




| 製品名 | ZenFone 4 (ZE554KL) | | ZenFone 4 Pro (ZS551KL) | | ZenFone 4 Selfie Pro (ZD552KL) | | |
|-------------|---|-----------------------|---|------------------------|---|-----------------------|---|
| 製品写真 |  | |  | |  | | |
| 型番 | ZE554KL-BK64S6 | ZE554KL-WH64S6 | ZS551KL-BK128S6 | ZS551KL-WH128S6 | ZD552KL-BK64S4 | ZD552KL-RD64S4 | ZD552KL-GD64S4 |
| 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 | ピュアブラック | ムーンライトホワイト | ネイビーブラック | クラシックレッド | サンライトゴールド |
| プラットフォーム ※1 | Android™ 7.1.1 | | | | | | |
| プロセッサ | Qualcomm® Snapdragon™ 660 (オクタコアCPU) | | Qualcomm® Snapdragon™ 835 (オクタコアCPU) | | Qualcomm® Snapdragon™ 625 (オクタコアCPU) | | |
| メインメモリ | 動作周波数 | | 2.2GHz | | 2.45GHz | | 2.0GHz |
| | 搭載容量 ※2 | | 6GB | | 6GB | | 4GB |
| 表示機能 | 仕様 | | LPDDR4 | | LPDDR4 | | LPDDR3 |
| | ディスプレイ | | 5.5型ワイド Super IPS+液晶 (LEDバックライト) Corning® Gorilla® Glass 3 | | 5.5型ワイド AMOLEDディスプレイ Corning® Gorilla® Glass 5 | | 5.5型ワイド AMOLEDディスプレイ Corning® Gorilla® Glass 3 |
| 記憶装置 | 解像度 | | 1,920×1,080ドット (フルHD) | | Adreno 506 | | |
| | グラフィックス機能 | | Adreno 512 | | Adreno 540 | | Adreno 506 |
| サウンド機能 | 内蔵ストレージ ※3 ※4 | | 64GB | | 128GB (UFS 2.1) | | 64GB |
| | ASUS WebStorageサービス | | 5GB (永久無料版) | | 100GB (1年間無料版) ※5 | | |
| カメラ | Googleドライブ | | Hi-Res / DTS Headphone:X™ / SonicMaster 4.0 | | スピーカー内蔵 | | |
| | サウンド規格 | | デュアルスピーカー内蔵 | | デュアルマイク内蔵 | | |
| センサ | スピーカー | | デュアルマイク内蔵 | | トリプルマイク内蔵 | | |
| | マイク | | デュアルマイク内蔵 | | トリプルマイク内蔵 | | |
| 通信機能 | アウトカメラ | | 1,200万画素カメラ内蔵 (メインカメラ) / 800万画素広角カメラ内蔵 (2ndカメラ) / LEDフラッシュ | | 1,200万画素カメラ内蔵 (メインカメラ) / 1,600万画素ズームカメラ内蔵 (2ndカメラ) / レーザーオートフォーカス / LEDフラッシュ | | 1,600万画素カメラ内蔵 LEDフラッシュ |
| | インカメラ | | 800万画素カメラ内蔵 | | 1,200万画素カメラ内蔵 (メインカメラ) / 500万画素広角カメラ内蔵 (2ndカメラ) / LEDフラッシュ | | |
| 通信方式 | GPS (GLONASS, Beidou, Galileoサポート)、加速度センサ、電子コンパス、光センサ、磁気センサ、近接センサ、ジャイロスコプ、指紋センサ、RGBセンサ、NFC ※6 | | GPS (GLONASS, Beidou, Galileoサポート)、加速度センサ、電子コンパス、光センサ、近接センサ、ジャイロスコプ、指紋センサ、RGBセンサ、NFC ※6 | | GPS (GLONASS, Beidou, Galileoサポート)、加速度センサ、電子コンパス、光センサ、近接センサ、ジャイロスコプ、指紋センサ、RGBセンサ | | |
| | IEEE802.11a/b/g/n/ac (周波数帯域: 2.4GHz/5GHz) | | Bluetooth® 5.0 | | IEEE802.11b/g/n (周波数帯域: 2.4GHz) | | |
| インターフェース | Bluetooth®機能 | | Bluetooth® 5.0 | | Bluetooth® 4.2 | | |
| | FDD-LTE | | B1/B2/B3/B5/B7/B8/B18/B19/B28 | | B1/B3/B5/B7/B8/B18/B19/B26/B28 | | |
| 電源 | TD-LTE | | B38/B39/B40/B41 | | B38/B41 | | |
| | キャリアアグリゲーション | | 2CA/3CA対応 ※7 | | 2CA対応 ※7 | | |
| バッテリー駆動時間 | W-CDMA | | B1/B2/B3/B5/B6/B8/B19 | | B1/B2/B3/B4/B5/B6/B8/B19 | | B1/B2/B5/B6/B8/B19 |
| | GSM/EDGE | | 850/900/1,800/1,900MHz 対応 | | 850/900/1,800/1,900MHz 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) | | microUSB×1 | | |
| | USBポート ※8 | | USB Type-C×1 (USB 2.0) | | microSIMスロット×2 ※10 | | |
| インターフェース | SIMカードスロット ※9 | | B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B12/B17/B18/B19/B20/B26/B28/B29/B30 | | microSDXCメモリーカード、microSDHCメモリーカード、microSDメモリーカード | | |
| | カードリーダー ※10 ※11 | | microSDXCメモリーカード、microSDHCメモリーカード、microSDメモリーカード | | マイクホン/ヘッドホン・コンボジャック×1 | | |
| 電源 | オーディオ ※12 | | 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 | | |
| | Wi-Fi通信時 ※13 | | 約18.7時間 | | 約17.1時間 | | 約13.6時間 |
| バッテリー駆動時間 | モバイル通信時 ※14 | | 約17.2時間 | | 約16時間 | | 約12.6時間 |
| | 連続通話時間 ※15 | | 約2,160分 (3G) / 約1,740分 (au VoLTE) | | 約1,440分 (3G) / 測定中 (au VoLTE) | | 約1,776分 (3G) / 約1,344分 (au VoLTE) |
| バッテリー充電時間 | 連続待受時間 ※15 | | 約297時間 (3G) / 約531.7時間 (au VoLTE) | | 約209時間 (3G) / 約330.6時間 (au VoLTE) | | 約276時間 (3G) / 約388.8時間 (au VoLTE) |
| | 約1.9時間 | | 約1.6時間 | | 約1.6時間 | | 約2.3時間 |
| バッテリー容量 | 3,300mAh | | 3,600mAh | | 3,600mAh | | 3,000mAh |
| 消費電力 | 最大約15W | | 最大約15W | | 最大約18W | | 最大約10W |
| サイズ | 高さ約155.4mm×幅約75.2mm×奥行き約7.5mm | | 高さ約156.9mm×幅約75.6mm×奥行き約7.6mm | | 高さ約156.9mm×幅約75.6mm×奥行き約7.6mm | | 高さ約154.0mm×幅約74.8mm×奥行き約6.85mm |
| 質量 | 約165g | | 約175g | | 約175g | | 約147g |
| 保証期間 | 端末本体/本体内部バッテリー/USB ACアダプターセット ※16 : 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※16、SIMイジェクトピン、クリアケース、ZenEar、ZenEar交換用イヤークラス、ユーザーマニュアル、製品保証書 | | USB ACアダプターセット※16、SIMイジェクトピン、クリアケース、ZenEar Pro (ハイレゾ対応)、ZenEar交換用イヤークラス、ユーザーマニュアル、製品保証書 | | USB ACアダプターセット※16、SIMイジェクトピン、クリアケース、ZenEar、ZenEar交換用イヤークラス、ユーザーマニュアル、製品保証書 | | |

※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。

※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 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。

※4 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。

※5 サービスを利用するには、2020年3月29日までにアクティベーションを完了していただく必要があります。アクティベーション完了後、12ヶ月のあいだは同一のサービスを追加することはできません。

※6 NFCはType Aに対応しています。

※7 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。

※8 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。

※9 SIM1/SIM2のnanoSIMカードスロットはともに、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、LTE回線を同時に使用することはできません。

※10 nanoSIMカード(SIM2)とmicroSDカードは排他利用となるため、同時に使用することはできません。

※11 使用可能なmicroSDメモリーカードは、最大2TBまでになります。

※12 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。

※13 輝度100nits(100cd/m²)で、ウェブブラウジング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。

※14 輝度100nits(100cd/m²)で、電波を正常に受信できる状態でウェブブラウジング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。

※15 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。

※16 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です。● 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です。● 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。● 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です。