セットアップガイド ColorEdge® CG2730

カラーマネージメント液晶モニター

重要

で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。



00N0L963A2 (SUG-CG2730-JA)

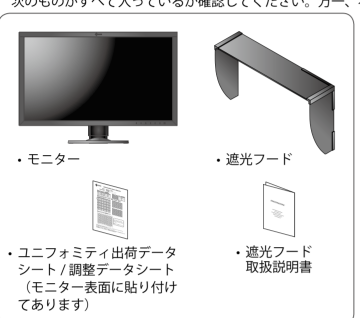
この保証書は、購入日が分かる書類(納品書やレシートなど)とともに保管し、保証を受ける際にご提示ください。 保証規定は、裏面にありますのでご確認ください。

保証期間	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 ※ただし、輝度の保証期間は取扱説明書に記載の推奨輝度以下でのご使用の場合に限定され、お買い上げの日より5年間かつ製品使用時間が10,000時間以内です。
製品名	ColorEdge CG2730

記入欄							
フリガナ				製造番号(S/N)			
お名前様				製造番号は、本体の背面部のラベル上に表示されている8桁の番号です。 例)S/N 12345678			
TEL	()		お買い上げ年月日	年	月	日
	₹			販売店の住所、店名			
ご住所							

1.パッケージ内容の確認

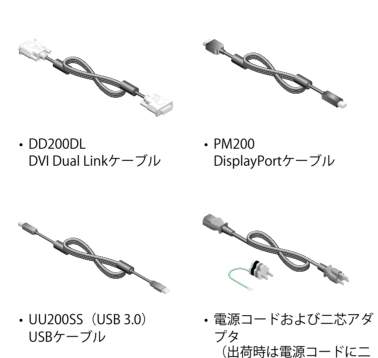
次のものがすべて入っているか確認してください。万一、不足しているものや破損しているものがある場合は、販売店または別紙のお客様ご相談窓口にお問い合わせください。





・クリーニングキット

「ScreenCleaner」



(出荷時は電源コードに二 芯アダプタが装着されてい ます)



• EIZO LCDユーティリティディスク

収録内容

- ソフトウェア「ColorNavigator 6」
- モニターの取扱説明書 (PDFファイル)
- Readmeja.txtまたは「お読みください」 ファイル



・上級者向けColorNavigator 6を使った 写真プリントガイドブック

ColorNavigator 6を使用すると、モニターのキャリブ レーションをおこなうことができます。 インストール方法および使い方については、「上級 者向けColorNavigator 6を使った写真プリントガイド ブック」を参照してください。



- セットアップガイド(保証書を含みます)
- ・使用上の注意
- お客様ご相談窓口のご案内

取扱説明書を含む最新の製品情報は、 当社のWebサイトから確認できます。

http://www.eizo.co.jp

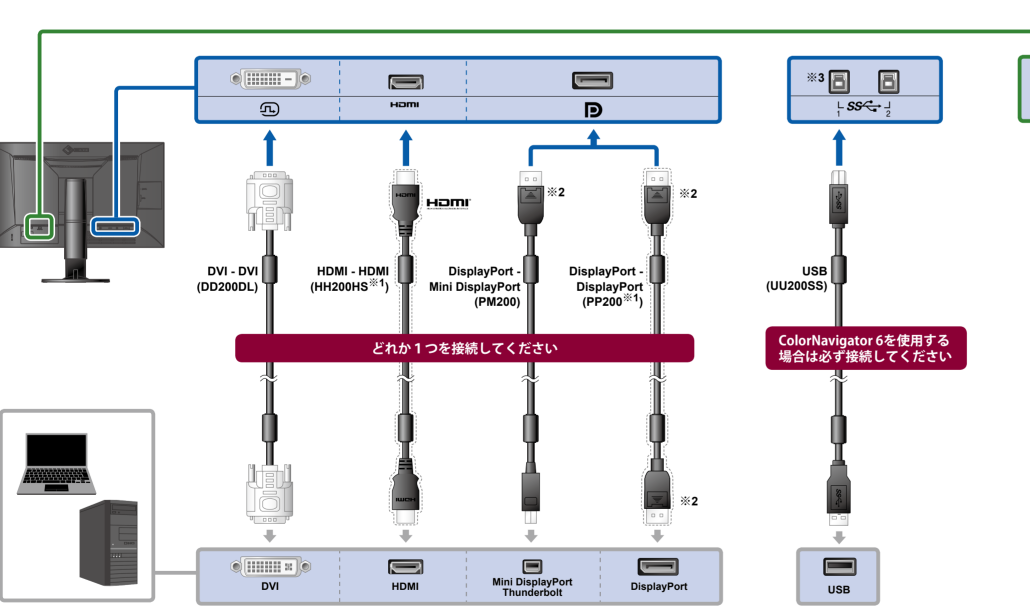
2. 接続

9 9

9000 9000

取り付け用ねじ4本

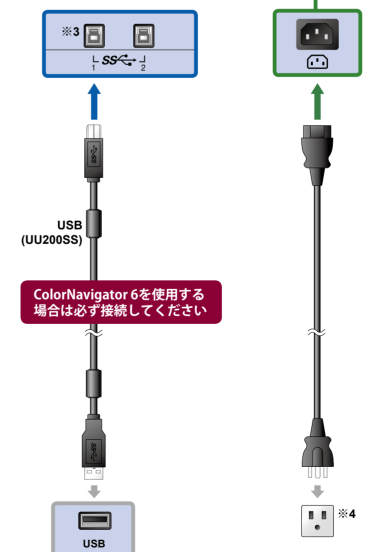
• VESAマウント



- ※1オプション品(別売)
- ※2 DisplayPortケーブルを取り外 す際は、ケーブルの先端部分 の ≜ を押さえながら抜いて ください。



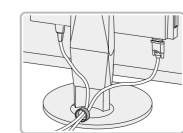
- ※3ポート1をご使用ください。初期設定ではUSBアップス トリームポート2は無効です。設定を変更する場合は、 モニターの取扱説明書を参照してください。
- ※4電源コンセントが二芯の場合は、付属の二芯アダプタ を使用して、アースリード(緑)を必ず接地してくだ さい。



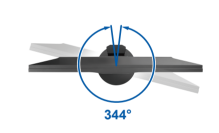
4. ホルダー

ケーブルホルダーを使用するとケーブルがすっきりまとまります。



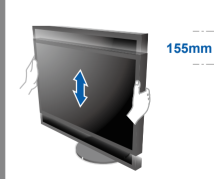


3. 高さ、角度の調整

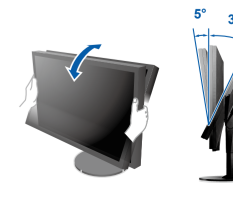




回転させて、モニターの向きを変えるこ とができます。



上下に昇降させることができます。 (下げにくい場合は、両手でモニターの天面 を押してください。)



モニターを上向きにすることができます。

ストッパーはなく、無段階で調整が可能 です。ご購入当初は、動きが硬いため少 し強めに動かしてください。

保証規定

- 1. 本製品の取扱説明書、本体添付ラベルなどの注意書きに従った使用状態で保証期間内に故障した場合およ び推奨輝度に満たない場合、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 えて販売店またはEIZOメンテナンスセンターに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。
 - 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
 - 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
 - 液晶パネル、バックライトの経年劣化(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 取扱説明書に記載の推奨輝度を超えて使用されている場合
 - 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
- 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。
 - 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販売店またはEIZOメンテナンスセンターにお問い合わせく
 - 当社では、この製品の補修用性能部品(意匠部品を除く、製品の機能を維持するために必要な部品) を、製品の製造終了後、最低5年間保有しています。補修用性能部品の最低保有期間が経過した後 も、故障箇所によっては修理可能な場合がありますので、EIZOメンテナンスセンターにご相談くださ
 - 修理の際に当社の品質基準に達した再生部品を使用することがあります。
 - 修理状況や補修用性能部品の在庫切れなどにより修理できない場合は、修理に代えて同等性能製品へ の置き換えを提案させていただくことがあります。

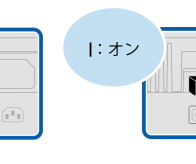
4. 画面の表示

V

1. 主電源スイッチ

主電源が入っていることをご確認ください。出荷時はオンです。



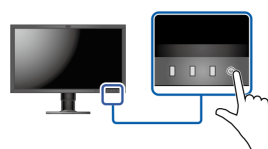


2. 電源スイッチ

3. 推奨解像度

○ に触れて電源を入れてください。モニターの電源を入れ た後に、コンピュータの電源を入れてください。

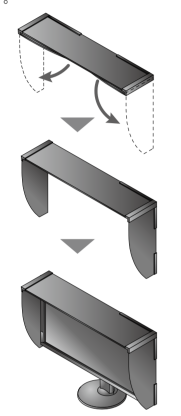
次の解像度でのご使用をお勧めします。





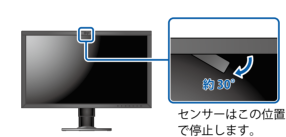
5. 遮光フードの取り付け

詳細は、「遮光フード取扱説明書」を参照して ください。



SelfCalibration

この製品は、SelfCalibration機能を搭載しています。モニター の設定メニューまたはColorNavigator 6を使って、事前に SelfCalibration の調整目標やスケジュールを設定すること で、内蔵キャリブレーションセンサーが自動的に作動し、定 期的にキャリブレーションを実行することができます。



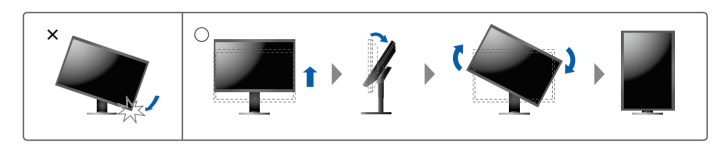
• SelfCalibrationの詳細は、モニターの取扱説明書 (CD-ROM内)を参照してください。



- ・測定精度に影響が出ますので、次の点に注意してください。
- センサーには触れないでください。
- 測定中にセンサーの受光部に入る環境光が大きく変わらないよ うにしてください。
- センサーに外部の光が直接当たらないような環境にモニターを 設置してください。
- 遮光フードの装着をお勧めします。
- 測定中はモニターに顔やものを近づけたり、センサーをのぞき 込まないようにしてください。

縦表示方法

- 1. **(**) に触れて電源を切ります。
- 2. 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、モニターを上向き(チルト)にしてから時計回りに90°回転させます。



- 4. 本紙のおもて面を参照して、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。

モニターを縦表示にする場合、遮光フードは使用できません(付属の遮光フードは横表示の場合にのみ取り付ける ことができます)。

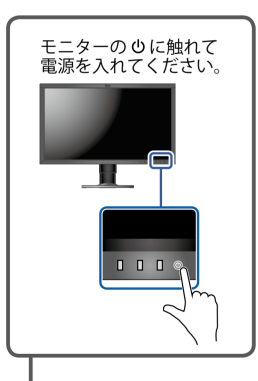
・モニターを縦表示にする為には、お使いのコンピュータの設定が必要です。 詳細は当社Webサイトを参照してください。



http://www.eizo.co.jp/i/rotation/

モニターを縦表示にした場合は、調整メニューの向きも変更することができます。詳細は、モニターの取扱説明 書(CD-ROM内)を参照してください。

画面が表示されないときは



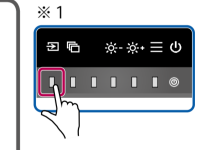
心が白色点灯

画面にメッセージが表示される



信号を入力してください

- ・ **②** に触れて、接続している入力端子に切り替えてください。^{※1}
- 信号ケーブルが正しく接続されているか確認してください。
- コンピュータがスリープ状態になっている可能性があります。 マウスや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が入っているか確認してください。



上記をおこなっても解決しない場合は再起動を試してください

- ・モニター背面の主電源スイッチを入れ直してください。
- コンピュータを再起動してみてください。

画面にメッセージが表示される



コンピュータから正しい信号が入力されていません

- コンピュータを再起動してみてください。
- ・コンピュータ側のグラフィックスドライバが正常に動作していない可能性があります。 詳細はコンピュータの販売店またはメーカーにお問い合わせください。

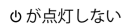
画面にメッセージが表示されない

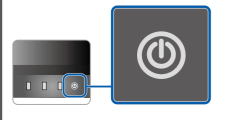
「ブライトネス」の調整値を上げてください。^{※2}

コンピュータを再起動してみてください。

田 · ※-※+ 三 년







モニターの電源を入れてください

- モニター背面の主電源スイッチを入 れ直してください。
- ・電源コードが正しく接続されている か確認してください。



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、下記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



