

日立パーソナルコンピュータ

FLORA 270SX

スリムなボディでパワフルな性能を発揮。
最新のWindows®2000環境に対応。
次世代ビジネスのオーダーにこたえる
オールインワンノート。

**カスタム
メイド** 対応

基本モデル仕様


モデル名		FLORA 270SX			
型式	Windows®2000/ Windows NT®4.0 セレクトابلOSモデル	PC1NH9-QME23H320	*1		*1
	Windows®98モデル	PC1NH9-GME23H320	PC1NH8-G7D23H310		PC1NH8-G7C23H310
	Windows®95モデル	PC1NH9-AME23H320	PC1NH8-A7D23H310		PC1NH8-A7C23H310
C P U (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)
チップセット			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*4(1,677万色)*3			800 × 600*4(1,677万色)*3
(表示色)	外付けCRT	1,280 × 1,024ドット(1,677万色)			
ビデオサブシステム		ATI社 3D RAGE™ LT PRO(AGP 2X) ビデオRAM 4MB(SGRAM)			
ファイル装置	F D D	3.5型(1.44MB/1.2MB/720kB)*4			
	H D D	6.0GB			
	C D - R O M	最大24倍速*5			
サウンド機能		Sound Blaster Pro互換(PCI接続)ステレオスピーカー、マイク内蔵			
拡張スロット	P C カ ー ド	PC Card Standard <JEIDA V4.2> 準拠 Type x1 CardBus対応			
	メ モ リ ー	x2 スロット使用済み			
インタフェース		シリアルx1、パラレルx1、CRTディスプレイx1、マウス/テンキーボードx1、USB x2*6、 赤外線x1*7(IrDA 1.1準拠) マイクx1、ラインインx1、ヘッドフォンx1			
ネットワーク		100BASE-TX/10BASE-T			
キーボード、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			
ポインティングデバイス		ポインティングパッド			
外形寸法W x D x 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
消費電力(最大/サuspend時)		約19W(約69W/約2.1W)			約18W(約52W/約2.1W)
省エネ法に区			S		
基づく表示	エネルギー消費効率*15	0.0020			0.0045
電源	リチウムイオンバッテリーまたはAC100V ± 10% 50/60Hz		ニッケル水素バッテリーまたはAC100V ± 10% 50/60Hz		
使用可能時間		最大約2.5時間			最大約2.5時間
バッテリー*16	充電時間(装置電源オフ時)		約2.5時間		
	充電時間(装置電源オン時)		約16時間		
サポートOS		Windows®2000 Professional or Windows NT® Workstation 4.0セレクトابلOS*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			

*1 Windows NT®4.0/Windows®98 Second EditionのセレクトابلOSになります。型式PC1NH8-Kxxxxxxです。*2 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。*3 ディザリング機能により実現。*4 Windows® 2000 Professional / Windows NT®4.0では1.2MBのFDI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インタフェースは、Windows NT®4.0ではサポートしていません。また、USB対応周辺機器に接続して、将来出荷されるすべての周辺機器の動作を確保するものではありません。*7 Windows NT®4.0では使用できません。*8 ホイールは機能しません。*9 最厚部は42.3mmです(突起部含まず)。*10 最厚部は37.9mmです(突起部含まず)。*11 最厚部は37.9mmです(突起部含まず)。*12 リチウムイオンバッテリー/アクセサリ充電時、CD-ROM搭載時は約3.05kg。*13 ニッケル水素バッテリー/アクセサリ充電時、CD-ROM搭載時は約3.05kg。*14 ニッケル水素バッテリー/アクセサリ充電時、CD-ROM搭載時は約3.05kg。*15 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、省エネ法で定める推定値で除したものです。*16 ノートマナーシステム機能利用時、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。*17 使用可能なOSは初期セットアップ時に選択されたWindows®2000またはWindows NT®4.0とどちらか一方で、選択しなかったOSを使用する場合は、別途OSのライセンスを購入ください。*18 型式によりバージョンが異なります。型式PC1NH9: Internet Explorer5.0(OSに依存せず) 型式PC1NH8: Windows®98 Second Edition: Internet Explorer5.0、Windows®95: Internet Explorer4.01、Windows NT® Workstation4.0: Internet Explorer4.01、Windows Office 2000 Personal/セレクトابلモデル: Internet Explorer5.0(OSに依存せず) *19 CD-ROM媒体を添付してあります。型式PC1NH8のモデルはサポートしていません。

声で文字入力が可能。
ViaVoice™ Pro ミレニアムを用意。


IBM社の音声認識ソフトウェア「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。

128Mバイト以上のメモリーを推奨します。Windows® 2000 Professional では動作しません。



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の米国における登録商標です。・Pentiumは、Intel Corporationの登録商標です。・Sound Blasterは、Creative Technology Ltd.の登録商標です。・SymantecはSymantec Corporationの登録商標です。・Windows NT®Workstation 4.0の正式名称は、Microsoft® Windows NT® Workstation Operating System Version 4.0です。・Windows® 2000 Professionalの正式名称は、Microsoft® Windows® 2000 Professional Operating Systemです。・Windows®98の正式名称は、Microsoft® Windows®98 Operating Systemです。・Windows®95の正式名称は、Microsoft® Windows®95 Operating Systemです。・Windows® 2000 Professional、Windows®98、Windows®95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「HITACHI Forum」:GO FHITACHI

日立製作所・PC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: 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
(土・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。

株式会社 日立製作所 情報コンピュータグループ

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
北陸支社 (076)433-8511 四国支社 (087)831-2111
九州支社 (092)263-0551

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場合があります。

CD-888 2000.2
Printed in Japan(H)



CPU Mobile Pentium® Mobile Intel® Celeron™プロセッサ

メインメモリー 標準64MB 最大256MB

HDD 6.0GB

ディスプレイ 14.1型 / 13.3型 12.1型TFT

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ト「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...

そんなあなたの強力なビジネス・パートナーとなります。



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ニー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を
選択できるセレクトブルOSモデルを
用意しています。

初期セットアップ時にWindows®2000 ProfessionalまたはWindows NT®.4.0を選択^{*}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バ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バ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インターフェース(100BASE-TX/10BASE-T)を標準で内蔵。オフィス的高速ネットワークに直接つながることができます。また、赤外線インター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。

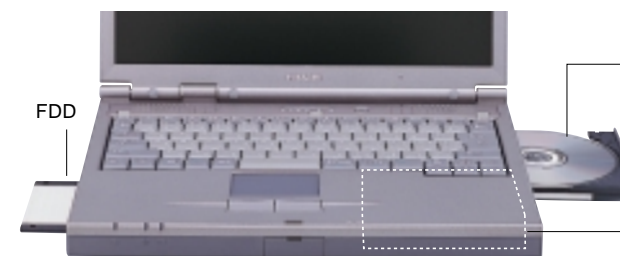


モデム内蔵 LANインターフェース内蔵

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。



CD-ROMドライブ
ドライブのかわりにアクセサリトレイをセオするでき、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 RAGE™ LT PROを採用。4Mバイトの高速SGRAMにより、3次元グラフィック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 NT®4.0、Windows®95では、同一画面表示のみ可能です。



周辺機器との接続を、
電源を切らずに行える。

新世代インターフェース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。

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を施した高剛性ガ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の練り込み 抗菌処理部品名: 筐体



当社は国際エネルギー省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省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。

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。

FLORA 270SX

主なカスタムメイド対応

メインメモリー	64MB	128MB	256MB	
アプリケーション	なし	Microsoft Office 2000 Personal	一太郎10・花子10パック	Microsoft Office 2000 Personal + ATOK13*
その他	LAN、モデム同時内蔵	ホイールマウスなし	CD-ROMドライブなし	バッテリーなし

^{*}型式PC1NH8のモデルはサポートしていません。

