

便利な使い方ガイド



OPPO Pad 2

目次

基本的な操作

- 各部名称	p.03
- 電源オンにする方法	p.03
- 電源オフ・再起動する方法	p.03
- クイック設定パネル	p.04
- ボタン操作でホーム画面に戻る、前の画面に戻る方法	p.06
- ジェスチャー操作でホーム画面に戻る、前の画面に戻る方法	p.07

便利な使い方

- 2 本指画面分割	p.08
- 3 本指スクリーンショット	p.09
- 4 本指フローティングウィンドウ	p.10
- ビデオ通話時に顔をセンターフォーカス	p.11
- 見ている間は画面オン	p.12
- 複数ユーザーで便利に使用方法	p.13

アクセサリーの操作方法

- キーボードの設定とファームウェアの更新確認	p.14
- キーボードのショートカット機能	p.15
- キーボード入力方法の切り替え	p.16
- タッチパッドでのジェスチャー操作	p.17
- OPPO Pencilの充電・ペアリング方法	p.19
- OPPO Pencilの設定とファームウェアの更新確認	p.19

基本的な使い方

各部名称



電源オンにする方法



電源オフの状態ですべての電源ボタンを長押しすると起動します。

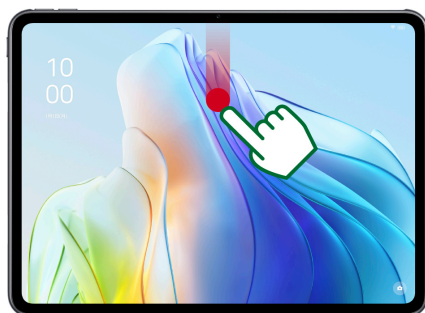
電源オフ・再起動する方法



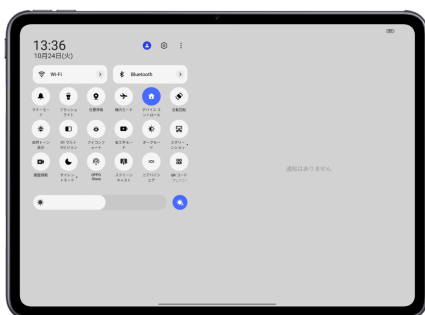
電源ボタンと音量ボタン(大)を同時に押すと画面に[再起動][電源オフ]が表示されます。電源をオフにしたい場合は中央のボタンを[電源オフ]にスワイプ、再起動したい場合は[再起動]にスワイプします。

クイック設定パネル













クイック設定パネルには OPPO Pad 2 で頻繁に使う設定が集まって表示されます。マナーモードや自動回転など、よく使う設定のオンオフが簡単に行えます。



画面の上から下方向にスワイプするとクイック設定パネルが表示されます。



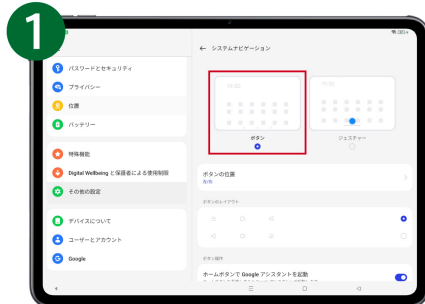
クイック設定パネルでそれぞれのアイコンを軽くタップするとオンオフ、長押しするとその機能の設定が行えます。クイック設定パネルに表示されるアイコンは、右上の をタップ→[タイルを編集]で変更することができます。

 Wi-Fi		 Bluetooth	
タップでWi-Fiのオンオフや、長押しでWi-Fi接続を行います。		タップでBluetoothオンオフ、長押しで設定を行います。	
 マナーモード	タップでマナーモード(着信音や通知音をオフ)オンオフ、長押しで設定を行います。	 フラッシュライト	タップでフラッシュライト(懐中電灯)が起動します。
 位置情報	タップで位置情報のオンオフ、長押しで設定を行います。	 機内モード	タップで機内での無線通信のオンオフを行います。
 デバイスコントロール	スマートデバイスをお持ちの場合、Google Homeアプリ等を使って制御を行います。	 自動回転	タップで端末を横向き、縦向きに持った時に応じて画面を回転する設定のオンオフを行います。
 自然トーン表示	タップで周囲の照明に応じて画面色温度を自動的に調整する機能のオンオフ、長押しで設定を行います。	 01 ウルトラビジョン	タップで画像と動画の解像度を向上させる画像シャープナーや、HDR技術などで動画のカラーブーストのオンオフを行います。
 アイコンフォート	タップでブルーライトをカットして目に優しい設定にする機能のオンオフ、長押しで設定を行います。	 省エネモード	タップで電力消費を抑える設定のオンオフ、長押しで設定を行います。
 ダークモード	タップで黒を基調とした画面にする設定のオンオフ、長押しで設定を行います。	 スクリーンショット	タップで表示されている画面を画像として保存します。※その他のスクリーンショット方法は7ページを参照してください。

 画面録画	<p>タップで画面録画、長押しで設定を行います。</p>	 サイレントモード	<p>タップでサイレントモード(おやすみ時などに通知を出さない設定)オンオフ、長押しで設定を行います。</p>
 OPPO Share	<p>タップでOPPO Share (OPPOのスマートフォンやタブレットにデータを送信)をオンにします。</p>	 スクリーンキャスト	<p>タップでスクリーンキャストに対応したテレビやPCに、OPPO Pad 2の画面を投影します。</p>
 ニアバイシェア	<p>タップでニアバイシェア (Androidのスマートフォンやタブレットにデータを送信)をオンにします。</p>	 QRコード	<p>タップでQRコードのスキャン画面が起動します。</p>
		<p>バーを左右にスライドすることで画面の明るさを設定します。右端のをオンにすると、周囲の明るさに応じて自動調整を行います</p>	

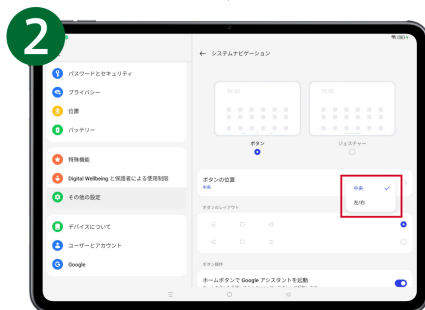
ボタン操作でホーム画面に戻る、前の画面に戻る方法

ボタン操作でわかりやすく「前の画面に戻る」操作や「ホーム画面表示」などを行うことができます。



[設定]>[その他の設定]>[システムナビゲーション]>[ボタン]の順にタップします。

p.05のボタン操作はわかりやすさ重視の方、p.06のジェスチャー操作は効率性を重視の方におすすめです。

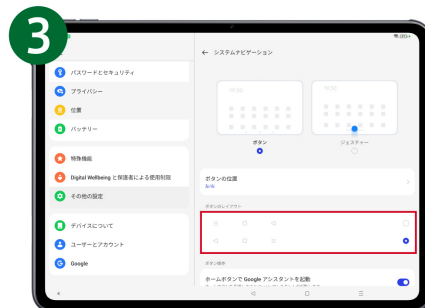


ボタンの位置を中央にするか、左/右にするかをお好みで選択します。

【中央】画面下の真ん中にボタンが表示されます



【左/右】画面下の右、もしくは左にボタンが表示されます。



ボタンのレイアウトを設定します。

☰ …起動しているアプリ一覧を表示

□ …ホーム画面を表示

◀ …前の画面に戻る

【戻るボタンが右】



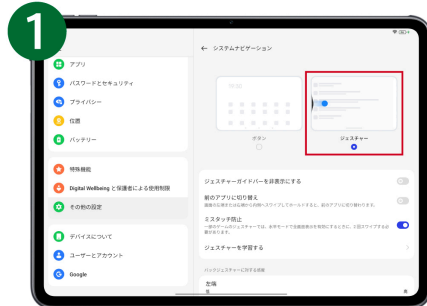
【戻るボタンが左】



②で[左/右]を設定した場合、左右の切り替えは右に設定した場合は左端の◀、右に設定した場合は▶をタップします。

ジェスチャー操作でホーム画面に戻る、前の画面に戻る方法

ジェスチャー操作で効率的に「前の画面に戻る」操作や「ホーム画面表示」などを行うことができます。



[設定]>[その他の設定]>[システムナビゲーション]>[ジェスチャー]の順にタップします。

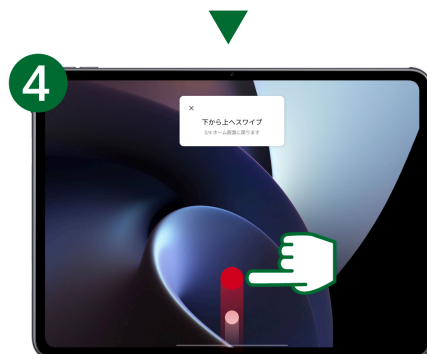
p.05のボタン操作はわかりやすさ重視の方、p.06のジェスチャー操作は効率性を重視の方におすすめです。



はじめてジェスチャー操作に設定される場合は「学習する」をタップします。



画面左、または右から内側にスワイプすると前の画面に戻ります。



画面下から上にスワイプするとホーム画面に戻ります。

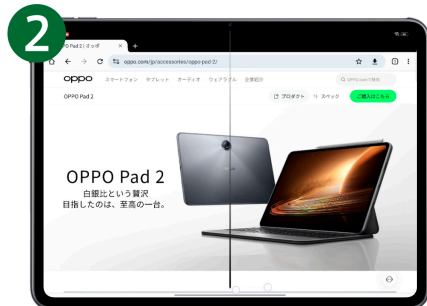
便利な使い方

2本指画面分割

画面分割を使うと、画面の左右に別のアプリを表示することができます。



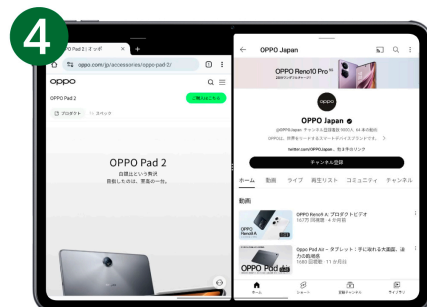
何らかのアプリを起動しているときに、2本指で画面中央付近を上から下へスワイプします。ここでは例としてWebブラウザのChromeを画面分割します。



画面に分割の線が表示され、2つ目の画面を選択するためのホーム画面が表示されます。



2つ目に表示したいアプリを選びます。ここでは例としてYouTubeを選択します。



2つの画面が分割して表示されます。それぞれの画面で個別に操作が可能です。左右入れ替えや、表示の比率を変更することもできます。2画面から通常の画面に戻すときは、境界線を右もしくは左にスワイプします。

画像などを複数選択して、ドラッグアンドドロップすると画面をまたいで貼り付けができます。

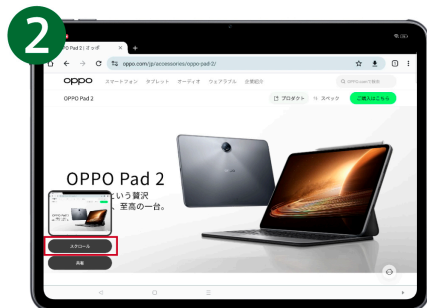
3本指スクリーンショット

3本指を使って簡単にスクリーンショットが取得できます。縦長の画面は1枚の画像として保存可能です。

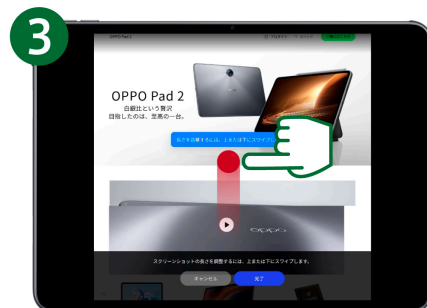


スクリーンショットしたい画面の上で、3本指で上から下へスワイプします。

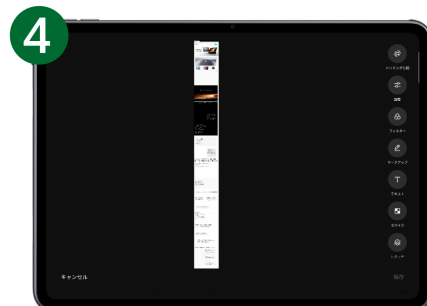
縦長のスクリーンショットをしない場合はスワイプするだけでスクリーンショット完了です。



縦長の画面を保存したい場合は[スクロール]をタップします。



スクリーンショットを撮りたい箇所までスクロールし、[完了]をタップします。



縦長の画面が1枚の画像として保存されます。

画面が縦向きでもスクリーンショット・縦長スクリーンショットともに取得可能です。

4本指フローティングウィンドウ

4本指で画面をピンチインすると画面が小さく浮いた状態になります。

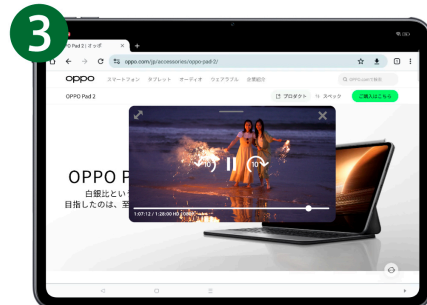


フローティングしたいアプリを4本指でピンチイン(画面をつまむ)します。

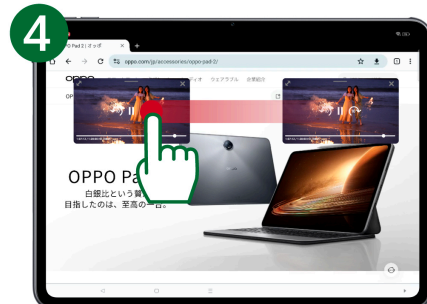
- ・縦フローティング対応アプリ
Amazon Prime/Netflix/hulu/Disney+/U-NEXT/AbemaTV/
TVer/X/Gmail等
- ・フローティング非対応アプリ
YouTube/Instagram/Google map等



画面がフローティング(浮いた状態)になります。



別のアプリを起動すると、フローティングした状態で2画面表示ができます。



フローティングした画面のお好みの位置を移動したり、大きさを変更することができます。

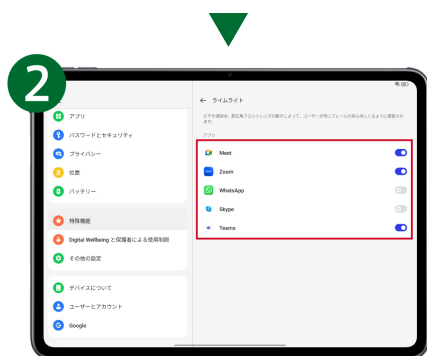
- ・フローティング画面上部の — をドラッグすると移動ができます。
- ・フローティング画面の右下隅、または左下隅をドラッグすると大きさを変更できます。
- ・×でフローティング画面を閉じます。

ビデオ通話時に顔をセンターフォーカス

Zoomなどのビデオ通話時に顔を追尾して常に画面の真ん中に来るよう調整します。

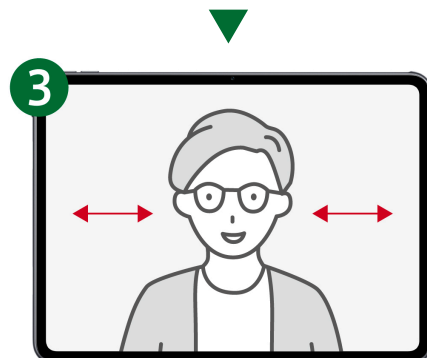


[設定]>[特殊機能]>[ライムライト]の順にタップします。



ビデオ通話中に顔をセンターフォーカスに設定したいアプリをオンにします。

・縦ライムライト対応ビデオ通話アプリ
Meet/Zoom/Skype/Teams/WhatsApp等
※Meet以外はインストールが必要です



設定したアプリでオンライン会議などを実施すると、ユーザーが動いても常に顔を追尾して画面中央に表示されます。

アプリ側の設定は必要ありません

画面を見ている間は画面をオン

画面を見ている間は画面がオフにならず、画面を頻繁にオンにする手間が省けます。



[設定]>[ディスプレイと明るさ]の順にタップし、[画面を見ている間は画面オン]をオンにします。



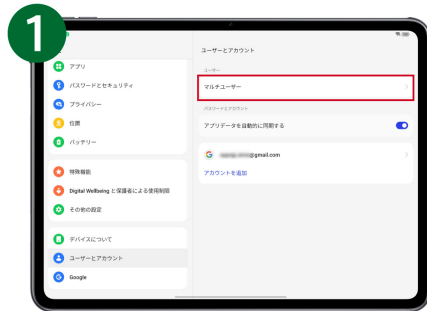
本機能はインカメラを使用します。カメラ権限の使用に[同意する]をタップします。



[画面が見ている間は画面オン]が有効になり、頻繁に画面オンにする手間が省けます。

複数ユーザーで便利に使用方法

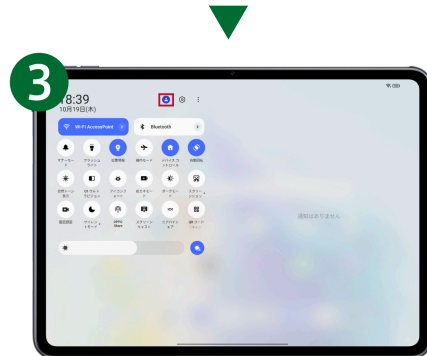
複数人でOPPO Pad 2を使用する場合、個別にユーザーを作成するとそれぞれの方がお好みの設定（アプリや画面配置、壁紙等）で使うことができます。




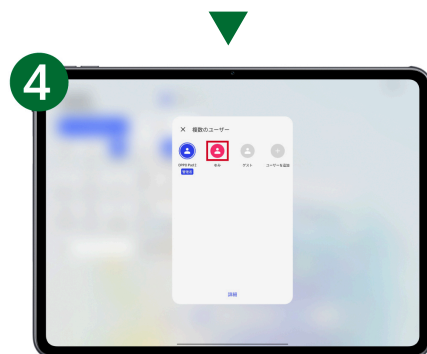
[設定]>[ユーザーとアカウント]>[マルチユーザー]の順にタップします。



[ユーザーを追加]をタップして画面の指示通りにユーザーを追加します。



ユーザーの切り替えは、画面を上から下にスワイプすると表示される  をタップします。



切り替えたいユーザーをタップし、切り替えを行います。ユーザーにパスワード認証もしくは顔認証を設定した場合、切り替えの際に認証が必要です。

アクセサリーの操作方法

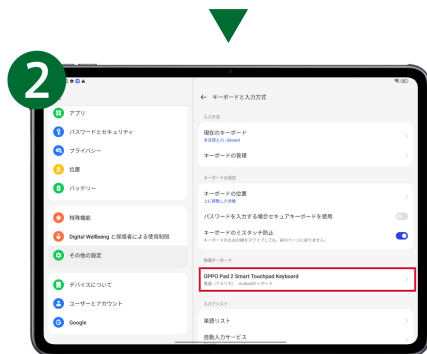
キーボードの設定とファームウェアの更新確認

Smart Touchpad KeyBoard(別売り)は、本体に装着すると自動で接続されます。キーボードのレイアウト設定や、ファームウェア更新はOPPO Pad 2本体で確認できます。

※Smart Touchpad KeyBoardの設定やファームウェア更新は、OPPO Pad 2に接続した状態で実施してください。



[設定]>[その他の設定]>[キーボードと入力方式]の順にタップします。



Smart Touchpad Keyboardを接続した状態で[OPPO Pad 2 Smart Touchpad Keyboard]をタップします。



キーボードの設定や、ファームウェア更新の確認ができます。更新がある場合は[ファームウェアバージョン]をタップして更新します。

キーボードのショートカット機能

Smart Touchpad Keyboard(別売り)の複数キーを同時に押すことで特定の機能を呼び出すことができ、操作を効率化できます。



[設定]>[その他の設定]>[キーボードと入力方式]>[OPPO Pad 2 Smart Touchpad Keyboard]>[キーボードショートカット]の順にタップします。



割り当てられているショートカットを確認できます。

システム		
ロック画面	⌘	L
ホーム画面に戻る	⌘	←
戻る	⌘	⇐
最近	ALT	TAB
通知ドロワー	⌘	N
スクリーンショット	⌘	A
キーボードショートカット	⌘	/
キーボードレイアウトの変更	⌘	⌵
入力方法の切り替え	SHIFT	⌵
アプリ		
ブラウザ	⌘	B
メール	⌘	E
ファイルマネージャー	⌘	F
計算機	⌘	C

キーボード入力方法の切り替え

ローマ字と英字入力等の入力方法の切り替えが可能です。セットアップ時に日本語を選択した場合、初期設定では日本語のみインストールされます。入力方法の切り替えをするためには、あらかじめ英語等の言語の追加が必要です。



[設定]>[その他の設定]>[キーボードと入力方式]>[キーボードの管理]>[Gboard]>[言語]の順にタップし、使用したい言語を追加します。

ローマ字と英字の入力切り替えを行う場合は[英語(米国)]等を追加します。



キーボードの[Shift]キーと[スペース]キーを同時に押すと、入力切り替えができます。

入力切り替えが出来ない場合はGboardのダウンロードや更新が出来ていない場合があるためPlayストアよりご確認ください。

タッチパッドでのジェスチャー操作

Smart Touchpad Keyboard(別売り)のタッチパッドをジェスチャー操作で効率的に「前の画面に戻る」操作や「ホーム画面表示」などを行うことができます。



【前のページに戻る】

3本指でタップすると、前のページに戻ります。



【アプリの切り替え】

3本指で左または右にスワイプすると、最近開いたアプリに切り替わります。



【フローティングウィンドウ】

4本指でピンチインすると、画面がフローティング(浮いた状態)になります。

タッチパッドでのジェスチャー操作

Smart Touchpad Keyboard(別売り)のタッチパッドをジェスチャー操作で効率的に「前の画面に戻る」操作や「ホーム画面表示」などを行うことができます。



【タスク表示】

3本指で上にスワイプしたまま長押しすると、タスクが表示されます。



【ホーム画面に戻る】

3本指を上へスワイプすると、ホーム画面に戻ります。



【ズームイン／ズームアウト】

2本指のピンチ操作で、ページをズームインまたはズームアウトできます。

OPPO Pencilの充電・ペアリング方法

OPPO Pencil(別売り)は、本体に付けるだけで簡単に充電とペアリングができます。



OPPO Pencil用の磁気コネクタ部に、OPPO Pencilを付けると、自動で接続し充電を開始します。

接続されない場合はOPPO Pad 2本体のBluetoothがオンになっていることを確認し、再度試してください。

OPPO Pencilの設定とファームウェアの更新確認

OPPO Pencil(別売り)の設定やファームウェア更新は、OPPO Pad 2本体で確認できます。

※OPPO Pencilの設定やファームウェア更新は、OPPO Pad 2に接続した状態で実施してください。



[設定]>[その他の設定]>[タッチペン]の順にタップします。



OPPO Pencilの設定確認や変更、ファームウェアの更新を確認できます。更新がある場合は[ファームウェアバージョン]をタップして更新します。