

4,000mAhの大容量バッテリーとIGZO液晶ディスプレイの省エネ性能により、
長時間の電池持ちを実現したベーシックモデル

スマートフォン「AQUOS sense3 basic」<SHV48>を KDDIより発売



スマートフォン「AQUOS sense3 basic」<SHV48>

シャープは、長時間の電池持ちを実現したスマートフォンのベーシックモデル「AQUOS sense3 basic」<SHV48>を商品化します。KDDI株式会社および沖縄セルラー電話株式会社より2020年6月中旬以降に発売予定です。

本機は、スマートフォンAQUOS史上最大※1となる4,000mAhの大容量バッテリーとIGZO液晶ディスプレイの省エネ性能により、長時間の電池持ちを実現しました。

メインカメラには、「AIオート」機能を搭載。料理や花、夕景など、被写体やシーンにあわせて、AIが最適な撮影モードを自動で選択します。電子手ブレ補正に加え、AIが被写体の動きに合わせて最適なシャッタースピードを決定する被写体ブレ補正にも対応しています。また、撮影中の動画の見所をAIが自動で抽出し、約15秒のダイジェストムービーを作成する「AIライブストーリー」機能も搭載しました。家族や友人とSNSなどで動画を手軽に共有いただけます。

本体ボディには剛性の高いアルミ素材を採用。防水・防塵に加え、耐衝撃・耐振動性能も備え、米国防務省の調達基準として定められた規格「MIL-STD-810H」※2に準拠した19項目の環境試験をクリアしています。高温や低温、湿気が多い環境での使用や、不意の落下による衝撃などにも強いので、安心してご使用いただけます。

品名	ブランド名	形名	発売時期
スマートフォン	AQUOS sense3 basic	SHV48	2020年6月中旬以降

■ 主な特長

1. 4,000mAhの大容量バッテリーとIGZO液晶ディスプレイの省エネ性能により、長時間の電池持ちを実現
2. AIが最適な撮影モードを自動で選択する「AIオート」機能を搭載
3. 防水・防塵、耐衝撃・耐振動性能を備え、安心して使用可能

※1 4,000mAhバッテリーは、2019年度以降のAQUOS sense3シリーズ全機種に搭載しています。

※2 米国防務省の調達基準（MIL-STD-810H）に準拠した独自の試験（全19項目）を実施。本製品の有する性能は試験環境下での確認であり、実際の使用時すべての環境での動作を保証するものではありません。また、無破損・無故障を保証するものではありません。

【 ホームページ 】 <https://corporate.jp.sharp/>（画像ダウンロード <https://corporate.jp.sharp/press/>）

【 本 社 】 〒590-8522 大阪府堺市堺区匠町1番地

【 お客様お問い合わせ先 】 KDDIお客さまセンター 0077-7-111（フリーコール）

■ カラーバリエーション



「AQUOS sense3 basic」 <SHV48> (左から、ライト銅パー、シルバー、ブラック)

■ 主な仕様

品名	スマートフォン
ブランド名	AQUOS sense3 basic
形名	SHV48
OS	Android™ 9 Pie
サイズ / 質量	約147mm×約70mm×約8.9mm / 約167g
CPU	Qualcomm® Snapdragon™ 630 mobile platform 2.2GHz+1.8GHz オクタコア
内蔵メモリ	RAM 3GB、ROM 32GB
ディスプレイ	約5.5インチフルHD+ (2,160×1,080ドット) IGZO液晶ディスプレイ
アウトカメラ	有効画素数 約1,200万画素 CMOS 裏面照射型 F値2.0レンズ[広角83°焦点距離24mm* ³ 相当] 電子式手ブレ補正 (静止画のみ) 画質エンジンProPix2 (被写体ブレ補正)
インカメラ	有効画素数 約800万画素 CMOS 裏面照射型 F値2.2レンズ[広角86°焦点距離23mm* ³ 相当]
Wi-Fi®	IEEE802.11a/b/g/n/ac
Bluetooth®	Ver.5.0
バッテリー容量	4,000mAh (内蔵電池)
防水 / 防塵 / 耐衝撃	IPX5・IPX8 / IP6X / MIL-STD-810H
生体認証	顔認証

※3 35mm換算。

- 開発中につき、発売時に仕様やデザインを変更する可能性があります。
- 「AQUOS」「AQUOS」ロゴ、「ProPix」「AIライブストーリー」は、シャープ株式会社の登録商標または商標です。
- Qualcomm及びSnapdragonは米国及びその他の国々で登録されたQualcomm Incorporatedの商標です。Qualcomm SnapdragonはQualcomm Technologies, Inc.またはその子会社の製品です。
- その他記載されている製品名などは各社の商標または登録商標です。

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。
<https://jp.sharp/k-tai/>