



S2100-GY (セレーングレイ)



S2100-BK (ブラック)



動画表示に優れ、A3サイズ表示可能な大型サイズLCD。

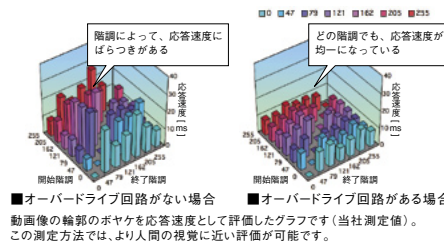
1600×1200対応の
高解像度大型液晶パネル

A3サイズを実寸表示できる広い作業エリア(標準表示面積:横432.0×縦324.0mm)に加え、輝度300cd/m²、水平・垂直ともに視野角178°の広視野角、コントラスト比1000:1という優れた表示性能で快適環境をサポートします。



オーバードライブ回路
搭載で、動画をクリア
に表示

動画表示で頻度の高い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、動きの速いシーンにおける白とびや黒つぶれをおさえ、明るく、くっきりと立体感豊かな動画映像を再現します。



斜めから見ても
見やすい広視野角パネル
採用

これまで液晶モニターの弱点とされていた側面からの色の変化を抑えた、広視野角タイプのパネルを採用。見る位置や角度による色合いやコントラストの変化が少なく、画面の隅々まで鮮明で安定した色調を再現します。

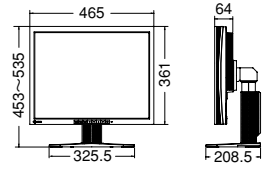


FlexScan® S2100

54cm (21.3) 型カラー液晶モニター

●オープン価格*1

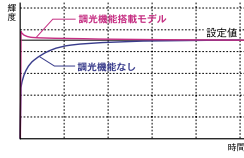
■寸法図 (単位: mm)



■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。動画や写真などの美しい画像を忠実に再現し、リアルな迫力をもって表示することができます。



■EIZO独自の自動調光機能がすばやく輝度を安定させ、適切な明るさに自動調整。周囲の明るさを感じるだけ



けでなく、バックライト輝度をセンサーで検出(常時監視)し、環境温度や経時変化による輝度変化に対し、ブライトネスの自動補正調整を行います。常に安定した表示状態とモニター寿命の延長にも貢献します。

・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)

■環境に合わせて輝度を調整するBrightRegulator機能搭載。



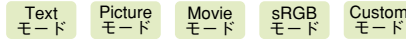
BrightRegulatorセンサー

■拡大画像も快適なアスペクト比固定モード搭載。推奨最大解像度未満の各解像度を、ノーマル(1:1)モード、拡大(アスペクト比固定)モード、フルスクリーン(全画面)モードの3つから選ぶことができます。拡大モードでは縦横比を維持したまま表示できるので、画面イメージを変えることなくゲームなどをプレイできます。



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

■表示する画像に適した表示モードを目的に応じて5つのモードから選択できるFineContrast機能を搭載。また、ScreenManager Pro for LCDをインストールし設定すると、アプリケーションをアクティブにするだけで各モードへ自動的に切り替わる、Auto FineContrast*5機能も搭載。



■パソコンのマルチユースに対応する2系統入力機能を装備。アナログ入力信号に対応するD-Sub 15ピン(ミニ)コネクタとアナログ入力信号/デジタル入力信号に対応するDVI-I 29ピンコネクタをそれぞれ1入力ずつ装備。



DVI-I 29ピン/D-Sub 15ピン(ミニ)

■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-2101

EIZO 54cm (21.3) 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:14,175円(税抜:13,500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 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 USB/HUBではございません。*5 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ボードでは、使用できない場合があります。*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 (Mac OS非対応)、ICCプロファイルを含みます。

■仕様

型番	セレングレイ	S2100-GY
	ブラック	S2100-BK
サイズ	54cm (21.3) 型(可視域対角54cm)	
液晶パネル	VA (オーバードライブ回路搭載)	
視野角(水平/垂直)	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	300cd/m ² /1000:1	
応答速度	16ms/8ms	
	(黒→白/黒)/中間階調*2	
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:162MHz	
走査周波数	デジタル:31~76kHz/59~61Hz (VGA Text時:69~71Hz)	
	(水平/垂直*3)	
アナログ:24~80kHz/49~70Hz (1600×1200時:49~61Hz)		
入力端子	デジタル:DVI-I 29ピン×1	
	アナログ:D-Sub 15ピン(ミニ) ×1	
USB機能	up×1*4/down×2 (USB規格 Rev.2.0準拠)	
同期信号/プラグ&プレイ	セパレート、コンポジット/VESA DDC 2B	
スタンド機構	昇降:82mm、ローテーション:右90°、チルト:上40°、スワイヤール:右35°/左35°	
フレーム外周ピッチ(VESA規格)	100mm×100mm	
電源	AC100-120V/AC200-240V±10%、50/60Hz	
消費電力(節電時)	70W(2W以下:1系統入力時、USB非接続時)	
外観寸法	標準使用時 本体(スタンド含む) 465×453~535×208.5mm	
	(幅×高さ×奥行)	
	縦向き使用時 本体(スタンド含む) 361×505~587×208.5mm	
	モニター部 465×361×64mm	
質量(モニター部)	約9.7kg(約6.7kg)	
調光機能	輝度ドリフト補正、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、Custom)、Auto FineContrast*5	
各種調整機能	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、レンジ調整(オート/アナログのみ)	
	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(ボダー・輝度設定)	
スモーキング機能	5段階	
色調整	輝度、色温度(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	
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(7か国語)、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、PCグリーンラベル(2005年度版)*6、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、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: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、ユーティリティディスク*8、VESAマウント取付用ネジ(M4×12)×4、保証書、PCリサイクルマーク請求はがき	
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。■Macintosh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。ご購入の際は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が、画素欠けや常時点灯する画素があ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。■画面はハメコミ合致です。

●お問い合わせ、ご用命は

NTTアドバンステクノロジー株式会社

ネットワークシステム事業本部 システム開発ビジネスユニット EIZO商品担当
〒244-0805 神奈川県横浜市戸塚区川上町90-6 東戸塚ウエストビル

TEL: 045-826-6051
monitor.asw@ml.ntt-at.co.jp

株式会社ナナオ

〒924-8566 石川県白山市下柏野町153番地