

『ZTE AXON 7』、権威のあるオーディオビジュアルアワード 「VGP 2017 SUMMER」スマートフォン部門で受賞

～ドルビーアトモスに対応した映像コンテンツもスマートフォンで視聴可能～

ZTE ジャパン株式会社（以下、ZTE）は、ドルビーアトモス搭載および旭化成エレクトロニクス社のオーディオ専用チップをダブル搭載した、SIM ロックフリースマートフォン『ZTE AXON 7』（アクソンセブン）が権威あるオーディオビジュアルアワード「VGP 2017 SUMMER」ライフスタイル分科会スマートフォン部門にて受賞したことを発表致します。

■受賞内容：VGP 2017 SUMMER ライフスタイル分科会 スマートフォン部門



「VGP」は映像とサウンドを中心としたホームエンターテインメント発展のために 1984 年に創設され、選考結果は消費者にとっての製品選びの指針となるとともに、有力販売店やメーカーから実際の販売現場に大きな影響を持った賞として評価されています。

※VGP 2017 Summer http://www.visualgrandprix.com/vgp2017_summer/

『ZTE AXON 7』はハイレゾ音源に対応^{※1}し、デュアルスピーカーによる迫力あるステレオサウンドが楽しめます。また、旭化成エレクトロニクス社のオーディオ専用チップをダブル搭載。ハイエンドオーディオで使われる D/A コンバーター「AK4490」により、雑味・歪みといった濁りをなくした高音質の Hi-Fi サウンドを実現、また高音質録音用チップとして「AK4961」を搭載しています。さらに、映画館やホームシアターなどに広く導入されているドルビーアトモスをスマートフォンとして、2016 年 10 月に日本で初めて^{※2} 採用した機種です。響きわたるボーカル、繊細かつクリアな演奏など、立体感のあるシアターレベルのサラウンドサウンドを提供します。ドルビーアトモスは、ユーザーの周囲や頭上で動くオーディオをヘッドフォンや内蔵スピーカーで再現し、モバ

イルエンタテインメント体験に変革をもたらします。これらすべての機能の組み合わせにより、動画の鑑賞において、没入感溢れる体験が実現します。

ドルビーアトモスについては、U-NEXT が国内 VOD 事業者として初めてドルビーアトモスの立体音響に対応した映像コンテンツを 2017 年 5 月 31 日より配信を開始するなど、注目を集めています。

■ U-NEXT プレスリリース

<http://unext.co.jp/wp-content/uploads/2017/05/20170531.pdf>

■ ドルビージャパン株式会社プレスリリース

<https://www.dolby.com/jp/ja/about/news-and-events/2017/0531.html>

『ZTE AXON 7』では、U-NEXT のドルビーアトモス対応コンテンツをヘッドフォン、内蔵スピーカー両方で、ドルビーアトモス再生が可能です。

ZTE は、今後も日本市場に喜ばれる体験・価値を提供するため、革新性のあるモバイルデバイスの製造・開発を進めてまいります。

※1 ハイレゾ品質で音楽を聴くには、ハイレゾ対応のイヤホン/ヘッドホンをご使用ください。本品に付属しているイヤホンはハイレゾ対応ではありません。

※2 スマートフォンとして日本で初めて採用。（2016 年 10 月 1 日時点）

≪ZTE AXON 7 の主な特長≫

- BMW のグループ企業 Designworks による継ぎ目のない流麗なラウンドフォルムを施したアルミフルメタルボディ
- デュアルスピーカーと旭化成エレクトロニクス社製オーディオチップによる Hi-Fi サウンド
- デュアル SIM 対応
- 急速充電を可能にする Qualcomm® Quick Charge™
- 一眼レフに比肩するカメラ機能

■ 『ZTE AXON 7』製品ページ（取り扱い店舗）および過去のプレスリリース

<http://www.ztemobile.jp/products/axon7.html>

http://www.zte.co.jp/press_center/news/ztejapan/201610/t20161009_15435.html

■ 取り扱い量販店およびオンラインショップ

上記製品ページでご確認ください。

■ 『ZTE AXON 7』製品画像はこちら

<https://lion.box.com/s/q9xaoz3w9seul6952j602usl47300bf4>

- 画像はイメージです。実際の表示とは異なる場合がございます。
- Dolby、ドルビー、Dolby Atmos およびダブル D 記号はドルビーラボラトリーズの登録商標です。
- Qualcomm®および Quick Charge™は、米国 Qualcomm Incorporated の登録商標または商標です。
- その他は各社の登録商標または商標です。

本リリースに記載されている内容は、報道発表日時点での情報です。その後予告なしに変更される場合がありますので、あらかじめご了承ください。

【ZTE Corporation について】

ZTE は通信機器、ネットワークソリューションを提供する世界的なリーディングカンパニーです。業界大手としての包括的な製品群とソリューションにより、民間企業や政府機関向けの ICT ソリューションをはじめ、最先端のワイヤレス、アクセス&ベアラー、付加価値サービス、マネージドサービスなどを提供しています。ZTE の先進技術は、世界 160 ヶ国以上の 500 を超える主要通信事業者に、ビジネスの目標達成、競争力強化の面で貢献しています。さらに、スマートフォン、携帯電話、タブレット、Wi-Fi ルーターなどのモバイル機器は、世界中のエンドユーザーから人気と信頼を集めています。ZTE は世界知的所有権機関（WIPO）発表の特許国際出願件数で 2010 年から 7 年連続でトップ 3 に入っています。2016 年は特許を 4,123 件出願し、世界 1 位にランクされました。www.ztedevice.com

■本リリースに関するお問い合わせ
ZTEジャパン株式会社 モバイルターミナル事業部
TEL. 03-6221-6088 / pr_jp@zte.com.cn