

「arrows We2」を8月16日（金）からKDDI、沖縄セルラーより発売

2024年8月8日

FCNT 合同会社

FCNT 合同会社（本社：神奈川県大和市、代表取締役社長 田中典尚、以下 FCNT）は、「arrows We2（アローズ ウィーツ）」を、8月16日（金）より KDDI 株式会社、沖縄セルラー電話株式会社の au 及び UQ mobile 取扱店で発売いたします。



「みんなにぴったり。」をもっと多くのお客さまへ。大幅アップデートした arrows We2 が誕生

今回発売する「arrows We2」では、カメラをはじめとした様々なアップデートにより、スマートフォンのある日常に楽しさやワクワクする体験を提供します。

お子様のスマホデビューにもぴったりの、使用可能なアプリ・使用時間帯・1日の使用可能時間まで細かく設定できる機能や、シンプルにスマートフォンを利用したい方にぴったりの、文字もアイコンも見やすいシンプルモードを搭載しています。

また ID やパスワードのローカル保存と迷惑電話・還付金詐欺対策機能によってセキュリティ機能も充実させ、どなたでも安心してお使いいただけます。

これまで培ってきた「防水・防塵^{※1}」「耐久性^{※2}」「環境配慮」といった独自の強みは受け継ぎながら、より多くのお客さまにご満足いただける、コストと機能のバランスが取れた快適なスマートフォンです。

■**発売日**

2024年8月16日（金）

■**発売製品とカラーバリエーション**

製品名	arrows We2
カラー	ライトブルー/ネイビーグリーン/ライトオレンジ
発売日	2024年8月16日
製品ページ	https://www.fcnt.com/product/arrows/fcg02/



■**基本スペック（製品詳細）**

※詳細スペックは製品サイトをご覧ください。

	arrows We2
・サイズ(高さ×幅×厚さ)	約155mm × 73mm × 8.9mm
・重量	約179g
・電池容量	4,500mAh
・OS	Android™ 14
・CPU	MediaTek Dimensity 7025
・メモリ (内蔵+外部)	内蔵メモリ：RAM4GB、ROM64GB 外部メモリ：microSDXC (1TB)
・ディスプレイサイズ	約6.1インチ
・アウトカメラ (画素・F値)	5,010万画素・F値1.8、190万画素・F値2.4
・インカメラ (画素・F値)	800万画素・F値2.0
・防水・防振機能	IPX5/IPX8 (防水)、IP6X (防塵)

■購入者特典について

「arrows We2」をご購入いただいたお客さまへ、「使い方ガイドブック」を先着でプレゼントします。基本的なスマホ操作をシンプルモード画面でわかりやすく解説しているため、スマホデビューの方でも安心してご利用いただけます。

在庫がなくなり次第、配布終了となりますが、PDF 版を「arrows We2」紹介ページに掲載していますので、そちらをご利用ください。

> [「KDDI/沖縄セルラー arrows We2」紹介ページ](#)

■関連 WEB サイト

- ・ [arrows We2 スペシャルページ](#)
- ・ [arrows We2 製品ページ](#)

■関連プレスリリース

[みんなにぴったりのスマートフォン。arrows We から新機種「arrows We2」を発表](#)

■商標について

- ・ 記載されている商品名などの固有名詞は、各社の商標または登録商標です。
- ・ Adobe および Adobe Photoshop Express はそれぞれ、アメリカ合衆国およびその他の国々における Adobe（アドビ社）の商標または登録商標です。
- ・ Android は Google LLC の商標です。
- ・ MediaTek、Dimensity は MediaTek Inc.の商標または登録商標です。

■FCNT について

FCNT は、30 年を超える携帯端末事業の中で、世界初の可動式ディスプレイや虹彩認証スマートフォン、国内初の読み上げ機能や指紋認証を搭載した携帯電話などにおけるチャレンジを通じ、使う驚きや喜びを追求し、携帯端末の安心安全や快適さを追求してきました。

2023 年 9 月に Lenovo グループ傘下となり、新しく生まれ変わった FCNT は、やさしいテクノロジーで世の中が必要とする先端技術を誰もがつかえるカタチにし、多様で豊かな「つながり」づくりを目指してまいります。

<https://www.fcnt.com/>

■注釈

※1 防水性能 IPX5/8、防塵性能 IP6X に対応。IPX5 とは、内径 6.3mm の注水ノズルを使用し、約 3m の距離から 1 分あたり 12.5 リットルの水を最低 3 分間注水する条件であらゆる方向から噴流を当てても、通信機器としての機能を有することを意味します。

IPX8 とは、常温で水道水、かつ静水の水深 1.5m のところに携帯電話を沈め、約 30 分間放置したあとに取り出したときに通信機器としての機能を有することを意味します。

IP6X とは、保護度合いを指し、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

PRESS RELEASE

かくはんさせ、取り出した時に、内部に塵埃（じんあい）が侵入しない機能を有することを意味します。ご使用の際はスロットキャップが確実に閉じているかご確認ください。

防水・防塵性能を維持するため、異常の有無にかかわらず 2 年に 1 回部品の交換をおすすめします（有料）。

※² MIL 規格準拠について

米国防総省の調達基準（MIL-STD-810H）の 23 項目、落下、耐衝撃、防水（浸漬）、防塵（6 時間風速有り）、防塵（脆弱面 90 分）、塩水耐久、防湿、耐日射（連続）、耐日射（変化）、耐振動、防水（風雨）、雨滴、高温動作（60°C固定）、高温動作（32～49°C変化）、高温保管（70°C固定）、高温保管（30～60°C変化）、低温動作（-20°C固定）、熱衝撃、低温保管（-30°C固定）、低圧動作、低圧保管、氷結（-10°C氷結）、氷結（-10°C結露）に準拠した試験を実施。充電可能な温度範囲：5～35°C。使用環境：温度 5～35°C、湿度 45～85%。風呂場では、温度は 5～45°C（ただし、温度 36°C以上または湿度 86%以上は一時的な使用に限ります）。湿度は 45～99%、なお、すべての機能の連続動作を保証するものではありません。また、調査の結果、お客さまの取扱いの不備による故障と判明した場合、保証の対象外となります。