

お手入れのしかた

電源を切ってから、乾いた柔らかい布などで軽く拭いてください。
端子はときどき乾いた綿棒などで清掃してください。汚れていると接触不良の原因となります。

また、清掃する際には破損に十分ご注意ください。

- 乾いた布などで強くこすると、ディスプレイに傷がつく場合があります。
- ディスプレイに水滴や汚れが付着したまま放置すると、シミになることがあります。
- シンナーやベンジンなど、揮発性の液体やぬれた布は使用しないでください。変質したり色が変わったりすることがあります。

故障かな？と思ったら

“故障かな？”と思っても、調べてみると故障ではないこともあります。
お問い合わせや修理のご依頼の前に、ここに記載されている内容および本製品に内蔵の電子マニュアルやホームページを参照して問題の解決方法がないか、もう一度よくお確かめください。

こんなときは	ここをお確かめください	参照
電源が入らない	バッテリーが充電されているか確認してください。バッテリー残量が不足しているときは、充電してください。	31
画面が表示されない	電源が切れていたり、省電力モード(サスペンド)になっている可能性があります。電源キーを押して電源を入れてください。	32
	バッテリーが充電されているか確認してください。バッテリー残量が不足しているときは、充電してください。	31
	電源キーを6秒以上押して電源を切り、その後電源を入れ直してください。	33
使用中に動かなくなってしまった	電源キーを6秒以上押して電源を切り、その後電源を入れ直してください。	33

タッチパネルを操作できない	ディスプレイが汚れている可能性があります。画面に水分(汗)や汚れがついていると正しく動作しません。電源を切ってから、乾いた柔らかい布などで軽く拭いてください。	44
	電源キーを6秒以上押して電源を切り、その後電源を入れ直してください。	33
無線LAN機能(Wi-Fi)が利用できない	「機内モード」にチェックマークが入っていないか確認してください。	33
	無線LAN(Wi-Fi)の設定が正しいか確認してください。	34
	無線LANアクセスポイントと他のネットワーク機器が正しく接続されているか確認してください。	34
	無線LANアクセスポイントの設定が正しいか確認してください。	34
	Wi-Fiの電波の強さが十分か確認してください。	—
	公衆無線LANアクセスポイントを使用している場合は、接続サービスを提供している事業者のウェブサイトメンテナンス情報などを確認してください。	—
充電されない	<p>バッテリー状態ランプがオレンジ/緑点滅のときは、内部温度が高温または低温になったために充電停止状態になっています。</p> <p>いったんACアダプタをコンセントから抜いてください。</p> <ul style="list-style-type: none"> 再度充電をする場合は、しばらく待ってから行ってください。 電源が切れた状態(サスペンド含む)で何度も充電が停止する場合は、充電回路または内蔵バッテリーの異常が考えられるので直ちに充電を中止し、「修理について」(▶46ページ)を参照し、点検・修理を依頼してください。 	24

保証とアフターサービス

保証について

お買い上げいただくと、保証書が添付されています。保証書に「お買い上げ日」および「販売店」の記載がされているかをご確認の上、内容をよくお読みになって大切に保管してください。「お買い上げ日」や「販売店」の記載がない場合や、納品書または領収書等にて「お買い上げ日」や「販売店」が特定できる書類が無い場合、改ざんのある場合には保証対象外となりますのでご注意ください。

保証内容については、保証書に記載されています。

また本製品の故障、誤動作または不具合などにより、通話などの機会を逸したためにお客さままたは第三者が受け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。

修理について

本書の44ページや電子マニュアル(▶43ページ)の「故障かな?と思ったら」をお読みになり、もう一度お調べください。それでも正常に戻らない場合には、「お問い合わせ先」(▶48ページ)までご連絡ください。

・保証期間中の修理

保証書の記載内容に基づいて修理いたします。

・保証期間経過後の修理

修理によって使用できる場合は、お客さまのご要望により有料にて修理いたします。

ご注意

- ・本製品は付属品を含め、改良のため予告なく製品の全部または一部を変更することがありますので、あらかじめご了承ください。
- ・故障または修理により、お客さまが登録・設定した内容が消失・変化する場合がありますので、大切なデータは控えを取っておかれることをお勧めします。
- ・故障または修理の際に、本製品に登録したデータまたは設定した内容が消失・変化した場合、その損害について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。

- ・本製品を分解・改造すると電波法に触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。
- ・アフターサービスについてご不明な場合は、「お問い合わせ先」(▶48ページ)までご連絡ください。

お問い合わせ先

お困りのときや、ご不明な点などがございましたら、お気軽に下記お問い合わせ窓口までご連絡ください。電話番号はお間違いのないようおかけください。

イー・モバイル カスタマーセンター

イー・モバイル携帯電話から：157(無料)

一般電話から：0120-736-157(無料)

※他社の携帯電話、PHSからのご利用いただけます。

海外から：+81-3-6831-3333(有料)

受付時間9:00~21:00(日本時間/年中無休)

※間違い電話が多くなっております。

番号をよくお確かめの上、おかけください。

※一部の光電話、IP電話等からは

ご利用いただけない場合があります。

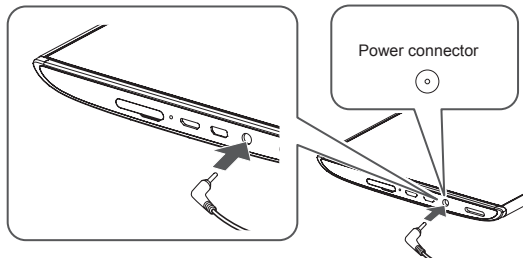
ホームページ <http://emobile.jp/>

Charge the product

The product is not fully charged when you purchase it. Before using the product for the first time or when the battery has run low, charge the battery.

- Only use the specified AC adapter. Using an AC adapter other than the specified type may cause a fire or electric shock.

- 1. Insert the power plug of the AC adapter into a power socket.**
- 2. Insert the connector of the AC adapter into the product's power connector.**



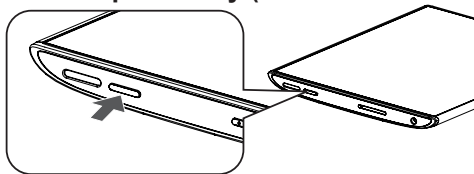
When the battery is fully charged, the battery status LED turns Green.

- 3. When charging is finished, remove the connector of the AC adapter.**
- 4. Disconnect the AC adapter from the power socket.**

Turn on/off the power

■ Turn on the power

1. Hold down the power key (for 3 to 4 seconds).



■ Turn off the power

1. Hold down the power key (for 1 to 2 seconds).

The menu is displayed.

2. Tap [OK].

Setup

■ Configure wireless LAN settings

Register information about the access point you will use.

- Users are liable for communication and connection charges required when using the wireless LAN function.

1. Tap [開始].
2. Tap the name of the appropriate Wi-Fi device.
3. Enter password, and tap [接続].
4. Follow the instructions on the screen to configure Google positioning service settings, date and time settings, and Google account settings.

FCC Notice

- This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:
(1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
- Changes or modifications not expressly approved by the manufacturer responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Information to User

This equipment has been tested and found to comply with the limits of a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation; if this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

1. Reorient/relocate the receiving antenna.
2. Increase the separation between the equipment and receiver.
3. Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
4. Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

FCC RF Exposure Information

Your device is a radio transmitter and receiver. It is designed and manufactured not to exceed the emission limits for exposure to radio frequency (RF) energy set by the Federal Communications Commission of the U.S. Government.

The guidelines are based on standards that were developed by independent scientific organizations through periodic and thorough

evaluation of scientific studies. The standards include a substantial safety margin designed to assure the safety of all persons, regardless of age and health.

The exposure standard for wireless devices employs a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit set by the FCC is 1.6 W/kg.

CE Declaration of Conformity

CE 0700 ⓘ

In some countries/regions, such as France, there are restrictions on the use of Wi-Fi. If you intend to use Wi-Fi on the mobile device abroad, check the local laws and regulations beforehand.

Hereby, Sharp Telecommunications of Europe Ltd, declares that this A01SH is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.

A copy of the original declaration of conformity can be found at the following Internet address:

<http://www.sharp.co.jp/support/mediatablet/>

Flash Light

Do not shine Flash Light in eyes.

May temporarily affect eyesight or startle, leading to accidents.

European RF Exposure Information

Your mobile device is radio transmitter and receiver. It is designed not to exceed the limits for exposure to radio waves recommended by international guidelines. These guidelines were developed by the independent scientific organization ICNIRP and include safety margins designed to assure the protection of all persons, regardless of age and health.

The guidelines use a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit for mobile devices is 2 W/kg.

さくいん

数字／アルファベット

ACアダプタ	2, 11, 14, 31
ACアダプタジャック	24, 32
Googleアカウント	36
microHDMIコネクタ	24
microSDメモリーカード	1, 14, 15, 29
取り付け	30
取り外し	31
microSDメモリーカードスロット	24, 30
microSDメモリーカードスロットカバー	30
microUSBコネクタ	24
USBケーブル	2, 12

ア行

アプリ	26, 27
お手入れ	44
音量キー	23, 37

カ行

カスタマイズ	26, 27
機内モード	33

サ行

充電する	31
省電力モード（サスペンド）	33
照度センサー	24
初期設定	34
ステータスエリア	26, 28
スピーカー	23

タ行

タップ	38
ダブルタップ	38
ディスプレイ（タッチパネル）	24
関連するトラブル	44
操作	38

電源.....	32
入れる.....	32
関連するトラブル.....	44
切る.....	33
電源キー.....	23
電子マニュアル.....	43
ドラッグ.....	39

ナ行

内蔵アンテナ.....	24
-------------	----

ハ行

バッテリー.....	2
交換.....	17
充電する.....	31
バッテリー状態ランプ.....	24, 32
ピンチ.....	39
フラッシュ.....	8, 24
フリック.....	39
フロントカメラ.....	23
ヘッドホンジャック.....	23
ホーム画面.....	25

マ行

マイク.....	24
無線 LAN (Wi-Fi) 機能.....	34
関連するトラブル.....	45
機内モード (無効) にする.....	33
ご注意.....	16
文字入力.....	40

ラ行

リアカメラ.....	24
ロングタッチ.....	38