

「AQUOS sense」シリーズ初の5Gモデル  
最新OS Android™ 11対応。高性能CPUを採用し、当社従来機比<sup>※1</sup>で処理性能を約2.4倍に

## スマートフォン AQUOS sense5G を商品化



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」を2020年冬モデルとして商品化します。累計出荷が700万台<sup>※2</sup>を超える「AQUOS sense」シリーズとして初めて5Gに対応しました。

本機は、Google™ の最新OS Android™ 11に対応。画面を録画する「スクリーンレコーダー」機能のほか、画面上に常時表示されるアイコンをタッチするだけでショートメッセージやSNSのダイレクトメッセージのやり取りを簡単に確認できる「バブル」機能など、最新の機能を搭載しました。優れた処理能力を誇る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やい動作により、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<sup>※3</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。5Gの高速通信と1週間<sup>※4</sup>の電池持ちを両立しました。動画であれば、12時間以上<sup>※5</sup>の連続再生が可能です。スリムで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を搭載。「テザリングオート」<sup>※6</sup>は、自宅にいる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。また、動画視聴時にワンボタンで画面を上下2段に分割表示し、上段で動画を見ながら、下段でインターネットやSNSの閲覧などを同時に楽しむことができます。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」も新たに搭載しました。

品 名	ブランド名	発 売 時 期
スマートフォン	AQUOS sense5G	2020年冬以降

### ■ 主な特長

1. 「AQUOS sense」シリーズとして初めて5Gに対応
2. Google™ の最新OS Android™ 11に対応。5G対応の高性能CPU「Snapdragon™ 690 5G」により、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
3. 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週間の電池を持ちを両立
4. 「テザリングオート」や動画視聴時にワンボタンで画面を上下2段に分割表示する機能など、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 2020年8月時点の累計出荷確定台数。

※3 当社2020年度秋冬モデル<AQUOS sense4>と同容量。

※4 通話やメッセージの送受信を中心に行い、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に基づく試算値です（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。また、開発中につき、発売時に変更になる可能性があります。

※5 5G接続を想定した試算値です（シャープ調べ）。開発中につき、発売時に変更になる可能性があります。

※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。

● 通信速度はお客様のご利用環境により異なります。

## ■ カラーバリエーション



「AQUOS sense5G」(左から、ライトカッパー、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	
OS	Android™ 11	
サイズ／質量	約148 × 71 × 8.9mm(暫定値)／未定 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*7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*7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*7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*7相当]	
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	
その他の機能	おサイフケータイ/NFC	

\*7 35mm換算。

- 開発につき、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、「AQUOS sense5G」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。
- 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。

\* サイズおよび質量が確定しましたので修正します。(2021年2月1日)

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/>