

# HUAWEI P30 lite

## 取扱説明書



# HUAWEI P30 lite 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
USIMカードについて.....	7
内部ストレージ／SDカードについて.....	9
充電する.....	12
電源を入れる／切る.....	13
初期設定を行う.....	15
Google アカウントを設定する.....	17
画面をロック解除する.....	20
クリアケース（試供品）について.....	21
イヤホンマイク（試供品）について.....	21

## 基礎知識／基本操作

基本的な操作のしくみ.....	24
タッチパネルの使いかた.....	24
マナーモードについて.....	25
機内モードについて.....	26
文字を入力する.....	26
ソフトウェアの更新について.....	31

## 画面の見かた

画面について.....	34
ステータスバーについて.....	40
通知パネルを利用する.....	41
クイック設定パネルを利用する.....	43

## 電話／電話帳

電話をかける／受ける.....	46
電話帳／通話履歴／お気に入りから電話をかける.....	50
オプションサービス.....	52
電話番号について.....	56
通話の設定をする.....	56
電話帳を利用する.....	57
電話帳データを読み込む.....	67
電話帳データを保存する.....	68

## メール

Y!mobile メールについて.....	72
Y!mobile メールを利用開始する.....	72
アカウントの切り替えについて.....	73
会話型表示／リスト型表示について.....	73
Y!mobile メールを会話型表示で利用する.....	75
Y!mobile メールをリスト型表示で利用する.....	79
Y!mobile メール設定.....	83
MMS／SMSを会話型表示で利用する.....	84
MMSをリスト型表示で利用する.....	92
MMS／SMS設定.....	96
Gmailを利用する.....	99

## インターネット

Chromeを利用する.....	104
------------------	-----

<b>カメラ</b>	
写真／動画を撮る.....	108
写真／動画を見る（ギャラリー）.....	111
写真／動画を管理する（ギャラリー）.....	112
写真を加工する（ギャラリー）.....	116
カメラの設定を行う.....	118
QRコードを読み取る.....	119
<b>アプリの基本</b>	
アプリについて.....	122
アプリを追加／削除する.....	125
<b>便利な機能</b>	
緊急速報メールを利用する.....	130
Google マップを利用する.....	131
音声操作を利用する.....	132
指紋認証機能を利用する.....	134
Google検索を利用する.....	137
電卓で計算をする.....	137
ライトを点灯する.....	138
カレンダーを利用する.....	138
時計／アラームを利用する.....	140
YouTubeを利用する.....	144
音楽を聴く（音楽）.....	145
メモ帳を利用する.....	147
音声レコーダーを利用する.....	151
<b>データの管理</b>	
データの保存について.....	156
バックアップと復元.....	156
ほかの携帯電話からデータを取り込む.....	157
ダウンロードしたファイルを利用する.....	157
ドライブを利用する.....	158
パソコンとUSBで接続する.....	158
<b>Wi-Fi／Bluetooth</b>	
Wi-Fiで接続する.....	160
Bluetooth®機能を利用する.....	165
テザリング機能を利用する.....	170
<b>端末設定</b>	
端末設定について.....	174
無線とネットワークの設定.....	175
デバイス接続の設定.....	178
ホーム画面と壁紙の設定.....	179
画面の設定.....	180
サウンドの設定.....	183
通知の設定.....	188
アプリの設定.....	188
電池の設定.....	189
ストレージの設定.....	190
デジタルバランスの設定.....	190
セキュリティとプライバシーの設定.....	191
スマートアシストの設定.....	198
アカウントの設定.....	200
Googleの設定.....	201
<b>システムの設定</b>	201
<b>海外でのご利用</b>	
海外でご利用になる前に.....	206
海外で電話をかける.....	207
<b>困ったときは</b>	
電源が切れる.....	210
充電ができない／充電が遅い.....	210
電池の消費が早い.....	211
画面が突然消える.....	211
画面が固まつたまま動かない／動作が不安定.....	212
SDカードが利用できない.....	212
メールの送信／受信ができない.....	213
インターネットに接続できない.....	213
通話ができない.....	214
アプリが利用できない.....	214
<b>保証／仕様／お問い合わせ先</b>	
保証とアフターサービス.....	216
仕様.....	216
本製品の比吸収率（SAR）について.....	217
お問い合わせ先.....	219

## 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

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

### データ通信について

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

### ディスプレイ表示、キー表示について

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キー表示は、説明用に簡略化しているため実際の表示とは異なります。

### その他の表記について

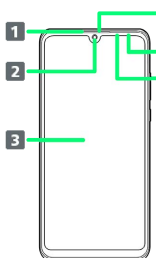
本書では、本製品のことを「本機」と表記しています。  
microSD<sup>TM</sup> / microSDHC<sup>TM</sup> / microSDXC<sup>TM</sup>カードは「SDカード」と表記しています。

## ご利用の準備

各部の名称とはたらき.....	6
USIMカードについて.....	7
内部ストレージ／SDカードについて.....	9
充電する.....	12
電源を入れる／切る.....	13
初期設定を行う.....	15
Google アカウントを設定する.....	17
画面をロック解除する.....	20
クリアケース（試供品）について.....	21
イヤホンマイク（試供品）について.....	21

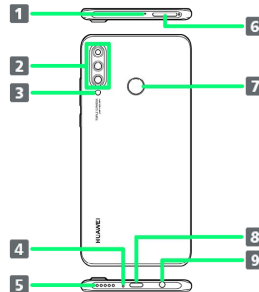
## 各部の名称とはたらき

### 本体正面について



名称	説明
① 通知ランプ	充電中、不在着信、新着メールがある場合などに点灯／点滅します。
② フロントカメラ	写真や動画などの自分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 受話口	相手の声が聞こえます。
⑤ 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。
⑥ 近接センサー	通話中にタッチパネルの誤動作を防ぐためのセンサーです。

### 本体背面／側面について



名称	説明
① サブマイク	スピーカーフォン（ハンズフリー）通話時に使用します。
② カメラ	写真や動画の撮影を行います。
③ フラッシュ	カメラ撮影時などのライトとして利用できます。
④ 送話口（マイク）	自分の声を相手に伝えます。
⑤ スピーカー	音楽や動画、テレビなどの音声が聞こえます。
⑥ USIMカード／microSD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。
⑦ 指紋センサー	指紋認証による、ロック画面のロック解除に利用します。
⑧ 外部接続端子	USB Type-Cケーブルなどを接続します。
⑨ イヤホン端子	市販のイヤホンなどを接続します。

### キーについて



名称	説明
① 音量上下キー	音量を調節します。
② 電源キー	画面を消灯／点灯します。 長押しで電源ON／OFFを行います。

## 通知ランプについて

充電中、不在着信、新着メールがある場合などに点灯／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	電池残量2%～4%または充電中（電池残量10%未満）
オレンジ色の点灯	充電中（電池残量10%～90%未満）
緑の点灯	充電中（電池残量90%以上）または満充電
赤の点滅	電池残量2%未満
緑の点滅（画面消灯時）	不在着信あり／通知メッセージあり（電池残量5%以上）
赤の点滅（画面消灯時）	不在着信あり／通知メッセージあり（電池残量5%未満）

## 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、下記のワイモバイルのウェブサイトをご参照ください。

<https://www.ymobile.jp/support/product/usim/>

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

### USIMカードご利用時の注意事項

USIMカード利用時は、次の点にご注意ください。

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

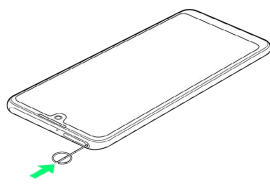
## USIMカードを取り付ける

必ず電源を切った状態で行ってください。

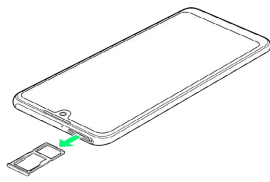
- ・トレイの取り外しは、付属のSIM取り出しツール（試供品）をご使用ください。
- ・SDカードを取り付けている場合は、必ずSDカードのマウントを解除してから、USIMカードの取り付け／取り外しを行ってください。詳しくは、「[SDカードのマウントを解除する](#)」を参照してください。

**1**

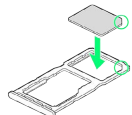
SIM取り出しツールを取り出しホールに水平に差し込む

**2**

トレイをまっすぐに引き出し、本機からトレイを取り外す

**3**

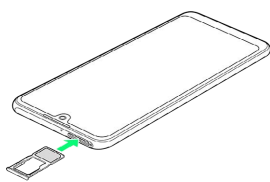
USIMカードのIC（金属）面を下に向けてトレイに取り付ける



- ・切り欠きの方向にご注意ください。
- ・USIMカードはトレイから浮かないように取り付けてください。

**4**

トレイを本機の奥まで、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。

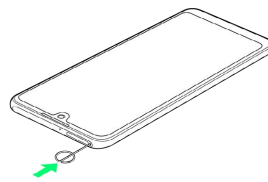
## USIMカードを取り外す

必ず電源を切った状態で行ってください。

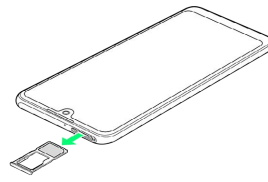
- ・トレイの取り外しは、付属のSIM取り出しツール（試供品）をご使用ください。
- ・SDカードを取り付けている場合は、必ずSDカードのマウントを解除してから、USIMカードの取り付け／取り外しを行ってください。詳しくは、「[SDカードのマウントを解除する](#)」を参照してください。

**1**

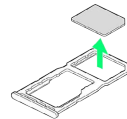
SIM取り出しツールを取り出しホールに水平に差し込む

**2**

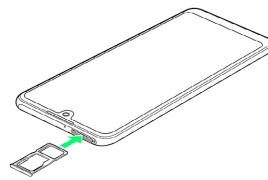
トレイをまっすぐに引き出し、本機からトレイを取り外す

**3**

トレイからUSIMカードを取り外す

**4**

トレイを本機の奥まで、まっすぐに押し込む



USIMカードの取り外しが完了しました。

- ・本機と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512GB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、窒息する恐れがあります。

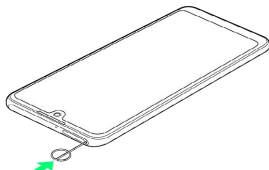
### SDカードを取り付ける

必ず電源を切った状態で行ってください。

- ・トレイの取り外しは、付属のSIM取り出しツール（試供品）をご使用ください。

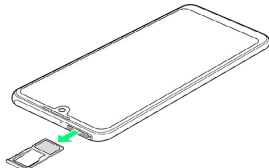
### 1

SIM取り出しツールを取り出しホールに水平に差し込む



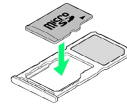
### 2

トレイをまっすぐに引き出し、本機からトレイを取り外す



### 3

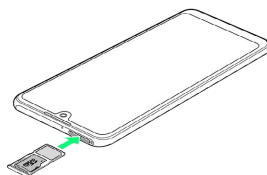
SDカードの金属端子面を下に向けてトレイに取り付ける



- ・SDカードはトレイから浮かないように取り付けてください。

### 4

トレイを本機の奥まで、まっすぐに押し込む



- SDカードの取り付けが完了しました。

- ・本機と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

1

ホーム画面で 



2

(設定) 



3

ストレージ



4

メモリカード



5

フォーマット



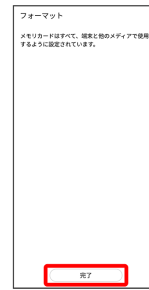
6

消去してフォーマット



7

完了



 SDカード内のデータがすべて消去されます。

### SDカードフォーマット時のご注意

SDカードフォーマット時は、次の点にご注意ください。

- ・フォーマットすると、SDカード内のデータがすべて消去されます。ほかの機器で使用した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うえ、操作してください。
- ・フォーマットは、充電しながら行うか、十分に充電された状態で行ってください。

## SDカードのマウントを解除する

SDカードを取り外すときは、必ずマウントを解除してください。

**1**

ホーム画面で



**2**

(設定)



**3**

ストレージ



**4**

メモリカード



**5**

取り出し



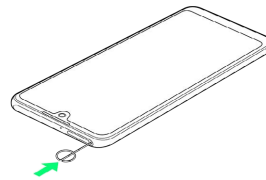
SDカードのマウントが解除されます。

## SDカードを取り外す

必ずSDカードのマウントを解除したあと、電源を切った状態で行ってください。

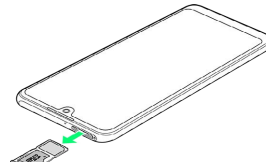
**1**

SIM取り出しツールを取り出しホールに水平に差し込む



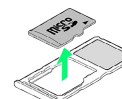
**2**

トレイをまっすぐに引き出し、本機からトレイを取り出す



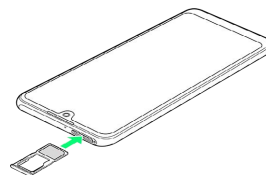
**3**

トレイからSDカードを取り外す



**4**

トレイを本機の奥まで、まっすぐに押し込む



SDカードの取り外しが完了します。

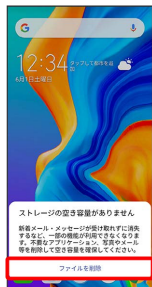
・本機とトレイにすき間がないことを確認してください。

## 本機のメモリの空き容量について

本機のメモリの空き容量が少なくなると警告メッセージが表示されます。不要なファイルやアプリ等を削除して、メモリの空き容量を確保してください。空き容量が少ない状態で使用し続けた場合、新着メール／メッセージが受け取れず消失する恐れがありますのでご注意ください。

1

警告メッセージが表示されたら、**「ファイルを削除」**



クリーンアップ画面が表示されます。

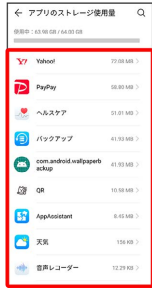
2

### クリーンアップ



3

不要なファイル・アプリを選択・削除



クリーンアップが完了し、本機のメモリの空き容量が確保されました。

## 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。

- 「充電中」：通常の充電状態のときに表示されます。
- 「急速充電中」：急速充電をしているときに表示されます。

### 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。

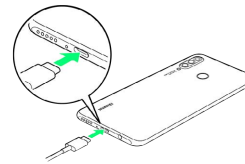
### ACアダプタで充電する

ACアダプタは、ワイモバイル指定のACアダプタをお使いください。ACアダプタ、およびその他の周辺機器についてはワイモバイルのウェブサイトを参照してください。

ここでは、ACアダプタ（試供品）を使用して充電する方法を例に説明します。

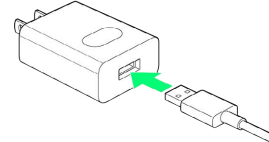
1

本機の外部接続端子に、USBケーブルのUSB Type-Cプラグを差し込む



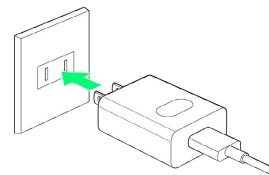
2

ACアダプタのUSB端子に、USBケーブルのUSBプラグを差し込む



3

ACアダプタの電源プラグをコンセントに差し込む



充電が始まると、通知ランプが点灯します。充電が完了すると、通知ランプが緑色に点灯します。

## 4

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、USBケーブルのUSB Type-Cプラグを本機から取り外す

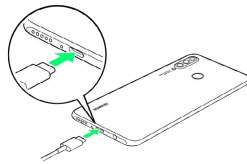
充電が終了します。

### パソコンと接続して充電する

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

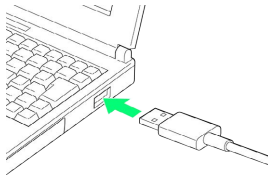
## 1

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



## 2

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



充電が始まると、通知ランプが点灯します。充電が完了すると、通知ランプが緑色に点灯します。

## 3

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

充電が終了します。

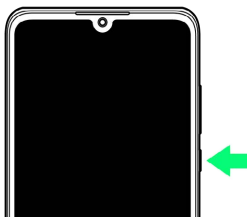
## 電源を入れる／切る

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

### 電源を入れる

## 1

電源キー（長押し）



画面ロック解除画面が表示されます。

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

## 電源を切る

1

電源キー（長押し）



2

電源を切る



3

タップして電源をOFF



🏁 電源が切れます。

## 再起動する

1

電源キー（長押し）



2

再起動



3

タップして再起動



🏁 再起動します。

## 強制的に再起動する

1

電源キー（10秒以上長押し）



🏁 強制的に再起動します。

## | セーフモードで起動する

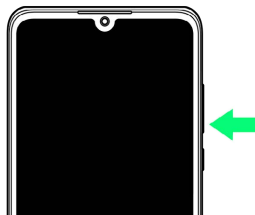
1

電源キー（10秒以上長押し）



2

「HUAWEI」ロゴが表示されたら音量下キーを押し続ける



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

1

日本語（日本）を選択して [はじめる]



2

利用規約を確認して「上記の条件をよく確認し、同意しました」をタップ（ 表示）し、[次へ]



3

[次へ]



- [Android端末] / [iPhoneまたはiPad] / [Googleクラウド(バックアップ)] をタップすると、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。

4

## 接続するWi-Fiネットワークを選択



- ・Wi-Fi設定を省略するときは、**「スキップ」**をタップします。以降は、画面の指示に従って操作してください。

5

## 画面の指示に従ってWi-Fiを設定

6

## 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。

7

## 画面の指示に従って、HUAWEI IDを設定



- ・HUAWEI IDを設定しないときは**「スキップ」**をタップします。

8

## 画面の指示に従って、端末保護を設定



- ・端末保護を設定しないときは**「スキップ」**をタップします。

9

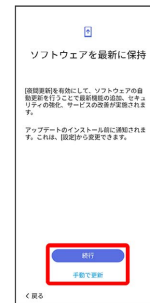
## すべてのサービスを有効化



- ・拡張サービスを設定しないときは、**「有効にしない」**をタップします。

10

## 画面の指示に従って、ソフトウェアの更新方法を設定



初期設定が完了しました。

- ・最新のソフトウェアをインストールし、夜間更新を有効にする場合は**「続行」**をタップします。
- ・必要なときに手動でインストールする場合は、**「手動で更新」**をタップします。

## Google アカウントを設定する

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

### ! Google アカウント利用時のご注意

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



2

(設定)



3

アカウント



4

アカウントを追加



5

Google



Google アカウントの追加画面が表示されます。

6

アカウントを作成



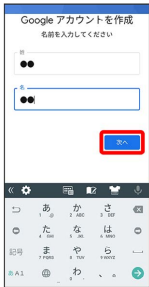
7

自分用



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

提案されたアドレスを選択／ユーザー名（メールアドレス）を入力  
→ 次へ

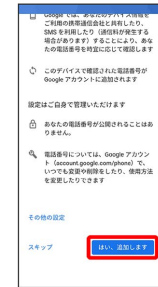
11

パスワードを入力 → パスワードを再入力（確認用） → 次へ



12

はい、追加します



- 電話番号の追加をしないときは【スキップ】をタップします。
- セキュリティ保護目的でのみ電話番号を追加するときは、【その他】の設定をタップします。以降は画面に従って操作してください。

13

プライバシーポリシーと利用規約を確認して 同意する



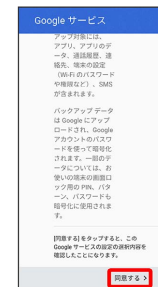
14

次へ



15

Googleサービスの設定を確認して 同意する



国籍 アカウントの作成が完了しました。

## Google アカウントでログインする

1

ホーム画面で 

2

 (設定)

3

アカウント



4

アカウントを追加



5

Google



Google アカウントの追加画面が表示されます。

6

Google アカウントの追加画面でメールアドレスを入力  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した。

## 画面をロック解除する

一定時間何も操作しないと、画面がロックされます。電源キー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。



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

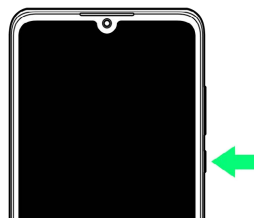
### 音楽再生中に画面ロック状態になったとき

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

### 画面ロックを解除する

1

画面ロック中に電源キー



画面ロック解除画面が表示されます。

2

画面を上にフリック／スワイプ



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。

## クリアケース（試供品）について

本機に付属のクリアケースを取り付けて、側面や背面に傷などをつきにくくすることができます。

### クリアケースの取り付け／取り外しについて

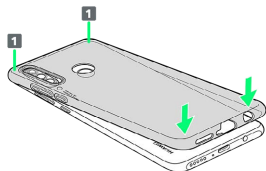
クリアケース利用時は、次の点にご注意ください。

- ・クリアケースの取り付け／取り外しは、本機のディスプレイなどが傷つかないよう、手を持って行ってください。また、指や手で電源キーや音量上下キーを押さないようにご注意ください。
- ・クリアケースの取り付け／取り外しは、無理な力を入れて曲げたり、ねじったりしないでください。

### クリアケースを取り付ける

#### 1

クリアケースの角（①）を本機に引っかけて、矢印の向きでクリアケースを取り付ける

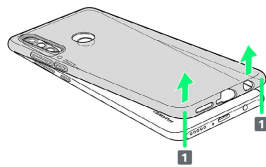


クリアケースの取り付けが完了します。

### クリアケースを取り外す

#### 1

クリアケースの角（①）に指先をかけて、矢印の向きでクリアケースを取り外す



クリアケースの取り外しが完了します。

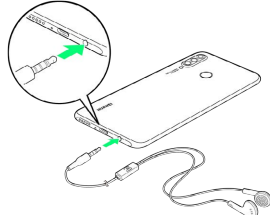
## イヤホンマイク（試供品）について

本機に付属のイヤホンマイクを取り付けて、ハンズフリー通話や音楽を利用することができます。

### イヤホンマイクを接続する

#### 1

イヤホンマイクの接続プラグを本機のイヤホン端子に接続する



イヤホンマイクとの接続が完了しました。

- ・プラグは確実に奥まで差し込んでください。
- ・プラグや端子を変形させないでください。故障の原因となります。



## 基礎知識／基本操作

基本的な操作のしくみ.....	24
タッチパネルの使いかた.....	24
マナーモードについて.....	25
機内モードについて.....	26
文字を入力する.....	26
ソフトウェアの更新について.....	31

## 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、画面のキーなどをタップすると、該当する操作の画面に移動します。

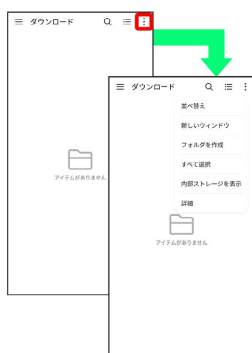
- ・1つ前の画面に戻るときは、をタップします。



### メニュー操作

1

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。

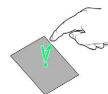


### タッチパネルの使いかた

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、アラーム、動画・音楽などの音声は消音されません。

### | マナーモード（バイブ）に設定する

1

音量上／下キーを押す



・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

音量調節バーで



音量調節バーのアイコンが に変わり、マナーモード（バイブ）に設定されます。

### + クイック設定パネルから設定する

クイック設定パネルからマナーモード（バイブ）を設定することができます。

ステータスバーを下にドラッグ → サウンド

### | マナーモード（サイレント）に設定する

1

音量上／下キーを押す



・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

音量調節バーで



3

音量調節バーで



音量調節バーのアイコンが に変わり、マナーモード（サイレント）に設定されます。

### + クイック設定パネルから設定する

クイック設定パネルからマナーモード（サイレント）を設定することができます。

ステータスバーを下にドラッグ → サウンド → バイブ

## 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

ステータスバーを下にドラッグ

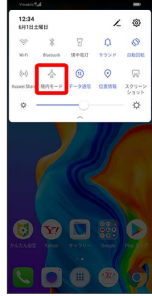


☑ クイック設定パネルが表示されます。

- ・通知パネルが表示されているときは、通知パネルを下にドラッグしてください。
- ・通知があるときにステータスバーを2本指で下にドラッグしても、クイック設定パネルを表示できます。

2

### 機内モード



☑ 機内モードが設定されます。

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

## 文字を入力する

### キーボードについて

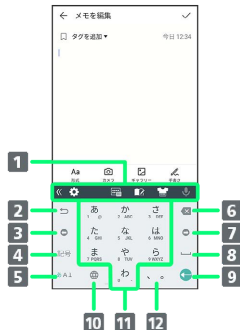
文字を入力するときは、ディスプレイに表示されるソフトウェアキーボードを使用します。

ソフトウェアキーボードには1つのキーに複数の文字が割り当てられている「テンキーボード」と、1つのキーに1つの文字が割り当てられている「QWERTYキーボード」、「50音キーボード」があります。

- ・「テンキーボード」、「QWERTYキーボード」、「50音キーボード」を切り替えるには、キーボード表示中に □ をタップし、キーボードタイプの [テンキーボード] 、 [QWERTYキーボード] 、 [50音キーボード縦書き(右)] 、 [50音キーボード縦書き(左)] 、 [50音キーボード横書き] をタップします。
- ・キーボードを非表示にするには、 ▽ をタップします。



## テンキー ボード画面の見かた



- 1 機能のアイコンが表示されます（キーボードのツールバー）。
- 2 文字入力キーに割り当てられている1つ前の文字に戻ります。文字を確定後は、変換中の状態に戻ります。
- 3 カーソルを左に移動します。文字の変換中は、変換範囲を変更します。
- 4 絵文字／記号／顔文字のリストを表示します。ひらがな入力中は、英数字／カタカナの変換候補を表示します。
- 5 文字種を切り替えます（ひらがな／半角英字／数字）。右にスライドすると文字種が表示されます。
- 6 カーソルの前の文字を削除します。
- 7 カーソルを右に移動します。文字の変換中は、変換範囲を変更します。
- 8 スペースを入力します。ひらがな入力中は、文字を変換します。
- 9 次の入力項目に移動、カーソルの位置で改行、または変換中の文字を確定します。
- 10 入力方法を切り替えます（Gboard／iWnn IME）。ひらがな入力中は、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。
- 11 キーに割り当てられている文字を入力します。
- 12 「、」（読点）、「。」（句点）などを入力します。

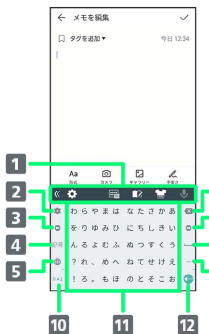
## QWERTYキーボード画面の見かた



- 1 機能のアイコンが表示されます（キーボードのツールバー）。
- 2 キーに割り当てられている文字を入力します。
- 3 絵文字／記号／顔文字のリストを表示します。
- 4 文字種を切り替えます（ひらがな／半角英字／数字）。
- 5 カーソルの前の文字を削除します。
- 6 次の入力項目に移動、カーソルの位置で改行、または変換中の文字を確定します。
- 7 カーソルを左に移動します。文字の変換中は、変換範囲を変更します。
- 8 「、」（読点）を入力します。
- 9 入力方法を切り替えます（Gboard／iWnn IME）。
- 10 スペースを入力します。ひらがな入力中は、文字を変換します。
- 11 「。」（句点）を入力します。ロングタッチすると、記号を表示します。
- 12 カーソルを右に移動します。文字の変換中は、変換範囲を変更します。

## 50音キーボード画面の見かた

ここでは、50音キーボード縦書き（右）を例に説明します。



- 1 機能のアイコンが表示されます（キーボードのツールバー）。
- 2 iWnn IMEの設定画面を表示します。
- 3 カーソルを左に移動します。文字の変換中は、変換範囲を変更します。
- 4 絵文字／記号／顔文字のリストを表示します。
- 5 入力方法を切り替えます（Gboard/iWnn IME）。ひらがな入力中は、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。
- 6 カーソルの前の文字を削除します。
- 7 カーソルを右に移動します。文字の変換中は、変換範囲を変更します。
- 8 スペースを入力します。ひらがな入力中は、文字を変換します。
- 9 「ー」（長音）を入力します。ロングタッチすると、記号を表示します。
- 10 文字種を切り替えます（ひらがな／半角英字／数字）。
- 11 キーに割り当てられている文字を入力します。
- 12 次の入力項目に移動、カーソルの位置で改行、または変換中の文字を確定します。

## キーボードのツールバーについて

変換候補が表示されていないときは、キーボード上部のアイコンをタップしてキーボードの設定を行うことができます。キーボードのツールバーに表示されるアイコンは、次のような機能があります。

アイコン	説明
『』	アイコンの表示を切り替えます。
iWnn IME	iWnn IMEの設定画面を表示します。設定画面の上部に表示されるアイコンをタップすると、表示するアイコンを入れ替えることができます。
設定	キーボードのレイアウトを設定できます。
登録	ユーザー辞書に単語を登録します。
イメージ	キーボードイメージを変更します。
音声	Google音声入力を使用します。（Google音声入力を有効にすると表示されます。詳しくは、「 <a href="#">システムの設定</a> 」を参照してください。）
ドラッグ	ドラッグしてキーボードを移動します。
ポップアップ	キーボードをポップアップ表示します。ポップアップ表示中に『』をタップしてスライダーを左右にドラッグすると、キーボードの透過度を調整できます。『』をタップすると通常のキーボードに戻ります。
調整	ドラッグしてキーボードの大きさを調整します。

## 文字種（文字入力モード）を切り替える

### 1

文字入力画面で



文字入力モードが切り替わります。

・「あ A1」をタップするたびに、「半角英字入力」→「半角数字入力」→「ひらがな漢字入力」の順に切り替わります。

## ひらがなを入力する（テンキーボード）

「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漢字入力モードになっていることを確認



**2**

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



文字が入力されます。

## フリック入力について

テンキーボードで入力するとき、キーを上下左右にフリックすることで、キーを繰り返しタップすることなく、入力したい文字を入力できます。キーに触れると、フリック入力で入力できる候補が表示されます。入力したい文字が表示されている方向にフリックすると、文字が入力されます。

「か」行を入力する方法を例に説明します。

**1**

か 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。

## 文字を切り取り／コピーして貼り付ける

テンキーボードを使用しているときを例に説明します。

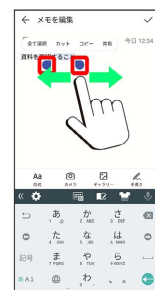
**1**

入力済みの文字をロングタッチ



**2**

カット / コピー をドラッグして文字列を選択

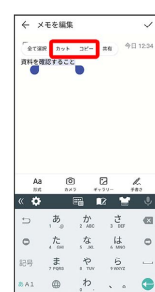


選択した文字列がハイライト表示されます。

・全選択する場合は、**全て選択** をタップします。

**3**

カット / コピー



**4**

貼り付ける位置でロングタッチ



5

## 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。

## 文字入力の設定を行う

キー操作時の操作音やバイブなどを設定できます。

項目	説明
キーボードタイプ	キーボードのレイアウトを設定できます。
キーボードイメージ	キーボードイメージを変更できます。
入力モード切替	入力モードを変更できます。
キー操作	キー操作時の音やバイブについて設定できます。
単語登録	ユーザー辞書に単語を登録できます。
フリック・トグル	フリック入力やトグル入力について設定できます。
外部アプリ連携	入力拡張プラグインなどについて設定できます。
設定リセット	文字入力の設定を初期化します。
辞書	ユーザー辞書の単語を編集できます。
その他	iWnn IMEの詳細な項目を設定できます。
学習辞書リセット	学習辞書の登録内容をすべて削除します。

1

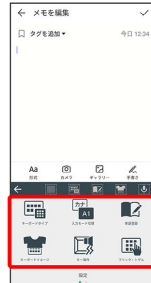
文字入力画面でキーボードのツールバーの☒



☒ 文字入力設定画面が表示されます。

2

各項目をタップして設定



☒ 文字入力の設定が完了します。

## + キーボードのツールバーをカスタマイズする

文字入力設定画面で、キーボードのツールバーのアイコンをタップ ➔ 入れ替える項目をタップ

■ キーボードのツールバーに登録されている機能が入れ替わります。

## ソフトウェアの更新について

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

### ■ ソフトウェア更新を行う前に

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

### ■ ソフトウェア更新時のご注意

#### ソフトウェア更新中について

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

#### ソフトウェア更新中の電波について

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

#### ほかの機能を操作している場合

ソフトウェア更新中は、ほかの機能を操作できません。

## ■ ソフトウェアを更新する

1

ホーム画面で ➔ (設定) ➔ システム



**2****ソフトウェア更新****3**

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。

## 画面の見かた

画面について.....	34
ステータスバーについて.....	40
通知パネルを利用する.....	41
クイック設定パネルを利用する.....	43

## 画面について

### マガジンロック画面

本機の画面ロック解除画面を表示する度に、毎回違う画像を表示させることができます。詳しくは、「[ホーム画面と壁紙の設定](#)」を参照してください。



#### アイコン



ロック画面のカバー画像を固定表示するか、自動で切り替えるかどうかを設定します。



ロック画面に表示されたカバー画像を削除します。



ロック画面に表示されたカバー画像をギャラリーに保存します。すでに保存された画像の場合は◆が表示されます。



ロック画面に表示されたカバー画像をメールなどで共有します。



マガジンロックの設定をします。



音声レコーダーアプリを起動します。



電卓アプリを起動します。



懐中電灯を点灯／消灯させます。



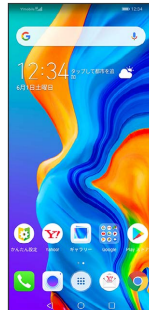
時計アプリのタイマーが起動します。



AI Visionアプリを起動します。

### ホーム画面とランチャー画面

本機のおもな操作は、電源を入れると表示される「ホーム画面」と、アプリを一覧表示した「ランチャー画面」から行います。



### ホーム画面の見かた



#### 名称

#### 説明

**① ステータスバー** 下にドラッグすると、クイック設定パネルを表示します。通知があるときは通知パネルが表示され、さらに下にドラッグするとクイック設定パネルを表示します。通知があるときに2本指で下にドラッグしても、クイック設定パネルを表示します。

**② 現在の表示位置** 現在の表示位置を表示します。

**③ ドック(Dock) & ニューアイコン** アイコンをタップすると、アプリや機能を起動できます。お好みのアプリのショートカットを最大4つまで設定できます。フォルダを設定することもできます。

**④ カスタマイズエリア** アプリのショートカットやフォルダ、ウィジェットを自由に配置できます。

**⑤ ランチャー ボタン** ランチャー画面を表示します。

**⑥ ナビゲーションバー** アイコンをタップして操作します。

## ホーム画面シートを切り替える

ホーム画面シートが複数あるときに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。

- ほかのホーム画面シートを表示しているときに をタップすると、最初のホーム画面に戻ります。

## ナビゲーションバー

画面下部のアイコンが表示される領域を「ナビゲーションバー」と呼びます。アイコンをタップして操作できます。



名称	説明
(戻る)	前の画面に戻ります。キーボード表示時は  の表示に変わり、タップするとキーボードを閉じます。
(ホーム)	ホーム画面を表示します。
(履歴)	最近使用したアプリを一覧表示し、起動や一覧からの削除ができます。
(キー ボード)	入力方法を変更します。

## 縦画面と横画面

本機を横向きに回転させると、表示画面も横表示に切り替わります。

- 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、操作したい2つのアプリを起動しておいてください。ここでは、 (電卓) と (メモ帳) 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



最近使用したアプリの履歴が表示されます。

2

操作したいアプリの



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。

3

マルチウインドウ画面下に表示されたアプリ一覧から、次に操作したいアプリをタップ



マルチウインドウ画面下にタップしたアプリが表示されます。

## マルチウインドウ画面表示時の操作

### アプリを切り替える

ナビゲーションバーで 操作したいアプリをタップ

### 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

ナビゲーションバーで をロングタッチ

## スクリーンショットを撮影する

電源キーと音量下キーを同時に長押しすると、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。



・撮影したスクリーンショットは、 (フォト) 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



・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

壁紙



3

壁紙を選択



・ をタップすると、テーマが起動し、壁紙をダウンロードすることができます。

4



5

ロック画面 / ホーム画面 / 両方



壁紙が設定されます。

## 1 エフェクトを設定する

ホーム画面を左右にフリック／スワイプしてページを切り替えたときの画面効果を設定します。

1

ホーム画面のアイコンがない場所をロングタッチ



- 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

## エフェクト



3

エフェクトを選択



エフェクトが設定されます。

画面の見かた

## ショートカットを追加する

1

ランチャー画面で追加したいアプリをロングタッチし、画面上でドラッグ



2

ホーム画面の追加したい場所で指を離す



ショートカットが追加されます。

## 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。

項目	説明
カレンダー	カレンダーの予定を表示します。
ギャラリー	本機に保存されている画像を表示します。
Google ドライブ	Google ドライブを利用できます。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。
ヘルスケア	歩数や消費カロリー等が表示されます。
メモ帳	メモ帳の内容が表示されます。
マップ	Google マップを利用できます。
音楽	音楽の再生や、各種操作ができます。
画面ロック	タップすると画面を消灯します。
高速化	本機のメモリを最適化し、快適に動作するようにします。
設定のショートカット	設定画面を表示します。
天気	天気を表示します。
電源管理	電池残量にかかる機能のON／OFFを切り替えることができます。
時計	時計を表示します。タップすると「時計」アプリを起動します。
連絡先	登録している連絡先に電話を発信したり、メッセージを送信することができます。
Chrome	Chromeのブックマーク一覧の表示や検索を利用できます。
Gmail	Gmailを表示します。
Gmailのラベル	Gmailのラベルを使った表示ができます。
Google	現在地の情報の表示やGoogle 検索、本機のそばで流れている曲の検索ができます。
Google Play Music	Google Play Musicを利用できます。
Musicプレリスト	Google Play Musicのプレイリストを再生します。
Sound Search	本機のそばで流れている曲の検索ができます。
Y!mobile メール	Y!mobileメールの未読数の表示とアプリの起動ができます。
Yahoo!検索	Yahoo!検索ができます。

**1**

ホーム画面のアイコンがない場所をロングタッチ → ウィジェット



ウィジェット一覧画面が表示されます。

**2**

追加したいウィジェットをタップ



ウィジェットが追加されます。

**3**

追加したい場所にドラッグ



ウィジェットの場所が設定されます。

## **+** 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

### 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

## | フォルダを追加する

**1**

ホーム画面でフォルダに入れたいアイコンをロングタッチ

**2**

同じフォルダへ入れたいアイコンの上にドラッグ



フォルダが追加されます。

## **+** 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 → ウィンドウ上部のタイトルバーをタップ → フォルダ名を入力

## 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たいた

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。



- 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／Y!mobileメールあり
🎵	音楽再生中
📶	データ通信中（4G LTE／4G） <sup>1</sup>
📶	データ通信中（3G）
📶	Wi-Fiネットワーク接続中
📶	電波レベル
📶	ローミング中
📴	圏外
✈	機内モード
📞	着信中
📞	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
⌚	スヌーズ中／未確認のアラームあり
⌚	タイマー動作中
⚠	緊急速報メール受信
⬆	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
▶	アプリのインストール完了
_SD	SDカード準備中
🌐	Wi-Fiテザリング中
Bluetooth	Bluetooth®テザリング中
USB	USBテザリング中
⚡	要充電／パフォーマンスマード使用中
🔋	省電力モード使用中
🎙	音声レコーダーで録音中

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

## 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	Bluetooth® ON
Bluetooth	Bluetooth®デバイスに接続中
モード	マナーモード（バイブ）設定中
モード	マナーモード（サイレント）設定中
バッテリー	電池残量が少ない状態
バッテリー	電池残量十分
充電	電池充電中
充電	急速充電中
パフォーマンス	パフォーマンスマード使用中
GPS	現在地取得中
アラーム	アラーム設定中
イヤホン	イヤホンマイク接続中
イヤホン	イヤホン接続中

## 通知パネルを利用する

通知があるときにステータスバーを下にドラッグすると、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ドラッグ



通知パネルが表示されます。

### 通知パネルを閉じる

通知パネルを上にドラッグ

- 黒い矢印をタップしても、通知パネル／クイック設定パネルを閉じることができます。

### 通知パネルの見かた



1 クイック設定パネルを開く

2 着信などの通知や実行中の機能を表示

3 通知内容を利用<sup>1</sup>

4 通知を管理<sup>2</sup>

1 通知によって利用できる機能は異なります。

2 通知のON/OFFを設定できます。詳しくは、「[通知の設定](#)」を参照してください。

## 通知を確認する

1

ステータスバーを下にドラッグ



通知パネルが表示されます。

## 通知を全件削除する

1

ステータスバーを下にドラッグ



通知パネルが表示されます。

2



通知が全件削除されます。

## 通知を削除する

1

ステータスバーを下にドラッグ



通知パネルが表示されます。

2

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。

## クイック設定パネルを利用する

ステータスバーを下にドラッグすると、クイック設定パネルを開くことができます。クイック設定パネルでは、アイコンをタップして機能のON/OFFなどを設定できます。

### クイック設定パネルを開く

1

ステータスバーを下にドラッグ



クイック設定パネルが表示されます。

- 通知パネルが表示されているときは、通知パネルを下にドラッグしてください。
- 通知があるときにステータスバーを2本指で下にドラッグしても、クイック設定パネルを表示できます。

### + クイック設定パネルについて

#### クイック設定パネルを閉じる

##### クイック設定パネルを上にドラッグ

- をタップしても、通知パネル／クイック設定パネルを閉じることができます。

#### クイック設定パネルをアレンジする

クイック設定パネルに表示する機能の追加や削除、表示位置の変更ができます。

クイック設定パネルで 画面の指示に従ってアイコンをドラッグ

### | クイック設定パネルの見かた



1 Wi-FiのON/OFF

2 Bluetooth®のON/OFF

3 僵中電灯のON/OFF

4 サウンド／バイブ／サイレント

5 Huawei ShareのON/OFF

6 機内モードのON/OFF

7 データ通信のON/OFF

8 クイック設定パネルの編集

9 設定を起動

10 自動回転のON/OFF

11 位置情報のON/OFF

12 スクリーンショットの取得

13 画面の明るさの変更



## 電話／電話帳

電話をかける／受ける.....	46
電話帳／通話履歴／お気に入りから電話をかける.....	50
オプションサービス.....	52
電話番号について.....	56
通話の設定をする.....	56
電話帳を利用する.....	57
電話帳データを読み込む.....	67
電話帳データを保存する.....	68

## 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を利用する](#)」および「[HD Voiceを利用する](#)」を参照してください。

### こんなときは

#### Q. 通話しづらい

- A. 騒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ります。

#### 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

ホーム画面で (電話)



電話画面が表示されます。

2

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。

3



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。

4

通話が終了したら



通話が終了します。

## + 画面がロックされた状態で、緊急通報する

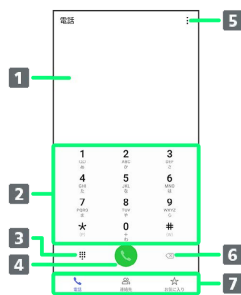
画面ロック解除画面で、画面を上にフリック／スワイプ ➡ 緊急通報 ➡ 電話番号を入力 ➡ ☎

・画面ロックの解除方法を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 入力した電話番号や通話履歴が表示されます。
- 2 電話番号を入力できます（ダイヤルキー）。
- 3 ダイヤルキーを非表示にします。
- 4 電話をかけます。また、発信履歴がある場合、電話番号未入力のときにタップすると最新の発信履歴が入力されます。
- 5 メニューを表示します。
- 6 最後に入力した番号を削除します。ロングタッチすると、すべての番号を削除します。
- 7 画面表示を切り替えます。

## | 電話を受ける（画面消灯時）

### 1

電話がかかってきたら ● を右にドラッグ



☑ 通話ができます。

### 2

通話が終したら ☎



☑ 通話が終了します。

## + 電話着信時の操作

### 着信音を止める

着信中に音量上下キーを押す

### 着信を拒否する

電話がかかってきたら ● を左にドラッグ

## 電話を受ける（画面点灯時）

1

電話がかかってきたら 



 通話ができます。

2

通話が終したら 



 通話が終了します。

## 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 連絡先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 HD Voiceで通話中に表示されます。

4 通話を保留します。

5 カレンダーを表示します。

6 メモ帳を表示します。

7 ダイヤルキーを表示／非表示します。

8 通話を終了します。

9 通話時間が表示されます。

10 別の相手に電話をかけます。

11 連絡先を表示します。

12 相手に音声が聞こえないようにします。

13 スピーカーを使って通話します。

## 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 ● を右にドラッグ



通話ができます。

2

音量上／下キーを押す



通話音量が調整されます。

## 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 連絡先



電話帳が表示されます。

## VoLTE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。従来の3G回線での音声通話と比べて、より高音質な通話や呼び出し音が鳴るまでの時間の短縮などが可能になります。

- ・ソフトバンク／ワイモバイルのVoLTE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」および「4G」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「サービスページ ([https://www.ymobile.jp/service/global\\_roaming/](https://www.ymobile.jp/service/global_roaming/))」を参照してください。

### VoLTEを利用しないようにする

ホーム画面で ⌂ → ⚙ (設定) → 無線とネットワーク → モバイルネットワーク → 「VoLTE通話」の (表示)

・ ( ) / ( ) をタップするたびに、無効 ( ) / 有効 ( ) が切り替わります。

### VoLTE利用時のご注意

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

ホーム画面で ⌂ → ⚙ (設定) → 無線とネットワーク → モバイルネットワーク → 優先ネットワークモード → 4G/3G/2G (自動) ( 表示)

・無効 ( ) になっているときは、4G/3G/2G (自動) をタップして有効 ( ) にしてください。

## HD Voiceを利用する

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および3G回線に対応しています。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／お気に入りから電話をかける

### 電話帳から電話をかける

1

ホーム画面で (電話)



電話画面が表示されます。

2

連絡先



連絡先画面が表示されます。

3

対象の連絡先をタップ



4

電話番号をタップ



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。

## 1 通話履歴から電話をかける

1

ホーム画面で (電話)



電話画面が表示されます。

2

対象の通話履歴をタップ



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。

## + 通話履歴使用時の操作

### 通話履歴の詳細を確認する

詳細を表示させたい通話履歴の

通話履歴の詳細画面が表示されます。

### 通話履歴を削除する

電話画面で通話履歴が表示されている状態で 複数の連絡先を削除 削除したい通話履歴をタップ ( 表示) 削除 削除

・ **すべて選択** / **選択をすべて解除** をタップすると、すべての通話履歴を選択／解除できます。

## お気に入りから電話をかける

1

ホーム画面で (電話)



電話画面が表示されます。

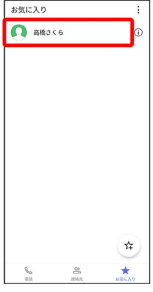
2

お気に入り



3

発信するお気に入りをタップ



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 <sup>1</sup>	通話中にかかってきた電話を受けることができます。
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。

1 別途お申し込みが必要です。

## 着信転送サービスを利用する

1

ホーム画面で (電話)



2

設定 通話サービス設定



通話サービス設定画面が表示されます。

3

留守番電話・転送電話



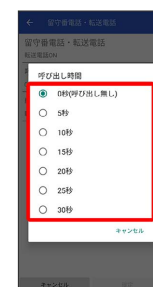
4

留守番電話・転送電話 転送電話ON



5

呼び出し時間 呼び出し時間を選択



6

転送先の電話番号 転送先の電話番号を入力 登録



7

確定



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

ホーム画面で (電話)



2

設定 通話サービス設定



通話サービス設定画面が表示されます。

3

留守番電話・転送電話



4

留守番電話・転送電話 留守番電話ON



5

呼び出し時間 呼び出し時間を選択



6

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。「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

ホーム画面で (電話)



2

設定 通話サービス設定



通話サービス設定画面が表示されます。

3

「割込通話」の ( 表示)



割込通話が設定されます。

・通話中に電話がかかってくると、割り込み音が鳴ります。 をタップして通話を開始できます。

## 発信者番号通知を利用する

1

ホーム画面で (電話)



2

設定 その他



他の設定画面が表示されます。

3

発信者番号 番号を非通知 / 番号を通知



発信者番号通知が設定されます。

## 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 (設定) → システム



2

端末情報



3

端末の状態



「電話番号」の項目に自分の電話番号が表示されます。

## 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
通話履歴を統合	<ul style="list-style-type: none"> <li>時間別</li> </ul> <p>通話履歴を時間別に表示します。</p>
音声制御 <sup>1</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>連絡先別</li> </ul> <p>通話履歴を連絡先別に表示します。</p>
SMSで応答	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ クイック発信</li> </ul> <p>クイック発信の有効／無効を設定します。</p>
着信音とバイブ	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 音声プロードキャスト着信</li> </ul> <p>音声プロードキャスト着信の有効／無効を設定します。</p>
ポケットモード	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 音声命令言語</li> </ul> <p>音声制御に使用する言語を設定します。</p>
ダイヤルタップ音	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ オフライン音声プロードキャスト</li> </ul> <p>音声制御に使用する言語をダウンロードします。</p>
電源ボタンで通話を終了	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 着信音</li> </ul> <p>電話の着信時に再生する音楽について設定します。</p>
通話サービス設定	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 着信時のバイブ</li> </ul> <p>電話の着信時にバイブレータを動作させるかどうかを設定します。</p>
その他	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ ダイヤルキーをタップしたときの音について設定します。</li> <li>・ スピードダイヤル</li> <li>・ 電源キーを押して通話を終了するかどうかを設定します。</li> <li>・ 留守番電話・転送電話</li> <li>・ 割込通話</li> <li>・ 発信者番号</li> </ul> <p>圧倒的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たり、あらかじめ指定した電話番号へ転送します。詳しくは、「<a href="#">留守番電話サービスを利用する</a>」「<a href="#">着信転送サービスを利用する</a>」を参照してください。</p>

1 「音声命令言語」に設定している言語でのみ利用できます。

1

ホーム画面で (電話)



電話画面が表示されます。

2

⋮ → 設定



3

各項目を設定



通話に関する設定が終了しました。

## 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。

グループを利用することで連絡先をグループで管理できます。

また、電話番号を指定してブロックすることで、着信やSMSの受信を拒否することができます。

### ! 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。

### | 新しい連絡先を登録する

1

ホーム画面で



2

(連絡先)



連絡先画面が表示されます。

3

新しい連絡先を作成 / +



4

各項目を入力



5



連絡先が登録されます。

## 電話画面から連絡先を登録する

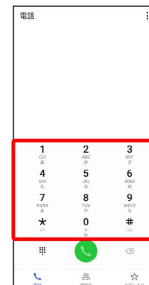
1

ホーム画面で ☎ (電話)



2

ダイヤルキーをタップして登録したい電話番号を入力



3

新しい連絡先を作成



4

名前・よみがななどを入力 ➡ ✓



連絡先の登録が完了します。

## 連絡先を確認する

1

ホーム画面で



2

(連絡先)



連絡先画面が表示されます。

3

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 検索	連絡先を検索できます。
② グループ	グループの一覧を表示します。
③ 名刺	読み取った名刺の一覧を表示します。
④ マイカード	自分の連絡先の登録とQRコードの表示ができます。
⑤ 連絡先	タップすると、連絡先詳細画面が表示されます。
⑥ メニュー	名刺の読み取りや連絡先の各種設定を行います。
⑦ インデックス	スライドして連絡先を検索します。
⑧ 新規登録	新しい連絡先を登録できます。

## 連絡先を編集する

1

ホーム画面で 



2

 (連絡先)



 連絡先画面が表示されます。

3

対象の連絡先をタップ



4

編集



5

各項目を編集



6



 連絡先の変更が完了しました。

## 連絡先を削除する

1

ホーム画面で 



2

 (連絡先)



連絡先画面が表示されます。

3

対象の連絡先をタップ



4

その他



5

連絡先を削除



6

削除



連絡先が削除されます。

## グループを設定する

1

ホーム画面で (連絡先)



2

グループ 新規



3

グループ名を入力 OK



4

メンバーを追加



5

グループを設定する連絡先をタップ (  表示)



・すべて選択 / 選択をすべて解除 をタップすると、すべての連絡先を選択／解除できます。

6

追加



旗印 選択した連絡先にグループが設定されます。

### + グループ設定時の操作

#### グループに連絡先を追加する

連絡先画面で グループ 連絡先を追加するグループを選択 メンバーを追加 追加する連絡先をタップ (  表示) 追加

旗印 グループに連絡先が追加されます。

・すべて選択 / 選択をすべて解除 をタップすると、すべての連絡先を選択／解除できます。

#### グループから連絡先を削除する

連絡先画面で グループ 連絡先を削除するグループを選択 その他 メンバーを削除 削除する連絡先をタップ (  表示) 削除

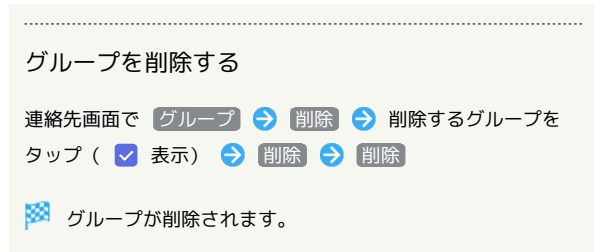
旗印 グループから連絡先が削除されます。

・すべて選択 / 選択をすべて解除 をタップすると、すべての連絡先を選択／解除できます。

#### グループ名を変更する

連絡先画面で グループ グループを選択 その他 名前を変更 グループ名を変更 OK

旗印 グループ名が変更されます。



## I 指定の番号をブロックする

1

ホーム画面で ☎ (電話)



2

⋮ → ブロック → ⚙



3

ブラックリスト → 追加 → 手動で追加



- ・**部分一致(先頭)** をタップすると、特定の数字から始まる番号を指定できます。ブロックしたい番号の先頭の数字を入力して、**OK** をタップしてください。
- ・**連絡先から追加** をタップすると、連絡先からブロックしたい相手を選択できます。ブロックしたい相手を選択して、**✓** をタップしてください。
- ・**通話履歴から追加** をタップすると、通話履歴からブロックしたい相手を選択できます。ブロックしたい相手を選択して、**追加** をタップしてください。
- ・**メッセージから追加** をタップすると、メッセージ受信履歴からブロックしたい相手を選択できます。ブロックしたい相手を選択して、**追加** をタップしてください。

4

プロックする番号を入力 ➔ OK



🏁 プロックの設定が完了しました。

## 連絡先ごとに着信音を設定する

1

ホーム画面で ☰



2

👤 (連絡先)



3

設定したい連絡先を選択



4

着信音



5

設定したい着信音をタップ ( ● 表示)



6

&lt;



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 ☰



2

(連絡先)



3

設定したい連絡先を選択



4

編集



5



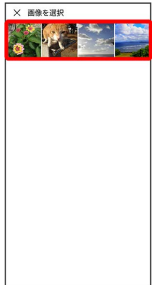
6

ギャラリーから選択



7

設定したい写真を選択



8

トリミング枠をドラッグして、表示したい範囲を設定 → ✓



9



☒ 画像の設定が完了しました。

## 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 



2

 (連絡先)



 連絡先画面が表示されます。

3

⋮



4

設定



5

インポート／エクスポート



6

ストレージからインポート



7

読み込むファイルをタップ（ 表示）  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 



2

(連絡先)



 連絡先画面が表示されます。

3

⋮



4

設定



5

### インポート／エクスポート



6

### ストレージにエクスポート



7

### エクスポート



8

### 本体



9

OK



SDカードに電話帳データが保存されます。



## メール

Y!mobile メールについて.....	72
Y!mobile メールを利用開始する.....	72
アカウントの切り替えについて.....	73
会話型表示／リスト型表示について.....	73
Y!mobile メールを会話型表示で利用する.....	75
Y!mobile メールをリスト型表示で利用する.....	79
Y!mobile メール設定.....	83
MMS／SMSを会話型表示で利用する.....	84
MMSをリスト型表示で利用する.....	92
MMS／SMS設定.....	96
Gmailを利用する.....	99

## Y!mobile メールについて

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

### 更新によるアプリ変更について

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

### Y!mobile メールで管理できるアカウント一覧

項目	詳細
Y!mobile メール (@yahoo.ne.jp)	Y!mobileで提供しているメールサービスです。自宅のパソコンからでも、本機と同じように送受信することができます。他社のメールフィルタ等では、携帯電話・PHSと扱われます。
Yahoo!メール (@yahoo.co.jp)	Yahoo!メールサービス用アカウントです。Y!mobile初期登録時にYahoo!Japan IDをお持ちでない場合は自動的に取得されます。
MMS (@ymobile.ne.jp)	他社の携帯電話、パソコンなどのeメール対応機器とも送受信できるメールです。SMSより長いメッセージ、画像や動画などを添付して送信することができます。
SMS (電話番号)	携帯電話の電話番号を宛先として短いメッセージ（全角70文字まで）の送受信ができます。 お申し込み不要ですぐに利用できます。
Gmail	GmailはGoogleのウェブメールサービスです。ウェブ上のGmailと、本機のGmailを自動で同期することができます。
eメール	会社や自宅のパソコンなどで送受信しているeメール (POP3/IMAP4) を、本機でも同じように送受信することができます。

### パソコンからeメール送受信内容を確認する

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

### eメールについて

eメールを使用するには、メールアカウントを設定する必要があります。

## Y!mobile メールを利用開始する

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

### Y!mobile メールアドレスを利用する

Y!mobile メールアドレスでY!mobile メールを利用するための設定を行います。

※アプリの利用方法や画面イメージはアプリの更新により変更になる可能性があります。

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

1

ホーム画面で (メール)



Y!mobile メールの利用開始画面が表示されます。

- ・以降は、画面に従って操作してください。

### メール表示方法について

Y!mobile メールの設定中に、メールの表示方法を「会話型」と「リスト型」から選択できます。また、表示方法はあとから切り替えることができます。詳しくは、「[会話型表示/リスト型表示について](#)」を参照してください。

### Y!mobile メールアドレスを追加する

メールBOX画面で → → Y!mobile メールでログインしていないません → Y!mobile メールでログイン → 画面に従って操作

## アカウントの切り替えについて

登録している複数のメールアカウントを切り替えることができます。

### アカウントを切り替える

1

変更したいメールアカウントをタップ



アカウントが切り替わります。

## 会話型表示／リスト型表示について

メールの表示方法には、会話型表示とリスト型表示の2種類があります。

### 会話型表示とリスト型表示を切り替える

1

ホーム画面で (メール)



2



3



4

設定したいメールアカウントをタップ



・SMSはリスト型表示に切り替えられません。

5

## 表示方法



6

会話型 / リスト型 → 決定



表示が切り替わります。

## リスト型表示について

リスト型表示では、「受信箱」や「送信済み」、作成したサブフォルダーなどに分けてメールを保存します。



## 会話型表示について

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



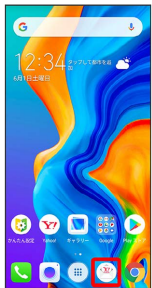
- 1 送受信した相手のスレッド
- 2 送受信したメール内容
- 3 本文入力欄

## Y!mobile メールを会話型表示で利用する

### メールを送信する

1

ホーム画面で  (メール)



2





 宛先選択画面が表示されます。

3

送信する宛先を選択 



 メール送受信画面が表示されます。

- 宛先入力 をタップすると、宛先を直接入力できます。また、入力した宛先を電話帳に登録することもできます。
- 宛先は複数選択することができます。

4

本文入力欄をタップ  件名／本文を入力



- 件名を削除するときは、+ をタップし、件名を削除 をタップします。

5





 Y!mobile メールが送信されます。

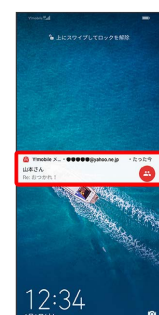
- 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

### 新着メールを確認する

新着メールを受信すると、新着メッセージの通知と、通知アイコンが表示されます。

1

通知を2回タップ



 メール送受信画面が表示されます。

- 通知アイコンから確認するには、ステータスバーを下にドラッグして通知パネルを開き、通知をタップします。
- 通知の表示方法は変更できます。詳しくは「Y!mobile メールの設定」を参照してください。

## 手動でメールを受信する

1

ホーム画面で  (メール)



2

 → メール問い合わせ



☑ 手動でメールを受信します。

- ・メールBOX画面で下にドラッグ／フリックしても新着メールの確認ができます。

## メールを返信する

1

メール送受信画面で本文入力欄をタップ  本文を入力  



☑ メールが送信されます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

## Y!mobile メールを確認する

1

ホーム画面で  (メール)



2

 →



3

 /  /  /  / 



☑ メールBOX画面が表示されます。

- ・電話帳に登録済みの相手とのメールを確認するときは、 をタップします。
- ・指定ドメインに設定した相手とのメールを確認するときは、 をタップします。
- ・電話帳に未登録の相手とのメールを確認するときは、 をタップします。
- ・迷惑メールを確認するときは、 をタップします。
- ・相手を限定せずに、迷惑メール以外の受信したすべてのメールを確認するときは、 をタップします。

4

宛先グループ（相手）をタップ



メール送受信画面が表示されます。

5

メールをタップ 詳細



メール詳細画面が表示されます。

### メールBOX画面について



1 未読メール件数

アイコン	説明
------	----

! 送信に失敗したメールあり

### メールBOX画面利用時の操作

Y!mobile メールのお知らせを確認する

メールBOX画面で お知らせ

このアプリについて確認する

メールBOX画面で このアプリについて

- 項目によっては、タップして操作する必要があります。画面に従って操作してください。

ヘルプ・お問い合わせについて

メールBOX画面で ヘルプ・お問い合わせ

宛先グループ名を編集する

メールBOX画面で 宛先グループ名の編集 編集する宛先グループ名の グループ名を入力 決定

宛先グループを削除する

メールBOX画面で 宛先グループの削除 削除する宛先グループをタップ ( 表示) 削除 削除

- 宛先グループは複数選択することができます。
- 選択した宛先グループ内のメールがすべて削除されます。
- 削除したメールは元に戻せません。

### メール送受信画面について



1 送信メール

2 受信メール

アイコン	説明
------	----

! 送信に失敗したメール

添付ファイルあり。タップすると添付ファイルの保存ができます。

## メール送受信画面利用時の操作

### 宛先グループに選択されている宛先を確認する

メール送受信画面で  → 宛先を選択

 宛先の詳細情報が表示されます。

・ の横に表示される数字は、選択されている宛先の数です。

### 添付ファイルを保存する

メール送受信画面で  → ファイル名をタップ → [画像を保存] / [保存]

- ・メール送受信画面でメールをタップ → [添付ファイル] と操作しても保存できます。
- ・添付画像のときは、メール送受信画面で画像をタップしても画像の保存画面が表示されます。
- ・ の横に表示される数字は、添付されているファイルの数です。

### メールを削除する

メール送受信画面でメールをタップ → [削除] → [削除]

・削除したメールは元に戻せません。

### メールの宛先を変更する

メール送受信画面で  → 宛先を変更 → 宛先を選択

→ [決定]

・宛先は複数選択することができます。

### 宛先グループから個人に送信する

宛先グループのメール送受信画面で  → 宛先を選択 →

[この宛先に送信]

### 電話帳に登録されていない宛先を本機に登録する

電話帳に未登録の宛先のメール送受信画面で  → 宛先を選択 → [既存の連絡先に追加] / [新規連絡先を作成] → 画面に従って操作

## メール詳細画面について



① 件名／差出人／宛先／送受信日時など

② 本文

## ファイルを添付する

1

Y!mobile メール作成中に  → [ファイルを添付]



2

画面に従ってファイルを添付

 ファイルが添付されます。

## 顔文字／イラストを入力する

1

件名／本文入力中に 



2

[顔文字] / [イラスト] → [顔文字／イラストをタップ]



 顔文字／イラストが入力されます。

・あをタップすると、文字入力のキーボードに戻ります。

## Y!mobile メールをリスト型表示で利用する

### メールを送信する

1

ホーム画面で  (メール)



2



 新規メール作成画面が表示されます。

3



 宛先選択画面が表示されます。

- ・CcやBccで送信したい場合は、 **Cc,Bcc** をタップして、 **+** をタップしてください。
- ・宛先欄をタップすると、宛先を直接入力できます。

4

送信する宛先を選択 



- ・**宛先入力** をタップすると、宛先を直接入力できます。また、入力した宛先を電話帳に登録することもできます。
- ・宛先は複数選択することができます。
- ・送信する宛先を設定したあと、 **XXXX** をタップし、 **X** をタップすると宛先を削除できます。

5

件名／本文入力欄をタップ  件名／本文を入力



6



 Y!mobile メールが送信されます。

## 新着メールを確認する

新着メールを受信すると、新着メッセージの通知と、通知アイコンが表示されます。

1

通知を2回タップ



メール詳細画面が表示されます。

- 通知アイコンから確認するには、ステータスバーを下にドラッグして通知パネルを開き、通知をタップします。
- 通知の表示方法は変更できます。詳しくは「Y!mobile メールの設定」を参照してください。

## 手動でメールを受信する

1

ホーム画面で (メール)



2

→ メール問い合わせ



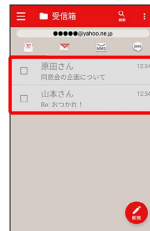
手動でメールを受信します。

- 受信箱画面で下にドラッグ／フリックしても新着メールの確認ができます。

## メールを返信する

1

受信箱画面でメールをタップ



メール詳細画面が表示されます。

2



3

返信 / 全員に返信 / 引用返信 / 全員に引用返信



転送するときは、 転送をタップします。

4

本文入力欄をタップ 本文を入力



メールが送信されます。

## Y!mobile メールを確認する

1

ホーム画面で  (メール)



2



3

受信箱



 受信箱画面が表示されます。

- 未送信のメールを確認するときは、 をタップします。
- 送信したメールを確認するときは、 をタップします。
- 削除したメールを確認するときは、 をタップします。
- 個人フォルダー** → **個人フォルダーを追加** をタップすると、フォルダーを作成できます。画面に従って操作してください。

4

メールをタップ



 メール詳細画面が表示されます。

## 受信箱画面について



**1** 差出人／件名／受信日時など

アイコン	説明
	添付ファイルあり

### 受信箱画面利用時の操作

#### メールを既読／未読にする

受信箱画面でメールの  (  表示) →  既読 /  未読

#### メールを移動する

受信箱画面でメールの  (  表示) →  移動 →  移動先のフォルダーをタップ

#### メールを削除する

受信箱画面でメールの  (  表示) →  削除

#### メールを迷惑メールに登録する

受信箱画面でメールの  (  表示) →  メール登録 →  メール登録

## メール詳細画面について



- 1 差出人／宛先／件名／送受信日時など
- 2 本文
- 3 添付ファイルあり。タップすると添付ファイルの保存ができます。

## + メール詳細画面利用時の操作

### 会話型表示に切り替える

メール詳細画面で **会話型で見る**

- ・**←**をタップすると、リスト型表示に戻ります。

### 添付ファイルを保存する

メール詳細画面で **添付ファイル** **→** ファイル名をタップ

**→** **画像を保存** / **保存**

- ・メール詳細画面でアイコンをタップ **→** **画像を保存** / **保存**と操作しても保存できます。
- ・**添付ファイル** の横に表示される数字は、添付されているファイルの数です。

### メールを移動する

メール詳細画面で **⋮** **→** **移動** **→** 移動先のフォルダーをタップ

### メールを削除する

メール詳細画面で **削除** **→** **削除**

### メールを迷惑メールに登録する

メール詳細画面で **⋮** **→** **迷惑メール登録**

## ファイルを添付する

1

Y!mobile メール作成中に **U**



2

画面に従ってファイルを添付

ファイルが添付されます。

## 顔文字／イラストを入力する

1

件名／本文入力中に **☺**



2

**顔文字** / **イラスト** **→** 顔文字／イラストをタップ



顔文字／イラストが入力されます。

・**あ**をタップすると、文字入力のキーボードに戻ります。

## Y!mobile メール設定

Y!mobile メールに関する設定を行います。

### Y!mobile メールの設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	詳細
ログアウト	設定中のメールアカウントからログアウトします。
表示方法	会話型表示とリスト型表示を切り替えます。
カラーテーマ	背景色などに使用される色を設定します。
通知の表示方法	メールを受信したときの通知の表示方法を設定します。
電話帳登録済み	電話帳に登録済みの相手からメールを受信したときの通知方法を設定します。
指定ドメイン	指定ドメインに登録した相手からメールを受信したときの通知方法を設定します。
未登録	電話帳に未登録の相手からメールを受信したときの通知方法を設定します。
アドレス別通知設定	送信元アドレス別の通知設定を登録します。
指定ドメイン受信設定	指定ドメインのメールBOXで受け取るドメインを指定します。
フィルター設定 <sup>1</sup>	受信するメールを指定したフォルダーに自動で振り分ける設定をします。
署名 <sup>1</sup>	設定した署名をメールの末尾に自動的に入力します。
迷惑メールの受信	迷惑メールとして判定されたメールを受信するかどうかを設定します。
海外からのアクセス制限	海外からのメールソフトによるアクセスを制限するかどうかを設定します。
アカウントの別表示	Y!mobile メールと連携しているYahoo!メールを個別に表示させるかどうかを設定します。

1 表示方法が「リスト型」のときに設定できます。

1

ホーム画面で (メール)



2

≡ → 設定



設定画面が表示されます。

3

Y!mobile メールのアカウントをタップ



4

各項目を設定



設定が反映されます。

+ 設定利用時の操作

メールアカウントを追加する

設定画面で [アカウントの追加] → 画面に従って操作

メールBOX / メール送受信 / 受信箱 / メール詳細画面に表示される文字の大きさを変更する

設定画面で [文字の大きさ] → 小 / 中 / 大 / 特大

・会話型表示では、メール詳細画面に表示される文字の大きさを変更できません。

## 会話型で見るボタンを表示するかどうかを設定する

### 設定画面で 会話型で見るボタンを表示する

- リスト型のメール詳細画面に表示される「会話型で見る」ボタンを表示／非表示にできます。
- 会話型で見るボタンを表示する** をタップするたびに、設定 (○) / 解除 (□) が切り替わります。

## 会話型で送信確認をするかどうかを設定する

### 設定画面で 会話型で送信確認をする

- 会話型で送信確認をする** をタップするたびに、設定 (○) / 解除 (□) が切り替わります。

## リスト型でメールを転送する際に、文頭に記号を追加するかどうかを設定する

### 設定画面で 転送の文頭に「>」を追加する

- 転送の文頭に「>」を追加する** をタップするたびに、設定 (○) / 解除 (□) が切り替わります。

## 迷惑メールとして登録した相手を一覧で表示する

### 設定画面で 登録済み迷惑メール

- 表示されている相手をタップすると、詳細情報が表示されます。

## 迷惑メールとして登録した相手を解除する

### 設定画面で 登録済み迷惑メール → 迷惑メール登録を解除したい相手の ✖️ → OK

選択した相手の迷惑メール登録が解除され、相手のメールが迷惑メールフォルダーに振り分けられなくなります。

## かんたん迷惑メールブロックを利用するかどうかを設定する

### 設定画面で かんたん迷惑メールブロック

- かんたん迷惑メールブロック** をタップするたびに、設定 (○) / 解除 (□) が切り替わります。

## MMS／SMSを会話型表示で利用する

### MMSを送信する

1

ホーム画面で 📨 (メール)



・MMSが選択されているときは、手順 3 に進んでください。

2

MMS



■ MMSに切り替えられます。

3



■ 宛先選択画面が表示されます。

4

送信する宛先を選択 → 決定



メール送受信画面が表示されます。

- 宛先入力 をタップすると、宛先を直接入力できます。また、入力した宛先を電話帳に登録することもできます。
- 宛先は複数選択することができます。

5

本文入力欄をタップ → 件名／本文を入力



- 件名を削除するときは、+ をタップし、[件名を削除] をタップします。

6



MMSが送信されます。

- 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

## I SMSを送信する

1

ホーム画面で (メール) (メール)



- SMSが選択されているときは、手順 3 に進んでください。

2

SMS



SMSに切り替わります。

3



宛先選択画面が表示されます。

## 4

送信する宛先をタップ



メール送受信画面が表示されます。

- 宛先入力 をタップすると、宛先を直接入力できます。また、入力した宛先を電話帳に登録することもできます。

## 5

本文入力欄をタップ → 本文を入力



## 6



SMSが送信されます。

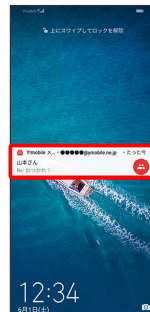
- 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

## 新着のMMS/SMSを確認する

新着のMMS/SMSを受信すると、新着メッセージの通知と、通知アイコンが表示されます。

## 1

通知を2回タップ



メール送受信画面が表示されます。

- 通知アイコンから確認するには、ステータスバーを下にドラッグして通知パネルを開き、通知をタップします。
- 通知の表示方法は変更できます。詳しくは「[MMSの設定](#)」、[「SMSの設定」](#)を参照してください。

## ! MMSメッセージについて

MMSのメッセージが表示されない場合は、 → [設定] → MMSのアカウントをタップ → [MMSメールアドレスの確認]を行ってください。

## 手動でMMSを受信する

- SMSは手動で受信できません。すべて自動で受信されます。

1

ホーム画面で  (メール)



2

  メール問い合わせ



 手動でMMSを受信します。

- メールBOX画面で下にドラッグ／フリックしても新着のMMSを確認できます。

## SMSを返信する

1

メール送受信画面で本文を入力 



 SMSが送信されます。

- 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

## MMSを返信する

1

メール送受信画面で本文を入力 



 MMSが送信されます。

- 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

## MMSを確認する

1

ホーム画面で (メール)



・MMSが選択されているときは、手順 3 に進んでください。

2

MMS



MMSに切り替わります。

3

☰ → すべてのメール / 電話帳登録済み / 指定ドメイン  
ン / 未登録 / 迷惑メール



メールBOX画面が表示されます。

- ・電話帳に登録済みの相手とのメールを確認するときは、**電話帳登録済み** をタップします。
- ・指定ドメインに設定した相手とのメールを確認するときは、**指定ドメイン** をタップします。
- ・電話帳に未登録の相手とのメールを確認するときは、**未登録** をタップします。
- ・迷惑メールを確認するときは、**迷惑メール** をタップします。
- ・相手を限定せずに、迷惑メール以外の受信したすべてのメールを確認するときは、**すべてのメール** をタップします。

4

宛先グループ(相手)をタップ



メール送受信画面が表示されます。

5

メールをタップ 詳細



メール詳細画面が表示されます。

## SMSを確認する

1

ホーム画面で  (メール)



・SMSが選択されているときは、手順 3 に進んでください。

2

SMS



 SMSに切り替わります。

3

 すべてのメール / 電話帳登録済み / 未登録 /  
迷惑メール



 メールBOX画面が表示されます。

- ・電話帳に登録済みの相手とのメールを確認するときは、**電話帳登録済み** をタップします。
- ・電話帳に未登録の相手とのメールを確認するときは、**未登録** をタップします。
- ・迷惑メールを確認するときは、**迷惑メール** をタップします。
- ・相手を限定せずに、迷惑メール以外の受信したすべてのメールを確認するときは、**すべてのメール** をタップします。

4

宛先をタップ



 メール送受信画面が表示されます。

5

メールをタップ  詳細



 メール詳細画面が表示されます。

## メールBOX画面について



1 未読メール件数

アイコン

説明



送信に失敗したメールあり

## + メールBOX画面利用時の操作

Y!mobile メールのお知らせを確認する

メールBOX画面で → **お知らせ**

このアプリについて確認する

メールBOX画面で → **このアプリについて**

- 項目によっては、タップして操作する必要があります。画面に従って操作してください。

ヘルプ・お問い合わせについて

メールBOX画面で → **ヘルプ・お問い合わせ**

宛先グループ名を編集する (MMS)

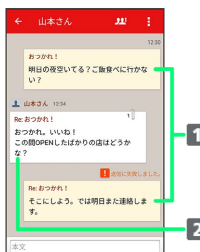
メールBOX画面で → **宛先グループ名の編集** → **編集する宛先グループ名の** → **グループ名を入力** → **決定**

宛先グループ／会話を削除する

メールBOX画面で → **宛先グループの削除** / **会話の削除** → **削除する宛先グループ／会話をタップ** ( 表示) → **削除** → **削除**

- 選択した宛先グループ／会話内のメールがすべて削除されます。
- 削除したメールは元に戻せません。

## メール送受信画面について



**1** 送信メール

**2** 受信メール

### アイコン

### 説明

送信に失敗したメール

添付ファイルあり。タップすると添付ファイルの保存ができます。

1 SMSの場合は、表示されません。

## + メール送受信画面利用時の操作

宛先グループに選択されている宛先を確認する (MMS)

メール送受信画面で → **宛先を選択**

宛先の詳細情報が表示されます。

- の横に表示される数字は、選択されている宛先の数です。

宛先を確認する (SMS)

メール送受信画面で → **宛先を選択**

宛先の電話番号が表示されます。

添付ファイルを保存する (MMS)

メール送受信画面で → **ファイル名をタップ** → **画像を保存** / **保存**

- メール送受信画面でメールをタップ と操作しても保存できます。
- 添付画像のときは、メール送受信画面で画像をタップしても画像の保存画面が表示されます。
- の横に表示される数字は、添付されているファイルの数です。

メールを削除する

メール送受信画面でメールをタップ → **削除** → **削除**

- 削除したメールは元に戻せません。

メールの宛先を変更する (MMS)

メール送受信画面で → **宛先を変更** → **宛先を選択** → **決定**

- 宛先は複数選択することができます。

宛先グループから個人に送信する (MMS)

宛先グループのメール送受信画面で → **宛先を選択** → **この宛先に送信**

電話帳に登録されていない宛先を本機に登録する

電話帳に未登録の宛先のメール送受信画面で / → **宛先を選択** → **既存の連絡先に追加** / **新規連絡先を作成** → **画面に従って操作**

## メール詳細画面について



1 件名<sup>1</sup>/差出人/宛先/送受信日時など

2 本文

1 SMSの場合は、表示されません。

## ファイルを添付する

1

MMS作成中に + ➡ ファイルを添付



2

画面に従ってファイルを添付

国旗 ファイルが添付されます。

## 顔文字/イラストを入力する

1

MMS作成中に 😊



2

顔文字 / イラスト ➡ 顔文字/イラストをタップ



国旗 顔文字/イラストが入力されます。

・あをタップすると、文字入力のキーボードに戻ります。

## MMSをリスト型表示で利用する

### MMSを送信する

1

ホーム画面で  (メール)



- ・MMSが選択されているときは、手順 3 に進んでください。

2

MMS



- MMSに切り替わります。

3





- 新規メール作成画面が表示されます。

4





■ 宛先選択画面が表示されます。

- ・CcやBccで送信したい場合は、Cc,Bcc をタップして、 をタップしてください。
- ・宛先欄をタップすると、宛先を直接入力できます。

5

送信する宛先を選択  決定



- ・宛先入力 をタップすると、宛先を直接入力できます。また、入力した宛先を電話帳に登録することもできます。
- ・宛先は複数選択することができます。
- ・送信する宛先を設定したあと、 をタップし、 をタップすると宛先を削除できます。

6

件名／本文入力欄をタップ  件名／本文を入力



7





■ MMSが送信されます。

## 新着のMMSを確認する

新着のMMSを受信すると、新着メッセージの通知と、通知アイコンが表示されます。

1

通知を2回タップ



メール詳細画面が表示されます。

- ・通知アイコンから確認するには、ステータスバーを下にドラッグして通知パネルを開き、通知をタップします。
- ・通知の表示方法は変更できます。詳しくは「[MMSの設定](#)」を参照してください。

## ! MMSメッセージについて

- MMSのメッセージが表示されない場合は、 [設定](#)
- MMSのアカウントをタップ [MMSメールアドレスの確認](#)を行ってください。

## 手動でMMSを受信する

1

ホーム画面で (メール)



2

メール問い合わせ



手動でMMSを受信します。

- ・受信箱画面で下にドラッグ／フリックしても新着のMMSを確認できます。

## MMSを返信する

1

受信箱画面でメールをタップ



メール詳細画面が表示されます。

2



3

**返信** / 全員に返信 / 引用返信 / 全員に引用返信



転送するときは、**転送** をタップします。

4

本文入力欄をタップ → 本文を入力 →



MMSが送信されます。

## MMSを確認する

1

ホーム画面で (メール)



MMSが選択されているときは、手順 3 に進んでください。

2

**MMS**



メールに切り替わります。

3

→ 受信箱



受信箱画面が表示されます。

- 未送信のメールを確認するときは、**下書き** をタップします。
- 送信したメールを確認するときは、**送信済み** をタップします。
- 迷惑メールを確認するときは、**迷惑メール** をタップします。
- 削除したメールを確認するときは、**ゴミ箱** をタップします。
- 個人フォルダー** → **個人フォルダーを追加** をタップすると、フォルダーを作成できます。画面に従って操作してください。

**4**

### メールをタップ



メール詳細画面が表示されます。

### 受信箱画面について



**1** 差出人／件名／受信日時など

アイコン	説明
	添付ファイルあり

### + 受信箱画面利用時の操作

#### メールを既読／未読にする

受信箱画面でメールの  (  表示) → 既読 / 未  
読

#### メールを移動する

受信箱画面でメールの  (  表示) → 移動 → 移動  
先のフォルダーをタップ

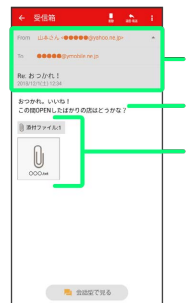
#### メールを削除する

受信箱画面でメールの  (  表示) → 削除

#### メールを迷惑メールに登録する

受信箱画面でメールの  (  表示) → ⋮ → 迷惑  
メール登録

### メール詳細画面について



**1** 差出人／宛先／件名／送受信日時など

**2** 本文

**3** 添付ファイルあり。タップすると添付ファイルの保存ができます。

### + メール詳細画面利用時の操作

#### 会話型表示に切り替える

メール詳細画面で 会話型で見る

・ ← をタップすると、リスト型表示に戻ります。

#### 添付ファイルを保存する

メール詳細画面で 添付ファイル → ファイル名をタップ  
→ 画像を保存 / 保存

・ メール詳細画面でアイコンをタップ → 画像を保存 / 保  
存と操作しても保存できます。

・ 添付ファイル の横に表示される数字は、添付されているファ  
イルの数です。

#### メールを移動する

メール詳細画面で ⋮ → 移動 → 移動先のフォルダーを  
タップ

#### メールを削除する

メール詳細画面で 削除 → 削除

#### メールを迷惑メールに登録する

メール詳細画面で ⋮ → 迷惑メール登録

## ファイルを添付する

1

MMS作成中に



2

画面に従ってファイルを添付

ファイルが添付されます。

## 顔文字／イラストを入力する

1

件名／本文入力中に



2

顔文字 / イラスト 顔文字／イラストをタップ



顔文字／イラストが入力されます。

・ をタップすると、文字入力のキーボードに戻ります。

## MMS／SMS設定

MMS／SMSに関する設定を行います。

### MMSの設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	詳細
表示方法	会話型表示とリスト型表示を切り替えます。
カラーテーマ	背景色などに使用される色を設定します。
通知の表示方法	メールを受信したときの通知の表示方法を設定します。
電話帳登録済み	電話帳に登録済みの相手からメールを受信したときの通知方法を設定します。
指定ドメイン	指定ドメインに登録した相手からメールを受信したときの通知方法を設定します。
未登録	電話帳に未登録の相手からメールを受信したときの通知方法を設定します。
アドレス別通知設定	送信元アドレス別の通知設定を登録します。
指定ドメイン受信設定	指定ドメインのメールBOXで受け取るドメインを指定します。
フィルター設定	受信するメールを指定したフォルダーに自動で振り分ける設定をします。
署名 <sup>1</sup>	設定した署名をメールの末尾に自動的に入力します。
MMSメールアドレスの確認	MMSメールアドレスを確認します。
MMSの引継ぎ	メッセージで受信したMMSデータを引き継ぎます。
メール (MMS) をバックアップ	メールデータをバックアップします。

1 表示方法が「リスト型」のときに設定できます。

1

ホーム画面で (メール)



2

### 設定



設定画面が表示されます。

3

### MMSのアカウントをタップ



4

### 各項目を設定



設定が反映されます。

### 設定利用時の操作

メールBOX／メール送受信／受信箱／メール詳細画面に表示される文字の大きさを変更する

設定画面で 文字の大きさ → 小 / 中 / 大 / 特大

・会話型表示では、メール詳細画面に表示される文字の大きさを変更できません。

### 会話型で見るボタンを表示するかどうかを設定する

設定画面で 会話型で見るボタンを表示する

・リスト型のメール詳細画面に表示される「会話型で見る」ボタンを表示／非表示にできます。  
・会話型で見るボタンを表示する をタップするたびに、設定 (○) / 解除 (○) が切り替わります。

### 会話型で送信確認をするかどうかを設定する

設定画面で 会話型で送信確認をする

・会話型で送信確認をする をタップするたびに、設定 (○) / 解除 (○) が切り替わります。

### リスト型でメールを転送する際に、文頭に記号を追加するかどうかを設定する

設定画面で 転送の文頭に「>」を追加する

・転送の文頭に「>」を追加する をタップするたびに、設定 (○) / 解除 (○) が切り替わります。

### 迷惑メールとして登録した相手を一覧で表示する

設定画面で 登録済み迷惑メール

・表示されている相手をタップすると、詳細情報が表示されます。

### 迷惑メールとして登録した相手を解除する

設定画面で 登録済み迷惑メール → 迷惑メール登録を解除したい相手の [ ] → OK

選択した相手の迷惑メール登録が解除され、相手のメールが迷惑メールフォルダーに振り分けられなくなります。

### かんたん迷惑メールブロックを利用するかどうかを設定する

設定画面で かんたん迷惑メールブロック

・かんたん迷惑メールブロック をタップするたびに、設定 (○) / 解除 (○) が切り替わります。

## SMSの設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	詳細
カラーテーマ	背景色などに使用される色を設定します。
通知の表示方法	メールを受信したときの通知の表示方法を設定します。
電話帳登録済み	電話帳に登録済みの相手からメールを受信したときの通知方法を設定します。
未登録	電話帳に未登録の相手からメールを受信したときの通知方法を設定します。
アドレス別通知設定	送信元アドレス別の通知設定を登録します。
SMSの引継ぎ	メッセージで受信したSMSデータを引継ぎます。

1

ホーム画面で  (メール)



2

 → 設定



 設定画面が表示されます。

3

SMSのアカウントをタップ



4

各項目を設定



 設定が反映されます。

### + 設定利用時の操作

メールBOX／メール送受信画面に表示される文字の大きさを変更する

設定画面で 文字の大きさ → 小 / 中 / 大 / 特大

会話型で送信確認をするかどうかを設定する

設定画面で 会話型で送信確認をする

- 会話型で送信確認をする をタップするたびに、設定 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。

## 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e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



2

(設定)



3

アカウント



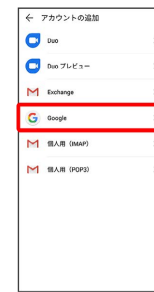
4

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。

・ユーザー名やパスワード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）を入力し



7

パスワードを入力し



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) ➔ (Gmail)

➡ 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) (Gmail)



2

(Gmail)



🏁 メール一覧画面が表示されます。

3



🏁 メール作成画面が表示されます。

4

宛先／件名／本文を入力



5



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 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ドラッグ



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] 

## メールを未読に戻す

メール一覧画面で未読にするメールをロングタッチ  

## メールを削除する

メール一覧画面で削除するメールをロングタッチ  

## アカウントを手動で同期する

メール一覧画面で、画面を下にドラッグ

- 自動同期の設定にかかわらず、手動で同期できます。

## アカウントを削除する

1

ホーム画面で   (設定)  アカウント



2

削除したいアカウントをタップ



3

 削除



アカウントが削除されます。

## インターネット

Chromeを利用する.....104

## Chrome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合同会社シマンテック・ウェブサイトセキュリティ、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。

## Chromeを利用する

### 1

ホーム画面で  (Chrome)



💡 Chrome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。
- SMSやメール内のURLをタップするとChromeが自動的に起動します。

### 2

入力欄をタップ



### 3

検索語またはURLを入力 



💡 検索結果またはウェブサイトが表示されます。

### ✚ Chrome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簡単に行えます。

Chrome画面で   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

Chrome画面で ②  閉じるタブの X

💡 タブを閉じます。

- アイコン内の数字は、開いているタブの件数です。
- タブを左右にフリック／スワイプしても閉じることができます。

#### 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

ホーム画面で (Chrome)



2

登録するウェブサイトを表示



3

⋮



4

☆



表示中のウェブサイトがブックマークに登録されます。

## 2 ブックマーク利用時の操作

### ブックマークを編集する

Chrome画面で ⋮ → 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

Chrome画面で ⋮ → ブックマーク → 対象のブックマークをロングタッチ → ✎

## 3 閲覧履歴を表示する

1

ホーム画面で (Chrome)



■ Chrome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



■ ウェブページが表示されます。

## 閲覧履歴を消去する

1

ホーム画面で  (Chrome)



2

⋮ → 設定 → プライバシー



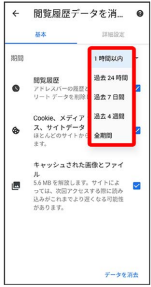
3

### 閲覧履歴データを消去する



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 → [データを消去]

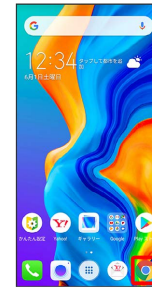


旗帜 閲覧履歴の消去が完了しました。

## Chromeを設定する

1

ホーム画面で  (Chrome)



旗帜 Chrome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.....	108
写真／動画を見る（ギャラリー）.....	111
写真／動画を管理する（ギャラリー）.....	112
写真を加工する（ギャラリー）.....	116
カメラの設定を行う.....	118
QRコードを読み取る.....	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)



カメラ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



写真撮影画面が表示されます。

#### 3

カメラを被写体に向ける



シャッター音が鳴り、写真が保存されます。

### ⊕ 写真撮影時の操作

#### ズームを利用する

##### 撮影画面で画面をピンチ

- 調節バーは をロングタッチしても表示できます。また、調節バーをドラッグまたはタップしても、ズームを調節できます。

#### 音量上下キーで撮る

##### 撮影画面で音量上下キーを押す

#### ピントを合わせる場所を指定して撮る

##### 撮影画面でピントを合わせたいところをタップ

#### 明るさを調整する

##### 撮影画面をタップ を上下にドラッグ

#### 連写撮影する

##### 撮影画面で をロングタッチ

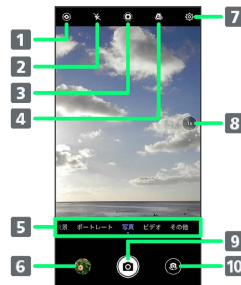
- 撮影画面で音量上下キーを長押ししても操作できます。
- 100枚まで連写撮影できます。

### 撮った写真を確認する

撮影画面でサムネイル画像をタップ

- ・直前に撮った写真／動画が表示されます。

### 写真撮影画面の見かた



- 1 AI Visionを起動
- 2 フラッシュ設定の切り替え
- 3 アニメーション写真設定の切り替え
- 4 AIカメラ設定の切り替え
- 5 撮影モードの切り替え
- 6 撮影した写真／動画の確認（サムネイル画像）
- 7 カメラ設定画面を表示
- 8 ズーム倍率の表示／切り替え
- 9 シャッター
- 10 フロントカメラとカメラの切り替え

### 動画を撮る

1

ホーム画面で (カメラ)



カメラ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

ビデオ



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。

カメラ

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。

## + 動画撮影時の操作

### ズームを利用する

#### 撮影画面で画面をピンチ

- ・調節バーは ● をロングタッチしても表示できます。また、調節バーをドラッグまたはタップしても、ズームを調節できます。

### 音量上下キーで撮る

撮影画面で音量上下キーを押して撮影を開始／終了

### ピントを合わせる場所を指定して撮る

撮影画面／動画撮影中にピントを合わせたい場所をタップ

### 明るさを調整する

撮影画面／動画撮影中に画面をタップ → ⚡ を上下にドラッグ

### 動画撮影中に写真を撮る

動画撮影中に Ⓛ

### 撮った写真／動画を確認する

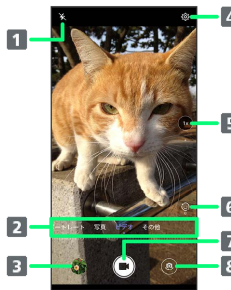
撮影画面でサムネイル画像をタップ

- ・直前に撮った写真／動画が表示されます。

### 肌の質感（ビューティーレベル）を補正する

撮影画面で 🌟 → 調節バーを左右にドラッグ

## 動画撮影画面の見かた



1 フラッシュ設定の切り替え

2 撮影モードの切り替え

3 撮影した写真／動画の確認（サムネイル画像）

4 カメラ設定画面を表示

5 ズーム倍率の表示／切り替え

6 ビューティーレベルの設定

7 撮影開始／終了

8 フロントカメラとカメラの切り替え

## 写真／動画を見る（ギャラリー）

### 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	PNG、GIF、JPEG、BMP、WEBP、WBMP
動画	3GP、H.263、H.264、H.265、MPEG-4

1

ホーム画面で  (ギャラリー)



 ギャラリー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 / アルバム / ハイライト / 発見



3

写真／動画をタップ



 写真／動画再生画面が表示されます。

- ・動画の場合は、 をタップして再生します。
- ・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。
- ・他のファイルを選択したい場合は、←をタップして一覧画面に戻り、見たいファイルを再度選択するか、写真／動画再生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。

### 写真／動画確認時の操作

#### 写真を拡大／縮小する

写真再生画面で画面を2回タップ、またはピンチ

#### お気に入りに追加／削除する

写真／動画再生画面で  お気に入り /  お気に入りから削除

#### その他のメニューを表示する

写真／動画再生画面で 

- ・メモを追加、詳細な編集、スライドショー、印刷またはPDF出力、名前を変更、登録、回転ができます。

#### 撮影情報を表示する

写真／動画再生画面で 

## 写真／動画を管理する（ギャラリー）

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ーへ写真／動画を送ることもできます。

### アルバムを作成する

1

ホーム画面で  (ギャラリー)



 ギャラリー画面が表示されます。

2

アルバム



3

アルバムの追加



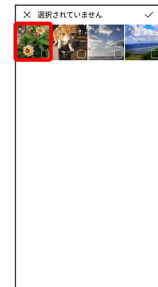
4

アルバム名を入力  OK



5

新規作成するアルバムの写真／動画をタップ (  表示)



- ・写真／動画をタップするたびに、選択 (  ) /解除 (  ) が切り替わります。
- ・写真／動画は複数選択することもできます。

6



7

コピー / 移動



アルバムが作成されます。

- ・**コピー** を選択すると、手順 5 で選択した写真／動画のファイルをコピーしてアルバムに登録します。
- ・**移動** を選択すると、手順 5 で選択した写真／動画のファイルをアルバムのフォルダに移動して登録します。

## + アルバム利用時の操作

### アルバム名を編集する

ギャラリー画面で **アルバム** → 編集したいアルバムをロングタッチ → **名前を変更** → アルバム名を入力 → **OK**

### アルバムに写真／動画を追加する

ギャラリー画面で **アルバム** → 写真／動画を追加したいアルバムをタップ → **+** → 追加したい写真／動画をタップ ( **✓** 表示) → **✓**

カメラ

## 1 アルバムを削除する

1

ホーム画面で **アルバム** (ギャラリー)

2

### アルバム



3

削除したいアルバムをロングタッチ ( **✓** 表示)

4

### 削除



5

削除



旗 アルバムが削除されます。

## 写真／動画を削除する

1

ホーム画面で (ギャラリー)



旗 ギャラリー画面が表示されます。

2

写真



3

削除する写真／動画をタップ



旗 写真／動画再生画面が表示されます。

4

削除



5

削除



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 (ギャラリー)



ギャラリー画面が表示されます。

2

写真



写真／動画をタップ



写真／動画再生画面が表示されます。

4

共有



- 複数の写真／動画を送信する場合は、追加する写真／動画をタップ（ 表示）して選択します。

5

Y!mobileメール / Gmail



🏁 以降は、画面の指示に従って操作してください。

- 複数のメールアカウントを登録している場合、最初に設定した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 (ギャラリー) → 写真 → 写真／動画をタップ → 共有 → Bluetooth

🏁 以降は、画面の指示に従って操作してください。

## 写真を加工する（ギャラリー）

### 写真を回転させる

1

ホーム画面で (ギャラリー)



🏁 ギャラリー画面が表示されます。

2

写真



3

写真をタップ



🏁 写真再生画面が表示されます。

4

その他 → 回転



写真が回転します。

## 写真の一部を切り出す（トリミング）

1

ホーム画面で (ギャラリー)



ギャラリー画面が表示されます。

2

写真



3

写真をタップ



写真再生画面が表示されます。

4

編集 → トリミング



5

切り出す枠をドラッグしてサイズ／位置を調節 ➔ ✓



6



☑ 切り出した写真が、別ファイルとして保存されます。

## カメラの設定を行う

目的に合わせてカメラの種類を切り替えて撮影できます。また、カメラのはたらきをお好みで設定することもできます。

### 撮影モードを切り替える

1

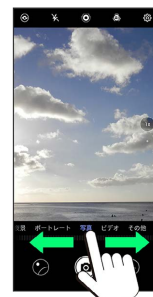
ホーム画面で ⚡ (カメラ)



☒ カメラ画面が表示されます。

2

撮影モードを左右にドラッグ



☒ 撮影モードが切り替わります。

・**その他** を選択した場合は、更にタップして撮影モードを選択します。

## カメラのはたらきを設定する

1

ホーム画面で (カメラ)



カメラ画面が表示されます。

2



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



2

(QR)



QRコードリーダー画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

3

読み取るQRコードを画面中央に表示する



自動的にQRコードが読み取られ、読み取り結果が表示されます。



## 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、 (フォト) 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)



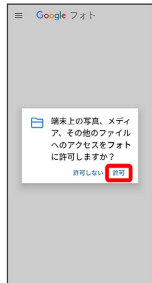
2

 (フォト)



3

許可



 設定が完了しました。

- 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) → アプリ → アプリ → アプリをタップ → 権限 → 機能の  / 

-  /  をタップするたびに、無効 () / 有効 () 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。

#### 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) → アプリ → 権限 → 機能をタップ → アプリの  / 

-  /  をタップするたびに、無効 () / 有効 () 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。

## アプリを起動する

1

ホーム画面で 

 ランチャー画面が表示されます。

2

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



 アプリの履歴が表示されます。

2

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。

・  をタップすると、一つ前に使用していたアプリが表示されます。

## アプリ一覧

アイコン	機能・サービス
Chrome	ウェブページを閲覧できます。
Duo	Duo利用者と通話やビデオ通話を行うことができます。
Gmail	Google アカウントのメールを送受信できます。
Google	キーワードから本機内やウェブページを対象に検索できます。
PayPay	スマホでかんたんお支払い。コンビニや飲食、家電量販から宿泊まで、日々のお買い物で使える、お得で便利なQRコード決済サービス「PayPay」を是非ご活用ください！
Phone Clone	以前利用していた端末から本機にデータを移行するためのアプリです。
Play Music	保存している音楽を再生できます。
Play ストア	Google Playからさまざまなアプリのダウンロード・購入ができます。
Playムービー&TV	Google Playで購入またはレンタルした映画やテレビ番組を再生できるアプリです。
QR	お父さんQRは、白戸家のお父さんがQRコードを読み取ってくれるアプリケーションです。かざすだけで簡単にURL・テキスト・連絡先・現在地などを読み取ることができます。
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。
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。
あんしんフィルター	お子さまを不適切なサイトや有害アプリケーションから守り、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。
音楽	保存している音楽を再生できます。
音声レコーダー	音声を録音したり、再生したりできます。
カメラ	写真や動画を撮ることができます。
カレンダー	カレンダーを表示して、予定の管理をします。
かんたん設定	Y!mobileサービスの初期登録や各Yahoo! JAPANアプリの設定を簡単に行えるアプリです。
ギャラリー	写真や動画を表示／再生したり、編集することができます。

緊急速報	気象庁が配信する「緊急地震速報」「津波警報」および「特別警報」、国・地方公共団体が配信する「災害・避難情報」などを、対象エリアにいるお客さまにブロードキャスト（同報）配信するサービスです。
メール	「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。
コンパス	方角や緯度／経度を確認できます。
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。
設定	本機の各種設定ができます。
ダウンロード	ダウンロードしたファイルの履歴をリストで確認することができます。
端末管理	本機内の不要なファイルの削除やウィルススキャンなど、本機の動作速度やセキュリティに対する管理を行います。
テーマ	壁紙やアイコンなどの表示をアレンジできます。
天気	現在地や設定したエリアの天気情報を確認できます。
電卓	四則演算をはじめ、いろいろな計算ができます。
電話	電話を利用したり、電話の設定を行ったりできます。
時計	アラーム、世界時計、ストップウォッチ、タイマーを利用することができます。
ドライブ	Google ドライブに保存したファイルを閲覧・編集できます。
バックアップ	連絡先や通話履歴、アプリ、コンテンツなどをバックアップします。
ビデオ	動画データを再生します。
ヒント	本機を使用する際のヒントを提供するアプリです。
ファイル	内部ストレージ／SDカード内のデータの表示や管理ができます。
フォト	写真や動画を表示／再生できます。Google アカウントにログインして、バックアップすることもできます。
ヘルスケア	ウォーキングやランニングなどの歩数や消費カロリーの表示、体重の記録などで健康管理をサポートします。
マップ	現在地の表示、ほかの場所の検索や経路の検索などが行えます。
ミラー	本機を鏡として利用できます。

### メール

Y!mobile メールは、ワイモバイル公式メールアプリです。

Y!mobile メールアドレス(@yahoo.ne.jp)に加え、SMS/MMS、Yahoo!メール、Gmailなど複数のメールアカウントもまとめてご利用いただけます。

また、家族や友人とのコミュニケーションがよりスムーズに楽しめる会話型の表示形式にも対応しています。

### メモ帳

よく利用する文章や覚え書きなどを、手軽に記録できます。

### 連絡先

よく連絡する連絡先の電話番号・メールアドレスを登録したり、登録済みの連絡先を閲覧・管理することができます。

## 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 ≡ ⌂ ヘルプとフィードバック

 ヘルプのウェブページが表示されます。

### 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



4

## 購入



- 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。

**5**

Google アカウントのパスワードを入力 → 確認



- 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。

**6**

OK



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。

## 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 ≡ → マイアプリ & ゲーム → アプリをタップ → 扱い戻し

## 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**

≡ → マイアプリ & ゲーム → 更新するアプリをタップ → 更新



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。

## + 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 ≡ → 設定 → アプリの自動更新

→ 更新方法を設定

### アプリの自動更新を個別に設定する

Google Play画面で ≡ → マイアプリ & ゲーム → 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

≡



3

マイアプリ＆ゲーム



4

削除するアプリをタップ



5

アンインストール



6

OK



 アプリが削除されます。

## 便利な機能

緊急速報メールを利用する.....	130
Google マップを利用する.....	131
音声操作を利用する.....	132
指紋認証機能を利用する.....	134
Google検索を利用する.....	137
電卓で計算をする.....	137
ライトを点灯する.....	138
カレンダーを利用する.....	138
時計／アラームを利用する.....	140
YouTubeを利用する.....	144
音楽を聴く（音楽）.....	145
メモ帳を利用する.....	147
音声レコーダーを利用する.....	151

## 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・津波警報および特別警報、国や地方公共団体からの災害・避難情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) → サウンド → その他のサウンド設定 → 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、本サービスに関連して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

ステータスバーに  と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。

- ・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。

### 1

ステータスバーを下にドラッグ



 通知パネルが表示されます。

### 2

緊急速報メールの通知をタップ



 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。

### 3

確認する緊急速報メールをタップ

 受信した緊急速報メールが表示されます。

### | 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  →  (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。

## 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 (Google) (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 選択候補から住所や都市、施設名などをタップ



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ONに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ONに設定しておいてください。  
マップ画面で 付近の場所を表示 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ONに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 ヘルプ

## 目的地までの経路を調べる

1

ホーム画面で (Google) (マップ)



2



3

(自動車) / (公共交通機関) / (徒歩)



4

現在地／目的地を入力



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。

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。

## 音声操作の設定をする

1

ホーム画面で (Google)



2

(Google)



3

その他



4

設定



5

## 音声



6

## Voice Match



7

## Voice Matchでアクセス



- 以前にVoice Match機能を設定したことがある場合は、「Voice Matchでアクセス」がONになります（表示）。

8

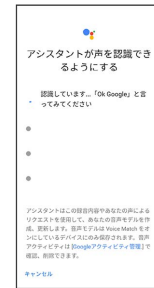
## 使用する (初回設定時のみ)



- 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

## 「OK Google」と4回話しかける（初回設定時のみ）



10

## 終了 (初回設定時のみ)



Voice Match機能がONに設定されます。

## + Voice Match機能をOFFにする

ホーム画面で (Google) (Google) の他 設定 音声 Voice Match Voice Matchでアクセス (  表示 )

Voice Match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、オンラインマニュアル」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、本文、10時にお伺いします」と話しかける

4

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、画面ロックの解除などができます。

### ! 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



2

(設定)



3

セキュリティとプライバシー



4

指紋ID



5

指紋管理



6

画面の指示に従って、画面ロックを解除

指紋管理画面が表示されます。

- 画面ロック解除用のPIN／パターン／パスワードが未登録の場合には、登録画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。

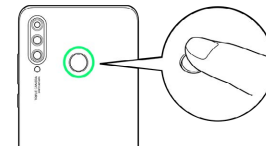
7

新しい指紋



8

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。

9

OK



## 10

指紋管理画面で、指紋認証を利用する機能（端末のロックを解除／Safeボックスへのアクセス／アプリロックへのアクセス）の  表示



 指紋の登録が完了します。

- 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- 続けて別の指紋を登録する場合は、**新しい指紋**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

指紋管理画面で登録した指紋をタップ  [名前変更]  名前を入力  [OK]

#### 指紋を削除する

指紋管理画面で登録した指紋をタップ  [削除]  [削除]

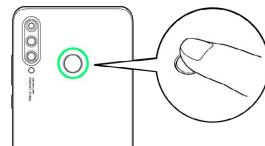
### 指紋センサー利用時のご注意

- 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、強い衝撃を与えたりしないでください。故障および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。
  - 指紋センサーにはこりや皮脂などの汚れなどが付着すると、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時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。

## 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を検索できます。

### 検索を行う

1

ホーム画面で (Google) → (Google)



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

検索バーの入力欄をタップ → 検索するキーワードを入力 →

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



2

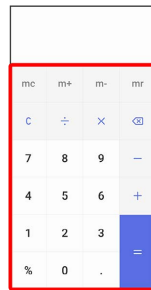
(電卓)



電卓画面が表示されます。

3

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。

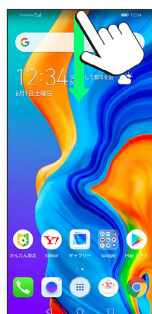
- 計算結果をロングタッチ → と操作すると、計算結果をコピーできます。

## 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ドラッグ



2

**懐中電灯**



■ 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

- ・アイコンの数字は、当日の数字で表示されます。

#### カレンダー画面の表示を変更する

カレンダー画面で / / /

- ・カレンダー画面で → と操作すると、1年ごとのカレンダーを表示します。

#### 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

### 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



予定登録画面が表示されます。

3

タイトル／開始日時／終了日時などを入力 ➡ ✓



予定が登録されます。

- 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。

## 予定を確認する

1

ホーム画面で ➡ (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。

- カレンダーを月／週／日表示をしているとき、予定の登録された日時には ● が表示されます。
- カレンダー画面で 予定 をタップすると、登録された予定を一覧表示できます。
- 予定詳細画面で 編集 をタップすると、予定を編集できます。
- 予定詳細画面で 削除 ➡ 削除 をタップすると、予定を削除できます。
- 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。

## 時計／アラームを利用する

アラームや世界時計、ストップウォッチ、タイマーを利用できます。

### アラームを設定する

1

ホーム画面で 



2

 (時計)



3

アラーム



 アラーム画面が表示されます。

4



5

時刻を設定



6

繰り返し／サウンド／バイブレーション／ラベルを設定



・サウンドをタップしたときは、をタップすると、本機に保存した音楽をアラーム音に設定できます。

7



 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、アラーム音やバイブレーションでお知らせします。

## アラーム利用時の操作

マナーモード中にアラームを鳴るように設定する

- アラーム画面で  「マナーモード中のアラーム」の  ( 表示)
- ・  /  をタップするたびに、OFF () / ON () が切り替わります。

アラームの鳴動時間を設定する

- アラーム画面で  [鳴動時間]  時間を選択

## アラームの設定を変更する

1

ホーム画面で    (時計)  アラーム



 アラーム画面が表示されます。

2

編集するアラームをタップ



3

アラームの設定内容を変更  



 アラームの設定変更が完了しました。

## スヌーズの長さと回数を変更する

1

ホーム画面で → (時計) → アラーム



国旗アイコン アラーム画面が表示されます。

2



3

### スヌーズの設定



4

時間と回数を選択 OK



国旗アイコン スヌーズの長さの変更が完了します。

## アラームの音量を変更する

詳しくは、「アラームの音量を設定する」を参照してください。

### アラームを止める

1

アラーム通知の画面で ● を左右にドラッグ



国旗アイコン 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。

### アラームを取り消す

1

ホーム画面で → (時計) → アラーム



国旗アイコン 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)



国旗アイコン アラームが取り消しされます。

## 世界時計を利用する

1

ホーム画面で (時計) 世界の時計



世界の時刻画面が表示されます。

2



都市の選択画面が表示されます。

3

追加する都市をタップ



指定した都市の時計が追加されます。

世界の時刻利用時の操作

追加した都市を削除する

世界の時刻画面で都市をロングタッチ 削除したい都市の

## 都市の並び順を変更する

世界の時刻画面で都市をロングタッチ = を上下にドラッグ

・あらかじめ、複数の都市を追加しておいてください。

## ストップウォッチを利用する

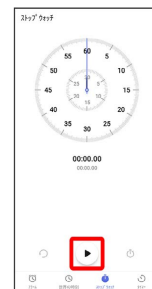
1

ホーム画面で (時計) ストップウォッチ



ストップウォッチ画面が表示されます。

2



計測が始まります。

・計測中に をタップすると、ラップタイムを計測できます。

3



計測時間が表示されます。

・ をタップすると、計測時間をリセットできます。

## ■ タイマーを利用する

1

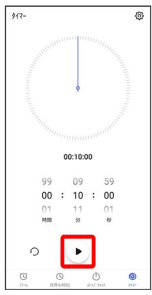
ホーム画面で (時計) タイマー



タイマー画面が表示されます。

2

時間／分／秒を上下にフリック／スワイプして設定



カウントダウンが始まります。

- ・設定時間を経過すると、タイマー音でお知らせします。タイマー音を停止するときは、通知の をタップします。

### + タイマー利用時の操作

#### タイマーを一時停止する

タイマー動作中に

- ・再開するときは をタップします。
- ・ をタップすると、カウントダウンをリセットできます。

#### タイマー音を変更する

タイマー画面で サウンド 音を選択

- ・ をタップすると、本機に保存した音楽をタイマー音に設定できます。

## 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

#### 動画をタップ



動画が再生されます。

- ・動画再生中に画面をタップすると再生／一時停止ができます。

## 音楽を聴く（音楽）

### 💡 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。

- MP3、MP4、3GP、OGG、AMR、AAC、FLAC、MIDI、WAV

### 音楽を再生する

1

ホーム画面で  (音楽)



 マイミュージック画面が表示されます。

2

全ての曲



 音楽ライブラリ画面が表示されます。

3

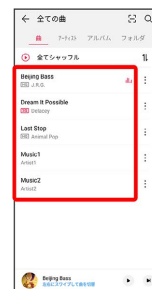
「曲」／「アーティスト」／「アルバム」／「フォルダ」タブをタップ



・画面を左右にフリック／スワイプしても、タブを切り替えることができます。

4

再生する曲をタップ



 曲が再生されます。

- 画面下部の再生バーをタップすると音楽再生画面が表示できます。
- 「アーティスト」／「アルバム」タブをタップすると、アーティスト／アルバム名が一覧で表示されます。アーティスト／アルバム名をタップしてから、曲名をタップすると曲が再生されます。
- 「フォルダ」タブをタップすると、音楽ファイルを保存しているフォルダが一覧で表示されます。フォルダをタップしてから、曲名をタップすると曲が再生されます。

### + 音楽ライブラリ画面のメニューについて

曲名を一覧で表示中に、曲名の 

- お気に入りやプレイリストに追加、次の曲の再生、着信音に設定などの操作ができます。

## 音楽再生画面の見かた



- 1 Huawei Histenサウンド効果を設定
- 2 音量を調整
- 3 曲のイメージ表示
- 4 プレイリストへの追加
- 5 インジケータ
- 6 再生時間
- 7 全曲リピート／1曲リピート／順番に再生／シャッフル再生
- 8 曲名／アーティスト名
- 9 着信音の設定／曲の情報／タイマー／曲を削除
- 10 曲の長さ
- 11 お気に入りに追加／削除
- 12 タップ：前の曲を再生、ロングタッチ：巻き戻し
- 13 一時停止／再生
- 14 タップ：次の曲を再生、ロングタッチ：早送り

## プレイリストを作成する

1

ホーム画面で (音楽)



マイミュージック画面が表示されます。

2

### プレイリスト



プレイリスト一覧画面が表示されます。

3

### 新規プレイリスト / +



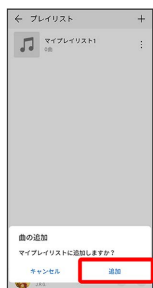
4

プレイリストの名前を入力 [保存]



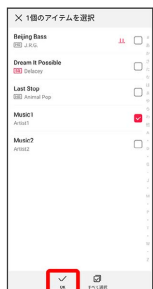
5

追加



6

プレイリストに追加する曲をタップ ( ✓ 表示) → OK



☑ プレイリストが作成されます。

- すべて選択 / すべて選択解除 をタップすると、すべての曲を選択／解除できます。

## + プレイリストの操作について

### 再生中の曲をプレイリストに追加する

音楽再生画面で + → プレイリスト名をタップ

- 新規プレイリスト でプレイリストを作成すると、新たにプレイリストを作成して曲が追加されます。
- プレイリスト一覧画面でプレイリスト名をタップ → + → 追加したい曲をタップ ( ✓ 表示) → OK と操作しても、曲をプレイリストに追加できます。

### プレイリストを表示する／曲を再生する

マイミュージック画面で プレイリスト → プレイリストをタップ → 曲をタップ

### 再生中の曲をお気に入りに追加／削除する

音楽再生画面で ❤️ / ❤️

### お気に入りの曲を表示する

マイミュージック画面で お気に入り

## メモ帳を利用する

メモとTo-doリストを作成できます。

### 1 メモを作成する

1

ホーム画面で ( ) → (メモ帳) → (メモ)



☑ メモ帳画面が表示されます。

2

( + )



☑ メモ編集画面が表示されます。

3

画面をタップして内容を入力 → ✓



☑ メモが登録されます。

- ← をタップしてメモ帳画面に戻ります。

## + メモ編集画面の操作

### メモにタグをつけて管理する

メモ編集画面で **タグを追加** → **旅行** / **パーソナル** / **生活** / **仕事** / **タグなし** / **新規タグ**

- ・**新規タグ** をタップすると、タグを追加できます。タグの色とタグの名前を入力して、**✓** をタップして登録してください。
- ・メモを新規作成したときは、**タグなし** が設定されています。

### メモにインデントをつける

メモ編集画面で **形式** → **≡** / **≡** / **≡**

### メモを箇条書きにする

メモ編集画面で **形式** → **≡** / **≡** / **≡** / **≡**

### 文字の大きさを変更する

メモ編集画面で **形式** → **○** を左右にドラッグ

### メモにカメラで撮影した写真を追加する

メモ編集画面で **カメラ** → **写真を撮影** → **✓**

- ・メモ編集画面で、追加した写真の **×** をタップすると削除できます。
- ・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。

### メモに画像を追加する

メモ編集画面で **ギャラリー** → **画像をタップ** ( **✓** 表示) → **✓**

- ・メモ編集画面で、追加した画像の **×** をタップすると削除できます。

### メモを手書きで入力する

メモ編集画面で **手書き** → **メモする内容を手書きで入力**

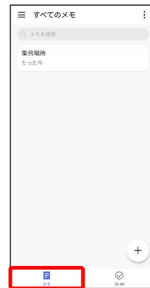


- ・**X** をタップすると手書き入力を終了します。

## メモを確認する

1

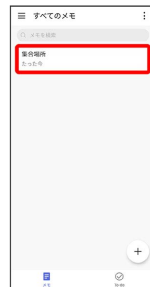
ホーム画面で **（メモ帳）** → **メモ**



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。

## + メモ帳画面の操作

### メモを編集する

メモ詳細画面で画面をタップ → **内容を編集** → **✓**

### メモを共有する

メモ詳細画面で **共有** → **共有方法を選択** → 画面に従って操作

### メモをお気に入りに追加／削除する

メモ詳細画面で **お気に入り** / **お気に入り解除**

### メモを削除する

メモ詳細画面で **削除** → **削除**

### メモを印刷する

メモ詳細画面で **印刷** → 画面に従って操作

表示するメモを絞り込む

メモ帳画面で → [すべてのメモ] / [お気に入り] / タグ名をタップ

メモを検索する

メモ帳画面で「メモを検索」欄をタップ 検索文字を入力  
→ 検索結果に表示されたメモをタップ

## To-doを作成する

1

ホーム画面で → (メモ帳) → To-do



To-do画面が表示されます。

2



To-do編集画面が表示されます。

3

内容を入力 [保存]



To-doが登録されます。

To-do編集画面の操作

### To-doリストに分けて登録する

To-do画面で → [仕事] / [パーソナル] / [ショッピング] / [カテゴリなし] / [新規] 内容を入力 [保存]

・[新規]をタップすると、To-doリストを追加できます。リスト名を入力し、[OK]をタップして登録してください。

To-doに期限をつける

To-do編集画面で → 日付と時刻を入力 →

---

To-doに重要マークを追加／削除する

To-do編集画面で /

## To-doを確認する

1

ホーム画面で → (メモ帳) →



To-do画面が表示されます。

2

To-doをタップ



To-do詳細画面が表示されます。

## + To-do画面の操作

### To-doを編集する

To-do詳細画面で項目をタップ → 内容を編集 →

### To-doを共有する

To-do詳細画面で → 共有方法を選択 → 画面に従って操作

### To-doを削除する

To-do詳細画面で → 削除

- To-do画面で → アイテムを削除 → 削除したいTo-doをタップ ( 表示) → → と操作しても削除できます。

### 表示するTo-doを絞り込む

To-do画面で → すべてのTo-do / カテゴリ名をタップ

### チェックマークを使ってTo-doを完了にする

To-do画面 / To-do詳細画面で ( 表示)

完了したTo-doを非表示にする

To-do画面で 完了したTo-doを非表示にする

- To-do画面で 完了したTo-doを表示する をタップすると、完了したTo-doが表示されます。

## 音声レコーダーを利用する

音声を録音／再生できます。

### 1 録音する

1

ホーム画面で (音声レコーダー)



音声レコーダー画面が表示されます。

2



録音画面が表示され、録音が開始されます。

3



録音が保存されます。

### 4 録音中の動作について

#### 着信時の動作

録音中に着信があっても、継続して録音します。電話を受けると、録音は一時停止します。通話が終了すると、録音を再開します。

### バックグラウンドでの動作

録音中に **O** をタップしても、継続して録音します。

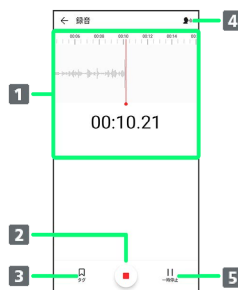
### 録音ファイルの標準のファイル名

録音を開始した「年月日\_時刻」の書式でファイル名がつけられます。たとえば、2019年6月1日午後12時34分56秒に録音を開始したときは、保存されるファイル名は「20190601\_123456」となります。

### + 録音中の音声にタグを追加する

録音画面で **タグ**

### 録音画面の見かた



- 1** 現在の録音時間と音量が表示されます。
- 2** 録音を停止します。
- 3** タグを追加します。
- 4** 周囲の雑音を軽減するかどうかを設定できます。
- 5** 録音を一時停止／再開します。

### 再生する

**1**

ホーム画面で (音声レコーダー)



音声レコーダー画面が表示されます。

**2**

再生したい録音ファイルをタップ



再生画面が表示され、録音ファイルが再生されます。

- ・録音ファイルの右側にある をタップしても、再生できます。
- ・再生中に をタップすると、一時停止できます。

### + 再生画面の操作

#### スピーカーを消音する

再生画面で ( 表示)

#### 録音ファイルをトリミングする

再生画面で をドラッグしてトリミングする範囲を選択 トリミング 選択した部分を保持 / 選択した部分を削除

- ・トリミングした録音ファイルは、ファイル名の末尾に「\_1」が追記されて新しく保存されます。
- ・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。

#### タグの位置から再生する

再生画面でタグの名前の右側にある時間をタップ

#### タグの名前を変更する

再生画面でタグの名前をタップ 名前を入力

### 録音ファイルを共有する

再生画面で 共有 共有方法を選択 画面に従って操作

### 録音ファイルを着信音に設定する

再生画面で 着信音 設定

### 録音ファイルの名前を変更する

再生画面で 名前変更 名前を入力 OK

### 録音ファイルを削除する

再生画面で 削除 削除

・音声レコーダー画面で削除したい録音ファイルをロングタッチ（ 表示） 削除 削除と操作しても削除できます。



## データの管理

データの保存について.....	156
バックアップと復元.....	156
ほかの携帯電話からデータを取り込む.....	157
ダウンロードしたファイルを利用する.....	157
ドライブを利用する.....	158
パソコンとUSBで接続する.....	158

## 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、メモ帳	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、内部ストレージ／SDカードに保存されます。

## 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
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SDカードに保存したり、読み込んだりできます。詳しくは、「 <a href="#">システムの設定</a> 」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、「 <a href="#">パソコンとUSBで接続する</a> 」を参照してください。

## 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

Chrome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 (ダウンロード)



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)



 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

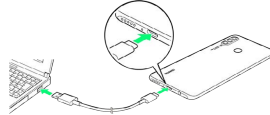
#### 説明

ファイルを転送  
本機に保存されている各種ファイル（写真、動画、音楽）を、パソコンとやり取りできます。

写真を転送  
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ケーブルで接続する



2

写真を転送 / ファイルを転送



 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。

## Wi-Fi／Bluetooth

Wi-Fiで接続する.....	160
Bluetooth®機能を利用する.....	165
テザリング機能を利用する.....	170

## 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。

**💡 Wi-Fi接続を最適化するための自動更新について**

Wi-Fi接続している場合、接続を最適化するための設定を自動的に受信／更新することがあります。

### アクセスポイントを選択して接続する

1

ホーム画面で 



2

 (設定)



3

無線とネットワーク



4

Wi-Fi



 Wi-Fi設定画面が表示されます。

5

Wi-Fi



 Wi-FiがONになります ( 表示)。

・Wi-FiをOFFにするときは、 をタップします ( 表示)。

6

アクセスポイントをタップ



7

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

### 証明書をインストールする

Wi-Fi設定画面で ⋮ ➔ 設定 ➔ 証明書のインストール

➡ 画面の指示に従って操作

### MACアドレスを確認する

Wi-Fi設定画面で ⋮ ➔ 設定

接続が完了しました。

### IPアドレスを確認する

Wi-Fi設定画面で ⋮ ➔ 設定

接続が完了しました。

### 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、アクセスポイントをタップ

接続状況、電波強度、リンク速度、周波数、暗号化タイプが表示されます。

## 接続情報を手動で設定して接続する

1

ホーム画面で ⓘ



2

(設定)



3

無線とネットワーク



4

Wi-Fi



接続が完了しました。

5

## Wi-Fi



Wi-FiがONになります ( 表示)。

- Wi-FiをOFFにするときは、 **Wi-Fi** をタップします ( 表示)。

9

## パスワードを入力 接続



接続が完了します。

- 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。

6

## ネットワークを追加



7

## ネットワーク名を入力



8

## セキュリティ セキュリティを選択



## 接続中のアクセスポイントを削除する

1

ホーム画面で



2

(設定)



3

無線とネットワーク



4

Wi-Fi



5

接続中のアクセスポイントをタップ



6

切断



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ります。

## 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、簡単にWi-Fi接続することができます。

1

ホーム画面で ( ) → (設定) → 無線とネットワーク



2

Wi-Fi → Wi-Fi



Wi-FiがONになります ( ( ) 表示)。

3

⋮ → Wi-Fi Direct



Wi-Fi Direct設定画面が表示されます。

- ・Wi-Fi DirectとWi-Fi接続は同時に利用できません。

4

接続する機器をタップ → 相手機器で接続を承認



Wi-Fi Directで接続されます。

- ・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聴くことができます。
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



2

(設定)



3

デバイス接続



4

Bluetooth



Bluetooth®設定画面が表示されます。

5

## Bluetooth



Bluetooth®機能がONになります ( 表示)。

- Bluetooth®機能をOFFにするときは、 **Bluetooth** をタップします ( 表示)。

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 端末名 → 名前を入力 → 保存

- Bluetooth** 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。

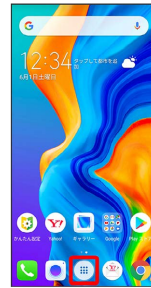
## Bluetooth®機器をペア設定する

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®機器には簡単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



2

(設定)



3

デバイス接続



4

## Bluetooth



Bluetooth®設定画面が表示されます。

- 「使用可能なデバイス」欄に、近くにあるBluetooth®機器が表示されます。

5

ペア設定する機器をタップ → 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) → デバイス接続



2

## Bluetooth



Bluetooth®設定画面が表示されます。

- 「ペアリングされたデバイス」欄に、ペア設定済みのBluetooth®機器が表示されます。

3

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 (名前を変更) → 名前を入力 → OK

- BluetoothがONのときに利用できます。

### ペア設定を解除する

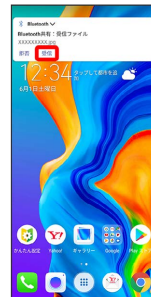
Bluetooth®設定画面で、ペア設定した機器の  → ペアリング解除

- ・BluetoothがONのときに操作できます。

### Bluetooth®でデータを受信する

1

表示された通知の 



2

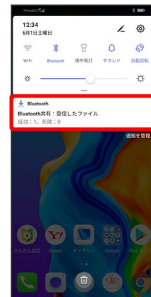
受信完了後、ステータスバーを下にドラッグ



 通知パネルが表示されます。

3

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**

Bluetooth®設定画面で 受信したファイル → 受信したデータを選択

**| Bluetooth®でデータを送信する**

電話帳のデータを例に説明します。

**1**

ホーム画面で ☰ → (連絡先)



**2**

送信する連絡先をタップ



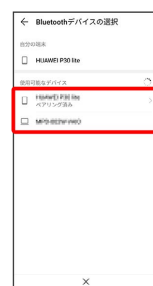
**3**

その他 → 連絡先の共有 → vCard → 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うえご利用ください。

### USBテザリング機能を利用する

1

ホーム画面で → (設定) → 無線とネットワーク



2

「テザリングとポータブルアクセス」



テザリングとポータブルアクセス画面が表示されます。

3

本機とパソコンをUSBケーブルで接続する

4

「USBテザリング」の



USBテザリングがONになります ( 表示)。

### USB接続について

パソコンに本機のドライバソフトのインストール画面が表示された場合は、インストール完了までしばらくお待ちください。

## Wi-Fiテザリング機能を利用する

1

ホーム画面で (設定) 無線とネットワーク



2

テザリングとポータブルアクセス ポータブルWi-Fiアクセス

**ポイント**



ポータブルWi-Fiアクセスポイント画面が表示されます。

3



Wi-FiテザリングがONになります ( 表示)。

**+ Wi-Fiテザリングの設定をする**

ポータブルWi-Fiアクセスポイント画面で [アクセスポイントを設定] 必要に応じてアクセスポイント名を設定 暗号化タイプを選択 必要に応じてパスワードを入力 [保存]  
・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) 無線とネットワーク



2

テザリングとポータブルアクセス



テザリングとポータブルアクセス画面が表示されます。

3

「Bluetoothテザリング」の



Bluetooth®テザリングがONになります ( 表示)。



## 端末設定

端末設定について .....	174
無線とネットワークの設定 .....	175
デバイス接続の設定 .....	178
ホーム画面と壁紙の設定 .....	179
画面の設定 .....	180
サウンドの設定 .....	183
通知の設定 .....	188
アプリの設定 .....	188
電池の設定 .....	189
ストレージの設定 .....	190
デジタルバランスの設定 .....	190
セキュリティとプライバシーの設定 .....	191
スマートアシストの設定 .....	198
アカウントの設定 .....	200
Googleの設定 .....	201
システムの設定 .....	201

## 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
無線とネットワーク	Wi-Fiやモバイルネットワーク、データ通信量など、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。
デバイス接続	Bluetooth®接続など、ほかの機器との接続に関する設定ができます。
ホーム画面と壁紙	ホーム画面や壁紙などが設定できます。
画面	画面の明るさやテキストサイズなどが設定できます。
サウンド	着信音や画面タップ音など、音に関する設定ができます。
通知	通知に関する設定ができます。
アプリ	アプリに関する設定ができます。
電池	電池残量の確認や、省電力モードなどの設定ができます。
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。
デジタルパラソス	本機の使用時間の表示と管理ができます。
セキュリティとプライバシー	画面のロックや暗証番号など、セキュリティに関する機能や、位置情報に関する設定ができます。
スマートアシスト	テキスト読み上げやワンハンドUIなど、本機を使用するうえで便利なユーザー補助機能を設定できます。
アカウント	アカウントの新規作成／追加や、データの自動同期に関する設定ができます。
Google	各種Google関連サービスの設定ができます。
システム	端末情報やソフトウェア更新、ナビゲーションバー、言語と文字入力、日付と時刻、バッカアップ、リセットなどに関しての確認や設定ができます。

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。

## 無線とネットワークの設定

Wi-Fiやモバイルネットワーク、データ通信量など、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。

### + 無線とネットワーク設定時の操作

モバイルデータを有効にするかどうかを設定する

- 端末設定画面で **無線とネットワーク** → **モバイルネットワーク** → 「モバイルデータ通信」の **ON/OFF** をタップするたびに、OFF (OFF) / ON (ON) が切り替わります。

Wi-Fiを使用したデータ通信量を確認する

- 端末設定画面で **無線とネットワーク** → **データ通信量** → 「今月のデータ通信量」の **その他** → **モバイルデータ通信** → **Wi-Fi**

アプリが使用する通信方法を制限する

- 端末設定画面で **無線とネットワーク** → **データ通信量** → **ネットワークアクセス** → アプリの通信方法 (モバイルデータ/Wi-Fi) の **ON/OFF**

タップした通信の使用が制限されます。

- 「インストール済みアプリ」 / 「システムアプリ」をタップすると、表示が切り替わります。
- ON/OFF** をタップするたびに、OFF (OFF) / ON (ON) が切り替わります。

### データ通信量の設定

#### 1

ホーム画面で **（設定）** → **無線とネットワーク**



#### 2

### データ通信量



データ通信量画面が表示されます。

### アドバイスのデータ通信量を確認する

#### 1

ホーム画面で **（設定）** → **無線とネットワーク**



#### 2

### データ通信量



「今月のデータ通信量」欄で通信量を確認できます。

- その他** をタップすると、日別 / 週別 / 月別で通信量を確認できます。

## データ通信量をリセットする日を設定する

1か月のデータ通信量上限を設定してから設定を行ってください。詳しくは、「モバイルデータ通信量の上限を設定する」を参照してください。

1

ホーム画面で (設定) → [無線とネットワーク]



2

[データ通信量]



3

「その他のデータの設定」



4

開始日



5

毎月のリセット日を入力 → OK



リセットする日の設定が完了します。

## 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、「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。
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、「アカウントの設定」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。
バックアップの通信	バックアップによる通信を制限します。詳しくは、「バックアップ／復元の方法について」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。

## モバイルデータ通信量の上限を設定する

1

ホーム画面で (設定) → 無線とネットワーク



2

データ通信量



3

他のデータの設定



4

1か月のデータ通信量上限



5

上限値を入力 → OK



データ使用の上限値の設定が完了します。

・「MB」をタップすると、単位を「GB」に変更できます。

## バックグラウンドのモバイルデータ通信を制限する

1

ホーム画面で (設定) 無線とネットワーク



2

データ通信量 スマートデータセーバー



スマートデータセーバー画面が表示されます。

3

「スマートデータセーバー」の ( 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。

### + スマートデータセーバー機能の対象外とするアプリを設定する

スマートデータセーバー画面で「適用しないアプリ」欄から対象外としたいアプリの /

- ・「インストール済みアプリ」/「システムアプリ」をタップすると、表示が切り替わります。
- ・ / をタップするたびに、OFF () / ON () が切り替わります。

## デバイス接続の設定

Bluetooth®接続など、ほかの機器との接続に関する設定ができます。

### デバイス接続の設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
Bluetooth	Bluetooth®接続の利用を設定します。詳しくは、「 <a href="#">Bluetooth®機能を利用する</a> 」を参照してください。
Huawei Share	Huawei Shareの利用を設定します。
ワイヤレス投影	本機の画面をTVなどの外部のディスプレイに投影できます。
USB	本機をUSBケーブルでパソコンまたはほかの端末と接続した際の使用モードを設定します。
印刷	印刷サービスについて設定します。

スマートデータセーバー画面で「適用しないアプリ」欄から対象外としたいアプリの /

- ・「インストール済みアプリ」/「システムアプリ」をタップすると、表示が切り替わります。
- ・ / をタップするたびに、OFF () / ON () が切り替わります。

## ホーム画面と壁紙の設定

ホーム画面や壁紙などに関する設定ができます。

### ホーム画面と壁紙の設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
マガジンロック	ロック画面に表示する壁紙を設定します。
テーマ	ロック画面／ホーム画面の壁紙やアイコンをまとめて設定します。
壁紙	ロック画面／ホーム画面の壁紙を設定します。
ホーム画面設定	ホーム画面に配置するアイコンの数や、アイコン上の通知、ホーム画面を左右にフリック／スワイプした際の動作など、ホーム画面に関する設定をします。
ホーム画面のスタイル	アプリの表示方法を設定します。
ロック画面に署名を表示	ロック画面に表示するテキストを設定します。
歩数を表示	ヘルスケアアプリを利用中に、計測した歩数をロック画面に表示するかどうかを設定します。

### + ホーム画面と壁紙設定時の操作

#### マガジンロックを利用するかどうかを設定する

「マガジンロック」の  /   
 ・  /  をタップするたびに、OFF (  ) / ON (  ) が切り替わります。

#### マガジンロックにカメラで撮影／ダウンロードした画像を登録する

「ギャラリーから追加」  +  画像をタップ (  表示)  ✓  
 選択した画像がマガジンロックに表示されます。

#### マガジンロックに表示する画像のカテゴリーを選択する

「Huawei注目」 / 「ライカ写真」 / 「旅行」 / 「交通」 / 「セレブリティ」 / 「スタイル」 / 「ライフ」 / 「スポーツ」  
 カテゴリーをタップするたびに、OFF (  ) / ON (  ) が切り替わります。  
 「マガジンロック」がONのときに設定できます。

### ホーム画面に配置するアイコンの数を設定する

「配置」  5x6 /  5x5 /  4x6

### ホーム画面に配置するアイコンを固定する

「配置を固定」の  /   
 ・  /  をタップするたびに、OFF (  ) / ON (  ) が切り替わります。

### ホーム画面のアイコンを削除したときの空白を自動的に詰めるように設定する

「自動調整」の  /   
 ・  /  をタップするたびに、OFF (  ) / ON (  ) が切り替わります。

### ホーム画面の設定画面を表示中に、本機を振ったときにアイコンの位置を自動的に整列するように設定する

「端末を振って再配置」の  /   
 ・  /  をタップするたびに、OFF (  ) / ON (  ) が切り替わります。

### アプリのアイコンの上に通知バッジを表示するかどうかを設定する

「バッジアプリアイコン」  アプリの  /   
 ・  /  をタップするたびに、OFF (  ) / ON (  ) が切り替わります。

### データなどの選択時に、利用するアプリの候補を表示するかどうかを設定する

「アプリのレコメンド」の  /   
 ・  /  をタップするたびに、OFF (  ) / ON (  ) が切り替わります。

### ホーム画面をループして表示するかどうかを設定する

「ホーム画面ループ」の  /   
 ・  /  をタップするたびに、OFF (  ) / ON (  ) 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。

Googleフィードをホーム画面に表示するかどうかを設定する

端末設定画面で [ホーム画面と壁紙] → [ホーム画面設定] → 「Googleフィード」の  /

- ・  /  をタップするたびに、OFF () / ON () 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。

## 画面の設定

画面の明るさやテキストサイズなどが設定できます。

### 画面の設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
画面の明るさ	画面の明るさを設定します。
カラーモードと色温度	画面を鮮明に表示したり、色温度を設定します。
スリープ	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。
ブルーライトカット	画面の青色を抑えて表示するかどうかを設定します。
テキストサイズと表示サイズ	画面に表示される文字や画像などの大きさを設定します。
画面の解像度	画面の解像度を低くして消費電力を節約するかどうかを設定します。
その他の表示設定	アプリを全画面表示に最適化したり、ノッチ周囲の隠し方やスクリーンセーバー、画面の自動回転などが設定できます。

### + 画面設定時の操作

#### 画面の明るさを調整する

端末設定画面で [画面] → 「画面の明るさ」の  を左右にドラッグ

- ・ 「自動調整」をON ( 表示) にすると、周囲の明るさに応じて、画面の明るさを自動的に調整します。

#### スクリーンセーバーを設定する

端末設定画面で [画面] → [その他の表示設定] → [スクリーンセーバー] → 「スクリーンセーバー」の  /

- ・  /  をタップするたびに、OFF () / ON () が切り替わります。
- ・ [写真] をタップすると、スクリーンセーバーに使用する写真や動画を設定できます。
- ・ [再生時間] をタップすると、スクリーンセーバーを表示する時間を設定できます。

#### 画面を自動回転させるかどうかを設定する

端末設定画面で [画面] → [その他の表示設定] → 「画面の自動回転」の  /

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

## 画面消灯（スリープ）までの時間を設定する

1

ホーム画面で (設定)



2

スリープ



3

スリープ時間を選択



4

画面消灯までの時間設定が完了しました。

## 文字の大きさを設定する

1

ホーム画面で



2

(設定)



3

画面



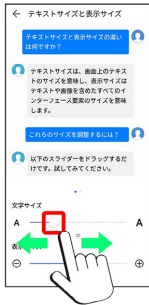
4

テキストサイズと表示サイズ



5

「文字サイズ」の ○ を左右ヘドラッグ



文字サイズが変更されます。

- ・画面上部のプレビュー画面で、変更後の文字サイズを確認できます。

## 画像やアイコンの大きさを設定する

1

ホーム画面で



2

(設定)



3

画面



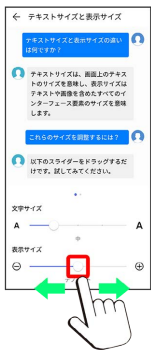
4

テキストサイズと表示サイズ



5

「表示サイズ」の ○ を左右ヘドラッグ



表示サイズが変更されます。

・画面上部のプレビュー画面で、変更後の画像やアイコンのサイズを確認できます。

## サウンドの設定

着信音や画面タップ音など、音に関する設定ができます。

### サウンドの設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
メディア	音楽や動画などの音量を設定します。
着信音	電話の着信音などの音量を設定します。
アラーム	アラーム音の音量を設定します。
通話	通話の音量を設定します。
サイレントモード	サイレントモードを設定します。
サイレントモード時のバイブ	サイレントモード時にバイブレータを動作させるかどうかを設定します。
デフォルトの音量ボタン操作	音量キー操作時に調整する音を設定します。
通知の鳴動制限	通知の鳴動に関する設定ができます。
着信音	着信音を設定します。
着信時のバイブ	着信時にバイブレータを振動させるかどうかを設定します。
通知	通知音を設定します。
Huawei Histen サウンド効果	HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD.が開発した音響効果技術「HUAWEI Histen」の設定ができます。
その他のサウンド設定	タップ音や画面ロックなどの操作音を設定します。

### サウンド設定時の操作

#### 通知の鳴動制限を設定する

- 端末設定画面で **サウンド** → **通知の鳴動制限** → 「通知の鳴動制限」の **ON/OFF** をタップするたびに、OFF (OFF) / ON (ON) が切り替わります。
- ・ **時間帯** / **予定** をタップして、通知の鳴動制限を行う時間帯と予定を設定できます。
  - ・ **通知鳴動制限モード** をタップして、通知の鳴動を許可する内容を設定できます。

#### 通知音を設定する

- 端末設定画面で **サウンド** → **通知** → **通知音** をタップ (表示) → **表示** をタップすると、本機に保存した音楽を通知音に設定できます。

## Huawei Histenサウンド効果を設定する

端末設定画面で サウンド → Huawei Histenサウンド効果

→ 自動 / 3Dオーディオ / ナチュラル / 標準

- ヘッドセットタイプをタップして、本機に接続するヘッドホンの種類を設定できます。
- Huawei Histenサウンド効果をご利用頂く際には、本機のイヤホン端子に試供品のイヤホンマイクや市販のイヤホン／ヘッドホンを接続してください。

## ダイヤルタップ音を設定する

端末設定画面で サウンド → その他のサウンド設定 →

ダイヤルタップ音 → ダイヤルタップ音をタップ ( ● 表示)

## 画面ロック音を設定する

端末設定画面で サウンド → その他のサウンド設定 →

「画面ロック」の ( ● ) / ( ○ )

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

## 画面タップ音を設定する

端末設定画面で サウンド → その他のサウンド設定 →

「画面タップ」の ( ● ) / ( ○ )

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

## タッチ操作バイブを設定する

端末設定画面で サウンド → その他のサウンド設定 →

「タッチ操作バイブ」の ( ● ) / ( ○ )

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

## 着信音を設定する

1

ホーム画面で ( ● )



2

(設定)



3

サウンド



4

着信音



5

## 設定する着信音を選択



設定が完了します。

## 着信音の音量を設定する

1

ホーム画面で



2

(設定)



3

サウンド



4

「着信音」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。

## 音楽や動画の音量を設定する

1

ホーム画面で ( )



2

(設定)



3

サウンド



4

「メディア」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。

- ・ ( ) 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。

## アラームの音量を設定する

1

ホーム画面で ( )



2

(設定)



3

サウンド



4

「アラーム」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。

- ・ ( ) 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。

## 着信時のバイブレーションを設定する

着信音再生時にバイブレーションを動作させるかどうかを設定します。

1

ホーム画面で 



2

 (設定)



3

サウンド



4

「着信時のバイブ」の  (  表示)



着信時のバイブレーションの設定が完了しました。

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

## 通知の設定

通知に関する設定ができます。

### 通知の設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
アプリのアイコンバッジ	アプリのアイコンの上に通知バッジを表示するかどうかを設定します。
ロック画面での通知	ロック画面に通知を表示するかどうかを設定します。
その他の通知設定	通知を受信したときに画面や通知ランプを点灯したり、通知方法の設定ができます。
通知	アプリの通知に関して、設定の確認や、一括設定ができます。

### + 通知設定時の操作

ロック画面に通知を表示させるかどうかを設定する

端末設定画面で **通知** → **ロック画面での通知** → **表示**  
 / **表示しない** / **表示（内容は非表示）** → **OK**

通知を受信したときに画面を点灯させるかどうかを設定する

端末設定画面で **通知** → **その他の通知設定** → 「通知で画面を点灯」の **ON** / **OFF**  
 · **ON** / **OFF** をタップするたびに、OFF ( **OFF** ) / ON ( **ON** ) が切り替わります。

通知を受信したときに通知ランプを点灯させるかどうかを設定する

端末設定画面で **通知** → **その他の通知設定** → 「LED通知」の **ON** / **OFF**  
 · **ON** / **OFF** をタップするたびに、OFF ( **OFF** ) / ON ( **ON** ) が切り替わります。

通知バッジの表示を設定する

端末設定画面で **通知** → **その他の通知設定** → **通知方法** → **アイコン** / **件数** / **なし**

## アプリの設定

アプリに関する設定ができます。

### アプリの設定

確認、設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
アプリ	アプリの確認や設定ができます。
権限	アプリに必要な許可について設定できます。 詳しくは、「 <a href="#">アプリに必要な許可を設定する</a> 」を参照してください。
デフォルトアプリ	標準で起動するアプリを設定できます。
AppAssistant	AppAssistantにアプリを登録することで、登録したアプリの高速化、アプリ使用中の鳴動／通知の制限、誤操作防止をすることができます。
ツインアプリ	1つのアプリに対して同時に2つの異なるアカウントでログインできるように設定できます。
アプリの設定	表示されているアプリの設定ができます。

### + アプリ設定時の操作

アプリの強制終了、データの消去などの操作を行う

端末設定画面で **アプリ** → **アプリ** → アプリをタップ  
 → 各項目ノボタンをタップ  
 · ストレージの使用状況は **ストレージ** で確認できます。  
 · アプリケーションのキャッシュを消去するには、**ストレージ** → **キャッシュを消去** をタップします。

デフォルトアプリを設定する

端末設定画面で **アプリ** → **デフォルトアプリ** → 各項目を設定

## 電池の設定

電池残量の確認や、省電力モードなどの設定ができます。

### 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
電池残量と残り時間	電池残量と残り時間、使用状況を確認できます。
電池消費量を最適化	本機の設定が、電池の使用に最適な設定になっているかどうかを自動的に点検します。
パフォーマンスマード	電池の消費を増やして、本機の性能を最大限発揮できるように設定します。
省電力モード	本機の機能を制限して、電池の消費を抑えるように設定します。
ウルトラ省電力モード	使用できるアプリや、本機の機能を制限して、電池の消費をより抑えるように設定します。
アプリ起動	アプリの起動／実行方法を管理して、電池の消費を抑えるように設定します。
電池消費量ランキング	電池の消費が多い機能／アプリをリストアップして確認できます。
電池消費量詳細	最後に充電してからの電池消費量をグラフで確認できます。
電池残量表示位置	電池アイコンの隣／内部に電池残量を%表示するかどうかを設定します。
その他の電池設定	電池の消費が高いアプリの履歴の確認や画面消灯時にWi-Fi／モバイルデータ通信の接続を維持するかどうかを設定します。
電池の状態	本機の内蔵電池の状態を確認できます。

### + アプリの起動／実行を手動で管理する

端末設定画面で [電池] → [アプリ起動] → [手動で管理したいアプリの ] → 「自動起動」／「他のアプリによる起動」／「バックグラウンドで実行」の  /  → [OK]

- ・  /  をタップするたびに、OFF () / ON () が切り替わります。
- ・ アプリの起動／実行を自動に戻したい場合は、手動で管理したアプリの  をタップします。

### | 省電力モードを利用する

1

ホーム画面で [ ] → [ ] → [ ] → [設定] → [ ] → [電池]



2

「省電力モード」／「ウルトラ省電力モード」の  (  ) 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。

## ストレージの設定

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。

### ストレージの設定

確認／設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
内部ストレージ	内部ストレージの合計容量／空き容量を確認できます。
メモリカード／USBドライブ名 <sup>1</sup>	SDカード／USBドライブの設定をしたり、合計容量／空き容量を確認できます。
デフォルトの保存場所 <sup>2</sup>	ダウンロードしたデータなどの保存先を設定します。
クリーンアップ	内部ストレージに保存されている不要なデータやキャッシュを削除します。また、写真や動画などのデータの種類を選択して削除することができます。
取り出し <sup>1</sup>	本機からSDカード／USBドライブを取り外します。
フォーマット <sup>1</sup>	SDカード／USBドライブをフォーマットします。

- 1 本機にSDカード／USBストレージを取り付けた際に表示されます。
- 2 本機にSDカードを取り付けた際に表示されます。

## デジタルバランスの設定

本機の使用時間の表示と管理ができます。

### デジタルバランスの設定

確認／設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
スクリーンタイム	本機の使用時間やアプリの使用状況、ロック解除の頻度が確認できます。
スクリーンタイム管理	本機の使用制限（ペアレンタルコントロール）を設定できます。

### + デジタルバランス設定時の操作

#### 自分用として使用制限を設定する

- 端末設定画面で **デジタルバランス** → 「スクリーンタイム管理」の **（スイッチ）** → **自分の端末** → **完了**
- ・ **スクリーンタイム** / **アプリの制限** / **就寝時間** をタップして、制限したい内容を設定します。
  - ・ 「スクリーンタイム管理用PIN」の **（スイッチ）** をタップして、管理用のPINコードを設定することができます。
  - ・ 「スクリーンタイム管理」の **（スイッチ）** をタップすると、無効（**（スイッチ）**）に切り替わります。
  - ・ 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

#### 子供用として使用制限を設定する

- 端末設定画面で **デジタルバランス** → 「スクリーンタイム管理」の **（スイッチ）** → **子供の端末** → **次へ** → 1日のスクリーンタイムを入力 → **次へ** → **就寝時間** / 画面をグレーにするかどうか／アプリをブロックするかどうかを設定 → **次へ**
- スクリーンタイム管理用PINを入力 → スクリーンタイム管理用PINを再度入力 → セキュリティ質問を選択 → セキュリティ質問の回答を入力 → **完了**
- ・ **スクリーンタイム** / **アプリの制限** / **就寝時間** をタップして、設定を変更することができます。
  - ・ **PINの変更** をタップして、管理用のPINコードを変更することができます。
  - ・ 「スクリーンタイム管理」の **（スイッチ）** をタップすると、無効（**（スイッチ）**）に切り替わります。
  - ・ 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

## セキュリティとプライバシーの設定

画面のロックや暗証番号など、セキュリティに関する機能や、位置情報に関する設定ができます。

### 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。

項目	説明
Google Play プロテクト	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。
端末を探す	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。
位置情報サービス	位置情報の利用を設定できます。
セキュリティアップデート	システムのアップデートの有無を確認します。
指紋ID	指紋の設定をします。 詳しくは、「 <a href="#">指紋認証機能を利用する</a> 」を参照してください。
顔認証	顔認証で、自動的に画面ロックを解除するかどうかを設定します。
画面ロックとパスワード	画面ロックの解除方法を設定します。
パスワードのキーチェーン	入力したユーザー名とパスワードを保存して、自動的に入力するかどうかを設定します。
アプリのロック	アプリを使用するとき、PINコードを入力する画面を表示するように設定します。
ファイルのSafeボックス	パスワードを入力しないと開けないフォルダを作成することができます。
その他の設定	端末管理やSIMカードロック、本機の暗号化などの設定ができます。

### + セキュリティとプライバシー設定時の操作

#### 位置情報サービスを設定する

端末設定画面で **セキュリティとプライバシー** → **位置情報サービス** → 「現在地にアクセス」の  /   
 ・  /  をタップするたびに、OFF () / ON () が切り替わります。

位置情報サービスの測位精度を上げるために、Wi-FiやBluetooth®のスキャンをするかどうかを設定する

端末設定画面で **セキュリティとプライバシー** → **位置情報サービス** → **詳細設定** → 「Wi-Fiのスキャン」 / 「Bluetoothのスキャン」の  /   
 ・  /  をタップするたびに、OFF () / ON () が切り替わります。

#### 顔認証で画面ロックを解除できるように設定する

- 端末設定画面で **セキュリティとプライバシー** → **顔認証**  
**→** 画面ロック解除用のPINを入力 **→** **顔を登録**  
 ・ 画面ロック解除用のPIN / パターン / パスワードが未登録の場合は、登録画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。  
 ・ 「端末持ち上げによる画面起動を有効にする」を有効（ 表示）にすると、本機を持ち上げた際に自動的に顔認証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。

#### 顔認証で登録した顔データを削除する

- 端末設定画面で **セキュリティとプライバシー** → **顔認証**  
**→** 画面ロック解除用のPINを入力 **→** **顔データを削除** **→** **削除**

#### パスワードのキーチェーンを利用する

- 端末設定画面で **セキュリティとプライバシー** → **パスワードのキーチェーン** **→** 画面ロック解除用のPINを入力 **→** 「パスワードのキーチェーン」の  /   
 ・  /  をタップするたびに、OFF () / ON () が切り替わります。  
 ・ 画面ロック解除用のPIN / パターン / パスワードが未登録の場合は、登録画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。

#### アプリのロックを利用する

- 端末設定画面で **セキュリティとプライバシー** → **アプリのロック** **→** アプリのロック用のPINを入力 **→** アプリのロック用のPINを再度入力 **→** PINを忘れたときの質問を設定 **→** **終了** **→** ロックしたいアプリの

#### ファイルのSafeボックスを作成する

- 端末設定画面で **セキュリティとプライバシー** → **ファイルのSafeボックス** **→** **有効化** **→** 内部ストレージ / メモリカード **→** パスワードを入力 **→** 次へ **→** パスワードを忘れたときの質問を設定 **→** 完了  
 ・ 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。

### Safeボックスにファイルを保存する

端末設定画面で セキュリティとプライバシー → ファイルのSafeボックス → パスワードを入力 → 完了 → 追加 → 保存するファイルの種類を選択（画像／音楽／ビデオ／ファイル）→ 保存するファイルをタップ（ 表示）→ 追加

- 選択したファイルがSafeボックスに移動し、Safeボックスからでしか表示されなくなります。
- 保存したファイルは種類ごとに分けて保存されます。
- 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。

### Safeボックスに保存したファイルを移動する

端末設定画面で セキュリティとプライバシー → ファイルのSafeボックス → パスワードを入力 → 完了 → ファイルの種類を選択（画像／音楽／ビデオ／ファイル）→ 移動したいファイルをロングタッチ（ 表示）→ 移動 → 移動先を選択

### Safeボックスに保存したファイルを削除する

端末設定画面で セキュリティとプライバシー → ファイルのSafeボックス → パスワードを入力 → 完了 → ファイルの種類を選択（画像／音楽／ビデオ／ファイル）→ 削除したいファイルをロングタッチ（ 表示）→ 削除 → 削除

### 画面を固定する

端末設定画面で セキュリティとプライバシー → その他の設定 → 画面の固定 → 「画面の固定」の  /  →  /  をタップするたびに、OFF () / ON () が切り替わります。

### 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
暗証番号	ご契約時の4桁の暗証番号です。 詳しくは、「 <a href="#">暗証番号について</a> 」を参照してください。
PINコード	USIMカードの暗証番号です。 詳しくは、「 <a href="#">PINコードを有効にする</a> 」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、「 <a href="#">PINで画面ロックを解除するよう</a> 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。

### 暗証番号について

本機のご利用にあたっては、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。

- 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) セキュリティとプライバシー



2

その他の設定 暗号化と証明書 SIMカードロック設定



3

「SIMカードをロック」の PINコードを入力 OK  
( 表示)



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、ワイモバイルショップにてUSIMカードの再発行（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) セキュリティとプライバシー



2

その他の設定 暗号化と証明書 SIMカードロック設定



3

## SIM PINの変更



4

現在のPINコードを入力 → OK → 新しいPINコードを入力  
 → OK → 新しいPINコードを再度入力 → OK



PINコードが変更されます。

## PIN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 ( )



2

(設定)



3

セキュリティとプライバシー



4

画面ロックとパスワード



5

## ロック画面のパスワードを設定



- すでにロック画面のパスワードを設定している場合は、先に「**ロック画面のパスワードを無効化**」する操作が必要です。

6

## 新しいPINを入力



7

## 新しいPINを再度入力



設定が完了しました。

- 指紋を登録する画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

## 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



2

## (設定)



3

## セキュリティとプライバシー



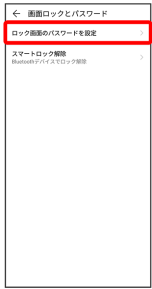
4

## 画面ロックとパスワード



5

## ロック画面のパスワードを設定



- すでにロック画面のパスワードを設定している場合は、先に [ロック画面のパスワードを無効化] する操作が必要です。

6

## ロック解除方法を変更



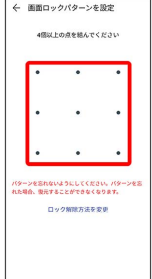
7

## パターン



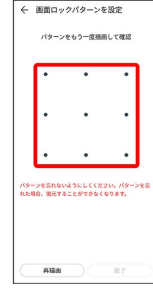
8

## 新しいパターンを入力



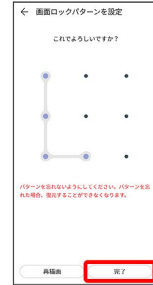
9

## 新しいパターンを再度入力



10

## 完了



設定が完了しました。

- 指紋を登録する画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

## 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



2

(設定)



3

セキュリティとプライバシー



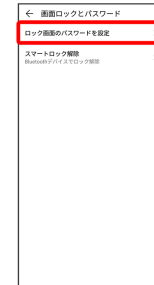
4

画面ロックとパスワード



5

ロック画面のパスワードを設定



すでにロック画面のパスワードを設定している場合は、先に  
ロック画面のパスワードを無効化する操作が必要です。

6

ロック解除方法を変更



7

パスワード



8

新しいパスワードを入力



9

次へ



10

新しいパスワードを再度入力



11

OK



設定が完了しました。

- ・指紋を登録する画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

## スマートアシストの設定

テキスト読み上げやワンハンドUIなど、本機を使用するうえで便利なユーザー補助機能を設定できます。

### スマートアシストの設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	材料
ユーザー補助	字幕、拡大操作など、ユーザー補助に関する機能を設定できます。
HiTouch	ブラウザを使用中に興味のある商品の画像を2本指でロングタッチすることで、商品を購入できるサイトを表示します。
ワンハンドUI	本機を片手で操作できるように、画面を小さくしたり、キーボードを左右に移動することができます。
モーションコントロール	本機を持って動かした際に、指定した操作を行えるように設定します。
音声制御	本機を音声操作できるように設定します。
スマートカバー	本機にスマートカバーを装着したときの、画面表示方法を設定します。
誤操作防止	本機をポケットやかばんに入れているときに、タッチ操作を無効にするかどうかを設定します。
電源ON/OFF	本機の電源を自動的にON/OFFするタイマー
タイマー	を設定します。

### スマートアシスト設定時の操作

HiTouchを利用するかどうかを設定する

端末設定画面で **スマートアシスト** → **HiTouch**

「HiTouch」の **○** / **□**

- ・ **○** / **□** をタップするたびに、OFF (**□**) / ON (**○**) 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。

ミニ画面を利用するかどうかを設定する

端末設定画面で **スマートアシスト** → **ワンハンドUI**

**ミニ画面表示** → 「ミニ画面表示」の **○** / **□**

- ・ **○** / **□** をタップするたびに、OFF (**□**) / ON (**○**) が切り替わります。

キーボードを移動させるかどうかを設定する

端末設定画面で **スマートアシスト** → **ワンハンドUI**

**キーボードの移動** → 「キーボードの移動」の **○** / **□**

- ・ **○** / **□** をタップするたびに、OFF (**□**) / ON (**○**) が切り替わります。

### 本機を伏せたときの動作を設定する

端末設定画面で [スマートアシスト] → モーションコント  
 ロール → 伏せる → 「着信音をミュート」／「タイマー音  
 とアラーム音をミュート」の  /   
 ・  /  をタップするたびに、OFF (  ) / ON  
 (  ) が切り替わります。

### 本機を持ち上げたときの動作を設定する

端末設定画面で [スマートアシスト] → モーションコント  
 ロール → 持ち上げる → 「着信時に着信音量を小さくす  
 る」／「タイマーやアラーム鳴動時に音量を小さくする」／「端  
 末起動」の  /   
 ・  /  をタップするたびに、OFF (  ) / ON  
 (  ) が切り替わります。

### 本機を耳に近づけたときの動作を設定する

端末設定画面で [スマートアシスト] → モーションコント  
 ロール → 耳に近づける → 「電話に出る」／「電話をか  
 ける」／「スマートスピーカー」／「スマートBluetoothヘッド  
 セット」の  /   
 ・  /  をタップするたびに、OFF (  ) / ON  
 (  ) が切り替わります。

### 3本指で画面を下にフリック／スワイプしたときに スクリーンショットを撮影するかどうかを設定する

端末設定画面で [スマートアシスト] → モーションコント  
 ロール → 3本指でスクリーンショットを取得 → 「3本指  
 でスクリーンショットを取得」の  /   
 ・  /  をタップするたびに、OFF (  ) / ON  
 (  ) が切り替わります。

### 本機にスマートカバーを装着するかどうかを設定す る

端末設定画面で [スマートアシスト] → スマートカバー →  
 「スマートカバー」の  /   
 ・  /  をタップするたびに、OFF (  ) / ON  
 (  ) が切り替わります。

### 本機にスマートカバーを装着したとき、専用の画面 表示を使用するかどうかを設定する

端末設定画面で [スマートアシスト] → スマートカバー →  
 「ディスプレイ用のウィンドウを使用」の  /   
 ・「スマートカバー」がON (  ) のときに表示されます。

### 本機にスマートカバーを装着したとき、歩数を表示 するかどうかを設定する

端末設定画面で [スマートアシスト] → スマートカバー →  
 「歩数を表示」の  /   
 ・「スマートカバー」がON (  ) のときに表示されます。

### 誤操作防止を利用するかどうかを設定する

端末設定画面で [スマートアシスト] → 「誤操作防止」の  
 /   
 ・  /  をタップするたびに、OFF (  ) / ON  
 (  ) が切り替わります。

### 本機の電源をタイマーでOFFにするかどうかを設定す る

端末設定画面で [スマートアシスト] → 電源ON/OFFタイ  
 マー → 「電源OFFタイマー」の  /   
 ・  /  をタップするたびに、OFF (  ) / ON  
 (  ) が切り替わります。  
 ・ 電源をOFFにする時間 / 繰り返し をタップして、タイマー  
 の動作を設定できます。

### 本機の電源をタイマーでONにするかどうかを設定す る

端末設定画面で [スマートアシスト] → 電源ON/OFFタイ  
 マー → 「電源ONタイマー」の  /   
 ・  /  をタップするたびに、OFF (  ) / ON  
 (  ) が切り替わります。  
 ・ 電源をONにする時間 / 繰り返し をタップして、タイマー  
 の動作を設定できます。

## ユーザー補助

字幕、拡大操作など、本機を使用するうえ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
TalkBack	画面の情報を音声で示すユーザー補助サービス（TalkBack）を設定します。
選択して読み上げ	画面上でタップした項目を音声で聞くかどうかを設定します。
テキスト読み上げ	テキスト読み上げエンジンを設定したり、読み上げの速度の変更やサンプルを再生します。
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。
キャプション	字幕表示について設定します。
色補正	赤と緑が区別しにくい場合に色補正します。
拡大操作	画面を拡大できるように設定します。
大きなマウスポインタ	マウスポインタを大きくするかどうかを設定します。
色反転	画面の色を反転させるかどうかを設定します。
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します。
拡張視覚効果	画面の色を見やすくするかどうかを設定します。
スイッチアクセス	本機の操作にキーを割り当てるかどうかを設定します。
ユーザー補助のショートカット	簡単な操作で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。
押し続ける時間	画面をロングタッチする際の認識する時間を設定します。
カーソル停止後に自動クリック	マウス利用時、ポインター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	通話中に電源キーを押したとき、通話を終了するかどうかを設定します。

## アカウントの設定

アカウントの新規作成／追加や、データの自動同期に関する設定ができます。

### アカウントの設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
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。
データの自動同期	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。

### + アカウント設定時の操作

#### 自動同期を設定する

端末設定画面で **アカウント** → ⋮ → [データの自動同期] (  表示)

- ・ [データの自動同期] をタップするたびに、設定 (  ) /解除 (  ) 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。

#### 同期するアプリをアカウントごとに設定する

端末設定画面で **アカウント** → アカウントをタップ → 同期するアプリやデータをタップ

- ・ 同期する項目をタップするたびに、有効 (  ) /無効 (  ) が切り替わります。

## Googleの設定

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。

### Googleの設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
Google アカウント	Google アカウントについて設定します。
Android Auto	Android Autoに関する設定ができます。
Chromebook	Chromebookの設定をします。
Google Fit	ウォーキングやランニングなどの記録や体重管理などができるGoogle Fitに関して設定します。
Google Pay	Google Payをインストールできます。
Google Play Instant	Google Play Instantについて設定します。
Nearby	Nearbyを利用して自分の周りの人や場所と情報共有するかどうかを設定します。
Smart Lock for Passwords	複数のデバイスにログインできるようにパスワードを保存するSmart Lock for Passwordsを有効にするかどうかを設定します。
アプリ プレビューメッセージ	相手と異なるアプリでメッセージのやりとりができるように設定します。
キャスト × ディアの制御	キャストデバイスでストリーミング中のメディアをほかの端末から制御できないように設定できます。
セキュリティ	本機の紛失に備えたセキュリティを設定します。
データ管理	Google ドライブに対応したアプリでの、ファイルの更新に関する設定します。
バックアップ	バックアップに関する設定をします。
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。
付近の端末の設定	本機付近の端末に関する設定をします。
位置情報	位置情報に関する設定をします。
広告	広告IDに関する設定をします。
接続済みのアプリ	Google アカウントに接続済みのアプリに関しての設定をします。
検索、アシスタントと音声	検索に関する設定をします。
端末	本機付近の端末に関する通知の設定をします。
端末の電話番号	Google アカウントを再設定するための電話番号を設定します。
連絡先の復元	バックアップした連絡先を復元することができます。

## システムの設定

端末情報やソフトウェア更新、ナビゲーションバー、言語と文字入力、日付と時刻、バックアップ、リセットなどに関する確認や設定ができます。

### システムの設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
端末情報	端末の状態や法的情報、Androidのバージョンなどを確認できます。
ソフトウェア更新	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、必要なときには手動でアップデートできます。 詳しくは、「 <a href="#">ソフトウェアを更新する</a> 」を参照してください。
システムナビゲーション	ナビゲーションキーの種類や配置を設定します。
言語と文字入力	表示言語や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。
データ移行	Phone Cloneを使用して古い端末からデータを移行することができます。
バックアップと復元	アプリのデータや通話履歴などを、HUAWEI バックアップやGoogle アカウントを使用してバックアップできます。
リセット	すべての設定のリセットやネットワーク設定のリセット、初期状態にリセットができます。
シンプルモード	大きなアイコンと文字を使用したシンプルなホーム画面を使用するかどうかを設定できます。
機能アドバイザー	本機の操作中に操作のヒントを表示させるかどうかを設定できます。
認証マーク	電波法や電気通信事業法に基づく技術基準への適合などの情報を確認できます。

### システム設定時の操作

#### 表示する言語を設定する

- 端末設定画面で **システム** → **言語と文字入力** → **言語**  
 ↳ **言語を追加** ↳ **言語をタップ** ↳ **地域をタップ**  
 ・一番上にある言語が使用されます。  
 ・= をドラッグするか、言語をタップして切り替えることができます。

#### キーボードを設定する

- 端末設定画面で **システム** → **言語と文字入力** → **デフォルトのキーボード** → **設定するキーボードをタップ** (  表示 )

## Google音声入力を設定する

端末設定画面で **システム** → **言語と文字入力**

「Google音声入力」の  (  表示)

- ・  /  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、画面に従って操作してください。

## SDカードにバックアップする

端末設定画面で **システム** → **バックアップと復元**

**データのバックアップ** → 画面に従って操作

- ・ 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

## Googleドライブにバックアップするかどうかを設定する

端末設定画面で **システム** → **バックアップと復元**

**Googleにバックアップ** → 「Googleにバックアップ」の  /

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

- ・ バックアップをするにはGoogleアカウントへのログインが必要です。 **バックアップアカウント** からログインしてください。

- ・ 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ドライブのバックアップアカウントを設定する

端末設定画面で **システム** → **バックアップと復元**

**バックアップアカウント** → 画面の指示に従って、Googleアカウントを設定

- ・ 「Googleにバックアップ」がONのときに設定できます。

## 24時間表示に設定する

1

ホーム画面で



2

(設定)



3

システム



4

日付と時刻



5

「24時間表示」の ( 表示)



24時間表示に切り替わります。

・ / をタップするたびに、有効 () / 無効 () 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) システム



2

リセット 端末をリセット



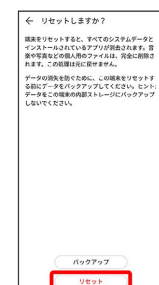
3

リセット



4

リセット



初期状態へリセットされます。



## 海外でのご利用

海外でのご利用になる前に.....	206
海外で電話をかける.....	207

## 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) → 無線とネットワーク



2

モバイルネットワーク



3

優先ネットワークモード → 4G / 3G / 2G (自動) / 4G /  
3G / 3G / 2G (自動) / 3Gのみ



通信方式が設定されます。

- ・お買い上げ時は [4G / 3G / 2G (自動)] 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) → 無線とネットワーク



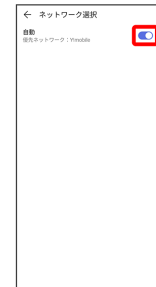
2

モバイルネットワーク → 通信事業者



3

「自動」の (表示)



ネットワークを検索して、利用可能なネットワーク一覧が表示されます。

- ・確認画面が表示された場合は、画面の指示に従って操作してください。

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。

- 適切な通信事業者に自動的に接続する場合は、通信事業者画面で「自動」の ( ) ( ● 表示) をタップします。
- 日本国内でお使いの場合、SoftBank を選択してください。それ以外を選択した場合、接続することができません。

## 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) ( ) 無線とネットワーク



2

モバイルネットワーク ( ) 「データローミング」の ( ) ( ● 表示)



データローミングが有効になります。

- ( ) / ( ● ) 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、「世界対応ケータイ海外ご利用ガイド」を携帯してください。

海外から日本や日本以外の国へ国際電話をかける

1

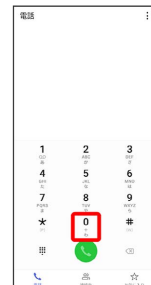
ホーム画面で ( ) ( 電話)



電話画面が表示されます。

2

「0」をロングタッチ



「+」が表示されます。

3

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。

4



打电话がかかります。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

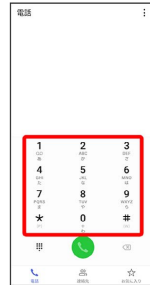
ホーム画面で (電話)



電話画面が表示されます。

2

ダイヤルキーをタップして相手の電話番号を入力



3



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。

## 困ったときは

電源が切れる.....	210
充電ができない／充電が遅い.....	210
電池の消費が早い.....	211
画面が突然消える.....	211
画面が固まつたまま動かない／動作が不安定.....	212
SDカードが利用できない.....	212
メールの送信／受信ができない.....	213
インターネットに接続できない.....	213
通話ができない.....	214
アプリが利用できない.....	214

## 電源が切れる

### 特定のアプリが動作中に発生する

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発生する

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。

## 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。

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。

## 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ONにすると電池の消耗が改善される可能性があります。

「[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発生する

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発生する

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。

困ったときは

## 画面が固まつたまま動かない／動作が不安定

### 特定のアプリが動作中に発生する

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発生する

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。電源を切ることができない場合は、電源キーを10秒以上長押しして強制的に電源を切り、再起動してください。電源を入れ直すと、編集中のデータは消去されます。

## SDカードが利用できない

### 特定のアプリが動作中に発生する

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発生する

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

### ステータスバーに機内モードアイコンが表示されている

「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「4G」／「3G」の表示がない

「モバイルデータ通信」がOFFになっている可能性があります。  
 ホーム画面で → (設定) → 無線とネットワーク  
 → モバイルネットワーク → 「モバイルデータ通信」の (表示) と操作して、「モバイルデータ通信」をONにしてください。

### ファイルを添付すると送信できない

Y!mobileメールで添付できるファイルのサイズは、表示形式により異なります。リスト型で最大7.5MB、会話型で最大1.5MB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。  
 過去の迷惑メールフィルターの設定を確認してください。

### 無効なアクセスポイントが設定されている

無効なアクセスポイントが設定されていませんか。次の操作で初期設定に戻すことができます。  
 ホーム画面で → (設定) → 無線とネットワーク  
 → モバイルネットワーク → アクセスポイント名 → → 初期設定にリセット

### その他

メールの送信／受信ができない場合は、以下の点をご確認ください。

- ・電源を入れ直してください。
- ・電波の弱い場所や窓外の場所にいないかご確認ください。

## インターネットに接続できない

### ステータスバーに機内モードアイコンが表示されている

「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「4G」／「3G」の表示がない

「モバイルデータ通信」がOFFになっている可能性があります。  
 ホーム画面で → (設定) → 無線とネットワーク  
 → モバイルネットワーク → 「モバイルデータ通信」の (表示) と操作して、「モバイルデータ通信」をONにしてください。

### ブラウザを利用すると接続できない

ブラウザが一時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接続中だけインターネット接続できない

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。

### 無効なアクセスポイントが設定されている

無効なアクセスポイントが設定されていませんか。次の操作で初期設定に戻すことができます。  
 ホーム画面で → (設定) → 無線とネットワーク  
 → モバイルネットワーク → アクセスポイント名 → → 初期設定にリセット

### その他

インターネットに接続できない場合は、以下の点をご確認ください。

- ・電源を入れ直してください。
- ・電波の弱い場所や窓外の場所にいないかご確認ください。

## 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。

### まったく着信できない

「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](#)」を参照し、設定をご確認ください。

### その他

通話ができない場合は、以下の点をご確認ください。

- ・電源を入れ直してください。
- ・電波の弱い場所や圏外の場所にいないかご確認ください。

## 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は「[本機のメモリの空き容量について](#)」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。

## 保証／仕様／お問い合わせ先

保証とアフターサービス.....	216
仕様.....	216
本製品の比吸収率（SAR）について.....	217
お問い合わせ先.....	219

## 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。
- ・無料修理規定に基づき無料修理を行います。無料修理規定はソフトバンクのウェブサイトでご確認頂けます。  
[https://cdn.softbank.jp/mobile/set/common/pdf/legal\\_spguide/common/warranty.pdf](https://cdn.softbank.jp/mobile/set/common/pdf/legal_spguide/common/warranty.pdf)
- ・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無料修理保証の対象外となります。

### 注意

#### 損害について

本製品の故障、誤作動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。

- ・保証期間中は無料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。尚、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3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

### 本体

項目	説明
サイズ（幅×高さ×奥行）	約73×153×7.4mm
質量	約159g
内蔵電池容量	3,340mAh
内部メモリ容量 (ストレージ／RAM)	ストレージ：64GB／RAM：4GB
連続通話時間 <sup>1</sup>	約1,260分（3Gモード） 約2,160分（GSMモード） 約1,380分（VoLTEモード）
連続待受時間 <sup>2</sup>	約566時間（3Gモード） 約480時間（GSMモード） 約409時間（4Gモード：AXGP網） 約485時間（4Gモード：FDD-LTE網）
充電時間	ACアダプタ（試供品）：約105分 ACアダプタ[ZSCAZY] <sup>3</sup> ：約135分 ACアダプタ[ZSDBAS] <sup>4</sup> ：約105分
通信速度	下り最大250Mbps／上り最大37.5Mbps

- 1 連続通話時間とは、充電を満たした新品の本機で電波が正常に受信できる静止状態から算出した平均的な計算値です（データ通信／緊急速報メールを無効に設定したときの数値）。また使用環境（充電状況、気温など）や機能の設定状況などにより、ご利用時間が変動することがあります。
- 2 連続待受時間とは、充電を満たした新品の本機で通話や操作をせず、電波が正常に受信できる静止状態から算出した平均的な計算値です（データ通信／緊急速報メールを無効に設定したときの数値）。また使用環境（充電状況、気温など）や機能の設定状況などにより、ご利用時間が変動することがあります。
- 3 Y!mobile Selection USB Type-C™ 急速充電 ACアダプタ（Y1-AC17-TCQC）
- 4 USB PD対応 USB Type-C™ 急速充電ACアダプタ（SB-AC20-TCPD）

### ACアダプタ（試供品）

項目	説明
入力	AC 100～240V 0.5A 50／60Hz
出力	DC 5V 2A／9V 2A
サイズ（幅×高さ×奥行）	約40×23.3×52mm
質量	約52g

## 本製品の比吸収率（SAR）について

### 本製品の比吸収率（SAR）について

この機種HUAWEI P30 lite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。電波の人体吸収に関する国の技術基準<sup>※1</sup>は、人体の近くで使用する携帯電話機などの無線機器から送出される電波が人間の健康に影響を及ぼさないよう、科学的根拠に基づいて定められたものであり、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）について、2W/kgの許容値を超えないこととしています。この許容値は、使用者の年齢や身体の大きさに関係なく十分に安全な値として設定されており、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）が示した国際的なガイドラインにおける値と同じ値です。

本携帯電話機HUAWEI P30 liteの頭部におけるSARの最大値は0.973W/kg<sup>※2</sup>であり、また下記の方法<sup>※3</sup>により身体に装着した場合のSARの最大値は0.671W/kg<sup>※2</sup>です。これらは、国が定めた方法に従い、携帯電話機の送信電力を最大にして測定された最大の値です。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。また、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、実際に通信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。

※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。

※3 頭部以外の位置におけるご使用方法

この携帯電話機は、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になるなどして、身体から1.5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すること

で、この携帯電話機は電波の人体吸収に関する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。また、電波の影響を抑えたい場合には、通話時間を短くすること、または携帯電話機を頭部や身体から離して使用することが出来るハンズフリー用機器の利用を推奨しています。

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、下記のウェブサイトをご参照ください。

総務省のウェブサイト

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

一般社団法人電波産業会のウェブサイト

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

世界保健機関（英文のみ）

<http://www.who.int/emf>

### 欧州における電波ばく露の影響に関する情報

本携帯電話機HUAWEI P30 liteは、国際的ガイドラインが定める電波の許容値を超えないことが確認されています。このガイドラインは、独立した科学機関である国際非電離放射線防護委員会（ICNIRP）が策定したものであり、その許容値は、使用者の年齢や健康状態にかかわらず十分に安全な値となっています。携帯電話機から送出される電波の人体に対する影響は、比吸収率（SAR: Specific Absorption Rate）という単位を用いて測定します。携帯機器におけるSARの許容値は2W/kgで、本携帯電話機の側頭部におけるSARの最大値は0.94W/kg、アクセサリ等により人体より0.5センチ以上離して、その間に金属（部分）が含まれないようにして使用する場合のSARの最大値は1.15W/kgです。

適合宣言書（簡易版）<sup>※1</sup>

本携帯電話機HUAWEI P30 liteは、EU指令2014/53/EUに適合しています。詳しくは下記メーカーWEBサイトをご参照ください：

<https://consumer.huawei.com/en/legal/certification/>

※1 本適合宣言書は英語が正文です。日本語は参考のために記載しています。

### 米国連邦通信委員会（FCC）の電波ばく露の影響に関する情報

米国連邦通信委員会の指針は、独立した科学機関が定期的かつ周到に科学的研究を行った結果策定された基準に基づいています。この許容値は、使用者の年齢や健康状態にかかわらず十分に安全な値となっています。

携帯電話機から送出される電波の人体に対する影響は、比吸収率（SAR: Specific Absorption Rate）という単位を用いて測定します。FCCで定められているSARの許容値は、1.6W/kgとなっています。

測定試験は機種ごとにFCCが定めた位置で実施され、本携帯電話機の側頭部におけるSARの最大値は0.99W/kg、下記のとおりに従って身体に装着した場合のSARの最大値は0.38W/kgです。

身体装着の場合：この携帯電話機HUAWEI P30 liteでは、一般的な携帯電話の装着法として身体から1.5センチに距離を保ち携帯電話機の背面を身体に向ける位置で測定試験を実施しています。FCCの電波ばく露要件を満たすためには、身体から1.5センチの距離に携帯電話を固定できる装身具を使用し、ベルトクリップやホルスターなどには金属部品の含まれていないものを選んでください。

上記の条件に該当しない装身具は、FCCの定めるSAR許容値を満たさない場合もあるので使用を避けてください。

比吸収率（SAR）に関する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参照してください。

FCC Radio Frequency Safety（英文のみ）

<https://www.fcc.gov/general/radio-frequency-safety-0>

## Specific Absorption Rate (SAR) for This Product (for Japan)

This mobile phone HUAWEI P30 lite meets Japanese technical regulations\* and international guidelines for exposure to radio waves.

The Japanese technical regulations for exposure to radio frequency energy established permitted levels of radio frequency energy, based on standards developed by independent scientific organizations through periodic and thorough evaluation of scientific studies.

The regulations employ a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR.

The SAR limit is 2 watts/kilogram (W/kg) averaged over ten grams of tissue.

The limit includes a substantial safety margin designed to assure the safety of all persons, regardless of age and health. The value of the limit is equal to the value given in international guidelines recommended by ICNIRP\*\*, which is in collaboration with the World Health Organization (WHO).

The highest SAR value for this mobile phone is 0.973 W/kg\*\*\* when tested for use at the ear, and 0.671 W/kg\*\*\* when worn on the body in the below manner\*\*\*\*.

While there may be differences between the SAR levels of various phones and at various positions, all phones meet the Japanese technical regulations.

Although the SAR is determined at the highest certified power level, the actual SAR of the phone during operation can be well below the maximum value.

\* The technical regulations are provided in Article 14-2 of the Ministry Ordinance Regulating Radio Equipment.

\*\* International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection

\*\*\* The value is under simultaneous transmission use conditions.

\*\*\*\* Use at positions other than at the ear

This mobile phone may be used at positions other than at the ear. By using an accessory such as a belt clip holster that maintains a 1.5 cm separation with no metal (parts) between it and the body and the mobile phone, this mobile phone will comply with international guidelines for radio wave protection.

The World Health Organization has announced 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." They note that if you want to reduce your exposure then you can do so by limiting the length of calls or using a hands-free device to keep the mobile phone away from the head and body.

For more information about SAR, see the following websites:

Ministry of Internal Affairs and Communications (MIC)

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

Association of Radio Industries and Businesses (ARIB)

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

(Japanese)

World Health Organization

<http://www.who.int/emf>

## European RF Exposure Information

Your mobile device is a radio transmitter and receiver. It is designed not to exceed the limits for exposure to radio waves recommended by international guidelines. These guidelines were developed by the independent scientific organization ICNIRP and include safety margins designed to assure the protection of all persons, regardless of age and health. The guidelines use a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit for mobile devices is 2.0 W/kg and the highest SAR value for this device when tested at the ear is 0.94 W/kg\*. As mobile devices offer a range of functions, they can be used in other positions, such as on the body. In this case, the highest tested SAR value is 1.15 W/kg\* at the separation distance of 0.5 cm from the body. For electronic safety, maintain the separation distance with accessories containing no metal, that position handset a minimum of the above distance. Use of other accessories may not ensure compliance with RF exposure guidelines.

\* The tests are carried out in accordance with international guidelines for testing.

Simplified Declaration of Conformity for HUAWEI P30 lite  
Hereby, HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. declares that the radio equipment type HUAWEI P30 lite is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address:  
<https://consumer.huawei.com/en/legal/certification/>.

## FCC RF Exposure Information

Your handset is a radio transmitter and receiver. It is designed and manufactured not to exceed the emission limits for exposure to radio frequency (RF) energy set by the Federal Communications Commission of the U.S. Government. The guidelines are based on standards that were developed by independent scientific organization through periodic and thorough evaluation of scientific studies. The standards include a substantial safety margin designed to assure the safety of all persons, regardless of age and health. The exposure standard for wireless handsets employs a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit set by the FCC is 1.6 W/kg. The tests are performed in positions and locations (e.g. at the ear and worn on the body) as required by the FCC for each model. The highest SAR value for this model handset as reported to the FCC when tested for use at the ear is 0.99 W/kg, and when worn on the body in a holder or carry case, is 0.38 W/kg. Body-worn Operation; This device was tested for typical body-worn operations with the handset kept 1.5 cm from the body. To maintain compliance with FCC RF exposure requirements, use accessories that maintain a 1.5 cm separation distance between the user's body and the handset. The use of beltclips, holsters and similar accessories should not contain metallic components in its assembly. The use of accessories that do not satisfy these requirements may not comply with FCC RF exposure requirements, and should be avoided. The FCC has granted an Equipment Authorization for this model handset with all reported SAR levels evaluated as in compliance with the FCC RF emission guidelines. SAR information on this model handset is on file with the FCC and can be found under the Display Grant section of <http://www.fcc.gov/oet/ea/>) after searching on FCC ID QISMAR-LX2J. Additional information on Specific Absorption Rates (SAR) can be found on the FCC website at <https://www.fcc.gov/general/radio-frequency-safety-0>.

## 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、お気軽に下記のお問い合わせ窓口までご連絡ください。

### 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>



### チャットサポート

"チャットでチャチャっと"相談！各種変更も可能です！

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



### 総合窓口

- ・ワイモバイルのスマートフォン・ケータイから151（通話料有料）
- ・他社のスマートフォン・ケータイや固定電話から0570-039-151（通話料有料）
- ・オペレーター対応時間：9：00～20：00（年中無休）

### 各種お手続き

- ・ワイモバイルのスマートフォン・ケータイから116（通話料無料）
- ・他社のスマートフォン・ケータイや固定電話から0120-921-156（通話料無料）
- ・受付時間：自動音声応答にて24時間受付（年中無休）



# HUAWEI P30 lite 取扱説明書 索引

## あ

アカウントの切り替えについて.....	73
アカウントの設定.....	200
アプリが利用できない.....	214
アプリについて.....	122
アプリの設定.....	188
アプリを追加／削除する.....	125

## い

イヤホンマイク（試供品）について.....	21
インターネットに接続できない.....	213

## お

お問い合わせ先.....	219
オプションサービス.....	52
音楽.....	145
音楽を聴く（音楽）.....	145
音声操作を利用する.....	132
音声レコーダーを利用する.....	151

## か

海外でご利用になる前に.....	206
海外で電話をかける.....	207
会話型表示／リスト型表示について.....	73
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／動作が不安定.....	212
画面が突然消える.....	211
画面について.....	34
画面の設定.....	180
画面をロック解除する.....	20
カレンダーを利用する.....	138

## き

機内モードについて.....	26
基本的な操作のしくみ.....	24
ギャラリー.....	111
ギャラリー.....	112
ギャラリー.....	116
緊急速報メールを利用する.....	130

## く

クイック設定パネルを利用する.....	43
クリアケース（試供品）について.....	21

## そ

サウンドの設定.....	183
--------------	-----

## し

試供品	21
試供品	21
システムの設定	201
指紋認証機能を利用する	134
写真／動画を管理する（ギャラリー）	112
写真／動画を撮る	108
写真／動画を見る（ギャラリー）	111
写真を加工する（ギャラリー）	116
充電ができない／充電が遅い	210
充電する	12
仕様	216
初期設定を行う	15

## す

ステータスバーについて	40
ストレージの設定	190
スマートアシストの設定	198

## せ

セキュリティとプライバシーの設定	191
------------------	-----

## そ

ソフトウェアの更新について	31
---------------	----

## た

ダウンロードしたファイルを利用する	157
タッチパネルの使いかた	24
端末設定について	174

## つ

通知の設定	188
通知パネルを利用する	41
通話ができない	214
通話の設定をする	56

## て

テザリング機能を利用する	170
デジタルバランスの設定	190
データの保存について	156
デバイス接続の設定	178
電源が切れる	210
電源を入れる／切る	13
電卓で計算をする	137
電池の消費が早い	211
電池の設定	189
電話帳／通話履歴／お気に入りから電話をかける	50
電話帳データを保存する	68
電話帳データを読み込む	67

電話帳を利用する	57
電話番号について	56
電話をかける／受ける	46

## と

時計／アラームを利用する	140
ドライブを利用する	158

## な

内部ストレージ／SDカードについて	9
-------------------	---

## は

パソコンとUSBで接続する	158
バックアップと復元	156

## ほ

ほかの携帯電話からデータを取り込む	157
保証とアフターサービス	216
ホーム画面と壁紙の設定	179
本書について	4
本製品の比吸収率（SAR）について	217

## ま

マナーモードについて	25
------------	----

## む

無線とネットワークの設定	175
--------------	-----

## め

メモ帳を利用する	147
メールの送信／受信ができない	213

## も

文字を入力する	26
---------	----

## ろ

ライトを点灯する	138
----------	-----

## B

Bluetooth®機能を利用する	165
-------------------	-----

## C

Chromeを利用する	104
-------------	-----

**G**

Gmailを利用する.....	99
Google アカウントを設定する.....	17
Google検索を利用する.....	137
Googleの設定.....	201
Google マップを利用する.....	131

**M**

MMSをリスト型表示で利用する.....	92
MMS／SMS設定.....	96
MMS／SMSを会話型表示で利用する.....	84

**Q**

QRコードを読み取る.....	119
-----------------	-----

**S**

SAR.....	217
SDカードが利用できない.....	212

**U**

USIMカードについて.....	7
------------------	---

**W**

Wi-Fiで接続する.....	160
-----------------	-----

**Y**

Y!mobile メール設定.....	83
Y!mobile メールについて.....	72
Y!mobile メールを会話型表示で利用する.....	75
Y!mobile メールをリスト型表示で利用する.....	79
Y!mobile メールを利用開始する.....	72
YouTubeを利用する.....	144





## HUAWEI P30 lite 取扱説明書

2019年5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：HUAWEI P30 lite  
製造元：HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD.