

取扱説明書  
302HW

**Y!** mobile

## はじめに

この度は、302HW（以下、本機）をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。ご使用前に、この取扱説明書をよくお読みいただき、正しくお使いください。またお読みになった後は、いつでも見られるようお手元に大切に保管してください。不明な点がございましたら、お問い合わせ先（☞ P.286）までご連絡ください。

## ご利用いただくにあたって

- 本機はワイモバイルの提供するサービスエリア、および国際ローミングのサービスエリアにおいてご使用になれます。  
This product can be used in the coverage that Ymobile offers and the coverage of the international roaming.
- サービスエリア内であっても、屋内や電車の中、トンネル、地下、ビルの陰、山間部など電波の伝わりにくいところでは、通信ができない場合があります。また地域的に電波の伝わりにくい場所もありますので、あらかじめご了承ください。
- 電波状態が一定以上悪くなった場合には、突然通信が途切れることとなります。あらかじめご了承ください。

- 本機は高い秘匿性を有しておりますが、電波を使用している以上、第三者に通信を傍受される可能性がないとはいえません。留意してご利用ください。
- 本機は電波法に基づく無線局ですので、電波法に基づく検査を受けていただくことがあります。
- 公共の場でご使用の際は、周りの方の迷惑にならないようご注意ください。
- USIMカードを取り付けていない状態では一部使用できない機能があります。
- 本書および本書に記載された製品の使用によって発生した損害、およびその回復に要する費用については、当社は一切の責任を負いません。
- 本機の使いかたを誤ったときや静電気、電氣的ノイズの影響を受けたとき、また、故障・修理のときなどには登録している情報が消失するおそれがありますが、当社は一切の責任を負いません。
- 本機に登録した情報は必ず別にメモを取るなどして保管して下さるようお願いいたします。

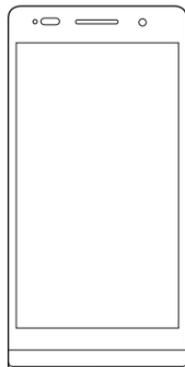
## お買い上げ品の確認

このたびは、「302HW」をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。お買い上げ品には、302HWと付属品が同梱されています。次のものがすべてそろっていることをご確認ください。

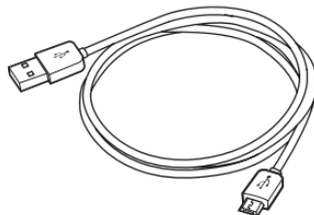
※microUSBケーブル・イヤホンマイク・専用工具は、同梱の付属品をご使用ください。

※本機には電池が内蔵されています。お客様による内蔵電池の取り外し/取り付けはできません。

### ■302HW本体



### ■microUSBケーブル (HWDBC1)



### ■専用工具 (試供品) ※



### ■イヤホンマイク (試供品) (HWLBC1)



### ■302HWクイックスタート

■お願いとご注意

■本体保証書

■【重要】同梱品のお取り扱いについて

※：小さな部品ですので、お取り扱いにご注意ください。

## ■お知らせ

- ACアダプタは付属していません。オプション品 (別売) のACアダプタをお買い求めください。
- その他オプション品は、別売にてお買い求めになれます。詳細については、お問い合わせ先 (▶P.286) までご連絡ください。

## 目次

■ はじめに	1
■ ご利用いただくにあたって	1
■ お買い上げ品の確認	2
■ 目次	3
■ 本書の検索方法／見かた	6
■ 安全上のご注意	8
■ お願いとご注意	17
■ Bluetooth®／Wi-Fi（無線LAN） 機能について	21
■ 著作権などについて	24
■ 商標・その他	24
■ 携帯電話機の比吸収率（SAR） について	25
■ General Notes	27

## 1 ご使用前の確認

各部の名称と機能	31
USIMカードについて	33
SoftBank 3Gエリアでの利用 について	36
PINコード	37
microSDカード	38
充電機器のお取り扱い	40
電源を入れる／切る	42

イヤホンマイク（試供品）の 使いかた	45
-----------------------	----

## 2 基本的な画面表示と操作

ステータスバー	47
タッチパネルの使いかた	52
ホーム画面について	54
データの保存先を設定する	61
機能の呼び出しかた	61
検索のしかた	62
マナーモード／機内モード	65
音／画面の基本的な設定	66
画面の表示内容を画像で保存 する	68
自分の電話番号を確認する	69
暗証番号	69

## 3 文字入力

文字の入力方法	71
Androidキーボードでの入力 .....	72
FSKAREN for Huaweiでの 入力	73
文字の編集	78
ユーザー辞書	79
文字入力の設定	82

## 4 電話／オプションサービス

電話をかける	87
電話を受ける	90
通話中の操作	91
通話履歴の確認／利用	93
通話の詳細設定を行う	95
オプションサービス	96

## 5 電話帳

電話帳について	102
連絡先を登録する	102
連絡先を確認／編集する	104
連絡先を利用／管理する	110

## 6 オンラインサービスの利用

本機にアカウントを設定する .....	117
アカウントと同期の設定を する	124
アカウントを削除する	124

## 7 ソーシャルネットワーキングサービス (SNS) の利用

ソーシャルネットワーキングサービス (SNS) について	126
Facebookを利用する	126
Twitterを利用する	127
Google+を利用する	127

## 8 メール

メールについて	129
SMS	130
MMS	134
Gmail	137
Eメール	138
緊急速報メール	145

## 9 インターネット接続

ブラウザを利用する	148
Yahoo! ブラウザーを利用する	155
Google Chromeを利用する	165
LTE/3Gパケット通信を使って接続する	169

VPNに接続する	170
----------	-----

## 10 位置情報の利用

位置情報を有効にする	173
Googleマップの利用	174

## 11 Wi-Fi/Bluetooth®/パソコン接続

Wi-Fi機能の利用	181
Wi-Fi Directを利用する	184
Bluetooth®機能の利用	185
テザリング機能の利用	188
パソコンとmicroUSBケーブルで接続する	191
USBストレージを使用する	194

## 12 カメラ

カメラについて	196
撮影画面の見かた	197
静止画を撮影する	198
動画を撮影する	198
撮影モードを変更する	199

## 13 ギャラリー

ギャラリーについて	202
静止画/動画を再生する	204
静止画を編集する	207

## 14 音楽

Google Playミュージックについて	210
音楽を再生する	211

## 15 各種ウィジェット/アプリケーション

各種ウィジェット	216
DLNA	217
ムービースタジオ	218
電卓	221
カレンダー	221
時計	225
音声レコーダー	228
天気	229
ファイルマネージャー	229
メモ	232
Polaris® Office	233
Google Play™の利用	235

Playブックス .....	237
Playニューススタンド .....	238
Playムービー &TV .....	238
YouTube .....	239
その他のアプリケーション .....	239
アプリケーションの管理 .....	241

## 16 セキュリティ

USIMカードロックを設定 する .....	244
画面ロック .....	245

## 17 各種設定

設定メニューについて .....	248
無線とネットワーク .....	248
端末 .....	251
プライバシーとセキュリティ .....	254
アカウント .....	256
アプリ .....	257
スマートアシスト .....	257
システム .....	258

## 18 海外利用

海外で利用する .....	265
---------------	-----

## 19 付録

テーマについて .....	268
故障かな?と思ったら .....	270
ソフトウェアの更新 .....	275
仕様 .....	277
使用材料 .....	279
保証とアフターサービス .....	280
索引 .....	282
お問い合わせ先 .....	286

## 本書の検索方法／見かた

### 検索方法

本書では、次の方法で知りたい機能やサービスなどの説明が記載されている箇所を検索できます。

#### ■ 索引を利用する

画面に表示される機能や利用するサービス名から、説明が記載されている箇所を検索できます。

#### ■ 目次から

説明項目のタイトルから、説明が記載されている箇所を検索できます。

### 本書での表記について

- 本書において「302HW」は「本機」と表記しています。
- 本書で説明している画面、操作手順などは、お買い上げ時の設定を例に掲載しています。
- 本書で説明しているアカウントの登録方法や内容、およびアプリケーションの操作などは、登録先の都合やアプリケーションのアップデートなどにより、事前の通知なく変更される場合があります。あらかじめご了承ください。
- 本書内の画面やアイコンはイメージ画像であり、予告なく変更することがあります。
- キーを1秒以上押し続ける操作を本書では「長押し」と表記しています。
- 本機では、ホーム画面で「設定」をタップすると、「ページ」／「すべて」タブをタップして設定メニューを切り替えられます。本書では、ホーム画面で「設定」をタップしたときの操作を、「すべて」タブをタップしたときの操作で説明しています。

### ■ 画面やアイコンについて

本機は、本体のカラーにより、お買い上げ時のテーマ（壁紙やアイコン）の設定が異なります。本書では、本体のカラーがホワイト（「Pure」のテーマ）を例にして記載しています。テーマの変更方法やアイコンの一覧など、「テーマについて」をご覧ください（▶P.268）。

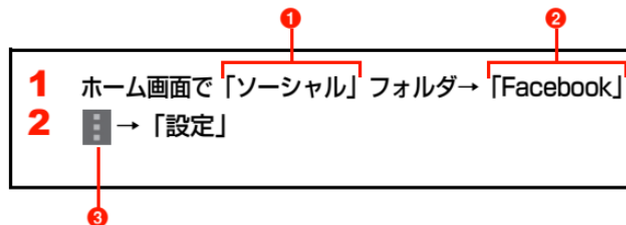
### ■ 本書の説明の見かた

本書では、P.7のように本機の機能やサービスについて説明しています。

#### ■ 操作手順の表記について

本書では、メニュー操作など続けて行う操作手順を簡略化して次のように表記しています。

（例）ホーム画面に表示されているフォルダやアプリケーションアイコンを操作し、アプリケーションやメニュー項目などを続けて選択する操作手順



- 1 フォルダ名
- 2 名称表示のあるアイコンやメニューなどの選択項目
- 3 メニューアイコン

## ■ ページ内の記載内容

説明のタイトル

説明内容の概略

操作手順の説明  
(▶P.6)

操作のポイントとなる画面例を記載しています。

画面例の表示内容を説明しています。

機能を利用するときの注意事項や補足情報を記載しています。

機能から呼び出すことができるメニューの項目について説明しています。

章タイトル

90

ページ番号

4. 電話 / オプションサービス

**通話履歴の確認 / 利用**

不在着信を含むすべての発信側は、通話履歴として記録されます。通話履歴を利用して電話をかけたり、連絡先に登録したりできます。

1 ホーム画面で  
電話番号入力画面の上部に通話履歴一覧が表示されます。  
☰ をタップすると、通話履歴画面が表示されます。



通話履歴画面

1 連絡先タブ  
連絡先一覧画面が表示されます。(▶P.101)。

■お知らせ

- 複数の通話履歴をまとめて削除するには、電話番号入力画面で☰→「通話履歴の削除」→削除する通話履歴 / 「すべて」にチェックを付ける→「削除」→「削除」をタップします。

通話履歴画面のメニュー

通話履歴画面で通話履歴をロングタッチすると、次のメニューが表示されます。

- 通話履歴によって、表示される項目は異なります。

項目	説明
SMS送信	電話番号を宛先にしてSMSを作成します。
新しい連絡先を作成	履歴の電話番号を新しい連絡先として登録します。
既存の連絡先に保存	履歴の電話番号を登録済みの連絡先に追加保存します。
連絡先詳細	電話番号が連絡先に登録されている場合に、連絡先詳細画面を表示します。
発信前に編集	履歴の電話番号を編集して発信できます。
エントリの削除	通話履歴を削除します。

- ・ 本項目の説明記載、およびページはサンプルです。本書の実際の記載とは、内容が異なります。
- ・ 本書の本文中では、操作するキーの印字や形状を簡略化して記載しています。各キーの表記は「各部の名称と機能」(▶P.31) をご参照ください。

## 安全上のご注意

- ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。また、お読みになったあとは大切に保管してください。
- ここに示した注意事項は、お使いになる人や、他の人への危害、財産への損害を未然に防ぐための内容を記載していますので、必ずお守りください。
- 本機の故障、誤動作または不具合などにより、通話などの機会を逸したために、お客様、または第三者が受けられた損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

## 表示の説明

次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った使用をした場合に生じる危害や損害の程度を説明しています。内容をよく理解したうえで本文をお読みください。

 <b>危険</b>	この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡または重傷※ <sup>1</sup> を負う危険が切迫して生じることが想定される」内容です。
 <b>警告</b>	この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡または重傷※ <sup>1</sup> を負う可能性が想定される」内容です。

## 注意

この表示は、取り扱いを誤った場合、「軽傷※<sup>2</sup>を負う可能性が想定される場合および物的損害※<sup>3</sup>のみの発生が想定される」内容です。

- ※1: 重傷とは失明、けが、やけど（高温・低温）、感電、骨折、中毒などで後遺症が残るものおよび治療に入院・長期の通院を要するものをいう。
- ※2: 軽傷とは、治療に入院や長期の通院を要さないけが、やけど、感電などをいう。
- ※3: 物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペット等にかかわる拡大損害を指す。

## 絵表示の説明

次の絵表示の区分は、お守りいただく内容を説明しています。内容をよく理解したうえで本文をお読みください。

 禁止	禁止（してはいけないこと）を示します。
 分解禁止	分解してはいけないことを示します。
 水濡れ禁止	水がかかる場所で使用したり、水に濡らしたりしてはいけないことを示します。

 濡れ手禁止	濡れた手で扱ってはいけないことを示します。
 指示	指示に基づく行為の強制（必ず実行していただくこと）を示します。
 電源プラグを抜く	電源プラグをコンセントから抜いていただくことを示します。

## 302HW、USIMカード、microUSBケーブル、イヤホンマイク、充電用機器の取り扱いについて

### 危険

 指示  
本機に使用する AC アダプタ（オプション品）・microUSBケーブル・イヤホンマイクは、当社が指定したものを使用してください。

指定品以外のもを使用した場合は、内蔵電池の漏液・発熱・破裂・発火や、イヤホンマイクの音圧による難聴、ACアダプタ（オプション品）・microUSBケーブルのショート・発熱・発火・感電・故障などの原因となります。

  
分解禁止  
分解・改造・ハンダ付けなどお客様による修理をしないでください。  
火災・けが・感電などの事故または故障の原因となります。また、内蔵電池の漏液・発熱・破裂・発火などの原因となります。本機の改造は電波法違反となり、罰則の対象となります。

  
水濡れ禁止  
濡らさないでください。  
水やペットの尿などの液体が入ったときに、濡れたまま放置したり、濡れたまま充電すると、発熱・感電・火災・けが・故障などの原因となります。使用場所、取り扱いにご注意ください。

  
禁止  
高温になる場所（火のそば、暖房器具のそば、直射日光の当たる場所、炎天下の車内など）で充電・使用・放置しないでください。また、暖かい場所や熱のこもりやすい場所（こたつや電気毛布の中、携帯カイロのそばのポケット内など）においても同様の危険がありますので、充電・放置・使用・携帯しないでください。

機器の変形・故障や内蔵電池の漏液・発熱・発火・破裂の原因となります。また、ケースの一部が熱くなり、やけどなどの原因となることがあります。

  
禁止  
本機にACアダプタ（オプション品）・microUSBケーブルを接続する際、うまく取り付けや接続ができないときは、無理に行わないでください。

## 警告



禁止

本機・イヤホンマイク・microUSBケーブル・ACアダプタ（オプション品）を、加熱調理機器（電子レンジなど）・高圧容器（圧力釜など）の中に入れたり、電磁調理器（IH調理器）の上に置いたりしないでください。

内蔵電池の漏液・発熱・破裂・発火や、本機・イヤホンマイク・microUSBケーブル・ACアダプタ（オプション品）の発熱・発煙・発火・故障などの原因となります。



指示

プロパンガス、ガソリンなどの引火性ガスや粉塵の発生する場所（ガソリンスタンドなど）では、必ず事前に本機の電源をお切りください。また、充電もしないでください。

ガスに引火する恐れがあります。プロパンガス、ガソリンなど引火性ガスや粉塵の発生する場所で使用すると、爆発や火災などの原因となります。



禁止

落としたり、投げたりして、強い衝撃を与えないでください。

内蔵電池の漏液・発熱・破裂・発火や火災・感電・故障などの原因となります。



指示

使用中、充電中、保管時に、異音・発煙・異臭など、今までと異なることに気づいたときは、次の作業を行ってください。

1. コンセントからACアダプタ（オプション品）を持ってプラグを抜いてください。
2. 本機の電源を切ってください。  
異常な状態のまま使用すると、火災や感電などの原因となります。



禁止

外部接続端子やイヤホンマイク端子に水やペットの尿などの液体や導電性異物（鉛筆の芯や金属片、金属製のネックレス、ヘアピンなど）が触れないようにしてください。また内部に入れないようにしてください。

ショートによる火災や故障などの原因となります。

## 注意



禁止

ぐらついた台の上や傾いた所など、不安定な場所に置かないでください。

落下して、けがや故障などの原因となります。バイブレーション（振動）設定中や充電中は、特にご注意ください。



指示

乳幼児の手の届かない場所やペットが触れない場所に保管してください。

誤って飲み込んだり、けがなどの原因となります。



指示

子供が使用する場合は、保護者が取り扱い方を教えてください。使用中においても、指示どおりに使用しているかをご確認ください。

けがなどの原因となります。

## 内蔵電池の取り扱いについて

電池の種類を確認した上で、ご利用・処分をしてください。

表示	電池の種類
Li-ion 00	リチウムイオンポリマー電池



## 危険



禁止

火の中に投下しないでください。

内蔵電池を漏液・破裂・発火させるなどの原因となります。



禁止

釘を刺したり、ハンマーでたたいたり、踏みつけたり、強い衝撃を与えないでください。

内蔵電池を漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。



指示

内蔵電池内部の液が眼の中に入ったときは、こすらず、すぐにきれいな水で洗い流し、ただちに医師の診察を受けてください。

失明などの原因となります。



## 警告



指示

内蔵電池内部の液が皮膚や衣服に付着した場合は、ただちに本機の使用をやめ、きれいな水で洗い流してください。

皮膚に傷害を起こすなどの原因となります。



指示

所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は、充電を中止してください。

内蔵電池を漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。



## 注意



禁止

不要になった本機は、一般のゴミと一緒に捨てないでください。

本機を廃棄するときは、地方自治体の条例に従って処理するようお願いいたします。詳しくは、各地方自治体にお問い合わせください。



指示

充電は必ず周囲温度-10～35℃の範囲で行ってください。

充電方法については、本書をよくお読みください。

## 本機の取り扱いについて



### 警告



禁止

自動車、バイク、自転車などの乗り物の運転中には使用しないでください。

交通事故の原因となります。乗り物を運転しながら携帯電話を使用することは、法律で禁止されており、罰則の対象となります。運転者が使用する場合は、駐停車が禁止されていない安全な場所に止めてからご使用ください。



指示

高精度な制御や微弱な信号を取り扱う電子機器の近くでは、**本機の電源を切ってください。**

電子機器が誤動作するなどの影響を与える場合があります。

※ ご注意いただきたい電子機器の例

補聴器・植込み型心臓ペースメーカー・植込み型除細動器・その他の医用電気機器・火災報知器・自動ドア・その他の自動制御機器など



指示

本機の電波により運航の安全に支障をきたす恐れがあるため、**航空機内では電源をお切りください。**

機内で携帯電話が使用できる場合は、航空会社の指示に従い適切にご使用ください。



指示

心臓の弱い方は、着信時のバイブレーション（振動）や着信音量の設定に注意してください。

心臓に影響を与える恐れがあります。



指示

屋外で使用中に雷が鳴りだしたら、ただちに電源を切って屋内などの安全な場所に移動してください。

落雷や感電の原因となります。



禁止

フラッシュライトの発光部を人の目に近づけて点灯発光させないでください。また、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。同様にフラッシュライトを他の人の目に向けて点灯させないでください。

視力低下などの傷害を起こす原因となります。特に乳幼児に対して至近距離で撮影しないでください。また、目がくらんだり、驚いたりしてけがなどの事故の原因となります。



指示

歩行中の使用は、**注意力が散漫になりやすいので、周囲には十分ご注意ください。**

## 注意



禁止

車両電子機器に影響を与える場合は使用しないでください。

本機を自動車内で使用すると、車種によりまれに車両電子機器に影響を与え、安全走行を損なう恐れがあります。



指示

本機の使用により、皮膚に異常が生じた場合は、ただちに使用をやめて医師の診察を受けてください。

本機では材料として金属などを使用しています。お客様の体質や体調によっては、かゆみ・かぶれ・湿疹などが生じることがあります（使用材料→P.279）。



禁止

本機に磁気カードなどを近づけないでください。

キャッシュカード・クレジットカード・テレホンカード・フロッピーディスクなどの磁気データが消えてしまうことがあります。



指示

本機を長時間ご使用になる場合、特に高温環境では熱くなることがありますので、ご注意ください。

長時間肌にふれたまま使用していると、低温やけどになる恐れがあります。



禁止

着信音が鳴っているときや、本機でメロディを再生しているときなどは、スピーカーに耳を近づけないでください。

難聴になる可能性があります。



指示

イヤホンマイクを使用するときは音量に気をつけてください。

長時間使用して難聴になったり、突然大きな音が出て耳をいためたりする原因となります。

## 充電用機器、microUSBケーブルの取り扱いについて

## 警告



禁止

充電中は、布や布団でおおったり、包んだりしないでください。

熱がこもって火災や故障などの原因となります。



禁止

指定以外の電源・電圧で使用しないでください。

指定以外の電源・電圧で使用すると、火災や故障などの原因となります。

ACアダプタ（オプション品）：AC100V～240V（家庭用交流 ACコンセント専用）

また、海外旅行用として、市販されている「変圧器」は使用しないでください。火災・感電・故障の原因となります。



電源プラグを抜く

長時間使用しない場合は、ACアダプタ（オプション品）を持ってプラグをコンセントから抜いてください。

感電・火災・故障の原因となります。



電源プラグを抜く

万一、水やペットの尿などの液体が入った場合は、ただちにACアダプタ（オプション品）を持ってコンセントからプラグを抜いてください。

感電・発煙・火災の原因となります。



指示

プラグにほこりがついたときは、ACアダプタ（オプション品）を持ってプラグをコンセントから抜き、乾いた布などでふき取ってください。

火災の原因となります。



指示

ACアダプタ（オプション品）をコンセントに差し込むときは、ACアダプタ（オプション品）のプラグや端子に導電性異物（鉛筆の芯や金属片、金属製のネックレス、ヘアピンなど）が触れないように注意して、確実に差し込んでください。

感電・ショート・火災などの原因となります。



濡れ手禁止

濡れた手でACアダプタ（オプション品）のプラグを抜き差ししないでください。

感電や故障などの原因となります。



禁止

雷が鳴り出したら、充電器には触れないでください。

感電などの原因となります。



指示

ACアダプタ（オプション品）はコンセントに直接接続してください。

タコ足配線は過熱し、火災の原因となります。



注意



電源プラグを抜く

お手入れの際は、コンセントから、必ずACアダプタ（オプション品）を持ってプラグを抜いてください。

感電などの原因となります。



指示

ACアダプタ（オプション品）をコンセントから抜くときは、ケーブル部分を引っ張らず、ACアダプタ（オプション品）を持ってプラグを抜いてください。

ケーブル部分を引っ張るとケーブルが傷つき、感電や火災の原因となります。



禁止

ACアダプタ（オプション品）をコンセントに接続しているときは、引っ掛けるなど強い衝撃を与えないでください。

けがや故障の原因となります。



指示

microUSBケーブルは周囲温度-10℃～35℃の範囲で、ACアダプタ（オプション品）は周囲温度5℃～35℃の範囲でご使用ください。



禁止

ACアダプタ（オプション品）のプラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるかったりするときは使用しないでください。

## USIMカードの取り扱いについて



### 警告



指示

USIMカードを本機に取り付けるときや取り外すときは、取り扱いにご注意ください。

必要以上に力を加えると、けがやUSIMカードの故障の原因となります。



### 注意



禁止

USIMカードのIC部分への接触は、データの消失や故障の原因となる可能性があります。不要なIC部分への接触は避けてください。



分解禁止

分解や改造はしないでください。

データの消失や故障の原因となります。故障した場合、当社では一切の責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。



禁止

火のそばやストーブのそばなど高温の場所での使用および放置はしないでください。

溶解、発熱、発煙やデータの消失、故障の原因となります。



指示

USIMカードは当社が指定した機器にてご使用ください。

指定機器以外で使用した場合、データの消失や故障の原因となることがあります。なお、当該要因による不具合が発生した場合、当社では一切の責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。



指示

本機を使用中、USIMカード自体が温かくなることがありますが、手で触れることのできる温度であれば、異常ではありませんので、そのままご使用ください。



指示

落としたり、濡らしたり、曲げたり、衝撃を与えたり、重いものを載せないでください。

変形・破損・故障の原因となります。



高温・低温・多湿・ほこりの多いところでの保管は避けてください。

禁止

故障の原因となります。



電子レンジなどの加熱調理器や高圧となる容器にUSIMカードを入れないでください。

禁止

溶損、発熱、発煙やデータの消失、故障の原因となります。



水や飲料水、ペットの尿などで濡らさないでください。

水濡れ  
禁止

火災、やけど、けが、感電などの原因になります。



指示

子供が使用する際には、保護者が本書の内容を教え、また、使用の途中においても、本書どおりに使用しているかどうか注意してください。

感電やけがの原因となります。



指示

子供や乳幼児が誤ってUSIMカードを飲み込むなどの事故やけがを防止するため、USIMカードは小児や乳幼児の手が届かないところに保管してください。



指示

その他、本来の用途以外の方法で使用しないでください。

データ消失や故障の原因となります。

## 医用電気機器近くでの取り扱いについて



警告



指示

植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器を装着されている場合は、ペースメーカ等の装着部位から15cm以上離して携行および使用してください。

電波により植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器の作動に影響を与える場合があります。



指示

自宅療養など医療機関の外で、植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器以外の医用電気機器を使用される場合には、電波による影響について個別に医用電気機器メーカーなどに確認してください。

電波により医用電気機器の作動に影響を与える場合があります。



指示

医療機関などでは、以下を守ってください。本機の電波により医用電気機器に影響を及ぼす恐れがあります。

- 手術室・集中治療室（ICU）・冠状動脈疾患監視病室（CCU）には、本機を持ち込まないでください。
- 病棟内では、本機の電源を切ってください。
- ロビーなど、携帯電話の使用を許可された場所であっても、近くに医用電気機器があるときは本機の電源を切ってください。
- 医療機関が個々に使用禁止、持ち込み禁止などの場所を定めている場合は、その医療機関の指示に従ってください。



指示

付近に植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器を装着している方がいる可能性がありますので、身動きが自由に取れないほど混雑した状況等、15cm以上離隔距離を確保できない恐れがある場合には、事前に通信機能が使用できない状態（例：機内モード）に切り替えるか、または携帯電話の電源をお切りください。電源が自動的に入る設定をしている場合は、設定を解除してから電源を切ってください。

電波により、植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器が誤動作するなどの影響を与える場合があります。

## お願いとご注意

### ご利用にあたって

- 本機は電波を使用しているため、サービスエリア内であっても、屋内や地下街、トンネル内などでは電波が届きにくくなり、通話／通信が困難になることがあります。また、通話／通信中に電波状態の悪い場所へ移動すると、急に途切れることがありますので、あらかじめご了承ください。
- 事故／故障などにより本機またはmicroSDカードなどに登録したデータが消失・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。登録したデータは、控えをとっておかれることをおすすめします。
- 本機を公共の場でご使用の際は、周りの方の迷惑にならないようご注意ください。
- 本機は電波法に定められた無線局です。したがって、電波法に基づく検査を受けていただくことがあります。あらかじめご了承ください。
- 本書および本書に記載された製品の使用によって発生した損害、およびその回復に要する費用については、当社は一切の責任を負いません。

● 一般の電話機やテレビ、ラジオなどをお使いになっている近くで本機を使用すると、画面が乱れるなどの影響を与えることがありますので、ご注意ください。

● **傍受にご注意ください。**

本機は、デジタル信号を利用した傍受されにくい商品ですが、電波を利用している関係上、通常の手段を超える方法をとられたときには第三者が故意に傍受するケースもまったくないとは言えません。この点をご理解いただいたうえで、ご使用ください。

**傍受（ぼうじゅ）とは**

無線連絡の内容を第三者が別の受信機で故意または偶然に受信することです。

● 本機で画面ロック解除用のパターン／暗証番号／パスワードを設定した場合は、お忘れにならないようご注意ください。お忘れになった場合は、お問い合わせ先までご連絡ください。その際、お客様が登録／設定した内容が消失することがありますのでご了承ください。

● 本機では、Googleが提供する「Google Play™」上より、さまざまなアプリケーション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ケーションの内容（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。

## お取り扱いについて

- 本機・内蔵電池・イヤホンマイク・microUSBケーブル・ACアダプタ（オプション品）は防水仕様にはなっていません。水に濡らしたり、湿度の高い所に置かないでください。
  - － 雨の日にバッグの外のポケットに入れたり、手で持ち歩かないでください。
  - － エアコンの吹き出し口に置かないでください。急激な温度変化により結露し、内部が腐食する原因となります。
  - － 洗面所などでは衣服に入れないでください。ポケットなどに入れて、身体をかがめると、洗面所に落としたり、水で濡らしたりする場合があります。
  - － 海辺などに持ち出すときは、海水がかかったり直射日光が当たらないように、バッグなどに入れてください。
  - － 汗をかいた手で触ったり、汗をかいた衣服のポケットに入れたりしないでください。手や身体の汗が本機・内蔵電池・イヤホンマイク・microUSBケーブル・ACアダプタ（オプション品）内部に浸透し、故障の原因となる場合があります。
  - － microUSB ケーブル・ACアダプタ（オプション品）は室内で使用してください。

- 本機の内蔵電池を電池残量の少ない状態で放置すると、お客様が登録・設定した内容が消失または変化してしまうことがありますので、ご注意ください。なお、これらに関しましては発生した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。
- 本機は温度：-10℃～35℃、湿度：5%～95%の範囲でご利用ください。極端な高温や低温環境、直射日光の当たる場所でのご利用、保管は避けてください。
- 使用中や充電中は本機が温かくなることがありますが、異常ではありませんので、そのままご利用ください。
- 端子が汚れていると接触が悪くなり、充電不十分の原因となりますので、汚れたときは、端子を乾いた布、綿棒などでふいてください。
- お手入れは、乾いた柔らかい布などでふってください。また、アルコール、シンナー、ベンジンなどを用いると色があせたり、文字が薄くなったりすることがありますので、ご利用にならないでください。
- 本機のディスプレイを硬いものでこすったり、傷つけないようにご注意ください。
- 本機に無理な力がかかるような場所には置かないでください。故障やけがの原因となります。
  - － 本機をズボンやスカートの後ろのポケットに入れたまま、座席やイスなどに座らないでください。
  - － 荷物の詰まったバッグの中などに入れるときは、重いものの下にならないようにご注意ください。
- 液晶ディスプレイは非常に精密度の高い技術で作られています。画素欠けや常時点灯する画素がありますのであらかじめご了承ください。
- ディスプレイや本機に強い力を加えたとき、ディスプレイの一部が一瞬黒ずむことがあります。故障ではありません。
- 本機の外部接続端子に指定品以外のものは取り付けないでください。誤動作を起こしたり、本機が破損したりすることがあります。
- 歩行中は、周囲の音が聞こえなくなるほど、イヤホンマイクの音量を上げないでください。周囲の音が聞こえにくくなり事故の原因となります。
- USIMカード／microSDカードの取り付け／取り外しは、必ず本機の電源を切ってから行ってください。
- 本機が停止したり、入力を受け付けなくなったり、フリーズしたりする場合、電源を入れ直してください。
- 使用中に、強い磁石を近づけないでください。故障の原因となります。
- 外部接続端子／イヤホンマイク端子にゴミやほこり、金属片などの異物を絶対に入れないでください。故障や記憶内容の消失の原因となります。
- はじめてお使いのときや、長時間でご利用にならなかったときは、ご使用前に必ず充電してください。

- 内蔵電池の使用時間は、使用環境や内蔵電池の劣化度によって異なります。極端な高温や低温環境では、内蔵電池の容量が低下し、ご利用できる時間も短くなります。また、内蔵電池の寿命も短くなります。
- 充電中、ACアダプタ（オプション品）が温かくなることがありますが、異常ではありませんのでそのままご使用ください。
- USIM カードの IC 部分はいつもきれいな状態でご使用ください。
- お客様ご自身でUSIMカードに登録された情報内容は、別にメモを取るなどして保管して下さるようお願いいたします。万が一、登録された情報内容が消失してしまうようなことがあっても、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。

## カメラについて

- カメラに直射日光が当たらないようにしてください。直射日光が当たる状態で放置すると、素子の退色・焼付けを起こすことがあります。
- カメラ部分に、直射日光が長時間当たると、内部のカラーフィルターが変色して、映像が変色することがあります。
- 大切な撮影をするときは、必ず試し撮りをして正しく撮影されることを確認してください。

- お客様が本機を利用して公衆に著しく迷惑をかける不良行為などを行う場合、法律、条令（迷惑防止条例など）に従い処罰されることがあります。撮影や画像送信を行う際は、プライバシーなどにご配慮ください。
- 販売されている書籍類や撮影の許可されていない文字情報の記録には使用しないでください。

## 緊急速報メールについて

- 緊急速報メールはお申し込み不要の無料サービスです。
- 通話中、データ通信中ならびに電波状態が悪い場所では受信できない場合があります。
- 緊急地震速報であっても、地震などの揺れを感じるよりも早く必ず受信できるとは限りません。
- 緊急速報メールの内容、緊急速報メールを受信したことまたは受信できなかったことに起因した損害について、当社は一切の責任を負いかねます。
- 受信できなかった緊急速報メールを後で受信することはできません。

## スマートフォンの自動通信について

- スマートフォンは最新のソフトウェアやアプリケーションを確認するための通信、データの同期をするための通信を行う仕様となっています。

- データを自動で同期することで常に最新のデータを確認したり、より便利にご利用いただくことができますが、自動で通信が行われた場合もデータ通信料が発生します。

## Bluetooth® / Wi-Fi (無線LAN) 機能について

- 本機は、電波法に基づく小電力データ通信システムの無線局の無線設備として、技術基準適合証明を受けています。従って、本機を使用するとき無線局の免許は必要ありません。
- 本機は、技術基準適合証明を受けていますので、以下の事項を行うと法律で罰せられることがあります。
  - 本機を分解／改造すること
- 本機はすべてのBluetooth® / Wi-Fi対応機器との接続／動作を保証するものではありません。
- Bluetooth® / Wi-Fi機能を使用した通信時のセキュリティとして、Bluetooth® / Wi-Fiの標準規格に準拠したセキュリティ機能に対応しておりますが、使用環境や設定内容などによってはセキュリティが十分でない場合があります。Bluetooth® / Wi-Fi機能で通信を行う際はご注意ください。
- Bluetooth® / Wi-Fi通信時に発生したデータおよび情報の漏洩につきましては、責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

- 本機のBluetooth®/Wi-Fi機能の使用周波数帯では、電子レンジなどの家庭用電化製品や産業・科学・医療用機器のほか工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局（免許を要する無線局）および特定小電力無線局（免許を要しない無線局）ならびにアマチュア無線局（免許を要する無線局）が運用されています。

1. Bluetooth®/Wi-Fi機能を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局および特定小電力無線局ならびにアマチュア無線局が運用されていないことを確認してください。
2. 万が一、Bluetooth®/Wi-Fi機能の使用にあたり、本機から移動体識別用の構内無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに使用周波数を変更するか、使用を中断して混信回避のための処置（パーティションの設置など）を行うなど、電波干渉をしないようにしてください。
3. その他、本機から移動体識別用の特定小電力無線局またはアマチュア無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、お問い合わせ先（→P.286）までお問い合わせください。

## 周波数帯について

本機のBluetooth®/Wi-Fi機能が使用する周波数帯は、次のとおりです。

2.4FH1/DS4/OF4

2.4: 周波数2400MHz帯を使用する無線装置であることを示します。

FH/DS/OF: 変調方式がFH-SS、DS-SS、OFDMであることを示します。

1: 想定される与干渉距離が10m以下であることを示します。

4: 想定される与干渉距離が40m以下であることを示します。

■ ■ ■ : 2401MHz~2483MHzの全帯域を使用し、かつ移動体識別装置の帯域を回避できることを示しています。

- 本機のWi-Fiで設定できるチャンネルは1-13です。これ以外のチャンネルのアクセスポイントには接続できませんのでご注意ください。

- 利用可能なチャンネルは国により異なります。

- 航空機内の使用は、事前に各航空会社へご確認ください。

- Wi-Fiを海外で利用する場合、ご利用の国によっては使用場所などが制限される場合があります。その場合は、その国の使用可能周波数、法規制などの条件をご確認のうえ、ご利用ください。

## Wi-Fiについてのお願い

電気製品・AV・OA機器などの磁気を帯びているところや電磁波が発生しているところで使用しないでください。

- 磁気や電気雑音の影響を受けると雑音が大きくなったり、通信ができなくなることがあります。特に電子レンジ使用時には影響を受けることがあります。
- テレビ、ラジオなどに近いと受信障害の原因となったり、テレビ画面が乱れることがあります。
- 近くに複数のWi-Fiアクセスポイントが存在し、同じチャンネルを使用していると、正しく検索できない場合があります。

## Bluetooth®とWi-Fi機器との電波干渉について

Bluetooth®とWi-Fi (IEEE802.11b/g/n) は同一周波数帯 (2.4GHz) を使用するため、Wi-Fiのアクセスポイントや対応機器の近くでBluetooth®を使用すると、電波干渉が発生し、通信速度の低下や接続不能の原因になる場合があります。この場合、本機およびBluetooth®接続する対応機器を離れた場所でお使いいただくか、またはWi-Fi対応機器の電源を切るなど、電波干渉による障害を防ぐようにしてください。

## 著作権などについて

映像、コンピュータ・プログラム、データベースなどは著作権法により、その著作物および著作権者の権利が保護されています。こうした著作物を複製することは、個人的にまたは家庭内で使用する目的でのみ行うことができます。上記の目的を超えて、権利者の了解なくこれを複製（データ形式の変換を含む）、改変、複製物の譲渡、ネットワーク上での配信などを行うと、「著作権侵害」「著作者人格権侵害」として損害賠償の請求や刑事処罰を受けることがあります。本機を使用して複製などをなされる場合には、著作権法を遵守のうえ、適切なご使用を心がけていただきますよう、お願いいたします。

また、本機にはカメラ機能が搭載されていますが、本カメラ機能を使用して記録したものにつきましても、上記と同様の適切なご使用を心がけていただきますよう、お願いいたします。

## 商標・その他

- microSDHCロゴはSD-3C, LLCの商標です。
- Bluetooth® ワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標であり、HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD.は、これら商標を使用する許可を受けています。
- Pocket WiFiの商標およびロゴは、ワイモバイル株式会社の商標または登録商標です。
- 「Yahoo!」および「Yahoo!」「Y!」のロゴマークは、米国Yahoo! Inc.の登録商標または商標です。
- 「Google」、「Google」ロゴ、「Android」、「Android」ロゴ、「Google Play」、「Google Play」ロゴ、「Gmail」、「Gmail」ロゴ、「YouTube」、「YouTube」ロゴ、「Google Maps」、「Google Maps」ロゴ、「Google マップナビ」、「Google マップナビ」ロゴ、「Google 検索」、「Google 検索」ロゴ、「Google 音声検索」、「Google 音声検索」ロゴ、「Google+」、「Google+」ロゴ、「Chrome」、「Chrome」ロゴ、「Google+ハングアウト」は、Google Inc.の商標または登録商標です。その他会社名および製品も、関連する会社の商標である場合があります。
- Wi-Fi Certified®とそのロゴは、Wi-Fi Allianceの登録商標または商標です。
- DLNA は登録商標です。Digital Living Network Allianceは、デジタル リビング ネットワーク アライアンスのサービスマークです。

- 「FSKAREN」は、富士ソフト株式会社の登録商標です。
- 「Facebook」は、Facebook, Inc.の商標または登録商標です。
- 「Twitter」の名称とロゴはTwitter, Inc.の米国およびその他の国における登録商標です。
- 「GREE」および「GREE」ロゴは、GREE株式会社の登録商標または商標です。
- 「Mobage」および「Mobage」ロゴは、株式会社ディー・エヌ・エーの登録商標または商標です。
- Adobe, Adobe PDFは、Adobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社)の商標です。
- For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, the Symbol, & DTS and the Symbol together are registered trademarks, and DTS Sound is a trademark of DTS, Inc. © DTS, Inc. All Rights Reserved.
- Microsoft® Wordは、米国Microsoft Corporationの商品名称です。
- Microsoft®, Windows®, Windows Vista®, Excel®, PowerPoint®は、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。
- その他、本書に記載されている会社名および製品名は、各社の商標または登録商標です。



## 携帯電話機の比吸収率 (SAR) について

この機種302HW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に適合しています。

この技術基準<sup>\*1</sup>は、人体頭部のそばで使用され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、人体側頭部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、これが $2\text{W/kg}^{*2}$ 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高さに関係なく十分な安全率を含んでおり、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と同じ値になっています。この携帯電話機302HWの、SARは $0.183\text{W/kg}$ です。

この値は、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足しています。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、実際に通話している状態では、通常SARはより小さい値となります。

側頭部以外の位置でご使用になる場合

この携帯電話機は、側頭部以外の位置でも使用可能です。キャリングケース等のアクセサリをご使用になるなどして、身体から1.0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防護の国際ガイドラインに適合します(※3)。

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

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

- 総務省のホームページ  
<http://www.tele.soumu.go.jp/j/sys/ele/index.htm>
- 一般社団法人電波産業会のホームページ  
<http://www.arib-empf.org/index02.html>

- ※1: 技術基準については、電波法関連省令(無線設備規則第14条の2)で規定されています。
- ※2: 平成9年に(旧)郵政省電気通信技術審議会により答申された「電波防護指針」に規定されています。
- ※3: 携帯電話機本体を側頭部以外でご使用になる場合のSARの測定法については、平成22年3月に国際規格(IEC62209-2)が制定されました。国の技術基準については、平成23年10月に情報通信審議会より答申されています。

電波ばく露の影響に関する情報として、欧州における情報を掲載しています。詳細は「欧州における電波ばく露の影響に関する情報」をご参照ください。

## 「欧州における電波ばく露の影響に関する情報」

この携帯電話機302HWは無線送受信機器です。本品は国際指針の推奨する電波の許容値を超えないことを確認しています。この指針は、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、身体に装着した場合のSARの最高値は0.603W/kgです。

SAR測定の際には、送信電力を最大にして測定するため、実際に通話している状態では、通常SARはより小さい値となります。これは、携帯電話機は、通信に必要な最低限の送信電力で基地局との通信を行うように設計されているためです。

世界保健機関は、携帯機器の使用に関して、現在の科学情報では人体への悪影響は確認されていないと表明しています。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。

さらに詳しい情報をお知りになりたい場合には世界保健機関のホームページをご参照ください。

## General Notes

### Electromagnetic Safety

For body-worn operation, this phone has been tested and meets RF exposure guidelines when used with accessories containing no metal, that position handset a minimum of 10mm from the body.

Use of other accessories may not ensure compliance with RF exposure guidelines.

### RF Exposure Information/Specific Absorption Rate\* (SAR) Information

This mobile phone 302HW meets the MIC's\*\*\*\* technical regulation for exposure to radio waves.

The technical regulation\* established permitted levels of radio frequency energy, based on standards developed by independent scientific organizations through periodic and thorough evaluation of scientific studies.

The regulation employs 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 international guidelines recommended by ICNIRP\*\*\*\*.

The highest SAR value for this mobile phone is 0.183 W/kg when tested for use at the ear.

While there may be differences between the SAR levels of various phones and at various positions, all phones meet MIC's technical regulation.

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.

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 1.0 cm separation with no metal (parts) between 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."

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/index02.html> (Japanese)

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

\*\* Provided for in "Radio-radiation protection guidelines" , reported in 1997 by the Telecommunications Technology Council, Ministry of Posts and Telecommunications.

\*\*\* A method of measuring SAR when a mobile phone is used at positions other than at the ear was established in March 2010 through an international standard (IEC62209-2). MIC technical regulation was reported in October 2011 by the Information and Communications Council.

\*\*\*\* Ministry of Internal Affairs and Communications

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

Information from the E.U. is given as information relating to RF exposure. For details, see "European RF Exposure Information" .

## 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 was 0.402 W/kg\*. As mobile devices offer a range of functions, they can be used in other positions, such as on the body as described in this User Guide\*\*. In this case, the highest tested SAR value is 0.603 W/kg\*\*\*. As SAR is measured utilizing the devices highest transmitting power the actual SAR of this device while operating is typically below that indicated above. This is due to automatic changes to the power level of the device to ensure it only uses the minimum level required to reach the network.

The World Health Organization has stated that present scientific information does not indicate the need for any special precautions for the use of mobile devices. 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.

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

\*\* Please see Electromagnetic Safety on page 27 for important notes regarding body worn operation.

\*\*\* A method of measuring SAR when a mobile phone is used at positions other than at the ear was established in March 2010 through an international standard (IEC62209-2). MIC technical regulation was reported in October 2011 by the Information and Communications Council.

World Health Organization  
<http://www.who.int/emf>

### Warning

This device have been tested to comply with the Sound Pressure Level requirement laid down in the applicable EN 50332-1 and/or EN 50332-2 standards. Permanent hearing loss may occur if earphones or headphones are used at high volume for prolonged periods of time. Prevention of Hearing Loss  
Warning statement requirement under EN 60950-1:2006/A12:2011.



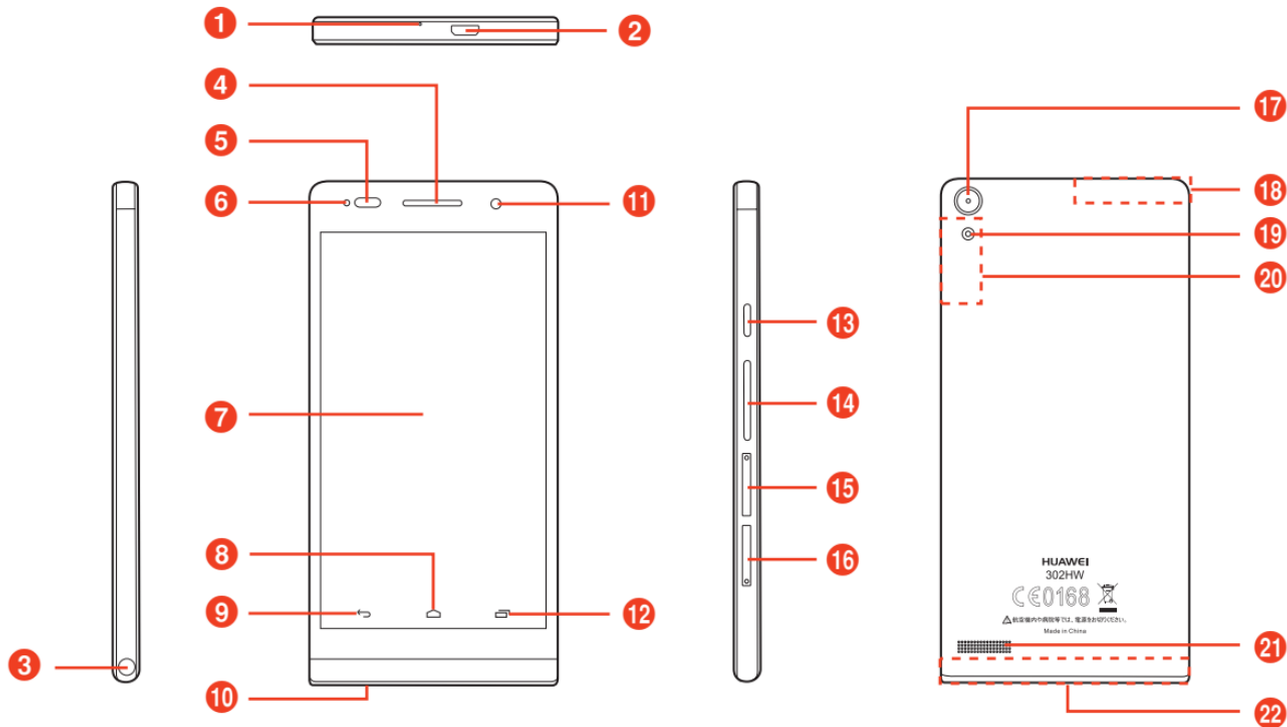
Warning: To prevent possible hearing damage, do not listen to high volume levels for long periods.

# ご使用前の確認

# 1

各部の名称と機能 .....	P.31
USIMカードについて .....	P.33
SoftBank 3Gエリアでの利用について .....	P.36
PINコード .....	P.37
microSDカード .....	P.38
充電機器のお取り扱い .....	P.40
電源を入れる／切る .....	P.42
イヤホンマイク（試供品）の使いかた .....	P.45

## 各部の名称と機能



- 1 サブマイク**
- 通話時のノイズ音を低減するために使用されます。
- 2 外部接続端子**
- 付属のmicroUSBケーブルを接続して、パソコンなどへの接続や充電に使用します (▶P.41、P.191)。
- 3 イヤホンマイク端子**
- 付属のイヤホンマイク (試供品) (3.5mm径端子) を接続します。
  - イヤホンマイクは、付属品をご使用ください。付属品以外での動作保証はいたしませんので、あらかじめご了承ください。
- 4 受話口**
- 通話相手の音声が届きます。
- 5 調光センサー／近接センサー**
- 周囲の明るさを感知して、ディスプレイの明るさを調整します。
  - 通話中に顔などが近づいたことを感知します。
- 6 LEDランプ**
- 充電時や電池残量が少なくなるときに点灯、点滅します (▶P.41)。
  - ディスプレイ消灯時、点滅して不在着信や新着メールを通知します。
- 7 ディスプレイ (タッチパネル)**
- 指で直接触れて操作できます (▶P.52)。
- 8 ホームキー  ※1**
- ホーム画面に戻ります。
  - ロングタッチし、そのまま  までドラッグして指を離すと、「Google」アプリケーションを起動できます (▶P.62)。
- 9 戻るキー  ※1**
- 直前の画面に戻るときに使用します。
- 10 送話口 (マイク)**
- 通話相手に自分の音声を送るときや録音などに使用します。
- 11 インカメラ**
- 自分を撮影するときなどに使用します。

- 12 最近使用したアプリキー  ※1**
- 最近使用したアプリケーションの一覧を表示するときを使用します。
- 13 電源キー **
- 本機の電源が切れているときに2秒以上長押しすると、電源が入ります。
  - 本機の電源が入っているときに長押しすると、マナーモードや機内モードに設定したり、電源を切ったりすることができます。
  - 本機の電源が入っているときに押すとディスプレイの点灯／消灯ができます。消灯すると自動的に画面ロックがかかります。
- 14 音量上／下キー **
- 着信音量や通話音量、音楽の再生音量などを調節します。
- 15 microSDカードトレイ**
- microSDカードを取り付けます。
- 16 USIMカードトレイ**
- USIMカードを取り付けます。
- 17 アウトカメラ**
- 静止画や動画の撮影などに使用します。
- 18 3G / LTEアンテナ部分※2**
- 19 フラッシュ**
- カメラの撮影時に点灯できます。
- 20 Wi-Fi / Bluetooth® / GPSアンテナ部分※2**
- 21 スピーカー**
- 着信音や再生中の音楽などが流れます。
- 22 3G / GSM / LTEメインアンテナ部分※2**

※1: ディスプレイ消灯中や、画面ロック中は表示されません。

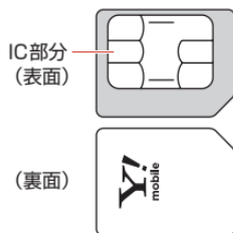
※2: アンテナ付近を手で覆うと、通話、通信品質に影響を及ぼす場合があります。

## USIMカードについて

### USIMカードをご利用になる前に

USIMカードは、お客様の電話番号や情報などが記録されたICカードです。USIMカード対応のワイモバイルの携帯電話または機器に取り付けて使用します。USIMカードが取り付けられていないときは、日本国内における電話の発着信などLTE/3Gネットワークによる通信機能が利用できません。

- 他社製品のICカードリーダーなどにUSIMカードを挿入して故障したときは、お客様ご自身の責任となり、当社で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カードにラベルやシールなどを貼り付けしないでください。故障の原因となります。
- USIMカードの詳しい取り扱いにつきましては、USIMカードの台紙に記載されている注意事項、および取扱説明をご覧ください。



### その他の注意

- 使用中にUSIMカードを取り外すと本機が正常に動作しくなくなりますので、本機の電源が入っている状態では絶対に取り外さないでください。
- USIMカードは、当社が指定するネットワーク以外では使用できません。
- USIMカードの所有権は当社に帰属します。
- 紛失、盗難時などUSIMカードの再発行は有償となります。また解約時は当社にご返却ください。
- USIMカードの仕様、性能は予告なしに変更となる場合があります。
- お客様自身でUSIMカードに登録された情報内容などは、メモなどに控えておいてください。万が一、登録された内容が消失した場合は、当社は一切の責任を負いかねますのでご了承ください。
- USIMカードやUSIMカード装着済み本機を紛失・盗難された場合には、必ず緊急利用停止の手続きを行ってください。緊急利用停止の手続きについては、お問い合わせ先（☎P.286）までご連絡ください。

## USIMカードの取り付けかた／取り外しかた

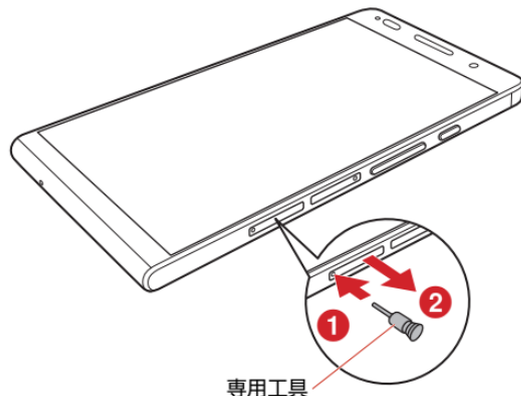
- USIMカードの取り付け／取り外しのときに無理な力を加えると、破損の原因となりますのでご注意ください。
- USIMカードの取り付け／取り外しときは、同梱の専用工具（試供品）をご使用ください。
- USIMカードの取り付け／取り外しは、必ず本機の電源を切ってから行ってください（▶P.42）。
- 同梱の専用工具（試供品）は、USIMカード、microSDカードの取り付け／取り外し以外には使用しないでください。
- 同梱の専用工具（試供品）、USIMカード、USIMカードトレイは小さな部品ですので、お取り扱いにごご注意ください。

## USIMカードを取り付ける

### 1 専用工具（試供品）をトレイの穴に差し込み、矢印の方向にゆっくりと押す（①）

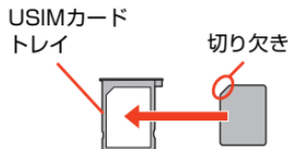
USIMカードトレイが押し出されるまで、専用工具（試供品）をゆっくりとUSIMカードトレイの穴に押し込んでください。

### 2 出てきたトレイを引き出す（②）



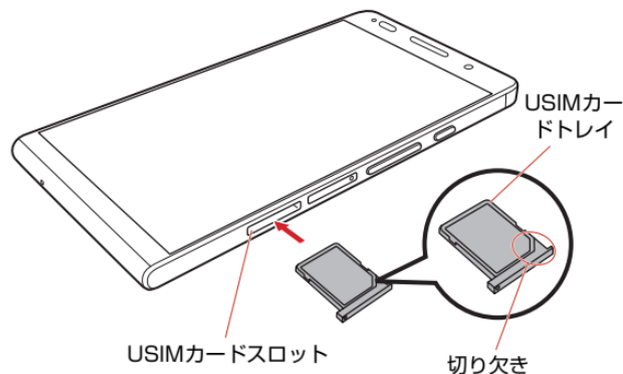
### 3 USIMカードをトレイに取り付ける

- USIMカードのIC部分を下にして、USIMカードトレイにセットします。
- USIMカードの取り付け時は、IC部分に触れたり、傷つけたりしないようにご注意ください。



#### 4 USIMカードスロットに、USIMカードを取り付けたトレイを、矢印の方向にゆっくりと奥まで押しで取り付ける

- USIMカードは、向きに注意して正しいスロットに挿入してください。誤ったスロットに挿入すると破損する恐れがあります。
- USIMカードトレイは、本機とUSIMカードトレイの段差がないように取り付けてください。

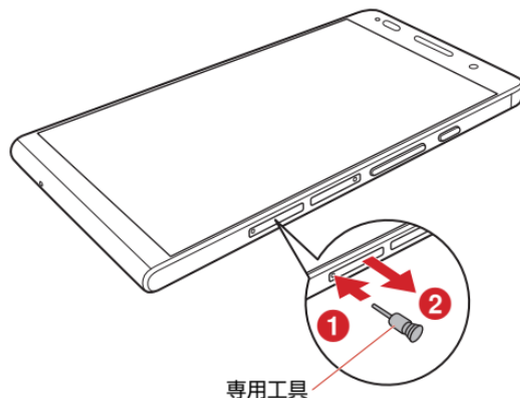


#### USIMカードを取り外す

##### 1 専用工具（試供品）をトレイの穴に差し込み、矢印の方向にゆっくりと押す（①）

USIMカードトレイが押し出されるまで、専用工具（試供品）をゆっくりとUSIMカードトレイの穴に押し込んでください。

##### 2 出てきたトレイを引き出す（②）

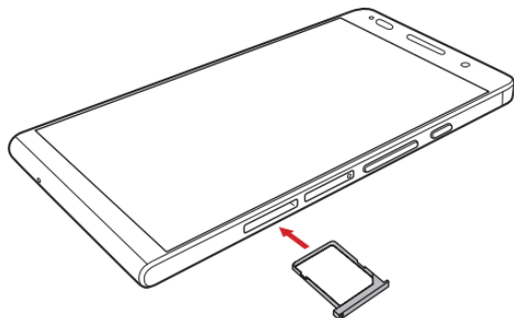


##### 3 USIMカードをトレイから取り外す

- USIMカードの取り外し時は、IC部分に触れたり、傷つけたりしないようにご注意ください。

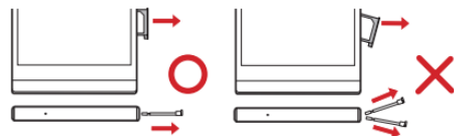
#### 4 USIMカードスロットに、USIMカードを取り外したトレイを、矢印の方向にゆっくりと奥まで押し取り付ける

- USIMカードトレイは、本機とUSIMカードトレイの段差がないように取り付けてください。



#### ■ お知らせ

- USIMカードトレイ／microSDカードトレイを引き出す際は、まっすぐに抜いてください。引き出す際に傾けたりすると、本機内の端子が破損し、USIMカード／microSDカードが認識されなくなる恐れがあります。



USIMカードトレイの例

### SoftBank 3Gエリアでの利用について

本機はワイモバイルのサービスエリア外で自動的にSoftBank 3Gネットワークに接続して、通話や通信ができます。

- SoftBank 3Gネットワークに自動的に接続するには、「ネットワークオペレーター」(▶P.265)を「自動選択」に設定しておく必要があります。

#### ■ お知らせ

- 本機にUSIMカードを取り付けている場合に利用できます。
- SoftBankの4G (LTE) ネットワークには接続できません。

## PINコード

USIMカードには、PIN/PIN2と呼ばれる2種類の暗証番号があります。大切な暗証番号ですので、他人に知られないように十分ご注意ください。

また、PIN/PIN2の入力を続けて3回間違えた場合は、間違えた方のPINがロックされ、使用できなくなります（PINロック状態）。ロックを解除するには、PINロック解除コード（PUK）の入力が必要です。

## PINコード

PINとは、第三者による本機、またはUSIMカードの無断使用を防ぐための4～8桁の暗証番号です。

- お買い上げ時は、「9999」に設定されています。
- PINコードは変更できます（▶P.244）。
- USIMカードを本機に取り付けて電源を入れたときに、PINコードを入力しないと本機を使用できないようにすることができます（▶P.244）。

## PIN2コード

PIN2とは、USIMカードに記録されている情報を変更する場合などに入力する4～8桁の暗証番号です。

- お買い上げ時は、「9999」に設定されています。
- 2014年7月現在、PIN2コードに関するサービス/機能は利用できません。

## PINロック解除コード（PUKコード）

PINコードの入力を3回続けて間違えると、PINロックが設定されます。PINロック解除コード（PUKコード）を入力すると、PINロックは解除されます。

- PINロック解除コードについては、お問い合わせ先（▶P.286）までご連絡ください。

## ■ お知らせ

- PINロック解除コードの入力を10回続けて間違えた場合は、USIMカードがロックされ、使用できなくなります（USIMカードロック）。USIMカードがロックされた場合は、ロックを解除する方法はありませんので、新たなUSIMカードと交換する必要があります。また、手続きにともない所定の手数料が請求される場合があります。手続きの詳細については、お問い合わせ先（▶P.286）までご連絡ください。
- 買い増しなどにより、別のワイモバイルの携帯電話やUSIMカード対応機器にご利用中のUSIMカードを取り付けてご使用になる場合は、ご利用中のUSIMカードに設定されているPIN/PIN2が有効となります。

## microSDカード

本機では市販の2GバイトまでのmicroSDカード、32GバイトまでのmicroSDHCカードに対応しています。

撮影した静止画／動画、ダウンロードした音楽／動画などをmicroSDカードに保存することができます。

- microSDカードの取り付け／取り外しの際は、同梱の専用工具（試供品）をご使用ください。
- 市販されているすべてのmicroSDカードの動作を保証するものではありませんので、あらかじめご了承ください。

## microSDカードの取り付けかた／取り外しかた

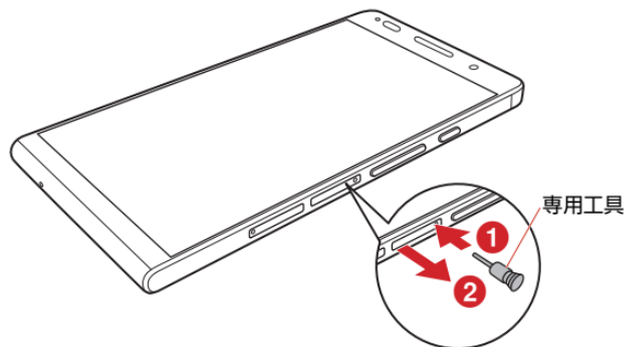
- 同梱の専用工具（試供品）は、USIMカード、microSDカードの取り付け／取り外し以外には使用しないでください。
- 同梱の専用工具（試供品）、microSDカード、microSDカードトレイは小さな部品ですので、お取り扱いにご注意ください。

## microSDカードを取り付ける

### 1 専用工具（試供品）をトレイの穴に差し込み、矢印の方向にゆっくりと押す (1)

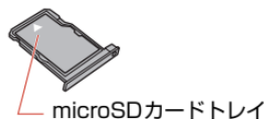
microSDカードトレイが押し出されるまで、専用工具（試供品）をゆっくりとmicroSDカードトレイの穴に押し込んでください。

### 2 出てきたトレイを引き出す (2)



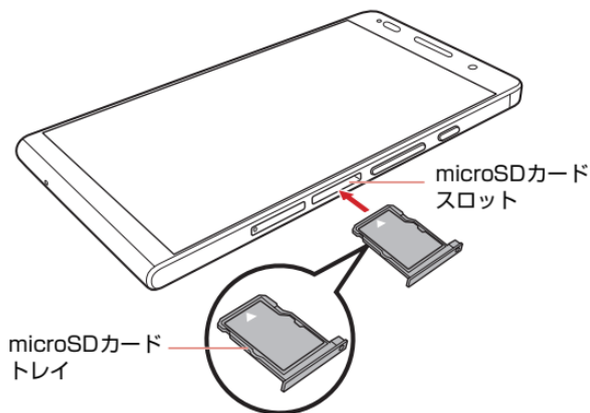
### 3 microSDカードをトレイに取り付ける

- microSDカードの金属端子を下にして、microSDカードトレイにセットします。microSDカードの幅の狭い方がスロット奥側になるようにセットしてください。
- microSDカードの取り付け時は、金属端子に触れたり、傷つけたりしないようにご注意ください。



#### 4 microSDカードスロットに、microSDカードを取り付けたトレイを、矢印の方向にゆっくりと奥まで押し取り付ける

- microSDカードは、向きに注意して正しいスロットに挿入してください。誤ったスロットに挿入すると破損する恐れがあります。
- microSDカードトレイは、本機とmicroSDカードトレイの段差がないように取り付けてください。



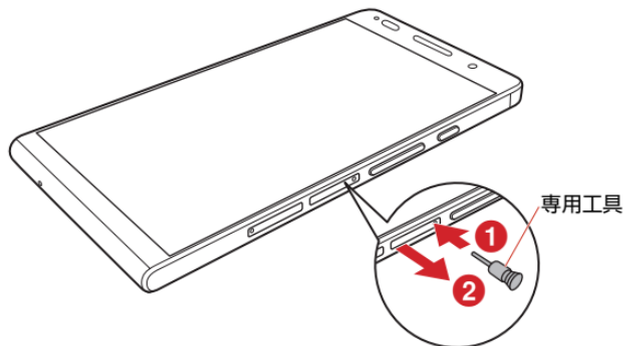
#### microSDカードを取り外す

- microSDカードの取り外しは、必ずmicroSDカードのマウントを解除してから行ってください (▶P.193)。

#### 1 専用工具 (試供品) をトレイの穴に差し込み、矢印の方向にゆっくりと押す (1)

microSDカードトレイが押し出されるまで、専用工具 (試供品) をゆっくりとmicroSDカードトレイの穴に押し込んでください。

#### 2 出てきたトレイを引き出す (2)

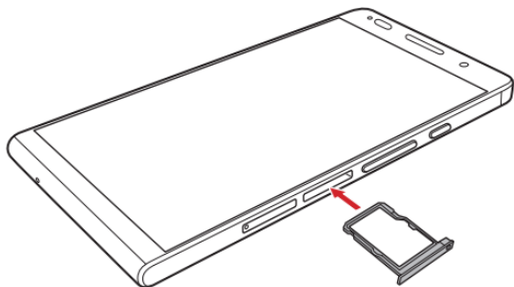


#### 3 microSDカードをトレイから取り外す

- microSDカードの取り外し時は、金属部分に触れたり、傷つけたりしないようにご注意ください。

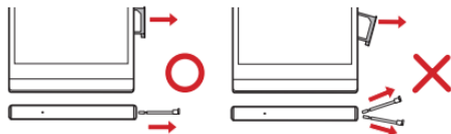
#### 4 microSDカードスロットに、microSDカードを取り外したトレイを、矢印の方向にゆっくりと奥まで押して取り付ける

- microSDカードトレイは、本機とmicroSDカードトレイの段差がないように取り付けてください。



#### お知らせ

- USIMカードトレイ／microSDカードトレイを引き出す際は、まっすぐに抜いてください。引き出す際に傾けたりすると、本機内の端子が破損し、USIMカード／microSDカードが認識されなくなる恐れがあります。



USIMカードトレイの例

## 充電機器のお取り扱い

### 充電機器をご利用になる前に

はじめてお使いになるときや、長時間お使いにならなかったときは、必ず充電してからお使いください。

- 充電時間、待受時間、通話時間などの目安は、「主な仕様」(▶P.277)をご参照ください。
- 本機、ACアダプタ(オプション品)、microUSBケーブルの金属部分(充電端子)が汚れると、接触が悪くなり、電源が切れたり、充電できないことがありますので、乾いた綿棒などで拭いてください。
- 本機の利用可能時間は、充電／放電の繰り返しにより徐々に短くなります。

### 内蔵電池の残量表示について

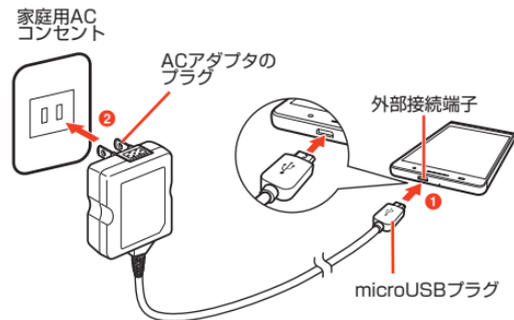
本機の内蔵電池の残量は、ステータスバーのステータスアイコン(▶P.50)で確認できます。また、ホーム画面で「設定」→「端末情報」→「端末の状態」をタップすると、「電池残量」の下にパーセント表示で内蔵電池の残量が表示されます。

- 電池残量が19%以下になると、画面ロック解除画面に充電を促すメッセージが表示されます。
- 電池残量が4%以下になると、通知音とともに電池残量が少なくなったため充電を促すメッセージが表示され、LEDランプが赤く点滅します。

- 電池残量が2%以下になると、通知音とともに電池が空になったため約30秒後にシャットダウンする旨のメッセージが表示され、自動的に本機の電源が切れます。本機を再起動する場合は、充電してから電源を入れてください。

## 充電する

ACアダプタ（オプション品）を使用して充電します。



### 1 本機の外部接続端子にACアダプタ（オプション品）のmicroUSBプラグを差し込む（①）

- microUSBプラグを取り付けるときは、正しい方向に無理なく取り付けてください。逆方向に取り付けようとすると、破損や故障の原因となります。

### 2 ACアダプタ（オプション品）のプラグを家庭用ACコンセントに差し込む（②）

充電が開始され、ステータスバーにが表示されます。充電が完了すると、ステータスバーにが表示されます。

- 充電中はLEDランプが点灯し、点灯色で充電状態の目安がわかります。電池残量が10%以下の場合は赤、10～90%未満の場合はオレンジ色、90%以上の場合は緑色に点灯します。

### 3 充電が完了したら、ACアダプタ（オプション品）のプラグを家庭用ACコンセントから抜き、microUSBプラグを本機から抜く

#### ■ お知らせ

- ACアダプタは必ず本機に対応しているオプション品（別売）を使用してください。
- 本機に対応している充電用機器（オプション品）については、ワイモバイルのホームページ（<http://ymobile.jp/>）にてご確認ください。
- ACアダプタ（オプション品）の取扱説明書もご覧ください。
- 付属のmicroUSBケーブルを使用して本機とパソコンを接続しても、本機を充電できます。ただし、一部の機種を除いて、パソコンの電源を切った状態では充電できません。

## 電源を入れる／切る

### 電源を入れる

#### 1 ○（電源キー）を2秒以上長押し

- はじめて電源を入れたときは、初期設定を行います（▶P.43）。

#### ■ USIMカードロックがかかっている場合

USIMカードロック（▶P.244）を設定している場合は、PINコード（▶P.37）の入力による認証が必要です。入力画面が表示されたら、PINコードを入力して◀をタップしてください。

#### ■ 画面ロックがかかっている場合

○（電源キー）を押してディスプレイを点灯させます。

- お買い上げ時は、画面ロックの解除セキュリティが「2Dロック解除」に設定されています。◻を右方向に表示される◻の位置までドラッグして、ロックを解除してください。
- 画面ロックの解除セキュリティを「2Dロック解除」以外に設定している場合は、設定中の解除方法でロックを解除してください（▶P.245）。
- 画面ロックの解除セキュリティを「フェイスアンロック」に設定しても、本機の起動／再起動時には動作しません。フェイスアンロック設定時に設定したパターン／暗証番号のバックアップ認証でロックを解除してください。

### お知らせ

- 電源を入れてからホーム画面が表示されるまでに、1分以上かかる場合があります。
- ○（電源キー）を押した後、本機の反応がない場合は、充電が不十分なことがあります。充電完了後、再び操作を行ってください。

### 電源を切る

#### 1 ○（電源キー）を1秒以上長押し



#### 2 「電源を切る」→「OK」

- マナーモード（▶P.65）や機内モード（▶P.66）を設定することもできます。

### お知らせ

- ○（電源キー）を1秒以上長押ししても本機の反応がない場合は、○（電源キー）を6秒以上長押しすると、強制的に電源を切ることができます。

## 再起動する

1 ○ (電源キー) を1秒以上長押し

2 「再起動」 → 「OK」

### ■ お知らせ

- (電源キー) を13秒以上長押しすると、強制的に再起動できます。

## 初期設定

はじめて電源を入れたときや、「データの初期化」(▶P.256)を行った後は、初期設定としてGoogleアカウントなどの設定を行います。電源を入れてしばらくすると、「ようこそ」画面(初期設定の開始画面)が表示されます。画面の指示に従って設定します。

- ここでは、USIMカードが取り付けられた状態で、はじめて電源を入れたときの初期設定を説明します。
- データの同期など、一部自動的に通信を行う仕様となっており、通信料がかかる場合があります。詳細については、「スマートフォンの自動通信について」(▶P.20)をご参照ください。

1 「日本語」を表示→▶

- 日本語以外の言語を表示させたい場合は、「日本語」を上下にスワイプ/スライドして言語を選択します。
- 「緊急通報」をタップすると、緊急通報ができます。



## 2 「スキップ」→「スキップ」

- Wi-Fi機能がオンになります。
- Wi-Fiのアクセスポイントをご利用になる場合には、ご利用になるアクセスポイントをタップし、画面の指示に従って設定します。



## 3 Googleアカウントを設定する

Googleアカウントの設定が終了すると、ホーム画面が表示されます。



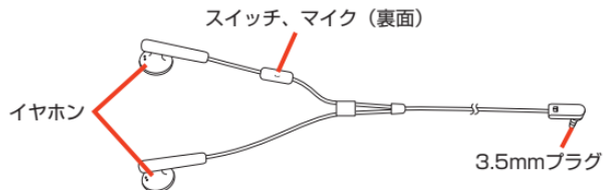
- お持ちのGoogleアカウントを利用する場合は「はい」をタップして「既存のアカウントを使う」(▶P.117) 操作2~7を、新規に作成する場合は「いいえ」→「アカウントを作成」をタップして「新しいアカウントを作成する」(▶P.120) 操作2~10をご参照ください。
- Googleアカウントを後で設定する場合は、「いいえ」→「今は設定しない」をタップし、画面の指示に従って操作してください。

## イヤホンマイク（試供品）の使いかた

本機でイヤホンを接続してご利用になる場合は、付属のイヤホンマイク（試供品）（HWLBC1）をご使用ください。

- 本機では、付属のイヤホンマイク（試供品）以外の動作保証はいたしませんので、あらかじめご了承ください。
- 自動車、バイク、自転車などの乗り物の運転中には使用しないでください。
- イヤホンマイク（試供品）を使用するときは、耳をいためたりしないよう音量にご注意ください。また、周囲にご配慮ください。

### ■ 各部の名称と機能



- イヤホンマイク（試供品）の3.5mmプラグを、本機のイヤホンマイク端子（▶P.32）に接続してください。

### ■ スイッチの操作

イヤホンマイク（試供品）のスイッチを押すと、次の操作ができます。

機能		操作方法
通話	電話を受ける	電話着信中にスイッチを押す
	着信を拒否する	電話着信中にスイッチを1秒以上長押し
	通話中にミュート（消音）にする	通話中にスイッチを押す • 再度スイッチを押すと、ミュートが解除されます。
	電話を切る	通話中にスイッチを1秒以上長押し
撮影	静止画を撮影	カメラの撮影画面でスイッチを押す
	動画を撮影／撮影停止	カメラの動画撮影画面でスイッチを押す／動画撮影中にスイッチを押す
検索	Google 音声検索を行う	ホーム画面などでスイッチを1秒以上長押し

### ■ お知らせ

- 音声再生中に本機からイヤホンマイク（試供品）を抜くと、再生が一時停止します。
- 通話中に☐をタップしてホーム画面を表示している場合は、スイッチを1秒以上押すと電話が切れます。
- 通話中またはカメラの撮影画面でスイッチを1秒以上押しても、Google 音声検索は起動しません。

# 基本的な画面表示と操作

ステータスバー.....	P.47
タッチパネルの使いかた .....	P.52
ホーム画面について .....	P.54
データの保存先を設定する.....	P.61
機能の呼び出しかた .....	P.61
検索のしかた.....	P.62
マナーモード／機内モード.....	P.65
音／画面の基本的な設定 .....	P.66
画面の表示内容を画像で保存する .....	P.68
自分の電話番号を確認する.....	P.69
暗証番号 .....	P.69

## ステータスバー

ディスプレイ上部に表示されるステータスバーには、不在着信やメールの受信、データの送受信の結果などをお知らせする通知アイコンや、本機の状態を示すステータスアイコンが表示されます。



## 主な通知アイコン

アイコン	状態
	新着Gmailあり
	新着Eメールあり
	ハングアウトのお知らせあり
	留守番電話サービスの新着伝言メッセージあり
	予定（カレンダー）の通知あり
	Google Playミュージック起動中
	画面表示を画像として保存完了
	アカウント同期不具合などのエラーあり
	本機内のメモリがいっぱい
	Wi-Fiオープンネットワークが利用可能
	VPN接続中

アイコン	状態
	設定メニューの「開発者向けオプション」で「USBデバッグ」にチェックを付けてmicroUSBケーブルでパソコンに接続
	非表示の通知あり
	着信中／バックグラウンドで発信・通話中
	通話保留中
	不在着信あり
	着信転送／留守番電話設定中（「常に転送」のみ）
	Bluetooth®でのファイル着信あり
	データのアップロード
	データのダウンロード
	インストール済みアプリケーションのアップデート通知
	アプリケーションのインストール完了

アイコン	状態
	更新するソフトウェアあり
	USBテザリング設定中
	Bluetooth®テザリング設定中
	Pocket WiFi設定中
	Pocket WiFi設定中かつUSBテザリング設定中
	Google+に共有できる新しい写真あり
	Facebookの新着メッセージあり
	削除した連絡先あり
	スヌーズ設定中のアラームあり
	DLNA 起動中
	Twitterに連絡先をアップロード、ツイートあり
	キーボード表示中

アイコン	状態
	「号外」ニュースの配信あり
	朝・昼・夕の定時ニュースの配信あり
	新着Y!mobileメールあり
	Yahoo! ブラウザーでファイルのダウンロード中/ ファイルのダウンロード完了
	通知パネルからYahoo!検索が利用可能
	Y!ボックスのお知らせあり／アップロードの完了
	新着お知らせ通知あり
	端末のメモリ残量低下中
	新着Yahoo!メールあり
	スライド検索機能実行中
	最適化ツール起動中で、バッテリー残量が20%以下
	おまかせ節電がONで、バッテリー消費が穏やかな場合

アイコン	状態
	おまかせ節電がONで、バッテリー消費が平均的な場合
	おまかせ節電がONで、バッテリー消費が激しい場合
	設定地点の今日の天気予報（晴れ時々曇り）と降水確率（30%の場合）
	防災速報サーバーと接続状態
	防災速報サーバーと接続なし
	防災速報サーバーと接続中
	防災速報の未読通知あり
	緊急速報メールあり
	データ同期失敗
	GPS起動中／GPS測位中
	音声レコーダー録音中／再生中
	ストップウォッチ計測中

## 主なステータスアイコン

アイコン	状態
	3Gデータ通信接続中
	3Gデータ通信使用中
	LTE接続中
	LTE使用中
	HSPA接続中
	HSPA使用中
	EDGE接続中
	EDGE使用中
	GPRS接続中
	GPRS使用中
	Wi-Fiネットワーク接続中

アイコン	状態
	Wi-Fiネットワーク使用中
	Bluetooth®起動中
	Bluetooth®対応機器に接続中
	機内モード設定中
	アラーム設定中
	データ同期中
	ローミング中
	圏外
	USIMカード未挿入
	マナーモード (バイブレーション) 設定中
	マナーモード (ミュート (消音)) 設定中
	イヤホン接続中

アイコン	状態
	電池残量ほとんどなし • 充電してください。
	電池残量少 • 残量が少なくなると、電池アイコンの色が白→オレンジに変化します。
	電池残量十分
	充電中 • 電池残量に応じて、アイコンの白い部分の高さ変化します。
	緊急通報位置通知の測位中

※：表示されるバーの本数で電波の強弱を示します。

## 通知パネル

ステータスバーを下にスライドすると通知パネルが表示され、通知情報などを確認できます。



- 1 ショートカットを表示します。タップして、Wi-Fi、データ通信などのオン/オフを切り替えます。オフのときは、アイコンがグレーになります。
  -  をタップすると、表示されていない項目を表示したり、 をタップしてショートカットを入れ替えたり、表示順を変更したりできます。
- 2 通知情報や実行中の情報が表示されます。タップすると通知情報の確認や関連機能の操作ができます。
  - 情報によっては、ピンチの操作を行うと表示を拡大/縮小できます。

- ③ 接続中の通信事業者名が表示されます。
- ④ 上にスライドして通知パネルを閉じます。
- ⑤ タップして、設定メニューを呼び出すことができます (▶P.248)。
- ⑥ 通知情報をまとめて消去します。

## タッチパネルの使いかた

本機のディスプレイは、指で直接触れて操作するタッチパネルとなっています。タッチパネルは、触れかたによってさまざまな操作ができます。

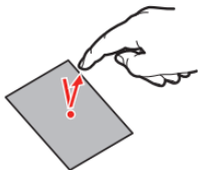
### タッチパネルをご利用になる前に

本機は静電気を使って指の動作を感知することで、タッチパネルを操作する仕様となっています。

- タッチパネルは指で軽く触れるように設計されています。指で強く押ししたり、先がとがったもの(爪/ボールペン/ピンなど)を押し付けたりしないでください。
- 次の場合はタッチパネルに触れても動作しないことがあります。また、誤動作の原因となりますので、ご注意ください。
  - 手袋をしたままでの操作
  - 爪の先での操作
  - 異物を操作面に乗せたままでの操作
  - 保護シートやシールを貼ったままでの操作

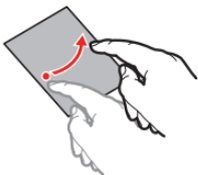
## タップ／ダブルタップ

項目やアイコンに軽く触れて指を離します。2回続けて同じ位置をタップする操作を、ダブルタップと呼びます。



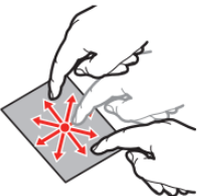
## フリック

ディスプレイを指ですばやくはらうように操作します。



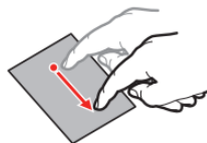
## スワイプ／スライド

ディスプレイに軽く触れたまま、目的の方向になぞります。



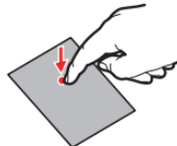
## ドラッグ

アイコンなどに軽く触れたまま、目的の位置までなぞります。



## ロングタッチ

アイコンやキーに触れた状態を保ちます。



## ピンチ

ディスプレイに2本の指で触れたまま、その指を開いたり（ピンチアウト）、閉じたり（ピンチイン）します。画像などを拡大／縮小するときに使用します。



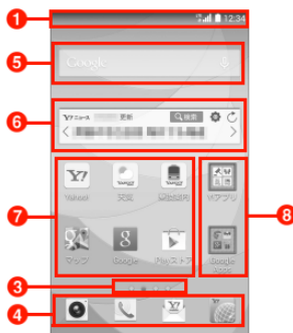
## ホーム画面について

本機の起動が完了すると、ホーム画面が表示されます。ホーム画面は、さまざまな操作をはじめのための基本画面です。

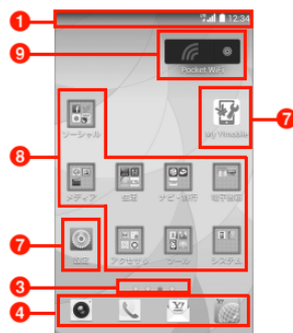
- 左右にスワイプ/スライドして画面を切り替えることができます。お買い上げ時は4枚のホーム画面があり、1～9枚の間で画面を追加/削除できます。



- 1 ステータスバー**  
不在着信などの通知アイコン、ネットワークの種類と受信レベルや電池残量などを示すステータスアイコンを表示します。
- 2 各種ウィジェット**  
天気情報や日付・時刻の確認、連絡先の貼り付け、ギャラリーの画像の表示、音楽の再生操作ができます。
- 3 インジケーター**  
表示中のホーム画面の位置を示します。
- 4 お気に入りトレイ**  
すべてのホーム画面に表示され、アイコンをタップしてアプリケーションや機能を起動できます。最大5つのアプリケーションアイコンやフォルダを配置できます。
  - お買い上げ時は左から「カメラ」、「ダイヤル」、「メール」、「Y!ブラウザ」の順にアプリケーションアイコンが並んでいます。



- 5 Google検索ボックス**  
文字や音声を入力して、本機内やウェブページの情報を検索できます。
- 6 Yahoo!ニュースウィジェット**  
最新のYahoo!ニュースを表示したり、検索したりできます。
- 7 アプリケーションアイコン**  
アプリケーションや機能を起動したり、本機の設定項目を表示したりします。
- 8 フォルダ**  
タップするとフォルダ画面が表示され、アイコンをタップしてアプリケーションや機能を起動/表示します。
- 9 「Pocket WiFi」ウィジェット**  
Pocket WiFi (Wi-Fiテザリング) のオン/オフを切り替えたり、設定を変更したりできます。



## ■ お知らせ

- ウィジェットとは、ホーム画面で動作するアプリケーションです。タップして起動や操作ができたり、自動的に情報が更新されたりします。

## ホーム画面をカスタマイズする

ウィジェットの追加や壁紙の変更などにより、ホーム画面を用途にあわせて変更できます。

### テーマを変更する

ホーム画面の壁紙やアプリケーションアイコンのデザインなどをまとめて変更します。

- 本体のカラーにより、お買い上げ時のテーマの設定が異なります。詳細については、「テーマについて」(▶P.268)をご参照ください。

#### 1 ホーム画面で「アクセサリ」フォルダ→「テーマ」→設定するテーマをタップ

変更される項目やサンプル画面が表示されます。

#### 2 「適用」

## 壁紙を変更する

ホーム画面の背景の壁紙を変更できます。

#### 1 ホーム画面の背景部分をロングタッチ

ウィジェットなどが追加できる領域のうち、何も配置されていない部分を選択します。

#### 2 「壁紙」→「ホーム画面の壁紙」

#### 3 壁紙に設定する画像をタップ

##### ■「壁紙」の画像の場合

- ① 画像をタップ→「スクロール可」／「固定」→「固定」をタップしたときはトリミング用の枠をドラッグして表示位置を指定→「壁紙の設定」
  - 「スクロール可」をタップすると、ホーム画面を切り替えるときに壁紙がスクロール表示されます。
  - 「固定」をタップすると、ホーム画面を切り替えても指定した範囲の画像が固定表示されます。

##### ■「ライブ壁紙」の画像の場合

- ① 画像をタップ→「壁紙に設定」

##### ■「その他」の画像の場合

- ① 「ギャラリー」→フォルダをタップ→画像をタップ→画像のサイズに応じてトリミング用の枠をドラッグして調整→「壁紙に設定」
  - 「ランチャー」をタップして、あらかじめ本機に登録されている画像を選択することもできます。
  - 「写真」をタップして、Google+の写真などから画像を選択することもできます。

## 壁紙をランダムに表示する

設定した時間が経過すると、壁紙が自動的に変更されるように設定します。

- 1 ホーム画面の背景部分をロングタッチ  
ウィジェットなどが追加できる領域のうち、何も配置されていない部分を選択します。
- 2 「壁紙」→「ランダムに変更」の  が表示され、ランダム表示の設定項目が表示されます。  

- 3 切り替え時間を選択→「表示するアルバム」を  
タップ→「壁紙」／「ギャラリーから選択」
  - 「ギャラリーから選択」を設定したときは、表示するアルバムを選択します。

### ■ お知らせ

- 「ロック画面の壁紙」をタップすると、画面ロック解除画面の壁紙を変更できます。「その他の壁紙を使用」をタップし、ホーム画面の壁紙と同様の操作をしてください。「ホーム画面の壁紙を使用」をタップすると、ホーム画面と同じ壁紙が設定されます。

## エフェクトを設定する

ホーム画面を切り替えるときの視覚効果を設定できます。

- 1 ホーム画面の背景部分をロングタッチ  
ウィジェットなどが追加できる領域のうち、何も配置されていない部分を選択します。
- 2 「エフェクト」→設定する視覚効果をタップ

## ホーム画面を追加／移動／削除する

ホーム画面は、1～9枚の間で削除や追加ができます。また、ホーム画面の並び順を変更できます。

- 1 ホーム画面の背景部分をロングタッチ  
ウィジェットなどが追加できる領域のうち、何も配置されていない部分を選択します。
- 2 「サムネイル」  
ホーム画面がサムネイル表示されます。
- 3 追加／移動／削除の操作を行う
  - ホーム画面を追加する場合  
① 
  - ホーム画面を移動する場合  
① 移動するホーム画面をロングタッチ→そのまま移動  
先までドラッグして指を離す

## ■ ホーム画面を削除する場合

- ① ホーム画面の右上に表示されている
  - アプリケーションアイコンなどが配置されているホーム画面は削除できません。

## ■ お知らせ

---

- ホーム画面をピンチインしても、ホーム画面の追加／移動／削除ができません。
  - サムネイル表示のホーム画面下部のをタップすると、本機の電源を入れたときなどに、最初に表示されるホーム画面として設定できます。
- 

## フォルダを追加する

---

- 1 ホーム画面でアプリケーションアイコンをロングタッチ
- 2 そのままフォルダとしてまとめたいアプリケーションアイコンまでドラッグして指を離す

## ■ お知らせ

---

- 1つのフォルダには、最大16個のアプリケーションアイコンを追加できます。
  - フォルダを削除するには、フォルダ内のアプリケーションアイコンなどを移動してアプリケーションアイコンなどが1つだけの状態にします。移動は、ホーム画面でフォルダをタップ→アプリケーションアイコンなどをロングタッチ→そのままフォルダ外までドラッグして指を離します。
  - サイズが1×1のウィジェットの中には、フォルダに追加できるものもあります。
- 

## フォルダ名を変更する

---

- 1 ホーム画面でフォルダをタップ  
フォルダの内容が表示されます。
- 2 フォルダ名の部分をタップ→フォルダ名を入力
  - アプリケーションアイコンをフォルダに追加する場合
  - ① ⊕ →追加するアプリケーションアイコンをタップ  
→「OK」

## ウィジェットを追加する

---

- 1 ホーム画面の背景部分をロングタッチ  
ウィジェットなどが追加できる領域のうち、何も配置されていない部分を選択します。
- 2 「ウィジェット」→「すべて」タブ／「ダウンロード済」タブをタップ→追加するウィジェットをロングタッチ
- 3 そのまま画面上部の追加するホーム画面のサムネイルまでドラッグして指を離す

## アプリケーションアイコンやウィジェットなどを移動する

---

- 1 ホーム画面で移動するアプリケーションアイコンやウィジェットなどをロングタッチ
- 2 そのままアプリケーションアイコンやウィジェットなどを移動先までドラッグして指を離す

### ■ お知らせ

---

- アプリケーションアイコンやフォルダをお気に入りトレイまでドラッグすると、お気に入りトレイに移動できます。
- 

## ウィジェットを削除する

---

- 1 ホーム画面で削除するウィジェットをロングタッチ
- 2 そのままウィジェットを画面上部のごみ箱までドラッグ
- 3 ウィジェットが赤色に変わったら指を離す

## アプリケーションをアンインストールする

---

- 1 ホーム画面で削除するアプリケーションアイコンをロングタッチ
- 2 そのままアプリケーションアイコンを画面上部のごみ箱までドラッグ
- 3 アプリケーションアイコンが赤色に変わったら指を離す→「OK」

### ■ お知らせ

---

- お買い上げ時にインストールされているアプリケーションは、一部を除きアンインストールできません。
-

## ホーム画面のスタイルを変更する

ホーム画面のスタイルを、シンプルなレイアウトと大きなアイコンに切り替えます。

- 1 ホーム画面で「設定」
- 2 「ホーム画面のスタイル」
- 3 「シンプル」 → 「適用」

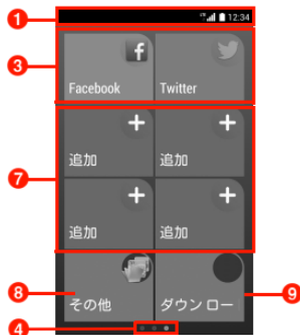
### お知らせ

- 元に戻すには、ホーム画面で「設定」 → 「ホーム画面のスタイル」 → 「標準」 → 「適用」をタップします。

## 「シンプル」に設定した場合のホーム画面

- 左右にスワイプ／スライドして画面を切り替えることができます。3枚のホーム画面があり、追加／削除はできません。





### 1 ステータスバー

不在着信などの通知アイコン、ネットワークの種類と受信レベルや電池残量などを示すステータスアイコンを表示します。

### 2 天気時計

お買い上げ時は、現在地の天気情報と日付・時刻が表示されます。タップすると、「天気」アプリケーションが起動し、表示する都市を変更したり、天気情報の更新間隔などを設定できます(▶P.229)。

### 3 アプリケーション

表示されているアプリケーションを起動します。

### 4 インジケータ

表示中のホーム画面の位置を示します。

### 5 カレンダー

カレンダーが表示されます。タップすると、「カレンダー」アプリケーションが起動します。

### 6 設定

本機の主な設定項目を表示します。「その他の設定...」をタップすると、すべての設定項目が表示されます。

### 7 追加

「ユーザー」(「連絡先」アプリに登録されている連絡先)または「アプリ」を登録できます。

### 8 その他

その他のアプリケーションを表示します。

### 9 ダウンロード

ダウンロードしたアプリケーションを表示します。

## ■ お知らせ

- 登録済みの項目を削除するときは、その項目をロングタッチ→→「完了」をタップしてください。
- アプリを追加する場合は、「アプリケーションをインストールする」(▶P.235)をご参照ください。

## データの保存先を設定する

各アプリケーションから保存操作を行ったときのデータの保存先を、内部ストレージまたはmicroSDカードから選択できます。

- お買い上げ時は、内部ストレージに設定されています。
- 本機にmicroSDカードを取り付けていない場合は、保存先をmicroSDカードに設定できません。

- 1 ホーム画面で「設定」
- 2 「ストレージ」→「データ保存先設定」
- 3 「内部ストレージ」／「SDカード」
- 4 注意内容を確認→「OK」  
再起動します。

### ■ お知らせ

- カメラの保存先は本機能で変更できません。「撮影画面のメニュー」(▶P.200)をご参照ください。

## 機能の呼び出しかた

### アプリケーションや機能を起動する

本機にインストールされているアプリケーションアイコンは、ホーム画面またはカテゴリ分けされたフォルダ内に配置されています。

- 1 ホーム画面でフォルダをタップ
  - 左右にスワイプ／スライドして画面を切り替えることができます。
  - ホーム画面にアプリケーションアイコンが配置されている場合は、操作1を行う必要はありません。
- 2 起動するアプリケーションアイコンをタップ



ホーム画面



フォルダ内のアプリケーションアイコン

## 最近使用したアプリケーションを起動する

### 1

最近使用したアプリケーションの記録が一覧表示されます。

### 2 起動するアプリケーションのアイコンをタップ

#### ■ お知らせ

- 最大で18件のアプリケーションが表示されます。
- 最近使用したアプリケーションの記録を左右にスワイプするか、 をタップして各記録を削除できます。また、 をタップすると、すべての記録を削除できます。

## 検索のしかた

「Google」アプリケーションまたは「音声検索」アプリケーションを利用して、本機内やウェブページなどの情報を検索できます。

- ウェブページの情報を検索する場合や、音声検索を利用する場合は、あらかじめインターネットに接続できる状態にしてください ( P.169)。

## Google検索を利用する

Google検索で、情報を検索します。

- Google検索では、Google Nowを利用することもできます。Google Nowとは、現在時刻や現在地、本機内に登録した情報などを利用して、ユーザーに有益で適切だと思われる情報をGoogle Nowカードで表示するサービスです。

### 1 ホーム画面で「Google」

- 初回利用時は、Google Nowの説明画面が表示されます。「次へ」をタップして説明を確認し、「また今度」／「使ってみる」をタップします。「使ってみる」をタップすると、Google検索ボックスの下にGoogle Nowカードが表示されます。



Google検索ボックス

- ① テキスト入力エリア  
検索する文字列を入力できます。
- ② カード表示エリア  
情報があるときにGoogle Nowカードが表示されます。
- ③ 音声検索  
タップすると、検索する文字列を音声で入力できます。

## 2 検索する文字列を入力

### ■ お知らせ

- Google Nowの詳細については、Google検索ボックス表示中に「ヘルプ」をタップして、ヘルプをご確認ください。
- ホーム画面で「Google検索ボックス」ウィジェットをタップしても、Google検索ボックスを起動できます。

## Google検索ボックスのメニュー

Google検索ボックスで  をタップすると、次のメニューが表示されます。

項目	説明
設定	Google検索とNowカードの設定を行います (  P.64)
フィードバックを送信	フィードバックを送信します。
ヘルプ	ヘルプを確認します。

## 音声を入力して検索する（音声検索）

- 音声の入力状況によって、正確に変換できないことがあります。あらかじめご了承ください。

- 1 ホーム画面で「Google Apps」フォルダ→「音声検索」
- 2 検索する文字列を音声で入力

## Google検索の詳細設定をする

1 ホーム画面で「Google」→☰→「設定」

2 項目を設定

- 利用状況によって、表示される項目は異なります。

項目	説明
Google Now	Google Nowのオン/オフを切り替えます。
端末内検索	検索する対象を設定します。
音声	
言語	Google音声検索時に入力する言語を設定します。
音声出力	常に音声出力するか、ハンズフリーのときのみ音声出力するかを設定します。
不適切な語句をブロック	Google音声検索時に、不適切な語句の検索結果を表示するかどうかを設定します。
オフラインの音声認識	オフライン時に音声入力を利用するときの音声認識データを管理/ダウンロードします。
音声認識のカスタマイズ※ <sup>1</sup>	音声認識の精度を上げるかどうかを設定します。
Bluetoothヘッドセット	Bluetoothヘッドセットで音声を録音できるようにするかどうかを設定します。

項目	説明
アカウントとプライバシー	Googleアカウント 使用するGoogleアカウントへのログイン/ログアウトを管理します。
通勤経路の共有	Google Nowで通勤情報を共有する設定を行います。
Googleの位置情報設定	Googleアプリケーションに位置情報へのアクセスを許可するかどうかを設定したり、「現在地送信機能」や「ロケーション履歴」のオン/オフを切り替えます。
ウェブ履歴	検索履歴のオン/オフを切り替えます。
ウェブ履歴の管理	ウェブ履歴の一時停止や削除ができます。
google.comで検索	www.google.comを利用して検索する場合は、チェックを付けます。
セーフサーチフィルタ	制限付きコンテンツを含む検索結果が表示されないように設定します。
連絡先の認識	相手の認識精度を上げるために、本機の連絡先を使用するかどうかを設定します。
検索エンジンの容量	検索を高速化するために、「Google」アプリケーションのアプリ情報を表示して停止したり、データやキャッシュを消去したりします。

項目		説明
アカウントとプライバシー	法的事項	利用規約やプライバシーポリシー、法的通知、オープンソースライセンスを確認します。
通知 <sup>※2</sup>	Google Nowからの更新情報を表示	Google Nowからの更新情報を表示するかどうかを設定します。
	着信音	緊急の更新情報受信時の着信音を設定します。
	バイブレーション	緊急の更新情報受信時に振動して通知するかどうかを設定します。
ヘルプとフィードバック		ヘルプを確認したり、フィードバックを送信します。

※1：アカウントの設定によっては表示されない場合があります。

※2：Google NowがONのときに表示されます。  
緊急の更新情報としては、Google災害情報が通知されます（2014年7月現在）。

## マナーモード／機内モード

### マナーについて

携帯電話をお使いになるときは、周囲への気配りを忘れないようにしましょう。

- 劇場や映画館、美術館などでは、周囲の迷惑にならないように電源を切りましょう。
- レストランやホテルのロビーなど、静かな場所では周囲の迷惑にならないように気をつけましょう。
- 新幹線や電車の中などでは、車内のアナウンスや掲示に従いましょう。
- 街の中では、通行の妨げにならない場所で使いましょう。

### マナーモードを設定する

着信音や通知音などが鳴らないように設定できます。

**1** （電源キー）を長押し

**2**  または   
 をタップすると消音（ミュート）に設定され、ステータスバーには  が表示されます。また、 をタップするとバイブレーションが振動するように設定され、ステータスバーには  が表示されます。

#### ■ マナーモードを解除する場合

① 

## ■ お知らせ

- マナーモードを設定している場合でも、カメラのシャッター音や撮影開始音／終了音、音楽／動画の再生音はスピーカーから鳴りますので、ご注意ください。
- ホーム画面で「設定」→「音」→「マナーモード」をオンにしても、マナーモードを設定できません。

## 機内モードを設定する

本機の電源が入った状態で電波の送受信を停止します。設定すると、電話の発着信やインターネット接続、メールの送受信など電波の送受信が必要な機能は利用できなくなります。

**1**  (電源キー) を長押し

**2** 「機内モード」

ステータスバーにが表示されます。

■ 機内モードを解除する場合

①  (電源キー) を長押し→「機内モード」

## ■ お知らせ

- ホーム画面で「設定」をタップし、「機内モード」をオンにしても機内モードを設定できません。

## 音／画面の基本的な設定

### 着信音／通知音、音量、バイブレーションの設定

着信音／通知音の種類や各種の音量、バイブレーションなどを設定できます。

### 着信音／通知音を設定する

電話の着信音や、メールの到着通知を受信したときなどに鳴る通知音を設定します。

**1** ホーム画面で「設定」

**2** 「音」→「着信音」／「通知音」

**3** 「着信音」または「通知音」／「音楽」

- 「着信音」または「通知音」を選択するとあらかじめ登録されている音の一覧が、「音楽」を選択すると音楽の一覧が表示されます。

**4** 音や音楽を選択→「適用」

## 音量を調節する

着信音量やメディア音量などを個別に調節できます。

- 音楽、動画、ゲーム、その他のメディア：各種メディアの再生音
- 着信音と通知音：電話の着信音や、メール受信時などの通知音
- アラーム：アラームの鳴動音
- 受話音量：通話中の相手の声の音量

### 1 ホーム画面で「設定」

### 2 「音」→「音量」

### 3 音量バーのスライダーを左／右にドラッグ→「閉じる」

#### ■ お知らせ

- 着信音と通知音の音量は、（音量上キー）／（音量下キー）を押しても調節できます。着信音と通知音の音量が最小のときに（音量下キー）を押すと、マナーモード（バイブレーション）に設定され、さらに（音量下キー）を押すとマナーモード（ミュート）に設定されます。ただし、動画／音楽再生中など一部の画面では調節できない場合があります。
- 音楽や動画、ゲームの音楽などの再生中に（音量上キー）／（音量下キー）を押すと、再生音量を調節できます。

## バイブレーションを設定する

着信／通知時の本機のバイブレーション動作を設定します。

### 1 ホーム画面で「設定」

### 2 「音」→「マナーモード時」／「着信時」にチェックを付ける

#### 画面の明るさの調整

### 1 ホーム画面で「設定」

### 2 「画面」→「画面の明るさ」

### 3 スライダーを左／右にドラッグ

#### ■ 周囲の明るさに応じて画面の明るさを自動で調整する場合

- ①「明るさを自動調整」にチェックを付ける

### 4 「OK」

#### ■ お知らせ

- 通知パネルのショートカットをすべて表示し、のスライダーを左／右にドラッグしたり、自動のをタップして明るさ自動調整をオンにしたりしても、画面の明るさを調整することができます。

## ディスプレイの消灯時間を設定する

- 1 ホーム画面で「設定」
- 2 「画面」→「スリープ」
- 3 ディ스플레이が消灯するまでの時間をタップ

## 画面の表示内容を画像で保存する

ディスプレイに表示されている画面表示を画像として保存(スクリーンショット)することができます。保存した画像は、ギャラリーで確認することができます (▶P.202)。

- 1  (音量下キー) と  (電源キー) を同時に押す  
シャッター音が鳴り、画面の表示内容が保存されます。

### ■ お知らせ

- 通知パネルのショートカットをすべて表示し、「スクリーンショット」をタップしても画面表示を保存できます。

## 自分の電話番号を確認する

- 1 ホーム画面で「設定」
- 2 「端末情報」 → 「端末の状態」  
「電話番号」の下に自分の電話番号が表示されます。

## 暗証番号

本機で各機能やサービスをご利用する際、暗証番号が必要な場合があります。暗証番号はご契約時に申込書に記入した4桁の暗証番号で、ワイモバイルへの各種手続き／お申し込みの際に必要です。

### ■ お知らせ

- 暗証番号は、他人に知られないように十分ご注意ください。暗証番号を他人に知られ悪用された場合、その損害については、当社は一切の責任を負いかねますのでご了承ください。

# 文字入力

# 3

文字の入力方法.....	P.71
Androidキーボードでの入力.....	P.72
FSKAREN for Huaweiでの入力 .....	P.73
文字の編集.....	P.78
ユーザー辞書.....	P.79
文字入力の設定.....	P.82

## 文字の入力方法

文字を入力するときは、画面に表示されるキーボードを利用します。キーボードには、次の2種類があります。

- Androidキーボード (AOSP)
- FSKAREN for Huawei (エフエスカレン)

### ■ お知らせ

- お買い上げ時は、「FSKAREN for Huawei」に設定されています。
- 日本語を入力するときは「FSKAREN for Huawei」をご利用ください。Androidキーボードでは、日本語を入力できません。
- 使用状況によって各キーボードの表示や動作が異なる場合があります。また、利用するアプリケーションや機能によっては、専用のキーボードが表示される場合があります。

## キーボードを変更する

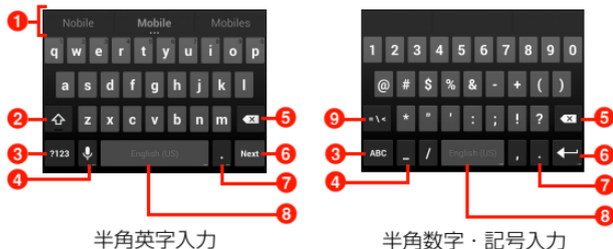
- 1 ホーム画面で「設定」
- 2 「言語と文字入力」 → 「デフォルト」
- 3 「Androidキーボード (AOSP)」 / 「FSKAREN for Huawei」

### ■ お知らせ

- キーボードを表示中に通知パネルを開いて「入力方法の選択」をタップしても、キーボードを変更できます。

## Androidキーボードでの入力

パソコンのキーボードと同様のキー配列のQWERTYキーボードです。半角英字や半角数字・記号を入力できます。



- 修正候補が表示されます。候補をタップすると文字を入力できます。
  - ■ ■ ■ が表示されているときは、修正候補欄をロングタッチすると、すべての修正候補を表示できます。
- 小文字／大文字を切り替えます。ダブルタップすると大文字固定に切り替えます。大文字固定中にタップすると小文字に切り替えます。
- 入力モードを半角英字入力／半角数字・記号入力に切り替えます。
- 音声入力を使ったり、アンダーバーやスラッシュを入力したりします。
  - ▼ が表示されているときは、音声で文字を入力できます。▼ をロングタッチすると、Androidキーボード(AOSP)の設定を変更できます。

- 「\_」/「/」が表示されているときは、アンダーバー、スラッシュを入力できます。
- カーソルの左側にある文字を削除します。ロングタッチすると文字を連続して削除します。
  - 入力を決定したりカーソルを移動したりします。
    - 「Next」が表示されているときは次の入力欄にカーソルを移動します。
    - 「Done」が表示されているときは入力を決定します。
    - ← が表示されているときは改行したり、入力を決定したりします。
  - ピリオドやカンマを入力したりします。
    - 「.」をロングタッチすると「-」「:」「'」「@」「#」「!」「,」「?」から選択して入力できます。
  - スペースを入力します。
    - ロングタッチすると、キーボードの変更ができます(▶P.71)。
  - 記号などの種類を切り替えます。

### ■ お知らせ

- スペースキーまたはピリオドキーをタップすると、入力した文字がそのまま決定されます(オートコンプリート機能)。
- キーによってはロングタッチすることで、別の文字を表示して入力することができます。

## FSKAREN for Huaweiでの入力

FSKAREN for Huaweiでは、次の4種類のキーボードを利用できます。

### ■ 10キー

複数の文字が各キーに割り当てられています。スワイプして文字を入力するフリック入力、目的の文字が表示されるまでキーを繰り返しタップするトグル入力、2タッチ入力の3種類から選択できます。

- フリック入力とは、入力する文字の行が割り当てられているキーをタップしたまま、上/下/左/右にスワイプして、入力する文字を選択する入力方法です。キーに触れたときに、キーの上にポップアップが表示されますので、入力したい文字の方向にスワイプします。ポップアップ中央の文字は、キーをタップするだけで入力できます。

(例)「め」を入力する場合

「ま」のキーをタップしたままで、「め」が表示されている方向(右)にスワイプします。



- 予測変換候補/通常変換候補が表示されます。候補をタップすると文字を入力できます。
  - ▼ をタップすると、予測変換候補/通常変換候補の一覧を表示します。▲ をタップすると、予測変換候補/通常変換候補の一覧を閉じます。
- タブをタップして文字種を変更します。
- カーソル画面を表示します (▶ P.77)。
- 入力した文字列の範囲内でカーソルを左に移動します。
- キーボードをQWERTYに切り替えます。
- 英数字またはカナの変換候補を表示します。
  - Menu と表示されているときは、タップするとFSKAREN設定メニューが表示されます。FSKAREN設定メニューからキーボードの種類を切り替えたり (▶ P.76)、FSKAREN for Huaweiの設定を変更したりできます。
- 入力中の文字の大文字/小文字、濁点/半濁点などを切り替えます。
  - Shift と表示されているときは、英字の大文字/小文字を切り替えます。
- キーボードを閉じます。

- 9 カーソルの左側にある文字を削除します。ロングタッチすると文字を連続して削除します。
- 10 入力した文字列の範囲内でカーソルを右に移動します。
- 11 通常変換候補を表示します。
  - と表示されているときは、スペースを入力します。
- 12 入力中の文字を確定します。
  - と表示されているときは、改行または実行します。

## ■ QWERTY (クウォーティー)

パソコンのキーボードと同様のキー配列で、日本語を入力するにはローマ字で入力します。

- 英字のキーを上にはスワイプすると、大文字で入力できます。また、キーを下にはスワイプするとキーに割り当てられている数字や記号が入力できます。
- 半角英数／全角英数入力時に表示されるをタップすると、英字の大文字／小文字に入力方法を切り替えます。

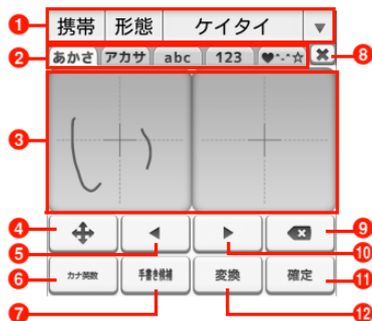


- 1 予測変換候補／通常変換候補が表示されます。候補をタップすると文字を入力できます。
  - をタップすると、予測変換候補／通常変換候補の一覧を表示します。をタップすると、予測変換候補／通常変換候補の一覧を閉じます。
- 2 タブをタップして文字種を変更します。
- 3 キーボードを10キーに切り替えます。
- 4 英数字またはカナの変換候補を表示します。
  - と表示されているときは、FSKAREN設定メニューが表示されます。FSKAREN設定メニューからキーボードの種類を切り替えたり ([▶P.76](#))、FSKAREN for Huaweiの設定を変更したりできます。
- 5 カーソル画面を表示します ([▶P.77](#))。
- 6 入力した文字列の範囲内でカーソルを左に移動します。
- 7 キーボードを閉じます。
- 8 カーソルの左側にある文字を削除します。ロングタッチすると文字を連続して削除します。
- 9 入力中の文字を確定します。
  - と表示されているときは、改行または実行します。
- 10 通常変換候補を表示します。
  - と表示されているときは、スペースを入力します。
- 11 入力した文字列の範囲内でカーソルを右に移動します。

## ■ 手書き

手書きで文字を入力します。

- タッチパネルの認識状態や文字の形状によっては、正確に認識できない場合があります。



- 1 予測変換候補／通常変換候補が表示されます。候補をタップすると文字を入力できます。
  - ▼ をタップすると、予測変換候補／通常変換候補の一覧を表示します。▲ をタップすると、予測変換候補／通常変換候補の一覧を閉じます。
- 2 タブをタップして文字種を変更します。
- 3 手書きで文字を入力します。
- 4 カーソル画面を表示します (▶ P.77)。
- 5 入力した文字列の範囲内でカーソルを左に移動します。
- 6 英数字またはカナの変換候補を表示します。
  - [Menu] と表示されているときは、タップするとFSKAREN設定メニューが表示されます。FSKAREN設定メニューからキーボードの種類を切り替えたり (▶ P.76)、FSKAREN for Huaweiの設定を変更したりできます。

- 7 入力した手書き文字の手書き候補を表示します。
- 8 キーボードを閉じます。
- 9 カーソルの左側にある文字を削除します。ロングタッチすると文字を連続して削除します。
- 10 入力した文字列の範囲内でカーソルを右に移動します。
- 11 入力中の文字を確定します。
  - [Enter] と表示されているときは、改行または実行します。
- 12 通常変換候補を表示します。
  - [Space] と表示されているときは、スペースを入力します。

## ■ 50音

50音のキーがすべて表示されているキーボードです。



- 1 予測変換候補／通常変換候補が表示されます。候補をタップすると文字を入力できます。
  - ▼ をタップすると、予測変換候補／通常変換候補の一覧を表示します。▲ をタップすると、予測変換候補／通常変換候補の一覧を閉じます。
- 2 タブをタップして文字種を変更します。

- ③ 大文字／小文字に入力方法を切り替えます。
  -  と表示されているときは、英字の大文字／小文字に入力方法を切り替えます。
- ④ カーソル画面を表示します (▶P.77)。
- ⑤ 英数字またはカナの変換候補を表示します。
  -  と表示されているときは、タップするとFSKAREN設定メニューが表示されます。FSKAREN設定メニューからキーボードの種類を切り替えたり (▶P.76)、FSKAREN for Huaweiの設定を変更したりできます。
- ⑥ 入力した文字列の範囲内でカーソルを左に移動します。
- ⑦ キーボードを閉じます。
- ⑧ 通常変換候補を表示します。
  -  と表示されているときは、スペースを入力します。
- ⑨ カーソルの左側にある文字を削除します。ロングタッチすると文字を連続して削除します。
- ⑩ 入力中の文字を確定します。
  -  と表示されているときは、改行または実行します。
- ⑪ 入力した文字列の範囲内でカーソルを右に移動します。

## キーボードの種類を変更する

---

1 キーボード表示中に 

2 「入力方法」欄の「10キー」／「QWERTY」／「手書き」／「50音」

- 「音声入力」をタップすると、文字を音声で入力できます。

### ■ お知らせ

---

- 10キー／QWERTYのキーボード表示中に  ／  をタップしても、QWERTY／10キーのキーボードに切り替えられます。
-

## カーソル画面を利用する

### 1 キーボード表示中に



- 1 カーソルを移動します。
- 2 タップした後に矢印キーをタップすると、入力した文字列を選択できます。
  - 「選択解除」をタップすると、選択を解除します。
- 3 入力した文字列をすべて選択します。
- 4 選択した文字列をコピーします。
- 5 選択した文字列を切り取ります。
- 6 カーソル画面を閉じます。
- 7 カーソルの左側にある文字を削除します。ロングタッチすると文字を連続して削除します。
- 8 スペースを入力します。
- 9 改行します。
- 10 切り取り／コピーした文字列を、カーソルの位置に貼り付けます。

## 記号／顔文字を利用する

### 1 キーボード表示中に「」タブをタップ

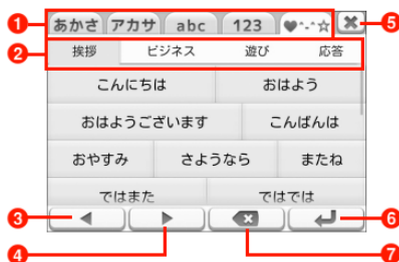


記号／顔文字の一覧画面

- 1 タブをタップして文字種を変更します。
- 2 顔文字／記号の入力履歴を表示します。
- 3 顔文字の一覧を表示します。
- 4 記号の一覧を表示します。
- 5 入力した文字列の範囲内でカーソルを左に移動します。
- 6 入力した文字列の範囲内でカーソルを右に移動します。
- 7 キーボードを閉じます。
- 8 タブをタップして記号の半角／全角を切り替えます。
  - 顔文字の一覧を表示しているときは、タブをタップしてカテゴリを切り替えます。
- 9 改行または実行します。
- 10 カーソルの左側にある文字を削除します。ロングタッチすると文字を連続して削除します。

## 定型文を利用する

- 1 キーボード表示中に 
- 2 「一覧表示」欄の「定型文」



- 1 タブをタップして文字種を変更します。
- 2 タブをタップしてカテゴリを切り替えます。
  - タブを左右にスワイプすると、表示されていないカテゴリを表示できます。
- 3 入力した文字列の範囲内でカーソルを左に移動します。
- 4 入力した文字列の範囲内でカーソルを右に移動します。
- 5 キーボードを閉じます。
- 6 改行または実行します。
- 7 カーソルの左側にある文字を削除します。ロングタッチすると文字を連続して削除します。

## 文字の編集

### 文字列の選択／切り取り／コピー／貼り付けをする

入力した文字列を選択／コピー／切り取り／貼り付けして利用できます。



文字列選択画面 (例1)



文字列選択画面 (例2)

- 1 文字入力欄をロングタッチ
- 2  または  をドラッグして文字列を選択
- 3 アイコン／メニューをタップ

- 利用状況によって、表示されるアイコン／メニューは異なります。

アイコン	説明
 / 全て選択	入力した文字列をすべて選択します。
 / コット	選択した文字列を切り取ります。

アイコン	説明
 / コピー	選択した文字列をコピーします。
 / ペースト	切り取り / コピーした文字列を、選択した文字列に上書きして貼り付けます。

## ■ お知らせ

- 切り取り / コピーした文字列がある場合は、文字入力欄をロングタッチすると「ペースト」というポップアップが表示されます。「ペースト」をタップすると文字列を貼り付けます。
- 文字入力欄の文字列上をロングタッチして「置換…」というメニューが表示された場合は、タップすると文字列を再変換できます。
- 利用中のアプリケーションによっては、操作方法や表示が異なる場合があります。

## ユーザー辞書

### ユーザー辞書 (FSKAREN for Huawei) を利用する

#### 単語をユーザー辞書に登録する

特殊な読みかたをする漢字や、よく使う略語などを登録しておくと便利です。登録した単語を呼び出すには、文字入力欄にユーザー辞書に登録した見出し語を入力し、変換します。

#### 1 ホーム画面で「設定」

#### 2 「言語と文字入力」 → 「FSKAREN for Huawei」

→ 

FSKAREN設定メニューが表示されます。

- FSKAREN for Huaweiのキーボード表示中に  をタップしても、FSKAREN設定メニューを表示できます。

#### 3 「辞書設定」欄の「ユーザー辞書」

#### 4 「新規登録」 → 単語・見出し語を入力し、品詞を選択 → 「登録」 → 「OK」

- 複数の単語を登録するときは、単語・見出し語を入力し、品詞を選択 → 「登録」 → 「OK」を繰り返します。
- 新規登録を終了するときは「閉じる」をタップします。

## ユーザー辞書を編集する

---

### 1 ホーム画面で「設定」

### 2 「言語と文字入力」 → 「FSKAREN for Huawei」



FSKAREN設定メニューが表示されます。

- FSKAREN for Huaweiのキーボード表示中に をタップしても、FSKAREN設定メニューを表示できます。

### 3 「辞書設定」欄の「ユーザー辞書」

### 4 目的の編集を行う

#### ■ 登録内容を編集する場合

- 編集する項目をタップ → 「編集」
- 内容を変更 → 「決定」 → 「OK」

#### ■ 登録内容を削除する場合

- 削除する項目にチェックを付ける
- 「削除」 → 「OK」 → 「OK」

#### ■ 登録内容をユーザー変換辞書として登録する場合

- 登録する項目をタップ
- 「変換」 → 「OK」
  - ユーザー辞書に登録した単語をまとめて、1つの辞書(ユーザー変換辞書)として登録できます。登録しておくこと、辞書ごとに使い分けすることができます(▶P.80)。

#### ■ 登録内容を保存する場合

- いずれかの項目をタップ
- 「保存」 → 「OK」

#### ■ 登録内容を復元する場合

- 「復元」 → 復元する項目をタップ
- 「復元」 → 「OK」 → 「閉じる」

#### ■ 登録内容を削除する場合

- 「復元」 → 削除する項目をタップ
- 「削除」 → 「OK」 → 「OK」 → 「閉じる」

## ■ お知らせ

---

- ユーザー辞書(拡張子:suj)を保存した場合は、内部ストレージ/microSDカードの「FSKareN\_UserDic」フォルダに保存されます(保存先は「データ保存先設定」(▶P.61)の設定により異なります)。
- 

## ユーザー変換辞書を利用する

---

ユーザー辞書から登録したユーザー変換辞書を、文字入力時に利用するかどうかを設定します。

### 1 ホーム画面で「設定」

### 2 「言語と文字入力」 → 「FSKAREN for Huawei」



FSKAREN設定メニューが表示されます。

- FSKAREN for Huaweiのキーボード表示中に をタップしても、FSKAREN設定メニューを表示できます。

### 3 「辞書設定」欄の「ユーザー変換辞書」

### 4 使用する辞書にチェックを付ける

## ユーザー変換辞書を確認／編集する

### 1 ホーム画面で「設定」

### 2 「言語と文字入力」→「FSKAREN for Huawei」



FSKAREN設定メニューが表示されます。

- FSKAREN for Huaweiのキーボード表示中にをタップしても、FSKAREN設定メニューを表示できます。

### 3 「辞書設定」欄の「ユーザー変換辞書」

### 4 目的の確認／編集を行う

#### ■ 辞書を確認する場合

- 確認する辞書をタップ→「表示」→「閉じる」

#### ■ 辞書名を変更する場合

- 編集する辞書をタップ→「辞書名変更」
- 辞書名を変更→「OK」→「OK」

#### ■ 辞書を削除する場合

- 削除する辞書をタップ→「削除」→「OK」→「OK」

## 定型文／顔文字を追加／変更／初期化する

定型文や顔文字を追加／変更します。お買い上げ時の状態に戻すこともできます。

### 1 ホーム画面で「設定」

### 2 「言語と文字入力」→「FSKAREN for Huawei」



FSKAREN設定メニューが表示されます。

- FSKAREN for Huaweiのキーボード表示中にをタップしても、FSKAREN設定メニューを表示できます。

### 3 「辞書設定」欄の「定型文」

### 4 目的の追加／変更を行う

#### ■ 追加する場合

- カテゴリを選択→「追加」
- 文字を入力→「OK」→「OK」

#### ■ 変更する場合

- カテゴリを選択→変更する項目をタップ→「変更」
- 内容を変更→「OK」→「OK」

#### ■ 削除する場合

- カテゴリを選択→削除する項目をタップ→「削除」
- 「OK」→「OK」

#### ■ 定型文／顔文字をお買い上げ時の状態に戻す場合

- 「初期化」→「OK」→「OK」

## 文字入力の設定

### キーボードの設定を変更する

1 ホーム画面で「設定」

2 「言語と文字入力」 → 「Androidキーボード (AOSP)」 / 「FSKAREN for Huawei」 / 「Google音声入力」

- 「FSKAREN for Huawei」を選択した場合は、 をタップします。

3 項目を設定

#### ■ Androidキーボード (AOSP) の場合

項目	説明
入力言語	入力する言語を選択します。
自動大文字変換	英字入力時、文頭文字を大文字にするかどうかを設定します。
キー操作バイブ	キーをタップしたときに振動させるかどうかを設定します。
キー操作音	キーをタップしたときに操作音を鳴らすかどうかを設定します。
キー押下時ポップアップ	キーをタップしたときにポップアップ表示するかどうかを設定します。
音声入力キー	音声入力キーを表示するキーボードを設定します。

項目	説明	
ユーザー辞書	単語をユーザー辞書に登録します。	
アドオン辞書	インストールされた言語辞書の一覧を表示します。インストール済みの辞書を削除することもできます。	
不適切な語句をブロック	変換候補の不適切な結果を表示するかどうかを設定します。	
自動修正	誤入力をしたときにスペースキーまたはピリオドキーをタップして修正するかどうかを設定します。	
修正候補を表示する	修正候補の表示方法を「常に表示」「縦向きで表示」「常に非表示」から設定します。	
文字予測	直前の単語から修正候補を予測するかどうかを設定します。	
詳細設定	候補の連絡先名を表示	連絡先の名前を修正候補や自動修正の候補に使用するかどうかを設定します。
	ダブルスペースピリオド	スペースキーをダブルタップしたときに、ピリオドとスペースを挿入するかどうかを設定します。
	言語切替キー	「入力言語」で複数の言語を設定したときに表示される言語切り替えキーを表示するかどうかを設定します。
	他の入力方法に切り替え	言語切り替えキーをタップしてFSKAREN for Huaweiに切り替えるようにするかどうかを設定します。

項目	説明
詳細設定	スライドインジケータを表示
	Shiftまたは記号キーからスライドしてビジュアルキューを表示させるかどうかを設定します。
	カスタム入力方式
	入力言語ごとに入力方式（レイアウト）を設定します。
	キーのポップアップ時間
	キー操作時のポップアップの表示時間を「すぐに消去」「デフォルト」から設定します。
	長押し反応時間
	キー長押しの反応時間を設定します。
	キー操作バイブの振動時間
	キーをタップしたときのバイブレーションの長さを設定します。
	キー操作音の音量
	「キー操作音」にチェックを付けたとき、キーをタップしたときの操作音の音量を設定します。

### ■ FSKAREN for Huaweiの場合

項目	説明	
入力方法	10キー	文字入力中にタップすると、キーボードを10キーに切り替えます。
	QWERTY	文字入力中にタップすると、キーボードをQWERTYに切り替えます。
	手書き	文字入力中にタップすると、キーボードを手書きに切り替えます。
	50音	文字入力中にタップすると、キーボードを50音に切り替えます。
	音声入力	文字入力中にタップすると、音声入力に切り替えます。
	一覧表示	顔文字
記号		記号の一覧を表示します。
定型文		定型文の一覧を表示します。
画面設定	デザイン変更	キーボードのデザインを設定します。
	変換候補行数	縦画面で変換候補を表示する行数を設定します。
	サイズ変更	キーボードのサイズを設定します。

項目	説明	
ON/ OFF 設定	キーバイブ	キーをタップしたときに振動させるかどうかを設定します。
	キー操作音	キーをタップしたときに操作音を鳴らすかどうかを設定します。
	ワンタッチ変換	10キー利用時、入力したい文字が割り当てられているキーを1回ずつタップし、  を上にスワイプするだけで、予測変換を表示させるように設定できます。例えば「おはよう」と入力する場合、「あ」→「は」→「や」→「あ」→  を上にスワイプすると、予測変換候補に「おはよう」などが表示されます。
	予測変換	予測変換候補を表示するかどうかを設定します。
	連携予測	確定した文字から予測して、入力候補を表示するかどうかを設定します。
	下段フリック	10キー利用時、最下段のキーを下にフリックして記号や数字を入力できるようにするかどうかを設定します。

項目	説明	
各種 設定	10キー入力方式	10キー利用時の入力方式を「フリック+トグル入力」／「フリック入力」／「トグル入力」／「2タッチ入力」から設定します。
	フリック感度	フリック入力の感度を設定します。
	オートカーソル	10キーのトグル入力を利用時、キーをタップして文字を入力してから自動でカーソル移動するまでの時間を設定します。
	入力文字種	10キー／QWERTY／手書き／50音の入力文字種を設定します。
	手書き画面タイプ	縦画面にしたときの手書き入力欄の数を「シングル」(1文字分)／「ダブル」(2文字分)から設定します。
辞書 設定	ユーザー辞書	ユーザー辞書 (FSKAREN for Huawei) を利用します (▶P.79)。
	ユーザー変換辞書	ユーザー変換辞書を利用します (▶P.80)。
	定型文	定型文／顔文字を追加／変更／初期化します (▶P.81)。
リセット	学習リセット	FSKAREN for Huaweiで記憶された学習内容を消去します。
	設定リセット	FSKAREN for Huaweiの設定項目をリセットします。

項目	説明
バージョン情報	FSKAREN for Huaweiのバージョンが表示されます。

### ■ Google音声入力の場合

項目	説明
入力言語を選択	入力する言語を選択します。
不適切な語句をブロック	音声認識の不適切な結果を表示するかどうかを設定します。
オフラインの音声認識	オフライン時に音声入力を利用するときの音声認識データを管理/ダウンロードします。
音声認識のカスタマイズ*	音声認識の精度を上げるかどうかを設定します。

※：アカウントの設定によっては表示されない場合があります。

# 電話／オプションサービス

## 4

電話をかける.....	P.87
電話を受ける.....	P.90
通話中の操作.....	P.91
通話履歴の確認／利用.....	P.93
通話の詳細設定を行う.....	P.95
オプションサービス.....	P.96

## 電話をかける

- 通話中の操作については、「通話中の操作」(▶P.91)をご参照ください。

### 1 ホーム画面で



電話番号入力画面

- 1 連絡先タブ**  
連絡先一覧画面が表示されます (▶P.105)。
- 2 ダイヤルタブ**  
電話番号入力画面が表示されます。
- 3 候補の連絡先**  
連絡先に登録されている連絡先が候補として表示されます。入力した電話番号が連絡先に登録されていない場合は、「連絡先に追加」「SMS送信」が表示され、タップすると連絡先の登録やSMSの作成ができます。電話番号を入力していないときは、通話履歴が表示されます。
- 4 電話番号表示欄**  
入力した電話番号が表示されます。
- 5 \***  
\*を入力します。電話番号の入力後にロングタッチすると「.」が入力されます。「.」の後ろに番号を入力して電話をかけると、電話がつながって約2秒後に番号がプッシュ信号として自動的に送信されます。
- 6 閉じる**  
ダイヤルキーを閉じて、通話履歴画面を表示します (▶P.93)。☰をタップすると、ダイヤルキーを再表示できます。
- 7 お気に入りタブ**  
お気に入り／グループ一覧画面が表示されます (▶P.110)。
- 8 連絡先詳細**  
候補の連絡先の連絡先詳細画面を表示します。

## 9 削除

カーソルの左側にある番号を削除します。ロングタッチすると、入力した番号をすべて削除できます。

## 10 電話発信

### 11 井

井を入力します。電話番号の入力後にロングタッチすると「;」が入力されます。「;」の後ろに番号を入力して電話をかけ、電話につながった後に「はい」をタップすると、番号がプッシュ信号として送信されます。

### 12 メニュー

メニューを表示します。

## 2 電話番号（市外局番を含む全桁）を入力

- 通話履歴や連絡先に登録した連絡先から相手の電話番号を選択して、電話をかけることもできます。

## 3

発信されます。相手が応答すると通話中画面が表示されます。

## 4 通話が終わったら

## 電話番号入力画面のメニュー

電話番号入力画面で  をタップすると、次のメニューが表示されます。

- 電話番号の入力状況によって、表示される項目は異なります。

項目	説明
ペースト	コピー済みの電話番号を貼り付けます。
連絡先に追加	入力した電話番号を連絡先に登録します。
通話履歴の削除	通話履歴を個別または複数選択して削除します (▶P.94)。
通話履歴	表示する通話履歴を選択します。 <ul style="list-style-type: none"><li>「全履歴」「不在着信」「発信履歴」「着信履歴」から選択します。</li></ul>
スピードダイヤル設定	ダイヤルキーに連絡先に登録されている電話番号を割り当て、ダイヤルキーをロングタッチして電話をかけられるように設定します。 <ul style="list-style-type: none"><li>電話番号を割り当てるには、 → 電話番号が登録されている連絡先をタップします。</li><li>すでに登録されている番号をタップすると、電話番号の変更や削除ができます。スピードダイヤル1にはボイスメールが設定されており、電話番号の変更や削除はできません。タップすると、ボイスメールサービスやサービス先の電話番号、着信音、バイブレーションを設定できます。</li></ul>
通話設定	通話設定を行います (▶P.95)。

## 電話番号を通知して電話をかける

発信者番号を通知に設定している場合は、相手にお客様の番号が通知されます (▶P.99)。

## 日本国内から国際電話をかける

日本国内から海外に音声電話をかけたり、海外から電話を受けたりすることができます。サービスの詳細、お客様のお申し込み状況に関しては、お問い合わせ先 (▶P.286) までご連絡ください。

- 市外局番が「0」で始まる場合、「0」を除いてダイヤルしてください (一部の国・地域を除く)。

### 1 電話番号入力画面で「010」-「国番号」-「相手先電話番号」を入力

- 例えば、イタリア (国番号39) のローマ (06-\*\*\*\*-\*\*\*\*) に電話をかける場合は、010-39-6-\*\*\*\*-\*\*\*\*を入力します。

### 2

発信されます。相手が応答すると通話中画面が表示されます (▶P.91)。

### 3 通話が終わったら

## ■ お知らせ

- 海外の滞在先でも本機で電話をかけたり、受けたりすることができます (▶P.266)。

## 緊急通報 (110/119/118) 発信について

本機ではPINコードの入力時 (▶P.42) などでも「緊急通報」をタップすると、110 (警察)、119 (消防・救急)、118 (海上保安庁) へ発信することができます。

## ■ お知らせ

- 海外で現地の緊急電話をかける場合、無線ネットワークや無線信号、本機の機能設定状態によって動作が異なるため、すべての国や地域での接続を保証するものではありません。

## 緊急通報位置通知について

「緊急通報位置通知」とは、本機から緊急通報を行った場合、発信した際の位置の情報を緊急通報受理機関 (警察など) に対して通知するシステムです。

本機ではお客様の現在地 (GPS 情報) を緊急通報受理機関に通知します。

- 発信場所や電波の受信状況により、正確な位置が通知されないことがあります。緊急通報受理機関に対して、必ず口頭で発信場所や目標物をお伝えください。

- GPS測位方法で通知できない場合は、受信している基地局測位情報をもとに算出した位置情報を通知します。
- 基地局測位情報の精度は、数100m～10km程度となります。また、実際の位置とは異なった位置情報が通知される場合があります（遠方の基地局電波を受信した場合など）。
- 緊急通報位置通知機能は、接続先となる緊急通報受理機関が、位置情報を受信できるシステムを導入した後にご利用いただけるようになります。
- 「1184」を付けて、「1110」、「1119」、「1118」の緊急通報番号をダイヤルした場合などは、緊急通報受理機関に位置情報は通知されません。ただし、緊急通報受理機関が人の生命等に差し迫った危険があると判断した場合には、同機関が発信者の位置情報を取得する場合があります。
- 申込料金、通信料は一切必要ありません。

## 電話を受ける

- 通話中の操作については、「通話中の操作」(▶P.91) をご参照ください。

### 1 電話がかかってくる



電話着信画面

#### 1 拒否アイコン

拒否アイコンをここにドラッグすると、かかってきた電話を拒否(▶P.91) します。

#### 2 通話アイコン

通話アイコンをここにドラッグすると、かかってきた電話に出ます。

2  を右にドラッグ  
通話中になります。

3 通話が終わったら 

### ■ お知らせ

- 着信中に  (音量上キー) /  (音量下キー) /  (電源キー) を押すと、着信音やバイブレーションを停止できます。

## 着信を拒否する

電話がかかってきたとき、着信を拒否できます。

1 電話着信画面で  を左にドラッグ  
着信を拒否します。

- 拒否した着信は、着信転送または留守番電話の「通話中の着信時に転送」( P.96) に従います。設定していない場合は切断されます。

## 通話中の操作

### 通話中画面の見かた



通話中画面

#### 1 名前

連絡先に登録されている名前が表示されます。登録されていない場合は、電話番号が表示されます。

#### 2 通話時間

#### 3 保留<sup>※</sup>

通話を保留します (別途お申し込みが必要です) ( P.92)。割込通話中は「切り替え」と表示され、通話相手を切り替えます。

#### 4 追加<sup>※</sup>

通話を保留にして、別の相手に電話をかけます（別途お申し込みが必要です）。

割込通話中は「統合」と表示されますが、2014年7月現在、ワイモバイルではご利用できません。

#### 5 ダイヤルキー

ダイヤルキーを表示します。

#### 6 スピーカー

相手の声をスピーカーから出力し、ハンズフリーで通話します。

#### 7 終了

通話を終了します。

#### 8 連絡先<sup>※</sup>

連絡先一覧画面を表示します（▶P.105）。

#### 9 メモ<sup>※</sup>

メモを起動します（▶P.232）。

#### 10 その他

「追加」「保留」「連絡先」「メモ」を表示します。

#### 11 ミュート

自分の声が相手に聞こえないようにします。

※：「その他」をタップしたときに表示されます。

## 通話音量を調節する

相手の声の音量を調節できます。

### 1 通話中に （音量上キー） / （音量下キー）

#### ■ 相手の声を大きくする場合

① （音量上キー）を押す

#### ■ 相手の声を小さくする場合

① （音量下キー）を押す

## 通話を保留／保留解除する

「割込通話」（▶P.98）をお申し込みいただいているときは、通話を保留できます。

• 保留中でも、発信側には通話料金がかかります。

### 1 通話中画面で「その他」→「保留」

## 通話履歴の確認／利用

不在着信を含むすべての発着信は、通話履歴として記録されます。通話履歴を利用して電話をかけたり、連絡先に登録したりできます。

### 1 ホーム画面で

電話番号入力画面の上部に通話履歴一覧が表示されます。  
☰をタップすると、通話履歴画面が表示されます。



通話履歴画面

#### 1 連絡先タブ

連絡先一覧画面が表示されます (▶P.105)。

#### 2 ダイヤルタブ

電話番号入力画面が表示されます (▶P.87)。

#### 3 タップすると、連絡先に追加したり、項目を選択して電話発信やメール作成などができます。

#### 4 ㊄ (青)：着信履歴を示します。

#### 5 ㊄ (赤)：不在着信を示します。

#### 6 ㊄ (緑)：発信履歴を示します。

#### 7 ダイヤルキーを再表示します。

#### 8 お気に入りタブ

お気に入り／グルーブ一覧画面が表示されます (▶P.109)。

#### 9 通話詳細を表示します。

## 2 通話履歴をタップ

発信されます。

### ■ お知らせ

- 同じ相手と連続して発着信した場合は、1つの履歴項目にまとめて記録されます。
- 電話番号入力画面で☰→「通話履歴」をタップすると、表示する通話履歴の種類を切り替えることができます。

## 通話履歴を削除する

- 1 通話履歴画面で消去する通話履歴をロングタッチ
- 2 「通話履歴から削除」→「削除」

### ■ お知らせ

- 複数の通話履歴をまとめて削除するには、電話番号入力画面で  
☰ → 「通話履歴の削除」 → 削除する通話履歴 / 「すべて」 にチェックを付ける → 「削除」 → 「削除」 をタップします。

## 通話履歴画面のメニュー

通話履歴画面で通話履歴をロングタッチすると、次のメニューが表示されます。

- 通話履歴によって、表示される項目は異なります。

項目	説明
SMS送信	電話番号を宛先にしてSMSを作成します。
新しい連絡先を作成	履歴の電話番号を新しい連絡先として登録します。
既存の連絡先に保存	履歴の電話番号を登録済みの連絡先に追加保存します。
連絡先詳細	電話番号が連絡先に登録されている場合に、連絡先詳細画面を表示します。
発信前に編集	履歴の電話番号を編集して発信できます。
通話履歴から削除	通話履歴を削除します。

項目	説明
番号のコピー	電話番号をコピーして、他の機能で貼り付けて使用します。

## 通話の詳細設定を行う

1 ホーム画面で  →  → 「通話設定」

2 項目を設定

項目	説明
着信音	着信音を設定します。 • 「着信音」 / 「音楽」 → 設定する着信音 / 音楽ファイルをタップ → 「適用」をタップします。
着信時のバイブ	着信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。
ダイヤルタッチ音	ダイヤルキーをタップしたときにタップ音を鳴らすかどうかを設定します。
転送電話	着信転送 (  P.96)、留守番電話 (  P.97) を設定します。
ボイスメール	ボイスメールサービスを設定します。 • ボイスメールサービスやサービス先の電話番号、着信音、バイブレーションを設定します。
発信番号制限	2014年7月現在、ワイモバイルではご利用できません。
その他の設定	発信時に電話番号を通知するかどうかを設定します (  P.99)。また、通話中にかかってきた電話を受けるかどうかを設定します (  P.98)。

項目	説明
アカウント	インターネット通話 (SIP) のアカウントや着信を受けるかどうかを設定します。 • インターネット通話の着信を受けるには、「着信を受ける」にチェックを付けます。 • SIPアカウントを登録するには、  → 必要な情報を入力・設定 → 「保存」をタップします。
インターネット通話を使用	インターネット通話の利用方法を設定します。 • 「データネットワーク接続時はすべての通話」を選択すると、データネットワーク接続時はすべての電話をインターネット電話で発信します。 • 「インターネット通話のみ」を選択すると、連絡先の「インターネット通話」に登録された電話番号のみインターネット電話で発信します。 • 「通話のたびに確認」を選択すると、電話発信時に発信方法を選択します。

## オプションサービス

本機では、以下のオプションサービスが利用できます。

サービス名称	内容
着信転送	電波の届かない場所にいるときや、通話中のため電話に出られないときなどに、かかってきた電話を指定した電話番号に転送します。
留守番電話	電波の届かない場所にいるときや、通話中のため電話に出られないときなどに、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>※</sup>	今まで話していた相手との通話を保留にし、かかってきた電話を受け取ることができます。
発信者番号通知	自分の電話番号を相手に通知する／通知しないように設定することができます。
電話番号リクエスト	発信者番号を通知に設定している相手からかかってきた電話のみ受け取ることができます。

※：別途お申し込みが必要な有料サービスです。

### ■ お知らせ

- 電波の届かない場所では、本機からは操作できません。
- オプションサービスの詳細については、ワイモバイルのホームページにてご確認ください。

## 着信転送

電波の届かない場所にいるときや、電話に出られないときなどに、かかってきた電話を指定した電話番号に転送します。

### ■ 転送条件

転送条件は次のメニューから選択します。

項目	説明
常に転送	かかってきた電話を本機に着信させずに転送します。
通話中の着信時に転送	通話中にかかってきた電話を転送します。
不在着信時に転送	転送開始時間内に電話に出なかったときに、かかってきた電話を転送します。 • 転送開始までの時間は、設定できません。
着信不可時に転送	電波の届かない場所にいるときや、電源を切っているときに、かかってきた電話を転送します。

## 着信転送を設定／開始する

転送条件ごとに転送先の電話番号を設定できます。

- 1 ホーム画面で  →  → 「通話設定」 → 「転送電話」
- 2 「常に転送」／「通話中の着信時に転送」／「不在着信時に転送」／「着信不可時に転送」

### 3 転送先の電話番号を入力→「有効にする」／「更新」

-  をタップすると、「連絡先」に登録した連絡先などから電話番号を選択できます。

## 着信転送を停止する

---

- 1 ホーム画面で  →  → 「通話設定」 → 「転送電話」
- 2 「常に転送」／「通話中の着信時に転送」／「不在着信時に転送」／「着信不可時に転送」
- 3 「無効にする」

### ■ お知らせ

---

- 着信転送の開始中でも、着信音が鳴っている間は  を右にドラッグして通話できます。ただし、「常に転送」に設定している場合は、着信しないため、通話はできません。
  - 1つの転送条件に、着信転送と留守番電話を同時に設定できません。
- 

## 留守番電話

電波の届かない場所にいるときや、電話に出られないときなどに、相手のメッセージを留守番電話センターでお預かりします。

## 留守番電話を設定／開始する

---

転送条件ごとに留守番電話センターへの転送を設定できます。転送条件は、着信転送と同じメニューから選択できます（ P.96）。

- 1 ホーム画面で  →  → 「通話設定」 → 「転送電話」
- 2 「常に転送」／「通話中の着信時に転送」／「不在着信時に転送」／「着信不可時に転送」
- 3 「08070017000」（留守番電話センターの電話番号）を入力→「有効にする」／「更新」

## 留守番電話を停止する

---

- 1 ホーム画面で  →  → 「通話設定」 → 「転送電話」
- 2 「常に転送」／「通話中の着信時に転送」／「不在着信時に転送」／「着信不可時に転送」
- 3 「無効にする」

## ■ お知らせ

- 留守番電話の開始中でも、着信音が鳴っている間は  を右にドラッグして通話できます。ただし、「常に転送」に設定している場合は、着信しないため、通話はできません。
- 1つの転送条件に、着信転送と留守番電話を同時に設定できません。

## 伝言メッセージを聞く

留守番電話センターに録音されている伝言メッセージを聞くことができます。

**1** ホーム画面で 

**2** 「1416」 → 

- 「1」をロングタッチしても、留守番電話センターに接続されません。

## ■ お知らせ

- 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。通知パネルを開いて「新しいボイスメール」をタップしても、メッセージを確認できます。

## 割込通話

割込通話を利用すると、通話中にかかってきた電話を受けられます。

- ご利用いただくには、別途お申し込みが必要です。
- 割込通話と合わせて着信転送または留守番電話を開始しているときに、通話中にかかってきた電話に応答しなかった場合は、かかってきた電話は設定に応じて転送先または留守番電話センターに接続されます。
- 着信転送または留守番電話の「常に転送」に設定している場合は、着信しないため、割込通話をご利用できません。

## 割込通話を設定する

**1** ホーム画面で  →  → 「通話設定」 → 「その他の設定」

**2** 「割込通話」にチェックを付ける

## 割込通話を停止する

**1** ホーム画面で  →  → 「通話設定」 → 「その他の設定」

**2** 「割込通話」のチェックを外す

## 通話中にかかってきた電話を受ける

最初に話していた相手を保留にして、かかってきた相手の着信に応答します。

- 1 通話中に割込通話を着信したら、を右にドラッグ
  - 割込通話を着信すると、着信を知らせる「ブー、ブー」という音が受話口から鳴ります。

### ■ お知らせ

- 通話中の相手には通話時間、保留中の相手には「保留中」が表示されます。
- 割込通話の着信を拒否する場合は、を左にドラッグします (▶P.91)。
- 割込通話中に「その他」をタップすると「統合」が表示されますが、2014年7月現在、ワイモバイルではご利用できません。

## 通話の相手を切り替える

通話の相手を切り替えて、保留中の相手と通話します。

- 1 割込通話中に「その他」→「切り替え」

## 発信者番号通知

発信の際に、自分の電話番号を通知するか、非通知にするかを設定します。

- 1 ホーム画面で  →  → 「通話設定」 → 「その他の設定」 → 「発信者番号」
- 2 「ネットワーク既定」 / 「番号を非通知」 / 「番号を通知」
  - 「ネットワーク既定」に設定すると、電話番号の通知 / 非通知は使用しているネットワークにより決定されます。

### ■ お知らせ

- 本設定の内容にかかわらず、電話番号の前に以下の数字を付けてダイヤルすることで、発信者番号を通知する / しないを設定できます。
  - 相手にお客様の番号を通知する場合：相手の電話番号の前に「186」を付ける
  - 相手にお客様の番号を通知しない場合：相手の電話番号の前に「184」を付ける

## 電話番号リクエスト

電話をかけてきた相手が電話番号を通知している場合のみ着信するように設定します。

- 発信者番号を非通知に設定している発信元には、発信者番号通知を案内するガイダンスが流れます。

**1** ホーム画面で 

**2** 「\*254#」 →  → 「OK」

■ 停止する場合

① 「#254#」 →  → 「OK」

### ■ お知らせ

---

- 留守番電話、着信転送、割込通話が設定されている場合にも、本サービスが優先されます。
  - 公衆電話や海外からの電話など発信者側の意思にかかわらず電話番号の通知ができないときは、正常に動作しない場合があります。
-

# 電話帳

# 5

電話帳について .....	P.102
連絡先を登録する .....	P.102
連絡先を確認／編集する .....	P.104
連絡先を利用／管理する .....	P.110

## 電話帳について

連絡先に電話番号やメールアドレスを連絡先として登録しておく、簡単な操作で電話をかけたり、メールを作成したりできます。

また、Googleアカウントなどのオンラインアカウントの連絡先と同期して、利用することもできます。

### ■ お知らせ

- USIMカードや本機内、microSDカード、オンラインアカウントの連絡先をインポート／コピーすることもできます (▶P.110、P.112)。
- 本機に登録できる連絡先の件数は、本機の空き容量によって異なります。
- USIMカードに登録できる連絡先の件数は、50件(名前と電話番号1件)です。

## 連絡先を登録する

- 1 ホーム画面で「ツール」フォルダ→「連絡先」連絡先一覧画面が表示されます (▶P.105)。
- 2 
  - 連絡先が1件も登録されていない場合は、「新しい連絡先を作成」をタップします。「連絡先のインポート」をタップすると、連絡先をインポートできます (▶P.110)。また、「アカウントにログイン」をタップすると、オンラインアカウントを設定できます (▶P.123)。
  - 初回利用時は、使用するアカウントの選択画面が表示され、連絡先の登録先を設定できます。
  - 使用するアカウントの選択画面で「本体」をタップすると本機内、「SIM」をタップするとUSIMカードが登録先に設定されます。本機にオンラインアカウントを設定している場合は、登録先として表示されます。



連絡先登録画面

**1 登録先アカウント**

連絡先を登録するアカウントを変更します。

**2 画像**

画像を登録できます。

「写真を撮影」をタップすると、写真を撮影して登録できます。「プリセットから選択」をタップすると、あらかじめ用意されている画像を選択して登録できます。「ギャラリーから選択」をタップすると、本機やmicroSDカードに保存されている画像を選択して登録できます。

**3 ラベル**

入力内容のラベル（種類）を選択できます。

**4 別のフィールドを追加**

「チャット」「住所」「メモ」などの項目を追加できます。

**5 詳細情報フィールド**

「名前」欄の場合は、「姓」「名」「ミドルネーム」などを入力できます。「よみがな」欄の場合は、「姓のよみがな」「名のよみがな」「ミドルネームのよみがな」を入力できます。

**3 必要な項目を入力**

「名前」、「よみがな」を入力する際は、フィールド横の▼をタップして、詳細情報フィールドを開いて入力します。※



連絡先登録画面

※：詳細情報入力時、以下のように入力すると、Googleアカウントにコピーしたり、同期を行ったときに、よみがなが消去されてコピー／同期されます。

- 「姓のよみがな」を入力し、「姓」の欄が空白
- 「名のよみがな」を入力し、「名」の欄が空白
- 「ミドルネームのよみがな」を入力し「ミドルネーム」が空白

- (X) をタップすると、入力した項目を削除できます。

## 4 「保存」

### ■ お知らせ

---

- 連絡先登録画面で「着信音」欄をタップすると、連絡先ごとの着信音を設定できます。
- 

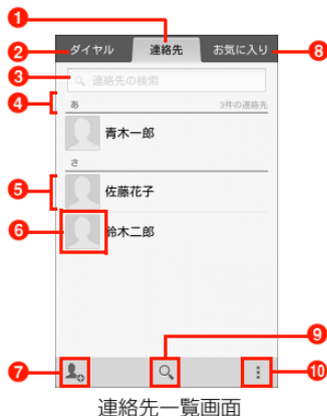
## 連絡先を確認／編集する

### 連絡先の登録内容を確認する

連絡先一覧画面または連絡先詳細画面から、簡単な操作で電話をかけたり、メールを作成したりできます。

- 1 ホーム画面で「ツール」フォルダ→「連絡先」  
連絡先一覧画面が表示されます (▶ P.105)。
- 2 確認する連絡先をタップ  
連絡先詳細画面が表示されます (▶ P.106)。

## 連絡先一覧画面の見かた



### 1 連絡先タブ

連絡先一覧画面が表示されます。

### 2 ダイヤルタブ

電話番号入力画面が表示されます (▶P.87)。

### 3 検索バー

名前などの一部を入力すると、検索された連絡先の一覧が表示されます (▶P.108)。

### 4 見出し

連絡先が、五十音→アルファベットの順で分類表示されます。

- よみがなの頭文字が数字や記号の場合は「#」、漢字の場合は「他」として分類されます。

- よみがなが空欄のとき、名前の頭文字がひらがなの場合は五十音、記号や数字の場合は「#」として分類されます。

### 5 連絡先

タップすると、連絡先詳細画面が表示されます (▶P.106)。

### 6 クイックコンタクトアイコン

タップすると、電話の発信やメール作成などができます。表示されるアイコンは、連絡先の登録内容によって異なります。

- 画像を登録した場合は、画像が表示されます。

### 7 連絡先登録アイコン

タップすると、連絡先登録画面が表示されます (▶P.103)。

### 8 お気に入りタブ

お気に入り／グループ一覧画面が表示されます (▶P.110)。

### 9 検索アイコン

検索バーに移動します。検索バーで名前などの一部を入力すると、検索された連絡先の一覧が表示されます (▶P.108)。

### 10 メニューアイコン

連絡先一覧画面のメニューが表示されます (▶P.107)。

## ■ お知らせ

- 7件以上の連絡先が登録されている場合は、連絡先一覧画面の右側にインデックスが表示されます。インデックス上をスライドすると、連絡先が登録されている見出しが画面中央に表示され、見出しの検索ができます。

## 連絡先詳細画面の見かた



### 1 戻るアイコン

連絡先一覧画面に戻ります。

### 2 画像

登録した画像が表示されます。

### 3 電話番号

タップすると、電話を発信できます。

- ロングタッチすると、クリップボードに電話番号をコピーできます。
- 電話番号が複数登録されている場合は、ロングタッチすると基本電話番号を設定できます (▶P.108)。

### 4 メールアドレス

タップすると、メールを作成できます。

- ロングタッチすると、クリップボードにメールアドレスをコピーできます。
- メールアドレスが複数登録されている場合は、ロングタッチすると基本メールアドレスを設定できます (▶P.109)。

### 5 編集アイコン

タップすると、連絡先を編集できます (▶P.108)。

### 6 お気に入りアイコン

タップすると、連絡先をお気に入りに追加／お気に入りから削除できます (▶P.109)。

### 7 発信アイコン

タップすると、電話を発信できます。

### 8 SMSアイコン

タップすると、SMSを作成できます (▶P.130)。

### 9 メニューアイコン

連絡先詳細画面のメニューが表示されます (▶P.108)。

## ■ お知らせ

- 電話番号やメールアドレス以外の登録項目をタップしても、登録内容に対応した操作ができます。

## 連絡先一覧画面のメニュー

連絡先一覧画面で  をタップすると、次のメニューが表示されます。

項目	説明
表示する連絡先	<p>連絡先を登録先ごとに切り替えて表示します。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>「電話番号ありの連絡先のみ」にチェックを付けると、電話番号が登録された連絡先のみ表示できます。</li> <li>「SIM連絡先を表示」の  をタップして  にすると、USIMカードに保存されている連絡先が表示されなくなります。</li> <li>「すべての連絡先」を選択すると、すべての登録先に保存されている連絡先を表示します。</li> <li>「カスタマイズ」→登録先をタップ→表示するグループにチェックを付ける→「OK」をタップすると、各登録先の表示する連絡先を設定できます。</li> </ul>
インポート／エクスポート	<p>連絡先のインポート／エクスポートや、Bluetooth®やメールなどを使って共有を行います (  P.110、P.112 )。</p>
アカウント	<p>連絡先データを自動的に同期させるかどうかを設定します。</p>
削除	<p>連絡先を削除します。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>連絡先を削除すると、ステータスバーに  が表示されます。</li> </ul>

	項目	説明
設定	重複連絡先の削除	重複した連絡先を検索して削除します。
	連絡先のコピー	連絡先を別のアカウントにコピーします。
	マイプロフィールを設定／マイプロフィールの表示	<p>マイプロフィールを登録／編集します。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>初期設定で「携帯端末の所有者」を設定した場合には、マイプロフィールの詳細画面とマイプロフィールの登録／編集画面の名前欄に設定した所有者の姓名が表示されます。</li> <li>初期設定で「携帯端末の所有者」を設定しなかった場合には、設定項目には「マイプロフィールを設定」と表示されます。タップするとマイプロフィールの登録／編集画面で自分のプロフィールを登録できます。</li> <li>マイプロフィールの詳細画面で  をタップすると、自分のプロフィールを編集できます。</li> <li>マイプロフィールの詳細画面で  →「削除」→「削除」をタップすると、マイプロフィールを削除できます。設定しているアカウントによっては、アカウントからの連絡先の削除確認メッセージが表示される場合があります。内容を確認のうえ、削除操作を行ってください。</li> </ul>
	本体	本機に登録されている連絡先の件数が表示されます。

項目	説明
設定 (オンラインアカウント名)	本機にオンラインアカウントを設定しているときに表示され、アカウントに登録されている連絡先の件数が表示されます。
SIM	本機にUSIMカードが挿入されているときに表示され、USIMカードに登録されている件数と保存可能件数が表示されます。

## 連絡先詳細画面のメニュー

連絡先詳細画面で  をタップすると、次のメニューが表示されます。

- 連絡先の登録状況などによって、表示される項目は異なります。

項目	説明
削除	連絡先を削除します。
共有	連絡先をBluetooth®やメールなどを使って共有します。
コピー※	連絡先を本機内、USIMカードまたはオンラインアカウントにコピーします。
全ての着信をボイスメールへ転送	連絡先の相手からかかってきた電話を、留守番電話センターに転送するかどうかを設定します。
連絡先の統合	複数の連絡先を統合して1つの連絡先にまとめます (  P.109)。
連絡先を分割	統合した連絡先を解除します。
ホーム画面に配置	ホーム画面に連絡先を配置します。

※：操作状況によっては「SIMにコピー」／「(オンラインアカウント)にコピー」と表示される場合があります。

## 連絡先を検索する

連絡先に登録されている名前などの一部を入力して、目的の連絡先を検索できます。

- 1 連絡先一覧画面で検索バーをタップ
- 2 検索ボックスに名前などの一部を入力  
検索結果が表示されます。確認する連絡先をタップすると、連絡先詳細画面が表示されます。

## 連絡先を編集する

- 1 連絡先詳細画面で   
連絡先編集画面が表示されます。
- 2 入力内容を編集
- 3 「保存」

## 基本電話番号を設定する

基本電話番号は、他のアプリケーションから連絡先にアクセスして電話番号を引用するときなどに、優先的に使用されます。

- 1 連絡先詳細画面で、基本電話番号として使う電話番号をロングタッチ

## 2 「デフォルトに設定」

電話番号の後ろにチェックマークが表示されます。

- 基本電話番号を解除する場合は、基本電話番号をロングタッチ→「デフォルトを解除」をタップします。

## 基本メールアドレスを設定する

基本メールアドレスは、他のアプリケーションから連絡先にアクセスしてメールアドレスを引用するときなどに、優先的に使用されます。

### 1 連絡先詳細画面で、基本メールアドレスとして使うメールアドレスをロングタッチ

## 2 「デフォルトに設定」

メールアドレスの後ろにチェックマークが表示されます。

- 基本メールアドレスを解除する場合は、基本メールアドレスをロングタッチ→「デフォルトを解除」をタップします。

## 複数の連絡先を統合する

複数の連絡先を統合して1つの連絡先にまとめることができます。複数に分かれた同一人物の連絡先をまとめる場合に便利です。

### 1 連絡先詳細画面で → 「連絡先の統合」

### 2 統合する連絡先をタップ

- 統合を解除するには、連絡先詳細画面で  → 「連絡先を分割」 → 「OK」をタップします。

## 連絡先をお気に入り追加する

よく使う連絡先をお気に入りとして登録しておく、簡単に呼び出すことができます。

### 1 連絡先一覧画面でお気に入りに追加する連絡先をタップ

### 2 (グレー)

 (グレー) が  (色あり※) に変わり、連絡先がお気に入りに追加されます。

- お気に入りから削除する場合は、 (色あり※) をタップします。

※：表示されるアイコンの色は、本体のカラーによりお買い上げ時の設定が異なります。

## ■ お知らせ

- ホーム画面で「ツール」フォルダ→「連絡先」→「お気に入り」タブをタップ→「追加」→お気に入りに追加する連絡先にチェックを付ける→「追加」をタップしても、お気に入りに追加できます。
- ホーム画面で「ツール」フォルダ→「連絡先」→「お気に入り」タブをタップ→ →「お気に入りから削除」→削除する連絡先にチェックを付ける→「削除」をタップしても、お気に入りから削除できます。

## お気に入りの連絡先を確認する

- 1 ホーム画面で「ツール」フォルダ→「連絡先」→「お気に入り」タブをタップ  
お気に入り／グループ一覧画面が表示されます。
- 2 確認する連絡先をタップ

## 連絡先を利用／管理する

### 連絡先から電話をかける

- 1 連絡先一覧画面で電話をかける連絡先をタップ
- 2 電話番号／をタップ  
選択した電話番号に電話がかかります。

### 連絡先からメールを作成する

- 1 連絡先一覧画面でメールを送信する連絡先をタップ
- 2 メールアドレスをタップ→メール作成に使用するアプリケーションをタップ  
以降の操作については、「Gmail」(P.137)／「Eメールを作成／送信する」(P.141)をご参照ください。

## 連絡先からSMSを作成する

- 1 連絡先一覧画面でSMSを送信する連絡先をタップ
- 2 「SMS送信」／  
複数の携帯電話番号が登録されている場合は、携帯電話番号の選択画面で利用する携帯電話番号をタップします。  
以降の操作については、「SMSを作成／送信する」(P.130)をご参照ください。

## 連絡先をインポートする

USIMカードや設定しているアカウント、microSDカードに保存された連絡先を本機の連絡先に取り込みます。

- インポートした連絡先と本機の連絡先を比較して、姓名が類似していると判断されたり、電話番号／メールアドレスが一致したりした場合は、連絡先の重複と認識され、インポートした連絡先が登録済みの連絡先に自動的に統合されます。
- 連絡先が統合された場合、姓名が一番長いものが優先されます。その他の項目で同一のものは1つの情報にまとめられ、内容が異なる場合は別の項目として保存されます。
- 統合を解除する場合は、統合を解除する連絡先詳細画面で  → 「連絡先を分割」 → 「OK」をタップします。

## USIMカードから連絡先を取り込む

---

USIMカードに保存された連絡先を、本機の連絡先に取り込みます。

- 1 連絡先のデータが保存されているUSIMカードを本機に取り付ける
- 2 連絡先一覧画面で  → 「インポート／エクスポート」 → 「SIMカードからインポート」
- 3 インポートする連絡先にチェックを付ける → 「インポート」 → 連絡先のインポート先をタップ
  - 本機にオンラインアカウントを設定している場合は、インポート先として表示されます。

### ■ お知らせ

---

- USIMカードからインポートできる項目は、名前と電話番号（1件）のみです。
- 

## Googleアカウントから連絡先を取り込む

---

Googleアカウントに連絡先を登録している場合、本機でそのGoogleアカウントを設定すると、自動的に連絡先が登録されます。

- 本機で連絡先を削除した場合、インポート元にエクスポートしたりアカウント同期を実行すると、インポート元やアカウント側の連絡先からも削除されます。複数のアカウントを設定し、アカウントに登録された連絡先が統合された場合、その連絡先を削除すると、すべてのアカウントから削除されます。

## 内部ストレージ／microSDカードから連絡先を取り込む

---

内部ストレージ／microSDカードにファイルとして保存された連絡先を、本機の連絡先に取り込みます。

- 1 microSDカードからインポートする場合は、連絡先のデータが保存されているmicroSDカードを本機に取り付ける
- 2 連絡先一覧画面で  → 「インポート／エクスポート」 → 「ストレージからインポート」
- 3 インポート先を選択 → インポートするvCardファイルにチェックを付ける → 「OK」
  - 本機にオンラインアカウントを設定している場合は、インポート先として表示されます。

### ■ お知らせ

---

- インポートできるファイル形式は、vCard形式（拡張子：vcf）のみです。
-

## Bluetooth®経由で連絡先を取り込む

Bluetooth®対応の別の機器にファイルとして保存された連絡先を、Bluetooth®経由で本機の連絡先に取り込みます。

**1** 連絡先一覧画面で  → 「インポート／エクスポート」

**2** 「別の端末からインポート」 → 「次へ」

**3** 「次へ」 → 連絡先が保存されている機器をタップ → 「ペア設定する」 (▶P.186)

- 相手機器でペア設定とアクセス許可の操作を行うと、連絡先のインポート先確認画面が表示されます。

**4** インポート先を選択

- 本機にオンラインアカウントを設定している場合は、インポート先として表示されます。

### ■お知らせ

- 操作2で「Bluetoothをサポートしない」 → 「次へ」をタップすると、Bluetooth®非対応の他の機器からのインポート方法が表示されます。

## 連絡先をエクスポートする

本機の連絡先を、USIMカードや設定しているアカウント、microSDカードにエクスポートします。

- 本機で連絡先を削除した場合、インポート元にエクスポートしたりアカウント同期を実行すると、インポート元やアカウント側の連絡先からも削除されます。
- 統合を解除する場合は、統合を解除する連絡先詳細画面で  → 「連絡先を分割」 → 「OK」をタップします。

## USIMカードにエクスポートする

内部ストレージに保存された連絡先を、USIMカードにエクスポートします。

**1** 連絡先一覧画面で  → 「インポート／エクスポート」 → 「SIMカードにエクスポート」

**2** 連絡先のエクスポート元を選択 → エクスポートする連絡先にチェックを付ける → 「エクスポート」 → 「OK」

- 本機にオンラインアカウントを設定している場合は、連絡先のエクスポート元として表示されます。

## ■ お知らせ

- USIMカードに登録できる連絡先の件数は、50件（名前と電話番号1件）です。エクスポートする連絡先に複数の電話番号が登録されている場合は、電話番号ごとに別の連絡先として保存されます。

## 内部ストレージ／microSDカードにエクスポートする

本機で管理している連絡先を、内部ストレージ／microSDカードにバックアップできます。

- 「データ保存先設定」(▶P.61) が「内部ストレージ」の場合は、連絡先のファイルは内部ストレージにエクスポートされます。microSDカードにエクスポートする場合は、「データ保存先設定」を「SDカード」に設定してから操作してください。

**1** 連絡先一覧画面で  → 「インポート／エクスポート」 → 「ストレージにエクスポート」

**2** 「エクスポート」

**3** エクスポートする連絡先の保存先にチェックを付ける → 「OK」

- 本機にオンラインアカウントを設定している場合は、エクスポートする連絡先の保存先として表示されます。

## ■ お知らせ

- 連絡先は、vCard形式（拡張子：vcf）でエクスポートされます。

## 連絡先を共有（エクスポート）する

Bluetooth®やメールなどを經由して連絡先を共有（エクスポート）します。

**1** 連絡先一覧画面で  → 「インポート／エクスポート」

**2** 「連絡先の共有」

**3** 共有する連絡先を選択 → 「共有」 → 共有に使用するアプリケーションをタップ

- 「Bluetooth」の場合は、共有するデバイスを選択します。検出されたデバイス側で接続の承認とアクセス要求の許可を行うと連絡先が共有（エクスポート）されます。
- 「メール」／「Gmail」の場合は、メールにvCard形式（拡張子：vcf）のファイルを添付して送信します。
- 「ドライブ」の場合は、Googleドライブのマイアカウントにアップロードされます。

## グループを利用する

連絡先をグループ分けして管理できます。

### グループを追加する

- 1 ホーム画面で「ツール」フォルダ→「連絡先」→「お気に入り」タブをタップ  
お気に入り／グループ一覧画面が表示されます。
- 2  → 「グループの作成」
  - 本機にオンラインアカウントを設定している場合は、アカウントの選択画面が表示されます。「本体」をタップすると本機内の、オンラインアカウントをタップするとオンラインアカウントのグループを追加できます。
- 3 グループの名前を入力
- 4 「メンバーを追加」→追加する連絡先にチェックを付ける→「追加」
  -  をタップすると、追加した連絡先を削除できます。
- 5 「保存」

### お知らせ

- お気に入り／グループ一覧画面でグループをタップ→「メンバーを追加」をタップしても、グループにメンバー（連絡先）を追加できます。メンバー（連絡先）が登録されている場合は、 → 「メンバーを追加」をタップして追加できます。

### グループを削除する

- 1 お気に入り／グループ一覧画面で  → 「グループの削除」
- 2 削除するグループにチェックを付ける→「削除」→「削除」

### お知らせ

- お気に入り／グループ一覧画面で削除するグループをロングタッチ→「削除」→「削除」をタップしても、グループを削除できます。

## グループの登録内容を編集する

---

- 1 お気に入り／グループ一覧画面で編集するグループをタップ  
グループ詳細画面が表示されます。グループ詳細画面には、グループに登録した連絡先が表示されます。
- 2 
- 3 登録内容を編集→「保存」

### ■ お知らせ

---

- お気に入り／グループ一覧画面で編集するグループをロングタッチ→「編集」をタップしても、グループを編集できます。
  - グループの連絡先を削除するには、グループ詳細画面で  →「メンバーを削除」→削除する連絡先にチェックを付ける→「削除」をタップするか、グループ詳細画面で削除する連絡先をロングタッチ→「グループから削除」をタップします。
- 

## グループからSMS／メールを作成する

---

- 1 お気に入り／グループ一覧画面でSMS／メールを送信するグループをタップ  
グループ詳細画面が表示されます。グループ詳細画面には、グループに登録した連絡先が表示されます。

- 2  (SMS) /  (メール)  
連絡先の選択画面が表示されます。

- 3 SMS／メールを送信する連絡先にチェックを付ける→「選択」→メールの場合は使用するアプリケーションをタップ  
以降の操作については、「SMSを作成／送信する」( P.130) / 「Gmail」( P.137) / 「Eメールを作成／送信する」( P.141) をご参照ください。

### ■ お知らせ

---

- お気に入り／グループ一覧画面でグループをロングタッチ→「SMS送信」／「メール送信」をタップしても、SMS／メールを作成できます。
-

# オンラインサービスの利用

## 6

本機にアカウントを設定する.....	P.117
アカウントと同期の設定をする.....	P.124
アカウントを削除する.....	P.124

## 本機にアカウントを設定する

GoogleやMicrosoft Exchange ActiveSync、および、Facebook、Twitterなどオンラインサービスのアカウントを本機に設定し、情報の同期やアップデートができます。

### Googleアカウントを設定する

「初期設定」(▶P.43)でGoogleアカウントの設定をスキップした場合は、GmailやGoogle Play™などGoogleサービスの初回利用時に、Googleアカウントの設定画面が表示されます。

Googleアカウントを設定すると、GmailやGoogle Play™などGoogleが提供するオンラインサービスを利用できます。

### 既存のアカウントを使う

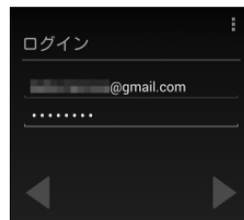
Googleアカウントをすでにお持ちの場合は、メールアドレス(@より前の文字)とパスワードを入力してログインします。

- Googleアカウントの登録状況によっては、操作が異なる場合があります。その場合は、画面の指示に従って操作してください。

#### 1 Googleアカウントの追加画面が表示されたら「既存のアカウント」

ログイン画面が表示されます。

#### 2 メールアドレス(@より前の文字)とパスワードを入力→



#### 3 利用規約、プライバシーポリシーを確認→「OK」



## 4 「今は設定しない」



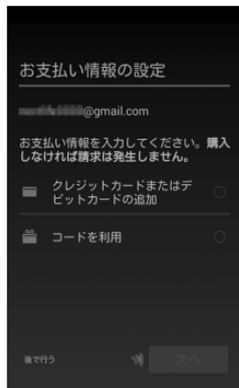
- Google+にアップグレードする場合「ご利用開始」をタップし、画面の指示に従って操作してください。
- 現在設定中のGoogleアカウントでGoogle+の参加を設定済みの場合は、参加の設定画面が表示されません。

## 5 Googleサービスを設定→



- Googleアカウントにバックアップしたデータを端末に復元するかどうか、位置情報を有効にするかどうか、Google Playからの情報を入手するかどうかを設定します。
- 現在設定中のGoogleアカウントでGoogleサービスの設定を設定済みの項目は表示されません。すべてのサービスについて設定済みの場合は、サービスの設定画面が表示されません。

## 6 Google Walletの設定を行う



- Google Play™での購入を行う場合は「クレジットカードまたはデビットカードの追加」または「コードを利用」をタップし、画面の指示に従って操作してください。
- 購入を可能にしない場合は「後で行う」または「スキップ」をタップします。
- Google Walletの設定画面が表示されない場合は、操作7へ進んでください。

## 7 同期する項目を設定→



- ログインしたアカウントで同期する項目を選択します。
- 1件目のGoogleアカウントを設定した場合は、本画面は表示されません。
- 初期設定の場合は「この携帯端末の所有者...」画面が表示されます。必要に応じて所有者情報を変更してください。

### ■ お知らせ

- ウェブを経由する特別なログインをする場合は、操作2で④→「ブラウザログイン」をタップします。

## 新しいアカウントを作成する

Googleアカウントをお持ちでない場合は、新しいアカウントを作成できます。

- Googleアカウントの登録状況や内容によっては、操作が異なる場合があります。その場合は、画面の指示に従って操作してください。

### 1 Googleアカウントの追加画面が表示されたら「新しいアカウント」

登録画面が表示されます。

### 2 姓と名を入力→



### 3 メールアドレス (@より前の文字) を入力→

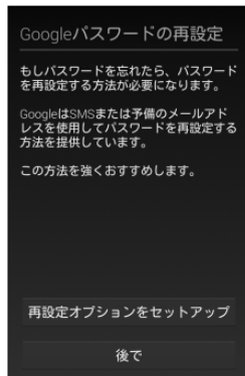


- メールアドレスを入力すると、Gmailのメールアドレスとして利用できるようになります。
- 入力したメールアドレスが使用できない場合は、メールアドレスの変更画面が表示されます。新しいメールアドレスを入力するか、「タップして候補を表示」をタップしてメールアドレス候補を選択し、「再試行」をタップしてください。

### 4 「パスワード」「パスワードの再入力」を入力→



## 5 「再設定オプションをセットアップ」→パスワードを忘れたときの連絡先（SMS送信先の電話番号と予備のメールアドレス）を設定



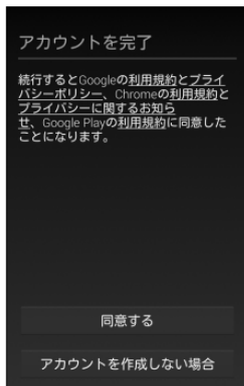
- パスワードの再設定を行わない場合「後で」をタップします。

## 6 Googleサービスを設定→



- Googleアカウントにバックアップしたデータを端末に復元するかどうか、位置情報を有効にするかどうか、Google Playからの情報を入手するかどうかを設定します。
- 現在設定中のGoogleアカウントでGoogleサービスの設定を設定済みの項目は表示されません。すべてのサービスについて設定済みの場合は、サービスの設定画面が表示されません。

## 7 「同意する」



- アカウントを作成しない場合「アカウントを作成しない場合」をタップします。
- 「利用規約」「プライバシーポリシー」「プライバシーに関するお知らせ」をタップすると、GoogleやChrome、Google Play™の利用規約などを確認できます。

## 8 表示されている文字を入力欄に入力→



- 入力された文字に間違いがある場合は、別の文字列で再度入力画面が表示されます。

## 9 「今は設定しない」



- Google+にアップグレードする場合は、「ご利用開始」をタップし、画面の指示に従って操作してください。

## 10 Google Walletの設定を行う



- Google Play™での購入を行う場合は「クレジットカードまたはデビットカードの追加」または「コードを利用」をタップし、画面の指示に従って操作してください。
- 購入を可能にしない場合は「後で行う」または「スキップ」をタップします。

## アカウントを追加する

オンラインサービスのアカウントを本機に追加します。

- 1 ホーム画面で「設定」
- 2 「アカウントを追加」
- 3 追加するアカウントのサービスをタップ

以降の操作については、画面の指示に従ってください。

- Facebook、Google、Twitter、メール、企業から選択できます。
- Microsoft Exchange ActiveSyncアカウントを設定する場合は、「企業」を選択します。設定情報などについては、ネットワーク管理者やサービス提供者にお問い合わせください。

## アカウントと同期の設定をする

オンラインサービスのアカウントと同期の設定をします。

- データの同期など、一部自動的に通信を行う仕様となっており、通信料がかかる場合があります。

### Googleアカウントの同期を設定する

Googleアカウントにログインすると、本機とウェブの間でGmail（連絡先やメール）、Googleカレンダーなどを同期させることができます。

- 1 ホーム画面で「設定」
- 2 「アカウント」欄の「Google」→設定するGoogleアカウントをタップ
- 3 同期する項目にチェックを付ける

#### ■お知らせ

- Google以外のサービスのアカウントも、同様の操作で同期を設定できます。
- ホーム画面で通知パネルのショートカットをすべて表示し、/をタップしても、オンラインサービスの同期をオン/オフにすることができます。

### アカウントを手動で同期する

- 1 ホーム画面で「設定」
- 2 「アカウント」欄の同期するアカウントをタップ
- 3  → 「今すぐ同期」

## アカウントを削除する

本機からオンラインサービスのアカウントや、メッセージ、連絡先、設定情報などを削除します。

- 本機からアカウントを削除しても、ウェブ上から情報は削除されません。

- 1 ホーム画面で「設定」
- 2 「アカウント」欄の削除するアカウントの種類をタップ
  - 同じオンラインサービスのアカウントを複数設定している場合や、オンラインサービスの種類によっては、設定したアカウントをタップします。
- 3  → 「アカウントを削除」 → 「削除」

# ソーシャルネットワーク サービス (SNS) の利用

7

ソーシャルネットワークサービス (SNS) について.....	P.126
Facebookを利用する .....	P.126
Twitterを利用する .....	P.127
Google+を利用する .....	P.127

## ソーシャルネットワーキングサービス (SNS) について

ソーシャルネットワーキングサービス (SNS) とは、インターネットを利用して、テキストメッセージや画像などのデータをやり取りして、他のユーザーとコミュニケーションできるサービスです。

お買い上げ時は、Facebook、Twitter、Google +、ハンガアウトを利用するためのアプリケーションが本機にインストールされています。これらのアプリケーションを利用して、SNSをお楽しみいただけます。

- 各サービスのご利用には、アカウント登録が必要です。登録を行うてからご利用ください。
- 各サービスの詳細については、各オンラインヘルプをご確認ください。
- 各サービスによって、提供する内容が異なりますのでご注意ください。

## Facebookを利用する

Facebookとは、会員制の情報共有サイトで、プロフィールを公開することで友達とコミュニケーションできるサービスです。詳細については、Facebookのオンラインヘルプなどをご確認ください。

### 1 ホーム画面で「ソーシャル」フォルダー 「Facebook」

- 初回利用時は、画面の指示に従ってログインしてください。

### ■ お知らせ

- Facebook のトップ画面で  → 「設定」をタップすると、更新間隔やお知らせの設定などができます。

## Twitterを利用する

Twitterとは、つぶやき（ツイート）と呼ばれる最大140文字までのメッセージを投稿したり、他のユーザーのつぶやきを閲覧したりできるサービスです。

### 1 ホーム画面で「ソーシャル」フォルダー→「Twitter」

- 初回利用時は、画面の指示に従ってログイン、設定を行ってください。

#### ■ お知らせ

---

- Twitterのトップ画面で  → 「設定」 → Twitterアカウントをタップすると、同期の設定や同期間隔の設定などができます。
- 

## Google+を利用する

Google+とは、他のユーザーとの情報共有やチャット、写真の共有などを利用できるサービスです。

- Google+を利用するには、Googleアカウントの設定が必要です。Googleアカウントの設定画面が表示された場合は、「Googleアカウントを設定する」( P.117) の操作を行ってください。

### 1 ホーム画面で「Google Apps」フォルダー→「Google+」

- 初回利用時は、Google+の設定画面が表示されます。画面の指示に従って設定してください。
- Googleアカウントの選択画面が表示された場合は、利用するGoogleアカウントをタップ→「OK」をタップしてください。
- Google+プロフィールの設定画面が表示された場合は、画面の指示に従って設定してください。

#### ■ お知らせ

---

- Google+のトップ画面で  → 「設定」をタップすると、お知らせや共有の設定などができます。
  - Google+の詳細については、Google+のトップ画面で  → 「ヘルプ」をタップして、ヘルプをご確認ください。
-

# メール

# 8

メールについて .....	P.129
SMS .....	P.130
MMS.....	P.134
Gmail.....	P.137
Eメール.....	P.138
緊急速報メール.....	P.145

## メールについて

本機で使用できるメールには次の種類があります。

### ■ ハングアウト

ハングアウトとは、写真や絵文字、ビデオハングアウトなどを使って会話を楽しめるコミュニケーションツールです。詳細は、ハングアウトの画面で ⓘ → 「ヘルプ」をタップして、ヘルプをご確認ください。また、ハングアウトアプリを使用して、SMSやMMS(マルチメディアメッセージングサービス)の送受信ができます。MMSでは、メールアドレス (@ymobile1.ne.jp)を利用してワイモバイルの携帯電話だけでなく他社の携帯電話やパソコンなどとメールの送受信ができます。

### ■ Gmail

Gmailは、Googleのウェブメールサービスです。同期設定によって、本機のGmailとウェブ上のGmailを自動で同期できます。

- Gmailを利用するにはGoogleアカウントの設定が必要です (▶P.124)。

### ■ Eメール (POP3/IMAP4)

パソコンで使用されているEメール (POP3/IMAP4) に対応しており、会社や自宅のパソコンと同じEメールを送受信できます。また、添付ファイルにも対応しています\*。

※：すべての添付ファイルについて動作を保証するものではありません。

- Eメールを使用するには、事前にEメールアカウントを設定する必要があります (▶P.138)。

- 本機でEメールを送受信すると、本機とメールサーバーとで同期が行われ、「受信トレイ」などをメールサーバーと同じ状態に保つように動作します。

### ■ お知らせ

- 一定の間隔でメールサーバーに接続するように設定することで、自動的にメールを自動受信できますが、サーバーに接続するたびに料金がかかる場合があります。
- Eメールは、送信するときもメールサーバーとの同期が必要です。
- 他の携帯電話やパソコンなどとメールを送受信した場合、メールの内容が正しく表示されない場合があります。

## SMS

「ハンガアウト」アプリケーションを使用して、SMSの送受信ができます。

- 初回利用時は、電話番号の確認画面が表示されます。内容をご確認のうえ、「確認」または「スキップ」をタップしてください。

### SMSを作成／送信する

#### ハンガアウトでSMSを作成する

##### 1 ホーム画面で「Google Apps」フォルダ→「ハンガアウト」

設定しているGoogleアカウントでハンガアウトにログインし、ハンガアウト画面が表示されます。

- SMSを送受信した場合は、ハンガアウト画面にはメッセージ一覧画面が表示されます。

##### 2 ハンガアウト画面で+

新しいハンガアウト画面が表示されます。

##### 3 名前／メールアドレス／電話番号入力欄に電話番号を入力→「SMSを送信…」の電話番号をタップ

選択した電話番号が宛先に設定されたSMS作成画面が表示されます。

- 複数の宛先にSMSを送信する場合は、「他のユーザー」をタップして電話番号を追加→「OK」をタップします。ただ

し、あらかじめハンガアウト画面で→「設定」→「SMS」で「グループメッセージ」のチェックを外す必要があります。

- 名前／メールアドレス／電話番号入力欄に名前やメールアドレスを入力した場合は、連絡先から相手を検索して電話番号が入力されます。

##### 4 メッセージ入力欄にメッセージを入力→

- をタップすると、絵文字が入力できます。ただし、一部の絵文字が表示できない場合や、正しく表示されない場合があります。

#### ■ お知らせ

- SMS作成画面でをタップすると、表示している電話番号に電話をかけます。

#### 連絡先からSMSを作成する

##### 1 ホーム画面で「ツール」フォルダ→「連絡先」

##### 2 SMSを送信する連絡先をタップ→

SMS作成画面が表示されます。

- 通話履歴の詳細画面からも同様の操作でSMSを作成できます。

##### 3 メッセージ入力欄にメッセージを入力→

メッセージが送信されます。

## 受信したSMSを確認する

SMSを受信すると、SMSの着信が通知されます。

### 1 通知パネルを開く→ハングアウトの通知をタップ

ハングアウトのスレッド詳細画面が表示されます。

- SMSを送受信した場合は、ホーム画面で「Google Apps」フォルダ→「ハングアウト」をタップすると、メッセージ一覧画面が表示されます。メッセージ一覧画面でメッセージをタップすると、スレッド詳細画面が表示されます。

## 送受信したSMSを確認する

### メッセージ一覧画面の見かた

メッセージ一覧画面では、宛先ごとにリスト表示されます。



メッセージ一覧画面

- 1 既読のメッセージ
- 2 未読のメッセージ
- 3 アプリケーション（SMS／ハングアウト）を切り替えます。
  - Googleアカウントを設定していない場合、もしくはGoogleアカウントにログインしている場合は表示されません。
- 4 タップすると、新しいハングアウト画面が表示されます。

## スレッド詳細画面の見かた

スレッド詳細画面では送信したメッセージが右側に、受信したメッセージが左側に表示されます。



スレッド詳細画面

- 1 タップすると、メッセージ一覧画面に戻ります。
- 2 スレッド内の詳細が表示されます。
- 3 絵文字を選択します。
- 4 相手の名前と電話番号を表示します。
- 5 宛先の電話番号に発信します。
- 6 メッセージを入力します。

## SMSを削除する

### メッセージ1件削除

スレッド内の1件のメッセージを削除します。

- 1 スレッド詳細画面で削除するメッセージをロングタッチ→「削除」→「削除」  
スレッド内の選択したメッセージ1件のみ削除されます。

### メッセージ一括削除

選択した宛先のスレッドすべてを削除します。

- 1 メッセージ一覧画面で削除するメッセージをロングタッチ→  
■ スレッド詳細画面で操作する場合  
① スレッド詳細画面で→「削除」

- 2 「削除」  
宛先のスレッドすべてが削除されます。

## 受信したSMSに返信する

### 1 スレッド詳細画面を表示→メッセージ入力欄にメッセージを入力→

- メッセージ入力時に改行をタップしても送信されます。



返信メッセージ作成中画面

- 1 タップすると、メッセージ一覧画面に戻ります。
- 2 スレッド内の詳細が表示されます。
- 3 絵文字を選択します。
- 4 相手の名前と電話番号を表示します。
- 5 宛先の電話番号に発信します。
- 6 メッセージを入力します。

- 7 メッセージを送信します。
- 8 文字入力のキーボードが表示されます。

## MMS

「ハンガアウト」アプリケーションを使用して、MMSの送受信ができます。

- ここでは、Googleアカウントにログインしている状態での動作について説明します。Googleアカウントにログインしていない場合、一部の動作が異なる場合があります。
- 初回利用時は、電話番号の確認画面が表示されます。内容をご確認のうえ、「確認」または「スキップ」をタップしてください。

### MMSを作成／送信する

#### ハンガアウトでMMSを作成する

- 1** ホーム画面で「Google Apps」フォルダ→「ハンガアウト」  
設定しているGoogleアカウントでハンガアウトにログインし、ハンガアウト画面が表示されます。
  - MMSを送受信した場合は、ハンガアウト画面にはメッセージ一覧画面が表示されます。
- 2** ハンガアウト画面で    
新しいハンガアウト画面が表示されます。

- 3** 名前／メールアドレス／電話番号入力欄にメールアドレスを入力→「SMSを送信…」のメールアドレスをタップ

選択したメールアドレスが宛先に設定されたMMS作成画面が表示されます。

- 複数の宛先にMMSを送信する場合は、「他のユーザー」をタップしてメールアドレスを追加→「OK」をタップします。

- 4** メッセージ入力欄にメッセージを入力

#### ■ 絵文字を挿入する

- ①  → カテゴリタブをタップ→挿入する絵文字をタップ
  - 一部の絵文字が表示できない場合や、正しく表示されない場合があります。

#### ■ 現在地情報を添付する

- ①  → 現在地を表示 → 

#### ■ 写真や動画を撮影して添付する

- ①  → 「写真を撮る」／「動画を撮る」
- ② 写真／動画を撮影 → 

#### ■ 保存済みの写真を添付する

- ①  → 「写真を添付」
- ② アプリケーションを選択 → 画像を選択

- 5** 

メッセージが送信されます。

## 受信したMMSを確認する

MMSを受信すると、MMSの着信が通知されます。

### 1 通知パネルを開く→ハンガアウトの通知をタップ

ハンガアウトのスレッド詳細画面が表示されます。

- MMSを送受信した場合は、ホーム画面で「Google Apps」フォルダ→「ハンガアウト」をタップすると、メッセージ一覧画面が表示されます。メッセージ一覧画面でメッセージをタップすると、スレッド詳細画面が表示されます。
- 本文が受信できなかった場合、ハンガアウトの通知およびスレッド詳細画面にMMSメッセージのダウンロードを促すメッセージが表示されます。スレッド詳細画面でそのメッセージをタップするとダウンロードできます。

## 送受信したMMSを確認する

### メッセージ一覧画面の見かた

メッセージ一覧画面では、宛先ごとにリスト表示されます。



メッセージ一覧画面

- 1 既読のメッセージ
- 2 未読のメッセージ
- 3 アプリケーション（SMS／ハンガアウト）を切り替えます。
  - Googleアカウントを設定していない場合、もしくはGoogleアカウントにログインしている場合は表示されません。
- 4 タップすると、新しいハンガアウト画面が表示されます。

## スレッド詳細画面の見かた

スレッド詳細画面では送信したメッセージが右側に、受信したメッセージが左側に表示されます。



スレッド詳細画面

- 1 タップすると、メッセージ一覧画面に戻ります。
- 2 スレッド内の詳細が表示されます。
- 3 絵文字を選択します。
- 4 相手の名前とメールアドレスを表示します。
- 5 メッセージを入力します。
- 6 現在地の地図を添付します。

- 7 カメラで撮影したり、保存している画像データを添付します。

## MMSを削除する

### MMSメッセージ1件削除

スレッド内の1件のメッセージを削除します。

- 1 スレッド詳細画面で削除するメッセージをロングタッチ→「削除」→「削除」  
スレッド内の選択したメッセージ1件のみ削除されます。

### MMSメッセージ一括削除

選択した宛先のスレッドすべてを削除します。

- 1 メッセージ一覧画面で削除するメッセージをロングタッチ→  
**■ スレッド詳細画面で操作する場合**  
① スレッド詳細画面で  → 「削除」

- 2 「削除」  
宛先のスレッドすべてが削除されます。

## 受信したMMSに返信する

### 1 スレッド詳細画面を表示→メッセージ入力欄にメッセージを入力→

- メッセージ入力時に改行をタップしても送信されます。



返信メッセージ作成中画面

- 1 タップすると、メッセージ一覧画面に戻ります。
- 2 スレッド内の詳細が表示されます。
- 3 絵文字を選択します。
- 4 相手の名前とメールアドレスを表示します。
- 5 メッセージを入力します。
- 6 メッセージを送信します。
- 7 文字入力のキーボードが表示されます。

## Gmail

Gmailを利用して、Eメールの送受信ができます。

- Gmailを利用するには、Googleアカウントの設定が必要です。Googleアカウントの設定画面が表示された場合は、「Googleアカウントを設定する」(▶P.117)を行ってください。

### 1 ホーム画面で「Google Apps」フォルダー→「Gmail」

Gmail画面が表示されます。

#### ■ お知らせ

- Gmailの詳細については、Gmail画面で☰→「ヘルプ」をタップして、ヘルプをご確認ください。

## Eメール

### Eメールアカウントを設定する

メールアドレスとパスワードを入力すると、Eメールアカウントの設定を自動的に取得し、簡単に設定できます。

- 自動で設定できない場合や、手動で設定する場合は、受信設定や送信設定を入力する必要があります。あらかじめ必要なEメールアカウントの設定情報をご確認ください。

#### 1 ホーム画面で「ツール」フォルダ→「メール」

#### 2 アカウントの種類をタップ

- Microsoft Exchange ActiveSyncアカウントのメール設定を行う場合は「Exchange」、それ以外のアカウントの場合は「その他」をタップしてください。

#### 3 メールアドレスとパスワードを入力→「次へ」

- 設定を手動で行う場合は、「手動セットアップ」をタップして設定を行い、操作4に進みます。
- アカウントタイプの選択画面が表示された場合は、「POP3」／「IMAP」をタップしてサーバーの設定を行い、操作4に進みます。
- Microsoft Exchange ActiveSyncアカウントのメール設定を行う場合は、「ドメイン名」と「ユーザー名」も入力して「次へ」をタップし、画面の指示に従って設定してください。

#### 4 必要に応じて項目を設定→「次へ」

- サーバーの設定画面などが表示された場合は、画面の指示に従って設定してください。

#### 5 ユーザー名やアカウント名を入力→「完了」

## Eメールアカウントを追加する

- 1 ホーム画面で「ツール」フォルダ→「メール」  
Eメール一覧画面が表示されます。
- 2 ☰ → 「設定」  
メールアカウント一覧画面が表示されます。



メールアカウント一覧画面

- 3 「アカウントを追加」  
「Eメールアカウントを設定する」(▶P.138) の操作2に進みます。

## Eメールアカウントを管理する

- 1 ホーム画面で「ツール」フォルダ→「メール」  
Eメール一覧画面が表示されます。
- 2 ☰ → 「設定」  
メールアカウント一覧画面が表示されます。
- 3 管理するメールアカウントをタップ→項目を設定
  - メールアカウントによって、表示される項目は異なります。

項目	説明
アカウント名	アカウント名を設定します。
名前	ユーザー名を設定します。
署名	署名を登録します。登録すると、Eメール作成時に自動的に追加されます。 <ul style="list-style-type: none"><li>• 登録した署名は、内容を削除して「OK」をタップすれば削除できます。</li></ul>
クイック返信	頻繁に入力する文章を登録します。登録すると、Eメール作成画面で☰ → 「クイック返信を挿入」をタップすると追加されます。
優先アカウントにする	送信時、通常アカウントとして使用するかどうかを設定します。
同期スケジュール	同期の間隔を設定します。

項目	説明
メールを同期する	メールサーバーと同期させるかどうかを設定します。 <ul style="list-style-type: none"> <li>• チェックを付けると、本機でEメールを削除すると、メールサーバーのメールも削除されます。</li> </ul>
添付ファイルのダウンロード	Wi-Fi接続時にEメールを受信した場合に、自動的に添付ファイルをダウンロードするかどうかを設定します。
メール着信通知	Eメールを受信したとき、ステータスバーに通知アイコンを表示するなどして通知するかどうかを設定します。
着信音を選択	Eメールを受信したときの通知音を設定します。
バイブレーション	Eメールを受信したときに振動させるかどうかを設定します。
受信設定	受信サーバーの設定を変更します。
送信設定	送信サーバーの設定を変更します。
アカウントを削除	メールアカウントを削除します  P.141)。

## Eメールアカウントの共通設定を行う

- 1 ホーム画面で「ツール」フォルダ→「メール」  
Eメール一覧画面が表示されます。
- 2  → 「設定」  
メールアカウント一覧画面が表示されます。
- 3 「全般」→項目を設定

項目	説明
削除後に表示する画面	Eメールを削除した後に表示される画面を設定します。
メッセージの文字サイズ	Eメール詳細画面のメッセージの文字サイズを設定します。
送信者プロフィール写真	受信トレイでは送信者の、送信済みトレイでは宛先の相手の画像を表示するかどうかを設定します。
画像を表示	メッセージに挿入された画像を自動的に読み込んで表示させるかどうかを設定します。

## Eメールアカウントを削除する

- 1 ホーム画面で「ツール」フォルダ→「メール」  
Eメール一覧画面が表示されます。
- 2  → 「設定」  
メールアカウント一覧画面が表示されます。
- 3 削除するメールアカウントをタップ→「アカウントを削除」→「OK」

## Eメールを作成／送信する

「メール」アプリケーションを使って、Eメールを作成します。

- 添付ファイルは、最大容量50MBまでの間で件数に制限はありません。添付可能なファイルの拡張子は、doc、docx、xls、xlsx、pptx、ppt、mp3、wma、aac、mp4、txt、apkです。

- 1 ホーム画面で「ツール」フォルダ→「メール」  
Eメール一覧画面が表示されます。



Eメール作成画面が表示されます。

### ■ メールアカウントを切り替える場合

- ① 「送信元」をタップ
- ② メールアカウントをタップ

- 3 「宛先」欄をタップ→メールアドレスを入力

- 名前やメールアドレスなどの一部を入力すると、一致する連絡先が表示されます。表示された連絡先をタップすると、宛先に追加できます。
- 複数の相手に送信する場合は、メールアドレスをカンマ(,)で区切ります。

### ■ 連絡先から宛先を選択する場合

- ① 「宛先」欄の右側に表示されている  → 「連絡先」／「グループ」タブ→送信する連絡先／グループにチェックを付ける→「選択」

#### ■ Cc/Bccを追加する場合

- ① 「Cc/Bccを追加」
- ② 「Cc」 / 「Bcc」欄をタップ→メールアドレスを入力

## 4 「件名」欄をタップ→件名を入力

## 5 「メールを作成」欄をタップ→本文を入力

- 署名が設定されている場合は、「メールを作成」は表示されず、署名が表示されます。

#### ■ ファイルを添付する場合

- ①  → 「ファイルを添付」をタップしても操作できます。
- ② 「次から開く：」のカテゴリまたはアプリケーション名をタップ→フォルダを選択→ファイルを選択
  -  をタップすると「次から開く：」を再度表示して、追加するファイルを選択できます。
  - 一度添付したファイルは、Eメール作成画面で  をタップすると削除できます。

#### ■ 下書き保存する場合

- ①  → 「下書きを保存」

#### ■ クイック返信を挿入する場合

- ①  → 「クイック返信を挿入」
  - 「クイック返信」(  P.139 ) を登録していない場合は、「クイック返信を挿入」は表示されません。
- ② 挿入する文章をタップ

#### ■ 作成を中止する場合

- ①  をタップ→「破棄」

## 6

## 受信したEメールを確認する

- 1 ホーム画面で「ツール」フォルダ→「メール」  
Eメール一覧画面が表示されます。



Eメール一覧画面

- 1 メールフォルダ切り替えアイコン  
タップすると、フォルダの一覧が表示され、フォルダを切り替えることができます。  
複数のメールアドレスが登録されている場合は、アカウントの一覧も表示され、メールアドレスの切り替えもできます。  
「統合ビュー」をタップすると、すべてのメールアドレスの受信メールをまとめて表示できます。

## 2 アカウント名

現在表示しているメールアドレスが表示されます。

## 3 画像

Eメールアカウント全般の「送信者プロフィール写真」にチェックを付けている場合、受信トレイでは送信者の、送信済みトレイでは宛先の相手の画像が表示されます。

## 4 既読メール

文字がグレーで表示されます。

## 5 未読メール

送信者名が太字で表示され、送信者名の左側に ● が表示されます。

## 6 並び替えアイコン

Eメールの並び順を変更します。

## 7 作成アイコン

Eメールを作成します。

## 8 スター

★ (グレー) / ★ (色あり※) をタップすると、スターを付ける／外すことができます。☰をタップ→「統合ビュー」→「スター付き」をタップすると、スターを付けたEメールを確認できます。

※：表示されるアイコンの色は、本体のカラーによりお買い上げ時の設定が異なります。

## 9 添付ファイルアイコン

Eメールにファイルが添付されている場合に表示されます。

## 10 返信／転送アイコン

返信したメールには ←、転送したメールには →、返信と転送の両方を行ったメールには ↔ が表示されます。

## 11 検索

タップすると、Eメールを検索できます。

## 12 フォルダ移動アイコン

タップすると、移動先のフォルダを選択できます。

## 13 メニューアイコン

メニューが表示されます。

## 2 Eメールをタップ

Eメール詳細画面が表示されます。

## お知らせ

---

- Eメールを受信すると、ステータスバーにが表示されます。
  - 受信メールの添付ファイルについては次の操作となります。
    - 添付ファイルを確認するには、Eメール詳細画面で「XX個の添付ファイル」タブをタップ→「表示」をタップします。アカウントの設定によっては「添付ファイル」→「読み込み」と表示されます。
    - 「保存」をタップすると、内部ストレージ / microSD カードの「Download」フォルダに保存されます（保存先は「データ保存先設定」(▶P.61) の設定により異なります)。
    - 「保存」 / 「表示」が表示されていない場合は、「読み込み」をタップすると表示されます。
    - モバイルデータ通信のみで通信中に、5MB を超える添付ファイルで「読み込み」をタップすると、Wi-Fiでのダウンロードをおすすめするメッセージが表示されます。そのままモバイルネットワークでダウンロードするときには「ダウンロード」をタップします。
  - Eメール詳細画面で画面上部の /  をタップすると、前 / 後のEメールを表示します。
  - Eメール詳細画面で送信者の画像をタップ→「メールを作成」 / 「連絡先表示」をタップすると、送信者宛てのメールを作成したり、連絡先を表示したりできます。送信者が連絡先に登録されていない場合は、「連絡先を追加」 / 「既存の連絡先に保存」をタップすると登録できます。
- 

## Eメールを削除する

---

### 1 Eメール詳細画面で

削除結果のメッセージが表示されます。

- メッセージ内の「元に戻す」をタップすると、元に戻ります。

## お知らせ

---

- Eメール一覧画面で削除するメールをロングタッチ→削除するメールを選択→ をタップしてもEメールを削除できます。
- 

## Eメールに返信する

---

### 1 Eメール詳細画面で (送信者だけに返信) / (全員に返信)

Eメール作成画面が表示されます。

### 2 「メールを作成」欄をタップ→本文を入力

- 署名が設定されている場合は、「メールを作成」は表示されず、署名が表示されます。

### 3

## Eメールを転送する

- 1** Eメール詳細画面で   
Eメール作成画面が表示されます。
- 2** 「宛先」欄をタップ→メールアドレスを入力
- 3** 「メールを作成」欄をタップ→本文を入力
  - 署名が設定されている場合は、「メールを作成」は表示されず、署名が表示されます。
- 4** 

## 緊急速報メール

気象庁から配信される緊急地震速報などを受信することができるサービスです。

- 緊急速報メールはお申し込み不要の無料サービスです。
- 通話中、データ通信中ならびに電波状態が悪い場所では受信できない場合があります。
- 緊急地震速報であっても、地震などの揺れを感じるよりも早く必ず受信できるとは限りません。
- 緊急速報メールの内容、緊急速報メールを受信したことまたは受信できなかったことに起因した損害について、当社は一切の責任を負いかねます。
- 受信できなかった緊急速報メールを後で受信することはできません。

## 受信した緊急速報メールを確認する

- 1** ホーム画面で「ツール」フォルダ→「緊急速報メール」  
緊急速報メール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

## 緊急速報メールを削除する

### 1 緊急速報メール一覧画面で削除する緊急速報メールをロングタッチ→「削除」

- 緊急速報メールをすべて削除する場合は、→「全削除」をタップします。

## 緊急速報メールを設定する

### 1 ホーム画面で「ツール」フォルダ→「緊急速報メール」

### 2 →「設定」

### 3 項目を設定

項目	説明
受信設定	緊急速報メールを受信するかどうかを設定します。
鳴動時間設定	警報の鳴動時間を設定します。
マナーモード時鳴動設定	マナーモード設定中も警報を鳴らすかどうかを設定します。

# インターネット接続

9

ブラウザを利用する .....	P.148
Yahoo!ブラウザを利用する .....	P.155
Google Chromeを利用する .....	P.165
LTE/3Gパケット通信を使って接続する .....	P.169
VPNに接続する.....	P.170

## ブラウザを利用する

ブラウザを利用して、ウェブページを閲覧できます。

- ウェブページによっては、表示できない場合や正しく表示されない場合があります。

## ブラウザを起動する

### 1 ホーム画面で「ツール」フォルダー→



ブラウザ画面

### ① ページ情報アイコン

現在表示中のウェブページの情報が表示されます。

### ② アドレスバー

タップすると、キーボードが表示されます。表示するウェブページのURLを入力します。キーワードを入力すると、直接検索できます。

### ③ メニューアイコン

メニューが表示されます。

### ④ ウィンドウアイコン

タップすると、現在ブラウザで表示中のウェブページが一覧表示されます。表示するウェブページをタップすると、ウィンドウを切り替えられます。

- をタップすると、新しいウィンドウを追加できます。
- 一覧表示のウィンドウは、 をタップするか、左右にフリックすると閉じることができます。
- をタップすると、ブックマーク一覧画面が表示されます ( P.151)。

## ■ お知らせ

- アドレスバーをタップした後や、アドレスバーに文字列を入力している途中で、アドレスバーの下に入力履歴や入力候補が表示されることがあります。タップすると、履歴またはブックマークのウェブページやキーワード検索したウェブページを表示します。

## ブラウザ画面表示中の操作

ブラウザ画面では、次の操作ができます。

- 表示中のウェブページによっては、操作できない場合があります。

目的	操作
ウェブページをスクロールする	画面を上/下/左/右にスライドします。
前の画面に戻る	 をタップします。
ウェブページを縮小表示/拡大表示する	画面をピンチイン/ピンチアウトします。 <ul style="list-style-type: none"><li>ウェブページによっては、「ズームの有効化を強制」(P.154)を有効にしないと操作できない場合があります。</li></ul>
ウェブページを全体表示する	画面をダブルタップします。 <ul style="list-style-type: none"><li>全体表示している状態でダブルタップすると、拡大表示します。</li><li>ウェブページによっては、「ズームの有効化を強制」(P.154)を有効にしないと操作できない場合があります。</li></ul>

目的	操作
テキストを選択してコピー/共有/検索する	テキストをロングタッチします。 <ul style="list-style-type: none"><li>/をドラッグして選択する範囲を指定し、 (コピー) /  (共有) /  (検索) をタップすると、選択したテキストのコピーや共有、ウェブ検索ができます。</li><li>1回の操作でコピーできる件数は1件です。</li></ul>

## ブラウザ画面のメニュー

ブラウザ画面で  をタップすると、次のメニューが表示されます。

項目	説明
ホームページに戻る	「ホームページを設定」(  P.153)で設定したホームページを表示します。
再読み込み/停止	ウェブページの情報を更新/更新停止します。
進む	直前のウェブページに戻ります。
ブックマーク	ブックマーク一覧画面を表示します(  P.151)。
ブックマークへ登録	表示中のウェブページをブックマークに追加します(  P.151)。
ページを共有	ウェブページのURLなどを、Bluetooth®やメールなどを使って共有します。

項目	説明
ページ内を検索	ウェブページ内のテキストを検索します。検索する文字列を入力すると、一致する文字列がハイライト表示されます。 <ul style="list-style-type: none"> <li>一致する文字列が複数ある場合は、▲ / ▼ をタップすると、前 / 後の一致項目に進みます。</li> </ul>
PC版サイトを表示	PC版のウェブページを開くように設定します。
ページを保存	表示中のウェブページを保存して、オフラインで読めるようにします。 <ul style="list-style-type: none"> <li>タップすると、保存ページ一覧画面が表示されます (▶ P.152)。保存されたウェブページをタップすると、内容を確認できます。</li> </ul>
設定	ブラウザの設定を行います (▶ P.153)。
ブラウザ情報	ブラウザのバージョン情報などの詳細を表示します。
終了	ブラウザを終了します。

## ウェブページのリンクを利用する

### 1 ブラウザ画面でリンクをロングタッチ

### 2 項目をタップ

- リンクによって、表示される項目は異なります。

項目	説明
開く	表示中のウィンドウでウェブページを開きます。
新しいタブで開く	新しいウィンドウでウェブページを開きます。 <ul style="list-style-type: none"> <li>「バックグラウンドで開く」 (▶ P.154) にチェックを付けている場合は、「新しいバックグラウンドタブで開く」と表示されます。</li> </ul>
リンクを保存	ウェブページを保存します。 <ul style="list-style-type: none"> <li>保存したウェブページは、ホーム画面で「ツール」フォルダ→「ダウンロード」をタップして確認できます。</li> </ul>
URLをコピー	ウェブページのURLをコピーします。
画像を保存	画像を保存します。 <ul style="list-style-type: none"> <li>保存した画像は「ギャラリー」アプリケーション (▶ P.202)、または「ダウンロード」アプリケーション (▶ P.240) で確認できます。</li> </ul>
画像を表示	画像を表示します。
壁紙として設定	画像をホーム画面の壁紙に設定します。
テキストを選択	ウェブページ内のテキストを選択します。 <ul style="list-style-type: none"> <li>● / ● をドラッグして選択する範囲を指定し、📄 (コピー) / 📁 (共有) / 🔍 (検索) をタップすると、選択したテキストのコピーや共有、ウェブ検索ができます。</li> <li>1回の操作でコピーできる件数は1件です。</li> </ul>

## ブックマークと閲覧履歴を管理する

### ブックマークに追加する

- 1 ブラウザ画面でブックマークに追加するウェブページを表示→☰→「ブックマークへ登録」
- 2 ラベル、アドレス、アカウント、追加先を確認／変更→「OK」  
ブックマークが保存されます。

## ブックマークからウェブページを開く

- 1 ブラウザ画面で☰→★



ブックマーク一覧画面

- 2 表示するウェブページをタップ

## 閲覧履歴からウェブページを開く

### 1 ブックマーク一覧画面で「履歴」タブをタップ

閲覧履歴画面が表示されます。

### 2 表示するウェブページをタップ

- ☆/★をタップすると、ブックマークに追加/ブックマークから削除できます。

## 保存したウェブページを開く

### 1 ブックマーク一覧画面で「保存したページ」タブをタップ

保存ページ一覧画面が表示されます。

### 2 表示するウェブページをタップ

- ⓘ → 「最新版を表示」をタップすると、ウェブページの情報を更新できます。

## ブックマーク一覧画面／閲覧履歴画面／保存ページ一覧画面のメニュー

ブックマーク一覧画面／閲覧履歴画面／保存ページ一覧画面でウェブページをロングタッチすると、次のメニューが表示されます。

- ウェブページによって、表示される項目は異なります。

項目	説明
開く※1、2	表示中のウィンドウでウェブページを開きます。
新しいタブで開く※1、2	新しいウィンドウでウェブページを開きます。
ブックマークの編集※1	ブックマークの名前／URLなどを編集します。
ホームにショートカットを追加※1	ブックマークへのショートカットをホーム画面に追加します。
ブックマークへ登録※2	ブックマークに追加します。
ブックマークから削除※2	ブックマークから削除します。
リンクを共有※1、2	ウェブページのURLなどを、Bluetooth®やメールなどを使って共有します。
URLをコピー※1、2	ウェブページのURLをコピーします。
履歴から削除※2	ウェブページを閲覧履歴から削除します。
ブックマークの削除※1	ブックマークから削除します。
ホームページとして設定※1、2	ウェブページをホームページとして設定します。
保存したページを削除※3	保存したウェブページを削除します。

※1：ブックマーク一覧画面で表示されます。

※2：閲覧履歴画面で表示されます。

※3：保存ページ一覧画面で表示されます。

## ブラウザを設定する

1 ブラウザ画面で  → 「設定」

2 項目を設定

項目		説明
全般	ホームページを設定	ホームページを設定します。
	フォームの自動入力	ウェブフォームの入力欄をタップしたとき、「自動入力テキスト」に登録した内容を自動的に入力するかどうかを設定します。

項目	説明	
プライバシーとセキュリティ	キャッシュを消去	キャッシュデータを消去します。
	履歴消去	ウェブページの閲覧履歴を消去します。
	セキュリティ警告	ウェブページの安全性に問題がある場合に、警告を表示するかどうかを設定します。
	Cookieを受け入れる	Cookieの保存・読み取りを許可するかどうかを設定します。
	Cookieをすべて消去	保存されているCookieをすべて消去します。
	フォームデータを保存	ウェブフォームに入力したデータを保存して、後で呼び出せるようにするかどうかを設定します。
	フォームデータを消去	保存されているフォームデータをすべて消去します。
	位置情報を有効にする	ウェブサイトに、現在位置情報へのアクセスを許可するかどうかを設定します。
	位置情報アクセスを消去	位置情報サービスにアクセスした際に収集したデータを消去します。
	パスワードを保存	ウェブページに入力したユーザー名・パスワードを記憶するかどうかを設定します。
パスワードを消去	記憶されているユーザー名・パスワードを消去します。	

項目	説明
ユーザー補助	<p><b>ズームの有効化を強制</b> 「ユーザー補助」の設定を有効にして、すべてのウェブページで拡大／縮小できるようにするかどうかを設定します。</p> <p><b>テキストの拡大縮小</b> 文字のサイズを設定します。</p> <p><b>ダブルタップでズーム</b> ブラウザ画面をダブルタップしたときの拡大率を設定します。</p> <p><b>最小フォントサイズ</b> 文字の最小サイズを設定します。</p>
詳細設定	<p><b>検索エンジンの設定</b> アドレスバーで検索する際の検索エンジン（Google、Yahoo! JAPAN、Bing、goo）を選択します。</p> <p><b>バックグラウンドで開く</b> リンクをロングタッチして「新しいバックグラウンドタブで開く」をタップしたとき、表示中のウィンドウの後ろに新しいウィンドウを開くかどうかを設定します。</p>

項目	説明
詳細設定	<p><b>JavaScriptを有効にする</b> JavaScriptを有効にするかどうかを設定します。</p> <p><b>1つのアプリに複数のタブを許可</b> 他のアプリケーションからブラウザを起動する場合、起動のたびに新しいウィンドウでウェブページを表示するかどうかを設定します。</p> <p><b>プラグインを有効にする</b> プラグインを有効にするかどうかを設定します。</p> <p><b>ウェブサイト設定</b> 位置情報にアクセスしたウェブページなどの詳細設定を行います。</p> <p><b>ページを全体表示で開く</b> 新しく開くウェブページを、全体表示するかどうかを設定します。</p> <p><b>ページの自動調整</b> 画面に合わせて、ウェブページを調整するかどうかを設定します。</p> <p><b>ポップアップをブロック</b> ポップアップウィンドウをブロックするかどうかを設定します。</p> <p><b>テキストエンコード</b> テキストエンコードを設定します。</p> <p><b>初期設定にリセット</b> ブラウザの設定を初期設定に戻します。</p>

項目	説明
帯域幅の管理	検索結果のプリロード ブラウザが信頼度の高い検索結果をバックグラウンドでプリロードできるように設定します。
	ウェブページのプリロード ブラウザがリンク先のウェブページをバックグラウンドでプリロードできるように設定します。
	画像の読み込み ウェブページの画像を表示するかどうかを設定します。
Labs	クイックコントロール クイックコントロールを表示してブラウザを操作できるようにするかどうかを設定します。 <ul style="list-style-type: none"> <li>画面の左端/右端をロングタッチするとクイックコントロールが表示され、そのまま実行したい操作アイコンまで指をドラッグして離すと、各種操作ができます。</li> <li>チェックを付けると、アドレスバーやウィンドウアイコンが表示されなくなります。</li> </ul>
	全画面 ステータスバーの表示を消して、ウェブページを全画面表示するかどうかを設定します。

## Yahoo!ブラウザを利用する

Yahoo!ブラウザを利用して、ウェブページを閲覧できます。

- ウェブページによっては、表示できない場合や正しく表示されない場合があります。

## Yahoo!ブラウザを起動する

### 1 ホーム画面で

- 初回利用時は、「Yahoo!ブラウザの使い方」画面が表示されます。「次へ」をタップして説明を確認します。



Yahoo!ブラウザ画面

#### 1 ページ関連メニュー

タップすると、表示中のページに関連するメニューが表示されます。

#### 2 アドレスバー

タップすると、表示中のウェブページのURLやウェブページの共有などの操作を行えます。

#### 3 ブックマーク

ブックマークが表示されます。

#### 4 進む

次のページへ進みます。

#### 5 戻る

前のページに戻ります。

#### 6 検索窓

タップすると、キーボードが表示されます。表示するウェブページのキーワードを入力して検索できます。カテゴリを選択することもできます。

#### 7 再読み込み

タップすると、ウェブページの情報を更新します。

#### 8 ログイン

Yahoo! JAPANへのログインを行います。

- 初回利用時は、Yahoo! JAPANウィジェットのダウンロード画面が表示されます。内容をご確認のうえ、「ダウンロード」または「キャンセル」をタップしてください。

#### 9 ウィンドウアイコン

タップすると、現在ブラウザで表示中のウェブページが一覧表示されます。表示するウェブページをタップすると、ウィンドウを切り替えられます。

-  をタップすると新しいウィンドウを追加できます。
-  をタップするとウィンドウを閉じることができます。

#### 10 メニューアイコン

メニューが表示されます。

### ■ お知らせ

- 画面上下にあるアドレスバーやメニューアイコンなどのツールエリアは、画面下部の  をタップするたびに表示/非表示を切り替えられます。

## Yahoo!ブラウザ—画面表示中の操作

Yahoo!ブラウザ—画面では、次の操作ができます。

- 表示中のウェブページによっては、操作できない場合があります。

目的	操作
ウェブページをスクロールする	画面を上/下/左/右にスライドします。
前の画面に戻る	 をタップします。
ウェブページを縮小表示/拡大表示する	画面をピンチイン/ピンチアウトします。
ウェブページを全体表示する	表示をパソコン用に設定しているときは、画面をダブルタップします。

目的	操作
テキストを選択してコピー／共有／検索する	<p>テキストをロングタッチします。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■/■をドラッグして選択する範囲を指定し、□(コピー) / ◀(共有) / 🔍(検索) をタップすると、選択したテキストのコピーや共有、ウェブ検索ができます。</li> <li>1回の操作でコピーできる件数は1件です。</li> </ul>

## Yahoo! ブラウザー画面のメニュー

Yahoo! ブラウザー画面で☺をタップすると、次のメニューが表示されます。

- メニューエリアで左右にスワイプすると、表示されていないメニューを表示できます。

項目	説明
最適化	メモリ最適化を実行します。本機の動作が重くなった場合のメモリ最適化の動作を設定します。
読み上げ	「音声アシスト」をインストールすると、読み上げ機能を利用できます。
一番上へ	表示中のウェブページの一番上にスクロールします。
スタートページ	スタートページ (▶P.160) を表示します。
全画面表示	全画面表示に切り替えます。

項目	説明
ページ内検索	ウェブページ内のテキストを検索します。検索する文字列を入力すると、一致する文字列がハイライト表示されます。
一番下へ	表示中のウェブページの一番下にスクロールします。
終了	Yahoo! ブラウザーを終了します。
有効にする／無効にする	クイックコントロールの有効／無効を設定します。
パソコン／モバイル	表示をパソコン用／モバイル用に設定します。
画面メモ	画面メモ一覧を表示します。
ダウンロード履歴	ダウンロードの履歴を表示します。
設定	Yahoo! ブラウザーの設定を行います (▶P.160)。
ガイド	Yahoo! ブラウザーのガイドを表示します。

## ウェブページのリンクを利用する

- 1 Yahoo! ブラウザー画面でリンクをロングタッチ
- 2 項目をタップ
  - リンクによって、表示される項目は異なります。

項目	説明
開く	表示中のウィンドウでウェブページを開きます。

項目	説明
新規ウィンドウで開く	新しいウィンドウでウェブページを開きます。
バックグラウンドで開く	表示中のウィンドウの後ろに新しいウィンドウでウェブページを開きます。
リンクをブックマークに追加	リンクをブックマークに追加します。
リンクを共有	ウェブページのURLなどをBluetooth®やメールなどを使って共有します。
URLをコピー	ウェブページのURLをコピーします。
テキストをコピー	リンクのテキストをコピーします。
画像を保存	<p>画像を保存します。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>保存した画像は「ギャラリー」アプリケーション (▶ P.202) で確認できます。</li> <li>「ダウンロード履歴」 (▶ P.157) で確認する場合は、「Yahoo! ファイルマネージャー」をダウンロードします。</li> </ul>
壁紙に設定	画像をホーム画面の壁紙に設定します。
画像を共有	画像をBluetooth®やメールなどを使って共有します。
Twitterに画像を共有	画像をTwitterに共有します。
Facebookに画像を共有	画像をFacebookに共有します。
Yahoo!ボックスに画像をアップロード	画像をYahoo!ボックスにアップロードします。

## ブックマークと閲覧履歴を管理する

### ブックマークに追加する

- 1 Yahoo!ブラウザ画面でブックマークに追加するウェブページを表示 →  → 「現在のページを追加」
- 2 タイトル、フォルダーを選択して「OK」  
ブックマークが保存されます。

### ■ お知らせ

- ページ関連メニューで「ブックマークに追加」をタップしても、ブックマークに追加できます。

## ブックマークからウェブページを開く

### 1 Yahoo!ブラウザー画面で★



ブックマーク一覧画面

### 2 表示するウェブページをタップ

#### ■ お知らせ

- ☰をタップしたまま上下にスワイプすると、並べ替えができます。
- 「新規フォルダー」をタップするとフォルダを作成できます。
- 「一括編集」をタップすると、削除／移動するブックマークを選択してまとめて操作できます。

## 閲覧履歴からウェブページを開く

### 1 ブックマーク一覧画面で「よく見る」タブ／「履歴」タブをタップ

閲覧履歴画面が表示されます。

### 2 表示するウェブページをタップ

- ☆／★をタップすると、ブックマークに追加／ブックマークから削除できます。

#### ■ お知らせ

- 「よく見る」画面で「すべて削除」をタップすると、「よく見る」画面の閲覧履歴が削除されます。「履歴」画面で「すべて削除」をタップすると、「よく見る」画面も含んですべての閲覧履歴が削除されます。

## 画面メモを開く

### 1 ブックマーク一覧画面で「画面メモ」タブをタップ

画面メモ一覧が表示されます。

### 2 表示するウェブページをタップ

- 「最新のページを表示」をタップすると、ウェブページの情報を更新できます。

## お知らせ

- 画面メモ一覧画面で「現在のページを追加」をタップすると、表示中のウェブページを画面メモとして保存します。
- 「すべて削除」をタップすると、画面メモがすべて削除されます。

## ブックマーク一覧画面／よく見る一覧画面／履歴一覧画面／画面メモ一覧画面のメニュー

ブックマーク一覧画面／よく見る一覧画面／履歴一覧画面／画面メモ一覧画面でウェブページをロングタッチすると、次のメニューが表示されます。

- ウェブページによって、表示される項目は異なります。

項目	説明
開く※1、2、3	表示中のウィンドウでウェブページを開きます。
新しいウィンドウで開く※1、2、3	新しいウィンドウでウェブページを開きます。
編集※1	ブックマークの名前／URLなどを編集します。
ページを共有※1、2、3	ウェブページのURLなどを、Bluetooth®やメールなどを使って共有します。
URLをコピー※1、2、3	ウェブページのURLをコピーします。
削除※1、4	ブックマーク一覧／画面メモ一覧から削除します。

- ※1：ブックマーク一覧画面で表示されます。
- ※2：よく見る一覧画面で表示されます。
- ※3：履歴一覧画面で表示されます。
- ※4：画面メモ一覧画面で表示されます。

## Yahoo!ブラウザーを設定する

### 1 Yahoo!ブラウザー画面で⌵→「設定」

### 2 タブを選択→項目を設定

- タブを左右にスワイプすると、表示されていないタブを表示できます。

	項目	説明
全般	スタートページを設定	スタートページを「スピードダイヤル」／「ホーム」から選択します。
	ホームページを設定	スタートページを「ホーム」に設定したときに表示するホームページを設定します。
	ブックマークのインポート	他のブラウザやファイルからブックマークをインポートします。
	ブックマークのエクスポート	Yahoo!ブラウザーのブックマークをファイルにエクスポートします。

項目	説明
全般	通知バーへの表示 通知バーに表示するかどうかを設定します。 • チェックを付けると、Yahoo!ブラウザの通知アイコンがステータスバーに表示され、通知パネルからYahoo!ブラウザが利用できるようになります。
	検索ウィジェットをホーム画面に設置する Yahoo!検索ウィジェットをホーム画面に設置するかどうかを設定します。 • 初回利用時、Yahoo!検索ウィジェットをダウンロードするかどうかの画面が表示されます。
	カラーテーマ設定 Yahoo!ブラウザのカラーテーマを設定します。
	ボリュームキーの割り当て 音量キーに機能を割り当てます。
プライバシーとセキュリティ	キャッシュを削除 キャッシュデータを削除します。
	安全性に問題のあるサイトへのアクセスを禁止 ウェブページの安全性に問題がある場合に、警告を表示するかどうかを設定します。
	フィッシング警告を表示 Yahoo! JAPAN独自の偽サイト情報をもとにして危険なサイトへのアクセス警告を表示するかどうかを設定します。

項目	説明
プライバシーとセキュリティ	Cookieを受け入れる Cookieの保存・読み取りを許可するかどうかを設定します。
	Cookieを削除 保存されているCookieを削除します。
	フォームデータを保存 ウェブフォームに入力したデータを保存して、後で呼び出せるようにするかどうかを設定します。
	フォームデータを削除 保存されているフォームデータをすべて削除します。
	位置情報を有効にする ウェブサイトに、現在位置情報へのアクセスを許可するかどうかを設定します。
	位置情報アクセス許可履歴を削除 位置情報サービスにアクセスした際に収集したデータを削除します。
	検索履歴を保存 検索履歴を保存するかどうかを設定します。
	検索履歴を削除 検索履歴を削除します。
	閲覧履歴を保存 閲覧履歴を保存するかどうかを設定します。
	閲覧履歴を削除 閲覧履歴を削除します。
パスワードを保存 ウェブページに入力したユーザー名・パスワードを記憶するかどうかを設定します。	

項目	説明	
プライバシーとセキュリティ	パスワードを削除	記憶されているユーザー名・パスワードを削除します。
	終了時にキャッシュを削除する	終了時にキャッシュを削除するかどうかを設定します。
	終了時にCookieを削除する	終了時にCookieを削除するかどうかを設定します。
	終了時にフォームデータを削除する	終了時にフォームデータを削除するかどうかを設定します。
	終了時に位置情報アクセス許可履歴を削除する	終了時に位置情報アクセス許可履歴を削除するかどうかを設定します。
	終了時に検索履歴を削除する	終了時に検索履歴を削除するかどうかを設定します。
	終了時に閲覧履歴を削除する	終了時に閲覧履歴を削除するかどうかを設定します。
	終了時にパスワードを削除する	終了時にパスワードを削除するかどうかを設定します。

項目	説明	
高度な設定	バックグラウンドで開く	リンクをロングタッチして「バックグラウンドで開く」をタップしたとき、表示中のウィンドウの後ろに新しいウィンドウを開くかどうかを設定します。
	JavaScriptを有効にする	JavaScriptを有効にするかどうかを設定します。
	Adobe Flash Playerの設定	Adobe Flash Playerを有効にするかどうかを設定します。
	拡大・縮小ボタンを有効にする	画面をピンチ操作したときに拡大・縮小ボタンを表示するかどうかを設定します。
	最適化の通知設定	本機の動作が重くなった場合のメモリ最適化の動作を設定します。
	文字サイズ	文字サイズを設定します。
	画面の縦横切り替え	本機の縦／横の向きを感知して、自動的にディスプレイの表示方向を切り替えるかどうかを設定します。 <ul style="list-style-type: none"> <li>一部のアプリケーションでは、本設定にかかわらず自動的にディスプレイの表示方向が切り替わります。</li> </ul>
	解像度	画面の解像度を設定します。
	ページを全体表示で開く	新しく開くウェブページを、全体表示するかどうかを設定します。

項目	説明
高度な設定	ポップアップをブロック
	ポップアップウィンドウをブロックするかどうかを設定します。
	画像の読み込み
	ウェブページの画像を表示するかどうかを設定します。
	起動時に全画面モードで表示する
	起動時に、ステータスバーの表示を消してウェブページを全画面表示するかどうかを設定します。
	前回終了時のウィンドウを表示する
	前回終了時のウィンドウを表示するかどうかを設定します。
	キーワード入力補助機能を利用する
	アドレスバーに文字列を入力したときに、関連性の高いキーワードや人気のウェブサイトを表示するかどうかを設定します。
	検索したキーワードを検索窓に表示する
	検索したキーワードを検索窓に表示するかどうかを設定します。
	バルーン検索の表示
	話し言葉による音声検索の結果をバルーンで表示するかどうかを設定します。

項目	説明
高度な設定	Yahoo!検索の結果
	Yahoo!検索の結果から開いたページでページ内検索を表示するかどうかを設定します。
	ページから開いたページで、ページ内検索を表示する
	ショートカットを有効にする
	ウェブページ内のテキスト検索して一致する文字列が複数ある場合、ハイライト表示された文字列をスクロール移動するかどうかを設定します。
	クイックコントロールメニューを有効にする
	クイックコントロールメニューを有効にするかどうかを設定します。
	クイックコントロールメニューのカスタマイズ
	クイックコントロールメニューをカスタマイズします。
	ブックマークを削除
	ブックマークを削除します。
	ブックマークの表示位置を記憶する
	ブックマークの前回表示位置を記録して次回表示時に表示位置を復元するかどうかを設定します。

	項目	説明
高度な設定	ダイアログを初期設定に戻す	非表示にしたダイアログを初期値に戻します。
	初期設定に戻す	Yahoo!ブラウザの設定を初期値に戻します。
情報	バージョン情報	Yahoo!ブラウザのバージョンを確認します。
	Yahoo! JAPAN利用規約	Yahoo! JAPANの利用規約を確認します。
	プライバシーポリシー	Yahoo! JAPANのプライバシーポリシーを確認します。
	ライセンス	音声認識ライセンスのバージョン情報などを確認します。
	ソフトウェアガイドライン	Yahoo! JAPANのソフトウェアガイドラインを確認します。
	ヘルプ	ヘルプを確認します。
	Yahoo!ブラウザの更新を確認する／評価する	「Playストア」でYahoo!ブラウザの更新を確認します。

	項目	説明
情報	Yahoo!ブラウザを共有する	Yahoo!ブラウザをBluetooth®やメールなどを使って共有します。

## Google Chromeを利用する

Google Chromeを利用して、ウェブページを閲覧できます。

- ウェブページによっては、表示できない場合や正しく表示されない場合があります。

## Google Chromeを起動する

### 1 ホーム画面で「Google Apps」フォルダ→「Chrome」

- 初回利用時は、Google Chromeの利用規約が表示されます。内容をご確認のうえ、「同意して続行」をタップしてください。
- Google Chromeのログインに関する説明画面が表示された場合は、内容をご確認のうえ、「ログイン」または「スキップ」をタップしてください。



Chrome画面

- 1 アドレスバー**  
タップすると、キーボードが表示されます。表示するウェブページのURLを入力します。キーワードを入力すると、直接検索できます。
- 2 再読み込み**  
タップすると、ウェブページの情報を更新します。
- 3 メニューアイコン**  
メニューが表示されます。
- 4 ウィンドウアイコン**  
タップすると、現在ブラウザで表示中のウェブページが一覧表示されます。表示するウェブページをタップすると、ウィンドウを切り替えられます。

## お知らせ

- アドレスバーなどがあるツールエリアが画面上に表示されていない場合は、画面を下にスライドしてスクロールすると表示できません。
- アドレスバーに文字列を入力している途中で、アドレスバーの下に入力履歴や入力候補が表示されることがあります。タップすると、履歴またはブックマークのウェブページやキーワード検索したウェブページを表示します。
- ウィンドウアイコンをタップ→「新しいタブ」をタップすると、新しいウィンドウを追加できます。
- 一覧表示のウィンドウは、をタップするか、左右にフリックすると閉じることができます。

## Chrome画面表示中の操作

Chrome画面でできる操作は、Yahoo! ブラウザーとほぼ同じです。「Yahoo! ブラウザー画面表示中の操作」( P.156)をご参照ください。

## Chrome画面のメニュー

Chrome画面で  をタップすると、次のメニューが表示されます。

項目	説明
	前の画面に戻ります。
	 をタップしてウェブページを表示中の場合に、直前のウェブページに戻ります。

項目	説明
	表示中のウェブページをブックマークに追加します。
新しいタブ	新しいウィンドウでウェブページを開きます。
新しいシークレットタブ	新しいシークレットウィンドウでウェブページを開きます。
ブックマーク	ブックマークの一覧画面を表示します。
その他のデバイス	パソコンなどで開いているウェブページにアクセスできます。
履歴	閲覧履歴画面を表示します。
共有...	ウェブページのURLなどを、Bluetooth®やメールなどを使って共有します。
印刷...	ウェブページを印刷したり、Google ドライブに保存したりできます。
ページ内検索	ウェブページ内のテキストを検索します。検索する文字列を入力すると、一致する文字列がオレンジ色でハイライト表示されます。 <ul style="list-style-type: none"><li>• 一致する文字列が複数ある場合は、 /  をタップすると、前/後の一致項目に進みます。</li></ul>
ホーム画面に追加	ショートカットをホーム画面に追加します。
PC版サイトを見る	PC版のウェブページを開くかどうかを設定します。

項目	説明
設定	Google Chromeの設定を行います (P.167)。
ヘルプとフィードバック	ヘルプを確認したり、フィードバックを送信します。

## Google Chromeを設定する

- 1 Chrome画面で  → 「設定」  
Chromeの設定画面が表示されます。

- 2 項目を設定

項目	説明
(オンラインアカウント名) <sup>※1</sup>	同期 Chromeとの同期のオン/オフや、同期するデータタイプ（ブックマークや履歴など）を設定します。また、同期のリセットを実行できます。
Chromeモバイル転送	パソコンで使用しているChromeから、ウェブページを送信できるようにするかどうかを設定します。
自動ログイン	Googleサイトに自動的にログインするかどうかを設定します。
GOOGLEアカウントを切断	Googleアカウントとの同期を停止します。

項目	説明
検索エンジン	アドレスバーで検索する際の検索エンジン（Google、Yahoo! JAPAN、Bing）を選択します。
フォームの自動入力	ウェブフォームの入力欄をタップしたとき、プロフィールやクレジットカードの情報を自動的に入力するかどうかを設定します。
パスワードの保存	ウェブページに入力したパスワードを記憶するかどうかを設定します。
プライバシー	アクセスエラー時の候補表示 接続などのエラーが起きた場合に、代替の方法を表示するかどうかを設定します。
	検索とURL候補 アドレスバーに文字列を入力したときに、関連性の高いキーワードや人気のウェブサイトを表示するかどうかを設定します。
	ネットワークアクション予測 チェックを付けると、ページの表示速度が向上します。
	利用状況と障害レポート 利用状況と障害レポートの送信について設定します。
	トラッキング拒否 トラッキング（閲覧行動の追跡）を拒否するかどうかを設定します。
	閲覧履歴データの消去 閲覧履歴を消去します。

項目	説明	
ユーザー補助	テキストの拡大／縮小	文字のサイズを設定します。
	強制的にズームを有効にする	すべてのウェブページで拡大／縮小できるようにするかどうかを設定します。
コンテンツの設定	Cookieの許可	Cookieの保存・読み取りを許可するかどうかを設定します。
	JavaScriptの有効化	JavaScriptを有効にするかどうかを設定します。
	ポップアップのブロック	ポップアップウィンドウをブロックするかどうかを設定します。
	保護されたコンテンツ	著作権保護されているコンテンツにアクセスするときにデバイス認証を許可するかどうかを設定します。
	Google翻訳	「言語」(▶P.259) で設定した言語以外で入力されたウェブページを表示したとき、画面下部に翻訳バーを表示して翻訳できるようにするかどうかを設定します。
	現在地の設定	位置情報へのアクセスを許可するかどうかを設定します。 <ul style="list-style-type: none"> <li>「位置情報アクセス」をタップすると、「位置情報サービス」の設定を変更できます (▶P.173)。</li> </ul>
ウェブサイト設定	ウェブページの詳細設定を行います。	

項目	説明	
帯域幅の管理	ウェブページのプリロード	Google Chromeがリンク先のウェブページをバックグラウンドでプリロードできるように設定します。
	データ使用量を節約	画像ファイルのサイズを圧縮したり、その他の最適化を行ってデータ使用量を節約するかどうかを設定します。
Chromeについて	Chromeのバージョンや法的情報などを確認できます。	
CHROMEにログイン <sup>※2</sup>	本機に設定したGoogleアカウントでログインします。	

※1：Chromeにログインしているときに表示されます。

※2：Chromeにログインしていないときに表示されます。

## ■ お知らせ

- Chromeの設定画面で  をタップすると、ヘルプの確認、「ブラウザ」アプリケーションからのブックマークのインポートなどができます。
- 選択した項目によって、画面下部に  が表示されます。 をタップすると選択した項目のヘルプを表示したりすることなどができます。

## LTE／3Gパケット通信を使って接続する

LTE／3Gパケット通信を利用してインターネットへ接続できます。

- お買い上げ時は、次のアクセスポイントが設定されています。

em.lite	通常は本アクセスポイントをご利用ください。 プライベートIPアドレスで接続されます。
---------	---

## 新しいアクセスポイントを作成する

本機に新しいアクセスポイントを追加します。

- アクセスポイントの設定内容は、ご契約されている通信事業者にご確認ください。

- 1 ホーム画面で「設定」
- 2 「モバイルネットワーク」→「アクセスポイント名」  
APN画面が表示されます。
- 3  → 「新しいAPN」
- 4 アクセスポイントの設定を編集→「保存」
  - 編集を中止する場合は、「破棄」をタップします。

## 利用するアクセスポイントを切り替える

- 1 APN画面で利用するアクセスポイントの  をタップ

## アクセスポイントを編集／削除する

アクセスポイントの設定を編集／削除します。

- お買い上げ時に設定されているアクセスポイントの設定は、編集／削除できません。

- 1 APN画面で編集／削除するアクセスポイント名を  
タップ
- 2 アクセスポイントの設定を編集／削除
  - 編集する場合
    - ① アクセスポイントの設定を編集→「保存」
      - 編集を中止する場合は、「破棄」をタップします。
  - 削除する場合
    - ①  → 「APNを削除」

## ■ お知らせ

- アクセスポイントの設定の際に、MCC／MNCを440／00以外に変更すると、APN画面にアクセスポイントの設定が表示されなくなりますので、変更しないでください。APN画面に表示されなくなった場合には、APN画面で  → 「初期設定にリセット」をタップするか、APN画面で  → 「新しいAPN」をタップして、再度アクセスポイントの設定を行ってください。

## アクセスポイントの設定をリセットする

アクセスポイントの設定をお買い上げ時の設定内容に戻します。

### 1 APN画面で → 「初期設定にリセット」

#### ■ お知らせ

- リセットすると、お客様が追加したアクセスポイントの設定は削除されます。

## 国際ローミング中にデータ通信を使用できるようにする

### 1 ホーム画面で「設定」→「モバイルネットワーク」

### 2 「データローミング」にチェックを付ける →注意内容を確認→「OK」

#### ■ データローミングを許可しない場合

- ① 「データローミング」のチェックを外す

#### ■ お知らせ

- 海外でのパケット通信のご利用は、高額となる場合がありますので、ご注意ください。
- LTEネットワークは日本国内のみのご利用となります。

## VPNに接続する

VPN (Virtual Private Network) は、保護されたローカルネットワーク内の情報に、別のネットワークから接続する技術です。VPNは一般に企業や学校、その他の施設に備えられており、ユーザーは構内にいなくてもローカルネットワーク内の情報にアクセスできます。本機からVPNアクセスを設定するには、ネットワーク管理者からセキュリティに関する情報を入手する必要があります。

- 本機で対応しているVPNプロトコルは次のとおりです。ただし、すべての環境で動作を保証するものではありません。  
PPTP、L2TP/IPSec PSK、L2TP/IPSec RSA、IPSec Xauth PSK、IPSec Xauth RSA、IPSec Hybrid RSA
- あらかじめ、画面ロックの解除セキュリティを「パターン」「暗証番号」「パスワード」に設定しておく必要があります。

## VPNを追加する

### 1 ホーム画面で「設定」→「その他…」

### 2 「VPN」

VPN設定画面が表示されます。

- 画面ロックの解除セキュリティを「パターン」「暗証番号」「パスワード」以外に設定している場合は、注意画面が表示されます。「OK」をタップし、画面ロックの解除セキュリティを設定しなおしてください。

### 3 「VPNネットワークの追加」

- VPN設定画面で  をタップしても、ネットワークを追加できません。

## 4 ネットワーク管理者の指示に従って項目を設定

- 「キャンセル」をタップすると、設定を中止します。

## 5 「保存」

### VPNに接続する

#### 1 VPN設定画面で接続するVPNをタップ

#### 2 必要な認証情報を入力→「接続」

VPNに接続するとステータスバーにが表示されます。

### VPNを切断する

#### 1 VPN設定画面で切断するVPNをタップ→「切断」

VPNが切断されます。

#### ■ お知らせ

- VPN接続中に通知パネルを開く→「VPNが有効になりました」→「切断」をタップしても、VPNを切断できます。

### VPN設定画面のメニュー

VPN設定画面でVPNをロングタッチすると、次のメニューが表示されます。

項目	説明
ネットワークの編集	VPN設定の各項目を編集します。
ネットワークを削除	VPNを削除します。

# 位置情報の利用

10

位置情報を有効にする .....	P.173
Googleマップの利用.....	P.174

## 位置情報を有効にする

Googleマップなどで位置情報を取得する場合は、あらかじめ本機で位置情報を有効にしておく必要があります。

- 1 ホーム画面で「設定」
- 2 「位置情報サービス」
- 3 項目を設定

項目	説明
位置情報	位置情報を使用するかどうかを設定します。
位置情報モード	位置情報の精度を設定します。
最近の位置情報リクエスト	位置情報を要求しているアプリケーションを表示します。
位置情報サービス	Googleアカウントごとに、現在地送信機能のオン/オフやロケーション履歴のオン/オフを設定します。

## お知らせ

- 「位置情報」がオンになっていたり、「位置情報モード」が「高精度」の場合は電池の消費が早くなります。電池の消費を節約する場合は、「位置情報モード」を「バッテリー節約」に設定するか、「位置情報」をオフにしてください。
- GPS機能は人工衛星からの電波を利用します。電波の受信状況が悪い場所では測位できなかったり、測位情報の精度が落ちたりする場合があります。
- ホーム画面で通知パネルのショートカットの📍/📍をタップしても、位置情報をオン/オフにすることができます。

## Googleマップの利用

Googleマップを利用して、現在地の位置情報を確認したり、場所を検索したりできます。また、Googleマップを利用して、経路を調べたり、検索した場所の周辺情報を調べることができます。

### お知らせ

- Googleマップを利用するには、LTE／3G／GPRSやWi-Fi接続などでの通信が必要です。
- 地域によっては、一部の機能が利用できない可能性があります。

## Googleマップを表示する

### 1 ホーム画面で「マップ」

マップ画面が表示されます。

- 初回利用時は、「Googleマップへようこそ」画面が表示されます。内容をご確認のうえ、「同意して続行」をタップしてください。
- 「Googleマップをもっと便利に」画面が表示された場合は、画面の指示に従って現在地保存を設定してください。
- マップ画面のアイコンをタップして、次の操作ができます。

アイコン	説明
	検索バーをタップして文字列を入力し、場所を検索できます (▶P.177)。 <ul style="list-style-type: none"><li>検索バーをタップすると、Googleローカル画面が表示されます (▶P.178)。</li></ul>
	目的地までの経路を表示します (▶P.177)。
	Googleアカウントにログインします。 <ul style="list-style-type: none"><li>Googleアカウントにログイン済みの場合は、が表示され、タップすると利用履歴や保存済みの場所を確認できます。</li></ul>
	メニューを表示します (▶P.175)。
 (グレー)	タップすると、現在地表示に切り替わります。 <ul style="list-style-type: none"><li>「現在地の測位精度に関するヒント」画面が表示された場合は、「設定」→「位置情報モード」で「高精度」をタップしてください。</li></ul>

アイコン	説明
 (青色)	タップすると、マップ画面を自分の向いている方角を上にして表示します。
	タップすると、マップ画面を北方向を上にして表示します。

## ■ お知らせ

- マップ画面で、タッチパネルを使って次の操作ができます。
  - スライド：地図をスクロールして他のエリアを表示
  - ロングタッチ：表示中の場所の情報を表示
  - ピンチイン／ピンチアウト：地図を縮小表示／拡大表示
  - ダブルタップ：地図を拡大表示
  - 2本指で同時にタップ：地図を縮小表示
  - 地図を拡大表示中に2本指で上方向にドラッグ：地図を傾けて3D表示
  - 2本の指で画面を回転させるようにドラッグ：地図を回転表示

## マップ画面のメニュー

マップ画面でをタップすると、次のメニューが表示されます。

項目	説明
交通状況	レイヤ機能 (  P.175) を利用します。
公共交通機関	
自転車	
航空写真	

項目	説明
Google Earth	Google Earthを起動します。Google Earthがインストールされていない場合は、インストールの画面が表示されます。
設定	Googleマップの設定を変更／確認します (  P.176)。
ヘルプ	チュートリアルとヘルプが表示されます。
フィードバックを送信	フィードバックを送信します。
便利な使い方*	Googleマップの便利な使いかたを表示します。

※：利用状況によっては、別のメニューが表示される場合があります。

## レイヤ機能を利用する

地図表示に道路の渋滞情報などを追加したり、地図表示を航空写真表示に切り替えたりできます。

### 1 マップ画面で

### 2 項目をタップ

- 利用状況によって、表示される項目は異なります。

項目	説明
交通状況	リアルタイムの渋滞状況を確認できます。 <ul style="list-style-type: none"> <li>渋滞状況が提供されていないエリアがあります。</li> </ul>
公共交通機関	公共交通機関の情報を表示します。
自転車	自転車走行に適した経路を表示します。 <ul style="list-style-type: none"> <li>自転車経路の情報が提供されていないエリアがあります。</li> </ul>
航空写真	航空写真表示に切り替えます。

## ■ お知らせ

- 航空写真表示は、リアルタイムの画像ではありません。

## 設定を変更／確認する

### 1 マップ画面で☰→「設定」

### 2 項目をタップ

項目	説明	
ログイン※1	Googleアカウントにログインします。	
アカウントの切り替え※2	Googleアカウントの切り替えやログアウトを行います。	
自宅や職場を編集※2	自宅や職場の住所を編集します。	
Google 現在地設定	位置情報	位置情報を使用するかどうかを設定します。
	位置情報モード	位置情報の精度を設定します。
	最近の位置情報リクエスト	位置情報を要求しているアプリケーションを表示します。
	位置情報サービス	Googleアカウントごとに、現在地送信機能のオン／オフやロケーション履歴のオン／オフを設定します。
現在地の測位精度に関するヒント	Wi-Fi機能がオフのときや現在地機能が無効のとき、Wi-Fi設定画面(▶P.181)または「位置情報サービス」(▶P.173)を表示して設定を変更します。	

項目	説明
マップの履歴 <sup>※2</sup>	Googleマップで検索した履歴を表示します。
距離単位	距離の単位を設定します。
フィードバックを送信	フィードバックを送信します。
シェイクでフィードバックを送信	Googleマップに不具合が発生しているとき、本機を振るだけでフィードバックを送信できるようにするかどうかを設定します。
チュートリアルとヘルプ	チュートリアルやヘルプを表示します。
概要、利用規約、プライバシー	Googleマップのバージョン、利用規約やプライバシーポリシーを表示します。

※1：Googleアカウントにログインしていない場合に表示されます。

※2：Googleアカウントにログインしている場合に表示されます。

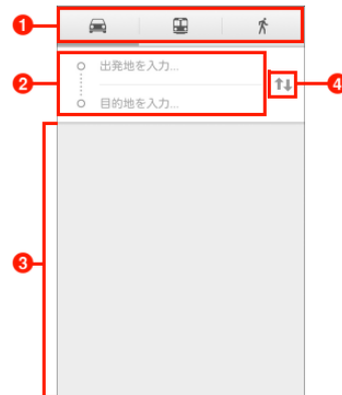
## 経路を調べる

ナビゲーション機能を利用して、目的地までの経路を確認できます。

- 自動車の運転中は使用しないでください。

### 1 ホーム画面で「マップ」→

- 初回利用時は、「Googleマップへようこそ」画面が表示されます。内容をご確認のうえ、「同意して続行」をタップしてください。
- 「Googleマップをもっと便利に」画面が表示された場合は、画面の指示に従って現在地保存を設定してください。



Googleマップナビ画面

#### 1 交通手段

交通手段を  (車)、 (公共交通機関)、 (徒歩) から選択できます。

## 2 出発地／目的地

出発地／目的地を入力します。

## 3 情報エリア

検索履歴や検索した経路の候補、周辺情報などが表示されます。

## 4 出発地／目的地の入れ替えアイコン

タップするごとに、出発地と目的地を入れ替えます。

## 2 (車) / (公共交通機関) / (徒歩)

## 3 出発地と目的地を設定

経路が表示されたマップ画面が表示されます。

- マップ画面上部に表示された出発地と目的地の情報をタップするとGoogleマップナビ画面に戻り、経路を変更できます。
- 交通手段が  (車) または  (徒歩) の場合は、Googleマップナビ画面で「経路オプション」をタップすると、経路オプションの設定を変更できます。  (公共交通機関) の場合は、Googleマップナビ画面で「出発時刻」や「オプション」をタップすると、日付と時刻の編集や経路オプションの設定を変更できます。
- マップ画面下部に表示された経路情報をタップすると、経路を文字情報で確認できます。
- 交通手段が  (車) または  (徒歩) の場合は、マップ画面下部の「ナビ開始」をタップするとナビが開始されます。Googleマップナビについての注意画面が表示された場合、「同意する」をタップしてください。

## Googleローカルを利用する

レストランやホテルなど現在地や検索した場所の周辺情報を調べることができます。

## 1 ホーム画面で「マップ」→

- 初回利用時は、「Googleマップへようこそ」画面が表示されます。内容をご確認のうえ、「同意して続行」をタップしてください。
- 「Googleマップをもっと便利に」画面が表示された場合は、画面の指示に従って現在地保存を設定してください。

## 2 検索する場所を入力→検索候補をタップ

マップ画面が表示され、検索した場所に  が表示されます。また、画面上部には検索したカテゴリ、画面下部には検索した場所の名前が表示されます。

## 3 検索バーの をタップ→検索バーをタップ

## 4 「周辺のスポット」／カテゴリアイコンをタップ

- 検索した場所の、指定した周辺情報がマップ画面に表示されます。
- 「周辺のスポット」を選択した場合は、カテゴリを選択して表示されるリストをタップすると、マップ画面が表示されます。
  - カテゴリアイコンをタップした場合は、マップ画面上部の  をタップすると検索結果一覧画面が表示され、確認する周辺情報を変更できます。

- 「周辺のスポット」／カテゴリアイコンどちらを選択しても、画面下部に検索結果の候補が1件表示されます。スワイプすると候補を1件ずつ確認できます。

## 5 周辺情報の候補をタップ

候補の詳細情報が表示されます。

- 候補の詳細画面では電話の発信、検索情報の保存、検索情報をBluetooth®やメールなどを使って共有するなど、各種操作ができます。
-  などGoogleマップナビで設定した交通手段をタップすると、Googleマップナビ画面が表示されます。

# Wi-Fi／Bluetooth<sup>®</sup>／パソコン接続

11

Wi-Fi機能の利用 .....	P.181
Wi-Fi Directを利用する .....	P.184
Bluetooth <sup>®</sup> 機能の利用 .....	P.185
テザリング機能の利用 .....	P.188
パソコンとmicroUSBケーブルで接続する .....	P.191
USBストレージを使用する .....	P.194

## Wi-Fi機能の利用

Wi-Fiを利用してインターネットへ接続できます。

- 対応周波数帯は2.4GHzです (▶P.22)。
- 本機で対応している無線LAN規格は次のとおりです。  
IEEE802.11b、IEEE802.11g、IEEE802.11n
- 本機で対応している暗号化方式は次のとおりです。  
WEP、WPA/WPA2 PSK

### アクセスポイントに自動で接続する

**1** ホーム画面で「設定」→「Wi-Fi」

**2** が表示され、Wi-Fiがオンになります。  
利用可能なアクセスポイントを自動的にスキャンします。



Wi-Fi設定画面

- 1** 検出されたアクセスポイントが表示されます。
- 2** アクセスポイントを手動でスキャンします。
- 3** Wi-Fi Directを設定します (▶P.184)。
- 4** セキュリティで保護されていることを示します。
- 5** 電波強度を示します。
- 6** メニューを表示します。

**3** 接続するアクセスポイントをタップ

- オープンなアクセスポイントをタップした場合は、アクセスポイントに接続されます。

## ■ セキュリティで保護されているアクセスポイントに接続する場合

### ① パスワードを入力→「接続」

- 「パスワードを表示する」にチェックを付けると、入力したパスワードをそのまま表示します。
- 「詳細オプションを表示する」にチェックを付けると、プロキシ設定やIP設定（DHCP／静的）などの設定項目を表示できます。

## ■ Wi-Fi Protected Setup (WPS) を利用して接続する場合（プッシュボタン）

- ① Wi-Fi設定画面で  → 「WPSプッシュボタン」
- ② アクセスポイントのプッシュボタンを押す
- ③ 「OK」

## ■ Wi-Fi Protected Setup (WPS) を利用して接続する場合（WPS PIN）

- ① Wi-Fi設定画面で  → 「WPS PINの入力」
- ② 本機に表示されるWPS PINをアクセスポイントで入力

## ■ お知らせ

- ホーム画面で通知パネルのショートカットの  /  をタップしても、Wi-Fiをオン／オフにすることができます。

## アクセスポイントに手動設定で接続する

非公開に設定されているアクセスポイントに接続する場合は、設定を手動入力する必要があります。

- 設定に必要な情報は、お使いのWi-Fiアクセスポイントの取扱説明書をご参照ください。社内LANに接続する場合や公衆無線LANサービスをご利用の場合は、接続に必要な情報をあらかじめネットワーク管理者またはサービス提供者から入手してください。

- 1 Wi-Fi設定画面で  → 「ネットワークを追加」
- 2 ネットワークSSIDを入力→「セキュリティ」欄をタップ→セキュリティ方法を選択→「パスワード」欄をタップ→パスワードを入力
- 3 「保存」

## Wi-Fi接続を切断する

- 1 Wi-Fi設定画面で切断するアクセスポイントをタップ→「切断」

## Wi-Fi接続の状況を確認する

以下で現在のWi-Fi接続の状況を確認できます。

- ステータスバー  
本機がWi-Fiで接続している場合、ステータスバーに  が表示され、電波強度が示されます。

- アクセスポイント  
Wi-Fi設定画面で、現在接続しているアクセスポイントをタップすると、接続状況、電波強度、リンク速度などの情報が表示されます。

## Wi-Fiの詳細設定をする

### 1 Wi-Fi設定画面で → 「詳細設定」

### 2 項目を設定

項目	説明
ネットワークの通知	利用可能なアクセスポイントが検出されたことを通知するかどうかを設定できます。 • チェックを付けると、Wi-Fiがオンの状態でWi-Fiのアクセスポイントに接続していない場合に通知します。
スリープ時にWi-Fi接続を維持	本機の画面が消灯中でもWi-Fiの接続を維持するかどうかを設定します。
スキャンを常に有効	Wi-Fiがオフのときでもネットワークをスキャンするかどうかを設定します。 • チェックを付けると、Googleの位置情報サービスの精度が向上します。
接続不良のとき無効にする	Wi-Fiネットワークが不安定なとき、自動的にモバイルネットワークに切り替えるようにするかどうかを設定します。
証明書のインストール	Wi-Fi認証の証明書をインストールします。

項目	説明
Wi-Fi最適化	Wi-Fiがオンのときに電池消費量を節約するかどうかを設定します。
MACアドレス	MACアドレスを表示します。
IPアドレス	IPアドレスを表示します。

### 静的IPアドレスを使用する

静的IPアドレスを使用してWi-Fiのアクセスポイントに接続するように本機を設定できます。

- 1 Wi-Fi設定画面で接続するアクセスポイントをタップ
- 2 「詳細オプションを表示する」にチェックを付ける
- 3 「IP設定」欄をタップ→「静的」→項目をタップして入力
- 4 「接続」

## Wi-Fi Directを利用する

Wi-Fiアクセスポイントを設定しなくても、Wi-Fi Direct対応の端末との間でデータのやり取りができます。

- あらかじめ、Wi-Fiをオンしておく必要があります。
- あらかじめ、Wi-Fi Directでのファイル送受信に対応するアプリケーションをインストールする必要があります。

### 1 Wi-Fi設定画面で「Wi-Fi Direct」

検出されたWi-Fi Direct対応端末が「使用可能なデバイス」に表示されます。

### 2 接続するデバイスをタップ

#### ■ Wi-Fi Directの接続を解除する場合

- ① 接続を解除するデバイスをタップ→「OK」

## Wi-Fi Directでデータを送受信する

### データを受信する

### 1 相手側の機器からWi-Fi Directでデータを送信

### 2 Wi-Fi Direct接続リクエストを受信したら「接続」

ファイルを受信します。受信が完了すると、ステータスバーにが表示されます。

### データを送信する

### 1 Wi-Fi Direct対応アプリケーションのメニューから「Wi-Fi Direct」

### 2 データを送信する相手側の機器をタップ

相手側の機器で受信操作を行うと、データの送信が開始されます。

送信が完了するとステータスバーにが表示されます。

### ■ お知らせ

- 本機で受信したデータは、内部ストレージ／microSDカードの「Wi-Fi Direct」フォルダに保存されます（保存先は「データ保存先設定」(▶P.61) の設定により異なります)。

## Bluetooth®機能の利用

Bluetooth®対応機器と無線接続して、データの送受信ができます。

- Bluetooth®機能を利用する前に、「Bluetooth®/Wi-Fi（無線LAN）機能について」（▶P.21）をよくお読みください。
- 接続する機器の操作については、機器の取扱説明書などをご参照ください。
- 本機と相手側の機器との通信できる距離は、約100m以内です。ただし、壁などの障害物や電波状況などにより変化する可能性があります。
- 市販されているすべてのBluetooth®対応機器との接続・動作を保証するものではありません。

### 主な仕様と機能

項目	説明
対応バージョン	Bluetooth®標準規格Ver.4.0 + EDR準拠
出力	Bluetooth®標準規格Power Class 1
通信距離※	約100m以内
使用周波数帯	2402MHz～2480MHz

項目	説明
対応プロファイル	GAP : Generic Access Profile HFP : Hands-Free Profile HSP : Headset Profile A2DP : Advanced Audio Distribution Profile AVRCP : Audio/Video Remote Control Profile PBAP : Phone Book Access Profile OPP : Object Push Profile PAN : Personal Area Network Profile HID : Human Interface Device Profile SPP : Serial Port Profile MAP : Message Access Profile

※：壁などの障害物や電波状況などにより変化する可能性があります。

## Bluetooth®機能をオンにする

- 1 ホーム画面で「設定」→「Bluetooth」
- 2 が表示され、Bluetooth®機能がオンになります。ステータスバーにが表示されます。
- 3 「302HW」にチェックを付ける  
本機が検出可能になり、「302HW」の下に「周辺のすべてのBluetoothデバイスに表示 (XX:XX)」と表示され、カウントダウンが開始されます。
  - 2分を経過すると、検出されなくなります。再度本機を検出可能にするには、「302HW」にチェックを付けます。
  - →「表示のタイムアウト」をタップすると、本機を検出可能にする時間を設定できます。

### ■お知らせ

- ホーム画面で通知パネルのショートカットのをタップしても、Bluetooth®機能をオン/オフにすることができません。

## 端末の名前を変更する

他のBluetooth®対応機器で、本機を検出したときに表示される名前を変更します。

- 1 Bluetooth®設定画面で→「端末の名前を変更」

## 2 端末の名前を入力→「名前を変更」

### ペアリング／接続

本機と他のBluetooth®対応機器でデータのやり取りが行えるように、他の機器とペアリング／接続を行います。

## 他のBluetooth®対応機器とペアリング／接続する

- 1 Bluetooth®設定画面で「デバイスの検索」  
「使用可能なデバイス」欄に、検出されたBluetooth®対応機器が一覧表示されます。
- 2 ペアリング／接続を行う機器をタップ
- 3 画面の指示に従ってペアリング／接続  
「ペアリングされたデバイス」欄にペアリング／接続したBluetooth®機器の名前が表示されます。
  - 必要に応じてBluetooth®パスキー（認証用コード）を入力します。データのやり取りを行う機器どうしが、同じBluetooth®パスキーを入力する必要があります。Bluetooth®パスキーは、機器の取扱説明書などをご確認ください。

## ペアリング／接続を解除する

---

### 1 Bluetooth®設定画面で解除操作を行う

#### ■ Bluetooth®対応機器とのペアリングを解除する場合

- ① 「ペアリングされたデバイス」欄のペアリングを解除する機器名称の
- ② 「ペアを解除」

#### ■ Bluetooth®対応機器との接続を解除する場合

- ① 「ペアリングされたデバイス」欄の接続を解除する機器名称をタップ
  -  → 「ペアを解除」をタップすると、接続とペアリングの両方を解除できます。
- ② 「OK」

### ■ お知らせ

---

- 相手側の機器によっては、 をタップして名前の変更や、プロフィールの設定変更などができます。
- 

## データの送受信

- あらかじめ本機のBluetooth®機能をオンにし、データを送信する相手側の機器とペアリングしておいてください。

## データを受信する

---

### 1 相手側の機器からデータを送信

ステータスバーにが表示され、ファイル転送画面が表示されます。

### 2 「承諾」

ファイルの受信が開始されます。  
受信が完了するとステータスバーにが表示されます。

### ■ お知らせ

---

- 本機で受信したデータは、内部ストレージ／microSDカードの「bluetooth」フォルダに保存されます（保存先は「データ保存先設定」( P.61) の設定により異なります)。
  - 受信したファイルは、Bluetooth®設定画面で → 「受信済みファイルを表示」をタップすると確認できます。
-

## データを送信する

連絡先、静止画、動画などのデータを、他のBluetooth®対応機器に送信できます。

### 1 各アプリケーションのメニューから「Bluetooth」

### 2 データを送信する相手側の機器をタップ

相手側の機器で受信操作を行うと、データの送信が開始されます。

送信が完了するとステータスバーにが表示されます。

## テザリング機能の利用

テザリング機能を利用すると、他の通信機器から本機のLTE／3Gパケット通信を経由して、インターネットへ接続できるようになります。テザリング機能は、次の3通りの方法で利用できます。

- Pocket WiFi（Wi-Fiテザリング）（P.188）
- USBテザリング（P.190）
- Bluetooth®テザリング（P.190）

### ■ お知らせ

- 通信にはパケット通信料がかかりますので、ご注意ください。

## Pocket WiFi（Wi-Fiテザリング）を利用する

Pocket WiFi（Wi-Fiテザリング）を利用すると、他の通信機器から本機のLTE／3Gパケット通信を経由して、インターネットへ接続できるようになります。

- 対応周波数帯は2.4GHzです（P.22）。
- Pocket WiFiで対応している無線LAN規格は次のとおりです。  
IEEE802.11b、IEEE802.11g、IEEE802.11n
- 他の通信機器から本機に同時に接続できるのは、最大8台までです。

## 1 ホーム画面でPocket WiFiウィジェットの部分をタップ

Pocket WiFiが有効になると、ウィジェットがになり、ステータスバーにが表示されます。

- ホーム画面で「設定」→「その他...」→「テザリングとPocket WiFi」→「Pocket WiFi」にチェックを付けても、Pocket WiFiを有効にできません。

### ■ お知らせ

- Wi-Fiネットワーク接続中にPocket WiFiを有効にすると、LTE/3Gパケット通信に切り替わります。
- 本機に接続中の通信機器は、ホーム画面で「設定」→「その他...」→「テザリングとPocket WiFi」→「Pocket WiFi設定」をタップし、「接続されたデバイス」欄で確認できます。
- 本機に接続できる通信機器の数を変更する場合は、ホーム画面で「設定」→「その他...」→「テザリングとPocket WiFi」→「Pocket WiFi設定」→「Pocket WiFi設定」→「許可されている最大接続数」欄をタップ→許可する通信機器の数を選択→「保存」をタップします。
- ホーム画面で「設定」→「その他...」→「テザリングとPocket WiFi」→「Pocket WiFi設定」→「自動OFF」→設定する時間をタップすると、以下の条件で設定した時刻（5分/10分/20分）になると、Pocket WiFiを自動的にオフにできます。
  - ディスプレイが消灯中
  - 本機に接続している通信機器がない
  - 充電していない

## ネットワークSSIDおよびセキュリティ（パスワード）を確認する

お買い上げ時は、ネットワークSSIDは「302HW-PocketWiFi」、暗号化方式（セキュリティ）は「WPA2 PSK」、パスワードは端末ごとに異なる8桁の数字が設定されています。

- Pocket WiFiで設定できる暗号化方式はWPA2 PSK、なしです。

## 1 ホーム画面でPocket WiFiウィジェットの部分をタップ→「Pocket WiFi設定」→「Pocket WiFi設定」

Pocket WiFi設定画面が表示されます。

- ホーム画面で「設定」→「その他...」→「テザリングとPocket WiFi」→「Pocket WiFi設定」→「Pocket WiFi設定」をタップしても、Pocket WiFi設定画面を表示できません。

## 2 ネットワークSSID、セキュリティ、パスワードを確認

- 「パスワードを表示する」にチェックを付けると、パスワードが表示されます。

### ■ ネットワークSSID、セキュリティ、パスワードを変更する場合

- ① ネットワークSSID、セキュリティ、パスワードを変更→「保存」

## ■ お知らせ

- 「データの初期化」(▶P.256)を行うと、パスワードも初期化されます。

## USBテザリングを利用する

microUSBケーブルを使用して、本機と他の通信機器を接続します。設定を行うと、他の通信機器から本機のLTE/3Gパケット通信を経由して、インターネットへ接続できるようになります。

- 本機との接続のしかたや接続可能なパソコンの動作環境は、「パソコンとmicroUSBケーブルで接続する」(▶P.191)をご参照ください。
- Windows Vista、Windows 7、Windows 8、Windows 8.1をお使いになるときは、そのまま接続して利用できます。

### 1 本機と通信機器をmicroUSBケーブルで接続

- 「USB接続方法」画面が表示された場合は、をタップして画面を閉じてください。

### 2 ホーム画面で「設定」→「その他...」→「テザリングとPocket WiFi」

- 「USBテザリング」の下にUSB接続中であることが表示されていることを確認してください。

### 3 「USBテザリング」にチェックを付ける

ステータスバーにが表示されます。

#### ■ USBテザリングの設定を解除する場合

- ① 「USBテザリング」のチェックを外す
- ② 必要に応じて通信機器側で本機の安全な取り外しを行う
- ③ microUSBケーブルを取り外す

## ■ お知らせ

- USBテザリング設定中は、メディアデバイス (MTP) (▶P.192)、USBマストレージ (▶P.192) を利用して、パソコンとのデータのやり取りはできません。
- お使いのパソコンのOSによっては、接続可能になるまで時間がかかることがあります。

## Bluetooth®テザリングを利用する

Bluetooth®機能を使用して、他の通信機器から本機のLTE/3Gパケット通信を経由して、インターネットへ接続できるようになります。

- Bluetooth®対応機器からの操作については、お使いの機器の取扱説明書などをご参照ください。
- ご利用になるBluetooth®対応機器によっては、操作が異なる場合があります。
- あらかじめ、本機を検出可能な状態にしてから操作してください (▶P.186)。

1 ホーム画面で「設定」→「その他…」→「テザリングとPocket WiFi」

2 「Bluetoothテザリング」にチェックを付ける

3 Bluetooth®対応機器から本機へのペアリング操作を行う

■ Bluetooth®対応機器とペアリング済みの場合

- ① Bluetooth®対応機器から本機への接続操作を行う
  - 本機とBluetooth®対応機器が接続されます。

4 「ペア設定する」

- Bluetooth®対応機器側もペア設定を行います。

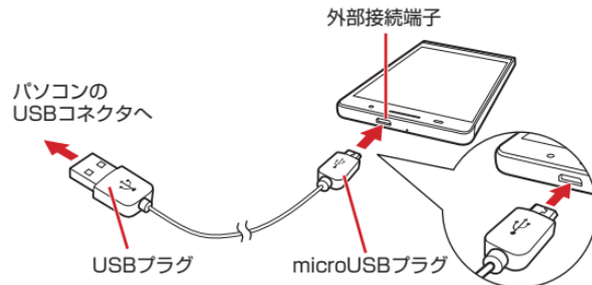
5 Bluetooth®対応機器から本機への接続操作を行う  
ステータスバーにが表示されます。

■ Bluetooth®テザリングの設定を解除する場合

- ① Bluetooth®対応機器から切断の操作を行う
- ② 「Bluetoothテザリング」のチェックを外す

## パソコンとmicroUSBケーブルで接続する

付属のmicroUSBケーブルを使用して、本機とパソコンなどの外部機器を接続します。



- 本機と接続可能なパソコンの動作環境は次のとおりです。

項目	説明
パソコン本体	USBポートを搭載したPC-AT互換機
OS	Windows 8 / Windows 8.1 (32ビットおよび64ビット)、Windows 7 (32ビットおよび64ビット)、Windows Vista (32ビットおよび64ビット) の各日本語版
メモリ容量*	64Mバイト以上 (128Mバイト以上を推奨)
ハードディスクの空き容量*	64Mバイト以上

\*：動作に必要なメモリ容量、ハードディスクの空き容量です。

## 本機をデジタルオーディオデバイスとして使用する

本機とパソコンをmicroUSBケーブルで接続して、MTP (Media Transfer Protocol) モードにすると、音楽や動画などのメディアデータを本機に転送できます。

- Windows Media Player 10 (またはそれ以降のバージョン) がパソコンにインストールされている必要があります。

### 1 本機とパソコンをmicroUSBケーブルで接続

「USB接続方法」画面が表示されます。

### 2 「メディアデバイス (MTP)」

### 3 パソコンでWindows Media Playerを起動し、同期操作を行う

#### ■ お知らせ

---

- 著作権が保護されているデータを本機に転送すると、再生できない場合があります。また、データを本機以外に転送すると、再生できない場合があります。
- 

## 本機をUSBマストレージとして使用する

本機とパソコンをmicroUSBケーブルで接続して、本機に取り付けられているmicroSDカードとデータをやり取りできます。

- microSDカードを取り付けていないと、「USBマストレージ」を利用できません。

### 1 本機とパソコンをmicroUSBケーブルで接続

「USB接続方法」画面が表示されます。

### 2 「USBマストレージ」

- SDカード上にあるアプリが利用できなくなる旨の注意画面が表示された場合、「OK」をタップしてください。

### 3 パソコンを操作して、microSDカードとデータをやり取りする

#### ■ USBマストレージの操作を終了する場合

- ① パソコン側のタスクトレイで本機の安全な取り外しを行う

#### ■ お知らせ

---

- 「USBマストレージ」利用中は、microSDカードのデータ再生/データ保存、microSDカードに保存したアプリケーションの利用は行えなくなります。
-

## microSDカードのマウントを解除する

microSDカードの認識を解除して本機から安全に取り外せるようにします（マウント解除）。microSDカードのマウントを解除した後は、本機の電源を切って取り外しを行ってください（▶P.42）。

- 1 ホーム画面で「設定」
- 2 「ストレージ」→「SDカードのマウント解除」  
メッセージが表示されます。内容をご確認ください。
- 3 「OK」

### ■ お知らせ

- microSDカードのマウントを解除すると、microSDカードのデータを再生したり、microSDカードにデータを保存したりできなくなります。
- 「データ保存先設定」（▶P.61）を「SDカード」に設定している場合や、メディアデバイス（MTP）（▶P.192）やUSB マスストレージ（▶P.192）を利用している場合は、マウントの解除ができません。

## microSDカード内のデータを消去する

microSDカード内の全データを消去します。

- 1 ホーム画面で「設定」
- 2 「ストレージ」→「SDカード内データを消去」  
メッセージが表示されます。内容をご確認ください。
- 3 「SDカード内データを消去」  
メッセージが表示されます。内容をご確認ください。
- 4 「すべて消去」  
microSDカード内のデータがすべて消去されます。

### ■ お知らせ

- 「データ保存先設定」（▶P.61）を「SDカード」に設定している場合や、メディアデバイス（MTP）（▶P.192）やUSB マスストレージ（▶P.192）を利用している場合は、microSDカード内のデータを消去できません。

## USBストレージを使用する

ホスト機能付きmicroUSBケーブルを使用して本機にUSBストレージを取り付けると、USBストレージに保存されているデータを使用できます。

- 市販されているUSBストレージなどの機器との接続・動作を保証するものではありません。

## USBストレージのマウントを解除する

USBストレージの認識を解除して本機から安全に取り外せるようにします（マウント解除）。

- 1 ホーム画面で「設定」
- 2 「ストレージ」 → 「USBストレージのマウント解除」  
メッセージが表示されます。内容をご確認ください。
- 3 「OK」

### ■ お知らせ

- USBストレージのマウントを解除すると、USBストレージのデータを再生したり、USBストレージにデータを保存したりできなくなります。

## USBストレージ内のデータを消去する

USBストレージ内の全データを消去します。

- 1 ホーム画面で「設定」
- 2 「ストレージ」 → 「USBストレージ内データの消去」  
メッセージが表示されます。内容をご確認ください。
- 3 「USBストレージ内データを消去」  
メッセージが表示されます。内容をご確認ください。
- 4 「すべて消去」  
USBストレージ内のデータがすべて消去されます。

# カメラ

12

カメラについて .....	P.196
撮影画面の見かた .....	P.197
静止画を撮影する .....	P.198
動画を撮影する .....	P.198
撮影モードを変更する .....	P.199

## カメラについて

本機に内蔵されているカメラを使って、静止画や動画を撮影できます。本機の前面にあるインカメラと、背面にあるアウトカメラの2種類があります。

- 本機で撮影した静止画／動画は、microSDカードまたは内部ストレージに保存できます。お買い上げ時は、内部ストレージに保存されます。保存先は変更できます（▶P.200）。「データの保存先を設定する」（▶P.61）で設定した保存先とは異なりますので、ご注意ください。
- microSDカードの取り付けかたは、「microSDカードの取り付けた／取り外しかた」（▶P.38）をご参照ください。
- カメラのレンズ部に指紋や油脂などが付いていると、きれいに撮影できません。撮影前に柔らかい布できれいに拭いてください。
- 撮影時に本機を動かすと、画像が乱れます。本機を動かさないようにしてください。
- 本機を日の当たる所や高温の所に放置すると、画質が劣化することがあります。
- インカメラ／アウトカメラの仕様の詳細については、「主な仕様」（▶P.277）の「インカメラ」および「アウトカメラ」をご参照ください。

## カメラを起動する

### 1 ホーム画面で

撮影画面が表示されます。

- 初回利用時は、GPSタグを有効にするかどうか確認画面が表示されます。内容をご確認のうえ、「OK」または「キャンセル」をタップしてください。

## カメラを終了する

### 1 撮影画面で /

#### ■ お知らせ

- カメラを起動したまま何も操作しない状態で3分経過すると、ディスプレイが消灯します。画面をタッチすると元に戻ります。

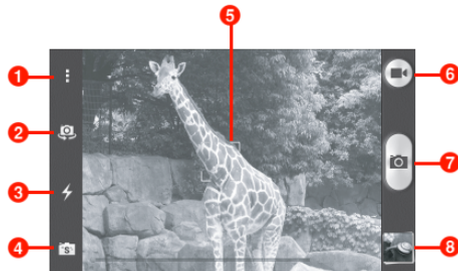
## 使用するカメラを切り替える

インカメラ／アウトカメラを切り替えます。

### 1 撮影画面で

## 撮影画面の見かた

撮影画面に表示されているアイコンをタップして次の設定や操作が行えます（画面はアウトカメラを使用し、本機を横向きにした場合です）。



撮影画面

- 1 メニュー**  
タップすると、撮影画面のメニューが表示されます（▶P.200）。
- 2 カメラ切り替え**  
アウトカメラ（背面）／インカメラ（前面）を切り替えます。
- 3 フラッシュモード**  
フラッシュモード（アウトカメラ：🔆／🔆／🔆、インカメラ：🔆／🔆）を切り替えます。
  - インカメラでは、フラッシュのかわりに画面の輝度をアップして明るくします。
- 4 撮影モード**  
撮影モード（アウトカメラ：📷／📷／📷／📷／📷／📷／📷／📷、インカメラ：📷／📷／📷／📷／📷）を切り替えます（▶P.199）。

- 5 フォーカス枠（静止画撮影でアウトカメラ使用時のみ）**  
撮影画面をタップするとフォーカス枠が表示されます。ピントが合うとフォーカス枠が白色から緑色に変わります。ピントが合わない場合は、フォーカス枠は赤色になります。
- 6 撮影画面切り替え**  
静止画撮影画面で📷をタップすると動画撮影画面に、動画撮影画面で📹をタップすると静止画撮影画面に切り替えます。
- 7 撮影開始（静止画：📷、動画：📹）**  
撮影を開始します。
  - 動画撮影中は、画面に撮影時間などが表示されます。
- 8 サムネイル**  
ギャラリーを開き、撮影した静止画／動画を確認できます。🖼️をタップすると撮影画面に戻ります。

### ■ お知らせ

- 撮影画面に表示されているアイコンは本機の向きに合わせて回転します。
- 撮影モードによって、設定できる項目は異なります。

## 静止画を撮影する

### 1 撮影画面で被写体を画面に表示

- タッチパネルのピンチイン／ピンチアウトや音量キーでズーム（1.0X～4.0X）を切り替えられます。
- アウトカメラ使用時に撮影画面をロングタッチすると、フォーカス枠と露出補正アイコン（) が同時に表示されます。それぞれをドラッグして、フォーカスする位置と露出補正する位置を別々に変更できます。
- 露出補正アイコンを使うと、カメラメニューの「画像調整」の「露出」で設定した値を基にさらに細かく自動露出補正を行います。

### 2

- シャッター音が鳴り、静止画がギャラリーに保存されます。
- お買い上げ時、インカメラで静止画撮影すると、タイマー（2秒）が動作します。

#### ■ お知らせ

- 電池残量が15%未満になると、アウトカメラのフラッシュモードによる撮影は利用できません。

## 動画を撮影する

### 1 撮影画面で被写体を画面に表示

### 2

撮影開始音が鳴り、動画の撮影が開始されます。

- アウトカメラで動画撮影中に  をタップすると、静止画を撮影することができます。
- タッチパネルのピンチイン／ピンチアウトや音量キーでズーム（1.0X～4.0X）を切り替えられます。

### 3 撮影が終わったら

撮影終了音が鳴り、動画がギャラリーに保存されます。

#### ■ お知らせ

- 動画の撮影可能時間は、microSDカードや内部ストレージの空き容量や画質などによって異なります。また、1ファイルにつき2GBまでしか撮影できません。

## 撮影モードを変更する

### 1 撮影画面で撮影モードアイコンをタップ

- お買い上げ時、アウトカメラは「スマート」が、インカメラは「ビューティー」が設定されています。

### 2 撮影モードを選択

撮影モード	説明
ノーマル <sup>※</sup>	通常撮影モードに設定します。
スマート	周囲の光量などに応じて自動的に露出や彩度などの画像調整をしたり、HDR撮影に切り替えたりします。
ビューティー <sup>※</sup>	肌をきれいに撮影するモードに設定します。 <ul style="list-style-type: none"><li>• ビューティーレベルを10段階から選択します。</li></ul>
HDR	HDR（高ダイナミックレンジ）撮影モードに設定します。
パノラマ <sup>※</sup>	パノラマ撮影モードに設定します。 <ul style="list-style-type: none"><li>• シャッターアイコンをタップ→本機を左から右にゆっくり動かすと撮影されます。</li></ul>
フィルタ <sup>※</sup>	フィルタを設定します。

撮影モード	説明
ベストショット	連続撮影した10枚までの写真から保存したい静止画を選択できます。 <ul style="list-style-type: none"><li>• 最も写りのよいサムネイルにが表示されます。「保存」をタップすると、ベストショットが保存されます。サムネイルをロングタッチして複数枚を選択することもできます。</li></ul>
スタンプ <sup>※</sup>	9種類のスタンプから選択して撮影データに保存できます。

※：インカメラで表示されます。

## 撮影画面のメニュー

撮影画面で **☰** をタップすると、次のメニューが表示されます。

項目	説明	
カメラ	オブジェクトトラッキング	撮影画面でタップした被写体の動きに合わせてフォーカスします。
	スマイルキャプチャ*	笑顔を検出して自動で撮影します。
	タッチして取得する*	撮影画面で被写体をタップして撮影します。
	鏡面反射として保存*	インカメラ撮影時に、左右反転して保存するかどうかを設定します。
	表示サイズ*	表示サイズを設定します。
	タイマー*	セルフタイマーを設定します。
	ISO	ISOを設定します。
	ホワイトバランス	ホワイトバランスを設定します。
	画像調整	露出や彩度、コントラスト、画面の明るさを設定します。
ビデオ	オブジェクトトラッキング	撮影画面でタップした被写体の動きに合わせてフォーカスします。
	HDRビデオ	HDR（高ダイナミックレンジ）撮影モードに設定します。
	手ぶれ補正	手ぶれ補正を行うかどうかを設定します。
	ビューティーモード*	肌をきれいに撮影します。
	動画の画質*	画質を設定します。

項目	説明	
その他*	GPSタグ	撮影した静止画／動画に位置情報を記録するかどうかを設定します。
	保存先	撮影した静止画／動画の保存先を設定します。
	初期設定に戻す	設定を初期設定に戻します。

※：インカメラで表示されます。

# ギャラリー

13

ギャラリーについて .....	P.202
静止画／動画を再生する .....	P.204
静止画を編集する .....	P.207

## ギャラリーについて

ギャラリーでは、本機で撮影した静止画／動画、ダウンロードしたデータなどを再生できます。また、静止画の編集や、静止画／動画の共有ができます。

- ギャラリーでは、microSDカードまたは内部ストレージに保存されているデータを再生します。
- microSDカードの取り付けかたは、「microSDカードの取り付けかた／取り外しかた」(▶P.38)をご参照ください。
- 本機で対応しているファイルの拡張子は次のとおりです。ただし、ファイルによっては利用できない場合があります。

種類	拡張子
静止画	jpg、png、gif、bmp
動画	3gp、mp4、wmv、rm、rmvb、asf

## ギャラリーを開く

### 1 ホーム画面で「メディア」フォルダ→「ギャラリー」

アルバム一覧画面が表示されます。



アルバム一覧画面

- 1 選択したテーマでフォルダ分けします。
- 2 カメラを起動します。
- 3 メニューを表示します。
- 4 保存先が「内部ストレージ」に設定され、本機の「カメラ」で静止画／動画を撮影しています。

- 5 「端末内の写真」(本体の場合) / 「SDカード内の写真」(microSDカードの場合) フォルダには、本機で撮影した静止画 / 動画が保存されています。
- 6 「ダウンロード」フォルダには、本機でダウンロードしたデータが保存されています。
- 7 microSDカードに保存されています。
- 8 保存先が「microSDカード」に設定され、本機の「カメラ」で静止画 / 動画を撮影しています。
- 9 「スクリーンショット」フォルダには、スクリーンショット (▶ P.68) が保存されています。
- 10 「Bluetooth」フォルダには、Bluetooth®で受信したデータが保存されています。

## ■ お知らせ

- 保存されているデータの種類や保存したアプリケーションなどによって、表示されるフォルダやフォルダ名は異なります。

## アルバム一覧画面のメニュー

アルバム一覧画面で  をタップすると、次のメニューが表示されません。

項目	説明
削除	選択したアルバムを削除します。
アルバムの表示 / 非表示	フォルダをタップして複数選択し、まとめて非表示にします。

項目	説明
設定	顔認識機能や情報の表示設定などを行います (▶ P.204)。

アルバム一覧画面でフォルダをロングタッチすると、次のメニューが表示されます。

- フォルダによって、表示される項目は異なります。

項目	説明
共有	選択したフォルダのデータをBluetooth®やメールなどを使って共有できます。
削除	選択したフォルダを削除します。
非表示	選択したフォルダを非表示にします。
詳細情報	選択したフォルダの詳細情報を表示します。

## ■ お知らせ

- フォルダ内に保存されているデータの種類によっては、共有に使用するアプリケーションが一部、表示されないことがあります。

## ギャラリーを設定する

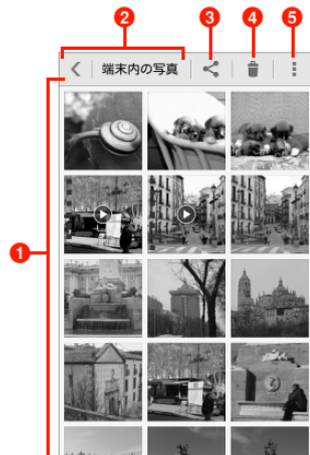
1 アルバム一覧画面／サムネイル画面／再生画面で  
☰ → 「設定」

2 項目を設定

項目	説明
フェイスタグ	顔認識で撮影された静止画に名前を表示させるかどうかを設定します。
日時の表示	再生時に撮影日時を表示するかどうかを設定します。
場所の表示	再生時に撮影場所を表示するかどうかを設定します。 • 「カメラ」の「GPSタグ」を有効にして撮影した場合にのみ表示されます。
共有時に情報を表示	共有時に情報を表示するかどうかを設定したり、表示する場合の位置を設定します。

## 静止画／動画を再生する

1 アルバム一覧画面で再生するフォルダをタップ



サムネイル画面

- 1 静止画／動画がサムネイルで表示されます。サムネイルをタップすると再生できます。
- 2 フォルダ名が表示されます。◀ をタップすると、上の階層に戻ります。
- 3 静止画／動画をタップして複数選択し、まとめて共有します。
- 4 静止画／動画をタップして複数選択し、まとめて削除します。
- 5 メニューを表示します。

## 2 静止画／動画をタップ

画面にアイコンが表示され、次の操作ができます。

アイコン	説明
	静止画／動画をBluetooth®やメールなどを使って共有します。
	静止画／動画を削除します。
 (静止画のみ)	静止画を編集します (▶P.207)。
 (動画のみ)	動画を再生します。

### ■ 動画再生中

アイコン	説明
	動画をYouTubeやBluetooth®, メールなどを使って送信します。
	一時停止／再生します。
	スライダーを左／右にドラッグして巻き戻し／早送りします。

## ■ お知らせ

- 画面のアイコンが非表示になった場合は、画面をタップすると再表示できます。
- 顔認識で撮影された静止画をタップすると白枠が表示され、次の操作ができます。
  - 白枠をタップして「連絡先の選択」→連絡先をタップすると、選択した連絡先に登録されている名前がふきだしに表示されます。吹き出しに設定した名前をタップすると、電話やメールを選択できます。
  - 白枠をタップして「名前の入力」→名前を入力すると、入力した名前がふきだしに表示されます。
- タッチパネルを使って次の操作ができます。
  - 左／右にスワイプ：前／後の静止画／動画を表示
  - ダブルタップ：拡大表示／縮小表示
  - ピンチイン／ピンチアウト：縮小表示／拡大表示

## サムネイル画面のメニュー

サムネイル画面で  をタップすると、次のメニューが表示されます。

- フォルダによって、表示される項目は異なります。

項目	説明
コピー	サムネイルをタップして複数選択し、まとめて別のフォルダにコピーします。
移動	サムネイルをタップして複数選択し、まとめて別のフォルダに移動します。
スライドショー	フォルダ内の画像をスライドショーで表示します。画像をタップすると、スライドショーが停止します。

項目	説明
設定	顔認識機能や情報の表示設定などを行います (▶P.204)。

サムネイル画面で静止画／動画をロングタッチすると、次のメニューが表示されます。

- 静止画／動画によって、表示される項目は異なります。

項目	説明
共有	選択した静止画／動画のデータを Bluetooth®やメールなどを使って共有できます。
削除	選択した静止画／動画を削除します。
コピー	選択した静止画／動画を別のフォルダにコピーします。
移動	選択した静止画／動画を別のフォルダに移動します。
編集	静止画を編集します (▶P.207)。
印刷	静止画を印刷します。
左に回転	静止画を左／右に90度回転します。
右に回転	
画像を設定	静止画を壁紙や連絡先の画像に設定します。
詳細情報	選択した静止画／動画の詳細情報を表示します。

## 再生画面のメニュー

再生画面でをタップすると、次のメニューが表示されます。

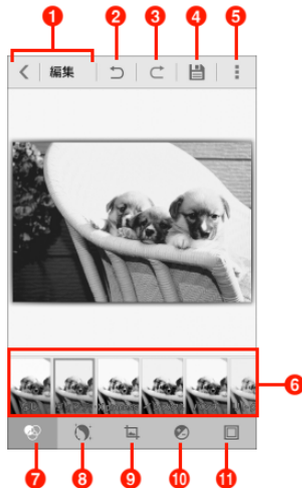
- 静止画／動画によって、表示される項目は異なります。

項目	説明
編集	静止画を編集します (▶P.207)。
左に回転	静止画を左／右に90度回転します。
右に回転	
スライドショー	フォルダ内の画像をスライドショーで表示します。画像をタップすると、スライドショーが停止します。
画像を設定	静止画を壁紙や連絡先の画像に設定します。
詳細情報	静止画／動画の詳細情報を表示します。
地図に表示	撮影場所を地図で表示します。 • 位置情報が登録されている場合のみ表示されます。
印刷	静止画を印刷します。
設定	顔認識機能や情報の表示設定などを行います (▶P.204)。

## 静止画を編集する

1 サムネイル画面で編集するサムネイルをタップ→  
静止画をタップ

2 



静止画編集画面

- 1 「編集」が表示されます。◀をタップすると、上の階層に戻ります。
- 2 前の操作に戻ります。

- 3 次の操作に進みます。
- 4 保存します。
- 5 メニューを表示します。
- 6 項目を選択します (7～11)のいずれを選択したかによって項目が変わります。
- 7 表現手法を設定します。
- 8 顔認識機能を利用して、美白・細面などの効果を設定します。
- 9 傾き調整、トリミングなどを行います。
- 10 コントラストや彩度などを調整します。
- 11 フレームを設定します。

## 3 画像を編集

4 

### 静止画編集画面のメニュー

静止画編集画面で  をタップすると、次のメニューが表示されます。

項目	説明
リセット	設定した編集をすべて解除して元の画像に戻します。
情報	静止画の情報を表示します。
適用されたエフェクトを表示／適用されたエフェクトを非表示	編集に使用したエフェクトの種類を静止画編集画面に表示／非表示します。

項目	説明
エクスポート	コピーを作成します。
印刷	静止画を印刷します。

Google Playミュージックについて .....	P.210
音楽を再生する .....	P.211

## Google Playミュージックについて

本機やSDカードに保存されている音楽を再生します。

- Google Playミュージック™を利用するには、Googleアカウントの設定が必要です。初回利用時は、「アカウントを選択」画面が表示されます。利用するGoogleアカウントをタップするか、Googleアカウントを追加（▶P.117）してください。
- Playミュージックで対応している音楽ファイル形式は次のとおりです。ただし、ファイルによっては利用できない場合があります。

形式
AAC、AAC+、eAAC+、AMR-NB、AMR-WB、MP3

## 本機にファイルをコピーする

パソコンからmicroSDカードまたは内部ストレージにファイルをコピーします。

### 1 パソコンでmicroSDカードまたは内部ストレージを開く

- 「本機をデジタルオーディオデバイスとして使用する」（▶P.192）をご参照ください。

### 2 保存先にファイルをコピー

- 「フォルダ」で分類表示したい場合は、フォルダを作成してからファイルをコピーしてください。

### 3 コピーが終わったら、本機をパソコンから安全に取り外す

- パソコン側で本機の安全な取り外しを行ってから、microUSBケーブルを取り外してください。

## 音楽を再生する

### 1 ホーム画面で「Google Apps」フォルダー→「Playミュージック」

- 初回利用時は、「アカウントを選択」画面が表示されます。利用するGoogleアカウントをタップするか、Googleアカウントを追加するか、「後で行う」をタップしてください。
- 本体およびmicroSDカードに音楽のデータが保存されていない場合は、「音楽の追加」画面が表示されます。「詳細」をタップしてPlayミュージックのヘルプを確認するか、本機とパソコンをmicroUSBケーブルで接続して音楽をコピーします (▶P.210)。

### 2 ≡→「Listen Now」／「マイライブラリ」／「プレイリスト」

選択した画面が表示されます。

### 3 アルバム／フォルダをタップ→再生する音楽をタップ

## Listen Now画面の見かた

- 「Listen Nowによるこそ」のメッセージは、「OK」をタップすると非表示になります。

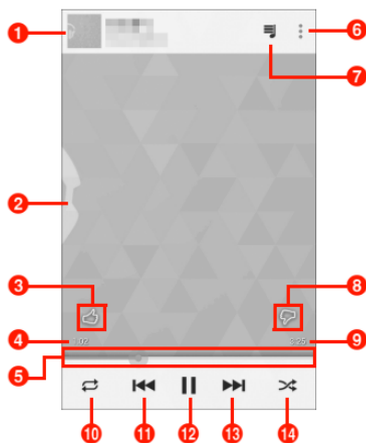


Listen Now画面

- 1 Playミュージックの画面を切り替えたり、メニューを表示したりします。
- 2 音楽の参照先を選択します。「オフラインの音楽」を選択すると、microSDカードまたは内部ストレージに保存した音楽データを再生できます。「すべての音楽」を選択すると、クラウド上に保存されている音楽データも含んで再生できます。
- 3 アルバムアート、曲名、アーティスト名のリストが表示されます。
- 4 先頭のアルバムアート、曲名、アーティスト名が表示されます。
- 5 曲の検索を行います。

- 内部ストレージの音楽をシャッフルして再生します。
- 表示されている曲を再生します。

## Playミュージック再生画面の見かた



Playミュージック再生画面

- 再生中のアルバムアート、曲名、アーティスト名が表示されます。
- アルバムアートが表示されます。
- 曲の評価をします。再生中にグッドアイコンをタップすると、グッドのプレイリストに追加されます。
- 再生中の音楽の経過時間を表示します。

- 再生中の音楽の経過時間をイメージ表示します。左／右にドラッグすると、巻き戻し／早送りします。
- メニューを表示します。
- キュー（再生待ちリスト）を表示します。
- 曲の評価をします。再生中にイマイチアイコンをタップすると、再生を停止します。グッドのプレイリストに追加されている曲は、グッドのプレイリストから削除されます。
- 再生中の音楽の総再生時間を表示します。
- 順番再生（）／リピート（）／1曲リピート（）を切り替えます。
- 前の音楽の先頭にジャンプします。
- 再生／一時停止します。
- 次の音楽を再生します。
- シャッフルします。

## お知らせ

- Play ミュージック再生中に別の画面を表示しても、音楽の再生は続き、ステータスバーにが表示されます。別の画面からPlay ミュージック再生画面を表示する場合は、通知パネルを開いて再生中の項目をタップしてください。

## マイライブラリ画面の見かた



マイライブラリ画面

- 1 Playミュージックの画面を切り替えたり、メニューを表示したりします。
- 2 カテゴリを切り替えます。
- 3 アルバムアート、曲名のリストが表示されます。
- 4 音楽の参照先を選択します。「オフラインの音楽」を選択すると、microSDカードまたは内部ストレージに保存した音楽データを再生できます。「すべての音楽」を選択すると、クラウド上に保存されている音楽データも含んで再生できます。
- 5 曲の検索を行います。

## Playミュージック再生画面／Listen Now画面／マイライブラリ画面／プレイリスト画面のメニュー

Playミュージック再生画面や、Listen Now画面／マイライブラリ画面／プレイリスト画面のアルバム／フォルダ／曲で  をタップすると、次のメニューが表示されます。

- 画面やカテゴリによって、表示される項目は異なります。

項目	説明
シャッフル	シャッフル再生します。
次を再生	次の音楽を再生します。
キューに追加	キューに追加します。
キューを消去	キューを消去します。
キューを保存	キューをプレイリストに保存します。
端末に保存	音楽を内部ストレージに保存します。
プレイリストに追加	再生中の音楽をプレイリストに追加します。
プレイリストから削除	プレイリストから削除します。
アーティストに移動	アーティストごとのカテゴリを表示します。
アルバムに移動	アルバムを表示します。
削除	音楽／プレイリストを削除します。

## プレイリストを利用する

### プレイリストに音楽を追加する

- 1 Playミュージック再生画面／Listen Now画面の追加するアルバム／曲／フォルダで  → 「プレイリストに追加」
  -  → 「プレイリスト」をタップすると、プレイリスト画面が表示されます。
- 2 追加するプレイリストをタップ
  - 新しいプレイリストを作成する場合は、「新しいプレイリスト」→プレイリスト名を入力→「OK」をタップします。

### プレイリストを削除する

- 1 Listen Now画面／マイライブラリ画面で  → 「プレイリスト」  
プレイリスト画面が表示されます。
- 2 削除するプレイリストで  → 「削除」 → 「OK」
  - プレイリストをタップ→削除する曲の  → 「プレイリストから削除」をタップすると、選択した曲がプレイリストから削除されます。

## ■ お知らせ

- 自動プレイリストは削除できません。

## Playミュージックを設定する

- 1 Listen Now画面／マイライブラリ画面／プレイリスト画面で  → 「設定」  
ミュージックの設定画面が表示されます。
- 2 項目を設定

項目	説明
Googleアカウント	使用するGoogleアカウントのログインやアカウントの切り替えを行います。新しく追加することもできます。
端末	同一のアカウントで10台まで端末の接続を許可できます。許可された端末を一覧表示します。
オープンソースライセンス	オープンソースの使用許諾条件（英語）を確認します。
ミュージックのバージョン	Playミュージックのバージョンを確認します。

# 各種ウィジェット／アプリケーション

15

各種ウィジェット.....	P.216
DLNA.....	P.217
ムービースタジオ.....	P.218
電卓.....	P.221
カレンダー.....	P.221
時計.....	P.225
音声レコーダー.....	P.228
天気.....	P.229
ファイルマネージャー.....	P.229
メモ.....	P.232
Polaris® Office.....	P.233
Google Play™の利用.....	P.235
Playブックス.....	P.237
Playニューススタンド.....	P.238
Playムービー &TV.....	P.238
YouTube.....	P.239
その他のアプリケーション.....	P.239
アプリケーションの管理.....	P.241

## 各種ウィジェット

天気情報や日付・時刻の確認、連絡先の貼り付け、ギャラリーの画像の表示、音楽の再生操作ができます。

- お買い上げ時、ホーム画面に配置されているウィジェットについて説明します。



### 1 天気時計

お買い上げ時は、現在地の天気情報と日付・時刻が表示されます。タップすると、「天気」アプリケーションが起動し、表示する都市を変更したり、天気情報の更新間隔などを設定できます (▶P.229)。

### 2 音楽

音楽の一時停止や再生、前／次の音楽の頭出しの操作ができます。アルバムジャケット画像／曲名をタップすると、Google Play ミュージックが起動し、再生する音楽を選択できます。

### 3 ユーザー

タップすると、連絡先に登録されている連絡先を選択して貼り付けることができます。貼り付けた連絡先をタップすると、電話をかけたりメールを送信したりできます。

### 4 ギャラリー

タップすると、ギャラリーからアルバム／写真を選択して画像を表示することができます。アルバムを選択した場合、画像はスライドショーで表示されます。

## お知らせ

- 各種ウィジェットは追加 (▶P.58)、移動 (▶P.58)、削除 (▶P.58) できます。

## DLNA

Huawei DLNAを利用して、他のDLNA（Digital Living Network Alliance）対応機器とWi-Fi経由で画像や動画などのファイルを共有できます。

- DLNA V1.5に対応しています。
- DLNAを利用するには、Wi-Fiの設定が必要です。Wi-Fiの設定確認画面が表示された場合は、「設定」をタップしてWi-Fiをオンにするか、「アクセスポイントに自動で接続する」（▶P.181）を行ってください。「続行」をタップすると、Wi-Fiがオフの状態DLNA画面が表示されます。

### 1 ホーム画面で「メディア」フォルダ→「DLNA」

DLNA画面が表示されます。

- 初回利用時は、ユーザーガイド画面が表示されます。画面を左右にスワイプ/スライドし、内容をご確認ください。をタップすると、DLNA画面が表示されます。

### 2 「周辺機器デバイス」をタップ→「サーバー」タブをタップ→接続するDLNA対応機器をタップ

共有できるファイルの一覧が表示されます。

### 3 共有するファイルをタップ

ファイルが再生/表示されます。

- をタップすると、ファイルを本機にダウンロードできます。
- をタップすると、他のDLNA対応機器で再生できます。

#### ■ DLNAを終了する場合

- ① DLNA画面で→「終了」→「はい」

### ■ お知らせ

- DLNA画面でをタップすると、DLNAを有効にしたままDLNA画面を閉じることができます。ステータスバーにはが表示されます。
- DLNAの操作方法などの詳細については、DLNA画面で→「ヘルプ」をタップし、ユーザーガイドをご確認ください。

## DLNAを設定する

### 1 DLNA画面で→「設定」

### 2 項目を設定

項目	説明
自分のファイルの共有	本機のファイルの共有を許可するかどうかを設定します。
他のデバイスからファイルを受信	他のDLNA対応機器からのファイルの送信を許可するかどうかを設定します。
マイデバイス	本機のプレイヤー名を設定します。

項目	説明
送信管理	他のDLNA対応機器へ送信したファイルを管理します。
ダウンロード管理	他のDLNA対応機器などからダウンロードしたファイルを管理します。
著作権について	著作権と免責条項を表示します。

## ムービースタジオ

内部ストレージやmicroSDカードに保存されているファイルを利用して、オリジナルの映画（動画）を作成できます。

• 本機で対応しているファイルは次のとおりです。ただし、ファイルによっては利用できない場合があります。

種類	ファイル形式
動画	H.263、H.264、MPEG4
音声	AAC、AAC+、eAAC+、AMR-NB、MP3

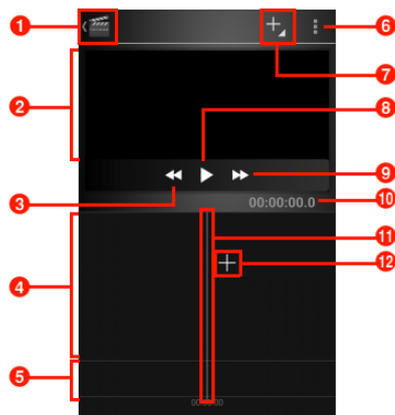
### 1 ホーム画面で「メディア」フォルダ→「ムービースタジオ」

ムービースタジオ画面が表示されます。

### 2 「新しいプロジェクト」

### 3 プロジェクト名を入力→「OK」

プロジェクト作成画面が表示されます。



プロジェクト作成画面

#### 1 ムービースタジオアイコン

タップすると、ムービースタジオ画面に戻ります。

#### 2 プレビューエリア

編集中のプロジェクトが表示されます。

#### 3 巻き戻しアイコン

再生中にタップすると、プロジェクトを巻き戻します。

#### 4 映画（動画）編集エリア

追加した動画ファイル／画像ファイル、タイトルが表示され、編集操作ができます。

#### 5 音楽編集エリア

動画ファイル／画像ファイルを追加するとが表示され、タップすると音楽ファイルを追加できます。

#### 6 メニューアイコン

メニューが表示されます。

#### 7 操作アイコン

タップするとメニューが表示され、ファイルの追加操作などができます。

#### 8 再生アイコン

編集中のプロジェクトを再生して確認できます。

#### 9 早送りアイコン

再生中にタップすると、プロジェクトを早送りします。

#### 10 編集ポイントの再生時間

編集ポイントの位置までの再生時間が表示されます。

#### 11 編集ポイント

編集したい動画ファイル／画像ファイルを、この位置まで左右にドラッグして移動します。

#### 12 動画ファイル追加アイコン

タップすると、内部ストレージやmicroSDカードに保存されている動画ファイルを選択して追加できます。

### 4 動画ファイル／画像ファイルを追加

次の操作を繰り返すと、複数のファイルを選択できます。

#### ■ 保存済みの動画ファイルを追加する場合

① 

•  → 「動画クリップをインポート」をタップしても、保存済みの動画ファイルを選択できます。

② アプリケーションをタップ → 使用する動画ファイルをタップ

#### ■ 保存済みの画像ファイルを追加する場合

①  → 「画像をインポート」

② アプリケーションをタップ → 使用する画像ファイルをタップ

#### ■ 動画や画像を撮影して追加する場合

①  → 「動画を撮影」 / 「写真を撮影」

② 動画／画像を撮影 → 

## 5 プロジェクトの編集を行う

#### ■ 音楽ファイルを追加する場合

① 音楽編集エリアの

② 音楽ファイルをタップ → 「OK」

•  → 「音楽をインポート」でも選択できます。

③ 音楽編集エリアの音楽ファイルをタップ

• 音楽ファイルに緑色の枠が表示されます。

④  を左／右にドラッグして音量を設定 → 

#### ■ タイトルを追加する場合

① 映画（動画）編集エリアのファイルをタップ

②  → 「タイトルを追加」

③ 「テンプレートを変更」 → 使用するタイトルテンプレートをタップ

④ タイトルを入力 → 必要に応じてサブタイトルを入力 → 「OK」

• 映画（動画）編集エリアに追加したタイトルが表示されます。

⑤ タイトルをタップ

• タイトルに青色の枠が表示されます。

## ⑥ をドラッグ

- タイトルを表示する範囲までドラッグします。
- タイトルをロングタッチして左／右にドラッグすると、表示位置を移動できます。
-  をタップするとタイトル編集、 をタップすると削除ができます。

## ⑦

### ■ 表示効果を編集する場合

- ① 映画（動画）編集エリアのファイルをタップ
- ②  → 使用する効果をタップ
- ③ 

### ■ 追加したファイルを削除する場合

- ① 映画（動画）編集エリア／音楽編集エリアの削除するファイルをタップ
- ②  → 「削除」 → 「はい」

## 6 /

プロジェクトが保存され、ムービースタジオ画面に戻ります。

### ■ プロジェクトを映画（動画）ファイルとして保存する場合

- ① プロジェクト作成画面で  → 「映画をエクスポート」
- ② 「映画サイズ」や「映画の画質」を設定
  - 使用している動画ファイルによっては、設定できない項目があります。
- ③ 「エクスポート」

## ■ お知らせ

---

- 他のアプリケーションで映画（動画）を再生するには、プロジェクトをエクスポートしてください。
  - 作成したプロジェクトを編集するには、ムービースタジオ画面で編集するプロジェクトをタップします。
  - プロジェクトを削除するには、ムービースタジオ画面でプロジェクトをロングタッチ→「プロジェクトを削除」→「はい」をタップするか、プロジェクト作成画面で  → 「プロジェクトを削除」→「はい」をタップします。
-

## 電卓

四則演算（+、-、×、÷）や関数計算などができます。本機を横向きにすると、関数機能を利用することができます。

**1** ホーム画面で「アクセサリ」フォルダ→「電卓」  
電卓画面が表示されます。

**2** キーをタップして計算

### ■お知らせ

- 電卓画面で計算結果の数字をロングタッチ→「すべて切り取り」/「すべてコピー」をタップして数字のカット/コピーができます。他のアプリケーションに貼り付けて利用できます。

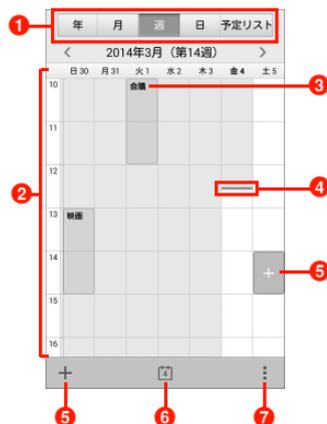
## カレンダー

カレンダーを利用してスケジュール管理ができます。また、本機のカレンダーをウェブ上のGoogleカレンダーなどと同期させることができます（▶P.124）。

- ここでは、「カレンダー」アプリケーションからカレンダーを利用するときの操作を説明します。

### カレンダーを表示する

- 1** ホーム画面で「アクセサリ」フォルダ→「カレンダー」
- 初回利用時は、カレンダー画面（月表示）が表示されます。



カレンダー画面（週表示）

### 1 表示切替アイコン

タップすると、年表示/月表示/週表示/日表示/予定リストに切り替えられます。

### 2 カレンダー

年表示/月表示/週表示/日表示の場合に表示されます。

- 日表示/週表示の場合は、現在の日時を過ぎたエリアは背景がグレーで表示されます。

### 3 予定

登録した予定が表示されます。

### 4 現在日時表示

現在の日時を示します。

### 5 予定作成アイコン

### 6 当日アイコン

タップすると、当日を含む表示に切り替わります。

### 7 メニューアイコン

メニューが表示されます。

## カレンダー画面のメニュー

カレンダー画面でをタップすると、次のメニューが表示されます。

項目	説明
検索	予定を検索します。
更新	予定の同期を手動で行います。
移動	入力した日を含む表示に切り替わります。
表示するカレンダー	予定の同期/表示を設定します。
設定	カレンダーの設定を変更します (  P.224)。
予定を削除	予定をタップして複数選択し、まとめて削除します。

## カレンダーの予定を作成する

### 1 カレンダー画面（週表示）で予定を登録するエリアをタップ→

予定作成画面が表示されます。

#### ■ カレンダー画面（日表示）で作成する場合

- ① 予定を登録するエリアをタップ→「新しい予定を追加」

#### ■ カレンダー画面（月表示）で作成する場合

- ① 予定を登録する日をタップ→

## 2 必要な項目を設定

- 画面上部の「本体」をタップすると、アカウントを切り替えることができます。
- アカウントによって、表示される項目は異なります。

項目	説明	
タイトル	予定のタイトルを入力します。	
場所	予定の場所を入力します。	
終日	終日の予定にするかどうかを設定します。	
開始	予定の開始日時を設定します。	
終了	予定の終了日時を設定します。	
タイムゾーン	タイムゾーンを設定します。	
詳細	説明	予定の説明を入力します。
	繰り返し	予定を定期的に繰り返すかどうかを設定します。
	通知	予定の通知を設定します (▶P.224)。 • 「通知を追加」をタップすると、通知の設定を追加できます。

## 3 「保存」

## 予定を確認／編集／削除する

### 1 カレンダー画面で予定をタップ

予定詳細画面が表示されます。

#### ■ 予定を編集する場合

- ① 
  - 繰り返しを設定している予定の場合は、「一連の定期的な予定すべてを変更する」をタップします。
- ② 予定を編集→「保存」

#### ■ 予定を削除する場合

- ① 
  - 繰り返しを設定している予定の場合は、「これ以降の予定」 / 「すべての予定」をタップします。
- ② 「OK」

### ■ お知らせ

- 予定詳細画面で  をタップすると、予定を Bluetooth® やメールなどを使って共有できます。

## 予定の通知を確認する

予定の通知を設定した場合、設定した時刻になると、ステータスバーにが表示されます。

### 1 通知パネルを開く

### 2 確認する通知をタップ

予定詳細画面が表示されます。

## ■ お知らせ

- 「ポップアップ通知」( P.225) にチェックを付けた場合は、通知日時になるとカレンダーの通知画面が表示され、通知を確認/消去できます。

## カレンダーを設定する

### 1 カレンダー画面で → 「設定」

### 2 項目を設定

項目	説明
辞退した予定を非表示	招待を辞退した予定をカレンダーに表示するかどうかを設定します。
週番号を表示	カレンダー画面(月表示)の左側に、第何週かを表示するかどうかを設定します。
週の開始日	週の開始日として表示する曜日を設定します。
自国タイムゾーン	タイムゾーンの異なる地域へ移動している間も、設定した自国のタイムゾーンのままに表示するかどうかを設定します。
自国のタイムゾーン	自国のタイムゾーンを選択します。
検索履歴を消去	予定の検索履歴を消去します。
通知	予定の通知を行うかどうかを設定します。
着信音の選択	予定通知時の通知音を設定します。
バイブレーション	予定通知時のバイブレーションを設定します。

項目	説明
ポップアップ通知	予定の通知日時になると、カレンダーの通知画面を表示するかどうかを設定します。
通知時間の設定	予定の通知時間の初期値を設定します。
クイック返信	クイック返信を編集します。

## 時計

アラームを設定したり、世界各地の時刻を表示したり、ストップウォッチや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「アクセサリ」フォルダ→「時計」→「アラーム」タブをタップ  
アラーム一覧画面が表示されます。
- 2 
- 3 必要な項目を設定

項目	説明
アラーム	時刻を設定します。
繰り返し	アラームが動作する曜日を設定します。 • 曜日を設定しない場合は、1回限り動作します。
アラーム音	アラーム音を設定します。
バイブレーション	バイブレーションのオン/オフを設定します。
ラベル	アラーム動作時に表示するメッセージを入力します。

## 4 「完了」

アラーム一覧画面に、設定したアラームが追加されます。ステータスバーに  (ステータスアイコン) が表示されます。

### ■ お知らせ

- アラーム一覧画面で各アラームの  /  をタップすると、アラームのオン/オフを設定できます。

## アラームが鳴ったときは

アラーム画面が表示されます。「5分間スヌーズ」(設定に応じて変わります) をタップすると、アラームを停止し、後で再度アラームが鳴るように設定します。「閉じる」を右にスライドすると、アラームの設定を解除します。

### ■ お知らせ

- アラームが鳴ったときに、 (音量上キー) /  (音量下キー) を押してもスヌーズまたはアラームの解除ができるように設定できます (▶P.226)。
- スヌーズ設定中は、ステータスバーに  (通知アイコン) が表示されます。
- 本機の電源が切れた状態ではアラームは動作しません。

## アラームの設定を変更／削除する

1 アラーム一覧画面で変更／削除するアラームをロングタッチ

2 「アラームを編集」 / 「アラームを削除」

### ■ アラームの設定を変更する場合

① 設定を変更→「完了」

### ■ アラームを削除する場合

① 「削除」

- アラーム一覧画面で  →削除するアラームにチェックを付ける→「削除」でもアラームを削除できます。

## アラームの基本設定をする

1 アラーム一覧画面で 

2 必要な項目を設定

項目	説明
マナーモード中のアラーム	マナーモード設定中もアラームを鳴らすかどうかを設定します。
スヌーズ設定	スヌーズの間隔や、アラームを自動消音する前のスヌーズの回数を設定します。
音量ボタン	アラームが鳴っているときに  (音量上キー) /  (音量下キー) を押した場合の動作を設定します。

## 世界の時刻を表示する

**1** ホーム画面で「アクセサリ」フォルダ→「時計」  
→「世界の時刻」タブをタップ

**2** 

**3** 追加する都市を選択

### ■ お知らせ

-  をタップすると、本機の「日付と時刻」を設定したり、「自国のタイムゾーン」を設定したりできます。

## ストップウォッチを利用する

**1** ホーム画面で「アクセサリ」フォルダ→「時計」  
→「ストップウォッチ」タブをタップ

**2** 「開始」

測定が開始されます。

- ラップタイムを計測する場合は「ラップ」をタップします。

**3** 「停止」

- 測定を再開する場合は「開始」、測定をやり直す場合は「リセット」をタップします。

### ■ お知らせ

- ストップウォッチ計測中は、ステータスバーに  が表示されます。

## タイマーを利用する

**1** ホーム画面で「アクセサリ」フォルダ→「時計」  
→「タイマー」タブをタップ

**2** タイマー時間を設定

「1分」「3分」「5分」をタップするか、タイマーのダイヤルを目的の時間までドラッグします。

-  をタップすると、タイマーのアラーム音を設定できます。

**3** 「開始」

タイマーが開始されます。

- タイマーを一時停止する場合は「一時停止」、一時停止から再開する場合は「続行」をタップします。
- やり直す場合は「リセット」をタップします。

### ■ お知らせ

- タイマーのアラームを止めるには、「閉じる」をタップします。

## 音声レコーダー

自分の声などを録音できます。

### ■ お知らせ

- 音声レコーダーで録音中／再生中には、ステータスバーにが表示されます。通知パネルを開いて録音／再生を操作できます。

## 音声を録音する

### 1 ホーム画面で「アクセサリ」フォルダ→「音声レコーダー」

音声レコーダー画面が表示されます。

-  をタップ→「ノーマル」／「会議」／「インタビュー」／「コンサート」から録音モードを選択できます。

### 2

録音が始まります。

- 録音を一時停止するには 、録音を再開するには  をタップします。
- 録音をキャンセルするには  をタップします。

### 3 録音が終了したら

## 録音ファイル进行操作する

### 1 音声レコーダー画面で

録音ファイル一覧画面が表示されます。

### 2 目的の操作を行う

#### ■ 音声を再生する場合

- ① 再生する録音ファイルをタップ

#### ■ 音声を削除する場合

- ①  → 削除する録音ファイルにチェックを付ける→「削除」→「OK」

#### ■ 音声を共有する場合

- ①  → 共有する録音ファイルにチェックを付ける→「共有」→共有に使用するアプリケーションをタップ

#### ■ 音声の詳細を確認する場合

- ① 詳細を確認する録音ファイルで 
  -  をタップしてファイル名を変更したり、 をタップして着信音に設定したりできます。

## 天気

現在地を含めて10件の都市の天気情報を表示できます。

- 現在地の天気情報は、初期設定でGoogle位置情報サービスの利用を許可するか、ホーム画面で「設定」→「位置情報サービス」→「位置情報」をオンにすると取得できます。

### 1 ホーム画面で「アクセサリ」フォルダ→「天気」 天気画面が表示されます。

- 位置情報についての同意画面が表示された場合は、「許可」または「禁止」をタップしてください。
- 左/右にスワイプすると、他の都市に切り替わります。
-  をタップすると最新の天気情報に更新されます。

## お知らせ

- 天気画面で  →  /  をタップすると、都市の追加/削除ができます。
- 天気画面で  →  をタップすると、ホームとする都市を変更できます。
- 天気画面で  →  をタップすると、都市を並べ替えたり、天気情報の更新間隔などを設定したりできます。
- 天気情報は米国 AccuWeather 社提供のデータを基に表示しています。

## ファイルマネージャー

内部ストレージやmicroSDカード、本機に取り付けられているUSBストレージ内のファイルやフォルダを管理します。

## ファイルを確認する

### 1 ホーム画面で「ツール」フォルダ→「ファイルマネージャー」

### 2 「カテゴリ」タブ／「本体」タブをタップ

「カテゴリ」タブではカテゴリ一覧画面が、「本体」タブでは保存先一覧画面が表示されます。

- タブをタップするたびに、「カテゴリ」タブと「本体」タブを切り替えられます。
- 保存先一覧画面には、外部メモリが取り付けられている場合のみ「SDカード」や「USB」が表示されます。

### 3 カテゴリをタップ／保存先をタップ

### 4 フォルダをタップ

ファイル一覧画面が表示されます。

## 5 ファイルをタップ

- ファイルを再生するアプリケーションが起動し、ファイルを確認できます。ファイルによっては、本機で再生できない場合があります。

### ■ お知らせ

- フォルダ一覧画面／ファイル一覧画面で現在表示されているファイルの場所は、内部  をタップすると確認できます。上の階層に戻るときは、 をタップします。
- フォルダ一覧画面で  → 「検索」をタップすると、内部ストレージ／microSDカード／USBストレージ内のフォルダやファイルを検索できます。
- 「内部」／「SDカード」／「USB」画面またはカテゴリ一覧画面で  → 「ストレージ」をタップすると、内部ストレージやmicroSDカード、本機に取り付けられているUSBストレージ内の空き容量などを確認できます。

## ファイルを管理する

### フォルダやファイルを移動／コピー／削除する

#### 1 フォルダ一覧画面／ファイル一覧画面で /



#### 2 移動／コピー／削除するフォルダやファイルを選択

- 「すべて」をタップするごとに、すべてのフォルダやファイルを選択／選択解除できます。

#### 3 「切り取り」／「コピー」

##### ■ フォルダやファイルを削除する場合

- ① 「削除」→「OK」

#### 4 移動先／コピー先を表示→「貼付け」

### ■ お知らせ

- フォルダやファイルをロングタッチ→「切り取り」／「コピー」／「削除」をタップしても、移動／コピー／削除ができます。

### フォルダやファイルの名前を変更する

#### 1 フォルダやファイルをロングタッチ

#### 2 「名前の変更」→名前を入力→「OK」

### 新規フォルダを作成する

#### 1 フォルダ一覧画面／ファイル一覧画面で → 「新規フォルダ」

## 2 名前を入力→「保存」

### ■ お知らせ

---

- カテゴリー一覧画面の場合は、カテゴリ内にフォルダを作成できません。
- 

## フォルダやファイルをブックマークに追加する

---

**1** フォルダー一覧画面／ファイル一覧画面でブックマークに追加するフォルダやファイルをロングタッチ

## 2 「ブックマークの追加」

フォルダやファイルがカテゴリー一覧画面の「ブックマーク」内に表示されます。

### ■ お知らせ

---

- ブックマークを削除するには、カテゴリー一覧画面で「ブックマーク」→フォルダやファイルをロングタッチ→「OK」をタップします。
- 

## アプリケーションを管理する

---

## 1 カテゴリー一覧画面で「アプリ」

インストール前のアプリケーションの一覧が表示されません。

## 2 インストールするアプリケーションをタップ→「インストール」

インストールが開始されます。

### ■ お知らせ

---

- お買い上げ時にインストールされているアプリケーションは、カテゴリー一覧画面には表示されません。
-

## メモ

覚え書きなどを入力してメモとして保存できます。

### メモを作成する

- 1 ホーム画面で「アクセサリ」フォルダ→「メモ」  
メモ一覧画面が表示されます。
- 2   
メモ作成画面が表示されます。
  - メモが1件も登録されていない場合は、「メモの追加」をタップするとメモ作成画面が表示されます。
- 3 内容を入力→  
メモが保存されます。

### ■お知らせ

- メモ一覧画面でメモをロングタッチすると、メモの確認やコピー、削除ができます。
- メモをまとめて削除するには、メモ一覧画面で→削除するメモにチェックを付ける→「削除」→「削除」をタップします。

### メモを確認／編集する

- 1 メモ一覧画面で確認／編集するメモをタップ  
メモ詳細画面が表示されます。
  - **メモの内容を編集する場合**
    - ① メモ詳細画面をタップ
    - ② メモを編集→

## Polaris® Office

Polaris® Officeを利用して、Office文書の表示や編集、新規作成ができます。対応しているファイルの種類とバージョンは以下のとおりです。

種類	バージョン	拡張子
Microsoft Word	Word 97、2000、2003、2007、2010	txt、doc、docx、dot※1、dotx※1
Microsoft Excel	Excel 97、2000、2003、2007、2010	xls、xlsx、xlt※1、xltx※1
Microsoft PowerPoint	PowerPoint 97、2000、2003、2007、2010	ppt、pptx、pot※1、potx※1、pps※1、2、ppsx※1、2
Adobe Acrobat	Acrobat 1.0~9.0 (PDFバージョン 1.0~1.7)	pdf※1、2

※1：新規作成はできません。

※2：編集はできません。

## 1 ホーム画面で「ツール」フォルダ→「Polaris Office 4.0」

Polaris® Office画面が表示されます。



Polaris® Office画面

- 1 最近使用したドキュメント**  
最近使用したファイルを表示します。
- 2 ブラウザ**  
保存先からファイルを検索します。
- 3 フォームタイプ**  
ドキュメントの種類でファイルを検索します。
- 4 お気に入り**  
お気に入りに追加したファイルを検索します。

## ■ お知らせ

---

- パスワード付きのファイルは利用できない場合があります。
  - 対応しているファイルの種類やバージョンでも、表示できない場合や、正しく表示されない場合があります。
  - ドキュメントによっては、パソコンなどで表示した内容と異なる場合があります。
  - Polaris® Office画面で→「設定」をタップすると、バックアップファイルの生成や拡張子の表示、アプリケーションのアップデートなどができます。
- 

## ドキュメントを新規作成する

- 1** Polaris® Office画面で→ドキュメントの種類を選択  
ドキュメント画面が表示されます。
- 2** ドキュメントを入力→
- 3** ファイル名を入力→「フォルダパス」欄をタップ  
→保存場所を選択→「選択」
- 4** 「保存」  
ドキュメントが保存されます。をタップするとPolaris® Office画面に戻ります。

## ドキュメントを表示／編集する

- 1** Polaris® Office画面で表示／編集するドキュメントをタップ  
ドキュメント画面が表示されます。

## Google Play™の利用

Google Play™で公開されているアプリケーションを本機にインストールして利用できます。

- Google Play™を利用するには、Googleアカウントの設定が必要です。Googleアカウントの設定画面が表示された場合は、「Googleアカウントを設定する」(▶P.117)を行ってください。
- Google Play™では、本機で動作しない仕様のアプリケーションについてはダウンロードできない場合があります。
- アプリケーションの自動アップデートにより、表示や操作方法が変更されることがあります。
- アプリケーションのインストールは安全であることをご確認のうえ、自己責任で行ってください。
- 万が一、お客様がインストールを行ったアプリケーションにより自己または第三者への不利益が生じた場合、当社では責任を負いかねます。
- 本機や内蔵電池に負荷をかけるアプリケーションをご使用になりますと、内蔵電池の寿命を縮めたり故障の原因になったりすることがありますので、ご注意ください。
- アプリケーションによっては、自動的にパケット通信を行う場合があります。
- アプリケーションによっては、本機で正常に動作しない場合があります。
- アプリケーションの購入は自己責任で行ってください。アプリケーション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、当社では責任を負いかねます。

- 有料アプリケーションの購入、返品、払い戻し請求などの詳細については、ホーム画面で「Playストア」→☰→「ヘルプ」をタップして、ヘルプをご確認ください。

## アプリケーションをインストールする

- 1 ホーム画面で「Playストア」**  
Playストア画面が表示されます。
- 2 「アプリ」→インストールするアプリケーションをタップ→内容を確認**
  - 画面を左右にスワイプ/スライドすると、「有料トップ」「無料トップ」「売上トップ」「新着有料トップ」「新着無料トップ」「急上昇」などの画面に切り替えることができます。
- 3 「インストール」／金額表示欄をタップ→内容を確認**  
アプリケーションの詳細画面が表示されます。
  - アプリケーションによっては、ボタンの表示が異なる場合があります。
- 4 画面の指示に従ってダウンロード**  
インストールが完了すると、ステータスバーに☑が表示されます。
  - 多くの機能または大量のデータにアクセスするアプリケーションには特にご注意ください。ダウンロードすると、本機でこのアプリケーションの使用に関する責任を負うこととなります。

- インストールしたアプリケーションは、ホーム画面に追加されます。

## ■ お知らせ

- ホーム画面にアプリケーションアイコンを配置する場所がない場合、自動的にフォルダが作成され、フォルダ内にインストールしたアプリケーションアイコンが追加されます。
- ホーム画面およびすべてのフォルダにアプリケーションアイコンを配置する場所がない場合、インストールしたアプリケーションはホーム画面に表示されません。アプリケーションを起動するには、「Google」アプリケーションを利用して検索を行ってください。

## Playストア画面のメニュー

Playストア画面でをタップすると、次のメニューが表示されます。

項目	説明
設定	Playストアを設定します (▶ P.236)。
ヘルプ	ヘルプを確認します。

## アプリケーションを更新／削除する

- 1 ホーム画面で「Playストア」
- 2  → 「マイアプリ」
- 3 更新／削除するアプリケーションをタップ

## 4 アプリケーションを更新／削除

### ■ 更新する場合

- ① 「更新」 → 画面の指示に従って更新

### ■ 削除する場合

- ① 「アンインストール」 → 「OK」

## ■ お知らせ

- お買い上げ時にインストールされているアプリケーションは、一部を除きアンインストールできません。

## Playストアを設定する

- 1 ホーム画面で「Playストア」 →  → 「設定」
- 2 項目を設定

項目	説明
通知	ダウンロードしたアプリケーションやゲームのアップデートを通知するかどうかを設定します。
アプリの自動更新	ダウンロードしたアプリケーションの自動更新を行うかどうかを設定します。
ホーム画面にアイコンを追加	ダウンロードした新しいアプリケーションのホーム画面ウィジェットを自動的に追加するかどうかを設定します。
検索履歴を消去	Playストアの検索履歴を消去します。

項目	説明
コンテンツフィルタリング	ダウンロードを許可するアプリケーションのタイプを設定します。 <ul style="list-style-type: none"> <li>コンテンツフィルタ設定へのアクセス制限のために、PIN作成を求められます。</li> </ul>
購入時にパスワードが必要	パスワードを使用して購入を制限するかどうかを設定します。
オープンソースライセンス	オープンソースの使用許諾条件（英語）を表示します。
ビルドバージョン	ビルドバージョンを表示します。

## Playブックス

Google Play™の電子書籍サービスを利用できます。

- Playブックスを利用するには、Googleアカウントの設定が必要です。Googleアカウントの設定画面が表示された場合は、「Googleアカウントを設定する」(▶P.117)を行ってください。

### 1 ホーム画面で「Google Apps」フォルダー 「Playブックス」

Playブックスの画面が表示されます。

#### ■ お知らせ

- Playブックスの詳細については、Playブックスの画面で☰→「ヘルプとフィードバック」→「ヘルプセンター」をタップして、ヘルプをご確認ください。

## Playニューススタンド

お気に入りのニュースや雑誌をオンラインで読むことができます。

- Playニューススタンドを利用するには、Googleアカウントの設定が必要です。初回利用時は、「アカウントを選択」画面が表示されます。利用するGoogleアカウントをタップするか、Googleアカウントを追加（▶P.117）してください。

### 1 ホーム画面で「Google Apps」フォルダ→「Playニューススタンド」

Playニューススタンドの画面が表示されます。

#### ■ お知らせ

- Playニューススタンドの詳細については、Playニューススタンドの画面で☰→「ヘルプ」をタップして、ヘルプをご確認ください。

## Playムービー &TV

Google Play™の映画レンタルサービスを利用できます。

- Playムービー &TVを利用するには、Googleアカウントの設定が必要です。Googleアカウントの設定画面が表示された場合は、「Googleアカウントを設定する」（▶P.117）を行ってください。

### 1 ホーム画面で「Google Apps」フォルダ→「Playムービー &TV」

Playムービー &TVの画面が表示されます。

#### ■ お知らせ

- Playムービー &TVの詳細については、Playムービー &TVの画面で☰→「ヘルプとフィードバック」をタップして、ヘルプをご確認ください。

## YouTube

YouTubeは、オンライン動画ストリーミングサービスです。動画を再生したりアップロードしたりできます。

- Googleアカウントの設定画面が表示された場合は、「Googleアカウントを設定する」(▶P.117)を行うか、「今は設定しない」をタップしてください。

### 1 ホーム画面で「Google Apps」フォルダー「YouTube」

YouTubeのホーム画面が表示されます。

### 2 再生する動画をタップ

動画再生画面が表示されます。

- 動画再生画面をタップするとアイコンが表示されて、一時停止／再生などの操作を行うことができます。

## ■ お知らせ

- 本機を横向きにすると、動画が全画面で横向きに表示されます。
- 本機で利用できる機能はパソコン版のYouTubeと異なる場合があります。
- 動画をアップロードするには、YouTubeへのログインが必要になります。あらかじめGoogleアカウントを取得してください。
- YouTubeの詳細については、YouTubeのホーム画面で ⓘ → 「ヘルプ」をタップして、ヘルプをご確認ください。

## その他のアプリケーション

アプリケーション	説明
システム更新	本機のソフトウェアの更新が必要かどうかを確認できます (▶P.276)。
取扱説明書	本機の取扱説明書 (PDF版) を確認できます。
ヤフオク	入札無料！出品数日本最大級のネットオークション「ヤフオク!」公式アプリ。プッシュ通知で買い逃しもゼロ!
ニュース	最新ニュースから話題のネタまで、世界の「今」がまとめてわかる!
Y!スマホ最適化ツール	ワンタッチでバッテリー節約とスマホの動作がサクサクに! 電池残量や空き容量も一目瞭然の便利アプリ。
Y!プレミアム	コミックがタダ読みできたり、割引があったり、ポイントがどんどんたまったり、見逃せない特典が満載です。
乗換案内	すべての機能が無料の乗換案内アプリ! 乗車位置、途中駅表示から、駅までの徒歩ルート地図までアシスト!
天気	今日と明日、一週間の天気をコレ1つで! 現在地の天気もワンタップでチェック。台風・地震などの災害情報も。
Yahoo!	検索や最新ニュース、天気予報など必要な情報をお届け! Yahoo! JAPANのいいところ取りアプリ!

アプリケーション	説明
メール	メールアドレスとパスワードを設定して、Y!mobileメール(@yahoo.ne.jp)を利用できるようにするアプリケーションをインストールします。
Y!ボックス	簡単操作で様々な形式のファイル、写真を保存できるオンラインストレージサービスです。
防災速報	緊急地震速報や豪雨情報、避難情報などをいち早くお知らせしてくれるアプリです。
スマホガイド	スマホの「困った」をズバリ解決します。
アプリ	Google Play™上の数多くのアプリケーションからおすすめのアプリケーションを紹介します。
Play ゲーム	Google Playゲームでゲームを楽しむことができます。
ドライブ	Googleドライブに画像や動画などを保存、共有することができます。
写真	Google+の写真、アルバム、動画を管理できます。
Google設定	Google+の設定やGoogle+ログインアプリの確認、Googleアプリケーションの位置情報設定、検索の設定、Google広告の設定などができます。
EM遠隔サポートアプリ	オペレーターがおお客様の画面を共有して操作をサポートします。

アプリケーション	説明
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。
ダウンロード	ブラウザやメールなどから本機に保存したデータを確認できます。
DVD/CDレンタル	TSUTAYA DISCASサイトにアクセスし、CDやDVDなどの宅配レンタルなどのサービスを利用できます。
HOT PEPPER	HOT PEPPERグルメサイトにアクセスし、クーポンの入手などができます。
ヘア&ネイルサロン	HOT PEPPER Beautyサイトにアクセスし、美容院・美容室などの検索や予約ができます。
じゃらんnet	宿泊先の情報確認や予約などができます。
カーセンサー	中古車情報サイト「カーセンサー net」にアクセスします。
リクナビNEXT	リクナビNEXTサイトにアクセスし、求人情報などを確認できます。
習い事探し	全国のスクールやレッスン情報が検索できます。
NAVITIME	日本最大級のナビゲーションサービス「NAVITIME」の公式アプリです。

アプリケーション	説明
ドライブサポーター	ドライブサポーターであなたのスマートフォンをカーナビに！気になる渋滞・交通情報もリアルタイムに更新します。
GREE Web	3,000万人以上がコミュニケーションや無料ゲームを楽しんでいるGREEの公式アプリケーションです。
Mobage Web	スマホで遊べるゲームポータル「Mobage (モバゲー)」の公式アプリケーションです。
BookLive!Reader for Partners	BookLive!の電子書籍サービスを利用できます。
Kinoppy	紀伊國屋書店の電子書籍サービスを利用できます。
懐中電灯	本機のフラッシュを利用して、懐中電灯として利用できます。
My Y!mobile	ご契約内容の確認やご利用料金の照会などができる、お客さま専用サイト「My Y!mobile」に接続します。

## ■ お知らせ

- アプリケーションやサービスによっては、個人情報の登録や料金の支払いが必要になる場合があります。ご利用になる場合は、各アプリケーションの注意事項をよくご確認ください。

## アプリケーションの管理

### 提供元不明のアプリケーションのインストールを許可する

サードパーティのアプリケーションなど、提供元が不明なアプリケーションのインストールを許可します。

- 提供元が不明なアプリケーションをインストールする際は、セキュリティについて十分にご注意ください。

- 1 ホーム画面で「設定」
- 2 「セキュリティ」
- 3 「提供元不明のアプリ」にチェックを付ける
- 4 注意内容を確認→「OK」

### アプリケーションを確認／操作する

本機にインストール済みのアプリケーションの情報を確認したり、アプリケーションを強制停止、データ消去、アンインストールしたりできます。

- 1 ホーム画面で「設定」
- 2 「アプリを管理」

### 3 確認するタブをタップ

- 「追加済み」／「SDカード」／「すべて」タブ画面で ⓘ → 「サイズ順に表示する」／「名前順に表示する」をタップすると、表示順を変更できます。

### 4 アプリケーションをタップ

- アプリケーション情報を確認したり、画面に表示されている項目をタップして操作を実行したりできます。

## ■ お知らせ

- お買い上げ時にインストールされているアプリケーションは、一部を除きアンインストールできません。
- 更新したアプリケーションは、「アップデートのアンインストール」をタップすると、お買い上げ時の状態に戻ります。アプリケーションによっては、「アップデートのアンインストール」をタップすると「アンインストール」が「無効にする」に変更されます。アンインストールする場合は、「データの初期化」(▶P.256)を行う必要があります。
- アプリケーションを無効にすると、使用できなくなります。再度使用する場合は「有効にする」をタップしてください。
- 「追加済み」／「SDカード」／「すべて」タブ画面で ⓘ → 「アプリの設定をリセット」をタップすると、無効にされたアプリケーションをまとめて有効にしたり、ウェブページの閲覧などで使用するアプリケーションの選択をリセットしたりできます。
- 「実行中」タブ画面で ⓘ → 「キャッシュしたプロセスを表示」をタップすると、キャッシュしたバックグラウンドプロセスの一覧が表示され、プロセスごとに停止させることができます。

- 「SDカード」／「すべて」タブ画面で「キャッシュを消去」をタップすると、キャッシュをまとめて消去できます。
-

# セキュリティ

16

USIMカードロックを設定する .....	P.244
画面ロック.....	P.245

## USIMカードロックを設定する

USIMカードが不正に使用されることを防ぐため、電源を入れたときなどにPINを入力して認証するかどうかを設定できます。設定すると、電源を入れたときなどにPINの入力画面が表示されます。

- PINの入力を続けて3回間違えた場合は、PINがロックされ使用できなくなります（PINロック状態）ので、設定したPINは必ず別にメモを取るなどして保管してください。
- PINコードについては、「PINコード」（▶P.37）をご参照ください。
- お買い上げ時、PINコードは「9999」に設定されています。

- 1 ホーム画面で「設定」
- 2 「セキュリティ」→「SIMカードロック設定」
- 3 「SIMカードをロック」→PINコードを入力→「OK」

### ■ 設定を解除する場合

- ① 「SIMカードをロック」
- ② PINコードを入力→「OK」

## 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」
- 2 「セキュリティ」→「SIMカードロック設定」
- 3 「SIM PINの変更」→現在のPINコードを入力→「OK」
- 4 新しいPINコードを入力→「OK」→新しいPINコードを再入力→「OK」

## 画面ロック

ディスプレイが消灯して本機を操作できなくなるように画面ロックを設定します。また、画面ロックの解除セキュリティを設定できます。

### 画面ロックを設定する

#### 1 本機起動中に (電源キー)

画面ロックがかかり、ディスプレイが消灯します。

##### ■ 画面ロックを解除する場合

-  (電源キー) を押してディスプレイを点灯させます。
- お買い上げ時は、画面ロックの解除セキュリティが「2Dロック解除」に設定されています。 を右方向にドラッグして、ロックを解除してください。また、 を左方向にドラッグすると、カメラを起動できます。
  - 画面ロックの解除セキュリティを「ロックなし」「2Dロック解除」以外に設定している場合は、設定中の解除方法でロックを解除してください (▶P.245)。

#### ■ お知らせ

- 何も操作しない状態で設定した時間 (▶P.68) が経過すると、ディスプレイが消灯し、画面ロックがかかります。
- 画面ロック中でも、電話を受けたり (▶P.90)、電源を切ったり再起動したり (▶P.42)、マナーモード (▶P.65) や機内モードの設定 (▶P.66) はできます。

### 画面ロックの解除セキュリティを設定する

画面ロックを解除するとき、アイコンをドラッグするか、顔認証やパターン／暗証番号／パスワードの入力による認証を行わないと、本機を使用できないように設定します。

#### 1 ホーム画面で「設定」

#### 2 「セキュリティ」→「画面のロック」

- 画面ロックの解除セキュリティを「ロックなし」「2Dロック解除」以外に設定している場合は、設定中の解除方法を入力してください。

#### 3 項目を設定

項目	説明
ロックなし	画面ロックの解除セキュリティを無効に設定します。
2Dロック解除	 を右方向にドラッグして画面ロックを解除するように設定します。
フェイスアンロック	顔認証によって画面ロックを解除するように設定します。 <ul style="list-style-type: none"><li>• 画面の指示に従って顔を撮影してください。</li></ul>
パターン	パターンの入力で画面ロックを解除するように設定します。 <ul style="list-style-type: none"><li>• 画面の指示に従ってパターンを設定してください。</li></ul>

項目	説明
暗証番号	暗証番号の入力で画面ロックを解除するように設定します。 <ul style="list-style-type: none"> <li>画面の指示に従って暗証番号を設定してください。</li> </ul>
パスワード	パスワードの入力で画面ロックを解除するように設定します。 <ul style="list-style-type: none"> <li>画面の指示に従ってパスワードを設定してください。</li> </ul>

- 「ロックなし」「2Dロック解除」以外に設定した場合、「データの初期化」(▶P.256)を行うときに、設定中の解除方法の入力が必要になります。

## ■ お知らせ

- 画面ロックの解除セキュリティを「2Dロック解除」に設定し、テーマを「Standard」「Breeze」に設定した場合は、ロック解除の操作が違います。「Standard」ではを下方方向にドラッグします。「Breeze」では画面をスワイプします。
- 画面ロックの解除セキュリティを「フェイスアンロック」に設定しても、本機の起動／再起動時には動作しません。フェイスアンロック設定時に設定したパターン／暗証番号のバックアップ認証でロックを解除してください。
- パターン／暗証番号／パスワードを設定した場合は、お忘れにならないようご注意ください。
- 「暗証番号」は4～16桁の数字、「パスワード」は4～16桁の英文字または数字（英字が最低1文字必要）で設定できます。
- 設定した項目によっては、必要に応じてその他の項目を設定することができます。「セキュリティ」(▶P.254)をご参照ください。

設定メニューについて .....	P.248
無線とネットワーク .....	P.248
端末 .....	P.251
プライバシーとセキュリティ .....	P.254
アカウント .....	P.256
アプリ .....	P.257
スマートアシスト .....	P.257
システム .....	P.258

## 設定メニューについて

本機は、設定メニューからさまざまな設定の変更や設定内容の確認ができます。

- 本機の設定の状態によっては、項目が表示／選択できない場合があります。

### 1 ホーム画面で「設定」

- 「すべて」タブをタップすると、設定内容の種類ごとに設定メニューが表示されます。
- 「ベーシック」タブをタップすると、主な設定メニューが表示されます。

## 無線とネットワーク

ネットワーク接続やWi-Fi、Bluetooth®などの無線接続についての設定をします。

項目	説明	
機内モード	「機内モードを設定する」(▶P.66)	
Wi-Fi	「Wi-Fi機能の利用」(▶P.181)	
Bluetooth	「Bluetooth®機能の利用」(▶P.185)	
モバイル ネット ワーク	データ通信を有効にする	モバイルネットワーク経由のデータ通信を有効にするかどうかを設定します。
	データローミング	「国際ローミング中にデータ通信を使用できるようにする」(▶P.170)
	ネットワークモード	「ネットワークの種類を設定する」(▶P.265)
	アクセスポイント名	「LTE／3Gパケット通信を使って接続する」(▶P.169)
	ネットワークオペレーター	「接続する通信事業者を設定する」(▶P.265)
	その他...	「その他...」(▶P.249)

## その他...

VPNやテザリングなどの設定をします。

### 1 ホーム画面で「設定」

### 2 「その他...」

項目	説明
データ使用	データ通信を有効にするかどうかを設定します。
モバイルデータ制限を設定	データ使用量の上限値や警告値を設定します。

項目	説明
データ使用	データ使用期間
データ使用	データ使用量のリセット日を設定します。 <ul style="list-style-type: none"><li>「データ使用期間」欄をタップ → 「データ使用期間の変更」 → リセット日を選択 → 「設定」をタップすると、リセット日が設定され、データ使用期間が変更されます。</li><li>リセット後も一ヵ月前までのデータ使用量が表示できます。</li><li>グラフの縦棒をドラッグすると、選択した期間内にデータ通信を行ったアプリケーションとデータ使用量が表示されます。</li><li>グラフのオレンジの横棒が「警告」を行うデータ通信量、赤色の横棒が「制限」を行うデータ通信量を示します。ラインの右端を上下にドラッグして設定します。設定したデータ使用量に達すると、警告が行われたり、通信が制限されたりします。</li><li>赤色の横棒は「モバイルデータ制限を設定」の設定を有効にしたときのみ設定できます。</li></ul>
デフォルトSMSアプリ	SMSに使用するアプリケーションを設定します。

項目	説明
テザリング とPocket WiFi	<b>USBテザリング</b> 「USBテザリングを利用する」 (▶P.190) <b>Pocket WiFi</b> 「Pocket WiFi (Wi-Fiテザリング) を利用する」 (▶P.188) <b>Pocket WiFi設定</b> 「ネットワークSSIDおよびセキュリティ (パスワード) を確認する」 (▶P.189) <b>Bluetooth テザリング</b> 「Bluetooth®テザリングを利用する」 (▶P.190)
VPN	「VPNに接続する」 (▶P.170)

## データ使用画面のメニュー

項目	説明
データローミング	ローミング時のデータ通信を許可するかどうかを設定します。
バックグラウンド データ制限	バックグラウンドでのモバイルデータ通信を制限するかどうかを設定します。
データの自動同期	本機に設定したGoogleアカウントの自動同期をオンにするかどうかを設定します。
Wi-Fi使用を表示する	Wi-Fiの使用状況を表示するかどうかを設定します。 ・チェックを付けると、データ使用画面に「Wi-Fi」タブが表示されます。
無線LANアクセス ポイント	特定のWi-Fiネットワークの使用を制限するかどうかを設定します。

## ■ お知らせ

- バックグラウンドデータ制限時は、データの自動同期は動作しません。手動による同期は行えます。

## ホーム画面のスタイル

ホーム画面のスタイルを、シンプルなレイアウトと大きなアイコンに切り替えます。

### 1 ホーム画面で「設定」

### 2 「ホーム画面のスタイル」

- 操作の詳細については、「ホーム画面のスタイルを変更する」(▶P.59)をご参照ください。

## 画面

ディスプレイの明るさや自動回転、消灯時間などの設定をします。

### 1 ホーム画面で「設定」

### 2 「画面」

項目	説明
画面の明るさ	「画面の明るさの調整」(▶P.67)
色温度	色温度を設定します。
壁紙	「壁紙を変更する」(▶P.55)

項目	説明
画面の自動回転	本機の縦／横の向きを感知して、自動的にディスプレイの表示方向を切り替えるかどうかを設定します。 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 一部のアプリケーションでは、本設定にかかわらず自動的にディスプレイの表示方向が切り替わります。</li> </ul>
自動省電力	本機の状態に合わせて自動で省電力モードに切り替えるかどうかを設定します。
スリープ	「ディスプレイの消灯時間を設定する」(▶P.68)
スクリーンセーバー	スクリーンセーバーをオンにすると、すぐに起動するか充電中に起動するかを設定できます。Google+や内部ストレージ内の写真をスクリーンセーバーに設定することができます。
フォントサイズ	文字サイズを設定します。
光を点滅させて通知	本機の画面が消灯中でも通知やメール着信時に緑色のLEDの点滅で通知するかどうかを設定します。
ワイヤレスディスプレイ	本機の画面をMiracast対応ディスプレイに表示するかどうかを設定します。 <ul style="list-style-type: none"> <li>• ディスプレイ側でWireless display機能を有効にすると、本機で検出可能になります。</li> </ul>

## 音

着信音や通知音、マナーモードなどの設定をします。

### 1 ホーム画面で「設定」

### 2 「音」

項目	説明
音量	「音量を調節する」(▶P.67)
マナーモード	「マナーモードを設定する」(▶P.65)
マナーモード時	「バイブレーションを設定する」(▶P.67)
着信時	
着信音	「着信音／通知音を設定する」(▶P.66)
通知音	「着信音／通知音を設定する」(▶P.66)
DTSモード	DTSモード(サラウンド効果)のオン／オフを切り替えます。
ダイヤルパッドのタッチ操作音	電話番号を入力するときの音を鳴らすかどうかを設定します。
タッチ操作音	アプリケーションアイコンやメニューなどを選択したときの操作音を鳴らすかどうかを設定します。
画面ロックの音	画面ロック／ロック解除時の通知音を鳴らすかどうかを設定します。

項目	説明
タッチ操作バ イブ	☐／☐／☐などをタップしたり、特定の操作をしたりした場合にバイブレーション動作をさせるかどうかを設定します。

## ストレージ

内部ストレージやmicroSDカードのメモリ容量や、本機に取り付けられているUSBストレージのメモリ容量の確認などを行います。

### 1 ホーム画面で「設定」

### 2 「ストレージ」

項目	説明	
端末ストレージ	本機のメモリ(RAM)の合計容量を表示します。	
データ保存先設定	「データの保存先を設定する」(▶P.61)	
内部ストレ ージ	合計容量	内部ストレージのメモリの容量を表示します。
	空き容量	内部ストレージのメモリの空き容量を表示します。
	アプリ／画 像、動画など	内部ストレージの使用状況を表示します。

項目		説明
SDカード	合計容量	microSDカードのメモリの容量を表示します。
	空き容量	microSDカードのメモリの空き容量を表示します
	SDカードの マウント解除/ SDカードをマウント	「microSDカードのマウントを解除する」(▶P.193)
	SDカード内 データを消去	「microSDカード内のデータを消去する」(▶P.193)
USBストレージ	合計容量	USBストレージのメモリの容量を表示します。
	空き容量	USBストレージのメモリの空き容量を表示します。
	USBストレージの マウント解除/ USBストレージを マウント	「USBストレージのマウントを解除する」(▶P.194)
	USBストレージ内 データの消去	「USBストレージ内のデータを消去する」(▶P.194)

## ■ お知らせ

- 本機内のメモリの空き容量が10%以下になると、本機の動作が不安定になることがあります。空き容量が少なくなった場合は、不要なデータやアプリケーションを削除してください。

## 電池

内蔵電池の使用状況を表示します。

### 1 ホーム画面で「設定」

## 2 「電池」

項目	説明
電池残量	チェックを付けると、ステータスバーの電池アイコンの隣に電池残量が表示されます。

### ■ お知らせ

- 🔄 をタップすると、電池残量を再計算して表示します。
- 電池を使用しているアプリケーションと電池残量の使用率が一覧で表示され、各アプリケーションをタップすると詳細情報が表示されます。詳細情報画面では、設定を変更したり強制停止を行ったりすることで、電池の消費量を減らすことができます。

## プライバシーとセキュリティ

### 位置情報サービス

位置情報についての設定をします。

#### 1 ホーム画面で「設定」

#### 2 「位置情報サービス」

項目	説明
位置情報	「位置情報を有効にする」(▶P.173)
位置情報モード	
最近の位置情報リクエスト	
位置情報サービス	

### セキュリティ

セキュリティについての設定をします。

#### 1 ホーム画面で「設定」

#### 2 「セキュリティ」

項目	説明
画面のロック	「画面ロックの解除セキュリティを設定する」(▶P.245)

項目	説明
ウィジェットを有効化	「画面のロック」を「2Dロック解除」に設定した場合に、ロック画面ウィジェットを有効にするかどうかを設定します。
顔認識の精度を改善	「画面のロック」を「フェイスアンロック」に設定した場合に、いろいろな状態の顔を登録することで顔認識の精度を改善できます。
生体検知	「画面のロック」を「フェイスアンロック」に設定した場合に、まばたきをしないと顔を認証できないように設定できます。
パターンを表示する	「画面のロック」を「パターン」に設定した場合に、画面ロックを解除するとき指でなぞった軌跡を表示するかどうかを設定できます。
デュアルロック	「画面のロック」を「ロックなし」以外に設定した場合に、ローミング中は画面ロック解除画面に2つ（日本とローミング先）の時計を表示します。
自動ロック	「画面のロック」を「ロックなし」「2Dロック解除」以外に設定した場合に、ディスプレイが消灯してから画面ロックがかかるまでの時間を設定できます。
所有者情報	画面ロック解除画面に所有者情報を表示するかどうかを設定します。

項目	説明
SIMカードロック設定	「USIMカードロックを設定する」(▶P.244)
パスワードを表示する	パスワード入力時に、文字を表示するかどうかを設定します。
端末管理	端末管理者（アプリなど）を表示したり有効にするかどうかを設定します。
提供元不明のアプリ	「提供元不明のアプリケーションのインストールを許可する」(▶P.241)
アプリを確認する	安全性が証明されていないアプリケーションの場合、インストールを拒否または警告のメッセージを表示するかどうかを設定します。
ストレージタイプ	認証情報を内部ストレージで管理します。
信頼できる認証情報	信頼できる証明書を表示します。
SDカードからインストール	暗号化された証明書をmicroSDカードからインストールします。
認証ストレージの消去	認証情報ストレージ（VPN接続時に使用する認証情報データ）のすべての証明書（コンテンツ）を消去します。

## バックアップとリセット

データなどのバックアップについての設定や本機のリセットを行います。

### 1 ホーム画面で「設定」

### 2 「バックアップとリセット」

項目	説明
データのバックアップ	Googleが提供する各種サービス、サードパーティのアプリケーションの設定やデータなどをGoogleサーバーにバックアップするかどうかを設定します。バックアップ機能の詳細については、各アプリケーションの開発元にお問い合わせください。
バックアップアカウント	バックアップするGoogleアカウントを設定します。
自動復元	アプリケーションの再インストール時に、バックアップ済みの設定やデータを復元するかどうかを設定します。
データの初期化	本機に設定したGoogleアカウントや、ダウンロードしたアプリケーションなど本機内のデータを消去し、お買い上げ時の状態に戻します。 <ul style="list-style-type: none"><li>本機能を実行する前に、重要なデータはバックアップしてください。</li></ul>

## アカウント

アカウントを追加・削除したり、同期の設定をします。

- 操作の詳細については、「アカウントを追加する」(▶P.123)、「アカウントを削除する」(▶P.124)、「アカウントと同期の設定をする」(▶P.124)をご参照ください。

## アプリ

アプリケーションのインストールや使用状況の表示・管理をしたり、主なアプリケーションの設定をします。

項目	説明
アプリを管理	「アプリケーションを確認／操作する」 (▶ P.241)
通話	通話の詳細設定を行います (▶ P.95)。
メール	Eメールのアカウントを追加したり (▶ P.138)、設定を変更します (▶ P.139)。

## スマートアシスト

アプリケーションのインストールや使用状況の表示・管理をしたり、主なアプリケーションの設定をします。

### 通知パネル

通知パネルについての設定をします。

- 1 ホーム画面で「設定」
- 2 「通知パネル」

項目	説明
通知設定	通知パネルにショートカットボタンを表示するかどうかを設定します。
カスタムショートカット	通知パネルに表示するショートカットを設定します。

### タッチパネル高感度モード

タッチパネルの感度についての設定をします。

- 1 ホーム画面で「設定」

## 2 「タッチパネル高感度モード」のオン／オフを切り替える

-  指先からの静電電量が弱い時、自動的にタッチパネルの感度を高めます。
-  タッチパネルの感度を一定に保ちます。

## システム

### 日付と時刻

日付と時刻についての設定をします。

#### 1 ホーム画面で「設定」

#### 2 「日付と時刻」

項目	説明
日付と時刻の自動設定	ネットワーク上の日付・時刻情報を基にして、自動的に補正するかどうかを設定します。 <ul style="list-style-type: none"><li>• LTE／3Gネットワークに接続していない場合、本機能を利用できないことがあります。</li></ul>
日付設定	年月日を設定します。
時刻設定	時刻を設定します。
タイムゾーンを自動設定	ネットワーク上のタイムゾーン情報を元にして、自動的に設定するかどうかを設定します。
タイムゾーンの選択	タイムゾーンを設定します。
24時間表示	時刻を24時間表示にするかどうかを設定します。
日付形式	年月日の表示形式を切り替えます。

## 言語と文字入力

本機で使用する言語や文字入力時のキーボードなどの設定をします。

### 1 ホーム画面で「設定」

### 2 「言語と文字入力」

項目	説明	
言語	本機の表示言語を設定します。	
ユーザー辞書	単語をユーザー辞書に登録します。	
デフォルト	「キーボードを変更する」 (▶P.71)	
Androidキーボード (AOSP)	「キーボードの設定を変更する」 (▶P.82)	
FSKAREN for Huawei	「キーボードの設定を変更する」 (▶P.82)	
Google音声入力	「キーボードの設定を変更する」 (▶P.82)	
音声検索	言語	Google 音声検索時に入力する言語を設定します。
	音声出力	常に音声出力するか、ハンズフリーのときのみ音声出力するかを設定します。
	不適切な語句をブロック	Google 音声検索時に、不適切な語句の検索結果を表示するかどうかを設定します。

項目	説明	
音声検索	オフラインの音声認識	オフライン時に音声入力を利用できるように言語をインストールします。
	音声認識のカスタマイズ <sup>※1</sup>	音声認識の精度を上げるかどうかを設定します。
	Bluetoothヘッドセット	可能な場合に、Bluetoothヘッドセットで音声を録音できるようにするかを設定します。
テキスト読み上げの出力 <sup>※2</sup>	Pico TTS	テキスト読み上げに使用する音声合成エンジンについて設定します。
	音声の速度	テキストを読み上げる速度を設定します。
	音声のサンプルを再生	音声合成のサンプルを再生します。
	デフォルトの言語状態	テキスト読み上げのデフォルトの言語を設定します。
ポインタの速度	ポインタの速度を設定します。	

※1：アカウントの設定によっては表示されない場合があります。

※2：2014年7月現在、日本語には未対応です。

## ユーザー補助

ユーザーの操作を補助するアプリケーションや機能についての設定をします。

### 1 ホーム画面で「設定」

### 2 「ユーザー補助」

項目	説明
TalkBack <sup>*</sup>	TalkBackを設定します。 <ul style="list-style-type: none"><li>• Talk Backとは視覚障害者を支援するユーザー補助アプリケーションで、画面に表示された情報を音声化するスクリーンリーダーです。</li></ul>
キャプション	キャプションを表示するかどうかを設定します。
拡大操作	画面を3回タップすることで画面を拡大／縮小するかどうかを設定します。
大きい文字サイズ	大きい文字で表示するかどうかを設定します。
電源ボタンで通話を終了	⏻（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。

項目	説明
画面の自動回転	本機の縦／横の向きを感知して、自動的にディスプレイの表示方向を切り替えるかどうかを設定します。 <ul style="list-style-type: none"><li>• 一部のアプリケーションでは、本設定にかかわらず自動的にディスプレイの表示方向が切り替わります。</li></ul>
パスワードの音声出力	入力したパスワードを音声で読み上げるかどうかを設定します。 <ul style="list-style-type: none"><li>• ユーザー補助アプリケーションをインストールすると、本機能を使用できます。</li></ul>
ユーザー補助のショートカット	ユーザー補助機能を簡単な操作で有効にするかどうかを設定します。 <ul style="list-style-type: none"><li>• ユーザー補助アプリケーションをインストールすると、本機能を使用できます。</li></ul>

項目	説明	
テキスト読み上げの出力※	Pico TTS	テキスト読み上げに使用する音声合成エンジンについて設定します。
	音声の速度	テキストを読み上げる速度を設定します。
	音声のサンプルを再生	音声合成のサンプルを再生します。
	デフォルトの言語状態	テキスト読み上げのデフォルトの言語を設定します。
押し続ける時間	タッチパネルをロングタッチする時間を設定します。	

※：2014年7月現在、日本語には未対応です。

## プリント

Googleクラウドプリントを使用して、本機から自宅や職場のプリンタに印刷できるように設定します。

- クラウドプリントを利用するには、Googleアカウントの設定が必要です。Googleアカウントの設定画面が表示された場合は、「Googleアカウントを設定する」(▶P.117)を行ってください。
- Googleクラウドプリントの詳細については、クラウドプリンター一覧画面で☰→「設定」→「概要」をタップし、Googleクラウドプリントのヘルプをご確認ください。

### 1 ホーム画面で「設定」

### 2 「プリント」→「クラウドプリント」

クラウドプリンター一覧画面が表示されます。

### 3 利用するプリンターをタップ

## クラウドプリントの詳細設定をする

### 1 クラウドプリンター一覧画面で☰→「設定」

### 2 必要な項目を設定

項目	説明
アカウント	Googleアカウントの切り替えや追加を行います。
印刷ジョブ	印刷ジョブを確認します。

項目	説明
プライバシーポリシー	Googleのプライバシーポリシーを表示します。
利用規約	Googleの利用規約を表示します。
オープンソースライセンス	オープンソースの使用許諾条件(英語)を表示します。
概要	Googleクラウド プリントの概要を表示します。

## 開発者向けオプション

アプリケーション開発時に利用できるオプションを設定します。

## システムアップデート

- 1 ホーム画面で「設定」
- 2 「システムアップデート」

項目	説明
システムアップデート	「手でソフトウェアを確認／更新する」(▶P.276)

## 端末情報

本機の電話番号や電池残量などのほか、本機についての情報を確認できます。

- 1 ホーム画面で「設定」
- 2 「端末情報」

項目	説明
モデル番号 CPU RAM 端末ストレージ 解像度 Androidバージョン Emotion UIバージョン ベースバンドバージョン カーネルバージョン ビルド番号	本機のハードウェアやソフトウェア、およびAndroid OSについての情報などが表示されます。
端末の状態	電池の状態や電池残量、電話番号などを表示します。
法的情報	オープンソースライセンス
	Google利用規約
	オープンソースの使用許諾条件(英語)を確認します。
	Googleの利用規約を確認します。

項目	説明
認証	電波法ならびに電気通信事業法に基づく技術基準に適合していることを示す技適マークを表示します。

# 海外利用

18

海外で利用する .....P.265

## 海外で利用する

### 国際ローミングの概要

国際ローミングは、提携する海外の通信事業者のネットワークを利用して、現在ご使用の携帯電話番号やメールアドレスを海外でもそのまま利用できるサービスです。

日本国内にいるときと同様に、電話、メール、SMS、インターネット、データ通信、留守番電話などが利用できます。国際ローミングを利用できる国や地域など、サービスの詳細については、ワイモバイルのホームページにてご確認ください。

- LTEネットワークは日本国内のみのご利用となります。
- 滞在先で接続する通信事業者やネットワークによっては、利用できないサービスがあります。
- 別途、お申し込みの必要はありません。

### ネットワークの種類を設定する

海外でGSMネットワーク対応の通信事業者と接続する場合には、ネットワークの種類を変更します。

- 1 ホーム画面で「設定」
- 2 「モバイルネットワーク」→「ネットワークモード」
- 3 接続するネットワークの種類をタップ

### お知らせ

- お買い上げ時は、「LTE/WCDMA/GSM(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。

### 接続する通信事業者を設定する

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（ネットワーク）に接続するように設定されています。手動で任意の通信事業者と接続する場合は、次の設定を行います。

- 1 ホーム画面で「設定」
- 2 「モバイルネットワーク」→「ネットワークオペレーター」→「ネットワークを検索」  
検索された通信事業者名の一覧が表示されます。
  - データ通信が有効になっていると、注意画面が表示されます。「OK」をタップし、「データ通信を有効にする」(P.248) を無効に設定して再試行してください。検索終了後は設定を元に戻してください。

- 3 接続する通信事業者名をタップ

## 接続する通信事業者を自動的に選択する

- 1 ホーム画面で「設定」
- 2 「モバイルネットワーク」→「ネットワークオペレーター」→「自動選択」  
最適な通信事業者が自動的に選択されます。

## 海外で電話をかける

### 滞在国から日本や滞在国以外に電話をかける

- 市外局番が「0」で始まる場合、「0」を除いてダイヤルしてください（一部の国・地域を除く）。

- 1 ホーム画面で 
- 2 「+」（「0」をロングタッチ） - 「国番号」 - 「相手先電話番号」を入力
  - 例えば、日本（国番号81）の携帯電話（080-\*\*\*\*-\*\*\*\*）に電話をかける場合は、+81-80-\*\*\*\*-\*\*\*\*を入力します。
- 3   
発信されます。相手が応答すると通話中画面が表示されます（▶P.91）。
- 4 通話が終わったら 

## 滞在国内に電話をかける

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（▶P.87）。

テーマについて .....	P.268
故障かな?と思ったら .....	P.270
ソフトウェアの更新 .....	P.275
仕様 .....	P.277
使用材料 .....	P.279
保証とアフターサービス .....	P.280
索引 .....	P.282
お問い合わせ先 .....	P.286

## テーマについて

本機では、テーマを切り換えることで壁紙や各アプリケーションの画面カラー、アプリケーションアイコンなどのデザインを変更することができます。テーマを切り換えるには、ホーム画面で「アクセサリ」フォルダ→「テーマ」→利用するテーマをタップ→「適用」をタップします。

- 各アプリケーションの画面カラーやアプリケーションアイコンなどのデザインは、テーマを切り替えても変更されない場合があります。
- デザインが変更される各テーマのアプリケーションアイコンは以下のとおりです。

アプリ名	テーマ					
	Pure <sup>*1</sup>	Elegant <sup>*2</sup>	Taste <sup>*3</sup>	Breeze	Standard	Vivid
カメラ						
ダイヤル						
連絡先						
ブラウザ						
システム更新						
設定						
DLNA						
ギャラリー						
ムービースタジオ						
ファイルマネージャー						
ダウンロード						
メール						
カレンダー						
電卓						
時計						

アプリ名	テーマ					
	Pure※ <sup>1</sup>	Elegant※ <sup>2</sup>	Taste※ <sup>3</sup>	Breeze	Standard	Vivid
懐中電灯						
音声レコーダー						
天気						
メモ						
テーマ						

※1：本体のカラーがホワイトのお買い上げ時に設定されています。

※2：本体のカラーがピンクのお買い上げ時に設定されています。

※3：本体のカラーがブラックのお買い上げ時に設定されています。

## 故障かな？と思ったら

現象	確認すること／対処方法
電源が入らない	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 電池切れになっていませんか？ (▶P.41)</li> <li>• ◯（電源キー）を2秒以上長押ししましたか？</li> <li>• 本機とパソコンを付属のmicroUSBケーブルで接続するか、本機とACアダプタ（オプション品）を接続し、電池充電中の画面が表示されてから◯（電源キー）を2秒以上長押ししてください (▶P.41、P.42)。</li> </ul>
充電できない	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ACアダプタ（オプション品）をご使用の場合、本機とACアダプタ（オプション品）がしっかりと接続されていることを確認してください (▶P.41)。</li> <li>• ACアダプタ（オプション品）のプラグがしっかりと家庭用コンセントに差し込まれていることを確認してください (▶P.41)。</li> <li>• 本機およびACアダプタ（オプション品）の端子が汚れていませんか？ 汚れたときは、乾いたきれいな布、綿棒などで拭いてください。</li> <li>• 使用環境の温度が、microUSBケーブルは-10℃～35℃の範囲を、ACアダプタ（オプション品）は周囲温度5℃～35℃の範囲を超えると充電できない可能性があります。</li> <li>• 内蔵電池の寿命、または内蔵電池の異常の可能性あります。</li> </ul>
電源を入れたときに「SIMカードが挿入されていません」というメッセージが表示される	<ul style="list-style-type: none"> <li>• USIMカードが正しく本機に取り付けられていますか？ (▶P.34)</li> <li>• 指定された正しいUSIMカードをお使いですか？</li> <li>• USIMカードのIC部分に指紋などの汚れが付いていませんか？ 汚れたときは、乾いたきれいな布で汚れを落として、正しく取り付けてください。</li> </ul>
操作中に電源が切れる	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 本機の動作に負荷がかかった場合、電池を保護するため自動的に電源を切ります。本機とパソコンを付属のmicroUSBケーブルで接続するか、本機とACアダプタ（オプション品）を接続し、電池充電中の画面が表示されてから◯（電源キー）を2秒以上長押ししてください (▶P.41、P.42)。</li> </ul>

現象	確認すること／対処方法
電源を入れた後、通常の操作ができない	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 画面ロックがかかっていませんか？ ○（電源キー）を押してディスプレイを点灯させてください。</li> <li>• 画面ロック解除画面が表示されていませんか？ 画面ロックの解除セキュリティが「2Dロック解除」に設定されています。□を右方向に表示される○の位置までドラッグして、ロックを解除してください。</li> <li>• 顔認証画面が表示されていませんか？ 画面ロックの解除セキュリティが「フェイスアンロック」に設定されています（▶P.245）。顔認証を行ってロックを解除してください。</li> <li>• パターンの入力画面が表示されていませんか？ 画面ロックの解除セキュリティが「パターン」に設定されています（▶P.245）。パターンを入力してロックを解除してください。</li> <li>• 暗証番号の入力画面が表示されていませんか？ 画面ロックの解除セキュリティが「暗証番号」に設定されています（▶P.245）。暗証番号を入力してロックを解除してください。</li> <li>• パスワードの入力画面が表示されていませんか？ 画面ロックの解除セキュリティが「パスワード」に設定されています（▶P.245）。パスワードを入力してロックを解除してください。</li> <li>• ステータスバーにⓧが表示されていませんか？ 電源を切り、USIMカードが正しく取り付けられていることを確認してください（▶P.34）。</li> </ul>
電話が繋がらない、またはメールやインターネットが利用できない	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ステータスバーにⓧが表示されていませんか？サービスエリア外か電波の届きにくい場所にいませんか？ 電波の届く場所へ移動してかけ直してください。</li> <li>• 電源を切り、USIMカードが正しく取り付けられていることを確認してください（▶P.34）。</li> <li>• ネットワークに正しく接続されていることを確認してください（▶P.169、P.181、P.188）。</li> <li>• 機内モードが設定されていませんか？ 機内モード設定中に○（電源キー）を長押し→「機内モード」をタップして、設定を解除してください。</li> </ul>
電話がかかけられない	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 市外局番を含んだ電話番号全桁を入力してかけていますか？</li> </ul>

現象	確認すること／対処方法
電話が着信しない	<ul style="list-style-type: none"> <li>着信転送 (▶P.96) や留守番電話 (▶P.97) を「常に転送」に設定していませんか？</li> </ul>
メールが受信できない	<ul style="list-style-type: none"> <li>ステータスバーにが表示されていませんか？ サービスエリア外か電波の届きにくい場所にいませんか？ 電波の届く場所に移動してください。</li> <li>電源を切り、USIMカードが正しく取り付けられていることを確認してください (▶P.34)。</li> <li>ネットワークに正しく接続されていることを確認してください (▶P.169、P.181、P.188)。</li> </ul>
通話の途中で途切れたり、切れたりする	<ul style="list-style-type: none"> <li>ステータスバーにが表示されていませんか？ サービスエリア外か電波の届きにくい場所にいませんか？ 電波の届く場所に移動してください。</li> </ul>
キーやディスプレイに触れても、何も反応しない	<ul style="list-style-type: none"> <li>画面ロックがかかっていませんか？ ○ (電源キー) を押してディスプレイを点灯させてからロックを解除してください (▶P.245)。</li> </ul>
電話を着信したとき、名前が表示されない	<ul style="list-style-type: none"> <li>電話番号は連絡先に登録されていますか？ 連絡先を確認してください (▶P.104)。</li> </ul>
電話を着信したとき、画像および名前などの登録されている内容が表示されない	<ul style="list-style-type: none"> <li>電源を入れた直後に発生することがあります。電源を入れてしばらく時間が経過すると、正しく表示されます。</li> </ul>

現象	確認すること／対処方法
使用できない機能がある	<ul style="list-style-type: none"> <li>• microSDカードを本機に取り付けていますか？ 本機にmicroSDカードを取り付けていないと、一部使用できない機能があります。電源を切り、microSDカードが正しく取り付けられていることを確認してください (▶P.38)。</li> <li>• microSDカードのマウントが解除されていませんか？ microSDカードのマウントが解除されていると、一部使用できない機能があります。ホーム画面で「設定」→「ストレージ」→「SDカードをマウント」をタップして、マウント状態にしてください。</li> <li>• 内部ストレージまたはmicroSDカードのメモリがいっぱいではありませんか？ 内部ストレージまたはmicroSDカードのメモリの空き容量を確認して、いっぱいであれば不要なデータを削除してください。</li> <li>• 本機をUSBマストレージとして使用していませんか？ USBマストレージの操作を終了してください (▶P.192)。</li> </ul>
静止画、動画、音楽などのファイルが表示されない	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 内部ストレージまたはmicroSDカードにファイルが保存されていますか？ あらかじめパソコンから内部ストレージまたはmicroSDカードにファイルをコピーしてください (▶P.192、P.192、P.210)。</li> <li>• microSDカードのマウントが解除されていませんか？ microSDカードのマウントが解除されていると、一部使用できない機能があります。ホーム画面で「設定」→「ストレージ」→「SDカードをマウント」をタップして、マウント状態にしてください。</li> <li>• 本機をUSBマストレージとして使用していませんか？ USBマストレージの操作を終了してください (▶P.192)。</li> </ul>
音楽ファイルを再生中にキーを押しても応答しない	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 画面ロックがかかっていませんか？ ⏏ (電源キー) を押してディスプレイを点灯させてからロックを解除してください (▶P.245)。</li> </ul>

現象	確認すること／対処方法
メディアデバイス（MTP）／USBマ スストレージを利用できない	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ステータスバーに「」が表示されていませんか？ USBテザリング設定中です。USBテザリングの設定を解除してください（P.190）。</li> <li>• microSDカードを本機に取り付けていますか？ 本機にmicroSDカードを取り付けていないと、USBマスストレージは利用できません。電源を切り、microSDカードが正しく取り付けられていることを確認してください（P.38）。</li> </ul>
本機／アクセサリが温かい	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 充電中は本機およびACアダプタ（オプション品）が温くなる可能性があります。手で触れることのできる温度であれば異常ではありません。ただし、長時間触れたまま使用していると低温やけどになるおそれがあります。</li> </ul>
本機の待受時間および通話／通信時 間短い	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 気温、充電条件、電波の強さ、設定などにより異なりますので、ご確認ください。</li> </ul>
タッチパネルが誤動作するときがあ る	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 本機は静電気を使って指の動作を感知することで、タッチパネルを操作する仕様となっています。お客様によってはタッチパネルが過敏に反応することがありますので、その場合は「タッチパネル高感度モード」をオフにしてご利用ください（P.257）。</li> </ul>

## こんなときはご使用になれません

■が表示されているとき	サービスエリア外か電波が届きにくい場所です。受信電波の強さを示すバーが1本以上表示される場所に移動してください。
画面ロックが設定されているとき	誤操作防止のため画面ロックが設定されています (▶P.245)。画面ロックを解除しないと本機を操作できません。ただし、画面ロック中でもかかってきた電話に出ることはできます。
「機内モード」が設定されているとき	「機内モード」が設定されていると、すべての電波の発信が制限されます (▶P.66)。
電池残量がわずかな旨のメッセージ、または電池が空であることを警告するメッセージが表示されたとき	電池残量が不足しているか、なくなっています。内蔵電池を充電してください (▶P.41)。

## ソフトウェアの更新

ネットワークを利用して本機の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。

- 本機は、ソフトウェアのアップデートや、サーバーとの接続を維持する通信など一部自動的に通信を行う仕様となっております。
- ソフトウェア更新には時間がかかることがあります。更新が完了するまで、本機は使用できません。
- ソフトウェア更新は、内部ストレージまたはmicroSDカードに必要なメモリの空き容量がある状態で実行してください。メモリの空き容量がない場合は更新ができません。
- ソフトウェア更新を実行する前に電池残量が十分かご確認ください。
- ソフトウェア更新は電波状態のよいところで、移動せずに行ってください。
- ソフトウェア更新中は、他の機能は操作できません。
- 必要なデータはソフトウェア更新前にバックアップすることをおすすめします (一部ダウンロードしたデータなどは、バックアップできない場合もあります)。ソフトウェア更新前に本機に登録されたデータはそのまま残りますが、本機の状態 (故障など) により、データが失われる可能性があります。データ消失に関しては、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。
- ソフトウェア更新中は絶対にUSIMカードを取り外したり、電源を切らないでください。更新に失敗することがあります。
- ソフトウェア更新に失敗すると、本機が使用できなくなることがあります。その場合はお問い合わせ先 (▶P.286) までご連絡ください。

## ■ お知らせ

- ソフトウェア更新後に再起動しなかったときは、電源を入れ直してください。それでも起動しないときは、お問い合わせ先(▶P.286)にご相談ください。

## ソフトウェアを更新する

サーバーに新しいソフトウェアがある場合は、ステータスバーにが表示されます。

- 1 通知パネルを開く→該当するソフトウェアをタップ
- 2 画面の指示に従ってダウンロード
- 3 ダウンロードが完了したら「インストール」

## 手動でソフトウェアを確認／更新する

新しいソフトウェアがあるかどうかを手動で確認します。

- 1 ホーム画面で「システム」フォルダ→「システム更新」

ソフトウェア更新画面が表示されます。

- ホーム画面で「設定」→「システムアップデート」→「システムアップデート」をタップしても、ソフトウェア更新画面を表示できます。

## 2 「オンライン更新」

ソフトウェアバージョンのチェックが開始されます。

### ■ サーバーに新しいソフトウェアがない場合

利用可能なアップデートがない旨のメッセージが表示されます。をタップし、そのままお使いください。

### ■ サーバーに新しいソフトウェアがある場合

「ソフトウェアを更新する」(▶P.276)の操作2に進みませぬ。

## ソフトウェア更新画面のメニュー

ソフトウェア更新画面でをタップすると、次のメニューが表示されます。

項目	説明
自動通知	利用可能なソフトウェアがある場合に自動通知するかどうかを設定します。

## 仕様

### 主な仕様

#### ■ システム情報

プロセッサ	HiSilicon KIRIN910 1.6GHz クアッドコア
メモリ	ROM : 8GB RAM : 2GB
プラットフォーム	Android™ 4.4.2

#### ■ 電源

内蔵電池	リチウムイオンポリマー電池、2000mAh
充電時間※1	ACアダプタ (オプション品) 使用時: 約160分
連続待受時間 (LTE/3G/GSM)	約330時間/約400時間/約300時間
連続通話時間 (3G/GSM)	約700分/約1000分
連続通信時間 (テザリング) ※2 (LTE/3G)	約360分/約420分

※1 : 空のバッテリーを充電用機器 (オプション品) を利用して充電したときにかかる時間。充電完了までの時間は、周囲の温度や内蔵電池の使用期間などによって異なります。

※2 : 使用環境や電波状況などにより変動します。Wi-Fi子機1台を接続した場合の連続通信時間です。

- ・内蔵電池の利用可能時間は、充電/放電の繰り返しにより徐々に短くなります。

#### ■ ディスプレイ

方式	タッチパネル付4.7インチHD (IPS TFT)
解像度	1280×720 (約1600万色)

#### ■ LTE/W-CDMA/GSM/EDGEモジュール

通信方式および帯域	LTE : 1800MHz W-CDMA : 900MHz/1700MHz/ 2100MHz GSM/GPRS/EDGE : 850MHz/ 900MHz/1800MHz/1900MHz
アンテナ	内蔵

#### ■ 外装

サイズ	約66 (W) ×133 (H) ×6.8 (D) mm
質量	約110g

#### ■ 環境条件

動作温度範囲	-10~35℃
保管温度範囲	-30~70℃

#### ■ インカメラ

タイプ	約500万画素CMOSカメラ
ファイル形式 (拡張子)	静止画 JPEG (jpg) 動画 MPEG4 (mp4)

解像度	静止画	5M : 2592×1952 3.8M : 2592×1456 1.3M : 1280×960 0.9M : 1280×720 0.3M : 640×480
	動画	HD : 1280×720 VGA : 640×480 QVGA : 320×240 MMS : 176×144
デジタルズーム	最大4.0倍	
動画のフレームレート	15～30fps（撮影環境の明るさにより変動します）	

## ■ アウトカメラ

タイプ	約800万画素CMOSカメラ	
ファイル形式（拡張子）	静止画	JPEG（jpg）
	動画	MPEG4（mp4）
解像度	静止画	8M : 3264×2448 6M : 3264×1836 5M : 2592×1952 3.8M : 2592×1456 0.3M : 640×480
	動画	Full HD : 1920×1080 HD : 1280×720 VGA : 640×480 QVGA : 320×240 MMS : 176×144
デジタルズーム	最大4.0倍	

動画のフレームレート	15～30fps（撮影環境の明るさにより変動します）
------------	----------------------------

## ■ ビデオ／オーディオ／画像

ビデオ	H.263、H.264、MPEG4、VP8
オーディオ	AAC、AAC+、eAAC+、AMR-NB、AMR-WB、FLAC、MP3、MIDI、Vorbis、PCM/WAV、RA、WMA
画像	JPEG、PNG、GIF、BMP

- 上記のファイル形式でも利用できない場合があります。

## ■ 拡張スロット

カードスロット	microSDカード（最大2GBまで）／microSDHCカード（最大32GB）
---------	--

- すべてのmicroSDカード／microSDHCカードの動作を保証するものではありません。

## ■ 外部接続

Bluetooth®		標準規格Ver.4.0+EDR準拠 Power Class 1 GAP、HFP、HSP、A2DP、AVRCP、PBAP、OPP、PAN、HID、SPP、MAP
Wi-Fi	規格	IEEE802.11b/g/n
	通信速度（最大）	IEEE802.11b : 11 Mbps IEEE802.11g : 54 Mbps IEEE802.11n : 72 Mbps

## 使用材料

### 302HW本体

使用箇所	材質／表面処理		
	ブラック	ホワイト	ピンク
外装ケース（表面）	PC樹脂／硬化形PU塗装		
外装ケース（裏面）	PC樹脂／硬化形PU塗装		
外装ケース（側面）	アルミニウム		
外部接続端子	SUS、ニッケル+ スズメッキ、銅合金／ニッケル+ 金メッキ、LCPポリマー		
イヤホンマイク端子	PPA、PPS、銅／ニッケル+ 金メッキ		
電源キー、音量キー	ラバー、アルミニウム		
microSDカードトレイカバー	SUS、銅合金／ニッケル+ 金メッキ、LCPポリマー		
microSDカードトレイ	SUS		
USIMカードトレイカバー	SUS、銅合金／ニッケル+ 金メッキ、LCPポリマー		
USIMカードトレイ	SUS		
受話口	ポリエステル／SUS		
ディスプレイ／タッチキー	ガラス／PETフィルム		
スピーカー	PET、PC樹脂／硬化形PU塗装		

## 付属品

### ■ microUSBケーブル（HWDBC1）

使用箇所	材質／表面処理
外装	PVC
USBプラグ	鉄合金、銅合金／ニッケルメッキ、スズ+金メッキ
microUSBプラグ	ステンレススチール、リン青銅

### ■ 専用工具（試供品）

使用箇所	材質／表面処理
本体	SUS

### ■ イヤホンマイク（試供品）（HWLBC1）

使用箇所	材質／表面処理
プラグ	黄銅／ニッケルメッキ
イヤホン部	PC、SUS、シリコンゴム
マイク部	PC
ケーブル	TPE

## 保証とアフターサービス

### 保証について

お買い上げいただくと、保証書が添付されています。保証書に「お買い上げ日」および「販売店」の記載がされているかをご確認のうえ、内容をよくお読みになって大切に保管してください。

「お買い上げ日」や「販売店」の記載がない場合や、納品書または領収書等にて「お買い上げ日」や「販売店」が特定できる書類がない場合、改ざんのある場合には保証対象外となりますのでご注意ください。保証内容については、保証書に記載されています。

### お知らせ

- 本機の故障、誤動作または不具合などにより、通話などの機会を逸したためにお客様または第三者が受け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。

### 修理について

本書の「故障かな?と思ったら」(▶P.270)をお読みになり、もう一度お調べください。それでも正常に戻らない場合には、お問い合わせ先(▶P.286)までご連絡ください。

- 保証期間中の修理  
保証書の記載内容に基づいて修理致します。
- 保証期間経過後の修理  
修理によって使用できる場合は、お客様のご要望により有料にて修理致します。

### お知らせ

- 本機は付属品を含め、改良のため予告なく製品の全部または一部を変更することがありますので、あらかじめご了承ください。
- 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、連絡先など大切なデータは控えを取っておかれることをおすすめします。
- 故障または修理の際に、本機に登録した情報内容または設定した内容が消失・変化した場合、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。
- 本機を分解・改造すると電波法に触れることがあります。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ご不明な場合は、お問い合わせ先(▶P.286)までご連絡ください。

## 修理用部品について

本機および周辺機器の補修用性能部品の最低保有期間は、生産終了後6年間です。補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

## 携帯電話・PHS端末のリサイクルについて

携帯電話・PHS事業者は、環境を保護し貴重な資源を再利用するために、お客様が不要となってお持ちになる電話機端末・電池・充電器を、ブランド・メーカー問わず下記マークのあるお店で回収し、リサイクルを行っています。

- 回収した電話機端末・電池・充電器はリサイクルするためご返却できません。
- プライバシー保護のため、電話機端末に記憶されているお客様の情報（連絡先、通信履歴、メールなど）は事前に消去してください。



モバイル・リサイクル・ネットワーク  
携帯電話・PHSのリサイクルにご協力。



Li-ion

# 索引

## 英数字

ACアダプタ (オプション)			
充電	41		
Androidキーボード	72		
APN設定	169		
Bluetooth®	185		
仕様	185		
データの送受信	187		
ペアリング/接続	186		
DLNA	217		
Eメール	138		
アカウント管理	139		
アカウント設定	138		
確認	142		
作成/送信	141		
Facebook	126		
FSKAREN for Huawei	73		
Gmail	137		
Google Now	62		
Google Play™	235		
Google Playストア			
設定	236		
Google Playミュージック	210		
再生	211		
再生画面の見かた	212		
プレイリスト	214		
Listen Now画面の見かた	211		
マイライブラリ画面の見かた	213		
Googleアカウント	117		
手動で同期	124		
設定	117		
追加	123		
同期	124		
Google検索	62		
設定	64		
Googleマップ	174		
ナビ	177		
ローカル	178		
Google+	127		
microSDカード	38		
取り付けかた/取り外しかた	38		
ファイルのコピー	192		
マウント解除	193		
Microsoft Exchange ActiveSync	123		
microUSBケーブル	2		
充電	41		
パソコン接続	191		
MMS	134		
作成/送信	134		
ハンガアウト	134		
Playムービー & TV	238		
PINコード	37		
PINロック解除コード (PUKコード)	37		
Playニューススタンド	238		
Playブックス	237		
Polaris® Office	233		
SAR	25		
SMS	130		
作成/送信	130		
受信確認	131		
ハンガアウト	130		
SNS	126		
SoftBank 3Gエリアでの利用につ			
いて	36		
Twitter	127		
USBストレージ			
マウント解除	194		
USIMカード	33		
取り付けかた/取り外しかた	34		
USIMカードロック	244		
VPN	170		
Wi-Fi	181		
Wi-Fi Direct	184		
Yahoo! ブラウザー	155		
画面メモ	159		
起動	155		
設定	160		
操作	156		
ブックマークと閲覧履歴	158		
YouTube	239		
3Gパケット通信	169		

## あ

アカウント	117		
削除	124		
手動で同期	124		
設定	256		
追加	123		
同期	124		
アプリケーション			
インストール	235		
管理	241		
更新/削除	236		
設定	257		
アラーム			
設定	225		
変更/削除	226		
安全上のご注意	8		
位置情報サービス	173		
設定	254		
イヤホンマイク (試供品)	45		
インターネット接続			
LTE/3Gパケット通信	169		
Wi-Fi	181		

ウィジェット	58
お買い上げ品	2
音	
音量の調節	67
設定	252
着信音／通知音の設定	66
お問い合わせ先	286
お願いとご注意	17
オプションサービス	96
着信転送	96
電話番号リクエスト	100
発信者番号通知	99
留守番電話	97
割込通話	98
主な仕様	277
音楽	
ファイルのコピー	210
音声検索	63
音声レコーダー	228

## か

海外利用	265
海外で電話をかける	266
滞在国内に電話をかける	266
通信事業者の設定	265
ネットワークの設定	265
各種ウィジェット	216
各部の名称	31
カメラ	196
起動	196
撮影画面の見かた	197
静止画撮影	198
動画撮影	198
画面	
明るさの調整	67
スリープ	68

設定	251
画面の表示内容の保存	68
画面ロック	245
カレンダー	221
設定	224
表示	221
予定の作成	222
機内モード	66
ギャラリー	202
静止画再生	204
静止画編集	207
動画再生	204
開く	202
緊急速報メール	145
緊急通報	89
緊急通報位置通知	89
クイックコンタクトアイコン	105
言語と文字入力	
設定	259
故障かな？と思ったら	270

## さ

再起動	43
最近使用したアプリケーション	62
再生	
音楽	211
ギャラリー	204
システム	
設定	258
自分の電話番号	69
充電	41
商標	24
初期設定	43
ステータスアイコン	50
ステータスバー	47

ストレージ	
設定	252
セキュリティ	
USIMカードロック	244
画面ロック	245
設定	254
設定	248
アプリ	257
位置情報サービス	254
音	252
言語と文字入力	259
ストレージ	252
セキュリティ	254
タッチパネル高感度モード	257
端末情報	262
通知パネル	257
通話設定	95
電池	253
バックアップとリセット	256
日付と時刻	258
プリント	261
無線とネットワーク	248
ユーザー補助	260
ソフトウェア更新	275

## た

タッチパネル	52
タッチパネル高感度モード	
設定	257
端末	
設定	251
端末情報	
設定	262
着信音	66
着信音量	67
着信転送	96

通信事業者	265
通知アイコン	47
通知音	66
通知パネル	51
設定	257
通話設定	95
通話中の操作	91
通話音量の調節	92
通話中画面の見かた	91
保留／保留解除	92
通話履歴	93
削除	94
データ保存先設定	61
テーマ	268
テザリング	188
Bluetooth®テザリング	190
Pocket WiFi (Wi-Fiテザリング)	188
USBテザリング	190
天気	229
電源を入れる／切る	42
電卓	221
電話帳	102
SMS作成	110
お気に入り追加	109
確認	104
グループ	114
検索	108
電話をかける	110
登録	102
編集	108
メール作成	110
連絡先一覧画面の見かた	105
連絡先詳細画面の見かた	106
連絡先のインポート	110
連絡先のエクスポート	112
電話番号	69
電話番号リクエスト	100

電話を受ける	90
着信拒否	91
電話をかける	87
緊急通報	89
国際電話	89
電話番号を通知	89
時計	225

## な

内蔵電池	
残量	40
充電	41
使用状況	253
内部ストレージ	252

## は

パソコン接続	191
バックアップとリセット	
設定	256
発信者番号通知	99
ハンガアウト	
MMS	134
SMS	130
比吸収率	25
日付と時刻	
設定	258
ファイルマネージャー	229
ブックマーク	151, 158
プライバシーとセキュリティ	
設定	254
ブラウザ	148
起動	148
設定	153
操作	149
ブックマークと閲覧履歴	151

リンクの利用	150, 157
ホーム画面	54
カスタマイズ	55
ホーム画面のスタイル	251
保証とアフターサービス	280
本書の検索方法／見かた	6

## ま

マナーモード	65
ムービースタジオ	218
無線とネットワーク	
設定	248
メール	129
Eメール	129, 138
Gmail	129, 137
ハンガアウト	129
メールアカウント	
削除	141
追加	139
メモ	232
メモリの空き容量	
SDカード	253
USBストレージ	253
内部ストレージ	252
目次	3
文字入力	71
Androidキーボード	72
FSKAREN for Huawei	73
キーボードの変更	71
設定	82
選択／切り取り／コピー／貼り付け	78

## や

ユーザー辞書 (FSKAREN for Huawei)	
辞書編集.....	80
単語登録.....	79
ユーザー補助	
設定 .....	260

## ら

留守番電話.....	97
伝言メッセージを聞く.....	98
連絡先.....	102

## わ

割込通話.....	98
設定 .....	98
通話中に電話を受ける.....	99
通話の相手を切り替える.....	99
停止 .....	98

## お問い合わせ先

お困りのときや、ご不明な点などがございましたら、お気軽に下記お問い合わせ窓口までご連絡ください。電話番号はお間違いのないようおかけください。

### 【お問い合わせ先】ワイモバイル カスタマーセンター

- 総合窓口（通話料有料）  
ワイモバイルの携帯電話から 151  
一般電話、他社携帯電話から 0570-039-151  
受付時間：9:00～20:00（年中無休）
- 各種手続き（通話料無料）  
ワイモバイルの携帯電話から 116  
一般電話、他社携帯電話から 0120-921-156  
受付時間：自動音声応答にて24時間受付（年中無休）
- 海外から（通話料有料）  
+81-4-4382-0800  
受付時間：9:00～20:00（日本時間/年中無休）  
※お問い合わせの際に、ワイモバイルの携帯電話の電話番号と暗証番号（新規ご契約時にお客様にてお決めいただいた4桁の番号）が必要となります。  
※一部の光電話、IP電話等からはご利用いただけない場合があります。ご利用いただけない場合は、「044-382-0810（通話料有料）」をご利用ください。

ホームページ <http://ymobile.jp/>

# Y! mobile

発売元：ワイモバイル株式会社

(製造元：HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD.)

発行年月：2014年7月 第2版