

FlexScan[®] EV2216W-Z ^{カラー液晶モニター} セットアップガイド

この製品の保証書は、裏面にあります。

重要

ご使用前には必ず使用上の注意、この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© 2013 EIZO 株式会社 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、EIZO コンタクトセンターまたは EIZO サポートにご相談ください。

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接続されていますか。 ・主電源を入れてください。 ・ ・ ・		
	電源ランプが点灯:青色	 設定メニューの「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	 SIGNAL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 をオンに設定している場合、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。それでも画面が表示されない場合は、マウス、キーボードを操作してみてください。 ご使用のコンピュータおよびグラフィックスボードによっては、入力信号が検出されず、省電力モードから復帰しない場合があります。マウス、キーボードを操作しても画面が表示されない場合は、モニターの電源ボタンで電源を切って、再度電源を入れてください。 画面が表示されたら、次の手順を実行してください。症状が改善される場合があります。 ①を押して、モニターの電源を切ります。 ②を押しながら ③を押してモニターの電源を入れます。設定メニューの「インフォメーション」のメニュータイトルに「x」が表示されます。 3. コンピュータを再起動します。 設定を元に戻す場合は、手順1~3を再度実行します。 		
	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。詳細は出力機器の 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。	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。 例: DVI 信号エラー	 コンピュータの設定が、この製品で表示できる解像度、垂直走査 周波数になっていますか。取扱説明書「2-1 対応解像度」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、適切な設定に変 更してください。詳細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。 		

EIZO LCD ユーティリティディスク (CD-ROM) について

この製品には「EIZO LCD ユーティリティディスク」(CD-ROM) が付属しています。内容は次のとおりです。

内容	概 要	Win	Mac	
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。	0	0	
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。		_	
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。		_	
モニターの取扱説明書 (PDF ファイル)			0	
Readmeja.txt ファイル				

縦表示方法

- 1.
 し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外し、各コネクタからケーブルを外します。
- **3.** モニターを最も高い位置まで上げ、上向き(チルト)にしてから時計回りに90°回転させます。
- 4. 本紙の表面を参照して、ケーブルを接続し、ケーブルホルダーにケーブルを収納します。
- **5. (**)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。
- 参老 モニターを縦表示するためには、縦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、グラフィックスボードの取扱説明書を参照してください。 当社の Web サイト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、設定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。



ご住所 〒

保証規定

TEL (

- 1. 本製品の取扱説明書、本体添付ラベルなどの注意書に従った使用状態で保証期間内に故障した場合、無料にて故障箇所の修理または交換をさせて いただきますので、保証書を添えてお買い上げの販売店または EIZO サポートまでお申しつけください。
- 2. 保証期間内でも次のような場合には、有償修理とさせていただきます。 ●保証書のご提示がない場合
- 保証書の所定事項が未記入、または字句が書き換えられている場合
- ●使用上の誤り、または不当な修理や改造による故障及び損傷 ●お買い上げの後の輸送・移動・落下などによる故障及び損傷
- ●火災・地震・水害・落雷・その他の天災地変ならびに公害や
- 異常電圧などの外部要因に起因する故障及び損傷
- 車両・船舶などに搭載された場合に生じる故障及び損傷
- 電池の液漏れによる故障及び損傷

)

- 3. 保証書は日本国内においてのみ有効です。This warranty is valid only in Japan.
- 4. 保証書は再発行いたしませんので紛失しないよう大切に保管してください。 お買い上げの販売店または EIZO サポートまでお問い合わせください。
 - * 補修用性能部品の保有期間については取扱説明書をご覧ください。

ユーザー登録や、ご購入製品を便利に使う情報をお届けしています。

お買い上げいただきましたお客様へより充実したサポートをお届けする ため、次のアドレスにアクセスし、ユーザー登録をお願いいたします。

http://www.eizo.co.jp/39

品使用時間が30,000時間以内							
製造番号(S/N)							
製造番号は、本体の背面部のラベル上に剥	表示されている 8 桁の	D番号です。例)S/N 12	345678				
お買い上げ年月日	年	月	日				
販売店の住所・店名・TE	L・担当者						

● 液晶パネル、バックライトの経年劣化(輝度の変化、色の変化、輝度 と色の均一性の変化、焼き付き、欠点の増加など) ● センサーの経年劣化 ● 外装品(液晶パネルの表面を含む)の損傷、変色、劣化 ● 付属品(リモコン、ケーブル、取扱説明書など)の交換 ● 当社指定の消耗品(電池、スイッチ/ボタン/レバー類、回転部など) ● 技術革新などにより製品に互換性がなくなった場合

* この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無償修理をお約束するものです。なお、保証期間経過後の修理についてご不明な場合は





初版 2013年8月 Printed in Japan 00N0L831A2 (U.M-SUGEV2216W-Z-JA