

HITACHI

Inspire the Next

日立パーソナルコンピュータ FLORA 270W



基本モデル仕様	FLORA 270W			
形名	Windows® XP Professionalモデル PC8NW8 - HJG4H1AB0*1	PC8NW8 - HJF4H1AB0*1	PC8NW6 - HKN4HBAB0*2	PC8NW6 - HNE4HBAB0*2
CPU(周波数)	Mobile Intel® Pentium®4 プロセッサ-M 1.60GHz	Mobile Intel® Pentium®4 プロセッサ-M 1.60GHz	Mobile Intel® Pentium®M プロセッサ-M 1GHz	Mobile Intel® Celeron® プロセッサ 1.06GHz
2次キャッシュメモリー	512KB(プロセッサ内蔵)	512KB(プロセッサ内蔵)	512KB(プロセッサ内蔵)	256KB(プロセッサ内蔵)
システムバスクロック	400MHz	400MHz	133MHz	133MHz
チップセット	Intel® 845MP	Intel® 845MP	Intel® 830MG	Intel® 830MG
メインメモリー	標準128MB / 最大512MB*3 (PC2100 DDR SDRAM)	標準128MB / 最大512MB*3 (PC2100 DDR SDRAM)	標準128MB / 最大512MB*3 (PC133 SDRAM) [ビデオRAMとしてメインメモリーの一部を使用]*5	標準128MB / 最大512MB*3 (PC133 SDRAM) [ビデオRAMとしてメインメモリーの一部を使用]*5
ディスプレイ	15.5型 TFTカラー	15.5型 TFTカラー	14.1型 TFTカラー	14.1型 TFTカラー
表示解像度 (表示色)	1,400 x 1,050ドット (1,677万色)*7	1,024 x 768ドット (1,677万色)*6	1,024 x 768ドット (1,677万色)*5	1,280 x 1,024ドット (1,677万色)
ビデオサブシステム	ATI MOBILITY™ RADEON™ 7500 M7P ビデオRAM16MB	ATI MOBILITY™ RADEON™ 7500 M7P ビデオRAM16MB	Intel® 830MG ビデオRAM メインメモリー128MB搭載時:最大32MB*4、メインメモリー+256MB以上搭載時:最大48MB*5	Intel® 830MG ビデオRAM メインメモリー128MB搭載時:最大32MB*4、メインメモリー+256MB以上搭載時:最大48MB*5
ファイル装置	FDD HDD CD-ROM	FDD HDD CD-ROM	FDD HDD CD-ROM	FDD HDD CD-ROM
サウンド機能	Sound Blaster Pro互換、ステレオスピーカー内蔵	Sound Blaster Pro互換、ステレオスピーカー内蔵	Sound Blaster Pro互換、ステレオスピーカー、マイク内蔵	Sound Blaster Pro互換、ステレオスピーカー、マイク内蔵
拡張スロット	PCカード メモリー	PC Card Standard JEITA V4.2 準拠 Type x2 または Type x1 CardBus対応*10 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)	PC Card Standard JEITA V4.2 準拠 Type x2 または Type x1 CardBus対応 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)	PC Card Standard JEITA V4.2 準拠 Type x2 または Type x1 CardBus対応 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 x 1、プリンタ x 1、CRTディスプレイ x 1、マウス / キーボード x 1、USB*11 x 2、IEEE1394*11 x 1、ライン入力 / デイク x 1、ヘッドフォン x 1	シリアル x 1、プリンタ x 1、CRTディスプレイ x 1、マウス / キーボード x 1、USB*11 x 2、IEEE1394*11 x 1、ライン入力 / デイク x 1、ヘッドフォン x 1	シリアル x 1、プリンタ x 1、CRTディスプレイ x 1、マウス / キーボード x 1、USB*11 x 2、ライン入力 / デイク x 1、マウス x 1、ヘッドフォン x 1	シリアル x 1、プリンタ x 1、CRTディスプレイ x 1、マウス / キーボード x 1、USB*11 x 2、ライン入力 / デイク x 1、マウス x 1、ヘッドフォン x 1
ネットワークカード	LAN 100BASE-TX / 10BASE-T 自動認識	LAN 100BASE-TX / 10BASE-T 自動認識	LAN 100BASE-TX / 10BASE-T 自動認識	LAN 100BASE-TX / 10BASE-T 自動認識
キーボード	109配列標準キーボード87キー+キーピッチ19mm、キーストローク23mm	109配列標準キーボード87キー+キーピッチ19mm、キーストローク23mm	109配列標準キーボード87キー+キーピッチ19mm、キーストローク23mm	109配列標準キーボード87キー+キーピッチ19mm、キーストローク23mm
ポインティングデバイス	ポインティングパッド、四方向スクロールボタン	ポインティングパッド、四方向スクロールボタン	ポインティングパッド、スクロールキー	ポインティングパッド、スクロールキー
内蔵スマートカードリーダー / ライター*13			適合カード:ISO / IEC 7816準拠 T=0、1転送/秒コムのスマートカード、通信速度:Kbps 9.6, 19.2, 38.4 ドライバ:PC / SC準拠	適合カード:ISO / IEC 7816準拠 T=0、1転送/秒コムのスマートカード、通信速度:Kbps 9.6, 19.2, 38.4 ドライバ:PC / SC準拠
外形寸法 W x D x H	326 x 275 x 41.8 *14 mm	326 x 275 x 41.8 *14 mm	326 x 276 x 38 *15 mm	326 x 276 x 38 *15 mm
質量	約3.2kg *16	約3.2kg *16	約3.0kg *17	約3.0kg *17
消費電力(最大 / スタンバイ時)	約23W(74W / 約2.3W)	約23W(74W / 約2.3W)	約17W(71W / 約1.8W)	約22W(71W / 約1.8W)
省エネ法に基づく表示	区分 エネルギー消費効率*18	0.00054 S	0.00077 S	0.00072 S
電源	リチウムイオン標準バッテリー*19 または AC100V ± 10% 50 / 60Hz	リチウムイオン標準バッテリー*19 または AC100V ± 10% 50 / 60Hz	リチウムイオン標準バッテリー*19 または AC100V ± 10% 50 / 60Hz	リチウムイオン標準バッテリー*19 または AC100V ± 10% 50 / 60Hz
バッテリー*20	使用可能時間 (JEITA測定法1.0)	最大約4.5時間	最大約3.5時間	最大約3.5時間
充電時間 (装置電源オフ時)	約2 - 3時間	約2 - 3時間	約3.0時間	約3.0時間
標準バッテリー	充電時間 (装置電源オン / スタンバイ時)	約2.5 - 3.5時間	約2.5 - 3.5時間	約3.0時間
無償保証期間	3年	3年	3年	3年
サポートOS	Windows® XP Professional / Windows® 2000 Professional	Windows® XP Professional / Windows® 2000 Professional	Windows® XP Professional / Windows® 2000 Professional	Windows® XP Professional / Windows® 2000 Professional
カスタムメイド、オプション仕様				
メインメモリー	128MB 256MB 384MB 512MB	128MB x 1 (PC2100 DDR SDRAM) 256MB x 1 (PC2100 DDR SDRAM) 128MB x 1 + 256MB x 1 (PC2100 DDR SDRAM)	128MB x 1 (PC133 SDRAM)*21 256MB x 1 (PC133 SDRAM)*21 128MB x 1 + 256MB x 1 (PC133 SDRAM)*21	128MB x 1 (PC133 SDRAM)*21 256MB x 1 (PC133 SDRAM)*21 128MB x 1 + 256MB x 1 (PC133 SDRAM)*21
ファイル装置	内蔵 HDD 2ndHDD(オプション)	40GB 40GB Ultra ATA / 100	30GB Ultra ATA / 66 40GB Ultra ATA / 66	30GB Ultra ATA / 66 40GB Ultra ATA / 66
通信機能	内蔵モデム 内蔵無線LAN*25 Bluetooth™*26	データ最大56Kbps*24 (V.90) / FAX14.4Kbps IEEE802.11b準拠 (1ch - 11ch) 通信速度最大11Mbps Bluetooth™ Ver1.1準拠*11 (本体内蔵)	データ最大56Kbps*24 (V.90) / FAX14.4Kbps IEEE802.11b準拠 (1ch - 11ch) 通信速度最大11Mbps (オプション) Bluetooth™ USBアダプタ Bluetooth™ Ver1.1準拠*11 外付け)	データ最大56Kbps*24 (V.90) / FAX14.4Kbps IEEE802.11b準拠 (1ch - 11ch) 通信速度最大11Mbps (オプション) Bluetooth™ USBアダプタ Bluetooth™ Ver1.1準拠*11 外付け)
入力装置	マウス	追加なし / PS / 2接続、ホイールマウス (標準仕様) / (オプション) USB接続、ホイールマウス	追加なし / PS / 2接続、ホイールマウス (標準仕様) / (オプション) USB接続、ホイールマウス	追加なし / PS / 2接続、ホイールマウス (標準仕様) / (オプション) USB接続、ホイールマウス
セキュリティ	スマートカード スマートカードアダプタ(オプション) スマートカード(オプション)	スマートカード (ISO / IEC 7816準拠、EMV level1準拠)	スマートカードアダプタ PCカード Type (PnP機能には対応していません) スマートカード (ISO / IEC 7816準拠、EMV level1準拠)	スマートカードアダプタ PCカード Type (PnP機能には対応していません) スマートカード (ISO / IEC 7816準拠、EMV level1準拠)
バッテリー*20	リチウムイオン 大容量 (バッテリー)	使用可能時間 (JEITA測定法1.0) 最大約4.5時間 約2.5 - 3.5時間 約3 - 4時間	最大約4.0時間 最大約3.5時間 約3.0時間	最大約3.5時間 最大約3.0時間 約3.0時間
アプリケーション	Microsoft® Office XP / Microsoft® Office XP Personal + ATOK15 / 一太郎12 / ATOK15より選択可能	Microsoft® Office XP / Microsoft® Office XP Personal + ATOK15 / 一太郎12 / ATOK15より選択可能	Microsoft® Office XP / Microsoft® Office XP Personal + ATOK15 / 一太郎12 / ATOK15より選択可能	Microsoft® Office XP / Microsoft® Office XP Personal + ATOK15 / 一太郎12 / ATOK15より選択可能

*1 旧OS Windows® 98 のダウンロード利用権付属モデルもございます。詳しくは弊社担当営業にご確認ください。*2 旧OS Windows NT® 4.0 / Windows® 99 のダウンロード利用権付属モデルもございます。詳しくは弊社担当営業にご確認ください。*3 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。*4 メインメモリーの一部はビデオRAMとして使用するのみ、実際使用可能なメモリーは記載の数値より少なくなります。*5 PCの動作状態に応じてビデオRAMの容量が変化します。お書き込みによるビデオRAM容量の変更はできません。*6 デザインが表示になります。*7 本LCDにG4K 1,024 x 768ドットを表示する場合、画面全体は投影処理を行います。このため文字などがぼやける場合があります。画面全体は投影処理を行います。このため文字などがぼやける場合があります。*8 1.2MBのFDDを使用する場合は別売ドライブ(インストール)が必要となります。(ドライブは本体に添付されています。)*9 NTFS形式にて、約10GBフォーマットしています。残り空き領域として、ディスクの管理を使用して、別途任意のサイズでドライブを作成し、使用することが可能です。*10 12V対応のPCカードはサポートしていません。*11 すべてのUSB対応周辺機器、Bluetooth™対応機器の動作を保証するものではありません。*12 すべてのUSB対応周辺機器、Bluetooth™対応機器の動作を保証するものではありません。*13 スマートカードを利用するには、オプションのスマートカードアダプタが必要です。*14 最厚部は47.9mmです(突起部含まず)。*15 最厚部は39.4mmです(突起部含まず)。*16 バッテリーパック、CD-ROM搭載時、ウェイトセーバー搭載時は約3.0kg。*17 バッテリーパック、CD-ROM搭載時、ウェイトセーバー搭載時は約2.8kg。*18 エネルギー消費効率は、省エネ法で定められた方法により測定された消費電力と、省エネ法で定められた方法により測定された消費電力との比です。*19 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い場合、使用に制限があります。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使用条件では、大容量バッテリーが必要となります。*20 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。*21 メインメモリーはビデオRAMと共用です。実際使用できるメモリー容量は、PCの動作状態に応じて自動的に変化します。*22 Roxio Easy CD Creator 5 Basic を添付します。*23 DVD再生には市販のDVD再生ソフトが必要です。*24 80Kbpsデータ受信時の理論上の最大速度です。データ送信時は最大33.6Kbpsになります。*25 内蔵無線LANとBluetooth™の同時使用はできません。記載の容量は、1KB=1,024バイトです。HDDの容量は1GB=10^9バイトです。

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。故障ではありません。予めご了承ください。本製品には、有寿命部品が使用されています。長期間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などが必要になります。ハードウェアの無償保証(取替サービス)は3年間です。(有寿命部品は対象外となります) 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。埋め込み型心臓ペースメーカーを装着されている方は、製薬/内蔵無線LAN、Bluetooth™または充電部から22cm以上離れてご使用ください。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は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。

日目のPCは正規のMicrosoft®Windows®を搭載しています。
http://www.microsoft.com/piracy/howtotell

Bluetoothは、その権利者が所有している商標であり、弊社はライセンスに基づき使用しています。Intel, Intel Insideのロゴ、PentiumおよびCeleron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, 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。Sound Blasterは、Creative Technology Ltd.の商標です。Symantecは、Symantec Corporationの登録商標です。Windows® XP Professional, Windows® 2000 Professional, Windows® 98は、米国Microsoft Corporationの商標名称です。Windows®の正式名称は、Microsoft® Windows® Operating Systemです。その他の記載の会社名、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/>

FLORAシリーズをWebでもご購入できます。
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 ☎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

インターネットプラットフォーム事業部 〒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 北陸支社 (076)433-8511 中国支社 (082)541-4111
東北支社 (022)223-0121 四国支社 (087)831-2111
関東支社 (03)3212-1111 中部支社 (052)243-3111 九州支社 (092)852-1111
横浜支社 (045)451-5000 関西支社 (06)6616-1111

記載されている製品の内容・仕様は2002年4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。

CA-168 2002.5
Printed in Japan(H)



ビジネスを加速するA4オールインワンノートPC。

FLORA 270W

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 ©2002, Hitachi, Ltd.

さまざまなモバイルシーンで、そしてオフィスで。
 高いセキュリティ性を誇る高性能マシンに、ワイヤレス機能を強化。
 3年間の長期無償保証で、ビジネスを強力にサポートします。



3年無償保証



3年間の長期保証
 従来の1年を3年保証に。
 TCOの削減
 保守コストを割安に。
 スピーディーな対応
 当日出張サービスも。

豊富なサポート&サービス
 PC導入やウイルスワクチンの
 サービスを用意。
 環境問題にも配慮
 リサイクルサービスなどを提供。

Mobile Intel® Pentium® 4 プロセッサ-M 搭載、
 高速画像データ処理にも優れた
 ハイパフォーマンスモデル。

Mobile Intel® Pentium® 4プロセッサ 1.60GHz-M
 ATI社製 MOBILITY™ RADEON™ 7500搭載 Intel® 845MPチップセット DDRメモリー
 大画面15型TFT液晶 最大80GB大容量ハードディスク(2nd HDD搭載時/オプション)
 Windows® XP Professional / Windows® 2000 Professional搭載
 ワンタッチキー / 四方向スクロールキー / スクロール機能付きポインティングパッド
 内蔵Bluetooth™対応(カスタムメイド) 内蔵無線LAN対応(カスタムメイド) スマートカード対応(オプション)

High-end
 model
 【形名】PC8NW8



MOBILITY™ RADEON™
 は、32ビットフルカラー
 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
 グラフィックスパフォーマンス
 を提供します。

主なカスタムメイド対応 (お客様の希望する仕様のモデルがお選びいただけます。)

	標準仕様	256MB	384MB	512MB
メインメモリー	128MB	256MB	384MB	512MB
HDD	20GB	40GB		
通信	LAN	LAN&モデム	LAN&無線LAN	LAN&モデム &無線LAN
		LAN&モデム &Bluetooth™	LAN&無線LAN &Bluetooth™*1	LAN&無線LAN &Bluetooth™*1
CD-ROM ドライブユニット	CD-ROMドライブ	CD-R/RWドライブ	DVD-ROM & CD-R/RWマルチドライブ	CD-ROMドライブ なし*(ウェイトセ-バー)
アプリケーション	なし	Microsoft® Office XP	Microsoft® Office XP Personal + ATOK15	一太郎12
マウス	ホイールマウス	マウスなし		ATOK15
バッテリー	リチウムイオン 標準/バッテリー	リチウムイオン 大容量バッテリー	バッテリーなし (ダミー/バッテリー)*3	

*1 無線LANとBluetooth™は
 同時に使用できません。
 *2 リカ/リー時には
 CD-ROMドライブが必要です。

*3 軽量化用
 ダミーケースです。

FLORA 270W

オフィスオペレーションのための
 基本機能を追及したバリューモデル。

Mobile Intel® Pentium® プロセッサ 1GHz-M /
 Mobile Intel® Celeron® プロセッサ 1.06GHz
 ワンタッチキー / Pスイッチ / スクロールキー / スクロール機能付きポインティングパッド
 14.1型TFT液晶 Bluetooth™対応(オプション) 内蔵無線LAN対応(カスタムメイド)
 スマートカードリーダー / ライト機能内蔵 スマートカードを利用するには、オプションのスマートカードアダプタが必要です。

Value
 model

【形名】PC8NW6



主なカスタムメイド対応 (お客様の希望する仕様のモデルがお選びいただけます。)

	標準仕様	256MB	384MB	512MB
メインメモリー	128MB	256MB	384MB	512MB
HDD	20GB	30GB	40GB	
通信	LAN	LAN&モデム	LAN&無線LAN	LAN&モデム &無線LAN
CD-ROM ドライブユニット	CD-ROMドライブ	CD-R/RWドライブ	DVD-ROM & CD-R/RWマルチドライブ	CD-ROMドライブ なし*(ウェイトセ-バー)
アプリケーション	なし	Microsoft® Office XP	Microsoft® Office XP Personal + ATOK15	一太郎12
マウス	ホイールマウス	マウスなし		ATOK15
バッテリー	リチウムイオン 標準/バッテリー	リチウムイオン 大容量バッテリー	バッテリーなし (ダミー/バッテリー)*3	

*2 リカ/リー時には
 CD-ROMドライブが
 必要です。

*3 軽量化用
 ダミーケースです。

日立のPCIは正規のMicrosoft®Windows®を搭載しています。
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

かけがえのない資産である顧客・企業情報を不正アクセスや改ざん、漏洩から守ります。

ビジネスに確かな信頼：セキュリティ

スマートカードによる個人認証(オプション)
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。スマートカードリーダー/ライター機能を標準搭載し、別売りのスマートカードアダプタをPCカードスロットに装着するだけで利用できます。(PC8NW6のみ。PC8NW8はUSB接続のスマートカードリーダー/ライターにより利用可能です。)



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ます。これにより本来の利用者以外の不正使用や内部データの情報漏洩が防げます。

HDDパスワード機能
BIOSにより内蔵ハードディスクにパスワード設定が可能。PCを使用する際は必ずパスワード認証が必要となるため、万が一盗難にあった場合でも情報の漏洩が防げます。

ハードディスクのパスワードを忘れるとPCは使用できなくなり、パスワード管理には十分ご注意ください。

インターフェースの使用制限
BIOSの設定でUSB、IEEE1394(PC8NW8のみ)、シリアル、プリンタ、LAN、モデムなどのインターフェースや、FDD、PCカードスロットを使用できなくするように設定できます。これにより機密情報の外部への持ち出しが防げます。

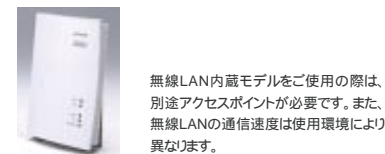
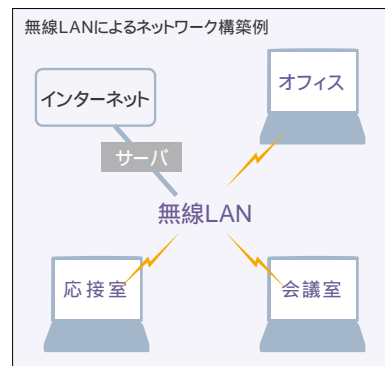
盗難防止用ロック取り付け可能
市販のワイヤーロックによりPC本体を机に簡単に固定でき、盗難防止に役立ちます。

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「Virus Scan」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。

配線を気にせずLANを構築。社内でネットワークに接続、データ通信が可能に。

社内モバイル発想：ワイヤレス機能

内蔵無線LAN(カスタムメイド)
[無線通信]
IEEE802.11b準拠(1ch~11ch)により、最大11Mbpsのデータ通信が可能です。
[フレキシブル]
LAN導入が困難な場所や座席移動、オフィスレイアウトも配線を気にせず自在に変更できます。
[社内モバイル]
会議室や応接室に持ち込んで無線LANに接続できるので、共有ファイルの参照、イントラネット、インターネット閲覧などに活用できます。また「Link Stick」をカメラとして使用すれば、ネット会議も可能です。
[セキュリティ]
暗号化(WEPキー)40/128bitを採用。高いセキュリティを確保しています。(PC8NW8、またはPC8NW6で128bit暗号モデルを選択した場合。)
[PCカード不要]
アンテナ内蔵タイプのため、PCカードを必要とせず、アンテナの引っ張りもありません。



無線LAN内蔵モデルをご使用の際は、別途アクセスポイントが必要です。また、無線LANの通信速度は使用環境により異なります。

Bluetooth™
[サーバ不要]
サーバを使わずにワイヤレスで他のBluetooth™機器に接続可能。小規模オフィスや会議室でのデータ交換などに活用できます。
[データ転送]
Bluetooth™対応のPCやPDA間でのデータ転送や同期化がワイヤレスで可能です。
[Web接続]
Bluetooth™内蔵の携帯電話を使用して、Web閲覧、電子メールの送受信がワイヤレスで行えます。
PC8NW8のみ内蔵タイプ(カスタムメイド)、PC8NW6はオプションのUSB Bluetooth™アダプタに対応。
すべてのBluetooth™機器の接続を保証するものではありません。Bluetooth™と無線LANは同時に使用できません。



変化し続けるビジネスのニーズに、多彩な機能拡張でフレキシブルに対応します。

ビジネスの変化に対応：拡張性

選択可能なファイルベイ
取り外し・交換可能なファイルベイ構造を採用。CD-ROMドライブをはじめ、さまざまなメディアを目的や用途に応じてお選びいただけます。

CD-ROMドライブ
マルチメディアコンテンツを利用する場合に。

CD-R/RWドライブ
大容量データの書き込みが必要な場合に。

DVD-ROM & CD-R/RWマルチドライブ
ひとつのドライブでDVD、CDを利用したい場合に。

2nd HDD
大容量データをよりスピーディに保存・活用する場合に。(オプション/PC8NW8のみ)

ウェイトセーバー
最軽量状態で持ち運びたい場合に。

多彩なインターフェース
周辺機器と接続するための多種多様なインターフェースを搭載しています。

【PC8NW8】
背面: USB x 2, プリンタ電源コネクタ, シリアルCRTディスプレイコネクタ, モデムLANマウス・テンキーボード
左側面: 盗難防止用ロック取り付け穴, IEEE1394
右側面: PCカードスロット(Type x2またはType x1), 盗難防止用ロック取り付け穴

【PC8NW6】
背面: USB x 2, 電源コネクタ, シリアルマウス・テンキーボード, プリンタ, モデムLAN, CRTディスプレイコネクタ
左側面: PCカードスロット(Type x2またはType x1)
右側面: 盗難防止用ロック取り付け穴

ビジネスだけに集中できる、使いやすさを追求した簡単な操作で効率的なオペレーション。

ユーザビリティを重視：操作快適性

SXGA+に対応した、大画面15型TFTカラー液晶搭載。

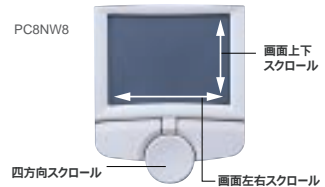


SXGA+の場合の表示エリア

[大画面15型TFT]
A4ノートPCとしては最大クラスの15型TFTカラー液晶を採用。プレゼンテーションでは説得力を、表計算では作業効率アップに貢献します。

[SXGA+の超高精細表示]
1,400 x 1,050ドットの超高精細モードに対応。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が確保できます。

スクロール機能付きポインティングパッド
パッドの縁をなぞるだけで画面を上下左右にスクロールできるポインティングパッドを採用。また、PC8NW8にはクリックボタンの間に四方向スクロールボタンを配置し、表示画面を快適に操作できます。(PC8NW6は上下方向)



PC8NW8 四方向スクロール 画面上下スクロール 画面左右スクロール

ワンタッチキー / Link Stick
インターネットや電子メールなど使用頻度の高いアプリケーションをすぐに起動できる独立型のワンタッチキーを用意。また、紙面の文字やマークを指すだけで関連情報を表示できる「Link Stick」などのオプションも充実。簡単に効率的な操作環境を実現します。



LinkStick

Wake on LAN機能
LANに接続されているコンピュータを他のPCから起動できます。この機能を利用することで、遠隔地にあるPCの管理が可能に。システム管理者の手間や管理コストを軽減できます。
内蔵LANのみ。内蔵無線LANでは使用できません。

地球環境に配慮した製品づくりを推進しています。

環境配慮

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。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。

国際エネルギースタープログラムへの適合
省エネルギーの国際エネルギースタープログラムの基準もクリア。省電力を求めるオフィスのニーズにお応えします。

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員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
本製品は、JEITA「PCグリーンラベル制度」の審査基準 2001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。

国際エネルギースタープログラムへの適合
省エネルギーの国際エネルギースタープログラムの基準もクリア。省電力を求めるオフィスのニーズにお応えします。

プレインストール / バンドルソフトウェア一覧

プレインストール	バンドル	未サポート	Windows® XPモデル	Windows® 2000モデル
Microsoft® Internet Explorer			6.0	5.5 *1
NORTON Ghost 2002 (ディスクイメージバックアップツール)				
Intel® LANDesk® Client Manager 6.2J (デスクトップ管理ソフトウェア)				
VirusScan 4.5.1 SP1 (ウイルス対策ソフトウェア)				
Acrobat Reader 5.0.5 (PDFファイルの表示・印刷用ソフトウェア)				
Cyber Support for Hitachi (自然言語検索用ツール)				
インターネットマーク (「電子すかし」ソフトウェア)				
シングルログインマネージャー Invitation (ログイン管理ソフトウェア)*2				
Secure Plug-in Invitation (スマートカード認証セキュリティソフトウェア)*2				
日立カラーページプリンタ BEAMSTAR-3000 / 2000 プリンタドライバ / LANポートユーティリティ*3				
Launch Manager (PSスイッチ*4・ワンタッチキー登録用ソフトウェア)				
オンラインサインアップソフト (AOL, BIGLOBE, DreamNet, ISAQ, OCN, ODN, 東京電話インターネット)				

*1 Microsoft® Internet Explorer 6.0をインストールしてはなりません。
*2 オプションのスマートカードアダプタ、およびUSB接続スマートカードリーダー/ライターにインストールされます。
*3 日立カラーページプリンタに関するお問い合わせはhttp://www.hitachi.co.jp/beamstar/をご覧ください。
*4 PC8NW6のみ。

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
有寿命部品(バッテリーなど)は対象外となります。		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(当日オンライン) サービス時間:平日9:00~17:00, 土曜日9:00~12:00 (日曜、祝日、年末年始を除く) 出張修理サービス(翌平日オンライン) 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。
保証内容の詳細については下記をご覧ください。
http://www.hitachi.co.jp/pc_3w

サービス&サポート

PC導入サービス(有償)
専門教育を受けた技術者が製品の搬入時にセットアップを行います。
PCプレインストールサービス(有償)
お客さまご指定のソフトウェア / ハードウェアをあらかじめインストールしてお届けします。
ウイルスワクチンサービス(有償)
より完全なウイルス対策のために、各種ウイルスワクチンサービスを用意しています。
ロゴ刻印付き&ロゴ表示PC提供サービス(有償)
お客さまご指定の社名、校章、オリジナルロゴなどを、PC本体に刻印したり、起動画面に表示させるサービスです。

スマートカードソリューション

スマートカードによる認証で、ビジネスのセキュリティを強化
偽造・データ読み出し・改ざんが困難なため、ユーザー認証をはじめとするオープンなネットワーク環境でのセキュリティ強化に適したスマートカード。FLORA270Wでは、バンドルソフトウェア「シングルログインマネージャー Invitation」を使用して、Windows ログイン時やスクリーンセーバーの解除の際、スマートカードによる個人認証が行えます。

スマートカードを応用したシステム構築もトータルサポート
お客さまの業務に合ったさまざまなスマートカードシステムが容易に構築できます。詳しくはhttp://www.hitachi.co.jp/ic-card内の「日立ICカードソリューションズ」をご覧ください。

日立のPCは正規のMicrosoft® Windows®を搭載しています。
http://www.microsoft.com/piracy/howtotell

