



端末設定

端末設定について.....	160
プロフィール.....	161
Wi-Fi設定.....	161
Bluetooth設定.....	162
データ使用量の設定.....	164
その他の設定.....	165
ホーム切替の設定.....	166
通話設定.....	166
音ノバイブの設定.....	167
ディスプレイ設定.....	168
通知パネルの設定.....	168
ストレージの設定.....	169
エコモードの設定.....	169
電池の設定.....	170
アプリの設定.....	171
アカウントと同期の設定.....	171
位置情報の設定.....	172
スタート画面の設定.....	173
セキュリティの設定.....	174
言語と入力設定.....	175
バックアップとリセット.....	176
日付と時刻の設定.....	176
ユーザー補助の設定.....	177
印刷の設定.....	178
端末情報.....	178



端末設定について

端末設定について


ホーム画面で  (アプリ一覧)  (設定) をタップすると、本機の名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	自分の電話番号やメールアドレスなど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。
データ使用量	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。
ホーム切替	ホームアプリを切り替えます。
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	着信音やバイブレータ(振動)、通知音、操作音など、音に関する設定を行います。
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	内部ストレージ/SDカードの容量の確認や、SDカード内のデータの消去、マウント/解除ができます。
エコモード	エコモードを設定して余計な消費電力を抑えます。
電池	電池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	位置情報の利用を設定できます。
スタート画面	スタート画面に関する設定ができます。
セキュリティ	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。
バックアップとリセット	本機のバックアップと初期化に関する設定ができます。
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などに関する機能を設定できます。
印刷	クラウドプリントなどを設定できます。
端末情報	本機の状態を確認できます。

1


ホーム画面で  (アプリ一覧)  (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。

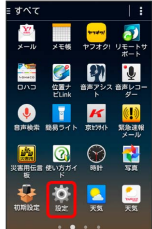
プロフィール

プロフィール

自分の電話番号やメールアドレスなどの確認や編集ができます。

1

ホーム画面で  (アプリ一覧) →  (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

 プロフィールを確認できます。

+ 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 → 

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  →  → 

Wi-Fi設定

Wi-Fi設定

1


ホーム画面で  (アプリ一覧) →  (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 詳細設定 → ネットワークの通知

- ・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 詳細設定 → Wi-Fiのスリープ設定 → 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 詳細設定 → 接続不良のとき無効にする

- ・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。

MACアドレスを確認する

Wi-Fi設定画面で 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 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。

Bluetooth設定

Bluetooth設定

1

ホーム画面で (アプリー覽) → (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 (アプリー覽) → (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どうかを設定する


Bluetooth®設定画面で本機の名前をタップ

- ・本機の名前をタップするたびに、公開／非公開が切り替わります。
- ・端末名の下が表示が「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、 をタップして、再検索してください。
- ・**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 

- ・**Bluetooth** がONのときに利用できます。

ほかの機器で表示される本機の名前を変更する

Bluetooth®設定画面で  → **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  → 画面の指示に従って操作

データ使用量の設定

データ使用量の設定

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  (アプリ一覧) →  (設定)



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

データ通信を有効にするかどうかを設定する

データ使用量画面で「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

データ使用量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

データ使用量画面で **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

データ使用量画面で「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**

- ・**データ通信** がONのときに利用できます。

アプリケーションごとのデータ使用量を確認する

データ使用量画面でグラフ上の2本の縦棒 (黒色) 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

データ使用量画面で  → **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

データ使用量画面で  → **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。

7日間以上使っていないアプリケーションのバックグラウンドの通信を自動で制限する

データ使用量画面で  → **オート通信制御** → 「7日間以上未使用のアプリのバックグラウンド通信を自動で制限します。」の

 オート通信制御がONになります (表示)。

- ・オート通信制御を無効にするときは をタップします (表示)。
- ・バックグラウンドの通信が制限されているアプリケーションには が表示されます。制限を個別に解除するには、 をタップします (表示)。

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

データ使用量画面で → 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

データ使用量画面で → 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

データ使用量画面で → 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。
デフォルトのSMSアプリ	通常使用するSMSアプリを設定します。
VPN	VPNを追加します。
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 (アプリ一覧) → (設定)



2

その他...



その他...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。

ホーム切替の設定

ホーム切替の設定

利用するホームアプリを設定します。

1

ホーム画面で  (アプリ一覧) →  (設定)




2

ホーム切替



 ホーム切替設定画面が表示されます。

3

ホームアプリをタップ → 

 設定が終了します。



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
通話時間	通話時間の累計を確認します。
着信相手非表示	着信時に相手の情報を表示するかどうかを設定します。
簡易留守録	簡易留守録に関する設定をします。
通話音声メモ	通話音声メモの再生や削除などができます。
留守番・転送電話	留守番電話／転送電話の利用や動作を設定します。
着信拒否	電話着信の拒否を設定します。
その他の設定	通話に関するその他の設定をします。
SMS応答	着信時にSMSで応答するメッセージを編集します。

1


ホーム画面で  (アプリ一覧) →  (設定)



2


通話



 通話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。



音ノバイブの設定

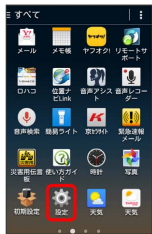
音ノバイブの設定

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。
着信音	着信音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	着信音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。
デフォルトの通知音	通知音の種類を設定します。
充電開始音	充電開始時に音を鳴らすかどうかを設定します。
充電終了音	充電終了時に音を鳴らすかどうかを設定します。
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。
スタート画面の音	スタート画面でセキュリティを設定/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。

1


ホーム画面で  (アプリ一覧)  (設定)



2


音ノバイブ



 音ノバイブ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。



ディスプレイ設定

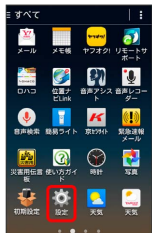
ディスプレイ設定

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。
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などを設定します。
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。

1

ホーム画面で  (アプリ一覧) →  (設定)



2

ディスプレイ



 ディスプレイ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。



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。
項目並び替え	通知パネルに表示する項目を並び替えます。
ON/OFF設定 並び替え	ON/OFF設定に表示する項目を並び替えます。
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。

1

ホーム画面で  (アプリ一覧) →  (設定)



2


通知パネル



 通知パネル設定画面が表示されます。

3

各項目を設定

 設定が完了します。

ストレージの設定

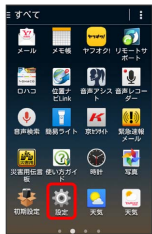
ストレージの設定

内部ストレージ/SDカードの容量の確認や、SDカードのマウント、SDカード内のデータを消去できます。設定できる項目は次のとおりです。

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

1

ホーム画面で (アプリ一覧) → (設定)



2

ストレージ



ストレージ設定画面が表示されます。

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。

エコモードの設定

エコモードの設定

バックライト消灯時間や画面の明るさを調整して、電池の消耗を抑えます。

1

ホーム画面で (アプリ一覧) → (設定)



2

エコモード



エコモード画面が表示されます。

3

お好み / 長持ち



エコモードが有効になります。

4

「お好み」/「長持ち」の → 各項目を設定



各項目の設定を変更すると、変更した直後に設定が変更されます。

- + 設定した時間や電池残量になったときに自動でエコモードを設定する

エコモード画面で → **自動設定** → **タイマー** / **電池残量**

・時間や電池残量を設定するには「タイマー」/「電池残量」の をタップします。

電池の設定

電池の設定

電池の使用状況を確認できます。

1

ホーム画面で (アプリ一覧) → (設定)



2

電池



電池設定画面が表示されます。

3

各項目をタップ

電池の状態が確認できます。



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。
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  (アプリ一覧) →  (設定)



2


アプリ



 アプリ設定画面が表示されます。

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  (アプリ一覧) →  (設定)



2

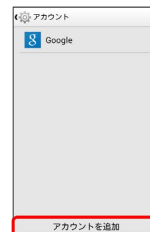
アカウントと同期



 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タップ → 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** → **現在地情報** →

Google現在地送信機能 → **現在地送信機能** → **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** 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



位置情報の設定

位置情報の設定

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
モード	位置情報を取得するときのモードを設定します。
最近の位置情報リクエスト	位置情報取得したアプリケーションを表示します。
位置情報サービス	位置情報を利用するアプリケーションについて設定します。

1

ホーム画面で  (アプリ一覧) →  (設定)



2

位置情報



 位置情報設定画面が表示されます。

3

各項目を設定


 設定が完了します。

スタート画面の設定



スタート画面の設定

スタート画面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。

- ・「セキュリティの種類」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
セキュリティの種類	セキュリティの種類を設定します。
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。
アプリショートカット表示	スタート画面にアプリショートカットを表示するかどうかを設定します。
パターンを表示する	スタート画面のセキュリティ解除時に、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スタート画面のセキュリティをかけ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スタート画面のセキュリティをかけるかどうかを設定します。
ウィジェットの有効化	スタート画面でウィジェットを利用するかどうかを設定します。
所有者情報	スタート画面に表示する所有者情報を設定します。
スタート画面の背景	スタート画面の壁紙を設定します。

1


ホーム画面で  (アプリ一覧) →  (設定)



2


スタート画面



 スタート画面の設定画面が表示されます。

3

各項目を設定

 設定が完了します。

+ スタート画面利用時の操作

スタート画面のセキュリティをかけないように設定する

スタート画面の設定画面で 「セキュリティの種類」 → なし

・セキュリティの種類が なし または スライド 以外のときは、「セキュリティの種類」をタップしたあとセキュリティを解除する操作が必要です。

画面をドラッグしてスタート画面のセキュリティを解除するように設定する

スタート画面の設定画面で 「セキュリティの種類」 → スライド

・セキュリティの種類が なし または スライド 以外のときは、「セキュリティの種類」をタップしたあとセキュリティを解除する操作が必要です。

顔認証でスタート画面のセキュリティを解除するように設定する

スタート画面の設定画面で 「セキュリティの種類」 → フェイ

スキャンロック → 画面内の注意事項を確認 → セットアップ → 続行 → 画面のガイドに顔を合わせる → 「顔写真を取り込みました。」の表示を確認 → 次へ → 顔認証できないときの予備の解除方法をタップ → パターン/ロックNo.を設定 → OK

・セキュリティの種類が なし または スライド 以外のときは、「セキュリティの種類」をタップしたあとセキュリティを解除する操作が必要です。

パターンを指でなぞってスタート画面のセキュリティを解除するように設定する

スタート画面の設定画面で **セキュリティの種類** → **パターン** → **新しいパターンを入力** → **次へ** → **新しいパターンを再度入力** → **確認**

・セキュリティの種類が **なし** または **スライド** 以外るときは、**セキュリティの種類** をタップしたあとセキュリティを解除する操作が必要です。

ロックNo.でスタート画面のセキュリティを解除するように設定する

スタート画面の設定画面で **セキュリティの種類** → **ロックNo.** → **新しいロックNo.を入力** → **次へ** → **新しいロックNo.を再度入力** → **OK**

・セキュリティの種類が **なし** または **スライド** 以外るときは、**セキュリティの種類** をタップしたあとセキュリティを解除する操作が必要です。

パスワードでスタート画面のセキュリティを解除するように設定する

スタート画面の設定画面で **セキュリティの種類** → **パスワード** → **新しいパスワードを入力** → **次へ** → **新しいパスワードを再度入力** → **OK**

・セキュリティの種類が **なし** または **スライド** 以外るときは、**セキュリティの種類** をタップしたあとセキュリティを解除する操作が必要です。

スタート画面に所有者情報を表示するかどうかを設定する

スタート画面の設定画面で **所有者情報** → **スタート画面に所有者情報を表示**

- ・ **スタート画面に所有者情報を表示** をタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。
- ・ **スタート画面に所有者情報を表示** を有効にしたときは、表示する所有者情報を入力します。



セキュリティの設定

セキュリティの設定

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。

項目	説明
端末の暗号化	本機のデータの暗号化を行います。
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	証明書をすべて削除します。

1

ホーム画面で  (アプリ一覧) →  (設定)



2


セキュリティ



 セキュリティの設定画面が表示されます。

3

各項目を設定

 設定が完了します。

言語と入力設定



言語と入力設定

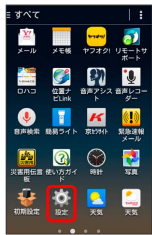
表示言語や文字入力に関する機能を設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

・ご利用の状況によっては、表示される項目が異なります。

項目	説明
言語 (Language)	画面に表示される言語を設定します。
デフォルト	利用する入力方法を設定します。
iWnn IME	iWnn IMEの動作を設定します。
Google音声入力	音声入力を利用するかどうかを設定します。
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  (アプリ一覧) →  (設定)



2

言語と入力



 言語と入力の設定画面が表示されます。

3

各項目を設定

 設定が完了します。

+ 言語と入力利用時の操作

表示する言語を設定する

言語と入力の設定画面で **言語 (Language)** → **言語をタップ**

入力方法を設定する

言語と入力の設定画面で **デフォルト** → **入力方法をタップ**

音声入力を利用するかどうかを設定する

言語と入力の設定画面で **Google音声入力**

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

音声検索利用時の音声出力を設定する

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

テキスト読み上げ時の出力を設定する

言語と入力の設定画面で **テキスト読み上げの出力** → **項目をタップ** → **画面の指示に従って操作**

マウス/トラックパッドのポインタの速度の設定をする

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

バックアップとリセット

バックアップとリセット

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

項目	説明
データのバックアップ	アプリケーションのデータなどをバックアップするかどうかを設定します。
バックアップアカウント	バックアップに使用するアカウントが確認できます。
自動復元	データの復元をするかどうかを設定します。
データの初期化	本機のデータの初期化を行います。

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

1

ホーム画面で (アプリーク) → (設定)



2

バックアップとリセット



バックアップとリセットの設定画面が表示されます。

3

各項目を設定

設定が完了します。

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。 自動設定 を解除 (<input type="checkbox"/> 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。 自動設定 を解除 (<input type="checkbox"/> 表示) にしているときに設定できます。
タイムゾーンの選択	タイムゾーンを手動で設定します。 自動タイムゾーン を解除 (<input type="checkbox"/>) 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 (アプリーク) → (設定)



2

日付と時刻



日付と時刻の設定画面が表示されます。

3


各項目を設定

設定が完了します。



ユーザー補助の設定

ユーザー補助の設定

TalkBack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
字幕	字幕を表示するかどうかを設定します。
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。
色の反転	画面の色を反転します。

1


ホーム画面で  (アプリーク) →  (設定)



2


ユーザー補助



 ユーザー補助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。



・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。

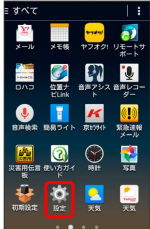
印刷の設定

印刷の設定

クラウドプリントなどについて設定できます。

1


ホーム画面で  (アプリ一覧) →  (設定)



2

印刷



 印刷設定画面が表示されます。

・以降は、画面の指示に従って操作してください。



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	ソフトウェア更新に関する設定をします。
通信事業者設定	通信事業者に関する設定をします。
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。
技術基準適合証明	技術基準適合証明を確認します。

1


ホーム画面で  (アプリ一覧) →  (設定)



2

端末情報



 端末情報画面が表示されます。





3




各項目を確認／設定

 端末情報が確認／設定できます。

+ 開発者向けオプションを表示する

次の操作で、端末設定の画面に開発者向けオプションを表示できます。開発者向けオプションは、開発者向けの設定メニューとなりますので、開発目的でご使用されないお客様は、設定を変更しないようご注意ください。設定を変更すると、正しく機能しなくなることがあります。

ホーム画面で  (アプリ一覧) →  (設定) →  端末情報 →  ビルド番号を7回タップ

・このあと、ホーム画面で  (アプリ一覧) →  (設定) →  開発者向けオプション をタップすると、開発者向けオプションを利用できます。

