

基本モデル仕様

| FLORA 270W サイレントモデル | |
|------------------------------|--|
| 形名 | Windows® XP Professionalモデル Windows® 2000 Professionalモデル |
| CPU(周波数) | モバイルインテル® Pentium®4プロセッサ - M2(20GHz) |
| 2次キャッシュメモリー | 512KB(プロセッサ内蔵) |
| システムバスクロック | 4.8GHz |
| チップセット | Intel® 945Mチップセット |
| メインメモリー | 標準1.2GB/最大1GB*(1PC2100 DDR SDRAM) |
| ディスプレイ | 15型TFTカラー |
| 表示解像度(表示色) | 内蔵LCD: 1,408 x 1,050ドット(1,677万色)*2*3 外付けCRT: 1,600 x 1,200ドット(1,677万色) |
| ビデオサブシステム | ATI MOBILITY™ RADEON™ 7500M7-PビデオRAM 16MB |
| ファイル装置 | FDD: 3.5型(1.44MB/1.2MB/720KB)*4 HDD: 3.0GB(Ultra ATA/100)*5 CD-ROM |
| サウンド機能 | AC97準拠、ステレオスピーカー内蔵 |
| 拡張スロット | PCカード: PC Card Standard-eJETA V4.2-準拠 Type ×2または Type ×1 CardBus対応 *6 メモリー: 2使用済みのスロット数は、カスタムメイド構成により異なります。*) |
| インターフェースコネクタ | シリアルA ×1、パラレルL ×1、FireWire®4 ×1、マウス/キーボード ×1、USB1.1*7 ×2、IEEE1394*7 ×1、ライン入力(マイク) ×1、ヘッドフォン ×1 |
| ネットワーク | LAN:100BASE-TX/10BASE-T自動認識 |
| キーボード | 10.5A配列標準キーボード*7キー(キーピッチ19mm、キーストローク3mm)、ホイールマウス添付 |
| ボイニングディスプレイ | ボイニングパッド、四方向きマルチタッチボタ |
| 外形寸法 W×D×H | 32.6 × 27.5 × 4.6 mm |
| 質量 | 約3.9kg* 9</td |
| 消費電力(最大/スタンバイ時) | 約32W(7.4W/約2.3W) |
| 省エネ法に 基づく表示 | 区分: 5 2.144 - 消費効率*10: 0.00039 |
| 電源 | リチウムイオン電池/バッテリー*11またはAC100V ×10/50/60Hz |
| バッテリー*12 (リチウムイオン標準バッテリー) | 使用可能時間(JEITA測定法1.0) 最大約2.0時間 充電時間(装置電源OFF時) 約2 - 3時間 充電時間(装置電源ON/30分/4時) 約2.5 - 3.5時間 無償保証期間 3年 サポートOS Windows®XP Professional / Windows® 2000 Professional 希望小売価格(税別) 328,000円 |

*1. 最大容量にするためには、標準のメモリーボードを取り外す必要があります。*2. デザイン表示になります。*3. 本LCDにてXGA(1,024×768ピクセル)を表示する場合、画面全体に拡大処理を行います。このため表示文字がにじむように見えますが故障ではありません。購入時およびリカバリCDによる復元時は解像度が1,024×768ピクセル(65,536色)に設定されています。*4. 画面のワイドパネルにより解像度を変更してご利用ください。*5. 1.2MBのFDDを使用する場合は別途ドライブをインストールする必要があります。*6. ドライブは標準に付属していません。*7. USB1.1は標準に付属していません。*8. フォーマット時は約10GB未満のフォーマットしてあります。残りの領域は空き領域となっていますので、別途任意のサイズでパーティションを作成し、使用することが可能です。*9. 12V対応のPCカードはサポートしていません。*10. すべてのUSB対応周辺機器、IEEE1394対応周辺機器の動作を保証するものではありません。*11. 標準バッテリーは、(標準容量) *12. バッテリーパック(CD-ROM搭載型)、ワイヤレスキーボード(標準時約3.75kg)、*10 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された消費電力を、省エネ法で定める場合と異なる場合があります。*11. 標準バッテリーは、動作するアプリケーションの負荷が大きければ、使用に制限を受けます。例えばバッテリー使用時にアプリケーションを多数動作させるような高負荷での使用条件下では、大容量バッテリーが必要となります。*12. バッテリーの使用可能時間および充電時間は使用環境により異なります。JEITA測定法1.0を行うためのディスプレイ輝度設定値は「輝度最低」です。

記載の容量は、1KB = 1,024バイトです。HDDの容量は1GB = 10⁹バイトです。

埋め込み型駆動ベアメーターを装着されている方は、製品(内蔵無線LAN)をベアメーター装着部から22cm以上離して使用ください。航空機内、病院などで電子機器、無線機器の使用を禁止されている区域で製品の電源を投入しないでください。電子機器や医療機器に影響を与え、事故等の原因となるおそれがあります。

パソコンの調音・編成時のデータ消去に関するご注意

OS上でのファイル削除やHDDのフォーマットだけではデータは完全に消去できません。特殊な復旧ソフトなどで読み取られる可能性があります。当社では、HDDデータ消去ソフトウェア「DataWipe」(CLEAR-DA)を用意しています。詳細はFLORAホームページ <http://www.hitachi.co.jp/pc/>をご覧ください。

カメラ液晶ディスプレイは画面の一部にドット抜けや常時点灯が存在する場合がありますが故障ではありません。予めご了承ください。本製品には寿命部品が使用されています。長期連続して使用する場合には定期的な保守による部品交換(HDD等)が必要になります。ハードウェアの無償保証(引取修理サービス)は3年間です(有寿命部品は対象外となる場合があります)。本製品の保守部品の保有期間は、製造終了後原則6年です。通信機能は国内仕様です。海外では使用できません。

日立がすべてのビジネスシーンにおすすめするMicrosoft® Windows® XP Professional

・Intel® Inside®、Itanium®、Pentium®は米国およびその他の国におけるIntel Corporationまたはその子会社の商標または登録商標です。・Microsoft Windowsは米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。・Windows® XP Professional/Windows® 2000 Professionalは米国Microsoft Corporationの商標です。・Windows®の正式名称は、Microsoft® Windows® Operating Systemです。・その他記載の会社名、製品名はそれぞれの会社の商標もしくは登録商標サービス名称です。

情報提供サービス
<http://www.hitachi.co.jp/pc>

本製品はWebでも購入もできます
日立インターネットショップ <http://value-shop.hitachi.co.jp>

製品に関するお問い合わせ
HCAセンター **79-4799 0120-2580-12** 利用時間000-1700
(土・日・祝日を除く)

ISO 14001
UKAS ENVIRONMENTAL MANAGEMENT 051

日立製作所・インターネットプラットフォーム事業部は、環境マネジメントシステムに関する国際規格ISO(国際標準化機構)14001の審査を受け、登録された事業部です。当事業部では、製品の開発および製造段階における環境問題に積極的に取り組んでいます。

登録番号: EC97J1108 登録日: 1997年10月28日

弊社のLinuxに関するサービスは、下記URL、または営業までお問い合わせください。
<http://www.hitachi.co.jp/soft/linux>

安全に関するご注意 | ご使用の前に、必ず製品添付のマニュアルなどの注意事項をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

株式会社 日立製作所

インターネットプラットフォーム事業部
〒140-0013 東京都品川区大井大丁目2番30号(大井ベルビル) TEL:(03)5471-2942(ダイヤルイン)
北海道支社(011)261-3131 横浜支社(045)451-5000 中部支社(052)243-3111 四国支社(087)831-2111
東北支社(022)223-0121 北陸支社(076)439-8511 関西支社(06)6616-1111 九州支社(082)2852-1111
関東支社(03)3212-1111 * (情報関係)(076)263-0551 中国支社(082)541-4111

・記載されている製品の内容・仕様は2002年11月現在のものです。予告なしに変更する場合があります。また、製品写真とは出荷時のものと異なる場合があります。
・本製品は日本国内仕様であり、当社では海外での保守サービス及び技術サポートは行っていません。
・本製品を輸出される場合には、外国為替及び外国貿易法並びに米国の輸出管理関連法規などの規制をご確認の上、必要な手続きをお取りください。
なお、ご不明な場合は、弊社担当営業にお問い合わせください。



S P - 4 8 5 - 2 0

ZF-HF(G)

日立パーソナルコンピュータ
FLORA 270W サイレントモデル

カスタムメイド お客様のご希望の仕様を選び頂けます。基本価格ご希望の仕様の金額をプラスしてください。

| | | | | | | |
|----------------|------------|---|---------------------------------|-------------------|-------------------|-----------------|
| メインメモリー | 1.28MB | ▶ | 2.56MB (+18,000円) | 3.84MB (+35,000円) | 5.12MB (+53,000円) | 1GB (+123,000円) |
| HDD | 3.0GB | ▶ | 6.0GB (+22,000円) | | | |
| 通信 | LAN | ▶ | LAN&モデム & 無線LAN(+21,000) | | | |
| CD-ROMドライブユニット | CD-ROMドライブ | ▶ | DVD-ROM&CD-R/RWマルチドライブ(+22,000) | | | |

アプリケーションセット

Microsoft® Office XP Personal P C 8 N W 4 - H P G 4 M 1 A B P
-Excel -Word -Outlook 3 5 0 , 4 0 0 円

カスタムメイド形名基準

| | | | | |
|-----------------------------------|----------------------|-----------------------|------------------------------|---|
| OS: Windows® XP P / Windows® 2000 | 表示系 G: 15型TFT (SXGA) | HDD容量 M: 30GB T: 60GB | 通信 A: LAN D: LAN&モデム & 無線LAN | アプリケーション O: なし P: Microsoft® Office XP Personal |
|-----------------------------------|----------------------|-----------------------|------------------------------|---|

PC8NW4-H P G 4 M 1 A B 0

| | | | |
|-----------------------------------|---|---|--------------------------|
| CPUクロック P: Pentium® 4 2.20GHz - M | メモリー容量 4: 128MB 8: 256MB A: 384MB C: 512MB L: 1GB | リムーバブル 1: CD-ROMドライブ 4: DVD-ROM/CD-R/RW マルチドライブ | バッテリー B: リチウムイオン 標準バッテリー |
|-----------------------------------|---|---|--------------------------|

・記載されている価格には別途消費税が必要となります。
・価格には配送・セッティング・ソフトウェアのインストール・操作指導などに要する費用は含まれておりません。

ハードウェア保守サービス

| | |
|----------------|---|
| 3年無償保証サービス(標準) | 引き取り修理サービス サービス時間: 平日9:00 - 17:00 (土曜、日曜、祝日、年末年始を除く) |
| 有償サービス(オプション) | 維持保守サービス(当日オンサイト) サービス時間: 平日9:00 - 17:00、土曜: 9:00 - 12:00 (日曜、祝日、年末年始を除く) 出張修理サービス(翌平日オンサイト) サービス時間: 平日9:00 - 17:00 (土曜、日曜、祝日、年末年始を除く) |

(引き取り修理サービス) 弊社指定の輸送業者が修理依頼装置を引き取り、修理完了後にお客さまへ返却。(維持保守サービス) 障害発生時にはサービス員がすみやかに訪問し修理。(出張修理サービス) 障害発生時の連絡をいただいた翌平日以降にサービス員が訪問し修理。保証内容の詳細は <http://www.hitachi.co.jp/pc/3w> をご覧ください。

・当社は国際エネルギーステッププログラムの参加事業者として、本製品が国際エネルギーステッププログラムの対象製品に関する基準を満たしていると判断します。

・MOBILITY™ RADEON™ は、3Dビジュアルカラーによるアプリケーションに対応する、優れた2D、3Dおよびマルチメディアアプリケーションパフォーマンスを提供します。



静音水冷システム搭載

FLORA 270W
サイレントモデル



3年無償保証



Silent
Cool
Usability
Security
Wireless
Environment

SP-485-20

世界初*、静音水冷システム搭載。 Coolなハイパフォーマンスモデル新登場。

* 2002年7月17日現在。日立調べ。

FLORA 270W サイレントモデル

高度なアプリケーションソフトが要求する動作環境レベルの上昇に伴い、PCは常に高性能化を求められ、その結果消費電力は増加の一途を辿っています。高性能モバイル インテル® Pentium® 4 プロセッサ - Mを搭載し、なおかつ冷却ファンの駆動音に悩まされないPC・・・それが静音水冷システムを搭載した「FLORA 270W サイレントモデル」です。

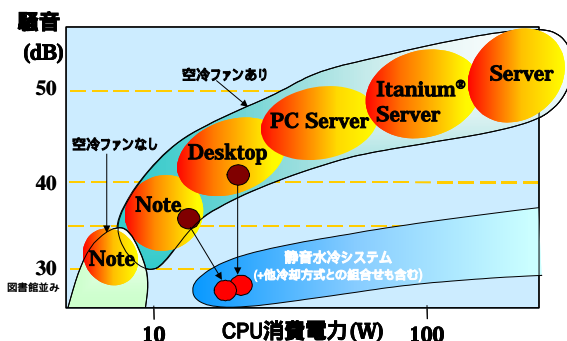


Silent

冷却液を循環させCPUを冷却する水冷システムを搭載。これにより、従来の冷却方式(空冷式)と比較して飛躍的な静音化を実現しました。駆動音は30dB以下、役員室・図書館・病院・教育機関など静かな環境でも音が気になりません。

周囲温度25 / 高負荷動作時の操作者位置での駆動音

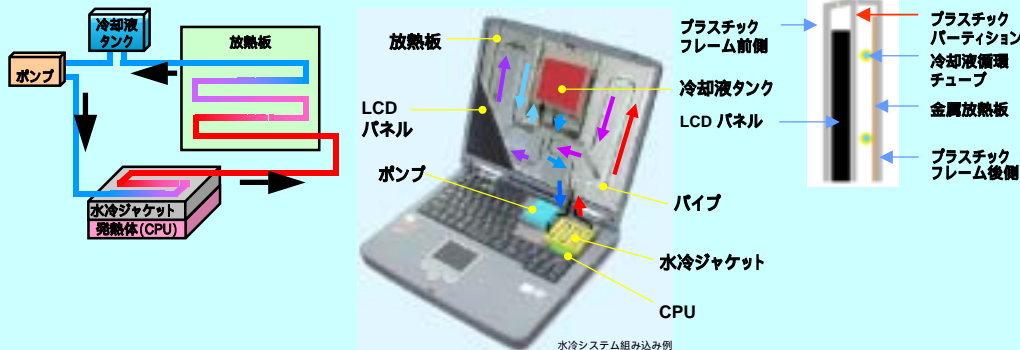
CPUの消費電力と装置の騒音



Cool

従来の冷却方式(空冷式)では利用されなかった広い液晶パネルの裏側に効率的に利用。冷却液循環用チューブと放熱板を液晶パネル裏側に収納し放熱することにより、優れた冷却効果を実現しています。

水冷システムの仕組み



Maintenance free

- ・冷却液：腐食防止剤を配合し、5年間以上にわたり冷却液の補充や交換なしで作動可能。
- ・フレキシブルチューブ(ヒンジ開閉部)：耐屈曲性と耐ねじれ性を高めた難燃性フレキシブルチューブ採用。繰り返し開閉回数20,000回以上を確認。
- ・遠心ポンプ：プラスチック製超小型遠心ポンプを採用。
- ・水冷ジャケット内：耐食性、耐孔食性を高める処理。など、メンテナンス不要。通常のPCと変わりなくお使い頂けます。

Safety

ポンプ、冷却液タンク、水冷ジャケットなど、主要な部分には液漏れ防止対策を施しています。万一液が漏れた場合でも、プラスチックパーティションで高圧部と遮断しているのでショートすることはありません。

Usability

- ・SXGA+対応、大画面15型TFTカラー液晶搭載
1,400×1,050ドット
超高精細モードに対応した、A4ノートPC最大クラス15型TFTカラー液晶を採用。スクロールなしでA4サイズ文書を表示でき、デスクトップ機と遜色ない作業領域を確保できます。



Wireless

- ・内蔵無線LAN(カスタムメイド)
カスタムメイドでIEEE802.11b準拠(1ch~11ch)の内蔵無線LANに対応。PCカード不要で最大11Mbpsのデータ通信が可能です。LAN導入が困難な場所での使用や社内モバイル、オフィスレイアウトの変更も配線を気にせず自在にできます。また、WEP(暗号化)キーは64/128bitを採用し、高いセキュリティを確立しています。

Environment

- ・国際規格ISO14001を取得
環境マネジメントシステムに関する国際規格ISO(国際標準化機構)14001を取得するなど、製品の開発段階から環境問題に積極的に取り組んでいます。
- ・リサイクル対応
PC本体には、リサイクルに考慮したパーツ類を多数採用。さらに、梱包材には発泡スチロールを使わずに、リサイクルしやすいダンボールを使用しています。また、2001年4月より施行された「資源の有効な利用の促進に関する法律」に基づき、事業系使用済みPCの回収・再資源化に積極的に取り組んでいます。

Security

- ・スマートカードによる個人認証
オプションのUSB接続スマートカードリーダー/ライタの利用で、PCの不正使用を防ぐスマートカードによる個人認証が可能です。
- ・パワーオンパスワード/HDDパスワード機能
正しいパスワードを入力しないとPCが起動しないように設定できるパワーオンパスワード、BIOSにより内蔵HDDにパスワード設定が可能なHDDパスワード機能を搭載。これによりPCの不正使用、内部データの情報漏洩、盗難にあった場合の情報漏洩が防げます。
- ・インタフェースの使用制限
BIOSの設定で、各種インタフェースやFDD、PCカードスロットの使用を制限できるので機密情報の外部持ち出しが防げます。
- ・コンピュータウイルス対策
コンピュータウイルスを防ぐため「VirusScan」ソフトウェアを標準添付。常時監視から駆除まで実行して、データを破壊から守ります。

グリーン購入法適合品

「グリーン購入法」(国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律)により、国などが重点的に調達すべき物品および役務として定められた特定調達物品等として「判断の基準」を満たす物が毎年度の調達目標の設定対象となります。本製品はグリーン購入法の特定調達物品の「判断基準」を満たしています。

PCグリーンラベル適合品

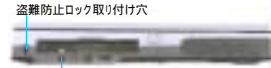
本製品は、JEITA「PCグリーンラベル制度」の審査基準(2002年度版)を満たしています。詳細はWebサイト <http://www.jeita.or.jp> をご覧ください。



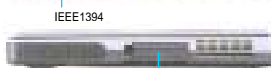
背面



左側面



右側面



PCカードスロット(Type x2またはType x1)

日立がすべてのビジネスシーンにおすすめするMicrosoft® Windows® XP Professional