

グラフィックス分野やディザイニング
 ルームに適した、UXGA (1600×
 1200) 対応21.3型LCD。



モニター部を回転させることで、縦表示に切り替
 わるセンサーを内蔵した、新しい使用環境を提案
 する高画質モニターです。



1600×1200対応の大型液晶パネル

A3サイズの実寸表示という広い作業エ
 リアに加え、輝度250cd/m²、水平・垂直
 ともに視野角170°の広視野角、コントラ
 スト比550:1というすぐれた表示性能で
 快適環境をサポート。



内部演算処理の14ビット化により、低階調部まで鮮明に表示
 パソコンから入力された各色256階調のデータを多階調
 化し、理想の1677万色を改めて選択することにより、滑ら
 かな階調表示を実現する多階調色変換機能。

モニター画面が縦表示になるActiveRotation II機能^{*2}
 モニター部を機構的に回転させるだけで、画像の表示方
 向も追従して回転する新機能です。

・対応OS/ビデオカードの互換性情報は下記にてご確認ください。
<http://www.eizo.co.jp/support/compati/index.html>



L997-RBK (ブラック)

L997-RGY (セレーングレイ)

www.eizo.co.jp/products/lcd/l997/

■1つのモニターに2系
 統入力のPC画像を同時
 表示できるActiveShot
 機能^{*5}搭載。



子画面 親画面

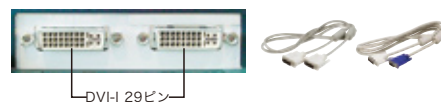
■表示する画像に適した表示モード (Text、Picture、
 Movie、sRGB、Custom、External) が選べる
 FineContrast機能を搭載。

■調光機能搭載。短時間で輝度を安定させる輝度ドリフ
 ト補正や、周囲の温度や経時変化による輝度の変化に対
 し、自動で輝度の補正を行います。

・調光機能は株式会社ナナオの特許技術です。
 (特許第3171808号、特許第3193315号)

■モニター上の3原色 (R、G、B) と、その加法色 (Y、C、M)
 を独立して色相・彩度調整ができる、6色独立調整機能
 を搭載。

■2系統信号入力 (DVI-I 29ピン×2) 搭載。モニターケー
 プルも2本付属 (DVI-D～DVI-D、DVI-I～D-Sub 15ピン
 (ミニ))。



DVI-I 29ピン

■各種エルゴノミクス・安全規格、環境規格に対応。



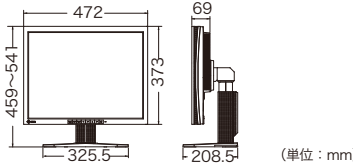
■オプション

FP-901

EIZO 54cm (21.3) 型液晶モニター用保護パネル
 (ノングレアコーティング)

●標準価格：14,175円 (税抜：13,500円)

■寸法図



※1 オープン価格の商品は標準価格を定めていません。※2 対応OSと対応グラフィッ
 クスボードは、EIZOホームページにてご確認ください。一部のPCでは、ActiveRota
 tion IIアプリケーション (ホームページよりダウンロード) をインストールし、PCと
 モニターをUSBケーブルで接続する必要があります。※3 インターレース表示には対
 応していません。※4 DVI-I 29ピンコネクタは、デジタル/アナログ信号入力どちら
 にも対応可能です。※5 ActiveRotation II機能とActiveShot機能は同時に使えませ
 ん。※6 WindowMovieモードは、Auto FineContrast使用時のみ現れるモード
 です。※7 Auto FineContrast (対応OS：Windows VISTA/XP/2000) は付属
 のソフトウェアScreenManager Pro for LCDのインストールが必要です。一部の
 グラフィクスボードでは、使用できない場合があります。※8 「PCグリーンラベ
 ル制度」の審査基準を満たしています。詳細は<http://www.pc3r.jp/>をご覧ください。
 ※9 ScreenManager Pro for LCD、ICCプロファイルを含みます。

仕様

型番	セレーングレイ L997-GY ブラック L997-BK
サイズ	54cm (21.3) 型 (可視域対角54.0cm)
パネルタイプ	カラーTFT液晶パネル (低色度変位・広視野角・高純度タイプ)
視野角	水平170° / 垂直170°
輝度/コントラスト比	250cd/m ² / 550:1
応答速度 (白→黒→白)	30ms
推奨最大解像度	1600×1200
標準表示面積 (横×縦)	432.0×324.0mm
画素ピッチ	0.270×0.270mm
最大表示色	1677万色：8bit対応 (10億6433万色中)
ドットクロック (最大)	デジタル：162MHz、アナログ：202.5MHz
走査周波数	デジタル：31～100kHz / 59～61Hz (VGA Text時：69～71Hz) アナログ：24～100kHz / 49～86Hz (1600×1200時：49～76Hz)
入力端子	DVI-I 29ピン×2 ^{*4}
USB機能	up×1、down×2 (USB規格Rev.2.0準拠)
同期信号	セパレート、コンポジット、シンクオングリーン
プラグ&プレイ	VESA DDC2B
スタンド機構	昇降：82mm、ローテーション：90°、チルト：L40°、スワイベル：右35°/左35°
フレームワークピッチ (VESA規格)	100×100mm
電源	AC100-120V / 200-240V±10%、50/60Hz
消費電力 (節電時)	75W (2W以下：1系統信号入力時、USB非接続時)
外形寸法	標準使用時 本体 (スタンド部含む)：472×459～541×208.5mm (幅×高さ×奥行) 縦回転使用時 本体 (スタンド部含む)：373×508.5～590.5×208.5mm
質量 (モニター部)	10.2kg (7.0kg)
調光機能	輝度ドリフト補正、輝度自動制御
縦表示機能	ActiveRotation II ^{*5}
ピクチャー・イン・ピクチャー機能	ActiveShot ^{*5}
画面表示モード選択	FineContrast (Text、Picture、Movie、sRGB、Custom、 External、WindowMovie ^{*6})、Auto FineContrast ^{*7}
各種調整機能 (アナログのみ)	オートアジャスト
画像調整 (アナログのみ)	クロック、フェーズ、ポジション、解像度、レンジ 調整 (RGB)、信号フィルタ
拡大モード / スムージング機能	フルスクリーン・拡大・ノーマル (ボーダー輝度 設定) / 5段階
色調整	輝度、コントラスト、色温度 (14段階、4000K～ 10000Kまで500K単位、9300K)、ガンマ調 整、色の濃さ、色合い、ゲイン、6色調整、リセット
省電力設定 (PowerManager)	デジタル：DVI DPMP アナログ：VESA DPMS
その他	入力信号設定、入力信号切替、インフォー メーション (入力ポート、解像度、機種名、製造番号、 使用時間)、OSDメニュー設定、調整ロック、言 語選択 (7カ国語)、ピープ音、設置方向、電源ラ ンプ、オフタイマー、リセット
自社環境ラベル	EIZO Eco Products 2004
各種エルゴノミクス・安全規格	TCO'03 (セレーングレイ)、TCO'99 (ブラック)、PCグ リーンラベル (2004年度版) ^{*8} 、国際エネルギースター プログラム、TÜV/GS、cTÜVus、CE、c-Tick、CB、VCCI-B、 FCC-B、Canadian ICES-003-B、CCC、RoHS、J-Moss グリーンマーク、グリーン購入法
主な付属品	モニターケーブル：DVI-D～DVI-D×1 アナログ：DVI-I～D-Sub 15ピン (ミニ)×1
その他	2芯アダプタ付電源コード、USBケーブル、ユーティ リティディスク (取扱説明書含む) ^{*9} 、保証書
保証期間	お買い上げの日より5年間

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仕方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。

5年間保証

5年間は無償で修理品を引取りにお伺いいたします
 修理期間中は貸出機を無償でお貸出しいたします

※ただし、使用時間は30,000時間以内に限りま。また、LCDパネル及びバック
 ライトは3年間保証になります。詳しくは弊社までお問い合わせください。


■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。■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・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。
 ■外形及び仕様は、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、あらかじめご了承ください。■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とってください。 (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、保証書記載のもの一致している
 かをお確かめください。■液晶パネルは非常に精密度の高い技術で作られています。画素欠けや常時点灯する画素が見える場合
 がありますのであらかじめご了承ください。また、有効ドット数の割合は99.9994%以上です。■画面はメモロコン組成です。

●お問い合わせ、ご用命は

製品に関する情報についてはEIZO Webサイトで

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

■製品に関するお問い合わせは 受付時間 月～金 9:30～18:00 (祝日、弊社休業日を除く)

EIZOコンタクトセンター  0120-956-812