

設定メニューについて .....	P.226
無線とネットワーク .....	P.226
端末 .....	P.228
アプリ .....	P.230
ユーザー設定.....	P.230
アカウント.....	P.233
システム .....	P.233

## 設定メニューについて

本機は、設定メニューからさまざまな設定の変更や設定内容の確認ができます。

- 本機の設定の状態によっては、項目が表示／選択できない場合があります。

### 1 ホーム画面で「設定」

- 「すべて」タブをタップすると、設定内容の種類ごとに設定メニューが表示されます。
- 「ベーシック」タブをタップすると、主な設定メニューが表示されます。

## 無線とネットワーク

ネットワーク接続やWi-Fi、Bluetooth®などの無線接続についての設定をします。

項目	説明	
機内モード	「機内モードを設定する」(▶P.57)	
Wi-Fi	「Wi-Fi機能の利用」(▶P.160)	
Bluetooth	「Bluetooth®機能の利用」(▶P.163)	
モバイル ネット ワーク	データ通信を有効にする	モバイルネットワーク経由のデータ通信を有効にするかどうかを設定します。
	データローミング	「国際ローミング中にデータ通信を使用できるようにする」(▶P.150)
	ネットワークモード	「ネットワークの種類を設定する」(▶P.238)
	アクセスポイント名	「LTE／3Gパケット通信を使って接続する」(▶P.149)
	ネットワークオペレーター	「接続する通信事業者を設定する」(▶P.238)
	その他...	「その他...」(▶P.227)

## その他...

VPNやテザリングなどの設定をします。

### 1 ホーム画面で「設定」

### 2 「その他...」

項目	説明
データ使用	<b>データ通信を有効にする</b> データ通信を有効にするかどうかを設定します。
モバイルデータ制限を設定	データ通信の使用量を制限するかどうかを設定します。 <ul style="list-style-type: none"><li>• グラフの赤色の横棒をドラッグするかタップすると、データ使用量の上限を設定できます。</li><li>• グラフのオレンジ色の横棒をドラッグするかタップすると、警告を通知する容量を設定できます。</li><li>• グラフの白色の縦棒をドラッグすると、選択した期間内にデータ通信を行ったアプリケーションとデータ使用量が表示されます。</li></ul>

項目	説明
データ使用	<b>データ使用期間</b> データ使用量のリセット日を設定します。 <ul style="list-style-type: none"><li>• 「データ使用期間」欄をタップ → 「データ使用期間の変更」 → リセット日を選択 → 「設定」をタップすると、リセット日が設定され、データ使用期間が変更されます。</li><li>• リセット後も一ヵ月前までのデータ使用量が表示できます。</li></ul>
テザリングとPocket WiFi	<b>USBテザリング</b> 「USBテザリングを利用する」(▶P.167)
	<b>Pocket WiFi</b> 「Pocket WiFi (Wi-Fiテザリング)を利用する」(▶P.166)
	<b>Pocket WiFi設定</b> 「ネットワークSSIDおよびセキュリティ (パスワード)を確認する」(▶P.167)
	<b>Bluetooth®テザリング</b> 「Bluetooth®テザリングを利用する」(▶P.168)
VPN	「VPNに接続する」(▶P.150)

## 端末

### 音

着信音や通知音、マナーモードなどの設定をします。

#### 1 ホーム画面で「設定」

#### 2 「音」

項目	説明
音量	「音量を調節する」(▶P.58)
バイブレーション	「バイブレーションを設定する」(▶P.58)
マナーモード	「マナーモードを設定する」(▶P.56)
着信音	「着信音／通知音を設定する」(▶P.57)
通知音	「着信音／通知音を設定する」(▶P.57)
Dolbyデジタルプラス設定	ドルビー機能を設定します。
ダイヤルパッドのタッチ操作音	電話番号を入力するときの音を鳴らすかどうかを設定します。
タッチ操作音	アプリケーションアイコンやメニューなどを選択したときの操作音を鳴らすかどうかを設定します。
画面ロックの音	画面ロック／ロック解除時の通知音を鳴らすかどうかを設定します。

項目	説明
タッチ操作バ イブ	☑／☒／☑などをタップしたり、特定の操作をしたりした場合にバイブレーション動作をさせるかどうかを設定します。

### 表示

ディスプレイの明るさや自動回転、消灯時間などの設定をします。

#### 1 ホーム画面で「設定」

#### 2 「表示」

項目	説明
色温度	色温度を設定します。
画面の明るさ	「画面の明るさの調整」(▶P.58)
壁紙	「壁紙を変更する」(▶P.48)
画面の自動回転	本機の縦／横の向きを感知して、自動的にディスプレイの表示方向を切り替えるかどうかを設定します。 • 一部のアプリケーションでは、本設定にかかわらず自動的にディスプレイの表示方向が切り替わります。
自動省電力	本機の状態に合わせて自動で省電力モードに切り替えるかどうかを設定します。
スリープ	「ディスプレイの消灯時間を設定する」(▶P.59)

項目	説明
フォントサイズ	文字サイズを設定します。

## ストレージ

内部ストレージのメモリ容量や、本機に取り付けられているUSBストレージのメモリ容量の確認を行います。

### 1 ホーム画面で「設定」

### 2 「ストレージ」

項目	説明	
端末ストレージ	本機のメモリ（ROM）の合計容量を表示します。	
内部ストレージ	合計容量	内部ストレージのメモリの容量を表示します。
	空き容量	内部ストレージのメモリの空き容量を表示します。
	内部ストレージの消去	内部ストレージ内のデータを消去します。

項目	説明	
USBストレージ	合計容量	USBストレージのメモリの容量を表示します。
	空き容量	USBストレージのメモリの空き容量を表示します。
	“USBストレージのマウントを解除” / USBストレージをマウント	「USBストレージのマウントを解除する」(▶P.170)
	USBストレージ内データの消去	「USBストレージをフォーマットする」(▶P.171)

## ■ お知らせ

- 本機内のメモリの空き容量が10%以下になると、本機の動作が不安定になることがあります。空き容量が少なくなった場合は、不要なデータやアプリケーションを削除してください。

## 電池

内蔵電池の使用状況を表示します。

### 1 ホーム画面で「設定」

### 2 「電池」

## アプリ

アプリケーションのインストールや使用状況の表示・管理をしたり、主なアプリケーションの設定をします。

項目	説明
アプリを管理	「アプリケーションを確認／操作する」 (▶P.220)
通話	「電話」アプリケーションの設定をします (▶P.77)。
その他...	Eメールのアカウントを追加したり、設定を変更します。

## ユーザー設定

### 位置情報サービス

位置情報についての設定をします。

- 1 ホーム画面で「設定」
- 2 「位置情報サービス」

項目	説明
現在地情報にアクセス	「位置情報を有効にする」 (▶P.153)
GPS衛星	「位置情報を有効にする」 (▶P.153)
Googleの位置情報サービス	「位置情報を有効にする」 (▶P.153)

### セキュリティ

セキュリティについての設定をします。

- 1 ホーム画面で「設定」
- 2 「セキュリティ」

項目	説明
画面のロック	「画面ロックの解除セキュリティを設定する」 (▶P.223)

項目	説明
ショートカット設定	画面ロック解除画面に表示されるショートカットを変更します。 <ul style="list-style-type: none"> <li>画面ロックの解除セキュリティを「2Dロック解除」に設定した場合のみ表示されます。</li> </ul>
所有者情報	画面ロック解除画面で所有者情報を表示するかどうかを設定します。
SIMカードロック設定	「EM chip<micro>ロックを設定する」(▶P.222)
パスワードを表示する	パスワード入力時に、文字を表示するかどうかを設定します。
端末管理者	端末管理者を表示したり無効にします。
提供元不明のアプリ	「提供元不明のアプリケーションのインストールを許可する」(▶P.219)
信頼できる認証情報	信頼できる証明書を表示します。
ストレージからのインストール	暗号化された証明書をUSBストレージからインストールします。
認証ストレージの消去	認証情報ストレージ (VPN接続時に使用する認証情報データ) のすべての証明書 (コンテンツ) を消去します。

## 言語と文字入力

本機で使用する言語や文字入力時のキーボードなどの設定をします。

- 1 ホーム画面で「設定」
- 2 「言語と文字入力」

項目	説明
言語	本機の表示言語を設定します。
ユーザー辞書	単語をユーザー辞書に登録します。
デフォルト	「キーボードを変更する」 (▶P.61)
Androidキーボード (AOSP)	「キーボードの設定を変更する」 (▶P.72)
FSKAREN for Huawei	「キーボードの設定を変更する」 (▶P.72)
Google音声入力	「キーボードの設定を変更する」 (▶P.72)

項目	説明	
音声検索	言語	Google 音声検索時に入力する言語を設定します。
	音声出力	常に音声出力するか、ハンズフリーのときのみ音声出力するかを設定します。
	不適切な語句をブロック	Google 音声検索時に、不適切な語句の検索結果を表示するかどうかを設定します。
	オフライン音声認識のダウンロード	オフライン時に音声入力を利用できるように言語をインストールします。
	Bluetoothヘッドセット	可能な場合に、Bluetoothヘッドセットで音声を録音できるようにするかを設定します。
テキスト読み上げの出力*	Pico TTS	テキスト読み上げに使用する音声合成エンジンについて設定します。
	音声の速度	テキストを読み上げる速度を設定します。
	音声のサンプルを再生	音声合成のサンプルを再生します。
ポインタの速度	ポインタの速度を設定します。	

\*：2013年12月現在、日本語には未対応です。

## バックアップとリセット

データなどのバックアップについての設定や本機のリセットを行います。

### 1 ホーム画面で「設定」

### 2 「バックアップとリセット」

項目	説明
データのバックアップ	Googleが提供する各種サービス、サードパーティのアプリケーションの設定やデータなどをGoogleサーバーにバックアップするかどうかを設定します。バックアップ機能の詳細については、各アプリケーションの開発元にお問い合わせください。
自動復元	アプリケーションの再インストール時に、バックアップ済みの設定やデータを復元するかどうかを設定します。
データの初期化	本機に設定したGoogleアカウントや、ダウンロードしたアプリケーションなど本機内のデータを消去し、お買い上げ時の状態に戻します。 <ul style="list-style-type: none"> <li>本機能を実行する前に、重要なデータはバックアップしてください。</li> </ul>



## アカウント

アカウントを追加・削除したり、同期の設定をします。

- 操作の詳細については、「アカウントを追加する」(▶P.109)、「アカウントを削除する」(▶P.110)、「アカウントと同期の設定をする」(▶P.109)をご参照ください。

## システム

### タッチパネル高感度モード

タッチパネルの感度についての設定をします。

- 1 ホーム画面で「設定」
- 2 「タッチパネル高感度モード」
  - 指先からの静電気量が弱い時、自動的にタッチパネルの感度を高めます。
  - タッチパネルの感度を一定に保ちます。

### 日付と時刻

日付と時刻についての設定をします。

- 1 ホーム画面で「設定」
- 2 「日付と時刻」

項目	説明
日付と時刻の自動設定	ネットワーク上の日付・時刻情報を基にして、自動的に補正するかどうかを設定します。 <ul style="list-style-type: none"><li>• LTE/3Gネットワークに接続していない場合、本機能を利用できないことがあります。</li></ul>

項目	説明
タイムゾーンを自動設定	ネットワーク上のタイムゾーン情報を元にして、自動的に設定するかどうかを設定します。
日付設定	年月日を設定します。
時刻設定	時刻を設定します。
タイムゾーンの選択	タイムゾーンを設定します。
24時間表示	時刻を24時間表示にするかどうかを設定します。
日付形式	年月日の表示形式を切り替えます。

## 通知パネル

通知パネルについての設定をします。

- 1 ホーム画面で「設定」
- 2 「通知パネル」

項目	説明
通知設定	通知パネルにショートカットボタンを表示するかどうかを設定します。
カスタム	通知パネルに表示するショートカットを設定します。

## ユーザー補助

ユーザーの操作を補助するアプリケーションや機能についての設定をします。

- 1 ホーム画面で「設定」
- 2 「ユーザー補助」

項目	説明
大きい文字サイズ	大きい文字で表示するかどうかを設定します。
電源キーで通話を終了	☐（電源キー）を押して通話を終了するかどうかを設定します。
画面の自動回転	本機の縦／横の向きを感知して、自動的にディスプレイの表示方向を切り替えるかどうかを設定します。 <ul style="list-style-type: none"> <li>一部のアプリケーションでは、本設定にかかわらず自動的にディスプレイの表示方向が切り替わります。</li> </ul>
パスワードの音声出力	入力したパスワードを音声で読み上げるかどうかを設定します。 <ul style="list-style-type: none"> <li>ユーザー補助アプリケーションをインストールすると、本機能を使用できます。</li> </ul>

項目	説明	
テキスト読み上げの出力*	Pico TTS	テキスト読み上げに使用する音声合成エンジンについて設定します。
	音声の速度	テキストを読み上げる速度を設定します。
	音声のサンプルを再生	音声合成のサンプルを再生します。
押し続ける時間	タッチパネルをロングタッチする時間を設定します。	
ウェブスクリプトをインストール	アプリケーションからウェブコンテンツへのアクセスを簡単に行えるスクリプトをインストールするかどうかを設定します。	

※：2013年12月現在、日本語には未対応です。

## ■ お知らせ

- お買い上げ時は、ユーザー補助アプリケーションがインストールされていません。インストールされていない場合は、操作2の後にその旨のメッセージが表示され、「OK」をタップするとGoogle Play™に接続します。

## 開発者向けオプション

アプリケーション開発時に利用できるオプションを設定します。

## 端末情報

本機の電話番号や電池残量などのほか、本機についての情報を確認できます。

### 1 ホーム画面で「設定」

### 2 「端末情報」

項目	説明	
システムアップデート	「手動でソフトウェアを確認／更新する」(▶P.246)	
モデル番号 CPU RAM 端末ストレージ 解像度 Androidバージョン Emotion UIバージョン ベースバンドバージョン カーネルバージョン ビルド番号	本機のハードウェアやソフトウェア、およびAndroid OSについての情報などが表示されます。	
端末の状態	電池の状態や電池残量、電話番号などを表示します。	
法的情報	オープンソースライセンス	オープンソースの使用許諾条件(英語)を確認します。
	Google利用規約	Googleの利用規約を確認します。

項目	説明
認証	電波法ならびに電気通信事業法に基づく技術基準に適合していることを示す技適マークを表示します。