

最新の OPPO AI 機能搭載、AI 体験をもっと身近に

「OPPO Reno13 A」が 6月26日(木)から販売開始

革新的なデザインとテクノロジーで業界をリードするスマートデバイスブランド OPPO は、「OPPO Reno A シリーズ」の最新機種である「OPPO Reno13 A」(オッポ リノサーティーン エー)」を一部の販売チャネルにて6月19日(木)13時より予約受付を開始し、6月26日(木)より順次販売を開始します。(予約および販売開始日、販売価格は取扱各社にお問い合わせください。)

本製品の主な注目ポイント

- OPPO AI で写真編集や文章作成が簡単に
- 頼れる長寿命の 5,800mAh 大容量バッテリー
- 衝撃にも強い、最高水準の IP69 防塵・防水

OPPO のロングセラーシリーズとして多くのユーザーの皆さまに支持されている「OPPO Reno A シリーズ」。この度販売されるシリーズ最新機、「OPPO Reno13 A」は、弊社のハイエンドスマホとほぼ同等の最新 OPPO AI 機能を搭載し、写真編集や文章作成で、日常生活を便利にする AI 機能を手軽に体験頂けます。また、シリーズ最大容量の 5,800mAh バッテリーを搭載しているほか、45W SUPERVOOC と PPS 急速充電にも対応。防塵・防水性能は最高^{*1}水準の IP69 と IP68^{*2}を備え、タフな設計となっています。

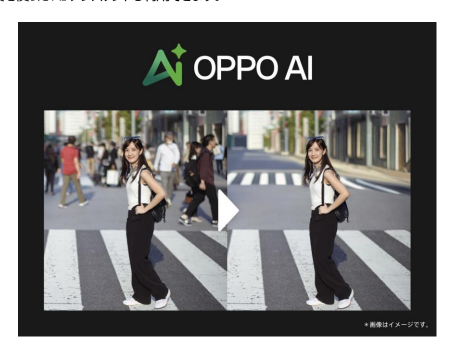


OPPO AI で写真編集や文章作成が簡単に

OPPO AI は、クラウド型の AI システムを採用し、ハイエンドだけでなく幅広い端末で高精度な AI 機能を搭載できるのが特徴。OPPO Reno13 A では、進化した写真編集機能や、文章作成サポート機能といった最先端の OPPO AI を体験することができます。

AI 写真編集機能は、より簡単にクリエイティブな画像編集ができるようにパワーアップしました。AI 消しゴム機能^{※3} は、写真の背景に入ってしまった複数の人を自動で認識して一度に消去することができるように。また、ピンボケや手ブレが起きてしまっても、シャープな写真に蘇らせることができる AI ぼけ除去^{※3} や、映り込んでしまったガラスの反射をきれいに除去できる AI 反射除去^{※3} も搭載しています。AI Studio^{※3} ではたった 1 枚の写真から、生成 AI と多彩なテンプレートで、様々なパターンの画像を自動生成できます。

その他にも、文章作成中や Web サイト閲覧中に、スマートサイドバーから AI ツールボックス^{※3} などの便 利機能を呼び出すことができます。作業に合わせた機能が使え、例えば、文章確認中には要約や翻訳、メッセージへの返信時には、文案の提案機能を利用できるほか、語学学習にも最適な文章の読み上げ機能や、海外旅行での外国人とのコミュニケーションに便利な、画面翻訳、音声翻訳も使えます。ドキュメント用の AI アシスタント機能^{※3} は、ファイルごとの要約・翻訳、文章のブラッシュアップ、フォーマル/カジュアルに書き換えたり、文章を伸ばしたり縮めたりまでサポート。Google のかこって検索^{※4}のほか、Gemini で音声/テキスト/写真を使った AI アシスタントも利用できます。



5,800mAh 大容量バッテリー、長寿命で 4 年後もバッテリー交換不要

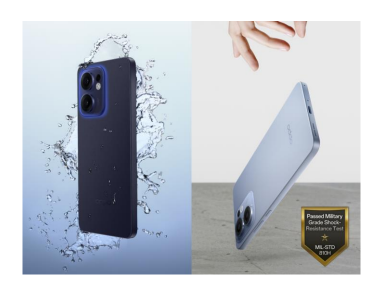
OPPO Reno13 A は、Reno A シリーズ最大となる 5,800mAh の大容量バッテリーを搭載。 スリムなボディにもかかわらず、スマホ内部の部品配置を改善したことで、大容量バッテリーの搭載を可能にしました。 45W SUPERVOOC と 45W PPS 急速充電^{*5} に対応しており、約 30 分で 1%の電池残量から 44%まで充電可能^{*6}。 スキマ時間にさっと充電することができます。 また、 4 年間使用してもバッテリーは

80%以上の最大容量をキープできる長寿命設計^{**6}。バッテリー交換なしでも長く使うことができます。そのほか、冷却面では、AI で利用シーンに合わせて最適な温度を計算し、Reno A シリーズ最大のベイパーチャンバーが効率的に熱を発散します。



衝撃にも強い、最高水準の IP69 防塵・防水

防塵・防水性能では、IP68 および最高^{*1} 水準の IP69 防塵・防水性能^{*2} を備え、真水への浸水や高圧洗浄の水圧、80℃の熱湯噴射にも耐えられます。また、米軍 MIL 規格の耐衝撃テストをクリア^{*7}。 ディスプレイに AGC の強化ガラス、Dragontrail[®] STAR2 を採用しているほか、クッション性に優れた構造で、落下や衝撃から重要なパーツを守ります。耐久性に優れ、アクティブなアウトドアシーンでも安心して使用できるタフな設計です。OPPO 独自のトリニティエンジン技術(アプリデータ圧縮技術、システム劣化防止機能、パフォーマンス最適化)でシステムの安定性も向上し、5 年間サクサク操作が続きます。



高精細なディスプレイに洗練されたデザイン、ステレオスピーカーで没入体験

120Hz リフレッシュレート^{※8}の最大輝度 1,200nits の有機 EL ディスプレイと、待望のステレオスピーカー 搭載で臨場感あふれるコンテンツ体験を提供するほか、濡れた手でも操作可能なスプラッシュタッチ機能も 搭載し、滑らかに画面を操作できます。手袋をしたまま操作可能な「手袋モード」にも対応。ボリューム UP ボタンを押し続けると、着信音や音楽を大音量にできる「ウルトラボリューム」も使えます。また、カラーは、特殊な加工技術によりカメラ周囲で光を柔らかく反射するルミナスネイビー、透明感のあるアイスブルー、そしてスタイリッシュなチャコールグレーの 3 色を用意。いずれも都会的で美しいデザインとなっています。

最大 5,000 万画素の 3 眼カメラ、動きや音も一緒に記録する Livephoto 機能

アウトカメラには、約 5,000 万画素の広角カメラ(OIS 対応)、約 800 万画素の超広角カメラ、約 200 万画素のマクロカメラを搭載。インカメラにも約 3,200 万画素のカメラを備え、高品質な写真が撮影できます。Livephoto をオンにすると、シャッターを押した後の数秒間の動きと音を記録することもでき、撮影時の臨場感をそのまま残せます。また、4K 動画撮影にも対応で、滑らかで鮮明な映像を撮影できるようになりました。



O+ Connect で OS を超えたデータ転送も、日常に便利な機能が充実

iPhone や iPad の iOS デバイスで「O+ Connect」アプリをダウンロードすれば、OPPO 端末と iOS デバイス間で、写真や動画などのファイルを簡単に送受信することができます。

おサイフケータイ®やマイナンバーカード機能などが利用できる FeliCa®にも引き続き対応しています。顔認証・指紋認証の 2 つの生体認証機能も採用しているほか、Android™をベースにした OPPO 独自の

ColorOS 15 を搭載。プリインストールされたデータ移行アプリを使えば、QR コードを読み取るだけで簡単に旧端末からデータを引き継ぐことができます。

その他、片手で簡単に操作できるアイコンプルダウンジェスチャー、三本指操作で長い Web ページも 1 枚の画像として保存できるスクリーンショット機能も使えるほか、アイコンやフォントのサイズ、着信音量が最大になるシンプルモードなど、日常生活で便利な機能が充実しています。



■「OPPO Reno13 A」取扱チャネル (2025 年 6 月 19 日現在)

以下の MNO、MVNO、量販店、EC サイトで販売します。予約および販売開始日、価格については取扱各社にお問い合わせください。

※以下 50 音順、取扱チャネルにより販売するカラーは異なります。

MNO

UQ mobile(KDDI 株式会社)/ 楽天モバイル(楽天モバイル株式会社) / ワイモバイル(ソフトバンク株式会社)

MVNO:

IIJmio(株式会社インターネットイニシアティブ) / AEON モバイル(イオンリテール株式会社) / HIS モバイル(H.I.S.Mobile 株式会社) / QTmobile(株式会社 QTnet) / NifMo(ニフティ株式会社) / ピカラモバイル(株式会社 STNet) / BIGLOBE モバイル(ビッグローブ株式会社) / mineo (株式会社オプテージ) / LinksMate(株式会社 LogicLinks) / LIBMO(株式会社 TOKAI コミュニケーションズ)

量販店:

エディオン / ケーズデンキ / コジマ / 上新電機 / ソフマップ / ノジマ / ビックカメラ / ヤマダデンキ / ヨドバシカメラ

EC サイト:

Amazon / EC カレント / OPPO 公式オンラインショップ / OPPO 公式 Yahoo!ショッピング店 / OPPO 公式楽天市場店

■発売製品

製品名	OPPO Reno13 A
カラー	ルミナスネイビー / チャコールグレー / アイスブルー
発売日	2025年6月26日 (木) より順次発売
商品ページ	https://www.oppo.com/jp/smartphones/series-reno/reno13-a/



■OPPO Reno13 A 製品の仕様・スペック

基本スペック ※オープンモデルを基に記載しています。取扱各社によって一部仕様が異なります。

製品名	OPPO Reno13 A(オッポ リノサーティーン エー)
カラー	ルミナスネイビー / チャコールグレー / アイスブルー
重量	約 192g
サイズ(W×H×D)	約 75mm×162mm×7.8mm
電池容量	5,800mAh
急速充電	45W SUPERVOOC™フラッシュチャージ / 45W PPS
OS	ColorOS 15(based on Android™ 15)
CPU	Qualcomm® Snapdragon® 6 Gen 1 / オクタコア CPU: 2.2GHz×4+1.8GHz×4
内蔵メモリ(RAM)	8GB(最大 16GB 相当まで拡張可能 ^{※9})
内蔵ストレージ(ROM)	128GB
外部メモリ	microSDXC™ 最大 1TB ^{※10}
SIM カードスロット ^{※11}	排他的デュアル SIM カードスロット
SIM ガートスロット	SIM1(nanoSIM)+SIM2(nanoSIM) / microSD
SIM タイプ ^{※12}	nanoSIM+eSIM
ディスプレイ	約 6.7 インチ / フル HD+(2,400×1,080) / AMOLED / リフレッシュレート 120Hz
	[広角] 約 5,000 万画素(F 値 1.8)
アウトカメラ	[超広角] 約 800 万画素(F 値 2.2)
	[マクロ] 約 200 万画素(F値 2.4)
インカメラ	約 3,200 万画素(F 値 2.4)
	5G: n1/n3/n5/n7/n8/n20/n26/n28/n40/n41/n77/n78
対応周波数	4G FDD LTE: Band 1/2/3/4/5/7/8/12/17/18/19/20/26/28
	4G TD LTE : Band 38/39/40/41/42

	3G WCDMA: Band 1/2/4/5/8/19
	2G GSM: 850/900/1800/1900MHz
	キャリアアグリゲーション対応
年纳洛 /	Wi-Fi®: IEEE802.11 a/b/g/n/ac
無線通信方法	テザリング対応
Bluetooth [®]	Ver. 5.1
位置情報	Beidou / GPS / GLONASS / Galileo / QZSS
USB ポート	USB Type-C®/ USB 2.0 対応 / OTG 対応
センサー	地磁気センサー / 近接センサー / 光センサー / 加速度センサー / ジャイロセンサー / 重力センサー / ステップカウント機能対応
サウンドシステム	ステレオスピーカー / ハイレゾ(対応イヤホン使用時)
生体認証	ディスプレイ指紋認証 / 顔認証
防水 / 防塵	IPX8·X9/IP6X ^{%2}
おサイフケータイ®	対応
本体付属品	保護フィルム(試供品)(貼付済み) / SIM 取出し用ピン(試供品) / クイックガイド / 安全ガイド

- ※1 OPPO スマートフォンにおいて。2025年6月時点 OPPO調べ。
- ※2 [IPX8] 常温で水道水、かつ静水の水深 1.5m の水槽に静かに本製品を沈めた状態で約 30 分間、水底に放置しても本体内部に浸水せず、通信機器としての機能を有すことを意味します。 [IPX9] 4 方向の角度(0°、30°、60°、90°)から、80℃の高温水をそれぞれ 30 秒ずつ(2 分間)高圧で噴射した後でも通信機器としての機能を有すことを意味します。 [IP6X] 直径 75μm 以下の塵埃(じんあい)が入った装置に商品を 8 時間入れてかくはんさせ、取り出したときに内部に塵埃が侵入しない機能を有することを意味します。
- ※3 本機能のご利用には、通信料に応じたパケット通信料が発生します。
- ※4 本機能のご利用には、インターネット接続が必要です。製品の機能はお使いのアプリやデパイスの設定によって異なる場合があり、機能によっては一部のアプリと互換性がない場合があります。検索結果は映像の状況によって異なります。
- ※5 充雷器の使用に関する注意事項は安全ガイドをご覧ください。充電器は別売りです。急速充電には対応充電器が必要です。
- ※6 OPPO 実験室で収集されたデータに基づいています。お客様の使用状況や使用環境によって異なります。
- ※7 米国防総省が制定した MIL-STD-810H:method 516.8 の耐衝撃テストをクリア。
- ※8 一部のアプリやコンテンツにはご利用いただけません。
- ※9 ストレージ(ROM)の空き容量が十分確保されている場合、その一部を使用して RAM を拡張できます。ROM の一部を使用するため、応答速度は RAM の速度と異なります。
- ※10 使用する外部メモリカードは、製造メーカーによって保存領域の最大対応容量は異なり、機種・コンテンツによって制約があります。SD カードをご使用になる場合は、FAT32、exFAT、または NTFS のいずれかのフォーマットを選択してください。
- ※11 SIM の組み合わせは SIM1(nanoSIM)+SIM2(nanoSIM)または SIM1(nanoSIM)+eSIM となります。
- ※12 DSDV 対応、VoLTE は au/SoftBank/docomo/UQ mobile/Rakuten Mobile/Y!mobile(50 音順)に対応。

■「O Care 保証サービス」

「O Care 保証サービス」は、OPPO スマートフォンやタブレット製品ユーザーの皆様により安心して製品をご使用いただくための保証サービスです。このサービスでは、加入期間内における端末の破損、故

障、全損、または盗難の際、年に一度、最短で翌日に交換端末をご自宅にお届けするサポートを提供します。OPPO Reno13 Aの月額プランでは、月額 460 円(税込)と初期費用を抑えることも可能です。詳細は「O Care 保証サービス」の公式サイト:https://www.oppojapan.com/ocare/にてご確認ください。

※「O Care 保証サービス」は、オウガ・ジャパン株式会社および株式会社 Warranty technology が提供するサービスです。

OPPO について

OPPO は、「Make Your Moment(自分だけの瞬間を描こう)」をブランドスローガンに掲げる世界をリードするスマートデバイスブランドです。2008年に最初のフィーチャーフォン「A103 Smiley Face」を発表以来、OPPO は、デザインの美しさと革新的な技術を両立させながら、新たな価値の創出を目指してきました。現在 OPPO は、OPPO Cloud や OPPO+などのインターネットサービスに加え、Find シリーズや Reno シリーズを中心とした多様なスマートフォンや IoT 機器、ColorOSを提供しています。 OPPO は、70以上の国と地域で事業を展開しており、「自分らしさを愛し、今を楽しむ」世界中のお客様を応援しています。

公式 WEB サイト: https://www.oppo.com/jp/
X (旧 Twitter): https://x.com/OPPOJapan/

Instagram: https://www.instagram.com/oppojapan/