

セットアップガイド / 保証書

ColorEdge[®] CG319X

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。

最新の取扱説明書は当社のWebサイトからダウンロードしてください。

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、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

注意事項

・電源入力が AC100V の環境で使用してください。この製品は、AC100V を超える電源入力では使用できません。

規格情報

VCCI

この装置は、クラス B 情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオ やテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱い をしてください。

また、製品の付属品(ケーブルを含む)や当社が指定するオプション品を使用しない場合、VCCIの技術基準に適合できない恐 れがあります。

VCCI-B

その他規格

この装置は、社団法人 電子情報技術産業協会の定めたパーソナルコンピュータの瞬時電圧低下対策規格を満足しております。 しかし、規格の基準を上回る瞬時電圧低下に対しては、不都合が生じることがあります。

この装置は、高調波電流を抑制する日本工業規格 JIS C 61000-3-2 に適合しております。

製品の廃棄方法

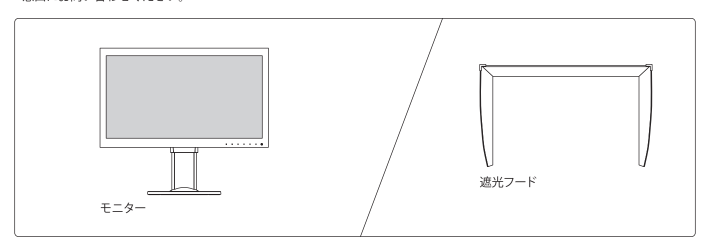
製品のリサイクルについて記載しています。

参照 http://www.eizo.co.jp/support/recycle/index.html



梱包品の確認

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





HH200PR HDMI ケーブル



PP200 DisplayPort ケーブル



PM200 DisplayPort ケーブル



UU200SS USB ケーブル (USB3 .0)



電源コードおよび二芯アダプタ 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。



ケーブルに付いているラベルに、 ケーブルの名称が記載されています。



- ・使用上の注意
- ・お客様ご相談窓口のご案内
- ・セットアップガイド / 保証書(本書)
- 調整データシート
- ・遮光フード取扱説明書



・最新の取扱説明書は当社の Web サイトからダウンロードできます(本製品には付属していません。)。

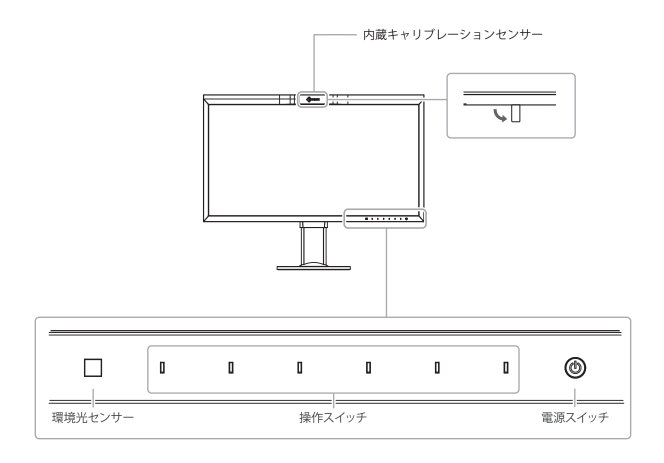


ScreenCleaner

9999

VESAマウント取付用ねじ4本 (M4×12)

前面



⚠ 注意

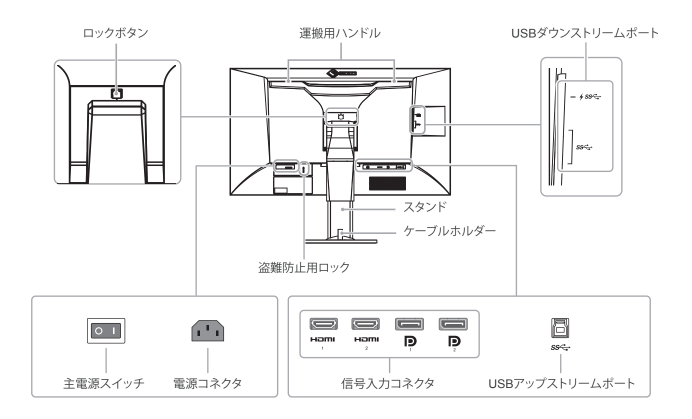
内蔵キャリブレーションセンサーに触れない

内蔵キャリブレーションセンサーの測定精度の低下、けがや破損の原因となります。

注意点

- ・高温や高湿度の環境は、内蔵キャリブレーションセンサーの測定精度に影響を与えます。 直射日光下での保管、使用を避けてください。
- ・内蔵キャリブレーションセンサーの測定結果に影響が出る場合があるため、測定中は内蔵キャリブレーションセンサーの 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。
- 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。
- 受光部に外部の光が直接入らないような環境にモニターを設置してください。

背面



⚠ 注意

ロックボタンを押さない



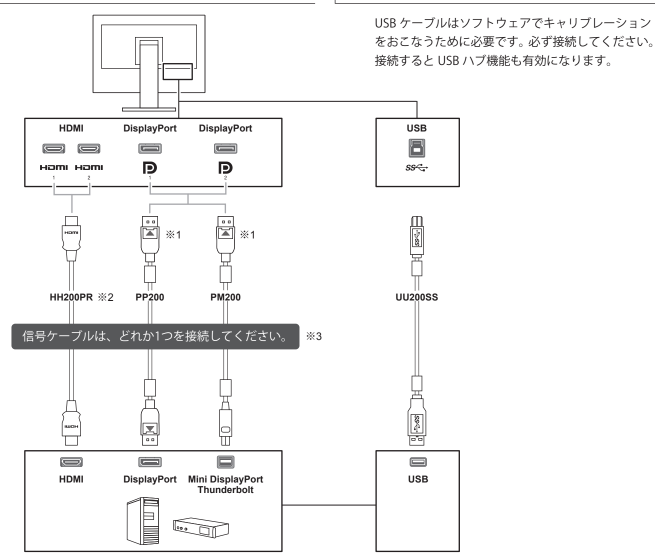
この製品は、モニター背面のロックボタンによりモニターをスタンドに固定しています。

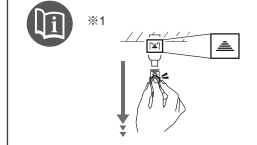
モニターからスタンドを取り外す場合にのみ、ロックボタンを押してください。それ以外の場合では、モニターがスタンドから外れ、製品の破損やけがの原因となります。スタンドの取り外し方は、取扱説明書を参照してください。



信号ケーブルの接続





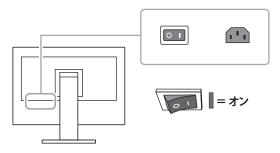


PP200 PM200

DisplayPort ケーブルを抜く際は を押しながら引いてください。

- ※2 HDMI 信号を表示する場合は、取扱説明書を参照して入力信号情報を確認してください。
- ※3 複数の外部機器を接続し、切り替えて表示することができます。接続方法は、取扱説明書を参照してください。





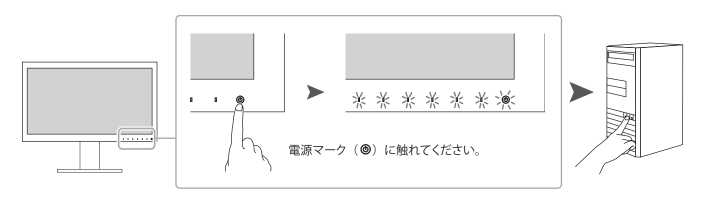
主電源スイッチがオンになっていることを確認してください。出荷時はオンの状態です。 通常、オフにする必要はありません。

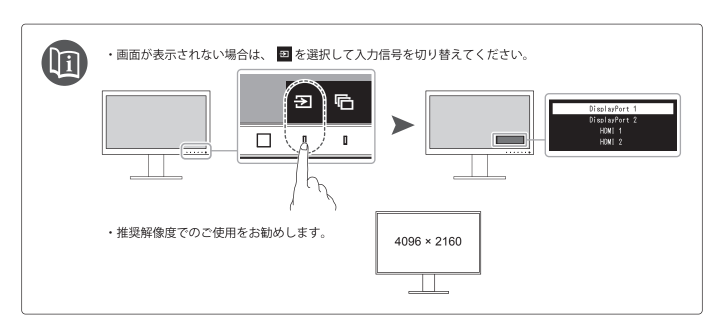


電源コンセントが二芯の場合、付属の二芯アダプタを 使用し、アースリード(緑)を必ず接地してください。



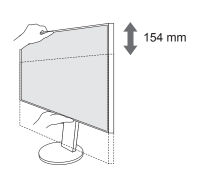
電源を入れる



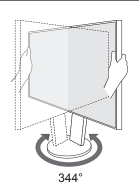




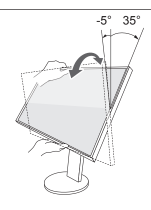
高さと角度の調整



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。)



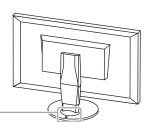
回転させて、モニターの向きを変えることができます。

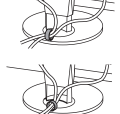


モニターを上向きにすることができます。





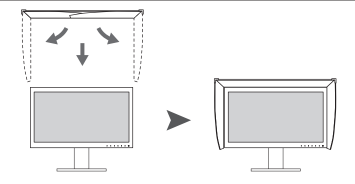




・スタンド背面のケーブルホルダーに ケーブルを通すと、ケーブルをまと めることができます。



遮光フードの取り付け

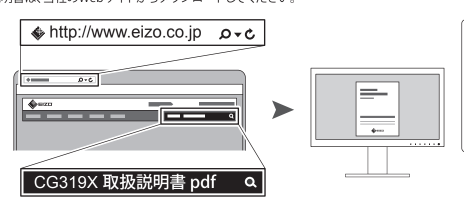


参照 遮光フード取扱説明書 (遮光フード梱包箱内)



取扱説明書

取扱説明書は、当社のWebサイトからダウンロードしてください。





・HDR 映像を表示する場合 は、出力機器の HDR 設定 を変更する必要があります。

モニターキャリブレーション

ColorNavigator 6 / ColorNavigator NX

カラーマネージメントソフトウェア「ColorNavigator 6」 または「ColorNavigator NX」を使用すると、様々な用途に沿った表示調整をおこなえます。

・写真、印刷などのクリエイティブ作業には「ColorNavigator 6」のご利用を推奨します。

参照 http://www.eizo.co.jp/products/ce/cn/

・映像市場など、製作者のコンピュータにモニター調整用ソフトウェアをインストールしない、またはできない環境での運用には「ColorNavigator NX」のご利用を推奨します。

参照 http://www.eizo.co.jp/products/ce/cnnx/

ColorNavigator 6 または ColorNavigator NX の使用方法については、それぞれのソフトウェアの取扱説明書を参照してください。

SelfCalibration

この製品は、キャリブレーションセンサーを内蔵しているため、モニター単体でキャリブレーションを実行できます。 ColorNavigator 6 または ColorNavigator NX でキャリブレーションの設定をおこなうと、調整目標や実行スケジュールがモニターに保存されるため、定期的にモニターを調整できます。

SelfCalibration の設定方法や結果の確認方法については、取扱説明書を参照してください。

便利な機能

カスタムキー機能

モニター前部にあるスイッチに頻繁に使用する機能を割り当てることで、作業効率を向上できます。 カスタムキーの割り当て方法については、取扱説明書を参照してください。

カラーモードリターン機能

カスタムキーに「カラーモードリターン」を割り当てると、前回使用していたカラーモードに戻ることができます。 2つのカラーモード間で、表示の違いを確認する場合に便利です。

信号情報表示機能

カスタムキーに「インフォメーション」を割り当てると、選択している入力信号の解像度、垂直走査周波数、入力レンジなどの情報を確認できます。

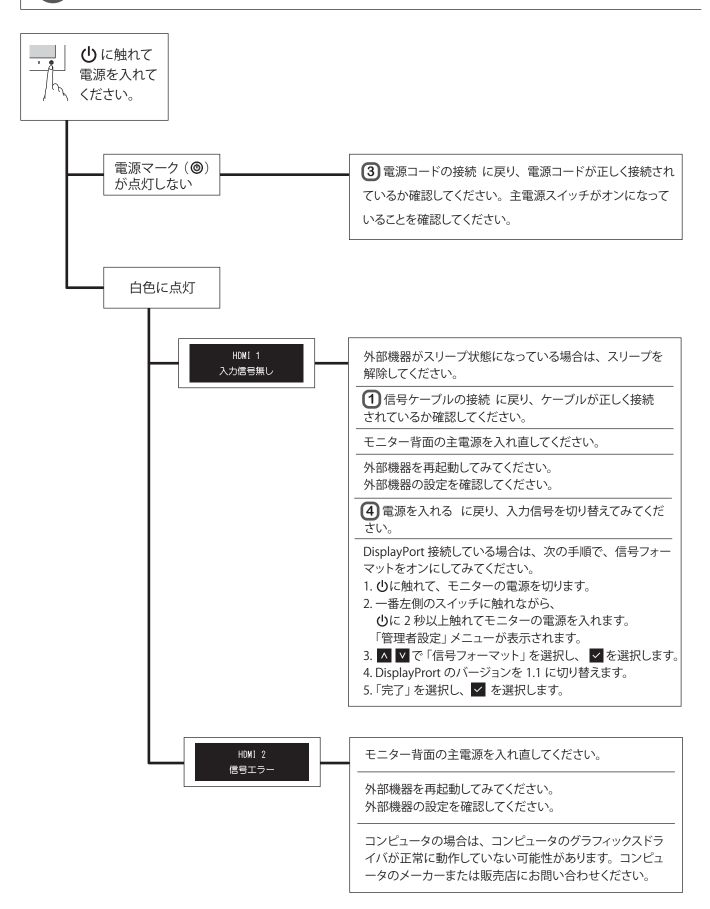




表示される入力信号の情報については、取扱説明書を参照してください。

🖻

画面が表示されないときは



保証書

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。

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 保証期間 ※ 輝度の保証期間は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。この保証期間内は、120cd/m² 以上の輝度 (色温度:5000K~6500K) を保証します。					
ColorEdge®	rEdge® 製造番号 (S/N)		お買い上げ年月日		
CG319X	 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。	年	月	日
フリガナ		TEL			
お名前	様	()		
Ŧ					
ご住所		販売店の 住所、店名			

保証規定

1. この製品の取扱説明書、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、無料で故障箇所の修理または交換 をいたします。

保証書を添えてお買い上げの販売店または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、有償となります。

 - お買い上げの後の輸送・移動・落下などによる故障および損傷 の変化、焼き付き、欠点の増加など)
 - 火災・地震・水害・落雷・その他の天災地変ならびに公害や異 センサー経年変化による性能劣化 (測定値の変化など) 常電圧などの外部要因に起因する故障および損傷
 - よび損傷
 - 当社が想定する使用環境や使用状況を逸脱した場合
 - 電池の液漏れによる故障及び損傷
 - 使用上の誤り、または不当な修理や改造による故障および損傷 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

 - ◆ 外装品(液晶パネルの表面を含む)の損傷、変色、劣化
 - ●強い振動や衝撃を受ける場所に搭載された場合に生じる故障お 付属品(ケーブル、取扱説明書、CD-ROM など)の故障、損傷、劣化、 紛失
 - 当社指定の消耗品(電池、リモコン、タッチペンなど)の故障、損傷、 劣化、紛失
 - 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、保証書に明示した期間、条件のもとにおいて無償修理または交換をお約束するものです。保証期間経過後の修理または交換に ついては、お買い上げの販売店またはEIZOメンテナンスセンターにお問い合わせください。
- 4. 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、製品の生産終了後、最低5年間保 有しています。この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。
- 5. 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。
- 6. 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。
- 7. 当社は、この製品の使用または故障により生じた直接、間接(逸失利益などを含む)のいかなる損害について責任を負いません。また、 この製品の記憶装置に記録された内容の消失などについても同様です。
- 8. 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.
- 9. 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。