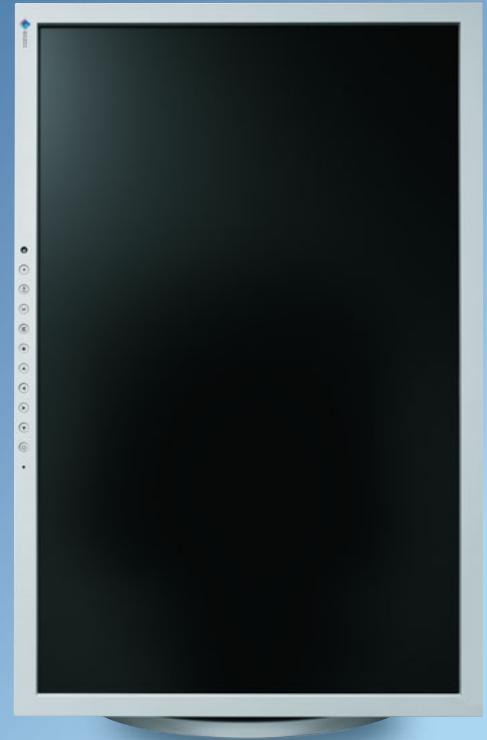




S2231W-EBK (ブラック)



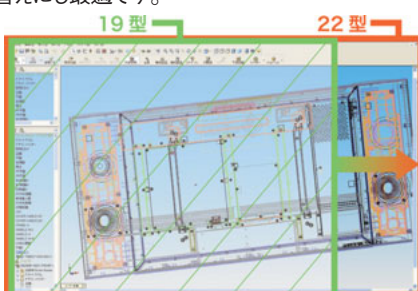
S2231W-EGY (セレーングレイ)



1680×1050も広々表示の22型広色域ワイド

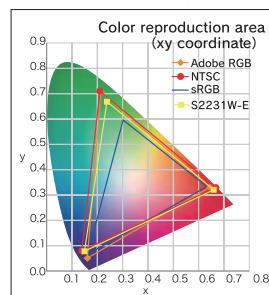
WSXGA+の高解像度
19型液晶からの
買い替えに最適

WSXGA+ (1680×1050) の高解像度で、17型や19型の解像度SXGA (1280×1024) の約1.35倍の情報量を、広々と表示できるので、作業効率が上がります。19型液晶とほぼ同じ高さなので、買い替えにも最適です。



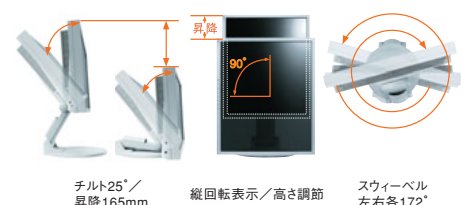
Adobe RGBカバー率
92%の広色域対応

一般的な液晶モニターが表示可能なsRGB (NTSC比72%) を大きく超える、Adobe RGB カバー率92%、NTSC比92%の広い色域を実現。従来のsRGB色域では再現できなかった鮮やかなグリーンやシアン色が表現可能です。



EZ-UPスタンド採用で
165mmの昇降など
快適な画面位置を実現

上下165mmの広い範囲での無段階高さ調節やチルト、左右344°のスイーベルに対応。より高い位置で使用したい方にも、目が疲れにくいよう視線を落として低い位置で使いたい方にも合わせられます。ケーブル類も、すっきり収納できます。

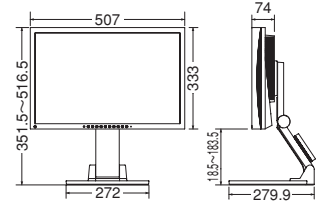


FlexScan® S2231W-E

56cm (22.0) 型カラー液晶モニター

●オープン価格※1

■寸法図 (単位: mm)



広視野角パネルの 縦表示で、文書や WEB閲覧も快適

モニター一部が回転するので、縦表示して、文書作成や縦に長いWEBページやBlog閲覧も快適です。広視野角パネル採用で、画面の隅々まで鮮明で安定した色調を表現します。

※縦表示には、専用のソフトウェアやビデオカードが必要です。



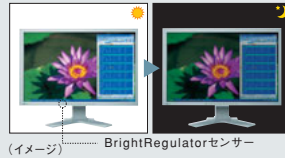
■web閲覧 (イメージ)



■ポートレート閲覧 (イメージ)

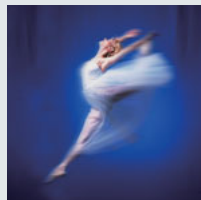
目に優しい2つの機能 BrightRegulatorと FineContrast

モニター前面のBrightRegulatorセンサーが周囲の明るさを感知し、適切な輝度に自動調整します。さらにFineContrast機能搭載で動画表示時は明るく、文字入力時は輝度を抑えて、目の疲れを軽減するなど、表示する画像に合わせて最適な表示モード (Text・Picture・sRGB・Movie) を選択できます。



オーバードライブ回路で 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8ms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。



■オーバードライブ回路がない場合 (イメージ)



■オーバードライブ回路がある場合 (イメージ)

- コンパクトな筐体にスピーカーとヘッドホンジャックを内蔵。音声ニーズに対応します。
- 推奨最大解像度未滿の画像も、縦横比を維持したまま表示できる、アスペクト比固定モード。
- 画像調整を自動的に実行するセルフアジャスト機能を搭載。
- 周辺機器の接続に便利なUSBポートを2つ搭載。
- 著作権保護技術HDCPに対応。
- 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-2202W
EIZO 56cm (22.0) 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:14,700円 (税抜:14,000円)
- i-Sound L3 (セレーングレイ:-GY/ブラック:-BK)
液晶モニター用サウンドユニット
●標準価格:18,000円 (税抜:17,143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 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 AV機器との接続はサポートしていません。※5 sRGBの色域を正確に再現するものではありません。※6 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、一部のグラフィック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 (2007年度版)」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 取扱説明書、ScreenManager Pro for LCD (Mac OS非対応)、ICCプロファイルを含みます。

■仕様

| | | |
|---------------------|---|--|
| 型番 | セレーングレイ ブラック | S2231W-EGY S2231W-EBK |
| サイズ | 56cm (22.0) 型 (可視域対角55.8cm) | |
| 液晶パネルタイプ | 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 | 250cd/m ² /1500:1 | |
| 応答速度 | 16ms/8ms (黒→白→黒)/(中間階調)*2 | |
| 推奨最大解像度 | 1680×1050 | |
| 標準表示面積 (横×縦) | 473.8×296.1mm | |
| 画素ピッチ | 0.282×0.282mm | |
| 最大表示色 | 約1677万色:8bit対応 (約10億4877万色中) | |
| ドットクロック (最大) | デジタル:120MHz、アナログ:150MHz | |
| 走査周波数 | デジタル:31~65kHz/59~61Hz (水平/垂直)*3 (VGA Text時:69~71Hz) アナログ:24~82kHz/49~86Hz (1280×1024時:49~76Hz, 1680×1050時:49~61Hz) | |
| 入力端子 | デジタル:DVI-I 29ピン×1/HDCP対応*4 アナログ:D-Sub 15ピン(ミニ)×1 | |
| USB機能 | up×1/down×2 | |
| 同期信号 | セパレート、コンポジット | |
| プラグ&プレイ | VESA DDC 2B | |
| スタンド機構 | 昇降:約165mm、縦回転:約90°、チルト:上25°、下0° スウィーベル:右172°/左172° | |
| リマウント用穴ピッチ (VESA規格) | 100mm×100mm | |
| スピーカー | 500mW×500mW | |
| 電源 | AC100-120V/AC200-240V±10%、50/60Hz | |
| 消費電力 (節電時) | 75W (2W以下:1系統入力時、スピーカー非接続時、USB非接続時) | |
| 外形寸法 | 標準使用時 本体 (スタンド含む) 507×351.5×16.5mm (279.9~296.4mm) 縦向き使用時 本体 (スタンド含む) 333×520.4~603.5×279.9~296.4mm モニター部 507×333×74mm | |
| 質量 (モニター部) | 約12.5kg (約7.7kg) | |
| 調整機能 | 輝度トリップ補正、輝度自動制御 | |
| 自動輝度調整機能 | BrightRegulator機能 | |
| 画面表示モード選択 | FineContrast (Text、Picture、Movie、sRGB*5、Custom)、Auto FineContrast*6 | |
| 各種調整機能 | 自動調整機能 セルフアジャスト (アナログのみ) 画像調整 クロック、フェーズ、ポジション、レンジ調整 (オート)、 (アナログのみ) 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) / スムージング機能 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、リセット | |
| サウンド調整 | 音量 | |
| 省電力設定 | デジタル:DVI DMPM (PowerManager) 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カ国語)、電源ランプ、オフタイマー、DDC/Ci/クロックリセット | |
| 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、VCCI-B、PCグリーンラベル (2007年度版)*7、国際エネルギースタープログラム、TÜV/S、TÜV/Ergonomics、TÜV/GS、cTÜVus、CE、C-Tick、CB、FCC-B、Canadian ICES-003-B、CCC、電気用品安全法、RoHS、J-Mossグリーンマーク*8 | |
| 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:D-Sub 15ピン(ミニ)~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、オーディオケーブル、ユーティリティディスク*9、VESA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はがき、ケーブルホルダー | |
| 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。


■Windows、Windows Vista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、Mac OSは、Apple 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スタープログラムの参加準拠企業として、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が異なりますので、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。■外観及び仕様が、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。)*9 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。■画面はハメコミ合成品です。

●お問い合わせ、ご用命は

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

EIZO株式会社

〒924-8566 石川県白山市下柏野町153番地