ご利用の前に必ずお読みください

# arrows We2 Plus F-51E クイックスタートガイド

- ◆本書には注意事項が記載されております。お読みになった後は大切に保管してください。●詳しい操作説明については、本端末に搭載の「取扱説明書」アブリ(eトリセツ)またはドコモのホームペー ジ掲載の取扱説明書 (PDFファイル) をご覧ください。

初めてお使いになるときは、nanoSIMカードを取り付けてから、電源を入れてください。

nanoSIMカードの取り付けには、必ずスロットキャッ

1 本端末のディスプレイ側を上に向け、左側面にある ミゾに指先をかけてスロットキャップを開ける

◆nanoSIMカードの取り付けかた

2 スロットキャップをまっすぐ水平に引き出す スロットキャップは本端末から外れる構造になっ

プの破損の原因となります。

スロットキャップを開けた後、スロットキャップ を下に強く押さないでください。スロットキャッ

ご使用の前に

プを使用してください。

ています。

に抵触します。



RA92999-0002



販売元 株式会社NTTドコモ 製造元 FCNT合同会社

'24.6 (1版)

## 3 nanoSIMカードのIC面を上にして切り欠きをス ロットキャップ側に向けた状態で、スロットキャッ

総合お問い合わせ

総合お問い合わせ先(ドコモィンフォメーションセンター)

故障お問い合わせ・修理お申込み先

●番号をよくご確認の上、お間違いのないようにおかけください

●各種手続き、故障・アフターサービスについては、上記お問い合わせ先に ご連絡いただくか、ドコモのホームページにてお近くのドコモショップ などをご確認のし、お問い合わせください。 ・オンニンは理解とせ、ナフェンフには

**C**151

**L113** 

000, 0120-800-000

お問い合わせはこちら▶

ドコモのホームページ https://www.docomo.ne.jp/support/inquiry/

受付時間 午前 9:00 ~ 午後 8:00 (年中無休)

※一部の IP 電話からは接続できない場合があります

なこなとで暗認の上、の同いらわとください。 オンライン修理受付サービスについては、 ドコモのホームページをご覧ください。 ドコモのホームページ https://www.docomo.ne.jp/support/ inquiry/repair/

危険です、 キケン! 歩きスマホ。 かぬれ充電

(ドコモの携帯電話専用窓口(無料))

※一般電話などからはご利用になれません

(ドコモの携帯電話専用窓口(無料))

受付時間 24時間 (年中無休)

(一般電話などから)

プ**のトレイ(nanoSIMカード)にはめ込む**・ 切り欠きの方向にご注意ください。
・ スロットキャップのトレイからnanoSIMカードが浮かないようにはめ込んでください。



トレイ (nanoSIMカード) 4 本端末のディスプレイ側が上に向いていることを確

認して、左側面にあるスロットにスロットキャップ をまっすぐ水平に差し込む



5 スロットキャップをしっかり押して閉じる ・本端末とスロットキャップの間にすき間がないこ とを確認してください。

### 各部の名称と機能 999 Ф **1** 0 **⊕**∥ **⊕**¦ 1 0 HO 前面 背面 左側 右側 **@ @ @** 上側 下側

- ●ディスプレイ(タッチパネル)②受話ロ/スピーカー
- のインカメラ
- **④**近接センサー/照度センサー<sup>※1</sup> 通話中に顔の接近を検知してタッチパネルの誤動作 を防止したり、画面の明るさの自動制御に使用した りします。
- **⑤**Wi-Fi / Bluetooth® / GPSアンテナ部\*2
- 35G / 4G / Wi-Fi / GPSアンテナ部\*295G / 4Gアンテナ部\*2
- **0**5G / 4G / Wi-Fiアンテナ部\*<sup>2</sup> **0**アウトカメラ **2**脈波センサー\*<sup>3</sup>

◆電源の入れかた

1 電源キーを押し続ける(3秒以上) 本端末が振動した後、起動画面に続いて誤操作防止 用のロック画面が表示されます。 ・初めて電源を入れたときは、画面の指示に従って 初期設定を行ってください。

2 ロック画面で 
のを上にスワイプ



# 本端末のご利用について

分装ケース(背面)スロットキャップ\*4

●電源キー/指紋センサー

各種音量の調節やカメラの撮影などに使用します。

電源キー/指紋センザー 電源を入れる/切るときや、画面を点灯/消灯する とき、指紋認証を利用するときに使用します。電源 キーと音量キーの上を同時に押すとメニューが表示 され、電源を切る、再起動、緊急通報などの操作が

電源キーを長押しして電源を切るように設定するに

は、ホーム画面で

→ [設定] → [システム] → [動作] → [電源ボタンを長押し] → [電源ボタンメニュー]

通話時に騒音を抑えるために使用します。また、ハンズフリー通話中は送話口として使用します。

② USB Type-C接続端子(防水) 充電時やパソコンなどの接続時に使用します。USB

\*\*1 センサー部分に保護シートやシールなどを貼り付けたり、指などでふさいだりすると、誤動作したり正しく検知されない場合があります。
\*\*2 本体に内蔵されています。手で覆うと通信品質に

※3 センサー部分に保護シートやシールなどを貼り付けると、正しく検知されない場合があります。
※4 取り付け/取り外しは、電源を切ってから行って

ください。また、水や粉塵の侵入を防ぐために、しっかりと閉じてください。 ※5 保護シートやシールなどを貼り付けたり、指など

外装ケース(背面)は取り外せません。無理に取り外 そうとすると破損や故障の原因となります。

・ 本端末の電池は内蔵されており、お客様ご自身では交

2

でふさいだりしないでください。

▲ 通信

●音量キ

できます。

を選択します。

②スピーカー

■ ご注意

換できません。

むカンドマイク\*5

① イヤホンマイク端子(防水)② 送話ロ/マイク\*5

Power Deliveryに対応しています。

電波やサービスエリア、ディスプレイの特性など本端末に関する詳細な注意事項については、本端末に搭載の「取扱説明書」アプリ(eトリセツ)またはドコモのホームページ掲載の取扱説明書(PDFファイル)の「本端末のご利用について」を必ずご確認ください。本端末は、5G・LTE・W-CDMA・GSM/GPRS・無線

本端末は、5G・LTE・W-CDMA・GSM/GPRS・無線 LAN方式に対応しています。 お客様で自身で本端末に登録されたデータは、定期的 にメモを取ったり、microSDカードやパソコンなど の外部記録媒体に保管してくださるようお願いします。 本端末の故障や修理、機種変更やその他の取り扱いな どによって、万が一、登録されたデータが消失してし まうことがあっても、当社としては一切の責任を負い かれます かねます。

が付えず。 で利用になるアブリやサイトなどの提供元および動作 状況について十分にご確認の上ご利用ください。お客様がインストールを行うアブリやアクセスしたサイト などによっては、本端末の動作が不安定になったり、 お客様の位置情報や個人情報などがインターネットを メローアが報じ発信される正に利用されたのよる可能 経由して外部に発信され不正に利用されたりする可能

経由して外部に発信され不正に利用されたりする可能性があります。 本端末は、データの同期や最新のソフトウェアバージョンをチェックするための通信、サーバーとの接続を維持するための通信など一部自動的に通信を行う仕様となっています。また、アブリのダウンロードや動画の視聴などデータ量の大きい通信を行うと、パケット通信料が高額になりますので、パケットパック/パケット定額サービスのご利用を強くおすすめします。 お客様がご利用のアブリやサービスによっては、W-Fi通信中であってもパケット海信料が発生するは、W-Fi通信中であってもパケット海信料が発生するは、W-Fi通信中であってもパケット海信料が発生する場

Wi-Fi通信中であってもパケット通信料が発生する場 Google LLCが提供するアプリを含む第三者提供サービ

Google LLCが提供するアプリを含む第三者提供プーと スおよびアプリのご利用にあたっては、Google およ び各提供元が定める利用規約などをご確認ください。 当該サービスおよびアプリに起因するすべての不具合 について、当社としては一切の責任を負いかねます。

・ 改造された本端末は絶対に使用しないでください。改造した機器を使用した場合は電波法/電気通信事業法

3

本端末は、電波法に基づく特定無線設備の技術基準適 合証明等に関する規則、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に関する規則を順守 しており、その証として「技適マーク金」が本端末の電子銘板に表示されております。 電子銘板は、本端末で次の手順でご確認いただけます。ホーム画面で田→ [設定] → [デバイス情報] → [規

本端末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。 5.2 / 5.3GHz帯無線LANの屋外利用は法律で禁止

(5.2GHz帯高出力データ通信システムのアクセスポ

イント/中線局と通信する場合を除く)。 ・6GHz帯無線LANの屋外利用は法律で禁止されています(6GHzデザリング(VLPモード)利用は除く)。

本端末は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基 準および電波防護の国際ガイドラインに適合していま す。本端末の比吸収率(SAR)については、本端末に搭載の「取扱説明書」アプリ(eトリセツ)または ドコモのホームページ掲載の取扱説明書(PDFファイル)をご覧ください。さらに詳しい情報をお知りに

なりたい方は、ドコモのホームページをご覧ください。 輸出管理規制については、本端末に搭載の「取扱説明書」アブリ(eトリセツ)またはドコモのホームページ掲載の取扱説明書(PDFファイル)をご覧ください。

#### **そ全上のご注意(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 で使用の削に、この「女主」のご注意」でよくの読み 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(\*1)を負う危険が切迫して生じることが想定される」内容 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。 ※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 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

かかわる拡大損害を指します。

次の絵表示の区分は、お守りいただく内容を説明して います。

5

禁止(してはいけないこと)を示す記号です。

1 分解してはいけないことを示す記号です。 水がかかる場所で使用したり、水に濡らした

水温作祭山 り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 (8)

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。 電源プラグをコンセントから抜いていただく

ことを示す記号です。

# ◆本端末、アダプタ、nanoSIMカードの 取り扱い(共通)

6

# ⚠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

金などの同位日的に入れている。 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。

砂や土、泥をかけたり、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。 いでくたさい。 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以下をご参照ください。 →P23「防水/防塵、耐衝撃性能」

水などの液体(飲料水、汗、海水、ベットの尿など) で濡れた状態では、充電しないでください。 また、風呂場や加湿器のそばなどの水に触れる あた、風口物ド加湿的がとはなどのがに照れる場所では、水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以下をご参照ください。 ・P23 「防水、防塵、耐衝撃性能」

本端末に強い圧力を加えたり、折損させたりしないでください。特に衣類のポケットに入れて持ち運ぶ場合は、ぶつけたり、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

対風電池の飯損により、火災、やけど、けかなどの 原因となります。 ※ご注意いただきたい例 ・ ズボンやスカートのポケットに入れた状態で 座ったり、しゃがんだりする ・ 上着のポケットに入れた状態で、扉や自動車の

ドアに挟む

トゲに挟む ・ソファやベッド、布団など柔らかい物の上や、 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

10

さい。
火災、やけど、けが、感電などの原因となります

本端末の内蔵電池を取り外そうとしないでくだ

7

本端末の外装ケース(背面)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 池の膨れなどにより本端末が膨れている場合 も、外装ケース(背面)を取り外そうとしたり 無理に押し込まないでください。 やけど、けがなどの原因となります。

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。

水などの液体(飲料水、汗、海水、ベットの尿など)で濡らさないでください。 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以下をご参照ください。 →P23「防水/防塵、耐衝撃性能」 充電端子や外部接続端子に水などの液体(飲料

汗、海水、ペットの尿など)を入れないで : ひ。 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以下をご参照ください。 →P23「防水/防塵、耐衝撃性能」

オブション品は、NTTドコモ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、布団などで覆ったり、包ん

だりしないでください。 やけどなどの原因となります。

11

お手入れの際は、消毒液や水分が隙間、充電端 子、外部接続端子、マイク、スピーカー部に入 らないようにしてください。 本端末の破損により、けが、感電などの原因となり

8

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 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

端末の電源を切り、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は充電をしないでくだ

また、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、特に給油中は使用しないでく 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、

□ 大小・ルモヤ・、本宮中・、・・ 天実、 発育・ 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やアクセサリーソケットから抜く。 ・本端末の電源を切る。 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。

## 破損したまま使用しないでください。

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

9

**企注意** 

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以下をご参照ください。 →P23「防水/防塵、耐衝撃性能」 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。

製が、いか、過程などの原因となります。 別が見の手の届く場所、および、ペットが触れる場所に置かないでください。 スロットキャップの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。

談飲、けが、感電などの原因となります。 本端末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、衣類のボケットに入れたり、眠ってしまうなどして、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。 アブリ、通話、データ通信、動画視聴など、継続しての使用や充電中は、本端末やアダブタの温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、かぶれ、低温やけどなどの原因となります。

# ◆本端末の取り扱い

#### ⚠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。 本端末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。 本端末内部の物質などの影響により、失明や体調不 良などの原因となります。

### ⚠警告 フラッシュ/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フラッシュ/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 点滅を繰り返す画面を長時間見ないでくださ

けいれんや意識喪失などの原因となります。

本端末内のスロットキャップの挿入口に水など の液体(飲料水、汗、海水、ベットの尿など) や金属片(カッターの刃やホチキスの針など)、 燃えやすいものなどの異物を入れないでくださ また、nanoSIMカードやmicroSD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。レンズの集光作用により、火災、やけど、けがなど の原因となります。

14

12 13 航空機へのご搭乗にあたり、本端末の電源を切 

こなりよす。 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あります。 病院での使用については、各医療機関の指示に 切ってください。 電波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。

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、必ず本端末を耳から離してください。また、イヤホンマイクなどを本端末に装着し、ゲームや動画・音楽再生などをする場合は、適度なポ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、本端末から大きな音が出ます。 待ち受け中であっても、突然の着信音やアラーム音が鳴動する場合があります。 大きな音を良時間連続して関くと、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。

また、首重か大きりさると周囲の首か削にえたくく、事故の原因となります。 心臓の弱い方は、着信パイプレータ(振動)や 着信音量の設定に注意してください。 突然の着にイプレータ(振動)や着信音の鳴動に 驚き、心臓に悪影響を及ばす原因となります。

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

15

高精度な制御や微弱な信号を取り扱う電子機器

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、本端末の電源を切ってください。
電波により電子機器が誘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および植込み
型除細動器、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およ
び植込み型除細動器、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などのガラスを破損した際には、割れたガラスや露出した本端末の内部にご注意ください。 破損部が露出部に関れると、やけど、けが、感電な どの原因となります。

内蔵電池内部の物質が漏れたり、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 漏液した液体に引火し、発火、破裂などの原因とな

ペットなどが本端末に噛みつかないようご注意 内蔵電池の破損により、火災、やけど、けがなどの

## **⚠注意**

モーションセンサーのご利用にあたっては、必ず周囲の安全を確認し、本端末をしっかりと握り、必要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。

ディスプレイを破損し、内部の物質が漏れた場 ラインンとは、 合は、顔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、すぐ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 師の診療を受けてください。

一般のゴミと一緒に捨てないでください。 パンコーン 神につる (かいて) たといり 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。不要となった本端末は、 ドコモ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。

師の診療を受けてください。

自動車内で使用する場合、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 るは成の来自に、電板により影響にプリアといい。 を放したで使用ください。 車種によっては、電波により車載電子機器に悪影響を及ばす原因となりますので、その場合は直ちに使 用を中止してください。

本端末の使用により、皮膚に異状が生じた場合 は、直ちに使用をやめ、医師の診療を受けてく は、自ちに使用を下め、医内別のおかほでよいて、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以下をご参照ください。

→P22「材質一覧」 → P22 「材質一覧」 本端末のアウトカメラ部、受話ロ/スピーカー 部、スピーカー部、バイブレータ部(背面下部) に磁気を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。 付着物により、けがなどの原因となります。

ディスプレイを見る際は、十分に明るい場所で、 ある程度の距離をとってください。 暗い場所や近くで見ると視力低下などの原因となり

◆アダプタの取り扱い

### ⚠警告

アダプタ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

DC アダブタはマイナスアース車専用です。ブラスアース車には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。 雷が鳴り出したら、アダプタには触れないでく

感雷などの原因となります。

※電はこの原因ごよります。 コンセントやアクセサリーソケットにつないだ 状態で充電端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。

アダプタ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たりしないでくだ **さい。** 火災、やけど、感電などの原因となります。

コンセントにACアダプタを抜き差しするとき は、金属類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

AC アダブタに変圧器 (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。

本端末にアダプタを接続した状態で、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。

濡れた手でアダブタのコードや充電端子、電源 ブラグに触れないでください。 パチ緑止 火災、やけど、感電などの原因となります。

17 18

指定の電源、電圧で使用してください。 相たの組織、地圧と使用りてくんだい。 また、海外で充電する場合は、海外で使用可能 なACアダブタ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アダブタ:AC100V(家庭用交流コンセントの

ACTOV (家庭用文派コンセントの がに接続すること) 海外で使用可能なACアダプタ: 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: DC12V・24V (マイナスアース車

日のアダプタ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 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。 アダプタをコンセントやアクセサリーソケット

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。

電源ブラグをコンセントやアクセサリーソケットから抜く場合は、アダブタのコードを引っ張るなど無理な力を加えず、アダブタを持って抜 **いてください。** アダプタのコードを引っ張るとコードが傷つき、火

やけど、感電などの原因となります。

本端末にアダブタ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。

電はこの原因ごはります。 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。 使用しない場合は、電源プラグをコンセントや

アクセサリー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。 19

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、直ちに電源ブラグを コンセントやアクセサリー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、 

クセサリーソケッ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。

## 注意

コンセントやアクセサリーソケットにつないだ 状態でアダプタに継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。

◆nanoSIMカードの取り扱い

#### ⚠注意

nanoSIM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 切断面が鋭利になっている場合があり、けがなどの

### **◆医用電気機器近くでの取り扱い**

## ⚠警告

植込み型心臓ペースメーカ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 動命などの医内電気機器を表層されている場合は、接着部から本端末を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

自宅療養などにより医療機関の外で、植込み型 日で京後はことより区域機関のがた、他区の全 い臓ベースメーカおよび権込み型除細動器以外 の医用電気機器をご使用になる場合には、電波 による影響について個別に医用電気機器メー カーなどにご確認ください。 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。

身動きが自由に取れないなど、周囲の方と 15cm未満に近づくおそれがある場合には、事 前に本端末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)。 付近に権込み型心臓ペースメーカおよび権込み型除 相勤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端末の使用については、 各医療機関の指示に従ってください。 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。

#### ◆材質一覧

脈波センサーパネル

#### ■ F-51E 本体 材質/表面処理 強化ガラス/ AFコーティ ディスプレイパネル PA-GF樹脂/アクリル系 外装ケース(側面) UV硬化塗装処理 外装ケース(背面) PMMA <u>/ ハー</u>ドコート PMMA/なし アウトカメラパネル カメラフレーム 電源キー/指紋センサ 化塗装処理

強化ガラス/ AFコーティ アルミ/アルマイト処理 FMC /アクリル系UV硬 PC樹脂/アクリル系UV 硬化塗装処理 音量キー PC-GF樹脂/アクリル系 スロット キャップ本体 JV硬化塗装処理 シリコンゴム/なし パッキン部 PC樹脂+SUS /なし トレィ USB Type-C接続端子 PA樹脂/なし イヤホンマイク端子 PA樹脂/なし

PMMA / AFコーティン

21 22

防水/防塵、耐衝擊性能 F-51Eは、スロットキャップをしっかりと閉じた状態で、IPX5\*1、IPX8\*2の防水性能、IP6X\*3の防塵性能を有しています。また、MIL規格に準拠する試験\*4をクリアした耐衝撃構造を採用しています。
※1 IPX5とは、内径6.3mmの注水ノズルを使用し、約3mの距離から12.5L/分の水を最低3分間注

水する条件であらゆる方向から噴流を当てても、 通信機器としての機能を有することを意味します。 ※2 IPX8とは、常温で水道水、かつ静水の水深1.5m のところに携帯電話を静かに沈め、約30分間放

置後に取り出したときに通信機器としての機能を 有することを意味します。 ※3 IP6Xとは、保護度合いを指し、直径75μm以下 の塵埃(じんあい)が入った装置に携帯電話を8 時間入れてかくはんさせ、取り出したときに内部

に塵埃が侵入しない機能を有することを意味しま 。 ※4 米国国防総省が制定したMIL-STD-810H Method 516.8 Procedure Ⅳに準拠した独自の

#### 落下試験を実施しています。 ❖F-51Eが有する防水性能でできること

本端末が有する防水/防塵性能でできることについては、本端末に搭載の「取扱説明書」アプリ(eトリセツ) またはドコモのホームページ掲載の取扱説明書(PDFファイル)をご覧ください。

## ◆防水/防塵性能を維持するために

水や粉塵の侵入を防ぐために、必ず次の点を守ってくだ

20

スロットキャップはしっかりと閉じてください。接触面に微細なゴミ(髪の毛1本、砂粒1つ、微細な繊維など)が挟まると、水や粉塵が入る原因となります。イヤホンマイク端子、USB Type-C接続端子、送話ロ/マイク、受話ロ/スピーカー、スピーカー、セカンドマイク、スロットキャップ、通気孔などを先の尖ったものでつつかないでください。

たものでつつかないでください。傷の発生などにより防水/ 防塵性能の劣化を招くことがあります。 スロットキャップのゴムパッキンは防水/防塵性能を

維持する上で重要な役割を担っています。ゴムパッキンをはがしたり傷つけたりしないでください。また、

ゴミが付着しないようにしてください。

防水/防塵性能を維持するため、異常の有無に関わらず、2年に1回、部品の交換をおすすめします。 部品の交換は、ドコモ指定の故障取扱拠点で有料に て承ります。

# ◆ ご使用にあたっての注意事項

次のような行為は行わないでください。 ・ 指定以外の石鹸/洗剤/入浴剤をつける

ブラシ/スポンジで洗う洗濯機で洗う

・強すぎる水流を当てる・海水につける

ださい。F-51EはIPX5の防水性能を有していますが、 内部に水が入り、感電や電池の腐食などの原因となり

ないでください

プールで使用する際は、その施設の規則を守ってください。

体タイプの長部用が削を使用してください。上記以外 (固形石鹸や粉末石鹸など)は使用しないでください。 業務用・無添加・アルカリ性の泡パンドソープあるい は業務用・無添加・アルカリ性の食器用洗剤は使用し ないでください。本体が変色するおそれがあります。

25

・ 指定以外の石鹸、入浴剤、シャンプー、リンス、洗顔 剤、メイク落とし、歯磨き粉などで洗わないでくださ

ページ掲載の取扱説明書(PDFファイル)をご覧 洗うときはスロットキャップが開かないように押さえ

い。付着した場合はすぐに水で洗い流してください。 指定の石鹸等については、本端末に搭載の「取扱説

明書」アプリ(eトリセツ)またはドコモのホーム

たまま、ブラシやスポンジなどは使用せず手で洗って

・ 洗濯機や超音波洗浄機、食器洗浄機などで洗わないで

スロットキャップが開いている状態で水などの液体が かかった場合、内部に液体が入り、感電や故障の原因 となります。そのまま使用せずに電源を切ってください。対処については本書巻末のお問い合わせ先までお 問い合わせください。
スロットキャップのゴムパッキンが傷ついたり、変形

したりした場合は、ドコモ指定の故障取扱拠点にて部 品をお取り替えください。端末の状態によっては有料 での修理となる場合がございますので、ご注意くださ

実際の使用にあたって、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、調査の結果、お 客様の取り扱いの不備による故障と判明した場合、 保証の対象外となります。

26

◆洗いかたについて

洗いかたについては、本端末に搭載の「取扱説明書」ア プリ(eトリセツ)またはドコモのホームページ掲載の 取扱説明書(PDFファイル)をご覧ください。

23

# ◆水抜きについて

-本端末を水に濡らすと、拭き取れなかった水が後から漏 れてくることがあります。水抜きの方法については、本端末に搭載の「取扱説明書」アプリ(eトリセツ)また はドコモのホームページ掲載の取扱説明書(PDFファ イル)をご覧ください。

## ◆充電のときには

充電時、および充電後には、必ず次の点を確認してくだ 本端末が濡れている状態では、絶対に充電しないでく

- ださい。 • 本端末が濡れた後に充電する場合は、よく水抜きをし
- て乾いた清潔な布などで水を拭き取ってから充電して USB Type-C接続端子に水滴や異物が入っていない が確認の上、で使用ください。 ACアダプタは、風呂場、シャワー室、台所、洗面所
- 濡れた手でACアダプタに触れないでください。感電 の原因となります。

27

などの水周りや水のかかる場所で使用しないでください。火災や感電の原因となります。

# 知的財産権

# ◆著作権・肖像権

お客様が本製品を利用して撮影またはインターネット上 のホームページからのダウンロードなどにより取得した 文章、画像、音楽、ソフトウェアなど第三者が著作権を 有するコンテンツは、私的使用目的の複製や引用など著 

24

撮影または録音を制限している場合がありますのでご注 また、お客様が本製品を利用して本人の同意なしに他人

の肖像を撮影したり、撮影した他人の肖像を本人の同意なしに高意なしにインターネット上のホームページに掲載するなどして不特定多数に公開することは、肖像権を侵害するお それがありますのでお控えください。

# ◆商標

「eトリセツ」は(株)NTTドコモの商標または登録 る。 はフェリカネットワークス株式会社の登録商標です。

• FeliCaは、ソニーグループ株式会社またはその関連 会社の登録商標または商標です。

Google は Google LLC の商標です。 Bluetooth® ワードマークおよびロゴは登録商標であ り、Bluetooth SIG, Inc.が所有権を有します。

Wi-Fi、Wi-FiロゴはWi-Fi Allianceの 登録商標です。 その他、本書に記載されている会社名や商品名は、各

社の商標または登録商標です。 その他のすべての商標は、それぞれの所有者に帰属し ます。

# 温泉で使う砂/泥をつける

・砂/ ボビブリる また、次の注意事項を守って正しくお使いください。 ・オブション品は防水/防塵性能を有していません。本端未のUSB Type-C接続端子にACアダプタを接続している状態では、風呂場、シャワー室、台所、洗面所などの水周りでは使用しないでください。 ・規定(→P23)以上の強い水流を直接当てないでください。

ます。
万が一、塩水や海水、清涼飲料水などがかかったり、

カか一、塩水や海水、清凉飲料水などかかかったり、泥や土などが付着したりした場合には、すぐに洗い流してください。乾燥して固まると、汚れが落ちにくくなり、傷や故障の原因となります。 熱湯に浸けたり、サウナで使用したり、温風(ドライヤーなど)を当てたりしないでください。 本端末を水中で移動させたり、水面に叩きつけたりし

・本端末は水に浮きません。・水滴が付着したまま放置しないでください。寒冷地で が利用が引用したものによる。 は凍結したりして、故障の原因となります。 イヤホンマイク端子、送話ロ/マイク、受話ロ/スピーカー、スピーカー、セカンドマイク、通気孔に水滴を残さないでください。通話不良となるおそれがあります。

・ いいていたとい。 店品が良となる残されいのりより。 ・ いいまで見り。 というないでください。 ・ 本端末を洗うときは、国内メーカー製の家庭用泡タイプのハンドソープあるいは国内メーカー製の家庭用液体タイプの食器用洗剤を使用してください。上記以外

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。

**◆オープンソースソフトウェア** 

 本製品には、Apache License V2.0に基づきライセンスされるソフトウェアにFCNT合同会社が必要 な改変を施して使用しております。 本製品には、GNU General Public License (GPL)、

GNU Lesser General Public License (LGPL)、その他のライセンスに基づくオープンソースソフト ウェアが含まれています。 当該ソフトウェアのライセンスに関する詳細は、ホー

コムシフトラナ (設定) → [デバイス情報] → [法的情報] → [法的情報] → [サードパーティ ライセンス] をご参照ください。 オープンソースライセンスに基づき FCNT合同会社 が公開するソフトウェアのソースコードは、下記サ イトで公開しています。詳細は下記サイトをご参照

https://www.fcnt.com/support/develop/

ご契約内容の確認・各種お手続きなど

dメニュー → My docomo My docomo (https://www.docomo.ne.jp/ mydocomo/)

オンラインでのご利用料金・ご利用デ-

●システムメンテナンスやご契約内容などにより、ご利用に なれない場合があります。 ●「My docomo」のご利用には、「ネットワーク暗証番号」や 「dアカウントの認証」が必要です。

#### 海外からのお問い合わせ先 (紛失・盗難・つながらない場合など)

■ドコモの携帯電話からの場合 [+]を画面表示 -81-3-6832-6600 (無料)

(「+」は「0」をロングタッチします。)

※「+」発信のかわりに国際電話アクセス番号でも発信できます。 ■一般電話などからの場合

滞在国の国際電話 アクセス番号 -81-3-6832-6600 (有料)

※日本向け通話料がかかります ※国際電話アクセス番号については、ドコモのホームページを

ご覧ください。

受付時間 24時間(年中無休) ●番号をよくご確認の上、お間違いのないようにおかけく

●紛失・盗難などにあわれたら、速やかに利用中断手続き をお取りください。

●お客様が購入された端末に故障が発生した場合は、ご 帰国後にドコモ指定の故障取扱拠点へご持参ください。



ご不要になった携帯電話などは、自社・他社製品 を問わず回収をしていますので、お近くのドコモ ショップへお持ちください。 ※ 回収対象: 携帯電話、PHS、電池バック、充電 器、卓上ボルダ(自社・他社製品を問わず回収)

28 29