



L788-GY (カラー:セレーングレイ)



## 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

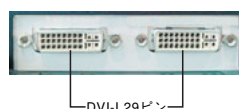
### 薄型ベゼルで マルチモニター環境も快適

FlexScan® L788のベゼル幅は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

引き締まったりリアルな「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)



受注生産

# FlexScan® L788

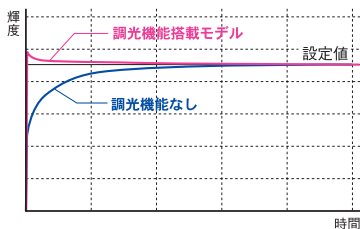
48cm (19.0) 型カラー液晶モニター(可視域対角48.1cm)

セレーングレイ:L788-GY

ブラック:L788-BK

●オープン価格※1

■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)

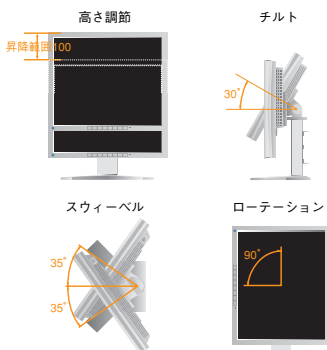
■sRGBモード搭載。sRGBに対応したモニター間やプリンター等との簡易的なカラーマネジメントが可能です。



■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。



■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



■特定有害物質の使用を制限した「RoHS指令」に対応。



■各種エルゴノミクス・安全規格、環境規格に対応。



■スタンドなしモデル(3台梱包)もご用意。

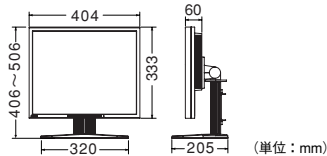
受注生産 3台梱包 L788-FGY:セレーングレイ L788-FBK:ブラック

■オプション 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)

■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 本製品は、JEITA「PCグリーンラベル制度」の審査基準を満たしています。※3 インターレース表示には対応していません。※4 ScreenManager Pro for LCD、ICCプロファイルを含みます。



L788-BK(ブラック)

L788-GY(セレーングレイ)

## 仕様

カラー	L788-GY(セレーングレイ)、L788-BK(ブラック)
サイズ	48cm(19.0)型(可視域対角48.1cm)
パネルタイプ	カラーTFT液晶パネル(広視野角・高色純度タイプ)
視野角	水平178°/垂直178°
輝度/コントラスト比	250cd/m <sup>2</sup> /1000:1
応答速度	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	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/49~80Hz(1280×1024時:49~76Hz)
入力端子	DVI-I 29ピン×2
USB機能	up×1、down×2
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:100mm、ローテーション:90°、チルト:上30°、スイーベル:右35°/左35°
フルマウント用穴径(チネリ規格)	100mmピッチ
電源	AC100-120V/AC200-240V±10%、50/60Hz
消費電力(節電時)	50W以下(2W以下:1系統信号入力時、USB非接続時)
外観寸法(標準使用時 本体(スタンド部含む))	404×406~506×205mm(幅×高さ×奥行)
重量(モニター部)	6.8kg(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	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、レンジ調整 (アナログのみ) 整(オート/RGB)、信号フィルタ
拡大モード/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	モード、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
省電力設定	デジタル:DVI DMPM (PowerManager) アナログ:VESA DPMS、EIZO MPMS
その他	入力信号設定、入力信号切替、インフォメーション(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ヶ国語)、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) <sup>※2</sup> 、国際エネルギースタートアッププログラム、TUV/S、TUV/Ergonomics、TUV/GS、UL (cTUVus)、CSA (cTUVus)、CEマーキング、c-Tick、CB、VCCI-B、FCC-B、Canadian ICES-003-B、CCC、RoHS
主な付属品	モニターケーブル DVI-I→D-Sub 15ピン(ミニ)、DVI-D→DVI-D
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 <sup>※4</sup> 、アーム取付用ネジ(M4×12)×4、取扱説明書、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。

■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トアップ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トアップ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。ご購入の販売店で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。画面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。■画面はハメコミ合成分です。

●お問い合わせ、ご用命は

製品に関する情報についてはEIZOホームページで

<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(祝祭日、弊社休業日を除く)

EIZOコンタクトセンター 0120-956-812

EIZO株式会社 〒924-8566 石川県白山市下柏野町153番地