



## 端末設定

端末設定について.....	168
プロフィール.....	168
Wi-Fi設定.....	169
Bluetooth設定.....	170
データ使用の設定.....	171
その他の設定.....	173
通話設定.....	173
音/バイブ/LEDの設定.....	174
ディスプレイ設定.....	175
通知パネルの設定.....	175
ストレージの設定.....	176
バッテリーの設定.....	176
アプリの設定.....	177
アカウントと同期の設定.....	177
位置情報アクセスの設定.....	178
セキュリティの設定.....	179
言語と入力設定.....	180
データの初期化.....	180
日付と時刻の設定.....	181
ユーザー補助の設定.....	182
端末情報.....	182



## 端末設定について

### 端末設定について

ホーム画面で  (シンプル)  (設定) をタップすると、本機の各機能のはたらきをカスタマイズできます。  
端末設定には次の項目があります。

項目	説明
プロフィール	自分の電話番号の確認や編集ができます。
Wi-Fi	Wi-Fi接続の利用を設定できます。
Bluetooth	Bluetooth®接続の利用を設定できます。
データ使用	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。
その他	無線とネットワークに関するその他の機能のはたらきを設定できます。
通話	通話に関する情報の確認や、動作を設定できます。
音/バイブ/LED	マナーモードの設定や着信音、操作音などに関する設定ができます。
ディスプレイ	壁紙や画面の明るさなどが設定できます。
通知パネル	通知パネルに表示する項目を設定できます。
ストレージ	本体メモリ/内部ストレージ/microSDカードのメモリ容量の確認や、内部ストレージ/microSDカード内のデータの消去、microSDカードのマウント/解除ができます。
電池	バッテリーの使用状況を確認できます。
アプリ	インストールしたアプリケーションや、実行中のアプリケーションを確認できます。
アカウントと同期	アカウントの新規作成/追加、同期を設定できます。
位置情報アクセス	位置情報の利用を設定できます。
セキュリティ	画面のロックや、USIMカードロックなどに関する設定ができます。
言語と入力	表示言語や文字入力に関する機能を設定できます。
データの初期化	本機のデータをすべて消去できます。
日付と時刻	日付や時刻に関する機能を設定できます。
ユーザー補助	TalkBackやタッチガイドなどに関する機能を設定できます。
端末情報	本機の状態を確認できます。

### 1

ホーム画面で  (シンプル)  (設定)

 端末設定画面が表示されます。

### 2

各項目を設定



 設定が完了します。

## プロフィール

### プロフィール

自分の電話番号などの確認や編集ができます。

### 1

ホーム画面で  (シンプル)  (設定)

### 2


#### プロフィール



 プロフィール画面が表示されます。

### 3

各項目を確認



 プロフィールが確認できます。

#### + プロフィール利用時の操作

##### プロフィールを編集する

プロフィール画面で   各項目を入力  OK

##### プロフィールを共有する

プロフィール画面で   アプリケーションを選択  画面の指示に従って操作

##### プロフィールを削除する

プロフィール画面で   削除  OK

##### プロフィールのウィジェットをホーム画面に配置する

プロフィール画面で   ホーム画面に配置

# Wi-Fi設定

## Wi-Fi設定

1

ホーム画面で (シンプル) (設定)

2

Wi-Fi



Wi-Fi設定画面が表示されます。

3

OFF



Wi-FiがONになります ( 表示 )。

- ・ Wi-Fi設定を無効にするときは、 をタップします ( 表示 )。

4

アクセスポイントをタップ パスワードを入力 接続



接続が完了します。

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

## + Wi-Fi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 がONのときに利用できます。
- ・ ネットワークの通知 をタップするたびに、設定 ( ) / 解除 ( ) が切り替わります。

接続を一時停止するタイミングを設定する

Wi-Fi設定画面で 設定項目をタップ

安定した接続があるときのみWi-Fiを利用するかどうかを設定する

Wi-Fi設定画面で

- ・ 接続不良のとき無効にする をタップするたびに、設定 ( ) / 解除 ( ) が切り替わります。

使用する周波数帯域を指定する

Wi-Fi設定画面で 設定項目をタップ

自動スキャン間隔を設定する

Wi-Fi設定画面で 設定項目をタップ

AutoIP機能を使ったネットワーク接続を行う設定にする

Wi-Fi設定画面で

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

MACアドレス/IPアドレスを確認する



Wi-Fi設定画面で

- ・ 「MACアドレス」欄の下部にMACアドレス、「IPアドレス」欄の下部にIPアドレスが表示されます。

# Bluetooth設定

## Bluetooth設定

1

ホーム画面で  (シンプル)  (設定)

2

### Bluetooth



 Bluetooth®設定画面が表示されます。



3

各項目を設定

 設定が完了します。

## + Bluetooth利用時の操作

### Bluetooth®を利用するかどうかを設定する

ホーム画面で  (シンプル)  (設定)

Bluetoothの **OFF** / **ON**

- ・ **OFF** をタップするとONに、 **ON** をタップするとOFFに設定されます。
- ・ Bluetooth®設定画面で **OFF** / **ON** をタップしても同様に設定できます。


### ほかの機器から本機を検出できるようにするかを設定する

Bluetooth®設定画面で本機の名前をタップ

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





### Bluetooth®機器を登録（ペア設定）する

あらかじめ、登録するBluetooth®機器を検出できる状態にしておいてください。

Bluetooth®設定画面で「使用可能なデバイス」欄から機器をタップ  画面の指示に従って機器を認証



- ・ 本機と登録する機器とを認証し合うための認証パスキーの入力が必要になることがあります。
- ・ 目的の機器が表示されないときは、 **デバイスの検索** をタップして、再検索してください。検索中に画面を回転させると、検索が中止されます。
- ・ **Bluetooth** がONのときに利用できます。

### ペア設定した機器の名前を変更する

Bluetooth®設定画面でペア設定した機器の   **名前を変更**  **名前を入力**  **OK**


- ・ 名前に絵文字は使用できません。
- ・ **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   **ペアを解除**

- ・ **Bluetooth** がONのときに設定できます。

ペア設定した機器のサービスを利用するかどうかを設定する

Bluetooth®設定画面でペア設定した機器の  「プロフィール」欄の項目をタップ

- ・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。
- ・Bluetooth がONのときに利用できます。
- ・各サービスに対応している機器とペア設定したときに利用できます。
- ・項目をタップするたびに、設定 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。

ほかの機器を検索する

Bluetooth®設定画面で **デバイスの検索**

- ・Bluetooth がONのときに利用できます。
- ・検索中に画面を回転させると、検索が中止されます。

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  **端末の名前を変更**  名前を入力  **名前を変更**

- ・名前に絵文字は使用できません。
- ・Bluetooth がONのときに利用できます。

ほかの機器から本機を検出できるようにする時間を設定する

Bluetooth®設定画面で  **表示のタイムアウト**  設定項目をタップ

- ・Bluetooth がONのときに利用できます。
- ・**タイムアウトしない** をタップすると、自動的に検出不可にはなりません。

Bluetooth®通信で受信したファイルを確認する




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

## データ使用の設定

### データ使用の設定

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  (シンプル)   (設定)

2

データ使用



 データ使用画面が表示されます。

## + データ使用利用時の操作

### データ通信を有効にするかどうかを設定する

データ使用画面で「データ通信」の OFF / ON

- ・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。
- ・OFF をタップするとONに、ON をタップするとOFFに設定されます。

### データ使用量が増加したときに警告する容量を設定する

データ使用画面でグラフ上の横棒（オレンジ色）の右端を上下にドラッグ




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

### データ通信の利用を制限するかどうかを設定する


データ使用画面で データ通信制限設定

- ・データ通信制限設定 をタップするたびに、設定 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。
- ・データ通信の利用を制限しているときは、グラフ上の横棒（赤色）の右端をドラッグすると、データ使用量の上限を設定できます。
- ・データ通信 がONのときに利用できます。

### データ使用量をリセットする日を設定する

データ使用画面で「表示期間」の日付をタップ  サイクルを  
変更  日付を上下にフリックして毎月のリセット日を選択  
 設定

### アプリケーションごとのデータ使用量を確認する

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

### データローミングを許可するかどうかを設定する

データ使用画面で  データローミング

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

### バックグラウンドのデータ通信を制限するかどうかを設定する

データ使用画面で  データを制限する

- ・データを制限する をタップするたびに、設定 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。
- ・データ通信制限設定 を設定 (  表示 ) にしているときに設定できます。

### アカウントの自動同期を有効にするかどうかを設定する

データ使用画面で  データの自動同期  OK

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

### Wi-Fiを使用したデータの利用を制限するかどうかを設定する

データ使用画面で  Wi-Fi使用を表示

- ・Wi-Fi使用を表示 をタップするたびに、設定 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。
- ・Wi-Fi使用を表示 を有効にすると、画面上部にWi-Fiタブが表示されます。タップすると、Wi-Fiを使用したデータの利用制限について設定できます。

### バックグラウンドのWi-Fiネットワーク利用を制限するかどうかを設定する

データ使用画面で  Wi-Fiデータ制限  利用を制限するWi-Fiネットワークをタップ

- ・Wi-Fiネットワークをタップするたびに、設定 (  ) / 解除 (  ) が切り替わります。



## その他の設定

### その他の設定

その他の機能のはたらきを設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

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

1

ホーム画面で  (シンプル)  (設定)

2

その他



3

各項目を設定

 設定が完了します。



## 通話設定

### 通話設定

通話に関する情報の確認や、動作を設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
音声発信設定	音声発信方法を切り替えます。
通話時間	通話時間の累計を確認します。
着信相手非表示	着信時に相手の名前や画像を表示しない設定にします。
簡易留守録	簡易留守録に関する設定をします。 発信者番号通知 (3G) などに関する問い合わせをします。
サービス問い合わせ (3G)	音声発信方法が3Gに設定されているときのみ、サービス問い合わせ (3G) を利用できます。
着信拒否	電話着信の拒否を設定します。
発信者番号通知を許可 (PHS)	自分の番号を相手に通知して発信する設定にします。
通話中着信を許可 (PHS)	通話中に着信を許可する設定にします。
分計発信設定 (PHS)	PHSの発信を分計発信にするかどうかを設定にします。 ウィルコムサービスセンター (116)、ウィルコム留守電センター (*931)、ウィルコム着信転送サービスセンター (143) にPHS回線で接続します。
サービス問い合わせ (PHS)	音声発信方法がPHSに設定されているときのみ、サービス問い合わせ (PHS) を利用できます。
その他の設定 (3G)	3Gでの通話に関するその他の設定をします。

1

ホーム画面で  (シンプル)  (設定)


2

通話



3

各項目を設定

 設定が完了します。



## 音／バイブ／LEDの設定

### 音／バイブ／LEDの設定

マナーモードの設定や着信音、操作音などに関する設定ができます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
音量	電話の着信音やアラーム音などの音量を設定します。
マナーモード	マナーモードのON/OFFを切り替えます。
マナーモード種別	利用するマナーモードの種類を設定します。
安全運転モード	運転中のため電話に出られないことを通知する設定にします。
安全運転応答設定	安全運転モードに設定中の応答方法を設定します。
着信音	着信音の種類を設定します。
着信LED	着信LEDの種類を設定します。
バイブパターン	着信時のバイブレーションを設定します。
着信時バイブ	着信と同時にバイブレータを動作させるかどうかを設定します。
お知らせLED	着信時にお知らせLEDを点滅させるかどうかを設定します。
デフォルトの通知音	通知音の種類を設定します。
ダイヤルパッド操作音	ダイヤルキーをタップしたときに、操作音を鳴らすかどうかを設定します。
タッチ操作音	メニューをタップしたときに、操作音を鳴らすかどうかを設定します。
画面ロックの音	画面ロックを設定／解除したときに、音を鳴らすかどうかを設定します。
タッチ操作バイブ	ダイヤルキーなどをタップしたときに、バイブレータを動作させるかどうかを設定します。
圏外警告音 (PHS)	PHS通話中の圏外警告音を鳴らすかどうかを設定します。

1

ホーム画面で  (シンプル)  (設定)


2

### 音／バイブ／LED



3

各項目を設定

 設定が完了します。





## ディスプレイ設定

### ディスプレイ設定

壁紙や画面の明るさなどが設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
画面の明るさ	画面の明るさを設定します。
壁紙	ホームの壁紙を設定します。
ロック画面表示	ロック画面の表示を設定します。
画面の自動回転	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。
スリープ	無操作時に画面を消灯するまでの時間を設定します。
スクリーンセーバー	スクリーンセーバーのON/OFFや、起動条件などを設定します。
フォント切替	画面に表示される文字の種類を設定します。
フォントサイズ	画面に表示される文字の大きさを設定します。
ワイヤレスディスプレイ	ワイヤレスディスプレイを利用したり、ワイヤレスディスプレイの表示を設定できます。

1

ホーム画面で  (シンプル)  (設定)

2

### ディスプレイ



3

各項目を設定

 設定が完了します。



## 通知パネルの設定

### 通知パネルの設定

通知パネルに表示する項目を設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
表示項目	通知パネルに表示する項目を選択します。
並び替え	通知パネルに表示する項目を並び替えます。
ON/OFF設定	ON/OFF設定に表示する項目を並び替え/追加/削除します。
アプリショートカット設定	アプリショートカットに表示する項目を並び替え/追加/削除します。
簡単SNS投稿設定	簡単SNS投稿に表示する項目を並び替え/追加/削除します。

1

ホーム画面で  (シンプル)  (設定)

2

### 通知パネル



3

各項目を設定

 設定が完了します。



## ストレージの設定

### ストレージの設定

本体メモリ/内部ストレージ/microSDカードのメモリ容量の確認や、内部ストレージ/microSDカード内のデータの消去、microSDカードのマウント/解除ができます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
合計容量	本体メモリ/内部ストレージ/microSDカードの合計容量/空き容量を確認します。
内部ストレージ 内データを消去	内部ストレージを初期化します。
SDカードの マウント/SD カードのマウン ト解除	microSDカードの認識を解除して安全に取り外せるようにします。
SDカード内 データを消去	microSDカードを初期化します。

1

ホーム画面で  (シンプル)  (設定)


2

#### ストレージ



3

各項目を確認/タップ



 ストレージの状況を確認できます。

## バッテリーの設定

### バッテリーの設定

バッテリーの使用状況を確認できます。

1

ホーム画面で  (シンプル)  (設定)

2

#### 電池



3

各項目をタップ

 バッテリーの状態を確認できます。



## アプリの設定

### アプリの設定

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

項目	説明
ダウンロード済み	ダウンロード済みのアプリケーションを確認します。
内部ストレージ上	内部ストレージ内のアプリケーションを確認します。
実行中	実行中のアプリケーションを確認します。
すべて	すべてのアプリケーションを確認します。

1

ホーム画面で  (シンプル)  (設定)


2

アプリ



3

各項目をタップ



 アプリケーションを確認できます。

## アカウントと同期の設定

### アカウントと同期の設定

アカウントの新規作成/追加、同期を設定できます。


1

ホーム画面で  (シンプル)  (設定)

2

アカウントと同期



 アカウントと同期の設定画面が表示されます。

3

アカウントを追加



4

追加するアカウントを選択  画面の指示に従って操作

 アカウントの追加が完了します。

## + アカウントと同期利用時の操作

同期するアプリケーションをアカウントごとに設定する

アカウントと同期の設定画面で同期アカウントの種類をタップ

▶ 同期アカウントをタップ ▶ 同期する項目をタップ

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

### GoogleマップとLatitudeの設定を行う

あらかじめGoogleアカウントを設定しておいてください。

アカウントと同期の設定画面で **Google** ▶ **Googleマップ**  
&Latitude ▶ 各項目を設定

### Google検索の設定を行う

あらかじめGoogleアカウントを設定しておいてください。

アカウントと同期の設定画面で **Google** ▶ **検索** ▶ 各項目を設定

位置情報の利用をGoogleのアプリケーションに許可するかどうかを設定する

あらかじめGoogleアカウントを設定しておいてください。

アカウントと同期の設定画面で **Google** ▶ **位置情報の設定** ▶ **Googleアプリに位置情報へのアクセスを許可する** の **OFF** / **ON**

・ **OFF** をタップすると **ON** に、 **ON** をタップすると **OFF** に設定されます。

・ 位置情報アクセスの **位置情報にアクセス** が **ON** のときに設定できます。

### Google+の設定を行う

あらかじめGoogleアカウントを設定し、Google+にログインしておいてください。

アカウントと同期の設定画面で **Google** ▶ **Google+** ▶ 各項目を設定



## 位置情報アクセスの設定

### 位置情報アクセスの設定

位置情報の利用を設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
位置情報にアクセス	アプリケーションが位置情報を使用することを許可するかどうかを設定します。
GPS機能	現在地の位置情報取得にGPS機能を使用するかどうかを設定します。
Wi-Fi/モバイル接続時の位置情報	現在地の位置情報の取得に、Googleの位置情報サービスを利用することをアプリケーションに許可するかどうかを設定します。利用すると匿名の現在地データが収集され、Googleに送信されます。

1

ホーム画面で  (シンプル) ▶  (設定)


2

位置情報アクセス



3

各項目を設定


 設定が完了します。

# セキュリティの設定



## セキュリティの設定

画面ロックや、USIMカードロックなどに関する設定ができます。設定できる項目は次のとおりです。

- ・ **画面のロック** の設定によっては、表示されない項目がある場合があります。

項目	説明
画面のロック	画面ロックを設定します。
顔認識の精度を改善	顔認識の精度を改善します。
生体検知	顔認識の際にまばたきを必要とするかどうかを設定します。
パターンを表示する	画面ロック解除時に、画面にパターンの軌跡を表示するかどうかを設定します。
自動ロック	無操作時に画面が消灯してから自動で画面ロックするまでの時間を設定します。
電源ボタンでロック	 を押したときにすぐに画面ロックするかどうかを設定します。
スライドロック設定	スライドロックを利用するかどうかや、スライドロック画面で利用する機能を設定します。
所有者情報	画面ロック解除画面に表示する所有者情報を設定します。
USIMカードロック設定	USIMカードロックに関する設定を行います。
パスワードを表示	パスワード入力時にパスワードを表示するかどうかを設定します。
端末管理者	端末管理者の表示/無効の設定をします。
提供元不明のアプリ	提供元不明のアプリケーションをインストールするかどうかを設定します。
アプリを確認する	アプリケーションのインストール時に、安全性の確認をするかどうかを設定できます。
信頼できる認証情報	信頼できる認証情報を表示します。
ストレージからインストール	証明書を内部ストレージ/microSDカードからインストールします。
認証ストレージの消去	証明書をすべて削除します。

### 1

ホーム画面で  (シンプル)  (設定)


### 2

#### セキュリティ



### 3

各項目を設定

 設定が完了します。

## 言語と入力設定



### 言語と入力設定

表示言語や文字入力に関する機能を設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

- ・ご利用の状況によっては、表示されない項目がある場合があります。

項目	説明
言語 (Language)	画面に表示される言語を設定します。
スペルチェック デフォルト	スペルチェックするかどうかを設定します。 利用する入力方法を設定します。
Google音声入力	音声入力を利用するかどうかを設定します。
iWnn IME	iWnn IMEの動作を設定します。
音声検索	音声検索の詳細設定をします。
テキスト読み上げの出力	音声読み上げ時の詳細設定をします。
ポインタの速度	マウス/トラックパッド利用時のポインタの速度を設定します。

1

ホーム画面で  (シンプル)  (設定)

2

### 言語と入力



3

各項目を設定

- 🔊 設定が完了します。



## データの初期化

### データの初期化

本機のデータをすべて消去できます。

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

1

ホーム画面で  (シンプル)  (設定)

2

### データの初期化



3

### データの初期化

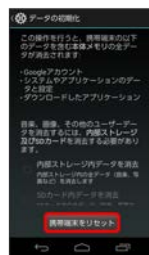


- ・操作暗証番号設定画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作暗証番号を設定してください。

4



操作暗証番号を入力  OK  画面内の注意事項を確認 

### 携帯端末をリセット



- ・操作暗証番号設定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。
- ・内部ストレージ/microSDカード内の全データも消去する場合は、**内部ストレージ内データを消去** / **SDカード内のデータを消去** をタップして設定 (  表示 ) します。


## 5

画面内の注意事項を確認  



## 6







すべて消去

 本機のデータがすべて消去されます。




## 日付と時刻の設定

### 日付と時刻の設定

日付や時刻に関する機能を設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
自動設定	日付を自動的に設定します。
自動タイムゾーン	ネットワークから提供されたタイムゾーンを利用するかどうかを設定します。
日付設定	日付を手動で設定します。  を解除 (  表示 ) にしているときに設定できます。
時刻設定	時刻を手動で設定します。  を解除 (  表示 ) にしているときに設定できます。
タイムゾーン の選択	タイムゾーンを手動で設定します。  を解除 (  ) にしているときに設定できます。
24時間表示	時刻表示を24時間制にするかどうかを設定します。
日付形式の 選択	日付の表示形式を設定します。

## 1

ホーム画面で  (シンプル)   (設定)

## 2

日付と時刻



## 3


各項目を設定

 設定が完了します。



## ユーザー補助の設定

### ユーザー補助の設定

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

項目	説明
拡大操作	画面を拡大できるようにするかどうかを設定します。
大きい文字サイズ	画面に表示される文字を大きくします。
電源ボタン通話終了	 を押したとき、通話を終了するかどうかを設定します。
画面の自動回転	画面を自動回転させるかどうかを設定します。
パスワードの音声出力	パスワードを音声出力するかどうかを設定します。
ユーザー補助のショートカット	ショートカット操作でユーザー補助の機能を利用できるようにするかどうかを設定します。
テキスト読み上げの出力	テキスト読み上げに関する設定をします。
ロングタッチ時間	ロングタッチをするときの、画面を押し続ける時間を設定します。
ウェブアクセシビリティの拡張	ウェブスクリプトをGoogleからインストールすることを許可するかどうかを設定します。

1

ホーム画面で  (シンプル)  (設定)


2

### ユーザー補助



3

各項目を設定

 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。



## 端末情報

### 端末情報

本機の状態を確認できます。確認/設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
ソフトウェアアップデート	ソフトウェアアップデートに関する設定をします。
地磁気センサー感度補正	センサーが正しく反応しない場合に調整します。
端末の状態	本機の状態を確認します。
法的情報	著作権情報や利用規約などを確認します。
モデル番号	モデル番号を確認します。
Androidバージョン	Androidバージョンを確認します。
カーネルバージョン	カーネルバージョンを確認します。
ビルド番号	ビルド番号を確認します。
適合規格情報	適合規格情報を確認します。

1

ホーム画面で  (シンプル)  (設定)

2

### 端末情報



3

各項目を確認/設定

 端末情報が確認/設定できます。