

## ご利用の前に必ずお読みください

# XPERIA 1 SOV40

## ご利用にあたっての注意事項

本製品をご利用になる前に、「安全上のご注意」をお読みのうえ、正しくご使用ください。

故障とお考えになる前に、「故障紛失サポート」アプリの「クイック診断」および「トラブル診断」でご確認ください。

- 本書では、「Xperia 1」を「本製品」または「本体」と表記します。
- 本書では、「取扱説明書」ご利用にあたっての注意事項（本書）「設定ガイド」「取扱説明書（詳細版）」を総称して「取扱説明書」と表記します。
- 本書では、「au Nano IC Card 04」の名称を「au ICカード」と表記しています。

- 本書では、「microSD™メモリーカード（市販品）」「microSDHC™メモリーカード（市販品）」「microSDXC™メモリーカード（市販品）」の名称を「microSDメモリーカード」と省略しています。
- 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。なお、本文中では、TM、®マークを省略している場合があります。

1

！ オプション品は、au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** 必ず下記の警告事項をお読みになってからご使用ください。

落下させず、踏みつけず、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、布団などでおおったり、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過し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がある場所や粉塵が発生する場所に入り込む場合は、必ず事前に本製品の電源を切り、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。

！ ガリ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。

！ ガリ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、ガリリンスタンド構内などでご使用になる際は落下等へ注意し、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次の作業を行ってください。
・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。
・本製品の電源を切る。
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。

2

指定の充電用機器（別売）に海外旅行用の変圧器（トランスコンバーター）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。

！ 本製品に指定の充電用機器（別売）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。

！ 本製品または指定の充電用機器（別売）が濡れている状態では、USB Type-Cプラグを絶対に接続しないでください。本製品は防水機能を利用してありますが、濡れている状態でUSB Type-Cプラグを挿入すると、本製品やUSB Type-Cプラグに付着した水分や異物により、感電や回路のショート、腐食による異常発熱、焼損・火災、やけど、故障の原因となります。

濡れた手で指定の充電用機器（別売）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（別売）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（別売）：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（別売）：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（別売）：DC12V・24V（マイクスアース車専用）

！ 共通DCアダプタ03（別売）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。

！ 指定の充電用機器（別売）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。

3

### 本製品のご利用について

本製品をご利用になる前に、「安全上のご注意」をお読みのうえ、正しくご使用ください。

故障とお考えになる前に、「故障紛失サポート」アプリの「クイック診断」および「トラブル診断」でご確認ください。

■クイック診断
ホーム画面で画面を上をスライド→[お客さまサポート]→[故障紛失サポート]→[クイック診断してみる]

■トラブル診断
ホーム画面で画面を上をスライド→[お客さまサポート]→[故障紛失サポート]→[便利な機能]→[トラブル診断を試す]
次のauホームページからも確認いただけます。
https://www.au.com/trouble-check/

4

- サービスエリア内でも電波の届かない場所（トンネル・地下など）では通信できません。また、電波状態の悪い場所では通信できないこともあります。なお、通信中に電波状態の悪い場所へ移動すると、通信が途切れることがありますので、あらかじめご了承ください。

- 本製品は電波を使用しているため、第三者に通信を傍受される可能性がないとは言えませんので、ご注意ください。（ただし、LTE、WiMAX 2+ / GSM / UMTS方式は通信上の高い秘話・秘鑑機能を備えています。）

- 日本国内の緊急通報受付機関に接続する場合は、auのVoLTE（LTEネットワーク）を利用します。3G（回線交換ネットワーク）を利用しての接続はできません。

5

！ 注意 必ず下記の注意事項をお読みになってからご使用ください。

！ ソニーモバイルUSB Type-C™-3.5φ変換ケーブル01（TVアンテナ機能付）を接続した状態で、アンテナなどを持って本製品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。

！ 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。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、「防水／防塵性能に関するご注意」（▶P.27）をご参照ください。

！ 子供が使用する場合は、保護者が取り扱いの方法を教え、誤った使用はさせないでください。けが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。microSDメモリーカード / au ICカードのトレイなどの小さい部品が保管場所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。

！ 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、「材質一覧」（▶P.17）をご参照ください。

6

！ 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、指定の充電用機器（別売）のケーブルを引っ張るなど無理な力を加えず、アダプタ本体を持って抜いてください。指定の充電用機器（別売）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。

！ 本製品に指定の充電用機器（別売）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。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。

7

！ au ICカードについて

！ 注意 必ず下記の注意事項をお読みになってからご使用ください。

！ au IC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。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。

！ 医療機器近くおよび医療機関内でのご使用について

！ 警告 必ず下記の警告事項をお読みになってからご使用ください。

！ 挿込み型心臓ペースメーカー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、装着部から本製品を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悪影響を及ぼす原因となります。

！ 挿込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器などの医用電気機器を使用しない場合は、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。

！ 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。

！ 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、事前に本製品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）。

！ 付近に植込み型心臓ペースメーカー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。

！ 医療機関内における本製品の使用については、各医療機関の指示に従ってください。

！ 注意 必ず下記の注意事項をお読みになってからご使用ください。

！ コンセントやアクセサリソケットにつないだ状態で指定の充電用機器（別売）に接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。

8

- 本製品はau世界サービス対応の携帯電話ですが、「取扱説明書」で説明しております各ネットワークサービスは、地域やサービス内容によって異なります。

- 本製品は電波法に基づく無線局ですので、電波法に基づく検査を受ける場合があります。その際にはお使いの本製品を一時的に検査にご提供いただく場合がございます。

- 携帯電話の保守と「稼動状況の把握」のために、お客様が利用されている携帯電話のIMEI情報を自動的にKDDI（株）に送信いたします。

- 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。

- 地震・雷・風水害などの天災および社の責任以外の火災、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失・誤用・その他異常な条件下での使用により生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。

- 本製品の使用または使用不能から生ずる附随的な損害（記録内容の変化、消失、事業利益の損失、事業の中断など）に関して、当社は一切責任を負いません。

- 「取扱説明書」の記載内容を守らないことにより、生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。

- 当社が関与しない接続機器、ソフトウェアとの組み合わせによる誤動作などから生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。

- 本製品の故障・修理・その他取り扱いによって、撮影した画像データやダウンロードされたデータなどが変化または消失することがありますが、これらのデータの修復により生じた損害・逸失利益に関して、当社は一切責任を負いません。

- 点滅を繰り返す画面を長時間見ないでください。けいれんや意識喪失などの原因となります。

- ！ 本製品内OmniroSDメモリーカード / au ICカード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、燃えやすいものなどの異物を入れないでください。また、microSDメモリーカードや au IC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。レンズの紫外光作用により、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、本製品の電源を切るか、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。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。なお、航空機内での使用において禁止行為をしている場合、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。使用を禁止している場所では、本製品の電源を切ってください。電波により電子機器や医療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、必ず本製品を耳から離してください。また、イヤホンプラグなどを本製品に装着し、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、本製品から大きな音が出ます。待ち受け中でも突然、着信音やアラーム音が鳴る場合があります。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。

■ 本体について

！ 危険 必ず下記の危険事項をお読みになってからご使用ください。

！ 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。

！ 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。使用を禁止している場所では、本製品の電源を切ってください。電波により電子機器や医療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、必ず本製品を耳から離してください。また、イヤホンプラグなどを本製品に装着し、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、本製品から大きな音が出ます。待ち受け中でも突然、着信音やアラーム音が鳴る場合があります。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。

！ 警告 必ず下記の警告事項をお読みになってからご使用ください。

！ ライトの発光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。

9

■ au ICカードについて

！ 注意 必ず下記の注意事項をお読みになってからご使用ください。

！ au IC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。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。

！ 医療機器近くおよび医療機関内でのご使用について

！ 警告 必ず下記の警告事項をお読みになってからご使用ください。

！ 挿込み型心臓ペースメーカー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、装着部から本製品を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悪影響を及ぼす原因となります。

！ 挿込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器などの医用電気機器を使用しない場合は、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。

！ 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。

！ 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、事前に本製品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）。

！ 付近に植込み型心臓ペースメーカー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。

！ 医療機関内における本製品の使用については、各医療機関の指示に従ってください。

！ 注意 必ず下記の注意事項をお読みになってからご使用ください。

！ コンセントやアクセサリソケットにつないだ状態で指定の充電用機器（別売）に接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。

10

・大切なデータはパソコンのハードディスクなどに保存しておくことをおすすめします。万一、登録された情報内容が変化・消失してしまうことがあっても、事故や障害の原因に関わらず当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

・本製品に登録された連絡先のデータやアルバムなどの内容は、事故や故障・修理・その他取り扱いによって変化・消失する場合があります。大切な内容は必ず控えをお取ください。万一内容が変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、当社で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。

・本製品に保存されたコンテンツデータ（有料・無料を問わない）などは、故障修理などによる交換の際に引き継ぐことはできませんので、あらかじめご了承ください。

・長時間同じ画像を表示させているとディスプレイに残像が発生することがありますが、これらのデータの修復により生じた損害・逸失利益に関して、当社は一切責任を負いません。

・撮影などした静止画や動画のデータ、音楽データは、メール添付の利用などにより個別にパソコンに控えを取っておくことをおすすめします。ただし、著作権保護が設定されているデータなど、上記の手段でも着信が取得できないものもありますので、あらかじめご了承ください。

・通常のゴミと一緒に捨てないでください。環境保護と資源の有効利用をはかるため、不要となった本製品（オプション品を含む）の回収にご協力ください。auショップなどで本製品の回収を行っています。

！ 危険 この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡または重傷<sup>※1</sup>」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<sup>※1</sup>」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<sup>※2</sup>を負う可能性が想定される場合および物的損害<sup>※3</sup>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、および治療に入院や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：家屋・家財および家畜・ペットなどに関わる拡大損害を指します。

11

！ 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、本製品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。

！ 航空機へのご搭乗にあたり、本製品の電源を切るか、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。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。なお、航空機内での使用において禁止行為をしている場合、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。使用を禁止している場所では、本製品の電源を切ってください。電波により電子機器や医療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、必ず本製品を耳から離してください。また、イヤホンプラグなどを本製品に装着し、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、本製品から大きな音が出ます。待ち受け中でも突然、着信音やアラーム音が鳴る場合があります。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。

！ 警告 必ず下記の注意事項をお読みになってからご使用ください。

！ ライトの発光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。

12

■ 材質一覧

■ 本体

使用箇所	使用材料	表面処理
外装ケース（上部、下部、側面部）、電源キー、音筒キー、カメラキー、microSDメモリーカード / au ICカード挿入口のカバー、カメラリング（背面）	アルミニウム合金	アルマイド処理
外装ケース（アンテナスリット部、USB Type-C接続端子部）	PBT樹脂（ガラス繊維入り）	—
透明板（ディスプレイ、背面カバー）	強化ガラス	AFP処理
透明板（カメラレンズ）	強化ガラス	AFP処理＋AR処理
指紋センサー	IC＋エポキシ樹脂＋高硬度フィルム（ケイ素系化合物）	AFP処理
受話口 / スピーカー（上部） / ネットスピーカー（下部） / ネット	ポリエステル樹脂	染色
microSDメモリーカード / au ICカード挿入口のカバーのゴムパッキン	ポリリカーポネート樹脂＋ポリエステル樹脂	塗装＋染色
microSDメモリーカード / au ICカード挿入口のカバーの内側部	ポリリカーポネート樹脂＋エラストマー樹脂	—
microSDメモリーカード / au ICカードのトレイ	ポリアセタール樹脂	—

■ 本書で表す「当社」とは、以下の企業を指します。
発売元：KDDI（株）沖縄セルラー電話（株）
製造元：ソニーモバイルコミュニケーションズ株式会社

- お知らせ
・「取扱説明書」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。
- ・「取扱説明書」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・終了など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。
- ・「取扱説明書」の内容につきましても万全を期しておりますが、万一、ご不審な点や記載漏れなどお気づきの点がございますら、ご連絡ください。

■安全上のご注意（必ずお守りください）

- ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、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、誤った使用した場合に生じる危害や損害の程度を説明しています。

<b>危険</b>	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> 」を負う危険が切迫して生じることが想定される」内容です。
<b>警告</b>	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」内容です。
<b>注意</b>	この表示は、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害 <sup>※3</sup> 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、および治療に入院や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：家屋・家財および家畜・ペットなどに関わる拡大損害を指します。

13

■ 禁止・強制の絵表示の説明

■ 本体、内蔵電池、充電用機器、au ICカード、ソニーモバイルUSB Type-C™-3.5φ変換ケーブル01（TVアンテナ機能付）、周辺機器共通

14

！ 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て、近くに入れていたらないでください。火災、やけど、けが、感電などの原因となります。

！ 砂や土、泥をかいたり、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、「防水／防塵性能に関するご注意」（▶P.27）をご参照ください。

15

！ ディスプレイを破損し、内部の物質が濡れた場合は、誤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、すくず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。

！ 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。不要となった本製品は、au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濡れた場合は、誤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。また、環境破壊の原因となります。また、ガリ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、ガリリンスタンド構内などでご使用になる際は落下等へ注意し、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。

！ 自動車で使用する場合、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、その場合は事前に使用を中止してください。

！ 本製品の受話口 / スピーカー（上部）、スピーカー（背面下部）、バイブレータ（背面右下側）に磁気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。

！ ペットなどが本製品に噛みつかないようにご注意ください。内蔵電池の発火、破裂、発熱、漏液により、火災、やけど、けがなどの原因となります。

！ 注意 必ず下記の注意事項をお読みになってからご使用ください。

！ モーションセンサーをご利用にあたっては、必ず周囲の安全を確認し、本製品をしっかりとし、必ず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。

16

● 通常車、原動機付自転車、自転車運転中や歩きながらの使用はしないでください。自動車・原動機付自転車運転中の使用は法律で禁止されています。また、自転車運転中の携帯電話の使用も法律などで罰せられる場合があります。

● かばんの中や布団などでおおわれた状態での使用や充電は故障の原因となります。

● 指定の充電用機器（別売）や外部機器などをお使いになるときは、接続する端子が正しく接続をまっすぐに抜き差ししてください。正しい方向で抜き差ししないと、故障の原因となります。

● カメラのレンズに直射日光などを長時間当てないようにしてください。故障の原因となります。

● 直射日光の当たる場所（自動車内など）や高温になる場所、極端に低温になる場所、湿気やほこりの多い場所で使用、保管、放置しないでください。故障の原因となる場合があります。

● ぐらついた台の上や傾いた設定中など、不安定な場所には置かないでください。充電中や充電した状態中は特にご注意ください。落下したり、故障などの原因となります。

● 本製品を充電する際は、たご設定中などでコンセントや配線器具の定格を超えて使用しないでください。

● ソニーモバイルユース Type-C™3.5 変換ケーブル01 (TVアンテナ機能付)などを持って、本製品を振り回さないでください。破損の原因となります。

#### ■ 本体について

● 本製品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。電池の交換については、auショップもしくはお客さまセンターまでお問い合わせください。

● 強く押す、叩くなど故意に強い衝撃をディスプレイに与えないでください。傷の発生や破損の原因となる場合があります。

● キーやディスプレイの表面に爪や鋭利なもの、硬いものなどを強く押し付けないでください。傷の発生や破損の原因となります。

● 改造された本製品は絶対に使用しないでください。改造された機器を使用した場合、電波法および電気通信事業法に抵触します。本製品は電波法に基づき特定無線設備の技術基準適合証明など、および電気通信事業法に基づき端末機器の技術基準適合認定などを受けており、その証として、「技術マーク(商標)」が本製品本体内で確認できるようになっています。

**確認方法：ホーム画面(画面)を上スライド→【設定】→【システム】→【端末情報】→【認証】**

本製品の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。

す。技術基準適合証明などが無効となり使用できない状態で使用すると、電波法および電気通信事業法に抵触しますので、絶対に使用しないでくださいをお願いします。

● 磁気カードやスピーカー、テレビなど磁力を有する機器を本製品に近づけると故障の原因となります。強い磁気を近づけると誤動作の原因となります。

● キャッシュカード、クレジットカード、プリペイドカードなどの磁気カードを近づけないでください。記録内容が消失する場合があります。

● ポケットやかばんなどに収納するときは、ディスプレイが金属などの硬い部材に当たらないようにしてください。傷の発生や破損の原因となります。また金属などの硬い部材がディスプレイに擦れるストロップは、傷の発生や破損の原因となる場合がありますのでご注意ください。

● 寒い場所から急に暖かい場所に移動させた場合や、湿度の高い場所、エアコンの吹き出し口の近くなど温度が急激に変化するような場所で使用された場合、本製品内部に水滴がつくことがあります(結露と言います)。このような条件下のご使用は湿気による腐食や故障の原因となりますのでご注意ください。

● microSDメモリーカードのデータ書き込み中や読み出し中、振動や衝撃を与えたり、電源を切ったりしないでください。データの消失、破損の原因となります。

● 近接／照度センサーを指でふさいでたり、近接／照度センサーの上にシールなどを貼ったりすると、周囲の明るさに近接／照度センサーが反応できず、正しく動作しない場合がありますのでご注意ください。

● 近接／照度センサーの上にシールなどを貼ると、センサーが誤動作し着信中や通話中にディスプレイの表示が常に消え、操作が行えなくなる場合がありますのでご注意ください。

#### ■ microSDメモリーカード／au ICカード挿入口のカバーについて

● microSDメモリーカード／au ICカード挿入口のカバーはしっかりと閉じた状態にしてください。接触面に微細なゴミ(髪の毛1本など)がわずかでも挟まると水や粉塵が侵入する原因となります。

● microSDメモリーカード／au ICカード挿入口のカバーを開閉する際は手袋などをしたまま操作しないでください。接触面に微細なゴミ(髪の毛1本など)がわずかでも挟まると水や粉塵が侵入する原因となります。カバーを開閉する際、わずかでも水漬・汚れなどが付着している場合は、乾いた清潔な布で拭き取ってください。

● microSDメモリーカード／au ICカード挿入口のカバーに劣化・破損があるときは、防水・防塵性能を維持できません。

● microSDメモリーカード／au ICカード挿入口のカバーの閉じかたについては、オンラインマニュアルや ホームページをご覧ください。

■ **水以外が付着した場合**

● 水・水以外(湯水・洗剤・アルコール・ジュースなど)が付着してしまった場合、すぐに水で洗い流してください。

● やや弱の水流(6リットル/分未満)で蛇口やシャワーより約10cm離れた位置で常流(5℃～35℃)の水道水で洗います。

● 汚れた場合、ブラシなどは使用せず、microSDメモリーカード／au ICカード挿入口のカバーが乾かないように押さえないで手で洗ってください。

■ **水に濡れた後は**

● 水濡れ後は水抜きをし、乾いた清潔な布で水を拭き取ってください。

● 寒帯地では本製品に水滴が付着していると、凍結することがあります。凍結したままご使用すると故障の原因となります。水滴が付着したまま放置しないでください。

■ **ゴムパッキンについて**

● microSDメモリーカード／au ICカード挿入口のカバー一周目のゴムパッキンは、防水／防塵性能を維持するため大切な役割をしています。傷ついたり、はがしたりしないでください。

● microSDメモリーカード／au ICカード挿入口のカバーを開める際はゴムパッキンを傷み込まないようご注意ください。傷み込んだまま無理に閉めようとすると、ゴムパッキンが傷つき、防水・防塵性能が維持できなくなる場合があります。接触面に微細なゴミ(髪の毛1本など)がわずかでも挟まると水や粉塵が侵入する原因となります。

● 水以外の液体(アルコールなど)が付着した場合は耐久性能を維持できなくなる場合があります。

## データ通信料についてのご注意

● 本製品は常時インターネットに接続される仕様であるため、アプリなどにより自動的にデータ通信が行われる場合があります。このため、ご利用の際はデータ通信料が高額になる場合がありますので、データ通信料定額／割引サービスのご利用をおすすめします。

● 本製品でのホームページ閲覧や、アプリなどのダウンロード、アプリによる通信、メールの送受信、各種設定を行う場合に発生する通信はインターネット経由での接続となり、データ通信は有料となります。
※ 無線LAN(Wi-Fi)接続の場合はデータ通信料はかかりません。

#### アプリケーショについて

● アプリのインストールは安全であることを確認のうえ、自己責任において実施してください。アプリによっては、ウイルスへの感染や各種データの破壊、お客様の位置情報や利用履歴、携帯電話に保存されている個人情報などがインターネットを通じて第三者に送信される可能性があります。

● 万一、お客様がインストールを行ったアプリなどにより不具合が生じた場合、当社では責任を負いかねます。この場合、保証期間内であっても有償修理となることがありますので、あらかじめご了承ください。

● お客様がインストールを行ったアプリなどにより、お客様自身または第三者への不利益が生じた場合、当社では責任を負いかねます。

● アプリによっては、microSDメモリーカードを取り付けていないと利用できない場合があります。

● アプリの中には動作中、スリープモードにならなくなった、バックグラウンドで動作して電池の消耗が激しくなったりするものがあります。

● 本製品に搭載されているアプリは、インストールしたアプリは、アプリのバージョンアップによって操作方法や画面表示が予告なく変更される場合があります。また、「取扱説明書」に記載の操作と異なる場合がありますのであらかじめご了承ください。

● 通常はmicroSDメモリーカード／au ICカード挿入口のカバーを閉めた状態で使用してください。カバーを開閉せずに使用すると、ほこり・水などが入り故障の原因となります。

● USB Type-C接続端子、microSDメモリーカード／au ICカード挿入口に液体、金属体などの異物を入れないでください。故障の原因となります。

● 落下させる、投げつける、踏みつけるなどの強い衝撃を与えないでください。故障の原因となります。

● 砂浜などの土に直に置かないでください。受話口／スピーカー、送話口／マイク、スピーカー、セカンダリマイクなどに砂などが入り音が小さくなったり、本製品本体内部に砂などが混入したりすると故障の原因となります。

● 耳を刺さるような大きな音量で長時間聴くと、聴力に悪い影響を与えることがありますのでご注意ください。

#### ■ ディスプレイ(タッチパネル)について

● ディスプレイ(タッチパネル)類(市販の保護フィルムや覗き見防止シートなど)を貼ると、タッチパネルが正しく動作しない原因となる場合があります。

● ポケットやかばんなどにに入れて持ち運ぶ際は、タッチパネルに金属などの伝導性物質が近づくと、タッチパネルが誤動作する場合がありますのでご注意ください。

● タッチパネルは指で触れるように設計されています。強く強く押したり、先のとがったもの(爪やペン／ピンなど)を押す、付けたらないでください。

次の場合はタッチパネルに触れても動作しないことがあります。また、誤動作の原因となりますのでご注意ください。

- 手袋したままの操作
- 爪の先での操作
- 異物を操作面にのせたままでの操作
- 保護シートやシールなどを貼った操作
- ディスプレイに水滴や付着物または結露している状態での操作
- 濡れた指または汗で濡った指での操作
- 水中での操作

#### ■ Bluetooth®／無線LAN(Wi-Fi)® 機能について

● 本製品はBluetooth®機能および無線LAN(Wi-Fi)®機能は、日本国内規格、FCC規格およびFEC指針に準拠し、認証を取得しています。

● 一部の国／地域ではBluetooth®機能および無線LAN(Wi-Fi)®機能の使用が制限されることがあります。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ご確認ください。

● 無線LAN(Wi-Fi)®やBluetooth®機器が使用する2.4GHz帯は、さまざまな機器が運用されています。場合によっては他の機器の設置によって通信速度や通信距離が低下することや、通信が切断されることがあります。

● 電気製品・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ろで使用しないでください。

● 無線LAN(Wi-Fi)®やBluetooth®機器が使用する2.4GHz帯は、さまざまな機器が運用されています。場合によっては他の機器の設置によって通信速度や通信距離が低下することや、通信が切断されることがあります。

● 無線LAN(Wi-Fi)®は、電波を利用して情報のやりとりを行うため、電波の届く範囲であれば自由にLAN接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、悪意ある第三者により不正に侵入されるなどの行為ができてしまう可能性があります。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、使用することを推奨します。

● Bluetooth®・無線LAN(Wi-Fi)®通話時に発生したデータおよび情報の漏洩につきまして、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

● Bluetooth®と無線LAN(Wi-Fi)®は同じ無線周波数帯を使用するため、同時に使用すると電波が干渉し合い、通信速度の低下やネットワークが切断される場合があります。事前に接続がある場合は、今お使いのBluetooth®・無線LAN(Wi-Fi)®のいずれかの使用を中止してください。

● 本製品のBluetooth®機能および無線LAN(Wi-Fi)®機能は、2.4GHz帯の周波数を使用します。

● Bluetooth®機能: 2.4FH4/XX8
本製品は2.4GHz帯を使用します。FH4は、変調方式としてFH-SS変調方式を採用し、与干渉距離は約40m以下です。XX8はその他の方式を採用し、与干渉距離は約80m以下です。

● 無線LAN(Wi-Fi)®機能: 2.4DS/OF4
本製品は2.4GHz帯を使用します。変調方式としてDS-SS方式およびOFDM方式を採用しています。与干渉距離は約40m以下です。

● 2.4GHz帯ご使用上の注意
本製品のBluetooth®機能／無線LAN(Wi-Fi)®機能は2.4GHz帯を使用します。この周波数帯では、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、他の同種無線LAN、工場の製造ラインなどで使用される免許を要する移動体専用周用無線局、免許を要しない特定の小電力無線局、アマチュア無線局など(以下「他の無線局」と略す)が運用されています。1. 本製品を使用する前に、近くで他の無線局が運用されていないことを確認してください。

2. 万一、本製品と他の無線局との間に電波干渉の事例が発生した場合は、速やかに本製品の使用場所を変更するか、または機器の運用を停止(電波の発射を停止)してください。

3. ご不明な点やその他お困りのことが起きた場合は、auショップもしくはお客さまセンターまでご連絡ください。

## 周りの人への配慮も大切

● 談話館や劇場、美術館、図書館などでは、発信を控えるのはもちろん、着信音で周囲の迷惑にならないよう電源を切るか、マナーモードを利用しましょう。
● 街中では、通行人の邪魔にならない場所を使いましょう。
● 携帯電話の画面を見ながらの歩行は大変危険です。歩行中または急に立ち止まってきた通話や操作は控えましょう。
● 新幹線の車中やホテルのロビーなどでは、迷惑のからない場所へ移動しましょう。
● 通話中の声は大きすぎないようにしましょう。
● 電車の中など周囲に人がいる場合には、イヤホンなどから音漏れに注意しましょう。
● 携帯電話のカメラを使って撮影などする際は、相手の方の許可を得てからにしましょう。
● カメラ機能をご使用の際は、一般的なマナーを守りましょう。
● 海浜公園の中など遊ばれた場所では、付近に心臓ペースメーカを装着している方がいる可能性があります。事前に本製品の「機内モード」を設定する、もしくは電源を切っておきましょう。
● 病院などの医療機関が個人に使用禁止、持ち込み禁止と定めている場所では、その指示に従いましょう。

● SmartAR®は、ソーニ株式会社が開発した拡張現実技術で、同社の日本国内及びその他の国に対する登録商標または登録商標です。
● PObxおよびPobxロゴは、株式会社ソーニーコンピュータサイエンスが登録商標です。
● m2goは、株式会社ソニーコンピュータサイエンス株式会社の登録商標です。
● DisplayPortはVideo Electronics Standards Associationの商標もしくは米国およびその他の国における登録商標です。
● FeilCalは、ソーニ株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。
● ㊟はソニーパナソニック株式会社登録商標です。
● ㊟はソニーパナソニック株式会社登録商標です。
● ㊟はソニーパナソニック株式の実施権に基づき製造されています。
Dolby、ドルビー、Dolby AtmosおよびDolby D2記号はドルビーラボラトリーの商標です。
● Google、Googleロゴ、Android、Google Play、Google Playロゴ、Gmail、Gmailロゴ、Googleマップ、Googleマップロゴ、Google Calendar、Google Calendarロゴ、YouTube、YouTubeロゴ、Google ドキュメント、Google Chrome、Google Chromeロゴ、Google レンズ、Google レンズロゴは、Google LLCの商標または登録商標です。
● Amazon、Amazon.co.jpおよびAmazon.co.jpロゴは、Amazon.com, Inc.またはその関連会社の商標または登録商標です。
● moraおよびmoraの商標、ロゴは、株式会社ソニーレガートの登録商標です。
● TiVo、Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBILE、およびGガイドロゴは、米国TiVo Corporationおよび、またはその関連会社の日本国内における登録商標または登録商標です。
● PObxは、株式会社ソニーコンピュータサイエンス研究所とソニーモバイルコミュニケーション株式会社が共同開発した技術です。
● PlayStation、DUAL SHOCKは、株式会社ソニー・インタラクティブエンタテインメントの商標または登録商標です。
● microSDロゴ、microSDHCロゴ、microSDXCロゴはSD-3C、LLの商標です。
● USB Type-C™はUSB Implementers Forumの商標です。
● DisplayPortはVideo Electronics Standards Associationの商標もしくは米国およびその他の国における登録商標です。
● FeilCalは、ソーニ株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。
● ㊟はソニーパナソニック株式会社登録商標です。
● ㊟はソニーパナソニック株式の実施権に基づき製造されています。
Dolby、ドルビー、Dolby AtmosおよびDolby D2記号はドルビーラボラトリーの商標です。
● Google、Googleロゴ、Android、Google Play、Google Playロゴ、Gmail、Gmailロゴ、Googleマップ、Googleマップロゴ、Google Calendar、Google Calendarロゴ、YouTube、YouTubeロゴ、Google ドキュメント、Google Chrome、Google Chromeロゴ、Google レンズ、Google レンズロゴは、Google LLCの商標または登録商標です。
● Amazon、Amazon.co.jpおよびAmazon.co.jpロゴは、Amazon.com, Inc.またはその関連会社の商標または登録商標です。
● moraおよびmoraの商標、ロゴは、株式会社ソニーレガートの登録商標です。
● TiVo、Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBILE、およびGガイドロゴは、米国TiVo Corporationおよび、またはその関連会社の日本国内における登録商標または登録商標です。
● PObxは、株式会社ソニーコンピュータサイエンス研究所とソニーモバイルコミュニケーション株式会社が共同開発した技術です。
● PlayStation、DUAL SHOCKは、株式会社ソニー・インタラクティブエンタテインメントの商標または登録商標です。
● microSDロゴ、microSDHCロゴ、microSDXCロゴはSD-3C、LLの商標です。
● USB Type-C™はUSB Implementers Forumの商標です。
● DisplayPortはVideo Electronics Standards Associationの商標もしくは米国およびその他の国における登録商標です。
● FeilCalは、ソーニ株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。
● ㊟はソニーパナソニック株式会社登録商標です。
● ㊟はソニーパナソニック株式の実施権に基づき製造されています。
Dolby、ドルビー、Dolby AtmosおよびDolby D2記号はドルビーラボラトリーの商標です。
● Google、Googleロゴ、Android、Google Play、Google Playロゴ、Gmail、Gmailロゴ、Googleマップ、Googleマップロゴ、Google Calendar、Google Calendarロゴ、YouTube、YouTubeロゴ、Google ドキュメント、Google Chrome、Google Chromeロゴ、Google レンズ、Google レンズロゴは、Google LLCの商標または登録商標です。
● Amazon、Amazon.co.jpおよびAmazon.co.jpロゴは、Amazon.com, Inc.またはその関連会社の商標または登録商標です。
● moraおよびmoraの商標、ロゴは、株式会社ソニーレガートの登録商標です。
● TiVo、Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBILE、およびGガイドロゴは、米国TiVo Corporationおよび、またはその関連会社の日本国内における登録商標または登録商標です。
● PObxは、株式会社ソニーコンピュータサイエンス研究所とソニーモバイルコミュニケーション株式会社が共同開発した技術です。
● PlayStation、DUAL SHOCKは、株式会社ソニー・インタラクティブエンタテインメントの商標または登録商標です。
● microSDロゴ、microSDHCロゴ、microSDXCロゴはSD-3C、LLの商標です。
● USB Type-C™はUSB Implementers Forumの商標です。
● DisplayPortはVideo Electronics Standards Associationの商標もしくは米国およびその他の国における登録商標です。
● FeilCalは、ソーニ株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。
● ㊟はソニーパナソニック株式会社登録商標です。
● ㊟はソニーパナソニック株式の実施権に基づき製造されています。
Dolby、ドルビー、Dolby AtmosおよびDolby D2記号はドルビーラボラトリーの商標です。
● Google、Googleロゴ、Android、Google Play、Google Playロゴ、Gmail、Gmailロゴ、Googleマップ、Googleマップロゴ、Google Calendar、Google Calendarロゴ、YouTube、YouTubeロゴ、Google ドキュメント、Google Chrome、Google Chromeロゴ、Google レンズ、Google レンズロゴは、Google LLCの商標または登録商標です。
● Amazon、Amazon.co.jpおよびAmazon.co.jpロゴは、Amazon.com, Inc.またはその関連会社の商標または登録商標です。
● moraおよびmoraの商標、ロゴは、株式会社ソニーレガートの登録商標です。
● TiVo、Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBILE、およびGガイドロゴは、米国TiVo Corporationおよび、またはその関連会社の日本国内における登録商標または登録商標です。
● PObxは、株式会社ソニーコンピュータサイエンス研究所とソニーモバイルコミュニケーション株式会社が共同開発した技術です。
● PlayStation、DUAL SHOCKは、株式会社ソニー・インタラクティブエンタテインメントの商標または登録商標です。
● microSDロゴ、microSDHCロゴ、microSDXCロゴはSD-3C、LLの商標です。
● USB Type-C™はUSB Implementers Forumの商標です。
● DisplayPortはVideo Electronics Standards Associationの商標もしくは米国およびその他の国における登録商標です。
● FeilCalは、ソーニ株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。
● ㊟はソニーパナソニック株式会社登録商標です。
● ㊟はソニーパナソニック株式の実施権に基づき製造されています。
Dolby、ドルビー、Dolby AtmosおよびDolby D2記号はドルビーラボラトリーの商標です。
● Google、Googleロゴ、Android、Google Play、Google Playロゴ、Gmail、Gmailロゴ、Googleマップ、Googleマップロゴ、Google Calendar、Google Calendarロゴ、YouTube、YouTubeロゴ、Google ドキュメント、Google Chrome、Google Chromeロゴ、Google レンズ、Google レンズロゴは、Google LLCの商標または登録商標です。
● Amazon、Amazon.co.jpおよびAmazon.co.jpロゴは、Amazon.com, Inc.またはその関連会社の商標または登録商標です。
● moraおよびmoraの商標、ロゴは、株式会社ソニーレガートの登録商標です。
● TiVo、Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBILE、およびGガイドロゴは、米国TiVo Corporationおよび、またはその関連会社の日本国内における登録商標または登録商標です。
● PObxは、株式会社ソニーコンピュータサイエンス研究所とソニーモバイルコミュニケーション株式会社が共同開発した技術です。
● PlayStation、DUAL SHOCKは、株式会社ソニー・インタラクティブエンタテインメントの商標または登録商標です。
● microSDロゴ、microSDHCロゴ、microSDXCロゴはSD-3C、LLの商標です。
● USB Type-C™はUSB Implementers Forumの商標です。
● DisplayPortはVideo Electronics Standards Associationの商標もしくは米国およびその他の国における登録商標です。
● FeilCalは、ソーニ株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。
● ㊟はソニーパナソニック株式会社登録商標です。
● ㊟はソニーパナソニック株式の実施権に基づき製造されています。
Dolby、ドルビー、Dolby AtmosおよびDolby D2記号はドルビーラボラトリーの商標です。
● Google、Googleロゴ、Android、Google Play、Google Playロゴ、Gmail、Gmailロゴ、Googleマップ、Googleマップロゴ、Google Calendar、Google Calendarロゴ、YouTube、YouTubeロゴ、Google ドキュメント、Google Chrome、Google Chromeロゴ、Google レンズ、Google レンズロゴは、Google LLCの商標または登録商標です。
● Amazon、Amazon.co.jpおよびAmazon.co.jpロゴは、Amazon.com, Inc.またはその関連会社の商標または登録商標です。
● moraおよびmoraの商標、ロゴは、株式会社ソニーレガートの登録商標です。
● TiVo、Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBILE、およびGガイドロゴは、米国TiVo Corporationおよび、またはその関連会社の日本国内における登録商標または登録商標です。
● PObxは、株式会社ソニーコンピュータサイエンス研究所とソニーモバイルコミュニケーション株式会社が共同開発した技術です。
● PlayStation、DUAL SHOCKは、株式会社ソニー・インタラクティブエンタテインメントの商標または登録商標です。
● microSDロゴ、microSDHCロゴ、microSDXCロゴはSD-3C、LLの商標です。
● USB Type-C™はUSB Implementers Forumの商標です。
● DisplayPortはVideo Electronics Standards Associationの商標もしくは米国およびその他の国における登録商標です。
● FeilCalは、ソーニ株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。
● ㊟はソニーパナソニック株式会社登録商標です。
● ㊟はソニーパナソニック株式の実施権に基づき製造されています。
Dolby、ドルビー、Dolby AtmosおよびDolby D2記号はドルビーラボラトリーの商標です。
● Google、Googleロゴ、Android、Google Play、Google Playロゴ、Gmail、Gmailロゴ、Googleマップ、Googleマップロゴ、Google Calendar、Google Calendarロゴ、YouTube、YouTubeロゴ、Google ドキュメント、Google Chrome、Google Chromeロゴ、Google レンズ、Google レンズロゴは、Google LLCの商標または登録商標です。
● Amazon、Amazon.co.jpおよびAmazon.co.jpロゴは、Amazon.com, Inc.またはその関連会社の商標または登録商標です。
● moraおよびmoraの商標、ロゴは、株式会社ソニーレガートの登録商標です。
● TiVo、Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBILE、およびGガイドロゴは、米国TiVo Corporationおよび、またはその関連会社の日本国内における登録商標または登録商標です。
● PObxは、株式会社ソニーコンピュータサイエンス研究所とソニーモバイルコミュニケーション株式会社が共同開発した技術です。
● PlayStation、DUAL SHOCKは、株式会社ソニー・インタラクティブエンタテインメントの商標または登録商標です。
● microSDロゴ、microSDHCロゴ、microSDXCロゴはSD-3C、LLの商標です。
● USB Type-C™はUSB Implementers Forumの商標です。
● DisplayPortはVideo Electronics Standards Associationの商標もしくは米国およびその他の国における登録商標です。
● FeilCalは、ソーニ株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。
● ㊟はソニーパナソニック株式会社登録商標です。
● ㊟はソニーパナソニック株式の実施権に基づき製造されています。
Dolby、ドルビー、Dolby AtmosおよびDolby D2記号はドルビーラボラトリーの商標です。
● Google、Googleロゴ、Android、Google Play、Google Playロゴ、Gmail、Gmailロゴ、Googleマップ、Googleマップロゴ、Google Calendar、Google Calendarロゴ、YouTube、YouTubeロゴ、Google ドキュメント、Google Chrome、Google Chromeロゴ、Google レンズ、Google レンズロゴは、Google LLCの商標または登録商標です。
● Amazon、Amazon.co.jpおよびAmazon.co.jpロゴは、Amazon.com, Inc.またはその関連会社の商標または登録商標です。
● moraおよびmoraの商標、ロゴは、株式会社ソニーレガートの登録商標です。
● TiVo、Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBILE、およびGガイドロゴは、米国TiVo Corporationおよび、またはその関連会社の日本国内における登録商標または登録商標です。
● PObxは、株式会社ソニーコンピュータサイエンス研究所とソニーモバイルコミュニケーション株式会社が共同開発した技術です。
● PlayStation、DUAL SHOCKは、株式会社ソニー・インタラクティブエンタテインメントの商標または登録商標です。
● microSDロゴ、microSDHCロゴ、microSDXCロゴはSD-3C、LLの商標です。
● USB Type-C™はUSB Implementers Forumの商標です。
● DisplayPortはVideo Electronics Standards Associationの商標もしくは米国およびその他の国における登録商標です。
● FeilCalは、ソーニ株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。
● ㊟はソニーパナソニック株式会社登録商標です。
● ㊟はソニーパナソニック株式の実施権に基づき製造されています。
Dolby、ドルビー、Dolby AtmosおよびDolby D2記号はドルビーラボラトリーの商標です。
● Google、Googleロゴ、Android、Google Play、Google Playロゴ、Gmail、Gmailロゴ、Googleマップ、Googleマップロゴ、Google Calendar、Google Calendarロゴ、YouTube、YouTubeロゴ、Google ドキュメント、Google Chrome、Google Chromeロゴ、Google レンズ、Google レンズロゴは、Google LLCの商標または登録商標です。
● Amazon、Amazon.co.jpおよびAmazon.co.jpロゴは、Amazon.com, Inc.またはその関連会社の商標または登録商標です。
● moraおよびmoraの商標、ロゴは、株式会社ソニーレガートの登録商標です。
● TiVo、Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBILE、およびGガイドロゴは、米国TiVo Corporationおよび、またはその関連会社の日本国内における登録商標または登録商標です。
● PObxは、株式会社ソニーコンピュータサイエンス研究所とソニーモバイルコミュニケーション株式会社が共同開発した技術です。
● PlayStation、DUAL SHOCKは、株式会社ソニー・インタラクティブエンタテインメントの商標または登録商標です。
● microSDロゴ、microSDHCロゴ、microSDXCロゴはSD-3C、LLの商標です。
● USB Type-C™はUSB Implementers Forumの商標です。
● DisplayPortはVideo Electronics Standards Associationの商標もしくは米国およびその他の国における登録商標です。
● FeilCalは、ソーニ株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。
● ㊟はソニーパナソニック株式会社登録商標です。
● ㊟はソニーパナソニック株式の実施権に基づき製造されています。
Dolby、ドルビー、Dolby AtmosおよびDolby D2記号はドルビーラボラトリーの商標です。
● Google、Googleロゴ、Android、Google Play、Google Playロゴ、Gmail、Gmailロゴ、Googleマップ、Googleマップロゴ、Google Calendar、Google Calendarロゴ、YouTube、YouTubeロゴ、Google ドキュメント、Google Chrome、Google Chromeロゴ、Google レンズ、Google レンズロゴは、Google LLCの商標または登録商標です。
● Amazon、Amazon.co.jpおよびAmazon.co.jpロゴは、Amazon.com, Inc.またはその関連会社の商標または登録商標です。
● moraおよびmoraの商標、ロゴは、株式会社ソニーレガートの登録商標です。
● TiVo、Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBILE、およびGガイドロゴは、米国TiVo Corporationおよび、またはその関連会社の日本国内における登録商標または登録商標です。
● PObxは、株式会社ソニーコンピュータサイエンス研究所とソニーモバイルコミュニケーション株式会社が共同開発した技術です。
● PlayStation、DUAL SHOCKは、株式会社ソニー・インタラクティブエンタテインメントの商標または登録商標です。
● microSDロゴ、microSDHCロゴ、microSDXCロゴはSD-3C、LLの商標です。
● USB Type-C™はUSB Implementers Forumの商標です。
● DisplayPortはVideo Electronics Standards Associationの商標もしくは米国およびその他の国における登録商標です。
● FeilCalは、ソーニ株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。
● ㊟はソニーパナソニック株式会社登録商標です。
● ㊟はソニーパナソニック株式の実施権に基づき製造されています。
Dolby、ドルビー、Dolby AtmosおよびDolby D2記号はドルビーラボラトリーの商標です。
● Google、Googleロゴ、Android、Google Play、Google Playロゴ、Gmail、Gmailロゴ、Googleマップ、Googleマップロゴ、Google Calendar、Google Calendarロゴ、YouTube、YouTubeロゴ、Google ドキュメント、Google Chrome、Google Chromeロゴ、Google レンズ、Google レンズロゴは、Google LLCの商標または登録商標です。
● Amazon、Amazon.co.jpおよびAmazon.co.jpロゴは、Amazon.com, Inc.またはその関連会社の商標または登録商標です。
● moraおよびmoraの商標、ロゴは、株式会社ソニーレガートの登録商標です。
● TiVo、Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBILE、およびGガイドロゴは、米国TiVo Corporationおよび、またはその関連会社の日本国内における登録商標または登録商標です。
● PObxは、株式会社ソニーコンピュータサイエンス研究所とソニーモバイルコミュニケーション株式会社が共同開発した技術です。
● PlayStation、DUAL SHOCKは、株式会社ソニー・インタラクティブエンタテインメントの商標または登録商標です。
● microSDロゴ、microSDHCロゴ、microSDXCロゴはSD-3C、LLの商標です。
● USB Type-C™はUSB Implementers Forumの商標です。
● DisplayPortはVideo Electronics Standards Associationの商標もしくは米国およびその他の国における登録商標です。
● FeilCalは、ソーニ株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。
● ㊟はソニーパナソニック株式会社登録商標です。
● ㊟はソニーパナソニック株式の実施権に基づき製造されています。
Dolby、ドルビー、Dolby AtmosおよびDolby D2記号はドルビーラボラトリーの商標です。
● Google、Googleロゴ、Android、Google Play、Google Playロゴ、Gmail、Gmailロゴ、Googleマップ、Googleマップロゴ、Google Calendar、Google Calendarロゴ、YouTube、YouTubeロゴ、Google ドキュメント、Google Chrome、Google Chromeロゴ、Google レンズ、Google レンズロゴは、Google LLCの商標または登録商標です。
● Amazon、Amazon.co.jpおよびAmazon.co.jpロゴは、Amazon.com, Inc.またはその関連会社の商標または登録商標です。
● moraおよびmoraの商標、ロゴは、株式会社ソニーレガートの登録商標です。
● TiVo、Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBILE、およびGガイドロゴは、米国TiVo Corporationおよび、またはその関連会社の日本国内における登録商標または登録商標です。
● PObxは、株式会社ソニーコンピュータサイエンス研究所とソニーモバイルコミュニケーション株式会社が共同開発した技術です。
● PlayStation、DUAL SHOCKは、株式会社ソニー・インタラクティブエンタテインメントの商標または登録商標です。
● microSDロゴ、microSDHCロゴ、microSDXCロゴはSD-3C、LLの商標です。
● USB Type-C™はUSB Implementers Forumの商標です。
● DisplayPortはVideo Electronics Standards Associationの商標もしくは米国およびその他の国における登録商標です。
● FeilCalは、ソーニ株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。
● ㊟はソニーパナソニック株式会社登録商標です。
● ㊟はソニーパナソニック株式の実施権に基づき製造されています。
Dolby、ドルビー、Dolby AtmosおよびDolby D2記号はドルビーラボラトリーの商標です。
● Google、Googleロゴ、Android、Google Play、Google Playロゴ、Gmail、Gmailロゴ、Googleマップ、Googleマップロゴ、Google Calendar、Google Calendarロゴ、YouTube、YouTubeロゴ、Google ドキュメント、Google Chrome、Google Chromeロゴ、Google レンズ、Google レンズロゴは、Google LLCの商標または登録商標です。
● Amazon、Amazon.co.jpおよびAmazon.co.jpロゴは、Amazon.com, Inc.またはその関連会社の商標または登録商標です。
● moraおよびmoraの商標、ロゴは、株式会社ソニーレガートの登録商標です。
● TiVo、Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBILE、およびGガイドロゴは、米国TiVo Corporationおよび、またはその関連会社の日本国内における登録商標または登録商標です。
● PObxは、株式会社ソニーコンピュータサイエンス研究所とソニーモバイルコミュニケーション株式会社が共同開発した技術です。
● PlayStation、DUAL SHOCKは、株式会社ソニー・インタラクティブエンタテインメントの商標または登録商標です。
● microSDロゴ、microSDHCロゴ、microSDXCロゴはSD-3C、LLの商標です。
● USB Type-C™はUSB Implementers Forumの商標です。
● DisplayPortはVideo Electronics Standards Associationの商標もしくは米国およびその他の国における登録商標です。
● FeilCalは、ソーニ株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。
● ㊟はソニーパナソニック株式会社登録商標です。
● ㊟はソニーパナソニック株式の実施権に基づき製造されています。
Dolby、ドルビー、Dolby AtmosおよびDolby D2記号はドルビーラボラトリーの商標です。
● Google、Googleロゴ、Android、Google Play、Google Playロゴ、Gmail、Gmailロゴ、Googleマップ、Googleマップロゴ、Google Calendar、Google Calendarロゴ、YouTube、YouTubeロゴ、Google ドキュメント、Google Chrome、Google Chromeロゴ、Google レンズ、Google レンズロゴは、Google LLCの商標または登録商標です。
● Amazon、Amazon.co.jpおよびAmazon.co.jpロゴは、Amazon.com, Inc.またはその関連会社の商標または登録商標です。
● moraおよびmoraの商標、ロゴは、株式会社ソニーレガートの登録商標です。
● TiVo、Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBILE、およびGガイドロゴは、米国TiVo Corporationおよび、またはその関連会社の日本国内における登録商標または登録商標です。
● PObxは、株式会社ソニーコンピュータサイエンス研究所とソニーモバイルコミュニケーション株式会社が共同開発した技術です。
● PlayStation、DUAL SHOCKは、株式会社ソニー・インタラクティブエンタテインメントの商標または登録商標です。
● microSDロゴ、microSDHCロゴ、microSDXCロゴはSD-3C、LLの商標です。
● USB Type-C™はUSB Implementers Forumの商標です。
● DisplayPortはVideo Electronics Standards Associationの商標もしくは米国およびその他の国における登録商標です。
● FeilCalは、ソーニ株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。
● ㊟はソニーパナソニック株式会社登録商標です。
● ㊟はソニーパナソニック株式の実施権に基づき製造されています。
Dolby、ドルビー、Dolby AtmosおよびDolby D2記号はドルビーラボラトリーの商標です。
● Google、Googleロゴ、Android、Google Play、Google Playロゴ、Gmail、Gmailロゴ、Googleマップ、Googleマップロゴ、Google Calendar、Google Calendarロゴ、YouTube、YouTubeロゴ、Google ドキュメント、Google Chrome、Google Chromeロゴ、Google レンズ、Google レンズロゴは、Google LLCの商標または登録商標です。
● Amazon、Amazon.co.jpおよびAmazon.co.jpロゴは、Amazon.com, Inc.またはその関連会社の商標または登録商標です。
● moraおよびmoraの商標、ロゴは、株式会社ソニーレガートの登録商標です。
● TiVo、Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBILE、およびGガイドロゴは、米国TiVo Corporationおよび、またはその関連会社の日本国内における登録商標または登録商標です。
● PObxは、株式会社ソニーコンピュータサイエンス研究所とソニーモバイルコミュニケーション株式会社が共同開発した技術です。
● PlayStation、DUAL SHOCKは、株式会社ソニー・インタラクティブエンタテインメントの商標または登録商標です。
● microSDロゴ、microSDHCロゴ、microSDXCロゴはSD-3C、LLの商標です。
● USB Type-C™はUSB Implementers Forumの商標です。
● DisplayPortはVideo Electronics Standards Associationの商標もしくは米国およびその他の国における登録商標です。
● FeilCalは、ソーニ株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。
● ㊟はソニーパナソニック株式会社登録商標です。
● ㊟はソニーパナソニック株式の実施権に基づき製造されています。
Dolby、ドルビー、Dolby AtmosおよびDolby D2記号はドルビーラボラトリーの商標です。
● Google、Googleロゴ、Android、Google Play、Google Playロゴ、Gmail、Gmailロゴ、Googleマップ、Googleマップロゴ、Google Calendar、Google Calendarロゴ、YouTube、YouTubeロゴ、Google ドキュメント、Google Chrome、Google Chromeロゴ、Google レンズ、Google レンズロゴは、Google LLCの商標または登録商標です。
● Amazon、Amazon.co.jpおよびAmazon.co.jpロゴは、Amazon.com, Inc.またはその関連会社の商標または登録商標です。
● moraおよびmoraの商標、ロゴは、株式会社ソニーレガートの登録商標です。
● TiVo、Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBILE、およびGガイドロゴは、米国TiVo Corporationおよび、またはその関連会社の日本国内における登録商標または登録商標です。
● PObxは、株式会社ソニーコンピュータサイエンス研究所とソニーモバイルコミュニケーション株式会社が共同開発した技術です。
● PlayStation、DUAL SHOCKは、株式会社ソニー・インタラクティブエンタテインメントの商標または登録商標です。
● microSDロゴ、microSDHCロゴ、microSDXCロゴはSD-3C、LLの商標です。
● USB Type-C™はUSB Implementers Forumの商標です。
● DisplayPortはVideo Electronics Standards Associationの商標もしくは米国およびその他の国における登録商標です。
● FeilCalは、ソーニ株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。
● ㊟はソニーパナソニック株式会社登録商標です。
● ㊟はソニーパナソニック株式の実施権に基づき製造されています。
Dolby、ドルビー、Dolby AtmosおよびDolby D2記号はドルビーラボラトリーの商標です。
● Google、Googleロゴ、Android、Google Play、Google Playロゴ、Gmail、Gmailロゴ、Googleマップ、Googleマップロゴ、Google Calendar、Google Calendarロゴ、YouTube、YouTubeロゴ、Google ドキュメント、Google Chrome、Google Chromeロゴ、Google レンズ、Google レンズロゴは、Google LLCの商標または登録商標です。
● Amazon、Amazon.co.jpおよびAmazon.co.jpロゴは、Amazon.com, Inc.またはその関連会社の商標または登録商標です。
● moraおよびmoraの商