

カラーマネージメント液晶モニター セットアップガイド



DVI

USB

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。本セットアップガイドは大切に保管してください。







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	
画面が表示されない	電源ランプが点灯しない
	電源ランプが点灯:青色
	電源ランプが点灯:橙色
メッセージが表示される	信号が入力されていない場合の表示です。 <mark>Signal Check</mark> Signal 1 fH: 0.0kHz fV: 0.0Hz
	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:
	Signal Error Signal 1 fD:165.0HHz fH: 75.0kHz fV: 60.0Hz

解像度の設定

モニターをコンピュータに接続したときに適切な解像度で表示されない場合、または解像度を変更したい場合は、次の手順で解像度を変更します。 推奨解像度:2560 ドット × 1600 ライン(60 Hz)

MacOS X	Windows XP	
 「アップル」メニューの「システム環境設定」をクリックする。 「ハードウェア」欄の「ディスプレイ」をクリックする。 表示されたダイアログで「ディスプレイ」タブを選択し、「解像度」の欄から変更したい解像度を選択する。 	 マウスの右ボタンをクリック する。 「プロパティ」をクリックする。 「設定」タブをクリックし、 「ディスプレイ」の「画面の解 像度」で解像度を選択する。 [OK] ボタンをクリックする。 	



原因と対処方法

- 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 う一度電源をいれてみてください。
- ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・

• [ブライトネス]、[ゲイン] の各調整値を上げてみてください。

- 🐨 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。
- 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。
- 🛒 で入力信号を切り替えてみてください。
- 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「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
- fH:水平周波数
- fV:垂直周波数

Windows Vista Windows 7 1 マウスの右ボタンをクリック 1 マウスの右ボタンをクリック する。 する。 2「個人設定」をクリックする。 2 「画面の解像度」 をクリックす る。 3 「画面の設定」をクリックする。 3 「解像度」 の欄から変更したい 4 「モニタ」タブを選択し、「解像 解像度を選択する。 度」の欄から変更したい解像度 を選択する。 **4** [OK] ボタンをクリックする。 **5** [OK] ボタンをクリックする。 **6** [はい]ボタンをクリックする。

こちらの Web サイトでは、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。



環境保護のため、再生紙を使用しています。

初版 2010年2月 Printed in Japan. 00N0L605A2

(UM-SUGCG303W-JA)