



L788-iGY (セレーングレイ)



L788-iBK (ブラック)



2系統入力対応、マルチモニター環境にも適したビジネス向けスタンダードモデル

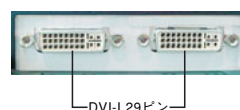
薄型ベゼルで
マルチモニター環境も
快適

ベゼル幅は12.85mm。同サイズのモニターと比べても一回り小さく感じるほどのコンパクトデザイン。マルチモニター環境でも、視線移動の少ない高エルゴノミクス性を提供します。



デジタル/アナログ
どちらにも対応する
2系統入力

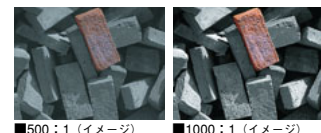
パソコンのマルチユースに対応する2系統の入力機能を装備。デジタル/アナログどちらの入力信号にも対応するDVI-I 29ピンコネクタを2入力備えています。



DVI-I 29ピン

1000 : 1の
高コントラストパネル
搭載

引き締まったリアルな「黒」を表示するコントラスト比1000 : 1のパネルを採用。今までにない深みと奥行き感のある画像表示を楽しめます。



■500 : 1 (イメージ)

■1000 : 1 (イメージ)

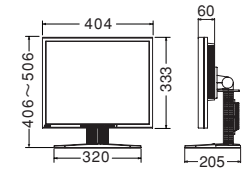


FlexScan® L788-i

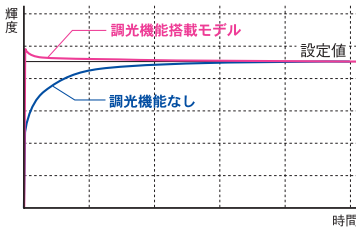
48cm (19.0) 型カラー液晶モニター

●オープン価格*1

■寸法図
(単位: mm)



■システム起動とともに短時間で輝度を安定させる輝度ドリフト補正機能を搭載。輝度の最大変動量を大幅に抑え、短時間で安定期に入ります。また、独自の調光機能により安定した明るい画面を映し出すとともに、バックライト輝度をセンサーで検出。周囲の温度や経時変化による輝度の変化に対し、ブライトネスの自動補正を実行します。常に安定した表示状態と商品寿命の延長にもなっています。

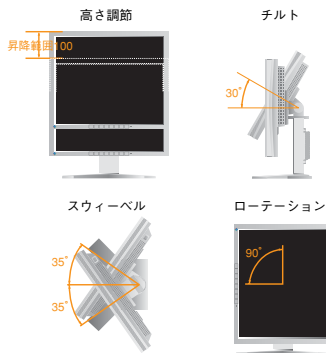


*調光機能は株式会社ナナオの特許技術です。
(特許第3171808号、特許第3193315号)

■sRGBモード搭載。sRGBに対応したモニター間やプリンター等との簡易的なカラーマネジメントが可能です。



■モニターの高さを上下100mm無段階調節できるスタンドを装備。最適な姿勢やポジションをとれるので長時間の作業も快適です。また、30°のチルト、左右35°ずつのスイーベル、90°のローテーションが可能です。



■デジタル/アナログケーブル標準添付。DVI-I~D-Sub 15ピン(ミニ)、DVI-D~DVI-Dケーブルをそれぞれ1本ずつ付属。



■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

i-Sound L3

液晶モニター用サウンドユニット

セーレングレイ:i-Sound L3-GY、ブラック:i-Sound L3-BK

●標準価格:18,000円(税抜:17,143円)



(取付イメージ)

FP-702

EIZO 48cm (19.0) 型液晶モニター用保護パネル
(光沢面/ノングレア面両用)

●標準価格:11,025円(税抜:10,500円)

*1 オープン価格の商品は標準価格を定めていません。*2 インターレース表示には対応していません。*3 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。*4 USBハブではございません。*5 1系統信号入力時、USB非接続時、スピーカー非使用時。*6 PC3R [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。*7 詳細はEIZOウェブサイトをご覧ください。*8 取扱説明書、ScreenManager Pro for LCD (S1911-SA、S1901-ST、S1701-STを除く。Mac OS非対応)、ICDプロファイルを含みます。

■仕様

型番	セーレングレイ L788-iGY ブラック L788-iBK
サイズ	48cm (19.0) 型 (可視域対角48.1cm)
液晶パネルタイプ	VA
視野角	水平178°/垂直178° (コントラスト比10:1時)
輝度/コントラスト比	250cd/m ² /1000:1
応答速度(黒→黒)	20ms
推奨最大解像度	1280×1024
標準表示面積(横×縦)	376.3×301.0mm
画素ピッチ	0.294×0.294mm
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: 108MHz、アナログ: 135MHz
走査周波数	デジタル:30~65kHz/59~61Hz (VGA Text時: 69~71Hz) アナログ:30~82kHz/49~86Hz (1280×1024時: 49~76Hz)
入力端子	DVI-I 29ピン×2 ^{*3}
USB機能 ^{*4} /USBハブ	USB規格 Rev.2.0準拠: up×1/down×2
同期信号/プラグ&プレイ	セーレングレイ: DVI-I 29ピン×2
スタンド機構	昇降: 100mm、ローテーション: 右90°、チルト: 上30°、スイーベル: 右35°/左35°
フリーマウント用穴(VEESA規格)	100mm×100mm
電源	AC100-120V/AC200-240V±10%、50/60Hz
消費電力(節電時 ^{*5})	50W (2W以下)
外觀寸法 (幅×高さ×奥行)	標準使用時 本体(スタンド部含む): 404×406~506×205mm 縦回転使用時 本体(スタンド部含む): 333×441.5~541.5×205mm モニター部 404×333×60mm
質量(モニター部)	約6.8kg (約4.8kg)
調光機能	輝度ドリフト補正、輝度自動制御
画面表示モード選択	FineContrast (sRGB、Custom)
各種調整機能	自動調整機能 オートアジャスト
(アナログのみ)	画像調整 クロック、フェーズ、ポジション、解像度、レンジ調
(アナログのみ)	整(オート)、信号フィルタ
拡大モード/フルスクリーン	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)、色の濃さ、色合い、ゲイン、リセット
サウンド調整	-
省電力設定	デジタル: DVI DMPM アナログ: VESA DPMS
その他	入力プライオリティ機能、入力信号切替、インフォメーション(解像度、使用時間等)、OSDメニュー設定、調整ロック、言語選択 (7カ国語)、ビープ音、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	TCO03 (セーレングレイ)、TCO99 (ブラック)、PCグリーンラベル (2004年版) ^{*6} 、国際エネルギースタープログラム、TUVUS、TUV Ergonomics、TUV/GS、cTUVus、CE、C-Tick、CB、VCCI-B、FCC-B、Canadian ICES-003-B、CCC、RoHS、J-Mossグリーンマーク ^{*7}
主な付属品	モニターケーブル デジタル: 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 ^{*8} 、VEESAマウント取付用ネジ(M4×12mm)×4本、保証書、PCリサイクルマーク請求がき
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時間以内に限ります。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。

製品に関する情報はEIZOウェブサイトへ
<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 (祝祭日、弊社休業日を除く)
EIZOコンタクトセンター 0120-956-812

■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企業として、本製品が国際エネルギースタープログラムの基準に適合していることを判断します。■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。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。■外観及び仕様は、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・印刷の仕上がり上、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いますが、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。■画面はハメコミ合成です。

●お問い合わせ、ご用命は

EIZO株式会社 〒924-8566 石川県白山市下柏野町153番地

Copyright © 2006 EIZO NANO CORPORATION All rights reserved. 2006年9月作成 (060908)