

AQUOS sense3 basic

SHV48

クイックスタートガイド

- 本書は、Android™ 9 Pieの内容で記載しています。
- 本書に記載している会社名、製品名は、各社の商標または登録商標です。
- 免責事項については、「ご利用にあたっての注意事項」をご参照ください。

2020年4月第1版
製造元:シャープ株式会社

携帯電話・PHS事業者は、環境を保護し、貴重な資源を再利用するためにお客様が不要となってお持ちになる電話機・電池・充電器を、ブランド・メーカーを問わず⑦マークのあるお店で回収し、リサイクルを行っています。

取扱説明書について

■「クイックスタートガイド」(本書) 「ご利用にあたっての注意事項」

初めてお使いになる前に必要な情報や注意事項を説明しています。

■「取扱説明書 詳細版」

さまざまな機能のより詳しい説明を記載した「取扱説明書 詳細版」は、ご契約された通信事業者のホームページでご確認できます。

電源を入れる

1 電源が切れた状態で①(3秒以上長押し)

◎ お買い上げ後、初めて本製品の電源を入れたときは、自動的に初期設定画面が表示されます。初期設定について詳しくは、「取扱説明書 詳細版」をご参考ください。

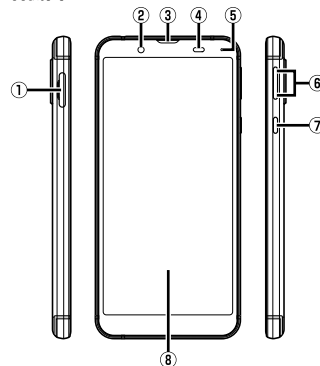
やめましょう、
歩きスマホ。

キケン!
水ぬれ充電

あぶない!
電池への衝撃

各部の名称と機能

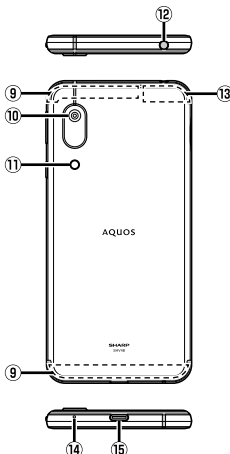
■正面／左右側面



- ① nanoSIMカード／microSDメモリカードトレイ
- ② インカメラ(レンズ部)
- ③ 受話口(レシーバー)／スピーカー※1
- ④ 近接センサー／明るさセンサー
近接センサーは通話中にタッチパネルの誤動作を防ぎます。
明るさセンサーは周囲の明るさに合わせて、ディスプレイの明るさを調整します。
- ⑤ 充電／着信ランプ
- ⑥ ①(+)音量UPキー／②(-)音量DOWNキー
音量を調節します。また、マーモードの設定／解除を切り替えられます。
- ⑦ ①(+)電源キー
電源を入れる／切るときや、画面を点灯／消灯するときに使用します。
- ⑧ ディスプレイ(タッチパネル)
ディスプレイの表面には保護フィルムが貼られています。市販の保護フィルムをご利用の場合は、保護フィルムをはがしてください。

次ページへ続く

■ 背面／上下側面



- ⑨ 4G／UMTSアンテナ※2
 - ⑩ アウトカメラ（レンズ部）
 - ⑪ モバイルライト／空気抜き部※1
性能を保つための空気抜き部となっています。
 - ⑫ イヤホンマイク端子
 - ⑬ Wi-Fi®／Bluetooth®／GPSアンテナ※2
 - ⑭ 送話口（マイク）※1
 - ⑮ 外部接続端子

※1 シールや指などでもさぐと性能を維持できなくなりますので、ご注意ください。

- ※1 シールや指などでごさぐと性能を維持できなくなりますので、ご注意ください。
- ※2 アンテナは本製品に内蔵されています。通話中や通信中はアンテナを手でおおわないでください。お電話／通信品質が悪くなることがあります。

- ◎ 本製品の外装ケース（背面部）は取り外せません。無理に取り外そうとするご破損や故障の原因となります。
 - ◎ 本製品の電池は内蔵されており、お客様による取り外しはできません。画面が動かなくなったりときなど、強制的に電源を切る場合は、①(電源)を8秒以上長押ししてください。
 - ◎ 本製品は受話口（シーバー）とスピーカーを兼用しています。ハンズフリー通話に切り替えたときや通話が終了したときに、耳元でスピーカーから大きな音が漏れないよう、徐々に設定した音量まで上げります。

う人となる旨が鳴らないよう、徐々に設え
近接カンボー／明るさカンボーについて

- ◎ 近接センサー／明るさセンサーについて
近接センサー／明るさセンサーの上にシールなどを貼ると、正しく動作しない場合がありますのでご注意ください。

イネホンマイク端子について

- ◎スイッチ付イヤホンマイクやイヤホンマイクの種類によっては使用できない場合があります

IMEIプレートについて

- ◎ nanoSIMカード/microSDメモリーカードトレイの挿入口付近には、IMEI情報(端末識別番号)を印刷したシールが貼られたプレートが収納されています。修理依頼やアフターサービスなどで、IMEI番号が必要となる場合を除き、プレートを引き出さないでください。また、シールをはがしたりしないでください。

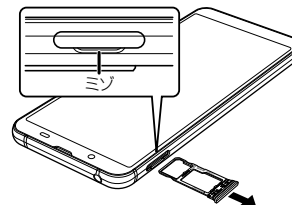
IMEIプレートの取り扱いについて詳しくは、『取扱説明書 詳細版』をご参照ください。

nanoSIMカードを取り付ける

nanoSIMカードの取り付けは、必ず本製品の電源を切ってから行ってください。

また、ディスプレイ面を上向きにして行ってください

① ミヅに指先をかけて、nanoSIMカード／microSDメモリカードトレイを引き出す



2 nanoSIMカードのIC(金属)面を下向きにして、nanoSIMカード/microSDメモリカードトレイに取り付ける

anoSIMカードの向きに注意して、確実にカードトレイに取り付けてください。

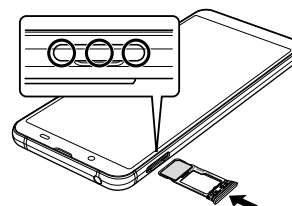
anoSIMカードは、カードトレイから浮かないように取り付けてください。

浮き上がった状態のまま本体に取り付けると、破損の原因となります。

-

③ nanoSIMカード／microSDメモリカードトレイを本体に対してまっすぐ水平に、奥までしっかりと差し込む

の部分をしっかりと押し、本体とカードトレイに隙間がないことを確認してください。



nanoSIMカード／microSDメモリカードトレイの着脱について

- カードトレイを本体から引き出すときは、ディスプレイ面を上向きにしてゆっくりと水平に引き出してください。
 - ・カードトレイを強く引き出したり、斜めに引き出したりすると、破損の原因となります。
 - カードトレイを本体に取り付けるときは、ディスプレイ面を上向きにしてゆっくり差し込み、本体とカードトレイに隙間がないことを確認してください。
 - ・カードトレイを裏表逆に差し込んでください。裏表逆に差し込むと、カードトレイが破損するおそれがあります。
 - ・カードトレイの差し込みが不十分な場合は、防水/防塵性能が損なわれたり、正常に動作しないことがあります。