ご利用の前に必ずお読みください

XPERIA Z5 sov32

Xperia™ Z5のご利用にあたっての

- 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、『設定ガイド』『取扱説明書』『取扱説明書(詳細版)』 『Xperia™ Z5のご利用にあたっての注意事項』を総称して『取扱説明書』と記 記します。
- 本書では「microSD™メモリカード」「microSDHC™メモリカード」 「microSDXC™メモリカード」の名称を「microSDメモリカード」もしく は「microSD」と省略しています。
- ・本書では、「Xperia™ Z5」を「本製品」または「本体」と表記します。



必ず実行していただくこ
 (没生!) ちニナコロエナ

窓を示しています。

ないことを示す記号です

(強制) を示す記号です。

■ ら抜いていただく(強制) P

2015年12月(第2版) 1299-0018.2

本製品をご利用いただくにあたって

- 件をあらかじめご確認ください。 • 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、以下のauホームページのauお客 さまサポートで症状をご確認ください。
- http://www.au.kddi.com/support/mobile/trouble/repair 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、ご留意ください(ただ し、LTE/WiMAX 2+/GSM/UMTS方式は通信上の高い 秘話・秘匿機能を備えております)。
- 日本国内の緊急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。
- 本製品は国際ローミングサービス対応の携帯電話ですが、本 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 ービス内容によって異なります。詳しくは、本体内で利用 できる『取扱説明書』アプリや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。
- ・ 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、その際には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。
- 「携帯雷託の保守」と「稼動状況の押握」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。

関して、当社は一切責任を負いません。

して、当社は一切責任を負いません。

負いません。

じめご了承ください。

らかじめご了承ください。

害に関して、当社は一切責任を負いません。

・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、お客様の故章または過 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 • 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

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

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。

大切なデータはコンピュータ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

にかかわらず当社としては責任を負いかねますのであらか

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りくださ

つきましては、当社では一切の責任は負いかねますので、あ

。万一内容が変化・消失した場合の損害および逸失利益に

• 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

内容の変化・消失、事業利益の損失、事業の中断など)に関 本製品で使用しているディスプレイは、非常に高度な技術で 作られていますが、一部に点灯しないドット(点)や常時点 •『取扱説明書』の記載内容を守らないことにより、生じた損 灯するドット(点)が存在する場合があります。これらは故 障ではありませんので、あらかじめご了承ください。

できませんので、あらかじめご了承ください。

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

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

木製品はディスプレイに液晶を使用しております。低温時は

表示応答速度が遅くなることもありますが、液晶の性質によ

るもので故障ではありません。常温になれば正常に戻りま

- 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おりま
- ※ 本書で表す「当社」とは、以下の企業を指します。 発売元: KDDI(株)・沖縄セルラー雷話(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

- •『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
- 『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
- 『取扱説明書』の内容については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ありましたらご連絡ください。

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 画およびテレビ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雷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、歩行中でも周囲の交通に十分ご注意くださ い。周囲の音が聞こえにくく、表示に気を取られ交通事故の 原因となります。特に踏切、駅のホームや横断歩道ではご注
- 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。

■周りの人への配慮も大切

- 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、通行の邪魔にならない場所で使いましょう。 • 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の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、イヤホンなどからの 音漏れにご注意ください。
- 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。

- 満員電車の中など混雑した場所では、付近に心臓ペースメー 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」へ切り替える、もしくは電源を切ってお
- ・ 病院などの医療機関が個々に使用禁止、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。

安全上のご注意(必ずお守りください)

- で使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使し 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。
- この「安全上のご注意」には、本製品を使用するお客様や他の人々への危害 や財産への損害を未然に防止するために、守っていただきたい事項を記載し
- お子様がお使いになるときは、保護者の方が『取扱説明書』『Xperia™ 75 のご利用にあたっての注意事項』(本書)をよくお読みになり、正しい使い かたをご指導ください。
- 各事項は以下の区分に分けて記載しています。

■ 表示の説明

の表示は「取り扱いを誤った場合に人が死亡または重 危険 傷*1を負う危険が差し迫って生じることが想定される カ容しを示しています。 の表示は「取り扱いを誤った場合に人が死亡または重 傷* を負うことが想定される内容」を示しています。

「の表示は「取り扱いを誤った場合に人が軽傷^{※2}を負 ことが想定される内容や物的損害^{※3}の発生が想定で 1る内容 | を示しています。

I・けが・やけど(高温・低温)・感電・骨折・中毒などで後遅 「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

延が残るもの、および治療に人院や反射の通院を要するものを指します。 ます。 ※2 軽傷: 治療に入院や反射の通院を要さない、けが・やけど(高温・低温) 咳雷などを指します。

※2 転機・ 沿域に大阪 ドンボーン でして (同価・低価) を電などを指します。 ※3 物的損害: 家屋・家財および家畜・ペットにかかわる拡大損害を指します。

■ 図記号の説明

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 電源ブラグをコンセント 示す記号です。 電源ブラグをコンセント の抜いていただく (強制)

■ 本体、内蔵電池、充電用機器、au Nano IC Card 04、周辺機器共通 必ず下記の危険事項をお読みになってから

 危険 ご使用ください。 必ず指定の周辺機器をで使用ください。指定の周辺機器以外を使用し

た場合、発熱・発火・破裂・故障・漏液の原因となります。 高温になる場所(火のそば、暖房器具のそば、こたつの中、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。発火・破裂・故障・火災・傷害の原因となります。 電子レンジなどの加熱調理機器や高圧容器に入れないでください。発火・破裂・故障・火災・傷害の原因となります。

火の中に投入したり、加熱したりしないでください。発火・破裂・火 災の原因となります。 お客様による分解や改造、修理をしないでください。故障・発火・感電・傷害の原因となります。万一、改造などにより本製品本体や周辺機器などに不具合が生じても当社では一切の責任を負いかねます。本

製品の改造は電波法および電気通信事業法違反になります。 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 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

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。 ⚠警告

- ソリンスタンドなど、引火性ガス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お切りください。また、充電もしないでく うい。ガスに引火するおそれがあります。また、ガソリンスタンド 構内などでおサイフケータイ®の決済機能をご利用になる際は、必ず 事前に電源を切った状態でご使用ください(おサイフケータイ ロックされている場合は、ロックを解除したうえで電源をお切りくだ
- 金属製のアクセサリーなどをご使用になる場合は、充電の際にヘッドセット接続端子やmicroUSR 持続端ヱ ついたい うに十分ご注意ください。感電・発火・傷害・故障の原因となります。
- 落下させる、投げつけるなどの強い衝撃を与えないでください。破裂・ 発熱・発火・漏液・故障の原因となります。
- 屋外で雷鳴が聞こえたときは使用しないでください。落雷・感電のお それがあります。
- ヘッドセット接続端子やmicroUSB接続端子をショートさせないた め、指などの身体の一部や導電性異物(金属片・鉛筆の芯など)が触 それらの異物が内部に入らない ようにしてください。発熱 火災・故障・感電・やけどの原因となります。
- 本製品が落下などによって破損し、ディスプレイが割れたり、機器内部が露出した場合、割れたディスプレイや露出部に手を触れないでく ださい。感電したり、破損部でけがをすることがあります。
- 本製品または充電用機器(別売)が濡れている状態では、microUSB 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microUSBプラグを挿入すると、本製品や シェッか、matuckが高にIniclosid シップンと呼べる。 microUSB ブラグに付着した水分や異物などにより、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

本製品は防水性能を有する機種ですが、万一、水などの液体がヘッドセッ ト接続端子やmicroUSB接続端子、microSDメモリカード/au Nan C Card 04挿入口などから本体内部に入った場合には、ご使用をやめて ください。そのまま使用すると、発熱・発火・故障の原因となります。

- 自動車・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。交通事故や転倒・転落事故の原因となります。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。
- 所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は、充電をおやめく ださい。漏液・発熱・破裂・発火の原因となります。
- 乳幼児の手が届く場所には置かないでください。小さな部品などの誤 飲で窒息したり、誤って落下させたりするなど、事故や傷害の原因と なる場合があります。
- 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・故障・傷害の原因となります。
- 充電用機器や外部機器などをお使いになるときは、接続する端子に対 差ししないと、発熱・発火・破損・故障の原因となります。

必ず下記の注意事項をお読みになってから で使用ください。 注意

- カメラのレンズに直射日光などを長時間あてないようにしてくだっ い。レンズの集光作用により、発火・破裂・火災・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に保等しないできますいできます。 熱・変形・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場所など、不安定な場所に置かないでくだ
- さい。落下してけがや破損の原因となります。バイブレータ設定中は 特にご注意ください。また、衝撃などにも十分ご注意ください。故障 傷害の原因となります。 本製品を長時間使用したり、外部電源と接続した状態では熱くなることがあります。本製品や指定の充電用機器(別売)に長時間触れない でください。低温やけどの原因となる場合があります。また、紙・布

布団などをかぶせたりしないでください。火災・傷害・故障の原因と

- の原因となります。
- 図食性の薬品のそばや腐食性ガスの発生する場所に置かないでくだる い。故障・内部データの消失の原因となります。
- 使用中に煙が出たり、異臭や異音がする、過剰に発熱しているなどの 異常が起きたときは使用をやめてください。充電中であれば、指定の 充電用機器 (別売) をコンセントから抜き、熱くないことを確認してから電源を切り、auショップまたは安心ケータイサポートセンターま でご連絡ください。また、落下したり、破損した場合なども、そのま ま使用せず、auショップまたは安心ケータイサポートセンターまでご

イヤホンなどを本製品に挿入して使用する場合は、少しずつ音量を上 イドルールとで必要的に押入して、反対する場合は、タレリュ日華で上 げて適度な音量に調節してください。始めから音量を上げすぎて突然 大きな音が出たり、音量が大きすぎたり、長時間連続して使用したり すると耳に悪い影響を与えるおそれがあります。 音量を上げすぎると外部の音が聞こえにくくなり、踏切や横断 歩道などで交通事故の原因となります。

● ハンズフリー通話をご使用の際はスピーカーから大きな音が出る場合があります。耳から十分に離すなど、注意してご使用ください。 ■ 本体について

↑ た 険 必ず下記の危険事項をお読みになってから で使用ください。

- 本体に釘をさしたり、ハンマーで叩いたり、踏み付けたりしないでく ださい。発火や砂塩の筒用とサバトナナ ださい。発火や破損の原因となります。
- 分解・改造をしたり、直接ハンダ付けをしたりしないでください。電 池内部の液が飛び出し、目に入ったりして失明などの事故や発熱・発 火・破裂・傷害の原因となります。
- ベットが本体に噛みつかないようご注意ください。内蔵電池の漏液 発熱・破裂・発火・火災・傷害などの原因となります。

◇ 生 ◇ が下記の警告事項をお読みになってから ご使用ください。

- 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
- 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製品の需要を持ってください。

新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ません。

を禁止されている場所では本製品の電源を切ってください。 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。

フラッシュ/フォトライトをご使用にはも物面口は、ハッロッカン、エー 車や原動機付自転車、自転車などの運転者に向けて発光させないでく ださい。また、フラッシュ/フォトライト点灯時は発光部を直視しな Oます。特に乳幼児に対して至近距離で撮影しないでください ごくまれに、点滅を繰り返す画面を見ていると、一時的に筋肉のけし

でくまれに、点滅を繰り返す画面を見ていると、一時的に筋肉のけいれんや意識の喪失などの症状を起こす人がいます。こうした経験のあ る人は、事前に医師とご相談ください。

⚠注意 必ず下記の注意事項をお読みになってから で使用ください。

- 白動車内で使用する場合 まれに車載電子機器に影響を与える場合が 自動車内で使用する場合、まれに車載電子機器に影響を与える場合が あります。安全走行を損なうおそれがありますので、その場合は使用 しないでください。
- 皮膚に異常を感じたときは直ちに使用を止め、皮膚科専門医へご相談 ください。お客様の体質・体調によっては、かゆみ・かぶれ・湿疹な どが生じる場合があります。 本製品で使用している各部品の材質は次の通りです。

使用箇所	使用材料	表面処理
外装ケース(上下および側面、 microSDメモリカード/au Nano IC Card 04挿入口カ バー)、音量キー、カメラキー	アルミニウム合金	陽極酸化皮膜処理
外装ケース(4コーナー)	ポリカーボネート 樹脂	塗装処理
外装ケース(フレーム)	ナイロン樹脂(ガ ラス入り)	(Graphite Black、 Gold、Green、Pink) 塗装処理(White)
外装ケース(ストラップホール、 ヘッドセット接続端子、 microUSB接続端子)	ナイロン樹脂(ガ ラス入り)	_
透明板(ディスプレイ)	強化ガラス	AFP処理
透明板 (背面)	強化ガラス	AR処理+AFP処理

フラッシュ/フォトライトをご使用になる場合は、人の目の前、自動 使用箇所

- ヘッドセット接続端子、microUSB接続端子、microSDメモリカ
- ソニーモバイルTVアンテナケーブルO2、ストラップなどを持って、本 製品を振り回さないでください。けがなどの事故や破損の原因となりま
- 通常はmicroSDメモリカード/au Nano IC Card 04挿入口カバーなどを閉めた状態で使用してください。カバーを閉めずに使用すると、
- 心臓の弱い方は、着信バイブレータ(振動)や着信台ョ してください。心臓に悪影響を及ぼす原因となります。 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
- さくなったり、本製品内部に砂などが混入すると発熱や故障の原因

財工自国家が、国家が自由でない可能をいてない。 影、テレビを長時間連続作動させた場合、ビデオ通話機能を連続使用 した場合は、本体の一部が温かくなる場合があります。長時間触り続 けないでください。低温やけどの原因となります。

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 にならなかったときは、ご使用前に充電してください。 Li-ion 00

■ 内蔵雷池について

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。 **小**危険

-(本製品の内蔵電池は、リチウムイオン電池です)

- 液漏れして皮膚や衣服に付着した場合は、傷害を起こすおそれがあり ますので直ちに水で洗い流してください。また、目に入った場合は失明のおそれがありますので擦らずに水で洗った後、直ちに医師の診断 を受けてください。機器に付着した場合は、液に直接触れないで拭き
- 内蔵電池は消耗品です。充電しても使用時間が極端に短いなど、機能 ryadialokartamicy。、北地でして原内内間の水準間にないなど、状態が回復しない場合には寿命ですのでご使用をおやめください。 発熱・発火・破裂・漏液の原因となります。 電池は内蔵型のため、 auショッ プなどでお預かりの後、有僧修理となります。また、ご利用いただけ 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。

■ 充電用機器について

なります。

◇ 査査 仕 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。

- 指定以外の電源電圧では使用しないでください。発火・火災・発熱・ 感電・傷害などの原因となります。 ダプタ (別売): AC100~240V (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 (マイナスアース車専用) 海外で使用する場合は、海外で使用可能なACアダプタ(別売)で充
- 指定の充電用機器 (別売) の電源ブラグはコンセントまたはシガーライ タソケットに根元まで確実に差し込んでください。差し込みが不完全だ 感雷・発熱・発火・火災・傷害の原因となります。指定の充電用機 (別売) が傷んでいるときや、コンセントまたはシガーライタソケッ トの差し込み口がゆるいときは使用しないでください。

共通DCアダプタ03 (別売) のヒューズが切れたときは、指定 (定格

た、傷んだケーブルは使用しないでください。感電・ショート・火災

- 250V、1A)のヒューズと交換してください。指定以外のヒューズと交換すると、発熱・発火の原因となります(ヒューズの交換は、共通 DCアダプタO3 (別売) の取扱説明書をよくご確認ください)。 指定の充電用機器(別売)のケーブルを傷付けたり、加工したり、ね じったり、引っ張ったり、重いものを載せたりしないでください。ま
- 雷が鳴り出したら指定の充電用機器 (別売) に触れないようにしてく ださい。落雷による感電などの原因となります。
- お手入れをするときは、指定の充電用機器(別売)の電源プラグをコ ンセントまたはシガーライタソケットから抜いてください。抜かない でお手入れをすると、感電や回路のショートの原因となります。
- 電源プラグについたほこりは、拭き取ってください。火災、やけど、 感電の原因となります。
- 長時間使用しない場合は指定のACアダプタ(別売)の電源プラグを コンセントから抜いてください。 火災・ 幼竜の 百円 トガルキオ コンセントから抜いてください。火災・故障の原因となります。

- 充電用機器は防水性能を有しておりません。水やペットの尿など液体 が直接かからない場所でで使用ください。条例・火災・影響・電子回路のショートによる故障・傷害の原因となります。万一、液体がかかっ てしまった場合には直ちに指定のACアダプタ(別売)の電源プラグ
- しないでください。感電·発熱·火災·故障·傷害の原因となります。

必ず下記の注意事項をお読みになってから ⚠注意

- 風呂場などの湿気の多い場所で使用したり、濡れた手で指定の充電用 機器 (別売) を抜き差ししないでください。感電・故障・傷害の原因 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シガーラ
- イタ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。 共通DCアダプタ03 (別売) は、車のエンジンを切ったまま使用しな ハでください。車のバッテリー消耗の原因となります。

■ au Nano IC Card 04について

必ず下記の注意事項をお読みになってから で使用ください。

カードは、直射日光が当たったり高温となる場所やほこりの多い場所

au Nano IC Card O4は、乳幼児の手の届かない場所に保管してくだ さい。誤って飲み込むと、窒息や傷害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

- 植え込み型心臓ペースメーカーおよび植え込み型除細動器や医用電気 機器の近くで本製品を使用する場合は、電波によりそれらの装置・機器の近くで本製品を使用する場合は、電波によりそれらの装置・機器に影響を与えるおそれがありますので、次のことをお守りください。 1. 植え込み型心臓ペースメーカーおよび植え込み型除細動器を装着 されている方は、本製品を植え込み型心臓ペースメーカーおよび 植え込み型除細動器の装着部位から15cm以上離して携行および 使用してください。 . 身動きが自由に取れない状況など、15cm以上の離隔距離が確保できな
- いおそれがある場合、付近に植え込み型心臓ペースメーカーおよび植え 込み型除細動器を装着している方がいる可能性がありますので、事前に 本製品の「機内モード」へ切り替える、もしくは電源を切ってください。 3. 医療機関が個々に使用禁止、持ち込み禁止などの場所を定めている 場合は、その医療機関の指示に従ってください。
- 場口は、ている原物側の指示に従ってくたといっと ・ 医療機関の外で、植名込み型した 除細動器以外の医用電気機器を使用される場合(自宅療養など)は、 電波による影響について個別に医療用電気機器メーカーなどにご

■ ソニーモバイルTVアンテナケーブル02について

必ず下記の警告事項をお読みになってから

ソニーモバイルTVアンテナケーブルO2は防水性能を有しておりませ ん。水やペットの尿など液体が直接かからない場所でご使用ください。

- 方が正しい使いかたをご指導ください。また、使用中においても、指 示通りに使用しているかをご注意ください。けがなどの原因となりま
- 皮膚に異常を感じたときは直ちに使用を止め、皮膚科専門医へご相談 ください。お客様の体質・体調によっては、かゆみ・かぶれ・湿疹な どが生じる場合があります。 -モバイルTVアンテナケーブルO2で使用している各部品の材質 は次の通りです。

使用箇所	使用材料	表面処理
接続プラグ(ボディー)、ケーブル、	エラストマー樹脂	-
ヘッドセット接続端子(ボディー)		
接続プラグ(金属部分)	黄銅	金メッキ

取り扱い上のお願い

製品の故障を防ぎ、性能を十分に発揮できるようにお守りいただきたい事項です。 よくお読みになって、正しくご使用ください。

■ 本体、内蔵電池、充電用機器、au Nano IC Card 04、周辺機器共通

保証の対象外となります。 ■ 本製品の防水性能 (IPX5、IPX8相当) を発揮するために、microSDメ サンカード/Au Nano IC Card O4挿入ロカバーをしっかりと取り付けた状態で、ご使用ください。ただし、すべてのご使用状況について保証するものではありません。本製

温内部に水を浸入させたり、充電用機器、オプション品に水をかけたりしないでください。雨の中や水滴がついたままでのmicroSDメモリカードや au Nano IC Card 04の取り付け/取り外しは行わないでください。水が 浸入して内部が腐食する原因となります。 調査の結果、これらの水濡れによる故障と判明した場合、保証対象外とな ります。

- 極端な高温・低温・多湿の場所では使用しないでくださ (周囲温度5℃~35℃、湿度35%~85%の範囲内でご使用ください) • 充電用機器
- (周囲温度5℃~35℃、湿度35%~85%の範囲内でご使用ください。ただ し、周囲温度36℃~40℃、湿度86%~90%であれば一時的な使用は可能

● 極端な高温・低温・多湿の場所では使用しないでください

• 周辺機器

Xperia™ 75本体

- · au Nano IC Card O4 (Xperia™ Z5本体装着状態)
- ほこりや振動の多い場所では使用しないでください。故障の原因となります。

エポキシ樹脂 塗装処理 キャッシュカード・フロッピーディスク・クレジットカード・テレホ ンカードなどの磁気を帯びたものを近づけたりしないでください。記 録内容が消失される場合があります。 本製品は熱くなることがあります。熱くなる箇所を触り続けないでく ださい。低温やけどの原用となります。

使用材料

表面処理

- ド/au Nano IC Card 04挿入口に液体、金属体、燃えやすいものなどの異物を入れないでください。火災・感電・故障・傷害の原因とな
- ほこり、水などが入り故障の原因となります。
- 本体の吸着物にご注意ください。受話ロ/スピーカー部や送話口(マ イク) /スピーカー部などには磁石を使用しているため、画鋲やピ 一の刃、ホチキス針などの金属が付着し、思わぬけがをするこ とがあります。で使用の際、受話ロ/スピーカー部や送話口(マイク /スピーカー部などに異物がないかを必ず確かめてください

このとき強い力を加えてヘッドセット接続端子やmicroUSB接続端子 を変形させないでください。 ● お手入れは乾いた柔らかい布(めがね拭きなど)で拭いてください。乾いた布などで強く擦ると、ディスプレイに傷がつく場合があります。ディス

● ヘッドセット接続端子やmicroUSB接続端子をときどき乾いた綿棒などで

掃除してください。汚れていると接触不良の原因となる場合があります。ま

- 一般電話・テレビ・ラジオなどをお使いになっている近くで使用すると影
- 響を与える場合がありますので、なるべく離れてご使用ください ● 通話中やテレビ視聴中または充電中など、ご使用状況によっては本体が温か くなることがありますが、異常ではありません。

■ 本体について

- 本製品の温度が上昇するとディスプレイが暗くなる場合がありますが、異 ● 強く押す、たた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
- 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。 タッチパネルは指で軽く触れるように設計されています。指で強く押した

、先のとがったもの(爪/ボールペン/ピンなど)を押し付けたりしな 動作の原因となりますのでご注意ください。

- 異物を操作面に乗せたままでの操作 保護シートやシールなどを貼っての操作

い。傷の発生や破損の原因となることがあります。

- 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湿った指での操作
- 水中での操作
- 銘板ブレートに貼ってあるIMEIの印刷されたシールをはがしたり、銘板ブレートを取り外したりしないでください。

au Nano IC Card U4W場以上であります。 au Nano IC Card O4の取り付け・取り外しの際にご注意ください。 で使用にならないときは、指定の充電用機器(別売)の電源プラグを ● 本製品に無理な力がかからないように使用してください。多くのものが詰 プレイに水滴や汚れなどが付着したまま放置すると、シミになることがあ コンヤントまたはシガーライタソケットに接続したままにしないでく 発熱・火災・感電・電子回路のショートによる故障の原因となります。 まった荷物の中に入れたり、中で重い物の下になったりしないよう、ご注 コンピンド・ACはフルブイッシップ・アンドーに接続したるもについて、 ださい。また、指定の充電用機器 (別売) の電源コードをアダプタ本 体に巻きつけないでください。感電・発熱・火災・故障・傷害の原因 ります。またアルコール、シンナー、ベンジン、洗剤などで拭くと、外装 の印刷が消えたり、色があせたりすることがあります。 カードに損傷を与えるようなこと(高温の場所での使用、火中投下 カードに損傷を与えるようなこと(高温の場所での使用、火中金属部への異物の接触、衝撃を与える、曲げたり荷重をかける 意ください。衣類のポケットに入れて座ったりするとディスプレイ、内部 基板などの破損、故障の原因となります。 **⚠注意** ぬす下記の注意事項をお読みになってから こ使用ください。 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。 となります。 また、外部機器をヘッドセット接続端子やmicroUSB接続端子に差した状 カードは、直射日光が当たったり高温となる場所やほには保管しないでください。故障の原因となります。 態の場合、コネクタ破損、故障の原因となります。外部に損傷がなくても 充電用機器のプラグやコネクタと電源コードの接続部を無理に曲げた お子様がご使用になる場合は、危険な状態にならないように保護者の

1

● 改造されたau電話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

は塩色ないたる世間のあるのが、民族が日の本いて、たださい。は塩色などはないでは、 た場合は電波法および電気通信事業法に抵抗します。 本製品は電波法に基づく特定無線設備の技術基準適合証明など、および電気 通信事業法に基づく端末機器の技術基準適合認定などを受けており、その証 して、「技適マーク全」がau電話本体内で確認できるようになっておりま

g。 確認方法:ホーム画面で [神] → [設定] → [端末情報] → [認証] 本製品本体のネジを外して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。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

- 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 と故障の原因となる場合がありますのでご注意ください。強い磁気を近づけ ると誤動作の原因となります。
- 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し 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触れるストラップは、傷の発生 や破損の原因となることがありますのでご注意ください。
- 寒い屋外から急に暖かい室内に移動した場合や、湿度の高い場所、エアニ ◇本いによりがらにないが生まりにや動したべったが、心臓ない間があり、 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(結露といいます)。このよ うな条件下で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
- ディスプレイを拭くときは柔らかい布で乾拭きしてください。ガラスク リーナーなどを使うと故障の原因となります。
- ヘッドセット接続端子やmicroUSB接続端子に外部機器を接続するときはヘッドセット接続端子やmicroUSB接続端子に対して外部機器のコネクタ やプラグがまっすぐになるように抜き差ししてください。破損・故障の原因
- ヘッドセット接続端子やmicroUSB接続端子に外部機器を接続した状態で 無理な力を加えると、破損の原因となりますのでご注意ください
- microSDメモリカードの取り付け・取り外しの際に、必要以上の力を入れないでください。手や指を傷付ける可能性があります。

● データの読み込み中、書き込み中には振動や衝撃を与えたり、microSDメ テリカードを引き抜いたり、強制終了や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 などを貼ると、周囲の明暗に近接/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。

● microSDメモリカード/au Nano IC Card O4挿入口カバーを強く引っ

● 自動車などの運転中に使用しないでください。ハンズフリーキットを使用

● ヘッドセット接続端子に金属製のイヤホンジャックアクセサリーなどを挿入すると、不具合の原因となりますのでご注意ください。

Fレビ利用中は、本製品が熱くなりますので、手や顔などで触れる場合は

- 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覗き見防止シ 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 ● 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ことが ● ディスプレイ表面が汚れていたり、汗や水で濡れていると、誤動作の原因
- となります。その場合は柔らかい布でディスプレイ表面を乾拭きしてくだ ● ご使用中は、無理な力が加わらないようにしてください。振り回したりる らしたりして本体に無理な力が加わると故障や破損の原因となりますの
 - タッチパネルを強く押す操作は、破損・故障の原因となりますので、ご注

● タッチ操作は指で行ってください。ボールペンや鉛筆など先が鋭いもので

操作しないでください。正しく動作しないだけでなく、ディスプレイへの

- ポケットやかば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 伝導性物質が近づいた場合、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。

■ 内蔵電池について

- ★切な撮影(結婚式など)をするときは、試し撮りをし、画像を再生し、 正しく撮影されているか、聞き取りやすく音声が録音されているかをご確 ● 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、ご利用でき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、本製品を使わなくても少しずつ放電します。長い間使わないでいると、内蔵電池が放電してしまっている場合があるため、使う 前に充電することをおすすめします。
- 内蔵電池の性能や寿命を低下させる原因となりますので、以下の状態で保 管しないでください。

Bluetooth®/無線LAN (Wi-Fi®) 機能に

官じはいてくたことい。 ◆ フル充電状態(充電完了後すぐの状態) • 電池残量なしの状態(本体の電源が入らない程度消費している状態)

いるところで使用しないでください。

■ ディスプレイ(タッチパネル)について

傷の発生や、破損の原因となる場合があります。

- 高温多湿の状態

- au Nano IC Card 04の取り外し、および挿入時には、必要以上に力を入 お客様が本製品で撮影・録音したデータやインターネットトからダウン du Natio il Carlo Growy Prote il Scott Proficio. 必要以上にかられないようにしてください。で使用になる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。 者に無断で複製、頒布、公衆送信、改変などはできません
- 他のICカードリーダー/ライターなどに、au Nano IC Card 04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 Nano IC Card 04のIC (金属) 部分はいつもきれいな状態でご使用く ださい。お手入れは乾いた柔らかい布(めがね拭きなど)で拭いてください。

Nano IC Card 04以外のカードを本製品に挿入して使用することはでき

● カメラ機能をご使用の際は、一般的なモラルをお守りのうえご使用ください

● 販売されている書籍や、撮影の許可されていない情報の記録には使用しな

● au Nano IC Card 04以外のカードを本製品に挿入しないで

■ au Nano IC Card 04について

■ カメラ機能について

石に無的に後継が、原門・人本体と同じ、以及体とはところもと7/0。 また、他人の肖像や氏名を無断で使用・改変などをすると肖像権の侵害と なるおそれがありますので、そのようなご利用もお控えください。 なお、実演や興行、展示物などでは、個人で楽しむなどの目的であっても 撮影・録音を制限している場合がありますのでご注意ください。 ● au Nano IC Card O4にシールなどを貼り付けないでください。

■ 著作権・肖像権について

- 撮影した画像などをインターネットホームページなどで公開する場合は、 著作権や肖像権に十分ご注意ください。
- ●本製品は、MPEG LA、LLC社とのMPEG-4およびAVC特許ライセンス契約に基づき、お客様個人による非営利目的を条件に下記使用が許可されています。 • MPEG-4 および AVC 規格に準拠して映像(以下、MPEG-4 映像および AVC映像)を録画すること
- 個人による非営利目的で録画されたMPEG-4映像およびAVC映像を再生
- MPEG LA, LLC社よりライセンスを許諾されている提供者から得た
- MPEG-4映像およびAVC映像を再生すること 上記以外で使用する場合には、米国法人MPEG LA, LLC社にお問い合わせ
- http://www.mpegla.com

■ 本製品の記録内容の控え作成のお願い

● ご自分で本製品に登録された内容や、外部から本製品に取り込んだ内容で 重要なものは控えをお取りください。本製品のメモリは、静電気・故障などの不測の要因や、修理・誤った操作などにより、記録内容が消えたり変 化する場合があります。

ご利用いただく各種暗証番号について

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次の通りとなります。設定された各種の暗証番号は各 種操作・で契約に必要となりますので、お忘れにならないようで注意ください 初期値は必ずお客様の独自の番号に変更のうえお使いください。 ● 暗証番号

込・変更をする場合

使用例 画面ロックの設定/解除をする場合

● ロック No. (NFC/おサイフケータイ ロック)

画面ロックの設定

初期値 スワイプ

初期値 1234

● PIN ⊐ — H

初期値 申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

使用例 第三者による au Nano IC Card 04の無断使用を防ぐ場合

使用例 「NFC/おサイフケータイ ロック」を設定する場合

・こう・ なお、初期値は必ずお客様の独自の番号に変更のうえお使いくださ

① お留守番サービス、着信転送サービスを一般電話から遠隔操作す

olo、FINIS JOARNA 「その内のと呼称によるす。 ・お買い上げ時はPINコードの入力が不要な設定になっていますが、「SIMカー ドロック設定」で入力が必要な設定に変更できます。なお、SIMカードロッ ② お客さまセンター音声応答、auホームページでの各種照会・ ク設定を設定する場合にもPINコードの入力が必要です。

入力が必要な設定で使用する場合、必ずお客様独自の番号に変更のうえご使

第三者によるau Nano IC Card 04の無断使用を防ぐため、電源を入れるたび

にPINコードの入力を必要にすることができます。 PINコードは3回連続で間違えるとコードがロックされます。ロックされた場合は、PINロック解除コードを利用して解除できます。

お買い上げ時のPINコードは「1234」に設定されていますが、「SIM PINの 変更」でお客様の必要に応じて4~8桁のお好きな番号に変更できます。

PINコードはデータの初期化を行ってもリセットされません。

■ PINロック解除コード

PINコードについて

■ PIN⊐-ド

PINコードがロックされた場合に入力することでロックを解除できます。 PINロック解除コードは、au Nano IC Card 04が取り付けられていたブラスティックカード裏面に印字されている8桁の番号で、お買い上げ時にはする でに決められています。

• PINロック解除コードを入力した場合は、「SIM PINの変更」で新しくPINコー

PINロック解除コードをハノリンに物ロらいのINIT INVOXとよっている
 ドを設定してください。
 PINロック解除コードを 10 回連続で間違えた場合は、au ショップ・PiPit

もしくはお客さまセンターまでお問い合わせください。

防水/防塵性能に関するご注意

本製品は、microSDメモリカード/ au Nano IC Card 04挿入口カバーが完全に装着された状態でIPX5 *1 相当、IPX8 *2 相当の防水性能およびIP6X *3 相 に数値でれたが終くに入る。 相当、 IFAの 相当の別がにままりる O IFO A 相当の防塵性能を有しております (当社試験方法による)。 具体的には、雨 (1時間の雨量が20mm未満) の中、傘をささずに濡れた手で 持って通話したり、お風呂やキッチンなど水がある場所でもお使いいただけます。 正しくお使いいただくために、「ご使用にあたっての重要事項」「快適にお使い いただくために」の内容をよくお読みになってからご使用ください。記載され

ている内容を守らずにご使用になると、浸水や砂・異物などの混入の原因とな い、発熱・発化・感電・傷害・故障のおそれがあります。 ※1 IPX5相当とは、内径6.3mmのノズルを用いて、約3mの距離から約12.5 リットル/分の水を3分以上注水する条件で、あらゆる方向からのノズル

リットル/ ブツがを3ブ以上注かりの来行 C、のついやのカーリーンマン ヘルによる偏流水によっても、電話像としての性能を保つことです。 ※2 IPX8 相当とは、常温で水道水、かつ静水の水深 1.5m の水槽に静かに本 製品を沈めた状態で約30分間、水底に放置しても本体内部に浸水せず、電話機としての性能を保つことです。 ※3 IP6X相当とは、直径75μm以下の塵埃(じんあい)が入った装置に電話

機を8時間入れて選坪(かくはん)させ、取り出したときに電話機の内部 に塵挨が侵入しない機能を有することを意味します。

利用シーンは、上記条件で確認しており、実際の使用時、すべての状況での動 作を保証するものではありません。お客様の取り扱いの不備による故障と認め られた場合は、保証の対象外となります。

ご使用にあたっての重要事項

- D microSDメモリカード/au Nano IC Card 04挿入口カバーをしっかり閉 じた状態にしてください。
- 完全に閉まっていることで防水/防塵性能が発揮されます。 • 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。 ●手や本製品が濡れている状態でのmicroSDメモリカード/au Nano IC
- Card 04挿入口カバーの開閉は絶対にしないでください。

 ・本製品が水で濡れた状態でソニーモバイルTVアンテナケーブル02やイヤホンなどを接続しないでください。故障の原因となります。
- ・各カバーを閉じるときは、カバーのヒンジを収納してからカバー全体を指 の腹で押し込んでください。その後カバーをなぞり、カバーが浮いている ことのないように確実に閉じてください。
- ② 石けん、洗剤、入浴剤の入った水には浸けないでください。

お問い合わせ先番号

お客さまセンター

総合・料金・操作方法について (通話料無料) 受付時間 9:00~20:00 (年中無休)

一般電話からは | au電話からは

貸 0077-7-111 局番なしの157番

Pressing "zero" will connect you to an operator, after calling "157" on your au

紛失・盗難時の回線停止のお手続きについて(通話料無料) 受付時間 24時間(年中無休)

一般電話からは au電話からは

■ 0077-7-113 局番なしの113番

上記の番号がご利用になれない場合、下記の番号にお電話ください (無料)

1 0120-977-033 (沖縄を除く地域) (沖縄)

安心ケータイサポートセンター

紛失・盗難・故障について (通話料無料)

受付時間 9:00~21:00 (年中無休) 一般電話/au電話から

0120-925-919

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

、取り扱いには十分ご注意ください。

ご注意ください。

張ると破損の原因となりますのでで注音ください

③海水、ブール、温泉の中に浸けないでください。④常温(5℃~35℃)の真水・水道水以外の液体(アルコール・ジュースなど)に浸けないでください。

⑤ 砂浜などの上に直に置かないでください。受話ロノスピーカー、送話ロ(マ /がなとのユに国に国がないに、たさい。支配ロノスとニカー、1260日(マク)/スピーカー、セカンドマイクなどに対などが入り音が小さくなった 、本体内に砂などが混入すると発熱や故障の原因となります。 6) 水中で使用しないでください

お風呂、台所など、湿気の多い場所には長時間放置しないでください ヘッドセット接続端子、microUSB接続端子は、濡れていたり、砂やほこりが 付着した状態でご使用にならないでください。防水性能が損なわれたり、感電や回路のショートなどによる、故障の原因となります。

快適にお使いいただくために

書』アプリをご参照ください。

総務省のホームページ:

されています。

http://www.au.kddi.com/

- 水濡れ後は本体のすき間に水がたまっている場合があります。
- 水流れをは本体のりを同じたがかたようといる場面があります。 なく振って水を抜いてください。特にヘッドセット接続端子やmicroUSB接 続端子、電源キー、音量キー、カメラキー部内の水を抜いてください。
- が、大坂大きと、水分が残っている場合があります。ご使用にはさしつかえありませんが、濡れては困るもののそばには置かないでください。また、衣服やかばんの中などを濡らすおそれがありますのでご注意ください。
- 受話ロノスピーカー、送話ロ(マイク)/スピーカー、セカンドマイクに水 がたまり、一時的に音が聞こえにくくなった場合は水抜きを行ってください。 利用シーン別注意事項、共適注意事項、水に濡れたときの水抜きについて詳しくは、『取扱説明書(詳細版)』または『取扱説明書』アブリをご参照ください。

付属品、オブション品は防水/防塵性能を有しておりません。充電時および充

電後の注意事項について詳しくは、「取扱説明書(詳細版)」または「取扱説明

SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい方は、下記のホームペー

※ 技術基準については、電波法関連省令(無線設備規則第14条の2)で規定

また、以下の内容に関しては、本体内で利用できる『取扱説明書』アプリや

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。

Radio Wave Exposure and Specific Absorption Rate (SAR)

· Radio Frequency (RF) exposure and Specific Absorption Rate

nttp://www.au.kddi.com/support/mobile/guide/manual/

http://www.tele.soumu.go.jp/j/ele/index.htm

http://www.arib-emf.org/01denpa/denpa02-02.html

ソニーモバイルコミュニケーションズ株式会社のホームページ: http://www.sonymobile.co.jp/support/

一般社団法人電波産業会のホームページ

Guidelines for Safe and Efficient Use

• Declaration of Conformity for SOV32

離は異なります。 2.4GHz帯ご使用上の注意

輸出管理規制

about procedures.

United States may be applicable.

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 9。この同級政所では、電」ファンやこの水電波団ビ生来 ヤオ ム原市域の のほか、ほかの同種無線局、工場の製造ラインなどで使用される免許を要する 移動体識別用構内無線局、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「ほかの無線局」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「ほかの無線局」が運用されていないことを

・磁気や電気雑音の影響を受けると雑音が大きくなったり、通信ができなくなる

ことがあります(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

・ テレヒ、ノシオなとの加くで使用するこ文信障害の原因となったり、テレヒ 画面が乱れることがあります。
 ・ 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、正しく検索できない場合があります。
• 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

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

- 確認してください。 万一、本製品と「ほかの無線局」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。
 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。
- 本製品はすべてのBluetooth[®]・無線LAN (Wi-Fi[®]) 対応機器との接続動作 本級ands 9 × Cobluctuouti*・無線LAN(WFFF)対応機器との技能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(WFF[®])対応機器との動作を保証するものではありません。

本製品および付属品は、日本輸出管理規制(「外国為替及び外国貿易法」および

その関連法令)の適用を受ける場合があります。また米国再輸出規制(Export

てい肉は近れている場合が必要する。またれば日本地の間においる人 Administration Regulations)の適用を受ける場合があります。本製品および付属品を輸出および再輸出する場合は、お客様の責任および費用負担におい

て必要となる手続きをお取りください。詳しい手続きについては経済産業省または米国商務省へお問い合わせください。

The products and accessories may be subject to the application of

the Foreign Exchange and Foreign Trade Act and other related laws and regulations in Japan.

In cases of exporting or reexporting the products and accessories

customers are requested to follow the necessary procedures at their own responsibility and cost.

Please contact the Ministry of Economy, Trade and Industry of Japan or the Department of Commerce of the United States for details

In addition, the Export Administration Regulations (EAR) of the

- 無線に対したセキュリティとして、Bioetooth ・無線LAN(Wi-Fi?)の標準 仕様に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。 本製品のBluetooth®機能および無線LAN (Wi-Fi®)機能は、日本国内規格、 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、ヤキュ 個、場面に必ずには自由にによれて扱いときは、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 な機器が運用されています。場合によっては他の機器の影響によって通信速 る機能が使用されているする。物口によっては同じが認めが必ずによって関ロ体 度や適信更難が低下することや、適信が切断することがあります。 ●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
 - 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®)通信時に発生したデータおよび情報の漏洩 につきましては、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。

・無線通信時のセキュリティとして Bluetooth®・無線I ΔN (Wi-Fi®) の標準

IE Jさましては、当社では東江で東いかでありかっているのです。 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。接続に支障がある場合は、今お使いのBluetooth®、無 イにも場合がのります。技術に文庫がのる場合は、アの散だいがBidetiOUTF、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。

2.4FH4/XX8/DS4/0F4

- 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 与干渉距離は約80m以下です。
- 無線LAN (Wi-Fi®) 機能: 2.4DS/0F4 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全帯域を使用し、移動体識別装置の帯域を回避可能であることを意 利用可能なチャンネルは、国により異なります。
- 航空機内の使用は、事前に各航空会社へご確認ください。

知的財産権について

所の登録商標です。

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。電波法により 5.2GHz帯および5.3GHz帯の屋外利用は禁止されております。 本製品が使用するチャンネルは以下の通りです。

- W52 (5.2GHz帯/36、40、44、48ch)
- W53 (5.3GHz帯/52、56、60、64ch)
 W56 (5.6GHz帯/100、104、108、112、 116, 120, 124, 128, 132, 136,

J52 W52 W53 W56

パケット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 り自動的にパケット通信が行われる場合があります。このため、ご利用の際 ショョリコンス アー が回点が11のでもからなる。このだめ、これがのはばパケット通信料が高額になる場合がありますので、パケット通信料定額/割引サービスへのご加入をおすすめします。
- あまり、これ、ペーに加べるようなのよう。
 ② 本製品でのホームページ閲覧や、アブリなどのダウンロード、アブリによる 通信、E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、パケット通信は有料となります。 ※ 無線LAN(Wi-Fi®)接続の場合はパケット通信料はかかりません。

アプリケーションについて

らかじめご了承ください。

- ◎ 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、携帯電話内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外部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各種動作不良が生じ
- ◎ お客様がインストールを行ったアプリなどにより、お客様で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メモリカードをセットし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入らなくなったり、バックグラウン
- アノリの中には動作中スリーノモートに入っなくなったり、ハッグソフラフトで動作して電池の消耗が激しくなるものがあります。● 本製品に搭載されているアプリやインストールしたアプリは、アプリのバー

携帯電話機の比吸収率などについて

全あよび電波防護の国際ガイドラインに適合しています。 この携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準[※]ならびに

これと同等な国際ガイドラインが推奨する電波防護の許容値を遵守するよう設計されています。この国際ガイドラインは世界保健機関(WHO)と協力関係にある国際非電離放射線防護委員会(ICNIRP)が定めたものであり、その許 容値は使用者の年齢や健康状況に関係なく十分な安全率を含んでいます。 国の技術基準および国際ガイドラインは電波防護の許容値を人体に吸収される 電波の平均エネルギー量を表す比吸収率 (SAR: Specific Absorption Rate)

が生じることもありますが、いずれも許容値を満足しています。 携帯電話機は、携帯電話基地局との通信に必要な最低限の送信電力になるよう 設計されているため、実際に通話等を行っている状態では、通常SARはより小

ログル ではいない。 のはない パンロー という できょう マンノン ハック のアクセサリをご使用するなどして、身体から 1.5 センチ以上離し、かつその間に金属(部分)が含まれないようにしてください。 このことにより、本携帯 電話機が国の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ること

電配が扱う自動が表別の金子のようで、自然が対象が自動がカデーフィンに対するといることを確認しています。 世界保健機関は、『携帯電話が潜在的な健康リスクをもたらすかどうかを評価す

fact japanese.htm)

1

Bluetooth Wi Fi POBox. MISS MISS Gidina *MHL 2

- [Bluetooth®] は、Bluetooth SIG, Inc.の登録商標であり、ソニーモバイ ルコミュニケーションズはライセンスに基づいて使用しています。 ・ [Wi-Fi[®]] は、Wi-Fi Alliance[®]の登録商標です。
- ・Wi-Fi Protected Setup™、Wi-Fi Protected Setupロゴ、WPA、Wi-Fi Direct™およびWi-Fi CERTIFIED Miracast™はWi-Fi Alliance®の
- Xperia、TrackID、Socialife、Xperia Loungeは、ソニーモバイルコミュニケー ションズ株式会社の商標または登録商標です。 ソョンス株式云社(Midlys Rick 豆球同様 C 9。 ・ Sony、スイングパソラマ、スマイルシャッター、ブレミアムおまかせオート、 顔 検 出、X-Reality、FeliCa、トリルミナス、STAMINA、 Reader、TV
- SideViewは、ソニー株式会社の商標または登録商標です。 SmartAR®は、ソニー株式会社が開発した拡張現実技術で、同社の日本国内 及びその他の国における登録商標または商標です。 POBoxおよびPOBoxロゴは、株式会社ソニーコンピュータサイエンス研究
- PIODE 味同様により。 POBox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ズ株式会社が共同開発した技術です。 • PlayStation、DUALSHOCKは、株式会社ソニー・コンピュータエンタテ
- 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. LLCの商標
- 「Twitter」はTwitter, Inc.の商標または登録商標です。 Google, Google ロゴ、Android, Google Play, Gmail, Google マップ、ハングアウト、Google Calendar, YouTube, Google Chromeは、
- Google Inc.の商標または登録商標です。 ・ FacebookよよびFacebookロゴはFacebook, Inc.の商標または登録商標です。

37

moraおよびモーラの名称、ロゴは、株式会社レーベルゲートの登録商標です。
 "DLNA"、"DLNA"ロゴはDigital Living Network Allianceの商標または登

- MHL、Mobile High-Definition LinkおよびMHLロゴは、MHL, LLCの商 標または登録商標です。 • Mirrorl ink、Mirrorl inkロゴはCar Connectivity Consortium LLC.の商
- 標または登録商標です。 · [Microsoft] [Windows] [Windows Vista] [Microsoft Excel] 「Windows Media」と「Microsoft Exchange ActiveSync」は、米国 Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商
- 標です。 「Microsoft Word」は、米国Microsoft Corporationの商品名称です。 本製品は、Microsoftの知的財産権に依存した技術が含まれています。かか
- る技術を本製品から切り難して、Microsoftのライセンス許可を受けずに使用または頒布することは禁止されています。 QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。 FeliCaは、ソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。
- □は フェリカネットワークス株式会社の登録商標です。 はNFC Forum, Inc.の米国およびその他の国における商標または登録商
- ロヴィ、Rovi、Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBILE、 およびGガイド関連ロゴは、米国Rovi Corporationおよび/またはその関 連会社の日本国内における商標または登録商標です。 ・ 本製品には、絵文字画像として株式会社NTTドコモから利用許諾を受けた絵
- 文字が含まれています。 © 2014 Comic Communication Co., Ltd. All rights reserved.
- 本製品は、MPEG-4 ビジュアルおよび AVC 特許ポートフォリオライヤンスの るとで、消費者が商業目的以外で個人的に使用するために提供されており、次の用途に限定されます。(i) MPEG-4ビジュアル標準 (以下「MPEG-4ビデュアル標準 (以下「MPEG-4ビデュアル標準 (以下 「MPEG-4ビデュアル標準 (以下 「MPEG-4ビデーター MPEG-4ビデーター ッカルにはとこいる。。(以下「AVCビデオ」) に準拠したビデオのエンコード および/または (ii) 商業目的以外の個人的な活動に従事している消費者によっ てエンコードされたMPEG-4またはAVCビデオのデコード、および/または MPEG-4またはAVCビデオの提供をMPEG LAによってライセンス計可されているビデオプロバイダから入手したMPEG-4またはAVCビデオのデコード。 その他の用途に対するライセンスは許諾されず、黙示的に許可されることも ありません。販売促進目的、内部目的および商業目的の使用およびライセンス許可に関する追加情報は、MPEG LA, LLCより入手できます (http:// www.mpegla.com)。MPEGレイヤー3オーディオデコード技術は、 Fraunhofer IIS and Thomsonによってライセンス許可されます。
- きます。例えば、ANT+**に対応した心拍数モニターやフットパッド(速度・距離測定用)を付けてランニングを行うと、走行のデータをお使いの端末に収集し、自身のパフォーマンスの分析や、改善方法について確認できます。
- 本製品に搭載されているソフトウェアまたはその一部につき、改変、翻訳・ 翻案、リバース・エンジニアリング、逆コンパイル、逆アッセンブルを行っ たり、それに関与してはいけません。
- 本書に明示されていないすべての権利は、その所有者に帰属します。

携帯電話機の比吸収率(SAR)について

この機種SOV32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

で定めており、携帯電話機に対するSARの許容値は2.0W/kgです。この携帯電話機の側頭部におけるSARの最大値は0.435W/kg、身体に装着した場合のSARの最大値は0.636W/kgです。個々の製品によってSARに多少の差異

さい値となります。一般的には、基地局からの距離が近いほど、携帯電話機の

出力は小さくなります。 この携帯電話機は、側頭部以外の位置でも使用可能です。キャリングケース等

るために、これまで20年以上にわたって多数の研究が行われてきました。今 るために、これもことが手上に分だって多数の別元かりわれてきました。ラー 日まで、携帯電話使用によって生じるとされる、いかなる健康影響も確立され ていません。」と表明しています。さらに詳しい情報をお知りになりたい場合に は世界保健機関のホームページをご参昭ください。

(http://www.who.int/docstore/peh-emf/publications/facts_press.

 ANT、ANT+はANT Wirelessの商標または登録商標です。 ANT+"搭載のフィットネスハブとしての使用について 本製品はANT+"技術に対応した健康機器やフィットネス機器と共に使用で な製品はANT+"技術に対応した健康機器やフィットネス機器と共に使用で

ANT+"スポーツやフィットネス、健康機器をサポートする各種アプリケーションはGoogle Play™からダウンロードできます。ANT+"対応機器については、www.thisisant.com/directory をご覧ください。

その他、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。

お客様各位

このたびは、Xperia™ Z5をお買い上げいただき、誠にありがとうございました。 取扱説明書におきまして、以下のとおり記載に変更がございましたので、お知らせさせていただきます。

該当ページ: フページ

(変更前)

お客様による分解や改造、修理をしないでください。故障・発火・感電・傷害の原因となります。万一、改造などにより本製品本体や周辺機器などに不具合が生じても当社では一切の責任を負いかねます。本製品の改造は電波法違反になります。

(変更後)

お客様による分解や改造、修理をしないでください。故障・発火・感電・傷害の原因となります。万一、改造などにより本製品本体や周辺機器などに不具合が生じても当社では一切の責任を負いかねます。本製品の改造は電波法および電気通信事業法違反になります。

該当ページ:12ページ

(変更前)

(~~13)	~137		
外装ケース(フレーム)		— (Graphite Black、 Gold、Green) 塗装処理 (White)	
(変更後)			
外装ケース(フレーム)	ナイロン樹脂(ガ ラス入り)	— (Graphite Black、 Gold、Green、Pink) 塗装処理 (White)	

該当ページ:21ページ

(変更前)

●改造されたau電話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は電波法に抵触します。

本製品は電波法に基づく特定無線設備の技術基準適合証明などを受けており、その証として、「技適マーク像」がau電話本体内で確認できるようになっております。

確認方法:ホーム画面で[;]→[設定]→[端末情報]→[認証]

本製品本体のネジを外して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。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。

(変更後)

● 改造されたau電話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は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く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く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、「技適マーク€」がau電話本体内で確認できるようになっております。 確認方法:ホーム画面で[…]→[設定]→[端末情報]→[認証]

本製品本体のネジを外して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。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。