

ユーザーガイド  
Spray 402LG

**Y!** mobile



## Spray 402LG ユーザーガイド 目次

### はじめにお読みください

ユーザーガイドについて.....	4
本機で使いかたを確認する.....	4

### ご利用にあたって

各部の名称とはたらき.....	8
USIMカードについて.....	9
本体メモリとSDカードについて.....	11
電池パック (LGBAB1) を取り付ける／取り外す.....	13
充電する.....	14
電源を入れる／切る.....	16
タッチパネルの使いかた.....	16
初期設定について.....	17

### 基礎知識／基本操作

基本的な操作のしくみ.....	20
アプリケーションについて.....	21
電話番号について.....	24
マナーモード／機内モードについて.....	24
文字を入力する.....	25
Google アカウントを利用する.....	30
Google Playについて.....	32
暗証番号について.....	34
PINコードについて.....	35
画面をロックする.....	36
ソフトウェアの更新について.....	36

### 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

### 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.....	52
通話の設定をする.....	55
電話帳を利用する.....	56
電話帳をインポートする.....	59
電話帳をバックアップする.....	59

### メール／インターネット

メールの種類について.....	62
Y!mobile メールを利用開始する.....	62
Y!mobile メールを送信する.....	63
Y!mobile メールを受信／返信する.....	64
Y!mobile メールを管理する.....	65
Y!mobile メール作成時の操作.....	67
Y!mobile メール設定.....	67
ハンガアウトを利用してSMS、MMSを送信する.....	68
Gmail (メール) を作成／送信する.....	69
受信したGmail (メール) を確認する.....	70
保存されているGmail (メール) を管理する.....	71
eメールを利用する.....	73
インターネットを利用する.....	75

## カメラ

静止画／動画を撮影する.....	80
撮影した静止画／動画を表示する（ギャラリー）.....	82
撮影した静止画を加工する（ギャラリー）.....	83
静止画／動画を共有する.....	84
カメラの設定を行う.....	85

## 便利な機能

緊急速報メールを利用する.....	88
Google マップを利用する.....	89
Google検索を利用する.....	90
音声で情報を検索する（音声検索）.....	90
ボイスレコーダーを利用する.....	91
電卓で計算をする.....	93
カレンダーを利用する.....	93
アラーム／タイマー／ワールドクロック／ストップウォッチ を利用する.....	94
ダウンロードを利用する.....	96
Twitterを利用する.....	97
Facebookを利用する.....	97
YouTubeを利用する.....	98
音楽を聴く.....	98
ThinkFree Viewerを利用する.....	100
Qメモ+を利用する.....	101
Qスライドアプリを利用する.....	102

## Wi-Fi／接続

パソコンとUSBで接続する.....	106
Wi-Fiで接続する.....	107
テザリングを利用する.....	111
Bluetooth®機能を利用する.....	112
NFCを利用する.....	115

## 海外でのご利用

海外でご利用になる前に.....	118
海外で電話をかける.....	119

## 端末設定

端末設定について.....	122
ネットワーク.....	123
サウンド.....	126
表示.....	130
一般.....	135

## 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

## はじめにお読みください

ユーザーガイドについて.....	4
本機で使いかたを確認する.....	4

## ユーザーガイドについて

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」をご覧ください、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。本機に使用する電池パック、バッテリーチャージャー、ACアダプタ（別売）、microUSBケーブル（別売）は、指定のものを使用してください。

### 記載内容について

ユーザーガイドでは、基本的にお買い上げ時の状態での操作方法を説明しています。

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

### ディスプレイ表示、キー表示について

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

### その他の表記について

ユーザーガイドでは、本製品のことを「本機」と表記しています。

・「microSD™/microSDHC™カード」は「SDカード」と表記しています。

## 本機で使いかたを確認する

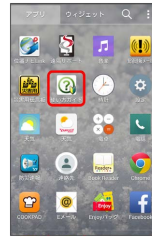
本機の操作に慣れていないかたにもわかりやすく、操作方法を目的別に確認できるアプリケーションを搭載しています。


### 使い方ガイドを起動する

- ・ホーム画面について詳しくは、「[ホーム画面の見かた](#)」を参照してください。
- ・タッチパネルについて詳しくは、「[タッチパネルの使いかた](#)」を参照してください。

#### 1

ホーム画面で   (使い方ガイド)



 使い方ガイドトップ画面が表示されます。

- ・はじめて起動したときには、使い方ガイドのご利用にあたっての注意に関する確認画面と、自動更新確認に関する確認画面が表示されます。画面に従って操作してください。

### + 更新確認を自動的に行うかどうかを設定する

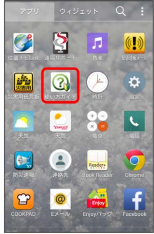
使い方ガイドトップ画面で   自動更新設定  設定する /  設定しない  戻る

## ステータスバーにアイコンを表示する

ステータスバーから起動できるよう、アイコンを表示させることができます。

1

ホーム画面で (使い方ガイド)



使い方ガイドトップ画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

2

常時表示



3

表示する 戻る



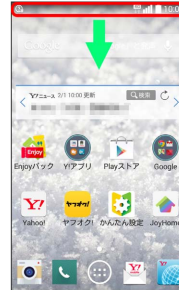
表示の設定が完了します。

## 通知パネルから使い方ガイドを起動する

使い方ガイドをステータスバーに表示しておくことで、機能を確認したいときなど、すぐに起動できます。

1

ステータスバーを下にドラッグ



通知パネルが表示されます。

2

使い方ガイド



使い方ガイドトップ画面が表示されます。

## 使い方ガイドでできること



項目	説明
1 文字サイズを変更	使い方ガイドの表示文字サイズを「小」「中」「大」と変更します。
2 目次	ユーザーガイドの目次が表示されます。
3 操作メニュー	目次や索引、最近見た項目から操作方法を確認します。 をタップすると、1つ前の画面に戻ります。



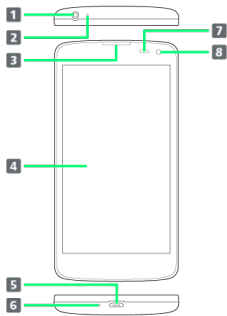


## ご利用にあたって

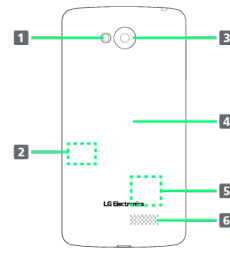
各部の名称とはたらき.....	8
USIMカードについて.....	9
本体メモリとSDカードについて.....	11
電池パック（LGBAB1）を取り付ける／取り外す.....	13
充電する.....	14
電源を入れる／切る.....	16
タッチパネルの使いかた.....	16
初期設定について.....	17

## 各部の名称とはたらき

### 本体について

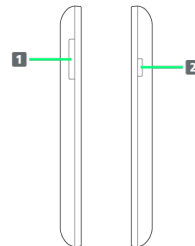


名称	説明
<b>1</b> イヤホン端子	市販のイヤホン（3.5mm）などを接続します。
<b>2</b> サブマイク	スピーカーフォン（ハンズフリー）通話時に使用します。
<b>3</b> 受話口（レシーバー）	通話中の相手の方の声、留守番電話の再生音などが聞こえます。
<b>4</b> ディスプレイ（タッチパネル）	本機のディスプレイはタッチパネルです。指で直接触れて操作することができます。
<b>5</b> 外部接続端子	ACアダプタ（別売）などの接続時に使用します。
<b>6</b> 送話口（マイク）	通話中の相手の方にこちらの声を伝えます。
<b>7</b> 近接センサー	通話中にタッチパネルの誤動作を防ぎます。
<b>8</b> インカメラ（レンズ部）	自分撮りなどに使用します。



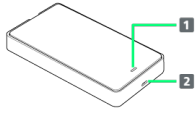
名称	説明
<b>1</b> フラッシュ	暗い場所での撮影時に使用します。
<b>2</b> SDカードスロット	SDカードを挿入します。
<b>3</b> アウトカメラ（レンズ部）	静止画や動画の撮影をします。
<b>4</b> 電池カバー	電池カバーを開けて電池パックやUSIMカード、SDカードの取り付け/取り外しをします。
<b>5</b> USIMカードスロット	USIMカードを挿入します。
<b>6</b> スピーカー	音楽や動画、スピーカーフォン（ハンズフリー）で通話中の相手の方の声などが聞こえます。

### キーについて



名称	説明
<b>1</b> 音量キー（DOWN/UP）	音量を調節します。 カメラ起動時は静止画撮影のシャッターボタンとして使用します。 音量キーを長押しして、Qメモ+やカメラを起動させるショートカットキーとして使用します。
<b>2</b> 電源キー	スリープモードの移行/解除に使用します。 電源キーを長押しすると、マナーモード（サウンドプロファイルの設定）や機内モードの設定/解除、電源を入れる/切る、再起動を行えます。

## バッテリーチャージャーについて



名称	説明
1 通知LED	充電中に点灯します。
2 充電端子	ACアダプタ（別売）などのプラグを接続します。

## 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（金属）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。
- ・解約などの際は、当社にご返却ください。
- ・お客様からご返却いただいたUSIMカードは、環境保全のためリサイクルされます。
- ・USIMカードの仕様、性能は予告なしに変更する可能性があります。ご了承ください。
- ・お客様ご自身でUSIMカードに登録された情報内容は、控えをとっておかれることをおすすめします。登録された情報内容が消失した場合の損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ・USIMカードや携帯電話（USIMカード挿入済み）を盗難・紛失された場合は、必ず緊急利用停止の手続きを行ってください。詳しくは、[お問い合わせ先](#)までご連絡ください。
- ・USIMカードの取り付け/取り外しは、必ず電源を切った状態で行ってください。



1 IC（金属）部分

## USIMカードを取り付ける

必ず電源を切った状態で行ってください。

1

本体の外部接続端子に指先をかけて、電池カバーを矢印の方向へゆっくりと持ち上げるようにして取り外す



・指や爪などを傷つけないようにご注意ください。

2

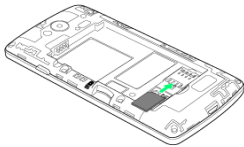
くぼみに指先をかけて、電池パックをゆっくりと持ち上げて取り外す



・指や爪などを傷つけないようにご注意ください。

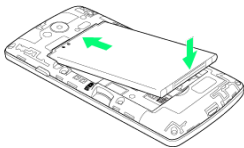
3

USIMカードのIC（金属）面を下にして本機に差し込む



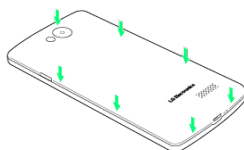
4

電池パックと本機の金属端子が合うようにはめ込む



5

電池カバーを本体と合わせるように置き、矢印の方向へ押す



・電池カバーが浮いていることのないよう、確実に閉じてください。

## USIMカードを取り外す

必ず電源を切った状態で行ってください。

1

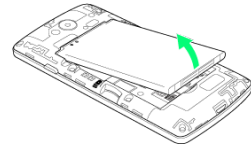
本体の外部接続端子に指先をかけて、電池カバーを矢印の方向へゆっくりと持ち上げるようにして取り外す



・指や爪などを傷つけないようにご注意ください。

2

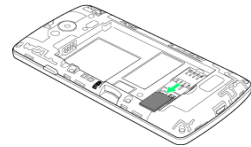
くぼみに指先をかけて、電池パックをゆっくりと持ち上げて取り外す



・指や爪などを傷つけないようにご注意ください。

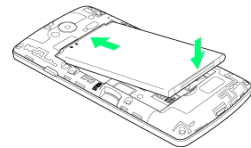
3

USIMカードをスライドして取り外す



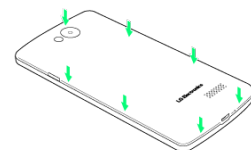
4

電池パックと本機の金属端子が合うようにはめ込む



5

電池カバーを本体と合わせるように置き、矢印の方向へ押す



・電池カバーが浮いていることのないよう、確実に閉じてください。

## 本体メモリとSDカードについて

本機では、本体メモリとSDカードにデータを保存できます。本機は最大32GBまでのSDカードに対応しています。ただし、すべてのSDカードの動作を保証するものではありません。なお、microSDXC™カードは本機ではご利用いただけません。

### ! SDカード利用時のご注意

#### データについて

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

#### データの読み出し中／書き込み中について

データの読み出し中や書き込み中は、絶対に本機の電源を切ったり、電池パック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。

#### SDカードの取り扱いについて

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

## SDカードを取り付ける

### 1

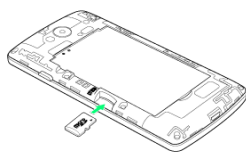
本体の外部接続端子に指先をかけて、電池カバーを矢印の方向へゆっくりと持ち上げるようにして取り外す



・指や爪などを傷つけないようにご注意ください。

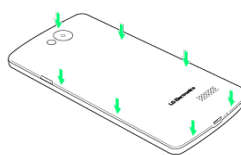
### 2

SDカードの金属端子面を下にして、まっすぐゆっくりと差し込む



### 3

電池カバーを本体と合わせるように置き、矢印の方向へ押す



・電池カバーが浮いていることのないよう、確実に閉じてください。

## SDカードのマウントを解除する

SDカードを取り外すときは、必ずマウントを解除してください。

### 1

ホーム画面で  をロングタッチ → **システム設定**

### 2


「一般」タブをタップ → **ストレージ**



### 3

**SDカードのマウント解除**



 項目名の表示が **SDカードのマウント解除** から **SDカードのマウント** に切り替わり、SDカードのマウントが解除されます。

## SDカードを取り外す

必ずSDカードのマウントを解除してから行ってください。

1

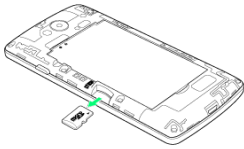
本体の外部接続端子に指先をかけて、電池カバーを矢印の方向へゆっくりと持ち上げるようにして取り外す



・指や爪などを傷つけないようにご注意ください。

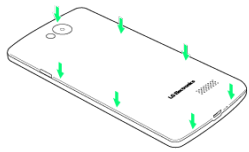
2

SDカードをまっすぐゆっくりと引き抜く



3

電池カバーを本体と合わせるように置き、矢印の方向へ押す



・電池カバーが浮いていることのないよう、確実に閉じてください。

## SDカードをフォーマットする

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

- ・フォーマットすると、SDカード内のデータがすべて消去されます。ほかの機器で使用したSDカードをフォーマットするときは、あらかじめよく確認のうえ、操作してください。
- ・フォーマットは、充電しながら行うか、電池パック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 をロングタッチ → **システム設定**

2

「一般」タブをタップ → **ストレージ**



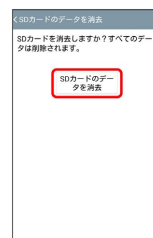
3

SDカードのデータを消去



4

SDカードのデータを消去



5

実行する

SDカード内のデータがすべて消去されます。

## 電池パック (LGBAB1) 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。

### ! 電池パック利用時のご注意

#### 保管について

電池パック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、電池パック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

電池パックの使用条件によって、寿命が近づくにつれて電池パック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

電池パックは消耗品です。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。新しい電池パックをお買い求めください。

#### 汚れについて

電池パック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、充電ができなくなるなど接触不良の原因となります。

### 電池パック (LGBAB1) を取り付ける

1

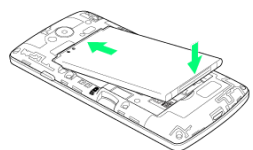
本体の外部接続端子に指先をかけて、電池カバーを矢印の方向へゆっくりと持ち上げるようにして取り外す



・指や爪などを傷つけないようにご注意ください。

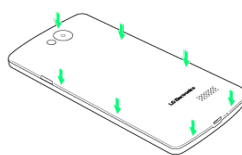
2

電池パックと本機の金属端子が合うようにはめ込む



3

電池カバーを本体と合わせるように置き、矢印の方向へ押す



・電池カバーが浮いていることのないよう、確実に閉じてください。

### 電池パック (LGBAB1) を取り外す

1

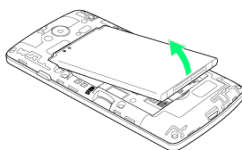
本体の外部接続端子に指先をかけて、電池カバーを矢印の方向へゆっくりと持ち上げるようにして取り外す



・指や爪などを傷つけないようにご注意ください。

2

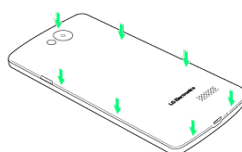
くぼみに指先をかけて、電池パックをゆっくりと持ち上げて取り外す



・指や爪などを傷つけないようにご注意ください。

3

電池カバーを本体と合わせるように置き、矢印の方向へ押す



・電池カバーが浮いていることのないよう、確実に閉じてください。

## 充電する

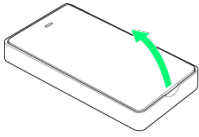
電池パックは、必ずバッテリーチャージャー（試供品）で充電するか、本機に取り付けた状態で充電してください。

### バッテリーチャージャーで充電する

バッテリーチャージャー（試供品）とACアダプタ（別売）を使用し  
て充電します。

1

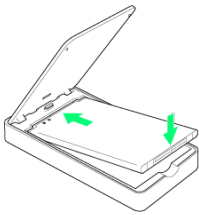
バッテリーチャージャーの凹部に指先をかけて、カバーを矢印の方向へゆっくりと開く



・指や爪などを傷つけないようにご注意ください。

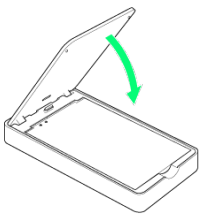
2

電池パックとバッテリーチャージャーの金属端子が合うようにはめ込む



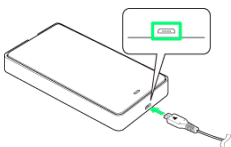
3

カバーを矢印の方向へゆっくりと閉じる



4

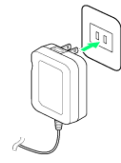
バッテリーチャージャーの充電端子に、ACアダプタのmicroUSBプラグを差し込む



・microUSBプラグの向きにご確認ください。無理に接続すると破損の原因となります。


5

AC100VコンセントにACアダプタの電源プラグを差し込む



6

充電が終わったらバッテリーチャージャーの充電端子から、ACアダプタのmicroUSBプラグをまっすぐに引き抜く

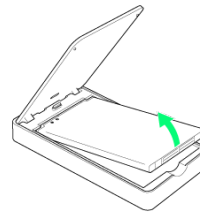
 充電が終わると、通知LEDが緑色で点灯します。

7

ACアダプタの電源プラグをコンセントから抜く

8

バッテリーチャージャーのカバーを開き、電池パックのくぼみに指先をかけて、ゆっくりと持ち上げて取り外す



・指や爪などを傷つけないようにご注意ください。

9

バッテリーチャージャーのカバーをゆっくりと閉じる

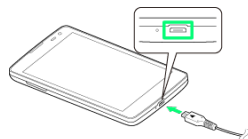


## ACアダプタで充電する

ACアダプタ（別売）を使用して充電します。

1

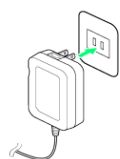
本機の外部接続端子に、ACアダプタのmicroUSBプラグを差し込む



- ・ microUSBプラグの向きにご注意ください。無理に接続すると破損の原因となります。

2

AC100VコンセントにACアダプタの電源プラグを差し込む



3

充電が終わったら本機の外部接続端子から、ACアダプタのmicroUSBプラグをまっすぐに引き抜く

- ❑ 充電が終わると、ステータスバーに❑が表示されます。

4

ACアダプタの電源プラグをコンセントから抜く

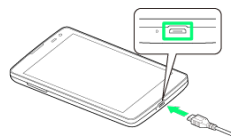
## パソコンと接続して充電する

microUSB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付けた状態で行ってください。
- ・ パソコンの接続環境によっては、充電できない場合があります。

1

本機の外部接続端子に、microUSBケーブルのmicroUSBプラグを差し込む



- ・ microUSBプラグの向きにご注意ください。無理に接続すると破損の原因となります。

2

microUSBケーブルのUSBコネクタをパソコンのUSBポートにまっすぐに差し込む

3

充電が終わったらmicroUSBケーブルを本機とパソコンからまっすぐに引き抜く

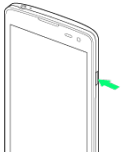
- ❑ 充電が終わると、ステータスバーに❑が表示されます。

## 電源を入れる／切る

### 電源を入れる

1

電源キー（2秒以上長押し）



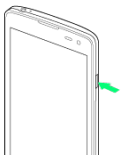
ロック画面が表示されます。

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

### 電源を切る

1

電源キー（2秒以上長押し）



2

携帯電話オプションメニューで **電源を切る** → **OK**



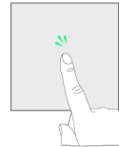
電源が切れます。

## 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。

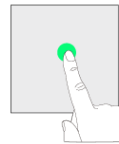
### タップ

画面に軽く触れて、すぐに指を離します。



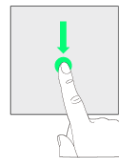
### ロングタッチ

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。



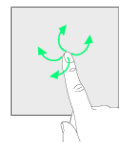
### ドラッグ

画面やアイコンなどに軽く触れたまま、目的の位置までなぞり、指を離します。



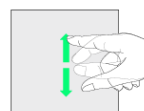
### フリック（スワイプ）

画面を指ですばやく上下左右にはらうように操作します。



### ピンチ

2本の指で画面に触れ、指を開いたり閉じたりして、ズームイン／アウトができます。



## 初期設定について

お買い上げ後、はじめて電源を入れたときは、自動的に初期設定画面が表示されます。

画面に従って、各機能の設定を行います。

### 初期設定を行う

- ・お使いの環境や設定した内容により、手順が異なる場合があります。画面に従って操作してください。

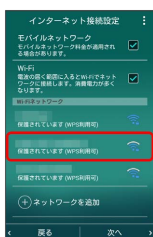
#### 1

次へ



#### 2

Wi-Fi → 接続するネットワークをタップ



- ・Wi-Fiを設定しない場合は「次へ」をタップし、手順5に進んでください。

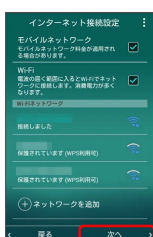
#### 3

パスワードを入力 → 接続



#### 4

接続を確認 → 次へ



#### 5

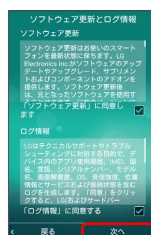
Googleアカウントを設定



- ・Googleアカウントについて詳しくは、「[Googleアカウントを利用する](#)」を参照してください。

#### 6

ソフトウェア更新とログ情報に同意 → 次へ



#### 7

ロックコードを設定



- ・ロックコードを設定すると、画面がオフのときに正しいエリアを正しい順序でタップすることで、画面ロックを解除できます。


#### 8

ホームタッチボタンの組み合わせを選択 → 次へ



名称・紛失時の連絡先を入力 → **完了**



 初期設定が完了します。

## 基礎知識 / 基本操作

基本的な操作のしくみ.....	20
アプリケーションについて.....	21
電話番号について.....	24
マナーモード / 機内モードについて.....	24
文字を入力する.....	25
Googleアカウントを利用する.....	30
Google Playについて.....	32
暗証番号について.....	34
PINコードについて.....	35
画面をロックする.....	36
ソフトウェアの更新について.....	36

## 基本的な操作のしくみ

### ホーム画面とランチャー画面

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



### ナビゲーションバーの操作

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



名称	説明
(戻る キー)	1つ前の画面に戻ります。
(ホーム キー)	ホーム画面を表示します。
(タスク キー)	起動中のアプリケーション一覧を表示します。また、ロングタッチすると各種設定ができます。

### 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、 をタップします。
- ・ポップアップ画面が表示された場合に、ポップアップ画面以外の領域をタップするとポップアップ画面を閉じます。



### メニュー操作

各アプリケーションの画面に表示される をタップすると、その画面で利用できる機能の設定や項目が画面に表示されます。



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 をロングタッチして 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。



## スクリーンショットを撮影する

電源キーと音量キーの下を同時に長押しすると、表示されている画  
面のスクリーンショットを撮影できます。

- ・撮影したスクリーンショットは、ギャラリーの「Screenshots」  
アルバムなどから確認することができます。

## 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

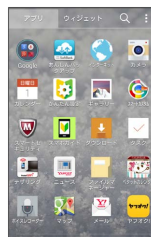


ランチャー画面が表示されます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

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。

## アプリケーション一覧

お買い上げ時に搭載されているアプリケーションは次のとおりです。

・お買い上げ時のランチャー画面では「Google」のフォルダに格納されているアプリケーションがあります。

アイコン	機能・サービス
 (Book Reader)	コミック、書籍、写真集、雑誌が楽しめる電子書籍サービスです。
 (Chrome)	ウェブページが閲覧できます。
 (COOKPAD)	毎日の料理を楽しみにしてくれる料理レシピ検索サービス「COOKPAD」を起動します。料理レシピの検索をはじめ、自分で作ったレシピを投稿することもできます。
 (Eメール)	Eメール(複数のアカウントを使用可)を送受信します。
 (Enjoyパック)	Enjoyパックへの加入でご利用いただけるお得なクーポンやエンタメコンテンツの紹介ページを起動します。
 (Facebook)	SNSサービスFacebookの公式クライアントアプリを起動します。
 (Gmail)	Googleアカウントのメールを送受信できます。
 (Google)	キーワードから本機内やウェブページを対象に検索できます。
 (Google+)	Googleが提供するSNSのクライアントアプリであるGoogle+を起動します。
 (Google設定)	Googleアプリに関する設定をします。
 (Internet SagiWall)	インターネット利用時に、ワンクリック詐欺などの危険なサイトを検知し、お客様のスマートフォンをお守りします。危険なサイトを検知した場合、警告画面を表示して、お知らせします。
 (JoyHome)	ホーム画面をJoyHomeに切り替えると、テーマを選ぶだけでホーム画面をかたんに着せ替えることができます。
 (My Y! mobile)	ご契約内容の確認やご利用料金の照会などができる、お客さま専用サイト「My Y!mobile」に接続します。
 (Play ゲーム)	Google Playからゲームをダウンロードして楽しむことができます。
 (Playストア)	Google Playからさまざまなアプリケーションのダウンロード・購入ができます。
 (Playブックス)	Google Playから新作、ベストセラーなどをダウンロードして読むことができます。
 (Playムービー&TV)	Google Play映画レンタルサービスにアクセスして、鑑賞したい映画作品を選択してレンタルできる動画アプリです。
 (QxM+)	テキスト入力や画像などを挿入したメモを作成できます。
 (SmartWorld)	SmartWorldのサイトに接続します。



(ThinkFree Viewer)

さまざまな文書フォーマットを簡単に読むことができます。



(Twitter)

Twitterの公式クライアントアプリです。サイト上に短いメッセージを公開して、ほかの人とコミュニケーションをとることができます。



(Wi-Fiスポット設定)

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。



(Y!カーナビ)

スマートフォン上でカーナビゲーションを利用できます。渋滞情報、音声ナビや駐車場の満車・空車情報、ガソリンスタンドの価格も見るすることができます。



(Y!ファイルマネージャー)

本体内のデータやSDカード内のデータをドラッグ&ドロップで簡単に操作・整理ができます。



(Y!ブラウザ)

ウェブページを閲覧することができるアプリです。最適化機能を搭載しており軽快に動きます。



(Y!ボックス)

写真や動画、テキストや音声データの保存や閲覧、公開ができるストレージサービスです。



(Y!乗換案内)

全国の鉄道、バス、飛行機、フェリーを使った乗り換えルートを調べられます。



(Yahoo!)

スマートフォン版のYahoo! JAPANが起動されるアプリケーションです。「つぶやき」がわかる「リアルタイム」をはじめ、豊富な検索メニューを用意しております。また、ニュース、天気、災害など「いま知りたい、知っておくべき」情報を確認することができます。



(Yahoo!)

インターネット上でお買い物や自分のお店を開くことができる、無料通販サービスです。



(YouTube)

動画を再生したり、録画した動画をアップロードしたりできます。



(SmartWorld)

ご利用のスマートフォンの電話帳/ブックマーク/カレンダー/Y!メールのそれぞれのデータをクラウドサーバーやSDカードなどに保存したり、サーバーのデータをスマートフォンに読み込むことができます。スマートフォンの機種変更時に、これまでお使いの機種から新たな機種にデータを移動したい場合にも便利です。



(位置ナビ)

本機の現在地をほかのユーザーから検索ができるようになるアプリケーションです。本アプリケーションの利用には、検索をするユーザーが、位置ナビに関するオプションサービスに加入する必要があります。



(インターネット)

ウェブページを閲覧することができます。



(遠隔サポート)

ワイモバイルカスタマーセンターでの電話サポート用のアプリです。オペレーターにお客様のスマートフォンの画面を共有し、操作をサポートします。




 (音楽)	保存している音楽を再生できます。	 (天気)	天気予報や雨雲レーダーを確認することができるアプリです。
 (音声検索)	Google音声検索を利用できます。	 (電卓)	四則演算をはじめ、いろいろな計算ができます。
 (カメラ)	写真や動画の撮影ができます。	 (電話)	電話を利用したり、電話の設定を行ったりできます。
 (カレンダー)	カレンダーを表示して、予定の管理をします。	 (時計)	アラーム、タイマー、ワールドクロック、ストップウォッチを利用することができます。
 (かんたん設定)	My Y!mobileとYahoo! JAPAN IDの初期設定や各Yahoo! JAPANアプリの設定をかんたんに行えるアプリです。	 (ドライブ)	Googleドライブに保存したファイルを閲覧・編集できます。
 (ギャラリー)	静止画／動画などを再生します。	 (ニュース)	重要なニュースから話題のネタまで、世の中の「今」がわかるニュースアプリです。
 (緊急速報メール)	気象庁が配信する緊急地震速報や津波警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・避難情報なども受信できます。	 (ハンガアウト)	写真や絵文字、動画などを使ってチャットができます。
 (災害用伝言板)	震度6弱以上の地震など、大規模災害が発生した場合に、安否情報の登録、確認、削除ができます。 また、あらかじめ設定したEメールアドレスに対して、安否情報が登録されたことを自動送信することができます。	 (ファイルマネージャー)	本体内のデータやSDカード内のデータの表示や管理ができます。
 (写真)	写真や動画を閲覧できます。Google+にログインして、バックアップすることもできます。	 (ペタットカレンダー)	可愛いスタンプを貼り付けながら楽しく予定を管理できるカレンダーアプリです。
 (スマートカスタム)	壁紙、ライブ壁紙、ウィジェット、アプリ、着信音などをパッケージとしてダウンロードできるアプリケーションです。	 (ボイスレコーダー)	音声を録音したり、再生したりできます。
 (スマートセキュリティ)	「スマートセキュリティpowered by McAfee®」はお客さまのスマートフォンをウイルス被害や個人情報の漏えいから守ります。 インストール済みのアプリケーション、メール添付ファイル、SDカードを介して侵入したウイルスの削除を行います。	 (防災速報)	地震、津波、豪雨など、災害情報をいち早くお届けするアプリケーションです。 ※「防災速報」の「地震・津波予報」の通知をONに設定した場合、「緊急速報メール」の通知を受信しづらくなる場合があります。
 (スマホガイド)	Yahoo! JAPANが運営するスマホがもっと便利で楽しくなる情報サイトを起動します。	 (マップ)	現在地の表示、ほかの場所の検索や経路の検索などが行えます。
 (設定)	本機の各種設定を行います。	 (メール)	Y!mobile メール(@yahoo.ne.jp)を利用するためのアプリです。
 (ダウンロード)	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。 時間順に並べられているファイルをサイズ順に並べ替えたり、ダウンロードしたファイルをまとめて選択して削除したりすることができます。	 (ヤフオク!)	国内最大級のネットオークションサイト「Yahoo!オークション」の公式アプリケーションです。
 (タスク)	タスクを管理できます。	 (連絡先)	よく連絡する連絡先の電話番号・メールアドレスを登録したり、登録済の連絡先を閲覧・管理することができます。
 (使い方が이드)	ワイモバイルスマートフォンの操作に迷ったとき、疑問があったとき、すぐに使い方を確認できるアプリケーションです。		
 (テザリング)	4G対応スマートフォンをモバイルWi-Fiルーターとして利用するためのアプリケーションです。 ご利用にはテザリングオプションの加入が必要です。		
 (天気)	設定した地域または現在地の天気予報を表示するアプリケーションです。		

## 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  をロングタッチ → **システム設定**



2


「一般」タブをタップ → **端末情報**



3

### ステータス



 電話番号を確認できます。

## マナーモード／機内モードについて

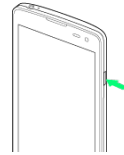
### マナーモードを利用する

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、カメラ撮影時のシャッター音、動画撮影時の撮影開始／終了音、動画・音楽などの音声などは鳴ります。

1


電源キー（2秒以上長押し）



2

 （サイレント） /  （バイブレーション）



 マナーモードが設定されます。

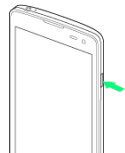
・音量キーの下を押し続けるとバイブレーションに、バイブレーション設定中に音量キーの下を押すとサイレントに設定できます。

## 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


電源キー（2秒以上長押し）



2

携帯電話オプションメニューで **機内モードON** → **OK**



 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く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

文字の入力は、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「10キーキーボード」と、1つのキーに1つの文字が割り当てられている「QWERTYキーボード」があります。また、「音声入力」も利用できます。

- ・文字の入力方法は、あらかじめ日本語入力の「LG 日本語キーボード」に設定されています。

### キーボードを切り替える

1


文字入力画面で  をロングタッチ



2

 / 



 キーボードが切り替わります。

## 10キーキーボード画面の見かた

文字入力キーをタップするたびに文字を切り替えて入力したり、キーを上下左右にフリックすることで、各行の入力したい文字を入力したりします。



- 1 音声入力モードに切り替えます。ロングタッチするとキーボードの切り替え、クリップボード、キーボード設定の選択画面が表示されます。文字入力中は、同じキーに割り当てられた文字を逆順に表示します。
- 2 カーソルを左に移動します。
- 3 数字／絵文字／記号／顔文字一覧を表示します。
- 4 入力する文字種を切り替えます。ロングタッチするとキーボードスタイル、入力言語を選択できます。
- 5 現在の文字種が表示されます。
- 6 選択した文字やカーソルの左の文字を削除します。
- 7 カーソルを右に移動します。
- 8 スペースを入力します。ひらがな入力中は文字を変換します。
- 9 次の入力項目に移動、カーソルの位置で改行、入力中の文字を確認します。
- 10 各キーに割り当てられた文字を入力します。

## QWERTYキーボード画面の見かた

文字入力キーをタップして、表示されている文字を入力します。「ひらがな漢字」の場合は、ローマ字で文字を入力します。



- 1 各キーに割り当てられた文字を入力します。
- 2 大文字／小文字入力を切り替えます。
- 3 入力する文字種を切り替えます。ロングタッチするとキーボードスタイル、入力言語を選択できます。
- 4 数字／絵文字／記号／顔文字一覧を表示します。
- 5 音声入力モードに切り替えます。ロングタッチするとキーボードの切り替え、クリップボード、キーボード設定の選択画面が表示されます。
- 6 現在の文字種が表示されます。
- 7 選択した文字やカーソルの左の文字を削除します。
- 8 次の入力項目に移動、カーソルの位置で改行、入力中の文字を確認します。
- 9 カーソルを左／右に移動します。
- 10 スペースを入力します。ひらがな入力中は文字を変換します。

## 文字種（文字入力モード）を切り替える

**あ** をタップするたびに、「英字」「数字」「ひらがな漢字」に切り替わります。

1

文字入力画面で **あ**



**あ** 文字種（文字入力モード）が切り替わります。ステータスバーに文字種（文字入力モード）が表示されます。

## ひらがなを入力する（10キーキーボード）

「けいたい」と入力する方法を例に説明します。

1

文字入力画面で **か** (4回) → **あ** (2回) → **た** (1回) → **あ** (2回) → **確定**



文字が入力されます。

- 同じキーに割り当てられている文字を入力するときは、入力した文字の背景が消えたあとに、そのまま次の文字を入力します。すぐに次の文字を入力したいときは、**→** をタップしてカーソルを移動し文字を入力します。

## ひらがなを入力する（QWERTYキーボード）

「けいたい」と入力する方法を例に説明します。

1

文字入力画面で **k** → **e** → **i** → **t** → **a** → **i** → **確定**



文字が入力されます。

## 漢字を入力する

「けいたい」を「携帯」と入力する方法を例に説明します。

1

文字入力画面で、「けいたい」と入力



変換候補リストが表示されます。

- 変換候補リストに表示しきれない変換候補は、変換候補リストの **∨** / **∧** をタップすると、表示 / 非表示を切り替えることができます。

2

携帯



「携帯」が入力されます。

## カタカナを入力する

10キーキーボードで「ケイタイ」と入力する方法を例に説明します。

1

文字入力画面で **か** (4回) → **あ** (2回) → **た** (1回) → **あ** (2回) → **携帯** → **ケイタイ**



「ケイタイ」が入力されます。

## 英字を入力する

10キーキーボードで「keitai」と入力する方法を例に説明します。

・半角英字入力モードでの入力例です。

1

文字入力画面で



英字入力モードになります。

2

jkI (2回) → def (2回) → ghi (3回) → tuv (1回) → abc (1回) → ghi (3回) → 確定

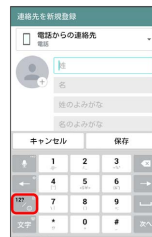


「keitai」が入力されます。

## 絵文字／記号／顔文字を入力する

1

文字入力画面で



2

絵文字 / 記号 / 顔文字



絵文字などの一覧が表示されます。

3

絵文字や記号、顔文字をタップ



絵文字や記号、顔文字が入力されます。

・絵文字や記号、顔文字は連続して入力できます。

## フリック入力について

10キーキーボードで入力するとき、キーを上下左右にフリックすることで、キーを繰り返してタップすることなく、入力したい文字を表示することができます。

1

文字入力画面で「あ」を上下左右にフリック



フリックした方向の文字が入力されます。

- ・「あ」を入力するときは、「あ」を1回タップします。

## 文字を切り取り／コピーして貼り付ける

文字入力画面で編集したい文字を2回タップしたり、ウェブページなどでコピーしたいテキストをロングタッチすると、画面にテキストの編集メニューが表示されます。表示されるメニューアイコンは、アプリケーションによって異なります。

1

文字入力画面で入力済みの文字を2回タップ、またはウェブページなどでコピーしたい文字をロングタッチ



文字列が選択され、青色でハイライト表示されます。

- ・「すべて選択」をタップして、テキストをすべて選択することもできます。

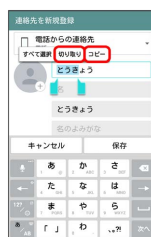
2

を左右にドラッグして範囲を選択



3

切り取り / コピー



4

文字入力欄をロングタッチ → 貼り付け



切り取り／コピーした文字列が貼り付けられます。

## 文字入力の設定を行う

LG 日本語キーボードで文字入力をする際の動作を設定できます。おもな設定項目は次のとおりです。

項目	説明
入力モード切替	入力する文字種を切り替えます。
キーボードテーマ	キーボードの表示テーマを変更します。
キーボード設定	キーボードに関する設定や辞書の編集、リセットなどができます。
入力拡張プラグイン	入力拡張プラグインを利用して、いろいろな文字入力に関する機能を拡張します。
入力方法	文字入力ソフトを切り替えます。

### 1

文字入力画面で  をロングタッチ




### 2



### 3

各項目をタップして設定

 文字入力の設定が完了します。

## 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アカウント利用時のご注意

GoogleアカウントのIDや暗証番号はお忘れにならないようご注意ください。

## Googleアカウントを取得する

### 1

ホーム画面で  をロングタッチ → **システム設定**

### 2

「一般」タブをタップ → **アカウントと同期**



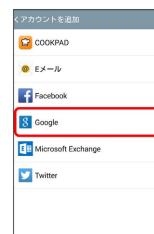
### 3


#### 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

## 新しいアカウント



6

名を入力 → 次へ → 姓を入力 →



7

メールアドレスを入力 →



・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

8

パスワードを入力 → 次へ → パスワードを再度入力(確認用) →



9

後で → バックアップと復元を有効にするかどうかを設定 →  
Google Playから最新情報を受信するかどうかを設定 →



・再設定オプションを設定する場合は、**再設定オプションをセットアップ** をタップします。以降は、画面に従って操作してください。

10

## 同意する



11

歪んでいる文字を入力 →



・歪んだ文字が読みづらいときは、何か文字を入力して **確認** をタップしてください。別の歪んだ文字が表示されます。

12

## 今は設定しない



・Google+を利用する場合は、**ご利用開始** → **確認** の順にタップします。以降は、画面に従って操作してください。

## 13

## スキップ



🚩 アカウントの取得が完了します。

- ・お支払い情報について設定する場合は、項目を選択して **次へ** をタップし、画面に従って操作してください。
- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

## Google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

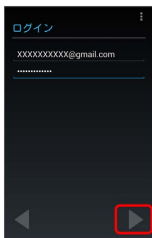
Googleアカウントの追加画面で **既存のアカウント**



🚩 Googleアカウントのログイン画面が表示されます。

## 2

メールアドレスを入力 → **次へ** → パスワードを入力 → **次へ**



## 3

画面に従って操作

🚩 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（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。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。

## ! 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。

## 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)

🚩 Google Play画面が表示されます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面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 → **インストール** → **同意する**

🚩 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)

 Google Play画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面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 → 金額をタップ → 画面に従って操作

 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。

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

#### ほかのAndroid搭載機器について

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

### 返金を要求する

購入後一定時間以内であれば、返金を要求できます。返金を要求すると、アプリ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。

Google Play画面の左端を右にフリック → **マイアプリ** → アプリケーションをタップ → **払い戻し**

### 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。

## アプリケーションを更新する

1

ホーム画面で  (Playストア)

 Google Play画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。


2

Google Play画面の左端を右にフリック → **マイアプリ** → 更新するアプリケーションをタップ → **更新** → 画面に従って操作

 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、画面に従って操作してください。

### アプリケーションを自動的に更新する

Google Play画面の左端を右にフリック → **マイアプリ** → アプリケーションをタップ →  → **自動更新** (  表示)

・アプリケーションによっては、自動更新を許可できないものもあります。

## アプリケーションをアンインストールする

Google Playでインストールしたアプリケーションは、アンインストールすることもできます。

1


ホーム画面で  (Playストア)

 Google Play画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

2

Google Play画面の左端を右にフリック → **マイアプリ** → アンインストールするアプリケーションをタップ → **アンインストール** → **OK**

 アプリケーションがアンインストールされます。

## Google Playの使いかたを確認する

### 1

Google Play画面の左端を右にフリック → ヘルプ



ヘルプのウェブページが表示されます。

### 2

画面に従って操作

各項目の説明が表示されます。

## 暗証番号について

### 暗証番号について

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

- ・ 交換機用暗証番号（発着信規制用暗証番号）はお忘れにならないようにご注意ください。万一お忘れになった場合は、所定の手続きが必要になります。詳しくは、[お問い合わせ先](#)までご連絡ください。
- ・ 交換機用暗証番号（発着信規制用暗証番号）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。
- ・ 入力を3回続けて間違えると、発着信規制サービスの設定変更ができなくなります。この場合、交換機用暗証番号（発着信規制用暗証番号）の変更が必要となりますので、ご注意ください。詳しくは、[お問い合わせ先](#)までご連絡ください。
- ・ 以前、携帯電話から発着信規制用暗証番号を変更されたお客様は、発着信規制を設定する際に、その変更された番号を入力してください。

## PINコードについて

PINコードとは、USIMカードの暗証番号です。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。

### PINコードを有効にする

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

1

ホーム画面で  をロングタッチ → システム設定


2

「一般」タブをタップ → セキュリティ



3

USIMカードのロック設定 → USIMカードのロック → PINコードを入力 → OK

 PINコードが有効になります。

### ! PINコードについてのご注意

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

## PINコードを変更する

PINコードを有効にしている場合のみ操作できます。

1

ホーム画面で  をロングタッチ → システム設定


2

「一般」タブをタップ → セキュリティ



3

USIMカードのロック設定 → USIM PINの変更 → 現在のPINコードを入力 → OK → 新しいPINコードを入力 → OK → 新しいPINコードを再度入力 → OK

 PINコードが変更されます。

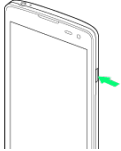
## 画面をロックする


一定時間何も操作しないと、画面がロックされます。電源キーを押して手で画面をロックすることもできます。電池パックの消耗を抑えられ、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

スリープモード中（画面ロック設定時）に電源キーを押す




 ロック画面が表示されます。

2

画面をフリック



 画面ロックが解除されます。

・画面ロックの解除方法は変更することができます。画面ロック解除方法の設定については「[画面のロック](#)」を参照してください。

## ソフトウェアの更新について

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

### ソフトウェア更新を行う前に

本機の状態（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。ソフトウェア更新を行うと設定の一部はお買い上げ時の状態に戻ります。

### ソフトウェア更新時のご注意

#### ソフトウェア更新中について

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

#### ソフトウェア更新中の電波について

電波状況のよい所で、移動せずに操作してください。また、バッテリー残量が十分ある状態で操作してください。更新途中で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。

#### ほかの機能を操作している場合

ソフトウェア更新中は、ほかの機能を操作できません。

#### メモリの空き容量が不足している場合

ソフトウェア更新に必要なメモリの空き容量が不足している状態で、ソフトウェア自動更新が行われた場合、ダウンロードできなかった旨の通知情報は表示されませんのでご注意ください。

### ソフトウェアを更新する

お買い上げ時は、ソフトウェア更新が必要な場合に自動で最新のソフトウェアに更新するように設定されています。手動でソフトウェア更新を行う場合は、次の操作を行います。

1

ホーム画面で  をロングタッチ →  システム設定

2

「一般」タブをタップ → 端末情報



3

更新センター



4

ソフトウェア更新



ソフトウェア更新画面が表示されます。

- ・ソフトウェア更新についての確認画面が表示されたときは、「ソフトウェア更新」に同意します にチェックを付けて 同意する をタップしてください。

5

アップデートを確認 → 画面に従って操作

ソフトウェア更新が実行されます。

### + ソフトウェア更新設定時の操作

更新ソフトウェアを自動でインストールするように設定する

ソフトウェア更新画面で 更新ソフトウェアの自動インストール → 「ダウンロードした更新内容の自動インストール」に同意します → 同意する

- ・「更新ソフトウェアの自動インストール」のチェックを外した場合、ダウンロードしたソフトウェアを手動でインストールする必要がありますのでご注意ください。

ソフトウェア更新を自動確認し、ダウンロードするように設定する

ソフトウェア更新画面で 更新内容を自動で確認し、ダウンロードします → 「更新内容の自動確認およびダウンロード」に同意します → 同意する

- ・「更新内容を自動で確認し、ダウンロードします」のチェックを外した場合、本機を最新の状態に保つことができなくなる場合がありますのでご注意ください。





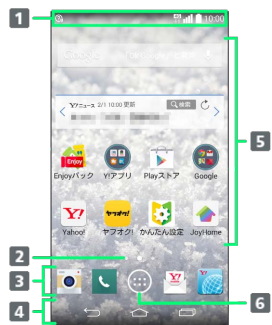
## 画面の見かた

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

## 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



名称	説明
1 ステータスバー	下にドラッグすると、通知パネルを表示します。
2 画面表示位置	複数のホーム画面のうち現在の表示位置を示します。
3 クイックメニュー	アイコンをタップすると、アプリケーションや機能を起動できます。お好みのアプリケーションのショートカットを最大6つまで設定できます。フォルダを設定することもできます。
4 ナビゲーションバー	アイコンをタップして操作します。ナビゲーションバーについては「 <a href="#">ナビゲーションバーの操作</a> 」を参照してください。
5 カスタマイズエリア	アプリケーションのショートカットやフォルダ、ウィジェットを自由に配置できます。
6 ランチャーボタン	ランチャー画面を表示します。

### ホーム画面シートを切り替える

ホーム画面は、最大7つのシートに分かれています。各ホーム画面をアプリケーションのショートカット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。

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

## ステータスバーについて

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

### ステータスバーの見かた



- 1 通知アイコン
- 2 ステータスアイコン

### おもな通知アイコン

ステータスバーに表示される通知アイコンには、次のようなものがあります。

アイコン	説明
	ステータスバーを下にドラッグすると表示される通知パネルから、使い方ガイドを起動できます
	不在着信あり
	着信中
	通話中 <sup>1</sup> / 発信中 <sup>1</sup>
	新着ボイスメールあり
	新着Gmailあり
	新着eメールあり
	新着Y!mobile メールあり
	新着メッセージあり (ハンガアウト)
	緊急速報メール受信
	USB接続中
	データのアップロード
	データのダウンロード
	アプリケーションのアップデート通知
	アプリケーションのインストール完了
	スクリーンショットあり
	音楽を再生中
	カレンダーの予定通知あり
	スヌーズ中 / 未確認のアラームあり
	SDカードの取り付け / 取り外し

1 ホーム画面などの別の画面に切り替えると表示されます。

## おもなステータスアイコン

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

アイコン	説明
	電池パック残量十分
	電池パック充電中
	電池パック残量が少ない状態（3%～15%以下）
	電池パック残量が少ない状態（2%以下）
	電波レベル
	データ通信中（4G）
	データ通信中（3G）
	圏外
	機内モード設定中
	Wi-Fiネットワーク接続中
	Bluetooth®をONに設定中
	Bluetooth®デバイスに接続中
	マナー（バイブレート）モード設定中
	マナー（サイレント）モード設定中
	アラーム設定中
	現在地取得中
	NFC機能利用中

## 通知パネルを利用する


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

### 通知パネルを開く

1


ステータスバーを下にドラッグ



 通知パネルが表示されます。通知アイコンとその内容を確認できます。

### + 通知パネルを閉じる

通知パネルを上をドラッグ

・ をタップしても、通知パネルを閉じることができます。

## 通知パネルの見かた



名称	説明
1 各種項目を設定	各機能のオン/オフなどを設定できます。左にスライドし <b>編集</b> をタップすると、項目を変更することができます。
2 Qスライドアプリ	マルチタスクでアプリケーションを起動できます。左にスライドし <b>編集</b> をタップすると、項目の表示順を入れ替えることができます。
3 画面の明るさ	画面の明るさを変更します。
4 ボリューム	着信音を調節します。
5 通知/実行中の項目	通知の内容や実行中の項目を確認できます。
6 設定	各種設定を行うことができます。
7 消去	通知パネル内の表示を消去します。ただし通知内容によっては消去できない場合があります。

## 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。

### + ホーム画面のアレンジ時の操作

#### ウィジェットやアイコンを移動する

ホーム画面で対象のアイテムをロングタッチ → 移動したい場所にドラッグ

#### ウィジェットやアイコンを削除する

ホーム画面で対象のアイテムをロングタッチ → 「削除」までドラッグ

## 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 → **壁紙**



・ホーム画面で **壁紙** をロングタッチ → **ホーム画面設定** → **壁紙** をタップしても表示できます。

### 2

壁紙を選択


**壁紙** が設定されます。

・選択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。画面に従って操作してください。


## テーマを変更する

ホーム画面やロック画面の壁紙などのテーマを変更できます。

1

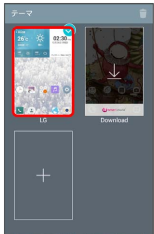
ホーム画面で  をロングタッチ → **テーマ**



・ホーム画面で  をロングタッチ → **ホーム画面設定** → **テーマ** をタップしても表示できます。

2

テーマをタップ




・ **Download** / **+** をタップすると、SmartWorldのサイトに接続し、テーマをダウンロードすることができます。

3

適用



 テーマが設定されます。

## 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。

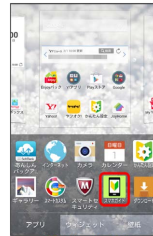
1


ホーム画面のアイコンがない場所をロングタッチ → **アプリ**



2

ショートカットを作成する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。

・設定画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

## ウィジェットを追加する

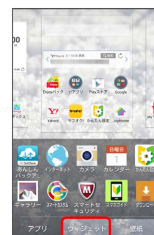
追加できるおもなウィジェットは次のとおりです。


項目	説明
"4x1" / "4x2" Yahoo!ニュース	Yahoo!ニュースを表示します。
(1x1) / (2x1) / (4x1) Y!天気・災害	天気・災害情報を表示します。
(4x1) Yahoo!検索	Yahoo!検索を利用できます。
(大) / (中) / (小) ヤフオク!ウィジェット	ヤフオク!を表示します。
おすすめのコンテンツを楽しむ	Google Playのおすすめコンテンツを表示します。
お気に入り	お気に入りの連絡先が表示されます。
カレンダー (月) / (週) / (予定リスト)	カレンダーの予定を表示します。
コンテンツ (2x1) / (4x1)	Yahoo! JAPANのコンテンツを表示します。
ショートカット設定	設定メニューの任意の設定項目を起動できます。
ドライブ	Google ドライブを利用できます。
ハンガアウト	写真や絵文字、動画などを使ってチャットをします。
ブックマーク	インターネット/Chrome/Y!ブラウザのブックマーク一覧を表示します。
フラッシュライト	フラッシュライトを点灯/点滅させます。
ミュージック (プレイリスト)	「音楽」アプリケーションのプレイリストを貼り付けます。
メッセージを送る	ハンガアウトでメッセージを送信できます。
音楽	音楽を再生します。
経路を検索	ナビを利用できます。
再生-マイライブラリ	動画や書籍などのコンテンツを表示することができます。
時計	時計を表示します。タップすると「時計」アプリケーションを起動できます。
書籍	Google Playからダウンロードした書籍を貼り付け、閲覧できます。
天気	天気を表示します。
発信	登録している連絡先に電話を発信します。
連絡先	登録している連絡先を表示します。
COOKPAD 検索ボックス	「COOKPAD」アプリケーションの検索ボックスを表示します。

COOKPAD 話題のレシピ	「COOKPAD」アプリケーションの話題のレシピを表示します。
Eメール	Eメールのアカウントやフォルダを選択して表示します。
Facebook Buttons	Facebookにコメントを投稿したり、画像を選択してアップロードできます。
Facebook Status	Facebookのコメントを表示したり、投稿したりできます。
Gmail	Gmailの新着メールなどを表示します。
Gmailのラベル	Gmailのラベルを貼り付けて、すぐに内容の確認ができます。
Google Now	時間帯や現在地、ロケーション履歴に基づいてそのときに必要と思われる情報を自動的に表示します。
Google Play ブックス	Google Playブックスで購入した電子書籍を閲覧します。
Google+ユーザーの場所	Google+ユーザーの位置情報を表示します。
Google+投稿	Google+の投稿などを確認できます。
Google検索	ウェブページや本機内を検索できます。
Playストア	Playストアで配信されているアプリケーションをランダムに表示します。
Pocket WiFi (1x1) / (2x1) / (4x1)	Wi-FiテザリングのON/OFFを行います。
Qメモ+	「Qメモ+」のアプリケーションを表示します。
Twitter (小) / (大)	Twitterのツイートを表示します。ダイレクトにツイートすることもできます。
Y!乗換案内	全国の鉄道、バス、飛行機、フェリーを使った乗り換えルート調べられます。駅やバス停だけでなく、住所や施設名で指定できます。また、時刻表や運行情報、路線図も見られます。
Yahoo! JAPAN	ホーム画面をもっと便利にする、Yahoo! JAPAN公式ウィジェットです。検索窓からすぐにYahoo!検索をしたり、ニュースや天気を簡単に確認することができます。
YouTube	YouTubeのおすすめ動画を表示します。

### 1

ホーム画面のアイコンがない場所をロングタッチ  ウィジェット




 ウィジェット一覧画面が表示されます。

2

対象のウィジェットをタップ



 ウィジェットが追加されます。

・設定画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

## フォルダを追加する

1


ホーム画面でフォルダに入れたいアイコンをロングタッチ



2

同じフォルダへ入れたいアイコンの上にドラッグ



 フォルダが追加されます。

## + フォルダ名を変更する

ホーム画面で対象のフォルダをタップ → ウィンドウ上部のタイトルバーをタップ → フォルダ名を入力 → 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.....	52
通話の設定をする.....	55
電話帳を利用する.....	56
電話帳をインポートする.....	59
電話帳をバックアップする.....	59

## 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。

### + 通話音量を調節する

通話中に音量キーの上／下を押す

### ? こんなときは

Q. 通話しづらい

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

Q. 通話中に「プチッ」と音が入る


- A. 移動しながら通話していませんか。電波が弱くなっ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。

### ! 電話帳利用時のご注意

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

## 電話をかける

### 1

ホーム画面で  (電話)

 電話番号発信画面が表示されます。

・連絡先画面など、電話番号発信画面以外の画面が表示された場合は、「ダイヤル」タブをタップすると電話番号発信画面を表示できます。

### 2

ダイヤルキーをタップして相手の電話番号を入力



・一般電話にかけるときは、市外局番から入力してください。

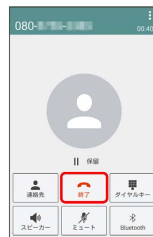
### 3



 電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。

### 4

通話が終了したら **終了**



 通話が終了します。

### 💡 緊急通報位置通知について

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

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

### ? こんなときは

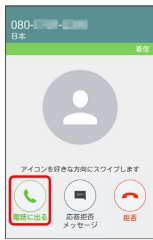
Q. 電話が繋がらない

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

## 電話を受ける

1

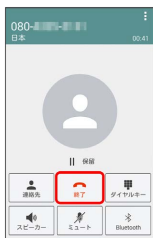
電話がかかってきたら「電話に出る」を上下左右にフリック（スワイプ）



☑️ 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。

## 💡 不在着信について

着信中に電話を受けられなかったときは、ステータスバーに  が表示されます。

- ・ステータスバーを下にドラッグ  不在着信通知下部の **電話をかけ直す** / **不在着信メッセージ** をタップして、電話をかけたりメッセージを送信したりできます。
- ・ステータスバーを下にドラッグ  不在着信通知をタップすると通話履歴画面が表示されます。

## + 電話着信時の操作


## 着信音を止める

着信中に音量キーの上/下を押す

## 応答を拒否する

着信中に「拒否」を上下左右にフリック（スワイプ）

## 応答を拒否してメッセージを送信する

着信中に「応答拒否メッセージ」を上下左右にフリック（スワイプ）  送信するメッセージの **送信**

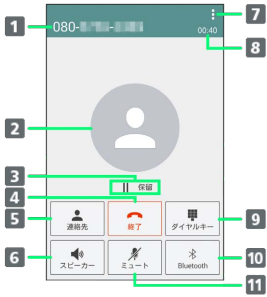
- ・ **新しいメッセージを作成** をタップすると、メッセージを作成して送信できます。

## 電話番号発信画面の見かた



- 1 画面表示を切り替えられます。
- 2 入力した電話番号が表示されます。
- 3 電話番号を入力できます。
- 4 メッセージ（SMS）を送信できます。
- 5 画面内にアプリケーションを小さく表示することでマルチタスクを簡単に行います。透明度の調整もできます。
- 6 オプションメニューが表示されます。オプションメニューでは184追加、186追加、連絡先に追加、短縮ダイヤル、2秒間の停止を追加、ウェイト時間の追加、タブの編集、通話設定ができます。
- 7 最後に入力した数字を削除します。ロングタッチすると、すべての数字を削除します。
- 8 電話をかけます。また、発信履歴がある場合、電話番号未入力の際にタップすると最新の発信履歴が入力されます。

## 通話画面の見かた／通話中の操作



- 1 連絡先に登録している相手の名前／電話番号が表示されます。
- 2 連絡先に登録している画像が表示されます。
- 3 通話を保留状態にします。
- 4 通話を終了します。
- 5 連絡先画面が表示されます。
- 6 スピーカーを使って通話します。
- 7 オプションメニューが表示されます。オプションメニューでは別の通話を追加、Qメモ+の作成、メッセージ（SMS）の送信ができます。
- 8 通話時間が表示されます。
- 9 ダイヤルキーを表示して、通話中にプッシュ信号を送信します。
- 10 ヘッドセットなどのBluetooth®機器で通話ができます。
- 11 相手に音声が届かないようにします。

## 通話中の誤操作防止について

### 通話中の画面消灯について

通話中に顔の接近を感知すると、画面を消灯して、誤動作を防止します。顔を離すと画面が表示されます。

### 通話中の画面ロックについて

通話中でも、一定時間何も操作しないと画面がロックされます。また、電源キーを押して手動で画面をロックすることもできます。ロックを解除するには、電源キーを押します。

### 「別の通話を追加」について

通話中に「別の通話を追加」の操作をすると、別の相手との通話状態に切り替わり、先に通話していた相手との通話は保留状態になります。

通話したい相手をタップすると、タップした相手との通話状態になり、別の相手との通話は保留状態になります。

## 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

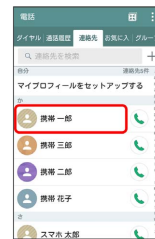
#### 1

ホーム画面で (連絡先)

連絡先画面が表示されます。

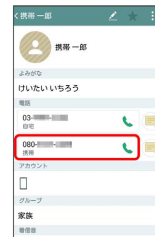
#### 2

対象の連絡先をタップ



#### 3

電話番号をタップ



電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。

#### 4

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

ホーム画面で (電話)

2

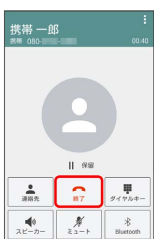
「通話履歴」タブをタップ 対象の通話履歴の



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。

3

通話が終了したら **終了**



通話が終了します。

### + 通話履歴利用時の操作

#### 履歴の詳細を確認する

通話履歴画面で対象の通話履歴をタップ

通話詳細画面が表示されます。

#### 通話履歴を1件削除する

通話履歴画面で対象の通話履歴をロングタッチ **通話履歴の削除** **はい**

#### 通話履歴を複数件削除する

通話履歴画面で **削除** 対象の通話履歴をタップ ( **表示** ) **削除** **はい**

#### 通話履歴を全件削除する

通話履歴画面で **すべて削除** **はい**

#### 履歴の種類ごとに表示する

通話履歴画面で **フィルタ** **着信履歴** / **発信履歴** / **不在着信**

## オプションサービス

### オプションサービスについて

次のオプションサービスが利用できます。

サービス名	説明
着信転送サービス	圏外時や電話を受けられないとき、あらかじめ指定した電話番号へ転送します。
留守番電話サービス	圏外時や電話を受けられないとき、留守番電話センターで伝言をお預かりします。
割込通話	通話中にかかってきた電話を受けることができます。
発信者番号通知	お客様の電話番号を相手に通知したり、通知しないようにしたりできます。

### 着信転送サービスを利用する

1

ホーム画面で  をロングタッチ → **システム設定**

2


「ネットワーク」タブをタップ → **通話設定**



3

#### 着信転送・お留守番サービス



 着信転送・お留守番サービス画面が表示されます。


4

**無応答転送** / **話中転送** / **圏外転送** / **フル転送**



5

**着信転送** → 転送先の電話番号を入力 → **ONにする**

 着信転送が設定されます。

- ・待ち時間を設定画面が表示された場合は、着信してから転送するまでの待ち時間を選択します。
- ・すでに電話番号が設定されている場合は、転送先の電話番号を入力 → **更新** をタップします。
- ・連絡先から転送先電話番号を選択できます。

## + 着信転送を無効にする

着信転送・お留守番サービス画面で **無応答転送** / **話中転送** / **圏外転送** / **フル転送** → **無効にする**

 着信転送が無効になります。

## 留守番電話サービスを利用する

### 1

ホーム画面で  をロングタッチ → **システム設定**

### 2


「ネットワーク」タブをタップ → **通話設定**



### 3

着信転送・お留守番サービス



 着信転送・お留守番サービス画面が表示されます。


### 4


**無応答転送** / **話中転送** / **圏外転送** / **フル転送**



### 5

ボイスメール


 ボイスメールが設定されます。

- ・待ち時間を設定画面が表示された場合は、着信してから留守番電話センターに接続されるまでの待ち時間を選択します。
- ・新しい伝言メッセージが録音されるとステータスバーに  が表示されます。ステータスバーを下にドラッグして **新しいボイスメール** をタップし、音声ガイダンスに従ってください。

## + ボイスメールの操作


### ボイスメールを無効にする


着信転送・お留守番サービス画面で **無応答転送** / **話中転送** / **圏外転送** / **フル転送** → **無効にする**

 ボイスメールが無効になります。

### 録音されたボイスメールを再生する

着信転送・お留守番サービス画面で **伝言メッセージを再生する** → **はい**

 留守番電話センターに接続されます。音声ガイダンスに従って操作してください。

・ホーム画面で  (電話) → 「1」をロングタッチしても操作できます。

## 割込通話を利用する

ご利用いただく際には、別途お申し込みが必要です。

- ・割込通話と着信転送サービス、留守番電話サービスをご利用の場合に通話中にかかってきた電話に応答しなかったときは、設定に応じて転送先または留守番電話センターに接続されます。
- ・「フル転送」を「ボイスメール」や「着信転送」に設定している場合など、本機が着信しない設定のときは割込通話を利用できません。

1

ホーム画面で  をロングタッチ → **システム設定**

2

「ネットワーク」タブをタップ → **通話設定**




3

**その他の設定**



4

**割込通話サービス** (  表示 )

 割込通話サービスが設定されます。

- ・通話中に電話がかかってきたら、着信中に「電話に出る」を上下左右にフリック(スワイプ)すると通話を開始できます。



## 発信者番号通知サービスを利用する

1

ホーム画面で  をロングタッチ → システム設定

2

「ネットワーク」タブをタップ → 通話設定



3


その他の設定



4

発信者番号 → 番号を非通知 / 番号を通知




 発信者番号通知サービスが設定されます。

## 通話の設定をする

### 通話設定

通話に関する設定ができます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
着信転送・お留守番サービス	着信転送や留守番電話サービスを設定します。
音声着信のポップアップ	アプリケーション使用中に着信ポップアップを表示するかどうかを設定します。着信ポップアップ表示中は、各アイコンをタップすると電話を受けたり、拒否したりなどの操作ができます。
着信拒否	着信拒否設定の変更および拒否する着信を管理します。
応答拒否メッセージ	着信拒否メッセージの追加/編集をします。
プライバシーキーパー	着信時に発信者情報を表示するかどうかを設定します。「すべての情報を非表示」、「電話番号のみ表示」に設定した場合、着信中に  をフリック（スワイプ）すると発信者情報を表示できます。
自動応答	ハンズフリーの自動応答を行うかどうかを設定します。
着信時のパイプレート	相手が電話に出たときにパイプレーションを動作させるかどうかを設定します。
連絡先未登録番号追加	通話終了後に連絡先未登録番号の登録確認画面を表示するかどうかを設定します。
電源キーで通話を終了する	通話中に電源キーを押した場合に通話を終了するかどうかを設定します。
通話時間	最後の通話、発信、着信、すべての通話時間の目安を表示します。各項目をタップすると、表示されている時間をリセットできます。
その他の設定	発信者番号や割込通話サービスを設定します。

1

ホーム画面で  をロングタッチ → システム設定

2

「ネットワーク」タブをタップ → 通話設定



 通話設定画面が表示されます。

## 3

## 各項目を設定



通話に関する設定が終了します。

## + 通話設定利用時の操作

## 着信拒否モードを設定する

通話設定画面で **着信拒否** → **着信拒否モード** → **OFFにする** / **着信拒否条件** / **すべて拒否**

## 着信拒否条件を設定する

通話設定画面で **着信拒否** → **着信拒否条件** → **非通知番号** (  表示 ) / **未登録の番号** (  表示 )

・電話番号を指定して拒否する場合は通話設定画面で **着信拒否** → **着信拒否条件** → **+** をタップして、画面に従って操作してください。

## 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。

## ! 電話帳利用時のご注意

電話帳に登録したデータは、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ことをおすすめします。なお、電話帳が消失または変化した場合の損害につきましては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

## 新しい連絡先を登録する

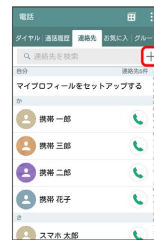
## 1

ホーム画面で → (連絡先)

連絡先画面が表示されます。

## 2

## +



## 3

各項目を入力 → **保存**



連絡先が登録されます。

## + 電話番号発信画面から連絡先を登録する

電話番号発信画面に入力した電話番号を、直接電話帳に登録できます。

ホーム画面で (電話) → をタップして電話番号を入力 → **連絡先を新規登録** / **連絡先を更新** → 画面に従って操作

## ！ 連絡先についての注意

姓名を登録していない連絡先は、Googleアカウントの同期を行うと消去される場合があります。

## 連絡先を確認する

1

ホーム画面で    (連絡先)

 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。

## 連絡先一覧画面の見かた



- 1 名前や電話番号などを入力して連絡先を検索します。
- 2 登録されている連絡先が表示されます。
- 3 連絡先に登録されている画像(顔)が表示されます。
- 4 画面内にアプリケーションを小さく表示することでマルチタスクを簡単に行います。透明度の調整もできます。
- 5 オプションメニューが表示されます。オプションメニューでは削除、共有、メッセージを送信、メールを送信、短縮ダイヤル、連絡先の管理、タブの編集、設定ができます。
- 6 連絡先を新規に登録します。
- 7 ドラッグして連絡先を検索します。

## 連絡先詳細画面の見かた



- 1 連絡先に登録されている画像が表示されます。
- 2 すべての登録内容を確認/利用できます。
- 3 連絡先を編集できます。
- 4 オプションメニューが表示されます。オプションメニューでは削除、共有、統合、デフォルトグループに追加、エクスポート、ホーム画面に追加ができます。連絡先によって、操作できる項目は異なります。
- 5 お気に入りに登録されているかどうかが表示されます。お気に入りに登録されている場合は、スターが黄色で表示されます。タップすると、お気に入りの登録/解除が切り替わります。
- 6 連絡先にメールを送信するなどの操作ができます。



## 連絡先を編集する

1

ホーム画面で    (連絡先)

 連絡先画面が表示されます。

2


対象の連絡先をタップ  



3

各項目を編集  保存



 連絡先の変更が完了します。

## 連絡先を削除する

1

ホーム画面で (連絡先)

連絡先画面が表示されます。

2

削除



3

対象の連絡先をタップ (  表示 ) 削除



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

4

はい

連絡先が削除されます。

## グループを設定する

1

ホーム画面で (連絡先)

連絡先画面が表示されます。

2

「グループ」タブをタップ 新しいグループ



3

各項目を編集 保存



グループが作成されます。

## 電話帳をインポートする

### バックアップした電話帳をインポートする

本体メモリ（内部ストレージ）やSDカード、USIM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。

1

ホーム画面で （連絡先）

連絡先画面が表示されます。

2

連絡先の管理 インポート/エクスポート



3

USIMからインポート / SDカードからインポート / 内部ストレージからインポート



4

画面に従って操作

インポートが完了します。

・データによってはインポートできないことがあります。

## 電話帳をバックアップする

### 本体メモリやSDカード、USIMカードに電話帳をバックアップする

本体メモリ（内部ストレージ）やSDカード、USIMカードに電話帳をバックアップ（エクスポート）できます。

1

ホーム画面で （連絡先）

連絡先画面が表示されます。

2

連絡先の管理 インポート/エクスポート



3

USIMカードにエクスポート / SDカードにエクスポート / 内部ストレージにエクスポート



4

対象の連絡先をタップ（ 表示） エクスポート はい

い



・USIMカードにエクスポート を選択している場合は以降の操作は不要です。

5

ファイル名を入力 OK

電話帳がバックアップされます。

・データによってはバックアップできないことがあります。



## メール／インターネット

メールの種類について.....	62
Y!mobile メールを利用開始する.....	62
Y!mobile メールを送信する.....	63
Y!mobile メールを受信／返信する.....	64
Y!mobile メールを管理する.....	65
Y!mobile メール作成時の操作.....	67
Y!mobile メール設定.....	67
ハンガアウトを利用してSMS、MMSを送信する.....	68
Gmail（メール）を作成／送信する.....	69
受信したGmail（メール）を確認する.....	70
保存されているGmail（メール）を管理する.....	71
eメールを利用する.....	73
インターネットを利用する.....	75

## メールの種類について

### ！ メールについての注意

#### 自動受信時の料金について

一定間隔でメールサーバーに接続する設定をすることでメールを自動受信できますが、メールサーバーに接続するたびにデータ通信料金がかかる場合があります。

#### メールの表示について

他の携帯電話やパソコンなどとメールを送受信した場合、メールが正しく表示されない場合があります。

### Y!mobile メール

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メールはワイモバイル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、電源を切っていたりしても、あとでワイモバイル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のウェブメールサービスです。ウェブ上のGmailと、本機のGmailを自動で同期することができます。

- ・ Gmailを使用するには、Googleアカウントを設定する必要があります。

### eメール

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

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

## Y!mobile メールを利用開始する

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

### Y!mobile メールアドレスを利用する

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

#### 1


ホーム画面で （メール）

- ・ 確認画面などが表示されたときは、画面に従って操作してください。

#### 2

利用開始する



-  利用開始の登録画面が表示されます。

#### 3

画面に従って操作



## ほかのメールサービスを利用する

Y!mobile メールアカウント以外のメールアカウントを利用することができます。


1

ホーム画面で  (メール)


2

ほかのメールサービスをIMAPで利用する






 利用開始の登録画面が表示されます。

3





メールアカウントを選択  画面に従って操作

### + メールアカウントの追加設定

Y!mobile メールアドレスを追加する

メールBOX画面の左端を右にフリック  設定  Y!mobile  
メールアドレスを利用する  画面に従って操作

ほかのメールサービスのアカウントを追加する

メールBOX画面の左端を右にフリック  設定  メールア  
ccountの追加 (IMAP)  メールアカウントを選択  画  
面に従って操作


## Y!mobile メールを送信する

### Y!mobile メールを送信する


1

ホーム画面で  (メール) 



 宛先選択画面が表示されます。

2

送信する宛先を選択  決定

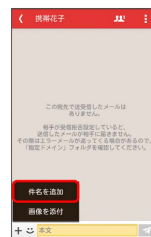


 メール送受信画面が表示されます。

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

3

+  件名を追加



 件名入力欄が表示されます。

- 件名を省略するときは、手順 5 に進んでください。

## 4

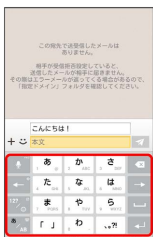
件名入力欄をタップ → 件名を入力



・件名を削除するときは、**+** → **件名を削除** をタップします。


## 5

本文入力欄をタップ → 本文を入力




## 6



 Y!mobile メールが送信されます。


## Y!mobile メールを受信／返信する

### 新着メールを確認する

新着メールを受信すると、通知アイコン  が表示されます。

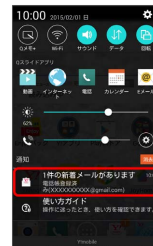
## 1

ステータスバーを下にドラッグ

 通知パネルが表示されます。

## 2

通知をタップ




 メール送受信画面が表示されます。

### 手動でメールを受信する

## 1

ホーム画面で  (メール) →  → **メール問い合わせ**

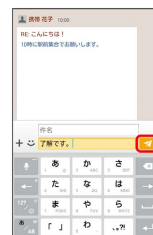



 手動でメールを受信します。

### メールを返信する

## 1

メール送受信画面で本文を入力 → 



 メールが送信されます。

## Y!mobile メールを管理する

### + メール利用時の操作

Y!mobile メールのお知らせを確認する

メールBOX画面の左端を右にフリック → お知らせ

このアプリケーションについて確認する

メールBOX画面の左端を右にフリック → このアプリについて

ヘルプ・お問い合わせについて

メールBOX画面の左端を右にフリック → ヘルプ・お問い合わせ

宛先グループ名を編集する

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

宛先グループを削除する

メールBOX画面で ⓘ → 宛先グループの削除 → 削除する宛先グループの 🗑️ → 削除

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

宛先グループに選択されている宛先を確認する

メール送受信画面で 👤 → 宛先を選択

📄 宛先の詳細情報が表示されます。

- ・👤の横に表示される数字は、選択されている宛先の数です。

添付ファイルを保存する

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

- ・添付画像のときは、メール送受信画面で画像をタップしても画像の保存画面を表示することができます。
- ・📎の横に表示される数字は、添付されているファイルの数です。

メールを削除する

メール送受信画面でメールをロングタッチ → 削除 → 削除

- ・削除したメールは元に戻せません。

メールの宛先を変更

メール送受信画面で ⓘ → 宛先を変更 → 宛先を選択 → 決定

- ・宛先は複数選択することができます。

宛先グループから個人に送信する

宛先グループのメール送受信画面で 👤 → 宛先を選択 → 個人に送信

電話帳に登録されていないメールアドレスを本機に登録する

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

- ・電話帳の登録のしかたについては「電話帳を利用する」をご参照ください。

### メールを確認する

1

ホーム画面で 📧 (メール) → メールBOX画面の左端を右にフリック

2

電話帳登録済み / 指定ドメイン / 未登録



📄 メールBOX画面が表示されます。

- ・電話帳に登録済みの相手とのメールを確認したい場合は、電話帳登録済み をタップします。
- ・指定ドメインに設定した相手とのメールを確認したい場合は、指定ドメイン をタップします。
- ・電話帳に未登録の相手とのメールを確認したい場合は、未登録 をタップします。

3

宛先グループ (相手) をタップ



📄 メール送受信画面が表示されます。

## 4

メールをタップ → **詳細**

 メール詳細画面が表示されます。

### メールBOX画面について



**1** 未読メール件数

アイコン

説明



送信が失敗したメールあり

### メール送受信画面について



**1** 受信メール

**2** 送信メール

アイコン

説明



送信が失敗したメール



添付ファイルあり。タップすると添付ファイルの保存ができます。

### メール詳細画面について



**1** 件名 / 差出人 / 宛先 / 受信日時など



**2** 本文

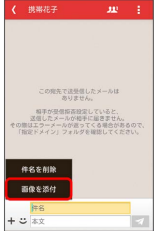
## Y!mobile メール作成時の操作

メールの作成時に使用できる機能について説明します。

### 画像を添付する


1

Y!mobile メール作成中に   画像を添付




2

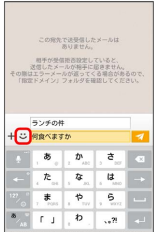
画面に従ってファイルを添付

 画像が添付されます。


### 絵文字／顔文字／イラストを入力する

1


件名／本文入力中に 



2

「絵文字」／「顔文字」／「イラスト」タブをタップ  絵文字／顔文字／イラストをタップ



 絵文字／顔文字／イラストが入力されます。

## Y!mobile メール設定

Y!mobile メールに関する設定を行います。

### 設定

設定できる項目は次のとおりです。

・設定しているメールアカウントによって表示される項目は異なります。

項目	詳細
電話帳登録済み	電話帳登録済みの相手からメールを受信したときの通知方法を設定します。
指定ドメイン	指定ドメインに登録した相手からメールを受信したときの通知方法を設定します。
未登録	未登録の相手からメールを受信したときの通知方法を設定します。
メールの取得 間隔	メールの取得間隔の時間を設定します。
指定ドメイン受 信を設定する	指定ドメインのメールBOXで受信するドメインを指定します。
Y!mobile メールアドレスを利用する	Y!mobile メールアドレスを利用するときに選択します。
メールアカウントの追加 (IMAP)	Y!mobile メールアドレス以外のメールアカウントを利用するときに選択します。
ログアウト	設定中のメールアカウントからログアウトします。

1

ホーム画面で  (メール)  メールBOX画面の左端を右にフリック 



2

各項目を設定



 設定が反映されます。

## ハンガアウトを利用してSMS、MMSを送信する

ハンガアウトはGoogleのメッセージアプリです。友人とメッセージをリアルタイムにやりとりできます。

### メッセージを送信する

1

ホーム画面で (Google) (ハンガアウト)

ハンガアウト画面が表示されます。

2

+



3

相手の名前/メールアドレス/電話番号を入力 相手をタップ

画面に従って操作



メッセージが送信されます。

### 受信したメッセージを確認する

メッセージを受信すると、通知アイコン が表示されます。

1

ステータスバーを下にドラッグ

通知パネルが表示されます。

2

通知をタップ



メッセージが表示されます。

+

ハンガアウトの使いかたを確認する

ハンガアウト画面で ヘルプとフィードバック

## 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。

### ! 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。

### 作成／送信する

1

ホーム画面で  (Google)  (Gmail)



 受信トレイ画面が表示されます。

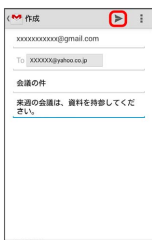
2




 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

#### 静止画／動画を添付する

メール作成画面で   **ファイルを添付**  アプリケーションまたはカテゴリーを選択  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   **下書きを保存**

 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**  **破棄**

## 受信したGmail（メール）を確認する

Gmail（メール）では、送受信したメールが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

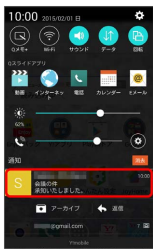
新着Gmail（メール）を受信するとステータスバーにが表示されます。


1

ステータスバーを下にドラッグ

2

新着Gmail（メール）をタップ







 受信した新着Gmail（メール）が表示されます。

・新着Gmail（メール）が2通以上あるときは、受信トレイ画面が表示されます。

## Gmail（メール）を確認する

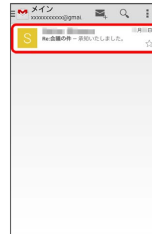
1


ホーム画面で   (Google)  (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   転送  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。例えば、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、「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  (Google)  (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



・複数のスレッドを選択することもできます。

#### 3


  ラベルを変更



#### 4


ラベルを選択 (  表示 )  OK



 ラベルが追加されます。

### + ラベルを切り替える



受信トレイ画面で  切り替えるラベルをタップ

 選択したラベルの付いたスレッドが一覧表示されます。

### 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。

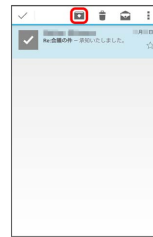
#### 1


ホーム画面で  (Google)  (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  





 スレッドがアーカイブされます。


- ・複数のスレッドを選択することもできます。
- ・対象のスレッドを左右にフリックしても、アーカイブすることができます。
- ・**元に戻す** をタップすると、アーカイブしたスレッドを元に戻します。

## スレッドをミュートする

メーリングリストに登録していると、メールのやりとりが延々と続いて終わらないスレッドがでできます。その長いスレッドの内容が自分には関係ない場合、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。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せん。

1

ホーム画面で  (Google)  (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




・複数のスレッドを選択することもできます。

3

  ミュート






 スレッドが非表示になります。

・**元に戻す** をタップすると、ミュートしたスレッドを元に戻します。



## スレッドを削除する

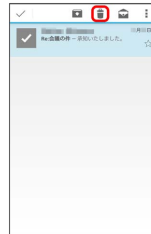
1

ホーム画面で  (Google)  (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  





 スレッドが削除されます。

- ・複数のスレッドを選択することもできます。
- ・**元に戻す** をタップすると、削除したスレッドを元に戻します。

## メールを検索する

1



ホーム画面で  (Google)  (Gmail)

 受信トレイ画面が表示されます。


2



3




検索する文字列を入力  




 検索結果が表示されます。

## 迷惑メールを報告する

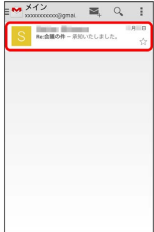
1

ホーム画面で   (Google)  (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





・複数のスレッドを選択することもできます。

3

  迷惑メールを報告 /  フィッシングを報告






 迷惑メール/フィッシングとして報告されます。

・ をタップすると、報告を取り消します。

## Googleアカウントを切り替える

1

ホーム画面で   (Google)  (Gmail)

 受信トレイ画面が表示されます。


2

メイン



3

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。


## eメールを利用する

### アカウントを設定する

ご利用のe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    (E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

画面に従って操作

 e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    (Eメール)

 eメール一覧画面が表示されます。

2

  設定



3

アカウントを追加



4

画面に従って操作

 eメールアカウントの追加が完了します。

## eメールを作成/送信する

1

ホーム画面で (Eメール)

eメール一覧画面が表示されます。

2



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。

## 新着メールを確認する

新着eメールを受信するとステータスバーに が表示されます。

1

ステータスバーを下にドラッグ

2

新着eメールをタップ



受信した新着eメールの詳細画面が表示されます。

・新着eメールが2通以上あるときは、eメール一覧画面が表示されず。

## メールを確認する

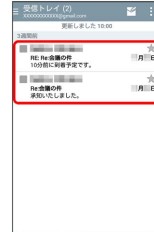
1

ホーム画面で (Eメール)

e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



eメール詳細画面が表示されます。

### + eメール確認時の操作

#### メールを未読に戻す

eメール一覧画面で未読にするメールをロングタッチ **未読にする**

#### メールを削除する

eメール一覧画面で削除するメールをロングタッチ **削除**

#### アカウントを手動で同期する

同期したいアカウントに切り替えて **再読み込み**

自動同期の設定にかかわらず、手動で同期できます。

## アカウントを削除する

1

ホーム画面で    (Eメール)

 eメール一覧画面が表示されます。

2


  設定



3

削除したいアカウントをタップ → **アカウントを削除** → はい



 アカウントが削除されます。

## インターネットを利用する

Y!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。

### 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、プライバシーにかか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。

### 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、ワイモバイルおよび認証会社である合同会社シマンテック・ウェブサイトセキュリティ、サイバートラスト株式会社は、お客様に対し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。

## Y!ブラウザを利用する

1

ホーム画面で  (Y!ブラウザ)


 Y!ブラウザ画面が表示されます。

・使い方が表示された場合は、画面に従って操作してください。

2

画面上部の入力欄をタップ → URLやキーワードを入力 →  実行



 ウェブページが表示されます。

### Y!ブラウザ利用時の基本的な操作

#### リンク先に飛ぶ

Y!ブラウザ画面でリンクをタップ

#### ページをスクロールする

Y!ブラウザ画面で上下左右にフリック

## ページを拡大／縮小する

Y!ブラウザ画面で2回タップ、またはピンチ

## 詳しく使いかたを確認する

Y!ブラウザ画面で **ガイド**

## Y!ブラウザ画面の見かた



- 1 ブックマークに追加、スピードダイヤルに追加、Y!ブックマークに追加、ショートカットを作成、画面メモ、ページを共有ができます。
- 2 表示中のウェブページのURLが表示されます。URLやキーワードを入力するとウェブページを移動できます。
- 3 ブックマーク、よく見る、履歴、画面メモが利用できます。
- 4 前のページに戻ります。
- 5 次のページに進みます。
- 6 再読み込みします。
- 7 キーワードを入力するとウェブページを移動できます。
- 8 Yahoo! JAPAN IDでログインして、メール、ボックス、今日の予定、Y!ブクマを利用できます。
- 9 最適化、全画面表示、読み上げ、ページ内検索、一番上へ、一番下へ、スタートページ、終了、有効にする、設定、パソコン、ガイド、画面メモ、文字コード、ダウンロード履歴、デフォルト設定ができます。
- 10 ウィンドウを切り替えたり、新しいウィンドウを表示できます。

## ブックマークを登録する

1

ホーム画面で (Y!ブラウザ)

Y!ブラウザ画面が表示されます。

2

登録するウェブページを表示 **ブックマークに追加**



ブックマーク登録画面が表示されます。

3

タイトルやURLなどを確認／変更 **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。

## + ブックマーク利用時の操作

### ブックマークを編集する

Y!ブラウザ画面で 対象のブックマークをロングタッチ **編集** 各項目を編集 **OK**


### ブックマークを削除する

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

## 閲覧履歴を表示する


1

ホーム画面で  (Y!ブラウザ)

 Y!ブラウザ画面が表示されます。

2



 ブックマーク画面が表示されます。


3

「履歴」タブをタップ



4

「今日」などの項目をタップ → 対象の履歴をタップ


 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。


1


ホーム画面で  (Y!ブラウザ)

 Y!ブラウザ画面が表示されます。

2




 ウィンドウ一覧が表示されます。

・2件以上のウィンドウを開いている場合、 には開いているウィンドウの件数が表示されます。

3



 新しいウィンドウが表示されます。

・「検索して新しいウィンドウで開く」をタップすると、キーワードを検索して、新しいウィンドウで表示することができます。  
 ・ウィンドウを切り替えるには、ウィンドウ一覧で対象のウィンドウをタップします。





## カメラ

静止画／動画を撮影する.....	80
撮影した静止画／動画を表示する（ギャラリー）.....	82
撮影した静止画を加工する（ギャラリー）.....	83
静止画／動画を共有する.....	84
カメラの設定を行う.....	85

## 静止画／動画を撮影する

### 🔦 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。

### ❗ 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。

### ❗ 静止画／動画撮影に関するご注意

#### 著作権・肖像権について

お客様が本機で撮影または録音したものは、個人で楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。また、他人の肖像や氏名を無断で使用、改変などすると、肖像権の侵害となる場合がありますので、そのようなご利用もお控えください。撮影したものをインターネットウェブページなどで公開する場合も、著作権や肖像権には十分にご注意ください。なお、実演や興行、展示物などのうちには、個人として楽しむなどの目的であっても、撮影を制限している場合がありますので、ご注意ください。著作権に関わる画像の伝送は、著作権法の規定による範囲内で使用する以外にご利用になれませんので、ご注意ください。

#### 撮影／画像送信について

カメラ付き端末を利用して撮影や画像送信を行う際は、プライバシーなどにご配慮ください。

お客様が本機を利用して公衆に著しく迷惑をかける不良行為などを行う場合、法律、条例（迷惑防止条例など）に従い処罰されることがあります。

### その他のご注意

本機で撮影した静止画または動画は、すべて本体メモリまたはSDカードに保存されます。

本機の温度が上昇すると、カメラが起動しない場合や、停止する場合があります。

市販のイヤホン、またはほかのBluetooth®機器などと接続しているときは、シャッター音や撮影開始／停止音が通常より小さくなる場合があります。

解像度が高くなるほど、記録するためにより大きなメモリ容量が必要になります。

静止画撮影時、オートフォーカス枠が表示されない場合は、オートフォーカスが失敗しています。

動画撮影時は、送話口（マイク）を指などでふさがないようにしてください。

### 🚫 フラッシュライト点灯時の警告

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


## 静止画を撮影する

撮影した静止画は、お買い上げ時は本機（本体メモリ）に保存されます。

- ・SDカードが取り付けられているときは、撮影した静止画／動画の保存先をSDカードに設定することができます。SDカードの取り付けかたについては「SDカードを取り付ける」を参照してください。



### 1

ホーム画面で （カメラ）


 撮影画面が表示されます。



- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

### 2

カメラを被写体に向ける  



 シャッター音が鳴り、静止画が保存されます。

- ・ が表示されていない場合は  をタップしてください。

## + 静止画撮影時の操作

### ズームを利用する

#### 撮影画面をピンチ




- ・ピンチして表示される調節バーをドラッグまたはタップしても、ズームを調節できます。

### 音量キーで撮影する

#### 撮影画面で音量キーを押す

### 撮影画面をタップして撮影する

#### 撮影画面でピントを合わせたいところをタップ

- ・撮影画面に  が表示されていないときに操作できます。
- ・ を非表示にする場合は  をタップします。


### 連写撮影する

#### 撮影画面で をロングタッチ

- ・撮影画面で音量キーを長押ししても操作できます。
- ・99枚まで連写撮影できます。

### サムネイル画像を確認する


#### 撮影画面でサムネイル画像をタップ

-  撮影した静止画／動画が表示されます。

## 動画を撮影する



### 1

ホーム画面で  (カメラ)


-  撮影画面が表示されます。





- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

### 2


カメラを被写体に向ける  



-  動画の撮影が開始されます。

- ・ が表示されていない場合は  をタップしてください。
- ・一時停止をするときは  を、再開するときは  をタップします。

### 3

撮影を終了するときは 



-  動画の撮影が終了し、動画が保存されます。

## + 動画撮影時の操作

### ズームを利用する

#### 撮影画面をピンチ


- ・ピンチして表示される調節バーをドラッグまたはタップしても、ズームを調節できます。

### 動画撮影時に静止画を撮影する

#### 動画撮影中に



### サムネイル画像を確認する

#### 撮影画面でサムネイル画像をタップ

-  撮影した静止画／動画が表示されます。

## 撮影画面の見かた



種類	説明
1 メニューアイコン	設定、撮影モード、カメラ切替、フラッシュ、シャッターボタン、録画開始ボタンを表示/非表示にします。
2 フラッシュ	フラッシュのOFF/ON/AUTOを切り替えます。
3 カメラ切替 <sup>1</sup>	インカメラとアウトカメラを切り替えます。
4 撮影モードアイコン	撮影モードを「オート」/「パノラマ」に切り替えます。
5 設定アイコン	撮影の設定をします。
6 サムネイル画像	タップすると、撮影した静止画や動画の再生画面が表示されます。
7 録画開始ボタン	動画録画を開始します。動画録画中は  が表示され、タップすると録画を停止します。
8 シャッターボタン	静止画を撮影します。動画録画中は  が表示され、タップすると録画を一時停止します。
9 終了ボタン	撮影/録画中は撮影/録画を停止したり、撮影待機中はカメラを終了などの操作ができます。

1 撮影画面をフリックしてもインカメラとアウトカメラを切り替えられます。

## 撮影した静止画/動画を表示する (ギャラリー)

### 静止画/動画を表示する

撮影およびダウンロードした静止画/動画などを表示できます。次のファイル形式に対応しています。

種類	ファイル形式
静止画	BMP, WBMP, GIF, JPEG, PNG, WebP, JPS, MPO
動画	H.264, MPEG4, H263, VP 8/9, XviD

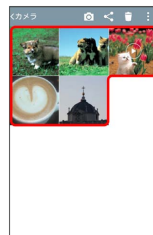
#### 1


ホーム画面で  (ギャラリー)


 アルバム一覧画面が表示されます。

#### 2

アルバムをタップ  静止画/動画をタップ



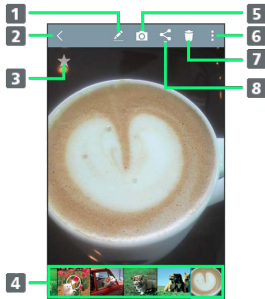
 画像再生画面が表示されます。

- ・画面をタップすると、オプションメニューのアイコンなどが表示されます。
- ・ほかのファイルを選択したい場合は、 をタップして一覧画面に戻り、見たいファイルを再度選択するか、再生画面を左右にフリックして切り替えてください。

#### + 静止画を拡大/縮小する

静止画確認時に画面を2回タップ、またはピンチ

## 画像再生画面の見かた



- 1 画像編集用のアプリケーションを利用して画像を編集します。
- 2 前の画面に戻ります。
- 3 お気に入りに追加/解除をします。
- 4 他の静止画や動画を再生します。
- 5 カメラを起動します。
- 6 オプションメニューが表示されます。オプションメニューでは画像を設定、移動、コピー、クリップボードにコピー、スライドショー、左に回転する、右に回転する、トリミング、位置情報を追加、リネーム、印刷、ファイル情報の表示ができます。
- 7 データを削除します。
- 8 データを共有します。

## 撮影した静止画を加工する（ギャラリー）

### 静止画を回転させる

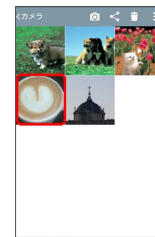
1

ホーム画面で （ギャラリー）

アルバム一覧画面が表示されます。

2

アルバムをタップ 静止画をタップ



静止画再生画面が表示されます。

3

画面をタップ 左に回転する / 右に回転する




静止画が回転し、上書き保存されます。

## 静止画をトリミングする

画像編集アプリケーションを使った操作を例に説明します。

1


ホーム画面で  (ギャラリー)

 アルバム一覧画面が表示されます。

2

アルバムをタップ  静止画をタップ




 静止画再生画面が表示されます。


3

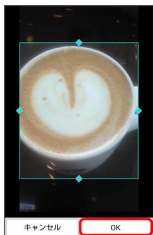
画面をタップ  トリミング



 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調節  OK



 トリミング後の静止画が、別のファイルとして保存されます。

## 静止画／動画を共有する

アルバムでは、メールやほかのアプリケーションと連動して、静止画／動画を送信することができます。また、Bluetooth®を使用して、ほかのパソコンや端末へ静止画／動画を送信することもできます。

### 静止画／動画をメールで送る


静止画／動画をメールに添付して送信できます。

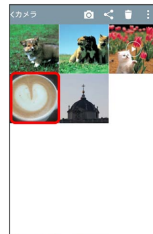
1


ホーム画面で  (ギャラリー)




 アルバム一覧画面が表示されます。

2


アルバムをタップ  共有したい静止画／動画をタップ



 画像再生画面が表示されます。

・複数の画像を選択したい場合は、静止画／動画の一覧画面で  選択したい画像をタップ  共有  Eメール / Gmail / Y!mobile メール をタップします。

3

画面をタップ  Eメール / Gmail / Y!mobile メール



 以降は、画面に従って操作してください。


・複数のアカウントを登録している場合、デフォルトで設定されているアカウントが表示されます。

## 静止画／動画をBluetooth®を使用して送る

Bluetooth®を使用して、複数の静止画／動画をほかの端末やパソコンに送信できます。

### 1


ホーム画面で   (ギャラリー)

 アルバム一覧画面が表示されます。

### 2

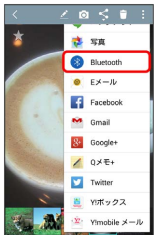
アルバムをタップ  共有したい静止画／動画をタップ



 画像再生画面が表示されます。

### 3

画面をタップ   Bluetooth



 以降は、画面に従って操作してください。

## カメラの設定を行う

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


### 撮影モードを切り替える

目的に合わせて撮影モードを切り替えて撮影できます。選択できる撮影モードは次のとおりです。

撮影モード	説明
オート	通常の撮影モードです。静止画や動画を撮影できます。
パノラマ	連続した静止画を合成してパノラマ画像を作成します。


### 1

ホーム画面で  (カメラ)


 撮影画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

### 2

撮影モードアイコンをタップ  撮影モードを選択




















 撮影モードが切り替わります。

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

## カメラのはたらきを設定する


おもな設定項目は次のとおりです。

- ・撮影モードによって表示される設定項目は異なります。
- ・設定によっては、ほかの設定と同時に使用できない場合があります。

設定項目	説明
 (静止画の解像度)	次の解像度を設定できます。 8M (3264×2448)、W6M (3264×1836)、5M (2448×2448)、3M (2048×1536)、VGA (640×480)
 (静止画の解像度/ビデオサイズ)	 (ビデオサイズ) : 次のビデオサイズを設定できます。 FHD (1920×1080)、HD (1280×720)、VGA (640×480)
 (ボイスシャッター)	「チーズ」「スマイル」「LG」「トリマス」と話すことで静止画を撮影します。  : ON  : OFF
 (セルフタイマー)	シャッターボタンを押してから撮影されるまでの時間を設定します。  : (OFF)  : (3秒)  : (10秒)
 (ガイド)	撮影画面にガイドを表示するかどうかを設定します。
 (正像/鏡像)	インカメラで撮影した画像を正像/鏡像で保存します。  : 正像  : 鏡像
 (保存先)	撮影したデータの保存先を設定します。  : SDカード  : 本体メモリ

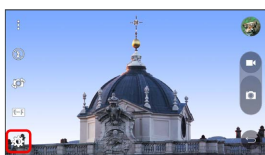
### 1


ホーム画面で  (カメラ)

 撮影画面が表示されます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

### 2



 設定項目が表示されます。

### 3




設定項目をタップ  各項目を設定

 設定が反映されます。

## + カメラ利用時の操作


### フラッシュを設定する


撮影画面でフラッシュをタップ

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

### ジェスチャーショットを使用して撮影する

インカメラに向かって手を握るジェスチャーをすることで、簡単に自画撮りができます。

撮影画面 (インカメラ) でレンズに手のひらを向ける  枠が表示されたら手を握る

 自動的にセルフタイマー (3秒) が起動し、静止画が撮影されます。





## 便利な機能

緊急速報メールを利用する.....	88
Google マップを利用する.....	89
Google検索を利用する.....	90
音声で情報を検索する（音声検索）.....	90
ボイスレコーダーを利用する.....	91
電卓で計算をする.....	93
カレンダーを利用する.....	93
アラーム/タイマー/ワールドクロック/ストップウォッチ を利用する.....	94
ダウンロードを利用する.....	96
Twitterを利用する.....	97
Facebookを利用する.....	97
YouTubeを利用する.....	98
音楽を聴く.....	98
ThinkFree Viewerを利用する.....	100
Qメモ+を利用する.....	101
Qスライドアプリを利用する.....	102

## 緊急速報メールを利用する

地震や津波などの災害の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）。

### + 緊急速報メールを無効にする

緊急速報メール受信メッセージ一覧画面で  をロングタッチ → [受信設定](#) → [受信設定](#) （  表示）

### ! 緊急速報メール利用時のご注意


#### 受信について

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

#### 待受時間について

緊急速報メールを有効にしている場合、待受時間が短くなる場合があります。


## 緊急速報メールを受信すると

ステータスバーに  とメッセージが表示され、緊急地震速報の警告音／津波警報、災害・避難情報の専用着信音およびバイブレーションでお知らせします。

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


### 1

ステータスバーを下にドラッグ

 通知パネルが表示されます。

### 2

緊急速報メールの通知をタップ

 緊急速報メール受信メッセージ一覧画面が表示されます。

### 3


対象の緊急速報メールをタップ

 受信した緊急速報メールが表示されます。

## 以前に受信した緊急速報メールを確認する


### 1

ホーム画面で    （緊急速報メール）

 緊急速報メール受信メッセージ一覧画面が表示されます。

### 2

対象の緊急速報メールをタップ

 緊急速報メールが表示されます。

## Google マップを利用する

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

ご利用になるにはインターネット接続が必要です。

地域によっては一部機能が利用できない場合があります。

### 指定した場所の地図を表示する

1

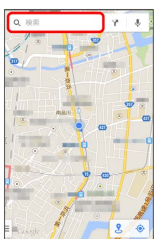
ホーム画面で (マップ)

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、画面に従って操作してください。

2

検索



3

住所や都市、施設名などを入力 選択候補から住所や都市、施設名などをタップ



指定した場所の地図が表示されます。

### + Google マップ利用時の操作

#### 現在地を表示する

あらかじめ位置情報をONに設定しておいてください。

マップ画面で

#### 現在地付近の便利な情報を取得する

マップ画面で 検索 対象の情報をタップ 画面に従って操作

#### 地図に渋滞情報や航空写真などを表示する

マップ画面の左端を右にフリック 対象の情報をタップ

#### 目的地までの経路を調べる

マップ画面で (自動車) / (公共交通機関) / (徒歩) 出発地/目的地を入力

・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

マップ画面の左端を右にフリック ヘルプ

## 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などを検索できます。

### 検索を行う

#### 1

ホーム画面で (Google) (Google)

検索画面が表示されます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- ・Google Nowについての説明が表示されたときは、**次へ** をタップして内容を確認してください。最後のページで **使ってみる** をタップすると、Google Nowの機能が利用できます。

#### 2

検索するキーワードを入力 候補をタップ /

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。

### + Google検索利用時の操作

#### 検索対象を変更する

検索画面で をロングタッチ (  表示)

#### Google Nowを利用する

Google Nowを利用すると、これまでの検索キーワードや現在地などの情報をもとに情報を自動で検索し、検索画面に検索結果が提示されます。また、予定などの通知も行えます。

検索画面で をロングタッチ

- ・Google Nowのすべての機能を利用するには、あらかじめ位置情報をONにし、現在地送信機能とロケーション履歴を **ON** にしておいてください。

#### Google Nowの利用を解除する

検索画面で をロングタッチ

## 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 (Google) (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。

## ボイスレコーダーを利用する

音声を録音できます。

### 録音する

1

ホーム画面で (ボイスレコーダー)

ボイスレコーダー画面が表示されます。

2



録音中画面が表示され録音が始まります。

3



録音が停止します。録音したファイルが自動的に保存され、録音ファイル一覧画面が表示されます。 をタップすると録音した録音ファイルが再生されます。

### 録音中について

#### 着信時の動作

録音中に着信があり通話を開始すると、録音が停止してデータが保存されます。

#### バックグラウンド録音

録音中に をタップしても、継続して録音できます。録音中はステータスバーに が点滅表示されます。

### + ボイスレコーダー利用時の操作

#### 保存先を変更する

録音する録音ファイルの保存先を本体メモリ（内部ストレージ）/SDカードに切り替えます。

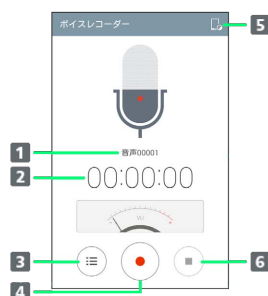
ボイスレコーダー画面で /

#### 録音中の音声にブックマークを追加する

録音中画面で

画面の上部にブックマークを追加した時間が表示されます。

### ボイスレコーダー画面の見かた




- 1 録音する録音ファイル名が表示されます。
- 2 現在の録音時間が表示されます。
- 3 録音ファイル一覧を表示します。
- 4 録音を開始/一時停止します。
- 5 保存先を変更/録音中の音声にブックマークを追加します。
- 6 録音を停止します。

## 再生する

1

ホーム画面で  (ボイスレコーダー)

 ボイスレコーダー画面が表示されます。

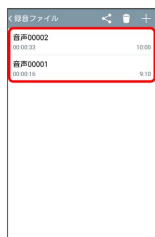
2




 録音ファイル一覧画面が表示されます。

3

再生したい録音ファイルをタップ









 録音した録音ファイルが再生されます。

## + 録音ファイル一覧画面の操作

## 録音ファイルを共有する

Bluetooth®やeメールなどで送信します。

録音ファイル一覧画面で  対象の録音ファイルをタップ  
(  表示 )  共有  共有方法を選択  画面に従って操作

・  をタップしても操作できます。

## 録音ファイルを削除する


録音ファイル一覧画面で  対象の録音ファイルをタップ  
(  表示 )  削除  はい

## 録音ファイルにブックマークを追加する

録音ファイル一覧画面で再生中に 






## ブックマークしたところから再生する


録音ファイル一覧画面で対象のブックマークをタップ

・ブックマークを削除するには、対象のブックマークの  をタップしてください。




## 録音ファイルをトリミングする

録音ファイルの前後をトリミングすることができます。


録音ファイル一覧画面で再生中に   /  をドラッグしてトリミングする範囲を選択  

・録音ファイル一覧画面で対象の録音ファイルをロングタッチ  **トリム** をタップしても操作できます。

## 録音ファイルの名称を変更する

録音ファイル一覧画面で対象の録音ファイルをロングタッチ  **リネーム**  名称を入力  **保存**

## 録音ファイルのファイル情報を表示する

録音ファイル一覧画面で対象の録音ファイルをロングタッチ  **ファイル情報**



## 3

イベント名／開始日時／終了日時などを入力 → **保存**



🚩 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。

- ・ 予定詳細画面で をタップすると、予定を編集できます。
- ・ 予定詳細画面で をタップすると、予定を削除できます。

## 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

カレンダー画面の左端を右にフリック → 同期する項目をタップ  
(  表示 )



🚩 同期設定が変更されます。

## アラーム／タイマー／ワールドクロック／ストップウォッチを利用する

アラームやタイマー、ワールドクロック、ストップウォッチを利用します。

### アラームを設定する

・ アラームを設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

項目名	説明
(時間)	アラームの動作時間を設定できます。
繰り返し	曜日ごとに、繰り返しアラームが動作するように設定できます。
スヌーズ間隔	アラームの動作停止後に再度動作する間隔を設定できます。
パイプレート	アラームの動作時間にパイプレーションを動作させるかどうかを設定できます。
アラーム音	アラーム音の種類を変更できます。
アラーム音量	アラームの音量を設定できます。
アプリ自動起動	アラームを停止したときに実行するアプリケーションを設定します。
パズルロック	アラームを止めるためにパズルを解きます。
メモ	アラーム中に、画面に表示させるテキストを設定できます。

## 1

ホーム画面で → (時計)

🚩 アラーム画面が表示されます。

## 2



🚩 アラーム設定画面が表示されます。

## 3




各項目を設定 → **保存**

🚩 アラームが設定されます。

- ・ アラームを解除するときは、アラーム画面で対象のアラームの をタップします ( 表示 )。





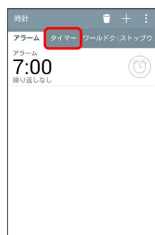
## + アラームを削除する


アラーム画面で  → 対象のアラームをタップ (  表示)  
→  削除 →  はい

## タイマーを利用する

1

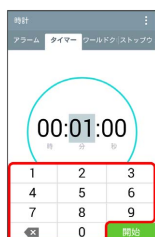
ホーム画面で  →  (時計) → 「タイマー」タブをタップ



 タイマー画面が表示されます。

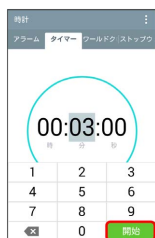
2


時間をタップ → 時間を入力



3

開始





 カウントダウンが始まります。

- ・設定時間を経過すると、アラーム音でお知らせします。カウントダウンの停止およびアラーム音を停止するときは **停止** をタップします。


## ワールドクロックを利用する

世界時計を表示できます。

1

ホーム画面で  →  (時計) → 「ワールドクロック」タブをタップ



 ワールドクロック画面が表示されます。

2

+



3

追加する都市を入力 → 追加する都市をタップ

 ワールドクロック画面に追加されます。


## + ワールドクロック利用時の操作

### サマータイムを設定する

ワールドクロック画面で都市をロングタッチ → **サマータイム**  
の設定 → **自動** / OFF / 1時間追加

### 都市を削除する

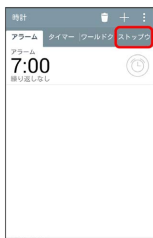
ワールドクロック画面で都市をロングタッチ → **削除** → **はい**

- ・ をタップしても操作できます。

## ストップウォッチを利用する

1

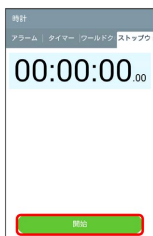
ホーム画面で (時計) 「ストップウォッチ」タブをタップ



ストップウォッチ画面が表示されます。

2

開始



計測が始まります。

3

停止

計測が停止し、計測時間が表示されます。

・ **再開** をタップすると計測を再開します。

### + ストップウォッチ利用時の操作

#### ラップタイムを計測する

計測中にストップウォッチ画面で **ラップ**

#### 計測結果をリセットする

計測停止中にストップウォッチ画面で **リセット**

## ダウンロードを利用する

「インターネット」アプリなどのブラウザからダウンロードしたデータの一覧を表示し、データの管理を行うことができます。

### ダウンロードしたデータを利用する

1

ホーム画面で (ダウンロード)

ダウンロードデータ一覧画面が表示されます。

2

データを選択



データを利用できます。

### ダウンロードデータ一覧画面の見かた



- 1 データを並べ替えます。
- 2 データ一覧を展開/閉じます。
- 3 データを表示します。
- 4 ダウンロード履歴を消去します。
- 5 データを共有します。
- 6 データを削除します。


## Twitterを利用する

Twitterを利用してツイートしたり（メッセージをつぶやく）、ほかの人のツイートを閲覧したりすることができます。Twitterを利用するためにはログインが必要となる場合があります。Twitterについて詳しくは、[Twitterのホームページ \(https://twitter.com/\)](https://twitter.com/)を参照してください。

### Twitterでツイートする



1

ホーム画面で    (Twitter)

 Twitter画面が表示されます。

・はじめて起動したときは、**ログイン** をタップしてログインするか、**アカウントを作成** をタップしてアカウントを登録します。

2


いまだどうしてる?  ツイートを入力  ツイート

 ツイートが送信され、Twitter画面に表示されます。






### + Twitter利用時の操作

#### タイムラインを表示する

Twitter画面で **ホーム**

 自分とフォローしている相手のツイートなどが表示されます。

#### Twitter内の情報を検索する

Twitter画面で   検索する文字列を入力  候補をタップ /   目的の項目をタップ


## Facebookを利用する

Facebookを利用して、友人と情報を交換したり、企業や団体などの情報を閲覧したりすることができます。Facebookについて詳しくは、[Facebookのホームページ \(https://ja-jp.facebook.com/\)](https://ja-jp.facebook.com/)を参照してください。

### Facebookに登録する

1

ホーム画面で    (Facebook)

 Facebook画面が表示されます。

・以降は、画面に従って入力して、登録を完了してください。


## 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、画面に従って操作してください。


#### 2

動画をタップ

 動画が再生されます。

・動画再生中に画面をタップすると再生/一時停止ができます。

### + 動画を投稿する

YouTube画面の左端を右にフリック  **アップロード済み**

   動画を選択  タイトルなどを入力  

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

・あらかじめ、YouTubeのアカウントを設定しておいてください。

## 音楽を聴く


### 音楽を再生する

音楽やプレイリストなどを再生できます。次のファイル形式に対応しています。


・MP3, AAC, AAC+, eAAC+, AMR(NB/WB), Vorbis, FLAC, MIDI

#### 1


ホーム画面で    (音楽)

 ミュージックライブラリ画面が表示されます。

#### 2


「曲」/「アルバム」/「アーティスト」/「ジャンル」タブを  
タップ  曲名をタップ



 音楽再生画面が表示され、曲が再生されます。

### + ミュージックライブラリ画面のメニューについて

#### オプションメニューの場合

ミュージックライブラリ画面で 

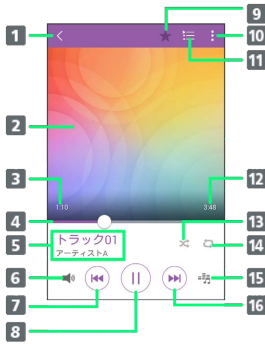
- ・再生する音楽の選択、プレイリストに追加、シャッフル（全曲）、削除、共有、リスト表示/グリッド表示、設定などの操作ができます。
- ・表示中のタブによって操作できる機能が異なる場合があります。

#### コンテキストメニューの場合

ミュージックライブラリ画面で曲名/アルバム名/アーティスト名/ジャンル名をロングタッチ

- ・再生、プレイリストに追加、削除、共有、カバーアートの変更、着信音として設定する、詳細情報、検索などの操作ができます。
- ・ロングタッチした項目によって操作できる機能が異なる場合があります。

## 音楽再生画面の見かた



- 1 戻る：前の画面に戻ります。
- 2 カバーアート：曲がアルバムに登録されている場合は、そのアルバムに登録されている画像が表示されます。また、左右にフリックして前後の曲を再生したり、上下にフリックして歌詞を表示したり、ロングタッチして曲やアーティスト、アルバムを検索したり、カバーアートを変更したりすることができます。
- 3 再生経過時間
- 4 シークバー：ドラッグまたはタップすると、再生中の曲を任意の場所から再生します。
- 5 曲名／アーティスト名
- 6 音量調節ボタン：タップして表示される調節バーをドラッグまたはタップすると、音量を調節できます。
- 7 巻戻し：タップすると、再生中の曲の先頭から再生を始めます。また、再生経過時間が1秒以下の場合は前の曲の先頭から再生を始めます。ロングタッチすると、再生中の曲を巻き戻します。2回タップすると前の曲の先頭から再生を始めます。
- 8 一時停止／再生：一時停止／再生します。
- 9 お気に入り：お気に入りに追加／削除します。
- 10 オプションメニューが表示されます。オプションメニューでは検索、プレイリストに追加、削除、共有、着信音として設定する、ミュージックビデオ、詳細情報、設定などの操作ができます。
- 11 「再生中」プレイリスト画面を表示する
- 12 曲全体の長さ
- 13 シャッフル：シャッフルのON / OFFを切り替えます。アイコンが紫色の場合はシャッフルがON、グレーの場合はOFFであることを示します。
- 14 リピート設定：リピート（全曲）／リピート（1曲）／リピートOFFを切り替えます。
- 15 オーディオエフェクトボタン：イコライザ、ピッチ、再生速度を設定します。曲によっては操作できない場合があります。
- 16 早送り：タップすると、次の曲に進みます。ロングタッチすると、再生中の曲を早送りします。

## プレイリストを作成する

再生中に見つけた好みの曲をお気に入りに登録したり、曲を集めてプレイリストを作成したりして、曲を便利に管理することができます。

・プレイリストは複数作成できます。

1

ホーム画面で (音楽)

ミュージックライブラリ画面が表示されます。

2

ミュージックライブラリ画面の左端を右にフリック **プレイリスト**



プレイリスト一覧画面が表示されます。

3

**新規プレイリスト** プレイリスト名を入力 **OK**



4

追加したい曲を選択 (  表示 ) **追加**



プレイリストが作成されます。

### + プレイリストの操作について

お気に入りに曲を追加する

音楽再生画面で

## お気に入りを表示／再生する

ミュージックライブラリ画面の左端を右にフリック → **お気に入り** → いずれかの曲をタップ


## プレイリストに曲を追加する

ミュージックライブラリ画面で追加したい曲をロングタッチ → **プレイリストに追加** → 操作したい項目をタップ

- ・ **再生中のリスト** をタップした場合、現在再生しているプレイリストに追加できます。
- ・ **お気に入りプレイリスト** をタップした場合、お気に入りに追加できます。
- ・ **新規プレイリスト** をタップすると、新たにプレイリストを作成して、そのプレイリストに追加できます。
- ・ 登録済みのプレイリストがある場合、該当のプレイリスト名をタップすると、そのプレイリストに追加できます。
- ・ ミュージックライブラリ画面で **プレイリストに追加** → 追加したい曲を選択 (  表示 ) → **追加** → 操作したい項目をタップしても、曲をプレイリストに追加することができます。

## プレイリストを表示する／音楽を再生する

ミュージックライブラリ画面の左端を右にフリック → **プレイリスト** → いずれかのプレイリストをタップ → いずれかの曲をタップ

 音楽再生画面が表示され、曲が再生されます。

## ThinkFree Viewerを利用する

ThinkFree Viewerを利用して、本機の本体メモリやSDカードに保存されているWord®、Excel®、PowerPoint®などのファイルを見ることができます。


### ThinkFree Viewerを利用する

次のファイル形式に対応しています。

種類	ファイル形式
Microsoft Word(Word 97 ~ Word 2003)	.doc、.docx、.dot、.dotx
Microsoft Excel(Excel 97 ~ Excel 2003)	.xls、.xlsx、.xlt、.xltx、.csv
Microsoft PowerPoint (PowerPoint 97 ~ PowerPoint 2003)	.ppt、.pptx、.pps、.ppsx、.pot、.potx
Adobe PDF (Version 1.2 ~ 1.7)	.pdf
Text	.txt、.rtf
Hangul (97 ~ 3.0, 2002 ~ 2010)	.hwp

### 1

ホーム画面で  →  (ThinkFree Viewer)

 ThinkFree Viewerが起動します。画面に従って操作してください。

- ・ 初回起動時は、使用許諾契約書を確認する画面が表示されます。内容をご確認のうえ、**同意する** をタップしてください。

### ThinkFree Viewer利用時の注意

パスワード付きのファイルは利用できない場合があります。パソコンなどで作成したファイルは、パソコンでの表示と異なっていたり表示できない場合があります。

## Qメモ+を利用する

簡単にメモが作成できるアプリケーションです。  
紙と同じように自由に使用することができ、キャプチャした画面で重要な情報をハイライトすることなどもできます。

### メモを作成する

キャプチャした画面上にメモを作成する場合を例に説明します。

#### 1

キャプチャする画面を表示 → ステータスバーを下にドラッグ  
→ **Qメモ+**

メモ編集画面が表示されます。

#### 2

メモを作成

#### 3

→ 保存先を選択



作成したメモが保存されます。

### + メモのその他の作成方法

#### 新規作成する

ランチャー画面から起動して、メモを新規作成できます。

ホーム画面で → (Qメモ+) → → メモを作成 →

#### カメラで静止画を撮影してから作成する

ホーム画面で → (Qメモ+) → → 静止画を撮影 → → メモを作成 →

### ! Qメモ+利用時の注意

指で軽く触れて操作してください。市販のタッチペンを使用した場合、動作しない可能性があります。

### メモ編集画面の見かた



アイコン	項目
1	画面内にアプリケーションを小さく表示することでマルチタスクを簡単に行います。透明度の調整もできます。
	元に戻す/やり直します。
	文字を入力します。
	ペンの種類やカラーを選択できます。
	消しゴムを利用できます。 <b>すべて消去</b> をタップすると、作成したメモがすべて削除されます。
	作成したメモを保存します。
	Qメモ+のメニューを表示します。
2	タップすると、ツールバーを表示/非表示します。
2	ツールバーが非表示の場合に表示サイズを調整します。
1	タップするとメモを通知する日時や場所を設定できます。通知を削除する場合は  をタップしてください。
1	タップすると天気情報を取得して追加します。
1	タップすると位置情報を取得して追加します。

- 1 通知パネルから操作している場合は表示されません。
- 2 通知パネルから操作している場合のみ表示されます。

## メモを閲覧／編集する

### 1

ホーム画面で (Qメモ+)

メモ一覧画面が表示されます。

### 2

閲覧／編集したいメモをタップ



メモ編集画面が表示されます。

## + メモ一覧画面／メモ編集画面の操作

### オプションメニューを利用する

メモ一覧画面／メモ編集画面で

- ・検索、インポート、エクスポート、移動、削除、共有、並び替え、設定、挿入、ペーパースタイルなどの操作ができます。
- ・画面によって操作できる項目は異なります。

### 表示するカテゴリーを変更／追加する

メモ一覧画面の左端を右にフリック

カテゴリー一覧が表示されます。

- ・表示するカテゴリーを変更する場合は対象のカテゴリーをタップします。
- ・カテゴリーを追加する場合は **カテゴリー追加** をタップします。
- ・ をタップするとカテゴリーを追加、削除、並び替えができます。

## Qスライドアプリを利用する

ほかの操作をしながら、動画、インターネット、電話、カレンダー、Eメール、ファイルマネージャー、電卓をポップアップで利用できます。

### Qスライドアプリについて

Qスライドアプリのポップアップウィンドウは同一画面上に2つまで表示できます。

- ・通知パネルにQスライドアプリが表示されていない場合は、通知パネルの **Qスライド** をタップし、Qスライドアプリを有効にしてください。

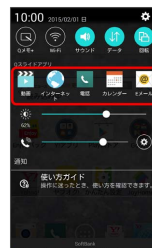
## Qスライドアプリを利用する

### 1

ステータスバーを下にドラッグ

### 2

Qスライドアプリを選択



Qスライドアプリのポップアップウィンドウが表示されます。

## + Qスライドアプリの操作

### 全画面表示にする

Qスライドのポップアップウィンドウで

- ・元のサイズに戻す場合は をタップします。

### Qスライドアプリの透明度を調節する

Qスライドアプリのポップアップウィンドウで を左右にドラッグ

- ・左にドラッグすると、Qスライドアプリのポップアップウィンドウをタップしても反応しなくなるため、ほかの機能を利用できます。

### Qスライドアプリの表示サイズを調節する

Qスライドアプリのポップアップウィンドウで をドラッグ

### Qスライドアプリを終了する

Qスライドアプリのポップアップウィンドウで



## Qスライドアプリを編集する


1

ステータスバーを下方方向にドラッグ

2

Qスライドアプリ欄の **編集**



 Qスライドの編集画面が表示されます。


3

Qスライドアプリを編集


 画面に従って操作してください。

### Qスライドアプリの編集画面の操作

通知パネルからQスライドアプリを非表示にする

Qスライドアプリの編集画面でQスライドアプリをタップ (  表示)

Qスライドアプリを並べ替える

Qスライドアプリの編集画面でQスライドアプリの  を上下にドラッグ



## Wi-Fi / 接続

パソコンとUSBで接続する.....	106
Wi-Fiで接続する.....	107
テザリングを利用する.....	111
Bluetooth®機能を利用する.....	112
NFCを利用する.....	115

## パソコンとUSBで接続する

本機とパソコンをmicroUSBケーブルで接続し、本機の本体メモリやSDカード内のデータをパソコンで利用できます。

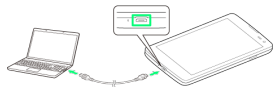
### 本機のSDカード内のデータをパソコンとやりとりする

- ・あらかじめ、SDカードを取り付けておいてください。
- ・データ通信中は、電池パックやmicroUSBケーブル、SDカードを取り外さないでください。
- ・次のような方式で、パソコンとデータのやりとりができます。Windows Vista/Windows 7/Windows 8/8.1のパソコンで動作を確認しています。ただし、すべてのパソコンで動作を保証するものではありません。

方式	説明
メディアデバイス (MTP)	パソコン上の画面に本機がポータブルデバイスとして表示され、本機の本体メモリおよびSDカードにアクセスできるようになります。
画像の送信 (PTP)	パソコン上の画面に本機がカメラとして表示され、本機の本体メモリにアクセスできるようになります。

### 1

本機とパソコンをmicroUSBケーブルで接続する



- ・microUSBケーブルを接続するときは、microUSBプラグのBの刻印面を上にして、正しい向きで本体に真っすぐ差し込んでください。
- ・はじめてmicroUSBケーブルを接続したときは、パソコンに本機のドライバソフトがインストールされます。インストール完了までしばらくお待ちください。

### 2

ステータスバーを下にドラッグ → 充電モード / メディアデバイス (MTP) / 画像送信 (PTP)



USB PC接続画面が表示されます。

- ・本機上に「プログラムのインストール」画面が表示されたら、**OK** または **キャンセル** をタップします。

### 3

メディアデバイス (MTP) / 画像の送信 (PTP)

### 4

パソコンに表示される指示に従って操作

本機内のデータを、パソコンで直接操作できるようになります。

### 5

パソコン側でデータを操作

データのやりとりが完了します。

## Wi-Fiで接続する

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

### 💡 Wi-Fi接続を最適化するための自動更新について

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

### 本機のWi-Fi（無線LAN）の仕様について

項目	仕様
無線LAN準拠規格	IEEE 802.11 b/g/n準拠
使用周波数帯	2.4GHz帯
暗号化方式	WEP, WPA/WPA2-PSK, 802.1x EAP

## Wi-Fiを有効にする

1

ホーム画面で をロングタッチ → **システム設定**

2

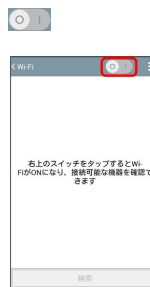
「ネットワーク」タブをタップ → **Wi-Fi**



Wi-Fi設定画面が表示されます。

- ・チュートリアルが表示された場合は、画面に従って操作してください。

3



Wi-FiがONになります（ 表示）。

- ・アクセスポイントがスキャンされます。スキャンが終わると、画面に利用できるアクセスポイントが表示されます。
- ・Wi-Fi設定を無効にするときは、 をタップします（ 表示）。

### 💡 Wi-Fiとモバイルデータ通信について

Wi-FiがONのときでもモバイルデータ通信を利用できます。ただし、Wi-Fiネットワーク接続中はWi-Fiが優先されます。

### + Wi-Fi利用時の操作

オープンネットワークが利用できるとき、通知するかどうかを設定する

Wi-Fi設定画面で → **Wi-Fiの詳細設定** → **Wi-Fi通知**

- ・Wi-FiがONのときに利用できます。
- ・**Wi-Fi通知** をタップするたびに、設定（）/解除（）が切り替わります。

## アクセスポイント一覧を並べ替える

Wi-Fi設定画面で → **Wi-Fiの詳細設定** → **リストの並べ替え** → **電波強度** / **アルファベット順**

## 画面がオフのときにWi-Fi接続を維持するかどうかを設定する

Wi-Fi設定画面で → **Wi-Fiの詳細設定** → **画面OFF時のWi-Fi設定** → **接続を維持** / **充電中のみ接続を維持** / **接続を解除 (データ使用量が増加します)**

## Wi-FiがOFFの場合でも、Google位置情報サービスおよびほかのアプリケーションがネットワークをスキャンするかどうかを設定する

Wi-Fi設定画面で → **Wi-Fiの詳細設定** → **Wi-Fiネットワーク検索を許可します**

- ・ **Wi-Fiネットワーク検索を許可します** をタップするたびに設定 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。

## 電波強度が弱いWi-Fiネットワークを自動的に切断するかどうかを設定する

Wi-Fi設定画面で → **Wi-Fiの詳細設定** → **Wi-Fi自動切断 (弱電界時)**

- ・ **Wi-Fi自動切断 (弱電界時)** をタップするたびに設定 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。

## Wi-FiがONのとき、電池パックの使用率を最適化するかどうかを設定する

Wi-Fi設定画面で → **Wi-Fiの詳細設定** → **Wi-Fiバッテリーセーブ**

- ・ **Wi-Fiバッテリーセーブ** をタップするたびに設定 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。

## 証明書をインストールする

Wi-Fi設定画面で → **Wi-Fiの詳細設定** → **証明書のインストール** → 画面に従って操作

## MACアドレスを確認する

Wi-Fi設定画面で → **Wi-Fiの詳細設定**

- ・ 「MACアドレス」欄の下部にMACアドレスが表示されます。

## IPアドレスを確認する

Wi-Fi設定画面で → **Wi-Fiの詳細設定**

- ・ 「IPアドレス」欄の下部にIPアドレスが表示されます。

## Wi-Fiのチュートリアルを表示する

Wi-Fi設定画面で → **インタラクティブチュートリアル**

## 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 をロングタッチ → **システム設定**

2

「ネットワーク」タブをタップ → **Wi-Fi**



Wi-Fi設定画面が表示されます。

3



Wi-FiがONになります ( 表示 )。

- ・ アクセスポイントがスキャンされます。スキャンが終わると、画面に利用できるアクセスポイントが表示されます。
- ・ Wi-Fi設定を無効にするときは、 をタップします ( 表示 )。

4

Wi-Fiネットワークをタップ → パスワードを入力 → **接続**



接続が完了します。

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

## + Wi-Fi接続時の操作

### アクセスポイントをスキャンする

Wi-Fi設定画面で **検索**

🚩 スキャンが終わると、画面に利用できるアクセスポイントが表示されます。

### WPS対応機器と接続する

Wi-Fi設定画面で **接続 (WPSボタン)** → 画面に従って操作

### WPS PINを入力して接続する

Wi-Fi設定画面で **接続 (WPS PIN)** → 画面に従って操作

## 接続情報を手動で設定して接続する

1

ホーム画面で **設定** をロングタッチ → **システム設定**

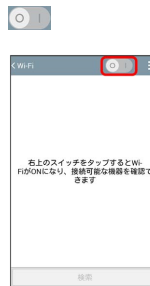
2

「ネットワーク」タブをタップ → **Wi-Fi**



🚩 Wi-Fi設定画面が表示されます。

3



🚩 Wi-FiがONになります ( **ON** 表示 )。

- ・アクセスポイントがスキャンされます。スキャンが終わると、画面に利用できるアクセスポイントが表示されます。
- ・Wi-Fi設定を無効にするときは、 **OFF** をタップします ( **OFF** 表示 )。

4

**ネットワークを追加** → Wi-Fiネットワーク設定を入力 → **接続**



🚩 接続が完了します。

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

## Wi-Fi接続を解除する


1

ホーム画面で  をロングタッチ → システム設定

2

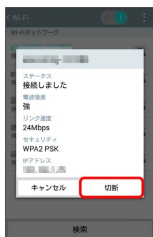
「ネットワーク」タブをタップ → Wi-Fi




 Wi-Fi設定画面が表示されます。

3

接続中のアクセスポイントをタップ → 切断



 Wi-Fi接続が切断されます。

- ・アクセスポイントとの接続を切断すると、再接続のときにパスワードの入力が必要になる場合があります。

## Wi-Fi Directを利用する

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


1

ホーム画面で  をロングタッチ → システム設定

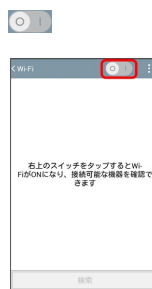
2



「ネットワーク」タブをタップ → Wi-Fi



 Wi-Fi設定画面が表示されます。

3




 Wi-FiがONになります (  表示 )。

4

→ Wi-Fi Direct



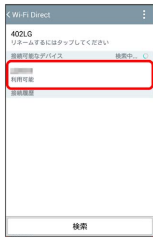
 Wi-Fi Direct設定画面が表示されます。


- ・「接続可能なデバイス」欄に、近くにあるWi-Fi Direct機器が表示されます。
- ・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。



## 5

## 接続する機器をタップ




 相手機器に接続への招待が送信されます。

## 6

## 相手機器で接続への招待に同意する

 Wi-Fi Directで接続されます。

- ・一定時間接続の承認がなかった場合、接続の要求が解除されます。
- ・接続済みの機器をタップ  **OK** をタップすると、接続を終了できます。

## テザリングを利用する

## テザリングオプションについて


テザリングオプションを利用することで、本機をWi-Fiルーターのように使い、パソコンやゲーム機などからインターネットにアクセスできます。

- ・ご利用には別途お申し込みが必要です。
- ・最新のソフトウェアに更新されていることをご確認の上ご利用ください。

## テザリングオプションを起動する

## 1

ホーム画面で    (テザリング)


 テザリング画面が表示されます。

- ・利用規約が表示されたときは、画面に従って操作してください。

## テザリングオプションの使いかたを確認する

## 1


ホーム画面で    (テザリング)

 テザリング画面が表示されます。

## 2

## ヘルプ



 ヘルプ画面が表示されます。

## 3

## 画面に従って操作

 各項目の説明が表示されます。

 USB接続について

はじめてmicroUSBケーブルを接続したときは、パソコンに本機のドライバソフトがインストールされます。インストール完了までしばらくお待ちください。

## Bluetooth®機能を利用する

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

### ? こんなときは

Q. Bluetooth®機能を利用できない

A. 機内モードを設定していませんか。Bluetooth®機能が有効の状態では機内モードを設定すると、Bluetooth®機能は無効になります。機内モードを設定した状態で、再度Bluetooth®機能を有効にすることができます。

### ! Bluetooth®機能利用時のご注意

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

### 本機のBluetooth®の仕様について

項目	仕様
対応バージョン	Bluetooth®標準規格Ver. 4.0
出力	Bluetooth®標準規格Power Class1
通信距離 <sup>1</sup>	見通しの良い状態で10m以内
対応プロファイル <sup>2</sup>	A2DP, AVRCP, DI, FTP, GAVDP, HDP, HFP, HID, HOGP, HSP, MAP, OPP, PBAP <sup>3</sup> , PAN, SCPP, apt-X, SCMS-T
使用周波数帯	2.4GHz帯

- 1 通信機器間の障害物や電波状態により変化します。
- 2 Bluetooth®機器同士の使用目的に応じた仕様のことで、Bluetooth®標準規格で定められています。
- 3 一部のカーナビゲーションシステムのみに対応しています。

### Bluetooth®機能でできること

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

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

### Bluetooth®機能を有効にする

- ・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  をロングタッチ → **システム設定**

#### 2

「ネットワーク」タブをタップ → **Bluetooth**





 Bluetooth®設定画面が表示されます。

- ・チュートリアルが表示された場合は、画面に従って操作してください。

#### 3



 Bluetooth®機能がONになります (  表示 )。

- ・Bluetooth®機能を無効にするときは、  をタップします (  表示 )。

## Bluetooth®機器をペア設定する

近くにあるBluetooth®機器を検索し、本機にペア設定します。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  をロングタッチ → **システム設定**

### 2

「ネットワーク」タブをタップ → **Bluetooth**




 Bluetooth®設定画面が表示されます。

- ・「接続可能なデバイス」欄に、近くにあるBluetooth®機器が表示されます。
- ・目的の機器が見つからないときは、**デバイスの検索** をタップし、再検索を行ってください。

### 3


機器をタップ → 画面に従って機器を認証

 Bluetooth®機器が本機とペア設定されます。「ペアリング済みデバイス」欄に、ペア設定済みのBluetooth®機器が表示されます。

- ・登録する機器によって、認証方法が異なります。

## ペア設定済みのBluetooth®機器と接続する


### 1

ホーム画面で  をロングタッチ → **システム設定**

### 2

「ネットワーク」タブをタップ → **Bluetooth**



 Bluetooth®設定画面が表示されます。

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

### 3

機器をタップ

 タップした機器と接続されます。


## + Bluetooth®利用時の操作

ほかの機器から本機を検出できるようにするかどうかを設定する

Bluetooth®設定画面で本機の名前をタップ


- ・本機の名前をタップするたびに、公開/非公開が切り替わります。
- ・端末名の下が表示が「他のBluetoothデバイスでこの端末を検出可能にします (XX:XX)」に切り替わり、**検出可能時間のタイムアウト** で設定した時間内は、ほかのBluetooth®機器から本機が検出可能になります。
- ・**検出可能時間のタイムアウト** で設定した時間が経過すると、自動的に検出不可となり、ペア設定していない機器には本機が表示されなくなります。
- ・Bluetooth®機能がONのときに利用できます。

ペア設定した機器の名前を変更する

Bluetooth®設定画面でペア設定した機器の  → **デバイス名の編集** → 名前を入力 → **保存**





- ・Bluetooth®機能がONのときに利用できます。

ペア設定を解除する

Bluetooth®設定画面でペア設定した機器の  → **ペアリングの解除**



- ・Bluetooth®機能がONのときに設定できます。

ペア設定した機器と自動接続するかどうかを設定する

Bluetooth®設定画面でペア設定した機器の   **接続設定**  
 **自動** /  **常に確認する**

・Bluetooth®機能がONのときに設定できます。

ペア設定した機器でBluetooth®テザリングを利用する

Bluetooth®設定画面でペア設定した機器の   **インターネット接続**

- ・**インターネット接続** をタップするたびに設定 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。
- ・Bluetooth®機能がONのときに設定できます。

ほかの機器を検索する

Bluetooth®設定画面で **デバイスの検索**

・Bluetooth®機能がONのときに利用できます。

ほかの機器で表示される本機の名前を変更する

Bluetooth®設定画面で   **携帯電話名の変更**  **名前を入力**  **保存**

・Bluetooth®機能がONのときに利用できます。

ほかの機器から本機を検出できるようにする時間を設定する

Bluetooth®設定画面で   **検出可能時間のタイムアウト**  
 **設定項目をタップ**

- ・Bluetooth®機能がONのときに利用できます。
- ・**タイムアウトなし** をタップすると、自動的に検出不可になりません。

Bluetooth®通信で受信したファイルを確認する

Bluetooth®設定画面で   **受信ファイルを表示**  **画面に従って操作**

Bluetooth®機能のチュートリアルやヘルプを表示する

Bluetooth®設定画面で   **インタラクティブチュートリアル** /  **ヘルプ**

## Bluetooth®でデータを送信する

電話帳のデータを例に説明します。

1



ホーム画面で   (連絡先)

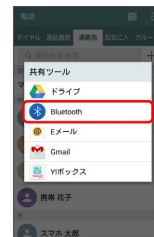
2

 **共有**



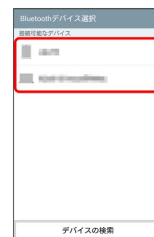
3

対象の連絡先をタップ (  表示 )  **共有**  **Bluetooth**



4

機器をタップ



 データが送信されます。

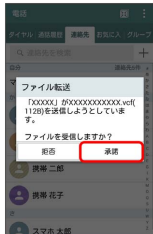
- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

## Bluetooth®でデータを受信する

相手からデータの受信要求があると、ファイル転送画面が表示されます。次の操作を行うと、受信することができます。

1

承諾



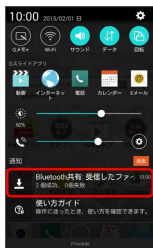
着信通知が表示されます。

ペア設定しているBluetooth®機器から受信要求があった場合、以前にファイル転送画面で「常にこのデバイスを利用する」(☑表示) → 「承諾」をタップしていたときは自動的にファイルを受信します。手順2に進んでください。

2

受信完了後、ステータスバーを下にドラッグして通知パネルを開く

→ 受信済ファイルの通知をタップ



3

受信したデータを選択



対応するアプリケーションが起動します。

## NFCを利用する

NFC機能 (Android Beam) を搭載した携帯電話との間で、データを送受信できます。

### NFC機能を有効にする

1

ホーム画面で をロングタッチ → システム設定

2

「ネットワーク」タブをタップ → 共有と接続



共有と接続画面が表示されます。

3

NFC の



NFC機能がONになります ( 表示 )。

・ Android Beamも利用できるようになります ( 表示 )。


## Android Beamでデータを送受信する

NFCを搭載した機器との間でデータを送信／受信できます。

- ・アプリケーションによってはAndroid Beamを利用できない場合があります。
- ・本機能は、本機とすべてのNFC機能対応機器との通信を保証するものではありません。


### 1

送信側の機器で送信するデータを表示させた状態で、NFC対応機器を平行にしてNFCの受信面を向かい合わせる

 送信側の機器に「画面をタッチするとビームします」などと表示されます。

### 2

転送する画面をタップ

 データが送信されます。

## 海外でのご利用

海外でご利用になる前に.....	118
海外で電話をかける.....	119

## 海外でご利用になる前に

本機は世界対応ケータイです。お使いのワイモバイル携帯電話の電話番号をそのまま海外で利用できます。ソフトバンクが提携している海外の通信事業者（GSMネットワークや3Gネットワーク）に接続することで通話やメール、ウェブなどご利用いただけます。詳しくはワイモバイルのホームページ<http://ymobile.jp/>を参照してください。

### 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  をロングタッチ → **システム設定**

2


「ネットワーク」タブをタップ → **その他...**



3

#### モバイルネットワーク




 モバイルネットワーク設定画面が表示されます。

4

#### 4Gデータネットワークを使用



 通信方式が設定されます。

- ・お買い上げ時は4Gネットワークを使用するよう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  をロングタッチ → **システム設定**

2


「ネットワーク」タブをタップ → **その他...**



3

#### モバイルネットワーク



 モバイルネットワーク設定画面が表示されます。

4

**ネットワークオペレーター** → **ネットワークを検索**



 通信事業者画面が表示されます。

- ・ネットワークを検索して、利用可能なネットワーク一覧が表示されます。
- ・日本国内でお使いの場合、**自動選択** をタップしてください。



## 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。

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

## 海外で電話をかける

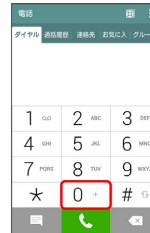
海外から日本や日本以外の国へ国際電話をかける

## 1

ホーム画面で  (電話)

## 2

0 + をロングタッチ



## 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。

## 滞在国の一般電話／携帯電話にかける

日本国内で電話をかけるときと同じ操作で電話をかけることができます。

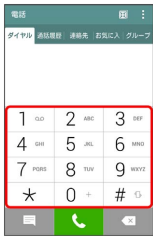
・ 国番号を入力したり、市外局番の先頭の「0」を除く必要はありません。


**1**

ホーム画面で （電話）

**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。

## 端末設定

端末設定について.....	122
ネットワーク.....	123
サウンド.....	126
表示.....	130
一般.....	135

## 端末設定について

### 端末設定について

ホーム画面で  をロングタッチ  **システム設定** 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。

### 「ネットワーク」タブ

「ネットワーク」タブで設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
Wi-Fi	Wi-Fi接続の利用を設定できます。
Bluetooth	Bluetooth®接続の利用を設定できます。
モバイルデータ	モバイルデータ通信の使用量を確認したり、使用を制限することができます。
通話設定	ボイスメールや着信転送などのオプションサービスや割込通話サービスなどの設定ができます。 詳しくは「 <a href="#">通話の設定をする</a> 」を参照してください。
共有と接続	NFCやAndroid Beamなど、ほかの機器との接続に関する設定ができます。
その他...	機内モードやモバイルネットワークなどの設定ができます。

### 「サウンド」タブ

「サウンド」タブで設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
サウンドプロフィール	マナーモードを設定します。
ボリューム	着信音や通知音、音楽再生時などの音量を設定します。
サウンド中断時間	メディアを除くサウンドをオフにする時間や機能を設定します。
着信音	着信音の種類を設定します。
通知音	通知音の種類を設定します。
着信音とバイブレート	着信時にバイブレーションを動作させるかどうかを設定します。
振動タイプ	音声着信時のバイブレーションのパターンを設定します。
タップ時のバイブレート	ホームタッチボタン操作時などにバイブレーションを動作させるかどうかを設定します。
サウンドエフェクト	ダイヤルパッドやメニュー選択、画面ロック操作などの操作で音を鳴らすかどうかを設定します。
音声通知	音声着信時に発信者情報を読み上げるかどうかを設定します。

### 「表示」タブ

「表示」タブで設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
ホームスクリーン	テーマや壁紙などの設定を行います。
画面のロック	画面ロックを設定します。
ホームタッチボタン	ホームタッチボタンの配列を選択したり、背景の色や透明な背景を使用するかどうかを設定します。
フォントタイプ	画面表示のフォントの種類を設定します。
フォントサイズ	画面表示のフォントのサイズを設定します。
画面の明るさ	画面の明るさを設定します。
縦横表示の自動回転	本機の向きに合わせて、自動的に縦表示/横表示を切り替えるかどうかを設定します。
バックライト点灯時間	バックライトの点灯時間を設定します。
スマートスクリーン	画面を見ている間はバックライトを点灯するかどうかを設定します。
画面OFFエフェクト	画面OFFしたときのエフェクトを設定します。
スクリーンセーバー	スクリーンセーバーの設定を行います。

## 「一般」タブ

「一般」タブで設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
Yahoo!ボックス設定	オンラインストレージ「Yahoo!ボックス」の利用を設定できます。
言語と入力	表示言語や文字入力に関する機能を設定できます。
位置情報	位置情報の利用を設定できます。
アカウントと同期	アカウントの新規作成/追加、同期を設定できます。
ユーザー補助	TalkBackなどに関する機能を設定できます。
ショートカットキー	音量キーを長押しして、Qメモ+やカメラをすぐに起動させるかどうかを設定します。
セキュリティ	端末の暗号化やUSIMカードロックなどに関する設定ができます。
ゲストモード	所有者以外のユーザーが本機を使用する際のホーム画面や、使用を許可するアプリケーションを設定できます。
ジェスチャー	各種ジェスチャーを設定できます。
日付と時刻	日付や時刻に関する機能を設定できます。
ストレージ	本体やSDカードのメモリ容量の確認や、SDカードのマウント、SDカード内のデータを消去できます。
バッテリー	バッテリー残量の表示やバッテリーセーブ機能などの設定ができます。
スマートクリーニング	内部ストレージを整理して、空き容量を増やします。
アプリ	インストールしたアプリケーションや、実行中のアプリケーションを確認できます。
デフォルトメッセージアプリ	デフォルトで利用するSMSアプリを選択します。
バックアップとリセット	本機のバックアップと初期化に関する設定ができます。
印刷	クラウドプリントなどについて設定できます。
端末情報	本機の状態を確認できます。

### 1

ホーム画面で  をロングタッチ → **システム設定**

 端末設定画面が表示されます。

### 2

タブをタップ → 各項目を設定

 設定が完了します。

## ネットワーク

### Wi-Fi


#### 1

ホーム画面で  をロングタッチ → **システム設定**

#### 2



「ネットワーク」タブをタップ → **Wi-Fi**




 Wi-Fi設定画面が表示されます。

#### 3




 Wi-FiがONになります (  表示 )。

・Wi-Fi設定を無効にするときは、  をタップします (  表示に切り替わります )。

#### 4

Wi-Fiネットワークをタップ → パスワードを入力 → **接続**



 接続が完了します。

・パスワードは、ご家庭用の無線LANルーターであれば、「WEP」や「WPA」、「KEY」などと、ルーター本体にシールが貼られている場合があります。詳しくは、ルーターのメーカーにお問い合わせください。また、公衆無線LANのパスワードはご契約のプロバイダーにご確認ください。

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

## Wi-Fi利用時の操作

利用可能なオープンネットワークがあるときの通知や、画面オフ時のWi-Fi機能の動作、Wi-Fi Directの利用など、さまざまな操作ができます。

詳しくは「[Wi-Fiで接続する](#)」を参照してください。

## Bluetooth

### 1

ホーム画面で をロングタッチ → **システム設定**

### 2

「ネットワーク」タブをタップ → **Bluetooth**



Bluetooth®設定画面が表示されます。

### 3



Bluetooth®機能がONになります（ 表示）。

- Bluetooth®機能を無効にするときは、 をタップします（ 表示に切り替わります）。

## Bluetooth利用時の操作

ほかのBluetooth®機器の登録（ペア設定）や解除、ほかの機器から本機を検索する場合の設定や、Bluetooth®機能で受信したファイルの確認など、さまざまな操作ができます。

詳しくは「[Bluetooth®機能を利用する](#)」を参照してください。

## モバイルデータ

モバイルデータ通信の使用量を確認したり、使用を制限することができます。

### 1

ホーム画面で をロングタッチ → **システム設定**

### 2

「ネットワーク」タブをタップ → **モバイルデータ**



モバイルデータ画面が表示されます。

## + モバイルデータ利用時の操作

モバイルデータ通信を有効にするかどうかを設定する

モバイルデータ画面で「モバイルデータ」の /

- 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- をタップするとONに、 をタップするとOFFに設定されます。

データ使用量が増加したときに警告する容量を設定する

モバイルデータ画面でグラフ上の横棒（オレンジ色）の右端を上下にドラッグ

- データ使用量は目安です。実際の使用量とは異なる可能性があります。
- モバイルデータ** がONのときに利用できます。

モバイルデータの利用を制限するかどうかを設定する

モバイルデータ画面で **モバイルデータ通信の制限設定**

- モバイルデータ通信の制限設定** 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、画面に従って操作してください。
- モバイルデータの利用を制限しているときは、グラフ上の横棒（赤色）の右端を上下にドラッグすると、データ使用量の上限を設定できます。
- モバイルデータ** がONのときに利用できます。

## データ使用をリセットする日を設定する

モバイルデータ画面で「データ使用期間」の集計期間をタップ  
 → **データ使用期間の変更** → 日付を上下にフリックして毎月のリセット日を選択 → **設定**

- ・ **モバイルデータ** がONのときに利用できます。

## アプリケーションごとのデータ使用量を確認する

モバイルデータ画面でグラフ上の2本の縦棒（青色）の下端をそれぞれ左右にドラッグし、使用量を表示する期間を設定 → 画面下部に表示されたアプリケーション名をタップ

## データローミングを許可するかどうかを設定する

モバイルデータ画面で **:** → **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、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、画面に従って操作してください。

## バックグラウンドのモバイルデータ通信を制限するかどうかを設定する

モバイルデータ画面で **:** → **バックグラウンドデータ制限**

- ・ **バックグラウンドデータ制限** 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、画面に従って操作してください。

## データの自動同期を設定する

モバイルデータ画面で **:** → **データ自動同期** → **OK**

- ・ **データ自動同期** をタップするたびに、設定（）／解除（）が切り替わります。

## Wi-Fiを使用したモバイルデータの利用を制限するかどうかを設定する

モバイルデータ画面で **:** → **Wi-Fiの使用状況を表示**

- ・ **Wi-Fiの使用状況を表示** をタップするたびに、設定（）／解除（）が切り替わります。
- ・ **Wi-Fiの使用状況を表示** を有効にすると、モバイルデータ画面の上部に「モバイル」／「Wi-Fi」タブが表示されます。「Wi-Fi」タブをタップすると、Wi-Fiを使用したモバイルデータの利用制限について設定できます。

## バックグラウンドでアプリケーションがWi-Fiネットワークを利用しないようにする

モバイルデータ画面で **:** → **モバイルアクセスポイント**

→ アプリケーションが利用できないようにするWi-Fiネットワークを選択

- ・ 項目をタップするたびに、設定（）／解除（）が切り替わります。
- ・ Wi-Fiネットワークに接続しているときに設定できます。

## 共有と接続

データやメディアの共有についての設定ができます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
NFC	NFCリーダー/ライター機能を利用したNFCカードの読み書きができます。詳しくは「 <b>NFCを利用する</b> 」を参照してください。
Android Beam	NFC機能を搭載した機器との間でデータを送受信できます。詳しくは「 <b>Android Beamでデータを送受信する</b> 」を参照してください。
LG PC Suite	Wi-FiでLG PC Suiteに接続するかどうかを設定します。

### 1

ホーム画面で をロングタッチ → **システム設定**

### 2

「ネットワーク」タブをタップ → **共有と接続**



共有と接続設定画面が表示されます。

### 3

各項目を設定

設定が完了します。

## その他

ネットワークに関する機能を設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
機内モード	電源を入れたまま、電波を発する機能をすべて無効に設定します。
モバイルネットワーク	ネットワークモードなどを設定します。
VPN	VPNを追加します。

### 1

ホーム画面で  をロングタッチ → **システム設定**

### 2

「ネットワーク」タブをタップ → **その他...**



無線とネットワーク設定画面が表示されます。

### 3

各項目を設定

設定が完了します。

## + ネットワーク設定時の操作

### モバイルデータ通信を有効/無効にする

無線とネットワーク設定画面で **モバイルネットワーク** →

**データ通信を有効にする**

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- ・**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。

### VPNを設定する

本機からVPNアクセスを設定するには、ネットワーク管理者からセキュリティに関する情報を得る必要があります。

無線とネットワーク設定画面で **VPN** → **VPN接続の追加** → ネットワーク管理者の指示に従い設定項目をタップ → 内容を設定 → **保存**

- ・あらかじめ画面ロックの解除方法を設定してください。

## サウンド

### サウンドプロフィール

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。

### 1

ホーム画面で  をロングタッチ → **システム設定**

### 2

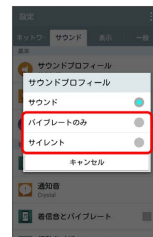
「サウンド」タブをタップ → **サウンドプロフィール**





サウンドプロフィール設定画面が表示されます。

### 3

**バイブレーションのみ** / **サイレント**



マナーモードが設定されます。

- ・電源キーを2秒以上長押し →  (サイレント) または  (バイブレーション) をタップしてもマナーモードを設定できます。マナーモードについて詳しくは「マナーモードを利用する」を参照してください。



## ボリューム

電話の着信音やアラーム音などの音量を設定できます。


1

ホーム画面で  をロングタッチ → **システム設定**

2

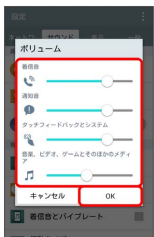
「サウンド」タブをタップ → **ボリューム**



 ボリューム設定画面が表示されます。

3

各項目のスライダーを左右にドラッグ → **OK**



 設定が完了します。


- ・スライダーを右にドラッグすると音量が大きくなり、左にドラッグすると小さくなります。

## サウンド中断時間

メディアを除くサウンドをオフにする時間や、特定の連絡先以外からの着信をブロックするかどうかなどの設定ができます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
サウンドプロファイル	サウンド中断時にバイブレータを動作させるかを設定します。
設定時間	サウンドをOFFにする時間を設定します。
アラームOFF	アラーム鳴動時のサウンドをOFFに設定します。
着信OFF	着信時のサウンドをOFFに設定します。 「着信OFF」をONにして <b>着信設定</b> をタップすると、応答メッセージや着信を許可する連絡先などの設定ができます。
ヘルプ	ヘルプを表示します。

1

ホーム画面で  をロングタッチ → **システム設定**

2

「サウンド」タブをタップ → **サウンド中断時間**





 サウンド中断時間設定画面が表示されます。

3



 サウンド中断時間がONになります (  表示 ) 。

- ・サウンド中断機能を無効にするときは、  をタップします (  表示に切り替わります ) 。

4


各項目を設定

 設定が完了します。

## 着信音

着信音の種類を設定できます。


1

ホーム画面で  をロングタッチ → **システム設定**

2

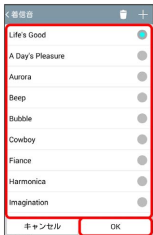
「サウンド」タブをタップ → **着信音**




 着信音設定画面が表示されます。

3

着信音をタップ → **OK**



 設定が完了します。

## 通知音

通知音の種類を設定できます。


1

ホーム画面で  をロングタッチ → **システム設定**

2

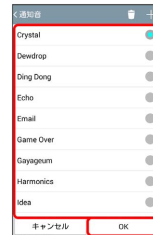
「サウンド」タブをタップ → **通知音**




 通知音設定画面が表示されます。

3

通知音をタップ → **OK**



 設定が完了します。

## 着信音とバイブレート

着信時にバイブレーションを動作させるかどうかを設定できます。


1

ホーム画面で  をロングタッチ → **システム設定**

2

「サウンド」タブをタップ → **着信音とバイブレート**



 設定が完了します。

- ・ **着信音とバイブレート** をタップするたびに、設定 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。

## 振動タイプ

音声着信時のバイブレーションのパターンを設定できます。

1

ホーム画面で  をロングタッチ → システム設定

2

「サウンド」タブをタップ → 振動タイプ




 振動タイプ設定画面が表示されます。

3

バイブレーションのパターンをタップ → OK



 設定が完了します。

- ・  をタップするとバイブレーションのパターンを追加できます。

## タップ時のバイブレート

ホームタッチボタン操作時などにバイブレーションを動作させるかどうかを設定できます。

1

ホーム画面で  をロングタッチ → システム設定

2

「サウンド」タブをタップ → タップ時のバイブレート



 設定が完了します。

- ・ **タップ時のバイブレート** をタップするたびに、設定 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。

## サウンドエフェクト

ダイヤルパッドやメニュー選択、画面ロック操作などの操作で音を鳴らすかどうかを設定できます。


1

ホーム画面で  をロングタッチ → システム設定

2


「サウンド」タブをタップ → サウンドエフェクト



 サウンドエフェクト設定画面が表示されます。

3

設定したい項目をタップ

 設定が完了します。

- ・ 各項目をタップするたびに、設定 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。

## 音声通知

音声着信時に発信者情報を読み上げるかどうかを設定できます。

1

ホーム画面で  をロングタッチ → **システム設定**

2



「サウンド」タブをタップ → **音声通知**





 音声通知設定画面が表示されます。

3




 音声通知がONになります (  表示 )。

- ・音声通知機能を無効にするときは、  をタップします (  表示に切り替わります )。

### + 音声通知の言語設定の操作

#### 音声エンジンを設定する

音声通知設定画面で **音声通知の言語設定** → **優先エンジン**を選択

- ・  をタップすると言語や音声を設定できます。ここで設定した内容は音声出力画面の「デフォルト設定言語」に表示されます。

#### 読み上げ速度を調整する

音声通知設定画面で **音声通知の言語設定** → **読み上げ速度の調整** → **速度を選択** → **OK**


## 表示

### ホームスクリーン

テーマや壁紙などが設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	設定
ホーム選択	ホームアプリを切り替えます。
テーマ	テーマを変更したり、ダウンロードしたりします。
壁紙	ホームの壁紙を設定します。
スクリーン効果	ホーム画面のスクリーン効果を設定します。
ホーム画面のループを許可する	最後のホーム画面をスクロールすると最初の画面を表示するように設定します。
設定のバックアップとリストア	ホーム画面のショートカットや壁紙の設定をバックアップしたり、復元したりできます。
ヘルプ	ヘルプを表示します。


1

ホーム画面で  をロングタッチ → **システム設定**

2


「表示」タブをタップ → **ホームスクリーン**



 ホームスクリーン設定画面が表示されます。

3

各項目を設定

 設定が完了します。

## 画面のロック

画面ロックに関する設定ができます。設定できる項目は次のとおりです。

- ・画面ロックの設定によっては、表示される項目が異なります。

項目	設定
画面ロックを選択	画面ロックの解除方法を設定します。
スワイプエフェクト	スワイプエフェクトの設定をします。
顔のマッチングを向上させる	顔認識の精度を改善します。
動的イメージの確認	顔認識の際にまばたきを必要とするかどうかを設定します。
パターン効果	パターン入力時の効果を設定します。
パターンドットを隠す	ロック画面にパターン入力のドットを表示するかどうかを設定します。ONにすると、ロック画面をタップしたときにドットが表示されます。
入力中のパターンを表示する	画面ロック解除時に、画面にパターンの軌跡を表示するかどうかを設定します。
PIN非表示	ロック画面にPIN入力エリアを表示するかどうかを設定します。ONにすると、ロック画面をタップしたときに入力エリアが表示されません。
ランダムPIN入力	PIN入力エリアのキー配置をランダムに設定します。
パスワード非表示	ロック画面にパスワード入力エリアを表示するかどうかを設定します。ONにすると、ロック画面をタップしたときに入力エリアが表示されます。
壁紙	ロック画面に表示する壁紙を設定します。
ウィジェット	ロック画面にウィジェットを表示するかどうかを設定します。
不在着信	ロック画面に不在着信を表示するかどうかを設定します。
ショートカット	ロック画面に表示するショートカットを設定します。
紛失時の連絡先	ロック画面に表示する所有者情報を設定します。
ロックタイマー	無操作時に画面が消灯してから自動で画面ロックするまでの時間を設定します。
電源ボタンですぐにロックする	電源キーを押したときにすぐに画面ロックするかどうかを設定します。

### 1

ホーム画面で  をロングタッチ → システム設定

### 2


「表示」タブをタップ → 画面のロック



 画面のロック設定画面が表示されます。

### 3

各項目を設定

 設定が完了します。

## + セキュリティ利用時の操作

### 画面をロックしないように設定する

画面のロック設定画面で **画面ロックを選択** → なし

・変更前のロック解除方法が **なし** または **スワイプ** 以外の場合は、**画面ロックを選択** をタップしたあとロックを解除する操作が必要です。

### 画面をスワイプして画面ロックを解除するように設定する

画面のロック設定画面で **画面ロックを選択** → **スワイプ**

・変更前のロック解除方法が **なし** または **スワイプ** 以外の場合は、**画面ロックを選択** をタップしたあとロックを解除する操作が必要です。

### 顔認証で画面ロックを解除するように設定する

画面のロック設定画面で **画面ロックを選択** → **フェイスア**

**ンロック** → 画面内の注意事項を確認 → **セットアップ**

→ **続行** → 画面のガイドに顔を合わせる → 「顔写真を取り込みました。」の表示を確認 → **次へ** → 顔認証できないときの予備の解除方法をタップ → **パターン/PINを設定**

**OK**

・変更前のロック解除方法が **なし** または **スワイプ** 以外の場合は、**画面ロックを選択** をタップしたあとロックを解除する操作が必要です。

画面を数回タップして画面ロックを解除するように設定する

画面のロック設定画面で **画面ロックを選択** → **ロックコード** → タップする回数と位置を入力 → **次へ** → 回数と位置を再度入力 → **確認** → 認証できないときのバックアップPINを入力 → **OK**

・変更前のロック解除方法が **なし** または **スワイプ** 以外のときは、**画面ロックを選択** をタップしたあとロックを解除する操作が必要です。

パターンを指でなぞって画面ロックを解除するように設定する

画面のロック設定画面で **画面ロックを選択** → **パターン** → 新しいパターンを入力 → **次へ** → 新しいパターンを再度入力 → **確認** → 認証できないときのバックアップPINを入力 → **OK**

・変更前のロック解除方法が **なし** または **スワイプ** 以外のときは、**画面ロックを選択** をタップしたあとロックを解除する操作が必要です。

PINで画面ロックを解除するように設定する

画面のロック設定画面で **画面ロックを選択** → **PIN** → 新しいPINを入力 → **次へ** → 新しいPINを再度入力 → **OK**

・変更前のロック解除方法が **なし** または **スワイプ** 以外のときは、**画面ロックを選択** をタップしたあとロックを解除する操作が必要です。

パスワードで画面ロックを解除するように設定する

画面のロック設定画面で **画面ロックを選択** → **パスワード** → 新しいパスワードを入力 → **次へ** → 新しいパスワードを再度入力 → **OK**

・変更前のロック解除方法が **なし** または **スワイプ** 以外のときは、**画面ロックを選択** をタップしたあとロックを解除する操作が必要です。

ロック画面に所有者情報（メールアドレスまたは電話番号）を表示するかどうかを設定する

画面のロック設定画面で **紛失時の連絡先** → **ロック画面に表示する** → メールアドレスまたは電話番号を入力 → **保存**


・**ロック画面に表示する** をタップするたびに、有効 (  ) / 無効 (  ) が切り替わります。

## ホームタッチボタン

ホームタッチボタンに関する設定ができます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
ボタンの配列	ホームタッチボタンの配列を設定します。
カラー	ホームタッチボタンや背景の色を設定します。
透明な背景	ホームタッチボタンの背景色を透明にします。
ホームタッチボタン非表示	ホームタッチボタンを非表示にするアプリケーションを設定します。


### 1

ホーム画面で  をロングタッチ → **システム設定**

### 2

「表示」タブをタップ → **ホームタッチボタン**



 ホームタッチボタンの設定画面が表示されます。

## + ホームタッチボタンの設定

ホームタッチボタンの配置を設定する

ホームタッチボタンの設定画面で **ボタンの配列** → アイコンをドラッグして配置を設定

・ボタンは5つまで配置可能です。

ホームタッチボタンと背景の色を設定する

ホームタッチボタンの設定画面で **カラー** → 色をタップ

ホームタッチボタンの背景色を透明に設定する

ホームタッチボタンの設定画面で **透明な背景**

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

## ホームタッチボタンを非表示にする

ホームタッチボタンの設定画面で **ホームタッチボタン非表示**


➔ **非表示にするアプリケーションをタップ**

- ・アプリケーションをタップするたびに、有効 (  ) / 無効 (  ) が切り替わります。
- ・非表示に設定したアプリケーションの操作中にホームタッチボタンを表示させるには、画面の下端から上方向にドラッグします。

## フォントタイプ

画面に表示される文字のタイプを設定できます。


1

ホーム画面で  をロングタッチ ➔ **システム設定**

2

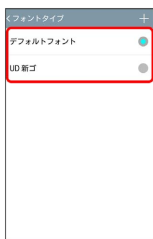
「表示」タブをタップ ➔ **フォントタイプ**



 フォントタイプの設定画面が表示されます。

3

フォントタイプをタップ



 設定が完了します。

- ・ **+** をタップすると、SmartWorldのサイトに接続してフォントをダウンロードすることができます。

## フォントサイズ

画面に表示される文字の大きさを設定できます。


1

ホーム画面で  をロングタッチ ➔ **システム設定**

2

「表示」タブをタップ ➔ **フォントサイズ**




 フォントサイズの設定画面が表示されます。

3

フォントサイズをタップ



 設定が完了します。

## 画面の明るさ

画面の明るさを設定できます。


1

ホーム画面で  をロングタッチ ➔ **システム設定**

2

「表示」タブをタップ ➔ **画面の明るさ** のスライダーを左右にドラッグ



 画面の明るさが設定されます。

- ・ **夜間の明るさ** をタップして有効 (  ) にすると、AM0:00～AM6:00の間の明るさが自動的に0%に設定されます。

## 縦横表示の自動回転

本機の方向に応じて、画面を自動回転させるかどうかを設定できます。

1

ホーム画面で  をロングタッチ → **システム設定**

2

「表示」タブをタップ → **縦横表示の自動回転**



 本機の方向に応じて、画面が自動回転するように設定されます。

- ・ **縦横表示の自動回転** をタップするたびに、有効 (  ) / 無効 (  ) が切り替わります。

## バックライト点灯時間

一定時間操作をしなかったときに、画面が自動消灯するまでの時間を設定できます。

1

ホーム画面で  をロングタッチ → **システム設定**

2

「表示」タブをタップ → **バックライト点灯時間**



 バックライト点灯時間の設定画面が表示されます。

3

バックライト点灯時間をタップ



 設定が完了します。

## スマートスクリーン

画面を見ている間はバックライトを消灯しないように設定できます。


1

ホーム画面で  をロングタッチ → **システム設定**

2

「表示」タブをタップ → **スマートスクリーン**



 設定が完了します。

- ・ **スマートスクリーン** をタップするたびに、有効 (  ) / 無効 (  ) が切り替わります。

## 画面OFFエフェクト

画面を消灯する際のエフェクトを設定できます。


1

ホーム画面で  をロングタッチ → **システム設定**

2

「表示」タブをタップ → **画面OFFエフェクト**



 画面OFFエフェクトの設定画面が表示されます。

3

画面OFFエフェクトをタップ → **OK**




 設定が完了します。



## スクリーンセーバー

スクリーンセーバーを設定できます。


1

ホーム画面で  をロングタッチ → **システム設定**

2

「表示」タブをタップ → **スクリーンセーバー**



 スクリーンセーバーの設定画面が表示されます。

3



 スクリーンセーバーがONになります (  表示 )。

4


スクリーンセーバーの種類をタップ → **スタートアップ設定** →  
スクリーンセーバー起動のタイミングをタップ



 設定が完了します。

- ・ **今すぐ開始** をタップすると画面が消灯し、スクリーンセーバーが起動します。

### + スクリーンセーバーの詳細設定

スクリーンセーバーの設定画面で、選択したスクリーンセーバーの  をタップ → 各項目をタップして詳細を設定

- ・ Googleフォトを利用するには、Googleアカウントの設定が必要です。

## 一般

### Yahoo!ボックス設定

Yahoo!ボックスとは、写真や動画、テキストや音声データの保存や閲覧、公開ができるオンラインストレージサービスです。本機でYahoo!ボックスを利用するための設定を行います。

1

ホーム画面で  をロングタッチ → **システム設定**


2

「一般」タブをタップ → **Yahoo!ボックス設定**



3

以降、画面に従って設定

 設定が完了します。

## 言語と入力

表示言語や文字入力に関する設定ができます。設定できる項目は次のとおりです。

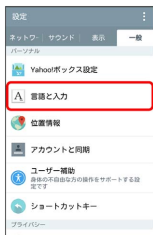
項目	説明
言語	使用する言語を設定します。
デフォルト	入力方法を設定します。
LG 日本語キーボード	LG 日本語キーボードの動作を設定します。
Google音声入力	Google音声入力を利用するかどうかを設定します。
音声検索	Google音声検索時に使用する言語や音声出力方法などの詳細設定をします。
音声出力	音声読み上げ時の詳細設定をします。
ポインター速度	マウス/トラックパッド利用時のポインターの速度を設定します。

### 1

ホーム画面で をロングタッチ → **システム設定**

### 2

「一般」タブをタップ → **言語と入力**



言語と入力の設定画面が表示されます。

### 3

各項目を設定

設定が完了します。

## + 言語と入力利用時の操作

### 使用する言語を設定する

言語と入力の設定画面で **言語** → 言語をタップ

### 入力方法を設定する

言語と入力の設定画面で **デフォルト** → 入力方法をタップ

### LG 日本語キーボードを設定する

言語と入力の設定画面で **LG 日本語キーボード** の → 画面に従って操作

### Google音声入力を利用するかどうかを設定する

言語と入力の設定画面で **Google音声入力**

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

### Google音声検索の動作を設定する

言語と入力の設定画面で **音声検索** → 項目をタップ → 画面に従って操作

### テキスト読み上げの動作を設定する

言語と入力の設定画面で **音声出力** → 項目をタップ → 画面に従って操作

### マウス/トラックパッドのポインターの速度の設定をする

言語と入力の設定画面で **ポインターの速度** → バーをドラッグして速度調整 → **OK**

## 位置情報

位置情報の利用を設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
位置情報	現在地の位置情報取得に無線ネットワークやGPS機能を使用するかどうかを設定します。
モード	位置情報を特定するモードを設定します。
最近の位置情報リクエスト	最近の位置情報を利用したアプリケーションを表示します。
位置情報サービス	位置情報を利用するアプリケーションについて設定します。

1

ホーム画面で をロングタッチ → **システム設定**

2

「一般」タブをタップ → **位置情報**



位置情報の設定画面が表示されます。

3



位置情報がONになります ( 表示 )。

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

4

各項目を設定

設定が完了します。

## アカウントと同期

GoogleやFacebook、Twitterなど、本機で利用するオンラインサービスのアカウントの新規作成/追加、同期を設定できます。

1

ホーム画面で をロングタッチ → **システム設定**

2

「一般」タブをタップ → **アカウントと同期**



アカウントと同期の設定画面が表示されます。

3

**アカウントを追加**



アカウントの追加画面が表示されます。

4

追加するアカウントを選択 → 画面に従って操作

アカウントの追加が完了します。

### + アカウント利用時の操作

#### 自動同期を設定する

アカウントと同期の設定画面で **データ自動同期**

・ **データ自動同期** をタップするたびに、有効 ( ) / 無効 ( ) が切り替わります。

#### 同期するアプリケーションをアカウントごとに設定する

アカウントと同期の設定画面で設定するアカウントをタップ

→ **同期する項目をタップ**

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

・ 自動同期がOFFのときは、項目をタップしたときに同期が実行されます。

## ユーザー補助


TalkBackやタッチガイドなどに関する設定ができます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	設定
TalkBack	ユーザーの操作に音やバイブレーションで反応したり、テキストを読み上げたりするユーザー補助サービス（TalkBack）を設定します。
フォントサイズ	画面に表示される文字の大きさを設定します。
色の反転	画面の明暗を反転します。
色調調整	画面のコントラストを調整します。
タッチズーム	画面を3回タップすることで画面をズームイン／ズームアウトするかどうかを設定します。
メッセージ／着信の音声通知	着信時に自動的に読み上げるかどうかを設定します。
画面表示を最も暗くする	画面の明るさを最小に設定します。
ユーザー補助のショートカット	電源キーを長押しして画面を2本の指でロングタッチすることですぐにユーザー補助機能を有効にできるように設定します。
音声出力	音声読み上げ時の詳細設定をします。
音声形式	音声形式をステレオ／モノラルのどちらにするかを設定します。
音声バランス	音声出力時の左右のバランスを調節します。
フラッシュお知らせ	通知情報があるときにフラッシュを点滅してお知らせするかどうかを設定します。
サウンドOFFモード	すべての音をOFFにするかどうかを設定します。
キャプション	字幕の表示方法を設定します。
タッチフィードバックタイム	ロングタッチをするときの、画面を押し続ける時間を設定します。
Touch assistant	タッチとドラッグでハードキーやジェスチャーなどの機能を使用することができる補助ボタンを設定します。
バックライト点灯時間	バックライトの点灯時間を設定します。
タッチ操作エリア	タッチ操作を認識する画面領域を設定します。
縦横表示の自動回転	画面を自動回転させるかどうかを設定します。
パスワードの音声確認	パスワードを音声出力するかどうかを設定します。
電源キーで通話を終了する	電源キーを押したとき、通話を終了するかどうかを設定します。
アクセシビリティ設定ショートカット	ホームキーを3回タップすることで設定できる機能を選択します。
サービス	お客様がインストールしたユーザー補助サービスに関する設定を行います。


### 1

ホーム画面で  をロングタッチ →  システム設定

### 2


「一般」タブをタップ →  ユーザー補助



 ユーザー補助の設定画面が表示されます。

### 3

各項目を設定

 設定が完了します。

## ショートカットキー

音量キーを長押しして、Q×モ+やカメラをすぐに起動させるかどうかを設定できます。


1

ホーム画面で  をロングタッチ → **システム設定**

2

「一般」タブをタップ → **ショートカットキー**



 ショートカットキーの設定画面が表示されます。

3




 ショートカットキーがONになります (  表示)。

### + ショートカット利用時の操作


#### Q×モ+を起動する

音量キーのDOWNとUPを同時に長押し

 Q×モ+が起動します。

#### カメラを起動する

画面のバックライト消灯時またはロック画面で、音量キーのDOWNまたはUPを長押し

 カメラが起動します。

## セキュリティ

本機の暗号化やUSIMカードロックなど、セキュリティに関する設定ができます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
携帯端末を暗号化	本機のデータの暗号化を行います。
SDカードの暗号化	SDカードのデータの暗号化を行います。
USIMカードのロック設定	USIMカードロックに関する設定を行います。
パスワードを表示する	PIN/パスワードの入力画面で、「●」が表示される前に入力した文字を表示するかどうかを設定します。
デバイス管理機能の選択	機器管理機能の表示/無効の設定をします。
提供元不明のアプリ	提供元不明のアプリケーションをインストールするかどうかを設定します。
アプリを確認する	損害をもたらす可能性のあるアプリケーションのインストールを禁止したり、インストール前に警告したりするかどうかを設定します。
通知アクセス	通知を確認するアプリケーションを設定します。
ストレージタイプ	認証情報ストレージの種類を表示します。
確認済み証明書	信頼できる認証情報を表示します。
ストレージからインストール	証明書を内部ストレージまたはSDカードからインストールします。
証明書の消去	証明書をすべて削除します。

1

ホーム画面で  をロングタッチ → **システム設定**

2

「一般」タブをタップ → **セキュリティ**



 セキュリティ設定画面が表示されます。

3

各項目を設定

 設定が完了します。

## ゲストモード

所有者以外のユーザーが本機を使用する際のホーム画面や、使用を許可するアプリケーションを設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	設定
許可したアプリ	ゲストモードで使用を許可するアプリケーションを設定します。お買い上げ時はカメラ／ギャラリー／音楽／緊急速報メール／電卓／防災速報の6つが許可されています。
壁紙	ゲストモードのホーム画面に表示する壁紙を設定します。
ロック画面タイプ	ゲストモードで利用する画面ロックの解除方法を変更します。
ヘルプ	ヘルプを表示します。

### 1

ホーム画面で  をロングタッチ → **システム設定**

### 2


「一般」タブをタップ → **ゲストモード**





 ゲストモードの設定画面が表示されます。

- ・ゲストモードについての説明画面が表示されたときは、内容を確認して **完了** をタップしてください。

### 3

 → 画面に従って画面ロックを設定



 ゲストモードがONになります（ 表示）。

- ・所有者用の画面ロックが **なし** または **スワイプ** に設定されている場合は、所有者用とゲスト用の2種類の設定が必要です。
- ・画面ロックの設定について詳しくは、「**画面のロック**」を参照してください。

### 4

各項目を設定

 設定が完了します。

## ゲストモードで使用を許可していないアプリケーションの動作について

許可していないアプリケーションについては、利用できません。また、通知パネルを開くこともできません。ただし、電話の着信やアラーム通知などは、通常モードと同様に動作します。

## ゲストモード利用時のご注意

ゲストモード設定後に、所有者用の画面ロックを変更した場合は、ゲストモードが解除される場合があります。ゲストモードを利用するには、ゲストモード用のロック画面タイプを変更したり、再度、ゲストモードをONに設定し直してください。

## ジェスチャー

ジェスチャーとは、画面を2回タップする、着信中やアラーム鳴動中に本機を裏返すなどの動作で、バックライトや音量のミュートなどの操作ができる機能です。設定できる項目は次のとおりです。

項目	設定
画面ON/OFF	画面を2回タップするとバックライトの点灯／消灯が切り替わるように設定します。
ミュート	着信音が鳴っているときに本機を裏返すと音が止まるように設定します。
アラームの停止またはスヌーズ	アラーム鳴動中に本機を裏返すとアラーム音が止まるように設定します。
ビデオの一時停止	動画再生中に本機を裏返すと動画が一時停止するように設定します。
ヘルプ	ヘルプを表示します。
センサー感度補正	ジェスチャーがうまく動作しない場合に、センサーの感度（傾斜角や速度）を補正できます。

### 1

ホーム画面で  をロングタッチ → **システム設定**

### 2


「一般」タブをタップ → **ジェスチャー**



 ジェスチャーの設定画面が表示されます。

### 3

各項目を設定


 設定が完了します。

## 日付と時刻

日付や時刻に関する機能を設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
日付と時刻の自動設定	ネットワークから提供された日付・時刻情報を利用して、日付と時刻を自動補正するかどうかを設定します。
タイムゾーンを自動設定	ネットワークから提供されたタイムゾーンを利用するかどうかを設定します。 日付を手動で設定します。
日付の設定	<b>日付と時刻の自動設定</b> を解除 ( <input type="checkbox"/> 表示 ) にしているときに設定できます。
時刻の設定	時刻を手動で設定します。 <b>日付と時刻の自動設定</b> を解除 ( <input type="checkbox"/> 表示 ) にしているときに設定できます。
タイムゾーンを選択	タイムゾーンを手動で設定します。 <b>タイムゾーンを自動設定</b> を解除 ( <input type="checkbox"/> 表示 ) にしているときに設定できます。
24時間表示	時刻表示を24時間制にするかどうかを設定します。
日付表示形式の選択	日付の表示形式を設定します。

### 1

ホーム画面で  をロングタッチ → **システム設定**

### 2

「一般」タブをタップ → **日付と時刻**



 日付と時刻の設定画面が表示されます。

### 3

各項目を設定

 設定が完了します。

## ストレージ

本体やSDカードのメモリ容量の確認や、SDカードのマウント、SDカード内のデータを消去できます。設定できる項目は次のとおりです。

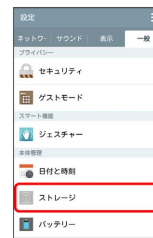
項目	説明
合計の容量	本体メモリやSDカードの合計容量 / 空き容量を確認します。
SDカードのマウント解除	SDカードの認識を解除して安全に取り外せるようにします。詳しくは、「 <a href="#">SDカードのマウントを解除する</a> 」を参照してください。
SDカードのマウント	SDカードを認識させます。
SDカードのデータを消去	SDカードを初期化します。詳しくは、「 <a href="#">SDカードをフォーマットする</a> 」を参照してください。


### 1

ホーム画面で  をロングタッチ → **システム設定**

### 2

「一般」タブをタップ → **ストレージ**



 ストレージの設定画面が表示され、本体やSDカードのメモリ容量の状況を確認できます。

## 💡 ストレージ設定画面の操作

### 内部ストレージの詳細を確認する

ストレージの設定画面で内部ストレージの各項目をタップすると、本機に保存またはインストールされている各項目の詳細が表示されます。

### SDカードのマウントを解除する / フォーマットする


本機に取り付けたSDカードのマウントを解除したり、データを消去してフォーマットしたりすることができます。詳しくは「[本体メモリとSDカードについて](#)」を参照してください。

## バッテリー

バッテリーの使用状況を確認したり、バッテリーの消費を抑える機能を設定したりできます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	設定
バッテリー残量アイコン	バッテリー残量(%)や充電状態のステータス、使用可能時間が表示されます。アイコンをタップするとバッテリーの使用状況の詳細を確認できます。
ステータスバーに表示	バッテリー残量(%)をステータスバーに表示するかどうかを設定します。
バッテリーセーブ	バッテリーセーブ機能の有効/無効や詳細を設定します。
ヘルプ	ヘルプを表示します。

### 1

ホーム画面で  をロングタッチ → **システム設定**

### 2

「一般」タブをタップ → **バッテリー**



 バッテリーの設定画面が表示されます。

### 3


各項目を設定

 設定が完了します。

## + バッテリー設定画面の操作


### バッテリー消費状況の詳細を確認する

バッテリー設定画面でバッテリー残量アイコンをタップ

 最近3時間の使用状況に応じたバッテリー残量の推定や、バッテリー使用状況の詳細などが表示されます。

ステータスバーにバッテリー残量を数値(%)で表示する

バッテリー設定画面で **ステータスバーに表示**



 ステータスバーのバッテリーアイコンの左側に、バッテリー残量が数値(%)で表示されます。

・ **ステータスバーに表示** をタップするたびに、有効(  ) / 無効(  ) が切り替わります。

### バッテリーセーブを有効にする

バッテリー設定画面で **バッテリーセーブ** → 

 バッテリーセーブ機能がONになります(  表示)。

・ バッテリーセーブ機能をOFFにするときは  をタップします(  表示に切り替わります)。


### バッテリーセーブを有効にする残量を設定する

バッテリー設定画面で **バッテリーセーブ** → **バッテリーセーブをONにします** → ONにする残量を選択

### バッテリーセーブを有効にする機能を選択する

バッテリー設定画面で **バッテリーセーブ** → ONにする機能をタップ

・ 機能をタップするたびに、設定(  ) / 解除(  ) が切り替わります。

・  をタップすると詳細を設定できます。



## スマートクリーニング

不要なファイルやアプリケーションなどを削除して、内部ストレージの容量を増やすことができます。確認や設定ができる項目は次のとおりです。

項目	説明
内部ストレージの使用比率（グラフ）	内部ストレージの使用率を表示します。
削除可能なデータ容量	スマートクリーニングで削除可能なデータ容量を表示します。
一時ファイル	アプリケーションのキャッシュやクリップボードに保持されている一時ファイルを削除します。
ダウンロードフォルダー	ダウンロードしたファイルを削除します。
使用していないアプリ	一定期間使用していないアプリケーションを削除します。


### 1

ホーム画面で  をロングタッチ → **システム設定**

### 2

「一般」タブをタップ → **スマートクリーニング**



 スマートクリーニング画面が表示されます。

### 3

整理する項目をタップ → 整理するファイルやアプリなどを選択

→ **クリーンアップ**



 整理が完了します。

## + スマートクリーニングの設定について

スマートクリーニングの通知間隔を設定する

スマートクリーニングの通知間隔を設定します。

スマートクリーニング画面で  → **設定** → **通知間隔**

→ **通知間隔をタップ**

「使用していないアプリ」欄で表示する期間を設定する

ここで設定する期間内に使用していないアプリケーションが、「使用していないアプリ」欄に表示されます。

スマートクリーニング画面で  → **設定** → **使用していな**


**い期間** → **使用していない期間をタップ**

## アプリ

インストールしたアプリケーションや、実行中のアプリケーションを確認できます。確認できる項目は次のとおりです。

項目	説明
ダウンロード済み	ダウンロード済みのアプリケーションを確認します。
SDカード	SDカード内のアプリケーションを確認します。
実行中	実行中のアプリケーションを確認します。
すべて	すべてのアプリケーションを確認します。


### 1

ホーム画面で  をロングタッチ → **システム設定**

### 2


「一般」タブをタップ → **アプリ**



 アプリ確認画面が表示されます。

### 3

画面上部のタブをタップ → アプリケーションをタップ

 アプリケーションの詳細が表示されます。

## + アプリケーションの操作

アプリケーションの強制終了やアンインストール、データの消去などの操作を行う

アプリ確認画面でアプリケーションをタップ → 各ボタンをタップ


アプリケーションの表示順を変更する

アプリ確認画面で  → **サイズ順** / **名前順**

アプリケーションの設定をリセットする

アプリ確認画面で  → **アプリ設定をリセット** → **アプリリセット**

デフォルトアプリケーションの設定をリセットする

アプリ確認画面で  → **デフォルトアプリのリセット** → リセットするアプリケーションの **クリア**

## デフォルトメッセージアプリ

電話帳や通話履歴からメッセージアイコンをタップしたときに起動するSMSアプリケーションを設定できます。

・お買い上げ時はハングアウトに設定されています。


### 1

ホーム画面で  をロングタッチ → **システム設定**

### 2

「一般」タブをタップ → **デフォルトメッセージアプリ**



 デフォルトメッセージアプリの設定画面が表示されます。

### 3

利用するアプリケーションをタップ



 設定が完了します。


## バックアップとリセット

バックアップに関する設定を行ったり、データの初期化を行うことができます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
データのバックアップ	アプリケーションのデータなどをバックアップするかどうかを設定します。
バックアップアカウント	バックアップに使用するアカウントが確認できます。
自動リストア	アプリケーションの再インストール時に、バックアップした設定やデータを復元するかどうかを設定します。
データの初期化	本機のデータの初期化を行います。

- ・初期化すると、本機内のすべてのデータが消去されます。事前に必要なデータはバックアップをとることをおすすめします。
- ・消去された内容は元に戻せません。十分に確認したうえで操作してください。


### 1

ホーム画面で  をロングタッチ → **システム設定**

### 2

「一般」タブをタップ → **バックアップとリセット**



 バックアップとリセットの設定画面が表示されます。

### 3

各項目を設定

 設定が完了します。

## + バックアップとリセット利用時の操作

### データをバックアップする

バックアップとリセットの設定画面で **データのバックアップ**

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- ・**データのバックアップ** をタップするたびに、有効 (  ) / 無効 (  ) が切り替わります。

### バックアップアカウントを設定する

バックアップとリセットの設定画面で **バックアップアカウント**

**ト** → アカウントを選択

- ・**データのバックアップ** が有効のときに設定できます。

### 自動復元するかどうかを設定する

バックアップとリセットの設定画面で **自動リストア**

- ・**自動リストア** をタップするたびに、設定 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。
- ・**データのバックアップ** が有効のときに設定できます。

### データの初期化を行う

バックアップとリセットの設定画面で **データの初期化** →

**携帯電話のリセット** → **実行する**

- ・画面ロック解除方法の設定によっては、認証操作が必要です。
- ・SDカード内のデータも消去する場合は、**SDカードのデータを消去** をタップして有効 (  表示 ) にしてください。

## 印刷

クラウドプリントなどについて設定できます。

- ・印刷の利用にはGoogleアカウントが必要です。


### 1

ホーム画面で  をロングタッチ → **システム設定**

### 2

「一般」タブをタップ → **印刷**



 印刷画面が表示されます。

- ・印刷画面で **サービスを追加** をタップすると、各プリンターメーカーの印刷用プラグインをインストールできます。

### 3

#### クラウドプリント



 クラウドプリントの設定画面が表示されます。


- ・以降は、画面に従って操作してください。
- ・クラウドプリントの設定画面で **!** をタップすると、プリンターの追加や設定の変更ができます。

## 端末情報

本機の状態を確認できます。確認/設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
携帯電話名	Bluetooth®やWi-Fi Directなどで使用する本機の名称を設定します。
更新センター	インストール済みアプリケーションやソフトウェアの更新に関する設定をします。
ネットワーク	ネットワーク名やモバイルネットワークの種類などを確認します。
ステータス	本機の電話番号やIMEIなどを表示します。
バッテリー	バッテリーの状態や残量などを確認します。
ハードウェア情報	モデル番号やWi-Fi MACアドレス、Bluetoothアドレスなどを確認します。
ソフトウェア情報	Androidバージョンやベースバンドバージョン、ソフトウェアバージョンなどを確認します。
使用条件	LGソフトウェアの利用条件、オープンソースライセンス、Google利用規約を確認します。


### 1

ホーム画面で  をロングタッチ → **システム設定**

### 2


「一般」タブ → **端末情報**



 端末情報画面が表示されます。

### 3

各項目を確認

 端末情報が確認できます。

## 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、最寄りのサポート店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. 電源が入らない
- A. 電源キーを2秒以上長押ししていますか。ロゴが表示されるまで、電源キーを押し続けてください。
- A. 充電はできていますか。充電ができていないときは、本機を充電してください。
- 
- Q. 充電できない
- A. ACアダプタ（別売）のmicroUSBプラグが本機にしっかりと差し込まれていますか。いったん取り外し、もう一度確実に差し込んでください。
- A. ACアダプタ（別売）の電源プラグが、AC100Vコンセントにしっかりと差し込まれていますか。いったん取り外し、もう一度確実に差し込んでください。
- A. ACアダプタ（別売）のmicroUSBプラグが汚れていませんか。端子部を乾いたきれいな綿棒などで清掃してから、充電し直してください。
- 
- Q. USIMカードが認識されない
- A. USIMカードは正しく取り付けられていますか。取り付け位置や、USIMカードの向きに問題はありますか。電源を切り、USIMカードが正しく取り付けられているか確認したあと、電源を入れ直してください。それでも症状が改善されないときは、USIMカードが破損している可能性があります。
- A. USIMカードのIC（金属）部分に指紋などの汚れが付いていませんか。USIMカードを取り外し、乾いたきれいな布で汚れを落としたあと、正しく取り付けてください。
- A. 違ったUSIMカードを取り付けていませんか。使用できないUSIMカードが取り付けられている可能性があります。正しいUSIMカードであることを確認してください。
- 
- Q. フリーズ/動作が不安定
- 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、電池パック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。

- Q. 新たにアプリケーションをインストールして以後、動作が不安定

- A. 新たにインストールしたアプリケーションが原因の可能性ががあります。セーフモードでアプリケーションをアンインストールしてください。アンインストールの方法は「[アプリケーションをアンインストールする](#)」を参照してください。次の操作で、セーフモードで電源を入れることができます。

電源キー（2秒以上長押し） → **電源を切る** をロングタッチ → 表示を確認して **OK**

- ・セーフモードで電源を入れると、画面左下に「セーフモード」と表示されます。
- ・セーフモードで再起動すると、通常の状態ですべて電源を入れることができます。
- ・セーフモードで電源を入れる前に、必要なデータはバックアップをとることをおすすめします。
- ・セーフモードで電源を入れると、追加していたウィジェットが削除されることがあります。

- Q. 電話やメール、インターネットが利用できない

- A. 電波の弱い場所や圏外の場所にいないかご確認ください。

- A. 電源を入れ直してください。

- 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 **機内モード** をロングタッチ → **システム設定** → 「ネットワーク」タブをタップ → **その他...** → **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 **機内モード** をロングタッチ → **システム設定** → 「ネットワーク」タブをタップ → **その他...** → **モバイルネットワーク** → **データ通信を有効にする** (  表示)

- A. 無効なアクセスポイントが設定されていませんか。次の操作で初期設定に戻すことができます。

ホーム画面で **機内モード** をロングタッチ → **システム設定** → 「ネットワーク」タブをタップ → **その他...** → **モバイルネットワーク** → **アクセスポイント名** → **初期設定に戻す**

- Q. 電池パックの消耗が早い

- 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、電池を多く消耗します。

- 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SD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「[ストレージ](#)」を参照してください。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. 画面ロックが解除できない

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、電池パック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、編集中的数据は消去されます。

## 仕様

### 本体

項目	説明
サイズ (幅×高さ×奥行)	約66×128×11mm
質量	約143g (電池パック装着時)
連続通話時間 <sup>1</sup>	約1,000分 (3G)
連続待受時間 <sup>2</sup>	約520時間 (3G) 約420時間 (4G; AXGP) 約440時間 (4G; FDD_LTE)
連続通信時間 (Wi-Fiテザリング) <sup>3</sup>	約610分 (3G) 約480分 (4G; AXGP/FDD_LTE)
充電時間	約170分 (1.0A ACアダプタ) 約140分 (1.8A ACアダプタ)
充電温度範囲	-10℃～55℃
最大出力	0.25W (3G) 2W (GSM) 0.2W (4G)
無線LAN (Wi-Fi) 機能	IEEE802.11 b/g/n準拠

- 1 連続通話時間とは、充電を満した新品の電池パックを装着し、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。
- 2 連続待受時間とは、充電を満した新品の電池パックを装着し、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。
- 3 テザリング連続使用時間とは、充電を満した新品の電池パックを装着し、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。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。

### 電池パック (LGBAB1)

項目	説明
電圧	3.8V
使用電池	リチウムイオン電池
容量	2100mAh
サイズ (幅×高さ×奥行)	約48×76×4.3mm

## 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、保証書が付いております。

- ・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

本機の故障、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

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

### アフターサービスについて

修理を依頼される場合、サポート店、または**お問い合わせ先**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、サポート店、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。

### ワイモバイル カスタマーセンター

- ・お問い合わせの際に、ワイモバイルのスマートフォン・ケータイの電話番号と暗証番号（新規ご契約時にお客様にてお決めいただいた4桁の番号）が必要となります。
- ・一部の光電話、IP電話等からはご利用いただけない場合があります。ご利用いただけない場合は、「044-382-0810（通話料有料）」をご利用ください。
- ・ホームページ <http://ymobile.jp/>

### 💡 総合窓口（通話料有料）

ワイモバイルのスマートフォン・ケータイから151  
一般電話、他社のスマートフォン・ケータイから  
0570-039-151  
受付時間：9:00～20:00（年中無休）

### 💡 各種お手続き（通話料無料）

ワイモバイルのスマートフォン・ケータイから116  
一般電話、他社のスマートフォン・ケータイから  
0120-921-156  
受付時間：自動音声応答にて24時間受付（年中無休）

### 💡 海外から（通話料有料）

+81-44-382-0800  
受付時間：9:00～20:00（日本時間／年中無休）



## Spray 402LG ユーザーガイド 索引

### あ

アプリケーションについて.....	21
アラーム/タイマー/ワールドクロック/ストップウォッチ を利用する.....	94
暗証番号について.....	34

### い

一般.....	135
インターネットを利用する.....	75

### お

お問い合わせ先一覧.....	150
オプションサービス.....	52
音楽を聴く.....	98
音声で情報を検索する（音声検索）.....	90

### か

海外でご利用になる前に.....	118
海外で電話をかける.....	119
各部の名称とはたらき.....	8
カメラの設定を行う.....	85
画面をロックする.....	36
カレンダーを利用する.....	93

### き

基本的な操作のしくみ.....	20
緊急速報メールを利用する.....	88

### さ

サウンド.....	126
撮影した静止画/動画を表示する（ギャラリー）.....	82
撮影した静止画を加工する（ギャラリー）.....	83

### し

充電する.....	14
受信したGmail（メール）を確認する.....	70
仕様.....	149
初期設定について.....	17

### す

ステータスバーについて.....	40
------------------	----

### せ

静止画/動画を共有する.....	84
静止画/動画を撮影する.....	80

## そ

ソフトウェアの更新について..... 36

## た

ダウンロードを利用する..... 96  
 タッチパネルの使いかた..... 16  
 端末設定について..... 122

## つ

通知パネルを利用する..... 41  
 通話の設定をする..... 55

## て

テザリングを利用する..... 111  
 電源を入れる／切る..... 16  
 電卓で計算をする..... 93  
 電池パック（LGBAB1）を取り付ける／取り外す..... 13  
 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..... 59  
 電話帳をバックアップする..... 59  
 電話帳を利用する..... 56  
 電話番号について..... 24  
 電話をかける／受ける..... 48

## と

トラブルシューティング..... 148

## ね

ネットワーク..... 123

## は

パソコンとUSBで接続する..... 106  
 ハングアウトを利用してSMS、MMSを送信する..... 68

## ひ

表示..... 130

## ほ

ボイスレコーダーを利用する..... 91  
 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..... 71  
 ホーム画面のしくみ..... 40  
 ホーム画面をアレンジする..... 42  
 本機で使いかたを確認する..... 4  
 本体メモリとSDカードについて..... 11

## ま

マナーモード／機内モードについて..... 24

## め

メールの種類について..... 62

## も

文字を入力する..... 25

## ゆ

ユーザーガイドについて..... 4

## B

Bluetooth®機能を利用する..... 112

## E

eメールを利用する..... 73

## F

Facebookを利用する..... 97

## G

Gmail（メール）を作成／送信する..... 69  
 Googleアカウントを利用する..... 30  
 Google検索を利用する..... 90  
 Google マップを利用する..... 89  
 Google Playについて..... 32

## N

NFCを利用する..... 115

## P

PINコードについて..... 35

## Q

Qスライドアプリを利用する..... 102  
 Qメモ+を利用する..... 101

## T

ThinkFree Viewerを利用する..... 100  
 Twitterを利用する..... 97

## U

USIMカードについて..... 9

## W

Wi-Fiで接続する..... 107

## Y

Y!mobile メール作成時の操作..... 67

Y!mobile メール設定..... 67

Y!mobile メールを管理する..... 65

Y!mobile メールを受信／返信する..... 64

Y!mobile メールを送信する..... 63

Y!mobile メールを利用開始する..... 62

YouTubeを利用する..... 98





**Y! mobile**