

Your Next Camera - 「スマホのカメラ」を超える撮影体験へ

**世界初^{※1}の光学 10 倍×5,000 万画素超望遠カメラと
日本初^{※1}のデュアル 2 億画素カメラを搭載
「OPPO Find X9 Ultra」を 7 月 8 日（水）より販売開始**

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、フラッグシップスマートフォンの「OPPO Find X9 Ultra（オッポ ファインド エク্সナイン ウルトラ）」を、7 月 8 日（水）より一部の販売チャンネルにて順次販売を開始します。販売開始日および販売価格の詳細は、取扱各社へお問い合わせください。

本製品の主な注目ポイント

- **世界初^{※1}、光学 10 倍×5,000 万画素超望遠カメラ**
- **日本初^{※1}、デュアル 2 億画素カメラ搭載**
- **日本最大級^{※1}の 7,050mAh バッテリー**

「スマホのカメラ」を超える撮影体験を追求した OPPO Find X9 Ultra は、世界初^{※1}となる光学 10 倍×5,000 万画素の超望遠カメラに加え、日本初^{※1}となるデュアル 2 億画素カメラを搭載しました。Hasselblad との共同開発によるカメラシステムによって、遠くの景色や光の移ろい、人の表情まで、自然な色彩と豊かな階調で描写します。また、日本最大級^{※1}となる 7,050mAh バッテリーを搭載しながら、日常使いに配慮した薄型設計を実現。長時間の撮影や移動中の使用、マルチタスクまで快適に行えます。さらに、最新の AI 機能や ColorOS によるスムーズな操作性によって、写真撮影から仕事、エンターテインメントまで、幅広いシーンで快適なユーザー体験を提供します。



Hasselblad との共同開発による 5 眼カメラシステムを搭載

OPPO Find X9 Ultra には、Hasselblad との共同開発による 5 眼カメラシステムを搭載。5 つの異なる役割を持つカメラを組み合わせることで、遠景からポートレートまで、幅広い撮影シーンで高画質な撮影を実現します。また、高性能センサーと OPPO 独自の LUMO イメージエンジンによって、風景や人物、夜景まで、見たままに近い自然な色彩と豊かな階調を表現。加えて、超高画素カメラと高度な望遠システムによって、遠景から近距離まで幅広いシーンで高精細な撮影が可能です。

また、動画撮影では 8K 高精細動画に対応し、風景の細かなディテールや人物の表情まで豊かな情報量とともに記録できます。さらに、10-bit Log 動画撮影や新しい O-Log2 に対応し、撮影後のカラーグレーディングにも柔軟に対応。Hasselblad との共同開発による色彩設計により、静止画だけでなく動画においても、一貫した色彩表現と豊かな階調表現を実現します。



■ 遠くの感動を、細部まで鮮明に捉える - 世界初^{※1}、光学 10 倍×5,000 万画素超望遠カメラ

世界初^{※1}となる光学 10 倍×5,000 万画素の超望遠カメラで、遠く離れた被写体も高い解像感と自然な階調で捉えます。旅行先の風景や建築物、スポーツ観戦やライブ会場での一瞬の表情まで、細部を損なうことなく記録できます。本カメラには光を 5 回反射させる OPPO 独自のペリスコープ構造を採用することで、薄型ボディ内部に長い光路を確保。光軸調整が色にじみや歪みを抑制し、OPPO 独自の望遠センサーシフト技術で高倍率撮影時の手ブレを大幅に低減。高倍率ズームと高画質を両立し、遠くの被写体も細部まで鮮明に描写します。さらに、大型センサーによって暗所でも豊富な光を取り込み、遠景でも自然な立体感と奥行きのある描写を可能にします。

■ 圧倒的な解像感で、風景も人物も美しく残す - 2 億画素広角カメラ

デュアル 2 億画素カメラのひとつ、広角カメラには 1/1.12 インチの大型センサーを採用。豊富な光を取り込み、風景や建築物、人物まで、細部の質感や空気感を繊細に描写します。高解像度ならではの情報量に

より、撮影後のトリミングでも画質を維持しながら自由度の高い編集が可能です。Hasselblad との共同開発による色彩チューニングと OPPO 独自の LUMO イメージエンジンによって、光と影の階調や自然な色彩表現を実現しました。

■ 人物を美しく描く - 約 70mm 相当の光学 3 倍×2 億画素ポートレート望遠カメラ

デュアル 2 億画素カメラのひとつとして、光学 3 倍×2 億画素のポートレート望遠カメラを搭載しました。光学 3 倍では、ポートレート撮影に最適な約 70mm 相当の焦点距離により、人物の表情や肌の質感、衣服のディテールまで自然に捉え、背景との奥行きを活かした立体感のあるポートレート撮影を実現します。また、高画素を活かしたクロップ撮影により、ズーム倍率を変えても高い解像感を維持。近距離のポートレートから少し離れた被写体まで、シーンに応じた思いどおりの構図で撮影できます。さらに、1/1.28 インチの大型センサーにより、豊富な光を取り込み、暗い場所でも被写体の質感や階調を繊細に描写。Hasselblad ポートレートでは、中判カメラを思わせる自然なぼけ表現と、立体感のある印象的なポートレート表現を実現します。

■ 壮大な風景も、グループ撮影もダイナミックに描く - 5,000 万画素超広角カメラ

5,000 万画素の超広角カメラは、広大な風景や建築物、グループ撮影までダイナミックに描写します。広い画角でも周辺まで自然な描写を維持し、旅行先や日常の何気ないシーンも印象的な 1 枚として残せます。

■ 見たままの色彩を追求する - 次世代マルチスペクトルカメラ

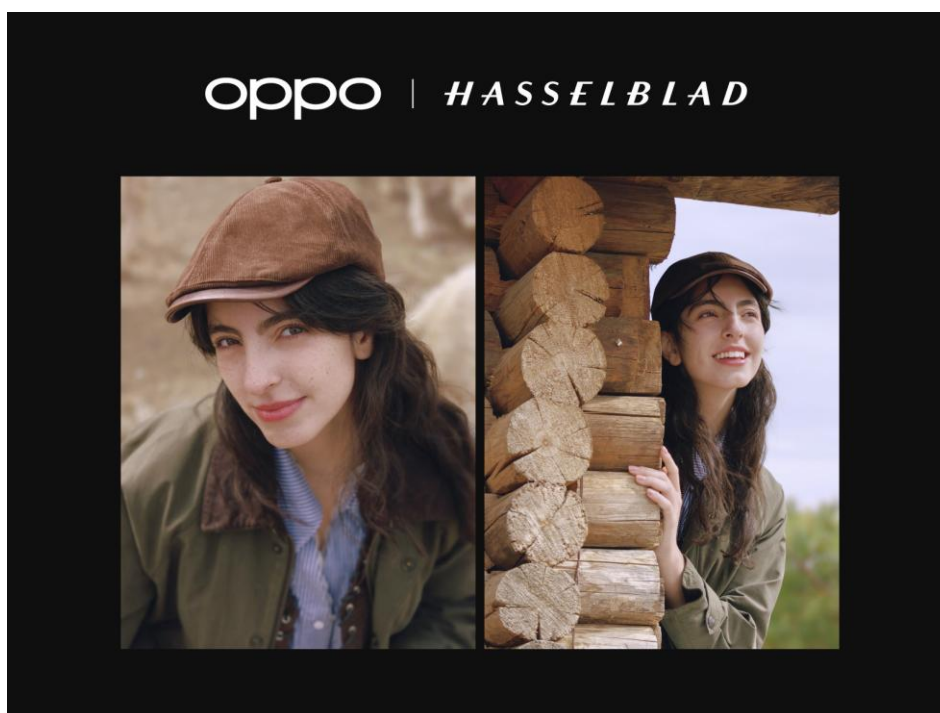
24 チャンネルのスペクトル解析に対応した次世代マルチスペクトルカメラは、複雑な照明環境や夕景などでも、フレームのあらゆる部分で変化する色温度にインテリジェントに適応し、実際に見た印象に近い自然な色合いを再現。OPPO 独自の LUMO イメージエンジンがシーンごとに最適な補正を行い、光のニュアンスやシーン本来の色彩を忠実に描き出します。



Hasselblad ナチュラルカラーソリューションによる、自然な色彩表現

Hasselblad との共同開発により、OPPO Find X9 Ultra に最適化された「Hasselblad ナチュラルカラーソリューション」は、Hasselblad が長年培ってきた色彩科学をベースに、光や陰影、色温度を緻密に解析し、人の目で見た印象に近い自然な色再現を目指した画像処理技術です。被写体本来の色味や空気感を大切にしながら、鮮やかすぎない落ち着いた発色と、奥行きのある階調表現を可能にします。

OPPO Find X9 Ultra では、Hasselblad との共同開発による色彩チューニングと、OPPO 独自の LUMO イメージエンジン、マルチスペクトルカメラを組み合わせることで、複雑な照明環境や夕景などでも、見たままに近い色彩表現を実現しました。空のわずかな色の移ろいや人物の肌の質感、街の光のニュアンスまで丁寧に描き出し、撮影時の印象に近い 1 枚として残すことができます。



Hasselblad との共同開発を象徴する、マスターレンズデザイン

デザイン面では、撮影体験へのこだわりを形にしたマスターレンズデザインを軸に設計されています。OPPO Find X9 Ultra は、Hasselblad との共同開発によるカメラシステムを象徴する大型カメラモジュールを採用。名機の Hasselblad X2D 100C Earth Explorer Edition を思わせるシンメトリーなデザインと、精密感のあるディテールによって、カメラとしての存在感を際立たせています。また、Hasselblad カメラの絞り構造に着想を得たカメラリング部のデザインや、象徴的な Hasselblad オレンジを採用したシャッターボタンなど、撮影する楽しさを感じられるディテールにもこだわりました。さらに、金属とエコレザーを融合した外装の質感表現にも細部まで配慮し、金属素材の美しい輝きとなめらかな手触りを両立しました。大型カメラシステムを搭載しながら、重量バランスや持ちやすさにも配慮することで、旅行先や日常のさまざまなシーンで快適な撮影をサポートします。

本体カラーは、グレーグリーンのエコレザーを採用したツンドラアンバーと、渓谷の光を思わせる温かみのあるキャニオンオレンジの 2 色展開。特にツンドラアンバーには、Hasselblad との共同開発を象徴するロゴバーと上質なエコレザーを採用し、クラシックカメラを思わせる佇まいと落ち着きのある質感を表現しました。



日本最大級^{※1}の7,050mAh^{※2}バッテリーで、長時間の撮影や外出にも対応

日本市場向けスマートフォンとして最大級^{※1}となる7,050mAhの大容量バッテリーを搭載。長時間の写真・動画撮影はもちろん、移動中のナビゲーション、動画視聴、ビジネス用途まで、電池残量を気にせず利用できます。

バッテリーには、独自のシリコンカーボン技術を採用。高いエネルギー密度を実現することで、7,050mAhの大容量バッテリーと持ちやすさに配慮した薄型設計を両立しました。

さらに、自社開発のシリコンアノードアルゴリズムによって、充放電効率やバッテリー寿命を最適化。日常利用から高負荷な撮影やAI機能の活用まで、安定したパフォーマンスを支えます。旅行や出張など充電環境が限られるシーンでも安心して利用できるほか、カメラ機能やAI機能を日常的に活用するユーザーにも快適な使用体験を提供します。また、最大100W急速充電と50W AIRVOOC™ワイヤレス充電にも対応。短時間で効率よく充電できるため、外出前や移動の合間でもすばやく充電できます。



Snapdragon® 8 Elite Gen 5 と Trinity Engine による、高い処理性能と電力効率

CPU には、最新の Snapdragon® 8 Elite Gen 5 を採用。OPPO 独自のシステム最適化技術「Trinity Engine」との組み合わせにより、高負荷なゲームや動画編集、AI 処理など幅広いシーンで、なめらかで安定した動作を実現します。アプリの起動やマルチタスク操作も快適に行えるほか、長時間使用時でもパフォーマンス低下を抑え、日常利用から高度な処理まで、安定した使用体験を提供します。また、処理負荷や電力消費をリアルタイムで最適化することで、高い処理性能を維持しながら、長時間の利用でも快適な操作性を実現します。



144Hz 対応^{※2} の 2K ディスプレイによる、なめらかで鮮明な表示体験

約 6.8 インチの ProXDR ディスプレイには、最大 144Hz^{※2} のリフレッシュレートに対応した高精細パネルを採用しました。スクロールやアニメーション、ゲームプレイ時の映像も自然かつなめらかに表示し、快適な操作性を実現します。また、2K 解像度によって、写真や動画、電子書籍などのコンテンツも細部まで鮮明に表示します。最低輝度は 1 nit、最大輝度は 1800nit に対応し、屋外の明るい環境から暗い場所まで、幅広いシーンで見やすく快適な表示を実現します。さらに、AI による表示最適化により、周囲の明るさに応じて表示を自動で調整し、長時間の使用でも快適な視聴体験をサポートします。



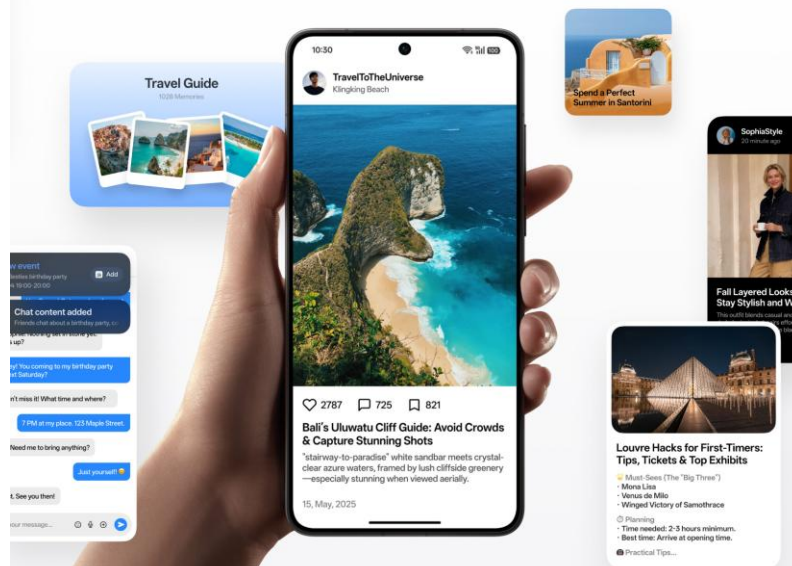
高い防塵・防水性能と堅牢設計で、幅広いシーンに対応

防塵・防水性能は、IP68、IP69^{※3}に対応。真水への水没や80℃の高温水噴射にも対応します。ディスプレイには、耐衝撃性に優れた Corning® Gorilla® Glass Victus® 2を採用。また、スイス SGS の耐衝撃試験をクリアしており、落下や衝撃など日常のリスクから端末を守ります。さらに、スプラッシュタッチ機能に対応しており、濡れた手でも操作しやすく、雨天時やキッチンなどの水回りでも快適に利用できます。



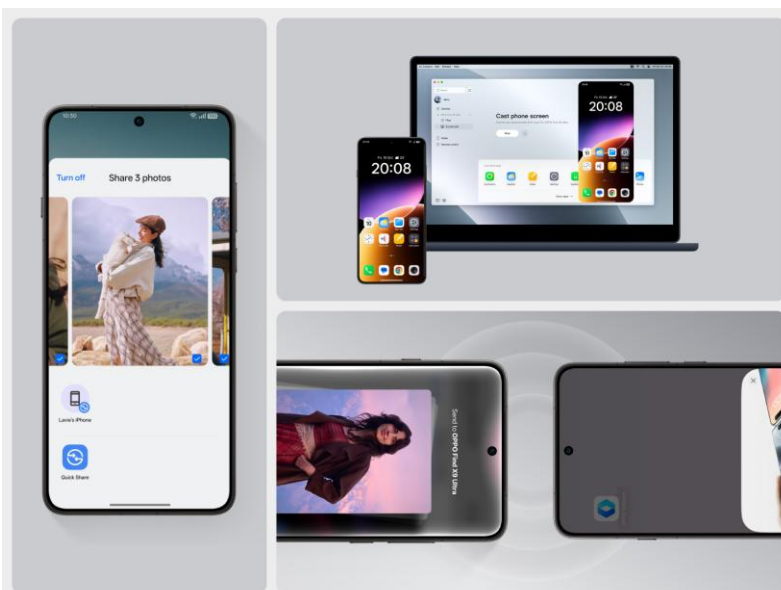
AI マインドスペースをはじめとする AI 機能^{※4}が、日常の情報整理やコミュニケーションをサポート

AI マインドスペースをはじめとする多彩な AI 機能^{※4}を搭載し、日々の情報整理やコミュニケーションをサポートします。特に AI マインドスペースは、複数のアプリに分散した情報を整理・要約し、必要な情報へすばやくアクセスできる情報管理機能です。スケジュールやメモ、Web ページなどを一元的に整理しやすくすることで、仕事や日常における情報管理をより効率的に行えます。また、AI による文章要約や翻訳などの機能にも対応し、日々のコミュニケーションや情報収集、業務効率化をサポートします。さらに、写真編集機能も充実しており、AI 消しゴム^{※4}や AI ぼけ除去^{※4}、AI 反射除去^{※4}などに対応。撮影後の編集作業も手軽に行え、より理想に近い写真へ仕上げることができます。



Quick Share^{※5}、O+ Connect の PC 接続機能^{※6}と Touch to Share 機能^{※6}による OS を超えた連携

スマートフォンや PC、タブレット間でのファイル共有やデバイス連携を快適にする Quick Share^{※5}、O+ Connect の PC 接続機能^{※6}と Touch to Share 機能^{※6}に対応しています。Quick Share^{※5}では、AirDrop と連携し、Android デバイスに加え、iPhone や iPad、Mac とのファイル共有にも対応。写真や動画、ドキュメントなどをインターネット接続なしでスムーズに共有でき、異なる OS 間でも快適にデータをやり取りできます。また、O+ Connect^{※6}の PC 接続機能を利用することで、Mac や PC 上からスマートフォンをミラーリングし、アプリへのアクセスやファイル操作をシームレスに行えます。キーボードショートカットにも対応しており、画面を切り替えることなく複数デバイスを効率的に操作できます。さらに、Touch to Share 機能^{※6}では、O+ Connect をインストール済みのスマホ同士を近づけるだけで写真やファイルを簡単に共有できます。OPPO デバイスと Apple デバイス間でもスムーズなデータ転送が可能で、日常のコンテンツ共有をより直感的に行えます。



撮影体験をさらに広げる、2 種の純正アクセサリ

OPPO Find X9 Ultra の撮影体験をさらに広げる純正アクセサリ（別売り）も展開します。本格的な超望遠撮影を実現する「OPPO Find X9 Ultra Hasselblad Earth Explorer Kit」と、端末を保護しながら快適な使用感を実現する「OPPO Find X9 Ultra Aramid Fiber Magnetic Case」をラインアップ。撮影から日常利用まで、幅広いシーンをサポートします。

■もっと遠くへ。もっと自由な表現を - OPPO Find X9 Ultra Hasselblad Earth Explorer Kit

「OPPO Find X9 Ultra Hasselblad Earth Explorer Kit」は、OPPO と Hasselblad が共同設計した撮影アクセサリキットです。オールメタルレンズボディと 16 枚構成の全ガラス球面レンズを採用した 300mm 超望遠ユニットにより、遠くの被写体も大きく、高精細に捉えることができます。また、大型センサーによる優れた集光性能により、夜景などの暗いシーンでも鮮明な描写が可能です。さらに、光学式と電子式を組み合わせた専用のハイブリッド手ブレ補正機能を搭載し、安定した超望遠撮影をサポート。4K 60fps Dolby Vision 動画撮影にも対応するほか、ワンタッチ着脱やクイックペアリングによって快適な撮影体験を実現します。野鳥や野生動物、スポーツ、風景撮影など、これまでスマートフォンでは難しかったシーンにも対応し、撮影表現の可能性をさらに広げます。



■ 薄さも、質感も、妥協しない - OPPO Find X9 Ultra Aramid Fiber Magnetic Case

「OPPO Find X9 Ultra Aramid Fiber Magnetic Case」は、高強度アラミド繊維を採用したマグネット対応純正ケースです。超薄型設計と軽量性を両立しながら、2種類のアラミド繊維を織り込んだ上質なテクスチャーを実現しました。シルクのようななめらかな手触りに加え、指紋が付きにくい表面仕上げを採用しています。マグネットを内蔵しており、マグネット対応アクセサリと組み合わせて使用できます。また、カメラリング周辺を約 0.6mm 高く設計することで、カメラ部分を傷から保護します。



■「OPPO Find X9 Ultra」取扱チャネル (2026年6月18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からの発表をお待ちください。

※以下 50 音順

MNO :

ソフトバンクオンラインショップ内の「SoftBank Free Style」(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)

量販店 :

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

EC サイト :

Amazon OPPO 公式店 / EC カレント / OPPO 公式ストア / OPPO 公式楽天市場店

■ 発売製品

製品名	OPPO Find X9 Ultra
カラー	ツンドラアンバー / キャニオンオレンジ
発売日	2026年7月8日(水)より順次発売
商品ページ	https://www.oppo.com/jp/smartphones/series-find-x/find-x9-ultra/



■ ツンドラアンバー

■ キャニオンオレンジ

■ OPPO Find X9 Ultra 製品の仕様・スペック

重量	ツンドラアンバー：約 236g キャニオンオレンジ：約 235g
サイズ(W×H×D)	ツンドラアンバー：約 77×163×9.1mm キャニオンオレンジ：約 77×163×8.7mm
電池容量	7,050mAh
急速充電	最大 100W SUPERVOOC™フラッシュチャージ / 50W AIRVOOC™

OS	ColorOS 16(based on Android™ 16)
CPU	Snapdragon® 8 Elite Gen 5
内蔵メモリ(RAM)	12GB
内蔵ストレージ(ROM)	512GB
外部メモリ	非対応
SIM カードスロット※7 追加	デュアル SIM カードスロット
	SIM1(nanoSIM) + SIM2(nanoSIM / eSIM)
ディスプレイ	約 6.8 インチ / QHD+ (3,168×1,440) / AMOLED / リフレッシュレート最大 144Hz※2
アウトカメラ	[広角] 約 2 億画素
	[望遠] 約 2 億画素
	[超望遠] 約 5,000 万画素
	[超広角] 約 5,000 万画素
	[マルチスペクトル]約 320 万画素
インカメラ	約 5,000 万画素
Wi-Fi®	IEEE802.11 a/b/g/n/ac/ax/be
	テザリング対応
Bluetooth®	Ver. 6.0
生体認証	ディスプレイ指紋認証 (超音波式) / 顔認証
防水 / 防塵	IPX8・X9/IP6X※3
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) / 保護ケース(試供品) / 80W SUPERVOOC™ AC アダプター(試供品) / USB Type-C™データケーブル(試供品) / クイックガイド / 安全ガイド

※1 スマートフォンにおいて、2026 年 6 月時点 OPPO 調べ。

※2 最大リフレッシュレート、一部のゲームシーンでのみ対応します。

※3 [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ることを意味します。[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) 高圧で噴射した後も通信機器としての機能を有することを意味します。[IP6X] 直径 75µm 以下の塵埃 (じんあい) が入った装置に商品を 8 時間入れてかかはんさせ、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。

※4 AI 機能のご利用には、通信量に応じた通信料が発生します。

※5 Bluetooth 通信範囲内で使用する必要があります。Google、Android、Quick Share は Google LLC の商標です。AirDrop、iPhone、macOS、iPadOS は Apple Inc.の登録商標です。iOS は Cisco の商標または登録商標であり、ライセンスに基づき使用されています。

※6 OPPO デバイスと Windows/Mac PC との接続や転送・iPhone との着信連携機能を使用するためには「O+ Connect」アプリが必要です。ColorOS 15.0 以降、iOS 15.0 以降、Windows 10(バージョン 1903)以降、macOS 10.14 以降に対応しています。

※7 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、最短で翌日お届けの端末交換または、自己負担金 0 円でのメーカー国内公式修理を提供します。プランは月額のほか、1 年一括 / 2 年一括 / 3 年一括の各プランから、お客様のスタイルに合わせてお選びいただけます。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、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、4 万人以上の従業員が「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: <https://x.com/OPPOJapan/>

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

TikTok : https://www.tiktok.com/@oppojapan_official