NEC

LaVie E ユーザーズマニュアル



目次

このマニュアルの表記について ・・・・・	З
ご注意・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6
商標について ・・・・・	6

人切なアータの控えを取っておく(パックアックの方法)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
おすすめ機能について知る ・・・・・ 13
ピークシフト設定ツール ・・・・・ 13
コンテンツナビ ・・・・・ 13
電子メール ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
Play.net ······ 13
My Time Line

(第2章) 再セットアップ ------14

この章の操作をおこなう前に ・・・・・・・・・・・・・・・14
Windowsをリフレッシュする(PCのリフレッシュ)・・・・・・・14
PCを初期状態に戻す(PCのリセット) ······15
再セットアップする ・・・・・・16
再セットアップメディアを作成する ・・・・・・・・・・・・・18
再セットアップメディアを使って再セットアップする ・・・・・・21

【第3章】	トラブル解決Q&A ――24
	トラブル解決への道 ・・・・・24
	パソコンを使っていて反応しなくなった・フリーズしたとき ・・・・・ 25
	Windowsを強制的に終了する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 25
	ウイルスの感染が疑われるとき ・・・・・・・・・・・・・・・・・26
	Q&A27
	パソコンの様子がおかしい ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 27
	キーボード、NXパッドがおかしいとき・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・28
	電源/バッテリのトラブルがおきたとき ・・・・・・・・・・・・・・ 29
	使用中に画面に何も表示されなくなったとき ・・・・・・・・・・・・・・ 34
	メッセージが表示されたとき ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 35
	パスワードのトラブルがおきたとき ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 35
	その他のトラブル ・・・・・ 37
	索引

このマニュアルの表記について

◆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

▲ 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。

傷害や事故の発生を防止するための指示事項は、次のマークで表しています。

その他の指示事項は、次のマークで表しています。

しとくに重要	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、使用しているソフトの破壊、パソコン の破損の可能性もあります。
	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、使用しているソフトの破壊、パソコンの破損の可能性があります。
•••	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。
	関連する情報が書かれている所を示しています。

◆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

[]	【】で囲んである文字は、キーボードのキーを指します。			
[]	『 』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。			
DVD/CDドライブ	 DVDスーパーマルチドライブ(DVD-RAM/R/RW with DVD+R/RWドライブ(DVD-R/+R2) 層書込み))を指します。 			
	画面で見るマニュアル「ソフト&サポートナビゲーター」を起動して、各項目を参照することを示します。 「ソフト&サポートナビゲーター」は、デスクトップのタスクバーにある。(ソフト&サポート ナビゲーター)アイコンをクリックして起動します。			
BIOSセットアップ ユーティリティ	BIOSの設定をおこなう画面のことを指します。			

◆番号検索(検索番号)について

このマニュアルに出てくる検索番号(8桁の数字)を画面で見るマニュアル「ソフト&サポートナビゲーター」で入力して 検索すると、詳しい説明や関連する情報を表示できます。

◆利用方法

例)検索番号が「91060010」の場合

(マニュアルの記載)



◆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

「このパソコンのモデル構成について」をご覧になり、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。

このパソコン、本機	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。		
Windows 8.1モデル	Windows 8.1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。		
Office Personal 2013モデル	Office Personal 2013が添付されているモデルのことです。		
Office Home and Business 2013 モデル	and Office Home and Business 2013が添付されているモデルのことです。 13		
Officeモデル	Office Personal 2013またはOffice Home and Business 2013が添付されているモデ ルのことです。		
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(DVD-RAM/R/RW with DVD+R/RWドライブ(DVD-R/+R 2層書込み))を搭載しているモデルのことです。		
l lnテクノロジー 対応ワイヤレス LAN(b/g/n) モデル	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。

ミルーブタ	型名(型番)	表記の区分			
		DVD/CDドライブ	ワイヤレスLAN	OS	添付ソフト
LaVie E	LE150/R2W (PC-LE150R2W)	DVDスーパーマルチ ドライブモデル	 11nテクノロジー 対応ワイヤレス LAN(b/g/n) 	Windows 8.1 モデル	Office Home and Business 2013 モデル
	LE150/R1W (PC-LE150R1W)		モデル		Office Personal 2013モデル

◆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。
- ・このマニュアルには、複数のモデルの内容が含まれているため、お使いのモデルによっては、本文中で説明している機能が搭載されていない場合があります。

◆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)
Windows, Windows 8.1	Windows® 8.1
Office Personal 2013	Microsoft Office Personal 2013
Office Home and Business 2013	Microsoft Office Home and Business 2013
Outlook, Outlook 2013	Microsoft Outlook 2013
SkyDrive	Microsoft SkyDrive
インターネットエクスプローラ、 Internet Explorer	Windows [®] Internet Explorer [®] 11
タスク バー	Windows® タスク バー
Windows Update	Windows® Update
ユーザー アカウント制御	Windows® ユーザー アカウント制御
ウイルスバスター	ウイルスバスター クラウド™

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NECでは、本製品の保守・修理対応をしておりませんので、ご承知ください。
- (7) 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[®] 8.1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。

商標について

Microsoft、Windows、Internet Explorer、Office ロゴ、Outlook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、Intel Core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、microSDHC、microSD、ロゴはSD-3C, LLCの商標です。

Aterm、WARPSTARは、日本電気株式会社の登録商標です。

PCMoverは、米国における米国 Laplink Software 社の登録商標です。

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 Personal Computers, Ltd. 2014 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行っていません。

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. NEC¹ will not be held responsible for any consequences resulting from use of this product outside Japan. NEC¹ does not provide maintenance service or technical support for this product outside Japan.

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.

▶●●● 第1章 このパソコンについて

• • (

このパソコンの添付品の確認は、『添付品を確認し てください』をご覧ください。接続、およびセット アップについては、『セットアップマニュアル』を ご覧ください。



ここでは、このパソコンの電源スイッチなどについて紹介します。



電源スイッチ

パソコンの本体の電源を入れるとき、省電力状態から復帰するときに押します。

②ソフトボタン

「ソフト&サポートナビゲーター」を起動するとき に押します。

③電源ランプ

電源が入っているときは点灯します。スリープ状態 のときは点滅します。休止状態、または電源が切れ ているときは消灯しています。

④バッテリランプ

バッテリの状態を示すランプです。

⑤キャップスロックキーランプ

キーボードがキャップスロックされている(アルファ ベットの大文字が入力できる)ときに点灯します。

⑥NXパッド

NXパッドを指先で操作することで、マウスを操作したときと同じように画面上のマウスポインタを動かすことができます。画面やアイコンなどにマウスポインタを合わせ、クリックボタンを操作します。また、タップやダブルタップ、スワイプなどの操作をおこなうことができます。

NXパッドの操作について ☞ 第二 NXパッドについ て」 ▶ 参「ソフト&サポートナビゲーター」 ▶ 検索番号 93030110 で検索

パソコン各部の説明について **◎●参照〉**「各部の名称と 役割」 ▶ 参「ソフト&サポートナビゲーター」 ▶ 検索番 号 93010010 で検索

ソフトを起動する

ソフト&サポートナビゲーターについて

「ソフト&サポートナビゲーター」を使うと、このパ ソコンのハードディスクにあらかじめ登録されてい るソフトを探して起動することができます。「ソフ ト&サポートナビゲーター」に登録されているソフ ト名の下に「未インストール」と表示されている場合 は、「ソフトを起動」をクリックし、インストールし てから起動することもできます。

(!)重要」削除しないでください

「ソフト&サポートナビゲーター」は削除しないでくだ さい。もし削除した場合、もとに戻すには、パソコンの 再セットアップが必要になります。

「ソフト&サポートナビゲーター」は、デスクトッ プのタスク バーにある。 で起動してください。

ソフトを起動したいときは、「ソフトを探す」をク リックし、目的や名前から起動したいソフトを探し てください。

目的や名前から起動したいソフトが探せます。



「ソフト&サポートナビゲーター」の機能や操作方法 などの詳細は、「本ソフトについて」をクリックして確 認することができます。

キーボード上部にあるソフトボタンを押して起動する こともできます。

メモリーカード

このパソコンのメモリースロットは次の図で示す 位置にあります。



使用できるメモリーカードの種類

このパソコンでは、次のメモリーカードを使用する ことができます。

- ・SDメモリーカード
- ・SDHCメモリーカード
- ・SDXCメモリーカード

市販のアダプタが必要なメモリーカード

次のメモリーカードを使用する場合には必ず市販 のアダプタにセットしてから使用してください。 ・miniSDカード、microSDカード

メモリーカードやアダプタの形状、メモリースロットへの出し入れのしかた、注意事項について ☞ 愛愛 「SD メモリーカードスロット」 ▶ ◎ 「ソフト&サポートナビ ゲーター」 ▶ 検索番号 93020020 で検索

!」重要 miniSDカード/microSDカードは必ずア ダプタを使用

市販のアダプタを使用せずそのままメモリースロット に差し込むとメモリーカードが取り出せなくなります。 各メモリーカードの説明書もあわせてご覧になり、注意 事項を確認してから使用してください。 必ずアダプタにセットしてから使用してください。

ディスク(DVD/CDなど)・●

このパソコンのDVD/CDドライブは次の図で示す 位置にあります。



(!)重要) ディスク使用時のご注意

- CDやDVDなどの取り扱い上の注意については、 「安全にお使いいただくために」を参照し、あらかじめ確認してください。また、すべてのCDやDVDの動作を保証することはできません。
- ディスクトレイは、パソコンの電源が入っていると きのみ出すことができます。
- DVD/CDドライブ内のレンズには触れないでくだ さい。

使用できるディスクやデータ形式、注意事項につい て ☞愛知 「ブルーレイディスク/DVD/CDドライ ブ」 ▶ ◎ 「ソフト&サポートナビゲーター」 ▶ 検索番号 93070010 で検索

ディスクをセットする



ディスクトレイが少し飛び出します。



ディスクのデータ面(表裏にご注意ください)を下にしてディスクトレイの中央に置き、カチッと音がするまで、ディスクの穴を軸にしっかりはめ込む



り ディスクトレイを押して、ディスクトレイ をもとの位置に戻す

ディスクを取り出す

- イジェクトボタンを押す
 ディスクトレイが少し飛び出します。
 ディスクトレイを手で引き出す
 ディスクを取り出す
 ディスクトレイを押して、ディスクトレイ
 - をもとの位置に戻す

ディスクが取り出せなくなったときは

次の方法でディスクを取り出す前に、第3章の「その 他のトラブル」-「DVD/CDドライブからディスクを 取り出せなくなった」(p.37)をご覧になり、ディスクが 取り出せないか試してください。

パンコンの電源が入っていないと、DVD/CDドライ ブのイジェクトボタンを押してもディスクは出てきま せん。

パソコンの電源が入っているにもかかわらずディ スクトレイが出てこなくなった場合は、次の操作で ディスクを取り出してください。

∕₹注意

ペーパークリップを使うときは、 ペーパークリップのとがった部分で 指を切ったりしないように、注意し て作業してください。



パソコンの電源を切る



太さが1.3mm程度、まっすぐな部分の長 さが45mm程度(指でつまむ部分を除く) の針金を用意する

大きめのペーパークリップを伸ばして作ることが できます。



取り出し穴

ディスクトレイが少し飛び出します。



ディスクトレイを引き出し、 ディスクを 取り出す

トラブルを予防するには

適切な場所に設置する

パソコンは人やドアがぶつかりやすいところ、不安 定な台の上などに設置しないでください。また、パ ソコンを電磁波や熱を発生するものの近くに設置し ないでください。

(定期的に通風孔(排熱孔)を清掃する

通風孔は、定期的にお手入れをしてください。通風 孔の清掃については、『セットアップマニュアル』の 「パソコンのお手入れ」をご覧ください。

電源は正しく切る

パソコンの使用中にコンセントから電源コードの プラグを引き抜いたりすると、トラブルの原因にな ることがあります。正しい電源の切り方について詳 しくは、『セットアップマニュアル』の「パソコンの 電源を切るときは」をご覧ください。

ウイルス対策をする

ウイルスなどの不正プログラムからパソコンを守る ために、ウイルス対策ソフトを活用しましょう。 このパソコンにはあらかじめ「ウイルスバスター」 というウイルス対策ソフトが用意されています。

ウイルスバスターについて ☞ ● 「ウイルスバス ター クラウド」 ● 過「ソフト&サポートナビゲーター」 ● 検索番号 94140122 で検索

パソコンの動きに違和感があるなど、ウイルスの感染が疑われるときは、第3章の「ウイルスの感染が疑われるとき」 (p.26)をご覧になり、対処してください。

パソコンを最新の状態にする

●Windows Updateを使う

Windows Updateは、マイクロソフト社の提供 するサポート機能です。インターネット経由で Windowsやマイクロソフト社のソフトを最新の状 態に更新したり、問題点を修正できます。また、ウ イルスや不正アクセスを防ぐための対策もおこな われます。

このパソコンについて

Windows Updateについて **(図) ● 「**Windows Updateを使って更新する」 ● **()** 「ソフト&サポート ナビゲーター」 ● 検索番号 91060030 で検索

●Smart Updateを使う

Smart Updateは、インターネット経由で、NECが 提供する更新プログラムの有無を自動で確認し、新 機能の追加や問題点を修正するための更新プログ ラムのアップデートをおこなうサービスです。重要 な更新プログラムがあったときにお知らせします。

Smart Updateについて **(図) 第**)「Smart Update を使って更新する」 ▶ (数)「ソフト&サポートナビゲー ター」 ▶ 検索番号 91060010 で検索

●ストアを使って更新する

Windows ストア アプリの更新プログラムは、「ス トア」から適用することができます。「ストア」につ いてはWindowsのヘルプをご覧ください。

万が一のトラブルに備える

パソコンが正常に動作しているときに、あらかじめ 準備しておいていただきたいことについて説明し ています。

●バックアップを取る(p.11)

Windowsが起動しなくなった場合や大切なデータを誤って消してしまった場合に備えて、データの控え(バックアップ)を取ってください。

●再セットアップメディアを作成する(p.18)

「再セットアップメディア」を使うことで、ハード ディスクのデータを削除した場合も、パソコンを購 入時の状態に戻すことができます。

また、ハードディスクの再セットアップデータから 再セットアップできないときも、再セットアップメ ディアを使って再セットアップをおこなうことが できます。

大切なデータの控えを 取っておく(バックアップの方法)

バックアップの必要<u>性</u>

パソコンが故障したりウイルスに感染した場合や データを消去してしまった場合に備えて、大切な データは定期的に控えを取っておきましょう。デー タの控えを取ることを、「バックアップ」と呼びます。 トラブルが起こってデータが消えてしまったとき でも、バックアップを使ってデータを復元すること ができます。

壊れたり消えたりしたデータの復旧サービスもあり ます(http://121ware.com/navigate/support/ restoration/index.html)。

ー般的なバックアップの保存先(バックアップ先) は、次のとおりです。

- パソコンのハードディスク(CドライブやDドラ イブ)
- ・DVD-Rなどの光ディスク
- ・USB接続の外付けハードディスク
- ・USBメモリーやメモリーカード

パソコンのハードディスク(CドライブやDドライブ) をバックアップ先に選ぶと、ハードディスク自体が故 障したとき、もとのデータと同時にバックアップを 取ったデータまで失われてしまうおそれがあります。 重要なデータは、パソコンに内蔵されたハードディス ク以外の場所にバックアップを取っておくことをおす すめします。

自動バックアップ(有料)もあります

もっと手軽にバックアップを取りたいかた、バック アップをつい忘れてしまうかたのために、NECでは 「オンライン自動バックアップ(有料)」もご用意して います。詳しくは、『セットアップマニュアル』の裏表 紙の「データや個人情報を守るサービス(バックアッ プなど)」をご覧ください。

バックアップを取る時期について

パソコンの使用頻度(データの増え方)によって、 バックアップを取るタイミングを調整してくださ い。こまめにバックアップを取ることをおすすめし ます。

(手動でバックアップを取る)

大切なデータを、DVD-RやCD-R、外付けのハード ディスクなどにコピーして保存しておくのも手軽 なバックアップの方法です。いざというときは、そ れらのデータを使ってパソコンの状態をある程度 まで復旧させることができます。この作業を定期的 におこなえば、より効果的です。

●音楽データなどの著作権保護されたデータの バックアップを取る

音楽データなどの著作権保護されたデータのバッ クアップまたは退避については、音楽データを購入 したソフトのヘルプをご覧ください。

おすすめ機能について知る

ここでは、このパソコンを使いこなすためのさまざまな機能について紹介します。詳しい使い方については、 「ソフト&サポートナビゲーター」をご覧ください。

1

機能	説明	検索番号
ピークシフト設定 ツール	このパソコンへの電源供給を、指定した時間帯にAC アダプタからバッテリに自動的に切り換えることが できます。	 →「省電力機能の設定を 変更する」-「「ピークシ フト設定ツール」で設 定する」 ▶93160030
コンテンツナビ	パソコン内やSkyDrive上にある写真や動画を見るこ とができます。メールやほかのWindows ストア ア プリと写真を共有したり、SkyDriveを使って家族と 写真や動画を共有することも可能です(「ストア」から 最新版をインストールできます)。	→「コンテンツナビ」 ▶94032014
電子メール	「メール」や「Outlook 2013」(Officeモデルのみ) を使って、電子メールの送受信ができます。設定に ついては「ソフト&サポートナビゲーター」をご覧く ださい。	→「メールの設定」 ▶91070040
Play.net	検索エンジンを使ったキーワード検索機能やお気に 入り登録機能を備えたインターネットブラウザで す。検索エンジンでの検索や登録されたWebサイト のサイト内検索ができるほか、1回のキーワード入 力で複数のWebサイトを横断的に検索することもで きます。	→[Play.net] ▶94091419
My Time Line	ニュースの中からあらかじめ登録した分野の情報を 自動的に選別することで、自分専用にカスタマイズ した情報をまとめて読みやすく表示する便利な情報 リーダーです。Facebookと連携して、ニュースに 対して「いいね!」をしたりコメントを投稿したりす ることができます。	→[My Time Line] ▶94132012

●●● 第2章 再セットアップ

この章の操作をおこなう前に・●

パソコンに問題が起こったときは、次の順番で チェックを試してみてください。問題が解決するこ とがあります。

・ウイルスチェック(p.26)

・システムの復元を試みる(p.14)

チェックをおこなっても改善しないときは、「PCの リフレッシュ」や「PCのリセット」、「再セットアッ プ」をすることで問題が解決することがあります。 「Windowsをリフレッシュする」の操作をおこなう と、主要な設定や個人データ、Windows ストア ア プリを除く内容はご購入時の状態に戻ります。 また、「PCを初期状態に戻す」、「再セットアップ」 などの操作をおこなうと、パソコンが購入時の状態 に戻り、作成したデータや設定は初期化されます。

システムの復元を試みる

Windowsを構成する基本的なファイルや設定情報 を、作成した過去の「復元ポイント」に戻します。 「ドキュメント」フォルダなどに保存しておいたデー タの多くをそのまま残しておくことができます。 詳しくはWindowsのヘルプをご覧ください。

Windowsをリフレッシュする (PCのリフレッシュ)

PCのリフレッシュはWindows 8.1の機能です。主 要な設定や個人データ、Windows ストア アプリを 保持したままOS(Windows 8.1)を再インストー ルします。

詳しくはWindowsのヘルプをご覧ください。

ソフトの設定を更新する

PCのリフレッシュ機能を利用し、システムの状態 を戻した場合、「バッテリ・リフレッシュ&診断ツー ル」、「ECOモード設定ツール」が正常に動作しない 場合があります。

PCのリフレッシュ後に、次の手順で設定を更新してください。

●「バッテリ・リフレッシュ&診断ツール」の場合



アプリ画面が表示されます。





¥NECBatt¥」フォルダを表示する

「instnbw」または「instnbw.exe」を ダブルクリックする

「ユーザー アカウント制御」画面が表示された場合は、「はい」をクリックしてください。

システム再起動後に「バッテリ・リフレッシュ&診 断ツール」が利用できるようになります。

●「ECOモード設定ツール」の場合



アプリ画面が表示されます。





エクスプローラーで「C:¥Program Files ¥NPSpeed¥」フォルダを表示する

「InstPmcW」または「InstPmcW.exe」 をダブルクリックする

「ユーザー アカウント制御」画面が表示された場合は、「はい」をクリックしてください。

システム再起動後に「ECOモード設定ツール」が利用できるようになります。

PCを初期状態に戻す (PCのリセット)

PCのリセットはWindows 8.1の機能です。パソコ ンをご購入時の状態に戻します。セットアップ後に おこなった設定や個人データは消去されます。 詳しくはWindowsのヘルプをご覧ください。

主要 譲渡や廃棄の際は再セットアップメディアを使う

ー度パソコンのハードディスクに保存されたデータは、 PCのリセットをおこなっても消去できない場合があ ります。パソコンを譲渡または廃棄する際は、再セット アップメディアを使ってハードディスクのデータ消去 をおこなうことをおすすめします。

◎●参照〉ハードディスクのデータ消去(p.22)

2 再セットアップ

• • •

再セットアップする

ここでは、パソコンのハードディスクにあるCドラ イブとDドライブの領域サイズを変更して再セット アップする方法を説明しています。

ハードディスクの知識があるかた向けの操作です ので、初心者のかたやパソコンの操作に慣れてい ないかたは、ご購入時のサイズのまま再セットアッ プするか、「Windowsをリフレッシュする(PCの リフレッシュ)」(p.14)や「PCを初期状態に戻す(PC のリセット)」(p.15)をおこなうことを強くおすすめ します。

Cドライブの領域を最大にして再セットアップすると、 Dドライブのない構成(Cドライブのみ)になります。

再セットアップの準備をおこなう

(上重要) バックアップを取ったデータの確認について この方法で再セットアップをおこなうと、Cドライブ だけでなくDドライブのデータも失われます。あらか じめバックアップを取っておいてください。

再セットアップの前に、次の操作をおこなってくだ さい。

①必要なものを準備する

- 「Microsoft Office Personal 2013」または 「Microsoft Office Home and Business 2013」のプロダクトキー(Officeモデルのみ)*
 ※プロダクトキーは「Microsoft Office Personal 2013」または「Microsoft Office Home and Business 2013」のパッケージの中に入ってい
- るカードに記載されています。
- ・『セットアップマニュアル』
- ・ユーザーズマニュアル(このマニュアル)

そのほか、このパソコンを購入後に自分でインストールしたアプリに必要なCD-ROMなどを準備してください。

②バックアップを取ったデータの確認

再セットアップをおこなうと、パソコンはご購入時 の状態に戻ります。

大切なデータや設定は、あらかじめバックアップを 取っておいてください。

③初回セットアップで使用した次の情報を控える

- ・Microsoft アカウントの場合
 - Microsoft アカウントのメールアドレスとパ スワード
 - ワイヤレスLANのネットワーク名(SSID)と ネットワーク セキュリティ キー
- ・ローカル アカウントの場合
 ・ユーザー名とパスワード

- ・再セットアップ後にバックアップしたデータを復元 する際、ユーザーアカウントが一致しないとデータ が復元できなくなります。
- 家族など、このパソコンを複数のユーザーで共有している場合、それらのユーザーアカウントも一緒に控えておくことをおすすめします。
- ユーザー アカウントを控えるときは、「大文字と小 文字の区別」に注意してください。

初回セットアップ時にローカル アカウントでセット アップした後、Microsoft アカウントを取得した場合 は、新たに取得したMicrosoft アカウントでセット アップすることもできます。

④インターネットの設定を控える

インターネットの設定も初期化されるため、次の項 目を控えてください。プロバイダの会員証に情報が 書かれている場合は、会員証を準備してください。

- ・ユーザーID
- ・パスワード
- ・電子メールアドレス
- ・メールパスワード
- ・プライマリDNS
- ・セカンダリDNS
- ・メールサーバー
- ・ニュースサーバー

また、必要に応じてワイヤレスLANの設定を控えて ください。

⑤BIOS(バイオス)の設定を初期値に戻す:初期値 を変更している場合のみ

BIOS(バイオス)の設定を変更している場合は、 BIOSセットアップユーティリティを起動して、変 更した内容をメモしてから、設定を初期値に戻して ください。この作業は、BIOSの設定を変更してい ない場合は必要ありません。

手順について詳しくは、第3章の「電源/バッテリの

トラブルがおきたとき」の「BIOSの設定を変更後、 Windowsが起動しなくなった | (p.31)をご覧くださ い。また、ハードディスクを起動する順番を変更し ている場合はご購入時の状態に戻してください。

BIOSセットアップユーティリティについて (の)参照) 「ハードウェア環境の設定」 ▶ 💩 「ソフト&サポートナ ビゲーター | ▶検索番号 93220040 で検索

⑥市販の周辺機器(メモリ、プリンタ、スキャナな ど)を取り外す

市販の周辺機器をすべて取り外し、「セットアップマ ニュアル』で取り付けた機器のみ接続している状態 にしてください。

DVD/CDドライブやメモリースロットなど各ドラ イブにもメディアがセットされていないか確認し てください。セットされている場合は、すべて取り 出してください。

再セットアップする

(] 重要)

- ●外付けのハードディスクなどを接続したまま再セッ トアップをおこなうと、ハードディスク内のデータ が削除される場合があります。
- 通常、再セットアップをする場合は、市販の周辺機 器をすべて取り外してください。
- ●次の手順を始める前に必ずACアダプタを接続して おいてください。バッテリだけでは再セットアップ できません。
- 再セットアップ中はパソコンの電源を切らないでく ださい。パソコンが正常に動作しなくなることがあ ります。
- チャーム バーを表示し、「設定」をクリック する
 - 「PC 設定の変更」をクリックする



「保守と管理」をクリックする



「回復」をクリックする

「PC の起動をカスタマイズする」の「今 すぐ再起動する | をクリックする

「オプションの選択」が表示されたら、「ト 6 ラブルシューティング」をクリックする

「トラブルシューティング」が表示された ら、「NECリカバリーツール」をクリック する



- ら、「再セットアップ」をクリックする
- ドライブのサイズを選んで「実行」をク 9 リックする
 - 「実行します。よろしいですか?」と表示 されたら、「はい」をクリックする

再セットアップが始まります。

再セットアップの完了後、パソコンが再起動します。

この後は、次の「再セットアップが完了したら」をご 覧ください。

再セットアップが完了したら

再セットアップが完了したら、『セットアップマ ニュアル』をご覧になり、セットアップをおこなっ てください。

その後、次の操作をおこなってください。

① [Microsoft Office^{*}] のプロダクトキー入力や ライセンス認証をおこなう(Officeモデルをお使 いの場合)

セットアップ後にはじめてMicrosoft Officeを 使用するときは、『セットアップマニュアル』の 「Officeモデルをご購入いただいたお客様へ」 をご 覧ください。

※ここでは、「Office Personal 2013」または「Office Home and Business 2013 | & [Microsoft Office] と呼んでいます。

②周辺機器を取り付ける

市販のメモリ、プリンタ、スキャナなどの周辺機器を 取り付け、設定しなおします。ご利用の周辺機器に 添付のマニュアルをご覧になり作業してください。

③市販のソフトをインストールしなおす

パソコンに市販のソフトをインストールしていた 場合は、各ソフトに添付のマニュアルにしたがって インストールをおこなってください。

④バックアップを取ったデータを復元する

DVD-RやCD-R、外付けのハードディスクなどにコ ピーしたデータを、パソコンにコピーまたは移動し てください。

音楽データなどの著作権保護されたデータについ ては、データをバックアップしたソフトなどで復元 してください。

- 複数のユーザーのデータをバックアップしていた場合は、ユーザーごとにデータを復元する必要があります。スタート画面で画面右上のユーザーアカウントをクリックし、切り換えたいアカウント名をクリックして別のユーザーで再度サインインし、ユーザーごとにデータを復元してください。
- 複数のユーザーのデータを復元する場合は、復元するユーザーアカウントがあらかじめ作成されている必要があります。作成していない場合は、控えておいたユーザーアカウントをもとにユーザーアカウントを作成してください。
- ⑤Windowsやウイルス対策ソフトなどを最新の 状態にする

必要に応じて、Windows Updateやその他のソフトのアップデートをおこなってください。また、ウイルス対策ソフトを最新の状態にしてください。 詳しくは、Windowsのヘルプや、各ソフトのヘルプおよびマニュアルをご覧ください。

PC98-NXシリーズメディアオーダーセンターで購入 した再セットアップディスクを使って再セットアップ した場合、「Microsoft Office^{*}」はインストールされま せん。別途、インストールする必要があります。詳しく は、ご購入された再セットアップディスクに添付のマ ニュアルをご覧ください。

* ここでは、「Office Personal 2013」または 「Office Home and Business 2013」を 「Microsoft Office」と呼んでいます。

これで再セットアップの作業は完了です。



再セットアップメディアとは

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 にパソコンを購入時の状態に戻すことができます。 通常は、ハードディスク内に準備されている専用の データを用いておこないますが、次のような専用の データが使えない場合に備えて「再セットアップメ ディア」を作成しておくことをおすすめします。

・ハードディスクの再セットアップ用データを削除
 した場合

・ハードディスクのデータを消去する場合

再セットアップメディアは、パソコンのハードディ スクから「再セットアップ用データ」をDVD-Rなど のディスクやUSBメモリーなどに移して作成しま す。万が一のときに備えて、パソコンが正常に動作 しているときに、再セットアップメディアを作成し ておくことを強くおすすめします。

- ・再セットアップについて詳しくは、「この章の操 作をおこなう前に」(p.14)をご覧ください。
- ・再セットアップメディアを使ってできる再セット アップについては、「再セットアップメディアを 使って再セットアップする」(p.21)をご覧ください。

Windows 8.1には、主要な設定や個人データ、Windows ストア アプリを保持したままOS(Windows 8.1)を再 インストールする「PCのリフレッシュ」があります。

再セットアップメディア作成の準備

このパソコンに入っている「再セットアップメディ ア作成ツール」を使って、再セットアップメディア を作成します。

再セットアップメディアの作成には、ディスクの 場合2~3時間程度、USBメモリーなどの場合20 ~30分程度かかります(モデルやその他の条件に よって時間は異なります)。

再セットアップメディアは、ご購入時の製品構成以外では、作成できないことがあります。

未使用のディスク(DVD-R)または USBメモリーを準備する

再セットアップメディアの作成には、DVD-Rまた はUSBメモリーが必要です。

●ディスクを使う際の注意

必要な枚数は、お使いのモデルによって異なりま す。「ディスクで再セットアップメディアを作成す る」の手順2(p.20)で画面に表示される枚数を確認し てください。作成にはDVD1枚につき最大約100 分かかります。

・必ず次の容量のディスクを用意してください。
 DVD-Rディスクの場合:4.7Gバイトのもの
 DVD-R(2層)ディスクの場合:8.5Gバイトのもの

・次のディスクは使用できません。
 CD-R、DVD+R、CD-RW、DVD-RW、DVD+RW、
 DVD-RAM

●USBメモリーを使う際の注意

再セットアップメディアを複数のUSBメモリーに 分割して書き出すことはできません。

再セットアップメディアの販売について

各機種用の再セットアップメディア(共通再セット アップ用メディア)を販売しています。お買い求めの際 は、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。 http://nx-media.ssnet.co.jp/

市販の周辺機器(メモリ、プリンタ、 スキャナなど)を取り外す

市販の周辺機器をすべて取り外してください。

作成の手順を始める前に

作成の手順を始める前に次の操作をおこなってく ださい。

- ・スクリーンセーバーが起動しないようにする 次の手順で設定を変更します。
 - ① スタート画面で「デスクトップ」をクリックする
 - ② チャーム バーを表示し、「設定」をクリックする
 - ③ 「パーソナル設定」をクリックする
 - ④「スクリーン セーバー」をクリックする
 - ⑤「スクリーン セーバー」で「(なし)」を選び 「OK」をクリックする
 - ⑥ 「個人設定」の × をクリックする

・起動中のソフトをすべて終了する(ウイルス対策 ソフトなどを含む)

終了方法は、それぞれのソフトのヘルプなどをご 覧ください。

再セットアップメディアの作成中は、省電力状態にした り再起動したりしないでください。また、サインアウト、 ユーザーの切り換え、ロックなどの操作をしないでくだ さい。

再セットアップメディアの作成

とくに重要

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、「はい」をクリックしてください。

「再セットアップ領域」に保存されている再セットアッ プ用データが削除されている場合は、メッセージが表 示され、再セットアップメディアを作成できません。 再セットアップ用データは次のような場合に削除され ます。

- ●「回復パーティションを削除します。」欄にチェック を入れて再セットアップメディアをUSBメモリーな どで作成した場合
- 手動で再セットアップ領域を削除、または再セット アップ用データを削除した場合

ディスクで再セットアップメディアを作 成する

操作の前に、インターネットの通信回線との接続 に使っているLANケーブルを取り外してください。 ワイヤレスLANを使っているときは、ワイヤレス LAN機能をオフにしてください。





必要な枚数は、お使いのモデルによって異なります。



ディスクの種類を選 ぶと、必要な枚数が ここに表示される

DVD-RやDVD-R(2層)の場合、必要なディスクの 枚数が「×~×枚|というように表示される場合が あります。最初のディスクを作成した時点で必要な 枚数が確定します。

設定内容を確認して、「次へ」をクリック する

一部のディスクの書き込みに失敗した場合などは、 この画面で「作成開始ディスク」を選ぶと、途中から 作成するように指定することもできます。

(」重要)

- ●「書き込み速度」は、通常は「最速」を選んでください。 DVD/CDドライブと用意したディスクの組み合わ せで使用可能な最高速度で書き込みます。
- ●書き込みに失敗した場合は、「書き込み速度」を「中 速」または「低速」にして、再度作成してください。



ディスクが認識されるまで10秒程度待ってから次 の手順に進んでください。

「作成開始」をクリックする

1枚目のディスクへの書き込みが始まります。書き 込みにはしばらく時間がかかります。そのままお待 ちください。

書き込みが完了すると、自動的にディスクが排出さ れ、1枚目のディスクが作成されたことを知らせる メッセージが表示されます。

「OK」をクリックする 6

ディスクを取り出し、ディスクの種類と何 枚目のディスクかわかるように記入する (例:再セットアップディスク1枚目)

複数枚作成される場合、続けて、次のディスクを セットしてください。最後のディスクへの書き込み が終わるまで、同じ操作を繰り返します。 「再セットアップディスクを作成しました。」と表示 されたら、「作成完了|をクリックしてください。

」重要)

作成した再セットアップメディアは、紛失・破損しない ように大切に保管してください。

USBメモリーで再セットアップメディ アを作成する

操作の前に、インターネットの通信回線との接続 に使っているLANケーブルを取り外してください。 ワイヤレスLANを使っているときは、ワイヤレス | AN機能をオフにしてください。

🚵 「ソフト&サポートナビゲーター」-「ソ フトを探す」-「50音/英数字から選ぶ」-「再セットアップメディア作成ツール」の [ソフトを起動]をクリックする



「回復パーティションを PC から回復ド 3 ライブにコピーします。」 が マ であること を確認して「次へ」をクリックする

を
 にすると、再セットアップに使用できないので
 ご注意ください。

「USB フラッシュ ドライブの接続」が表示され、 再セットアップメディアの作成に必要なUSBメモ リーの容量が表示されます。



- 再セットアップメディアを複数のUSBメモリーに分割して書き出すことはできません。
- 再セットアップメディアを作成する際は、実際に利用可能な容量が、画面に表示された容量以上のUSB メモリーが必要です。

USBメモリーの中には、実際に使用できる容量が表 示サイズ以下の場合があります。この場合は、再セッ トアップメディアを作成することはできません。

この後は画面の指示にしたがって操作してください。

作成した再セットアップメディアは、紛失・破損しない ように大切に保管してください。

● 使って再セットアップする

再セットアップメディアでできること

通常、再セットアップはハードディスク内に準備されている専用のデータでおこないます。

ただし、「再セットアップメディアとは」(p.18)で記載 したような理由で専用のデータが使用できないこ ともあります。

このような場合でも、あらかじめ作成しておいた再 セットアップメディアがあれば、これを使って再 セットアップをおこなうことができます。

また、再セットアップメディアを使って、ハード ディスクのデータを消去することもできます。

再セットアップメディアについて (※) (再セット アップメディアを作成する)(p.18)

●Cドライブの領域を自由に作成して再セット アップ

Cドライブの領域サイズを変更できます。変更でき るサイズについては、再セットアップ中に表示され る画面(Cドライブのサイズを選択する画面)でご確 認ください。Cドライブの最大の領域サイズは、ハー ドディスク全体のサイズになります。

Dドライブを含め、それまでにハードディスクに保存されていたデータはすべて失われます。

- この方法で再セットアップすると、それまでのハードディスクの内容はCドライブ、Dドライブともにすべて失われます。
- ・再セットアップを始める前に、DVD-RやCD-R、外 付けハードディスクなどに大切なデータのバック アップを取ってください。
- 再セットアップディスクが2枚以上の場合は、 Windows 8.1の機能を使った「PCのリセット」 (p.15)と「PCのリフレッシュ」(p.14)をおこなうことは できません。「再セットアップメディアを使った再 セットアップ手順」(p.22)をご覧になり、「NECリカバ リーツール」から再セットアップをおこなってくだ さい。

2 再セットアップ

●ハードディスクのデータ消去

このパソコンのハードディスクのデータ消去をおこ ないます。ハードディスクに一度記録されたデータ は、「ごみ箱」から削除したり、フォーマットしても 復元できる場合があります。このメニューを選択す ると、Windows 8.1の機能を使った「PCのリセッ ト」では消去できないハードディスク上のデータを 消去し、復元ツールで復元されにくくします。この パソコンの処分について詳しくは、『セットアップマ ニュアル』の「パソコンの売却、処分、改造について」 をご覧ください。消去にかかる時間は、ご利用のモ デルによって異なります。

また、ハードディスクのデータ消去方式は次の3つ の方式があります。

・かんたんモード(1回消去)

ハードディスク全体を「00」のデータで1回上書 きします。

・しっかりモード(3回消去)

米国国防総省NSA規格準拠方式により、ハード ディスクのデータ消去をおこないます。ランダム データ1、ランダムデータ2、「00」のデータの順 に3回書き込みをおこないます。3回消去をおこ なうことにより、より完全にハードディスクに保 存されていたデータを消去できます。ただし、3 回書き込みをおこなうため、かんたんモードの3 倍の時間がかかります。

・しっかりモードプラス(3回消去+検証)

米国国防総省DoD規格準拠方式により、ハード ディスクのデータ消去をおこないます。「OO」、 「FF」、「ランダムデータ」の順に3回書き込みをお こない、最後に正常にランダムデータが書き込ま れているかを検証します。3回消去をおこなうこ とにより、より完全にハードディスクに保存され ていたデータを消去できます。ただし、3回の書 き込みと検証をおこなうため、かんたんモードの 4倍以上の時間がかかります。

- この方法でのハードディスクのデータ消去は、デー タの復元が完全にできなくなることを保証するもの ではありません。
- パソコンの電源を切った状態でバッテリパックなどの消耗品を外し、必ずACアダプタを接続しておいてください。

- データ消去方式を選択する画面に、お使いのハード ディスクの容量と、100Gバイトあたりのデータの 消去にかかる目安時間が表示されます。
- ハードディスクのデータを消去する前に、BIOSの 設定を初期値に戻してください。手順について詳し くは、第3章の「電源/バッテリのトラブルがおきた とき」の「BIOSの設定を変更後、Windowsが起動し なくなった」(p.31)をご覧ください。また、ハードディ スクを起動する順番を変更している場合はご購入時 の状態に戻してください。なお、BIOSの初期値を変 更していないときは、この操作は不要です。
- ハードディスクのデータを消去中に、停電などの原因でデータ消去が中断された場合は、もう一度やりなおしてください。データ消去が中断された状態では、Windows 8.1を起動しないでください。

南セットアップメディアを使った 再セットアップ手順

- 再セットアップを始めたら、手順どおり最後まで操作してください。中断したときは、最初からやりなおしてください。
- 通常、再セットアップをする場合は、市販の周辺機
 器をすべて取り外してください。

1 作成した再セットアップメディアを用意 する



「再セットアップの準備をおこなう」(p.16) の作業をおこなう

B パソコンに再セットアップメディアを セットする

写真や動画に関するソフト、「自動再生」画面、「ディ スクの書き込み」画面などが表示された場合は、ソ フトを終了したり、「自動再生」画面や「ディスクの 書き込み」画面を閉じてください。

パソコンを再起動する



NECロゴ画面が表示されたら、【F12】を 何度も押す

Boot Managerが表示されます。

【↓】、【↑】で「Boot Option Menu」の 下に表示される再セットアップメディア のデバイス名を選んで【Enter】を押す

通常は「Boot Option Menu」の下には「Windows Boot Manager」、「EFI Network」と手順3でセッ トした再セットアップメディアのデバイスが表示 されます。

NECロゴが表示され、「キーボードレイアウトの選択」の画面が表示されます。

通常のようにパソコンが起動してしまった場合は、再 セットアップメディアのデバイスを選択しなかったこ とが考えられます。手順4からやりなおしてください。



「Microsoft IME」をクリックする

「オプションの選択」が表示されたら、「ト ラブルシューティング」をクリックする



「トラブルシューティング」が表示された ら、「NECリカバリーツール」をクリック する



「回復ツール」が表示されたら、 「Windows 8.1」をクリックする

「回復ツール」は「NECリカバリーツール」と表示さ れる場合があります。

「NECリカバリーツール」が表示された ら、「再セットアップ」をクリックする 再セットアップが始まります。



以降は、画面の指示にしたがって操作する

再セットアップ中はパソコンの電源を切らないでくだ さい。電源を切ると、パソコンが正常に動作しなくな ることがあります。

再セットアップが完了すると、「ライセンス条項」の 画面が表示されます。再セットアップメディアをパ ソコンから取り外してください。 「再セットアップが完了したら」(p.17) 以降の説明を参考に、セットアップ、 Windowsの設定、周辺機器の再設定、 インターネット接続の再設定などをおこ なう

「⑤Windowsやウイルス対策ソフトなどを最新の 状態にする」(p.18)の手順まで終わったら、再セット アップの作業は完了です。

●●●● 第3章 トラブル解決Q&A

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、電源コードのプラグをコンセ ントから抜き、ACアダプタやバッテリパックを取り外して、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、キーボードのキーを押したりせず、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、必要な設定をし忘れていたなど、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

たとえばソフト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

- ◇この章「トラブル解決Q&A」
- ◇使用中のソフトや周辺機器のマニュアル
- ◇Windowsのヘルプ

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「121 ware.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/

◇マイクロソフトサポート技術情報(Microsoft Fix itソリューションセンター) Windows 8.1に関する問題の解決策や修正プログラムが公開されています。 http://support.microsoft.com/fixit

◇ソフトや周辺機器の開発元のホームページ

お使いのソフト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、サポート窓口に電話する

どうしても解決できないときは、サポート窓口に問い合わせてみましょう。トラブルの原因がソフトや周辺機器 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、『セットアップマニュアル』をご覧ください。

3

「パソコンを使っていて反応しな」 くなった・フリーズしたとき

急にマウスが動かなくなったり、画面が反応しな くなったときは、画面の表示などに時間がかかっ ているか、ソフトやWindowsに異常が起きている (フリーズ、ハングアップ)可能性があります。しば らく待っても変わらないときは、次の対処をして ください。

●操作をキャンセルしてもとに戻す

ソフトに「元に戻す」、「取り消し」、「キャンセル」な どの機能があるときは、使ってみてください。

●異常が起きているソフトを終了させる

通常の方法でソフトを終了できないときは、次の手 順で、異常が起きているソフトを終了できます。

この方法で終了した場合、データは保存できません。

キーボードの【Ctrl】と【Alt】を押しなが ら【Delete】を押す

2 「タスク マネージャー」をクリックする

デスクトップに「タスク マネージャー」 が表示され ます。

「応答なし」と表示されているタスク(ソ フト)をクリックして、「タスクの終了」を クリックする

「詳細」画面の場合は、「プロセス」 タブにタスク(ソフト)が表示されます。

●Windowsをいったん終了する

次の手順でWindowsをいったん終了(シャットダ ウン)し、電源を入れなおしてください。問題が解決 する場合があります。

「電源」-「シャットダウン」をクリックする パソコンの電源が切れて、電源ランプが消灯します。

この方法で電源が切れないときは、次の「Windows を強制的に終了する」をご覧ください。

Windowsを強制的に終了する

「Windowsをいったん終了する」の手順で電源が切れない場合は、次の手順で強制的に電源を切ることができます。

- ソフトなどで作成し、保存していなかったデータは 消えてしまいます。
- この方法で電源を切ることは、パソコンに負担をかけるため、どうしても電源が切れない場合以外は使用しないでください。
- CDやDVDなどのディスクがDVD/CDドライブに 入っている場合、取り出せる状態のときは取り出し てから電源を切ってください。取り出さずに電源を 切った場合は、次に電源を入れたとき正しく起動し ないことがあります。その場合はCDやDVDなどの ディスクを取り出した後で、電源を切ってください。
- SDメモリーカードなどのメモリーカードやUSBメ モリーがセットされているときは、取り外してから 電源を切ってください。
- パソコン本体の電源スイッチを、電源が切れて電源ランプが消えるまで押し続ける(通常、4秒以上)

この操作を「強制終了」といいます。

5秒以上待ってから、電源スイッチを押す

Windowsが起動したら、チャーム バー を表示し、「設定」をクリックする

4 「電源」-「シャットダウン」をクリックする

パソコンの電源が切れます。

この方法で電源が切れないときは、もう一度4秒以 上パソコン本体の電源スイッチを押し続けてくだ さい。

それでも症状が改善しない場合は、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。

ウイルスの感染が疑われるとき●●

● 「ウイルスバスター」をご使用の場合

「ウイルスバスター」は、インターネット上のクラウド(サーバ)上の情報を使用して通信をおこないながらウイルスのチェックをおこなうため、インターネットに接続している(インターネット接続のために使っているLANケーブルを取り外さない、また、ワイヤレスLANはオフにしない)状態でウイルスの駆除をおこなってください。

ウイルス対策ソフトについて (1000) 「ウイルスか らパソコンを守る」 ▶ 300 「ソフト&サポートナビゲー ター」 ▶ 検索番号 91040010 で検索

●「ウイルスバスター」以外のウイルス対策ソフト をご使用の場合

インターネット接続のために使っているLANケーブ ルを、パソコンから取り外します。ワイヤレスLAN の場合は、ワイヤレスLAN機能をオフにします。 なお、使用しているウイルス対策ソフトによって対 処方法が異なる場合があります。詳しくは、各ウイ ルス対策ソフトのマニュアルなどをご覧ください。

パソコンの電源は切らないでください。 ウイルスによっ ては症状が悪化することがあります。

コンピュータウイルスを発見したら、企業、個人に かかわらず、次の届け先に届け出てください。届出 は義務付けられてはいませんが、被害対策のため の貴重な情報になります。積極的に報告してくだ さい。

●届出先

独立行政法人 情報処理推進機構(IPA)
IPAセキュリティセンター
FAX: 03-5978-7518
E-mail: virus@ipa.go.jp
URL: http://www.ipa.go.jp/security/
IPAではウイルスに関する相談を下記の電話でも対応しています。
(IPA)コンピュータウイルス110番
TEL: 03-5978-7509

Q&A

••••

パソコンの様子がおかしい

症状	原因	対処方法
煙や異臭、異常な音が	_	すぐに電源を切って、電源コードのプラグをコンセント
する		から抜き、バッテリパックを取り外して、NECサポート
手でさわれないほど	_	窓口(121コンタクトセンター)にお問い合わせくださ
熱くなっている		し)。
パソコンやケーブル	_	電源が切れないときは、本体の電源スイッチを4秒以上
類に目に見える異常		押し続けてください。
が生じた		
ピーッというエラー	ハードディスクの障害	メッセージや症状を書き留め、NECサポート窓口(121
音がした	の可能性がある	コンタクトセンター)へお問い合わせください。
パソコンを使ってい	_	パソコンが自動的にデータの保存などの作業をおこなっ
るとカリカリと変な		ているためで、問題ありません。
音がする		あまりにも異常な音がするときや、このような状態が頻
		繁に続くときは、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。
ACアダプタから異音	_	ACアダプタの仕様によるもので、故障ではありません。
がする		ACアダプタにはAC電源(交流)をDC電源(直流)に変換
		するトランスや電圧を安定させたりノイズを除去するコ
		ンデンサなどの部品が内蔵されており、ACアダプタを使
		用(バッテリ充電中を含む)すると、これらの部品が振動
		するため、音が発生する場合があります。
		これは、パソコンだけでなく液晶ディスプレイや周辺機
		器など、ACアダプタを使用しているすべての機器でおこ
		ります。
ファンの音が大きい	_	パソコンの内部には、パソコンの温度が上がりすぎない
		ようにするファン(換気装置)があります。
		ファンは内部温度を検知して回り、パソコン内部の温度
		をトげます。バ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、内部温度が上がるためファンの
		音か大きくなることかありますか、故障ではありません。
	通風孔(排熱孔)にほこ	バソコン内部の冷却能力が低下し、ファンの音が大きく
	りがたまっている	なることがあります。その場合は「セットアップマニュ
		アル』の「ハソコンのお手入れ」をご覧になり、通風孔(排
		激化)を清掃してくたさい。
	上記の対処方法で解決	あまりにも異常な音がするときは、NECサポート窓口
	しない場合	(121コンタクトセンター)へお問い合わせください。



症状	原因	対処方法
パソコンが熱をもって いる	パソコンの起動時、ま たは多くの処理を同時 におこなっている	内部温度が上がることがありますが、故障ではありません。
	通風孔(排熱孔)にほこ りがたまっている	パソコン内部の冷却能力が低下し、内部温度が高くなる ことがあります。その場合は『セットアップマニュアル』 の「パソコンのお手入れ」をご覧になり、通風孔(排熱孔) を清掃してください。
	上記の対処方法で解決 しない場合	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。

キーボード、NXパッドがおかしいとき

動作が止まったように見えても、実はパソコンが処理をするのに時間がかかっているだけということがあります。 画面表示をよく確認して、動作中は電源を切ったりしないでください。

症状	原因	対処方法
NXパッドを動かして	-	マウスポインタが◎の形に変わっていないか確認し
も、キーボードのキー		てください。
を押しても反応しな		マウスポインタが○の形になっているときは、パソコ
い、反応が悪い		ンが処理をしているので、キーボード、NXパッドの
		操作が受け付けられないことがあります。処理が終わ
		るまで待ってください。
	上記の対処方法で解決	ソフトや周辺機器に異常が発生して動かなくなった(フ
	しない場合	リーズした)ものと考えられます。
		「パソコンを使っていて反応しなくなった・フリーズし
		たとき」(p.25)をご覧になり、異常が起きているソフト
		を強制終了してください。このとき、保存していなかっ
		たデータは失われます。
NXパッドが正しく動	指先やNXパッドが汚れ	水分や油分などの汚れをふき取ってから操作してくだ
作しない	ている	さい。
	NXパッドの2か所以上	マルチタッチ・ジェスチャーでの操作以外では、NXパッ
	に同時に触れている	ドの1か所だけに触れるようにしてください。
キーボードに飲み物	-	キーボードだけでなく、パソコン内部に飲み物が入ると、
をこぼしてしまった		パソコンの故障の原因になります。すぐに電源を切って、
		電源コードのプラグをコンセントから抜き、バッテリ
		パックを取り外して、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。
		 ● ジュースなどをこぼしたときは、きれいにふき取っても内
		部に糖分などが残り、キーボードやパソコンが故障するこ
		とがあります。
		● パソコンのそばで飲食、喫煙をすると、飲食物やタバコの
		灰がパソコン内部に入り、故障の原因になりますのでご注
		意ください。

電源/バッテリのトラブルがおきたとき

パソコンのトラブルには、基本ソフトであるWindows 8.1で発生した問題も含まれています。

Windows 8.1の開発元であるマイクロソフト社が、それらの問題の解決策や修正プログラムを、同社のホームページで提供しています。

このマニュアルに記載されている対処方法を試してもトラブルが解決しないときは、次のマイクロソフト社の ホームページをご覧ください。

http://support.microsoft.com/fixit

症状	原因	対処方法
電源スイッチを押し ても電源が入らない	ACアダプタを接続して いない状態でバッテリ 容量が不足している	ACアダプタを接続して使うか、バッテリを充電してから 使ってください。ACアダプタを接続してから電源を入れ ても電源ランプが点灯しないときは、パソコンの故障が 考えられます。NECサポート窓口(121コンタクトセン ター)へお問い合わせください。
	パソコン本体が帯電し ている	次の操作をおこない、放電してみてください。 1.パソコンの電源が切れた状態で、電源コードのプラグ をコンセントから抜き、バッテリパックを取り外す 2.そのまま90秒以上放置する 3.バッテリパックを取り付け、電源コードのプラグをコ ンセントに差し込み、電源を入れなおす バッテリパックの取り外し方について 『全世紀』『セット アップマニュアル』の「バッテリパック」
電源が切れない 強制的に電源を切り たい	_	「Windowsを強制的に終了する」(p.25)をご覧ください。
パソコンの電源が勝 手に入ってしまう		インターネットからWindowsのモジュール(ドライバや ソフトなどの更新プログラム)をダウンロードしてアッ プデートする場合に、パソコンが自動起動したり、再起 動したりすることがあります。
パソコンの電源が勝 手に切れる	_	このパソコンは、ご購入時の状態では、一定の時間何も 操作しないと自動的に省電力状態(スリープ状態)にな るように設定されています。省電力機能の設定を確認し てください。この場合は、電源が切れたわけではありま せん。 ☞ 予照〉「省電力機能について」 ▶ ▲ 「ソフト&サポートナ ビゲーター」 ▶ 検索番号 93160010 で検索
電源スイッチを入れ たら、いつもと違う画 面が表示された	CD-ROMなどのディス ク、SDメモリーカード などのメモリーカード、 USBメモリーなどが セットされている	CD-ROMなどのディスク、SDメモリーカードなどのメ モリーカード、USBメモリーなどがセットされていると きは、いったん取り出します。パソコン本体の電源スイッ チを押して電源を切り、電源を入れなおしてください。

症状	原因	対処方法
バッテリの駆動時間が短くなった フル充電できない		 次の手順で「バッテリ・リフレッシュ&診断ツール」を使ってバッテリの劣化確認をおこなってください。 パソコンにACアダプタを接続し、電源コードのプラグをコンセントに差し込む スタート画面の左下にある をクリックするアプリ画面が表示されます。 「バッテリ・リフレッシュ&診断ツール」をクリックする「バッテリ・リフレッシュ&診断ツール」についての説明の画面が表示されます。バッテリのリフレッシュおよび診断を開始する前に注意事項を確認してください。 「次へ」をクリックする 「はい」をクリックする 「はい」をクリックする 「はい」をクリックする 「はい」をクリックする 「シーリのリフレッシュおよび診断が開始されます。中止するには「中止」をクリックし、確認画面で「はい」をクリックしてください。 診断結果を確認する「バッテリ状態」が「劣化」と表示された場合には、お早めにバッテリ交換をおすすめします。「警告」と
		 表示されたときは、バッテリを交換してください。 「マテリリフレッシュ中は、液晶ディスプレイを開いたままにしてください。 バッテリリフレッシュおよび診断中にACアダプタやバッテリパックを取り外すと、バッテリのリフレッシュが中止されます。 バッテリが「警告」状態になった場合は充電やバッテリリフレッシュをすることができません。 お使いの機種で使用できるバッテリパックについては、NECパーソナル商品総合情報サイト「121ware.com」の「サービス&サポート」(http://121ware.com/support/)の「商品情報検索」で確認できます。 バッテリパックのご購入については、本体を購入された販売店、またはNECのWeb購入サイト「NEC Direct」(http://www.necdirect.jp/)にお問い合わせください。
		使用済みバッテリパックのリサイクルについて ◎●●●● 「バッテリパックのリサイクルについて」 ● ●● 「ソフト&サ ポートナビゲーター」 ●検索番号 93150050 で検索

症状	原因	対処方法
BIOSの 設定を 変更	システムの設定が正し	次の手順でシステムの設定をご購入時の状態(初期値)に
後、Windowsが起動	くない可能性がある	戻してください。
しなくなった		
		●BIOSセットアップユーティリティで設定したパスワード
		は、この操作をおこなっても初期値には戻りません。
		● この操作をおこなっている間は、パソコンの電源スイッ
		チで電源を切らないでください。電源を切る場合は、必ず
		BIOSセットアップユーティリティを終了し、Windows
		起動後にWindows上から電源を切ってください。
		1.市販の周辺機器や拡張ボードを取り付けているとき
		は、取り外して、ご購入時の状態に戻す
		2. パソコン本体の電源を入れ、電源ランプが点灯した
		ら、BIOSセットアップユーティリティが表示される
		まで【F2】を何度も押す
		BIOSセットアップユーティリティが起動しない場合
		は、いったん電源を切り、本体の電源を入れた直後に
		BIOSセットアップユーティリティが起動するまで、
		【F2】を繰り返し押してください。
		3. 【F9】を押す
		4.表示された画面で「Yes」を選んで【Enter】を押す
		システムの設定が初期値に戻ります。
		5. 【F10】を押す
		6.表示された画面で「Yes」を選んで【Enter】を押す
		システムの設定が保存されて、自動的に再起動します。

症状	原因	対処方法
省電力状態になる前	省電力機能(スリープ状	対応していないソフトや周辺機器で省電力状態にする
の、もとの画面が表示	態/休止状態)に対応し	と、正常に動作しなくなることがあります。このような
されない	ていないソフトや周辺	ソフトや周辺機器を使うときは、省電力状態にしないで
	機器を使用している	ください。
	電源スイッチを4秒以	電源スイッチを4秒以上押し続けた場合、強制的に電源
	上押してしまった	が切れます。電源スイッチを押して、パソコンの電源を
		人れてください。
		なお、 強制的に電源の切れ、 保持(記録) した内容の 消え
	休止状態の間に、周辺 機空などの接続を亦す	体止状態のとさに周辺機器を接続したり、接続されてい た国辺機器を取り知したりすると Windowのがお動した
	依	に同辺検話を取り外したりすると、WINDOWSが起動しな ノセスことがあります
		くなることがのります。 その提合け、国辺機界の按結をおとの状能に豆して雲頂
		この物日は、同足成品の投机をしこの状態に戻して電源
	CD_BOMたどのディフ	パリコン木休の電道フィッチを4秒以上畑して電道を強
	クがセットされている	
		状態にする場合は、CD-BOMを取り出してから省電力状
		態にしてください。
		なお、この方法で電源を切ると、保持(記録)したデータ
		が消えてしまう場合があります。
	Cドライブの空き容量	ドライブの空き容量が少なくなると、ご購入時の設定で
	が少なくなって、ハイ	はオンになっているハイブリッドスリープが自動的にオ
	ブリッドスリープがオ	フになることがあります。
	フになっている	ハイブリッドスリープがオフになっていると、バッテリ
		の残量がごくわずかのとき、スリープ状態になる前の状
		態が失われます。
		次の手順でハイブリッドスリープがオンになっているか確
		認してください。
		. 人夕一ト画面で デ人クトッフ]をクリックする
		2. ナヤーム 八一を衣示し、「設定」 をクリックする
		3. コノトロール ハイル] をクリックする 4. [シフテムとわキュリティ」「雪酒オゴシュン/」「ゴラン/
		4. ノスノムとビイユリノイ」- 电源オフノヨン」- ノフノ 設定の恋面 「詳細な電道設定の恋面 をクリックする
		可する「がオンになっているか確認してください。
		ハイブリッドスリープの設定について 🚱 🗑 🎞 (省電力機能
		について] ▶ 畿 ソフト&サポートナビゲーター] ▶検索番
		号 93160010 で検索
	Windowsの終了中に液	このような操作をすると、正常に復帰できなくなること
	ー 面ティスノレイを閉じた	小のりま9。電源人イツナビ電源を人れた後に何かメツ セージがまデオれた担合け、スのメーセージにしたが
	WINDOWSの終了中に省	ビーンか衣小されにあっは、てのメツビーンにしたかつ て過作してください
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	WINDOWSの終了中に電	
	源を切つに	
	ハッテリの残量が少な	AUアタフタを接続してから、液晶ディスプレイを開いた
	くなっている	状態でハソコンの電源を入れると、復帰します。

省電力状態からの復帰(再開)に失敗したときは、Windowsが起動しても省電力状態にする前の作業内容が 復元されない場合があります。その場合、保存していないデータは失われてしまいますので、省電力状態に する前に必要なデータは必ず保存するようにしてください。

3

次のような場合は、省電力状態にする前の内容は保証されません。

- ・省電力状態にする前の内容の記録中、または復元中にCD-ROMなどを入れ替えたとき
- ・省電力状態にする前の内容の記録中、または復元中にこのパソコンの環境を変更したとき
- ・省電力状態のときにこのパソコンの周辺機器の接続などを変更したとき

また、次のような状態で省電力状態にしても、復帰後の内容は保証されません。

- ・プリンタへ出力中のとき
- ・サウンド機能により音声を再生しているとき
- ・ハードディスクを読み書き中のとき
- ・CD-ROMなどを読み取り中のとき
- ・省電力状態に対応していない周辺機器を取り付けたとき

症状	原因	対処方法
シャットダウン時に	シャットダウン前に操作	メッセージが出るがすぐに消えて、シャットダウンが正
エラーメッセージが	していたソフトの終了	常に終わる(その後、パソコンが正しく起動できる)場合
表示される	が、システムのシャット	は、特に問題ありません。
	ダウンより時間がかかっ	シャットダウンができない(エラーメッセージが表示さ
	ている	れたままになる)場合は、「Windowsを強制的に終了す
		る」(p.25)の手順で電源を切ってください。

3

使用中に画面に何も表示されなくなったとき

症状	原因	対処方法
ディスプレイ(画面)	ディスプレイが省電力	キーボードのキー(【Shift】など)を押すか、NXパッドに触
に何も表示されない	状態になっている	れてみてください。
		ご購入時の状態では、一定の時間何も操作しないとディス
		プレイの電源が切れるように設定されています。
	パソコン本体が省電力	パソコン本体の電源スイッチを押してください。
	状態になっている	ご購入時の状態では、一定の時間何も操作しないと自動的
		に省電力状態(スリープ状態)になるように設定されてい
		ます。
		 省電力機能について 🐼 🐨 🌆 「省電力機能について」 ▶ 🍓
		「ソフト&サポートナビゲーター」▶検索番号 93160010
		で検索
	_	省電力状態から正常に復帰できないときは、「省電力状態
		になる前の、もとの画面が表示されない」(p.32)をご覧くだ
		さい。
	ディスプレイの輝度	【Fn】+【F8】、【Fn】+【F9】で画面の輝度(明るさ)を調節し
	(明るさ)が低くなって	てください。
	いる	【Fn】+【F8】を押すと、液晶ディスプレイが暗くなります。
		【Fn】+【F9】を押すと、液晶ディスプレイが明るくなります。
		なお、電源フランを ECU]に切り換えたり、一定時間操作
		しないと画面は暗くなります。
	外部ディスプレイにの	【Fn】+【F3】または【 【】 】+【P】を押して表示される画面で
	み表示 9 る設定になっ	【P】、【↑】、【↓】を使って画面の出力先を変更し、【Enter】 た畑」エイださい
		<i>佐</i> 押ししてにごい。 キキ
		るに、
		◎ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
		フト&サポートナビゲーター」▶検索番号 93180120 で検索

メッセージが表示されたとき

症状	原因	対処方法
「ユーザー アカウン ト制御」 画面が表示	_	サインインしているユーザー アカウントの種類により対応 が異なります。
された		管理者の場合 「ユーザー アカウント制御」 画面が表示されたときは、操作 やプログラムの内容をよく確認し、「はい」 をクリックして よいかどうか判断してください。不正なアクセスやウイル スなどによって、悪意のある操作やプログラムの実行がお こなわれようとしたとき、「いいえ」 をクリックすることで 被害を防げることがあります。
		標準の場合 「標準」のユーザー アカウントでパソコンを使用している ときは、「ユーザー アカウント制御」画面で「管理者」のユー ザーのパスワードを入力する必要があります。

3

パスワードのトラブルがおきたとき

症状	原因	対処方法
パスワードが間違っ	▲(キャップスロッ	必要に応じてキャップスロックの状態を切り換え、大文字
ているというメッ	ク)、ニューメリック	もしくは小文字が入力できるようにしてください。
セージが表示される	ロックの状態が変更さ	また、ニューメリックロックがオンになっていると、テン
	れている	キーから数字や記号が入力されます。必要に応じて状態を
		切り換えてください。
		キャップスロック、ニューメリックロックについて 🚱 参照〉
		「キーの使い方」 🖢 🚳 「ソフト&サポートナビゲーター」 🕨 検索
		番号 93040030 で検索



症状	原因	対処方法
Windowsの	_	Microsoft アカウントのパスワードの場合
パスワードを忘れた		オンラインでリセットすることができます。詳しくは
		Windowsのヘルプをご覧ください。
		リセット後に設定した新しいハスリートでサインインするには、
		このパンゴ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の場合
		一度パスワードをまちがえると(または何も入力しないで
		→ をクリックすると)、「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」をクリッ
		クします。パスワードのヒントが表示された場合は、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
		サー アカウントを登録してあれば、そのユーザー アカウン
		トビサインインし、次の手順でバスワードを設定しなおす
		ことかでさまり。
		1. スタート回面と「ノスクトッフ」をクリックする 2. チャーム バーを表示し、「設定」をクリックする
		Δ「ユーザー アカウントとファミリー ヤーフティ 友ク
		「「「ユージーノバンシービンノミシービーンノイ」をフ 」 リックする
		リックする
		 「変更するユーザーを選んでください」と表示された画面で、
		パスワードを忘れてしまったユーザーをクリックし、「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。
		●
		しなおすと、そのコーザー向けに保存されていた個人証明書や、
		Webサイト、ネットワークリソース用のパスワードもすべて失
		われます。
	上記の対処方法で解決	
	しない場合	プしてください。
BIOSパスワード	_	BIOS(バイオス)セットアップユーティリティで設定した
(User Password,		これらのパスワードを忘れてしまった場合は、BIOSセット
Administrator		アップユーティリティを起動できません。NECサポート窓
Password)を忘れた		ロ(121コンタクトセンター)にご相談ください。
		BIUSビットアッフユーティリティについて Weigen / ハート
		クェア 環境の設定」 ▶ ● クラト & ラホートア ビアーター」 ▶ 検索番号 932200//0 で検索
ハードディフクの	<u> </u>	NFC
パーフィスフの パスワード友気わた		ワードを解除できません。もし、ハードディスクのパスワー
		「「「「「」」」」」、「」」、「」」、「」」、「」、「」、「」、「」、「」、「」
		タは二度と使用できなくなり、また、ハードディスクを有
		償で交換することになります。ハードディスクのパスワー
		ドを忘れないよう、十分注意してください。

3

その他のトラブル

症状	原因	対処方法
DVD/CDドライブ	DVDやCDの再生中ま	DVDやCDを再生中の場合は停止させてください。ディス
からディスクを取り	たは書き込み中	クに書き込み中の場合は終了させてからディスクを取り出
出せなくなった		してください。
	電源が入っていない	電源を入れてからディスクを取り出してください。
	_	画面の操作で取り出しをしてみてください。
		1.スタート画面の左下にある
		アプリ画面が表示されます。
		2. [PC] をクリックする
		3.DVD/CDドライブのアイコンを右クリックして「取り
		出し」をクリックする
	—	いったんパソコンの電源を切り、もう一度電源を入れてく
		ださい。パソコンが起動してから、イジェクトボタンを押
		してください。
	上記の対処方法で解決	パソコンの電源が入っているにもかかわらず、DVD/CDド
	しない場合	ライブの故障などが原因でディスクを取り出せなくなった
		ときは、非常時ディスク取り出し穴を使ってディスクを取
		り出してください。
		 ディスクの取り出し方について 🐼 🖗 第1章の「ディスク
		(DVD/CDなど)](p.9)
パソコンを落とした	_	電源を入れたときに変な音がしたり、動かなかったりした
		ら、すぐ電源コードのプラグをコンセントから抜き、バッ
		テリパックを取り外してください。パソコンが故障してい
		る可能性があります。NECサポート窓口(121コンタクト
		センター)に電話してください。
HDMI規格に対応し	リフレッシュレートま	リフレッシュレートを上げるか、または画面解像度を下げ
た外部ディスプレ	たは画面解像度の設定	てください。
イやテレビなどで	が適切ではない	 【●■●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●
DVDや動画がなめ		☆ 2007 「所家反を設定する」 2 000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 10
らかに再生できない		
再セットアップ画面		再セットアップメディアを使って再セットアップしてくだ
が表示できない		さい。再セットアップ方法は、「再セットアップメディアを
		使って再セットアップする」(p.21)をご覧ください。
		再セットアップメディアは作成する必要があります(p.18)。

付録

索引

数字

121ware.com	24
121コンタクトセンター	24

アルファベット

в

BIOS(バイオス)の初期化 31
D DVD/CD 9 DVD/CDドライブ 9、37
M My Time Line 13
N NXパッド7、28
P Play.net 13
Smart Update 11
W Windows Update 10

かな

あ	
ウイルス	26

か

画面	34
キーボード	28
輝度	34
強制終了	25

検索番号	4
コンテンツナビ	13

さ

再セットアップ	16
再セットアップメディア18、	21
サポート窓口	24
システムの復元	14
省電力機能	32
ストア	11
ソフト&サポートナビゲーター	- 8

た

ディスプレイ	34
データ消去	22
電源 25、	29
電源スイッチ 7、	29
電源ランプ	- 7
電子メール	13

は

パスワード	35
バックアップ	11
バッテリ	29
バッテリランプ	- 7
バッテリリフレッシュ	30
ハングアップ	25
番号検索	- 4
ピークシフト設定ツール	13
フリーズ	25

ま

マイクロソフトサポート技術情報 2	24
メモリーカード	8
モデル構成表	5

付録

5	
リセット	15
リフレッシュ	14

初版 2014年1月 NEC 853-811064-368-A LaVie E ユーザーズマニュアル

NECパーソナルコンピュータ株式会社 〒141-0032 東京都品川区大崎一丁目11-1(ゲートシティ大崎 ウエストタワー)