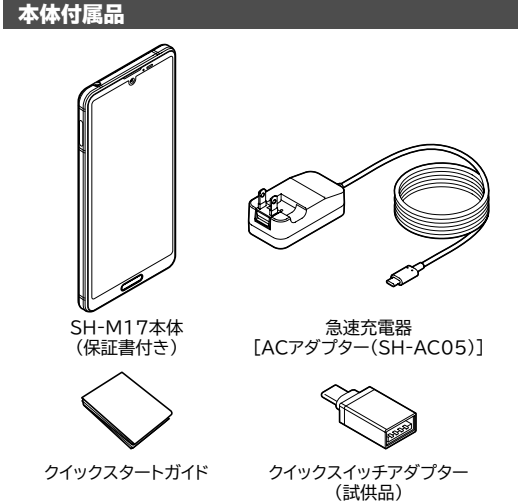


## ご利用の前に必ずお読みください

AQUOS sense5G  
SH-M17

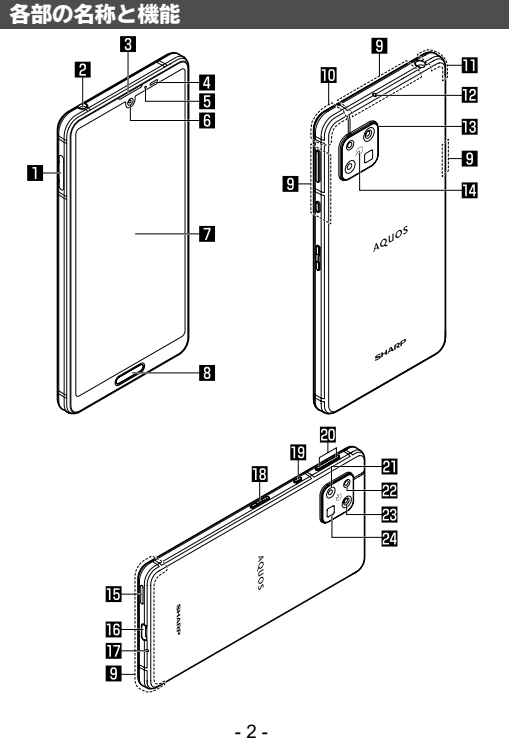
## クイックスタートガイド

お読みになった後は、保証書とともに、いつでも見ることができる場所に必ず保存してください。詳細な操作説明は、「取扱説明書 (PDFファイル)」をご覧ください。次のサイトでダウンロードしてください。 http://k-tai.sharp.co.jp/support/other/sense5g_simfree/manual/index.html
左記のQRコードから上記サイトにアクセスできます。



- 本端末に対応する別売品については次のサイトをご覧ください。  
http://k-tai.sharp.co.jp/support/other/sense5g\_simfree/index.html

- 本書の内容の一部または全部を無断転載することは禁止されています。
- 本書の内容に関して、将来予告なしに変更することがあります。
- OSの仕様変更やサービスの変更・終了等により一部機能がご利用いただけなくなる場合があります。



- 2 -

## 安全上のご注意 (必ずお守りください)

- ご利用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。また、お読みになった後は大切に保管してください。
- ここに示した注意事項は、お使いになる人や、他の人への危害、財産への損害を未然に防ぐための内容を記載していますので、必ずお守りください。
- 次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った使用をした場合に生じる危害や損害の程度を説明しています。

	この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡または重傷（※1）」を負う危険が切迫して生じることが想定される」内容です。
	この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡または重傷（※1）」を負う可能性が想定される」内容です。
	この表示は、取り扱いを誤った場合、「軽傷（※2）」を負う可能性が想定される場合および物的損害（※3）の発生が想定される」内容です。

- ※1 重傷:失明・けが/やけど(高温・低温)・感電・骨折・中毒などで後遺症が残るもの、および治療に入院・長期の通院を要するものを指します。
- ※2 軽傷:治療に入院や長期の通院を要さない、けが/やけど(高温・低温)・感電などを指します。
- ※3 物的損害:家庭・家財および家畜・ペットなどにかかわる拡大損害を指します。

- 9 -

	航空機へのご搭乗にあたり、本端末の電源を切るか、機内モードに設定してください。航空機内での使用については制限があるため、各航空会社の指示に従ってください。電波により航空機の電子機器に悪影響を及ぼす原因となります。また、飛行機内での使用において禁止行為をした場合、法令により罰せられることがあります。
	病院での使用については、各医療機関の指示に従ってください。使用を禁止されている場所では、本端末の電源を切ってください。電波により電子機器や医用電気機器に悪影響を及ぼす原因となります。
	ハンズフリーに設定して通話するときや、大きな音で着信音が鳴ったりすると、待ち受け中などは、必ず本端末を耳から離してください。また、イヤホンマックなどを本端末に装着し、ゲームや動画・音楽再生などを再生する場合は、過度なボリュームに調節してください。ハンズフリーに設定して通話すると、本端末から大きな音が出ます。待ち受け中であっても、突然の着信音やアラーム音が鳴動する場合があります。大きな音を長時間連続して聞くと、聴覚など耳への障害の原因となります。また、音量が大きすぎると周囲の音が聞こえにくく、事故の原因となります。
	心臓の弱い方は、着信バイブレータ（振動）や着信音量の設定に注意してください。突然の着信バイブレータ（振動）や着信音の鳴動に驚き、心臓に悪影響を及ぼす原因となります。

クラス1レーザ製品

- nanoSIMカード／microSDカードトレイは、2枚のNanoSIMカードか、1枚のNanoSIMカードと1枚のmicroSDカードを取り付けることができます。
- 5G対応のNanoSIMカードを2枚同時に挿入した場合は、設定にてモバイルデータ通信に使用するSIMとして指定したカードのみ、5G通信のご利用が可能です。
- イヤホンマイク端子
- 受話口
- 近接センサー／明るさセンサー※1
  - 通話中に顔の接近を検知して誤動作を防止したり、画面の明るさの自動制御に使用したりします。
- 着信／充電ランプ
- インカメラ
- ディスプレイ／タッチパネル
- 指紋センサー※1
  - 指紋認証による、タッチパネルのロック解除などに利用します。
  - ホームキーとして利用します。
- 内蔵アンテナ※2
- 内蔵／GPSアンテナ※2
- Wi-Fi／Bluetooth®アンテナ※2
- マイク
  - ハンズフリー通話中は送話口として使用します。
- 空気抜き部（カメラ飾り）
  - 性能を保つための空気抜き部となっています。
- マーク
  - ICカードが搭載されています（取り外しはできません）。
- スピーカー
  - 着信音や音楽などがここから聞こえます。
  - ハンズフリー通話中は相手の声がここから聞こえます。
- USB Type-C™接続端子
  - 充電時などに使用します。
  - USB Power Deliveryに対応しています。

- 3 -

	禁止 (してはいけないこと) を示す記号です。		濡れた手で扱ってはいけないことを示す記号です。
	分解してはいけないことを示す記号です。		指示に基づく行為の強制 (必ず実行していただく) を示す記号です。
	水がかかる場所で使用したり、水に濡らしたりしてはいけないことを示す記号です。		電源プラグをコンセントから抜いていただくことを示す記号です。

本端末、ACアダプター、nanoSIMカード、クイックスイッチアダプター（試供品）の取り扱いについて（共通）

	高温になる場所や熱のこもりやすい場所(火のそば、暖房器具のそば、こたつや布団の中、直射日光の当たる場所、炎天下の車内など)で使用、保管、放置しないでください。火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
	電子レンジ、IH調理器などの加熱調理器、圧力釜などの高压容器に入れたり、近くで置いたりしないでください。火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
	砂や土、泥が付着し、面に置いたりしないでください。また、砂などは付着した手で触れないでください。火災、やけど、けが、感電などの原因となります。防水／防塵性能については以下をご参照ください。 [参考 P.32「防水／防塵／耐衝撃性能」]

- 10 -

	医用電気機器などを装着している場合は、医用電気機器メーカーもしくは販売業者へ、電波による影響についてご確認の上でご使用ください。電波により医用電気機器などに悪影響を及ぼす原因となります。
	高精度な制御や微弱な信号を取り扱う電子機器の近くでは、本端末の電源を切ってください。電波により電子機器が誤動作するなどの悪影響を及ぼす原因となります。 ※ ご注意ください例 補聴器、植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器、その他の医用電気機器、その他の自動制御機器など。植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器、その他の医用電気機器をご使用になる方は、各医用電気機器メーカーもしくは販売業者から電波による影響についてご確認ください。
	ディスプレイ部やカメラのレンズなどのガラスを破壊した際には、割れたガラスや露出した本端末の内部にご注意ください。破壊部や露出部に触れると、やけど、けが、感電などの原因となります。
	内蔵電池内部の物質が漏れたり、異臭がしたりするときは、直ちに使用をやめて火気を遠ざけてください。漏液した液体に引火し、発火、破裂などの原因となります。
	ペットなどが本端末に噛みつかないようご注意ください。内蔵電池の破壊により、火災、やけど、けがなどの原因となります。

- 11 -

- 送話口／マイク
  - 音通話中に使用します。動画撮影時やメモリーにお話しする際はマイクとご利用します。
- 電源キー
  - 電源を入れる／切るときや、画面を点灯／消灯するときを使用します。
  - 長押しすると、設定したアプリが起動します。
  - 2秒以上押しすとメニューが表示され、「電源を切る」[再起動] [故障かな?と思ったら] [緊急通報]の操作ができます。
- アシスタントキー
  - Google アシスタント™を使用するためのキーです。または、お客様の好みの機能を設定することも可能です。詳しくは、取扱説明書 (PDFファイル) をご覧ください。  
[参考 P.6「データの引き継ぎについて」]
- 音量UP／DOWNキー
- インカメラ
- 標準カメラ
  - 標準レンズで静止画／動画撮影ができるアウトカメラです。
- 望遠カメラ
  - 望遠レンズで静止画／動画撮影ができるアウトカメラです。
- 広角カメラ
  - 広角レンズで静止画／動画撮影ができるアウトカメラです。
- モバイルライト

- ※1 センサー部分にはシールなどを貼らないでください。
- ※2 本体に内蔵されています。手で覆ると通信品質に影響を及ぼす場合があります。

- 背面カバーは取り外せません。無理に取り外そうとすると破損や故障の原因となります。
- 本端末の電池は内蔵されており、お客様自身では交換できません。イヤホンマイクについて
- 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。

- 4 -

	水などの液体(飲料水、汗、海水、ペットの尿など)で濡れた状態では、液電(※1)しないでください。また、風呂場などの水に触れる場所では、充電しないでください。火災、やけど、けが、感電などの原因となります。防水性能については以下をご参照ください。 [参考 P.32「防水／防塵／耐衝撃性能」]
	本端末に強い圧力を加えたり、折損させたりしないでください。特に衣類のポケットに入れて持ち運ぶ場合は、ぶついたり、物に挟んだりしないでください。内蔵電池の破壊により、火災、やけど、けがなどの原因となります。 ※ ご注意ください例 ● スポックやスカーフのポケットに入れた状態で座ったり、しゃがんだりする ● 上部のポケットに入れた状態で、扉や自動車のドアに挟む ● ソファやベッド、布団など柔らかい物の上、床の上で踏みつける ● 電車やバスなどの座席シートに挟み込む
	本端末の内蔵電池を取り外そうとしないでください。火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
	本端末の背面カバーを取り外そうとしないでください。火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
	分解、改造をしないでください。火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
	水などの液体(飲料水、汗、海水、ペットの尿など)で濡らさないでください。火災、やけど、けが、感電などの原因となります。防水性能については以下をご参照ください。 [参考 P.32「防水／防塵／耐衝撃性能」]

- 12 -

	モーションセンサーや地磁気センサーのご利用にあたっては、必ず周囲の安全を確認し、本端末をしっかりと握り、必要以上に振り回さないでください。けがなどの事故の原因となります。
	ディスプレイを破損し、内部の物質が漏れた場合は、顔や手などの皮膚や衣類などにつけないでください。目や皮膚への傷害などが起こす原因となります。内部の物質が目や口などに入った場合や、皮膚や衣類に付着した場合は、すぐにきれいな水で洗い流してください。付着した場合は、目や口などに入った場合は、洗浄後直ちに医師の診察を受けてください。
	一般的なゴミと一緒に捨てないでください。火災、やけど、けがなどの原因となります。また、環境破壊の原因となります。不要となった本端末は、「保証書に記載のお問い合わせ先」までお問い合わせいただくか、回収を行っている市区町村の指示に従ってください。
	内蔵電池内部の物質が漏れた場合は、顔や手などの皮膚や衣類などにつけないでください。目や皮膚への傷害などを起こす原因となります。内部の物質が目や口などに入った場合や、皮膚や衣類に付着した場合は、すぐにきれいな水で洗い流してください。また、目や口などに入った場合は、洗浄後直ちに医師の診察を受けてください。
	自動車内で使用する場合、自動車メーカーもしくは販売業者に、電波による影響についてご確認の上ご使用ください。車種によっては、電波により車載電子機器に悪影響を及ぼす原因となりますので、その場合は直ちに使用を中止してください。

- 13 -

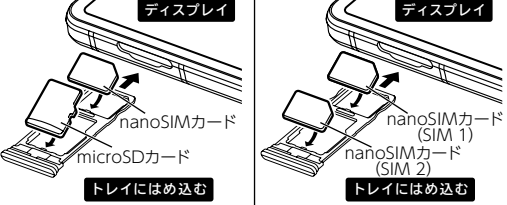
- トレイは、nanoSIMカードの装着に必要です。紛失しないようご注意ください。
- トレイはミゾに指の先をかけるように引き出してください。
- nanoSIMカードを取り付ける際は、トレイに装着し本体に取り付けてください。
- トレイを取り付ける場合は充った位置に挿入し、他の場所へ挿入しないようご注意ください。
- 防水・防塵性能を維持するため、トレイをしっかり押し、本体とトレイにすき間がないことを確認してください。

試供品  
■ クイックスイッチアダプター

- 以前のスマートフォンからデータを引き継ぐときに使用します。
- クイックスイッチアダプターの使い方については以下をご参照ください。  
[参考 P.6「データの引き継ぎについて」]

- 試供品は無料修理保証の対象外です。
- 試供品の仕様および外觀は、改良のため予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。

## カードの取り付け、取り外しについて



- nanoSIMカードまたはmicroSDカードの取り付け/取り外しは、挿入位置と挿入方向を確認し、電源を切ってから行ってください。
- トレイは本体に取り付けられています。

- 5 -

	充電端子や外部接続端子に水などの液体(飲料水、汗、海水、ペットの尿など)が触れないでください。火災、やけど、けが、感電などの原因となります。防水性能については以下をご参照ください。 [参考 P.32「防水／防塵／耐衝撃性能」]
	本端末には、必ず指定のACアダプターをご使用ください。指定以外のものを使用すると、火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
	警告
	落下させる、踏みつける、投げつけるなど強い力や衝撃、振動を与えないでください。火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
	充電端子や外部接続端子に導電性異物(金属片、鉛筆の芯など)を接触させたり、ほごりに内部に入ったりしないでください。火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
	使用中や充電中に、布団などで覆ったり、包んだりしないでください。火災、やけどなどの原因となります。
	所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は、充電を中止してください。過充電などにより、火災、やけど、けがなどの原因となります。
	可燃性ガスが発生する可能性のある場所や粉塵が発生する場所に立ち入る場合は必ず事前に本端末の電源を切り、充電をしている場合は中止してください。可燃性ガスなどへの引火により、爆発や火災などの原因となります。

- 16 -

	本端末の使用により、皮膚に異状が生じた場合は、直ちに使用をやめ、医師の診察を受けてください。お客様の体質や体調によっては、かゆみ、かぶれ、湿疹などが生じることがあります。各箇所の材質については以下をご参照ください。 [参考 P.24「材質一覧」]
	本端末の受話口、スピーカ部、カメラ部に磁気を発生する部品を使用しているため、金属片(カッターの刃やホチキスの針など)が付着していないことを確認してください。付着物により、けがなどの原因となります。
	ディスプレイを見る際は、十分明るい場所、ある程度の距離をとってください。暗い場所や近くで見ると視力低下などの原因となります。

ACアダプターの取り扱いについて  
警告

	ACアダプターのケーブルが傷んだら使用しないでください。火災、やけど、感電などの原因となります。
	雷が鳴り出したら、ACアダプターには触れないでください。感電などの原因となります。
	コンセントにない状態で充電端子をショートさせないでください。また、充電端子に手や指などを、体の一部を触れさせないでください。火災、やけど、感電などの原因となります。
	ACアダプターのケーブルの上に重いものをのせたり、引っ張るなど無理な力を加えたりしないでください。火災、やけど、感電などの原因となります。

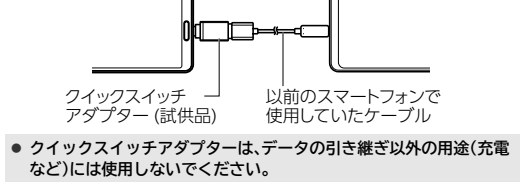
- 19 -

- 以前のスマートフォン(Android搭載デバイスまたはiPhone)
- クイックスイッチアダプターは、データの引き継ぎ以外の用途(充電など)には使用しないでください。

## データの引き継ぎについて

付属のクイックスイッチアダプター（試供品）を本端末のUSB Type-C接続端子に接続することで、以前のスマートフォンと本端末をケーブルで接続して、簡単にデータを引き継ぐことができます。

- 初期設定の「アプリとデータのコピー」で、画面の指示に従ってスマートフォンと接続し、データの引き継ぎを行ってください。



- クイックスイッチアダプターは、データの引き継ぎ以外の用途(充電など)には使用しないでください。

- 6 -

	ガソリンスタンド構内などでの使用については、各施設の指示に従ってください。ガソリンスタンド構内などで充電をしないでください。また、ガソリンスタンド構内などで使用になる際は落下などに注意し、特に給油中は使用しないでください。可燃性ガスなどへの引火により、爆発や火災などの原因となります。
--	--

使用中、充電中、保管中に、異臭、異音、発煙、発熱、変色、変形などの異常がみられた場合は安全に注意し、次の作業を行ってください。

- 電源プラグをコンセントから抜く。
- 本端末の電源を切る。上記の作業を行わないと、火災、やけど、けが、感電などの原因となります。

	破損したまま使用しないでください。火災、やけど、けがなどの原因となります。
	ぐらついた台の上や傾いた場所など、不安定場所には置かないでください。バイブレータ設定中は特にご注意ください。
	落下して、けがなどの原因となります。
	湿気やほこりの多い場所や高温になる場所での使用、保管はしないでください。火災、やけど、感電などの原因となります。
	防水・防塵性能については以下をご参照ください。 [参考 P.32「防水／防塵／耐衝撃性能」]
	子供が使用する場合は、保護者が取り扱いの方法を教え、誤った使いかたをさせないでください。誤飲、けが、感電などの原因となります。

- 13 -

	コンセントにACアダプターを抜き差しするときは、金属類を接触させないでください。火災、やけど、感電などの原因となります。
	ACアダプターに変圧器(海外旅行用のトランスコンバーターなど)を使用しないでください。発火、発熱、感電などの原因となります。
	本端末にACアダプターを接続した状態で、接続部に無理な力を加えないでください。火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
	濡れた手でACアダプターのケーブルや充電端子、電源プラグに触れないでください。火災、やけど、感電などの原因となります。
	指定の電源、電圧で使用しないでください。また、海外で充電する場合は、海外で使用可能なACアダプターで充電してください。誤った電源、電圧で使用すると火災、やけど、感電などの原因となります。指定のACアダプター:AC100V～240V(家庭用ACコンセント専用)
	電源プラグについたほこりは、拭き取ってください。ほごりが付着した状態で使用すると、火災、やけど、感電などの原因となります。
	ACアダプターをコンセントに差し込むときは、確実に差し込んでください。確実に差し込まないと、火災、やけど、感電などの原因となります。
	電源プラグをコンセントから抜く場合は、ACアダプターのケーブルを引っ張るなど無理な力を加えず、ACアダプターを持って抜いてください。ACアダプターのケーブルを引っ張るとケーブルが傷つき、火災、やけど、感電などの原因となります。

- 20 -

