

ご利用の前に必ずお読みください

Xperia 5 II

SOG02

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。

故障をお考えになる前に、次のauホームページから「トラブル診断」をご確認ください。

https://www.au.com/trouble-check/
























「オンラインマニュアル」またはauホームページに掲載の「取扱説明書 詳細版」の故障をお考えになる前に「もあわせてご覧ください。


https://www.au.com/online-manual/sog02/https://www.au.com/support/service/mobile/guide/manual/

- 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ありますとは言えませんので、ご注意ください。(ただし、5G/LTE/WiMAX 2+/GSM/LUMTS方式は通信上の高い秘話・秘匿機能を備えています。)
- 日本国内の緊急通報受理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。

- 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。

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、踏みかき、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。 <p>火災、やけど、けが、感電などの原因となります。</p>
	充電端子やUSB Type-C接続端子、ヘッドセット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。 <p>火災、やけど、けが、感電などの原因となります。</p>
	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。 <p>火災、やけどなどの原因となります。</p>
	所定の充電時間を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。 <p>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。</p>
	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。 <p>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。</p>
	使用中、充電中、保管中に、異臭、異音、発煙、発熱、変色、変形などの異常がみられた場合は安全に注意し、次の作業を行ってください。 <ul style="list-style-type: none">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。
	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。 <p>本製品は防水機能を有しておりますが、濡れた状態で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などにより、故障や回路のショート、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。</p>
	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。 <p>火災、やけど、感電などの原因となります。</p>
	指定の電源、電圧で使用してください。 <p>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。 <p>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)100Vのものに接続すること)海外で使用可能なACアダプタ(別売):AC100V～240V(家庭用交流)コンセントのものに接続すること)DCアダプタ(別売):DC1.2V・24V(マイナースーツ専用)</p></p>
	共通OCアダプタQ3(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。 <p>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、個別の取扱説明書をご確認ください。</p>
	電源プラグについたほこりは、拭き取ってください。 <p>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。</p>
	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。 <p>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。</p>
	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力を加えず、アダプタ本体を持って抜いてください。 <p>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。</p>

	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。 <p>本製品は防水機能を有しておりますが、濡れた状態で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などにより、故障や回路のショート、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。</p>
	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。 <p>火災、やけど、感電などの原因となります。</p>
	指定の電源、電圧で使用してください。 <p>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。 <p>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)100Vのものに接続すること)海外で使用可能なACアダプタ(別売):AC100V～240V(家庭用交流)コンセントのものに接続すること)DCアダプタ(別売):DC1.2V・24V(マイナースーツ専用)</p></p>
	共通OCアダプタQ3(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。 <p>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、個別の取扱説明書をご確認ください。</p>
	電源プラグについたほこりは、拭き取ってください。 <p>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。</p>
	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。 <p>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。</p>
	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力を加えず、アダプタ本体を持って抜いてください。 <p>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。</p>

	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。 <p>本製品は防水機能を有しておりますが、濡れた状態で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などにより、故障や回路のショート、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。</p>
---	--

・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、その際にはおさいの本製品を一時的に検査のため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。

・撮影した画像・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。

・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、上記の手段でも控えが取れ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/au Styleなどで本製品の回収を行っております。

・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ありますとは言えませんので、ご注意ください。(ただし、5G/LTE/WiMAX 2+/GSM/LUMTS方式は通信上の高い秘話・秘匿機能を備えています。)

・日本国内の緊急通報受理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。

・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。














・本書では、「Xperia 5 II」を「本製品」または「本体」と表記します。










・本書では、「クイックスタートガイド」に「利用にあたっての注意事項 Android 11 対応版」(本書「取扱説明書 詳細版」を総称して「取扱説明書」と表記します。

・本書は、「au Nano IC Card 04」の名称を「au ICカード(SIM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。

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。
	破損したまま使用しないでください。 <p>火災、やけど、けがなどの原因となります。</p>
	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。パイプレラータ設定中は特にご注意ください。 <p>落下して、けがなどの原因となります。</p>
	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。 <p>火災、やけど、感電などの原因となります。</p>
	本製品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、直ちに医師の診察を受けてください。 <p>本製品内部の物質の摂取により、失明や体調不良などの原因となります。</p>
	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。 <p>誤飲、けが、感電などの原因となります。</p>
	乳幼児の手が届く場所に置かないでください。 <p>また、パイプレラータ/au ICカード(SIMカード)のトレイなどの小さい部品は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。</p>
	本製品を継続して使用す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、貼つてしまうなどして、最悪まで継続して熱れることがあるようにご注意ください。 <p>アプリ、連絡、データ送信、動画視聴など、継続しての使用や充電中は、本製品や指定の充電用機器(別売)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継続して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、かかれ、低温やけどなどの原因となります。</p>
	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力を加えず、接続する端子に対してまですく抜き差ししてください。 <p>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。</p>
	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。 <p>充電端子のショートにより、火災、やけど、感電などの原因となります。</p>
	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。 <p>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。</p>
	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際は、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。 <p>火災、やけど、感電などの原因となります。</p>
	指定の電源、電圧で使用してください。 <p>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。 <p>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)100Vのものに接続すること)海外で使用可能なACアダプタ(別売):AC100V～240V(家庭用交流)コンセントのものに接続すること)DCアダプタ(別売):DC1.2V・24V(マイナースーツ専用)</p></p>
	共通OCアダプタQ3(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。 <p>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、個別の取扱説明書をご確認ください。</p>

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。
	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力を加えず、接続する端子に対してまですく抜き差ししてください。 <p>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。</p>
	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。 <p>充電端子のショートにより、火災、やけど、感電などの原因となります。</p>
	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。 <p>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。</p>
	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際は、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。 <p>火災、やけど、感電などの原因となります。</p>
	指定の電源、電圧で使用してください。 <p>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。 <p>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)100Vのものに接続すること)海外で使用可能なACアダプタ(別売):AC100V～240V(家庭用交流)コンセントのものに接続すること)DCアダプタ(別売):DC1.2V・24V(マイナースーツ専用)</p></p>
	共通OCアダプタQ3(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。 <p>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、個別の取扱説明書をご確認ください。</p>
	電源プラグについたほこりは、拭き取ってください。 <p>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。</p>
	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。 <p>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。</p>
	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力を加えず、アダプタ本体を持って抜いてください。 <p>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。</p>

	au ICカード(SIMカード)を取り扱う際は指などの身体の一部を傷つけないよう、切断面にご注意ください。 <p>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。</p>
---	--

・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、故障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や画像・動画などのデータは、事故や故障・修理、その他取り扱いによって変化・消失場合があります。大切な内容は必ず控えをお取ください。万一、内容が変化・消失した場合は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留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、上記の手段でも控えが取れ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/au Styleなどで本製品の回収を行っております。

・本書では、「Xperia 5 II」を「本製品」または「本体」と表記します。

・本書では、「クイックスタートガイド」に「利用にあたっての注意事項 Android 11 対応版」(本書「取扱説明書 詳細版」を総称して「取扱説明書」と表記します。

・本書は、「au Nano IC Card 04」の名称を「au ICカード(SIM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。

・本書では、「Xperia 5 II」を「本製品」または「本体」と表記します。

・本書では、「クイックスタートガイド」に「利用にあたっての注意事項 Android 11 対応版」(本書「取扱説明書 詳細版」を総称して「取扱説明書」と表記します。

・本書は、「au Nano IC Card 04」の名称を「au ICカード(SIM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。








・本書では、「Xperia 5 II」を「本製品」または「本体」と表記します。
















・本書では、「クイックスタートガイド」に「利用にあたっての注意事項 Android 11 対応版」(本書「取扱説明書 詳細版」を総称して「取扱説明書」と表記します。

・本書は、「au Nano IC Card 04」の名称を「au ICカード(SIM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。

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。 <p>火災、やけど、けがなどの原因となります。</p>
	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。 <p>火災、やけど、けがなどの原因となります。</p>
	本製品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、直ちに医師の診察を受けてください。 <p>本製品内部の物質の摂取により、失明や体調不良などの原因となります。</p>
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置いてください。 <p>視力障害などの原因となります。また、目や口に入ったりしてけがなどの事故の原因となります。</p>
	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。 <p>運転の妨げとなり、事故などの原因となります。</p>
	点滅を繰り返す画面を長時間見ないでください。 <p>けいれんや意識喪失などの原因となります。</p>
	本製品内のmicroSDメモリーカード、au ICカード(SIMカード)挿入口に水などの液体(飲料水、汗、海水、ベットの尿など)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。 <p>また、microSDメモリーカードやau ICカード(SIMカード)の挿入場所や向きを間違えないでください。 <p>火災、やけど、けが、感電などの原因となります。</p></p>

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。 <p>火災、やけど、けがなどの原因となります。</p>
	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。 <p>火災、やけど、けがなどの原因となります。</p>
	本製品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、直ちに医師の診察を受けてください。 <p>本製品内部の物質の摂取により、失明や体調不良などの原因となります。</p>
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置いてください。 <p>視力障害などの原因となります。また、目や口に入ったりしてけがなどの事故の原因となります。</p>
	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。 <p>運転の妨げとなり、事故などの原因となります。</p>
	点滅を繰り返す画面を長時間見ないでください。 <p>けいれんや意識喪失などの原因となります。</p>
	本製品内のmicroSDメモリーカード、au ICカード(SIMカード)挿入口に水などの液体(飲料水、汗、海水、ベットの尿など)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。 <p>また、microSDメモリーカードやau ICカード(SIMカード)の挿入場所や向きを間違えないでください。 <p>火災、やけど、けが、感電などの原因となります。</p></p>
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。
	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力を加えず、接続する端子に対してまですく抜き差ししてください。 <p>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。</p>
	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。 <p>充電端子のショートにより、火災、やけど、感電などの原因となります。</p>
	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。 <p>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。</p>
	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際は、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。 <p>火災、やけど、感電などの原因となります。</p>
	指定の電源、電圧で使用してください。 <p>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。 <p>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)100Vのものに接続すること)海外で使用可能なACアダプタ(別売):AC100V～240V(家庭用交流)コンセントのものに接続すること)DCアダプタ(別売):DC1.2V・24V(マイナースーツ専用)</p></p>
	共通OCアダプタQ3(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。 <p>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、個別の取扱説明書をご確認ください。</p>
	電源プラグについたほこりは、拭き取ってください。 <p>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。</p>
	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。 <p>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。</p>

	au ICカード(SIMカード)を取り扱う際は指などの身体の一部を傷つけないよう、切断面にご注意ください。 <p>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。</p>
---	--

・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、故障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や画像・動画などのデータは、事故や故障・修理、その他取り扱いによって変化・消失場合があります。大切な内容は必ず控えをお取ください。万一、内容が変化・消失した場合は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留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、当社は一切の責任を負いません。

・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、上記の手段でも控えが取れ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/au Styleなどで本製品の回収を行っております。

・本書では、「Xperia 5 II」を「本製品」または「本体」と表記します。

・本書では、「クイックスタートガイド」に「利用にあたっての注意事項 Android 11 対応版」(本書「取扱説明書 詳細版」を総称して「取扱説明書」と表記します。

・本書は、「au Nano IC Card 04」の名称を「au ICカード(SIM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。

・本書では、「Xperia 5 II」を「本製品」または「本体」と表記します。

・本書では、「クイックスタートガイド」に「利用にあたっての注意事項 Android

防水・防塵性能に関するご注意

- 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。

- ポケットやばげんなどに収納すると、ディスプレイが金属などの硬い部材と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触れるストラップは、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へ移動させた場合や、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、本製品内部に水蒸気がつくことがあります（結露といえます）。このような条件下でご使用は湿気による腐食や故障の原因となりまします。また、誤動作の原因となることがあ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や読み出し中に、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・故障の原因となります。

- 近接／照度センサーを指でふさいだり、近接／照度センサーの上にシールなどを貼り付けたりすると、周囲の明るみに近接／照度センサーが反応できずに、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り付けると、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。

- 通常はmicroSDメモリーカード／au ICカード(SIMカード)挿入口のカバーを開めた状態で使用してください。カバーを開めずに使用するこゝ、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、ヘッドセット接続端子、microSDメモリーカード／au ICカード(SIMカード)挿入口、受話口／スピーカー、送話口／マイク、スピーカー、セカンダリイヤホンなどに液体、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。

- 砂浜などの上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、セカンダリイヤホンなどに砂などが入り音がいさかぎ became、本製品内に砂などが混入したりすると故障の原因となります。

■ 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取り取ってください。

- 寒冷地では本製品に水漬が付着していると、凍結することがあります。凍結したままで使用すると故障の原因となります。水漬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(SIMカード)挿入口のカバー一周のゴムパッキンは、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(SIMカード)挿入口のカバーを開める際はゴムパッキンを噛み込まないようご注意ください。噛み込んだまま無理に閉めようとする、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)がわずかに付くまぶたも水や粉塵が入ります原因となります。

- 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。

- microSDメモリーカード、au ICカード(SIMカード)挿入口のカバーのすき間に、先のごきりしたものを差し込まないでください。本体が破損・変形したり、ゴムパッキンが傷ついたりするおそれがあり、水や粉塵が入る原因となります。

■ 部品の交換について

防水／防塵性能を維持するため部品は、異常の有無に関わらず2年ごとに交換することをおすすめします。部品の交換については、お近くのauショップ / au Styleまでご連絡ください。

■ 耐熱性について

熱湯に浸けたり、熱湯をかけたらないでください。また、サウナでの使用やドライヤーなどで熱風を当てないようにください。本製品は耐熱設計ではありません。

■ 衝撃について

本製品は耐衝撃性能を有しております。落下させたり、衝撃を与えたりしないようにください。また、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、USB Type-C接続端子、ヘッドセット接続端子などを گرفتったものでつづかないでください。本体が破損・変形するおそれがあり、水や粉塵が入る原因となります。

近くに複数の無線LAN(Wi-Fi®)アクセスポイントが存在し、同じチャンネルを使用しているとし、正しく検索できない場合があります。

お問い合わせ先番号

お客さまセンター


総合案内
受付時間 9:00～20:00 (年中無休)
au携帯電話から
局番なしの157番
上記の番号がご利用できない場合、下記の番号にお電話ください（無料）。




☎0120-977-033
au携帯電話以外 / 一般電話から
☎0077-7-111

盗難・紛失・故障案内 (通話料無料)
受付時間 24時間 (年中無休)
au携帯電話から
局番なしの113番
上記の番号がご利用できない場合、下記の番号にお電話ください（無料）。

☎0120-925-314

故障紛失サポートセンター
(故障紛失サポート／安心サポートパック会員向けサービス)
故障相談・交換用電話機お届けサービス受付 (通話料無料)
受付時間 9:00～20:00 (年中無休)
au携帯電話 / au携帯電話以外 / 一般電話から
☎0120-925-919


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必要となつてお持ちになる電話機・電池・充電器を、リサイクルマークをお開けする。マークのあるお店へ回収し、リサイクルを行っています。


やめましょう、歩きスマホ。

キケン！ 水ぬれ充電

あぶない！ 電池への衝撃

SONY

発売元:KDDI(株)・沖繩セルラー電話(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

2021年3月第1刷
F-537-100-1(1)

- 耳を刺さるような大きな音響を長時間続けて聞くと、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

ディスプレイにシールやシート類(市販の保護フィルムや誤見発見防止シートなど)を貼り付けると、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。

- ポケットやばげんなど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。指で強く押したり、先のとがったもの(爪・ボールペン)を押したりしないでください。次の場合はタッチ(パネル)に触れても怪我しないときも、故障することがあります。これは、誤動作の原因となりますのでご注意ください。
 - ・手袋をしたままでの操作

- 爪の先での操作
- 指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り付けての操作
- ディスプレイに水滴が付着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

■ 有機ELディスプレイについて

- 有機ELディスプレイは、同じ画像を長く表示したり、ディスプレイ照明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、色が変わる場合があります。これは、有機ELディスプレイの特性によるもので故障ではありません。

- 有機ELディスプレイは非常に高強度で作られており、ごくわずかの画素欠けや発熱点打する異常などが発生することがあります。また見える方向によってすじ状の色ざりや明るさのむら、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。あらかじめご了承ください。

- 有機ELディスプレイに直射日光を当てたままにするると故障の原因となります。窓際や屋外に置くときはご注意ください。

■ 充電のときは

オプション品は防水／防塵性能を有しておりません。充電時および充電後には次の点をご確認ください。

- 本製品が濡れている状態では絶対に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。

- 本製品が濡れていないか確認してください。水に濡れた後に充電する場合は、よく水抜きをし十分に清潔な布などで拭き取ってから充電してください。

- 濡れた手で指定の充電用機器(別売)に触れないでください。感電の原因となります。

- 指定の充電用機器(別売)は、水のかからない状態で使用し、風呂場、シャワー室、洗面所などの水回りでは使用しないでください。火災 / やけど、感電、故障の原因となります。また、充電できないときも、風呂場などに持ち込まないでください。火災 / やけど、感電、故障の原因となります。

- 有機ELディスプレイに直射日光を当てたままにするると故障の原因となります。窓際や屋外に置くときはご注意ください。

水に濡れたときの**水抜き**について 詳細は、「[オンラインマニュアル](#)」や**auホームページより「取扱説明書 詳細版」**をご参照ください。

Bluetooth® 無線LAN(Wi-Fi®)機能について

本製品のBluetooth®機能および無線LAN(Wi-Fi®)機能は、日本国内規格およびFC規格に準拠し、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、さまざまな機器が利用されています。場合によっては他の機器の影響によって通信速度や通信品質が低下することや、通信が切断されることがあります。

- 電気製品・AV・OA機器などの電磁気を発し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。

磁気や電磁雑音の影響を受けると、音質が大き became、通信ができなくなる場合があります(特に電子レンジ使用時には影響を受けることがあります)。

- テレビ、ラジオなどの近くで使用する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(Wi-Fi®)アクセスポイントが存在し、同じチャンネルを使用しているとし、正しく検索できない場合があります。

■ マナーも携帯する

■ こんな場所では、使用禁止！

- 自動車や原動機付自転車、自転車などの運転中は、音楽や動画などを視聴しないでください。自動車・原動機付自転車運転中の携帯電話の使用は法律で禁止されています(自転車運転中の使用も法律などで罰せられる場合があります)。また、歩行中も周囲の交通に十分注意してください。周囲の音か聞こえずらくなり、表示が取られ交通事故の原因となります。特に歩行、駅のホームや横断歩道ではご注意ください。

- 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。

■ 乗り換えの人の配慮も大切
●映画館や劇場、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に電源を切るか、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で使用しましょう。
●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たときの迷惑や操作は控えましょう。
●新鮮肉の生中やホテルのロビーなどで、迷惑のかららない場所へ移動しましょう。
●電車の中など混雑している場合は、イヤホンなどからの音響りに注意しましょう。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、一般的なモリを守りましょう。
- 漁業用車の中など混雑した場所では、付帯に心臓ペースメーカー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ください。
- 病院などの医療機関が強く使用禁止、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。

■ ソフトウェアを更新する

最新のソフトウェアに更新することで、最適なパフォーマンスを実現し、最新の拡張機能を手に入れます。

- データ通信を利用して本製品からインターネットに接続するとき、ご利用の回線の契約内容に応じたデータ通信料が発生します。特にOSアップデートの場合、大容量のデータ通信が発生します。
- 更新前にデータのバックアップをさせていただきます。
- 詳しくは、「[オンラインマニュアル](#)」やauホームページより「取扱説明書 詳細版」をご参照ください。

■ 内蔵電池について

(本製品の**内蔵電池は、リチウムイオン電池**です)
内蔵電池はお買い上げ時には、十分充電されていません。充電してからお使いください。また、長時間ご使用にならないときは、ご使用前に充電してください。

- 夏期、閉めきった自動車(車内)に放置するなど、極端な高温や低温環境では内蔵電池の容量が低下し、ご利用になれる時間が短くなります。また、内蔵電池の寿命も短くなります。できるだけ常温でご使用ください。

- 内蔵電池は充電後、本製品を放置しても多少許す放電します。長い間使われないでいると、内蔵電池が放電してしまっている場合があります。使う前に充電することをおすすめします。

- 内蔵電池は消費品です。充電しても使用時間が極端に短いなど、機能が回復しない場合には寿命までのご使用をおめください。電池は内蔵のため、auショップ / au Styleなどでお預かりの後、有償修理となります。また、ご利用しただけない期間が発生する場合があります。あらかじめ、ご了承ください。なお、寿命は使用状態などにより異なります。

- 内蔵電池は、ご使用条件により寿命が短づくにれて膨れる場合があります。これはリチウムイオン電池の特性であり、安全上の問題はありません。

■ 充電用機器について

- 指定の充電用機器(別売)のケーブルをアダプタ本体に巻きつけないでください。また、指定の充電用機器(別売)のプラグやケーブルとケーブルの接続部を無理に曲げたりしないでください。アダプタやケーブルの上に着いた塵のせりり、引っ張るなど無理な力を加えたりしないでください。故障の原因となります。

- 指定の充電用機器(別売)の電源プラグをコンセントまたはアクセサリソケットから抜くときは、電源プラグを持って抜いてください。ケーブルを引っ張るとケーブルが損傷するおそれがあります。

- 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。
- 通信機器間の距離や障害物、接続する機器により、通信速度や通信できる距離は異なります。

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**
本製品の2.4GHz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、他の同種無線局、工事の製造現場などで使用される免許を要する移動体識別用機内無線局、免許を必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。

- 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。

- 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には、速やかに本製品の使用場所を変えるか、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。

- 不明な点やその他のお困りの方が記された場合は、auショップ / au Styleもしくはお客さまセンターまでご連絡ください。
- 本製品はすべてのBluetooth®、無線LAN(Wi-Fi®)対応機器との接続動作を確認したものではありません。したがって、すべてのBluetooth®、無線LAN(Wi-Fi®)対応機器との動作を保証するものではありません。

無線通信時のセキュリティとして、Bluetooth®、無線LAN(Wi-Fi®)の標準仕様に基づき準拠したセキュリティ機能に対応しておりますが、使用環境および設定内容によってはセキュリティが十分でない場合が考えられます。Bluetooth®、無線LAN(Wi-Fi®)によるデータ通信を行う際はご注意ください。

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をされ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ない、使用することを推奨します。

- Bluetooth®、無線LAN(Wi-Fi®)通信時に発生したデータおよび情報の漏洩につながることは、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、同時に使用するすると電波干渉し合い、通信速度の低下やセキュリティが切断される場合があります。接続に支障がある場合は、念お使いのBluetooth®、無線LAN(Wi-Fi®)のいずれかの使用を中止してください。

■ **Bluetooth®機能: 2.4GS/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。干渉距離は約40m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。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、他の同種無線局、工事の製造現場などで使用される免許を要する移動体識別用機内無線局、免許を必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。

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をされ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ない、使用することを推奨します。

- Bluetooth®、無線LAN(Wi-Fi®)通信時に発生したデータおよび情報の漏洩につながることは、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、同時に使用するすると電波干渉し合い、通信速度の低下やセキュリティが切断される場合があります。接続に支障がある場合は、念お使いのBluetooth®、無線LAN(Wi-Fi®)のいずれかの使用を中止してください。

■ **Bluetooth®機能: 2.4DSS/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。干渉距離は約40m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。干渉距離は約40m以下です。

■ **5GHz帯ご使用上の注意**
本製品の無線LAN(Wi-Fi®)機能は5GHz帯を使用します。 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 / 中継局と通信する機能を除く)。

■ **無線LAN(Wi-Fi®)機能: 5.2/5.3GHz帯**
本製品は5.2GHz帯を使用します。変調方式としてOFDM方式を採用しています。干渉距離は約80m以下です。

■ **無線LAN(Wi-Fi®)機能: 5.2/5.3GHz帯**
本製品は5.2GHz帯を使用します。変調方式としてOFDM方式を採用しています。干渉距離は約80m以下です。

■ **無線LAN(Wi-Fi®)機能: 5.2/5.3GHz帯**
本製品は5.2GHz帯を使用します。変調方式としてOFDM方式を採用しています。干渉距離は約80m以下です。

■ **無線LAN(Wi-Fi®)機能: 5.2/5.3GHz帯**
本製品は5.2GHz帯を使用します。変調方式としてOFDM方式を採用しています。干渉距離は約80m以下です。

■ **無線LAN(Wi-Fi®)機能: 5.2/5.3GHz帯**
本製品は5.2GHz帯を使用します。変調方式としてOFDM方式を採用しています。干渉距離は約80m以下です。

■ **無線LAN(Wi-Fi®)機能: 5.2/5.3GHz帯**
本製品は5.2GHz帯を使用します。変調方式としてOFDM方式を採用しています。干渉距離は約80m以下です。

■ **無線LAN(Wi-Fi®)機能: 5.2/5.3GHz帯**
本製品は5.2GHz帯を使用します。変調方式としてOFDM方式を採用しています。干渉距離は約80m以下です。

■ **無線LAN(Wi-Fi®)機能: 5.2/5.3GHz帯**
本製品は5.2GHz帯を使用します。変調方式としてOFDM方式を採用しています。干渉距離は約80m以下です。

■ **無線LAN(Wi-Fi®)機能: 5.2/5.3GHz帯**
本製品は5.2GHz帯を使用します。変調方式としてOFDM方式を採用しています。干渉距離は約80m以下です。

■ **無線LAN(Wi-Fi®)機能: 5.2/5.3GHz帯**
本製品は5.2GHz帯を使用します。変調方式としてOFDM方式を採用しています。干渉距離は約80m以下です。

■ **無線LAN(Wi-Fi®)機能: 5.2/5.3GHz帯**
本製品は5.2GHz帯を使用します。変調方式としてOFDM方式を採用しています。干渉距離は約80m以下です。

■ **無線LAN(Wi-Fi®)機能: 5.2/5.3GHz帯**
本製品は5.2GHz帯を使用します。変調方式としてOFDM方式を採用しています。干渉距離は約80m以下です。

■ **無線LAN(Wi-Fi®)機能: 5.2/5.3GHz帯**
本製品は5.2GHz帯を使用します。変調方式としてOFDM方式を採用しています。干渉距離は約80m以下です。

■ **無線LAN(Wi-Fi®)機能: 5.2/5.3GHz帯**
本製品は5.2GHz帯を使用します。変調方式としてOFDM方式を採用しています。干渉距離は約80m以下です。

■ **無線LAN(Wi-Fi®)機能: 5.2/5.3GHz帯**
本製品は5.2GHz帯を使用します。変調方式としてOFDM方式を採用しています。干渉距離は約80m以下です。

■ **無線LAN(Wi-Fi®)機能: 5.2/5.3GHz帯**
本製品は5.2GHz帯を使用します。変調方式としてOFDM方式を採用しています。干渉距離は約80m以下です。

■ **無線LAN(Wi-Fi®)機能: 5.2/5.3GHz帯**
本製品は5.2GHz帯を使用します。変調方式としてOFDM方式を採用しています。干渉距離は約80m以下です。

■ **au ICカード(SIMカード)について**
●au ICカード(SIMカード)の取り外し、および挿入時には、必要以上に力を入れないようにしてください。ご使用になるau電話への挿入には必要以上の負荷がかからないようにしてください。

- 他のICカードリーダー／ライターなどに、au ICカード(SIMカード)を挿入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。

- au ICカード(SIMカード)にシールなどを貼り付けしないでください。

- 交換アダプタを取り付けたau ICカード(SIMカード)を挿入しないでください。故障の原因となります。

- カードに損傷を与えようとする(高温の場所での使用、火中投、金属体への異物の衝突、衝撃を与え、曲げたり荷重をかけたりする、濡らすなど)はしないでください。データの消失や故障の原因となります。

■ カメラ機能について

- 大切な撮影をするときは、事前に試し撮りをし、画像を再生して正しく撮影されていることをご確認ください。

- 撮影が禁止されている場所では撮影しないでください。

■ **各種暗証番号／PINコードについて**
本製品をご使用いただく場合に、各種の暗証番号をご利用いただきます。ご利用いただく暗証番号は独自のものとなります。設定された各種の暗証番号は各種操作・初期値