファイルを表示] を有効 ( 表示) にしておいてください。

💡 ファイル形式について

次のファイル形式に対応しています。

- OGG、AMR、AAC、MIDI、MP3、WAV、FLAC

音楽を再生する

1

ホーム画面で  (Google) →  (YT Music)



💡 YT Music画面が表示されます。

・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。

2

ライブラリ



💡 ライブラリ画面が表示されます。

3

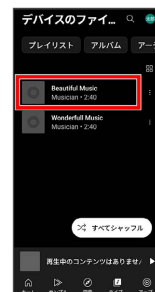
曲 / アルバム / アーティスト



・曲が表示されない場合は [ライブラリ] → [デバイスのファイル] をタップしてください。

4

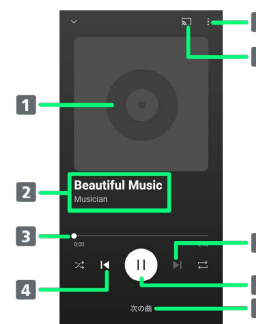
項目をタップ → [再生] / 再生する曲をタップ



💡 音楽再生画面が表示され、曲が再生されます。

・手順 3 で [曲] を選んだときは、曲をタップして再生してください。

音楽再生画面の見かた



1 曲のイメージ表示

2 曲名/アーティスト名

3 バーをドラッグして、再生位置を調節

4 前の曲を再生/現在の曲を最初から再生

5 プレイリストへの追加、キューへの追加など

6 キャストの設定

7 次の曲を再生

8 一時停止/再生

9 曲のリストを表示

プレイリストを作成する

1

ホーム画面で  (Google)  (YT Music)



YT Music画面が表示されます。

・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。

2

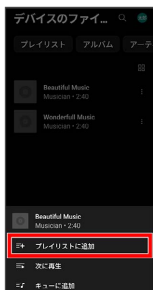
 ライブラリ  曲 / アルバム / アーティスト



・ アーティスト を選んだときは、アーティスト名をタップする必要があります。

3

  プレイリストに追加



4

新しいプレイリストの作成



5

タイトルを入力  作成



 プレイリストが作成されます。

 再生中の音楽をプレイリストに追加する

音楽再生画面で   プレイリストに追加  プレイリスト名をタップ

 曲がプレイリストに追加されます。

歩数計（うごくま）を利用する

「うごくま」とはウォーキングの習慣化を後押しし、フレイル対策をサポートするアプリです。
「うごくま」とのやりとりを楽しみながらウォーキングの習慣化を目指せます。

利用の準備をする

1

ホーム画面で  (歩数計)



・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。

2

利用規約、プライバシーポリシーを確認 → 上記に同意してはじめる



3

次へ → 次へ



・アクセス権限の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。

4

+ / - をタップして一日の目標歩数を設定 → 登録



- ・+ / - をタップすると歩数を100歩刻みで変更できます。
- ・歩数表示をタップして歩数を直接入力することもできます。

5

+ / - をタップしてあなたの生まれた年を設定 → 登録



- ・年表示をタップして年を直接入力することもできます。

6

こたえる



7

うごくまへの返事をタップ



- 国旗 **利用の準備が完了し、うごくまとの会話を楽しめるようになります。**

うごくま画面の見かた



1 コメント／会話

「こたえる」が表示された場合、タップすると会話できます。

2 生活チェック

3 設定

4 うごくま

コメントにあわせて表情が変わったり、季節にあわせて着替えもします。

5 歩数

6 歩行距離

7 消費カロリー

生活チェックを実施する

生活チェックとは、フレイルのリスクを確認するチェックリストです。

1

生活チェック

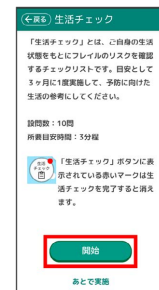


・うごくまが生活チェックについて話しているときは、**「こたえる」**

⇒ **実施する** と操作してもチェックを開始できます。

2

開始



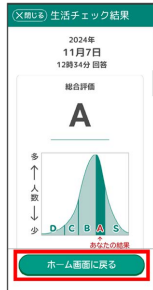
3

画面の指示に従って回答して **次へ**



4

生活チェック結果が表示されたら画面を上にスクロールしてコメントを確認し、**ホーム画面に戻る**



うごくまの画面に戻ります。

歩数／歩行距離／消費カロリーを確認する

1

ホーム画面で (歩数計)



うごくまの画面で歩数、歩行距離、消費カロリーが表示されます。

- うごくまの画面で **歩数** / **歩行距離** / **消費カロリー** をタップすると、各情報の詳細画面が表示されます。
- うごくまの画面について詳しくは、「**うごくま画面の見かた**」を参照してください。
- 「歩行距離」／「消費カロリー」を確認するためには、性別／体重の情報を設定する必要があります。「歩行距離」／「消費カロリー」に「未設定」と表示されている場合は、**未設定** をタップし、画面の指示に従って設定してください。
- 詳細画面で **日別** / **週別** / **月別** のタブをタップすると、日別／週別／月別の情報を確認できます。

うごくまの設定を確認する

設定できる項目は、次のとおりです。

項目	説明
基本情報	性別や生年月日、体重、一日の目標歩数を設定します。
生活チェック結果	生活チェックの結果を確認できます。
よくある質問	よくある質問を確認できます。
その他	利用規約などの確認ができます。

1

ホーム画面で (歩数計)



2

設定



設定画面が表示されます。

3

各項目をタップして確認



うごくまの設定を確認できます。

💡 ロック画面での歩数表示について

ロック画面に「歩数を表示」が表示されている場合

「うごくま」が未設定です。「うごくま」を設定するとロック画面に歩数が表示されるようになります。

- ・ロック画面で「歩数を表示」をタップするとうごくまが起動しますので、画面の指示に従って設定してください。

ロック画面で歩数が表示されるまでの時間について

「うごくま」の初期設定後、ロック画面に歩数が表示されるまで概ね数分程度かかることがあります。お客様のご利用状況により、表示までの時間は異なります。歩数が表示されない場合は、しばらくたってから再度ご確認ください。

❗ 歩数計利用時のご注意

正確に歩行を測定できない場合について

次のような場合、正確に歩行を測定できないことがあります。

・本機が不規則に動くとき

- 体に当たってはねるかばんの中に入れたとき

- 首や腰、かばんからぶら下げたとき

・不規則な歩行をしたとき

- すり足歩行、サンダル、草履などの履物での歩行

- 混雑した街を歩くなどの歩行の乱れ

・上下運動や振動の多い所で使用したとき

- 立ったり、座ったりする動作

- 歩行以外のスポーツ

- 階段や急斜面の昇り降り

- 乗り物（自転車、自動車、電車、バスなど）に乗車中の振動

計測について

計測や計測結果の利用時には、次のような点に注意してください。

・振動する台の上や連続する振動が伝わるような場所に置くと、歩数としてカウントされる場合があります。

・歩き始めは歩行かどうかの判断を行うため、10歩程度（5秒以上）の歩行を検出するまで、カウントを始めません。カウント開始時に、それまでに取得した歩数も合わせて表示します。

・日付が変更されると、前日までのデータを記録し、歩数カウントをゼロから開始します。

・計測した歩数や歩行距離、消費カロリーはあくまでも目安です。基礎代謝量は含みません。

・スピーカー利用中に発生する本機の振動により、誤って歩数をカウントする場合があります。

詳しい天気予報を確認する

ホーム画面の「時刻／天気」部分には、現在地の天気情報が表示されます。

1 現在地の天気を表示する

ホーム画面の「時刻／天気」部分に、現在地の天気が表示されるようになります。

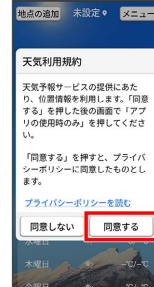
1

ホーム画面で「時刻／天気」部分をタップ



2

同意する



■ ホーム画面に現在地の天気が表示されるようになります。

- ・アクセス権限の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。

知りたい地域の天気を追加する

1

ホーム画面で「時刻／天気」部分をタップ



2

地点の追加 ➡ 追加 ➡ 都市名を入力



3

追加したい地域をタップ



地図が追加されます。

- ・地域を複数追加している場合、天気アプリのトップ画面を左右にフリック／スワイプすると、表示される地域を切り替えられます。

調子いいメールを利用する

1日の最初に本機を使用したとき、登録した連絡先へメールを送信できます。あらかじめ送信相手を電話帳に登録しておいてください。

調子いいメールを設定する

1

ホーム画面で (設定)



2

調子いいメール



3

調子いいメール の (表示)



調子いいメールの機能が有効になります。

送信相手を登録する

1

ホーム画面で  (設定)

2

調子いいメール



3

送信相手① / 送信相手②



4

宛先を登録する



■ 宛先の登録が完了しました。

・画面の指示に従って送信相手を登録すると、登録した送信相手にメールが送信されます。

送信タイミングを変更する

1

ホーム画面で  (設定)

2

調子いいメール



3

送信タイミング



4

各項目をタップして送信するタイミングを設定



■ 送信タイミングの設定が完了しました。

・指定した時刻に送信する場合は、**指定した時刻**  **送信時刻**  ① / **送信時刻**② / **送信時刻**③  **時刻を登録する** と操作して、送信する時刻を設定します。

リセット時刻を変更する

1日の始まりとなる時刻を変更できます。

1

ホーム画面で  (設定)



2

調子いいメール



3

リセット時刻



4

リセットする時刻を設定 



 リセット時刻の設定が完了しました。

かんたんHELPO（健康相談）を利用する

「かんたんHELPO」は、急な体調不良や心の健康、慢性的な身体の不調など、さまざまな不安や悩みを、医師・看護師・薬剤師などの医療専門チームに24時間365日、気軽に何度も相談できるアプリです。

かんたんHELPOでできること（画面の見かた）



1 お知らせ

アプリからのお知らせを確認できます。

2 設定

お客様情報の確認やお問い合わせができます。

3 健康お悩み相談

医師や看護師などの医療チームに健康に関する相談ができます。

4 履歴から相談

過去の相談履歴を確認し、追加で相談ができます。

5 肩こり・腰痛のお悩み

肩こり・腰痛のお悩みを相談できます。

6 血圧のお悩み

血圧のお悩みを相談できます。

7 お役立ち情報

健康に関する情報を確認できます。

8 使い方

アプリの使いかたを確認できます。

9 お問い合わせ

よくある質問の確認やお問い合わせができます。

かんたんHELPoを利用する

1

ホーム画面で  (健康相談)



2

次へ



・アクセス権限の確認画面が表示されたときは、画面の指示に従つて操作してください。

3

登録する携帯電話番号を確認して 



4

生年月日欄   /  をタップして生年月日を設定 

登録



5

性別を選択  同意して登録



かんたんHELPo画面が表示されます。

6

健康お悩み相談



チャット画面が表示されます。

7

チャットに相談内容を入力して 



医療スタッフから相談内容に応じた返事がきます。

相談を再開する

相談中のお悩みのチャットを再開できます。

1

ホーム画面で  (健康相談)



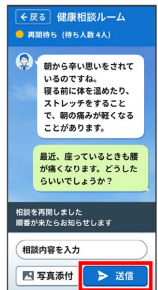
2

相談を再開



3

直近のお悩みのチャットが再開されるので、チャットに相談内容を入力して  送信



相談中のお悩みのチャットを再開できます。

履歴から相談する

1

ホーム画面で  (健康相談)



2

履歴から相談



3

過去の相談内容をタップ



4

再開



過去の履歴からお悩みを相談できます。

お知らせの内容を確認する

かんたんHELPOからお客様へのお知らせの確認ができます。

1

ホーム画面で  (健康相談)



2

お知らせ



3

確認したいお知らせの  詳しく見る



 かんたんHELPOからお客様への詳細なお知らせが表示されます。

かんたんHELPOの設定を確認する

お客様情報の変更手続きや利用方法のお問い合わせができます。

1

ホーム画面で  (健康相談)



2

設定



3

確認したい内容をタップ



 選択した内容を表示できます。

・以降は、画面の指示に従って操作してください。

お好みアプリボタンを利用する

サイドボタンを押したときに起動するアプリを設定できます。
お買い上げ時には、Google アシスタントが設定されています。

お好みアプリボタンで起動するアプリを設定する

1

ホーム画面で  (設定)



2

お好みアプリボタン



3

サイドボタンで起動したいアプリを選択



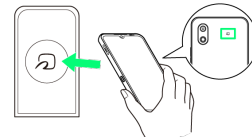
 設定が完了しました。

NFC／おサイフケータイ®を利用する

内蔵のICカードを利用して、ほかの機器と手軽にデータをやりとりしたり (NFC) 、本機をおサイフケータイ券、チケット代わりにしたり (おサイフケータイ®) することができます。

NFCについて

NFC (Near Field Communication) は、ISO (国際標準化機構) で規定された近接型無線通信方式で、タッチするだけでNFC対応機器とのデータ通信が行えます。



・ 対応サービスによっては、お申し込みや初期設定などの準備が必要です。詳しくは、NFC対応サービス提供者にお問い合わせください。

こんなときは

Q. 読み取りがうまくいかない

- A. 本機をゆっくりかざしてください。リーダー／ライターにかかる時間が短いと、うまく読み取れないことがあります。
- A. リーダー／ライターに対して、本機を平行にかざしてください。また、本機を前後左右にずらしてゆっくりタッチしてください。
- A. 本機のかざす面をご確認ください。金属などがあると、読み取れないことがあります。

NFC利用の準備を行う

1

ホーム画面で  (設定) →  その他 →  接続済みのデバイス



2

 ( 表示)



 NFCの機能が有効になります。

 画面消灯（画面ロック）中はNFCの機能を無効にする

ホーム画面で  (設定) →  その他 →  接続済みのデバイス →  NFCの使用にロック解除を要求 ( 表示)

- NFCの使用にロック解除を要求をタップするたびにON () / OFF () が切り替わります。
- NFCがONのときに設定できます。

おサイフケータイ®利用の準備を行う

お使いになる前に、対応サービスのお申し込みや初期設定などの準備が必要です。

・詳しくは、おサイフケータイ®対応サービス提供者にお問い合わせください。

1

ホーム画面で  (おサイフケータイ)



 おサイフケータイ®画面が表示されます。

2

画面の指示に従って操作

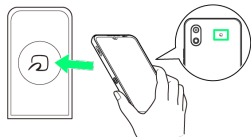
 初期設定が完了します。

おサイフケータイ®を利用する

ICカード内のデータをリーダー／ライターにかざして読み取りを行います。

1

FeliCaロゴマーク付近をリーダー／ライターにかざす



読み取りが完了します。

・リーダー／ライターの音や表示などで、読み取りが完了したこと を確認してください。

2 こんなときは

Q. おサイフケータイ®が利用できない

A. 電池残量が不足していませんか。このときは本機を充電して ください。

Q. 読み取りがうまくいかない

A. 本機をゆっくりかざしてください。リーダー／ライターにか ざす時間が短いと、うまく読み取れないことがあります。

A. リーダー／ライターに対して、本機を平行にかざしてく ださい。また、本機を前後左右にずらしてゆっくりタッチして ください。

A. 本機のかざす面をご確認ください。金属などがあると、読み 取れないことがあります。

画面を録画する

スマートフォン教室などで操作を教えてもらうときに、教えてもらった操作 やその場の音声をそのままスマートフォンに保存しておき、あとからいつで も見ることができます。

画面録画を利用する

1

ホーム画面で (ツール) (画面録画)



2

録画開始



3

録画したい操作を行う 録画停止



画面の録画が完了します。

・1回あたり10分の録画が可能です。
・保存した動画は「写真／動画」から確認できます。

データの管理

データの保存について	168
バックアップと復元	168
かんたんデータコピーを利用する	169
ほかの携帯電話からデータを取り込む	169
ダウンロードしたファイルを利用する	170
ドライブを利用する	170
パソコンとUSBで接続する	171

データの保存について

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。SDカードの取り付け／取り外しなどについて詳しくは、「[内部ストレージ／SDカードについて](#)」を参照してください。

おもなデータの保存先は次のとあります。

データの種類	説明
電話帳、ブックマーク、カレンダー、メール	データ作成時、内部ストレージに保存されます。
写真、動画	データ作成時、SDカード／内部ストレージに保存されます。

バックアップと復元

バックアップ／復元の方法について

バックアップ／復元の方法は次のとあります。

方法	説明
あんしんデータボックス	大切なデータをかんたんに保存できるサービスです。自動バックアップで故障や紛失など万が一の時でも大切な写真・動画・連絡先などが復元できます。
各アプリからの操作	アプリによって、設定を変更できるものもあります。
端末設定	端末設定からオンラインアカウントにデータを保存したり、読み込んだりできます。詳しくは、「 システムの設定 」を参照してください。
パソコンなどと接続	パソコンなどと接続して、データを転送できます。詳しくは、「 パソコンとUSBで接続する 」を参照してください。

かんたんデータコピーを利用する

かんたんデータコピーを利用する

かんたんデータコピーについて詳しくは、下記のウェブサイトを参照してください。

https://www.ymobile.jp/service/others/kantan_data_copy/

ほかの携帯電話からデータを取り込む

Bluetooth®でデータを受信する

詳しくは、「[Bluetooth®でデータを受信する](#)」を参照してください。

ダウンロードしたファイルを利用する

Filesを利用してダウンロードしたファイルを管理することができます。

ダウンロードしたファイルを管理する

1

ホーム画面で  (Google) →  (Files)



2

ダウンロード



FLAG ダウンロード画面が表示されます。

ドライブを利用する

Googleのオンラインストレージサービス「Google ドライブ」にファイルを保存したり、共有したりすることができます。

ファイルを保存／共有する

1

ホーム画面で  (Google) →  (Drive)



FLAG ドライブ画面が表示されます。

・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。

利用方法を確認する

ドライブ画面で ≡ → ヘルプとフィードバック

パソコンとUSBで接続する

USBを利用してパソコンと接続し、本機内のデータをパソコンで利用できます。

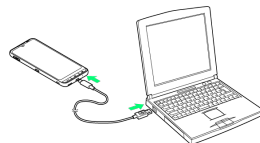
本機内のデータをパソコンとやりとりする

- データ通信中は、SDカードを取り外さないでください。
- 次のような方式で、パソコンとデータのやりとりができます。

モード	説明
ファイルを転送する	本機に保存されている各種ファイル（写真、動画、音楽など）を、パソコンとやりとりできます。
写真を転送する	本機に保存されている画像ファイル（写真、動画）を、パソコンとやりとりできます。

1

本機とパソコンをUSB Type-Cケーブルで接続する



2

ファイルを転送する / 写真を転送する



本機がパソコンに認識され、ファイルをやりとりできるようになります。

USB接続モードを変更する

ステータスバーを下にフリック／スワイプ ➔ USB接続モードの通知をタップ ➔ USB接続モードを選択

Wi-Fi／Bluetooth

Wi-Fiで接続する.....	174
Bluetooth®機能を利用する.....	180
テザリング機能を利用する.....	185

Wi-Fiで接続する

本機はWi-Fi（無線LAN）に対応しており、ご家庭のWi-Fi環境などを通じて、インターネットを利用できます。

アクセスポイントを選択して接続する

1

ホーム画面で  (設定)



2

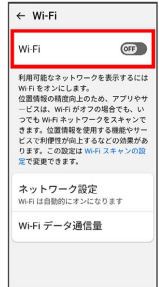
Wi-Fi



 Wi-Fi設定画面が表示されます。

3

Wi-Fi ( 表示)



 Wi-FiがONになります。

- Wi-Fiをタップするたびに、ON () / OFF () が切り替わります。

4

アクセスポイントをタップ



5

パスワードを入力  接続



 接続が完了しました。

- パスワードは、ご家庭用の無線LANルーターであれば、「WEP」や「WPA」、「KEY」などと、ルーター本体にシールで貼られている場合があります。詳しくは、ルーターのメーカーにお問い合わせください。また、公衆無線LANのパスワードはご契約のプロバイダーにご確認ください。
- セキュリティで保護されていないアクセスポイントのときは、パスワードを入力する必要はありません。

Wi-Fi利用時の操作

Wi-Fiを自動的にONにするかどうかを設定する

ホームネットワークなどの高品質の保存済みネットワークを検出したとき、Wi-Fiを自動的にONにするかどうかを設定します。

Wi-Fi設定画面で **ネットワーク設定**  **Wi-Fiを自動的にONにする**

- Wi-Fiを自動的にONにするをタップするたびに、ON () / OFF () が切り替わります。

パブリック ネットワークが利用できるとき、通知するかどうかを設定する

Wi-Fi設定画面で **ネットワーク設定**  **利用可能なパブリック ネットワークを通知する**

- 利用可能なパブリック ネットワークを通知するをタップするたびに、ON () / OFF () が切り替わります。

証明書をインストールする

Wi-Fi設定画面で **ネットワーク設定**  **証明書をインストール**  画面の指示に従って操作

接続中のアクセスポイントの状況を確認する

Wi-Fi設定画面で、「接続済み」と表示されているアクセスポイントをタップ

- 電波強度、周波数、セキュリティ、ランダムMACアドレス、IPアドレスなどが表示されます。

接続情報を手動で設定して接続する

1

ホーム画面で  (設定)



2

Wi-Fi



Wi-Fi設定画面が表示されます。

3

Wi-Fi ( 表示)



Wi-FiがONになります。

- Wi-Fi をタップするたびに、ON () / OFF () が切り替わります。

4

ネットワークを追加



- ネットワークを追加 → スキャン → 読み取るQRコードを画面中央に表示と操作して、Wi-Fiネットワークに接続することもできます。

5

ネットワーク名 (SSID) を入力



6

セキュリティを選択



7

パスワードを入力



8

保存



接続が完了しました。

- セキュリティで保護されていないアクセスポイントのときは、パスワードを入力する必要はありません。

接続中のアクセスポイントを削除する

1

ホーム画面で  (設定)



2

Wi-Fi



 Wi-Fi設定画面が表示されます。

3

接続中のアクセスポイントをタップ



4

削除



 Wi-Fi接続が削除されます。

- ・アクセスポイントを削除すると、再接続のときにパスワードの入力が必要になる場合があります。
- ・接続中のアクセスポイントをロングタッチ  削除 をタップしても、アクセスポイントを削除できます。

保存したアクセスポイントを削除する

1

ホーム画面で  (設定)

2

Wi-Fi



Wi-Fi設定画面が表示されます。

3

保存済みネットワーク



4

削除したいアクセスポイントをタップ



5

削除



アクセスポイントの削除が完了します。

Wi-Fi Directを利用する

Wi-Fi Directを利用すると、アクセスポイントやインターネットを経由せずに、ほかのWi-Fi Direct規格対応機器と、かんたんにWi-Fi接続することができます。

1

ホーム画面で  (設定)



2

Wi-Fi  Wi-Fi ( 表示)



 Wi-FiがONになります。

- Wi-Fi をタップするたびに、ON () / OFF () が切り替わります。

3

ネットワーク設定



4

Wi-Fi Direct



 Wi-Fi Direct設定画面が表示されます。

- 「ピアデバイス」欄に、近くにあるWi-Fi Direct規格対応機器が表示されます。
- 目的の機器が見つからないときは、メニュー  デバイスの検索 をタップし、再検索を行ってください。

5

接続する機器をタップ



 Wi-Fi Directで接続されます。

- 以降は画面の指示に従って操作してください。
- 一定時間接続の承認がなかった場合、接続の要求が解除されます。
- 接続済みの機器をタップして OK をタップすると、接続を停止できます。

Bluetooth®機能を利用する

Bluetooth®対応の携帯電話などと接続して通信を行ったり、ヘッドセットなどのハンズフリー機器と接続して利用したりできます。

こんなときは

Q. Bluetooth®機能を利用できない

A. 機内モードではありませんか。機内モードを設定すると、Bluetooth®機能は無効になります。機内モードを設定したあと、再度Bluetooth®機能を有効にすることができます。

Bluetooth®機能利用時のご注意

送受信したデータの内容によっては、互いの機器で正しく表示されないことがあります。

Bluetooth®機能でできること

Bluetooth®機能は、パソコンやハンズフリー機能などのBluetooth®機器とワイヤレス接続できる技術です。次のようなことができます。

機能	説明
オーディオ出力	ワイヤレスで音楽などを聞くことができます。
ハンズフリー通話	Bluetooth®対応のハンズフリー機器やヘッドセット機器でハンズフリー通話ができます。
データ送受信	Bluetooth®機器とデータを送受信できます。

Bluetooth®機能を有効にする

1

ホーム画面で  (設定)



2

その他



3

Bluetooth



Bluetooth®設定画面が表示されます。

4

Bluetooth を使用 ( 表示)



Bluetooth®機能がONになります。

・ Bluetooth を使用 をタップするたびに、ON () / OFF () が切り替わります。

- + ほかの機器で表示される本機の名前を変更する

Bluetooth®設定画面で **デバイス名** → **名前を入力** → **名前を変更**
 ・ **Bluetooth 使用** がONのときに利用できます。

! Bluetooth®機能利用時のご注意

接続について

本機は、すべてのBluetooth®機器とのワイヤレス接続を保証するものではありません。また、ワイヤレス通話やハンズフリー通話のとき、状況によっては雑音が入ることがあります。

データ送受信について

送受信したデータの内容によっては、互いの機器で正しく表示されないことがあります。

Bluetooth®機器をペア設定する

近くにあるBluetooth®機器を検索し、本機にペア設定します。ペア設定したBluetooth®機器にはかんたんな操作で接続できます。

・あらかじめ、ペア設定するBluetooth®機器のBluetooth®機能を有効にしておいてください。

1

ホーム画面で  (設定)



2

その他



3

Bluetooth



4

ペア設定する機器をタップ



5

以降は、画面の指示に従って機器を認証

Bluetooth®機器が本機に登録されます。

・ペア設定する機器によって、認証方法が異なります。

ペア設定済みのBluetooth®機器と接続する

1

ホーム画面で (設定) その他



2

Bluetooth



Bluetooth®設定画面が表示されます。

3

「ペア設定済みのデバイス」欄の機器をタップ



タップした機器と接続されます。

ペア設定済みのBluetooth®機器利用時の操作

ペア設定した機器の名前を変更する

Bluetooth®設定画面で、ペア設定した機器の

名前を入力 名前を変更

・Bluetooth を使用 がONのときに利用できます。

ペア設定を解除する

Bluetooth®設定画面で、ペア設定した機器の 削除

→ このデバイスとのペア設定を解除

・ Bluetooth 使用 がONのときに設定できます。

Bluetooth®でデータを受信する

1

ステータスバーを下にフリック／スワイプ



通知パネルが表示されます。

2

着信ファイルの通知をタップ 承認



3

受信完了後、ステータスバーを下にフリック／スワイプ ファイル受信の通知をタップ



4

受信したデータを選択



受信したデータを確認できます。

Bluetooth®通信で受信したファイルを確認する

ホーム画面で  (設定)  その他  Bluetooth
 Bluetooth経由で受信したファイル  受信したデータを選択  画面の指示に従って操作

Bluetooth®でデータを送信する

連絡帳のデータを例に説明します。

1

ホーム画面で  (電話帳)



2

送信する連絡先をタップ



・複数の連絡先を送信する場合は、送信する連絡先にチェックを入れます。

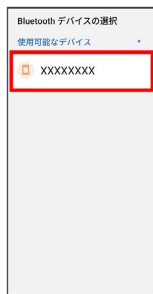
3

メニュー  共有  Bluetooth



4

機器をタップ



データが送信されます。

・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。

テザリング機能を利用する

テザリング機能を利用することで、本機をWi-Fiルーターのように使い、パソコンやゲーム機などからインターネットにアクセスできます（ご利用いただく際には、別途お申し込みが必要です）。

バージョンについて

最新のソフトウェアに更新されていることをご確認の上ご利用ください。

USBテザリング機能を利用する

1

ホーム画面で (設定) → その他



2

モバイルネットワーク



3

テザリング



テザリング画面が表示されます。

4

本機とパソコンをUSB Type-Cケーブルで接続する

- ・本機上に「USB の接続用途」画面が表示されたら、**キャンセル**をタップします。

5

USB テザリング (**ON** 表示)



USB テザリングがONになります。

Wi-Fi テザリング機能を利用する

1

ホーム画面で (設定) **その他**



2

モバイルネットワーク



3

テザリング



テザリング画面が表示されます。

4

Wi-Fi アクセス ポイント



Wi-Fi アクセス ポイント画面が表示されます。

5

Wi-Fi アクセス ポイントの使用 ( 表示)

Wi-Fi テザリングがONになります。

Wi-Fi テザリングの設定をする

Wi-Fi アクセス ポイント画面で **Wi-Fi テザリング設定**  アクセスポイント名を入力  セキュリティタイプを選択  必要に応じてパスワードを入力  必要に応じて本機の表示/非表示を選択  ←
・お買い上げ時は/パスワードがランダムに設定されています。

Bluetooth® テザリング機能を利用する

1

ホーム画面で  (設定)  その他

2

モバイルネットワーク



3

テザリング



テザリング画面が表示されます。

4

Bluetooth テザリング ( 表示)

Bluetooth® テザリングがONになります。

イーサネットテザリング機能を利用する

1

ホーム画面で (設定) → その他



2

モバイルネットワーク



3

テザリング



テザリング画面が表示されます。

4

本機とパソコンをUSB-LANアダプタ（市販品）と有線LANケーブル（市販品）ケーブルで接続する

5

イーサネット テザリング (表示)



イーサネット テザリングがONになります。

端末設定

端末設定について.....	190
データ使用量の設定.....	191
電池の設定.....	196
画面表示の設定.....	197
文字サイズの設定.....	198
音とマナーモードの設定.....	199
セキュリティとプライバシーの設定.....	202
システムの設定.....	208
その他の端末設定.....	211

端末設定について

本書ではおもな設定項目を説明しています。

端末設定について

本機の各機能のはたらきをカスタマイズできます。端末設定には次の項目があります。

項目	説明
音とマナーモード	着信音、操作音など、音に関する設定ができます。 詳しくは、「 音とマナーモードの設定 」を参照してください。
壁紙と画面表示	壁紙や画面の明るさなどを設定できます。 詳しくは、「 画面表示の設定 」を参照してください。
Wi-Fi	Wi-Fiに関する設定ができます。 詳しくは、「 Wi-Fiで接続する 」を参照してください。
自分の番号	自分の電話番号やメールアドレスなどの確認や編集ができます。 詳しくは、「 自分の番号 」を参照してください。
ロック画面とセキュリティ	時計表示、セキュリティの種類、通知表示を変更できます。 詳しくは、「 ロック画面をアレンジする 」を参照してください。
文字サイズ	画面に表示される文字のサイズを設定します。 詳しくは、「 文字サイズの設定 」を参照してください。
調子いいメール	1日の最初に本機を使用したときに送信するメールの送信相手の登録などができます。 詳しくは、「 調子いいメールを利用する 」を参照してください。
緊急ブザー	緊急用のブザーを鳴らす際に自動的にかける電話番号および送信するメールアドレスを登録できます。 詳しくは、「 緊急ブザーを利用する 」を参照してください。
Y!mobile初期登録	サービス利用に必要なメールアドレスなどの登録を行います。 詳しくは、「 初期設定を行う 」を参照してください。
ソフトウェア更新	最新のソフトウェアに更新します。 詳しくは、「 ソフトウェア更新をする 」を参照してください。
スマホの利用状況の確認と管理	スマホの利用時間の確認や保護者による使用の管理ができます。 詳しくは、「 Digital Wellbeing と保護者による使用制限 」を参照してください。
お好みアプリボタン	お買い上げ時はサイドボタンを押すとGoogleアシスタントが起動します。Googleアシスタントのほかにも起動するアプリを設定できます。 詳しくは、「 お好みアプリボタンを利用する 」を参照してください。

その他

すべての設定メニューを表示します。より詳細な項目を設定できます。

1

ホーム画面で  (設定)



 端末設定画面が表示されます。

2

設定する項目を選択



 各設定画面が表示されます。

データ使用量の設定

モバイルデータ通信の使用量を確認したり、使用を制限することができます。

データ使用量利用時の操作

データセーバー機能を設定する

ホーム画面で  (設定) → その他 → モバイルネットワーク → データセーバー → データセーバーを使用 (ON 表示)

- 「データセーバーを使用」をタップするたびに、ON (ON) / OFF (OFF) が切り替わります。

データセーバー機能の対象外とするアプリを設定する

ホーム画面で  (設定) → その他 → モバイルネットワーク → データセーバー → モバイルデータの無制限利用 → 対象外としたいアプリをタップ (ON 表示)

- アプリをタップするたびに、ON (ON) / OFF (OFF) が切り替わります。

モバイルデータを有効にするかどうかを設定する

ホーム画面で  (設定) → その他 → モバイルネットワーク → モバイルデータ → モバイルデータ

- 「モバイルデータ」をタップするたびに、ON (ON) / OFF (OFF) が切り替わります。
- 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。

Wi-Fiを使用したデータ使用量を確認する

ホーム画面で  (設定) → Wi-Fi → Wi-Fi データ通信量

データ使用量の設定

1

ホーム画面で  (設定) → その他 → モバイルネットワーク



2

モバイルデータ



データ使用量を確認できます。

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

アプリのデータ使用量を確認する

1

ホーム画面で  (設定) →  その他 →  モバイルネットワーク



2

モバイルデータ



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

3

アプリのデータ使用量



 アプリのデータ使用量を確認できます。

データ使用量をリセットする日を設定する

1

ホーム画面で  (設定) →  その他 →  モバイルネットワーク



2

モバイルデータ



・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。

3

データ使用量の警告と制限

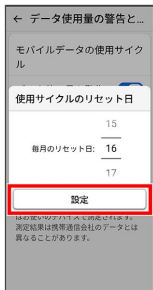


 モバイルデータの使用サイクル



5

毎月のリセット日を設定 ➔ 設定



リセットする日の設定が完了しました。

データ使用量が増加したときに警告する容量を設定する

1

ホーム画面で ➔ (設定) ➔ その他 ➔ モバイルネットワーク

2

モバイルデータ



・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。

3

データ使用量の警告と制限



4

警告するデータ使用量



5

警告する容量を入力 ➔ 設定



データ警告の容量の設定が完了しました。

- 「データ使用量を警告」が有効のときに利用できます。
- データ使用量は目安です。実際の使用量とは異なる場合があります。

自動通信・同期の設定変更について

設定を変更することで、自動通信による通信量を抑制できます。
設定変更の方法は次のとおりです。

項目	説明
位置情報	位置情報の利用を無効にします。詳しくは、「 位置情報 」を参照してください。
自動同期	アカウントに設定されている、アプリやデータの自動同期を無効にします。詳しくは、「 パスワードとアカウント 」を参照してください。
バックグラウンドデータの通信	バックグラウンドデータの通信を制限します。詳しくは、「 バックグラウンドのモバイルデータ通信を制限する 」を参照してください。
海外での通信	海外でのご利用の際に、通信しないよう設定します。詳しくは、「 データローミングの設定を変更する 」を参照してください。

モバイルデータ使用量の上限を設定する

1

ホーム画面で ➔ (設定) ➔ その他 ➔ モバイルネットワーク



2

モバイルデータ



- 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。

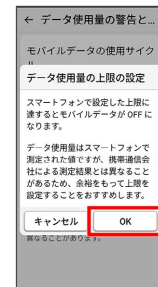
3

データ使用量の警告と制限



4

データ使用量を制限 ➔ OK



5

データ上限



6

上限値を入力 → 設定



データ使用の上限値の設定が完了しました。

バックグラウンドのモバイルデータ通信を制限する

1

ホーム画面で (設定) → (その他) → モバイルネットワーク

2



3

モバイルデータ



・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。

4

アプリのデータ使用量



4

制限したいアプリ名をタップ



5

バックグラウンド データ (表示)

🏁 バックグラウンド通信の制限の設定が完了しました。

電池の設定

電池の使用状況を確認したり、電池の消費を軽減する設定ができます。

電池の設定

確認、設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
XX% 使用時間 XX時間XX分 ¹	電池残量と使用可能時間（目安）を確認します。
電池検出	本機の設定が電池消費に最適化されているかどうかを確認します。
省電力モード	省電力モード機能を利用するかどうかを設定します。
アプリの最適化	アプリの電池消費の最適化や、電池消費の自動制御を設定します。
その他の省電力設定	シーンによる最適化や5G/パワーセーバー、スマートパワーの自動起動などの設定ができます。
電池の使用量	アプリや機能ごとの電池の使用量を確認します。

1 使用状況によって表示が異なる場合があります。

電池利用時の操作

アプリの電池消費を最適化する

ホーム画面で (設定) → (その他) → (電池) → (アプリの最適化) → (すべてがAI制御) (表示) → OK

バックグラウンドアプリの最適化やスリープモードへの移行を自動制御して電池消費を抑える

ホーム画面で (設定) → (その他) → (電池) → (その他の省電力設定) → (シーンによる最適化) → 各項目を設定

4G/5Gのネットワークを自動的に切り替え電池消費を抑える

ホーム画面で (設定) → (その他) → (電池) → (その他の省電力設定) → (5G/パワーセーバー) → (5G/パワーセーバー) (表示)

・ (5Gパワーセーバー) をタップするたびに、ON () / OFF () が切り替わります。

その他の省電力を設定する

ホーム画面で (設定) → (その他) → (電池) → (その他の省電力設定) → 各項目を設定

省電力モードを利用する

1

ホーム画面で  (設定) →  その他 →  電池



2

省電力モード ( 表示)



 省電力モードの設定が完了しました。

- 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。

画面表示の設定

画面の明るさなどを設定できます。

画面表示の設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
明るさのレベル	画面の明るさを設定します。
明るさの自動調節	周囲に合わせて画面の明るさを調節するかどうかを設定します。
画面消灯	一定時間操作をしなかったときに、画面が自動消灯するまでの時間を設定します。
夜間モード	画面を黄味がかった色にして、薄明かりの下でも画面を見やすくするかどうかを設定します。
画面の自動回転	本機の向きに合わせて画面の表示を自動的に回転させるかどうかを設定します。
ロック画面上の通知	ロック画面上に表示する通知を設定します。

画面消灯までの時間を設定する

1

ホーム画面で (設定) → その他 → 画面表示



2

画面消灯



3

画面消灯時間を選択



画面消灯までの時間の設定が完了しました。

文字サイズの設定

文字の大きさを設定できます。

文字の大きさを設定する

1

ホーム画面で (設定)



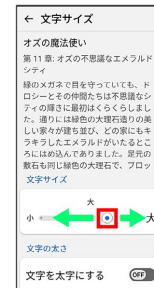
2

文字サイズ



3

を左右にドラッグ



文字の大きさの設定が完了しました。

音とマナーモードの設定

着信音、操作音など、音やバイブレーションに関する設定ができます。

音とマナーモードの設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
着信音の音量	電話の着信音の音量を設定します。
通知音の音量	通知音の音量を設定します。
動画やラジオなどの音量	動画やラジオなどの音量を設定します。
アラームの音量	アラーム音の音量を設定します。
通話の音量	通話の音量を設定します。
マナーモード	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。
高度な通知管理	高度な通知管理を設定／解除します。 また、高度な通知管理を設定しているときの通知の動作などについて設定します。
着信音	着信音の種類を設定します。
通知音	通知音の種類を設定します。
アラーム音	アラーム音の種類を設定します。
ダイヤルパッドの操作音	ダイヤルキーのタップ時に音を鳴らすかどうかを設定します。
画面ロックの音	画面ロック時や画面ロック解除時に音を鳴らすかどうかと、音の種類を設定します。
充電時の音とバイブレーション	充電開始時に音を鳴らし、バイブレーターを動作させるかどうかを設定します。
タッチ操作音	画面のタップ時に音を鳴らすかどうかを設定します。
低バッテリー残量の通知	電池残量が低下したときに音を鳴らして通知するかどうかを設定します。
着信音フェードイン	着信音の音量をだんだん大きくさせるかどうかを設定します。
タッチバイブレーション	キーボードのキーをタップしたときなどにバイブレーターを動作させるかどうかを設定します。

着信音を設定する

着信音の種類を設定できます。

1

ホーム画面で  (設定)



2

音とマナーモード



3

着信音



4

設定する着信音をタップ



 着信音が再生されます。

5

OK



設定が完了します。

電話の着信音の音量を設定する

1

ホーム画面で (設定)



2

音とマナーモード



3

着信音の音量 の を左右にドラッグ



着信音が再生され、設定が完了します。

- ・ を右にドラッグすると音量が大きくなり、左にドラッグすると音量が小さくなります。

動画やラジオの音量を設定する

1

ホーム画面で  (設定)

2

音とマナーモード



3

動画やラジオなどの音量 の  を左右にドラッグ

サンプル音が再生され、設定が完了します。

通知音の音量を設定する

1

ホーム画面で  (設定)

2

音とマナーモード



3

通知音の音量 の  を左右にドラッグ

通知音が再生され、設定が完了します。

アラームの音量を設定する

1

ホーム画面で  (設定)



2

音とマナーモード



3

アラームの音量 の  を左右にドラッグ



 アラーム音が再生され、設定が完了します。

セキュリティとプライバシーの設定

画面ロックなどに関する設定ができます。

 画面をロックしないように設定する

ホーム画面で  (設定)     

・変更前のロック解除方法が **なし** または **スライド** 以外のときは、**画面ロック** をタップしたあとロックを解除し、**なし** をタップしたあと **削除** をタップする操作が必要です。

セキュリティとプライバシーの設定

設定できる項目は次のとおりです。

・**画面ロック** の設定によっては、表示される項目が異なります。

項目	説明
アプリのセキュリティ	本機をスキャンしてセキュリティに問題がないかを確認するかどうかを設定します。
・画面ロック	画面ロックの解除方法を設定します。
デバイスのロック解除	顔認証および指紋認証の設定をします。指紋認証設定方法について詳しくは、「 指紋認証機能を利用する 」を参照してください。顔認証設定方法について詳しくは、「 顔認証機能を利用する 」を参照してください。
アカウントのセキュリティ	Google アカウントのセキュリティ診断を行います。
デバイスを探す	本機を紛失した場合に本機の位置を表示するように設定します。
・セキュリティ アップデート	ネットワークを利用してシステムアップデート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。
システムとアップデート	詳しくは、「 ソフトウェア更新について 」を参照してください。
・Google Play システム アップデート	Google Playシステムのアップデートの有無を確認します。
プライバシー	機能ごとの権限の設定や、パスワードの表示など、プライバシーに関する設定ができます。
・バックアップ	データをGoogle サーバーにバックアップできます。
・	詳しくは、「 プライバシー 」を参照してください。

・ロック画面上の通知 ロック画面での通知表示を設定できます。
・ロック画面にメディアを表示 ロック画面にメディアプレーヤーを開いたままにできます。
・アプリのコンテンツ Android システムにコンテンツを送信することでアプリの許可をするかどうかを設定します。
・Android System Intelligence 交流したユーザー、操作したアプリやコンテンツに基づいて候補を表示するかどうかなどを設定します。
・Google の自動入力サービス Google アカウントに保存されているパスワード、住所、クレジットカードなど自動入力する情報を管理します。
・使用状況と診断情報 使用状況と診断情報をGoogleに自動的に送信するかどうかを設定します。
その他のセキュリティとプライバシー
・アフターサービスプライバシーポリシー アフターサービスプライバシーポリシーを確認できます。
・デバイス管理アプリ デバイス管理アプリの有効／無効の設定をします。
・ロック解除延長 画面ロックの解除方法をパターン／ロックNo.／パスワードに設定しているとき、本機を持ち運んでいるかどうかや、信頼済みの場所／端末を確認して、自動的に画面ロックを解除するかどうかを設定します。
・Android セーフ ブラウジング 有害なリンクやウェブページといったセキュリティ上の脅威について警告します。
・SIM ロック SIMロックに関する設定を行います。
・暗号化と認証情報 本機の暗号化や、認証情報について確認・設定します。
・信頼エージェント 信頼エージェントを有効にするかどうかを設定します。

1 使用状況によって表示されないことがあります。

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あります。

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、「 交換機用暗証番号について 」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。詳しくは、「 PINコードを有効にする 」を参照してください。
PIN	画面ロックを解除するための暗証番号です。詳しくは、「 ロックNo.で画面ロックを解除するように設定する 」を参照してください。

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などに必要な番号です。

- ・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、[お問い合わせ先](#)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。

PINコードを有効にする

PINコードを有効にすることで、USIMカードを本機に取り付けた状態／eSIMが有効な状態で電源を入れたとき、PINコードを入力する画面を表示するように設定できます。

1

ホーム画面で  (設定) →  その他 →  セキュリティとプライバシー



2

その他のセキュリティとプライバシー →  SIMロック



・ 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。

3

SIMをロックする → PINコードを入力 → 



 PINコードが有効になります。

! PINコードのご注意

PINコードの入力を3回間違えると、PINロック状態となります。その際は、PINロック解除コード（PUKコード）が必要となります。PUKコードについては、[お問い合わせ先](#)までご連絡ください。PUKコードを10回間違えると、USIMカード／eSIMがロックされ、本機が使用できなくなります。その際には、ワイモバイルにてUSIMカード／eSIMの再発行（有償）が必要となります。

PINコードを変更する

PINコードの変更は、PINコードを有効にしている場合のみ行えます。

1

ホーム画面で  (設定) →  その他 →  セキュリティとプライバシー



2

その他のセキュリティとプライバシー →  SIMロック



・ 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。

3

SIM PINの変更 → 現在のPINコードを入力 →  新しいPINコードを入力 →  新しいPINコードを再度入力 → 



 PINコードが変更されます。

画面をフリック／スワイプして画面ロックを解除するように設定する

1

ホーム画面で  (設定)

2

ロック画面とセキュリティ



3

変更



- 変更前の画面ロックの解除方法が **なし** または **スライド** 以外のときは、ロックを解除してください。

4

スライド



設定が完了しました。

パターンを指でなぞって画面ロックを解除するように設定する

1

ホーム画面で  (設定)

2

ロック画面とセキュリティ



3

変更



- 変更前の画面ロックの解除方法が **なし** または **スライド** 以外のときは、ロックを解除してください。

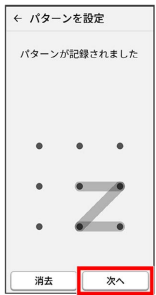
4

パターン



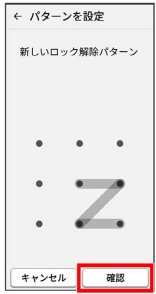
5

新しいパターンを入力 ➔ 次へ



6

新しいパターンを再度入力 ➔ 確認



設定が完了しました。

ロックNo.で画面ロックを解除するように設定する

1

ホーム画面で 📱 (設定)



2

ロック画面とセキュリティ



3

変更



・変更前の画面ロックの解除方法が **なし** または **スライド** 以外のときは、ロックを解除してください。

4

ロックNo.



5

新しいロックNo.を入力 → 次へ



6

新しいロックNo.を再度入力 → 確認



設定が完了しました。

パスワードで画面ロックを解除するように設定する

1

ホーム画面で (設定) (設定)



2

ロック画面とセキュリティ



3

変更



・変更前の画面ロックの解除方法が **なし** または **スライド** 以外のときは、ロックを解除してください。

4

パスワード



5

新しいパスワードを入力 → 次へ



6

新しいパスワードを再度入力 → 確認



設定が完了しました。

システムの設定

言語と入力、日付と時刻、バックアップ、リセット、システム アップデートなど、システムに関して確認や設定ができます。

システムの設定

確認、設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
システム アップデート	ネットワークを利用して本機のシステムアップデートが必要かどうかを確認し、必要なときは手動でアップデートできます。詳しくは、「 ソフトウェア更新について 」を参照してください。
言語	表示言語に関する機能を設定できます。
キーボード	文字入力に関する機能を設定できます。
日付と時刻	日付や時刻に関する機能を設定できます。
ダウンロード	ダウンロードしたファイルを確認できます。
バックアップ	アプリのデータや通話履歴などをGoogle サーバーにバックアップできます。
リセット オプション	ネットワーク設定のリセットやアプリの設定のリセット、ダウンロードされたeSIMの消去、Bluetooth®とWi-Fiのリセット、本機を初期状態にリセットができます。

+ システム利用時の操作

英語表示に切り替える

ホーム画面で (設定) → その他 → システムとアップデート → 言語 → 言語 → English (United States) の ≡ を「1」の位置にドラッグ

入力方法を設定する

ホーム画面で (設定) → その他 → システムとアップデート → キーボード → 画面キーボード → 使用する入力方法をタップ (表示)

- 入力方法をタップするたびに、ON () / OFF () が切り替わります。
- 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。

キーボード／音声入力を設定する

ホーム画面で (設定) → その他 → システムとアップデート → キーボード → 画面キーボード → 設定するキーボード／音声入力をタップ → 設定項目をタップ → 画面の指示に従って操作

ジェスチャーナビゲーション利用時のキーボードの位置を上げる

ジェスチャーナビゲーション利用時のキーボードの位置を上げて、ジェスチャー動作の誤操作を防ぎます。

ホーム画面で  (設定)  その他  システムとアップデート  キーボード  キーボードを上げます

・ **キーボードを上げます** をタップするたびに、ON () / OFF () が切り替わります。

テキスト読み上げに関する設定をする

ホーム画面で  (設定)  その他  システムとアップデート  言語  テキスト読み上げの設定  画面の指示に従って操作

マウス/トラックパッドのポインタの速度の設定をする

ホーム画面で  (設定)  その他  システムとアップデート  キーボード  ポインタの速度   を左右にドラッグ  OK

24時間表示に設定する

1

ホーム画面で  (設定)



2

その他



3

システムとアップデート



4

日付と時刻



5

言語／地域で一般的な形式を使用する ( 表示) 

☑ 言語の設定に従って24時間表示／12時間表示が自動設定されます。

- ・**言語／地域で一般的な形式を使用する** をタップするたびに、ON () / OFF () が切り替わります。
- ・**言語／地域で一般的な形式を使用する** がOFFの場合は、**24時間表示** をタップするたびに、24時間表示 () / 12時間表示 () が切り替わります。

初期状態にリセットする

1

ホーム画面で  (設定) →  その他 →  システムとアップ

マー



2

リセット オプション



3

すべてのデータを消去 (初期設定にリセット)



4

すべてのデータを消去



- ・本機にSDカードを取り付けているとき、SDカードのデータも消去する場合は、**SDカード内データを消去** をタップしてください ( 表示)。
- ・**eSIM を消去** にチェックを入れたままで次に進むと、現在利用しているeSIMが消去されますのでご注意ください。

5

すべてのデータを消去

← すべてのデータを消去...
個人情報とダウンロードした
アプリがすべて削除されま
す。この操作を取り消すこと
はできません。

すべてのデータを消去

初期状態へリセットされます。

! 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
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。

その他の端末設定

| 自分の番号

自分の電話番号やメールアドレスなどの確認や編集ができます。

+ プロフィール利用時の操作

プロフィールを編集する

ホーム画面で (設定) → 自分の番号 → メニュー
→ 編集 → 各項目を設定 → 保存

プロフィールを共有する

ホーム画面で (設定) → 自分の番号 → メニュー
→ 共有 → アプリを選択 → 画面の指示に従って操作

プロフィールの登録情報を削除する

ホーム画面で (設定) → 自分の番号 → メニュー
→ 削除 → 削除

| モバイル ネットワーク

モバイルネットワーク、データ使用量など、ネットワークやイン
ターネットに関する設定ができます。設定できる項目は次のとおり
です。

項目	説明
機内モード	電源を入れたまま、電波を発する機能をすべ て無効に設定します。
データセーバー	一部のアプリによるバックグラウンドのデータ 送受信を停止するかどうかを設定します。
テザリング	本機をWi-Fiルーターのように使い、パソコン やゲーム機などからインターネットにアクセス できます。詳しくは、「 テザリング機能を 利用する 」を参照してください。
モバイルデータ	優先するネットワークの種類などを設定しま す。 ローミング 、 優先ネットワークの種類 、 ネットワークを自動的に選択 について詳 くは、「 海外でご利用になる前に 」を参照し てください。
SIMカード	SIMカードの設定をします。

接続済みのデバイス

NFCなどに関する設定ができます。設定できる項目は次のとあります。

項目	説明
キャスト	本機の画面をGoogle Cast™対応機器に表示できます。
USB ¹	USBが接続された場合にUSBの使用方法を設定します。
NFC	NFCデバイスとの通信を許可するかどうかを設定します。
非接触型決済	決済を行うデフォルトのアプリを設定します。
NFC の使用に ロック解除を 要求	NFCを使用する際に画面のロック解除が必要かどうか設定します。
VPN	VPNの接続先を設定します。
プライベート DNS	プライベート DNSを設定します。
接続の詳細設定	印刷サービスやChromebookなどについて設定できます。

1 USBが接続された場合に表示されます。

壁紙とロック画面

壁紙の変更やロック画面などの設定ができます。設定できる項目は次のとあります。

項目	説明
壁紙	ホーム画面やロック画面の壁紙を設定できます。
ロック画面とセ キュリティ	ロック画面の表示やセキュリティの種類を設定します。

ホームの設定

ホーム画面の設定ができます。設定できる項目は次のとあります。

項目	説明
通知バッジの 表示	アプリアイコンの通知バッジ表示に関する設定ができます。
ご案内	ホーム画面のガイドを表示します。
よく使う連絡先 を表示	ホーム画面によく使う連絡先を表示するかどうかを設定します。
アプリ自動整列	アプリが削除されたとき、自動的にアプリアイコンが整列するかどうかを設定します。
Googleアプリ を表示	ホーム画面の左のシートに、Google アプリを表示するかどうかを設定します。
テーマアイコン を表示	モノクロテーマのアイコンを表示するかどうかを設定します。

通知とステータスバー

通知とステータスバーに関する設定ができます。設定できる項目は次のとあります。

項目	説明
アプリの通知	アプリごとに通知を設定します。
ロック画面上の 通知	ロック画面に表示する通知方法を設定します。
通知時の画面 点灯	ロック画面に表示可能な通知を受け取った際、画面をONにするかどうかを設定します。
通知バッジの 表示	アプリアイコンのバッジ表示に関する設定ができます。
全画面通知スタ イル	全画面で動画やゲームを表示しているときの通知表示を設定します。
インジケーター ライト	インジケーターライトの詳細設定ができます。
ステータスバー のアイコン	通知アイコンの表示を数字だけにするかどうかを設定したり、ステータスバーに表示する電池残量の表示方法などを設定します。
ロック画面で ステータスバー から下にスワイ プすると、通知 センターを表示 する	ロック画面からの通知パネルの表示について設定します。
詳細設定	通知のスヌーズ、操作や返信の候補の自動表示、優先度の高い会話表示、ロック画面に表示する通知などを設定します。

便利な機能と操作

自動電源オン／オフなど、本機の便利な操作に関する設定ができます。設定できる項目は次のとあります。

項目	説明
画面エッジのミ スタッフ防止	画面の端をタップした際の応答性を設定します。
通話時のミス タッチ防止	通話時に耳を当てた際に誤って起こるタッチパネルの誤操作を防ぐかどうかを設定します。
タッチ無効化 モード	ポケットなどの内で意図せず画面ロックが解除されることを防ぐかどうかを設定します。
画面消灯時のボ タン操作	画面消灯時にボタン操作によって画面を点灯するかどうかを設定します。
ジェスチャーと モーション	ジェスチャー操作やモーション操作の機能を設定します。
自動電源オン／ オフ	設定した時間に自動で電源をオン／オフするかどうかを設定します。
ユーザー補助	字幕、拡大操作など、便利なユーザー補助に関する機能を設定できます。詳しくは、「 ユーザー補助 」を参照してください。

アプリ

アプリに関する設定ができます。設定できる項目は次のとあります。

項目	説明
最近開いたアプリ	最近開いたアプリが表示されます。
XX 個のアプリをすべて表示	インストールされているアプリの確認や設定などができます。
デフォルトのアプリ	標準で起動するアプリを設定できます。
利用時間	アプリごとの使用時間を確認できます。アプリタイマーを設定して、1日の利用時間を制限することもできます。
使用されていないアプリ	長期間使用していないアプリを確認できます。
アプリのバッテリー使用量	アプリごとのバッテリー使用量を設定します。
特別なアプリーカス	特別なアプリアクセスに関する設定ができます。

+ アプリ利用時の操作

アプリを管理する

- ホーム画面で  (設定) → その他 → アプリ → XX 個のアプリをすべて表示 → 管理するアプリをタップ → 各項目を設定
- 無効にする / アンインストール をタップすると、アプリを無効化／アンインストールできます。
 - ストレージとキャッシュ → ストレージを消去 / キャッシュを削除 をタップすると、アプリのデータやキャッシュを削除できます。
 - ホーム画面で  (設定) → その他 → アプリ → XX 個のアプリをすべて表示 → メニュー → システムアプリを表示 をタップすると、システムのアプリを表示できます。

通知をブロックしたいアプリを設定する

- 指定のアプリからのすべての通知をブロックします。
- ホーム画面で  (設定) → その他 → アプリ → XX 個のアプリをすべて表示 → 通知 → OFFにしたい通知をタップ (OFF 表示)
- OFFにしたい通知をタップするたびに、ON (ON) / OFF (OFF) が切り替わります。
 - アプリによっては設定できない場合があります。

アプリの設定をリセットする

- ホーム画面で  (設定) → その他 → アプリ → XX 個のアプリをすべて表示 → メニュー → アプリの設定をリセット → アプリをリセット

標準で起動するアプリを設定する

特定の機能（ブラウザやSMSなど）に対応するアプリが複数あるとき、標準で起動するアプリを設定します。

ホーム画面で  (設定) → その他 → アプリ → デフォルトのアプリ → アプリ（機能）の種類をタップ → 標準で起動するアプリをタップ (○ 表示)

ストレージ

本機やSDカードのストレージ容量の確認や、SDカードのマウント、SDカード内のデータの消去ができます。確認、設定できる項目は次のとあります。

- SDカードやUSBドライブの取り付けの有無により、表示される項目は異なります。

項目	説明
保存先	スクリーンショットした画像やBluetooth®機能で受信したデータなどの保存場所を設定できます。
端末のストレージ	内部ストレージの空き容量を確認できます。
内部共有ストレージ	内部ストレージの使用容量／合計容量を確認できます。
SDカード	SDカードの設定をしたり、合計容量／空き容量を確認したりできます。
USBドライブ	USBストレージの設定をしたり、合計容量／空き容量を確認できます。

+ ストレージ利用時の操作

SDカード／USBストレージを取り外す

- ホーム画面で  (設定) → その他 → ストレージ → SDカード / USBドライブ の右側の 

SDカード／USBストレージをマウントする

- ホーム画面で  (設定) → その他 → ストレージ → 対象のSDカード／USBドライブをタップ → マウント
- マウントされると、SDカード / USBドライブ の右側に  が表示されます。

SDカード／USBストレージをフォーマットする

- ホーム画面で  (設定) → その他 → ストレージ → 対象のSDカード／USBドライブをタップ → 外部ストレージとして SDカードをフォーマットする / ポータブルストレージ用のUSBドライブのフォーマット → OK → 完了
- SDカード／USBストレージのデータがすべて消去されます。あらかじめご確認の上、操作してください。

位置情報

位置情報の利用を設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
位置情報を使用	位置情報のON／OFFを設定します。
最近のアクセス	最近の位置情報を利用したアプリを表示します。
アプリへの位置情報の利用許可	位置情報の利用を許可するかどうかをアプリごとに設定します。 <ul style="list-style-type: none"> Google ロケーション履歴 本機を持って訪れた場所を保存するかどうかを設定します。 Google 現在地の共有機能 現在地の情報を他のユーザーと共有するかどうかを設定します。 位置情報の精度 Wi-Fiやモバイルネットワーク、センサーを使用し、位置情報の精度を改善するかどうかを設定します。 地震アラート 地震アラートを利用するかどうかを設定します。 緊急位置情報サービス 緊急通報時、位置情報を送信するかどうかを設定します。 Wi-Fi スキャン Wi-FiがOFFの場合でも、Wi-Fiネットワークのスキャンを許可するかどうかを設定します。 Bluetooth のスキャン Bluetooth®がOFFの場合でも、Bluetooth®機器のスキャンを許可するかどうかを設定します。
位置情報サービス	

位置情報をONにする

ホーム画面で  (設定) →  その他 →  位置情報 →

位置情報を使用 ( 表示)

・ **位置情報を使用** をタップするたびに、ON () / OFF () が切り替わります。

プライバシー

機能ごとの権限の設定や、パスワードの表示など、プライバシーに関する設定ができます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
権限マネージャー	機能ごとに利用を許可するアプリを設定します。
プライバシーダッシュボード	最近権限を使用したアプリを確認できます。
広告	広告IDに関する設定などをします。
ヘルスコネクト	ヘルスコネクトにアクセスするアプリの権限を設定します。
位置情報を共有する方法の更新	位置情報を共有する方法が変更されたアプリを確認できます。
クリップボードへのアクセスを通知	クリップボードにコピーしたテキストや画像などにアクセスしたときに通知するかどうかを設定します。
パスワードの表示	PINコード／PIN／パスワードの入力時に、「●」が表示される前に入力した文字を表示するかどうかを設定します。
位置情報へのアクセス	位置情報の利用について設定できます。詳しくは、「 位置情報 」を参照してください。
アクティビティ管理	ウェブサイトやアプリのアクティビティを保存するかどうかを設定します。

緊急情報と緊急通報

緊急時の情報や緊急速報メールなどについての設定ができます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
緊急情報サービスを開く	緊急情報を表示します。
医療に関する情報	ユーザーの医療に関する情報を設定することができます。
緊急連絡先	緊急時の連絡先を設定できます。
緊急 SOS	電源ボタンをしばらく5回押して緊急SOSを開始するかどうかなど、緊急SOSについて設定できます。
災害情報アラート	周辺の自然災害や公衆衛生危機に関する通知についての設定ができます。
緊急位置情報サービス	お住まいの地域がELS（緊急位置情報サービス）に対応している場合、緊急通報番号に電話をかけるかテキストメッセージを送信すると、本機の位置情報が緊急サービスパートナーに自動で送信されます。
地震アラート	地震アラートを利用するかどうかを設定します。
不明なトラッキングアラート	アラートを許可すると、不明なトラッカーが検出されたときに通知が届くように設定できます。
運転中の通知をサイレントにする	運転中は自動的にマナーモードを有効にするかどうかを設定します。
緊急速報メール	緊急速報メールに関する設定をします。

パスワードとアカウント

保存されているパスワードの設定や、アカウントの新規作成／追加や同期などを設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
パスワード	パスワードの保存や管理に関する設定ができます。
自動入力サービス	自動入力に関する設定ができます。
所有者のアカウント	本機に追加したアカウントが表示されます。
アカウントを追加	アカウントの新規作成／追加ができます。
アプリデータを自動的に同期する	アプリにデータの自動更新を許可するかどうかを設定できます。

アプリにデータの自動更新を許可するかどうかを設定する

ホーム画面で  (設定) →  その他 →  パスワードとアカウント →  アプリデータを自動的に同期する →  OK

- ・  アプリデータを自動的に同期する をタップするたびに、ON () / OFF () が切り替わります。
- ・ 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。

ユーザー補助

字幕、拡大操作など、本機を使用する上で便利なユーザー補助に関する機能を設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
テキストと表示	<ul style="list-style-type: none"> ・フォントサイズの変更 画面に表示される文字の大きさを設定します。 ・高コントラスト テキスト 画面に表示される文字を縁取りするなどして見やすくするかどうかを設定します。 ・色補正 赤と緑が区別しにくい場合に色補正します。 ・色反転 画面の色を反転させるかどうかを設定します。 ・アニメーションを無効化 ON / OFF などのタップ時や、画面が切り替わる際のアニメーション効果を省略できます。 ・マウスポインタを拡大 マウスポインタを大きくするかどうかを設定します。
色と動き	<p>本機で設定できる画面の明るさよりもさらに画面を暗くできるようにするかどうかを設定します。</p>
さらに輝度を下げる	画面を拡大できるように設定します。
拡大	画面上に大きく表示されるメニューを利用するかどうかを設定します。
ユーザー補助機能メニュー	<ul style="list-style-type: none"> ・長押しする時間 画面のロングタッチを認識するまでの時間を設定します。 ・操作までの時間（ユーザー補助タイムアウト） 操作までの時間（ユーザー補助タイムアウト）
画面タッチ	<ul style="list-style-type: none"> ・自動クリック（一定時間の静止） マウス利用時に、ポインタが停止した位置で自動的に画面をクリックする機能について設定します。 ・電源ボタンで通話を終了 通話中に電源ボタンを押したとき、通話を終了するかどうかを設定します。 ・画面の自動回転 画面を自動回転させるかどうかを設定します。
便利な機能	<ul style="list-style-type: none"> ・話し声を検出し、自動的に字幕を生成するかどうかを設定します。 ・字幕表示について設定します。 ・対応する映画や番組にて、画面の表示内容の説明を読み上げるかどうかを設定します。 ・通知を受け取ったときやアラームが鳴ったときに、カメラのライトまたは画面を点滅させるかどうかを設定します。
自動字幕起こし	
字幕の設定	
音声による説明	
点滅による通知	
補聴器 ¹	補聴器との接続を設定します。

音声の調整

- ・モノラル音声
音声再生をモノラルにするかどうかを設定します。

・オーディオ バランス
オーディオの左右のバランスを設定します。

ユーザー補助機能のショートカット

- ・ユーザー補助機能ボタン
ユーザー補助機能にすばやくアクセスできるボタンについて設定します。

・ロック画面からのショートカット
音量大／小ボタンを同時に数秒押すことでロック画面からユーザー補助機能を起動できるようにするかどうかを設定します。

テキスト読み上げの設定

テキスト読み上げエンジンを設定したり、読み上げの速度や音の高さを変更します。

ダウンロードしたアプリ

ダウンロードしたアプリを使用するかどうかを設定します。

1 Bluetooth®機能が有効なときのみ表示されます。

Digital Wellbeing と保護者による使用制限

本機の利用習慣を一目で確認し、オフラインで過ごす時間を作ります。また、保護者による使用制限を追加できます。確認、設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
今日 XX時間XX分 ¹	本機の使用時間などを確認できます。
ロック解除数	画面ロックを解除した回数が表示されます。
通知数	通知の数が表示されます。
ダッシュボード	アプリごとの使用時間を確認できます。アプリタイマーを設定して、1日の利用時間を制限することもできます。
おやすみ時間モード	指定した時間に画面表示をモノクロにして就寝時間をお知らせします。また、「サイレントモード」をONにしたりする設定ができます。
フォーカスモード	集中の妨げになるアプリを一時停止します。
通知を管理	アプリの通知に関する設定ができます。
サイレントモード	サイレントモードのON/OFFを設定します。また、サイレントモードをONにしているときの着信／通知を許可する条件や、自動的にサイレントモードをON/OFFにするスケジュールを設定します。
前方注意	歩きながら本機を使用しているときに通知するかを設定します。
アプリの一覧にアイコンを表示	Digital Wellbeingのアプリアイコンを表示するかどうかを設定します。
保護者による使用制限を設定する	保護者による使用制限を設定します。

1 使用状況によって表示が異なる場合があります。

Google

Googleの各種サービスの設定をまとめて行うことができます。設定できる項目は次のとおりです。

・使用状況により、表示される項目などが異なる場合があります。

項目	説明
Google アプリの設定	Google アカウントのサービスに関する設定をします。 ・検索、アシスタントと音声 検索やGoogle アシスタント、音声などに関する設定をします。
キッズ & ファミリー	利用時間の管理やコンテンツフィルタなどの制限を設定します。 ・仕事用プロファイルの設定 仕事用プロファイルに関する設定をします。
セットアップと復元	・付近のデバイスの設定 本機付近のデバイスに関する設定をします。 ・Cast のオプション 同じWi-Fiネットワーク上にある、Chromecastなどを搭載したテレビやスピーカーでメディアを再生しているときに、キャストメディアの制御通知から直接操作するかどうかを設定します。 ・Quick Share 本機付近のデバイスとの共有に関する設定をします。 ・デバイス 本機付近のデバイスに関する通知の設定をします。 ・パスキーがリンクされたデバイス パスキーがリンクされたデバイスについて設定します。
デバイスを探す	本機の紛失に備えたセキュリティを設定します。
バックアップ	バックアップに関する設定をします。
モバイルデータ、メッセージ	デバイスの電話番号の設定を行います。
共有データに基づくパーソナライズ	アプリと提供元がデバイス上に保存したデータをGoogle アプリと共有するか設定します。
広告	広告IDに関する設定などをします。 ・Google 自動入力 Google 自動入力に関する設定をします。 ・SMS 確認コード
自動入力	確認コードの自動入力に関する設定をします。 ・電話番号の共有 共有する電話番号に関する設定をします。

デバイス情報

本機の状態や法的情報などの確認ができます。確認できる項目は次のとおりです。

項目	説明
デバイス名	本機の名前の確認や編集をします。
モデル	モデル名とシリアル番号を確認します。
CPU	CPUを確認します。
解像度	ディスプレイの解像度を確認します。
RAM容量	RAM容量を確認します。
ストレージ	内部ストレージの使用状況を確認できます。
IMEI	IMEI (端末識別番号) を確認します。
Android バージョン	Androidバージョンなどを確認します。
ビルド番号	ビルド番号を確認します。
法的情報	サードパーティ ライセンスやGoogle 利用規約などを確認します。
認証情報	技術基準適合証明に関する情報などを確認できます。
ステータス	SIMカード／eSIMの状態やIPアドレス、稼働時間などを確認します。

海外でのご利用

海外でのご利用になる前に.....	220
海外で電話をかける.....	221

海外でご利用になる前に

本機は世界対応ケータイです。お使いのワイモバイル携帯電話の電話番号をそのまま海外で利用できます。

本機はお買い上げ時、自動的に滞在地域の適切な通信事業者に接続するように設定されています。特定の通信事業者を利用したい場合は、手動で選択することもできます。

その他、必要に応じて通信方式、データローミングの設定を変更してください。

通信方式を設定する

1

ホーム画面で (設定) その他 モバイルネットワーク

2



3

モバイルデータ



・SIMを2つ設定している場合は、モバイルデータをタップした後に、SIMを選択します。

3

優先ネットワークの種類 / / /



通信方式が設定されます。

・お買い上げ時は に設定されています。日本国内や3Gネットワークの通信事業者ののみの地域で本機を使用する場合は設定を変更する必要はありません。

通信事業者を設定する

1

ホーム画面で (設定) その他 モバイルネットワーク



2

モバイルデータ



・SIMを2つ設定している場合は、モバイルデータをタップした後に、SIMを選択します。

3

ネットワークを自動的に選択 (表示)



■ 利用可能なネットワークを検索します。

4

接続するネットワークをタップ

■ 選択した通信事業者が設定されます。

データローミングの設定を変更する

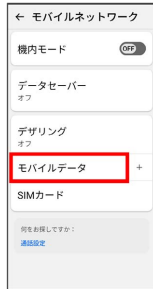
1

ホーム画面で  (設定) →  その他 →  モバイルネットワーク



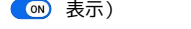
2

モバイルデータ



- SIMを2つ設定している場合は、**モバイルデータ**をタップした後に、SIMを選択します。

3

ローミング ( 表示)



 データローミングが有効になります。

- ローミング**をタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。
- 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。

海外で電話をかける

海外にお出かけになるときは、下記のウェブサイトを参考ください。

海外あんしん定額について

https://www.ymobile.jp/sp/p_guide/data/web/etc06/

設定と使い方について

https://www.ymobile.jp/sp/p_guide/data/web/etc07/

海外から日本や日本以外の国へ国際電話をかける

1

 (電話ボタン) を押す



 電話画面が表示されます。

2

ダイヤル



 電話番号発信画面が表示されます。

3

0. をロングタッチ



 「+」が表示されます。

4

国番号のあとに相手の電話番号（先頭の「0」を除く）を入力



- ・イタリア（国番号：39）にかける場合は、「0」を除かずに入力してください。

5

発信



- 電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。

滞在国的一般電話／携帯電話にかける

日本国内で電話をかけるときと同じ操作で電話をかけることができます。

- ・国番号を入力したり、市外局番の先頭の「0」を省く必要はありません。

1

（電話ボタン）を押す



■ 電話画面が表示されます。

2

ダイヤル



■ 電話番号発信画面が表示されます。

3

ダイヤルキーをタップして相手の電話番号を入力



4

発信



電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。

海外でのご利用

かんたんスマホ4

困ったときは

電源が切れる.....	226
充電ができない、充電が遅い.....	226
電池の消費が早い.....	227
画面が突然消える.....	227
画面が固まつたまま動かない.....	228
SDカードが利用できない.....	228
メールの送信、受信ができない.....	229
インターネットに接続できない.....	229
通話ができない.....	230
アプリが利用できない.....	230

電源が切れる

特定のアプリが動作中に電源が切れる

アプリが原因の可能性があります。

アプリが最新版ではない場合は「[アプリを更新する](#)」を参照し、アプリを更新してください。

解消しない場合は、「[アプリを削除（アンインストール）する](#)」を参照し、特定のアプリを削除し、その後も同じ問題が発生するかご確認ください。

新たにアプリをインストールしたあとから電源が切れる

新しいアプリが原因の可能性があります。

セーフモードでアプリを削除してください。

セーフモードの起動方法について詳しくは、「[セーフモードで起動する](#)」を参照してください。

アプリの削除方法について詳しくは、「[アプリを削除（アンインストール）する](#)」を参照してください。

周囲の温度が極端に高温や低温の場合に電源が切れる

内蔵電池の温度が60°Cを超えると、自動的に電源が切れます。

周囲温度0°C～35°C、周囲湿度35%～85%の範囲でご使用ください。

充電ができない、充電が遅い

充電が開始しない

電池が空になっていた可能性があります。

一定時間経過したら充電が開始されるかご確認ください。

ACアダプタによって充電時間が長くなる

急速充電用以外のACアダプタを使用した場合、充電速度が遅くなる場合があります。

詳しくは、ワイモバイル指定の急速充電用ACアダプタはウェブサイトを参照してください。

充電中に充電が停止する

本機の温度が高くなると一時的に充電が停止する場合がありますが、異常ではありません。本機の温度が低下すると自動的に充電を再開します。

電池の消費が早い

操作をしていないのに電池の消費が早い

アプリが操作をしていない状態でも通信を行っている場合があります。

「[バックグラウンドのモバイルデータ通信を制限する](#)」を参照し、設定を行うことで改善する可能性があります。

特定の場所で電池の消費が早い

電波の弱い場所や圏外の場所に長時間いると電池の消耗が早くなる場合があります。

電池の消費を抑える設定をしたい

電池の消費を抑える省電力機能の設定を有効にすると電池の消耗が改善される可能性があります。

詳しくは、「[省電力モードを利用する](#)」を参照してください。

画面が突然消える

特定のアプリが動作中に画面が突然消える

アプリが原因の可能性があります。

アプリが最新版ではない場合は「[アプリを更新する](#)」を参照し、アプリを更新してください。

解消しない場合は、「[アプリを削除（アンインストール）する](#)」を参照し、特定のアプリを削除し、その後も同じ問題が発生するかご確認ください。

新たにアプリをインストールしたあとから画面が突然消える

新しいアプリが原因の可能性があります。

セーフモードでアプリを削除してください。

セーフモードの起動方法について詳しくは、「[セーフモードで起動する](#)」を参照してください。

アプリの削除方法について詳しくは、「[アプリを削除（アンインストール）する](#)」を参照してください。

画面が固まつたまま動かない

特定のアプリが動作中に画面が固まつたまま動かない

アプリが原因の可能性があります。

アプリが最新版ではない場合は「[アプリを更新する](#)」を参照し、アプリを更新してください。

解消しない場合は、「[アプリを削除（アンインストール）する](#)」を参照し、特定のアプリを削除し、その後も同じ問題が発生するかご確認ください。

新たにアプリをインストールしたあとから画面が固まつたまま動かない

新しいアプリが原因の可能性があります。

セーフモードでアプリを削除してください。

セーフモードの起動方法について詳しくは、「[セーフモードで起動する](#)」を参照してください。

アプリの削除方法について詳しくは、「[アプリを削除（アンインストール）する](#)」を参照してください。

その他

電源を入れ直してください。電源が切れない場合は、電源ボタンを10秒以上押してバイブレータが動作した後に指を離すと、強制的に電源を切ることができます。その際は、編集中のデータなどは消去されます。

SDカードが利用できない

特定のアプリが動作中にSDカードが利用できない

アプリが原因の可能性があります。

アプリが最新版ではない場合は「[アプリを更新する](#)」を参照し、アプリを更新してください。

解消しない場合は、「[アプリを削除（アンインストール）する](#)」を参照し、特定のアプリを削除し、その後も同じ問題が発生するかご確認ください。

新たにアプリをインストールしたあとからSDカードが利用できない

新しいアプリが原因の可能性があります。

セーフモードでアプリを削除してください。

セーフモードの起動方法について詳しくは、「[セーフモードで起動する](#)」を参照してください。

アプリの削除方法について詳しくは、「[アプリを削除（アンインストール）する](#)」を参照してください。

メールの送信、受信ができない

送信も受信もできない

「機内モード」になっている可能性があります。
「[機内モードを利用する](#)」を参照し、機内モードを解除してください。

電波レベルアイコンに「5G」「4G」の表示がない

- モバイルデータ通信が無効になっている可能性があります。
ホーム画面で  (設定) →  その他 →  モバイルネットワーク をタップして、モバイルデータ通信を有効 ( 表示) にしてください。
- ・ SIMを2つ設定している場合は、最初に  モバイルデータ をタップした後に、SIMを選択します。

ファイルを添付すると送信できない

メールに添付できるファイルのサイズは、最大2MBです。
サイズの大きいファイルの共有にはGoogle ドライブなどをご利用ください。

特定の相手からのメールを受信できない

迷惑メールフィルターの設定により届かない可能性があります。
迷惑メールフィルターの設定を確認してください。

インターネットに接続できない

アプリからもブラウザからも接続できない

「機内モード」になっている可能性があります。
「[機内モードを利用する](#)」を参照し、機内モードを解除してください。

電波レベルアイコンに「5G」「4G」の表示がない

- モバイルデータ通信が無効になっている可能性があります。
ホーム画面で  (設定) →  その他 →  モバイルネットワーク をタップして、モバイルデータ通信を有効 ( 表示) にしてください。
- ・ SIMを2つ設定している場合は、最初に  モバイルデータ をタップした後に、SIMを選択します。

ブラウザを利用すると接続できない

ブラウザが一時的に動作が不安定な状態になっている可能性があります。
「[閲覧履歴を消去する](#)」を参照し、ブラウザのキャッシュをクリアすることで改善する可能性があります。

Wi-Fi接続済みなのにインターネットに接続できない

Wi-Fi接続に問題がある可能性があります。
「[アクセスポイントを選択して接続する](#)」を参照し、Wi-Fi設定をOFFにした状態でインターネットに接続できるか確認してください。

通話ができない

発着信ともできない

「機内モード」になっている可能性があります。
「[機内モードを利用する](#)」を参照し、機内モードを解除してください。

全く着信できない

「着信転送サービス」や「留守番電話サービス」を設定している場合、着信を取る前に留守番電話に接続されたり、電話が転送されたりすることがあります。
「[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](#)」を参照し、設定をご確認ください。

アプリが利用できない

新しいアプリをインストールできない

本機またはSDカードの空き容量が少ないとアプリのインストールができません。
空き容量の確認について詳しくは、「[ストレージ](#)」を参照してください。
また、本機に対応していないアプリは、インストールできません。

アプリが起動できない

アプリの初回起動時、アクセス許可を設定するアプリがあります。
許可するように設定していない場合、アプリを起動できない場合があります。
「[アプリに必要な許可を設定する](#)」を参照し、設定を確認してください。

お願ひとご注意

防水／防塵性能に関するご注意.....	232
商標／登録商標について.....	234

防水／防塵性能に関するご注意

本機の防水／防塵性能について

本機は、USIMカード／SDカードトレイが完全に装着された状態でIPX8^{※1}相当の防水性能およびIP6X^{※2}相当の防塵性能を有しております。

※1 IPX8とは、常温で水道水、かつ静水の水深1.5mのところに本機を静かに沈め、約30分間放置後に取り出したときに電話機としての機能を有することを意味します。

※2 IP6Xとは、保護度合いを指し、直径75μm以下の塵埃（じんあい）が入った装置に電話機を8時間入れてかくはんさせ、取り出したときに電話機の内部に塵埃が侵入しない機能を有することを意味します。

本機が有する防水性能でできること

- ・雨の中で傘をささずに通話ができます（1時間の雨量が20mm程度）。手が濡れているときや本機に水滴がついているときには、USIMカード／SDカードトレイの開閉はしないでください。
- ・常温の水道水で手洗いすることができます。
 - －規定以上の強い水流を直接当てないでください。
 - －SIMカード／SDカードトレイが開かないように押さえたまま、ブラシやスポンジ、せっけん、洗剤などは使用せず、手洗いしてください。
 - －洗ったあとは、表面、裏面を乾いた布でよく拭いて、水抜きを行ってください。
 - －強くこすらずに洗ってください。

防水／防塵性能を維持するために

防水／防塵性能を維持するために、必ず次の点を確認してください。

- ・常温の水道水以外の液体をかけたり、浸けたりしないでください。
- ・SIMカード／SDカードトレイはしっかりと差し込んでください。接触面に微細なゴミ（髪の毛1本、砂粒1つ、微細な繊維など）が挟まると、水や粉塵が入る原因となります。
- ・受話口、送話口／マイク、マイク、スピーカー、外部接続端子などを尖ったものでつつかないでください。
- ・落下させないでください。傷の発生などにより防水／防塵性能の劣化を招くことがあります。
- ・防水／防塵性能を維持するため、異常の有無にかかわらず、2年に1回、部品の交換をおすすめします。部品の交換は本機をお預かりして有料にて承ります。[お問い合わせ先](#)または最寄りのワイモバイルショップまでご連絡ください。
- ・USIMカード／SDカードトレイのゴムパッキンは防水／防塵性能を維持する上で重要な役割を担っています。はがしたり傷つけたりしないでください。また、ゴミが付着しないようにしてください。

使用上のご注意

次のイラストで表すような行為は行わないでください。



また、次の注意事項を守って正しくお使いください。

本機について

- ・規定以上の強い水流を直接当てないでください。IPX8の防水性能を有していますが、故障の原因となります。
- ・万一、塩水や海水、清涼飲料水がかかったり、泥や土などが付着したりした場合には、すぐに洗い流してください。乾燥して固まると、汚れが落ちにくくなり、傷や故障の原因となります。
- ・本機に次のような液体を掛けたり、浸けたりしないでください。
 - －石けん、洗剤、入浴剤を含んだ水
 - －海水、プールの水
 - －温泉、熱湯など
- ・熱湯に浸けたり、サウナで使用したり、温風（ドライヤーなど）を当てたりしないでください。
- ・本機を水中で移動させたり、水面に叩きつけたりしないでください。
- ・水道水に浸けるときは、30分以内としてください。
- ・本機は水に浮きません。
- ・水滴が付着したまま放置しないでください。寒冷地などでは凍結し、故障の原因となります。
- ・受話口、送話口／マイク、マイク、スピーカーに水滴を残さないでください。通話不良となるおそれがあります。
- ・USIMカード／SDカードトレイが開いている状態で水などの液体がかかった場合、内部に液体が入り、感電や故障の原因となります。そのまま使用せずに電源を切って、[お問い合わせ先](#)または最寄りのワイモバイルショップまでご連絡ください。
- ・本機が水に濡れた状態でイヤホンなどを接続しないでください。故障の原因となります。

その他

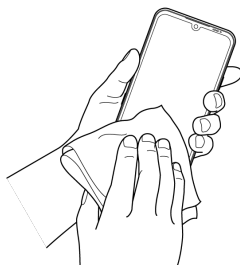
- ・付属品、オプション品は防水／防塵性能を有しておりません。
- ・実際の使用にあたって、すべての状況の動作を保証するものではありません。また、調査の結果、お客様の取り扱いの不備による故障と判明した場合、保証の対象外となります。

水抜きについて

本機を水に濡らすと、拭き取れなかった水があとから漏れてくることがありますので、次の手順で水抜きを行ってください。

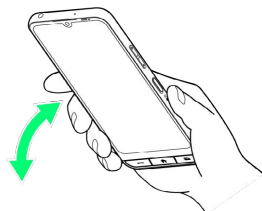
1

本機をしっかりと持ち、表面と裏面を乾いた清潔な布などでよく拭き取る



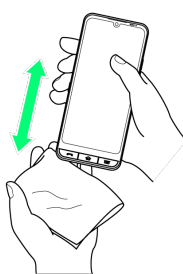
2

本機をしっかりと持ち、20回程度水滴が飛ばなくなるまで振る



3

受話口、送話口／マイク、マイク、スピーカー、外部接続端子、電源ボタン／指紋センサー、音量ボタン、サイドボタン、フロントボタン、USIMカード／SDカードトレイなどのすき間に溜まった水は、乾いた清潔な布などに本機を10回程度振るよう押し当てて確実に拭き取る



4

本機から出てきた水分を乾いた清潔な布などで十分に拭き取り、自然乾燥させる

- ・水を拭き取ったあとに本体内部に水滴が残っている場合は、水が染み出ることがあります。
- ・すき間に溜まった水分を綿棒などで直接拭き取らないでください。

充電のときは

充電時、および充電後には必ず次の点を確認してください。

- ・本機が濡れている状態では、絶対に充電しないでください。
- ・本機が濡れた後に充電する場合は、よく水抜きをして乾いた清潔な布などで水を拭き取ってから充電してください。
- ・ACアダプタは、風呂場、シャワー室、台所、洗面所などの水周りや水のかかる場所で使用しないでください。火災や感電の原因となります。
- ・濡れた手でACアダプタに触れないでください。感電の原因となります。

商標／登録商標について

商標について

本書に記載している会社名、製品名は、各社の商標または登録商標です。

- Bluetooth®は米国Bluetooth SIG, Inc.の登録商標です。



- Google、Google ロゴ、G ロゴ、Android、Android ロゴ、Google Play、Google Play ロゴ、Gmail、Gmail ロゴ、Google マップ、Google マップ ロゴ、YouTube、YouTube ロゴ、Google Chrome、Google Chrome ロゴ、Google フォト、Google フォト ロゴ、Google アシスタント、Google アシスタント ロゴ、Google レンズ、Google レンズ ロゴ、Google ドライブ、Google ドライブ ロゴ、Google TV、Google TV ロゴ、YouTube Music、YouTube Music ロゴ、Google Meet、Google Meet ロゴ、Files by Google、Files by Google ロゴ、緊急情報サービス、緊急情報サービス ロゴは、Google LLCの商標または登録商標です。
- USB Type-C™はUSB Implementers Forumの商標です。
- QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。
- はフェリカネットワークス株式会社の登録商標です。
- FeliCaは、ソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。
- FeliCaは、ソニーグループ株式会社またはその関連会社の登録商標または商標です。
- 「おサイフケータイ」、「おサイフケータイ」ロゴは、株式会社NTTドコモの登録商標です。
- Wi-Fi®、Wi-Fi Alliance®はWi-Fi Alliance®の登録商標です。
- Microsoft、Windows®は米国Microsoft Corporationの米国及びその他の国における商標または登録商標です。
- ZTE、ZTE中興、ZTE Corporationの名称、ロゴは、中国およびその他の国における商標または登録商標です。
- 「SoftBank」および「ソフトバンク」の名称、ロゴは、日本国およびその他の国におけるソフトバンクグループ株式会社の商標または登録商標です。
- Yahoo!、ヤフー、Yahoo! JAPANのロゴ、Y!のロゴは、LINEヤフー株式会社の日本国内における登録商標または商標です。
- 「LINE」はLINEヤフー株式会社の商標または登録商標です。
- 「HELPO」「ヘルポ」「かんたんHELPO」はヘルスケアテクノロジーズ株式会社の日本国内における登録商標または商標です。



- microSD、microSDHC、microSDXCロゴはSD-3C, LLCの商標です。
- その他、本書に記載されている会社名および商品・サービス名は、各社の商標または登録商標です。

保証／仕様／お問い合わせ先

保証とアフターサービス.....	236
仕様／携帯電話機の比吸収率（SAR）について.....	236
お問い合わせ先.....	238

保証とアフターサービス

保証について

- ・保証期間は、本製品を新規でお買い上げいただいた日より1年間です。
- ・修理規定に基づき無料修理を行います。修理規定はソフトバンクのウェブサイトでご確認いただけます。
<https://www.softbank.jp/mobile/support/product/warranty/>
- ・保証対象部分は本体です。ケーブル類等や試供品については修理規定の対象外となります。

注意

損害について

本製品の故障、誤動作または不具合などにより、通話などの機会を逸したために、お客様、または第三者が受けられた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。

故障・修理について

故障または修理により、お客様が登録／設定した内容が消失／変化する場合がありますので、大切な電話帳などは控えをとっておかれることをおすすめします。なお、故障または修理の際に本機に登録したデータ（電話帳／画像／サウンドなど）や設定した内容が消失／変化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。

分解・改造について

本製品を分解／改造すると、電波法にふれることができます。また、改造された場合は修理をお引き受けできませんので、ご注意ください。

アフターサービスについて

修理を依頼される場合、[お問い合わせ先](#)または最寄りのワイモバイルショップへご相談ください。その際、できるだけ詳しく異常の状態をお聞かせください。

- ・保証期間中は修理規定に基づいて修理いたします。
- ・保証期間後の修理につきましては、修理により機能が維持できる場合はご要望により有料修理いたします。なお、補修用性能部品（機能維持のために必要な部品）の保有期間は生産打ち切り後目安として4年です。ただし、修理部品の不足等により、期間内であっても有料修理をお受けできない場合がございます。

ご不明な点について

アフターサービスについてご不明な点は、最寄りのワイモバイルショップまたは[お問い合わせ先](#)までご連絡ください。

仕様／携帯電話機の比吸収率（SAR）について

本体仕様

項目	説明
サイズ	約72×165×9.1mm（突起部除く）
質量	約177g
連続通話時間	約2379分（4G LTE）
連続待受時間	約538時間（4G LTE） 約510時間（AXGP）
充電時間	ACアダプタ（USB PD-PPS対応 USB Type-C™ 急速充電 ACアダプタ「ZSDBAV」（SB-AC22-TCPD）） ¹ ：約95分

1 対応充電器について詳しくは、ワイモバイルのウェブサイトを参照してください。

使用材料

- ・かんたんスマホ4本体

使用箇所	材質／表面処理
音量ボタン、サイドボタン	PC+TPU／塗装
背面カバー、フロントボタン、フロントボタン フレーム	PC／塗装
電源ボタン／指紋センサー	エポキシ樹脂／塗装
ディスプレイ、 カメラレンズ	ガラス／印刷
外装ケース（周囲）	PC+20%GF／塗装
カメラリング	PC／－
モバイルライト	PMMA／－
USIMカード／ SDカードトレイ	PC+10%GF／塗装
イキャップ	－
USIMカード／ SDカードトレイ	PC+20%GF／－
USIMカード／ SDカードトレイ（金属部）	ステンレス（SUS304）／－
USIMカード／ SDカードトレイパッキン	ゴム／－
保護シート	PET／－

携帯電話機の比吸収率（SAR）について

この機種【A402ZT】の携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準および国際ガイドラインに適合しています。

この携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準^{※1}ならびに、これと同等な国際ガイドラインが推奨する電波防護の許容値を遵守するよう設計されています。この国際ガイドラインは世界保健機関（WHO）と協力関係にある国際非電離放射線防護委員会（ICNIRP）が定めたものであり、その許容値は使用者の年齢や健康状況に関係なく十分な安全率を含んでいます。

国の技術基準および国際ガイドラインは電波防護の許容値を人体に吸収される電波の平均エネルギー量を表す比吸収率（SAR：Specific Absorption Rate）で定めており、携帯電話機に対するSARの許容値は2.0W/kgです。この携帯電話機の側頭部におけるSARの最大値は1.98W/kg^{※2}、身体に装着した場合のSARの最大値は1.99W/kg^{※2}です。個々の製品によってSARに多少の差異が生じることもありますが、いずれも許容値を満たしています。

携帯電話機は、携帯電話基地局との通信に必要な最低限の送信電力になるよう設計されているため、実際に通話等を行っている状態では、通常SARはより小さい値となります。

この携帯電話機は、側頭部以外の位置でも使用可能です。キャリングケース等のアクセサリをご使用するなどして、身体から0.5センチ以上離し、かつその間に金属(部分)が含まれないようにしてください。このことにより、この携帯電話機が国の技術基準および電波防護の国際ガイドラインに適合していることを確認しています。

世界保健機関は、『携帯電話が潜在的な健康リスクをもたらすかどうかを評価するために、これまで20年以上にわたって多数の研究が行われてきました。今日まで、携帯電話使用によって生じるとされる、いかなる健康影響も確立されていません。』と表明しています。

SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい場合は、下記のホームページをご参照ください。

総務省のホームページ

<https://www.tele.soumu.go.jp/j/sys/ele/index.htm>

一般社団法人電波産業会のホームページ

<https://www.arib-emf.org/01denpa/denpa02-02.html>

※1 技術基準については、電波法関連省令（無線設備規則第14条の2）に規定されています。

※2 携帯電話サービスと同時に使用可能な無線機能を含みます。

Specific Absorption Rate (SAR) Information of This Product (for Japan)

This mobile phone [A402ZT] complies with the Japanese technical regulations and international guidelines regarding exposure to radio waves.

This mobile phone was designed in observance of the Japanese technical regulations regarding exposure to radio waves ^{*1} and the limits of exposure recommended in the international guidelines, which are equivalent to each other. The international guidelines were set out by the International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection (ICNIRP), which is in collaboration with the World Health Organization (WHO), and the permissible limits include a substantial safety margin designed to assure the safety of all persons, regardless of age and health conditions.

The technical regulations and the international guidelines set out the limits of exposure to radio waves as the Specific Absorption Rate, or SAR, which is the value of absorbed energy in any 10 grams of human tissue over a 6-minute period. The SAR limit for mobile phones is 2.0 W/kg. The highest SAR value for this mobile phone when tested for use near the head is 1.98 W/kg ^{*2}, and that when worn on the body is 1.99 W/kg ^{*2}. There may be slight differences of the SAR values in individual product, but they all satisfy the limit.

The actual value of SAR of this mobile phone while operating can be well below the indicated above. This is due to automatic changes in the power level of the device to ensure it only uses the minimum power required to access the network.

This mobile phone can be used at positions other than against your head. By using accessories such as a belt clip holster that maintains a 0.5 cm separation with no metal (parts) between it and the body, this mobile phone is certified the compliance with the Japanese technical regulations.

The World Health Organization has stated that "a large number of studies have been performed over the last two decades to assess whether mobile phones pose a potential health risk. To date, no adverse health effects have been established as being caused by mobile phone use."

Please refer to the websites listed below if you would like more detailed information regarding SAR.

Ministry of Internal Affairs and Communications Website:

<https://www.tele.soumu.go.jp/e/sys/ele/index.htm>

Association of Radio Industries and Businesses Website:

<https://www.arib-emf.org/01denpa/denpa02-02.html> (in Japanese only)

*1 The technical regulations are provided in Article 14-2 of the Radio Equipment Regulations, a Ministerial Ordinance of the Radio Act.

*2 Including other radio systems that can be simultaneously used with 5G/LTE.

お問い合わせ先

お困りのときや、ご不明な点などございましたら、お気軽に下記お問い合わせ窓口までご連絡ください。

各種お手続き (My Y!mobile)

待ち時間0分で、いつでも簡単手続き可能です。利用料金／データ量の確認・プラン等各種変更ができます。

<http://ymobile.jp/s/BvhGB>



カスタマーサポート

機種の操作やサービス内容などのお困りごと・お問い合わせ内容に応じて、最適な解決方法をご案内します。

<https://ymobile.jp/s/QOhGf>



ワイモバイル カスタマーサポート

かんたんスマホ4 取扱説明書 索引

あ

アプリが利用できない.....	230
アプリについて.....	122
アプリを追加／削除する.....	125
アラームを利用する.....	147

い

インターネットに接続できない.....	229
インターネット (Yahoo!) を利用する.....	108

う

うごくま.....	154
-----------	-----

お

お好みアプリボタンを利用する.....	164
押すだけサポートを利用する.....	131
お問い合わせ先.....	238
音とマナーモードの設定.....	199
オプションサービス.....	65
音楽を聴く (YT Music)	152
音声操作を利用する.....	137

か

海外でご利用になる前に.....	220
海外で電話をかける.....	221
顔認証機能を利用する.....	142
各部の名称とはたらき.....	6
カメラの設定を行う.....	118
画面が固まつたまま動かない.....	228
画面が突然消える.....	227
画面について.....	42
画面表示の設定.....	197
画面ロックを解除する.....	25
画面を録画する.....	166
カレンダーを利用する.....	145
かんたんデータコピーを利用する.....	169
かんたんHELPO (健康相談) を利用する.....	160

き

機内モードについて.....	33
基本的な操作のしくみ.....	28
緊急速報メールを利用する.....	130
緊急ブザーを利用する.....	135

<

詳しい天気予報を確認する.....	157
-------------------	-----

け

健康相談 160

し

システムの設定 208

指紋認証機能を利用する 139

写真／動画を管理する 114

写真／動画を撮る 112

写真／動画を見る 114

写真を加工する 116

充電ができない、充電が遅い 226

充電する 16

仕様／携帯電話機の比吸収率（SAR）について 236

商標／登録商標について 234

初期設定を行う 19

す

ステータスバーについて 49

せ

セキュリティとプライバシーの設定 202

そ

送受信メールを管理／利用する 94

その他の端末設定 211

ソフトウェア更新について 38

た

ダウンロードしたファイルを利用する 170

タッチパネルの使いかた 29

端末設定について 190

ち

調子いいメールを利用する 158

つ

通知パネルを利用する 50

通話ができない 230

通話の設定をする 71

て

テザリング機能を利用する 185

データ使用量の設定 191

データの保存について 168

電源が切れる 226

電源を入れる／切る 17

電卓で計算をする 144

電池の消費が早い 227

電池の設定 196

電話帳／通話履歴から電話をかける 64

電話帳データを保存する 82

電話帳データを読み込む 81

電話帳を利用する 72

電話番号について 70

電話をかける／受ける 58

と

ドライブを利用する 170

な

内部ストレージ／SDカードについて 12

は

パソコンとUSBで接続する 171

バックアップと復元 168

ほ

防水／防塵性能に関するご注意 232

ほかの携帯電話からデータを取り込む 169

保証とアフターサービス 236

歩数計（うごくま）を利用する 154

本書について 4

ま

マナーモードについて 30

め

迷惑電話対策を利用する 132

迷惑メール設定を変更する 101

メモ帳を利用する 150

メールアドレスを変更／登録する 84

メール画面の見かた 91

メールの種類について 84

メールの設定を変更する 96

メールの送信、受信ができない 229

メール（メール／SMS）を確認／返信する 88

メールを送信する 85

メール／SMS 88

毛

文字サイズの設定 198

文字を入力する 34

よ

よく使う連絡先を利用する 53

ろ

ライトを点灯する 144

ろ

ロック画面をアレンジする 54

B

Bluetooth®機能を利用する 180

E

eSIMについて 8

F

FMラジオを利用する 134

G

Gmailを利用する 102

Google アカウントを設定する 22

Google検索を利用する 143

Google マップを利用する 136

Google レンズを利用する 119

M

My SoftBankを利用する 130

N

NFC／おサイフケータイ®を利用する 164

Q

QRコードを読み取る 119

S

SAR 236

SDカードが利用できない 228

SMSを送信する 87

U

USIMカードについて 11

W

Wi-Fiで接続する 174

Y

Yahoo! 108

YouTubeを利用する 151

YT Music 152

かんたんスマホ4 取扱説明書

2024年10月 第1版
ソフトバンク株式会社

※ご不明な点はお求めになった
ワイモバイル携帯電話取扱店にご相談ください。

機種名：かんたんスマホ4
製造元：ZTE Corporation