

基本モデル仕様

モデル名		FLORA 370 PC7TS4-			FLORA 350 PC7DV3-	
形名	Windows® 2000/ Windows NT® 4.0 セレクトラブルOSモデル	QF0481C00	QB0481C00	Q90481C00	QH0281C00	QP0281C00
	Windows®98モデル	GF0481C00	GB0481C00	G90481C00	GH0281C00	GP0281C00
	Windows®95モデル	AF0481C00	AB0481C00	A90481C00	AH0281C00	AP0281C00
	CPU	Pentium®III プロセッサ			Pentium®III プロセッサ	
	周波数	866MHz	733MHz	667MHz	700MHz	650MHz
2次キャッシュ(容量)	256KB			256KB		
システムバスクロック	133MHz			100MHz		
チップセット	Intel®820チップセット			Intel®440BX AGP set		
メインメモリー	標準	128MB( PC600、ECC対応、RDRAM )			64MB( PC100、パリティなし、SDRAM )	
	最大*1	512MB( PC600、ECC対応、RDRAM )			512MB( PC100、パリティなし、SDRAM )	
ビデオサブシステム	(株)アイ・オー・データ機器製グラフィックアクセラレータボードGA-SS22P16 / AGP4			ATI社 3D RAGE™ LT PRO(AGP x 2)		
ビデオRAM	16MB ( SDRAM )			8MB( SDRAM )		
表示解像度(表示色)	1,677万色(32bit)まで表示可能: 640X480、800X600、1,024X768、1,152X864、1,280X1,024ドット 65,536色まで表示可能: 1,600X1,200ドット(ただし、リフレッシュレートを60Hzに設定時は1,677万色表示可能)			1,677万色(32bit)まで表示可能: 640X480、800X600、1,024X768、1,280 x 1,024ドット		
ファイル装置	FDD	3.5型(1.44MB/1.2MB*2/720KB)			3.5型(1.44MB/1.2MB*2/720KB)	
	HDD	10.2GB E-IDE Ultra ATA / 66対応*3			10.2GB (E-IDE Ultra ATA / 33対応)*3	
	CD-ROM	最大40倍速(ATAPI接続)*4			最大40倍速(ATAPI接続)*4	
サウンド機能	AC97 Sound (ステレオ16bit, 48kHz)			Sound Blaster Pro互換(ステレオ16bit, 48kHz)		
拡張スロット	AGP	ロングサイズ x 1 (表示ボードで使用済み)*11			—	
	PCI*10(縦×横)	ロングサイズ(107 x 312mm以下) x 5			ショートサイズ(107 x 175mm以下) X 2、(80 x 120mm以下) X 1	
	メモリー	2スロット(1スロット使用済み)			2スロット(1スロット使用済み)	
拡張ストレージ	5.25型	x 3 (CD-ROMドライブ1使用済み)			x 1 (CD-ROMドライブ1使用済み)	
	3.5型	x 3 (FDD、HDDで2使用済み)			x 1 (FDDで1使用済み)	
インタフェース	シリアルX2、パラレルX1、キーボードX1、マウスX1、USB X2*5、マイクインX1、ラインインX1、 ラインアウトX1、アナログRGBディスプレイX1、デジタルRGBディスプレイ(DFP液晶)X1			シリアルX2、パラレルX1、キーボードX1、マウスX1、USB X2*5、マイクインX1、ラインインX1、 ラインアウトX2、TV出力(S端子)、アナログRGBディスプレイX1、デジタルRGBディスプレイ(DFP液晶)X1		
ネットワーク	LAN (100BASE-TX / 10 BASE-T自動認識)			LAN (100BASE-TX / 10 BASE-T自動認識)		
キーボード・マウス	109配列標準キーボード、ホイールマウス			109配列標準キーボード、ホイールマウス		
外形寸法(WXDXH)	197 X 487 X 435mm			95 X 370 X 300mm		
質量	約15kg			約7kg		
消費電力 標準 最大/ サスペンド時*6)	Windows 2000	約38W(約145W/約7W)	約37W(約145W/約7W)	約36W(約145W/約7W)	約32W(約120W/約23W)	約32W(約120W/約23W)
	Windows NT® 4.0	約57W(約145W/約32W)	約54W(約145W/約31W)	約53W(約145W/約31W)	約46W(約120W/約26W)	約45W(約120W/約26W)
	Windows 98	約39W(約145W/約7W)	約38W(約145W/約7W)	約37W(約145W/約7W)	約33W(約120W/約21W)	約33W(約120W/約21W)
	Windows 95*7	約55W(約145W/約29W)	約52W(約145W/約28W)	約50W(約145W/約28W)	約46W(約120W/約22W)	約42W(約120W/約23W)
省エネ法 に基づく 表示 消費効率*8)	区分	R				
	Windows 2000	0.0035	0.0041	0.0045	0.014	0.018
	Windows NT® 4.0	0.016	0.018	0.020	0.016	0.020
	Windows 98	0.0035	0.0041	0.0045	0.013	0.016
Windows 95	0.014	0.016	0.018	0.013	0.017	
電源	AC100V ± 10%/50/60Hz			AC100V ± 10%/50/60Hz		
サポートOS	Windows® 2000 Professional または Windows NT® Workstation 4.0セレクトラブルOS*9 / Windows®98 Second Edition / Windows®95					
プレインストール・バンドルソフト	Internet Explorer 5.0*12、Intel® LANDesk® Client Manager V6.0J、NORTON Ghost 6.01					

Pentium® プロセッサ搭載のWindows®95モデルでは、インターネット・ストリーミングGIMD拡張命令を使用しているアプリケーションは動作しない可能性があります。導入時にご確認ください。

\*1:最大容量にするためには、256MBメモリーを2枚で構成します。\*2:Windows 2000 ProfessionalとWindows NT®4.0では、1.2MBのFDIは使用できません。ただし、FLORA350のWindows® 2000 Professionalモデルで、スーパーディスクドライブを選択した場合、1.2MBのFDIを使用できます。\*3:Windows 2000 Professional、Windows NT®4.0のフォーマット形式はNTFSで、プレインストール時には約6GBまでフォーマット出来ます。Windows®98、Windows®95は全領域をFAT32でフォーマットしてあります。\*4:CD-ROMの読み出し速度は、CD-ROMの最内周で17倍速、最外周で40倍速となります。\*5:USBインタフェースはWindows NT®4.0では未サポートです。また、USB対応周辺機器に閉鎖して、将来出荷されるすべての周辺機器の動作を保証するものではありません。\*6:アナログRGBディスプレイを接続した時の値です。また、Windows NT®4.0のサスペンド時の値はAPM2.0 for NTのスタンバイ機能を使用した時の値です。\*7:Windows 95モデルの出荷設定ではサスペンドには移行しません。\*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性能で除したものです。\*9:使用可能なOSは初期セットアップ時に選択したWindows® 2000 ProfessionalまたはWindows NT®4.0のとどちらか一方です。選択しなかったOSを使用する場合は、別途OSのライセンスをご購入ください。\*10:PCI2.1準拠の5Vシステム用コネクタを採用しています。(FLORA370のみ3.3Vも給電) \*11:A.G.P.Universalコネクタ \*12:カスタムメイドでMicrosoft Office 2000 Personalを選択した場合を除くWindows®95モデルは、Internet Explorer 4.01です。

・ CeleronはIntel Corporationの商標です。・ IBM, ViaVoicelは、IBM Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。・ Intel Insideのロゴ、LANDesk PentiumはIntel Corporationの登録商標です。・ LotusはLotus Development Corporationの登録商標です。・ 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。・ PanelLink Digitalのロゴは、米国 Silicon Image, Inc.の米国およびその他の国における登録商標です。・ Symantecは、Symantec Corporationの登録商標です。・ Windows® 2000 Professional、Windows®98、Windows®95は、米国Microsoft Corporationの商品名称です。・ 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。・「一太郎」は、株式会社シャープシステムの登録商標です。・ 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。

・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開する基準を満たしていると判断します。(FLORA370およびFLORA350のWindows®95モデルとWindows NT®4.0モデルおよびDVD-RAMを搭載したWindows® 2000 Professionalモデルを除きます) 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(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。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。

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]

Designed for  
 Microsoft® Windows®2000 Professional Windows®NT Workstation 4.0

Designed for  
 Microsoft® Windows®2000 Professional Windows®98

ISO 14001  
 JACO  
 NATIONAL ACCREDITATION OF CERTIFICATION BODIES

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

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**

PC事業部 〒140-8572 東京都品川区南大井六丁目27番10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 (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・仕様は平成12年6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-818R 2000.7  
 Printed in Japan(H)

日立パーソナルコンピュータ  
 FLORA 300series モデル370/350



ビジネスの可能性をひらく  
 ポテンシャルがある。

FLORA **カスタムメイド対応**  
 370/350

- CPU: Pentium®III, Intel® Celeron™ プロセッサ
- チップセット: Intel®820, Intel®440BX AGPset
- メモリー: モデル370:標準128MB, モデル350:標準64MBほか最大512MB
- 表示色: 1,677万色ほか
- HDD: 10.2GBほか
- LAN: 100BASE-TX, 10BASE-T 自動認識
- CD-ROM: 最大40倍速



# いきいき、ビジネス。FLORAの性能を最大限に引き出すWindows® 2000 Professional搭載。FLORA 370/350は、デスクワークを快適にこなしTCO削減に貢献します。

## 最新スペックをいち早く

< 高速CPU + 高性能チップセット搭載 >

プロセスルール0.18μmのコアを採用した高速Pentium® IIIプロセッサ(866MHz)、さらにその実力をフルに引き出すIntel®820チップセット、Ultra ATA / 66対応の高速HDDなど、新時代にふさわしいハイスペックを備えたモデルをいち早くラインアップ。次世代ビジネスの高度なニーズにこたえる先進パワーを提供します。

## システムのTCO削減に貢献

< 運用管理・支援機能をさらに強化 >

ハードウェア監視機能を強化した「Intel®LANDesk®Client Manager V6.0J」を搭載。ユーザー名やHDD / メモリーなどの資産管理と、HDDの障害予測やCPUファンの回転状態を検知する障害監視が行えます。さらにSymantec社のクローンツール「NORTON Ghost 6.01」もバンドル。PCの新規導入やアップデート、保守などに要する時間とコストを大幅に削減し、企業の生産性向上のニーズにおこたえます。

TCO: Total Cost of Ownership

## 環境にやさしい省エネルギー設計

< 充実のパワー・マネージメント機能 >

OSの違いにかかわらずスタンバイ機能をサポート。シャットダウン時における自動電源OFF機能など、省電力を考慮したパワー・マネージメント機能をさらに強化しました。また、Windows®98 / Windows®95では、日立が開発した「パワー・オフ ツール」を標準装備。電源ボタンの誤操作による電源OFFの防止、タイマーでのOSのシャットダウン処理、自動電源OFFなどが可能です。

## 操作環境に合わせて選べるOS

< セレクタブルOS >

初期セットアップ時に、Windows® 2000 Professional または Windows NT® 4.0 から、いずれかひとつをご利用の情報システムの環境に合わせて選択できます。

使用可能なOSは初期セットアップ時に選択した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。



次世代標準の先進テクノロジーを装備。



FLORA 370のディスプレイは別売です。



いい仕事をするための高性能&コンパクト。



FLORA 350のディスプレイは別売です。

コンポユニット (FDD + CD-ROM) 搭載時

コンポユニット (CD-ROM + リムーバブルHDD) 搭載時

## Intel® Pentium® プロセッサ 866MHz / 733MHz / 667MHz 搭載

Pentium® IIIプロセッサ(866MHz / 733MHz / 667MHz) CPU(システムバス133MHz) 搭載モデルを用意。さらに、高性能 Intel®820チップセット、次世代高速メモリーバスRAMBUSなどの新アーキテクチャーを導入。速さに磨きをかけ、パワフルかつスピーディーに仕事をこなします。



Pentium® プロセッサ写真はイメージです。実物とは多少異なることがあります。写真提供: Intel株式会社

## メディア環境の充実と柔軟な拡張性

HDDを10.2GBから最大60GBまでカスタムメイドで選択可能。高速Ultra ATA / 66対応で、成長するビジネスに高速・大容量でこたえます。また、最大40倍速CD-ROMドライブまたは倍速読み込み・等速書き込みのDVD-RAMドライブのどちらか1台をカスタムメイドで搭載可能。さらに未使用のファイルベイにはカスタムメイド以外でも有償サービス\*1で、内蔵ファイル装置などの組み込みが可能。進化するオフィスのニーズにも柔軟にこたえます。

\*1 FLORAホームページの「サービス&サポート」をご参照ください。

## ビジネスでいきの高解像度グラフィックス

グラフィックスにはAGP4x対応の高速グラフィックスアクセラレータGA-SS22P16 / AGP4を採用。アナログRGBはもちろん、デジタルRGBディスプレイ(DFP液晶)インタフェースも備え、最大で1,600x1,200ドット(65,536色)の表示解像度に対応しています。

## カスタムメイド対応

赤色が推奨仕様です。お客様の希望する仕様のモデルがお選びいただけます。

HDD	10.2GB	30.0GB	60.0GB(30.0GB+増設30.0GB)	
メモリー	128MB	256MB	384MB	512MB
アプリケーション	なし	Microsoft Office 2000 Personal + ATOK13	Microsoft Office 2000 Personal	
		一太郎10・花子10パック	ATOK13	
5.25型ベイ	CD-ROM	DVD-RAM* 2</td <td></td>		
マウス	ホイールマウス	2ボタンマウス		

\*2 Windows® 2000 ProfessionalおよびWindows NT® 4.0モデルでは、節電機能はご使用になれません。

## 新コンセプトUSB入力デバイス LinkStick誕生!

【370/350共通オプション】

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。



## ビジネスが広がるマルチディスプレイ機能

デジタルRGBインタフェース(DFP液晶)とアナログRGBインタフェースをオンボードで標準装備。それぞれにディスプレイを接続することでマルチスクリーン表示が可能です。双方の画面に別々の内容を表示できるためプレゼンテーションなど、アイデアが広がります。

Windows®98の機能です。Windows® 2000 Professional、Windows NT® 4.0、Windows®95では、同時表示のみが可能です。2台のディスプレイに別画面を表示する場合、アナログRGBにメイン画面、デジタルRGB(DFP液晶)にサブ画面表示となります。

## ワンタッチボタンの採用で、さらに使いやすく

カスタムメイド対応でマルチメディアコンパクトキーボード\*3を用意。アプリケーションの起動、CD-ROMの再生・停止、スピーカーの音量調整、インターネット接続、電子メールの起動などが可能。AV機器の感覚で操作できます。



\*3 JIS配列準拠(PS/2)

## 高速ワイヤレスネットワークを実現する無線LANカード、アクセスポイントを用意。【350オプション】

IEEE802.11bに準拠し、有線LANと同等クラスの高速度11Mbpsデータ通信をワイヤレスで実現する無線LANカードを用意。LAN導入が困難な場所やLAN敷設済みの場所にかかわらずフレキシブルに運用できます。また、データ暗号化などセキュリティ機能も充実しています。

無線LAN PCカード: PC-CN3200 を使用する場合、無線LAN PCIアダプタ(PC-ES210)および無線LAN アクセスポイント(PC-CN3100)が必要です。



## DVDなどの大容量リムーバブルメディアをサポート

コンパクトな省スペースデザインながらも5.25型ベイと3.5型ベイを装備。カスタムメイドでCD-ROM、DVD-RAMの選択はもちろん、今回新たにCD-ROMとリムーバブルHDD機能をサポートしました。HDDでのバックアップ処理を重視する用途やリカバリータイムの短縮化などに対応できます。

## 音声操作を実現するViaVoice™ Pro ミレニアム

IBM社の音声認識ソフトウェア「ViaVoice™ Pro ミレニアム」をオプションでサポート。ワープロ、表計算、電子メールなどアプリケーションの起動・操作が専用のヘッドセット型マイクに発声するだけで行えます。

メモリーは128MB以上を推奨します。Windows®95、Windows®98、Windows®98 Second Edition、Windows NT®4.0 Service Pack3以降で動作します。Windows®2000 Professionalでは動作しません。

カスタムメイド対応 赤色が推奨仕様です。お客様の希望する仕様のモデルがお選びいただけます。

HDD	10.2GB	20.4GB	30.0GB	40.2GB	
メモリー	64MB	128MB	256MB	384MB	512MB
アプリケーション	なし	Microsoft Office 2000 Personal + ATOK13	Microsoft Office 2000 Personal	一太郎10・花子10パック	
		ATOK13			
3.5型ベイ	FDD	スーパーディスクドライブ	増設3.5型ベイ		
5.25型ベイ	CD-ROM	DVD-RAM* 2</td <td>コンポユニット (FDD+CD-ROM)</td> <td>コンポユニット (CD-ROM+リムーバブルHDD)</td>	コンポユニット (FDD+CD-ROM)	コンポユニット (CD-ROM+リムーバブルHDD)	
キーボード/マウス	109配列準拠キーボード + ホイールマウス	109配列準拠キーボード + 2ボタンマウス	マルチメディアコンパクトキーボード + ホイールマウス		

\*2 Windows® 2000 ProfessionalおよびWindows NT® 4.0モデルでは、節電機能はご使用になれません。20.4GBと40.2GBは、増設3.5型ベイまたは5.25型ベイにHDDを増設することで実現できます。