android™ クイック スタート ガイド



Copyright © 2014 Google Inc. All rights reserved.

Edition 1.5c

Google、Android、Gmail、Google マップ、Chrome、Chromecast、Android Wear、Nexus、Google Play、YouTube、Google+、その他の商標は、Google Inc. に帰属します。Google が所有する商標の一覧については、

http://www.google.com/permissions/trademark/our-trademarks.html をご 覧ください。その他のすべての商標は、それぞれの所有者に帰属します。

本書では、Nexus 端末および Google Play Edition 端末に搭載される Android 5.0 (Lollipop) について紹介します。内容は、説明される製品または製品で動 作するソフトウェアの一部とは細部が異なる場合があります。ここに記載されて いるすべての情報は、予告なく変更される場合があります。

最新の Android システム アップデートの実行を確認することをおすすめしま す。端末のバージョン番号を確認する、または最新のシステム アップデートを確 認するには、[設定] ☆ > [システム] > [端末情報] または [タブレット情報] に移 動し、[Androidバージョン] または [システムアップデート] を確認します。

Nexus または Google Play Edition のスマートフォンまたはタブレット以外で、 Android 5.0 搭載端末をお使いの場合は、本書で説明しているシステムの詳細 が一部異なることがあります。

本書で説明するソフトウェアを実行している Nexus および Google Play Edition ハードウェアの詳細や他の Android 搭載端末に関する情報へのリンクなど、総 合的なオンライン ヘルプとサポートについては、support.google.com/android をご覧ください。

目次

1	Android へようこそ	1
	Android 5.0 (Lollipop) について	1
	Android Auto	2
	Android TV	2
	Android Wear	3
	端末をセットアップする	3
	使いやすくカスタマイズする	4
	スマートフォンから SMS (テキスト メッセージ)	
	を送信する	5
	電話をかける	5
	ビデオハングアウトを行う	6
	メールを送信する	7
	ステータスバー	7
	クイック設定	7
	電池残量を管理する	9
	画面を移動する	9
	Nexus のナビゲーション ボタン	9
	Google Play Edition のナビゲーション ボタン	10
	メニュー	11
	ホーム画面を整理する	11
	タップと入力	12
	ヘルプとサポート	13
	Android バージョンとアップデート	14

2	基本事項	15		
	Google Now			
	仕組み	16		
	使ってみる	17		
	実行できる操作	18		
	「OK Google」をオンまたはオフにする	18		
	画面	18		
	音と通知	19		
	端末でアカウントを管理する	22		
	アカウントを追加する	22		
	アカウントを削除する	23		
	端末を他のユーザーと共有する	24		
	ユーザーを切り替える	25		
	ユーザーを削除する	25		
	ゲストユーザー	25		
	セキュリティ	26		
	Smart Lock	27		
	画面の固定	27		
	有害なアプリから保護する	28		
	Android デバイス マネージャー	29		
	Android ビーム	29		
	タップ&ペイ	30		
	印刷	30		
	Chromecast	31		
	ファイル保存	32		
	スクリーンショット	33		

3 キーボードを使う 34

- テキストの入力と編集 34
- 次の入力候補を使用する 37
- ジェスチャー入力 38
- キーボード辞書 39 39
- 音声入力

アプリを試す 4

すへ	17	ர	7-	プIJ	4	11
7		~ _	/ .	, ,		τı

- Gmail 42 Google Play 44
- カメラ 46
- フォト 49 連絡先 49
- メッセンジャー 50
- ハングアウト 53 カレンダー
- 53
- 5 設定 55

6	ユーザー補助	57
0	ユーサー補助	

Android へようこそ

Android 5.0 (Lollipop) について

Android 5.0 (Lollipop) は Android の最新バージョンで、スマート フォンやタブレットはもちろん、ウェアラブル、テレビ、自動車にも搭 載されているオペレーティング システムです。

このガイドでは、Nexus や Google Play Edition の携帯端末で利用 できる Android 5.0 ソフトウェアをご紹介します。SIM カードを挿 入する方法や仕様など、これらの端末のハードウェアについて詳し くは、support.google.com/android をご覧ください。Nexus 端末、 Google Play Edition 端末や、Android のその他のバージョンの詳細 情報など、あらゆる種類の Android 搭載スマートフォンやタブレット に関する全容がわかります。

iOS から Android に切り替える場合は、http://www.android.com/ switch をご覧ください。音楽などを新しいスマートフォンに移動する 場合のおすすめの方法をご紹介しています。

Android 5.0 では、力強さとスマートさを兼ね備えた新しいデザイン を採用しています。 パソコン に引けを取らない鮮明な 3D グラフィッ クに対応し、新しい優れた機能でスマートフォンを自分好みに設定 できます。

 メール、連絡先など、他の人に見られたくない情報へのアクセス 権を付与せずにゲストユーザーやその他のユーザーを追加できま す。

- 通知の優先度を設定し、スマートフォンがロックされていても通知を確認できます。
- 電池を長持ちさせるバッテリー セーバー機能などを使って、電池 使用量をより簡単に管理できます。
- さまざまな方法でスマートフォンを保護できます。

Android Auto

主要な自動車メーカーでは 2015 年モデルから Android Auto の搭載 を予定しています。Android Auto はスマートフォンを接続することで 車両搭載画面に音楽、連絡先、メッセージを表示できるシステムで す。シンプルなインターフェース、一体化されたハンドル コントロー ル、高性能の新しい音声操作で、不要な情報に気を取られずに運転 に集中できます。Google マップによる音声ガイドナビ、リアルタイム の交通情報、車線変更ガイドなどの無料サービスを活用することで 目的地まで簡単にたどり着けます。

詳しくは、android.com/auto をご覧ください。

Android TV

Nexus Player (Google Play で入手可能) などのセットトップ ボック スと 2015 年に発売予定のテレビがあれば、Google Play ムービー &TV のすべてのコンテンツを Android TV でご覧いただけます。 Android TV リモコン アプリは音声検索と画面キーボードに対応し、 スマートフォンやタブレットから Android TV を操作できます。また、 Google Play、YouTube や、お使いのアプリがあなたにおすすめする コンテンツもご覧いただけます。音声検索なら目的のコンテンツも簡 単に見つかります。「バック・トゥ・ザ・フューチャー」、「2006 年のア カデミー賞ノミネート作品」、「ブラッド・ピットの映画」のように発 声すると、Android TV が検索してくれます。

詳しくは、play.google.com/store/devices をご覧ください。

Android Wear

LG、Motorola、Sony などのメーカー製の Android Wear を搭載す る時計はスマートフォンと連動します。曲の一時停止、再生、スキッ プや、テキスト メッセージへの返信も時計のみで簡単に操作できま す。Android Wear は情報を整理し、必要な情報をちょうどいいタイ ミングで教えてくれます。友だちからのメッセージや会議の通知、天 気予報をひと目で確認できます。

詳しくは、play.google.com/store/devices をご覧ください。

端末をセットアップする

初めてスマートフォンまたはタブレットの電源を入れると、初期画面 が表示されます。希望する言語を選択し、矢印をタップして次に進み ます。

重要: セットアップを行う場合は、Wi-Fi を使うことをおすすめ します。

メッセージが表示されたら、Google アカウントでログインするか、そ の場で Google アカウントを作成します。ログインすれば、Gmail な ど、Google アカウントに関連着けられているあらゆるサービスをす ぐにご利用いただけます。必要に応じて、この手順をスキップして後 でアカウントを作成することもできます。

おすすめの方法: Android 搭載端末をもう1台お持ちの場合 は、タップ&ゴーで新しい端末を以前からお使いの端末に接 続するだけで簡単にセットアップできます。Google アカウント とバックアップ済みのアプリのすべてが新しい端末に自動的 にコピーされます。

以下のいずれかのサービスをお使いであれば、既にそのメールアド レスで Google アカウントが作成されています。

- Gmail
- YouTube
- Google Play
- Google Apps
- AdWords
- ・ その他の Google サービス

Google アカウントでログインすればすぐに操作を開始できます。ロ グインすると、Google Play で購入したすべてのアプリを新しい端末 に簡単に取り込めます。メール、連絡先、カレンダーの予定など、そ のアカウントに関連付けられているすべてのデータが端末と自動的 に同期されます。

たとえば、スマートフォンで友だちの電話番号を変更すると、同じ Google アカウントにログインしているタブレットやパソコンにもそ の変更が反映されます。

Google アカウントを複数お持ちの場合は、[設定] ☆ > [ユーザー設定] > [アカウント] から後で他のアカウントを追加できます。また、 [設定] ☆ > [端末] > [ユーザー] でゲストユーザーを追加することも できます。

使いやすくカスタマイズする

端末のセットアップを終了すると、初めてホーム画面が表示されま す。アプリのアイコンやウィジェットをホーム画面に追加しておけば、 アプリをひと目で簡単に見つけることができて便利です。

- ・ ホーム画面間を移動するには左右にスワイプします。
- 通知を表示するには、1本の指で画面の上から下にスワイプします。

- 使用頻度の高い設定を集めたクイック設定を開くには、1本の指で2回または2本指で1回、画面の上から下にスワイプします。
 「クイック設定」(7ページ)をご覧ください。
- [設定] なを開くには、2本の指で画面の上から下にスワイプするか1本の指で2回スワイプして、右上のなをタップします。
- ホーム画面で、画面上部にある [Google] をタップするか、「OK Google」と発声して検索や操作を行います。

スマートフォンから SMS (テキスト メッセージ) を送信する

Nexus 6 スマートフォンから SMS を送信するには:

- 1. ホーム画面で [メッセンジャー] 🧃 をタップします。
- 2. + をタップして新しいメッセージを作成します。
- 画面上部で、電話番号を入力するか連絡先を選択し、 ✓ をタッ プします。メッセージを入力し、 > をタップします。

Nexus 4 と Nexus 5 の場合は、Google Play でメッセンジャー ア プリを入手できます。また、スマートフォンに搭載されている既定 の SMS アプリもご利用いただけます。Nexus 5 にはハングアウト、 Nexus 4 には SMS アプリが搭載されています。

既定の SMS アプリを変更するには、[設定] ✿ > [無線とネットワーク] > [その他] > [デフォルトのSMSアプリ] に移動します。

電話をかける

Nexus や Google Play Edition のスマートフォンでは、電 話アプリ、連絡先アプリや、連絡先情報が表示されるそ の他のアプリやウィジェットから電話をかけられます。画 面上に電話番号が表示されていれば、通常はその番号 をタップして発信できます。

連絡先のいずれかに電話をかけるには:

- 1. ホーム画面または [すべてのアプリ] 画面 📾 で [電話] 📞 をタッ プします。
- スクロールまたは検索して、電話をかける連絡先を選択します。
 キーパッドが完全に表示されていない場合は、戻るボタンをタップして位置を下げます。
- 3. 連絡先の名前をタップして発信します。

[最近] タブをタップすると、最近の通話が表示されます。キーパッドを使用するには、キーパッド **!!!** をタップします。

おすすめの方法: (Nexus 4 と Nexus 5 のみ) Google 発信者 番号により、連絡先アプリに連絡先として保存されていない 場合でも、通話相手の着信番号と発信番号が識別されます。

詳しくは、スマートフォンの使用についての説明をご覧ください。

ビデオハングアウトを行う



ハングアウト アプリでは、ビデオハングアウトを開始で きます。ハングアウト アプリを開くには、ホーム画面ま たは [すべてのアプリ] 画面 (1)で [ハングアウト] の を タップします。

ビデオハングアウトを開始するには:

- メインのハングアウトメニューの上部にある [追加] + をタップ し、名前、メールアドレス、または電話番号を入力します。入力と 一致する連絡先の名前や電話番号が表示されます。
- 2. 名前を選択し、画面上部の [ビデオ] 🖪 をタップします。

通知設定などの設定を調整するには、メニュー ≡ >[設定] をタップ します。

詳しくは、ハングアウトのヘルプをご覧ください。

メールを送信する



Gmail アプリでは、Gmail のメールアドレスだけでなくその他のメールアドレスのメールも読んだり作成したりできます。

- 1. ホーム画面または [すべてのアプリ] 画面で [Gmail] を タップします。
- セットアップ時に Gmail アカウントに既にログインしていれば、 メールを端末と同期させることができます。それ以外の場合は、 ここでメールアドレスを追加します。

ステータスバー

ステータスバーは画面の最上部に表示されます。右側で、Wi-Fiや携 帯通信の電波強度、電池残量、時刻を確認できます。左側で、アプリ からの通知を確認できます。「音と通知」(19ページ)をご覧くだ さい。

クイック設定

クイック設定を使えば、機内モードの切り替えなど、使用頻度の高い 設定に簡単に移動できます。クイック設定を開くには、2本の指で1 回または1本の指で2回、画面の上から下にスワイプします。設定 を変更するには、アイコンをタップするだけです。

 Wi-Fiネットワーク: ▼Wi-Fiのオンとオフを切り替えます。Wi-Fiの設定を開くには、Wi-Fiネットワークの名前をタップします。

- モバイルデータ: モバイルデータ通信量が表示され、モバイル データ通信のオンとオフを切り替えることができます。
- 機内モード: ★ 機内モードのオンとオフを切り替えます。機内 モードに設定すると、Wi-Fiやモバイルデータ通信が利用可能で あっても、スマートフォンは Wi-Fiにもモバイルデータ通信にも接 続されません。
- ライト: 「 ライトのオンとオフを切り替えます。
- 自動回転: 〇 画面の向きを縦表示または横表示にロックします。

Nexus 5のクイック設定は次のように表示されます。



右上の [設定] 🏚 をタップすると、メインの [設定] アプリが開きます。

[クイック設定]で[自動回転]をオンまたはオフにして、自動画面回転 のロックを切り替えることもできます。

電池残量を管理する

電池の残量はステータスバーに表示されますが、正確な残量とおお よその使用可能な残り時も確認できます。画面の上から下にスワイ プし、[電池] ■ をタップします。

Android 搭載端末の電池は1日中安心してご利用いただけるよう に作られています。残量が少なくなると、Android のバッテリー セー バーによって電池の消費量が抑えられるので、電話や SMS (テキス ト) メッセージの送信は続けられます。バッテリー セーバーを有効に するには、[設定] 、>[電池] > [バッテリーセーバー] に移動します。 詳しくは、電池残量の確認をご覧ください。

画面を移動する

各ホーム画面の下部には、[お気に入り] トレイが表示されています。 [お気に入り] トレイを使って、アプリにすばやくアクセスすることも できます。



タップするとアプリが開きます。[お気に入り] トレイとの間やホーム 画面上でアプリをドラッグするには、アプリを押し続け、指で目的の 場所に移動します。

Nexus のナビゲーション ボタン

スマートフォンやタブレットの画面の下部には、どのような操作を 行っていても、3 つのボタンからなるナビゲーション バーが常に表示 されます。Nexus では次のボタンが表示されます。

戻る

操作していた1つ前の画面が開きます。前の画面が別のア プリの場合でも戻ることができます。ホーム画面まで戻る と、それ以上戻ることはできません。

ホーム

中央のホーム画面が開きます。Google Now を開くには、上 にスワイプします。

概要

最近操作した画面のサムネイル画像のリストが表示され ます。画像をタップすると開きます。リストから画面を削除 するには、左または右にスワイプするか、[X] をタップしま す。

ー部のアプリではこれらのボタンが一時的に非表示になるか、次第 に消えて同じ位置で小さい点になります。元に戻すには、点をタップ するか、画面の中央をタップするか、下から上にスワイプします。

Google Play Edition のナビゲーション ボタン

一部の Google Play Edition 端末には画面の下にボタンが2つまたは3つあります。これらは物理的なボタンである場合と、画面の下をタップしたときのみ表示されるボタンである場合があります。

- メニュー: このボタンにより、どの画面でもオプションが開きます。
- ホーム:ホーム画面が開きます。メイン以外のホーム画面を表示 している場合は、メインのホーム画面が開きます。Google Now をセットアップした場合は、このボタンを押し続けて Google Now を開くこともできます。

 ・ 戻る:操作していた前の画面が表示されます。前の画面が別のアプリの場合でも戻ることができます。ホーム画面まで戻ると、履歴内をそれ以上戻ることはできません。

メニュー

[アプリ] や [設定] の多くの画面の右上に、メニュー : アイコンが 表示されます。このアイコンをタップすると、ヘルプや設定など、その 他のオプションが表示されます。

ホーム画面を整理する

Nexus 5、Nexus 6、Nexus 9 の場合:

- 壁紙の変更、ウィジェットの追加、検索設定の調整、画面の順番の変更を行うには、ホーム画面の背景を押し続けます。
- ホーム画面はいくつでも右側に開いておくことができます。新しい画面を追加するには、一番右の画面にスワイプし、アプリやウィジェットを右端にドラッグします。
- メインのホーム画面の左側の画面は Google Now 用です。この画面は、Google Now が起動されたときのみ利用できます。
- フォルダを作成するには、アイコンをすばやく他のアイコンの上に ドラッグします。
- フォルダの名前を指定または変更するには、フォルダを開いて名 前をタップします。

壁紙を変更するには:

- 1. 背景を押し続けて、[壁紙] 🖾 をタップします。
- 右から左にスワイプして壁紙の画像を選択します。または、 [写真]、「ダウンロード」、「ドライブ」で画像を選択します。

アプリのアイコンをホーム画面に追加するには:

- 1. アプリを追加するホーム画面に移動します。
- 2. [すべてのアプリ] 🕮 をタップします。
- 必要に応じて右から左にスワイプし、目的のアプリを見つけます。
- ホーム画面が表示されるまでアプリを押し続け、目的の場所まで ドラッグして離します。

ウィジェットを追加するには:

- 背景を押し続け、[ウィジェット] をタップします。Nexus 4、Nexus
 7、Nexus 10 では、[すべてのアプリ] > [ウィジェット] を開きます。
- 右にスワイプしてウィジェットを選択します。時計が拡大表示さ れたり Google Play ライブラリ内の情報が表示されたりするな ど、ホーム画面上の情報を簡単に確認できます。

アプリまたはウィジェットを別の位置に移動するには:

- 1. 目的のアイコンを押し続けます。
- 2. アイコンから指を離さずに目的の場所までドラッグします。 別のホーム画面に移動させるには、画面の端に向かってドラッグ します。

別のアイコンがある場所に移動させるには、そのアイコンに向かってドラッグします。

3. 指を離します。

タップと入力

アイテムを選択したり有効にしたりするには、目的のアイテムをタッ プします。

名前、パスワード、検索キーワードなどを入力するには、入力する場 所をタップします。キーボードがポップアップ表示され目的のフィー ルドに入力できます。 その他によく使う操作は次のとおりです:

- 長押し。アイテムを選択するには、反応があるまで指を離さずに アイテムを押し続けます。この方法で、キーボード上のアクセント 記号付き文字やその他の特殊文字を表示できます。目的のアク セント記号付き文字まで指をスライドさせます。
- 押し続けたままドラッグ。アイテムを押し続けて、指を離さずに画面上の目的の場所まで移動します。ホーム画面上でアプリを移動できます。
- スワイブ/スライド。タップした最初の場所で指を止めずに、画面 上で指をすばやく動かします(アイテムはドラッグされません)。 ホーム画面を左右にスライドすると他のホーム画面が表示されま す。
- ダブルタップ。地図や画像をすばやく2回タップして拡大/縮小します。
- スケール。一部のアプリ (マップ、Chrome、写真など) では、2本 以上の指を画面に同時に置き、つまむように指を合わせるピンチ インで縮小、指を離して広げるピンチアウトで拡大できます。
- 画面の回転。ほとんどの画面では、端末の向きを変えると、それ に合わせて画面の向きが変わります。画面を縦表示でロックす るには、2本の指で画面の上から下にスワイプし、[クイック設定] の[縦向き/自動回転] ()をタップします。

ヘルプとサポート

ほとんどの Google アプリはメニュー 三 からヘルプやサポートにア クセスできます。 タップできるメニュー : アイコンが含まれている アプリもあります。

本書では、Android 5.0 に搭載されている主な機能とアプリをいくつ かご紹介します。Google Play で入手できる Android ソフトウェアや アプリ、Nexus 端末、Google Play Edition 端末と、あらゆる形式の サポートについて詳しくは、次の URL をご覧ください。

- support.google.com/nexus
- support.google.com/playedition

Nexus 端末や Google Play Edition 端末についてのご意見、ご感想をお待ちしております。ご意見は簡単にお送りいただけます。[設定] > [端末情報] (または [タブレット情報]) > [この端末についてフィードバックを送信] に移動するだけです。

Android バージョンとアップデート

- システムアップデート。タップして保留中のシステムアップデート があるかどうか確認します。
- Androidバージョン。リストの中からこちらの見出しを探し、その下にある番号を確認します。

Nexus または Google Play Edition のスマートフォンまたはタブレット以外で、Android 5.0 搭載端末をお使いの場合は、本書で説明しているシステムの詳細が一部異なることがあります。

本書で説明するソフトウェアを搭載している Nexus や Google Play Edition ハードウェアの詳細や他の Android 搭載端末に関する情報 へのリンクなど、総合的なオンライン ヘルプとサポートについては、 support.google.com/android をご覧ください。





Google Now

Google Now は、あなたにピッタリの情報をちょうどいいタイミング で知らせてくれます。朝起きたら今日の天気、家を出るときには交通 情報、お気に入りのチームの試合経過も随時知らせてくれます。

たとえば、会社から家に帰ろうとすると、次のような Google Now カードが表示されます。



Google Now を使い始めたら、その後の操作は必要ありません。必

要に応じて一部の設定を調整することはありますが、基本的に複雑 な設定操作は不要です。

仕組み

Google Now では、あなたに役立つ情報をちょうどいいタイミング で表示できるように、お使いの端末や他の Google サービスのコン テキスト データと、Google Now にアクセスを許可しているサード パーティ製品のデータを使用します。たとえば、Google カレンダー の予定に住所が入力されていれば、Google Now は交通情報を確認 して、家を出る時間を知らせてくれます。

Google Now を使用する際には、現在地送信機能とロケーション履 歴もオンにします。

- 現在地送信機能を使用すると、Google アカウントに関連付けられた端末の最新の位置情報データを Google で定期的に保存し使用できるようになります。現在地送信機能は端末ごとに設定します。
- ロケーション履歴を使用すると、Google アカウントにログインしていて現在地送信機能を有効にしているすべての端末から位置情報データの履歴を Google で保存できるようになります。

ユーザーは現在の位置情報を、Google Now がどのように使用する かを管理できます。関連する設定を表示するには、【設定】 ☆ >【ユー ザー設定】>【位置情報】に移動します。指定した端末上でお使いの アカウントの位置情報サービスがオンになっていると、アプリで位 置情報を使用して、ユーザーとの関連性が高い情報(周辺のレストラ ン、通勤経路の交通情報など)を提供できます。

Google Now が位置情報やその他の情報をどう使用するかについて 詳しくは、Google Now についての説明をご覧ください。

使ってみる

端末の最初のセットアップ時に Google Now をオンにすることがで きます。また、Google Now は、次の手順でも必要に応じてオンまた はオフにできます。

- 1. ホーム画面の背景を押し続けます。
- 2. [設定] 🏠 > [Google Now] に移動します。

Nexus 5、Nexus 6、Nexus 9 で Google Now を開くには、ホームボ タンから上方向にスワイプします。最新情報が Google Now カード の形式で表示されます。カードを非表示にするには、左から右にス ワイプします。右から左にスワイプすると、メインのホーム画面に戻 ります。

他のカードも見る場合は、画面の下部にある [**もっと見る]** をタップ します。

一部のカードの更新方法を調整するには:

- リマインダーを管理する:画面左上のメニュー = で、[リマイン ダー] 生をタップします。
- スポーツチーム、株価情報などの最新情報をリクエストする:メ
 ニュー = で[カスタマイズ] ※ をタップします。
- その他の更新をカスタマイズする:各カードの右にある3つの点
 …をタップします。

詳しくは Google Now についての説明をご覧ください。利用できる すべてのカードの一覧については、google.com/now をご覧ください。

実行できる操作

Google Now では、音声で検索、経路検索、リマインダーの作成を行 えます。たとえば、「OK Google、明日、傘は必要?」と発声すると、 天気情報で雨が降るかどうかを確認できます。

音声操作のその他の例については、「OK Google」と音声検索をご覧 ください。これらの操作の大半は、英語、フランス語、ドイツ語、イタ リア語、日本語、韓国語、ロシア語、スペイン語、ポルトガル語(ブラ ジル)でご利用いただけますが、言語によってはご利用いただけな い操作もあります。

英語以外の言語で「OK Google」による音声操作を行う場合は、端 末でメイン言語を変更することも必要になります。Google の言語の 変更をご覧ください。

「OK Google」をオンまたはオフにする

「OK Google」と発声することで検索や操作を開始できます。「OK Google」をオンまたはオフにするには、Google Now または Google アプリを開き、メニュー > [設定] > [音声] > [「OK Google」の検出] を タップします。

画面

端末の画面設定を変更する手順は次のとおりです。

- 1. [設定] 📩 > [端末] > [ディスプレイ] に移動します。
- 次の設定から選択します。これらの設定の一部は、端末や Androidのバージョンによって異なる場合があります。設定は電 池の残量に影響する可能性があります。詳しくは「電池残量を管 理する」(9ページ)をご覧ください。
 - 明るさのレベル: スライダー
 た移動して、端末の明るさの レベルを設定します。

- 明るさの自動調節:明るさの自動調整を有効にすると、周囲の 自然光に基づいて、端末で明るさのレベルが自動的に最適化 されます。[明るさの自動調節]は既定でオンになっています。 必要に応じて明るさを調整することもできます。
- スリープ:使用していない場合に端末の画面が暗くなるまでの時間を変更します。詳しくは、スリープの設定についての説明をご覧ください。
- スクリーンセーバー:端末の充電中やホルダー装着時に写真や カラフルな背景などを表示するスクリーンセーバーを設定しま す。詳しくは、スクリーンセーバーの使用についての説明をご 覧ください。
- 常時オンディスプレイ (Nexus 6 のみ): スマートフォンを持ったときや通知が届いたときにスマートフォンを起動するには、 [常時オンディスプレイ]を有効にします。

音と通知

端末で音と通知の設定を変更するには、**[設定] 🏩 >[端末] > [音と** 通知] 🛕 に移動します。

通知によって、新着メール、カレンダーの予定、アラームだけでなく、 ダウンロードなどの実行中のイベントの状態も知ることができま す。

- ・割り込み:希望する通知のみを受け取るように音声通知の優先度を設定します。[設定]をタップして電話やメッセージの割り込みをオンまたはオフにします。メッセージ通知をオンにする場合は、[発信/送信元]をタップし、通知の送信元([全員]、[スター付きの連絡先]、[連絡先のみ])を指定します。[ダウンタイム]で、音声通知を許可する曜日と時間を選択します。
- 端末がロックされているとき: スマートフォンがロックされている ときに通知を表示するかどうかや、通知にプライベートなコンテンツを表示するかどうかを管理します。プライベートなコンテン

ツには、ダウンロードした曲のタイトル、メールの送信元、カレン ダーの予定の詳細などが含まれます。詳しくは、ヘルプセンターを ご覧ください。

- アプリの通知: Gmail などのアプリごとに通知の設定を変更します。[端末がロックされているとき]の設定がアプリごとの設定より常に優先されます。
- 通知へのアクセス:通知にアクセスできるアプリが表示されます。

通知が届くと、画面の上部にアイコンが表示されます。保留中の通知 を示すアイコンは左側、Wi-Fiや携帯通信の電波強度、電池残量な どを示すシステム アイコンは右側に表示されます。



おすすめの方法: Wi-Fiや携帯通信の電波強度は、画面上部 に白いバーで示されます。選択した Wi-Fi ネットワークのイン ターネット接続が正常かどうかを確認するには、画面の上から 下に2本の指でスワイプして [クイック設定] を開きます。

Wi-Fiや携帯通信の電波強度インジケーターに白いバーが表示されていれば、正常なインターネット接続の信号強度であることを示します。これは [クイック設定] のみで確認できます。

ー部の通知をタップすることで詳しい情報(メールのプレビュー、カ レンダーの予定など)を表示できます。一番上の通知は、展開できる 場合は常に展開されています。通知を展開するには、1本の指を通 知内に置き、ゆっくりと下にスワイプします。

関連アプリを開くには、左側の通知アイコンをタップします。一部の 通知は、通知内のアイコンをタップすることで特定の処理を行えま す。たとえばカレンダーの通知では、スヌーズ(後で通知)したり他 のゲストにメールを送信したりできます。

通知を見終わったら、スワイプで非表示にします。すべての通知を表示しないようにするには、通知リストの一番下にある [表示しない] *=* をタップします。



端末でアカウントを管理する

アカウントを追加して、そのアカウントに関連付けられた情報を自動 的にお使いの端末と同期させることができます。メールを受信した り Google Play でアプリを入手したりするには、端末でアカウントを セットアップする必要があります。

また、タブレットを共有する場合などは端末に複数のユーザーを追加することもできます。ユーザーの追加とアカウントの追加は異な ります。ユーザーごとに設定が異なり、他のユーザーのアカウントに アクセスできないのがユーザーの追加であるのに対し、1人のユー ザーが複数のアカウントを設定し、ログインしていればいつでもアカ ウントを切り替えられるのがアカウントの追加です。アカウント情報 を追加したり削除したりする前に、必ず正しいユーザーでログインし ていることを確認してください。

アカウントを追加する

- [設定] ☆ > [ユーザー設定] > [アカウント] に移動します。[アカウントを追加] をタップします。
- 追加するアカウントの種類をタップします。[Google]、[個人用 (IMAP)]、[個人用 (POP3)] などの選択肢があります。IMAP と

POP3 のどちらを選択すべきかわからない場合は、まず IMAP を 試してください。IMAP は多くのメールサービスで使われていま す。IMAP と POP3 の違いをご確認ください。

- i. Google アカウントを追加する場合は、[Google] を選択しま す。Google アカウントでログインすると、メール、連絡先、カ レンダーの予定など、そのアカウントに関連付けられているす べてのデータが端末に自動的に同期されます。
- ii. 表示される手順に沿ってアカウントを追加します。

追加したアカウントの設定を変更する手順は次のとおりです。

- 1. [設定] 📩 > [ユーザー設定] > [アカウント] に移動します。
- 2. アカウントを選択します。Google アカウントを使用している場合 は、[Google] をタップして、アカウントをタップします。

アカウントを削除する

端末に追加したアカウントを削除すると、メール、連絡先、設定な ど、そのアカウントに関連付けられているデータもすべて削除されま す。端末を最初にセットアップするときに使ったアカウントは削除で きません。

端末からアカウントを削除する手順は次のとおりです。

- 削除対象のアカウントが端末のセットアップ時に使ったアカウン トかどうかを確認します。
 - 端末のセットアップに使用していない場合は、手順2に進み、
 手順に沿って操作します。
 - 端末のセットアップに使用したアカウントの場合は、次の手順の代わりに端末を出荷時の設定にリセットします。これで端末からすべてのデータが消去されます。端末を再度セットアップするには Google アカウントが必要になります。Nexus 端末や Google Play Edition 端末を出荷時の設定にリセットする方法をご確認ください。
- 2. 端末で [設定] 🏟 を開きます。

- [アカウント] で、削除するアカウント名をタップします。Google ア カウントを使用している場合は、[Google] をタップして、アカウン トをタップします。
 - Google アカウントからログアウトすると、それ以降、メール、 連絡先、カレンダーの予定など、アカウントに関連付けられて いるデータはすべて端末と自動的に同期されなくなります。
- 4. 画面右上のメニュー : をタップします。
- 5. [アカウントを削除] をタップします。

端末を他のユーザーと共有する

家族や友だち用に別々のユーザーを作成して、端末を簡単に共有で きます。端末で1人ずつ専用のスペースが割り当てられ、カスタム のホーム画面、アカウント、アプリ、設定などを利用できます。ユー ザーを追加できるのは端末の所有者のみです。

新しいユーザーを追加する方法は次のとおりです。

- 1. [設定] 🚓 > [端末] > [ユーザー] に移動します。
- 2. [ユーザーを追加] をタップして [OK] をタップします。
 - i. 新しいユーザーが一緒にいる場合: [今すぐセットアップ] を タップして、ロック画面に移動します。ユーザーを選択して画 面ロックを解除し、新しいユーザーに Google アカウントなど の詳細を設定させます。
 - 新しいユーザーが一緒にいない場合:[後で行う]をタップします。[新しいユーザー]がリストに表示されます。次回そのユーザーと一緒のときに、ユーザーリストから[新しいユーザー]を 選択するか、ロック画面でそのユーザーの画像をクリックします。

ユーザーの設定が完了した後にロック画面に移動すると、ステータ スバーに2つ目のユーザー プロフィール画像またはアバターが表示 されています。ユーザーを選択するには、そのユーザーの画像をタッ プして画面ロックを解除します。ユーザーごとに画面ロックを設定で きます。

ユーザーを切り替える

ユーザーを切り替えるには、画面の上から下に2回スワイプして[ク イック設定]を開きます。画面右上の現在のユーザーの画像をタップ してから、別のユーザーの画像をタップします。

ユーザーを削除する

端末の所有者は追加したユーザーを削除できます。

- 1. [設定] 📩 > [端末] > [ユーザー] に移動します。
- ユーザー名の横の[設定] 🏚 をタップして [ユーザーの削除] を タップします。

所有者以外のユーザーは自分のスペースのみを削除できます。

- 1. [設定] ☆ > [端末] > [ユーザー] に移動します。
- メニュー :>[この端末からユーザー名を削除] をタップします。

ゲストユーザー

端末の使用を一時的に許可したいものの、通常のユーザーとして セットアップする必要はない場合は、端末のゲストユーザーに設定す ることができます。ゲストユーザーは、端末所有者のアカウントに関 連付けられている端末上のメール、アプリや、写真やダウンロード済 みファイルなどのコンテンツにはアクセスできません。ゲストを追加 できるのは端末の所有者のみです。

1. [設定] ☆ > [端末] > [ユーザー] に移動します。

2. [ゲスト] をタップします。

ゲストが端末を使い終えたら、別のユーザーに切り替えることができます。

別のユーザーに切り替えるには: 画面の上から下にスワイプし、上部 のバーをタップして [クイック設定] を開きます。別のユーザーを選択 するには、画面右上の画像をタップしてから、別のユーザーの画像を タップします。

ヤキュリティ

画面にロックを設定すると、ディスプレイがスリープ状態になった場 合や電源ボタンを押した場合に画面が暗くなり、ロックされます。

[画面ロック]の設定では、さまざまな強度のロックを設定できま す。



- 1. [設定] > [ユーザー設定] > [セキュリティ] > [画面ロッ **ク]**に移動します。 2.使用するロックのタイプをタップします。

画面がロックされていても、一部の操作は実行できます。

- クイック設定:パスワードを入力せずに、画面の上から下にスライ ドして [クイック設定] を開くことができます。
- カメラ: 右から左にスライドするとカメラが記動します。
- **電話アプリへのアクセス:** 左から右にスライドすると電話をかけ ることができます (最初にパスワードを入力する必要がありま す)。
- す。この場合、パスワードを入力する必要はありません。

端末に複数のユーザーがセットアップされている場合は、画面下の 画像をタップしてロック画面を表示することが必要になります。

詳しくは、画面ロックのカスタマイズについての説明をご覧くださ い。

Smart Lock

Smart Lock を有効にすると、本人であることが確実な場合(たとえば、端末がお使いの Bluetooth の時計に接続された場合や顔を認識した場合)に端末のロックが解除されるようになりました。

信頼済みの端末と顔認識

腕時計、フィットネストラッカー、ヘッドセット、車載スピーカーシステムなど、Bluetooth デバイスに接続されているときに常に端末のロックが解除されるように設定できます。また、端末がNFCタグに触れたら端末のロックが解除されるように設定することもできます。

また、顔認識で端末のロックが解除されるようにすることもできま す。端末でトラステッドフェイス(信頼済みの顔)を設定すると、電源 を入れるたびにあなたの顔が検索され、あなたであることが認識さ れるとロックが解除されます。なお、あなたに似た顔の第三者によっ てスマートフォンのロックが解除される可能性がありますので注意し てください。

注: 顔認識ではあなたの写真は保存されません。顔認識に使用される データはお使いの端末にのみ保存されます。アプリからこのデータに アクセスすることはできず、データが Google のサーバーにバックアッ プされることもありません。

これらの機能の使い方について詳しくは、信頼済みの端末と顔認識 についての説明をご覧ください。

画面の固定

画面の固定を使って特定のアプリの画面のみが表示されるように端 末を設定できます。ゲームのプレイ中に、誤ってホームボタンを押し て画面を閉じてしまうことを防ぎたい場合には、画面の固定が便利 です。一部のアプリでは、画面の固定を使用するかどうかを確認す るメッセージが表示されます。 画面の固定が解除されたら、パスワードまたは PIN を入力する画面 に戻ることを選択できます。

画面を固定するには:

- [設定] ☆ > [セキュリティ] > [画面の固定] に移動して画面の固定 をオンにします。
- 2. アプリを開きます。
- 端末で[概要]
 をタップします。
 ●面を上から下にスワイプして
 て目的の
 の面を表示します。
- ピン

 をタップします。ここでは、画面の固定を解除した後で ロック画面に戻るオプションを選択できます。
- 5. 固定された画面を解除するには、 < と □ を同時に押し続け ます。

有害なアプリから保護する

Google Play で入手したアプリはユーザーやユーザーの端末を不正 から保護するために常に Google で確認されています。既定では、 Google Play 以外の提供元からアプリをインストールすることはで きません。

提供元不明のアプリのインストールを許可することを選択し、 Google Play 以外の提供元からアプリをインストールすると、ユー ザーやユーザーの端末に悪影響を及ぼす可能性があるアプリがイン ストールされる可能性が高くなります。

提供元不明のアプリのインストールを許可した場合は、[アプリの確 認] 機能により、インストール後もすべてのアプリが不正な動作をし ないよう端末は引き続き確認され、Google Play 以外のアプリをイン ストールする際も安全が確保されます。

詳細や既定の動作の変更については、有害なアプリからの保護をご 覧ください。

Android デバイス マネージャー

スマートフォンやタブレットを紛失した場合、Android デバイス マ ネージャーを使えば、端末のおおよその位置を表示する、着信音を 鳴らす、ロックする、端末のデータを消去することができます。

これらのオプションは既定でオンになっています。オプションを表示 したり変更したりするには、[Google設定] アプリ 🄹 (「すべてのア プリ] 🌐 内) を開き、[Androidデバイスマネージャー] をタップしま す。

端末を紛失した場合は、[Androidデバイスマネージャー] にアクセス して表示される手順を実行します。

Android ビーム

Android ビームを使うと、端末同士を近付けるだけで、画面に表示さ れているウェブページ、動画などのコンテンツを瞬時に転送できま す。通常、転送する際は、端末の背面同士を向かい合わせにします。 一部のアプリでは、[共有] メニューから Android ビームを起動する こともできます。

- ウェブページ、YouTube 動画、マップのプレイスページなど、共有 する対象が含まれている画面を開きます。
- 自分の端末の背面を、転送先の端末の背面に近付けます。端末 同士が接続されると、音が鳴って、自分の端末の画面に表示され た画像が小さくなり、[タップしてビーム]というメッセージが表示 されます。

3. 自分の端末で、画面上の任意の場所をタップします。転送先の端 末に、転送されたコンテンツが表示されます。このとき、相手の 端末に必要なアプリがインストールされていない場合は、Google Play が開き、アプリをダウンロードする画面が表示されます。



NFC をオンにするには、[設定] > [無線とネットワーク] > [その他] > [NFC] に移動します。

Android ビームをオンにするには、[設定] > [無線とネット ワーク] > [その他] > [Androidビーム] に移動します。

タップ&ペイ

NFCがオンになっている場合は、会計時にリーダーに端末を接触させることで「タップ&ペイ」機能を使用して商品アイテムを購入できます。「タップ&ペイ」アプリを管理する方法は次のとおりです。

- 1. [設定] 🏟 > [端末] > [タップ&ペイ] に移動します。
- 2. 既定のお支払いアプリにするアプリをタップします。

端末に Google ウォレットなどのお支払いアプリがない場合は、 Google Play で「お支払いアプリ」を検索します。

詳しくは、お使いの端末でのタップ&ペイをご覧ください。

印刷

Android 5.0 では、特定の画面のコンテンツ (Chrome で表示される ウェブページなど) をプレビューし、Android 端末と同じ Wi-Fi ネッ トワーク上のプリンタで印刷できます。

印刷する前に、端末に印刷サービスをインストールしておく必要があ ります。現在利用可能なサービスを確認するには、[設定] 🏟 > [シス テム] > [印刷] に移動します。 ここでは、利用可能な各サービスを開いて、サービスをオンまたはオ フにすること、利用可能なプリンタの確認、新しいプリンタの追加、 サービスの設定の調整ができます。

Chrome のウェブページなどのドキュメントを印刷するには:

- 1. メニュー: >[印刷]をタップします。
- ダイアログが表示されたら、プリンタ、部数、印刷の向きなどの 設定を調整します。
- 3. [印刷] をタップします。

Chromecast

Chromecast はテレビの背面に接続する小さなデバイスです。 Chromecast を使えば、動画や音楽をスマートフォンやタブレットか らテレビに直接送信できます。次のようなアプリが Chromecast に 対応しています。

- YouTube
- Netflix
- ・ Google Play ムービー&TV
- Google Play ミュージック
- Hulu Plus

その他のアプリについては、chromecast.com/apps をご覧ください。

Chromecast を使用する場合は、スマートフォンやタブレットが Chromecast と同じ Wi-Fi ネットワークを使用していることと、 Chromecast がテレビの入力元として選択されていることをご確認 ください。 スマートフォンやタブレットのコンテンツをテレビで表示するには:

- 1. 上記のアプリのいずれかで動画や音楽を開きます。
- 2. [キャスト] をタップします。
- 3. 通常どおりコンテンツを再生すると、テレビで視聴できます。

詳しくは、対応アプリからテレビにキャストするをご覧ください。

ファイル保存

Android 5.0 では、画像、動画などのファイルを簡単に端末に保存して参照し、メール、ハングアウト メッセージなどに添付できます。また、保存された画像をホーム画面の壁紙として使用することもできます。

たとえば、メールの作成時に画像を添付するには、右上のペーパー クリップ ② をタップして [ファイルを添付] または [ドライブから挿 入] を選択し、ドライブ フォルダに保存されている画像を選択しま す。

ここでは、次のソースのいずれかを表示できます。

- 最近: 最近撮影した、または開いた写真や動画が表示されます。
- ドライブ: Google ドライブに保存されているファイルを添付できます。
- 画像:端末上にある写真、動画、その他の画像が表示されます。
- ダウンロード:メールまたはウェブからダウンロードしたほとんどのファイル (Play のコンテンツを除く)が含まれます。
- フォト:端末上にある画像と動画や Google アカウントにアップ ロードした画像と動画のすべてを閲覧できます。



ダウンロード アプリでは、Gmail やその他の提供元から ダウンロードしたファイルの表示、再表示、削除が可能 です(ただし、Google Playの書籍、動画などのメディア は除きます)。 ダウンロード アプリの使用方法は次のとおりです。

- アイテムをタップすると、そのアイテムが開きます。
- ダウンロードの一覧でアイテムを押し続けるとそのアイテムが選択されます。[共有] ぐ をタップし、リストから共有方法を選択します。削除するには

Google Play ではインターネット経由で購入アイテムやレンタル アイ テムをストリーミングしています。そのため、購入アイテムやレンタル アイテムは、再生時に必ずしも記憶領域に保存されません。Google Play アプリでコンテンツをダウンロードしてオフラインでアクセスす ることはできますが、Google Play のコンテンツは [ダウンロード] に 表示されません。

スクリーンショット

Nexus/Google Play Edition 端末でスクリーンショットを撮るには:

- 1. 撮影する画像が画面に表示されていることを確認します。
- 2. 電源ボタンと音量小ボタンを同時に押します。

スクリーンショットは [フォト] に自動的に保存されます。

おすすめの方法: Gmail、Google+などでスクリーンショット を簡単に共有するには、[フォト] でスクリーンショットを選択 し、画面下の[共有] 、 をタップします。変更するには、[編 集] 、 をタップします。削除するには、 をタップします。 Google Play Edition 端末の場合は、[共有] 、 をタップしま す。



おすすめの方法: 英語以外のキーボード言語を選択するに は、[設定] ☆ > [ユーザー設定] > [言語と入力] に移動します。 詳しくは、キーボードのヘルプをご覧ください。

テキストの入力と編集

画面キーボードを使用してテキストを入力します。 Nexus 端末では 次のように表示されます。



タブレットのキーボードもほぼ同じです。キーボードを閉じるには、 その下にある 戻るボタンをタップします。

ー部のアプリでは、画面キーボードが自動的に開きます。それ以外の 場合は、最初に入力位置をタップする必要があります。

基本的な編集

入力先を変更す る	カーソルをタップし、カーソルの下に表示されて いるタブを新しい位置までドラッグします。
テキストを選択 する	テキスト内を押し続けるかダブルタップします。
7.0	最も近くにある単語がハイライト表示され、その 選択部分の両端にタブが表示されます。 このタ プをドラッグして選択部分を変更します。
テキストを削除 する	DEL キー 🛛 をタップして、カーソルまでの文字 または選択されたテキストを削除します。
大文字を入力す る	文字を大文字に切り替えるには、Shift キー 仝 を1回タップします。
	Shift キー ◆ を押しながら入力したり、Shift キー ◆ をタップして別のキーに指をスライドさ せたりする方法もあります。
	Shift キーから指を離すと、再び小文字が入力さ れるようになります。
Caps Lock キー をオンにする	Shift キー ☆ をダブルタップするか押し続ける と大文字に切り替わります。もう一度 Shift キー ☆ をタップすると小文字に戻ります。

単語の大文字変 既に入力した単語を大文字に変換するには、目 換を変更する 的の単語を選択し、Shift キー ☆ をタップしま す。

> 単語の先頭のみを大文字にするか、すべて大文 字にするかを選択できます。

記号や文字を入 単語で記号キーに切り替えるには、記号キー mas カする を1回タップします。

記号キー
2020 を押しながら入力したり、記号キー
2020 をタップして別のキーに指をスライドさせた
りする方法もあります。記号キーから指を離す
と、再び文字キーが表示されます。

その他の記号や記号や文字を押し続けると、アクセント記号付き 文字を表示する 文字やその他の記号が表示されます。

切り取り、コ 切り取るまたはコピーするテキストを選択し ピー、貼り付け ます。切り取りボタン ☆ またはコピーボタン を行う □ をタップします。貼り付けるには、テキスト の貼り付け先をタップして [貼り付け] をタップし ます。コピーしたテキストに置き換えるには、元 のテキストをハイライト表示し、貼り付けボタン □ をタップします。

絵文字

Google キーボードでは、絵文字と呼ばれる感情を表す小さくカラフ ルな画像を選択して、メッセージに楽しい効果を適用できます。

端末によっては、絵文字を表示するには Enter キーを押しながら指 を笑顔の画像にスライドさせることが必要な場合もあります。タブ レットでは、右下の絵文字記号をタップします。 次のようにパネルが表示されます。カテゴリを切り替えるには、左右 にスワイプするか、上部にある記号をタップします。絵文字を入力す るには、その絵文字をタップします。



次の入力候補を使用する

- 1. テキストを入力する場所をタップします。
- 単語の入力を開始します。目的の単語がキーボードの上のリスト に表示されたら、その単語をタップします。
- 目的の単語が表示されない場合は、引き続き単語をタップします。単語が表示されない場合は入力します。

入力を進めると、単語の候補も引き続き表示されます。



キーボードや入力方法を変更するには、[設定] > [ユー ザー設定] > [言語と入力] に移動します。

次の入力候補をオンまたはオフに切り替えるには、[設 定] > [ユーザー設定] > [言語と入力] > [キーボードと入力 方法] > [Googleキーボード] > [テキストの修正] > [次の入 力候補] に移動します。

ジェスチャー入力

ジェスチャー入力は、英語の入力時に最適に動作します。他の言語の 場合は言語によって精度が変わります。またサポートしていない言語 もあります。

ジェスチャー入力を使って単語を入力する方法は次のとおりです。

- 1. 入力する場所をタップしてキーボードを開きます。
- 2. 入力したい単語の文字の上で指をゆっくりスライドさせます。
- フローティングプレビューまたはキーボード上部の候補の中央に 入力したい単語が表示されたら、指を離します。候補として表示 された他の単語を選択するには、その単語をタップします。

ジェスチャー入力で目的の単語が表示されない場合は、手動で入力 することができます。ジェスチャー入力した単語を変更する場合は、 その単語をタップして別の候補を表示します。

おすすめの方法: sleep の「e」などの繰り返し文字のように強調したい文字がある場合は、「e」の上で指を長めに止めてから次の文字に移動します。

Space キーなしでジェスチャー入力を使用する

ジェスチャー入力の際は、Spaceキーを使う必要はありません。入 力したい文字から文字に指をスライドさせ、次の単語を入力する場 合は指を離すだけです。



ジェスチャー入力の設定を変更するには、[設定] 🄹 > [言語と入力] > [キーボードと入力方法] > [Googleキー ボード] > [ジェスチャー入力] に移動します。

キーボード辞書

キーボード辞書を管理するには、 🏚 [設定] > [ユーザー設定] > [言 語と入力] に移動します。

単語リスト

独自の単語を単語リストに追加して、端末に記憶させることができ ます。単語やフレーズ、オプションのショートカットを追加するには、 [設定] ◆ > [ユーザー設定] > [言語と入力] > [Googleキーボード] > [テキストの修正] > [単語リスト] に移動し、変更対象の言語を選択 して、[追加] を選択して単語を入力します。入力時にオプションの ショートカットを使用すると、単語やフレーズがキーボードの上の単 語の候補にオプションとして表示されます。

アドオン辞書

- [設定] ☆ > [ユーザー設定] > [言語と入力] > [Googleキーボード]
 > [テキストの修正] > [アドオン辞書] に移動します。
- 他の言語の辞書が表示されます。これらの辞書は端末にダウン ロードできます。
- 3. 目的の辞書をタップし、[インストール]をタップします。

音声入力

多くの場合、画面キーボードでテキストを入力できるときは音声でも 入力できます。

- テキスト欄、またはテキスト欄に既に入力されているテキスト内の場所をタップします。
- 2. 画面キーボードの 🌒 マイクのキーをタップします。
- 3. マイク画像が表示されたら、テキストを音声で入力します。

一部の言語では、「読点」、「句点」、「疑問符」、「感嘆符」などと発

声することで句読点を入力することもできます。対応している言語 は、英語、フランス語、イタリア語、ドイツ語、スペイン語、ロシア語 です。

Google では、音声入力処理の向上を目的に、周囲の音声を数秒間 にわたって一時メモリに適宜録音する場合があります。この録音は一時的に端末に保存されるだけで、Google に送信されることはありま せん。



音声設定を変更するには、 **[設定] > [ユーザー設定] > [言** 語と入力] に移動します。



アプリを試す

すべてのアプリ



ここで、スマートフォンにプリインストールされているア プリや Google Play でダウンロードしたアプリなど、す べてのアプリを確認できます。アプリのアイコンは、どの ホーム画面にも移動できます。

[すべてのアプリ] 画面では、次のことができます。

- 画面間を移動する。左右にスワイプします。
- **アプリを開く**。アイコンをタップします。
- アプリのアイコンをホーム画面に配置する。アプリのアイコンを 押したまま目的のホーム画面にドラッグすると、アイコンを配置 できます。
- ウィジェットを探す。[すべてのアプリ] 画面の上部にある [ウィ ジェット] タブをタップします。
- 他のアプリを取得する。アプリ アイコンのリストで Google Play
 をタップします。

アプリを端末から完全に削除することなく、そのアプリのアイコンの みをホーム画面から削除するには、アイコンを押したまま画面上部に ドラッグし、[削除] × の上にアプリをドロップします。 [すべてのアプリ] 画面でアプリについての情報を表示するには、目 的のアイコンを押したまま、指を画面上部にスライドさせ、[アプリ情 報] ① の上にアプリをドロップします。

おすすめの方法: ユーザーやユーザーの端末に害を及ぼす おそれのあるアプリも存在します。ただし、Nexus 端末や Google Play Edition 端末ではウィルス対策ソフトウェアの購 入は必要ありません。Google では、不正なソフトウェアがイ ンストールされるのを防ぐためにアプリを確認できます。

詳しくは、有害なアプリからの保護をご覧ください。

Gmail



Gmail アプリを使えば、どの携帯端末からでもメールを 読んだり作成したりできます。Gmail を開くには、ホーム 画面または [すべてのアプリ] 画面 😁 で [Gmail] 📡 を タップします。

Gmail はメールにとどまりません。Gmail アカウントを使って、次の ような Google のあらゆるアプリやサービスにログインできます。

- Google Now: 必要な情報をちょうどいいタイミングで入手できます。
- ・ カレンダー
- 連絡帳:連絡先を管理できます。
- Google ドライブ: ドキュメントを処理できます。

メールを表示した状態で行える操作は次のとおりです。

 ・ 画面の上部にあるアイコンをタップして、アーカイブ、削除、既読
 にするなどの操作を行えます。
 ・ マタップしてメールを未読に

することができます。メニュー:では、メールの移動、ラベルの 変更、非表示、印刷などの操作を行えます。

 たや右にスワイプすると、前のスレッドや次のスレッドを読むこと ができます。

スレッドを整理する: 受信トレイで、スレッドを押し続けて選択しま す。次に、画面上部のアイコンやメニューを使って、選択したメール を管理します。

設定の変更、アカウントの追加、ヘルプの表示を行うには、メニュー アイコンまたはボタンをタップします。

Gmail のどこからでも、画面上部の戻るボタン

▲ をタップすることでいつでも受信トレイに戻ることができます。

受信トレイで、メニューをタップするとドロワーが開き、使用可能な アカウントやラベルなどが表示されます。

詳しくは、Gmailのヘルプをご覧ください。

おすすめの方法: Gmail の設定でアカウントを追加すれば、 Microsoft Exchange などの他のアカウントからのメールも Gmail で確認できます。

Gmail 以外のメール アカウントを Gmail に追加するには:

- [設定] > [ユーザー設定] > [アカウント] > [アカウントを追加] に移動します。
- 追加するアカウントの種類をタップします。[Google]、[プライベート]、[勤務先] などの項目から選択できます。
- Google アカウントを追加する場合は、[Google] を選択します。
 Google アカウントでログインすると、メール、連絡先、カレン ダーの予定など、そのアカウントに関連付けられているすべての データが端末に自動的に同期されます。

4. 表示される手順に沿ってアカウントを追加します。

追加したアカウントの設定を変更する手順は次のとおりです。

- 1. 端末で [設定] 🏚 を開きます。
- [ユーザー設定] で、[アカウント] をタップしてアカウントを選択し ます。Google アカウントを使用している場合は、[Google] をタッ プして、アカウントをタップします。

Google Play



Google Play では、お気に入りのアプリやゲーム、映画 やテレビ番組、書籍、音楽、ニュースやがすべて1か所に 揃っているので、どの端末からでもアクセスできます。

Google Play アプリを開くには、Google Play アプリ 🝺 をタップします。

過去に Google Play で購入したコンテンツは、Android 端末でも自 動的にアクセスできるようになっています。ただし、必ず購入したと きと同じアカウントでログインするようにしてください。確認する方 法は次のとおりです。

1. Google Play アプリ 🝺 を開きます。

2. 左上のメニュー = をタップします。

ここでは、現在のアカウントの確認や別のアカウントへの切り替え、 購入したアプリの確認、ウィッシュリストの確認などの操作を実行 できます。

設定を変更するには、検索履歴を消去し、ユーザー コントロールを オンにして、メニュー ≕ > [設定] に移動します。たとえば、成熟度 レベルに基づいて Android アプリをフィルタリングしたり、購入時に PIN をリクエストしたりする場合は、[コンテンツフィルタリング] ま たは [購入時に認証が必要] をタップします。 コンテンツを探すには、[すべてのアプリ] 画面 🌐 から Google Play アプリのいずれかを開き、メニュー 😑 をタップします。



Google Play のサポート

サポート オプション (電話やメール) など、Google Play のサポート について詳しくは、support.google.com/googleplay をご覧ください。

カメラ



カメラアプリでは写真、パノラマ写真、動画のほか、 Photo Sphere で自分の周囲の迫力のある 360 度の写真 を撮影できます。

カメラを起動するには:

- ロック画面で、右から左にスワイプします。
- ホーム画面で、カメラ 👩 をタップします。

初めてカメラを起動すると、カメラに撮影場所を記録するかどう か尋ねられる場合があります。撮影場所を記録すると、たとえば Google マップで画像の撮影場所を特定できます。

カメラを起動したら、5つの異なるカメラモードから選択できます。 左から右にスワイプすると、モードが表示されます。

カメラ 👩 アイコンはカメラモードを示しています。 画像を撮影する 手順は次のとおりです。

- 被写体をフレームに合わせ、表示されるフォーカス リングを見ます。
 画像の別の部分に焦点を合わせるには、その部分をタップします。拡大するには、2本の指を離して広げます(ピンチアウト)。
 縮小するには、2本の指をつまむように合わせます(ピンチイン)。
- フォーカス リングのブラケットが消えたら、カメラボタンの形を したシャッター ボタンをタップします。
- 今撮影した写真を見るには、右から左にスワイプします。保存されている写真を表示するには、右上の [フォト] 🌪 をタップします。保存されている写真を共有するには 🔍 写真に変更を加えるには [編集] 🖌、削除するには 🔳 をタップします。

スワイプを続けると [フォト] にある他の画像が表示されます。

カメラモードを変更するには、 左から右にスワイプしてカメラモード の一覧を表示します。



Photo Sphere 360 度撮影または広角撮影を行うには、端末を 動かしたり傾けたりして画面中央の円が青いドッ トと重なるようにします。その部分の画像がキャ プチャされます。キャプチャがすべて完了するま で点の上を移動し続け、終わったら画面下部の チェックマークをタップします。

パノラマ [パノラマ]をタップするとパノラマ写真を撮影できます。

起点とする位置でシャッターをタップすると最初 の写真がパノラマで撮影されます。

続けて撮影するには、1 か所で端末をゆっくりと 回し、グレーのドットが青に変わるまで各ドットの 上にターゲット アイコンを移動します。

ドットがすべて青に変わって画像が完了するまで、 ドットの上にターゲットを重ねていきます。次に、 画面下部のチェックマークをタップします。

レンズぼかし	[レンズぼかし]をタップし、端末を矢印の方向に ゆっくりと動かします。
カメラ	[カメラ] をタップすると標準の写真を撮影できます。
動画	[動画] ボタンをタップすると動画を撮影できます。 このボタンをもう一度タップすると、録画が終 了します。

各モードでフラッシュ、露出などの設定を変更するには、フレーム付き画像の右下にある ドットが3つ並んだアイコンをタップします。

おすすめの方法: Nexus 5 と Nexus 6 の HDR+ は高速バース トで写真を撮影し、複数の写真を組み合わせることで最も鮮 明な画像を提供します。HDR+ を有効にするには、シャッター 右下の[…]をタップし [HDR+] を選択します。

詳しくは、カメラのヘルプをご覧ください。

フォト



フォトアプリでは、スマートフォンやタブレットでセット アップした Google アカウントに関連付けられているす べての画像や動画に簡単にアクセスできます。フォトアプ リを開くには、[フォト] 🔥 をタップします。

フォトを開く方法は次のとおりです。

- カメラアプリから: 右から左にスワイプします。
- ・ [すべてのアプリ] 画面から: [フォト] 🔥 をタップします。

Google アカウントで端末にログインしていれば、撮影した写真や動 画がフォトアプリによってすべて自動的にバックアップされ、簡単に 整理したり、友だちと共有したりできます。

画像の閲覧、検索、トリミング、編集、タグ付けや、アルバムとムー ビーの作成も行えます。

次の操作を行うには、メニュー = をタップします。

- Google+へ、または Google+ から切り替える。
- 画像や動画を整理したり編集したりする。
- アルバムを作成したり閲覧したりする。
- おまかせビジュアルアニメーション、パノラマ写真や自動的に作成された統合グループショットを探す。
- 自分の画像を閲覧する。

詳しくは、写真のヘルプをご覧ください。

連絡先



連絡先アプリでは、必要なときにすぐに連絡を取ることができます。このアプリを開くには、ホーム画面または [すべてのアプリ] 画面で [連絡先] アイコンをタップします。

初めて端末の電源を入れて Google アカウントにログインすると、そのアカウントの既存の連絡先が連絡先アプリと同期されます。それ 以降、別の端末やウェブブラウザでも連絡先は自動的に同期されま す。

Exchange を使用している場合は、その連絡先情報も連絡先と同期 できます。

すべての連絡先情報は Gmail、Google トークなどのアプリで利用できます。さまざまなソースから追加した連絡先は、この情報を必要とするすべての端末で自動的に同期されます。

連絡先アプリで行える操作は次のとおりです。

- 連絡先やお気に入りをすべて表示する。画面の上部から選択します。
- 連絡先を追加する。[連絡先を追加] 👝 をタップします。
- 詳細を見る。名前をタップすると、連絡先またはグループの詳細 が表示されます。
- 連絡先を共有する、または使用頻度の高い連絡先をホーム画面 に置く。メニュー:をタップします。
- 設定を変更する。メインのリスト画面を表示し、メニュー:を タップして、連絡先の読み込みや書き出し、表示オプションの選 択、アカウントの追加や編集を行います。

詳しくは、連絡先のヘルプをご覧ください。

メッセンジャー

メッセンジャー アプリは テキスト メッセージを送信する ためのアプリです。Android Lollipop 5.0 以降を搭載す る端末で利用できます。

メッセージを読んで返信する手順は次のとおりです。

- 新しいメッセージを受信すると、端末上に通知が表示され、通知 パネルに新着メッセージのアイコン
 が表示されます。
- メッセージを開いて読むには、通知パネルで新着メッセージの通知をタップします。
- メッセージに返信するには、[メッセージの送信] ボックスをタップ してメッセージを入力します。
- 4. 送信するには、[送信] > をタップします。

テキスト メッセージを作成して送信する手順は次のとおりです。

- 2. メインのメッセンジャー画面で、+ をタップします。
- 3. [宛先] に連絡先の名前または携帯電話番号を入力します。グルー プテキストメッセージを送信するには、[宛先] のグループアイコ ン +2、をタップしてから、追加する連絡先をタップするか、追加 する携帯電話番号を入力します。
 - [宛先]の下で、[よく使う連絡先]をタップしてよく使う連絡先から宛先を選択するか、[すべての連絡先]をタップして連絡先のリストから宛先を選択することができます。
 - グループメッセージを送信する場合は、メッセンジャーの設定で[グループメッセージング]が有効になっていることを確認します。
 - [宛先]に連絡先の名前または携帯電話番号を入力すると、既存の連絡先の中に一致する連絡先がある場合はその連絡先が表示されます。宛先の候補をタップするか、そのまま電話番号の入力を続けます。
- メッセージを入力するには、[メッセージの送信] ボックスをタッ プしてメッセージを入力します。Google キーボードと絵文字の使 用についての詳細については、「キーボードを使う」(34 ペー ジ)をご覧ください。
- メッセージの作成時に戻るボタン
 をタップすると、そのメッ セージはメッセンジャーに下書きとして保存されます。スレッドを タップするとメッセージの作成を再開できます。
- 6. 送信するには、[送信] > をタップします。

メッセンジャーのホーム画面からメッセージ、スレッド、通知、連絡 先を直接管理できます。音や通知などの他の設定を変更することも できます。

メッセージを削除する

- 1. メッセンジャーでスレッドを開きます。
- 2. 削除するメッセージを押し続けます。
- 3. [メッセージオプション] ボックスが表示されたら、[削除] をタップ します。

スレッドを削除する

- メッセンジャーでスレッドのリストを表示している状態で、対象の スレッドを押し続けて選択します。
- スレッドを削除するには、画面右上の[ゴミ箱]
 をタップします。

スレッドを管理する

メッセンジャーのホーム画面で1つのスレッドまたは選択した複数 のスレッドを押し続けると、次の操作を行うことができます。

- アーカイブ: [アーカイブ] をタップしてスレッドを保存します。
- 通知のオンとオフの切り替え:[通知] 目 をタップしてスレッドの 通知のオンとオフを切り替えます。
- 連絡先の追加: [連絡先を追加] + をタップして、連絡先のリスト にスレッドの連絡先を追加します。

詳しくは、メッセンジャーのヘルプをご覧ください。

ハングアウト



ハングアウトでは、Google アカウントでビデオハングア ウトを行えます。写真や位置情報を他のユーザーと共有 できます。一部の Nexus 端末では、ハングアウトが既定 の SMS アプリとしてインストールされています。 ハングアウトの使い方について詳しくは、ハングアウトのヘルプをご 覧ください。

カレンダー



カレンダー アプリでは、スケジュールの確認や編集がで きます。このアプリを開くには、ホーム画面または [すべ てのアプリ] 画面で [カレンダー] をタップします。

Android 端末を最初にセットアップするときに、Google アカウント

(Gmail など)を使用して設定できます。スマートフォンまたはタ ブレットでカレンダー アプリを初めて開くと、ウェブ上で使用する Google アカウントのカレンダーで作成した既存の予定が表示されま す。

予定を編集すると、この情報を必要とするすべての端末で自動的に 同期されます。

カレンダーのビューを変更するには、メニュー :: をタップし、画面 上部で [スケジュール]、[日]、または [週] を選択します。

これらのビューでは次のことができます。

- 予定の詳細を確認、編集する。予定をタップすると、詳細が表示 されます。
- 予定やカレンダーを管理する。上部のアイコンやメニューをタップ すると、予定の検索や作成、今日の予定の再表示、設定の変更を 行うことができます。

予定に招待するすべての人にメールを送信するには、次の2つの方 法があります。

 カレンダー アプリから目的の予定を開き、[ゲストにメールを送 信] をタップします。クイック返信のリストが表示されます。自分で 返信を入力することもできます。 予定が始まる直前に通知が届いたら、通知シェードを下方向にス ワイプします。次に、必要に応じて1本の指でスワイプして該当 の通知を展開し、[ゲストにメールを送信]をタップします。

詳しくは、カレンダーのヘルプをご覧ください。

5

設定



[設定] では、ネットワーク、ハードウェア、位置情報、セキュリティ、言語、アカウントなど、Android の中心となる設定を管理します。

クイック設定を使用すると、Wi-Fiや明るさなど、頻繁にアクセスす るシステム設定をすぐに調整できます。「クイック設定」(7ペー ジ)をご覧ください。

端末やアカウントのその他の設定を管理するには、画面の上から下 に2回スワイプして 🏚 をタップします。端末やアカウントの主な設 定項目は次のとおりです。リンクをクリックすると、関連するヘルプ 記事が表示されます。

- 無線とネットワーク。Wi-Fi、Bluetooth、データ使用、Android ビーム、関連設定。
- ・ 端末。サウンド、電池、スリープ、その他のディスプレイの設定。
- 位置情報。
- 言語。
- 同期。
- バックアップとリセット。
- アカウント。
- セキュリティ。パスワードと証明書、画面ロック、暗号化、アプリのインストール提供元。
- システム。日付、時刻、ユーザー補助、端末情報。

ほとんどのアプリには独自の設定があり、通常はアプリの左上の メニュー ₌、またはメニュー : >[設定]からアクセスできます。 Google Play Edition 端末では、メニューボタンから設定にアクセス できます。

Google 設定アプリから、複数の便利な設定もご利用いただけます。



Google 設定アプリでは、Google+、位置情報、検索、 Android デバイス マネージャーなど、よく使う Google ア プリやサービスの設定を1か所で調整できます。

[Google設定] を開くには、[すべてのアプリ] 🜐 で 🎄 をタップします。

[Google設定] では次のことも設定できます。

- インタレストベースの Google 広告が Google 以外のアプリでどの ように表示されるかを制御できます。
- [接続済みのアプリ]で、各アプリに許可されているアクセス権の 種類を含め、Google アカウント情報へのアクセス権を持つすべ てのアプリを確認できます。

ユーザー補助

ユーザー補助オプションを使用するには、[設定] 🎝 > [システム] > [ユーザー補助] を開きます。

これらのオプションの設定について詳しくは、Android のユーザー補 助機能をご覧ください。視力の弱い方向けのオプションには、次の ものがあります。

字幕:端末で字幕を有効にして、言語、文字サイズ、スタイルを指定 できます。アプリ自体で字幕を有効にしなければならないアプリも あります。

TalkBack: Android 搭載端末にプリインストールされている Google のスクリーン リーダーです。通知などのイベントや、アプリの起動の ような操作の結果を音声で知らせます。TalkBack が有効になってい る場合は、選択対象をダブルタップする必要があります。TalkBack の設定では、TalkBackの音声、フィードバック、タッチガイドの動作 を制御できます。

タッチガイド: TalkBack と連携するシステム機能で、端未の画面を タップすると、触れた場所にあるアイテムを音声で知らせます。目の 不自由な方向けの機能です。TalkBackの設定で、ジェスチャーの管 理やリストのスクロール方法など、タッチガイドの設定を変更できま す。 **画面や音のユーザー補助オプション:** 文字サイズの拡大、テキストの 読み上げ速度の変更、色反転、色補正、高コントラスト テキストが含 まれます。

視力の弱い方で、タッチガイドを使用されない場合は、support. google.com/android にアクセスし、視力のある方向けのヘルプ コンテンツをご覧ください。テキスト サイズを大きくすることで、 コンテンツが読みやすくなり、ヘルプ間の移動も簡単になります。 Chrome を開き、[メニュー]>[設定]>[ユーザー補助] に移動し、スラ イダーをドラッグしてテキスト サイズを調整します。

拡大操作を使うこともできます。指でタップした部分をズームイン/ ズームアウトしたり、一時的に拡大したりできます。拡大操作を行う には、 ☆ [設定] > [ユーザー補助] > [拡大操作] に移動します。