# AQUOS sense4 lite SH-RM15

クイックスタートガイド

詳しい操作説明は、「取扱説明書(PDFファイル)」をご覧ください。 ?のサイトでダウンロードしてください。



### 本端末のご利用について

- ●本端末は、LTE・W-CDMA・GSM/GPRS・無線LAN方式に対応しています。 ●本端末は無線を使用しているため、トンネル・地下・建物の中などで電波の届 所であってもご使用になれない場合があります。なお、電波が強く電波状態は [☑]を表示している状態で、移動せずに使用している場合でも通話が切れる 場合がありますので、ごろ承ください。
- 本端末は電波を利用している関係上、第三者により通話を傍受されるケース もないとはいえません。しかし、LTE・W-CDMA・GSM/GPRS方式では秘話機 能をすべての通話について自動的にサポートしますので、第三者が受信機で 傍受したとしても、ただの雑音としか聞き取れません。
- 「あ女したこしていたため独自してが同じなれるとか。 本端末は、音声をデジタル信号に変換して無線による通信を行っていることから、電波状態の悪い場所へ移動するなど、送信されてきたデジタル信号を正 確に復元できない場合には、実際の音声と異なって聞こえる場合があります。 wiccoSDカードやパソコンなどの外部記録媒体に保管してくださるようお願 いします。本端末の故障や修理、機種変更やその他の取り扱いなどによって
- いしょす。中間への心体に多に、図書文字でとの心のなり扱いできょうと、 万が、一登録されたデータが消失してしまうことがあっても、当社としては一切の責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ◆本端末はバソコンなどと同様に、お客様がインストールを行うアプリやアク セスしたサイトなどによっては、本端末の動作が不安定になったり、お客様の 位置情報や本端末に登録された個人情報などガインターネットを経由して外 なるアプリやサイトなどの提供元および動作状況について十分にご確認の上
- ご利用ください。

  ◆ 本端末は、データの同期や最新のソフトウェアバージョンをチェックするた かの通信、サーバーとの接続を維持するための通信など一部自動的に通信を 行う仕様となっています。また、アプリのダウンロードや動画の視聴などデー タ量の大きい通信を行うと、パケット通信料が高額になりますので、パケット 定額サービスのご利用を強くおすすめします。 ◆ お客様がご利用のアプリやサービスによっては、Wi-Fi通信中であってもパ
- ケット通信料が発生する場合があります。

到幼児の手の届く場所に置かないでください。

ゆみ、かぶれ、低温やけどなどの原因となります。

⚠危険

火災、やけど、けがなどの原因となります。

火の中に投入したり、熱を加えたりしないでください。

水で洗った後、直ちに医師の診療を受けてください。

鋭利なもの(紅など)を刺したり、硬いもの(ハンマーなど)で叩い

本端末内部の物質が目や口などに入った場合は、すぐにきれいな

本端末内部の物質などの影響により、失明や体調不良などの原因となり

たり、踏みつけたりするなど過度な力を加えないでください。

本端末を継続してご使用になる場合や充電中は温度が高くなる

ことがありますのでご注意ください。また、衣類のポケットに入

れたり、眠ってしまったりするなどして、意図せず継続して触れ

ることがないなノンとない。たてい。 アブリ、通託、データ通信や動画視聴など、長時間の使用や充電中は、本 端末やACアダブターの温度が高くなることがあります。温度の高い部 分に直接長時間触れるとお客様の体質や体調によっては肌の赤みやか

管場所には特にご注意ください。

ることがないようご注意ください。

本端末の取り扱いについて

● microSDカードや端末の空き容量が少ない場合、起動中のアプリが正常に動 作しなくなることがあります。その場合は保存されているデータを削除して

クイックスタートガイド

SH-RM15本体

(保証書付き)

けなくなる場合があります。

20J TO

● 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/r/aguos-sense4-lite-r/index.htm

◆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。

- ・ ・本端末のシステムを最新の状態にアップデートすることができます。詳細は、 取扱説明書(PDFファイル)をご覧ください。
- 紛失に備え画面ロックのパスワードなどを設定し、本端末のセキュリティを ● 万が一紛失した場合は、Gmail™、Google Plav™などのGoogle™サービスやSNS
- 力力一紛失した場合は、Gmail「Google Play」などのGoogle サービスやSNSなどを他の人に利用されないように、パソコンより各種サービスアカウントのパスフード変更や認証の無効化を行ってください。
   Google LLCが提供するアプリを含む第三者提供サービスおよびアプリのご利用にあたっては、Googleおよび各提供元が定める利用規約などをご確認く
- ださい。当該サービスおよびアプリに起因するすべての不具合について、当社 としては一切の責任を負いがねます。

  ◆ 利用規約などが表示された場合は、画面の指示に従って操作してください。
- PIPTがあっているができたという。 アプリおよびサービスの容は、将来予告なく変更される場合があります。 ディスプレイは、非常に高度な技術を駆使して作られていますが、一部に点灯
- しないドットや常時点灯するドットが存在する場合があります。これはディ イの特性であり故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。 ● 市販の周辺機器については、当社では動作保証はいたしませんので、あらかじ ・ この機種SH-RM15の携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術
- 基準および電波防護の国際ガイドラインに適合しています。 本端末の比吸収率(SAR)については、取扱説明書(PDFファイル)をご覧くだ
- 輸出管理規制については、取扱説明書(PDFファイル)をご覧ください。

### 安全上のご注意(必ずお守りください)

- ■ご使用の前に、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
- ■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<sup>(※1)</sup>を負う可能性が想定されるJ内 空です。

?の表示は、取り扱いを誤った場合、「軽傷<sup>(※2</sup>

を負う可能性が想定される場合および物的損

この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡ま

- ※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、
- 指します。 ※3 物的損害:家屋・家財および家畜・ベットなどにかかわる拡大損害を指します。

たは重傷<sup>(※1)</sup>を負う危険が切迫して生じるこ - が想定される |内容です。

害(※3)の発生が想定される」内容です。

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

### ■次の絵表示の区分は、お守りいただく内容を説明しています。

[故障かな?と思ったら][緊急通報]の操作ができます。

● Google アシスタント<sup>™</sup>を使用するためのキーです。

禁止(してはいけない) こと)を示す記号です。

分解してはいけないこ

■ nanoSIMカード/microSDカードトレイ

制御に使用したりします。

**☑** ディスプレイ/タッチパネル

図 Wi-Fi∕Bluetooth®アンテナ※2

充電時などに使用します。

りとして利用します。

● 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

● 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。

て利用します。

**-**ンズフリー通話中は送話口として使用します。

ハンズフリー通話中は相手の声がここから聞こえます。

● 音声通話中に使用します。動画撮影時やエモパーにお話しする際はマイ

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。

長押しすると、設定したアプリが起動します。
 2秒以上押すとメニューが表示され、[電源を切る][再起動][画面の保存]

はたは、お客様のお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。

性能を保つための空気抜き部となっています。
 内蔵/GPSアンテナ\*2
 内蔵アンニナニー

着信音や音楽などがここから聞こえます。

USB Power Deliveryに対応しています。

2 イヤホンマイク端子

☑ 着信/充電ランプ 同 インカメラ

8 指紋センサー\*1

囮 マイク

囮 スピーカー

I USB Type-C™接続端子

囮 送話ロ∕マイク

81 受話口

濡れた手で扱ってはい けないことを示す記号 制(必ず実行していた ガイスと)を示す記号

とを示す記号です。 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 電源ラ 水濡れ禁止 を示す記号です。

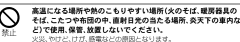
E3FP.32「防水/防磨/耐衝撃性能 |

末の電源を切ってください。

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。 を抜く

### 本端末、ACアダプター、nanoSIMカードの取り扱いについて(共通)

### ⚠危険



電子レンジ、IH調理器などの加熱調理器、圧力釜などの高圧容器 に入れたり、近くに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、泥をかけたり、直に置いたりしないでください。また、砂 などが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。

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

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

9。 ※ ご注慮いただきだい電子機器の例 補籍器、権込み型い職ペースメーカおよび権込み型除細動器、その他の 医用電気機器、その他の自動制御機器など、権込み型心臓ペースメーカ および権込み型除細動器、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に電波による影響について

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。

[25 P.32 「防水/防塵/耐衝擊性能」

[1] ((+)/((-):音量UP/DOWNキー)● 各種音量の調節やカメラ撮影、マナーモードの設定などに使用します。

・ ・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。

I Cカードが搭載されています(取り外しはできません)。

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。

※2 本体に内蔵されています。手で覆う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 本端末の電池は内蔵されており、お客様ご自身では交換できません。

■ BU DOWN + 一に 3 パート () パート () トート () パーノ () トート () トート () タート () クート () クート () グライン () アナーモードの選択項目 ((マナーOFF) / [/イプ] / [ミュート]) が表示されます。繰り返しタッチして、設定したい項目を表示するとマナーモードを設定できます。

nanoSIMカード/microSDカードトレイの挿入口付近には、IMEI情報(端末

識別番号)、CEマークなどを印刷したシールが貼られたブレートが収納されています。「保証書に記載のお問い合わせ先」にお問い合わせいただく際

に、IMEI番号が必要となりますので、プレートを引き出したり、シールをは

ディスプレイ面を上向きにして、nanoSIMカード/microSDカードトレイを本体から引き出す。nanoSIMカード/microSDカードトレイの引き出しかたについては以下をご参照ください。

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

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。

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、ぶつけたり、物に

ズボンやスカートのポケットに入れた状態で座ったり、しゃがんだ

● ソファやベッド、布団など柔らかい物の上や、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

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

内蔵電池の破損により、火災、やけど、けがなどの原因となります。

・ 上着のポケットに入れた状態で、扉や自動車のドアに挟

本端末の内蔵電池を取り外そうとしないでください。

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。

(200 P.6「カードの取り付け/取り外しについて」

であり.32「防水/防塵/耐衝撃性能」

挟んだりしないでください。

ご注意いただきたい例

● 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。② බマーク

20 標準カメラ

**21** 望遠カメラ

音量UP/DOWNキーについて

IMEIプレートを引き出すには

一般の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、お近くのモバイル・リサイクル・ネットフークのファイクをアメイン・



クのマークのあるお店へお持ちいただくか、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療を受けてく

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。 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。

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、医師の診療を受けてください。 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

各箇所の材質については以下をご参照ください。

本端末の受話口部、スピーカー部、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。

ディスプレイを見る際は、十分明るい場所で、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。

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)を入れないでください。 、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。

IMEIプレートを無理に引き出したり、力を加えたりすると、破損する恐れが

● IMFIプレートを引き出してしまった場合は、IMFIプレートが率に入り込み

● 本端末を操作してIMEIを確認することもできます。 ホーム画面▶[設定]▶[デバイス情報]▶[IMEI(SIM スロット 1)]/[IMEI

nanoSIMカード/microSDカードトレイ裏面(文字が印刷されていない)

面)のツメ部をMEプレートの穴に上からかけて、IMEプレートを引き 出してください。(このとき、nanoSIMカードやmicroSDカードは、事前

nanoSIMカード/microSD

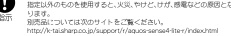
ツメ部 (トレイ裏面)

☞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(別売)をご使用ください。

, イ裏面

ありますのでご注意ください。

すぎないよう、ゆっくりと差し込んでください。



⚠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、ほこりが内部に入ったりしないようにしてくださ 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 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

る場合は中止してください。

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 ・・- - - -引火により、爆発や火災などの原因となります。

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。 に参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

**い。** ● 電源プラグをコンセントから抜く。

破損したまま使用しないでください。

本端末の電源を切る。

カードの取り付け/取り外しについて

nanoSIMカー

挿入方向を確認し、電源を切ってから行ってください。

◆トレイはミゾに指の先をかけて手前に引き出してください。

トレイは本体に取り付けられています。

き間がないことを確認してください。

従ってください。

● 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

▶レイは、nanoSIMカードの装着に必要です。紛失しないようにご注意くださ

● 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

トレイを取り付ける場合は元あった位置に挿入し、他の場所へ挿入しないよ

・防水・防塵性能を維持するため、トレイをしっかりと押し、本体とトレイにす

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は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ご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

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

ぐらついた台の上や傾いた場所など、不安定な場所には置かない

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

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。

⚠注意

指定の雷源、雷圧で使用してください。 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(別売):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。 ほこ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

本端末にACアダプターを抜き差しする場合は、ケーブルを引っ

張るなど無理な力を加えず、接続する端子に対してまっすぐ抜き 差ししてください。

充電端子が曲がるなど変形した場合は、直ちに使用をやめてくだ

ントから抜いてください。 電源プラグを差したまま放置すると、火災、やけど、感電などの原因とな

ります。 を抜く

ACアダプターの取り扱いについて

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。 コンセントにつないだ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、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。

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(海外旅行用のトラベルコンバーターな 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。

がなどの事故の原因となります。

点滅を繰り返す画面を長時間見ないでください。

また、nanoSIMカードやmicroSDカードの挿入場所や向きを間違 えないでください。

近接センサーをのぞきこまないでください。 一時的に視力に影響を与え、事故につながる可能性があります。

モバイルライトの発光部を人の目に近づけて点灯、発光させない でください。特に、乳幼児に対しては十分に距離を離してくださ

自動車などの運転者に向けてモバイルライトを点灯、発光しない

水などの液体(飲料水、汗、海水、ペットの尿など)や金属片(カッ ターの刃やホチキスの針など)、燃えやすいものなどの異物を入 れないでください。

、けが、感電などの原因となります。

レンズの集光作用により、火災、やけど、けがなどの原因となります。

。 乳力障害などの原因となります。また、目がくらんだり驚いたりしてけ

でください。 運転の妨げとなり、事故などの原因となります。

本端末内のnanoSIMカード/microSDカードトレイの挿入口に

カメラのレンズに直射日光などを長時間当てないでください。

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 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

るのにようが正式のでも、成品に表がいて大いなりが立てなります。 なお、航空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。 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 鳴っているとき、待ち受け中などは、必ず本端末を耳から離して また、イヤホンマイクなどを本端末に装着し、ゲームや動画・音楽 再生などをする場合は、適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 大きな音を長時間連続して聞くと、難聴など耳への障害の原因となりま - 。 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

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 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。 医田雷気機器などを装着している場合は 医田雷気機器メーカー

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。

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

ディスプレイ部やカメラのレンズなどのガラスを破損した際には、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。 破損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から遠ざけてください。

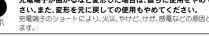
モーションセンサーや地磁気センサーのご利用にあたっては、必ず周囲の安全を確認し、本端末をしっかりと握り、必要以上に振 **り回さないでください。** けがなどの事故の原因となります。 ディスプレイを破損し、内部の物質が漏れた場合は、顔や手など

漏液した液体に引火し、発火、破裂などの原因となります。

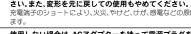
ペットなどが本端末に噛みつかないようご注意ください。

クイスシアトを減らい7月かいでください。 日や皮膚への傷害などを起こす原因となります。 内部の物質が日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療を受けてく

く抜き差ししないと、火災、やけど、けが、感電などの原因となりま



使用しない場合は、ACアダプターを持って電源プラグをコンセ



水などの液体(飲料水、汗、海水、ペットの尿など)が付着した場合 は、直ちにACアダプターを持って、電源プラグをコンセントから 抜いてください。

トから抜いて行ってください。 ,抜かずに行うと、火災、やけど、感電などの原因となります。

### 

コンセントにつないだ状態でACアダプターに継続して触れない でください。 けどなどの原因となります。



nanoSIMカードを取り扱う際は指などの体の一部を傷つけない

### 医用電気機器近くでの取り扱いについて

植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器などの医用 電気機器を装着されている場合は、装着部から本端末を15cm以

を収録する数者と10でいる場合は、数者は20年間が9年間では150m 上離して携行および使用してください。 電波により医用電気機器の作動に悪影響を及ぼす原因となります。 自宅療養などにより医療機関の外で、植込み型心臓ペースメーカ および権込み型除細動器以外の医用電気機器をご使用になる場合には、電波による影響について個別に医用電気機器メーカーな

それがある場合には、事前に本端末を電波の出ない状態に切り替 えてください(機内モードまたは電源オフなど)。

なくください(機内モートまたは電源4/24と)。 付近に植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器などの医用電気機器を装着している方がいる可能性があります。電波により医用電 気機器の作動に悪影響を及ぼす原因となります。



より医用電気機器の作動に悪影響を及ぼす原因となります。

而木	
使用箇所	材質/表面処理
ディスプレイ面	強化ガラス/AFコート
ディスプレイ飾り	PC樹脂/ハードコート
外装(金属部)	アルミニウム/アルマイト処理
外装(樹脂部)	PBT樹脂(ガラス入り)/なし
電源キー	アルミニウム/アルマイト処理
アシスタントキー	アルミニウム/アルマイト処理
音量UP/DOWNキー	アルミニウム/アルマイト処理
指紋センサー	エポキシ樹脂/ハードコート
指紋センサー飾り	ステンレス/PVD処理
カメラパネル	強化ガラス/AFコート、ARコート
カメラ飾り	アルミニウム/アルマイト処理
受話口飾り	ステンレス/電着塗装
イヤホンマイク端子の周囲(内側 側面)	PBT樹脂(ガラス入り)/なし
USB Type-C接続端子の周囲(内側 側面)	PBT樹脂(ガラス入り)/なし
nanoSIMカード/microSDカード トレイ(外装部)	アルミニウム/アルマイト処理
nanoSIMカード/microSDカード トレイ	POM樹脂
nanoSIMカード/microSDカード トレイのパッキン	シリコンゴム

### 取り扱い上のご注意

共通のお願い

● SH-RM15は防水/防廰性能を有しておりますが、本端末内部に水などの液体 飲料水、汗、海水、ペットの尿など)や粉塵などの異物を入れたり、指定のAC

アダプター(別売)にこれらを付着させたりしないでください。 定のACアダプター、nanoSMカードは防水/防塵性能を有しておりません。風呂場 との湿気の多い場所や雨などがかかる場所でのご使用はおやめください。また身 こ付けている場合、汗による湿気により内部が腐食し故障の原因となります。調査の 結果、これらの水濡れによる故障と判明した場合、保証対象外となります。修理につ きましては、「保証書に記載のお問い合わせ先」までお問い合わせください

- 端子や指紋センサーなどは時々清掃し、きれいな状態で使用してください。 端子などが汚れた状態で使用すると、正常にご利用いただけない場合があります。 また、清掃する際には端子などの破損に十分ご注意ください。
- エアコンの吹き出し口の近くに置かないでください。
- 急激な温度の変化により結響し、内部が解食し故障の原因となり。 本端末に無理な力がかからないように使用してください。
- 多くのものが詰まった荷物の中に入れたり、衣類のボケットに入れて座ったりする とディスプレイ、内部基板、内蔵電池などの故障、破損の原因となります。

また、外部接続機器を外部接続端子に差した状態の場合、故障、破損の原因となりま

- お客様の取り扱いの不備による故障と認められたときは、保証の対象外とな りますのでご了承ください。

### 本端末についてのお願い

- お手入れは乾いた柔らかい布(めがね拭きなど)で拭いてください。 強く擦ると、ディスプレイに傷がつく場合があります。 ディスプレイに水滴や汚れなどが付着したまま放置すると、シミになることがあ
- 。 ー、ベンジン、洗剤などで拭くと、印刷が消えたり、色があせたりすることが
- 本端末はアルコール除菌シートを使用することができます。
- 一般的な除菌シートの主材料であるエタノール(70%)での拭き取りを想定した試験 において、塗装の剥がれや変色・退色に大きな変化がないことを確認しています。

本体の表面は、優しく拭き取ってください。また、すき間や開口部に湿気や液体が入 らないようにご注意ください。 ただし、すべての条件で、変色・混色や塗装の剥がれ、変形しないことを保証するもの

はありません。塗装面に傷や打痕がある場合は、劣化が加速することがありますの ● ディスプレイを強く押したり、先の尖ったもので操作したりしないでくださ

- い。 傷つくことがあり、故障、破損の原因となります。 極端な高温、低温は避けてください。
- 歴報心両温、MandoをIT (ハイミ・・・)
   温度は50~45%、温度は45%~85%の範囲でご使用ください。
   風呂場でのご使用については、取扱説明書(PDFファイル)をご覧ください。
   家庭用電子機器(テレビ・ラジオなど)をお使いになっている近くで使用する
- と、悪影響を及ぼす原因となりますので、なるべく離れた場所でご使用くださ
- お客様ご自身で本端末に登録されたデータは、microSDカード、パソコン、ク ラウドなどにバックアップ、別にメモを取るなどして保管してください。 万ガー登録されたデータガ消失してしまうことがあっても、当社としては責任を
- 外部接続端子に外部接続機器を接続する際に斜めに差したり、差した状態で 引っ張ったりしないでください。
- 故障、破損の原因となります。

   使用中や充電中に本端末が温かくなることがありますが、異常ではありませ ん。そのままご使用ください。 ● カメラのレンズを直射日光の当たる場所に放置しないでください。

防水/防塵/耐衝撃性能

SH-RM15は、nanoSIMカード/microSDカードトレイをしっかりと閉じた状 態でIPX5<sup>※1</sup>, IPX8<sup>※2</sup>の防水性能、IP6X<sup>※3</sup>の防塵性能を有しています。また、MIL 規格に準拠する試験<sup>※4</sup>をクリアした耐衝撃構造を採用しています。

IPX5とは、内径6.3mmの注水ノズルを使用し、約3mの距離から12.5L/分の水を最低3分間注水する条件であらゆる方向から噴流を当てても、通信機器としての機 能を有することを意味します。

。 PX8とは、常温で水道水、かつ静水の水深1.5mのところに携帯電話を静かに沈 め、約30分間放置後に取り出したときに通信機器としての機能を有することを意

味します。 P6Xとは、保護度合いを指し、直径75μm以下の塵埃(じんあい)が入った装置に 携帯電話を8時間入れてかくはんさせ、取り出したときに内部に塵埃が侵入しない機能を有することを意味します。

※4 MII 規格準拠 MIL現位年短 米国国防総省が制定したMIL-STD-810H(耐衝撃落下はMIL-STD-810G)に準拠し た独自の試験を実施しています。

### SH-RM15が有する防水/防塵性能でできること

● SH-RM15が有する防水/防塵性能でできることについては取扱説明書(PDF ファイル)をご覧ください。

### ご利用にあたって

- ・ド/microSDカードトレイが浮いていないように完全に閉じた ことを確認してください。
- 防水/防塵性能を維持するため、nanoSIMカード/microSDカードトレイは
- \*/microSDカードトレイの開閉については、取扱説明書(PDF ファイル)をご覧ください。
- 防水/防塵性能を維持するため、異常の有無に関わらず、2年に1回、部品の 交換をおすすめします。部品の交換は端末をお預かりして有料にて承りま す。部品の交換については「保証書に記載のお問い合わせ先」までご連絡<

### - 32 -

本端末に使用していますリチウムイオン電池はリサイクル可能な有益な資源で す。お近くのモバイル・リサイクル・ネットワークのマークのあるお店へお持ち

を行って、システムメモリ内のすべてのデータを消去してください。



reby, SHARP CORPORATION declares that the radio equipment type SH-RM15 is in compliance with Directive 2014/53/EU.
The full text of the EU declaration of conformity is available at the

Manufacturer's Address SHARP CORPORATION

Takumi-cho, Sakai-ku, Sakai-shi, Osaka 590-8522, Japar

### **CE/FCC Notice**

Notice and detailed operation manual to ensure proper operation. Download LIRL: http://k-tai.sharp.co.in/support/r/aguos-sense4-lite-r/

ne device is electronically labeled and the FCC ID can be displayed via the

- 手が濡れているときや端末に水滴や異物がついているときには、nanoSIM カード/microSDカードトレイの開閉はしないでください。 hanoSIMカード/microSDカードトレイはしっかりと閉じてください。接触
- 面に微細なゴミ(髪の毛1本、砂粒1つ、微細な繊維など)が挟まると、液体や粉 画にWilliam コミスタン・ロイン Will こくいればら 画味はこったがたいことが下ります。 nanoSIMカード/microSDカードトレイが開いている状態で水などの液体が

● 通常はnanoSIMカード/microSDカードトレイを閉じた状態でご使用くだ

指紋センサーに強い衝撃を与えたり、表面に傷をつけたりしないでください。

nicroSDカードの使用中は、microSDカードを取り外したり、本端末の電源

近接センサー、明るさセンサー、指紋センサーを使用する各種機能が正常に動作しない場合があります。 近接センサー、明るさセンサー、指紋センサーの位置は、以下をご参照ください。 に愛P27名部の名称と機能」

・。 −分に充電しても使用時間が極端に短くなったときや、内蔵電池が膨らんでいると

は内蔵電池の交換時期です。内蔵電池の交換については以下をご参照ください。

●内蔵電池の使用時間は、使用環境や内蔵電池の劣化度により異なります。

● 本端末を保管される場合は、内蔵電池の性能や寿命を低下させる原因となる

との、「記じる」を形態とは自じないというださい。

・フル充電状態(充電完了後すぐの状態)での保管

・電池残量なしの状態(本端末の電源が入らない程消費している状態)での保管 はお、保管に適した電池残量の目安は40パーセント程度です。

●本端末の表面にアルミ材を使用しております。アルミは柔らかい素材のため、

打痕・擦り傷が残りやすくなっておりますので、ご注意ください。

充電は、適正な周囲温度(5℃~35℃)の場所で行ってください。

● 磁気カードや磁気を帯びたものを本端末に近づけないでください。

っこころのうはす。 また、強い磁気を近づけると本端末の誤動作の原因となります。

● 本端末をフィルムやシールで装飾しないでください。

ため、下記のような状態で保管しないでください。

◆本端末の内蔵電池の種類は次のとおりです。

表示

を切ったりしないでください。

P37「内蔵雷池の交換について

ッシュカード、ク とがあります。

- カカった場合、内部に液体が入り、感電や故障の原因となります。そのまま使用せずに電源を切り、「保証書に記載のお問い合わせ先」までご連絡ください。
- anoSIMカード/microSDカードトレイと本体の接触面のゴムパッキンは防 / 防塵性能を維持する上で重要な役割を担っています。はがしたり傷つけ たりしないでください。また、ゴミが付着しないようにしてください ゴムパッキンが傷ついたり、変形したりした場合は、「保証書に記載のお問い
- 合わせ先」までご連絡ください。

   nanoSIMカード/microSDカードトレイのすき間に、先の尖ったものを差し 込まないでください。ゴムパッキンが傷つき、液体や粉塵が入る原因となりま
- 水中で端末を使用(キー操作を含む)しないでください。故障の原因となりま
- 規定以上の強い水流(6L/分を超える)を直接当てないでください。SH-BM15
- はIPX5の防水性能を有しておりますが、故障の原因となります。 常温(5℃~35℃)の水以外の液体をかけたり、浸けたりしないでください。常 温の水以外の液体をかけたり、浸けたりした場合は、そのまま使用せず、常温の水で洗ってください。
- 洗濯機などで洗わないでください。
- 結露防止のため、寒い場所から暖かい場所へ移動するときは端末が常温に なってから持ち込んでください。
- 温泉の湯やせっけん、洗剤、入浴剤の入った水には絶対に浸けないでくださ
- 動湯に浸けたり、サウナで使用したり、温風(ドライヤーなど)を当てたりしな。
- 海水には浸けないでください。
- ●砂/泥の上に直接置かないでください

知的財産権について

著作権・肖像権について

- 万が一、塩水や海水、飲料、調味料、食品、泥や土などの異物が付着した場合に
- 乾燥して固まると、汚れが落ちにくくなり、傷や故障の原因となります。

● お客様が本製品を利用して撮影またはインターネット上のホームページから

の音像が年級的な利用して撮影なだはインターネットエのバーンス・デンジェ のダウンロードやテレビ、ビデオなどにより取得した文章、画像、音楽、ソフト ウェアなど第三者が著作権を有するコンテンツは、私的使用目的の複製や引

フェントのとまっても「HEE ドランコンノンフは、ALDS にからのではまです。 用など者作権法上認められた場合を除き、著作権者に無断で複製、改変、公衆 送信などすることはできません。

スターディー、成分が2016には、Audulic/Hittel にのフィー いっぱい はいかい している場合がありますので、ご注意ください。また、お客様が本製品を利用して本人の同意なしに他人の肖像を撮影したり、撮影した他人の肖像を本人

の同意なしにインターネット上のホームページに掲載するなどして不特定多数に公開することは、肖像権を侵害する恐れがありますのでお控えください。

● microSD□ゴ、microSDHC□ゴ、microSDXC□ゴはSD-3C. LLCの商標です。

実演や興行、展示物などには、私的使用目的であっても撮影または録音を制限

### ACアダプターについてのお願い

- 充電には指定のACアダプター(別売)をご使用ください。
- お手入れは乾いた柔らかい布(めがね拭きなど)で拭いてください。
- 、ベンジン、洗剤などで拭くと、印刷が消えたり、色があせた
- 充電は、適正な周囲温度(5℃~35℃)の場所で行ってください。
- 次のような場所では、充電しないでください。
- 充電中にACアダプターが温かくなることがありますが、異常ではありませ
- ん。そのままご使用ください。 抜け防止機構のあるコンセントをご使用の場合、そのコンセントの取扱説明
- 書に従ってください。 強い衝撃を与えないでください。また、充電端子を変形させないでください。

### nanoSIMカードについてのお願い

故障の原因となります。

◆本端末は水に浮きません。

- nanoSIMカードの取り付け/取り外しには、必要以上に力を入れないでください。
   他のICカードリーダー/ライターなどにnanoSIMカードを挿入して使用した結果として故障した場合は、お客様の責任となりますので、ご注意ください。
- Ⅰ C部分は時々清掃し、きれいな状態で使用してください。
- □ C部分が汚れた状態で使用すると、正常にご利用いただけない場合があります。

  ◆ お手入れは、乾いた柔らかい布(めがね拭きなど)で拭いてください。
- お客様ご自身で、nanoSIMカードに登録されたデータは、microSDカード、パソコン、クラウドなどにバックアップ、別にメモを取るなどして保管してください。 万が一登録されたデータが消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負
- I Cを傷つけたり、不用意に触れたり、ショートさせたりしないでください。
- nanoSIMカードを落としたり、衝撃を与えたりしないでください。
- nanoSIMカードを曲げたり、重いものをのせたりしないでください。
- nanoSIMカードにラベルやシールなどを貼った状態で、本端末に取り付けな

- 27 -

- ■濡れたまま放置しないでください。寒冷地で凍結するなど、故障の原因となり
- 落下させないでください。傷の発生などにより防水/防塵性能の劣化を招く ことがあります。
- 送話ロンマイク、受話ロ、マイク、スピーカー、イヤホンマイク端子に水滴を残さないでください。通話不良となる恐れがあります。
- 送話ロイマイク、受話ロ、マイク、スピーカー、USB Type-C接続端子、イヤホンマイク端子などを尖ったものでつつかないでください。
- ・端末が水に濡れた状態で外部接続機器を挿さないでください。
- 故障の原因となります。 指定のACアダプター(別売)は防水/防塵性能を有しておりません。風呂場
- シャワー室、台所、洗面所などの水周りでは使用しないでください。







実際の使用にあたって、すべての状況での動作を保証するものではありま。 せん。また、調査の結果、お客様の取り扱いの不備による故障と判明した場 合、保証の対象外となります。

- 本製品はMPEG-4 Visual Patent Portfolio Licenseに基づき、下記に該当する
- 個人的で且つ営利活動に従事していないお客様が符号化したMPEG-4ビデ
- その他の用途で使用する場合など詳細については、米国法人MPEG LA, LLC
- にお問い合わせください。 ▲ 本製品は、AVCポートフォリオライヤンスに基づき、お客様が個人的に、且つ
- します)を符号化するライセンス、および/または(ii)AVCビデオ(個人的で 且つ商業的活動に従事していないお客様により符号化されたAVCビデオ、あ よび/またはAVCビデオを提供することについてライセンス許諾されているビデオプロバイダーから入手したAVCビデオに限ります)を復号するライセンスが許諾されております。その他の使用については、黙示的にも一切のラ イセンス許諾がされておりません。さらに詳しい情報については、MPEG LA, L.C.から入手できる可能性があります。

License (LGPL)、その他のライセンスに基づくソフトウェアが含まれていま

- ライセンス許諾を受けているプロバイダから取得したMPEG-4ビデオを復
- 非商業的な使用のために(i)AVC規格準拠のビデオ(以下「AVCビデオ」と記載

### https://www.mpegla.comをご参照ください。

● 本製品には、GNU General Public License (GPL)、GNU Lesser General Public

- お客様による個人的で且つ非営利目的に基づく使用がライセンス許諾されて おります。これ以外の使用については、ライセンス許諾されておりません。 ■ MPFG-4ビデオ規格準拠のビデオ(以下「MPFG-4ビデオ」と記載します)を

nanoSIMカードの取り扱いについて

よう、切断面にご注意ください。

⚠注意

が鋭利になっている場合があり、けがなどの原因となります。

Bluetooth機能を利用する場合のお願い ■本端末は、Bluetooth機能を利用した通信時のセキュリティとして、 Asianak、Bidetoolikakeを利用したセキュリティ機能に対応しておりますが、設定内容などによってセキュリティが十分でない場合があります。

tooth機能を利用した通信を行う際にはご注意ください。

イス情報] ▶ [認証] で確認できます。ラベルの見かたは次のとおりです。

1. 本端末を使用する前に、近くで「他の無線局」が運用されていないことを

3. その他、ご不明な点につきましては、「保証書に記載のお問い合わせ先」ま

- ても、責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。 ● 周波数帯について 本端末のBluetooth機能が利用する周波数帯は、ホーム画面 ▶ [設定] ▶ [デバ
- 1 2 3 4 5 2.4FH4/XX8

① 24:2400MHz帯を利用する無線設備を表します

- 3:想定される与干渉距離が80m以下であることを示します。
- :2400MHz~2483.5MHzの全帯域を利用し、かつ移動体識別装 置の帯域を回避不可であることを ■ Bluetooth機器使用上の注意事項
- 他の無線局」と略します)が運用されています
- 確認してください。 2. 万が一、本端末と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合には、速 やかに利用場所を変えるか、「電源を切る」など電波干渉を避けてくださ
  - でお問い合わせください。

各種ご質問にチャット形式で自動回答する「チャットで質問」を準備してい ます。お気軽に、ご利用ください。 F記のQRコードか、「SHSHOW」アプリのサポートページからアクセスでき



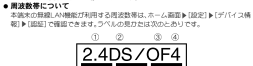


携帯電話・PHS事業者は、環境を保護し、貴重な資源を再利用する ためにお客様が不要となってお持ちになる電話機・電池・充電器 を、ブランド・メーカーを問わずのマークのあるお店で回収し、! イクルを行っています。

■無線LAN(WLAN)は、雷波を利用して情報のやり取りを行うため、雷波 の届く範囲であれば自由にLAM投続できる利点があります。その反面 セキュリティの設定を行っていないときは、悪意ある第三者に通信内 容を恣み見られたり、不正に侵入されたりする可能性があります。お客 様の判断と責任において、セキュリティの設定を行い、利用することを

無線LAN(WLAN)についてのお願い

- 推奨します。
- ■気製品・AV・OA機器などの磁気を帯びているところや電磁波が発生しているとこ ○ ごが用しないこください。・磁気や電気雑音の影響を受けると雑音が大きくなったり、通信ができなくなった。 りすることがあります(特に電子レンジ使用時には影響を受けることがありま
- テレビ、ラジオなどに近いと受信障害の原因となったり、テレビ画面が乱れたりす ることがあります。 ・近くに複数の無線LANアクセスポイントが存在し、同じチャネルを利用している しく検索できない場合があります。



- 2.4:2400MHz帯を利用する無線設備を表します。
- ② DS:変調方式がDS-SS方式であることを示します。③ OF:変調方式がOFDM方式であることを示します。

利用可能なチャネルは国により異なります

りますので、次の手順で水抜きを行ってください。

航空機内の利用は、事前に各航空会社へご確認ください。

水に濡れたときの水抜きについて

端末を水に濡らした場合、拭き取れなかった水があとから漏れてくる場合があ



2 端末をしっかりと持ち、20回程度水滴が飛ばなくなるまで振る





送話ロ/マイク、スピー 受話口、マイクの

リーの水抜きのために



水抜きのために受話口 マイクを下にして振る

- /LAN搭載機器の使用周波数帯では、電子レンジなどの家電製品や産業・科 学・医療用機器のほか工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)および特定小電力無線局(免許を要しな い無線局)ならびにアマチュア無線局(免許を要する無線局)が運用されてい 。 この機器を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局および特定
- してください。 万が一、この機器から移動体識別用の構内無線局に対して有害な電波干 がの事例が発生した場合には、速やかに使用周波数を変更するかご利用を中断していただいた上で、「保証書に記載のお問い合わせ先」までお問 い合わせいただき、混信回避のための処置など(例えば、パーティション

小電力無線局ならびにアマチュア無線局が運用されていないことを確認

ことが起きたときは、「保証書に記載のお問い合わせ先」までお問い合わ

電波障害自主規制について

- W56)の3種類の帯域を利用することができます。 W52(5.2GHz帯/36、40、44、48ch) W53(5.3GHz帯/52, 56, 60, 64ch) • W56 (5.6GHz帯 / 100、104、108、112、116、120、124、128、132、136、140、

● 本製品は、VCCI自主規制措置運用規程に基づく技術基準に適合しており、そ

。 :ーム画面▶[設定]▶[デバイス情報]▶[認証]

3 送話ロ/マイク、受話ロ、マイク、スピーカー、キー、USB Type-C接続端子、イヤホンマイク端子、空気抜き部(カメラ

て、軽くたたいて水を出してください。

水を拭き取ったあとに本体内部に水滴が残っている場合は、水が染み出

水が抜けない場合は音が聞こえづらいことがありますので、再度布など

### 導式読み書き通信設備の型式指定を受けています。 ● 使用周波数は13.56MHz帯です。周囲で他のFeliCaおよびNFCリーダー/ライター機能をご利用の場合、十分に離してお使いください。 また、他の同一周波数帯を利用の無線局が近くにないことを確認してお使い

FeliCaおよびNFCリーダー/ライターについて

は利用が制限されている場合があります。 その国/地域の法規制などの条件を確認の上、ご利用ください。 型式指定は、次の手順でご確認いただけます。 ホーム画面▶[設定]▶[デバイス情報]▶[認証]

● 本端末のFeliCaおよびNFCリーダー/ライター機能は電波法に規定する誘

航空機内の利用は、事前に各航空会社へご確認ください。ご利用の国によって

場合は電波法/電気通信事業法に抵触します。 場合は电板広グ、电対面信争来広に投版します。 本端末は、電災法に基づく特定無線影響の技術基準適合証明等に関する規則、および 電気通信事業法に基づく端末機器の技術基準適合認定等に関する規則を順守してお り、その証として「技適マーク 😭 」が本端末の電子銘板に表示されております。電子 り、その証として「技適マーソー・プロイミネルの場合があた。本かられてのシェッ。そか 銘板は、本端末で次の手順でご推認いただけます。 ホーム画面▶【設定】▶「デバイス情報】▶【認証】 本端末のネジを外して内部の改造を行った場合、技術基準適合証明などが無効となります。技術基準適合証明などが無効となった状態で使用すると、電波法および電気 通信事業法に抵触しますので、絶対に使用されないようにお願いいをします。

● 改造された本端末は絶対に使用しないでください。改造した機器を使用した

自動車などを運転中の使用にはご注意ください。 法令で定める場合を除き、運転中に本端末の画面を注視したり、手で持って通話する ことは、罰則の対象となります。

海外でご利用になる場合は、その国/地域の法規制などの条件をあらかじめ

ご確認ください 基本ソフトウェアを不正に変更しないでください。

とは、よく水抜きをして乾いた清潔な布などで拭き取り、自然乾燥させてから

- 31 -

### 端末に水滴や異物が付着している状態では、USB Type-Cプラグを絶対に接 続しないでください。 \*) 端末は防水/防塵性能を有しておりますが、濡れたり汚れたりしている状態でUSB Type-Cブラグを挿入すると、端末やUSB Type-Cブラグを挿入すると、端末やUSB Type-Cブラグに付着し

使用状況や動作環境によって異なりますが、充放電を繰り返すうちに劣化しま す。十分に充電しても使用時間が極端に短くなったときや、内蔵電池が膨らんで いるときは新しい内蔵電池と交換する必要があります。 本端末の内蔵電池はお客様自身では交換できませんので、「保証書に記載のお問

## た水分や異物などにより、充電ショートによる異常発熱、故障、火災、やけ

https://jp.sharp/k-tai/

リサイクルについて

About phone & the Authentication under the Settings menu.

### 商標について ● QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

USB Type-C<sup>™</sup>I‡USB Implement

Wi€Lo. صَعَ

● FeliCaは、ソニー株式会社が開発した非接触 I C カードの技術方式です。 FeliCaは、ソニー株式会社の登録商標です。 ● Bluetoothは、米国Bluetooth SIG,Inc.の登録商標です。 ● Wi-Fi®、Wi-Fi Alliance®はWi-Fi Alliance®の登録商標です。

● 「AQUOS/アクオス」、「Iモバー/emopa」、「AQUOS」□ゴ、「AQUOS TAQUOS/アクイス」、「エナバー/emopal、TAQUOS」」、「AQUOS sense4 lite」ロゴはシャーブ株式会社の商標または登録商標です。その他の社名および商品名は、それぞれ各社の商標または登録商標です。

ッ。 当該ソフトウェアのライセンスに関する詳細は、ホーム画面▶[設定]▶[デバ

### 製造元:シャープ株式会社

### 付着物などによるショートにより、火災、やけど、感電などの原因となり ます。 を抜く

お手入れの際は、ACアダプターを持って電源プラグをコンセン

どにご確認ください。 電波により医用電気機器の作動に悪影響を及ぼす原因となります。 身動きが自由に取れないなど、周囲の方と15cm未満に近づくお

医療機関内における本端末の使用については、各医療機関の指示 に従ってください。

● 2.4GHz機器使用上の注意事項

の設置などについてご相談ください。 3. その他、この機器から移動体識別用の特定小電力無線局あるいはアマ

Fュア無線局に対して電波干洗の車例が発生した場合など何かお困りの

# 5GHzの周波数帯においては、5.2GHz/5.3GHz/5.6GHz帯(W52/W53/

5.2GHz/5.3GHz帯無線LAN(W52/W53)の屋外利用は法律で禁止されています(5.2GHz帯高出力データ通信システムのアクセスポイント/中継局と通

の適合マークを本製品の電子銘板に表示しています。 電子銘板は、本製品で以下の操作を行うことで、ご確認いただくことができま

飾り)などのすき間に溜まった水は、乾いた清潔な布などに 端末を軽く押し当てて拭き取る ------こいることがありますので、開口部に布などを当

▲ 端末から出てきた水分を乾いた清潔な布などで十分に拭き

取り、約3時間自然乾燥させる

を当て、軽くたたいて水を出してください。

ることがあります。

● 本端末のFeliCaおよびNFCリーダー/ライター機能は日本国内での無線規

充電してください。

指定のACアダプター(別売)は防水/防塵性能を有していません。充電時、およ び充電後には、必ず次の点を確認してください。 端末に水滴や異物が付着していないか確認してください。異物が付着している場合は、すぐに洗い流してください。また、濡れている場合や水に濡れたあ

# 警告

との原因となります。 ● 濡れた手でACアダプターに触れないでください。感電の原因となります。 ・ ACアダブターは、水のかからない状態で使用してください。風呂場、シャワー室、台所、洗面所などの水周りで使用しないでください。火災や感電の

い合わせ先」へご連絡いただき、内蔵電池の交換を依頼してください(有償)。

### FCC ID Location

防水/防塵性能を維持するために、必ず次の点を確認してください。 ● nanoSMカード/microSDカードトレイをしっかりと閉じてください。開閉 するときは、ゴムパッキンに無理な力を加えないように注意してください。

プライバシー保護のため、事前に「すべてのデータを消去(出荷時リセット)」

Before use, refer to the User's Manual (in PDF format) and read CE/FCC

● Google, Google Play, Gmail, Google アシスタントは、Google LLC の商標です。

オープンソースソフトウェアについて



- 34 -

オを復号すること

コードは、下記サイトで無償で開示しています。詳細は下記サイトをご参照く

http://k-tai.sharp.co.ip/support/developers/oss/