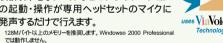
其太モデル仕様

基本も	:アル仕様			
	モデル名	FLORA 270SX		
١	Vindows®2000/ Vindows NT®4.0 ZレクタブルOSモデル	PC1NH9-QME23H320	*1	*1
± 10 V	Vindows®98モデル	PC1NH9-GME23H320	PC1NH8-G7D23H310	PC1NH8-G7C23H310
V	Vindows®95モデル	PC1NH9-AME23H320	PC1NH8-A7D23H310	PC1NH8-A7C23H310
CPL	」 (周波数)	Mobile Pentium® プロセッサ(450MHz)	Mobile Intel® Celeron™プロセッサ(400MHz)	Mobile Intel® Celeron™プロセッサ(400MHz)
2 次	キャッシュ	256kB(プロセッサ内蔵) 128kB(プロセッサ内蔵)		
	プセット	Intel® 440BX AGPset		
メインメモリー		標準64MB(PC100 SDRAM)/最大256MB*2	標準64MB(PC66 SDRAM)最大256MB*2	
ディ	スプレイ	14.1型TFTカラー	13.3型TFTカラー	12.1型TFTカラー
表示解像度内蔵LCD		1,024×768片火	768ドット(1,677万色)*3 800×600ドット(1,677万色)*3	
(表示	・色) 外付けCRT			
ビデス	オサブシステム	ATI社 3D RAGE™ LT PRO(AGP 2X) ビデオRAM 4MB(SGRAM)		
	F D D	3.5型(1.44MB/1.2MB/720kB)*⁴		
ファイ.	ル装置 H D D	*****		
	CD-ROM	最大24倍速 ^{*5}		
サウ	ウ ン ド 機 能 Sound Blaster Pro互換(PCI接続) ステレオスピーカー、マイク内蔵			
拡張ス	PCカード	PC Card Standard <jeida v4.2="">準拠 Type ×1 CardBus対応</jeida>		
	メモリー	2(1スロット使用済み)		
1 1	タフェース	シリアル×1、パラレル×1、CRTディスプレイ×1、マウス/テンキーボード×1、USB× 2^{*6} 、		
		赤外線 \times 1 *7 (IrDA 1.1準拠) マイク \times 1、ラインイン \times 1、ヘッドフォン \times 1		
	トワーク			
	ボード、マウス	109配列準拠キーボード 87キー、ホイールマウス添付*8		
	- ィングデバイス ポインティングバッド			
	法W×D×H(mm)	312×262×37.3 ^{*9}	312×262×32.9*10	312×262×32.9*11
質	量	約2.85kg* ¹²	約2.9kg* ¹³	約2.85kg*14
	h(最大/サスペンド時)	約19W(約69W/約2.1W)	約18W(約52W/約2.1W)	
省エネ		S		
	長示 エネルギー消費効率*15	0.0020	0.0045	
電			#AC100V ± 10% 50/60Hz	
バッテリー ^{*16}	使用可能時間	最大約2.5時間	最大約2.5時間	最大約2.5時間
	6 充電時間 装置電源オフ時)	約2.5時間		
	充電時間(装置電源オン/サスペンド時)	約16時間		
	ポート OS Windows®2000 Professional or Windows NT® Workstation 4.0セレクタブルOS*17 / Windows®98 Second Edition / Windows®95			
プレインストール・バン ドルソフト Internet Explorer *18, NORTON Ghost 6.0*19				

Windows NTe4.0/Windows 98 Second EditionのセレクタブルOSには3ます。型式PC1NH8-K×××××××です。*2 最大容量にするためには標準のメモリーボートを取り外す必要があります。*3 ディザルグ機能により実現。*4 Windows® 2000 Professional / Windows NTe4.0では、1.2MBのFDは使用できません。*5 データ転送速度はCDの最内周で10.3倍速、最外周で24倍速となります。*6 USBクンタフェースは、Windows NTe4.0ではサポートしておはせん。また、USB対応周辺機器に関連して、将来出荷されるすべての周辺機器の動作を保証するのではありません。7 Windows NTe4.0 では対ボートしておはません。**8 F では、ボールは機能にません。**9 最厚部は31.0kg。**1 は、アンタン・1.2 世界のは、アンタン・1.2 世界のは、アンタン・1.3 世界のは、アンタン・1.2 世界のは、アンタン・

声で文字入力が可能。 Via Voice™ Pro ミレニアムを用意。

IBM社の音声認識ソフトウェブ「ViaVoice™Pro ミレニアム」をオプションで用意。ワープロ、 表計算、電子メールなどのアプリケーション の起動・操作が専用ヘッドセットのマイクに 発声するだけで行えます。



新コンセプトUSBデバイス LinkStick**誕生!**(オプション)

LinkStickは、紙面の文字やマークを指すと、登録され た電子辞書などのデータと連動し、PC上に映像や音 声を使った関連情報を表示できる新ツールです。PC とはUSBで接続。業務の現場やカタログなどの営業 支援ツールとしての利用が可能。CCDカメラとして動 画や静止画を取り込むこともできます。



・Intel Insideのロゴ、Celeronは、Intel Corporationの商標です。・K56flexは、Lucent Technologies社とRockwell International社の商標です。・Microsoft、Windows、Windows、NT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。・Norton GhostはSymantec Corporationの米国における商標です。・Pentiumは、Intel Corporationの登録商標です。・Sound Blasterは、Creative Technology Ltd.の商標です。・SymantecはSymantec Corporationの登録商標です。・Windows NTel Workstation 4.00元式名称は、Microsofte Windows NTel Workstation 4.00元式名称は、Microsofte Windows NTel Workstation 4.00元式名称は、Microsofte Windows NTel Windows 0.000 Professionalの上式名称は、Microsofte Windows 0.000 Professional Operating Systemです。・Windowse98の正式名称は、Microsofte Windowse95 Operating Systemです。・Windowse95の正式名称は、Microsofte Windowse95 Operating Systemです。・Windowse98、Windowse95は、米国Microsoft Corporationの商品名称です。・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です。

カラー液晶ディスプレイは、画面の一部にドット欠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。 本製品は長時間連続運転すると製品寿命が低下する場合があります。 ハードウェアの無償保証(持ち込み修理サービス)は1年間です。 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。

情報提供サービス

http://www.hitachi.co.jp/pc/

@nifty FHITACHI Forum J:GO FHITACHI



国際規格ISQ 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:平成9年10月28日

製品に関するお問い合わせ

HCAセンター 0120-2580-12 利用時間 9:00~17:00 [±・日・祝日を除く]

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。

P C 事業部 〒140-8572 東京都品川区南大井六丁目27番18号(日立大森第二別館)

北海道支社(011)261-3131 中部支社(052)243-3111 東 北 支 社(022)223-0121 関 西 支 社(06)6616-1111

横 浜 支 社(045)451-5000 中 国 支 社(082)223-4111

(076)433-8511 四国支社(087)831-2111

(076)263-0551 九州支社(092)852-1111



記載されている製品の内容・仕様は平成12年1月現在のもので、予告なしに変更する場合があります。また、製品写真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、弊社では海外での保守サービスおよび技術サポートは行っておりません。

本製品を輸出される場合には、外国為替および外国貿易法の規制をご確認のうえ、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。 画面はハメコミ合成ですので実際の画面と異なることがあります。 **CD-888** 2000.2 Printed in Japan(H) 日立パーソナルコンピュータ

FLORA



本カタログはAdobe社Acrobatにより制作したPDFカタログです。 All Rights Reserved Copyright©2000.Hitachi.Ltd.

通信機能

100BASE-TX



ノート最高クラスのスペックを 味方にできる。 スピードビジネスを成功に導く FLORA 270SX.

スリムなボディにノート最高クラスのスペックを用意。CD-ROMドライブをはじめノートに求められる機能をコンパクトに凝縮。 省スペースでハイパフォーマンスを実現したオールインワンノード FLORA 270SX です。

Mobile Pentium® プロセッサ450MHz搭載モデルによってスピードビジネスをサポート。

さらにWindows® 2000対応によって、電源管理機能をはじめとする新しい機能を豊富に提供。

デスクで、会議室で、取り引き先で、より高度な仕事を...。



高速なフットワークを身に付けて、 スピードビジネスを支える

Mobile Pentium® プロセッサ 450MHz **搭載モデルを用意**。

CPUは Mobile Pentium® プロセッサ450MHz をはじめ、Mobile Intel®Celeron™ プロセッサ 400MHz**をカスタムメイドで選べます。さらにチップ** セットは Intel®440BX AGPsetを搭載し、CPUの高 性能をサポート。メインメモリーは標準の64Mバイ トから最大256Mバイトまで搭載可能。ハードディ スク容量も6.0Gバイトとビジネスの高度な二 - ズに おこたえします。

新しい環境で、新しい機能が 豊富に利用できる。

Windows_®2000 Professional & 選択できるセレクタブルOSモデルを 用意しています。

初期セトアップ時にWindows®2000 Professional またはWindows NT® 4.0を選択*1できます。 Windows® 2000 ProfessionalではPCカードの ホットプラグ、USBといったハードウェアの追加・管 理が容易になるプラグアンドプレイを実現。さらに ハードウェア、OS、BIOSが三位一体となって電源 管理するパッテリー管理機能や、システム状態・ メインメモリーの内容をハードディスクドライブに待 避させて電源を遮断するハイパネーションモードな ど多彩な機能を利用できます。

1 使用可能なOSは初期セットアップ時に選択されたOSとなります。 選択しなかったOSを使用する場合は別途OSのライセンスをご購入ください。

急ぎのFAXも スムーズに送受信できる

カスタムメイドでLANと モデムを同時に内蔵できます。

LANインタフェース(100BASE-TX/10BASE-T)を 標準で内蔵。オフィスの高速ネットワークに直接つ なげることができます。また、赤外線インタフェース によってデスクトップPCとのデータ転送がワイヤレ スで可能です。さらに、LANとモデム(V.90対応、 K56flex)の同時内蔵も可能。これによって、LAN 使用中でもFAX送受信ができるというように、ビジ ネスのさらなる効率化につながります。



性能は向上しても、

スペースはなるべく抑えたい

オールインワンで薄型・軽量を 実現しています。

CD-ROM**ドライブ、FDD、バッテリー同時搭載のオー** ルインワンタイプながらも、薄さが32.9mm(最薄部) とコンパクト。しかも軽さは約2.85kg。場所をとらず、 高性能を発揮する…。持ち運びにも便利です。

周辺機器との接続を、 電源を切らずに行える

新世代インタフェースUSBを サポートしています。

USB(Universal Serial Bus)ポートを2ポート装備。 PCの電源を切らずに周辺機器を接続でき、面倒 な設定やシステムの再起動が不要になります。



CD-ROMドライブ ドライブのかわりにアクセサリートレー をセットすることもでき、モデムのケー ブルなどを収納するのに便利です。

バッテリー

軽量なリチウムイオンと、低価格な ニッケル水素から選択できます。

2つのディスプレイで 作業効率がUPする

マルチディスプレイ機能を 搭載しています。

本体に外部ディスプレイ(オプション)を接続すれば、 両方の画面に別々の内容を表示可能。外付けディ スプレイにプレゼンテーション画面を表示し、手元 のディスプレイでメモをとるなど使い勝手が飛躍的 に向上します。また、大画面14.1型TFTカラー液 晶ディスプレイを搭載。ビデオサブシステムには、 AGP接続のATI社3D RAGETMLT PROを採用。 4Mバイトの高速SGRAMにより、3次元グラフィック ス表示にも威力を発揮します。

Windows。98環境での機能です。Windows。2000 Professional/ Windows NT₆4.0、Windows₆95では、同一画面表示のみ可能



ハードディスクの複製データを 短時間で作成できる。

クローニングツールを サポートしています。

Symantec社のクローニングツール「NORTON Ghost Version6.0」*2をサポート。ハードディスクの 高速バックアップ機能などが利用でき、PCの新規 導入、アップデート、保守に要する時間とコストを大 幅に削減できます。

*2 CD ROM 媒体を添付しています。型式PC1NH8のモデルは サポートしていません。

抗菌処理を施しています。

FLORA 270SXのボディには抗菌処理*3を施した 高剛性グラスファイバーを使用しているため丈夫 で衛生的です。



*3 抗菌処理ボディについて ---- 試験依頼先: 社団法人京都 微生物研究所 試験成績書発行年月日:平成10年8月19日 試 験成績書発行番号: No.U08081 ~ U08085 試験方法:抗菌力 評価試験(フィルム密着法) 抗菌の方法:抗菌剤の部品材料へ



当社は国際エネルギースター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タープログラムの

ユーザーのリクエストに敏感な、頼れるビジネス・パートナー。

DR A 270.SX

主なカスタムメイド対応 メインメモリー 64MB 128MB 256MB ATOK13* *型式PC1NH8のモデルはサポートしていません。

