

ご利用の前に必ずお読みください

AQUOS sense6s SH-RM19s

クイックスタートガイド

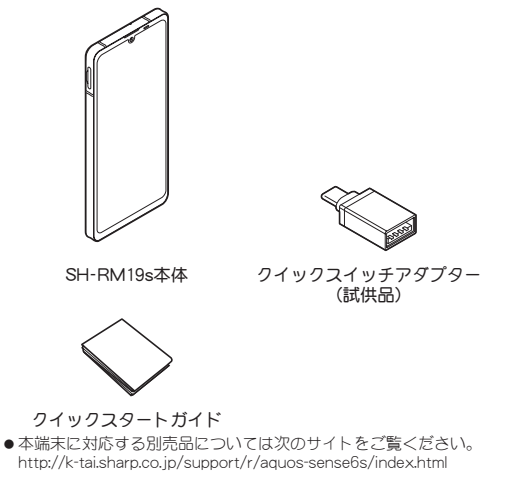
お読みになった後は、いつでも見ることできる場所に必ず保存してください。詳しい操作説明は、「取扱説明書(PDFファイル)」をご覧ください。次のサイトでダウンロードしてください。http://k-tai.sharp.co.jp/support/r/aquos-sense6s/manual/index.html



左記のQRコードから上記サイトにアクセスできます。



本体付属品

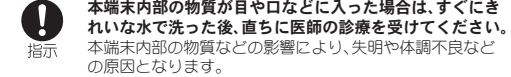
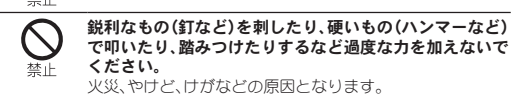
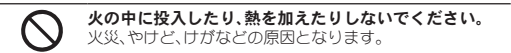
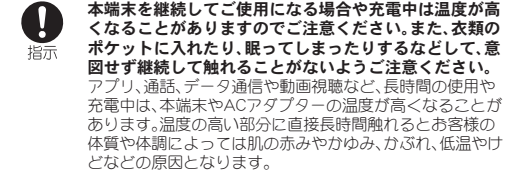
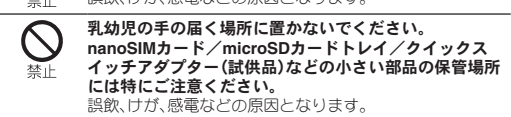
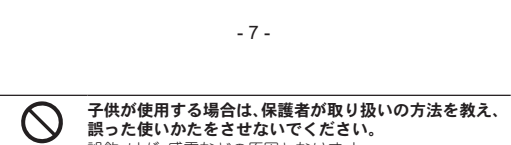


- 本端末に対応する別売品については次のサイトをご覧ください。http://k-tai.sharp.co.jp/support/r/aquos-sense6s/index.html
- 本書の内容の一部または全部を無断転載することは禁止されています。● 本書の内容に関して、将来予告なしに変更することがあります。● OSの仕様変更やサービスの変更・終了等により一部機能がご利用いただけなくなる場合があります。● 試供品は無料修理保証の対象外です。

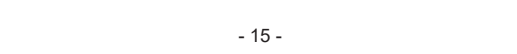
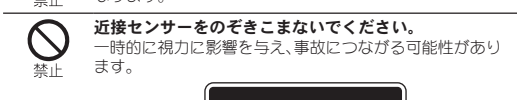
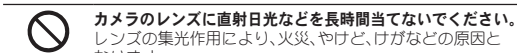
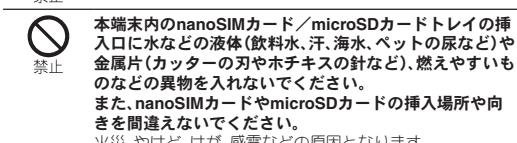
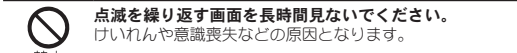
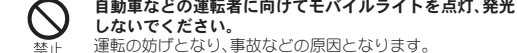
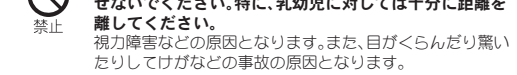
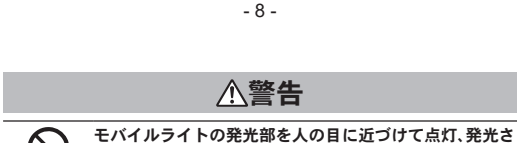


本端末のご利用について

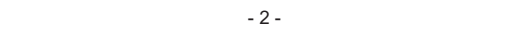
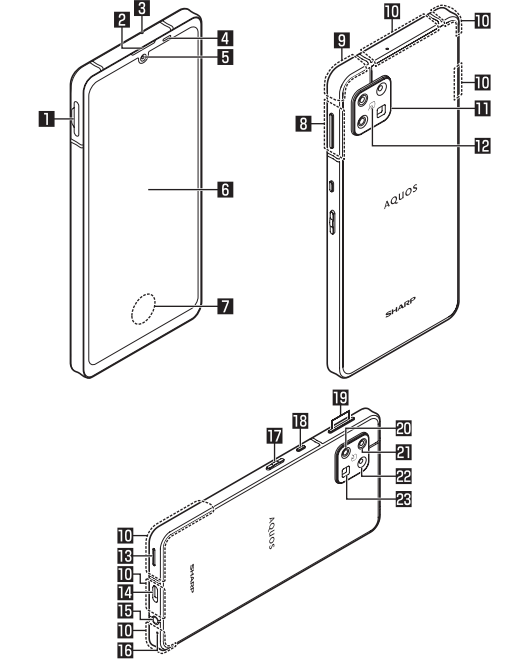
- 本端末は、5G・LTE・W-CDMA・GSM／GPRS・無線LAN方式に対応しています。
- 本端末は無線を使用しているため、トンネル、地下・建物の中などで電波の届かない場所、屋外でも電波の弱い場所、携帯電話サービスエリア外ではご利用いただけません。また、高層ビル・マンションなどの高層階で見晴らしの良い場所であってもご利用できない場合があります。なお、電波が強く電波状態は「■」を表示している状態で、移動せずに使用している場合でも電波が切れる場合がありますので、ご了承ください。
- 本端末は電波を利用している関係上、第三者により通話を受容されるケースもないと思いません。しかし、5G・LTE・W-CDMA・GSM／GPRS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。
- 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。
- アプリおよびサービス内容は、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。一部に点灯しないドットや空時点灯するドットが存在する場合があります。これはディスプレ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。
- 本端末は有線ELディスプレイを使用しています。長時間同じ画像を表示させるとディスプレイに残像が発生することがあります。故障ではありません。残像発生防止のため、長時間同じ画像を表示し続けようとしてください。
- ディスプレイの明るさを必要以上に明るい設定したり、極端に長く使用したりすると部分的に明るさが落ちたり、色が変化する場合があります。また、見る方向によって色や明るさのむら、色の変化が見える場合があります。これは、有線ELディスプレイの構造によるもので、故障ではありません。
- 市販の周辺機器については、当社では動作保証いたしませんので、あらかじめご了承ください。
- 52GHz/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(52GHz帯高出力データ通信システムのアクセスポイント／中継局と通信する場合を除く)。



- 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。
- 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ください。
- 本端末のシステムを最新の状態でアップデートすることがあります。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確保してください。
- 万が一紛失した場合は、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、パソコンより各種サービスアカウントのパスワードを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かねます。
- 利用規約および表示された場合は、画面の指示に従って操作してください。
- アプリおよびサービス内容は、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。一部に点灯しないドットや空時点灯するドットが存在する場合があります。これはディスプレ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。
- 本端末は有線ELディスプレイを使用しています。長時間同じ画像を表示させるとディスプレイに残像が発生することがあります。故障ではありません。残像発生防止のため、長時間同じ画像を表示し続けようとしてください。
- ディスプレイの明るさを必要以上に明るい設定したり、極端に長く使用したりすると部分的に明るさが落ちたり、色が変化する場合があります。また、見る方向によって色や明るさのむら、色の変化が見える場合があります。これは、有線ELディスプレイの構造によるもので、故障ではありません。
- 市販の周辺機器については、当社では動作保証いたしませんので、あらかじめご了承ください。
- 52GHz/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(52GHz帯高出力データ通信システムのアクセスポイント／中継局と通信する場合を除く)。



各部の名称と機能



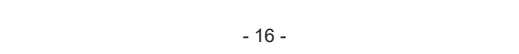
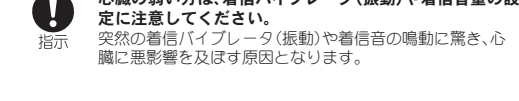
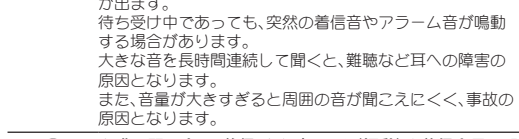
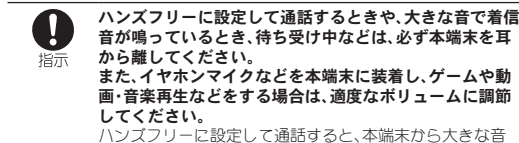
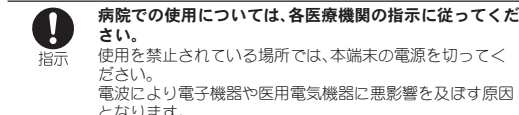
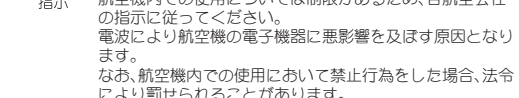
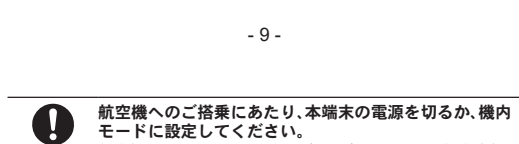
- この機種SH-RM19sの携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準および電波防護の国際ガイドラインに適合しています。本端末の比較吸収率(SAR)については、取扱説明書(PDFファイル)をご覧ください。
- 輸出管理規制については、取扱説明書(PDFファイル)をご覧ください。

安全上のご注意(必ずお守りください)

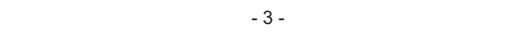
- ご利用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。また、お読みになった後は大切に保管してください。
- ここに示した注意事項は、お使いになる人や、他の人の危害、財産への損害を未然に防ぐための内容を記載していますので、必ずお守りください。
- 次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った使用をした場合に生じる危害や損害の程度を説明しています。

	この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡または重傷(*)」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(*)」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(**)を負う可能性が想定される」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、および治療入院・長期の通院を要するものを指します。
- *2 軽傷:治療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:家屋・家財および家畜・ペットなどに力がかかる拡大損害を指します。



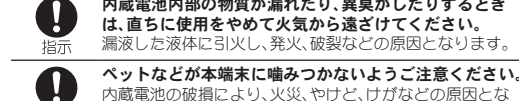
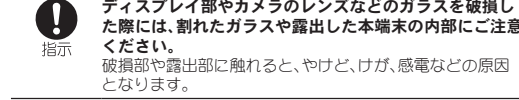
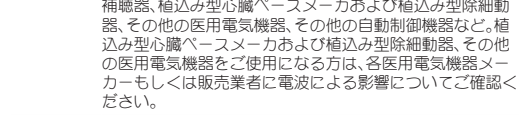
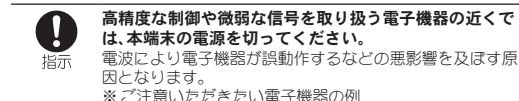
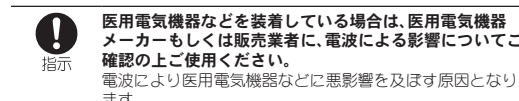
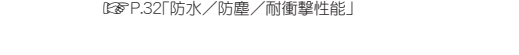
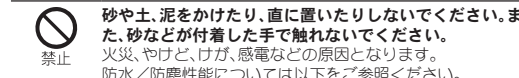
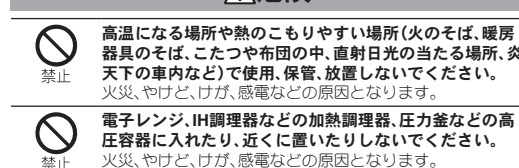
- 1 nanoSIMカード／microSDカードトレイ
- 2 受話口
- 3 マイク
 - ハンズフリー通話中の相手の方にこちら声を伝えます。
 - 動画撮影時の録音にも使用します。
- 4 近接センサー／明るさセンサー※1
 - 通話中に顔の接近を検知して該動作を防止したり、画面の明るさの自動制御に使用したりします。
- 5 インカメラ
- 6 ディスプレイ／タッチパネル
- 7 指紋センサー※1
 - 指紋認証による、タッチパネルのロック解除などに利用します。
- 8 Wi-Fi／Bluetooth®アクセントナ※2
- 9 内蔵GPSアンテナ※2
- 10 内蔵アンテナ※2
- 11 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。
- 12 〇マーク
 - ICカードが搭載されています(取り外しはできません)。
- 13 スピーカー
 - 着信音や音楽などがこちらから聞こえます。
 - ハンズフリー通話中は相手の声はこちらから聞こえます。
- 14 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。
- 15 イヤホンマイク端子
- 16 送話口／マイク
 - 通話中の相手の方にこちら声を伝えます。
 - 動画撮影時の録音やエメール利用時の音声認識にも使用します。
- 17 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。
 - 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、[緊急通報] [電源を切る] [再起動] [故障かな?と思うときの]操作ができます。
- 18 〇: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、お客様の好みのアシスタントアプリ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。



- 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。

	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(必ず実行していたくこと)を示す記号です。
	水がかかるところで使用したり、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



- 1 〇(上)／〇(下):音量大／ダウンキー
 - 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。
- 2 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。
- 3 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。
- 4 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。
- 5 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。手を覆うと通信品質に影響を及ぼす場合があります。

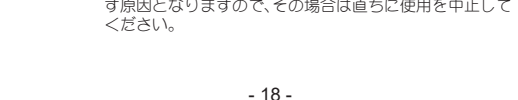
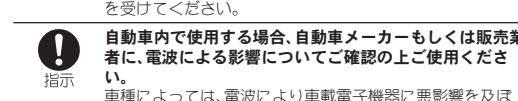
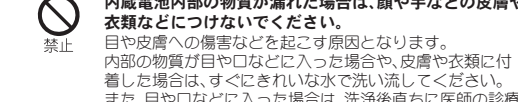
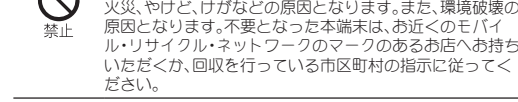
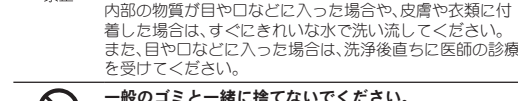
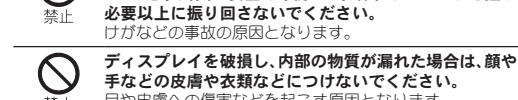
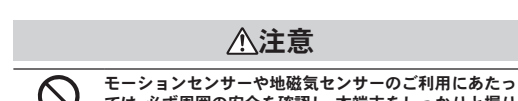
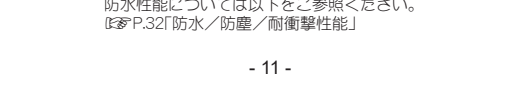
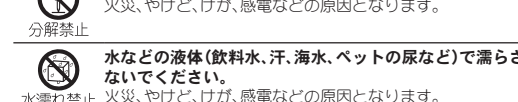
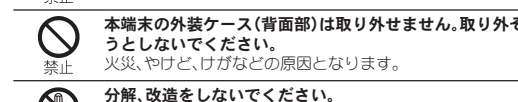
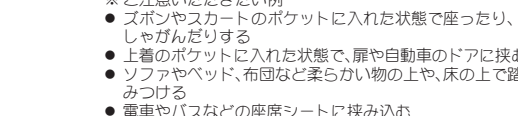
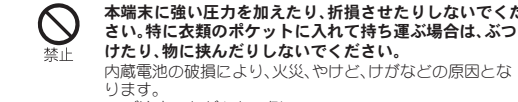
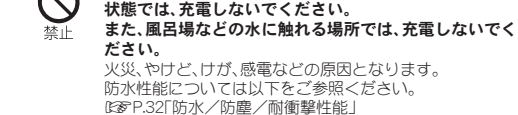
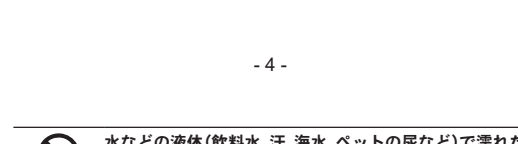
- 5G対応のeSIM／nanoSIMカードの2種類をご使用の場合は、モバイルデータ通信に使用する設定としたSIMのみ、5G通信のご利用が可能です。
- 本端末の外装ケース(背面部)は取り外せません。無理に取り外そうとすると破損や故障の原因となります。
- 本端末の電池は元蔵されており、お客様自身では交換できません。

イヤホンマイクについて

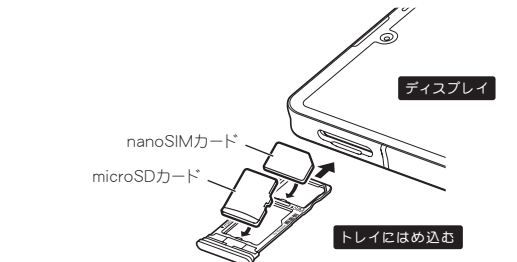
- イヤホンマイクの種類によっては使用できない場合があります。

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かたについては以下をご覧ください。[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観は、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。



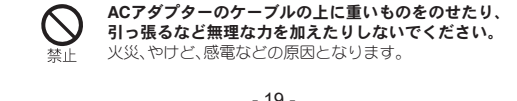
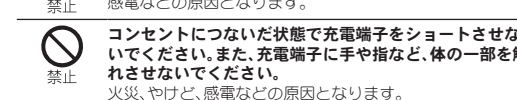
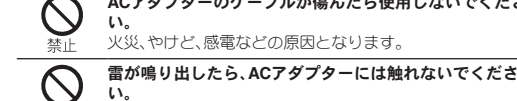
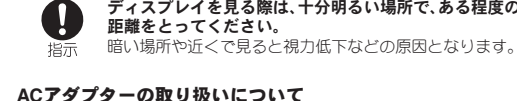
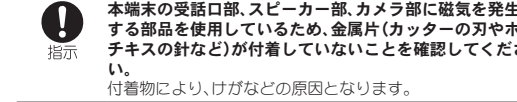
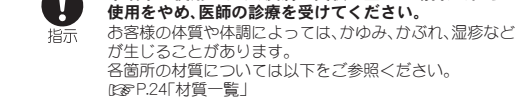
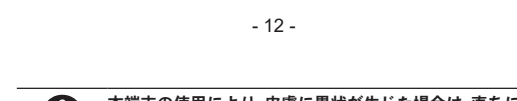
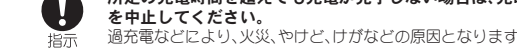
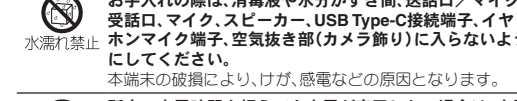
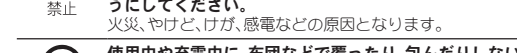
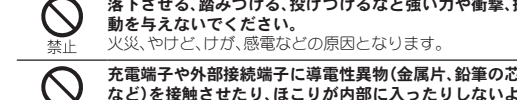
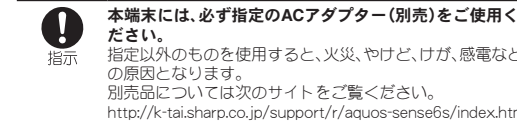
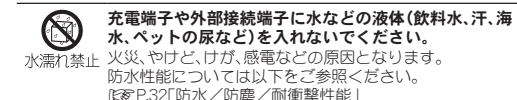
カードの取り付け／取り外しについて



- 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。
- 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て手前側に挿入してください。
- 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元蔵された位置に挿入し、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。

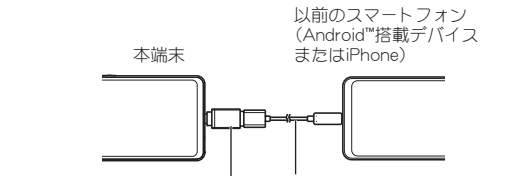
IMEI情報(端末識別番号)について

- nanoSIMカード／microSDカードトレイにIMEI情報が刻印されています。「保証について」(P.39)の「お問い合わせ先」にお問い合わせいただく際に、IMEI情報が必要となる場合に確認ください。



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。



- はじめて本端末の電源を入れたときに表示される初期設定画面の「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同士を接続し、データの引き継ぎを行ってください。
- あらかじめWi-Fiまたはモバイルネットワークに接続しておいてください。
- 初期設定の完了後にデータの引き継ぎを行う方法についてクイックスイッチアダプターを利用したデータ引き継ぎについて詳しくは、次のサイトをご覧ください。http://k-tai.sharp.co.jp/support/datacopy/pdf/easy_data_copy.pdf



- 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。

