日立パーソナルコンピュータ

FLORA30DV

HITACHI

希望小売価格

76,500円~(税別)

15型アナログRGBディスプレイセット。 ローコストでハイパフォーマンスを実現。

Windows $_{ ext{ iny 8}}$ 98 Second Edition**限定モデル。**

AMD K6®-2プロセッサ (500MHz)搭載。

パソコン税制(「特定情報通信機器の即時償却制度」)対象モデル。

平成11年4月1日から平成13年3月31日までに100万円未満のパソコン等を購入し、使用した場合、即時償却が認められる税制(パソコン税制)対象の製品です。

マルチメディアコンパクトキーボードカスタムメイド対応。

USB入力デバイス LinkStick(オプション)。



IEEE802.11b **準 拠 の 無 線** LAN カード、 アクセスポイント(オプション)。





CPU AMD K6®-2 (500MHz)

チップセット SiS社 SiS540 メモリー 標準64MB 最大256MB

CD-ROM 最大40倍速 · HDD 10.2GB Jitra ATA/66対応) T LAN 100BASE-TX /10BASE-T 自動認識 **ディスプレイ** 15型アナログ RGB

0 S Windows_®98 Second Edition

本体価格のほかに、別途、輸送費(3,000円)が必要です。 記載されている価格にすべて会望小売価格です

パソコンのライフスタイルを快適にする Windows 98 Second Edition搭載。

本体仕様表

カスタムメイド対応

~~~									
モデル名			FLORA30DV	赤色は推奨仕様です。お客さまの希望する仕様のモデルがお選びになれます。					
形名			PC1TE1-						
	Windows®	98モデル	G9T281CC0	<b>メモリー *1</b>	6 4M B		128MB		
CPU			AMD K6®-2プロセッサ	_( )(		_ ` (	+ 16,000円		
周波数			500MHz						
2次キャッシュ(容量)			512kB	 リムーパブル +通信	CD-ROM+ FDD+LAN		FDD+CD-ROM + <b>t f i l</b> *2 + <b>0</b> 円	FDD+CD-ROM +LAN+表方 4 *2 + 5,000円	
システムバスクロック			100MHz						
チップ セット			SiS社SiS540						
メインメモリー	標準		64MB(PC100、パリティなし、SDRAM)(ビデオRAMとして8MB使用)						
*1	最大		256MB(PC100、バリティなし、SDRAM)(ビデオRAMとして16MB使用)	<u> </u>	109配列準拠	(	109配列準拠	マルチメディアコンハウ	
ピテオサブシステム			SiS社SiS540	━ ┃ キーボード+マウス┃	+-ま'-ト'		‡-#'-h'	‡- <b>*</b> '-l	
ピテ゚オRAM			8MB(メインメモリーと共用)		+ホイールマウス	· 1	+2ま タンマウス	+ # 1 - # 7 7 7	
表示解像原	度(表示色)		640 × 480 ドット、800 × 600 ドット、1,024 × 768 ドット以下(1,677万色) *2			<b>,</b> '	- 0円	+ 1,000円	
ファイル装置	FDD		3.5型(1.44MB/1.2MB)×1		なし	<b>&gt;</b>	Microsoft® Office 2000 Personal SR-1	١	
	HDD		10.2GB(Ultra ATA/66対応)*3	アプリケーション					
	CD-ROM		最大40倍速*4	_   ,,,, ,,,					
サウンド機能			AC97 Sound(ステレオ16bit,48kHz)	_					
拡張スロット	PCI *5	ጸበッH,2 *6	ショートサイス 107×175mm以下(スロット2はLANで使用済み)	<ul><li>*1 増設刊-は、日立指定品をご使用ください。</li><li>時の理論値です。データ送信時は33.600bpsになる。</li></ul>					
	(縦×横)	スロッド3	107×250mm以下	時の理論値です。データ区   形名PC-CM6810ではあり	JE 9°)FA	х:14,400bpsлλγд>1г Са	TIVE LIVEL AND AIR		
	メモリー		2スロット(1スロット使用済み)						
拡張	3.5型		×2(FDD,HDDで2使用済み)	二 ディスプレイ					
ストレージベイ	ストレージ ヘイ 5.25型		× 2(CD-ROMで1使用済み)	l					
インタフェース			シリアル×1、バラレル×1、キーボード×1、マウス×1、USB×2 *7	形名		PC-DC1557DA			
12771 7			$\forall 1/2 \times 1, \forall 1/2 \times 1$	表示サイス		15型			
ネットワーク			LAN (100BASE-TX/10BASE-T自動認識)	—     Fyl数	最大 :1024(W)×768(H)/60Hz				
キーホード・マウス			109配列準拠キーホート、ホイールマウス	_ _   ドットビッチ		推奨 800(W)×600(H)/85Hz 0.28mm			
外形寸法 (W×D×H)			190 × 372 × 360mm			0.28///// 最大120cd/m² 全白			
質量			約9.0kg			取入120cd/m² 主日 D-SUB15ピン			
消費電力標準(最大/サスペンパ時)	Windows _® 98		新31W(約75W/約22W)	内蔵スビーカ		なし			
				供給電源		AC100V ± 10%50/60Hz			
				消費電力		約70W(パワーセープ時約8W以下)			
省Iネ法に 基づく表示	区分		R			あり(VESA DPMS Standard)			
	エネルキ ー			Windows@95/Windows@98 Plug&Play		DDC 1/2 B			
	消費効率	Windows@98	0.016	VCCI		クラスB			
高流	1*8		A 0.400 V - 4.00 FO / 0.01 I-	外形寸法(W×D×H)		363 × 397 × 374mm			
電源			AC100V ± 10%50/60Hz	有効画面領域		Н	H270 ± 5mm V202 ± 5mm(プリセット時)		
サホ' - IOS			Windows®98 Second Edition	質量 約13.0kg以下			<b>T</b>		

*1 Windowsの「システムのプロバティ」でポリー容量を参照すると、実際のポリー容量よりビデオ RAMとして使用している分だけ小さく 見えます。*2 対応表示解像度はXG4(1024 x 768 * ヶ))ですが、推奨表示解像度はSVG4(800 x 600 * か)です。*3 Windowsp08 は全域をFAT32でカーマルしています。*4 CD-ROMの読み出し速度は、最内周で17倍速、最外周で40倍速です。*5 PC121 準拠の5V メスト周中3や7を採用しています。は3V せ給電*6 カストメイドでAXだっあるいはしANボートを選択した場合、それぞれスリバ、スカリ2を占有します。*7 USB対抗の固定機器に関しまして、将来出荷されるすべての間辺機器の動作を保証するものではありません。*8 14 末十・消費効率とは、省14 末さで定める測定方法により測定された消費電力を省14 法で定める複合 理論性能で除したものです。

・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。Windows®81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。

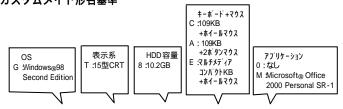
・記載されている価格には別途消費税が必要になります。・価格には配送セットアップ・ソフトウェアのインストール操作指導などに要する費用は含まれておりません。・搬入一時経費サービス費が必要になる場合があります。

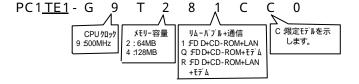
本製品には、有寿命部品が仕様されています。長期間連続して使用する場合には、保守による部品交換(HDDなど)が必要になります。 ハードウェアの無償保証引取修理サービス)1年間つきです。 本製品の保守部品の保有期間は、製造終了後原則6年です。





### カスタムメイド形名基準





#### 情報提供サービス

http://www.hitachi.co.jp/pc @nifty HITACHI Forum 1:GO FHITACHI

# 本製品はインターネットからの購入もできます

http://value-shop.hitachi.co.jp コールセンター 0120-6420-73

## 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 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)1401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。

ISO 14001

JAO

#### 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18号(日立大森第二別館) (03)5471-8943(ダイヤルイン 北海道支社(011)261-3131 横浜支社(045)451-5000 中部支社(052)243-3111 四国支社(087)831-2111 東北支社(022)223-0121 北陸支社(076)433-8511 関西支社(06)6616-1111 九州支社(092)852-1111 関東支社(05)3212-1111

- 記載されている製品の内容・仕様は平成12年7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。 本製品日本国内仕様であり、当社では場外での保守サービス及び技術打ポートは行っておりません。 本製品を描される得合には、外国角線及び外国貿易法定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、ご不穏な場合は、発技担当業制にお問い合わせてださい。