



FlexScan[®] E57Ts

45cm(17)型カラーディスプレイ(可視域対角 40.5cm)
標準価格(税別) 148,000円
(30周年記念対象モデルです)

- ハイコントラスト画像
- 高解像度表示1280 × 1024(85Hz)
- プライオリティ機能付き2系統入力
- 省エネルギー設計
- TCO'95適合
- DOS/V用ケーブル・Mac用アダプタ装備

Full 3 Year Warranty

この製品は
3年間保証です

通商産業省選定



グッドデザイン
インターフェイス賞
受賞



ビジネスの
プロフェッショナルが選ぶ
EIZOディスプレイ。





FlexScan® E57Ts

グラフィックスの表現力が
さらにグレードアップ。
高画質、省スペース/省電力を
徹底追求したハイエンドモデル



ハイコントラスト画像

フォーカス精度の向上により、さらに明るく鮮やかな画面表示を提供。

高解像度表示1280×1024(85Hz)

1280×1024(85Hz)ハイリフレッシュ表示はもちろん、1600×1200まで幅広く対応。

プライオリティ機能付き2系統入力

2台のPCを接続し、簡単に切り替えて使用できる2系統入力搭載。さらに優先信号を設定できるプライオリティ機能付き。

省エネルギー設計

通常使用時の消費電力を115Wに抑え、従来に比べ10%以上の低減を実現。(当社比)



TCO'95適合

電磁波、エコロジー、エルゴノミクスなど使用者の快適性を追求した世界水準の環境規格TCO'95に適合。



DOS/V用ケーブル・Mac用アダプタ装備

5BNCケーブルとMacintosh用アダプタを標準装備。DOS/V、PC98-NX、PC-9821/9800(D-Sub15ピン(ミニ)出力の機種) Macintoshシリーズに対応。

仕様

ブラウン管	45 cm(17)型アパーチャグリル(トリニトロン)CRT
AGピッチ	0.25mm
反射低減処理	Super ErgoCoat(ハイグレードタイプ)
入力信号	アナログRGB
入力端子	D-Sub15ピン(ミニ)5BNC
走査周波数(自動追従)	水平 30~92kHz 垂直 50~160Hz
標準表示面積(最大)	316(H)×237(V)mm 1(326(H)×241(V)mm)
推奨解像度(最大)	1280×1024(1600×1200)
画像調整機能	コントラスト、輝度、画像位置/サイズ、歪み(台形、糸巻、弓形、平行四辺形)、色ズレ(水平、垂直)モアレ/傾き補正、消磁、オートサイジング
ビデオ信号メモリー	30種(プリセットモード7種、ユーザーモード23種)
カラー調整メモリー	色温度設定14段階
メンテナンスポート	RS-232C準拠 ミニDin-8ピンコネクタ
電源	100VAC±10%、50/60Hz
消費電力(節電時)	115W(5W以下)
外觀寸法/重量(本体)	410(W)×413(H)×439(D)mm/21kg
各種エルゴノミクス安全規格	TCO'95、VCCIクラスB、TUV Rheinland/Sマーク、TUV Rheinland/Ergonomics Approved(ISO 9241-3、ISO 9241-8、MPR-IIの内容を含む)
プラグ&プレイ機能	2 VESA DDC 1/2B
主な付属品	取扱説明書、二芯アダプタ付電源コード、DOS/V用ケーブル(5BNC)、Macintosh用アダプタ、EIZOユーティリティディスク、保証書

接続可能機種と使用ケーブル

入力端子5BNCをご使用になる場合		◎◎◎◎◎
DOS/Vマシン		
PC 98-NXシリーズ	付属 DOS/V用ケーブル V30	
PC-9821/9800シリーズ(D-Sub 15ピン(ミニ)出力の機種)		
Macintoshシリーズ	付属 アダプタ M6A ³ + 付属 V30	
PC-9821/9800シリーズ(D-Sub 15ピン(ミニ)出力の機種)	P3A(4,000円/税別) + 付属 V30	
SUN SPARC Station	W10/W11 ⁴ (各18,000円/税別)	
入力端子D-Sub 15ピン(ミニ)をご使用になる場合		◎◎◎◎
DOS/Vマシン		
PC 98-NXシリーズ		
PC-9821/9800シリーズ(D-Sub 15ピン(ミニ)出力の機種)	V55(5,000円/税別)	
Macintoshシリーズ	M65 ³ (9,000円/税別)/V55(5,000円/税別) + 付属 M6A ³	
PC-9821/9800シリーズ(D-Sub 15ピン(ミニ)出力の機種)	P36(9,000円/税別)	

- 1 画像を表示することができる最大範囲です。但し、グラフィックスボードあるいはボードの解像度によっては、表示面積を最大まで扱えない場合があります。
 - 2 プラグ&プレイはコンピュータシステム(パーソナルコンピュータ、グラフィックスボード、Windows 95)が全てこの機能をサポートしている場合にのみ有効です。この機能の詳細については、Windows 95、パーソナルコンピュータ、グラフィックスボードのマニュアルをご参照ください。または各メーカーにお問い合わせください。
 - 3 再起動不要で解像度を切り替えるOn-The-Fly機能に対応しています。
 - 4 W10は1152×900@66Hz表示用、W11は1152×900@77Hz表示用です。
 - 5 Macintosh 2系統でご使用の場合はM65となります。
- Windows 95のディスプレイのプラグ&プレイを実現するVESA DDC規格はD-Sub 15ピン(ミニ)に限定されています。付属ケーブルV30はDDCに対応しておりませんので、プラグ&プレイを実現するにはDDC対応ケーブルV55(オプション)を使用してコンピュータを接続する必要があります。

オプション

サウンドユニット i・Sound™V1

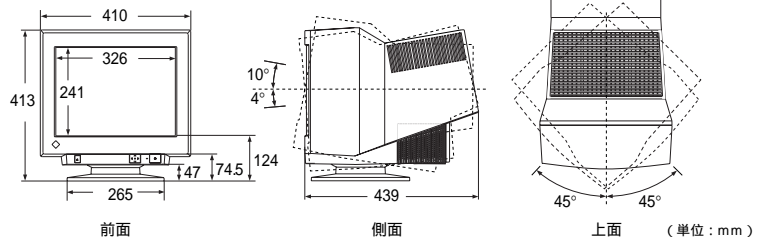
ビジネスの様々な音声ニーズに対応
省スペース、簡単設置を考慮した設計
マイク、スピーカー内蔵



USBハブ i・Station™

ディスプレイにUSBハブ機能を簡単増設
アップストリーム1ポート、ダウンストリーム4ポート装備

i・Sound V1とi・Stationは同時にはご使用になれません。



全ディスプレイ製品 3年間保証

ご購入日から3年以内はセンドバック方式での修理やメンテナンスを無償でお引き受けいたします。
*ブラウン管、LCDパネル及びバックライトの経時による劣化は保証対象外になるなど多少の条件があります。詳しくは弊社までお問い合わせ下さい。

安全に関するご注意

正しくお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をお読みください。

この製品は屋内専用仕様です。なお、水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所や熱源の近くに置いたり、製品の通風孔をふさぐような設置のしかたはしないでください。火災、感電などの原因となることがあります。

Windowsは米国Microsoft Corporationの米国及びその他の国における登録商標です。 トリニトロンはソニー株式会社の登録商標です。 その他の会社名及び商品名は各社の商標または登録商標です。 当社は国際エネルギー省プログラムに参加事業者として、本製品が国際エネルギー省プログラムの基準に適合していると判断します。 本仕様は国内向けモデルであり、海外向けモデルとは仕様異なりますので、ご購入の際は国内向けモデルであることをご確認ください。 外觀及び仕様は、改善のため予告なく変更することがあります。 製品の色合いは、撮影・印刷の仕上がり、実物とは多少異なる場合がありますので、あらかじめご了承下さい。 本製品には、保証書が付いています。ご購入の販売店、必ずお受け取り下さい。(販売店名、ご購入年月日の記入なきものは無効となります。) お買い上げの際は、製品本体に製造番号が表示されておりますが、保証書記載のものとは一致しているかをお確かめ下さい。

株式会社ナナオ

〒924-8566 石川県松任市下柏野町153番地

営業1部 (076) 277-3977(代) 北陸営業所 (076) 277-3971(代)
 東京営業所 (03) 3455-7701(代) 大阪営業所 (06) 301-7708(代)
 名古屋営業所 (052) 232-7701(代) 福岡営業所 (092) 715-7706(代)

お問い合わせ、ご用命は

EIZOはナナオの世界統一ブランドです。

EIZOホームページ

<http://www.eizo.co.jp/>