

ユーザーマニュアル

SM-M236Q/DS

Japanese. 04/2022. Rev.1.0

www.galaxymobile.jp/

目次

はじめに

- 4 各部の名称と機能
- 7 充電
- 10 SIM／USIMカード（nanoSIMカード）
- 11 メモリーカード（microSDカード）
- 14 本製品の電源を入れる／切る
- 15 初期設定
- 15 Galaxyアカウント
- 16 今まで使っていた端末からのデータ転送（Smart Switch）
- 18 画面を理解する
- 26 通知パネル
- 28 画面キャプチャと画面録画
- 29 文字を入力する

アプリと機能

- 32 アプリをインストール／アンインストールする
- 33 電話
- 36 連絡先
- 38 ブラウザ
- 39 カメラ
- 52 ギャラリー
- 56 ARゾーン
- 61 マルチウィンドウ

- 64 S Health
- 65 Galaxy Notes
- 66 Galaxy Members
- 66 Galaxy Kids
- 67 Galaxy Global Goals
- 67 カレンダー
- 68 リマインダー
- 69 ラジオ
- 69 ボイスレコーダー
- 70 マイファイル
- 70 時計
- 70 電卓
- 71 Game Launcher
- 72 Game Booster
- 73 コンテンツを共有する
- 74 Music Share
- 75 Smart View
- 76 Googleアプリ

設定

- 77 概要
- 77 Galaxyアカウント
- 77 接続
 - 79 Wi-Fi
 - 80 Bluetooth
 - 82 NFCと非接触型決済
 - 83 データセーバー
 - 83 モバイルデータのみを使用するアプリ
 - 84 Wi-Fiテザリング
 - 84 その他の接続設定
- 85 サウンドとバイブ
 - 86 音質とエフェクト
 - 87 アプリサウンドの出力デバイスを設定
- 87 通知
- 87 ディスプレイ
 - 88 動きの滑らかさ
- 89 壁紙とスタイル
- 89 テーマ
- 89 ホーム画面
- 89 ロック画面
 - 90 Smart Lock
- 90 生体認証とセキュリティ
 - 91 顔認証
 - 93 指紋認証
 - 95 Galaxy Pass
 - 97 セキュリティフォルダ
- 100 プライバシー
- 101 位置情報
- 101 安全および緊急
- 102 アカウントとバックアップ
 - 102 Galaxyクラウド
- 103 Google

- 103 便利な機能
 - 104 モーションとジェスチャー
 - 105 ビデオコールエフェクト
 - 106 デュアルメッセンジャー
- 106 デジタルウェルビーイングとペアレンタルコントロール
- 107 バッテリーとデバイスケア
 - 107 本製品を最適化する
 - 108 バッテリー
 - 108 ストレージ
 - 108 メモリ
 - 108 デバイスを保護
 - 109 ソフトウェア更新
 - 109 診断
- 109 アプリ
- 109 一般管理
- 110 ユーザー補助
- 111 ソフトウェア更新
- 112 端末情報

使用上の注意

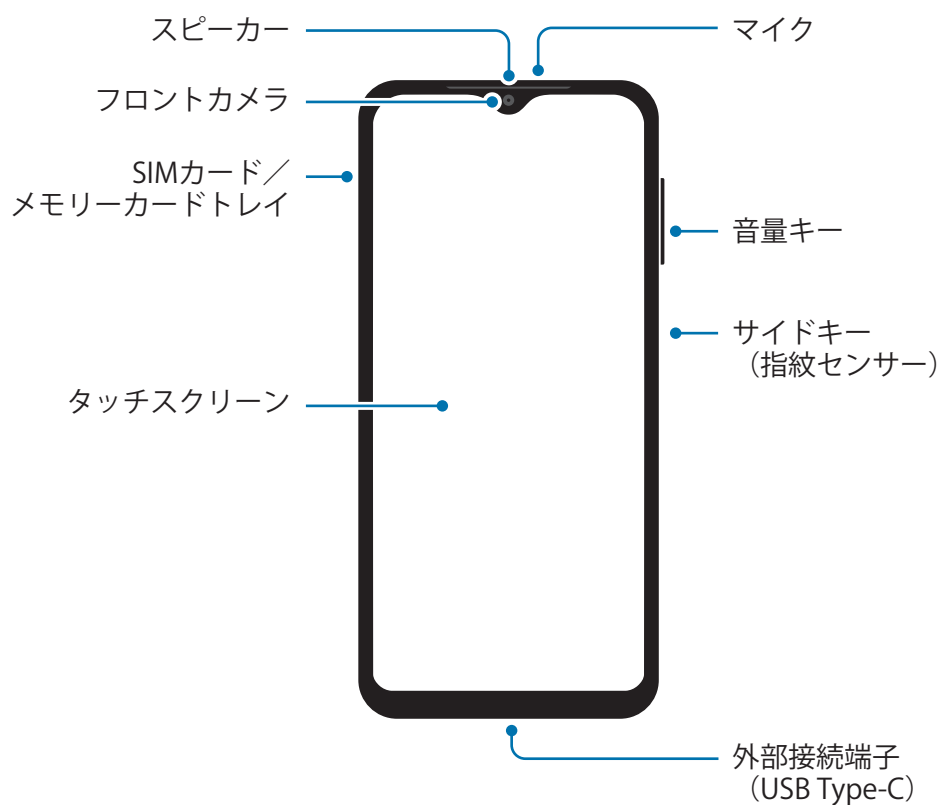
- 113 本製品の使用に関する注意
- 115 本体付属品およびオプション品に関する注意
- 116 本製品がオーバーヒートする状況とその解決法

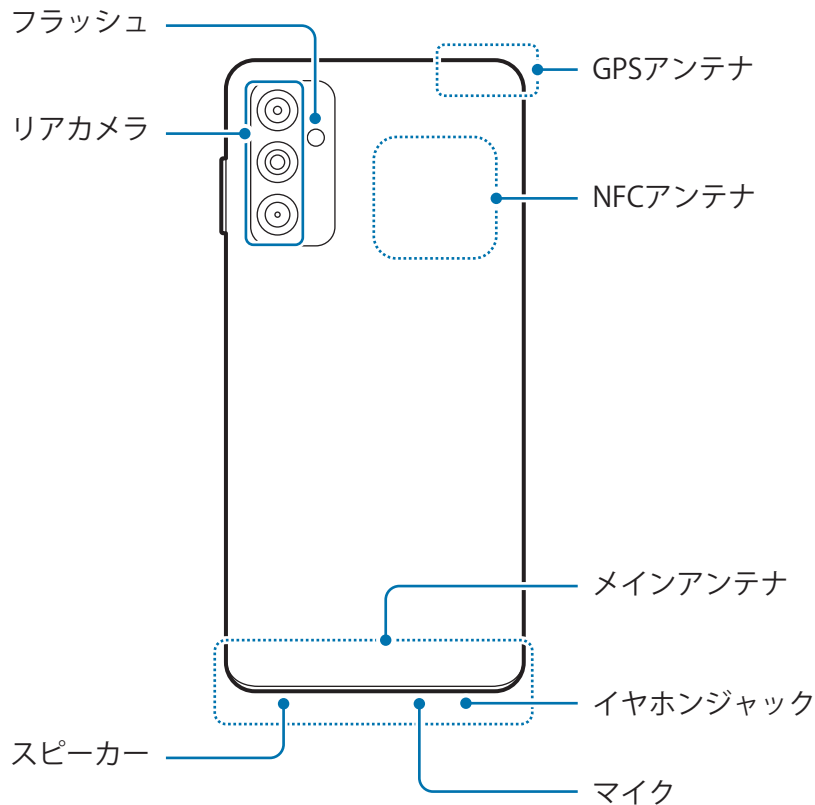
付録

- 119 トラブルシューティング

はじめに

各部の名称と機能





- ❗ • メディアファイルの再生などでスピーカーを使用する場合、本製品を耳に近づけないでください。
- カメラのレンズを直射日光などの強い光源にさらさないように注意してください。カメラのレンズが直射日光などの強い光源にさらされた場合、カメラの画像センサーが損傷する場合があります。画像センサーが損傷すると、画像に点やシミが写り込む原因となります。
- ガラス部分やアクリル本体が壊れた場合、けがの原因となる場合があります。「Galaxyカスタマーサポートセンター」までお問い合わせください。
- マイクやスピーカーなどにゴミや異物が入ると、音が小さくなったり、機能しなくなったりする場合があります。付着したゴミや異物を無理に取り除こうとすると、本製品が破損し、外観に影響を与える場合があります。
- 📝 • 以下のような状況では、通信接続に問題が生じたりバッテリーを消費したりする場合があります。
 - 金属シールを本製品のアンテナ部分に貼る
 - 金属製の本体カバーを装着する
 - 通話やモバイルデータ接続などの特定の機能を使用中に、手やその他の物で本製品のアンテナ部分を覆う
- タッチスクリーンに水がかからないようにしてください。湿度の高い環境で使用したり、水が付着したりした場合、タッチスクリーンが誤動作する可能性があります。

ハードキー

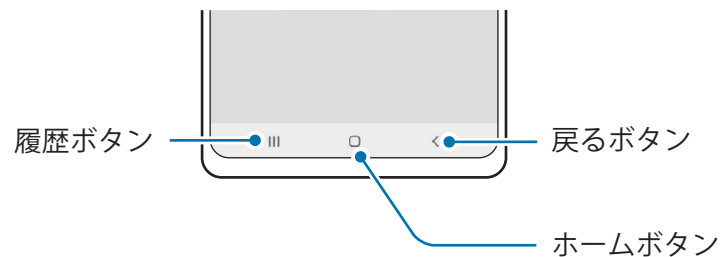
キー	機能
サイドキー	<ul style="list-style-type: none">・ 本製品を長押しして、電源をON/OFFにします。・ 押すと、画面が表示またはロックされます。・ 2回押しして、設定したアプリや機能を起動します。
サイドキー + 音量 ダウンキー	<ul style="list-style-type: none">・ 同時に押すと、画面キャプチャが取り込まれます。

サイドキーを設定する

本製品のサイドキーを2回押しして起動するアプリまたは機能を選択します。

「設定」アプリを起動し、「便利な機能」→「サイドキー」をタップして、希望するオプションを選択します。

ナビゲーションボタン



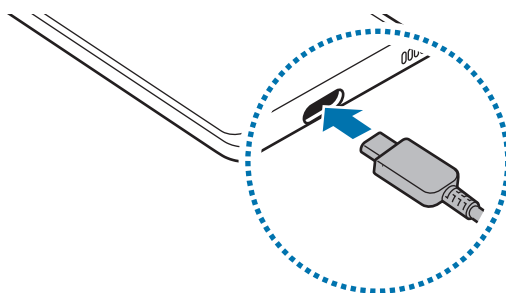
画面をONにすると、画面の下部分にナビゲーションボタンが表示されます。詳細は、[ナビゲーションバー \(ナビゲーションボタン\)](#) をご参照ください。

充電

初めてご使用になる場合、またはしばらく使用していなかった場合は、使用前に本製品のバッテリーを充電してください。

有線による充電


USBケーブルをACアダプタに接続し、USBケーブルを本製品の外部接続端子に接続して充電してください。充電が完了したら、USB Type-Cケーブルを本製品から取り外します。



急速充電

「設定」アプリを起動し、「バッテリーとデバイスケア」→「バッテリー」→「その他のバッテリー設定」をタップして必要な機能を有効にしてください。

- ・ **急速充電**：急速充電機能を使用するには、急速充電機能に対応する充電器が必要です。


 本製品またはその画面がOFFになっているときには、より速く充電することができます。

他の機器を充電する

USBケーブルを使って、本製品のバッテリーで他のモバイル端末を充電できます。

本製品のUSBケーブルを使用して、本製品と他の端末を接続してください。端末によっては、USBコネクタが必要になる場合があります。

充電が始まると、相手側端末の画面にバッテリー充電中アイコンが表示されます。



 本製品に表示されるアプリ選択のポップアップウィンドウは、データ転送のためのものです。ポップアップウィンドウでアプリを選択しないでください。

バッテリーの消費量を節約

本製品には省電力に役立つ各種の設定があります。

- ・ 「デバイスケア」機能を使用して、本製品を最適化してください。
- ・ 本製品を使用していないときは、サイドキーを押して画面の電源をOFFにしてください。
- ・ 省電力モードを有効にしてください。
- ・ 不要なアプリを終了させてください。
- ・ Bluetooth機能を使用していないときは、無効にしてください。
- ・ 同期が必要なアプリの自動同期機能を無効にしてください。
- ・ バックライトの点灯時間を短くしてください。
- ・ 画面の明るさを下げてください。

充電に関する注意事項

-  バッテリー、充電器、ケーブルは、当社指定の物のみをご使用ください。互換性のないバッテリー、充電器、ケーブルを使用すると、使用者の重傷や本製品の重大な故障につながる恐れがあります。
-  ・ ワイヤレス充電ドックを誤った方法で接続すると故障の原因となります。誤った使用による故障は保証の対象外となります。
- ・ 付属のUSB Type-Cケーブルのみを使用してください。Micro USBケーブルを使用すると本製品の破損の原因となります。
- ・ 外部接続端子が濡れているときに充電すると、本製品が損傷する恐れがあります。外部接続端子を完全に乾かしてから充電してください。




- ・ 節電のため、使用しない間は充電器のプラグを抜いてください。ワイヤレス充電ドックには電源スイッチがありません。電気の無駄遣いを避けるためにも、使用しないときは電源コンセントから充電器を抜くことを推奨します。充電中は、ワイヤレス充電ドックをコンセントの近くに置き、すぐに手が届くようにしてください。
- ・ 充電器を使用するときは、充電性能が保証された、指定の有線またはワイヤレスの充電器を使用することをおすすめします。
- ・ バッテリー残量が完全になくなると、充電器を接続しても本製品はすぐに起動できません。バッテリーが少し充電されるまで数分間待ってから本製品を起動してください。
- ・ 複数のアプリを同時に使用したり、ネットワークアプリや他の機器と接続するアプリを使用したりすると、バッテリーの減りが早くなります。また、データ転送中に電源が切れることを防ぐため、十分に充電してからアプリを使用してください。
- ・ パソコンなどの機器から充電する場合は、電力供給が少ないため充電に時間がかかる場合があります。
- ・ 本製品は充電中もご使用になれますが、バッテリーを完全に充電するまでの時間が長くなる場合があります。
- ・ 充電中に本製品への電力供給が不安定な場合は、タッチスクリーンが反応しなくなる場合があります。その場合は、充電器のプラグを本製品から外してください。
- ・ 本製品は充電中に発熱する場合があります。これは異常ではなく、本製品の寿命や性能に影響はありません。バッテリーが通常より熱くなると、充電が停止する場合があります。
- ・ 本製品が適切に充電されない場合は、本製品および充電器を「Galaxyカスタマーサポートセンター」にお持ちください。
- ・ 充電中に「**Check BATTERY**」が表示された場合は、「Galaxyカスタマーサポートセンター」までお問い合わせください。

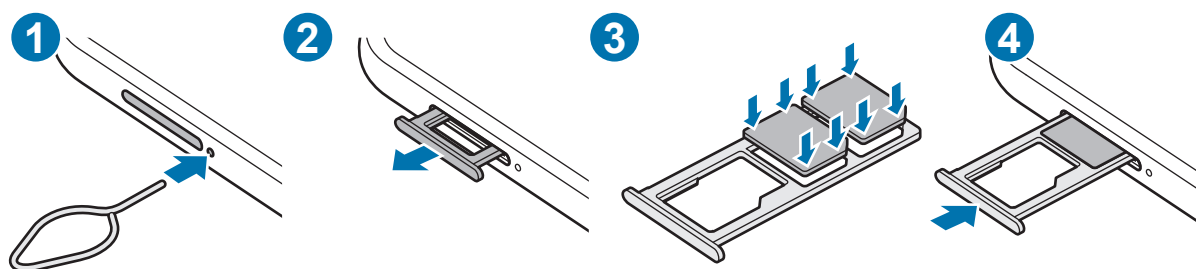
SIM／USIMカード (nanoSIMカード)

携帯電話のサービス提供者が提供するSIMまたはUSIMカードを挿入してください。


2枚のSIMまたはUSIMカードを挿入できるため、1台で2つの電話番号またはサービス提供者を使用できます。地域によっては、2枚のSIMカードが本製品に挿入されている場合、1枚のSIMカードが挿入されている場合よりもデータ転送速度が遅くなる可能性があります。

 サービス提供者によっては、ネットワーク接続を必要とする一部のサービスが利用できない場合があります。

SIMカードを取り付ける



- 1 SIM取り出しツールをSIMカードトレイの横の穴に差し込んで、SIMカードトレイのロックを外す
- 2 スロットからSIMカードトレイをゆっくりと引き出す
- 3 SIMまたはUSIMカードを金色の端子部分を下にしてSIMカードトレイに乗せ、軽くSIMまたはUSIMカードを押してSIMカードトレイにはめ込む
- 4 SIMカードトレイをトレイスロットに挿入して戻す

-  nanoSIMカードのみ使用できます。
- SIMまたはUSIMカードはなくさないよう、また他の人に使われないように注意してください。カードの紛失や盗難による損害や不利益については、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。
- SIM取り出しツールは、穴に対してまっすぐ差し込んでください。斜めに差し込むと本製品が破損する場合があります。
- SIMカードが外れたり落ちたりしないように、しっかりとSIMカードトレイにはめ込んでください。
- 本体に挿入するときにSIMカードトレイが濡れていると、本製品が破損する場合があります。SIMカードトレイは常に乾いた状態でご使用ください。
- 隙間から液体が本製品内に侵入しないように、SIMカードトレイをトレイスロットの奥まで完全に挿入してください。

SIMカードマネージャー

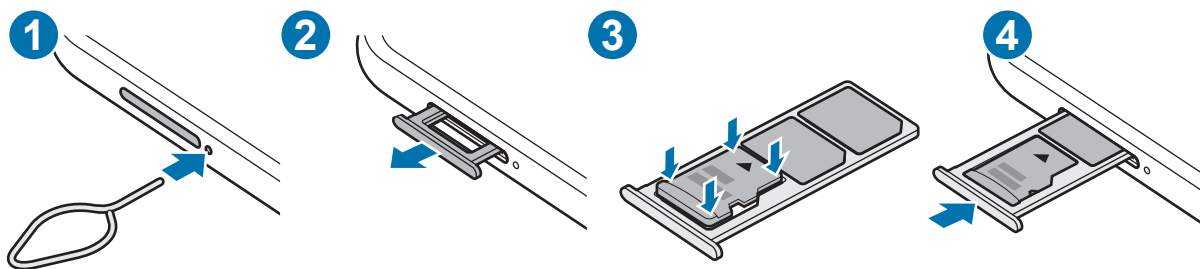
「設定」アプリを起動し、「接続」→「SIMカードマネージャー」をタップしてください。

- ・ **SIMカード**：SIMカードの有効化を行い、SIMカードの設定をカスタマイズします。
- ・ **優先SIMカード**：有効化された2つのカードがあるときに、音声通話など一部の機能でどちらのSIMカードを使用するか選択します。
- ・ **データ自動切り替え**：優先SIMカードがネットワークに接続できない場合に、別のSIMカードでデータサービスを利用するように設定します。

メモリーカード (microSDカード)

メモリーカードを取り付ける

本製品のメモリーカードの容量は他のモデルと異なる場合があります。メモリーカードのメーカーや種類によっては、本製品との互換性がない場合があります。本製品で使用するメモリーカードの最大容量を確認するには、当社ホームページ (<https://www.galaxymobile.jp/>) をご参照ください。



- 1 SIM取り出しツールをメモリーカードトレイの横の穴に差し込んで、メモリーカードトレイのロックを外す
- 2 スロットからメモリーカードトレイをゆっくりと引き出す
- 3 メモリーカードを金色の端子部分を下にしてメモリーカードトレイに乗せ、軽くメモリーカードを押してメモリーカードトレイにはめ込む

4 メモリーカードトレイをトレイスロットに挿入して戻す




- ・ メモリーカードによっては、本製品と完全互換でない場合があります。互換性のないカードを使用すると、本製品またはメモリーカードが損傷したり、中のデータが破損したりする場合があります。
- ・ メモリーカードの向きを間違えないように注意して挿入してください。
- ・ SIM取り出しツールは、穴に対してまっすぐ差し込んでください。斜めに差し込むと本製品が破損する場合があります。
- ・ 本製品からトレイを取り外すと、モバイルデータ通信が無効になります。
- ・ メモリーカードが外れたり落ちたりしないように、しっかりとメモリーカードトレイにはめ込んでください。
- ・ 本体に挿入するときにメモリーカードトレイが濡れていると、本製品が破損する場合があります。メモリーカードトレイは常に乾いた状態でご使用ください。
- ・ 隙間から液体が本製品内に侵入しないように、メモリーカードトレイをトレイスロットの奥まで完全に挿入してください。




- ・ 本製品では、FATまたはexFATファイルシステムのメモリーカードに対応していません。他のファイルシステムでフォーマットしたカードを挿入すると、カードのフォーマットを促すメッセージが表示されるか、カードが認識されません。メモリーカードを使用するには、フォーマットする必要があります。本製品でメモリーカードをフォーマットまたは認識できない場合は、メモリーカードの製造元または「Galaxyカスタマーサポートセンター」にお問い合わせください。
- ・ メモリーカードにデータの書き込みや消去を頻繁に行うと、メモリーカードの寿命が短くなります。
- ・ 本製品にメモリーカードを挿入すると、メモリーカードのファイルディレクトリは「マイファイル」→「外部SDカード」フォルダに表示されます。

メモリーカードを取り外す


取り外す前に、まずメモリーカードをマウント解除してから安全に取り外してください。


- 1 「設定」アプリを起動し、「バッテリーとデバイスケア」→「ストレージ」をタップする
- 2 左にスワイプして、「外部SDカード」ページを表示する
- 3  → 「マウント解除」をタップする

 本製品によるデータの転送やアクセスの進行中、またはその直後には、メモリーカードやUSBメモリーなどの外部ストレージを取り外さないでください。データの損失や破損、外部ストレージまたは本製品の破損につながる恐れがあります。外部ストレージデバイスの誤使用による損失（データ損失を含む）について当社は責任を負いかねますのでご了承ください。


メモリーカードをフォーマットする

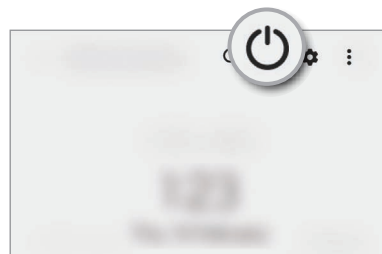
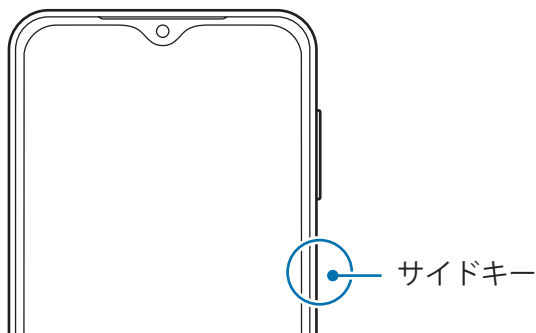
パソコンでフォーマットされたメモリーカードは本製品で使用できない場合があります。メモリーカードのフォーマットは本製品で実施してください。

- 1 「設定」アプリを起動し、「バッテリーとデバイスケア」→「ストレージ」をタップする
- 2 左にスワイプして、「外部SDカード」ページを表示する
- 3  → 「初期化」をタップする

 メモリーカードをフォーマットする前に、本製品に保存されたすべての重要データを必ずバックアップしてください。お客様の操作によるデータ損失は当社の保証の範囲外です。

本製品の電源を入れる／切る


-  航空機内や病院など、ワイヤレス機器の使用が制限されている区域では、必ず掲示されている注意や係員の指示に従ってください。



本製品の電源を入れる

サイドキーを数秒間押すと、本製品の電源が入ります。

本製品の電源を切る


- 1 本製品の電源を切るには、サイドキーを長押しする
または、通知パネルを開いて下にスワイプしてから  をタップします。
- 2 「電源OFF」をタップする
本製品を再起動するには、「再起動」をタップします。

強制的に再起動する


本製品がフリーズし、応答しなくなった場合は、サイドキーと音量ダウンキーを同時に7秒以上長押しすると、強制的に再起動します。

緊急時長持ちモード

本製品を緊急時長持ちモードに切り替えて、バッテリーの消費を抑えることができます。一部のアプリや機能が制限されます。緊急時長持ちモードでは、緊急通報や現在地の送信、緊急アラームなどが使用できます。


緊急時長持ちモードを有効にするには、サイドキーを長押しし、「緊急時長持ちモード」をタップします。または、通知パネルを開いて下にスワイプしてから  → 「緊急時長持ちモード」をタップします。

緊急時長持ちモードを解除するには、 → 「緊急時長持ちモードをOFF」をタップします。

-  残り使用時間は、電池切れになるまでの残り時間を示します。残り使用時間は設定や動作条件によって異なります。

初期設定

初めて電源を入れるときや、データリセット後（工場出荷時の状態への初期化後）に再起動する場合は、画面の指示に従って本製品を設定してください。

 Wi-Fiネットワークに接続しないで行うと、初期設定で一部の機能が設定できない場合があります。

Galaxyアカウント

Galaxyアカウントは、モバイル端末、テレビ、Galaxyウェブサイトで提供されている各種Galaxyサービスを使用できる統合アカウントサービスです。

お持ちのGalaxyアカウントで利用できるサービスの一覧をご覧になるには、account.samsung.comをご参照ください。

- 1 「**設定**」アプリを起動し、「**Galaxyアカウント**」をタップする
または、「**設定**」アプリを起動し、「**アカウントとバックアップ**」→「**アカウントを管理**」→「**アカウント追加**」→「**Galaxyアカウント**」の順にタップします。
- 2 Galaxyアカウントを取得済みの場合は、Galaxyアカウントにサインインする
 - ・ Googleアカウントを使用してサインインしたい場合は、「**Googleでサインイン**」をタップします。
 - ・ Galaxyアカウントを取得していない場合は、「**アカウントを作成**」をタップします。

IDの検索とパスワードのリセットを実行する

GalaxyアカウントのIDまたはパスワードをお忘れの場合は、Galaxyアカウントのサインイン画面で「**IDを検索**」または「**パスワードを忘れた場合**」をタップします。必要な情報を入力すると、IDの検索またはパスワードのリセットを実行できます。

Galaxyアカウントを削除する

登録したGalaxyアカウントを本製品から削除すると、連絡先や予定などのデータも削除されます。

- 1 「**設定**」アプリを起動し、「**アカウントとバックアップ**」→「**アカウントを管理**」をタップする
- 2 「**Galaxyアカウント**」→「**マイプロフィール**」をタップし、画面下部の「**サインアウト**」をタップする
- 3 「**サインアウト**」をタップし、Galaxyアカウントのパスワードを入力し、「**OK**」をタップする

今まで使っていた端末からのデータ転送 (Smart Switch)

Smart Switchを使用すると、今までご使用になっていた端末から本製品にバックアップデータを転送できます。

「設定」アプリを起動し、「アカウントとバックアップ」→「古いデバイスからデータを移行」をタップしてください。



- ・ この機能は一部の端末またはパソコンでは動作しない場合があります。
- ・ この機能には制限があります。詳細は、<https://www.galaxymobile.jp/apps/smart-switch/> をご参照ください。当社は著作権を大切にしています。お客様が所有するコンテンツ、または転送する権利を持っているコンテンツのみを転送してください。

USBケーブルを使用してデータを転送する

USBケーブルを使って、これまでお使いの端末から本製品へ簡単に素早くデータを転送することができます。

- 1 本製品のUSBケーブルを使用して本製品とこれまでお使いの端末を接続する
これまでお使いの端末によっては、USBコネクタが必要になる場合があります。
- 2 アプリ選択のポップアップウィンドウが表示された場合、「**Smart Switch**」→「**データを受信**」をタップする
- 3 これまでお使いの端末で、「許可」をタップする
Smart Switchアプリがインストールされていない場合、「**Galaxy Store**」または「**Playストア**」からダウンロードします。
本製品がこれまでお使いの端末を認識すると、転送可能なデータのリストが表示されます。
- 4 本製品で転送したい項目を選択してから「**次へ**」をタップし、画面の指示に従ってデータを転送します。



データを転送中は、USBケーブルを本製品から外さないでください。データが消失したり、機器が破損したりするおそれがあります。



データを転送中は、本製品のバッテリー消費量が増えます。データ転送を行う前には十分な充電を行ってください。電池残量が少ないと、データ転送が中断される場合があります。

ワイヤレスでデータを転送する

Wi-Fi Directを使って、今までご使用になっていた端末から本製品にデータを転送できます。

- 1 今までご使用になっていた端末で「**Smart Switch**」を起動する
Smart Switchアプリがインストールされていない場合、「**Galaxy Store**」または「**Playストア**」からダウンロードします。

- 2 本製品で「**設定**」アプリを起動し、「**アカウントとバックアップ**」→「**古いデバイスからデータを移行**」をタップする
- 3 今までご使用になっていた端末と本製品を近づける
- 4 今までご使用になっていた端末で、「**データを送信**」→「**ワイヤレス**」をタップする
- 5 本製品の「**データを受信**」をタップし、今までご使用になっていた端末のオペレーティングシステムを選択してから「**ワイヤレス**」をタップする
- 6 これまでお使いの端末で、「**許可**」をタップする
- 7 本製品で転送したい項目を選択してから「**次へ**」をタップし、画面の指示に従ってデータを転送する


外部ストレージを使用してデータのバックアップと復元を行う

microSDカードなどの外部ストレージを使用してデータを転送します。

- 1 今までご使用になっていた端末から外部ストレージにデータをバックアップする
- 2 外部ストレージを本製品に挿入または接続する
- 3 本製品で「**設定**」アプリを起動し、「**アカウントとバックアップ**」→「**外部ストレージ転送**」をタップする
- 4 「**外部SDカードから復元**」でバックアップの日付を選択する
- 5 転送したい項目を選択し、「**次へ**」をタップして、画面の指示に従って外部ストレージからデータを転送します。

パソコンからバックアップデータを転送する

本製品とパソコンとの間でデータを転送します。パソコン用バージョンのSmart Switchを<https://www.galaxymobile.jp/apps/smart-switch/> からダウンロードしてください。今までご使用になっていた端末からパソコンにデータをバックアップし、そのデータを本製品にインポートします。

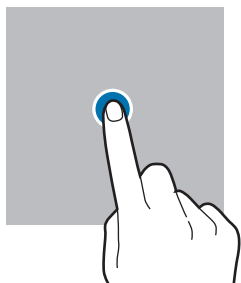
- 1 パソコンで<https://www.galaxymobile.jp/apps/smart-switch/> にアクセスしてSmartSwitchをダウンロードする
- 2 パソコンでSmart Switchを起動する
-  今までご使用になっていた端末がGalaxyではない場合は、端末のメーカーが提供するプログラムを使用して、データをパソコンにバックアップします。次に、手順5に進みます。
- 3 今までご使用になっていた端末のUSBケーブルを使用して、端末をパソコンに接続する
- 4 パソコンで、画面の指示に従って端末からデータをバックアップする
その後、今までご使用になっていた端末をパソコンから切断します。
- 5 USB Type-Cケーブルを使用して、本製品をパソコンに接続する
- 6 パソコンに表示された画面の指示に従い、データを本製品に転送する

画面を理解する

タッチスクリーンの使いかた

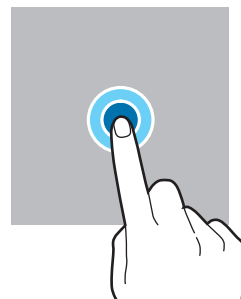
タップ

画面をタップします。



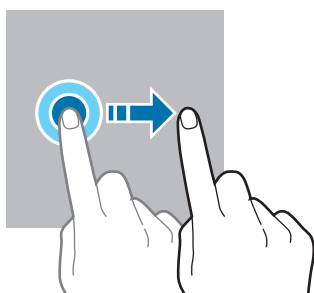
ロングタッチ

約2秒間、画面に触れ続けます。



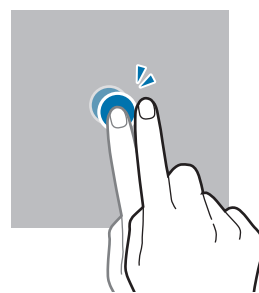
ドラッグ

アイテムに触れたまま、移動したい位置まで引きずるように指を動かします。



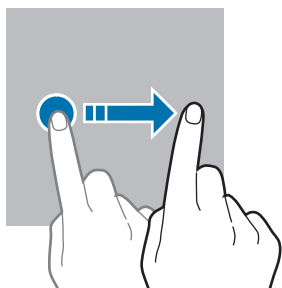
ダブルタップ

すばやく2回続けてタップします。



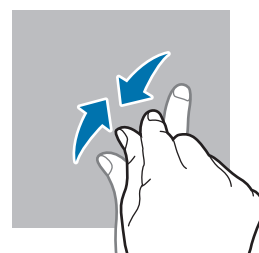
スワイプ

画面を上下左右になぞります。



ピンチアウト／ピンチイン

2本の指で触れながら指の間隔を広げたり、狭めたりします。

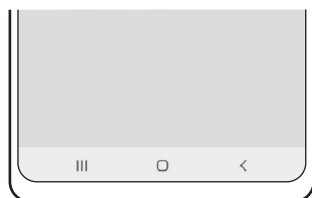


- ❗ 他​​の電子機器とタッチスクリーンを接触させないで​​ください。静電気が発生し、タッチスクリーンが故障するおそれがあります。
- タッチスクリーンの破損を防ぐため、尖ったものでタップしたり指先で過剰な力を加えたりしないで​​ください。
- 長時間、本製品のタッチスクリーンに同じ画像を表示させると残像や焼き付きが発生する場合があります。

📄 タッチスクリーンの端に近い部分はタッチ入力の範囲外であるため、本製品がタッチ入力を認識できない可能性があります。

ナビゲーションバー（ナビゲーションボタン）

画面をONにすると、画面下部のナビゲーションバーにナビゲーションボタンが表示されます。お買い上げ時の状態では、履歴ボタン、ホームボタン、戻るボタンが配置されています。機能やボタンは、使用中のアプリや使用状況によって表示が異なる場合があります。



ボタン		機能
	履歴	・ タップすると最近使用したアプリの一覧を表示します。
○	ホーム	・ タップするとホーム画面に戻ります。 ・ ロングタッチすると、「 Google 」アプリが起動します。
<	戻る	・ タップすると前の画面に戻ります。

ナビゲーションバーを非表示にする

ナビゲーションバーを非表示にして、広い画面でファイルを閲覧したり、アプリを使用したりできます。

「設定」アプリを起動して、「ディスプレイ」→「ナビゲーションバー」をタップし、「ナビゲーションタイプ」で「スワイプジェスチャー」をタップします。ナビゲーションバーが表示されていた場所にスワイプ操作のヒントが表示されます。「他のオプション」をタップすると、希望するオプションを選択できます。



下からスワイプ



横と下からスワイプ

画面の下部にあるスワイプ操作のヒントを非表示にしたい場合は、「ジェスチャーのヒント」スイッチをOFFにしてください。

ホーム画面とアプリ画面

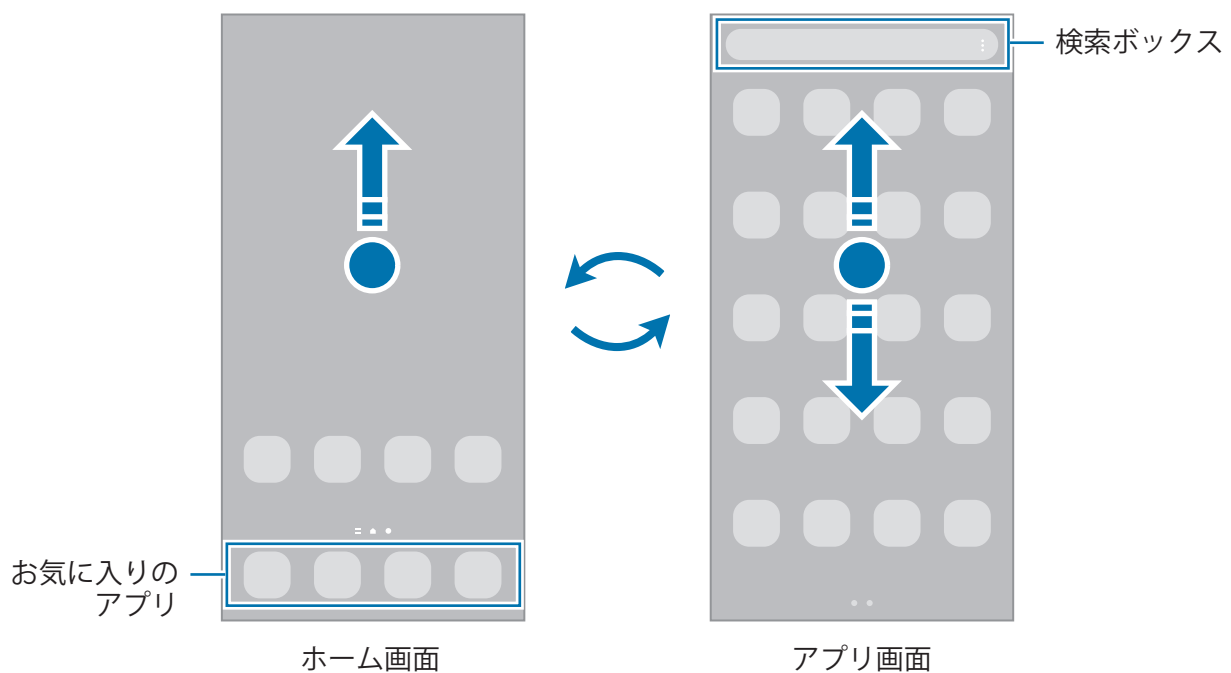
ホーム画面は本製品の全機能につながる開始点です。ウィジェットやアプリへのショートカットなどが表示されます。

アプリ画面には、新しくインストールされたものも含めすべてのアプリのアイコンが表示されます。

ホーム画面とアプリ画面の切り替え

ホーム画面を上から下にスワイプすると、アプリ画面を表示します。

アプリ画面を上下にスワイプすると、ホーム画面に戻ります。ホームボタンまたは戻るボタンをタップしてください。



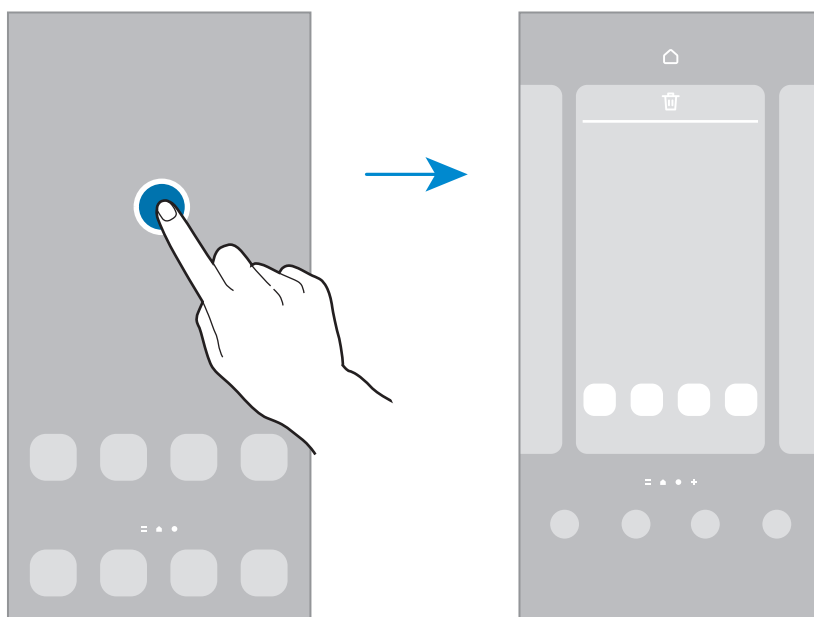
ホーム画面にアプリボタンを追加すると、このボタンをタップすることでアプリ画面を起動することができます。ホーム画面の何も無い場所をロングタッチし、「設定」をタップしてから「アプリ画面ボタンをホーム画面に表示」スイッチをタップしてONにします。ホーム画面の下部にアプリボタンが追加されます。



ホーム画面を編集する

ホーム画面の何もない場所をロングタッチするかピンチインして、編集オプションを表示します。壁紙の設定やウィジェットの追加などができます。また、ホーム画面のパネルの追加、削除、並べ替えも可能です。

- ・ パネルを追加する：左にスワイプし、**+** をタップします。
- ・ パネルを移動する：パネルのプレビューをロングタッチし、移動したい位置にドラッグします。
- ・ パネルを削除する：パネル上で **✖** をタップします。



- ・ **壁紙とスタイル**：ホーム画面とロック画面の壁紙設定を変更します。
- ・ **テーマ**：本製品のテーマを変更します。選択したテーマに合わせて配色やアイコン、壁紙などの視覚的な要素が変更されます。
- ・ **ウィジェット**：ウィジェットは、ホーム画面に情報を表示したり便利なアクセス機能を追加したりするための小さなアプリです。ウィジェットを選択し、「**追加**」をタップします。これによりウィジェットがホーム画面に追加されます。
- ・ **設定**：画面レイアウトなど、ホーム画面の設定を調整します。

すべてのアプリをホーム画面に表示する

アプリ画面を使用せず、ホーム画面にすべてのアプリを表示するように設定できます。ホーム画面の何もない場所をロングタッチし、「**設定**」→「**ホーム画面のレイアウト**」→「**ホーム画面のみ**」→「**適用**」の順にタップします。

ホーム画面を左にスワイプすると、すべてのアプリにアクセスできます。

検索ボックスを起動する

本製品のコンテンツをすばやく検索します。

- 1 アプリ画面で、「**検索**」をタップします。
または、通知パネルを開いて下にスワイプしてから **Q** をタップする
- 2 キーワードを入力する
本製品のアプリとコンテンツが検索されます。
キーボードの **Q** をタップすると、さらにコンテンツを検索できます。

アイテムを移動する

アイテムをロングタッチし、移動したい位置へドラッグします。アイテムを別のパネルへ移動させたい場合は、画面の端までドラッグします。

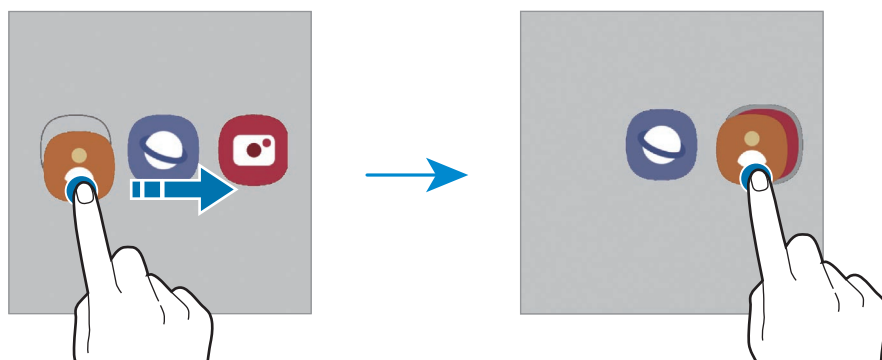
アプリのショートカットをホーム画面に追加するには、アプリ画面でアイテムをロングタッチしてから「**ホームに追加**」をタップします。ホーム画面にアプリのショートカットが追加されます。

また、よく使うアプリをホーム画面下部のショートカットエリアに移動できます。

フォルダを作成する

フォルダを作成して類似しているアプリをまとめると、アプリにすばやくアクセスして起動できるようになります。

ホーム画面またはアプリ画面でアプリをロングタッチし、別のアプリの上にドラッグします。選択したアプリが入ったフォルダが作成されます。「**フォルダ名**」をタップし、フォルダ名を入力します。



・ アプリをさらに追加する

フォルダ上で **+** をタップします。追加するアプリにチェックを付けて、「**完了**」をタップしてください。また、アプリをフォルダにドラッグしても追加できます。

- ・ **アプリをフォルダから移動する**

アプリをロングタッチし、新しい場所へドラッグします。

- ・ **フォルダを削除する**

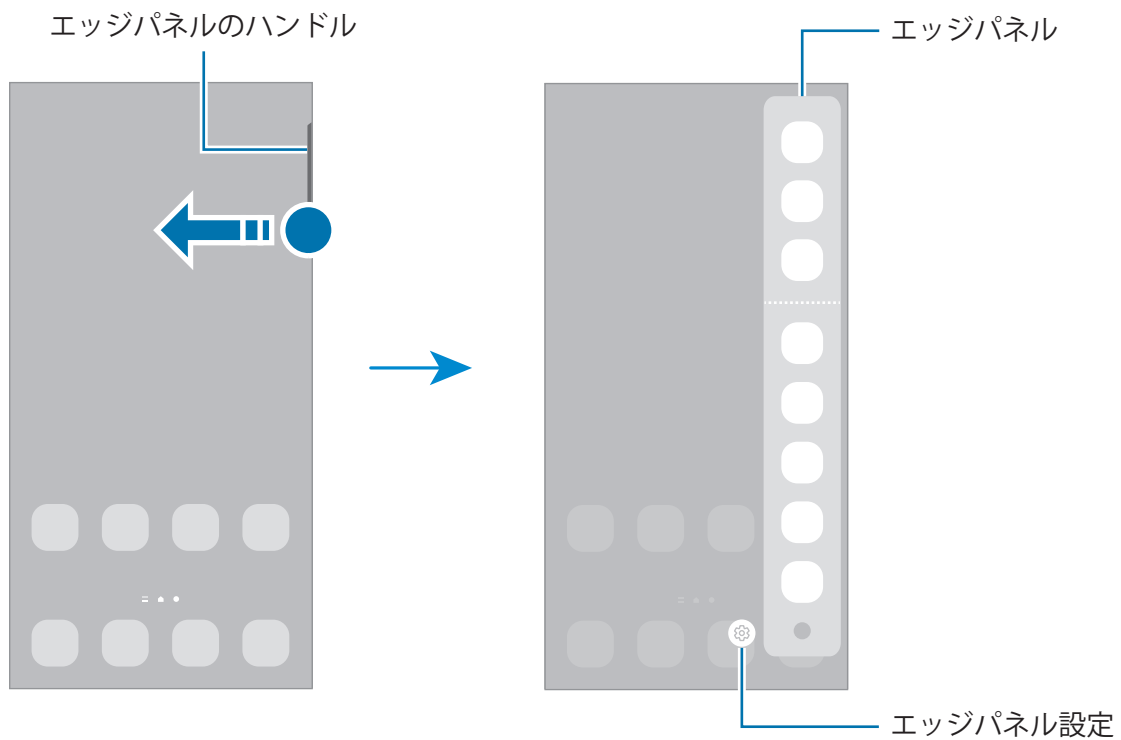
フォルダをロングタッチし、「**フォルダを削除**」をタップします。フォルダのみが削除されます。フォルダに入っていたアプリは、アプリ画面に移動します。

エッジパネル

エッジパネルからお気に入りのアプリや機能に素早くアクセスできます。

エッジパネルのハンドルを画面中央に向かってドラッグします。

エッジパネルのハンドルが表示されていない場合、「**設定**」アプリを起動し、「**ディスプレイ**」をタップしてから「**エッジパネル**」スイッチをタップしてONにします。



ロック画面

サイドキーを押すと、画面がOFFになりロックされます。また、指定した時間にわたって本製品の操作がなかった場合にも、画面がOFFになりロックされます。


画面のロックを解除するには、画面をONにして任意の方向に画面をスワイプしてください。

画面がOFFの場合、サイドキーを押すと画面がONになります。または、画面をダブルタップします。

画面ロックの種類を変更する

画面ロックの種類を変更するには、「設定」アプリを起動し、「**ロック画面**」→「**画面ロックの種類**」をタップし、種類を選択してください。

画面ロックの種類としてパターン/PIN/パスワード/生体認証データを設定すると、他の人が本製品にアクセスすることを防いで、個人情報を保護することができます。画面ロックの種類を設定すると、ロックを解除するときには必ずこのロック方法を実行する必要があります。

 画面のロック解除に連続で失敗して試行回数の上限に達した場合に、本製品を工場出荷設定にリセットするように設定できます。この機能を有効にするには、「設定」アプリを起動し、「**ロック画面**」→「**安全ロック設定**」をタップして、あらかじめ設定した画面のロック方法によって画面のロックを解除してから「**自動初期化**」スイッチをタップします。

通知アイコン

通知アイコンが画面上部のステータスバーに表示されます。以下は主な通知アイコンのリストです。

アイコン	意味
	圏外
	電波の強さ
	ローミング中（通常のサービスエリア外）
	LTEネットワーク接続中
	5Gネットワーク使用可能／通信中
	Wi-Fi接続中
	Bluetooth機能ON
	位置情報サービス使用中
	通話中
	不在着信あり
	新着メッセージ／マルチメディアメッセージあり
	アラーム設定中
	サイレントモード／マナーモード
	機内モードON
	エラー発生／注意が必要
	充電中／バッテリーの残量レベル



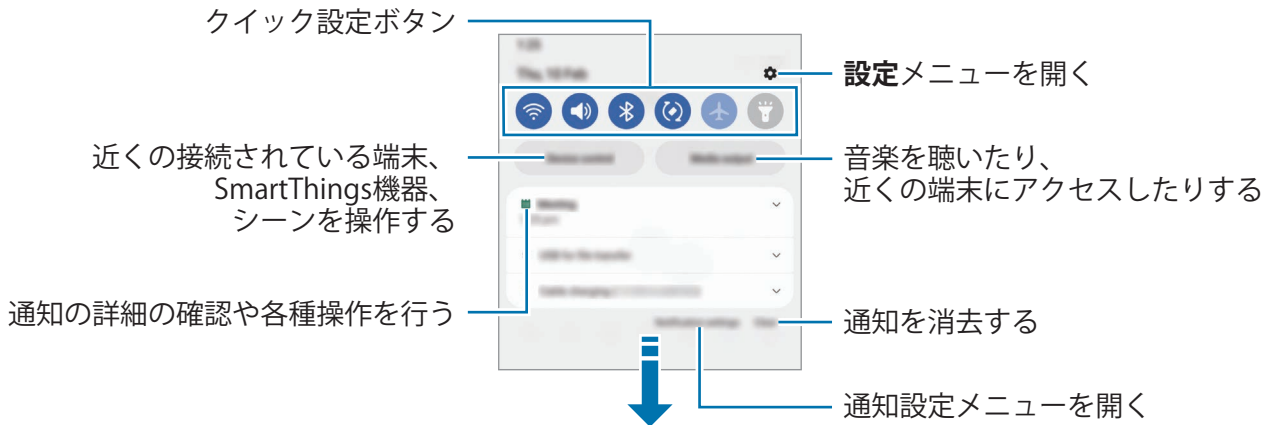
- 一部のアプリでは画面上部にステータスバーが表示されない場合があります。ステータスバーを表示するには、画面上部から下にドラッグします。
- 一部の通知アイコンは、通知パネルを開いたときにのみ表示されます。
- 通知アイコンは、サービス提供者やモデルによって表示が異なる場合があります。

通知パネル

新しい通知を受信すると、通知アイコンがステータスバーに表示されます。アイコンに関する詳細情報を確認するには、通知パネルを開いて詳細を表示してください。

通知パネルを開くには、ステータスバーを下にドラッグします。通知パネルを閉じるには、画面を上方向にスワイプします。

通知パネルでは以下の機能を使用できます。




クイック設定ボタンを使用する

クイック設定ボタンをタップすると、各種機能を有効にできます。通知パネルを下にスワイプすると、ボタンがさらに表示されます。ボタンを追加するには、**(+)** をタップしてください。



機能の設定を変更するには、各ボタンの下のテキストをタップします。詳細な設定を表示するには、ボタンをロングタッチします。

ボタンを並べ替えるには、 → 「**ボタンを編集**」をタップし、ボタンをロングタッチして、他の位置にドラッグします。

メディアの再生を操作する

メディア機能を使用すると、音楽や動画の再生を簡単に操作できます。

- 1 通知パネルを起動し、「**メディア出力先**」をタップする
- 2 コントローラーのアイコンをタップして、音楽の再生などを操作する

周辺機器への接続

通知パネルから近くにある接続済み端末、およびよく使うSmartThings機器やシーンを素早く起動し、操作することができます。

- 1 通知パネルを起動し、「**デバイス操作**」をタップする
近くにある接続済み端末と、SmartThings機器やシーンが表示されます。
- 2 近くにある端末またはSmartThings機器を選択して操作するか、シーンを選択して起動する

画面キャプチャと画面録画

画面キャプチャ




本製品を使用しながら、画面キャプチャを実行します。


サイドキーと音量ダウンキーを同時に押します。キャプチャ画像は「**ギャラリー**」に保存されます。

 一部のアプリや機能では、画面キャプチャの取り込みができません。

画面キャプチャ後、画面下部のツールバーで以下の項目を利用できます。







- : ウェブページなどの長尺の画面で、隠れているコンテンツも含めて画面をキャプチャします。をタップすると、自動的に画面がスクロールし、下の方のコンテンツもキャプチャされます。
- : 画面キャプチャに書き込みや描画をしたり、キャプチャした画像から一部を切り取ったりします。切り取った部分が「**ギャラリー**」に保存されます。
- : キャプチャした画像を他の人と共有します。

 キャプチャした画像の画面上で上記の項目が表示されない場合は、「**設定**」アプリを起動し、「**便利な機能**」→「**画面キャプチャと画面録画**」をタップしてから「**画面キャプチャツールバー**」スイッチをタップしてONにします。

画面録画

本製品の使用中に画面を録画できます。

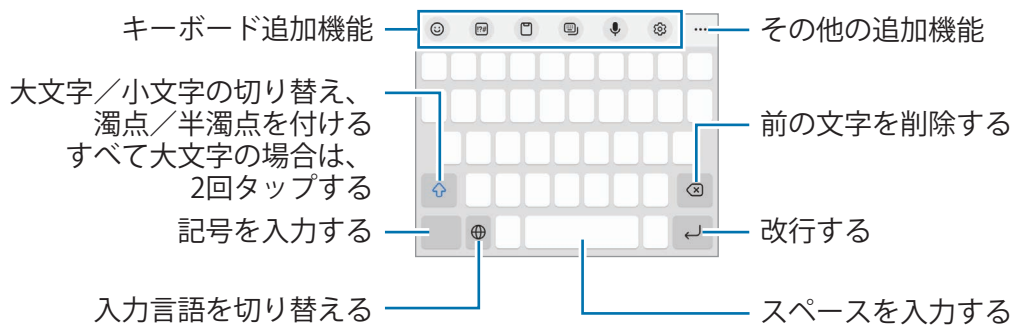
- 1 通知パネルを開いて下にスワイプしてから  (画面録画) をタップしてONにする
- 2 サウンドを選択し、「録画を開始」をタップする
カウントダウンの後、録画が開始されます。
 - ・ 画面に文字や絵を描くには、 をタップします。
 - ・ 自分のビデオオーバーレイを重ねて画面を録画するには、 をタップします。
- 3 動画の録画が終わったら  をタップする
「ギャラリー」で動画を見ることができます。


 画面録画の設定を変更するには、「設定」アプリを起動し、「便利な機能」→「画面キャプチャと画面録画」をタップします。

文字を入力する


キーボードレイアウト

文字入力欄をタップすると、キーボードが自動的に表示されます。





 言語によってはテキスト入力に対応していない場合もあります。テキストを入力するには、対応している言語に変更する必要があります。



入力言語を変更する

入力言語キーをタップして、入力言語を切り替えます。 → 「言語とタイプ」 → 「入力言語を管理」をタップし、使用する言語を選択します。

















キーボードを変更する


ナビゲーションバーの  をタップしてキーボードを変更します。

キーボードを変更するには、 → 「言語とタイプ」をタップし、言語を選択してから目的のキーボードタイプを選択します。



-  ・ キーボードボタン () がナビゲーションバーに表示されない場合は、「設定」アプリを起動し、「一般管理」→「キーボードリストと初期設定」をタップし、「ナビゲーションバーにキーボードボタンを表示」スイッチをタップして有効にします。
- ・ 「テンキーフリック」キーボードでは、1つのキーに複数の文字があります。文字を入力するには、該当するキーを繰り返しタップして、目的の文字を入力してください。

キーボード追加機能

- ・ ：絵文字やスタンプなどを入力します。自分のスタンプを作成し入力することもできます。
 - ・ ：記号を入力します。
 - ・ ：クリップボードからテキストを貼り付けて入力します。
 - ・ ：キーボードのモードを変更します。
 - ・ ：音声で文字を入力します。
 - ・ ：キーボードの設定を変更します。
- をタップして、その他のキーボード機能を使用します。
- ・ ：文字間のスペースを変更します。
 - ・ ：コンテンツを検索して入力します。
 - ・ ：テキストを翻訳して入力します。
 - ・ ：Galaxy Passに登録されている個人情報を入力します。
 - ・ ：Spotifyの検索をします。
 - ・ ：YouTubeの検索をします。
 - ・ ：絵文字を入力します。
 - ・ ：スタンプを入力します。
 - ・ ：キーボードのサイズを変更します。
 - ・ ：テキスト編集パネルを開きます。

 地域やサービス提供者によっては、一部の機能が利用できない場合があります。

コピー&ペーストをする

- 1 テキストをロングタッチする
- 2  または  をドラッグして目的のテキストを選択するか、「**すべて選択**」をタップしてすべてのテキストを選択する
- 3 「**コピー**」または「**切り取り**」をタップする
選択されたテキストがクリップボードにコピーされます。
- 4 テキストを挿入する場所をロングタッチし、「**貼り付け**」をタップする
以前にコピーしたテキストを貼り付けるには、「**クリップボード**」をタップし、文字を選択します。



アプリと機能

アプリをインストール／アンインストールする

Galaxy Store

アプリを購入しダウンロードします。Galaxy端末専用のアプリをダウンロードできます。


「Galaxy Store」アプリを起動します。カテゴリにアプリを検索するか、Q をタップしてキーワードで検索します。

-  地域やサービス提供者によっては、本アプリを利用できない場合があります。
- 自動更新の設定を変更するには、「メニュー」→  → 「アプリを自動更新」をタップして項目を選択します。

Play ストア

アプリを購入しダウンロードします。

「Play ストア」アプリを起動します。カテゴリにアプリを検索するか、キーワードで検索します。


-  自動更新の設定を変更するにはアカウントのアイコンをタップし、「設定」→「ネットワーク設定」→「アプリの自動更新」をタップして項目を選択します。

アプリを管理する


アプリをアンインストール／無効化する

アプリをロングタッチし、項目を選択します。

- アンインストール：ダウンロードしたアプリをアンインストールします。
- 無効：アンインストールできない標準のアプリを無効にします。

-  一部のアプリはこの機能に対応していない場合があります。


アプリを有効化する


「設定」アプリを起動し、「アプリ」→  → 「無効」→ 「OK」をタップし、アプリを選択して「有効」をタップします。

アプリの権限を設定する

一部のアプリが正常に動作するには、本製品のデータに対するアクセスや使用の権限が必要になる場合があります。

アプリの権限を確認するには、「設定」アプリを起動し、「アプリ」をタップします。アプリを選択し、「権限」をタップします。アプリの権限リストが表示され、権限を変更することができます。

アプリの権限の設定を権限カテゴリ別に確認／変更するには、「設定」アプリを起動し、「アプリ」→→「権限の管理」をタップします。項目を選択し、アプリを選択してください。




 アプリに対して権限を許可しないと、アプリの基本的な機能が正しく動作しない場合があります。

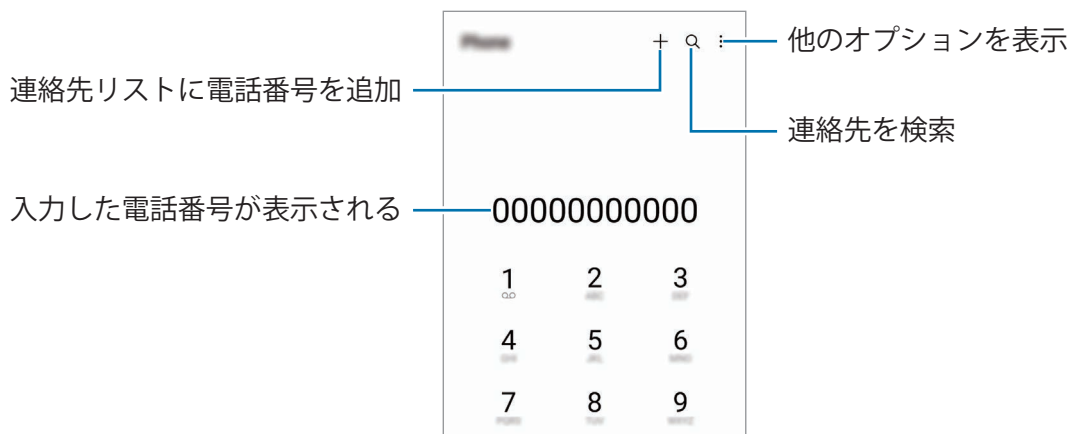
電話

概要

音声通話とビデオコールが利用できます。


電話をかける

- 1 「電話」アプリを起動し、「キーパッド」をタップする
- 2 電話番号を入力する
- 3  をタップして電話をかけるか、または  か  をタップしてビデオコールをかける




履歴や連絡先から電話をかける

「電話」アプリを起動し、「履歴」または「連絡先」をタップし、連絡先または電話番号の上で右にスワイプすると電話をかけることができます。

この機能が無効になっている場合は、 → 「設定」 → 「その他の通話設定」をタップし、「スワイプして発信/メッセージ送信」スイッチをタップして有効にします。


スピードダイヤルを利用する

スピードダイヤルに電話番号を登録するには、「電話」アプリを起動し、「キーパッド」または「連絡先」 →  → 「スピードダイヤル番号」をタップし、スピードダイヤル番号を選択して電話番号を追加します。

電話をかけるには、キーパッド上でスピードダイヤルの番号をロングタッチします。10以降のスピードダイヤル番号は、1桁目（スピードダイヤル番号が3桁の場合は1桁目と2桁目）の番号をタップして最後の桁の番号をロングタッチします。


たとえば、123をスピードダイヤル番号として設定した場合、「1」「2」を続けてタップしたあと、「3」をロングタッチします。

国際電話をかける

- 1 「電話」アプリを起動し、「キーパッド」をタップする
- 2 +が表示されるまで「0」をロングタッチする
- 3 国番号、市外局番、電話番号の順に入力し、 をタップする

電話を受ける



電話に出る

電話がかかってきたら、 を円の外側に向かってドラッグします。

着信を拒否する


電話がかかってきたら、 を円の外側に向かってドラッグします。

着信を拒否してメッセージを送信するには、「メッセージを送信」バーを上方向にドラッグし、送信するメッセージを選択します。


拒否メッセージを作成するには、「電話」アプリを起動し、 → 「設定」 → 「クイック拒否メッセージ」をタップし、メッセージ本文を入力して、 をタップしてください。

電話番号を指定して着信を拒否する



着信拒否リストに追加された電話番号からの着信を拒否します。

- 1 「電話」アプリを起動し、 → 「設定」 → 「番号指定ブロック」をタップする
- 2 「履歴」／「連絡先」をタップし、連絡先または電話番号を選択して「完了」をタップする
手動で電話番号を入力するには「電話番号を追加」をタップし、電話番号を入力して **+** をタップしてください。

着信拒否した電話番号から電話がかかってきた場合、通知は送信されません。履歴には記録されません。

-  発信者番号の表示がない着信を拒否することもできます。「通知不可能/非通知番号をブロック」スイッチをタップしてONにします。

通話中の操作

- ・ **通話を追加**：2通話目の電話をかけます。最初の通話は保留されます。2通話目を終了すると、1通話目が再開されます
 - ・ **通話を保留**：通話を保留にします。
 - ・ **Bluetooth**：Bluetoothヘッドセットを本製品に接続している場合、Bluetoothヘッドセットに音声を切り替えます。
 - ・ **スピーカー**：スピーカーホンをON/OFFにします。スピーカーホンを使用しているときは本製品を耳から離してください。
 - ・ **消音**：相手に聞かれないようにマイクをOFFにします。
 - ・ **キーパッド／非表示**：キーパッドを表示／非表示にします。
 - ・ ：現在の通話を終了します。
 - ・ **カメラ**：ビデオコール中に、相手から見えないようにカメラをOFFにします。
 - ・ **切替**：ビデオコール中に、フロントカメラとリアカメラを切り替えます。
-  地域やサービス提供者によっては、一部の機能が利用できない場合があります。

連絡先

概要

新しい連絡先の作成や、連絡先の管理を行います。

連絡先を追加する

新しい連絡先を追加する

- 1 「**連絡先**」アプリを起動し、**+**をタップする
- 2 保存先を選択する
- 3 連絡先の情報を入力し、「**保存**」をタップする

連絡先をインポートする

他のストレージから本製品に連絡先をインポートして追加します。

- 1 「**連絡先**」アプリを起動し、**≡** → 「**連絡先を管理**」 → 「**連絡先をインポート/エクスポート**」 → 「**インポート**」をタップする
- 2 画面の指示に従って、連絡先をインポートする






連絡先をウェブアカウントと同期する

本製品の連絡先をGalaxyアカウントなどのウェブアカウントに保存されている「オンライン連絡先」と同期します。


- 1 「**設定**」アプリを起動し、「**アカウントとバックアップ**」 → 「**アカウントを管理**」をタップし、同期するアカウントを選択する
- 2 「**アカウントを同期**」をタップし、「**連絡先**」スイッチをONにする

連絡先を検索する

「**連絡先**」アプリを起動します。連絡先一覧上部の **Q** をタップし、検索条件を入力します。連絡先をタップします。次に、以下のいずれかを実行します。

- ・  : 音声通話をします。
- ・  /  : ビデオコールをかけます。
- ・  : メッセージを作成します。
- ・  : メールを作成します。


連絡先を削除する

- 1 「**連絡先**」アプリを起動し、 → 「**連絡先を削除**」をタップする
- 2 連絡先を選択し、「**削除**」をタップする

連絡先を1件ずつ削除するには、連絡先リストで削除したい連絡先をタップし、「**その他**」 → 「**削除**」をタップします。


連絡先を共有する

各種の共有オプションを使用して、連絡先を他の人と共有できます。

- 1 「**連絡先**」アプリを起動し、 → 「**連絡先を共有**」をタップする
- 2 連絡先を選択し、「**共有**」をタップする
- 3 共有方法を選択する


グループを作成する

家族や友人などのグループを追加し、グループ単位で連絡先を管理できます。

- 1 「**連絡先**」アプリを起動し、 → 「**グループ**」 → 「**グループを作成**」をタップする
- 2 画面の指示に従って、グループを作成する

重複した連絡先を統合する

連絡先リストに重複する連絡先が含まれている場合に1つにまとめることで、連絡先リストを整理します。

- 1 「**連絡先**」アプリを起動し、 → 「**連絡先を管理**」 → 「**連絡先を統合**」をタップする
- 2 連絡先にチェックを付け、「**統合**」をタップする

ブラウザ



インターネットを閲覧して情報を検索し、お気に入りのウェブページをブックマークして簡単にアクセスします。

- 1 「ブラウザ」アプリを起動する
 - 2 ウェブページのURLや検索したいキーワードを入力し、「移動」をタップする
- ツールバーを表示するには、指で軽く画面を下方向にドラッグします。
タブを素早く切り替えるには、アドレス欄を左右にスワイプします。



シークレットモードを使用する

シークレットモードのパスワードを設定しておけば、検索履歴、インターネット閲覧履歴、ブックマーク、および保存したページを他の人が閲覧するのを防ぐことができます。

- 1  → 「シークレットモードをON」をタップする
 - 2 「シークレットモードをロック」スイッチをタップしてONにし、「開始」をタップして、シークレットモードのパスワードを設定する
- シークレットモードでは、本製品のツールバーの色が変わります。シークレットモードをOFFにするには、 → 「シークレットモードをOFF」をタップします。

 シークレットモードでは、画面キャプチャなどの一部機能が使用できません。

カメラ

概要


さまざまなモードや設定を活用して、写真や動画の撮影を行います。

撮影時の注意事項

- ・ 許可なく他人を撮影しないこと
- ・ 法律で禁止された場所を撮影しないこと
- ・ 他人のプライバシーを侵害する可能性がある場所で撮影しないこと

写真を撮影する

1 「カメラ」アプリを起動する

サイドキーを2回素早く押すか、ロック画面上で左に  をドラッグしても本アプリをONにすることができます。



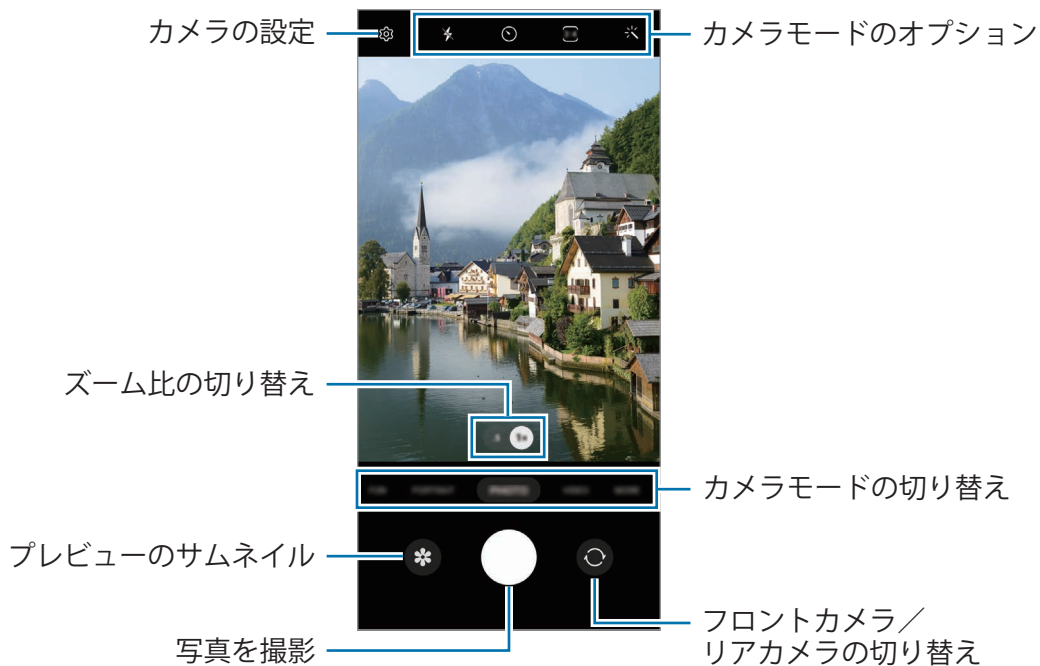
- ・ 画面ロックの種類を設定した状態でロック画面から「カメラ」アプリを起動すると、一部のカメラ機能が利用できない場合があります。
- ・ 使用していないとき、カメラは自動的に停止します。
- ・ 地域やサービス提供者によっては、一部の方法が利用できない場合があります。

2 プレビュー画面の映像で、カメラをフォーカスする場所をタップする

写真の明るさを調整するには、円形の枠の上または下に表示される調整バーをドラッグします。

3 ○ をタップして写真を撮影する

撮影モードを変更するには、撮影モードリストを左または右にドラッグするか、プレビュー画面で左または右にスワイプします。




- ・ プレビュー画面は、撮影モードや、使用しているカメラによって異なる場合があります。
- ・ 被写体が近いとフォーカスが合わない場合があります。写真や動画は、十分な距離をとって撮影してください。
- ・ 写真がブレている場合、カメラのレンズを清掃してもう一度撮影してください。
- ・ レンズに傷がついたり、異物が入り込んだりしていないことを確認してください。レンズの状態が悪くと、一部の高解像度を要するモードで正常に動作しない場合があります。
- ・ 本製品のカメラには広角レンズを使用しています。広角の写真や動画にはわずかな歪みが生じる場合がありますが、本製品の性能には問題ありません。
- ・ 動画の最大録画容量は、解像度によって異なる場合があります。
- ・ 急激に気温が変化した場合は、外気温とカメラカバーの内側との温度差が原因で、カメラが曇ったり結露したりする場合があります。カメラを使用するときにはこのような状態にならないようにしてください。カメラが曇った場合は、写真や動画を撮影する前に室温で自然乾燥させてください。そのまま使用すると写真や動画がぼやける場合があります。

ズーム機能を使用

.5/1を選択するかアイコンを左右にドラッグして、ズームインまたはズームアウトします。または、画面上でピンチアウトするとズームインし、ピンチインするとズームアウトします。

- ・ .5：超広角カメラでは、風景などの広角の写真や動画を撮影できます。
- ・ 1：広角カメラでは、基本的な写真や動画を撮影できます。

 ズーム機能は、リアカメラでのみ使用できます。


フォーカスと露出をロックする (AF/AE)

フォーカスと露出を選択した領域にロックして、カメラが被写体や光源の変化に合わせて自動調整を行わないようにします。

フォーカスする領域をロングタッチすると、AF/AEフレームが領域に表示され、フォーカスと露出の設定がロックされます。この設定は、写真を撮影した後も持続します。

 撮影モードによっては、本機能を利用できない場合があります。


カメラボタンを使用

- ・ カメラボタンをロングタッチすると、動画を録画できます。
- ・ 連写するには、カメラボタンを画面の端までスワイプして押し続けます。
- ・ カメラボタンをもう1つ追加することで、画面の任意の場所に動かして簡単に撮影することができます。プレビュー画面で、 → 「撮影方法」 → 「フローティングシャッターボタン」スイッチをタップして有効にします。

カメラモードのオプション

プレビュー画面で、以下のオプションを使用します。

- ・ ✖：フラッシュをON/OFFにします。
- ・ ⌚：カメラが自動的に写真を撮影するまでの時間を選択します。
- ・ 3:4：写真の縦横比と解像度を選択します。
- ・ 🖐️：スーパー手振れ補正機能をON/OFFにします。
- ・ ⌚A：ハイパーラプスの速度を選択します。
- ・ 9:16：動画の縦横比を選択します。
- ・ FHD 30：動画のサイズを選択します。
- ・ ✨：フィルターエフェクトまたはビューティーエフェクトを使用します。
- ・ ☉：測光モードを選択します。このモードで光の値をどのように計算するかを決定します。☉「**中央部重点測光**」では、写真の中央部の光を使用して露出が計算されます。☉「**スポット測光**」では、写真の中心となる部分の光を使用して露出が計算されます。☉「**多分割測光**」では、シーン全体が平均化されます。
- ・ 🌈：色調を調整します。
- ・ 🍷：「**食事**」モードで、円形フレーム内の被写体にピントを合わせ、フレーム外の画像をぼかします。
- ・ 🌈：「**食事**」モードで、色調を調整します。
- ・ 🎞️：シングルテイク撮影時の撮影オプションをカスタマイズします。

 使用できるオプションはカメラモードによって異なります。

撮影モード


本製品のカメラは、写真を撮影しやすくするために周囲に合わせて自動的に撮影オプションを調整します。

撮影モードのリストで「**写真**」をタップし、○をタップして写真を撮影します。

高解像度の写真を撮影する


高解像度の写真を撮影します。

撮影の項目で、**3:4** → **3:4 60MP** をタップし、写真を撮影します。

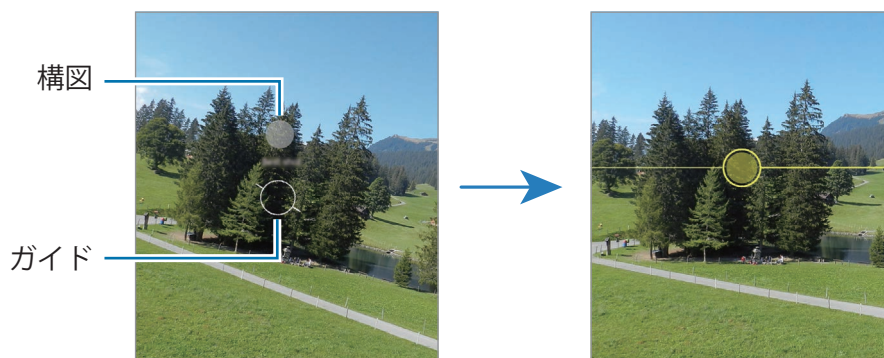
 機種によっては解像度が異なる場合があります。

撮影ガイド

カメラが被写体の位置と角度を認識して、写真の理想的な構図をガイドします。




プレビュー画面で  をタップし、「**撮影ガイド**」スイッチをタップすると、撮影ガイドが有効になります。

- 1 カメラモードリストで「**写真**」をタップする
プレビュー画面にガイドが表示されます。
- 2 ガイドを被写体に向ける
カメラが構図を認識し、おすすめの構図がプレビュー画面に表示されます。
- 3 ガイドがおすすめの構図と一致するように、本製品を移動する
おすすめの構図と同じになると、ガイドが黄色に変わります。
- 4 ○をタップして写真を撮影する




自分撮りする

フロントカメラを使って自分の写真を撮影することができます。

- 1 プレビュー画面で上または下にスワイプするか、 をタップして自分撮り用のフロントカメラに切り替える
- 2 フロントカメラのレンズに顔を向ける
風景や人物を広角で取り込んだ自分撮りを撮影するには、 をタップします。
- 3  をタップして写真を撮影する





フィルターエフェクトやビューティーエフェクトを適用する

フィルターエフェクトを選択して、肌の色調や顔型など顔の特徴を修正してから写真を撮影することができます。

- 1 プレビュー画面で  をタップする
- 2 エフェクトを選択して写真を撮影する
マイフィルター機能を使用すると、「**ギャラリー**」にある好みの色調の画像を使用して、独自のフィルターを作成できます。


動画モード

本製品のカメラは、動画を撮影しやすくするために周囲に合わせて自動的に撮影オプションを調整します。

- 1 カメラモードリストで「**動画**」を選択し、 をタップして録画する
 - ・ 録画中にフロントカメラとリアカメラを切り替えるには、プレビュー画面で上または下にスワイプするか、 をタップします。
 - ・ 動画の撮影中に静止画を撮影するには、 をタップします。
- 2  をタップして動画の撮影を停止する

スーパー手振れ補正

動画を録画するときに揺れが大きい場合は、さらなる動画手振れ補正にスーパー手振れ補正機能を使います。

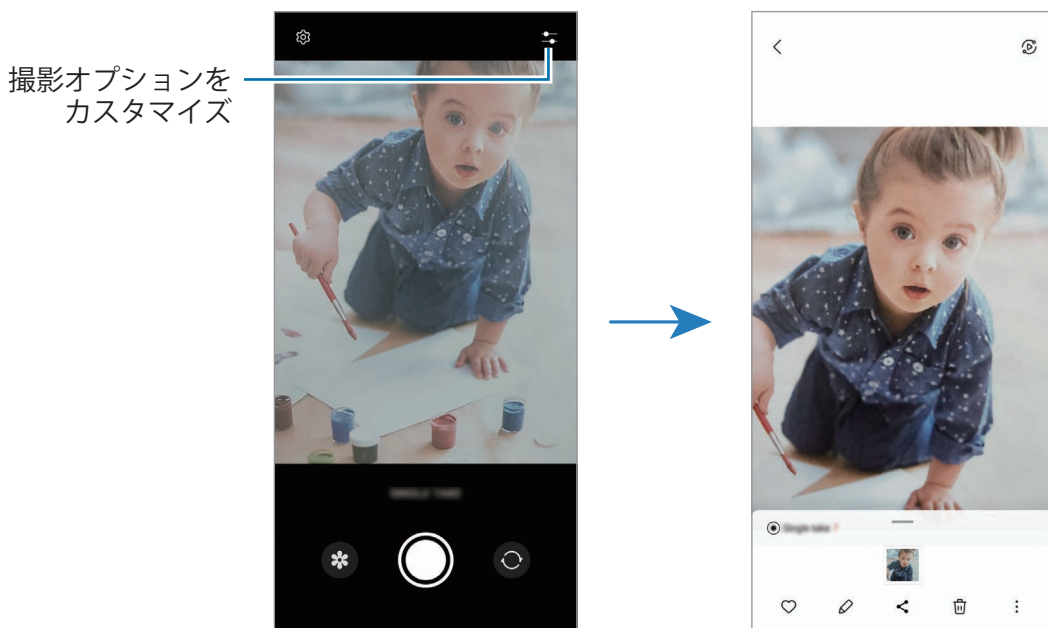
カメラモードリストの「**動画**」をタップし、撮影オプションの  をONにしてから録画します。

シングルテイクモード

さまざまな写真や動画を一度に撮影します。

本製品で自動的に最高の画像や動画を選択し、フィルターのかかった写真を作成したり、特定のセクションが繰り返される動画を作成したりできます。

- 1 カメラモードリストで「**その他**」→「**シングルテイク**」をタップする
- 2 ○をタップして、好きなシーンを撮影する
- 3 終了したらプレビューのサムネイルをタップする
他の結果を表示するには、— アイコンを上ドラッグします。結果を個別に保存するには「**選択**」をタップし、希望する項目にチェックを付けてから ↓ をタップします。



ファンモード

さまざまなエフェクトを加えて写真を撮影または動画を録画します。

- 1 カメラモードリストで「**ファン**」をタップする
- 2 エフェクトを選択する
- 3 エフェクトボタンをタップして写真を撮影する
動画を録画するには、エフェクトボタンを長押しします。

ポートレートモード

背景をぼかして被写体を際立たせた写真を撮影できます。また、撮影後に背景をぼかすこともできます。

- 1 カメラモードリストで「ポートレート」をタップする
- 2 背景ぼかし調整バーをドラッグして、ぼかしレベルを調整する
- 3 プレビュー画面に「準備完了」と表示されたら、○をタップして写真を撮影する



背景ぼかし調整バー


- ✍️ ・ この機能は十分に明るい場所で使用してください。
- ・ 次のような条件では、背景ぼかしが正しく適用されない場合があります。
 - 本製品を動かした場合、または被写体が動いている
 - 被写体が細長い、または透明である
 - 被写体の色が背景と類似している
 - 被写体や背景が無地である

プロモード

露出値やISO値などさまざまな撮影オプションを手動で調整して、写真を撮影します。

カメラモードリストで「その他」→「プロ」をタップします。オプションを選択して設定をカスタマイズし、○をタップして写真を撮影します。

利用可能なオプション

- ・  : 設定をリセットします。
- ・ **ISO** : ISOの値を選択します。この値はカメラの光感度を制御します。小さい値は静止した被写体や明るい被写体向きです。大きい値は動きが速い被写体や暗い被写体向きです。ただし、大きいISO値を設定すると、写真にノイズが発生する場合があります。
- ・ **SPEED** : シャッター速度を調整します。シャッター速度を遅くするとより多くの光が入るため、写真が明るくなります。風景の写真、夜間に撮影する写真などに適しています。シャッター速度を速くすると、光が入りにくくなります。動きの速い被写体の写真を撮影するのに適しています。
- ・ **EV** : 露出値を変更します。これによりカメラのセンサーが受光する光量が決まります。暗い場合は露出を高くしてください。
- ・ **FOCUS** : フォーカスモードを変更します。調節バーをドラッグして、フォーカス調整します。
- ・ **WB** : 適切なホワイトバランスを選択して、実物どおりの色を再現します。色温度を設定できます。

フォーカス領域と露出領域を分離する

フォーカス領域と露出領域を分離することができます。

プレビュー画面をロングタッチします。AF/AEフレームが画面に表示されます。フォーカス領域と露出領域を分離したい場所にフレームをドラッグします。



ナイトモード

フラッシュを使わずに暗い場所で撮影できます。三脚を使用すると、より明るく、より安定した写真を撮影できます。

- 1 カメラモードリストで「**その他**」→「**ナイト**」をタップする
- 2 ○をタップして、撮影が終わるまで本体を固定する

食事モード

料理の写真をより鮮やかな色で撮影します。

- 1 カメラモードリストで「**その他**」→「**食事**」をタップする
- 2 画面をタップして、ハイライトする領域まで円形のフレームをドラッグする
円形のフレームの外の領域がぼやけます。
円形のフレームの範囲を変更する場合は、円のフレームの四隅をドラッグしてください。
- 3 🌈をタップし、調整バーをドラッグして色調を調整する
- 4 ○をタップして写真を撮影する

パノラマモード

パノラマモードを使用すると、連続で撮影した写真をつなぎ合わせて横長のシーンを作成できます。

- 1 カメラモードリストで「**その他**」→「**パノラマ**」をタップする
- 2 ○をタップし、本製品を一方向にゆっくり動かす
カメラのファインダーのフレーム内に画像を収めます。プレビュー画像がガイド枠からはみ出したり、本製品を動かさなかったりした場合、写真撮影は自動的に終了します。
- 3 ■をタップして写真の撮影を終了する

📌 何も無い空や無地の壁など、区別のつきにくい背景での撮影は控えてください。



マクロモード

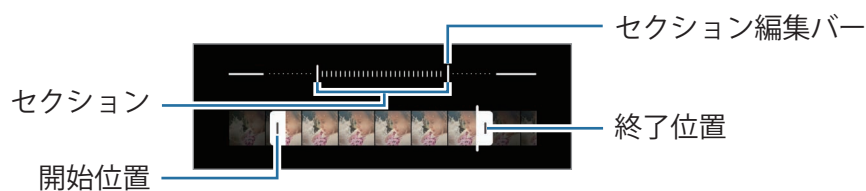
近距離で被写体を撮影します。


カメラモードリストで「**その他**」→「**マクロ**」をタップします。

スーパースローモーションモード

スーパースローモーションモードは、素早く動く瞬間をゆっくりと記録し、後で確認できる機能です。




- 1 カメラモードリストで、「**その他**」→「**スーパースローモーション**」をタップし、をタップして動画を録画する
スーパースローモーションで瞬間がキャプチャされ、動画として保存されます。
- 2 プレビュー画面でプレビューサムネイルをタップする
スーパースローモーションのセクションを編集するには、をタップしてセクション編集バーを左右にドラッグします。

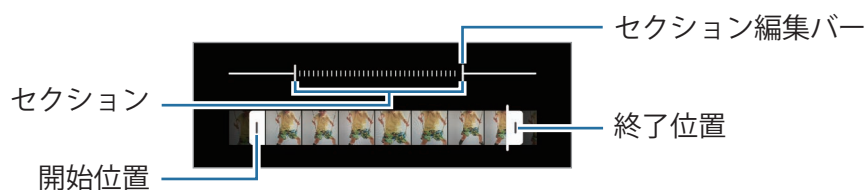


-  この機能は十分に明るい場所で使用してください。照明が不十分な屋内で動画を録画すると、画面が暗くなったり、粗くなったりする場合があります。蛍光灯が点灯している場所など、照明条件によっては画面がちらつく場合があります。

スローモーションモード





スローモーションの動画を撮影します。動画上でスローモーションにしたい部分を指定することができます。

- 1 カメラモードリストで、「**その他**」→「**スローモーション**」をタップし、をタップして動画を録画する
- 2 撮影が終了したら、をタップして停止する
- 3 プレビュー画面でプレビューサムネイルをタップする
動画の高速セクションがスローモーションセクションに設定され、動画の再生が開始されます。動画に基づいて最大2つのスローモーションセクションを作成できます。
スローモーションのセクションを編集するには、をタップしてセクション編集バーを左右にドラッグします。




ハイパーラプスモード

通行人や車などのシーンを撮影し、高速の動画として見ます。

- 1 カメラモードリストで「**その他**」→「**ハイパーラプス**」をタップする
- 2  をタップし、速度を選択する
速度を  に設定すると、シーンが変化する速度に合わせて速度が自動的に調整されます。
- 3  をタップして録画を開始する
- 4  をタップして録画を終了する

カメラ設定をカスタマイズする

プレビュー画面で  をタップします。撮影モードによっては利用できないオプションもあります。

インテリジェント機能

- ・ **シーン別に最適化**：被写体やシーンに合わせて自動的に色設定を調節するように設定します。
- ・ **撮影ガイド**：被写体の位置と角度を認識して、写真の理想的な構図を提案するように設定します。
- ・ **QRコードをスキャン**：プレビュー画面からQRコードをスキャンするように設定します。


写真

- ・ **シャッターボタンをスワイプ**：カメラボタンを画面の端までスワイプしてロングタッチしたときに実行するアクションを選択します。
- ・ **HEIF画像**：高効率画像フォーマット（HEIF）で写真を撮影します。

自分撮り


- ・ **プレビュー通りに自分撮りを保存**：フロントカメラで撮影したときに、プレビュー画面に表示された写真を反転させずに保存するように設定します。

動画

- ・ **ファイルサイズを縮小**：高効率動画コーデック（HEVC）形式で動画を録画できます。HEVC動画は圧縮ファイルとして保存されるため、本製品のメモリを節約できます。
 ・ 他の端末でHEVC動画を再生したり、オンラインで共有したりすることができない場合があります。
 - ・ スーパースローモーション動画とスローモーション動画はHEVC形式では撮影できません。

- ・ **自動FPS**：フレームレートを自動的に最適化して、暗い場所で明るい動画を録画するように設定します。
- ・ **動画手振れ補正**：動画を録画中に手振れを低減または除去するために、手振れ防止機能を有効にします。

一般

- ・ **自動HDR**：豊かな色合いで写真を撮影し、明暗のある場所でも細部を再現できます。
- ・ **グリッドライン**：ファインダーのグリッドラインを表示して、被写体を選択するときの構図を決めやすくします。
- ・ **位置情報タグ**：GPSの位置情報タグを写真に付加します。
 -  GPSの信号強度は、建物の間や低地など信号が妨げられる場所や、天候の状況によって減少する場合があります。
 - ・ お客様が撮影された写真をインターネットにアップロードすると、お客様の位置が写真に表示される場合があります。これを避けるには、位置情報タグの設定をOFFにしてください。
- ・ **撮影方法**：カメラモードや動画撮影モードの撮影方法を設定します。
- ・ **設定を保持**：カメラを起動したときに、撮影モードなど前回使用した設定を保持します。
- ・ **保存先**：保存場所を選択します。この機能は、メモリーカードを挿入すると表示されません。
- ・ **透かし**：写真を撮影するときに、左下隅に透かしを入れます。
- ・ **Snapchatレンズをファンモードで表示**：独自のSnapchatレンズを使用して、さまざまなエフェクトが適用された写真を撮影または動画を録画するように設定します。

プライバシー

- ・ **プライバシーに関する注意**：プライバシー通知を表示します。
- ・ **権限**：カメラアプリの使用に必要な権限を表示します。
- ・ **設定をリセット**：カメラ設定をリセットします。
- ・ **お問い合わせ**：問い合わせをしたり、よくある質問を確認したりします。
- ・ **カメラについて**：カメラアプリのバージョンや法定情報を確認します。

 モデルによっては、一部の機能が利用できない場合があります。

ギャラリー

概要


本製品に保存された画像や動画を閲覧します。また、画像や動画をアルバム単位で管理したり、ストーリーを作成したりすることもできます。

ギャラリーを使用する

「ギャラリー」アプリを起動します。

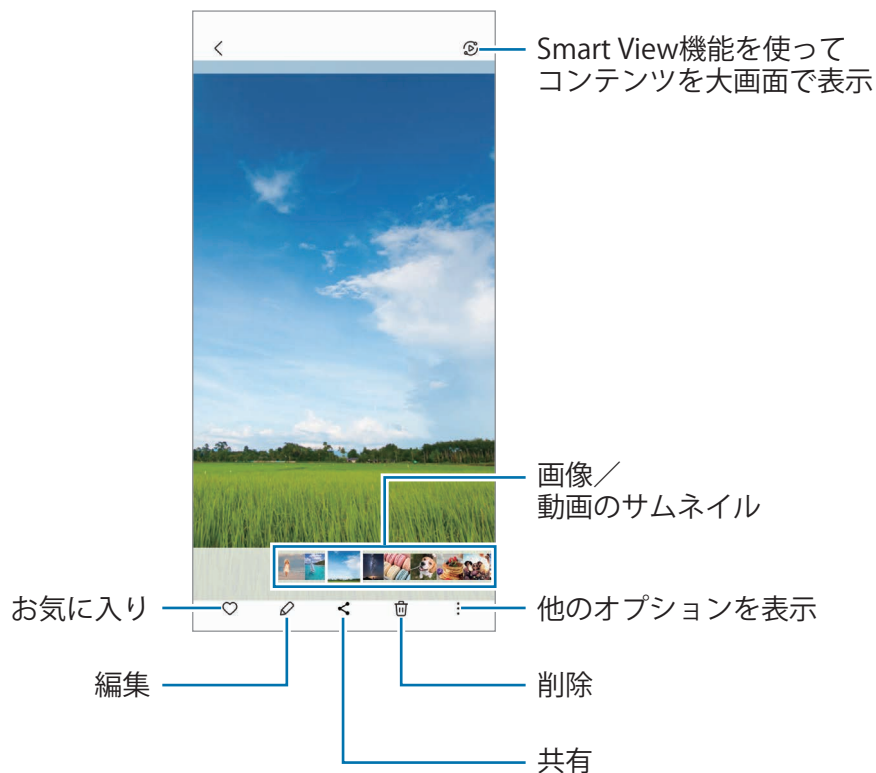


類似画像のグループ化


「ギャラリー」アプリを起動して  をタップすると、類似画像がグループ化され、画像のプレビューとして最も良い画像のみが表示されます。画像プレビューをタップすると、グループ内のすべての画像を表示できます。

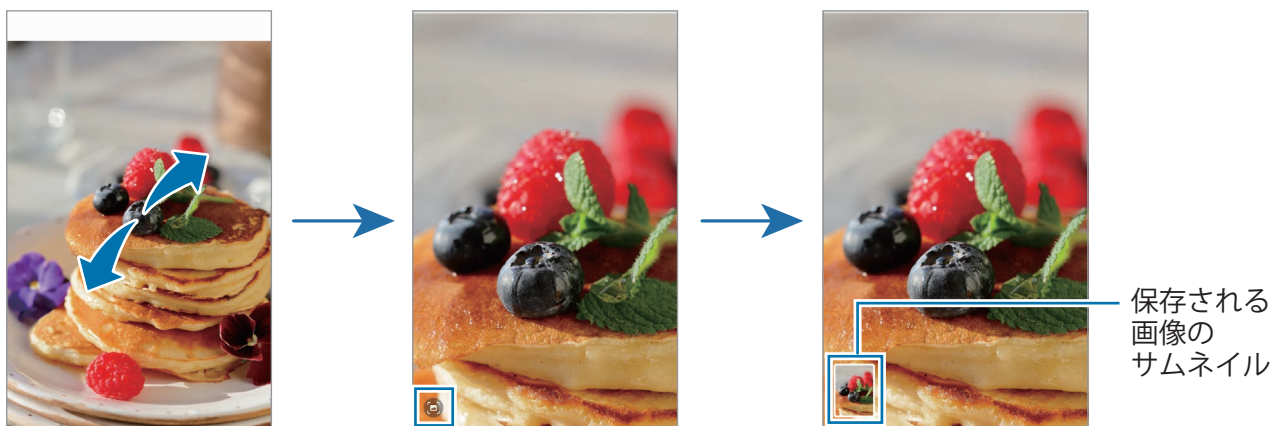
画像を確認する

「ギャラリー」アプリを起動し、画像を選択します。他のファイルを表示するには、画面で左右にスワイプしてください。



拡大画像をトリミングする

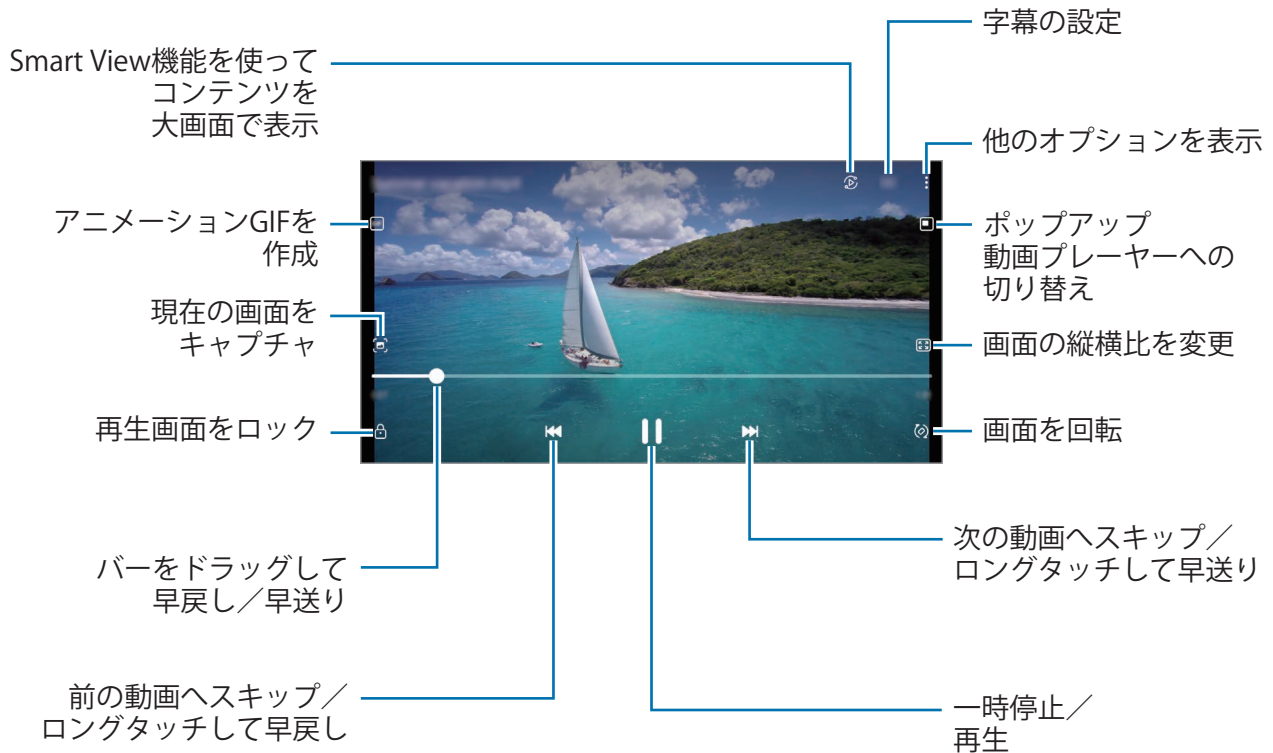
- 1 「ギャラリー」アプリを起動し、画像を選択する
- 2 保存したい領域を2本の指でピンチアウトして領域を決めて、 をタップする
トリミングした領域がファイルとして保存されます。



動画を再生する

「ギャラリー」アプリを起動し、再生する動画を選択します。他のファイルを表示するには、画面で左右にスワイプしてください。

再生中に他のオプションを使用するには、☰→「動画プレーヤーで開く」をタップします。



再生画面の左側で指を上下にドラッグすると明るさを右側で上下にドラッグすると音量を調節できます。

早戻し/早送りするには、再生画面を左または右へスワイプします。


アルバム

アルバムを作成し、画像や動画を並べ替えます。


- 1 「ギャラリー」アプリを起動し、「アルバム」→☰→「アルバムを作成」をタップして、アルバムを作成する
- 2 アルバムを選択し、「アイテムを追加」をタップして、画像/動画をコピーまたは移動する

ストーリー


日付や位置情報タグによって、写真や動画を並べたり分類したりして、ストーリーが作成されます。

「**ギャラリー**」アプリを起動し、「**ストーリー**」をタップして、ストーリーを選択します。画像または動画を追加／削除するには、ストーリーを選択し、 → 「**追加**」／「**編集**」をタップします。

画像や動画を同期する

「**ギャラリー**」アプリを起動し、 → 「**設定**」 → 「**OneDriveと同期**」をタップし、画面の指示に従って同期を完了します。「**ギャラリー**」アプリとクラウドが同期されます。

「**ギャラリー**」アプリとクラウドを同期させると、撮影した写真や動画がクラウドにも保存されます。クラウドに保存された画像や動画は、「**ギャラリー**」アプリや他の端末で表示できます。

 GalaxyアカウントとMicrosoftアカウントを関連付けすると、Microsoft OneDriveをクラウドストレージとして設定できます。


画像／動画を削除する

「**ギャラリー**」アプリを起動し、削除する画像、動画、またはストーリーをロングタッチして、「**削除**」をタップします。

ごみ箱機能を使用する

削除した画像や動画をごみ箱に入れておくことができます。ファイルは一定期間が過ぎると削除されます。

「**ギャラリー**」アプリを起動し、 → 「**設定**」をタップしてから「**ごみ箱**」スイッチをタップしてONにします。

ごみ箱の中のファイルを表示するには、「**ギャラリー**」アプリを起動し、 → 「**ごみ箱**」をタップします。

ARゾーン


概要

ARゾーンには、AR関連機能があります。機能を選択して楽しい写真や動画を取り込みます。

ARゾーンの起動

ARゾーンを起動するには、以下の方法を使用します。


- ・ 「ARゾーン」アプリを起動します。
- ・ 「カメラ」アプリを起動し、「その他」→「ARゾーン」をタップします。

 地域やサービス提供者によっては、一部の機能が利用できない場合があります。

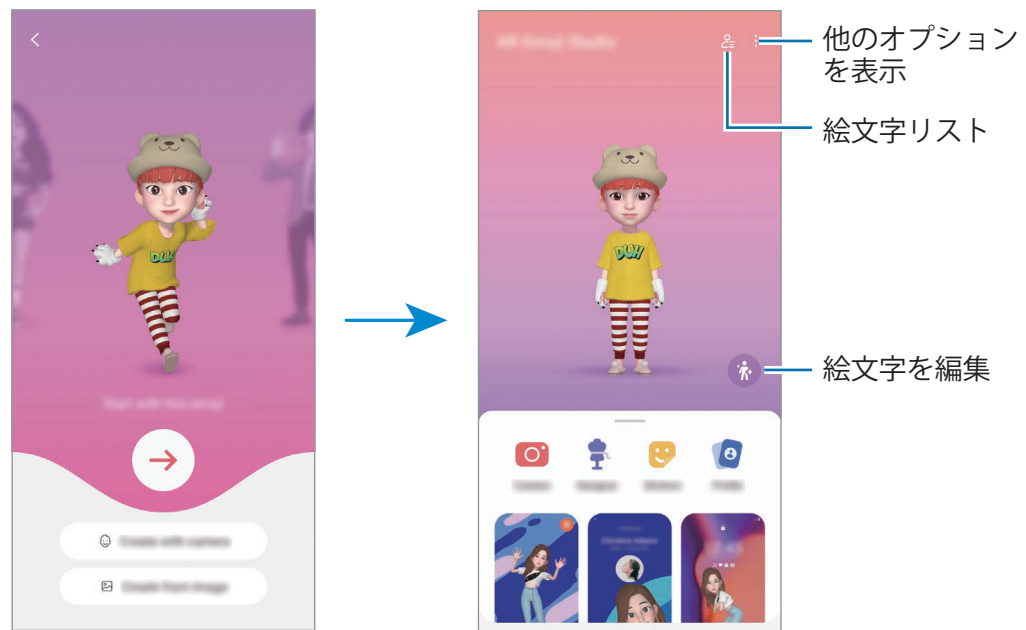
AR絵文字スタジオ

好きなように絵文字を作り、さまざまな機能を使用し、楽しむことができます。

AR絵文字を作成する

- 1 「ARゾーン」アプリを起動し、「AR絵文字スタジオ」をタップする
用意されている絵文字を選ぶだけで、すぐに使い始められます。
- 2 左右にスワイプし、絵文字を選択してから  をタップする
オリジナルの絵文字を作りたい場合は、自分撮りするか、または画像を選択します。


3 画面の指示に従って、絵文字を作成する



使用するAR絵文字を選択する


「ARゾーン」アプリを起動し、「AR絵文字スタジオ」→  をタップし、目的の絵文字を選択します。

AR絵文字を削除する

「ARゾーン」アプリを起動し、「AR絵文字スタジオ」→  →  をタップし、削除する絵文字をチェックしてから「削除」をタップします。


AR絵文字入りの短い動画を作成して本製品をデコレーションする

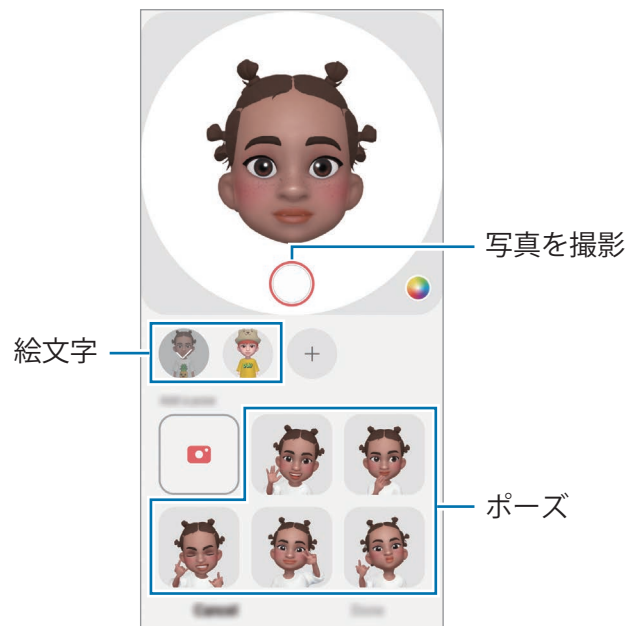
絵文字入りの短い動画を作成し、壁紙や通話の背景画像として使用できます。

- 1 「ARゾーン」アプリを起動し、「AR絵文字スタジオ」をタップする
- 2 「動画を作成」、「発着信画面」、または「ロック画面」を選択する
- 3 目的のテンプレートを選択する
背景画像を変更するには、 をタップします。
- 4 「保存」をタップして動画を保存する
保存した動画は「ギャラリー」で見ることができます。
- 5 動画を直接使用する場合は、画面の下部にあるオプションを選択する

AR絵文字入りの連絡先プロフィールを作成する

絵文字は、Galaxyアカウントや「連絡先」アプリのプロフィール写真として使用できます。さまざまなポーズを選んだり、自分で表情を作ったりすることもできます。

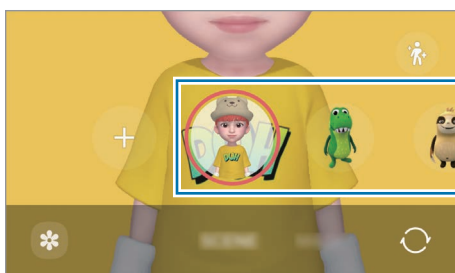
- 1 「ARゾーン」アプリを起動し、「AR絵文字スタジオ」をタップする
- 2 「プロフィール」をタップして、絵文字を選択する
- 3  をタップして表情を撮影する、または好きなポーズを選択する
- 4 「完了」→「保存」をタップする



AR絵文字カメラ

さまざまな撮影モードで、絵文字入りの写真や動画を撮影します。

- 1 「ARゾーン」アプリを起動し、「AR絵文字カメラ」をタップする
- 2 絵文字と使用するモードを選択する
選択した絵文字によって、利用できるモードが異なります。
 - ・ **シーン**：絵文字が表情を真似します。背景画像を変更することもできます。
 - ・ **マスク**：絵文字の顔がお客様の顔に重なり、マスクを付けているように見えます。



- 3 絵文字アイコンをタップして撮影するか、またはアイコンをロングタッチして動画を録画する
「ギャラリー」で撮影した写真や動画を閲覧したり、共有したりできます。

AR絵文字スタンプ

絵文字の表情や動きをカスタマイズして、自分のスタンプとして作成します。

スタンプを作成する



- 1 「ARゾーン」アプリを起動し、「AR絵文字スタンプ」をタップする
- 2 スタンプリストの一番上にある **+** をタップする
- 3 スタンプを編集し、「**保存**」をタップする
「**カスタム**」をタップすると、作成したスタンプを表示できます。

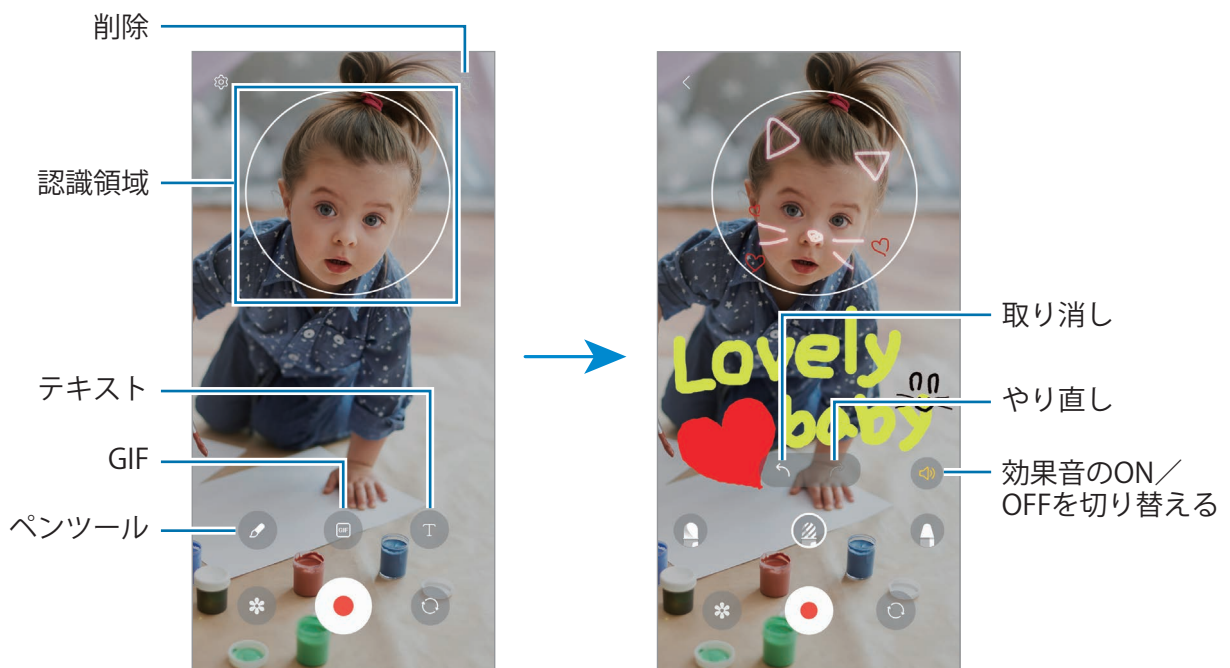
AR絵文字スタンプを削除する




「ARゾーン」アプリを起動し、「AR絵文字スタンプ」→**⋮**→「**スタンプを削除**」をタップします。削除したいスタンプを選択し、「**削除**」をタップします。

AR手描き

撮影した動画の顔やその他の場所に仮想筆で文字や絵を書き込みます。カメラが顔や領域を認識すると、書き込んだ文字や絵は顔の動きに従い、カメラが動いてもスペース内の同じ場所に固定されます。

- 1 「ARゾーン」アプリを起動し、「AR手描き」をタップする
被写体を認識すると、認識領域が画面に表示されます。
- 2  をタップし、認識領域に文字や絵を書き込む
 - ・ リアカメラに切り替えると、認識領域の外側でも文字や絵を書き込むことができます。
 - ・  をタップしたあとで落書きを始めれば、自分の落書きの流れを記録することができます。

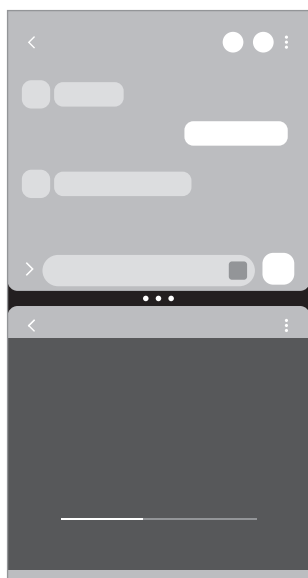


- 3  をタップして動画を撮影する
 - 4  をタップして動画の撮影を停止する
「ギャラリー」で動画を閲覧／共有することができます。
-  プレビュー画面で使用できる機能は、使用しているカメラによって異なる場合があります。

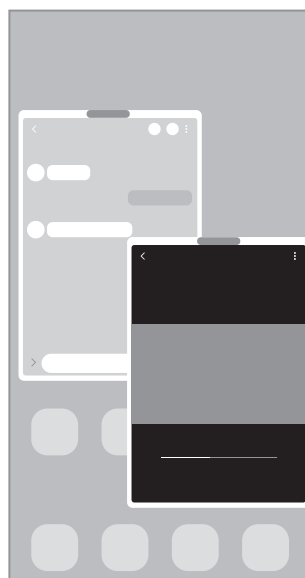
マルチウィンドウ

概要


マルチウィンドウ機能では、分割画面表示で2つのアプリを同時に実行できます。また、ポップアップ表示で複数のアプリを同時に実行することもできます。



分割画面表示



ポップアップ表示


 一部のアプリはこの機能に対応していない場合があります。

分割画面表示

- 1 履歴ボタンをタップして最近使用したアプリのリストを開く
- 2 画面を左または右にスワイプし、アプリのアイコンをタップしてから「**分割画面表示で起動**」をタップする
- 3 画面下側のアプリの一覧からもう1つの起動するアプリを選択する


エッジパネルからアプリを起動する

- 1 アプリを使用中に、エッジパネルのハンドルを画面中央にドラッグする
- 2 アプリをロングタッチし、左にドラッグして「**起動するにはここにドラッグしてください**」が表示されている場所にドラッグする
選択したアプリが分割画面で起動されます。

 アプリを1回タップすると分割画面で開くように設定できます。☰ → 「編集」 → ⋮ をタップし、「分割画面表示で起動」の「タップ」をタップします。「最近使用したアプリを表示」スイッチをタップしてONにした場合、最近使ったアプリをエッジパネルの分割画面から起動できます。

アプリペアを追加する

よく使うアプリをエッジパネルに追加すると、一度タップするだけで2つのアプリを分割画面で同時に起動させることができます。

- 1 分割画面で、アプリウィンドウ間の中心部分をタップする
- 2  をタップする
分割画面で使用しているアプリは、エッジパネルにアプリペアとして保存されます。

ウィンドウサイズを調整する

ウィンドウのサイズを調整するには、アプリウィンドウ間の小さい丸をドラッグしてください。

アプリウィンドウ間の小さい丸を画面の端までドラッグすると、ウィンドウが最大になります。

ポップアップ表示

- 1 履歴ボタンをタップして最近使用したアプリのリストを開く
- 2 アプリのアイコンをタップして、「**ポップアップ表示で起動**」をタップする
アプリの画面がポップアップで表示されます。
ポップアップウィンドウを使用中にホームボタンをタップした場合、ウィンドウは最小化され、アプリアイコンとして表示されます。ポップアップウィンドウをもう一度使用するには、アプリアイコンをタップします。

エッジパネルからアプリを起動する

- 1 エッジパネルのハンドルを画面中央に向かってドラッグする
- 2 アプリをロングタッチし、左にドラッグして「**ポップアップ表示にするにはここにドラッグしてください**」が表示されている場所にドラッグする
選択したアプリがポップアップ表示されます。

ポップアップ表示のウィンドウを移動する

ポップアップウィンドウを移動するには、ウィンドウのツールバーをタップし、新しい場所にドラッグします。

S Health

概要

S Healthは健康とフィットネスの管理をお手伝いします。フィットネスの目標の設定および進捗の確認、健康とフィットネスの概要の記録ができます。歩数記録を他のS Healthユーザーと比較したり、健康に関するヒントを確認したりできます。

詳しくは、<https://www.galaxymobile.jp/apps/s-health/>をご参照ください。

S Healthを使用する

「S Health」アプリを起動します。本アプリを初めて起動する場合や、データの初期化を行った後に再起動した場合は、画面の指示に従って設定してください。

S Healthホーム画面でアイテムを編集するには、☰→「**アイテムを管理**」をタップします。



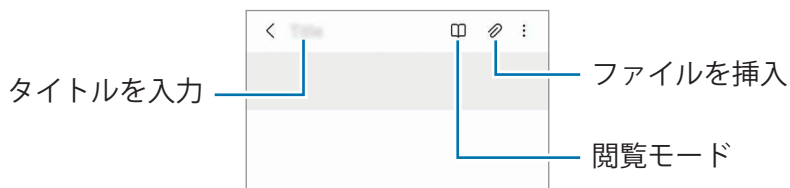
- ・ 地域によっては、一部の機能が利用できない場合があります。
- ・ 自動車や列車に乗っているときに歩数カードを使用すると、振動により歩数に影響が出る場合があります。


Galaxy Notes

キーボードで文字を入力するか、画面に手書き入力することでノートを作成します。また、画像や録音した音声をノートに挿入することもできます。

ノートを作成する

- 1 「Galaxy Notes」アプリを起動し、 をタップしてノートを作成する
 または  をタップすると、入力方式を変更できます。



- 2 ノートの作成が終わったら戻るボタンをタップして保存する
別のファイル形式でノートを保存したい場合、 → 「ファイルとして保存」をタップします。

ノートを削除する




削除するノートをロングタッチし、「削除」をタップします。

Galaxy Members


Galaxy Membersは、本製品の故障診断などのサポートサービスをお客様に提供し、お客様のお問い合わせやエラーレポートを受け付けます。また、Galaxyユーザーのコミュニティで他のユーザーと情報を共有したり、最新のニュースやヒントを見たりすることができます。Galaxy Membersは本製品をお使いのときに起こりがちな問題を解決するお手伝いをします。

Galaxy Kids

特定のアプリへのアクセス制限や、使用可能時間の設定など、お子様が楽しく安全に本製品を使用できるような各種設定を行うことができます。

通知パネルを開き、下にスワイプし、 (Kids) をタップしてONにします。クイックパネルに (Kids) がない場合は、 をタップしてボタンをドラッグすると追加されます。初めてGalaxy Kidsを起動したときや、データリセットを行ったときは、画面の指示に従って設定を行ってください。

Galaxy Kids画面で、使用したいアプリを選択します。


 「ペアレンタルコントロール」機能をONにする場合、またはGalaxy Kidsを閉じる場合に、あらかじめ設定した画面ロックの種類または作成したPINを使用します。

ペアレンタルコントロール機能を使用する

Galaxy Kidsを設定し、使用履歴を見ることができます。

Galaxy Kids画面で、 → 「ペアレンタルコントロール」をタップし、ロック解除コードを入力します。

Galaxy Kidsを終了する

Galaxy Kidsを終了するには、戻るボタンをタップするか、 → 「Galaxy Kidsを終了」をタップし、ロック解除コードを入力します。

Galaxy Global Goals

2015年に国連総会で策定されたGlobal Goalsは、持続可能な社会の実現を目指した目標です。これらは貧困をなくして不平等と闘い、気候変動を止めることを目指しています。

Galaxy Global Goalsでは、Global Goalsについて学び、より良い未来に向けた動きに参加できます。

カレンダー

イベントの予定をカレンダーに入力してスケジュールを管理します。

イベントを作成する

- 1 「**カレンダー**」アプリを起動し、**+** をタップするか日付をダブルタップする
選択した日付にすでにイベントやタスクが保存されている場合、日付をタップして **+** をタップします。
- 2 イベントの詳細を入力し、「**保存**」をタップする


イベントをアカウントに同期する

- 1 「**設定**」アプリを起動し、「**アカウントとバックアップ**」→「**アカウントを管理**」をタップし、同期するアカウントを選択する
- 2 「**アカウントを同期**」をタップし、「**カレンダー**」スイッチをONにする

同期するアカウントを追加するには、「**カレンダー**」アプリを起動して、**☰** → **⚙️** → 「**カレンダーを管理**」 → **+** をタップします。次に、同期するアカウントを選択してサインインします。アカウントが追加されると、アカウント名の隣に青い丸が表示されます。

リマインダー


やることリスト (To-Do) のアイテムをリマインダーとして登録し、設定した条件に応じて通知を受け取ります。

-  より正確な通知を受け取るには、Wi-Fiに接続します。
- 場所のリマインダーを使用するには、GPS機能をONにする必要があります。

リマインダーを開始する

「カレンダー」アプリを起動し、 → 「リマインダー」をタップします。リマインダー画面が表示され、アプリ画面にリマインダーアプリアイコン () が追加されます。

リマインダーを作成する


- 「リマインダー」アプリを起動する
-  をタップし、詳細を入力してから「保存」をタップする

リマインダーを完了する

リマインダーリストで をタップするか、またはリマインダーを選択し、「完了」をタップします。

リマインダーを再設定する

完了したリマインダーを再設定します。

- リマインダーリストで  → 「完了済み」をタップする
- カテゴリを選択し、「編集」をタップする
- 再設定するリマインダーを選択し、「再設定」をタップする
再設定したリマインダーがリマインダーリストに追加され、設定した時刻に再度通知します。

リマインダーを削除する

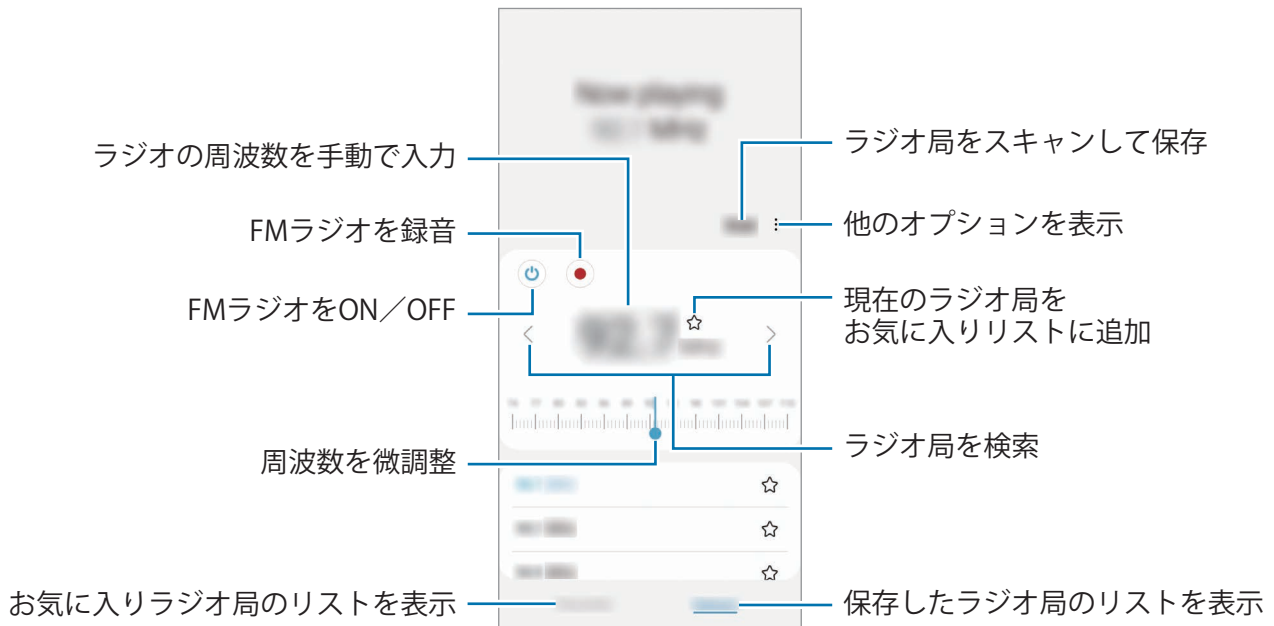
リマインダーを削除するには、リマインダーを選択して「削除」をタップします。複数のリマインダーを削除するには、リマインダーの1つをロングタッチし、削除するリマインダーにチェックを付けて「削除」をタップしてください。

ラジオ

「ラジオ」アプリを起動します。

このアプリを使用する前に、ラジオアンテナとして機能するイヤホンを接続する必要があります。

FMラジオは、初めて実行するとき利用可能なラジオ局が自動的にスキャンされ、保存されます。



 地域やサービス提供者によっては、本アプリを利用できない場合があります。




スピーカーから流す

接続したイヤホンの代わりに、スピーカーからラジオを聞くことができます。

 → 「スピーカーから再生」をタップします。

ボイスレコーダー

音声を録音または再生します。

- 1 「ボイスレコーダー」アプリを起動する
- 2  をタップして録音を開始し、マイクに話しかける
 - ・  をタップして録音を一時停止できます。
 - ・ 音声録音中に「ブックマーク」をタップするとブックマークを付けることができます。
- 3  をタップして録画を終了する
- 4 ファイル名を入力し、「保存」をタップする

マイファイル

本製品に保管された各種ファイルを確認したり、管理したりできます。

「**マイファイル**」アプリを起動します。

不要なデータを確認して本製品のストレージに空きを作るには、「**ストレージを分析**」をタップしてください。

ファイルまたはフォルダを検索するには、**Q**をタップします。

時計





アラームの設定、世界のさまざまな都市における現在時刻の確認、イベントの時間計測、持続時間の設定などができます。

「**時計**」アプリを起動します。

電卓

簡単な計算や複雑な計算を実行します。



「**電卓**」アプリを起動します。

- ・ ：計算の履歴を表示します。履歴を消去するには「**履歴を消去**」をタップします。計算の履歴パネルを閉じるには、をタップします。
- ・ ：単位コンバーターを使用します。面積、長さ、温度などさまざまな値を別の単位に変換できます。
- ・ ：科学計算用電卓を表示します。

Game Launcher

Game Launcherを使用すると「Play ストア」や「Galaxy Store」からダウンロードしたゲームを一か所に集めて、簡単にアクセスできます。本製品をゲームモードに設定すると、ゲームをプレイしやすくなります。

「Game Launcher」アプリを起動し、プレイするゲームを選択します。


-  「Game Launcher」が表示されていない場合は、「設定」アプリを起動し、「便利な機能」をタップして「Game Launcher」スイッチをタップしてONにします。
- 「Play ストア」および「Galaxy Store」からダウンロードしたゲームは自動的にGame Launcher画面に表示されます。ゲームが表示されない場合は、「マイゲーム」→ →「ゲームを追加」をタップします。

Game Launcherからゲームを削除する


「マイゲーム」をタップし、ゲームをロングタッチしてから「削除」をタップします。

パフォーマンスモードを変更する

ゲームのパフォーマンスモードを変更できます。


「Game Launcher」アプリを起動し、 → 「Game Booster」 → 「ゲームの最適化」をタップして、設定したいモードを選択します。










- パフォーマンス：ゲームのプレイに、最高のパフォーマンス効果が得られるようにします。
- 標準：パフォーマンスとバッテリー使用時間のバランスをよくします。
- バッテリーセーバー：ゲームプレイ中のバッテリーの消費を抑えます。

-  バッテリーの電力効率はゲームごとに異なります。

Game Booster


Game Boosterはゲームをよりよい環境でプレイするための機能です。Game Boosterは、ゲームのプレイ中にお使いいただけます。

ゲーム中にGame Boosterパネルを表示するには、ナビゲーションバーに表示される  をタップします。ナビゲーションバーが非表示の場合、画面を下から上にスワイプしてナビゲーションバーを表示してください。ナビゲーションバーを「スワイプジェスチャー」に設定している場合は、通知パネルを開いて「**タップすると、Game Boosterを起動します。**」をタップします。

-  : ゲーム中、タッチスクリーンへの操作をロックします。ロックを解除するにはロックアイコンを任意の方向にドラッグします。
 -  : ナビゲーションバーの各ボタンを非表示にします。ボタンを表示させるには、ナビゲーションバーで  をタップします。
 -  : 画面キャプチャを撮影します。
 -  : ゲームセッションを録画します。録画を停止するには、 をタップします。
 -  : Game Boosterの各種設定をします。
 - **ゲーム優先モード** : ゲームの邪魔にならないように、着信や、アラーム以外のすべての通知をブロックするように設定します。
 - **温度を監視中／メモリを監視中** : 本製品の過熱を防ぐために音量や動画の速度が自動的に調整されるように設定することや、メモリが不足しているときにバックグラウンドでアプリを実行しないように設定することができます。
-  • ナビゲーションバーを「スワイプジェスチャー」に設定している場合、Game Boosterパネルをナビゲーションバーから起動することができます。Game Boosterパネルの  → 「**ゲーム中にブロック**」をタップし、「**ナビゲーションジェスチャー**」をタップしてONにします。
- 使用可能なオプションは、ゲームによって異なります。

ゲーム中にポップアップウィンドウからアプリを起動する


ゲーム中にポップアップウィンドウからアプリを起動することができます。


 をタップし、アプリリストからアプリを選択してください。

コンテンツを共有する

各種の共有オプションを使用して、コンテンツを共有します。ここでは画像の共有を例に説明します。

1 「**ギャラリー**」アプリを起動し、画像を選択する

2  をタップして、共有方法を選択する


 モバイルネットワークでファイルを共有すると、追加料金が発生する可能性があります。



クイック共有

近くの機器とコンテンツを共有する

Wi-Fi Direct、Bluetooth、またはSmartThings対応端末を介して、近くの機器とコンテンツを共有します。


1 「**ギャラリー**」アプリを起動し、画像を選択する

2 相手側の端末で通知パネルを開いて下にスワイプし、 (**クイック共有**) をタップしてONにする

クイックパネルに  (**クイック共有**) がない場合は、 をタップしてボタンをドラッグすると追加されます。


3  →「**クイック共有**」をタップし、画像を転送する機器をタップして選択する

4 相手側の端末でファイル転送要求を承認する

 本機能は、テレビやSmartThings対応端末との動画共有に対応していません。テレビで動画を視聴するには、Smart Viewを使用してください。

本製品の検索を可能にする範囲を設定する

本製品を検索したり、本製品にコンテンツを送信したりできる端末の範囲を設定します。


1 通知パネルを開いて下にスワイプしてから  (**クイック共有**) をタップする

2 オプションを選択する

- ・ **許可しない**：他人に自分の機器を発見されないようにします。
- ・ **連絡先のみ**：連絡先に保存されているGalaxyアカウントユーザーの端末のみ共有を許可します。
- ・ **近くのユーザー**：近くにあるすべての端末との共有を許可します。

Webリンクからの共有

Galaxyストレージサーバーに大きなファイルをアップロードし、Webリンクを介して他のユーザーと共有します。

- 1 「**ギャラリー**」アプリを起動し、画像を選択する
- 2  → 「**クイック共有**」をタップし、「**リンクとして共有**」で必要なオプションを選択する
 - ・ **QRコードで共有**：画像がアップロードされたサーバーへのリンクがQRコードとして作成されます。他のデバイスのQRコードをスキャンしてリンクを共有します。
 - ・ **アプリで共有**：アプリを選択すると、画像がアップロードされたサーバーのリンクが表示されます。リンクを他の人と共有します。

Music Share


概要

Music Share機能を使用すると、すでに本製品に接続されているBluetoothスピーカーを他の人と共有できます。また、お客様のGalaxy Budsと他の人のGalaxy Budsで同じ音楽を聴くことができます。

本機能は、Music Share機能に対応している機器でのみ使用できます。

Bluetoothスピーカーを共有する


お客様のBluetoothスピーカーを介して、本製品と友人のスマートフォンで音楽を聴くことができます。

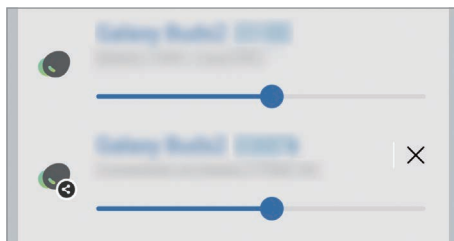
- 1 本製品とお客様のBluetoothスピーカーが接続されていることを確認する
接続方法については、[Bluetooth対応機器とペアリング／接続する](#)をご参照ください。
- 2 本製品で「**設定**」アプリを起動し、「**接続**」 → 「**Bluetooth**」 →  → 「**詳細設定**」をタップしてから「**Music Share**」スイッチをタップしてONにする
「**Music Share**」をタップすると、本製品を共有するユーザーの設定など追加の機能を利用できます。
- 3 友人のスマートフォンで、Bluetooth一覧からお客様のスピーカーを選択する
- 4 本製品で接続リクエストを承認する
スピーカーが共有されます。
友人のスマートフォン経由で音楽を再生すると、本製品経由で再生されている音楽は一時停止されます。

Galaxy Budsを使って音楽を一緒に聴く

お客様のGalaxy Budsと友人のGalaxy Budsで、本製品に保存されている音楽を聴くことができます。


この機能は、Galaxy Budsシリーズのみ対応しています。

- 1 本製品とおお客様のGalaxy Buds、友人のスマートフォンと友人のGalaxy Budsが接続されていることを確認する
接続方法については、[Bluetooth対応機器とペアリング／接続する](#)をご参照ください。
- 2 友人のスマートフォンで「**設定**」アプリを起動し、「**接続**」→「**Bluetooth**」→→「**詳細設定**」をタップしてから「**Music Share**」スイッチをタップしてONにする
「**Music Share**」をタップすると、本製品を共有するユーザーの設定など追加の機能を利用できます。
- 3 本製品の通知パネルを開き、「**メディア出力先**」をタップする
- 4 「**Music Share**」をタップして、検出された機器のリストから友人のGalaxy Budsを選択する
- 5 友人のスマートフォンで、接続リクエストを承認する
本製品で音楽を再生すると、両方のGalaxy Budsから一緒に聴くことができます。



Smart View

本製品をスクリーンミラーリング対応のテレビまたはモニターに接続して、表示内容を大画面に表示します。

- 1 通知パネルを開いて下にスワイプし、 (**Smart View**) をタップする
- 2 本製品の画面をミラーリングする機器を選択する

 Smart Viewで動画を再生する場合、解像度は接続するテレビによって異なります。

Googleアプリ

Googleはエンターテインメント、ソーシャルネットワーク、ビジネス用のアプリを提供しています。一部のアプリにアクセスするには、Googleアカウントが必要になる場合があります。

アプリの詳細情報を表示するには、各アプリのヘルプメニューをご参照ください。

- **Chrome**：情報を検索したり、ウェブページを閲覧したりします。
- **Gmail**：Googleのメールサービスでメールの送受信を行います。
- **マップ**：地図上で自分の位置を表示したり、世界地図を検索したり、付近のさまざまな場所の情報を見たりできます。
- **YT Music**：YT Musicが提供するさまざまな音楽や動画を楽しむことができます。また、本製品に保存されている音楽コレクションを表示して再生することもできます。
- **Google Playムービー&TV**：映画やTVドラマなどの動画を「Playストア」から購入／レンタルできます。
- **ドライブ**：お客様のコンテンツをクラウドに保存し、どこからでもアクセスしたり、他のユーザーと共有したりできます。
- **YouTube**：動画を視聴または作成したり、他の人と共有したりできます。
- **フォト**：さまざまな場所にあるお客様の写真と動画をすべて1か所にまとめ、検索、管理、編集できます。
- **Google**：インターネットまたは本製品からアイテムを素早く検索します。
- **Duo**：ビデオコールを行います。
- **メッセージ**：本製品やパソコンでメッセージを送受信したり、画像や動画などさまざまなコンテンツを共有したりできます。



一部のアプリは、地域やサービス提供者によっては利用できない場合があります。

設定

概要

本製品の設定をカスタマイズします。

「**設定**」アプリを起動します。

キーワードを入力して設定を検索するには、**Q**をタップします。「**おすすめ**」でタグを選択することで、設定を検索することもできます。

Galaxyアカウント

ご自身のGalaxyアカウントにサインインおよび管理します。

設定画面で、「**Galaxyアカウント**」をタップします。

接続

設定項目

Wi-Fi機能やBluetoothなど、さまざまな接続方法の設定を変更します。

設定画面で、「**接続**」をタップします。

- ・ **Wi-Fi**：Wi-FiをONにしてWi-Fiネットワークに接続し、インターネットやネットワーク上の他の機器にアクセスします。詳細は、[Wi-Fi](#)をご参照ください。
- ・ **Bluetooth**：Bluetoothを利用して、本製品と他のBluetooth対応機器の間で、データやメディアファイルを送受信します。詳細は、[Bluetooth](#)をご参照ください。
- ・ **NFCと非接触型決済**：本製品で製品情報を含むNFC（Near Field Communication）タグの読み取りを許可するように設定します。また、必要なアプリをダウンロードして、支払いを行ったり、切符やイベントチケットを購入したりできます。詳細は、[NFCと非接触型決済](#)をご参照ください。

- ・ **機内モード**：本製品のワイヤレス機能をすべて無効に設定します。非ネットワークサービスだけが利用可能です。
 - ❗ 機内では航空会社客室乗務員などの指示に従ってください。本製品の使用が認められている場合でも常に機内モードで使用してください。
- ・ **モバイルネットワーク**：モバイルネットワークの設定を行います。
- ・ **データ使用量**：データ使用量を記録し、使用量の上限などの設定を行います。データ使用量が指定した上限に達したとき、モバイルデータ接続が自動的に無効になるように設定できます。

また、データセーバー機能をONにすることで、バックグラウンドで動作する一部のアプリがデータの送受信を行うのを防ぎます。詳細は、[データセーバー](#)をご参照ください。

また、Wi-Fiネットワークに接続されている場合でも、常にモバイルデータを利用するアプリを選択できます。詳細は、[モバイルデータのみを使用するアプリ](#)をご参照ください。
- ・ **SIMカードマネージャー**：SIMまたはUSIMカードの有効化を行い、SIMカードの設定をカスタマイズします。詳細は、[SIMカードマネージャー](#)をご参照ください。
- ・ **テザリング**：Wi-Fiテザリングを使用して、本製品のモバイルデータ接続を他の機器と共有します。Wi-Fiテザリングについて詳しくは、[Wi-Fiテザリング](#)をご参照ください。
 - 📄 本機能を利用する場合、追加料金が発生する場合があります。
- ・ **その他の接続設定**：その他の機能を設定します。詳細は、[その他の接続設定](#)をご参照ください。


Wi-Fi

Wi-FiをONにしてWi-Fiネットワークに接続し、インターネットやネットワーク上の他の機器にアクセスします。

Wi-Fiネットワークに接続する


- 1 設定画面で、「**接続**」→「**Wi-Fi**」をタップし、スイッチをタップして有効にする
- 2 Wi-Fiネットワークのリストから使用するネットワークを選択する
鍵マークが表示されているネットワークにはパスワードが必要です。



- ・ 一度Wi-Fiネットワーク接続を行うと、以降は接続可能な場合に自動的に接続されます。自動的に接続しないようにするには、ネットワークの隣にある  をタップし、「**自動再接続**」スイッチをタップしてOFFにしてください。
- ・ Wi-Fiネットワークに正常に接続できない場合は、本製品のWi-Fi機能または無線ルーターを再起動してください。

Wi-Fiネットワークの品質情報を確認する

通信速度や安定性など、Wi-Fiネットワークの品質情報を確認します。

設定画面で、「**接続**」→「**Wi-Fi**」をタップし、スイッチをタップして有効にします。Wi-Fiネットワークの下に、ネットワーク品質情報が表示されます。表示されない場合は、 →「**詳細設定**」をタップし、「**ネットワークの品質情報を表示**」スイッチをタップしてONにします。



Wi-Fiネットワークによっては、品質情報が表示されません。


Wi-Fiネットワークパスワードを共有する

セキュアなWi-Fiネットワークに接続された人にパスワードの共有をリクエストすることで、パスワードを入力せずにネットワークに接続できます。この機能は、連絡先を互いに交換している場合に利用可能です。また、相手側端末の画面がONになっている必要があります。

- 1 設定画面で、「**接続**」→「**Wi-Fi**」をタップし、スイッチをタップして有効にする
- 2 Wi-Fiネットワークのリストから使用するネットワークを選択する
- 3 「**パスワードを要求**」をタップする
- 4 相手側の端末で、共有リクエストを承認する
本製品にWi-Fiパスワードが入力され、ネットワークに接続されます。

Wi-Fi Direct

Wi-Fi Directで、アクセスポイントを経由せずに直接本製品をWi-Fiネットワークに接続できます。

- 1 設定画面で、「**接続**」→「**Wi-Fi**」をタップし、スイッチをタップして有効にする
- 2  →「**Wi-Fi Direct**」をタップする
検出された機器の一覧が表示されます。
接続したい機器がリストにない場合は、相手側の機器のWi-Fi DirectをONにします。
- 3 接続する機器を選択する
相手側の機器でWi-Fi Direct接続のリクエストを承認すると、接続されます。
機器への接続を終了するには、切断する機器をリストから選択します。

Bluetooth

Bluetoothを利用して、本製品と他のBluetooth対応機器の間で、データやメディアファイルを送受信します。



Bluetoothの使用に関する注意

- Bluetooth経由で送受信したデータの紛失、傍受、悪用につきましては、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。
- Bluetooth通信でデータを送受信するデバイスの安全を必ずご確認ください。周囲の環境（壁、家具など）や建物の構造によっては、接続可能距離が極端に短くなる場合があります。
- したがって、すべてのBluetooth対応機器との動作を保証するものではありません。
- Bluetoothを違法な目的に使用しないでください（例えば商用目的によるファイルの海賊版コピーや違法な盗聴など）。Bluetooth機能の違法な使用による影響については、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。

Bluetooth通信に関する注意事項


- ・ モバイル端末に接続するときは、モバイル端末を本製品にできるだけ近づけてください。
- ・ 本製品と他のBluetoothデバイスの距離がBluetooth接続範囲（10 m）以内であることを確認してください。周囲の環境（壁、家具など）や建物の構造によっては、接続可能距離が極端に短くなる場合があります。
- ・ 端末間に壁や人などの障害物がないことを確認してください。
- ・ 本製品のBluetooth[®]機能は、2.4 GHz周波数帯域を使用します。

Bluetooth対応機器とペアリング／接続する

- 1 設定画面で、「**接続**」→「**Bluetooth**」をタップし、スイッチをタップして有効にする
ペアリングしたい機器が表示されます。
- 2 ペアリングする機器を選択する
ペアリングしたい機器が一覧にない場合は、相手側の機器をBluetoothペアリングモードに設定します。相手側の機器のユーザーマニュアルをご参照ください。
 本製品でBluetooth接続画面を表示している間、他の機器から検出可能な状態になります。
- 3 本製品でBluetooth接続リクエストを承認する
相手側の端末で本製品からのBluetooth接続リクエストが承認されると、本製品と相手側の端末が接続されます。
機器のペアリングを解除するには、機器名の隣にある  をタップして、「**ペアリングを解除**」をタップします。

データを送信／受信する

多くのアプリでBluetoothでのデータ転送に対応しています。連絡先やメディアファイルなどのデータを他のBluetooth対応機器と共有できます。ここでは画像の送信を例に説明します。

- 1 「**ギャラリー**」アプリを起動し、画像を選択する
- 2  →「**Bluetooth**」をタップし、画像を送信する機器を選択する
ペアリングしたい機器が一覧に表示されない場合、その機器が表示されるようにリクエストします。
- 3 相手側の端末でBluetooth接続リクエストを承認する

NFCと非接触型決済

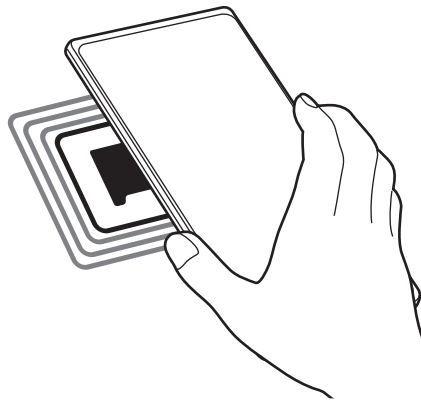
本製品では、製品に関する情報が格納されているNFC（Near Field Communication）タグを読み取ることができます。また、必要なアプリをダウンロードして支払いを行ったり、切符やイベントチケットを購入したりできます。

! 本製品にはNFCアンテナが組み込まれています。NFCアンテナが破損しないよう、取り扱いにはご注意ください。

NFCタグの情報を読み取る

NFC機能を使用して、画像や連絡先を他の機器に送ったり、NFCタグから製品情報を読み取ったりします。

- 1 設定画面で、「**接続**」をタップし、「**NFCと非接触型決済**」スイッチをONにする
- 2 本製品の背面にあるNFCアンテナ領域をNFCタグに近づける
タグから読み取られた情報が表示されます。



! 本製品の画面がONで、ロックが解除されていることを確認します。そうでない場合、NFCタグの読み取りやデータの受信ができません。

NFC機能で決済する

NFC機能で決済する前にモバイル決済サービスに登録してください。サービスへの登録と詳細情報については、サービス提供者にお問い合わせください。

- 1 設定画面で、「**接続**」をタップし、「**NFCと非接触型決済**」スイッチをONにする

2 本製品の背面にあるNFCアンテナ領域をNFCカードリーダーに接触させる


標準の決済アプリを設定するには、設定画面で、「**接続**」→「**NFCと非接触型決済**」→「**非接触型決済**」→「**決済**」をタップして、アプリを選択します。

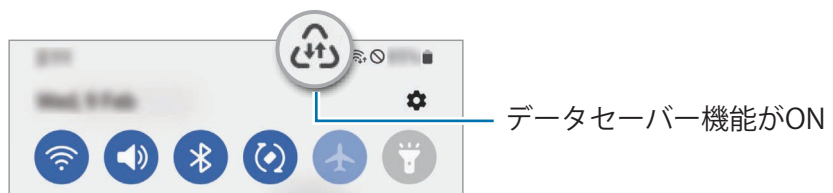
- ☑ ・ アプリによっては、決済サービス一覧に表示されない場合があります。
- ・ 決済アプリを更新したり、新しいアプリをインストールしたりすると、以前使用していた決済サービスが正常に動作しない可能性があります。この場合は、「設定」画面で、「**接続**」→「**NFCと非接触型決済**」→「**非接触型決済**」→「**決済**」または「**その他**」をタップして、アップデートまたは新しくインストールしたアプリの代わりに別のアプリを選択します。または、選択したアプリの選択を解除します。

データセーバー

一部のアプリがバックグラウンドでデータの送受信をするのを防いで、データ使用量を抑えます。

設定画面で、「**接続**」→「**データ使用量**」→「**データセーバー**」をタップし、スイッチをタップして有効にします。

データセーバーがONのときは、 アイコンがステータスバーに表示されます。



- ☑ データ使用の制限をしないアプリを選択するには、「**データセーバーON時にデータの使用を許可**」をタップしてアプリを選択してください。

モバイルデータのみを使用するアプリ

Wi-Fiネットワークに接続されている場合でもモバイルデータを常に利用するアプリを設定します。


たとえば、セキュリティを確保したいアプリや、接続が解除されるおそれのあるストリーミングアプリで、モバイルデータのみを使用するように設定できます。Wi-Fi機能を無効にしなくてもモバイルデータを使用してアプリケーションが起動します。


設定画面で、「**接続**」→「**データ使用量**」→「**モバイルデータのみを使用するアプリ**」をタップし、有効にしたいアプリのスイッチをタップしてONにします。

- ☑ 本機能を利用する場合、追加料金が発生する場合があります。

Wi-Fiテザリング

Wi-Fiテザリングを使用して、本製品のモバイルデータ接続を他の機器と共有します。

- 1 設定画面で、「**接続**」→「**テザリング**」→「**Wi-Fiテザリング**」をタップする
- 2 スイッチをタップして有効にする
 アイコンがステータスバーに表示されます。
「**設定**」をタップして、セキュリティのレベルとパスワードを変更できます。
- 3 相手側の機器のWi-Fiネットワーク一覧画面で本製品を検出して選択する
または、Wi-Fiテザリングの画面で「**QRコード**」をタップし、他の端末でQRコードをスキャンします。

-  ・ 本製品のWi-Fiテザリングのアクセスポイントが見つからない場合は、「**設定**」をタップして「**バンド**」を「**2.4GHz**」に設定し、「**詳細設定**」をタップして「**非表示ネットワーク**」スイッチをOFFにします。
- ・ 「**自動Wi-Fiテザリング**」機能を有効にすると、本製品のモバイルデータ接続をGalaxyアカウントにサインインしている他の端末と共有できます。

その他の接続設定


その他の接続機能を制御する設定をカスタマイズします。

設定画面で、「**接続**」→「**その他の接続設定**」をタップします。

- ・ **近くのデバイスをスキャン**：近くの機器をスキャンして、接続できるように設定します。
- ・ **印刷**：本製品にインストールされたプリンタープラグインを設定します。使用可能なプリンターを検索したり、プラグインを手動で追加したりして、ファイルを印刷できます。詳細は、[印刷](#)をご参照ください。
- ・ **VPN**：本製品にVPN（仮想ネットワーク）を設定して、学校や会社のプライベートネットワークと接続します。
- ・ **プライベートDNS**：信頼できる学校や会社の内部プライベートネットワークのDNSを外部ホストネットワークのDNSの代わりに使用します。
- ・ **イーサネット**：イーサネットアダプタを接続すると、有線ネットワークを使用し、ネットワーク設定を行うことができます。

印刷

本製品にインストールされたプリンタープラグインを設定します。本製品とプリンターをWi-FiまたはWi-Fi Directで接続して、画像やドキュメントを印刷できます。

 一部のプリンターは、本製品に対応していない場合があります。

プリンタープラグインを追加する

本製品の接続先となるプリンタープラグインを追加します。

- 1 設定画面で、「**接続**」→「**その他の接続設定**」→「**印刷**」→「**プラグインをダウンロード**」をタップする
- 2 プリンタープラグインを選択してインストールする
- 3 インストールされたプリンタープラグインを選択する
本製品と同じWi-Fiネットワークに接続されているプリンターが自動的に検出されます。
- 4 追加するプリンターを選択する

 プリンターを手動で選択するには、 →「**プリンターを追加**」をタップします。

コンテンツを印刷する

画像やドキュメントなどのコンテンツの表示中にオプションリストにアクセスし、「**印刷**」→「**プリンターを選択**」→「**すべてのプリンタ…**」をタップし、プリンターを選択してください。

 印刷方法は、コンテンツの種類によって異なる場合があります。

サウンドとバイブ

設定項目

本製品のさまざまなサウンドの設定を変更できます。

設定画面で、「**サウンドとバイブ**」をタップしてください。

- ・ **サウンドモード**：本製品のサウンドモードをサウンド、バイブ、サイレントのいずれかに設定します。
- ・ **着信時にバイブ**：着信音や通知音と同時に振動するように設定します。
- ・ **一時的に消音**：一定期間サイレントモードを使用するように設定します。
- ・ **着信音**：電話の着信音を変更します。

- ・ **通知音**：通知音を変更します。
- ・ **システムサウンド**：タッチ操作、充電など、特定の操作に使用するサウンドを変更します。
- ・ **音量**：電話の着信音、音楽や動画、通知、システムの音量を調節します。
- ・ **着信のバイブパターン**：着信のバイブパターンを変更します。
- ・ **通知のバイブパターン**：通知のバイブパターンを変更します。
- ・ **バイブの強度設定**：バイブ通知の振動の大きさを調整します。
- ・ **システムサウンド/バイブ設定**：タッチスクリーンの各動作において、音声または振動を設定します。
- ・ **音質とエフェクト**：本製品の音質とエフェクトを設定します。詳細は、[音質とエフェクト](#)をご参照ください。
- ・ **アプリサウンドの出力デバイスを設定**：選択したアプリのメディアサウンドを別のオーディオデバイスで再生します。詳細は、[アプリサウンドの出力デバイスを設定](#)をご参照ください。



モデルによっては、一部の機能が利用できない場合があります。

音質とエフェクト

本製品の音質とエフェクトを設定します。

設定画面で、「**サウンドとバイブ**」→「**音質とエフェクト**」をタップします。

- ・ **Dolby Atmos**：映画、音楽、声など、さまざまなタイプの音声に最適化されたサラウンドサウンドモードを選択します。Dolby Atmosを使用すると、音響に包み込まれるような感動的なオーディオサウンドを味わえます。
- ・ **ゲーム用Dolby Atmos**：ゲームプレイに最適化されたDolby Atmosサウンドを味わえます。
- ・ **イコライザー**：特定の音楽ジャンル向けのオプションを選択して、最適化されたサウンドを楽しめます。
- ・ **UHQアップスケーラー**：有線イヤホン使用時に、音楽と動画の音質を向上させます。
- ・ **Adapt Sound**：お客様にとって最適な音質に設定します。



モデルによっては、一部の機能の使用にイヤホンを接続する必要があります。

アプリサウンドの出力デバイスを設定

接続されているBluetoothスピーカーまたはヘッドセットを選択したアプリのメディアサウンドを再生するデバイスに設定します。

たとえば、車のBluetoothスピーカーを介して音楽アプリから音楽を再生している間に、デバイスのスピーカーを介してナビゲーションアプリからの音声を聞くことができます。

- 1 設定画面で、「**サウンドとバイブ**」→「**アプリサウンドの出力デバイスを設定**」をタップし、スイッチをタップして有効にする
- 2 メディアサウンドを個別に再生するアプリを選択し、戻るボタンをタップする
- 3 選択したアプリのメディアサウンドを再生するデバイスを選択する

通知

通知設定を変更します。

設定画面で、「**通知**」をタップします。

- ・ **通知ポップアップのスタイル**：通知ポップアップのスタイルを選択して、設定を変更します。
- ・ **最近通知を送信したアプリ**：最近通知を受信したアプリを表示し、通知設定を変更します。他のアプリの通知設定を変更するには、「**さらに表示**」→ ▼ →「**全て**」をタップして、アプリ一覧からアプリを選択します。
- ・ **通知をミュート**：許可された例外を除き、全ての着信、通知、およびメディアを消音にするように設定します。
- ・ **詳細設定**：通知の詳細を設定します。

ディスプレイ

設定項目

ディスプレイとホーム画面の設定を変更します。

設定画面で「**ディスプレイ**」をタップしてください。

- ・ **ライト／ダーク**：ダークモードを有効、または無効にします。
- ・ **ダークモード設定**：本製品を夜間または暗い場所で使用するとき暗いテーマを適用して、目の負担を軽減します。ダークモード適用のスケジュールを設定できます。



一部のアプリでは暗いテーマが適用されない場合があります。

- ・ **明るさ**：ディスプレイの明るさを調整します。
- ・ **明るさ自動調整**：ユーザーの明るさ調整の記録から同様の照明条件になると自動的に明るさを調整するように設定します。
- ・ **動きの滑らかさ**：画面のリフレッシュレートを変更します。リフレッシュレートを上げると、画面のスクロールが滑らかになります。詳細は、[動きの滑らかさ](#)をご参照ください。
- ・ **目の保護モード**：画面から放出されるブルーライトの量を減らすことで、目の疲れを軽減します。この機能を適用するスケジュールを設定できます。
- ・ **文字サイズとフォントスタイル**：文字サイズとフォントスタイルを変更します。
- ・ **画面のズーム**：画面上のアイテムを拡大／縮小します。
- ・ **全画面アプリ**：全画面で使用するアプリを選択します。
- ・ **画面のタイムアウト**：画面のバックライトがOFFになるまでの時間を設定します。
- ・ **かんたんモード**：かんたんモードに切り替えるとアイコンが大きく表示され、ホーム画面がシンプルなレイアウトになります。
- ・ **エッジパネル**：エッジパネルに関する設定を変更します。
- ・ **ナビゲーションバー**：ナビゲーションバーの設定を変更します。詳細は、[ナビゲーションバー（ナビゲーションボタン）](#)をご参照ください。
- ・ **タッチ感度**：画面に保護フィルムをつけて使用する際のタッチ感度を上げます。
- ・ **スクリーンセーバー**：充電中にスクリーンセーバーを起動するよう設定します。



モデルによっては、一部の機能が利用できない場合があります。

動きの滑らかさ

リフレッシュレートとは、1秒間に画面が書き換えられる回数のことです。リフレッシュレートを上げると、画面のちらつきを防ぎスクロールが滑らかになります。標準のリフレッシュレートを使用すると、バッテリーが長持ちします。

1 設定画面で、「**ディスプレイ**」→「**動きの滑らかさ**」をタップする

2 リフレッシュレートを選択する

- ・ **最適化**：最大120Hzまでリフレッシュレートを自動的に適応させて、よりスムーズなアニメーションとスクロールを実現します。
- ・ **標準**：通常の場合で標準のリフレッシュレートを使用して、バッテリーを節約します。

壁紙とスタイル

ホーム画面とロック画面の壁紙設定を変更します。

設定画面で、「**壁紙とスタイル**」をタップしてください。

テーマ

本製品に各種のテーマを適用して、ホーム画面、ロック画面、およびアイコンのビジュアルを変更します。

設定画面で、「**テーマ**」をタップしてください。

ホーム画面

画面レイアウトなど、ホーム画面の設定を調整します。

設定画面で、「**ホーム画面**」をタップしてください。


ロック画面

設定項目

ロック画面に関する設定を変更します。

設定画面で、「**ロック画面**」をタップしてください。

- ・ **画面ロックの種類**：画面ロックの種類を変更します。
- ・ **Smart Lock**：信頼できる場所や機器が検出されたときに、本製品のロックを解除するように設定します。詳細は、[Smart Lock](#)をご参照ください。
- ・ **安全ロック設定**：選択した画面ロックの種類について、画面ロックの設定を変更します。
- ・ **壁紙サービス**：ダイナミックロック画面などの壁紙サービスを使用できるように設定します。
- ・ **時計のスタイル**：ロック画面で表示される時計の種類や色を変更します。
- ・ **ローミング時計**：ローミング中、ロック画面に現在の都市とホーム都市のタイムゾーンを表示する時計に変更します。
- ・ **ウィジェット**：ロック画面に表示されるアイテムを変更します。


- ・ **自分の連絡先情報**：メールアドレスなどの連絡先情報をロック画面に表示するように設定します。
 - ・ **通知**：ロック画面での通知の表示方法を設定します。
 - ・ **ショートカット**：ロック画面でショートカットを表示するアプリを選択します。
 - ・ **ロック画面について**：ロック画面のバージョンや法定情報を確認します。
-  ・ 地域やサービス提供者によっては、一部の機能が利用できない場合があります。
- ・ 利用可能なオプションは、選択した画面ロックの種類によって異なる場合があります。

Smart Lock

信頼された場所または機器が検出されたときに、本製品のロックを解除するよう設定できます。

たとえば、自宅を信頼された場所として設定した場合、帰宅すると自動的に場所が検出され、本製品のロックが解除されます。

設定画面で、「**ロック画面**」→「**Smart Lock**」をタップして、画面の指示に従って設定を完了します。

-  ・ この機能は、画面ロックの種類を設定すると利用可能になります。
- ・ 本製品を4時間以上使わなかったとき、または本製品の電源を入れたときは、設定済みのパターン／PIN／パスワードで画面のロックを解除する必要があります。

生体認証とセキュリティ


設定項目

本製品を安全に使うためのセキュリティ設定を変更します。

設定画面で、「**生体認証とセキュリティ**」をタップします。

- ・ **顔認証**：顔認証で本製品のロックを解除するように設定します。詳細は、[顔認証](#)をご参照ください。
- ・ **指紋認証**：指紋を登録して指紋認証で画面のロックを解除します。詳細は、[指紋認証](#)をご参照ください。
- ・ **その他の生体認証の設定**：生体認証データの設定を変更します。生体認証セキュリティパッチのバージョンを表示し、更新を確認します。

- ・ **Google Play プロテクト**：有害なアプリや不審な動作がないかをチェックし、検出された場合は潜在的な危険として警告し、除去します。
- ・ **セキュリティアップデート**：本製品のソフトウェアのバージョンとアップデートを確認します。
- ・ **端末リモート追跡**：端末リモート追跡機能をON/OFFにします。紛失または盗難の際の本製品の追跡と制御については、端末リモート追跡機能のウェブサイト (findmymobile.samsung.com) をご参照ください。
- ・ **Galaxy Pass**：生体情報データを使用して、ユーザー認証を簡単かつ安全に行います。詳細は、[Galaxy Pass](#)をご参照ください。
- ・ **セキュリティフォルダ**：セキュリティフォルダを作成して、プライベートなコンテンツやアプリを他の人に見られないように保護します。詳細は、[セキュリティフォルダ](#)をご参照ください。
- ・ **Private Share**：ブロックチェーン技術を使って、ファイルを他の人と安全に共有します。
- ・ **不明なアプリをインストール**：提供元が不明なアプリのインストールを許可します。
- ・ **外部SDカードを暗号化**：メモリーカード上でファイルを暗号化できるように設定します。
- ⚠ この設定をONにした状態で本製品を工場出荷設定にリセットすると、暗号化したファイルは読み込めなくなります。本製品をリセットする前に、この設定を無効にしてください。
- ・ **その他のセキュリティ設定**：その他のセキュリティ設定を変更します。

 地域やサービス提供者によっては、一部の機能が利用できない場合があります。

顔認証

顔を認識して画面のロックを解除するように設定できます。

- ⓧ 画面のロック方法に顔認証を使用する場合、本製品の電源をONにした直後のロック解除には顔認証を使用できません。本製品を使用するには、顔認証を登録したときに設定したパターン/PIN/パスワードで画面のロックを解除する必要があります。パターン/PIN/パスワードを忘れないようにご注意ください。
- ・ 画面ロックの種類を安全ではない「スワイプ」/「なし」に変更すると、登録している生体認証情報はすべて削除されます。

⚠ 顔認証の使用に関する注意

顔認証を使用して本製品のロックを解除する前に、以下の注意事項に留意してください。

- ・ お客様に似た顔の人物または物体によって、本製品のロックが解除される可能性があります。
- ・ 顔認証はパターン/PIN/パスワードより安全性が低くなります。

顔認証を改善するために


顔認証を登録する際は、以下の点にご注意ください。

- ・ 眼鏡、帽子、マスク、ひげ、濃いお化粧品など、顔を登録する際の状況を考慮してください。
- ・ 顔の登録は明るい場所で、カメラのレンズをきれいにして行ってください。
- ・ 照合結果を改善するには、画像がぼやけないようにしてください。

顔を登録する

顔の認識率を上げるには、直射日光を避け、屋内で顔を登録してください。

- 1 設定画面で、「**生体認証とセキュリティ**」→「**顔認証**」をタップする
- 2 画面の指示に従い、「**続行**」をタップする
- 3 画面ロックの種類を設定する
- 4 画面上のフレーム内に顔を位置決めする
カメラによって顔がスキャンされます。

-  ・ 顔認証による画面のロック解除が正しく機能しない場合、「**顔データを削除**」をタップして登録した顔を削除してから顔を登録し直してください。
- ・ 「**もう一つの顔データを追加して認識の精度を向上**」をタップして別の顔データを追加すると、顔認証の精度を向上させることができます。

顔で画面のロックを解除する

パターン／PIN／パスワードの代わりに顔で画面のロックを解除できます。

- 1 設定画面で、「**生体認証とセキュリティ**」→「**顔認証**」をタップする
- 2 あらかじめ設定した画面ロックの種類を使用して、画面のロックを解除する
- 3 「**顔認証ロック解除**」スイッチをONにする
- 4 ロック画面で、画面を見る
顔が認識されたら他の画面ロック方法を併用することなく画面ロックを解除できます。画面が認識されない場合は、あらかじめ設定した画面ロックの種類を使用してください。


登録された顔データを削除する

登録した顔データを削除できます。

- 1 設定画面で、「**生体認証とセキュリティ**」→「**顔認証**」をタップする
- 2 あらかじめ設定した画面ロックの種類を使用して、画面のロックを解除する
- 3 「**顔データを削除**」→「**削除**」をタップする
登録した顔が削除されると、関連する機能もすべて無効になります。

指紋認証

指紋認証を利用するには、本製品に指紋情報を登録して保存する必要があります。

-  指紋認証では、指紋ごとの形の違いを利用して、本製品の安全性を高めます。指紋センサーが2つの異なる指紋を混同する可能性は非常に低くなっています。しかし、別々の指紋が非常によく似ている場合に、センサーが両者を同一とみなす場合があります。
- 画面のロック方法に指紋認証を使用する場合、本製品の電源をONにした直後のロック解除には指紋認証を使用できません。本製品を使用するには、指紋を登録したときに設定したパターン/PIN/パスワードで画面のロックを解除する必要があります。パターン/PIN/パスワードを忘れないようにご注意ください。
- 指紋が認識されなかった場合、指紋を登録したときに設定したパターン/PIN/パスワードで画面のロックを解除してから指紋を登録し直す必要があります。パターン/PIN/パスワードを忘れた場合、本製品をリセットしないと使用できなくなります。ロック解除コードを忘れたことによって生じた損失や不便について、当社では責任を負いかねますのでご了承ください。
- 画面ロックの種類を安全ではない「**スワイプ**」/「**なし**」に変更すると、登録している生体認証情報はすべて削除されます。

指紋認証利用時の注意事項

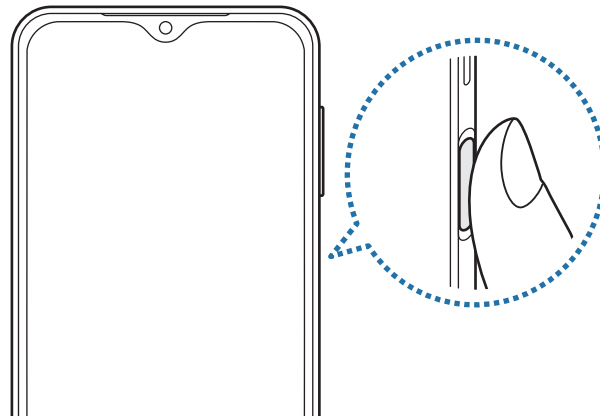
本製品で指紋を読み取る際に、以下の点が機能に影響を与える場合がありますのでご注意ください。

- ・ しわや傷がある指紋は認識できない場合があります。
- ・ 小さい指または細い指の指紋は認識できない場合があります。
- ・ 指紋認証の性能を上げるには、本製品での操作に最もよく使う指の指紋を登録してください。

- ・ サイドキーには指紋認証センサーが組み込まれています。サイドキーに傷がついていないか、コインや鍵、ネックレスなどの金属製の物による破損がないかご確認ください。
- ・ 指紋認証センサーをシールなどのアクセサリで覆うと、指紋認証の精度が低くなる可能性があります。
- ・ 指紋認証センサーと指は必ず清潔で乾燥した状態にしてください。
- ・ 指を曲げたり、指の先端で触ったりした場合、指紋が認識されない場合があります。指紋認証センサー全体を指で覆うようにしてください。
- ・ 乾燥した環境では静電気が本製品に蓄積する場合があります。乾燥状態では本機能の使用を避けるか、使用前に金属物に触って静電気を逃がしてください。

指紋を登録する

- 1 設定画面で、「**生体認証とセキュリティ**」→「**指紋認証**」をタップする
- 2 画面の指示を読んで「**続行**」をタップする
- 3 画面ロックの種類を設定する
- 4 サイドキーに指をあてる
指が認識されたら一旦指を離し、再度サイドキーにあてます。
指紋が登録されるまでこの操作を繰り返します。



- 5 指紋の登録が終わったら「**完了**」をタップする
「**追加した指紋を確認**」をタップすると、指紋が登録されているかどうかを確認できます。

指紋認証で画面のロックを解除する

パターン/PIN/パスワードの代わりに指紋を使って画面のロックを解除できます。

- 1 設定画面で、「**生体認証とセキュリティ**」→「**指紋認証**」をタップする
- 2 あらかじめ設定した画面ロックの種類を使用して、画面のロックを解除する
- 3 「**指紋ロック解除**」スイッチをONにする
- 4 ロック画面で、指紋認識センサーに指をあてて指紋をスキャンする


登録された指紋を削除する

登録された指紋を削除できます。

- 1 設定画面で、「**生体認証とセキュリティ**」→「**指紋認証**」をタップする
- 2 あらかじめ設定した画面ロックの種類を使用して、画面のロックを解除する
- 3 削除する指紋データを選択し、「**削除**」をタップする

Galaxy Pass

Galaxy Passに生体認証データを登録すると、ログイン情報や個人情報が必要なサービスを使用するときに簡単に認証できます。

-  ・ ウェブサイトへのサインイン機能は、「**ブラウザ**」アプリでウェブサイトアクセスしたときのみ利用できます。一部のウェブサイトはこの機能に対応していない場合があります。
- ・ 登録した生体認証データは本製品にのみ保存され、他の機器やサーバーには同期されません。

Galaxy Passを登録する

Galaxy Passを使用する前に、Galaxy Passに生体認証データを登録します。

設定画面で、「**生体認証とセキュリティ**」→「**Galaxy Pass**」をタップします。画面の指示に従って、設定を完了します。

Galaxyアカウントのパスワードを確認する

「**Galaxy Store**」からコンテンツを購入するときなどに、Galaxyアカウントのパスワードを入力する代わりに登録済み生体認証データを使ってお客様の本人確認ができます。

Galaxy Passのメインディスプレイで、 → 「**設定**」 → 「**アカウントと同期**」をタップして「**Galaxy Passで認証**」を有効にします。

ウェブサイトへのサインインにGalaxy Passを利用する

Galaxy Passを使用して、IDとパスワードの自動入力に対応しているウェブサイト簡単にサインインすることができます。

- 1 ウェブサイトのサインインページでユーザー名とパスワードを入力し、ウェブサイトのサインインボタンをタップする
- 2 サインイン情報の保存を確認するポップアップウィンドウが表示された場合は、「**Galaxy Passでサインイン**」にチェックを付け、「**保存**」をタップする

アプリへのサインインにGalaxy Passを利用する

Galaxy Passを使用して、IDとパスワードの自動入力に対応しているアプリ簡単にサインインすることができます。

- 1 アプリのサインインページでユーザー名とパスワードを入力し、アプリのサインインボタンをタップする
- 2 サインイン情報を保存するかを尋ねるポップアップウィンドウが表示された場合、「**はい**」をタップする


サインイン情報を管理する


Galaxy Passを使用するように設定したウェブサイトおよびアプリの一覧を表示し、サインイン情報を管理します。

- 1 Galaxy Passのメインディスプレイで「**アプリ**」または「**Webサイト**」をタップし、一覧からウェブサイトまたはアプリを選択する
- 2 「**編集**」をタップして、ID、パスワード、およびウェブサイト名またはアプリ名を変更する
サインイン情報を削除するには、「**削除**」をタップします。

ウェブサイトやアプリでGalaxy Passを使用する

Galaxy Pass対応のウェブサイトやアプリでは、Galaxy Passを使用して簡単にサインインできます。

Galaxy Passに対応しているウェブサイトとアプリのリストを確認するには、Galaxy Passのメイン画面で、 → 「**設定**」 → 「**提携会社**」をタップしてください。Galaxy Passに対応しているウェブサイトやアプリがない場合は、「**提携会社**」は表示されません。

-  ・ 利用できるウェブサイトやアプリは、地域やサービス提供者によって異なります。
- ・ Galaxy Passデータからサインインしたウェブサイトまたはアプリによって生じた損失や不便について、当社では責任を負いかねますのでご了承ください。



個人情報を自動で入力する


個人情報の自動入力に対応しているアプリでは、Galaxy Passを使用して住所や決済用のクレジットカード情報などの個人情報を簡単に入力できます。

- 1 Galaxy Passのメインディスプレイで「**個人情報**」のオプションを選択する
- 2 情報を入力して「**保存**」をタップする
Galaxy Passに登録した生体認証データを使用し、対応しているアプリでの個人情報を自動入力できます。

Galaxy Passデータを削除する


Galaxy Passに登録された生体認証データ、サインイン情報、およびアプリデータを削除できます。

Galaxy Passのメインディスプレイで、 → 「**設定**」 → 「**Galaxy Passを使用する全てのデバイスを表示**」 →  → 「**Galaxy Passを削除**」をタップします。



-  ・ Galaxyアカウントは有効なままです。
- ・ Galaxyアカウントにサインインしている他の機器のGalaxy Passデータも削除されません。


セキュリティフォルダ

セキュリティフォルダで、写真や連絡先などの個人のコンテンツやアプリを他の人のアクセスから防ぎます。本製品のロックが解除されている場合でも、個人のコンテンツやアプリを安全に守ることができます。




-  セキュリティフォルダは独立した安全なストレージです。セキュリティフォルダのデータは、USBケーブルやWi-Fi Directなどの未承認の共有方法では、他の機器へ転送することができません。オペレーティングシステムの編集やソフトウェアの改ざんの危険がある場合には、セキュリティフォルダは自動的にロックされ、データへのアクセスができなくなります。セキュリティフォルダにデータを保存する前に、必ず他の安全な場所にデータのバックアップをとってください。

セキュリティフォルダを設定する

- 1 「設定」アプリを起動し、「生体認証とセキュリティ」→「セキュリティフォルダ」をタップする
- 2 画面の指示に従って設定を完了する
セキュリティフォルダ画面が表示され、「セキュリティフォルダ」アプリのアイコンがアプリ画面に追加されます。
セキュリティフォルダの名前またはアイコンを変更するには、→「カスタマイズ」をタップします。


-  ・ 「セキュリティフォルダ」アプリを起動する場合は、あらかじめ設定したロックの種類でアプリのロックを解除してください。
- ・ セキュリティフォルダのロック解除コードを忘れた場合、Galaxyアカウントを使用してコードをリセットできます。ロック画面の下部に表示されるボタンをタップし、Galaxyアカウントのパスワードを入力します。

セキュリティフォルダの自動ロック条件を設定する

- 1 「セキュリティフォルダ」アプリを起動し、→「設定」→「セキュリティフォルダを自動ロック」をタップする
 - 2 ロックのオプションを選択する
-  セキュリティフォルダを手動でロックするには、→「ロックして終了」をタップします。

セキュリティフォルダにコンテンツを移動する

画像や動画などのコンテンツをセキュリティフォルダに移動します。標準のストレージから画像をセキュリティフォルダに移動する方法を例にして説明します。

- 1 「セキュリティフォルダ」アプリを起動し、→「ファイルを追加」をタップする
- 2 「画像」をタップし、移動する画像にチェックを付け、「完了」をタップする
- 3 「移動」をタップする
選択したアイテムが元のフォルダから削除され、セキュリティフォルダに移動します。アイテムをコピーするには、「コピー」をタップします。

-  コンテンツの移動方法は、コンテンツの種類によって異なる場合があります。

セキュリティフォルダからコンテンツを移動する

セキュリティフォルダ内のコンテンツを関連するアプリの標準ストレージに移動します。セキュリティフォルダから画像を標準のストレージに移動する方法を例にして説明します。

- 1 「**セキュリティフォルダ**」アプリを起動し、「**ギャラリー**」をタップする
- 2 画像を選択し、**⋮**→「**セキュリティフォルダから移動**」をタップする
選択したアイテムが標準ストレージの「**ギャラリー**」に移動します。

アプリを追加する

セキュリティフォルダで使用するアプリを追加します。

- 1 「**セキュリティフォルダ**」アプリを起動し、**+**をタップする
- 2 本製品にインストールされている1つまたは複数のアプリにチェックを付け、「**追加**」をタップする

セキュリティフォルダからアプリを削除する

削除するアプリをロングタッチし、「**アンインストール**」をタップします。


アカウントを追加する


セキュリティフォルダのアプリと同期させるために、Galaxyアカウント、Googleアカウント、またはその他のアカウントを追加します。

- 1 「**セキュリティフォルダ**」アプリを起動し、**⋮**→「**設定**」→「**アカウントを管理**」→「**アカウント追加**」をタップする
- 2 アカウントサービスを選択する
- 3 画面の指示に従ってアカウントの設定を完了する

セキュリティフォルダを非表示にする

セキュリティフォルダのショートカットをアプリ画面で非表示にすることができます。


「セキュリティフォルダ」アプリを起動し、 → 「設定」をタップしてから「セキュリティフォルダをアプリ画面に追加」スイッチをタップしてOFFにします。

または、通知パネルを開いて下にスワイプし、（セキュリティフォルダ）をタップして機能をOFFにします。クイックパネルに（セキュリティフォルダ）がない場合は、 をタップしてボタンをドラッグすると追加されます。


セキュリティフォルダをもう一度表示するには、「設定」アプリを起動し、「生体認証とセキュリティ」→「セキュリティフォルダ」をタップし、「セキュリティフォルダをアプリ画面に追加」スイッチをタップしてONにします。

セキュリティフォルダをアンインストールする

コンテンツやアプリの含まれているセキュリティフォルダをアンインストールできます。

「セキュリティフォルダ」アプリを起動し、 → 「設定」→ 「その他の設定」→ 「アンインストール」をタップします。

セキュリティフォルダをアンインストールする前にコンテンツのバックアップをするには、「メディアファイルをセキュリティフォルダから移動」にチェックを付け、「アンインストール」をタップします。セキュリティフォルダからバックアップしたデータにアクセスするには、「マイファイル」アプリを起動し、「内部ストレージ」→ 「Download」→ 「Secure Folder」をタップします。


 「Galaxy Notes」に保存されたノートはバックアップされません。

プライバシー

プライバシーの設定を変更します。

設定画面で、「プライバシー」をタップしてください。

- ・ **過去24時間で使用された権限**：アプリや機能の権限の利用履歴を表示します。
- ・ **権限の管理**：使用するための権限がある機能とアプリのリストを表示します。また、権限の設定を編集することもできます。
- ・ **操作および通知**：アプリのアクセスに関する設定を行います。
- ・ **Samsung**：Galaxyアカウントに関連する個人データを管理し、カスタマイズサービスの設定を変更します。
- ・ **Google**：プライバシーの詳細設定を設定します。

 地域やサービス提供者によっては、一部の機能が利用できない場合があります。

位置情報

位置情報へのアクセス権限の設定を変更します。

設定画面で、「**位置情報**」をタップしてください。

- ・ **アプリの権限**：本製品の位置情報にアクセスし、権限設定を編集できるアプリのリストを表示します。
- ・ **位置情報サービス**：本製品が使用している位置情報サービスを表示します。
- ・ **最近のアクセス**：最近、位置情報へアクセスしたアプリケーションを表示します。

安全および緊急

自分の医療情報や緊急連絡先を管理します。また、緊急速報メールなどの緊急機能の設定を変更できます。

設定画面で、「**安全および緊急**」をタップします。

- ・ **医療情報**：医療情報を入力します。
- ・ **緊急連絡先**：緊急連絡先を入力します。
- ・ **SOSメッセージを送信**：サイドキーを複数回押してSOSのメッセージを送れるように設定します。
- ・ **緊急速報メール**：緊急速報メールの設定を変更します。
- ・ **緊急位置情報サービス**：緊急位置情報サービス（ELS）機能をONにします。
- ・ **緊急時長持ちモード**：本製品を緊急時長持ちモードに切り替えて、バッテリーの消費を抑えます。詳細は、[緊急時長持ちモード](#)をご参照ください。



モデルによっては、一部の機能が利用できない場合があります。


アカウントとバックアップ

設定項目

Galaxyクラウドを使用して、本製品のデータの同期、バックアップ、復元を行います。また、GalaxyアカウントやGoogleアカウントなどのアカウントにサインインしたり、Smart Switchを通じて他の機器との間でデータを転送したりすることもできます。

設定画面で、「**アカウントとバックアップ**」をタップします。

- ・ **アカウントを管理**：同期するためのアカウント（Galaxyアカウント、Googleアカウントなど）を追加します。
- ・ **Galaxyクラウド**：データや設定のバックアップを行います。また、以前にお使いの端末のデータと設定を復元します。詳細は、[Galaxyクラウド](#)をご参照ください。
- ・ **Googleドライブ**：本製品の個人情報やアプリのデータ、設定情報の安全を守ります。大事な情報をバックアップすることができます。データのバックアップには、ご自身のGoogleアカウントにサインインする必要があります。
- ・ **Smart Switch**：Smart Switchを起動してこれまでお使いの端末からデータを転送します。詳細は、[今まで使っていた端末からのデータ転送（Smart Switch）](#)をご参照ください。

 Galaxyクラウドやパソコンなどの安全な場所に定期的なデータのバックアップを行い、データが壊れてしまった場合や、意図しないリセットによるデータ消失時に復元できるようにします。

Galaxyクラウド

本製品のデータをGalaxyクラウドにバックアップして、後で復元できます。

データをバックアップする

本製品のデータをGalaxyクラウドにバックアップできます。

- 1 設定画面で、「**アカウントとバックアップ**」→「**Galaxyクラウド**」で「**データをバックアップ**」をタップする
- 2 バックアップしたい項目のスイッチをタップし、「**今すぐバックアップ**」をタップする

3 「完了」をタップする



- データによってはバックアップできないものがあります。どのデータがバックアップできるかを確認するには、「設定」→「**アカウントとバックアップ**」をタップし、「**Galaxyクラウド**」で「**データをバックアップ**」をタップします。
- Galaxyクラウドで他の端末のバックアップデータを確認するには、設定画面で「**アカウントとバックアップ**」→「**データを復元**」をタップして、希望する機器を選択します。

データを復元する

バックアップデータをGalaxyクラウドからお客様の端末に復元できます。

- 設定画面で、「**アカウントとバックアップ**」をタップする
- 「**データを復元**」をタップして、お使いの端末を選択する
- 復元したいデータの種類を選択し、「**復元**」をタップする

Google

Googleが提供する機能を設定します。

設定画面で、「**Google**」をタップします。



便利な機能

設定項目

便利な機能をONにして、設定の変更や操作ができます。

設定画面で、「**便利な機能**」をタップします。

- 他のデバイスでアプリを続行**：Galaxyアカウントにサインインしている他の端末で、本製品のアプリを使用できます。
- Android Auto**：本製品を車に接続し、カーナビで本製品の機能の一部を制御します。
- クイック共有**：クイック共有の設定を変更します。詳細は、[クイック共有](#)をご参照ください。
- ラボ**：本製品の新しい機能を使用します。

- ・ **サイドキー**：サイドキーを使用して起動するアプリケーションまたは機能を選択します。詳細は、[サイドキーを設定する](#)をご参照ください。
 - ・ **モーションとジェスチャー**：モーション機能を起動して設定を行います。詳細は、[モーションとジェスチャー](#)をご参照ください。
 - ・ **片手モード**：本製品を片手で操作するとき便利な片手モードにします。
 - ・ **画面キャプチャと画面録画**：画面キャプチャと画面録画機能の設定を変更します。
 - ・ **コンテンツを共有時に連絡先を表示**：共有オプションのパネル上に連絡したことがある相手を表示し、コンテンツを直接共有できるように設定します。
 - ・ **ビデオコールエフェクト**：ビデオコール中に背景を変えたり、背景雑音を遮断したりする機能を使用するように設定します。詳細は、[ビデオコールエフェクト](#)をご参照ください。
 - ・  本機能は、一部のアプリケーションでのみ使用できます。
 - ・ モデルによっては、一部の機能が利用できない場合があります。
 - ・ **Game Launcher**：Game Launcherを起動します。詳細は、[Game Launcher](#)をご参照ください。
 - ・ **デュアルメッセージャー**：同じメッセージャーアプリをもう1つインストールして、2つのアカウントを使用できます。詳細は、[デュアルメッセージャー](#)をご参照ください。
-  地域やサービス提供者によっては、一部の機能が利用できない場合があります。

モーションとジェスチャー

モーション機能を起動して設定を行います。

設定画面で、「**便利な機能**」→「**モーションとジェスチャー**」をタップします。

- ・ **持ち上げて画面ON**：本製品を持ち上げると画面がONになるように設定します。
- ・ **ダブルタップして画面をON**：画面OFF時、画面をダブルタップすると画面がONになるように設定します。
- ・ **ダブルタップして画面をOFF**：ホーム画面またはロック画面の何もない場所をダブルタップすることで画面がOFFになるように設定します。
- ・ **閲覧中は画面を常にON**：画面を見ているときにディスプレイの照明がOFFにならないように設定します。

- ・ **端末を持ち上げたときにお知らせ**：本製品を持ち上げたときに不在着信や新着メッセージがあった場合、端末を振動させて通知します。



本機能は、画面がONのときや、本製品が平らな場所に置かれていない場合には動作しない場合があります。

- ・ **伏せて消音**：モーションやジェスチャーを使用して特定のサウンドを消音するように、本製品を設定します。
- ・ **指紋センサーのジェスチャー**：指紋センサーを上または下にスワイプすると、通知パネルを開閉するように、本製品を設定します。本機能は、センサーが指紋を検出している間は使用できません。



本製品を激しく振ったり、本製品に衝撃を与えたりすると、センサーを使用する一部の機能に予期しない入力が行われる場合があります。

ビデオコールエフェクト

ビデオコール中に背景を変えたり、背景雑音を遮断したりする機能を使用できます。

設定画面で、「**便利な機能**」→「**ビデオコールエフェクト**」をタップし、スイッチをタップしてONにします。ビデオコールアプリの画面に  アイコンが追加されます。

ビデオコールエフェクトを使用する

ビデオコールアプリの画面で、 をタップします。


- ・ **全てリセット**：設定をリセットします。
- ・ **背景**：ビデオコール中の背景を変更したり、ぼかしたりすることができます。
- ・ **マイクモード**：背景雑音を遮断し、音声をクリアにします。
 - **標準**：通常の音声通話と同じように聞こえるように、雑音を除去します。
 - **音声フォーカス**：フロントカメラの方向から聞こえてくる音に集中します。
 - **全ての音**：音楽など、身の回りのあらゆる音を拾います。
- ・ **設定**：ビデオコール中に使用する背景色や画像を選択したり、追加したりできます。




- ・ モデルによっては、一部の機能が利用できない場合があります。
- ・ 一部の機能は、フロントカメラでのみ使用できます。

デュアルメッセージャー

同じメッセージャーアプリをもう1つインストールして、2つのアカウントを使用できます。


- 1 設定画面で、「**便利な機能**」→「**デュアルメッセージャー**」をタップする
対応するアプリが表示されます。
- 2 アプリのスイッチをタップして、2つ目のアプリをインストールする
2つ目のアプリがインストールされます。2つ目のアプリのアイコンには  が表示されま
す。



-  ・ デュアルメッセージャー機能はアプリによっては利用できない場合があります。
- ・ 2つ目のアプリでは一部の機能が制限される場合があります。

2つ目のアプリをアンインストールする

- 1 設定画面で、「**便利な機能**」→「**デュアルメッセージャー**」をタップする
- 2 無効にしたいアプリのスイッチをタップし、「**アンインストール**」をタップする
2つ目のアプリに関連するデータがすべて削除されます。

-  最初のアプリをアンインストールすると、2つ目のアプリも削除されます。

デジタルウェルビーイングとペアレンタルコントロール

本製品の日常の使用履歴を確認できます。ダッシュボードで各アプリの画面点灯時間の確認や設定をしたり、就寝前にくつろげるように画面や通知の設定をしたりします。お子さまのペアレンタルコントロールを設定して、お子さまのデジタルコンテンツ利用を管理することもできます。

設定画面で、「**デジタルウェルビーイングとペアレンタルコントロール**」をタップします。

- ・ **スクリーンタイム**：本製品を1日のうちどれくらい使用するか、目標値を設定します。
- ・ **アプリタイマー**：タイマーを設定することで、アプリケーションごとに1日の使用時間を制限します。制限値に達すると、アプリは無効になり、使用できなくなります。
- ・ **フォーカスモード**：フォーカスモードを有効にすると、気が散ることを避け、必要な作業に集中しやすくなります。フォーカスモードでは、お客様が許可したアプリを使用できません。

- ・ **就寝モード**：就寝モードを有効にすると、就寝前の目の疲れが軽減され、睡眠が妨げられなくなります。
- ・ **運転モニター**：運転モニターを有効にすると、運転中に本製品を使用した時間をモニタリングできます。
- ・ **ペアレンタルコントロール**：子供のデジタルコンテンツ利用を管理します。

バッテリーとデバイスケア

概要

デバイスケア機能は、本製品のバッテリー、ストレージ、メモリ、システムセキュリティの状況の概要を提供します。また、タップするだけで本製品を自動的に最適化することもできます。

本製品を最適化する

設定画面で、「バッテリーとデバイスケア」→「今すぐ最適化」をタップします。

クイック最適化機能により以下の動作が行われ、本製品の性能が向上します。

- ・ バックグラウンドで動作しているアプリの終了
- ・ 大量のバッテリー消費の検出
- ・ 不正アプリやマルウェアのスキャン


自動最適化機能を使用する

本製品を使用していないときに自動最適化を実行するように設定できます。⋮→「**自動化**」→「**毎日自動最適化**」をタップしてONに切り替えます。自動最適化を実行する時間を設定したい場合は、「**時刻**」をタップします。

バッテリー

バッテリー残量と、本製品を使用できる残り時間を確認します。バッテリー残量が少ない場合、省電力機能を有効にしてバッテリー残量を節約します。


設定画面で、「**バッテリーとデバイスケア**」→「**バッテリー**」をタップします。

- ・ **省電力モード**：省電力モードを有効にして、バッテリーの使用時間をのばします。
 - ・ **バックグラウンドでの使用を制限**：あまり使わないアプリのバッテリー使用量を制限します。
 - ・ **その他のバッテリー設定**：バッテリーの詳細を設定します。
-  ・ 残り使用時間は、電池切れになるまでの残り時間を示します。残り使用時間は設定や動作条件によって異なります。
- ・ 省電力モードを使用する一部のアプリからの通知は届かない場合があります。

ストレージ

使用中のメモリおよび使用可能なメモリのステータスを確認します。

設定画面で、「**バッテリーとデバイスケア**」→「**ストレージ**」をタップします。使用しなくなったファイルを削除したり、アプリをアンインストールしたりするには、カテゴリを選択します。次に、アイテムをロングタッチまたは選択し、「**削除**」をタップします。

-  ・ 内部メモリで実際に使用できる容量は、オペレーティングシステムやデフォルトアプリの占有領域があるため、仕様に記載された容量よりも小さくなります。本製品を更新すると使用可能容量が変化する場合があります。
- ・ お客様の機器で使用可能な内部メモリ容量は、Galaxyウェブサイトのスペックの項目で確認できます。

メモリ

設定画面で、「**バッテリーとデバイスケア**」→「**メモリ**」をタップします。

バックグラウンドで実行されているアプリを停止して本製品の速度を上げるには、アプリ一覧のアプリにチェックを付け、「**今すぐ確保**」をタップします。

デバイスを保護

本製品のセキュリティステータスを確認します。本機能は、マルウェアをスキャンします。

設定画面で、「**バッテリーとデバイスケア**」→「**デバイスを保護**」→「**端末をスキャン**」をタップします。

ソフトウェア更新

本製品のソフトウェアをFOTA（firmware over-the-air）サービス経由で更新します。また、ソフトウェア更新のタイミングを変更することもできます。

設定画面で、「**バッテリーとデバイスケア**」→「**ソフトウェア更新**」をタップします。

診断

Galaxy Membersで本製品をテストします。

設定画面で、「**バッテリーとデバイスケア**」→「**診断**」をタップします。テストする項目を選択するか、「**全てテスト**」をタップしてすべての項目をテストします。

アプリ


本製品のアプリを管理して、設定を変更します。アプリの使用状況の情報を確認するか、通知または権限設定を変更するか、不要なアプリをアンインストールまたは無効化します。

設定画面で、「**アプリ**」をタップします。

一般管理

本製品のシステム設定をカスタマイズするか、本製品をリセットします。


設定画面で、「**一般管理**」をタップします。

- ・ **言語**：本製品の言語を選択します。詳細は、[言語を追加する](#)をご参照ください。
- ・ **テキスト読み上げ**：TalkBackが有効になっているときに使用する言語、読み上げの速度などを設定します。
- ・ **日付と時刻**：日付と時刻の表示についての設定の確認や変更を行います。
 バッテリーが完全になくなると日付と時刻がリセットされます。
- ・ **Galaxyキーボード設定**：Galaxyキーボードに関する設定を変更します。
- ・ **キーボードリストと初期設定**：デフォルトで使用するキーボードを選択し、キーボードの設定を変更します。

- ・ **ハードウェアキーボード**：外部機器のキーボードに関する設定を変更します。
- ・ **マウスとトラックパッド**：外部機器のマウスまたはトラックパッドに関する設定を変更します。
- ・ **パスワードと自動入力**：自動入力サービスを選択します。
- ・ **リセット**：本製品の設定をリセットします。または、本製品を工場出荷状態に初期化します。
- ・ **お問い合わせ**：問い合わせをしたり、よくある質問を確認したりします。

言語を追加する

本製品で使用する言語を追加できます。

- 1 設定画面で、「**一般管理**」→「**言語**」→「**言語を追加**」をタップする
追加できるすべての言語を表示するには、→「**全ての言語**」をタップします。
- 2 追加する言語を選択する
- 3 「**標準に設定**」をタップし、選択した言語を標準の言語として設定する
現在の言語設定を維持するには、「**変更しない**」をタップします。
選択した言語が言語一覧に追加されます。標準の言語を変更すると、選択した言語は一覧の一番上に追加されます。

標準の言語をリストから選んで変更する場合は、言語を選択して「**適用**」をタップします。あるアプリが標準の言語に対応していない場合、一覧の中でアプリが対応している一番上の言語が使用されます。

ユーザー補助

本製品のアクセシビリティを向上させる各種の設定を行います。

設定画面で、「**ユーザー補助**」をタップしてください。

- ・ **あなたへのおすすめ**：現在使用しているユーザー補助機能を確認したり、その他のおすすめ機能を確認したりできます。
- ・ **TalkBack**：TalkBackをONにして、音声フィードバックを開始します。本機能の使い方については、「**設定**」→「**チュートリアルとヘルプ**」をタップしてください。
- ・ **視認性向上**：視力障害をもったユーザーのアクセシビリティを改善するために、設定をカスタマイズします。


- ・ **聴覚補助**：聴覚障害をもったユーザーのアクセシビリティを改善するために、設定をカスタマイズします。
- ・ **制御と操作**：各操作が困難なユーザーのアクセシビリティを向上させる設定をカスタマイズします。
- ・ **詳細設定**：ダイレクトアクセスや通知機能について設定します。
- ・ **インストール済みアプリ**：本製品にインストールされているユーザー補助サービスを表示します。
- ・ **ユーザー補助について**：ユーザー補助の情報を表示します。
- ・ **お問い合わせ**：問い合わせをしたり、よくある質問を確認したりします。

ソフトウェア更新

本製品のソフトウェアをFOTA（firmware over-the-air）サービス経由で更新します。また、ソフトウェア更新のタイミングを変更することもできます。

設定画面で、「**ソフトウェア更新**」をタップします。

- ・ **ダウンロードおよびインストール**：更新があるかどうかを確認してインストールを行います。
- ・ **Wi-Fi接続時に自動ダウンロード**：Wi-Fiネットワークに接続したときに、自動的に更新ファイルをダウンロードするように設定します。
- ・ **最終更新**：最後のソフトウェアの更新についての情報を表示します。

 本製品のセキュリティに関する更新や、新たなタイプのセキュリティ上の脅威に対応するために緊急ソフトウェア更新がリリースされた場合、お客様の同意なしでインストールされます。

セキュリティ更新に関する情報

セキュリティ更新は、本製品のセキュリティを強化し、お客様の個人情報を保護するために提供されます。

お使いのモデルのセキュリティアップデートについては、<https://www.galaxymobile.jp/support/>をご参照ください。

 ウェブサイトでは一部の言語のみ対応されます。

端末情報

本製品の情報にアクセスします。

設定画面で、「**端末情報**」をタップします。

本製品の端末名称を変更するには、「**編集**」をタップします。

- ・ **ステータス情報**：SIMカードの状態、Wi-Fi MACアドレス、シリアル番号などのさまざまな情報を確認します。
- ・ **法定情報**：安全情報やオープンソースライセンスなどの法定情報を確認します。
- ・ **認証情報**：デバイスの資格情報を表示します。
- ・ **ソフトウェア情報**：オペレーティングシステムのバージョンやファームウェアのバージョンなどのソフトウェア情報を確認します。
- ・ **バッテリー情報**：バッテリーの状態および情報を確認します。

使用上の注意

本製品の使用に関する注意

本製品をお使いになるときは本書をお読みいただき、安全に正しくご使用ください。

- 本書は本製品の初期設定に基づいて説明しています。
- 地域やサービス提供者、モデルの仕様、ソフトウェアのバージョンによっては、本書の内容と異なる場合があります。
- 一部のアプリや機能を使用する際に、Wi-Fiまたはモバイルネットワークへの接続が必要になる場合があります。
- CPUとRAMを大量に使用するコンテンツは、本製品のパフォーマンスが低下する原因となります。そのようなコンテンツに関連するアプリは、本製品の仕様と使用環境によっては、正しく動作しない場合があります。
- 当社以外から提供されたアプリによるパフォーマンス上の問題については、当社では責任を負いかねます。
- レジストリ設定の編集や、オペレーティングシステムソフトウェアの変更に起因するパフォーマンスや非互換性の問題については当社では責任を負いかねます。オペレーティングシステムをカスタマイズしようとする、本製品やアプリが適切に動作しなくなる可能性があります。
- 本製品で提供されるソフトウェア、音源、壁紙、画像、その他のメディアの使用権には制限があります。商用やその他の目的での抽出や使用は著作権法により禁止されています。不正に使用した場合、責任はお客様自身が負うこととなります。
- メッセージの送受信、ファイルのアップロード／ダウンロード、自動同期、位置情報サービスなどのデータサービスのご利用については、ご契約のデータプランによって追加料金が発生する場合があります。容量の大きなデータの転送には、Wi-Fiのご利用をおすすめします。
- 本製品にプリインストールされているアプリはアップデートの対象であり、事前の通知なしにサポートが終了する場合があります。
- 本製品のオペレーティングシステムの変更または当社が承認していない提供元からのソフトウェアの導入は、本製品の誤作動、およびデータの破損または消失につながる可能性があります。これらの行為は当社のライセンス契約に違反しており、保証の対象外となります。




- ・ 屋外の強い日差しの下でも、周囲の環境によって自動的にコントラストが調整され、タッチスクリーンを鮮明に見ることができます。本製品のこの特徴により、静止画を長時間表示すると残像や焼き付きの原因となります。
 - タッチスクリーンの全体または一部に静止画を長時間表示しないこと、および製品を使用しないときはタッチスクリーンをOFFにすることを推奨します。
 - タッチスクリーンを使用しないときには、自動的にOFFするように設定することができます。「設定」アプリを起動し、「ディスプレイ」→「画面のタイムアウト」をタップして、タッチスクリーンをOFFにするまでの時間を選択してください。
 - タッチスクリーンの明るさを周囲に合わせて自動的に調整するには、「設定」アプリを起動して「ディスプレイ」をタップし、「明るさ自動調整」スイッチをタップしてONにしてください。
- ・ 地域や機種によって、FCC（米国連邦通信委員会）の認証が必要な場合があります。本製品でFCC IDの確認ができます。FCC IDを確認するには、「設定」アプリを起動して「端末情報」→「ステータス情報」をタップします。FCC IDがない場合は、米国およびその地域における販売が許可されていないことを示し、所有者の個人的な使用に限り米国への持ち込みが可能です。
- ・ 本製品でサポートされている帯域幅は、地域またはサービス提供者によって異なる場合があります。
- ・ 5Gの可用性は、国、ネットワーク提供者、ユーザー環境によって異なる場合があります。
- ・ 本製品は、電波法に基づく特定無線設備の技術基準適合証明および電気通信事業法に基づく端末機器の技術基準適合認定などを受けており、その証として「技適マーク」が電子銘板に表示されております。確認方法：アプリ一覧画面で「設定」→「端末情報」→「認証情報」に表示されております。
- ・ 本製品SM-M236Q/DSは、電波吸収に関する国家技術規格および電波保護に関する国際ガイドラインに準拠しています。

本製品の比吸収率（SAR）については、以下のウェブサイトをご参照ください。

<https://www.samsung.com/sar/sarMain.do>

- ・ 本製品には磁石が内蔵されております。植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器などの医用電気機器の作動に悪影響を及ぼす原因となります。該当の医用電気機器を装着されている場合は、装着部から安全な距離を保って本製品を携行および使用してください。また、ご使用にあたって医師とよく相談してください。

アイコンの説明

-  **危険**：ご使用になる方、および他の人々に傷害を与える可能性がある内容を示します。
-  **警告**：本製品、および他の機器に損害を与える可能性がある内容を示します。
-  **注意**：注意文、ご使用上のヒント、および補足情報が記載されています。

本体付属品およびオプション品に関する注意

本体付属品についてはクイックスタートガイドをご参照ください。

- ・ 本体付属品とご利用いただけるオプション品は、地域やサービス提供者によって異なる場合があります。
- ・ 付属品は本製品専用であり、他の製品には対応していない場合があります。
- ・ 外観および仕様は、改良のため予告なく変更される場合があります。
- ・ 別売のオプション品は当社指定の販売店でご購入いただけます。購入前に本製品との互換性をご確認ください。
- ・ 当社指定のオプション品のみをご使用ください。指定品以外のオプション品の使用は保証の対象外となります。
- ・ オプション品の製造・販売は、メーカーによって変更される場合があります。オプション品の詳細については、当社のホームページ<https://www.galaxymobile.jp/>をご参照ください。

本製品がオーバーヒートする状況とその解決法

充電中の発熱

充電中に、本製品と充電器が発熱する場合があります。急速充電中に触れると、通常以上に熱くなっている場合があります。これは通常使用の範囲であり、本製品の寿命や性能に影響はありません。バッテリーが熱くなりすぎると、充電器によって充電が停止する場合があります。

本製品が発熱した場合の対応

- ・ 本製品から充電器を取り外し、実行しているアプリをすべて終了します。本製品の温度が下がるまで待ってから充電を再開してください。
- ・ 本製品の下部が発熱している場合、USBケーブルの損傷が原因となっている可能性があります。損傷したUSBケーブルを当社の指定品と交換してください。
- ・ ワイヤレス充電器を使用する場合、本製品と充電器の間に金属製品、磁石、磁気カードなどの異物を挟まないでください。

使用中の発熱

負荷の高い機能やアプリを使用したり、機能やアプリを長時間使用したりすると、バッテリーの消費量が上がり、一時的に本製品が発熱する場合があります。実行中のアプリをすべて閉じ、しばらく本製品の使用を中止してください。

以下に示す、本製品がオーバーヒートする可能性のある状況の例を参考にしてください。

- ・ 購入後の初期設定やデータの復元を行っているとき
- ・ 容量の大きいファイルをダウンロードしているとき

- ・ 負荷の高いアプリを使用したり、アプリを長時間使用したりしているとき
 - ハイクオリティなゲームを長時間プレイしているとき
 - 動画を長時間録画しているとき
 - 最大の明るさで動画をストリーミングしているとき
 - テレビに接続しているとき
- ・ 複数のアプリを同時に実行しているとき（または、多くのアプリをバックグラウンドで実行しているとき）
 - マルチウィンドウを使用しているとき
 - 動画を録画しながらアプリの更新やインストールを行っているとき
 - ビデオコール中に容量の大きいファイルをダウンロードしているとき
 - ナビゲーションアプリの使用中に動画を録画しているとき
- ・ クラウド、Eメール、またはアカウントを同期するために、大量のデータをやりとりしているとき
- ・ 直射日光下の車内でナビゲーションアプリを使用しているとき
- ・ モバイルホットスポットやテザリング機能を使用しているとき
- ・ 電波が弱い、または圏外の場所で使用しているとき
- ・ 損傷したUSBケーブルで充電しているとき
- ・ 外部接続端子が損傷したか、液体、ほこり、金属粉、鉛筆の芯などの異物が付着したとき
- ・ ローミングしているとき

本製品が発熱した場合の対応

- ・ 最新のソフトウェアに更新するようにしてください。
- ・ 実行中のアプリの間に競合が発生すると、本製品が発熱する場合があります。本製品を再起動してください。
- ・ Wi-Fi、GPS、Bluetooth機能を使用していないときは、無効にしてください。
- ・ バッテリー消費量が多いアプリや、使用していないときにバックグラウンドで実行されるアプリを終了してください。
- ・ 使用していないファイルやアプリを削除してください。
- ・ 画面の明るさを下げてください。
- ・ 長時間にわたってオーバーヒートまたは熱い状態が続いている場合、しばらく本製品の使用を中止してください。オーバーヒートが続く場合は、「Galaxyカスタマーサポートセンター」にお問い合わせください。

本製品のオーバーヒートに関する注意

本製品のオーバーヒートによって異常を感じ始めたら、本製品の使用を中止してください。

本製品がオーバーヒートした場合、機能や性能に制限がかかったり冷却のために電源が切れたりする場合があります。この機能は対応モデルでのみ利用できます。

- ・ 本製品が通常より熱くなると、本製品の故障、皮膚への刺激や損傷、バッテリーの消耗を防ぐために本製品のオーバーヒートに関するメッセージが表示されます。温度を下げるため画面の明るさが下がり、パフォーマンス速度が制限されて充電が停止します。実行中のアプリが終了し、本製品が冷却されるまでその他の機能がすべて制限されます。
- ・ 本製品の温度が上がり続けると2回目のメッセージが表示され、本製品の電源がOFFになります。温度が指定したレベル未満になるまで本製品を使用しないでください。緊急通話中に2回目のメッセージが表示された場合は、通話が切断される前に強制的に電源がOFFになる可能性があります。

動作環境に関する注意

以下のような環境が原因で本製品が発熱する場合があります。バッテリー寿命の短縮、製品の損傷、および火災が起こらないように注意してください。

- ・ 本製品を極端に寒かったり暑かったりする場所で本製品を保管しないでください。
- ・ 直射日光に長い間本製品をさらさないでください。
- ・ 真夏の車内などの非常に暑い場所で長い間本製品を使用したり保管したりしないでください。
- ・ ホットカーペットの上など、オーバーヒートの可能性のある場所に本製品を置かないでください。
- ・ 暖房器具、電子レンジ、高温調理器具、高圧容器の中や近くで本製品を保管しないでください。
- ・ 被膜が剥がれたケーブルや破損したケーブルを使用しないでください。また、破損または故障している充電器やバッテリーも使用しないでください。

付録

トラブルシューティング

「Galaxyカスタマーサポートセンター」までお問い合わせいただく前に、下記の解決策をお試しください。なお、一部の状況は、ご使用の製品に当てはまらない場合がございます。

また、本製品をお使いのときに起こる問題を解決するために、「Galaxy Members」もご利用いただけます。

本製品の電源を入れたときや使用中に、以下のいずれかの入力を求められる

- ・ パスワード：本製品のロック機能が有効になっているときは、本製品に設定したパスワードを入力してロックを解除する必要があります。
- ・ PIN：本製品を初めてご使用になるときやPIN認証を有効にしているときは、SIMまたはUSIMカードとともに提供されるPINコードを入力する必要があります。「SIMカードをロック」メニューを使用すると、この機能を無効にできます。
- ・ PUK：PINコードの入力を複数回間違えた場合などに、SIMまたはUSIMカードがロックされます。この場合、ご契約時に提供されるPINロック解除コード(PUK)を入力する必要があります。
- ・ PIN2：PIN2コードの入力が必要なメニューにアクセスしたときに入力が必要になります。詳細は、お買い上げ元にお問い合わせください。

ネットワークエラー／サービスエラーが表示される

- ・ 電波が弱い場所や受信状態が悪い場所にいると、受信できなくなる場合があります。場所を移動してから接続し直してください。移動中は、繰り返しエラーメッセージが表示される場合があります。
- ・ 一部のオプションは、お申し込みされていないためにご利用できない場合があります。詳細は、お買い上げ元にお問い合わせください。

本製品の電源が入らない

バッテリー残量がないときは電源が入りません。バッテリーを十分に充電してから電源を入れてください。

タッチスクリーンの反応が遅い／誤動作する

- ・ タッチスクリーンに保護カバーやアクセサリなどを付けた場合、タッチ操作が正しく機能しなくなる場合があります。
- ・ 手袋を着用していたり、タッチスクリーンをタップするときに手が汚れていたり、鋭利な物や爪先で操作したりした場合に、誤動作する場合があります。
- ・ 湿度の高い環境で使用したり、水が付着したりした場合、タッチスクリーンが誤動作する可能性があります。
- ・ 予期せぬソフトウェアのバグを解消するために、本製品を再起動してください。
- ・ 本製品のソフトウェアが最新バージョンかを確認してください。
- ・ タッチスクリーンが傷付いたり破損したりした場合、「Galaxyカスタマーサポートセンター」までお問い合わせください。

本製品が停止する／本製品に重大エラーが発生する

次の解決法をお試しください。それでも問題が解決しない場合は、「Galaxyカスタマーサポートセンター」までお問い合わせください。

本製品を再起動する

本製品が停止（フリーズまたはハングアップ）したときは、アプリを終了するか、本製品の電源を切って入れ直す必要がある場合があります。

強制的に再起動する

本製品がフリーズし、応答しなくなった場合は、サイドキーと音量ダウンキーを同時に7秒以上長押しすると、強制的に再起動します。

本製品を初期化する

以上の方法で問題が解決しない場合は、工場出荷時の状態に初期化してください。

「設定」アプリを起動し、「**一般管理**」→「**リセット**」→「**工場出荷状態に初期化**」→「**リセット**」→「**全て削除**」の順にタップします。工場出荷時の設定に初期化する前に、本製品に保存されたすべての重要なデータのバックアップコピーを取ってください。

電話が繋がらない

- ・ 適切なモバイルネットワークに接続していることを確認してください。
- ・ ダイヤルする電話番号に発信制限を設定していないことを確認してください。
- ・ 着信電話番号に通話制限を設定していないことを確認してください。

通話の声が相手に聞こえない

- ・ 内蔵のマイクを塞いでいないか確認してください。
- ・ マイクに口を近づけているか確認してください。
- ・ イヤホンなどを使用している場合は、正しく接続されていることを確認してください。

通話の声がエコーする

音量キーを押して音量を調整するか、別の場所へ移動してください。

音声通話やインターネットが切断されることが多い／音質が悪い

- ・ 内蔵アンテナをふさいでいないことを確認します。
- ・ 電波が弱い場所や受信状態が悪い場所にいると、受信できなくなる場合があります。サービス提供者の基地局に問題が発生したために、接続の問題が発生する場合があります。場所を移動してから接続し直してください。
- ・ 移動中での使用はサービス提供者のネットワークの問題により無線ネットワークサービスが利用できない場合があります。

バッテリーが正しく充電されない（当社指定の充電器を使用）

- ・ 充電器が正しく接続されていることを確認してください。
- ・ バッテリーを交換するには、「Galaxyカスタマーサポートセンター」までお問い合わせください。

購入時よりもバッテリー使用時間が短い

- ・ バッテリーを極端な高温、低温の場所に置くと充電量が減る場合があります。
- ・ GPS、ゲーム、インターネットなど、一部の機能やアプリを利用すると、バッテリーの消費量が増えて、使用時間が短くなります。
- ・ バッテリーは消耗品であり、時間の経過に伴って充電時間が短くなります。

カメラを起動するとエラーメッセージが表示される

カメラアプリを起動するには、十分なメモリとバッテリー残量が必要です。カメラ起動時にエラーメッセージが表示された場合、以下の操作を試してください。

- ・ 充電してください。
- ・ パソコンにファイルを転送したり、本製品からファイルを削除したりすることで、メモリの空き容量を増やしてください。
- ・ 本製品を再起動してください。これらの方法を試してもカメラアプリの問題が解決できない場合は、「Galaxyカスタマーサポートセンター」にお問い合わせください。

プレビューより静止画の画質が低い

- ・ 周辺環境や撮影技術によって、静止画の画質が異なる場合があります。
- ・ 暗い場所や、夜、または室内で撮影した場合、画像ノイズが発生したり、画像のフォーカスがずれたりする場合があります。

マルチメディアファイルを開くとエラーメッセージが表示される

エラーメッセージが表示されたり、マルチメディアファイルが再生できない場合は、以下の操作を試してください。

- ・ パソコンにファイルを転送したり、本製品からファイルを削除したりすることで、メモリの空き容量を増やしてください。
- ・ デジタル著作権管理（DRM）保護の音楽ファイルでないことを確認してください。DRM保護のファイルの場合、ファイル再生のための適切なライセンスやキーがあることを確認してください。
- ・ ファイルフォーマットが本製品で対応しているものかどうかを確認してください。DivXやAC3など対応しないファイルフォーマットの場合は、対応するアプリをダウンロードしてください。対応するファイルフォーマットは、<https://www.galaxymobile.jp/> で確認できます。
- ・ 本製品では、本製品自体を使用して取り込んだ画像や動画に対応します。他の機器で取り込まれた画像や動画は、正常に機能しない場合があります。
- ・ 本製品では、ネットワークサービス提供者や追加のサービス提供者によって承認されたマルチメディアファイルに対応します。インターネット上の着信音、動画、壁紙などのコンテンツは正しく動作しない場合があります。

Bluetoothが正しく動作しない

他のBluetooth機器が見つからない場合、または接続の問題や性能上の異常がある場合は、以下の操作を試してください。

- ・ 接続しようとしている機器で、スキャンまたは接続の準備ができていることを確認してください。
- ・ 本製品と他のBluetoothデバイスの距離が最大見通し距離（10 m）以内であることを確認してください。
- ・ 本製品で「設定」アプリを起動し、「接続」をタップして「Bluetooth」スイッチをタップして再び有効化します。
- ・ 本製品で「設定」アプリを起動し、「一般管理」→「リセット」→「ネットワーク設定をリセット」→「設定をリセット」→「リセット」をタップして、ネットワーク設定をリセットします。リセットすると、登録した情報が失われる場合があります。

上記で問題が解決しない場合は、「Galaxyカスタマーサポートセンター」までお問い合わせください。

画面の明るさ調整バーが通知パネルに表示されない

ステータスバーを下にドラッグして通知パネルを開いてから通知パネルを下にドラッグします。☰→「クイックパネルのレイアウト」→「明るさ調整」→「常に表示」をタップします。

本製品をパソコンに接続しようとしたときに、接続が確立されない

- ・ 使用しているUSBケーブルに本製品が対応していることを確認してください。
- ・ パソコンに正しいドライバーがインストールされ、最新版に更新されていることを確認してください。

本製品の現在位置が認識されない

室内などの場所ではGPS信号が妨害される場合があります。この場合、Wi-Fiを設定して現在位置を認識するように、本製品を設定してください。

本製品に保存したデータが失われた

本製品に保存されたすべての重要なデータは、常にバックアップコピーを取ってください。データが破損したり、損失したりする場合、データを復元できなくなります。本製品に保存されたデータの損失に関し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。

本製品の外装に隙間ができています

- ・ この隙間は構造上必要なもので、部品がわずかに振動する場合があります。
- ・ 時間の経過に伴う部品の摩擦により、この隙間がわずかに広がる可能性があります。

本製品に十分な空き容量がない

デバイスケア機能を使用してキャッシュなどの不要なデータを削除するか、使用していないアプリやファイルを手動で削除して、空き容量を増やしてください。

ホームボタンが表示されない

一部のアプリや機能の使用中に、ホームボタンを含むナビゲーションバーが非表示になる場合があります。ナビゲーションバーを表示するには、画面下部から上にドラッグします。

お問い合わせ窓口

Galaxyカスタマーサポートセンター
<https://www.galaxymobile.jp/support/>
0120-363-905
営業日 年中無休

著作権

Copyright © 2022 Samsung Electronics Co., Ltd.

本書は、国際著作権法の下に保護されています。

事前の許可無しに、いかなる形態、いかなる方法によっても、電子的、または機械的にかかわらず、本書のすべての内容について複製（写真、録画／録音したデータを情報ストレージや検索システムに記録することを含む）、配布、翻訳、および転送を禁止します。

商標

- SAMSUNGおよびSAMSUNGロゴは、Samsung Electronics Co., Ltd.の登録商標です。
- Bluetooth®は、Bluetooth SIG, Inc.の登録商標です。
- Wi-Fi®、Wi-Fi Direct™、Wi-Fi CERTIFIED™、Wi-Fiロゴは、Wi-Fi Allianceの登録商標です。
- 本製品は、Dolby Laboratoriesのライセンス許諾を受けて製造しています。Dolby、Dolby Atmos、およびダブルD記号は、Dolby Laboratoriesの商標です。
- その他本書に記載されている会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。