

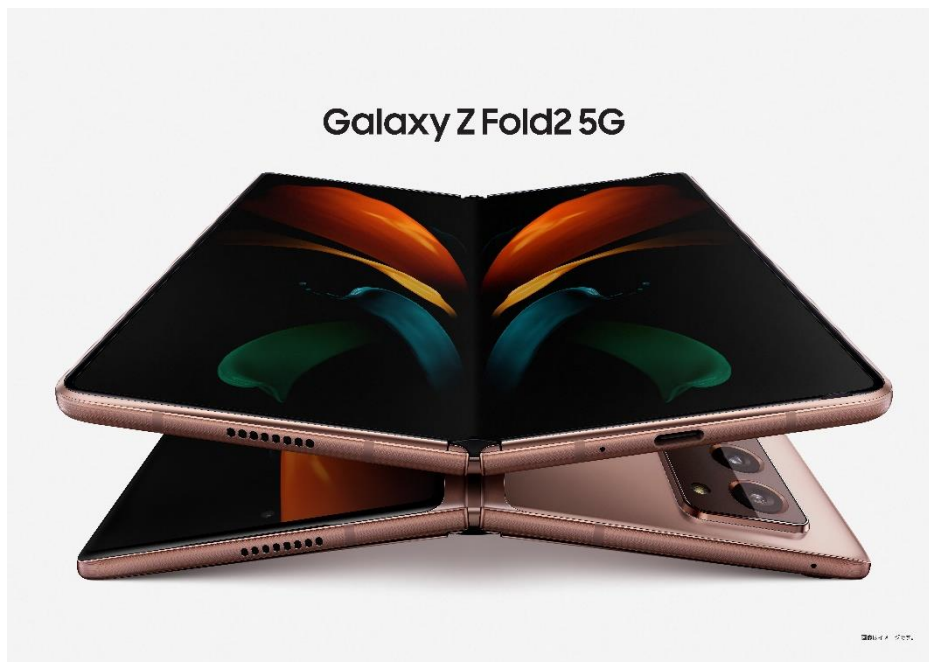
<報道関係者各位>

高精細・超大画面の大迫力視聴体験が手のひらに
日本初！5G 対応・折りたたみスマートフォンが登場

「Galaxy Z Fold2 5G」 国内発売決定！

全国の au 取扱店、Galaxy Harajuku 等で 11 月上旬より販売開始

モバイル製品の世界的リーディングブランドである Galaxy は、革新的でより進化したフォルダブルディスプレイ搭載の初めての 5G 対応・折りたたみスマートフォン「Galaxy Z Fold2 5G」を KDDI 株式会社、および沖縄セルラー電話株式会社（以下、au）向けに納入し、KDDI および沖縄セルラー直営店、全国の au 取扱店、au Online Shop、家電量販店の一部店舗、Galaxy 世界最大級のショーケース「Galaxy Harajuku」（東京都渋谷区）にて、2020 年 9 月 26 日（土）より予約受付を開始、11 月上旬より発売いたします。



新たに採用された折り曲がる極薄ガラスで、開けば約 7.6 インチの超大画面、閉じた状態でも約 6.2 インチの大画面スマートフォンに。厚みは以前よりさらに薄く 6.1 mm となり、より洗練された外観に仕上がりました。

「Galaxy Z Fold2 5G」の特長は、以下のとおりです。

■2つの大画面×インテリジェントスクリーンで視聴体験をより楽しめる

メインディスプレイは約 7.6 インチのタブレットサイズの大画面で、ダイナミック有機 EL(Dynamic AMOLED)と HDR10+ による多彩な色調表現でダイナミックトーンマッピングを実現、より没入感のある視聴体験を可能にします。また、動画視聴やゲームなどコンテンツごとに自動的にリフレッシュレートを最適化(最大 120Hz)し、今までにない滑らかな動きを提供します。

■同時に 3 つのアプリを使用可能、快適なマルチタスキングを実現

約 7.6 インチの大画面を 3 分割しての、アプリ同時表示が可能。動画を楽しみながら、友人とリアルタイムでチャットしたり、同時に調べたい情報をインターネットで検索したりと、簡単で快適なマルチタスクが可能です。よく使うアプリの組み合わせを登録しておく、エッジパネルから同時に起動できる「アプリペア」も搭載し、最大3つのアプリをワンタップで同時起動させることができます。また、PC のように指でドラッグするだけで簡単にアプリ間のデータ移行できるなど、マルチタスクの際にも直感的な操作が可能になりました。

■進化した折りたたみ構造と自由自在なハンズフリー撮影、写真表現の幅が広がる5つのカメラ

精巧に設計されたヒンジ構造で、昨年モデルよりもさらにスムーズな開閉や角度調整が可能に。開閉の角度を自由に止められる仕様のため、途中まで折りたたんだ角度で、自立させることができ、ハンズフリーでのビデオ通話や今までにないローアングルからの撮影、WEB 閲覧などを柔軟に楽しむことができます。外側にもカバーディスプレイを配置し、折りたたんだままでも従来のスマートフォンのように使用できるうえ、端末を開くとそのままメインディスプレイ側にシームレスに切り替えが可能、途切れないアプリ体験をお楽しみください。

■超広角から望遠まで、幅広い写真表現を叶える 5 つのカメラ

メインカメラは広角、超広角、望遠の 3 つ、フロントカメラにはセルフィー用カメラ、カバーカメラにもセルフィー用1つと計 5 つのカメラを搭載。開閉状態を問わず、どのアングルからでもすぐに撮影ができるほか、自分の姿を確認しながら撮影できるデュアルプレビューや、被写体の動きを追ってピントを合わせる自動フレーミング機能、人間の視野角とほぼ同じ 123 度の視野角で見たままの景色を撮れる超広角撮影など、最高レベルのカメラ性能で幅広い表現が可能です。高画質のメインカメラでセルフィー撮影したい場合は、カバーディスプレイで「リアカメラセルフィー」をタップしスマートフォンを開くと、プレビューを確認しながら撮影することもできます。

<製品画像 :「Galaxy Z Fold2 5G」>



<主な仕様>

名称		Galaxy Z Fold2 5G
カラー		ミスティック ブロンズ
サイズ (開いた/閉じた状態)	高さ	約 159 mm
	幅	約 128 mm/約 68 mm
	厚さ	約 6.1 mm (最厚部 約 9.4mm)/約 13.8cm(最厚部 約 16.7mm)
質量		約 282g
バッテリー容量		4500mAh
充電時間		TypeC 共通 AC アダプタ 01 約 130 [分] TypeC 共通 AC アダプタ 02 約 100 [分]
連続通話時間*1		約 1740 分
連続待受時間*1		約 290 時間
au IC カード種類		au Nano IC Card04
OS		Android™ 10
CPU		Qualcomm® Snapdragon™ 865 Plus 5G Mobile Platform 3.0GHz/1+2.4GHz/3+1.8GHz/4
メモリ	内蔵(RAM/ROM)	RAM12GB/ROM256GB
	外部 microSDXCTM	非対応
対応通信規格*2		5G(sub6)/4G LTE/ WiMAX 2+
最大通信速度(受信時/送信時) *3		3.4Gbps*3/183Mbps*3
ディスプレイ(開いた/閉じた状態)		約 7.6 インチ/約 6.2 インチ
カメラ	メインカメラ	超広角 約 1,200 万画素(F 値 2.2)

		広角 約 1,200 万画素 (F 値 1.8) 望遠 約 1,200 万画素 (F 値 2.4)
	フロントカメラ	約 1,000 万画素 (F 値 2.2)
	カバーカメラ	約 1,000 万画素 (F 値 2.2)
撮影 サイズ	動画	最大 3,840×2,160 ドット
	静止画	最大 4,032×3,024 ドット
外部 接続	Bluetooth® (規格)	ver.5.0
	Wi-Fi (対応通信規格)	IEEE802.11 a/b/g/n/ac/ax
防水/防塵		非対応
外部デバイス/その他		USB Type-C™ 接続端子
付属品		保護フィルム (試供品) 貼付済み、AKG チューニングマイク付きイヤホン (USB Type-C) (試供品)、SIM 取り出し用ピン (試供品)、USB ケーブル (CtoC) (試供品)

*1 日本国内における静止状態での平均的な利用可能時間です。実際にご利用になる地域や使用状況などにより短くなります。

*2 5Gは一部エリアで提供。詳しくはauホームページでご確認ください。

*3 ご利用は一部エリアとなります

※記載の内容は端末の仕様です。※通信速度は技術規格上の最大値であり、実使用速度を示すものではありません。記載の通信サービスはいずれもベストエフォート型サービスです。エリア内であってもお客さまのご利用環境、回線の状況などにより通信速度が大幅に低下したり、通信自体がご利用いただけなくなる場合があります。通信速度は機器の能力に依存します。通信速度は技術規格上の最大通信速度であり、今後、速度低下も含め、変更になる可能性があります。

※テザリング時の通信速度は接続先の機器能力に依存します。※本機種は日本国内において 3G 通信はご利用いただけません。※デジタル出力に対応したイヤホン・オーディオ機器、またはオーディオジャック変換機をご利用ください。すべての機器での動作を保証するものではありません。※各サービスの詳細は au ホームページでご確認ください。au VoLTE/Wi-Fi テザリング (最大接続 10 台) / 緊急速報メール / au 世界サービス

■製品詳細について

Galaxy Z Fold2 5G <https://www.galaxymobile.jp/galaxy-z-fold2/>

■画像素材について

本リリース内の画像は、以下のサイトよりダウンロードが可能です。

<https://galaxy.gigapod.jp/f94afb5b17d7db4a462a2cfa3c2d893138430ded4>

※「Galaxy Harajuku」は当面の間、時短営業(12:00~19:00)にて営業いたします。

●「Galaxy」は Samsung Electronics Co., Ltd の商標または登録商標です

●その他、記載されている会社名、商品名、サービス名称等は、各社の商標または登録商標です