

AQUOS初の5G対応SIMフリーモデル。高性能CPUを採用し、処理性能を従来機比^{*1}約2.4倍に
SIMフリースマートフォン「AQUOS sense5G」を発売



SIMフリースマートフォン「AQUOS sense5G」

シャープは、スタンダードシリーズのスマートフォン「AQUOS sense5G」のSIMフリーモデルを本年3月12日より順次発売します。

本機は、スマートフォンAQUOS初となる5G対応のSIMフリーモデルです。LTEに加え、5Gの主要周波数（n77、n78、n79）にも対応し、幅広いネットワークでお使いいただけます。OSには、Google™の最新OS Android™ 11を搭載しました。5G対応の高性能CPU「Qualcomm® Snapdragon™ 690 5G mobile platform」を採用し、当社従来機比でCPU性能およびUFSストレージの読み込み速度を約2.4倍に向上。5Gによる高速・大容量通信に加えて、アプリや各種機能のすばい動作により、快適にご使用いただけます。

また、スマートフォンAQUOS史上最大^{*2}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。5Gの高速通信と1週間^{*3}の電池持ちを両立しました。動画であれば、12時間以上^{*4}の連続再生が可能です。手に馴染んで持ちやすい横幅約71mmのコンパクトサイズも実現しています。

さらに、5Gによる高速・大容量通信を活かす新機能^{*5}を搭載。「テザリングオート」^{*6}は、自宅にいますときだけテザリングを自動でONにするので、自宅のパソコンやタブレット端末などをテザリングでインターネットに接続する方に便利です。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」も新たに^{*5}搭載しました。加えて、機種変更時に連絡先や写真・動画、アプリのデータなどを簡単にコピーできる「クイックスイッチアダプター」を新たに^{*5}同梱。従来比約5倍^{*7}の高速データコピーを実現しました。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^{*8}に対応し、法人用途としても安心してご利用いただけます。

品名	ブランド名	形名	発売時期
スマートフォン	AQUOS sense5G	SH-M17	2021年3月12日より順次 ^{*9}

■ 主な特長

1. AQUOS初の5G対応SIMフリーモデル。5Gの主要周波数に対応
2. 最新OS Android™ 11を搭載。5G対応の高性能CPU「Snapdragon™ 690 5G」により、CPU性能およびUFSストレージの読み込み速度を約2.4倍に向上
3. 4,570mAhの大容量バッテリーと約5.8インチIGZO液晶ディスプレイを搭載。5Gの高速通信と1週間の電池持ちを両立
4. 「テザリングオート」など、5Gの高速・大容量通信を活かす新機能を搭載

- ※1 当社2019年度モデル<AQUOS sense3>との比較。
 ※2 当社2020年度秋冬モデル<AQUOS sense4>と同容量。
 ※3 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。
 ※4 5G接続時（シャープ調べ）。お客様のご使用環境やご利用状況により使用可能時間は異なります。
 ※5 「AQUOS sense5G」シリーズとして。
 ※6 テザリングサービスへの契約が必要な場合があります。
 ※7 「シャープデータバックアップ」ツールを用いてWi-Fiで移行する従来の方法との比較において、データ転送容量などにより、転送時間は変動する場合があります。
 ※8 「shared eXtended Global Platform」。1.9GHzの周波数帯を用いたプライベートネットワーク用の通信規格です。
 ※9 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 sense5G」(左から、ライト銅パー、オリーブシルバー、ブラック)

■ 主な仕様

品名	スマートフォン	
ブランド名	AQUOS sense5G	
形名	SH-M17	
OS	Android™ 11	
サイズ / 質量	約148 × 71 × 8.9mm / 約178g	
CPU	Qualcomm® Snapdragon™ 690 5G mobile platform 2.0GHz+1.7GHz 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* ^{※10} 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* ^{※10} 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* ^{※10} 相当] 電子式手ブレ補正
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* ^{※10} 相当]	
対応バンド	5G: n77/n78/n79 LTE: B1/B2/B3/B5/B7/B8/B18/B19/B20/B28/B38/B39/B41/B42 3G: B1/B2/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	IPX5・IPX8/IP6X	
生体認証	顔認証、指紋認証	
SIMカードスロット	nanoSIM×2 DSDV対応* ^{※11} (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	

※10 35mm換算。

※11 「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。なお、5G対応のSIMを2枚同時に挿入した場合は、設定画面でデータ通信用として指定したSIMのみ、5G通信のご利用が可能です。

- 通信速度はお客様のご利用環境により異なります。
- 「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。
- Google、Androidおよびその他のマークは、Google LLC の商標です。
- 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/>