

日立パーソナルコンピュータ
FLORA 270HX/270GX

HITACHI
Inspire the Next



ビジネスにFLORAという提案。

FLORA 270series

カスタム
メイド 対応



15型の大画面を搭載



14.1型SXGA+対応

セキュリティはもちろん、サポート&サービスも充実。 快適なビジネス環境を提供するために、 FLORA 270シリーズは品質と信頼性を追求しました。

強力なセキュリティ機能

不正アクセス、
情報漏洩などから
PCのセキュリティを確保します。

スマートカードによる個人認証

(FLORA 270HXのみ、オプション)

スマートカード(ICカード)による個人認証が行えるので、不正使用が防げます。スマートカードは、PCカードスロットにスマートカードアダプタを装着し、挿入できます。

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。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を防ぐことができます。

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が設定可能。PCを使用する際に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ますので十分にご注意ください。特に必要がない場合は、安易にパスワード設定しないことをおすすめします。

コンピュータウイルス対策

ウイルスの被害を防ぐために「VirusScan」を標準添付。常時監視、スケジュール実行、ウイルス検出、識別、駆除が行え、ウイルスの破壊からデータを保護します。

暗号化ソフトウェア(FLORA270HXのみ)

機密データの漏洩を防ぐために暗号化ソフトウェア「PGP Personal Privacy」を標準添付。ファイルや電子メールを暗号化するため盗聴の心配はありません。また、電子署名により改ざんも検知できます。

盗難防止用ロックが取り付け可能

市販のワイヤーロックの取り付けが簡単。PC本体を机にワイヤーでつなぐことで盗難防止に役立ちます。

地球環境への配慮

環境に配慮した
製品づくりを推進しています。

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く予定です。

国際エネルギー省エネプログラムへの適合

省エネルギーの国際エネルギー省エネ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。

快適な操作性

操作に戸惑うことがないから、
ビジネスだけに
集中できます。

ワンタッチキー、Pスイッチ、LinkStick

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がすぐに起動できる独立型のワンタッチキー4個を用意。また、PスイッチにはWindows®98モデルでは向かい合っているプレゼンテーションに便利な画面反転機能を予め登録しています。さらに、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新ツール「LinkStick」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。



スクロール機能付きポインティングパッド

パッドの線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*1を採用しています。また、FLORA270HXではクリックボタンの間にスクロールキーを配置。画面の上下スクロールが快適に行えます。

*1 FLORA 270GXのWindows® 2000、Windows NT® 4.0では、スクロール機能は利用できません。

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。システム管理者の手間や管理コストを軽減できます。

音声入力に対応(オプション)

音声入力ソフトウェア「ViaVoice™ for Windows® Pro Version 8」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。



当社は国際エネルギー省エネ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エネプログラムの対象製品に関する基準を満たしていることと判断します。

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。

柔軟な機能拡張

必要に応じて、
ビジネスに応じて。
多彩な機能拡張に対応します。

豊富なカスタムメイドメニュー

標準仕様に加えて豊富なカスタムメイドメニューを用意。CPU、メモリー容量、HDD容量などお客さまのご要望に応じたスペックのFLORA 270シリーズがお選びいただけます。

選べるファイルベイ

取り外し・交換が可能なファイルベイ構造を採用。CD-ROMドライブをはじめ、オプションでDVD-ROMドライブ、CD-R/RWドライブ、ウェイトセーバーと目的や用途に応じて収納装置が選べます。

多彩なインタフェース

LANインタフェース、CardBus対応のPCカードスロットやUSBポート、シリアル、パラレルコネクタなど周辺機器と接続するためのインタフェースは多彩です。

< FLORA 270HX >



左側面



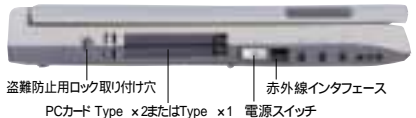
右側面



< FLORA 270GX >



左側面



右側面



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

ワイヤレス&セキュア

FLORA 270HX

省スペースデスクトップ機として遜色のない高性能に加えて
オフィスのワイヤレス化にも対応。

主なカスタムメイド対応 お客さまの希望する仕様のモデルがご選びいただけます。

標準仕様

メインメモリー	64MB	128MB	192MB	256MB	512MB
HDD	10GB	20GB			
通信	LAN	LAN & モデム	LAN&無線LAN*2	LAN&モデム &無線LAN*2	*2 Windows NT, 4.0では 無線LANは未サポートです。
CD-ROM ドライブユニット	CD-ROM ドライブ	CD-R/RW ドライブ	CD-ROM ドライブなし		
アプリケーション	なし	Microsoft® Office XP	Microsoft-Office XP + ATOK14	一太郎11	ATOK14
バッテリー	ニッケル水素 バッテリー	バッテリーなし			

ビジネスをもっと自在に操るための
A4オールインワンノートPCです。

ベーシック&ハイパフォーマンス

FLORA 270GX

ノートPCに求められる基本機能を装備しながら
シンプルな操作性を実現。

主なカスタムメイド対応 お客さまの希望する仕様のモデルがご選びいただけます。

標準仕様

メインメモリー	64MB	128MB	192MB	256MB*3	*3形名PC7NW2のモデルは サポートしていません。
HDD	10GB	20GB			
通信	LAN	LAN&モデム			
CD-ROM ドライブユニット	CD-ROM ドライブ	CD-R/RW ドライブ	CD-ROM ドライブなし		
アプリケーション	なし	Microsoft-Office2000 Personal SR-1	Microsoft-Office2000 Personal SR-1+ATOK13	一太郎10・花子10 バック/R.2	ATOK13
マウス	ホイールマウス	マウスなし			
バッテリー	形名: PC7NW3 リチウムイオン バッテリー	バッテリーなし	形名: PC7NW2 ニッケル水素 バッテリー	バッテリーなし	

FLORA 270HX

大画面15型TFTカラー液晶だから

見やすく鮮明な画面が表示できます。

A4ノートPCとしては最大クラスの15型TFTカラー液晶を搭載。1,024×768ドットの大画面と鮮明画質を実現しています。

CRTなら17型に相当する画面サイズを確保。プレゼンテーションでは説得力を、表計算では作業効率を大きくアップさせます。

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。(オプション)

スマートカード(ICカード)は、偽造、データ読み出し、改ざんが困難なため、ユーザー認証を求め、オープンなネットワーク環境でのセキュリティの強化に適しています。バンドルソフトウェアの「シングルログインマネージャ Invitation」を使用すれば、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。

スマートカードアダプタ(オプション)は、PCカードタイプのため、外付けタイプのようにコネクタが邪魔にならず、デスク上の空間を有効に活用できます。

内蔵されているスマートカードリーダーは、業界標準のPC/SC規格に準拠しているため、お客様の業務に合った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、右下のスマートカードソリューションをご参照ください。

Windows NT®4.0では、スマートカードは未サポートです。PC/SC: Personal Computer/Smart Card

アンテナやPCスロットの制限がない

内蔵無線LANに対応。(カスタムメイド)

IEEE802.11b準拠により有線LANと同等の高速11Mbpsデータ通信をワイヤレスで実現。

LAN導入が困難な場所での運用もスムーズ。座席の移動やオフィスレイアウトの変更も配線を気にすることなく自在にできます。

会議室や応接室に持ち込んで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。

従来の外付けタイプはPCカードスロットを1スロット使用しますが、内蔵タイプのためPCカードは不要。気になるアンテナの出っ張りもありません。

Windows NT®4.0では、無線LANは未サポートです。



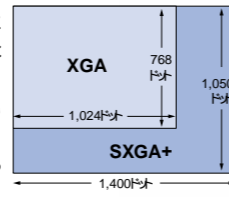
CD-ROMドライブ マルチメディアコンテンツを利用する場合に。
CD-R/RWドライブ 大容量データの書き込みが必要な場合に。
DVD-ROMドライブ 大容量のマルチメディアコンテンツを利用する場合に。(オプション)
ウェイトセーバー 持ち運びが必要な場合に。(オプション)

FLORA 270GX

大画面14.1型TFTカラー液晶を搭載。

SXGA+の超高精細表示に対応しています。

A4ノートPCでは最大の1,400×1,050ドットの超高精細モードに対応。デスクトップ機と遜色のない作業領域が表示できます。細かな情報を見る機会が多いビジネスシーンでは目にやさしく、美しいプレゼンテーションによる説得力アップが期待できます。



XGA SXGA+

インターネットや電子メールが

すぐに利用できるシンプル操作。

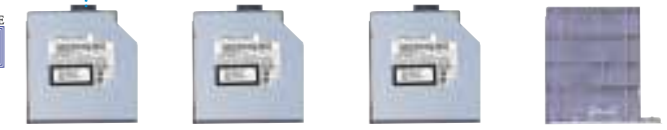
インターネットへの接続や電子メールの確認はワンタッチでスピーディー。専用キーだから操作は簡単です。よく使うアプリケーションを割り当ておけるワンタッチキーも用意。すばやくビジネスがはじまります。

ビジネスのニーズに応じて

必要な性能やスペックが選択可能。

FLORA 270GXはデスクトップ機と遜色のない高機能を備えた3モデルを用意。豊富なカスタムメイドメニューから必要な仕様のモデルが選べます。

Mobile Pentium® プロセッサ 850MHz
14.1型TFT液晶(SXGA+)、メモリー64 - 256MB、HDD10GB
Windows®2000 Professional/Windows®98 Second Edition/Windows®95/Windows®Millennium Edition
Mobile Pentium® プロセッサ 750MHz
14.1型TFT液晶(XGA)、メモリー64 - 256MB、HDD10GB
Windows®2000 Professional/Windows®98 Second Edition/Windows®95/Windows®Millennium Edition
Mobile Intel® Celeron™ プロセッサ 750MHz
14.1型TFT液晶(XGA)、メモリー64 - 256MB、HDD10GB
Windows®2000 Professional/Windows®98 Second Edition/Windows®95/Windows®Millennium Edition



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ドライブ 大容量のマルチメディアコンテンツを利用する場合に。(オプション)
ウェイトセーバー 持ち運びが必要な場合に。(オプション)

多彩なソフトウェア

導入してすぐにビジネスに使えるソフトウェアを用意しています。

プレインストール/バンドルソフトウェア一覧

	270HX				270GX				
	Windows® 2000 モデル	Windows NT® 4.0 モデル	Windows® 98 モデル	Windows® Me モデル	Windows® 2000 モデル	Windows NT® 4.0 モデル	Windows® 98 モデル	Windows® 95 モデル	Windows® Me モデル
Microsoft® Internet Explorer	5.5	5.01	5.01	5.5	NW3.5.5/NW2.5.01	5.01	5.01	4.01 SP2*1	5.5
SYMANTEC Ghost 6.51*(ディスクイメージバックアップツール)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Intel® LANDesk® Client Manager 6.1(デスクトップ管理ソフトウェア)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VirusScan 4.5SP1(ウイルス対策ソフトウェア)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Acrobat Reader 4.05(PDFファイルの表示・印刷用ソフトウェア)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PDFサーチLE 1.05(Acrobat Reader用の検索プラグイン)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toolmate 1.12(バソコン診断)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hatch Inside 2.22(ウェブGコード)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
インターネットマーズ(「電子すかし」ソフトウェア)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PGP Personal Privacy(ファイル・メール暗号化/電子署名ソフトウェア)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
シングルログインマネージャ Invitation(ログイン管理ソフトウェア)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Launch Manager(P スイッチ・ワンタッチキー登録用ソフトウェア)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IntelliSync for Notebook(データ同期ソフトウェア)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
オンラインサインアップソフト ^{*3} (AOL、BIGLOBE、DreamNet、ISAQ、ODN、ODN、東京電話・インターネット)	-	-	-	-	-	-	AOL: ODN:	AOL: ODN:	AOL: ODN:
Webbox*(ASPグループウェア)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FLORA APインストール支援ツール	-	-	-	-	NW3: /NW2: -	-	-	-	-

*1 Microsoft® Office 2000 プレインストール時は、5.01 *2 270GX: SYMANTEC NORTON Ghost Version 6.1 *3 再セットアップ時には復元されません。 *4 ご利用の場合は、Webboxのメーカーへのお申し込みが必要です。

充実のサービス

お客様のビジネスを成功に導くサービスメニューを用意しています。

サービス一覧表(有償)

ロゴ刻印付きPC提供サービス	お客様ご指定の社名、校章、オリジナルロゴなどをPC本体に刻印するサービスです。導入後の不正転売、盗難防止、製品管理などに役立ちます。新規納入品限定のサービスです。
PC導入サービス	搬入時間指定や、物流業者の技術者による搬入と同時にセットアップなどのサービスメニューを用意しています。
PCプレインストールサービス	お客様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するサービスです。
ウイルスワクチンサービス	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。



写真は FLORA 270GXです。
印は刻印位置。他の位置への刻印は弊社担当営業にご相談ください。

スマートカードソリューション

スマートカード(ICカード) を応用したシステム構築もトータルサポート。

ソリューション一覧

業種	ソリューション	サブソリューション
金融	決済ソリューション	クレジットカードシステム / Mondexシステム(電子マネーシステム)
共通	社員カードソリューション(企業向け) 職員カードソリューション(公共向け)	情報セキュリティシステム / 入退管理システム / 食堂売店システム / Mondexシステム(電子マネーシステム)
文教	キャンパスカードソリューション	入退管理システム / 食堂売店システム / 証明書発行システム / Mondexシステム(電子マネーシステム)
製造流通	会員カードソリューション 商店街カードソリューション 物流タグソリューション	ポイントカードシステム / モール運動システム / クレジットカードシステム / Mondexシステム(電子マネーシステム) 入出庫管理システム
サービス	住民カードソリューション 認証カードソリューション	証明書自動発行システム / 図書館システム / 施設予約システム 認証カードシステム
公共	アミューズメントカードソリューション	電子マネーシステム / ポイントカードシステム / チケットシステム
交通	交通カードソリューション(電子乗券システム)	電子乗券システム / 電子乗券中継システム / 電子乗券発行システム

お問い合わせ先: <http://www.hitachi.co.jp/ic-card>

基本モデル仕様		FLORA 270HX	FLORA 270 GX		
形名	Windows®2000/Windows NT®4.0 セレクタブルOSモデル	PC7NW5-QNF279410	PC7NW3-QPG27H420	PC7NW3-QGE27H420	PC7NW2-QKG27H410
	Windows®98モデル	PC7NW5-GNF279410	PC7NW3-GPG27H420	PC7NW3-GGE27H420	PC7NW2-GKG27H410
	Windows Millennium Editionモデル	PC7NW5-RNF279410	PC7NW3-RPG27H420	PC7NW3-RGE27H420	PC7NW2-RKG27H410
CPU (周波数)	Mobile Pentium®IIIプロセッサ(850MHz)	Mobile Pentium®IIIプロセッサ(850MHz)	Mobile Pentium®IIIプロセッサ(750MHz)	Mobile Intel® Celeron™プロセッサ(750MHz)	
2次キャッシュメモリー		256KB(プロセッサ内蔵)		128KB(プロセッサ内蔵)	
システムバスクロック		100MHz			
チップセット	ALI社 M1632MM1535+		ALI社 M1621 + M1535		
メインメモリー	標準	64MB(PC100 SDRAM)(ビデオRAMとして8MB使用)		64MB(PC100 SDRAM)	
	最大	512MB *1(ビデオRAMとして8MB使用)		256MB *1	
ディスプレイ	15型TFTカラー		14.1型TFTカラー		
表示解像度	内蔵LCD 1,024×768ドット(1,677万色)*2	1,400×1,050ドット(1,677万色)*2		1,024×768ドット(1,677万色)*2	
(表示色)	外付CRT	1,280×1,024ドット(1,677万色)			
ビデオサブシステム	Trident Cyber Blade Ai1(チップセット M1632Mi内蔵)ビデオRAM 8MB(メインメモリーから8MBを使用)	ATI社 RAGE™ Mobility-M1(AGP 2×)ビデオRAM 8MB(SDRAM)		ATI社 RAGE™ Mobility-M(AGP 2×)ビデオRAM 4MB(SDRAM)	
ファイル装置	F D D	3.5型(1.44MB/1.2MB/720KB)*3			
	H D D	10GB*4			
	C D-R O M	最大24倍速*5			
	C D-R / R W	{カスタムメイド}読み出し:CD-ROM:最大24倍速、CD-RW:最大14倍速、書き込み:最大8倍速、書き換え:最大4倍速(CD-ROMドライブとの入れ替え可能)	{カスタムメイド}読み出し:最大20倍速、書き込み/書き換え:最大4倍速(CD-ROMドライブとの入れ替え可能)		
	DVD-R O M	{オプション}DVD-ROM:最大8倍速、CD-ROM:最大24倍速(CD-ROMドライブとの入れ替え可能)			
サウンド機能	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	PC Card Standard JEITA V4.2 準拠 Type ×2 または Type ×1 CardBus対応			
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	シリアルx1、パラレルx1、CRTディスプレイx1、マウス/キーボードx1、USB*6x2、ラインインx1、ヘッドフォンx1、マイクx1	シリアルx1、パラレルx1、CRTディスプレイx1、マウス/キーボードx1、USB*6x2、赤外線*7x1(IrDA1.1準拠)、ラインインx1、ヘッドフォンx1、マイクx1			
ネットワーク	100BASE-TX / 10BASE-T				
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3mm)、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、スクロールキー	ポインティングパッド			
スマートカード	{オプション}スマートカード*9 / スマートカードアダプタ*9	-			
外形寸法 W×D×H	328×276×39.5mm*10	320×264×37.7mm*11			
質量	約3.3kg*12		約2.9kg*13		約2.9kg*13
消費電力(最大/スタンバイ時)	約22W(64W/約9W)*14	約25W(60W/約9W)*14	約23W(60W/約7.3W)*14		約20W(60W/約8W)*14
省エネ法に区分	S				
基づく表示	エネルギー消費効率*15	0.0045*16	0.0044*16	0.0042*16	0.0043*16
電源	ニッケル水素バッテリーまたはAC100V±10% 50/60Hz	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
バッテリー*17	使用可能時間	最大約1.5時間	最大約2.5時間	最大約3.5時間	最大約2.0時間
	充電時間(標準電圧時)	約1.5時間	約2.5時間	約2.5時間	約1.5時間
	充電時間(標準電圧時/充電)	約5.0時間	約5.0時間	約5.0時間	約8.0時間
	充電時間(標準電圧時/充電)	約5.0時間	約5.0時間	約5.0時間	約8.0時間
サポ ー ト O S	Windows® 2000 Professional or Windows NT®4.0 Workstation/セレクタブルOS*18 / Windows® 98 Second Edition/Windows® Millennium Edition	Windows® 2000 Professional or Windows NT®4.0 Workstation/セレクタブルOS*18 / Windows® 98 Second Edition/Windows® Millennium Edition/Windows® 95			

FLORA 270GXのWindows®95モデルの形名は、PC7NW - L とします。またドライブ/パワーマネージメント機能に制限があります。Save to Disk機能は使用できません。USBマウスはサポートしていません。*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出す必要があります。270HXは8MB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8MB少なくなります。*2 ディスティング機能により実現。*3 Windows®2000モデル/Windows NT®4.0モデルで1.2MBのFDDを使用する場合は別途ドライブ/ディスクフォーマットする必要があります。(ドライブ自体に添付されています。)*4 Windows®98、Windows®95、Windows®Millennium Edition(Me)は全球をFAT32にてフォーマットしてします。Windows NT®4.0/Windows®2000はOSを選択後NTFS形式にて、270HXでは約6GB、270GXでは4GBをフォーマットします。*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/ATA1-1は、Windows NT®4.0ではサポートしていません。またすべてのUSB対応周辺機器の動作を保証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 Windows NT®4.0では、ホイールは機能しません。*9 Windows NT®4.0では使用できません。*10 最厚部は40.9mmです。(突起部含まず) *11 最厚部は40.6mmです。(突起部含まず) *12 バッテリーパック、ウェイトセーバー搭載時、CD-ROM搭載時は約3.5kg。*13 バッテリーパック、ウェイトセーバー搭載時、CD-ROM搭載時は約3.1kg。*14 Windows NT®4.0ではスタンバイ機能は使用できません。ただし、Power Profilerを使用することで省電力時約9Wとなります。*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、省エネ法で定める権限論理値で除したものです。*16 Windows NT®4.0を除く。*17 /パワーマネージメント機能利用時、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。*18 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のどちらか一方です。選択しなかったOSを使用する場合は、別途OSの購入の必要があります。

記載の容量は、1KB=1,024バイトです。固定ディスクの容量は1GB=10⁹バイトです。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・汎用高調波抑制対策ガイドラインに適合しています。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。本製品には、有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などが必要になります。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。

*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。*IBM、ViaVoiceは、IBM Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。*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。*Sound Blasterは、Creative Technology Ltd.の登録商標です。*Symantecは、Symantec Corporationの登録商標です。*Norton Ghostは、Symantec Corporationの米国における登録商標です。*Windows® 2000 Professional、Windows®98、Windows® 95、Windows® Meは、米国Microsoft Corporationの商標名です。*Windows®の正式名称は、Microsoft® Windows® Operating Systemです。*XGAは、米国における米国IBM Corporationの登録商標です。*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。

日立のPCは正規のMicrosoft®Windows®を搭載しています。

<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>



情報提供サービス
<http://www.hitachi.co.jp/pc/>
@nifty「HITACHI Forum」:GO FHITACHI

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】

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 〒140-8572 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)223-4111
東北支社 (022)223-0121 四国支社 (076)263-0551 九州支社 (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)9616-1111

記載されている製品の内容・仕様は2001年6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、必要の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。