

液晶テレビ「AQUOS」で培った高画質化技術「リッチカラーテクノロジーモバイル」と  
立体音響技術「Dolby Atmos®」対応ステレオスピーカーにより、迫力のある動画や音楽が楽しめる

## スマートフォン AQUOS sense3 plus を商品化



シャープは、迫力のある動画や音楽が楽しめるスマートフォン「AQUOS sense3 plus」を2019年冬モデルとして商品化します。

本機は、約6.0インチ フルHD+(2,220×1,080画素) IGZO液晶ディスプレイを搭載。液晶テレビ「AQUOS」で培った高画質化技術「リッチカラーテクノロジーモバイル」により、明るく色鮮やかな映像を実現しました。さらに、立体音響技術「Dolby Atmos®(ドルビーアトモス)」に対応したステレオスピーカーを搭載したことで、迫力あるサウンドで動画や音楽をお楽しみいただけます。

省エネ性能に優れたIGZO液晶ディスプレイに加えて、スマートフォンAQUOS史上最大となる4,000mAhの大容量バッテリーを搭載。高性能CPU「Qualcomm® Snapdragon™ 636 mobile platform」や6GB RAMメモリ「LPDDR4x」などを採用し、長時間の電池持ちと快適な動作を両立しました。

メインカメラはツインカメラを採用し、標準カメラにはイメージセンサーの各ピクセル(画素)が、撮影とピント調整の機能を併せ持つデュアルピクセルセンサーを搭載。全画素でピントを合わせることで、素早く精度の高いピント調整が可能です。広角カメラには画角123°\*<sup>1</sup>の超広角カメラを搭載し、広大な景色もワンショットに収めます。

品 名	ブランド名	発売時期
スマートフォン	AQUOS sense3 plus	2019年冬以降

### ■ 主な特長

1. 約6.0インチのIGZO液晶ディスプレイと「Dolby Atmos®」対応ステレオスピーカーを搭載し、迫力のある動画や音楽が楽しめる
2. 4,000mAhの大容量バッテリーや高性能CPUの搭載などにより、長時間の電池持ちと快適な動作を両立
3. メインカメラは、素早く精度の高いピント調整が可能なデュアルピクセルセンサーを搭載

※1 35mmフィルムカメラ換算における焦点距離16mm。手ブレ補正時は画角が狭くなります。

【 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

## ■ カラーバリエーション



「AQUOS sense3 plus」(左から、ムーンブルー、ブラック、ホワイト)

## ■ 主な仕様

品名	スマートフォン	
ブランド名	AQUOS sense3 plus	
OS	Android™9 Pie	
サイズ / 質量	約160mm×約75mm×約8.7mm / 約175g	
CPU	Qualcomm®Snapdragon™636 mobile platform 1.8GHz+1.6GHz オクタコア	
内蔵メモリ	RAM 6GB、ROM 64GB / 128GB	
ディスプレイ	約6.0インチ フルHD+(2,220×1,080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1,220万画素 CMOS 裏面照射積層型 F値1.8レンズ[広角76°焦点距離27mm <sup>*2</sup> 相当] ハイスピードAF(全面位相差) 電子式手ブレ補正 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1,310万画素 CMOS 裏面照射積層型 F値2.4レンズ[超広角123°焦点距離16mm <sup>*2</sup> 相当] 電子式手ブレ補正 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 裏面照射積層型 F値2.2レンズ[広角80°焦点距離25mm <sup>*2</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	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	

※2 35mm換算。

- 開発中につき、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 sense3 plus」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。
- Dolby,ドルビー,Dolby Atmosはアメリカ合衆国と/またはその他の国におけるドルビーラボラトリーの商標または登録商標です。
- 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/>