

「Snapdragon® 695 5G mobile platform」を搭載
スタイリッシュなデザインと1週間*1の電池持ちを両立

5G*2対応スマートフォン「AQUOS sense6s」を 楽天モバイルより発売



スマートフォン「AQUOS sense6s」

シャープは、「AQUOS sense6」の特長であるスタイリッシュなデザインと1週間の電池持ちはそのままに、「Snapdragon® 695 5G mobile platform」を搭載した「AQUOS sense6s」を商品化しました。楽天モバイル株式会社より発売します。

本機は、「Snapdragon® 695 5G mobile platform」を搭載することで、CPU性能が約12%、GPU性能が約35%向上*3。3Dグラフィックスの描写が滑らかになり、ゲームなどをより快適に楽しめるようになりました。

「AQUOS sense6」で好評のIGZO OLEDディスプレイを採用し、4,570mAhの大容量バッテリーを搭載しながら、薄さ約7.9mmを実現。指紋センサーの画面内配置による狭額縁化や、持ちやすく手当たりの良い側面・背面形状により、スタイリッシュなデザインに仕上げました。また、ディスプレイの高い省エネ性能と大容量バッテリーの組み合わせにより、フル充電からの使用で1週間の電池持ちを実現しています。さらに、「インテリジェントチャージ」機能搭載で、電池残量が90%に達すると充電を停止し、端末への直接給電に切り替えて電池への負荷を低減します。使用開始3年後も電池容量を90%以上維持*4するので、長期間快適にご使用いただけます。

アウトカメラには標準、広角、望遠の3つのカメラを搭載。標準カメラは約4,800万画素のセンサーとF値1.8のレンズを採用しています。画質エンジン「ProPix3」との組み合わせにより、細部まで自然な表現の写真が撮影できます。

品名	ブランド名	発売日
スマートフォン	AQUOS sense6s	2022年7月29日

■ 主な特長

1. 「Snapdragon® 695 5G mobile platform」を搭載。CPU性能が約12%、GPU性能が約35%向上し、ゲームなどをより快適に楽しめる
2. IGZO OLEDディスプレイの採用により、薄型でスタイリッシュなデザインを実現
3. 省エネ性能に優れたディスプレイと4,570mAhの大容量バッテリーの組み合わせにより、フル充電からの使用で1週間の電池持ちを実現
4. 標準カメラは約4,800万画素のセンサーとF値1.8のレンズを採用。画質エンジン「ProPix3」との組み合わせで細部まで自然に表現した写真撮影が可能に

- ※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。インテリジェントチャージ設定の「最大充電量を変更」をONにした場合は、電池持ちが短くなります。
- ※2 5Gは一部エリアのみ提供、順次拡大される予定です。対象エリアはサイト（<https://network.mobile.rakuten.co.jp/area/>）をご確認ください。
- ※3 当社2021年度モデル<AQUOS sense6>との比較。
- ※4 インテリジェントチャージ設定の「最大充電量を変更」をONにした場合。お客様のご利用環境により異なります。

【 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 sense6s」(左から、ライト銅、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 sense6s	
OS	Android™ 11	
サイズ / 質量	約 W70 × H152 × D7.9mm / 約156g	
CPU	Snapdragon® 695 5G 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6.1インチフルHD+ (2,432 × 1,080ドット) IGZO OLEDディスプレイ	
アウトカメラ	標準カメラ	有効画素数 約4,800万画素 CMOS F値1.8レンズ[広角79°焦点距離26mm* ⁵ 相当] 電子式手ブレ補正
	広角カメラ	有効画素数 約800万画素 CMOS F値2.4レンズ[超広角120°焦点距離15mm* ⁵ 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* ⁵ 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* ⁵ 相当] 電子式手ブレ補正	
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)* ⁶	
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	

※5 35mm換算。

※6 実際に使用できるバッテリー容量は異なる可能性があります。

● 「AQUOS」「AQUOS」ロゴ、「インテリジェントチャージ」「ProPix」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。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/>