

| 製品シリーズ | | 注 釈 | Lenovo Tab K11 | |
|-------------------|----------------|--------|-------------------------------------|--|
| 製品番号 | | | ZADC0062JP | ZADG0015JP |
| 保守用製品番号 | | | ZADC0062JP | ZADG0015JP |
| JAN コード | | | 4571591245607 | 4571591245713 |
| OS | | ※ 1 | Android™ 13 | |
| プロセッサ | 名称 | | MediaTek Helio G88 プロセッサ | |
| | 動作周波数 | | 最大 2GHz | |
| | コア数 | | 8 | |
| メインメモリ | 容量 (標準) | ※ 2 | 4GB | |
| | 仕様 | | LPDDR4x | |
| フラッシュメモリ | | ※ 3 | 64GB | |
| 表示機能 | ディスプレイサイズ(ドット) | ※ 4 | 10.95 型ワイドパネル (1920x1200 ドット) | |
| | タッチパネル | | マルチタッチ対応(10 点) | |
| | ワイヤレスディスプレイ | | Miracast®対応 | |
| インターフェース(ポ ート) | USB ポート | ※ 5 | USB 2.0 Type-C ポート (OTG 機能付き) | |
| | ディスプレイ関連ポート | ※ 5 | なし | |
| | オーディオ関連ポート | ※ 5 | マイクロホン/ヘッドホン・コンボ・ジャック | |
| 通信機能 | Wi-Fi | ※ 6 | 802.11a/b/g/n/ac | |
| | Bluetooth | | Bluetooth v5.1 | |
| | WWAN | | なし | あり |
| 通信方式 | LTE | | - | FDD LTE Band:1/3/8/19/26/28 TDD LTE Band:40/41 |
| | W-CDMA | | - | WCDMA Band : 1/6/8/19 |
| オーディオ | オーディオ機能 | | ドルビー・アトモス | |
| | スピーカー | | スピーカー×4 | |
| | マイクロフォン | | マイクロフォン×1 | |
| スロット | microSD スロット | ※ 7 | microSD メディアカードリーダー (最大 1TB まで対応可能) | |
| | SIM カードスロット | ※ 7 | なし | あり (Nano SIM カード対応) |
| 画素数 | | | 800 万画素 / 800 万画素 | |

| | | | |
|-----------------------------|------------------|---------|--|
| 内蔵カメラ (インカメラ/アウト カメラ) | フラッシュ | | なし / なし |
| | フォーカス方式 | | FF / AF |
| ボタン類 | | | パワーボタン、ボリュームボタン |
| センサー類 | | | 加速度センサー、光センサー、ジャイロセンサー、GPS、GLONASS、Galileo 加速度センサー、光センサー、ジャイロセンサー、GPS、GLONASS、Galileo、A-GPS |
| 本体カラー | | | ルナグレー |
| 寸法・質量 | 本体寸法 (W×D×H)mm | | 約 255.3×166.3×7.2mm |
| | 本体質量 | ※ 8 | 約 465g |
| | 梱包箱寸法 (W×D×H) cm | | 約 27.2×18.2×4.1cm |
| | 梱包箱重量 | ※ 8 | 約 644g |
| 電源 | バッテリー | 種類 | ※ 9 リチウムイオンポリマーバッテリー |
| | | 容量 | ※ 9 7040mAh |
| | | 使用時間 | ※ 9 約 10 時間 |
| | | 充電時間 | ※ 9 約 3.6 時間 (AC アダプター使用時) |
| | AC アダプター | 定格電圧 | ※ 10 AC 100-240V(50/60Hz) |
| 主な付属品 | | | マニュアル類、AC アダプター、USB ケーブル、カードスロットピン |
| 保証 | 保証期間 | ※ 11 | 1 年間 |
| | 国内での修理 | | 送付修理 メーカーへの送付・梱包料はお客様負担 |
| 発表日 | | | 2024 年 1 月 16 日 |
| PC 仕切りコード | | | PC-4G |

※1 発売時の OS バージョンとなります。出荷時 OS バージョンは生産時期によりアップグレードされる場合があります。旧 OS バージョンにてご購入いただいたお客様には OTA (Over-the-Air) アップデートにて最新 OS バージョンへご更新いただけます。

※2 メモリーの拡張・増設はできません。

※3 ディスク容量は 1GB=1000 の 3 乗 Byte 換算値であり、1GB=1024 の 3 乗 Byte 換算の場合は表記上同様値でも実際の容量は小さくなります。また OS 上での最大ハードディスク容量の数値は、上記表中数値のものよりも小さく表示されます。

※4 本体の液晶ディスプレイに少数のドットに欠落、変色、発光が見られることがありますが、これは液晶技術に起因するもので製品自体の欠陥によるものではありません。ディスプレイには、数百万個の画素が使用されています。画面上には見えないドット、色が違うドット、または明るいドットが少量存在していることがあります。

※5 接続できる全ての機器の動作を保証するものではありません。

※6 無線 LAN で、インターネットや既存の LAN システムに接続するにはアクセスポイントが別途必要です。接続にはそれぞれの規格に対応した Wi-Fi 認定の機器をご利用下さい。電波法の規制により、5.2GHz 帯（5.2GHz 帯高出力データ通信システムのアクセスポイント／中継局と通信する場合を除く）、5.3GHz 帯、5.6GHz 帯（上空で利用の場合）による無線 LAN 通信の屋外利用は禁止されています。

※7 すべてのカードの動作を保証するものではありません。

※8 重量は平均値です。

※9 お客様によるバッテリーの交換はできません。使用時間/充電時間はご利用状況によって異なります。

※10 日本国内では AC100V 電源でご使用下さい（ACコードは 100V 用が付属します）。

※11 本製品に保証書は付属しません。保証サービスを受ける際に製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書などが必要になる場合がありますので、必ず保管しておいてください。お電話による無償技術サポートはお買い上げから 90 日間です。