

フル HD 表示および HDMI 入力対応、 解像感強調技術を搭載した液晶モニターを発売

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、フルハイビジョン表示に対応し、HDMI 入力端子を備えた、58cm(23.0)型カラー液晶モニター「EIZO FlexScan EV2334W」を2009年12月12日(土)より発売します。価格はオープン。

* オープン価格の商品は標準価格を定めていません。参考価格: EIZO ダイレクト販売価格 49,800 円(税込)

FlexScan EV2334W(以下、EV2334W)は、最新のゲーム機やAV機器のインターフェースであるHDMI入力端子を搭載し、高精細なハイビジョン映像を気軽に楽しむことができます。

動画表示では、画像の解像感を強調する「Power Resolution」技術や、ゲームやアニメ映像に効果のある専用のガンマ設定「Power Gamma」を当機種ではじめて搭載し、クリアでメリハリのある映像表示を実現しています。



FlexScan® EV2334W-T

また静止画表示では、ソフトウェアの簡単な操作でプリントとモニターの色合わせや、デジタルフォトの表示に適したモニターの調整ができるカラーマッチングツール「EIZO EasyPIX」に対応し、手軽にモニター表示環境の整備が行えます。

さらに環境配慮としては、各種機能による消費電力の削減のほか、TCO Displays 5.1 や国際エネルギースタープログラム ディスプレイ基準 Ver.5.0 など、世界の主要な環境規格に適合しています。

2. 製品特長／機能

“今度の EIZO には Power がある。”

【動画に Power !】

フル HD(1920×1080)液晶パネルを採用

1080p のフルハイビジョン映像をドット・バイ・ドットで表示し、ゲームや映画などの高精細で臨場感あふれる映像を存分に楽しめます。

■ HDコンテンツを表示した場合



19型モニターの場合



フルHDモニターの場合

HDMI を含む 3 系統入力

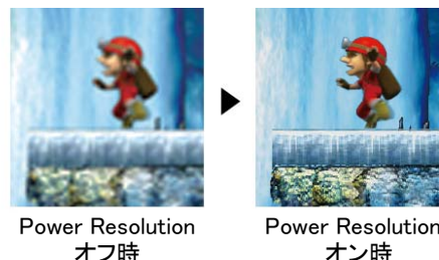
デジタル信号に対応する DVI-D 24 ピン、アナログ信号に対応する D-Sub 15 ピン(ミニ)をはじめ、最新のゲーム機や AV 機器が接続できる HDMI 入力端子を各 1 系統搭載。また HDMI 入力で PC 信号をサポートしています。



Power Resolution 技術で、クリアな映像を表示

EIZO 独自のチューニングで画像の解像感を強調。低解像度から高解像度のコンテンツまでクリアな映像を楽しめます。強調の度合いは好みに合わせて 3 段階で調整できます。

©Tim Martin © 1985,2008 IREM SOFTWARE ENGINEERING INC. Licensed by Tozai, Inc.

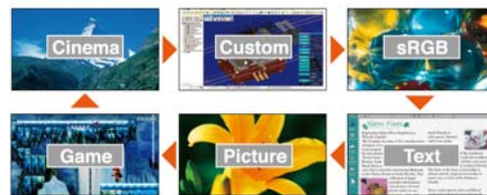


Power Gamma 設定で、メリハリのある映像を表示

ゲームやアニメ映像に適した専用ガンマモードを搭載。コントラスト感を向上させることで、より立体的でメリハリのある映像を楽しめます。

最適な表示モードが選べる FineContrast 機能

コンテンツに合わせて、最適な表示モードが簡単に選べます。例えば、新しく搭載された「Cinema」では、映画の鑑賞に適した表示に調整。「Game」では、自動的に Power Resolution と Power Gamma が起動して細部の質感までクリアに表示します。また「Text」では、目にやさしい落ち着いた表示になります。



【静止画に Power!】

広視野角パネルの採用

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、鮮明で安定した色調を再現する広視野角タイプのパネルを採用。ワイド画面のすみずみまで、均一で安定した色調の表現が可能です。



カラーマッチングツール「EIZO EasyPIX」に対応

専用ソフトウェアの手順に従うだけの簡単な操作で、プリントとモニターの色合わせが行えます。また専用センサーを同梱した別売のパッケージ版を使えば、各種用途に合わせて、より簡単で安定した調整が可能になります。

※EIZO EasyPIX Software Ver.1.1 より EV2334W に対応。

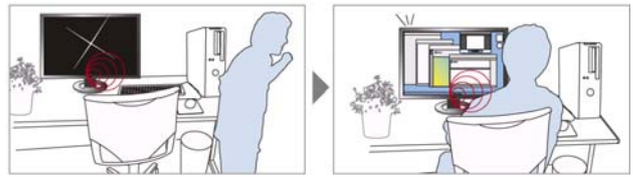
(Ver.1.1 は 2009 年 11 月 25 日より EIZO ウェブサイト <http://www.eizo.co.jp/> でダウンロード提供予定です。)



【Power off で Eco !】

離席時にパワーセーブを行う人感センサーEcoView Sense

赤外線センサーと独自の人感判定のアルゴリズムによってユーザーの離着席を検知し、自動的にモニターのパワーセーブと復帰を実行します。面倒な設定や操作を行うことなく、自動で徹底的な節電が行えます。



離席時にパワーセーブに移行

席に戻ると自動的に復帰

輝度を自動調整する Auto EcoView 機能

モニター正面の外光センサーで周囲の明るさを感知し、モニター表示を最適な輝度に自動調整。作業環境に合わせた最適な輝度調整が、目の負担を軽減します。また消費電力の低減にも有効です。

省電力の度合いを確認できる EcoView Index

最大消費電力はクラストップレベルの 45W まで抑制。主電源オフ時の消費電力 0W、モニターの輝度に応じた省電力の度合いをインジケータで表示する EcoView Index など省電力のための機能を搭載しています。

【その他の特長】

- ・オーバードライブ回路搭載で動画をクリアに表示
- ・10bit ガンマ補正で滑らかな階調表示を実現
- ・昇降、チルト、スウィーベルに対応した TriStand を採用
- ・指向性に優れたスピーカー(モノラル)およびヘッドホン端子を搭載

【主なオプション品】

- ・液晶保護パネル(23.0 型ワイド用・光沢面/ノングレア面 両用)
FP-2301W 標準価格 14,700 円(税抜:14,000 円)
- ・カラーマッチングツール(センサー&ソフトウェア)
EIZO EasyPIX 標準価格 19,800 円(税抜:18,857 円)

3. 「EIZO ウィンターキャンペーン」実施

今回発売する FlexScan EV2334W をはじめ、FlexScan EV2333W、FORIS FX2431TV/FX2431 をキャンペーン期間中にご購入のうえ、オンラインユーザー登録を行っていただいたお客様に、もちろんプレゼントが当たります。

キャンペーン期間	2009 年 11 月 4 日(水)～2010 年 1 月 17 日(日)
プレゼント内容	FlexScan EV2334W/EV2333W をご購入の方には、 「EIZO オリジナル紙製遮光フード」をプレゼント
	FORIS FX2431TV/FX2431 をご購入の方には、 「リモコン機能付きマウス EIZO C@T-one」をプレゼント

※詳細は EIZO ウェブサイト<http://www.eizo.co.jp/>でご確認ください。

【参考資料: FlexScan EV2334W-T 製品仕様】

FlexScan EV2334W-T			
カラーバリエーション			
ブラック(EV2334W-TBK)			
サイズ			
58cm(23.0)型(可視域対角58.4cm)			
液晶パネル	種類	VA(オーバードライブ回路搭載)	
	視野角(typ.)	水平178°/垂直178°(コントラスト比10:1時)	
	最大輝度(typ.)	300cd/m2	
	コントラスト比(typ.)	3000:1	
	応答速度(typ.)	黒→白→黒 25ms/中間階調域 7ms	
	推奨最大解像度	1920×1080	
	標準表示面積(横×縦)	509.8×286.7mm	
	画素ピッチ	0.2655×0.2655mm	
入力端子	最大表示色	約1677万色:8bit対応(約10億6433万色中/10bit-LUT)	
	デジタル	DVI-D 24ピン×1(HDCP対応※1)、HDMI×1(HDCP対応)	
	アナログ	D-Sub 15ピン(ミニ)×1	
	サウンド	入力:ステレオミニジャック×1 出力:ヘッドホン端子×1	
スタンド機構	昇降	60mm	
	縦回転	—	
	チルト	上25°	
	スウィーベル	(台座部)右172°、左172°	
スピーカー	350mW		
電源	AC100-120/AC200-240V±10%、50/60Hz		
消費電力	最大	45W	
	標準(typ.)	25W	
	節電時	1.0W以下	
外観寸法(W×H×D、標準使用時)	547×382~442×200mm		
質量(スタンド部含む)	約5.5kg		
FineContrast機能	対応(Text、Picture、sRGB、Game、Cinema、Custom)		
調整項目	自動調整	セルフアジャスト	
	アナログ調整	クロック、フェーズ、ポジション、レンジ調整(オート)	
	拡大モード	フルスクリーン、拡大、ノーマル、自動(ボーダー輝度設定)	
	色調整	輝度、黒レベル、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、Power Resolution、オーバードライブ、リセット	
	サウンド調整	音量	
その他	EcoView Index、Auto EcoView、EcoView Sense、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、HDMIカラスペース、調整ロック、言語選択(2カ国語)、電源ランプ、オフタイマー、サウンドパワーセーブ、DDC/CIロック、リセット		
EIZO EasyPIX対応	対応		
各種エルゴノミクス・安全規格	TCO Displays 5.1、PCグリーンラベル(2009年度版)、国際エネルギースタープログラム、TUV/S、TUV/Ergonomics、VCCI-B、電気用品安全法、J-Mossグリーンマーク、グリーン購入法(2009年度版)		
自社環境ラベル	EIZO Eco Products 2009		
主な付属品	映像ケーブル	デジタル	DVI-D~DVI-D×1
		アナログ	—
	その他	2芯アダプタ付電源コード、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(DDC/CI)を含む)、VESAマウント取付用ネジ(M4×12mm)×4本、保証書	
保証期間	5年間※2		

※1 AV機器との接続はサポートしていません。

※2 使用時間は30,000時間以内に限ります。また、液晶パネルの保証期間はご購入の日より3年以内となります。

EIZO、FlexScanは株式会社ナナオの登録商標です。HDMI、HDMIロゴおよびHigh-Definition Multimedia Interfaceは、HDMI Licensing LLCの商標または登録商標です。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 © 2009 EIZO NANA O CORPORATION 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:076-275-4128

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 企画部 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>