

2015年3月6日
華為技術日本株式会社

最先端の技術を注いだ『Huawei MediaPad X2』を MWC2015 にて発表

オクタコア 64 ビット LTE Cat6 4G のファブレット

本参考資料は 2015 年 3 月 1 日(現地時間)にスペイン・バルセロナで発表されたプレスリリースの翻訳です



世界有数の ICT ソリューション・プロバイダーであるファーウェイ(中国語表記:華為、英語表記: HUAWEI)は本日、モバイル・ワールド・ कांग्रेस(MWC)2015 にて、『Huawei MediaPad X2』を発表しました。フルラミネーション加工された 7 インチの WUXGA (1200x 1920) IPS スクリーンと、7.18mm のスリムボディを実現した本製品は、オクタコアチップセットを搭載することにより世界初の 64 ビットオクタコア、4G 対応の LTE ファブレットです。

ファーウェイ・コンシューマー・ビジネス・グループ CEO であるリチャード・ユー(Richard Yu)は述べています。

「『MediaPad X1』の成功に続き、トレードマークである大画面デザインを継承した『MediaPad X2』は、これまでの技術とイノベーションを活用してより優れた製品を生み出す弊社の信念と情熱の表れです。『MediaPad』の次世代モデルとして、『MediaPad X2』は通話音質、SNS のアプリ、オンラインショッピング、動画やカメラ機能といった、ユーザーが最重視する 5 つの基本的な機能に特化しており、ワンランク上のユーザー体験を提供します。『MediaPad X2』はその秀でたデザインと機能性により、ユーザーにインスピレーションを与え続けるでしょう。」

薄さがわずか 7.18mm の『Huawei MediaPad X2』は、世界最薄の 7 インチ・ファブレットとなります。航空機用アルミニウム金属を使用した本体の質感は、洗練された雰囲気を出します。本体はコンパクトでありながらスクリーンの画面占有率は 80%を占めており、片手で十分に操作を行うことができます。電話、タブレット、ナビゲーター、リバースチャージング機能、モバイルホットスポット、そしてデジタルカメラなどの機能が高いレベルで一つに収まった本製品は、素晴らしいユーザー体験を世界中にお届けする、最高のパートナーとなるでしょう。

7 インチの WUXGA 大型スクリーン

フルミネーション加工された、7 インチの WUXGA (1200x 1920) IPS スクリーンは、最大 323ppi の解像度で画像や映像を鮮明に映し出します。また、178 度の広視野角表示により、傾けられた時も最適な画像表示を維持します。LTPS HD タッチディスプレイは驚くほど、ダイナミックな視聴体験を提供する一方で、CABC 技術が自動的に画面輝度を調節し、効率的に消費電力を管理します。

仕事にも遊びにもフル活用

2.0GHz Kirin 930 のオクタチップセットを搭載した『Huawei MediaPad X2』は、A53 の 64 ビット 8 コア CPU により、高い処理能力と低い消費電力の両立を実現します。Kirin 930 チップセットは LTE Cat6 接続に対応し、ダウンロードスピードは最大 300Mbps です。Mali-T628 の 64 ビット GPU と i3 マイクロコアによって、ユーザーはリッチな 3D ゲームをストレスなくプレイすることができ、これまでにない高度なエンタテインメントエクスペリエンスを実感できます。加えて、オーディオ・キャビティ、スマート PA チップ及び DTS サラウンドサウンド技術により、動画や映画愛好家にもご満足いただける、映画館クオリティの音質をお届けします。

5000mAh リチウムポリマー電池で 1 日安心

電池は、同クラス最大レベルのパワフルな 5000mAh リチウムポリマー電池を採用し、まる 1 日持続するバッテリー寿命でヘビーユースにも耐えられます。最大 12 時間のオンライン動画の視聴、15 時間のネットサーフィン、あるいは 60 時間のヘッドホンを使用した音楽再生が可能です。

低光量撮影にも優れた 13M のメインカメラ

13M のメインカメラを搭載し、特別に優れた低光量撮影、撮影後のピント調整計測モード、ピントと露出測光、オフスクリーンの素早いスナップ機能を備えています。5M のフロントカメラは F2.4 のレンズ口径と 22mm の高角レンズ搭載で、パラノマ・セルフィーにぴったりです。

2.4GHz/5GHz デュアルモード、Wi-Fi デュアルアンテナ設計

『Huawei MediaPad X2』の 2.4GHz/5GHz デュアルモード、Wi-Fi デュアルアンテナ設計は、いつでもどこでも安定した Wi-Fi 受信を確保します。デュアル SIM、デュアルスタンバイ及びデュアル 4G ネットワーク機能は四六時中活動するビジネスユーザーのニーズを満たし、デュアルマイク・ノイズ低減技術はどんな状況においても高い通話音質を必要とするビジネスマンの強い味方となるでしょう。

尚、カラーは、2G RAM+ 16GROM が搭載されたムーンライトシルバーの標準バージョン、そして3G RAM+ 32GROM が搭載されたアンバーゴールドプレミアムバージョンからお選びいただけます。詳細な販売や価格情報は後日、各地域にて発表されます。

『Huawei MediaPad X2』の主な仕様

ディスプレイ

- 7インチの WUXGA (1200x 1920) IPS スクリーン
- 10 ポイントキャパシティブタッチ対応
- 323ppi
- 450 nits

サイズ・重量

- 高さ 183.5 x 幅 103.9 x 厚さ 7.18mm (7.22 x 4.09 x 0.29 インチ)
- 239g
航空機用アルミニウム金属を使用

対応 OS

- Android™ 5.0
- Huawei Emotion UI 3.0

CPU

- 2.0 GHz Kirin930 64 bit octa-core CPU, 4 x 2.0 GHz+4 x 1.5 GHz
- GPU Mali-T628+ i3 co- processor

バッテリー

- 5,000 mAh リチウムポリマー電池
- 連続待受時間：24 日間
- 満充電時間：3.5 時間
- リバースチャージング機能

メモリ

- RAM: 2GB / 3GB
- ROM: 16GB / 32 ROM
- Micro SD: 128GB

カメラ

- メインカメラ：1300 万画素 BSI
 - 5 枚構成レンズ (5P)
 - 裏面照射センサー
 - f/2.0 の開口部
 - 28mm 広角レンズ

- 再フォーカス機能
- 画面外スナップ機能
- 分離測光フォーカス
- ブルーガラス・ハイブリッド赤外線フィルター
- フロントカメラ：500万画素
 - 4枚構成レンズ（4P）
 - f/2.4の開口部
 - 22mm 広角レンズ
 - ブルーガラス・ハイブリッド赤外線フィルター

オーディオ・ビデオ

- フルHD（1080p）動画再生・録画機能
- DTS サウンド
- スマート PA チップ
- 対応オーディオ・フォーマット：MP3、WMA、FLAC、APE、WAV、RA、Ogg、MIDI、3GP
- 対応ビデオ・フォーマット：MP4、3GP、3G2、RM、RMVB、ASF
- 内蔵型デュアルノイズ低減マイク・レシーバー・スピーカー
- 3.5 mm ステレオヘッドホンジャック

通信方式・通信速度

モデル	規格及び周波数帯域
GEM-702L	GSM: 2/3/5/8 UMTS: 1/2/5/8 TD-SCDMA: 34/39 LTE-TDD: 38/39/40/41 LTE-FDD: 1/3/7/8/28 Wi-Fi: 2.4 GHz/5GHz
GEM-703L	GSM: 2/3/5/8 UMTS: 1/2/5/8 TD-SCDMA: 34/39 LTE-TDD: 38/39/40/41 LTE-FDD: 1/3/7 Wi-Fi: 2.4/5 GHz

- LTE Cat6: 下り（受信時）最大：300 Mbps
上り（送信時）最大：50 Mbps
- DC-HSDPA+: 下り（受信時）最大：42 Mbps
上り（送信時）最大：5.76 Mbps
- デュアル 4G SIM

- デュアルアンテナ Wi-Fi: 802.11a/b/g/n、2.4/5GHz
- Bluetooth 通信: 4.0 (3.0 2.1 + A2D、EDR、BLE 互換)
- MicroUSB 2.0
- 音声、SMS、MMS
- エアシェアリング
- Wi-Fi ホットスポット

センサー

- 環境光センサー
- 加速度計
- 近接センサー
- ジャイロスコープ
- コンパス

アプリ

- Google モバイルサービス (一部の国では利用不可) : Play、Search、Mail、YouTube
- Office、PDF、メール
- GPS/A-GPS 位置情報・ナビゲーション

カラー

- ムーンライトシルバー
- アンバーゴールド