

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1週間<sup>※1</sup>の電池持ちを実現  
2枚のSIMカードを使用できるDSDV<sup>※2</sup>にも対応

## SIMフリースマートフォンAQUOS sense3 <SH-M12>を発売



スマートフォン「AQUOS sense3」<SH-M12>

シャープは、1週間の電池持ちを実現したスマートフォン「AQUOS sense3」のSIMフリーモデル<SH-M12>を、本年11月27日より順次発売します。

本機は、スマートフォンAQUOS史上最大<sup>※3</sup>となる4,000mAhの大容量バッテリーと省エネ性能に優れたIGZO液晶ディスプレイを搭載。1週間の電池持ちを実現しました。動画再生なら、20時間以上<sup>※4</sup>の連続使用が可能です。

メインカメラには、風景などを臨場感たっぷりに撮影できる121°超広角カメラと、質感あるポートレート撮影が可能な標準カメラのツインカメラを採用。電子式手ブレ補正に加え、被写体の動きに応じてAIがシャッタースピードや露光を自動で調整し、走り回る子どもやペットの姿も鮮明に捉えます。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」機能を搭載しました。家族や友人とSNSなどで動画を手軽に共有いただけます。

さらに、2枚のSIMカードを使用できるDSDVに対応しました。2回線のLTEを利用できるので、海外旅行などで便利にご使用いただけます。CPUには高性能「Qualcomm® Snapdragon™ 630 mobile platform」を採用し、当社従来機<sup>※5</sup>比でCPU性能を約15%、GPU性能を約60%アップ。アプリの動作や3Dグラフィックの描画速度などを向上させました。防水や耐衝撃性能、おサイフケータイなどの機能も充実しています。高いセキュリティレベルと安定したネットワーク通信を実現するsXGP®規格<sup>※6</sup>にも対応し、法人用途としても安心してお使いいただけます。

品名	ブランド名	形名	発売時期
スマートフォン	AQUOS sense3	SH-M12	2019年11月27日より順次 <sup>※7</sup>

### ■ 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、1週間の電池持ちを実現
2. 静止画撮影時に、AIがシャッタースピードや露光を自動調整し、被写体ブレを抑制
3. 2枚のSIMカードを使用できるDSDVに対応。CPUには高性能「Snapdragon™ 630」を採用し、基本性能を向上

- ※1 通話やメッセージの送受信を中心に、1日あたり約1時間の利用と約23時間の待機時間を想定した独自基準を設定し、実際に端末を使用して測定したものです(シャープ調べ)。ゲームや動画視聴など、実際の利用状況によって短縮される場合があります。
- ※2 「Dual SIM Dual VoLTE」の略で2枚のSIMが使用できます。両方のSIMで同時に待ち受けし、一方ずつ通話・通信が可能です。
- ※3 4,000mAhバッテリーは、2019年度AQUOS sense3シリーズ全機種に搭載しています。
- ※4 Wi-Fi接続時に、あらかじめ本体に保存したHDコンテンツを自動再生して測定したものです(シャープ調べ)。再生コンテンツにより、ご利用時間が変動する場合があります。
- ※5 当社2018年度モデル<AQUOS sense2 SH-M08>との比較。
- ※6 shared eXtended Global Platform。1.9GHzの周波数帯を用いた通信規格です。
- ※7 発売日、本体価格や料金プランについては、各販売事業者様にご確認ください。

【 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 】 シャープデータ通信サポートセンター (050) 5846-5418

## ■ カラーバリエーション



「AQUOS sense3」<SH-M12>(左から、ライトカッパー、シルバーホワイト、ブラック)

## ■ 主な仕様

品名	スマートフォン	
ブランド名	AQUOS sense3	
形名	SH-M12	
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 4GB、ROM 64GB	
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	標準カメラ	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* <sup>8</sup> 相当] 電子式手ブレ補正(静止画のみ) 新画質エンジンProPix2(被写体ブレ補正) AIライブストーリー
	広角カメラ	有効画素数 約1,200万画素 CMOS 裏面照射型 F値2.4レンズ[超広角121°焦点距離18mm* <sup>8</sup> 相当] 電子式手ブレ補正(静止画のみ) 新画質エンジンProPix2(被写体ブレ補正) AIライブストーリー
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* <sup>8</sup> 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* <sup>9</sup>	
生体認証	顔認証、指紋認証	
SIMカードスロット	nanoSIM×2 DSDV対応 (1基はmicroSDXCカードスロットと排他利用)	
その他の機能	おサイフケータイ / NFC	

\*<sup>8</sup> 35mm換算。

\*<sup>9</sup> 米国防総省の調達基準(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。

- 「AQUOS」「AQUOS」ロゴ、「AQUOS sense3」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。
- sXGPiはビー・ピー・バックボーン株式会社の登録商標です。
- 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/>