





設定操作手冊

FlexScan® P1700


彩色 LCD 螢幕


安全符號


本操作手冊使用的安全符號如下。它們表示重要資訊。請仔細閱讀。


 警告事項 若不遵守警告事項中的資訊，可能會造成嚴重傷害或威脅到生命安全。	 注意事項 若不遵守注意事項中的資訊，可能會造成中度傷害並／或使財產或產品受損。
 表示禁止的動作。	 表示接地以策安全。


預防措施

 警告事項


 若機器出現煙霧，聞起來像是東西著火，或者有奇怪聲音，請立刻拔除電源，並聯絡經銷商以尋求建議。
嘗試使用功能異常的機器可能會造成火災、電擊或設備受損。


 使用內附電源線，並連接當地的標準電源插座。確保電源電壓在電源線的額定電壓範圍內。否則可能會造成火災或電擊。


 將小物件或液體遠離機器。
小物件意外掉入通風槽而進入機殼，或液體溢入機殼會造成火災、電擊或設備受損。若物件掉入或液體溢入機殼，請立刻拔除機器的電源插頭。再次使用機器前，請由合格的服務工程師檢查。

 在適當的位置架設機器。
否則可能會造成火災、電擊或設備受損。

- 請勿置於戶外。
- 請勿置於交通運輸系統中（輪船、飛機、火車、汽車等）。
- 請勿置於佈滿灰塵或潮濕的環境中。
- 請勿置於蒸氣直接達到螢幕的地方。
- 請勿置於熱源裝置或加濕器附近。


 裝置必須連接到接地主插座。
否則可能會造成火災或電擊。

 注意事項



 請勿阻塞機殼上的通風槽。

- 請勿將任何物件置於通風槽上。
- 請勿將機器安裝在封閉空間中。
- 請勿在機器躺下或顛倒時使用。

阻塞通風槽會阻礙適當氣流進出，並可能造成火災、電擊或設備受損。

 使用可輕易連接的電源插座。
這可確保問題發生時快速拔除電源。

關於設定操作手冊與使用者操作手冊

 設定操作手冊 (本手冊)	說明從將螢幕連接到個人電腦到使用螢幕涉及的基本資訊。
 使用者操作手冊 (• 光碟片上的PDF檔案*)	說明螢幕調整、設定和規格等應用資訊。

* 需要安裝Adobe Reader。
僅提供英文、德文、法文版本的PDF檔案。

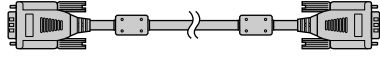
包裝內容

請檢查包裝盒中是否包含下列物品。如果缺少物品，或物品存在損壞現象，請與當地的經銷商聯絡。

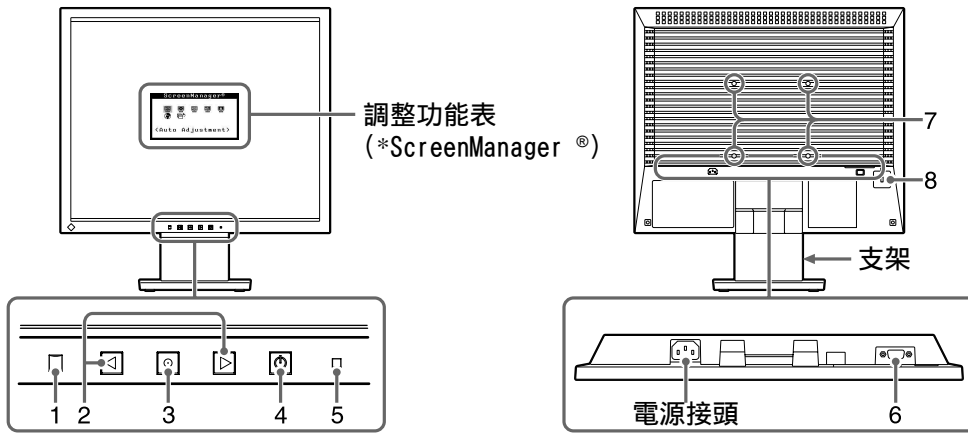
注意事項

- 請保留好包裝盒和包裝材料，以便將來螢幕移動或搬運時使用。

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> 螢幕 | <input type="checkbox"/> EIZO LCD Utility Disk(光碟片) |
| <input type="checkbox"/> 電源線 | • 使用者操作手冊 |
| <input type="checkbox"/> 類比訊號線(MD-C87) | <input type="checkbox"/> 設定操作手冊(本手冊) |
| | <input type="checkbox"/> 有限責任擔保 |
| | <input type="checkbox"/> 固定螺絲M4 × 12 mm 4顆 |



控制與功能



1	傳感器	使用BrightRegulator功能時，傳感器可檢測周圍的亮度。(第4頁)
2	控制鍵 (左, 右)	<ul style="list-style-type: none"> • ◀ 或 ▶ 鍵：顯示亮度調整視窗 (第5頁)。 • 選擇調整項目，或增加/降低利用調整功能表 (第5頁) 進行進階調整時的調整值。
3	輸入鍵	顯示調整功能表，確定功能表螢幕上的某個項目，並儲存調整值。
4	電源鍵	打開或關閉電源。
5	電源指示燈	指出螢幕的操作狀態。 綠色 : 操作中 關 : 電源關閉 橙色 : 省電
6	輸入訊號接頭	D-sub mini 15-pin接頭
7	安裝臂架的4個孔	支架可以換作支撐臂或其它支架。關於如何更換，請參考光碟片上的使用者操作手冊。
8	安全鎖孔	符合Kensington's MicroSaver安全系統。

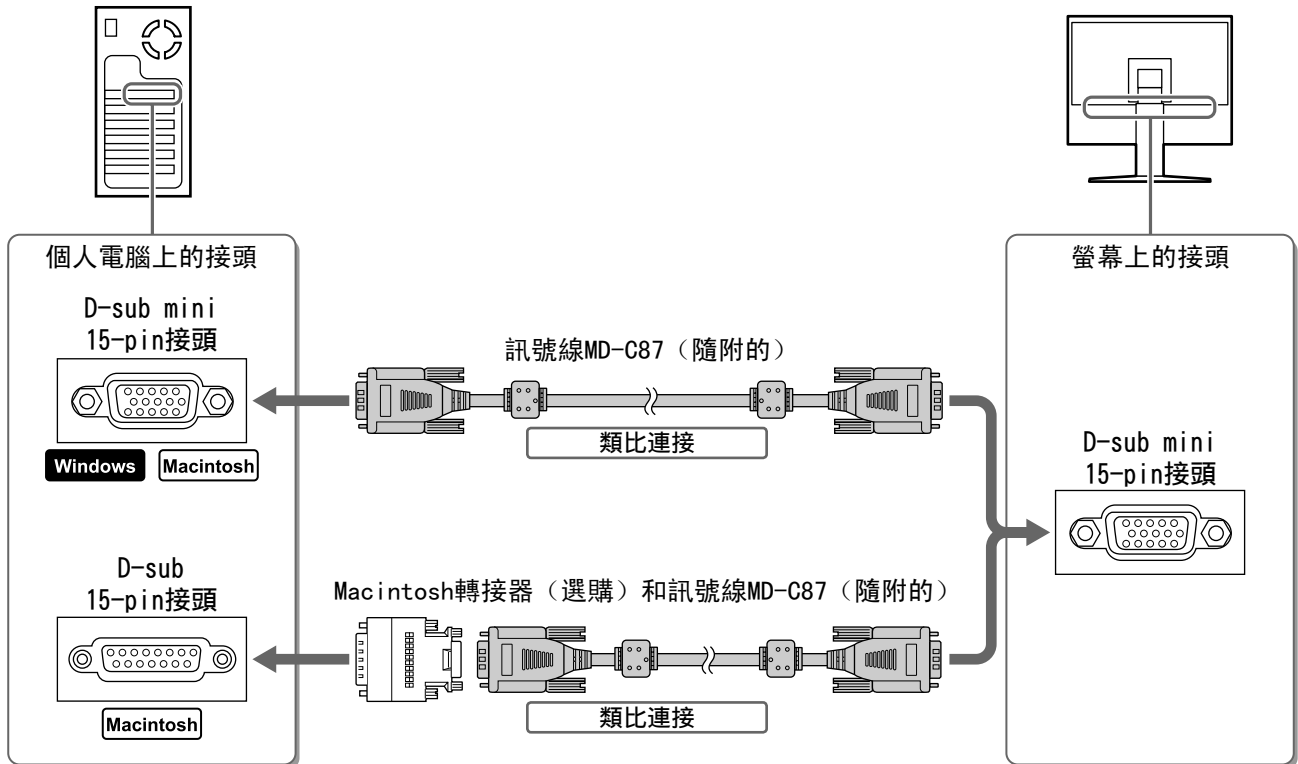
*ScreenManager®是調整功能表的EIZO別稱。(關於如何使用ScreenManager的說明，請參考光碟片上的使用者操作手冊。)

連接訊號線

注意

- 將目前的螢幕換成P1700螢幕時，請務必參照解析度表（最後一頁）將電腦的解析度和垂直頻率設定更改為P1700螢幕可使用的設定值，然後再連接電腦。

- 1 確保螢幕和個人電腦的電源關閉。
- 2 用一根匹配接頭的訊號線連接螢幕和個人電腦。
連接纜線接頭後，請擰緊接頭的螺絲，使配合緊密。




- 3 將電源線插頭插入電源插座和螢幕上的電源接頭。

注意事項

- 將螢幕傾斜到最佳工作位置。

顯示畫面

- 1 按  打開螢幕電源。
- 2 螢幕的電源指示燈會亮起綠色，之後出現螢幕影像。
- 3 第一次打開螢幕和個人電腦時，自動調整功能啟動，並進行時鐘、相位和畫面位置。
自動調整時螢幕會輕微振動5秒鐘，調整完成後即恢復正常。
(若需要自動調整功能的詳細資訊，請參考光碟片上的使用者操作手冊。)

調整亮度








BrightRegulator

由於螢幕下側的傳感器會檢測周圍的亮度，螢幕亮度將自動調整。

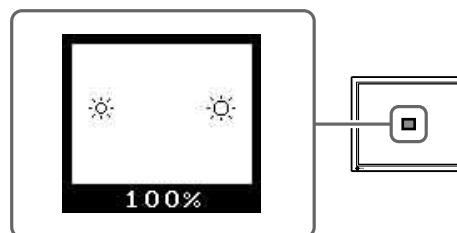
注意

- 切勿遮蓋傳感器。

按以下步驟手動調整亮度。

- 1 按  或 。
出現亮度調整視窗。
- 2 使用  或  調整亮度。
按  使螢幕變亮，或按  使螢幕變暗。
- 3 調整到所需亮度後按 。
儲存指定的亮度值。

亮度調整視窗



注意

- 根據周圍亮度，在手動亮度調整的基礎上BrightRegulator自動調整螢幕亮度。

執行進階設定／調整

可以用調整功能表來進行螢幕或顏色，以及其他各種設定的進階調整。
若需要各調整功能的詳細資訊，請參考光碟片上的使用者操作手冊。

調整功能表



基本設定和調整已經完成。若需要進階設定／調整的詳細資訊，請參考光碟片上的使用者操作手冊。

無畫面的問題

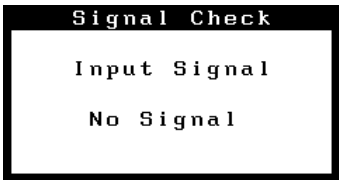
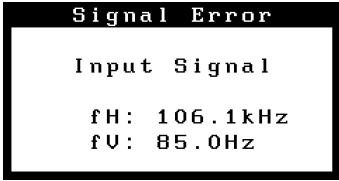
若已使用建議的修正方法後仍然無畫面顯示，請聯絡當地的經銷商。

1. 檢查電源指示燈。

症狀	狀態	原因和修正方法
無畫面	電源指示燈不亮。	檢查電源線是否已正確連接。若問題仍存在，請關閉螢幕電源數分鐘後再開機重試一次。
	電源指示燈點亮橙色。	按鍵盤上某一個鍵，或按一下滑鼠。

2. 檢查在螢幕上停留 40 秒的錯誤訊息。

即使螢幕功能正常，當輸入訊號不正確時，這些訊息仍會出現。

症狀	狀態	原因和修正方法
	輸入訊號的接收不正確。	<p>片刻之後影像正確顯示，螢幕沒有問題。（一些個人電腦開機後不會立刻輸出訊號。）</p> <p>檢查個人電腦是否已開機。</p> <p>檢查訊號線是否已正確連接到個人電腦或顯示卡。</p>
	訊號頻率超出規定範圍。錯誤的訊號頻率會以紅色顯示。	使用顯示卡的公用程式軟體將模式改變到某個適當的模式。詳情請參考顯示卡的操作手冊。

相容的解析度／頻率

本螢幕支援下列解析度。

Resolution	Frequency	Dot Clock	Remarks
640 × 480	- 75 Hz	135 MHz (Max.)	VGA, VESA
640 × 480	67 Hz		Apple Macintosh
720 × 400	70Hz		VEGA TEXT
800 × 600	- 75 Hz		VESA
832 × 624	75 Hz		Apple Macintosh
1024 × 768	- 75 Hz		VESA
1152 × 864	75 Hz		VESA
1152 × 870	75 Hz		Apple Macintosh
1280 × 960	60 Hz		VESA
1280 × 960	75 Hz		Apple Macintosh
*1280 × 1024	- 75 Hz		VESA

* 建議解析度



EIZO NANA O CORPORATION

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

EIZO NANA O TECHNOLOGIES INC.

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

EIZO EUROPE AB

Lovangsvagen 14 194 61, Upplands Väsby, Sweden
Phone: +46 8 590 80 000 Fax: +46 8 590 91 575

EIZO NANA O AG

Moosacherstrasse 6, Au CH - 8820 Wadenswil, Switzerland
Phone: +41-0-44 782 24 40 Fax: +41-0-44 782 24 50

Avnet Technology Solutions GmbH

Lötscher Weg 66, D-41334 Nettetal, Germany
Phone: +49 2153 733-400 Fax: +49 2153 733-483