

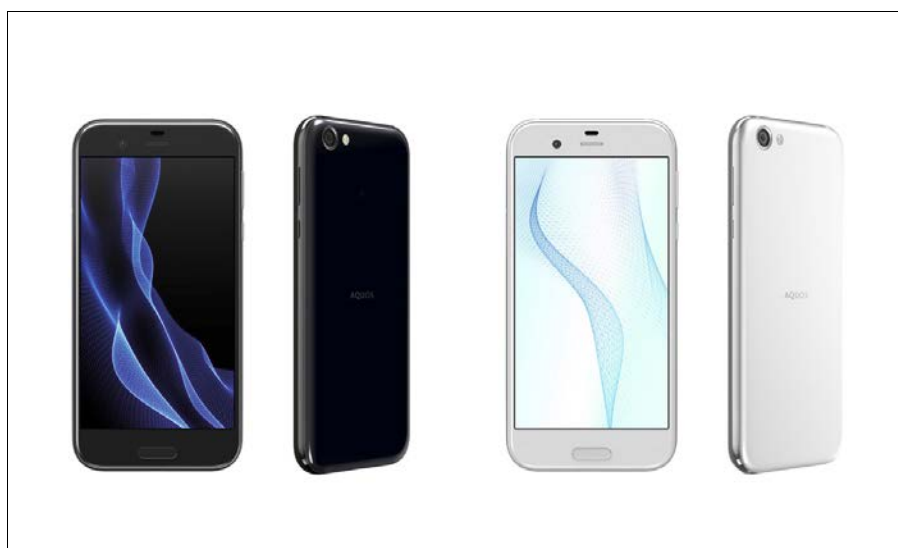
フラグシップスマートフォンのシリーズ名を「AQUOS R」に統一

AQUOS R

シャープは、徹底したリアリティ(臨場感のある映像美)の追求など、「4つのR」で表す新たな価値をユーザーに提供する、スマートフォン フラグシップモデルのシリーズ名称を、2017年夏モデルより「AQUOS R」に統一します。

「4つのR」

- ・ Reality (臨場感のある映像美)
- ・ Robotics (人工知能がかしこくサポート)
- ・ Response (なめらかで俊敏なレスポンス)
- ・ Reliability (長く使える信頼性)



シャープ スマートフォン2017年夏モデル「AQUOS R」
(左から、Mercury Black、Zirconia White)

- 画面はハメコミ合成です。実際の表示とは異なる場合があります。
- 開発中の端末であり、変更になる場合があります。

本製品に関する情報は、以下のウェブサイトでもご覧いただけます。
<http://www.sharp.co.jp/k-tai/aquos-r/>

■ 主な特長

(開発中の端末であり、仕様が変わる場合があります。
特長の詳細については、後日当社ウェブサイトにてご案内いたします。)

- ・残像を抑えてなめらかに表示する120Hz駆動※1
ハイスピードIGZO液晶ディスプレイ※2を搭載。
動きの激しい動画や画面スクロール時の文字も
くっきり見やすく、2倍※3速いレスポンスを実現※4。
また、液晶の応答速度を約1.5倍※5(当社比)高速化、
さらになめらかな表示を実現しました。

■文字をスクロールさせた時の残像比較(イメージ)



- ・風景の奥行きや素材の質感までもリアルに表現する高画質技術「HDR(ハイダイナミックレンジ)」に対応。さらに本モデルで撮影した動画も表現豊かに表示できる「バーチャルHDR」を搭載。
- ・メインカメラは焦点距離約22mm、インカメラは約23mm相当(35mmフィルム換算)の超広角レンズを搭載。風景をワイドにおさめる迫力の写真や動画を残せます。また、従来の光学式手ブレ補正に加え、動きながらの撮影に強い電子式手ブレ補正を搭載し、ブレの少ない写真や動画を撮ることができます。



..... 当社従来機種(2016年夏フラグシップモデル) ■ 「AQUOS R」

- ・感情豊かに話しかけてくれる人工知能「エモパー」がさらに進化。行動や習慣を学習し、未来の予定や時期にあわせてやるべきこと(ToDo)を提案。さらに動く充電台(ロボクル)にセットすれば、電話着信時やアラーム鳴動時にインカメラでユーザーを探し、振り向いてお知らせしてくれます。



※1 液晶駆動におけるHzとは、1秒あたりの表示更新回数を表し、120Hzであれば1秒間に120回表示を更新します。
※2 IGZO液晶ディスプレイは、株式会社半導体エネルギー研究所との共同開発により量産化したものです。
※3 60Hz駆動との比較において。
※4 アプリによっては効果が得られないことがあります。
※5 当社従来機種(2016年夏フラグシップモデル)との比較。

● 「AQUOS」「AQUOS R ロゴ」「エモパー」「ロボクル」は、シャープ株式会社の登録商標、または商標です。