

TOSHIBA

17型フラットパネルディスプレイB

17型TFTカラー液晶ディスプレイ搭載

17型高画質・高輝度TFT液晶パネルを採用。17型CRT(当社比)よりも広い表示画面で高精細のSXGA(1,280×1,024ドット)に対応。また、低解像度を画面全体に表示させるストレッチ機能にも対応しています。

省スペース&低消費電力

スタンド部分を含む奥行きは178mm、現行17型CRTの奥行きと比べ約2分の1(17型当社比)となり、デスクスペースを大幅に有効活用できます。またWindows®の省電力機能に対応し、消費電力も最大で約60Wと、通常のCRTと比べて約2分の1、発熱量も少なく、オフィスの省エネルギー化に貢献します。

ステレオスピーカーをコンパクトに内蔵

音質にすぐれたステレオスピーカーを本体に一体搭載しているため、外部スピーカーの接続がスッキリ、デスクまわりを有効に使えます。音楽CDやマルチメディアデータを使用することができます。

選べる2つの接続方式

接続は表示品位に優れたデジタルインタフェース(DVI-D)方式と従来のPCとつなげるアナログインタフェース方式の2つの接続方式を採用。システムにあわせた接続が可能になります。

VESAマウントインタフェース規格に準拠

市販のVESA規格対応の壁掛け用固定器具などに対応。ディスプレイ部分をアームやブラケットなど、同規格のディスプレイ固定金具に取り付けて机の上を広く使用できます。



17型フラットパネルディスプレイB(型番:PVLCD17B)標準価格 188,000円(税別)

画面はハメコミ合成です。

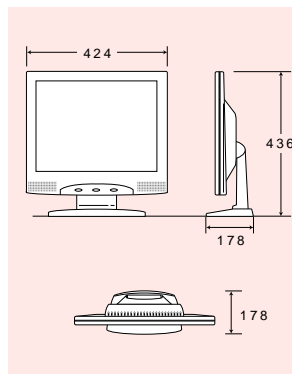
型番・ハードウェア仕様

機種名/型番	17型フラットパネルディスプレイB PVLCD17B
画面サイズ	17.0型 (有効表示サイズ)338mm(幅)×270mm(高さ)
液晶表示素子	TFTカラー液晶(1)
解像度(最大)	1,280×1,024ドット(画面ストレッチ機能2)
表示色(最大)	1,677万色
画素ピッチ	0.264mm(水平)×0.264mm(垂直)
輝度(最大)	250cd/m ²
コントラスト比	400:1
視野角	70°(上下) 75°(左右) (ただしコントラスト比10:1時)
応答速度	オン時間25ms以下、オフ時間15ms以下(25時)
接続方式	デジタルRGB(DDWG DVI準拠) 3 アナログRGB(0.7Vp-p)同期信号、水平・垂直分離
スピーカー	1W×2(4)
走査周波数	水平 31.5~80.0KHz 垂直 56.3~75.1Hz

調整機能	デジタル	輝度調整、OSD On Screen Display 位置調整、画面ズーム位置調整
	アナログ	輝度調整、コントラスト調整、位置調整、クロック位相調整、クロック調整、色温度調整、OSD位置調整、画面ズーム位置調整、自動調整(画面位置、画面サイズ、位相)
電源		AC100V、50/60Hz
消費電力	最大	60W
	省電力モード時	5W以下
省電力機能		Energy Star準拠
Plug & Play機能		VESA DDC2B準拠
環境条件		温度 5~35、湿度 20~80%(5) (ただし、結露しないこと)
外形寸法		424mm(幅)×436mm(高さ)×178mm(奥行き)
質量		約6.5kg
付属品		ACケーブル、ACアダプタ、アナログケーブル、デジタル接続DVI-Dケーブル、スピーカーケーブル、ドライバディスク(FD添付)マニュアル、保証書

解像度(ドット)	周波数	
	水平(kHz)	垂直(Hz)
640×350	31.5	70.1
640×400	31.5	60.0
640×480	31.5	60.0
	31.9	72.9
	37.5	75.0
800×600	35.2	56.3
	37.9	60.4
	48.1	72.2
1,024×768	46.9	75.0
	48.4	60.1
	56.5	70.1
1,280×1,024	60.1	75.1
	64.0	60.0
	80.0	75.0

外形寸法(単位:mm)



1. TFTカラー液晶ディスプレイは非常に高度な技術を駆使して作られており、一部に非点灯、常時点灯などの表示不良が存在することがあります。あらかじめご了承ください。
2. ストレッチ機能はPC本体のグラフィック機能に依存します。ストレッチ機能で表示される場合はいくつかの画面を集めて疑似的に画面いっぱいにして拡大表示しています。そのため、文字や線がぼける場合があります。
3. 本液晶ディスプレイを東芝以外のPCに接続した場合、正常に表示しないことがあります。
4. 通話中の携帯電話など、強い電波が発生する機器を本機に近づけた場合には、スピーカーからノイズが発生する場合があります。あらかじめご了承ください。
5. 湿度、温度などの条件により、画面全体を黒色表示したときに白ムラが入ることがあります。

本カタログ掲載の商品の名称はそれぞれ当社が商標として使用している場合があります。誤操作や故障により、本製品の動作内容が変化・消失する場合がございます。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、予めご了承ください。
* 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判断します。

TOSHIBA Information

東芝PC総合情報サイト 『dynabook.com』

<http://dynabook.com/>

インターネットで製品情報、プロモーション情報、サポート情報などの最新の情報がご覧いただけます。また、お客様登録ができます。

東芝PCダイヤル

【ナビダイヤル】
全国共通電話番号 **0570-00-3100** 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/月-日: 9:00~19:00 祝日、年末年始(12月31日~1月3日) 差除く
お客様からの電話は全国6箇所(千葉市、大阪市、名古屋、福岡市、仙台市、札幌市)の最寄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へ。

* 注意: ナビダイヤルでは、ダイヤル後に通話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、サポート料金はあせません(サポート料金は無料です)。NTT以外とマイラインプラスをご契約の場合でも、自動的にNTT回線を使用することになりますのであらかじめご了承ください。

東芝PC FAX情報サービス **043-270-1358**

東芝PCの商品情報を24時間お届けします。

東芝PC集中修理センター

【フリーダイヤル】 **0120-86-9192**

荷造り不要なピックアップサービスをご利用いただけます。
当センターでは保証修理時のピックアップ料金は無料です。
* 受付時間/9:00~17:30(祝日、特別休日を除く)

触れ、使える。東芝PCテクノセンター

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
(祝日・毎週水曜・特別休日・月末最終営業日を除く)

電話番号、FAX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。



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「安心して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** デジタルメディアネットワーク社

PC事業部 〒1105-8001 東京都港区芝浦1-1-1(東芝ビルディング)

本カタログの掲載商品の価格には、消費税、配送費、設置調整費、使用済み商品の引き取り費等は含まれておりません。