

用户手册

FlexScan® S1701-X S1721-X S1902 S1921-X

彩色液晶显示器

重要事项

请仔细阅读预防措施、本用户手册和设定指南（分册），以便掌握如何安全、有效地使用本产品。

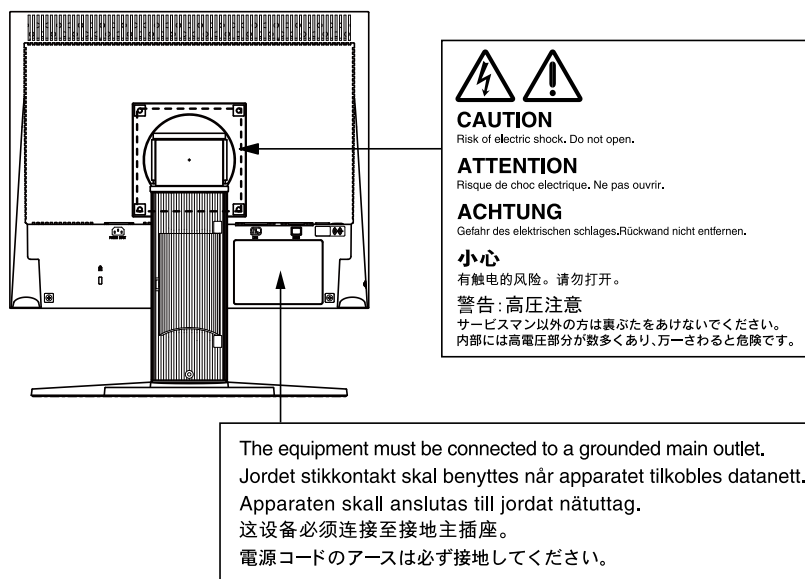
- 请阅读设定指南，了解关于将显示器连接到个人计算机以及使用显示器的基本信息。
- 最新的用户手册可从我们的网站下载：

<http://www.eizo.com>



[注意事项的位置]

Ex. 高度可调整的底座



为配合在销售目标区域使用，本产品已经过专门调整。如果产品使用地并非销售目标区域，则本产品的工作性能可能与规格说明不符。

© 2010-2014 EIZO Corporation 版权所有。

未经 EIZO Corporation 事先书面许可，不得以任何形式或以任何方式（电子、机械或其它方式）复制本手册的任何部分、或者将其存放到检索系统中或进行发送。EIZO Corporation 没有义务为任何已提交的材料或信息保密，除非已经依照 EIZO Corporation 书面接收的或口头告知的信息进行了事先商议。尽管本公司已经尽最大努力使本手册提供最新信息，但是请注意，EIZO 显示器规格仍会进行变更，恕不另行通知。

VESA 是 Video Electronics Standards Association 在美国和其他国家的注册商标或商标。

Windows、Windows Vista、Windows Media、SQL Server 和 Xbox 360 是 Microsoft Corporation 在美国和其他国家的注册商标。Apple、Mac、Macintosh、iMac、eMac、Mac OS、MacBook、PowerBook、ColorSync、QuickTime 和 iBook 是 Apple Inc. 的注册商标。EIZO、EIZO 标志、ColorEdge、DuraVision、FlexScan、FORIS、RadiForce、RadiCS、RadiNET、Raptor 和 ScreenManager 是 EIZO Corporation 在日本和其他国家的注册商标。

ColorNavigator、EIZO EasyPIX、EcoView NET、EIZO ScreenSlicer、i·Sound、Screen Administrator 和 UniColor Pro 是 EIZO Corporation 的商标。

所有其他公司和产品名称是其各自所有者的商标或注册商标。

有关此显示器的注意事项

本产品适用于创建文档、观看多媒体内等一般性用途。

为配合在销售目标区域使用，本产品已经过专门调整。如果产品使用地并非销售目标区域，则本产品的工作性能可能与规格说明不符。

本产品担保仅在此手册中所描述的用途范围之内有效。

本手册中所述规格仅适用于以下配件：

- 本产品随附的电源线
 - 我们指定的信号线
-

本产品只能与我们制造或指定的备选产品配合使用。

由于显示器电子零件的性能需要约 30 分钟才能稳定，因此在电源开启之后，应调整显示器至少 30 分钟。

为了降低因长期使用而出现的发光度变化以及保持稳定的发光度，应将显示器设置为较低亮度。

当显示器长期显示一个图像的情况下再次改变显示画面会出现残影。使用屏幕保护程序或省电模式避免长时间显示同样的图像。

建议定期清洁，以保持显示器外观清洁同时延长使用寿命（请参阅“[清洁](#)”（第 4 页））。

液晶面板采用高精技术制造而成。尽管液晶面板上可能会出现像素缺失或像素发亮，但这并非故障。有效点百分比：99.9994% 或更高。

液晶显示屏的背光灯有一定的使用寿命。当显示屏变暗或开始闪烁时，请与您的经销商联系。

切勿用力按压显示屏或外框边缘，否则可能会导致显示故障，如干扰图案等问题。如果持续受压，显示屏可能会性能下降或损坏。（若显示屏上残留压痕，使显示器处于黑屏或白屏状态。此症状可能消失。）

切勿用尖锐物体刮擦或按压显示屏，否则可能会使显示屏受损。切勿尝试用纸巾擦拭显示屏，否则可能会留下划痕。

如果将较冷的显示器带入室内，或者室内温度快速升高，则显示器内部和外部表面可能会产生结露。此种情况下，请勿开启显示器。等待直到结露消失，否则可能会损坏显示器。

清洁

注意

- 酒精、消毒液等化学试剂可能导致机壳或面板光泽度变化、失去光泽、褪色及图像质量降低。
 - 切勿使用任何可能会损伤机壳或面板的稀释剂、苯、蜡和研磨型清洗剂。
-

注

- 建议使用选购的 ScreenCleaner 清洁机壳和面板表面。
-

如果需要，请将小块软布用水蘸湿，以去除机壳和面板表面上的污垢。

舒适地使用显示器

- 屏幕极暗或极亮可能会影响您的视力。请根据环境调节显示器的亮度。
- 长时间盯着显示器会使眼睛疲劳。每隔一小时应休息十分钟。

目录

有关此显示器的注意事项.....	3	2-14 启用 / 禁用 DDC/CI 通信.....	20
目录	5	2-15 设定 EIZO 标志显示的打开 / 关闭.....	20
第 1 章 功能和概述	6	2-16 恢复默认设定 [复原].....	20
1-1 功能.....	6	• 复原色彩调节值.....	20
1-2 按钮和指示器.....	7	• 将所有调节复原至出厂默认设置.....	20
1-3 功能和基本操作.....	8	第 3 章 连接电缆	21
第 2 章 设置和调整	10	3-1 将多台 PC 连接到显示器.....	21
2-1 设置绿色同步信号.....	10	• 切换输入信号.....	21
2-2 设置画面分辨率.....	10	• 设定输入信号选择 [信号输入].....	21
兼容的分辨率 / 频率.....	10	第 4 章 疑难解答	22
设置分辨率.....	11	第 5 章 参考	24
2-3 实用程序光盘.....	12	5-1 如何安装选购的支撑臂.....	24
• 光盘内容和软件概述.....	12	5-2 省电模式.....	25
• 使用 ScreenManager Pro for LCD/EIZO ScreenSlicer.....	12	5-3 规格.....	26
2-4 屏幕调整.....	13	5-4 术语表.....	38
数字输入.....	13	5-5 预设定时.....	40
模拟输入.....	13	FCC Declaration of Conformity	41
2-5 色彩调节.....	16	Hinweise zur Auswahl des richtigen Schwenkarms für Ihren Monitor	42
• 选择显示模式 (FineContrast 模式).....	16	有限责任保证书	43
• 执行高级调节.....	16		
• 各个模式中的调节项目.....	16		
• 设置 / 调整颜色.....	17		
2-6 自动关闭显示器电源 [关闭计时器].....	18		
2-7 设定调整菜单的显示位置 [菜单位置].....	18		
2-8 设定电源指示灯的开 / 关 [电源指示灯].....	18		
2-9 显示显示器的信息 [信息].....	18		
2-10 设定语言 [语言].....	19		
2-11 设定打开 / 关闭自动亮度调节功能 [Auto EcoView].....	19		
2-12 通过 EcoView Index 显示省电等级.....	19		
2-13 锁定按钮.....	19		
• 在调整菜单中调整 / 将设定锁定.....	19		

第 1 章 功能和概述

感谢您选择 EIZO 彩色液晶显示器。

1-1 功能

- 适用于分辨率 1280×1024
- 立体声扬声器
- 省电功能

降低功耗 * 可降低二氧化碳排放。

该产品配备各种省电功能。

- Auto EcoView 功能

显示器正面的传感器检测环境亮度并自动调整到舒适的屏幕亮度。

过高的亮度可能会对自然环境以及您的眼睛造成损伤。抑制过高的亮度可有助于降低功耗以及对您眼睛的损伤。

“2-11 设定打开 / 关闭自动亮度调节功能 [Auto EcoView]” (第 19 页)

- EcoView Index 功能

此指示器根据显示器的亮度表示省电率、省电和减少 CO₂。您可通过考虑省电率来实现功耗降低。

“2-12 通过 EcoView Index 显示省电等级” (第 19 页)

- Fine Contrast 模式可为屏幕显示提供最佳模式
- 提供 Paper 模式，当打印到纸张上时显示一个视图

“● 选择显示模式 (FineContrast 模式)” (第 16 页)

- 可使用纵向 / 横向显示 (仅限高度可调整的底座以及 EZ-UP 底座)
- 内附用于通过鼠标和键盘调节屏幕的 “ScreenManager Pro for LCD (DDC/CI)” 软件

“2-3 实用程序光盘” (第 12 页)

* 参考值：

- S1701-X

最大功耗：35W
(默认设定下的最大亮度值)

标准功耗：19W
(100VAC, 默认设定下的亮度为 120cd/m²)

标准功耗：18W
(200VAC, 默认设定下的亮度为 120cd/m²)

- S1721-X

最大功耗：35W
(默认设定下的最大亮度值)

标准功耗：19W
(100VAC, 默认设定下的亮度为 120cd/m²)

标准功耗：19W
(200VAC, 默认设定下的亮度为 120cd/m²)

- S1902

最大功耗：27W
(默认设定下的最大亮度值)

标准功耗：15W
(100VAC, 默认设定下的亮度为 120cd/m²)

标准功耗：15W
(200VAC, 默认设定下的亮度为 120cd/m²)

- S1921-X

最大功耗：37W
(默认设定下的最大亮度值)

标准功耗：22W
(100VAC, 默认设定下的亮度为 120cd/m²)

标准功耗：22W
(200VAC, 默认设定下的亮度为 120cd/m²)

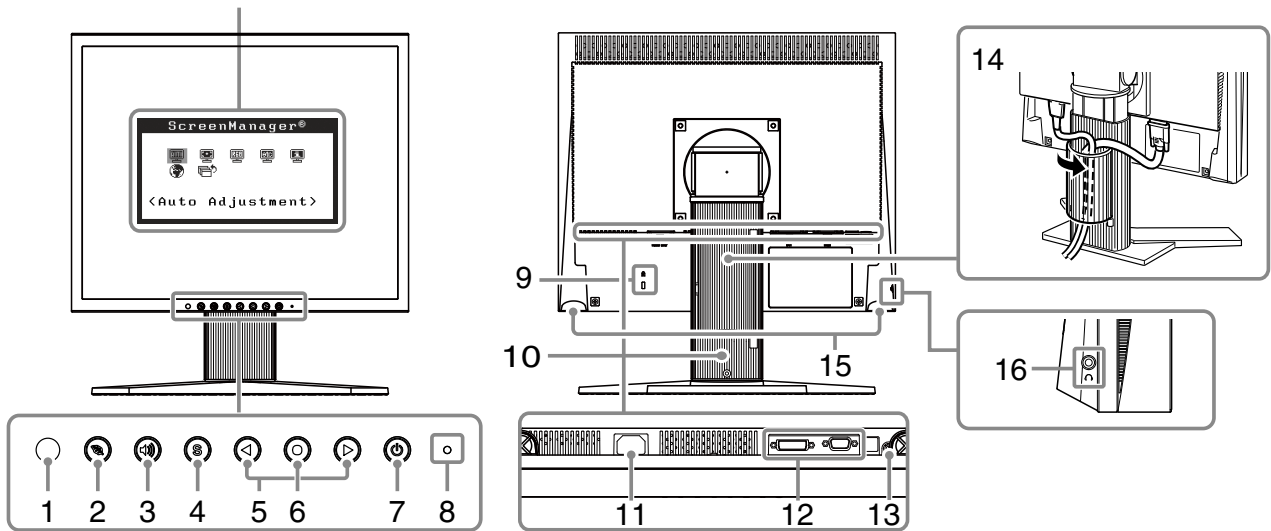
注

- 为了以垂直方向使用显示器，需要支持垂直显示的图形卡。以垂直方向放置显示器时，需要改变您的图形卡设置。详细说明，请参阅图形卡使用手册。

1-2 按钮和指示器

Ex. 高度可调整的底座

调整菜单 (ScreenManager*1)



1	传感器	传感器检测周围亮度。Auto EcoView功能 (第19页)
2	EcoView按钮	显示Auto EcoView的设定画面及EcoView Index。(第19页)
3	音量控制按钮	显示音量调节菜单 (第8页)。
4	输入信号选择按钮	切换显示用输入信号。
5	控制按钮 (左、右)	<ul style="list-style-type: none"> 显示亮度调节窗口 (第8页)。 选择调整项目, 或增加 / 降低利用调整菜单 (第9页) 进行高级调整时的已调整值。
6	回车按钮	显示调整菜单, 确定菜单屏幕上的某个项目, 并保存已调整的值。
7	电源按钮	打开或关闭电源。
8	电源指示器	指出显示器的操作状态。 蓝色: 操作中 橙色: 省电状态 关闭: 电源关闭
9	安全锁插槽	符合Kensington的防盗锁安全系统。
10	底座*2	用于调节显示器屏幕的高度和角度。
11	电源连接器	连接电源线。
12	输入信号连接器	左: DVI-D连接器/右: D-Sub mini 15 针连接器
13	立体声迷你插孔	连接立体声迷你插孔电缆。
14	电缆固定器	固定显示器电缆。
15	扬声器	输出音频源。
16	耳机插孔	可连接耳机。

*1 ScreenManager 是调整菜单的 EIZO 别称。有关使用方法, 请参见第 9 页。

*2 卸下底座部分后, 即可安装选购的支撑臂 (或选购的底座)。(请参阅“5-1 如何安装选购的支撑臂”(第 24 页))

1-3 功能和基本操作

调节屏幕和颜色

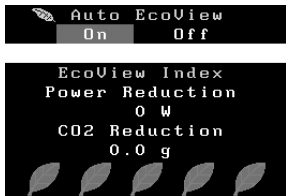
● 主菜单 (有关操作参见第 9 页)



• 调整菜单和 EcoView 菜单不能同时显示。

EcoView 菜单

- 设定打开 / 关闭自动亮度调节功能 [Auto EcoView] 见第 19 页
- 1 按
- 2 用 或 切换“开启”和“关闭”。
- 通过 EcoView Index 显示省电等级 见第 19 页
- 按 显示省电模式的等级。



亮度调整

按 或 调整亮度。

音量调整

1 按



2 按 或 调节音量。

(仅适用模拟信号输入)

1 屏幕调整 (自动调整)

第 13 页



- 调整抖动和位置 [屏幕] 见第 13 页
- 自动调节色彩等级 [范围] 见第 15 页

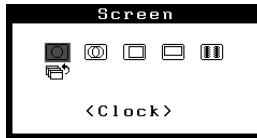
2 屏幕调整 (高级调整)

第 14 页

[调整菜单]

[采用模拟信号输入时]

[采用数字信号输入时]



- 消除垂直条纹 [时钟 *] 见第 14 页
- 消除抖动或模糊 [相位 *] 见第 14 页
- 修正画面位置 [水平位置 *] 见第 15 页
- [垂直位置 *] 见第 15 页
- 修改模糊字符 / 线 [平滑处理] 见第 15 页

* 带有 * 标志的项目可以与模拟输入一起调节。

色彩调节

第 16 页



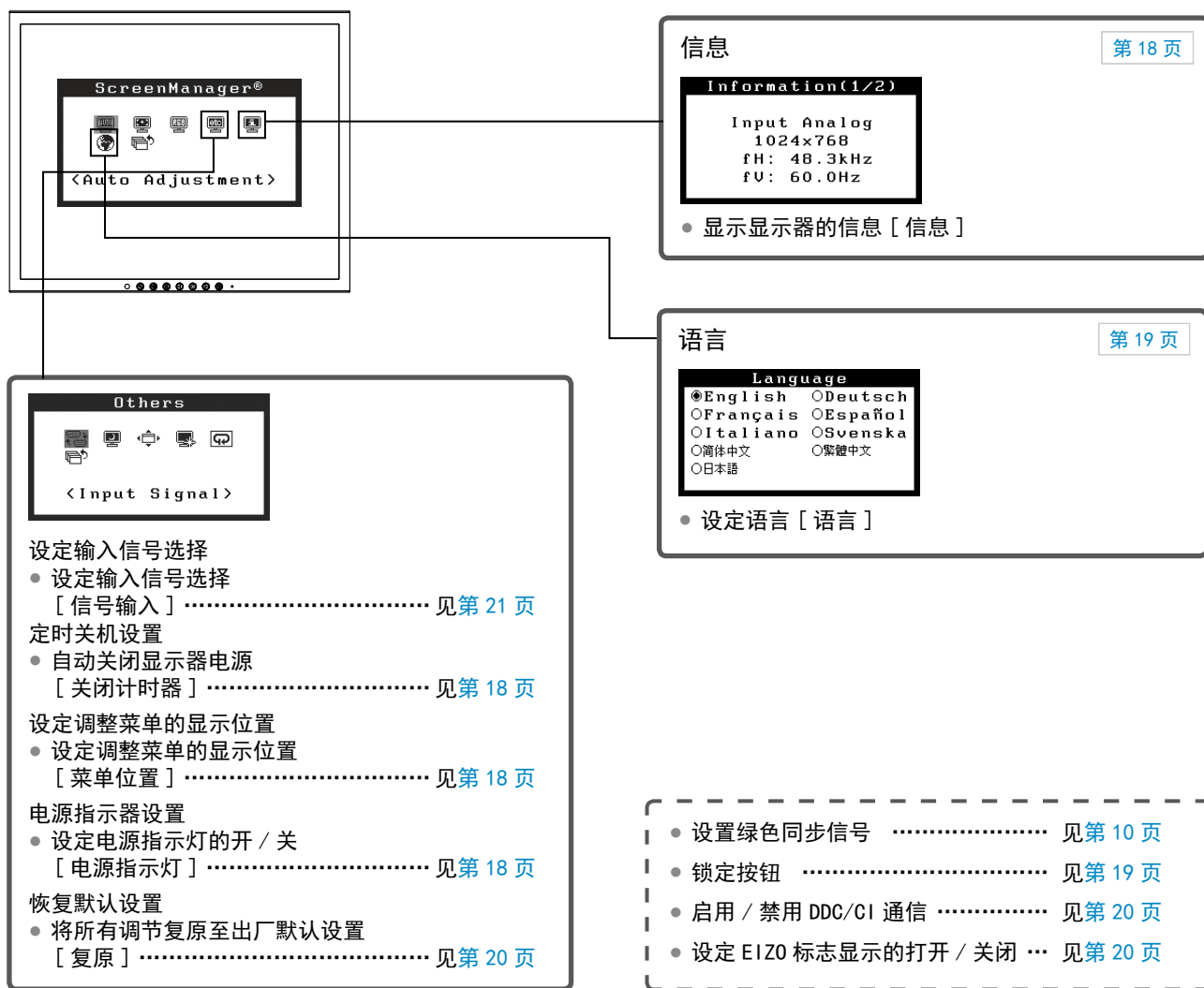
- 选择显示模式 (FineContrast 模式) ... 见第 16 页
- 每种模式 (Custom/EyeCare/Paper/Text/sRGB) 都能设定“亮度”、“对比”、“色温”和“增益”。可以设置的功能因显示模式而异。

恢复默认设置

- 复原色彩调节值 [复原] 见第 20 页

进行有效设置 / 调整

- 调整菜单（有关操作请参照以下步骤）



调整菜单的基本操作

[显示调整菜单和选择功能]

- (1) 按 **●**。出现主菜单。
- (2) 用 **◀** 或 **▶** 选择一项功能，然后按 **●**。出现子菜单。
- (3) 用 **◀** 或 **▶** 选择一项功能，然后按 **●**。出现调整 / 设置菜单。
- (4) 用 **◀** 或 **▶** 调整所选择的项目，然后按 **●**。设置被保存。

[退出调整菜单]

- (1) 从子菜单选择 < 返回 >，然后按 **●**。
- (2) 从主菜单选择 < 退出 >，然后按 **●**。







注

- 也可快速按两次 **●** 来退出调整菜单。

第 2 章 设置和调整

2-1 设置绿色同步信号

当输入绿色同步信号时，必须按照下述步骤预先更改显示器的 [SoG] 设置（仅限模拟信号）。

- (1) 按  关闭显示器的电源。
- (2) 按住  的同时按  打开显示器的电源。
- (3) 使用  或  选择“开启”，然后按 。

2-2 设置画面分辨率

兼容的分辨率 / 频率

本显示器支持下列分辨率。

模拟输入

分辨率	频率	点时钟
640 × 480 (VGA, VESA)	~75 Hz	135 MHz (Max.)
720 × 400 (VGA TEXT)	70 Hz	
800 × 600 (VESA)	~75 Hz	
1024 × 768 (VESA)	~75 Hz	
1152 × 864 (VESA)	75 Hz	
1280 × 960 (VESA)	60 Hz	
1280 × 1024 (VESA)*	~75 Hz	

数字输入

分辨率	频率	点时钟
640 × 480 (VGA)	60 Hz	108 MHz (Max.)
720 × 400 (VGA TEXT)	70 Hz	
800 × 600 (VESA)	60 Hz	
1024 × 768 (VESA)	60 Hz	
1280 × 1024 (VESA)*	60 Hz	

需要符合 VESA 标准的显卡。

* 推荐的分辨率（设定此分辨率）

设置分辨率

在显示器与个人计算机相连之后，如果发现分辨率不合适，或需要更改分辨率时，请按照以下步骤操作。

- **Windows 8 / Windows 7**

1. 针对Windows 8，在“开始”屏幕中点击“桌面”磁贴显示桌面。
2. 在桌面（除图标之外）任意位置单击鼠标右键。
3. 从显示的菜单中单击“屏幕分辨率”。
4. 在“屏幕分辨率”对话框中，选择显示器。
5. 单击“分辨率”选择想要的分辨率。
6. 单击[确定]按钮。
7. 在确认对话框显示时，单击[保留更改]。

- **Windows Vista**

1. 在桌面（除图标之外）任意位置单击鼠标右键。
2. 从显示的菜单中单击“个性化”。
3. 在“个性化”窗口中单击“显示设置”。
4. 在“显示设置”对话框中选择“显示器”选项卡并在“分辨率”区域选择需要的分辨率。
5. 单击[确定]按钮。
6. 在确认对话框显示时，单击[是]。

- **Windows XP**

1. 在桌面（除图标之外）任意位置单击鼠标右键。
2. 从显示的菜单中单击“属性”。
3. 出现“显示属性”对话框时，单击“设置”选项卡并在“显示”下为“屏幕分辨率”选择所需的分辨率。
4. 单击[确定]按钮关闭对话框。

- **Mac OS X**

1. 从 Apple 菜单中选择“系统预置”。
2. 显示“系统预置”对话框时，单击“硬件”中的“显示器”。
3. 在显示的对话框中，选择“显示器”选项卡并在“分辨率”区域选择需要的分辨率。
4. 您的选择将会即刻反应出来。在您满意所选定的分辨率时，关闭窗口。

2-3 实用程序光盘

随显示器一起提供的还有“EIZO 液晶显示器实用程序光盘”(光盘)。下表介绍了光盘内容以及应用软件的概述。

● 光盘内容和软件概述

光碟中包含作调节用的软件程序和用户手册。软件启动程序或开启文件程序，请参照磁盘上的“Readme.txt”。

项目	概述	Windows	Macintosh
“Readme.txt”文件		√	√
画面调节样式文件	在手动调节模拟信号输入的图像时使用。	√	√
ScreenManager Pro for LCD (DDC/CI)	是一款使用鼠标和键盘调节屏幕的软件。	√	-
EIZO ScreenSlicer	一种有效分割画面并对多个窗口进行排布的软件。	√	-
本显示器的用户手册 (PDF 文件)		√	√

● 使用 ScreenManager Pro for LCD/EIZO ScreenSlicer

若要安装及使用 ScreenManager Pro for LCD/EIZO ScreenSlicer，请参阅其光盘上的用户手册。

2-4 屏幕调整

数字输入

输入数字信号时，将根据显示器的预设数据正确显示图像，但是如果字符和 / 或线条出现模糊，请进到步骤 6 “● 修改模糊字符 / 线 [平滑处理]” (第 15 页)。当执行高级调节时、请参阅“2-5 色彩调节”(第 16 页) 及其后续页。

模拟输入

显示器屏幕调整用于抑制屏幕的抖动现象或者根据将要使用的 PC 来正确调整屏幕位置和屏幕尺寸。

当满足以下所有条件时，自我调节功能将工作。





- 当信号第一次输入显示器时，或当设定了之前不显示的分辨率或垂直 / 水平频率时
- 输入垂直分辨率超过 480 的信号时

即使执行自我调节之后仍未正确显示画面时，请根据后续页上的操作步骤执行屏幕调节，以便更舒服地使用显示器。

[调整步骤]

1 执行自动尺寸调节。

- 自动调节抖动、画面位置和画面尺寸 [屏幕]

- (1) 从 < 自动调整 > 菜单中选择 < 屏幕 >，然后按 。
出现 < 自动调整 > 菜单。
- (2) 使用  或  选择 < 执行 >，然后按 。
自动调整功能可修正闪烁、屏幕位置和屏幕尺寸。

如果在上面的步骤 1 中调整后画面依然无法正确显示、请根据下一页上的步骤执行调节操作。当画面正确显示时、进入步骤 5 “● 自动调节色彩等级 [范围]” (第 15 页)。

2 准备显示图案、用于模拟显示调节。

将“EIZO LCD Utility Disk”装入 PC，然后打开“画面调整样式文件”。

注意

- 请在显示器电源开启后等待 30 分钟或更长时间再开始调节。
(在进行调节之前，应该使显示器至少预热 30 分钟。)

注意

- 当图像全部显示在显示区域内时此功能才能正常生效。当图像仅在屏幕的部分区域 (例如 DOS 方式窗口) 显示或者当正在使用黑色背景 (墙纸等) 时，此功能无法正常使用。
- 对于某些图形卡，此功能无法正常使用。

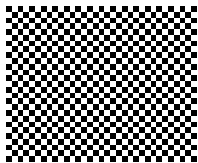
注

- 有关打开“画面调整样式文件”的详细信息和说明，请参照“Readme.txt”文件。

3 用显示的模拟画面调节样式再次执行自动尺寸调整。




- 自动调节抖动、画面位置和画面尺寸 [屏幕]

(1) 在显示器上全屏显示“画面调整样式文件”的样式 1。



(2) 从 < 自动调整 > 菜单中选择 < 屏幕 >，然后按 。

出现 < 自动调整 > 菜单。

(3) 使用  或  选择 < 执行 >，然后按 。


自动调整功能可修正闪烁、屏幕位置和屏幕尺寸。

如果在上面的步骤 3 中调整后画面依然无法正确显示、请根据下一页上的步骤执行调节操作。当画面正确显示时、进入步骤 5 “● 自动调节色彩等级 [范围]” (第 15 页)。




4 用调整菜单的 < 屏幕 > 菜单，对下列情况进行高级调整。

依次调节时钟、相位和位置。

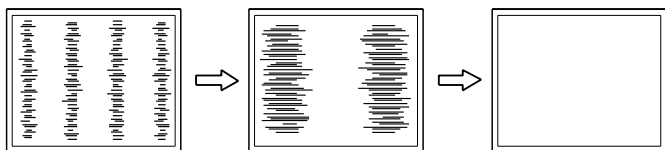
- 消除垂直条纹 [时钟]

(1) 从 < 屏幕 > 菜单中选择 < 时钟 >，然后按 。

出现 < 时钟 > 菜单。


(2) 用  或  调整时钟，然后按 。

调整完成。






- 消除抖动或模糊 [相位]

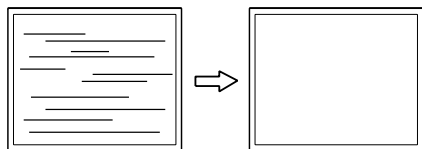
可调节的范围：0 至 63

(1) 从 < 屏幕 > 菜单中选择 < 相位 >，然后按 。

出现 < 相位 > 菜单。

(2) 用  或  调整相位，然后按 。

调整完成。



注

- 慢慢按下控制按钮以免错过调节点。
- 调节后屏幕上仍出现模糊、抖动或条纹时，进入“● 消除抖动或模糊 [相位]”(第 14 页) 消除抖动或模糊。


注意

- 视个人计算机或图形卡情况而定、抖动或模糊可能无法消除。



注

- 如果调节后屏幕上出现垂直条纹、请返回“● 消除垂直条纹 [时钟]”(第 14 页)。(时钟 → 相位 → 位置)

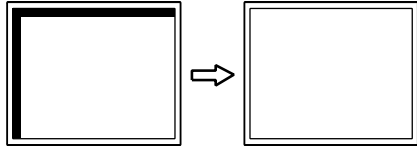
- 修正画面位置 [水平位置], [垂直位置]

(1) 从 < 屏幕 > 菜单选择 < 水平位置 > 和 / 或 < 垂直位置 > ,
然后按 。

出现 < 水平位置 > 或 < 垂直位置 > 菜单。

(2) 用  或  调整位置, 使图像正确显示在显示器的显示区中。

调整完成。

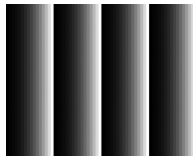


5 调节色彩等级。




- 自动调节色彩等级 [范围]

通过调节信号输出电平可以显示每个色彩等级 (0 至 255)。

(1) 使用“画面调整样式文件”在显示器上以全屏显示样式 2。



(2) 从 < 自动调整 > 菜单中选择 < 范围 > , 然后按 。

(3) 使用  或  选择 < 执行 > , 然后按 。
输出范围自动调节。


(4) 关闭样式 2。




6 修正模糊的字符或线条。

- 修改模糊字符 / 线 [平滑处理]

当以非建议的分辨率显示图像时, 所显示图像的字符或线条可能会模糊。

可调节的范围 : 1 至 5

(1) 从 < 屏幕 > 菜单中选择 < 平滑处理 > , 然后按 。
出现 < 平滑处理 > 菜单。

(2) 使用  或  调整字符 / 线条, 然后按 。
调整完成。

注

- 由于液晶显示器上的像素数量和像素位置是固定的, 因此只有一个位置可以正确显示图像。位置调节将图像移动到正确的位置。






2-5 色彩调节

● 选择显示模式（FineContrast 模式）

FineContrast 可让您根据显示器的应用来轻松选择最佳显示模式。

FineContrast 模式

模式	用途
Custom (自定义)	用于进行需要的设置。
EyeCare	亮度可设定为低于其他模式。
Paper	在纸张上打印时，降低对比和色温以查看结果。
Text (文本)	适合显示文字处理或电子表格中的文本。
sRGB	适合与兼容 sRGB 的外围设备进行颜色匹配。

- (1) 从调整菜单中选择 < 色彩 >，然后按 。
- (2) 从 < 色彩 > 菜单选择 < 色彩模式 >，然后按 。
出现 < 色彩模式 > 菜单。
- (3) 使用  或  选择模式，然后按 。
设定完成。






● 执行高级调节

可以对各个 FineContrast 模式的色彩调节进行独立的设定和保存。

● 各个模式中的调节项目

根据所选的 FineContrast 模式而定、可调节的功能会有所不同。

√: 可以调节 -: 不能调节






图标	功能	FineContrast 模式				
		自定义	EyeCare	Paper	文本	sRGB
	亮度	√	√	√	√	√
	对比	√	-	-	√	-
	色温	√	√	-	√	-
	增益	√	√	-	-	-
	复位	√	√	√	√	√

注

- “ScreenManager Pro for LCD” 可让您根据所使用的应用程序来自动选择 FineContrast 模式。
(请参阅“ScreenManager Pro for LCD”的用户手册中的“Chapter 3 Auto FingContrast”。)

注意

- 请在显示器电源开启后等待 30 分钟或更长时间再开始调节。
- 当调节模拟输入信号的色彩时，请先执行范围调节。
(请参阅“● 自动调节色彩等级 [范围]” (第 15 页))。
- 由于显示器的特性不同、同一个图像在不同显示器上的色彩显示可能有所不同。当对多个显示器进行色彩匹配时、请用肉眼对色彩进行微调。

菜单	说明	调整范围
亮度 	根据需要调整全屏亮度	0 - 100%
	注 • 未显示调整菜单时，也可以通过按 ◀ 或 ▶ 按钮调整亮度。调整后按 ●。	
对比 	调节图像的对比	0 - 100%
	注 • 当对比度为 50% 时、显示所有颜色等级。 • 调节显示器时、建议在执行对比度调节之前、先执行不会丧失色彩等级特性的亮度调节。以下情况下执行对比度调节。 - 即使亮度设定为 100% 仍感觉图像很暗时。(将对比度设定为大于 50%。) - 即使亮度设定为 0% 仍感觉图像很亮时。(将对比度设定为低于 50%。) 注意 • 无法启用此功能来显示每种色彩等级。 注 • 以百分比显示的数值仅供参考。 • 当使用 <增益> 设定时，<色温> 设定即被设定为“关闭”。 • 视色温值而定、增益值可能会改变。	
色温 	选择色温	关闭、5000K、6500K、9300K
	注 • 将设定值设定为“关闭”即可呈现自然的屏幕色彩。 • 以开氏温度 (K) 表示的数值仅供参考。	
增益 	将红色、绿色和蓝色分别调整为需要的色调。	0 - 100% 对红 / 绿 / 蓝的亮度进行分别调整以得到需要的色调。以白色或灰色背景显示待调整的图像。
	注意 • 无法启用此功能来显示每种色彩等级。 注 • 以百分比显示的数值仅供参考。 • 当使用 <增益> 设定时，<色温> 设定即被设定为“关闭”。 • 视色温值而定、增益值可能会改变。	
复原 	使所选 FineContrast 模式的颜色设置恢复为默认设置。	

注

- 使用“ScreenManager Pro for LCD”可让您通用个人计算机的鼠标或键盘来执行色彩调节。调节后的状态可以作为色彩数据进行注册并在以后恢复该数据。(请参阅“ScreenManager Pro for LCD”的用户手册中的“Chapter 4 Color Adjustment”。)








● 设置 / 调整颜色

- (1) 从调整菜单中选择 <色彩>，然后按 ●。
- (2) 从 <色彩> 菜单中选择需要的功能，然后按 ●。
出现所选功能的菜单。
- (3) 使用 ◀ 或 ▶ 调节所选择的项目，然后按 ●。
调整完成。

2-6 自动关闭显示器电源 [关闭计时器]






此功能可将设定切换为在省电模式下经过指定时间段后,自动关闭显示器。

可调节的范围:禁用、激活(0, 1, 2, 3, 5, 10, 15, 20, 25, 30, 45 min, 1-5h)

- (1) 从调整菜单中选择 < 其它 >, 然后按 .
- (2) 从 < 其它 > 菜单选择 < 关闭计时器 >, 然后按 。
出现 < 关闭计时器 > 菜单。
- (3) 用  或  选择“激活”或“禁用”。
选择“激活”时, 请用  或  设定显示器关闭时间。
- (4) 按 。
设定完成。






2-7 设定调整菜单的显示位置 [菜单位置]

使用下列步骤调整菜单位置。

- (1) 从调整菜单中选择 < 其它 >, 然后按 .
- (2) 从 < 其它 > 菜单选择 < 菜单位置 >, 然后按 。
出现 < 菜单位置 > 菜单。
- (3) 用  或  选择一个菜单位置, 然后按 。
设定完成。

2-8 设定电源指示灯的开 / 关 [电源指示灯]

此功能可让您设定在显示器打开的情况下电源指示灯(蓝)的开 / 关。

- (1) 从调整菜单中选择 < 其它 >, 然后按 .
- (2) 从 < 其它 > 菜单中选择 < 电源指示灯 >, 然后按 。
出现 < 电源指示灯 > 菜单。
- (3) 用  或  选择“激活”或“禁用”, 然后按 。
设定完成。



2-9 显示显示器的信息 [信息]

此功能可让您显示输入信号状态、当前分辨率以及型号名称。

信息 1/3 : 输入信号状态、分辨率和水平 / 垂直频率

信息 2/3 : 激活 / 禁用 DDC/CI 的设定、开启 / 关闭 SoG (绿色同步) 的设定

信息 3/3 : 型号名称、序列号和使用时间

- (1) 从调整菜单中选择 < 信息 >, 然后按 .
- (2) 然后, 按  查看设置等。

注





- 由于工厂生产检测, 当您购买显示器时, 使用时间并不一定为“0”。

2-10 设定语言 [语言]

此功能可让您选择用于调节菜单或显示信息的语言。





可选择的语言

English/ 德语 / 法语 / 西班牙语 / 意大利语 / 瑞典语 / 简体中文 / 繁体中文 / 日文

- (1) 从调整菜单中选择 < 语言 >，然后按 。
出现 < 语言 > 菜单。
- (2) 用  或  选择一种语言，然后按 。
设定完成。

2-11 设定打开 / 关闭自动亮度调节功能 [Auto EcoView]

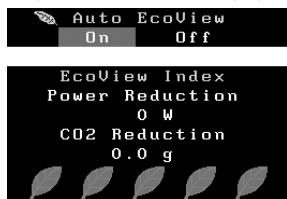
通过使用 Auto EcoView 功能、显示器正面的传感器检测环境亮度并自动调整到舒适的屏幕亮度。

- (1) 按 。
出现 <Auto EcoView> 菜单。
- (2) 用  或  选择“开启”或“关闭”，然后按 。
设定完成。

2-12 通过 EcoView Index 显示省电等级

此指示器根据显示器的亮度表示省电率、省电和减少 CO2。




- (1) 按 。
出现 EcoView Index 菜单。



2-13 锁定按钮

此功能可锁定按钮以保持调整后或设置后的状态。

● 在调整菜单中调整 / 将设定锁定

- (1) 按  关闭显示器的电源。
- (2) 按住  的同时按  打开显示器的电源。
通过执行步骤 2 中的操作来切换锁定 / 解锁设定。

注

- 请注意，不要在使用 Auto EcoView 功能时遮挡显示器下方的传感器。

注




省电：根据调节的亮度值表示电量消耗的背光减少。

减少 CO2：从“省电”值转换而来，这是使用显示器 1 小时时所减少的 CO2 排放量的估计值。

* 此数值基于默认值（0.000555 t -CO2/kWh）计算得来，默认值由政府法律规定（2006，经济、贸易和工业部，环境部，民法第 3 条款）并可能根据国家和年份而有所不同。




2-14 启用 / 禁用 DDC/CI 通信

此功能可让您启用 / 禁用 DDC/CI 通信。

- (1) 按  关闭显示器的电源。
- (2) 按住  的同时按  打开显示器的电源。
通过执行步骤 2 中的操作来切换激活 / 禁用设定。

2-15 设定 EIZO 标志显示的打开 / 关闭

打开显示器电源时、显示屏上出现 EIZO 标志。此功能可让您显示或者不显示 EIZO 标志。






- (1) 按  关闭显示器的电源。
- (2) 按住  的同时按  打开显示器的电源。
通过执行步骤 2 中的操作来切换 EIZO 标志的显示设定。

2-16 恢复默认设定 [复原]

有两种类型的复原。一种是只将色彩调节复原至默认设定、另一种是将所有设定复原至默认设定。






● 复原色彩调节值

只有当前 FineContrast 模式中的调节值将恢复至默认设定（出厂设定）。

- (1) 从调整菜单中选择 < 色彩 >，然后按 。
- (2) 从 < 色彩 > 菜单中选择 < 复原 >，然后按 。
- (3) 使用  或  选择“复原”，然后按 。
色彩调节值将恢复至默认设定。

● 将所有调节复原至出厂默认设置

将所有调节复原至出厂默认设置。

- (1) 从调整菜单中选择 < 其它 >，然后按 。
- (2) 从 < 其它 > 菜单中选择 < 复原 >，然后按 。
- (3) 使用  或  选择“复原”，然后按 。
所有设定值都恢复至默认设定。

注

- 可在 < 信息 > 菜单中查看 DDC/CI 设定。

注意

- 复原后、无法撤消操作。

注

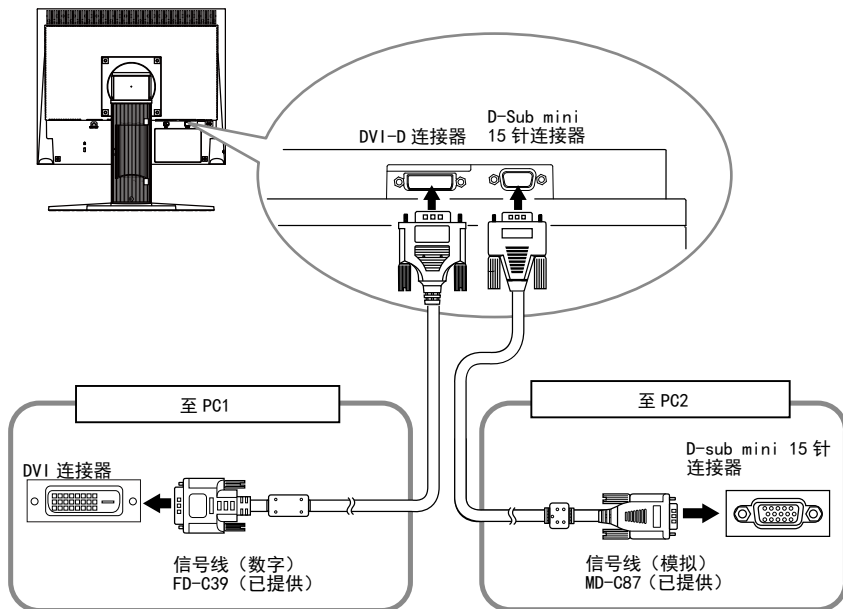
- 有关默认设置，请参阅“主要默认设置（出厂设置）”（第 31 页）。

第 3 章 连接电缆

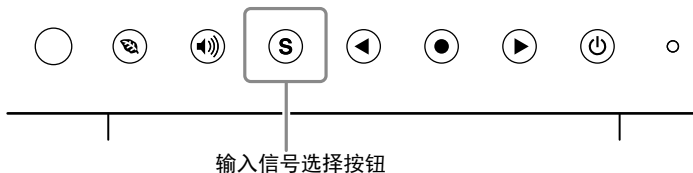
3-1 将多台 PC 连接到显示器

可以将多台 PC 连接到显示器背面的 DVI-D、D-Sub15 针（微型）接口以切换显示。

连接示例



• 切换输入信号



用 **S** 切换输入信号。每按一次 **S** 将切换输入信号。当切换信号时，当前信号类型（模拟或数字）将出现在屏幕的右上角持续三秒钟。

• 设定输入信号选择 [信号输入]

设定	功能
自动	当一台个人计算机关闭或进入省电模式时，显示器将自动显示另一个信号。
手动	显示器只自动检测当前显示的个人计算机信号。用 S 选择主动输入信号。

注

• 当 < 信号输入 > 选择“自动”时，显示器的省电功能仅在所有个人计算机都处于省电模式时才生效。



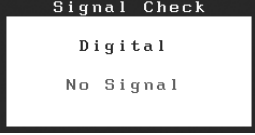

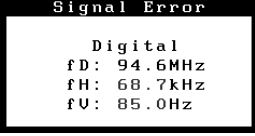



[信号输入设置]

- (1) 从调整菜单中选择 < 其它 >，然后按 **●**。
- (2) 从 < 其它 > 菜单中选择 < 信号输入 >，然后按 **●**。
出现 < 信号输入 > 菜单。
- (3) 使用 **◀** 或 **▶** 选择“自动”或“手动”，然后按 **●**。
设定完成。

第 4 章 疑难解答

如果在采取建议的措施后仍旧不能解决问题，请联系当地的经销商。

- 无图像的问题 → 请参阅 No. 1 - No. 2。
- 成像问题（数字输入）→ 请参阅 No. 6 - No. 11。
- 成像问题（模拟输入）→ 请参阅 No. 3 - No. 11。
- 其它问题 → 请参阅 No. 12 - No. 14。

问题	可能的原因及补救措施
<p>1. 无图像</p> <ul style="list-style-type: none"> • 电源指示器不亮。 	<ul style="list-style-type: none"> • 检查电源线连接是否正确。如果问题仍然存在、请关闭显示器电源、然后过几分钟再重新打开显示器。 • 按 。
<ul style="list-style-type: none"> • 电源指示器点亮（蓝色）。 	<ul style="list-style-type: none"> • 将 <亮度>、<对比> 和 <增益> 中的各调节值设定为较高级别。（第 17 页）
<ul style="list-style-type: none"> • 电源指示器点亮（橙色）。 	<ul style="list-style-type: none"> • 用  切换输入信号。 • 操作鼠标或键盘。 • 打开 PC。
<p>2. 出现以下信息。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 当无信号输入时，出现该信息。 <p>示例：</p> 	<p>即使显示器正常运行，当信号输入不正确时也会出现此信息。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 屏幕上可能出现左边所示的信息，因为某些 PC 在开机后不会立即输出信号。 • 检查 PC 电源是否打开。 • 检查信号电缆是否连接准确。 • 用  切换输入信号。 • 当输入绿色同步信号时，必须预先更改显示器的 [SoG] 设置（仅限模拟信号）。（第 10 页）
<ul style="list-style-type: none"> • 以下信息表示输入信号超出指定的频率范围。（该信号频率将以红色显示。） <p>示例：</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • 检查个人计算机的信号设定是否与该显示器的分辨率及垂直频率设定相匹配。（第 10 页） • 重新启动个人计算机。 • 使用图形卡实用程序软件选择适当的显示模式。详细说明、请参阅图形卡用户手册。 <p>fD：点时钟 （仅当数字信号输入时显示）</p> <p>fH：水平频率</p> <p>fV：垂直频率</p>
<p>3. 显示位置不准确。</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • <水平位置> 和 <垂直位置> 调整选项调整图像位置，使图像正确显示在显示区域内。 • 如果问题仍未解决，请使用图形卡的实用程序软件（如果有）改变显示位置。
<p>4. 屏幕上出现竖条纹或部分图像抖动。</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • 使用 <时钟> 进行调整。（第 14 页）
<p>5. 整个屏幕抖动或模糊不清。</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • 使用 <相位> 进行调整。（第 14 页）
<p>6. 文字模糊。</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 检查个人计算机的信号设定是否与该显示器的分辨率及垂直频率设定相匹配。（第 10 页） • 使用 <平滑处理> 进行调整。（第 15 页）

问题	可能的原因及补救措施
7. 屏幕过亮或过暗。	<ul style="list-style-type: none"> • 用〈亮度〉或〈对比〉进行调节。(液晶显示器的背光有固定的使用寿命。当屏幕变暗或开始闪烁时, 请联系当地经销商。) • 打开 Auto EcoView 功能。(第 19 页)显示器检测环境亮度, 从而自动调节屏幕亮度。
8. 出现图像残留。	<ul style="list-style-type: none"> • 液晶显示器特别容易出现残像。避免长时间显示相同的图像。 • 使用屏幕保护程序或省电模式避免长时间显示同样的图像。
9. 屏幕上残留绿 / 红 / 蓝 / 白点或坏点。	<ul style="list-style-type: none"> • 残像主要是由于液晶面板的特性造成的, 并不是故障。
10. 屏幕上留有干扰图案或按压印记。	<ul style="list-style-type: none"> • 让显示器处于白屏或黑屏。此现象可能会消失。
11. 图像沿着纵向方向显示。	<ul style="list-style-type: none"> • 查看连接显示器和个人计算机的电缆类型。(参照设定指南重新正确连接显示器和线缆。)
12. 调节菜单不出现。	<ul style="list-style-type: none"> • 检查操作锁定功能是否工作。(第 19 页)
13. 自动调整功能工作不正常。	<ul style="list-style-type: none"> • 当输入数字信号时, 此功能不起作用。 • 当图像全部显示在显示区域内时此功能才能正常生效。当图像仅在屏幕的部分区域(例如 DOS 方式窗口)显示或者当正在使用黑色背景(墙纸等)时, 此功能无法正常使用。对于某些图形卡, 此功能无法正常使用。
14. 无音频输出	<ul style="list-style-type: none"> • 检查微型插孔电缆是否正确连接。 • 检查音量是否设定为“0”。 • 查看 PC 和音频播放软件的设置。

第 5 章 参考

5-1 如何安装选购的支撑臂

卸下底座部分后，即可安装选购的支撑臂（或选购的底座）。请访问我们的网站了解选购的支撑臂（或选购的底座）。

<http://www.eizo.com>

[安装]

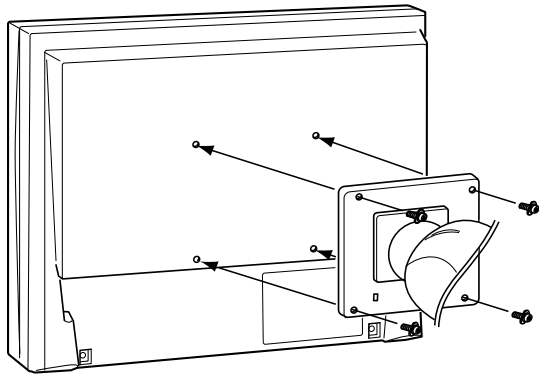
1 将液晶显示器放在铺有软布的稳定表面上，面板正面朝下。

2 拆下支架。（准备一把螺丝刀。）

用螺丝刀拆下固定显示器和支架的 4 个螺钉。

3 将显示器安装到悬挂臂或支架上。

请使用支撑臂或底座用户手册中指定的螺丝将显示器固定在支撑臂或底座上。



注意

- 安装支撑臂或底座时，请按照各自的用户手册进行操作。
- 使用其它厂商的支撑臂或底座时，请事先确认以下事项并在其中选择符合 VESA 标准的一项。使用随显示器附送的 M4 × 12 mm 螺丝。
 - 螺丝孔之间的距离：
100 mm × 100 mm
 - 金属板厚度：2.6 mm
 - 其强度足以承受显示器和附件（如电缆）的重量（不包括支架）。
- 安装悬挂臂或底座时，请使其符合显示器的倾斜角度。
 - 向上 60 度角，向下 45 度角（水平显示）
 - 向上 45 度，向下 45 度（垂直显示，顺时针 90 度）
- 请装上悬挂臂和支架之后连接电线电缆。
- 如果需要取下 EZ-UP 底座，请向左向右稍微转动一下显示器的面板，让底座下面的 4 个螺丝露出来。然后将这 4 个螺丝卸下。

5-2 省电模式

■ 模拟输入

本显示器符合 VESA DPMS 标准。

[省电系统]

PC		显示器	电源指示器
运行		运行	蓝
省电	STAND-BY SUSPENDED OFF	省电	橙

■ 数字输入

本显示器符合 DVI DMPM 标准。

[省电系统]

在个人计算机设定中，显示器在 5 秒后进入节电模式。

PC	显示器	电源指示器
运行	运行	蓝
省电	省电	橙

注意

- 请完全拔下电源线来切断显示器电源。
- 即使连接了立体声微型插孔，功耗也会有变化。

5-3 规格

S1701-X

液晶面板		17 英寸 (43 cm) TFT 彩色液晶显示器, 带防硬涂层 可视角度: 水平 160°, 垂直 160° (CR: 10 或更大)
点距		0.264 mm
水平扫描频率		模拟: 31 - 80 kHz 数字: 31 - 64 kHz
垂直扫描频率		模拟: 50 - 75 Hz (非隔行扫描) 数字: 59 - 61 Hz (VGA 正文: 69 - 71 Hz) (非隔行扫描)
分辨率		1280 点 × 1024 行
最大点时钟		模拟: 135 MHz 数字: 108 MHz
最多显示色彩		约 16.77 万色 (10 亿 6433 万色 /10 位 LUT)
显示屏面积 (横向 × 纵向)		337.9 mm × 270.3 mm
电源		100 - 120 VAC ±10% 50/60 Hz, 0.65 A 200 - 240 VAC ±10% 50/60 Hz, 0.4 A
功耗	屏幕显示打开	38 W (扬声器工作) 35 W (扬声器不工作)
	省电模式	0.6 W 或更低 (0.5 W typ.) (对于单信号输入、未连接立体声微型插孔电缆时、[输入选择]: “手动”、 [SoG]: “关闭”)
	电源按钮关闭	0.5 W 或更低 (未连接立体声微型插孔电缆时)
输入信号连接器		DVI-D 连接器, D-sub mini 15 针连接器
模拟输入信号 (同步信号)		独立、TTL、正 / 负 同步信号绿色显示, 0.3 V _{p-p} , 负极信号
模拟输入信号 (视频信号)		0.7V _{p-p} /75 Ω 正极信号
数字信号传输系统		TMDS (单链接)
视频信号内存		模拟信号: 26
音频输出		扬声器输出: 0.5 W + 0.5 W (8 Ω, THD+N: 10% 或更低) 耳机输出: 2 mW + 2 mW (32 Ω, THD+N: 3% 或更低)
线输入		输入阻抗: 47 kΩ (typ.) 输入电平: 1.0 V _{rms} (最大值)
即插即用		VESA DDC 2B/EDID 结构 1.3
尺寸(宽)×(高)×(深)	主机 (包括角度可调整底座)	363 mm (14.3 英寸) × 382 mm (15 英寸) × 188 mm (7.4 英寸)
	主机 (包含高度可调整的底座)	363 mm (14.3 英寸) × 389.5-489.5 mm (15.3-19.3 英寸) × 205 mm (8.1 英寸)
	主机 (不含底座)	363 mm (14.3 英寸) × 300 mm (11.8 英寸) × 59 mm (2.32 英寸)
质量	主机 (包括角度可调整底座)	约 4.7 kg (10.4 lbs)
	主机 (包含高度可调整的底座)	约 5.9 kg (13 lbs)
	主机 (不含底座)	约 3.9 kg (8.6 lbs)
可移动范围	角度可调整底座	倾斜: 向上 30°、向下 5°
	高度可调整的底座	倾斜: 向上 30°、向下 0° 旋转: 向右 35°、向左 35° 可调节的高度: 100 mm (3.9 英寸) 回转: 90° (顺时针)

环境条件	温度	运行温度：5°C - 35°C (41° F - 95° F) 储存温度：-20°C - 60°C (-4° F - 140° F)
	湿度	运行温度：20% - 80% (无冷凝) 储存温度：10% - 80% (无冷凝)
	压力	运行温度：700 至 1,060 hPa 储存温度：200 至 1,060 hPa.

S1721-X

液晶面板	17 英寸 (43 cm) TFT 彩色液晶显示器，带防硬涂层 可视角度：水平 178°，垂直 178° (CR: 10 或更大)	
点距	0.264 mm	
水平扫描频率	模拟：31 - 80 kHz 数字：31 - 64 kHz	
垂直扫描频率	模拟：50 - 75 Hz (非隔行扫描) 数字：59 - 61 Hz (VGA 正文：69 - 71 Hz) (非隔行扫描)	
分辨率	1280 点 × 1024 行	
最大点时钟	模拟：135 MHz 数字：108 MHz	
最多显示色彩	约 16.77 万色 (10 亿 6433 万色 /10 位 LUT)	
显示屏面积 (横向 × 纵向)	337.9 mm × 270.3 mm	
电源	100 - 120 VAC ±10% 50/60 Hz, 0.65 A 200 - 240 VAC ±10% 50/60 Hz, 0.4 A	
功耗	屏幕显示打开	38 W (扬声器工作) 35 W (扬声器不工作)
	省电模式	0.6 W 或更低 (0.5 W typ.) (对于单信号输入、未连接立体声微型插孔电缆时、[输入选择]：“手动”、[SoG]：“关闭”)
	电源按钮关闭	0.5 W 或更低 (未连接立体声微型插孔电缆时)
输入信号连接器	DVI-D 连接器, D-sub mini 15 针连接器	
模拟输入信号 (同步信号)	独立、TTL、正 / 负 同步信号绿色显示, 0.3 V _{p-p} , 负极信号	
模拟输入信号 (视频信号)	0.7V _{p-p} /75Ω 正极信号	
数字信号传输系统	TMDS (单链接)	
视频信号内存	模拟信号：26	
音频输出	扬声器输出：0.5 W + 0.5 W (8Ω, THD+N: 10% 或更低) 耳机输出：2 mW + 2 mW (32Ω, THD+N: 3% 或更低)	
线输入	输入阻抗：47 kΩ (typ.) 输入电平：1.0 V _{rms} (最大值)	
即插即用	VESA DDC 2B/EDID 结构 1.3	
尺寸(宽)×(高)×(深)	主机 (包含高度可调整的底座)	363 mm (14.3 英寸) × 389.5-489.5 mm (15.3-19.3 英寸) × 205 mm (8.1 英寸)
	主机 (不含底座)	363 mm (14.3 英寸) × 300 mm (11.8 英寸) × 59 mm (2.32 英寸)
质量	主机 (包含高度可调整的底座)	约 5.9 kg (13 lbs)
	主机 (不含底座)	约 3.9 kg (8.6 lbs)
可移动范围	高度可调整的底座	倾斜：向上 30°、向下 0° 旋转：向右 35°、向左 35° 可调节的高度：100 mm (3.9 英寸) 回转：90° (顺时针)

环境条件	温度	运行温度：5°C - 35°C (41° F - 95° F) 储存温度：-20°C - 60°C (-4° F - 140° F)
	湿度	运行温度：20% - 80% (无冷凝) 储存温度：10% - 80% (无冷凝)
	压力	运行温度：700 至 1,060 hPa 储存温度：200 至 1,060 hPa.

S1902

液晶面板	19 英寸 (48 cm) TFT 彩色液晶显示器, 带有防反光硬制涂层 可视角度：水平 170° , 垂直 160° (CR : 10 或更大)	
点距	0.294 mm	
水平扫描频率	模拟：31 - 80 kHz 数字：31 - 64 kHz	
垂直扫描频率	模拟：50 - 75 Hz (非隔行扫描) 数字：59 - 61 Hz (VGA 正文：69 - 71 Hz) (非隔行扫描)	
分辨率	1280 点 × 1024 行	
最大点时钟	模拟：135 MHz 数字：108 MHz	
最多显示色彩	约 16.77 万色 (10 亿 6433 万色 /10 位 LUT)	
显示屏面积 (横向 × 纵向)	376.3 mm × 301.0 mm	
电源	100 - 120 VAC ±10% 50/60 Hz, 0.55 A 200 - 240 VAC ±10% 50/60 Hz, 0.35 A	
功耗	屏幕显示打开	30 W (扬声器工作) 27 W (扬声器不工作)
	省电模式	0.6 W 或更低 (0.5 W typ.) (对于单信号输入、未连接立体声微型插孔电缆时、[输入选择]：“手动”、[SoG]：“关闭”)
	电源按钮关闭	0.5 W 或更低 (未连接立体声微型插孔电缆时)
输入信号连接器	DVI-D 连接器, D-sub mini 15 针连接器	
模拟输入信号 (同步信号)	独立、TTL、正 / 负 同步信号绿色显示, 0.3 V _{p-p} , 负极信号	
模拟输入信号 (视频信号)	0.7V _{p-p} /75Ω 正极信号	
数字信号传输系统	TMDS (单链接)	
视频信号内存	模拟信号：26	
音频输出	扬声器输出：0.5 W + 0.5 W (8Ω, THD+N：10% 或更低) 耳机输出：2 mW + 2 mW (32Ω, THD+N：3% 或更低)	
线输入	输入阻抗：47 kΩ (typ.) 输入电平：1.0 V _{rms} (最大值)	
即插即用	VESA DDC 2B/EDID 结构 1.3	
尺寸(宽)×(高)×(深)	主机 (包括角度可调整底座)	405 mm (15.9 英寸) × 416 mm (16.4 英寸) × 205 mm (8.1 英寸)
	主机 (包含高度可调整的底座)	405 mm(15.9 英寸)× 406.5-506.5 mm (16-19.9 英寸) × 205 mm (8.1 英寸)
	主机 (包括 EZ-UP 底座)	405 mm (15.9 英寸) × 347.7-507 mm (13.7-20 英寸) × 246.8-277.6 mm (9.7-10.9 英寸)
	主机 (不含底座)	405 mm (15.9 英寸) × 334 mm (13.1 英寸) × 61.5 mm (2.42 英寸)

质量	主机 (包括角度可调整底座)	约 6.0 kg (13.2 lbs)
	主机 (包含高度可调整的底座)	约 7.2 kg (15.9 lbs)
	主机 (包括 EZ-UP 底座)	约 8.8 kg (19.4 lbs)
	主机 (不含底座)	约 5.2 kg (11.5 lbs)
可移动范围	角度可调整底座	倾斜：向上 30°、向下 5°
	高度可调整的底座	倾斜：向上 30°、向下 0° 旋转：向右 35°、向左 35° 可调节的高度：100 mm (3.9 英寸) 回转：90° (顺时针)
	EZ-UP 底座	倾斜：向上 25°、向下 0° 旋转：向右 172°、向左 172° 可调节的高度：154 mm (6.1 英寸) (倾斜：0°) 回转：-10° - 92° (顺时针)
环境条件	温度	运行温度：5°C - 35°C (41° F - 95° F) 储存温度：-20°C - 60°C (-4° F - 140° F)
	湿度	运行温度：20% - 80% (无冷凝) 储存温度：10% - 80% (无冷凝)
	压力	运行温度：700 至 1,060 hPa 储存温度：200 至 1,060 hPa.

S1921-X

液晶面板	19 英寸 (48 cm) TFT 彩色液晶显示器，带防硬涂层 可视角度：水平 178°，垂直 178° (CR：10 或更大)	
点距	0.294 mm	
水平扫描频率	模拟：31 - 80 kHz 数字：31 - 64 kHz	
垂直扫描频率	模拟：50 - 75 Hz (非隔行扫描) 数字：59 - 61 Hz (VGA 正文：69 - 71 Hz) (非隔行扫描)	
分辨率	1280 点 × 1024 行	
最大点时钟	模拟：135 MHz 数字：108 MHz	
最多显示色彩	约 16.77 万色 (10 亿 6433 万色 /10 位 LUT)	
显示屏面积 (横向 × 纵向)	376.3 mm × 301.0 mm	
电源	100 - 120 VAC ±10% 50/60 Hz, 0.7 A 200 - 240 VAC ±10% 50/60 Hz, 0.4 A	
功耗	屏幕显示打开	40 W (扬声器工作) 37 W (扬声器不工作)
	省电模式	0.6 W 或更低 (0.5 W typ.) (对于单信号输入、未连接立体声微型插孔电缆时、[输入选择]：“手动”、 [SoG]：“关闭”)
	电源按钮关闭	0.5 W 或更低 (未连接立体声微型插孔电缆时)
输入信号连接器	DVI-D 连接器, D-sub mini 15 针连接器	
模拟输入信号 (同步信号)	独立、TTL、正 / 负 同步信号绿色显示, 0.3 V _{p-p} , 负极信号	
模拟输入信号 (视频信号)	0.7V _{p-p} /75Ω 正极信号	
数字信号传输系统	TMDS (单链接)	
视频信号内存	模拟信号：26	

音频输出		扬声器输出 : 0.5 W + 0.5 W (8Ω, THD+N : 10% 或更低) 耳机输出 : 2 mW + 2 mW (32Ω, THD+N : 3% 或更低)
线输入		输入阻抗 : 47 kΩ (typ.) 输入电平 : 1.0 Vrms (最大值)
即插即用		VESA DDC 2B/EDID 结构 1.3
尺寸(宽)×(高) ×(深)	主机 (包含高度可调整的底座)	405 mm(15.9英寸)× 406.5-506.5 mm (16-19.9英寸) × 205 mm (8.1英寸)
	主机 (包括 EZ-UP 底座)	405 mm (15.9英寸) × 347.7-507 mm (13.7-20英寸) × 246.8-277.6 mm (9.7-10.9英寸)
	主机 (不含底座)	405 mm (15.9英寸) × 334 mm (13.1英寸) × 61.5 mm (2.42英寸)
质量	主机 (包含高度可调整的底座)	约 7.2 kg (15.9 lbs)
	主机 (包括 EZ-UP 底座)	约 8.8 kg (19.4 lbs)
	主机 (不含底座)	约 5.2 kg (11.5 lbs)
可移动范围	高度可调整的底座	倾斜 : 向上 30°、向下 0° 旋转 : 向右 35°、向左 35° 可调节的高度 : 100 mm (3.9英寸) 回转 : 90° (顺时针)
	EZ-UP 底座	倾斜 : 向上 25°、向下 0° 旋转 : 向右 172°、向左 172° 可调节的高度 : 154 mm (6.1英寸)(倾斜 : 0°) 回转 : -10° - 92° (顺时针)
环境条件	温度	运行温度 : 5°C - 35°C (41° F - 95° F) 储存温度 : -20°C - 60°C (-4° F - 140° F)
	湿度	运行温度 : 20% - 80% (无冷凝) 储存温度 : 10% - 80% (无冷凝)
	压力	运行温度 : 700 至 1,060 hPa 储存温度 : 200 至 1,060 hPa.

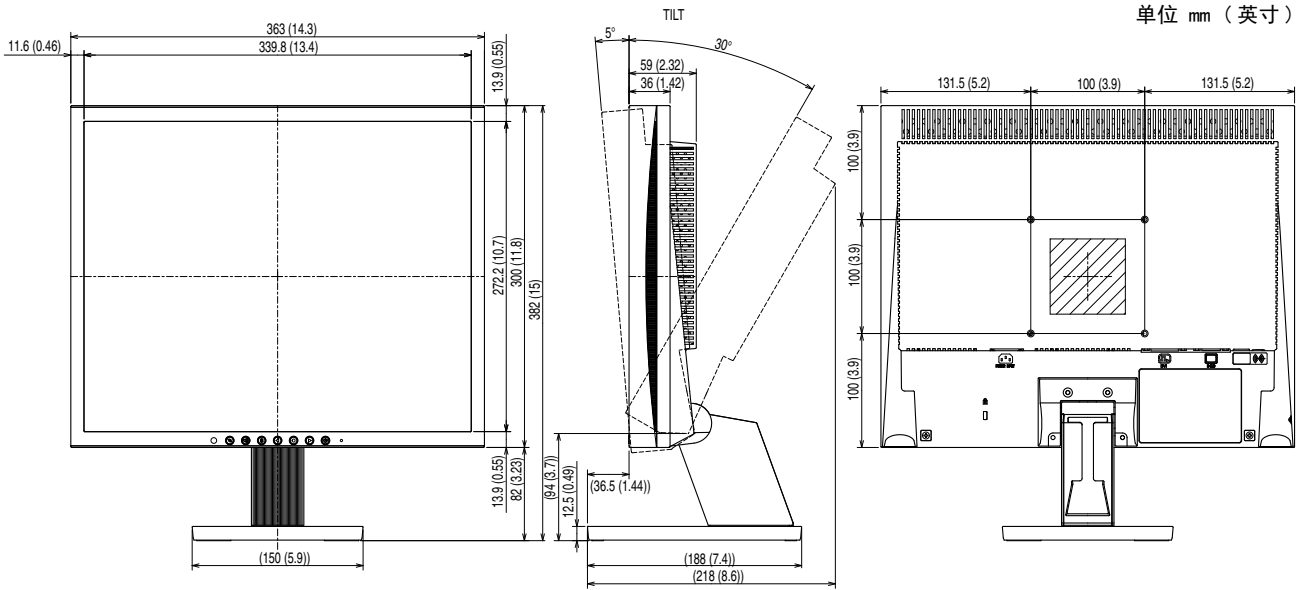
主要默认设置（出厂设置）

Auto EcoView	开启
平滑处理	3
FineContrast 模式	Custom
信号输入	自动
关闭计时器	禁用
语言	English

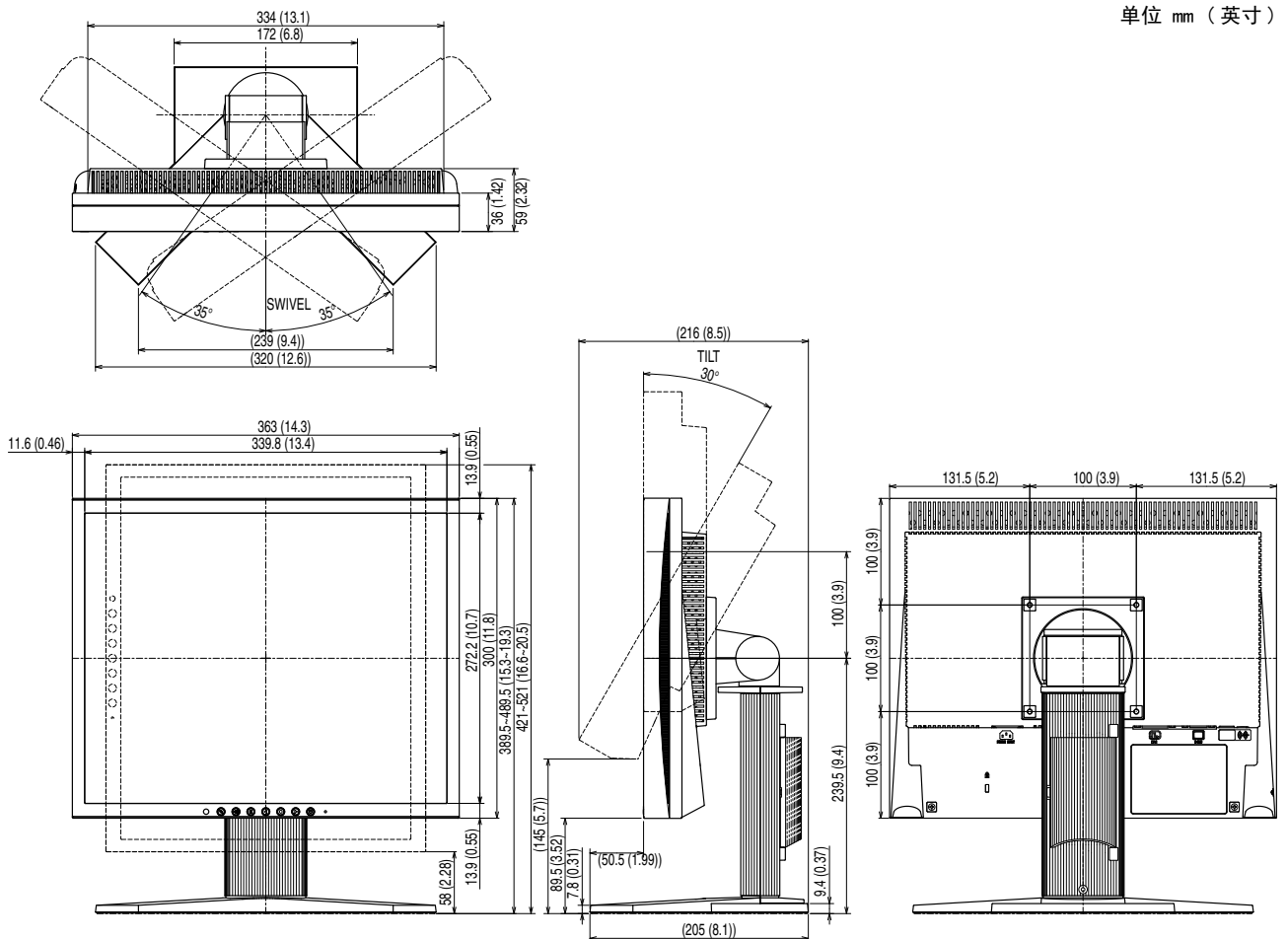
外形尺寸

S1701-X

- 角度可调整底座

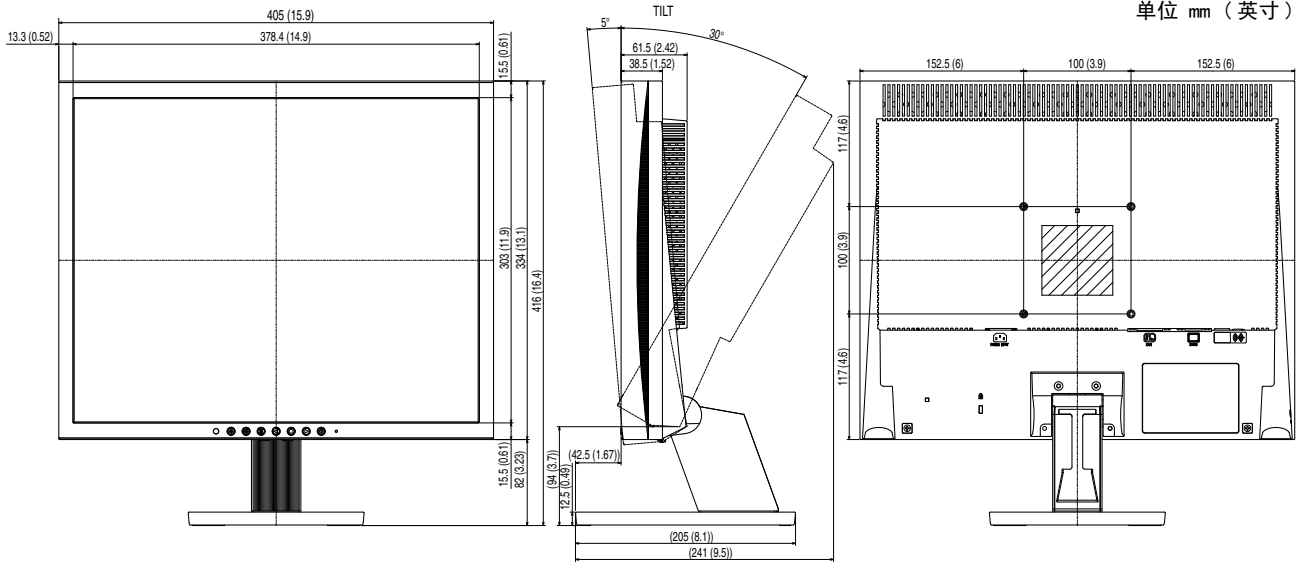


- 高度可调整的底座

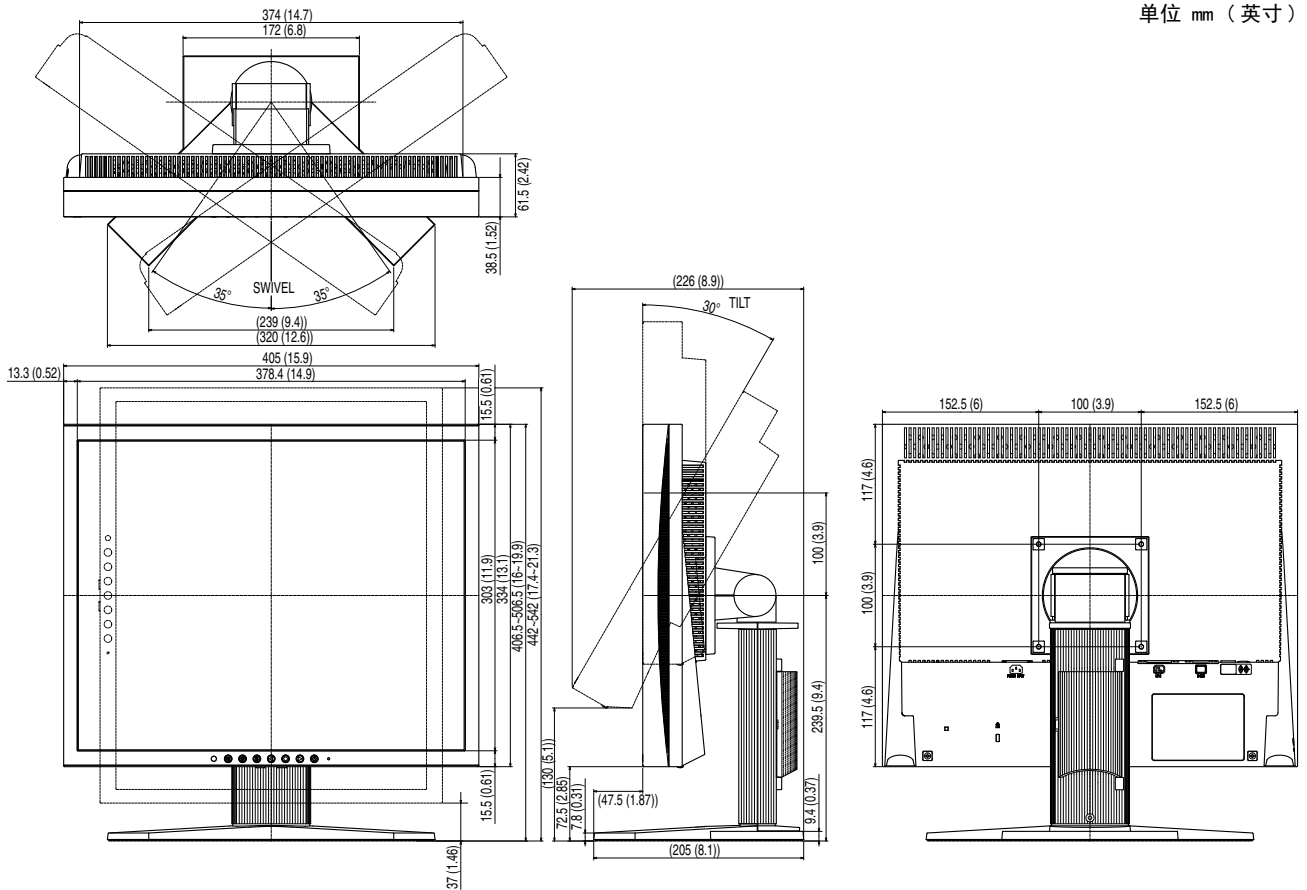


S1902

- 角度可调整底座

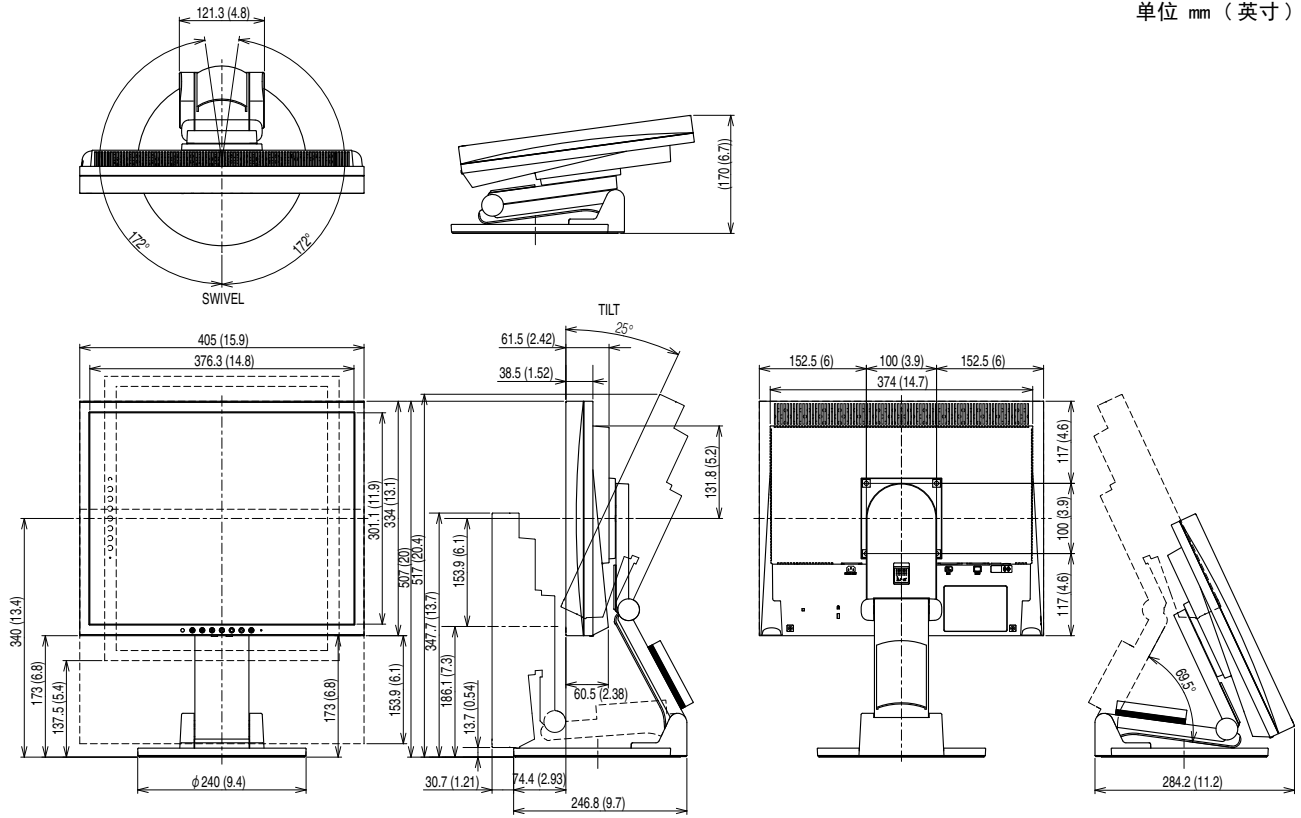


- 高度可调整的底座



• EZ-UP 底座

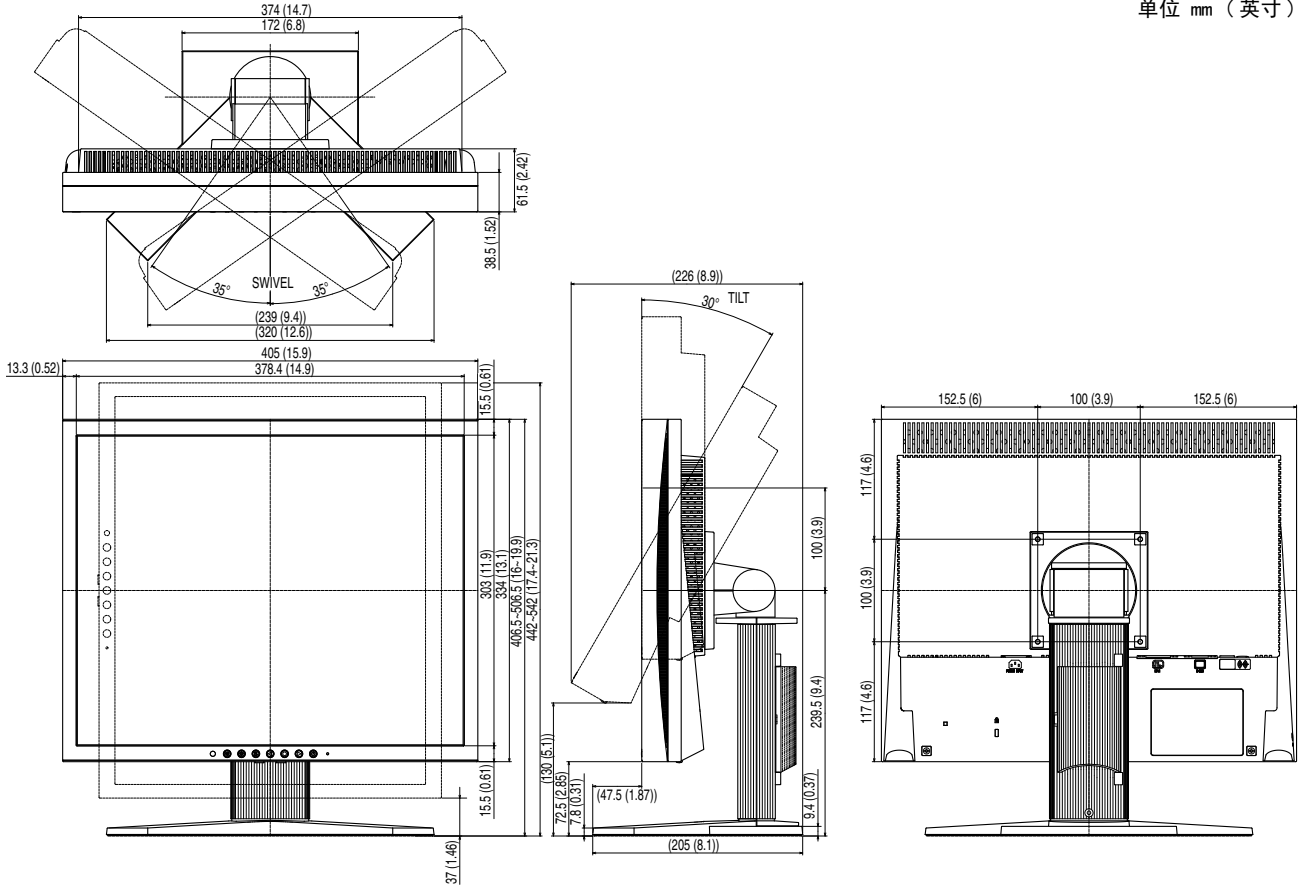
单位 mm (英寸)



S1921-X

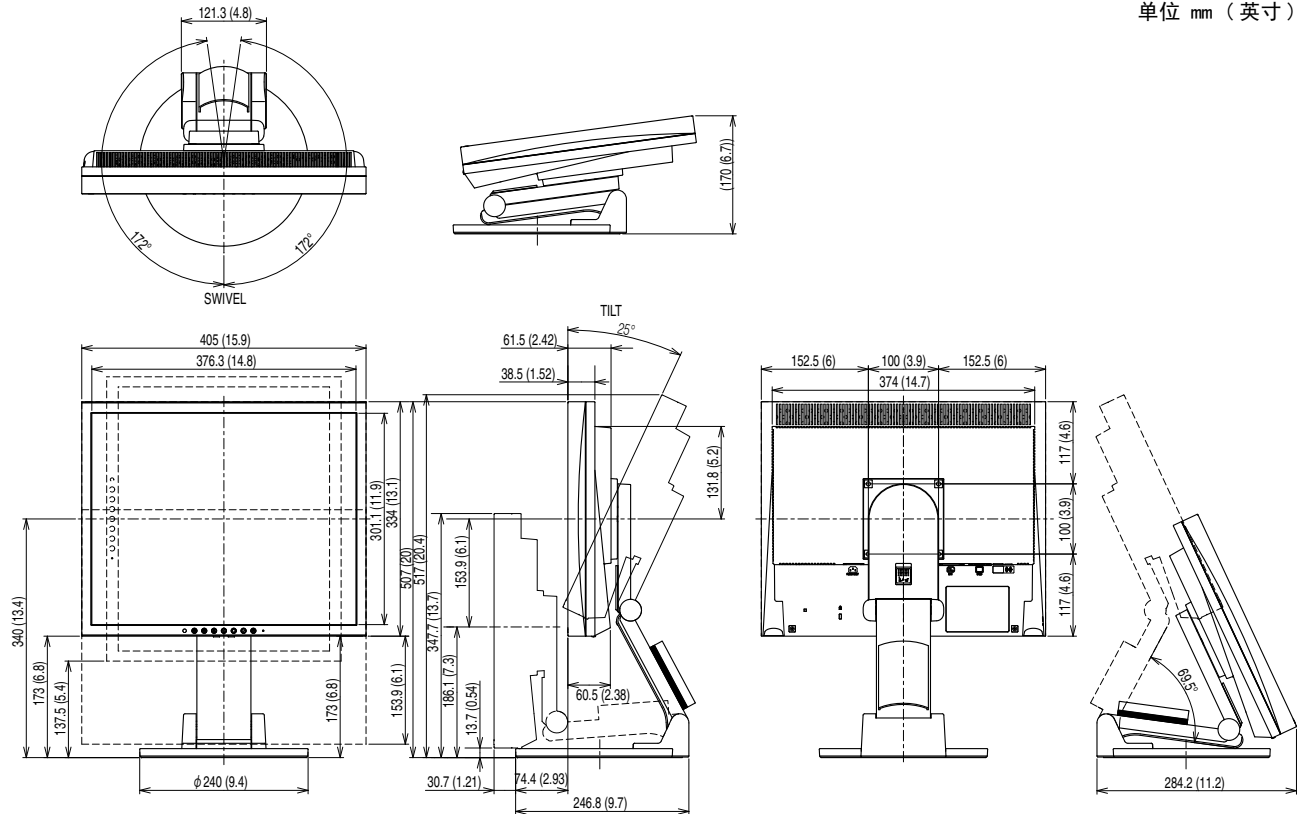
- 高度可调整的底座

单位 mm (英寸)



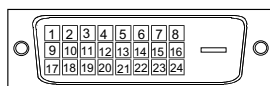
- EZ-UP 底座

单位 mm (英寸)



连接器针的分配

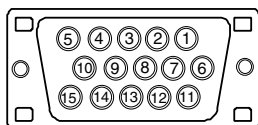
- DVI-D 连接器



Pin No.	Signal	Pin No.	Signal	Pin No.	Signal
1	TMDS Data 2-	9	TMDS Data1-	17	TMDS Data 0-
2	TMDS Data 2+	10	TMDS Data1+	18	TMDS Data 0+
3	TMDS Data2/4 Shield	11	TMDS Data1/3 Shield	19	TMDS Data 0/5 Shield
4	NC*	12	NC*	20	NC*
5	NC*	13	NC*	21	NC*
6	DDC Clock (SCL)	14	+5V Power	22	TMDS Clock shield
7	DDC Data (SDA)	15	Ground (return for +5V, Hsync and Vsync)	23	TMDS Clock+
8	NC*	16	Hot Plug Detect	24	TMDS Clock-

(NC*: No Connection)

- D-sub mini 15 针连接器



Pin No.	Signal	Pin No.	Signal	Pin No.	Signal
1	Red video	6	Red video ground	11	Ground
2	Green video	7	Green video ground	12	Data (SDA)
3	Blue video	8	Blue video ground	13	H. Sync
4	Ground	9	NC*	14	V. Sync
5	NC*	10	Ground	15	ClOCK (SCL)

(NC*: No Connection)

选购件清单

清洁套件	EIZO ScreenCleaner
------	--------------------

有关附件的最新信息，请访问我们的网站。

<http://www.eizo.com>

5-4 术语表

DDC/CI（显示数据频道 / 指令界面）

VESA 为个人计算机和显示器之间的设置信息等方面提供交互式通信标准化。

DVI（数字视觉接口）

DVI 是一种数字接口标准。DVI 可允许无损失的 PC 数字数据直接传输。

DVI 采用 TMDS 传输系统和 DVI 连接器。DVI 连接器有 2 种类型。一种是仅可用于数字信号输入的 DVI-D 连接器。另一种是兼容数字和模拟信号输入的 DVI-I 连接器。

DVI DMPM（DVI 数字显示器电源管理）

DVI DMPM 是一种数字接口省电功能。作为显示器的电源模式，“显示器开启(运行模式)”和“休眠(省电模式)”对于 DVI DMPM 是必不可少的。

范围调整

范围调整可控制显示各色彩级的信号输出电平。建议您在颜色调整之前进行范围调整。

分辨率

液晶面板由指定大小的众多像素组成，这些像素发光形成图像。本显示器的显示板由 1280 水平像素与 1024 垂直像素组成。分辨率为 1280 x 1024，图像全屏显示 (1:1)。

时钟

当模拟输入信号转换为图像显示用数字信号时，模拟输入显示器需要复制与图像系统使用时的点时钟频率相同的时钟。

这被称为时钟调整。如果未正确设置时钟脉冲，屏幕上可能会出现一些竖线。

色温

色温是一种测量白色色调的方法，通常以开氏度为单位。屏幕在较低色温时色彩偏红，在较高色温时偏蓝，就像火焰温度一样。

5000K：稍稍带点红色的白色

6500K：暖白色，如纸张的白色

9300K：稍稍带点蓝色的白色

绿色同步

RGB 中绿色信号的复合水平和垂直信号同步。通常，显示器使用 5 个信号，一个用于红色、绿色和蓝色，一个用于每个水平和垂直同步。绿色同步显示器利用三个连接，一个用于红色，一个用于蓝色，两个同步的水平和垂直信号被当作一个绿色视频信号。

sRGB（标准红绿蓝）

外接设备（如显示器、打印机、数码相机、扫描仪）的“色彩还原和色彩空间”的国际标准。sRGB 使得互联网用户可准确还原色彩。

TMDS（最小化传输差分信号）

一种用于数字接口的信号传输系统。

VESA DPMS（视频电子学标准协会 - 显示器电源管理信号）

VESA 为 PC 显示器省电对 PC（图形卡）信号提供了标准。DPMS 定义 PC 和显示器之间的信号状态。

相位

相位指的是将模拟输入信号转换成数字信号的采样定时。相位调整用于调整定时。建议您在正确调整时钟后进行相位调整。

增益

它可用于调整红、绿、蓝各色彩参数。液晶显示器通过光线穿过面板色彩过滤器来显示色彩。红、绿、蓝是三种基本色彩。屏幕上显示的所有色彩都是通过组合这三种色彩而得到的。调整穿过各色彩过滤器的光线密度（量）可改变色调。

5-5 预设定时

下表列出出厂预设的视频定时（仅适用模拟信号）。

模式	点时钟		频率		极性
			水平 : kHz	垂直 : Hz	
VGA 640×480@60Hz	25.2 MHz	水平	31.47		负
		垂直	59.94		负
VGA TEXT 720×400@70Hz	28.3 MHz	水平	31.47		负
		垂直	70.09		正
VESA 640×480@75Hz	31.5 MHz	水平	37.50		负
		垂直	75.00		负
VESA 800×600@60Hz	40.0 MHz	水平	37.88		正
		垂直	60.32		正
VESA 800×600@75Hz	49.5 MHz	水平	46.88		正
		垂直	75.00		正
VESA 1024×768@60Hz	65.0 MHz	水平	48.36		负
		垂直	60.00		负
VESA 1024×768@75Hz	78.8 MHz	水平	60.02		正
		垂直	75.03		正
VESA 1152×864@75Hz	108.0 MHz	水平	67.50		正
		垂直	75.00		正
VESA 1280×960@60Hz	108.0 MHz	水平	60.00		正
		垂直	60.00		正
VESA 1280×1024@60Hz	108.0 MHz	水平	63.98		正
		垂直	60.02		正
VESA 1280×1024@75Hz	135.0 MHz	水平	79.98		正
		垂直	75.03		正

注意

- 视所连接的 PC 而定，屏幕位置可能会稍有偏移，可能需要使用调整菜单进行屏幕调整。
- 如果输入的信号不在表中所列范围内，请使用调整菜单调整屏幕。但是，即使调整后，屏幕显示仍有可能不正确。
- 当使用隔行信号时，即使使用调整菜单调整屏幕后，也无法正确显示画面。

For U.S.A. , Canada, etc. (rated 100-120 Vac) Only

FCC Declaration of Conformity

We, the Responsible Party

EIZO Inc.

5710 Warland Drive, Cypress, CA 90630

Phone: (562) 431-5011

declare that the product

Trade name: EIZO

Model: FlexScan S1701/S1721/S1902/S1921

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 modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Note

Use the attached specified cable below or EIZO signal cable with this monitor so as to keep interference within the limits of a Class B digital device.

- AC Cord
- Shielded Signal Cable (enclosed)

Canadian Notice

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

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

Hinweise zur Auswahl des richtigen Schwenkarms für Ihren Monitor

Dieser Monitor ist für Bildschirmarbeitsplätze vorgesehen. Wenn nicht der zum Standardzubehör gehörige Schwenkarm verwendet wird, muss statt dessen ein geeigneter anderer Schwenkarm installiert werden. Bei der Auswahl des Schwenkarms sind die nachstehenden Hinweise zu berücksichtigen:

Der Standfuß muß den nachfolgenden Anforderungen entsprechen:

- a) Der Standfuß muß eine ausreichende mechanische Stabilität zur Aufnahme des Gewichtes vom Bildschirmgerät und des spezifizierten Zubehörs besitzen. Das Gewicht des Bildschirmgerätes und des Zubehörs sind in der zugehörigen Bedienungsanleitung angegeben.
- b) Die Befestigung des Standfusses muß derart erfolgen, daß die oberste Zeile der Bildschirmanzeige nicht höher als die Augenhöhe eines Benutzers in sitzender Position ist.
- c) Im Fall eines stehenden Benutzers muß die Befestigung des Bildschirmgerätes derart erfolgen, daß die Höhe der Bildschirmmitte über dem Boden zwischen 135 – 150 cm beträgt.
- d) Der Standfuß muß die Möglichkeit zur Neigung des Bildschirmgerätes besitzen (max. vorwärts: 5°, min. nach hinten $\geq 5^\circ$).
- e) Der Standfuß muß die Möglichkeit zur Drehung des Bildschirmgerätes besitzen (max. $\pm 180^\circ$). Der maximale Kraftaufwand dafür muß weniger als 100 N betragen.
- f) Der Standfuß muß in der Stellung verharren, in die er manuell bewegt wurde.
- g) Der Glanzgrad des Standfusses muß weniger als 20 Glanzeinheiten betragen (seidenmatt).
- h) Der Standfuß mit Bildschirmgerät muß bei einer Neigung von bis zu 10° aus der normalen aufrechten Position kippstabil sein.

Hinweis zur Ergonomie :

Dieser Monitor erfüllt die Anforderungen an die Ergonomie nach EK1-ITB2000 mit dem Videosignal, 1280 × 1024, Digital Eingang und mindestens 60,0 Hz Bildwiederholfrequenz, non interlaced. Weiterhin wird aus ergonomischen Gründen empfohlen, die Grundfarbe Blau nicht auf dunklem Untergrund zu verwenden (schlechte Erkennbarkeit, Augenbelastung bei zu geringem Zeichenkontrast.)

Übermäßiger Schalldruck von Ohrhörern bzw. Kopfhörern kann einen Hörverlust bewirken.

Eine Einstellung des Equalizers auf Maximalwerte erhöht die Ausgangsspannung am Ohrhörer- bzw. Kopfhörerausgang und damit auch den Schalldruckpegel.

„Maschinenlärminformations-Verordnung 3. GPSGV:

Der höchste Schalldruckpegel beträgt 70 dB(A) oder weniger gemäss EN ISO 7779“

[Begrenzung des maximalen Schalldruckpegels am Ohr]

Bildschirmgeräte: Größte Ausgangsspannung 150 mV

LIMITED WARRANTY

EIZO Corporation (hereinafter referred to as “**EIZO**”) and distributors authorized by EIZO (hereinafter referred to as the “**Distributors**”) warrant, subject to and in accordance with the terms of this limited warranty (hereinafter referred to as the “**Warranty**”), to the original purchaser (hereinafter referred to as the “**Original Purchaser**”) who purchased the product specified in this document (hereinafter referred to as the “**Product**”) from EIZO or Distributors, that EIZO and Distributors shall, at their sole discretion, either repair or replace the Product at no charge if the Original Purchaser becomes aware within the Warranty Period (defined below) that the Product malfunctions or is damaged in the course of normal use of the Product in accordance with the description in the instruction manual attached to the Product (hereinafter referred to as the “**User’s Manual**”).

The period of this Warranty is limited to (i) five (5) years from the date of purchase of the Product; or, limited to the expiration of (ii) 30,000 hours of its use of the Product (hereinafter referred to as the “**Warranty Period**”); provided, however, that the Warranty Period for the LCD panel of the Product is limited to three (3) years from the date of purchase of the Product. EIZO and Distributors shall bear no liability or obligation with regard to the Product in relation to the Original Purchaser or any third parties other than as provided under this Warranty.

EIZO and Distributors will cease to hold or store any parts of the Product upon expiration of seven (7) years after the production of such parts is discontinued. In repairing the monitor, EIZO and Distributors will use renewal parts which comply with our QC standards.

The Warranty is valid only in the countries or territories where the Distributors are located. The Warranty does not restrict any legal rights of the Original Purchaser.

Notwithstanding any other provision of this Warranty, EIZO and Distributors shall have no obligation under this Warranty whatsoever in any of the cases as set forth below:

- (a) Any defect of the Product caused by freight damage, modification, alteration, abuse, misuse, accident, incorrect installation, disaster, faulty maintenance and/or improper repair by third party other than EIZO and Distributors;
- (b) Any incompatibility of the Product due to possible technical innovations and/or regulations;
- (c) Any deterioration of display performance caused by the deterioration of expendable parts such as the LCD panel and/or backlight, etc. (e.g. changes in brightness, changes in brightness uniformity, changes in color, changes in color uniformity, defects in pixels including burnt pixels, etc.);
- (d) Any defect of the Product caused by external equipment;
- (e) Any defect of the Product on which the original serial number has been altered or removed;
- (f) Any normal deterioration of the product, particularly that of consumables, accessories, and/or attachments (e.g. buttons, rotating parts, cables, User’s Manual, etc.); and
- (g) Any deformation, discoloration, and/or warp of the exterior of the product including that of the surface of the LCD panel.

To obtain service under the Warranty, the Original Purchaser must deliver the Product, freight prepaid, in its original package or other adequate package affording an equal degree of protection, assuming the risk of damage and/or loss in transit, to the local Distributor. The Original Purchaser must present proof of purchase of the Product and the date of such purchase when requesting services under the Warranty.

The Warranty Period for any replaced and/or repaired product under this Warranty shall expire at the end of the original Warranty Period.

EIZO OR DISTRIBUTORS ARE NOT RESPONSIBLE FOR ANY DAMAGE TO, OR LOSS OF, DATA OR OTHER INFORMATION STORED IN ANY MEDIA OR ANY PART OF ANY PRODUCT RETURNED TO EIZO OR DISTRIBUTORS FOR REPAIR.

EIZO AND DISTRIBUTORS MAKE NO FURTHER WARRANTIES, EXPRESSED OR IMPLIED, WITH RESPECT TO THE PRODUCT AND ITS QUALITY, PERFORMANCE, MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR ANY PARTICULAR USE. IN NO EVENT SHALL EIZO OR DISTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY INCIDENTAL, INDIRECT, SPECIAL, CONSEQUENTIAL OR OTHER DAMAGE WHATSOEVER (INCLUDING, WITHOUT LIMITATION, DAMAGES FOR LOSS OF PROFIT, BUSINESS INTERRUPTION, LOSS OF BUSINESS INFORMATION, OR ANY OTHER PECUNIARY LOSS) ARISING OUT OF THE USE OR INABILITY TO USE THE PRODUCT OR IN ANY CONNECTION WITH THE PRODUCT, WHETHER BASED ON CONTRACT, TORT, NEGLIGENCE, STRICT LIABILITY OR OTHERWISE, EVEN IF EIZO OR DISTRIBUTORS HAVE BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES. THIS EXCLUSION ALSO INCLUDES ANY LIABILITY WHICH MAY ARISE OUT OF THIRD PARTY CLAIMS AGAINST THE ORIGINAL PURCHASER. THE ESSENCE OF THIS PROVISION IS TO LIMIT THE POTENTIAL LIABILITY OF EIZO AND DISTRIBUTORS ARISING OUT OF THIS LIMITED WARRANTY AND/OR SALES.

BEGRENZTE GARANTIE

EIZO Corporation (im Weiteren als „**EIZO**“ bezeichnet) und die Vertragsimporteure von EIZO (im Weiteren als „**Vertrieb(e)**“ bezeichnet) garantieren dem ursprünglichen Käufer (im Weiteren als „**Erstkäufer**“ bezeichnet), der das in diesem Dokument vorgegebene Produkt (im Weiteren als „**Produkt**“ bezeichnet) von EIZO oder einem Vertrieb erworben hat, gemäß den Bedingungen dieser beschränkten Garantie (im Weiteren als „**Garantie**“ bezeichnet), dass EIZO und der Vertrieb nach eigenem Ermessen das Produkt entweder kostenlos reparieren oder austauschen, falls der Erstkäufer innerhalb der Garantiefrist (weiter unten festgelegt) eine Fehlfunktion bzw. Beschädigung des Produkts feststellt, die während des normalen Gebrauchs des Produkts gemäß den Anweisungen des zum Lieferumfang des Produkts gehörenden Benutzerhandbuchs (im Weiteren als „**Benutzerhandbuch**“ bezeichnet) aufgetreten ist.

Die Dauer der Garantieleistung beträgt (i) fünf (5) Jahre ab dem Erstverkaufsdatum des Produkts oder (ii) 30.000 Betriebsstunden des Produkts (im Weiteren als „**Garantiefrist**“ bezeichnet); die Garantiefrist für das LCD-Panel des Produkts ist jedoch auf drei (3) Jahre ab dem Erstverkaufsdatum des Produkts beschränkt. EIZO und die Vertriebe übernehmen über den Rahmen dieser Garantie hinaus hinsichtlich des Produkts keinerlei Haftung oder Verpflichtung dem Erstkäufer oder Dritten gegenüber.

EIZO und die Vertriebe verpflichten sich, Ersatzteile für das Produkt über einen Zeitraum von sieben (7) Jahren nach Einstellung der Produktion der Ersatzteile zu lagern bzw. anzubieten. EIZO und seine Vertriebspartner verpflichten sich, bei einer etwaigen Reparatur des Monitors ausschließlich Produkte gemäß den EIZO-Qualitätssicherungsstandards zu verwenden.

Diese Garantie gilt nur in Ländern oder Gebieten, in denen sich Vertriebe befinden. Die gesetzlichen Gewährleistungsrechte des Erstkäufers gegenüber dem Verkäufer werden durch diese Garantie nicht berührt.

EIZO und die Vertriebe besitzen im Rahmen dieser Garantie keinerlei Verpflichtung in den folgenden Fällen:

- (a) Produktdefekte, die auf Frachtschäden, Modifikation, Nachgestaltung, Missbrauch, Fehlbedienung, Unfälle, unsachgemäße Installation, Naturkatastrophen, fehlerhafte Wartung und/oder unsachgemäße Reparatur durch eine andere Partei als EIZO und die Vertriebe zurückzuführen sind.
- (b) Eine Inkompatibilität des Produkts aufgrund von technischen Neuerungen und/oder neuen Bestimmungen, die nach dem Kauf in Kraft treten.
- (c) Jegliche Verschlechterung der Bildschirmleistung, die durch Verschleißteile wie das LCD-Panel und/oder die Hintergrundbeleuchtung usw. hervorgerufen werden (z.B. Veränderungen von Helligkeit oder Helligkeitsverteilung, Veränderungen von Farbe oder Farbverteilung, Pixeldefekte einschließlich von durchgebrannten Pixeln usw.).
- (d) Produktdefekte, die durch externe Geräte verursacht werden.
- (e) Jeglicher Defekt eines Produkts, dessen ursprüngliche Seriennummer geändert oder entfernt wurde.
- (f) Normale Abnutzung des Produkts, insbesondere von Verbrauchsteilen, Zubehörteilen und/oder Beilagen (z.B. Tasten, drehbare Teile, Kabel, Benutzerhandbuch usw.); sowie
- (g) Verformungen, Verfärbungen und/oder Verziehungen am Produktäußeren, einschließlich der Oberfläche des LCD-Panels.

Bei Inanspruchnahme der Garantieleistung ist der Erstkäufer verpflichtet, das Produkt auf eigene Kosten und in der Originalverpackung bzw. einer anderen geeigneten Verpackung, die einen gleichwertigen Schutz gegen Transportschäden bietet, an den örtlichen Vertrieb zu übersenden, wobei der Erstkäufer das Transportrisiko gegenüber Schäden und/oder Verlust trägt. Zum Zeitpunkt der Inanspruchnahme der Garantieleistung muss der Erstkäufer einen Verkaufsbeleg vorweisen, auf dem das Kaufdatum angegeben ist.

Die Garantiefrist für ein im Rahmen dieser Garantie ausgetauschtes und/oder repariertes Produkt erlischt nach Ablauf der ursprünglichen Garantiefrist.

EIZO ODER DIE EIZO-VERTRAGSIMPORTEURE HAFTEN NICHT FÜR ZERSTÖRTE DATENBESTÄNDE ODER DIE KOSTEN DER WIEDERBESCHAFFUNG DIESER DATENBESTÄNDE AUF JEDLICHEN DATENTRÄGERN ODER TEILEN DES PRODUKTS, DIE IM RAHMEN DER GARANTIE BEI EIZO ODER DEN EIZO-VERTRAGSIMPORTEUREN ZUR REPARATUR EINGEREICHT WURDEN.

EIZO UND DIE EIZO-VERTRAGSIMPORTEURE GEBEN WEDER EXPLIZITE NOCH IMPLIZITE GARANTIEEN IN BEZUG AUF DIESES PRODUKT UND SEINE QUALITÄT, LEISTUNG, VERKÄUFLICHKEIT ODER EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK. AUF KEINEN FALL SIND EIZO ODER DIE EIZO-VERTRAGSIMPORTEURE VERANTWORTLICH FÜR JEDLICHE ZUFÄLLIGE, INDIREKTE, SPEZIELLE, FOLGE- ODER ANDERE SCHÄDEN JEDLICHER ART (EINSCHLIESSLICH OHNE JEDE BEGRENZUNG SCHÄDEN BEZÜGLICH PROFITVERLUST, GESCHÄFTSUNTERBRECHUNG, VERLUST VON GESCHÄFTSINFORMATION ODER JEDLICHE ANDEREN FINANZIELLEN EINBUSSEN), DIE DURCH DIE VERWENDUNG DES PRODUKTES ODER DIE UNFÄHIGKEIT ZUR VERWENDUNG DES PRODUKTES ODER IN JEDLICHER BEZIEHUNG MIT DEM PRODUKT, SEI ES BASIEREND AUF VERTRAG, SCHADENSERSATZ, NACHLAESSIGKEIT, STRIKTE HAFTPFLICHT ODER ANDEREN FORDERUNGEN ENTSTEHEN, AUCH WENN EIZO UND DIE EIZO-VERTRAGSIMPORTEURE IM VORAUS ÜBER DIE MÖGLICHKEIT SOLCHER SCHÄDEN INFORMIERT WURDEN. DIESER AUSSCHLUSS ENTHÄLT AUCH JEDE HAFTPFLICHT, DIE AUS FORDERUNGEN DRITTER GEGEN DEN ERSTKÄUFER ENTSTEHEN KANN. ZWECK DIESER KLAUSEL IST ES, DIE HAFTUNG VON EIZO UND DEN VERTRIEBEN GEGENÜBER FORDERUNGEN ZU BEGRENZEN, DIE AUS DIESER BESCHRÄNKTEN GARANTIE UND/ODER DEM VERKAUF ENTSTEHEN KÖNNEN.

GARANTIE LIMITÉE

EIZO Corporation (ci-après dénommé « **EIZO** ») et les distributeurs autorisés par EIZO (ci-après dénommés « **Distributeurs** »), sous réserve et conformément aux termes de cette garantie limitée (ci-après dénommée « **Garantie** »), garantissent à l'acheteur initial (ci-après dénommé « **Acheteur initial** ») du produit spécifié dans la présente (ci-après dénommé « **Produit** ») acheté auprès d'EIZO ou de Distributeurs agréés EIZO, que EIZO et ses Distributeurs auront pour option de réparer ou remplacer gratuitement le Produit si l'Acheteur initial constate, pendant la Période de garantie (définie ci-dessous), qu'il y a un dysfonctionnement ou que le Produit a subi un dommage dans le cadre d'une utilisation normale du Produit conformément à la description du mode d'emploi qui accompagne le Produit (ci-après dénommé « **Manuel d'utilisation** »).

La période de cette Garantie est limitée à (i) cinq (5) ans à partir de la date d'achat du Produit ou à (ii) 30 000 heures d'utilisation du Produit (ci-après dénommée « **Période de Garantie** »), sous réserve, toutefois, que la Période de Garantie du panneau LCD du Produit est limitée à trois (3) ans à partir de la date d'achat du Produit. EIZO et ses Distributeurs déclinent toute responsabilité ou obligation concernant ce Produit face à l'Acheteur initial ou à toute autre personne à l'exception de celles stipulées dans la présente Garantie.

EIZO et ses Distributeurs cesseront de tenir ou conserver en stock toute pièce de ce Produit après l'expiration de la période de sept (7) ans suivant l'arrêt de la production de telles pièces. Pour réparer le moniteur, EIZO et ses distributeurs utiliseront des pièces de rechange conformes à nos normes de contrôle qualité.

La Garantie est valable uniquement dans les pays ou les territoires où se trouvent les Distributeurs. La Garantie ne limite aucun des droits reconnus par la loi à l'Acheteur initial.

Nonobstant toute autre clause de cette Garantie, EIZO et ses Distributeurs n'auront d'obligation dans le cadre de cette Garantie pour aucun des cas énumérés ci-dessous :

- (a) Tout défaut du Produit résultant de dommages occasionnés lors du transport, d'une modification, d'une altération, d'un abus, d'une mauvaise utilisation, d'un accident, d'une installation incorrecte, d'un désastre, d'un entretien et/ou d'une réparation incorrects effectués par une personne autre que EIZO ou ses Distributeurs ;
- (b) Toute incompatibilité du Produit résultant d'améliorations techniques et/ou réglementations possibles ;
- (c) Toute détérioration des performances d'affichage causée par la détérioration des éléments consommables tels que le panneau LCD et/ou le rétroéclairage, etc. (par exemple des changements de luminosité, des changements de l'uniformité de la luminosité, des modifications de couleur, des changements de l'uniformité des couleurs, des défauts de pixels y compris des pixels brûlés, etc.);
- (d) Tout défaut du Produit causé par un appareil externe ;
- (e) Tout défaut d'un Produit sur lequel le numéro de série original a été altéré ou supprimé ;
- (f) Toute détérioration normale du Produit, particulièrement celle des consommables, des accessoires et/ou des pièces reliées au Produit (touches, éléments pivotants, câbles, Manuel d'utilisation etc.), et
- (g) Toute déformation, décoloration, et/ou gondolage de l'extérieur du Produit, y compris celle de la surface du panneau LCD.

Pour bénéficier d'un service dans le cadre de cette Garantie, l'Acheteur initial doit renvoyer le Produit port payé, dans son emballage d'origine ou tout autre emballage approprié offrant un degré de protection équivalent, au Distributeur local, et assumera la responsabilité des dommages et/ou perte possibles lors du transport. L'Acheteur initial doit présenter une preuve d'achat du Produit comprenant sa date d'achat pour bénéficier de ce service dans le cadre de la Garantie.

La Période de garantie pour tout Produit remplacé et/ou réparé dans le cadre de cette Garantie expirera à la fin de la Période de garantie initiale.

EIZO OU SES DISTRIBUTEURS NE SAURAIENT ÊTRE TENUS RESPONSABLES DES DOMMAGES OU PERTES DE DONNÉES OU D'AUTRES INFORMATIONS STOCKÉES DANS UN MÉDIA QUELCONQUE OU UNE AUTRE PARTIE DU PRODUIT RENVOYÉ À EIZO OU AUX DISTRIBUTEURS POUR RÉPARATION.

AUCUNE AUTRE GARANTIE, EXPLICITE OU TACITE, N'EST OFFERTE PAR EIZO ET SES DISTRIBUTEURS CONCERNANT LE PRODUIT ET SES QUALITÉS, PERFORMANCES, QUALITÉ MARCHANDE OU ADAPTATION À UN USAGE PARTICULIER. EN AUCUN CAS, EIZO OU SES DISTRIBUTEURS NE SERONT RESPONSABLES DES DOMMAGES FORTUITS, INDIRECTS, SPÉCIAUX, INDUITS, OU DE TOUT AUTRE DOMMAGE QUEL QU'IL SOIT (Y COMPRIS, SANS LIMITATION, LES DOMMAGES RÉSULTANT D'UNE PERTE DE PROFIT, D'UNE INTERRUPTION D'ACTIVITÉS, D'UNE PERTE DE DONNÉES COMMERCIALES, OU DE TOUT AUTRE MANQUE À GAGNER) RÉSULTANT DE L'UTILISATION OU DE L'INCAPACITÉ D'UTILISER LE PRODUIT OU AYANT UN RAPPORT QUELCONQUE AVEC LE PRODUIT, QUE CE SOIT SUR LA BASE D'UN CONTRAT, D'UN TORT, D'UNE NÉGLIGENCE, D'UNE RESPONSABILITÉ STRICTE OU AUTRE, MÊME SI EIZO OU SES DISTRIBUTEURS ONT ÉTÉ AVERTIS DE LA POSSIBILITÉ DE TELS DOMMAGES. CETTE LIMITATION INCLUT AUSSI TOUTE RESPONSABILITÉ QUI POURRAIT ÊTRE SOULEVÉE LORS DES RÉCLAMATIONS D'UN TIERS CONTRE L'ACHETEUR INITIAL. L'ESSENCE DE CETTE CLAUSE EST DE LIMITER LA RESPONSABILITÉ POTENTIELLE DE EIZO ET DE SES DISTRIBUTEURS RÉSULTANT DE CETTE GARANTIE LIMITÉE ET/OU DES VENTES.

GARANTÍA LIMITADA

EIZO Corporation (en lo sucesivo “EIZO”) y sus distribuidores autorizados (en lo sucesivo los “Distribuidores”), con arreglo y de conformidad con los términos de esta garantía limitada (en lo sucesivo la “Garantía”), garantizan al comprador original (en lo sucesivo el “Comprador original”) que compró el producto especificado en este documento (en lo sucesivo el “Producto”) a EIZO o a sus Distribuidores, que EIZO y sus Distribuidores, a su propio criterio, repararán o sustituirán el Producto de forma gratuita si el Comprador original detecta dentro del periodo de la Garantía (indicado posteriormente) que el Producto no funciona correctamente o que se ha averiado durante el uso normal del mismo de acuerdo con las indicaciones del manual de instrucciones suministrado con el Producto (en lo sucesivo el “Manual del usuario”).

El período de validez de esta Garantía está limitado a (i) cinco (5) años a partir de la fecha de compra del Producto o (ii) a 30.000 horas de uso del Producto (en adelante designado como el “Período de Garantía”); con la exclusión, no obstante, de que el período de garantía del panel LCD del Producto está limitado a tres (3) años a partir de la fecha de compra del Producto. EIZO y sus Distribuidores no tendrán ninguna responsabilidad ni obligación con respecto al Producto para con el Comprador original ni para con terceros que no sean las estipuladas en la presente Garantía.

EIZO y sus Distribuidores no estarán obligados a suministrar cualquier recambio del Producto una vez pasados siete (7) años desde que se deje de fabricar el mismo. Para la reparación del monitor, EIZO y los distribuidores utilizarán repuestos que cumplan con nuestros estándares de control de calidad.

La Garantía es válida sólo en los países y territorios donde están ubicados los Distribuidores. La Garantía no restringe ningún derecho legal del Comprador original.

A pesar de las estipulaciones de esta Garantía, EIZO y sus Distribuidores no tendrán obligación alguna bajo esta Garantía en ninguno de los casos expuestos a continuación:

- (a) Cualquier defecto del Producto causado por daños en el transporte, modificación, alteración, abuso, uso incorrecto, accidente, instalación incorrecta, desastre, mantenimiento incorrecto y/o reparación indebida realizada por un tercero que no sea EIZO o sus Distribuidores.
- (b) Cualquier incompatibilidad del Producto debida a posibles innovaciones técnicas y/o reglamentaciones.
- (c) Cualquier deterioro en el rendimiento de la visualización causado por fallos en las piezas consumibles como el panel LCD y/o la "Backlight", etc. (p. ej. cambios de brillo, cambios de uniformidad del brillo, cambios de color, cambios de uniformidad del color, defectos de píxeles, incluyendo píxeles muertos, etc.).
- (d) Cualquier defecto del Producto causado por un equipo externo.
- (e) Cualquier defecto del Producto en el que haya sido alterado o borrado el número de serie original.
- (f) Cualquier deterioro normal del Producto, y en particular de las piezas consumibles, accesorios y demás (p. ej. botones, piezas giratorias, cables, Manual del usuario, etc.).
- (g) Cualquier deformación, decoloración y/o alabeo del exterior del Producto incluida la superficie del panel LCD.

Para obtener servicio en los términos de esta Garantía, el Producto deberá ser enviado por el Comprador original, a su Distribuidor local, con el transporte previamente pagado, en el embalaje original u otro embalaje adecuado que ofrezca el mismo grado de protección, asumiendo el riesgo de daños y/o pérdida del Producto durante el transporte. El Comprador original deberá presentar un comprobante de compra del Producto en el que se refleje la fecha de compra del mismo cuando lo solicite el servicio de Garantía.

El Periodo de garantía para cualquier Producto reemplazado y/o reparado en los términos de esta Garantía expirará al vencer el Periodo de garantía original.

EIZO O LOS DISTRIBUIDORES AUTORIZADOS DE EIZO NO SE RESPONSABILIZAN DE NINGÚN DAÑO O PÉRDIDA QUE PUEDAN SUFRIR LOS DATOS U OTRA INFORMACIÓN ALMACENADA EN CUALQUIER MEDIO O CUALQUIER PARTE DE CUALQUIER PRODUCTO DEVUELTO A EIZO O A LOS DISTRIBUIDORES DE EIZO PARA SU REPARACIÓN.

EIZO Y LOS DISTRIBUIDORES AUTORIZADOS DE EIZO NO OFRECEN NINGUNA OTRA GARANTÍA, IMPLÍCITA NI EXPLÍCITA, CON RESPECTO AL PRODUCTO Y A SU CALIDAD, RENDIMIENTO, COMERCIALIZACIÓN E IDONEIDAD PARA CUALQUIER USO EN PARTICULAR. EN NINGÚN CASO SERÁN EIZO O LOS DISTRIBUIDORES AUTORIZADOS DE EIZO RESPONSABLES DE NINGÚN DAÑO EMERGENTE, INDIRECTO, ESPECIAL, INHERENTE O CUALQUIERA QUE SEA (INCLUYENDO, SIN LIMITACIÓN, DAÑOS POR LUCRO CESANTE, INTERRUPCIÓN DE LA ACTIVIDAD COMERCIAL, PÉRDIDA DE INFORMACIÓN COMERCIAL O CUALQUIER OTRA PÉRDIDA PECUNIARIA) QUE SE DERIVE DEL USO O IMPOSIBILIDAD DE USO DEL PRODUCTO O EN RELACIÓN CON EL PRODUCTO, YA SEA BASADO EN CONTRATO, POR AGRAVIO, NEGLIGENCIA, ESTRICTA RESPONSABILIDAD O CUALQUIERA QUE SEA, AUN CUANDO SE HAYA ADVERTIDO A EIZO O A LOS DISTRIBUIDORES DE EIZO DE LA POSIBILIDAD DE TALES DAÑOS. ESTA EXCLUSIÓN TAMBIÉN ABARCA CUALQUIER RESPONSABILIDAD QUE PUEDA DERIVARSE DE RECLAMACIONES HECHAS POR UN TERCERO CONTRA EL COMPRADOR ORIGINAL. LA ESENCIA DE ESTA ESTIPULACIÓN ES LIMITAR LA RESPONSABILIDAD POTENCIAL DE EIZO Y LOS DISTRIBUIDORES QUE PUDIERA DERIVARSE DE ESTA GARANTÍA LIMITADA Y/O VENTAS.

GARANZIA LIMITATA

EIZO Corporation (a cui si farà riferimento da qui in poi con “**EIZO**”) ed i Distributori autorizzati da EIZO (a cui si farà riferimento da qui in poi con “**Distributori**”) garantiscono, secondo i termini di questa garanzia limitata (a cui si farà riferimento da qui in poi con “**Garanzia**”) all’acquirente originale (a cui si farà riferimento da qui in poi con “**Acquirente originale**”) che ha acquistato il prodotto specificato in questo documento (a cui si farà riferimento da qui in poi con “**Prodotto**”) da EIZO o dai suoi Distributori, che EIZO e i distributori, a loro discrezione, ripareranno o sostituiranno il Prodotto senza addebito se l’Acquirente originale trova, entro il periodo della Garanzia (definito sotto), che il Prodotto malfunziona e si è danneggiato nel corso del suo normale utilizzo osservando le indicazioni del manuale di istruzioni allegato al Prodotto (a cui si farà riferimento da qui in poi con “**Manuale utente**”).

La presente Garanzia è limitato a (i) cinque (5) anni a partire dalla data d’acquisto del Prodotto; o, limitato (ii) allo scadere di 30.000 ore d’utilizzo del Prodotto (a cui si farà riferimento da qui in poi con “**Periodo di Garanzia**”); tenendo però presente che il Periodo di garanzia del pannello LCD del Prodotto è limitato a tre (3) anni dalla data d’acquisto del Prodotto. EIZO e i suoi Distributori non si assumono alcuna responsabilità e non hanno alcun obbligo riguardo al Prodotto verso l’Acquirente originale o terzi diversi da quelli relativi a questa Garanzia.

EIZO e i suoi Distributori cesseranno di tenere o di conservare qualsiasi ricambio del Prodotto allo scadere di sette (7) anni dopo che la produzione di tali ricambi è stata terminata. Per la riparazione del monitor, EIZO e i Distributori utilizzeranno parti di ricambio conformi ai nostri standard di controllo della qualità.

La Garanzia è valida soltanto nei paesi dove ci sono i Distributori EIZO. La Garanzia non limita alcun diritto legale dell’Acquirente originale.

Indipendentemente da qualsiasi altra condizione di questa Garanzia, EIZO e i suoi Distributori non avranno alcun obbligo derivante da questa Garanzia in ognuno dei casi elencati di seguito:

- (a) Qualsiasi difetto del Prodotto causato da danni di trasporto, modifiche, alterazioni, abusi, usi impropri, incidenti, installazione errata, calamità, manutenzione errata e/o riparazioni improprie eseguite da terze parti che non siano EIZO o i suoi Distributori.
- (b) Qualsiasi incompatibilità del Prodotto dovuta a possibili innovazioni tecniche e/o normative.
- (c) Qualsiasi deterioramento delle prestazioni dello schermo causato dal deterioramento delle parti consumabili, come il pannello LCD e/o la retroilluminazione, ecc. (per esempio: i cambiamenti di luminosità, cambiamenti di uniformità della luminosità, i cambiamenti di colore, i cambiamenti di uniformità del colore, i difetti dei pixel, inclusi i pixel bruciati, ecc.).
- (d) Qualsiasi difetto del Prodotto causato da apparecchiature esterne.
- (e) Qualsiasi difetto del Prodotto in cui il numero di serie originale sia stato alterato o rimosso.
- (f) Qualsiasi normale deterioramento del Prodotto, in particolar modo nelle sue parti di consumo, accessori, e/o attacchi (per esempio: tasti, parti rotanti, cavi, Manuale dell’utente, ecc.).
- (g) Qualsiasi tipo di deformazione, scolorimento, e/o di involucro esterno del Prodotto inclusa la superficie del pannello LCD.

Per ricevere assistenza tecnica con questa Garanzia, l’Acquirente originale deve inviare il Prodotto, con trasporto pre-pagato, nella sua confezione originale o altra confezione adeguata che fornisce un livello analogo di protezione, assumendosi il rischio di danni e/o perdita in transito, al Distributore locale. L’Acquirente originale deve presentare la prova di acquisto che stabilisce la data di acquisto del Prodotto quando richiede servizio sotto Garanzia.

Il Periodo di garanzia per qualsiasi Prodotto sostituito e/o riparato sotto questa Garanzia scade alla fine del Periodo di garanzia originale.

EIZO O I SUOI DISTRIBUTORI NON SONO RESPONSABILI PER QUALSIASI DANNO O PERDITA DI DATI O ALTRE INFORMAZIONI MEMORIZZATI SU QUALSIASI SUPPORTO O QUALSIASI PARTE DI QUALSIASI PRODOTTO INVIATO A EIZO O I SUOI DISTRIBUTORI PER RIPARAZIONI.

EIZO E I SUOI DISTRIBUTORI NON OFFRONO ALCUNA GARANZIA ADDIZIONALE, IMPLICITA O ESPLICITA, RIGUARDO IL PRODOTTO E LA SUA QUALITÀ, PRESTAZIONI, VENDIBILITÀ O APPROPRIATEZZA PER QUALSIASI USO PARTICOLARE. IN NESSUN CASO EIZO O I DISTRIBUTORI EIZO AUTORIZZATI SARANNO RESPONSABILI PER QUALSIASI DANNO ACCIDENTALE, INDIRECTO, SPECIALE, CONSEGUENTE O DI QUALSIASI ALTRA NATURA (INCLUSI, SENZA LIMITI, DANNI PER PERDITA DI PROFITTI, INTERRUZIONE DELLE ATTIVITÀ, PERDITA DI INFORMAZIONI D’AFFARI O QUALSIASI ALTRA PERDITA PECUNIARIA) DERIVANTI DALL’USO O DALL’IMPOSSIBILITÀ DI USARE IL PRODOTTO O IN QUALSIASI RELAZIONE AL PRODOTTO, SIA SU BASE DI CONTRATTO, TORTO, NEGLIGENZA, STRETTA RESPONSABILITÀ O ALTRIMENTI, ANCHE SE EIZO O I DISTRIBUTORI EIZO AUTORIZZATI SONO STATI AVVERTITI DELLA POSSIBILITÀ DI TALI DANNI. QUESTA ESCLUSIONE INCLUDE ANCHE QUALSIASI RESPONSABILITÀ CHE POSSA INSORGERE DA RECLAMI DI TERZI CONTRO L’ACQUIRENTE ORIGINALE. L’ESSENZA DI QUESTO PROVVEDIMENTO È LIMITARE LA RESPONSABILITÀ POTENZIALE DI EIZO E DEI DISTRIBUTORI DERIVANTE DA QUESTA GARANZIA LIMITATA E/O DALLE VENDITE.

BEGRÄNSAD GARANTI

EIZO Corporation (nedan kallat "EIZO") och EIZOs auktoriserade distributörer (nedan kallade "Distributörer") garanterar i enlighet med villkoren i denna begränsade garanti (nedan kallad "Garantin") den ursprunglige köparen (nedan kallad den "Ursprunglige köparen") som köpte den i dokumentet specificerade produkten (nedan kallad "Produkten") från EIZO eller Distributörer, att EIZO eller Distributörer enligt eget gottfinnande kostnadsfritt antingen reparera eller byta ut den defekta Produkten om den Ursprunglige köparen inom Garantiperioden (definieras nedan) upptäcker att Produkten fungerar felaktigt eller skadas under normal användning av Produkten i enlighet med beskrivningen i bruksanvisningen (nedan kallad "Bruksanvisning").

Giltighetsperioden för denna garanti är begränsad till (i) fem (5) år från datumet för Produktens inköp eller, om detta inträffar tidigare, begränsat till utlöpanget av (ii) 30 000 timmars användning av Produkten (häri kallad "Garantiperioden"). Garantiperioden för Produktens LCD-panel är dock begränsad till tre (3) år från datumet för Produktens inköp. EIZO och Distributörer ska inte under några villkor ha något annat ansvar än vad som anges i denna garanti gällande Produkten i relation till den Ursprunglige köparen eller tredje part.

EIZO och Distributörer kommer att upphöra med lagerhållning av Produktens delar efter sju (7) år efter att produktionen av dessa delar upphört. När skärmen repareras använder EIZO och distributörer reservdelar som uppfyller våra kvalitetsstandarder.

Garantin är endast giltig i de länder där det finns Distributörer. Garantin begränsar inte några av den Ursprunglige köparens lagstadgade rättigheter.

Oavsett andra villkor i denna garanti ska inte EIZO Distributörer under några villkor ha något ansvar i något av de fall som beskrivs nedan:

- (a) När någon bristfällighet hos Produkten kan härledas till att ha uppstått vid frakt, modifiering, ändring, felaktigt handhavande, olycka, felaktig installation, katastrof, felaktigt underhåll och/eller felaktig reparation utförd av tredje part annan än EIZO och Distributörer.
- (b) Alla former av inkompatibilitet hos Produkten på grund av möjliga tekniska innovationer och/eller bestämmelser.
- (c) Alla försämringar av bildens prestanda beroende på förbrukningsdelar så som LCD-panel och/eller bakgrundsbelysning etc. (t.ex. ändringar i ljusstyrka, jämnhet i ljusstyrka, färg, färgjämnhet, defekta pixlar och/eller fast lysande pixlar etc.).
- (d) Alla defekter hos Produkten som orsakats av extern utrustning.
- (e) Alla defekter hos Produkten på vilken det ursprungliga serienumret har ändrats eller avlägsnats.
- (f) All normal försämring av Produkten, speciellt förbrukningsartiklar, tillbehör och/eller yttre delar (t.ex. knappar, roterande delar, kablar, Bruksanvisningen etc.).
- (g) Varje deformation, missfärgning och/eller skevhet av Produktens yttre inklusive ytan på LCD-panelen.

För att erhålla service under denna garanti måste den Ursprunglige köparen (med hänseende till risken för skada och/eller förlust under transport) leverera Produkten till närmaste Distributör med förebetalad frakt, i dess ursprungliga förpackning eller annan fullgod förpackning som ger likvärdigt skydd. Den Ursprunglige köparen måste kunna visa inköpsbevis för Produkten som klargör Produktens inköpsdatum vid begäran av garantiservice.

Garantiperioden för alla utbytta och/eller reparerade produkter under denna garanti skall upphöra vid utgången av den ursprungliga Garantiperioden.

EIZO ELLER DISTRIBUTÖRER ÄR INTE ANSVARIGA FÖR NÅGON FORM AV SKADA ELLER FÖRLUST AV DATA ELLER ANNAN INFORMATION SOM HAR LAGRATS I NÅGON FORM AV MEDIA ELLER ANNAN DEL AV NÅGON PRODUKT SOM HAR RETURNERATS TILL EIZO ELLER DISTRIBUTÖRER FÖR REPARATION.

EIZO OCH DISTRIBUTÖRERNA GARANTERAR INGET, UTTRYCKLIGEN ELLER UNDERFÖRSTÅTT, VAD BETRÄFFAR PRODUKTEN OCH DESS KVALITET, PRESTANDA, SÄLJBARHET ELLER LÄMPLIGHET FÖR NÅGON FORM AV SPECIELL ANVÄNDNING. UNDER INGA OMSTÄNDIGHETER SKALL EIZO ELLER DISTRIBUTÖRERNA HÅLLAS ANSVARIGA FÖR NÅGRA SOM HELST UNDERORDNADE, INDIREKTA, SPECIELLA, DÄRAV FÖLJANDE ELLER ÖVRIGA SKADOR (INKLUSIVE, UTAN BEGRÄNSNING TILL, SKADOR FÖR FÖRLUST AV INKOMST, AVBRUTEN AFFÄRSRÖRELSE, FÖRLUST AV AFFÄRSINFORMATION ELLER ANNAN SÄRSKILD FÖRLUST) SOM UPPSTÅTT SOM ETT RESULTAT AV ANVÄNDNING ELLER OFÖRMÅGA ATT ANVÄNDA PRODUKTEN ELLER I NÅGON FORM AV ANSLUTNING TILL PRODUKTERNA, VARE SIG DETTA GRUNDAS PÅ KONTRAKT, ÅTALBAR HANDLING, FÖRSUMLIGHET, ANSVARSSKYLDIGHET ELLER ANNAT, ÄVEN OM EIZO ELLER DISTRIBUTÖRERNA HAR INFORMERATS BETRÄFFANDE MÖJLIGHET ATT SÅDANA SKADOR FÖRELIGGER. DETTA UNDANTAG OMFATTAR ÄVEN ALL FORM AV ANSVARSSKYLDIGHET SOM KAN UPPSTÅ GENOM EN TREDJE PARTS ANSPRÅK GENTEMÖT DEN URSPRUNGLIGE KÖPAREN. GRUNDBESTÅNDSDELEN I BESTÄMMELSEN ÄR ATT BEGRÄNSA DET EVENTUELLA ANSVARSTAGANDET FÖR EIZO OCH DISTRIBUTÖRERNA SOM KAN UPPSTÅ GENOM DENNA BEGRÄNSADE GARANTI OCH/ELLER FÖRSÄLJNING.

ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗ ΕΓΓΥΗΣΗ

Η EIZO Corporation (στο εξής «**EIZO**») και οι διανομείς που εξουσιοδοτεί η EIZO (στο εξής «**Διανομείς**») παρέχουν εγγύηση, υποκείμενη και σύμφωνα με τους όρους της παρούσας περιορισμένης εγγύησης (στο εξής «**Εγγύηση**»), στον αρχικό αγοραστή (στο εξής «**Αρχικός Αγοραστής**») ο οποίος αγόρασε το προϊόν που καθορίζεται στο παρόν έγγραφο (στο εξής «**Προϊόν**») από την EIZO ή τους Διανομείς, η οποία εξασφαλίζει ότι η EIZO και οι Διανομείς, σύμφωνα με τη διακριτή ευχέρειά τους, είτε θα επισκευάσουν είτε θα αντικαταστήσουν το Προϊόν χωρίς χρέωση εάν ο Αρχικός Αγοραστής αντιληφθεί εντός της Περιόδου Εγγύησης (ορίζεται κατωτέρω) ότι το Προϊόν δυσλειτουργεί ή έχει υποστεί βλάβη κατά τη διάρκεια κανονικής χρήσης του Προϊόντος σύμφωνα με την περιγραφή στο εγχειρίδιο χρήσης που συνοδεύει το Προϊόν (στο εξής «**Εγχειρίδιο Χρήστη**»).

Η περίοδος της παρούσας Εγγύησης είναι (i) πέντε (5) έτη από την ημερομηνία αγοράς του Προϊόντος, ή, στη λήξη των (ii) 30.000 ωρών χρήσης του Προϊόντος (στο εξής «**Περίοδος Εγγύησης**»), με την προϋπόθεση, ωστόσο, ότι η Περίοδος Εγγύησης για την οθόνη LCD του Προϊόντος περιορίζεται σε τρία (3) έτη από την ημερομηνία αγοράς του Προϊόντος. Η EIZO και οι Διανομείς δεν φέρουν καμία ευθύνη ή υποχρέωση όσον αφορά το Προϊόν σε σχέση με τον Αρχικό Αγοραστή ή οποιοδήποτε τρίτο μέρος, ούτε άλλη ευθύνη διαφορετική από αυτήν που παρέχεται στην παρούσα Εγγύηση.

Η EIZO και οι Διανομείς θα παύσουν να διατηρούν ή να αποθηκεύουν τυχόν εξαρτήματα του Προϊόντος κατόπιν της λήξης των επτά (7) ετών μετά τη διακοπή της παραγωγής τέτοιων εξαρτημάτων. Κατά την επισκευή της οθόνης, η EIZO και οι Διανομείς θα χρησιμοποιήσουν ανταλλακτικά επισκευής που συμμορφώνονται με τα πρότυπά μας για τη Διασφάλιση Ποιότητας.

Η Εγγύηση ισχύει μόνο σε χώρες ή περιοχές όπου βρίσκονται οι Διανομείς. Η Εγγύηση δεν περιορίζει οποιαδήποτε νόμιμα δικαιώματα του Αρχικού Αγοραστή.

Λαμβανομένης υπόψη κάθε διάταξης της παρούσας Εγγύησης, η EIZO και οι Διανομείς δεν θα έχουν καμία απολύτως υποχρέωση σύμφωνα με την παρούσα Εγγύηση σε οποιαδήποτε από τις περιπτώσεις που διατυπώνονται κατωτέρω:

- (α) Τυχόν ελάττωμα του Προϊόντος που προκαλείται από ζημιά κατά τη μεταφορά, τροποποίηση, αλλαγή, κατάχρηση, λανθασμένη χρήση, ατύχημα, λανθασμένη εγκατάσταση, καταστροφή, εσφαλμένη συντήρηση ή/και λανθασμένη επισκευή από τρίτο μέρος εκτός της EIZO και των Διανομέων,
- (β) Τυχόν ασυμβατότητα του Προϊόντος λόγω πιθανών τεχνικών καινοτομιών ή/και κανονισμών,
- (γ) Τυχόν επιδείνωση της απόδοσης οθόνης που προκαλείται από τη φθορά αναλώσιμων εξαρτημάτων όπως της οθόνης LCD ή/και του φωτός υποβάθρου, κτλ. (π.χ. αλλαγές στη φωτεινότητα, αλλαγές στην ομοιομορφία φωτεινότητας, αλλαγές στο χρώμα, αλλαγές στην ομοιομορφία χρώματος, ελαττώματα σε pixels περιλαμβανομένων των καμένων pixels, κτλ.),
- (δ) Τυχόν ελάττωμα του Προϊόντος που προκαλείται από εξωτερικό εξοπλισμό,
- (ε) Τυχόν ελάττωμα του Προϊόντος στο οποίο έχει τροποποιηθεί ή αφαιρεθεί ο γνήσιος αριθμός σειράς,
- (στ) Τυχόν φυσιολογική φθορά του προϊόντος, ιδιαίτερα αυτής των αναλώσιμων, των αξεσουάρ ή/και των προσαρτημάτων (π.χ. κουμπιά, περιστρεφόμενα μέρη, καλώδια, Εγχειρίδιο Χρήστη, κτλ.), και
- (ζ) Τυχόν παραμόρφωση, αποχρωματισμό ή/και διαστρέβλωση του εξωτερικού μέρους του προϊόντος, περιλαμβανομένης της επιφάνειας της οθόνης LCD.

Ο Αρχικός Αγοραστής για να δικαιούται υπηρεσίες επισκευής σύμφωνα με την Εγγύηση, θα πρέπει να παραδώσει το Προϊόν, με πληρωμένα τα μεταφορικά έξοδα, στην αρχική του συσκευασία ή σε άλλη επαρκή συσκευασία με ισότιμο βαθμό προστασίας, αναλαμβάνοντας τον κίνδυνο βλάβης ή/και απώλειας κατά τη μεταφορά, στον τοπικό Διανομέα. Ο Αρχικός Αγοραστής όταν ζητά υπηρεσίες επισκευής σύμφωνα με την Εγγύηση, θα πρέπει να προσκομίζει την απόδειξη αγοράς του Προϊόντος και την ημερομηνία της αγοράς.

Η Περίοδος Εγγύησης για οποιοδήποτε αντικατεστημένο ή/και επισκευασμένο προϊόν σύμφωνα με την παρούσα Εγγύηση λήγει στο τέλος της αρχικής Περιόδου Εγγύησης.

Η EIZO Ή ΟΙ ΔΙΑΝΟΜΕΙΣ ΔΕΝ ΕΥΘΥΝΟΝΤΑΙ ΓΙΑ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΒΛΑΒΗ Ή ΑΠΩΛΕΙΑ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ Ή ΑΛΛΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΠΟΥ ΑΠΟΘΗΚΕΥΟΝΤΑΙ ΣΕ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΜΕΣΟ Ή ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΑΛΛΟ ΜΕΡΟΣ ΣΕ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΠΡΟΪΟΝ ΠΟΥ ΕΠΙΣΤΡΕΦΕΤΑΙ ΣΤΗΝ EIZO Ή ΣΕ ΔΙΑΝΟΜΕΑ ΓΙΑ ΕΠΙΣΚΕΥΗ.

Η EIZO ΚΑΙ ΟΙ ΔΙΑΝΟΜΕΙΣ ΔΕΝ ΠΑΡΕΧΟΥΝ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΑΙΤΕΡΩ ΕΓΓΥΗΣΗ, ΡΗΤΗ Ή ΣΥΝΕΠΑΓΟΜΕΝΗ, ΟΣΟΝ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΚΑΙ ΤΗΝ ΠΟΙΟΤΗΤΑ, ΤΗΝ ΑΠΟΔΟΣΗ, ΤΗΝ ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟΤΗΤΑ Ή ΤΗΝ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΓΙΑ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ. ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ Η EIZO Ή ΟΙ ΔΙΑΝΟΜΕΙΣ ΔΕΝ ΘΑ ΕΥΘΥΝΟΝΤΑΙ ΓΙΑ ΚΑΜΙΑ ΑΠΟΛΥΤΩΣ ΤΥΧΑΙΑ, ΕΜΜΕΣΗ, ΕΙΔΙΚΗ, ΣΥΝΕΠΑΓΟΜΕΝΗ Ή ΑΛΛΗ ΒΛΑΒΗ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ, ΜΕΤΑΞΥ ΑΛΛΩΝ, ΒΛΑΒΩΝ Ή ΑΠΩΛΕΙΑΣ ΚΕΡΔΩΝ, ΔΙΑΚΟΠΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ, ΑΠΩΛΕΙΑΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ Ή ΤΥΧΩΝ ΑΛΛΗΣ ΧΡΗΜΑΤΙΚΗΣ ΑΠΩΛΕΙΑΣ) ΠΟΥ ΠΡΟΚΥΠΤΕΙ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ Ή ΤΗΝ ΑΝΙΚΑΝΟΤΗΤΑ ΧΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ Ή ΤΥΧΩΝ ΑΛΛΗΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ, ΕΙΤΕ ΒΑΣΙΖΕΤΑΙ ΣΕ ΣΥΜΒΟΛΑΙΟ, ΒΛΑΒΗ, ΑΜΕΛΕΙΑ, ΑΥΣΤΗΡΗ ΕΥΘΥΝΗ Ή ΕΙΔΑΛΛΩΣ, ΑΚΟΜΗ ΚΙ ΕΑΝ Η EIZO Ή ΟΙ ΔΙΑΝΟΜΕΙΣ ΕΝΗΜΕΡΩΘΟΥΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΤΕΤΟΙΩΝ ΖΗΜΙΩΝ. Η ΕΞΑΙΡΕΣΗ ΑΥΤΗ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΕΠΙΣΗΣ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΕΥΘΥΝΗ ΕΝΔΕΧΕΤΑΙ ΝΑ ΠΡΟΚΥΨΕΙ ΑΠΟ ΑΞΙΩΣΕΙΣ ΤΡΙΤΟΥ ΜΕΡΟΥΣ ΚΑΤΑ ΤΟΥ ΑΡΧΙΚΟΥ ΑΓΟΡΑΣΤΗ. Η ΟΥΣΙΑ ΤΟΥ ΟΡΟΥ ΑΥΤΟΥ ΕΙΝΑΙ ΝΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΕΙ ΤΗΝ ΠΙΘΑΝΗ ΕΥΘΥΝΗ ΤΗΣ EIZO ΚΑΙ ΤΩΝ ΔΙΑΝΟΜΕΩΝ ΠΟΥ ΠΡΟΚΥΠΤΕΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΕΓΓΥΗΣΗ Ή/ΚΑΙ ΤΙΣ ΠΩΛΗΣΕΙΣ.

ОГРАНИЧЕННАЯ ГАРАНТИЯ

EIZO Corporation (называемая в дальнейшем “EIZO”) и авторизованные EIZO дистрибуторы (называемые в дальнейшем “Дистрибуторы”) гарантируют, в соответствии с условиями и пунктами этой ограниченной гарантии (называемой в дальнейшем “Гарантия”), первичному покупателю (называемому в дальнейшем “Первоначальный покупатель”), который приобрел у EIZO или Дистрибуторов продукт, указанный в этом документе (называемый в дальнейшем “Продукт”), что EIZO или Дистрибуторы на свое усмотрение либо бесплатно отремонтируют, либо бесплатно заменят Продукт, если Первоначальный покупатель признает в пределах Гарантийного срока (определенного ниже), что Продукт неисправен или он поврежден процессе нормального использования продукта в соответствии с описанием в инструкции по эксплуатации, прилагаемой к Продукту (называемой в дальнейшем “Руководство пользователя”).

Гарантийный период ограничен сроком (i) пять (5) лет от даты приобретения Продукта, или ограничен сроком (ii) 30 000 часов использования Продукта (называемый в дальнейшем “Гарантийный период”), при условии, что Гарантийный период для панели ЖКД ограничен сроком три (3) года от даты приобретения Продукта. EIZO и Дистрибуторы не несут никакой ответственности и не берут обязательств относительно Продукта по отношению к Первоначальному покупателю или по отношению к любым третьим сторонам, кроме обязательств, оговоренных в этой Гарантии.

EIZO и Дистрибуторы прекратят хранение или складирование любых деталей Продукта по истечении семи (7) лет после прекращения производства таких деталей. В случае ремонта монитора EIZO и Дистрибуторы будут использовать запчасти, которые соответствуют нашим стандартам QC (контроль качества).

Гарантия действительна только в странах или регионах, где расположены Дистрибуторы. Гарантия не ограничивает никакие законные права Первоначального покупателя.

Несмотря на другие условия этой Гарантии EIZO и Дистрибуторы не несут никаких обязательств согласно этой Гарантии в любом из перечисленных ниже случаев:

- (а) Любые дефекты Продукта, вызванные повреждениями при перевозке, модификацией, изменением, неправильным обращением, неправильным использованием, авариями, неправильной установкой, стихийными бедствиями, неправильным уходом и/или неправильным ремонтом третьей стороной, отличной от EIZO или Дистрибуторов;
- (б) Любые несовместимости Продукта из-за технических усовершенствований и/или изменения технических норм;
- (в) Любые ухудшения работы дисплея, вызванные изнашиванием невосстановимых частей, таких как панель ЖКД и/или подсветка и т.д. (например, изменение в яркости, изменение в равномерности яркости, изменение в цветности, изменение в равномерности цветности, изменение в пикселях, включая выгоревшие пиксели и т.д.);
- (г) Любые дефекты Продукта, вызванные внешним оборудованием;
- (д) Любые дефекты Продукта, при которых оригинальный серийный номер был изменен или удален;
- (е) Любые естественные ухудшения продукта, в частности, вызванные износом расходных частей, принадлежностей и/или приспособлений (например, кнопок, вращающихся частей, кабелей, Руководства пользователя и т.д.); и
- (ж) Любые деформации, изменения цвета и/или коробления внешней поверхности продукта, включая поверхность панели ЖКД.

Чтобы получить техническое обслуживание в рамках Гарантии, Первоначальный покупатель должен доставить Продукт местному Дистрибутору, оплатив перевозку, в его оригинальной упаковке или в другой соответствующей упаковке, обеспечивающей равноценную степень защиты, принимая во внимание риск повреждения и/или утерю при транспортировке. При запросе технического обслуживания в рамках Гарантии Первоначальный покупатель должен предоставить свидетельство покупки продукта и даты покупки.

Гарантийный период для любого замененного и/или отремонтированного продукта в рамках Гарантии истекает в конце завершения срока действия оригинального Гарантийного периода.

EIZO ИЛИ ДИСТРИБУТОРЫ НЕ НЕСУТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА ЛЮБЫЕ ПОВРЕЖДЕНИЯ ИЛИ УТЕРЮ ДАННЫХ ИЛИ ДРУГОЙ ИНФОРМАЦИИ, ХРАНЯЩИХСЯ НА КАКИХ-ЛИБО НОСИТЕЛЯХ ИНФОРМАЦИИ ИЛИ НА ЛЮБЫХ ДРУГИХ ЧАСТЯХ ПРОДУКТА, КОТОРЫЙ ВОЗВРАЩЕН EIZO ИЛИ ДИСТРИБУТОРАМ ДЛЯ РЕМОНТА.

EIZO И ДИСТРИБУТОРЫ НЕ ДАЮТ НИКАКОЙ ДАЛЬНЕЙШЕЙ ГАРАНТИИ, ВЫРАЖЕННОЙ ИЛИ ПОДРАЗУМЕВАЕМОЙ, ОТНОСИТЕЛЬНО ПРОДУКТА И ЕГО КАЧЕСТВА, ТЕХНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК, ТОВАРНОСТИ ИЛИ СООТВЕТСТВИЯ ДЛЯ КАКОГО-ЛИБО ОПРЕДЕЛЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ. НИ ПРИ КАКИХ УСЛОВИЯХ EIZO ИЛИ ДИСТРИБУТОРЫ НЕ НЕСУТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА ЛЮБОЙ СЛУЧАЙНЫЙ, КОСВЕННЫЙ, СПЕЦИАЛЬНЫЙ, ПОБОЧНЫЙ ИЛИ ИНОЙ УЩЕРБ (ВКЛЮЧАЯ, БЕЗ ОГРАНИЧЕНИЙ, УЩЕРБ ИЗ-ЗА НЕПОЛУЧЕННОЙ ПРИБЫЛИ, ПРЕРЫВАНИЯ БИЗНЕСА, ПОТЕРИ КОММЕРЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ ИЛИ ЛЮБЫЕ ДРУГИЕ ФИНАНСОВЫЕ ПОТЕРИ), ВОЗНИКШИЙ ИЗ-ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИЛИ НЕВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПРОДУКТ ИЛИ В ЛЮБОЙ ДРУГОЙ СВЯЗИ С ПРОДУКТОМ, ЛИБО ОСНОВАННЫЙ НА КОНТРАКТНЫХ ОТНОШЕНИЯХ, ГРАЖДАНСКИХ ПРАВОНАРУШЕНИЯХ, НЕБРЕЖНОСТИ, ПРИЧИНЕНИЯ УЩЕРБА ТРЕТЬЕЙ СТОРОНЕ ИЛИ ЧЕМ-ЛИБО ЕЩЕ, ДАЖЕ ЕСЛИ EIZO ИЛИ ДИСТРИБУТОРЫ БЫЛИ УВЕДОМЛЕНЫ О ВОЗМОЖНОСТИ ТАКОГО УЩЕРБА. ЭТО ИСКЛЮЧЕНИЕ ТАКЖЕ ВКЛЮЧАЕТ ЛЮБЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА, КОТОРЫЕ МОГУТ ВОЗНИКНУТЬ В РЕЗУЛЬТАТЕ ТРЕБОВАНИЙ ТРЕТЬЕЙ СТОРОНЫ В ОТНОШЕНИИ ПЕРВОНАЧАЛЬНОГО ПОКУПАТЕЛЯ. СУЩЕСТВОМ ЭТОГО ПОЛОЖЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ ОГРАНИЧЕНИЕ ПОТЕНЦИАЛЬНОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ EIZO И ДИСТРИБУТОРОВ, ВОЗНИКАЮЩЕЙ ИЗ-ЗА ЭТОЙ ОГРАНИЧЕННОЙ ГАРАНТИИ ИЛИ ПРОДАЖ.

有限责任保证书

EIZO Corporation (以下简称“EIZO”)和 EIZO 授权的经销商 (以下简称“经销商”), 接受并依照本有限责任保证书 (以下简称“保证书”)之条款, 向从 EIZO 和经销商购买本文中所规定产品 (以下简称“产品”)的原买方 (以下称“原买方”)提供保证:在保证期内 (规定如下), 如果原买方发现按本产品所附使用说明书 (以下简称“用户手册”)所述方式正常使用本产品过程中, 本产品出现故障或损坏, EIZO 和经销商根据其独立的判断免费修理或更换该产品。

本保证期限定为 (i) 自本产品购买之日起的五 (5) 年期间或限定为到达 (ii) 使用本产品 3 万小时的期限 (以下简称“保证期限”), 但本产品的液晶显示屏 (LCD) 的保证期限定为自本产品购买之日起的三 (3) 年期间。EIZO 和经销商将不向原买方或任何第三方承担本保证书所规定之外的与本产品有关的任何责任或义务。

本产品的任何部件停产七 (7) 年后, EIZO 和经销商将不再保留或保管任何这类部件。维修显示器时, EIZO 与经销商将使用符合我方质量控制标准的替换零件。

本保证书仅对于设有经销商的国家或地区有效。本保证书并不限定原买方的任何法律权利。

无论本保证书的任何其他条款如何规定, 对于任何下列情况之一, EIZO 和经销商将不承担本保证书规定责任:

- (a) 由于运输损害、改装、改动、滥用、误用、意外事故、错误安装、灾害、维护不善和 / 或由除 EIZO 和经销商以外的第三方进行不适当的修理造成本产品的任何故障。
- (b) 由于可能发生的技术变更和 / 或调整造成本产品的任何不兼容性。
- (c) 由于诸如液晶显示屏 (LCD) 和 / 或背灯等消耗品部件的老化造成的任何显示性能低劣 (如亮度变化、亮度均一性变化、色彩变化、色彩均一性变化、如烧伤像素等像素缺陷)。
- (d) 因外部设备造成本产品的任何故障。
- (e) 因本产品的原序号被改变或消除造成本产品的任何故障。
- (f) 本产品的任何正常老化, 尤其是消耗品、附件和 / 或附加装置 (如按钮、旋转部件、电缆、用户手册等)、以及
- (g) 本产品表面包括液晶显示屏 (LCD) 表面的任何变形、变色和 / 翘曲。

为了获得本保证书规定的服务, 原买方必须使用原包装或其他具有同等保护程度的适当包装将本产品运送到当地的经销商, 并且预付运费, 承担运输中的损坏和 / 或损失的风险。要求提供本保证书规定的服务时, 原买方必须提交购买本产品和标明此购买日期的证明。

按本保证书规定进行了更换和 / 或修理的任何产品的保证期限, 将在原保证期限结束时终止。

在返回给 EIZO 和经销商进行修理后, 任何产品的任何媒体或任何部件中储存的数据或其他信息发生任何损坏或损失, 对此 EIZO 和经销商将不承担责任。

对于本产品及其质量、性能、可销售性以及对于特殊用途的适合性, EIZO 和经销商不提供其他任何明示或暗示的保证。因使用本产品或无法使用本产品或因与本产品有任何关系 (无论是否根据合同) 而造成:任何附带的、间接的、特殊的、随之发生的或其他的损害 (包括但不限于:利润损失、业务中断、业务信息丢失或其他任何金钱损失) 以及侵权行为、过失、严格赔偿责任或其他责任, 即使已经向 EIZO 和经销商提出了发生这些损害的可能性, 对此 EIZO 和经销商概不承担责任。本免责条款还包括因第三方向原买方提出索赔而可能发生的任何责任。本条款的本质是限定由于本有限责任保证书和 / 或销售本产品所发生的 EIZO 和经销商的潜在责任。

关于电子信息产品污染控制标识



本标识根据「电子信息产品污染控制管理办法」，适用于在中华人民共和国销售的电子信息产品。标识中央的数字为环保使用期限的年数。只要您遵守该产品相关的安全及使用注意事项，在自制造日起算的年限内，不会产生对环境污染或人体及财产的影响。上述标识粘贴在机器背面。

• 有毒有害物质或元素的名称及含量

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
印刷电路板	×	○	○	○	○	○
机箱	○	○	○	○	○	○
液晶显示器	×	×	○	○	○	○
其他	×	○	○	○	○	○

○：表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T 11363-2006 规定的限量要求以下。
 ×：表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T 11363-2006 规定的限量要求。
 （企业可在此处，根据实际情况对上表中打“×”的技术原因进行进一步说明）

