



管理用コード

ご利用の前に必ずお読みください

クイックスタート

DIGNO® Tab2 5G

取扱説明書

詳しい操作方法是このタブレットまたはパソコンから確認できます。

タブレットから

ブラウザのブックマークに登録されている「オンラインマニュアル」を選択

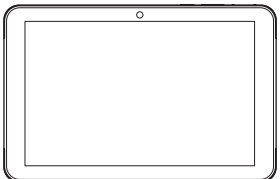
パソコンから

<https://www.softbank.jp/biz/services/mobile/lineup/tablet/digno-tab2-5g/>

お買い上げ品の確認

このたびは、DIGNO® Tab2 5Gをお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

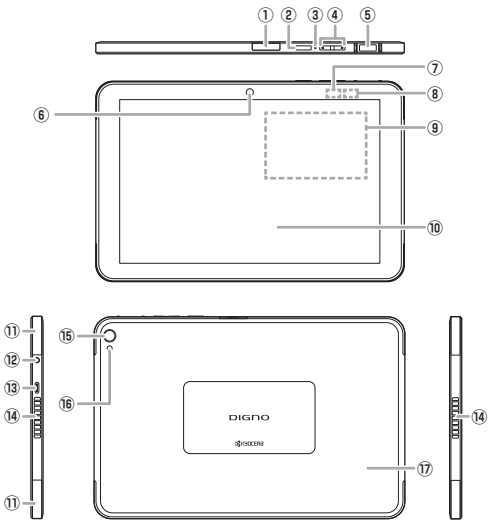
■ DIGNO® Tab2 5G本体



■ クイックスタート（本書）

- 本書では、DIGNO® Tab2 5Gについて説明しています。
- その他のオプション品につきましては、最寄りのソフトバンクショップまたはお問い合わせ先(P.11)までご連絡ください。
- 本書では、DIGNO® Tab2 5G本体を「本機」と記載いたします。
- 本書では、microSD™メモ리카ード／microSDHC™メモ리카ード／microSDXC™メモ리카ードを、以降「SDカード」と記載いたします。
- 本文中に使用しているイラストはイメージです。実際の製品と異なる場合があります。
- 本書の内容の一部でも無断転載することは禁止されております。
- 本書の内容は将来、予告無しに変更することがあります。
- 本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ございましたらお問い合わせ先(P.11)までご連絡ください。
- 乱丁、落丁はお取り替えます。

各部の名称／キー操作

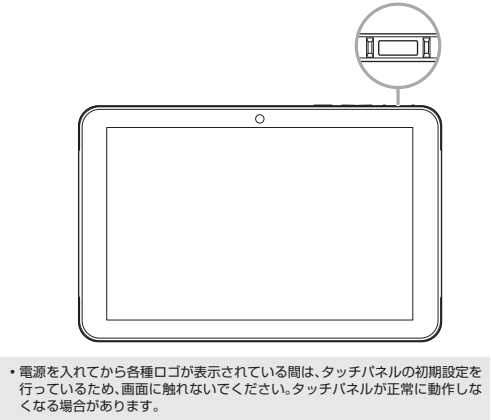


- 1 USIM／SDカードトレイ
- 2 ダイレクトボタン
- 3 マイク※1
- 4 音量大キー／音量小キー※2
- 5 電源キー／指紋センサー
- 6 フロントカメラ
- 7 通知／充電ランプ
- 8 明るさセンサー※1
- 9 NFCタッチエリア※1※3
- 10 ディスプレイ
- 11 外装パネル
- 12 イヤホンマイク端子
- 13 外部接続端子
- 14 サイドスピーカー※1
- 15 アウトカメラ
- 16 撮影ライト／簡易ライト
- 17 外装ケース

- ※1 シールや指などでふさぐと性能を維持できなくなりますので、ご注意ください。
- ※2 画面の向きにより音量の調整機能は入れ替わります。本書ではフロントカメラを上にした場合の操作を説明しています。
- ※3 使用するアプリによっては、NFCタッチエリア付近に「戻る」「キャンセル」などのボタンが配置されており、NFC搭載機器やICカードをかざす際に指や機器の金属部が触れてしまうことにより、意図せず「戻る」「キャンセル」などがタップされてしまう可能性があります。その場合は以下の操作をお試しください。
- 指や機器がボタンに触れないようにかざす。
 - 画面の自動回転をオンにして、本機を回転させてボタンの位置を移動させる。より詳細な情報は、京セラウェブサイトで開催向けガイドラインをご参照いただけます。
- <https://www.kyocera.co.jp/prdct/telecom/office/phone/lineup/digno-tab2-5g/>

電源を入れる

- 1 電源キー／指紋センサーを画面が点灯するまで長く押す
 - スタート画面が表示されます。
 - 初めて電源を入れたときは、初期設定画面が表示されます。画面の指示に従って初期設定を行ってください。

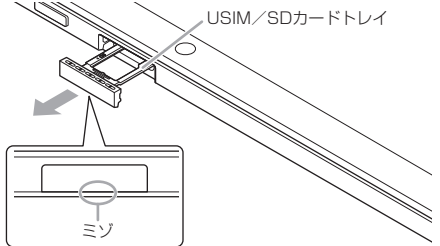


- 電源を入れてから各種ロゴが表示されている間は、タッチパネルの初期設定を行っているため、画面に触れないでください。タッチパネルが正常に動作しなくなる場合があります。

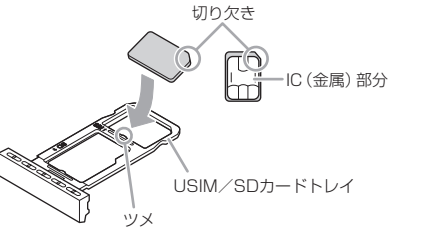
USIMカードを取り付ける

必ず電源を切った状態で行ってください。

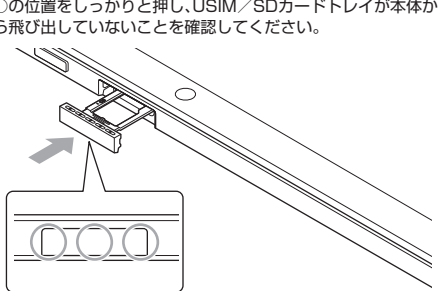
- 1 USIM／SDカードトレイ下のミゾに指先をかけて、まっすぐに引き出す
 - USIM／SDカードトレイを引き出すときは、ディスプレイを上に向けた状態で行ってください。ディスプレイを下に向けた状態でUSIM／SDカードトレイを引き出すとUSIMカードやSDカードが落ちる可能性がありますのでご注意ください。
 - ミゾはUSIM／SDカードトレイの下側にあります。



- 2 USIMカードのIC(金属)部分を下にしてUSIM／SDカードトレイにはめ込む
 - 切り欠きの位置にご注意ください。
 - USIM／SDカードトレイのツメの破損を防ぐため、USIMカードを矢印の方向にすり込ませるように取り付けてください。
 - USIMカードがUSIM／SDカードトレイから浮かないようにはめ込んでください。



- 3 USIM／SDカードトレイを本体に対してまっすぐ水平に、奥までしっかり差し込む
 - の位置をしっかりと押し、USIM／SDカードトレイが本体から飛び出していないことを確認してください。



2025年2月第1版発行
ソフトバンク株式会社
ご不明な点はお求めになったソフトバンク携帯電話取扱店にご相談ください。
機種名:DIGNO® Tab2 5G
製造元:京セラ株式会社
5KKT E B1209AX- 0225SZ

eSIMをダウンロードする

- 1 ホーム画面でⓈ(設定)▶「ネットワークとインターネット」
- 2 「SIM」
 - USIMカードを取り付けていない場合は、手順①に進みます。
- 3 「SIMの追加」
- 4 「eSIMを設定」
- 5 QRコードをスキャン
 - 状況によってQRコードのスクリーン画面が表示されず、次の手順に進む場合があります。
- 6 「設定」▶確認コードを入力▶「続行」▶「閉じる」
 - eSIMを設定する場合は「設定」をタップします。
 - 以降は画面の指示に従って操作してください。

Wi-Fi設定

Wi-Fiルーターを準備する

- 1 接続先となるWi-Fiルーターの電源が入っているかを確認してください。
- 2 Wi-Fiルーターのネットワーク(SSID)、パスワード(暗号化キー)「KEY」「PSK-AES)」を確認してください。

タブレットを設定する

- 1 ホーム画面でⓈ(設定)▶「ネットワークとインターネット」
- 2 「インターネット」▶「Wi-Fi」(表示)
- 3 接続するWi-Fiルーターのネットワークを選ぶ
- 4 「パスワードを表示する」(表示)
- 5 Wi-Fiルーターのパスワードを入力▶「接続」
 - 設定が完了すると、ネットワークの欄に「接続済み」が表示されます。
 - ネットワーク接続中は、画面上部に「♥」が表示されます。

接続できないとき

ネットワークの欄に「保存済み／パスワードを再確認してください」と表示されたときは、次の手順で再設定してください。

- 1 再設定するWi-Fiルーターのネットワークを選ぶ
- 2 「パスワードを表示する」(表示)
- 3 Wi-Fiルーターのパスワードを入力▶「接続」
 - Wi-Fiを設定すると、ネットワークの欄に「接続済み」が表示されます。

サイネージモードを利用する

サイネージモードとは、サイネージやテーブルトップオーダーなど、電源に常時接続しての利用に適した設定です。内蔵電池の劣化や膨張を抑え、電池の寿命を延ばすことができます。

- 1 ホーム画面でⓈ(設定)
- 2 「バッテリー」▶「サイネージモード」
- 3 「サイネージモードを使用」(表示)
- 4 「再起動」
 - 電源が切れ、自動的にサイネージモードで再起動されます。
 - サイネージモードが起動すると、ステータスバーに「■」が表示されます。

安全上のご注意

- ご利用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。また、お読みになった後は大切に保管してください。
- ここに示した注意事項は、お使いになる人や、他の人への危害、財産への損害を未然に防ぐための内容を記載していますので、必ずお守りください。
- 次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った使用をした場合に生じる危害や損害の程度を説明しています。

危険	この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡または重傷」を負う危険が切迫して生じることが想定される内容です。
警告	この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡または重傷」を負う可能性が想定される内容です。
注意	この表示は、取り扱いを誤った場合、「軽傷」を負う可能性が想定される場合および物的損害の発生が想定される内容です。

- ※1 重傷：失明・けが・やけど(高温・低温)・感電・骨折・中傷などで後遺症が残るもの、および治療入院・長期の通院を要するものを指します。
- ※2 軽傷：治療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・ペットなどにかかわる拡大損害を指します。

禁止・強制的絵表示の説明

禁止	禁止(してはいけないこと)を示す記号です。
分解しては	分解してはいけないことを示す記号です。
水がかかると	水がかかる場所で使用したり、水に濡らしたりしてはいけないことを示す記号です。
濡れた手で	濡れた手で扱ってはいけないことを示す記号です。
指示に従って	指示に基づく行為の強制(必ず実行していただくこと)を示す記号です。
電源プラグを	電源プラグをコンセントから抜いていただくことを示す記号です。

本機、USIMカード、ACアダプタ(オプション品)の取り扱いについて(共通)

△危険

- 高温になる場所や熱のこもりやすい場所(火のそば、暖房器具のそば、こたつや布団の中、直射日光の当たる場所、炎天下の車内など)で使用、保管、放置しないでください。
- 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。

- 電子レンジ、IH調理器などの加熱調理器、圧力釜などの高圧容器に入れたり、近くに置いたりしないでください。
- 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。

- 充電端子や外部接続端子に水などの液体(飲料水、汗、海水、ペットの尿など)を入れたり濡らさないでください。また、濡れた状態や風呂場、加温器のそばなどの水に触れる場所では、充電しないでください。
- 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
- 防水性能については、「防水・防塵・耐落下性能について」(P.9)をご参照ください。

- 本機に強い圧力を加えたり、折損させたりしないでください。特にかばんなどにに入れて持ち運ぶ場合は、ぶついたり、物に挟んだりしないでください。
- 内蔵電池の破損により、火災、やけど、けがなどの原因となります。

- ※ご注意いただきたい例
 - かばんに入れた状態で、扉や自転車のドアに挟む
 - ソファやベッド、布団と柔らかな物の上や、床の上で踏みつける
 - 電車やバスなどの座席シートに挟み込む
- 分解、改造をしないでください。
- 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。

- 本機の内蔵電池を取り外そうとしないでください。
- 火災、やけど、けがなどの原因となります。
- 本機の外装ケースや外装パネルは取り外せません。取り外そうとしないでください。また、内蔵電池の膨れ等により、本機が膨れている場合も、外装ケースや外装パネルを取り外そうとしたり、無理に押し込まないでください。
- 火災、やけど、けがなどの原因となります。

- ！ オプション品は、ソフトバンクが指定したものを使用してください。指定以外のものや、製造・販売元・仕様が不明確なものを使用すると、火災、やけど、けが、感電などの原因となります。

△警告

- 落下させる、踏みつける、投げつけるなど強い力や衝撃、振動を与えないでください。
- 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
- 充電端子や外部接続端子、イヤホンマイク端子に導電性異物(金属片、鉛筆の芯など)を接触させたり、ほこりや砂など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。

- 本機のお手入れの際には、消毒液や水分が隙間、充電端子や外部接続端子、イヤホンマイク端子、マイクやスピーカー部に入らないようにしてください。
- 本機の破損により、けが、感電などの原因となります。

- ！ 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、必ず事前に本機の電源を切り、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の使用については、各施設の指示に従ってください。
- ガソリンスタンド構内などでご使用になる際は落下などに注意し、特に給油中で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。
- 本機の電源を切る。
- 上記の作業を行わないと、火災、やけど、けが、感電などの原因となります。

△注意

- 破損したまま使用しないでください。
- 火災、やけど、けがなどの原因となります。
- ぐらついた台の上や傾いた場所など、不安定な場所には置かないでください。
- 落下して、けがなどの原因となります。
- 湿気やほこりなどの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・耐落下性能について」(P.9)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、誤った使いかたをさせないでください。
- 誤飲、けが、感電などの原因となります。
- 乳幼児の手が届く場所、および、ペットが触れる場所に置かないでください。
- USIM／SDカードトレイなどの小さい部品の保管場所には特にご注意ください。
- 誤飲、けが、感電などの原因となります。
- ！ 本機を継続して使用され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、眠ってしまうなどで、意図せず継続して触れることがないようご注意ください。
- アプリ、データ通信、動画視聴など、継続しての使用や充電中は、本機やACアダプタ(オプション品)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かゆみやかゆみ、かぶれ、低温やけどなどの原因となります。

本機の取り扱いについて

△危険

- 火の中に投入したり、熱を加えたりしないでください。
- 火災、やけど、けがなどの原因となります。
- 鋭利なもの(釘など)を刺したり、硬いもの(ハンマーなど)で叩いたり、踏みつけたりするなど過度な力を加えないでください。
- 火災、やけど、けがなどの原因となります。

- ！ 本機内部の物質が目や口などに入った場合は、すぐにきれいな水で洗った後、直ちに医師の診療を受けてください。
- 本機内部の物質の影響により、失明や体調不良などの原因となります。

△警告

- 撮影ライト／簡易ライトの発光部を人の目に近づけて点灯、発光させないでください。特に、乳幼児に対しては十分に距離を離してください。
- 視力障がい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。
- 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。
- 本機内のUSIM／SDカードの挿入口に水などの液体(飲料水、汗、海水、ペットの尿など)や金属片(カッターの刃やステープラーの針など)、燃えやすいものなどの異物を入れないでください。
- また、USIMカードやSD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あてないでください。
- レンズの集光作用により、火災、やけど、けがなどの原因となります。

- ！ 航空機への搭乗にあたり、本機の電源を切るか、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。
- また、自動的に電源が入る機能を設定している場合は、設定を解除してください。
- 電源により電子機器や医用電気機器に悪影響を及ぼす原因となります。





















- ！ イヤホンマイクなどを本機に装着し、ゲームや動画・音楽再生などをする場合は、適度なボリュームに調節してください。
- 大きな音を長時間連続して聞くと、難聴など耳への障がいの原因となります。
- また、音量が大きすぎると周囲の音が聞こえにくく、事故の原因となります。







- ！ 心臓の弱い方は、通知音の音量に注意してください。
- 突然の通知音の鳴動に驚き、心臓に悪影響を及ぼす原因となります。
- ！ 医用電気機器などを装着している場合は、医用電気機器メーカーもしくは販売業者に、電波による影響についてご確認の上ご使用ください。
- 電波により医用電気機器などに悪影響を及ぼす原因となります。














- ！ 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、本機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。
- ※ご注意いただきたい電子機器の例
 - 補聴器、植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除動器、その他の医用電気機器、その他の自動制御機器など、植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除動器、その他の医用電気機器をご使用になる方は、各医用電気機器メーカーもしくは販売業者に電波による影響についてご確認ください。

- ！ ディスプレイ部やカメラのレンズを破損した際には、割れた部分や露出した本機の内部にご注意ください。
- 破損部や露出部に触れると、やけど、けが、感電などの原因となります。
- ！ 内蔵電池が漏液したり、異臭がしたりするときは、直ちに使用をやめて火気から遠ざけてください。
- 漏液した液体に引火し、発火、破裂などの原因となります。


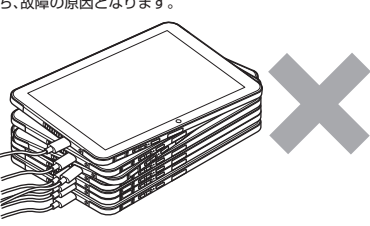





- ！ ペットなどが本機に噛みつけないようご注意ください。
- ！ 内蔵電池の発火、破裂、発熱、漏液により、火災、やけど、けがなどの原因となります。















ACアダプタ(オプション品)の取り扱いについて		
△警告		
<div> <div>  </div> <div> ACアダプタ(オプション品)のコードが傷んだら使用しないでください。火災、やけど、感電などの原因となります。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> 雷が鳴り出したら、ACアダプタ(オプション品)には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。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> 感電などの原因となります。コンセントにつないだ状態で充電電子をショートさせないでください。また、充電端子に手や指など、身体の一部を触れさせないでください。火災、やけど、感電などの原因となります。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> ACアダプタ(オプション品)のコードの上に重いものをのせたり、引っ張るなど無理な力を加えないでください。火災、やけど、感電などの原因となります。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> コンセントにACアダプタ(オプション品)を抜き差しするときは、金属製を接触させないでください。火災、やけど、感電などの原因となります。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> ACアダプタ(オプション品)に変圧器(海外旅行用のトラベルコンバーターなど)を使用しないでください。発火、発熱、感電などの原因となります。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> 本機にACアダプタ(オプション品)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。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> 濡れた手でACアダプタ(オプション品)のコードや充電端子、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。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> 指定の電源、電圧で使用してください。誤った電源、電圧で使用するると火災、やけど、感電などの原因となります。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> 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。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> ACアダプタ(オプション品)をコンセン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。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> 電源プラグをコンセントから抜く場合は、ACアダプタ(オプション品)のコードを引っ張るなど無理な力を加えず、アダプタを持って抜いてください。ACアダプタ(オプション品)のコードを引っ張るとコードが傷つき、火災、やけど、感電などの原因となります。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> 本機にACアダプタ(オプション品)を抜き差しする場合は、コードを引っ張るなど無理な力を加えず、接続する端子に対してまっすぐ抜き差ししないでください。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。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> 充電端子が曲がるなど変形した場合は、直ちに使用をやめてください。また、変形を元に戻しての使用もやめてください。充電端子のショートにより、火災、やけど、けが、感電などの原因となります。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> 使用しない場合は、電源プラグをコンセン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。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> 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。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> お手入れの際は、電源プラグをコンセントから抜いて行ってください。抜かずに行うと、火災、やけど、感電などの原因となります。 </div> </div> <tr> <td>△注意</td></tr> <tr> <td> <div> <div>  </div> <div> コンセントにつないだ状態でACアダプタ(オプション品)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。 </div> </div> </td></tr>	△注意	<div> <div>  </div> <div> コンセントにつないだ状態でACアダプタ(オプション品)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。 </div> </div>
△注意		
<div> <div>  </div> <div> コンセントにつないだ状態でACアダプタ(オプション品)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。 </div> </div>		




USIMカードの取り扱いについて
△注意
<div> <div>  </div> <div> USIM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。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。 </div> </div>
医用電気機器近くでの取り扱いについて
△警告
<div> <div>  </div> <div> 挿込み型心臓ペースメーカーおよび挿込み型除動器などの医用電気機器を装着されている場合、もしくは装着している方が周囲にいる可能性がある場合は、装着部から本機を15cm以上離れるように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動作に悪影響を及ぼす原因となります。身動きが自由にとれないなど、周囲の方と15cm未満に近づくとおそれる場合には、事前に本機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)。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> 自宅療養などにより医療機関の外で、挿込み型心臓ペースメーカーおよび挿込み型除動器以外の医用電気機器を使用される場合には、電波による影響についての個別に医用電気機器メーカーなどにご確認ください。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> 電波により医用電気機器の動作に悪影響を及ぼす原因となります。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> 医用機器内における本機の使用については、各医療機関の指示に従ってください。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> 電波により医用電気機器の動作に悪影響を及ぼす原因となります。 </div> </div>










お願いとご注意
ご利用にあたって
<div> <div>  </div> <div> ●ほこりや振動の多い場所では使用しないでください。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> ●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。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> ●改造された本機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。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> 本機は電波法に基づく特定無線設備の技術基準適合証明等、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等を受けており、その証として、「技術マーク」を次の操作で確認できます。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> ●確認方法▶ホーム画面で④(設定)▶「タブレット情報」▶「技術基準適合証明」本機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。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> ●ACアダプタ(オプション品)は国内専用です。海外では使用しないでください。 </div> </div>
お取り扱いについて
<div> <div>  </div> <div> ●無理な力がかかると、ディスプレイや内部の基板などが破損し故障の原因となりますので、かばんの中で重いものの下にならないよう、ご注意ください。外側に破損がなくても保証の対象外となります。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> ●極端な高温・低温・多湿はお避けください(周囲温度5℃～35℃、湿度35%～85%の範囲内でご使用ください)。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> ●ACアダプタ(オプション品) </div> </div> <div> <div>  </div> <div> ●極端な高温・低温・多湿はお避けください。周囲温度5℃～35℃（ただし、36℃～40℃であれば一時的な利用は可能です。）、湿度35%～90%の範囲内でご使用ください。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> ●Li-ion電池には寿命があります。充電しても機能が回復しない場合や膨らみが発生している場合は寿命ですので、内蔵電池を交換してください。内蔵電池の交換については、ソフトバンクショップもしくはお問い合わせ先(P.11)までお問い合わせください。なお、寿命は使用状態により異なります。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> ●本機を普通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、不要となった本機の回収にご協力ください。ソフトバンクショップなどでご使用済み内蔵電池の回収を行っております。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> ●ご使用にならないときは、ACアダプタ(オプション品)の電源プラグをコンセントから外してください。 </div> </div>


















充電について
<div> <div>  </div> <div> ●本体を重ねて充電することは絶対にしないでください。挟まれた端末が熱を持ち、故障の原因となります。 </div> </div> <div>  </div>
緊急速報メールについて
<div> <div>  </div> <div> ●お買い上げ時、緊急速報メールの許可は有効となっています。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> ●「常に最大音量で通知音を鳴らす」を無効にすると、マナーモード設定中は警告音は鳴動しません。無効にするには、次の操作を行ってください。ホーム画面で④(設定)▶「通知」▶「緊急速報メール」▶「常に最大音量で通知音を鳴らす」(●)表示 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> ●お客様のご利用環境・状況によっては、お客様の現在地と異なるエリアに関する情報が受信される場合、または受信できない場合があります。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> ●緊急速報メールの許可を有効にしている場合は、待受時間が短くなる場合があります。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> ●当社は情報の内容、受信タイミング、情報を受信または受信できなかったことに起因した事故を含め、本サービスに関連して発生した損害については、一切責任を負いません。 </div> </div>

Bluetooth® / Wi-Fi(無線LAN)機能について
Bluetooth®機能について
<div> <div>  </div> <div> 周波数帯について </div> </div> <div> <div>  </div> <div> 本機のBluetooth®機能は、2.4GHz帯の2400MHzから2483.5MHzまでの周波数を使用します。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> 2.4FH1/XX4 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> 本機は2.4GHz帯を使用します。変調方式としてFH-SS変調方式等を採用し、与干渉距離は約40m以下です。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> 2.4FH1/XX4 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> 本機は2.4GHz帯を使用します。変調方式としてFH-SS変調方式等を採用し、与干渉距離は約40m以下です。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> Bluetooth®についてのおお願い </div> </div> <div> <div>  </div> <div> ●本機のBluetooth®機能は日本国内規格に準拠し、認定を取得しています。一部の地域ではBluetooth®機能の使用が制限されることがあります。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> ●Bluetooth®機器が使用する2.4GHz帯は、さまざまな機器が共有して使用する電波帯です。そのため、Bluetooth®機器は、同じ電波帯を使用する機器からの影響を最小限に抑えるための技術を使用していますが、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距離が低下することや、通信が切断することがあります。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> ●通信機器間の距離や障害物、Bluetooth®機器により、通信速度や通信距離は異なります。 </div> </div>
<div> <div>  </div> <div> Bluetooth®ご使用上の注意 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> 本機のBluetooth®機能の使用周波数は2.4GHz帯です。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、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機内無線局、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。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> 2. 万が一、本機と「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、速やかに本機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。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> 3. ご不明な点やその他お困りのことが起きた場合は、ソフトバンクショップもしくはお問い合わせ先(P.11)までお問い合わせください。 </div> </div>

<div> <div>  </div> <div> ●本機はすべてのBluetooth®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®対応機器との動作を保証するものではありません。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> ●無線通信時のセキュリティとして、Bluetooth®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と考えられます。Bluetooth®によるデータ通信を行う際はご注意ください。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> ●Bluetooth®通信時に発生したデータおよび情報の漏えいにつきましては、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。 </div> </div>
--

Wi-Fi(無線LAN)について
<div> <div>  </div> <div> Wi-Fiについてのおお願い </div> </div> <div> <div>  </div> <div> ●本機の無線LAN機能は日本国内規格に準拠し、認定を取得しています。一部の地域では無線LAN機能の使用が制限されます。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> ●Wi-Fi機器が使用する2.4GHz帯は、さまざまな機器が共有して使用する電波帯です。そのため、Wi-Fi機器は、同じ電波帯を使用する機器からの影響を最小限に抑えるための技術を使用していますが、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距離が低下することや、通信が切断することがあります。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> ●通信機器間の距離や障害物、Wi-Fi機器により、通信速度や通信距離は異なります。 </div> </div>
<div> <div>  </div> <div> 2.4GHz帯のご使用上の注意 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> 本機のWi-Fiが使用する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、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機内無線局、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。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> 1. 本機を使用する前に、近くで「ほかの無線局」が運用されていないことを確認してください。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> 2. 万一、本機と「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、速やかに本機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。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> 3. ご不明な点やその他お困りのことが起きた場合は、ソフトバンクショップもしくはお問い合わせ先(P.11)までお問い合わせください。 </div> </div>

<div> <div>  </div> <div> 周波数帯について </div> </div> <div> <div>  </div> <div> 本機は2.4GHz帯を使用します。変調方式としてDS-SS/FDM変調方式を採用し、与干渉距離は約40m以下です。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> 2.4DS4/OF4 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> 本機は2.4GHz帯を使用します。変調方式としてDS-SS/FDM変調方式を採用し、与干渉距離は約40m以下です。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> 2.4DS4/OF4 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> 本機は2.4GHz帯を使用します。変調方式としてDS-SS/FDM変調方式を採用し、与干渉距離は約40m以下です。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> 5GHz帯のご使用上の注意 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> 5.2GHz/5.3GHz帯(W52/W53)の屋外使用は電波法で禁止されています。ただし、5.2GHz帯高出力データ通信システムの基地局、陸上移動中継局との通信を除きます。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> 本製品が使用するチャンネルは以下の通りです。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> ●W52 (5.2GHz帯 / 36, 40, 44, 48ch) </div> </div> <div> <div>  </div> <div> ●W53 (5.3GHz帯 / 52, 56, 60, 64ch) </div> </div> <div> <div>  </div> <div> ●W56 (5.6GHz帯 / 100, 104, 108, 112, 116, 120, 124, 128, 132, 136, 140, 144ch) </div> </div>
<div> <div>  </div> <div> ●本機はすべての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Wi-Fi対応機器との動作を保証するものではありません。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> ●無線通信時のセキュリティとして、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と考えられます。Wi-Fiによるデータ通信を行う際はご注意ください。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> ●Wi-Fi利用時に発生したデータおよび情報の漏えいにつきましては、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。 </div> </div>

防水 / 防塵 / 耐落下性能について

本機は、USIM / SDカードトレイをしっかりと閉じた状態で保護等級 (JIS C 0920) のIPX5/8相当**の防水性能およびIP6X相当**の防塵性能を有しております (当社試験方法による**)。また、耐落下性能を有しております (当社試験方法による**)。正しくお使いいただくために、オンラインマニュアルの「ご使用にあたっての注意事項」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り、発熱・発火・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による噴流水によっても、通信端末としての性能を保つことです。IPX8相当とは、常温水を水道水、かつ水深1.5mの水槽に本機を静かに沈め、約30分間水底に放置しても、本体内部に浸水せず、通信端末としての性能を保つことです。

※2 IP6X相当とは、防塵試験用粉塵 (直径75μm以下) が入った装置に、本機を8時間入れても内部に侵入しない機能を有することを意味します。

※3 耐落下について

高さ75cmから床へのX、Y、Z方向の落下試験を実施しています。

●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。防水 / 防塵 / 耐落下性能およびお手入れの方法については、取扱説明書 / オンラインマニュアルをご参照ください。

知的財産権について

著作権 / 肖像権について

- お客様が本機で撮影 / 録画 / 録音したものを複製、改造、編集などをする行為は、個人で楽しむなどの他は、著作権法上、権利者に無断で使用できません。また、他人の肖像や氏名を無断で使用、改造などをすると肖像権などの侵害となる場合がありますので、そのようなご利用もお控えください。
- 撮影したものをインターネットウェブサイトなどで公開する場合も、著作権や肖像権に十分ご注意ください。なお、実演や興行、展示物などでは、個人として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。
- 著作権にかかわる画像やサウンドの転送は、著作権法の規定による範囲内で使用する以外は、利用できませんのでご注意ください。

本機に搭載されているソフトウェアまたはその一部につき、改造、翻訳・翻案、リバーズ・エンジニアリング、逆コンパイル、逆アセンブルを行ったり、それに関連してはいけません。本機を、法令により許されている場合を除き、日本国外に持ち出しはできません。

THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE AVC PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL USE OF A CONSUMER OR OTHER USES IN WHICH IT DOES NOT RECEIVE REMUNERATION TO (i) ENCODE VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE AVC STANDARD ("AVC VIDEO") AND/OR (ii) DECODE AVC VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED TO PROVIDE AVC VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA, L.L.C. SEE [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://www.mpegla.com).

QRコードは(株)デンソーウェーブの登録商標です。

	microSD, microSDHC, microSDXCロゴはSD-3C,LLCの商標です。
	Bluetooth®ワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc. が所有する登録商標であり、京セラ株式会社は、これら商標を使用する許可を受けています。

本製品は、無線LAN標準規格のIEEE802.11に基づき、無線LAN機器の相互接続性を保証するためにWi-Fi Alliance®が定めている認証テストをパスしており、|Wi-Fi CERTIFIED™|という認定が与えられています。Wi-Fiロゴがついた製品と相互接続が保証されます。IEEE802.11a, IEEE802.11b, IEEE802.11g, IEEE802.11nおよびIEEE802.11acに対応しております。

Wi-Fi®, Wi-Fi CERTIFIED ロゴはWi-Fi Alliance®の登録商標です。Wi-Fi CERTIFIED™はWi-Fi Alliance®の商標です。

This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (<https://www.openssl.org/>)

この製品には OpenSSL Toolkit における使用のために OpenSSL プロジェクトによって開発されたソフトウェアが含まれています。

This product includes cryptographic software written by EricYoung(eay@cryptsoft.com) この製品には Eric Young によって作成された暗号化ソフトウェアが含まれています。

本製品は下記URLに掲載されているHEVC特許の1つ以上の請求項の権利範囲に含まれています。patentlist.accessadvance.com



「DIGNO」は京セラ株式会社登録商標です。

「SoftBank」および「ソフトバンク」の名称、ロゴは、日本国およびその他の国におけるソフトバンクグループ株式会社の商標または登録商標です。

その他、本書に記載されている会社名および商品・サービス名は、各社の商標または登録商標です。

暗証番号について

本機のご利用にあたっては、次の暗証番号が必要となります。

ロックNo. / パスワード	スタート画面のセキュリティ解除を行うときに使用する暗証番号です。お買い上げ時は設定されています。
交換機用暗証番号	ご契約時の4桁の番号です。契約内容の変更、オプションサービスを一般電話から操作するとき 사용됩니다。

- 暗証番号はお忘れにならないようご注意ください。万一お忘れになった場合は、所定の手続きが必要になります。詳しくは、お問い合わせ先(P.11)までご連絡ください。
- 暗証番号は他人に知られないようご注意ください。他人に知られ悪用されたときは、その損害については当社は責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。


ソフトウェア更新

ネットワークを利用して本機のソフトウェア更新が必要かどうかを確認し、必要ときには更新ができます。

- 4G回線、5G回線、またはWi-Fi回線にてダウンロードが可能です。4G回線、5G回線の場合はパケット通信量がかかることがあります。

- 更新が完了するまで、本機は使用できません。ソフトウェア更新には時間がかかることがあります。
- ソフトウェア更新を実行する前に電池残量が十分かご確認ください。
- ソフトウェア更新は電波状況のよいところで、移動せずに行ってください。
- 本機の状況(故障・破損・水濡れなど)によっては、保存されているデータが破壊されることがあります。必要なデータは、ソフトウェア更新前にバックアップしておくことをおすすめします。なお、データが消失した場合の損害につきましては、当社は責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- ソフトウェア更新中は、ほかの機能を操作できません。
- ソフトウェア更新中は絶対にUSIMカードを取り外したり、電源を切らないでください。更新に失敗することがあります。
- ソフトウェア更新に失敗すると、本機が使用できなくなる場合があります。その場合はお問い合わせ先(P.11)までご連絡ください。

手動でソフトウェアを更新する

- 1 ホーム画面で  (設定)
- 2 「システム」▶「システム アップデート」
- 3 「アップデートを確認」
 - ・以降は、画面の指示に従って操作してください。

- ・ソフトウェア更新後に再起動しなかったときは、電源キー／指紋センサーと音量大キーを同時に1秒以上長押しして、強制的に再起動してください。それでも起動しないときは、最寄りのソフトバンクショップまでご連絡ください。

技術基準適合証明について

技術基準適合証明を表示できます。

- 1 ホーム画面で  (設定)
- 2 「タブレット情報」▶「技術基準適合証明」





使用材料

本体		
使用箇所	材料 / 表面処理	
外装ケース、外装(ネル(側面部)、ダイレクトボタ、音量キー、背面パネル)	PC樹脂 / シボ	
電源キー / 指紋センサー	EP樹脂 / 塗装	
ディスプレイ(スクリーン)	化学強化ガラス / 防汚処理	
カメラレンズ	PMMA樹脂 / ハードコート処理	
聴取マイク / 聴取マイク部	PMMA樹脂 / シボ	
USIM / SDカードトレイカバー	PC樹脂+LSR / シボ	

保証とアフターサービス

保証について

- 保証期間は、本製品を新規で買った日より1年間です。
- 修理規定に基づき無料修理を行います。修理規定はソフトバンクのウェブサイトでご確認いただけます。<https://www.softbank.jp/mobile/support/product/warranty/>
- 保証対象部品は本体です。ケーブル類等や試供品については修理規定の対象外となります。

<div> <div>  </div> <div> ●本製品の有する性能は試験環境下での確認であり、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。また、無破損・無故障を保証するものではありません。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> ●本製品の故障、誤動作または不具合などにより、通信などの機会を逃したためにお客様または第三者が受けられた損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> ●故障または修理により、お客様が登録 / 設定した内容が消失 / 変化する場合がありますので、大切な内容などは控えをとっておかれることをおすすめします。なお、故障または修理の際に本機に登録したデータや設定した内容が消失 / 変化した場合の損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。 </div> </div> <div> <div>  </div> <div> ●本製品を分解、改造すると、電波法にふれることがあります。また、改造された場合は修理をお引き受けできませんので、ご注意ください。 </div> </div>
--

アフターサービスについて

修理を依頼される場合、お問い合わせ先(P.11)または最寄りのソフトバンクショップへご相談ください。その際、できるだけ詳しく異常の状態をお聞かせください。

- 保証期間中は修理規定に基づいて修理いたします。

ご不明な点について

アフターサービスについてご不明な点は、最寄りのソフト