

4,570mAh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  
高性能CPUを採用し、当社従来機比<sup>※2</sup>で処理性能を約2.2倍に。DSDV<sup>※3</sup>にも対応

## SIMフリースマートフォン「AQUOS sense4」を発売



シャープは、1週間の電池持ちを実現したスタンダードシリーズのスマートフォン「AQUOS sense4」のSIMフリーモデルを本年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>※4</sup>となる4,570mAhの大容量バッテリーと省エネ性能に優れた約5.8インチ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。

CPUには、高性能「Qualcomm<sup>®</sup> Snapdragon<sup>™</sup> 720G mobile platform」を採用し、当社従来機比でCPU性能を約2.2倍に向上させました。アプリのすばやい起動や、より快適な操作を体感いただけます。また、2枚のSIMカードを使用できるDSDVに対応。2回線のLTEを利用できます。さらに、メインカメラには、標準、広角、望遠の3つのカメラを搭載。自然の風景や人物、料理など、シーンや被写体に応じて最適な撮影モードを自動で選択する「AIオート」に、新たに<sup>※4</sup>『ナイトモード』が加わりました。夜景を自動で判定し、イルミネーションやライトアップされた建物などの白飛びを抑えて綺麗に撮影できるほか、暗がりの中の人物も明るく写すことができます。

AQUOS独自の基本機能も充実。指紋センサーを数秒押し続けることで決済アプリを起動できる「Payトリガー」を新たに<sup>※4</sup>搭載したほか、ウェブサイトやSNSなどを自動でスクロールする「スクロールオート」、指1本でスクリーンショットが撮れる「ClipNow」、文字やアイコンを大きく表示する「かんたんモード」など、便利な機能も搭載しています。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<sup>®</sup> 規格<sup>※5</sup>に対応し、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 sense4	SH-M15	2020年11月27日より順次 <sup>※6</sup>

### ■ 主な特長

1. 4,570mAhの大容量バッテリーと約5.8インチ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. 高性能CPU「Snapdragon<sup>™</sup> 720G」により、当社従来機比でCPU性能を約2.2倍に向上
3. 2枚のSIMカードを使用できるDSDVに対応し、2回線のLTEを利用可能
4. 指紋センサーを数秒押し続けることで決済アプリを起動できる「Payトリガー」を搭載。「スクロールオート」や「ClipNow」、「かんたんモード」などの便利な機能も充実

- ※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 当社2019年度モデル<AQUOS sense3 SH-M12>との比較。
- ※3 「Dual SIM Dual VoLTE」。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。
- ※4 2020年度モデルAQUOS sense4シリーズに搭載しています。（一部機種を除く）
- ※5 「shared eXtended Global Platform」。1.9GHzの周波数帯を用いた通信規格です。
- ※6 発売日や本体価格、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 sense4」(左から、ライトカッパー、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 sense4	
形名	SH-M15	
OS	Android™ 10	
サイズ / 質量	約148 × 71 × 8.9mm / 約177g	
CPU	Qualcomm® Snapdragon™ 720G mobile platform 2.3GHz+1.8GHz オクタコア	
内蔵メモリ	RAM 4GB、ROM 64GB	
ディスプレイ	約5.8インチフルHD+ (2,280×1,080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 F値2.0レンズ[広角83°焦点距離24mm* <sup>7</sup> 相当] 電子式手ブレ補正
	広角カメラ	有効画素数 約1,200万画素 CMOS F値2.4レンズ[超広角121°焦点距離18mm* <sup>7</sup> 相当] 電子式手ブレ補正
	望遠カメラ	有効画素数 約800万画素 CMOS F値2.4レンズ[望遠45°焦点距離53mm* <sup>7</sup> 相当] 電子式手ブレ補正 光学2倍ズーム
インカメラ	有効画素数 約800万画素 CMOS F値2.0レンズ[広角78°焦点距離26mm* <sup>7</sup> 相当]	
対応バンド	LTE: B1/B3/B5/B8/B12/B17/B18/B19/B39/B41 3G: B1/B5/B6/B8/B19 GSM: 850/900/1,800/1,900MHz	
Wi-Fi®	IEEE802.11a/b/g/n/ac	
Bluetooth®	Ver.5.1	
バッテリー容量	4,570mAh (内蔵電池)	
防水 / 防塵 / 耐衝撃	IPX5・IPX8 / IP6X / MIL-STD-810G* <sup>8</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	

\*7 35mm換算。

\*8 米国防総省が制定したMIL-STD-810G Method 516.7:Shock-ProcedureIVに準拠した規格において、高さ1.22mから合板(ラワン材)に製品を26方向で落下させる試験を実施。すべての衝撃に対して保証するものではありません。

- 「AQUOS」「AQUOS」ロゴ、「Payトリガー」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。
- sXGPはピー・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/>