

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、5Gサービスエリア、LTEサービスエリアおよびFOMAサービスエリア外ではご使用になれません。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もご使用にならない場合があります。なお、電波が強いアンテナマークが4本表示されている状態で、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、ご了承ください。
- 本端末は電波を利用しての關係上、第三者により通話を受せられるケースも無いとはいえません。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、ただの雑音とし聞きとれません。
- 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、送信されてきたデータ通信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。
- お客様ご自身で本端末に登録されたデータは、定期的にメモを取ったり、microSDカードやパソコンなどの外部記録媒体に保管していただくようお願いいたします。本端末の故障や修理、機種変更やその他の取り扱い不当によって、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。
- 本端末はパ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がインターネットを経由して外部に発信され不正に利用されたりする可能性があります。このため、ご利用に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めの通信、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、パケットバック/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。
- microSDカードや本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してください。
- 本端末は、品質改善や機能の追加のため、オペレーティングシステム（OS）のバージョンアップを行うことがあります。その際、操作方法が変更になったりすることがありますので、機能の追加や操作方法の変更などに関する情報は、ahamoのホームページをご確認ください。また、古いOSバージョンで使用していたアプリが使えなくなる場合や意図しない不具合が発生する場合があります。
- 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に、パソコンより各種サービスアカウントのパスワ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かねます。
- 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。

- 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。ご利用の料金など詳しくは、ahamoのホームページをご覧ください。
- 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薄暗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。
- 本端末は有機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。残像は発生防止のため、長時間同じ画像を表示し続けられないようにしてください。
- ディスプレイの明るさを必要以上に明るく設定したり、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が変わったり、色の変化が見える場合があります。これは、有機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。
- 市販のオプション品については、当社では動作保証はいたしませんので、あらかじめご了承ください。
- 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場合は電波法/電気通信事業法に抵触します。本端末は、電波法に基づく特定無線設備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「技術マーク」が本端末の電子銘板に表示されています。電子銘板は、本端末で次の手順でご確認いただけます。ホーム画面の上からフリック→「設定」→「端末情報」→「認証情報」本端末のネジを外し内部の改造を行う場合、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たします。
- 5.2 / 5.3GHz帯無線LAN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/中継局と通信する場合は除く）。
- 本端末は、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、本端末に搭載の「取扱説明書」アプリ（eトリエツ）またはahamoのホームページ掲載の取扱説明書（PDFファイル）をご覧ください。さらに詳しい情報をお知りになりたい方は、ドコモのホームページをご覧ください。
- 輸出管理規制については、本端末に搭載の「取扱説明書」アプリ（eトリエツ）またはahamoのホームページ掲載の取扱説明書（PDFファイル）をご覧ください。

Galaxy S20 5G

SC-51A

ご利用にあたっての注意事項 (ahamo)

Printed in Korea
GH68-53125A Rev.1.0
Japanese 2/2021



安全上のご注意 (必ずお守りください)

- 使用前に、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。

	危険 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。
	警告 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。
	注意 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場合および物的損害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、および入院・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しない、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・ペットなどにかかわる毀損損害を指します。

■ 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。		指示に基づいた強制（必ず実行した）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。

1.本端末、アダプタ、ワイヤレスチャージャー、nanoUIMカードの取り扱いについて (共通)

危険

- 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、泥をかけた後、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。→P.14「防水/防塵性能」

- 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、充電しないでください。また、風呂場などの水に濡れる場所では、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。→P.14「防水/防塵性能」
- 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。内蔵電池の破損により、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
・スポンヤカートのポケットに入れた状態で座ったり、しゃがんだりする
・上着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
- 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。
- 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。
- 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。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。→P.14「防水/防塵性能」
- オプション品は、NTTドコモが指定したものを使用してください。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）を接触させたり、ほりこり内部に入った状態にしないでください。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。
- ワイヤレスチャージャーや本端末に金属製のもの（金属を含む材質のツールなど）を貼り付けないでください。火災、やけど、けがなどの原因となります。

- ワイヤレスチャージャーと本端末の間に、金属製のもの（金属を含む材質のストラップやクリップなど）を置かないでください。火災、やけど、けがなどの原因となります。
- ワイヤレスチャージャーで充電する場合は、本端末に装着しているカバーなどは取り外していただく。カバーの材質や厚み、本端末とカバーの間に挟まったゴミなどの異物によって、正常に充電ができず、火災、やけど、けがなどの原因となります。
- 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、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および植込み型除動器、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および植込み型除動器、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ご確認ください。
- 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。可燃性ガスにより、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が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。可燃性ガスなどの引火により、爆発や火災などの原因となります。

- 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。
- 変形中、充電中、保管中に、異臭、異音、発煙、発熱、変色、使用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。

注意

- 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、不安定な場所には置かないでください。パイプ階段中に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。
- 湿気やほり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。→P.14「防水/防塵性能」
- 子どもが使用する場合は、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。

- 乳幼児の手の届く場所に置かないでください。nanoUIMカード / microSDカードレドレやSIM取り出しツールなどの小さい部品の保管場所には特にご注意ください。誤飲、けが、感電などの原因となります。
- 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かか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、寝てしまったりするなどで、意図せず継続して触れることかひようご注意ください。
アプリ、通話、データ通信、動画視聴など、長時間の使用や充電中は、本端末やアダプタの温度が高くなる場合があります。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ゆみ、かぶれ、低温やけどなどの原因となります。

2.本端末の取り扱いについて

危険

- 火の中に投入したり、熱を加えたりしないでください。火災、やけど、けがなどの原因となります。
- 鋭利なもの（釘など）を刺したり、硬いもの（ハンマーなど）で叩いたり、踏みつけたりするなど過度な力を加えないでください。火災、やけど、けがなどの原因となります。
- 本端末内部の物質が目や口などに入った場合は、すぐにきれいな水で洗った後、直ちに医師の診療を受けてください。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ます。

警告

- フラッシュ/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い。視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がなどの事故の原因となります。
- 自動車などの運転者に向けてフラッシュ/ライトを点灯、発光しないでください。運転の妨げとなり、事故などの原因となります。
- 点滅を繰り返す画面を長時間見ないでください。目が疲れや意識喪失などの原因となります。
- 本端末内のnanoUIMカード / microSDカードの挿入口に水などの液体（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）、燃えやすしいものや金属を入れないでください。また、nanoUIM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。火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
- カマのレンズに直射日光などを長時間当てないでください。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。

- 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。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。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ください。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・音楽再生などをとする場合は、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き、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、難聴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。
- 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に、電波による影響についてご確認の上ご利用ください。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。
- ディスプレイ部や背面パネル、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。漏液した液体に引火し、発火、破裂などの原因となります。
- ベットなどが本端末に噛みつかないようにご注意ください。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。

注意

- モーション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近づけないでください。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ださい。
- 一般のコミと一緒にご捨てしないでください。火災、やけど、けがなどの原因となります。また、環境破壊の原因となります。不要となった本端末は、ドコモショップなど窓口にお持ちいただくか、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に直接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ださい。
- nanoUIMカードの取り外しの際は、指などの体の一部を傷つけないよう、SIM取り出しツールまたはペーパークリップの先端にご注意ください。SIM取り出しツールまたはペーパークリップの先端に触れると、けがなどの原因となります。
- 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利用ください。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。→P.10「材質一覧」
- 本端末の受話口/スピーカ部、リアカメラ部、スピーカ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。

- 3.アダプタ、ワイヤレスチャージャーの取り扱いについて
- 警告
- アダプタやワイヤレスチャージャーのコードが傷だらけ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。
- DCアダプタはマイナースーツ専用です。プラススーツには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、アダプタやワイヤレスチャージャーには触れないでください。感電などの原因となります。
- コンセントやアクセサリソケッ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。
- アダプタやワイヤレスチャージャーのコード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。
	本端末にアダプタを接続した状態で、接続部に無理な力を加えないでください。 発火、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）で濡れたものをワイヤレスチャージャーで充電しないでください。 発火、やけど、けが、感電などの原因となります。
	濡れた手でアダプタのコードや充電端子、ワイヤレスチャージャー、電源プラグに触れないでください。 発火、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。 ACアダプタ：AC100V（家庭用交流コンセントのみに接続すること） 海外で使用可能なACアダプタ：AC100V〜240V（家庭用交流コンセントのみに接続すること） DCアダプタ：DC12V・24V（マイナスアース車専用）
	DCアダプタのヒューズを交換する場合は、必ず指定のヒューズを使用してください。 指定以外のヒューズを使用すると、火災、やけど、感電などの原因となります。指定のヒューズに関しては、個別の取扱説明書でご確認ください。
	電源プラグについては、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。
	アダプタをコンセントやアクセサリソケッ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やアクセサリソケットから抜く場合は、アダプタのコードを引っ張るなど無理な力を加えず、アダプタを持って抜いてください。 アダプタのコードを引っ張るとコードが傷つき、火災、やけど、感電などの原因となります。
	挿込み型心臓ペースメーカーおよび挿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、ワイヤレスチャージャーのご使用にあたって医師とよく相談してください。 電波により医用電気機器の作動に影響を及ぼす原因となります。
	本端末にアダプタを抜き差しする場合は、コード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。 正し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す。
	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さい。また、変形を元に戻しての使用もやめてください。 充電端子のショートにより、火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
	使用しない場合は、電源プラグをコンセントやアクセサリソケッ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。

	本製品の使用により、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。
	■ AKG チューニングマイク付き高音質イヤホン（USB Type-C）
	危険
	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。
	警告
	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。
	自動車などを運転中にAKG チューニングマイク付き高音質イヤホン（USB Type-C）を操作しないでください。 運転の妨げとなり、事故などの原因となります。
	■ AKG チューニングマイク付き高音質イヤホン（USB Type-C）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。 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。
	注意
	■ AKG チューニングマイク付き高音質イヤホン（USB Type-C）のコードを持って本端末を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。
	■ SIM 取り出しツール
	警告
	SIM 取り出しツールの先端部は、尖っています。本人や他の人に向けて使用しないでください。 けがや失明などの原因となります。

注意

- く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でください。
落下して、けがなどの原因となります。

- クリアケース

注意

- 本端末にクリアケースを取り付けるときは、指を挟まないでください。
けがなどの原因となります。

12

- 送話口／マイク、受話口／スピーカー、スピーカーなどに水滴を残さないでください。通話不良となるおそれがあります。
- nanoUIM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かかった場合、内部に水が入り、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ってください。対処についてはahamoのホームページでご確認ください。
- 手が濡れているときや本端末に水滴がついているときには、nanoUIMカード／microSDカードトレイの取り付け／取り外しはしないでください。

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。

水抜きについて

本端末を水に濡らすと、拭き取れなかった水が後から滲れてくることがあります。水抜きの方法については、本端末に搭載の「取扱説明書」アプリ（eトリスツ）またはahamoのホームページ掲載の取扱説明書（PDFファイル）をご覧ください。

充電のときには

- 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。
 - 本端末が濡れている状態では、絶対に充電しないでください。
 - 本端末が濡れた後に充電する場合は、よく水抜きをして乾いた清潔な布などで水を十分に拭き取り自然乾燥させてから、USB Type-C接続端子に接続してください。
 - ACアダプタは、風呂場、シャワー室、台所、洗面所などの水回りや水のかかる場所で使用しないでください。火災や感電の原因となります。
 - 濡れた手でACアダプタに触れないでください。感電の原因となります。

知的財産権

著作権について

音楽、映像、コンピュータ・プログラム、データベースなどは著作権法により、その著作物および著作権者の権利が保護されています。こうした著作物を複製することは、個人的にまたは家庭内で使用する目的のみ行うことができます。上記の目的を超えて、権利者の了解なくこれを複製（データ形式の変換を含む）、改変、複製物の譲渡、ネットワーク上での配信などを行うと、「著作権侵害」「著作人格権侵害」として損害賠償の請求や刑事処罰を受けることがあります。本製品を使用して複製などをなされる場合には、著作権法を遵守の上、適切なご使用を心がけていただきますよう、お願いいたします。また、本製品にはカメラ機能が搭載されていますが、本カメラ機能を使用して記録したものにつきましても、上記と同様の適切なご使用を心がけていただきますよう、お願いいたします。

肖像権について

他人から無断で写真を撮られたり、撮られた写真を無断で公表されたり、利用されたりすることがないよう主張できる権利が肖像権です。肖像権には、誰にでも認められている人格権と、タレントなど経済的利益に着目した財産権（パブリシティ権）があります。したがって、勝手に他人やタレントの写真を撮り公開したり、配布したりすることは違法行為となりますので、適切なカメラ機能のご使用を心がけてください。

-
- 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、直ちに電源プラグをコンセントやアクセサリソケットから抜いてください。
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。

-
- お手入れの際は、電源プラグをコンセントやアクセサリソケットから抜いて行ってください。
抜かずに行くと、火災、やけど、感電などの原因となります。

注意

-
- コンセントやアクセサリソケットにつないだ状態でアダプタに継続して触れないでください。
やけどなどの原因となります。

4. nanoUIMカードの取り扱いについて

注意

-
- nanoUIMカードを取り扱う際は指などの体の一部を傷つけないよう、切断面にご注意ください。
指示 切断面が鋭利になっている場合があります、けがなどの原因となります。

5. 医用電気機器近くでの取り扱いについて

警告

-
- 挿込み型心臓ペースメーカーおよび挿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、挿込み型心臓ペースメーカーおよび挿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どにご確認ください。
電波により医用電気機器の作動に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未満に近づくとお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）。
付近に挿込み型心臓ペースメーカーおよび挿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ある可能性があります。電波により医用電気機器の作動に影響を及ぼす原因となります。
-
- 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。
電波により医用電気機器の作動に影響を及ぼす原因となります。

6. 材質一覧

使用箇所	使用材質	表面処理
サイドキー、音量UP/ダウンキー、ディスプレイ（タッチスクリーン）	アルミニウム	陽極酸化
保護シート	UVフィルム	—
受話口／スピーカー	アルミニウム	陽極酸化、撥水コーティング
USB Type-C接続端子	コルソン合金	金メッキ
USB Type-C接続端子周辺部	PBT-GF45%	—
スピーカー	アルミニウム合金	陽極酸化
外装ケース(側面、上部、下部)	アルミニウム合金	陽極酸化

取り扱い上のご注意

- 試供品（AKG チューニングマイク付き高音質イヤホン（USB Type-C）、SIM取り出しツール、クリアケース）についてのお願

- AKG チューニングマイク付き高音質イヤホン（USB Type-C）
 - 水などの液体（飲料水、汗、海水、ペットの尿など）をかけないでください。AKG チューニングマイク付き高音質イヤホン（USB Type-C）は防水性能を有しておりません。風呂場などの湿気が多い場所や雨などがかかる場所でのご使用はおめくください。また身に付けている場合、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。
 - 端子などは時々清掃し、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露し、内部が腐食し故障の原因となります。
 - 本端末からAKG チューニングマイク付き高音質イヤホン（USB Type-C）を取り外すときは、必ずAKG チューニングマイク付き高音質イヤホン（USB Type-C）のプラグ部分を持って本端末から水平に引き抜いてください。無理に引き抜こうとすると故障の原因となります。

- SIM 取り出しツール、クリアケース共通
 - 無理な力がかけられないように使用してください。故障、破損の原因となります。

- SIM 取り出しツール
 - SIM 取り出しツールを、nanoUIMカード / microSDカードトレイ/エJECTホール以外の穴などに挿入しないでください。故障、破損の原因となります。
 - 廃棄の際は、それぞれの地域ルールにしたがって分別廃棄を行ってください。
 - SIM 取り出しツールは他の携帯端末には使用しないでください。携帯端末の故障、破損の原因となります。

使用箇所	使用材質	表面処理
スリット	PBT-GF45%	—
nanoUIMカード／microSDカードトレイ	PC	黒印刷
nanoUIMカード／microSDカードトレイ（飾り）	SUS	—
nanoUIMカード／microSDカードトレイ（側面）	アルミニウム合金	陽極酸化
nanoUIMカード／microSDカードトレイ（リッキピン）	シリコン	—
超広角カメラ／広角カメラ／望遠カメラ周辺部	アルミニウム合金	陽極酸化
超広角カメラ／広角カメラ／望遠カメラレンズ／パネル	ガラス	ARコーティング
前面パネル	ガラス	ASコーティング

- 7. 試供品（AKG チューニングマイク付き高音質イヤホン（USB Type-C）、イヤホンケース、SIM取り出しツール、クリアケース）の取り扱いについて
- AKG チューニングマイク付き高音質イヤホン（USB Type-C）、イヤホンケース、SIM取り出しツール、クリアケース共通

危険

-
- 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。

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。

注意

-
- 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。
-
- 子供が使用する場合は、保護者が取り扱いの方法を教え、誤った使用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。
-
- 幼乳児の手の届く場所に置かないでください。
イヤホンケースやSIM取り出しツールなどの小さい部品の保管場所には特にご注意ください。
誤飲、けが、感電などの原因となります。

防水／防塵性能

本端末は、nanoUIMカード / microSDカードトレイを確実に取り付けた状態で、IPX5^{※1}、IPX8^{※2}の防水性能、IP68^{※3}の防塵性能を有しています。

- ※1 IPX5とは、保護等級を指し、直径75 μm以下の塵埃（じんあい）が入った装置に携帯電話を長時間入れておくほかに、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。
- ※2 IPX8とは、常温水通水、かつ静水の水深1.5mの所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。
- ※3 IP68とは、保護等級を指し、直径75 μm以下の塵埃（じんあい）が入った装置に携帯電話を長時間入れておくほかに、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。

- 本端末が有する防水性能ができること
- 本端末が有する防水／防塵性能ができることについては、本端末に搭載の「取扱説明書」アプリ（eトリスツ）またはahamoのホームページ掲載の取扱説明書（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に

- 水や粉塵の浸入を防ぐために、必ず次の点を守ってください。
 - ・ 常温水通水以外の液体をかけた後、浸けたりしないでください。
 - ・ 送話口／マイク、受話口／スピーカー、スピーカー、USB Type-C接続端子などを尖ったものでつつかないでください。
 - ・ 落下させないでください。腐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。
 - ・ nanoUIM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、水や粉塵が入る原因となります。

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で承ります。詳細についてはahamoのホームページでご確認ください。

ご使用にあたっての注意事項

次のイラストで表すような行為は行わないでください。			
 (例)			

- また、次の注意事項を守って正しくお使いください。
 - ・ 付属品、オプション品は防水／防塵性能を有しておりません。
 - ・ 規定（P14）以上の強い水流を直接当てないでください。本端末はIPX5の防水性能を有していますが、内部に水が入り、感電や電池の腐食などの原因となります。
 - ・ 方が一、塩水や海水、清涼飲料水などがかかったり、泥や土などが付着したりした場合には、すぐに洗い流してください。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。
 - ・ 熱湯に浸けたり、サウナで使用したり、温風（ドライヤーなど）を当てたりしないでください。
 - ・ 本端末を水中で移動させたり、水面に叩きつけたりしないでください。
 - ・ 本端末は水に浮きません。
 - ・ 水滴が付着したまま放置しないでください。寒冷地では凍結したりして、故障の原因となります。

14

14

故障等のお問い合わせ

ahamoのホームページ

https://ahamo.com/



試供品のお問い合わせ先

Galaxyカスタマーサポートセンター

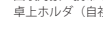
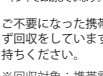
https://www.galaxymobile.jp/support/

試供品については、本書内でご確認ください。

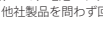
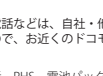
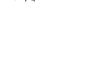
-
- 危険です、歩きスマホ。



-
- キケン！水ぬれ充電



-
- おぶない！電池への衝撃



※回収対象：携帯電話、PHS、電池パック、充電器、卓上ホルダー（自社・他社製品を問わず回収）