



\* 8 1 1 1 9 0 0 5 9 A \*

NEC

# セットアップマニュアル

このたびはLAVIE Tab W (TW708, TW508)をご購入いただきありがとうございます。  
このマニュアルでは、添付品の確認やパソコンの接続、Windowsのセットアップ方法などを説明しています。

このマニュアルでは、添付品の確認やパソコンの接続、Windowsのセットアップ方法などを説明しています。

安全にお使いいただくために .....	8
型番と製造番号の確認 .....	14
添付品の確認 .....	14
セットアップ前の準備 .....	15
パソコンをセットアップする .....	16
セットアップ後の設定 .....	19
LAVIEアプリナビを追加する .....	21
このパソコンを最新の状態にする .....	21
パソコンの電源を切るときは .....	22
ご使用時の注意 .....	22
この後の進め方 .....	24
再セットアップについて .....	25
困ったときには .....	26
サービス&サポートのご案内 .....	29
アフターケアについて .....	37
売却、処分、改造について .....	39
仕様一覧 .....	41



## ご購入後は「お客様登録」を ▶ p.29



パソコンのセットアップが終わったら、すぐに121wareの「お客様登録」をしましょう。電話サポートや優待サービスなど、さまざまな特典が利用できるようになります。

## 困ったときは

使い方がわからなくなったときや、パソコンの調子が悪くなったときは、あわてずに次のステップで調べてみましょう。

### Step1 マニュアルやインターネットで調べる ▶ p.26



まずはパソコンに添付されているマニュアルを開いてみましょう。また、121wareのホームページでは様々なサポート情報が提供されています。インターネットが使えるときは、121wareのホームページ(121ware.com)にアクセスして調べてみましょう。

### Step2 電話で相談する ▶ p.34







NECのパソコンに関する技術的な質問を電話で承ります。マニュアルやインターネットで調べてもわからないときは、専門のスタッフに電話で相談してみましょう。

### Step3 訪問サポートを依頼する ▶ p.36



インターネットにつながらない、ウイルスに感染したかもしれない、その他、どうしても問題が解決しないときは、電話一本でスタッフがご自宅に駆けつけます。

◆このマニュアルで使用している記号や表記には、次のような意味があります

	<p>してはいけないことや、必ずしていただきたいこと、とくに大切な注意を説明しています。よく読んで注意を守ってください。場合によっては、人が傷害を負ったり、費用が必要になったりする可能性があります。また、作ったデータの消失、使用しているアプリの破壊、パソコンの破損の可能性もあります。</p>
	<p>注意していただきたいことを説明しています。よく読んで注意を守ってください。場合によっては、作ったデータの消失、使用しているアプリの破壊、パソコンの破損の可能性もあります。</p>
	<p>パソコンをお使いになる際のヒントやポイントとなる説明です。</p>
	<p>関連する情報が書かれている所を示しています。</p>

◆このマニュアルの表記では、次のようなルールを使っています

<p>【 】</p>	<p>【 】で囲んである文字は、キーボードのキーを指します。</p>
<p>『 』</p>	<p>『 』で囲んである文字は、このマニュアル以外のマニュアル名を指します。</p>
<p>「LAVIEアシスト」</p>	<p>「LAVIEアシスト」を起動し、電子マニュアルの機能を使用して、関連する情報を参照することを示します。</p>
<p>「LAVIEアプリナビ」</p>	<p>アプリを探したり起動できる「LAVIEアプリナビ」を使用して、関連する情報を参照することを示します。</p>
<p>BIOSセットアップ ユーティリティ</p>	<p>BIOSの設定をおこなう画面のことを指します。</p>

## ◆このマニュアルでは、各モデル(機種)を次のような呼び方で区別しています

次の「このパソコンのモデル構成について」をご覧ください。ご購入された製品の型名とマニュアルで表記されるモデル名を確認してください。

<b>このパソコン、本機</b>	このマニュアルで説明している各モデル(機種)を指します。
<b>Windows 10モデル</b>	Windows 10 Homeがあらかじめインストールされているモデルのことです。
<b>11n対応ワイヤレスLAN(b/g/n)モデル</b>	IEEE802.11b/g(2.4GHz)、およびIEEE802.11n(2.4GHz)の規格に対応したワイヤレスLANインターフェイスを内蔵しているモデルのことです。

## ◆このパソコンのモデル構成について

このパソコンはモデルごとに次のような機能で構成されています。ご購入いただいたモデルにどのような機能があるかご確認ください。

シリーズ名	型名(型番)	表記の区分	
		ワイヤレスLAN	OS
LAVIE Tab W	TW708/CAS (PC-TW708CAS)	11n対応ワイヤレスLAN(b/g/n)モデル	Windows 10モデル
	TW508/CAS (PC-TW508CAS)		

## ◆本文中の記載について

- ・本文中の画面やイラスト、ホームページは、モデルによって異なることがあります。また、実際の画面と異なることがあります。
- ・記載している内容は、このマニュアルの制作時点のものであります。お問い合わせ先の窓口やサービス内容、住所、電話番号、ホームページの内容やアドレスなどが変更されている場合があります。あらかじめご了承ください。

## ◆周辺機器について

- ・接続する周辺機器および利用するソフトウェアが、各種インターフェイスに対応している必要があります。
- ・他社製増設機器、および増設機器に添付のソフトウェアにつきましては、動作を保証するものではありません。他社製品との接続は、各メーカーにご確認の上、お客様の責任においておこなってくださるようお願いいたします。

## ◆このマニュアルで使用しているソフトウェア名などの正式名称

(本文中の表記)	(正式名称)
<b>Windows、 Windows 10</b>	Windows 10 Home
<b>Office Mobile</b>	Office Mobile プラス Office 365 サービス
<b>Internet Explorer</b>	Windows <sup>®</sup> Internet Explorer <sup>®</sup> 11
<b>Windows Update</b>	Windows <sup>®</sup> Update
<b>タスク バー</b>	Windows <sup>®</sup> タスク バー
<b>ユーザー アカウント 制御</b>	Windows <sup>®</sup> ユーザー アカウント制御

## ご注意

- (1) 本書の内容の一部または全部を無断転載することは禁じられています。
- (2) 本書の内容に関しては将来予告なしに変更することがあります。
- (3) 本書の内容については万全を期して作成いたしましたが、万一ご不審な点や誤り、記載もれなどお気づきのことがありましたら、121コンタクトセンターへご連絡ください。落丁、乱丁本はお取り替えいたします。
- (4) 当社では、本装置の運用を理由とする損失、逸失利益等の請求につきましては、(3)項にかかわらずいかなる責任も負いかねますので、予めご了承ください。
- (5) 本装置は、医療機器、原子力設備や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器など、人命に関わる設備や機器、および高度な信頼性を必要とする設備や機器などへの組み込みや制御等の使用は意図されておりません。これら設備や機器、制御システムなどに本装置を使用され、人身事故、財産損害などが生じても、当社はいかなる責任も負いかねます。
- (6) 海外における保守・修理対応は、海外保証サービス[NEC UltraCare<sup>SM</sup> International Service]対象機種に限り、当社の定めるサービス対象地域から日本への引取修理サービスを行います。サービスの詳細や対象機種については、以下のホームページをご覧ください。  
<http://121ware.com/ultracare/jpn/>
- (7) 本機の内蔵フラッシュメモリにインストールされているWindows 10 Homeおよび本機に添付のCD-ROM、DVD-ROMは、本機のみでご利用ください。
- (8) ソフトウェアの全部または一部を著作権者の許可なく複製したり、複製物を頒布したりすると、著作権の侵害となります。

Microsoft、Windows、Internet Explorer、Excel、Office ロゴ、OneNote、Outlook、PowerPointは、米国Microsoft Corporation および/またはその関連会社の商標です。

インテル、Intel、Atomはアメリカ合衆国およびその他の国におけるIntel Corporation またはその子会社の商標または登録商標です。

SDXC、SDHC、SD、microSDXC、microSDHC、microSD、ロゴはSD-3C、LLCの商標です。

BluetoothワードマークとロゴはBluetooth SIG, Inc.の所有であり、NECパーソナルコンピュータ株式会社はライセンスに基づきこのマークを使用しています。

その他、本マニュアルに記載されている会社名、商品名は、各社の商標または登録商標です。

---

© NEC Personal Computers, Ltd. 2015

NECパーソナルコンピュータ株式会社の許可なく複製・改変などを行うことはできません。

---

■輸出に関する注意事項

本製品(ソフトウェアを含む)は日本国内仕様であり、外国の規格等には準拠していません。

本製品を日本国外で使用された場合、当社は一切責任を負いかねます。

従いまして、当社は本製品に関し海外での保守サービスおよび技術サポート等はありません。(ただし、海外保証サービス[NEC UltraCare<sup>SM</sup> International Service]対象機種については、ご購入後一年間、日本への引取修理サービスを受けられます。)

本製品の輸出(個人による携行を含む)については、外国為替及び外国貿易法に基づいて経済産業省の許可が必要となる場合があります。

必要な許可を取得せずに輸出すると同法により罰せられます。

輸出に際しての許可の要否については、ご購入頂いた販売店または当社営業拠点にお問い合わせください。

■Notes on export

This product (including software) is designed under Japanese domestic specifications and does not conform to overseas standards. NEC\*<sup>1</sup> will not be held responsible for any consequences resulting from use of this product outside Japan. NEC\*<sup>1</sup> does not provide maintenance service or technical support for this product outside Japan. (Only some products which are eligible for NEC UltraCare<sup>SM</sup> International Service can be provided with acceptance service of repair inside Japan for one year after the purchase date.)

Export of this product (including carrying it as personal baggage) may require a permit from the Ministry of Economy, Trade and Industry under an export control law. Export without necessary permit is punishable under the said law. Customer shall inquire of NEC sales office whether a permit is required for export or not.

\*1: NEC Personal Computers, Ltd.

---



# 安全にお使いいただくために

添付の『安全にお使いいただくために』の項目を次のように読み替えてご覧ください。

## 表記の意味

このマニュアルでは、製品を安全にお使いいただくための項目を次のように記載しています。

記載内容を守っていただけない場合、どの程度の影響があるかを表しています。

 <b>警告</b>	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ます。
 <b>注意</b>	人が軽傷を負う可能性が想定される内容、および、物的損害の発生が想定される内容を示します。

傷害や事故の発生を防止するための禁止事項は、次のマークで表しています。

	一般禁止 その行為を禁止します。		火気禁止 外部の火気によって製品が発火する可能性を示します。
	接触禁止 特定場所に触れることで傷害を負う可能性を示します。		分解禁止 分解することで感電などの傷害を負う可能性を示します。
	水ぬれ禁止 水がかかる場所で使用したり、水にぬらすなどして使用すると漏電による感電や発火の可能性を示します。		ぬれ手禁止 ぬれた手で扱おうと感電する可能性を示します。

傷害や事故の発生を防止するための指示事項や注意事項は、次のマークで表しています。

	使用者に対して指示に基づく行為を強制するものです。		ACアダプタのプラグを抜くように指示するものです。
	アース線を必ず接続するように指示するものです。		特定の条件において、高温による障害の可能性を示します。



# 安全上の警告・注意事項

## 本体使用上の警告・注意

### ■ 本体使用上の警告

## 警告



- 本製品は電源コンセントの近くに設置し、遮断装置(ACアダプタのプラグ)に容易に手が届くようにしてください(バッテリーパック使用時は除く)。

電源コンセントから遠い場所に設置した場合、万一、煙や異臭、異常な音が発生したとき、手で触れないほど熱くなったときなど、ACアダプタのプラグをすぐに抜けなくなるおそれがあります。



- 煙や異臭、異常な音、手で触れないほど熱いときは、すぐに本製品の電源を切り、ACアダプタのプラグをコンセントから抜いてください。

そのまま使用すると、火災、やけど、感電のおそれがあります。内部の点検・調整は、下記にお問い合わせください。

0120-977-633



- 本製品に触れるとビリビリとした電気を感じる場合は、すぐに電源を切り、ACアダプタのプラグをコンセントから抜いてください。

そのまま使用すると、感電、けが、火災の原因になります。



- 本製品が変形していたり、割れ目などの破損箇所がある場合は、すぐに電源を切り、ACアダプタのプラグをコンセントから抜いてください。

そのまま使用すると、感電、けが、火災の原因になります。



- ACアダプタのプラグをコンセントから抜くときは、USBケーブルを引っ張らないでください。

ACアダプタやUSBケーブルが破損し、火災や感電の原因になります。



- 雷が鳴り出したら、本製品や本製品に接続されているケーブル類(ACアダプタ、USBケーブルなど)に触れないでください。また、機器の接続や取り外しをおこなわないでください。

落雷による感電のおそれがあります。

## 電源、ACアダプタ使用上の警告・注意

### ■電源、ACアダプタ使用上の警告

#### 警告



- 電源はAC100V(50/60Hz)を使用してください。  
異なる電圧で使用すると、感電、発煙、火災の原因になります。



- USBケーブル、ACアダプタを取り扱う際は、次の点をお守りください。
  - ・落下させたり衝撃を与えない
  - ・折れ曲がった状態や束ねた状態で使用しない
  - ・USBケーブルのつけ根部分を無理に曲げない
  - ・重いものを載せない
  - ・布などでくるまない
  - ・屋外で使用しない
  - ・水などの液体がかかる場所では使用しない発煙、発火、火災、感電の原因になります。



- 破損したUSBケーブルは使用しないでください。  
USBケーブルが破損した場合に、テープなどで修復して使用しないでください。修復した部分が過熱し、火災や感電の原因になります。



- ACアダプタ本体が変形したり、割れたり、傷ついている場合は、使用しないでください。  
発煙、発火、火災、感電、やけどの原因になります。



- ACアダプタ本体にUSBケーブルを巻き付けしないでください。  
USBケーブルの芯線が露出したり断線したりして、発煙、発火、火災、感電、やけどの原因になります。



- USBケーブルやACアダプタを持ち運びする際は、ケーブルを束ねてください。  
ケーブルを束ねないで持ち運ぶと、ケーブルを傷め、発煙、発火、火災、感電、やけどの原因になります。



- ACアダプタの表面に接触しながら使用しないでください。  
やけどの原因となります。

## 警告



- USBケーブル、ACアダプタのプラグにほこりがたまったままの状態では本製品を使用しないでください。

USBケーブル、ACアダプタのプラグにほこりがたまったまま使用していると、プラグのピン間で放電(トラッキング現象)が起り、火災の原因になります。



- ACアダプタは、本製品に添付のもの、または指定のACアダプタを使用し、そのプラグを、壁や床に設置されている定格100Vのコンセントに直接差し込んでください。

やむを得ず、お客様の責任で延長コード等をご利用になる場合は、二重絶縁(二重被覆)のものを定格の範囲内で使用し、以下の項目に十分注意するようにしてください。

- ・落下させたり衝撃を与えない
- ・折れ曲がった状態で使用しない
- ・つけ根部分を無理に曲げない
- ・重いものを載せない
- ・布などでくるまない
- ・屋外で使用しない
- ・水などの液体がかかる場所では使用しない
- ・破損したコードを使わない
- ・プラグにほこりがたまったままの状態で使用しない
- ・奥までしっかり差し込む
- ・プラグ部をコンセントに正しく挿入する
- ・コンセントから抜くときは、必ずプラグ部を持って抜く
- ・ぬれた手で触らない
- ・釘やステーブル等で固定しない

延長コード等は、使用方法によっては発煙、発火、火災、感電の原因になることがありますので十分ご注意ください。



- タコ足配線にしないでください。

ACアダプタをタコ足配線にすると、コンセントが過熱し、火災の原因になります。



- 指定のACアダプタを使用し、ACアダプタを分解、改造しないでください。

指定外のACアダプタを使用したり、分解、改造して使用すると、感電、発煙、発火の原因になります。

ACアダプタの型番については、添付のマニュアルをご覧ください。

## 警告



### ● USBケーブル、ACアダプタの接続の際は、次の点をお守りください。

- ・ 差込部は正しい向きで接続する
  - ・ USBケーブルをACアダプタに接続する際は、奥までしっかり差し込む
  - ・ プラグ部をコンセントに正しく挿入する
  - ・ コンセントから抜くときは、必ずプラグ部を持って抜く
- 発煙、発火、火災、感電の原因になります。



### ● 長期間使用しないときは、ACアダプタのプラグをコンセントから抜いてください。

絶縁劣化による漏電火災の原因になります。



### ● ACアダプタとパソコンの接続部(マイクロUSBコネクタ部)については、次の点をお守りください。

- ・ 接続部に無理な力を加えたり、ねじったりしない
- ・ 運搬、移動時は接続を外す
- ・ 接続ケーブルを傷付けない

発煙、発火、やけどのおそれがあります。

また、故障等で過熱している場合もありますので、接続部に触るときは十分ご注意ください。



### ● USBケーブル、ACアダプタを接続して本体を使用しているときは、ACアダプタにできるだけ接触しないでください。

やけどの原因になります。

特に、バッテリーパックの充電中は、ACアダプタの温度が高くなる場合がありますので注意してください。

## ■ 電源、ACアダプタ使用上の注意

## 注意



### ● ぬれた手で触らないでください。

ACアダプタのプラグがコンセントに接続されているときにぬれた手で本体やACアダプタに触ると、感電の原因になります。



### ● お手入れの前には、必ず本製品や周辺機器の電源を切り、ACアダプタのプラグをコンセントから抜いてください。

電源を切らずにお手入れをはじめると、感電の原因になります。

# 製品保護上のご注意

## ■本製品の取り扱い上の注意

- 長時間使用しないときは、ACアダプタのプラグをコンセントから抜いてください。  
パソコンの電源が切れた状態でも、ACアダプタが接続されているとパソコンの一部に通電しています。  
長時間お使いにならないときは、安全のためACアダプタのプラグをコンセントから抜いてください。

## ■バッテリーパック取り扱い上の注意

- バッテリー性能の診断を定期的実施してください。  
バッテリーパックの消耗度合いを確認するため定期的に「バッテリー・リフレッシュ&診断ツール」を実行してください。「劣化」または「警告」と表示された場合はNECサポート窓口(121コンタクトセンター)にお問い合わせください。

# 異常や故障の場合には

万一、本製品に異常や故障が生じた場合には、次のように対処してください。

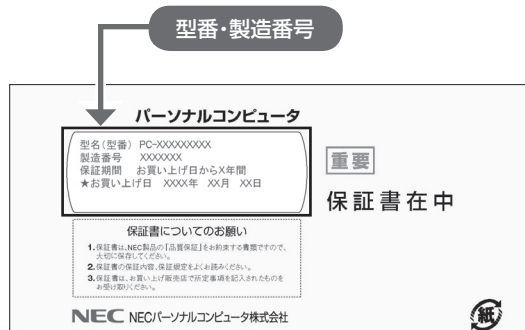
- ・本製品から煙が出たり、異臭がしたりする
- ・本製品が、手で触れないほど熱い
- ・本製品から異常な音がる
- ・本製品や接続されたケーブル類が破損した

すぐに電源を切ってACアダプタのプラグをコンセントから抜いてください。  
※電源が切れないときには、そのままACアダプタのプラグをコンセントから抜いてください。

NECサポート窓口(121コンタクトセンター)にお問い合わせください。

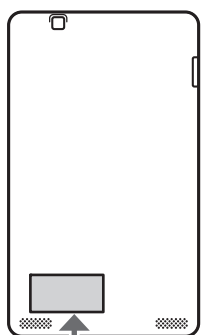
## 型番と製造番号の確認

### パソコン本体の保証書を見る



### パソコン本体のラベルと一致しているか確認する

#### ●本体背面



型番・製造番号(S/N)

#### ！重要 必ずご確認ください

- ラベルに記載された番号が保証書と異なっている場合は、NECサポート窓口(121コンタクトセンター)(p.14)にお問い合わせください。
- 保証書は、所定事項(販売店名、お買い上げ日など)が記入されていることを確認し、保管してください。
- 保証期間中に万一故障した場合は、保証書記載内容に基づいて修理いたします。保証期間終了後の修理については、NECサポート窓口(121コンタクトセンター)(p.14)にお問い合わせください。

## 添付品の確認

パソコンの箱を開けたら、まずは添付の『添付品を確認してください』を見ながら、添付品がそろっているかを確認してください。

### 添付品が足りないときは

万一、足りないものがあつたり、添付品の一部が破損していたときは、すぐに下記までお問い合わせください。

#### ●NECサポート窓口(121(ワントゥワン)コンタクトセンター)

☎ 0120-977-121

※音声ガイダンスにしたがって、「故障診断・修理受付」を選択してください。

※電話番号をよくお確かめになり、おかけください。

※携帯電話やPHS、もしくはIP電話など、上記電話番号をご利用いただけないお客様は次の電話番号へおかけください。

03-6670-6000(通話料お客様負担)

NECサポート窓口(121コンタクトセンター)の詳細情報は、「NECのサポート窓口に電話する」(p.31)をご覧ください。

### 「電子マニュアルビューア」について

このパソコンに添付されているマニュアルをNEC パーソナル商品総合情報サイト「121ware.com」の「電子マニュアルビューア」でご覧いただくことができます。また、ご購入時以降のさまざまな情報に対応した、最新のマニュアルをご覧いただける場合もあります。

「電子マニュアルビューア」はインターネットに接続後、次のURLからご利用いただけます。

(<http://121ware.com/support/e-manual/>)

## セットアップ前の準備

セットアップをおこなうには、インターネットへ接続する必要があります。

### ！重要

このパソコンではダイヤルアップ接続はご利用になりません。回線の変更については回線事業者にお問い合わせください。

### インターネット接続環境をお持ちでないかた

はじめてインターネットを始めるかたはプロバイダとの契約が必要です。

プロバイダと契約し回線が開通したら、インターネットへの接続に必要なものを用意してください。

接続に必要な機器、使用可能な機器については、プロバイダ、回線事業者の説明書などをご覧ください。なお、このパソコンで使用できるワイヤレスLANについては次の表のとおりです。

IEEE802.11a(5GHz)	×
IEEE802.11b/g(2.4GHz)	○
IEEE802.11n(2.4GHz)	○
IEEE802.11n(5GHz)	×
IEEE802.11ac(5GHz)	×

必要なネットワーク機器がそろったら、機器に添付の説明書や、プロバイダ、回線事業者の説明書などをご覧になり、機器の接続をおこなってください。

## インターネットへ接続する準備

### 機器の準備をする

セットアップ中、ワイヤレスLAN接続の設定をおこない、インターネットに接続し、Microsoft アカウントの取得などをおこないます。

その際に、お使いのインターネット接続環境のワイヤレスLANルータなど、パソコンを接続する機器のネットワーク名(SSID)、ネットワークセキュリティキーの情報が必要となります。

お使いの機器の説明書や、機器のラベルなどを確認し、次の欄に情報を控えてください。

・ネットワーク名(SSID):

・ネットワークセキュリティキー:

ネットワークセキュリティキーは、機器のメーカーにより「セキュリティキー」「暗号化キー」「暗号キー」「ネットワークキー」「WEPキー」「WPAキー」などと呼ばれている場合があります。

セットアップをおこなう前にネットワーク機器の電源を入れ、インターネットに接続できるようにしておいてください。

### ！重要

はじめてインターネットを始めるかたで、ネットワーク機器やパソコンの設定が必要になる場合は、「Microsoft アカウントを使用しない場合」(p.18)の手順でパソコンのセットアップを済ませてから、「セットアップ後の設定」(p.19)をご覧ください。

## Windowsを使用するのに必要なアカウントについて

Windows 10ではパソコンとインターネットのサービスが密接につながっています。

Microsoft アカウントでサインインすることで、パソコンとこれらのインターネットのサービスを簡単につなぎ利用することができます。

また、Microsoft アカウントでサインインしていない場合、パソコンは使えますが、Windowsの一部の機能を使用することができません。

## ！重要 Microsoft アカウントにはメールアドレスをアカウント名として登録します

Microsoft アカウントを取得されていないかたは、これからおこなうセットアップで新規に取得してください。現在使用しているメールアドレスも使用可能ですが、新規に取得することをおすすめします。

Windows Live IDをお持ちの場合は、Microsoft アカウントとして使えます。

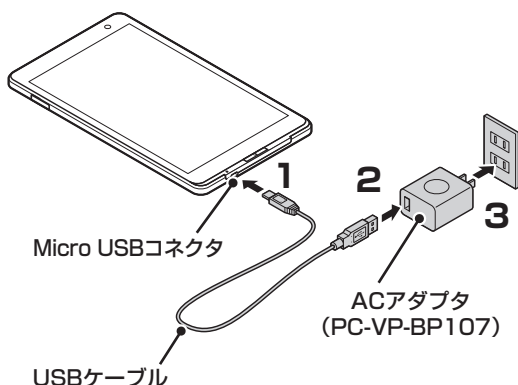
## Microsoft アカウント取得に必要な情報

Microsoft アカウントを取得する場合、次の情報を入力します。

- ・ アカウント(新しいメールアドレス)
- ・ 連絡用のメールアドレスまたは電話番号

## ACアダプタを接続する

次の図の順番に接続してください。



## ！重要

- はじめて電源を入れる場合、ACアダプタを接続しないと電源が入りません。
- セットアップが完了するまで(p.18またはp.19)、USBケーブルやACアダプタを抜かないでください。また、ご購入直後にバッテリーの充電が開始した場合は、充電が完了するまでACアダプタを抜かないでください。
- USBケーブルなどが人の通る場所がないことを確認してください。コードを足に引っかけたりするとパソコンの故障の原因になるだけでなく、思わぬけがをすることもあります。

周辺機器などの接続は、セットアップ作業が終わった後におこなってください。

## パソコンを セットアップする

## ！重要 セットアップ中に電源を切らないでください

セットアップ中に電源を切ったり、USBケーブルやACアダプタを抜くと故障の原因になります。セットアップが完了するまでは、電源を切ったり、USBケーブルやACアダプタを抜いたりしないでください。

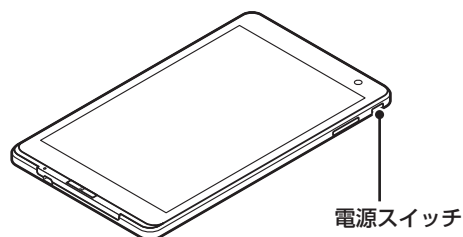
また、セットアップで使用しないボタン類を操作しないでください。

## ！重要 インターネットに接続できるようにしておいてください

セットアップの途中でインターネットに接続し、Microsoft アカウントの設定をします。使用しているネットワーク機器の電源を入れ、インターネットに接続できるようにしておいてください。

## 1 パソコン本体の電源を入れる

パソコン本体の電源スイッチを押してください。



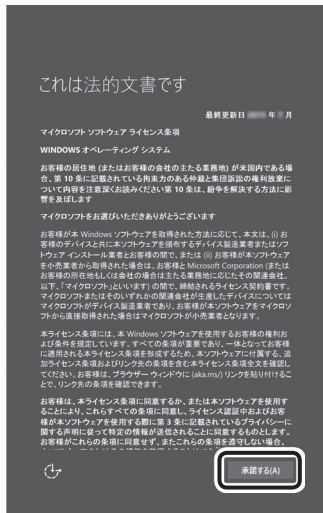
## ！重要

電源スイッチを押してから、ライセンス条項の画面が表示されるまでに数分かかることがあります。その間、NECのロゴ(社名のマーク)が表示されたり画面が真っ暗になったりしますが、故障ではありません。ライセンス条項の画面が表示されるまで、電源を切らずにそのままお待ちください。

液晶ディスプレイのドット抜けについて詳しくは、「液晶ディスプレイのドット抜けについて」(p.38)をご覧ください。



## 2 ライセンス条項をご確認のうえ、「承諾する」をタップする



## 3 「インターネットへ接続する準備」(p.15)で控えていたお使いの機器のネットワーク名(SSID)を選択する

インターネットに接続する環境がない場合は、「この手順をスキップする」をタップし、手順5に進んでください。

## 4 「インターネットへ接続する準備」(p.15)で控えていたネットワークセキュリティキーを入力し、「次へ」をタップする

### 重要 文字を入力するときは

タッチ キーボードが使用できます。入力欄をタップするか、画面左下の「コンピューターの簡単操作」-「スクリーンキーボード」をタップしてください。

キーボードで入力欄が見えない場合は、キーボードをドラッグし、入力欄が見えるように移動してから使用してください。

半角英数字への切り替えは、入力欄をタップして表示したタッチ キーボードの場合は、スペースキー左横にあるキーをタップして、半角英数字モード(アルファベットの「A」)にします。

「コンピューターの簡単操作」から表示したキーボードの場合は、キーボード左上の[半/全]キーをタップして切り替えます。

## 5 「簡単設定を使う」をタップする

### 重要

更新を取得している画面が表示された場合は、そのまましばらくお待ちください。

### 重要 ここからは、インターネットへの接続状況によって手順が異なります

インターネットへの接続環境があるかたは、次の手順6へ進んでください。

インターネットへの接続環境がないかたは、「Microsoft アカウントを使用しない場合」(p.18)の手順6へ進んでください。

## 6 「作成しましょう!」をタップする

### 重要 Microsoft アカウントをお持ちの場合

Microsoft アカウントをすでにお持ちの場合は、画面の案内に沿って進めてください。また、Windows Live IDをお持ちの場合も、Microsoft アカウントとして使えます。

次の項目を入力します。入力完了したら「次へ」をタップし、手順10に進みます。

- アカウントに使用しているメールアドレス
- パスワード(Microsoft アカウントのパスワード)

### 重要 Microsoft アカウントをここで登録しないときは

「この手順をスキップする」をタップし、「Microsoft アカウントを使用しない場合」(p.18)の手順6へ進んでください。

## 7 「新しいメール アドレスを取得」をタップし、名前、取得するメールアドレス、パスワード、国を入力して、「次へ」をタップする

設定がよくわからない場合は、「戻る」をタップし、手順6で「この手順をスキップする」をタップして、「Microsoft アカウントを使用しない場合」(p.18)の手順6へ進んでください。

- ・ここで取得したメールアドレスを、Microsoft アカウントとして使用します。入力可能な文字は、半角英数字と。(ピリオド)、-(ハイフン)、\_(下線)です。
- ・入力した名前は、サインイン時の表示名になります。スタート画面に常に表示されることを考えて入力することをおすすめします。
- ・パスワードは半角16文字まで入力可能です。大文字、小文字、数字、記号を組み合わせてください。

## 8 セキュリティ情報を入力し、「次へ」をタップする

### ！重要 セキュリティ情報とは

パソコンを安全に保つためや、パスワードを忘れてしまったときなどのため、次のいずれかの個人情報を入力する必要があります。

- 電話番号(- (ハイフン))を省略。また、携帯電話の電話番号の場合は、先頭の0も省略)
- 連絡用のメールアドレス(Microsoft アカウントとして取得したものとは別のもの)

セキュリティ情報としてメールアドレスを使用する場合は、「代わりに別のメールを追加」をタップし、メールアドレスを入力する画面に切り替えてください。

メールアドレスを入力する画面で「代わりに電話番号を追加」をタップすると、電話番号を入力する画面に戻ります。

## 9 「次へ」をタップする

## 10 「この手順をスキップする」をタップする

初回セットアップ後にPINの設定をする場合は

「☰」-「設定」の「アカウント」-「サインイン オプション」からおこなってください。

### ！重要

お客様アカウントの保護についての画面が表示された場合は、画面の指示にしたがって操作してください。

## 11 「おすすめ設定・セキュリティ対策」が表示されたら、内容を確認し「次へ」をタップする

### マカフィー リブセーフのユーザー登録

Microsoft アカウントで取得したメールアドレスで、マカフィー リブセーフのユーザー登録を行うことができます。ここで入力せずに、後から登録することもできます。

スタートメニューが表示されたら、「電源」-「再起動」をタップしてパソコンを再起動してください。

再起動後、スタート画面が表示されたら、セットアップは完了です。

## Microsoft アカウントを使用しない場合

## 6 「ユーザー名」に、半角英数字(a～z、A～Z、0～9)でユーザー名を入力する

入力したユーザー名は、サインイン時の表示名になります。スタート画面に常に表示されることを考えて入力することをおすすめします。

### ！重要 入力してはいけない文字列

次の文字列は、パソコンのシステムで使われているため、入力しないでください。

CON、PRN、AUX、CLOCK\$、NUL、COM1～COM9、LPT1～LPT9、NONE

ユーザー名は次の欄に控えてください。

### ！重要 ユーザー名は必ず控えてください

セットアップ作業をやりなおす(再セットアップする)など、パソコンのトラブルを解決する際に必要になる場合があります。

## 7 「パスワードを入力してください」、「もう一度パスワードを入力してください」に設定するパスワードを入力する

半角127文字まで入力可能です。大文字、小文字、数字、記号を組み合わせてください。

## 8 「パスワードのヒント」にパスワードのヒントを入力する

パスワードを忘れた場合に思い出すためのキーワードを入力します(例:ペットの名前)。

## 9 「次へ」をタップする

## 10 「おすすめ設定・セキュリティ対策」が表示されたら、内容を確認し「次へ」をタップする

### マカフィー リブセーフのユーザー登録

メールアドレスをお持ちの場合は、メールアドレスを入力すると、マカフィー リブセーフのユーザー登録を行うことができます。ここで入力せずに、後から登録することもできます。

スタートメニューが表示されたら、「電源」-「再起動」をタップしてパソコンを再起動してください。再起動後、スタート画面が表示されたら、セットアップは完了です。

## ライセンス認証についてのメッセージが表示されたら


Windowsのライセンス認証についてのメッセージが表示された場合は、画面の指示にしたがってください。ライセンス認証はインターネットに接続することにより自動でおこなわれます。

ライセンス認証をおこなわないと、Windowsのライセンス認証についてのメッセージが一定時間ごとに表示されます。


## セットアップ後の設定

ここではセットアップ後の補足説明をしています。次のような場合、ここで記載される手順で設定をおこなってください。

### セットアップ時にネットワーク設定がなかった

 「セットアップ後にネットワーク設定をおこなう」

### セットアップ時にMicrosoft アカウントの設定をしなかった

 「セットアップ後にMicrosoft アカウントの設定をする」(p.20)

## セットアップ後にネットワーク設定をおこなう

ここでは、セットアップ後のネットワーク設定手順を説明します。

初回セットアップ時にネットワーク機器がなかった場合は、「インターネットへ接続する準備」(p.15)をご覧ください。ネットワーク機器の準備やパソコンとの接続をおこなってください。


次の手順でワイヤレスLANルータとパソコンを接続してください。

### 1 ワイヤレスLANのアイコンで、ワイヤレスLANが利用可能であることを確認する



 : 利用可能

  : 利用不可

利用不可となっている場合には  「LAVIEアシスト」-「マニュアル」-「機能を知る」-「ネットワーク」-「ワイヤレスLAN機能のオン/オフのしかた」

### 2 ワイヤレスLANのアイコンをタップする

**3** 「インターネットへ接続する準備」(p.15)で控えていたお使いの機器のネットワーク名(SSID)をタップする

**4** 「自動的に接続」が☑になっていることを確認し、「接続」をタップする

**5** 「ネットワーク セキュリティ キーの入力」に、「インターネットへ接続する準備」(p.15)で控えていたネットワーク セキュリティ キーを入力し、「次へ」をタップする

**6** 「はい」をタップする

ここでは「はい」を選んで先にすすみます。外出先で公衆無線LANに接続する際などは、必要に応じて変更してください。

**7** 選択したネットワークが「接続済み」と表示されていることを確認する

接続が完了したら、ネットワーク機器に添付の説明書や、プロバイダ、回線事業者の説明書などをご覧になり、ネットワーク機器やパソコンの設定をおこなってください。

設定後、インターネットに接続してニュースを見るなどして、正常につながることを確認してみてください。

### セットアップ後にMicrosoft アカウントの設定をする

Microsoft アカウントを使用せずローカル アカウントのみの場合でもパソコンは使えますが、クラウド接続やストア利用、ファイル共有、同期など、Windows 10の機能や使い方の一部が制限されます。

ここでは、ローカル アカウントでサインインしている状態から、マイクロソフト社の無料メールアドレスを新規に作成し、Microsoft アカウントでサインインしなおす手順を説明します。

Microsoft アカウントは、普段使用しているメールアドレスで登録することもできますが、マイクロソフト社の提供する無料のメールアドレスを使うと便利です。

Microsoft アカウントについて  **参考**

「Windowsを使用するのに必要なアカウントについて」(p.15)

**1** スタート画面の☰をタップする



**2** 「設定」をタップする

**3** 「アカウント」をタップする

**4** 「お使いのアカウント」をタップし、「Microsoft アカウントでのサインインに切り替える」をタップする

**5** 「作成しましょう！」をタップする

**重要** Microsoft アカウントをお持ちの場合

Microsoft アカウントをすでにお持ちの場合は、画面の案内に沿って進めてください。また、Windows Live IDをお持ちの場合も、Microsoft アカウントとして使えます。

次の項目を入力します。

- アカウントに使用しているメールアドレス
- パスワード(Microsoft アカウントのパスワード)

この後は、「パソコンをセットアップする」(p.16)の手順7から手順9をおこなってください。「最後にもう一度現在のパスワードを入力してください」の画面でローカルアカウントのパスワードを入力し、「次へ」をタップして、「この手順をスキップする」をタップすると、Microsoftアカウント登録とサインインが完了します。


## LAVIEアプリナビを追加する

購入時の状態ではLAVIEアプリナビはインストールされていません。「おすすめ設定」から追加してください。

### 1 デスクトップに表示される「おすすめ設定」の「LAVIEアプリナビの追加」をタップする



1 が  に変わります。

- ・「おすすめ設定」の画面が表示されていない場合は、「」-「おすすめ設定」-「おすすめ設定」のアイコンを長押しし、「管理者として実行」をタップして起動してください。
- ・「次回以降、自動起動しない」にチェックをすると、パソコンを起動したときに「おすすめ設定」を表示しません。

### 2 「適用」をタップする

「設定結果を確認してください」と表示されたら、「この画面を閉じる」をクリックしてください。


## このパソコンを最新の状態にする

### LAVIEアップデート

「LAVIEアップデート」は、パソコンを快適にお使いいただくために、NECが提供する更新プログラムをインターネット上で自動的に確認し、必要に応じてアップデートをおこなうためのサービスです。ご利用になるには、インターネット接続が必要です。


#### ！重要

セットアップ時に「おすすめ設定」を有効にする」のチェックを外した場合は、デスクトップに表示される「おすすめ設定」から「LAVIEアップデートの有効化」を適用してください。

「LAVIEアップデート」について  「LAVIEアシスト」-「マニュアル」-「安心・快適に使う」-「パソコンを最新の状態にする方法」-「LAVIEアップデートを使って更新する」

### Windows Updateについて

このパソコンのWindowsの状態などをチェックし、更新プログラムを無料配布するMicrosoftのサポート機能です。ご購入時の状態では、Windowsの更新プログラムの自動更新機能が有効に設定されています。インターネット経由でWindowsを最新の状態にし、ウイルスや不正アクセスに備えることができます。

パソコンを最新に保つには  「LAVIEアシスト」-「マニュアル」-「安心・快適に使う」-「パソコンを最新の状態にする方法」-「Windows Updateを使って更新する」

## パソコンの電源を切る ときは

セットアップが完了したら一段落です。いったんパソコンの電源を切ることもできます。電源を切るときは、次の手順でおこなってください。

### ❗重要

パソコン本体の電源スイッチを押し続けるなどして無理に電源を切ると故障の原因となることがあります。

## パソコンの電源を切る


### 1 「」をタップする



### 2 「シャットダウン」をタップする



画面が暗くなり、電源が切れます。

ロック画面が表示されているときは、ロック画面の上にスワイプしてサインインの画面を表示してから、画面右下のをタップしてください。

### ❗重要

Windows Update、ドライバやアプリのインストール後に再起動が必要な場合は、メッセージにしたがって「再起動」を必ず実行してください。

## ご使用時の注意

### Office Mobileについて

ここでは、「Office Mobile プラス Office 365 サービス」を「Office Mobile」として説明しています。

### ❗重要 プロダクトキーの記載場所について

プロダクトキーは、添付の「Office 365 サービス」のカードに記載されています。

### プロダクトキーの入力について

このパソコンにインストールされている「Office Mobile」のすべての機能を使用するためには、Microsoftアカウントでサインインし、プロダクトキーを入力してOffice 365 サービスのアクティベーションをおこなう必要があります。

### ❗重要

- アクティベーションをしていない場合、使用できる機能は、ローカルアカウントのみの場合はファイルの閲覧まで、Microsoft アカウントでサインインした場合は簡易編集機能までとなります。
- アクティベーションの情報は、このパソコンではなく、Microsoft アカウントに関連付けされます。一度アクティベーションに使用したプロダクトキーを使って、他のMicrosoftアカウントでアクティベーションすることはできません。
- アクティベーションをおこなう前に、インターネットに接続できるようにしておいてください。

アクティベーションは次の方法でおこなってください。

### 1 「」をタップする

### 2 「Microsoft Office Webサイト」の「Office 365 サービスをアクティベートする」をタップする

以降は、画面の指示にしたがって操作を進めてください。

## 121wareお客様登録

タブレットモードをオフにして、デスクトップの「NECお客様登録」をダブルタップし、画面の案内にしたがってお客様登録をしてください。

タブレットモードをオフにする方法について  
【参照】『あんしんスタート Windows 10』

直接、121ware.comのマイページ  
(<http://121ware.com/my/>)で登録することもできます。

お客様登録の登録方法や、登録のメリットについて  
【参照】『お客様登録のお願い』(p.29)

### ！重要

セットアップ時に「おすすめ設定」を有効にする」のチェックを外した場合は、タブレットモードをオフにし、デスクトップに表示されている「おすすめ設定」から「121wareお客様登録」を適用してください。

## 快適にお使いいただくために

このパソコンは内蔵フラッシュメモリを搭載していますが、通常のハードディスク搭載モデルと比べて搭載容量が少ないため、大量の写真データや動画などの非常に大きな容量のファイルを保存する場合には、保存先にUSBメモリーやmicroSDカードを指定することをおすすめします。パソコン本体の内蔵フラッシュメモリの空き容量が少なくなってくると、動作の不具合などが起きる可能性があります。

## デバイス暗号化と回復キーについて

このパソコンは盗難紛失対策として、Microsoftアカウントでサインインした場合に「デバイスの暗号化」が有効になるように設定されることがあります。

この状態で、再セットアップなどを行う場合、暗号化の回復キーが必要となることがあります。

次の手順で、デバイス暗号化の状態を確認し、暗号化されている場合は、回復キーを確認して控えておくことをおすすめします

### 1

スタート画面で「 (スタート)」を長押しする

### 2

「コントロール パネル」をタップする

### 3

「システムとセキュリティ」-「デバイスの暗号化」の「回復キーのバックアップ」をタップする

「デバイスの暗号化」が表示されていない、または「デバイスの暗号化」に「回復キーのバックアップ」が表示されていない場合は、暗号化はされていません。

### 4

「回復キーのバックアップ」をタップする

表示された画面から回復キーをファイルに保存、または印刷することができます。

## タブレット モードで使用できないアプリ

次のアプリはタブレット モードでは使用しないでください。

- ・ ファイナルパソコンデータ引越し
- ・ ebi.BookReader for Windows

# この後の進め方

## マニュアルガイド

### ●あんしんスタートWindows 10

Windows 10の機能や操作方法について、わかりやすく説明しているマニュアルです。

Windows 10の基本的な使い方については、こちらのマニュアルをご覧ください。

### ●ユーザーズマニュアル

『ユーザーズマニュアル』は、NECパーソナル商品総合情報サイト「121ware.com(ワントゥワンウェア ドットコム)」の「電子マニュアルビューア」に掲載されています。

インターネットに接続できるかたは、次のURLから直接閲覧することができます。

([http://121ware.com/e-manual/m/nx/lvtab\\_win/201509/pdf/um/v1/mst/853\\_811190\\_064\\_a.pdf](http://121ware.com/e-manual/m/nx/lvtab_win/201509/pdf/um/v1/mst/853_811190_064_a.pdf))

次のような情報が必要なおきにご覧ください。

- ・再セットアップの詳細情報
- ・トラブルが起きたときの解決方法
- ・パソコンのお手入れ方法

## ！重要

パソコンをご購入時の状態に戻す再セットアップについて詳しく書かれていますので、あらかじめダウンロードしておくことをおすすめします。

### ●LAVIEアシスト

パソコンなどの活用や製品、サービスについての情報、マニュアルやよくあるお問い合わせの情報を提供するアプリです。

「マニュアル」には、このパソコンの各機能、トラブルの対処法などが掲載されています。



※画面は「マニュアル」をタップしたときのものです。

### ●LAVIEアプリナビ

パソコンの画面で見るマニュアルです。添付されているアプリの紹介などが掲載されています。

## ！重要 追加してください

購入時の状態ではLAVIEアプリナビは追加されていません。「おすすめ設定」から追加してください。

☞参照「LAVIEアプリナビを追加する」(p.21)



## 121ware.com

インターネットに接続できるかたは、NECパーソナル商品総合情報サイト「121ware.com(ワントゥワンウェア ドットコム)」の「サービス&サポート」コーナー(<http://121ware.com/support/>)でトラブルの解決情報を入手することもできます。



## 再セットアップについて

頻繁にエラーやフリーズが発生したり、動作が極端に遅くなるなど、Windowsの状態が良くない場合に、パソコンを初期状態や購入時の状態に戻すことができます。

初期状態に戻した場合、Windowsの状態は購入時の状態ではなく、Windowsの更新プログラムが適用された最新の状態になります。

購入時の状態に戻した場合、個人用ファイルとWindowsストアアプリを含め、すべて削除され、設定は既定の状態となります。

内蔵フラッシュメモリに複数のパーティションを作成している場合、すべての個人用ファイルの削除を、「Windowsがインストールされているドライブのみ」、または「すべてのドライブ」から選択することができます。

また、自分のファイルだけを削除する「ファイルの削除のみ行う」、またはセキュリティを高めるためドライブをクリーンアップしてファイルを簡単に回復できないようにする「ドライブを完全にクリーンアップする」を選択することができます。

「再セットアップメディア」の作成や使用方法、あらかじめバックアップを作成し、再セットアップ時に復元する方法など、再セットアップの種類や注意事項、必要な準備については「ユーザーズマニュアル」の「第2章 再セットアップ」をご覧ください。

### 再セットアップを始める

#### ！重要 必要なデータはバックアップを

再セットアップの方法によっては、パソコンのデータや設定が消えてしまいます。作業を始める前に、それぞれの方法の注意をよく読み、必要なデータのバックアップや設定の控えを取ってください。

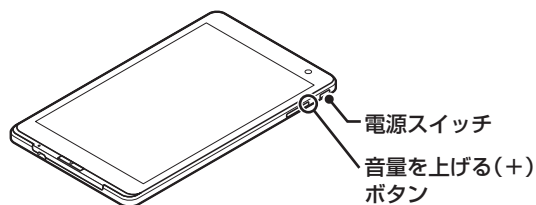
#### ！重要

再セットアップ中に「使用できる状態に戻すには回復キーを入力してください」と表示された場合は、回復キーを入力してください。回復キーがわからない場合は、画面に表示されているURLから確認するか、「このドライブをスキップする」-(←)-「続行」とタップして再セットアップを中止して、「デバイス暗号化と回復キーについて」(p.23)の手順で回復キーを確認してください。

1 パソコン本体の電源を切る

2 パソコン本体にACアダプタを接続する

3 電源スイッチを押したあと、NECロゴが出るまで音量を上げる(+ )ボタンを押し続ける



4 「Save & Exit」をタップする

5 「HDD Recovery」をタップする

6 「Yes」をタップする

「オプションの選択」が表示されます。

7 「トラブルシューティング」をタップする

8 「このPCを初期状態に戻す」をタップする

9 「個人用ファイルを保持する」または「すべて削除する」をタップする

10 以降は、画面の指示にしたがって操作する

11 「初期状態に戻す」をタップする

再セットアップが始まります。

# 困ったときには

## トラブル解決への道

トラブル解決の秘訣は、冷静になることです。何が起こったのか、原因は何か、落ち着いて考えてみましょう。パソコンから煙が出たり、異臭や異常な音がしたり、手で触れないほど熱かったり、その他パソコンやディスプレイ、ケーブル類に目に見える異常が生じた場合は、すぐに電源を切り、ACアダプタをコンセントから抜き、NECサポート窓口(121コンタクトセンター)にご相談ください。

### 1 まずは、状況を把握する

#### ◇しばらく様子を見る

あわてて電源を切ろうとしたり、画面をタップしたりせず、しばらくそのまま待ってみましょう。パソコンの処理に時間がかかっているだけかもしれないからです。

パソコンのディスプレイに何かメッセージが表示されているときは、そのメッセージを紙に書き留めておきましょう。原因を調べるときや、ほかの人やサポート窓口などへの質問の際に役立つ場合があります。

#### ◇原因を考えてみる

トラブルが発生する直前にどのような操作をしたか、操作を間違えたりしなかったか、考えてみましょう。電源を入れ忘れていた、ケーブルが抜けていたなど、意外に単純な原因である場合も多いのです。

#### ◇操作をキャンセルしてみる

たとえばアプリを使っていて障害が起きたとき、「元に戻す」「取り消し」「キャンセル」などの機能があったら、それを使ってみてください。

#### ◇Windowsをいったん終了してみる

いったんWindowsを終了して、もう一度電源を入れなおしただけで問題が解決する場合があります。

### 2 当てはまるトラブル事例がないか、マニュアルで探してみる

#### ◇『ユーザーズマニュアル』の「第3章 トラブル解決Q&A」

#### ◇使用中のアプリや周辺機器のマニュアル

### 3 インターネットでトラブル事例を探してみる

#### ◇NECパーソナル商品総合情報サイト「121ware.com」

Q&A情報やウイルス/セキュリティ情報など、いろいろなサポート情報を見ることができます。

<http://121ware.com/support/>

#### ◇アプリや周辺機器の開発元のホームページ

お使いのアプリや周辺機器のメーカーのホームページでも、Q&A情報が提供されている場合があります。

#### それでも駄目なら、サポート窓口電話する

どうしても解決できないときは、サポート窓口にお問い合わせみましょう。トラブルの原因がアプリや周辺機器にあるようならば、それぞれの開発元に問い合わせます。NECサポート窓口(121コンタクトセンター)については、「NECのサポート窓口電話する」(p.31)をご覧ください。


## トラブルの事例

ここではパソコンの電源が入らなかつたり、異臭や異常な音がしたりといった場合の緊急の対処法を記載しています。より詳しい情報やそのほかのトラブルに関しては、次のマニュアルなどを参照してください。

### ● 次のホームページからダウンロードできる『ユーザーズマニュアル』の「第3章 トラブル解決Q&A」

([http://121ware.com/e-manual/m/nx/lvtab\\_win/201509/pdf/um/v1/mst/853\\_811190\\_064\\_a.pdf](http://121ware.com/e-manual/m/nx/lvtab_win/201509/pdf/um/v1/mst/853_811190_064_a.pdf))

### ● 使用中のアプリや周辺機器のマニュアル

NECサポート窓口(121コンタクトセンター)のお問い合わせ先  「サービス&サポートのご案内」の「NECのサポート窓口で電話する」(p.31)

## パソコンがおかしいとき

### ● パソコンから煙や異臭、異常な音がする。手で触れないほど熱い。パソコンやケーブル類に目に見える異常が生じた

すぐに電源を切って、ACアダプタのプラグをコンセントから抜き、NECサポート窓口(121コンタクトセンター)にお問い合わせください。電源が切れないときは、「パソコンが応答しなくなり、電源が切れない」(p.27)の手順でシャットダウンしてください。

### ● パソコンが熱をもっている

パソコンの起動時や多くの処理を同時におこなっているときには、内部温度が上がる場合がありますが、故障ではありません。

あまりにもパソコンが熱いときは、NECサポート窓口(121コンタクトセンター)へお問い合わせください。

## 電源について

### ● 電源スイッチを押しても電源が入らない

次の対処方法をお試しください。

- ・ ACアダプタを接続して、バッテリーを充電してから使ってください。それでも電源が入らないときは、パソコン本体の故障が考えられます。NECサポート窓口(121コンタクトセンター)にお問

合わせください。

- ・ 電源を切る操作をおこなった直後に、電源スイッチを押しても電源が入らない場合があります。数分待ってから再度電源を入れてください。

### ● ディスプレイに何も表示されない

次の対処方法をお試しください。

- ・ 画面に触れてみてください。
- ・ パソコン本体の電源スイッチを押してください。画面が表示されるときは、電源が切れていたか、パソコン本体の省電力機能が働いて省電力状態になっていたものと考えられます。
- ・ 外部ディスプレイを接続し、画面の出力先を外部ディスプレイに設定しているときは、パソコンの液晶ディスプレイには画面が表示されません。いったんパソコンの電源を切り、接続している外部ディスプレイを外してから起動すると、画面の出力先は自動的にパソコンの液晶ディスプレイに変更されます。接続している外部ディスプレイとの接続や電源が入っていることも、あわせて確認してください。

### ● パソコンが応答しなくなり、電源が切れない

パソコンが応答しなくなり、電源を切れない場合には、電源スイッチを4秒以上押し続け、「スライドしてPCをシャットダウンします」が表示されたら、ロック画面を下端にスライドしてシャットダウンできます。

この方法で電源が切れない場合には、電源スイッチを10秒以上押し続けてください。

## BIOSの設定を変更後、Windowsが起動しなくなった

次の手順を見てシステムの設定をご購入時に戻してください。

- 1 パソコン本体の電源を切る
- 2 電源スイッチを押したあと、NECロゴが出るまで音量を上げる(+)ボタンを押し続ける
- 3 「Save & Exit」をタップする
- 4 「Load Optimized Defaults」をタップする
- 5 「Yes」をタップする
- 6 「Save Changes and Reset」をタップする
- 7 「Yes」をタップする

システムの設定が保存されて、自動的に再起動します。

## パスワードについて

### ●パスワードが間違っているというメッセージが表示される

キャップスロックの状態がパスワード設定時と異なっていると、パスワードが正しく入力できない場合があります。キャップスロックの状態を確認して、パスワードを設定したときと同じ状態にしてからパスワードを入力しなおしてください。

### ●Microsoft アカウントのパスワードを忘れてしまった

オンラインでリセットすることができます。詳しくはMicrosoft社のWebをご覧ください。

### ！重要

リセット後に設定した新しいパスワードでサインインするには、このパソコンがインターネットに接続している必要があります。

### ●ローカル アカウントのパスワードを忘れてしまった

一度パスワードを間違えると(または何も入力しないで→をタップすると)、「パスワードが正しくありません。入力し直してください。」と表示されるので「OK」をタップします。もし、そのユーザーのパスワードを設定したときに「ヒント」を設定していれば、次の画面でその「ヒント」が表示されます。これを手がかりにパスワードを思い出してください。

または、このパソコンの管理者権限を持った、ほかのユーザー名を登録してあれば、そのユーザー名でサインインし、次の手順でパスワードを設定しなおすことができます。

- 1 スタート画面の■(スタート)を長押しする
- 2 「コントロール パネル」をタップする
- 3 「ユーザー アカウント」をタップする
- 4 「ユーザー アカウント」をタップする
- 5 「別のアカウントの管理」をタップする

表示された画面で、パスワードを忘れてしまったユーザーをタップし、「パスワードの変更」でパスワードを設定しなおしてください。

上記の対処方法で解決しない場合、パソコンの再セットアップが必要になります。

再セットアップについて  参照 「再セットアップについて」(p.25)

## BIOS(バイオス)セットアップユーティリティで設定したパスワードを忘れてしまった

BIOSセットアップユーティリティで設定したパスワードを忘れてしまった場合は、BIOSセットアップユーティリティを起動できません。NECサポート窓口(121コンタクトセンター)にご相談ください。

# サービス&サポートのご案内

## お客様登録のお願い

「お客様登録」とは、お名前、電話番号、パソコンの型番、製造番号、購入年月日などの情報を、121wareに登録することです。121wareでは「お客様登録」することで、さまざまなメリットを提供しています。

### 登録のメリット

#### 1 登録料・会費無料

登録料や会費は無料です。

法人のお客様としてご使用の場合も、登録をおすすめします。

#### 2 電話での「使い方相談」

お客様登録をしていただくことで、お電話での「使い方相談」をご利用いただけます。

お電話の方法や相談できる内容については、「NECのサポート窓口へ電話する」(p.31)をご覧ください。

#### 3 あなただけのマイページ

マイページは、あなた専用のページです。

登録した商品を元に、あなたのパソコンに合ったサポートやサービスに関する情報が表示されます。

#### 4 NEC Directの優待サービス&ポイントもGet

NEC Directの優待サービスでお買い物。ポイントももらえます。

NEC商品を登録されているお客様は、NEC Directの優待サービスが受けられます。

### その他の特典

#### 買い取りサービス

インターネットから簡単に買い取りサービスに申し込みます。

#### 修理

インターネットで修理を申し込むと、修理料金が割引されます。

### メールニュース

商品広告・活用提案・サポート・キャンペーンなどの情報をお届けします。

※サービス内容などは予告なしに変更される場合があります。

パソコン本体以外の商品の「使い方相談」の無料期間は、各商品の保証書に記載の保証期間となります。

## お客様登録をする

### ！重要

- 次の手順をおこなうにはインターネット接続環境が必要ですよ。
- すでにご登録済みのお客様や121wareお客様登録番号をお持ちのかたは、新規登録をする必要はありません。「マイページ」上部の「ご購入商品を登録してください 保有商品の追加登録はこちらから」をタップし、必要事項を記入してください。



NECパーソナルコンピュータ(株)は、一般財団法人日本情報経済社会推進協会より、個人情報の適切な取り扱いを行う事業者に付与されるプライバシーマークの付与認定を受けています。

- 1 「121ware.com」  
(<http://121ware.com/>)にアクセスして、「マイページ」をタップする



- 2 画面の説明をお読みにになり、「初めての登録はこちらから」をタップする



「ログインID」で、NECが提供するインターネットのサポートサイト「121ware」および「NEC Direct (NECショッピングサイト)」をご利用いただけます。

**3** ご利用規約を確認し、「上記3件に同意する」の□をタップしてから、「次に進む」をタップする

**4** 「ご希望ログインID」や「パスワード」などの必要事項を入力し、入力した内容に誤りがないか確認してから、「この内容で登録する」をタップする

**!** **重要**

お使いのパソコンの型番、製造番号、ご購入年月日、お電話番号など必要事項をすべて記入してください。

※Eメールによるサポート情報が必要な場合は、Eメールアドレスを入力してください。

**5** 登録内容を確認する

画面に表示された「121wareお客様登録番号」を下の欄にメモしてください。

121wareお客様登録番号(10桁の数字)

ご購入いただいた商品の「型番」や「製造番号」、「購入年月日」を下の欄にメモしてください。

型番

製造番号

購入年月日

**6** 「次に進む」をタップする

**7** 内容を確認し、「マイページへ」をタップする

登録が完了したら、121wareがEメールで登録完了通知をお送りいたします。

登録情報の追加・変更はマイページ(<http://121ware.com/my/>)でおこなえます。

**お客様登録に関するお問い合わせ先**

「121ware(ワントゥワンウェア)登録センター」  
電話: ☎ 0120-469-121(携帯電話・PHSでもご利用になれます)

受付時間: 9:00 ~ 17:00(土・日・祝日、および弊社休業日を除く)

※システムメンテナンスのため、サービスを休止させていただく場合があります。

サービス内容などは予告なしに変更することがあります。最新の情報については、NECパーソナル商品総合情報サイト121ware(<http://121ware.com/>)をご覧ください。

## アプリについて 問い合わせる

アプリによってお問い合わせ先が異なります。ご注意ください。

### アプリのお問い合わせ先について

#### 1 アプリ会社が直接サポートするアプリ

その提供会社のサポート窓口までお問い合わせください。

#### 2 NECサポート窓口でサポートするアプリ

上記以外のアプリはNECサポート窓口(121コンタクトセンター)でサポートいたします。Windows (オペレーションシステム)もこれに含まれます。

### アプリ会社が直接サポートするアプリ

アプリ会社が直接サポートするアプリのサポート窓口は、「LAVIEアプリナビ」の右上の「お問い合わせ」で表示される「添付アプリのサポート窓口一覧」をご覧ください。

「LAVIEアプリナビ」の「添付アプリのサポート窓口一覧」に記載されていないアプリについては、121ware.comの「パソコン添付アプリケーションのお問い合わせ窓口一覧」をご確認ください。

<http://121ware.com/navigate/support/info/othervendor/>

## NECのサポート窓口 に電話する

### 121コンタクトセンター

#### 使い方相談

NEC製のパソコン・周辺機器・ソフトウェアについて、設定方法や使い方に関するご質問にお答えします。

受付時間：9:00～19:00

#### ！重要

使い方相談のご利用には、お客様登録(お名前、電話番号、パソコンの型番、製造番号、購入年月日の登録)が必要です。お客様登録の方法はp.29をご覧ください。なお、登録されていない場合は、NEC PCプレミアムセンターにて有料で対応いたします。

#### ●電話サポート予約サービス

ご指定の日時に121コンタクトセンターからお電話を差し上げるサービスです。お客様のご都合のよい日時をインターネットでご予約いただけます。

※ご予約はNECのWebサポート「121ware.com」(<http://121ware.com/support/reserve-tel/>)からおこなえます。

※予約状況により、お客様のご都合のよい日時に予約できない場合がございます。ご了承ください。

#### 故障診断・修理受付

対応員につながるまでの時間を利用して、自動応答で問診をおこない、問題解決策をご案内します。音声ガイダンスにしたがって、症状選択や確認事項にお答えいただきながらお進みください。

受付時間：9:00～21:00

#### その他の相談

##### ●購入相談

新しいパソコンや周辺機器のご購入についてご相談いただけます。

受付時間：9:00～17:00

## ●回収・リサイクル窓口

不要になったNEC製パソコンの回収・リサイクルに関する問い合わせ窓口です。

受付時間：9:00～17:00(土・日・祝日、および弊社休業日を除く)

## お問い合わせ先

### 121コンタクトセンター

 0120-977-121

音声ガイダンスにしたがって、窓口番号を選択してください。

携帯電話やPHS、もしくはIP電話など、フリーコールをご利用いただけないお客様は03-6670-6000(通話料お客様負担)へ

※電話番号をよくお確かめの上おかけください。

※システムメンテナンスのため、サービスを休止させていただく場合があります。

※記載されたサービス内容などは予告なしに変更することがあります。最新の情報については、NEC パーソナル商品総合情報サイト「121ware.com」(<http://121ware.com/121cc/>)をご覧ください。

## NEC PCプレミアムセンター

### NEC PCプレミアム電話相談サービス

「NEC PCプレミアム」とは、「使い方相談」と比べて“より幅広い時間帯”で、他社製ソフトウェアや周辺機器など“より幅広い範囲”のご相談をお受けするサポートサービスです。

「デジタルカメラとパソコンの接続方法がわからない」、「電車の乗り換え案内をインターネットで調べたい」といった、パソコンの活用に関するご相談いただけます。

## ●問い合わせ先

 0120-911-160

年中無休9:00～22:00

携帯電話やPHS、もしくはIP電話など、フリーコールをご利用いただけないお客様は03-6670-6200(通話料お客様負担)へ

## ●相談内容

- ・ NEC製パソコンの使い方
- ・ NEC製周辺機器・NEC製アプリの使い方

- ・ 他社製周辺機器・他社製アプリの使い方に関する問題解決のご支援

※NEC製PCにてご利用いただいている場合のみ

※問題解決を保証するものではありません

- ・ パソコンの活用に関するもの

※問題解決を保証するものではありません

## ●料金

2,858円/1インシデント(税抜)

※インシデントについて

お問い合わせいただいた内容を最小単位に分解し、その単位に対して回答の提示を完了したものを1インシデントとします。お問い合わせが1回であっても、複数の回答提示になった場合は回答数分の料金がかかります。

※問い合わせの最初に、クレジットカード番号と有効期限の入力が必要です。

※デビットカード機能が付加されたクレジットカードはご利用になれません。

※価格は税抜表示となっております。価格には別途消費税がかかります。

## ! 重要

電話相談サービスチケットを事前に購入して、ご相談いただくサービスもご提供しています。詳しくは、(<http://121ware.com/premcc/>)をご覧ください。

## 電話サポートを上手に使うコツ

### ①事前に質問内容を整理する

このパソコンには「PC修理チェックシート」が添付されています。

パソコンの機種やトラブルの内容、直前に何をしていたか、などを「PC修理チェックシート」に書き留めておくと、技術スタッフとスムーズにやりとりできます。

## ! 重要

●「PC修理チェックシート」は、121wareサイト((<http://121ware.com/support/repair/>) → サービスのご案内 → 3 修理を申し込む)でも入手できます。

●修理約款をご一読ください。修理約款はPC修理チェックシートの末尾に記載されています。



## ②パソコンのそばから電話する

技術スタッフが電話で誘導して操作してもらうことが多いので、できれば、パソコンを操作できる場所から電話してください。

## ③マニュアルを手元に置く

このパソコンや周辺機器、アプリなどのマニュアル（取扱説明書）を手元に集めてから電話していただく、技術スタッフとのやりとりに役立ちます。

### 気持ちよくやりとりするために

#### ●落ち着いて受け答えする

最初にお名前や「121wareお客様登録番号」、電話番号、使用機種などをお聞きます。その後で、問い合わせをお聞きます。落ち着いて順番にお話しください。

#### ●自分のパソコン習熟度を伝える

技術スタッフがサポートするのにとても参考になります。パソコンを始めたばかり、3年くらいの経験がある、会社で伝票入力ならやったことがある、など、はじめに伝えていただくと時間を節約できます。

#### ●トラブルの説明は根気よく、正確に

「PC修理チェックシート」に書き込んだ内容を読み上げてください。

#### ●原因を決めつけたり、故障と決めつけずに技術スタッフの話を聞く

故障だと思っても、ちょっとした操作の間違いであることが意外に多いものです。落ち着いて技術スタッフの指示にしたがってください。

## 目的別問い合わせ先一覧

サービス利用に条件があるものや有料のものが含まれます。各ページで詳細をご確認ください。

お問い合わせ内容	電話番号		受付時間	詳細説明
NEC製パソコン/周辺機器に関する使い方のご相談*	121コンタクトセンター 0120-977-121 携帯電話・PHS・IP電話など 03-6670-6000 (通話料お客様負担)	使い方相談*	9:00 ~ 19:00	p.31
修理や故障のご相談		故障診断・修理受付	9:00 ~ 21:00	
窓口のご案内や購入前のご相談		窓口案内・購入相談	9:00 ~ 17:00	
NEC製パソコンのリサイクルや廃棄に関するご相談		回収・リサイクル	9:00 ~ 17:00 (土日祝・弊社休業日を除く)	
NEC製パソコン/周辺機器の使い方のご相談	NEC PCプレミアムセンター 0120-911-160		9:00 ~ 22:00	p.32
他社製周辺機器/ソフトウェアの使い方のご相談	携帯電話・PHS・IP電話など 03-6670-6200(通話料お客様負担)			
パソコンの活用に関するご相談				
訪問サポート「パソコン全国出張サービス」に関するお問い合わせ、お申し込み	パソコン全国出張サービス 0120-993-121		9:00 ~ 21:00	p.36
NEC Directでのご購入に関するお問い合わせ	NEC Directコールセンター (フリーコール、携帯電話可能) 0120-944-500		9:00 ~ 18:00 (ゴールデンウィーク・年末年始・NEC Direct指定 休日を除く)	p.36
延長保証サービスのご購入、お問い合わせ	フリーコールをご利用になれないお客様 03-6670-6670(通話料お客様負担)			
お客様登録に関するお問い合わせ	121ware登録センター 0120-469-121		9:00 ~ 17:00 (土日祝・弊社休業日を除く)	p.30

\*使い方相談のご利用には、お客様登録が必要です。お客様登録の方法についてはp.29をご覧ください。

- ・ システムメンテナンスのため、サービスを休止させていただく場合があります。
- ・ 記載されたサービス内容は予告なしに変更することがあります。最新の情報については、NECパーソナル商品総合情報サイト「121ware.com」(<http://121ware.com/>)をご覧ください。

## 修理を申し込む

### 121ware.comでチェックする

#### パソコンの状態を確認する

マニュアルやホームページで調べてもトラブルが解決しないときは、修理を申し込む前に、「トラブル・故障診断ナビ」(<http://121ware.com/support/repair/>)でパソコンの状態を確認しましょう。

「トラブル内容の選択」からパソコンの症状を選び、表示された問診に答えることで、パソコンのトラブルの原因を探ります。もし故障と診断されたときは、表示された「問診結果コード」を控えて、そのまま修理をお申し込みください。

※修理お申し込みの際には、修理約款をお読みください。

#### 修理を申し込む

##### ●ご購入後、2年目以降のかた

ホームページから修理をお申し込みください。ホームページで修理を申し込むと、修理価格が2,000円割引となります。

「トラブル・故障診断ナビ」で問診後、そのまま修理をお申し込みください。

「NECあんしんサービス便」がご利用いただけます。

##### ●ご購入後、1年未満のかた

121コンタクトセンターへ修理をお申し込みください。

ご指定の日時に121コンタクトセンターからお電話を差し上げる「電話サポート予約サービス」もご用意しています。ホームページの「電話サポート予約」をタップして、ご希望の日時をご指定ください。

## インターネットが使えないときは

添付の「PC修理チェックシート」に必要事項を記入後、121コンタクトセンターの修理受付(p.31)にお電話ください。修理が必要となったときは、そのまま修理をお申し込みください。「NECあんしんサービス便」がご利用いただけます。

パソコン引渡しまでに、データのバックアップや周辺機器の取り外しなど、引渡しの準備をお願いいたします。

### ！重要

修理約款をご一読ください。修理約款はPC修理チェックシートの末尾に記載されています。

## 宅配便引取修理 NECあんしんサービス便

玄関先でパソコンをお預かりし、約1週間でお届けします。梱包作業も配送担当者がおこなうサービスです(送料無料・梱包料無料)。NECサービスセンターで集中修理をおこなっているから安心です。

### ！重要

- 修理の内容によっては1週間以上の日数を要する場合があります。
- 修理代金は、お届け時に代金引換でお支払い願います(一部離島を除く)。
- 必ず修理約款にご同意の上、修理をお申し込みください。
- ケーブルの取り外しや設置、故障品の玄関までの移動は、お客様ご自身でおこなっていただきます(ただし、当社指定の32型以上のディスプレイ一体型大型パソコンの移動のみ宅配業者がおこないます)。
- 故障交換した部品はお返ししません。

パソコンやデジタルカメラのデータを誤って消去してしまったり、内蔵フラッシュメモリが破損してしまっても、まだ諦めないでください。AOSリーガルテック株式会社との提携による「データ復旧サービス」(有料)をご活用ください。  
(<http://121ware.com/navigate/support/restoration/>)

## 訪問サポート (パソコン全国出張サービス)

トラブル発生時に、お電話一本で専門スタッフがご自宅までお伺いします。

### パソコン全国出張サービス

#### ●お申し込み

☎ 0120-993-121  
年中無休9:00 ~ 21:00

サポートスタッフがお客さまのご自宅に訪問し、パソコン、タブレットなどの接続・設定や、インターネット接続、ホームネットワーク構築、トラブル診断などをおこないます。

サポートメニューや料金については、以下のホームページまたは電話にてご確認をお願いします。

<http://121ware.com/support/zenkoku/>

#### ! 重要

- 出張のみのサポートです。
- 一部地域、離島におきましては、別途料金が発生する場合がございます。
- サービス内容などは予告なしに変更することがあります。
- 本出張サポートにはハードウェア修理は含まれません。

## 延長保証サービス

### PC3年間メーカー保証 サービスパック(有料)

通常のメーカー保証(無料)は、修理料金・集配料金ともに1年間です。購入したら万々に備えて、メーカー保証の期間を3年間に延長しましょう。

メーカー保証の範囲内の故障\*であれば、何度でも引取修理します。引取の際は、指定業者がパソコンの梱包作業もおこないます。送料、梱包箱も無料です。修理受付は121コンタクトセンターへご連絡ください。

※正常なご使用状態のもとでパソコンが故障した場合が対象です。天災や取扱いの不注意による破損・損傷は含みません。使用条件によっては、別途費用が発生します。

### 延長保証サービスの購入・お問い合わせ

申し込み期間は、パソコンお買い上げから1年未満です。延長サービスの申し込みには、お客様登録と、パソコンに同梱されている保証書\*が必要となります。

※「お買い上げ日」「販売店印」が空欄の場合、「パソコンのご購入日が確認できる書類のコピー(購入店の領収書、NEC Directの納品書等)」が必要です。  
※保証書はなくさないように大事に保管してください。

### NEC Direct

<http://www.necdirect.jp/service/warranty/>

### NEC Directコールセンター

☎ 0120-944-500

受付時間：9:00 ~ 18:00

※音声ガイダンスにしたがって操作してください(フリーコールのみ)。

フリーコールをご利用いただけないお客様は03-6670-6670(通話料お客様負担)へ

※ゴールデンウィーク・年末年始または、NEC Direct 指定休日は休業させていただきます。

## ● サービス利用にあたってのご注意

- ・ご購入前にお手持ちのパソコンが対象機種となっているか、ご確認ください。NEC Refreshed PC(再生パソコン)は、対象となりません。
- ・パソコンに同梱する「パーソナルコンピュータ保証書」記載の購入日より1年未満での注文成立が条件です。
- ・サービスパックのご購入者のご利用者が異なる場合、またはサービスパックをオプション購入(対象パソコンと別途購入)する場合は、サービスパック到着後30日以内に登録申し込み<sup>\*</sup>をおこなう必要があります。本登録申し込みがない場合や、延長保証書をなくされた場合は、サービスを受けられません。
  - ※登録申込書、パーソナルコンピュータ保証書(コピー)(「お買い上げ日」「販売店印」が空欄の場合には、対象パソコンの購入日が確認できる書類のコピー(購入店の領収書、NEC Directで購入された場合は納品書)の2点または3点)を登録センターに郵送
- ・正常な状態のパソコンにのみ加入できます。故障した後からでは加入できません。

パソコンに保存してあったデータを喪失された場合、復旧にかかる費用の一部を補償する「データ復旧安心サービスパック」もあります。申し込み期間は、パソコンお買い上げ日から90日以内です。

詳しくは(<http://www.necdirect.jp/service/data/>)をご覧ください。

## アフターケアについて

### 保守サービスについて

保守サービスについては、NECサポート窓口(121コンタクトセンター)にお問い合わせください。詳しくは、「NECのサポート窓口に電話する」(p.31)をご覧ください。

### 保守サービスに依頼するときのご注意

NECサポート窓口(121コンタクトセンター)などにこのパソコンの修理を依頼する場合は、設定したパスワードを解除しておいてください。

### 消耗品と有寿命部品について

このパソコンには、消耗品と有寿命部品が含まれています。

消耗品は、使用頻度や使用量により消耗の進行が異なります。お客様ご自身でご購入いただき、交換していただくものです。本体の保証期間内であっても有償になります。(※バッテリーの交換については、NECサポート窓口(121コンタクトセンター)の修理受付窓口にご相談ください。)

有寿命部品は、使用頻度や経過時間、使用環境によって摩耗、劣化の進行に大きな差が生じ、修理による再生ができなくなる部品です。本体の保証期間内であっても部品代は有償になる場合があります。詳しくは、NECサポート窓口(121コンタクトセンター)の修理受付窓口にご相談ください。安定してご使用いただくためには、定期的な保守による部品交換が必要になります。特に長期間連続して使用する場合には、安全などの観点から早期の部品交換が必要です。

本製品使用のアルミ電解コンデンサは、有寿命部品です。寿命が尽きた状態で使用し続けると、電解液の漏れや枯渇に至り、異臭や発煙の発生する場合があります。その場合には直ちに使用を中止し修理を依頼してください。(尚、アルミ電解コンデンサの交換は保守部品単位になります。)

種類	該当品または部品 (代表例)
消耗品	フロッピーディスク CD-ROMディスク DVD-ROMディスク メモリーカード バッテリー 乾電池など
有寿命 部品	液晶ディスプレイ 内蔵フラッシュメモリ 光学ドライブ キーボード ファン アルミ電解コンデンサが使用されている ユニット(ディスプレイ、光学ドライブ、 内蔵フラッシュメモリ、電源、ACアダプ タ、マザーボード、グラフィックボードに 含まれる内蔵基板など)

※記載部品は代表例です。機種により構成部品が異なります。「LAVIEアシスト」-「マニュアル」-「機能を知る」-「仕様一覧」-「仕様一覧について」をご覧ください。

### 消耗品や有寿命部品に関するご注意

- ・有寿命部品の交換時期の目安は、1日8時間のご使用で1年365日として約5年です。上記期間はあくまでも目安であり、上記期間中に故障しないことや無償修理をお約束するものではありません。  
また、長時間連続使用などのご使用状態や、温湿度条件などのご使用環境によっては早期に部品交換が必要となり、製品の保証期間内であっても有償となることがあります。
- ・本製品の補修用性能部品の保有期間は、パソコン本体、オプション製品については製造打切後6年です。

### 24時間以上の連続使用について

- ・本製品は24時間連続使用を前提とした設計になっておりません。  
24時間連続稼働した場合、標準保証の対象外となり、製品保証期間内であっても有償修理となります。

### 液晶ディスプレイのドット抜けについて

液晶ディスプレイは、非常に高精度な技術で作られています。画面の一部にドット抜け<sup>※</sup>(ごくわずかな黒い点や、常時点灯する赤、青、緑の点)が見えることがあります。また、見る角度によっては、色むらや明るさのむらが見えることがあります。これらは、液晶ディスプレイの特性によるものであり、故障ではありません。交換・返品はお受けいたしかねますので、あらかじめご了承ください。

※一般社団法人 電子情報技術産業協会(JEITA)のガイドラインにしたがい、「ドット抜けの割合を「LAVIEアシスト」-「マニュアル」-「機能を知る」-「仕様一覧」-「仕様一覧について」に記載しています。ガイドラインの詳細については、以下のホームページをご覧ください。  
・「パソコン用液晶ディスプレイのドット抜けに関する定量的表記ガイドライン」  
([http://home.jeita.or.jp/page\\_file/20110511155520\\_QPHs9e7Z80.pdf](http://home.jeita.or.jp/page_file/20110511155520_QPHs9e7Z80.pdf))

## 売却、処分、改造について

本機を他人に売却、処分するときの注意事項を説明します。また、パソコンの改造はおこなわないでください。

### 売却するには

当社をご使用済みパソコンの買い取り・買い替えサービスを提供しております。サービスの内容や買い取り価格については、次のホームページをご覧ください。

(<http://121ware.com/support/recyclesel/>)


買い取り後は、再生しリフレッシュ PCとして再利用されます。リフレッシュ PCについては、次のホームページをご覧ください。

(<http://121ware.com/refreshed-pc/>)

### 譲渡の際のご注意

パソコンを譲渡する際には次の点に注意してください。

- ・パソコン内の内蔵フラッシュメモリには個人的に作成した情報が多く含まれています。第三者に情報が漏れないように、譲渡の際にはこれらの情報を削除することをおすすめします。

このパソコンの内蔵フラッシュメモリのデータを消去する方法について  『ユーザーズマニュアル』第2章の「再セットアップメディアを使って再セットアップする」-「データを消去する」

- ・第三者に譲渡(売却)する製品をお客様登録している場合は、121ware.comのマイページ(<http://121ware.com/my/>)の保有商品情報で削除してください。
- ・内蔵フラッシュメモリやメモリーカード上のソフトウェア(OS、アプリなど)を削除することなく譲渡すると、ソフトウェアライセンス使用許諾契約に抵触する場合があります。十分な確認をおこなってください。

### 譲渡するには

#### 譲渡するお客様へ

このパソコンを第三者に譲渡(売却)する場合は、次の条件を満たす必要があります。

1. 本体に添付されているすべてのものを譲渡し、複製物を一切保持しないこと。
2. 各ソフトウェアに添付されている「ソフトウェアのご使用条件」の譲渡、移転に関する条件を満たすこと。
3. 譲渡、移転が認められていないソフトウェアについては、削除した後譲渡すること(本体に添付されている「ソフトウェア使用条件適用一覧」をご覧ください)。

#### 譲渡を受けたお客様へ

NECパーソナル商品総合情報サイト「121ware.com」(<http://121ware.com/my/>)にアクセスし、登録をお願いします。

お客様登録の方法について  「お客様登録のお願い」(p.29)

### 廃棄するには

本機を廃棄する際は、お客様が使用した設定情報などを消去するため、「再セットアップについて」(p.25)をご覧ください。本機を購入時の状態に戻すことを推奨します。

#### 当該製品をご家庭から排出する場合

本機は、PCリサイクル対象外であり、一般廃棄物の扱いとなりますので、地方自治体の廃棄処理に関連する条例または規則に従ってください。

#### NEC商品の廃棄に関する詳細

NECパーソナル商品総合情報サイト「121ware.com」(<http://121ware.com/support/recyclesel/>)

## 当該製品が事業者から排出される場合 (産業廃棄物として廃棄される場合)

当社は資源有効利用促進法に基づき、当社の回収・リサイクルシステムにしたがって積極的に資源の有効利用につとめています。廃棄時の詳細については、下記のホームページで紹介している窓口にお問い合わせください。

(<http://jpn.nec.com/eco/ja/product/recycle/it/index.html>)

※本文に記載された電話番号や受付時間などは、将来予告なしに変更することがあります。

## 内蔵フラッシュメモリ上のデータ消去に関するご注意

**重要** パソコン廃棄・譲渡時の記載基準について  
本内容は「パソコンの廃棄・譲渡時のハードディスク上のデータ消去に関するご注意」の趣旨に添った内容で記載しています。詳細は以下のJEITA(一般社団法人 電子情報技術産業協会)の文書をご参照ください。

([http://home.jeita.or.jp/page\\_file/20110511155520\\_8vAEy2Fi5d.pdf](http://home.jeita.or.jp/page_file/20110511155520_8vAEy2Fi5d.pdf))

お客様が廃棄・譲渡などをおこなう際、内蔵フラッシュメモリ上の重要なデータの流出トラブルを回避するために、記録された全データをお客様の責任において消去することが重要です。データを消去するためには、専用ソフトウェアまたはサービス(ともに有償)を利用するか、内蔵フラッシュメモリを物理的に破壊して、読めないようにします。なお、物理的に破壊する場合、専門技術が必要になります。また、お客様のけが防止のため、専門業者へ依頼することを推奨します。

このパソコンでは、BIOSセットアップユーティリティなどから、ハードディスク消去機能を起動して、内蔵フラッシュメモリのデータ消去が可能です。


「データやファイルの削除」、「内蔵フラッシュメモリの初期化(フォーマット)」、「パソコンの再セットアップ」などの操作をおこなうと、記録されたデータの管理情報が変更されるためにWindowsでデータを探すことはできなくなりますが、内蔵フラッシュメモリに磁気的に記録された内容が完全に消えるわけではありません。

このため、データ回復用の特殊なソフトウェアを利用すると、内蔵フラッシュメモリから消去されたはずのデータを読み取ることが可能な場合があります、悪

意のある人によって予期しない用途に利用されるおそれがあります。

## **重要** データが削除される内蔵フラッシュメモリやハードディスク

パソコンの再セットアップでデータが削除されるのは、このパソコンに内蔵された内蔵フラッシュメモリのみです。

内蔵フラッシュメモリのデータ消去について  『ユーザズマニュアル』第2章の「再セットアップメディアを使って再セットアップする」-「データを消去する」

## 改造はおこなわない

添付されているマニュアルに記載されている以外の方法で、このパソコンを改造・修理しないでください。記載されている以外の方法で改造・修理された製品は、当社の保証や保守サービスの対象外になることがあります。



# 仕様一覧

このパソコンの仕様についての詳細は、「LAVIEアシスト」に記載のホームページをご覧ください。  
また、各モジュールの電波法認証番号、電気通信事業法認証番号についても「LAVIEアシスト」に記載のホームページをご覧ください。

仕様一覧について  「LAVIEアシスト」-「マニュアル」-「機能を知る」-「仕様一覧」-「仕様一覧について」

## 本体仕様一覧

### ●TW708/CAS、TW508/CAS

型名		TW708/CAS	TW508/CAS
型番		PC-TW708CAS	PC-TW508CAS
CPU		インテル® Atom™ プロセッサ Z3736F	
メインメモリ ※19	標準容量 / 最大容量	2GB (DDR3L SDRAM/オンボード 2GB) / 2GB※12	
サウンド機能	音源 / サラウンド機能	インテル® Smart Sound Technology (48kHz/16ビット)、マイク機能	
通信機能	ワイヤレスLAN	11nテクノロジー対応ワイヤレスLAN本体内蔵 (IEEE802.11b/g/n準拠、Wi-Fi Direct™準拠)	
	Bluetooth®	Bluetooth® テクノロジー本体内蔵 (Ver.4.0)	
外部インターフェイス	サウンド関連	マイク入力※110	マイクロフォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック×1 [マイク入力インピーダンス 40kΩ、入力レベル 100mVrms、バイアス電圧 2.7V]
		ヘッドフォン出力	マイク入力と共用 [対応ヘッドフォンインピーダンス 16 ~ 100Ω (推奨32Ω)、出力 5mW/32Ω時]
		ライン出力	マイク入力と共用 (ライン出力レベル 1Vrms)
外形寸法	本体 (突起部、バンパ部除く)	126(W) × 215(D) × 9.9(H)mm	
質量	本体 (標準バッテリーバック含む)	約370g	
	※133※135		
電源※136		リチウムイオンバッテリー (DC3.75V、Typ.5300mAh※138) または ACアダプタ (AC100 ~ 240V ± 10%、50/60Hz)	
消費電力	最大時	約10.4W	

上記の内容は本体のハードウェアの仕様であり、オペレーティングシステム、アプリによっては、上記のハードウェアの機能をサポートしていない場合があります。

- ※ 12：メモリの交換、増設はできません。
- ※ 19：実際にOSが使用可能な領域は一部制限されます。
- ※ 110：ヘッドフォンや外付けスピーカー (3極ミニプラグ)、スマートフォン用ヘッドフォンマイク (4極ミニプラグ) が使用できます。パソコン用マイクとして市販されているステレオマイクやモノラルマイクは使用できません。
- ※ 133：平均値。質量は記載の値と異なる場合があります。
- ※ 135：主な付属品を含みません。
- ※ 136：パソコン本体のバッテリーなど各種電池は消耗品です。
- ※ 138：公称容量 (実使用上でのバッテリーバックの容量) を示します。

# MEMO

# MEMO

# MEMO

# MEMO

# MEMO



パソコンライフに安心をプラスする

# 121ware 月額サービス

特徴 **1**

うれしい初月無料

特徴 **2**

月額だから  
気軽に申し込み

特徴 **3**

セットでのご利用で  
さらにオトク

## データや個人情報を守るサービス

パソコンに入っている、お客様の大切なデータの保護やセキュリティ対策などに役立つサービスを用意しています。

故障や操作ミスによる  
データ消失に対して

**備える!!**

インターネットウイルス  
から

**守る!!**

遠隔で

**消去する!!**

商品	月額料金 (税抜)	内容
データ復旧サービス月額版 (スタンダード)	300円	万一データが消えてしまった場合に、通常1回あたり10~25万円ほどかかるデータ復旧費用を無料で利用できるサービスです。
遠隔データ消去サービス	300円	パソコンが盗まれてしまったときの情報漏えい対策です。
マカフィー・セキュリティスイート (セキュリティ対策アプリ)	500円 (3ユーザー)	インターネットやメールを安全におこなうには、セキュリティ対策アプリが必要です。

※価格は税抜表示となっております。価格には別途消費税がかかります。

●サービスの詳しい内容や最新情報、お申込みについては、こちらをご覧ください。

<http://121ware.com/support/monthly/>

※掲載されたサービス内容、価格などは予告なしに変更することがあります。

NECパーソナルコンピュータ株式会社  
〒101-0021 東京都千代田区外神田四丁目14番1号 秋葉原UDX

初版 2015年10月 Printed in China