

# VALUESTAR Pro シリーズを ご購入いただいたお客様へ

VALUESTAR Proシリーズは、本体の機能・添付アプリケーションなどが、添付されているマニュアルの説明と異なる部分があります。VALUESTAR Proシリーズをご購入のお客様は、添付されているマニュアルをお読みになる前に、必ずこの冊子をご覧ください。

## 型名・型番について

VALUESTAR Pro シリーズの型名・型番は、以下のとおりです。

| 型名       | 型番         | 表記の区分      |                                  |                 |          |      |                  |              |
|----------|------------|------------|----------------------------------|-----------------|----------|------|------------------|--------------|
|          |            | CD/DVDドライブ | ディスプレイ                           | キーボード・マウス       | ワイヤレスLAN | TV機能 | ヘッドフォンマイク・USBカメラ | 添付アプリケーション   |
| VH700/2E | PC-VH7002E | CD-R/RWモデル | 液晶ディスプレイセットモデル<br>(17型アナログTFT液晶) | USBキーボード・USBマウス | -        | -    | ヘッドフォンマイク添付モデル   | Office XPモデル |
| VH500/2E | PC-VH5002E |            | 液晶ディスプレイセットモデル<br>(15型アナログTFT液晶) |                 |          |      |                  |              |
| VH100/2E | PC-VH1002E |            | -                                |                 |          |      |                  |              |

## 液晶ディスプレイの接続について

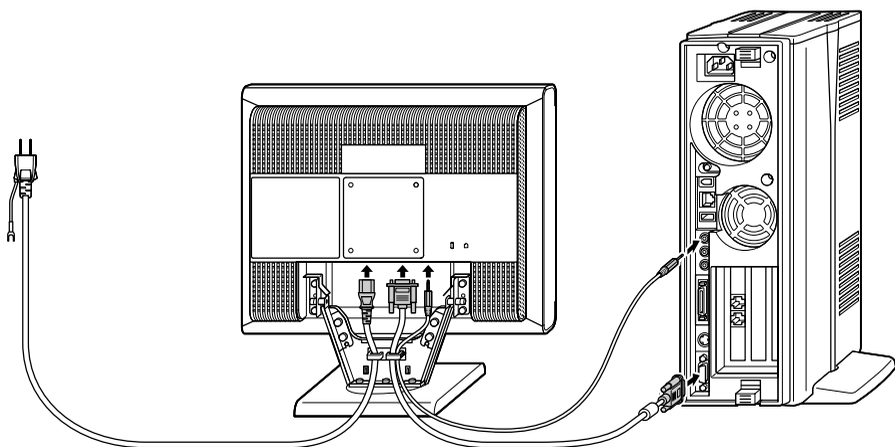
アナログ液晶ディスプレイ LCD1550VM、LCD1720VM がセットのモデルをご購入された方は、この説明を読んで、ディスプレイの接続を行ってください。  
ディスプレイに添付のマニュアルも合わせてご覧ください。

**✓チェック!!** セットの液晶ディスプレイの仕様については、本冊子の説明と液晶ディスプレイに添付のマニュアルを合わせて読んで確認してください。その他のマニュアルに記載の内容とは、ディスプレイの仕様が一部異なります。

## 15型アナログ液晶ディスプレイ LCD1550VM の接続

- 1 ディスプレイ背面のコネクタカバーとケーブルカバーを外す
- 2 ビデオ信号ケーブルの一方のプラグを、ディスプレイ背面のアナログRGBコネクタ(  )に接続する
- 3 ビデオ信号ケーブルのもう一方のプラグを、パソコン本体背面のアナログRGBコネクタ(  )に接続する
- 4 オーディオケーブルの水色のプラグをディスプレイ背面の音声入力端子(  )に接続し、もう一方の黄緑色のプラグを、パソコン本体背面の音声出力端子(  )に接続する
- 5 ビデオ信号ケーブルとオーディオケーブルをクリップに引っかけて固定する
- 6 ディスプレイ用電源ケーブルを、ディスプレイ背面に接続し、クリップに引っかけて固定する
- 7 ディスプレイ用電源ケーブルのもう一方のプラグを、コンセントに差し込む
- 8 手順 1 で外したカバーを元通り取り付け

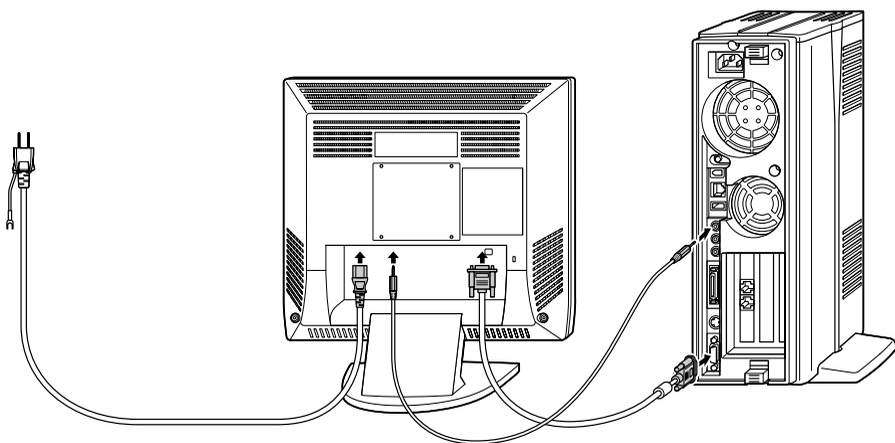
 **チェック!!** 他に接続する添付品や機器などがある場合は、それらの接続が終わってから電源ケーブルのプラグをコンセントに差し込んでください。



## 17型アナログ液晶ディスプレイ LCD1720VM の接続

- 1 ビデオ信号ケーブルの一方のプラグを、ディスプレイ背面のアナログRGBコネクタ(  )に接続する
- 2 ビデオ信号ケーブルのもう一方のプラグを、パソコン本体背面のアナログRGBコネクタ(  )に接続する
- 3 オーディオケーブルの水色のプラグをディスプレイ背面の音声入力端子(  )に接続し、もう一方の黄緑色のプラグを、パソコン本体背面の音声出力端子(  )に接続する
- 4 ディスプレイ用電源ケーブルを、ディスプレイ背面に接続する
- 5 ディスプレイ用電源ケーブルのもう一方のプラグを、コンセントに差し込む

 **チェック!!** 他に接続する添付品や機器などがある場合は、それらの接続が終わってから電源ケーブルのプラグをコンセントに差し込んでください。



## セットアップについて

VALUESTAR Proシリーズでは、初めて電源を入れたときまたは、再セットアップしたときの手順が、『はじめにお読みください』および、『困ったときのQ&A』の記載と異なっています。以下の手順を読んで、操作してください。

**1** 『はじめにお読みください』のPART5「電源を入れてパソコンを使えるようにする」-「セットアップをはじめめる」-「セットアップをつづける」(P.52)の手順1または、『困ったときのQ&A』のPART2「再セットアップ」-「再セットアップする」-「8.Windows XPの設定をする」(P.45)の手順3まで操作する  
**「管理者パスワードを設定してください」画面が表示されます。**

**2** 「管理者パスワード」の欄をクリックして、管理者パスワードを入力する

**✓チェック!!** ・パスワードは覚えやすく、忘れないようなものにしてください。  
・パスワードには大文字/小文字の区別があります。  
・入力したパスワードは「」で表示されます。  
・ここで入力したパスワードは、セットアップが完了したあとで変更できません。

**3** 「パスワードの確認入力」の欄をクリックして、もう一度同じパスワードを入力し、画面右下のをクリックする

「このコンピュータをドメインに参加させますか」画面が表示された場合は、手順4に進んでください。

表示されなかった場合は、『はじめにお読みください』のPART5「電源を入れてパソコンを使えるようにする」-「セットアップをはじめめる」-「セットアップをつづける」の手順2または、『困ったときのQ&A』のPART2「再セットアップ」-「再セットアップする」-「8.Windows XPの設定をする」の手順4に進んでください。

**4** 「いいえ、このコンピュータをドメインのメンバにしません」の左がになっていることを確認して、画面右下のをクリックする

この後の手順は、『はじめにお読みください』のPART5「電源を入れてパソコンを使えるようにする」-「セットアップをはじめめる」-「セットアップをつづける」の手順2以降または、『困ったときのQ&A』のPART2「再セットアップ」-「再セットアップする」-「8.Windows XPの設定をする」の手順4以降をご覧ください。

**✓チェック!!** コンピュータをドメインに参加させる場合は、セットアップ完了後に設定してください。設定方法については、Windowsの「ヘルプとサポート」をご覧ください。

## 添付ソフトについて

VALUESTAR Proシリーズでは、添付アプリケーションが添付のマニュアルや「ばそガイド」の説明と異なる部分があります。以下の内容を確認して、読み替えてください。また、マニュアル内で「TVモデルのみ」「DVD-R/RWモデルのみ」と記載されている箇所は読みとばしてください。

紹介されている、以下のアプリケーションは添付されていません。

- ・ホームページデザイナー
- ・スナップショット
- ・ライブフォト /i
- ・ビデオ登録君
- ・SmartGallery
- ・SmartGallery/BusBrain
- ・親子でね！っとりんく
- ・VideoStudio
- ・翻訳アダプタ CROSSROAD
- ・コペルニック
- ・携快電話 6in
- ・AI 将棋
- ・AI 囲碁
- ・AI 麻雀スタンダード
- ・インターネットの写真屋さん
- ・BIGLOBE インターネット無料体験
- ・ドラネットおためしメニュー
- ・てきばき家計簿マム
- ・ユーザーアカウントの画像を作成する
- ・DVDit!

## ヘッドフォンマイクを使うときの注意

添付のヘッドフォンマイクと、セットの液晶ディスプレイに内蔵のスピーカを同時に使うことはできません。

添付のヘッドフォンマイクを接続するときは、パソコン本体背面の音声出力端子とディスプレイ背面の音声入力端子に接続しているオーディオケーブルを外してください。

# 機能仕様

| 型名        | VH100/2E  |   | VH500/2E  | VH700/2E        |
|-----------|---|---|---|-----------------|
| 型番        | PC-VH1002E  |   | PC-VH5002E  | PC-VH7002E      |
| CPU       | Pentium® 4プロセッサ (1.60GHz)   |   |   |                 |
| チップセット    | Intel社製 845 Chipset   |   |   |                 |
| バスクロック    | システムバス  | 400MHz  |   |                 |
|           | メモリアス   | 133MHz  |   |                 |
| キャッシュメモリ  | 1次  | 8Kバイト (CPU内蔵)   |   |                 |
|           | 2次  | 256Kバイト (CPU内蔵)   |   |                 |
| メインRAM    | 標準容量  | 256Mバイト (SDRAM-DIMM、PC133対応)  |   |                 |
|           | スロット数   | 2スロット (DIMMスロット) [空きスロット1]  |   |                 |
|           | 最大容量  | 1024Mバイト 1  |   |                 |
| 表示機能      | ビデオRAM  | 16Mバイト  |   |                 |
|           | グラフィックアクセラレータ   | nVIDIA™社製 GeForce2 MX™ (AGP)  |   |                 |
|           | 解像度   | 640×480ドット  | 最大1,677万色   |                 |
|           | 表示色   | 800×600ドット  | 最大1,677万色   |                 |
| サウンド機能    | 音源  | PCM 録音再生機能: ステレオ、量子化8ビット/16ビット、全二重対応 (モノラル、量子化8ビット時)  |   |                 |
|           | サラウンド機能   | エンハンスステレオ   |   |                 |
| 通信機能      | ステレオスピーカー   | -   |   |                 |
|           | FAXモデム  | 3   | データ通信: 最大56Kbps 4 (K56flex™、V.90対応) / FAX通信: 最大14.4Kbps (V.17)、Resume On Ring機能対応 |                 |
| 入力機器      | ネットワーク LAN  | 100BASE-TX/10BASE-T対応   |   |                 |
|           | キーボード   | USBキーボード (JIS標準配列、109キーレイアウト準拠、ボタン (スリープ、ワンタッチスタート、CD/DVDプレーヤ、ボリューム)、テンキー・12ファンクションキー、USBポート×2 5 6) |   |                 |
|           | マウス   | USBマウス (スクロール機能付き) 7  |   |                 |
|           | マイク   | ヘッドフォンマイク 8   |   |                 |
| 補助記憶機器    | フロッピーディスクドライブ   | - [別売、専用オプション (PC-VP-WU14) 9]   |   |                 |
|           | ハードディスクドライブ   | 10  | 約80G/バイト 11 (Ultra ATA-100)   |                 |
|           | CD/DVDドライブ  | 12  | CD-R/RWドライブ   |                 |
| PCカードスロット | 速度  | CD読出し: 最大40倍速、CD-R書き込み: 最大16倍速、CD-RW書換え: 最大10倍速 (High Speed CD-RWメディア対応) 13                         |   |                 |
| PCIスロット   | Type II×2 (Type III×1スロットとしても使用可)、PC Card Standard準拠、CardBus対応 14 |   |   |                 |
| インターフェイス  | USB   | 5   | コネクタ4ピン×4 15 (本体×2、キーボード×2 6)   |                 |
|           | アナログRGB   | ミニD-sub15ピン×1   |   |                 |
|           | 専用デジタル  | 専用30ピン×1 16   |   |                 |
|           | FAXモデム  | モジュラコネクタ×2 (LINE×1、TELEPHONE×1)   |   |                 |
|           | LAN   | RJ45コネクタ×1  |   |                 |
|           | IEEE1394 (DV)   | 6ピン×1 17、4ピン×1 17   |   |                 |
|           | 光デジタルオーディオ (S/PDIF) 出力  | 角形 (PCM/ドルビーデジタル) ×1 18   |   |                 |
|           | サウンド関連  | LINE入力  | ステレオミニジャック×1  |                 |
|           | LINE出力  | ステレオミニジャック×1 19   |   | ステレオミニジャック×1 20 |
|           | マイク入力   | モノラルミニジャック×1 19   |   |                 |
| ヘッドフォン出力  | -   |   | ステレオミニジャック×1 21   |                 |
| 映像関連      | ビデオ出力×1 (S-ビデオ 22) 23   |   |   |                 |
| 5型ベイ      | 1スロット (CD/DVDドライブで1スロット占有済) [空きスロット0]                             |   |   |                 |
| 内蔵3.5型ベイ  | 1スロット (ハードディスクドライブで1スロット占有済) [空きスロット0]                            |   |   |                 |
| 電源        | AC100V±10%、50/60Hz  |   |   |                 |
| 消費電力      | 標準  | 約55W  |   |                 |
| 最大        | 150W  |   |   |                 |
| エネルギー消費効率 | OQ区分 0.0007   |   |   |                 |
| 外形寸法      | 本体  | 115 (W) × 400 (D) × 360 (H) mm (突起部除く)  |   |                 |
|           | スタビライザ設置時   | 200 (W) × 400 (D) × 360 (H) mm  |   |                 |
| 質量        | キーボード   | 382 (W) × 179 (D) × 44 (H) mm   |   |                 |
|           | 本体  | 約9.1kg  |   |                 |
|           | キーボード   | 約1.2kg  |   |                 |
| マウス       | 約0.2kg  |   |   |                 |
| インストールOS  | Microsoft® Windows® XP Professional operating system 日本語版 24      |   |   |                 |
| サポートOS    | Microsoft® Windows® XP Professional operating system 日本語版 25 26   |   |   |                 |

| 型名          | VH100/2E                      | VH500/2E                                 | VH700/2E   |
|-------------|-------------------------------|--|--|
| 主なインストールソフト | Microsoft® Office XP Personal |  |  |
| 温湿度条件       | 10～35、20～80% (ただし結露しないこと)     |  |  |
| 主な添付品       | マニュアル、電源ケーブル、回線接続ケーブル、保証書     |  |  |
| ディスプレイ      | -                             | LCD1550VM                                | LCD1720VM  |
| 画面サイズ       | -                             | 15型 (アナログTFT液晶)                          | 17型 (アナログTFT液晶)  |
| 表示寸法        | -                             | アクティブ表示エリア: 304 (W) × 228 (H) mm         | アクティブ表示エリア: 338 (W) × 270 (H) mm                           |
| 画素ピッチ       | -                             | 0.297mm                                  | 0.264mm  |
| 水平走査周波数     | -                             | 31.5～60.0KHz                             | 31.5～81.1KHz   |
| 垂直走査周波数     | -                             | 56.2～75.1Hz                              | 56～76Hz  |
| 表示解像度       | -                             | 640×480ドット 27、800×600ドット 27、1,024×768ドット | 640×480ドット 27、800×600ドット 27、1,024×768ドット 27、1,280×1,024ドット |
| 消費電力        | -                             | 約36W                                     | 約48W   |
| 外形寸法        | -                             | 346 (W) × 162 (D) × 363 (H) mm           | 407 (W) × 208 (D) × 431 (H) mm                             |
| 質量          | -                             | 約4.3kg                                   | 約6.5kg   |

上記の内容は本体のハードウェアの仕様であり、オペレーティングシステム、アプリケーションによっては、上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。

- 1 : 増設 RAM サブボード (512M バイト) を 2 枚実装する必要があります。増設 RAM サブボードを増設する場合は、PK-UG-M032 (128M バイト)、PK-UG-M033 (256M バイト)、PK-UG-M034 (512M バイト) を推奨します。
- 2 : グラフィックアクセラレータの持つ最大発色数です。添付のディスプレイでは表示できません。
- 3 : 回線状態によっては、通信速度が変わる場合があります。
- 4 : 最大 56Kbps はデータ受信時の速度です。データ送信時は最大 33.6Kbps になります。
- 5 : 接続する周辺機器および利用するソフトウェアが、本インターフェイスに対応している必要があります。
- 6 : USB ポートから消費する電流が 100mA 以下の機器に限ります。
- 7 : 添付のキーボードにある USB ポートに接続します。
- 8 : 本体側のマイク入力端子と LINE 出力端子に接続します。液晶ディスプレイ添付モデルの場合、LINE 出力端子の使用は液晶ディスプレイに内蔵のスピーカーと排他になります。
- 9 : 2 モード (720K バイト / 1.44M バイト) に対応しています (ただし、720K バイトモードのフォーマットは不可です)。
- 10 : 1G バイトを 10 億バイトで計算した場合の数値です。
- 11 : Windows のシステムからは、容量が約 74.5G バイト (C ドライブ: 約 67G バイト、D ドライブ: 約 2G バイト、残り: 再セットアップ用として使用) と認識されます。
- 12 : 縦置き時、8cmCD は使用不可です。
- 13 : CD-RW メディアの書き換えにおいて、High Speed CD-RW メディアが使用できます。8 倍速以上で書き換えるには、High Speed CD-RW メディアが必要です。
- 14 : ZV ポート対応カードは使用できません。
- 15 : 本体の 1 ポートはキーボードで占有、キーボードの 1 ポートはマウスで占有します。
- 16 : 添付の液晶ディスプレイは接続できません。
- 17 : 接続する周辺機器によっては対応していない場合があります。動作確認済み機種についてはホームページ (<http://121ware.com/valuestar>) をご確認ください。
- 18 : 光デジタルオーディオ出力端子に接続するオーディオ機器は 48KHz のサンプリング周波数に対応している必要があります。また、一般の CD プレーヤー・MD テッキ類と同様に、SCMS (シリアルコピーマネージメントシステム) に準拠した信号を出力します。
- 19 : 添付のヘッドフォンマイクを接続します。
- 20 : 添付のヘッドフォンマイク、または液晶ディスプレイに内蔵のスピーカーを接続します。ヘッドフォンマイクと液晶ディスプレイに内蔵のスピーカーの接続は排他になります。
- 21 : 添付の液晶ディスプレイ側にあります。
- 22 : 本体側の S-ビデオ出力端子は、添付のビデオ変換コネクタを接続することによりコンポジット出力端子として利用できます。
- 23 : 著作権保護のための信号が記録されている市販素材、またはソフトウェアの種類によりビデオデッキ等へ録画することはできません。また、ビデオデッキ経由でのテレビ出力はできません (同方式でテレビに出力しているビデオ一体型テレビを含む)。
- 24 : 添付のソフトウェアは、インストールされている OS でのみご利用できます。
- 25 : 別売の Microsoft® Windows® XP Home Edition パッケージをインストールおよび利用することはできません。
- 26 : 別売の Microsoft® Windows® XP Professional パッケージをインストールおよび利用することはできません。
- 27 : 擬似的に画素を拡大して表示しているため文字などの線がぼやけて表示される場合があります。

---

## 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、<br>Windows XP<br>Professional | Microsoft® Windows® XP Professional operating system<br>日本語版  |
| Office XP、<br>Office XP<br>Personal    | Microsoft® Office XP Personal ( Microsoft Word、Microsoft<br>Excel、Microsoft Outlook®、Microsoft Bookshelf® Basic 3.0 ) |

---

© 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。

---

本書に記載の画面やイラストは、モデルによって異なることがあります。また、実際の画面とは多少異なることがあります。

Microsoft、MS、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。

その他、本書に記載されている会社名、商品名は各社の商標または登録商標です。

---