

# アプリについて

## アプリを起動する

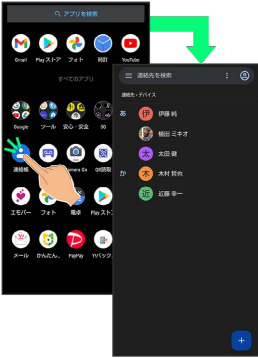
1

ホーム画面を上フリック



2

起動するアプリをタップ



🚩 アプリが起動します。

- ・ 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- ・ アプリによっては、ホーム画面からも起動できます。

## 💡 アプリの利用について

### アプリの利用に必要な権限について

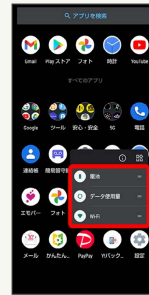
一部のアプリを利用するには、本機内のデータへのアクセスや写真撮影など、重要な機能へのアクセス権限を許可する必要があります。

許可が必要なアプリは、起動時に確認画面が表示され、画面に従って操作することでアプリを使用できます。

- ・ 詳しくは、「アプリ初回起動時の確認画面について」を参照してください。

## 機能ショートカットについて

アプリをロングタッチすると、アプリにより機能へのショートカットが表示される場合があります。機能ショートカットをタップすると、その機能を直接起動できます。



## アプリを終了する

1

アプリ起動中に画面端から左/右にフリックをくり返す



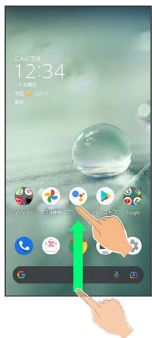
🚩 ホーム画面に戻り、アプリが終了します。

- ・ 画面下部を上フリックしてもホーム画面に戻りますが、アプリは終了しません。アプリの使用履歴から終了してください。詳しくは、「アプリの使用履歴を表示する」を参照してください。

## アプリの使用履歴を表示する

1

画面下部から上にドラッグ



アプリの使用履歴画面が表示されます。

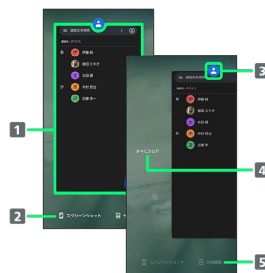
- ・ アプリ一覧画面では、画面下部から上にドラッグしても、アプリの使用履歴画面は表示されません。
- ・ **3 ボタン ナビゲーション** が有効のときは、ナビゲーションバーの  をタップするとアプリの使用履歴画面が表示されます。詳しくは、「クイック操作の設定」、「システムの設定」を参照してください。

### + 直前に起動していたアプリを表示する

画面下部を右にフリック

- ・ **3 ボタン ナビゲーション** が有効のときは、アプリの使用履歴画面で  をタップします。

## アプリの使用履歴画面の見かた



- 1 使用したアプリを起動<sup>1</sup>
- 2 スクリーンショットを撮る
- 3 アプリメニューを表示
- 4 すべてのアプリの履歴を削除<sup>2</sup>
- 5 画面の分割（マルチウインドウ）

- 1 上にフリックすると、アプリの履歴を削除できます。
- 2 アプリの履歴を右にフリックすると表示されます。

### + アプリメニューの操作

#### アプリ情報を確認する

アプリの使用履歴画面でアプリの履歴のアイコンをタップ →

**アプリ情報**

- ・ アプリによっては、利用できないことがあります。

#### アプリの使用履歴画面に表示されているアプリのスクリーンショットを撮る

アプリの使用履歴画面で **スクリーンショット**

- ・ アプリによっては、利用できないことがあります。

#### 画面を分割する（マルチウインドウ）

アプリの使用履歴画面で **分割画面** → 画面に従って操作

- ・ アプリの使用履歴画面でアプリの履歴のアイコンをタップ →

**分割画面** と操作しても画面を分割できます。

- ・ 詳しくは、「マルチウインドウ」を参照してください。
- ・ アプリによっては、利用できないことがあります。

#### 画面を固定する













アプリの使用履歴画面でアプリの履歴のアイコンをタップ →

**固定** → **OK**

- ・ 「アプリ固定」がONのときに表示されます。詳しくは、「セキュリティの設定」を参照してください。


## アプリ一覧

お買い上げ時に搭載されているアプリを紹介します。

アプリ	はたらき
 (5G LAB)	5G LABは、今までにない映像視聴が体験できるサービス、VR、AR、ゲームなど5G関連サービスを分かりやすく紹介する総合ナビゲーションサイトです。
 (AR SQUARE)	AR技術を使って、好きなタレントやキャラクターなどと一緒に撮影ができるサービスです。 360度回転、拡大、縮小して自由自在に鑑賞、一緒に撮った映像をSNS投稿し、友人や家族と楽しむことも可能です。
 (Camera Go)	写真や動画を撮ることができます。ポートレートモードで背景をぼかした写真を撮ったり、撮影したテキストを翻訳することもできます。
 (Chrome)	インターネットにアクセスして、検索やウェブサイトの閲覧が可能です。 PC版Chromeアプリとの同期にも対応し、ブックマーク等のデータを連携させることができます。 また、シークレットタブなどプライバシー機能にも対応しています。
 (Duo)	Duo™利用者とビデオ通話を行うことができます。
 (Files)	内部ストレージやSDカードの画像・動画・オーディオ・ダウンロードしたデータなどのコンテンツを管理することができるアプリです。
 (FR SQUARE)	今までにない音楽LIVE、ダンス、スポーツ等の映像視聴が体験できるサービスです。 舞台正面・側面など様々な角度から視聴できる「マルチカメラ」や、お気に入りメンバーだけを選んで視聴できる「推しカメラ」など、様々な映像を楽しむことができます。
 (Gmail)	Googleが提供しているメールサービスであるGmailをいつでも、どこでも利用することができます。 キーワードを入力しメールを検索したり、メールにラベルを追加することによって、整理することができます。
 (Google)	Google 検索を利用して、インターネット上の情報などを検索することができます。 世界のさまざまなウェブサイトや地図、動画、お店の住所や乗換案内など、さまざまな関連情報が表示されます。
 (Google One)	Google One™は、追加の保存容量のほか、Googleをさらに有効にご活用いただくための各種特典が含まれているメンバーシッププランです。
 (Google Pay)	Google Pay™を使うと、さまざまな場所ですばやく簡単に支払うことができます。
 (Google Playムービー&TV)	Google Play™から動画をレンタルしたり、ダウンロード・インストールした動画を視聴できます。

 (My AQUOS)

AQUOSスマートフォン/タブレットを使いこなすための各種情報やコンテンツを紹介するアプリです。

 (PayPay)

スマホひとつでカンタン・オトクにお支払いができるアプリです。全国のお店を始め、ネットサービスや公共料金の支払いもできます。日々のお買い物で使えるお得で便利なキャッシュレス決済サービス「PayPay」をぜひご利用ください。

 (Playストア)


Google Playから、さまざまなアプリ（無料・有料）をダウンロードすることができます。ダウンロードしたアプリは、設定を変更することによって手動または自動で更新することができます。

 (Podcasts)

Google ポッドキャストは、Android™ ユーザー向けの新しいポッドキャストプレーヤーです。世界中のポッドキャストを検索して再生できます。

 (QR読取)

QRコードやバーコードを読み取ることができます。

 (Smart home HUB)

本機で家の中や外出先からシャープ製のスマート家電を簡単に操作・表示することができます。

Smart home HUBについて詳しくは、次のウェブサイトを参照してください。


<http://k-tai.sharp.co.jp/support/smarthomehub/pdf/smarthomehub.pdf>  
操作できるスマート家電について詳しくは、次のウェブサイトを参照してください。

<https://k-tai.sharp.co.jp/support/smarthomehub/fitlist.html>

 (VR SQUARE)

お持ちのスマートフォンで、スポーツや音楽、舞台などのさまざまなVR体験が可能なサービスです。

プロ野球をはじめ、B.LEAGUE、音楽ライブ、ロックフェス、舞台など、さまざまなコンテンツを配信する予定です。

 (Yahoo!)

Yahoo! JAPANアプリでは、厳選ニュースやスポーツ、芸能、天気予報など、毎日を豊かにする情報をお届けします。

検索や災害情報のプッシュ通知など、便利な機能も。スマートフォンでも、ぜひYahoo! JAPANをご活用ください。

 (YouTube)


YouTube™にアップロードされている、さまざまな動画コンテンツを見ることができます。

本機からも高画質モードで再生することができます。


本機のカメラで撮った動画のアップロードを行うこともできます。

 (YT Music)















公式アルバムやミュージックビデオなど幅広い音楽コンテンツが楽しめます。







 (Y!バックアップ)

写真や動画、連絡先など大切なデータを簡単にバックアップします。

 (アシスタント)

Google アシスタントを利用して、用事を管理したり調べ物をしたりできます。

 (あんしんフィルター)	お子さまを不適切なサイトや有害アプリから守り、安全にスマートフォンやタブレットが利用できるようにサポートします。 ご利用にはあんしんフィルターのサービスに加入する必要があります。
 (エモパー)	あらかじめ登録したお客様の情報やエモパーの設定に合わせ、ロック画面でさまざまな情報を音声や画面表示でお伝えします。
 (おサイフケータイ)	電子マネーとして、コンビニエンスストアなどで利用したり、チケットとして使える、おサイフケータイ®のサービスを利用することができます。
 (からだメイト)	歩数や体重を記録することができます。 これまでの履歴や日々の消費カロリーなどを確認することができます。
 (カレンダー)	カレンダーを確認したり、予定を管理したりすることができます。 カレンダー画面の表示は、スケジュール/日/3日間/週/月に切り替えることができます。 インターネット上のGoogle カレンダー™と同期することもできます。
 (かんたん設定)	Y!mobileサービスの初期登録や各Yahoo! JAPANアプリの設定を簡単に行えるアプリです。
 (簡易留守録)	本機で伝言メッセージをお預かりする機能です。
 (緊急速報メール)	気象庁が配信する「緊急地震速報」「津波警報」および「特別警報」、国・地方公共団体が配信する「災害・避難情報」などを、対象エリアにいるお客さまにブロードキャスト(同報)配信するサービスです。 「緊急速報メール」を受信した携帯電話は、自動でメッセージが表示され、回線混雑の影響を受けずに受信することができます。
 (災害用伝言板)	震度6弱以上の地震など、大規模災害が発生した場合に、安否情報の登録、確認、削除ができます。 また、あらかじめ設定したeメールアドレスに対して、安否情報が登録されたことを自動送信することができます。
 (設定)	ディスプレイ設定、電池設定、音設定など、本機のさまざまな設定を変更したり確認することができます。
 (電卓)	四則演算(足し算、引き算、かけ算、割り算)、百分率(パーセント)やルートの計算ができます。
 (電話)	電話をかけたり、受けたりすることができます。海外に電話をかけるときも使用します。 通話履歴を表示して発着信を確認したり、履歴から相手に発信することもできます。
 (時計)	アラーム、世界時計、タイマー、ストップウォッチ、おやすみ時間を利用することができます。 世界時計では世界のさまざまな地域の時間を確認することができます。
 (ドライブ)	Google ドライブは、Googleのオンラインストレージサービスです。ファイルをGoogle ドライブに保存したり、共有したりすることができます。

 (ニュース)	Google ニュースは、あなたの関心に合わせて、世界中のできごとを整理してお届けするスマートなニュースアプリです。
 (フォト)	撮った写真や動画を表示・編集したり、Googleのオンラインストレージにバックアップすることができます。
 (マップ)	現在地の地図を表示したり、目的地までの経路を調べたりすることができます。 交通状況を表示したり、航空写真で景色を確認したりもできます。 ストリートビューや立体表示のほか、コンパスモードも搭載されています。
 (メール)	Y!mobile メールは、ワイモバイル公式メールアプリです。 Y!mobile メールアドレス(@yahoo.ne.jp)に加え、SMS/MMS、Yahoo!メール、Gmailなど複数のメールアカウントもまとめてご利用いただけます。 また、家族や友人とのコミュニケーションがよりスムーズに楽しめる会話型の表示形式にも対応しています。
 (レンズ)	Google Lensを使用すると、カメラや写真で目の前にあるものを検索したり、作業を効率化したり、周囲のものについて調べたりすることができます。 また、QRコードも読み取ることができます。 電話番号やメールアドレスを登録することができます。
 (連絡帳)	メールアドレスだけでなく、誕生日、ニックネームなどを登録することもできます。 また、登録した連絡先ごとに着信音を設定することもできます。

## アプリの入手/更新について

Google Playを利用すると、新しいアプリを入手したり、アプリの更新を行ったりすることができます。詳しくは、「アプリを追加/削除する」を参照してください。