

バーサプロ

VersaPro

先進テクノロジーへの緻密な取り組み、
多彩なセキュリティ性能。
あなたのビジネスに、比類なき価値を。
NECのVersaPro

Windows
Vista™
インストール
モデル



タイプVW



ウルトラライト
UltraLite タイプVM



環境への配慮とセキュリティ強化。価値ある“進化”を提供するVersaPro

VersaProは、コンピューティング環境の裏側に潜む様々な脅威に効果的なセキュリティ機能を多数搭載し、クライアントレベルでのセキュリティ強化を推進。また、特定化学物質の含有表示方法を規定したJ-Mossのグリーンマークに対応した製品づくりに努め、環境負荷の低減をサポートしています。

企業向け機能を強化したOS「Windows Vista™」

操作性を大幅に高めたグラフィックユーザインターフェイス (Windows® Aero™*) や、目的のファイルを素早く見つけるための検索機構、ファイルの内容を簡易表示する等の直感的なファイル表現により毎日のデータ管理が容易になり、創造的な作業への集中を支援します。また、スパイウェアからパソコンを保護するWindows® Defenderや、自動的にファイルやフォルダをバックアップするWindows® シャドウコピー機能*1など、日々安心して運用できる機能も強化されております。

*1:Windows Vista™ Home Basicを除く。

*2:Windows Vista™の詳細についてはマイクロソフト社のWebサイトもご覧ください。http://www.microsoft.com/japan/windowsvista/getready/editions/

VersaProでは次の3種類のOSを採用しております。

Windows Vista™ Ultimate

全てのWindows Vista™の機能を搭載した最上位OS。Windows® BitLocker™ドライブ暗号化などの機能を提供*。

Windows Vista™ Business

スタンダードなビジネスニーズに対応する企業向けOS。ドメインなどのビジネス向けの機能や、Windows® Aero™のような新しいインターフェイスが含まれます。

●プレミアム ロゴ モデル

NECより提供するWindows Vista™ プリンストールモデルには、特にマイクロソフト社が推奨する商品構成 (出荷時) の規定をクリアした、プレミアム ロゴ モデルをご用意しております。

Windows Vista™ Home Basic

エントリーレベルのOS。Windows Vista™の基本的な機能を搭載 (Windows® Aero™やWindows® シャドウコピー機能は含まれておりません)。

*:P13の「セキュリティ&マネジメント機能一覧」もあわせてご覧ください。

Windows® XPモデルについてはこちらをご覧ください。



VersaProカタログ (Windows® XPモデル用)

機能・性能

Office

タイプVW
(オールインワンノート)

- FeliCaカード認証対応
- 指紋認証対応
- セキュリティチップ搭載

プレミアム ロゴ モデル

Office

タイプVR
(オールインワンノート)

- FeliCaカード認証対応
- 指紋認証対応
- セキュリティチップ搭載

プレミアム ロゴ モデル

Mobile

ウルトラライト
UltraLite タイプVM

- FeliCaカード認証対応
- 指紋認証対応
- セキュリティチップ搭載

Office

タイプVE

- 指紋認証対応

Mobile

ウルトラライト
UltraLite タイプVC
(タッチパネル付)

- FeliCaカード認証対応
- 指紋認証対応
- セキュリティチップ搭載

Mobile

ウルトラライト
UltraLite タイプVC

- FeliCaカード認証対応
- 指紋認証対応
- セキュリティチップ搭載

携帯性

より快適にお使いいただくために全機種に「3年標準保証 (3年間パーツ保証+1年目電話診断付翌営業日出張修理サービス)*」を採用しております。
*:詳細につきましては、P9をご覧ください。

NECビジネスPC (Mate・VersaPro) /Express5800情報発信サイト <http://nec8.com/>

VersaProラインアップより最適なタイプをお選びいただけます

ラインアップ紹介ページに、各々の特長を直感的に把握できるレーダーチャートを掲載しています。機種選定の際に目安としてお役にください。

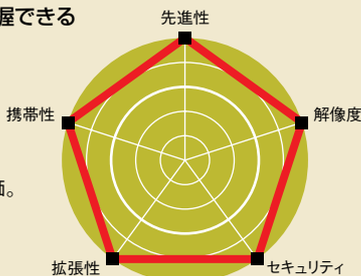
先進性:最新技術を用いた機能や処理性能をもとに評価。

解像度:選択可能なディスプレイ解像度に評価。

セキュリティ:高度な個人認証やHDD障害への対応等をもとに評価。

拡張性:空きスロットや構成オプションの充実度をもとに評価。

携帯性:外形寸法や質量、バッテリー駆動時間等をもとに評価。



※レーダーチャートの値は、本カタログ掲載のVersaProシリーズ内にて比較評価したものです。5段階評価軸の大きな値 (外側) を示すほど、優れていることを表します。

■ラインアップ紹介	
UltraLite タイプVM	P3
UltraLite タイプVC / UltraLite タイプVC (タッチパネル付)	P4
タイプVW (オールインワンノート)	P5
タイプVR (オールインワンノート)	P6
タイプVE / PCカスタマイズサービス	P7
■豊富な機能、無線LANの紹介、機能対応一覧表	P8
■[信頼性] 安心を裏付ける、充実のサービス・サポート体制 保証サービス、保守パック	P9
■[信頼性] NECのセキュリティソリューション 個人認証、NEC Authentication Agent、 セキュリティチップ (TPM) の紹介	P10~
■フリーセレクションメニュー 1	P14~
■フリーセレクションメニュー 2	P16~
■スマートセレクションメニュー 1	P18~
■スマートセレクションメニュー 2	P20~
■仕様一覧	P22~
■ソフトウェア	P26
■拡張機器 (主なもの)	P27
■環境配慮事項	P28

Mobile

ウルトラライト
UltraLite タイプVM

モバイルのための利便性が高次元で
結集した軽量セキュアモデル

■主なセキュリティ機能

※機能詳細と各モデルへの対応につきましては、P10～P13をご覧ください。

- DeviceProtector
- セキュリティチップ
- Always アップデートエージェント
- NEC Authentication Agent
- ウイルス検出・駆除
- ハードディスクパスワード機能
- ハードディスクデータ消去ツール

■選択可能なセキュリティ機能

- FeliCaポート*5
- 内蔵指紋センサ(ライン型)*5

■対応している主な機能

※各モデルへの対応詳細につきましては、P8、P24、P26をご覧ください。

- デュアルコア・プロセッサ*3
- USB2.0 X2ポート
- USBメモリの挿抜1万回サポート*4
- パワーモードチェンジャー
- ウォールマウントブラグ
- MobileOptimizer

■選択可能な主な機能

- 無線LAN (IEEE802.11a/b/g) (内蔵)
- ダイバーシティ方式無線LANアンテナ
- *1:1.8型HDD選択時 (FeliCaポート、内蔵指紋センサ(ライン型)、無線LAN非搭載)の最軽量構成時。
- *2:VY10E/MH-2の最小構成でリチウムイオンバッテリー(L)使用時 (JEITA測定時間)。
- *3:VY10E/MH-2のみ。
- *4:右側面のUSBポートで、セクションメニューのUSBメモリ挿抜1万回をサポート。
- *5:FeliCaポートと内蔵指紋センサ(ライン型)の選択は排他となります。
- *※P8の[豊富な機能]もあわせてご覧ください。

[FeliCaカード認証対応] *5

指紋認証対応 *5

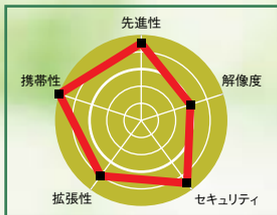
セキュリティチップ搭載モデル*

*:詳細についてはP10～P13をご覧ください。



3R・省エネ設計
本体:第06119005号

※エコマークの認定企業は、NEC パーソナルプロダクツ株式会社です。



DVDスーパーマルチドライブ内蔵

質量約1,130g*1の軽量ボディ

バッテリー駆動約11.6時間*2

耐150kgクラス

ベーシック ログモデル

VY10E/MH-2

インテル® Core™ Duo プロセッサ
超低電圧版 U2400 (1.06GHz)



VY10M/MH-2

インテル® Celeron™ M プロセッサ
超低電圧版 423 (1.06GHz)



写真は「FeliCaポート」選択モデル



軽量ボディ

●薄肉マグネシウムダイカストボディ

軽く丈夫なマグネシウムダイカストを最薄0.5mmまで薄肉化することで軽量化を実現。さらに強度解析によるデザインや部分的な肉厚化などにより、必要な強度、安全性を確保しています。

堅牢性向上

●HDDを衝撃から保護するShock absorber構造

ハードディスクが悪い影響を受けやすい周波数帯の衝撃を重視した解析から選定した衝撃吸収ラバー「Support rubber」が16ヶ所で2.5型HDDを支持。1.8型HDDではさらに2本の「Support rubber」を追加したDouble Shock absorber構造により外的衝撃から大切なデータを守ります。



●「耐150kgクラス」の頑強設計ボディ

150kgfの面加圧試験、25kgfの点加圧試験をクリア(非動作時)*。

*:面加圧試験は天面から均等に1470N {150kgf}の圧力をかけて試験を実施。点加圧試験は、半径15mm円に均等に245N {25kgf}の圧力をかけて天面9ヶ所に対して試験を実施。これらの試験は加圧による無破損・無故障を保証するものではありません。



強化USBコネクタ

本体右側のUSBポートはセクションメニューのUSBメモリ挿抜1万回をサポート。USBメモリの頻繁な抜き差しに対応します。



FeliCa技術を用いた手軽な個人認証を実現 1

FeliCa技術を採用した非接触ICカードを媒体として個人認証を実現する「FeliCaポート」が選択可能。標準添付の「NEC Authentication Agent」*により高度な認証ソリューションを提供します。
*:Eddy機能搭載カードによる認証が可能。



内蔵指紋センサ(ライン型)

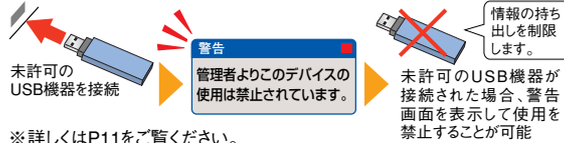
なりすましに強く、紛失の恐れがない指紋を用いたセキュリティである指紋認証用「内蔵指紋センサ(ライン型)」を選択可能。



DeviceProtector

各種ポートからの情報漏洩を防止する為に、USBロック、カードスロットロックなどが可能。USBポートについては、接続できるUSB機器を制限するソフトウェア「DeviceProtector」を標準添付。

例)未許可のUSB機器を接続



※詳しくはP11をご覧ください。

高度なウイルス対策

標準添付の「Always アップデートエージェント」を用いてWindows起動前にウイルスパターンファイルのアップデートが可能。長期休暇後に使用する場合でも安全度の高いウイルス対策を実現します。
※詳しくはP10をご覧ください。



NECでは、独自の基準にて、ご購入前からご使用後まで、お客様はもとより環境にも優しいPCづくりを推進しております。

- ・国内組立による高いQuality
- ・多彩なニーズに素早く応えるSpeed
- ・充実したSecurity
- ・きめ細かなSupport
- ・Ecologyへの配慮

など、ご購入からご使用後まであらゆる場面で大きな安心をお届けしています。ひとときもビジネスを止めないために「ずっと続く、安心。」を、これからも、NECのビジネスPCです。

詳細は NEC 8番街 / <http://nec8.com/pc/> → [ずっと続く、安心。] をご覧ください。

J-Moss [グリーンマーク]

J-Mossとは、電気・電子機器の特定化学物質(鉛、水銀、カドミウム、六価クロム、ポリ臭化ビフェニル(PBB)、ポリ臭化ジフェニルエーテル(PBDE))の含有表示方法を規定した日本工業規格です。化学物質非含有の製品に付与する“グリーンマーク”と化学物質含有の製品に付与する“含有マーク”があります。

VersaProは、全機種J-Mossの“グリーンマーク”に対応しております。

グリーンマーク製品の情報は、<http://121ware.com/product/ecology/green/index.html> をご覧ください。

RoHS指令 RoHS指令に対応

VersaProは、全機種RoHS指令に対応しております。

※詳しくはP28の「環境配慮事項」ページをご覧ください。

Line Up
Reliability
Free Selection
Smart Selection
Specification
Software

タイプVW
(オールインワンノート)

多様な認証、セキュリティ技術を装備した
Core™2 Duo搭載高性能PC

■主なセキュリティ機能

※機能詳細と各モデルへの対応につきましてはP10～P13をご覧ください。

- DeviceProtector
- セキュリティチップ
- Always アップデートエージェント
- NEC Authentication Agent
- ウイルス検出・駆除
- ハードディスクパスワード機能
- ハードディスクデータ消去ツール

■選択可能なセキュリティ機能

- FeliCaポート
- 内蔵指紋センサ(ライン型)
- 暗証番号ボタン

■対応している主な機能

※各モデルへの対応詳細につきましては、P8、P22、P26をご覧ください。

- デュアルコア・プロセッサ
- スクロール機能付NXパッド
- USB2.0×5ポート
- USBメモリの挿抜1万回サポート*
- LAN(ギガビットイーサネット)
- MobileOptimizer
- 180度開閉機構

■選択可能な主な機能

- 無線LAN(IEEE802.11a/b/g)(内蔵)
- ダイバーシティ方式無線LANアンテナ

*:右側面のUSBポートで、セレクションメニューのUSBメモリ挿抜1万回をサポート。

※P8の【豊富な機能】もあわせてご覧ください。

FeliCaカード認証対応

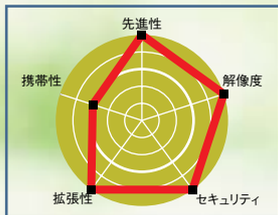
指紋認証対応

セキュリティチップ
搭載モデル*

*:詳細についてはP10～P13をご覧ください。



※エコマークの認定企業は、NEC パーソナルプロダクツ株式会社です。



プレミアム ログ モデル

VY21B/W-2

インテル® Core™2 Duo
プロセッサ T7400 (2.16GHz)

VY20B/W-2

インテル® Core™2 Duo
プロセッサ T7200 (2GHz)

VY18B/W-2

インテル® Core™2 Duo
プロセッサ T5600 (1.83GHz)

VY16B/W-2

インテル® Core™2 Duo
プロセッサ T5500 (1.66GHz)

ベーシック ログ モデル

VY21A/W-2

インテル® Core™2 Duo
プロセッサ T7400 (2.16GHz)

VY20A/W-2

インテル® Core™2 Duo
プロセッサ T7200 (2GHz)

VY18A/W-2

インテル® Core™2 Duo
プロセッサ T5600 (1.83GHz)

VY16A/W-2

インテル® Core™2 Duo
プロセッサ T5500 (1.66GHz)



写真は内蔵指紋センサ(ライン型)、暗証番号ボタン選択モデル

Windows Vista™ Businessのプレミアム ログ モデル

タイプVWでは、Windows Vista™の新しい機能(Windows® Aero™など)をより快適にご利用が可能なWindows Vista™プレミアム ログ モデルを用意。



▲Windows® フリップ 3Dで、ウィンドウをすばやく切替

▲ファイル内容を確認できるライブアイコンや、便利なガジェットを配置できるWindows® サイドバー

FeliCa技術を用いた手軽な個人認証を実現 1

FeliCa技術を採用した非接触ICカードを媒体として個人認証を実現する「FeliCaポート」が選択可能。標準添付の「NEC Authentication Agent」*により高度な認証ソリューションを提供します。

*:Edy機能搭載カードによる認証が可能。



内蔵指紋センサ(ライン型) 2

なりすましに強く、紛失の恐れがない指紋を用いたセキュリティである指紋認証用「内蔵指紋センサ(ライン型)」を選択可能。



暗証番号ボタン

4つのボタンの組み合わせにより電源ON時の認証が可能。暗証番号ボタンを選択可能*。4つのボタンの組み合わせで、80万通り以上の番号が設定できます。

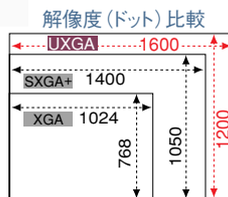


*:暗証番号ボタン上部のパネル色は選択時にゴールドとなり、未選択時はブラックです。

ディスプレイ解像度が選択可能

・15型液晶ディスプレイの解像度は、UXGA、SXGA+、XGAから選択が可能です*1。
・UXGAはXGAの約2.44倍の高精細解像度を実現します*2。

- *1:UXGAはVY16B/W-2、VY16A/W-2では選択できません。
- *2:ドットピッチ約0.191mm。XGAでは約0.299mm。



高度なウイルス対策

標準添付の「Always アップデートエージェント」を用いてWindows起動前にウイルスパターンファイルのアップデートが可能。長期休暇後に使用する場合でも安全度の高いウイルス対策を実現します。
※詳しくはP10をご覧ください。



強化USBコネクタ

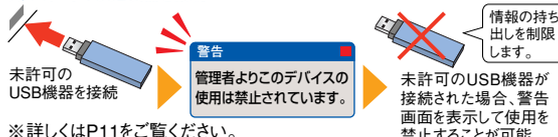
本体右側のUSBポートはセレクションメニューのUSBメモリ挿抜1万回をサポート。USBメモリの頻繁な抜き差しに対応します。



DeviceProtector

各種ポートからの情報漏洩を防止する為に、シリアル/パラレルロックのほか、USBロック、カードスロットロックなどが可能。USBポートについては、接続できるUSB機器を制限するソフトウェア「DeviceProtector」を標準添付。

例) 未許可のUSB機器を接続



Line Up

Reliability

Free Selection

Smart Selection

Specification

Software

タイプVR
(オールインワンノート)

確かな性能でビジネスの進化に
即応する指紋認証対応スタンダードPC

■主なセキュリティ機能

※機能詳細と各モデルへの対応につきましてはP10~P13をご覧ください。

- DeviceProtector
- セキュリティチップ
- Always アップデートエージェント
- NEC Authentication Agent
- ウイルス検出・駆除
- ハードディスクパスワード機能
- ハードディスクデータ消去ツール

■選択可能なセキュリティ機能

- FeliCaポート
- 内蔵指紋センサ(ライン型)

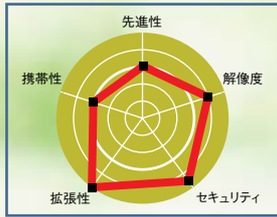
■対応している主な機能

※各モデルへの対応詳細につきましては、P8、P22、P26をご覧ください。

- スクロール機能付NXパッド
- USB2.0×5ポート
- USBメモリの挿抜1万回サポート*
- LAN (ギガビットイーサネット)
- MobileOptimizer
- 180度開閉機構

■選択可能な主な機能

- 無線LAN (IEEE802.11a/b/g) <内蔵>
- ダイバーシティ方式無線LANアンテナ
- *:右側面のUSBポートで、セレクションメニューのUSBメモリ挿抜1万回をサポート。
- *:P8の【豊富な機能】もあわせてご覧ください。



プレミアム ログ モデル

VY17H/R-2
インテル® Celeron® M
プロセッサ 430 (1.73GHz)

ベーシック ログ モデル

VY17M/R-2
インテル® Celeron® M
プロセッサ 430 (1.73GHz)



Windows Vista™ Businessのプレミアム ログ モデル

タイプVRでは、Windows Vista™の新しい機能 (Windows® Aero™など) をより快適にご利用が可能なWindows Vista™プレミアム ログ モデルを用意。



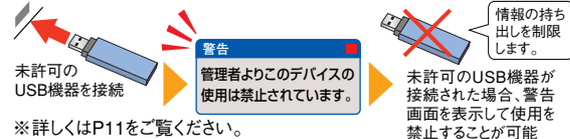
▲Windows® フリップ 3Dで、ウィンドウをすばやく切替

▲ファイル内容を確認できるライブアイコンや、便利なガジェットを配置できるWindows® サイドバー

DeviceProtector

各種ポートからの情報漏洩を防止する為に、シリアル/パラレルロックのほか、USBロック、カードスロットロックなどが可能。USBポートについては、接続できるUSB機器を制限するソフトウェア「DeviceProtector」を標準添付。

例) 未許可のUSB機器を接続



※詳しくはP11をご覧ください。

FeliCa技術を用いた手軽な個人認証を実現 1

FeliCa技術を採用した非接触ICカードを媒体として個人認証を実現する「FeliCaポート」が選択可能。標準添付の「NEC Authentication Agent」*により高度な認証ソリューションを提供します。

*:Edy機能搭載カードによる認証が可能。



内蔵指紋センサ(ライン型) 2

なりすましに強く、紛失の恐れがない指紋を用いたセキュリティである指紋認証用「内蔵指紋センサ(ライン型)」を選択可能。



高度なウイルス対策

標準添付の「Always アップデートエージェント」を用いてWindows起動前にウイルスパターンファイルのアップデートが可能。長期休暇後に使用する場合でも安全度の高いウイルス対策を実現します。

※詳しくはP10をご覧ください。



強化USBコネクタ

本体右側のUSBポートはセレクションメニューのUSBメモリ挿抜1万回をサポート。USBメモリの頻繁な抜き差しに対応します。



FeliCaカード認証対応

指紋認証対応

セキュリティチップ搭載モデル*

*:詳細についてはP10~P13をご覧ください。



※エコマークの認定企業は、NEC パーソナルプロダクツ株式会社です。

キーボードのご紹介

タイプVW (オールインワンノート)

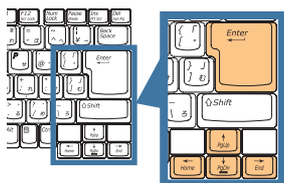
タイプVR (オールインワンノート)

タイプVE

※各キー配列図は、タイプVW、タイプVRのもです。

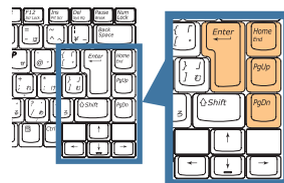
- NECは、ノートPCの操作性向上を目指し、お客様の声を活かしたキー配列のキーボードを採用しています。
- タイプVW、タイプVR、タイプVEでは、キーボード(タイプA)を標準としました。
- タイプVW、タイプVRでは、フリーセレクションにてキーボード(タイプB)もご用意しました。

■キーボード(タイプA) :87キー配列



・87キー配列のキーボード(タイプA)では、「Enter」キーを一番右端に配しました。
・「Home」キー、「PgUp」キー、「PgDn」キーは「Enter」キーの下の「Shift」キー下にある、矢印キーに割り当てています。

■キーボード(タイプB) :90キー配列



・90キー配列のキーボード(タイプB)では、「Enter」キーの右隣に「Home」キー、「PgUp」キー、「PgDn」キーを配しています。

Office

タイプVE

スタイリッシュな、ワイド画面&指紋認証対応の Core™2 Duo搭載バリューPC*3

■主なセキュリティ機能

※機能詳細と各モデルへの対応につきましてはP10～P13をご覧ください。

ウイルス検出・駆除

ハードディスクパスワード機能

■選択可能なセキュリティ機能

内蔵指紋センサ (ライン型)

NEC Authentication Agent*2

■対応している主な機能

※各モデルへの対応詳細につきましては、P8、P23、P26をご覧ください。

デュアルコア・プロセッサ*1

スクロール機能付NXパッド

USB2.0×4ポート

LAN (ギガビットイーサネット)

MobileOptimizer

180度開閉機構

■選択可能な主な機能

無線LAN (IEEE802.11a/b/g) (内蔵)

ダイバーシティ方式無線LANアンテナ

*1: VY16A/ED-2のみ。

*2: 内蔵指紋センサ (ライン型) 選択時に

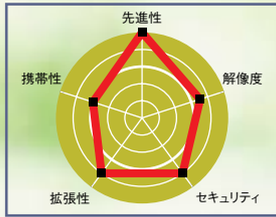
利用可能。

*3: 以下は内蔵しておりませんのでご注意ください。

・FDDドライブ、パラレルポート、

シリアルポート、PS/2ポート

※P8の【豊富な機能】もあわせてご覧ください。



写真は15.4型WXGA TFT搭載モデル

ベーシック ログ モデル

VY16A/ED-2

インテル® Core™2 Duo
プロセッサ T5500 (1.66GHz)



VY17M/ED-2

インテル® Celeron™ M
プロセッサ 430 (1.73GHz)

VY17M/EX-2

インテル® Celeron™ M
プロセッサ 430 (1.73GHz)

指紋認証対応



本体: 第06119005号

※エコマークの認定企業は、NEC パーソナルプロダクツ株式会社です。

15.4型ワイド画面 (WXGA) モデルを用意

14.1型XGA (1,024×768ドット) に比べて解像度が約1.3倍の15.4型WXGA (1,280×800ドット) 画面。複数のアプリケーションを開いたときや、Excel等での作業の際に表を横スクロールせずに見る事ができる等、作業効率が向上します。



内蔵指紋センサ (ライン型) 1

なりすましに強く、紛失の恐れがない指紋を用いたセキュリティである指紋認証用「内蔵指紋センサ (ライン型)」を選択可能。



PCカスタマイズサービス

PCの導入時に必要となる作業の一部を、出荷時にあらかじめ行う「PCカスタマイズサービス (有償)」。
お客様の商品導入時の作業負担を軽減することができます。

特長

■NECの国内生産工場で行うため、高い信頼性を提供

■仕様調整から導入までの工数を削減

- ・導入時の作業負担を削減
- ・オンラインで仕様検討/見積もりが可能のため、仕様調整の負担を低減
- ・基本料金の設定がないため、台数の少ない*1案件でも低料金を利用可能

■導入までの納期を短縮

- ・お客様仕様の商品を工場から直接お届けできるため、物流リードタイム短縮が可能
- ・本体通常納期+3日の迅速対応*2



*1: 各メニューは5台からご利用になります。ただし一部メニューは今後の商談を含めて50台以上見込める場合のみご利用可能とさせていただきます (一括購入である必要はありません)。

*2: お客様からご提供いただく物や情報を必要とするサービスに関しては、ご提供いただいたから3日となります。

サービスメニューは随時更新いたします。サービス内容および対応機種などの詳細につきましては、

NEC 8番街 <http://nec8.com/care/custom/> をご覧ください。

Line Up

Reliability

Free Selection

Smart Selection

Specification

Software

快適なビジネスシーンを演出する【豊富な機能】

※各モデルへの対応につきましては、下記の「機能対応一覧表」またはP22～P26をご覧ください。

操作性

スクロール機能付NXパッド

- 左右ボタン同時押しでパッド機能ON/OFFを切り替えたり、USBマウス接続時にパッド機能を自動OFFなど、柔軟なカスタマイズが簡単に設定できます。



スクロール機能付NXパッド

携帯性

パワーモードチェンジャー

- Windows Vista™標準の省電力機能よりも便利な機能が使用可能。「Fn」+「F4」キーで環境に合わせてCPUの速度やLCD輝度の切り替えができ、上手に使うことでバッテリーでの作業時間を延ばすことができます。バッテリー動作時だけでなく、AC電源動作時にも便利な機能です。

ウォールマウントプラグ

- 従来の電源コードに加え、ACアダプタをコンセントへ直接差し込める「ウォールマウントプラグ」を標準添付。さらにACアダプタも小型になりました。長いコードが必要な従来の電源コードを、不要な時はウォールマウントプラグを利用して使い分けが可能です。



コードを使うと
かさばりますが…



ウォールマウントプラグを
使えばコンパクトにまとまります*。



ウォールマウントプラグ
(質量 約52g)

- *:電源コードとACアダプタ
本体の接続部分の破損や
断線を防ぐため、電源コード
にゆるみを持たせて巻き
付けることをおすすめします。

通信

ダイバーシティ方式無線LANアンテナ

ワイヤレス

- 内蔵無線LANモデルでは、液晶画面の上部に通信品質の安定性を高めるためのダイバーシティ方式無線LANアンテナを採用。



MobileOptimizer

ソフトウェア

- ネットワーク設定を簡単切替
利用環境毎にネットワーク環境を保存し、瞬時に切り替えが可能な「MobileOptimizer」を標準添付。会社・外出先・出張先・自宅など、環境に合わせて簡単に通信設定を切り替えることができます。



- ・IPアドレス
- ・DNSアドレス
- ・デフォルトプリンタ
- ・Internet Explorer® 設定
- ・Windows® メール設定 等



MobileOptimizer

※携帯電話、PHS、接続ケーブルをご利用の場合、機器がWindows Vista™に対応している必要があります。

無線LANの紹介

NEC 8番街 <http://nec8.com/products/versapro/vista/function/wlan.html>でもご紹介しております。

VersaProに搭載の無線LANモジュール (IEEE802.11a/b/g)

- NECでは、無線LAN標準化動向を見据えて無線LANモジュールを採用しております。

VersaPro無線LAN内蔵モデルでは、「Wi-Fi®」認定*を取得した無線LANモジュールを内蔵しており、同様に「Wi-Fi®」認定を取得した無線LANアクセスポイントや無線LANカードと接続が可能です。

*:無線LANの推進・相互運用性を保証するための業界団体であるWi-Fi Allianceのテストラボでの認定テストにパスした製品にはWi-Fi CERTIFIEDの認定が与えられます。



機能対応一覧表

◎:標準対応 ○:セレクションメニューで選択 ー:未対応

※セレクションメニューにてCD-ROM系を選択されていないモデルでソフトウェアをインストールする場合は別途CD-ROMドライブ等が必要です。

機能	モデル名	紹介ページ	タイプVW (オールインワンノート)		タイプVR (オールインワンノート)		タイプVE	UltraLite タイプVM	UltraLite タイプVC	UltraLite タイプVC (タッチパネル付)
			VY21B/W-2 VY20B/W-2 VY18B/W-2 VY16B/W-2	VY21A/W-2 VY20A/W-2 VY18A/W-2 VY16A/W-2	VY17H/R-2	VY17M/R-2	VY16A/ED-2 VY17M/ED-2 VY17M/EX-2	VY10E/MH-2 VY10M/MH-2	VY10E/CH-2 VY10M/CH-2	VY10M/CW-2
認証	FeliCaポート*1	P10	○	○	○	○	○*5	○*5	○*5	○*5
	内蔵指紋センサ(ライン型)*1	P11	○	○	○	○	○*5	○*5	○*5	○*5
操作性	暗証番号ボタン	P10	○	○	○	○	○	○	○	○
	スクロール機能付NXパッド	P8	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
データ保護	ワンタッチスタートボタン	ー	◎	◎	◎	◎	◎*2	◎*2	◎*2	◎*2
	セキュリティチップ*1	P12	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
通信	USBメモリ挿抜1万回サポート*3	ー	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	無線	無線	P8	ダイバーシティ方式無線LANアンテナ	○	○	○	○	○	○
無線LAN (IEEE802.11a/b/g)		○		○	○	○	○	○	○	
有線		ー	LAN (ギガビットイーサネット)	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
通信切替			MobileOptimizer	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
外出・商談	180度開閉機構	ー	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	TV-OUT端子	ー	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
携帯性	ウォールマウントプラグ	P8	ー	ー	ー	ー	◎	◎	◎	◎
	パワーモードチェンジャー		ー	ー	ー	ー	◎	◎	◎	◎

*1:Windows Vista™ Home Basicでは選択/利用できません。

*2:ワンタッチスタートボタン機能はキーボードの「Fn」+「1」、「Fn」+「2」の2つのキーに設定可能。

*3:搭載USBポートの内、右側面の1ポート対応。

*4:LAN (100BASE-TX、10BASE-T) 標準対応。

*5:FeliCaポートと内蔵指紋センサ(ライン型)の選択は排他となります。

信頼性

安心を裏付ける、充実のサービス・サポート体制

Service & Support

「3年標準保証(3年間パーツ保証+1年目電話診断付翌営業日出張修理サービス)」をはじめとした安心のサービス・サポート **RELIABILITY**

保証サービス・保守パックにつきましては、[NEC 8番街](http://nec8.com/pc/) / <http://nec8.com/pc/> → [保守・保証サービス] をご覧ください。

保証サービス

より快適にお使いいただくために、「3年標準保証(3年間パーツ保証+1年目電話診断付翌営業日出張修理サービス)」を採用。

【無償】3年標準保証(3年間パーツ保証+1年目電話診断付翌営業日出張修理サービス)

PC本体購入日から1年間は電話診断付き翌営業日出張修理*1(修理受付完了日の翌営業日以降対応)、引き取り修理を行います。また、3年間は修理に必要な部品を無償*2でご提供するパーツ保証を実施いたします。

*1:電話診断付き翌営業日出張修理サービスは、NECビジネスPC修理受付センターにて稼動状況のカウンセリングや処置アドバイスを行い(障害を解決・回避するために再セットアップを行っていただく場合もあります。)、NECが必要と診断した場合に翌営業日以降にサービス技術者がお客様先まで出向き、不良部品の交換を行うサービスです。なお、本サービスを行うためNECの技術員が船舶、航空機等の交通機関を使用し、または宿泊する必要がある場合には、その交通費、宿泊費および日当などに要する実費を申し受けます。
(翌営業日対応地域) 日本全国(離島、非離島の一部[青森県の一部、山陰地方の一部]を除く)

*2:2、3年目は、修理作業費および出張費などが別途必要です。

*修理時に費用が発生した際は、現金でお支払いいただく場合があります。

*HDD修理交換の際は、各種設定、プログラムやデータについて当社では一切の責任を負いかねますのでご了承ください。

本サービスの履行に伴って交換された故障部品の所有権は、全てNECに帰属するものとし、障害復旧作業の終了後に持ち帰らせていただきます。

NECビジネスPC修理受付センター

修理受付時間: 月曜日～金曜日 9:00～18:00

・国民の祝日、法律に定める休日、NEC規定の休日(12月29日～1月3日、4月30日～5月2日)を除く

・翌営業日対応は15:00受付完了分まで

電話番号:商品添付の「保証規定&修理に関するご案内」をご覧ください。

【定額料金】標準保証拡張G3/3年標準保証向け拡張キットG3

本サービスの「3年間保証サービス」では3年標準保証の「1年目電話診断付翌営業日出張修理サービス」を3年目まで延長し、また、「4年間保証サービス」では、「3年間パーツ保証」を4年間に、「1年目電話診断付翌営業日出張修理サービス」を4年目まで延長することができます。

- ・「3年標準保証向け拡張キットG3」では保証サービス対象本体の登録手続きが必要となります。
- ・フリーセレクションメニューにて「標準保証拡張G3」を選択いただいた場合は、PC本体が標準保証拡張G3の対象モデルとなりますので、登録手続きは必要ありません。

※上記サービスの修理受付窓口は、NECビジネスPC修理受付センターのみとなります。保守パックの修理受付窓口とは異なりますのでご注意ください。

	保証サービス	保証サービス期間	型番・標準料金	購入方法
翌営業日出張	標準保証拡張G3	4年間保証サービス	フリーセレクションメニュー P14～17をご覧ください。	フリーセレクションメニューにて選択可能
		3年間保証サービス		
	3年標準保証向け拡張キットG3	4年間保証サービス	PC-MV-EX4NY3 29,000円(税別)	別売オプション
		3年間保証サービス	PC-MV-EX3NY3 15,000円(税別)	

保守パック

保証サービス内容を定額料金でアップグレードする有償保守サービスを各種ご用意。

【定額料金】PC98-NXSeriesSupportPack G3

◆当日2時間以内*1*2対応の出張修理サービスを週6日提供

・出張修理サービス提供日時:月曜日～土曜日 8:30～21:00

※セレクションメニューで同時購入された純正オプション製品も対象。

*1:サービス提供日の8:30～17:30に対応依頼を受け、出張修理が必要と判断した場合に限り。受付自体は毎日24時間行っております。

*2:交通事情、天候、対象機器の設置地域等の条件により、現地到着まで2時間を超える場合や、翌営業日対応になる場合もありますので、予めご了承ください。

◆定額料金

・修理時の交換部品代もサービス料金に含まれています(消耗品を除く)。

※HDD修理交換の際は、お客様のご希望に応じてデータ書き込みのないブランクディスクもしくは出荷時状態に復旧したHDDに交換いたします。以降のシステム環境の復旧(各種設定、プログラムやデータの復旧など)は、お客様による作業が必要です。また、各種設定、プログラムやデータについて当社では一切の責任を負いかねますのでご了承ください。

※有寿命部品は、保守期間内であっても、使用頻度、経過時間、使用環境により有償となる場合があります。

※本サービスを行うためにNEC派遣の技術員が船舶、航空機等の交通機関を使用、または宿泊する必要がある場合、その交通費、宿泊費および日当などに要する実費を申し受けます。

本サービスの履行に伴って交換された部品の所有権は、全てNECに帰属するものとし、障害復旧作業の終了後に持ち帰らせていただきます。

	保守パック	保守期間	型番・希望小売価格	購入方法
当日出張	PC98-NXSeriesSupportPack G3	5年間保守	PC-MV-SU5LD3 60,000円(税別)	別売オプション
		4年間保守	PC-MV-SU4LD3 40,000円(税別)	
		3年間保守	PC-MV-SU3LD3 25,000円(税別)	

サポートサービスについて

サービスカテゴリ	サービス内容	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目以降
保証サービス	パーツ保証	【無償】3年標準保証(3年間パーツ保証+1年目電話診断付翌営業日出張修理サービス)		【定額料金】標準保証拡張G3			
	引き取り修理	【定額料金】標準保証拡張G3 [3年間翌営業日出張修理]		【4年間翌営業日出張修理]			
	翌営業日出張修理(電話診断付き)*1*2	【定額料金】標準保証拡張G3 [3年間保証サービス]		【4年間保証サービス]			
保守パック	当日出張修理(パーツ保証含む)	【定額料金】PC98-NXSeriesSupportPack G3 [3年間保守]		【定額料金】PC98-NXSeriesSupportPack G3 [4年間保守]			
		25,000円(税別)		40,000円(税別)			
		【定額料金】PC98-NXSeriesSupportPack G3 [5年間保守]		【定額料金】PC98-NXSeriesSupportPack G3 [6年間保守]			
		60,000円(税別)					

●出張修理サービス
サービス技術者がお客様先まで出向き、迅速な復旧処置を行います。

●引き取り修理サービス
当社指定の宅配業者が指定場所まで伺い、専用の梱包箱に梱包し、お預かりいたします。修理が完了次第、直ちに指定場所まで当社指定の宅配業者がお届けいたします。

*1:当日出張修理は有償となります。 *2:地域により対応日異なります。詳しくは、(NEC 8番街) <http://nec8.com/pc/> → [保守・保証サービス] をご覧ください。

※修理時に費用が発生した際は、現金でお支払いいただく場合があります。

その他のハードウェア保守サービス

■海外保証サービス(NEC UltraCare™ International Service)

事前に登録されたお客様に対して、対象パソコンの海外から日本への引き取り修理サポートを行います。

NEC UltraCare™の詳しい内容につきましては、[NEC 8番街](http://nec8.com/) / <http://nec8.com/> → [上段ボタン中「サポート情報」] → [保証・保守の、有償保守の「保守サービスメニュー」] → [プロダクトサポートの、ハードウェアサポートの「UltraCare」] をご覧ください。

Line Up

Reliability

Free Selection

Smart Selection

Specification

Software

NECのセキュリティソリューション

PC利用時の被害ケース/有効な事前対策

停止中	設置・運搬	被害	車上荒らしに遭いPCが盗まれてしまった…
		対策	ハードディスクパスワード機能 盗難防止用ロック
	廃棄・売却	被害	廃棄PCのHDDから社員名簿を抜き取られた…
		対策	ハードディスクデータ消去ツール PCデータクリーンサービス

機能概要

ハードディスクパスワード機能

全モデル対応

※P13の「セキュリティ&マネジメント機能一覧」もあわせてご覧ください。

万一HDDが盗難された場合に備えてBIOSでHDDにパスワードを設定することが可能です。HDDを他のPCに接続した場合にパスワード認証が必要となるため、データ漏洩防止に効果的です。

※パスワードを忘れた場合は、ロック解除およびデータ移行ができません。HDDを有償で交換していただくことになります。

暗証番号ボタン

セクションにて選択可能*

タイプVW

※P13の「セキュリティ&マネジメント機能一覧」もあわせてご覧ください。

4つのボタンの組み合わせにより電源ON時の認証が可能な暗証番号ボタン。4つのボタンの組み合わせで、80万通り以上の番号が設定できます。



TPM Windows® BitLocker™ ドライブ暗号化

タイプVM タイプVC

※P13の「セキュリティ&マネジメント機能一覧」もあわせてご覧ください。

Windows Vista™ Ultimateインストールモデルでは、Windows起動ドライブ全体を暗号化することにより不正ユーザからのデータアクセスを防止します。暗号化の鍵をセキュリティチップ (TPM) で保護する運用と、USBメモリに格納して起動時に読み込ませる形の運用が可能です。

FeliCaポート

セクションにて選択可能*

タイプVW タイプVR タイプVM タイプVC タイプVC(タッチパネル付)

※P13の「セキュリティ&マネジメント機能一覧」もあわせてご覧ください。

FeliCa技術を採用した非接触ICカードに対応した「FeliCaポート」を本体に内蔵可能です。カードをかざすだけの簡単な認証を実現します。詳しくはP12をご覧ください。

ウイルス対策

全モデル対応

※P13の「セキュリティ&マネジメント機能一覧」もあわせてご覧ください。

ウイルスパターンファイルに基づき、コンピュータウイルスの検出・識別を行い、パソコンをウイルスから守ります。また、万一ウイルスに感染しても、駆除を行います。さらに、Windows起動前のウイルスパターンアップデートの仕組みを提供する「Always アップデートエージェント」を添付*1。

Windows起動前にウイルスパターンのアップデートを行うため、従来よりさらに安全度が高いウイルス対策を実現します。出張や休暇明けでも最新のウイルス対策ができ、より安心してPCを利用できます。

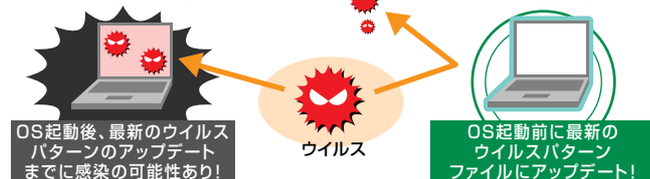
*1:タイプVEを除く。

※Always アップデートエージェントを利用するには、OSをシャットダウンした状態から起動する必要があります。

長期休暇後に使用する場合も安心

アップデートエージェントがインストールされていないPC

アップデートエージェントがインストールされたPC



※本体に添付しているウイルス対策ソフトウェアについては、P26の「標準でインストール/添付される主なソフトウェア」表をご覧ください。

起動	被害	電車にPCを置き忘れ自分のいない所で起動されてしまった…
	対策	暗証番号ボタン ユーザ/スーパーバイザパスワード TPM Windows® BitLocker™ ドライブ暗号化 指紋認証 FeliCaポート TPM NEC Authentication Agent TPM Personal Secure Drive【PSD】 TPM 暗号化ファイルシステム【EFS】
	被害	部外者がPCから議事録データをコピーしていた…
	対策	DeviceProtector
動作中	被害	ウイルス感染してPCが使いえなくなりました…
	対策	ウイルス対策
	被害	送ったメールの内容を第三者に盗み読みされてしまった…
対策	無線LANセキュリティ TPM 暗号化メール【VeriSign+Windows® メールなど】	
利用中		

TPM
セキュリティチップにより強化

NECは、大切なデータを盗難や情報漏洩などから守る高度な認証機能や安全性の高い暗号化機能をはじめ、先進技術を駆使した信頼性の高い機能を提供し、よりセキュアなビジネス環境づくりを支援いたします。

盗難防止用ロック

全モデル対応

別売のセキュリティケーブル(PC-VP-WS14)を利用することで、パソコン本体を机などに繋ぐことができ、盗難防止に効果的です。



セキュリティケーブル
PC-VP-WS14
希望小売価格 12,000円(税別)
(ケンジントン社製)

ハードディスクデータ消去ツール

タイプVW タイプVR
タイプVM タイプVC タイプVC(タッチパネル付)

※P13の「セキュリティ&マネジメント機能一覧」もあわせてご覧ください。

PC廃棄時/売却時にお客様が内蔵のHDDのデータを消去するためのツールです。「NSA推奨方式」準拠、「米国国防省 DoD5220」準拠の消去法に対応しているため安心です。

※利用するにはFDDが必要です。
※「消去作業完了証明書」の発行はできません。

PCデータクリーンサービス

PCを廃棄する際やリース期間終了後の返却時等に、HDDのデータを無意味なデータで上書きすることにより、第三者に復元される可能性を低減します(有償)。また、お客様の要望により「消去作業完了証明書」の発行(有償)が可能です。

◎サービスの詳細につきましては、NECフィールドイングホームページをご覧ください。
・NECフィールドイング <http://www.fielding.co.jp/>
・PCデータクリーンサービスについて <http://www.fielding.co.jp/supply/clear/index.htm>

指紋認証

全モデル対応

※P13の「セキュリティ&マネジメント機能一覧」もあわせてご覧ください。

「同じ指紋を持った人はいない」「一生変わらない」という指紋の特性を活かし、確実な個人認証を実現する指紋センサ(ライン型)を内蔵、セレクションメニューにて選択可能です。



※指をスライドさせて指紋を読み取る内蔵指紋センサ(ライン型)

セレクションにて選択可能※

ユーザ/スーパーバイザパスワード

全モデル対応

本体起動時のBIOSレベルで、キーボード入力でのパスワードを要求することにより、扱いやすく手軽にセキュリティを施すことができます。

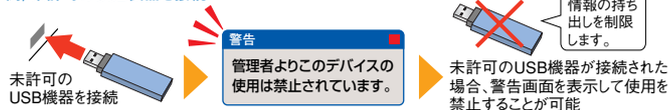
DeviceProtector

タイプVW タイプVR タイプVM タイプVC タイプVC(タッチパネル付)

※P13の「セキュリティ&マネジメント機能一覧」もあわせてご覧ください。

USB接続機器毎の無効化/有効化設定が行えるユーティリティです。USB接続のキーボードやマウス、指紋センサ等を使用しながら他のUSBメモリ等は使用不可とする運用が可能となるため、使い勝手とセキュリティのバランスが良い情報漏洩防止対策として利用可能です。その他にも、USBメモリや内蔵CD/DVDドライブへのアクセスを読み込みのみに制限したり、内蔵FDD/シリアル/パラレルポート、内蔵CD/DVDドライブ、PCカード/SDメモリーカードのスロット、IEEE1394をインターフェイス毎に使用不可に設定することができ、機密データ流出防止を支援します。

例) 未許可のUSB機器を接続



例) 未許可のUSBメモリや内蔵CD/DVDドライブを読み込みのみに設定



TPM NEC Authentication Agent

タイプVW タイプVR タイプVE* タイプVM タイプVC タイプVC(タッチパネル付)

指紋認証やFeliCaカード、セキュリティチップ等を活用した個人認証やID・パスワードの保護・管理、Windowsログオン情報の保護機能を提供します。詳しくはP12をご覧ください。

*:セレクションメニューにて内蔵指紋センサを選択時に指紋によるログオン認証のみ利用可能です。

TPM 暗号化ファイルシステム【EFS】

全モデル対応

ファイルやフォルダをより安全にディスクに格納

EFS (Encrypting File System) は、Windows Vista™ Ultimate、Windows Vista™ Businessの標準ファイルシステムであるNTFSが持つファイルやフォルダの暗号化機能です。暗号化を行ったユーザ以外、データ復号化が行えないため、高いセキュリティ効果をもたらすことが可能です。さらに、セキュリティチップ(TPM)*と組み合わせることにより、安全面が強化されます。また、Windows Vista™ Ultimate、Windows Vista™ Businessインストールモデルでは、暗号化ファイルシステムを簡単に設定する事ができる「ハードディスク暗号化ユーティリティ」を添付し、情報漏洩防止を支援します。

*:タイプVEでは未搭載です。

TPM Personal Secure Drive【PSD】

タイプVW タイプVR タイプVM タイプVC タイプVC(タッチパネル付)

※P13の「セキュリティ&マネジメント機能一覧」もあわせてご覧ください。

HDD上の仮想ドライブに保存したデータが自動的にセキュリティチップにより暗号化される機能です。暗号化に加え、セキュリティチップの認証がされない限りドライブの存在が見えないため、データを安全に保管できます。

TPM 暗号化メール【VeriSign+Windows®メールなど】

全モデル対応

公開鍵暗号方式、電子認証技術を用いたメール環境

公開鍵暗号方式の技術を使い、メール内容の盗み読みや漏洩を回避します。また、これに電子認証や電子署名を付与することで、データの改ざん、否認防止、原本性の確保など様々な危険性から大切な情報を守ります。

無線LANセキュリティ

全モデル対応

「盗聴」や「なりすまし」による不正アクセスから機密情報を守るため「WPA2」に対応しております。

■ビジネスシーンにとって重要な「無線LANセキュリティ」

無線LANセキュリティは、「接続制限」と「暗号化技術」を組み合わせることで構築するのが一般的です。「盗聴」や「なりすまし」等の不正アクセスによる情報漏洩を防ぐために、ビジネスシーンに無線LANを導入する際は、セキュリティ環境の構築をご検討ください。

※IEEE802.1X/EAPを使用するには別途認証サーバ(RADIUSサーバ)が必要です。

無線LANセキュリティ強度 ↑	暗号化技術	なし	TKIP	AES + TKIP
	接続制限	なし	TKIP	AES + TKIP
	暗号化技術	なし	TKIP	AES + TKIP
	接続制限	なし	TKIP	AES + TKIP
		WEP	802.1X/EAP*1 or WPA-PSK	802.1X/EAP*1 or WPA-PSK
		MACアドレスフィルタリング	MACアドレスフィルタリング	MACアドレスフィルタリング
		SSID	SSID	SSID
		フリーアクセス	最低限のセキュリティ	WPA*2対応のセキュリティ

*1: 認証サーバ(RADIUSサーバ)との連携により、設定/実現可能です。

*2: "WPA" "WPA2"を利用するためには、アクセスポイント等接続するネットワーク機器全てが対応している必要があります。

高セキュリティを実現する、NECの確かな機能

個人認証 [各モデルへの対応詳細についてはセキュリティ&マネジメント機能一覧をご覧ください]

タイプVW (オールインワンノート)	タイプVR (オールインワンノート)	タイプVE*1
UltraLite タイプVM	UltraLite タイプVC	UltraLite タイプVC (タッチパネル付)

指紋やFeliCaカードを用いた手軽でセキュアな個人認証が可能です。

セキュリティを確保するには複雑なパスワードの設定が必要ですが、覚えるのは困難です。そういった複雑なパスワードでも、実際に認証するときには指紋やFeliCaカードで代替することにより手軽にログオンできます。また、パスワードを直接入力しないため、のぞき見によるパスワードの流出も防ぎます。

個人認証機器の組み合わせ利用が可能です。

指紋やFeliCaカードだけでなく、セキュリティチップやUSBメモリー等複数の個人認証機器を組み合わせたログオン認証が可能です。

*1:指紋によるログオン認証のみ対応。



NEC Authentication Agent [各モデルへの対応詳細についてはセキュリティ&マネジメント機能一覧をご覧ください]

タイプVW (オールインワンノート)	タイプVR (オールインワンノート)	タイプVE*2
UltraLite タイプVM	UltraLite タイプVC	UltraLite タイプVC (タッチパネル付)

セキュリティチップを用い、IDやパスワードの保護管理が可能な「NEC Authentication Agent」を添付。パスワードバンク機能、Windowsログオン情報の保護等が可能です。

パスワードバンク機能

Webサイト用のID/パスワードを保護・管理し、必要な場面での入力支援を行います*1。

煩雑だったIDやパスワードの管理



複数のID・パスワードを覚えるのは困難。

NEC Authentication Agentのパスワードバンク機能を利用すれば…



セキュリティチップがパスワードを安全に保護・管理してくれます。

FeliCaカードによる認証

「FeliCaポート」を選択したモデルではFeliCaカードを用いた手軽な認証が可能です*3。

Windowsログオン情報の保護

WindowsログオンIDやパスワードをセキュリティチップを用いて保護します。

指紋認証による個人認証

内蔵指紋センサ (ライン型) を選択したモデルでは、Windowsログオン情報の保護に加え、指紋認証機能を用いた、より便利で確実な個人認証が可能です*1。

*1:NEC Authentication AgentではInternet Explorer®のブラウザ画面におけるIDとパスワードの入力支援が可能です。アプリケーションプログラムに対するIDとパスワードの入力支援機能はありません。

*2:セレクションメニューの内蔵指紋センサを選択した場合にNEC Authentication Agentの指紋認証機能のみ利用可能です。

*3:Edy機能搭載カードによる認証が可能。

セキュリティチップ (TPM) [各モデルへの対応詳細についてはセキュリティ&マネジメント機能一覧をご覧ください] (出荷時OFF)

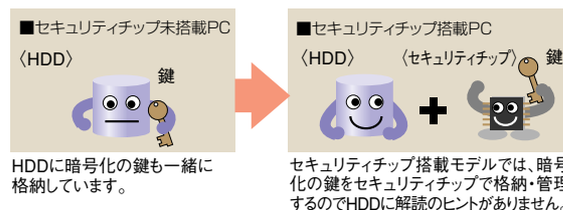
タイプVW (オールインワンノート)	タイプVR (オールインワンノート)
UltraLite タイプVM	UltraLite タイプVC
	UltraLite タイプVC (タッチパネル付)

セキュリティチップ (TPM) 搭載モデルとは

TCG (Trusted Computing Group) で定義されたセキュリティの仕様に準拠したセキュリティチップ (TPM:Trusted Platform Module) を搭載したモデルです。セキュリティチップは、OSや他のハードウェアから独立して機能するため、外部からの攻撃にも強く、従来はHDDに格納していた認証に用いる暗号キーなどの情報を安全に格納・管理することが可能です。

また、Windows® BitLocker™ ドライブ暗号化*、暗号化ファイルシステム (EFS) やメールの暗号化などのセキュリティ強度が向上し、万が一のHDD盗難などによる被害に対しても、強固なセキュリティを実現します。

*:P13の「セキュリティ&マネジメント機能一覧」もあわせてご覧ください。



○:対応 ー:未対応

セキュリティ & マネジメント機能一覧		クライアントPCに必要な ソフトウェア/オプション	対応機種							
			タイプVW (オールインワンノート)		タイプVR (オールインワンノート)		タイプVE	UltraLite タイプVM	UltraLite タイプVC	UltraLite タイプVC (タッチパネル付)
			VY21B/W-2 VY20B/W-2 VY18B/W-2 VY16B/W-2	VY21A/W-2 VY20A/W-2 VY18A/W-2 VY16A/W-2	VY17H/R-2	VY17M/R-2	VY16A/ED-2 VY17M/ED-2 VY17M/EX-2	VY10E/MH-2 VY10M/MH-2	VY10E/CH-2 VY10M/CH-2	VY10M/CW-2
セキュリティ機能	HDD障害対策	HDDへの衝撃対策【加速度センサ】	ハードディスクセーバー	ー	ー	ー	Webにて提供予定*7	Webにて提供予定*7	Webにて提供予定*7	
	認証	指紋認証【内蔵指紋センサ(ライン型)選択時】*1	NEC Authentication Agent	○	○	○	○	○	○	
		FeliCaカード認証【FeliCaポート選択時】	NEC Authentication Agent	○	○	ー	○	○	○	
		暗証番号ボタン【暗証番号ボタン選択時】*8	暗証番号設定ユーティリティ*3	○	ー	ー	ー	ー	ー	
		BIOSパスワード【ユーザ/スーパーバイザパスワード】*8		○	○	○	○	○	○	
		ハードディスクパスワード機能*9		○	○	○	○	○	○	
	I/O制限	利用可能なI/OポートやUSB機器の制限		○*5	○*5	○*5	○*5	○*5	○*5	
			DeviceProtector	○	○	ー	○	○	○	
	鍵管理	セキュリティチップ【TPM】	セキュリティチップユーティリティ	○	○	ー	○	○	○	
		暗号化	ID・パスワードの保護と管理	NEC Authentication Agent	○	○	ー	○	○	○
			暗号化ファイルシステム【EFS】*1	Windows Vista™ Ultimate、Windows Vista™ Businessの標準機能(ハードディスク 暗号化ユーティリティ添付)	○	○	○	○	○	○
			Personal Secure Drive【PSD】	セキュリティチップユーティリティの機能	○	○	ー	○	○	○
	ウイルス対策	システム起動ドライブの暗号化【Windows® BitLocker™】*2	Windows Vista™ Ultimateの標準機能	ー	ー	ー	○	○	ー	
		Windows起動前ウイルス対策*11*14	Always アップデートエージェント	○	○	ー	○	○	○	
		ウイルス検出・駆除	ウイルスバスター™2007トレンドフレックスセキュリティ™*10	○	○	○	○	○	○	
データ漏洩防止	Execute Disable Bit機能		○	○	○	○	○	○		
	廃棄・売却時のハードディスクデータ消去	ハードディスクデータ消去ツール	○	○	ー	○*4	○*4	○*4		
	盗難防止	盗難防止用ロック	○	○	○	○	○	○		
マネジメント機能	Remote Power On/Off機能*14	別売ソフトウェアが必要*15	○	○	○	○	○	○		
	ネットワークブート機能*14(PXE搭載)	PXEに準拠した運用管理ソフトウェアが必要	○	○	○	○	○	○		
	Wired for Management 2.0 対応		○	○	○	○	○	○		

*1: Windows Vista™ Ultimate、Windows Vista™ Businessを選択した場合に利用可能。
 *2: Windows Vista™ Ultimateを選択した場合に利用可能。
 Windows® BitLocker™をご使用になるには、マイクロソフト社から提供されるツールが必要となります。
 リリース日程等の詳細情報は、【NEC 8番街】<http://nec8.com/products/vista/>をご覧ください。
 *3: セレクションメニューで選択時に添付。
 *4: 利用するにはセレクションメニューにてFDDを選択するか、別売のFDドライブが必要です。
 *5: 内蔵FDD・シリアル・パラレルポートやUSBポート、内蔵CD/DVD、カードスロット、IEEE1394ポートが搭載されているモデルでは、BIOSセットアップユーティリティにてロックすることが可能です。
 *7: 2月下旬より、「ハードディスクセーバー」を【NEC 8番街】のダウンロードページより無償提供予定。
 詳しくは、【NEC 8番街】<http://nec8.com/versapro/vista/>→【各モデル選択】→【加速度センサ】をご覧ください。

*8: パスワードを忘れてしまった場合は、有償での解除措置が必要となります。
 *9: パスワードを忘れてしまった場合は、ロックの解除ができません。HDDを有償で交換していただくことになります。
 *10: ウイルスパターンファイルの無償提供期間は90日間です。詳しくはP26の「標準でインストール/添付される主なソフトウェア」表*6をご参照ください。
 *11: ウイルスパターンファイルをアップデートするには、インターネットに接続できる環境が必要です。
 *14: 標準搭載の有線LANにて利用可能。
 *15: 別売のマネジメントソフトウェア (ESMPRO®/Client Manager等) で実現可能です。

Line Up
Reliability

Free Selection

Smart Selection

Specification

Software

フリーセクションメニュー1

タイプVW (オールインワンノート)

タイプVR (オールインワンノート)



- フリーセクションによる選択手順
 ①まず筐体、CPU、OSなどパソコンのベース部分になる「フレームモデル」をお選びください。
 ②次に「構成オプション」を各項目から必ず1つお選びください。

セクションおよび価格の計算がWeb上で
 行える便利なツールをご用意しております。

NEC 8番街 <http://nec8.com/versapro/vista/>
 → {各モデル選択} → {カスタマイズ/お見積もり}

フレームモデル				構成オプション (各項目から択一となります)				
インストールOS	希望小売価格	型番	構成	ディスプレイ	合計メモリ	HDD	CD-ROM系	
プレミアム ロゴ モデル								
Windows Vista™ Business 正規版	178,000円	PC-VY21BWZR2	CPU:インテル® Core™2 Duo プロセッサ T7400 (2.16GHz) FDD LAN ギガビット イーサネット	15型 UXGA TFT* +55,000円 PC-N-LCR5U1	2304MB DDR2-SDRAM (オンボード256MB+1GB×2) +160,000円 PC-N-MEN231	100GB +48,000円 PC-N-HDR101	DVDスーパー マルチドライブ +27,500円 PC-N-CVRRD2	
Windows Vista™ Business 正規版	130,000円	PC-VY20BWZR2	CPU:インテル® Core™2 Duo プロセッサ T7200 (2GHz) FDD LAN ギガビット イーサネット	15型 SXGA+ TFT +43,000円 PC-N-LCR5S1	1280MB DDR2-SDRAM (オンボード256MB+1GB×1) +80,000円 PC-N-MER121	80GB +28,000円 PC-N-HDR801	CD-R/RW with DVD-ROM +19,000円 PC-N-CVRRD2	
Windows Vista™ Business 正規版	109,000円	PC-VY18BWZR2	CPU:インテル® Core™2 Duo プロセッサ T5600 (1.83GHz) FDD LAN ギガビット イーサネット	15型 XGA TFT +30,000円 PC-N-LCR5X1	1280MB DDR2-SDRAM (オンボード256MB+512MB×2) +40,000円 PC-N-MEN121	40GB +22,000円 PC-N-HDR401	DVD-ROM +19,000円 PC-N-CVRRD2	
Windows Vista™ Business 正規版	99,000円	PC-VY16BWZR2	CPU:インテル® Core™2 Duo プロセッサ T5500 (1.66GHz) FDD LAN ギガビット イーサネット		768MB DDR2-SDRAM (オンボード256MB+512MB×1) +20,000円 PC-N-MER761			
ベーシック ロゴ モデル								
Windows Vista™ Business 正規版	178,000円	PC-VY21AWZR2	CPU:インテル® Core™2 Duo プロセッサ T7400 (2.16GHz) FDD LAN ギガビット イーサネット	15型 UXGA TFT* +55,000円 PC-N-LCR5U1		100GB +48,000円 PC-N-HDR101	DVDスーパー マルチドライブ +27,500円 PC-N-CVRRD2	
Windows Vista™ Business 正規版	130,000円	PC-VY20AWZR2	CPU:インテル® Core™2 Duo プロセッサ T7200 (2GHz) FDD LAN ギガビット イーサネット	15型 SXGA+ TFT +43,000円 PC-N-LCR5S1	512MB DDR2-SDRAM (オンボード256MB+256MB×1) +10,000円 PC-N-MER511	80GB +28,000円 PC-N-HDR801	CD-R/RW with DVD-ROM +19,000円 PC-N-CVRRD2	
Windows Vista™ Business 正規版	109,000円	PC-VY18AWZR2	CPU:インテル® Core™2 Duo プロセッサ T5600 (1.83GHz) FDD LAN ギガビット イーサネット	15型 XGA TFT +30,000円 PC-N-LCR5X1		40GB +22,000円 PC-N-HDR401	DVD-ROM +19,000円 PC-N-CVRRD2	
Windows Vista™ Business 正規版	99,000円	PC-VY16AWZR2	CPU:インテル® Core™2 Duo プロセッサ T5500 (1.66GHz) FDD LAN ギガビット イーサネット					
プレミアム ロゴ モデル								
Windows Vista™ Business 正規版	74,000円	PC-VY17HRZR2	CPU:インテル® Celeron® M プロセッサ 430 (1.73GHz) FDD LAN ギガビット イーサネット	15型 SXGA+ TFT +43,000円 PC-N-LCR5S1	2304MB DDR2-SDRAM (オンボード256MB+1GB×2) +160,000円 PC-N-MEN231	100GB +48,000円 PC-N-HDR101	DVDスーパー マルチドライブ +27,500円 PC-N-CVRRD2	
Windows Vista™ Business 正規版	74,000円	PC-VY17MRZR2	CPU:インテル® Celeron® M プロセッサ 430 (1.73GHz) FDD LAN ギガビット イーサネット	15型 XGA TFT +30,000円 PC-N-LCR5X1	1280MB DDR2-SDRAM (オンボード256MB+1GB×1) +80,000円 PC-N-MER121	80GB +28,000円 PC-N-HDR801	CD-R/RW with DVD-ROM +19,000円 PC-N-CVRRD2	
Windows Vista™ Business 正規版	74,000円	PC-VY17MRZR2	CPU:インテル® Celeron® M プロセッサ 430 (1.73GHz) FDD LAN ギガビット イーサネット	15型 XGA TFT +30,000円 PC-N-LCR5X1	1280MB DDR2-SDRAM (オンボード256MB+512MB×2) +40,000円 PC-N-MEN121	40GB +22,000円 PC-N-HDR401		
Windows Vista™ Business 正規版	74,000円	PC-VY17MRZR2	CPU:インテル® Celeron® M プロセッサ 430 (1.73GHz) FDD LAN ギガビット イーサネット		768MB DDR2-SDRAM (オンボード256MB+512MB×1) +20,000円 PC-N-MER761			
ベーシック ロゴ モデル								
Windows Vista™ Business 正規版	74,000円	PC-VY17MRZR2	CPU:インテル® Celeron® M プロセッサ 430 (1.73GHz) FDD LAN ギガビット イーサネット	15型 SXGA+ TFT +43,000円 PC-N-LCR5S1	512MB DDR2-SDRAM (オンボード256MB+256MB×1) +10,000円 PC-N-MER511	100GB +48,000円 PC-N-HDR101	DVDスーパー マルチドライブ +27,500円 PC-N-CVRRD2	
Windows Vista™ Business 正規版	74,000円	PC-VY17MRZR2	CPU:インテル® Celeron® M プロセッサ 430 (1.73GHz) FDD LAN ギガビット イーサネット	15型 XGA TFT +30,000円 PC-N-LCR5X1		80GB +28,000円 PC-N-HDR801	CD-R/RW with DVD-ROM +19,000円 PC-N-CVRRD2	
Windows Vista™ Business 正規版	74,000円	PC-VY17MRZR2	CPU:インテル® Celeron® M プロセッサ 430 (1.73GHz) FDD LAN ギガビット イーサネット			40GB +22,000円 PC-N-HDR401		

①:「再セットアップ用バックアップイメージ」をDVD-R媒体に書き出す場合には、ご購入時にセクションメニューでDVDスーパーマルチドライブの選択が必要です。

NECがおすすめるWindows Vista™ Business

●フレームモデル、構成オプションの単体販売は行っておりません。フリーセレクション価格は、セレクションメニューからセットモデルの構成品を選択し、セットモデルとして購入される場合に適用される各構成品の価格です。

[HDD使用可能領域について]
お客様が使用可能なHDD領域は、約4GBの再セットアップなどの領域を除いた容量となります。

※表示価格はすべて消費税別です。

バッテリー	通信機能	セキュリティ機能1	セキュリティ機能2	USBメモリ	キーボード	マウス	アプリケーション	再セットアップ用媒体	保証サービス
リチウムイオン PC-N-BARL11 +11,200円	無線LAN (IEEE802.11a/b/g) +11,000円 PC-N-NER3L1	内蔵指紋センサ +15,000円 PC-N-FVRXE2	暗証番号ボタン +3,000円 PC-N-ABRPB2	USBメモリ (256MB) +8,000円 PC-N-MUBUF1	キーボード (タイプA) +3,000円 PC-N-KBRLVL	光センサー USBマウス (シルバー) スクロール機能付 +3,000円 PC-N-PDMUL1	Office Professional 2007 +56,800円 PC-N-APSVR2	再セットアップ用 DVD-ROM Windows Vista™ Business 用* +4,000円 PC-N-BCRVB2	標準保証拡張G3 [4年間翌営業日 出張修理] +29,000円 PC-N-EX4HY1
ニッケル水素 PC-N-BARN11 +8,000円	無線LAN (IEEE802.11a/b/g) & FAXモデム +20,000円 PC-N-NERMW1	内蔵指紋センサ & FeliCaポート +20,000円 PC-N-FVRXB2	なし	なし	キーボード (タイプB) +3,000円 PC-N-KBRVAL	USBマウス(黒) スクロール 機能付 +2,600円 PC-N-PDMUSJ	Office Personal 2007 +22,000円 PC-N-APSEV2	なし*	標準保証拡張G3 [3年間翌営業日 出張修理] +15,000円 PC-N-EX3HY1
リチウムイオン PC-N-BARL11 +11,200円	無線LAN (IEEE802.11a/b/g) +11,000円 PC-N-NER3L1	内蔵指紋センサ +15,000円 PC-N-FVRXE2	暗証番号ボタン +3,000円 PC-N-ABRPB2	USBメモリ (256MB) +8,000円 PC-N-MUBUF1	キーボード (タイプA) +3,000円 PC-N-KBRLVL	光センサー USBマウス (シルバー) スクロール機能付 +3,000円 PC-N-PDMUL1	Office Professional 2007 +56,800円 PC-N-APSVR2	再セットアップ用 DVD-ROM Windows Vista™ Business 用* +4,000円 PC-N-BCRVB2	標準保証拡張G3 [4年間翌営業日 出張修理] +29,000円 PC-N-EX4HY1
ニッケル水素 PC-N-BARN11 +8,000円	無線LAN (IEEE802.11a/b/g) & FAXモデム +20,000円 PC-N-NERMW1	内蔵指紋センサ & FeliCaポート +20,000円 PC-N-FVRXB2	なし	なし	キーボード (タイプB) +3,000円 PC-N-KBRVAL	USBマウス(黒) スクロール 機能付 +2,600円 PC-N-PDMUSJ	Office Personal 2007 +22,000円 PC-N-APSEV2	なし*	標準保証拡張G3 [3年間翌営業日 出張修理] +15,000円 PC-N-EX3HY1
リチウムイオン PC-N-BARL11 +11,200円	無線LAN (IEEE802.11a/b/g) +11,000円 PC-N-NER3L1	内蔵指紋センサ +15,000円 PC-N-FVRXE2	—	USBメモリ (256MB) +8,000円 PC-N-MUBUF1	キーボード (タイプA) +3,000円 PC-N-KBRLVL	光センサー USBマウス (シルバー) スクロール機能付 +3,000円 PC-N-PDMUL1	Office Professional 2007 +56,800円 PC-N-APSVR2	再セットアップ用 DVD-ROM Windows Vista™ Business 用* +4,000円 PC-N-BCRVB2	標準保証拡張G3 [4年間翌営業日 出張修理] +29,000円 PC-N-EX4HY1
ニッケル水素 PC-N-BARN11 +8,000円	無線LAN (IEEE802.11a/b/g) & FAXモデム +20,000円 PC-N-NERMW1	内蔵指紋センサ & FeliCaポート +20,000円 PC-N-FVRXB2	なし	なし	キーボード (タイプB) +3,000円 PC-N-KBRVAL	USBマウス(黒) スクロール 機能付 +2,600円 PC-N-PDMUSJ	Office Personal 2007 +22,000円 PC-N-APSEV2	なし*	標準保証拡張G3 [3年間翌営業日 出張修理] +15,000円 PC-N-EX3HY1
リチウムイオン PC-N-BARL11 +11,200円	無線LAN (IEEE802.11a/b/g) +11,000円 PC-N-NER3L1	内蔵指紋センサ +15,000円 PC-N-FVRXE2	—	USBメモリ (256MB) +8,000円 PC-N-MUBUF1	キーボード (タイプA) +3,000円 PC-N-KBRLVL	光センサー USBマウス (シルバー) スクロール機能付 +3,000円 PC-N-PDMUL1	Office Professional 2007 +56,800円 PC-N-APSVR2	再セットアップ用 DVD-ROM Windows Vista™ Business 用* +4,000円 PC-N-BCRVB2	標準保証拡張G3 [4年間翌営業日 出張修理] +29,000円 PC-N-EX4HY1
ニッケル水素 PC-N-BARN11 +8,000円	無線LAN (IEEE802.11a/b/g) & FAXモデム +20,000円 PC-N-NERMW1	内蔵指紋センサ & FeliCaポート +20,000円 PC-N-FVRXB2	なし	なし	キーボード (タイプB) +3,000円 PC-N-KBRVAL	USBマウス(黒) スクロール 機能付 +2,600円 PC-N-PDMUSJ	Office Personal 2007 +22,000円 PC-N-APSEV2	なし*	標準保証拡張G3 [3年間翌営業日 出張修理] +15,000円 PC-N-EX3HY1

プリンストール以外のOSで使用する場合、各機種・搭載機能の利用に制限事項がありますので、必ず仕様一覧表の「インストール可能OS」および注釈をご覧ください。

タイプVW
 Reliability
 Free Selection
 Smart Selection
 Software
 タイプVR

フリーセクションメニュー2

タイプVE/UltraLite タイプVM

UltraLite タイプVC/UltraLite タイプVC (タッチパネル付)

セクションおよび価格の計算がWeb上で行える便利なツールをご用意しております。

NEC 8番街 <http://nec8.com/versapro/vista/> → [各モデル選択] → [カスタマイズ/お見積もり]

フレームモデル				※表示価格はすべて消費税別です。				構成オプション (各項目から択一となります)			
インストールOS	希望小売価格	型番	構成	合計メモリ	HDD	FDD	CD-ROM系				
ベーシック ログ モデル											
VY16A/ED-2 (2007年1月発表商品)											
Windows Vista™ Business 正規版	114,000円	PC-VY16AEDR2	CPU:インテル® Core™2 Duo プロセッサ T5500 (1.66GHz)	2GB DDR2-SDRAM (1GBx2) +160,000円 PC-N-MEB201	100GB +48,000円 PC-N-HDE101	FDD USB接続 (外付け) +6,000円 PC-N-FDFDDL	DVDスーパー マルチドライブ +27,500円 PC-N-CVEDS2				
Windows Vista™ Home Basic 正規版	99,000円	PC-VY16AED32	15.4型 WXGA TFT ニッケル 水素 バッテリー LAN ギガビット イーサネット	1GB DDR2-SDRAM (1GBx1) +80,000円 PC-N-MEE101	80GB +28,000円 PC-N-HDE801	なし	CD-R/RW with DVD-ROM +15,000円 PC-N-CVERD2				
VY17M/ED-2 (2007年1月発表商品)											
Windows Vista™ Business 正規版	89,000円	PC-VY17MEDR2	CPU:インテル® Celeron® M プロセッサ 430 (1.73GHz)	1GB DDR2-SDRAM (512MBx2) +40,000円 PC-N-MEB101	40GB +22,000円 PC-N-HDE401						
Windows Vista™ Home Basic 正規版	74,000円	PC-VY17MED32	15.4型 WXGA TFT ニッケル 水素 バッテリー LAN ギガビット イーサネット	768MB DDR2-SDRAM (256MBx1+512MBx1) +30,000円 PC-N-MEE761							
VY17M/EX-2 (2007年1月発表商品)											
Windows Vista™ Business 正規版	87,000円	PC-VY17MEXR2	CPU:インテル® Celeron® M プロセッサ 430 (1.73GHz)	512MB DDR2-SDRAM (512MBx1) +20,000円 PC-N-MEE511							
Windows Vista™ Home Basic 正規版	72,000円	PC-VY17MEX32	14.1型 XGA TFT ニッケル 水素 バッテリー LAN ギガビット イーサネット								
ベーシック ログ モデル											
VY10E/MH-2 (2007年1月発表商品)											
Windows Vista™ Ultimate 正規版	262,000円	PC-VY10EMH72	CPU:インテル® Core™ Duo プロセッサ 超低電圧版 U2400 (1.06GHz)	1536MB DDR2-SDRAM (オンボード512MB+1GBx1) +80,000円 PC-N-M5C152	100GB +48,000円 PC-N-HSM102	FDD USB接続 (外付け) +6,000円 PC-N-FDFDDH	DVDスーパー マルチドライブ +0円				
Windows Vista™ Business 正規版	247,000円	PC-VY10EMHR2	12.1型 XGA TFT LAN FAX モデム	1GB DDR2-SDRAM (オンボード512MB+512MBx1) +20,000円 PC-N-M5C102	80GB +25,000円 PC-N-HSM802	なし					
VY10M/MH-2 (2007年1月発表商品)											
Windows Vista™ Ultimate 正規版	216,000円	PC-VY10MMH72	CPU:インテル® Celeron® M プロセッサ 超低電圧版 423 (1.06GHz)	1280MB DDR2-SDRAM (オンボード256MB+1GBx1) +80,000円 PC-N-M2C122	40GB +25,000円 PC-N-H1M402						
Windows Vista™ Business 正規版	201,000円	PC-VY10MMHR2	12.1型 XGA TFT LAN FAX モデム	768MB DDR2-SDRAM (オンボード256MB+512MBx1) +20,000円 PC-N-M2C762	40GB +22,000円 PC-N-HSM402						
VY10M/MH-2 (2007年1月発表商品)											
Windows Vista™ Ultimate 正規版	216,000円	PC-VY10MMH72	CPU:インテル® Celeron® M プロセッサ 超低電圧版 423 (1.06GHz)	512MB DDR2-SDRAM (オンボード256MB+256MBx1) +10,000円 PC-N-M2C512							
Windows Vista™ Business 正規版	201,000円	PC-VY10MMHR2	12.1型 XGA TFT LAN FAX モデム								
ベーシック ログ モデル											
VY10E/CH-2 (2007年1月発表商品)											
Windows Vista™ Ultimate 正規版	228,000円	PC-VY10ECH72	CPU:インテル® Core™ Duo プロセッサ 超低電圧版 U2400 (1.06GHz)	1536MB DDR2-SDRAM (オンボード512MB+1GBx1) +80,000円 PC-N-M5C152	100GB +48,000円 PC-N-HSC102	FDD USB接続 (外付け) +6,000円 PC-N-FDFDDH	DVDスーパー マルチドライブ USB接続 (外付け) +38,000円 PC-N-CVCD2				
Windows Vista™ Business 正規版	213,000円	PC-VY10ECHR2	12.1型 XGA TFT LAN FAX モデム	1GB DDR2-SDRAM (オンボード512MB+512MBx1) +20,000円 PC-N-M5C102	80GB +25,000円 PC-N-HSC802	なし	CD-R/RW with DVD-ROM USB接続 (外付け) +30,000円 PC-N-CVCRD2				
VY10M/CH-2 (2007年1月発表商品)											
Windows Vista™ Ultimate 正規版	182,000円	PC-VY10MCH72	CPU:インテル® Celeron® M プロセッサ 超低電圧版 423 (1.06GHz)	1280MB DDR2-SDRAM (オンボード256MB+1GBx1) +80,000円 PC-N-M2C122	40GB +25,000円 PC-N-H1C402						
Windows Vista™ Business 正規版	167,000円	PC-VY10MCHR2	12.1型 XGA TFT LAN FAX モデム	768MB DDR2-SDRAM (オンボード256MB+512MBx1) +20,000円 PC-N-M2C762	40GB +22,000円 PC-N-HSC402						
VY10M/CW-2 (2007年1月発表商品)											
Windows Vista™ Business 正規版	177,000円	PC-VY10MCWR2	CPU:インテル® Celeron® M プロセッサ 超低電圧版 423 (1.06GHz)	512MB DDR2-SDRAM (オンボード256MB+256MBx1) +10,000円 PC-N-M2C512							
			12.1型 XGA TFT LAN FAX モデム								

①:無線LANなし、内蔵指紋センサなし、FeliCaポートなしの場合のみ選択可能。 ②:再セットアップ時や添付アプリケーションのインストールなど(出張修理でのHDD交換時含む) DVD-ROMまたはCD-ROMをご利用の際には、使用する媒体に応じて、セクションメニューまたは拡張機器一覧(P27)で選択可能なCD-ROM系の機器が必要です。 ③:VY10M/CW-2では選択できません。

NECがおすすめるWindows Vista™ Business

[HDD使用可能領域について]

お客様が使用可能なHDD領域は約4GBの再セットアップなどの領域を除いた容量となります。

※表示価格はすべて消費税別です。

バッテリー	通信機能	セキュリティ機能	USBメモリ	マウス	アプリケーション	再セットアップ用媒体	保証サービス
<p>ニッケル水素 バッテリーを フレームモデルに 標準搭載</p>	<p>無線LAN (IEEE802.11a/b/g) +8,900円 PC-N-NEE3L1</p> <p>なし</p>	<p>内蔵指紋センサ* +15,000円 PC-N-FVXE2</p> <p>なし</p> <p>*:Windows Vista™ Businessのみ。</p>	<p>なし</p>	<p>光センサー USBマウス (シルバー) スクロール機能付 +3,000円 PC-N-PDEUL1</p> <p>USBマウス(黒) スクロール機能付 +2,600円 PC-N-PDMUSL</p> <p>なし</p>	<p>Office Professional 2007 +56,800円 PC-N-APEVR2</p> <p>Office Personal 2007 +22,000円 PC-N-APEVE2</p> <p>なし</p>	<p>再セットアップ用 DVD-ROM Windows Vista™ Business 用* +4,000円 PC-N-BCEVB2</p> <p>再セットアップ用 DVD-ROM Windows Vista™ Home Basic 用* +4,000円 PC-N-BCEVH2</p> <p>なし*</p> <p>*:再セットアップ用バック アップイメージがHDD内に 格納されております。</p>	<p>標準保証拡張G3 【4年間翌営業日出張修理】 +29,000円 PC-N-EX4HY1</p> <p>標準保証拡張G3 【3年間翌営業日出張修理】 +15,000円 PC-N-EX3HY1</p> <p>なし</p> <p>※別売の保証サービスおよび保守 パックもご用意しております。詳しく はP9の保証サービスおよび保守 パックをご覧ください。</p>
<p>リチウムイオン(M) +9,000円 PC-N-BACL12</p> <p>リチウムイオン(L) +15,000円 PC-N-BACL32</p> <p>リチウムイオン(M) & リチウムイオン(L) +24,000円 PC-N-BACL42</p>	<p>無線LAN (IEEE802.11a/b/g) +3,000円 PC-N-NWM3L2</p> <p>なし</p>	<p>内蔵指紋センサ +6,000円 PC-N-FVMXE2</p> <p>FeliCaポート +5,000円 PC-N-FVMXF2</p> <p>なし</p>	<p>USBメモリ (256MB) +8,000円 PC-N-MUBUF1</p> <p>なし</p>	<p>光センサー USBマウス(シルバー) スクロール機能付 +3,000円 PC-N-PDMUL1</p> <p>USBマウス(黒) スクロール機能付 +2,600円 PC-N-PDMUSJ</p> <p>なし</p>	<p>Office Professional 2007 +56,800円 PC-N-APCVR2</p> <p>Office Personal 2007 +22,000円 PC-N-APCVE2</p> <p>なし</p>	<p>再セットアップ用 DVD-ROM Windows Vista™ Ultimate 用* +4,000円 PC-N-BCCVU2</p> <p>再セットアップ用 DVD-ROM Windows Vista™ Business 用* +4,000円 PC-N-BCCVB2</p> <p>なし*</p> <p>*:再セットアップ用バック アップイメージがHDD内に 格納されております。</p>	<p>標準保証拡張G3 【4年間翌営業日出張修理】 +29,000円 PC-N-EX4HY1</p> <p>標準保証拡張G3 【3年間翌営業日出張修理】 +15,000円 PC-N-EX3HY1</p> <p>なし</p> <p>※別売の保証サービスおよび保守 パックもご用意しております。詳しく はP9の保証サービスおよび保守 パックをご覧ください。</p>
<p>リチウムイオン(M) +9,000円 PC-N-BACL12</p> <p>リチウムイオン(L) +15,000円 PC-N-BACL32</p> <p>リチウムイオン(M) & リチウムイオン(L) +24,000円 PC-N-BACL42</p>	<p>無線LAN (IEEE802.11a/b/g) +3,000円 PC-N-NWC3L2</p> <p>なし</p>	<p>内蔵指紋センサ +6,000円 PC-N-FVCXE2</p> <p>FeliCaポート +5,000円 PC-N-FVCXF2</p> <p>なし</p>	<p>USBメモリ (256MB) +8,000円 PC-N-MUBUF1</p> <p>なし</p>	<p>光センサー USBマウス(シルバー) スクロール機能付 +3,000円 PC-N-PDMUL1</p> <p>USBマウス(黒) スクロール機能付 +2,600円 PC-N-PDMUSJ</p> <p>なし</p>	<p>Office Professional 2007 +56,800円 PC-N-APCVR2</p> <p>Office Personal 2007 +22,000円 PC-N-APCVE2</p> <p>なし</p>	<p>再セットアップ用 DVD-ROM Windows Vista™ Ultimate 用* +4,000円 PC-N-BCCVU2</p> <p>再セットアップ用 DVD-ROM Windows Vista™ Business 用* +4,000円 PC-N-BCCVB2</p> <p>なし*</p> <p>*:再セットアップ用バック アップイメージがHDD内に 格納されております。</p>	<p>標準保証拡張G3 【4年間翌営業日出張修理】 +29,000円 PC-N-EX4HY1</p> <p>標準保証拡張G3 【3年間翌営業日出張修理】 +15,000円 PC-N-EX3HY1</p> <p>なし</p> <p>※別売の保証サービスおよび保守 パックもご用意しております。詳しく はP9の保証サービスおよび保守 パックをご覧ください。</p>

④:「再セットアップ用バックアップイメージ」をDVD-R媒体に書き出す場合には、ご購入時にセレクションメニューでDVDスーパーマルチドライブの選択が必要です。 ⑤:40GB(1.8型HDD)と同時に選択できません。

プリインストール以外のOSで使用する場合、各機種・搭載機能の利用に制限事項がありますので、必ず仕様一覧表の「インストール可能OS」および注釈をご覧ください。

タイプVE

Line Up

Reliability

Free Selection

Smart Selection

Specification

Software

UltraLite タイプVM

タッチパネル付
UltraLite タイプVC

スマートセレクションメニュー1

タイプVW (オールインワンノート)

タイプVR (オールインワンノート)

ベースモデル(型番)をお選びいただき、その後各セレクションメニューを選択・追加して、お客様のオフィスに適したモデルをお選びください。各セレクションの右横にある記号(例: ㉑)を「お選びいただいた商品の型番」に記入していただく、お選びいただいたモデルの型番が導き出せるようになっております。

●セレクションメニューの単体販売は行っておりません。セレクション価格は、セレクションメニューからセットモデルの構成品を選択し、セットモデルとして購入される場合に適用される各構成品の価格です。

セレクションおよび価格の計算がWeb上で行える便利なツールをご用意しております。

NEC 8番街 / <http://nec8.com/versapro/vista/> → [各モデル選択] → [カスタマイズ/お見積もり]

[HDD使用可能領域について]

お客様が使用可能なHDD領域は、約4GBの再セットアップなどの領域を除いた容量となります。

ベースモデル (OS含む)

※下記のベースモデル価格はスマートセレクションメニューの最小構成価格です。

スマートセレクションメニュー

インストールOS&アプリケーションソフトウェア

プレミアム ロゴ モデル

内蔵指紋センサ搭載モデル

VY21B/W-2 (2007年1月発表商品)
型番 PC-VY21BWU
326,200円(税別)

Windows Vista™ Business 正規版

CPU:インテル® Core™2 Duo プロセッサー T7400 (2.16GHz)	15型 UXGA TFT	リチウムイオンバッテリー	内蔵指紋センサ	暗証番号ボタン
---------------------------------------------	--------------	--------------	---------	---------

内蔵指紋センサ搭載モデル

VY20B/W-2 (2007年1月発表商品)
型番 PC-VY20BWG
266,200円(税別)

Windows Vista™ Business 正規版

CPU:インテル® Core™2 Duo プロセッサー T7200 (2GHz)	15型 SXGA+ TFT	リチウムイオンバッテリー	内蔵指紋センサ	暗証番号ボタン
------------------------------------------	---------------	--------------	---------	---------

VY18B/W-2 (2007年1月発表商品)
型番 PC-VY18BWG
227,200円(税別)

Windows Vista™ Business 正規版

CPU:インテル® Core™2 Duo プロセッサー T5600 (1.83GHz)	15型 SXGA+ TFT	リチウムイオンバッテリー		
---------------------------------------------	---------------	--------------	--	--

VY16B/W-2 (2007年1月発表商品)
型番 PC-VY16BWF
204,200円(税別)

Windows Vista™ Business 正規版

CPU:インテル® Core™2 Duo プロセッサー T5500 (1.66GHz)	15型 XGA TFT	リチウムイオンバッテリー		
---------------------------------------------	-------------	--------------	--	--

Windows Vista™ Business 正規版

& Office Personal 2007 +22,000円 ㉑

& アプリケーションなし +0円 ㉒

型番

ベーシック ロゴ モデル

内蔵指紋センサ搭載モデル

VY21A/W-2 (2007年1月発表商品)
型番 PC-VY21AWU
316,200円(税別)

Windows Vista™ Business 正規版

CPU:インテル® Core™2 Duo プロセッサー T7400 (2.16GHz)	15型 UXGA TFT	リチウムイオンバッテリー	内蔵指紋センサ	暗証番号ボタン
---------------------------------------------	--------------	--------------	---------	---------

内蔵指紋センサ搭載モデル

VY20A/W-2 (2007年1月発表商品)
型番 PC-VY20AWG
256,200円(税別)

Windows Vista™ Business 正規版

CPU:インテル® Core™2 Duo プロセッサー T7200 (2GHz)	15型 SXGA+ TFT	リチウムイオンバッテリー	内蔵指紋センサ	暗証番号ボタン
------------------------------------------	---------------	--------------	---------	---------

VY18A/W-2 (2007年1月発表商品)
型番 PC-VY18AWG
217,200円(税別)

Windows Vista™ Business 正規版

CPU:インテル® Core™2 Duo プロセッサー T5600 (1.83GHz)	15型 SXGA+ TFT	リチウムイオンバッテリー		
---------------------------------------------	---------------	--------------	--	--

VY16A/W-2 (2007年1月発表商品)
型番 PC-VY16AWF
194,200円(税別)

Windows Vista™ Business 正規版

CPU:インテル® Core™2 Duo プロセッサー T5500 (1.66GHz)	15型 XGA TFT	リチウムイオンバッテリー		
---------------------------------------------	-------------	--------------	--	--

Windows Vista™ Business 正規版

& Office Personal 2007 +22,000円 ㉑

& アプリケーションなし +0円 ㉒

プレミアム ロゴ モデル

VY17H/R-2 (2007年1月発表商品)
型番 PC-VY17HRF
176,000円(税別)

Windows Vista™ Business 正規版

CPU:インテル® Celeron® M プロセッサー 430 (1.73GHz)	15型 XGA TFT	ニッケル水素バッテリー		
-------------------------------------------	-------------	-------------	--	--

ベーシック ロゴ モデル

VY17M/R-2 (2007年1月発表商品)
型番 PC-VY17MRF
166,000円(税別)

Windows Vista™ Business 正規版

CPU:インテル® Celeron® M プロセッサー 430 (1.73GHz)	15型 XGA TFT	ニッケル水素バッテリー		
-------------------------------------------	-------------	-------------	--	--

Windows Vista™ Business 正規版

& Office Personal 2007 +22,000円 ㉑

& アプリケーションなし +0円 ㉒

Windows Vista™ Business 正規版

& Office Personal 2007 +22,000円 ㉑

& アプリケーションなし +0円 ㉒

お選びいただいた商品の型番 **PC-VY**

①:「再セットアップ用バックアップイメージ」をDVD-R媒体に書き出す場合には、ご購入時にフリーセレクションメニューでDVDスーパーマルチドライブの選択が必要です。

NECがおすすめるWindows Vista™ Business

■保証サービス (別売オプション)

保証サービス		保証サービス期間	型番・標準料金
翌営業日出張	3年標準保証向け拡張キットG3	4年間保証サービス	PC-MV-EX4NY3 29,000円(税別)
		3年間保証サービス	PC-MV-EX3NY3 15,000円(税別)

■保守パック (別売オプション)

保守パック		保守期間	型番・希望小売価格
当日出張	PC98-NXSeriesSupportPack G3	5年間保守	PC-MV-SU5LD3 60,000円(税別)
		4年間保守	PC-MV-SU4LD3 40,000円(税別)
		3年間保守	PC-MV-SU3LD3 25,000円(税別)

※PC本体ご購入時にハードウェアの出張修理サービスをお申し込みいただけます。詳しくは、P9の保証サービスおよび保守パックをご覧ください。

※表示価格はすべて消費税別です。

FDD&CD-ROM系	通信機能&合計メモリ	再セットアップ用媒体 & HDD	世代番号
FDD & CD-R/RW with DVD-ROM +0円	LANギガビットイーサネット & 1280MB DDR2-SDRAM (オンボード256MB+512MB×2) +20,000円 & 768MB DDR2-SDRAM (オンボード256MB+512MB×1) +0円	再セットアップ用DVD-ROM添付 & 80GB +10,000円 & 40GB +4,000円	2
		再セットアップ用DVD-ROMなし* & 80GB +6,000円 & 40GB +0円	
		再セットアップ用DVD-ROM添付 & 80GB +10,000円 & 40GB +4,000円	2
		再セットアップ用DVD-ROMなし* & 80GB +6,000円 & 40GB +0円	
FDD & CD-R/RW with DVD-ROM +0円	LANギガビットイーサネット & 512MB DDR2-SDRAM (オンボード256MB+512MB×1) +0円	再セットアップ用DVD-ROM添付 & 80GB +10,000円 & 40GB +4,000円	2
		再セットアップ用DVD-ROMなし* & 80GB +6,000円 & 40GB +0円	
		再セットアップ用DVD-ROM添付 & 80GB +10,000円 & 40GB +4,000円	2
		再セットアップ用DVD-ROMなし* & 80GB +6,000円 & 40GB +0円	
FDD & CD-R/RW with DVD-ROM +0円	LANギガビットイーサネット & 768MB DDR2-SDRAM (オンボード256MB+512MB×1) +0円	再セットアップ用DVD-ROM添付 & 80GB +10,000円 & 40GB +4,000円	2
		再セットアップ用DVD-ROMなし* & 80GB +6,000円 & 40GB +0円	
		再セットアップ用DVD-ROM添付 & 80GB +10,000円 & 40GB +4,000円	2
		再セットアップ用DVD-ROMなし* & 80GB +6,000円 & 40GB +0円	
FDD & CD-R/RW with DVD-ROM +0円	LANギガビットイーサネット & 512MB DDR2-SDRAM (オンボード256MB+512MB×1) +0円	再セットアップ用DVD-ROM添付 & 80GB +10,000円 & 40GB +4,000円	2
		再セットアップ用DVD-ROMなし* & 80GB +6,000円 & 40GB +0円	
		再セットアップ用DVD-ROM添付 & 80GB +10,000円 & 40GB +4,000円	2
		再セットアップ用DVD-ROMなし* & 80GB +6,000円 & 40GB +0円	

プリインストール以外のOSで使用する場合、各機種・搭載機能の利用に制限事項がありますので、必ず仕様一覧表の「インストール可能OS」および注釈をご覧ください。

Line Up Reliability Free Selection Smart Selection Specification Software

スマートセレクションメニュー 2

タイプ**VE**

UltraLite タイプ**VM**

UltraLite タイプ**VC**

UltraLite タイプ**VC** (タッチパネル付)

セレクションおよび価格の計算がWeb上で行える便利なツールをご用意しております。
 NEC 8番街 <http://nec8.com/versapro/vista/> → [各モデル選択] → [カスタマイズ/お見積もり]

[HDD使用可能領域について]
 お客様が使用可能なHDD領域は約4GBの再セットアップなどの領域を除いた容量となります。

ベースモデル (OS含む)		※下記のベースモデル価格はスマートセレクションメニューの最小構成価格です。		スマートセレクションメニュー インストールOS&アプリケーションソフトウェア		
タイプ VE	ベーシック ログ モデル					
	VY16A/ED-2 (2007年1月発表商品) 型番 PC-VY16AED 171,000円 (税別)	Windows Vista™ Business 正規版	CPU:インテル® Core™2 Duo プロセッサー T5500 (1.66GHz)	15.4型 WXGA TFT	ニッケル水素 バッテリ	Windows Vista™ Business 正規版 & Office Personal 2007 +22,000円 (A) & アプリケーションなし +0円 (B)
	VY17M/ED-2 (2007年1月発表商品) 型番 PC-VY17MED 146,000円 (税別)	Windows Vista™ Business 正規版	CPU:インテル® Celeron® M プロセッサー 430 (1.73GHz)	15.4型 WXGA TFT	ニッケル水素 バッテリ	
VY17M/EX-2 (2007年1月発表商品) 型番 PC-VY17MEX 144,000円 (税別)	Windows Vista™ Business 正規版	CPU:インテル® Celeron® M プロセッサー 430 (1.73GHz)	14.1型 XGA TFT	ニッケル水素 バッテリ		
UltraLite タイプ VM	ベーシック ログ モデル					
	FeliCaポート搭載モデル VY10E/MH-2 (2007年1月発表商品) 型番 PC-VY10EMH 283,000円 (税別)	Windows Vista™ Business 正規版	CPU:インテル® Core™ Duo プロセッサー 超低電圧版 U2400 (1.06GHz)	12.1型 XGA TFT	リチウムイオン バッテリ (M) FeliCa ポート	Windows Vista™ Business 正規版 & Office Personal 2007 +22,000円 (A) & アプリケーションなし +0円 (B)
FeliCaポート搭載モデル VY10M/MH-2 (2007年1月発表商品) 型番 PC-VY10MMH 247,000円 (税別)	Windows Vista™ Business 正規版	CPU:インテル® Celeron® M プロセッサー 超低電圧版 423 (1.06GHz)	12.1型 XGA TFT	リチウムイオン バッテリ (M) FeliCa ポート		
UltraLite タイプ VC	ベーシック ログ モデル					
	FeliCaポート搭載モデル VY10E/CH-2 (2007年1月発表商品) 型番 PC-VY10ECH 249,000円 (税別)	Windows Vista™ Business 正規版	CPU:インテル® Core™ Duo プロセッサー 超低電圧版 U2400 (1.06GHz)	12.1型 XGA TFT	リチウムイオン バッテリ (M) FeliCa ポート (2)	Windows Vista™ Business 正規版 & Office Personal 2007 +22,000円 (A) & アプリケーションなし +0円 (B)
	FeliCaポート搭載モデル VY10M/CH-2 (2007年1月発表商品) 型番 PC-VY10MCH 213,000円 (税別)	Windows Vista™ Business 正規版	CPU:インテル® Celeron® M プロセッサー 超低電圧版 423 (1.06GHz)	12.1型 XGA TFT	リチウムイオン バッテリ (M) FeliCa ポート (2)	
FeliCaポート搭載モデル VY10M/CW-2 (2007年1月発表商品) 型番 PC-VY10MCW 223,000円 (税別)	Windows Vista™ Business 正規版	CPU:インテル® Celeron® M プロセッサー 超低電圧版 423 (1.06GHz)	12.1型 XGA TFT	リチウムイオン バッテリ (M) FeliCa ポート (2)		

お選びいただいた商品の型番 **PC-VY**

①: 「再セットアップ用バックアップイメージ」をDVD-R媒体に書き出す場合には、ご購入時にフリーセレクションメニューにてDVDスーパーマルチドライブの選択が必要です。
 ②: 再セットアップ時や添付アプリケーションのインストールなど(出張修理でのHDD交換時含む) DVD-ROMまたはCD-ROMを使用する際には、使用する媒体に応じてセレクションメニューまたは拡張機器一覧(P27)で選択可能なCD-ROM系の機器が必要です。

NECがおすすめるWindows Vista™ Business

■保証サービス (別売オプション)

保証サービス		保証サービス期間	型番・標準料金
翌営業日出張	3年標準保証向け拡張キットG3	4年間保証サービス	PC-MV-EX4NY3 29,000円 (税別)
		3年間保証サービス	PC-MV-EX3NY3 15,000円 (税別)

■保守パック (別売オプション)

保守パック		保守期間	型番・希望小売価格
当日出張	PC98-NXSeriesSupportPack G3	5年間保守	PC-MV-SU5LD3 60,000円 (税別)
		4年間保守	PC-MV-SU4LD3 40,000円 (税別)
		3年間保守	PC-MV-SU3LD3 25,000円 (税別)

※PC本体ご購入時にハードウェアの出張修理サービスをお申し込みいただけます。詳しくは、P9の保証サービスおよび保守パックをご覧ください。

※表示価格はすべて消費税別です。

FDD&CD-ROM系	通信機能&合計メモリ	再セットアップ用媒体&HDD	世代番号
FDDなし & CD-R/RW with DVD-ROM +0円	LANギガビットイーサネット & 1GB DDR2-SDRAM (512MB×2) +20,000円 & 512MB DDR2-SDRAM (512MB×1) +0円	再セットアップ用DVD-ROM添付* & 80GB +10,000円 & 40GB +4,000円 再セットアップ用DVD-ROMなし* & 80GB +6,000円 & 40GB +0円	2
FDDなし & DVDスーパーマルチドライブ +0円	LAN (100BASE-TX/10BASE-T) & 無線LAN (IEEE802.11a/b/g) & FAXモデム & 1GB DDR2-SDRAM (オンボード512MB+512MB×1) +23,000円 & 512MB DDR2-SDRAM (オンボード512MB) +3,000円 LAN (100BASE-TX/10BASE-T) & FAXモデム & 1GB DDR2-SDRAM (オンボード512MB+512MB×1) +20,000円 & 512MB DDR2-SDRAM (オンボード512MB) +0円 LAN (100BASE-TX/10BASE-T) & 無線LAN (IEEE802.11a/b/g) & FAXモデム & 768MB DDR2-SDRAM (オンボード256MB+512MB×1) +13,000円 & 512MB DDR2-SDRAM (オンボード256MB+256MB×1) +3,000円 LAN (100BASE-TX/10BASE-T) & FAXモデム & 768MB DDR2-SDRAM (オンボード256MB+512MB×1) +10,000円 & 512MB DDR2-SDRAM (オンボード256MB+256MB×1) +0円	再セットアップ用DVD-ROM添付* & 80GB +7,000円 & 40GB +4,000円 再セットアップ用DVD-ROMなし* & 80GB +3,000円 & 40GB +0円	2
FDDなし & CD-R/RW with DVD-ROM [USB接続] (外付け) +30,000円 & なし +0円	LAN (100BASE-TX/10BASE-T) & 無線LAN (IEEE802.11a/b/g) & FAXモデム & 1GB DDR2-SDRAM (オンボード512MB+512MB×1) +23,000円 & 512MB DDR2-SDRAM (オンボード512MB) +3,000円 LAN (100BASE-TX/10BASE-T) & FAXモデム & 1GB DDR2-SDRAM (オンボード512MB+512MB×1) +20,000円 & 512MB DDR2-SDRAM (オンボード512MB) +0円 LAN (100BASE-TX/10BASE-T) & 無線LAN (IEEE802.11a/b/g) & FAXモデム & 768MB DDR2-SDRAM (オンボード256MB+512MB×1) +13,000円 & 512MB DDR2-SDRAM (オンボード256MB+256MB×1) +3,000円 LAN (100BASE-TX/10BASE-T) & FAXモデム & 768MB DDR2-SDRAM (オンボード256MB+512MB×1) +10,000円 & 512MB DDR2-SDRAM (オンボード256MB+256MB×1) +0円	再セットアップ用DVD-ROM添付* & 80GB +7,000円 & 40GB +4,000円 再セットアップ用DVD-ROMなし* & 80GB +3,000円 & 40GB +0円	2

プリインストール以外のOSで使用する場合、各機種・搭載機能の利用に制限事項がありますので、必ず仕様一覧表の「インストール可能OS」および注釈をご覧ください。

タイプVE

Line Up

Reliability

Free Selection

UltraLiteタイプVM

Smart Selection

Specification

Software

UltraLiteタイプVC

タッチパネル付

■仕様一覧 下記の内容は、本体ハードウェアの仕様であり、オペレーティングシステム、アプリケーションソフトウェアによっては、下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。

項目		タイプVW(オールインワンノート)				タイプVR(オールインワンノート)
型名*1	プレミアム ロゴ モデル ベーシック ロゴ モデル	VY21B/W-2 VY21A/W-2	VY20B/W-2 VY20A/W-2	VY18B/W-2 VY18A/W-2	VY16B/W-2 VY16A/W-2	VY17H/R-2 VY17M/R-2
OS	Windows Vista™ Business 正規版搭載					
CPU*20	インテル® Core™2 Duo プロセッサ T7400 (拡張版 Intel SpeedStep® テクノロジー*14搭載)	インテル® Core™2 Duo プロセッサ T7200 (拡張版 Intel SpeedStep® テクノロジー*14搭載)	インテル® Core™2 Duo プロセッサ T5600 (拡張版 Intel SpeedStep® テクノロジー*14搭載)	インテル® Core™2 Duo プロセッサ T5500 (拡張版 Intel SpeedStep® テクノロジー*14搭載)	インテル® Celeron® M プロセッサ 430	
クロック周波数	2.16GHz	2GHz	1.83GHz	1.66GHz	1.73GHz	
キャッシュメモリ (CPU内蔵)	インストラクション用32KB×2/データ用32KB×2					
システムバス	4,096KB		667MHz(メモリバス:667MHz)		2,048KB	
チップセット	ATI Radeon™ Xpress 1250/IXP 460					
セキュリティチップ*31	TPM v1.2準拠					
最大メモリ(メインメモリ)	2,304MB [SO-DIMMスロット×2]					
表示機能	表示素子*21 LCDドット抜け*23	15型TFTカラー液晶(UXGA, SXGA+, XGAから1つ選択) UXGA:0.00013%以下, SXGA+:0.00016%以下, XGA:0.00034%以下			15型TFTカラー液晶(SXGA+, XGAから1つ選択) SXGA+:0.00016%以下, XGA:0.00034%以下	
グラフィックアクセラレータ	ATI Radeon™ Xpress 1250に内蔵(デュアルディスプレイ機能*4、ハードウェアT&L機能*10、スモーキング機能をサポート)					
ビデオRAM	最大128~1,024MB(メインメモリを使用)*5					
解像度・ 表示色*11 (別売の 外部ディス プレイ接 続時*12)	800×600ドット(SVGA) 1,024×768ドット(XGA) 1,280×800ドット(WXGA) 1,280×1,024ドット(SXGA) 1,400×1,050ドット(SXGA+) 1,600×1,200ドット(UXGA) 1,920×1,440ドット	最大1,677万色*13(最大1,677万色) 最大1,677万色*13(最大1,677万色) 最大1,677万色*13(最大1,677万色) 最大1,677万色*13(最大1,677万色)			最大1,677万色*13(最大1,677万色) 最大1,677万色*13(最大1,677万色) 最大1,677万色*13(最大1,677万色) 最大1,677万色*13(最大1,677万色)	
音源/サウンド機能	ステレオスピーカー内蔵、インテル® High Definition Audio 準拠 (ステレオPCM録音再生機能、ソフトウェアMIDI音源)、3Dオーディオ(Direct Sound 3D対応)、マイク機能(ノイズ抑制、音響エコーキャンセル*16、ビームフォーミング*18)					
通信機能	LAN	標準内蔵(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T対応)				
記憶装置	FDD	標準内蔵、3.5型、3モード(720KB/1.2MB/1.44MB)対応*35				
入力装置	キーボード ワンタッチスタートボタン ポインティングデバイス	キーピッチ:19mm、キーストローク:3mm、JIS標準配列[87キー(タイプA)] 任意のアプリケーションを登録可能なワンタッチスタートボタンを2つ装備 スクロール機能付NXパッド標準装備*19				
インターフェイス	IEEE1394 USB TV-OUT端子 ディスプレイ シリアル パラレル PS/2 通信関連 サウンド関連	5(右側面×1*47、左側面×2、背面×2)、USB2.0対応 TV-OUT端子(ビデオ端子)×1 外部ディスプレイコネクタ(アナログRGB)ミニD-sub15ピン×1 RS-232C D-sub9ピン×1、最高115.2kbps対応 セントロニクス準拠 D-sub25ピン×1 ミニDIN6ピン×1 RJ45 LANコネクタ×1、RJ11 モジュラコネクタ×1 (FAXモデム選択時のみ) マイク入力:ステレオミニジャック×1*7、ヘッドホン/ライン出力共用:ステレオミニジャック×1 Type I/II×2スロット(Type III×1としても使用可能)、PC Card Standard準拠、CardBus対応 自動または任意設定可能(CPU制御*20、HDD制御、モニター機能、スリープ状態、休止状態)				
PCカードスロット	電源	バッテリーパックまたはAC100~240V±10%、50/60Hz(ACアダプタ経由)[日本以外の国で使用の場合は別途電源コードが必要です]				
パワーマネジメント	消費電力*29(最大構成時)	約37W(約90W)		約36W(約90W)		
エネルギー消費効率(2007年度省エネ達成率)*3	電圧	区分 0.0005 (AA)	区分 0.0006 (AA)	区分 0.0007 (AA)	区分 0.0026 (A)	
電圧	電圧	VCCI ClassB				
外形寸法(突起部含まず)	質量(標準バッテリー含む)*8	333(W)×277(D)×39.8(H)mm 約3.6kg(ニッケル水素バッテリー搭載時)、約3.5kg(リチウムイオンバッテリー搭載時)				
質量(標準バッテリー含む)*8	温度湿度条件	5~35℃、20~80%RH(ただし結露しないこと)				
インストール可能OS*24*27	Windows Vista™ Business、 Windows® XP Professional (SP2)、Windows® XP Home Edition (SP2)				Windows Vista™ Business、 Windows® XP Professional (SP2)、 Windows® XP Home Edition (SP2)、 Windows® 2000 Professional (SP4)	
主な添付品	ACアダプタ、アプリケーションCD-ROM/マニュアルCD-ROM、印刷マニュアル類、保証書 他					

各モデルで選択可能なメニューにつきましては、フリーセレクションメニュー、スマートセレクションメニューをご参照ください。

再セットアップ用 データ*52		標準 選択可能	再セットアップ用バックアップイメージをHDDに格納*53	再セットアップ用DVD-ROM添付&再セットアップ用バックアップイメージをHDDに格納*53
表示素子	XGA SXGA+ UXGA	解像度・表示色:最大1,024×768ドット・最大1,677万色 解像度・表示色:最大1,600×1,200ドット・最大1,677万色	解像度・表示色:最大1,024×768ドット・最大1,677万色 解像度・表示色:最大1,400×1,050ドット・最大1,677万色	解像度・表示色:最大1,024×768ドット・最大1,677万色 解像度・表示色:最大1,400×1,050ドット・最大1,677万色
メモリ*57	512MB 768MB 1,280MB 1,280MB 2,304MB	DDR2-SDRAM、PC2-5300、オンボード256MB+256MB SO-DIMM×1*95 DDR2-SDRAM、PC2-5300、オンボード256MB+512MB SO-DIMM×1*96 DDR2-SDRAM、PC2-5300、オンボード256MB+512MB SO-DIMM×2*96 DDR2-SDRAM、PC2-5300、オンボード256MB+1,024MB SO-DIMM×1*95 DDR2-SDRAM、PC2-5300、オンボード256MB+1,024MB SO-DIMM×2*97	DDR2-SDRAM、PC2-5300、オンボード256MB+256MB SO-DIMM×1*95 DDR2-SDRAM、PC2-5300、オンボード256MB+512MB SO-DIMM×1*96 DDR2-SDRAM、PC2-5300、オンボード256MB+512MB SO-DIMM×2*96 DDR2-SDRAM、PC2-5300、オンボード256MB+1,024MB SO-DIMM×1*95 DDR2-SDRAM、PC2-5300、オンボード256MB+1,024MB SO-DIMM×2*97	DDR2-SDRAM、PC2-5300、オンボード256MB+256MB SO-DIMM×1*95 DDR2-SDRAM、PC2-5300、オンボード256MB+512MB SO-DIMM×1*96 DDR2-SDRAM、PC2-5300、オンボード256MB+512MB SO-DIMM×2*96 DDR2-SDRAM、PC2-5300、オンボード256MB+1,024MB SO-DIMM×1*95 DDR2-SDRAM、PC2-5300、オンボード256MB+1,024MB SO-DIMM×2*97
通信機能	FAXモデム*70 無線LAN(IEEE802.11a/b/g)*60*64	モデム:データ転送速度 最大56kbps*71 (V.90対応)、FAX:データ転送速度 最大14.4kbps (V.17)	モデム:データ転送速度 最大56kbps*71 (V.90対応)、FAX:データ転送速度 最大14.4kbps (V.17)	モデム:データ転送速度 最大56kbps*71 (V.90対応)、FAX:データ転送速度 最大14.4kbps (V.17)
キーボード	IEEE802.11a/b/g準拠*58、WPA2対応、WEP対応(暗号鍵長64/128ビット(ユーザ設定鍵長40/104ビット)) 87キー(タイプA)または90キー(タイプB)	IEEE802.11a/b/g準拠*58、WPA2対応、WEP対応(暗号鍵長64/128ビット(ユーザ設定鍵長40/104ビット)) 87キー(タイプA)または90キー(タイプB)	IEEE802.11a/b/g準拠*58、WPA2対応、WEP対応(暗号鍵長64/128ビット(ユーザ設定鍵長40/104ビット)) 87キー(タイプA)または90キー(タイプB)	IEEE802.11a/b/g準拠*58、WPA2対応、WEP対応(暗号鍵長64/128ビット(ユーザ設定鍵長40/104ビット)) 87キー(タイプA)または90キー(タイプB)
マウス	USBマウス(ボール) USBマウス(光センサー)	USBマウス(ボール式、スクロールホイール付き)(ケーブル長:約80cm) USBマウス(光センサー式*85、スクロールホイール付き)(ケーブル長:約80cm)	USBマウス(ボール式、スクロールホイール付き)(ケーブル長:約80cm) USBマウス(光センサー式*85、スクロールホイール付き)(ケーブル長:約80cm)	USBマウス(ボール式、スクロールホイール付き)(ケーブル長:約80cm) USBマウス(光センサー式*85、スクロールホイール付き)(ケーブル長:約80cm)
ハードディスク	40GB 80GB 100GB	約40GB*63、Serial ATA、5,400rpm、SMART機能対応 約80GB*56、Serial ATA、5,400rpm、SMART機能対応 約100GB*56、Serial ATA、5,400rpm、SMART機能対応	約40GB*63、Serial ATA、5,400rpm、SMART機能対応 約80GB*56、Serial ATA、5,400rpm、SMART機能対応 約100GB*56、Serial ATA、5,400rpm、SMART機能対応	約40GB*63、Serial ATA、5,400rpm、SMART機能対応 約80GB*56、Serial ATA、5,400rpm、SMART機能対応 約100GB*56、Serial ATA、5,400rpm、SMART機能対応
CD-ROM素子*61*66	DVD-ROM*90 CD-R/RW with DVD-ROM*65*67*90 DVDスーパーマルチ ドライブ*65*67*90	内蔵、CD-ROM読み込み速度:最大24倍速、DVD-ROM読み込み速度:最大8倍速。 その他読み込み対応媒体:CD-R、CD-RW、DVD-Video、DVD-R(1層)、 DVD+R(1層)、DVD+R(2層)、DVD-RW、DVD+RW、DVD-RAM*76*93	内蔵、CD-ROM読み込み速度:最大24倍速、DVD-ROM読み込み速度:最大8倍速。 その他読み込み対応媒体:DVD-Video、DVD-R(1層)、DVD+R(1層)、DVD-RW、DVD+RW、DVD-RAM*76*93、読み込み・書き込み対応媒体:CD-R、CD-RW	内蔵、CD-ROM読み込み速度:最大24倍速、DVD-ROM読み込み速度:最大8倍速。 その他読み込み対応媒体:DVD-Video、読み込み・書き込み対応媒体:CD-R、CD-RW、DVD-R(1層)、 DVD+R(1層)、DVD+R(2層)、DVD-RW*78、DVD+RW、DVD-RAM*76*88
USBメモリ	USBメモリ	256MB(USB2.0対応)	256MB(USB2.0対応)	256MB(USB2.0対応)
セキュリティ機能	FeliCaポート*55 指紋センサー*55 暗証番号ボタン*55	内蔵。OSログオン時、スクリーンセーバ解除時などにEdy機能を搭載したFeliCaカードによる認証が可能。 内蔵(ライン型)。OSログオン時、スクリーンセーバ解除時などに指紋による認証が可能。 ボタンの組み合わせにより電源投入時の認証が可能(暗証番号の組み合わせは約80万通り以上)	内蔵。OSログオン時、スクリーンセーバ解除時などにEdy機能を搭載したFeliCaカードによる認証が可能。 内蔵(ライン型)。OSログオン時、スクリーンセーバ解除時などに指紋による認証が可能。 ボタンの組み合わせにより電源投入時の認証が可能(暗証番号の組み合わせは約80万通り以上)	内蔵。OSログオン時、スクリーンセーバ解除時などにEdy機能を搭載したFeliCaカードによる認証が可能。 内蔵(ライン型)。OSログオン時、スクリーンセーバ解除時などに指紋による認証が可能。 ボタンの組み合わせにより電源投入時の認証が可能(暗証番号の組み合わせは約80万通り以上)
バッテリー*62	ニッケル水素 リチウムイオン	駆動時間 (JEITA*59準拠) 充電時間(ON時OFF時) 約0.9~1.0時間 (約0.9時間)	約2.2時間/約2.2時間 約2.0~2.2時間 (約2.1時間)	約0.9~1.1時間 (約1.0時間)

NECがおすすめるWindows Vista™ Business

項目		タイプVE			
型名*1	ベーシック ログ モデル	VY16A/ED-2	VY17M/ED-2	VY17M/EX-2	
OS		Windows Vista™ Business 正規版、Windows Vista™ Home Basic 正規版のどちらか1つ選択			
CPU*20		インテル® Core™2 Duo プロセッサ T5500 (拡張版 Intel SpeedStep® テクノロジー*17搭載)	インテル® Celeron® M プロセッサ 430		
クロック周波数		1.66GHz	1.73GHz		
キャッシュメモリ (CPU内蔵)	1次	インストラク ション用32KB×2/ データ用32KB×2	インストラク ション用32KB/ データ用32KB		
	2次	2,048KB	1,024KB		
システムバス		667MHz (メモリ バス:667MHz)	533MHz (メモリバス:533MHz)		
チップセット		モバイル インテル® 945GM Express チップセット			
最大メモリ(メインメモリ)		2,048MB [SO-DIMMスロット×2]			
表示機能	表示素子*21	15.4型TFTカラー液晶 (WXGA)	14.1型TFTカラー液晶 (XGA)		
	LCDドット抜け*23	0.0002%以下	0.00034%以下		
	グラフィックアクセラレータ	モバイル インテル® 945GM Expressチップセットに内蔵 (デュアルディスプレイ機能*4、スリープ機能をサポート)			
	ビデオRAM	メインメモリより8~224MBを自動的に使用			
	解像度・表示色*11 (別売の外部ディスプレイ接続時*12)	800×600ドット(SVGA) 1,024×768ドット(XGA) 1,280×800ドット(WXGA) 1,280×1,024ドット(SXGA) 1,400×1,050ドット(SXGA+) 1,600×1,200ドット(UXGA)	最大1,677万色*13 (最大1,677万色) 最大1,677万色*13 (最大1,677万色) 最大1,677万色*13 (—) — (—)	— (—)	
音源/サウンド機能		ステレオスピーカー内蔵、インテル® High Definition Audio 準拠 (ステレオPCM録音再生機能、ソフトウェアMIDI音源)、3Dオーディオ (Direct Sound 3D対応)、マイク機能 (ノイズ抑制、音響エコーキャンセル*16、ビームフォーミング*18)			
通信機能	LAN	標準内蔵 (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T対応)			
記録装置	FDD	セレクションメニューにより選択可能			
入力装置	キーボード	キーピッチ:19mm、キーストローク:3mm、JIS標準配列 (87キー (タイプA))			
	ワンタッチスタートボタン ポインティングデバイス	任意のアプリケーションを登録可能なワンタッチスタートボタンを2つ装備 スクロール機能付NXパッド標準装備			
インターフェイス	IEEE1394	—			
	USB	4 (右側面×1、左側面×1、背面×2)、USB2.0対応			
	TV-OUT端子	—			
	ディスプレイ	外部ディスプレイコネクタ (アナログRGB) ミニD-sub15ピン×1			
	シリアル	—			
	パラレル	—			
	PS/2	—			
通信関連	RJ45 LANコネクタ×1	—			
サウンド関連	マイク入力:ステレオミニジャック×1*7、ヘッドフォンライン出力共用:ステレオミニジャック×1	—			
PCカードスロット		Type I / II ×1スロット (Type III 使用不可)、PC Card Standard準拠、CardBus対応			
パワーマネジメント		自動または任意設定可能 (CPU制御*20、HDD制御、モニタ節電機能、スリープ状態、休止状態)			
電源		バッテリーパックまたはAC100~240V×10%、50/60Hz (ACアダプタ経由) [日本以外の国で使用の場合は別途電源コードが必要です]			
消費電力*29 (最大構成時)		約25W (約75W)	約29W (約75W)	約28W (約75W)	
エネルギー消費効率 (2007年度省エネ達成率)*3		区分A 0.0005 (AAA)	区分B 0.0023 (A)	—	
電圧降下対策		VCCI ClassB			
外形寸法 (突起部含まず)		360 (W) × 260 (D) × 36.6~40*5 (H) mm			
質量 (標準バッテリー含む)*8		約3.1kg			
温湿度条件		5~35°C、20~80% (ただし結露しないこと)			
インストール可能OS*24*27		Windows Vista™ Business、Windows Vista™ Home Basic、Windows® XP Professional (SP2)、Windows® XP Home Edition (SP2)			
主な添付品		ACアダプタ、アプリケーションCD-ROM/マニュアルCD-ROM、印刷マニュアル類、保証書 他			
各モデルで選択可能なメニューにつきましては、フリーセレクションメニュー、スマートセレクションメニューをご参照ください。					
セレクションメニュー*31	再セットアップ用データ*52	標準	再セットアップ用バックアップイメージをHDDに格納*53		
		選択可能	再セットアップ用DVD-ROM添付*4 再セットアップ用バックアップイメージをHDDに格納*53		
	メモリ*57	512MB	DDR2-SDRAM、PC2-5300*75、512MB SO-DIMM ×1		
		768MB	DDR2-SDRAM、PC2-5300*75、256MB SO-DIMM+512MB SO-DIMM		
		1GB (1,024MB)	DDR2-SDRAM、PC2-5300*75、512MB SO-DIMM ×2*79		
		1GB (1,024MB) 2GB (2,048MB)	DDR2-SDRAM、PC2-5300*75、1,024MB SO-DIMM ×1 DDR2-SDRAM、PC2-5300*75、1,024MB SO-DIMM ×2*79		
	通信機能	無線LAN (IEEE802.11a/b/g)*60*64	IEEE802.11a/b/g準拠*58、WPA2対応、WEP対応 [暗号鍵長64/128ビット (ユーザ設定鍵長40/104ビット)]		
	マウス	USBマウス (ボール)	USBマウス (ボール式、スクロールホイール付き) (ケーブル長:約80cm)		
		USBマウス (光センサー)	USBマウス (光センサー式*85、スクロールホイール付き) (ケーブル長:約80cm)		
	ハードディスク	FDD	USB接続 (USB1.1準拠) 外付け、3.5型、3モード (720KB/1.2MB/1.44MB) 対応*72		
40GB		約40GB*63、Serial ATA、5,400rpm、SMART機能対応			
80GB 100GB		約80GB*66、Serial ATA、5,400rpm、SMART機能対応 約100GB*66、Serial ATA、5,400rpm、SMART機能対応			
※対応媒体の速度についてはhttp://nec8.com/versapro/vista/→[各モデル選択]→[スペック詳細]をご覧ください。					
CD-ROM系*61*66	CD-R/RW with DVD-ROM	内蔵、CD-ROM読み込み速度:最大24倍速、DVD-ROM読み込み速度:最大8倍速。その他読み込み対応媒体: DVD-Video、DVD-R (1層)、DVD+R (1層)、DVD-RW、DVD+RW、DVD-RAM*76*93、読み込み・書き込み対応媒体: CD-R、CD-RW			
	DVDスーパーマルチドライブ*65*67*90	内蔵、CD-ROM読み込み速度:最大24倍速、DVD-ROM読み込み速度:最大8倍速。その他読み込み対応媒体: DVD-Video、読み込み・書き込み対応媒体: CD-R、CD-RW、DVD-R (1層)*77、DVD-R (2層)、DVD+R (1層)、DVD+R (2層)、DVD-RW*78、DVD+RW、DVD-RAM*76*68			
セキュリティ機能	指紋センサ*55	内蔵 (ライン型)。OSログイン時、スクリーンセーバ解除時などに指紋による認証が可能。			
バッテリー*62	ニッケル水素	駆動時間 (JEITA*59準拠)	約1.5~2.0時間 (約1.7時間)	約1.4~1.6時間 (約1.5時間)	
	充電時間 (ON/OFF時)	約3.3時間/約3.3時間			

[本体部分]

- *1: セレクションメニューを選択した構成での型名・型番についてはセレクションメニュー表をご参照ください。
- *3: エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定した消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。省エネ基準達成率の表示語Aは達成率100%以上200%未満、AAは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上を示します。
- *4: 本体の液晶ディスプレイと、外付けディスプレイで、異なるデスクトップ画面を表示する機能です。
- *5: メインメモリが512MBの場合は最大128MBになります。メインメモリが768MBの場合は最大192MBになります。メインメモリが1,280MBの場合は最大512MBになります。メインメモリが2,304MBの場合は最大1,024MBになります。
- *6: 最薄部~最厚部の厚さです。ゴム足部などの突起部は除きます。
- *7: パソコン用マイクとして市販されているコンデンサマイクやヘッドセットを推奨します。
- *8: CD-R/RW with DVD-ROMドライブ (タイプVWはDVD-ROMドライブ)、FDD (タイプVEはFDDなし) を含みます。PCカードは未装着です。
- *10: 3D描画演算時に「変換処理 (Transform)」「照明処理 (Lighting)」をハードウェアで支援する機能です。ソフトウェア (CPU) 演算による描画に比べ、より高度な描画演算が可能になり、グラフィック描画品質が向上します。なお、本機能は対応するソフトウェア (DirectX、Direct3D対応) との組み合わせで有効な機能です。
- *11: 表示素子 (本体液晶ディスプレイ) より低い解像度を選択した場合、拡大表示機能により、液晶画面全体に表示可能。拡大表示によって文字の太さが不均一になることがあります。
- *12: 本機の持つ解像度及び色数の能力であり、接続するディスプレイ対応解像度、リフレッシュレートによっては表示できない場合があります。本体の液晶ディスプレイと外付けディスプレイの両画面表示が可能です。ただし、拡大表示機能を使用しない状態では、外付けディスプレイ全体には表示されない場合があります。
- *13: 1,677万色表示は、グラフィックアクセラレータのデザイン機能により実現します。
- *14: プリントアウトOS以外のOS環境では、拡張版 Intel SpeedStep®機能が使用できない場合があります。
- *16: 録音中にスピーカーが引き起こすハウリングを軽減する機能です。
- *18: ステレオマイク使用時にこの機能を有効にする、マイクを向けていない方向からのノイズを軽減させることができます。
- *19: PS/2マウス接続時はNXパッドの機能は自動的に無効化されます。
- *20: 使用環境や負荷によりCPU動作スピードをダイナミックに変化させる制御を搭載しています。
- *21: 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 (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のであらかじめご了承ください。なお、ドット抜けについては*23もご覧ください。
- *23: ドット抜け割合の基準値はISO13406-2の基準に従って、画素素 (サブピクセル) 単位で計算しています。詳細は <http://nec8.com/products/pc/loddot.html> をご覧ください。
- *24: インストール可能OS用ドライバは本体に添付していません。[http://nec8.com/]の上段ボタン中「サポート情報」→「ダウンロード・マニュアル」の「インストール可能OS用ドライバ」の「VersaPro」に順次掲載します。なお、インストール可能OSをご利用の際、インストール添付アプリケーションが使用できない等、いくつかが制限事項があります。必ずご購入前に、「インストール可能OSをご利用になる前に必ずお読みください」をご覧ください。
- *27: 「SP」は「Service Pack」の略称です。インストール可能OS用ドライバは () 内のService Packのバージョンにてインストール手順の確認を行っているものです。インストール可能OSを使用する場合は () 内のService Packを適用してご利用ください。別売のOSとService Packは、別途入手が必要となります。
- *29: OSはWindows Vista™ Business、最小容量メモリタイプVWとタイプVRはプレミアムロコ モデルの768MB)、ハードディスク40GB、CD-R/RW with DVD-ROMドライブ (タイプVWはDVD-ROMドライブ) あり、FDDあり (タイプVEはFDDなし) の構成で測定しています。
- *31: プリントアウトのWindows Vista™ Business以外では使用できません。
- *35: 1.2MBへの対応はドライバのセットアップが必要 (標準添付)。1.44MB以外 (720KB/1.2MB) のフォーマットはできません。
- *47: USBポートのうち、右側面1ポートは挿抜耐性を強化したコネクタを採用しています。[セレクションメニュー部分]
- *51: セレクションメニュー中の各オプションは単体販売を行っていません。
- *52: セレクションメニューによっては再セットアップ用DVD-ROMは添付していません。HDDに格納した再セットアップ用バックアップイメージを破損または誤って消去した場合などの媒体購入方法はP27を、セレクションメニューにてご購入の場合はP14~P21をご覧ください。
- *53: HDD内の約4GBを再セットアップ領域として使用しています。これらの「再セットアップ用バックアップイメージ」をDVD-R媒体に書き出す場合には、ご購入時にセレクションメニューでDVDスーパーマルチドライブの選択が必要です。
- *55: プリントアウトのWindows Vista™ Business以外では使用できません。
- *56: 40GBがNTFS、残りもNTFSでフォーマット済みです。また、最後の約4GBを再セットアップ領域として使用しています。
- *57: メモリを拡張する場合は、標準搭載されている増設RAMボードを取り外す必要がある場合があります。
- *58: 接続対象機器、電圧環境、周囲の障害物、設置環境、使用状況、ご使用のアプリケーションソフトウェア、OSなどによって通信速度、通信距離に影響する場合があります。また、IEEE802.11b/g (2.4GHz) とIEEE802.11a (5GHz) は互換性がありません。
- *59: JEITA バッテリー動作時間測定法 (Ver.1.0) に基づいて測定したバッテリー駆動時間です。詳しくは <http://nec8.com/versapro/vista/> → [各モデル選択] → [■ バッテリー駆動時間に関するご注意] (ページ中~下部分) をご覧ください。
- *60: 業界団体Wi-Fi Allianceの標準規格「Wi-Fi®」認定を取得した無線LANモジュールを内蔵しています。
- *61: メディアの種類、フォーマット形式によっては記載の速度は達成されない場合があります。
- *62: バッテリー駆動時間や充電時間は、ご利用状況によって左記載時間と異なる場合があります。バッテリーが消耗品です。長時間駆動設定時、CPU動作性能はLOWモードです (インテル® Celeron® M プロセッサを除く)。
- *63: 20GBがNTFS、残りもNTFSでフォーマット済みです。また、最後の約4GBを再セットアップ領域として使用しています。
- *65: 書き込みツール「Roxio Easy Media Creator®」が添付されます。
- *66: コピーコントロールCDなど、一部の音楽CDの作成および再生ができない場合があります。
- *67: パンファウンダーエラー防止機能付きです。
- *70: 回線状態によっては、通信速度が変わる場合があります。また、内蔵FAXモデムは一般電話回線のみに対応しています。内蔵FAXモデムは海外でも使用できます。
- *71: 利用可能な地域など詳細は <http://nec8.com/products/versapro/modem.html> にてご確認ください。
- *72: 56kbpsはデータ受信時の最大速度です。データ送信時は最大33.6kbpsとなります。
- *73: 1.44MB以外 (720KB/1.2MB) のフォーマットはできません。
- *75: VY17M/ED-2およびVY17M/EX-2ではメモリバス533MHz (PC2-4200相当) で動作します。
- *76: カートリッジタイプのDVD-RAMメディア (TYPE1) は使用できません。
- *77: DVD-RはDVD-R for General Ver.2.0.2.1に準拠したディスクの書き込みに対応しています。
- *78: DVD-RWはDVD-RW Ver.1.1/1.2に準拠したディスクの書き込みに対応しています。
- *79: 同容量メモリを2枚搭載した場合、デュアルチャンネルに対応します。
- *84: 無線LAN (5GHz) は、IEEE802.11a準拠 (J52/W52/W53) です。J52/W52/W53は社団法人電子情報技術産業協会による表記です。詳細は <http://nec8.com/products/wireless/index.html> をご覧ください。無線LAN (5GHz) の使用は、電波法により屋内に限定されます。
- *85: 光センサーマウスは、光沢のある白い面などの上で使用すると意図した通りに動作しない場合があります。その際は光学式マウスに対応したマウスドームを別途ご購入ください。
- *88: DVD-RAM Ver.2.0.2.1/2.2 3X-speed Revision 1.0/2.2 5X-speed Revision 2.0に準拠したディスクの書き込みに対応しています (DVD-RAM12倍速メディアの書き込みはサポートしていません)。
- *90: DVDビデオ再生ツール「InterVideo® WinDVD® for NEC」が添付されます。
- *93: DVD-RAM12倍速メディアの読み込みはサポートしていません。
- *95: 搭載メモリのうち512MBがデュアルチャンネルに対応しています。
- *96: 搭載メモリのうち1GBがデュアルチャンネルに対応しています。
- *97: 搭載メモリのうち2GBがデュアルチャンネルに対応しています。

■仕様一覧 下記の内容は、本体ハードウェアの仕様であり、オペレーティングシステム、アプリケーションソフトウェアによっては、下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。

項目		UltraLite タイプVM		UltraLite タイプVC		UltraLite タイプVC(タッチパネル付)	
型名*1	ベーシック ロゴ モデル	VY10E/MH-2	VY10M/MH-2	VY10E/CH-2	VY10M/CH-2	VY10M/CW-2	
OS		Windows Vista™ Ultimate 正規版、 Windows Vista™ Business 正規版のどちらか1つ選択				Windows Vista™ Business 正規版*43 搭載	
CPU*20		インテル® Core™ Duo プロセッサ 超低電圧版 U2400 (拡張版 Intel SpeedStep® テクノロジー*14搭載)	インテル® Celeron® M プロセッサ 超低電圧版 423	インテル® Core™ Duo プロセッサ 超低電圧版 U2400 (拡張版 Intel SpeedStep® テクノロジー*14搭載)	インテル® Celeron® M プロセッサ 超低電圧版 423		
クロック周波数		1.06GHz	1.06GHz	1.06GHz	1.06GHz	1.06GHz	
キャッシュメモリ (CPU内蔵)	1次	インストラクション用 32KB×2/データ用32KB×2		インストラクション用 32KB×2/データ用32KB×2		インストラクション用32KB/データ用32KB	
	2次	2,048KB		2,048KB		1,024KB	
システムバス		533MHz(メモリバス:533MHz)*34					
チップセット		モバイル インテル® 945GMS Express チップセット					
セキュリティチップ*31		TPM v1.2準拠					
最大メモリ(メインメモリ)		1,536MB [SO-DIMMスロット×1]	1,280MB [SO-DIMMスロット×1]	1,536MB [SO-DIMMスロット×1]	1,280MB [SO-DIMMスロット×1]		
表示機能	表示素子*21	12.1型TFTカラー液晶(XGA)				12.1型TFTカラー液晶(XGA)、 タッチパネル付	
	LCDドット抜け*23	0.00034%以下					
	グラフィックアクセラレータ	モバイル インテル® 945GMS Expressチップセットに内蔵(デュアルディスプレイ機能*4、スリーピング機能をサポート)					
	ビデオRAM	メインメモリより8~224MBを自動的に使用 最大1,677万色*13(最大1,677万色)					
	解像度・ 表示色*11 (別売の 外部ディス プレイ 接続時*12)	800×600ドット(SVGA)	1,024×768ドット(XGA)			最大1,677万色*13(最大1,677万色)	
音源/サウンド機能		モノラルスピーカ内蔵、インテル® High Definition Audio 準拠(ステレオPCM録音再生機能、ソフトウェアMIDI音源)、 3Dオーディオ(Direct Sound 3D対応)、マイク機能(ノイズ抑制、音響エコーキャンセル*16、ビームフォーミング*18)、省電力機能					
通信機能	LAN	標準内蔵(100BASE-TX/10BASE-Tに対応)					
	FAXモデム*40	標準内蔵[モデム:データ転送速度 最大56kbps*41(V.90対応)、FAX:データ転送速度 最大14.4kbps(V.17)]					
入力装置	キーボード	キーピッチ:17.55mm、キーストローク:2.5mm、JIS標準配列(85キー)					
	ワンタッチスタートボタン	「ワンタッチスタートボタンの設定」*33を標準添付。					
ポインティングデバイス		NXパッド標準装備				NXパッド標準装備、 タッチペン(2本)標準添付	
インターフェイス	IEEE1394	2(右側面×1*47、左側面×1)、USB2.0対応		3(右側面×1*47、左側面×2)、USB2.0対応			
	USB	外部ディスプレイコネクタ(アナログRGB)、ミニD-sub15ピン×1 RJ45 LANコネクタ×1、RJ11モジュラコネクタ(FAXモデム)×1					
	TV-OUT端子	マイク入力:ステレオミニジャック×1*7、ヘッドフォン/ライン出力共用:ステレオミニジャック×1					
	ディスプレイ	落下や振動を検知できる加速度センサを搭載*30					
	通信関連	Type I / II ×1スロット(Type III使用不可)、PC Card Standard準拠、CardBus対応					
サウンド関連		SDメモリーカードスロット×1*22					
加速度センサ		自動または任意設定可能(CPU制御*20、HDD制御、モニタ節電機能、スリープ状態、休止状態)					
PCカードスロット		バッテリーパックまたはAC100~240V±10%、50/60Hz(ACアダプタ経由)[日本以外の国で使用の場合は別途電源コードが必要です]					
SDメモリーカードスロット		タイプ I / II ×1スロット(タイプ III 使用不可)、PC Card Standard準拠、CardBus対応					
パワーマネジメント		消費電力*29(最大構成時)					
電源		区区分0.0010(AA)		区区分0.0019(A)		区区分0.0019(A)	
消費電力*29(最大構成時)		約12W(約40W)		約12W(約40W)			
エネルギー消費効率(2007年度省エネ達成率)*3		区区分0.0010(AA)		区区分0.0019(A)		区区分0.0019(A)	
電圧降下対策		VCCI ClassB					
外形寸法(突起部含まず)		268.0(W)×229.0(D)×34.0~38.6*6(H)mm		268.0(W)×217.0(D)×27.0~38.6*6(H)mm		268.0(W)×217.0(D)× 29.9~41.5*6(H)mm	
質量(標準バッテリー含む)*8		約1,130g*38		約970g*38		約1,050g*39	
湿度条件		5~35℃、20~80%(ただし結露しないこと)					
インストール可能OS*17*24*27		Windows Vista™ Ultimate、Windows Vista™ Business、 Windows® XP Professional(SP2)、Windows® XP Home Edition(SP2)				Windows Vista™ Business	
主な添付品		ACアダプタ(ウォールマウントブラグ付)、アプリケーションCD-ROM/マニュアルCD-ROM*17、印刷マニュアル類、保証書 他					
各モデルで選択可能なメニューにつきましては、フリーセレクションメニュー、スマートセレクションメニューをご参照ください。							
セレクションメニュー*51	再セットアップ用データ*52		標準		再セットアップ用バックアップイメージをHDDに格納*53		
	選択可能		再セットアップ用DVD-ROM添付 & 再セットアップ用バックアップイメージをHDDに格納*53		再セットアップ用DVD-ROM添付*54 & 再セットアップ用バックアップイメージをHDDに格納*53		
	メモリ*57	512MB	DDR2-SDRAM、PC2-5300*87、 オンボード512MB	DDR2-SDRAM、PC2-5300*87、 オンボード256MB+256MB SO-DIMM ×1	DDR2-SDRAM、PC2-5300*87、 オンボード512MB	DDR2-SDRAM、PC2-5300*87、 オンボード256MB+256MB SO-DIMM ×1	
		768MB	DDR2-SDRAM、PC2-5300*87、 オンボード512MB+256MB SO-DIMM ×1	DDR2-SDRAM、PC2-5300*87、 オンボード256MB+512MB SO-DIMM ×1	DDR2-SDRAM、PC2-5300*87、 オンボード512MB+256MB SO-DIMM ×1	DDR2-SDRAM、PC2-5300*87、 オンボード256MB+512MB SO-DIMM ×1	
		1GB(1,024MB)	DDR2-SDRAM、PC2-5300*87、 オンボード512MB+512MB SO-DIMM ×1	—	DDR2-SDRAM、PC2-5300*87、 オンボード512MB+512MB SO-DIMM ×1	—	
		1,280MB	—	DDR2-SDRAM、PC2-5300*87、 オンボード256MB+1,024MB SO-DIMM ×1	—	DDR2-SDRAM、PC2-5300*87、 オンボード256MB+1,024MB SO-DIMM ×1	
		1,536MB	DDR2-SDRAM、PC2-5300*87、 オンボード512MB+1,024MB SO-DIMM ×1	—	DDR2-SDRAM、PC2-5300*87、 オンボード512MB+1,024MB SO-DIMM ×1	—	
	通信機能	無線LAN(IEEE802.11a/b/g) *50*54*54					
	マウス	USBマウス(ボール)	IEEE802.11a/b/g準拠*58、WPA2対応、WEP対応[暗号鍵長64/128ビット(ユーザー設定鍵長40/104ビット)]				
		USBマウス(光センサー)	USBマウス(ボール式、スクロールホイール付き)(ケーブル長:約80cm) USBマウス(光センサー式*85、スクロールホイール付き)(ケーブル長:約80cm) USB接続(USB1.1準拠)外付け、3.5型、3モード(720KB/1.2MB/1.44MB)対応*72				
	ハードディスク*98	FDD	約40GB*63、Ultra ATA-100、 4,200rpm、SMART機能対応				
		40GB(1.8型HDD)*94	約40GB*63、Ultra ATA-100、 4,200rpm、SMART機能対応		約40GB*63、Serial ATA、5,400rpm、SMART機能対応		
		40GB	約40GB*63、Serial ATA、5,400rpm、SMART機能対応		約80GB*56、Serial ATA、5,400rpm、SMART機能対応		
		80GB	約80GB*56、Serial ATA、5,400rpm、SMART機能対応		約100GB*56、Serial ATA、5,400rpm、SMART機能対応		
	※対応媒体の速度についてはhttp://nec8.com/versapro/vista→[各モデル選択]→[スペック詳細]をご覧ください。						
CD-ROM系*61*66	CD-R/RW with DVD-ROM*65*67*90	—		USB接続(USB2.0対応)外付け、CD-ROM読み込み速度:最大24倍速、 DVD-ROM読み込み速度:最大8倍速。 その他読み込み対応媒体: DVD-Video、DVD-R(1層)、DVD-R(2層)、DVD+R(1層)、DVD+R(2層)、 DVD-RW、DVD+RW、DVD-RAM*76*93。読み込み・書き込み対応媒体: CD-R、CD-RW			
	DVDスーパーマルチドライブ*65*67*90	内蔵、CD-ROM読み込み速度:最大24倍速、 DVD-ROM読み込み速度:最大8倍速。 その他読み込み対応媒体: DVD-Video。 読み込み・書き込み対応媒体: CD-R、CD-RW、DVD-R(1層)*77、 DVD-R(2層)、DVD+R(1層)、DVD+R(2層)、DVD-RW*78、DVD+RW、DVD-RAM*76*88		USB接続(USB2.0対応)外付け、CD-ROM読み込み速度:最大24倍速、 DVD-ROM読み込み速度:最大8倍速。 その他読み込み対応媒体: DVD-Video。 読み込み・書き込み対応媒体: CD-R、CD-RW、DVD-R(1層)*77、 DVD-R(2層)、DVD+R(1層)、DVD+R(2層)、DVD-RW*78、DVD+RW、DVD-RAM*76*88			
USBメモリ		256MB(USB2.0対応)					
セキュリティ機能	FeliCaポート*55*94	内蔵。OSログオン時、スクリーンセーバ解除時などにEdy機能を搭載したFeliCaカードによる認証が可能					
	指紋センサ*55*94	内蔵(ライン型)。OSログオン時、スクリーンセーバ解除時などに指紋による認証が可能					
バッテリー*82	リチウムイオン(M)	駆動時間 (JEITA*59準拠)	約4.6~7.0時間 (約5.8時間)*81*82	約4.3~5.7時間 (約5.0時間)*81*82	約4.6~7.0時間 (約5.8時間)*81*82	約4.3~5.7時間 (約5.0時間)*81*82	
	リチウムイオン(L)	駆動時間 (JEITA*59準拠)	約9.2~14.0時間 (約11.6時間)*81*82	約8.6~11.4時間 (約10.0時間)*81*82	約9.2~14.0時間 (約11.6時間)*81*82	約8.6~11.4時間 (約10.0時間)*81*82	

[本体部分]

- *1: セレクションメニューを選択した構成での型名・型番についてはセレクションメニュー表をご参照ください。
- *3: エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定した消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。省エネ基準達成率の表示語Aは達成率100%以上200%未満、AAは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上を示します。
- *4: 本体の液晶ディスプレイと、外付けディスプレイで、異なるデスクトップ画面を表示する機能です。
- *6: 最薄部～最厚部の厚さです。ゴム足部などの突起部は除きます。リチウムイオンバッテリー(L)装着時は最厚部56.7mm(VY10M/CW-2は59.6mm)となります。
- *7: パソコン用マイクとして市販されているコンデンサマイクやヘッドセットを推奨します。
- *8: PCカード、SDメモリーカードは未装着です。
- *11: 表示素子(本体液晶ディスプレイ)より低い解像度を選択した場合、拡大表示機能により、液晶画面全体に表示可能。拡大表示によって文字などの線の太さが不均一になることがあります。
- *12: 本機の持つ解像度および色数の能力であり、接続するディスプレイ対応解像度、リフレッシュレートによっては表示できない場合があります。本体の液晶ディスプレイと外付けディスプレイの同画面表示が可能です。ただし、拡大表示機能を使用しない状態では、外付けディスプレイ全体には表示されない場合があります。
- *13: 1,677万色表示は、グラフィックアクセラレータのデザイン機能により実現します。
- *14: プリインストールOS以外のOS環境では、拡張版 Intel SpeedStep®機能が使用できない場合があります。
- *16: 録音中にスピーカが引き起こすハウリングを軽減する機能です。
- *17: セレクションメニューまたは別売の拡張機器で選択可能なCD-ROM系機器(Windows Vista™をインストールする場合は、CD-R/RW with DVD-ROMまたはDVDスーパーマルチドライブ)が必要です。
- *18: ステレオマイク使用時にはこの機能を有効にすると、マイクを向けていない方向からのノイズを軽減させることができます。
- *20: 使用環境や負荷によりCPU動作スピードをダイナミックに変化させる制御を搭載しています。
- *21: 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(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のであらかじめご了承ください。なお、ドット抜けについては*23もご覧ください。
- *22: 「SDHCメモリーカード」が利用可能です。「SDHCメモリーカード」、「SDメモリーカード」の著作権保護機能には対応していません。「miniSD™カード」、「microSD™カード」を使用する場合は必ず市販の変換アダプタに装着して使用してください。詳しくは「miniSD™カード」、「microSD™カード」の取扱説明書をご覧ください。マルチメディアカード(MMC)は使用できません。
- *23: ドット抜け割合の基準値はISO13406-2の基準に従って、副画素(サブピクセル)単位で計算しています。詳細は <http://nec8.com/products/pc/lcd.html> をご覧ください。
- *24: インストール可能OS用ドライバは本体に添付していません。「<http://nec8.com/>」の上段ボタン中「サポート情報」→「ダウンロード・マニュアル」の「ダウンロード」の「インストール可能OS用ドライバ(サポートOS用ドライバ)」→「インストール可能OS用ドライバ(サポートOS用ドライバ)」の「VersaPro」に順次掲載します。なお、インストール可能OSをご利用の際、インストール/添付アプリケーションが使用できない等、いくつか制限事項があります。必ずご購入前に、「インストール可能OSをご利用になる前に必ずお読みください」をご覧ください。制限事項を確認してください。
- *27: 「SP」は「Service Pack」の略称です。インストール可能OS用ドライバは()内のService Packのバージョンにてインストール手順の確認を行っているものです。インストール可能OSを使用する場合は()内のService Packを適用してご使用ください。別売のOSとService Packは別途入手が必要となります。
- *29: OSはWindows Vista™ Business。最小容量メモリー、ハードディスク40GB、UltraLite タイプVMBはDVDスーパーマルチドライブあり、UltraLite タイプVCはCD-ROM系ドライブなしの構成で測定しています。
- *30: 本機能により、パソコン本体の落下や振動によるHDDの損傷の可能性を減少する効果が期待できます(HDDの損傷を完全に防止するものではありません)。本機能を利用するには別途ソフトウェアのダウンロードが必要です(2月下旬より無償提供予定)。詳しくは「[NEC 8番街](http://nec8.com/versapro/vista/)」<http://nec8.com/versapro/vista/>→[各モデル選択]→[加速度センサ]をご覧ください。
- *31: プリインストールのWindows Vista™ UltimateおよびWindows Vista™ Business以外では使用できません。
- *33: 任意のアプリケーションの起動を可能にするワンタッチスタートボタン機能を、指定されたキー(「Fn」+「1」、「Fn」+「2」の2つ)に設定可能です。
- *34: BIOSセットアップユーティリティで低消費電力モード(システムバス400MHz/メモリーバス400MHz)に設定可能です。低消費電力モードで稼働させることにより、バッテリー消費を抑制することができます。
- *38: 最小構成時の質量です。リチウムイオンバッテリー(L)搭載時は+220g、「FeliCaポート」&2.5型HDD搭載時は+95g、内蔵指紋センサ(ライン型)&2.5型HDD搭載時は+79gとなります。
- *39: 最小構成時の質量です。リチウムイオンバッテリー(L)搭載時は+220g、「FeliCaポート」搭載時は+25g、内蔵指紋センサ(ライン型)搭載時は+9gとなります。
- *40: 回線状態によっては、通信速度が変わる場合があります。また、内蔵FAXモデムは一般電話回線のみに対応しています。内蔵FAXモデムは海外でも使用できます。利用可能な地域など詳細は<http://nec8.com/products/versapro/modem.html>にてご確認ください。
- *41: 56kbpsはデータ受信時の最大速度です。データ送信時は最大33.6kbpsとなります。
- *43: 本機ではWindows Vista™ Businessのホバー機能および筆圧機能には対応していません。
- *47: USBポートのうち、右側面1ポートは挿抜耐性を強化したコネクタを採用しています。

[セレクションメニュー部分]

- *51: セレクションメニュー中の各オプションは単体販売を行っていません。
- *52: セレクションによっては再セットアップDVD-ROMは添付されていません。HDDに格納してある再セットアップ用バックアップイメージを破損または誤って消去した場合などの媒体購入方法はP27を、セレクションメニューにてご購入の場合はP14～P21をご覧ください。
- *53: HDD内の約4GBを再セットアップ領域として使用しています。これらの「再セットアップ用バックアップイメージ」をDVD-R媒体に書き出す場合には、ご購入時にセレクションメニューでDVDスーパーマルチドライブの選択が必要でです。
- *54: 再セットアップ用DVD-ROMを使用するには、セレクションメニューまたは別売の拡張機器で選択可能なCD-R/RW with DVD-ROMまたはDVDスーパーマルチドライブが必要です。
- *55: プリインストールのWindows Vista™ UltimateおよびWindows Vista™ Business以外では使用できません。
- *56: 40GBがNTFS、残りもNTFSでフォーマット済みです。また、最後の約4GBを再セットアップ領域として使用しています。
- *57: メモリを拡張する場合は、標準搭載されている増設RAMボードを取り外す必要がある場合があります。
- *58: 接続対象機器、電波環境、周囲の障害物、設置環境、使用状況、ご使用のアプリケーションソフトウェア、OSなどによっても通信速度、通信距離に影響する場合があります。また、IEEE802.11b/g(2.4GHz)とIEEE802.11a(5GHz)は互換性ありません。
- *59: JEITAバッテリー動作時間測定法(Ver.1.0)に基づいて測定したバッテリー駆動時間です。詳しくは<http://nec8.com/versapro/vista/>→[各モデル選択]→[■バッテリー駆動時間に関するご注意](ページ中～下部分)をご覧ください。
- *60: 業界団体Wi-Fi Allianceの標準規格「Wi-Fi®」認定を取得した無線LANモジュールを内蔵しています。
- *61: メディアの種類、フォーマット形式によっては記載の速度が出ない場合があります。
- *62: バッテリー駆動時間や充電時間は、ご利用状況によって記載時間と異なる場合があります。バッテリーパックは消耗品です。長時間駆動設定時、CPU動作性能はLOWモードです(インテル® Celeron® M プロセッサー 超低電圧版を除く)。
- *63: 20GBがNTFS、残りもNTFSでフォーマット済みです。また、最後の約4GBを再セットアップ領域として使用しています。
- *65: 書き込みツール「Roxio Easy Media Creator® 9」が添付されます。
- *66: コピーコントロールCDなど、一部の音楽CDの作成および再生ができない場合があります。
- *67: パフォーマンスランエラー防止機能付きです。
- *72: 1.44MB以外(720KB/1.2MB)のフォーマットはできません。
- *76: カートリッジタイプのDVD-RAMメディア(TYPE1)は使用できません。
- *77: DVD-RはDVD-R for General Ver.2.0/2.1に準拠したディスクの書き込みに対応しています。
- *78: DVD-RWはDVD-RW Ver.1.1/1.2に準拠したディスクの書き込みに対応しています。
- *81: 駆動時間を延長可能なドライブを2月上旬より無償提供予定です。詳しくは「[NEC 8番街](http://nec8.com/versapro/vista/)」<http://nec8.com/versapro/vista/>→[各モデル選択]→[■バッテリー駆動時間に関するご注意](ページ中～下部分)→[2.駆動時間延長ドライブの提供]欄をご覧ください。
- *82: 最小構成時における測定値です。UltraLite タイプVMではプリインストールの「DVD/CDパワーステータス」によって内蔵DVDスーパーマルチドライブの電源をOFFにして測定しています。
- *84: 無線LAN(5GHz)は、IEEE802.11a準拠(J52/W52/W53)です。J52/W52/W53は社団法人電子情報技術産業協会による表記です。詳細は <http://nec8.com/products/wireless/index.html> をご参照ください。無線LAN(5GHz)の使用は、電波法令により屋内に限定されます。
- *85: 光センサーマウスは、光沢のある白い面などの上で使用すると意図した通りに動作しない場合があります。その際は光学式マウスに対応したマウスパッドなどを別途ご用意ください。
- *87: UltraLite タイプVMおよびUltraLite タイプVCではメモリーバス533MHz(PC2-4200相当)で動作します。
- *88: DVD-RAM Ver.2.0/2.1/2.2 3X-speed Revision 1.0/2.2 5X-speed Revision 2.0に準拠したディスクの書き込みに対応しています(DVD-RAM12倍速メディアの書き込みはサポートしていません)。
- *90: DVDビデオ再生ツール「InterVideo® WinDVD® for NEC」が添付されます。
- *93: DVD-RAM12倍速メディアの読み込みはサポートしていません。
- *94: 40GB(1.8型HDD)は無線LAN、FeliCaポート、指紋センサとは排他となります。また、FeliCaポートと指紋センサは排他となります。
- *98: 本体搭載の内蔵加速度センサに対応しています。

■標準でインストール/添付される主なソフトウェア (注: セレクションメニューにてCD-ROM系を選択されていないモデルでソフトウェアをインストールする場合は別途CD-ROM系ドライブが必要です)
 ●NECでは★印のソフトウェアのサポートを行っております。その他のソフトウェアに関しては製品添付の「添付ソフトウェアサポート窓口一覧」をご覧ください。

■Windows Vista™ Business*1インストールモデル

◆: プリインストール&専用CD-ROM添付 ○: プリインストール ◯: 添付 - : なし

モデル		タイプVW (オールインワンノート)	タイプVR (オールインワンノート)	タイプVE	UltraLite タイプVM	UltraLite タイプVC	UltraLite タイプVC (タッチパネル付)
		VY21B/W-2 VY20B/W-2 VY18B/W-2 VY16B/W-2 VY21A/W-2 VY20A/W-2 VY18A/W-2 VY16A/W-2	VY17H/R-2 VY17M/R-2	VY16A/ED-2 VY17M/ED-2 VY17M/EX-2	VY10E/MH-2 VY10M/MH-2 *9	VY10E/CH-2 VY10M/CH-2 *9	VY10M/CW-2 *2*9
インストールOS*1		Windows Vista™ Business 正規版★					
添付/インストールソフトウェア	Windows® Internet Explorer® 7	★	○	○	○	○	○
	使用開始日表示ユーティリティ	★	○	○	○	○	○
	ウイルスバスター™2007トレンド フレックス セキュリティ™*6	★	○	○	○	○	○
	Always アップデートエージェント	★	○	○	○	○	○
	MobileOptimizer	★	○	○	○	○	○
	Adobe® Reader®	★	○	○	○	○	○
	NEC Authentication Agent	★	○	○	○*8	○	○
	ハードディスクデータ消去ツール	★	○	○	○*5	○*5	○*5
	ハードディスク暗号化ユーティリティ	★	○	○	○	○	○
	DeviceProtector 3.5	★	○	○	○	○	○
パワーモードチェンジャー	★	○	○	○	○	○	
DVD/CDパワーステータス	★	○	○	○	○	○	
DVD-ROM選択時	InterVideo® WinDVD® for NEC*3	○	○	○	○	○	○
	CD-R/RW with DVD-ROMまたはDVDスーパーマルチドライブ選択時	○	○	○	○	○	○
	Roxio Easy Media Creator® 9*4	◆	◆	◆	◆	◆	◆
	Office Professional 2007 選択時	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Office Personal 2007 選択時	◆	◆	◆	◆	◆	◆	

■Windows Vista™ Ultimate*1インストールモデル

◆: プリインストール&専用CD-ROM添付
 ○: プリインストール ◯: 添付 - : なし

モデル		UltraLite タイプVM	UltraLite タイプVC
		VY10E/MH-2 VY10M/MH-2 *9	VY10E/CH-2 VY10M/CH-2 *9
インストールOS*1		Windows Vista™ Ultimate 正規版★	
添付/インストールソフトウェア	Windows® Internet Explorer® 7	★	○
	使用開始日表示ユーティリティ	★	○
	ウイルスバスター™2007トレンド フレックス セキュリティ™*6	★	○
	Always アップデートエージェント	★	○
	MobileOptimizer	★	○
	Adobe® Reader®	★	○
	NEC Authentication Agent	★	○
	ハードディスクデータ消去ツール	★	○*5
	ハードディスク暗号化ユーティリティ	★	○
	DeviceProtector 3.5	★	○
パワーモードチェンジャー	★	○	
DVD/CDパワーステータス	★	○	
DVD-ROM選択時	InterVideo® WinDVD® for NEC*3	○	○
	CD-R/RW with DVD-ROMまたはDVDスーパーマルチドライブ選択時	○	○
	Roxio Easy Media Creator® 9*4	◆	◆
	Office Professional 2007 選択時	◆	◆
Office Personal 2007 選択時	◆	◆	

- *1: 本カタログ掲載モデルにインストールされているWindows Vista™ Ultimate、Windows Vista™ Business、Windows Vista™ Home Basicは別売のパッケージ商品と一部異なる場合がありますので、再インストールする場合は必ず添付の「活用ガイド 再セットアップ編」をご覧ください。なお、DVDスーパーマルチドライブを選択時は、再セットアップ用DVD-ROMを作成可能です(別途DVD-R媒体が必要)。
- *2: Windows Vista™ Businessのホバー機能および筆圧機能には対応していません。
- *3: 各種市販のCD/DVDタイトルによっては再生できない場合があります。
- *4: お客様が画像、音楽、データなどを記録(録画・録音などを含む)したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。
- *5: 利用する際にはセレクションメニューにてFDDを選択するか、別売のFDDが必要です。
- *6: 新種のウイルスを検出するにはウイルスパターンファイルの更新が必要です。ウイルスバスター™2007のウイルスパターンファイルを更新するには、インターネットに接続できる環境が必要です。また、ウイルスバスター™2007のウイルスパターンファイルの無償提供期間は、アップデート機能の有効化後、90日間です。引き続きお使いになる場合は、ウイルスバスター™2007のウイルスパターンファイルなどを1年間更新できる権利を購入する必要があります。
- *8: 内蔵指紋センサ搭載モデルのみ利用可能です。
- *9: 「ワンタッチスタートボタンの設定」は、添付アプリケーションでのご提供となります。

■Windows Vista™ Home Basic*1インストールモデル

◆: プリインストール&専用CD-ROM添付
 ○: プリインストール ◯: 添付 - : なし

モデル		タイプVE
		VY16A/ED-2 VY17M/ED-2 VY17M/EX-2
インストールOS*1		Windows Vista™ Home Basic 正規版★
添付/インストールソフトウェア	Windows® Internet Explorer® 7	★
	使用開始日表示ユーティリティ	★
	ウイルスバスター™2007トレンド フレックス セキュリティ™*6	★
	MobileOptimizer	★
	Adobe® Reader®	★
DVD-ROM選択時	InterVideo® WinDVD® for NEC*3	○
	CD-R/RW with DVD-ROMまたはDVDスーパーマルチドライブ選択時	○
	Roxio Easy Media Creator® 9*4	◆
	Office Professional 2007 選択時	◆
Office Personal 2007 選択時	◆	

■Office Professional 2007/
Office Personal 2007に含まれるアプリケーションについて

Office Professional 2007選択時
Microsoft® Office Professional 2007 (Microsoft® Office Word 2007、Microsoft® Office Excel® 2007、Microsoft® Office Outlook® 2007、Microsoft® Office PowerPoint® 2007、Microsoft® Office Publisher 2007、Microsoft® Office Access 2007)
Office Personal 2007選択時
Microsoft® Office Personal 2007 (Microsoft® Office Word 2007、Microsoft® Office Excel® 2007、Microsoft® Office Outlook® 2007)

拡張機器 (主なもの)

○:利用可能 ー:利用不可

★拡張機器によっては、各OS対応用のドライバが必要となる場合がありますので、ご購入時には「http://nec8.com/」の上段ボタン中「サポート情報」→「ダウンロード・マニュアル」の「ダウンロード」の「各種アップデートモジュール」でご確認ください。

下記をはじめ拡張機器に関しましては、
NEC 8番街 <http://nec8.com/pc/option/> をご覧ください。

対応機種						希望 小売価格 (税別)
タイプVW (オールイン ワンノート)	タイプVR (オールイン ワンノート)	タイプVE	UltraLite タイプVM	UltraLite タイプVC	UltraLite タイプVC (タッチパネル付)	
VY21B/W-2 VY20B/W-2 VY18B/W-2 VY16B/W-2 VY21A/W-2 VY20A/W-2 VY18A/W-2 VY16A/W-2	VY17H/R-2 VY17M/R-2	VY16A/ED-2 VY17M/ED-2 VY17M/EX-2	VY10E/MH-2 VY10M/MH-2	VY10E/CH-2 VY10M/CH-2	VY10M/CW-2	58,000円
ー	ー	ー	ー	○	○	
ー	ー	ー	ー	○	○	
ー	ー	○*3	○*3	○*3	○*3	
○	○	ー	ー	ー	ー	
○	○	ー	ー	ー	ー	
○	○	○*10	○*13	○*13	○*13	
○	○	○*10	○*13	○*13	○*13	

■CD-R/RW with DVD-ROM・DVDスーパーマルチドライブ・FDD

型番	搭載機器	説明	タイプVW	タイプVR	タイプVE	UltraLite タイプVM	UltraLite タイプVC	UltraLite タイプVC (タッチパネル付)	希望 小売価格 (税別)
PC-VP-BU37	CD-R/RW with DVD-ROMドライブ *1*2*4*5*6*11	USB接続の専用外付けドライブ。接続ケーブルはUSB×2ポート接続タイプを添付。 USB2.0対応。CD-ROM読み込み:最大24倍速、 CD-R読み込み:最大24倍速、CD-R書き込み:最大24倍速、 CD-RW読み込み:最大24倍速、CD-RW書き換え:最大10倍速、 DVD-ROM読み込み:最大8倍速、DVD-Video読み込み:最大4倍速、 DVD-R(1層)読み込み:最大4倍速、DVD-R(2層)読み込み:最大4倍速、 DVD+R(1層)読み込み:最大4倍速、DVD+R(2層)読み込み:最大4倍速、 DVD-RW読み込み:最大4倍速、DVD+RW読み込み:最大4倍速、 DVD-RAM読み込み:最大2倍速*7*21。約360g。	ー	ー	ー	ー	○	○	58,000円
PC-VP-BU38	DVD スーパーマルチドライブ *1*2*4*5*6*11	USB接続の専用外付けドライブ。接続ケーブルはUSB×2ポート接続タイプを添付。 USB2.0対応。CD-ROM読み込み:最大24倍速、 CD-R読み込み:最大24倍速、CD-R書き込み:最大24倍速、 CD-RW読み込み:最大24倍速、CD-RW書き換え:最大10倍速、 DVD-ROM読み込み:最大8倍速、DVD-Video読み込み:最大4倍速、 DVD-R(1層)読み込み:最大8倍速、DVD-R(1層)書き込み:最大8倍速*8、 DVD-R(2層)読み込み:最大6倍速、DVD-R(2層)書き込み:最大4倍速、 DVD+R(1層)読み込み:最大8倍速、DVD+R(1層)書き込み:最大8倍速、 DVD+R(2層)読み込み:最大6倍速、DVD+R(2層)書き込み:最大4倍速、 DVD-RW読み込み:最大6倍速、DVD-RW書き換え:最大6倍速*8、 DVD+RW読み込み:最大6倍速、DVD+RW書き換え:最大8倍速、 DVD-RAM書き込み:最大5倍速*7*21。約370g。	ー	ー	ー	ー	○	○	73,000円
PC-VP-BU28	FDDドライブ	USB接続専用外付けFDDドライブ。約260g(ケーブル含)。USB1.1準拠。	ー	ー	○*3	○*3	○*3	○*3	12,000円

■バッテリーパック

PC-VP-WP81-02	バッテリーパック (ニッケル水素)	セレクションメニューのニッケル水素バッテリーと同等品。約550g。	○	○	ー	ー	ー	ー	14,000円
PC-VP-WP82-02	バッテリーパック (リチウムイオン)	セレクションメニューのリチウムイオンバッテリーと同等品。約440g。	○	○	ー	ー	ー	ー	20,000円
PC-VP-WP77	バッテリーパック (ニッケル水素)	標準搭載のニッケル水素バッテリーと同等品。約575g。	ー	○	ー	ー	ー	ー	14,000円
PC-VP-BP49	バッテリーパック(M)(リチウムイオン)	セレクションメニューのリチウムイオンバッテリー(M)と同等品。約215g。	ー	ー	ー	○	○	○	15,000円
PC-VP-BP50	バッテリーパック(L)(リチウムイオン)	セレクションメニューのリチウムイオンバッテリー(L)と同等品。約435g。	ー	ー	ー	○	○	○	24,000円

■ACアダプタ

PC-VP-WP80	ACアダプタ	本体添付のACアダプタと同等品。約417g(電源コードの質量を除く)。	○	○	ー	ー	ー	ー	10,000円
PC-VP-WP73	ACアダプタ	本体添付のACアダプタと同等品。約360g(電源コードの質量を除く)。	○	○	ー	ー	ー	ー	10,000円
PC-VP-BP47	ACアダプタ	本体添付のACアダプタと同等品。約225g (オールマウントプラグと電源コードの質量を除く)。	ー	ー	ー	○	○	○	10,000円

■マウス

PC-VP-KB03	光センサーUSBマウス	USBマウス(光センサー式*12、スクロールホイール付き、ケーブル長:約80cm)。色:シルバー。	○	○	○	○	○	○	8,000円
PC-VP-KB08	USBマウス	USBマウス(ボール式、スクロールホイール付き、ケーブル長:約80cm)。色:黒。	○	○	○	○	○	○	6,000円

■メモリ

PK-UG-ME050	増設RAMボード(256MB、PC2-5300)	256MB SO-DIMM、DDR2-SDRAM PC2-5300	○	○	○*10	○*13	○*13	○*13	15,000円
PK-UG-ME051	増設RAMボード(512MB、PC2-5300)	512MB SO-DIMM、DDR2-SDRAM PC2-5300	○	○	○*10	○*13	○*13	○*13	30,000円
PK-UG-ME052	増設RAMボード(1GB、PC2-5300)	1GB SO-DIMM、DDR2-SDRAM PC2-5300	○	○	○*10	○*13	○*13	○*13	119,000円

- *1: HDDに格納された「再セットアップ用バックアップイメージ」をDVD-R媒体に書き出すことはできません。「再セットアップ用バックアップイメージ」をDVD-R媒体に書き出す場合には、ご購入時にフリーセレクションメニューにてDVDスーパーマルチドライブの選択が必要です。
- *2: 再セットアップ用DVD-ROMのご利用が可能です。
- *3: セレクションメニューの製品と同等品です。
- *4: バッファアンダーランエラー防止機能付き。
- *5: Roxio Easy Media Creator® 9、InterVideo® WinDVD® for NEC添付。
- *6: コピーコントロールCDなど、一部の音楽CDの作成および再生が出来ない場合があります。
- *7: 片面4.7GBのDVD-RAMの速度です。カートリッジタイプのDVD-RAMメディア(TYPE1)はご使用できません。
- *8: DVD-RはDVD-R for General Ver.2.0/2.1に準拠したディスクの書き込みに対応しています。DVD-RWはDVD-RW Ver.1.1/1.2に準拠したディスクの書き込みに対応しています。

- *10: VY17M/ED-2およびVY17M/EX-2ではメモリバス533MHz(PC2-4200相当)で動作します。
- *11: メディアの種類、フォーマット形式によって記載の速度が出ない場合があります。
- *12: 光センサーマウスは、光沢のある白い面などの上で使用すると意図した通りに動作しない場合があります。その際は光学式マウスに対応したマウスパッドなどを別途ご用意ください。
- *13: メモリバス533MHz(PC2-4200相当)で動作します。
- *20: DVD-RAM Ver.2.0/2.1/2.2 3X-speed Revision 1.0/2.2 5X-speed Revision 2.0に準拠したディスクの書き込みに対応しています(DVD-RAM12倍速メディアの書き込みはサポートしていません)。
- *21: DVD-RAM12倍速メディアの読み込みはサポートしていません。

再セットアップ用バックアップイメージを破損および誤って消去した場合などは

下記にて再セットアップ用DVD-ROMを販売しています。
PC98-NXシリーズ メディアオーダーセンター <http://nx-media.ssnet.co.jp/>

環境負荷を軽減する再セットアップ用媒体のHDD格納*

環境への負荷を考え、再セットアップ用のプログラムをHDDの専用領域に格納することで、従来CD-ROMなどで添付していた再セットアップ用媒体を減らすことができました。

セレクションメニューにて「再セットアップ用DVD-ROM」を選択した場合でも、HDDに再セットアップ用バックアップイメージは格納されています。

<例>HDD80GBを選択した場合>



HDDの中に再セットアップ用のプログラムが格納されており、再セットアップ用媒体を管理する手間や、媒体を紛失する恐れがなく、再セットアップに必要な時間も短縮することができます。

HDDの物理的な故障に備えてDVD-R媒体に書き出すツールを用意
PC本体をご購入時にセレクションメニューでDVDスーパーマルチドライブを選択したモデルのみ使用可能。セレクションメニュー以外のDVDスーパーマルチドライブでは使用できません。

■電波に関するご注意

●無線LAN(5GHz*1)機能の使用は、電波法により屋内に限定されます。●無線LAN(2.4GHz*2)機能の使用周波数帯域では、2.4GHz帯域の電波を使用しています。この周波数帯域では、電子レンジ等の産業・科学・医療機器のほか、他の同種無線局、工場の製造ライン等で使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定小電力無線局、アマチュア無線局等(以下「他の無線局」と略す)が運用されています。●本装置を使用する前に、近くで「他の無線局」が運用されていないことを確認してください。●万一、本装置と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合は、速やかに本装置の使用チャンネルを変更するか、使用場所を変えるか、または機器の運用を停止(電波の発射を停止)してください。●その他、電波干渉の事例が発生し、お困りのことが起きた場合には、121コンタクトセンター、またはNEC保守サービス拠点(連絡先は取扱説明書を参照)までお問い合わせください。

無線LAN (IEEE802.11a/b/g)
無線LAN (IEEE802.11b/g)



*1:IEEE802.11a *2:IEEE802.11b/g

