

FlexScan[®] EV2313W/EV2333W カラー液晶モニター セットアップガイド

重要

ご使用前には必ず使用上の注意、本セットアップガイドおよび取扱説明書 (CD-ROM 内) をよくお読みになり、 正しくお使いください。このセットアップガイドは大切に保管してください。











Copyright© 2009 EIZO NANAO CORPORATION All rights reserved.

画面が表示されないときは

症状に対する処置をおこなっても解消されない場合は、販売店またはエイゾーサポートにご連絡ください。

症状		原因と対処方法	
画面が表示されない	電源ランプが点灯しない	 ・電源コードは正しく差し込まれていますか。電源を切り、数 分後にもう一度電源を入れてみてください。 ・主電源スイッチをオンにしてください。 ・ (④) を押してください。 	
	電源ランプが点灯:青色	• [ブライトネス]、[コントラスト]、[ゲイン] の各調整値を 上げてみてください。	
	電源ランプが点灯:橙色	 ・⑤で入力信号を切り替えてみてください。 ・マウス、キーボードを操作してみてください。 ・コンピュータの電源は入っていますか。 ・EcoView Sense をオンにしている場合、省電力モードに移行している可能性があります。モニターに近づいてみてください。 	
	電源ランプが点滅:橙色	 DisplayPort 接続している機器に問題があります。問題を解決し、モニターの電源を入れなおしてみてください。 詳しくは DisplayPort 接続している機器の取扱説明書を参照してください。 	
メッセージが表示される この表示はモニターが正常 に機能していても、信号が 正しく入力されないときに 表示されます。	信号が入力されていない場合の表示です。 例: <u>入力信号チェック</u> D-SUB _{信号無し}	 コンピュータによっては電源オン時に信号がすぐに出力されないため、左のような画面が表示されることがあります。 コンピュータの電源は入っていますか。 信号ケーブルは正しく接続されていますか。 ⑤ で入力信号を切り替えてみてください。 	
	入力されている信号が周波数仕様範 囲外であることを示す表示です(範 囲外の周波数は赤色で表示されます)。 例: <u>入力信号エラ-</u> DUI fD:162.8MHz fH: 75.4kHz fV: 60.4Hz	 コンピュータの設定が、本機で表示できる解像度、垂直周波数になっていますか。取扱説明書「1-3表示解像度」参照 コンピュータを再起動してみてください。 グラフィックスボードのユーティリティなどで、適切な表示モードに変更してください。詳しくはグラフィックスボードの取扱説明書を参照してください。 fD:ドットクロック(デジタル信号入力時のみ表示されます) fH:水平周波数 fV:垂直周波数 	

EIZO LCD ユーティリティディスク (CD-ROM) について

本機には「EIZO LCD ユーティリティディスク」(CD-ROM) が付属しています。 下表でディスクの内容やソフトウェアの概要を参照し、必要に応じてインストールしてください。

内容	概 要	対応 OS
Readmeja.txt ファイル		
画面調整パターン集	アナログ信号入力の画面を手動で調整する際に役立つパターン集です。	
ScreenManager Pro for LCD (DDC/CI)	マウスやキーボードを使って画面を調整するソフトウェアです。	Windows XP/Vista/7
EIZO ScreenSlicer	画面を分割して、複数のウィンドウを効率よく配置するソフトウェアです。	Windows XP/Vista/7
モニターの取扱説明書 (PDF ファイル)		

EcoView 機能(省電力機能)

- ・Auto EcoView (オートエコビュー) モニター正面のセンサーが周囲の明るさを検知し、明るさに応じて自動的に画面の明るさを調整します。
- ・EcoView Sense (エコビューセンス) モニター正面のセンサーが人の動きを検知します。人がモニターから離れると、モニターは自動的に省電力モード に移行して画面を非表示にするため、消費電力の低減につながります。
- ・EcoView Index (エコビューインデックス) モニターの輝度に応じた省電力の度合いを、緑のインジケータで示します。

EcoView メニューで各機能のオン / オフを切り替えることができます





縦型表示方法 (FlexStand 仕様のみ)

- **1.** (1)を押して電源を切ります。
- 2. ケーブルホルダーからケーブルをはずし、各コネクタからケーブルをはずします。
- **3.** モニターを最も高い位置まで上げ、時計回りに90[°]回転させます。
- 4. 表面を参照して、ケーブルを接続します。
- 5. ケーブルホルダーにケーブルを収納します。
- **6.** (1) を押して電源を入れます。

注意点

• ケーブル類が正しく差し込まれているかご確認ください。

参考

- モニターを縦型表示するためには、縦型表示対応のグラフィックスボードが必要です。モニターを縦型表示にした場合、ご使用のグラ フィックスボードの設定を変更する必要があります。詳細は、グラフィックボードの取扱説明書を参照してください。
- 当社ホームページもあわせて参照してください。(http://www.eizo.co.jp)
- •モニターを縦表示にした場合、調整メニューの向きも変更することができます。詳細は、取扱説明書 (CD-ROM 内) を参照してください。

株式会社ナナオ 〒924-8566 石川県白山市下柏野町153番地 http://www.eizo.co.jp







環境保護のため、再生紙を使用しています。

第4版 2009年12月 Printed in Japan. 00N0L533D2 (U.M-SUEV2333W-JA)