



S2411W-BK (ブラック)



S2411W-WS (ホワイトシルバー)



動画表示性能を追求した1920×1200表示可能な大型ワイドモニター

クリエイティブワークを快適にするワイド画面

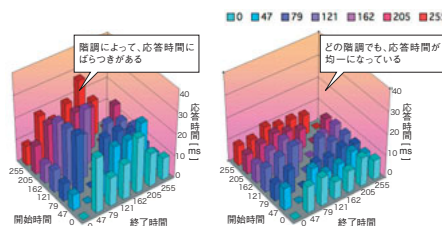
WUXGA表示に対応した24.1型ワイド画面。作業領域が広いので、動画編集や画像編集はもちろん、A3実寸表示が求められるDTPやCADにも最適です。



21・22型CRTモニターとの表示画面サイズ比較

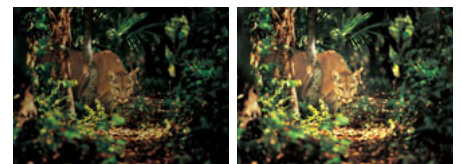
オーバードライブ回路搭載で動画をクリアに表示

液晶テレビにも採用されているオーバードライブ回路を搭載。中間階調域の応答速度6msを実現し、動画の残像感を大幅に低減するとともに、立体感豊かな動画映像を再現します。



液晶テレビFORIS.TVにも搭載のコントラスト拡張機能で3000:1の高コントラストを実現

自社開発のASICが映像信号をリアルタイムで解析し、映像に応じて明るさ、ゲイン、ガンマなどを適切に補正するコントラスト拡張機能を搭載。動画表示時、パネル値1000:1のコントラスト比を3000:1にまで拡張することができ、どんなシーンでもメリハリある美しい映像表示を実現しました。



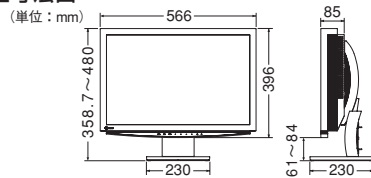
■コントラスト拡張OFF(イメージ) 暗いシーンではバックライトによる黒浮き(黒が白っぽくなる現象)が発生。
 ■コントラスト拡張ON(イメージ) バックライトを暗くし、黒浮き低減。明るい部分のレベルを上げることでメリハリある映像を実現。

FlexScan® S2411W

61cm (24.1) 型カラー液晶モニター

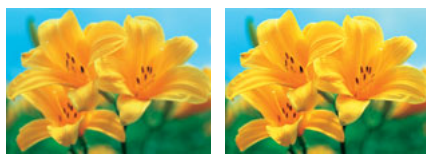
●オープン価格※1

■寸法図



■高輝度450cd/m²、1000:1の高コントラストパネル
明るい場所でもクリアで美しい表示を実現する輝度450cd/m²、引き締まったリアルな「黒」を表示できるコントラスト比1000:1の液晶パネルを採用。今までにない深みと奥行き感のある画像表示が楽しめます。視野角は水平/垂直ともクラス最上位の178°を実現しました。

■映像をシャープに補正する輪郭補正機能
液晶テレビFORIS.TVの技術を投入した機能。映像をソフト〜シャープの7段階で補正することができます。

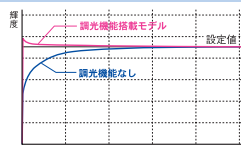


■輪郭補正前 (イメージ)

■輪郭補正後 (イメージ)

■EIZO独自の自動調光機能搭載

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オの特許技術です。(特許第3171808号、特許第3193315号)

■アスペクト比固定モード搭載

推奨解像度(1920×1200)未満の各解像度表示を、フルスクリーン(全画面表示)、拡大(アスペクト比固定)、ノーマル(1:1)の3つのモードから選択可能。拡大モードでは縦横比を維持したまま表示できるので、画面イメージを歪めることなく制作物の確認ができます。



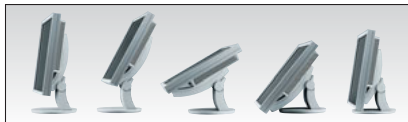
■フルスクリーン(全画面) ■拡大(アスペクト比固定) ■ノーマル(1:1)

■最適な表示モードを選べるFineContrast機能

表示する画像に適した表示モード(Text、Picture、Movie、sRGB、Custom)が選べるFineContrast機能を搭載。さらに、FineContrast機能のモード切り替えを自動化するAuto FineContrast※6機能も搭載。

■AS2スタンド搭載で快適な画面位置を実現

見やすい画面位置の研究から生まれたArcSwing 2スタンドは、チルト機構と弓形のレールによる昇降機構の組み合わせにより、自由自在にモニター画面の角度・高さの調節が可能。つねに自分と画面のベストポジションを保つことができます。



■周辺機器接続に便利なUSBハブを内蔵

USBメモリのデータ等を取り込む際のアクセスを容易にする、USBハブ(2.0準拠)を側面に2つ装備。



側面USBハブ

ダウンストリーム)を側面に2つ装備。iPodなどの周辺機器の接続に便利です。

■デジタル/アナログどちらにも対応する2系統入力
デジタル/アナログのどちらにも対応するDVI-I 29ピンコネクタを2系統装備。DVI-I〜D-Sub 15ピン(ミニ)、DVI-D〜DVI-Dケーブル標準添付。



DVI-I 29ピン×2

■著作権保護技術HDCPに対応

◆AV機器との接続はサポートしていません。◆低階調部まで鮮明に表示する14bit内部演算処理

■部分的な色調整が可能な6色独立調整機能

■プロフェッショナルタイプの静電スイッチを採用

■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

CH3

遮光フード

●標準価格:19,800円(税抜:18,857円)

FP-2400W

EIZO 61cm (24.1) 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:17,000円(税抜:16,191円)



(取付イメージ)

※1 オープン価格の商品は標準価格を定めていません。※2 31、63、95、127、159、191、223階調レベル間の各応答速度の平均値です。※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 USBハブはございません。※6 Auto FineContrast(対応OS:Windows XP/2000/Me/98SE)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。一部のグラフィックスボードでは、使用できない場合があります。※7 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。※8 詳細はEIZOウェブサイトをご覧ください。※9 ScreenManager Pro for LCDはMac OSには対応していません。

■仕様

型番	ホワイトシルバー S2411W-WS ブラック S2411W-BK
サイズ	61cm (24.1) 型(可視域対角61.1cm)
液晶パネル	VA(オーバードライブ回路搭載)
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	450cd/m ² /1000:1、コントラスト拡張時3000:1
応答速度	16ms/6ms (黒→白/黒/中間階調)※2
推奨最大解像度	1920×1200
表示面積(横×縦)	518.4×324.0mm
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:31~76kHz/59~61Hz (水平/垂直※3) (1080p 50Hz時:49~51Hz、VGA Text時:69~71Hz) アナログ:24~94kHz/49~86Hz (1600×1200時:49~76Hz、1920×1200時:49~61Hz)
入力端子	DVI-I 29ピン×2※4 / HDCP対応◆
USB機能※5/USBハブ	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
プラグ&プレイ	VESA DCC 2B
スタンド機構	昇降:95mm(モニター部垂直時:23mm)、チルト:上60°/下5°、スウィーベル:右172°/左172°
フルマウント用穴径(VESA規格)	100mm×100mm、200mm(W)×100mm(H)(MIS-E)
電源	AC100-120V/AC200-240V±10%、50/60Hz
消費電力(節電機能)	110W(2W以下:1系統入力時、USB非接続時)
外形寸法	本体(スタンド部含む):566×358.7~480×230mm (幅×高さ×奥行) モニター部 566×396×85mm
質量(モニター部)	10.2kg(7.8kg)
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(Text、Picture、Movie、sRGB、Custom)、Auto FineContrast※6
各種調整機能	自動調整機能 (アナログのみ) オートアジャスト
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) (オート)、信号フルタ
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、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、輪郭補正、コントラスト拡張、ゲイン、6色独立調整、リセット
省電力設定	デジタル:DVI DMPM (PowerManager) 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(9ヶ国語)、オフタイマー、リセット、ピープ音、電源ランプ
自社環境ラベル	EIZO Eco Products 2006
各種エルゴノミクス・安全規格	TCO'03、PCグリーンラベル(2006年度版)※7、国際エネルギー省エネプログラム、TÜV/S、TÜV/Ergonomics、TÜV/GS、cTÜVus、CE、C-Tick、CB、VCCI-B、FCC-B、Canadian ICES-003-B、C.CC、RoHS、J-Mossグリーンマーク※8、グリーン購入法
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(取扱説明書、ScreenManager Pro for LCD含む)※9、アーム取付用ネジ(M4×12mm)×6本、保証書、PCリサイクルマーク請求はつき
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いたします

※ただし、使用時間は30,000時間以内に限り、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

<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。■Macintosh、iPodはApple Computer Inc.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エネプログラムの参加企業として、本製品が国際エネルギー省エネプログラムの基準に適合していることを証明しています。■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、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。ご購入の際は必ずお受け取りください。(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ますが、保証書記載のものとは一致しているかをご確認ください。■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が、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。■画面はハモコミ合成です。

●お問い合わせ、ご用命は