

シリーズ名	Zenfone シリーズ					
製品名	Zenfone 9 (AI2202)					
型番	ZF9-BK165256	ZF9-BK85256	ZF9-WH85256	ZF9-BK85128	ZF9-WH85128	ZF9-BL85128
本体カラー	ミッドナイトブラック		ムーンライトホワイト	ミッドナイトブラック	ムーンライトホワイト	スターブルー
プラットフォーム ※1	Android™ 12 (ZenUI)					
プロセッサ	Qualcomm® Snapdragon® 8+ Gen 1 (オクタコアCPU)					
	動作周波数 3.2GHz					
メインメモリ	搭載容量 ※2 16GB		8GB			
	仕様 LPDDR5					
表示機能	ディスプレイ 5.9型ワイド AMOLEDディスプレイ、Corning® Gorilla® Glass Victus™					
	解像度 2,400×1,080ドット (フルHD+) (120Hz) ※3					
	グラフィックス機能 Adreno 730					
記憶装置	内蔵ストレージ ※4 ※5 256GB (UFS 3.1)		128GB (UFS 3.1)			
	サウンド規格 Hi-Res, Dirac HD Sound					
サウンド機能	スピーカー デュアルスピーカー内蔵					
	マイク デュアルマイク内蔵					
カメラ	アウトカメラ 5,000万画素 広角カメラ (35mm換算: 23.8mm相当/F値1.9)、1,200万画素 超広角カメラ (35mm換算: 14.4mm相当/F値2.2)、LEDフラッシュ					
	インカメラ 1,200万画素 広角カメラ (35mm換算: 27.5mm相当/F値2.45)					
センサー	GPS (GLONASS, BeiDou, Galileo, QZSS, NavICサポート)、加速度センサー、電子コンパス、光センサー、近接センサー、ジャイロスコop、磁気センサー、指紋センサー (電源ボタンに内蔵)					
通信機能	無線LAN ※6 IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax (周波数帯域: 2.4GHz/5GHz)					
	Bluetooth®機能 Bluetooth® 5.2					
	FMラジオ 搭載 ※7					
	NFC 対応					
通信方式	5G NR ※8 ※9 n1/n2/n3/n5/n7/n8/n12/n20/n28/n38/n77/n78					
	FDD-LTE B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B12/B17/B18/B19/B20/B26/B28					
	TD-LTE B34/B38/B39/B40/B41/B42					
	キャリアアグリゲーション ※10 6CA (DL) /2CA (UL) 対応					
	W-CDMA B1/B2/B4/B5/B6/B8/B19					
	GSM/EDGE 850/900/1,800/1,900MHz					
テザリング機能	対応					
入力機能	ポインティングデバイス 10点マルチタッチ・スクリーン (静電容量方式)					
	USBポート ※11 USB Type-C×1 (USB 2.0)					
インターフェース	SIMカードスロット ※12 nanoSIMスロット×2					
	カードリーダー 非搭載					
防水・防塵	3.5mmイヤホンジャック マイクホン/ヘッドホン・コンボジャック×1 ※13					
	IP65/IP68 ※14					
電源	USB ACアダプターまたはリチウムポリマーバッテリー USB ACアダプターまたはリチウムポリマーバッテリー					
	約13.5時間					
バッテリー駆動時間	Wi-Fi通信時 ※15 約13.3時間 (LTE)、約11.5時間 (5G)					
	モバイル通信時 ※16 連続通話時間 ※17 約1,968分 (3G)、約2,850分 (VoLTE)					
	連続待受時間 ※17 約260時間 (3G)、約366.8時間 (VoLTE)、約333.2時間 (5G)					
バッテリー充電時間	約1.3時間					
バッテリー容量	4,300mAh					
消費電力	最大30W (Quick Charge 4.0/USB Power Delivery 3.0対応) ※18					
サイズ	高さ約146.5mm×幅約68.1mm×奥行き約9.1mm					
質量	約169g					
保証期間	端末本体/本体内蔵バッテリー/USB ACアダプターセット ※19 : 購入日より12ヶ月間の日本国内保証					
主な付属品	USB ACアダプターセット※19、SIMイジェクトピン、専用ケース、ユーザーマニュアル、製品保証書					

## Zenfone 9 別売アクセサリ

## Zenfone 9 Connex Accessories Set

ケース/スマートスタンド/カードホルダー セット



※1. 利用可能な新しいプラットフォームへのアップデートがある場合、ホーム画面上に更新通知メッセージが表示されます。メッセージに従ってアップデートを行う事で、プラットフォームのバージョンを最新にする事が出来ます。製品の生産時期により、記載されているプラットフォームより新しいバージョンが搭載されている場合があります。 ※2. メモリの増設や交換はできません。予めご了承ください。 ※3. リフレッシュレートは「設定」から、自動/120Hz/90Hz/60Hzを選択可能です。アプリによっては、高リフレッシュレートに対応していない場合があります。 ※4. 内蔵ストレージの増設や交換はできません。予めご了承ください。 ※5. 容量にはシステム領域が含まれます。全容量がユーザー使用可能領域ではありません。 ※6. 5GHz帯をサポートしています。電波法により5.2/5.3GHz帯は屋内使用に限り、5.2GHz帯高出力データ通信システムの基地局又は陸上移動中継局と通信する場合を除く。 ※7. NFCは、Type A/B、またFelCa/おサイフケータイ®に対応しています。 ※8. 端末が通信事業者が提供する周波数帯に対応していても、通信事業者によっては通信ができない場合があります。 ※9. 5G通信可能なエリア内において、待ち受け時は「5G」の表示となりますが、データ通信中は「4G」となる場合があります。 ※10. 国や地域、またキャリアアグリゲーション対応エリア外では通常のLTEでの通信となります。 ※11. OTGをサポートしています。すべてのUSBデバイスとの接続を保証するものではありません。 ※12. SIM1/SIM2のnanoSIMカードスロットはともに、5G/4G/3G/2G回線の接続に対応しています。ただしSIMカードを2枚挿入して、5G回線を同時に使用することはできません。 ※13. 4極ミニプラグをサポートしています。ヘッドセットマイクをご使用の場合は、4極タイプのもをご使用ください。 ※14. IP6Xとは、直径75µm以下の防塵試験用粉塵が携帯電話内部に侵入しないように保護されていることを意味します。IPX5とは、内径6.3mmの注水ノズルを使用し、約3mの距離から12.5L/分の水を最低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、常温で水道水の水深1.5mのところに携帯電話を沈めた状態で約30分間放置しても製品内部に浸水せず、その後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。防水・防塵性能は永久的に維持されるものではなく、通常使用や経年劣化によって性能が低下する可能性があります。水濡れによる破損は、製品保証対象外となります。製品保証の詳細に関しては、同梱されている「製品保証書」をご確認ください。 ※15. 輝度200nits(200cd/m²)かつリフレッシュレートは60Hzの設定で、ウェブブラウジングで定期的な画面を切り替えて使用した場合の自社調べです。ただし、使用環境や設定などによって記載時間と異なる場合があります。 ※16. 輝度200nits(200cd/m²)かつリフレッシュレートは60Hzの設定で、電波を正常に受信できる状態でウェブブラウジングで定期的な画面を切り替えて使用した場合の自社調べです。ただし、使用環境や設定などによって記載時間と異なる場合があります。 ※17. 連続通話時間および連続待受時間は、電波を正常に受信できる静止状態での平均的な自社調べの利用時間です。ただし、使用環境や設定などによって記載時間と異なる場合があります。 ※18. Quick Charge 4.0/USB Power Delivery 3.0での急速充電に対応しています。急速充電は、付属のACアダプターを使用する必要があります。 ※19. USB ACアダプターセットには、USBチャージャー、USB Type-Cケーブルが含まれています。

● バッテリー交換についてはコールセンターにお問い合わせください。● 同梱品、及び専用オプション以外の動作は保証対象外になります。● Google Playから有料アプリケーションをダウンロードする際は、クレジットカード、またはGoogle Playギフトカードが必要になります。● プリンストールされているアプリケーション以外の動作はサポート対象外になります。● 詳細なユーザーマニュアルはASUSサポートサイト (http://www.asus.com/jp/support/) からダウンロードできます。● Googleアカウント等で作成されたデータは保証対象外になります。● 製品の外観や仕様は製品の改善のために予告なく変更することがあります。● 記載されている会社名および製品名は、各社の登録商標または商標です。● CorningとGorillaは、Corning Incorporatedの登録商標です。● 「f」は、フェリカネットワークス株式会社の登録商標です。● FelCaは、ソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。● FelCaは、ソニーグループ株式会社またはその関連会社の登録商標または商標です。● 「おサイフケータイ」および「おサイフケータイ」ロゴ、iDロゴは、株式会社NTTドコモの登録商標です。● PASMOCは、株式会社PASMOCの登録商標です。● 本カタログの画像はイメージです。実際の製品と異なる場合があります。● 本カタログに記載されている値は、すべて自社測定による参考値です。● このカタログの内容は、2022年11月現在のものです。

お問合せ	ASUSコールセンター: <b>0800-123-2787</b> [通話料無料]	ASUS公式サイト:	ASUS Store:	ASUS @ASUSJapan
	*携帯電話・PHSなどをご使用のお客様は <b>0570-783-886</b> (通話料はお客様負担) 受付時間: 9:00~19:00 (年中無休)	www.asus.com/jp/	jp.store.asus.com/	@asusjapan ASUS Store

ASUSの安心サポート ASUSピックアップサービス*1	ASUSなら万が一故障しても、 ご自宅まで引き取りに伺います。
ご連絡いただいた翌日に 専門業者がお引取り*3	保証期間内なら 送料*2無料
サービス完了後は ご自宅まで配送*3	

\*1 ノートPC、タブレット、スマートフォン、スマートウォッチ、デスクトップPC、All-in-One (一体型PC)、液晶ディスプレイ、プロジェクターのみの対応。\*2 メーカー保証期間外は有料となります。保証内容については製品と同梱されている保証書の内容をご確認ください。\*3 引き取り、お届けに関しては日本国内とさせていただきます。また地域によっては引き取り、お届けに時間をいただく場合がございます。



## ASUSについて

ASUSは、パソコン、タブレット、スマートフォン、スマートウォッチなどデジタルデバイスをはじめ、マザーボードやビデオカードなどパソコン向け高性能パーツを開発・販売する総合エレクトロニクスメーカーです。その優れた技術とデザインが認められ、2017年には世界で4,511の賞を受賞しました。また日本においては2018年までに13年連続でマザーボードのシェア1位\*を達成しています。\*株式会社BCNが全国のPOSデータを元に発表している「BCN AWARD」において。

www.asus.com/jp/

この製品の  
詳しい情報は  
こちらから▶



AP-9-20221026



# Zenfone 9

手のひらに、無限の可能性を。



マルチキャリア対応

docomo・au・SoftBank・Y!mobile・  
ahamo・povo・LINEMO

\* 弊社で基本動作 (通話・データ通信) を確認しておりますが、すべての機能・動作を保証、サポートするものではありません。



# Zenfone 9



片手にすっぽり快適操作。  
コンパクトボディと選べる4色のカラー

## COMPACT DESIGN

Zenfone 9は、持ち歩くことが楽しくなる4色のカラーバリエーション\*をご用意。綺麗な見た目だけでなく耐久性にも優れ、手触りや持ちやすさも極上です。ハイエンドモデルとしての圧倒的な性能を持ちながら、片手に収まる5.9型のコンパクトなサイズと軽さ約169gで、場所を選ばずいつでもどこでも気軽に使えます。新しいZenTouchボタン（電源ボタン）の搭載により、親指を使ってスワイプまたはダブルクリックをして、通知を開いたり、Webページの移動や更新など、電車の吊革につかまりながらの片手操作でも、簡単快適に行えます。

\*8GB/128GBモデルのみ。



約 **169g**  
[軽さ]



ZenTouch ボタン  
(電源ボタン) に  
指紋認証センサー搭載



背面ダブルタップで  
設定動作を簡単実行

妥協のないウルトラハイスペック。  
すべてがサクサク快適

## PERFORMANCE

Zenfone 9は、現行のモバイル用CPUでは最高峰となるQualcomm® Snapdragon® 8+ Gen 1モバイルプラットフォーム、16GB\*の大容量メモリと256GB\*の超高速ストレージを搭載。動画撮影や写真加工も、すべてがサクサク快適。高いパフォーマンスが要求されるゲームもストレスなく楽しめます。さらに、4,300mAhの超大容量バッテリーを搭載し、圧倒的な長時間駆動を実現。Zenfone 9ならバッテリー残量を気にする必要はありません。

**4,300mAh** [バッテリー容量]    **WiFi6** [802.11ax対応]    **5G** [通信対応]

\*モデルによって異なります。



Qualcomm® Snapdragon®  
**8+ Gen 1**  
Mobile Platform  
[オクタコアCPU]

**16GB** or **8GB** [LPDDR5 メモリ]    **256GB** or **128GB** [UFS 3.1対応 大容量内蔵ストレージ]



高精細液晶と高速駆動の両立。  
圧倒的な美しさに引き込まれる

## DISPLAY

5.9インチ (2,400×1,080) で、リフレッシュレート120Hzの超高速AMOLEDディスプレイを搭載。精細で美しい画面を驚くほど滑らかに映し出すことができます。さらに、Corning®製強化ガラスを採用し、傷や衝撃から画面を保護します。

Corning  
Gorilla Glass **Victus™**  
[強化ガラス]

[顔認証]

**HDR10+**  
[HDR10+対応]



おサイフケータイ®と  
防水・防塵対応で、もっと便利に

## USABILITY



おサイフケータイ® (FeliCa) 機能搭載により、iDなどの電子マネーやPASMOなどの交通系ICを使用することができます。駅の改札やお店などで読み取り機にZenfone 9をピッとかがずだけで支払いが完了します。また、IP65/68の防水・防塵に対応しているため、キッチンなどの水回りや、海や川などのアウトドアでも、場所を選ばず安心して使うことができます。

おサイフケータイ

モバイルPASMO

iD

**IP65/68**  
[防水・防塵 対応]

\*「FeliCa」は、ソニーグループ株式会社またはその関連会社の登録商標または商標です。  
\* PASMO、モバイルPASMOは株式会社パソモの登録商標です。  
\*「おサイフケータイ」および「おサイフケータイ」ロゴ、「iD」ロゴは、株式会社NTTドコモの登録商標です。

ジンバルカメラ内蔵。手振れを抑え、  
綺麗で滑らかな動画や静止画を撮影

## CAMERA

背面メインカメラには6軸のジンバルモジュールを搭載しています。これにより、従来のスマートフォンよりも超強力な手振れ補正が効くため、静止画や動画をよりブレの少ない状態で撮影することができます。さらに、プロ仕様の多くの撮影モードも備えており、人物にフォーカスしたポートレートモードや動きのある風景を線状になった幻想的な光跡で撮影することができるライトトレイルモードなどにより、あらゆる場面で最高の写真や動画として残すことができます。



**1,200**万画素  
[インカメラ]

**5,000**万画素  
[広角メインカメラ]

6軸ハイブリッドジンバル  
スタビライザー内蔵

**1,200**万画素  
[超広角セカンドカメラ]

**DSDV**  
[デュアルSIM  
デュアルVoLTE]

マルチキャリア対応\*  
docomo・au・SoftBank・Y!mobile  
ahamo・povo・LINEMO

**Hi-Res  
AUDIO**  
[ハイレゾ音源対応]

[3.5mmイヤホン  
ジャック搭載]

**DIRAC**  
[Dirac HD Sound 対応]

**Qualcomm® aptX®  
Adaptive**  
[aptX™ Adaptive対応]

\*弊社で基本動作(通話・データ通信)を確認しておりますが、すべての動作をサポート、保証するものではありません。