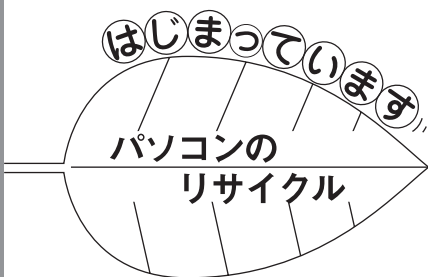





環境ガイド



 運用…2ページ

 修理…2ページ

 廃棄…3ページ

- このマニュアルは、本機を運用、修理、廃棄する上で、環境を配慮した大切な情報について記載しています。
- 必要な時に参照できるようお手元に保管し、活用してください。
- このマニュアルはつぎの機種を対象にしています。
(本文中「本機」と記します。)

オールインワンノート
(Aシリーズ)

VA22S/AE

VA18S/AG

VA18S/AF

モバイルノート
(BH、BLシリーズ)

VA93J/BH

VA73H/BH

VA93J/BL

VA73H/BL

オールインワンノート
(Dシリーズ)

VA13J/DG

VA12J/DF

VA12H/DX



運用

消費電力（ACアダプタを含む）

本機の消費電力については、つぎの表をご覧ください。

項目	消費電力		
	オールインワンノート (Aシリーズ)	オールインワンノート (Dシリーズ)	モバイルノート (BH、BLシリーズ)
動作状態での最大	約60W	約73W	約60W
動作状態での最小（※ 1）	約25W以下	約17W以下	約11W以下
スリープモード（※ 2）	約2.5W	約2.5W	約1.2W
ディープスリープモード（※ 3）	約1.5W	約2.0W	約1.1W
電源「オフ」（※ 4）	約1.0W	約2.0W	約1.1W

- ※ 1. 動作状態での最小とは、内蔵HDD及び、液晶ディスプレイの電源が「切る」の状態を示します。
- ※ 2. スリープモードとは、スタンバイ状態（サスペンド）を示します。
- ※ 3. ディープスリープモードとは、休止状態（ハイバネーション）を示します。
- ※ 4. 電源「オフ」とは、電源スイッチを切った状態を示します。

上記消費電力値は
Windows XP Professional利用時の値となります。

本機の消費電力を「0（ゼロ）W」
にするには、電源コードのプラグ
をコンセントから抜くか、またはオ
フィスなどに設置して
ある電源盤のスイッチ
を切ります。



修理

補修用性能部品の保有期間

本機の補修用性能部品の最低保有期間は、製造打ち切り後7年です。

機器修理のお問い合わせ

本機の修理のお問い合わせ先については、地域によって異なる場合がありますので、添付されている『NEC PC あんしんサポートガイド』に記載されている、最寄りの修理受付窓口にお問い合わせください。

必要に応じて、サービス内容、修理費用（概算）、修理期間、手続き等ご説明させていただきます。



廃棄

機器の重金属等使用

本機には、重金属等が使用されています。廃棄する場合、回収・リサイクルにお出してください。

区分 \ 重金属等	カドミウム	シアン	鉛	クロム	ヒ素	水銀	フッ素	ホウ素	セレン	PCB	アンチモン
本体	●		●	●	●	●	●	●	●		●
ACアダプタ			●	●	●		●	●			●

●：使用していることを示します。

電池の交換・処置

本機に使用している電池（バッテリーパック）の交換については、添付のマニュアルCD-ROM（『活用ガイド PDF編』「PART1 本機の機能」の「バッテリー」）を参照してください。



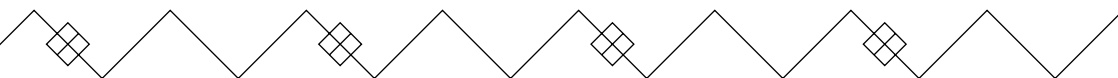
Li-ion
または
Ni-MH

不要になった電池は、貴重な資源を守るために
廃棄しないで充電式電池リサイクル協力店へお
持ちください。

なお、本機とバッテリーを同時に廃棄する場合は、下記の「連絡先一覧」にお問い合わせください。

本機の廃棄方法について

当社は、資源有効利用促進法に基づき、積極的に当社の回収・リサイクルシステムに従って資源の有効利用に務めていきますので、次のいずれかの会社にお問い合わせください。（2002年10月現在）



連絡先一覧

■NECロジスティクス株式会社

ロジスティクス営業本部 〒211-0063 川崎市中原区小杉町1-403(武蔵小杉STMビル)
営業部 **TEL 044-733-1298** **FAX 044-733-1398**

■NECフィールディング株式会社

北海道支社 業務部 〒060-0042 北海道札幌市中央区大通西四丁目1番地(新大通ビル9階)
担当区域:北海道全域 **TEL 011-221-3792** **FAX 011-221-3812**

東北支社 業務部 〒980-0811 宮城県仙台市青葉区一番町四丁目7番17号
担当区域:東北6県 (小田急不動産仙台ビル6階)
(青森、岩手、秋田、山形、福島、宮城) **TEL 022-262-3489** **FAX 022-216-4035**

北関東支社 業務部 〒330-0038 埼玉県さいたま市宮原町二丁目85番5号
担当区域:栃木県、群馬県、埼玉県、新潟県 **TEL 048-654-4930** **FAX 048-654-4921**

東関東支社 業務部 〒260-0043 千葉県千葉市中央区弁天町250-1(白樺ビル5階)
担当区域:茨城県、千葉県 **TEL 043-252-8931** **FAX 043-290-1877**

東京第一支社 業務部 〒108-0073 東京都港区三田一丁目4番28号(三田国際ビル5階)
担当区域:港区、品川区、目黒区、大田区 **TEL 03-3452-7322** **FAX 03-3452-7326**

東京第二支社 業務部 〒110-0014 東京都台東区北上野二丁目23番5号
担当区域:港区、品川区、目黒区、大田区を除く23区 (住友不動産上野ビル2号館3階) **TEL 03-5828-7803** **FAX 03-5828-7814**

西関東支社 業務部 〒220-0004 神奈川県横浜市西区北幸2-8-4(横浜西口KNビル11階)
担当区域:神奈川県、町田市、東京三多摩地区、山梨県、長野県 **TEL 045-314-3511** **FAX 045-314-3572**

中部支社 業務部 〒460-0007 愛知県名古屋市中区新栄二丁目28番22号
担当区域:岐阜県、静岡県、愛知県、三重県 (NEC名古屋ビル7階) **TEL 052-262-6811** **FAX 052-261-1860**

関西第一支社 業務部 〒532-0011 大阪府大阪市淀川区西中島一丁目11番16号
担当区域:大阪府、兵庫県、和歌山県、沖縄県 (住友商事淀川ビル3階) **TEL 06-6305-2785** **FAX 06-6305-1603**

■NECフィールドイング株式会社(つづき)

関西第二支社 業務部 〒604-8804 京都府京都市中京区壬生坊城町24番地の1
 担当区域:富山県、石川県、
 福井県、滋賀県、京都府、
 奈良県 (古川勘ビル4階)

TEL 075-812-5871 **FAX** 075-812-6743

四国支社 業務部 〒760-0008 香川県高松市中野町29番2号 (NEC四国ビル7階)
 担当区域:四国4県
 (徳島、香川、愛媛、高知)

TEL 087-833-1708 **FAX** 087-861-7409

中国支社 業務部 〒730-0042 広島県広島市中区国泰寺町二丁目5番11号
 担当区域:鳥取県、島根県
 岡山県、広島県、山口県 (西橋屋ビル5階)

TEL 082-248-4555 **FAX** 082-241-7337

九州支社 業務部 〒812-0004 福岡県福岡市博多区榎田二丁目3番7号
 担当区域:九州7県
 (福岡、佐賀、長崎、熊本、
 大分、宮崎、鹿児島) (STS第二ビル3階)

TEL 092-481-2323 **FAX** 092-411-8732

■株式会社シンシア

リサイクル事業部 〒140-0003 東京都品川区八潮3-2-10

TEL 03-3799-5320 **FAX** 03-3799-5322

上記すべての受付時間

9:00～17:00 (土日祭日を除きます) ※ FAXは24時間受付

尚、本機の回収・リサイクルシステムに関しての詳細は、次のホームページをご覧ください。

http://www.nec.co.jp/eco/ja/recycle/shigen_menu.html

ご注意

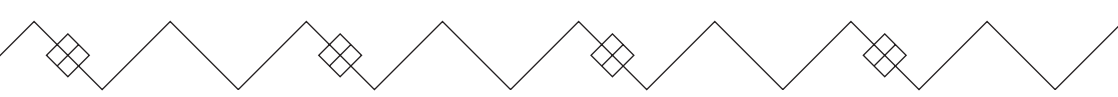
- ・添付されたマニュアルに記載されている方法以外で機器を改造された場合、その機器を引き取ることができない場合がありますので、ご注意ください。
- ・一度ハードディスクに記憶されたデータは、「ごみ箱」から削除したり、ハードディスクをフォーマットしたりしても、復元できる場合があります。データを消去したい場合には、市販のソフトなどを使うことをおすすめします。



◆このマニュアルで使用しているアプリケーション名などの正式名称

本文中の表記	正式名称
Windows XP Professional	Microsoft® Windows® XP Professional operating system 日本語版

Microsoft、Windows および Windows のロゴは米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における商標または登録商標です。



本機は、解体の容易化やプラスチック部品の材料名表示など、機器リサイクルを考慮した設計を行っていますので、リサイクルに適した処理に、ご協力ください。



このマークはNECの定める環境配慮基準を満たした商品に表示されるものです。この基準の詳細はNECのホームページをご覧ください。
<http://www.nec.co.jp/eco/ja/>

©NEC Corporation, NEC CustomTechnica, Ltd. 2002
日本電気株式会社、NECカスタムテクニカ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。
2002年10月 初版
853-810602-028-A