

# XPERIA 10 III SOG04

## ご利用にあたっての注意事項

- 本書では、「Xperia 10 III」を「本製品」とまたは「本体」と表記します。
- 本書では、「クイックスタートガイド」「ご利用にあたっての注意事項」(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、Android™ 11 の内容で記載しています。
- 本書では、「microSD™メモリカード(市販品)」「microSDHC™メモリカード(市販品)」「microSDXC™メモリカード(市販品)」の名称を「microSDメモリカード」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。

### 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。

落とさない、踏みつける、投げか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注意してください。  
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、けが、感電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の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。

ガソリンスタンド構内などで使用については、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使用になる際は落などに注意し、特に給油口は使用しないでください。  
火災、やけど、けが、感電などの原因となります。

使用中、充電中に、異臭、異音、発煙、発熱、変色、変形などの異常がみられる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。  
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プラグを挿すと、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、感電や电路のショート、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。

濡れた手での指定の充電用機器(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。  
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)

電源プラグにいたひこりは、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)をコンセントに差し込むときは、確実に差込んでください。  
確実に差し込むないと、火災、やけど、感電などの原因となります。

電源プラグコンセントから抜く場合は、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。

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。

### 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、「取扱説明書 詳細版」の「故障とお考えになる前に」、「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。  
・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ません。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できますので、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、ご留意ください。(ただし、5G/LTE/WiMAX 2+ / GSM/UMTS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、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・消失する場合があります。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。  
・本製品は携帯電話の「保守」と「稼働状況の把握」のために、お客様が利用されている携帯電話のIMEI情報を自動的に通信事業者に送信いたします。  
・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当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。

### 安全上の注意(必ずお守りください)

■ご使用の前に、この「安全上の注意」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、他のへの危害、財産への損害を未然に防ぐための内容を記載しているので、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険や損害の程度を説明しています。



この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡または重傷<sup>※1</sup>を負う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<sup>※1</sup>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<sup>※2</sup>を負う可能性が想定される」内容です。

■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」の内容に関する、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。

・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。故障ではありません。残像発生防止と消費電力節約のため、照明時間の設定を短い時間にすることをおすすめします。

・日本国内の緊急通報受理機関に接続する場合は、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・消失する場合があります。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。

・本製品は携帯電話の「保守」と「稼働状況の把握」のために、お客様が利用されている携帯電話のIMEI情報を自動的に通信事業者に送信いたします。

・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当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、その際にお使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「稼働状況の把握」のために、お客様が利用されている携帯電話のIMEI情報を自動的に通信事業者に送信いたします。

・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。故障ではありません。残像発生防止と消費電力節約のため、照明時間の設定を短い時間にすることをおすすめします。

・日本国内の緊急通報受理機関に接続する場合は、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・消失する場合があります。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、その際にお使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「稼働状況の把握」のために、お客様が利用されている携帯電話のIMEI情報を自動的に通信事業者に送信いたします。

・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当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、その際にお使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「稼働状況の把握」のために、お客様が利用されている携帯電話のIMEI情報を自動的に通信事業者に送信いたします。

・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。故障ではありません。残像発生防止と消費電力節約のため、照明時間の設定を短い時間にすることをおすすめします。

・日本国内の緊急通報受理機関に接続する場合は、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・消失する場合があります。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、その際にお使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「稼働状況の把握」のために、お客様が利用されている携帯電話のIMEI情報を自動的に通信事業者に送信いたします。

・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当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、その際にお使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「稼働状況の把握」のために、お客様が利用されている携帯電話のIMEI情報を自動的に通信事業者に送信いたします。

・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。故障ではありません。残像発生防止と消費電力節約のため、照明時間の設定を短い時間にすることをおすすめします。

・日本国内の緊急通報受理機関に接続する場合は、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・消失する場合があります。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、その際にお使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「稼働状況の把握」のために、お客様が利用されている携帯電話のIMEI情報を自動的に通信事業者に送信いたします。

・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当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、その際にお使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「稼働状況の把握」のために、お客様が利用されている携帯電話のIMEI情報を自動的に通信事業者に送信いたします。

・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。故障ではありません。残像発生防止と消費電力節約のため、照明時間の設定を短い時間にすることをおすすめします。

・日本国内の緊急通報受理機関に接続する場合は、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・消失する場合があります。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、その際にお使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「稼働状況の把握」のために、お客様が利用されている携帯電話のIMEI情報を自動的に通信事業者に送信いたします。

・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当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、その際にお使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「稼働状況の把握」のために、お客様が利用されている携帯電話のIMEI情報を自動的に通信事業者に送信いたします。

・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。故障ではありません。残像発生防止と消費電力節約のため、照明時間の設定を短い時間にすることをおすすめします。

・日本国内の緊急通報受理機関に接続する場合は、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・消失する場合があります。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、その際にお使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「稼働状況の把握」のために、お客様が利用されている携帯電話のIMEI情報を自動的に通信事業者に送信いたします。

・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当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、その際にお使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「稼働状況の把握」のために、お客様が利用

