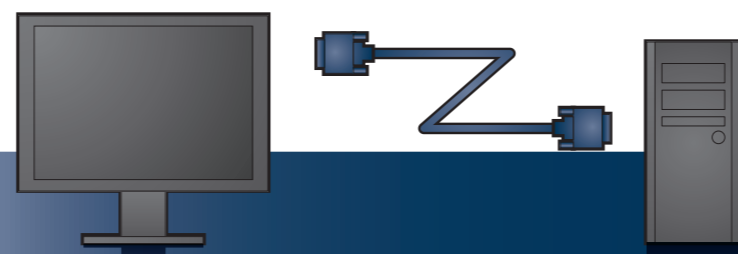
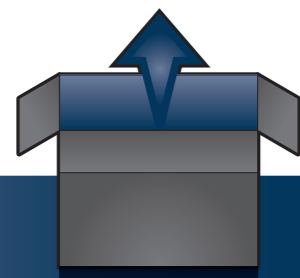


FlexScan® SX2762W

カラー液晶モニター
セットアップガイド

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。



梱包品



モニター



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。



DD200DL-BK
デジタル信号 (DVI)
ケーブル



MD-C93
EIZO USB ケーブル



- ・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



EIZO LCD ユーティリティディスク (CD-ROM)
*内容については裏面を参照してください。

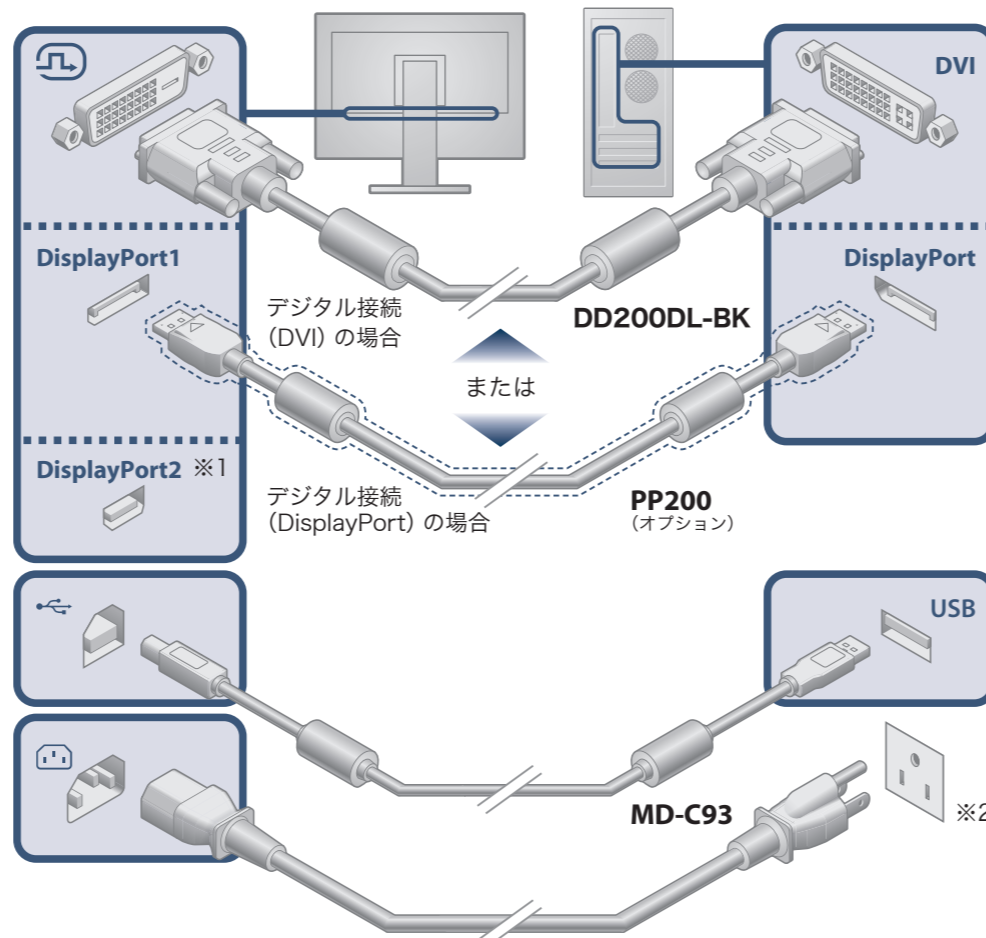
推奨解像度



2560×1440

VESA 規格および CEA-861 に準拠したグラフィックスボードが必要です。

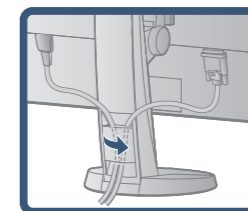
接続



*1 市販の Mini DisplayPort ケーブルなどをご利用ください。

*2 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。

高さ、角度の調整

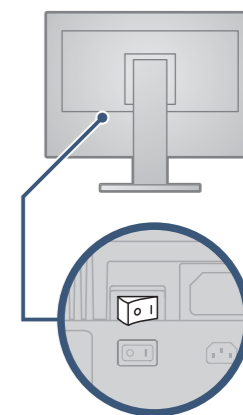


*縦回転方法は裏面を参照してください。

*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。

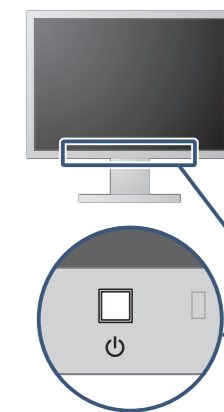
主電源スイッチ

主電源が入っていることをご確認ください(出荷時オン)。



電源ボタン



使用時に押して電源を入れてください。



詳細情報は、EIZO LCD ユーティリティディスクに収録されています。収録内容は裏面を参照してください。

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。

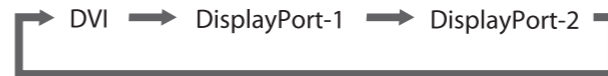
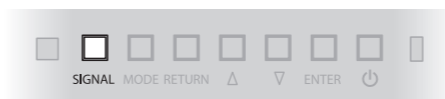
症状		原因と対処方法
画面が表示されない	電源ランプが点灯しない	<ul style="list-style-type: none"> 電源コードは正しく接続されていますか。 主電源を切り、数分後にもう一度電源を入れてみてください。 主電源を入れてください。 ⏻を押してください。
	電源ランプが点灯：青色	<ul style="list-style-type: none"> 調整メニューの「ブライトネス」、「コントラスト」、「ゲイン」の各調整値を上げてみてください。
	電源ランプが点灯：橙色	<ul style="list-style-type: none"> SIGNAL で入力信号を切り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「レベル-1」～「レベル-4」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。
	電源ランプが点滅：橙色、青色	<ul style="list-style-type: none"> DisplayPort / Mini 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 DisplayPort / Mini DisplayPort 接続している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。	信号が入力されていない場合の表示です。 例： 	<ul style="list-style-type: none"> コンピュータによっては電源を入れても信号がすぐに出られないため、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。 SIGNAL で入力信号を切り替えてみてください。
	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。（範囲外の周波数はマゼンタで表示されます。） 例： 	<ul style="list-style-type: none"> 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せんか。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、適切な表示モード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。 fD：ドットクロック fH：水平走査周波数 fV：垂直走査周波数

EIZO LCD ユーティリティディスク (CD-ROM) について

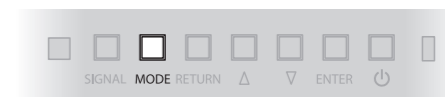
この製品には「EIZO LCD ユーティリティディスク」(CD-ROM) が付属しています。ディスクの内容やソフトウェアの概要は次のとおりです。

内 容	概 要	Windows	Macintosh
Readmeja.txt ファイル		○	○
ScreenManager Pro for LCD	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。インストールの前に、USB ケーブルでモニターとコンピュータを接続してください。	○	—
*WindowMovie チェックソフトウェア	WindowMovie は、ScreenManager Pro for LCD の機能です。詳細はディスク内の ScreenManager Pro for LCD の取扱説明書を参照してください。	○	—
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)		○	○

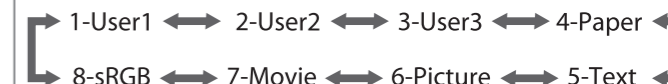
入力信号の切り替え



表示モードの選択



- 1-User1
- 2-User2
- 3-User3
- 4-Paper
- 5-Text
- 6-Picture
- 7-Movie
- 8-sRGB

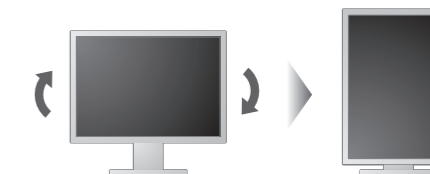


ブライトネス (明るさ) の調整



縦表示方法

- ⏻を押して電源を切ります。
- 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。
- 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。
- 本紙の表面を参照して、ケーブルを接続します。
- ケーブルホルダーにケーブルを収納します。
- ⏻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。

参考

- 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、調整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。

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。

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>

