

Section **01**

Galaxy S6 edge SC-04Gについて

Galaxy S6 edge SC-04Gは、ドコモから発売されたサムスン電子製のスマートフォンです。Googleが提供するスマートフォン向けOS「Android 5.0」を搭載しています。



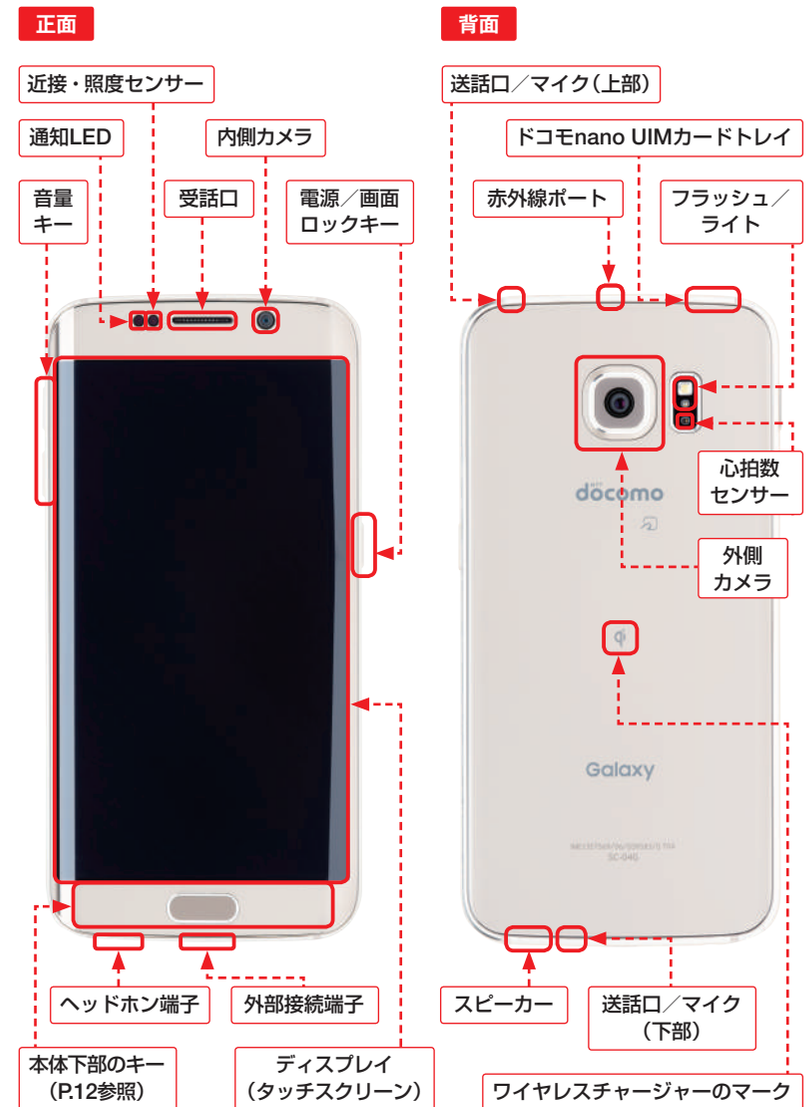
SC-04Gとは



MEMO Galaxy S6 edge SC-04Gの特徴

Galaxy S6 edge SC-04G (以下、SC-04G) は、高速通信サービスLTEやVoLTEに対応した、Androidスマートフォンです。通話やメール、写真・動画の撮影などができるほか、おサイフケータイやワンセグ/フルセグなどの機能を備えています。また、本体の左右の端にさまざまな通知や情報を表示する「エッジスクリーン」を搭載しています。Google Playからアプリをダウンロードしてインストールすることで、機能を自由に追加できます。別売りのワイヤレスチャージャーの上に置くだけで充電できる、ワイヤレス充電にも対応しています。

SC-04Gの各部名称を覚える



Section 13

電話をかける・受ける

電話操作は発信も着信も非常にシンプルです。発信時はホーム画面のアイコンから簡単に電話を発信でき、着信時はドラッグ操作で通話を開始できます。



電話をかける

1 ホーム画面で電話アイコンをタップします。



2 <電話>アプリの画面で<ダイヤル>をタップし、ダイヤルキーをタップして、宛先の電話番号を入力します。



3 電話番号の入力が完了したら、電話アイコンをタップします。電話が発信されます。

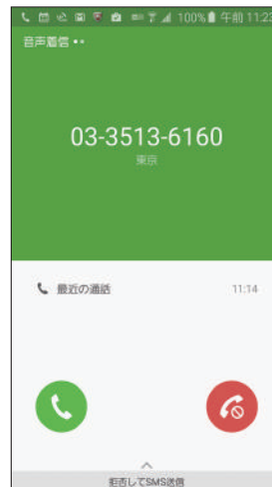


4 相手が応答すると、通話開始です。電話アイコンをタップすると、通話が終了します。

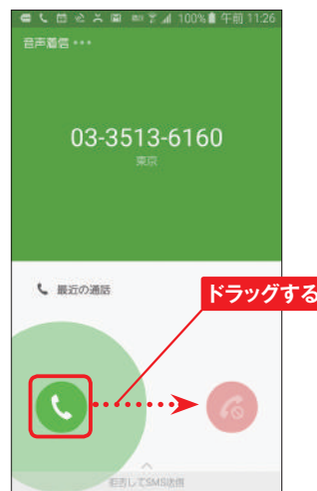


電話を受ける

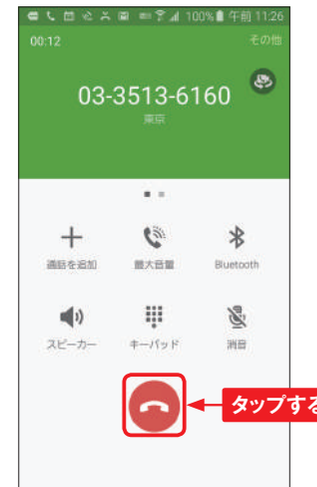
1 スリープ中に電話が着信すると、着信画面が表示されます。



2 電話アイコンを右方向にドラッグします。



3 相手との通話が開始されます。電話アイコンをタップすると、通話が終了します。



MEMO エッジスクリーンから応答する

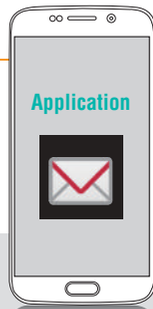
People edge (P.14参照)の「マイ連絡先」に登録した相手から不在着信があると、エッジスクリーンにカラーインジケータが表示されます。これをスワイプして電話アイコンをタップすると、すぐに相手に電話をかけられます (Sec.49参照)。



Section 23

ドコモメールを利用する

P.72で変更したメールアドレスで、ドコモメールを使ってみましょう。ほかの携帯電話とほとんど同じ感覚で、メールの閲覧や返信、新規作成が行えます。



ドコモメールを新規作成する

- 1 ホーム画面で✉をタップします。



- 2 <新規>をタップします。この画面が表示されないときは、☰を何度かタップします。



- 3 [作成] 画面が表示されるので、✉をタップします。



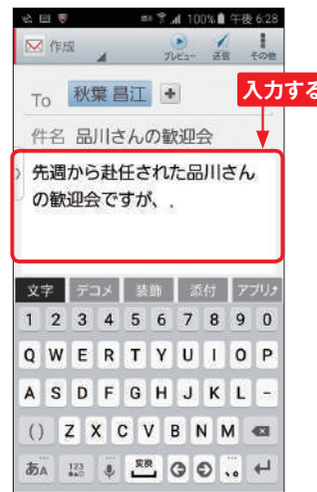
- 4 電話帳に登録した連絡先のアドレスが名前順に表示されるので、送信したい宛先をタップしてチェックを付け、<決定>をタップします。履歴から宛先を選ぶこともできます。



- 5 [件名]欄をタップして、タイトルを入力し、[本文]欄をタップします。



- 6 メール本文を入力します。



- 7 <送信>をタップすると、メールを送信できます。

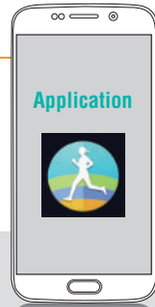


MEMO ファイルを添付する

ドコモメールでは、メールにファイルを添付して送信することが可能です。[本文]欄下部の<添付>をタップし、<ファイルを添付>をタップすると、画像や動画などのファイルを選択することができます。



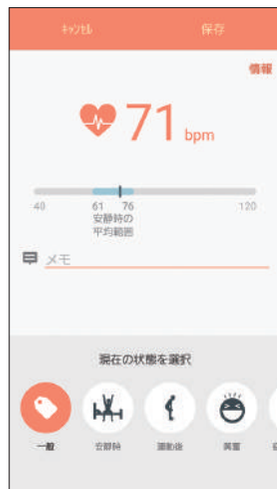
S Healthを利用する



<S Health>はSC-04Gに標準で搭載されている、日々の健康管理をサポートするアプリです。摂取カロリーや運動不足などが気になる人は活用してみましょう。

S Healthでできること

S HealthはSC-04Gで健康状態をチェックできるアプリです。起動すると、Galaxyアカウントのサインイン画面が表示されますが、スキップしてそのまま利用できます。S Healthの代表的な機能は、心拍数と歩数の測定です。いずれも過去の測定値を確認できるので、定期的に起動してそれぞれの数値をチェックするのに便利です。S Healthではこのほか、摂取した食事のカロリー、水分量、別途測定した体重・血圧・血糖値などのデータを管理する機能もあります。毎日の健康管理に気を遣っている人は活用してみましょう。



背面のセンサーに指で触れると、心拍数を測定できます。



SC-04Gを持ち歩く際、歩数計のかわりに利用できます。

S Healthを設定する

- 1 アプリ画面で<S Health>をタップします。最初の画面で<次へ>をタップします。
- 4 S Healthのトップ画面が表示されます。画面を上方向へスクロールします。



- 2 利用規約を確認し、<同意する>をタップしてチェックを付け、<次へ>をタップします。



- 3 Galaxyアカウントのサインイン画面が表示されます。ここでは<スキップ>をタップします。



- 5 各項目をタップすると、それぞれを測定する画面が表示されます。<アイテムを管理>をタップすると、測定する項目を追加できます。



指紋認証機能を利用する

SC-04Gのホームキーには指紋センサー機能があります。ロック画面の解除や、対応したWebサイトやGalaxyアカウント、WebサインインでIDやパスワードの入力の代わりに指紋認証を利用できます。



指紋でロックを解除する

① まず、指紋を登録します。[設定]画面で<ロック画面とセキュリティ>→<指紋認証>→<指紋を追加>の順でタップします。免責条項が表示されたら、<確認>をタップします。



② 画面の指示に従って、登録する指をホームキーに置く→離すという動作を繰り返します。



③ 手順②の動作を数回繰り返すと、指紋が認識されていきます。



④ 途中で説明が表示されたら、<次へ>をタップします。



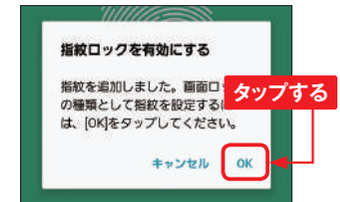
⑤ 再び、同じ指をホームキーに置く→離すという動作を繰り返します。



⑥ 指紋の登録が完了したら、指紋認証を利用できない場合に使うバックアップパスワードを入力し、<続行>をタップします。この後、確認のために同じパスワードを再度入力します。



⑦ この画面で<OK>をタップすると、指紋認証がオンになります。以降は、ロック画面で指紋を登録した指をホームキー上に置くと、ロックが解除されます。



⑧ P.172手順①の[指紋認証]画面に戻ります。登録した指紋は「指紋1」と表示されます。



MEMO 指紋認証を活用する

手順⑧の画面で、[指紋認証]の<Webサインイン>や<Galaxyアカウントを認証>をタップして、**を**に切り替えると、それぞれの操作を指紋認証で行えます。指紋認証をオフにするには、手順⑧の画面で<編集>をタップして、[指紋を選択]画面で登録した指紋をタップして選択し、<削除>をタップします。