

活用ガイド 再セットアップ編

(Windows Vista® Businessインストールサービス)

はじめに

本マニュアルは、再セットアップ方法について説明しています。

本マニュアルは、フォルダやファイル、ウィンドウなど、Windowsの基本操作に必要な用語とその意味を理解していること、また、それら进行操作するためのマウスの基本的な動作がひと通りでき、Windowsもしくは添付のアプリケーションのヘルプを使って操作方法を理解、解決できることを前提に本機固有の情報を中心に書かれています。

もし、あなたがパソコンに初めて触れるのであれば、上記の基本事項を関連説明書などでひと通り経験してから、本マニュアルをご利用になることをおすすめします。

選択アプリケーション、本機の仕様については、お客様が選択できるようになっているため、各モデルの仕様にあわせてお読みください。

仕様についての詳細は、電子マニュアルビューアのお使いの機種種の「Web専用コンテンツ」をご覧ください。

<http://121ware.com/e-manual/m/nx/index.htm>

2011年5月初版

本マニュアルの表記について

本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。

◆ 本マニュアルで使用している記号



してはいけないことや、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ケーションの破壊、パソコンの破損の可能性があります。




利用の参考となる補足的な情報をまとめています。



マニュアルの中で関連する情報が書かれている所を示しています。

◆ 本マニュアルで使用している表記

本機、本体	本マニュアルの対象機種を指します。 特に周辺機器などを含まない対象機種を指す場合、「本体」と表記します。
光学ドライブ	DVDスーパーマルチドライブ、またはDVD-ROMドライブを指します。 書き分ける必要のある場合は、そのドライブの種類を記載します。
ハードディスク	ハードディスクドライブ、またはSSD(ソリッドステートドライブ)を指します。 書き分ける必要のある場合は、そのドライブの種類を記載します。
CDレスモデル	光学ドライブがない状態でご購入いただいたモデルを指します。
DVDスーパーマルチ ドライブモデル	DVDスーパーマルチドライブを搭載、または添付しているモデルを指します。
RAIDモデル	ミラーリング(RAID 1)機能がご利用いただけるモデルを指します。
Standby Rescue Multiモデル	Standby Rescue Multiを添付しているモデルを指します。
「スタート」ボタン	画面左下にある  ボタンを指します。
「スタート」ボタン→ 「すべてのプログラム」→ 「アクセサリ」→「メモ帳」	「スタート」ボタンをクリックし、現れたポップアップメニューから「すべてのプログラム」を選択し、横に現れるサブメニューから「アクセサリ」→「メモ帳」を順に選択する操作を指します。
【 】	【 】で囲んである文字はキーボードのキーを指します。 【Ctrl】+【Y】と表記してある場合は、【Ctrl】キーを押したまま【Y】キーを押すことを指します。
『 』	『 』で囲んである文字はマニュアルの名称を指します。
BIOSセットアップ ユーティリティ	本文中に記載されているBIOSセットアップユーティリティの画面上の表記はお使いの機種により異なります。

◆ 本マニュアルで使用しているアプリケーション名などの正式名称

本文中の表記	正式名称
Windows、 Windows Vista、 Windows Vista Business	Windows Vista [®] Business with Service Pack 2(SP2) (Windows [®] 7 Professional正規版ダウングレード)
Windows 7、 Windows 7 Professional	Windows [®] 7 Professional 32ビット 正規版(日本語版)

本マニュアルの構成・読み方

「再セットアップ用ディスク」を使って本機のシステムを工場出荷時の状態に復元する方法や、Windows 7を再インストールする方法などを説明しています。

Windows Vistaを再セットアップする場合は、必ず「 Windows Vistaを再セットアップする」の「システムを修復する」、「再セットアップについて」、および「再セットアップの準備」を読んだ後に、再セットアップ方法を選択し、該当するページをご覧ください。

また、本マニュアルは検索性を高めるため、目次の次に索引を記載しています。

索引に載せてある用語は、目次、注意していただきたい内容(☑**チェック**)、メモ(**メモ**)を検索するのに都合の良い言葉を選んでいきます。

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いたしました。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、ご購入元、またはNEC 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、あらかじめご了承ください。
- (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) 本機の内蔵ハードディスクにインストールされているWindows Vista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。
- (7) ソフトウェアの全部または一部を著作権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。
- (8) ハードウェアの保守情報をセーブしています。
- (9) 本書に記載されている内容は、本マニュアルの制作時点のものです。お問い合わせ先の窓口、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。

Microsoft、Windows、Windows Vista、Aero、Internet Explorer、Windows Media、およびWindowsのロゴは、米国 Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。

Windowsの正式名称は、Microsoft Windows Operating Systemです。

Roxio Creator、およびBackOnTrackは、米国Sonic Solutions社の商標または登録商標です。Standby Rescue Multiは、株式会社 ネットジャパンの商標です。

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 Corporation, NEC Personal Products, Ltd. 2011

日本電気株式会社、NECパーソナルプロダクツ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。

目次

本マニュアルの表記について	2
本マニュアルの構成・読み方	3
ご注意	4
① Windows Vistaを再セットアップする	6
システムを修復する	6
再セットアップについて	10
再セットアップの準備	13
Windows Vistaを再セットアップする	17
標準再セットアップする	17
カスタム再セットアップする	18
② Windows 7を再インストールする	20
Windows 7を再インストールする	20
③ 付 録	23
「再セットアップ用ディスク」を購入する	23

索引

英数字

RAID	16
Standby Rescue Multi	16
Windows 7の設定	21
Windows Vista セットアップディスク	8
Windows Vistaの設定	17

カ行

カスタム再セットアップ	11, 18
-------------------	--------

サ行

再インストール	20
再セットアップ	10
「再セットアップ用ディスク」を購入する	23
システムの復元	7
システムを修復する	6
セーフモード	7

タ行

ディスクアレイ	16
データのバックアップ	13

ハ行

標準再セットアップ	10, 17
-----------------	--------

1

Windows Vistaを再セットアップする

Windows Vistaを再セットアップする方法について説明します。必ず「システムを修復する」、「再セットアップについて」、および「再セットアップの準備」を読んだ後に、再セットアップ方法を選択し、該当するページをご覧ください。

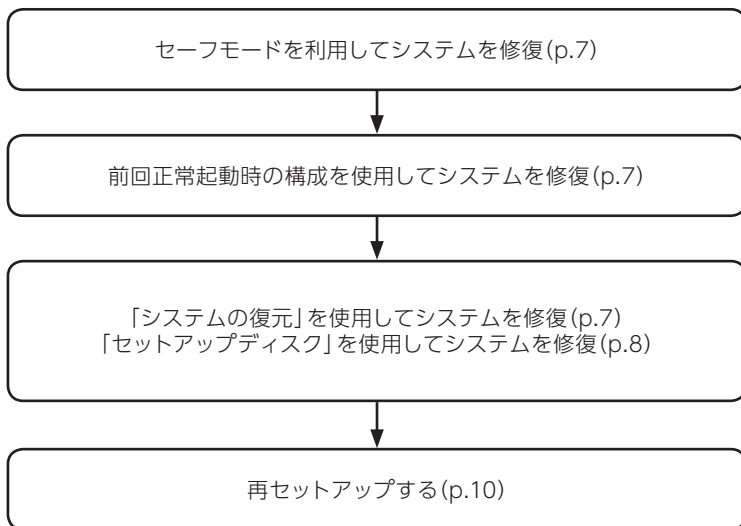
システムを修復する

ここでは、正常にシステムが起動しなくなった場合の対処方法について説明しています。

システムの修復方法には、次の方法があります。どの方法を使うかはシステムの状態により異なりますので、次の順番で簡単な方法から試してください。

チェック!

USBコネクタ(USB 3.0対応)にキーボード、マウス、および光学ドライブなどのUSB機器は接続しないでください。BIOSセットアップユーティリティの設定作業や再セットアップ時にキーボード、マウスでの操作ができず、またUSB機器からの読み込みができません。



使用しないアプリケーションをアンインストールしたい場合や、アンインストールしたアプリケーションを再インストールしたい場合、また、Windows Vistaを再セットアップした後にアプリケーションをインストールしたい場合は、『活用ガイド』の「アプリケーションのインストール/アンインストール」をご覧ください。

セーフモードで起動する

セーフモードはWindowsの正常な起動を行えるようにするための特殊な診断モードです。以下の手順でセーフモードを起動させてください。

- 1 本機の電源を入れる
- 2 「NEC」ロゴの画面が表示されたら、「詳細ブート オプション」が表示されるまで、[F8]を数回押す
- 3 「詳細ブート オプション」が表示されたら、「セーフモード」を選択し、[Enter]を押す
ユーザー選択画面が表示された場合は、ログオンするユーザーを選択、パスワード入力画面が表示された場合は、選択したユーザーのパスワードを入力してください。

本機がセーフモードで起動します。

前回正常起動時の構成を使用してシステムを修復する

システムの構成を変更した後で、Windowsが起動できなくなった場合は、前回正常起動時の構成を使用して、問題を解決することができます。

チェック!

- 前回システムが正常に起動したとき以降に行った構成の変更は、すべて破棄されます。
- システムの構成を変更し、その後2回以上Windowsを正常に起動した場合は、前回正常起動時の構成を使用しても、変更前のシステムの構成に戻すことはできません。

前回正常起動時の構成を使用する場合は以下の手順で行います。

- 1 本機の電源を入れる
- 2 「NEC」ロゴの画面が表示されたら、「詳細ブート オプション」が表示されるまで、[F8]を数回押す
- 3 「詳細ブート オプション」が表示されたら、「前回正常起動時の構成(詳細)」を選択し、[Enter]を押す

Windowsのログオン画面が表示された場合は、ユーザー名を選択、パスワード入力画面が表示された場合は、パスワードを入力してください。

これで、前回正常起動時の構成を使用してWindowsが起動します。

「システムの復元」を使用してシステムを修復する

「復元ポイント」と呼ばれるバックアップデータを利用して、システムを復元します。Windowsが正常に起動しない場合は、セーフモードで起動した後、「システムの復元」を行ってください。

「システムの復元」、「復元ポイント」の詳細についてはWindowsのヘルプをご覧ください。

「セットアップディスク」を使用してシステムを修復する

ファイルの破損などにより、セーフモードや前回正常起動時の構成を使用してもWindowsが正常に起動しないときに備え、次の手順で「Windows Vista セットアップディスク」を作成し、トラブルが発生したときは「Windows Vista セットアップディスク」を使用してシステムを修復してください。

✓ チェック!

この作業にはCD-R、DVD-Rに書き込み可能な光学ドライブが必要です。
DVD-ROMドライブモデル、またはCDレスモデルをお使いの方は、別売のオプションを使用してください。

◎ 「Windows Vista セットアップディスク」の作成

✓ チェック!

- この操作は管理者 (Administrator) 権限を持つユーザーで行ってください。
- 「Windows Vista セットアップディスク」はOS標準機能では作成することはできません。
- 「Windows Vista セットアップディスク」を作成するには650MB以上のCD-R媒体、またはDVD-R媒体が1枚必要です (DVD-R DLは使用できません)。
- また、作成したディスクのレーベルには「Windows Vista セットアップディスク」と書いておいてください。
- 手順の途中で「ユーザー アカウント制御」画面が表示された場合は、画面の表示を確認し操作してください。

- 1 「スタート」ボタン→「すべてのプログラム」→「アクセサリ」→「ファイル名を指定して実行」をクリック
- 2 「名前」に「C:¥DRV¥WINRE」と入力し、「OK」ボタンをクリック
- 3 表示されたWINREフォルダ内にある「WinRE.ISO」のイメージファイルからCD-R媒体、またはDVD-R媒体を作成する

✓ チェック!

「WinRE.ISO」のイメージファイルは展開して書き込みを行ってください。
操作方法に関しては「Roxio Creator LJB」のヘルプを参照ください。

4 表示されている画面を順に閉じる

以上で「Windows Vista セットアップディスク」の作成は終了です。

次に「◎「Windows 回復環境 (Windows RE)」の開始」へ進んでください。

◎ 「Windows 回復環境(Windows RE)」の開始

✓ チェック!

必ず本機の電源が切れている状態から作業を行ってください。

- 1 本機の電源を入れる
- 2 電源がついたら、すぐに「Windows Vista セットアップディスク」を光学ドライブにセットする
- 3 「システム回復オプション」画面が表示されたら、「次へ」ボタンをクリック
- 4 修復するオペレーティング システムを選択し、「次へ」ボタンをクリック

✓ チェック!

「Windows インストールを検索しています」と表示された場合は、検索が終了するまで、しばらくお待ちください。

- 5 「回復オプションにアクセスするには、ローカル ユーザーとしてログオンしてください。」と表示された場合は、ご購入直後に作成した管理者(Administrator)権限を持つユーザーを選択し、「OK」ボタンをクリック

✓ チェック!

パスワードを設定している場合はパスワードを入力してください。

- 6 「回復ツールを選択してください」と表示されたら、「スタートアップ修復」をクリック
以降は画面の指示に従ってください。

✓ チェック!

- 問題の状態によっては自動的に「スタートアップ修復」が行われる場合があります。
- システムの復元を利用して、スタートアップ修復を行う場合があります。「システムの復元」の詳細についてはWindowsのヘルプをご覧ください。

- 7 「完了」ボタンをクリック
自動的に再起動します。

✓ チェック!

- 光学ドライブの媒体を取り出してからクリックしてください。
- 「回復ツールを選択してください」と表示された場合は、「シャットダウン」ボタンをクリックしてください。

以上でWindows 回復環境(Windows RE)は終了です。

再セットアップについて

再セットアップについて説明します。

再セットアップとは

「再セットアップ用ディスク」に入っているデータを使用して、工場出荷時と同じ状態に戻す作業のことです。

再セットアップを行うと、本機のシステムを復旧させることができますがハードディスクに保存したファイルは消えてしまいます。以下の注意事項をお読みになってから再セットアップの準備へ進んでください。

▼チェック!

再セットアップは時間のかかる作業です。再セットアップを行う際には、十分な時間をとってから行ってください。

再セットアップが必要になるとき

次のようなとき、本機の再セットアップが必要です。

1. トラブルによるシステムの復旧をするため
 - 電源を入れても電源ランプは点灯するが、Windowsが動作しない。
 - ハードディスク内のプログラムが正常に動作しない。
 - システムの修復を行っても問題が解決できない。
 - セーフモードで起動しても問題が解決できない。
2. ハードディスクの設定を変更するため
 - Cドライブの容量を変更したい。
 - ハードディスクを1つのパーティションにしたい。
3. ハードディスクの内容を工場出荷時の状態に戻すため

再セットアップの種類

再セットアップには標準再セットアップとカスタム再セットアップがあります。ここではすべての再セットアップの種類とオプションについて説明します。

標準再セットアップとカスタム再セットアップ

▼チェック!

Standby Rescue Multiモデルをお使いの場合、再セットアップ前に2台目の内蔵ハードディスクを未使用領域にする必要があります。Standby Rescue Multiモデルで残しておきたいデータが2台目の内蔵ハードディスクにある場合は、『活用ガイド』の「メンテナンスと管理」にある「再セットアップ前の注意事項」をご覧ください。1台目の内蔵ハードディスクにデータを復元してください。

◎ 標準再セットアップ

1台目の内蔵ハードディスクを工場出荷時と同じ状態に戻します。

2台目の内蔵ハードディスクを搭載しているモデルの場合、2台目の内蔵ハードディスクの内容は保持されます。初心者の方やハードディスクについて詳しくご存知でない方は、必ずこの方法で再セットアップしてください。

◎ カスタム再セットアップ

Cドライブのみを再セットアップしたい場合や、Cドライブの容量を変更したい場合は、この方法で再セットアップしてください。

以降の説明をご覧になり、再セットアップ方法を選択してください。

■ Cドライブのみを再セットアップする

- 1台目の内蔵ハードディスクのCドライブのみをNTFSでフォーマットして再セットアップします。Dドライブ以降はフォーマットされず、データを残しておくことができます。
- 2台目の内蔵ハードディスクを搭載しているモデルの場合、2台目の内蔵ハードディスクの内容は保持されます。

✔ チェック!

Cドライブの容量が40GB未満に設定された状態では、「Cドライブのみを再セットアップする」を行うことはできません。

■ 全領域を1パーティションにして再セットアップする

- 1台目の内蔵ハードディスクの全領域をNTFSでフォーマットし、1つのパーティションにして再セットアップします。Cドライブのハードディスク容量を最大にすることができます。
- 1台目の内蔵ハードディスクの内容はすべて消えます。必ずデータのバックアップをとってください。
- 2台目の内蔵ハードディスクを搭載しているモデルの場合、2台目の内蔵ハードディスクの内容は保持されます。

■ ハードディスクの領域を自由に設定して再セットアップする

- 1台目の内蔵ハードディスクの領域を1GB単位でNTFSでフォーマットし、40GBから自由に設定して再セットアップします。
- 1台目の内蔵ハードディスクの内容はすべて消えます。必ずデータのバックアップをとってください。
- 2台目の内蔵ハードディスクを搭載しているモデルの場合、2台目の内蔵ハードディスクの内容は保持されます。

✔ チェック!

ハードディスクの記憶容量は、1GBを10億バイトで計算した場合の数値です。OSから認識できる容量は、実際の値より少なく表示されることがあります。

■ 2台目の内蔵ハードディスクの内容を削除(Standby Rescue Multiモデル用)



チェック!!

Standby Rescue Multiモデルのみ使用できます。
対象モデルでない場合は、使用しないでください。

Standby Rescue Multiモデルで2台目の内蔵ハードディスクにフォーマット済みの領域が確保されていると、正しく再セットアップできません。

2台目の内蔵ハードディスクの必要なデータをバックアップした後、2台目の内蔵ハードディスクを未使用領域にしてから、再セットアップしてください。

■ 2台目の内蔵ハードディスクのフォーマット



チェック!!

2台目の内蔵ハードディスクを搭載しているモデルのみ使用できます。
対象モデルでない場合は、使用しないでください。

再セットアップでは2台目の内蔵ハードディスクはフォーマットされません。2台目の内蔵ハードディスクをフォーマットしたい場合は、再セットアップモード選択画面で「2台目の内蔵ハードディスクのフォーマット」を選択し、フォーマットした後は「標準再セットアップ」、または「カスタム再セットアップ」を行ってください。

再セットアップの準備

ここでは、再セットアップをする前の準備について説明しています。再セットアップする前にお読みください。

必要なものをそろえる

再セットアップには次のものがが必要です。作業に入る前にあらかじめ準備しておいてください。

- 『はじめにお読みください』
- 「アプリケーション/マニュアルディスク」(Windows Vista用)
- 「再セットアップ用ディスク」(Windows Vista用)
- ご購入時にインストールされていたアプリケーションのディスク

✓チェック!

- 「再セットアップ用ディスク」がない場合は、「付録」の「再セットアップ用ディスク」を購入する(p.23)をご覧ください。
- ご購入時にインストールされていたアプリケーションについては、『活用ガイド』の「アプリケーションのインストール/アンインストール」の「便利な機能とアプリケーション」をご覧ください。

ハードディスクのデータのバックアップをとる

再セットアップを行うと、ハードディスク内に保存しておいたデータやアプリケーションはすべて消えてしまいます。消したくないデータがある場合は、データのバックアップをとってから再セットアップしてください。

✓チェック!

- マルチユーザーでお使いの場合は、それぞれのユーザー名でログオンし、データのバックアップをとってください。
- Standby Rescue Multiモデルで残しておきたいデータが2台目の内蔵ハードディスクにある場合は、『活用ガイド』の「メンテナンスと管理」にある「再セットアップ前の注意事項」をご覧ください。

使用環境の設定を控える

再セットアップを行うとBIOSセットアップユーティリティの設定やネットワークの設定など、再セットアップ後にはすべて工場出荷時の状態に戻ってしまいます。再セットアップ後も現在と同じ設定で使いたい場合は、現在の設定を控えておいてください。

BIOSセットアップユーティリティの設定値を元に戻す

再セットアップを行う前にBIOSセットアップユーティリティの設定値を工場出荷時の状態に戻してください。

参照 ▶ 工場出荷時の設定値に戻す方法 → 『活用ガイド』の「システム設定」

機器の準備をする

次の準備を行ってください。

✓チェック!!

USBコネクタ(USB 3.0対応)にキーボード、マウス、および光学ドライブなどのUSB機器は接続しないでください。BIOSセットアップユーティリティの設定作業や再セットアップ時にキーボード、マウスでの操作ができず、またUSB機器からの読み込みができません。

◎ 本機の電源を切る

スリープ状態や休止状態になっている場合は、復帰してから電源を切ってください。

◎ 無線機能をオフにする

無線LANなどの無線機能が内蔵されているモデルの場合は、無線機能がオフになっていることを確認してください。無線機能がオンになっている場合は、再セットアップの前にオフにしてください。

◎ 周辺機器を取り外す

『はじめにお読みください』をご覧になり周辺機器を取り外して、ご購入時と同じ状態にしてください(再セットアップに使用する光学ドライブを除く)。

✓チェック!!

本機にLANケーブルが接続されている場合は、再セットアップを開始する前にいったん取り外してください。
デュアルディスプレイ機能を使用している場合は、2台目のディスプレイを取り外してください。

◎ 光学ドライブを使える状態にする

「再セットアップ用ディスク」を使用して再セットアップする方は、再セットアップを始める前に光学ドライブを使える状態にしておいてください。

✓チェック!!

CDレスモデルで別売の光学ドライブを使用して再セットアップを行う場合は、本機に添付の「本機をお使いの方へ」の「◆CDレスモデルでの再セットアップについて」をご覧になり、BIOSセットアップユーティリティの設定を変更してから再セットアップを開始してください。なお、再セットアップが終了したら、元の状態に戻してください。

◎ ACアダプタを接続する

VersaPro、VersaPro Jをお使いの場合、バッテリー駆動では再セットアップすることはできません。必ずACアダプタを接続してください。

再セットアップ時の注意

再セットアップするときには必ず次の注意事項を守ってください。

◎ マニュアルに記載されている手順通りを行う

再セットアップするときは、必ず本マニュアルに記載されている手順を守ってください。手順を省略したり、画面で指示された以外のキーを押したり、スイッチの操作をすると、正しく再セットアップできないことがあります。

◎ 電源を入れるとき

電源を切ってから5秒以上間隔をあけて電源を入れてください。また、電源コードを抜いたり、プレーカーなどが落ちて電源が切れた場合は、電源コードを抜いた状態で90秒以上間隔をあけてから、再度電源コードを接続し、電源を入れてください。

◎ 再セットアップは途中でやめない

いったん再セットアップを始めたら、再セットアップの作業を絶対に中断しないでください。作業を中断すると故障の原因となります。途中で画面が止まるように見えることがあっても、セットアッププログラムは動作していますので、再セットアップを中断せず、そのままお待ちください。万が一再セットアップの作業を中断してしまった場合は、正しく再セットアップされていない可能性があるため、再セットアップを最初からやり直してください。

◎ 再セットアップができないとき

「再セットアップをすることはできません。」の旨のメッセージが表示された場合は、機種情報が書き換わっている可能性があります。弊社修理受付窓口にご相談ください。

参照 ▶ 『保証規定&修理に関するご案内』

◎ 再セットアップ中は長時間放置しない

再セットアップが終了し、いったん電源を切るまで、再セットアップ中でキー操作が必要な画面を含み、本機を長時間放置しないでください。

◎ ダイナミックディスクについて

<Mate、Mate Jの場合>

- 1台目の内蔵ハードディスクをダイナミックディスクにしている場合は、「標準再セットアップする(強く推奨)」を行ってください。
- 2台目の内蔵ハードディスクをダイナミックディスクにしている場合は、必要なデータをバックアップした後、2台目の内蔵ハードディスクをベーシックディスクに変更してから再セットアップしてください。

Windows上でベーシックディスクに変更できない場合は再セットアップの選択画面で、「2台目の内蔵ハードディスクのフォーマット」を選択するとベーシックディスクに変更できます。

<VersaPro、VersaPro Jの場合>

本機の再セットアップはダイナミックディスクをサポートしていません。

◎ RAIDモデルについて(Mate、Mate J)

RAIDモデルをご利用の場合は、再セットアップ前に、ミラーリングが正常(Normal)に設定されている必要があります。Windowsの再セットアップ作業に入る前にディスクアレイ情報を確認してください。

✓ チェック!

ディスクアレイ情報の確認、およびディスクアレイの状態変更方法については、『活用ガイド』の「本機の機能」-「ハードディスク」-「Intel® Rapid Storage Technologyについて」にある「再セットアップ前の注意事項」をご覧ください。

◎ Standby Rescue Multiモデルについて(Mate、Mate J)

2台目の内蔵ハードディスクにフォーマット済みの領域が確保されていると、正しく再セットアップできません。2台目の内蔵ハードディスクの必要なデータをバックアップした後、再セットアップの選択画面で、「2台目の内蔵ハードディスクの内容を削除(Standby Rescue Multiモデル用)」を選択し、ハードディスクを未使用領域にした後に、再セットアップしてください。

✓ チェック!

残しておきたいデータが2台目の内蔵ハードディスクにある場合は、『活用ガイド』の「メンテナンスと管理」にある「再セットアップ前の注意事項」をご覧になり、1台目の内蔵ハードディスクにデータを復元してください。

これで「再セットアップ」の準備がすべて整いました。
次ページの「Windows Vistaを再セットアップする」をご覧になり、本機を再セットアップしてください。

Windows Vistaを再セットアップする

「再セットアップ用ディスク」を使用して、本機を再セットアップします。

再セットアップする

✓チェック!

必ず本機の電源が切れている状態から作業を行ってください。

- 1 本機の電源を入れる
- 2 電源ランプがついたら、すぐに「再セットアップ用ディスク」(Windows Vista用)を光学ドライブにセットする
- 3 「Press any key to boot from CD or DVD...」と表示されたら、[Enter]を押す
- 4 「Windows再セットアップ」画面が表示されたら、「再セットアップ用ディスクを使用して再セットアップを開始する」を選択し、[Enter]を押す

次に標準再セットアップする場合は、「標準再セットアップする」へ、カスタム再セットアップする場合は、「カスタム再セットアップする」(p.18)へ進んでください。

標準再セットアップする

標準再セットアップする

- 1 「Windows Vistaの再セットアップを行います。」と表示されたら、注意事項をよく読んでから[Enter]を押す
- 2 「Windows再セットアップ」画面が表示されたら、「標準再セットアップする(強く推奨)」を選択し、[Enter]を押す

これ以降の手順は画面の指示に従ってください。

次に「Windows Vistaの設定をする」へ進んでください。

Windows Vistaの設定をする

Windows Vistaのセットアップを行います。

◎ Windows Vistaのセットアップ

『はじめにお読みください』の「Windowsのセットアップ」をご覧ください。Windows Vistaのセットアップを行ってください。

✓チェック!

Windows Vistaのセットアップが終了したら、いったん電源を切った後、必要に応じて各種の設定などを行ってください。

『活用ガイド』の「アプリケーションのインストール/アンインストール」の「便利な機能とアプリケーション」をご覧ください。ご購入時にインストールされていたアプリケーションを再インストールしてください。

次ページの「◎ご購入後に行った設定をやり直す」へ進んでください。

◎ ご購入後に行った設定をやり直す

ご購入後に行った設定は、再セットアップによってすべてなくなります。再度、設定してください。別売の周辺機器がある場合は接続して設定し直してください。ネットワークの設定なども再設定してください。

次に「◎ 再セットアップ後の状態について」へ進んでください。

◎ 再セットアップ後の状態について

本機に添付していたアプリケーションやご購入後にインストールしたアプリケーション、作成されたデータは復元されません。再インストールしてください。

✓ チェック!

- Cドライブ以外のドライブにアプリケーションが残っていても、そのアプリケーションは再インストールが必要になる場合があります。再セットアップ後にアプリケーションがうまく動作しなくなった場合は、アプリケーションを再インストールしてみてください。
- お客様の環境によっては、再セットアップ前に割り当てていたドライブ文字またはパスの順番が変わってしまう場合があります。その場合は割り当てを変更してください。

以上でWindows Vistaの再セットアップは終了です。

カスタム再セットアップする

カスタム再セットアップする

- 1 「Windows Vistaの再セットアップを行います。」と表示されたら、注意事項をよく読んでから[Enter]を押す
- 2 「Windows再セットアップ」画面が表示されたら、「カスタム再セットアップする」を選択し、[Enter]を押す

これ以降の操作は、再セットアップ方法により異なりますので、それぞれのページへ進んでください。

- 「Cドライブのみを再セットアップする」
- 「全領域を1パーティションにして再セットアップする」(p.19)
- 「ハードディスクの領域を自由に設定して再セットアップする」(p.19)

Cドライブのみを再セットアップする

✓ チェック!

システムパーティション、およびCドライブが存在しない状態では、この方法で再セットアップすることはできません。

CドライブのみをNTFSでフォーマットして再セットアップしたい場合は、この方法で行います。

- 1 「Windows再セットアップ」画面が表示されたら、「Cドライブのみを再セットアップする」を選択し、[Enter]を押す

これ以降の手順は画面の指示に従ってください。

「Microsoft Windowsへようこそ」画面が表示されたら、これ以降の操作は、標準再セットアップの場合と同じです。

「標準再セットアップする」の「Windows Vistaの設定をする」(p.17)へ進んで、その後の操作を行ってください。

全領域を1パーティションにして再セットアップする

全領域をNTFSでフォーマットし、1パーティションにしたい場合は、この方法で行います。

- 1 「Windows再セットアップ」画面が表示されたら、「全領域を1パーティションにして再セットアップする」を選択し、[Enter]を押す

これ以降の手順は画面の指示に従ってください。

「Microsoft Windowsへようこそ」画面が表示されたら、これ以降の操作は、標準再セットアップの場合と同じです。

「標準再セットアップする」の「Windows Vistaの設定をする」(p.17)へ進んで、その後の操作を行ってください。

ハードディスクの領域を自由に設定して再セットアップする

Cドライブの領域を自由に設定したい場合は、この方法で行います。

Cドライブの領域を1GB単位でNTFSでフォーマットし、40GBから自由に設定して再セットアップすることができます。

✓チェック!—

指定できるサイズの最大値はハードディスクの容量より、数GB小さい値(※)です。
全領域を1パーティションにしたい場合は、「全領域を1パーティションにして再セットアップする」をご覧ください。
※お使いの環境により異なります。再セットアップ画面に表示される値を確認してください。

- 1 「Windows再セットアップ」画面が表示されたら、「ハードディスクの領域を自由に設定して再セットアップする」を選択し、[Enter]を押す

これ以降の手順は画面の指示に従ってください。

✓チェック!—

ハードディスクの記憶容量は、1GBを10億バイトで計算した場合の数値です。OSから認識できる容量は、実際の値より少なく表示されることがあります。

「Microsoft Windowsへようこそ」画面が表示されたら、これ以降の操作は、標準再セットアップの場合と同じです。

「標準再セットアップする」の「Windows Vistaの設定をする」(p.17)へ進んで、その後の操作を行ってください。

2 Windows 7を再インストールする

Windows 7を再インストールする

はじめに

本機には、本機添付の『マイクロソフト ソフトウェア ライセンス条項』をお読みになったお客様からのご依頼により、弊社がお客様のかわりにWindows 7 Professionalのライセンス条項に付帯するOSのダウングレード権を行使してWindows Vista Businessをインストールしています。

そのため、別途ライセンスをご購入することなくWindows 7 Professionalのご利用が可能です。ここでは、Windows 7 Professionalを再インストールする手順について説明します。

必要なものをそろえる

再インストールには次のものがが必要です。作業に入る前にあらかじめ準備しておいてください。

- 『はじめにお読みください』
- 「アプリケーション/マニュアルディスク(32bit)」(Windows 7用)
- 「再セットアップ用ディスク(32bit)」(Windows 7用)
- ご購入時にインストールされていたアプリケーションのディスク

✓ チェック!

- 「再セットアップ用ディスク」がない場合は、「**3** 付録」の「再セットアップ用ディスク」を購入する」(p.23)をご覧になり購入してください。
- 「アプリケーション/マニュアルディスク(32bit)」(Windows 7用)に格納されている『活用ガイド』の「アプリケーションのインストール/アンインストール」の「便利な機能とアプリケーション」をご覧になり、インストールされていたアプリケーションのディスクを用意してください。

再インストールの準備

再インストールの前に、「再セットアップの準備」の「ハードディスクのデータのバックアップをとる」(p.13)から「再セットアップ時の注意」(p.15)までご覧になり、再インストールの準備を行ってください。

再インストールの準備が整いましたら、次の「Windows 7を再インストールする」に進んでください。

☒ 「再セットアップの準備」をご覧になる際には、「再セットアップ」を「再インストール」に読み替えてください。

Windows 7を再インストールする

必ず本機の電源が切れている状態から作業を行ってください。

- 1 本機の電源を入れる
- 2 電源ランプがついたら、すぐに「アプリケーション/マニュアルディスク(32bit)」(Windows 7用)を光学ドライブにセットする
- 3 「Press any key to boot from CD or DVD...」と表示されたら、[Enter]を押す
- 4 「Windows 再セットアップ」画面が表示されたら、「再セットアップ用ディスクを使用して再セットアップを開始する」を選択し、[Enter]を押す
- 5 「Windows 7(32ビット)の再セットアップを行います。」と表示されたら、注意事項をよく読んでから[Enter]を押す
- 6 「Windows 再セットアップ」画面が表示されたら、「標準再セットアップする(強く推奨)」を選択し、[Enter]を押す



チェック!

必ず「標準再セットアップする(強く推奨)」を選択してください。

これ以降は画面の指示に従ってください。

次の「Windows 7の設定をする」へ進んでください。

Windows 7の設定をする

Windows 7のセットアップを行います。

◎ Windows 7のセットアップ

『はじめにお読みください』の「Windowsのセットアップ」をご覧ください。Windows 7のセットアップを行ってください。



チェック!

Windows 7のセットアップが終了したら、いったん電源を切った後、必要に応じて各種の設定などを行ってください。

Windows 7のセットアップが終了したら、「アプリケーション/マニュアルディスク(32bit)」(Windows 7用)に格納されている『活用ガイド』の「アプリケーションのインストール/アンインストール」をご覧ください。ご購入時にインストールされていたアプリケーションを再インストールしてください。

次に「◎ご購入後に行った設定をやり直す」へ進んでください。

◎ ご購入後に行った設定をやり直す

ご購入後に行った設定は、再インストールによってすべて失われます。再度、設定してください。別売の周辺機器がある場合は接続して設定し直してください。ネットワークの設定なども再設定してください。

次に「◎再インストール後の状態について」へ進んでください。

◎ 再インストール後の状態について

本機に添付していたアプリケーションやご購入後にインストールしたアプリケーション、作成されたデータは復元されません。再インストールしてください。

以上でWindows 7の再インストールは終了です。

再インストール後の注意

- Windows 7の再インストール後は、「アプリケーション/マニュアルディスク」(Windows Vista用)はご利用になれません。「アプリケーション/マニュアルディスク(32bit)」(Windows 7用)をご利用ください。

☒☒ Windows 7用に添付されているアプリケーションについては、『活用ガイド』の「アプリケーションのインストール/アンインストール」をご覧ください。

- Windows 7の再インストール後は、Windows 7用の再セットアップ用データが作成されるため、ハードディスクの容量が約6GB少なくなります。

なお、本製品にはWindows 7用の『活用ガイド 再セットアップ編』は添付されておりません。別途、購入またはWebにて閲覧することが可能です。

①「NEC PC マニュアルセンター」(購入)

<http://pcm.nec-dp.co.jp>

②「電子マニュアルビューア」(閲覧)

<http://121ware.com/e-manual/m/nx/index.htm>

- 再度Windows Vistaを利用する場合は、必ず「標準再セットアップする(強く推奨)」を選択してください。Windows Vistaの再セットアップ方法については、「☒ Windows Vistaを再セットアップする」(p.6)をご覧ください。

3 付 録

「再セットアップ用ディスク」を購入する

「再セットアップ用ディスク」を購入する

「再セットアップ用ディスク」は購入することができます。
詳しくは以下の「PC98-NXシリーズ メディアオーダーセンター」のホームページをご覧ください。

PC98-NXシリーズ メディアオーダーセンター
<http://nx-media.ssnet.co.jp/>

活用ガイド
再セットアップ編
(Windows Vista® Businessインストールサービス)

初版 2011年 5月

©NEC Corporation, NEC Personal Products, Ltd. 2011

日本電気株式会社、NECパーソナルプロダクツ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。

853-810602-401-A

Printed in Japan

本マニュアルは再生紙を使用しています。



* 8 1 0 6 0 2 4 0 1 A *