1999年 1月現在

# EQUIUM

使いやすさと省スペース設計で 快適なオフィス空間を実現する、コンパクトデスクトップ。



## Compact Desktop

Intel® Celeron™ 333 MHz 2次キャッシュに128KBを装備

 $64_{MB}$ メインメモリ $_{SDRAM}$ (最大256MBまで糖泉可能)

**4.3**GBハードディスク S.M.A.R.T.対応)

4MBビデオメモリ標準装備

最大**24**倍速CD-ROM

AGP**バス接続**3D**対応高速グラフィック・チップ**ATI RAGE IIC**搭載** 

1,024×768ドット表示時に1,677万色を同時表示

PCIバス1スロット、PCI/ISAバス1スロットの拡張性

100BASE-TX**対応**LAN**カード(オンボード)** 

Wake on LAN標準対応

デスクトップ管理ツール「Intel® LANDesk®Client Manager」標準装備

データの機密保護や安全性を考慮したパワーオンパスワード機能および管理者パスワード

コンパクトなスタイル、省スペースを追求



#### EQUIUM / 型番・ハードウェア仕様

	O IVI /	五月	6・ハートリェア	
機種名				EQUIUM コンパクトデスクトップ
				EQUIUM 6335S1
型番/価格	プレインス トールOS		ndows®95	PV3BS1JA/本体標準価格 238,000円( 税別 )
		Windows 98		PV3BS1JB/本体標準価格 238,000円( 税別 )
		Wind	dowsNT® Workstation4.0	PV3BS1JC/本体標準価格 258,000円( 税別 )
プロセッサ システムバスクロック				Intel® Celeron™プロセッサ (333MHz)
			ステムバスクロック	66MHz
PCIチップセット				Intel 440LX
BIOS ROM				フラッシュROM、Plug&Play1.0a、APM1.2
キャッシュメモリ				128KB(2次キャッシュ、メインプロセッサに内蔵)
メモリ		標準 /最大		64MB (SDRAM、SPD付)/256MB(SDRAM) ( 1)
		メモリソケット数		DIMMソケット(168ピン) ×2 (標準構成で1ソケット占有)
		ビデオRAM		4MB(SGRAM)
表示機能		グラ	フィックスアクセラレータ	ATI RAGE IIC (AGPパス接続、オンボード)
スペカハス田と			解像度/表示色数(2)	1,280×1,024ドット;1,677万色、1,024×768ドット;1,677万色、
				800×600ドット;1,677万色、640×480ドット;1,677万色
入力装置		+-	ーボード	本体分離型キーボード、109キー(OADG準拠)
八八衣里		7,	ス	PS/2マウス ( スクロール機能付き)
		八-	-ドディスク(3)	4.3GB(UltraDMA/S.M.A.R.T.対応)
補助記憶装	雲	フロッピーディスク		3.5型(1.44MB/1.2MB/720KB)×1
THE PURE IN REV.	:E	CD	-ROM	最大24倍速
			対応フォーマット(4)	音楽CD、CD-ROM、マルチセッション(PhotoCD、CDエキストラ)
拡張スロット(5)				PCIスロット(145mm(奥行)×90mm(幅)以内)×1、PCI/ISAスロット(250mm(奥行)×90mm(幅)以内)×1
ストレージベイ		3.5型ストレージ		1スロット(HDDで使用済)
		5型ストレージ		=
サウンド機能(6)				SoundBlaster Pro互換
		インタフェース		Line-in×1、Line-out×1、マイク入力×1
				・シリアル×2(RS-232C 9ピンD-Sub、非同期(115.200bps(ハードウェア仕様))16550a互換)
				・パラレル×1(セントロニクス25ピンD-Sub、ECP対応)
				・ディスプレイ×1(D-Sub15ピン3段)
インタフェー	ス			・PS/2マウス×1(PS/2タイプ、6ピンDIN)
				・キーボード×1(PS/2タイプ、6ピンDIN)
				·USB( 7)x2
				·LAN×1(RJ45)
LAN機能				100Base-TX/10Base-T(オンボード)
セキュリティ機能				パワーオンパスワード、管理者パスワード
障害管理機能				温度/電圧監視、S.M.A.R.T.対応
カレンダ機能				日付、時計機能を標準装備(1次電池によるバックアップ)
電源		バッ	ッテリ	AC100V、50/60Hz
消費電力	最近		t	本体67W
/カ貝電/ブ			ネ法に基づくIネルド-消費効率( 8)	30W(Windows®95モデル)/25W(Windows®98モデル)/31W(WindowsNT®Workstation4.0モデル)
環境条件				温度10~35 、湿度20~80%(ただし結露しないこと)
外形寸法(9)				89mm(幅)×315mm(奥行)×307mm(高さ) (縦置き時、本体のみ)
質量				約5.6kg (本体のみ)
主な付属品				キーボード、PS/2マウス、ACケーブル、縦置きスタンド、マニュアル、保証書、
				リカバリCDセット、LANDesk®Client Manager 他
ソフトウー	7	イン	/ストール済み(10)	Internet Explorer3.02/4.01
ソフトウェ	,	添付CD-ROM		LANDesk® Client Manager Ver3.31J、リカパリCD

1.ハードウェアの最大値です。 2.解像度および表示色は、接続する表示装置の表示能力及びサポートするOSの性能により異なります。 3.ハードディスク は、Windows®98及びWindows®95モデルは全領域がFAT32でされています。(Cドライブ1パーティションで設定)WindowsNT®モデルはCドライブ2GB) がNTFSで設定されており、残りを2GBずつのパーテイションで区切っていまず、未フォーマット)、ハードディスクの容量は1MBを100万パイト、1GBを10億 パイトで算出しています。 4.対応フォーマットによっては再生ソフトが必要な場合があります。 5.幅寸法はコネクタを含みません。 また、増設するカードによ っては認識できない場合があります。 6.音の再生には、外部スピーカが必要です。 7.Windows NT\*4.0の現行パージョンでは対応していません。 8.省エネ法に基づく表示。 9.縦置きスタンドを含む場合、18.3mm(幅)x3.15mm(奥行)x3.12mm(高さ)になります。 10.PV3BS1JAは、OSのセットアップ 終了後、選択が可能です。PV3BS1JB/PV3BS1JCは、Internet Explorer 4.01のみ使用可能です。

#### EQUIUM / オプション

最大表示解像度:1,280×1,024ドット 外形寸法:369mm(W)×393mm(D)×396mm(H) スピーカ(1W)×2、スピーカケーブル/マイクケーブル

#### 17型カラーディスプレイA/PV2006JA

15型カラーディスプレイA / PV2005JA



最大表示解像度:1,280×1,024ドット 外形寸法:420mm(W)×452mm(D)×424mm(H) スピーカ(1W)×2、スピーカケーブル/マイクケーブル マイクロフィルター管

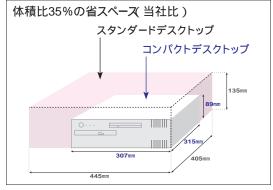
#### 15型フラットパネルディスプレイA / PVP122JA



最大表示解像度:1,024×768ドット 外形寸法:376mm(W)×170mm(D)×357mm(H) アナログ( RGB )接続

#### EQUIUM / オプション

型 番	標準価格(税別)				
PVP119JA	60,000円				
PVP120JA	120,000円				
PV2005JA	68,000円				
PV2006JA	128,000円				
PVP122JA	188,000円				
PWS5452A	7,500円				
PWS5453A	6,000円				
	PVP119JA PVP120JA PV2005JA PV2006JA PVP122JA PWS5452A				



Wake on LANILIBM Corp.の米国及びその他の間ぐにおける高種です。 PS/2は、米国IBM Corp.の高槽です。 Intel Insideロゴ、Pentium、Celeron及びLANDeskは、Intel Corporationの高槽または登録高槽です。 Microsoft、Windows、Windows NTは、米国Microsoft Corporationの米国及 び他の国における登録高槽です。 SoundBlasterは、米国のCreativeTechnology社の高槽です。 RACEは、ATI Technologies INC.の高槽です。 本力タログ掲載の高品の名称はそれぞれ各社が高槽として使用している場合があります。 付属品についてのお問い合わせは、東芝エンジニアリング、株 ゲービ スセンタイ 本社:044-548-3456 まで。 本製品で使用するソフトウェア及び周辺機器のご購入に際しては、各ソフトウェア及び周辺機器の販売元に動作をご確認下さい。 本製品は日本国のみのサポートとなります。 写真はすべて本力タログ用に撮影したもので、実際の使用状況と異なる場合があります。 本力 タログに記載された内容及び製品の仕様は改良のため予告なく変更することがあります。 誤操作や故障により、本商品の記憶内容が変化・消失する場合がございますが、これによる損害については、当社は一切その責任を負いませんので、予めご了承下さい。 本カタログに表記されている数値及び表現は1999年 1月現在のものです。

#### カスタムメイドが可能

エクイアムシリーズは、使用形態やニーズに合わせた仕様に変更できるカスタムメイド 方式を採用しています。OS、メモリ、ハードディスクの仕様変更が可能です。 (但し、組み合わせによっては仕様変更できない場合があります。)

#### 縦置き・横置きのどちらにも対応

本体は縦置きでも横置きでも使用していただけます。

但し、横置きで使用していただく場合、本体上面の耐重量は約7kgまでになります。





\*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基準を満たしていると学 但し、WindowsNT®Workstaition4.0プレインストールのPV3BS1JCは、国際エネルギースタープログラムには適合しておりません。

本カタログ掲載商品の価格には、配送費、据付費、使用済み商品の引き取り費、消費税は含まれておりません。ご購入の際、消費税が付加されますのでご承知おき願います。

#### 東芝PCダイヤル

技術的なご質問、お問い合わせにお答えいたします。 \*受付時間 / 平日:9:00~18:00 土曜日・日曜日:10:00~17:00 (祝祭日、月末最終日、東芝特別指定休日を除く)

#### **ナビダイヤル** 全国共通電話番号 **0570-00-3100**

お客様からの電話は全国8箇所 千葉市、大阪市、名古屋市、福岡市、仙台市、札幌市)の最新りの拠点に自動的に接続されます。海外からの電話、携帯電話等で上記電話番号に接続できないお客様は、043-298-8780で受け付けております。

ご注意:ナビダイヤルでは、ダイヤル後に通話区間料金のアナウンスが流れます。これはお客様から全国6 箇所の最寄りの拠点までの通常電話料金で、サポート料金ではありません。(サポート料金は無料です。)

#### 東芝PC FAX情報サービス

24時間お届けします。

#### 043-270-1358

東芝PC FAX情報サービスでは音声FAX応答システムの 採用により、パソコンの各種情報をFAXで提供しております。 お手元のFAX G3モード対応)から電話をおかけになり、音 声案内に従って操作してください、(但し、メンテナンスのため 休止させていただくことがございます)

#### 触れて、使える。 東芝PCテクノセンタ

東京/秋葉原(03)3257-3100 東京都千代田区外神田1-8-13 東芝秋葉原ビル1F

大阪/日本橋(06)6644-2281 大阪府大阪市浪速区日本橋東1-10-10 東芝日本橋ビル1F

営業時間10:00~18:30

\*電話受付 10:15~12:00 13:00~18:15 (特別休館日·毎週水曜·祝日·月末最終営業日を除く)

電話番号は、お間違いのないよう、よくお確かめの上おかけください。

#### 東芝パソコンホームページ

東芝パソコンホームページ『PC STARS』

http://www2.toshiba.co.jp/pc/ インターネットで製品情報、グレードアップ情報などの最新の情報がご覧いただけます。 \*ホームページのサービスは時期により変更になる可能性がありますので、ご了承下さい。 会員専用インターネットサービス『東芝PCメンバーズクラブ』

http://www5.toshiba.co.jp/tpmc/ 東芝パソコン購入後「お客模 愛用者 登録 をしていただいた会員専用のホームペー ジです。



### 安全に関するご注意

正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず取扱説明書の「安全に お使いいただくために…必ずお守り下さい」等をよくお読みください。

株式会社 東芝 パソコン事業部 〒105-8001東京都港区芝浦1-1-1(東芝ピルディング)