

美しさと使いやすさを追求したスタイリッシュなデザインと
1週間^{※1}の電池持ちを両立したスタンダードシリーズ

5G対応スマートフォン AQUOS sense6 を商品化



スマートフォン「AQUOS sense6」

シャープは、2017年の発売以来、本年9月末までに累計出荷1,000万台^{※2}を達成する好評の「AQUOS sense」シリーズの2021年秋冬モデルとして、5G対応スマートフォン「AQUOS sense6」を商品化します。美しさと使いやすさを追求したスタイリッシュなデザインと1週間の電池持ちを両立しました。

本機は、シリーズ初となるIGZO OLEDディスプレイを採用。4,570mAhの大容量バッテリーを搭載しながら、当社従来機比^{※3}約11%薄型化し、厚さ約7.9mmを実現しました。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合せにより、1週間の電池持ちを実現しました。さらに、「インテリジェントチャージ」に新機能^{※4}を搭載。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^{※5}するので、長期間快適にご使用いただけます。

フラグシップモデル「AQUOS R6」のカメラ画質技術を応用した画質エンジン「ProPix3」を新たに開発しました。アウトカメラには標準、広角、望遠の3つのカメラを搭載し、標準カメラは約4,800万画素のセンサーとF値1.8のレンズの採用により、一度に取り込める光量が当社従来機比^{※3}約2倍に向上。「ProPix3」との組合せによって、細部まで自然な表現の写真が撮影できます。加えて、10億色の鮮やかな色表現が可能なディスプレイと高画質技術「リッチカラーテクノロジーモバイル」により、撮影時はもちろん、撮影した写真の確認時も美しく色鮮やかに表示します。

品 名	ブランド名	発売時期
スマートフォン	AQUOS sense6	2021年秋以降

■ 主な特長

1. IGZO OLEDディスプレイの採用によるスタイリッシュなデザイン
2. 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合せにより、1週間の電池持ちを実現
3. 「AQUOS R6」のカメラ画質技術を応用した画質エンジン「ProPix3」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、細部まで自然に表現した写真が撮影可能

- ※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 AQUOS sense, sense2, sense3, sense4/5G 各シリーズの合計。2021年9月末までの出荷見込み台数を含む。2021年9月28日時点。
- ※3 当社2020年度モデル<AQUOS sense5G>との比較。
- ※4 「AQUOS sense」シリーズとして初搭載。当社2021年度のフラグシップモデル<AQUOS R6>より搭載している機能です。
- ※5 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

■ カラーバリエーション



「AQUOS sense6」(左から、ライト銅パー、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 sense6	
OS	Android™ 11	
サイズ / 質量	約 W70 × H152 × D7.9mm / 約156g	
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、RAM 6GB/ROM 128GB	
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**6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**6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**6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**6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	

※6 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 sense」ロゴ、「インテリジェントチャージ」「ProPix」「リッチカラーテクノロジーモバイル」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。

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/>