



#### 重要

- ・ご使用前には必ず使用上の注意およびセットアップガイドをよくお読みになり、正しくお使いください。
- ・裏表紙に保証書があります。このセットアップガイドは大切に保管してください。
- ・取扱説明書は付属していません。当社Webサイトからダウンロードしてください(P.3参照)。



1. モニター本体が見えるように梱包材を取り除きます。モニター本体は箱から出さないでください。



モニター背面の突起部を押し込まないでください。

2. モニター本体が箱に収まった状態で、スタンドを装着します。「カチッ」と音がなるまで奥にスライドして取り付けます。



- 3. スタンドを前後に動かして、外れないことを確認してください。
- 4. スタンドの上部を持ち上げ、モニターを平らな場所に置きます。





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相談窓口にお問合わせください。



<sup>\*\*1</sup>別売りのアームやスタンドを使用して、下向き 5°から 45°に設置する場合に使用します。 詳細は、別紙『オプションアーム取り付け方法』を参照してください。



# 3 ケーブルを接続する



- 1. モニターとコンピュータを付属のUSB-Cケーブルで接続します。
- 2. 電源コネクタに電源コードをしっかりと奥まで差し込み、モニターの主電源スイッチがオンになっていることを確認します。
- 3. 電源コードをコンセントに差し込みます。

HDMIケーブル

(HH200PR:別売りオプション)

### (モニター背面を下から見上げた図)



DisplayPortケーブル

(PP200:別売りオプション)



1. モニター前面の 🙂 スイッチに触れると、電源ランプが白色に点灯します。



2. コンピュータの電源が入っていない場合は、電源を入れます。



画面が表示されない時は、「画面が映らないときは」(P.14)を参照してください。

# 5 高さと角度を調整する

モニターの高さや角度を調整できます。ストッパーはなく、無段階で調整が可能です。





ケーブルカバーを利用するとすっきりとケーブルをまとめることができます。 基本的なセットアップはこれで完了です。



# 7 Webで詳しい使い方を見る

当社Webサイトには、製品の詳細情報や便利な使い方を掲載しています。 サイト内検索ボックスにキーワードを入力することで、簡単に関連情報にアクセスできます。

例:「デイジーチェーン」と検索すると、デイジーチェーン対応モニターの導入ガイドが検索結果に 出てきます。

#### URL: www.eizo.co.jp





補足情報

製品の便利な機能や役立つ情報をご紹介します。詳細情報は、取扱説明書または当社Webサイトを 参照してください。

- 国 取扱説明書 ……………………… 関連する取扱説明書の章です。取扱説明書のダウンロード方法は、
  P.3を参照してください。
- Q サイト内検索 ……………………………………………………………当社Webサイト(www.eizo.co.jp)で検索に使用するキーワードです。
   検索方法は、「Webで詳しい使い方を見る」(P.7)を参照してください。



### 操作スイッチ

画面の明るさ調整や信号切り替え、各種設定などを行えます。電源以外のいずれかのスイッ チに触れると、操作メニューが表示されます。



記 信号切り替え 入力信号を選択できます。
🕞 カラーモード切り替え 表示用途に適したカラーモードを選択できます。
🔁 EcoView設定 明るさ自動調整の設定ができます。
🜒 音量調整
🔆 明るさ調整 画面の明るさを調整します。
📻 詳細設定
🕑 電源スイッチ 電源をオン / オフします。

**国 取扱説明書** 2-1. スイッチの操作方法

#### 明るさ自動調整

本製品では、周囲の明るさを検知し自動的に画面の明るさを調整する機能(Auto EcoView) が、出荷時にはオンになっています。一定の明るさで使用するには、次の手順でオフにしま す。

1. 操作スイッチに触れ、操作メニューを開きます。

2. 🔁 を選択し、EcoView設定を表示します。

Auto EcoView」を選択し、✓を選択します。
 イ
 イ
 マ「オフ」を選択し、✓を選択します。



### 表示設定

ノートPCを接続してマルチモニターで使用する場合など、コンピュータで表示設定の変更が 必要となる場合があります。

♀ サイト内検索 表示設定



Screen InStyle(ソフトウェア)								
モニターをより快適に使うための、Windows OS専用の無償ソフトウェアです。デスクトップ の分割、複数のモニターの一括制御、ホットキーの割り当てなどができます。								
SCREEN INSTYLE		? ^	nj X					
画面分割								
マルチモニター同期	モニター Auto EcoView EcoView EV2490(0000001) オン	/ Sense 情報						
マイカラー設定								
オートカラーモード								
サーカディアン調光								
ホットキー	識別	カラー調整 音量 / Ecc	Wiew					
電源								
サーバー設定								
Windows ガイド								
バージョン								
Q サイト内検索 Screen InS	ityle							

## お役立ち情報

ユーザー登録や製品を便利に使うための情報をお届けしています。

Q サイト内検索 39

## 廃棄方法について

当社は、環境保全の重要な取り組みとして、不要になった製品を回収して再資源化しています。個人のお客様には、PCリサイクルマークを無料で提供しています。

Q サイト内検索 リサイクル





#### 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。

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						
製品名	Flex	Scan <sup>®</sup> ]	EV279	95			
製造番号 <sup>※</sup> ※本体の背面部のライ	ベル上に表示さ	れている8桁の	の番号です。				
フリガナ							
お名前						様	
ご住所	Ŧ						
TEL		(	)				
お買い上げ年月	B		年	月	日		
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、無償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。
  - 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
  - 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
  - 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 どの外部要因や、塵・埃に起因する故障および損傷
  - ・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よび 損傷、劣化、紛失 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
  - 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 技術革新などにより製品に互換性がなくなった場合 色の均一性の変化、焼き付き、欠点の増加など)

- センサー経年変化による性能劣化(測定値の変化など)
- 外装(液晶パネル、タッチパネル、保護パネルの表面、
  - キャビネット等)の劣化、変色
  - ・付属品(ケーブル、取扱説明書、CD-ROMなど)の故障、
  - ・ 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
  - ・ 塵・埃などの外的要因による冷却ファンの異音、回転不良
- 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。
- 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、本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。