

製品名		Zenfone 8 Flip (ZS672KS)			
型番	ZS672KS-BK256S8	ZS672KS-SL256S8	ZS672KS-BK128S8	ZS672KS-SL128S8	
本体カラー	ギャラクティックブラック	グレイシアシルバー	ギャラクティックブラック	グレイシアシルバー	
プラットフォーム ※1	Android™ 11 (ZenUI)				
プロセッサ	プロセッサ名	Qualcomm® Snapdragon™ 888 5G (オクタコアCPU)			
	動作周波数	2.84GHz			
メインメモリ	搭載容量 ※2	8GB			
	仕様	LPDDR5			
表示機能	ディスプレイ	6.67型ワイド AMOLEDディスプレイ Corning® Gorilla® Glass 6			
	解像度	2,400 × 1,080ドット (フルHD+) (90Hz) ※3			
	グラフィックス機能	Adreno 660			
記憶装置	内蔵ストレージ ※4 ※5	256GB (UFS 3.1)	128GB (UFS 3.1)		
サウンド機能	サウンド規格	Hi-Res Dirac HD Sound			
	スピーカー	デュアルスピーカー内蔵			
	マイク	トリプルマイク内蔵			
カメラ	フリップカメラ	6,400万画素 広角カメラ内蔵 (メインカメラ) 1,200万画素 超広角カメラ内蔵 (2ndカメラ) 800万画素望遠カメラ内蔵 (3rdカメラ) デュアルLEDフラッシュ			
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、ジャイロスコップ、指紋センサー(画面内認証)、カメラアングルセンサー、磁気センサー				
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	非対応			
	NFC	搭載 ※7			
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/B3/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)			
インターフェース	USBポート ※11	USB Type-C × 1 (USB 2.0)			
	SIMカードスロット ※12	nanoSIMスロット × 2			
	カードリーダー ※13	microSDXCメモリーカード、microSDHCメモリーカード、microSDメモリーカード			
	3.5mmイヤホンジャック	非搭載			
防水・防塵	非対応				
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				
バッテリー駆動時間	Wi-Fi通信時 ※14	約11.5時間			
	モバイル通信時 ※15	約10.2時間 (LTE) 約7.4時間 (5G)			
	連続通話時間 ※16	約1,836分 (3G) 約1,626分 (VoLTE)			
	連続待受時間 ※16	約475時間 (3G) 約405時間 (VoLTE) 約405時間 (5G)			
バッテリー充電時間	約1.7時間				
バッテリー容量	5,000mAh				
消費電力	最大30W (Quick Charge 4.0/USB Power Delivery 3.0対応) ※17				
サイズ	高さ約165mm × 幅約77.2mm × 奥行き約9.6mm				
質量	約230g				
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 ※18 : 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※18、SIMイジェクトピン、Active Case、ユーザーマニュアル、製品保証書				
<p>※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。メッセージに従い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。</p> <p>※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。</p> <p>※3. リフレッシュレートは「設定」から、自動/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。</p> <p>※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。</p> <p>※5. 上記の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。</p> <p>※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ます(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)。</p> <p>※7. NFCはType A/Bに対応しています。</p> <p>※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。</p> <p>※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。</p> <p>※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での通信になります。</p> <p>※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。</p> <p>※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。</p> <p>※13. 使用可能なmicroSDメモリーカードは、最大2TBまでになります。</p> <p>※14. 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に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。</p> <p>※15. 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に画面を切り替えて使用した場合の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。</p> <p>※16. 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。</p> <p>※17. 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。</p> <p>※18. 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。</p>					
<p>● 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。</p> <p>● 同梱品、及び専用オプション以外の動作は保証対象外です。</p> <p>● 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です。</p> <p>● プリイ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です。</p> <p>● 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。</p> <p>● Googleアカウント等で作成されたデータは保証対象外です。</p>					