



arrows We2について

FCNT製のarrows We2はNTTドコモ、au、UQモバイル、IIJmioの各社から販売されている、ミドルクラスのスマートフォンです。各社のWebサイトからは、回線契約をせずに端末（白ロム）のみを購入することもできます（購入方法は、各社のWebサイトを確認してください）。本書の解説ではau版のarrows We2を使用しており、NTTドコモ版を除いた各社に対応しています。

各社から発売されているarrows We2は基本的な機能と操作方法は共通ですが、各社の独自のアプリがインストールされている、独自のサービスに対応しているなど、一部の仕様が異なる場合があります。本書では各社の独自仕様については解説していませんので、ご了承ください。



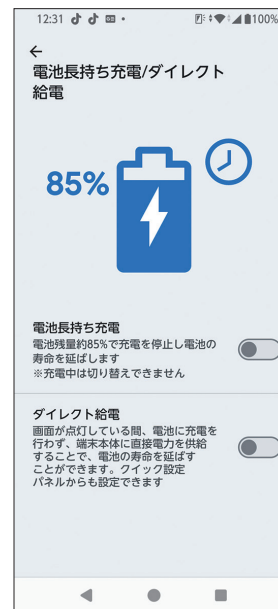
https://www.au.com/mobile/product/smartphone/arrows_we2/

arrows We2は各社から販売されています。

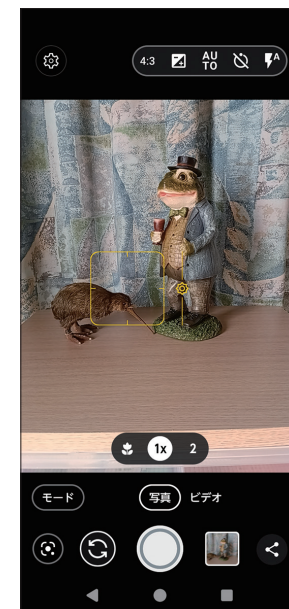


arrows We2の特徴

arrows We2に内蔵されている4,500mAhの大容量バッテリーは、Qnovo社と共同開発した独自技術により劣化を抑え、4年後でも初期容量の80%を維持できます。前面には約5,010万画素の広角カメラを備え、光感度を4倍に高めるクアッドピクセル技術やSuper Night Shot機能により、暗いシーンでも明るく美しい撮影が可能です。また、IPX5 / IPX8の防水機能、IP6Xの防塵機能を備えるほか、ハンドソープでの丸洗いやアルコール消毒に対応するなど、衛生面にも配慮した設計です。



容量4,500mAhのバッテリーの寿命を延ばすため、「電池長持ち充電」や「ダイレクト給電」などの機能を備えています。バッテリーの残量が少なくなったときに節電する「バッテリーセーバー」機能もあります。

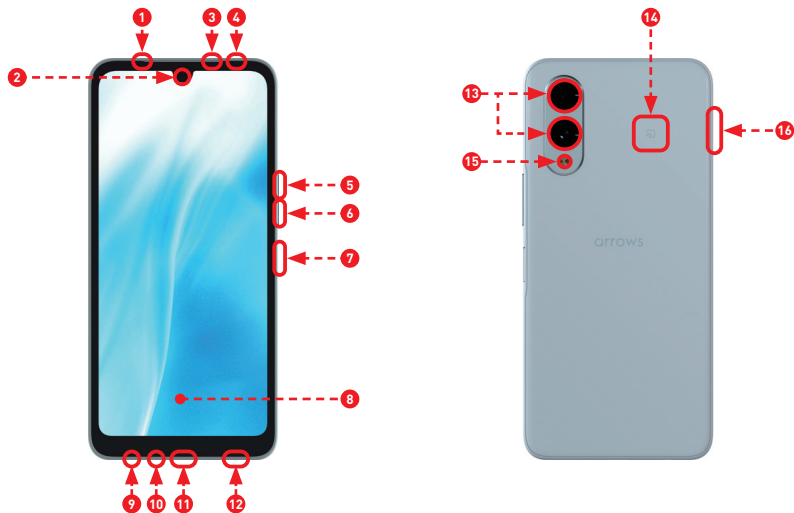


最新のレンズ（F値1.8）とクアッドピクセル技術により、薄暗い場所でも鮮やかな写真撮影が可能です。オートでの撮影のほか、マニュアル撮影にも対応しています。



各部名称を確認する

arrows We2本体の各部名称を確認しておきましょう。なお、名称はau版arrows We2の記載内容をもとにしています。



① 受話口	⑨ イヤホンマイク端子
② インカメラ	⑩ 送話口／マイク
③ セカンドマイク	⑪ USB Type-C接続端子
④ 明るさ／近接センサー	⑫ スピーカー
⑤ 音量大キー	⑬ アウトカメラ
⑥ 音量小キー	⑭ Felicaマーク
⑦ 電源キー／指紋センサー	⑮ フラッシュ／ライト
⑧ ディスプレイ（タッチパネル）	⑯ microSDメモ리카ード／SIMカード挿入口



電源を入れる

arrows We2の電源をオンにしてみましょう。購入したばかりの状態では、先に充電が必要な場合があります。なお、初めて電源をオンにした場合、初期設定画面が表示されますが、ここでは解説を省略しています。

1 電源キーを2秒以上長押しします。



2 ログが表示されます。電源キーから指を離します。



3 ロック画面が表示されます。画面を上方向にスワイプします。



4 ホーム画面が表示されます。





ホーム画面の見かた

ホーム画面には、ステータスバーやドックなどで構成され、アプリやフォルダ、ウィジェットが配置されています。まずは、ホーム画面の各部を確認しましょう。



ホーム画面を切り替える

ホーム画面を左右にスワイプすると、となりのホーム画面に切り替えることができます。どのホーム画面に切り替えても、ドックのアイコンは表示されます。



Webページを閲覧する

Chrome



arrows We2には、WebブラウザとしてGoogleの「Chrome」アプリが搭載されています。パソコンのGoogle Chromeと同じGoogleアカウントでログインすると、ブックマークを共有できます。

Chromeを起動する

- 1 ホーム画面でをタップします。



- 2 「Chrome」アプリが起動します。au版の場合、標準ではau Webポータルが表示されます。画面上部には「アドレスバー」が配置されています。アドレスバーが見えないときは、画面を下方方向にスワイプすると表示されます。



- 3 アドレスバーをタップし、WebページのURLを入力して、[実行] をタップすると、入力したWebページが表示されます。



MEMO インターネットで検索をする

手順3でURLではなく、調べたい語句を入力して [実行] をタップするか、アドレスバーの下部に表示される検索候補をタップすると、検索結果が表示されます。

Webページを移動する

- 1 Webページの閲覧中に、リンク先のページに移動したい場合、ページ内のリンクをタップします。



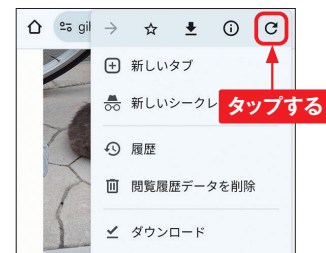
- 2 ページが移動します。をタップすると、タップした回数分だけページが戻ります。



- 3 画面右上のをタップして、をタップすると、前のページに進みます。



- 4 をタップして、をタップすると、表示ページが更新されます。



TIPS PCサイトの表示

スマートフォンの表示に対応したWebページを「Chrome」アプリで表示すると、モバイル版のWebページが表示されます。あえてパソコン用のPC版サイトを表示させるには、手順4の画面の下のほうに表示されている「[PC版サイト]」をタップします。もとに戻すには、再度「[PC版サイト]」をタップします。

Chromeのタブを使いこなす



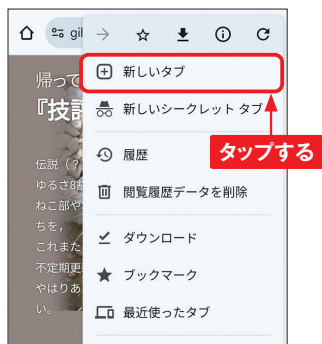
「Chrome」アプリはタブを切り替えて、同時に開いた複数のWebページを表示することができます。複数のページを交互に参照したいときや、常に表示しておきたいページがあるときに利用すると便利です。またグループ機能を使うと、タブをまとめてアイコンとして操作できたりして、管理しやすくなります。

Webページを新しいタブで開く

- 1 「Chrome」アプリを起動して、 をタップします。



- 2 「新しいタブ」をタップします。



- 3 新しいタブが表示されます。現在開いているタブの数は、画面の右上に表示されます。



MEMO グループとは

「Chrome」アプリには、複数のタブをまとめるグループ機能があります (P.60～61参照)。よく見るWebページのジャンルごとにタブをまとめておくと、情報を探したり、比較したりしやすくなります。また、グループ内のタブはアイコン表示で操作できるので、追加や移動などもかんたんです。

タブを切り替える

- 1 複数のタブを開いた状態で、タブ切り替えアイコンをタップします。



- 2 現在開いているタブの一覧が表示されるので、表示したいタブをタップします。



- 3 タップしたタブに切り替わります。



MEMO タブを閉じる

不要なタブを閉じたいときは、手順2の画面で、タブの右上の をタップします。なお、最後に残ったタブを閉じると、「Chrome」アプリが終了します。



写真や動画を撮影する

[カメラ]アプリ



arrows We2には高性能なカメラが搭載されています。まずは、写真や動画の基本的な撮影方法や、アウトカメラとインカメラを切り替える方法を確認しましょう。

写真や動画を撮る

1 ホーム画面で をタップします。初回はAIシーン認識 やSuper Night Shot などの説明が表示されるので、[今後表示しない] → [OK]の順にタップします。



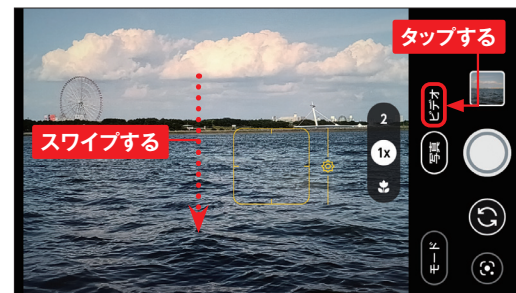
2 カメラが起動したら、ピントを合わせたい場所をタップして、シャッターボタン をタップすると、写真を撮影できます。シャッターボタンをロングタッチ、または音量大キー／音量小キーを長押しすると、連写撮影ができます。



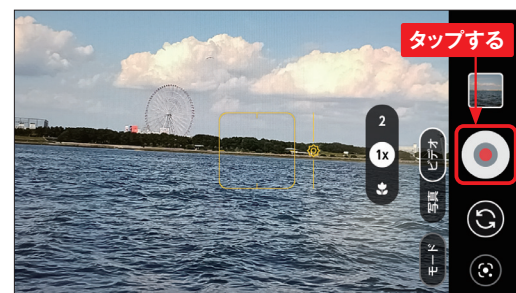
3 撮影後、プレビュー縮小表示をタップすると、撮った写真を確認できます。 をタップすると、アウトカメラとインカメラを切り替えることができます。



4 動画を撮影したいときは、画面を下方向（横向き時。縦向き時は左方向）にスワイプするか、[ビデオ]をタップします。



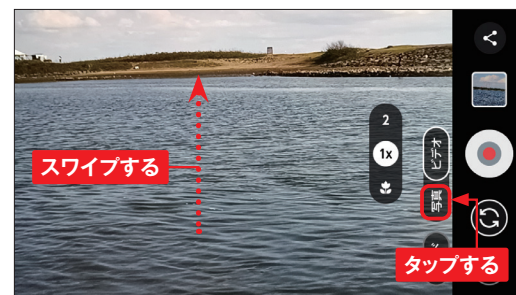
5 動画撮影モードになります。 をタップすると、動画の撮影を開始します。



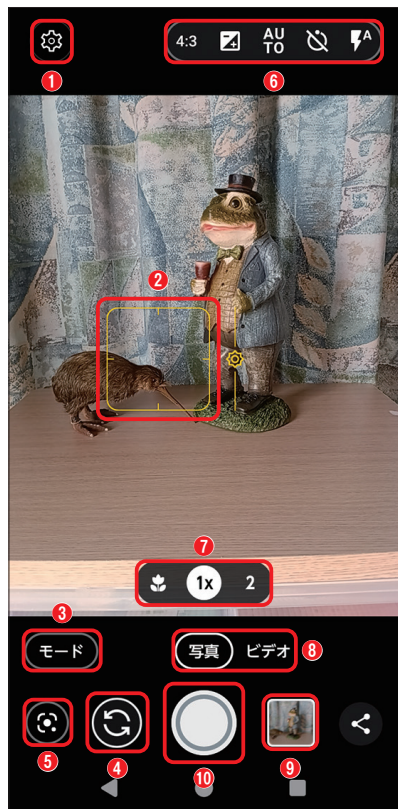
6 動画の撮影中は、画面左下に撮影時間が表示されます。 をタップまたはスライドすると、ズームの切り替えができます。 をタップすると、撮影を終了します。



7 写真撮影モードに戻すには、画面を上方向（横向き時。縦向き時は右方向）にスワイプするか、[写真]をタップします。



撮影画面の見かた



※写真撮影時初期状態

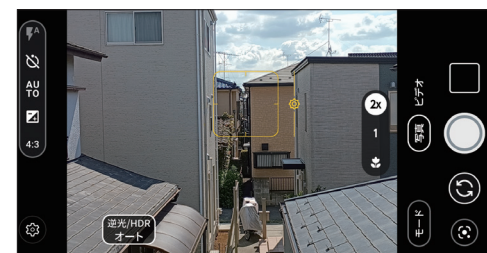
1	設定メニュー表示	6	各機能設定
2	フォーカス枠	7	ズーム倍率アイコン
3	撮影モード	8	静止画撮影／動画撮影の切替
4	カメラ切替	9	直前に撮影した静止画／動画のサムネイル
5	Google レンズ	10	シャッターボタン／録画開始ボタン

ズーム倍率を切り替えて撮影する

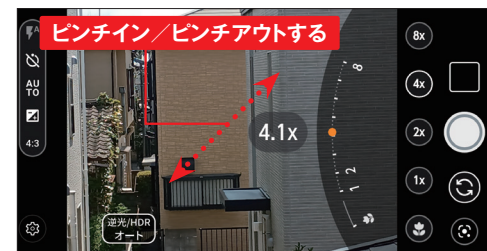
1 カメラを起動すると、標準では「1x」の広角カメラが選択されています。ズーム倍率アイコンの[2]をタップします。



2 2倍の望遠カメラに切り替わります。



3 画面をピンチイン／ピンチアウトすると、拡大／縮小します。ズーム倍率アイコン上をスライドすると表示されるスライダーに合わせて、ズームの度合いを細かく変更することもできます。



MEMO ズームとカメラの切り替えについて

arrows We2のアウトカメラは、静止画の撮影時は最大8倍、動画の撮影時は最大5倍のズームが可能です。どちらの場合でも、ズーム倍率アイコンの数字をタップすることで、1倍と2倍をかんたんに切り替えることもできます。また、ズーム倍率アイコンの📷をタップすると、マクロ撮影（接写）ができます。小さな被写体に接近して撮影したり、被写体の一部分を拡大して撮影する場合などに利用できます。

マップを利用する

[マップ]アプリ



Googleマップを利用すると、自分が今いる場所を地図上に表示したり、周辺のスポットを検索したりできます。なお、Googleマップが利用できる「マップ」アプリは頻繁に更新が行われるので、バージョンによっては本書と表示内容が異なる場合があります。

周辺の地図を表示する

- 1 ホーム画面で「Google」フォルダを開き、「マップ」をタップすると、初回はこの画面が表示されます。○をタップします。



- 2 「マップ」アプリが、位置情報を使用するための確認画面が表示されます。精度と使用環境を選択します。「アプリの使用時のみ」をタップします。



- 3 現在地周辺の地図が表示されます。画面をピンチアウトします。



- 4 地図が拡大されます。ピンチインで縮小、ドラッグで表示位置の移動ができます。



周辺のスポットを表示する

- 1 自分が今いる周辺のスポットを検索するには、「マップ」アプリ上部の「ここで検索」をタップします。



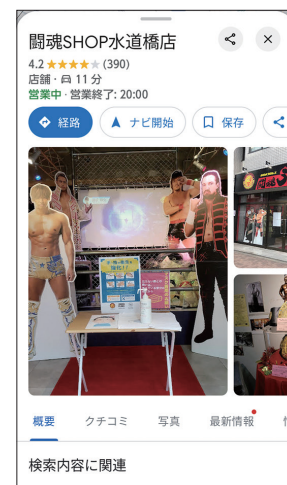
- 2 「ここで検索」欄に、検索したい施設の種類を入力します。🔍をタップします。



- 3 周辺の施設が表示されます。より詳しく見たい施設をタップします。



- 4 より詳しい情報が表示されます。



マップで経路を調べる

「マップ」アプリ



「マップ」アプリでは、目的地までの経路を調べることができます。移動手段は徒歩、車、公共交通機関などから選択できます。複数の経路がある場合は、詳細を確認して一番便利な経路を選択しましょう。

- 1** P.121手順**2**の画面を表示して、目的地の名前や住所を入力します。



- 2** 🔍をタップします。候補が表示されていれば、候補をタップすることもできます。



- 3** 場所の情報が表示されます。[経路]をタップします。



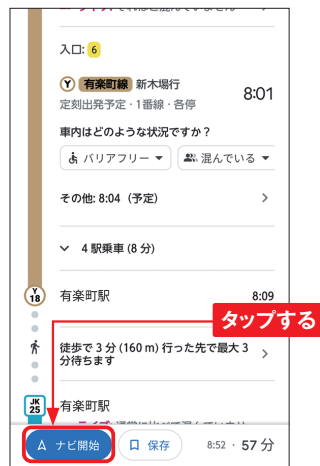
- 4** 移動手段を選択します。ここでは、公共交通機関をタップします。



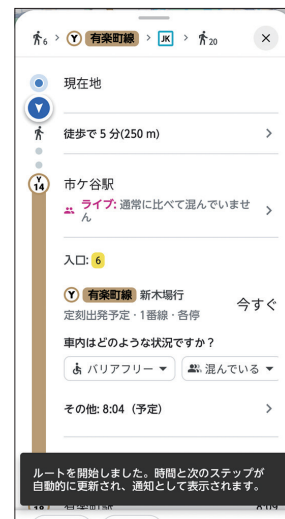
- 5** 経路が表示されます。複数の経路が表示された場合は、確認したい経路をタップします。



- 6** 経路の詳細が表示されます。「ナビ開始」をタップします。「ロック中でもクイックルート表示」画面が表示されたら、「オンにする」をタップします。



- 7** 公共交通機関の場合は、上部に案内が表示されます。



- 8** 徒歩や車などの交通手段を選択している場合は、「ナビ開始」をタップすると、3Dマップが表示されます。



指をスライドしてアプリを起動する



画面の端にあるスライドスポットから指をスライドすることで、スライドインランチャーを表示できます。ここでは、スライドインランチャーからアプリを起動する方法を解説します。

スライドインランチャーを利用する

- 1 ホーム画面またはアプリの画面で右上の部分に指を当てて、下方→左方向になぞります。



- 2 スライドインランチャーが表示されます。起動したいアプリのアイコンをタップします。



- 3 タップしたアプリ（ここでは「Chrome」）が起動します。



MEMO スライドインランチャーについて

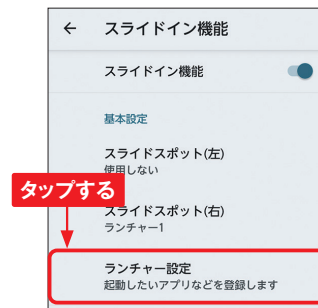
初期状態では、スライドインランチャーは画面右側からの操作で表示します。P.151手順2の画面で「スライドスポット（左）」をタップすると、画面左側からの操作でも表示するように設定できます。スライドインランチャーは4つあり、左右で異なるスライドインランチャーを呼び出す設定もできます。

スライドインランチャーにアプリを登録する

- 1 P.150手順1～2を参考にスライドインランチャーを表示して、 をタップします。



- 2 設定メニューの「スライドイン機能」画面が表示されます。「ランチャー設定」をタップします。



- 3 「ランチャー設定」画面で「ランチャー 1」をタップします。



- 4 「ランチャー 1」が表示されます。 をタップします。



- 5 アプリの一覧が表示されます。スライドインランチャーに登録したいアプリをタップします。



- 6 アプリのアイコンが登録されます。なお、手順4で登録済みのアプリのアイコンをタップすると、手順5でタップしたアプリと入れ替えができます。

