

1 ご利用になる前に

梱包品を確認してください	25
各部の名称と機能	26
本体の名称と機能	26
ディスプレイの表示	27
EM chip (USIMカード) を準備してください	29
EM chipを取り付ける	29
EM chipを取り外す	30
microSDカードについて	32
microSDカードを取り付ける	32
microSDカードを取り外す	33
電池パックの充電について	34
電池パックを取り付ける	34
電池パックを充電する	34
電池パック充電時のご注意	35
電源を入れる／切る	35

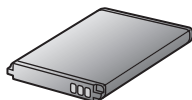
梱包品を確認してください

お買い上げいただいた商品には次のものが入っています。お使いになる前に確認してください。万一、不足していた場合には、ご契約先のお問い合わせ窓口（130 ページ）にご連絡ください。

● 本体

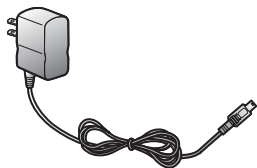


D25HW 本体

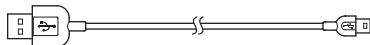


電池パック

● 付属品



AC アダプタ



USB ケーブル



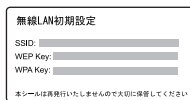
取扱説明書（本書）



かんたんセットアップマニュアル
(別冊：基本編、ポータブルデバイス編 各 1 部)



保証書（本体、AC アダプタ 各 1 部）



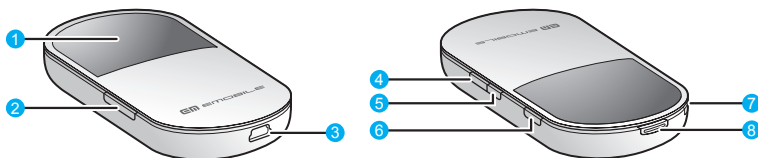
無線 LAN 初期設定シール

お願い 保証書を含め付属品は大切に保管してください。

1 ご利用になる前に

各部の名称と機能

本体の名称と機能



- 1 ディスプレイ**
本製品の状態が表示されます。詳しくは、27 ページの「ディスプレイの表示」を参照してください。
- 2 microSD カードスロット**
microSD カードを挿入します。
- 3 miniUSB コネクタ**
AC アダプタ、または USB ケーブルを接続します。
- 4 電源ボタン**
約 2 秒押しして、本体の電源を入/切します。
電源を入れると、無線 LAN 機能がオンになります。また、インターネット接続モードが「オート」に設定されている場合は、自動的にインターネットに接続します。
- 5 WiFi/WPS ボタン**
 - 約 2 秒押しして、無線 LAN 機能をオン/オフします。
 - 無線 LAN 機能がオンの状態で約 10 秒押しすると、WPS (Wi-Fi Protected Setup) 機能を開始します。WPS 機能を搭載した無線 LAN 端末をお使いの場合に、無線 LAN の接続設定を簡単に行うことができます。詳しくは 53 ページの「WPS 対応の無線 LAN 端末を接続する」を参照してください。
- 6 CONNECT ボタン**
 - インターネットの接続/切断をします。
 - 約 5 秒押しして、インターネット接続モード (オート/マニュアル) を切り替えます。
- 7 ストラップ取り付け穴**
ハンドストラップを取り付けます。
- 8 電池カバーロック解除ボタン**
電池カバーを取り外すときに、ロックを解除します。

ディスプレイの表示



1 WiFi 状態表示

- ・点灯：無線 LAN が有効
- ・消灯：無線 LAN が無効

2 受信レベル表示



- ・  ⇄ ：受信レベル「強」⇄「弱」
- ・ ：圏外

3 アニメーション／テキスト表示部



発信中、充電中、WPS 実行中に、状態または結果を示すアニメーションやテキストが表示されます。詳細は 28 ページの表を参照してください。

4 インターネット接続モード表示








現在のインターネット接続モードを表示します。お買い上げ時は「オート」に設定されています。CONNECT ボタンを約 5 秒押しして設定を変更できます。

- ・ ：オート
- ・ ：マニュアル

5 インターネット接続表示

- ・ ：インターネット接続中（3G）
- ・ ：別売の Pocket WiFi Dock 接続中
- ・ 消灯：インターネット未接続

6 電池残量表示

- ・  ⇄ ：電池残量「大」⇄「小」
- ・ 点滅：電池残量がほとんど残っていません。直ちに充電してください。
- ・  ⇄  ⇄  ⇄  ⇄ ：充電中

7 無線 LAN 接続数表示

無線 LAN 接続されている機器の台数が表示されます。

8 ローミング状態表示

ローミングサービスを利用して接続しているときに表示されます。ローミングサービスご利用時は通信コストが割高になります。






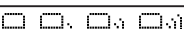
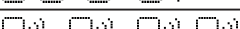
注意

本製品の操作が 10 秒以上なかったときは、本製品のディスプレイが自動的に消灯します。再度ディスプレイを点灯させるには、いずれかのボタンを押してください。

1 ご利用になる前に

アニメーション／テキスト表示について

本製品では、通信状態、異常状態の情報をアニメーションまたはテキストによってお知らせします。

アニメーション／テキスト表示	通信状態／異常状態
	充電中（電源が入っていない状態）
	充電完了
	WPS 実行中
	WPS 成功
	WPS 失敗
	発信中(インターネットに接続しようとしている状態)
	インターネット接続失敗
No Service	圏外
EMOBILE	現在接続しているネットワーク名
Insert USIM	EM chip が取り付けられていない
PIN Lock	PIN コードの入力待ち状態 (D25HW 設定ツール画面での PIN コード入力が必要です。)
PUK Lock	PUK コードの入力待ち状態 (D25HW 設定ツール画面での PUK コード入力が必要です。)
Invalid USIM	EM chip が完全ロック状態または、無効な EM chip が取り付けられている
Low Battery	電池残量がほとんど残っておりません。直ちに充電してください。
Dock	別売の Pocket WiFi Dock 接続時
Wait...	別売の Pocket WiFi Dock 接続準備中
Error1	別売の Pocket WiFi Dock 接続時のエラー表示 [※]
Error2	別売の Pocket WiFi Dock 接続時のエラー表示 [※]
Error3	別売の Pocket WiFi Dock 接続時のエラー表示 [※]

※エラーの種類は、別売 Pocket WiFi Dock の取扱説明書を参照してください。

EM chip (USIMカード) を準備してください

本製品をご利用になるお客さまに貸与されている IC カードのことを EM chip (エムチップ) といい、お客さまの電話番号などの情報が記録されています。本製品を使用するには EM chip を本製品本体に取り付ける必要があります。EM chip を取り付けていない本製品をパソコンや無線 LAN 端末と接続しても、データ通信は一切できません。EM chip 台紙に記載されている取扱説明も参照してください。

注意

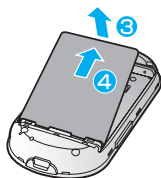
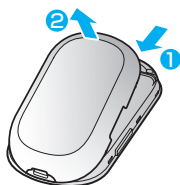
使用中に EM chip を取り外すと本製品が正常に動作しなくなります。本製品に電源が入っている状態では絶対に取り外さないでください。

万一、EM chip を取り外してしまった場合には、次の操作を行ってください。

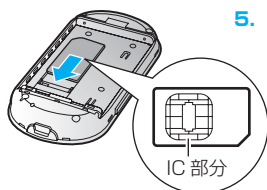
1. 本製品の電源を切ります。
・ AC アダプタや USB ケーブルが接続されている場合は取り外してください。
2. 電池カバーを取り外します。
3. 電池バックを取り外します。
4. EM chip を取り付けます。
5. 電池バックを取り付けます。
6. 電池カバーを取り付けます。
7. 本製品の電源を入れます。

EM chip を取り付ける

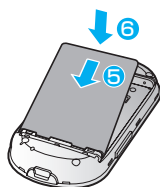
1. 本製品の電源が入っているときは、電源ボタンを約 2 秒押し
て電源を切ります。
2. 本製品に AC アダプタや USB ケーブルが接続されていると
きは、取り外します。
3. 電池カバーロック解除ボタンを押して (1)、電池カバーを
取り外します (2)。
4. 電池バックが取り付けられているときは、電池バックを3の
方向へ持ち上げて、4の方向へ取り外します。



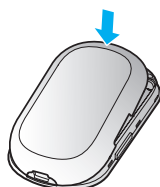
1 ご利用になる前に



5. EM chip の IC 部分を下にして、矢印の方向に EM chip を取り付けます。



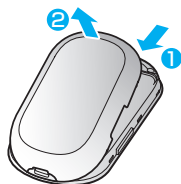
6. EM chip が完全に取り付けられていることを確認します。
7. 電池パックのラベル面を上にして、⑤の方向へ押し付けながら、⑥の方向へ押し込んで取り付けます。

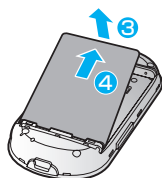


8. 電池カバーを取り付けます。

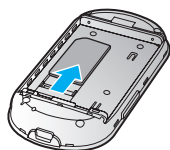
EM chip を取り外す

1. 本製品の電源が入っているときは、電源ボタンを約 2 秒押し、電源を切ります。
2. 本製品に AC アダプタや USB ケーブルが接続されているときは、取り外します。
3. 電池カバーロック解除ボタンを押して (①)、電池カバーを取り外します (②)。

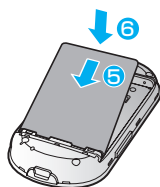




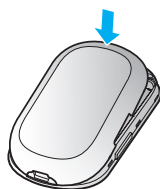
4. 電池パックを③の方向へ持ち上げて、④の方向へ取り外します。



5. EM chip を矢印方向に引いて、EM chip スロットから取り外します。



6. 電池パックのラベル面を上にして、⑤の方向へ押し付けながら、⑥の方向へ押し込んで取り付けます。



7. 電池カバーを取り付けます。

注意

取り外した EM chip は紛失しないよう、ご注意ください。

1 ご利用になる前に

microSDカードについて

本製品に microSD カードを取り付けると、USB ケーブルで接続したパソコンから本製品を USB メモリとして利用することができます。(無線 LAN 端末からはご利用になれません。)

本製品では、メモリ容量が最大 16GB の microSD カードに対応していますが、市販されているすべての microSD カードの動作を保証するものではありません。

microSD カードを使用する場合は、本製品に取り付けてください。

注意

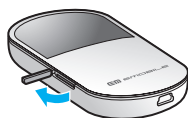
使用中に、microSD カードを取り外さないでください。システムがダウンしたり、そのほかの異常を起こしたりするおそれがあります。

万一、microSD カードを取り外してしまった場合には、次の操作を行ってください。

1. 本製品の電源を切ります。
2. microSD カードスロットカバーを開きます。
3. microSD カードを挿入します。
4. microSD カードスロットカバーを閉じます。
5. 本製品の電源を入れます。

microSD カードを取り付ける

1. 本製品をパソコンに接続しているときは、パソコンから取り外します。
2. 本製品の電源が入っているときは、電源ボタンを約 2 秒押しで電源を切ります。
3. microSD カードスロットカバーを矢印の方向へ開きます。
4. 金属端子を上に向けて、microSD カードをカチッと音がするまで挿入します。
5. microSD カードが完全に挿入されていることを確認します。
6. microSD カードスロットカバーを閉じます。



金属端子

注意

microSD カードがカチッと音がするまでしっかりと押し込んでください。確実にロックされる前に指を離すと、microSD カードが飛び出す可能性がありますのでご注意ください。また、microSD カードを取り付けるときは、microSD カードスロットを顔などの方に向けてください。

microSD カードを取り外す

1. 本製品をパソコンに接続しているときは、パソコンから取り外します。
2. 本製品の電源が入っているときは、電源ボタンを約 2 秒押し、電源を切ります。
3. microSD カードスロットカバーを矢印の方向へ開きます。



4. microSD カードをカチッと音がするまで押し込み、ゆっくり戻します。
microSD カードが少し出てきます。



5. 少し出てきた microSD カードを矢印の方向へ取り外します。



6. microSD カードスロットカバーを閉じます。



注意

- microSD カードが出てきてもすぐに指を離さないようにしてください。急に指を離すと、microSD カードが飛び出す可能性がありますのでご注意ください。また、microSD カードを取り外すときは、microSD カードスロットを顔などの方に向けしないでください。
- 取り外した microSD カードは紛失しないよう、ご注意ください。

1 ご利用になる前に

電池パックの充電について

電池パックを取り付ける

本製品をお使いになる前に、電池パックを取り付けてください。電池パックの取り付けかた／取り外しかたについては、29 ページの「EM chip (USIM カード) を準備してください」を参照してください。

注意

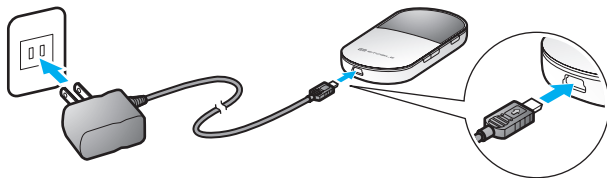
電池パックを取り外すときは、必ず本製品の電源を切ってください。電源が入った状態で電池パックを取り外すと、本製品が正常に動作しなくなったり、その他の異常が発生するおそれがあります。

電池パックを充電する

お買い上げ時、電池パックは十分に充電されていません。はじめてお使いになるときは、必ず充電してからお使いください。

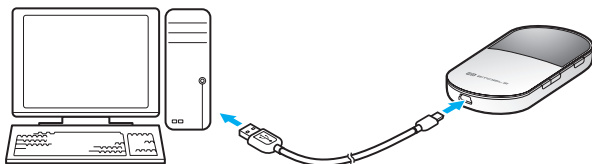
AC アダプタで充電する

1. 本製品の USB コネクタに AC アダプタのコネクタを接続します。
2. AC アダプタ本体のプラグを家庭用 AC コンセントに差し込みます。



パソコンに接続して充電する

1. 本製品の USB コネクタに USB ケーブルを接続します。
2. USB ケーブルのもう一方のコネクタをパソコンの USB ポートに接続します。
本製品を初めてパソコンに接続したときは、デバイスドライバのインストーラーが自動的に起動します。詳しくは 61 ページまたは 72 ページを参照してください。



電池残量の表示について

電池パックの電池残量は、ディスプレイ上部の電池残量表示で確認できます。

電池切れに近い状態になると、電池残量表示が点滅します。

27 ページの「ディスプレイの表示」を参照してください。

電池パック充電時のご注意

電池パックを充電するときは、次の内容にご注意ください。

- 電池パック単体では充電できません。必ず本製品に電池パックを取り付けた状態で充電してください。
- 必ず付属の AC アダプタを使用するか、付属の USB ケーブルでパソコンに接続して充電してください。
- 使用していない状態でも電池パックは放電します。長期間使用しなかった場合は、充電してから使用してください。
- 充電時間／使用時間の目安

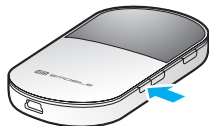
充電時間 ^{※1}	連続動作時間 ^{※2}	連続通信時間 ^{※2}
約 4 時間 (AC アダプタ) 約 4 時間 (USB 接続)	約 100 時間	約 4 時間

※ 1: 充電完了までの時間は、周囲の温度や電池パックの使用期間などによって異なります。

※ 2: 連続動作時間、連続通信時間は、使用環境や電波状況などにより変動します。

- 電池パックの利用可能時間は、充電／放電の繰り返しにより徐々に短くなります。正しい手順で電池パックを充電しても利用可能時間が短い場合は、指定の新しい電池パックに交換してください。

電源を入れる／切る



1. 電源ボタンを約 2 秒押しで電源を入れます。
電源を入れると、無線 LAN 機能がオンになります。また、インターネット接続モードが「オート」に設定されている場合は、自動的にインターネットに接続します。
2. 電源ボタンを約 2 秒押しで電源を切ります。

注意

EM chip に PIN コード認証が有効に設定されている場合には、本製品の電源を入れたとき PIN コードの入力が必要となります。PIN コード入力是对应ブラウザを搭載したパソコンでのみ可能なため、パソコン以外の無線 LAN 端末のみで使用する場合には、PIN コード認証を無効に設定してください。

詳しくは、84 ページの「EM chip PIN 管理」を参照してください。