

# その他の端末設定

## 自分の番号

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。

### + プロフィール利用時の操作

#### プロフィールを編集する

ホーム画面で （設定） →  自分の番号 →  メニュー  
→  編集 → 各項目を設定 →  保存

#### プロフィールを共有する




ホーム画面で （設定） →  自分の番号 →  メニュー  
→  共有 → アプリを選択 → 画面の指示に従って操作

#### プロフィールの登録情報を削除する

ホーム画面で （設定） →  自分の番号 →  メニュー  
→  削除 →  削除

## モバイル ネットワーク

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
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。
データセーバー	一部のアプリによるバックグラウンドのデータ送受信を停止するかどうかを設定します。
テザリング	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。詳しくは、「テザリング機能を利用する」を参照してください。
モバイルデータ	優先するネットワークの種類などを設定します。  、  、  について詳しくは、「海外でご利用になる前に」を参照してください。
SIMカード	SIMカードの設定をします。

## 接続済みのデバイス

NFC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
キャスト	本機の画面をGoogle Cast™対応機器に表示できます。
USB <sup>1</sup>	USBが接続された場合にUSBの使用方法を設定します。
NFC	NFCデバイスとの通信を許可するかどうかを設定します。
非接触型決済	決済を行うデフォルトのアプリを設定します。
NFC の使用に ロック解除を 要求	NFCを使用する際に画面のロック解除が必要かどうかを設定します。
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を設定します。
接続の詳細設定	印刷サービスやChromebookなどについて設定できます。

1 USBが接続された場合に表示されます。

## 壁紙とロック画面

壁紙の変更やロック画面などの設定ができます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
壁紙	ホーム画面やロック画面の壁紙を設定できます。
ロック画面とセキュリティ	ロック画面の表示やセキュリティの種類を設定します。

## ホームの設定

ホーム画面の設定ができます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
通知バッジの表示	アプリアイコンの通知バッジ表示に関する設定ができます。
ご案内	ホーム画面のガイドを表示します。
よく使う連絡先を表示	ホーム画面によく使う連絡先を表示するかどうかを設定します。
アプリ自動整列	アプリが削除されたとき、自動的にアプリアイコンが整列するかどうかを設定します。
Googleアプリを表示	ホーム画面の左のシートに、Google アプリを表示するかどうかを設定します。
テーマアイコンを表示	モノクロテーマのアイコンを表示するかどうかを設定します。

## 通知とステータスバー

通知とステータスバー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
アプリの通知	アプリごとに通知を設定します。
ロック画面上の通知	ロック画面に表示する通知方法を設定します。
通知時の画面点灯	ロック画面に表示可能な通知を受け取った際、画面をONにするかどうかを設定します。
通知バッジの表示	アプリアイコンのバッジ表示に関する設定ができます。
全画面通知スタイル	全画面で動画やゲームを表示しているときの通知表示を設定します。
インジケータースタイル	インジケータースタイルの詳細設定ができます。
ステータスバーのアイコン	通知アイコンの表示を数字だけにするかどうかを設定したり、ステータスバーに表示する電池残量の表示方法などを設定します。
ロック画面でステータスバーから下にスワイプすると、通知センターを表示する	ロック画面からの通知/パネルの表示について設定します。
詳細設定	通知のスヌーズ、操作や返信の候補の自動表示、優先度の高い会話表示、ロック画面に表示する通知などを設定します。

## 便利な機能と操作

自動電源オン/オフなど、本機の便利な操作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
画面エッジのミスタッチ防止	画面の端をタップした際の応答性を設定します。
通話時のミスタッチ防止	通話時に耳を当てた際に誤って起こるタッチパネルの誤操作を防ぐかどうかを設定します。
タッチ無効化モード	ポケットなどの中で意図せず画面ロックが解除されることを防ぐかどうかを設定します。
画面消灯時のボタン操作	画面消灯時にボタン操作によって画面を点灯するかどうかを設定します。
ジェスチャーとモーション	ジェスチャー操作やモーション操作の機能を設定します。
自動電源オン/オフ	設定した時間に自動で電源をオン/オフするかどうかを設定します。
ユーザー補助	字幕、拡大操作など、便利なユーザー補助に関する機能を設定できます。 詳しくは、「ユーザー補助」を参照してください。







## 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
最近開いたアプリ	最近開いたアプリが表示されます。
XX 個のアプリをすべて表示	インストールされているアプリの確認や設定などができます。
デフォルトのアプリ	標準で起動するアプリを設定できます。
利用時間	アプリごとの使用時間を確認できます。アプリタイマーを設定して、1日の利用時間を制限することもできます。
使用されていないアプリ	長期間使用していないアプリを確認できます。
アプリのバッテリー使用量	アプリごとのバッテリー使用量を設定します。
特別なアプリアクセス	特別なアプリアクセスに関する設定ができます。

## + アプリ利用時の操作









### アプリを管理する



ホーム画面で  (設定)  その他  アプリ  XX 個のアプリをすべて表示  管理するアプリをタップ  各項目を設定

- ・  無効にする /  アンインストール をタップすると、アプリを無効化/アンインストールできます。
- ・  ストレージとキャッシュ  ストレージを消去 /  キャッシュを削除 をタップすると、アプリのデータやキャッシュを削除できます。
- ・ ホーム画面で  (設定)  その他  アプリ  XX 個のアプリをすべて表示  メニュー  システムアプリを表示 をタップすると、システムのアプリを表示できます。








### 通知をブロックしたいアプリを設定する

指定のアプリからのすべての通知をブロックします。

ホーム画面で  (設定)  その他  アプリ  XX 個のアプリをすべて表示  通知をブロックしたいアプリをタップ  通知  OFFにしたい通知をタップ (  OFF 表示 )







- ・ OFFにしたい通知をタップするたびに、ON (  ON ) / OFF (  OFF ) が切り替わります。
- ・ アプリによっては設定できない場合があります。

### アプリの設定をリセットする

ホーム画面で  (設定)  その他  アプリ  XX 個のアプリをすべて表示  メニュー  アプリの設定をリセット  アプリをリセット

## 標準で起動するアプリを設定する

特定の機能（ブラウザやSMSなど）に対応するアプリが複数あるとき、標準で起動するアプリを設定します。

ホーム画面で （設定） →  その他 →  アプリ →  デフォルトのアプリ →  アプリ（機能）の種類をタップ → 標準で起動するアプリをタップ（  表示）

## 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、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。

- ・SDカードやUSBドライブの取り付けの有無により、表示される項目は異なります。






項目	説明
保存先	スクリーンショットした画像やBluetooth®機能で受信したデータなどの保存場所を設定できます。
端末のストレージ	内部ストレージの空き容量を確認できます。
内部共有ストレージ	内部ストレージの使用容量／合計容量を確認できます。
SDカード	SDカードの設定をしたり、合計容量／空き容量を確認したりできます。
USBドライブ	USBストレージの設定をしたり、合計容量／空き容量を確認できます。




### + ストレージ利用時の操作

#### SDカード／USBストレージを取り外す









ホーム画面で （設定） →  その他 →  ストレージ →  SDカード /  USBドライブ の右側の 

#### SDカード／USBストレージをマウントする

ホーム画面で （設定） →  その他 →  ストレージ →  対象のSDカード／USBドライブをタップ →  マウント

- ・マウントされると、  SDカード /  USBドライブ の右側に  が表示されます。

#### SDカード／USBストレージをフォーマットする

ホーム画面で （設定） →  その他 →  ストレージ →  対象のSDカード／USBドライブをタップ →  外部ストレージとして SD カードをフォーマットする /  ポータブルストレージ用のUSBドライブのフォーマット →  OK →  完了

- ・SDカード／USBストレージのデータがすべて消去されます。あらかじめご確認の上、操作してください。

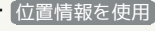


## 位置情報

位置情報の利用を設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
位置情報を使用	位置情報のON／OFFを設定します。
最近のアクセス	最近の位置情報を利用したアプリを表示します。
アプリへの位置情報の利用許可	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。 <ul style="list-style-type: none"><li>・ Google ロケーション履歴 本機を持って訪れた場所を保存するかどうかを設定します。</li><li>・ Google 現在地の共有機能 現在地の情報を他のユーザーと共有するかどうかを設定します。</li><li>・ 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、位置情報の精度を改善するかどうかを設定します。</li><li>・ 地震アラート 地震アラートを利用するかどうかを設定します。</li><li>・ 緊急位置情報サービス 緊急通報時、位置情報を送信するかどうかを設定します。</li><li>・ Wi-Fi スキャン Wi-FiがOFFの場合でも、Wi-Fiネットワークのスキャンを許可するかどうかを設定します。</li><li>・ Bluetooth のスキャン Bluetooth®がOFFの場合でも、Bluetooth®機器のスキャンを許可するかどうかを設定します。</li></ul>

### + 位置情報をONにする

ホーム画面で （設定） →  その他 →  位置情報 →  位置情報を使用（  ON ）表示）

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

## プライバシー

機能ごとの権限の設定や、パスワードの表示など、プライバシー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
権限マネージャー	機能ごとに利用を許可するアプリを設定します。
プライバシーダッシュボード	最近権限を使用したアプリを確認できます。
広告	広告IDに関する設定などをします。
ヘルスコネクト	ヘルスコネクトにアクセスするアプリの権限を設定します。
位置情報を共有する方法の更新	位置情報を共有する方法が変更されたアプリを確認できます。
クリップボードへのアクセスを通知	クリップボードにコピーしたテキストや画像などにアクセスしたときに通知するかどうかを設定します。
パスワードの表示	PINコード／PIN／パスワードの入力時に、「●」が表示される前に入力した文字を表示するかどうかを設定します。
位置情報へのアクセス	位置情報の利用について設定できます。詳しくは、「位置情報」を参照してください。
アクティビティ管理	ウェブサイトやアプリのアクティビティを保存するかどうかを設定します。

## 緊急情報と緊急通報

緊急時の情報や緊急速報メールなどについての設定ができます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
緊急情報サービスを開く	緊急情報を表示します。
医療に関する情報	ユーザーの医療に関する情報を設定することができます。
緊急連絡先	緊急時の連絡先を設定できます。
緊急 SOS	電源ボタンをすばやく5回押して緊急SOSを開始するかどうかなど、緊急SOSについて設定できます。
災害情報アラート	周辺の自然災害や公衆衛生危機に関する通知についての設定ができます。
緊急位置情報サービス	お住まいの地域がELS（緊急位置情報サービス）に対応している場合、緊急通報番号に電話をかけるかテキストメッセージを送信すると、本機の位置情報が緊急サービスパートナーに自動で送信されます。
地震アラート	地震アラートを利用するかどうかを設定します。
不明なトラッキング アラート	アラートを許可すると、不明なトラッカーが検出されたときに通知が届くように設定できます。
運転中の通知をサイレントにする	運転中は自動的にマナーモードを有効にするかどうかを設定します。
緊急速報メール	緊急速報メールに関する設定をします。




## パスワードとアカウント

保存されているパスワードの設定や、アカウントの新規作成／追加や同期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
パスワード	パスワードの保存や管理に関する設定ができます。
自動入力サービス	自動入力に関する設定ができます。
所有者のアカウント	本機に追加したアカウントが表示されます。
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。
アプリデータを自動的に同期する	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。



### + アプリにデータの自動更新を許可するかどうかを設定する

ホーム画面で （設定） →  その他 →  パスワードとアカウント →  アプリデータを自動的に同期する →  OK

- ・  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。

## ユーザー補助

字幕、拡大操作など、本機を使用する上で便利なユーザー補助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
テキストと表示	・ フォントサイズの変更 画面に表示される文字の大きさを設定します。 ・ 高コントラスト テキスト 画面に表示される文字を縁取りするなどして見やすくするかどうかを設定します。
色と動き	・ 色補正 赤と緑が区別しにくい場合に色補正します。 ・ 色反転 画面の色を反転させるかどうかを設定します。 ・ アニメーションを無効化  ON /  OFF などのタップ時や、画面が切り替わる際のアニメーション効果を省略できます。 ・ マウスポインタを拡大 マウスポインタを大きくするかどうかを設定します。
さらに輝度を下げる	本機で設定できる画面の明るさよりもさらに画面を暗くできるようにするかどうかを設定します。
拡大	画面を拡大できるように設定します。
ユーザー補助機能メニュー	画面上に大きく表示されるメニューを利用するかどうかを設定します。
画面タッチ	・ 長押しする時間 画面のロングタッチを認識するまでの時間を設定します。 ・ 操作までの時間（ユーザー補助タイムアウト） 短い時間しか表示されないメッセージの表示時間を設定できます。 ・ 自動クリック（一定時間の静止） マウス利用時に、ポインタが停止した位置で自動的に画面をクリックする機能について設定します。
便利な機能	・ 電源ボタンで通話を終了 通話中に電源ボタンを押したとき、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。
自動字幕起こし	話し声を検出し、自動的に字幕を生成するかどうかを設定します。
字幕の設定	字幕表示について設定します。
音声による説明	対応する映画や番組にて、画面の表示内容の説明を読み上げるかどうかを設定します。
点滅による通知	通知を受け取ったときやアラームが鳴ったときに、カメラのライトまたは画面を点滅させるかどうかを設定します。
補聴器 <sup>1</sup>	補聴器との接続を設定します。

音声の調整	・モノラル音声 音声再生をモノラルにするかどうかを設定します。
	・オーディオ バランス オーディオの左右のバランスを設定します。
ユーザー補助機能のショートカット	・ユーザー補助機能ボタン ユーザー補助機能にすばやくアクセスできるボタンについて設定します。
	・ロック画面からのショートカット 音量大／小ボタンを同時に数秒押すことでロック画面からユーザー補助機能を起動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設定	テキスト読み上げエンジンを設定したり、読み上げの速度や音の高さを変更します。
ダウンロードしたアプリ	ダウンロードしたアプリを使用するかどうかを設定します。

1 Bluetooth®機能が有効なときのみ表示されます。

## Digital Wellbeing と保護者による使用制限

本機の利用習慣を一目で確認し、オフラインで過ごす時間を作ります。また、保護者による使用制限を追加できます。確認、設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
今日 XX時間XX分 <sup>1</sup>	本機の使用時間などを確認できます。
ロック解除数	画面ロックを解除した回数が表示されます。
通知数	通知の数が表示されます。
ダッシュボード	アプリごとの使用時間を確認できます。アプリタイマーを設定して、1日の利用時間を制限することもできます。
おやすみ時間モード	指定した時間に画面表示をモノクロにして就寝時間をお知らせします。また、「サイレント モード」をONにしたりする設定ができます。
フォーカスモード	集中の妨げになるアプリを一時停止します。
通知を管理	アプリの通知に関する設定ができます。
サイレントモード	サイレント モードのON/OFFを設定します。また、サイレント モードをONにしているときの着信／通知を許可する条件や、自動的にサイレント モードをON/OFFにするスケジュールを設定します。
前方注意	歩きながら本機を使用しているときに通知するかを設定します。
アプリの一覧にアイコンを表示	Digital Wellbeingのアプリアイコンを表示するかどうかを設定します。
保護者による使用制限を設定する	保護者による使用制限を設定します。

1 使用状況によって表示が異なる場合があります。

## 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。設定できる項目は次のとおりです。

・使用状況により、表示される項目などが異なる場合があります。

項目	説明
Google アプリの設定	Google アカウントのサービスに関する設定をします。 ・検索、アシスタントと音声 検索やGoogle アシスタント、音声などに関する設定をします。
キッズ & ファミリー	利用時間の管理やコンテンツフィルタなどの制限を設定します。 ・仕事用プロファイルの設定 仕事用プロファイルに関する設定をします。 ・付近のデバイスの設定 本機付近のデバイスに関する設定をします。
デバイス、共有	・Cast のオプション 同じWi-Fiネットワーク上にある、Chromecastなどを搭載したテレビやスピーカーでメディアを再生しているときに、キャスト メディアの制御通知から直接操作するかどうかを設定します。 ・Quick Share 本機付近のデバイスとの共有に関する設定をします。 ・デバイス 本機付近のデバイスに関する通知の設定をします。 ・パスキーがリンクされたデバイス パスキーがリンクされたデバイスについて設定します。
デバイスを探す	本機の紛失に備えたセキュリティを設定します。
バックアップ	バックアップに関する設定をします。
モバイルデータ、メッセージ	デバイスの電話番号の設定を行います。
共有データに基づくパーソナライズ	アプリと提供元がデバイス上に保存したデータをGoogle アプリと共有するか設定します。
広告	広告IDに関する設定などをします。 ・Google 自動入力 Google 自動入力に関する設定をします。 ・SMS 確認コード 確認コードの自動入力に関する設定をします。 ・電話番号の共有 共有する電話番号に関する設定をします。

## デバイス情報

本機の状態や法的情報などの確認ができます。確認できる項目は次のとおりです。

項目	説明
デバイス名	本機の名前の確認や編集をします。
モデル	モデル名とシリアル番号を確認します。
CPU	CPUを確認します。
解像度	ディスプレイの解像度を確認します。
RAM容量	RAM容量を確認します。
ストレージ	内部ストレージの使用状況を確認できます。
IMEI	IMEI（端末識別番号）を確認します。
Android バージョン	Androidバージョンなどを確認します。
ビルド番号	ビルド番号を確認します。
法的情報	サードパーティ ライセンスやGoogle 利用規約などを確認します。
認証情報	技術基準適合証明に関する情報などを確認できます。
ステータス	SIMカード／eSIMの状態やIPアドレス、稼働時間などを確認します。