

動画表示性能を高めた 19 型液晶モニター FlexScan® S1932-SE 新発売

1. 概要

株式会社ナナオ(本社:石川県白山市、代表取締役社長:実盛 祥隆)は、動画表示に優れた、EIZO FlexScan® S1932-SE(19型カラー液晶モニター、オープン価格)を2007年11月22日より発売します。高まる動画表示性能へのご要望にお応えするため、FlexScan® S1932-SEは、当社独自開発のASIC(画像制御用ICチップ)を搭載して、コントラスト比を2500:1にまで引き上げ、動画表示性能をさらに進化させました。昨年発売したS1931-SEの後継モデルとして発売します。

オープン価格の商品は標準価格を定めていません。

【主な特長】

当社独自開発のASICによるコントラスト拡張機能を搭載し、高コントラスト2500:1でメリハリのある動画表示を実現
当社独自開発のオーバードライブ回路を搭載し、動画もCADも、クリアに表示
EZ-UP スタンドを装備し、広範囲の画面位置を実現
表示設定のOSD操作を簡単にする、新OSD搭載
新しくCADモードを追加したFineContrast機能搭載で、表示画像に応じた最適な表示設定が可能



2. 特長 / 機能に関する詳細な説明

コントラスト拡張機能による2500:1の高コントラストで、メリハリのある動画表示を実現

当社独自開発のASIC(画像制御用ICチップ)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、コントラスト比を、最大2500:1にまで拡張でき、どんなシーンでもメリハリのある美しい映像表示が可能です。



■コントラスト拡張OFF(イメージ)

■コントラスト拡張ON(イメージ)

当社独自開発のオーバードライブ回路を搭載し、動画もCADもクリアに表示

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、くっきりと立体感豊かな動画映像を再現します。さらに当社独自開発のオーバードライブ回路により、動画表示時のMovieモードではよりクリアに、3D-CADなどを表示時のCADモードではちらつきを抑える、など、FineContrast機能で選択する表示モードに最適な画質が得られるよう、オーバードライブ処理のチューニングを行っています。

EZ-UP(イージーアップ)スタンドを装備し、広範囲の自由な画面位置を実現

稼動範囲の広い EZ-UP スタンドを装備し、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用したい方にも、最適な設置ポジションをご提供します。

- ・ 上下 170mm の広範囲の、スムーズな無段階昇降が可能
- ・ モニター下部を設置面に近づけた、低い位置で使用可能
- ・ モニター部の縦回転に対応
- ・ 上 25° のチルト、左右各 172° のスウィーベルに対応
- ・ 背面にケーブルホルダーを装備し、ケーブルをすっきりと収納

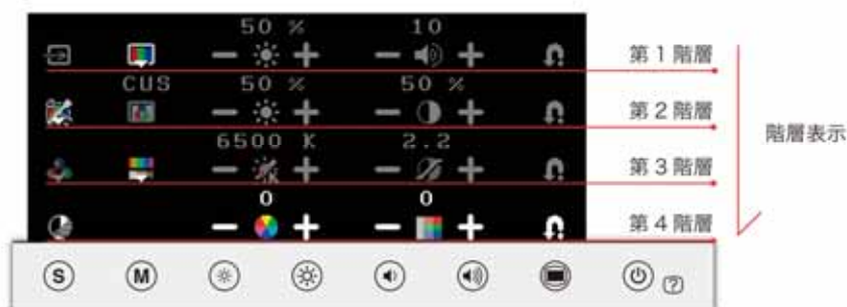


表示調整設定の操作を簡単にする新 OSD 搭載

ユーザビリティの研究により、従来の表示調整設定をよりわかりやすく改良しました。各操作ボタンの真上で、各種調整項目・説明が対応し、よく使う項目を選択しやすくなりました。



さらに階層表示により、目的の調整項目を探しやすく、調整項目全体を認識しやすくなりました。



新しく CAD モードを追加した FineContrast 機能で、表示画像に応じた最適な表示を選択可能

動画表示時は、動画の残像感を低減して明るくクリアに、CAD 表示時はチラツキを抑えてクリアに、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(輝度・ガンマ・色温度)を選択できます。



ワンタッチで選択!

その他の特長

上下、左右ともに 178° の広視野角で、斜めから見ても縦回転しても、色変化が少ない
10bit ガンマ補正機能搭載で、正確な色再現を実現

特許技術の「調光機能」を搭載し、常に安定した表示が可能

BrightRegulator機能搭載で、周囲の明るさを感知し、画面を適切な輝度に自動調整
デジタルとアナログの二系統入力に対応

著作権保護技術 HDCP に対応

Windows Vista Premium ロゴを取得

5 年間保証です。お買い上げの日より、5 年間かつ製品使用時間が 30,000 時間以内¹は、修理に関する費用が無償です。さらに修理品のお引取りから修理完了品のお届けまでをトータルでサポートする「修理品引取りサービス」を提供し、保証期間内であれば引取り料金も無償です。また、修理期間中は、保証期間内外を問わず代替機を無償で貸し出します。²

1:液晶パネルおよびバックライトの保証期間は、お買い上げの日より3年間となります。

2:保証期間外の代替機の送料につきましてはお客様のご負担となります。



主なオプション品

48cm(19)型液晶モニター用保護パネル(光沢面/ノングレア)

FP-702 : 標準価格 11,025 円(税抜:10,500 円)

EIZO、FlexScan、PowerManager は株式会社ナナオの登録商標です。その他記載されている会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。外観および仕様は改善のため予告なく変更することがあります。Copyright © 2007 株式会社ナナオ All rights reserved.

【 お客様からのお問い合わせ先 】

EIZO コンタクトセンター TEL:0120-956-812 FAX:076-274-2496

ホームページ: <http://www.eizo.co.jp/>

【 報道関係各位のお問い合わせ先 】

株式会社ナナオ マーケティング部 販売促進課

TEL : 076-277-6795 FAX : 076-277-6796 E-Mail : press@eizo.co.jp

ホームページ: <http://www.eizo.co.jp/press>

【参考資料:製品仕様】

	アナログ入力	デジタル入力
サイズ	48cm(19.0)型 (可視域対角48.1cm)	
液晶パネルタイプ	VA(オーバードライブ回路搭載)	
画素ピッチ	0.294mm × 0.294mm	
最大輝度 / コントラスト比	250cd/m ² / 1000:1(コントラスト拡張時2500:1)	
視野角	水平 178° 垂直 178°	
応答速度 / 中間階調応答速度	20ms(黒 白 黒) / 8ms	
表示色	1,677万色/8bit対応(10億6433万色中/10bit-LUT)	
入力信号	アナログRGB	DVI
入力端子	D-Sub15ピン(ミニ) × 1	DVI-D 24ピン(HDCP対応) × 1
スピーカー	500mW+500mW	
標準表示面積(横 × 縦)	376.3 × 301.0mm	
推奨解像度	1280 × 1024	
走査周波数 (自動追従)	水平 24.8 ~ 80kHz 垂直 50 ~ 75Hz	31 ~ 64kHz 59 ~ 61Hz(VGAText時 69 ~ 71Hz)
画面表示モード選択	FineContrast(Text, Picture, Movie, CAD, sRGB, Custom)、 Auto FineContrast	
USBポート	Up × 1(USB規格Rev.2.0準拠)	
スタンド部機構	昇降:170mm(モニター下端がスタンドまたは机面に接触しないようにチルトさせた状態)/モニター部垂直時の昇降:159.3mm、縦回転:右92°、左10°、 チルト:上25°、スウィーベル(台座部):右172° / 左172°	
電源	AC100 ~ 120V ± 10% / AC200 ~ 240V ± 10%、50Hz / 60Hz	
消費電力(節電時)	45W(0.8W以下:1系統信号入力時、スピーカー非動作時、USB非接続時)	
外観寸法(W × H × D) / 質量	本体(スタンド部含む):405 × 347.7 ~ 507 × 246.8 ~ 277.6mm / 約8.8kg モニター部:405 × 334 × 61.5mm / 約5.2kg	
主な付属品	2芯アダプタ付電源コード、モニターケーブル × 2(D-Sub15ピン(ミニ) × 1、DVI-D24ピン × 1)、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(取扱説明書 / ScreenManager Pro for LCDなど)、セットアップマニュアル、かんたん! 操作ガイド、アーム取付用ネジ、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	