

NTT docomo

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。

RA92999-0002

総合お問い合わせ

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/

総合お問い合わせ先（ドコモ インフォメーションセンター）

（ドコモの携帯電話専用窓口（無料））

151

※一般電話などからはご利用になれません。

受付時間 午前 9:00 ～ 午後 8:00（年中無休）

故障お問い合わせ・修理お申込み先

（ドコモの携帯電話専用窓口（無料））

113

※一般電話などからはご利用になれません。

一般電話などから

0120-800-000

※一部の IP 電話からは接続できない場合があります。

受付時間 24時間（年中無休）

●番号をよくご確認の上、お間違いないようにおかけください。

●各機种・機種、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上、お問い合わせください。

●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、歩きスマホ。

キケン！水ぬれ充電

あぶない！電池への衝撃

Li-ion 00

販売元 株式会社NTTドコモ

製造元 FCNT 合同会社

’24.6（1 版）

各部の名称と機能

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

前面

背面

左側

右側

上側

下側

① ディスプレイ（タッチパネル）

② 受話口／スピーカー

③ インカメラ

④ 近接センサー／照度センサー※¹

⑤ Wi-Fi／Bluetooth®／GPS アンテナ部※²

⑥ フラッシュ／ライト

⑦ 〇マーク

⑧ 5G／4G／Wi-Fi／GPS アンテナ部※²

⑨ 5G／4G アンテナ部※²

⑩ 5G／4G／Wi-Fi アンテナ部※²

⑪ アウトカメラ

⑫ 脈波センサー※³

⑬ 外装ケース（背面）

⑭ スロットキャップ※⁴

⑮ 通気孔

⑯ 音量キー

⑰ 電源キー／指紋センサー

⑱ 送話口／マイク※⁵

⑲ USB Type-C 接続端子（防水）

⑳ スピーカー

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できます。

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]を選択します。

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。

イヤホンマイク端子（防水）

充電時やパソコンなどの接続時に使用します。USB Power Deliveryに対応しています。

※ 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影響を及ぼす場合があります。

※ 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、指などでふさいだりしないでください。

■ ご注意

・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換できません。

ご使用の前に

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カードの取り付けかた

nanoSIMカードの取り付けには、必ずスロットキャップを使用してください。

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

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ています。

・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。スロットキャップの破損の原因となります。

3

4

5

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。

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。

◆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 ロック画面でを上にはスワイプ

1

2

本端末のご利用について

・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 LAN方式に対応しています。

・お客様ご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いただくようお願いいたします。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 かねます。

・ご利用になるアプ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プ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、アプ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、パケットバック/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プリやサービスによっては、Wi-Fi通信中であってもパケット通信料が発生する場合があります。

・Google LLCが提供するアプリを含む第三者サービ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／電気通信事業法に抵触します。
- 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「技術マーク」が本端末の電子銘板に表示されています。
- 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] → [規制ラベル]
- 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。

安全上のご注意（必ずお守りください）

ご使用の前に、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、「死にまたは重傷（※¹）を負う危険が切迫して生じることが想定される」内容です。

警告

この表示は、取り扱いを誤った場合、「死にまたは重傷（※¹）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（※²）を負う可能性が想定される場合および物的損害（※³）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。

・次の各表示の区分は、お守りいただく内容を説明しています。

禁止

禁止（してはいけないこと）を示す記号です。

分解禁止

分解してはいけないことを示す記号です。

水濡れ禁止

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。

濡れ手禁止

濡れた手で扱ってははいけないことを示す記号です。

指示

指示に基づく行為の強制（必ず実行していたくこと）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

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）

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。

禁止

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。

禁止

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。

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」

禁止

水などの液体（飲料水、汗、海水、ペットの尿など）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以下をご参照ください。→P23「防水／防塵、耐衝撃性能」

禁止

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。

※ご注意ください！例

・スポーツやカーッ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て状態で、扉や自動車のドアに挟む

・ソファやベッド、布団など柔らかい物の上や、床の上で寝みつける

・電車やバスなどの座席シートに挟み込む

7

8

9

10

禁止

本端末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、感電などの原因となります。

禁止

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。

火災、やけど、けがなどの原因となります。

分解禁止

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。

水濡れ禁止

水などの液体（飲料水、汗、海水、ペットの尿など）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」

水濡れ禁止

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」

指示

オプション品は、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

禁止

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。

禁止

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。

禁止

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、やけどなどの原因となります。

8

9

10

水濡れ禁止

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ます。

指示

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。

指示

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。

指示

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さい。

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。

指示

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やアクセサリソケットから抜く。

・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。

9

10

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。

禁止

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。パイレータ設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。

禁止

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」

禁止

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。

禁止

乳幼児の手の届く場所、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。

指示

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場合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、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にご注意ください。

アプリ、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、本端末やアダプタ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。

禁止

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。

指示

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、目がくらんだり眩したりしてけがなどの事故の原因となります。

禁止

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。

禁止

点滅を繰り返す画面を長時間見ないでください。

けしけんや意識喪失などの原因となります。

禁止

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、ペットの尿など）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い。

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。

禁止

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。

11









12

13

14

| | |
|---|---|
|  | 航空機へのご搭乗にあたり、本端末の電源を切るか、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。電波により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あります。 |
|  | 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、本端末の電源を切ってください。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。 |
|  | 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、適度なボ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。大きな音を長時間連続して聞くと、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。 |
|  | 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してください。 電波による着信バイブレータ（振動）や着信音の鳴動に驚き、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。 |

15

| | |
|---|---|
|  | 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：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：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（マイナスアース車専用） |
|  | DC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。 |
|  | アダプタ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。 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、アダプタ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。 アダプタ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。 |
|  | 本端末にアダプ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。 |
|  | 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

防水／防塵、耐衝撃性能

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、IP6K^{*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す。

※4 米国国防総省が制定したMIL-STD-810H Method 516.8 ProcedureⅢ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。

23

◆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。

◆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場合があります。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さい。

- 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ください。
- USB Type-C接続端子に水滴や異物が入っていないか確認の上、ご使用ください。
- 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。
- 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。

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。

※ご注意ください!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。

ペットなどが本端末に噛みつかないようにご注意ください。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。

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。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。

内蔵電池内部の物質が漏れた場合は、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った原因となります。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。

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認の上ご使用ください。車種によっては、電波により車載電子機器に悪影響を及ぼ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」

本端末のアウトカメラ部、受話口／スピーカ部、スピーカ部、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ます。

◆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は、装着部から本端末を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因となります。

自宅療養などにより医療機関の外で、植込み型心臓ペースメーカおよび植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立た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。

◆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
- 温泉で使う
- 砂／泥をつける

また、次の注意事項を守って正しくお使いください。

- オプション品は防水／防塵性能を有していません。本端末の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。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ます。
- 万が一、塩水や海水、清涼飲料水などがかかったり、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。
- 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、受話口／マイク、通気口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。
- USB Type-C接続端子に水滴を残さないでください。
- 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（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・アルカリ性の泡ハ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。

◆その他

- 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たソフトウェアにFCNT合同会社が必要な変更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、ホーム画面で田→[設定]→[デバイス情報]→[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ください。https://www.fcnt.com/support/develop/

◆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アダプタはマイナスアース車専用です。プ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ださい。感電などの原因となります。

コンセントやアクセサリ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アダプタに変圧器（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。

濡れた手でアダプタ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。

◆材質一覧

| ■ F-51E 本体 | |
|-----------------|------------------------------------|
| 使用箇所 | 材質／表面処理 |
| ディスプレイパネル | 強化ガラス／ AFコーティング |
| 外装ケース（側面） | PA-GF 樹脂／アクリル系 UV 硬化塗装処理 |
| 外装ケース（背面） | PMMA／ハードコート |
| フラッシュ／ライトパネル | PMMA／なし |
| アウトカメラパネル | 強化ガラス／ AFコーティング |
| カメラフレーム | アルミ／アルマイト処理 |
| 電源キー／指紋センサー | EMC／アクリル系 UV 硬化塗装処理 |
| 音量キー | PC 樹脂／アクリル系 UV 硬化塗装処理 |
| スロット キャップ | キャップ本体 PC-GF 樹脂／アクリル系 UV 硬化塗装処理 |
| | キャップ本体 パッキン部 シリコンゴム／なし |
| | トレイ PC 樹脂＋SUS／なし |
| 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 |
| 脈波センサーパネル | PMMA／AFコーティング |

22

- 指定以外の石鹸、入浴剤、シャンプー、リンス、洗顏剤、メイク落とし、歯磨き粉などで洗わないでください。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ページ掲載の取扱説明書（PDFファイル）をご覧ください。
- 洗うときはスロットキャップが開かないように押えたまま、ブラシやスポンジなどは使用せず手で洗ってください。
- 洗濯機や超音波洗浄機、食器洗浄機などで洗わないでください。
- 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てください。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、ご注意ください。

| |
|--|
| <p>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。</p> |
|--|

オンラインでのご利用料金・ご利用データ量・ご契約内容の確認・各種手続きなど

本端末から dメニュー My docomo パソコンから My docomo (https://www.docomo.ne.jp/mydocomo/)

- システムメンテナンスやご契約内容などにより、ご利用さ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、お間違いないようにおかけください。
- 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。

| | |
|--|--|
| <div>  </div> <div> <p>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いたしますので、お近くのドコモショップへお持ちください。</p> <p>※ 回収対象：携帯電話、PHS、電池パック、充電器、卓上ホルダ（自社・他社製品を問わず回収）</p> </div> | <div>  </div> |
|--|--|

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100