

2019年12月17日 シャープ株式会社

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

SIMフリースマートフォン AQUOS sense3 plus <SH-M11>を発売



スマートフォン「AQUOS sense3 plus」 <SH-M11>

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」のSIM フリーモデル<SH-M11>を、本年12月25日より順次発売します。

本機は、約6.0インチのフルHD+(2,220×1,080画素) IGZO液晶ディスプレイを搭載。液晶テレビ 「AOUOS」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 映像を映し出します。また、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ており、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*1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」、大容量128GB ROM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。さらに、2枚のSIMカードを使用できるDSDV*2に対応。2回線のLTEを 利用できるので、海外旅行などで便利にご使用いただけます。

メインカメラにはツインカメラを採用しました。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 合わせるので、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°の超広角カメラを 搭載し、広大な風景もワンショットに収めます。

品名	ブランド名	形名	発 売 時 期
スマートフォン	AQUOS sense3 plus	SH-M11	2019年12月25日より順次*3

■ 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。2枚のSIMカードを使用できるDSDVにも対応
- 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
- 4,000mAhバッテリーは、2019年度AQUOS sense3シリーズ全機種に搭載しています。 「Dual SIM Dual VoLTE」の略で2枚のSIMが使用できます。両方のSIMで同時に待ち受けし、片方ずつ通話・通信が可能です。 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/)

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 sense3 plus」<SH-M11>(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		
形				名	SH-M11		
0				S	Android™ 9 Pie		
サ	イ	ズ /	質	量	約160mm×約75mm×約8.7mm/約175g		
С		Р		U	Qualcomm® Snapdragon™ 636 mobile platform 1.8GHz+1.6GHz オクタコア		
内	蔵	Х	Ŧ	IJ	RAM 6GB、ROM 128GB		
デ	イ	スプ	レ	1	約6.0インチ フルHD+(2,220×1,080画素) IGZO液晶ディスプレイ		
7	ウ	トカ	×	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* ⁴ 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* ⁴ 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	Х	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*⁴相当]		
対	応	/\	ン	工	LTE: B1/B2/B3/B4/B5/B8/B12/B17/B18/B19/B28/B41 3G: B1/B2/B4/B5/B6/B8/B19 GSM: 850/900/1,800/1,900MHz		
W i - F i ®			i ®	IEEE802.11a/b/g/n/ac			
Bluetooth ®			n ®	Ver.5.0			
バッテリー容量			量	4,000mAh(内蔵電池)			
防水/防塵			塵	IPX5 • IPX8/IP6X			
生 体 認 証			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			能	おサイフケータイ/NFC			

35mm換算。

- 「AQUOS」「AQUOS」ロゴ、「リッチカラーテクノロジーモバイル/Rich color technology Mobile」「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ズ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/