User's Manual 取扱説明書

ColorEdge CX1

EIZO Professional Color Calibrator

Important

Please read this User's Manual carefully to familiarize yourself with safe and effective usage procedures. Please retain this manual for future reference.

重要

ご使用前には必ず取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。

この取扱説明書は大切に保管してください。



Copyright © 200 EIZO NANAO CORPORATION. All rights reserved. Apple and Macintosh are registered trademarks of Apple Computer, Inc. Windows is a registered trademark of Microsoft Corporation. ColorEdge and EIZO are registered trademarks of EIZO NANAO CORPORATION in Japan and other countries.

INTRODUCTION

Thank you for choosing the EIZO product.

PACKAGE CONTENTS

- 1. ColorEdge® CX1 Measurement Device
- 2. User's Manual (This booklet)
- 3. Ferrite Core
- 4. Cable Weight

NOTE:

The driver is not included in this product. To use this product, the ColorEdge monitor and ColorNavigator software are required as a system.

This product is produced for using ColorNavigator calibration software on the ColorEdge monitor series.

CONNECTING THE CX1

Before Connecting the CX1

Before installing this product, conf rm whether the latest version of the ColorNavigator software is set up in your systmem.

Fitting in the Ferrite Core around the Cable

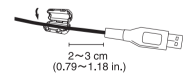
To eliminate the noise from measurement device, ft in the ferrite core to the cable, which is 2 or 3 centimeters apart from the USB connector.

Mounting the Cable Weight on the CX1 Cable

Mount the cable weight on the CX1 cable to hold the measurement device while placing on the screen.

Connecting the CX1 to the System

Connect the CX1 to an USB downstream port of the ColorEdge monitor or an external USB hub.



APPENDIX

Other system requirements of running the ColorNavigator software is as follows:

ColorNavigator for Mac OS X

- Power Macintosh G3 (Blue & White), Power Mac G4/ G4 Cube or Power Mac G5 (Built-in USB)
 - Mac OS X 10.2 or later - 32.000 or more colors
- * USB ports (at least 2 free ports required)
- * EIZO USB Cable (MD-C93)

ColorNavigator for Mac OS 9

- * Power Macintosh G3 (Blue & White), Power Mac G4/ G4 Cube (Built-in USB)
 - Mac OS 9.2.2
 - 32,000 or more colors
- * USB ports (at least 2 free ports required)
- * EIZO USB Cable (MD-C93)

ColorNavigator for Windows

- * 300 MHz or more Pentiumcompatible processor, available RAM 128 MB or more (Recommended)
- * PC/AT compatible machine with built-in USB
 - Operating System (OS):
 Windows 98 Second Edition
 Windows Me Series
 Windows 2000 Series
 Windows XP Series
 - Colors: 32,000 (16 bit) or more
- * USB ports (at least 2 free ports required)
- * EIZO USB Cable (MD-C93)

MEMO

はじめに

このたびは当社製品をお買い求めいただき、ありがとうございます。

付属品

- 1.ColorEdge® CX1 測定器
- 2. 取扱説明書(本書)
- 3. フェライトコア
- 4. ケーブルウェイト

本製品を使用して、ColorEdge モニターシリーズで ColorNavigator ソフトウェアを使用したキャリブレーションをおこなうことができます。

注意点:

ドライバーソフトウェアは本製品には含まれておりません。本製品を使用するには、 ColorEdge モニターと ColorNavigator ソフトウェアが必要です。

CX1 測定器を接続する

CX1 測定器を接続する前に

本製品を接続する前に、お使いのコン ピュータシステムに最新バージョンの ColorNavigator ソフトウェアがイン ストールされていることを確認してく ださい。

フェライトコアを CX1 測定器のケーブルに取りつける

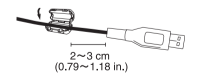
CX1 測定器から発生するノイズを軽減するために、付属のフェライトコアをCX1 測定器のケーブルに取りつけます。

ケーブルウェイトを CX1 測定器に取り付ける

モニター画面に取り付けたとき安定して保持できるよう、ケーブルウェイトを CX1 測定器のケーブルに取り付けます。

CX1 測定器をコンピュータシステムに 接続する

CX1 測定器を ColorEdge モニターまたは USB ハブのダウンストリームポートに接続します。



参考資料

ColorNavigator を使用するためのその他の動作条件は次のとおりです。

ColorNavigator for Mac OS X

- * Power Macintosh G3 (Blue & White)、Power Mac G4/G4 CubeまたはPower Mac G5 (USBポート標準装備)
 - Mac OS X 10.2 以降
 - 色数: 32000 色以上
- * USBポート(2基以上の空きが必要)
- * EIZO USB ケーブル (MD-C93)

ColorNavigator for Mac OS 9

- * Power Macintosh G3 (Blue & White)、Power Mac G4/ G4 Cube (USB ポート標準装備)
 - Mac OS 9.2.2
 - 色数: 32000 色以上
- * USBポート(2基以上の空きが必要)
- * EIZO USB ケーブル (MD-C93)

ColorNavigator for Windows

- * 300 MHz 以上の Pentium 互換プロセッサ, available RAM 128 MB以上(推奨)
- * USB 標準搭載 PC/AT 互換機
 - オペレーティングシステム (OS) Windows 98 Second Edition Windows Me Series Windows 2000 Series Windows XP Series
 - 色数: 32000 色(16bit) 以上
- * USB ポート (2 基以上の空きが必要)
- * EIZO USB ケーブル (MD-C93)

アフターサービス

アフターサービスに関するお問い合わせは、最寄りのエイゾーサポートまでお願いします。

エイゾーサポート仙台

 $\mp 984-0015$

仙台市若林区卸町 4-3-9 バイパス斎喜ビル

TEL: (022)782-9770 FAX: (022)782-9771

エイゾーサポート東京

〒 330-0834

さいたま市大宮区天沼町 1-76-1 沢田ビル

TEL: (048)642-7717 FAX: (048)642-5233

エイゾーサポート厚木

〒 243-0021

厚木市岡田 3201 番地 シカシン 75 ビル

TEL: (046)229-7003 FAX: (046)229-7705

エイゾーサポート名古屋

₹ 460-0003

名古屋市中区錦 1-6-5 名古屋錦第一生命ビル

TEL: (052)232-0151 FAX: (052)232-7705

エイゾーサポート北陸

T 924-8566

石川県松任市下柏野町 153 番地

TEL: (076)274-6260 FAX: (076)274-2416

エイゾーサポート大阪

〒 660-0862

尼崎市開明町 2-11 神鋼建設ビル

TEL: (06)6414-3770 FAX: (06)6414-3771

エイゾーサポート福岡

₹ 810-0004

福岡市中央区渡辺通 3-6-11 福岡フコク生命

ビル

TEL: (092)762-2170 FAX: (092)715-7781

営業時間

月曜日~金曜日(祝祭日および弊社休日をの

ぞく) 9:30 ~ 17:30

For U.S.A, Canada, etc. only

FCC Declaration of Conformity

We, the Responsible Party <u>EIZO NANAO TECHNOLOGIES INC.</u>

5710 Warland Drive, Cypress, CA 90630 Phone: (562)431-5011

declare that the product Trade name: EIZO

Model: ColorEdge CX1

is in conformity with Part 15 of the FCC Rules. Operation of this product is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures.

- * Reorient or relocate the receiving antenna.
- * Increase the separation between the equipment and receiver.
- * Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- * Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Changes or modif cations not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Canadian Notice

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Cet appareil numérique de le classe B est comforme à la norme NMB-003 du Canada.



EIZO NANAO CORPORATION

153 Shimokashiwano, Matto, Ishikawa 924-8566 Japan Phone: +81 76 277 6792 Fax: +81 76 277 6793

EIZO NANAO TECHNOLOGIES INC.

5710 Warland Drive, Cypress, CA 90630 Phone: +1 562 431 5011 Fax: +1 562 431 4811

株式会社ナナオ

〒924-8566 石川県松任市下柏野町153番地 www.eizo.com

1st Edition-January, 2004 (CX1)