

LG V60 ThinQ 5G  
取扱説明書



# LG V60 ThinQ 5G 取扱説明書 目次

## はじめにお読みください

取扱説明書について.....	4
オンラインマニュアルの使いかた.....	4

## Android™ 11の新機能

Android™ 10からAndroid™ 11へバージョンアップする.....	10
Android™ 11で変わること.....	11
電話の変更について.....	13
+メッセージについて.....	13
搭載アプリの変更について.....	14
端末設定の変更について.....	15

## ご利用の準備

各部の名称とはたらき.....	18
USIMカードについて.....	19
内部ストレージ/SDカードについて.....	21
充電する.....	24
電源を入れる/切る.....	26
初期設定を行う.....	28
Google アカウントを設定する.....	30
画面ロックを解除する.....	33

## 基礎知識/基本操作

基本的な操作のしくみ.....	36
マナーモードについて.....	37
機内モードについて.....	38
システムアップデートについて.....	39

## タッチパネル/文字入力

タッチパネルの使いかた.....	42
文字を入力する.....	43

## 画面の見かた

画面について.....	50
ステータスバーについて.....	56
通知パネルを利用する.....	57
クイック設定パネルを利用する.....	59

## 電話/電話帳

電話をかける/受ける.....	64
電話帳/通話履歴から電話をかける.....	70
オプションサービス.....	71
電話番号について.....	78
通話の設定をする.....	78
電話帳を利用する.....	79
電話帳データを読み込む.....	90
電話帳データを保存する.....	91

## メール

+メッセージについて.....	94
+メッセージ利用の準備を行う.....	95
連絡先を利用する.....	101
メッセージを送信する.....	106
メッセージを確認する.....	114

グループメッセージを利用する.....	121
スタンプを利用する.....	124
+メッセージの設定をする.....	126
バックアップ/復元する.....	133
公式アカウントとは.....	140
公式アカウントを検索する.....	141
公式アカウントを利用するには.....	145
公式アカウントを管理する.....	146

## インターネット

Chromeを利用する.....	150
------------------	-----

## カメラ

写真/動画を撮る.....	156
写真/動画を見る(ギャラリー).....	158
写真/動画を削除する(ギャラリー).....	159
写真を加工する(ギャラリー).....	160
写真/動画を送る.....	162
カメラの設定を行う.....	163
QRコードを読み取る.....	164

## アプリの基本

アプリについて.....	166
アプリを追加/削除する.....	171

## 便利な機能

Qメモ+を利用する.....	176
My SoftBankを利用する.....	177
緊急速報メールを利用する.....	178
Google マップを利用する.....	179
音声操作を利用する.....	181
指紋認証機能を利用する.....	183
Google検索を利用する.....	186
電卓で計算をする.....	186
ライトを点灯する.....	187
カレンダーを利用する.....	187
時計/アラームを利用する.....	189
YouTubeを利用する.....	194
音楽を聴く(音楽).....	195
NFC/おサイフケータイ®を利用する.....	197
オーディオレコーダーを利用する.....	200

## データの管理

データの保存について.....	204
バックアップと復元.....	204
かんたんデータコピーを利用する.....	205
ほかの携帯電話からデータを取り込む.....	205
ダウンロードしたファイルを利用する.....	206
ドライブを利用する.....	206
パソコンとUSBで接続する.....	207

## Wi-Fi/Bluetooth

Wi-Fiで接続する.....	210
Bluetooth®機能を利用する.....	216
テザリング機能を利用する.....	221

## 端末設定

端末設定について.....	226
ネットワークとインターネットの設定.....	227
サウンドの設定.....	234
表示の設定.....	239
ロック画面とセキュリティの設定.....	243
便利な機能の設定.....	252
バッテリーの設定.....	252
システムの設定.....	254
その他の端末設定.....	257

## 海外でのご利用

海外でご利用になる前に.....	262
海外で電話をかける.....	264

## 困ったときは

電源が切れる.....	268
電源が入らない.....	268
充電ができない/充電が遅い.....	269
電池の消費が早い.....	269
画面が突然真っ暗になる.....	270
画面が固まったまま動かない/動作が不安定.....	270
画面ロックが解除できない.....	271
USIMカードが認識されない.....	271
SDカードが利用できない.....	272
メールの送信/受信ができない.....	272
インターネットに接続できない.....	273
通話が出来ない.....	273
アプリが利用できない.....	274

## 保証/仕様/お問い合わせ先

保証とアフターサービス.....	276
仕様.....	276
本製品の比吸収率(SAR)について.....	277
Specific Absorption Rate (SAR) for This Product (for Japan).....	278
European Union Directives Conformance Statement.....	279
Important Safety Information.....	280
FCC Notice.....	281
お問い合わせ先.....	281

## はじめにお読みください

取扱説明書について.....	4
オンラインマニュアルの使いかた.....	4

## 取扱説明書について

取扱説明書では、基本的にお買い上げ時の状態での操作方法を説明しています。

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

### 本製品をお使いになる前に

「クイックスタート」、「お願いとご注意」をご覧ください、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。

### データ通信について

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

### ディスプレイ表示、キー表示について

取扱説明書に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。取扱説明書に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

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

## オンラインマニュアルの使いかた

### オンラインマニュアルの使いかた（スマホ編）

1

オンラインマニュアルとはスマホの取扱説明書のことです。機能や設定方法を調べることができます。



2

赤枠のタイトル部分を押しすと最初の画面へ移動します。



3

検索バーに入力したキーワードでオンラインマニュアル内を検索できます。



- ・キーワード候補が自動的に表示されます。

4

カテゴリを選択してアプリの使いかたや設定方法を調べることができます。




5

操作方法は実際の画面を使って説明しています。



・操作する箇所を赤枠で示しています。

6

操作方法を確認したら、（ホーム）を上フリック/スワイプしてホーム画面に戻ります。




7

確認した操作方法に従ってスマホを操作します。




8

操作方法がわからなくなったら、（ホーム）を左から右に短くなぞってオンラインマニュアルに戻ります。



9

操作方法を確認したら、（ホーム）を右から左に短くなぞってアプリや設定の画面に戻ります。




10

以降、オンラインマニュアルとアプリや設定の画面を切り替えながら操作します。



## 11

（ホーム）を左から右に短くなぞってもオンラインマニュアルに戻らない場合は、（Chrome）を押してください。



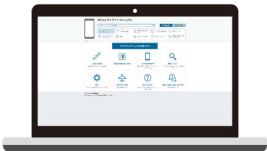
## 12

オンラインマニュアルはパソコンからも利用できます。パソコンで操作方法を見ながらスマホの操作ができます。



## 13

パソコンからの利用方法については、「[オンラインマニュアルの使いかた（パソコン編）](#)」から確認できます。



## オンラインマニュアルの使いかた（パソコン編）

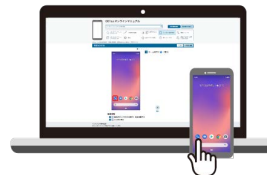
## 1

オンラインマニュアルとはスマホの取扱説明書のことです。機能や設定方法を調べることができます。



## 2

パソコンで操作方法を見ながらスマホの操作ができます。



## 3

赤枠のタイトル部分を押しと最初の画面へ移動します。



## 4

検索バーに入力したキーワードでオンラインマニュアル内を検索できます。



・キーワード候補が自動的に表示されます。

## 5

カテゴリを選択してアプリの使いかたや設定方法を調べることができます。





## 6

PDF版を見る より印刷用のファイルをダウンロードできます。



## 7

操作方法は実際の画面を使って説明しています。



・操作する箇所を赤枠で示しています。

## 8

印刷[PDF] を押すと、確認している操作方法の印刷用ファイルがダウンロードできます。





## Android™ 11の新機能

Android™ 10からAndroid™ 11へバージョンアップする.....	10
Android™ 11で変わること.....	11
電話の変更について.....	13
+メッセージについて.....	13
搭載アプリの変更について.....	14
端末設定の変更について.....	15

## Android™ 10からAndroid™ 11へバージョンアップする

Android™ 10からAndroid™ 11へのバージョンアップ手順を説明します。

### ！ バージョンアップに関するご注意

#### アプリについて

新しいアプリが追加／更新されたり、アプリの名称やアイコン、操作方法、画面表示などが変更されたりすることがあります。

#### バージョンアップ時のご注意

バージョンアップするときは、次の点についてご注意ください。

- ・バージョンアップには時間がかかることがあります。
- ・電波状態の良い所で、移動せずに操作してください。また、電池残量が十分ある状態で操作してください。バージョンアップ途中で電波状態が悪くなったり、電池残量がなくなると、アップデートに失敗することがあります（アップデートに失敗すると本機が使用できなくなることがあります）。



#### データバックアップについて

本機の状況（故障・破損・水濡れなど）によっては、保存されているデータが破棄されることがあります。必要なデータは、バージョンアップ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。

## Android™ 10からAndroid™ 11へバージョンアップする

バージョンアップが必要なときは、通知が表示されます。通知をタップし、画面に従って操作してください。通知が表示されない場合などは、次の手順でアップデートできます。

### 1

ホーム画面で （設定）  システム




### 2

#### 更新センター



### 3

システム アップデート  画面の指示に従って操作

 システムアップデートが実行されます。

### システムアップデート後に再起動しなかったとき

システムアップデート後に再起動しなかったときは、強制終了し、電源を入れ直してください。それでも起動しないときは、[お問い合わせ](#)先までご連絡ください。

## Android™ 11で変わること

Androidのバージョンアップを行うと、バージョンが11に変更されます。それに伴い、操作性が向上し、アプリの操作にも変更が加えられます。

ここでは、バージョンアップ後の変更ポイントを簡単に説明します。

### テキストやデザインの変更について

Androidのバージョンアップにより、本機のテキストのサイズやレイアウト、ボタンや表示、色などが一部変更されます。

### SDカードのフォーマットについて

画面のデザインや手順が一部変更されます。

### 電源を切る／再起動について

- 画面のデザインが一部変更されます。
- 緊急通報ができるように変更されます。

電源キー（2秒程度長押し） → 緊急通報 → 電話番号を入力 →

### 初期設定について

初期設定の手順が一部変更されます。画面に従って、各項目を設定してください。

### Googleアカウント作成について

Googleアカウント作成の手順が一部変更されます。画面に従って、各項目を設定してください。

### ロック画面について

各種通知がアイコンでも表示できるように変更されます。

ホーム画面で → 通知 → ロック画面 → OFF ( 表示) → アイコンの表示 / コンテンツ表示

### マナーモードについて

音量調節バーのマナーモード（パイプ）／マナーモード（サイレント）の設定項目が削除されます。

マナーモードを設定するにはホーム画面で → サウンド → マナーモード → サウンド / パイプのみ / サイレント と操作してください。

### ホーム画面／ランチャー画面のアプリ表示について

- 日付時刻表示のデザイン、表示形式が変更されます。
- ホーム画面に表示されるアプリ、およびランチャー画面での表示が一部変更されます。各アプリのアイコンや機能などの変更については、「[搭載アプリの変更について](#)」を参照してください。

### マルチウィンドウについて

デザインが一部変更されます。

### 壁紙の変更について

壁紙を変更するときに表示される画面のデザインが一部変更されます。

### テーマの変更について

テーマを選択するときに表示される画面と、テーマを適用するときに表示される画面のデザインが一部変更されます。

### ウィジェットについて

Whale for LG Dual Screen が Whale に変更されます。

### 通知アイコンについて

（スクリーンショットあり）、（アプリのアップデート通知）が削除されます。

### ステータスアイコンについて

変更されるおもなステータスアイコンは次のとおりです。

アイコン	変更点
（マナーモード（パイプ）設定中）	に変更されます。
（マナーモード（サイレント）設定中）	に変更されます。

### 通知パネルについて

表示される項目やデザイン、操作が一部変更されます。

### クイック設定パネルについて

表示される項目やデザイン、操作が一部変更されます。

## 電話について

☎（電話）と📍（連絡先）の画面やアイコンのデザイン、操作が一部変更されます。

詳しくは、「[電話の変更について](#)」を参照してください。

## +メッセージについて

設定項目や操作方法、会話形式の画面デザインが一部変更されます。



詳しくは、「[+メッセージについて](#)」を参照してください。

## カメラについて

・デザインや操作、設定項目が一部変更されます。

・連写の手順が変更されます。

●をスライドしながらロングタッチ

・静止画撮影の設定に「**ウルトラワイド歪み補正**」が追加されます。ズーム倍率1倍以下になると自動的にON（)になり、撮影画像の歪みを補正します。「**ウルトラワイド歪み補正**」がONのときに静止画撮影の設定画面で「**ウルトラワイド歪み補正**」をタッチしてOFF（)にすることもできます。

## アプリに必要な許可の設定について

・メッセージやデザインが一部変更されます。

・アプリごとに利用する機能を設定する手順が変更されます。

ホーム画面で ⚙️（設定） → **アプリ** → **アプリ情報** → **アプリをタップ** → **許可** → **機能をタップ** → **許可** / **アプリの使用**  
**使用中のみ許可** / **毎回確認** / **許可しない**

アプリや機能によっては表示される項目が異なります。

・機能ごとに利用を許可するアプリを設定する手順が変更されず。

ホーム画面で ⚙️（設定） → **アプリ** → **権限マネージャ**  
→ **機能をタップ** → **アプリをタップ** → **常に許可** / **許可** / **アプリの使用**  
**使用中のみ許可** / **毎回確認** / **許可しない**

アプリや機能によっては表示される項目が異なります。

## アプリの切り替えについて

画面のデザインが一部変更されます。

## 搭載アプリについて

搭載アプリの一部がバージョンアップされたり、変更／削除されたりします。

詳しくは、「[搭載アプリの変更について](#)」を参照してください。

## 指紋認証機能の利用について

指紋認証中に指紋アイコンをタッチしたときの効果が設定できるようになります。

詳しくは、「[端末設定の変更について](#)」を参照してください。

## 時計／アラームについて

・デザインや操作、設定項目が一部変更されます。

・アラームの「**スヌーズ間隔**」に「**繰り返しの制限**」が追加されます。スヌーズの繰り返し回数が設定できます。

## ダウンロードしたファイルの管理について

「**内部ストレージ**」へのアクセス手順が変更されます。

詳しくは、「[端末設定の変更について](#)」を参照してください。

## 端末設定について

画面の構成やデザインが一部変更されます。

また、設定項目が追加／変更／削除されます。

詳しくは、「[端末設定の変更について](#)」を参照してください。

## 電話の変更について

☎（電話）と 👤（連絡先）の画面やアイコンのデザイン、操作、設定項目が一部変更されます。

### 電話画面の変更について

- ・「ダイヤル」タブで連絡先を検索する手順が変更されます。検索窓の代わりに 🔍 が表示され、 🔍 をタップして検索を行います。
  - ・グループ設定のタブが削除され、グループ設定の手順が変更されます。
- ホーム画面で ☰ ➡ 👤（連絡先） ➡ グループ

### 連絡先画面の変更について

連絡先から電話をかける手順が変更されます。  
ホーム画面で ☰ ➡ 👤（連絡先） ➡ 対象の連絡先をタップ ➡ 対象の電話番号の ☎

### 通話履歴画面の変更について

- ・通話履歴から電話をかける手順が変更になります。ホーム画面で ☎（電話） ➡ 「通話履歴」タブをタップ ➡ 対象の通話履歴をタップ
  - ・従来の手順で通話履歴から電話をかけるように設定することができます。
- 詳しくは、「[端末設定の変更について](#)」を参照してください。

### 連絡先ごとの着信音の設定について

連絡先ごとに着信音を設定する手順が変更されます。  
ホーム画面で ☰ ➡ 👤（連絡先） ➡ 設定したい連絡先を選択 ➡ ✏ ➡ その他 ➡ 着信音 ➡ 設定したい着信音を選択

### オプションサービスについて

- ・グループ通話サービスで通話中の一部画面のデザインが変更されます。
- ・発信者番号通知サービスで設定画面の一部のデザインが変更されます。

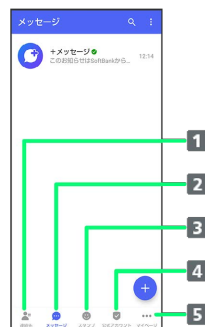
## +メッセージについて

設定項目や操作方法、会話形式の画面デザインが一部変更されます。

+メッセージについては、下記のソフトバンクのウェブサイトを参照してください。

<http://help.mb.softbank.jp/app/plusmessage/sp/>

### メッセージ画面の見かた（会話形式）



- 1 連絡先を利用する
- 2 メッセージを作成/送信/確認する
- 3 スタンプを利用する
- 4 公式アカウントを利用する
- 5 マイページを表示する










## 搭載アプリの変更について

搭載アプリの一部がバージョンアップされたり、変更／削除されたりします。




### はたらきが変更されるおもなアプリ

画面の変更により操作が変更されたり、メニューの項目が追加／変更されたりするなど、はたらきが変更されるアプリがあります。はたらきが変更されるおもなアプリは次のとおりです。

アプリ	変更点
 (Chrome)	画面やアイコンのデザイン、および表示されるメニューや項目が一部変更されます。
 (Dark Quest 5)	アプリアイコンが  に変更されます。
 (Facebook)	アプリアイコンが  に変更されます。
 (Gmail)	アプリアイコンが  に変更されます。画面やアイコンのデザインが一部変更されます。
 (Google)	画面やアイコンのデザイン、および表示されるメニューや項目が一部変更されます。
 (Playストア)	画面やアイコンのデザインと操作が一部変更されます。画面の指示に従って操作してください。
 (Qxoma+)	画面やアイコンのデザインが一部変更されます。
 (Whale for LG Dual Screen)	名前が「Whale」に変更されます。
 (Y!ショッピング)	名前が「Yahoo!ショッピング」に変更されます。
 (+メッセージ)	画面の構成やデザインが一部変更されます。手順が一部変更されます。詳しくは、「 <a href="#">+メッセージについて</a> 」を参照してください。
 (あんしんフィルター)	メニューに <b>制限時の連絡先</b> の設定が追加されます。
 (音楽)	画面やアイコンのデザイン、および表示されるメニューや項目と操作が一部変更されます。
 (カメラ)	画面やアイコンのデザイン、操作、設定項目が一部変更されます。
 (カレンダー)	アプリアイコンが  に変更されます。画面やアイコンのデザイン、および表示されるメニューや項目が一部変更されます。
 (設定)	画面のデザインや操作、項目が一部変更されます。詳しくは、「 <a href="#">端末設定の変更について</a> 」を参照してください。
 (電話)	画面やアイコンのデザイン、操作、設定項目が一部変更されます。詳しくは、「 <a href="#">電話の変更について</a> 」を参照してください。
 (時計)	アプリアイコンが  に変更されます。画面やアイコンのデザイン、および表示されるメニューや項目が一部変更されます。

 (ドライブ)	アプリアイコンが  に変更されます。
 (フォト)	アプリアイコンが  に変更されます。
 (Keepメモ)	アプリアイコンが  に変更されます。
 (マップ)	アプリアイコンが  に変更されます。画面やアイコンのデザイン、および表示されるメニューや項目が一部変更されます。
 (連絡先)	画面やアイコンのデザイン、操作、設定項目が一部変更されます。詳しくは、「 <a href="#">電話の変更について</a> 」を参照してください。

### 削除されるアプリ

- ・  (アニメ放題) が削除されます。
- ・  (クラシル) が削除されます。
- ・  (C CHANNEL) が削除されます。



## 端末設定の変更について

画面の構成やデザインが全体的に変更されます。  
また、設定項目が追加/変更/削除されます。

### 端末設定の変更について

項目	変更点
ネットワークとインターネット	<p><b>通話</b> に <b>通話履歴からの発信操作</b> の項目が追加されます。通話履歴で  をタップして発信するかどうかを設定します。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・共有パネル</li> <li><b>周辺デバイス</b> の項目が削除されます。</li> <li>・ニアバイシェア</li> </ul>
接続	<ul style="list-style-type: none"> <li>項目が追加されます。付近のデバイスとファイルを共有できます。</li> <li>・Android Auto</li> <li>項目が追加されます。自動車に装備された画面でアプリを使用します。</li> <li>・ファイル共有</li> <li>項目が削除されます。</li> <li>・メディアサーバー</li> <li>項目が削除されます。</li> </ul>
サウンド	<ul style="list-style-type: none"> <li>・通知音</li> <li>設定手順が変更されます。</li> <li>サウンド画面で <b>通知音</b> <b>通知音</b> をタップ</li> <li>・通知の鳴動設定</li> <li><b>通知設定</b> に <b>会話</b> の項目が追加されます。</li> <li>通知のスケジュールに <b>運転中</b> の項目が追加されます。</li> <li>・着信時のバイブレーションのパターン</li> <li>設定手順が変更されます。</li> <li>サウンド設定画面で <b>振動タイプ</b> <b>LG着信音に合わせて振動</b> / <b>長く振動</b> / <b>とても速く</b> / <b>短く繰り返す</b> / <b>基本</b> / <b>チクタク</b></li> </ul>

### 通知

・通知設定画面の項目の並び順が一部変更されます。

・アプリ通知

項目が削除され、通知設定画面に最近のアプリ通知が一部表示されます。 **すべてを表示** をタップするとすべてのアプリ通知が表示されます。

・ロック画面

設定項目と手順が変更されます。

通知設定画面で **ロック画面** **OFF**

( 表示)

**OFF** / **ON** をタップするたびに、ON

( ) / OFF ( ) が切り替わりま

す。

・ステータスバーのアイコン

**ステータスバーのアイコン** が **ステータスバー** に変更されます。

**セカンドスクリーン** の項目が追加されま

す。ステータスバーのデザインや色を設定します。

**通知アイコンの表示** に **サイレント通知のみ非表示** 設定が追加されます。

**バッテリー残量** が追加されます。ステータスバーにバッテリー残量を表示するかどうかを設定します。

・会話通知

項目が追加されます。+メッセージやSMSなどの会話をほかのアプリの上にバブルアイコンで表示できます。

・通知履歴

項目が追加されます。通知パネルから通知の履歴を表示するかどうかを設定します。

・デュアルスクリーン

**逆折り** の項目が追加されます。デュアルスクリーンを逆折りにしたときのデュアルスクリーンの画面のON状態を維持するか、OFFにするか、またはスクリーンの明るさを下げた節電をするかを設定します。

・セカンドスクリーン

**セカンドスクリーン** が **ステータスバー** に変更されます。

・アクセントカラー

項目が追加されます。通知パネルや端末設定のアイコンなどの色を一括で変更できます。

・画面の明るさの向上

項目が追加されます。通常設定できる最大値よりも画面を明るくできます。

・スクリーンセーバー

設定手順が変更されます。







表示設定画面で **スクリーンセーバー**

**OFF** / **カラー** / **フォト** / **時計**

### 表示

### 壁紙とテーマ

**壁紙とテーマ設定** のデザインやアイコンが変更されます。

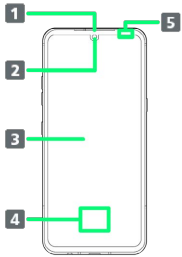
<p>ロック画面とセキュリティ</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ロック画面の表示情報  <b>ロック画面の表示情報</b> が <b>ロック画面の表示設定</b> に変更されます。</li> <li>・壁紙が削除されます。ロック画面の壁紙を設定するには「<b>壁紙を変更する</b>」を参照してください。</li> <li>・画面ロックを選択  画面ロックの解除方法を <b>パターン</b>、<b>PIN</b>、<b>パスワード</b> に設定したときのロック画面での通知の表示方法の設定に以下の項目が追加されます。  <b>通知をアイコンの表示</b> / <b>コンテンツ表示</b>  <b>サイレント通知を非表示にする</b></li> <li>・ロック画面の表示情報  画面ロックが <b>なし</b> の時は項目が表示されなくなります。</li> <li>・セキュリティロックを設定  画面ロックが <b>なし</b> / <b>スワイプ</b> の時は項目が表示されなくなります。</li> <li>・指紋認証  <b>指紋アイコンタッチ時の効果</b> の項目が追加されます。指紋認証時の指紋アイコンタッチ時の表示効果が設定できます。</li> <li>・画面の固定  <b>画面の固定</b> が <b>アプリの固定</b> に変更されます。</li> </ul>
<p>プライバシー</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・<b>権限マネージャー</b> が <b>権限マネージャ</b> に変更されます。</li> <li>・ロック画面の設定項目と手順が変更されます。</li> <li>・プライバシー設定画面で <b>ロック画面</b> </li> <li>OFF (  表示)</li> <li>OFF / ON をタップするたびに、ON (  ) / OFF (  ) が切り替わりま</li> <li>す。</li> </ul>
<p>位置情報</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・スキャン  <b>スキャン</b> が <b>現在地情報の精度向上</b> に変更されます。</li> </ul>
<p>便利な機能</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・電源画面  項目が追加されます。電源画面で、カード決済やIoTデバイス制御などの機能を使用するかどうかを設定します。</li> <li>・おすすめアプリ  項目が追加されます。アプリ切替の履歴画面におすすめアプリを表示するかどうかを設定します。</li> </ul>
<p>アプリ</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・<b>権限マネージャー</b> が <b>権限マネージャ</b> に変更されます。</li> </ul>
<p>バッテリー</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・<b>ステータスバーに表示</b> が <b>バッテリー残量</b> に変更され、<b>通知</b> の <b>ステータスバー</b> に移動します。</li> </ul>
<p>ストレージ</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・<b>内部ストレージ</b> へのアクセス手順が変更されます。</li> <li>・ホーム画面で  (設定)  <b>ストレージ</b></li> </ul>
<p>システム</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・<b>再起動と初期化</b> に <b>設定をリセット</b> が追加されます。設定を出荷時の状態に戻します。</li> </ul>

## ご利用の準備

各部の名称とはたらき.....	18
USIMカードについて.....	19
内部ストレージ/SDカードについて.....	21
充電する.....	24
電源を入れる/切る.....	26
初期設定を行う.....	28
Google アカウントを設定する.....	30
画面ロックを解除する.....	33

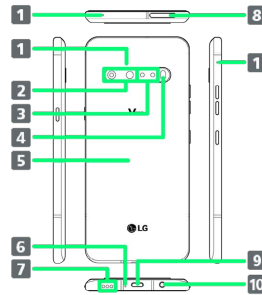
## 各部の名称とはたらき

## 本体正面について



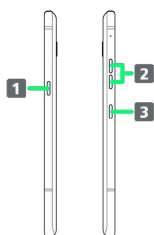
名称	説明
<b>1</b> 受話口（レシーバー）	通話中の相手の声が聞こえます。
<b>2</b> インカメラ（レンズ部）	写真や動画などの自分撮りなどに使用します。
<b>3</b> ディスプレイ	本機のディスプレイはタッチパネルです。指で直接触れて操作することができます。
<b>4</b> 指紋センサー	指紋認証による、ロック画面のロック解除に利用します。
<b>5</b> 近接センサー／照度センサー	周囲の明るさを検知したり、通話中にタッチパネルの誤動作を防ぎます。

## 本体背面／側面について



名称	説明
<b>1</b> サブマイク	スピーカーフォン（ハンズフリー）通話時などに使用します。
<b>2</b> アウトカメラ（レンズ部）	写真や動画を撮ります。
<b>3</b> ToFカメラ（Time of Flight）	撮影時に三次元情報を計測します。
<b>4</b> フラッシュ	カメラ撮影時などのライトとして使用しません。
<b>5</b> ワイヤレス充電位置／FeliCa位置	ワイヤレス充電を行うときやFeliCaを利用するときは、こちらの位置を合わせてください。
<b>6</b> 送話口（マイク）	自分の声を相手に伝えます。動画撮影時はマイクとして使用します。
<b>7</b> スピーカー	音楽や動画などの音声や、スピーカーフォン（ハンズフリー）で通話中の相手の声などが聞こえます。
<b>8</b> USIMカード／SDカードトレイ	USIMカードやSDカードを取り付け／取り外しできます。
<b>9</b> 外部接続端子	ACアダプタ（オプション品）などの接続時に使用します。
<b>10</b> イヤホンマイク端子	市販のイヤホン（3.5mm）などを接続します。

## キーについて



名称	説明
<b>1</b> 電源キー	画面の消灯/点灯に使用します。 電源キーを長押しすると、電源を入れる/切る、再起動を行えます。電源キーを2回押し、カメラを起動させるショートカットキーとして使うこともできます。
<b>2</b> 音量(上/下)キー	音量を調節します。カメラ起動時は写真撮影のシャッターボタンとして使用します。音量(上/下)キーを2回押し、画面OFF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うこともできます。(画面消灯時/ロック画面時)
<b>3</b> Google™アシスタントキー	Googleアシスタントを起動します。

## 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

USIMカードのお取り扱いにあたり下記事項をご確認ください。



#### **1** IC(金属)部分

USIMカードのお取り扱いについては、下記のソフトバンクのウェブサイトをご参照ください。

<https://www.softbank.jp/mobile/support/protect/usim/>

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

### ⚠️ USIMカードご利用時の注意事項

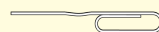
#### USIMカード利用時の注意事項

USIMカード利用時は、次の点にご注意ください。

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

#### USIMカードオープナーのお取り扱い

USIMカードオープナーを紛失した場合には、ペーパークリップで代用できます。先の尖ったもの(ピンなど)は使用しないでください。



## USIMカードを取り付ける

必ず電源を切った状態で行ってください。

- ・トレイの取り外しは、付属のUSIMカードオープナー(試供品)をご使用ください。
- ・SDカードを取り付けている場合は、必ずSDカードのマウントを解除してから、USIMカードの取り付け/取り外しを行ってください。

い。詳しくは、「SDカードのマウントを解除する」を参照してください。

1

USIMカードオープナーをトレイジェクトホールに水平に差し込む



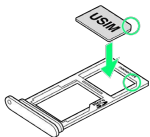
2

トレイをまっすぐに引き出し、本機からトレイを取り出す



3

USIMカードのIC（金属）面を下に向けてトレイに取り付ける




- ・切り欠きの方向にご注意ください。
- ・トレイには、USIMカード外れ防止爪があります。USIMカードを上から押して、しっかりと取り付けてください。

4

トレイを本機に差し込み、奥までまっすぐ押し込む



 USIMカードの取り付けが完了します。

- ・本機とトレイにすき間がないことを確認してください。

## USIMカードを取り外す

必ず電源を切った状態で行ってください。

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

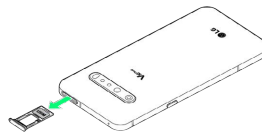
1

USIMカードオープナーをトレイジェクトホールに水平に差し込む



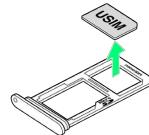
2

トレイをまっすぐに引き出し、本機からトレイを取り出す



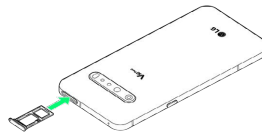
3

トレイからUSIMカードを取り外す



4

トレイを本機に差し込み、奥までまっすぐ押し込む



 USIMカードの取り外しが完了します。

- ・本機とトレイにすき間がないことを確認してください。

## SIMロック解除について

本機はSIMロック解除に対応しています。SIMロックを解除すると他社のSIMカードを使用することができます。

- ・他社のSIMカードをご使用になる場合、ご利用になれるサービス、機能などが制限される場合があります。当社では、一切の動作保証はいたしませんので、あらかじめご了承ください。
- ・SIMロック解除について詳しくは、ソフトバンクのウェブサイトをご確認ください。

## 内部ストレージ/SDカードについて

本機では、内部ストレージとSDカードにデータを保存できます。本機は最大512GBまでのSDカードに対応しています。ただし、すべてのSDカードの動作を保証するものではありません。

### 🔑 USIMカードオープナーのお取り扱い

USIMカードオープナーを紛失した場合には、ペーパークリップで代用できます。先の尖ったもの（ピンなど）は使用しないでください。



### ⚠️ SDカード利用時のご注意

#### データについて

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

#### microSDXCカードについて

本機は、SDXC規格のSDカード（microSDXCカード）に対応しています。microSDXCカードは、SDXC対応機器でのみご利用いただけます。

#### SDXC規格非対応機器とのデータのやりとりについて

SDXC非対応の機器にmicroSDXCカードを差し込むと、microSDXCカードに保存されているデータが破損することなどがあるため、差し込まないでください。データが破損したmicroSDXCカードを再度利用するためには、SDXC対応機器にてmicroSDXCカードの初期化をする必要があります（データはすべて削除されます）。SDXC非対応機器とのデータコピーについては、microSDHCカードもしくはmicroSDカードなど、コピー先/コピー元の機器の規格に準拠したカードをご利用ください。

#### データの読み出し中/書き込み中について

データの読み出し中や書き込み中は、絶対に本機の電源を切らないでください。

#### 電池残量について

電池残量が少ないとデータの読み出しや書き込みができない場合があります。

### 🚫 SDカードの取り扱いについて

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

## SDカードを取り付ける

必ず電源を切った状態で行ってください。

- ・トレイの取り外しは、付属のUSIMカードオープナー（試供品）をご使用ください。

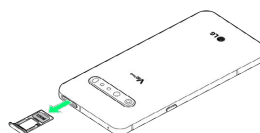
### 1

USIMカードオープナーをトレイジェクトホールに水平に差し込む



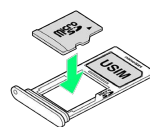
### 2

トレイをまっすぐに引き出し、本機からトレイを取り出す



### 3

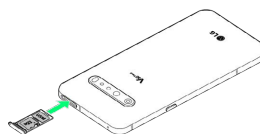
SDカードの金属端子面を下に向けてトレイに取り付ける



- ・トレイには、SDカード外れ防止爪があります。SDカードを上から押して、しっかりと取り付けてください。

### 4

トレイを本機に差し込み、奥までまっすぐ押し込む



🏁 SDカードの取り付けが完了します。


- ・本機とトレイにすき間がないことを確認してください。

## SDカードをフォーマットする

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

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

1

ホーム画面で  (設定)



2

### ストレージ



3

### SDカード



4



5

### ストレージの設定



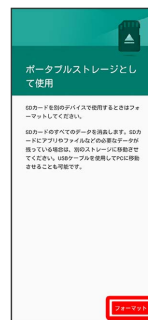
6

### フォーマット



7

### フォーマット






8

完了



 SDカード内のデータがすべて消去されます。

### SDカードフォーマット時のご注意

SDカードフォーマット時は、次の点にご注意ください。

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

## SDカードのマウントを解除する

SDカードを取り外すときは、必ずマウントを解除してください。

1

ホーム画面で  (設定)




2

ストレージ



3



 SDカードのマウントが解除されます。

## SDカードを取り外す

必ずSDカードのマウントを解除したあと、電源を切った状態で行ってください。

- ・トレイの取り外しは、付属のUSIMカードオープナー（試供品）をご使用ください。

1

USIMカードオープナーをトレイジェクトホールに水平に差し込む



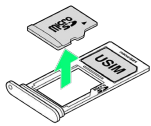
2

トレイをまっすぐに引き出し、本機からトレイを取り出す



3

トレイからSDカードを取り外す



4

トレイを本機に差し込み、奥までまっすぐ押し込む



🚩 SDカードの取り外しが完了します。

- ・本機とトレイにすき間がないことを確認してください。

## 充電する

### ⚠️ 充電時のご注意

本機または周辺機器が濡れている状態では、USB Type-C™プラグを絶対に接続しないでください。

### ACアダプタで充電する

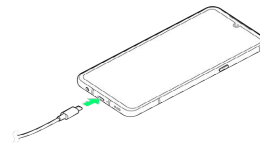
ACアダプタは別売（オプション品）です。ソフトバンク指定のACアダプタをお使いください。ACアダプタ、およびその他の周辺機器についてはソフトバンクのウェブサイトを参照してください。

ACアダプタは [ZSDBAS] <sup>1</sup>をお使いください。

1 SoftBank SELECTION USB PD対応 USB Type-C™急速充電ACアダプタ [SB-AC20-TCPD]

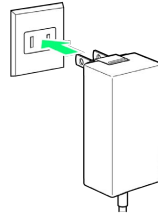
1

本機の外部接続端子に、ACアダプタのUSB Type-Cプラグを差し込む



2

ACアダプタの電源プラグを起こし、コンセントに差し込む



3

充電が完了したら、ACアダプタの電源プラグをコンセントから抜き、ACアダプタのUSB Type-Cプラグを本機から取り外す

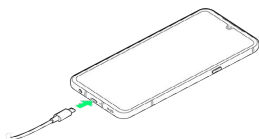
🚩 充電が終了します。

## パソコンと接続して充電する

PC接続用USB Type-Cケーブル（市販品）を使用して充電します。必ずパソコンの電源を入れた状態で行ってください。パソコンの接続環境によっては、充電できない場合があります。

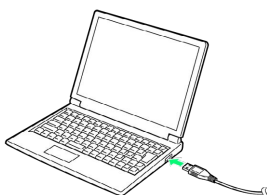
### 1

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



### 2

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



### 3

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

 充電が終了します。

## ワイヤレスチャージャーで充電する

市販のワイヤレスチャージャーで充電することができます。充電方法については、ご利用のワイヤレスチャージャーの取扱説明書を参照してください。

- ・ Qi マークが付いている製品は、ワイヤレスパワーコンソーシアム（WPC）による無接点充電規格に適合しています。
- ・ 本機のワイヤレス充電位置とワイヤレスチャージャーの位置を正しく合わせてください。
- ・ 本機のワイヤレス充電位置については、「[本体背面／側面について](#)」を参照してください。
- ・ 本機にケースやカバーを装着している場合は、取り外してから充電してください。

## ！ ワイヤレス充電時のご注意

ワイヤレスチャージャーで充電する際は、次の点にご注意ください。

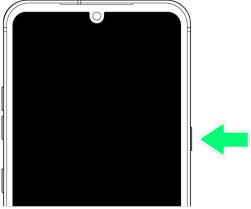
- ・ 充電中は、バイブレータを動作させないようにしてください。
- ・ バイブレータが動作すると、充電が完了しなかったり、本機が落下したりすることがあります。
- ・ 充電中にテレビやラジオから雑音聞こえる場合は、テレビやラジオから離れた場所で充電してください。
- ・ 周辺にほかの無接点充電対応機器がある場合は、30cm以上離してください。本機が正しく検出されず、充電ができないことがあります。
- ・ 充電中は通話やデータ通信の受信状態が悪くなる場合があります。
- ・ 本機とワイヤレスチャージャーの間に金属素材が入らないようにご注意ください。金属素材により、充電が止まったり、発熱したりすることがあります。
- ・ 本機とワイヤレスチャージャーの間にICカードなどを挟まないでください。ICカードが故障することがあります。
- ・ ACアダプタやUSB Type-Cケーブルなどを接続している状態で、本機をワイヤレスチャージャーに置かないでください。
- ・ 充電中にカメラを使用すると、画像にノイズが入ることがあります。
- ・ 充電中に本機を使用すると、本機の温度上昇を避けるために、充電速度が遅くなったり、充電が停止したりすることがあります。


## 電源を入れる／切る

### 電源を入れる

1

電源キー（2秒程度長押し）



 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、初期設定ウィザードが起動します。設定については「[初期設定を行う](#)」を参照してください。

### 電源を切る

1

電源キー（2秒程度長押し）



2


電源を切る



3

電源を切る



 電源が切れます。

## 再起動する

1

電源キー（2秒程度長押し）



2

再起動



3

再起動



🚩 再起動します。

## 強制的に再起動する

1

電源キーと音量（下）キー（10秒程度長押し）



🚩 強制的に再起動します。

## セーフモードで起動する

1

電源キー（2秒程度長押し）



2

電源を切る をロングタッチ



3

ONにする



🚩 セーフモードで起動します。

- ・セーフモードで起動したあとは、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、通常の状態でも電源を入れることができます。

🚩 セーフモードで起動時のご注意

セーフモードで起動する時は、次の点にご注意ください。

- ・セーフモードで電源を入れる前に、必要なデータはバックアップをとることをお勧めします。
- ・セーフモードで電源を入れると、追加していたウィジェットが削除されることがあります。

## 初期設定を行う

はじめて本機の電源を入れたときは、初期設定画面が表示され、Wi-FiやGoogle™ アカウントなどの設定を行うことができます。画面の指示に従って、各項目を設定してください。

### 初期設定を行う

1

日本語（日本） を選択して →



2

Wi-Fi



・Wi-Fi設定を省略するときは、**次へ** をタップし、手順 **6** に進んでください。

3

接続するWi-Fiネットワークを選択



4

パスワードを入力 → **接続**



5

接続を確認 → **次へ**



6

画面の指示に従って、データの引き継ぎを設定



- ・本機を新規としてセットアップする場合は、**コピーしない** をタップしてください。
- ・Google アカウントを設定しているほかの端末からデータをコピーする場合は、**次へ** をタップして、画面の指示に従って操作してください。

7

画面の指示に従って、Google アカウントを設定



- ・ Google アカウントについて詳しくは、「[Google アカウントを設定する](#)」を参照してください。
- ・ Google アカウントを設定しないときは、**スキップ** をタップします。

8

Googleサービス設定画面で利用するサービスを選択



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

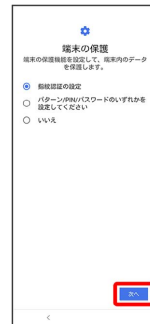
9

同意する



10

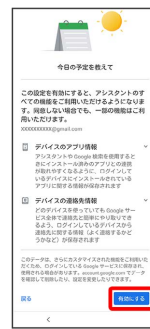
画面ロックの解除方法を選択 [次へ](#)



- ・ **いいえ** 以外を選択したときは、画面の指示に従って操作してください。

11

有効にする



12

次へ



13

次へ



- ・ Google アカウントを設定している場合に表示されます。

## 14

画面の指示に従って、Voice Matchでアシスタントにアクセスを設定



- ・ Google アカウントを設定している場合に表示されます。
- ・ Voice Match を設定しないときは、**利用しない** をタップします。

## 15

利用規約を確認し、**同意します**




- ・ オプション契約については、利用規約を確認して、必要に応じて同意してください。

## 16

完了



 設定が完了します。

## Google アカウントを設定する


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

### ! Google アカウント利用時のご注意

Google アカウントのメールアドレスやパスワードはお忘れにならないようご注意ください。

## Google アカウントを作成する

## 1

ホーム画面で  (設定)



## 2

アカウント



## 3

アカウントを追加





4

Google



Google アカウントのログイン画面が表示されます。

5

アカウントを作成



6

自分用



・子供用のアカウントを作成する場合は、**子供用** をタップし、画面に従って操作してください。

7

姓を入力 → 名を入力 → 次へ



・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

8

生年月日と性別を入力 → 次へ



9

Gmail アドレスを選択するかユーザー名（メールアドレス）を入力

→ 次へ



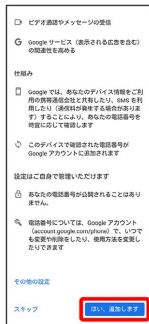
10

パスワードを入力 → パスワードを再入力（確認用） → 次へ



## 11

はい、追加します



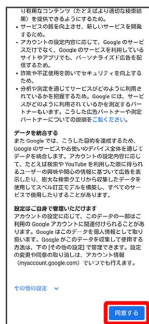
## 12

次へ



## 13

同意する



Google アカウントの作成が完了します。

## Google アカウントでログインする

## 1

ホーム画面で (設定)



## 2

アカウント



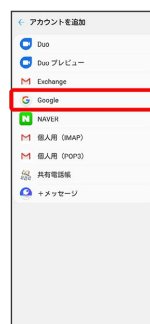
## 3

アカウントを追加



## 4

Google



Google アカウントのログイン画面が表示されます。

5

Google アカウントのログイン画面でメールアドレスを入力 → 次




6

パスワードを入力 → 次へ



7

画面の指示に従って操作

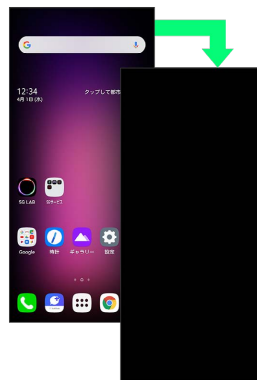
 Google アカウントのログインが完了します。

## 画面ロックを解除する

### 画面ロックについて

本機を一定時間何も操作しないと、電池の消費を抑えるため画面が消灯します（画面ロック状態）。

タッチパネル操作も受け付けなくなるので、誤動作を防ぐことができます。



・画面点灯時に電源キーを押すと、手動で画面ロック状態にすることができます。

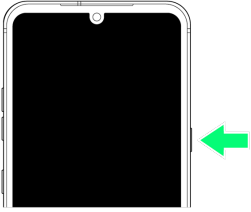
### 音楽再生中に画面ロック状態になったとき


音楽再生は継続されます。

## 画面ロックを解除する

1

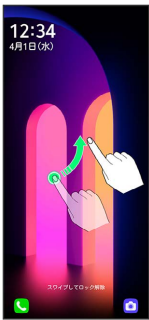
画面ロック中に電源キー




 ロック画面が表示されます。

2

画面を上フリック/スワイプ



 画面ロックが解除されます。

- ・画面ロックの解除方法は変更することができます。画面ロック解除方法の設定については「[ロック画面とセキュリティの設定](#)」を参照してください。

### その他の画面点灯方法について

画面消灯（画面ロック）時に、ディスプレイを2回タップすると画面を点灯させることができます（ノックオン）。詳しくは、「[便利な機能の設定](#)」を参照してください。

## 基礎知識 / 基本操作

基本的な操作のしくみ.....	36
マナーモードについて.....	37
機内モードについて.....	38
システムアップデートについて.....	39

## 基本的な操作のしくみ

### 項目選択と画面移動

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

- ・1つ前の画面に戻るときは、画面端から左/右にフリック/スワイプします。



### ホーム画面への移動

（ホーム）を上フリック/スワイプすると、ホーム画面に移動します。

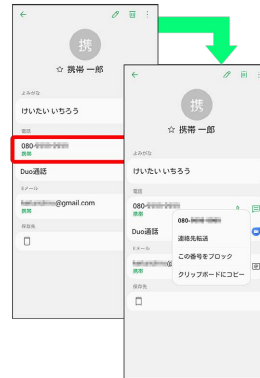


## メニュー操作

⋮ 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。



## マナーモードについて

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

クイック設定パネルからマナーモードを設定することもできます。詳しくは、「[クイック設定パネルからマナーモード（バイブ）に設定する](#)」、「[クイック設定パネルからマナーモード（サイレント）に設定する](#)」を参照してください。

### ！ マナーモード設定中の注意

マナーモード設定中でも、シャッター音、動画撮影時の撮影開始／終了音、アラーム、動画・音楽などの音声は消音されません。


## マナーモード（バイブ）を利用する

1

音量（上）／（下）キーを押す



2

音量調節バーで 



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

- ・音量（下）キーを押し続け、再度音量（下）キーを押してもマナーモード（バイブ）に設定されます。
- ・音量調節バー表示時に、音量（上）キーを1回押すと、マナーモードが解除されます。

## マナーモード（サイレント）を利用する

1

音量（上）／（下）キーを押す




2



音量調節バーで 



3

音量調節バーで 



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

- ・音量（下）キーを押し続け、再度音量（下）キーを2回押してもマナーモード（サイレント）に設定されます。
- ・音量調節バー表示時に、音量（上）キーを2回押すと、マナーモードが解除されます。

## 機内モードについて

電源を入れたまま、電波を発する機能をすべて無効にできます。

### 機内モードを利用する

1

ホーム画面で  (設定)




2

### ネットワークとインターネット



3


機内モード (  表示)





4

### ONにする



 機内モードが設定されます。

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



## システムアップデートについて

ネットワークを利用して本機のシステムの更新が必要かどうかを確認し、必要なときには手動で更新ができます。


### ！ システムアップデートに関するご注意

システムアップデート時には、次の点にご注意ください。

- ・システムアップデートには時間がかかることがあります。
- ・システムアップデートは電池残量が十分ある状態で操作してください。
- ・システムアップデートは電波状態のよいところで、移動せずに行ってください。
- ・システムアップデート中は一時的に各種機能を利用できない場合があります。
- ・必要なデータはソフトウェア更新前にバックアップすることをおすすめします（一部ダウンロードしたデータなどは、バックアップできない場合もあります）。システムアップデート前に本機に登録されたデータはそのまま残りますが、本機の状態（故障など）により、データが失われる可能性があります。データ消失に関しては、当社は責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- ・システムアップデートに失敗したときや中止されたときは、システムアップデートを実行し直してください。
- ・国際ローミング中は、ご利用になれません。ソフトウェア更新中は絶対にUSIMカードを取り外したり、電源を切ったりしないでください。更新に失敗することがあります。
- ・ソフトウェア更新に失敗すると、本機が使用できなくなることがあります。その場合はお問い合わせ先までご連絡ください。

## ソフトウェアを更新する

### 1

ホーム画面で （設定）



### 2

#### システム




### 3


#### 更新センター



### 4

システム アップデート → アップデートを確認 → 画面の指示に従って操作

 ソフトウェア更新が実行されます。

 ソフトウェア更新後に再起動しなかったとき

ソフトウェア更新後に再起動しなかったときは、強制終了し、電源を入れ直してください。それでも起動しないときは、[お問い合わせ先](#)までご連絡ください。



## タッチパネル／文字入力

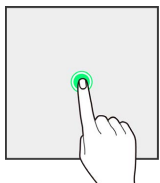
タッチパネルの使いかた.....	42
文字を入力する.....	43

## タッチパネルの使いかた

本機のディスプレイはタッチパネルです。指で直接触れて操作できます。

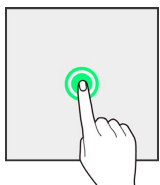
### タップ

画面に軽く触れて、すぐに指を離します。



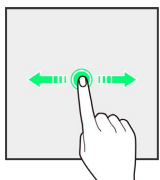
### ロングタッチ

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



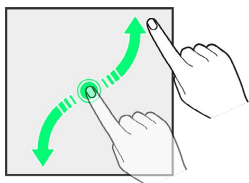
### ドラッグ

アイコンなどの対象物に軽く触れたまま、目的の位置までなぞり、指を離します。



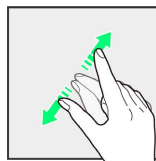
### フリック/スワイプ

画面に軽く触れて、上下左右に指を軽くはじきます。



### ピンチ

2本の指で画面に触れ、指を開いたり閉じたりします。




## 文字を入力する

### キーボードについて


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

ソフトウェアキーボードには1つのキーに複数の文字が割り当てられている「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」、50音の並びで表示される「50音キーボード」があります。また、「音声入力モード」と「手書き入力キーボード」も利用できます。

- ・キーボードを非表示にするには、をタップします。

### キーボードを切り替える

1

文字入力画面で 



2


キーボード種類



3

10キー / QWERTY / 50音キ-縦書き(右) / 50音キ-縦書き(左) / 50音キ-横書き



 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



- 1 機能のアイコンが表示されます（キーボードバー）。
- 2 同じキーに割り当てられた文字を逆順に表示します。直前に変換を決定した文字を、変換中の画面に戻します。
- 3 カーソルを左に移動します。文字の変換中は、変換範囲を変更します。
- 4 絵文字／記号／顔文字一覧を表示します。文字入力中は、英数字／カナの変換候補を表示します。
- 5 入力する文字種を切り替えます（ひらがな漢字／英字／数字）。
- 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 カーソルを右に移動します。文字の変換中は、変換範囲を変更します。
- 9 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。
- 10 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。
- 11 キーボードを切り替えます。
- 12 括弧を入力します。ロングタッチすると、括弧の一覧を表示します。ひらがな入力中は、「ゝ」（濁点）／「゜」（半濁点）の入力、および大文字／小文字への変換を行います。
- 13 各キーに割り当てられた文字を入力します。
- 14 「、」（読点）、「。」（句点）などを入力します。

## QWERTYキーボード画面の見かた



- 1 機能のアイコンが表示されます（キーボードバー）。
- 2 各キーに割り当てられた文字を入力します。
- 3 括弧を入力します。ロングタッチすると、括弧の一覧を表示します。
- 4 入力する文字種を切り替えます（ひらがな漢字／英字／数字）。
- 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 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。
- 8 キーボードを切り替えます。
- 9 絵文字／記号／顔文字一覧を表示します。
- 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。
- 11 「、」（読点）、「。」（句点）などを入力します。ロングタッチすると、記号を表示します。
- 12 カーソルを左に移動します。文字の変換中は、変換範囲を変更します。
- 13 カーソルを右に移動します。文字の変換中は、変換範囲を変更します。


## 50音キーボード画面の見かた

ここでは、50音キー縦書き（右）を例に説明します。






- 1 機能のアイコンが表示されます（キーボードバー）。
- 2 カーソルを左に移動します。文字の変換中は、変換範囲を変更します。
- 3 絵文字／記号／顔文字一覧を表示します。
- 4 括弧を入力します。ロングタッチすると、括弧の一覧を表示します。ひらがな入力中は、「ゝ」（濁点）／「゜」（半濁点）の入力、および大文字／小文字へ変換します。
- 5 入力する文字種を切り替えます（ひらがな漢字／英字／数字）。
- 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 カーソルを右に移動します。文字の変換中は、変換範囲を変更します。
- 9 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。
- 10 「ー」（長音）を入力します。ロングタッチすると、記号の一覧を表示します。
- 11 次の入力項目に移動、カーソルの位置で改行、入力中の文字を確定します。
- 12 キーボードを切り替えます。

## 手書き入力キーボード画面の見かた














キーボードバーで  をタップすると、手書き入力キーボードが表示されます。指を使って、手書きで文字を入力できます。



- 1 書いた文字の認識候補が表示されます。
- 2 タップして前に入力した文字を表示します（文字認識切り替えが「文字」の場合）。
- 3 文字種別と、文字認識切り替えを設定します。ロングタッチすると、手書き入力の詳細設定ができます。文字認識切り替えを「文字」に設定した場合は、エリアが2つに分かれ、交互に一文字ずつ書きます。
- 4 文字を書くエリアです。ここに書いた文字を認識します。
- 5 タップして引き続き文字を入力します（文字認識切り替えが「文字」の場合）。
- 6 選択した文字やカーソルの左の文字を削除します。手書き入力中は、ロングタッチすると削除方法が選択できます。
  - ・  : エリアに入力した文字をすべて消去
  - ・  : 1文字削除
  - ・  : 1画ごとに削除
- 7 絵文字／記号／顔文字一覧を表示します。
- 8 手書き入力を終了し、元のキーボードに戻ります。ロングタッチすると、クリップボードを表示します。
- 9 半角スペースを入力します。
- 10 カーソルを左に移動します。
- 11 カーソルを右に移動します。
- 12 次の入力項目に移動、カーソルの位置で改行、入力中の文字を確定します。

## キーボードバーについて

キーボードバーに表示されるアイコンは、次のような機能があります。


アイコン	説明
	キーボードバーに表示される項目を切り替えます。
	設定メニューを表示します。◀️をタップすると前の画面に戻ります。
	音声入力モードに切り替えます。
	手書き入力キーボードを表示します。
	入力拡張プラグインを使用します。
	クリップボードを表示します。
	Draw chatを起動します。
	キーボードの種類を選択します。
	辞書に単語を登録できます。
	ドラッグしてキーボードを移動します。
	フローティングキーボードに切り替えます。
	☑️をタップするとキーボードの透過度を調整できます。🔍をタップすると通常のキーボードに戻ります。
	ドラッグしてキーボードの大きさを調整します。


## 文字種（文字入力モード）を切り替える

1

文字入力画面で  A1



 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。
- ・ A1 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。

## 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


文字入力モードがひらがな漢字入力モードになっていることを確認




2

か (4回) → あ (2回) → た (1回) → あ (2回) → 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。



## 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、キーを繰り返しタップすることなく、入力したい文字を入力できます。キーに触れると、フリック入力が入力できる候補が表示されます。入力したい文字が表示されている方向にフリックすると、文字が入力されます。

「か」行を入力する方法を例に説明します。

1

か を上下左右にフリック



フリックした方向の文字が入力されます。

## 文字を切り取り／コピーして貼り付ける

10キーキーボードを使用しているときを例に説明します。

1

入力済みの文字をロングタッチ



2

をドラッグして文字列を選択



選択した文字列がハイライト表示されます。

全選択する場合は、  **すべて選択** をタップします。

3

切り取り / コピー



## 4


貼り付ける位置でロングタッチ



## 5

貼り付け




 切り取り／コピーした文字列が貼り付けられます。

## 文字入力の設定を行う

キー操作時の操作音やパイプなどを設定できます。

項目	説明
キーボード種類	キーボードを切り替えます。
入力モード	入力する文字種を切り替えます。
単語登録	ユーザー辞書に単語を登録します。
キーボード操作	キーボード操作時の効果音／パイプを設定できます。
フリック・トグル	フリック／トグル入力、フリック感度、カーソル自動移動を設定できます。
プラグインへの全文送信	入力フィールドの全文を入力拡張プラグインに送信します。
辞書	ユーザー辞書に登録した単語を編集できません。
学習辞書リセット	学習辞書をリセットします。
初期状態にリセット	キーボードの設定をリセットします。
その他	入力言語、キーボードレイアウト、キーボード操作、予測候補と変換、辞書、手書き入力、入力拡張プラグインなどの設定をします。


## 1

文字入力画面で 



## 2

各項目をタップして設定

 文字入力の設定が完了します。

## 画面の見かた

画面について.....	50
ステータスバーについて.....	56
通知パネルを利用する.....	57
クイック設定パネルを利用する.....	59

## 画面について

### ホーム画面とランチャー画面

本機のおもな操作は、「ホーム画面」と、アプリを一覧表示した「ランチャー画面」から行います。ホーム画面をカスタマイズして、アプリ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
<b>1</b> 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本指で下にドラッグすると、クイック設定パネルを表示します。
<b>2</b> 現在の表示位置 <sup>1</sup>	ホーム画面シートが複数あるときに、現在の表示位置を表示します。
<b>3</b> ドック	アイコンをタップすると、アプリや機能を起動できます。お好みのアプリのショートカットを最大7つまで設定できます。フォルダを作成することもできます。ホーム画面のシートを切り替えても常に表示されます。
<b>4</b> カスタマイズエリア	アプリのショートカットやフォルダ、ウィジェットを自由に配置できます。
<b>5</b> ランチャーボタン	ランチャー画面を表示します。

1 ホーム画面シートが1つのときは表示されません。

### ホーム画面シートを切り替える

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



### 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ります。

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



## マルチウィンドウ


本機の表示画面を分割し、2つのアプリを表示、操作できます。あらかじめ、操作したい2つのアプリを起動しておいてください。ここでは、 (Qメモ+) と  (連絡先) を表示、操作する方法を例に説明します。

- ・アプリによっては、マルチウィンドウで表示できないものがあります。

1

(ホーム) を上にドラッグ



 最近使用したアプリの履歴が表示されます。

2


操作したいアプリのアイコンをタップ



3

マルチウィンドウ




 マルチウィンドウ画面が表示され、選択したアプリが画面上部に表示されます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

4


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



 マルチウィンドウ画面下にタップしたアプリが表示されます。

### + マルチウィンドウ画面表示時の操作

#### アプリを切り替える


(ホーム) を上にドラッグ  操作したいアプリをタップ

- ・あらかじめ、操作したいアプリを起動しておいてください。

#### マルチウィンドウの表示幅を変更する

仕切りバー (  ) を上下にドラッグ


#### マルチウィンドウを終了する

仕切りバー (  ) を画面上部または下部までドラッグ

## スクリーンショットを撮る

電源キーと音量(下)キーを同時に長押しすると、表示されている画面のスクリーンショットを撮ることができます。



- ・撮影したスクリーンショットは、 (ギャラリー) などから確認することができます。

## 壁紙を変更する

1

ホーム画面のアイコンがない場所をロングタッチ



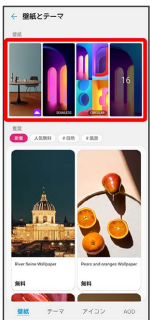
2

壁紙とテーマ



3

壁紙を選択




- ・「推奨」に表示されている壁紙をタップすると、SmartWorldに接続し、壁紙をダウンロードすることができます。

4

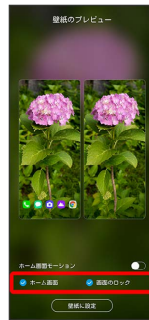
OK



- ・本機で撮影／保存した画像を壁紙にする際に表示されます。
- ・トリミング枠をドラッグして、壁紙をトリミングすることができます。
- ・ をタップすると、ホーム画面シートを切り替えたときの壁紙の見えかたを設定できます。

5

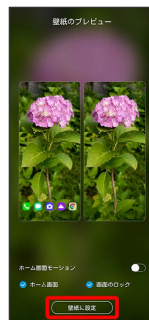
ホーム画面 / 画面のロック (  表示 )




- ・ が表示されている画面に選択した壁紙が表示されます。

6

壁紙に設定



 壁紙が設定されます。

## テーマを変更する

ホーム画面やロック画面の壁紙、アイコンやメニューの文字色などのテーマを変更できます。

1

ホーム画面のアイコンがない場所をロングタッチ → 壁紙とテーマ

マ



2

「テーマ」タブをタップ → テーマを選択



- ・「推奨」に表示されているテーマをタップすると、SmartWorldに接続し、テーマをダウンロードすることができます。
- ・現在使用しているテーマには、✔が表示されます。

3

適用



✔ テーマが設定されます。

## アイコンを設定する

ホーム画面やランチャー画面に表示されるアイコンを変更できます。

1

ホーム画面のアイコンがない場所をロングタッチ → 壁紙とテーマ

マ



2

「アイコン」タブをタップ → アイコンを選択

- ・アイコンは、あらかじめSmartWorldからダウンロードしておいてください。
- ・「推奨」に表示されているアイコンをタップすると、SmartWorldに接続し、アイコンをダウンロードすることができます。
- ・現在使用しているアイコンには、✔が表示されます。

3


適用

✔ アイコンが設定されます。


## ショートカットを追加する

ホーム画面にアプリのショートカットを追加します。

1

ホーム画面で 



 ランチャー画面が表示されます。

2


ショートカットを作成するアプリをロングタッチ



3

追加したい場所にドラッグ



 ショートカットが追加されます。

## ウィジェットを追加する

追加できるウィジェットは次のとおりです。

項目	説明
2画面活用ガイド	2画面の便利な使い方や活用方法を見ることができます。
アプリのゴミ箱	24時間以内に削除したアプリを復元することができます。
カレンダー	カレンダーの予定を表示します。
ショートカットキー	設定で表示される項目のショートカットを作成します。
スプレッドシートの新…	新規スプレッドシートを作成します。
スポーツナビ注目の試合	スポーツナビの注目の試合を表示します。
スマートドクター	スマートドクターの最適化機能を利用できません。
スライドの新しいプレ…	新規スライドを作成します。
ドキュメントの新しい…	新規ドキュメントを作成します。
ドライブ	Google ドライブを利用できます。あらかじめ、Google アカウントでログインしておいてください。
マップ	Google マップを利用できます。
音楽	音楽の再生や、各種操作ができます。
時計	時計を利用できます。
天気	天気を表示します。
連絡先	登録している連絡先に電話を発信したり、メッセージを送ることができます。
Chrome	Chromeのブックマーク一覧の表示や検索を利用できます。
Gmail	Gmailの表示やラベルを使った表示ができます。
Google	現在地の情報の表示やGoogle 検索、本機のそばで流れている曲の検索ができます。
Googleニュース	Googleニュースを利用できます。
Keep メモ	Keep メモを利用できます。
Qメモ+	Qメモ+を利用できます。
Whale for LG Dual Screen	Whale for LG Dual Screenが利用できます。
Yahoo!検索	Yahoo!検索を利用できます。
YouTube Music	YouTube Musicを利用できます。



1

ホーム画面のアイコンがない場所をロングタッチ → ウィジェット

T



📱 ウィジェット一覧画面が表示されます。

2

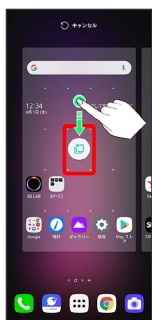
追加したいウィジェットをロングタッチ



・ ⊕ が表示されているウィジェットは、タップするとウィジェットの一覧が表示されます。一覧から追加したいウィジェットをロングタッチしてください。

3

追加したい場所にドラッグ



📱 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。

#### + 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 / 画面から削除 → ヘドラッグ → 削除

#### フォルダを追加する

1

ホーム画面でフォルダに入れたいアイコンをロングタッチ



2

同じフォルダへ入れたいアイコンの上にドラッグ




📱 フォルダが追加されます。

#### + フォルダの操作




##### 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

##### フォルダの背景色を設定する

ホーム画面で対象のフォルダをタップ → ウィンドウ右上の  をタップ → フォルダの色を選択

##### フォルダにショートカットを追加する

ホーム画面で対象のフォルダをタップ → ウィンドウ下部の  → 追加したいアプリをタップ (  表示 ) →  完了

・ フォルダの上にアイコンをドラッグしても追加できます。

## ステータスバーについて

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

### ステータスバーの見かた



- 1 通知アイコン
- 2 ステータスアイコン

### おもな通知アイコン

ステータスバーに表示される通知アイコンには、次のようなものがあります。

アイコン	説明
	新着Gmailあり
	新着+メッセージ/SMS/SIメールあり
	音楽を再生中
	音楽を一時停止中
	Wi-Fi利用可能
	USB接続中
	着信中
	不在着信あり
	新着伝言メモあり
	新着留守番メッセージあり
	カレンダーの予定通知あり
	スヌーズ中
	未確認のアラームあり
	タイマー動作中
	緊急速報メール受信
	データのアップロード
	データのダウンロード
	アプリのアップデート通知
	アプリのインストール完了
	SDカードの取り付け/取り外し
	スクリーンショットあり
	その他の通知あり
	Wi-Fiテザリング利用可能
	USBテザリング利用中
	Bluetooth®テザリング利用中
	Wi-Fi Direct接続中
	通知の鳴動設定中
	電池残量低下
	バッテリーセーブ利用中
	オーディオレコーダーにて録音中

## おもなステータスアイコン

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

アイコン	説明
	Bluetooth®オン
	Bluetooth®デバイスに接続中
	マナーモード (パイプ) 設定中
	マナーモード (サイレント) 設定中
	伝言メモ設定中
	データ通信中 (5G)
	データ通信中 (4G LTE/4G) <sup>1</sup>
	データ通信中 (3G)
	Wi-Fiネットワーク接続中
	電波レベル
	圏外
	機内モード設定中
	要充電
	電池残量が少ない状態
	電池残量十分
	電池充電中
	ワイヤレス充電中
	現在地取得中
	アラーム設定中
	イヤホン接続中
	マイク付きイヤホン接続中
	NFC設定中
	NFC/おサイフケータイ®ロック中

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

## 通知パネルを利用する

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

### 通知パネルを開く

1

ステータスバーを下にドラッグ



通知パネルが表示されます。

### + 通知パネルを閉じる

通知パネルを上をドラッグ

### 通知パネルの見かた



- 1 各機能のON/OFFなどを設定できます。詳しくは、「[クイック設定パネルの見かた](#)」を参照してください。
- 2 画面の明るさを変更します。
- 3 通知の内容や実行中の項目などを確認できます。
- 4 設定を起動します。
- 5 クイック設定パネルを開きます。
- 6 通知を消去し、通知パネルを閉じます。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。
- 7 通知を管理するアプリを選択します。

## 通知を確認する

1

ステータスバーを下にドラッグ



通知パネルが表示されます。

## 通知を削除する

1

ステータスバーを下にドラッグ



通知パネルが表示されます。

2

削除したい通知を左右にフリック/スワイプ



通知が削除されます。

## 通知を全件削除する

1

ステータスバーを下にドラッグ



通知パネルが表示されます。

2

すべて消去



通知が全件削除されます。

## クイック設定パネルを利用する

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

### クイック設定パネルを開く

1

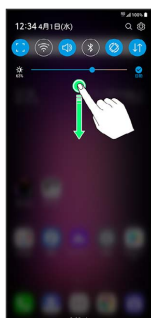
ステータスバーを下にドラッグ




 通知パネルが表示されます。

2

通知パネルを下にドラッグ



 クイック設定パネルが表示されます。

・画面下の  をタップ、または、ステータスバーを2本指で下にドラッグしても、クイック設定パネルを表示できます。



### + クイック設定パネルについて

クイック設定パネルを閉じる

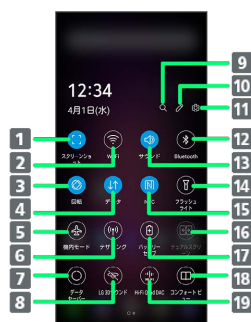
クイック設定パネルを上ドラッグ

クイック設定パネルをアレンジする

クイック設定パネルに表示する機能の追加や削除、表示位置の変更ができます。

クイック設定パネルで  をタップ → 画面の指示に従ってアイコンをドラッグ →  をタップ

### クイック設定パネルの見かた



- 1 スクリーンショットを撮影
- 2 Wi-FiのON/OFF
- 3 画面の縦横表示の自動回転のON/OFF
- 4 データ通信のON/OFF
- 5 機内モードのON/OFF
- 6 Wi-FiテザリングのON/OFF
- 7 データセーバーのON/OFF
- 8 LG 3DサウンドのON/OFF
- 9 統合検索を実行
- 10 クイック設定パネルを編集
- 11 設定を起動
- 12 Bluetooth®のON/OFF
- 13 マナーモードを設定
- 14 フラッシュライトのON/OFF
- 15 NFCのON/OFF
- 16 デュアルスクリーンのON/OFF
- 17 バッテリーセーブのON/OFF
- 18 コンフォートビューのON/OFF
- 19 Hi-Fi Quad DACのON/OFF
- 20 画面録画のON/OFF
- 21 通知の鳴動を設定
- 22 画面共有のON/OFF
- 23 ファイル共有のON/OFF
- 24 位置情報のON/OFF
- 25 アカウントの自動同期のON/OFF

## クイック設定パネルからWi-Fiを有効にする

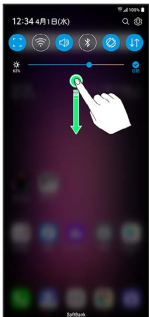
1

ステータスバーを下にドラッグ



2


通知パネルを下にドラッグ



3

Wi-Fi



 Wi-Fiが有効になります。

## クイック設定パネルからマナーモード (バイブ) に設定する

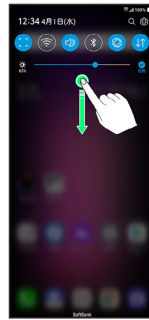
1

ステータスバーを下にドラッグ



2


通知パネルを下にドラッグ



3

サウンド



 マナーモード (バイブ) に設定されます。

## クイック設定パネルからマナーモード（サイレント）に設定する

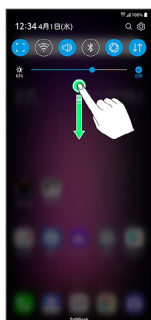
1

ステータスバーを下にドラッグ



2

通知パネルを下にドラッグ



3

サウンド



4

バイブ



マナーモード（サイレント）に設定されます。

## クイック設定パネルから画面の縦横表示の自動回転を有効にする

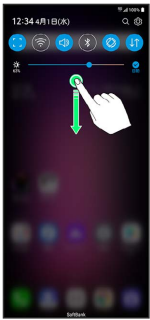
1

ステータスバーを下にドラッグ



2


通知パネルを下にドラッグ



3

回転



 画面の縦横表示の自動回転が有効になります。



## 電話 / 電話帳

電話をかける / 受ける.....	64
電話帳 / 通話履歴から電話をかける.....	70
オプションサービス.....	71
電話番号について.....	78
通話の設定をする.....	78
電話帳を利用する.....	79
電話帳データを読み込む.....	90
電話帳データを保存する.....	91

## 電話をかける／受ける

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

### 電話機能について

#### 緊急通報位置通知について

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

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

#### VoLTEへの対応について

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

### ? こんなときは

#### Q. 通話しづらい

- A. 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。

### ! 緊急通報のご注意

#### ご利用可能なエリアについて


本機の緊急通報は、ソフトバンクサービスエリア内でのみご利用になれます。

#### 機内モードについて


機内モードを設定していると、緊急通報ができませんのでご注意ください。

## 電話をかける

### 1

ホーム画面で （電話）



 電話画面が表示されます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

### 2

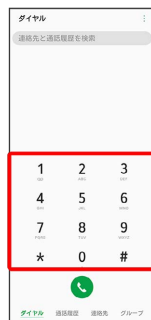
「ダイヤル」タブをタップ



 電話番号発信画面が表示されます。

### 3

ダイヤルキーをタップして相手の電話番号を入力



- ・一般電話にかけるときは、市外局番から入力してください。

## 4



☎️ 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。

## 5

通話が終了したら 📞



☎️ 通話が終了します。

### + 画面がロックされた状態で、緊急通報する

ロック画面で画面を上フリック/スワイプ ➡️ 緊急通報

➡️ 電話番号を入力 ➡️ 📞

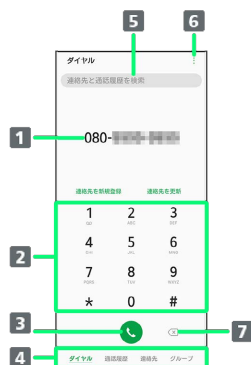
・画面ロックの解除方法を、**パターン** / **PIN** / **パスワード** に設定しているときのみ利用できます。画面ロック解除方法の設定については「[ロック画面とセキュリティの設定](#)」を参照してください。

### ? こんなときは

Q. 電話が繋がらない

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

## 電話画面の見かた




- 1 入力した電話番号が表示されます。
- 2 電話番号を入力できます。
- 3 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。
- 4 画面表示を切り替えられます。
- 5 連絡先と通話履歴を検索できます。
- 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短縮ダイヤル、184追加、186追加、メッセージを送信、既定の画面、Qスライド、通話設定などができます。
- 7 最後に入力した番号を削除します。ロングタッチすると、すべての番号を削除します。

## 電話を受ける（画面消灯時／ホーム画面表示時）


1

電話がかかってきたら  を好きな方向に動かす



 通話ができます。

2

通話が終了したら 



 通話が終了します。

### + 電話着信時の操作

#### 着信音を止める

着信中に音量（上／下）キーを押す

#### 着信を拒否する


電話がかかってきたら  を輪の外側まで動かす

## 電話を受ける（アプリ画面表示時）


1

電話がかかってきたら **電話に出る**




 通話ができます。

2

通話が終了したら 



 通話が終了します。

## 通話画面の見かた／通話中の操作

通話中は、アイコンをタップすることにより、次の機能が利用できます。



- 1 HD Voiceで通話中に表示されます。
- 2 連絡先に登録している画像が表示されます。
- 3 相手の名前／電話番号が表示されます。
- 4 通話を保留します。
- 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 相手に音声が届かないようにします。
- 8 オプションメニューが表示されます。
- 9 通話時間が表示されます。
- 10 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。
- 11 ヘッドセットなどのBluetooth®機能で通話ができます。
- 12 通話を終了します。

## 通話音量を調節する

ここでは通話中に通話音量を調節する方法を説明します。

1

通話中に音量（上／下）キーを押す



通話音量が調整されます。

## スピーカーフォンに切り替える

1

通話中に **スピーカー**



スピーカーフォンに切り替わります。

## 通話中に電話帳を確認する

1


通話中に **連絡先**




電話帳が表示されます。

## 伝言メモを利用する

1

ホーム画面で  (電話)



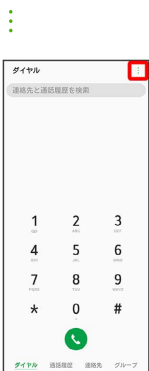
 電話画面が表示されます。

2

「ダイヤル」タブ／「通話履歴」タブをタップ




3



4

### 通話設定



 通話設定画面が表示されます。

5

### 伝言メモ




 伝言メモ設定画面が表示されます。

6

### 伝言メモ ( 表示)



 伝言メモ設定が完了します。

## + 伝言メモ利用時の操作

### 伝言メモの応答時間を設定する

伝言メモ設定画面で **応答時間** → **応答時間を設定** → **保存**

- ・電話着信時に、設定した伝言メモの応答時間が経過する前に着信が切断されてしまう場合は、伝言メモの応答時間を短く設定してください。待ち時間の短いサービスが優先されるため、転送電話サービス/留守番電話サービスの待ち時間を長く設定してください。それでも症状が改善されない場合は、転送電話サービス/留守番電話サービスの利用を停止してください。転送電話サービス/留守番電話サービスについて詳しくは、「**転送電話サービスを利用する**」、「**留守番電話サービスを利用する**」を参照してください。
- ・伝言メモが有効のときに設定できます。

### 伝言メモの応答メッセージを設定する

伝言メモ設定画面で **応答メッセージ** → **日本語1** / **日本語2** / **英語** / **ユーザー録音**

- ・**ユーザー録音** を利用する際は、**REC** をタップして応答メッセージを録音してください。
- ・**▶** をタップすると、応答メッセージを確認できます。
- ・伝言メモが有効のときに設定できます。

### 伝言メモを再生する

伝言メモ設定画面で **伝言メモを再生する** → **再生したい伝言メモをタップ**

- ・再生中に伝言メモをタップすると停止します。

### 伝言メモをスピーカーで聴く

伝言メモ設定画面で **伝言メモを再生する** → **スピーカーで聴く** (  表示 )

- ・**スピーカーで聴く** をタップするたびに、有効 (  ) / 無効 (  ) が切り替わります。

### 伝言メモを削除する

伝言メモ設定画面で **伝言メモを再生する** → **削除** → **対象の伝言メモをタップ** (  表示 ) → **削除** → **削除**

- ・**すべて選択** をタップすると、すべての伝言メモを選択/解除できます。

## VoLTE/VoLTE (HD+) を利用する

VoLTE (Voice over LTE) とは、LTEを利用した音声通話システムです。従来の3G回線での音声通話と比べて、より高音質な通話や呼び出し音が鳴るまでの時間の短縮などが可能になります。またVoLTE (HD+) は、従来のVoLTEよりも、より肉声に近いクリアな音質の通話をご利用いただけます。

- ・ソフトバンク/ワイモバイルのVoLTE対応機、VoLTE (HD+) 対応機との間で利用できます。また、本機/相手機共に、SoftBank 4G LTE (FDD LTE) サービスエリア内にあること、「VoLTE」および「4Gデータネットワークを使用」設定が有効であること、の両方を満たす必要があります。
- ・VoLTE国際ローミングの対象国・地域については「**サービスページ** (<https://www.softbank.jp/mobile/service/global/overseas/volte/>)」を参照してください。

## + VoLTE/VoLTE (HD+) を利用しないようにする

ホーム画面で **設定** → **ネットワークとインターネット** → **モバイルネットワーク** → **VoLTE** (  表示 )

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

## ! VoLTE/VoLTE (HD+) 利用時のご注意

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

ホーム画面で **設定** → **ネットワークとインターネット** → **モバイルネットワーク** → **優先ネットワークタイプ**

・4Gが無効 ( **3G/GSM** / **GSM** ) になっているときは、**5G/4G/3G/GSM** または **4G/3G/GSM** を選択して4Gを有効にしてください。

## HD Voiceについて

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

- ・ソフトバンク/ワイモバイルのHD Voice対応機との間で利用できます。
- ・HD Voiceは、VoLTEおよび3G回線に対応しています。VoLTEと組み合わせることで、さらに高い品質の音声通話が可能になります。


## 電話帳／通話履歴から電話をかける

### 電話帳から電話をかける

1

ホーム画面で  (電話)




 電話画面が表示されます。


2

「連絡先」タブをタップ



 連絡先画面が表示されます。

3

対象の連絡先の  をタップ




 電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。

### 通話履歴から電話をかける

1

ホーム画面で  (電話)




 電話画面が表示されます。


2

「通話履歴」タブをタップ




 通話履歴画面が表示されます。

3

対象の通話履歴の  をタップ



 電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。



## オプションサービス

便利な音声電話用オプションサービスが利用できます。

### オプションサービスについて


次のオプションサービスが利用できます。

サービス名	説明
転送電話サービス	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。
割込通話サービス <sup>1</sup>	通話中にかかってきた電話を受けることができます。
グループ通話サービス	複数の相手と同時に通話できます。
発信者番号通知サービス	お客様の電話番号を相手に通知したり、通知しないようにしたりできます。
発着信規制サービス	電話発着信を状況に合わせて制限できます。


1 別途お申し込みが必要です。

## 転送電話サービスを利用する




1

ホーム画面で  (電話)




 電話画面が表示されます。

2

「ダイヤル」タブ / 「通話履歴」タブをタップ    通話設定




 通話設定画面が表示されます。

3

その他の設定  通話サービス設定  留守番電話・転送電話



 留守番電話・転送電話設定画面が表示されます。

4

留守番電話・転送電話 → 転送電話ON



5

転送先の電話番号 → 転送先の電話番号を入力 → 登録



電話帳から選択

転送先の電話番号が登録されます。

6

確定



転送電話サービスが設定されます。

- 電話帳から選択 をタップすると、連絡先から転送先の電話番号を選択できます。

## + 転送電話を無効にする

留守番電話・転送電話設定画面で 留守番電話・転送電話 →

留守番電話ON / 全てOFF → 確定

## 留守番電話サービスを利用する

1

ホーム画面で (電話)



電話画面が表示されます。

2

「ダイヤル」タブ/「通話履歴」タブをタップ → 通話設定



通話設定画面が表示されます。

3

その他の設定 → 通話サービス設定 → 留守番電話・転送電話



留守番電話・転送電話設定画面が表示されます。

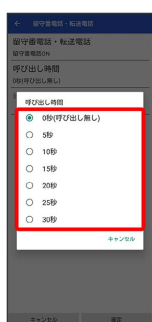
4

留守番電話・転送電話 → 留守番電話ON



5

呼び出し時間 → 着信してから転送するまでの時間を選択




6

確定



留守番電話サービスが設定されます。

- ・新しい留守番電話が録音されるとステータスバーに  が表示されます。「1416」に電話をかけて音声ガイダンスの指示に従ってください。

#### 💡 留守番電話サービスと伝言メモの違いについて

「留守番電話サービス」と「伝言メモ」との主な違いは以下の通りです。

- ・「留守番電話」…留守番電話サービスセンターでメッセージをお預かりするサービスです。電源が入っていない場合や圏外の場合にもお預かりできます。メッセージの再生にはご契約の料金プランに応じた通話料がかかります。
- ・「伝言メモ」…本機でメッセージをお預かりする機能です。電源が入っていない場合や圏外の場合は利用できません。


#### + 留守番電話利用時の操作


##### 留守番電話を無効にする

留守番電話・転送電話設定画面で 留守番電話・転送電話 →  
転送電話ON / 全てOFF → 確定

##### 録音された伝言メッセージを再生する

通話設定画面で 留守番電話 → 留守電再生 → 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) → 「ダイヤル」タブをタップ → 「1」をロングタッチしても操作できます。


## 割込通話サービスを利用する

ご利用いただく際には、別途お申し込みが必要です。




1

ホーム画面で  (電話)




 電話画面が表示されます。

2

「ダイヤル」タブ／「通話履歴」タブをタップ    **通話設定**




 通話設定画面が表示されます。


3

その他の設定  **通話サービス設定**





 通話サービス設定画面が表示されます。

4

**割込通話** (  表示)




 割込通話サービスが設定されます。

・通話中に電話がかかってくると、割り込み音が鳴ります。  を好きな方向に動かして通話を開始できます。

## グループ通話サービスを利用する

ご利用いただく際には、別途お申し込みが必要です。

1

通話中に 





2

別の通話を追加



3

別の相手の電話番号を入力  




 通話が追加されます。

4


相手が応答したら **グループ通話**




 グループ通話が開始されます。

## 発信者番号通知サービスを利用する




1

ホーム画面で  (電話)




 電話画面が表示されます。

2

「ダイヤル」タブ / 「通話履歴」タブをタップ    **通話設定**



 通話設定画面が表示されます。

3

**その他の設定**  **その他の設定**




 その他の設定画面が表示されます。

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。

## 発信規制サービスを利用する


特定の電話番号に電話がかけられないように制限します。

- ・発信規制中に電話をかけようとすると、発信できない旨のメッセージが表示されます。お客様がご利用になる地域によっては、表示されるまでに時間がかかることがあります。




1

ホーム画面で （電話）




 電話画面が表示されます。

2

「ダイヤル」タブ / 「通話履歴」タブをタップ    **通話設定**



 通話設定画面が表示されます。


3

その他の設定  **通話サービス設定**




 通話サービス設定画面が表示されます。

4

発信規制 / 着信規制  **規制する発信／着信条件をタップ**



 発信規制サービスが設定されます。

## 電話番号について

### 自分の電話番号を確認する

1


ホーム画面で  (設定)

2

システム  端末情報

3

ステータス


 電話番号を確認できます。



## 通話の設定をする

### 通話の設定をする




通話に関する設定ができます。設定できる項目は次のとおりです。


項目	説明
留守番電話	留守番電話センターの番号の確認や伝言の再生をします。
着信とメッセージ受信の拒否	着信やメッセージ受信の拒否の設定をします。
着信応答と終話	着信応答や通話終了時の動作を設定します。
伝言メモ	伝言メモの設定や、伝言メモの再生をします。
その他の設定	アプリ使用中のアラートやジェスチャーによる操作について設定します。

1

ホーム画面で  (電話)
 電話画面が表示されます。

2

「ダイヤル」タブ / 「通話履歴」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。

## 電話帳を利用する

電話帳に電話番号やメールアドレスなどを登録できます。グループを設定することで連絡先をグループで管理できます。また、電話番号を指定してブロックすることで、着信やSMSの受信を拒否することができます。

 電話帳利用時のご注意

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


## 新しい連絡先を登録する

## 1


ホーム画面で 



## 2

 (連絡先)



 連絡先画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

3



連絡先の新規登録画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

4

各項目を入力



5

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

1

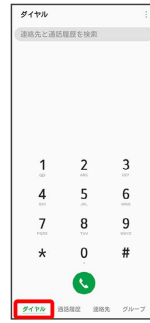
ホーム画面で (電話)



電話画面が表示されます。

2

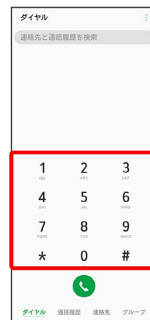
「ダイヤル」タブをタップ



電話番号発信画面が表示されます。

3

ダイヤルキーをタップして登録したい電話番号を入力



4

## 連絡先を新規登録



5

## 姓・名などを入力



6

## 保存



連絡先の登録が完了します。

## 連絡先を確認する

1

ホーム画面で



2

(連絡先)



連絡先画面が表示されます。

3

確認する連絡先をタップ



連絡先詳細画面が表示されます。

## 連絡先画面の見かた



名称	説明
1 検索	名前や電話番号などを入力して連絡先と通話履歴を検索します。
2 写真	連絡先に登録されている画像が表示されます。
3 連絡先	登録されている連絡先が表示されます。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、短縮ダイヤル、共有、連絡先の管理、今すぐ同期、既定の画面、連絡先設定、ヘルプが利用できます。
4 メニュー	
5 新規登録	連絡先を新規に登録します。
6 よみがなタブ	ドラッグして連絡先をよみがな順に検索します。

## 連絡先詳細画面の見かた



名称	説明
1 写真	連絡先に登録されている画像が表示されます。
2 内容	すべての登録内容を確認・利用できます。
3 編集	連絡先を編集できます。
4 削除	連絡先を削除します。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共有、転送、統合、バックアップができます。保存先によって、操作できる項目は異なります。
5 メニュー	
6 ショートカット	アイコンをタップして各種操作ができます。

## 連絡先を編集する

1

ホーム画面で



2

(連絡先)



連絡先画面が表示されます。

3

対象の連絡先をタップ



4



5


各項目を編集



6

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 

2

 (連絡先)

 連絡先画面が表示されます。

3

対象の連絡先をタップ



4



5

削除



🚩 連絡先が削除されます。

## グループを設定する

1

ホーム画面から (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



🚩 グループ先の新規登録画面が表示されます。

3

グループ名を入力



4

## メンバー追加



5

## グループを設定する連絡先を選択 (✓ 表示)



- ・ **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。

6

## 追加



7

## 保存



- ・ 選択した連絡先にグループが設定されます。

## + グループ設定時の操作

## グループに連絡先を追加する

連絡先画面で「グループ」タブをタップ → 連絡先を追加するグループを選択 → **グループを編集** → **メンバー追加** → 追加する連絡先を選択 (✓ 表示) → **追加** → **保存**

- ・ グループに連絡先が追加されます。

- ・ **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。

## グループ名を編集する

連絡先画面で「グループ」タブをタップ → 編集するグループを選択 → **グループを編集** → グループ名を編集して **保存**

- ・ グループ名が変更されます。

- ・ 既に登録されているグループ名 (「緊急連絡先」 / 「家族」 / 「同僚」 / 「友達」) は編集できません。

## グループを削除する

連絡先画面で「グループ」タブをタップ → 削除するグループを選択 → **グループの削除** → **削除**


- ・ グループが削除されます。

- ・ 既に登録されているグループ名 (「緊急連絡先」 / 「家族」 / 「同僚」 / 「友達」) は削除できません。


## 指定の番号をブロックする

ブロックする相手の番号を手動で入力する方法を例に説明します。




1

ホーム画面で  (電話)




 電話画面が表示されます。

2

「ダイヤル」タブ／「通話履歴」タブをタップ    **通話設定**



 通話設定画面が表示されます。

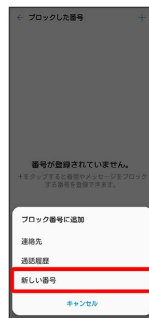
3

着信とメッセージ受信の拒否  **ブロックした番号**




4

  **新しい番号**



- ・ **連絡先** をタップすると、連絡先からブロックしたい相手を選択できます。ブロックしたい相手を選択して、**完了** をタップしてください。
- ・ **通話履歴** をタップすると、通話履歴画面からブロックしたい相手を選択できます。ブロックしたい相手を選択して、**完了** をタップしてください。

5

ブロックする番号を入力  **ブロック**




 ブロックの設定が完了します。




## 連絡先ごとに着信音を設定する

1


ホーム画面で 



2

 (連絡先)



 連絡先画面が表示されます。

3

設定したい連絡先を選択



4



5

その他



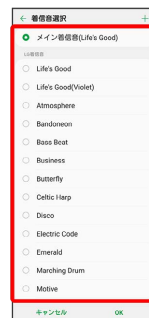
6

着信音



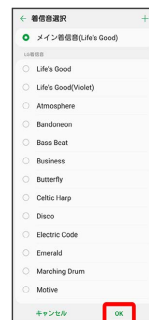
7

設定したい着信音を選択



8

OK



 着信音の設定が完了します。


## 連絡先ごとに画像を設定する

1


ホーム画面で 



2

 (連絡先)



 連絡先画面が表示されます。

3

設定したい連絡先を選択



4



5



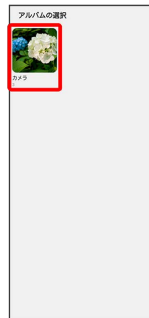
6

写真を選択



7

アルバムを選択



8

設定したい写真を選択



9

## トリミング



10

## 1回のみ



11

トリミング枠をドラッグして、表示したい範囲を設定



12


## OK



13

## 保存




 画像の設定が完了します。

## 電話帳データを読み込む

### SDカードから電話帳データを読み込む


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

1


ホーム画面で 



2

（連絡先）



 連絡先画面が表示されます。


3



4

### 連絡先の管理



 連絡先管理画面が表示されます。

5

### インポート



6

### SDカード



7

OK



8

読み込むファイルを選択



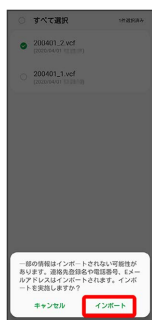
9

インポート



10

インポート



☑️ 電話帳データの読み込みが完了します。

## 電話帳データを保存する

### SDカードに電話帳データを保存する

1

ホーム画面で ☰



2

☑️ (連絡先)



☑️ 連絡先画面が表示されます。

3



4

## 連絡先の管理



連絡先管理画面が表示されます。

5

## バックアップ



6

## SDカード



7

OK



8

保存する連絡先をタップ (✔ 表示)



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。

9

## バックアップ



10

## バックアップ



11

ファイル名を入力 → OK



SDカードに電話帳データが保存されます。

## メール

+メッセージについて.....	94
+メッセージ利用の準備を行う.....	95
連絡先を利用する.....	101
メッセージを送信する.....	106
メッセージを確認する.....	114
グループメッセージを利用する.....	121
スタンプを利用する.....	124
+メッセージの設定をする.....	126
バックアップ/復元する.....	133
公式アカウントとは.....	140
公式アカウントを検索する.....	141
公式アカウントを利用するには.....	145
公式アカウントを管理する.....	146

## +メッセージについて

### 💡 データ移行について

データ移行について、詳しくは+メッセージ 使い方ガイド (<http://help.mb.softbank.jp/app/plusmessage/sp/>)を参照してください。

### +メッセージ利用時の操作

#### ヘルプを確認する

ホーム画面で (+メッセージ) → → → ヘルプ

#### 利用規約／プライバシーポリシー／著作権情報を確認する

ホーム画面で (+メッセージ) → → → +メッセージについて → 利用規約 / プライバシーポリシー / 著作権情報

## +メッセージでできること

### 1

(+メッセージ) は電話番号を知っている相手とメッセージのやりとりができるアプリです。



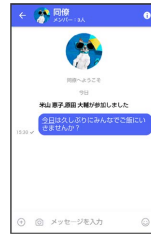
### 2

写真や動画はもちろん、スタンプや現在地の情報を送受信することもできます。



### 3

複数の相手とメッセージのやり取りができるグループメッセージ機能も利用できます。



### 4

フォルダ形式の表示で利用することもできます。



## メッセージの種類

(+メッセージ) では、3種類のメッセージを送受信できます。利用できるメッセージの種類は次のとおりです。

項目	説明
+メッセージ	携帯電話の電話番号を宛先として、本アプリを利用している端末とメッセージの送受信ができます。画像や動画のほか、スタンプや位置情報などを送信することができます。最大全角2730文字まで送受信可能です。
SMS	携帯電話の電話番号を宛先として、670文字（半角英数字のみの場合は1530文字）までのメッセージを送受信できます。
S!メール	ソフトバンク携帯電話（S!メール対応端末）のほか、他社の携帯電話、パソコンなどのeメール対応端末とも送受信できるメールです。SMSより長いメッセージ、画像や動画などを添付して送信することができます。



## +メッセージからのお知らせについて

初回起動時の設定をすると「+メッセージ」からメッセージが送信されません。

「+メッセージ」ではサービスのメンテナンス情報等が配信されません。

「+メッセージからのお知らせ」はブロックや返信はできません。



## +メッセージ利用の準備を行う

② (+メッセージ) をはじめて起動したときは、① (+メッセージ) についての説明画面や利用規約が表示されます。画面に従い、② (+メッセージ) を利用するための許可の設定や利用規約への同意、プロフィールの設定を行います。

また、パスコードの設定等、快適にご利用いただくための設定を行います。

### 初回起動時の設定を行う

Wi-FiをOFFにしてから操作してください。

1

ホーム画面で (+メッセージ)



2

次へ



3

次へ



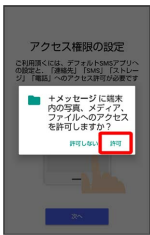
4

はい



5

許可



6

設定が完了すると画面が自動的に切り替わります



- ・Wi-Fiに接続している場合は画面の指示に従って操作してください。

7

すべて同意する



- ・SMS/S!メールのみ利用 をタップした場合は、SMS/S!メールのみの利用となり、+メッセージは利用できません。

8

画面を左にフリック



- ・スキップ をタップすると手順 12 に進みます。

9

画面を左にフリック



- ・スキップ をタップすると手順 12 に進みます。

10

画面を左にフリック



- ・スキップ をタップすると手順 12 に進みます。

11

画面を左にフリック



- ・スキップ をタップすると手順 12 に進みます。

## 12

プロフィール（名前／ひとこと／場所登録）を設定



- ・設定せずに **OK** をタップして、あとで設定することもできます。詳しくは「[プロフィールを編集する](#)」を参照してください。

## 13

OK



🏠 初回起動の設定が完了します。

- ・ **+**（+メッセージ） / **✉**（SoftBankメール）のバックアップデータがSDカード／本体／SoftBankサーバ内にあるときは、復元の画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。

## パスワードを設定する

パスワードを設定すると、**+**（+メッセージ）を開く際にパスワードの入力が必要になります。



## 1

ホーム画面で **+**（+メッセージ）



## 2



## 3

マイページ



4

## 設定



5

## プライバシー



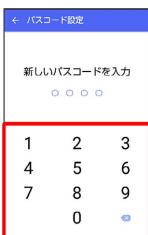
6

## パスコードを設定



7

## パスコードを入力



8


## パスコードを再度入力











9

## 通知時にメッセージの内容を表示するかどうかを設定



 パスコードが設定されます。

## + パスコードの設定を解除する

ホーム画面で  (+メッセージ) →  パスコードを入力  
        
 スコード設定を解除

## 既読を通知する設定を変更する

初期設定では、受信した+メッセージを確認すると、相手の画面に表示されるアイコンが ✓（配信済み）から ✓（既読）に変わり、メッセージの既読を相手に通知します。受信したメッセージを確認しても ✓ のままにし、既読であることを相手に通知しない設定に変更することもできます。

- ・既読であることを相手に通知しない設定に変更すると、送信したメッセージを相手が既読にしたことも通知されなくなります。



1

ホーム画面で (+メッセージ)



2



3

マイページ



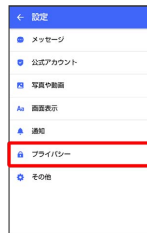
4

設定



5

プライバシー



6

メッセージの既読機能



既読を通知する設定が変更されます。

- ・タップするたびに、有効 ( ) / 無効 ( ) が切り替わります。

## 不明な差出人からのメッセージを振り分ける設定を変更する

連絡先に登録していない差出人からのメッセージを、連絡先に登録している差出人からのメッセージと分けて表示するかどうかを設定します。

設定を有効にすると、連絡先に登録していない差出人からのメッセージは通知されなくなります。



1

ホーム画面で  (+メッセージ)



2



3



4

設定



5


メッセージ



6

連絡先未登録者をフィルタリング



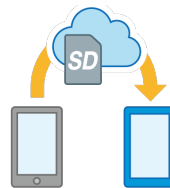
 不明な差出人からのメッセージを振り分ける設定が変更されます。

・タップするたびに、有効 (  ) / 無効 (  ) が切り替わります。




## データを移行する

機種変更する際、これまでお使いの機種でメッセージをバックアップし、新たな機種で復元することで、メッセージの履歴を引き継ぐことができます。

詳しい手順は「[データ移行について \(http://help.mb.softbank.jp/app/plusmessage/sp/\)](http://help.mb.softbank.jp/app/plusmessage/sp/)」をご覧ください。



## 連絡先を利用する

 (+メッセージ) の連絡先は、本体に保存されている連絡先と連動しています。 (+メッセージ) で連絡先を追加すると、本体にも連絡先が保存されます。+メッセージを送受信できる連絡先は自動で認識され、 が表示されます。

### プロフィールを確認する

1

ホーム画面で  (+メッセージ)



2



3

プロフィールをタップ



 プロフィール画面が表示されます。

## プロフィールを編集する

1

ホーム画面で  (+メッセージ)



2



3

プロフィールをタップ



4

各項目を編集  OK



 プロフィールの編集が完了します。

## プロフィール画面の見かた



- 1 プロフィール画像
- 2 プロフィール画像編集
- 3 名前/名前編集
- 4 ひとこと/ひとこと編集
- 5 位置情報/位置情報編集
- 6 プロフィール公開情報設定

## 連絡先を検索する

1

ホーム画面で (+メッセージ)



2



3



4

検索するキーワードを入力



検索結果が表示されます。



## 連絡先をQRコードで追加する

1

ホーム画面で  (+メッセージ)



2



3



4

QRコードで追加



- ・ **新しい連絡先** をタップすると、連絡先が開き、連絡先を作成することができます。

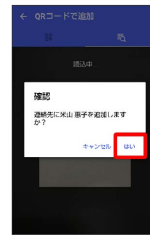
5


相手機器でQRコードを表示 → QRコードを画面中央に表示



6




はい








 連絡先が追加されます。

### + QRコード利用時の操作






#### 自分のQRコードを表示する

ホーム画面で  (+メッセージ) →  →  **マイページ**  
→ **QRコード**

#### 自分のQRコードを保存する

ホーム画面で  (+メッセージ) →  →  **マイページ**  
→ **QRコード** →  →  **共有** → **ギャラリーに保存**

#### 自分のQRコードを共有する

ホーム画面で  (+メッセージ) →  →  **マイページ**  
→ **QRコード** →  →  **共有** → **画面の指示に従って操作**

## 連絡先ごとに通知音を変更する

1

ホーム画面で  (+メッセージ)



2



3

通知音を変更する連絡先をタップ



4




5

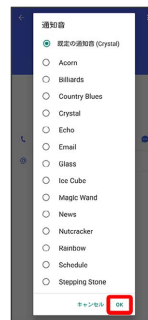
通知音設定




・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

6

通知音をタップ → 



 通知音の変更が完了します。

## 連絡先一覧画面の見かた



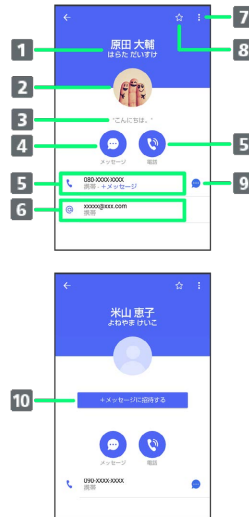
- 1 表示する連絡先の切り替え
- 2 プロフィールを表示
- 3 お気に入りに登録した連絡先
- 4 連絡先詳細画面を表示
- 5 メニューを表示
- 6 連絡先を検索
- 7 +メッセージの連絡先<sup>1</sup>
- 8 連絡先の追加

1 (+メッセージ) を利用している連絡先に表示されます。

### + 表示する連絡先を切り替える

連絡先一覧画面で **すべての連絡先** / **+メッセージの連絡先**  
**+メッセージの連絡先** / **すべての連絡先**

## 連絡先詳細画面の見かた



- 1 名前
- 2 プロフィール画像
- 3 ひとこと
- 4 メッセージ作成
- 5 電話発信
- 6 S!メール作成
- 7 メニューを表示
- 8 お気に入り登録 () / 解除 ()
- 9 +メッセージ/SMS作成
- 10 +メッセージに招待<sup>1</sup>

1 (+メッセージ) を利用していない連絡先に表示されます。

### + 連絡先詳細画面利用時の操作

#### 連絡先をお気に入りに登録/解除する

連絡先詳細画面で /

・タップするたびに、登録 () / 解除 () が切り替わります。

#### 連絡先を編集する

連絡先詳細画面で **編集** 各項目を編集 **保存**

#### 連絡先を共有する



連絡先詳細画面で **連絡先を共有** 共有先のメッセージをタップ 共有する情報を選択 ( 表示)

・連絡先詳細画面で **連絡先を共有** 共有先の連絡先をタップ **OK** 共有する情報を選択 ( 表示) をタップしても連絡先を共有できます。








・共有先の連絡先がS!メールのときは、メッセージを入力 をタップすると情報が添付されたメッセージが送信されます。

連絡先に登録してある電話番号／メールアドレスからのメッセージをブロックする

連絡先詳細画面で   **ブロック**

- ・メッセージのブロックについて詳しくは、「[メッセージをブロックする](#)」を参照してください。
- ・連絡先のブロックを解除するときは、連絡先詳細画面で   **ブロック解除** をタップします。

連絡先を迷惑メッセージ報告する

連絡先詳細画面で   **迷惑メッセージ報告**  **報告する**  
 電話番号／メールアドレスをタップ  **報告理由を選択**   
  **閉じる** / **ブロック**

連絡先を削除する



連絡先詳細画面で   **連絡先を削除**  **削除**

- ・本体の連絡先も削除されます。

## メッセージを送信する

### + 送信するメッセージの種類を切り替える

メッセージ画面で   **SMS/S!メールに切替**

- ・ **SMS/S!メールに切替** をタップするたびに、有効 (  ) / 無効 (  ) が切り替わります。

### +メッセージで送受信できるデータについて

メッセージの種類によって、送受信できるデータが異なります。

- ・ +メッセージで送受信できるデータのサイズは最大100MBです。
- ・ S!メールで送受信できるデータのサイズは最大2MBです。

メッセージ	データ
+メッセージ	画像、動画、スタンプ、音声メッセージ、位置情報、連絡先、スケッチ、ファイル
S!メール	画像、動画、音声メッセージ、位置情報、連絡先、スケッチ、ファイル

## 新しいメッセージを送信する

1

ホーム画面で  (+メッセージ)



2



3



4

新しいメッセージ



5

送信する宛先をタップ



 メッセージ画面が表示されます。



・連絡先に登録していない電話番号／メールアドレスへ送信する場合は、「名前や電話番号を入力」欄に電話番号／メールアドレスを入力 → **追加** をタップしてメッセージを作成できます。

6


メッセージ入力欄をタップ



7

メッセージを入力  



 メッセージが送信されます。

## スタンプを送信する

1

メッセージ画面で ☺



2

スタンプの種類をタップ



3

スタンプをタップ



4

➤ /スタンプのプレビューをタップ



🚩 スタンプが送信されます。

## 画像／動画を送信する

1

メッセージ画面で ⊕



2

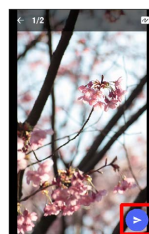


3

送信する画像／動画をタップ



4



🚩 画像／動画が送信されます。

- ・画像を編集するときは、📏 ➡ 📷 / 🎨 ➡ 画面の指示に従って操作 ➡ ➡ をタップしてください。
- ・S!メールの場合は、メッセージを入力 ➡ ➡ をタップすると画像／動画が添付されたメッセージが送信されます。

## 音声メッセージを送信する

1

メッセージ画面で 




2




3



 音声メッセージの録音が始まります。


4





録音終了時に 



5




 音声メッセージが送信されます。

- ・  をタップすると音声メッセージを再生できます。
- ・  をタップすると音声メッセージが削除されます。
- ・ S!メールの場合は、メッセージを入力   をタップすると音声メッセージが添付されたメッセージが送信されます。

## 位置情報を送信する

1

メッセージ画面で 



2




・アプリの更新が必要なときは、画面の指示に従って更新してください。

3

地図を上フリック



・ をタップすると、現在地情報が送信されます。

4




5



位置情報のキーワードを入力  送りたい位置情報をタップ



6



 位置情報が送信されます。

・S!メールの場合は、メッセージを入力   をタップすると位置情報が添付されたメッセージが送信されます。



## 連絡先を送信する

1

メッセージ画面で 



2

○○○





3

連絡先





4

連絡先を選択  






・ 選択した連絡先が複数件あるときは、連絡先が送信されます。

5

共有する情報を選択  



 連絡先が送信されます。

・ S!メールの場合は、メッセージを入力   をタップすると連絡先が添付されたメッセージが送信されます。

## スケッチを送信する

1

メッセージ画面で 



2


○○○



3

スケッチ






 スケッチ画面が表示されます。

4

スケッチを編集  



 スケッチが送信されます。





- ・S!メールの場合は、メッセージを入力   をタップするとスケッチが添付されたメッセージが送信されます。

## + スケッチ編集時の操作

### 背景色を変更する

スケッチ画面で   色をタップ


### スケッチの一部を切り出す (トリミング)





スケッチ画面で   画面の指示に従って操作   OK

### フィルターを設定する

スケッチ画面で   フィルターをタップ

### ペンを利用する

スケッチ画面で  

- ・スケッチ画面をなぞると線を描くことができます。
- ・ペンの線の太さを変更するときは、「線の太さ/サイズ」の  を左右にドラッグします。
- ・ペンの不透明度を変更するときは、「不透明度」の  を左右にドラッグします。
- ・ペンの色を変更するときは、  色をタップします。

### スタンプを利用する

スケッチ画面で    スタンプをタップ

### 消しゴムを利用する

スケッチ画面で  

- ・スケッチ画面をなぞるとペンで描いた線やスタンプを削除できます。

### スケッチをリセットする

スケッチ画面で    削除

- ・ペンで描いた線やスタンプをすべて削除できます。

## ファイルを送信する

1

メッセージ画面で ⊕



2

○○○



3

ファイル共有



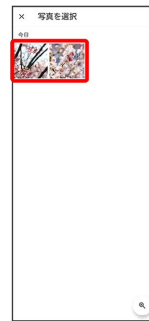
4

送信したいファイルがあるフォルダをタップ



5

ファイルをタップ








📁 ファイルが送信されます。

・S!メールの場合は、メッセージを入力 ➡ ➡ をタップするとファイルが添付されたメッセージが送信されます。

## メッセージを確認する

### 🔦 ローミング時の+メッセージやS!メールの利用について

ローミング中に+メッセージやS!メールを利用する場合は、ホーム画面で  (設定)  ネットワークとインターネット  モバイルネットワーク  データローミング をタップしてローミングを有効 (  表示) にしてください。

### メッセージを確認する

1

ホーム画面で  (+メッセージ)



2



🚩 メッセージ一覧画面が表示されます。







3

メッセージをタップ



🚩 メッセージ画面が表示されます。

### + 手動でS!メールを受信する

ホーム画面で  (+メッセージ)    新着メール受信  新着メール問い合わせ  OK

## メッセージをブロックする

1

ホーム画面で (+メッセージ)

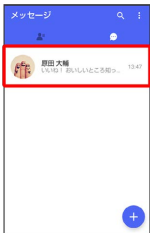


2



3

ブロックしたいメッセージをタップ



4



5

ブロック



メッセージがブロックされます。

### 💡 メッセージのブロックについて

メッセージをブロックすると、ブロックした電話番号/メールアドレスからのメッセージがメッセージ一覧画面に表示されなくなり、受信しても通知されなくなります。ブロックしたメッセージは、ブロックメッセージフォルダに保存されます。また、ブロックした電話番号/メールアドレスへのメッセージの送信ができなくなります。

### + メッセージのブロック利用時の操作

#### ブロックしたメッセージを確認する

ホーム画面で (+メッセージ) → → → →  
メッセージをタップ

#### メッセージのブロックを解除する

ホーム画面で (+メッセージ) → → → → → ブロックを解除したい連絡先の

## 迷惑メッセージを報告する

1

ホーム画面で  (+メッセージ)



2



3

報告したいメッセージをタップ



4

i





5

迷惑メッセージ報告



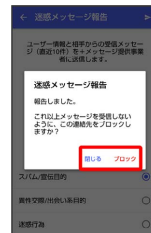
6


報告理由を選択  



7

閉じる / **ブロック**



 迷惑メッセージが報告されます。

## メッセージ一覧画面の見かた



- 1 登録のない連絡先からのメッセージ
- 2 メニューを表示
- 3 メッセージの検索
- 4 ピンを付けたメッセージ
- 5 プロフィール画像／宛先／送受信・保存日時など
- 6 グループメッセージ
- 7 メッセージの新規作成

アイコン	説明
	未読メッセージあり <sup>1</sup>
	下書きあり

1 数字は未読メッセージの件数です。

## + メッセージ一覧画面利用時の操作

### すべてのメッセージを既読にする

メッセージ一覧画面で **すべて既読**

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

### メッセージを並べ替える

メッセージ一覧画面で **メッセージの並び替え** **受信日時** / **未読メッセージ** / **お気に入りの連絡先**

### メッセージを検索する

メッセージ本文、差出人、件名から該当するメッセージを検索することができます。

メッセージ一覧画面で 検索する文字を入力

### メッセージを削除する

メッセージ一覧画面でメッセージをロングタッチ

**削除**

・複数のメッセージを選択するときは、ロングタッチしたあとにほかのメッセージをタップします。

### メッセージを画面上部に固定する（メッセージにピンを付ける）

メッセージ一覧画面でメッセージをロングタッチ **ピンを付ける**

・メッセージの固定を解除するときは、メッセージ一覧画面でメッセージをロングタッチ **ピンを外す** をタップします。

### メッセージを非表示にする

メッセージ一覧画面でメッセージをロングタッチ **非表示**

・非表示にしたメッセージを再表示するときは、メッセージ一覧画面で **マイページ** **設定** **プライバシー** **非表示メッセージ** 非表示にしたメッセージをロングタッチ **再表示** をタップします。

### メッセージごとに通知設定をする

メッセージ一覧画面でメッセージをロングタッチ **通知設定** **1時間通知をOFF** / **08:00まで通知をOFF** / **受信通知をOFF**

## メッセージ画面の見かた



- 1 宛先<sup>1</sup>
- 2 クイックメニュー<sup>2</sup>
- 3 データの送信<sup>3</sup>
- 4 メニューを表示
- 5 電話発信<sup>4</sup>
- 6 スタンプの送信

- 1 S!メールやSMSのメッセージ画面では、宛先の下に「S!メール」「SMS」と表示されます。
- 2 カメラや音声メッセージなど、自由に設定できます。詳しくは「[写真や動画の設定](#)」を参照してください。
- 3 +メッセージとS!メールで利用できます。
- 4 +メッセージとSMSのメッセージ画面に表示されます。

アイコン	説明
	既読 <sup>1</sup>
	配信済み <sup>2</sup>

- 1 +メッセージでのみ表示されます。
- 2 SMSでは、[配信確認](#)を有効にした場合に表示されます。

## + メッセージ画面利用時の操作

メッセージの既読機能を利用するかどうかを設定する

メッセージ画面で → [プライバシー設定](#) → [メッセージの既読機能](#)

- ・ [メッセージの既読機能](#) をタップするたびに、有効 ( ) / 無効 ( ) が切り替わります。

メッセージごとの通知音を設定する

メッセージ画面で → [通知音設定](#) → [通知音設定](#) → 設定する着信音をタップ → OK

- ・ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

メッセージごとの通知設定をする

メッセージ画面で → [通知設定](#) → [1時間通知をOFF](#) / [08:00まで通知をOFF](#) / [受信通知をOFF](#)

送受信した写真や動画などのファイルを一覧表示する

メッセージ画面で → [送受信した写真や動画](#)

- ・ メッセージ画面で、画面の右端から左へフリックしても一覧を表示できます。

受信した写真や動画などのファイルを、端末に自動保存するかどうかを設定する

メッセージ画面で → [受信した写真や動画を端末に自動保存](#)

- ・ [受信した写真や動画を端末に自動保存](#) をタップするたびに、有効 ( ) / 無効 ( ) が切り替わります。

宛先を追加してグループメッセージを作成する

メッセージ画面で → [宛先を追加](#) → [宛先を選択](#) → OK → [グループ名・グループ画像を設定](#) → OK

メッセージ画面の背景を変更する

メッセージ画面で → [背景を変更](#) → [画像をタップ](#) → [この画面にのみ適用](#) / [すべてに適用](#)

- ・ [この画面にのみ適用](#) をタップすると、表示しているメッセージ画面の背景が変更されます。
- ・ [すべてに適用](#) をタップすると、すべてのメッセージ画面の背景が変更されます。
- ・ [画像をタップする画面](#)で [カメラ](#) / [ギャラリー](#) をタップすると、撮影した写真や本体に保存されている画像を背景に設定できます。
- ・ メッセージ画面の背景をロングタッチしても、背景を変更できません。



## メッセージ履歴を保存して共有する

メッセージの履歴と受信した画像や動画を保存して、メールで送信したりほかのアプリへコピーすることができます。

メッセージ画面で **i** → **メッセージ履歴を保存** → **メッセージ履歴を共有する宛先をタップ** / **メッセージ履歴を共有するアプリをタップ** → 画面の指示に従って操作

## 連絡先を表示する

メッセージ画面で **i** → **連絡先を表示**

## 送受信したメッセージをコピーする

メッセージ画面で送受信したメッセージをロングタッチ → **コピー**

## 送受信したメッセージやファイルを転送する

メッセージ画面で送受信したメッセージやファイルをロングタッチ → **共有** → **共有** → 転送先の連絡先をタップ → **OK**

・S!メールの場合は、**共有** をタップするとファイルを転送できません。

## 送受信したメッセージを削除する

メッセージ画面で送受信したメッセージをロングタッチ →

**削除**

・S!メールやグループメッセージの場合は、メッセージ画面で送受信したメッセージをロングタッチ → **削除** → **削除** をタップします。

## 送受信したファイルを保存する

メッセージ画面で送受信したファイルをロングタッチ →

**保存**

## 送受信したファイルを削除する

メッセージ画面で送受信したファイルをロングタッチ →

**削除** → **削除**

## 写真や動画をダウンロードする

**[モバイルデータ通信時]** 写真や動画を自動ダウンロード / **[Wi-Fi通信時]** 写真や動画を自動ダウンロード が無効 (  表示 ) のときに利用できます。

メッセージ画面で受信した写真や動画の **いいえ** / **はい**

## フォルダ形式の表示に切り替える

メッセージの画面を、フォルダ形式の表示に切り替えることができます。



1

ホーム画面で **メッセージ** (+メッセージ)



2



3

マイページ



## 4

## 設定



## 5

## 画面表示



## 6

## 表示モード



## 7

## フォルダ形式で表示

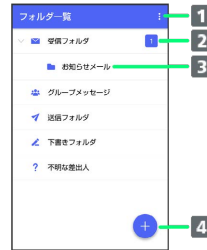


🚩 フォルダ形式の表示に切り替わります。

- ・フォルダ形式で表示される画面について詳しくは、「[フォルダ一覧画面の見かた](#)」、「[メッセージ詳細画面の見かた（フォルダ形式表示）](#)」を参照してください。

## フォルダ一覧画面の見かた

フォルダ形式の表示に設定すると、📧（+メッセージ）起動直後の画面はフォルダ一覧画面になります。フォルダ形式への切り替え方法について詳しくは、「[フォルダ形式の表示に切り替える](#)」を参照してください。



- 1 メニューを表示
- 2 未読メッセージ件数
- 3 サブフォルダ
- 4 メッセージの新規作成

## + フォルダ一覧画面利用時の操作

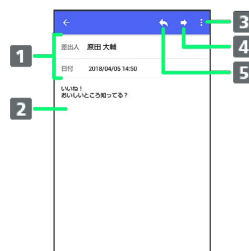
## 受信フォルダを作成する

フォルダ一覧画面で 📧 ➔ **受信フォルダ作成** ➔ フォルダ名を入力 ➔ **作成**

## 送信フォルダを作成する

フォルダ一覧画面で 📧 ➔ **送信フォルダ作成** ➔ フォルダ名を入力 ➔ **作成**


## メッセージ詳細画面の見かた（フォルダ形式表示）



- 1 差出人/送受信日時など
- 2 本文
- 3 メニューを表示
- 4 メッセージを転送
- 5 メッセージに返信

## グループメッセージを利用する

### グループメッセージについて

 (+メッセージ) 利用者同士であれば、グループメッセージを利用することができます。

同じグループのメンバーに写真やスタンプなどが共有できます。



### グループS!メールについて

メールアドレスや、+メッセージを利用していない電話番号を宛先にしたときは、グループS!メールでの送信となります。グループS!メールでは次の機能は利用できません。

- ・スタンプの送受信
- ・グループ名、グループ画像の設定

## 新しいグループメッセージを送信する

1

ホーム画面で  (+メッセージ)



2



3



4

新しいグループメッセージ



5

グループメッセージを送信する宛先を選択 → OK



・最大で99人を宛先に選択できます。

6

グループ名・グループ画像を設定 → OK



🚩 グループメッセージ画面が表示されます。

7

メッセージ入力欄をタップ



8

メッセージを入力 → &gt;



🚩 グループメッセージが送信されます。

## グループメッセージに新しいメンバーを追加する

1

グループメッセージ画面で ⓘ



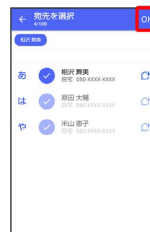
2

宛先を追加



3

宛先を選択 → OK




🚩 グループメッセージに新しいメンバーが追加されます。

・追加可能な宛先は、📧 (+メッセージ) を利用している連絡先のみです。📧 (+メッセージ) を利用していない連絡先を追加したいときは、新たにグループS!メールを作成してください。

## グループから退出する

1

グループメッセージ画面で 



2

グループから退出



3

退出



 グループからの退出が完了します。

## グループメッセージ画面の見かた



- 1 メンバー数
- 2 グループ画像
- 3 メニューを表示
- 4 グループ名

### + グループメッセージ画面利用時の操作



#### グループ名/グループ画像を変更する

グループメッセージ画面で     グループ名/グループ画像を設定 


#### メッセージの既読機能を利用するかどうかを設定する

グループメッセージ画面で   プライバシー設定 

##### メッセージの既読機能

- ・ **メッセージの既読機能** をタップするたびに、有効 (  ) / 無効 (  ) が切り替わります。

#### グループメッセージごとの通知音を設定する

グループメッセージ画面で   通知音設定  通知音設定  設定する着信音をタップ 

- ・ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

#### 通知設定をする



グループメッセージ画面で   通知設定  1時間通知をOFF / 08:00まで通知をOFF / 受信通知をOFF

#### グループ内で送受信した写真や動画などのファイルを確認する

グループメッセージ画面で   送受信した写真や動画

#### グループ内で受信した写真や動画などのファイルを、端末に自動保存するかどうかを設定する

グループメッセージ画面で   受信した写真や動画を端末に自動保存

- ・ **受信した写真や動画を端末に自動保存** をタップするたびに、有効 (  ) / 無効 (  ) が切り替わります。

グループ内で送受信した位置情報をまとめて表示する

グループメッセージ画面で ⓘ → 送受信した現在地を一括表示

背景を変更する

グループメッセージ画面で ⓘ → 背景を変更 → 背景を選択 → この画面にのみ適用 / すべてに適用

・カメラ / ギャラリー を選択したときは、画面の指示に従って操作してください。

メッセージ履歴を保存して共有する

メッセージの履歴と受信した画像や動画を保存して、メールで送信したり、ほかのアプリへコピーすることができます。

グループメッセージ画面で ⓘ → メッセージ履歴を保存  
→ メッセージ履歴を共有する宛先をタップ / メッセージ履歴を共有するアプリをタップ → 画面の指示に従って操作

メッセージの配信状態を確認する

グループメッセージ画面で送信したメッセージをロングタッチ  
→ ⓘ → 配信状態

## スタンプを利用する

### スタンプストアについて

スタンプストアから、+メッセージで送信できるスタンプをダウンロードすることができます。



## スタンプをダウンロードする

1

メッセージ画面で ☺



2



3

スタンプをタップ



4

ダウンロード



📌 スタンプがダウンロードされます。

## マイスタンプを管理する

1

メッセージ画面で ☺



2



3



📌 マイスタンプ画面が表示されます。

4



📌 マイスタンプの編集画面が表示されます。

## 5

☰ をドラッグしてスタンプの順番を変更できます。



## 6

⊖ をタップするとスタンプを削除できます。



## 7

OK



🚩 マイスタンプの編集を終了します。

## +メッセージの設定をする

### メッセージの設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
連絡先未登録者をフィルタリング	連絡先に登録していない差出人からのメッセージを、連絡先に登録している差出人からのメッセージと分けて表示するかどうかを設定します。 有効にすると、連絡先に登録していない差出人からのメッセージは通知されなくなります。メッセージ一覧画面で <b>連絡先登録済み</b> → <b>不明な差出人</b> をタップすると、連絡先に登録していない差出人からのメッセージを確認できます。
バックアップ・復元	メッセージをバックアップ/復元します。 詳しくは、「 <b>バックアップ/復元する</b> 」を参照してください。
URLプレビュー	送受信したメッセージに含まれるURLを自動で読み込み、プレビューを表示するかどうかを設定します。
スタンプのプレビュー	送信前にスタンプを表示して確認するかどうかを設定します。
改行キーでメッセージを送信	メッセージを入力したあとに、改行キーでメッセージを送信するかどうかを設定します。
すべて既読にする際の確認	メッセージ一覧画面で <b>すべて既読</b> をタップしたあとに確認メッセージを表示するかどうかを設定します。
SMSの配信確認	SMS送信時に配信確認するかどうかを設定します。
件名フィールドを含める	SMS/S!メール送信時に件名フィールドを表示し、件名を入力できるようにするかどうかを設定します。
連結SMSで送信	70文字を超えるSMSを送信できるようにするかどうかを設定します。
S!メールの配信確認	S!メール送信時に配信確認するかどうかを設定します。
S!メールの自動受信	S!メールを自動で受信するかどうかを設定します。

## 1

ホーム画面で  (+メッセージ)





2



3

マイページ



4

設定



5


メッセージ



6

各項目を設定



 設定が反映されます。

## 公式アカウントの設定

通知音を変更できます。

1

ホーム画面で  (+メッセージ)



2



3

マイページ



4

設定



## 5

## 公式アカウント




## 6

## 通知音設定



## 7

画面の指示に従って操作

 設定が反映されます。

## 写真や動画の設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
[モバイルデータ通信時] 写真や動画を自動ダウンロード	モバイルデータ通信時に受信した写真や動画を自動でダウンロードするかどうかを設定します。
[Wi-Fi通信時] 写真や動画を自動ダウンロード	Wi-Fi通信時に受信した写真や動画を自動でダウンロードするかどうかを設定します。
受信した写真や動画を端末に自動保存	受信した写真や動画などのファイルを、端末に自動保存するかどうかを設定します。
送信画像サイズ (推奨 大)	送信する画像のサイズを設定します。
送信動画サイズ (推奨 小)	送信する動画のサイズを設定します。
クイックメニュー設定	クイックメニューに表示する機能を設定できます。

## 1

ホーム画面で  (+メッセージ)



## 2



3

## マイページ



4

## 設定



5

## 写真や動画



6

## 各項目を設定



 設定が反映されます。

## 画面表示の設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
アプリのテーマカラー	本アプリ内でアイコンなどに利用される色を変更できます。
メッセージ画面のデフォルト背景	メッセージ画面の背景画像を設定できます。
表示モード	会話形式/フォルダ形式を切り替えます。 詳しくは、「 <a href="#">フォルダ形式の表示に切り替える</a> 」を参照してください。

1

ホーム画面で  (+メッセージ)



2



3

## マイページ



## 4

## 設定



## 5

## 画面表示



## 6

## 各項目を設定



 設定が反映されます。

## 通知の設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
新着メッセージ通知	メッセージを受信したときに通知をするかどうかを設定します。
メッセージ内容表示	受信通知にメッセージの内容を表示するかどうかを設定します。
通知音	メッセージを受信したときに通知音を鳴らすかどうかを設定します。
通知音設定	通知音を変更できます。
通知バイブレーション	メッセージを受信したときにバイブレータを動作させるかどうかを設定します。
通知イルミネーション	メッセージを受信したときに本体のLEDを点灯させるかどうかを設定します。
グループの通知設定	グループの通知設定を変更できます。

## 1

ホーム画面で  (+メッセージ)



## 2



## 3

## マイページ



## 4

## 設定



## 5

## 通知



## 6

## 各項目を設定



 設定が反映されます。

## プライバシーの設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
パスコードを設定	アプリ起動時にパスコードを入力するように設定します。 詳しくは、「 <a href="#">パスコードを設定する</a> 」を参照してください。
メッセージの既読機能	メッセージの既読を相手に通知するかどうかを設定します。 詳しくは、「 <a href="#">既読を通知する設定を変更する</a> 」を参照してください。
ブロックリスト	ブロックした宛先を表示します。
ブロックメッセージ	ブロックした宛先からのメッセージを表示します。
ブロックメッセージの自動削除	ブロックした連絡先からのメッセージを自動で削除するかどうかを設定します。
非表示メッセージ	非表示にしたメッセージを再表示します。
My SoftBankへ移動	My SoftBankへ移動し、メールアドレスの変更や迷惑メールフィルターの設定などができます。

## 1

ホーム画面で  (+メッセージ)



## 2



## 3

## マイページ



## 4

## 設定



## 5

## プライバシー



## 6


## 各項目を設定



 設定が反映されます。

## その他の設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
+メッセージの連絡先を更新	連絡先の+メッセージの利用状況を更新します。
ユーザー情報引き継ぎ	MNP <sup>1</sup> でソフトバンク以外の事業者に転出するときに、  (+メッセージ) の情報を引き継ぐ設定ができます。詳しくは、「 <a href="#">MNP（他社へのお乗り換え）をする際にデータを引き継ぐ</a> 」を参照してください。
+メッセージサービスの初期化	本体およびサーバー上にあるデータを削除できます。

1 MNP（携帯電話番号ポータビリティ）とは、携帯電話事業者を変更したときに現在の電話番号をそのまま利用できる制度です。

## 1

ホーム画面で  (+メッセージ)



## 2



## 3

## マイページ



## 4

## 設定



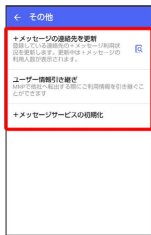
## 5

## その他



## 6


## 各項目を設定




 設定が反映されます。

## バックアップ/復元する

メッセージデータをサーバーやSDカードなどにバックアップして、復元することができます。SDカードを取り付けていないときは、内部ストレージにバックアップされます。

また、MNPで+メッセージサービスを提供する携帯電話事業者へ変更する場合に、 (+メッセージ) のユーザー情報を引き継ぐことができます。

 バックアップデータについて

## SDカード上のバックアップデータについて

SDカード上のバックアップデータは、次の場合に削除されます。

- ・アプリのアンインストールやデータ消去を行った場合  
アプリのアンインストールやデータ消去を行う際は、SDカードを取り外してください。

## サーバー上のバックアップデータについて

サーバー上に以前のバックアップデータがある場合は上書きされます。

サーバー上のバックアップデータは、次の場合に削除されます。

- ・保存期限(30日間)を越えた場合  
保存期限は復元データ選択画面で確認できます。詳しくは、「[メッセージデータをSoftBankサーバから復元する](#)」を参照してください。
- ・「+メッセージサービスの初期化」を行った場合  
初期化について詳しくは、「[その他の設定](#)」を参照してください。

## メッセージデータをSDカードにバックアップする

## 1

ホーム画面で  (+メッセージ)



## 2



3

## マイページ



4

## 設定



5

## メッセージ



6



## バックアップ・復元



7

## すべてのメッセージをバックアップ / メッセージを選択



- ・バックアップにブロックしたメッセージを含める場合は **ブロックメッセージを含める** を有効 (  表示 ) にしてください。
- ・ **メッセージを選択** をタップしたときは、バックアップしたいメッセージを選択  **OK** をタップしてください。

8


## バックアップを開始



9

## SDカード / 内部ストレージ




 メッセージのバックアップが開始されます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

10

## 閉じる



 メッセージのバックアップが完了します。



## メッセージデータをSoftBankサーバにバックアップする

1

ホーム画面で  (+メッセージ)



2



3

### マイページ



4

### 設定



5

### メッセージ



6

### バックアップ・復元



7

### すべてのメッセージをバックアップ / メッセージを選択



- バックアップにブロックしたメッセージを含める場合は **ブロックメッセージを含める** を有効 (●表示) にしてください。
- メッセージを選択** をタップしたときは、バックアップしたいメッセージを選択 → **OK** をタップしてください。

8

### バックアップを開始



9

SoftBank サーバ



🚩 メッセージのバックアップが開始されます。

- ・ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。
- ・ SoftBankサーバ上に以前のバックアップデータがある場合は上書きされます。
- ・ SoftBankサーバ上のメッセージデータは、保存期限（30日間）を越えた場合、または+メッセージサービスの初期化を行った場合に削除されます。

10

閉じる



🚩 メッセージのバックアップが完了します。

## メッセージデータをSDカードから復元する

1

ホーム画面で (＋メッセージ)



2



3

マイページ



4

設定



5

## メッセージ



6

## バックアップ・復元



7

## メッセージを復元する



🚩 復元データ選択画面が表示されます。

8

SDカードにバックアップしたデータを選択



・バックアップしたデータが表示されないときは、+メッセージを最新版に更新してください。

9

## すべてのメッセージを復元 / メッセージを選択



・ブロックしたメッセージを含めて復元する場合は **ブロックメッセージを含める** を有効 (  表示 ) にしてください。  
 ・ **メッセージを選択** をタップしたときは、復元したいメッセージを選択 (  ) **OK** をタップしてください。

10

## 復元を開始



🚩 メッセージの復元が開始されます。

11

## 閉じる



🚩 メッセージの復元が完了します。

## メッセージデータをSoftBankサーバから復元する

1

ホーム画面で  (+メッセージ)



2



3

マイページ



4

設定



5

メッセージ



6

バックアップ・復元



7

メッセージを復元する



 復元データ選択画面が表示されます。

8

サーバーにバックアップしたデータを選択



- ・ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。
- ・ バックアップしたデータが表示されないときは、+メッセージを最新版に更新してください。

9

すべてのメッセージを復元 / メッセージを選択



- ・ブロックしたメッセージを含めて復元する場合は **ブロックメッセージを含める** を有効 (●表示) にしてください。
- ・**メッセージを選択** をタップしたときは、復元したいメッセージを選択 → **OK** をタップしてください。

10

復元を開始



🚩 メッセージの復元が開始されます。

11

閉じる



🚩 メッセージの復元が完了します。

## MNP（他社へのお乗り換え）をする際にデータを引き継ぐ

MNP（他社へのお乗り換え）先の事業者でも+メッセージを利用する場合、以下のユーザー情報を引き継ぐことができます。

- ・マイプロフィール
  - ・グループ情報
  - ・マイスタンプ
  - ・未受信メッセージ
- ・受信済みメッセージ等は引き継ぐことができませんので、あらかじめSDカードにバックアップしておいてください。
- ・ユーザー情報引き継ぎの有効期限は、ユーザー情報引き継ぎ予約をしてから15日間です。有効期限内に、お乗り換え後の端末でアプリを起動し、サービスを利用開始する必要があります。

1

ホーム画面で (＋メッセージ)



2



3

マイページ



## 4

## 設定



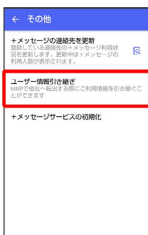
## 5

## その他



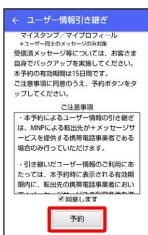
## 6

## ユーザー情報引き継ぎ



## 7

注意事項を確認 → 「同意します」の  (  表示 ) → 予約



🚩 ユーザー情報の引き継ぎの予約が完了します。

## 💡 MNPについて

MNP（携帯電話番号ポータビリティ）とは、携帯電話事業者を変更したときに現在の電話番号をそのまま利用できる制度です。

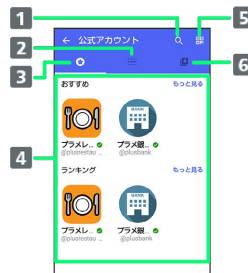
## 公式アカウントとは

企業の公式アカウントを利用することで、店頭や電話で行っていたお問い合わせ手続きが簡単にできます。

## + 公式アカウント画面を表示する

ホーム画面で (+メッセージ) → → → 公式アカウントを探す

## 公式アカウント画面の見かた



- 1 検索ボタン  
公式アカウントの検索ができます。
- 2 カテゴリタブ  
公式アカウントがカテゴリごとに表示されます。
- 3 ホームタブ  
公式アカウントが、おすすめやランキングなどで表示されます。
- 4 公式アカウント表示  
公式アカウントが表示されます。
- 5 QRボタン  
QRコードを読み込み、公式アカウントを利用できます。
- 6 利用中の公式アカウントタブ  
ご利用中の公式アカウントの一覧が表示されます。

## 公式アカウントでできること

公式アカウントでつながっている企業とお客様との間でやり取りができます。



- 1** お知らせメッセージを受信  
公式アカウントから、テキスト形式でお知らせを受信できます。
- 2** メニューを表示  
利用できるメニュー項目を表示できます。メニュー項目から各種手続きができます。
- 3** テキストメッセージを送信  
お客様から公式アカウントでつながっている企業へテキストメッセージを送信できます。
- 4** 画像でよりわかりやすく、商品・サービスを比較・検索  
画面を左右にスクロールすることで（カルーセル機能）、商品やサービスの画像をよりわかりやすく比較・検索できます。
- 5** アクションボタンでリアクション  
ワンタップでお客様の要望を公式アカウントでつながっている企業へ送信できます。

## 公式アカウントを検索する

公式アカウントを検索するには4通りの方法があります。

### ホームから検索する

1

ホーム画面で (+メッセージ)



2



3

公式アカウントを探す




4



## 5

利用したい公式アカウントをタップ



 公式アカウントのメッセージ画面が表示されます。

## カテゴリから検索する

## 1

ホーム画面で  (+メッセージ)



## 2



## 3

公式アカウントを探す



## 4





5


利用したい公式アカウントのカテゴリをタップ



6

利用したい公式アカウントをタップ



 公式アカウントのメッセージ画面が表示されます。

## 公式アカウント名から検索する

1

ホーム画面で  (+メッセージ)



2



3

公式アカウントを探す



4



5



6


検索したい公式アカウント名を入力



7

表示された公式アカウントをタップ



 公式アカウントのメッセージ画面が表示されます。

## QRボタンから検索する

1

ホーム画面で  (+メッセージ)



2



3

公式アカウントを探す




4



5

QRコードを読み取る



 公式アカウントのメッセージ画面が表示されます。

## 公式アカウントを利用するには

### 公式アカウントの利用を開始する

1


公式アカウントのメッセージ画面で「利用規約に同意し、この公式アカウントを利用します」の  (  表示)



2

利用する



 公式アカウントの利用が開始されます。

## 公式アカウントを管理する

公式アカウントの設定を変更したり、公式アカウントをブロックしたり、公式アカウントを迷惑メッセージとして報告したりすることができます。公式アカウントをブロックすると、利用中の公式アカウントの一覧には表示されません。

### 公式アカウントの利用を停止する

1

公式アカウントのメッセージ画面の ⓘ



2

利用停止



3

利用停止



🚩 公式アカウントの利用が停止されます。

## 公式アカウントをブロックする

1

公式アカウントのメッセージ画面の ⓘ



2

ブロック



🚩 公式アカウントがブロックされます。

## 迷惑メールを報告する

1

公式アカウントのメッセージ画面の ⓘ



2

迷惑メッセージ報告



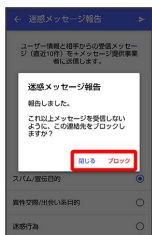
3

報告理由を選択 → ▶



4

閉じる / ブロック



🚩 迷惑メッセージが報告されます。



## インターネット

Chromeを利用する.....150

## Chromeを利用する

検索したい語句やURLを入力し、手軽にインターネットを利用できます。

### 🔦 TLSについて

TLS (Transport Layer Security) とは、データを暗号化して送受信するためのプロトコル (通信規約) です。TLS接続時の画面では、データを暗号化し、プライバシーにかか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。

### ⚠️ TLS利用に関するご注意


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

## Chromeを利用する

### 1

ホーム画面で  (Chrome)



 Chrome画面が表示されます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。
- ・SMSやメール内のURLをタップするとChromeが自動的に起動します。

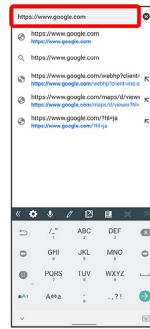
### 2

画面上部の入力欄をタップ

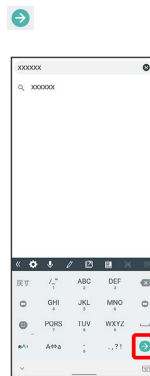



### 3

検索語またはURLを入力



### 4




 検索結果またはウェブサイトが表示されます。

## + Chrome利用時の操作

### 新しいタブを開く



複数のタブを開いて、ウェブサイトの切り替えを簡単に行えます。


Chrome画面で   **新しいタブ**

 新しいタブが表示されます。

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

### タブを閉じる

Chrome画面で **2**  閉じるタブの  をタップ


 タブを閉じます。

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

### ウェブサイト内を検索する

ウェブサイト内の文字列を検索することができます。

ウェブサイト表示中に  **ページ内検索**  検索文字列を入力

 検索結果がハイライト表示されます。




## ブックマークを登録する

1

ホーム画面で  (Chrome)



 Chrome画面が表示されます。

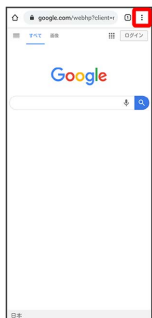
2

登録するウェブサイトを表示



3


⋮



4




☆





 表示中のウェブサイトがブックマークに登録されます。

### + ブックマーク利用時の操作

#### ブックマークを編集する

Chrome画面で  → **ブックマーク** → 対象のブックマーク  
をロングタッチ  → **各項目を編集** → 

#### ブックマークを削除する


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

## 閲覧履歴を表示する

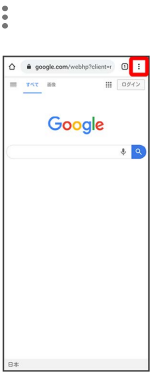
1

ホーム画面で  (Chrome)



 Chrome画面が表示されます。


2



3

履歴




 履歴画面が表示されます。

4

対象の履歴をタップ



 ウェブページが表示されます。

## 閲覧履歴を消去する

1

ホーム画面で  (Chrome)



2

  **設定**  **プライバシー**



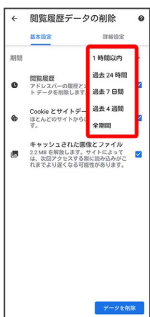
3

閲覧履歴データの削除




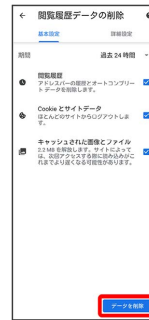
4


上部の **期間** プルダウンをタップし、期間を選択



5

削除する情報の種類を選択  **データを削除**




 閲覧履歴の消去が完了します。

## Chromeを設定する

1

ホーム画面で  (Chrome)




 Chrome画面が表示されます。

2

  **設定**  各項目を設定



 設定が完了します。



## カメラ

写真／動画を撮る.....	156
写真／動画を見る（ギャラリー）.....	158
写真／動画を削除する（ギャラリー）.....	159
写真を加工する（ギャラリー）.....	160
写真／動画を送る.....	162
カメラの設定を行う.....	163
QRコードを読み取る.....	164

## 写真／動画を撮る

### 💡 写真／動画のファイル形式

#### 写真のファイル形式について

写真のファイル形式はJPEGです。

#### 動画のファイル形式について

動画のファイル形式はMPEG-4です。

### ! カメラに関するご注意

#### レンズの汚れについて

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

#### 直射日光を当てないでください

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

### 🚫 フラッシュライト点灯時の警告


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

## 写真を撮る

### 1

ホーム画面で  (カメラ)

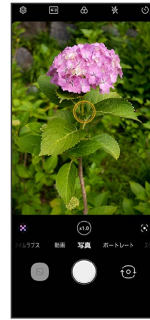


 撮影画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

### 2

カメラを被写体に向ける



### 3




 シャッター音が鳴り、写真が保存されます。

### + 写真撮影時の操作

#### ズームを利用する



撮影画面で画面をピンチ


・  (レンズ切り替え／ズーム) をドラッグしても、ズームを調節できます。

#### 音量 (上／下) キーで撮る

撮影画面で音量 (上／下) キーを押す

#### ピントを合わせる場所を指定して撮る

撮影画面でピントを合わせたいところをタップ  

・ タップした位置に表示される  をタップしても撮れます。

#### 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 (上／下) キーを長押ししても操作できます。  
・ 100枚まで連写撮影できます。

#### 撮った写真を確認する

撮影画面でサムネイル画像をタップ


・ 直前に撮った写真／動画が表示されます。

## 動画を撮る

1

ホーム画面で  (カメラ)





 撮影画面が表示されます。

2


カメラモードをタップまたは左右にドラッグして **動画** を選択




3

カメラを被写体に向ける  



 動画の撮影が開始されます。

4

撮影を終了するときは 




 動画の撮影が終了し、動画が保存されます。

### + 動画撮影時の操作

#### ズームを利用する

動画撮影中に画面をピンチ


- ・  (レンズ切り替え/ズーム) をドラッグしても、ズームを調節できます。

#### 撮った動画を確認する


撮影画面でサムネイル画像をタップ

- ・ 直前に撮った写真/動画が表示されます。

#### 動画撮影時に写真を撮る

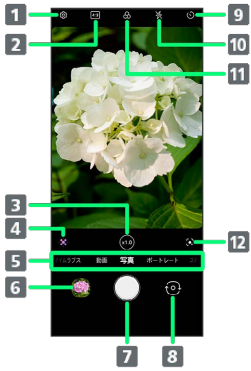
動画撮影中に 

#### 動画撮影を一時停止する

動画撮影中に 

- ・  をタップすると、撮影を再開します。

## 撮影画面の見かた



- 1 設定メニュー
- 2 縦横比の切り替え
- 3 レンズ切り替え/ズーム  
タップするとズームレンズと広角レンズを切り替えることができます。また左右にドラッグしてズーム倍率を設定します。
- 4 認識アイコン  
AIが認識した被写体をアイコンで表示します。
- 5 カメラモード  
左右にドラッグしてカメラモード（タイムラプス / 動画 / 写真 / ポートレート / ステッカー / その他）を切り替えます。
- 6 サムネイル画像（撮った写真/動画の確認）
- 7 シャッター
- 8 インカメラとアウトカメラの切り替え
- 9 セルフタイマー
- 10 フラッシュ設定の切り替え
- 11 フィルターの切り替え
- 12 Google Lens  
Google Lensを利用して、カメラに写っているテキストをコピーしたり、商品を検索したりします。

## 写真/動画を見る（ギャラリー）

### 写真/動画を表示する


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

種類	ファイル形式
写真	BMP, WBMP, GIF, JPEG, PNG, WebP, JPS, MPO, RAW, HEIF
動画	avi, mkv, mp4, 3gp, 3g2, m4v, ts, webm, flv, asf, wmv, ps, m2ts, mov, k3g

### 1

ホーム画面で （ギャラリー）



 ギャラリー画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

### 2

「写真」/「アルバム」/「思い出」/「再生」タブをタップ

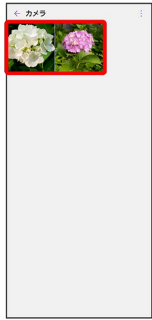


・タブによっては、さらにアルバム名などを選択する必要があります。



## 3

写真／動画をタップ



写真／動画が表示されます。

- ・動画の場合は、▶ をタップして再生します。
- ・他のファイルを選択したい場合は、◀ をタップして一覧画面に戻り、見たいファイルを再度選択するか、再生画面を左右にフリック／スワイプして切り替えてください。

### + 写真／動画確認時の操作

#### 写真を拡大／縮小する

写真確認時に画面を2回タップ、またはピンチ

#### お気に入りに追加／削除する

写真／動画確認時に ☆ / ☆

#### カメラを起動する

写真／動画確認時に 📷 ➡️ カメラ

#### オプションメニューを表示する

写真／動画確認時に ⋮

#### 連写撮影した写真からGIFアニメーションを作成する

連写写真の確認時に 📷 ➡️ 画面に従って操作

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

#### 動画からGIFアニメーションを作成する

動画再生時に 📺 ➡️ 画面に従って操作

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

#### 写真／動画を共有する

写真／動画確認時に 📷 ➡️ アプリを選択 ➡️ 画面に従って操作

## 写真／動画を削除する（ギャラリー）

### 写真／動画を削除する

## 1

ホーム画面で 📁 （ギャラリー）



ギャラリー画面が表示されます。

## 2

「写真」／「アルバム」／「思い出」／「再生」タブをタップ



- ・タブによっては、さらにアルバム名などを選択する必要があります。

## 3

削除する写真／動画をタップ



4



写真／動画の削除が完了します。

## 写真を加工する（ギャラリー）

### 写真を回転させる

1

ホーム画面で （ギャラリー）



ギャラリー画面が表示されます。

2

「写真」／「アルバム」／「思い出」／「再生」タブをタップ



・タブによっては、さらにアルバム名などを選択する必要があります。

3

写真をタップ



写真が表示されます。

4

→ 回転



・選択したタブによって、表示される項目が異なります。

5

左に回転する / 右に回転する



📌 写真が回転し、上書き保存されます。

## 写真の一部を切り出す (トリミング)

1

ホーム画面で 📁 (ギャラリー)



📌 ギャラリー画面が表示されます。

2

「写真」 / 「アルバム」 / 「思い出」 / 「再生」タブをタップ



・タブによっては、さらにアルバム名などを選択する必要があります。

3

写真をタップ



📌 写真が表示されます。

4

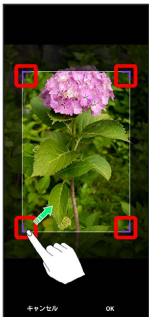
トリミング



・ 選択したタブによって、表示される項目が異なります。

5

切り出す枠をドラッグしてサイズ/位置を調節



6

OK



切り出したあとの写真が別ファイルとして保存されます。

## 写真／動画を送る

ギャラリーでは、メールや他のアプリと連動して、写真／動画を送信することができます。また、Bluetooth®を使用して、ほかのコンピューターや端末へ写真／動画を送ることもできます。

### 写真／動画をメールで送る

1

ホーム画面で (ギャラリー)



ギャラリー画面が表示されます。

2

「写真」／「アルバム」／「思い出」／「再生」タブをタップ



・ タブによっては、さらにアルバム名などを選択する必要があります。

3

写真／動画をタップ



写真／動画が表示されます。

4



5

+メッセージ / Gmail



以降は、画面の指示に従って操作してください。

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

#### + 写真/動画をBluetooth®を使用して送る

ホーム画面で (ギャラリー) → 写真/動画をタップ

→ → Bluetooth

以降は、画面の指示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ることができます。また、カメラのはたらきをお好みで設定することもできます。

### 撮影モードを切り替える

1

ホーム画面で (カメラ)



撮影画面が表示されます。

2

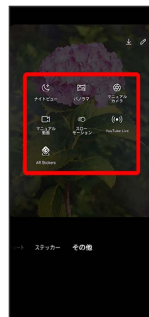
カメラモードをタップまたは左右にドラッグして **その他** を選択



撮影モード切り替え画面が表示されます。

3

撮影モードの種類をタップ




撮影モードが切り替わります。

## カメラのはたらきを設定する

1


ホーム画面で  (カメラ)



 撮影画面が表示されます。

2




 設定画面が表示されます。

3

各項目を設定



 設定が反映されます。

## QRコードを読み取る


QRコードを読み取って利用できます。

## QRコードを読み取る

1

ホーム画面で  (カメラ)




 撮影画面が表示されます。

2

読み取るQRコードを画面中央に表示




 自動的にQRコードが読み取られ、読み取り結果が表示されます。

3

読み取り結果をタップ



 読み取り結果を利用できます。

・以降は画面に従って操作してください。

## アプリの基本

アプリについて.....	166
アプリを追加／削除する.....	171

## アプリについて

### アプリに必要な許可を設定する

アプリをはじめて起動したときは、動作について設定が必要になります。

アプリによって、表示される確認画面の種類や内容は異なり、ここでは、🎵（音楽）をはじめて起動したときの操作を例に説明します。


- ・機能の利用を許可しなかった場合、アプリが正常に動作しないことがあります。

#### 1

ホーム画面で 



#### 2

 (ツール)



#### 3


🎵 (音楽)



#### 4

許可












 設定が完了します。

- ・利用する機能が複数ある場合、以降も同様に操作してください。







### + その他の方法でアプリに必要な許可を設定する




#### アプリごとに利用する機能を設定する

ホーム画面で  (設定) →  アプリ →  アプリ情報  
 → アプリをタップ →  許可 → 機能をタップ →  許可  
 /  許可しない

- ・機能で「位置情報」をタップしたときは、 常に許可 /  アプリの使用中的み許可 /  許可しない と操作します。

#### 機能ごとに利用を許可するアプリを設定する


ホーム画面で  (設定) →  アプリ →  権限マネージャー  
 → 機能をタップ →  アプリをタップ →  許可 /  
 許可しない

- ・機能で「位置情報」をタップしたときは、 常に許可 /  アプリの使用中的み許可 /  許可しない と操作します。



## アプリを起動する

1

ホーム画面で 




 ランチャー画面が表示されます。

2

起動するアプリをタップ



 アプリが起動します。

### アプリの利用に必要な権限について


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

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


・詳しくは、「[アプリに必要な許可を設定する](#)」を参照してください。

## アプリを切り替える

1

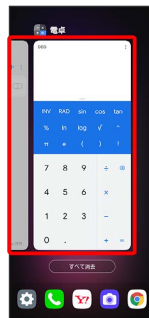
 (ホーム) を上にドラッグ





 最近使用したアプリの履歴が表示されます。

2











使用したいアプリをタップ
























 タップしたアプリが表示されます。















・  (ホーム) を左右に短くなぞって、最近使用したアプリを切り替えることもできます。

## アプリ一覧

アイコン	機能・サービス
 (5G LAB)	5G LABは、今までにない映像視聴が体験できるサービス、VR、AR、ゲームなど5G関連サービスを分かりやすく紹介する総合ナビゲーションサイトです。
 (App Pass)	スマホ必須アプリが満載！ツール・着メロ・お手軽ゲームから、旅行・健康など、スマホが便利になる超人気&定番の有料アプリが取り放題のサービスです。ログイン不要で、欲しいアプリをすぐにダウンロードすることができます。追加アイテムが購入できるチケットが毎月もらえるなどの特典があります。
 (AR SQUARE)	AR技術を使って、好きなタレントやキャラクターなどと一緒に撮影ができるサービスです。 360度回転、拡大、縮小して自由自在に鑑賞、一緒に撮った映像をSNS投稿し、友人や家族と楽しむことも可能です。
 (C CHANNEL)	日本最大規模の女性向け動画メディア『C CHANNEL』は、ヘア、メイク、ネイル、DIY、恋愛、料理など気になるジャンルから、明日すぐに使えるテクニックを動画で簡単に学べます。気になるアイテムはショッピングで購入もできます。
 (Chrome)	検索やウェブサイトの閲覧が可能です。
 (Dark Quest 5)	本機で遊べるゲームアプリです。
 (Duo)	Duo利用者と通話やビデオ通話を行うことができます。
 (ebookjapan)	無料漫画・人気コミックや小説など話題の作品が豊富な電子書籍サイトです。 1巻まるごと無料や映画化、アニメ化されたマンガから人気の少女漫画、少年漫画、女性向け漫画、ラノベ、恋愛小説の無料試し読みも充実しています。
 (Epic Games)	本機で遊べるゲームアプリです。
 (Facebook)	コミュニティづくりを応援し、人と人が身近になる世界を実現する、をミッションにした無料の『实名制』アプリです。友達や家族などの親しい人々や、それを越えた新しい人々とつながり、コミュニティを築くことができます。世界で何が起きているか発見したり、自分に関連することをシェアしたり表現することもできます。
 (Files)	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。
 (FR SQUARE)	今までにない音楽LIVE、ダンス、スポーツ等の映像視聴が体験できるサービスです。 舞台正面・側面など様々な角度から視聴できる「マルチカメラ」や、お気に入りメンバーだけを選んで視聴できる「推しカメラ」、映像を自由に回転できる「ぐるっとカメラ」など、様々な映像を楽しむことができます。
 (Gmail)	Googleアカウントのメールを送受信できます。

 (Google)	キーワードから本機内やウェブページを対象に検索できます。
 (GYAO!)	名作映画やアニメ、テレビ放送中のドラマやバラエティ番組、人気アーティストのライブまで、毎日更新される多彩な動画が会員登録不要で見放題、誰でも無料で楽しめる動画アプリです。
 (HDオーディオレコーダー)	音声を録音したり、再生したりできます。
 (Keepメモ)	よく利用する文章や覚え書き、写真などを、付箋のように登録することができます。
 (My SoftBank)	請求額やデータ使用量の確認、料金プランやオプション契約等の変更、メールアドレス変更、迷惑メール設定などのお手続きができる会員専用ポータルです。 各種サービスの加入・退会やソフトバンク限定のお得なキャンペーンなどもご覧いただけます。
 (My SoftBank)	請求額やデータ使用量がかんたんに確認できるアプリケーションです。また、料金プランやオプション契約、各種メール設定の内容が確認・変更できます。
 (mysta)	mysta (マイスタ) は人気急上昇中のアイドルやお笑い芸人、シンガーなどのタレントが連日投稿する動画を会員登録不要で楽しむことができるサービスです。 ファンルームを介して参加中のタレントとのリアルコミュニケーションを楽しむこともできます。 タレントはユーザーからの応援度合でランキング化され、ランキング上位タレントには様々な活躍の舞台が提供されます。
 (Nebo for LG)	キーボード入力とペン入力に対応し、テキストを書いたり図を描いたりすることができるメモアプリです。
 (Netflix)	全世界で利用されている世界最大級の映像配信サービスです。 お気に入りの映画やドラマをパソコン、スマートテレビ、タブレット、スマートフォン、その他インターネットに接続されたデバイスで体験できます。
 (PayPay)	スマホでかんたんお支払い。コンビニや飲食、家電量販から宿泊まで、日々のお買い物で使える、お得で便利なQRコード決済サービス「PayPay」を是非ご利用ください！
 (PayPayフリマ)	簡単、安心、おトクに個人間でお取引できるフリマアプリ。PayPayで支払いや売上金の受け取りができます。
 (PayPayモール)	PayPayモールとはブランド別、ジャンル別、で欲しい商品を探せて、PayPayが使えるお得なネット通販です。ファッションや家具、家電、日用品まで充実の品ぞろえでワンランク上のお買い物を体験いただけます。
 (Playストア)	Google Playからさまざまなアプリのダウンロード・購入ができます。
 (Playムービー&TV)	Google Playで購入またはレンタルした映画やテレビ番組を再生できるアプリです。

 (Qメモ+)	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。
 (SmartThinQ)	LGスマート家電(冷蔵庫、洗濯機など)をアプリと連携させることで、スマートなホームライフを提供します。
 (SmartWorld)	LGのスマートフォンを活用するためのアプリです。壁紙やテーマ、LG専用のアプリなどをダウンロードできます。
 (VR SQUARE)	お持ちのスマートフォンで、スポーツや音楽、舞台などのさまざまなVR体験が可能なサービスです。 プロ野球をはじめ、B.LEAGUE、音楽ライブ、ロックフェス、舞台など、さまざまなコンテンツを配信する予定です。
 (Whale for LG Dual Screen)	かんたんで高速な検索ができるウェブブラウザです。
 (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。
 (Yahoo!)	Yahoo! JAPANアプリでは、厳選ニュースやスポーツ、芸能、天気予報など、毎日を豊かにする情報をお届けします。 検索や災害情報のプッシュ通知など、便利な機能も。スマートフォンでも、ぜひYahoo! JAPANをご活用ください。
 (YouTube)	動画を再生したり、録画した動画をアップロードしたりできます。
 (YT Music)	公式アルバムやミュージックビデオなど幅広い音楽コンテンツが楽しめます。
 (Y!ショッピング)	インターネット上で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。
 (Y!バックアップ)	写真や動画、連絡先など大切なデータを簡単にバックアップします。
 (+メッセージ)	+メッセージ(プラスメッセージ)は同じアプリを利用している相手と、電話番号だけで1対1やグループでのメッセージのやり取りが楽しめるサービスです。長文テキストメッセージに加え、無料スタンプや写真、動画、位置情報等も送受信出来ます。また、本アプリではSMSやS!メール(MMS)もご利用頂けます。
 (アスファルト9)	本機で遊べるゲームアプリです。
 (アニメ放題)	テレビで放映中の最新作アニメから懐かしのあの名作アニメまで、充実のラインナップが全部見放題です。
 (アンケート)	アンケートに回答するだけでTポイントがもらえる、ソフトバンクユーザーさま限定の無料サービスです。

 (あんしんフィルター)	お子さまを不適切なサイトや有害アプリケーションから守り、安全にスマートフォンやタブレットが利用できるようにサポートします。 ご利用にはあんしんフィルターのサービスに加入する必要があります。
 (位置ナビ Link)	本機の現在地をほかのお客さま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、検索をするお客さまが、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。
 (おサイフケータイ)	おサイフケータイ®対応のサービスを利用できます。
 (音楽)	保存している音楽を再生できます。
 (カメラ)	写真や動画を撮ることができます。
 (カレンダー)	カレンダーを表示して、予定の管理をします。
 (ギャラリー)	写真や動画を表示/再生したり、編集することができます。
 (緊急速報メール)	気象庁が配信する「緊急地震速報」「津波警報」および「特別警報」、国・地方公共団体が配信する「災害・避難情報」などを、対象エリアにいるお客さまにプロードキャスト(同報)配信するサービスです。 「緊急速報メール」を受信した携帯電話は、自動でメッセージが表示され、回線混雑の影響を受けずに受信することができます。
 (クラシル)	kurashiru(クラシル)は、日本最大級のレシピ動画サービスです。専属料理人(クラシルシェフ)が考案した30,000件を超える簡単でおいしいレシピを動画でお届けします。
 (ゲームランチャー)	本機に入っているゲームアプリをひとつにまとめ、ゲームの起動や管理を行うことができます。
 (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。
 (詐欺ウォール)	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、お客さまの端末をお守りします。 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。 ご利用いただくには「スマートフォンセキュリティパック」、「スマートフォン基本パック」、または「スマートセキュリティ powered by McAfee®」へのお申し込みが必要です。
 (スナイルパーティー)	本機で遊べるゲームアプリです。
 (スプレッドシート)	スプレッドシートの作成・編集・共有や、Excelファイルの表示・編集・保存ができます。

 (スポーツナビ)	<p>スポーツナビアプリでは、注目の試合や動画、気になるニュース・コラムなど、スポーツの「今」をまとめてチェックできます。野球やサッカー、バスケ、ゴルフ、テニスなど試合の速報も幅広くお届けします。</p>	 (ブック放題)	<p>マンガ2万冊、雑誌200誌、るるぶ100冊が読み放題！ 雑誌は週刊誌、ファッション誌、実話誌、トレンド、ビジネス・IT情報誌など発売日から読めます。 マンガも名作含め豊富に取り揃えています。</p>
 (スマートセキュリティ)	<p>お客様の端末をウイルス被害や個人情報の漏えいから守ります。 お使いの端末のアプリケーション、SDカードを介して侵入したウイルスの検知をしたり、アプリケーションが扱うことができる個人情報の内容を評価します。ほかにも、端末のバッテリー消費を抑えるバッテリーセーバー機能をご利用いただけます。 ご利用いただくには「スマートフォンセキュリティパック」、「スマートフォン基本パック」、または「スマートセキュリティ powered by McAfee®」へのお申し込みが必要です。</p>	 (ボイスメッセージ)	<p>留守番電話のメッセージを自動的にお使いの端末にダウンロードします。ダウンロードしたメッセージはアプリケーションからいつでも再生でき、文字で確認することもできます。ご利用いただくには「留守番電話プラス」または、留守番電話プラスが利用可能なサービスへのお申し込みが必要です。</p>
 (スライド)	<p>プレゼンテーションの作成・編集・共有や、PowerPointファイルの表示・編集・保存ができます。</p>	 (マップ)	<p>現在地の表示、他の場所の検索や経路の検索などが行えます。</p>
 (セキュリティパック)	<p>スマートフォンのセキュリティ対策を強化し迷惑電話や、詐欺サイトなどの危険やトラブルから守ります。 各サービスのアプリダウンロード方法やサービス内容を確認できます。</p>	 (みまもりマップ)	<p>遠く離れた家族や友人にあなたのいる位置情報を定期的に送信するサービスです。 平常時の家族間での位置情報交換など、家族や周囲でお互いを見守るための機能をご用意しています。</p>
 (設定)	<p>本機の各種設定ができます。</p>	 (迷惑電話ブロック)	<p>振り込め詐欺や悪質なセールスなどの迷惑電話の発着信に対して警告表示でお知らせしたり、公共施設や企業からの発着信時にホームページの情報をもとに自動で相手の名称を表示するので、安心して電話をご利用になれます。また迷惑メール(SMS)の受信時も警告表示でお知らせします。</p>
 (データコピー)	<p>iPhoneやスマートフォンなど端末内にある電話帳やメール等のデータを、かんたんにも別の端末にコピーできるアプリです。 サーバやSDカードを経由せず、コピー元、コピー先の端末をダイレクトに接続することで、かんたんに、はやくデータコピーが可能です。 機種変更時に、これまでお使いの端末から新たな端末にデータをコピーしたい場合に便利です。</p>	 (メニューリスト)	<p>ご利用いただくには「スマートフォン基本パック」または「迷惑電話ブロック」へのお申し込みが必要です。</p>
 (電卓)	<p>四則演算をはじめ、いろいろな計算ができます。</p>	 モダンコンパット5	<p>ソフトバンクがオススメする公式サイト・アプリを分かりやすく紹介する総合ナビゲーションサイトです。音楽、ゲーム、動画などのさまざまなコンテンツを、毎日更新される特集記事や「カテゴリ」・「新着」・「ランキング」などから簡単に探すことができます。</p>
 (電話)	<p>電話を利用したり、電話の設定を行ったりできます。</p>	 (読み放題プレミアム)	<p>本機で遊べるゲームアプリです。 Yahoo!プレミアム会員を対象としたYahoo!プレミアム特典の1つで、雑誌110誌以上、マンガ13,000冊以上が追加料金なしでいつでも楽しめるサービスです。 SoftBank、Y!mobileのスマートフォンをお使いで「Yahoo!プレミアム特典」を使い放題でご利用中の方も、本特典を利用できます。 (2019年4月1日時点)</p>
 (ドキュメント)	<p>ドキュメントの作成・編集・共有や、Wordファイルの表示・編集・保存ができます。</p>	 (ライフエール)	<p>ライフエールは、レジャー施設や家事・育児サービスなど、生活を応援する割引特典がご利用いただけるサービスです。</p>
 (時計)	<p>アラーム、世界時計、タイマー、ストップウォッチを利用することができます。</p>	 (リモートサポート)	<p>ケータイなんでもサポートにご加入いただいた方向けのアプリケーションです。 このアプリをご利用することでお客様の端末の画面を共有しながら、操作や設定などのサポートを受けることができます。</p>
 (ドライブ)	<p>Google ドライブに保存したファイルを開覧・編集できます。</p>	 (連絡先)	<p>よく連絡する連絡先の電話番号・メールアドレスを登録したり、登録済みの連絡先を開覧・管理することができます。</p>
 (ニュース)	<p>Google ニュースアプリは、信頼できるニュース提供元から質の高いコンテンツをお届けします。 「B.LEAGUE」のB1・B2全試合、W LEAGUE、ウインターカップなど、国内バスケットボールのライブ中継をお楽しみいただけます。また、見逃し配信やダイジェスト、プレー集、特集映像なども配信いたします。 写真や動画を表示/再生できます。Google アカウントにログインして、バックアップすることもできます。</p>		
 (バスケットLIVE)			
 (フォト)			

## アプリを追加／削除する

Google Playから、さまざまなアプリ（無料・有料）をダウンロードすることができます。ダウンロードしたアプリは、設定を変更することによって手動または自動で更新することができます。あらかじめ、Google アカウントでログインしておいてください。

### + Google Playの使いかたを確認する

Google Play画面で ヘルプとフィードバック

ヘルプのウェブページが表示されます。

### ! アプリのインストールについて

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

## 無料アプリをインストールする

1

ホーム画面で （Playストア）



Google Play画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2

無料アプリをタップ



3

インストール



アプリがダウンロードされ、インストールされます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

## 有料アプリを購入する

1

ホーム画面で  (Playストア)



 Google Play画面が表示されます。

2

有料アプリをタップ



3

金額をタップ




・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

4

購入



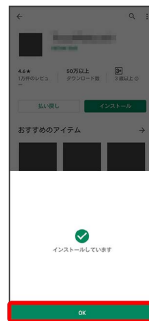
5


Google アカウントのパスワードを入力  **確認**




6

OK



 アプリがダウンロードされ、インストールされます。

 **購入したアプリについて**

### 支払いについて

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

### ほかのAndroid搭載機器について

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

## + 返金を要求する

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

Google Play画面で **☰** → **マイアプリ&ゲーム** → **アプリ** をタップ → **払い戻し**

## ! アプリの購入について

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

## アプリを更新する

1

ホーム画面で **▶** (Playストア)



**▶** Google Play画面が表示されます。

2

**☰** → **マイアプリ&ゲーム** → **更新するアプリをタップ** → **更新**

**▶** アプリがダウンロードされ、インストールされます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

## + アプリ更新の設定をする

### アプリの自動更新を設定する

Google Play画面で **☰** → **設定** → **アプリの自動更新** → **更新方法を選択** → **完了**

### アプリの自動更新を個別に設定する

Google Play画面で **☰** → **マイアプリ&ゲーム** → **アプリ** をタップ → **⋮** → **自動更新の有効化** ( **✓** 表示)

・アプリによっては、自動更新を許可できないものもあります。

## アプリを削除 (アンインストール) する

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

1

ホーム画面で **▶** (Playストア)



**▶** Google Play画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2



3

**マイアプリ&ゲーム**



4

## インストール済み



5

## 削除するアプリをタップ



6

## アンインストール



7

## OK



 アプリが削除されます。



## 便利な機能






Qメモ+を利用する.....	176
My SoftBankを利用する.....	177
緊急速報メールを利用する.....	178
Google マップを利用する.....	179
音声操作を利用する.....	181
指紋認証機能を利用する.....	183
Google検索を利用する.....	186
電卓で計算をする.....	186
ライトを点灯する.....	187
カレンダーを利用する.....	187
時計/アラームを利用する.....	189
YouTubeを利用する.....	194
音楽を聴く（音楽）.....	195
NFC/おサイフケータイ®を利用する.....	197
オーディオレコーダーを利用する.....	200

## Qメモ+を利用する


テキストや画像などを挿入したメモを作成できます。

### メモを作成する

1

ホーム画面で    (ツール)   (Qメモ+)



 Qメモ+画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2




 メモ編集画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

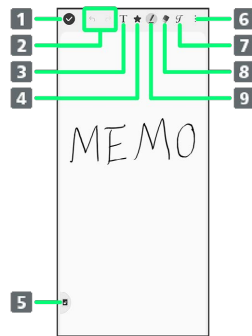
3





メモを作成  



 作成したメモが保存されます。






### メモ編集画面の見かた




- 1 メモの保存
- 2 元に戻す/やり直し
- 3 文字を入力
- 4 お気に入りのペンの登録
- 5 ナビゲーションバーの固定
- 6 メニューの表示
- 7 カリグラフィー  
手やペンで画面に書いた文字が、カリグラフィフォントに変換されます。
- 8 消しゴム  
消しゴム使用中に  をタップすると、太さを変更できます。  
消しゴム使用中に   **すべて消去** と操作すると、入力したメモをすべて削除できます。
- 9 ペン  
ペン使用中に  をタップすると、ペンの種類や太さ、透過度、カラーを変更できます。

## メモを閲覧／編集する

1

ホーム画面で    (ツール)   (Qメモ+)




 Qメモ+画面が表示されます。

2


編集したいメモをタップ



 メモ編集画面が表示されます。

### + メモ閲覧時の操作



#### オプションメニューを利用する

Qメモ+画面／メモ編集画面で 

- ・各種設定や操作ができます。
- ・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

Qメモ+画面で 

-  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、**新カテゴリー** をタップすることで作成できます。
- ・ をタップするとカテゴリーを追加、削除、並べ替えができます。

## My SoftBankを利用する

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

### My SoftBankを利用する

1

ホーム画面で    (My SoftBank)



 My SoftBankのウェブページへアクセスします。

## 緊急速報メールを利用する

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

### + 緊急速報メールを無効にする

ホーム画面で (安心・安全) (緊急速報メール) 設定 緊急速報メールの許可 (表示)

### ! 緊急速報メール利用時のご注意

#### 受信について

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

#### 待受時間について

緊急速報メールを有効にしている場合、待受時間が短くなる場合があります。

### 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/災害・避難情報個別の警告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

緊急速報メールをタップ



緊急速報メール受信メッセージ一覧画面が表示されます。

#### 3

確認する緊急速報メールをタップ

受信した緊急速報メールが表示されます。

### + 緊急速報メール受信時に警告音を鳴らさないようにする

緊急速報メール受信メッセージ一覧画面で 設定 最大音量を使用する (表示) 最大音量を使用する をタップするたびに、ON (表示) / OFF (表示) が切り替わります。

### 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 (安心・安全) (緊急速報メール)



緊急速報メール受信メッセージ一覧画面が表示されます。

#### 2

確認する緊急速報メールをタップ

緊急速報メールが表示されます。

## Google マップを利用する

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


### 指定した場所の地図を表示する

1


ホーム画面で  (Google)



2

 (マップ)



 マップ画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

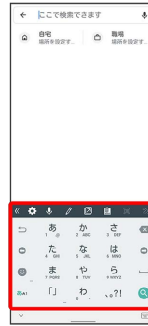
3

検索バーをタップ



4

住所や都市、施設名などを入力



5

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しておいてください。

マップ画面で 

#### 現在地付近の便利な情報を取得する

あらかじめ位置情報をONしておいてください。



マップ画面で     **付近の場所を表示**  取得する情報をタップ  確認する情報をタップ

#### 地図に交通状況や航空写真などを表示する

あらかじめ位置情報をONしておいてください。

マップ画面で   表示する情報をタップ

#### マップの詳しい操作を調べる


マップ画面で   **ヘルプ**

## 目的地までの経路を調べる

1

ホーム画面で  (Google)

2




 (マップ)

3

経路



4


 (自動車) /  (公共交通機関) /  (徒歩)

5

現在地／目的地を入力



6

 目的地までの経路の候補が表示されます。

## 音声操作を利用する

スマートフォンに話しかけることで、色々な操作を行うことができます。あらかじめGoogle アカウントでログインしておいてください。


### 音声操作の設定をする

1

ホーム画面で  (Google)



2

 (Google)



・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

3

その他



4

設定



5

音声



6

Voice Match



7

OK Google



8

次へ (初回設定時のみ)



9

同意する



10

「OK Google」と3回話しかける (初回設定時のみ)



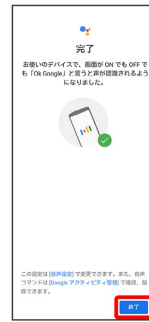
11


次へ



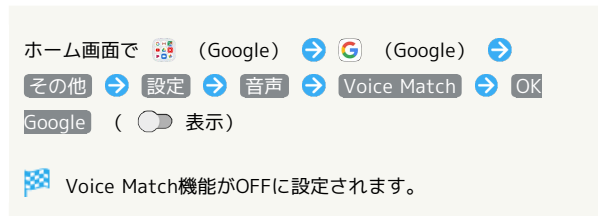
12

終了



 Voice Match機能がONに設定され、音声操作の設定が完了します。

 Voice Match機能をOFFにする





## 音声操作を利用する

### 1

調べたいことを話しかけて、インターネット検索ができます

- ・「OK Google、ソフトバンク、オンラインマニュアル」と話しかける
- ・「OK Google、一番近くのコンビニ」と話しかける
- ・「OK Google、明日の天気」と話しかける

### 2

電話帳に登録している相手や、指定の電話番号に電話をかけることができます

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

### 3

電話帳に登録している相手にメールを送信することができます

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

### 4

時間の指定や、曜日と時刻を指定してアラームを設定することができます

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

### 5

インストールしているアプリを起動することができます

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

## 指紋認証機能を利用する

### 指紋認証機能について

指紋認証は、指紋センサーに指を当てて行う認証機能です。

この機能を利用して、画面ロックを解除したり、アプリの購入などをすることができます。


### ! 指紋認証機能利用時のご注意

指紋認証機能利用時は、次の点にご注意ください。

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

## 指紋を登録する

1

ホーム画面で  (設定)

2

ロック画面とセキュリティ



3

指紋認証



4

次へ



5

画面の指示に従って、画面ロック解除方法を選択



画面ロック解除方法が **なし** または **スワイプ** 以外のときは、ロックを解除する操作が必要です。ロックを解除したあと、手順 **8** に進んでください。

6

画面ロック解除方法に従って設定

7

通知の表示方法を選択 → **OK**

8

指紋センサーに指を当て、本機が振動したら離す



9

指紋センサーに繰り返し指を当てる



- 指紋全体が登録できるまでくり返し、センサーに指を当てて離します。

10

OK



指紋の登録が完了します。

- 続けて別の指紋を登録する場合は、**追加登録** をタップします。

### 指紋の登録について

#### 登録可能な指紋の件数

4件登録できます。

#### 指紋の登録が失敗するときは

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

### 指紋登録時の操作

#### 登録した指紋の名前を設定／変更する

指紋認証画面で登録した指紋をタップ → 名前を入力 → **保**  
**存**

#### 指紋を削除する

指紋認証画面で登録した指紋の **削除**

### 指紋センサー利用時のご注意

指紋センサー利用時は、次の点にご注意ください。

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

### 指紋認証を行う

1

指紋認証を行う画面で、指紋センサーに指を当てる



指紋が認証されます。

### 認証されないときは




指を指紋センサーから離して、再度当ててください。

## Google検索を利用する


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

2

検索するキーワードを入力  

 検索結果画面が表示されます。

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


## 電卓で計算をする

### 電卓を利用する

1

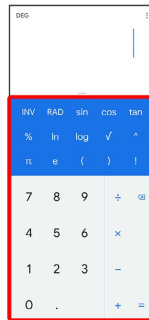
ホーム画面で  (Google)   (電卓)




 電卓画面が表示されます。

2


画面のキーをタップして計算を行う








 計算結果が表示されます。

### + 電卓画面の操作



#### 計算結果の履歴を利用する

電卓画面で  

 履歴一覧画面が表示されます。

・計算履歴を全件削除する場合は     と操作します。

#### 計算結果の操作

電卓画面で計算結果の表示領域をロングタッチ  

/  /  /  / 

・ロングタッチした場所によって表示される項目は異なります。

## ライトを点灯する

### ライトを点灯する

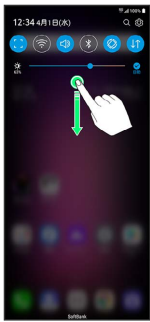
1

ステータスバーを下にドラッグ



2

通知パネルを下にドラッグ



🔲 クイック設定パネルが表示されます。

・ステータスバーを2本の指で下にドラッグしても、クイック設定パネルを表示できます。

3

フラッシュライト



🔲 ライトが点灯します。

## カレンダーを利用する

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

### + カレンダー利用時の操作

#### 今日のカレンダーを表示する

カレンダー画面で ①

・アイコンの数字は、当日の日付で表示されます。

#### カレンダー画面の表示を変更する

カレンダー画面で ≡ → スケジュール / 日 / 3日間 / 週 / 月

#### 次/前の日を表示する（日表示時）

カレンダー画面で左右にフリック/スワイプ

#### 次/前の週を表示する（週表示時）

カレンダー画面で左右にフリック/スワイプ

#### 次/前の時間帯を表示する（週/3日間/日表示時）

カレンダー画面で上下にフリック/スワイプ

#### 次/前の月を表示する（月表示時）

カレンダー画面で左右にフリック/スワイプ

### カレンダーに予定を登録する

1

ホーム画面で 📅 → 📅 （カレンダー）



🔲 カレンダー画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2

+ → 予定



🚩 予定登録画面が表示されます。

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。

- ・「通知」で設定した時刻になるとステータスバーに **31** が表示されます。ステータスバーを下にドラッグしてカレンダーの通知をタップすると、予定の詳細画面が表示されます。

## 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

予定のある日時を表示 → 予定をタップ



🚩 予定詳細画面が表示されます。


- ・カレンダーの表示を「月」に設定しているときは、確認したい日付をタップしたあと、画面下部に表示される予定一覧から確認したい予定をタップしてください。
- ・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 ⋮ → 削除 → 削除 と操作すると、予定を削除できます。

## 時計／アラームを利用する

アラームや世界時計、タイマー、ストップウォッチを利用できます。

### アラームを設定する

1

ホーム画面で  (時計)



2

### アラーム



 アラーム画面が表示されます。

3



 アラーム設定画面が表示されます。

4

### 時刻を設定



5


### 各項目を設定



6

### 保存



 アラームが設定されます。

### アラーム通知時の動作

アラーム設定時刻になると、アラーム音や振動でお知らせします。

### アラーム利用時の操作










スヌーズの間隔を設定する

アラーム設定画面で **スヌーズ間隔**  時間をタップ

## アラームを削除する

アラーム画面で削除したいアラームをロングタッチ → 削除

→ 削除

- ・  →  削除 → 削除したいアラームを選択 (  表示 ) →  削除 →  削除 と操作しても削除ができます。
- ・ 登録されたアラームが1件の場合は、  →  削除 →  削除 と操作しても削除ができます。
- ・  件選択済み をタップすると、すべてのアラームを選択/解除できます。

## アラームの設定を変更する

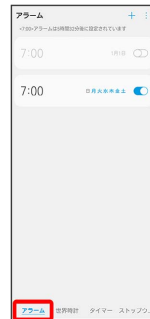
1


ホーム画面で  (時計)



2

アラーム



 アラーム画面が表示されます。

3

編集するアラームをタップ



4

アラームの設定内容を変更





5

保存



🚩 アラームの設定変更が完了します。

アラームの音量を変更する

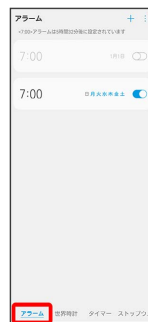
1

ホーム画面で 🕒 (時計)



2

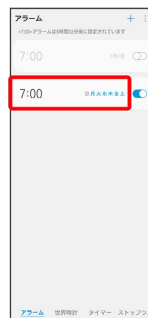
アラーム



🚩 アラーム画面が表示されます。

3

音量を変更したいアラームをタップ



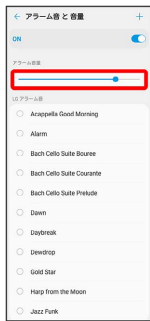
4

アラーム音と音量



## 5

アラームの音量バーを操作



## 6

保存



アラーム音量の変更が完了します。

## アラームを止める

## 1

アラーム通知の画面で **停止**



アラームが止まります。

・ **スヌーズ** をタップするとスヌーズが設定されます。

## アラームを取り消す

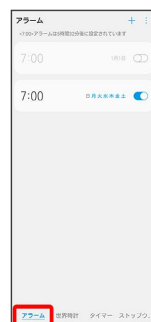
## 1

ホーム画面で **時計** (時計)



## 2

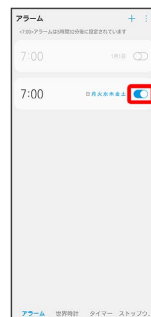
アラーム



アラーム画面が表示されます。

## 3

取り消したいアラーム設定の  (  表示)



アラームが取り消されます。

## 世界時計を利用する

1

ホーム画面で (時計) → **世界時計**



世界時計画面が表示されます。

2



都市検索画面が表示されます。

3

追加する都市名を入力 → **都市をタップ**



指定した都市の時計が追加されます。

### + 追加した都市を削除する

世界時計画面で削除したい都市をロングタッチ → **削除** →

**削除**

・ をタップしても削除の操作ができます。

## タイマーを利用する

1

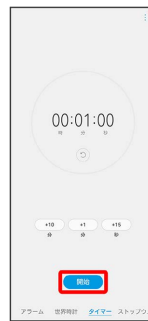
ホーム画面で (時計) → **タイマー**



タイマー画面が表示されます。

2

時間を入力 → **開始**



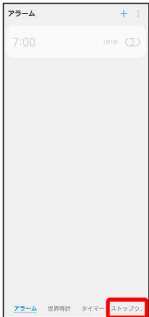
カウントダウンが始まります。

- ・ 設定時間を経過すると、タイマー音でお知らせします。タイマー音を停止するときは、**停止** をタップします。
- ・ カウントダウンを一時停止するときは、**一時停止** をタップします。**再開** をタップすると、カウントダウンが再開します。
- ・ タイマーの設定をリセットするときは をタップします。

## 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



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。

- ・計測中に をタップすると、ラップタイムを計測できます。

3

一時停止



計測時間が表示されます。

- ・ をタップすると、計測を再開します。
- ・ をタップすると、計測時間をリセットできます。

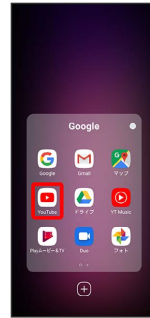
## YouTubeを利用する

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

### 動画を閲覧する

1

ホーム画面で (Google) → (YouTube)



YouTube画面が表示されます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2

動画をタップ

動画が再生されます。

- ・動画再生中に画面をタップすると再生/一時停止ができます。

## 音楽を聴く（音楽）

音楽やプレイリストなどを再生できます。

### 💡 ファイル形式について

次のファイル形式に対応しています。




- ・ AAC、AAC+、eAAC+、PCM、ADPCM、G.711/726、AMR NB/WB、Vorbis、FLAC、OPUS(MKV)、ALAC、MPEG1-LAYER II/III、MPEG2-LAYER II/III、AC3、MIDI

### ⚠️ 音楽ファイル利用時のご注意

ファイルによっては、対応するファイル形式であっても再生できない場合や、ミュージックライブラリ画面に表示されない場合があります。また、ファイルによっては、著作権により再生できないものがあります。

## 音楽を再生する

1


ホーム画面で   (ツール)  (音楽)




 ミュージックライブラリ画面が表示されます。

- ・ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2

「フォルダー」/「アルバム」/「曲」/「アーティスト」タブをタップ  曲名をタップ




 曲が再生されます。

- ・ 画面下部の再生バーをタップ/上にドラッグすると音楽再生画面が表示できます。
- ・ タブが隠れているときは、タブの上で左右にフリック/スワイプすると隠れているタブが表示されます。
- ・ 画面を左右にフリック/スワイプしても、表示するタブを切り替えることができます。
- ・ 「フォルダー」タブをタップすると、音楽ファイルを保存しているフォルダーが一覧で表示されます。フォルダーをタップしてから、曲名をタップしてください。

### + 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 

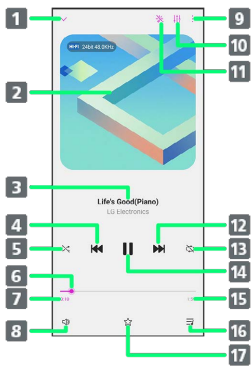
- ・ 各種設定や操作ができます。
- ・ 表示中のタブによって操作できる機能が異なる場合があります。

#### 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

- ・ 各種設定や操作ができます。
- ・ 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/スワイプして前後の曲を再生したり、タップ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、アルバムを検索できます。
- 3 曲名/アーティスト名
- 4 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。
- 5 シャッフル：シャッフルのON/OFFを切り替えます。
- 6 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。
- 7 再生経過時間
- 8 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。
- 9 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、ミュージックビデオ、他のデバイスで再生、着信音として設定する、ピッチ&スピード、詳細情報、設定などの操作ができます。
- 10 音質とサウンドエフェクト：音量、音量自動補正、イコライザ、外部オーディオの設定の操作ができます。
- 11 再生される音楽に合わせてフラッシュライトを点滅させるかどうかを設定します。
- 12 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。
- 13 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。
- 14 一時停止/再生：一時停止/再生します。
- 15 曲全体の長さ
- 16 「再生中」プレイリスト画面を表示します。
- 17 お気に入り：お気に入りに追加/削除します。

## 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 (ツール) (音楽)



ミュージックライブラリ画面が表示されます。

## 2

「プレイリスト」タブをタップ



プレイリスト一覧画面が表示されます。

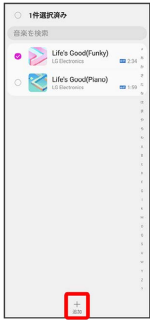
## 3

+ プレイリスト名を入力 保存



## 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。

- ・ **X件選択済み** をタップすると、すべての曲を選択/解除できます。

### + プレイリストの操作について

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で「プレイリスト」タブをタップ  
➔ 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  
➔ 追加 ➔ 操作したい項目をタップ

- ・ **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曲を追加できます。
- ・ **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曲を追加できます。
- ・ **お気に入りプレイリスト** をタップした場合、お気に入りに曲を追加できます。
- ・ 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曲を追加できます。
- ・ ミュージックライブラリ画面で : ➔ 選択 ➔ 追加したい曲を選択 (✔ 表示) ➔ 追加 ➔ 追加したいリストをタップしても、曲をプレイリストに追加できます。
- ・ **X件選択済み** をタップすると、すべての曲を選択/解除できます。

プレイリストを表示する/音楽を再生する

ミュージックライブラリ画面で「プレイリスト」タブをタップ  
➔ 「作成したプレイリスト」欄の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。

## NFC/おサイフケータイ®を利用する

内蔵のICカードを利用して、本機をおサイフやクーポン券、チケット代わりに利用できます。

### 💡 NFC/おサイフケータイ®について

おサイフケータイ®について

おサイフケータイ®とは、NFCと呼ばれる近接型無線通信方式を用いた、電子マネーやポイントなどのサービスの総称です。

NFCについて

NFCとは、Near Field Communicationの略で、ISO（国際標準化機構）で規定された国際標準の近接型無線通信方式です。FeliCa®を含む非接触ICカード機能やリーダー/ライター（R/W）機能、機器間通信機能などが本機でご利用いただけます。

### ? こんなときは

- Q. おサイフケータイ®が利用できない
- A. 電池残量が不足していませんか。不足している場合は充電してください。
- Q. 読み取りがうまくいかない
- A. 本機をゆっくりかざしてください。リーダー/ライターにかざす時間が短いと、うまく読み取れないことがあります。
- A. リーダー/ライターに対して、本機を平行にかざしてください。また、本機を前後左右にずらしてゆっくりタッチしてください。
- A. FeliCa®位置をご確認ください。金属などがあると、読み取れないことがあります。

### 🚫 NFC/おサイフケータイ®をご利用時の警告

故障や修理など、いかなる場合であっても、ICカード内のデータが消失・変化、その他おサイフケータイ®対応サービスに関して生じた損害について、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。

### NFC利用の準備を行う

## 1


ホーム画面で ⚙️ (設定) ➔ 接続



2

## NFC/おサイフケータイ 設定



 NFC/おサイフケータイ®設定画面が表示されます。

3

Reader/Writer (  表示 )

 NFC利用の準備が完了します。

## おサイフケータイ®利用の準備を行う


お使いになる前に、対応サービスのお申し込みや初期設定などの準備が必要です。

- ・詳しくは、NFC/おサイフケータイ®対応サービス提供者にお問い合わせください。

1

ホーム画面で    (おサイフケータイ)



 おサイフケータイ®画面が表示されます。

2

画面に従って操作

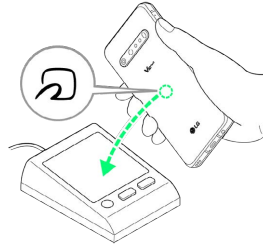
 初期設定が完了します。


## おサイフケータイ®を利用する

ICカード内のデータをリーダー/ライター（読み取り機）にかざして読み取りを行います。

1

本機のFeliCa®位置をリーダー/ライターにかざす



 読み取りが完了します。

- ・リーダー/ライターの音や表示などで、読み取りが完了したことを確認してください。
- ・本機にFeliCa®マークは付いていません。



## NFC/おサイフケータイ®を利用禁止にする

1

ホーム画面で (設定) → 接続



2

### NFC/おサイフケータイ 設定



NFC/おサイフケータイ®設定画面が表示されます。

3

### NFC/おサイフケータイ ロック ( 表示)



NFC/おサイフケータイ®ロックが設定されます。

- ・ 操作暗証番号を登録していないときは、画面に従って操作してください。

## + NFC/おサイフケータイ®利用時の操作

### NFC/おサイフケータイ®ロックを解除する

NFC/おサイフケータイ®設定画面で **NFC/おサイフケータイ**  
**ロック** → 操作暗証番号を入力 → **OK**

### メールリモートロックを設定する

本機にメールを送って、おサイフケータイ®ロックを設定できるようにします。

NFC/おサイフケータイ®設定画面で **NFC/おサイフケータイ**  
**遠隔ロックの設定** → 操作暗証番号を入力 → **OK** →  
**有効にする** ( 表示) → **登録メールアドレス 1** /  
**登録メールアドレス 2** → **メールアドレスを設定** → **保存**  
→ **OK**

登録したメールアドレスにリモートロックの実行方法と解除方法のメールが送信されます。

- ・ **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。

### メールリモートロック完了通知メールに位置情報を添付するかどうかを設定する

NFC/おサイフケータイ®設定画面で **NFC/おサイフケータイ**  
**遠隔ロックの設定** → 操作暗証番号を入力 → **OK** →  
**位置情報を通知する** ( 表示)

- ・ **有効にする** が有効のときに設定できます。
- ・ **位置情報を通知する** をタップするたびに、有効 ( ) / 無効 ( ) が切り替わります。

### メールリモートロックを利用する

本機のMMS宛に、登録メールアドレスからメールを送信する

- ・ 本機がメールを受信するとおサイフケータイ®機能がロックされ、メールの送信元のアドレスにおサイフケータイ®ロック完了通知が送信されます。
- ・ 本機に送信するメールは、設定完了メールに記載されている手順で作成してください。

## オーディオレコーダーを利用する

音声を録音／再生できます。

### 録音する

1

ホーム画面で (ツール) (HDオーディオレコーダー)



オーディオレコーダー画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

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。録音ファイルをタップすると再生されます。  
・ をタップすると、オーディオレコーダー画面に戻ります。

### 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、録音を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 (ホーム) を上にフリック／スワイプしてホーム画面に戻っても、継続して録音できます。録音中はステータスバーに が点滅して表示されます。

### オーディオレコーダー利用時の操作

#### 保存先を変更する

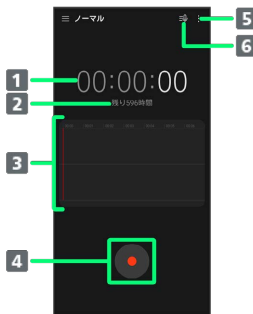
録音する録音ファイルの保存先を内部ストレージ／SDカードに切り替えます。

オーディオレコーダー画面で   
内部ストレージ / SDカード

#### 録音中の音声にブックマークを追加する

録音中画面で

### オーディオレコーダー画面の見かた



- 1 現在の録音時間が表示されます。
- 2 残り録音可能時間が表示されます。
- 3 録音中の音量レベルを表示します。
- 4 録音を開始／一時停止します。
- 5 タイマーやタグの追加、設定を確認できます。
- 6 録音ファイルの一覧を表示します。

## 再生する

1

ホーム画面で (ツール) (オーディオレコーダー)



オーディオレコーダー画面が表示されます。

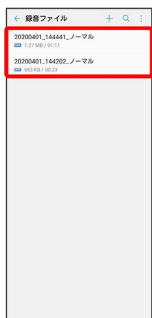
2



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。

・ をタップすると、オーディオレコーダー画面に戻ります。

## + 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®やメールなどで送信します。

録音ファイル一覧画面で **共有** 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

・ **X件選択済み** をタップすると、すべての録音ファイルを選択 / 解除できます。

## 録音ファイルを削除する

録音ファイル一覧画面で削除したい録音ファイルをロングタッチ **削除** **削除**

・ **削除** をタップしても削除の操作ができます。

## 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 **上書き保存** / **新規ファイル**

・ **新規ファイル** を選択したときは、このあとファイル名を入力 **保存** と操作してください。

・ をタップすると、トリミングを取り消します。

・ トリミングする範囲を選択したあとに をタップすると、指定した範囲が再生されます。

## 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**

## 録音ファイルの詳細情報を表示する

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

**詳細**



## データの管理

データの保存について.....	204
バックアップと復元.....	204
かんたんデータコピーを利用する.....	205
ほかの携帯電話からデータを取り込む.....	205
ダウンロードしたファイルを利用する.....	206
ドライブを利用する.....	206
パソコンとUSBで接続する.....	207

## データの保存について

### データの保存先について

データの保存先として、内部ストレージとSDカードを利用できます。SDカードの取り付け/取り外しなどについては、「[内部ストレージ/SDカードについて](#)」を参照してください。

おもなデータの保存先は次のとおりです。

データの種類	説明
電話帳、ブックマーク、カレンダー、メール、Qメモ+	データ作成時、内部ストレージに保存されます。保存先の変更はできません。
写真、動画	データ作成時、内部ストレージに保存されません。

## バックアップと復元

### バックアップ/復元の方法について

バックアップ/復元の方法は次のとおりです。

方法	説明
各アプリからの操作	アプリによって、設定を変更できるものもあります。
端末設定	端末設定からSDカードに保存したり、読み込んだりできます。詳しくは「 <a href="#">システムの設定</a> 」を参照してください。
パソコンなどと接続	パソコンなどと接続して、データを転送できます。詳しくは「 <a href="#">パソコンとUSBで接続する</a> 」を参照してください。

## かんたんデータコピーを利用する

### かんたんデータコピーを利用する

かんたんデータコピーについては、下記のソフトバンクのウェブサイト参照してください。

<https://www.softbank.jp/mobile/service/datamigration/>

## ほかの携帯電話からデータを取り込む

### Bluetooth®でデータを受信する

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

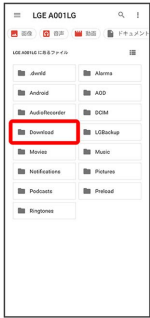
## ダウンロードしたファイルを利用する


Chromeを利用してダウンロードしたファイルを管理することができます。

### ダウンロードしたファイルを管理する

1

ホーム画面で  (設定) →  ストレージ →  内部ストレージ →  ファイル →  Download





 ダウンロード画面が表示されます。

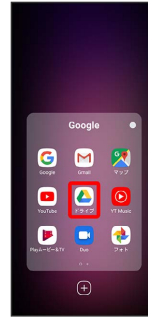
## ドライブを利用する


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

### ファイルを保存／共有する

1

ホーム画面で  (Google) →  (ドライブ)



 ドライブ画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

### + 利用方法を確認する

ドライブ画面で   ヘルプとフィードバック



## パソコンとUSBで接続する

USBを利用してパソコンと接続し、本機内のデータをパソコンで利用できます。

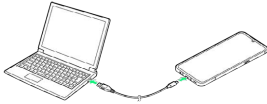
### 本機内のデータをパソコンとやりとりする

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

モード	説明
ファイル転送	本機に保存されている各種ファイル（写真、動画、音楽）を、パソコンとやり取りできます。
写真の転送	本機に保存されている画像ファイル（写真、動画）を、パソコンとやり取りできます。

### 1

本機とパソコンをPC接続用USB Type-Cケーブルで接続する



- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

### 2

ステータスバーを下にドラッグ



- ・通知パネルが表示されます。

### 3

USB接続の通知をタップ → ファイル転送 / 写真の転送



### 4

1回のみ / 常に使用



- ・本機がパソコンに認識され、ファイルをやり取りできるようになります。



## Wi-Fi / Bluetooth

Wi-Fiで接続する.....	210
Bluetooth®機能を利用する.....	216
テザリング機能を利用する.....	221

## 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。

### ネットワークを選択して接続する

1

ホーム画面で （設定）



2


ネットワークとインターネット



3

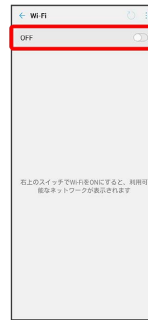
Wi-Fi





 Wi-Fi設定画面が表示されます。

4

OFF (  表示)

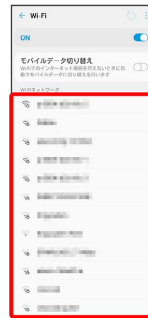


 Wi-FiがONになります。


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

5


アクセスポイントをタップ



6

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  
( 表示)

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

Hotspotを利用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 Hotspot  
2.0 ( 表示)

- ・**Hotspot 2.0** をタップするたびに、ON ( ) / OFF ( ) が切り替わります。

証明書をインストールする

Wi-Fi設定画面で Wi-Fiの詳細設定 証明書のインストール 画面の指示に従って操作

MACアドレスを確認する

Wi-Fi設定画面で 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。

接続中のアクセスポイントの状況を確認する

Wi-Fi設定画面で、アクセスポイントをタップ

ステータス、電波強度、リンク速度、周波数、セキュリティが表示されます。

## 接続情報を手動で設定して接続する

あらかじめ、本機のWi-FiをONにしておいてください。

1

ホーム画面で (設定)



2

ネットワークとインターネット



3

Wi-Fi



Wi-Fi設定画面が表示されます。

4



5

## Wi-Fi追加



6

## Wi-Fiアクセスポイント名 (SSID) を入力



7

## セキュリティを選択



8

## パスワードを入力




- ・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。

9


## 接続



 接続が完了します。

## 接続中のアクセスポイントを削除する

1

ホーム画面で  (設定)



2


ネットワークとインターネット



3

Wi-Fi



 Wi-Fi設定画面が表示されます。

4


接続中のアクセスポイントをタップ



5

削除




 Wi-Fi接続が削除されます。

- ・アクセスポイントを削除すると、再接続のときにパスワードの入力が必要になる場合があります。

## 保存したアクセスポイントを削除する

あらかじめ、本機のWi-FiをONにしておいてください。

1

ホーム画面で  (設定)



2


ネットワークとインターネット



3

Wi-Fi



 Wi-Fi設定画面が表示されます。

4



5

保存されたWi-Fi



6


削除したいアクセスポイントをタップ



7

削除



 アクセスポイントの削除が完了します。




## Wi-Fi Directを利用する

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

- ・あらかじめ、本機のWi-FiをONにしておいてください。

### 1

ホーム画面で  (設定)



### 2

ネットワークとインターネット  Wi-Fi





 Wi-Fi設定画面が表示されます。

### 3

 Wi-Fiの詳細設定  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。

### 4

接続する機器をタップ  相手機器で接続を承認



 Wi-Fi Directで接続されます。

- ・一定時間接続の承認がなかった場合、接続の要求が解除されます。
- ・接続済みの機器をタップ   と操作すると、接続を切断できます。

## Bluetooth®機能を利用する

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

### ? こんなときは

Q. Bluetooth®機能を利用できない

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

### ! Bluetooth®機能利用時のご注意

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

## Bluetooth®の仕様について

項目	仕様
対応バージョン	Bluetooth® 標準規格Ver. 5.1
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 ルノ機能 <sup>2</sup>	A2DP, AVRCP, HFP, HID, HOGP, HSP, MAP, OPP, PBAP, PAN, ScPP, DI, GAVDP, GOEP, SPP, GATT, SBC, apt-X, AAC, apt-X HD, aptX Adaptive, LDAC
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

1

ホーム画面で  (設定)



2

接続  Bluetooth





 Bluetooth®設定画面が表示されます。

3

OFF (  表示)



 Bluetooth®機能がONになります。

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

### + ほかの機器で表示される本機の名前を変更する

Bluetooth®設定画面で   デバイス名の変更  名前を入力  保存

- ・ Bluetooth がONのときに利用できます。

## Bluetooth®機能利用時のご注意

### 接続について

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

### データ送受信について

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

## Bluetooth®機器をペア設定する

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

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

1


ホーム画面で  (設定)



2

接続  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。

3

ペア設定する機器をタップ  画面の指示に従って機器を認証




 Bluetooth®機器が本機に登録されます。

- ・ペア設定する機器によって、認証方法が異なります。

## ペア設定済みのBluetooth®機器と接続する

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

### 1


ホーム画面で  (設定)



### 2

接続  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、ペアリング済みの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

### 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 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 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ON (  ) / OFF (  ) が切り替わります。
- ・ **Bluetooth** がONのときに設定できます。
- ・ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

### ほかの機器を検索する

Bluetooth®設定画面で 

- ・ **Bluetooth** がONのときに利用できます。

### Bluetooth®機能のヘルプを表示する

Bluetooth®設定画面で  **ヘルプ**

## Bluetooth®でデータを受信する

Bluetooth®機器からデータの受信要求があると、画面に通知が表示されます。次の操作を行うと、受信することができます。

- ・あらかじめ、本機のBluetooth®機能を有効にしておいてください。

1

承諾



2

受信完了後、ステータスバーを下にドラッグ



通知パネルが表示されます。

3

ファイル受信の通知をタップ



4

受信したデータを選択

受信したデータを確認できます。

## + Bluetooth®通信で受信したファイルを確認する

Bluetooth®設定画面で 受信ファイル 受信したデータを選択

## Bluetooth®でデータを送信する

電話帳のデータを例に説明します。

- ・あらかじめ、本機のBluetooth®機能と、送信先の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    (連絡先)



### 2

送信する連絡先をタップ



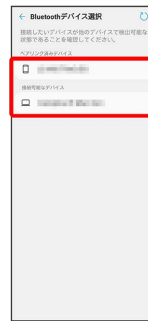
### 3


  共有  Bluetooth



### 4

機器をタップ



 データが送信されます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

## テザリング機能を利用する

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

### バージョンについて

最新のソフトウェアに更新されていることをご確認のうえご利用ください。

### USBテザリング機能を利用する

1


ホーム画面で （設定） →  ネットワークとインターネット



2

### テザリング



 テザリング画面が表示されます。

3



本機とパソコンをPC接続用USB Type-Cケーブルで接続する

・本機上に「ファイル転送」画面が表示されたら、**キャンセル** をタップします。

4

### USBテザリング



 USBテザリングがONになります（ 表示）。

・確認画面が表示された時は、画面の指示に従って操作してください。

### USB接続について

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


## Wi-Fiテザリング機能を利用する

1

ホーム画面で  (設定) → ネットワークとインターネット

2

## テザリング


 テザリング画面が表示されます。

3

## Wi-Fiテザリング

 Wi-Fiテザリング画面が表示されます。

4

OFF (  表示) Wi-FiテザリングがONになります。

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。
- ・パスワードの設定画面が表示されたときは、本機に接続する際に入力するパスワードを設定してください。

## + Wi-Fiテザリングの設定をする

Wi-Fiテザリング画面で **Wi-Fiテザリング設定** → Wi-Fiアクセスポイント名 (SSID) を入力 → セキュリティタイプを選択 → 必要に応じてパスワードを入力 → **保存**

- ・お買い上げ時はパスワードがランダムに設定されています。



## Bluetooth®テザリング機能を利用する

1


ホーム画面で  (設定) →  ネットワークとインターネット



2

### テザリング



 テザリング画面が表示されます。

3

### Bluetoothテザリング



 Bluetooth®テザリングがONになります (  表示 )。

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。



## 端末設定

端末設定について.....	226
ネットワークとインターネットの設定.....	227
サウンドの設定.....	234
表示の設定.....	239
ロック画面とセキュリティの設定.....	243
便利な機能の設定.....	252
バッテリーの設定.....	252
システムの設定.....	254
その他の端末設定.....	257

## 端末設定について

取扱説明書ではおもな設定項目を説明しています。

### 端末設定について


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

項目	説明
ネットワークとインターネット	Wi-Fiやモバイルネットワーク、データ使用量など、ネットワークやインターネットに関する設定ができます。
接続	Bluetooth®接続など、ほかの機器との接続に関する設定ができます。
サウンド	着信音や操作音など、音に関する設定ができます。
通知	通知に関する設定ができます。
表示	画面の明るさや壁紙などが設定できます。
壁紙とテーマ	壁紙やテーマなどの設定ができます。
ロック画面とセキュリティ	画面ロックや暗証番号など、セキュリティに関する設定ができます。
プライバシー	アプリの権限やパスワードの表示などが設定できます。
位置情報	位置情報の履歴やアプリの位置情報の利用などに関する設定ができます。
便利な機能	本機の最適化に関する設定ができます。
アプリ	アプリに関する設定ができます。
バッテリー	電池の使用状況を確認したり、電池の消費を軽減する設定ができます。
ストレージ	本機やSDカードのストレージ容量の確認や、SDカードのマウント/マウント解除、SDカード内のデータの消去ができます。
アカウント	アカウントの新規作成/追加やアカウントの同期などについて設定できます。
Digital Wellbeingと保護者による使用制限	本機の利用状況に関する設定ができます。
Google	各種Google関連サービスの設定ができます。
システム	システムのアップデートや言語と入力、日付と時刻、バックアップ、リセット、端末情報などに関する確認や設定ができます。
ユーザー補助	字幕や拡大操作など、本機を使用するうえで便利なユーザー補助機能を設定できます。

1

ホーム画面で  (設定)




 端末設定画面が表示されます。

2

設定する項目を選択



 各設定画面が表示されます。

## ネットワークとインターネットの設定

Wi-Fiやモバイルネットワーク、データ使用量など、ネットワークやインターネットに関する設定ができます。

### Wi-Fi設定について

Wi-Fi設定について、詳しくはWi-Fiで接続するを参照してください。

### データ使用量の設定

モバイルデータ通信の使用量を確認したり、使用を制限することができます。

1

ホーム画面で (設定) → ネットワークとインターネット



ネットワークとインターネット画面が表示されます。

2

#### データ使用量



データ使用量画面が表示されます。

### + データ使用量利用時の操作

#### データセーバー機能を設定する

データ使用量画面で → データセーバー → OFF ( 表示)

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

データセーバー機能の対象外とするアプリを設定する

データ使用量画面で → データセーバー → データアクセス許可 → 対象としたいアプリをタップ

- ・ アプリをタップするたびに、ON ( ) / OFF ( ) が切り替わります。
- ・ データセーバー がONのときに設定できます。

モバイルデータを有効にするかどうかを設定する

データ使用量画面で OFF ( 表示)

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

Wi-Fiを使用したデータ使用量を確認する

データ使用量画面で → Wi-Fiの使用状況を表示 ( 表示)

データ使用量画面に「Wi-Fi」タブが表示されます。「Wi-Fi」タブをタップすると、Wi-Fiを使用したデータ使用量が確認できます。


- ・ Wi-Fiの使用状況を表示 をタップするたびに、表示/非表示が切り替わります。

モバイルアクセスポイントでのデータ使用を制限する

データ使用量画面で → ネットワーク制限 → 制限する Wi-Fiネットワークをタップ ( 表示)

## モバイルデータの用量を確認する

1


ホーム画面で  (設定)



2

### ネットワークとインターネット



 ネットワークとインターネット画面が表示されます。

3

### データ使用量




 データ使用量画面が表示されます。

4

集計期間の隣の数値/下のグラフを確認



 モバイルデータの用量を確認できます。

## アプリごとのデータ使用量を確認する

1


ホーム画面で  (設定)



2

### ネットワークとインターネット




 ネットワークとインターネット画面が表示されます。

3

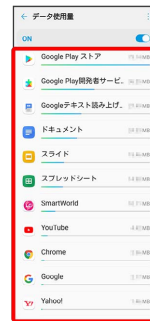
### データ使用量




 データ使用量画面が表示されます。

4


アプリ名をタップ



 アプリごとのデータの使用量が表示されます。

## データ使用量をリセットする日を設定する

1


ホーム画面で  (設定)



2

ネットワークとインターネット



 ネットワークとインターネット画面が表示されます。

3

データ使用量



 データ使用量画面が表示されます。

4

期間をタップ





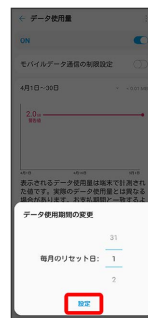
5


データ使用期間の変更



6

毎月のリセット日を設定  



 リセットする日の設定が完了します。



## 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

1


ホーム画面で  (設定)



2

ネットワークとインターネット




 ネットワークとインターネット画面が表示されます。

3

データ使用量



 データ使用量画面が表示されます。

4

グラフ上の横棒 (赤色) の右端を上下にドラッグ



 データ警告の容量の設定が完了します。

・データ使用量は目安です。実際の使用量とは異なる場合があります。


## 自動通信・同期の設定変更について

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

項目	説明
位置情報	位置情報の利用を無効にします。詳しくは、「 <a href="#">位置情報</a> 」を参照してください。
自動同期	アカウントに設定されている、アプリやデータの自動同期を無効にします。詳しくは、「 <a href="#">アカウント</a> 」を参照してください。
バックグラウンドデータの通信	バックグラウンドデータの通信を制限します。詳しくは、「 <a href="#">バックグラウンドのモバイルデータ通信を制限する</a> 」を参照してください。
バックアップの通信	バックアップによる通信を制限します。詳しくは、「 <a href="#">システムの設定</a> 」を参照してください。アプリから設定を変更できるものもあります。
海外での通信	海外でのご利用の際に、通信しないよう設定します。詳しくは、「 <a href="#">データローミングの設定を変更する</a> 」を参照してください。

## モバイルデータ使用量の上限を設定する

1


ホーム画面で  (設定)



2

ネットワークとインターネット




 ネットワークとインターネット画面が表示されます。

3

データ使用量



 データ使用量画面が表示されます。

4

モバイルデータ通信の制限設定 (  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。

5

グラフ上の横棒 (オレンジ色) の右端を上下にドラッグ



 データ使用の上限値の設定が完了します。

## バックグラウンドのモバイルデータ通信を制限する

1


ホーム画面で  (設定)



2

ネットワークとインターネット




 ネットワークとインターネット画面が表示されます。

3

データ使用量



 データ使用量画面が表示されます。

4


制限したいアプリ名をタップ



5

バックグラウンドデータ (  表示)



 バックグラウンド通信の制限の設定が完了します。

## サウンドの設定

着信音、操作音など、音/通知に関する設定ができます。

### サウンドの設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
マナーモード	周囲に迷惑がかからないよう、着信音や操作音などが鳴らないように設定できます。詳しくは「マナーモードについて」を参照してください。
音量	電話の着信音や通知音などの音量を設定できます。
着信音	着信音の種類を設定できます。
通知音	通知音の種類を設定できます。
着信音とバイブの連動	着信音とバイブレーションを連動させるかどうかを設定できます。
着信音の自動作成	電話番号をもとにして自動生成した着信音を鳴動させるかどうかを設定できます。
着信時にフラッシュ通知	着信音とフラッシュの点滅を連動させるかどうかを設定できます。
通知の鳴動設定	通知の鳴動に関する設定ができます。
音質とサウンドエフェクト	メディアを再生したときの音量やエフェクトを設定できます。
バイブの強さ	着信、通知、タップ時のバイブの強さを設定できます。
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。
タップ時のバイブ	画面上の特定のアイテムをタップした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。
ダイヤルキーパッド音	ダイヤルキーを押したときに音を鳴らすかどうかを設定できます。
タッチ音	ディスプレイをタッチしたときに音を鳴らすかどうかを設定できます。
画面ロック時の音	画面ロックをしたときに音を鳴らすかどうかを設定します。

### + サウンドの設定利用時の操作

#### 通知音を設定する

サウンド画面で **通知音** → **通知音をタップ** → **適用**

#### 通知の鳴動に関する設定をする

通知音やバイブレーションを動作させるかどうかを設定することができます。

サウンド画面で **通知の鳴動設定** → **モード** → **重要な通知のみ設定** / **サイレント** → **各項目を設定**

#### 音量を自動補正する

サウンド画面で **音質とサウンドエフェクト** → **音量自動補正** (  表示)

・ **音量自動補正** をタップするたびに、ON (  ) / OFF (  ) が切り替わります。

#### 音質をイコライザで調整する

サウンド画面で **音質とサウンドエフェクト** → **イコライザ** → **ノーマル** / **クラシック** / **ポップ** / **ロック** / **ヒップホップ** / **ジャズ** / **ラテン** / **アコースティック** / **エレクトロニック** / **ラウンジ** / **ソフトラウンジ** / **ボーカル強調** / **高音強調** / **低音強調**

・ **+** をタップするとイコライザの新規追加ができます。

#### LG 3Dサウンドを利用する

サウンド画面で **音質とサウンドエフェクト** → **LG 3Dサウンド** → **OFF** (  表示)

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

・ **自動** / **シネマ** / **音楽** / **音声** をタップすると、3Dサウンド効果を切り替えることができます。

・ LG 3Dサウンドをご利用いただく際には、本機のイヤホンマイク端子に市販のイヤホン/ヘッドホン/スピーカーを接続、またはBluetooth対応のイヤホン/ヘッドホン/スピーカーと接続を確立してください。

#### 着信時のバイブレーションのパターンを設定する

サウンド画面で **振動タイプ** → **LG着信音に合わせて振動** / **長く振動** / **とても速く** / **短く繰り返す** / **基本** / **チクタク** → **適用**

## 着信音を設定する

1


ホーム画面で  (設定)



2

### サウンド




 サウンド画面が表示されます。

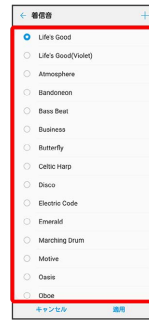
3


### 着信音



4

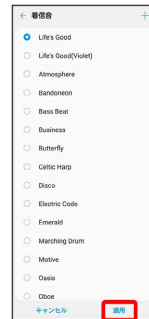
設定する着信音をタップ (  表示)




 着信音が再生されます。

5


### 適用



 設定が完了します。

## 着信音の音量を設定する

1


ホーム画面で  (設定)



2

### サウンド



 サウンド画面が表示されます。

3


### 音量



4


「着信音」の  をドラッグ



 着信音が再生され、音量を確認します。

## 音楽や動画の音量を設定する

1


ホーム画面で  (設定)



2

### サウンド




 サウンド画面が表示されます。

3

### 音量



4


「音楽、ビデオ、ゲームとそのほかのメディア」の  を左右にドラッグ



 サンプル音が再生されます。

## 通知音の音量を設定する

1


ホーム画面で  (設定)



2

### サウンド



 サウンド画面が表示されます。

3


### 音量



4

「通知音」の  を左右にドラッグ



 通知音が再生されます。



## 着信時のバイブレーションを設定する

着信音再生時にバイブレーションを動作させるかどうかを設定します。

1


ホーム画面で  (設定)



2

### サウンド




 サウンド画面が表示されます。

3

着信音とバイブの連動 (  表示 )



 着信時のバイブレーションの設定が完了します。

- ・着信音とバイブの連動 をタップするたびに、ON (  ) / OFF (  ) が切り替わります。

## 表示の設定

画面の明るさなどが設定できます。


### 表示の設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
ホーム画面	ホーム画面に関する各種設定をします。
セカンドスクリーン	セカンドスクリーン (ステータスバー周辺) のデザインを設定します。
ナビゲーションバー	ナビゲーションバーのスタイル切り替えや設定をします。
AOD (always-on display)	スリープ状態の画面に表示するアイテムなどを設定します。
コンフォートビュー	表示された画面のブルーライトを低減する設定をします。
ナイトモード	夜に表示する画面を暗いテーマに設定します。
画面の色調整	色温度、RGBなど画面の色を設定します。
動画の画質向上	動画の再生時に画質を向上するように設定します。
文字	画面に表示される文字の大きさやフォントを設定します。
画面の明るさ	画面の明るさを設定します。
自動	周囲の明るさに応じて画面の明るさを自動的に調整します。
表示サイズ	画面に表示されるアイコンや文字などの大きさを設定します。
アプリの画面サイズ調整	アプリごとに表示される画面サイズを設定します。
画面消灯時間	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します。
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します。
スクリーンセーバー	スクリーンセーバーを設定します。
片手スクリーン	画面の左端または右端から中央にフリック / スワイプしてそのまま指を離さないでくと、一時的に画面が下側に移動して片手で操作しやすくなるように設定します。

### + 表示の設定利用時の操作


#### 画面の明るさを調整する

表示画面で「画面の明るさ」の  を左右にドラッグ

- ・自動 をタップして有効 (  表示 ) にすると、周囲の明るさに応じて画面の明るさを自動的に調整します。

## スクリーンセーバーを設定する

表示画面で **スクリーンセーバー** → **OFF** (  表示) → **カラー** / **フォト** / **時計**

- ・  をタップして、スクリーンセーバーの動作を設定します。
- ・ **スクリーンセーバーの起動** をタップすると、設定したスクリーンセーバーを確認できます。

## ディスプレイ消灯までの時間を設定する

1


ホーム画面で  (設定)



2

表示



 表示画面が表示されます。

3


画面消灯時間



## 4

消灯までの時間を選択



 消灯までの時間設定が完了します。

## 文字の大きさを設定する

## 1


ホーム画面で  (設定)



## 2

表示



 表示画面が表示されます。

## 3

文字



## 4

● を左右へドラッグ



プレビュー画面の文字サイズが変更されます。

## 5

適用



設定が完了します。

## 画像やアイコンの大きさを設定する

## 1

ホーム画面で (設定)



## 2

表示



表示画面が表示されます。

## 3

表示サイズ



## 4

● を左右へドラッグ



プレビュー画面の画像やアイコンのサイズが変更されます。

## ロック画面とセキュリティの設定

画面ロックや、暗証番号などに関する設定ができます。

### ロック画面とセキュリティの設定

設定できる項目は次のとおりです。

・画面ロックの設定によっては、表示される項目が異なります。

項目	説明
Google Play プロテクト	本機をスキャンしてセキュリティに問題がないかを確認するかどうかを設定します。
デバイスを探す	本機を紛失した場合に本機の位置を表示するように設定します。
セキュリティアップデート	システムのアップデートの有無を確認します。
Google Play システムアップデート	Google Play システム アップデートの更新の有無を確認します。
操作暗証番号設定	操作暗証番号を設定します。
画面ロックを選択	画面ロックの解除方法を設定します。
ロック画面の表示情報	ロック画面に表示する情報を設定します。
セキュリティロックを設定	ロックに関する設定をします。
指紋認証	指紋の設定をします。 詳しくは、「 <a href="#">指紋認証機能を利用する</a> 」を参照してください。
コンテンツロック	ギャラリーのファイルとQメモ+のメモのロックを設定します。
暗号化と証明書	暗号化の設定や、証明書の表示、インストールなどができます。
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。
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。
信頼できるエージェント	信頼できるエージェントを表示するかどうかを設定します。
画面の固定	本機で特定のアプリの画面だけが表示されるように設定します。
使用履歴へのアクセス	アプリの使用履歴データにアクセスできるアプリを管理します。

## ＋ ロック画面とセキュリティの設定利用時の操作

### 画面をロックしないように設定する

ロック画面とセキュリティの設定画面で **画面ロックを選択**

➔ なし

- ・変更前の画面ロック解除方法が **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。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

### ロック画面に紛失時の連絡先を表示する

ロック画面とセキュリティの設定画面で **ロック画面の表示情報**

➔ **紛失時の連絡先** ➔ 連絡先やメッセージを50文字以内で入力 ➔ **保存**

- ・画面ロック解除方法が **なし** 以外の場合に設定できます。

### 特定のアプリの画面だけが表示されるように設定する

ロック画面とセキュリティの設定画面で **画面の固定** ➔

OFF (  表示 ) ➔ 画面を固定したいアプリを起動

➔ — (ホーム) を上にドラッグ ➔ 固定したいアプリのアイコンをタップ ➔ **固定**

- ・画面の固定を解除するときは、— (ホーム) を上にドラッグしてください。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

## おもな暗証番号について

本機で使うおもな暗証番号は次のとおりです。

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

## 💡 PINの種類について

USIMカードの暗証番号である「PINコード」のほかに、画面ロック解除のために設定する「PIN」があります。それぞれ異なる暗証番号となりますので、お忘れにならないよう、ご注意ください。

## 交換機用暗証番号について


本機のご利用にあたっては、交換機用暗証番号が必要になります。ご契約時の4桁の暗証番号で、オプションサービスを一般電話から操作する場合などに必要な番号です。

- ・交換機用暗証番号はお忘れにならないようご注意ください。万一お忘れになった場合は、所定の手続きが必要になります。詳しくは、[お問い合わせ先](#)までご連絡ください。
- ・暗証番号は、他人に知られないようご注意ください。他人に知られ悪用されたときは、その損害について当社は責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

## PINコードを有効にする

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

1


ホーム画面で  (設定)



2

ロック画面とセキュリティ




 ロック画面とセキュリティの設定画面が表示されます。

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、ソフトバンクショップにてUSIMカードの再発行（有償）が必要となります。

## PINコードを変更する

PINコードの変更は、PINコードを有効にしている場合のみ行えます。

1


ホーム画面で  (設定)



2

ロック画面とセキュリティ




 ロック画面とセキュリティの設定画面が表示されます。

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。

## 画面をスワイプして画面ロックを解除するように設定する

1


ホーム画面で  (設定)



2

ロック画面とセキュリティ



 ロック画面とセキュリティの設定画面が表示されます。

3

画面ロックを選択



変更前の画面ロック解除方法が **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。



## 4

## スワイプ



設定が完了します。

- 変更前の画面ロック解除方法が **なし** または **スワイプ** 以外のときは、**削除** をタップしてください。

## パターンを指でなぞって画面ロックを解除するように設定する

## 1

ホーム画面で  (設定)



## 2

### ロック画面とセキュリティ



ロック画面とセキュリティの設定画面が表示されます。

## 3

### 画面ロックを選択



- 変更前の画面ロック解除方法が **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。

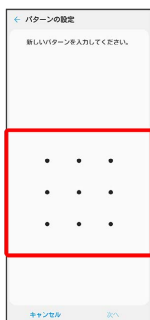
4

## パターン



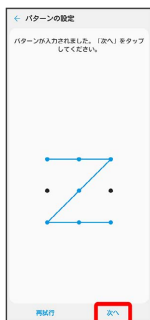
5

## 新しいパターンを入力



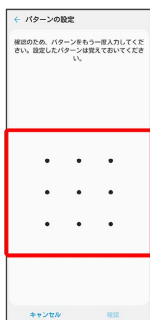
6

## 次へ



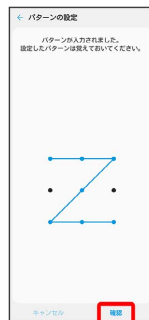
7

## 新しいパターンを再度入力



8

## 確認



変更前の画面ロック解除方法が **なし** または **スワイプ** 以外の場合は、設定が完了します。

9

## 通知の表示方法を選択



10


## OK



🏠 設定が完了します。


## PINで画面ロックを解除するように設定する

1

ホーム画面で  (設定)

2

ロック画面とセキュリティ


 ロック画面とセキュリティの設定画面が表示されます。

3

画面ロックを選択



変更前の画面ロック解除方法が **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。

4


PIN



5

新しいPINを入力



**PINを表示** をタップすると、入力したPINを確認できます  
( 表示)。

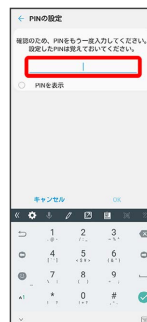
6


次へ



7

新しいPINを再度入力



**PINを表示** をタップすると、入力したPINを確認できます  
( 表示)。

8

OK



・変更前の画面ロック解除方法が **なし** または **スワイプ** 以外の場合は、設定が完了します。

9

通知の表示方法を選択



10

OK



🚩 設定が完了します。

## パスワードで画面ロックを解除するように設定する

1

ホーム画面で (設定)



2

ロック画面とセキュリティ



🚩 ロック画面とセキュリティの設定画面が表示されます。

3

画面ロックを選択



・変更前の画面ロック解除方法が **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。

4

## パスワード



5

## 新しいパスワードを入力



- ・「パスワードの表示」をタップすると、入力したパスワードを確認できます (✔表示)。

6

## 次へ



7

## 新しいパスワードを再度入力



- ・「パスワードの表示」をタップすると、入力したパスワードを確認できます (✔表示)。

8

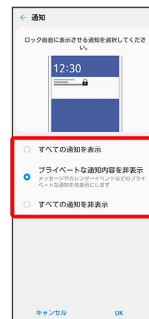
## OK



- ・変更前の画面ロック解除方法が「なし」または「スワイプ」以外の場合は、設定が完了します。

9

## 画面ロック時の通知を設定



10

## OK



- 🏠 設定が完了します。

## 便利な機能の設定

本機の最適化に関する設定ができます。

### 便利な機能の設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
スマートドクター	本機の最適化や診断などを行うことができます。
スマート設定	設定の自動変更や、アプリを自動的に起動させるように設定します。
カスタマイズサービス	統合検索を使用すると、より便利な検索をすることができます。
ゲーム	ゲームに関する設定ができます。
画面録画	通知パネルから画面記録を選択して、録画ができるように設定します。
デュアルアプリ	同じアプリで別のアカウントが使用できるデュアルアプリをインストールします。
ペン	スタイラスペン利用時の設定をします。
ショートカット	ショートカットで各種機能をすぐに起動させるかどうかを設定します。
ロックオン	画面を2回タップして画面をON/OFFするかどうかを設定します。
タッチ感度	タッチ感度を高めることで、タッチが認識しやすくなるように設定します。

## バッテリーの設定

電池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。

### バッテリーの設定


確認/設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
バッテリー消費量	電池残量と残り時間、使用状況を確認できます。
ステータスバーに表示	ステータスバーに電池残量を表示するかどうかを設定します。
バッテリー充電速度の自動調整	充電速度を自動調整して、バッテリーの寿命を延ばします。
バッテリー自動節約	アプリのバックグラウンドでの実行を制限します。
アプリ節電	バッテリーを節約するアプリを選択できません。
バッテリーセーブ	バッテリーセーブ機能を利用するかどうかを設定します。
バッテリーセーブ機能の除外アプリ	バッテリーセーブ機能から除外するアプリを設定します。
アプリ使用量	前回フル充電してから各アプリが電池を使用した割合を確認できます。


### + バッテリー設定画面の操作


#### 電池の消費状況の詳細を確認する



バッテリーの設定画面で **バッテリー消費量**

 使用状況に応じた電池残量と残り時間や、電池の使用状況の詳細などが表示されます。

#### ステータスバーに電池残量を数値 (%) で表示する

バッテリーの設定画面で **ステータスバーに表示** (  表示 )

 ステータスバーの電池アイコンの左側に、電池残量が数値 (%) 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、ON (  ) / OFF (  ) が切り替わります。

## バッテリーセーブを利用する

1


ホーム画面で  (設定)



2

### バッテリー



 バッテリーの設定画面が表示されます。

3


### バッテリーセーブ



4

### 基本設定 / 最大設定






 バッテリーセーブの設定が完了します。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

### + バッテリーセーブから除外するアプリを設定する

バッテリーの設定画面で **バッテリーセーブ機能の除外アプリ**

 除外するアプリをタップ

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

## システムの設定

システムのアップデートや言語と入力、日付と時刻、バックアップ、リセット、端末情報に関する確認や設定ができます。

### システムの設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
更新センター	LGのアプリの更新や、システムアップデートを行います。詳しくは、「 <a href="#">システムアップデートについて</a> 」を参照してください。
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。
日付と時刻	日付や時刻に関する機能を設定できます。
メモリ	メモリの使用状況を確認できます。
バックアップ	バックアップに関する設定ができます。
再起動と初期化	自動再起動の設定や、ネットワーク設定のリセット、アプリの設定のリセット、初期状態にリセットができます。
端末情報	端末の状態や法的情報、Androidのバージョンを確認できます。
規制と安全に関する情報	規制と安全に関する情報を表示します。

### + システムの設定利用時の操作

#### 使用する言語を設定する

システムの設定画面で [言語と入力](#) → [言語](#) → [言語の追加](#) → [言語をタップ](#)

- ・一番上に表示されている言語が使用されます。
- ・☰をドラッグして言語を並べ替えることができます。

#### 入力方法を設定する

システムの設定画面で [言語と入力](#) → [キーボードの管理](#) → [既定のキーボード](#) → [入力方法をタップ](#)

#### オンスクリーンキーボードを設定する

システムの設定画面で [言語と入力](#) → [物理キーボード](#) → [画面の指示に従って操作](#)

#### テキスト読み上げの動作を設定する

システムの設定画面で [言語と入力](#) → [音声出力](#) → [項目をタップ](#) → [画面に従って操作](#)

- ・[プレビュー](#) をタップすると、設定した結果を確認できます。
- ・[リセット](#) をタップすると、設定を元に戻します。

#### 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

システムの設定画面で [言語と入力](#) → [ポインター速度](#) → [ポインター速度](#) を左右にドラッグして速度調整 → [OK](#)

#### LG Mobile Switchでデータを転送する

システムの設定画面で [バックアップ](#) → [LG Mobile Switch](#) → [項目をタップ](#) → [画面に従って操作](#)

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

#### 内部ストレージやSDカードにバックアップする

システムの設定画面で [バックアップ](#) → [バックアップとリストア](#) → [バックアップ](#) → [画面に従って操作](#)

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

#### Googleドライブにバックアップする

システムの設定画面で [バックアップ](#) → [Googleバックアップ](#) → [画面に従って操作](#)

- ・OFFにすると、Googleドライブへのバックアップによる通信を制限できます。



## 24時間表示に設定する

1

ホーム画面で (設定)



2

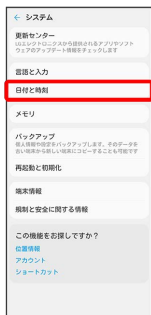
## システム



システム設定画面が表示されます。

3

## 日付と時刻



日付と時刻の設定画面が表示されます。

4


24時間表示 (表示)



24時間表示 をタップするたびに、ON (表示) / OFF ( ) が切り替わります。

## 初期状態にリセットする

1

ホーム画面で  (設定)



2

### システム




 システム設定画面が表示されます。

3

### 再起動と初期化



 再起動と初期化の設定画面が表示されます。

4


### データの初期化



5

### 携帯電話のリセット



・SDカードも初期化する場合は、**SDカードのデータを消去** をタップしてください (  表示 )。

6


### すべて削除



7

### リセット



 初期状態へリセットされます。

## その他の端末設定

### ネットワークとインターネット





Wi-Fiやモバイルネットワーク、データ使用量など、ネットワークやインターネットに関する設定ができます。

設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
Wi-Fi	Wi-Fi接続の利用を設定できます。詳しくは「 <a href="#">Wi-Fiで接続する</a> 」を参照してください。
データ使用量	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	留守番電話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。
テザリング	テザリングの利用を設定できます。詳しくは「 <a href="#">テザリング機能を利用する</a> 」を参照してください。
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できます。
モバイルネットワーク	優先するネットワークタイプなどを設定します。通信事業者、データローミングについて詳しくは、「 <a href="#">海外でご利用になる前に</a> 」を参照してください。
VPN	VPNの接続先を設定します。
プライベートDNS	プライベートDNSについての設定ができます。

### + 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。

ネットワークとインターネット画面で **VPN**  **+**  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。

### 接続

Bluetooth®接続など、ほかの機器との接続に関する設定ができます。

設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
Bluetooth	Bluetooth®接続の利用を設定できます。詳しくは「 <a href="#">Bluetooth®機能を利用する</a> 」を参照してください。
画面共有	本機に保存されている映像や音声-TVで出力します。
NFC/おサイフケータイ設定	NFC/おサイフケータイ®について設定します。詳しくは、「 <a href="#">NFC/おサイフケータイ®を利用する</a> 」を参照してください。
共有パネル	各アプリでデータを共有するときに表示する項目を設定できます。
ファイル共有	ファイル共有の利用を設定できます。
メディアサーバー	メディアサーバーの利用を設定できます。
印刷	クラウドプリントなどについて設定できません。

### 通知

通知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
アプリ通知	通知を受信するアプリを設定できます。
ロック画面	ロック画面に通知を表示するかどうかを設定します。
ステータスバーのアイコン	ステータスバーにアイコンを表示するかどうかを設定します。
通知のスヌーズを許可する	通知のスヌーズを許可するかどうかを設定します。
推奨されるアクションと通知	推奨されるアクションと通知を自動的に表示するかどうかを設定します。
アイコンバッジ	アイコンバッジの通知を設定します。
簡単通知	画面OFF時に来た通知を、画面の一部を点灯して知らせるかどうかを設定します。

### + 通知をブロックしたいアプリを設定する

指定したアプリからのすべての通知をブロックします。

通知の設定画面で **アプリ通知**  通知をブロックしたいアプリをタップ (  表示)

### 壁紙とテーマ




壁紙やテーマなどに関する設定ができます。設定について詳しくは「[画面について](#)」を参照してください。

## 位置情報

位置情報に関する設定ができます。  
設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
スキャン	位置情報の精度を向上させるためにWi-FiやBluetooth®のスキャンをするかどうかを設定します。
アプリレベルの権限	位置情報の利用を許可するかどうかをアプリごとに設定します。
マイプレイス	スマート設定で 사용할 ことができる、家と職場の住所を設定します。
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を表示し ます。
Google ロケー ション履歴	ロケーション履歴に関する設定をします。
Google 位置情 報の精度	Wi-Fiやモバイルネットワーク、センサーを使 用して、位置情報の精度を改善するかどうか を設定します。
Google 現在地 の共有機能	現在地の共有機能に関する設定をします。
緊急位置情報 サービス	緊急通報を利用した際に位置情報を送信する かどうかを設定します。

### + 位置情報の利用を設定する

位置情報の設定画面で **OFF** (  表示)  
・タップするたびに、**ON** (  ) / **OFF** (  ) が切り 替わります。

## プライバシー

アプリの権限や通知内容の表示などを設定できます。  
設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
権限マネー ジャー	アプリに必要な許可について設定します。
ロック画面	ロック画面に通知を表示するかどうかを設定 します。
パスワード表示	パスワード入力中に最後の文字を表示するか どうかを設定します。
Google の自動 入力サービス	Google 自動入力についての確認や設定ができ ます。
Google ロケー ション履歴	ロケーション履歴に関する設定をします。
アクティビティ 管理	Google に保存するアクティビティと情報につ いて設定できます。
広告	広告IDについて設定できます。
使用状況と診断 情報	Androidの機能向上のため使用状況と診断情 報をGoogleに送信するかどうかを設定できま す。

## アプリ

アプリに関する設定ができます。  
設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
アプリ情報	インストールしたアプリの確認や設定ができ ます。
権限マネー ジャー	アプリに必要な許可について設定します。
利用時間	全アプリの利用時間が確認できます。
既定のアプリ	標準で起動するアプリを設定できます。
特殊なアクセス	特殊なアクセスに関する設定ができます。

### + アプリと通知設定時の操作

アプリのアンインストールや強制終了、データの消 去などの操作を行う

アプリと通知の設定画面で **アプリ情報**  **アプリをタップ**  
 **各ボタンをタップ**

アプリの設定をリセットする

アプリと通知の設定画面で **アプリ情報**    **アプリ設 定をリセット**  **リセット**

既定のアプリを設定する

アプリと通知の設定画面で **既定のアプリ**  **各項目を設定**

## ストレージ

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

項目	説明
内部ストレージ	内部ストレージの合計容量/空き容量を確認します。
外部ストレージ	SDカード/USBドライブの設定をしたり、合計容量/空き容量を確認できます。

### 🔗 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「[内部ストレージ/SDカードについて](#)」を参照してください。

## アカウント

アカウントの新規作成/追加やアカウントの同期などについて設定できます。

設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
アカウントの自動同期	アプリにデータの自動更新を許可するかどうかを設定できます。
アカウントを追加	アカウントの新規作成/追加ができます。

### + アプリやデータの自動同期を有効にする

アカウントの設定画面で **アカウントの自動同期** (  表示 ) → **ONにする** (  表示 )  
 ・無効にするときは、 **アカウントの自動同期** (  表示 ) → **OFFにする** (  表示 )

## Google

Googleの各種サービスの設定をまとめて行うことができます。メニューを選択し、画面の指示に従って操作してください。各メニューの詳細については、各メニュー内のヘルプ等を参照してください。

## ユーザー補助

本機を使用するうえで便利なユーザー補助機能を設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
見る	見るタイプの補助に関する機能の設定ができます。
聞く	聞くタイプの補助に関する機能の設定ができます。
動作と認識	動作と認識に関する補助機能の設定ができます。
ユーザー補助機能のショートカット	電源キーと音量(上)キーを同時に押すことで、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。
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します。
選択して読み上げ	画面上で選択した項目を音声で読み上げるかどうかを設定します。
スイッチアクセス	本機の操作にキーを割り当てるかどうかを設定します。
スマートセキュリティ	スマートセキュリティを有効にするかどうかを設定します。
詐欺ウォール	詐欺ウォールを有効にするかどうかを設定します。

### + 電話着信時に相手の情報を読み上げるかどうかを設定する

ユーザー補助の設定画面で **見る** → **音声通知** → **OFF** (  表示 )  
 ・ **着信** が有効 (  表示 ) となっているときに読み上げます。  
 ・ **音声言語通知** をタップして、音声エンジンや読み上げ速度の設定ができます。



## 海外でのご利用

海外でご利用になる前に.....	262
海外で電話をかける.....	264

## 海外でご利用になる前に

本機は世界対応ケータイです。お使いのソフトバンク携帯電話の電話番号をそのまま海外で利用できます。

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

その他、必要に応じて通信方式、データローミングの設定を変更してください。

### 通信方式を設定する

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  (設定)  ネットワークとインターネット



2


### モバイルネットワーク



3

優先ネットワークタイプ  5G/4G/3G/GSM / 4G/3G/GSM / GSM



 通信方式が設定されます。

- お買い上げ時は **5G/4G/3G/GSM** に設定されています。日本国内や3Gネットワークの通信事業者のみの地域で本機を使用する場合は設定を変更する必要はありません。



## 通信事業者を設定する

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

1

ホーム画面で (設定) → ネットワークとインターネット



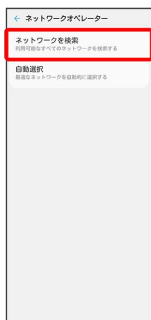
2

モバイルネットワーク → ネットワークオペレーター



3

ネットワークを検索



ネットワークを検索して、利用可能なネットワーク一覧が表示されます。

- ・確認画面が表示された場合は、画面の指示に従って操作してください。
- ・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。

4

接続するネットワークをタップ

選択した通信事業者が設定されます。

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

## データローミングの設定を変更する

1

ホーム画面で (設定) → ネットワークとインターネット



2

モバイルネットワーク



3

データローミング ( 表示)



データローミングが有効になります。

- ・**データローミング** をタップするたびに、有効 ( ) / 無効 ( ) が切り替わります。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。


## 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)



 電話画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2

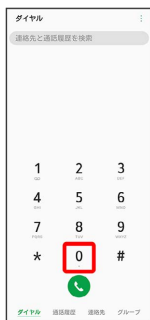
「ダイヤル」タブをタップ



 電話番号発信画面が表示されます。

3

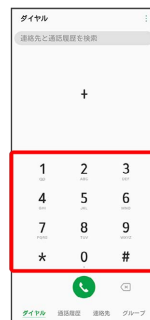
「0」をロングタッチ



 「+」が入力されます。

4


国番号のあとに相手の電話番号（先頭の「0」を除く）を入力



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

5




 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」を省く必要はありません。

1

ホーム画面で  (電話)




 電話画面が表示されます。

2

「ダイヤル」タブをタップ



 電話番号発信画面が表示されます。


3

ダイヤルキーをタップして相手の電話番号を入力



4



 電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。



## 困ったときは

電源が切れる.....	268
電源が入らない.....	268
充電ができない／充電が遅い.....	269
電池の消費が早い.....	269
画面が突然真っ暗になる.....	270
画面が固まったまま動かない／動作が不安定.....	270
画面ロックが解除できない.....	271
USIMカードが認識されない.....	271
SDカードが利用できない.....	272
メールの送信／受信ができない.....	272
インターネットに接続できない.....	273
通話が出来ない.....	273
アプリが利用できない.....	274

## 電源が切れる

### 特定のアプリが動作中に発生する

アプリが原因の可能性があります。  
アプリが最新版ではない場合は「[アプリを更新する](#)」を参照し、アプリを更新してください。  
解消しない場合は、「[アプリを削除（アンインストール）する](#)」を参照し、特定のアプリを削除し、その後も同じ問題が発生するかご確認ください。

### 新たにアプリをインストールしたあとから発生する

新しいアプリが原因の可能性があります。  
セーフモードでアプリを削除してください。  
セーフモードの起動方法は「[セーフモードで起動する](#)」を参照してください。  
アプリの削除方法は「[アプリを削除（アンインストール）する](#)」を参照してください。

- ・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のアプリを削除し、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、必要なデータは保存しておく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。

## 電源が入らない

### 電源キーを2秒以上押していない

電源キーを2秒程度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。

### 電池残量がない

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。

## 充電ができない／充電が遅い

### 充電が開始しない

充電が開始しない場合は、以下の点をご確認ください。

- ・ ACアダプタ（オプション品）のUSB Type-C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。
- ・ ACアダプタ（オプション品）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。
- ・ ACアダプタ（オプション品）のUSB Type-C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。
- ・ 電池が空になっている可能性があります。一定時間経過したら充電が開始されるかご確認ください。

### ACアダプタによって充電時間が長くなる

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

ソフトバンク指定の急速充電用ACアダプタはウェブサイトを参照してください。

## 電池の消費が早い

### 操作をしていないのに電池の消費が早い

アプリが操作をしていない状態でも通信を行っている場合があります。

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

### 特定の場所で電池の消費が早い

電波の弱い場所や圏外の場所に長時間いませんか。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。

### 電池の消費を抑える設定をしたい

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

「[バッテリーセーブを利用する](#)」を参照してください。

## 画面が突然真っ暗になる

### 特定のアプリが動作中に発生する

アプリが原因の可能性があります。

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

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

### 新たにアプリをインストールしたあとから発生する

新しいアプリが原因の可能性があります。

セーフモードでアプリを削除してください。

セーフモードの起動方法は「[セーフモードで起動する](#)」を参照してください。

アプリの削除方法は「[アプリを削除（アンインストール）する](#)」を参照してください。

- ・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、通常の状態では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、必要なデータは保存しておく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。

## 画面が固まったまま動かない／動作が不安定

### 特定のアプリが動作中に発生する

アプリが原因の可能性があります。

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

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

### 新たにアプリをインストールしたあとから発生する

新しいアプリが原因の可能性があります。

セーフモードでアプリを削除してください。

セーフモードの起動方法は「[セーフモードで起動する](#)」を参照してください。

アプリの削除方法は「[アプリを削除（アンインストール）する](#)」を参照してください。

- ・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、通常の状態では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、必要なデータは保存しておく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。

### その他

電源を入れ直してください。電源を切ることができない場合は、本機の電源キーと音量（下）キーを同時に8秒以上押して、再起動してください。再起動すると、編集集中のデータは消去されます。



## 画面ロックが解除できない

### 画面ロックが解除できない

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、本機の電源キーと音量（下）キーを同時に8秒以上押して、再起動してください。再起動すると、編集中的数据は消去されます。

## USIMカードが認識されない

### USIMカードが認識されない

USIMカードが認識されない場合は、以下の点をご確認ください。

- ・ 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せんか。電源を切り、USIMカードが正しく取り付けさ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。
- ・ 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。
- ・ 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。

## SDカードが利用できない

### SDカードが認識されない

SDカードが認識されない場合は、以下の点をご確認ください。

- ・SD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、SDカードの向きに問題はありませんか。電源を切り、SD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、SDカードが破損している可能性があります。
- ・SD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。SD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。

### 特定のアプリが動作中に発生する

アプリが原因の可能性あります。

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

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

### 新たにアプリをインストールしたあとから発生する

新しいアプリが原因の可能性あります。

セーフモードでアプリを削除してください。

セーフモードの起動方法は「[セーフモードで起動する](#)」を参照してください。

アプリの削除方法は「[アプリを削除（アンインストール）する](#)」を参照してください。

- ・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、必要なデータは保存しておく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。

## メールの送信／受信ができない

### ステータスバーに機内モードアイコンが表示されている

機内モードになっていませんか。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 （設定） → [ネットワークとインターネット](#)  
→ [機内モード](#)（ 表示）

### 電波レベルアイコンに「5G」／「4G」／「3G」の表示がない

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 （設定） → [ネットワークとインターネット](#)  
→ [データ使用量](#) → [ON](#)（ 表示）

### ファイルを添付すると送信できない

+メッセージで添付できるファイルのサイズは最大100MBです。サイズの大きいファイルの共有にはGoogle ドライブなどをご利用ください。

### 特定の相手からのメールを受信できない

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

### 無効なアクセスポイントが設定されている

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

・ホーム画面で （設定） → [ネットワークとインターネット](#)  
→ [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](#)

### その他

メールの送信／受信ができない場合は、以下の点をご確認ください。

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

## インターネットに接続できない

ステータスバーに機内モードアイコンが表示されている

機内モードになっていませんか。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  (設定) →   
→  (  表示)

電波レベルアイコンに「5G」 / 「4G」 / 「3G」の表示がない

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  (設定) →   
→  →  (  表示)

ブラウザを利用すると接続できない

ブラウザが一時的に動作が不安定な状態になっている可能性があります。

「[閲覧履歴を消去する](#)」を参照し、ブラウザのキャッシュをクリアすることで改善する可能性があります。



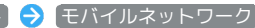

Wi-Fi接続中だけインターネット接続できない

Wi-Fi接続に問題がある可能性があります。

「[ネットワークを選択して接続する](#)」を参照し、Wi-Fi設定をOFFにした状態でインターネットに接続できるか確認してください。

無効なアクセスポイントが設定されている

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

・ホーム画面で  (設定) →   
 →   
→ 

その他

インターネットに接続ができない場合は、以下の点をご確認ください。

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

## 通話が出来ない

発着信ともできない

「機内モード」になっている可能性があります。

「[機内モードを利用する](#)」を参照し、機内モードを解除してください。

全く着信できない

「転送電話サービス」や「留守番電話サービス」を設定している場合、着信を取る前に留守番電話に接続されたり、電話が転送されたりすることがあります。

「[転送電話サービスを利用する](#)」を参照し、設定をご確認ください。

その他

通話ができない場合は、以下の点をご確認ください。

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

## アプリが利用できない

---

### 新しいアプリをインストールできない

本機またはSDカードの空き容量が少ないとアプリのインストールができません。

空き容量の確認については「[ストレージ](#)」を参照してください。  
また、本機に対応していないアプリは、インストールできません。

### アプリが起動できない

アプリの初回起動時、アクセス許可を設定するアプリがあります。  
許可するように設定していない場合、アプリを起動できない場合があります。

「[アプリに必要な許可を設定する](#)」を参照し、設定を確認してください。

## 保証／仕様／お問い合わせ先

保証とアフターサービス.....	276
仕様.....	276
本製品の比吸収率（SAR）について.....	277
Specific Absorption Rate (SAR) for This Product (for Japan).....	278
European Union Directives Conformance Statement....	279
Important Safety Information.....	280
FCC Notice.....	281
お問い合わせ先.....	281

## 保証とアフターサービス

### 保証について

- ・保証期間は、本製品を新規でお買い上げいただいた日より1年間です。
- ・無料修理規定に基づき無料修理を行います。無料修理規定はソフトバンクのウェブサイトでご確認いただけます。  
<https://cdn.softbank.jp/mobile/set/common/pdf/legal/spguide/common/warranty.pdf>
- ・保証対象部分は本体、デュアルスクリーン、充電コネクタです。その他のケーブル類等や試供品については無料修理保証の対象外となります。

### 注意

#### 損害について

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

#### 故障・修理について

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

#### 分解・改造について

本製品を分解/改造すると、電波法にふれることがあります。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、**お問い合わせ先**または最寄りのソフトバンクショップへご相談ください。その際、できるだけ詳しく異常の状態をお聞かせください。なお、修理お申込みの際は、本体、デュアルスクリーン、充電コネクタをご用意ください。

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

### ご不明な点について

アフターサービスについてご不明な点は、最寄りのソフトバンクショップまたは**お問い合わせ先**までご連絡ください。

## 仕様

### 本体仕様

項目	説明
サイズ（幅×高さ×奥行）	約78×170×9.2mm
質量	約218g
連続通話時間 <sup>1</sup>	約1260分（4G LTE） 約1260分（5G）（Voice Call非対応）
連続待受時間 <sup>2</sup>	約550時間（4G） 約550時間（4G LTE） 約525時間（5G）
充電時間	ACアダプタ [ZSDBAS] <sup>3</sup> ：約120分
充電温度範囲	0°C～55°C
最大出力	0.3W（4G） 0.3W（5G）
無線LAN（Wi-Fi）機能	IEEE802.11 a/b/g/n/ac/ax準拠

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

## 本製品の比吸収率 (SAR) について

本項目における「A001LG」とは、本機「LG V60 ThinQ 5G」を示しています。

### 本製品の比吸収率 (SAR) について

この機種【A001LG】の携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準および国際ガイドラインに適合しています。

電波の人体吸収に関する国の技術基準<sup>※1</sup>は、人体の近くで使用される携帯電話機などの無線機器から送出される電波が人間の健康に影響を及ぼさないよう、科学的根拠に基づいて定められたものであり、人体に吸収される電波の平均エネルギー量を表す比吸収率 (SAR: Specific Absorption Rate) について、2W/kgの許容値を超えないこととしています。この許容値は、使用者の年齢や身体の大きさに関係なく十分に安全な値として設定されており、世界保健機関 (WHO) と協力関係にある国際非電離放射線防護委員会 (ICNIRP) が示した国際的なガイドラインにおける値と同じ値です。

本携帯電話機【A001LG】の頭部におけるSARの最大値は1.440W/kg<sup>※2</sup>であり、また下記の方法<sup>※3</sup>により身体に装着した場合のSARの最大値は0.638W/kg<sup>※2</sup>です。これらは、国が定めた方法に従い、携帯電話機の送信電力を最大にして測定された最大の値です。個々の製品によってSARに多少の差異が生じることもありますが、いずれも許容値を満たしています。また、携帯電話機は、携帯電話基地局との通信に必要な最低限の送信電力になるよう設計されているため、実際に通信等を行っている状態では、通常SARはより小さい値となります。

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

※2 <携帯電話サービス>と同時に使用可能な無線機能を含みます。

※3 頭部以外の位置におけるご使用方法

この携帯電話機は、頭部以外の位置でも使用可能です。キャリングケース等のアクセサリをご使用になるなどして、身体から1.5センチ以上離し、かつその間に金属 (部分) が含まれないようにすることで、この携帯電話機は電波の人体吸収に関する国の技術基準および電波防護の国際ガイドラインに適合します。

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

また、SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい場合は、下記のウェブサイトをご参照ください。

総務省のウェブサイト

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

一般社団法人電波産業会のウェブサイト

<http://www.arib-emf.org/O1denpa/denpa02-02.html>

電波ばく露の影響に関する情報として、欧州における基準および米国連邦通信委員会 (FCC) の基準を掲載しています。詳細は「[欧州における電波ばく露の影響に関する情報](#)」、「[米国連邦通信委員会 \(FCC\) の電波ばく露の影響に関する情報](#)」をご参照ください。

### 欧州における電波ばく露の影響に関する情報

本携帯電話機【A001LG】は、国際的ガイドラインが定める電波の許容値を超えないことが確認されています。このガイドラインは、独立した科学機関である国際非電離放射線防護委員会 (ICNIRP) が策定したものであり、その許容値は、使用者の年齢や健康状態にかかわらず十分に安全な値となっています。携帯電話機から送出される電波の人体に対する影響は、比吸収率 (SAR: Specific Absorption Rate) という単位を用いて測定します。携帯機器におけるSARの許容値は2W/kgで、本携帯電話機の側頭部におけるSARの最大値は0.546W/kg、アクセサリ等により人体より0.5センチ以上離して、その間に金属 (部分) が含まれないようにして使用する場合のSARの最大値は1.460W/kgです。

適合宣言書 (簡易版) <sup>※1</sup>

本携帯電話機【A001LG】は、EU指令2014/53/EUに適合しています。詳しくは下記メーカーウェブサイトをご参照ください：

<http://www.lg.com/global/declaration>

※1 本適合宣言書は英語が正文です。日本語は参考のために記載しています。

### 米国連邦通信委員会 (FCC) の電波ばく露の影響に関する情報

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

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

測定試験は機種ごとにFCCが定めた位置で実施され、本携帯電話機の側頭部におけるSARの最大値は0.66W/kg、下記のとおりに従って身体に装着した場合のSARの最大値は0.62W/kgです。

身体装着の場合：この携帯電話機【A001LG】では、一般的な携帯電話の装着法として身体から1.0センチに距離を保ち携帯電話機の背面を身体に向ける位置で測定試験を実施しています。FCCの電波ばく露要件を満たすためには、身体から1.0センチの距離に携帯電話を固定できる装身具を使用し、ベルトクリップやホルスターなどには金属部品の含まれていないものを選んでください。

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

比吸収率 (SAR) に関するさらに詳しい情報をお知りになりたい場合は下記のウェブサイトをご参照してください。

FCC Radio Frequency Safety (英文のみ)

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

世界保健機関は、携帯機器の使用に関して、現在の科学情報では人体への悪影響は確認されていないと表明しています。また、電波の影響を抑えたい場合には、通話時間を短くすること、または携帯電話機を頭部や身体から離して使用することが出来るハンズフリー用機器の利用を推奨しています。さらに詳しい情報をお知りになりたい場合には世界保健機関のウェブサイトをご参照ください。

世界保健機関 (英文のみ)

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

SoftBank スマートフォン 各機種の電波比吸収率 (SAR) 一覧はこちら

<https://www.softbank.jp/mobile/support/sar/>

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

"A001LG" here refers to this mobile phone " LG V60 ThinQ 5G".

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

This mobile phone 【A001LG】 meets the Japanese technical regulations\* and international guidelines for exposure to radio waves.

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

The regulation employs a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR.

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

The limit includes a substantial safety margin designed to assure the safety of all persons, regardless of age and health.

The value of the limit is equal to the value given in international guidelines recommended by ICNIRP\*\*, which is in collaboration with the World Health Organization (WHO).

The highest SAR value for this mobile phone is 1.440 W/kg\*\*\* when tested for use at the ear, and 0.638 W/kg\*\*\* when worn on the body in the below manner\*\*\*\*.

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

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

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

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

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

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

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

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

For more information about SAR, see the following websites:

Ministry of Internal Affairs and Communications (MIC)  
<http://www.tele.soumu.go.jp/e/sys/ele/body/index.htm>

Association of Radio Industries and Businesses (ARIB)  
<http://www.arib-emf.org/01denpa/denpa02-02.html>  
 (Japanese)

## European RF Exposure Information

This mobile phone 【A001LG】 is confirmed to comply with guidelines relating to effects of radio wave exposure as set forth by the Council of Europe (CE). Refer to the following.

### ■European RF Exposure Information

Your mobile device is a radio transmitter and receiver. It is designed not to exceed the limits for exposure to radio waves recommended by international guidelines. These guidelines were developed by the independent scientific organization ICNIRP and include safety margins designed to assure the protection of all persons, regardless of age and health. The guidelines use a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit for mobile devices is 2.0 W/kg and the highest SAR value for this device when tested at the ear is 0.546 W/kg\*. As mobile devices offer a range of functions, they can be used in other positions, such as on the body. In this case, the highest tested SAR value is 1.460 W/kg\* at the separation distance of 0.5 cm from the body. For electronic safety, maintain the separation distance with accessories containing no metal, that position handset a minimum of the above distance. Use of other accessories may not ensure compliance with RF exposure guidelines.

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

### Simplified Declaration of Conformity for 【A001LG】

Hereby, LG Electronics declares that the radio equipment type 【A001LG】 is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: <http://www.lg.com/global/declaration>.



## FCC RF Exposure Information

This mobile phone 【A001LG】 is confirmed to comply with guidelines relating to effects of radio wave exposure as set forth by the Federal Communications Commission (FCC). Refer to the following.

### ■FCC RF Exposure Information

Your handset is a radio transmitter and receiver. It is designed and manufactured not to exceed the emission limits for exposure to radio frequency (RF) energy set by the Federal Communications Commission of the U.S. Government.

The guidelines are based on standards that were developed by independent scientific organization through periodic and thorough evaluation of scientific studies. The standards include a substantial safety margin designed to assure the safety of all persons, regardless of age and health.

The exposure standard for wireless handsets employs a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR.

The SAR limit set by the FCC is 1.6 W/kg. The tests are performed in positions and locations (e.g. at the ear and worn on the body) as required by the FCC for each model.

The highest SAR value for this model handset as reported to the FCC when tested for use at the ear is 0.66 W/kg, and when worn on the body in a holder or carry case, is 0.62 W/kg.

Body-worn Operation; This device was tested for typical body-worn operations with the handset kept 1.0 cm from the body. To maintain compliance with FCC RF exposure requirements, use accessories that maintain a 1.0 cm separation distance between the user's body and the handset. The use of beltclips, holsters and similar accessories should not contain metallic components in its assembly.

The use of accessories that do not satisfy these requirements may not comply with FCC RF exposure requirements, and should be avoided. The FCC has granted an Equipment Authorization for this model handset with all reported SAR levels evaluated as in compliance with the FCC RF emission guidelines. SAR information on this model handset is on file with the FCC and can be found under the Display Grant section of <http://www.fcc.gov/oet/ea/> after searching on FCC ID ZNFOA2001.

Additional information on Specific Absorption Rates (SAR) can be found on the FCC website at <https://www.fcc.gov/general/radio-frequency-safety-0>.

### FCC ID Location

The device is electronically labeled and the FCC ID can be displayed from Home Screen as follows: From Home Screen → ⚙️ (Settings) → System → Regulatory & safety .

The World Health Organization has stated that present scientific information does not indicate the need for any special precautions for the use of mobile devices. They note that if you want to reduce your exposure then you can do so by limiting the length of calls or using a hands-free device to keep the mobile phone away from the head and body.

World Health Organization

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

List of Specific Absorption Rates (SAR) for radio waves by smartphone/3G model

<https://www.softbank.jp/mobile/support/sar/> (Japanese)

## European Union Directives Conformance Statement

### Declaration of Conformity

Hereby, LG Electronics declares that this A001LG product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU. A copy of the Declaration of Conformity can be found at <https://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc>



### 5GHz Wi-Fi Device

The use of the 5150 – 5350 MHz band is restricted to indoor use only.



### Tx Output power

Supported Bands	Tx Output power
GSM 900	33.7 dBm
GSM 1800	30.7 dBm
WCDMA B1	24.2 dBm
WCDMA B8	25.5 dBm
LTE B1	25.2 dBm
LTE B3	24.2 dBm
LTE B8	25.5 dBm
LTE B28	25.5 dBm
LTE B38	24.7 dBm
LTE B40	24.7 dBm
BT 2.4GHz	12.5 dBm
WLAN 2.4GHz	18.5 dBm
WLAN 5GHz	19.0 dBm
NFC	-26 dBuA/m

## Important Safety Information

### Important Safety Information

#### AIRCRAFT

Switch off your wireless device when boarding an aircraft or whenever you are instructed to do so by airline staff. Consult airline staff about the use of Airplane Mode in flight.

#### DRIVING

Full attention should be given to driving at all times and local laws and regulations restricting the use of wireless devices while driving must be observed.

#### HOSPITALS

Mobile phones should be switched off wherever you are requested to do so in hospitals, clinics or health care facilities. These requests are designed to prevent possible interference with sensitive medical equipment.

#### PETROL STATIONS

Obey all posted signs with respect to the use of wireless devices or other radio equipment in locations with flammable material and chemicals. Switch off your wireless device whenever you are instructed to do so by authorized staff.

#### INTERFERENCE

Care must be taken when using the phone in close proximity to personal medical devices, such as pacemakers and hearing aids.

#### Pacemakers

Pacemaker manufacturers recommend that a minimum separation of 15 cm be maintained between a mobile phone and a pacemaker to avoid potential interference with the pacemaker. To achieve this use the phone on the opposite ear to your pacemaker and do not carry it in a breast pocket.

#### Hearing Aids

Some digital wireless phones may interfere with some hearing aids. In the event of such interference, you may want to consult your hearing aid manufacturer to discuss alternatives.

**NOTE:** Excessive sound pressure from earphones and headphones can cause hearing loss.

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



For other Medical Devices:

Please consult your physician and the device manufacturer to determine if operation of your phone may interfere with the operation of your medical device.

#### CAUTION

RISK OF EXPLOSION IF BATTERY IS REPLACED BY AN INCORRECT TYPE.

DISPOSE OF USED BATTERIES ACCORDING TO THE INSTRUCTIONS.

#### Product care and maintenance

- Avoid exposing the device to low air pressure at high altitude.
- Do not expose the device to extremely low air pressure. Otherwise, it can cause explosion of the battery or leakage of flammable liquid or gas.

## FCC Notice

### FCC Notice

This device complies with part 15 of FCC rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference.
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

#### Part 15.21 statement

Change or Modifications that are not expressly approved by the manufacturer could void the user's authority to operate the equipment.

#### Part 15.19 statement

This device complies with part 15 of FCC rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference.
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

#### Part 15.105 statement

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

## お問い合わせ先

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

### 各種お手続き (My SoftBank)

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

<https://u.softbank.jp/2HHEHkw>



### カスタマーサポート

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

<https://u.softbank.jp/3i5JjAB>



ソフトバンク カスタマーサポート 検索



## LG V60 ThinQ 5G 取扱説明書 索引

### あ

アプリが利用できない.....	274
アプリについて.....	166
アプリを追加／削除する.....	171

### い

インターネットに接続できない.....	273
---------------------	-----

### お

オーディオレコーダーを利用する.....	200
お問い合わせ先.....	281
オプションサービス.....	71
音楽.....	195
音楽を聴く（音楽）.....	195
音声操作を利用する.....	181
オンラインマニュアルの使いかた.....	4

### か

海外でご利用になる前に.....	262
海外で電話をかける.....	264
各部の名称とはたらき.....	18
カメラの設定を行う.....	163
画面が固まったまま動かない／動作が不安定.....	270
画面が突然真っ暗になる.....	270
画面について.....	50
画面ロックが解除できない.....	271
画面ロックを解除する.....	33
カレンダーを利用する.....	187
かんたんデータコピーを利用する.....	205

### き

機内モードについて.....	38
基本的な操作のしくみ.....	36
ギャラリー.....	158
ギャラリー.....	159
ギャラリー.....	160
緊急速報メールを利用する.....	178

### く

クイック設定パネルを利用する.....	59
グループメッセージを利用する.....	121

### こ

公式アカウントとは.....	140
公式アカウントを管理する.....	146
公式アカウントを検索する.....	141
公式アカウントを利用するには.....	145

## さ

サウンドの設定..... 234

## し

システムアップデートについて..... 39  
 システムの設定..... 254  
 指紋認証機能を利用する..... 183  
 写真／動画を送る..... 162  
 写真／動画を削除する（ギャラリー）..... 159  
 写真／動画を撮る..... 156  
 写真／動画を見る（ギャラリー）..... 158  
 写真を加工する（ギャラリー）..... 160  
 充電ができない／充電が遅い..... 269  
 充電する..... 24  
 仕様..... 276  
 初期設定を行う..... 28

## す

スタンプを利用する..... 124  
 ステータスバーについて..... 56

## そ

その他の端末設定..... 257

## た

ダウンロードしたファイルを利用する..... 206  
 タッチパネルの使いかた..... 42  
 端末設定について..... 226  
 端末設定の変更について..... 15

## つ

通知パネルを利用する..... 57  
 通話が出来ない..... 273  
 通話の設定をする..... 78

## て

テザリング機能を利用する..... 221  
 データの保存について..... 204  
 電源が切れる..... 268  
 電源が入らない..... 268  
 電源を入れる／切る..... 26  
 電卓で計算をする..... 186  
 電池の消費が早い..... 269  
 電話帳／通話履歴から電話をかける..... 70  
 電話帳データを保存する..... 91  
 電話帳データを読み込む..... 90  
 電話帳を利用する..... 79  
 電話の変更について..... 13  
 電話番号について..... 78

電話をかける／受ける..... 64

## と

搭載アプリの変更について..... 14  
 時計／アラームを利用する..... 189  
 ドライブを利用する..... 206  
 取扱説明書について..... 4

## な

内部ストレージ／SDカードについて..... 21

## ね

ネットワークとインターネットの設定..... 227

## は

パソコンとUSBで接続する..... 207  
 バックアップと復元..... 204  
 バックアップ／復元する..... 133  
 バッテリーの設定..... 252

## ひ

表示の設定..... 239

## ふ

+メッセージについて..... 13  
 +メッセージについて..... 94  
 +メッセージの設定をする..... 126  
 +メッセージ利用の準備を行う..... 95

## へ

便利な機能の設定..... 252

## ほ

ほかの携帯電話からデータを取り込む..... 205  
 保証とアフターサービス..... 276  
 本製品の比吸収率（SAR）について..... 277

## ま

マナーモードについて..... 37

## め

メッセージを確認する..... 114  
 メッセージを送信する..... 106  
 メールを送信／受信ができない..... 272

## も

文字を入力する..... 43

## ら

ライトを点灯する..... 187

## れ

連絡先を利用する..... 101

## ろ

ロック画面とセキュリティの設定..... 243

## A

Android™ 10からAndroid™ 11へバージョンアップする... 10  
Android™ 11で変わる事..... 11

## B

Bluetooth®機能を利用する..... 216

## C

Chromeを利用する..... 150

## E

European Union Directives Conformance Statement.... 279

## F

FCC Notice..... 281

## G

Google アカウントを設定する..... 30  
Google検索を利用する..... 186  
Google マップを利用する..... 179

## I

Important Safety Information..... 280

## M

My SoftBankを利用する..... 177

## N

NFC/おサイフケータイ®を利用する..... 197

## Q

Q×モ+を利用する..... 176  
QRコードを読み取る..... 164

## S

SAR..... 277  
SAR..... 278  
SDカードが利用できない..... 272  
Specific Absorption Rate (SAR) for This Product (for Japan)..... 278

## U

USIMカードが認識されない..... 271  
USIMカードについて..... 19

## W

Wi-Fiで接続する..... 210

## Y

YouTubeを利用する..... 194







## LG V60 ThinQ 5G 取扱説明書

2021年3月 第2版

ソフトバンク株式会社

※ご不明な点はお求めになった  
ソフトバンク携帯電話取扱店にご相談ください。

機種名：LG V60 ThinQ 5G

輸入元：LG Electronics Japan 株式会社

製造元：LG Electronics Inc.