

はじめにお読みください

はじめに添付品の確認をしてください

LAVIE Direct シリーズをご購入の場合は、『LAVIE Direct / Smart シリーズをご購入いただいたお客様へ』をご覧ください。なり、添付品を確認してください。

添付品を確認する

●全機種共通

- パソコン本体
- AC アダプタ
- 電源コード
- はじめにお読みください (このマニュアル)
- PC 修理チェックシート

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、お買い上げ日から 1 か月以内に以下までお問い合わせください。

なお、お問い合わせの時期およびその内容によっては、添付品をご提供できない場合、またはご提供に時間を要する場合がございます。あらかじめご了承ください。

●NECサポート窓口(121(ワントゥワン)コンタクトセンター)

お問い合わせは 121 コンタクトセンターまで。

<https://support.nec-lavie.jp/121/cc/>

サービス内容は予告なしに変更される場合がございます。

LAVIEマニュアルについて

「電子マニュアルビューア」のご案内

LAVIE マニュアルを含む最新のマニュアルは、以下の URL で公開しています。お使いのパソコンの型番で検索し、最新のマニュアルをご確認ください。

「電子マニュアルビューア」

<https://support.nec-lavie.jp/emanual/>



インターネットに接続できる環境が必要です。

お使いのモデルのLAVIEマニュアルを見る

- 1 「電子マニュアルビューア」にアクセスする
<https://support.nec-lavie.jp/emanual/>
- 2 「型番からマニュアルをさがす」にこのパソコンの型番を入力する
型番は本体底面などのラベルで確認できます。
- 3 「検索」をクリックする

- 4 表示された画面で「LAVIEマニュアル」をクリックする

「LAVIEマニュアル」が表示されます。

このパソコンの型名(型番)

このパソコンの型名(型番)は次のとおりです。

●NEXTREME Carbon

型名(型番)

・XC750/HA □ (PC-XC750HA □)

・XC550/HA □ (PC-XC550HA □)

本体の色によって□の中に異なる英数字(B,G)が入ります。本体の色については、以下の手順でホームページに掲載の仕様一覧でご確認ください。

- 1 「サービス&サポート」にアクセスする

<https://support.nec-lavie.jp/>

- 2 「商品情報検索」の「詳細を見る」をクリックする



- 3 「型番から、知りたい商品の情報を検索する」にこのパソコンの型番を入力する

- 4 「検索」をクリックする

- 5 「仕様一覧」をクリックする

安全にお使いいただくために

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 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。

- ビニール袋などの梱包材料は、お子さま、特に乳幼児の手の届かない安全な所に保管してください。窒息事故などを起こすおそれがあります。

■本体使用上の注意



注意 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。

- 高温に注意してください。通風孔(排熱孔)からの送風、通風孔(排熱孔)周辺は熱くなりますので、送風に当たる、または触れることにより、低温やけどのおそれがあります。また、本製品が動作しているときの温度は安全規格の範囲内に維持されますが、低温やけどにならないよう、本体底面には、1 分間以上続けて直接触れないことをおすめします。
- ひざの上で長時間使用しないでください。使用中、本製品の底面が熱くなり、低温やけどを起こす可能性があります。低温やけどは、長時間にわたり一定箇所に発熱体が触れたままになっているときなどに肌に紅斑(こうはん)、水疱(すいほう)などの症状を起こすやけどのことです。肌の弱い方などは、特にご注意ください。
- 光学ドライブのトレイが出た状態で使用する場合は、十分注意してください。光学ドライブのトレイはイジェクトボタンを押さなくても、ソフトウェアの動作などで本

体から出てくることがあるため注意してください。光学ドライブのトレイに強くぶつかったり手や足をひっかけたりすると、けがや破損の原因になります。

- 光学式マウスの底面の光を直接見つめないでください。目が痛んだり、視力障害を起こすおそれがあります。
- レーザーマウスの底面の穴を見つめないでください。マウス底面から、目には見えませんが、レーザーが出ています。レーザーが出ている穴の部分を見つめると、視力に障害が起こる可能性があるため見つめないように注意してください。

電源、電源コード、ACアダプタ使用上の警告・注意

■電源、電源コード、ACアダプタ使用上の警告

警告 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。

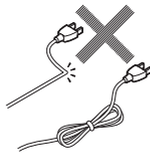
- 電源はAC100V (50/60Hz) を使用してください。異なる電圧で使用すると、感電、発煙、火災の原因になります。

※ACアダプタ自体は、入力電圧AC240Vまでの安全認定を取得していますが、添付の電源コードはAC100V用(日本仕様)です。



- 電源コード、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
- ・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



- 電源コードは、本製品添付のものを使用し、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。また、本製品添付の電源コードは他の機器に使用できません。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
- ・屋外で使用しない
- ・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
- ・破損したコードを使わない
- ・水などの液体がかかる場所では使用しない
- ・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
- ・ぬれた手で触らない
- ・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
- ・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。

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

- ・接続する際は、必ずACアダプタのプラグ部を持ってまっすぐに奥までしっかり差し込む
- ・本体から抜くときは、ACアダプタのプラグ部を持ってまっすぐに抜く
- ・接続部に無理な力を加えたり、ねじったりしない
- ・接続ケーブルを引っ張ったり、傷付けたりしない
- ・運搬、移動時は接続を外す

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がありますので、接続部に触るときは十分ご注意ください。



ACアダプタのプラグ部

■電源、電源コード、ACアダプタ使用上の注意

注意 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。

- アース線がある場合、必ずアース線を接続してください。アース線を接続しないと、感電の原因になります。
- アース線がある場合、必ず本体および周辺機器の電源コードのプラグをコンセントに接続する前にアース線を接続してください。また、アース線を取り外すときは、必ず本体および周辺機器の電源コードのプラグをコンセントから抜いてください。感電の原因になります。

■バッテリーパック使用上の警告

バッテリーパックを指定の取り扱い方法、および環境以外で使用した場合には、発熱、発火、破裂する等の可能性があり、人身事故につながる場合があります。十分に注意してください。

■バッテリーパック使用上の警告(バッテリーパックの取り外しができない機種の場合)

警告 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。

- バッテリーパックは指定外の方法で充電しないでください。マニュアルに記載されている方法で充電してください。指定外の方法で充電すると、発熱、発火、破裂することがあります。
- 本製品にはバッテリーパックが内蔵されていますが、お客様ご自身で取り外しや交換をおこなわないでください。バッテリーパックの寿命などで交換が必要な場合は、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。なお、バッテリーパックの交換は、保証期間内でも有料となります。
- バッテリーでの駆動時間が短くなった場合には、純正の新しいバッテリーパックと交換してください。バッテリーパックは消耗品です。駆動時間が短くなったバッテリーパックでは、内部に使用されている電池の消耗度合いにバラツキが発生している可能性があります。電池の消耗度合いにバラツキがあるバッテリーパックをそのまま使用し続けると、障害が発生することがあります。バッテリー駆動時間が短くなった場合には、弊社指定の新しいバッテリーパックと交換してください。詳しくは、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。
- 使用しているACアダプタが使用しているパソコン用の純正ACアダプタであることを確認してください。純正でないACアダプタを使用しているとバッテリーパックが発熱、発火、破裂することがあります。必ず純正のACアダプタを使用してください。

●本製品を高温になる場所（直射日光が当たる場所、閉め切った自動車内、ストーブのような暖房器具のそばなど）に保管、放置しないでください。バッテリーパックが発熱、発火、破裂することがあります。

電池使用上の警告・注意

■ 電池使用上の警告

警告 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。

- 電池は、お子さま、特に乳幼児の手の届かない所へ保管してください。電池内部には有害物質が含まれているため誤って飲み込んだり、なめたりすると危険です。万一飲み込んだ場合は、直ちに医師にご相談ください。
- 電池をショート、加熱、または火の中に入れてください。ショート、加熱、または火の中に入れると、電池が発熱、破裂して、けがや火災の原因になります。万一、内部の液がもれて目に入ったり、液に触れた場合は、水でよく洗い流した後、直ちに医師にご相談ください。

■ 電池使用上の注意

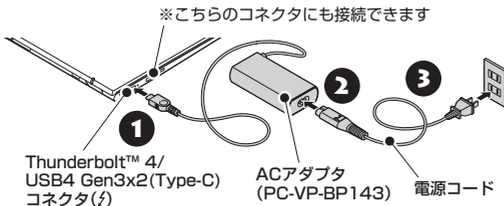
注意 人が軽傷を負う可能性が想定される内容、および、物的損害の発生が想定される内容を示します。

- 電池を分解しないでください。有害物質が出て、人体に悪影響を及ぼすことがあります。
- 電池は直射日光・高温・高湿の場所を避けて保管してください。液もれの原因になります。また、電池の性能や寿命を低下させることがあります。
- 乾電池またはボタン型電池は、+極と-極をゼロハンテープで絶縁してから、各自自治体の指示にしたがって捨ててください。絶縁しないで捨てた場合、発煙、発火の原因になります。
- 本製品内部のリチウム電池は、お客様では交換しないでください。なお、なんらかの理由でリチウム電池を捨てる必要がある場合は、+極と-極をゼロハンテープで絶縁してから、各自自治体の指示にしたがって捨ててください。お客様が交換した場合、故障、発煙や発火の原因になります。絶縁しないで捨てた場合、発煙、発火の原因になります。

パソコンの準備

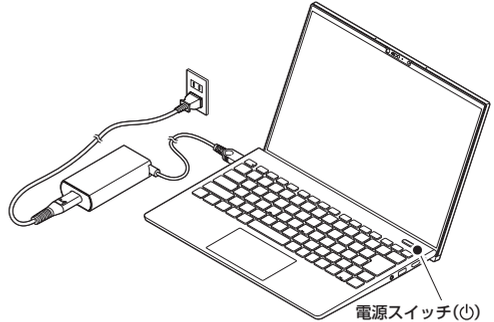
ACアダプタを接続する

次の図の順番に接続してください。



パソコン本体の電源を入れる

購入時の設定では、液晶ディスプレイのパネルを開くと電源が入ります。パネルを開いても、電源が入らない場合は、ACアダプタが正しく接続されていることを確認して、パソコン本体の電源スイッチを押してください。



サポート窓口にお問い合わせ

NEC LAVIEサポートスマートメニュー

NEC製パソコンのサポートに関するスマートフォン用のご案内メニューをご用意しています。

〇メニュー内容

- ・お客様登録
 - ・故障診断・使い方相談 (LINE/Web チャット 24 時間対応)
 - ・インターネット修理申し込み (添付の「PC 修理チェックシート」の記入は不要です)
 - ・修理状況確認
 - ・お使いのパソコンに関する最新情報
- ※メニューの内容は随時変更する場合があります。以下のQRコードからアクセスしてください



121コンタクトセンター

テクニカルサポート

NEC製のパソコン・周辺機器、ソフトウェアに関する設定方法や使い方、故障診断、修理受付などのテクニカルサポートをおこないます。

！重要

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「お客様登録のご案内」をご覧ください。

・チャットサポートサービス

- LINE アプリや Web ブラウザを利用したチャットによるテクニカルサポート (使い方相談・故障診断) をおこなうサービスです。
- LINE チャット / Web チャット受付時間: 24 時間 365 日 (システムメンテナンス日などを除く)
- LAVIE 公式サイト (チャットサポートサービス)
- <https://support.nec-lavie.jp/chat/>

・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 LAVIE 公式サイトからおこなえます。

<https://support.nec-lavie.jp/reserve-tel/>

※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。スマートフォンからもお使いいただけます。以下の QR コードからアクセスしてください。



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。

・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。

121コンタクトセンターのお問い合わせ先

121コンタクトセンター:0120-977-121

携帯・PHS・IP 電話用 0570-000-121 (ナビダイヤル: 通話料お客様負担) へ
ナビダイヤルをご利用にならない場合は 03-6670-6000 (通話料お客様負担) へ

※パソコンをお手元にご用意のうえ、お問い合わせください。

※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きます場合があります。

※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 LAVIE 公式サイトをご覧ください。

<https://support.nec-lavie.jp/121cc/>

お客様登録のご案内



重要

インターネットに接続できる環境が必要です。

マイページの「お客様登録」でお客様登録を行い、購入商品をご登録くださいますようお願いいたします。詳細は下記のホームページをご覧ください。

<https://support.nec-lavie.jp/my/>



各種規制について

■ 技術基準等適合認定について

このパーソナルコンピュータには、技術基準認証済みの通信機器が搭載されています。

■ 高調波電流規制について

この装置の本体は、高調波電流規格 JISC61000-3-2 適合品です。本体の電源の入力波形は正弦波をサポートしています。

■ 瞬時電圧低下について

本製品は落雷等による電源の瞬時電圧低下に対し不都合を生じることがあります。電源の瞬時電圧低下対策としては、交流無停電電源装置等を使用されることをおすすめします。(一般社団法人 電子情報技術産業協会のパーソナルコンピュータの瞬時電圧低下対策に基づく表示)

■ レーザー安全基準について

光学ドライブが搭載されているモデルでは、レーザー製品の安全基準 (JISC6802、IEC60825-1) のクラス 1 レーザー製品である光学ドライブが搭載されています。レーザーマウスが添付されているモデルでは、レーザー製品の安全基準 (JISC6802、IEC60825-1) のクラス 1 レーザー製品であるレーザーマウスが添付されています。

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 Ultra Care SM International Service] 対象機種に限り、当社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。 <https://support.nec-lavie.jp/ultracare/jpn/>
- (7) 本機の内蔵ストレージにインストールされている Windows 11 Home、Windows 11 Pro および本機に添付の CD-ROM、DVD-ROM は、本機のみでご使用ください。
- (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。
- (9) ハードウェアの保守情報をセーブしています。

Microsoft、Windows、BitLocker、Microsoft Edge、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。Bluetooth® フォンドマークおよびロゴは登録商標であり、Bluetooth SIG, Inc. が所有権を有します。NEC パーソナルコンピュータ株式会社は使用許諾の下でこれらのマークおよびロゴを使用しています。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。



初版 2023年12月

NEC

853-811190-599-A

Printed in Japan

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