



**HONEY BEE<sup>®</sup>**

WX06K

取扱説明書



**HONEY BEE®**  
WX06K  
取扱説明書

## 目次

### はじめにお読みください

|             |   |
|-------------|---|
| 本書について..... | 4 |
|-------------|---|

### ご利用にあたって

|                       |    |
|-----------------------|----|
| 各部の名称とはたらき.....       | 6  |
| USIMカードについて.....      | 7  |
| microSDカードについて.....   | 10 |
| バッテリーを取り付ける／取り外す..... | 13 |
| 充電する.....             | 14 |
| 防水性能について.....         | 16 |
| 電源を入れる／切る.....        | 17 |
| タッチパネルの使いかた.....      | 18 |
| 初期設定について.....         | 19 |

### 基本知識／基本操作

|                       |    |
|-----------------------|----|
| 基本的な操作のしくみ.....       | 22 |
| アプリケーションについて.....     | 23 |
| 電話番号について.....         | 26 |
| マナーについて.....          | 27 |
| 文字を入力する.....          | 28 |
| Googleアカウントを利用する..... | 32 |
| Google Play™について..... | 33 |
| 暗証番号について.....         | 35 |
| USIM PINについて.....     | 36 |
| 画面をロックする.....         | 37 |
| ソフトウェアの更新について.....    | 37 |

### 画面の見かた

|                       |    |
|-----------------------|----|
| ホーム画面のしくみ.....        | 40 |
| ステータスバーについて.....      | 40 |
| 通知パネルを利用する.....       | 41 |
| ホーム画面をアレンジする.....     | 42 |
| アブリーライブ画面をアレンジする..... | 44 |

### 電話／電話帳

|                       |    |
|-----------------------|----|
| 電話をかける／受ける.....       | 48 |
| 電話帳／通話履歴から電話をかける..... | 50 |
| オプションサービス.....        | 51 |
| 電話帳を利用する.....         | 52 |
| 電話帳をインポートする.....      | 55 |
| 電話帳をバックアップする.....     | 55 |

### メール／ブラウザ

|                             |    |
|-----------------------------|----|
| メールの種類について.....             | 58 |
| フォルダモード／スレッドモードについて.....    | 58 |
| WILLCOMメール／SMSを送信する.....    | 59 |
| WILLCOMメールでデコレメールを送信する..... | 61 |
| WILLCOMメール／SMSを受信／返信する..... | 62 |
| WILLCOMメール／SMSを管理する.....    | 64 |
| WILLCOMメール／SMS作成時の操作.....   | 67 |
| WILLCOMメール／SMS設定.....       | 69 |
| Gmail（メール）を作成／送信する.....     | 71 |
| 受信したGmail（メール）を確認する.....    | 72 |
| 保存されているGmail（メール）を管理する..... | 73 |
| PCメールに関する設定.....            | 76 |
| PCメールを作成／送信する.....          | 77 |

|                               |     |                  |     |
|-------------------------------|-----|------------------|-----|
| 受信したPCメールを確認する.....           | 78  | 言語とキーボードの設定..... | 139 |
| PCメールを管理する.....               | 79  | 音声入出力の設定.....    | 142 |
| インターネットを利用する.....             | 80  | ユーザー補助の設定.....   | 143 |
| <b>カメラ</b>                    |     |                  |     |
| 静止画／動画を撮影する.....              | 84  | 日付と時刻の設定.....    | 143 |
| さまざまな方法で撮影する.....             | 86  | 端末情報.....        | 144 |
| バーコードを読み取る.....               | 87  |                  |     |
| <b>音楽／静止画／動画</b>              |     |                  |     |
| 音楽を聴く.....                    | 90  | <b>困ったときは</b>    |     |
| 静止画／動画を見る.....                | 91  | トラブルシューティング..... | 148 |
| 静止画を加工する.....                 | 92  | 仕様.....          | 149 |
| <b>便利な機能</b>                  |     |                  |     |
| 緊急速報メールを利用する.....             | 96  | 保証とアフターサービス..... | 150 |
| Googleマップを利用する.....           | 97  | お問い合わせ先一覧.....   | 150 |
| ナビを利用する.....                  | 98  |                  |     |
| 付近の便利な情報を取得する（プレイス）.....      | 99  |                  |     |
| 友だちの位置／状況を確認する（Latitude）..... | 99  |                  |     |
| Googleトーク™を利用する.....          | 100 |                  |     |
| Google検索を利用する.....            | 102 |                  |     |
| 音声で情報を検索する（音声検索）.....         | 102 |                  |     |
| 電卓で計算をする.....                 | 103 |                  |     |
| カレンダーを利用する.....               | 103 |                  |     |
| アラームを利用する.....                | 105 |                  |     |
| ニュースや天気を確認する.....             | 106 |                  |     |
| YouTubeを利用する.....             | 106 |                  |     |
| メモ帳として利用する.....               | 107 |                  |     |
| 省電力で使用する.....                 | 108 |                  |     |
| 手軽に文字入力する.....                | 110 |                  |     |
| ライトとして利用する.....               | 111 |                  |     |
| ダウンロードしたファイルを管理する.....        | 111 |                  |     |
| microSDカードのファイルを閲覧する.....     | 112 |                  |     |
| <b>Wi-Fi／接続</b>               |     |                  |     |
| パソコンとUSBで接続する.....            | 116 |                  |     |
| Wi-Fiで接続する.....               | 116 |                  |     |
| Bluetooth®機能を利用する.....        | 118 |                  |     |
| 赤外線でデータをやりとりする.....           | 120 |                  |     |
| <b>海外でのご利用</b>                |     |                  |     |
| 海外でのご利用になる前に.....             | 124 |                  |     |
| 海外で電話をかける.....                | 126 |                  |     |
| <b>端末設定</b>                   |     |                  |     |
| プロフィール.....                   | 130 |                  |     |
| 無線とネットワークの設定.....             | 130 |                  |     |
| 通話設定.....                     | 132 |                  |     |
| 音の設定.....                     | 133 |                  |     |
| 画面設定.....                     | 134 |                  |     |
| 現在地情報とセキュリティの設定.....          | 135 |                  |     |
| アプリケーション設定.....               | 137 |                  |     |
| アカウントと同期の設定.....              | 138 |                  |     |
| プライバシーの設定.....                | 138 |                  |     |
| microSDと本体容量の設定.....          | 139 |                  |     |

## はじめにお読みください

本書について..... 4

# 本書について

本製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

## 本製品をお使いになる前に

- ・「クイックスタート」、「お願いとご注意」をご覧になり、正しくお取り扱いください。
- ・ご契約の内容により、ご利用になれるサービスが限定されます。
- ・本機は3G方式（およびGSM方式）に対応しております。

## 記載内容について

この本書は、基本的にお買い上げ時の状態での操作方法を説明しています。

また、特にことわりがない限りホーム画面からの操作を中心に説明しています。操作説明は省略している場合があります。

## ディスプレイ表示、キー表示について

この本書で記載しているディスプレイ表示は、実際の表示と異なる場合があります。本書で記載しているキー表示は、説明用に簡略化しているため実際の表示とは異なります。

画面表記は一例です。実際の画面とは異なる場合があります。

## その他の表記について

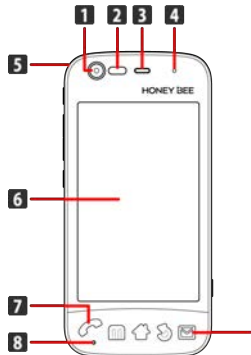
この本書では、本製品のことを「本機」と表記しています。  
「microSD<sup>TM</sup>／microSDHC<sup>TM</sup>カード」は「microSDカード」と表記しています。

## ご利用にあたって

|                  |    |
|------------------|----|
| 各部の名称とはたらき       | 6  |
| USIMカードについて      | 7  |
| microSDカードについて   | 10 |
| バッテリーを取り付ける／取り外す | 13 |
| 充電する             | 14 |
| 防水性能について         | 16 |
| 電源を入れる／切る        | 17 |
| タッチパネルの使いかた      | 18 |
| 初期設定について         | 19 |

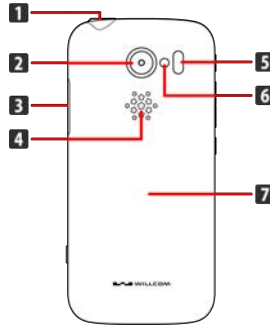
# 各部の名称とはたらき

## 本体について



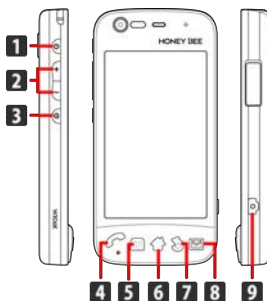
| 名称                         | 説明   |
|----------------------------|--|
| ① フロントカ<br>メラ              | 自分の顔などの撮影を行います。                              |
| ② 明るさ／近<br>接センサー           | 周囲の明るさを検知したり、通話中にタッチ<br>パネルの誤動作を防ぐためのセンサーです。 |
| ③ 受話口                      | 相手の声が聞こえます。                                  |
| ④ 着信／充電<br>LED             | 本機の状態を、ランプの点灯／点滅でお知ら<br>せします。                |
| ⑤ ストラップ<br>ホール             | ストラップを取り付けます。                                |
| ⑥ ディスプレ<br>イ               | 本機のディスプレイはタッチパネルです。指<br>で直接触れて操作することができます。   |
| ⑦ お知らせ<br>キーイルミ（不<br>在着信）  | 不在着信がある場合、点滅してお知らせしま<br>す。 <sup>1</sup>      |
| ⑧ 送話口                      | 自分の声を相手に伝えます。                                |
| ⑨ お知らせ<br>キーイルミ（新<br>着メール） | 新着メールがある場合、点滅してお知らせし<br>ます。 <sup>1</sup>     |

1 ディスプレイのバックライトが点灯時のみ。



| 名称                | 説明  |
|-------------------|---|
| ① 3.5mmイヤ<br>ホン端子 | イヤホンを接続します。   |
| ② カメラ             | 静止画や動画の撮影を行います。   |
| ③ 外部接続端<br>子      | USBケーブル（別売）を接続します。  |
| ④ スピーカー           | 着信音や、スピーカーフォンで通話中の相手<br>の声などが聞こえます。                         |
| ⑤ 赤外線ポー<br>ト      | 赤外線通信を利用し、データを送受信しま<br>す。                                   |
| ⑥ ライト             | 撮影時などにライトを点灯します。また、懐<br>中電灯のように利用できます。                      |
| ⑦ バッテリー<br>カバー    | バッテリーカバーを開けてバッテリーやUSIM<br>カード、microSDカードの取り付け／取り外し<br>をします。 |

## | キーについて



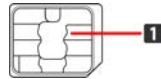
| 名称                     | 説明  |
|------------------------|---|
| ① 電源キー<br>(○)          | ディスプレイを消灯／点灯します。<br>長押しで電源ON／OFFを行います。  |
| ② 音量大<br>／小キー<br>(△／□) | 音量を調節します。   |
| ③ カスタマイ<br>ズキー (◎)     | 登録したアプリケーションが起動します。お<br>買い上げ時の状態ではすぐ文字が起動し、長<br>押しで簡易ライトが点灯します。                   |
| ④ 電話キー<br>(○)          | 電話を起動します。不在着信がある場合は、<br>着信履歴画面が表示されます。<br>長押しで電話帳が起動します。                          |
| ⑤ メニュー<br>キー (□)       | メニュー画面が表示されます。  |
| ⑥ ホームキー<br>(△)         | ホーム画面が表示されます。<br>ディスプレイを点灯します。<br>長押しで最近使用したアプリケーションを表<br>示します。                   |
| ⑦ 戻るキー<br>(○)          | 前の画面に戻ります。  |
| ⑧ メールキー<br>(✉)         | WILLCOMメールを起動します。新着メールが<br>ある場合は、新着メールを表示します。長押<br>しでWILLCOMメールの新規作成画面を表示し<br>ます。 |
| ⑨ カメラキー<br>(○)         | 長押しでカメラが起動します。静止画／動画<br>撮影時にはシャッターキーとして使用しま<br>す。                                 |

## | USIMカードについて

USIMカードは、お客様の電話番号や情報などが記憶されたICカードです。

### | USIMカードのお取り扱い

- ・他社製品のICカードリーダーなどにUSIMカードを挿入し故障した場合は、お客様ご自身の責任となり当社は責任を負いかねますのであらかじめご注意ください。
- ・IC部分はいつもきれいな状態でご使用ください。
- ・お手入れは乾いた柔らかい布などで拭いてください。
- ・USIMカードにラベルなどを貼り付けないでください。故障の原因となります。
- ・USIMカードのお取り扱いについては、USIMカードに付属してい  
る説明書を参照してください。
- ・USIMカードの所有権は当社に帰属します。
- ・紛失・破損によるUSIMカードの再発行は有償となります。
- ・解約の際は、USIMカードをWILLCOMにご返却ください。
- ・お客様からご返却いただいたUSIMカードは、環境保全のためリサ  
イクルされます。
- ・USIMカードの仕様、性能は予告なしに変更する可能性がありま  
す。ご了承ください。
- ・お客様ご自身でUSIMカードに登録された情報内容は、控えをとつ  
ておかれることをおすすめします。登録された情報内容が消失し  
た場合の損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであ  
らかじめご了承ください。
- ・USIMカードや携帯電話（USIMカード挿入済み）を盗難・紛失さ  
れた場合は、必ず緊急利用停止の手続きを行ってください。詳  
しくは、[お問い合わせ先](#)までご連絡ください。
- ・USIMカードの取り付け／取り外しは、必ず電源を切った状態で  
行ってください。



① IC部分

## USIMカードを取り付ける

1

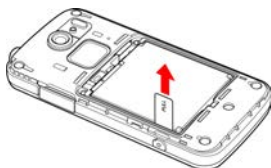
バッテリーカバーを取り外す



- くぼみから矢印の方向へゆっくりと持ち上げるようにして取り外します。

2

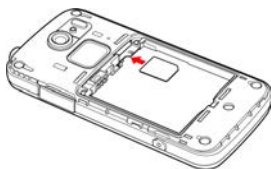
バッテリーを取り外す



- PULLタブを持ち、矢印の方向へゆっくりと持ち上げます。

3

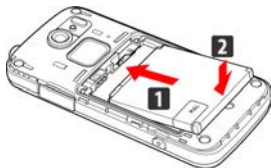
USIMカードを取り付ける



- 図のように、金色のIC部分を下にして切りかきの位置を確認し、ゆっくりと差し込んで取り付けます。
- USIMカードの挿入位置（下段）にご注意ください。

4

バッテリーを取り付ける



- バッテリーと本機の金属端子が合うように 1 の方向に差し込んでから、2 の方向にはめ込みます。

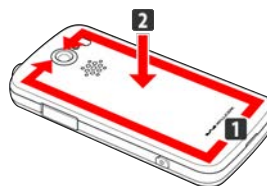
5

バッテリーカバーと本体を合わせるように置き、バッテリーカバーを矢印の方向へ押す



6

バッテリーカバーの外周を 1 の方向になぞり、2 の方向にしっかりと押さえ、完全に装着させる



## I USIMカードを取り外す

**1**

バッテリーカバーを取り外す



- くぼみから矢印の方向へゆっくりと持ち上げるようにして取り外します。

**2**

バッテリーを取り外す



- PULLタブを持ち、矢印の方向へゆっくりと持ち上げます。

**3**

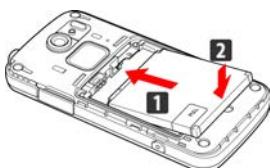
USIMカードを取り外す



- レバーを **1** の方向に引き、USIMカードを **2** の方向に引き出します。
- USIMカードを引き出したあとは、レバーを元の位置に戻してください。

**4**

バッテリーを取り付ける



- バッテリーと本機の金属端子が合うように **1** の方向に差し込んでから、**2** の方向にはめ込みます。

**5**

バッテリーカバーと本体を合わせるように置き、バッテリーカバーを矢印の方向へ押す



**6**

バッテリーカバーの外周を **1** の方向になぞり、**2** の方向にしっかりと押さえ、完全に装着させる



## microSDカードについて

本機は、microSDカードに対応しています。  
本機は最大32GBまでのmicroSDカードに対応しています。ただし、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。

### microSDカードを取り付ける

必ず電源を切った状態で行ってください。

1

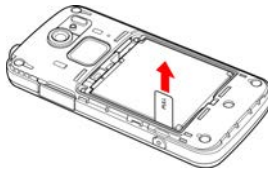
バッテリーカバーを取り外す



- くぼみから矢印の方向へゆっくりと持ち上げるようにして取り外します。

2

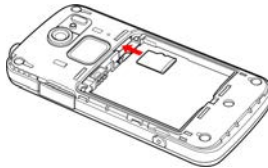
バッテリーを取り外す



- PULLタブを持ち、矢印の方向へゆっくりと持ち上げます。

3

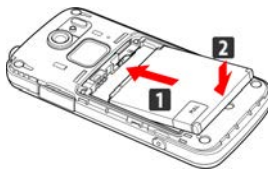
microSDカードを取り付ける



- 端子面を下にして、microSDカードをゆっくりと水平に奥まで差し込みます。
- microSDカードの挿入位置（上段）にご注意ください。
- microSDカード以外は取り付けないでください。

4

バッテリーを取り付ける



- バッテリーと本機の金属端子が合うように 1 の方向に差し込んでから、2 の方向にはめ込みます。

5

バッテリーカバーと本体を合わせるように置き、バッテリーカバーを矢印の方向へ押す



6

バッテリーカバーの外周を 1 の方向になぞり、2 の方向にしっかりと押さえ、完全に装着させる



## 1 microSDカードを取り外す

必ずmicroSD カードのマウントを解除した後、本機の電源を切った状態で行ってください。

- ・ microSDカードのマウント解除については、「[microSDと本体容量の設定](#)」の「microSDのマウント解除」を参照してください。

### 1 バッテリーカバーを取り外す



- ・くぼみから矢印の方向へゆっくりと持ち上げるようにして取り外します。

### 2 バッテリーを取り外す



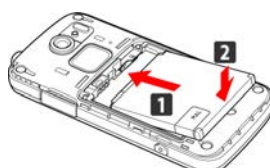
- ・PULLタブを持ち、矢印の方向へゆっくりと持ち上げます。

### 3 microSDカードを取り外す



- ・ microSDカードを 1 の方向に押して指を放し、 2 の方向に引き出します。

### 4 バッテリーを取り付ける



- ・バッテリーと本機の金属端子が合うように 1 の方向に差し込んでから、 2 の方向にはめ込みます。

## 5

バッテリーカバーと本体を合わせるように置き、バッテリーカバーを矢印の方向へ押す



## 6

バッテリーカバーの外周を 1 の方向になぞり、 2 の方向にしっかりと押さえ、完全に装着させる



## microSDカードをフォーマットする

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

- ・フォーマットすると、microSDカード内のデータがすべて消去されます。他の機器で使用したmicroSDカードをフォーマットするときは、あらかじめよくご確認のうえ、操作してください。
- ・フォーマットは、充電しながら行うか、バッテリーが十分に充電された状態で行ってください。

1

ホーム画面で  設定



2

microSDと本体容量



3

microSD内データを消去



4

microSD内データを消去



5

すべて消去

 microSDカード内のデータがすべて消去されます。

## microSDカード利用時のご注意

### データについて

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

### データの読み出し中／書き込み中について

データの読み出し中や書き込み中は、絶対に本機の電源を切ったり、バッテリーを取り外したりしないでください。

### バッテリー残量について

バッテリー残量が少ないとデータの読み込みや書き込みができない場合があります。

## バッテリーを取り付ける／取り外す

必ず電源を切った状態で行ってください。

### バッテリーを取り付ける

1

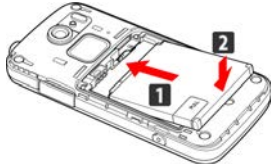
バッテリーカバーを取り外す



・くぼみから矢印の方向へゆっくりと持ち上げるようにして取り外します。

2

バッテリーを取り付ける



・バッテリーと本機の金属端子が合うように 1 の方向に差し込んでから、2 の方向にはめ込みます。

3

バッテリーカバーと本体を合わせるように置き、バッテリーカバーを矢印の方向へ押す



4

バッテリーカバーの外周を 1 の方向になぞり、2 の方向にしっかりと押さえ、完全に装着させる



### I バッテリーを取り外す

1

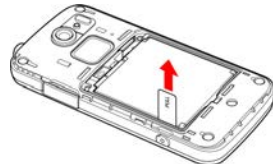
バッテリーカバーを取り外す



・くぼみから矢印の方向へゆっくりと持ち上げるようにして取り外します。

2

バッテリーを取り外す



・PULLタブを持ち、矢印の方向へゆっくりと持ち上げます。

3

バッテリーカバーと本体を合わせるように置き、バッテリーカバーを矢印の方向へ押す



4

バッテリーカバーの外周を 1 の方向になぞり、2 の方向にしっかりと押さえ、完全に装着させる



## ! バッテリー利用時の注意

### 保管について

バッテリーを使い切った状態で、保管・放置しないでください。お客様が登録・設定した内容が消失または変化したり、バッテリーが使用できなくなることがあります。長期間保管・放置するときは、半年に1回程度充電を行ってください。

### 膨れについて

バッテリーの使用条件によって、寿命が近づくにつれてバッテリーが膨れることがあります、安全上問題ありません。

### 交換について

バッテリーは消耗品です。十分に充電しても使用できる時間が極端に短くなったら、交換時期です。新しいバッテリーをお買い求めください。

### 汚れについて

バッテリーや本機の充電端子が汚れたら、乾いたきれいな綿棒などで清掃してください。そのままにしておくと、充電ができないなど接触不良の原因となります。

### リサイクルについて

環境保護のため、不要になったバッテリーは、端子部を絶縁するためにテープを貼るかポリ袋に入れてウィルコムプラザ・ウィルコムカウンターまたはリサイクル協力店にお持ちください。バッテリーを分別回収している市町村の場合は、その規則に従って処分してください。

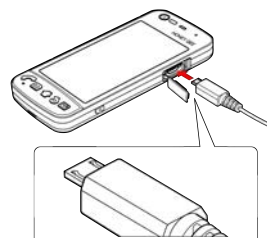
## 充電する

必ず、バッテリーを本機に取り付けた状態で充電してください。

### ACアダプタで充電する

1

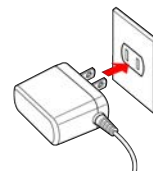
外部接続端子キャップを開け、ACアダプタのmicroUSBプラグを差し込む



・ microUSBプラグのコネクタを持って、プラグの向きに注意し、図のようにまっすぐ差し込んでください。

2

家庭用ACコンセントにACアダプタのプラグを差し込む



■ 充電が始まると、ランプが点灯します。充電が完了すると、ランプが消灯します。

3

充電が完了したらACアダプタを外す



・ ACアダプタのプラグを家庭用ACコンセントから抜き、ACアダプタのmicroUSBプラグを本機から抜きます。

4

外部接続端子キャップを閉じる



## 5

矢印の方向になぞり、外部接続端子キャップが浮いていることのないよう確実に閉じる



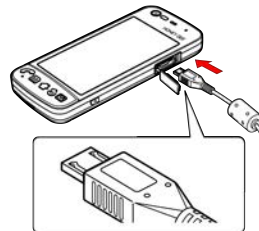
## パソコンと接続して充電する

USBケーブル（別売）を使用して充電します。

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

## 1

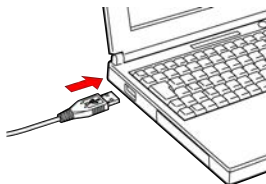
外部接続端子キャップを開け、microUSBプラグを差し込む



- microUSBプラグのコネクタを持って、プラグの向きに注意し、図のようにまっすぐ差し込んでください。

## 2

パソコンにUSBプラグを差し込む



充電が始まると、ランプが点灯します。充電が完了すると、ランプが消灯します。

## 3

充電が完了したらUSBケーブルをパソコンと本機から抜く



## 4

外部接続端子キャップを閉じる



## 5

矢印の方向になぞり、外部接続端子キャップが浮いていることのないよう確実に閉じる



## 防水性能について

本機は、IPX5相当、IPX7相当の防水性能（外部接続端子キャップ・バッテリーカバーが完全に装着された状態）（当社試験方法による）を備えています。

### 水抜きのしかた

本機に水滴が付着したまま使用すると、送話口・受話口・スピーカー・イヤホン端子に水がたまり、一時的に音が聞こえにくくなったり、衣服やかばんなどを濡らしてしまうことがあります。また、隙間から水分が入り込んでいる場合がありますので、下記の手順で本機の水分を取り除いてください。

## 1

本機表面の水分を繊維くずの出ない乾いた清潔な布などでよく拭き取る



## 2

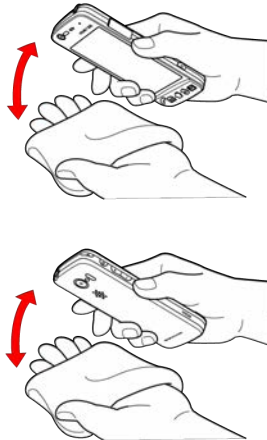
本機をしっかりと持ち、水が出なくなるまで矢印の方向に振る



- ・振る際は周りに危険がないことを確認してください。
- ・本機が飛び出さないように、しっかりと持ち水抜きをしてください。

## 3

繊維くずの出ない乾いた清潔な布などに本機を軽く押し当て、送話口・受話口・スピーカー部などの隙間に入った水分を拭き取る



## 4

本機から出た水分を十分に取り除いてから常温で1時間以上放置して  
乾燥させる

## ■ 水抜きについて

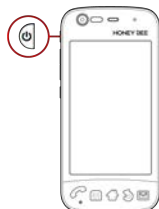
水抜きを行ったあとでも、本機に水分が残っている場合があります。濡れて困るものとのそばには置かないでください。また、衣服やかばんなどを濡らしてしまう恐れがありますのでご注意ください。

## 電源を入れる／切る

## | 電源を入れる

## 1

④ (長押し)



■ ロック画面が表示されます。

- ・はじめて電源を入れたときは、初期設定ガイドが起動します。設定については「[初期設定を行う](#)」を参照してください。

## | 電源を切る

## 1

④ (長押し)



## 2

電源を切る OK



■ 電源が切れます。

- ・USBケーブル（別売）でパソコンと接続している場合、自動的に電源が入る場合があります。

## タッチパネルの使いかた

本機のディスプレイはタッチパネルです。指で直接触れて操作できます。

### タップ

画面に軽く触れて、すぐに指を離します。



### ロングタッチ

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



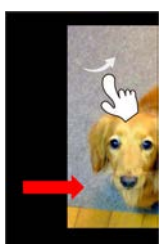
### ドラッグ

画面やアイコンなどの対象物に軽く触れたまま、目的の位置までなぞり、指を離します。



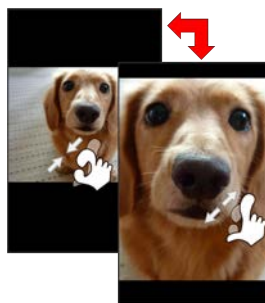
### フリック

画面に軽く触れて、上下左右に指を軽くはじきます。



### ピンチ

2本の指で画面に触れ、指を開いたり閉じたりします。



## 初期設定について

はじめて電源を入れたときは、初期設定ガイドが起動し、Googleアカウントの設定や日付の設定などを行います。画面の指示に従って、各項目を設定してください。

### 初期設定を行う

1

Androidをタップ



2

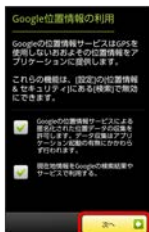
作成 / ログイン / スキップ



- Googleアカウント新規作成するときは、**作成**をタップして、画面の指示に従ってアカウントを作成します。
- 既存のGoogleアカウントを利用してログインするときは、**ログイン**をタップして、ユーザー名とパスワードを入力し、**ログイン**をタップします。
- Googleアカウントの設定を省略するときは、**スキップ**をタップします。

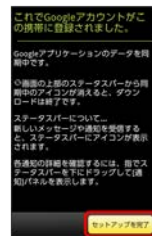
3

位置情報を利用するかどうか選択 次へ



4

セットアップを完了



- 手順2で**スキップ**をタップした場合は、この画面は表示されません。

5

各項目を設定 次へ



初期設定が完了しました。

- 自動**をON (表示)にすることをおすすめします。
- ネットワークの状況によって、この画面は表示されないことがあります。



## 基本知識／基本操作

|                       |    |
|-----------------------|----|
| 基本的な操作のしくみ.....       | 22 |
| アプリケーションについて.....     | 23 |
| 電話番号について.....         | 26 |
| マナーについて.....          | 27 |
| 文字を入力する.....          | 28 |
| Googleアカウントを利用する..... | 32 |
| Google Play™について..... | 33 |
| 暗証番号について.....         | 35 |
| USIM PINについて.....     | 36 |
| 画面をロックする.....         | 37 |
| ソフトウェアの更新について.....    | 37 |

## 基本的な操作のしくみ

### ホーム画面とアプリ一覧画面

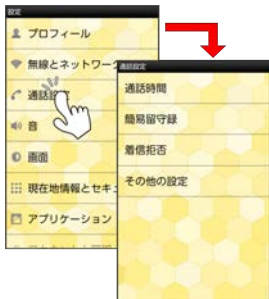
本機のおもな操作は、電源を入れると表示される「ホーム画面」と、アプリケーションを一覧表示した「アプリ一覧画面」から行います。



### 項目選択と画面移動

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

- ・1つ前の画面に戻るときは、を押します。



### メニュー操作

を押すと、その画面で利用できる機能の設定や項目が画面に表示されます。また、画面をロングタッチすると利用できる設定や項目が表示される画面もあります。



### 端末設定と設定操作

ホーム画面でを押したあと、**設定**をタップすると、本機の各機能のはたらきをカスタマイズできます。



### 縦画面と横画面

本機を横向きに回転させると、表示画面も横表示に切り替わります。

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



## アプリケーションについて

### アプリケーションを起動する

1

ホーム画面で ☰



アプリ一覧画面が表示されます。

2

起動するアプリケーションをタップ



アプリケーションが起動します。

### 最近使用したアプリケーションを起動する

1

（長押し）



最近使用したアプリケーションが8つまで表示されます。

2

起動するアプリケーションをタップ



アプリケーションが起動します。

## おもなアプリケーション

### アイコン

 (Gmail)

 (PCメール)

 (マップ)

 (NAVITIME)

 (ニュースと天気)

 (カレンダー)

 (電卓)

 (簡易ライト)

 (バーコードリーダー)

 (Ustream)

 (YouTube)

 (My WILLCOM)

### 機能・サービス

Googleが提供しているメールサービスであるGmailをいつでも、どこでも利用することができます。キーワードを入力しメールを検索したり、メールにラベルを追加することによって、整理することができます。

メールアカウントを登録することで、外出先にいても自宅や会社のメールを送信したり、受信することができます。本機には複数のメールアカウントを登録することができます。

現在地の地図を表示したり、目的地までの経路を調べたりすることができます。交通情報を表示したり、航空写真で景色を確認したりもできます。ストリートビューや立体表示の他、コンパスモードも搭載されています。

乗換案内や運行情報、地図検索などを利用できます。

現在地の天気予報とニュースを確認することができます。都市を指定して、天気予報を確認することもできます。ニュースは、指定したトピックが表示されます。情報は、手動更新の他、間隔を指定して自動更新できます。

カレンダーを確認したり、予定を管理したりすることができます。カレンダー画面の表示は、日／週／月に切り替えることができます。インターネット上のGoogleカレンダーと同期することもできます。

四則演算（足し算、引き算、かけ算、割り算）、百分率（パーセント）やルートの計算ができます。メニューから関数機能を選択または、画面をフリックすることにより、関数機能を使用して計算を行うことができます。

カメラ機能の撮影ライトを利用して、薄暗い場所などで簡易的なライトとして使うことができます。ディスプレイをタッチすることで簡単にライトの点灯／消灯の切り替えができます。

QRコードやバーコード（JANコード）を読み取って、電話帳登録や電話発信、SMSの作成やメール送信、ブラウザなどと連携することができます。また、コピーやファイルなどの保存、履歴を最大10件まで保存ができます。

Ustreamを利用したライブ動画の配信や視聴を楽しむことができます。

YouTubeにアップロードされている、さまざまな動画コンテンツを視聴することができます。本機からも高画質モードで再生することができます。本機のカメラで撮影した動画のアップロードを行なうこともできます。

契約内容の変更や料金の確認が24時間オンラインで簡単にお手続きできます。

 (京セラサイト)

 (HOT PEPPER)

 (マクドナルド)

 (スマセレ)

 (バンダイナムコオスマゲーム)

 (PuyoFTLite)

 (ブレイズオブモンスター)

 (mixi)

 (Ameba)

 (Yahoo!)

 (GyaO!)

 (フィルターカメラ)

 (キレイファクトリー)

京セラサイトは、京セラ製端末向けのサービスです。インターネットにアクセスし、京セラサイトに接続します。京セラサイトは、製品情報やサポート情報、プロモーション情報などを提供します。

さまざまな条件から、お店やお得なクーポンを探すことができます。

マクドナルドの公式会員アプリケーションです。最寄りのお店をスマートフォンですぐに検索できたり、会員限定クーポンなどが使えます。その他にも、マクドナルドで実施中のキャンペーンや新商品情報が満載です。

お好みのセレクトを選んで厳選アプリケーションとホーム画面を一括ダウンロードできます。2クリックでセレクトをすばやく交換できます。ホーム画面とアプリケーションを自分好みにまるごとカスタマイズすることができます。

バンダイナムコゲームス公式サイトです。バンダイナムコゲームスの最新情報にアクセスできます。

誰でも遊べる落ち物のパズルゲームです。“ぶよ”を同じ色で4つ以上くっつけて消していく簡単なルールです。

王道RPGです。モンスターを捕獲・育成して、全国のユーザーと対戦することもできます。

SNS「mixi」の公式Androidアプリケーションです。いつものコミュニケーションをmixiで新しくスマートに利用できます。写真を共有したり、つぶやいたり、友人とより楽しくコミュニケーションできます。

ブログの作成、Amebaなう新着ブログのチェックリスト等の機能を使うことができます。その他にも、有名人・芸能人ブログや人気のスマホゲームなども随時チェックすることができます。

Yahoo!JAPANのニュース、知恵袋やランキングなど、人気サービスをまとめた公式アプリケーションです。「世の中の動きを知りたい」「ちょっとした時間で情報通に」という方に、もってこいのアプリケーションです。

日本最大級の映像サイトGyaO!を利用できるアプリケーションです。映画・ドラマ・音楽・アニメ・お笑い・バラエティなど、いろんなジャンルの映像が無料で見られます。

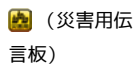
「線画風」、「ミニチュア風」、「一眼レフカメラ風」などのフィルター効果をつけた写真が撮影できます。また、すでに撮った写真にあとからフィルター効果をつけることもできます。

撮った写真にアレンジを加えることができるアプリケーションです。撮影した後の写真の肌を白くしたり、くすみをとったりといった美肌補正や目を大きく見せる補正ができます。

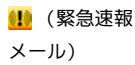
|  |   |
|--|---|
|  | 撮影した画像を使って、オリジナルのデコレーション絵文字を作ることができます。デコレーション絵文字には、上下、左右、拡大・縮小、回転などの動きをつけることができます。                          |
|  | 端末やmicroSDカードに保存されたサウンドデータを再生することができます。アーティスト／アルバム／曲／プレイリストのカテゴリごとに表示できます。また好きな曲を選んでプレイリストを作成することができます。     |
|  | 人気・話題のアプリケーションを多数の切り口で紹介しています。自分に合ったアプリケーションがきっと見つかります。また、初心者向け情報も充実していて、初めてスマートフォンを利用する方にも便利にお使いいただけます。    |
|  | Googleが提供するソーシャルサービスです。友だちや家族、同じ趣味の仲間などを自由にグループ分けしてサークルに登録すれば、そのサークルのユーザーとだけ情報を共有できます。                      |
|  | Google+のサークルに登録してある家族や仲間を招待して、ビデオチャットやテキストチャットを行えるツールです。簡単に情報を共有できます。                                       |
|  | 映画をレンタルして、すぐに再生することができます。新作や高画質作品を含む何千本もの作品の中から映画を選ぶことができます。  |
|  | 友人や知人の名前や電話番号、メールアドレスなどの登録や自分のプロフィールを設定することができます。また、microSDカードを使って電話帳のインポート／エクスポートができます。                    |
|  | コンティニュアスAFに対応したカメラで静止画の撮影を行うことができます。撮影サイズやホワイトバランスなどさまざまな設定を変更して撮影ができます。連写撮影などにも対応しています。                    |
|  | 動画の撮影を行うことができます。撮影サイズやホワイトバランスや、特殊効果などさまざまな設定を変更して撮影ができます。セルフタイマーにも対応しています。                                 |
|  | microSDカード内の全データを一括表示することができます。静止画／動画／サウンドのカテゴリごとやフォルダ構成を表示できます。また、データを再生したり、共有や登録することができます。                |
|  | Google Play™から、さまざまなアプリケーション（無料・有料）をダウンロードすることができます。ダウンロードしたアプリケーションは、設定を変更することによって手動または自動で更新することができます。     |
|  | 赤外線を利用して、他の機器と電話帳データやプロフィール、ファイルなどの送受信を行うことができます。また、他のアプリケーションからも共有機能により、赤外線送信を行なうことができます。                  |
|  | 指定した時刻をアラーム音やバイブでお知らせします。また、「繰り返し」を設定すると、曜日ごとにアラームのON/OFFができます。スヌーズ設定によりスヌーズの間隔や回数も設定できます。                  |
|  | 文章や覚え書きなどを、手軽にメモすることができます。保存したメモはリストに表示され、閲覧／編集することができます。メモ内にある電話番号やメールアドレスを電話帳に登録することもできます。                |
|  | ロック画面からすぐに起動でき、すぐに文字を入力することで、メールの作成やメモ帳として保存でき、Google検索や電話帳検索もスムーズに行えます。同時に入力した数字も表示されるので通常の発信もできます。        |
|  | 本機のさまざまな設定を変更することができます。プロフィール、無線とネットワーク、通話設定、音の設定、画面設定、現在地情報とセキュリティなどの確認や設定の変更を行うことができます。                   |
|  | GoogleのインスタントメッセージサービスGoogleトーク™を利用することができます。Googleトーク™に登録している友だちとメッセージをリアルタイムにやりとりすることができます。               |
|  | Google検索を利用して、インターネット上の情報や、本機のアプリケーションを検索することができます。世界のさまざまなWebサイトや地図、動画、お店の住所や乗換案内など、さまざまな関連情報が表示されます。      |
|  | 検索キーワードをキー操作入力することなく、本機に向かって話すだけで、インターネット上のさまざまな情報を検索することができます。Webサイトや地図、動画、お店の住所や乗換案内など、さまざまな関連情報が表示されます。  |
|  | ブラウザを利用してダウンロードしたファイルの履歴をリストで確認することができます。ダウンロード途中のデータを一括で削除したり、ダウンロード完了済みの履歴をまとめて選択して削除したりすることができます。        |
|  | 見知らぬ土地でも目的地を入力するだけで、現在地から目的地までの経路情報や所要時間を、ナビ画面で確認することができます。音声ガイドによる案内なども利用することができるので、カーナビゲーションにもなります。       |
|  | レストランやATM、観光スポット、ガソリンスタンドなどの、現在地付近の情報を入手することができます。地図上に表示したり、情報から電話をかけたり、その場所までの経路を検索したりすることができます。           |
|  | Googleアカウントでログインして、友だち同士で、現在地や現在の状況を地図上で確認しあうことができます。レストランなどにチェックインし、自分の居場所を友だちに知らせたり、その場所でのステータスを上げたりできます。 |



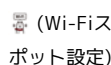
ウイルスの脅威からスマートフォンを守るためのアプリケーションです。インストールしたアプリケーション、メール添付ファイル、microSDカードを通して侵入するウイルスを検出して、スマートフォンを守ります。



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。



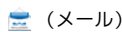
気象庁が発表する緊急地震速報を受信することができます。  
対象エリア内において速報をキャッチした場合、警報音やバイブレーション、画面表示ですぐにお知らせします。また、国や地方公共団体からの災害・避難情報も受信できます。



ソフトバンクWi-Fiスポット提供エリアで、ソフトバンクWi-Fiスポットに自動で接続（ログイン）することができるようになるアプリケーションです。ご利用には、ソフトバンクWi-Fiスポットサービスへの加入が必要となります。



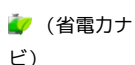
電話をかけたり、受けたりすることができます。海外に電話をかけるときも使用します。ダイヤルキーで電話番号を入力して電話をかけたり、履歴から発着信相手の確認や発信をすることができます。



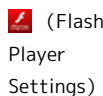
WiLLCOMのスマートフォンでSMS/WILLCOMメールを利用するためのアプリケーションです。デコレメール、絵文字などの送信や受信ができます。



インターネットにアクセスし、ウェブページを閲覧することができます。よく閲覧するサイトは、ブックマークに登録することもできます。複数のウィンドウを開き、切り替えて閲覧することもできます。



省電力モードをONにすると、消費電力が抑えられ、待受け時間を長持ちさせることができます。バッテリー残量が少なくなると通知する設定や、自動で省電力モードをONにすることもできます。



Adobe®Flash®Playerでのアプリケーションの実行方法を設定できます。

## 電話番号について

### 自分の電話番号を確認する

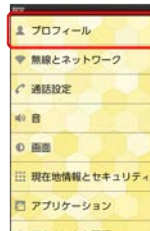
1

ホーム画面で



2

プロフィール



プロフィール画面が表示されます。

### プロフィール画面利用時の操作

#### プロフィールを共有する

プロフィール画面で アプリケーションを選択 画面の指示に従って操作

#### プロフィールを編集する

プロフィール画面で 各項目を編集

## マナーについて

### マナーモードを利用する

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

- ・マナーモード中でも、カメラのシャッター音、録画の開始／終了音は鳴ります。

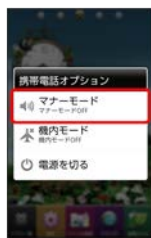
1

⑥ (長押し)



2

マナーモード



マナーモードが設定されます。

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

### 機内モードを利用する

電源を入れたまま、電波を発する機能をすべて無効にできます。

1

⑥ (長押し)



2

機内モード



機内モードが設定されます。

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

# 文字を入力する

## キーボードについて

文字を入力するときは、ディスプレイに表示されるソフトウェアキーボードを使用します。ソフトウェアキーボードには1つのキーに複数の文字が割り当てられている「テンキー」と、1つのキーに1つの文字が割り当てられている「フルキー」があります。

- ・「テンキー」から「フルキー」に切り替えるには、キーボード表示中に をタップして **テンキー ⇄ フルキー** をタップします。
- ・「フルキー」から「テンキー」に切り替えるには、キーボード表示中に をロングタッチして **テンキー ⇄ フルキー** をタップします。



## テンキー画面の見かた



- 1 文字入力キーに割り当てられている1つ前の文字に戻ります。
- 2 カーソルを左に移動します。
- 3 絵文字※／記号／顔文字リストを表示します。
- 4 文字種と音声入力を切り替えます。
- 5 現在の文字種が表示されます。
- 6 カーソルの前の文字を削除します。
- 7 カーソルを右に移動します。カーソルの右側に文字がない場合は、スペースを入力します。
- 8 キーボードの設定を行います。文字入力中はスペース入力、または文字の変換を行います。
- 9 改行入力、または入力中の文字を確定します。
- 10 入力中の文字に対し、「``」（濁点）／「゜」（半濁点）の入力、および大文字／小文字への変換を行います。
- 11 キーに割り当てられている文字を入力します。
- 12 「、」（読点）、「。」（句点）などを入力します。

・※ アプリケーションが絵文字入力に対応している場合のみ

## フルキー画面の見かた



- 1 文字を入力します。
- 2 英字入力しているときにタップすると、大文字／小文字を切り替えることができます。数字入力しているときにタップすると、入力できる記号が切り替わります。
- 3 入力文字モードを切り替えます（ひらがな→半角英字→数字→音声入力）。ロングタッチするとキーボードの設定メニューが表示されます。
- 4 現在の文字種が表示されます。
- 5 カーソルの前の文字を削除します。
- 6 改行入力、または入力中の文字を確定します。
- 7 絵文字＊／記号／顔文字リストを表示します。
- 8 スペース入力、または文字の変換を行います。
- 9 カーソルを移動します。

＊※ アプリケーションが絵文字入力に対応している場合のみ

## 文字種を切り替える

### 1

文字入力画面で をタップ



・フルキー画面の場合は、 をロングタッチします。

### 2

文字種切替 入力する文字種をタップ



文字種が切り替わります。

## ひらがなを入力する（テンキー）

「けいたい」と入力する方法を例に説明します。

### 1

文字種がひらがなになっていることを確認



### 2

(4回) (2回) (1回) (2回)



文字が入力されます。

## ひらがなを入力する（フルキー）

「けいたい」と入力する方法を例に説明します。

### 1

文字種がひらがなになっていることを確認



### 2



文字が入力されます。

## 漢字を入力する

テンキーで、「携帯」と入力する方法を例に説明します。

1

文字種がひらがなになっていることを確認



2

か (4回) → あ (2回) → タ (1回) → あ (2回)



➡ 変換候補が表示されます。

- ・変換候補エリアに候補が表示しきれないときは、をタップすると、表示しきれなかった変換候補が表示されます。さらに変換候補があるときは、画面をドラッグすると表示されます。

3

変換候補で「携帯」をタップ



➡ 文字が入力されます。

## カタカナを入力する

テンキーで、「ケイタイ」と入力する方法を例に説明します。

1

文字種がカタカナになっていることを確認



2

カ (4回) → ブ (2回) → タ (1回) → ブ (2回)



➡ 文字が入力されます。

## 英字を入力する

テンキーで、「keitai」と入力する方法を例に説明します。

1

文字種が英字になっていることを確認



2

keitai (2回) → (2回) → (3回) → (1回)  
→ (1回) → (3回) →



音 文字が入力されます。

## 絵文字／記号／顔文字を入力する

1

文字入力画面で 記号



2

絵文字 / 記号 / 顔文字 → 記号や顔文字をタップ



音 絵文字／記号／顔文字が入力されます。

・絵文字は、絵文字入力に対応しているアプリケーション使用時にのみ入力できます。

## フリック入力について

テンキーで入力するとき、キーをフリックして入力できます。  
「か」行を入力する方法を例に説明します。

1

か を上下左右にフリック



音 フリックした方向の文字が入力されます。

## 文字を切り取り／コピーして貼り付ける

テンキーを使用しているときを例に説明します。

1

文字入力欄をロングタッチ



■ テキスト編集画面が表示されます。

2

語句を選択 / をドラッグして文字列を選択



■ 選択した文字列がハイライト表示されます。

3

文字入力欄をロングタッチ / /



4

/ をタップして、貼り付ける位置にカーソルを移動   
文字入力欄をロングタッチ /



■ 切り取り／コピーした文字列が貼り付けられます。

## Googleアカウントを利用する

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

### Googleアカウントを取得する

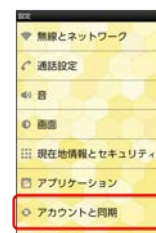
1

ホーム画面で



2

アカウントと同期



3

アカウントを追加



4

Google



■ Googleアカウントの追加画面が表示されます。

## 5

画面の指示に従って操作

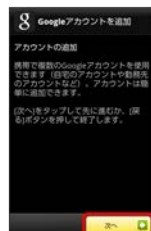
▶ Googleアカウントの追加が完了します。

### Googleアカウントでログインする

Googleアカウントが必要なアプリケーションを起動すると、Googleアカウントの追加画面が表示されます。取得したGoogleアカウントでログインすると、アプリケーションが利用できます。

## 1

次へ



## 2

ログイン



▶ Googleアカウントのログイン画面が表示されます。

## 3

画面の指示に従って操作

▶ Googleアカウントのログインが完了します。

## Google Play™について

Google Play™から、さまざまなアプリケーションを入手できます。あらかじめ、Googleアカウントでログインしておいてください。

### 無料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)



▶ ストア画面が表示されます。

- ・ホーム画面のショートカットをタップしてもアプリケーションが起動します。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

## 2

無料アプリケーションをタップ 同意して  
ダウンロード

▶ アプリケーションがダウンロードされ、インストールされます。

### 有料アプリケーションを購入する

## 1

ホーム画面で (Play ストア)



▶ ストア画面が表示されます。

- ・ホーム画面のショートカットをタップしてもアプリケーションが起動します。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

## 2

有料アプリケーションをタップ

▶ アプリケーションがダウンロードされ、インストールされます。

## アプリケーションを更新する

1

ホーム画面で  (Play ストア)



■ ストア画面が表示されます。

- ・ホーム画面のショートカットをタップしてもアプリケーションが起動します。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2

 マイアプリ  更新するアプリケーションをタップ 

 同意してダウンロード

■ アプリケーションがダウンロードされ、インストールされます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

## 購入したアプリケーションについて

### 支払いについて

支払いは一度だけです。アンインストール後の再ダウンロードの際は、代金は不要です。

### 他のAndroid搭載機器について

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

## + アプリケーションについての操作

### 返金を要求する

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

ストア画面で  マイアプリ  アプリケーションをタップ  扱い戻し

### アプリケーションを自動的に更新する

ストア画面で  マイアプリ  アプリケーションをタップ  自動更新を許可する (  表示)

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

## Google Play™利用時のご注意

### アプリケーションのインストールについて

本機では、Google Inc.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。

### アプリケーションの購入について

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、当社は責任を負いかねます。

# 暗証番号について

## 暗証番号の種類

本機のご利用にあたっては、PIN、暗証番号が必要になります。PINは画面ロックの解除などに利用する端末の暗証番号です。暗証番号はご契約時の4桁の暗証番号で、オプションサービスを一般電話から操作する場合や、インターネットの有料情報申し込みに必要な番号です。

- ・PIN、暗証番号はお忘れにならないようにご注意ください。万一お忘れになった場合は、所定の手続きが必要になります。詳しくは、[「ウィルコムサービスセンター」](#)までご連絡ください。
- ・PIN、暗証番号は、他人に知られないようにご注意ください。他人に知られ悪用されたときは、その損害について当社は責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

## PINを設定する

1

ホーム画面で  

2

現在地情報とセキュリティ



3

PIN（ロックNo.）の変更



4

現在のPINを入力（初期設定値は9999です）   新しいPINを入力   再度、新しいPINを入力 

PINが設定されます。

 画面ロック解除用のPIN／パスワードについて

本機で画面ロック解除用のPIN／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、最寄りの[「ウィルコムサービスセンター」](#)にて所定の手続きが必要になります。

## USIM PINについて

USIM PINとは、USIMカードの4~8桁の暗証番号です。第三者による本機の無断使用を防ぐために使用します。お買い上げ時には「9999」に設定されています。

### USIM PINを有効にする

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

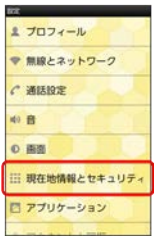
1

ホーム画面で



2

現在地情報とセキュリティ



3

USIMカードロック設定 USIMカードをロック (  表示) USIM PINを入力 OK



USIM PINが有効になります。

### USIM PINを変更する

USIM PINの変更は、USIM PINを有効にしている場合のみ行えます。

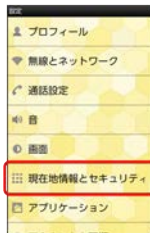
1

ホーム画面で



2

現在地情報とセキュリティ



3

USIMカードロック設定 USIM PINの変更 現在のUSIM PINを入力 OK 新しいUSIM PINを入力 OK 新しいUSIM PINを再度入力 OK



USIM PINが変更されます。

### ! USIM PINのご注意

USIM PINの入力を3回間違えると、PINロック状態になります。その際は、PINロック解除コード（PUKコード）が必要となります。PINロック解除コードについては、[ウィルコムサービスセンター](#)までご連絡ください。PUKコードを10回間違えると、USIMカードがロックされ、本機が使用できなくなります。その際には、[ウィルコムプラザ・ウィルコムカウンター](#)にてUSIMカードの再発行（有償）が必要になります。

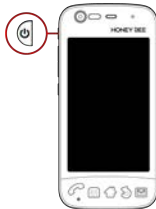
## 画面をロックする

一定時間何も操作しないと、画面がロックされます。⑥を押して手動で画面をロックすることもできます。バッテリーの消耗を抑えられ、タッチパネル操作を受け付けなくなるので誤動作を防ぐことができます。

### 画面ロックを解除する

1

画面ロック中に ⑥

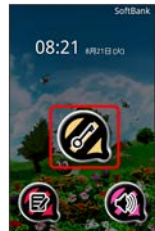


■ ロック画面が表示されます。

- ・ ⑥を押しても、ロック画面が表示されます。

2

② をフリック



■ 画面ロックが解除されます。

- ・ 現在地情報とセキュリティの設定の [画面ロックの設定] で画面ロック解除方法を設定している場合は、画面ロック解除の操作が必要です。

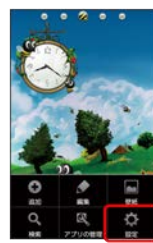
## ソフトウェアの更新について

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

### ソフトウェアを更新する

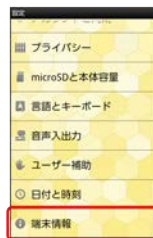
1

ホーム画面で ⑩ + 設定



2

端末情報



3

ソフトウェアアップデート + ソフトウェア更新開始 ⑩ 画面  
の指示に従って操作

■ ソフトウェア更新が実行されます。

### ソフトウェア更新を行う前に

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

## ソフトウェア更新時のご注意

### ソフトウェア更新中について

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

### ソフトウェア更新中の電波について

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

### 他の機能を操作している場合

ソフトウェア更新中は、他の機能を操作できません。

## 画面の見かた

|                     |    |
|---------------------|----|
| ホーム画面のしくみ.....      | 40 |
| ステータスバーについて.....    | 40 |
| 通知パネルを利用する.....     | 41 |
| ホーム画面をアレンジする.....   | 42 |
| アプリ一覧画面をアレンジする..... | 44 |

## ホーム画面のしくみ

ホーム画面は電源を入れたときに表示される、本機の操作の中心となる画面です。ホーム画面をカスタマイズして、アプリケーションのショートカットやウィジェット、フォルダを表示させることができます。

### ホーム画面の見かた



1 ステータスバー

2 クイック起動エリア

### ホーム画面シートを切り替える

ホーム画面は、5つのシートに分かれています。各ホーム画面をアイコンやウィジェットなどでカスタマイズして、便利に使用できます。ホーム画面を左右にフリックすると、ホーム画面シートを切り替えることができます。

- ・ホーム画面上部の をタップしても、他の画面シートに切り替えることができます。
- ・他のホーム画面シートを表示しているときに を押すと、ホームに設定している画面に戻ります。
- ・ホーム画面で を押し、 をタップすると、ホーム画面シートの追加や削除などを行うことができます。



## ステータスバーについて

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

### ステータスバーの見かた



1 通知アイコン

2 ステータスアイコン

### 通知アイコン

ステータスバーに表示される通知アイコンは、次のとおりです。

| アイコン | 説明                 |
|------|--------------------|
|      | 新着Gmailあり          |
|      | 新着PCメールあり          |
|      | 新着SMS／WILLCOMメールあり |
|      | 簡易留守録メッセージあり       |
|      | パソコンに接続中           |
|      | 発信中／通話中            |
|      | 不在着信あり             |
|      | 保留中                |
|      | スヌーズ中／未確認のアラームあり   |
|      | 緊急速報メール受信          |

- ・この他にも、使用するアプリケーションによって異なる通知アイコンが表示されます。

## ステータスアイコン

ステータスバーに表示されるステータスアイコンは、次のとおりです。

| アイコン | 説明                 |
|------|--------------------|
| ■    | 簡易留守録設定中           |
| ■    | データ同期中             |
| ■    | 現在地取得中             |
| ■    | Bluetooth®オン       |
| ■    | Bluetooth®デバイスに接続中 |
| ■    | マナーモード設定中          |
| ■ 3G | データ通信中（3G）         |
| ■ G  | データ通信中（GSM）        |
| ■ H  | データ通信中（HSPA）       |
| ■    | Wi-Fiネットワーク接続中     |
| ■    | 電波レベル              |
| ■    | ローミング中             |
| ■    | 圏外                 |
| ■    | 機内モード              |
| ■    | USIMカード未挿入         |
| ■    | 要充電                |
| ■    | バッテリー残量が少なくなっています  |
| ■    | バッテリー残量十分          |
| ■    | バッテリー充電中           |
| ■    | アラーム設定中            |

・この他にも、使用するアプリケーションによって異なるステータスアイコンが表示されます。

## 通知パネルを利用する

ステータスバーを下向きにドラッグ／フリックすると、通知パネルを開くことができます。通知パネルでは、通知アイコンとその内容を確認できます。

### 通知パネルを開く

1

ステータスバーを下向きにドラッグ／フリック



通知パネルが表示されます。通知アイコンとその内容を確認できます。

・ステータスバーをタップしても、通知パネルが表示されます。

### 通知パネルの見かた



1 Wi-FiのON／OFFを切り替えます。

2 Bluetooth®のON／OFFを切り替えます。

3 GPSのON／OFFを切り替えます。

4 画面回転のON／OFFを切り替えます。

5 画面回転のON／OFFを切り替えます。

6 お知らせ表示を消去します。

7 お知らせが表示されます。タップすると、対応した機能が起動します。

8 実行中のアプリケーションが表示されます。タップすると、対応した機能が起動します。

9 通知パネルを閉じます。

## ホーム画面をアレンジする

ホーム画面の壁紙を設定したり、ショートカットやウィジェット、フォルダを追加してアプリケーションやデータに簡単にアクセスできます。

### 壁紙を変更する

1

ホーム画面のアイコンがない場所をロングタッチ



■ ホーム画面の設定画面が表示されます。

・ホーム画面で を押して をタップしても表示できます。

2

壁紙



3

壁紙の種類を選択 壁紙を選択 壁紙に設定

■ 壁紙が設定されます。

・設定した壁紙によっては、以降も操作が必要な場合があります。  
画面の指示に従って操作してください。

### ショートカットを追加する

アプリケーションのショートカットを追加する例で説明します。

1

ホーム画面のアイコンがない場所をロングタッチ



■ ホーム画面の設定画面が表示されます。

・ホーム画面で を押して をタップしても表示できます。

2

ショートカット



3

アプリケーション



■ アプリケーションの一覧が表示されます。

4

アプリケーションをタップ



■ ショートカットが追加されます。

## ウィジェットを追加する

1

ホーム画面のアイコンがない場所をロングタッチ



**音** ホーム画面の設定画面が表示されます。

- ・ホーム画面で を押して をタップしても表示できます。

2

ウィジェット



3

ウィジェットをタップ



**音** ウィジェットが追加されます。

## フォルダを追加する

新しいフォルダを追加する方法を例に説明します。

1

ホーム画面のアイコンがない場所をロングタッチ



**音** ホーム画面の設定画面が表示されます。

- ・ホーム画面で を押して をタップしても表示できます。

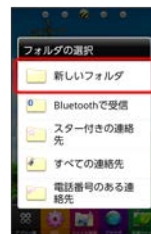
2

フォルダ



3

新しいフォルダ



**音** フォルダが追加されます。

## ホーム画面のアレンジ時の操作

### ウィジェットやアイコンを移動する

ホーム画面で対象のアイテムをロングタッチ ➡ 移動したい場所にドラッグ

### ウィジェットやアイコンを削除する

ホーム画面で対象のアイテムをロングタッチ ➡ [垃圾桶] ヘドラング

### フォルダ名を変更する

ホーム画面で対象のフォルダをタップ ➡ ウィンドウ上部のタイトルバーをロングタッチ ➡ フォルダ名を入力 ➡ OK

### クイック起動エリアのアイコンを変更する

ホーム画面で [设置] ➡ [并び替え] ➡ クイック起動エリア／アプリ一覧のアイコンをロングタッチ ➡ クイック起動エリア／アプリ一覧にアイコンをドラッグ ➡ [保存]

### ホーム画面シートを追加する

ホーム画面で [编辑] ➡ [編集] ➡ ホーム画面シートをフリックして追加する位置を選択 ➡ [+] ➡ [保存]

### ホーム画面シートを移動する

ホーム画面で [编辑] ➡ [編集] ➡ ホーム画面シートをロングタッチ ➡ 移動したい位置にドラッグ

### ↑を押したときに表示するホーム画面シートを設定する

ホーム画面で [编辑] ➡ [編集] ➡ ホーム画面シートをフリックして対象のシートを選択 ➡ [ホームに設定]

### ホーム画面シートを削除する

ホーム画面で [编辑] ➡ [編集] ➡ ホーム画面シートをフリックして対象のシートを選択 ➡ ホーム画面シートをロングタッチ ➡ [垃圾桶] ヘドラング

## アプリ一覧画面をアレンジする

### アイコンを並び替える

1

ホーム画面で [设置] ➡ [并び替え]



➡ 並び替え画面が表示されます。

2

対象のアイコンをロングタッチ ➡ 移動したい場所にドラッグ



・ クイック起動エリアのアイコンの位置も変更できます。

3

[编辑] ➡ [保存]



➡ アイコンの位置が保存されます。

・ ↑を押しても、アイコンの位置が保存されます。

## スクリール方向を変更する

アプリ一覧画面をフリックしたときにスクロールする方向を変更できます。

1

ホーム画面で    [表示切替]



2

縦スクロール / 横スクロール



 スクロール方向が変更されます。

+ アプリケーションをアンインストールする

並び替え画面で対象のアイコンの  をタップ  [OK]



## 電話／電話帳

|                       |    |
|-----------------------|----|
| 電話をかける／受ける.....       | 48 |
| 電話帳／通話履歴から電話をかける..... | 50 |
| オプションサービス.....        | 51 |
| 電話帳を利用する.....         | 52 |
| 電話帳をインポートする.....      | 55 |
| 電話帳をバックアップする.....     | 55 |

## 電話をかける／受ける

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

### 電話をかける

1

📞 ☎ ダイヤルキー



📞 電話番号発信画面が表示されます。

- ・ホーム画面で ☎ をタップし、📞 をタップし **【ダイヤルキー】** をタップしても電話番号発信画面が表示されます。

2

ダイヤルキーをタップして相手の電話番号を入力



- ・一般電話にかけるときは、市外局番から入力してください。

3

📞



📞 電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。

- ・📞 を押しても電話がかかります。

4

通話が終了したら **【終了】**



📞 通話が終了します。

### 電話を受ける

1

電話がかかってきたら **📞** を右にドラッグ



📞 通話ができます。

- ・📞 を押しても、通話ができます。

2

通話が終了したら **【終了】**



📞 通話が終了します。

## 通話中の操作

通話中は、アイコンをタップすることにより、次の機能が利用できます。



- 1 通話を保留します。本機では利用できません。
- 2 連絡先に登録している画像が表示されます。
- 3 相手の電話番号が表示されます。
- 4 別の相手に電話をかけます。本機では利用できません。
- 5 Bluetooth®を使用する場合、Bluetooth®をONにします。
- 6 通話時間が表示されます。
- 7 通話を終了します。
- 8 ダイヤルキーを表示します。
- 9 相手に音声が聞こえないようにします。
- 10 スピーカーを使って通話します。

## 通話について

### 緊急通報位置通知について

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

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

## 電話利用時の操作

### 番号非通知／番号通知を付加する

電話番号発信画面で 番号非通知 (184付加) / 番号通知 (186付加)

### 着信音を止める

着信中に / を押す

### 着信を拒否する

着信中に を左へドラッグ

### 応答を保留する

着信中に 応答保留

### 簡易留守録で応答する

着信中に 簡易留守録応答

### 通話音量を調節する

通話中に / を押す

## こんなときは

### Q. 電話がつながらない

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

### Q. 通話しづらい

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

### Q. 通話中に「ブチッ」と音が入る

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

## 電話帳／通話履歴から電話をかける

電話帳や通話履歴を利用して、簡単に電話をかけることができます。

### 電話帳から電話をかける

1

(長押し)



■ 連絡先画面が表示されます。

- ・ホーム画面で をタップし、 をタップしても連絡先画面が表示されます。

2

対象の連絡先をロングタッチ 連絡先に発信



■ 電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。

- ・対象の連絡先をタップし、 をタップしても電話がかかります。

3

通話が終了したら 終了



■ 通話が終了します。

### 通話履歴から電話をかける

1

履歴



■ 履歴一覧画面が表示されます。

- ・ホーム画面で をタップし、 をタップし をタップしても履歴一覧画面が表示されます。

2

対象の履歴をタップ 音声発信



■ 電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。

- ・対象の履歴をロングタッチし、 をタップしても電話がかかります。

3

通話が終了したら 終了



■ 通話が終了します。

## + 発着信履歴利用時の操作

### 発信前に番号を編集する

履歴一覧画面で対象の履歴をロングタッチ ➔ [発信前に番号を編集]

### 簡易留守録を再生する

履歴一覧画面で対象の履歴をタップ／ロングタッチ ➔ [簡易留守録再生]

・簡易留守録があるときにのみ表示されます。

### SMSを作成する

履歴一覧画面で対象の履歴をタップ／ロングタッチ ➔ [SMS作成]

### 電話帳に登録する

履歴一覧画面で対象の履歴をタップ／ロングタッチ ➔ [電話帳に登録]

・すでに電話帳に登録されている場合は、[電話帳詳細表示]と表示されます。

### 着信拒否リストに登録する

履歴一覧画面で対象の履歴をタップ／ロングタッチ ➔ [着信拒否登録] ➔ PINを入力 ➔ [OK]

### 履歴を削除する

履歴一覧画面で対象の履歴をタップ／ロングタッチ ➔ [削除] ➔ [OK]

### 履歴をすべて削除する

履歴一覧画面で ➔ [履歴の全削除] ➔ [OK]

### 履歴を並び替える

履歴一覧画面で ➔ [表示方法選択] ➔ [設定項目をタップ]

## オプションサービス

便利な音声電話用オプションサービスが利用できます。

### オプションサービスについて

次のオプションサービスが利用できます。

| サービス名       | 説明                                 |
|-------------|------------------------------------|
| 発信者番号通知サービス | お客様の電話番号を相手に通知したり、通知しないようにしたりできます。 |

## 発信者番号通知サービスを利用する

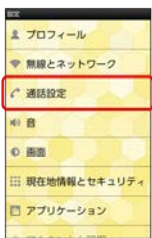
1

ホーム画面で 設定



2

通話設定



■ 通話設定画面が表示されます。

3

その他の設定



4

発信者番号通知 ( 表示)



■ 発信者番号通知サービスが設定されます。

## 電話帳を利用する

電話帳に電話番号やメールアドレスなどを登録できます。

### 新しい連絡先を登録する

1

(長押し)



■ 連絡先画面が表示されます。

- ・ホーム画面で をタップし、 をタップしても連絡先画面が表示されます。

2

Googleアカウントをタップ



3

各項目を入力 完了



■ 連絡先が登録されます。

## 連絡先を確認する

1

(長押し)



連絡先画面が表示されます。

- ・ホーム画面で をタップし、 をタップしても連絡先画面が表示されます。

2

確認する連絡先をタップ



連絡先詳細画面が表示されます。

## 連絡先画面の見かた



| 名称             | 説明  |
|----------------|---|
| 1 新規作成         | 連絡先を新規作成します。                                    |
| 2 画像           | 登録している画像などが表示されます。タップすると、クリックアクセスアイコンが表示されます。   |
| 3 クイックアクセスアイコン | 画像をタップすると表示されます。アイコンをタップすると、電話の発信やメール作成などができます。 |
| 4 検索           | 連絡先を検索します。                                      |
| 5 連絡先          | タップすると、連絡先詳細画面が表示されます。                          |
| 6 50音バー        | 50音、英数字などからすばやく連絡先を探すことができます。                   |

## 連絡先を編集する

1

(長押し)



連絡先画面が表示されます。

- ・ホーム画面で をタップし、 をタップしても連絡先画面が表示されます。

2

対象の連絡先をタップ



3

編集



4

各項目を編集 完了



連絡先の編集が完了しました。

## 連絡先を削除する

1

(長押し)



連絡先画面が表示されます。

- ・ホーム画面で をタップし、 をタップしても連絡先画面が表示されます。

2

対象の連絡先をタップ



3

削除



4

OK



連絡先が削除されます。

## 電話帳利用時の操作

### 自分の電話番号を確認する

連絡先画面で プロフィール

### 表示方法を切り替える

連絡先画面で 表示切替 グループ別

### グループを作成する

連絡先画面で グループ設定 グループ作成 各項目を入力

### グループに連絡先を追加する

連絡先画面で グループ設定 対象のグループをタップ 連絡先を追加 対象の連絡先を選択 (  表示)

### 連絡先を選択して削除する

連絡先画面で 削除 対象の連絡先を選択 (  表示) 削除

### 連絡先を共有する

連絡先詳細画面で 共有 アプリケーションを選択 画面の指示に従って操作

### 連絡先を統合する

連絡先詳細画面で 統合 対象の連絡先を選択

### 統合された連絡先を分割する

連絡先詳細画面で 分割 OK

## 電話帳利用時のご注意

### 電話帳の消失または変化について

電話帳に登録したデータは、バッテリーを長い間外していたり、バッテリー残量のない状態で放置したりすると、消失または変化してしまうことがあります。また、事故や故障でも同様の可能性があります。大切な電話帳などは、控えをとっておかれる事をおすすめします。なお、電話帳が消失または変化した場合の損害につきましては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

### 本体の空き容量について

本体の空き容量が少ないと、連絡先の編集／削除ができない場合があります。ご注意ください。

## 電話帳をインポートする

microSDカードにバックアップした電話帳をインポート（読み込み）できます。

microSDカードから電話帳をインポートする

1

(長押し)



連絡先画面が表示されます。

- ホーム画面で をタップし、 をタップしても連絡先画面が表示されます。

2

インポート／エクスポート



3

microSDからインポート



4

画面の指示に従って操作

インポートが完了しました。

## 電話帳をバックアップする

microSDカードに電話帳をバックアップ（保存）できます。

microSDカードに電話帳をバックアップする

1

(長押し)



連絡先画面が表示されます。

- ホーム画面で をタップし、 をタップしても連絡先画面が表示されます。

2

インポート／エクスポート



3

microSDにエクスポート



4

画面の指示に従って操作

microSDカードに連絡先が保存されます。



## メール／ブラウザ

|                             |    |
|-----------------------------|----|
| メールの種類について.....             | 58 |
| フォルダモード／スレッドモードについて.....    | 58 |
| WILLCOMメール／SMSを送信する.....    | 59 |
| WILLCOMメールでデコレメールを送信する..... | 61 |
| WILLCOMメール／SMSを受信／返信する..... | 62 |
| WILLCOMメール／SMSを管理する.....    | 64 |
| WILLCOMメール／SMS作成時の操作.....   | 67 |
| WILLCOMメール／SMS設定.....       | 69 |
| Gmail（メール）を作成／送信する.....     | 71 |
| 受信したGmail（メール）を確認する.....    | 72 |
| 保存されているGmail（メール）を管理する..... | 73 |
| PCメールに関する設定.....            | 76 |
| PCメールを作成／送信する.....          | 77 |
| 受信したPCメールを確認する.....         | 78 |
| PCメールを管理する.....             | 79 |
| インターネットを利用する.....           | 80 |

## メールの種類について

### WILLCOMメール

PHS電話機の他、他社の携帯電話、パソコンなどのEメール対応機器とも送受信できるメールです。SMSより長いメッセージ、画像や動画などを添付して送信できます。

相手から送られてきたEメールはウィルコムのメールサーバーに蓄積されます。電波の届かないところにいたり、電源をOFFにしても、あとでウィルコムのメールサーバーから受信できます。

### SMS

携帯電話の電話番号を宛先として短いメッセージ（全角70文字まで）の送受信ができます。

### Gmail

GmailはGoogleのWebメールサービスです。Web上のGmailと、本機のGmailを自動で同期できます。

### PCメール

会社や自宅のパソコンなどで送受信しているPCメール（POP3/IMAP4）を、本機でも同じように送受信できます。

- ・PCメールを使用するには、メールアカウントを設定する必要があります。
- ・本機のPCメールで送受信を行うと、本機とメールサーバーとで同期が行われ、パソコンからでも同じ送受信内容を確認できます（POP方式の場合は受信メールのみ）。

## フォルダモード／スレッドモードについて

メールの表示方法には、フォルダモードとスレッドモードの2種類があります。

### フォルダモードとスレッドモードを切り替える

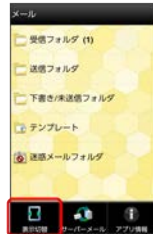
1

ホーム画面で



2

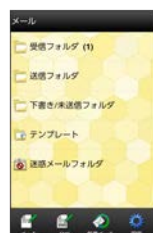
表示切替



■ フォルダモードとスレッドモードが交互に切り替わります。

### フォルダモードについて

フォルダモードでは、「受信フォルダ」、「送信フォルダ」などに分けてメールを保存します。



## スレッドモードについて

スレッドモードでは、送受信したWILLCOMメール／SMSを宛先ごとにまとめて表示します（スレッド表示）。たとえば、山本さんとやりとりしたメールを確認するときは、1つのスレッドの中で山本さんと会話をしているように表示されます。



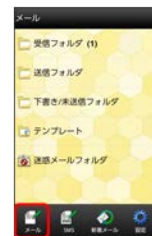
- 1 送受信した相手のスレッド
- 2 送受信したメール内容

## WILLCOMメール／SMSを送信する

### WILLCOMメールを送信する

1

ホーム画面で メール



2



- ・ **To** をタップすると宛先をCcやBccに設定できます。
- ・ 宛先入力欄に電話番号やアドレスを直接入力することもできます。

3

電話帳 / 送信履歴 / 受信履歴 送信する宛先を選択  
 OK

- ・ 送信する宛先を設定したあと、 をタップすると宛先を削除できます。

4

件名 件名を入力



**5**

本文入力欄をタップ  本文を入力

**6****送信**

- ・**送信** をタップする前に  を押して画面を切り替えると、作成中のWILLCOMメールを下書きとして保存するかどうかの確認画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。

**7****送信**

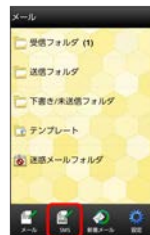
 WILLCOMメールが送信されます。

- ・送信できなかった場合は、WILLCOMメールが下書きとして保存されます。

## SMSを送信する

**1**

ホーム画面で   

**2**

- ・宛先入力欄に電話番号を直接入力することもできます。

**3**

 /  /   送信する宛先をタップ



- ・送信する宛先を設定したあと、 をタップすると宛先を削除できます。

**4**

本文入力欄をタップ  本文を入力



**5**

送信



- ・**送信** をタップする前に を押して画面を切り替えると、作成中のSMSを下書きとして保存するかどうかの確認画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。

**6**

送信



SMSが送信されます。

- ・送信できなかった場合は、SMSが下書きとして保存されます。

## 下書きについて

下書きは、フォルダモードでは [下書き／未送信フォルダ] に保存され、スレッドモードでは件名部分に [下書き] と表示されます。下書きのWILLCOMメール／SMSを表示すると、内容を再編集して送信できます。

## WILLCOMメールでデコレメールを送信する

### テンプレートを利用する

さまざまなデザインを利用して、メールを装飾できます。

**1**

ホーム画面で テンプレート 左右にフリックしてテンプレートを選択

**2**

決定

**3**

宛先を入力 件名を入力 本文を入力 送信

**4**

送信



デコレメールが送信されます。

## メールを装飾する

1

WILLCOMメール作成中に **装飾** 装飾方法をタップ 画面の指示に従ってメールを装飾



メールが装飾できます。

- 左右にフリックすると、他の装飾方法を確認できます。

## WILLCOMメール／SMSを受信／返信する

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

### 新着メールを確認する

新着メールを受信すると、新着メッセージのお知らせ画面と、通知アイコンが表示されます。

1

今すぐ読む



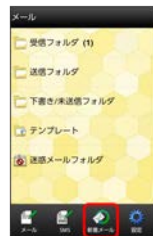
メール詳細画面が表示されます。

- 通知アイコンから確認するには、ステータスバーを下にドラッグして通知パネルを開きます。通知をタップすると新着メールが表示されます。

### 手動でメールを受信する

1

ホーム画面で 新着メール

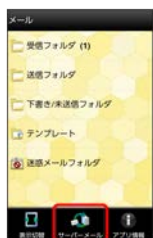


メールを受信します。

## | サーバーメールを受信する

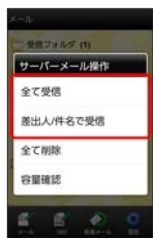
1

ホーム画面で サーバーメール



2

全て受信 / 差出人/件名で受信



■ サーバーメールを受信します。

## | メールを返信する

1

メール詳細画面で /



2

本文を入力 送信



3

送信



■ メールが送信されます。

## メールを転送する

1

メール詳細画面で [転送]



2

宛先を入力 → 本文を入力 → [送信]



3

[送信]



■ メールが転送されます。

## + 迷惑メールについて

迷惑メール設定を行うと、電話帳に登録していない差出人から受信したメールは、新着メール通知されず、迷惑メールフォルダに保存されます。迷惑メールフォルダに保存されたメールは、次の操作で確認できます。

ホーム画面で [迷惑メールフォルダ]

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

## WILLCOMメール／SMSを管理する

### メールを確認する

1

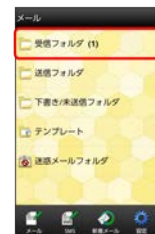
ホーム画面で [メール]



■ フォルダー一覧画面が表示されます。

2

### 受信フォルダ



■ サブフォルダー一覧画面が表示されます。

3

### フォルダをタップ



■ メール一覧画面が表示されます。

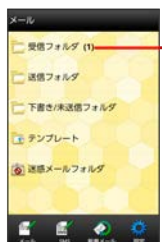
4

### メールをタップ



■ メール詳細画面が表示されます。

## 1 フォルダ一覧画面について

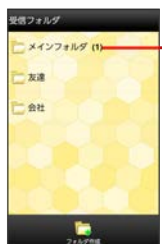


1 未読メール件数

| アイコン | 説明 |
|------|----|
|------|----|

▲ 送信が失敗したメールあり

## 2 サブフォルダ一覧画面について



1 未読メール件数

## 3 メール一覧画面について



1 差出人／件名／受信日時など

| アイコン | 説明       |
|------|----------|
| 📎    | 添付ファイルあり |
| ✉    | デコレメール   |
| ⚠    | 送信失敗     |
| ⟳    | 返信済み     |
| ⟳ ⟲  | 転送済み     |
| 🕒    | 送信中      |
| ...  | 送信を保留中   |
| ➡    | 送信済み     |
| ✓    | 配信確認済み   |
| ❗    | 重要度が高い   |
| ⬇    | 重要度が低い   |
| ✍    | 下書き      |
| 🔒    | 保護       |

## 4 メール詳細画面について



1 差出人／宛先／件名／受信日時など

2 本文

| アイコン | 説明  |
|------|---|
| 👤    | 差出人／宛先一覧表示。タップすると差出人／宛先に含まれるアドレスを一覧表示します。 |
| ✓    | 配信確認済み。タップするとレポートが表示されます。                 |
| 📎    | 添付ファイルあり。タップすると添付ファイルが保存できます。             |

## メール利用時の操作

### サーバーメールをすべて削除する

フォルダ一覧画面で サーバーメール 全て削除  
 削除

### メールサーバーの容量を確認する

フォルダ一覧画面で サーバーメール 容量確認

### フォルダを作成する

サブフォルダ一覧画面で フォルダ作成 フォルダ名を入力 作成

・絵文字を入力するには、 をタップします。

### フォルダ名を変更する

サブフォルダ一覧画面でフォルダをロングタッチ フォルダ名を編集 フォルダ名を入力 作成

・絵文字を入力するには、 をタップします。

・メインフォルダの名前は変更できません。

### フォルダの振り分け条件を設定する

サブフォルダ一覧画面でフォルダをロングタッチ 振り分け設定 条件追加 差出人 / ドメイン / 件名  
 振り分ける差出人／ドメイン／件名を入力 OK OK

・差出人／ドメインを電話帳から選択するには、 をタップします。

・振り分け条件を削除するには、 をタップします。

・メインフォルダには、振り分け条件を設定できません。

### フォルダの並び順を変更する

サブフォルダ一覧画面でフォルダをロングタッチ フォルダ移動 上へ / 下へ をタップして並び順を変更 完了

・メインフォルダの並び順は変更できません。

### フォルダを削除する

サブフォルダ一覧画面でフォルダをロングタッチ フォルダ削除 メインフォルダにメッセージを移動してフォルダを削除 / フォルダとメッセージを削除 OK

・メインフォルダは削除できません。

### メールを検索する

メール一覧画面で 検索 検索する文字を入力   
 対象のメールをタップ

### メールを並び替える

メール一覧画面で 並び替え 並び替えのルールを選択

### メールをすべて既読にする

メール一覧画面で 全て既読

### メールを未読にする

メール一覧画面でメールをロングタッチ 未読にする

### フォルダを移動する

メール一覧画面で フォルダ移動 移動するメールを選択  
 メール移動 移動先のフォルダを選択

### メール一覧画面でメールを保護する

メール一覧画面でメールをロングタッチ メッセージ保護  
・保護を解除するには、メールをロングタッチしたあと、メッセージ保護解除 をタップします。

### メール一覧画面でメールを削除する

メール一覧画面で 選択削除 削除するメールを選択   
 削除 削除

### メール一覧画面で差出人／宛先のアドレスを一覧表示する

メール一覧画面でメールをロングタッチ アドレス一覧

### メール詳細画面でメールを削除する

メール詳細画面で 削除 削除

### メール詳細画面でメールを保護する

メール詳細画面で 保護  
・保護を解除するには、保護解除 をタップします。

### メール詳細画面で差出人／宛先のアドレスを一覧表示する

メール詳細画面で アドレス一覧

### 添付ファイルを保存する

メール詳細画面で 添付 保存する添付ファイルを選択 保存

## WILLCOMメール／SMS作成時の操作

メールの送信、返信、転送時に使用できる機能について説明します。

### WILLCOMメールに切り替える

1

SMS作成中に **メール**



2

OK

▶ WILLCOMメールに切り替わります。

### SMSに切り替える

1

WILLCOMメール作成中に **SMSに変換**



2

OK

▶ SMSに切り替わります。

### ファイルを添付する

1

WILLCOMメール作成中に **[添付]**



2

ファイルの種類をタップ 画面の指示に従ってファイルを添付

▶ ファイルが添付されます。

### 絵文字を入力する

1

件名／本文入力中に **絵文字**



2

絵文字をタップ **挿入**



▶ 絵文字が入力されます。

- ・本文入力中の場合、**マイ絵文字** タブをタップするとマイ絵文字が選択できます。
- ・マイ絵文字タブの をタップすると、microSDカードに保存されているマイ絵文字を選択できます。

## 1 プレビューを表示する

作成したWILLCOMメールがどのように表示されるか確認できます。

1

WILLCOMメール作成中に  プレビュー



▶ プレビューが表示されます。

## 2 重要度を設定する

WILLCOMメール作成中に   重要度設定



2

重要度を選択  



▶ 重要度が設定されます。

## 1 配信確認を要求する

1

WILLCOMメール/SMS作成中に   配信確認



2

送信したメッセージの配信確認を要求 (  表示)  

▶ 配信確認を要求するように設定されます。

## 3 メールを破棄する

作成中のメールを、下書きとして保存せずに破棄します。

1

WILLCOMメール/SMS作成中に   破棄



2



▶ メールが破棄されます。

# WILLCOMメール／SMS設定

WILLCOMメール／SMSに関する設定を行います。

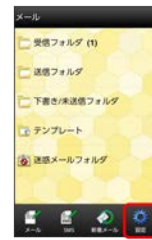
## 一般設定

設定できる項目は次のとおりです。

| 項目          | 詳細   |
|-------------|--|
| シンプルモード     | メールの表示や動きを簡単にするモードに変更するかどうか設定します。  |
| フォルダモード     | メールを、受信フォルダ、送信フォルダ、下書き／未送信フォルダに分けて管理するかどうか設定します。                                     |
| サブフォルダ表示    | 受信したメールをサブフォルダで管理します。  |
| メールの再振り分け   | 各サブフォルダに設定した振り分け条件に従って、メインフォルダ内のメールを振り分けます。  |
| 迷惑メール設定     | 電話帳に登録していない差出人から受信したメールを、迷惑メールフォルダに振り分けるかどうか設定します。                                   |
| 文字サイズ設定     | フォントサイズを設定します。   |
| 画像の倍角表示     | 画像を自動で倍角表示します。   |
| ポップアップ表示    | 新着メール受信時、ポップアップ表示で通知するかどうか設定します。   |
| 着信音         | 新着メール受信時の着信音を設定します。  |
| バイブレーション    | 新着メール受信時に本体を振動させるかどうか、振動させる場合は振動の長さを設定します。   |
| バックアップ・復元する | microSDカードにメールデータをバックアップしたり、バックアップしたデータを読み込んでメールデータを復元します。バックアップしたデータは、本機能でのみ読み込めます。 |
| メールデータを移行する | 他のスマートフォンなどで利用できる形式でメールデータをmicroSDカードへ保存したり、本体へ読み込みます。                               |
| 設定リセット      | メール設定を初期値に戻します。  |
| 送受信履歴リセット   | 送受信履歴を削除します。   |
| 優先設定        | 他のアプリケーションでもメールを受信できる場合、本アプリケーションで優先的にメールを受信するかどうか設定します。                             |
| 古いメッセージを削除  | 保存されているメールが、メッセージの上限で設定した件数に達した場合、古いメールを自動的に削除するかどうか設定します。                           |
| メッセージの上限    | 保存するメールの件数を設定します。  |
| デコレメ素材の初期化  | プリインストールされているデコレメル素材を、インストール時の状態に戻します。   |
| ストレージの情報    | microSDカードと本体メモリの保存領域を表示します。   |

1

ホーム画面で



2

一般 各項目を設定



設定が反映されます。

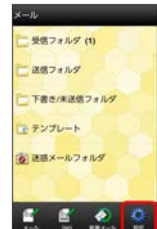
## 送受信設定

設定できる項目は次のとおりです。

| 項目            | 詳細   |
|---------------|--|
| 引用返信設定        | メールに返信するとき、メールの内容を引用するかどうか設定します。           |
| 画像サイズ制限       | 送信する画像サイズの上限を設定します。                        |
| 配信確認          | 配信確認を要求するかどうか設定します。                        |
| 送信確認          | メール送信前に確認画面を表示するかどうか設定します。                 |
| 送信中ステータス表示    | メール送信中の画面を表示するかどうか設定します。                   |
| 全文受信          | メールの内容をすべて受信するか、一部受信するか設定します。              |
| メッセージ受信設定     | メールの一部を受信するとき、受信する内容を設定します。                |
| 起動時の新着確認      | 本アプリケーションを起動したときに、新着メールがあるかを確認するかどうか設定します。 |
| ローミング時の自動取得   | ローミング中にメールを自動受信するかどうか設定します。                |
| 文字エンコード       | 使用する文字エンコードを設定します。                         |
| USIMカードのメッセージ | USIMカードに保存されているメッセージを管理します。                |

1

ホーム画面で



2

送受信 各項目を設定



設定が反映されます。

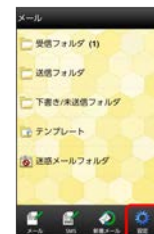
## 番号・アドレス設定

設定・確認できる項目は次のとおりです。

| 項目            | 詳細                          |
|---------------|-----------------------------|
| 電話番号          | 電話番号が表示されます。                |
| メールアドレス       | メールアドレスが表示されます。             |
| My WILLCOMへ移動 | My WILLCOM (Webページ) を表示します。 |

1

ホーム画面で



2

番号・アドレス 各項目を設定



設定が反映されます。

## Gmail（メール）を作成／送信する

Googleのメールサービスを利用できます。あらかじめ、Googleアカウントでログインしておいてください。

### 作成／送信する

1

ホーム画面で (Gmail)



受信トレイ画面が表示されます。

2

新規作成



メール作成画面が表示されます。

3

宛先／件名／本文を入力



メールが送信されます。

### + Gmail（メール）作成時の操作

#### Cc／Bccを追加する

メール作成画面で Cc／Bccを追加 宛先を追加

#### ファイルを添付する

メール作成画面で 添付 添付するファイルを選択

#### 下書きとして保存する

メール作成中に をタップ

下書きとして保存されます。

#### 作成中のメールを破棄する

メール作成画面で 破棄 OK

### ! Gmail（メール）利用時のご注意

Gmail（メール）はパソコンからのメールとして扱われます。受信する端末側で、パソコンからのメール受信を拒否する設定にしている場合は、Gmail（メール）が受信されません。

## 受信したGmail（メール）を確認する

Gmail（メール）では、送受信したメールを件名ごとにまとめて表示されます（スレッド表示）。

### 新着Gmail（メール）を確認する

新着Gmail（メール）を受信するとステータスバーに✉が表示されます。

1

通知パネルを開く



2

新着Gmail（メール）をタップ



✉ 受信トレイ画面が表示されます。

## Gmail（メール）を確認する

1

ホーム画面で✉ (Gmail)



✉ 受信トレイ画面が表示されます。

2

対象のスレッドをタップ



✉ 受信メール確認画面が表示されます。

### + Gmail（メール）確認時の操作

#### メールを返信する

受信メール確認画面で✉ メールを作成

#### メールを転送する

受信メール確認画面で✉ メールを作成

## 保存されているGmail（メール）を管理する

### ラベルを利用する

Gmailでは、すべてのメールが1つのボックスに保存されます。また、それぞれのスレッドにラベルを追加すると、ラベルの種類によってスレッドが区別されます。たとえば、メールを受信して新しいスレッドができたときは、自動的に「受信トレイ」というラベルがスレッドに追加されます。その後、「旅行」というラベル名を追加しておくと、「旅行」ラベルが付いたスレッドを一覧表示できます。

1

ホーム画面で (Gmail)



受信トレイ画面が表示されます。

2

対象のスレッドにチェックを入れる ラベル



3

ラベルを選択 ( 表示) OK



ラベルが追加されます。

### スレッドをアーカイブする

送受信したGmail（スレッド）を、受信トレイで表示されないようにできます。アーカイブしたスレッドに返信メールが届くと、再び受信トレイに表示されます。

1

ホーム画面で (Gmail)



受信トレイ画面が表示されます。

2

対象のスレッドにチェックを入れる アーカイブ



スレッドがアーカイブされます。

## スレッドをミュートする

スレッドをミュートすると、そのスレッドの続きが受信トレイに入らなくなります。メーリングリストなど、自分に関係がないメールのやりとりが続く場合などに利用します。宛先やCcに自分のアドレスが含まれるメールが届いた場合は、再び受信トレイに表示されます。

1

ホーム画面で (Gmail)



受信トレイ画面が表示されます。

2

対象のスレッドをロングタッチ



3

ミュート



スレッドが非表示になります。

## スレッドを削除する

1

ホーム画面で (Gmail)



受信トレイ画面が表示されます。

2

対象のスレッドにチェックを入れる 削除



スレッドが削除されます。

## メールを検索する

1

ホーム画面で (Gmail)



受信トレイ画面が表示されます。

2

検索



3

検索ワードを入力



検索結果が表示されます。

## 迷惑メールを報告する

1

ホーム画面で (Gmail)



受信トレイ画面が表示されます。

2

対象のスレッドをロングタッチ 迷惑メールを報告



迷惑メールが報告されます。

## Googleアカウントを追加する

1

ホーム画面で (Gmail)



受信トレイ画面が表示されます。

2

アカウント アカウントを追加

3

画面の指示に従って操作

アカウントが追加されます。

## Googleアカウントを切り替える

1

ホーム画面で (Gmail)



受信トレイ画面が表示されます。

2

アカウント 切り替えるアカウントをタップ



アカウントが切り替わります。

## PCメールに関する設定

### アカウントを設定する

ご利用のPCメールについて、ユーザー名（ユーザーID）やパスワード、サーバー名などの情報をご確認ください。

1

ホーム画面で (PCメール)



初回起動時のみ、アカウント登録画面が表示されます。

2

メールアドレス／パスワードを入力 次へ

・ 手動セットアップ をタップすると受信設定、送信設定を直接入力できます。

3

アカウントの名前と、宛先として送信メールに表示される名前を入力 完了

PCメールの設定が完了します。

## アカウントを追加する

1

ホーム画面で (PCメール)



PCメール一覧画面が表示されます。

2

アカウント



3

アカウントを追加



4

画面の指示に従って操作

PCメールアカウントの追加が完了します。

## PCメールを作成／送信する

作成／送信する

1

ホーム画面で (PCメール)



PCメール一覧画面が表示されます。

2

作成



メール作成画面が表示されます。

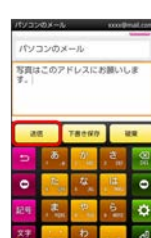
3

宛先／件名／本文を入力



4

送信



メールが送信されます。

## 受信したPCメールを確認する

### 新着メールを確認する

新着PCメールを受信するとステータスバーに  が表示されます。

1

通知パネルを開く



2

新着PCメールをタップ



 PCメール一覧画面が表示されます。

### メールを確認する

1

ホーム画面で  (PCメール)



 PCメール一覧画面が表示されます。

2

対象のメールをタップ



 PCメール詳細画面が表示されます。

## PCメールを管理する

### メールを未読に戻す

1

ホーム画面で (PCメール)



PCメール一覧画面が表示されます。

2

未読にするメールにチェックを入れる 未読にする



メールが未読に変更されます。

### メールを削除する

1

ホーム画面で (PCメール)



PCメール一覧画面が表示されます。

2

削除するメールにチェックを入れる 削除



メールが削除されます。

# インターネットを利用する

ブラウザを利用して、インターネットから情報を入手できます。

## ブラウザを利用する

1

ホーム画面で  (ブラウザ)



■ ブラウザ画面が表示されます。

- ・SMSやメール内のURLをタップするとブラウザが自動的に起動します。

## ブックマークを登録する

1

ホーム画面で  (ブラウザ)



■ ブラウザ画面が表示されます。

2

  ブックマーク



■ ブックマーク画面が表示されます。

3

 追加  名前と場所を確認  OK



■ 表示中のウェブページがブックマークに登録されます。

## | 閲覧履歴を表示する

1

ホーム画面で (ブラウザ)



▶ ブラウザ画面が表示されます。

2

ブックマーク



▶ ブックマーク画面が表示されます。

3

履歴 対象のアドレスをタップ



▶ ウェブページが表示されます。

## | 新しいウィンドウを開く

複数のウィンドウを開いて、ウェブページの切り替えを簡単に行えます。最大8つのウィンドウを開くことができます。

1

ホーム画面で (ブラウザ)



▶ ブラウザ画面が表示されます。

2

新しいウィンドウ



▶ 新しいウィンドウが表示されます。

- すでに複数のウィンドウが開いている場合は、ブラウザ画面で を押して **ウィンドウ** をタップし、**新しいウィンドウ** をタップします。
- ウィンドウを切り替えるにはブラウザ画面で を押して **ウィンドウ** をタップします。

## ブラウザを設定する

ブラウザに関するさまざまな設定を行うことができます。

1

ホーム画面で  (ブラウザ)



▶ ブラウザ画面が表示されます。

2

 その他  設定  各項目を設定



▶ 設定が完了します。

## SSL/TLSについて

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

## ブラウザ利用時の操作

### ブックマークを編集する

ブラウザ画面で   ブックマーク  対象のブックマークをロングタッチ  ブックマークを編集  名前と場所を編集  OK

### ブックマークを削除する

ブラウザ画面で   ブックマーク  対象のブックマークをロングタッチ  ブックマークを1件削除  OK

### 閲覧履歴をすべて削除する

ブラウザ画面で   ブックマーク  履歴    履歴削除

### よく閲覧するウェブページを表示する

ブラウザ画面で   ブックマーク  よく使用  対象のウェブページをタップ

### ウェブページ内を検索する

ブラウザ画面で   ページ内検索  検索ワードを入力

## SSL/TLS利用に関するご注意

セキュリティで保護されている情報画面を表示する場合は、お客様は自己の判断と責任においてSSL/TLSを利用するものとします。お客様ご自身によるSSL/TLSの利用に際し、ウィルコムおよび認証会社である日本ペリサン株式会社、サイバートラスト株式会社は、お客様に対しSSL/TLSの安全性に関して何ら保証を行うものではありません。

## カメラ

|                   |    |
|-------------------|----|
| 静止画／動画を撮影する.....  | 84 |
| さまざまな方法で撮影する..... | 86 |
| バーコードを読み取る.....   | 87 |

# 静止画／動画を撮影する

## 静止画を撮影する

静止画を撮影する前にmicroSDカードを取り付けてください。撮影した静止画はmicroSDカードに保存されます。

1

ホーム画面で (カメラ)



■ 静止画撮影画面が表示されます。

- ・ホーム画面のショートカットをタップしてもアプリケーションが起動します。
- ・カメラ／ビデオカメラのうち、前回カメラを起動していた場合は、 を長押ししても静止画撮影画面が表示されます。

2

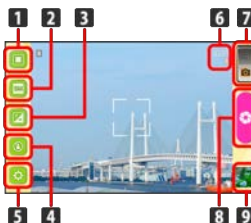
カメラを被写体に向ける をタップ



■ シャッター音が鳴り、静止画が自動的にmicroSDカードに保存されます。

- ・ を押しても、静止画が撮影されます。

## 静止画撮影画面の見かた



1 通常撮影／自分撮り切り替え

2 撮影サイズ

3 露出

4 撮影ライトON／OFF／オート

5 設定

6 microSDカードに保存できる枚数

7 カメラ／ビデオカメラ切り替え

8 シャッター

9 最後に撮影した静止画

## | 動画を撮影する

動画を撮影する前にmicroSDカードを取り付けてください。撮影した動画はmicroSDカードに保存されます。

1

ホーム画面で (ビデオカメラ)



動画撮影画面が表示されます。

- ・カメラ/ビデオカメラのうち、前回ビデオカメラを起動していた場合は、 を長押ししても動画撮影画面が表示されます。

2

カメラを被写体に向ける



録画開始音が鳴り、動画が自動的にmicroSDカードに保存されます。

- ・ を押しても、動画の撮影が開始されます。

3

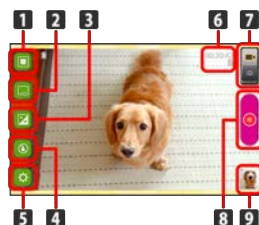
撮影を終了するときは をタップ



録画終了音が鳴り、動画の撮影が終了して動画が保存されます。

- ・ を押しても、動画の撮影が終了します。

## | 動画撮影画面の見かた



1 通常撮影/自分撮り切り替え

2 録画サイズ

3 露出

4 撮影ライトON/OFF

5 設定

6 microSDカードに保存できる時間

7 カメラ/ビデオカメラ切り替え

8 撮影開始/終了

9 最後に撮影した動画

カメラ

### 静止画/動画撮影について

#### 静止画のファイル形式について

静止画のファイル形式はJPEGです。

#### 動画のファイル形式について

本機のカメラはMPEG-4形式に対応しています。

### ズームを利用する

静止画撮影画面/動画撮影画面で / を押す。

- ・静止画撮影で撮影サイズを **5M**、または動画撮影で録画サイズを **HD** に設定している場合は、ズームできません。

### カメラに関するご注意

#### レンズの汚れについて

レンズが指紋や油脂などで汚れると、鮮明な静止画/動画の撮影ができません。撮影する前に、柔らかい布などで拭いてください。

#### 直射日光を当てないでください

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

## さまざまな方法で撮影する

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

### 連写撮影する

1

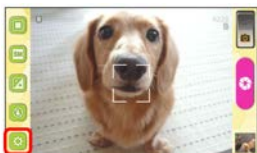
ホーム画面で (カメラ)



■ 静止画撮影画面が表示されます。

- ・ホーム画面のショートカットをタップしてもアプリケーションが起動します。
- ・カメラ/ビデオカメラのうち、前回カメラを起動していた場合は、 を長押ししても静止画撮影画面が表示されます。

2



3

連写撮影



4

ON



5

をロングタッチ



■ シャッター音が鳴り、静止画が保存されます。

- ・ をロングタッチしている間、最大9枚まで連写撮影されます。
- ・ を押し続けている間も、連写撮影されます。
- ・連写撮影時は、撮影サイズが **0.3M** に固定されます。

### カメラのはたらきを設定する

1

ホーム画面で / (ビデオカメラ)



■ 静止画撮影画面/動画撮影画面が表示されます。

2



■ 設定画面が表示されます。

3

各項目を設定

■ 設定が反映されます。

- ・カメラ/ビデオカメラによって、設定できる項目が異なります。

## バーコードを読み取る

バーコード（QRコードやJANコード）を読み取って利用できます。

### バーコードリーダーを利用する

1

ホーム画面で (バーコードリーダー)



▶ バーコードリーダー画面が表示されます。

2

読み取るバーコードを画面中央に表示



▶ 自動的にバーコードが読み取られ、読み取り結果が表示されます。



## 音楽／静止画／動画

|                |    |
|----------------|----|
| 音楽を聴く .....    | 90 |
| 静止画／動画を見る..... | 91 |
| 静止画を加工する.....  | 92 |

# 音楽を聴く

## 音楽を再生する

1

ホーム画面で    (ミュージック)



▶ ライブラリ画面が表示されます。

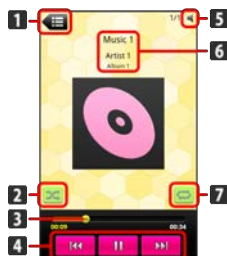
2

再生する音楽をタップ



▶ 音楽再生画面が表示され、音楽が再生されます。

## 音楽再生画面の見かた



- 1 ライブラリ画面を表示します。
- 2 シャッフル再生をON/OFFします。
- 3 ドラッグで、再生位置を変更します。
- 4 再生/一時停止/巻き戻し/早送り/前後の曲を再生/曲の頭出しをします。
- 5 音の出力先を表示します。
- 6 アーティスト名/アルバム名/曲名が表示されます。ロングタッチすると、アーティスト名で情報を検索することができます。
- 7 全曲リピート/1曲リピート/通常再生が切り替わります。

## ライブラリを利用する

ライブラリでは、音楽がアーティスト、アルバム、曲、プレイリストなどのカテゴリごとに整理されています。それぞれのカテゴリから音楽を選ぶことができます。

1

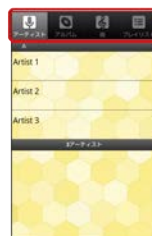
ホーム画面で    (ミュージック)



▶ ライブラリ画面が表示されます。

2

カテゴリをタップ



3

再生する音楽をタップ

▶ 音楽再生画面が表示され、音楽が再生されます。

## プレイリストを作成する

1

ホーム画面で    (ミュージック)

■ ライブラリ画面が表示されます。

2

プレイリストに追加する音楽をロングタッチ  プレイリストに追加

3

プレイリストを作成



■ プレイリストが保存されます。

・作成済みのプレイリストに音楽を追加するときは、対象のプレイリストをタップします。

## ミュージック利用時の操作

### 再生中の音楽をプレイリストに追加する

音楽再生画面で   プレイリストに追加  追加するプレイリストをタップ

■ 音楽がプレイリストに追加されます。

### プレイリストを再生する

ライブラリ画面で プレイリスト  プレイリストをタップ  
音楽をタップ

■ タップした音楽からプレイリストが再生されます。

## 静止画／動画を見る

### 静止画／動画を表示する

microSDカードに保存された静止画／動画を表示できます。

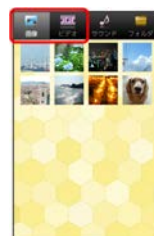
1

ホーム画面で  (ファイル管理)

■ ファイル管理画面が表示されます。

2

画像 / ビデオ



■ 静止画一覧画面／動画一覧画面が表示されます。

3

静止画／動画をタップ

■ 静止画再生画面／動画再生画面が表示されます。

### 静止画／動画閲覧時の操作

#### 静止画を登録する

静止画一覧画面で対象の静止画をロングタッチ  登録   
登録先をタップ  画面の指示に従って操作

#### 静止画／動画を削除する

静止画一覧画面／動画一覧画面で   削除  対象の静止画／動画を選択  削除  OK

#### 静止画のスライドショーを再生する

静止画再生画面で   スライドショー

## 静止画を加工する

### 静止画を回転させる

1

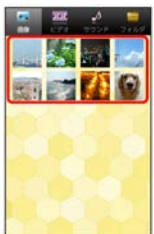
ホーム画面で (ファイル管理)



ファイル管理画面が表示されます。

2

画像 対象の静止画をタップ



静止画再生画面が表示されます。

3

その他 左へ回転 / 右へ回転



静止画が回転します。

### 静止画をトリミングする

1

ホーム画面で (ファイル管理)



ファイル管理画面が表示されます。

2

画像 対象の静止画をタップ



静止画再生画面が表示されます。

3

その他 トリミング



トリミング画面が表示されます。

4

トリミング枠をドラッグしてサイズ/位置を調節



5

保存

トリミング後の静止画が保存されます。

## トリミングについて

トリミングした静止画はmicroSDカードにコピーして保存されます。加工前の静止画は変更されません。

## 静止画を編集する

静止画再生画面で      画面の指示に従って操作

- ・顔が検出できる静止画のみ、編集できます。
- ・画像編集には、別途編集用のアプリケーションが必要です。あらかじめ、インストールしておいてください。



## 便利な機能

|                               |     |
|-------------------------------|-----|
| 緊急速報メールを利用する.....             | 96  |
| Googleマップを利用する.....           | 97  |
| ナビを利用する.....                  | 98  |
| 付近の便利な情報を取得する（プレイス）.....      | 99  |
| 友だちの位置／状況を確認する（Latitude）..... | 99  |
| Googleトーク™を利用する.....          | 100 |
| Google検索を利用する.....            | 102 |
| 音声で情報を検索する（音声検索）.....         | 102 |
| 電卓で計算をする.....                 | 103 |
| カレンダーを利用する.....               | 103 |
| アラームを利用する.....                | 105 |
| ニュースや天気を確認する.....             | 106 |
| YouTubeを利用する.....             | 106 |
| メモ帳として利用する.....               | 107 |
| 省電力で使用する.....                 | 108 |
| 手軽に文字入力する.....                | 110 |
| ライトとして利用する.....               | 111 |
| ダウンロードしたファイルを管理する.....        | 111 |
| microSDカードのファイルを閲覧する.....     | 112 |

## 緊急速報メールを利用する

気象庁が配信する「緊急地震速報」および国や地方公共団体からの「災害・避難情報」を本機で受信し、表示できます（お買い上げ時の受信設定は「有効」となっています）。

### 緊急速報メールを受信すると

ステータスバーに  とメッセージが表示され、緊急地震速報／災害・避難情報個別の警告音およびバイブレータでお知らせします。

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

1

通知パネルを開く



 緊急地震速報アイコンが表示されます。

2

緊急速報メールをタップ



 緊急地震速報メール受信メッセージ一覧画面が表示されます。

### 以前に受信した緊急速報メールを確認する

1

ホーム画面で   (緊急速報メール)



 緊急地震速報メール受信メッセージ一覧画面が表示されます。

2

確認する緊急速報メールをタップ

 緊急地震速報メールが表示されます。

### + 緊急速報メールを無効にする

緊急地震速報メール受信メッセージ一覧画面で   受信設定  
 受信設定 (  表示 )  利用しない

### ! 緊急速報メール利用時のご注意

#### 受信について

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

#### 待受時間について

緊急地震速報メールを **利用する** している場合、待受時間が短くなることがあります。

## Googleマップを利用する

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

### 指定した場所の地図を表示する

1

ホーム画面で (マップ)



マップ画面が表示されます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

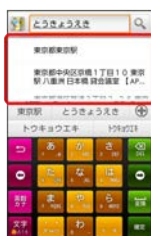
2

地図検索入力欄をタップ



3

住所や都市、施設名などを入力 選択候補から住所や都市、施設名などをタップ



指定した場所の地図が表示されます。

### Googleマップ利用時の操作

#### 現在地を表示する

あらかじめGPS機能を設定しておいてください。

マップ画面で

#### マップに関連したアプリケーションや機能を利用する

マップ画面からLatitudeやプレイスを起動したり、地図の検索履歴を確認したりできます。

マップ画面で 利用するアプリケーション／機能をタップ

#### 地図に渋滞情報や航空写真などを表示する

あらかじめGPS機能を設定しておいてください。

マップ画面で 表示する情報をタップ

#### 目的地までの経路を調べる

目的地までの経路を検索できます。

マップ画面で 経路 出発地／目的地を入力 / / 経路を検索

- ・目的地までの経路の候補がリストに表示されます。

#### マップの詳しい操作を調べる

マップ画面で ヘルプ

## !! 地磁気センサーについてのご注意

### 方位計測への影響について

地磁気の弱い場所では方位計測に影響する場合があります。また、方位計は地球の微小な磁場を感知して方位を算出しています。以下の場所では、計測の障害になったり、誤差が大きく発生したりする場合がありますので、それらがない場所に移動してください。

- ・建物（特に鉄筋コンクリート造り）
- ・大きな金属の物体（電車、自動車）
- ・高圧線、架線など
- ・金属（鉄製の机、ロッカーなど）
- ・家庭電化製品（テレビ、パソコン、スピーカーなど）
- ・永久磁気（磁気ネックレスなど）

### 方位計測の精度への影響について

以下の場合は、方位計測の精度に影響を及ぼす恐れがありますので、「地磁気センサー感度補正」を行ってください。また、定期的に「地磁気センサー感度補正」を行うことをおすすめします。

- ・方位計の起動直後や、本機を強い磁力に近付けた場合
- ・急激な温度変化を伴う環境に長時間置いた場合
- ・本機が磁気を帯びた場合

### 地磁気センサーへの影響について

ACアダプタやmicroUSBケーブルなどを接続した場合、接続機器の磁気が影響し、地磁気センサーが正常に動作しないことがあります。ケーブル類を外してご使用ください。

### 地磁気センサー感度補正について

- ・「地磁気センサー感度補正」を行うときは、本体をしっかりと持ち、画面上にイラストで表示される動作をゆっくりと行ってください。補正が完了するまで、繰り返し実施してください。
- ・「地磁気センサー感度補正」を行う環境や起動しているアプリケーションによっては補正に失敗する場合があります。その場合は、「地磁気センサー感度補正」を行う場所を変えるか、起動しているアプリケーションを終了させるなどしてからやり直してください。

## ナビを利用する

自動車を利用した目的地までの経路や所要時間を、画面や音声で確認できます。

### 経路を確認する

あらかじめ、GPS機能を設定しておいてください。

1

ホーム画面で (ナビ)



▶ 目的地の選択画面が表示されます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2

目的地を入力 目的地を入力 選択候補から目的地をタップ



▶ ナビ画面が表示されます。

### ナビ利用時の操作

#### ナビの詳しい操作を調べる

ナビ画面で その他 ヘルプ

#### 経路を変更する

ナビ画面で 経路情報 対象の経路をタップ

#### ナビを終了する

ナビ画面で ナビの終了

## 付近の便利な情報を取得する（プレイス）

レストランやガソリンスタンド、銀行ATMなど、現在地付近の便利な情報を取得できます。

### 情報を取り出す

あらかじめ、GPS機能を設定しておいてください。

1

ホーム画面で (プレイス)



プレイス画面が表示されます。

2

取得する情報をタップ



情報が表示されます。

3

確認したい情報をタップ

情報の詳細が表示されます。

### + 検索する情報の種類を追加する

プレイス画面で 検索を追加 情報の種類を入力

## 友だちの位置／状況を確認する（Latitude）

地図上で友だち同士の現在位置を確認したり、現在の状況を確認しあうことができます。

### Latitudeに参加して友だちを招待する

あらかじめ、Googleアカウントでログインしておいてください。

1

ホーム画面で



Latitude画面が表示されます。

- 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2

友だちを追加



3

連絡先から選択 追加したい友だちをタップ はい



友だちにリクエストが送信されます。

- メールアドレスから友だちを追加することもできます。
- 友だちがリクエストを承認すると、Latitude画面に友だちが表示されます。

## Latitude利用時の操作

### マップ画面を表示する

Latitude画面で  地図表示

- Latitude画面に戻るときは、マップ画面で  をタップしてください。

### Latitudeの詳しい操作を調べる

マップ画面で  ヘルプ

## Googleトーク™を利用する

Googleトーク™は、Googleのインスタントメッセージサービスです。携帯電話やWebサイトのGoogleトーク™利用者とコミュニケーションをとることができます。あらかじめ、Googleアカウントでログインしておいてください。

### 友だちをトークに招待する

1

ホーム画面で  (トーク)



 友だちリスト画面が表示されます。

2

 友だちを追加



3

追加したい友だちのGoogleアカウントを入力  招待状を送信



 友だちが招待を受け入れると、トーク画面に友だちのアカウントが表示されます。

## トークを利用する

1

ホーム画面で (トーク)



友だちリスト画面が表示されます。

2

チャットしたい友だちの名前をタップ



チャット画面が表示されます。

3

メッセージを入力 送信



メッセージが送信されます。

## トーク利用時の操作

### オンラインステータスとメッセージを設定する

友だちの画面に表示される自分のステータスとメッセージを設定できます。

友だちリスト画面で自分のアカウントをタップ ステータス  
メッセージを入力 完了

### チャットの招待を受け入れる

Googleトーク™へ招待されると、友だちリスト画面に通知が表示されます。

友だちリスト画面で チャットへの招待 承諾

### トークを終了する

友だちリスト画面で ログアウト

### チャット中の友だちを切り替える

複数の友だちとチャットをしているときは、会話を切り替えることができます。

チャット画面で (チャット相手の切替) チャットしたい友だちをタップ

### チャットをオフレコにする

友だちとのチャットの履歴を残さないようにできます。

チャット画面で オフレコにする

## Google検索を利用する

Google検索を利用して、本機のアプリケーションや本機に登録した情報、インターネット上の情報を検索できます。

### 検索を行う

1

ホーム画面で (検索)



■ 検索画面が表示されます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2

検索するキーワードを入力 実行

■ 検索結果が表示されます。

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

### + 検索対象を変更する

検索画面で 検索設定 検索対象 検索対象を選択

## 音声で情報を検索する（音声検索）

音声でインターネット上の情報を検索できます。

### Google音声検索を利用する

1

ホーム画面で (音声検索)



■ 音声検索画面が表示されます。

2

検索したい言葉を本機に向かって話す



■ 検索結果が表示されます。

## 電卓で計算をする

### 電卓を利用する

1

ホーム画面で (電卓)



電卓画面が表示されます。

2

画面のキーをタップして計算を行う



計算結果が表示されます。

## カレンダーを利用する

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

### カレンダーに予定を登録する

1

ホーム画面で (カレンダー)



カレンダー画面が表示されます。

2

日付をロングタッチ 予定を作成



予定登録画面が表示されます。

3

タイトル／開始日時／終了日時などを入力 完了



予定が登録されます。

## 予定を確認する

1

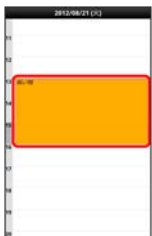
ホーム画面で (カレンダー)



■ カレンダー画面が表示されます。

2

日付をタップ 予定をタップ



■ 予定詳細画面が表示されます。

- ・カレンダー画面で予定をロングタッチするか、予定詳細画面で を押すと、予定の編集や削除を行うことができます。

## カレンダーを同期する

1

ホーム画面で (カレンダー)



■ カレンダー画面が表示されます。

2

その他 カレンダー



■ をタップして同期設定を変更



- ・タップするごとに、設定が切り替わります。

4

OK

■ 同期設定が変更されます。

## カレンダー利用時の操作

### カレンダー画面の表示を変更する

カレンダー画面で / / / 予定リスト

### 次／前の月を表示する（月表示時）

カレンダー画面で上下にフリック

### 次／前の週を表示する（週表示時）

カレンダー画面で左右にフリック

### 次／前の日付を表示する（日表示時）

カレンダー画面で左右にフリック

## アラームを利用する

あらかじめ指定した時刻に、アラーム音や振動でお知らせします。

### アラームを設定する

1

ホーム画面で (アラーム)



アラーム画面が表示されます。

2

アラームの設定 項目を設定 完了



アラームが設定されます。

### アラーム通知時の動作

アラーム設定時刻になると、アラーム音や振動でお知らせします。

## ニュースや天気を確認する

現在地のニュースや天気、指定した都市の天気を確認できます。あらかじめ、GPS機能を設定しておいてください。

### 現在地のニュースや天気を確認する

1

ホーム画面で (ニュースと天気)



■ ニュースと天気画面が表示されます。

2

確認したいニュースや天気のタブをタップして内容を確認する



■ ニュース／天気予報が表示されます。

### ニュースと天気利用時の操作

#### ニュースや天気予報を更新する

ニュースと天気画面で 更新

#### ニュースと天気の設定を行う

ニュースと天気画面で 設定 各項目を設定

- ・ニュースや天気の設定、更新の設定などを行うことができます。

## YouTubeを利用する

YouTubeにアップロードされている、さまざまな動画コンテンツを視聴できます。本機から動画のアップロードを行うこともできます。

### 動画を閲覧する

1

ホーム画面で (YouTube)



■ YouTube画面が表示されます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2

動画をタップ

■ 動画が再生されます。

- ・動画再生中に画面をタップすると操作画面が表示されます。

### 動画を投稿する

あらかじめ、YouTubeのアカウントを設定しておいてください。

YouTube画面で アップロード 動画をタップ タイトルを入力 アップロード

## メモ帳として利用する

よく利用する文章や覚え書きなどを、手軽に登録できます。

### メモ帳に登録する

1

ホーム画面で (メモ帳)



メモ帳一覧画面が表示されます。

- ・メモ帳が保存されていない場合は、メモ内容を入力する画面が表示されます。

2

新規作成 メモ内容を入力



3

保存



メモが保存されます。

### メモ帳一覧画面でメモを削除する

#### メモを1件削除する

メモ帳一覧画面で削除するメモをロングタッチ 削除

#### メモを選択して削除する

メモ帳一覧画面で 削除 対象のメモ帳を選択 ( 表示) 削除

# 省電力で使用する

## 省電力モードに設定する

バックライト消灯時間や画面の明るさを調整して、バッテリーの消耗を抑えます。

1

ホーム画面で  (省電力ナビ)



省電力設定画面が表示されます。

2

省電力モード (  表示)

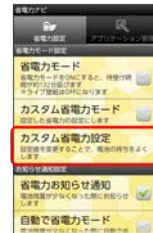


省電力モードに設定されます。

## カスタム省電力モードに設定する

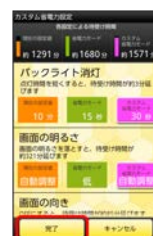
1

ホーム画面で  (省電力ナビ)  カスタム省電力設定



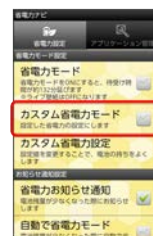
2

各項目を設定  完了



3

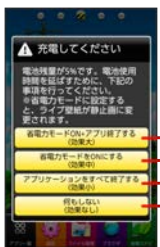
カスタム省電力モード (  表示)



カスタム省電力モードが設定されました。

## 省電力お知らせ通知について

バッテリー残量が少なくなると、省電力お知らせ通知が表示され、バッテリーの消費量を少なくする方法を選ぶことができます。



- 1 省電力モードがONになり、すべてのアプリケーションが終了します。
- 2 省電力モードがONになります。
- 3 アプリケーションをすべて終了します。
- 4 何もせずに前の画面に戻ります。

通話中は、**省電力モードONする** / **何もしない** のみ表示されます。また、充電などでバッテリー残量が回復すると、省電力モードをOFFにする画面が表示されます。

## 現在起動しているアプリケーションを終了する

1

ホーム画面で (省電力ナビ)



省電力設定画面が表示されます。

2

アプリケーション管理



・ホーム画面で を長押しし、**起動中アプリの管理** をタップしてもアプリケーション管理を起動できます。

3

全て終了



すべてのアプリケーションが終了します。

・起動中アプリの をタップすると、アプリケーションを個別に終了させることができます。

## 省電力ナビ利用時の操作

バッテリー残量が少なくなったとき、省電力モードを設定できるように通知する

省電力設定画面で **省電力お知らせ通知** (  表示)

バッテリー残量が少なくなったとき、自動で省電力モードに設定する

省電力設定画面で **自動で省電力モード** (  表示)   
バッテリー残量をタップ

常時起動させるアプリケーションを設定する

省電力設定画面で **アプリケーション管理**    **常時起動アプリ設定**  アプリケーションをタップ  **完了**

## 手軽に文字入力する

すばやく文字入力ができ、さまざまなアプリケーションに文字を利用できます。

### すぐ文字を利用する

1

ホーム画面で    (すぐ文字)



 **すぐ文字入力画面が表示されます。**

- ・ホーム画面のショートカットをタップしてもアプリケーションが起動します。
- ・すぐ文字についての説明が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2

文字を入力  アプリケーションをタップ



- ・アプリケーションのアイコンを左右にフリックすると、他のアプリケーションを表示できます。

3

画面の指示に従って操作

 **入力した文字が、選択したアプリケーションで利用できます。**

### ロック画面からすぐ文字を利用する

ロック画面で  をフリック  文字を入力  アプリケーションをタップ  画面の指示に従って操作

- ・「現在地情報とセキュリティの設定」の [画面ロックの設定] で **PIN (ロックNo.)** / **パスワード** を設定している場合は、画面ロック解除の操作が必要です。
- ・「現在地情報とセキュリティの設定」の [画面ロックの設定] で **パターン** を設定している場合は、ロック画面からすぐ文字を利用することはできません。

## ライトとして利用する

### 簡易ライトを利用する

1

ホーム画面で (簡易ライト)



簡易ライトが点灯します。

- ・ライトを消灯するには、ディスプレイをタップします。

## ダウンロードしたファイルを管理する

### ダウンロードしたファイルを開く

1

ホーム画面で (ダウンロード)



ダウンロード一覧画面が表示されます。

2

対象のファイルをタップ



ファイルが表示されます。

## ダウンロード履歴を削除する

1

ホーム画面で (ダウンロード)



■ ダウンロード一覧画面が表示されます。

2

対象の履歴を選択 ( 表示) 削除



■ ダウンロード履歴が削除されます。

- ・ダウンロードが完了している場合は、ダウンロード履歴を削除してもダウンロードしたファイルは削除されません。

## microSDカードのファイルを閲覧する

### ファイル管理を利用する

1

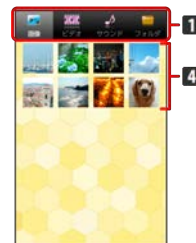
ホーム画面で (ファイル管理)



■ ファイル一覧画面が表示されます。

・以降は、画面の指示に従って操作してください。

### ファイル一覧画面について



- 1 カテゴリ
- 2 1階層上へ移動
- 3 フォルダを開く
- 4 ファイルを開く

## ファイル管理利用時の操作

### ファイルを共有する

ファイル一覧画面で対象のファイルをロングタッチ  **共有**  
 アプリケーションをタップ  画面の指示に従って操作

### ファイル／フォルダの名前を変更する

ファイル一覧画面で対象のファイル／フォルダをロングタッチ  
 **ファイル名編集** / **フォルダ名編集**  ファイル名／  
フォルダ名を入力  **保存**

### ファイル／フォルダを並び替える

ファイル一覧画面で   **ソート**  **日付** / **名前**

### ファイルを削除する

ファイル一覧画面で   **削除**  対象のファイルを選択  
 **削除**  **OK**

### 静止画ファイルを壁紙や連絡先のアイコンに登録する

ファイル一覧画面で **画像**  対象の静止画をロングタッチ  
 **登録**  **壁紙** / **連絡先のアイコン**  画面の指示  
に従って操作

### サウンドファイルを着信音に登録する

ファイル一覧画面で **サウンド**  対象のファイルをロング  
タッチ  **着信音に設定**



## Wi-Fi／接続

|                        |     |
|------------------------|-----|
| パソコンとUSBで接続する.....     | 116 |
| Wi-Fiで接続する.....        | 116 |
| Bluetooth®機能を利用する..... | 118 |
| 赤外線でデータをやりとりする.....    | 120 |

## パソコンとUSBで接続する

USBを利用してパソコンと接続し、本機のmicroSDカード内のデータをパソコンで利用できます。

### 本機のmicroSDカード内のデータをパソコンとやりとりする

- ・本機とパソコンを接続するには、USBケーブル（別売）をご使用ください。
- ・あらかじめ、microSDカードを取り付けておいてください。
- ・データ通信中は、バッテリーやmicroSDカードを取り外さないでください。

1

本機とパソコンをUSBケーブルで接続する



2

USBストレージをONにする



■ 本機のmicroSDカード内のファイルをパソコンで直接操作できるようになります。

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

3

パソコンのファイルやmicroSDカードのファイルをコピー

■ データのやりとりが完了します。

### + パソコンとの接続を解除する

データのやりとりが完了したら、パソコン側で本機の安全な取り外しを行う → [USBストレージをOFFにする] → USBケーブルをパソコンと本機から抜く

## Wi-Fiで接続する

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

### ネットワークを選択して接続する

検出したWi-Fiネットワークを選択して、接続します。

1

ホーム画面で



2

[無線とネットワーク] [Wi-Fi設定]



■ Wi-Fi設定画面が表示されます。

3

[Wi-Fi] (  表示) [Wi-Fiネットワークを選択] [セキュリティキーを入力] [接続]



■ 接続が完了します。

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

## | 接続情報を手動で設定して接続する

**1**

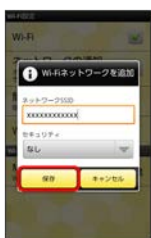
ホーム画面で

**2**

無線とネットワーク Wi-Fi設定



► Wi-Fi設定画面が表示されます。

**3**Wi-Fi (  表示 ) Wi-Fiネットワークを追加 Wi-Fi  
ネットワーク設定を入力 保存

► 接続が完了しました。

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

## | 自宅などのアクセスポイントを簡単に登録する

**1**

ホーム画面で

**2**

無線とネットワーク Wi-Fi設定



► Wi-Fi設定画面が表示されます。

**3**Wi-Fi (  表示 ) 簡単設定**4**

AOSS設定

**5**

同意する 画面の指示に従って操作

► 接続が完了しました。

## Wi-Fi設定時の操作

### 接続を解除する

Wi-Fi設定画面で、接続中のアクセスポイントをタップ ➡ 切断

### 接続中のアクセスポイントの状況を確認する

Wi-Fi設定画面で、アクセスポイントをタップ

➡ 接続状況、セキュリティ、電波強度、リンク速度、IPアドレスが表示されます。

### 接続を一時停止するタイミングを設定する

Wi-Fi設定画面で ➡ 詳細設定 ➡ Wi-Fiのスリープ設定 ➡ 設定項目をタップ

### 自動スキャン間隔を設定する

Wi-Fi設定画面で ➡ 詳細設定 ➡ 自動スキャン間隔の設定 ➡ 設定項目をタップ

### 静的IPで（IPを固定して）接続する

Wi-Fi設定画面で ➡ 詳細設定 ➡ 静的IPを使用する ➡ 設定項目をタップ ➡ 必要事項を入力

### アクセスポイントを削除する

Wi-Fi設定画面で、アクセスポイントをロングタッチ ➡ ネットワークから切断

### WPSで自宅などのアクセスポイントを簡単に登録する

Wi-Fi設定画面で ➡ 簡単設定 ➡ WPS設定 ➡ WPSボタン（プッシュ方式） / 暗証番号（PINコード方式） ➡ 画面の指示に従って操作

## Bluetooth®機能を利用する

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

### Bluetooth®機能を有効にする

- ・本機は、すべてのBluetooth®機器とのワイヤレス接続を保証するものではありません。
- ・相手側の機器によっては、正しく接続できないことがあります。
- ・ワイヤレス通話やハンズフリー通話のとき、状況によっては雑音が入ることがあります。

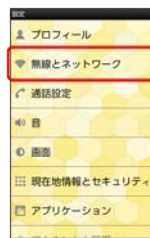
1

ホーム画面で ➡ 設定



2

無線とネットワーク



3

Bluetooth ( ✓ 表示)



➡ Bluetooth®機能が有効になります。

- ・Bluetooth をタップするたびに、設定／解除が切り替わります。

## Bluetooth®機器を登録する

近くにあるBluetooth®機器を検索し、本機に登録します。登録したBluetooth®機器には簡単な操作で接続できます。

- あらかじめ、登録するBluetooth®機器のBluetooth®機能を有効にしておいてください。

1

ホーム画面で



2

無線とネットワーク Bluetooth設定



Bluetooth設定画面が表示されます。

3

デバイスのスキャン



検索結果一覧画面が表示されます。

- 目的の機器が見つからないときは、 をタップし、再検索を行ってください。

4

機器をタップ 画面の指示に従って機器を認証

Bluetooth®機器が本機に登録されます。

- 登録する機器によって、認証方法が異なります。

## 登録済みのBluetooth®機器と接続する

1

ホーム画面で



2

無線とネットワーク Bluetooth設定



Bluetooth設定画面が表示されます。

3

機器をタップ

タップした機器と接続されます。

### Bluetooth®接続中の操作

#### 接続を解除する

Bluetooth設定画面で、接続している機器をロングタッチ をタップ

- 接続している機器をタップ でも接続を解除できます。

#### 機器の登録と接続を解除する

Bluetooth設定画面で、接続している機器をロングタッチ をタップ

### Bluetooth®機能利用時のご注意

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

# 赤外線でデータをやりとりする

赤外線を利用して、PHS電話機・携帯電話など他の機器とデータをやりとりすることができます。

## データを受信する

あらかじめ、microSDカードを取り付けておいてください。

1

ホーム画面で (赤外線)



■ 赤外線送受信画面が表示されます。

- ・ホーム画面のショートカットをタップしてもアプリケーションが起動します。

2

### 赤外線受信



3

相手側でデータ送信の操作を実行 OK



■ データが保存されます。

- ・受信側、送信側の機器を近づけ、双方の赤外線ポートがまっすぐに向き合うようにして送受信してください。
- ・認証コード入力画面が表示された場合は、認証コードを入力して OK をタップします。
- ・認証コードは、正しい通信相手かどうかをお互いに確認するための暗証番号です。送信側／受信側で同じ数字（4桁）を入力します。特に決まった数字ではなく、その通信限りのものです。
- ・電話帳のデータを受信した場合は、電話帳登録の操作を行います。画面の指示に従って操作してください。

## データを送信する

1

ホーム画面で (赤外線)



- ・ホーム画面のショートカットをタップしてもアプリケーションが起動します。

2

### 赤外線送信



3

電話帳 / プロフィール / ファイル

- ・電話帳 / ファイル をタップすると、データ選択画面が表示されます。対象のデータを選択して 完了 をタップします。

4

相手側でデータ受信の操作を実行

■ データが送信されます。

- ・受信側、送信側の機器を近づけ、双方の赤外線ポートがまっすぐに向き合うようにして送受信してください。

## ■ 赤外線通信について

### 送受信できるデータについて

電話帳、静止画、動画、音楽などが送受信できます。

### 赤外線通信を行う方法

受信側、送信側の機器を近づけ、双方の赤外線ポートがまっすぐに向き合うようにして送受信してください。

### バージョンについて

本機の赤外線通信は、IrMCバージョン1.1に準拠しています。

### 赤外線通信中の動作について

赤外線通信中に他のアプリケーションが起動すると、通信が終了する場合があります。

## ■ こんなときは

### Q. 送受信がうまくいかない

A. 赤外線ポートは正しく向き合っていますか。送受信時、赤外線ポート間に物を置かないでください。また、送受信終了まで、動かさないでください。また、相手機器やデータによっては、利用できなかったり、正しく転送されないことがあります。

## ■ 赤外線通信利用時のご注意

赤外線通信を行うときは、赤外線ポートに目を向けないでください。目に影響を与えることがあります。



## 海外でのご利用

|                  |     |
|------------------|-----|
| 海外でご利用になる前に..... | 124 |
| 海外で電話をかける.....   | 126 |

## 海外でご利用になる前に

お使いの電話番号をそのまま海外で利用できます。

### 通信方式を設定する

必要に応じて、海外の通信事業者の通信方式を選択してください。

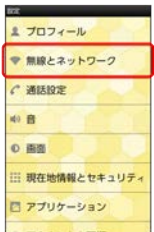
1

ホーム画面で



2

無線とネットワーク



3

モバイルネットワーク



4

ネットワークモード 3G/GSM (自動) / 3Gのみ /

GSMのみ



通信方式が設定されます。

お買い上げ時は **3Gのみ** 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。

## 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に接続するように設定されています。特定の通信事業者を利用したい場合は、手動で選択することもできます。

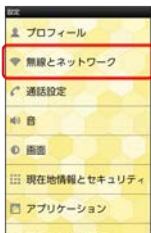
1

ホーム画面で 設定



2

無線とネットワーク



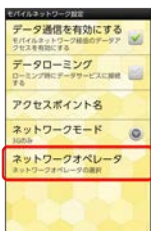
3

モバイルネットワーク



4

ネットワークオペレータ



5

接続するネットワークをタップ

➡ 選択した通信事業者が設定されます。

・自動的に適切な通信事業者に接続する場合は、**自動選択** をタップします。

・利用したいネットワークが表示されない場合は、**ネットワークを検索** をタップします。

## 海外で電話をかける

海外にお出かけになるときは、「世界対応ケータイサービスガイド」を携帯してください。

### 海外から日本や日本以外の国へ国際電話をかける

1

📞 ☎ ダイヤルキー



📞 電話番号発信画面が表示されます。

- ・ホーム画面で ☎ をタップし、📞 をタップし ダイヤルキー をタップしても電話番号発信画面が表示されます。

2

0 + をロングタッチ



📞 「+」が入力されます。

3

国番号のあとに相手の電話番号（先頭の「0」を除く）を入力



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

4

📞



📞 電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。

・📞 を押しても電話がかかります。

## 滞在国的一般電話／PHS電話機／携帯電話にかける

日本国内で電話をかけるときと同じ操作で電話をかけることができます。

- ・国番号を入力したり、市外局番の先頭の「0」を省く必要はありません。

1

📞 ☎ ダイヤルキー



▶ 電話番号発信画面が表示されます。

- ・ホーム画面で ☎ をタップし、📞 をタップし ダイヤルキー をタップしても電話番号発信画面が表示されます。

2

ダイヤルキーをタップして相手の電話番号を入力



3



▶ 電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。

- ・📞 を押しても電話がかかります。



## 端末設定

|                      |     |
|----------------------|-----|
| プロフィール.....          | 130 |
| 無線とネットワークの設定.....    | 130 |
| 通話設定.....            | 132 |
| 音の設定.....            | 133 |
| 画面設定.....            | 134 |
| 現在地情報とセキュリティの設定..... | 135 |
| アプリケーション設定.....      | 137 |
| アカウントと同期の設定.....     | 138 |
| プライバシーの設定.....       | 138 |
| microSDと本体容量の設定..... | 139 |
| 言語とキーボードの設定.....     | 139 |
| 音声入出力の設定.....        | 142 |
| ユーザー補助の設定.....       | 143 |
| 日付と時刻の設定.....        | 143 |
| 端末情報.....            | 144 |

## プロフィール

### プロフィール

#### + プロフィール

##### プロフィールを確認する

ホーム画面で 設定 プロフィール

▶ プロフィールが表示されます。

- ・ を押すと、プロフィールの共有／編集を行うことができます。

## 無線とネットワークの設定

### 無線とネットワークの設定

#### + 機内モード

電源を入れたまま、電波を発する機能をすべて無効にするかどうかを設定する

ホーム画面で 設定 無線とネットワーク

##### 機内モード

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

#### + Wi-Fi

##### Wi-Fiを利用するかどうかを設定する

ホーム画面で 設定 無線とネットワーク

##### Wi-Fi

- ・ Wi-Fiをタップするたびに、設定 (  ) /解除 (  ) が切り替わります。
- ・ Wi-Fi設定のWi-Fiをタップしても同様に設定できます。

#### + Wi-Fi設定

ネットワーク (Wi-Fi設定アクセスポイント) が利用できるとき、通知するかどうかを設定する

ホーム画面で 設定 無線とネットワーク

##### Wi-Fi設定 ネットワークの通知

- ・ Wi-Fiが設定されているときに利用できます。
- ・ ネットワークの通知をタップするたびに、設定 (  ) /解除 (  ) が切り替わります。

##### AOSSを利用してWi-Fiを設定する

ホーム画面で 設定 無線とネットワーク

##### Wi-Fi設定 簡単設定 AOSS設定 画面の指示に従って操作

- ・ Wi-Fiが設定されているときに利用できます。

##### WPSを利用してWi-Fiを設定する

ホーム画面で 設定 無線とネットワーク

##### Wi-Fi設定 簡単設定 WPS設定 WPSボタン (プッシュ方式) / 暗証番号 (PINコード方式) 画面の指示に従って操作

- ・ Wi-Fiが設定されているときに利用できます。

## ネットワークを追加する

- ホーム画面で 設定 無線とネットワーク   
 Wi-Fi設定 Wi-Fiネットワークを追加 Wi-Fiネットワーク設定を入力 保存
- ・ Wi-Fi が設定されているときに利用できます。
  - ・ セキュリティ方式によっては、その他の項目を設定／入力する必要があります。

## Bluetooth

### Bluetooth®を利用するかどうかを設定する

- ホーム画面で 設定 無線とネットワーク   
 Bluetooth
- ・ Bluetooth をタップするたびに、設定 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。
  - ・ Bluetooth設定 の Bluetooth をタップしても同様に設定できます。

## Bluetooth設定

### 他の機器で表示される本機の名前を変更する

- ホーム画面で 設定 無線とネットワーク   
 Bluetooth設定 端末名 名前を入力 OK
- ・ Bluetooth が設定されているときに利用できます。

### 他の機器から本機を検索できるようにするかどうかを設定する

- ホーム画面で 設定 無線とネットワーク   
 Bluetooth設定 検出可能
- ・ 検出可能 をタップするたびに、設定 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。
  - ・ Bluetooth が設定されているときに利用できます。

### 他の機器を検索する

- ホーム画面で 設定 無線とネットワーク   
 Bluetooth設定 デバイスのスキャン
- ・ Bluetooth が設定されているときに利用できます。

## VPN設定

### VPNを追加する

- ホーム画面で 設定 無線とネットワーク   
 VPN設定 VPNの追加 設定項目をタップ 内容を設定 保存
- ・ 追加したVPNをタップすると、接続／切断できます。また、追加したVPNをロングタッチすると、VPNを編集／削除できます。

## モバイルネットワーク

### 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する

- ホーム画面で 設定 無線とネットワーク   
 モバイルネットワーク データ通信を有効にする
- ・ データ通信を有効にする をタップするたびに、有効 (  ) / 無効 (  ) が切り替わります。

### ローミング時のデータ通信を有効にするかどうかを設定する

- ホーム画面で 設定 無線とネットワーク   
 モバイルネットワーク データローミング
- ・ データローミング をタップするたびに、有効 (  ) / 無効 (  ) が切り替わります。
  - ・ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

### アクセスポイントを追加する

- ホーム画面で 設定 無線とネットワーク   
 モバイルネットワーク アクセスポイント名 新しいAPN 各項目をタップ 各項目を設定   
 保存

### 追加したアクセスポイントを削除し、お買い上げ時の状態に戻す

- ホーム画面で 設定 無線とネットワーク   
 モバイルネットワーク アクセスポイント名 初期設定にリセット

### 通信方式を設定する

- ホーム画面で 設定 無線とネットワーク   
 モバイルネットワーク ネットワークモード 設定項目をタップ

### 接続する通信事業者を設定する

- ホーム画面で 設定 無線とネットワーク   
 モバイルネットワーク ネットワークオペレータ 自動選択 / 検索結果から接続するネットワークをタップ
- ・ 自動選択 をタップすると、検索結果の中から自動的に最適なネットワークが設定されます。
  - ・ 検索をやり直すときは、ネットワークを検索 または 自動選択 をタップします。

# 通話設定

## 通話設定

### 通話時間

国内での通話時間の累計を確認する

ホーム画面で 設定 通話設定 通話時間  
 通話時間

海外での通話時間の累計を確認する

ホーム画面で 設定 通話設定 通話時間  
 通話時間（海外）

通話時間をリセットする

ホーム画面で 設定 通話設定 通話時間  
 対象の項目をタップ リセット OK

着信拒否する電話番号の一覧を確認する

ホーム画面で 設定 通話設定 着信拒否  
 PINを入力 OK 電話番号指定 着信拒否リスト

・着信拒否番号の新規登録や削除をすることができます。

### その他の設定

発信時に電話番号を相手に通知するかどうかを設定する

ホーム画面で 設定 通話設定 その他の設定  
 発信者番号通知

・**発信者番号通知**をタップするたびに、設定()／解除()が切り替わります。

### 簡易留守録

簡易留守録を有効にするかどうかを設定する

ホーム画面で 設定 通話設定 簡易留守録  
 簡易留守録設定

・**簡易留守録設定**をタップするたびに、有効()／無効()が切り替わります。

簡易留守録が応答するまでの時間を設定する

ホーム画面で 設定 通話設定 簡易留守録  
 応答時間 応答時間を設定 設定

録音された簡易留守録を確認する

ホーム画面で 設定 通話設定 簡易留守録  
 簡易留守録リスト

・簡易留守録の再生や削除、保護／保護解除ができます。  
・簡易留守録が保存されているときのみ選択できます。

### 着信拒否

着信拒否するかどうかを設定する

ホーム画面で 設定 通話設定 着信拒否  
 PINを入力 OK 画面の指示に従って操作

# 音の設定

## 音の設定

### + マナーモード

#### マナーモードを設定する

ホーム画面で 設定 音 マナーモード

- ・ **マナーモード** をタップするたびに、設定 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。

### + バイブ

#### バイブレータを動作させるかどうかを設定する

ホーム画面で 設定 音 バイブ 設定項目をタップ

### + 音量

#### 電話の着信音やアラーム音などの音量を設定する

ホーム画面で 設定 音 音量 各音量バーをドラッグ OK

- ・ メールなどの通知音を着信音と同じ音量にするときは、**通知音にも着信音量を適用** をタップします。

### + 着信音

#### 着信音の種類を設定する

ホーム画面で 設定 音 着信音 設定項目をタップ 画面の指示に従って操作

### + バイブパターン

#### 電話着信時のバイブを設定する

ホーム画面で 設定 音 バイブパターン 設定項目をタップ OK

### + 着信LED

#### 電話着信時のLEDを設定する

ホーム画面で 設定 音 着信LED 設定項目をタップ OK

### + 通知音

#### 通知音の種類を設定する

ホーム画面で 設定 音 通知音 設定項目をタップ 画面の指示に従って操作

### + お知らせLED

#### お知らせLEDを点滅させるかどうかを設定する

ホーム画面で お知らせLED

- ・ **お知らせLED** をタップするたびに、設定 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。

### + タッチ操作音

#### ダイヤルキーをタップするときに操作音を鳴らすかどうかを設定する

ホーム画面で タッチ操作音

- ・ **タッチ操作音** をタップするたびに、設定 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。
- ・ **タッチ操作音** を解除すると、バッテリーの消耗を軽減できます。

### + 選択時の操作音

#### メニューをタップしたときに操作音を鳴らすかどうかを設定する

ホーム画面で 選択時の操作音

- ・ **選択時の操作音** をタップするたびに、設定 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。
- ・ **選択時の操作音** を解除すると、バッテリーの消耗を軽減できます。

### + 画面ロックの音

#### 画面ロックの設定 / 解除時に操作音を鳴らすかどうかを設定する

ホーム画面で 画面ロックの音

- ・ **画面ロックの音** をタップするたびに、設定 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。
- ・ **画面ロックの音** を解除すると、バッテリーの消耗を軽減できます。

## [+] 入力時バイブレーション

画面をタップしたときにバイブレータを動作させるかどうかを設定する

ホーム画面で 設定 音 入力時バイブレーション

- ・[入力時バイブレーション]をタップするたびに、設定()／解除()が切り替わります。

## 画面設定

### 画面設定

#### [+] フォント切替

画面に表示されるフォントの種類を設定する

ホーム画面で 設定 画面 フォント切替  
 設定項目をタップ OK

#### [+] 画面の明るさ

画面の明るさを自動的に調整するかどうかを設定する

ホーム画面で 設定 画面 画面の明るさ  
 明るさを自動調整 OK

- ・[明るさを自動調整]をタップするたびに、設定()／解除()が切り替わります。
- ・[明るさを自動調整]を解除したときは、明るさ調整バーをドラッグして手動で調整してください。
- ・暗くするほど、バッテリーの消耗を軽減できます。

#### [+] 画面の自動回転

画面を自動回転させるかどうかを設定する

ホーム画面で 設定 画面 画面の自動回転

- ・[画面の自動回転]をタップするたびに、設定()／解除()が切り替わります。
- ・[画面の自動回転]を解除すると、バッテリーの消耗を軽減できます。

#### [+] アニメーション表示

ウィンドウ表示時などにアニメーションさせるかどうかを設定する

ホーム画面で 設定 画面 アニメーション  
表示 設定項目をタップ

#### [+] バックライト消灯

無操作のままで画面が消灯するまでの時間を設定する

ホーム画面で 設定 画面 バックライト消  
灯 設定項目をタップ

- ・点灯時間を短くすると、バッテリーの消耗を軽減できます。

## キーバックライト

ディスプレイ下のハードウェアキーのバックライトを点灯するかどうかを設定する

ホーム画面で **設定** **画面** **キーバックライト**

- ・ **キーバックライト** をタップするたびに、設定 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。
- ・ **キーバックライト** を解除すると、バッテリーの消耗を軽減できます。

## キーイルミネーション

ディスプレイ下のハードウェアキーのバックライト点灯パターンを設定する

ホーム画面で **設定** **画面** **キーイルミネーション** **設定項目をタップ** **OK**

# 現在地情報とセキュリティの設定

## 現在地情報とセキュリティの設定

### 無線ネットワークを使用

現在地の位置情報取得に無線ネットワークを使用するかどうかを設定する

ホーム画面で **設定** **現在地情報とセキュリティ** **無線ネットワークを使用**

- ・ **無線ネットワークを使用** をタップするたびに、設定 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。
- ・ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

### GPS機能を使用

現在地の位置情報取得にGPS機能を使用するかどうかを設定する

ホーム画面で **設定** **現在地情報とセキュリティ** **GPS機能を使用**

- ・ **GPS機能を使用** をタップするたびに、設定 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。
- ・ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。
- ・ **GPS機能を使用** を解除すると、バッテリーの消耗を軽減できます。

## PIN(ロックNo.)の変更

### PINを変更する

ホーム画面で **設定** **現在地情報とセキュリティ**

**PIN(ロックNo.)の変更** **現在のPINを入力** **次**

**新しいPINを入力** **次へ** **新しいPINを再度入力** **OK**

- ・ PINとは、画面ロックの解除などに利用する端末の暗証番号です。お買い上げ時には「9999」に設定されています。
- ・ PINは、メモに控えておくなどしてお忘れにならないよう、また他人には知られないようご注意ください。

## 画面ロックの設定

### 画面ロックを解除するときの解除方法を設定する

ホーム画面で **設定** **現在地情報とセキュリティ**

**画面ロックの設定** **設定項目をタップ** 画面の指示に従って操作

## USIMカードロック設定

電源を入れたとき、USIM PINを入力しないと本機を操作できないようにするかどうかを設定する

ホーム画面で   設定  現在地情報とセキュリティ  USIMカードロック設定  USIMカードをロック  USIM PINを入力  OK

- ・ **USIMカードをロック** をタップするたびに、設定 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。
- ・ USIM PINの入力を3回間違えると、PINロックが設定され、本機の使用が制限されますのでご注意ください。

### USIM PINを変更する

ホーム画面で   設定  現在地情報とセキュリティ  USIMカードロック設定  USIM PINの変更  現在のUSIM PINを入力  OK  新しいUSIM PINを入力  OK  新しいUSIM PINを再度入力  OK

- ・ USIM PINとは、USIMカードの暗証番号です。USIMカードお買い上げ時には、「9999」に設定されています。
- ・ USIM PINは、メモに控えておくなどしてお忘れにならないよう、また他人には知らないようご注意ください。
- ・ USIM PINの変更は、USIM PINを有効にしている場合のみ行えます。

## パスワードを表示

パスワード入力時に、文字を隠さずに表示するかどうかを設定する

ホーム画面で   設定  現在地情報とセキュリティ  パスワードを表示

- ・ **パスワードを表示** をタップするたびに、設定 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。

## デバイス管理者を選択

### デバイス管理者を有効にするかどうかを設定する

ホーム画面で   設定  現在地情報とセキュリティ  デバイス管理者を選択  管理者をタップ  画面の指示に従って操作

## 安全な認証情報の使用

安全な証明書と他の認証情報へのアクセスをアプリケーションに許可するかどうかを設定する

ホーム画面で   設定  現在地情報とセキュリティ  安全な認証情報の使用  認証情報ストレージのパスワードを入力  OK

- ・あらかじめ認証情報ストレージのパスワードを設定しておいてください。
- ・ **安全な認証情報の使用** をタップするたびに、有効 (  ) / 無効 (  ) が切り替わります。
- ・無効にするときは、認証情報ストレージのパスワードを入力する必要はありません。

## microSDからのインストール

暗号化された認証情報をmicroSDカードからインストールする

ホーム画面で   設定  現在地情報とセキュリティ  microSDからのインストール  証明書をタップ  認証情報のパスワードを入力  OK  証明書の名前をタップ  OK  認証情報ストレージのパスワードを入力  OK

- ・認証情報は、Wi-Fiネットワークを設定する際に必要となる場合があります。入手方法は配布先によって異なります。

## パスワードの設定

### 認証情報ストレージのパスワードを設定する

ホーム画面で   設定  現在地情報とセキュリティ  パスワードの設定  認証情報ストレージのパスワードを入力  認証情報ストレージのパスワードを再度入力  OK

- ・パスワードは、メモに控えておくなどしてお忘れにならないようご注意ください。
- ・設定したパスワードを変更するときは、**パスワードの設定** から行います。

## ストレージの消去

すべての認証情報を削除して認証情報ストレージのパスワードをリセットする

ホーム画面で   設定  現在地情報とセキュリティ  ストレージの消去  OK

## アプリケーション設定

### アプリケーション設定

#### + 提供元不明のアプリ

Google Play™以外から入手したアプリケーションのインストール許可を設定する

ホーム画面で 設定 アプリケーション 提供元不明のアプリ

- ・**提供元不明のアプリ** をタップするたびに、設定（）／解除（）が切り替わります。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

#### + アプリケーションの管理

インストール済みのアプリケーションの名前／バージョン、メモリ使用状況などを確認する

ホーム画面で 設定 アプリケーション アプリケーションの管理 アプリケーションをタップ

- ・アンインストールや強制停止することもできます。

#### + 実行中のサービス

現在実行中のサービスを表示する

ホーム画面で 設定 アプリケーション 実行中のサービス

- ・実行中のサービスを停止するときは、停止するサービスをタップしたあと、**停止** をタップします。

#### + ストレージ使用状況

ストレージの使用状況を表示する

ホーム画面で 設定 アプリケーション ストレージ使用状況

#### + 電池使用量

バッテリーの使用量や使用時間を確認する

ホーム画面で 設定 アプリケーション 電池使用量 項目をタップ

- ・電池使用量を調整できる項目には機能名が表示されます。機能名をタップすると、機能を調整する画面が表示されます。

### + 開発

USB接続時にデバッグモードにするかどうかを設定する

ホーム画面で 設定 アプリケーション 開発 USBデバッグ

- ・**USBデバッグ** をタップするたびに、設定（）／解除（）が切り替わります。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

充電中に画面をスリープさせるかどうかを設定する

ホーム画面で 設定 アプリケーション 開発 スリープモードにしない

- ・**スリープモードにしない** をタップするたびに、設定（）／解除（）が切り替わります。

擬似位置情報の利用を許可するかどうかを設定する

ホーム画面で 設定 アプリケーション 開発 擬似ロケーションを許可

- ・**擬似ロケーションを許可** をタップするたびに、設定（）／解除（）が切り替わります。

## アカウントと同期の設定

### アカウントと同期の設定

#### バックグラウンドデータ

アプリケーションの自動データ通信を設定する

ホーム画面で 設定 アカウントと同期   
バックグラウンドデータ

- ・**バックグラウンドデータ** をタップするたびに、有効 (  ) / 無効 (  ) が切り替わります。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。
- ・無効にすると、バッテリーの消耗を軽減できます。

#### 自動同期

アプリケーションの自動同期を設定する

ホーム画面で 設定 アカウントと同期 自動同期

- ・**自動同期** をタップするたびに、有効 (  ) / 無効 (  ) が切り替わります。
- ・**バックグラウンドデータ** を有効 (  ) にしているときに設定できます。

#### アカウントを追加

アカウントを追加する

ホーム画面で 設定 アカウントと同期 アカウントを追加 設定項目をタップ 画面の指示に従って操作

追加したアカウントが画面に表示されます。

#### アカウントを管理

追加したアカウントを管理する

ホーム画面で 設定 アカウントと同期 アカウント名をタップ 設定項目をタップ 画面の指示に従って操作

追加したアカウントを削除するときは、アカウントをタップして **アカウントを削除** をタップします。その後は画面の指示に従って操作してください。

## プライバシーの設定

### プライバシーの設定

#### オールリセット

本機の設定をお買い上げ時の状態に戻す

ホーム画面で 設定 プライバシー オールリセット 携帯電話をリセット すべて消去

- ・オールリセットすると、本機内のすべてのデータが消去されます。
- ・リセットした内容は元には戻せません。十分に確認したうえで操作してください。

## microSDと本体容量の設定

### microSDと本体容量の設定

#### + 合計容量

microSDカードの容量を確認する

ホーム画面で microSDと本体容量  
・合計容量は、「合計容量」欄の下部に表示されます。

#### + 空き容量

microSDカード内の空き容量を確認する

ホーム画面で microSDと本体容量  
・空き容量は「空き容量」欄の下部に表示されます。

#### + microSDのマウント解除

microSDカードの認識を解除する

ホーム画面で microSDと本体容量  
 microSDのマウント解除   
・microSDカードを再度認識させるには、 microSDのマウントをタップします。

#### + microSD内データを消去

microSDカードを初期化する

ホーム画面で microSDと本体容量  
 microSD内データを消去 microSD内データを消去   
すべて消去  
・microSDカード内のデータはすべて消去されます。初期化してよいか、十分確認したうえで操作してください。  
・microSDカードをマウントしているときに初期化できます。

#### + 本体空き容量

本体内の空き容量を確認する

ホーム画面で microSDと本体容量  
・空き容量は「本体空き容量」欄の下部に表示されます。

## 言語とキーボードの設定

### 言語とキーボードの設定

#### + 言語 (Language) を選択

画面に表示される言語を設定する

ホーム画面で 言語 (Language) を選択 設定項目をタップ

#### + 単語リスト

ユーザー辞書に単語を追加する

ホーム画面で   
・追加した単語をタップすると、単語を編集／削除できます。  
・単語リストに登録した単語は、Androidキーボードの入力候補で使用されます。

#### + iWnn IME

キーをタップしたとき音を鳴らすかどうかを設定する

ホーム画面で   
・ キー操作音をタップするたびに、設定 () / 解除 () が切り替わります。

キーをタップしたとき振動させるかどうかを設定する

ホーム画面で   
・ キー操作バイブをタップするたびに、設定 () / 解除 () が切り替わります。

キーをタップしたとき、キーを拡大表示するかどうかを設定する

ホーム画面で   
・ キーポップアップをタップするたびに、設定 () / 解除 () が切り替わります。

キーボードのタイプを変更する

ホーム画面で   
・ キーボードタイプをタップするたびに、各項目を設定

## キーボードのサイズを設定する

ホーム画面で [ 設定 ] → [ 言語とキーボード ] →  
[ iWnn IME ] → [ キーサイズ ] → [ 各バーをドラッグ ] → [ OK ]

## キーボードのデザインを変更する

ホーム画面で [ 設定 ] → [ 言語とキーボード ] →  
[ iWnn IME ] → [ キーボードスキン ] → [ 設定項目をタップ ]

## 英字入力時に、文頭の文字を自動的に大文字にするかどうかを設定する

ホーム画面で [ 設定 ] → [ 言語とキーボード ] →  
[ iWnn IME ] → [ 自動大文字変換 ]  
・ [ 自動大文字変換 ] をタップするたびに、設定 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。

## 音声入力機能を利用するかどうかを設定する

ホーム画面で [ 設定 ] → [ 言語とキーボード ] →  
[ iWnn IME ] → [ 音声入力 ]  
・ [ 音声入力 ] をタップするたびに、設定 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。

## フリック入力を有効にするかどうかを設定する

ホーム画面で [ 設定 ] → [ 言語とキーボード ] →  
[ iWnn IME ] → [ フリック入力 ]  
・ [ フリック入力 ] をタップするたびに、設定 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。

## フリック入時の感度を設定する

ホーム画面で [ 設定 ] → [ 言語とキーボード ] →  
[ iWnn IME ] → [ フリック感度 ] → [ 感度バーをドラッグ ] → [ OK ]  
・ [ フリック感度 ] は [ フリック入力 ] を設定しているときに利用できます。

## フリック入力有効時も、キーをタップして入力する方法を有効にするかどうかを設定する

ホーム画面で [ 設定 ] → [ 言語とキーボード ] →  
[ iWnn IME ] → [ トグル入力 ]  
・ [ トグル入力 ] をタップするたびに、設定 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。  
・ [ トグル入力 ] は [ フリック入力 ] を設定しているときに利用できます。

## 自動でカーソルを移動させる

ホーム画面で [ 設定 ] → [ 言語とキーボード ] →  
[ iWnn IME ] → [ 自動カーソル移動 ] → [ 設定項目をタップ ]

## 入力した語句を学習させるかどうかを設定する

ホーム画面で [ 設定 ] → [ 言語とキーボード ] →  
[ iWnn IME ] → [ 候補学習 ]

・ [ 候補学習 ] をタップするたびに、設定 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。

## 入力時に入力候補を表示するかどうかを設定する

ホーム画面で [ 設定 ] → [ 言語とキーボード ] →  
[ iWnn IME ] → [ 予測変換 ]

・ [ 予測変換 ] をタップするたびに、設定 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。

## 入力間違いの修正候補を表示する

ホーム画面で [ 設定 ] → [ 言語とキーボード ] →  
[ iWnn IME ] → [ 入力ミス補正 ]

・ [ 入力ミス補正 ] をタップするたびに、設定 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。  
・ [ 入力ミス補正 ] は [ 予測変換 ] を設定しているときに利用できます。

## 入力した文字数から入力候補を表示させるかどうかを設定する

ホーム画面で [ 設定 ] → [ 言語とキーボード ] →  
[ iWnn IME ] → [ ワイルドカード予測 ]

・ [ ワイルドカード予測 ] をタップするたびに、設定 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。  
・ [ ワイルドカード予測 ] は [ 予測変換 ] を設定しているときに利用できます。

## 入力候補を表示するときの行数を設定する

ホーム画面で [ 設定 ] → [ 言語とキーボード ] →  
[ iWnn IME ] → [ 候補表示行数 ] → [ 各項目を設定 ]

## 日本語ユーザー辞書の単語を編集する

ホーム画面で [ 設定 ] → [ 言語とキーボード ] →  
[ iWnn IME ] → [ 日本語ユーザー辞書 ] → [ 登録 ] /  
[ 編集 ] / [ 削除 ] / [ ユーザー辞書全消去 ] → [ 画面の指示に従って操作 ]

## 英語ユーザー辞書の単語を編集する

ホーム画面で [ 設定 ] → [ 言語とキーボード ] →  
[ iWnn IME ] → [ 英語ユーザー辞書 ] → [ 登録 ] /  
[ 編集 ] / [ 削除 ] / [ ユーザー辞書全消去 ] → [ 画面の指示に従って操作 ]

## 学習辞書をリセットする

ホーム画面で [ 設定 ] → [ 言語とキーボード ] →  
[ iWnn IME ] → [ 学習辞書リセット ] → [ OK ]

マッシュルーム（外部アプリケーション）を使用するかどうかを設定する

ホーム画面で 設定 Androidキーボード   
iWnn IME マッシュルーム

IMEバージョンを確認する

ホーム画面で 設定 Androidキーボード   
iWnn IME

IMEバージョンは、「IMEについて」欄の下部に表示されます。

## Androidキーボード

キーをタップしたとき振動させるかどうかを設定する

ホーム画面で 設定 Androidキーボード   
キー操作バイブ

- ・キー操作バイブをタップするたびに、設定（）／解除（）が切り替わります。

キーをタップしたとき音を鳴らすかどうかを設定する

ホーム画面で 設定 Androidキーボード   
キー操作音

- ・キー操作音をタップするたびに、設定（）／解除（）が切り替わります。

キーをタップしたとき文字をポップアップ表示するかどうかを設定する

ホーム画面で 設定 Androidキーボード   
キー押下時ポップアップ

- ・キー押下時ポップアップをタップするたびに、設定（）／解除（）が切り替わります。

入力済みの語句をタップしたときに入力候補を再表示するかどうかを設定する

ホーム画面で 設定 Androidキーボード   
タップして語句を修正

- ・タップして語句を修正をタップするたびに、設定（）／解除（）が切り替わります。

英字入力時に、文頭の文字を自動的に大文字にするかどうかを設定する

ホーム画面で 設定 Androidキーボード   
自動大文字変換

- ・自動大文字変換をタップするたびに、設定（）／解除（）が切り替わります。

Androidキーボードに設定キー（●）を表示するかどうかを設定する

ホーム画面で 設定 Androidキーボード 設定キーを表示   
タップ

音声入力機能を利用するかどうかを設定する

ホーム画面で 設定 Androidキーボード 音声入力   
音声入力をタップ  
・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

入力する言語をスペースキー上で指をスライドさせて変更できるように設定する

ホーム画面で 設定 Androidキーボード 入力言語   
言語をタップするたびに、設定（）／解除（）が切り替わります。

入力時に入力候補を表示するかどうかを設定する

ホーム画面で 設定 Androidキーボード   
入力候補を表示  
・入力候補を表示をタップするたびに、設定（）／解除（）が切り替わります。

# 音声入出力の設定

## 音声入出力の設定

### 音声認識装置の設定

#### 音声入力時の言語を設定する

ホーム画面で   
装置の設定

#### セーフサーチ（検索結果のフィルター）を設定する

ホーム画面で   
装置の設定

#### 不適切な語句をブロックするかどうかを設定する

ホーム画面で   
装置の設定

- ・をタップするたびに、設定()／解除()が切り替わります。

### 音声読み上げ時の速度を設定する

ホーム画面で   
読み上げの設定

### 音声読み上げ時の言語を設定する

ホーム画面で   
読み上げの設定

### Pico TTS（音声合成エンジン）を設定する

ホーム画面で   
読み上げの設定 画面の指示に従って操作

### テキスト読み上げの設定

#### サンプルを再生する

ホーム画面で   
読み上げの設定

#### 常に自分で設定した音声の速度と言語に従って再生するかどうかを設定する

ホーム画面で   
読み上げの設定

- ・をタップするたびに、設定()／解除()が切り替わります。

#### 音声読み上げ用の音声合成エンジンを設定する

ホーム画面で   
読み上げの設定

#### 音声読み上げ用の音声データをインストールする

ホーム画面で   
読み上げの設定

- ・は、あらかじめ音声データをGoogle Play™などからダウンロードしたうえで利用します。

## ユーザー補助の設定

### ユーザー補助の設定

#### + ユーザー補助

音や振動で反応するユーザー補助のオプションを設定する

ホーム画面で

- ・ユーザー補助アプリケーションをインストールしていないときは、確認画面が表示されます。をタップして、アプリケーションをインストールしてください。
- ・をタップするたびに、設定()／解除()が切り替わります。

#### + 電源ボタンで通話を終了

⑥を押したとき、通話を終了するかどうかを設定する

ホーム画面で

- ・ユーザー補助アプリケーションをインストールしていないときは、確認画面が表示されます。をタップすると、続けて設定操作が行えます。
- ・をタップするたびに、設定()／解除()が切り替わります。

#### + ハードウェアキー設定

ハードウェアキーを押したときに起動するアプリケーションを設定する

ホーム画面で

- ・の長押しで起動する電話帳アプリケーション、⑥の短押し／長押しで起動するアプリケーションを任意で設定できます。

## 日付と時刻の設定

### 日付と時刻の設定

#### + 自動

日付と時刻を自動で補正する

ホーム画面で

- ・をタップするたびに、設定()／解除()が切り替わります。

#### + 日付設定

日付を手動で設定する

ホーム画面で

#### + タイムゾーンの選択

タイムゾーンを手動で設定する

ホーム画面で

#### + 時刻設定

時刻を手動で設定する

ホーム画面で

#### + 24時間表示

時刻表示を24時間表示にするかどうかを設定する

ホーム画面で

- ・をタップするたびに、設定()／解除()が切り替わります。

#### + 日付形式

日付の表示形式を設定する

ホーム画面で

# 端末情報

## 端末情報

### + ソフトウェアアップデート

ソフトウェアの新しいバージョンがリリースされていないか手動で確認する

ホーム画面で **設定** **端末情報** **ソフトウェアアップデート** **ソフトウェア更新開始** 画面の指示に従って操作

- メジャーアップデート用のデータがダウンロードされているときは利用できません。

ソフトウェアの新しいバージョンがあるときに、自動でダウンロードして更新するかどうかを設定する

ホーム画面で **設定** **端末情報** **ソフトウェアアップデート** **自動ダウンロード設定**

- 自動ダウンロード設定** をタップするたびに、設定 () / 解除 () が切り替わります。
- 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。
- メジャーアップデート用のデータがダウンロードされているときは利用できません。
- アップデートお知らせ** が設定されているときに利用できます。

ソフトウェアの新しいバージョンがあるときに、自動でアップデートする時刻を設定する（ソフトウェア更新）

ホーム画面で **設定** **端末情報** **ソフトウェアアップデート** **自動アップデート時刻設定** **時刻を入力** **設定** **画面内の注意事項を確認** **OK**

- 自動ダウンロード設定** が設定されているとき、または、ソフトウェア更新用のデータがダウンロードされているときに利用できます。
- メジャーアップデート用のデータがダウンロードされているときは利用できません。
- アップデートお知らせ** が設定されているときに利用できます。

Androidの新しいバージョンがリリースされていないか手動で確認する

ホーム画面で **設定** **端末情報** **ソフトウェアアップデート** **メジャーアップデート開始** 画面の指示に従って操作

- Android端末用メジャーアップデートツールを利用すると、パソコンを利用してメジャーアップデートを行うこともできます。
- ソフトウェア更新用のデータがダウンロードされているときは利用できません。

Androidの新しいバージョンがあるときに、自動でダウンロードする時刻を設定する（メジャーアップデート）

ホーム画面で **設定** **端末情報** **ソフトウェアアップデート** **自動アップデート時刻設定** **時刻を入力** **設定** **画面内の注意事項を確認** **OK**

- メジャーアップデート用のデータがダウンロードされているときに利用できます。
- ソフトウェア更新用のデータがダウンロードされているときは利用できません。

ソフトウェア／Androidの新しいバージョンがあるときに通知するかどうかを設定する

ホーム画面で **設定** **端末情報** **ソフトウェアアップデート** **アップデートお知らせ**

- アップデートお知らせ** をタップするたびに、設定 () / 解除 () が切り替わります。

### + 地磁気センサー感度補正

地磁気センサーの感度を補正する

ホーム画面で **設定** **端末情報** **地磁気センサー感度補正** **開始** 画面の指示に従って操作

### + 端末の状態

本機の状態を確認する

ホーム画面で **設定** **端末情報** **端末の状態**

### + 電池使用量

バッテリーの使用量や使用時間を確認する

ホーム画面で **設定** **端末情報** **電池使用量** **項目をタップ**

- 電池使用量を調整できる項目には機能名が表示されます。機能名をタップすると、機能を調整する画面が表示されます。

### + 法的情報

著作権情報や利用規約などを確認する

ホーム画面で **設定** **端末情報** **法的情報** **項目をタップ**

## + モデル番号

### モデル番号を確認する

ホーム画面で **設定** **端末情報**

- ・モデル番号は、「モデル番号」欄の下部に表示されます。

## + Androidバージョン

### Androidバージョンを確認する

ホーム画面で **設定** **端末情報**

- ・Androidバージョンは、「Androidバージョン」欄の下部に表示されます。

## + ベースバンドバージョン

### ベースバンドバージョンを確認する

ホーム画面で **設定** **端末情報**

- ・ベースバンドバージョンは、「ベースバンドバージョン」欄の下部に表示されます。

## + カーネルバージョン

### カーネルバージョンを確認する

ホーム画面で **設定** **端末情報**

- ・カーネルバージョンは、「カーネルバージョン」欄の下部に表示されます。

## + ビルド番号

### ビルド番号を確認する

ホーム画面で **設定** **端末情報**

- ・ビルド番号は、「ビルド番号」欄の下部に表示されます。

## + 適合規格情報

### 適合規格情報を確認する

ホーム画面で **設定** **端末情報** **適合規格情**

報



## 困ったときは

|                  |     |
|------------------|-----|
| トラブルシューティング..... | 148 |
| 仕様.....          | 149 |
| 保証とアフターサービス..... | 150 |
| お問い合わせ先一覧.....   | 150 |

# トラブルシューティング

## 故障とお考えになる前に

気になる症状の内容を確認しても症状が改善されない場合は、最寄りのウィルコムプラザ・ウィルコムカウンター、または[お問い合わせ先](#)までご連絡ください。

### こんなときは

Q. 本機を操作しても画面が変わらず、何も反応しない

A. 電源を入れ直してください。電源を切ることができない場合は、バッテリーをいったん取り外したあと再度取り付け、電源を入れ直してください。電源を入れ直すと、編集中のデータは消去されます。改善されない場合はバッテリーが切れている可能性があります。充電してから電源を入れ直してください。

Q. 電話やメール、インターネットが利用できない

A. 機内モードになっていませんか。次の操作で機内モードが解除されていることを確認してください。

ホーム画面で 無線とネットワーク

機内モード (  表示 )

A. データ通信が無効になっていませんか。次の操作でデータ通信が有効になっていることを確認してください。

ホーム画面で 無線とネットワーク

モバイルネットワーク データ通信を有効にする (  表示 )

Q. Google Play™、Google トーク™、GmailなどのGoogleサービスに接続できない

A. [日付と時刻] の [自動] がOFF ( 表示) の場合は、Googleサービスが利用できなことがあります。次の操作で日付と時刻の自動補正を有効にしてください。

ホーム画面で 日付と時刻 自動

(  表示 ) 本機を再起動

Q. バッテリーの消耗が早い

A. 電波の弱い場所や圏外の場所に長時間いませんか。電波の弱い状態で通話したり、圏外の場所にいると、バッテリーを多く消耗します。

A. 海外でご利用されていませんか。海外で使用する場合はバッテリーを多く消耗します。

Q. アプリケーションがインストールできない

A. 本機またはmicroSDカードの空き容量が少ないとアプリケーションのインストールができません。空き容量の確認については「[microSDと本体容量の設定](#)」を参照してください。また、本機に対応していないアプリケーションは、インストールできません。

Q. 動作が遅くなった／アプリケーションの動作が不安定になった／一部のアプリケーションを起動できない

A. 本機のメモリの空き容量がなくなると動作が安定しません。空き容量が少なくなると警告メッセージが表示されますので、不要なアプリケーションを削除してメモリの空き容量を確保してください。

## 仕様

### 本体

| 項目                    | 説明                              |
|-----------------------|---------------------------------|
| 質量                    | 本体：約107g<br>バッテリー装着時：約133g      |
| 連続通話時間 <sup>1</sup>   | 約5.5時間（3Gモード）<br>約5時間（GSMモード）   |
| 連続待受時間 <sup>2</sup>   | 約450時間（3Gモード）<br>約350時間（GSMモード） |
| 充電時間（本体の電源を切って充電した場合） | ACアダプタ：約3.5時間                   |
| 充電温度範囲                | 5°C～35°C <sup>3</sup>           |
| サイズ（幅×高さ×奥行）          | 約56×117×13.4mm（突起部を除く）          |
| 最大出力                  | 0.25W（3Gモード）<br>2.0W（GSMモード）    |

- 連続通話時間とは、充電を満たした新品のバッテリーを装着し、電波が正常に受信できる静止状態から算出した平均的な計算値です（データ通信／緊急速報メールを無効に設定したときの数値）。また使用環境（充電状況、気温など）や機能の設定状況などにより、ご利用時間が変動することがあります。
- 連続待受時間とは、充電を満たした新品のバッテリーを装着し、通話や操作をせず、電波が正常に受信できる静止状態から算出した平均的な計算値です（データ通信／緊急速報メールを無効に設定したときの数値）。また使用環境（充電状況、気温など）や機能の設定状況などにより、ご利用時間が変動することがあります。
- ご使用状況によっては電話機が温かくなることで、充電を停止することがあります。

### バッテリー (LB04KC)

| 項目             | 説明                       |
|----------------|--------------------------|
| 電圧             | 3.7V                     |
| 使用バッテリー        | リチウムイオンバッテリー             |
| 容量             | 1240mAh                  |
| 充電温度範囲         | 5°C～35°C <sup>1</sup>    |
| 外形サイズ（幅×高さ×奥行） | 約45.1×49.5×5.1mm（突起部を除く） |

- ご使用状況によっては電話機が温かくなることで、充電を停止することがあります。

### ACアダプタ (AD02KC)

| 項目           | 説明                                     |
|--------------|--|
| 入力           | AC100V-240V 0.2A 50／60Hz               |
| 出力           | DC5.0V 800mA                           |
| 充電温度範囲       | 5°C～35°C <sup>1</sup>                  |
| サイズ（幅×高さ×奥行） | ACアダプタ本体：約50.6×38×23.8mm（突起部、ケーブル部を除く） |
| ケーブルの長さ      | 約1.5m                                  |

- ご使用状況によっては電話機が温かくなることで、充電を停止することがあります。

困ったときは

## 保証とアフターサービス

### 保証について

本機をお買い上げいただいた場合は、保証書が付いてあります。

- ・お買い上げ店名、お買い上げ日をご確認ください。
- ・内容をよくお読みのうえ、大切に保管してください。
- ・保証期間は、保証書をご覧ください。

### 注意

#### 損害について

本製品の故障、誤作動または不具合などにより、通話などの機会を逸したために、お客様、または第三者が受けられた損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

#### 故障・修理について

故障または修理により、お客様が登録／設定した内容が消失／変化する場合がありますので、大切な電話帳などは控えをとっておかれることをおすすめします。なお、故障または修理の際に本機に登録したデータ（電話帳／画像／サウンドなど）や設定した内容が消失／変化した場合の損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

#### 分解・改造について

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

### アフターサービスについて

修理を依頼される場合、[お問い合わせ先](#)または最寄りのウィルコムプラザ・ウィルコムカウンターへご相談ください。その際、できるだけ詳しく異常の状態をお聞かせください。

- ・保証期間中は保証書の記載内容に基づいて修理いたします。
- ・保証期間後の修理につきましては、修理により機能が維持できる場合は、ご要望により有償修理いたします。

### ご不明な点について

アフターサービスについてご不明な点は、最寄りのウィルコムプラザ・ウィルコムカウンター、または[お問い合わせ先](#)までご連絡ください。

## お問い合わせ先一覧

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

### 京セラへのお問い合わせ

#### 通信機器・操作方法に関するご相談、お問い合わせ

下記のような内容は京セラ通信お客様相談室にお問い合わせください。

- ・製品の仕様および使い方について

#### 京セラ通信お客様相談室

ウィルコム電話・一般電話・携帯電話などから  
0120-500-349 (無料)

受付時間：  
平日9:00～19:00 土曜・日曜・祝日9:00～17:30  
都合により休業する場合がございます。

受付時間を予告なく変更することがありますのでご了承ください。  
IP電話 (050-XXXX-XXXX) からは接続できない場合があります。

- ・京セラのお問い合わせ窓口ではご契約の変更、通話料金のお問い合わせ、電話機の紛失処理等の対応はできませんので、ウィルコムサービスセンターにお問い合わせください。

#### 電話機の修理、オプション品に関するお問い合わせ

下記のような内容は京セラテクニカルサービスセンターにお問い合わせください。

- ・オプション品購入のご相談について
- ・修理のご相談について

#### 京セラテクニカルサービスセンター

ウィルコム電話・一般電話・携帯電話などから  
0120-994-723 (無料)

受付時間：  
9:00～12:00 13:00～17:00 (土・日・祝日定休)  
定休日以外に年末年始、ゴールデンウィーク、夏期休暇、設備点検日などは休業いたします。

受付時間を予告なく変更することがありますのでご了承ください。  
IP電話 (050-XXXX-XXXX) からは接続できない場合があります。

- ・修理に関するお問い合わせは、ウィルコムサービスセンターでも受け付けております。
- ・オプション品は下記からでもご購入いただくことができます。  
京セラホームページ  
[http://www.kyocera.co.jp/prdct/telecom/consumer/phs\\_op1.html](http://www.kyocera.co.jp/prdct/telecom/consumer/phs_op1.html)

※商品代金のお支払いにウィルコムサポートコインはご使用できません。

## ■ ホームページからのお問い合わせ

機器に関するご相談、お問い合わせは、京セラホームページからも行えます。

京セラホームページ

<http://www.kyocera.co.jp/>

E-mailでのお問い合わせページ

サポート・お問い合わせを選択し、その他のお問い合わせから「E-mailでのお問い合わせ」を選択しお客様相談室ご質問のページに必要事項を記入してお問い合わせください。

京セラのお問い合わせ窓口における個人情報のお取り扱いについて

ご相談、お問い合わせやオプション品のご注文の際に入手したお客様の個人情報をお客様の同意なしに業務委託先以外の第三者に開示・提供することはありません。（法令により定められた場合を除く）

お客様の個人情報は製品・修理・オプション品に関するご相談、お問い合わせやオプション品販売に関する業務のみ利用し、その他の目的では利用いたしません。

## ■ ウィルコムへのお問い合わせ

### ■ ウィルコムの総合サービスに関するお問い合わせ

下記のような内容はウィルコムサービスセンターにお問い合わせください。

- ・ご契約内容（加入・変更・引越等）
- ・月額基本料金・通話料等
- ・オプションサービス・修理のご相談について
- ・サービスエリア
- ・電話機の紛失
- ・その他、通信サービスについて

### ウィルコムサービスセンター

本機・一般加入電話・携帯電話などから 0120-921-156（無料）

ウィルコムの電話(PHS)／通信機器から 局番無しの116（無料）

受付時間：9:00～20:00（年中無休）

※お申し込み、各種お手続きは、一部を除き自動音声応答にて24時間受付けております。番号をよくお確かめのうえ、おかげください。

・お電話でのお問い合わせ・お手続きにはウィルコム電話番号とご契約時にお決め頂いた暗証番号（4桁）が必要です。あらかじめご準備のうえ、お問い合わせ・お手続きをお願いいたします。



## 索引

### あ

|                     |     |
|---------------------|-----|
| アカウントと同期の設定.....    | 138 |
| アプリ一覧画面をアレンジする..... | 44  |
| アプリケーション設定.....     | 137 |
| アプリケーションについて.....   | 23  |
| アラームを利用する.....      | 105 |
| 暗証番号について.....       | 35  |

### い

|                   |    |
|-------------------|----|
| インターネットを利用する..... | 80 |
|-------------------|----|

### う

|                             |    |
|-----------------------------|----|
| WILLCOMメール／SMS作成時の操作.....   | 67 |
| WILLCOMメール／SMS設定.....       | 69 |
| WILLCOMメール／SMSを管理する.....    | 64 |
| WILLCOMメール／SMSを受信／返信する..... | 62 |
| WILLCOMメール／SMSを送信する.....    | 59 |
| WILLCOMメールでデコレメールを送信する..... | 61 |

### お

|                       |     |
|-----------------------|-----|
| お問い合わせ先一覧.....        | 150 |
| 音の設定.....             | 133 |
| オプションサービス.....        | 51  |
| 音楽を聴く.....            | 90  |
| 音声で情報を検索する（音声検索）..... | 102 |
| 音声入出力の設定.....         | 142 |

### か

|                  |     |
|------------------|-----|
| 海外でご利用になる前に..... | 124 |
| 海外で電話をかける.....   | 126 |
| 各部の名称とはたらき.....  | 6   |
| 画面設定.....        | 134 |
| 画面をロックする.....    | 37  |
| カレンダーを利用する.....  | 103 |

### き

|                   |    |
|-------------------|----|
| 基本的な操作のしくみ.....   | 22 |
| 緊急速報メールを利用する..... | 96 |

### く

|                       |     |
|-----------------------|-----|
| Googleアカウントを利用する..... | 32  |
| Google検索を利用する.....    | 102 |
| Googleトーク™を利用する.....  | 100 |
| Google Play™について..... | 33  |
| Googleマップを利用する.....   | 97  |

### け

|                  |         |
|------------------|---------|
| 言語とキーボードの設定..... | 139 153 |
|------------------|---------|

現在地情報とセキュリティの設定 ..... 135

## さ

さまざまな方法で撮影する ..... 86

## し

Gmail（メール）を作成／送信する ..... 71

充電する ..... 14

受信したGmail（メール）を確認する ..... 72

受信したPCメールを確認する ..... 78

仕様 ..... 149

省電力で使用する ..... 108

初期設定について ..... 19

## す

ステータスバーについて ..... 40

## せ

静止画／動画を撮影する ..... 84

静止画／動画を見る ..... 91

静止画を加工する ..... 92

赤外線でデータをやりとりする ..... 120

## そ

ソフトウェアの更新について ..... 37

## た

ダウンロードしたファイルを管理する ..... 111

タッチパネルの使いかた ..... 18

端末情報 ..... 144

## つ

通知パネルを利用する ..... 41

通話設定 ..... 132

## て

手軽に文字入力する ..... 110

電源を入れる／切る ..... 17

電卓で計算をする ..... 103

電話帳／通話履歴から電話をかける ..... 50

電話帳をインポートする ..... 55

電話帳をバックアップする ..... 55

電話帳を利用する ..... 52

電話番号について ..... 26

電話をかける／受ける ..... 48

## と

友だちの位置／状況を確認する（Latitude） ..... 99

トラブルシューティング ..... 148

## な

ナビを利用する ..... 98

## に

ニュースや天気を確認する ..... 106

## は

バーコードを読み取る ..... 87

パソコンとUSBで接続する ..... 116

バッテリーを取り付ける／取り外す ..... 13

## ひ

PCメールに関する設定 ..... 76

PCメールを管理する ..... 79

PCメールを作成／送信する ..... 77

日付と時刻の設定 ..... 143

## ふ

フォルダモード／スレッドモードについて ..... 58

付近の便利な情報を取得する（プレイス） ..... 99

プライバシーの設定 ..... 138

Bluetooth®機能を利用する ..... 118

プロフィール ..... 130

## ほ

防水性能について ..... 16

保証とアフターサービス ..... 150

保存されているGmail（メール）を管理する ..... 73

ホーム画面のしくみ ..... 40

ホーム画面をアレンジする ..... 42

本書について ..... 4

## ま

microSDカードについて ..... 10

microSDカードのファイルを閲覧する ..... 112

microSDと本体容量の設定 ..... 139

マナーについて ..... 27

## む

無線とネットワークの設定 ..... 130

## め

|                 |     |
|-----------------|-----|
| メモ帳として利用する..... | 107 |
| メールの種類について..... | 58  |

## も

|              |    |
|--------------|----|
| 文字を入力する..... | 28 |
|--------------|----|

## μ

|                   |     |
|-------------------|-----|
| ユーザー補助の設定.....    | 143 |
| USIMカードについて.....  | 7   |
| USIM PINについて..... | 36  |
| YouTubeを利用する..... | 106 |

## ら

|                 |     |
|-----------------|-----|
| ライトとして利用する..... | 111 |
|-----------------|-----|

## わ

|                 |     |
|-----------------|-----|
| Wi-Fiで接続する..... | 116 |
|-----------------|-----|





**HONEY BEE®**  
WX06K  
取扱説明書

2012年7月第1版  
京セラ株式会社