

日立パーソナルコンピュータ  
FLORA 210W/220W

**HITACHI**  
Inspire the Next



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。  
TCO: Total Cost of Ownership

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センの  
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。



成功へ導く  
ビジネスモバイルの進化型、  
「FLORA 210W」。

超軽量・薄型のコンパクトマシンに、  
省電力CPU Crusoe™ TM5800-1GHzを搭載した  
高性能リアルモバイルPC。

FLORA 210W/220W

アクティブなビジネスマンの強力なパートナー

FLORA モバイルノートPC

# FLORA 210W



PC8NL3

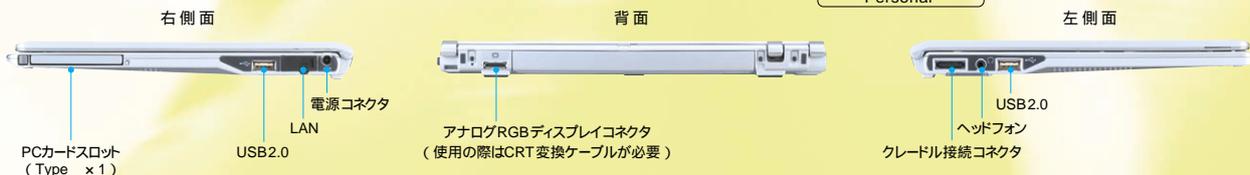
## モバイル性能を追求した わずか950gのスリムなリアルモバイルPC。

機動性を高めるモバイル性能を強化した超軽量・小型・薄型のFLORA 210W。省電力CPU Crusoe™ TM5800-1GHzを搭載し、使いやすさを追求した本格的なマシン性能を装備しています。オプションのクレードルを利用し、オフィスではメインマシンのUSB-HDDとしてデータ連携などにも活用可能。出張や外出の多いビジネスパーソンのモバイルニーズに応えます。

超軽量・薄型のスマートデザイン 薄さ13.7~19.6mm 質量 950g  
 Microsoft® Windows® XP Professional  
 Transmeta Crusoe™ プロセッサ TM5800-1GHz  
 10.4型 TFT液晶( XGA ) 8MB VRAM  
 256 MBメモリー( オンボード )  
 15 GB HDD  
 LAN & 無線LAN内蔵モデル/ LAN & AirH™内蔵モデルを用意  
 USB 2.0搭載  
 最長9時間以上のバッテリー駆動  
 クレードル( オプション )経由で、メインマシンのUSB-HDDとして利用可能  
 キャリングケース標準添付  
 マニュアル/リカバリCD添付の有無を選択可能( HDDの一部をパーティションで区切ってリカバリ用に充当 )

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。)

FDD	CD-ROM	マウス	バッテリー	通信機能	アプリケーション	CRT変換ケーブル
標準仕様	なし	なし	バッテリー(S)	LAN & 無線LAN LAN & AirH™	なし	なし
USB FDD	USB CD-ROMドライブ	USB ホイールマウス	バッテリー(L)	LAN*	Microsoft® Office XP Professional Microsoft® Office XP Personal	CRT変換ケーブル付き



用途を広げる  
アクセサリ

210Wのみ

クレードル  
 カーシガレットアダプタ  
 USB FDD  
 USB CD-ROMドライブ  
 USB テンキーボード  
 USB ホイールマウス  
 バッテリー(L)  
 バッテリー(S)



クレードル  
PC本体およびACアダプタ、ACケーブルは付属しません。

カーシガレットアダプタ  
カーシガレットアダプタケーブル

USB CD-ROMドライブ

バッテリー(L)  
バッテリー(S)

FLORA 210WでリカバリCDまたはバックアップCDよりOSのリカバリを行うにはCD-ROMドライブが必要です。オプション品以外のCD-ROMドライブでは、CD-ROMから起動ができないためOSのリカバリは行えませんので、本体を複数台ご購入の際は、最低1台はカスタムメイドまたはオプションでCD-ROMドライブをご注文頂くようお願いいたします。

\* LANモデルは受注生産対応となります。納入までにお時間を頂く場合があります。詳しくは弊社担当営業にお問い合わせください。

# FLORA 220W



PC8NS5

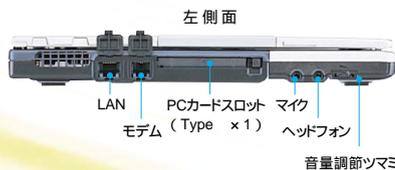
## コンパクトなボディに高性能を凝縮したパフォーマンスモバイルPC。

ビジネスユースに応えるための機能 ネットワーク、セキュリティ、拡張性、そして快適な操作性に高い機能性を誇るB5ファイルサイズノートPC。  
 オフィスのメインマシンとしても活躍するパワフルな性能を搭載し、さらに最長7時間のバッテリー駆動がビジネスの行動範囲を広げます。モバイルでもオフィスでも、さまざまなシーンでその実力を発揮します。

モバイル インテル® Pentium® プロセッサ 1.20 GHz-M  
 モバイル インテル® Celeron® プロセッサ 1 GHz  
 Microsoft® Windows® XP Professional  
 12.1型TFT液晶( XGA )  
 256 MB メモリー( オンボード )/ 最大512 MB  
 30 GB / 60 GB HDD  
 USB 2.0搭載  
 最長7時間のバッテリー駆動  
 多彩なデバイスを選択できるマルチパーパスベイ  
 Wake on LAN 機能  
 マニュアル/リカバリCD添付の有無を選択可能( HDDの一部をパーティションで区切ってリカバリ用に充当 )

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。)

メインメモリー	HDD	通信機能	マルチパーパスベイ	アプリケーション	FDD	マウス
標準仕様 256MB	30GB	LAN	CD-ROMドライブ	なし	なし	なし
384MB	60GB	LAN&モデム	CD-R/RWドライブ	Microsoft® Office XP Professional	USB FDD	USBホイールマウス
512MB		LAN&モデム&無線LAN	DVD-ROM & CD-R/RWドライブ CD-ROMなし (ウェイトセーバー)	Microsoft® Office XP Personal		



選択可能なマルチパーパスベイ  
 目的や用途に応じて、各種デバイスを装着できるマルチパーパスベイを採用しています。

- CD-ROMドライブ
- CD-R/RWドライブ
- DVD-ROM&CD-R/RWドライブ
- ウェイトセーバー(オプション)

220Wのみ



使う場所を選ばないフレキシブルで多彩な機能が、ビジネスのフィールドで威力を発揮します。

# Network 機動力をもたらし充実の通信機能

LAN(100BASE-TX/10BASE-T)標準内蔵、さらにIEEE802.11b準拠の2.4GHz無線LANを内蔵可能。カスタムメイドで210WはAirH<sup>®</sup>内蔵モデルに、220Wはモデム搭載にも対応します。モバイルPCだからこそ、オフィスや外出先、自宅など、あらゆるシーンでビジネスをサポートします。

## 内蔵無線LAN

IEEE802.11b準拠(1ch~14ch)により、最大11Mbpsのデータ通信を実現。ワイヤレスでLANに接続できるので、外出先での使用はもちろん、オフィス内のLAN導入が困難な場所での使用や座席移動も自在に行えます。会議室や応接室に持ち込んでも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、会議や商談もスムーズに。暗号化(WEPキー64/128bit)を採用し、高いセキュリティを確立しています。

無線LAN内蔵タイプをご使用の際は、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。

## 5GHz無線LAN

IEEE802.11a準拠のアクセスポイントとPCカードの使用により、最大54Mbpsのデータ通信が可能です。



オプション

アクセスポイント PC-CN5410

## ネットワーク切替ユーティリティ

オフィスでLAN接続、出張先でダイヤルアップ接続や無線LAN接続、自宅でADSL/ダイヤルアップ接続など、利用環境に応じてワンタッチでネットワーク設定を切り替えることができます。



## 携帯電話接続可能

携帯電話・CDMA・H<sup>®</sup>(AirH<sup>®</sup>対応)PHSに市販のUSBケーブルで接続でき、PCカードは不要です。

## AirH<sup>®</sup>内蔵

210Wのみ

DDIポケットのポケット通信サービス「AirH<sup>®</sup>」機能内蔵モデルを用意。通信機能内蔵なのでネットワークに接続したままPCカードスロットが同時に使用できます。デジカメで撮った写真などメモリーカードのデータをPCカードアダプタにセットしてメールで送信するなど、データの交換が快適に行えます。また、他の通信機器やケーブルを持ち運ぶ必要がなく、忘れたり紛失する心配もありません。

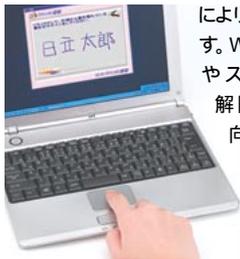


# Security 信頼を高めるセキュリティ性能

インターネットが利便性を向上させたビジネス環境。その一方で、不正アクセス・情報漏洩・ウイルス被害などの脅威にさらされています。かけがえのない資産である企業・顧客情報をしっかり守るさまざまな機能やサービスを用意し、あなたのビジネスの信頼性を高めます。

## 手書きサイン認証

ポインティングパッド部分にサインすることで、筆圧・筆順・サインの形状・スピード・ストロークにより個人認証を行います。Windowsログイン時やスクリーンセーバー解除時のセキュリティ向上に役立ちます。



「SLM-TEGAKI認証お試し版」をバンドル。インストールから30日間試用可能。継続利用の際は、製品版をご購入ください。

## パワーオンパスワード機能

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。本来の利用者以外での不正使用や内部データの漏洩を防止できます。

## 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、万一盗難にあった場合でも情報の漏洩が防げます。

## インタフェース使用制限

220Wのみ

BIOSによりUSB、IEEE1394、プリンタ、LANなどのインタフェースやPCカードスロットを使用不可に設定可能。機密情報の外部への持ち出しが防げます。

## クレードル接続時のセキュリティ

210Wのみ

210Wにパワーオンパスワード(ユーザーパスワード)を設定しておけば、クレードル接続時にUSB-HDDのパスワードとして利用できます。また、HDDパスワードを設定しておけば、ドライブが認識されずUSB-HDDとして使用できなくなります。他のPCと接続中に離席しても第三者に210W内のデータを見られる心配がありません。

## 盗難防止用ロック取り付け可能

220Wのみ

市販のワイヤーロックでPC本体を机に簡単につなぐことができ、盗難防止に役立ちます。ワイヤーロックは市販品をご購入ください。

## コンピュータウイルス対策

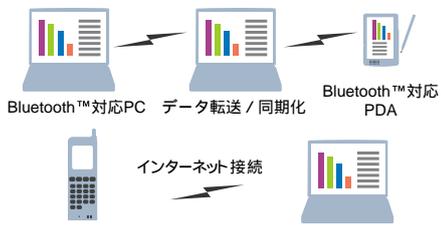
コンピュータウイルスを未然に防ぐため「Virus Scan」ソフトウェアを標準添付。常時監視から駆除まで実行して、データを破壊から守ります。



**Bluetooth™**

オプション

多彩な周辺機器にワイヤレスで接続可能な世界標準規格のBluetooth™に対応可能。オプションのUSB Bluetooth™アダプタでデータ転送や同期化、インターネットへのワイヤレス接続が手軽にご利用いただけます。

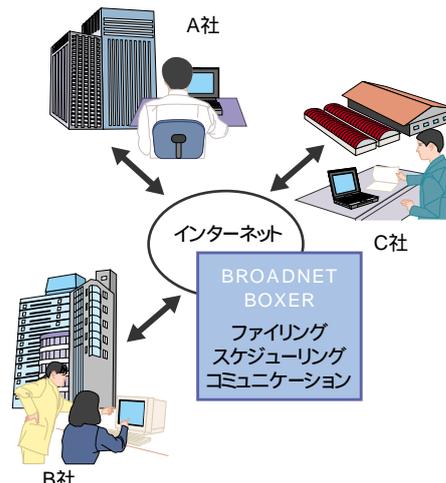


すべての機器のBluetooth™接続を保証するものではありません。Bluetooth™と無線LANは同時に使用できません。

**ASP型コラボレーションツール「BROADNETBOXER」**

インターネット・グループウェア「BROADNETBOXER」を利用可能\*。組織や企業の壁を越え、任意に設定したグループでのリアルタイムな情報共有が簡単に実現します。個人のスケジュール管理、メンバー間でのデータ共有、メッセージ交換、ミーティングの日程調整、進捗管理が容易に可能。オフィスはもちろん、社内外を問わずインターネットに接続できる環境であれば、どこでも企業間プロジェクトやSOHOなどのコラボレーションが円滑に行えます。

\* <http://www.boxer.ne.jp> お気に入りに登録済。オンライン登録後利用可能。機能限定版は無償、フルスペック版は30日間無償試用後、継続利用には契約が必要です。



# Usability モバイルでもオフィスでも快適操作

毎日のビジネスに欠かせない1台となるために、モバイル使用を重視した設計です。常に持ち運びたいくなる程のコンパクトサイズでありながら、細部にまで使いやすさを追求。軽快な快適操作で多彩な機器との連携が可能です。

**スマートデザイン**

モバイルニーズに応える小型・軽量・スリムなボディには移動時の振動や衝撃を考慮した頑丈な金属筐体を採用。優れた耐久性と堅牢性を確保しています。

**クレードル**

オプション 210Wのみ

省スペースで充電と保管が可能な縦型設置のクレードルを用意。210W本体電源OFFの状態ではクレードルに付属のUSBケーブルを利用して他のPCとの連携をスムーズに行えます。オフィスではメインマシンに接続して外付けUSB-HDDとして利用でき、データ交換もスピーディーに行えます。210Wにメールや作成データを保存する設定にしておけば、外出時にも必要なデータをサッと持ち運ぶことができます。



**USB 2.0**

最高転送速度はUSB1.1の40倍にあたる480Mbps。USB2.0対応の最新周辺機器との高速データ通信が可能です。

**低反射型 TFT液晶採用**

220Wのみ

屋外の明るい環境でも外光の反射を抑えて文字や画像を鮮明に表示します。

**長時間バッテリー駆動**

標準バッテリーで約3時間、210Wは大容量バッテリー(L)搭載で最大約9時間以上の長時間駆動を実現します。

バッテリー使用時間

		使用可能時間*1		充電時間	
		210W(MPEG再生時) 220W(DVD再生時)	JEITA測定法1.0*2	装置電源オフ時	装置電源オン / サスペンド時
<b>210W(PC8N13)</b>					
Crusoe™ TM5800-1GHz	バッテリー(S)	約2.6時間(約2.0時間)	最大約3.1時間	約1.5~2.5時間	約1.5~2.5時間
	バッテリー(L)	約8.6時間(約6.5時間)	最大約9.7時間	約3.0~5.0時間	約3.0~5.0時間
<b>220W(PC8NS5)</b>					
Pentium® 1.20GHz-M	バッテリー1	約3.1時間(約2.0時間)	最大約3.5時間	約2.0~3.0時間	約4.0~5.0時間
	バッテリー1 + バッテリー2	約6.6時間(約4.4時間)	最大約7.2時間	約5.0~7.0時間	約8.0~10.0時間
Celeron® 1GHz	バッテリー1	約3.2時間(約1.7時間)	最大約3.3時間	約2.0~3.0時間	約4.0~5.0時間
	バッテリー1 + バッテリー2	約6.7時間(約3.8時間)	最大約6.7時間	約5.0~7.0時間	約8.0~10.0時間

\*1 Windows®XP環境で、Windows表示のみでHDD、CD-ROMなどはアクセスしない場合です。Windows®2000では、記載値の約80~90%となります。ディスプレイの輝度は出荷時の状態、バッテリーパックは出荷直後の状態です。なおDVD再生など高負荷での使用時では、休止状態に移行できないことがあります。また、バッテリーをメインにご利用の方はバッテリー(L)の使用、バッテリー2の併用をおすすめします。上記の時間は目安であり、使用可能時間はバッテリーパックの使用状態および測定温度条件によって、数十分程度異なる場合があります。また、バッテリーパックを使い続けていくと使用可能時間は短くなっていきます。

\*2 JEITA測定法とは、社団法人電子情報技術産業協会が制定したノートPC共通の「バッテリー動作時間測定法(Ver.1.0)」です。  
 1. パワーマネジメント設定[電源オプションのプロパティ]  
 (1) [電源設定]を「バッテリーの最大利用」に設定しています。  
 (2) [電源設定]の「バッテリーの最大利用」の電源設定の「時間設定」において「HDDの電源を切る」を3分後に設定し、他の項目はすべて「無し」に設定しています。  
 (3) [アラーム]の設定は「バッテリーの低下アラーム」,[「バッテリー切れアラーム」]共に解除しています。  
 (4) 220Wの「Intel®SpeedStep™Technology」の「バッテリーで実行している場合」を、「バッテリーの最大寿命」に設定しています。  
 (Windows®2000のPentium® モデルのみ)  
 2. 液晶輝度設定  
 (1) 測定法A(MPEG再生)バッテリー駆動時輝度の最大輝度から220Wは5段階、210Wは3段階です。  
 (2) 測定法B(Windows®表示)バッテリー駆動時輝度の最低輝度 輝度の設定は液晶の使用状況および、測定状況によって異なります。)  
 3. 省電力機能の設定(既定のモニターとSilicon Motion Lynx 3DMのプロパティ) 210Wのみ)  
 (1) [省電力機能]の「サポート」を「オン」に設定しています。

基本モデル仕様

FLORA 210W				
形名	Microsoft® Windows® XP Professionalモデル	マニュアル/リカバリ/CD添付なし	PC8NL3-VKA8D1A10	PC8NL3-VKG8D1B10
	Microsoft® Windows® 2000 Professionalモデル	マニュアル/リカバリ/CD添付あり	PC8NL3-HKA8D1A10	PC8NL3-HKG8D1B10
CPU	名称	トランスメタ社 Crusoe™プロセッサ		
	モデル/周波数	TM5800-1GHz		
2次キャッシュメモリー		512KB(プロセッサ内蔵)		
チップセット		Ali社製 M1535+		
メインメモリー		標準256MB固定*(1)DDR SDRAM)		
ディスプレイ		10.4型TFTカラー		
表示解像度 (表示色数)	内蔵LCD	1,024×768ドット(最大1,677万色)*2		
	外付けCRT	1,280×1,024ドット(最大1,677万色)		
	同時表示	1,024×768ドット(最大1,677万色)		
ビデオサブシステム	表示コントローラ	Silicon Motion Inc.社製 SM722		
	VRAM	8MB(表示コントローラに内蔵)		
ファイル装置	HDD	15GB(Ultra ATA/100)*3 回転数:4,200rpm		
サウンド機能		AC97準拠、スピーカー内蔵		
拡張スロット		PCカード Standard JEITA V4.2 準拠 Type x1 CardBus対応		
インタフェースコネクタ		USB2.0*4 x2、ヘッドフォン(ステレオミニジャック)x1、アナログRGB ディスプレイ*5 x1、クレードル接続コネクタ x1		
ネットワーク	LAN	LAN(100BASE-TX/10BASE-T自動認識)		
	無線LAN*6/AirH+	IEEE802.11b準拠 通信速度最大11Mbps 最大128kbps		
キーボード	109A配列標準キーボード87キー(キーピッチ:約17mm、キーストローク:約1.7mm)			
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×D×H	251×206×113.7mm*7			
質量	約950g(バッテリー(S)搭載時、バッテリー(L)搭載時:約1.21kg)			
消費電力(最大/スタンバイ時)		約13W(40W/約1.3W)		
省エネ法に基づく表示	区分	S		
	エネルギー消費効率*8	0.00086		
電源	リチウムイオンバッテリーまたはAC100V±10%*9 50/60Hz ACアダプタ外形寸法(W×D×H):44×90×27mm、質量:約149g			
電圧降下対策		VCCIクラスB		
無償保証期間		3年		
サポートOS*10	Microsoft® Windows® XP Professional(SP1) / Microsoft® Windows® 2000 Professional(SP3)			

FLORA 210W カスタムメイド、オプション仕様

ファイル装置	CD-ROMドライブ	USB1.1 外付け 最大10倍速
	FDD	USB1.1 外付け 3.5型(1.44MB/1.2MB/720KB)
通信機能	Bluetooth™*4*6 (オプション)	Bluetooth™ USBアダプタ (Bluetooth™ ver.1.1準拠 X 外付け)
入力装置	マウス	添付なし(標準仕様 YUSB接続、ホイールマウス/OPTICALマウス(オプション))
バッテリー*11	バッテリー-(S)	リチウムイオン 11.1V、1,800mAh 外形寸法(W×D×H):156.2×50.6×12.7mm、質量:約150g
	バッテリー-(L)	リチウムイオン 11.1V、5,400mAh 外形寸法(W×D×H):156.2×71.6×26.3mm、質量:約410g
ケーブル	CRT変換ケーブル	添付なし(標準仕様 YCRT変換ケーブル添付)
アプリケーション	Microsoft® Office XP Personal / Microsoft® Office XP Professionalより選択可能	

マニュアル/リカバリ/CD添付なしモデルでは、OSの再セットアップは、HDDに格納しているリカバリ領域から起動することで行うことができます。電子マニュアルはHDDのシステム領域に格納されています。マニュアルCDおよびリカバリ/CDが必要な場合は、「添付ありモデル」を選択してください。添付なしモデルを購入後に別途マニュアル/リカバリ/CDの購入を希望する場合は、弊社担当営業までお問い合わせください。

\*1 システム24MBを使用するため、実際使用可能なメモリーは232MBになります。\*2 ディザイニング表示になります。\*3 フォーマット形式はNTFSで、プレインストール時には約8GBまでフォーマットしてあります。その他にリカバリ領域として約2.5GBをFAT32形式にて使用しています。残りの領域は空き領域となりますので、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。\*4 すべてのUSB対応周辺機器、Bluetooth™機器の動作を保証するものではありません。\*5 使用する場合は、別売りのケーブルが必要です。\*6 無線LANとBluetooth™は同時に使用できません。\*7 最厚部は19.6mmです(突起部含まず)\*8 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、省エネ法で定める複合理論値で除したものです。\*9 添付のACコードは100V用です。\*10 サービスパックのアンインストールは行いません。\*11 詳細は別記の「使用時間」をご参照ください。\*12 メインメモリーの一部をビデオRAMとして使用するため、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。\*13 PCの動作状態に応じてビデオRAMの容量が変化します。お客さまによるビデオRAM容量の変更はできません。\*14 フォーマット形式はNTFSで、プレインストール時には約10GBまでフォーマットしてあります。その他にリカバリ領域として約2.5GBをFAT32形式にて使用しています。残りの領域は空き領域となりますので、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。\*15 12V対応のPCカードは、サポートしていません。\*16 すべてのUSB対応周辺機器、IEEE1394対応周辺機器、Bluetooth™機器の動作を保証するものではありません。\*17 最厚部は28.7mmです(突起部含まず)\*18 56kbpsは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。\*19 Roxio社 Easy CD Creator 5 Basicが添付されます。\*20 CyberLink社 Power DVD XPが添付されます。また、使用するディスク、設定・環境によっては、再生できない場合があります。記載の容量は、1KB=1,024バイトです。HDDの容量は1GB=10<sup>9</sup>バイトです。

FLORA 220W

形名	Microsoft® Windows® XP Professionalモデル	マニュアル/リカバリ/CD添付なし	PC8NS5-VRC8M2110	PC8NS5-VLH8M2110
	Microsoft® Windows® 2000 Professionalモデル	マニュアル/リカバリ/CD添付あり	PC8NS5-HRC8M2110	PC8NS5-HLH8M2110
CPU (周波数)	名称	モバイル インテル® Pentium® IIIプロセッサ- M(1.20GHz)		
	モデル/周波数	512KB(プロセッサ内蔵)		
2次キャッシュメモリー		256KB(プロセッサ内蔵)		
システムバスクロック		133MHz		
チップセット		Intel® 830MGチップセット		
メインメモリー		標準 256MB/最大 512MB*12( PC133 SDRAM X ビデオRAMとしてメインメモリーの一部を使用 ) *13		
ディスプレイ		12.1型TFTカラー		
表示解像度 (表示色数)	内蔵LCD	1,024×768ドット(1,677万色)*2		
	外付けCRT	1,280×1,024ドット(1,677万色)		
ビデオサブシステム		Intel® 830MG、ビデオRAM 最大48MB*13		
ファイル装置	HDD	30GB(Ultra ATA/100)*14 回転数:4,200rpm		
	CD-ROM	最大24倍速		
サウンド機能		AC97準拠、スピーカー内蔵		
拡張スロット	PCカード	PC Card Standard JEITA V4.2 準拠 TypeII x1 CardBus対応*15		
	メモリー	1(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。)		
インタフェースコネクタ		プリンタ(特殊コネクタ)*5 x1、USB2.0*16 x2、IEEE1394(4ピン)*16 x1、ヘッドフォン(ステレオミニジャック)x1、マイク(モノラルミニジャック)x1、アナログRGBディスプレイ(ミニD-sub15ピン)x1		
ネットワーク		LAN(100BASE-TX/10BASE-T自動認識)		
キーボード	109A配列標準キーボード87キー(キーピッチ:18mm、キーストローク:2mm)			
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×D×H	282×239×26.4mm*17			
質量	CD-ROM搭載時	約1.86kg	約1.86kg	
	ウェイトセーバー搭載時	約1.69kg	約1.69kg	
消費電力(最大/スタンバイ時)		約17W(66W/約1W)		約17W(66W/約1W)
省エネ法に基づく表示	区分	S		
	エネルギー消費効率*8	0.00036	0.00043	
電源	リチウムイオンバッテリーまたはAC100V±10%*9 50/60Hz ACアダプタ外形寸法(W×D×H):49.5×114.5×29mm、質量:約260g			
電圧降下対策		VCCIクラスB		
無償保証期間		3年		
サポートOS*10	Microsoft® Windows® XP Professional(SP1) / Microsoft® Windows® 2000 Professional(SP3)			

FLORA 220W カスタムメイド、オプション仕様

メインメモリー*12	384MB	256MB(オンボード) + 128MB( PC133 SDRAM )		
	512MB	256MB(オンボード) + 256MB( PC133 SDRAM )		
通信機能	モデム	データ最大56kbps*18(V.90) FAX14.4kbps		
	無線LAN*6	IEEE802.11b準拠、通信速度最大11Mbps		
Bluetooth™*6*16(オプション)	Bluetooth™ USBアダプタ(Bluetooth™ ver.1.1準拠 X 外付け)			
ファイル装置	内蔵HDD	60GB(Ultra ATA/100)*14 回転数:4,200rpm		
	FDD	USB外付け 3.5型(1.44MB/1.2MB/720KB)		
入力装置	マウス	添付なし(標準仕様)USB接続、ホイールマウス/OPTICALマウス(オプション)		
	ウェイトセーバー(オプション)	マルチパーパスベイ用ダミーケース		
マルチパーパスベイ	CD-R/RWドライブ	読み出し:CD-ROM/R:最大24倍速、CD-RW:最大16倍速、書き込み:CD-R:最大24倍速、CD-RW:最大4倍速、High Speed CD-RW:最大10倍速(バッファアンダーランエラー防止機能付き、ライクソフ添付)*19		
	DVD-ROM & CD-R/RWドライブ	読み出し:DVD-ROM:最大8倍速、CD-ROM/R/RW:最大24倍速、DVD-R/RW:最大4倍速、DVD-RAM/片面2.6GB:1倍速、DVD-RAM/片面4.7GB:2倍速、DVD+R/+RW:最大4倍速(再生ソフト添付)*20 書き込み:CD-R:最大24倍速、CD-RW:最大4倍速、High Speed CD-RW:最大10倍速、Ultra Speed CD-RW:最大24倍速(バッファアンダーランエラー防止機能付き、ライクソフ添付)*19		
バッテリー*11	バッテリー-1(標準添付)	内蔵型 リチウムイオン 10.8V、3,600mAh 外形寸法(W×D×H):157×84.0×16.3mm、質量:約290g		
	バッテリー-2(オプション)	筐体底部装着型 リチウムイオン 10.8V、3,600mAh 外形寸法(W×D×H):282×87.7×27.5mm、質量:約370g		
アプリケーション	Microsoft® Office XP Personal / Microsoft® Office XP Professionalより選択可能			



**AirH"内蔵モデル**(210Wのみ)

DDIポケットが提供する話題の通信料定額サービスAirH"の通信機能内蔵モデルを用意。

128kbpsの高速通信に対応し、アンテナの出っ張りもありません。

プレ契約モデルは電話番号を登録済みのすぐ使える状態でお届けしますので、大量導入に便利！

オフィス内、外出先、移動中など全国のサービスエリア内で、いつでもネットワークにつながります。

**128k/パケット通信対応**

最大128kbpsのパケット通信が可能です。その他、フレックスチェンジ方式、64kPIAFS方式など、DDIポケットが提供する各種通信方式に対応しています。利用用途に合わせて最適なモバイルインターネットがご利用になれます。

**購入した時点で電話番号がついてくるプレ契約モデル**

プレ契約モデルは1台ずつの情報入力が必要なので、大量導入に便利。料金は、請求書による振込み処理も可能です。

**AirH"INならではの多彩な料金コース**

接続時間を全く気にせず、常時ネットワークに接続する必要のある場合は、通信料定額の『つなぎ放題コース』、128kbpsの高速通信をリーズナブルに利用するなら『ネット25』と用途に合わせた料金プランがお選びいただけます。

料金コース	月額基本使用料(年間割引適用時)	通信料金	通信方式
『つなぎ放題コース』	4,930円	定額	32k/パケット方式
『つなぎ放題コース』+『オプション128』	8,430円	定額	128k/パケット方式
『ネット25』	4,930円	25時間まで定額 25時間以上は10円/60秒	128k/パケット方式 フレックスチェンジ方式

料金コースの一例です(2003年5月現在)。法人様向けのお得な割引サービスなどもございます。詳しくはDDIポケットのホームページ法人様向けサイト <http://www.air128k.com/biz/>にてご確認ください。

**【DDIポケット株式会社】**

ご利用お申し込み・お問い合わせ	データ通信に関するお問い合わせ	ホームページ
0077-775(無料) 受付時間: 平日/9時~18時 土/9時~17時	0077-7-157(無料) 受付時間: 平日/9時~17時30分 土・日・祝日/9時~17時	<a href="http://www.ddipocket.co.jp/">http://www.ddipocket.co.jp/</a>

**【DDIポケットとの契約等に関する注意事項】**

ご契約、お支払い方法、ご利用いただけるサービスエリア、料金プラン、DDIポケット提供の各種サービスなどの詳細に関してはDDIポケットのカタログやホームページをご参照、あるいは上記窓口までご相談ください。

(注) AirH"INはデータ通信のみ利用できます。音声通話、FAX送受信はご利用できません。

(注) ごご利用いただけるDDIポケットのサービスエリアをご確認ください。サービスエリア内でも電波の状況によっては、ご利用いただけない場合があります。

また、航空機、混雑した電車などでは、指示に従ってワイヤレス通信機能をOFFにしてください。

AirH"INプレ契約モデルの電話番号の書き込みには若干の時間を要するため、納入までにお時間をいただく場合もございます。納入日につきましては予め弊社担当営業にご相談ください。

**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 SP1	:5.5 SP2 / :6
NORTON Ghost 2002( ディスクイメージバックアップツール)		
VirusScan 4.5.1 SP1( ウィ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)		
ネットワーク切替ユーティリティ	210W: / 220W:	210W: / 220W:
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		
オンラインサインアップソフト		
インターネットマーク(「電子すし」ソフトウェア)		
SLM TEGAKI 認証 お試し版( 手書きサイン認証ソフトウェア)		
パスワード解除ユーティリティ	210W: / 220W: -	210W: / 220W: -
AirH"INユーティリティ	210W: / 220W: -	210W: / 220W: -
AirH"INサインアップ	210W: / 220W: -	210W: / 220W: -
無線LANユーティリティ	-	

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。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。)  
本製品には、有寿命部品が含まれています。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。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。モデムは日本国内仕様です。内蔵無線LAN、Bluetooth™は日本国内の法律に基づき製造しております。海外で使用すると罰せられる可能性があります。

**高調波ガイドライン適合品:本製品は経済産業省通知の家電・汎用品高調波抑制対策ガイドラインに適合しています。**  
VCCI(情報処理装置等電波障害自主規制協議会)規格適合品:本製品はVCCIクラスBに適合しています。

ハードウェア保守サービス		
保証内容		
標準	無償(3年間)	引き取り修理サービス <small>有寿命部品(バッテリーなど)は対象外となる場合があります。</small>
オプション	有償	維持保守サービス 出張修理サービス
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。 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)		
維持保守サービス(当日オンサイト) 障害発生時はサービス員がすみやかに訪問し修理。 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(翌平日オンサイト) 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。 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)		
保証内容の詳細については右記をご覧ください。 <a href="http://www.hitachi.co.jp/pc_3w">http://www.hitachi.co.jp/pc_3w</a>		

サービス&サポート(有償)	
PC導入サービス	専門教育を受けた技術者が製品の搬入時にセッティングを行います。
PCプレインストールサービス	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。
無線LAN環境構築サービス	無線LANアクセスポイントの数量、配置の決定や通信トラブルの解決支援を行います。
ウィルスワクセンサービス	より完全なウィルス対策のために、各種ウィルスワクセ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	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。
HDDホワイトニングサービス	使用済みPCのHDD内データをすべて消去し、読み出し不可にするサービスです。

地球環境に配慮した製品づくりをすすめています。

**国際規格ISO 14001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を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リサイクルしやすいダンボールを採用しています。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。

**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。省電力を求められるオフィスのニーズにお応えします。



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対象製品に関する基準を満たしていると判断します。

**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「判断基準」を満たす物が毎年度の調達目標設定対象となります。FLORA210W/220Wシリーズ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グリーンラベル基準適合品**  
本製品は、JEITA「PCグリーンラベル制度」の審査基準(2003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。



## 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

**パソコンの廃棄・譲渡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データ消去ユーティリティ「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。

・Bluetooth™は、米国 Bluetooth SIG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。  
・Crusoeは、Transmeta Corporationの米国およびその他の国における商標です。  
・インテル、Intel、Intel Inside 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。  
・Windows® XP Professional、Windows® 2000 Professionalは、米国Microsoft Corporationの商品名称です。  
・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。

**HDDリカバリに関するご注意**  
保証期間内でも、HDDの故障などによりHDDを交換した場合はOS、HDDリカバリ領域、お客様のデータを回復することはできません。そのため、本体を複数台ご購入の際には、最低1台はマニュアル/リカバリCD添付モデルをご検討頂くか、または事前にバックアップCDの作成をお願いいたします。リカバリCDまたはバックアップCDによりOSの回復が可能になります。

**無線機器の使用に関するご注意**  
・埋め込み型心臓ペースメーカーを装着されている方は、製品(内蔵無線LAN、Bluetooth™など)をペースメーカー装着部から22cm以上離してご使用ください。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。  
・無線LANではセキュリティの設定をすることが重要です。  
詳細は <http://www.hitachi.co.jp/wirelesslan/> をご覧ください。

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。  
日立ダイレクト <http://direct.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/>



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

**Harmonious Computing**

ビジネスポリシーを決定するだけで快適に利用できる自律運用型システムの実現に向けて。  
本製品は日立のサービスプラットフォームコンセプトHarmonious Computingに基づいています。

**安全に関するご注意** **ご使用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 東京都品川区南大井六丁目26番3号(大森ベルポートD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2003年10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及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、外国為替及び外国貿易法並びに米国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。