

国内初、LTE 対応のモバイルプロジェクター

「モバイルシアター」発売について

ソフトバンクモバイル株式会社は、“SoftBank” の新商品として、国内初*となる LTE 対応の Android™ 搭載モバイルプロジェクター「モバイルシアター」(ZTE 製) を、2015 年 9 月以降に発売します。

※ ZTE 調べ

1. 主な特長

- 最大 120 インチのサイズで投影可能な高性能モバイルプロジェクター
最大 120 インチのサイズに加え、200 ルーメンの明るい映像を投影可能な高性能モバイルプロジェクター。Miracast™ による無線接続や、HDMI® による有線接続にも対応しているため、スマートフォンなどの画面を投影することも可能です。さらにスピーカーも内蔵しており、そのまま自宅や外出先、ビジネスシーンなどでも快適に利用可能です。
- Android 4.4.4 を搭載し、本体でアプリケーションを利用することが可能
Android 4.4.4 を搭載しているため、スマートフォンやタブレットと同様に、アプリケーションを利用することが可能です。また、本体のディスプレイ映像やアプリケーションをそのままプロジェクターで投影することもできます。
- 「SoftBank 4G LTE」「SoftBank 4G」の高速通信に対応し、モバイル Wi-Fi ルーターとしても機能
「SoftBank 4G LTE」「SoftBank 4G」に対応しているため、本体だけで通信が可能。また、モバイル Wi-Fi ルーターとしても利用可能。
- 6,300mAh の大容量バッテリーを内蔵
6,300mAh の大容量バッテリーを内蔵し、約 3 時間の長時間連続投影が可能。また、電源の供給機能を備えており、モバイルバッテリーとしても利用可能。外出先でスマートフォンやタブレットを充電することができます。

2. 主な仕様

通信方式	国内	W-CDMA 方式 (900MHz/2.1GHz) FDD-LTE 方式 (900MHz/2.1GHz) AXGP 方式 (2.5GHz)
サイズ (高さ×幅×厚さ) / 重さ		約 131×134×33.3mm / 約 579g
ディスプレイ		約 5 インチ HD (1,280×720 ドット)
最大輝度		200 ルーメン
投影サイズ		最大 120 インチ
投影時間		約 3 時間
外部メモリー/推奨容量		microSDXC カード/最大 64GB
内蔵メモリー	ROM	16GB
	RAM	2GB
CPU (クロック数/チップ)		2.0GHz クアッドコア/MSM8974
電池容量		6,300mAh
Wi-Fi (対応規格、周波数)		IEEE 802.11 a/b/g/n (2.4GHz、5GHz)
Bluetooth®		Ver4.0
プラットフォーム		Android™ 4.4.4 (KitKat®)
カラーバリエーション		シルバー

3. 発売：2015年9月以降

- 4G は、第 3.5 世代移動通信システム以上の技術に対しても 4G の呼称を認めるという国際電気通信連合 (ITU) の声明に基づきサービス名称として使用しています。
- Android は、Google Inc. の登録商標または商標です。
- microSD、microSDHC、microSDXC は、SD-3C,LLC の商標です。
- Bluetooth は米国 Bluetooth SIG, Inc. の登録商標です。
- Wi-Fi と Miracast は、Wi-Fi Alliance の登録商標です。
- HDMI は米国およびその他の国々における、HDMI ライセンシングの商標または登録商標です。
- SoftBank およびソフトバンクの名称、ロゴは、日本国およびその他の国におけるソフトバンク株式会社の登録商標または商標です。

モバイルシアター

(ZTE 製)

