

Endeavor TN30E

スタートアップガイド Windows 10



1 梱包品を確認する  p.2

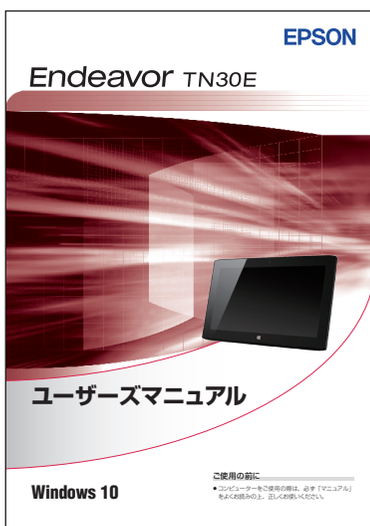
2 コンピューターを準備する  p.5

3 Windowsをセットアップする  p.10

4 安全にお使いいただくために  p.14

情報マップ 知りたい情報はどこにある?  裏表紙

本機のユーザーズマニュアルは電子 (PDF) で提供しています。



電子マニュアルのダウンロード方法

画面左下の  ( - ) - 「Windows アクセサリ」 - 「Internet Explorer」の「お気に入り」から「マニュアルダウンロード」ページ (<http://www.epsondirect.co.jp/support/redirect.htm?content=mdl>) を開き、本機の製造番号 (p.3) を入力してマニュアルをダウンロードします。

※インターネット接続が必要です。

1 梱包品を確認する

はじめに梱包品がそろっているか確認します。万一、梱包品の不足、仕様違いがありましたら、商品お届け後 8 日以内に受付窓口までご連絡ください。詳しくは、[別冊](#)『サポート・サービスのご案内』をご覧ください。



参考

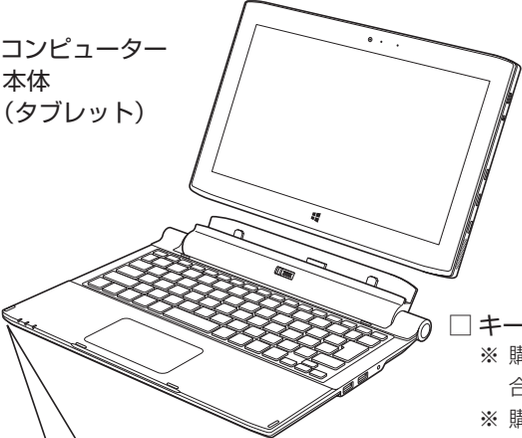
保証書について

当社では、ご購入日や保証サービスなどのお客様情報をデータベースで登録・管理しています。このため、保証書は添付されていません。

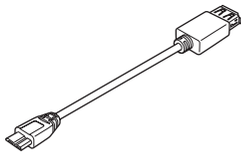
1 ハードウェアを確認する

ハードウェアがそろっているか、確認してください。

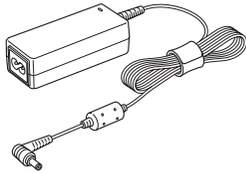
コンピューター
本体
(タブレット)



マイクロ USB
変換ケーブル



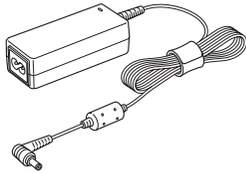
キーボードドック
※ 購入時の選択により、添付されていない場合があります。
※ 購入時に選択された場合は、本機に装着されています。



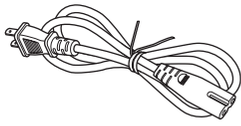
タッチペン
※ キーボードドックに
収納されています。



AC アダプター
(ADP-40KD)



電源コード



※ このほかにもオプション品が添付されている場合があります。
オプション品は納品書でご確認ください。

2

マニュアルを確認する

マニュアル類がそろっているか、確認してください。

- スタートアップガイド（本書）
- サポート・サービスのご案内

※ このほかにもオプション品のマニュアルが添付されている場合があります。

<電子マニュアル>

次のマニュアルは電子（PDF）で提供しています。

- ・ ユーザーズマニュアル
- ・ オプション品のマニュアル

電子マニュアルのダウンロード方法

画面左下の  - 「Windows アクセサリ」 - 「Internet Explorer」の「お気に入り」から「マニュアルダウンロード」ページ (<http://www.epsondirect.co.jp/support/redirect.htm?content=mdl>) を開き、本機の製造番号 (p.3) を入力してマニュアルをダウンロードします。

※ インターネット接続が必要です。

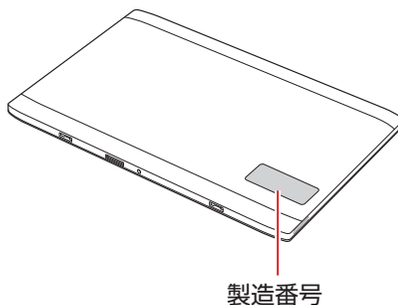


3

ラベルを確認する

本機背面に、製造番号が記載されたラベルが貼付されていることを確認してください。製造番号はお問い合わせの際に必要です。

 別冊 『サポート・サービスのご案内』の表紙に書き写しておいてください。



Windows 10 のプロダクトキーについて

Windows 10 のプロダクトキーは本機に組み込まれており、インターネットに接続すると、自動的にライセンス認証が行われます。

※ ラベルでプロダクトキーは添付されていません。

4

PCリサイクルマークシールを貼る

本機の梱包箱に、「PC リサイクルマークシール在中」と書かれたシートが付いている場合は、シートの「PC リサイクルマークシール」を本機背面に貼ってください。

PC リサイクルマークシールは、コンピューターの廃棄時に必要です。PC リサイクルマークシール付きの当社製コンピューターは、当社が無償で回収・再資源化を行います。



< PC リサイクルマークシール >

2 コンピューターを準備する

本機を使用できる状態にする手順を説明します。

設置における注意



- 不安定な場所（ぐらついた台の上や傾いた所など）に置かないでください。落ちたり、倒れたりして、けがをする危険があります。
- ひざの上で長時間使用しないでください。本機底面が熱を持つため、低温火傷の原因となります。

各種コード装着時の注意



- 本機には、必ず同梱された電源コード/ACアダプターを使用してください。また、本機の電源コード/ACアダプターは、他の製品に使用しないでください。感電・火傷・火災の原因となります。
- 電源コードのたこ足配線はしないでください。発熱し、火災の原因となります。家庭用電源コンセント（交流 100V）に接続してください。
- 電源プラグを取り扱う際は、次の点を守ってください。取り扱いを誤ると、火災の原因となります。
 - ・電源プラグは、ホコリなどの異物が付着したまま差し込まない。
 - ・電源プラグは刃の根元まで確実に差し込む。
 - ・電源プラグを長期間コンセントに差したままにしない。
 - ・コンセントから抜くときは、電源コードを引っ張らず、電源プラグを持つ。電源プラグは、定期的にコンセントから抜いて、刃の根元や刃と刃の間を清掃してください。



- ぬれた手で電源プラグを抜き差ししないでください。感電の原因となります。
- 各種コード（ケーブル）は、マニュアルで指示されている以外の配線をしないでください。配線を誤ると、火災の原因となります。

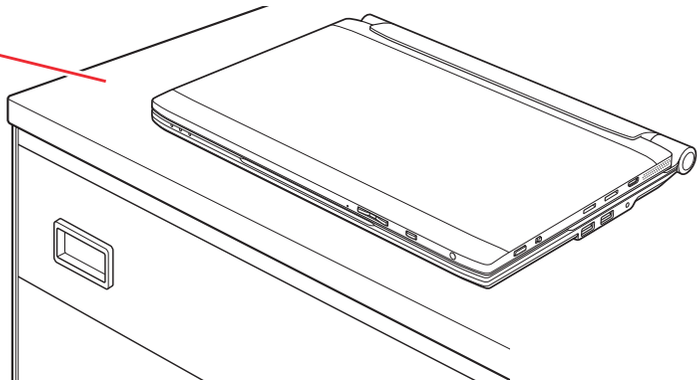
設置する

キーボードドック添付時のみ

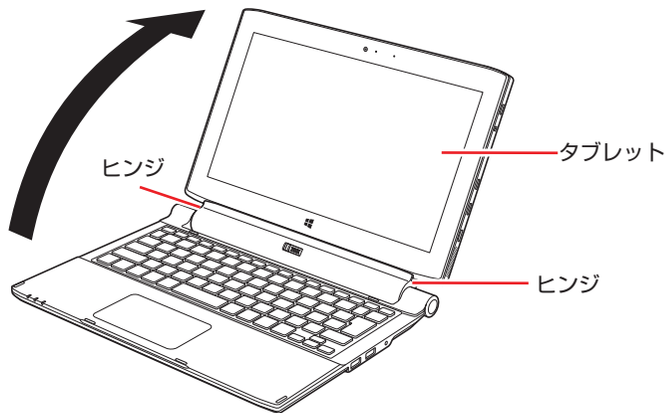
キーボードドックを接続して使用する場合は、次の手順で設置・充電します。

- 1** 本機を設置する場所を確保します。

机などの丈夫で
水平な台の上



2 タブレット部を開きます。



制限

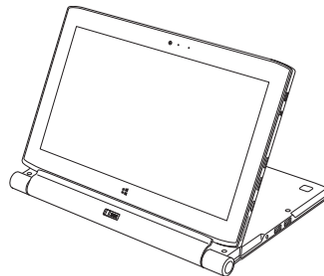
タブレットの開閉可能な最大角度は、およそ 295 度です。
最大角度を超えてタブレットを開かないでください。ヒンジ部分が破損します。



参考

キーボード面を下向きにして使う

本機は、キーボード面を下向きにして使用することもできます。



タブレットを 270 度以上開くと、誤作動防止のため、キーロックがかかります。文字入力はソフトウェアキーボードで行ってください。

充電する

出荷時、バッテリーは満充電状態ではありません。使用前に充電をおすすめします。AC アダプターを本機に接続すると充電されます。



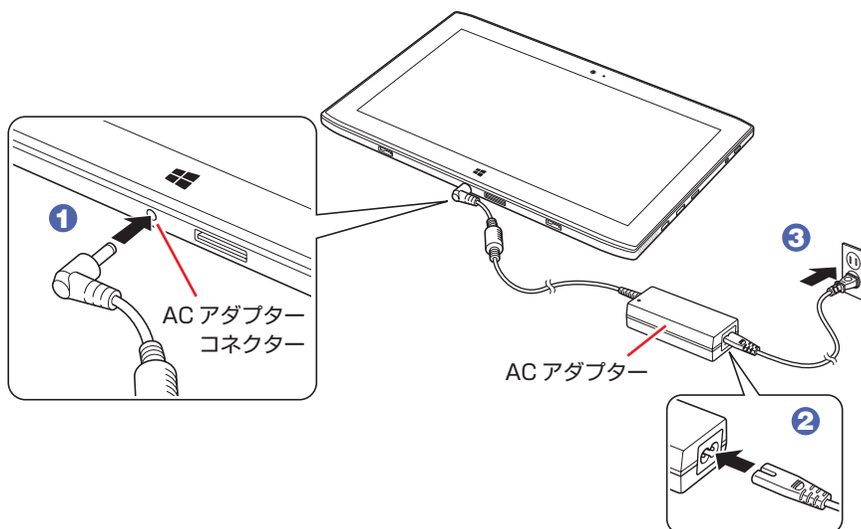
制限

バッテリーの充電は、必ず動作環境 (10 ~ 35 °C)で行ってください。動作環境 (10 ~ 35 °C) 以外では、正常に充電されません。

- 1** 本機に同梱の電源コード / AC アダプターを接続します。
コンピューターの近くで、抜き差ししやすい場所にあるコンセントを使用してください。

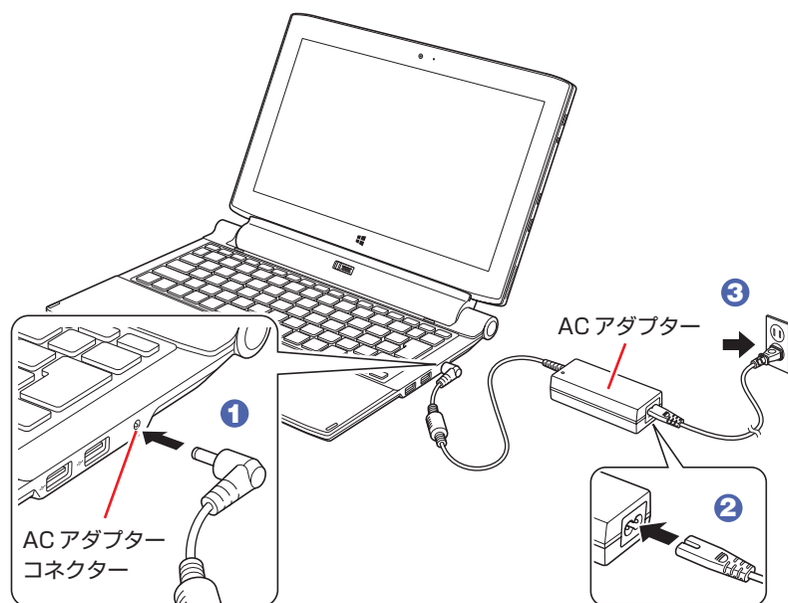
タブレットのみの場合

タブレット下面の AC アダプターコネクタに接続します。



キーボードドックを接続している場合

キーボードドックが接続されている場合は、キーボードドック右側面の AC アダプターコネクタに接続します。





参考

バッテリーについて

バッテリーは本機（タブレット部）とキーボードドックのそれぞれに搭載されています。タブレットに搭載のバッテリーから充電され、その後キーボードドックに搭載のバッテリーに充電されます。また、バッテリーのみで使用する場合は、キーボードドック、タブレットの順でバッテリーが使用されます。

続いて、Windows のセットアップを行います。

p.10 「Windows をセットアップする」

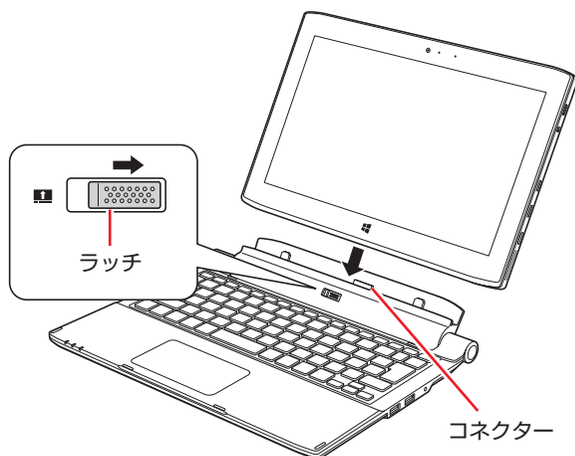
キーボードドックの取り付け・取り外し

キーボードドック添付時のみ

キーボードドックの取り付け・取り外し手順は、次のとおりです。
作業は、本機を安定した場所に置いて行ってください。

取り付け

タブレット下部の穴をキーボードドックのコネクタに合わせて、タブレットを取り付けます。「カチッ」と音がしてラッチが右に移動するまで、しっかり押し込みます。



ラッチが右側に移動し、ロックがかかっていることを確認してください。

取り外し

キーボードドックは USB 接続です。

本機の電源が入っている状態でキーボードドックを取り外す場合は、USB 機器の終了処理を行ってから取り外してください。

1 USB 機器の終了処理を行います。

本機の電源を切った場合、終了処理は不要です。2 に進みます。

1 タブレットモードの場合はデスクトップモードに切り替えます。

p.12 「タブレットモードとデスクトップモード」

2 通知領域の - 「取り外し」アイコンをタップします。

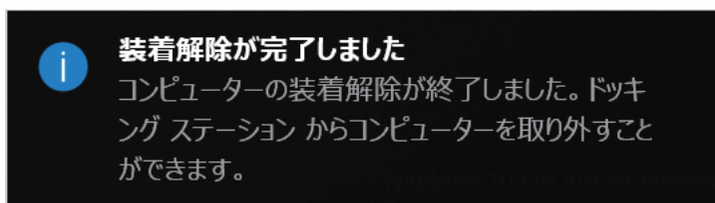
- ③ 表示されたメニューから、「ドッキングステーション(Docking Station)の取り出し」を選択します。

複数の機器が表示される場合は、別の機器を選択しないように注意してください。

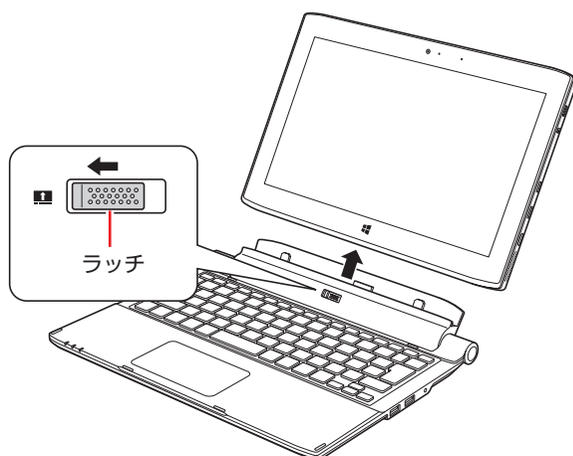
取り外しアイコン



次のメッセージが表示されたら、キーボードドックを取り外せます。



- ② ラッチを左側に移動したまま、タブレットを引き抜きます。



3 Windows をセットアップする

本機の電源を入れて、Windows を使用できる状態にするまでの手順を説明します。
ここではタブレット(本機)のイラストで説明します。キーボードドック接続時も手順は同じです。

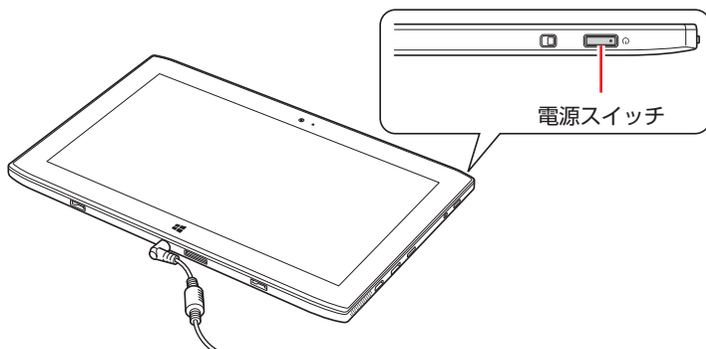
！ 制限

本機は購入時、電源を入れると自動的に無線機能（無線 LAN、Bluetooth）がオンになり、電波が発生します。

航空機や病院など、電波の使用を禁止された区域に本機を持ち込むときは、本機の電源を入れないでください。

無線機能に関する注意事項の詳細は  p.14 「安全にお使いいただくために」をご覧ください。

1 電源スイッチ（）を押して、本機の電源を入れます。



しばらくすると Windows のセットアップ画面が表示されます。

参考

電源が入らないときは

AC アダプターが正しく接続されているか確認してください。

2 Windows のセットアップを行います。

画面の指示に従って、セットアップを行ってください。

セットアップの流れは、次のとおりです。

こんにちは

画面に表示された内容を確認し、[次へ] をタップします。

ライセンス条項

画面に表示された内容を確認し、[承諾する] をタップします。

接続する

ネットワークの一覧が表示された場合は、接続するネットワークを選択して、[次へ] をタップします。

※ 無線 LAN 接続を行わない場合は、「この手順をスキップする」をタップしてください。

すぐに使い始めることができます

[簡単設定を使う] をタップします。



インターネットに接続している場合

すでにお持ちの Microsoft アカウントを使用する場合は、メールアドレスとパスワードを入力してサインインしてください。Microsoft アカウントを新しく作成する場合は、「作成しましょう!」をタップし、画面の指示に従って作成してください。
※ 設定したパスワードは、絶対に忘れないようにしてください。



インターネットに接続していない場合

ローカルアカウントを作成します。「この PC 用のアカウントの作成」と表示されたら、ユーザー名とパスワード(任意)を入力し、「次へ」をタップします。

※ ユーザー名、パスワードは半角英数字を入力してください。

※ 設定したパスワードは、絶対に忘れないようにしてください。

セットアップ後にインターネットに接続し、ローカルアカウントを Microsoft アカウントに切り替えることもできます。

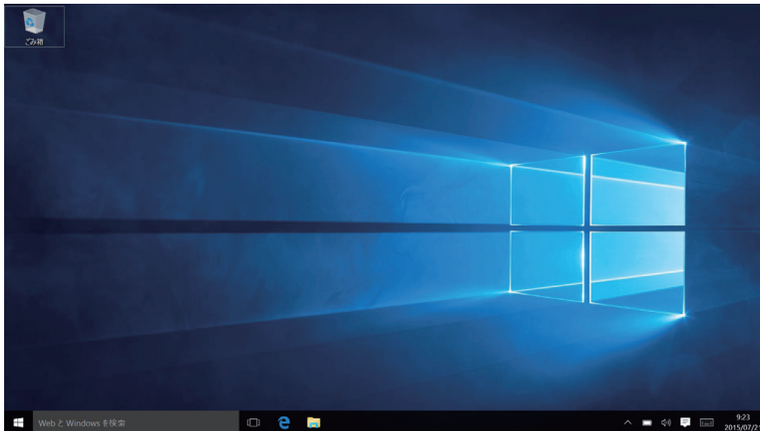
タブレットモード：

画面左上の  - 「ユーザーアイコン」 - 「アカウント設定の変更」

デスクトップモード：

画面左下の  - 「ユーザーアイコン」 - 「アカウント設定の変更」

セットアップが完了すると、デスクトップが表示されます。



<イメージ>

これでコンピューターを使用できます。



使用状況により、本体が熱くなることがあります。高温部には長時間触れないでください。

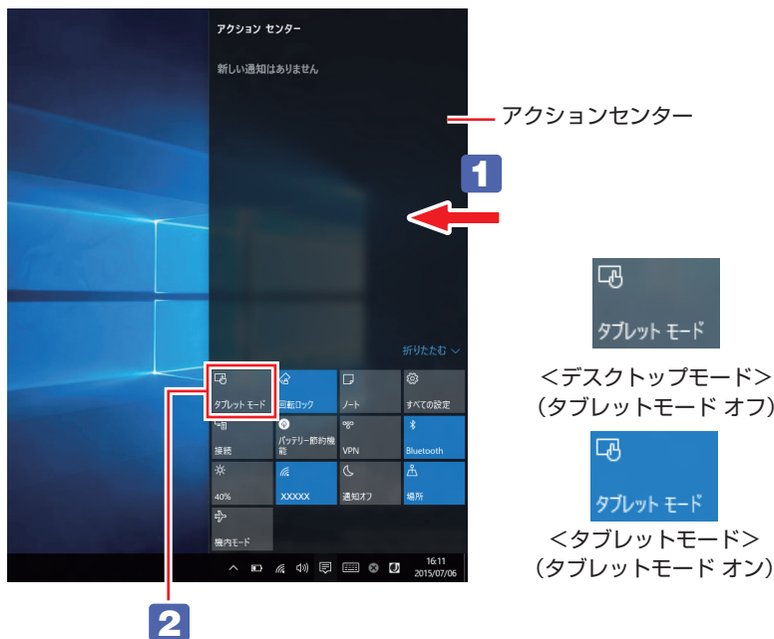
タブレットモードとデスクトップモード

Windows10 では、タブレットモードとデスクトップモードを切り替えることができます。切り替え方法は次のとおりです。

1 画面外右端から左へスワイプして、アクションセンターを表示します。

2 [タブレットモード] をタップします。

ボタンをタップするたびに、タブレットモード/デスクトップモードが切り替わります。



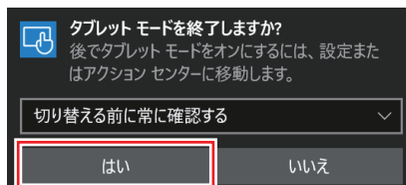
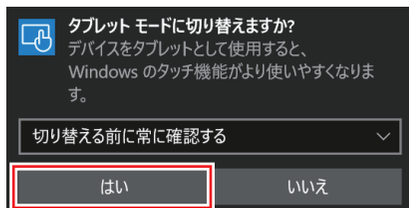
キーボードドック添付時のみ

電源が入っている状態でキーボードドックを脱着するとタブレットモードとデスクトップモードが切り替わります。

※ 電源が入っている状態でキーボードドックを取り外す場合は、USB 機器の終了処理を行ってから取り外してください。

p.8 「取り外し」

キーボードドックを脱着するタイミングで表示されるポップアップウィンドウの [はい] をタップします。



インターネットに接続する

本機でインターネットを利用する場合は、次の手順で無線 LAN 接続を行ってください。

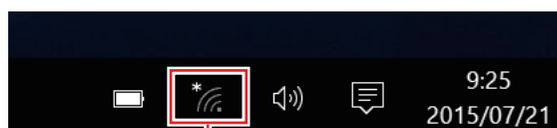
※ Windows のセットアップ中に接続した場合、この作業は不要です。

※ 無線 LAN アクセスポイントは別途ご用意ください。

※ インターネットを利用するには、プロバイダーとの契約が必要です。インターネットへの接続設定は、プロバイダーから提供されたマニュアルを参照して行ってください。

※ 外部ネットワークに接続する際は、電気通信事業法に基づく認証機器に接続してください。

- 1 画面右下の通知領域の「無線 LAN」アイコンをタップします。



無線 LAN アイコン

- 2 ネットワークメニューが表示されたら、接続するアクセスポイントの SSID を選択し、[接続] をタップします。
- 3 ネットワークセキュリティキーの入力ボックスが表示されたら、アクセスポイントに設定されている暗号化キーを入力し、[次へ] をタップします。

これで接続作業は完了です。

ユーザーズマニュアル (PDF) を見る

以降は「ユーザーズマニュアル」を参照し、必要に応じて次の作業を行ってください。

- データの移行 • データのバックアップ
- メールの設定 • インターネット接続時のセキュリティ対策

ユーザーズマニュアル (PDF) のダウンロード方法

画面左下の  ( - ) - 「Windows アクセサリ」 - [Internet Explorer] の「お気に入り」から「マニュアルダウンロード」ページ (<http://www.epsondirect.co.jp/support/redirect.htm?content=mdl>) を開き、本機の製造番号 (p.3) を入力して、ユーザーズマニュアルをダウンロードします。

※ インターネット接続が必要です。

4 安全にお使いいただくために

このマニュアルおよび製品には、製品を安全に正しくお使いいただき、お客様や他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために絵表示が使われています。

その表示と意味は次のとおりです。内容をよく理解してから本文をお読みください。

 警告	この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。
 注意	この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

- 障害や事故の発生を防止するための禁止事項の内容を表しています。

	製品の取り扱いにおいて、してはいけない行為（禁止行為）を示しています。
-----------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------

- 障害や事故の発生を防止するための指示事項の内容を表しています。

	必ず行う事項（指示、行為）を示しています。
	電源プラグをコンセントから必ず抜くことを示しています。

警告

電源プラグを取り扱う際は、次の点を守ってください。

取り扱いを誤ると、感電・火災の原因となります。

- 電源プラグはホコリなどの異物が付着したまま差し込まない。
- 電源プラグは刃の根元まで確実に差し込む。
- 電源プラグを長期間コンセントに差したままにしない。
- コンセントから抜くときは、電源コードを引っ張らず、電源プラグを持つ。

電源プラグは、定期的にコンセントから抜いて、刃の根元や刃と刃の間を清掃してください。



電源コードのたこ足配線はしないでください。

発熱し、火災の原因となります。

電源コードは、家庭用電源コンセント（交流 100V）に接続してください。



本機には、必ず同梱された電源コード / AC アダプターを使用してください。また、本機の電源コード / AC アダプターは、他の製品に使用しないでください。

感電・火傷・火災の原因となります。



破損した電源コード、ケーブルを使用しないでください。感電・火災の原因となります。

電源コードやケーブルを取り扱う際は、次の点を守ってください。

- 電源コードやケーブルを加工しない。
- 無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったりしない。
- 電源コードやケーブルの上に重い物を載せない。
- 発熱器具の近くに配線しない。
- 電源コードやケーブルを束ねた状態で使用しない。

電源コードやケーブルが破損したら、カスタマーサービスセンターまでご連絡ください。カスタマーサービスセンターへの連絡方法は、[別冊](#)『サポート・サービスのご案内』をご覧ください。



本機は、次のような異常状態のまま使用しないでください。

感電・火災のおそれがあります。

- 異臭や異音がしたり、発煙したりしている。
- 触れないほど熱い。
- 割れや変形があるなど、破損している。

万一、異常状態になった場合は、すぐに電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いて、カスタマーサービスセンターまでご連絡ください。カスタマーサービスセンターへの連絡方法は、[別冊](#)『サポート・サービスのご案内』をご覧ください。

お客様による修理は危険ですから絶対にしないでください。



水のかかる場所で使用したり、本機の上に水などの入った容器を置いたりしないでください。

水などの液体や異物が本機内部に入った場合は、そのまま使用しないでください。

感電・火災の原因となります。

万一、本機内部に水などの液体が入った場合は、すぐに電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いて、カスタマーサービスセンターまでご連絡ください。カスタマーサービスセンターへの連絡方法は、[別冊](#)『サポート・サービスのご案内』をご覧ください。



アルコール、シンナー、ガソリンなど揮発性可燃物質または可燃性ガスのある場所では使用しないでください。

また、本機の内部や周囲で可燃性ガス含有のスプレーを使用しないでください。火災の原因となります。



本機の分解・改造はしないでください。

けが・感電・火災の原因となります。

警告

		本体を火中に入れたり、火気に近づけたり、加熱したり、高温状態で放置したりしないでください。 破裂などで火傷の原因となります。
		付属の AC アダプターを、分解・改造しないでください。 感電や火傷、化学物質による被害の原因となります。 分解・改造した AC アダプター（当社での修理対応は除く）での本機の使用は、安全性や製品に関する保証ができません。
		航空機や病院など、電波の使用を禁止された区域に本機を持ち込むときは、本機の電源を切るか、無線機能（無線 LAN・Bluetooth など）の電波を停止してください。 電波が電子機器や医療用電気機器に影響を及ぼす場合があります。 また、本機に自動的に電源が入る設定をしている場合は、設定を解除してから、本機の電源を切ってください。
		医療機関の屋内で無線機能（無線 LAN・Bluetooth など）を使用するときは、次のことを守ってください。 <ul style="list-style-type: none">手術室・集中治療室（ICU）・冠状動脈疾患監視室（CCU）には、本機を持ち込まない。病棟内では、本機の電源を切るか電波を停止する。病棟以外の場所でも、付近に医療用電気機器がある場合は、本機の電源を切るか電波を停止する。医療機関が個々に使用禁止、持ち込み禁止などの場所を定めている場合は、その医療機関の指示に従う。本機に自動的に電源が入る設定をしている場合は、設定を解除してから、本機の電源を切る。
		植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器を装着している場合、無線機能（無線 LAN・Bluetooth など）を使用するときは、装着部と本機の間を 22cm 以上離してください。 電波が、植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器の作動に影響を及ぼす場合があります。 満員電車など、付近に心臓ペースメーカーを装着している人がいる可能性がある場所では、本機の電源を切るか電波を停止してください。
		無線機能（無線 LAN・Bluetooth など）は、自動ドア、火災報知器などの自動制御機器の近くで使用しないでください。 電波が影響を及ぼし、誤動作による事故の原因となるおそれがあります。

注意

		小さなお子様の手の届く所に設置、保管しないでください。 落ちたり、倒れたりして、けがをする危険があります。
		不安定な場所（ぐらついた台の上や傾いた所など）に置かないでください。 落ちたり、倒れたりして、けがをする危険があります。
		湿気やホコリの多い所に置かないでください。 感電・火災の原因となります。

⚠ 注意



各種コード（ケーブル）は、マニュアルで指示されている以外の配線をしないでください。
配線を誤ると、火災の原因となります。



交流 100V 以外の電源は、使用しないでください。
交流 100V 以外の電源を使うと、感電・火災の原因となります。



ぬれた手で電源プラグを抜き差ししないでください。
感電の原因となります。



雷が鳴りだしたら、電源プラグを触らないでください。
感電の原因となります。



ヘッドホンやスピーカーは、ボリュームを最小にしてから接続し、接続後に音量を調節してください。
ボリュームの調節が大きくなっていると、思わぬ大音量により聴覚障害の原因となります。



パームレストやキーボードに長時間手を置かないでください。
パームレストやキーボードが熱を持つことがあり、低温火傷のおそれがあります。



ひざの上で長時間使用しないでください。
本機底面が熱を持つため、低温火傷の原因となります。



長時間または不自然な姿勢でのコンピューター操作は避けてください。
肩こり、腰痛、目の疲れ、腱鞘炎などの原因となります。



AC アダプターに強い衝撃や振動を与えたり、乱暴に扱ったりしないでください。また、破損した AC アダプターを使用しないでください。
感電・火傷の原因となったり、発熱・発火・破裂のおそれがあります。
万一、本機の落下などで強い振動や衝撃が加わり、AC アダプターが破損したり、変形したりした場合は、本機の電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いてください。



AC アダプターを毛布や布団で覆わないでください。
火傷・火災のおそれがあります。



AC アダプターにケーブルや電源コードを巻き付けしないでください。
AC アダプターが高温になり、火傷のおそれがあります。



AC アダプターの温度の高い部分に、長時間直接触れないでください。
低温火傷の原因となります。

⚠ 注意



オプティカルマウスを使用する場合、マウス底面にある光学式センサーの光を直接見つめないでください。また、レーザーマウスの場合は、マウス底面から目に見えないレーザーが出ています。マウス底面は見つめないでください。
視覚障害の原因となります。



液晶ディスプレイが破損して、内部の液体が漏れた場合は、液体をなめたり、触ったりしないでください。
火傷や化学物質による被害の原因となります。
万一、液体が皮膚に付着したり、目に入ったりした場合は流水で十分に洗い、医師に相談してください。



本機を移動する場合は、電源を切り、本機からすべての配線を取り外してください。
コード（ケーブル）などが破損し、火災・感電の原因となります。また、コード（ケーブル）などが引っかかり、けがの原因となります。

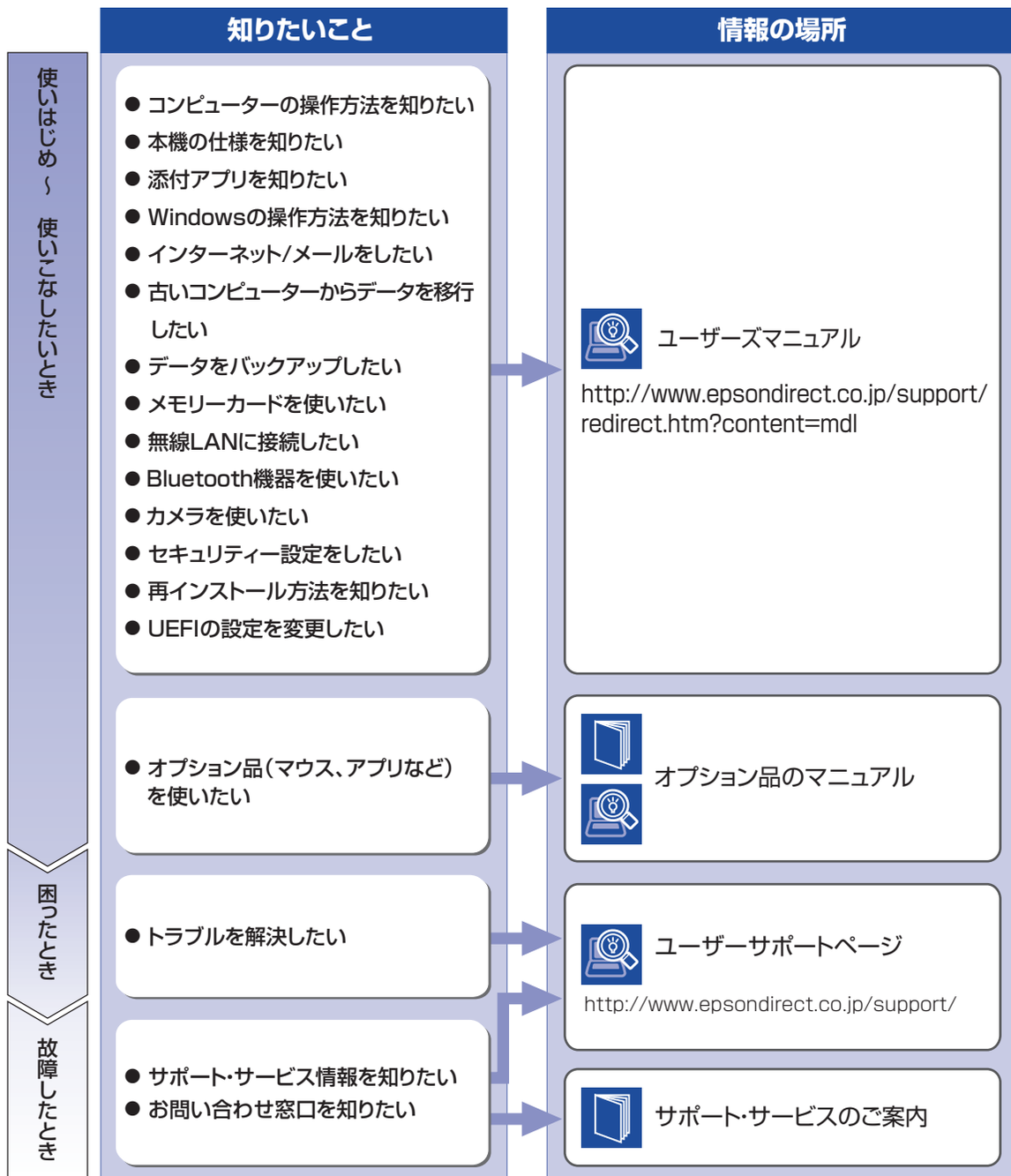


連休や旅行などで本機を長期間使用しないときは、安全のため、電源プラグをコンセントから抜いてください。
火災の原因となることがあります。

MEMO

情報マップ (知りたい情報はどこにある?)

本機に関する情報は、次の場所で見ることができます。



電子の情報

コンピューターの画面で見る電子の情報です。



紙の情報

紙で添付されている情報です。