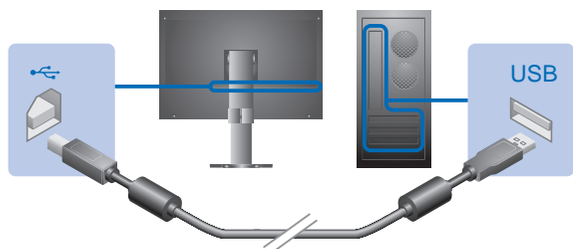


从显示器与测量设备 连接到 ColorNavigator 启动的步骤

连接显示器与测量设备

1 用 EIZO USB 电缆 (MD-C93 或 UU200SS) 连接显示器上游 USB 端口与计算机下游 USB 端口



2 将测量设备连接至计算机或显示器的下游 USB 端口



* 某些测量设备可能对连接的 USB 端口有一定限制。有关详情，请参阅测量设备的用户手册。

准备

- 在执行显示器调整之前，打开显示器和计算机（预热）。
 - * 有关预热时间的详情，请参阅显示器用户手册。
- 禁用计算机的电源管理功能，以免它们进入省电模式。
- 设置显示分辨率和颜色。
 - 我们建议使用推荐的显示器分辨率。
 - 将显示器颜色设置为 1670 万 (24 位) 或更高。
 - * 关于推荐的显示器分辨率，请参阅显示器用户手册。

在 Macintosh 上启动

双击“应用程序”文件夹中的“ColorNavigator 6”图标。



在 Windows 上启动

双击桌面上的“ColorNavigator 6”快捷方式图标。



- 请参照 ColorNavigator 用户手册 (CD-ROM) 了解 ColorNavigator 安装信息。
- 本快速参考介绍显示器调整的基本信息。有关高级设定和调整，请参照 ColorNavigator 用户手册 (CD-ROM)。
- 可用功能与显示窗口取决于测量设备或显示器的类型。

主窗口中的操作

关于按钮

启动 ColorNavigator 后，出现以下窗口。

选择显示器
选择显示器 (在多显示器环境中使用时)。

调整...
根据从目标列表中选择的目标调整显示器。

验证...
验证根据显示器调整目标调整后的显示器状态。

高级功能
提供功能，例如手动调整和配置文件模拟。

帮助
打开显示器的用户手册，以及显示显示器和版本信息。

环境设置...
进行 ColorNavigator 操作设定。

创建新目标...
指定目标并设定新的调整目标。

详细...
显示从目标列表中选择的目标详情。

调整步骤

1. 选择目标

在主窗口中从目标列表选择调整目标并单击“调整”。

- **印刷用**
用于印刷的标准设置
- **相片用**
用于查看相片的标准设置
- **供制作 Web 内容用**
用于创建 Web 内容的标准设置



2. 选择测量设备

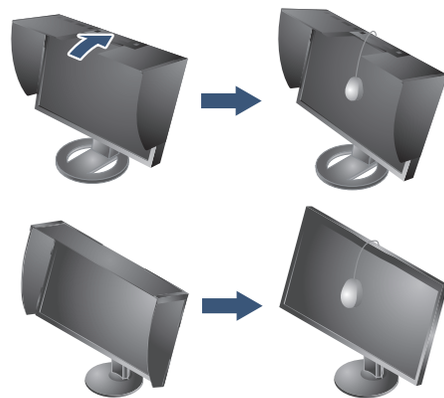
按照软件说明执行操作并选择测量设备。
根据需要初始化测量设备。



当使用 ColorMunki 时，请将转盘设置到初始化模式。

3. 安装测量设备

将液晶面板向上略微倾斜并让测量设备与测量窗口贴合。
(请参照测量设备的用户手册。)



4. 启动显示器调整

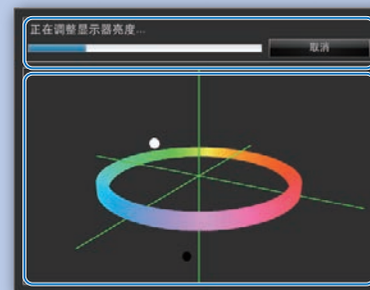
单击“执行”调整显示器。

ColorNavigator 按顺序显示一些用于调整显示器的图样。

调整正在进行时右下角将显示进度条。



当 ColorMunki 连接至计算机时，请将测量设备的转盘设置到测量显示器模式。



信息显示区域

调整正在进行时将显示说明或软件信息。

调整状态显示区域

当前的调整状态将绘制在图表中。您可以使用鼠标光标更改视图。

5. 确认调整结果

在完成显示器调整后，确认显示的调整结果。

保存调整结果，并生成显示器配置文件。

显示器调整完成。

