

# Dell™ 1907FP平面彩色顯示器使用手冊

## 關於您的顯示器

- [前面外觀](#)
- [背面外觀](#)
- [側面外觀](#)
- [下面外觀](#)
- [顯示器規格](#)
- [照顧您的顯示器](#)

## 使用您的顯示器

- [連接底座](#)
- [安排您的連接線](#)
- [使用翹板 \(Tilt\)、轉圓 \(Swivel\) 與垂直延伸部分 \(Vertical Extension\)](#)
- [拆卸底座](#)

## 安裝您的顯示器

- [連接您的顯示器](#)
- [使用前面面板](#)
- [使用OSD選單](#)
- [設定最佳解析度](#)
- [使用Dell Soundbar \(選購\)](#)

## 旋轉您的顯示器

- [變更顯示器的旋轉方向](#)
- [旋轉您的作業系統](#)

## 解決問題




- [顯示器疑難排解](#)
- [一般問題](#)
- [產品規格問題](#)
- [USB的問題](#)
- [Soundbar疑難排解](#)

## 附錄

- [FCC認證資訊](#)
- [安全資訊](#)
- [與Dell聯絡](#)
- [您的顯示器安裝指南](#)

---

## 注意、通知與小心訊息

-  **注意：** "注意" 會指出可幫助您更妥善使用電腦的重要資訊的注意事項。
-  **通知：** 指出潛在硬體損害或資料遺失問題，並告訴您如何避免產生此問題的通知事項。
-  **小心：** 小心 (**CAUTION**) 會指出潛在或財產上的損失、人身傷害、或甚至造成死亡等小心事項。

---

此文件中的資訊如有變更，恕不另行通知。

© 2006 Dell Inc. All rights reserved.

嚴格禁止在未獲得Dell Inc. 書面同意的情況下以任何方式重製任何部分。

此文件中使用的商標：Dell 與 DELL 標誌 Inspiron, Dell Precision, Dimension, OptiPlex, Latitude, PowerEdge, PowerVault, PowerApp, and Dell OpenManage 皆為Dell Inc.的商標；Microsoft、Windows 與 Windows NT 則為Microsoft Corporation的註冊商標；Adobe 為Adobe Systems Incorporated的商標，且可能已以特定的司法權力註冊。ENERGY STAR 為美國環境保護局 (U.S. Environmental Protection Agency) 的註冊商標。身為ENERGY STAR的夥伴之一，Dell Inc.保證此產品符合ENERGY STAR在能源使用效率上的規定。

此文件中可能會使用其他商標與商品名稱來參照聲稱的標誌與名稱或其產品的實體。Dell Inc.放棄除了其自己的商標與商品名稱以外的任何商標與商品名稱的所有利益。

型號1907FP

2006年2月 Rev. A01

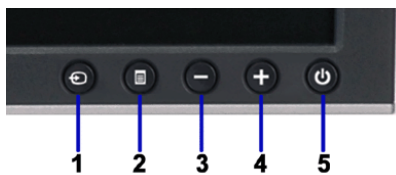
[回到內容頁](#)

## 關於您的顯示器

Dell™ 1907FP平面彩色顯示器使用手冊

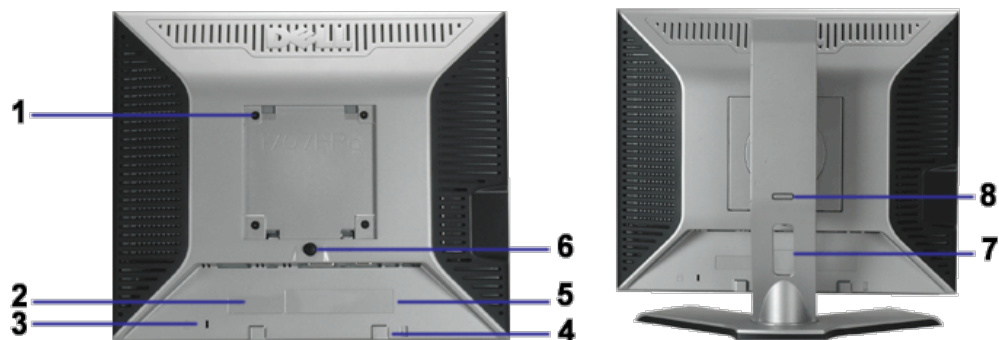
- [前面外觀](#)
- [背面外觀](#)
- [下面外觀](#)
- [側面外觀](#)
- [顯示器規格](#)
- [照顧您的顯示器](#)

### 前面外觀



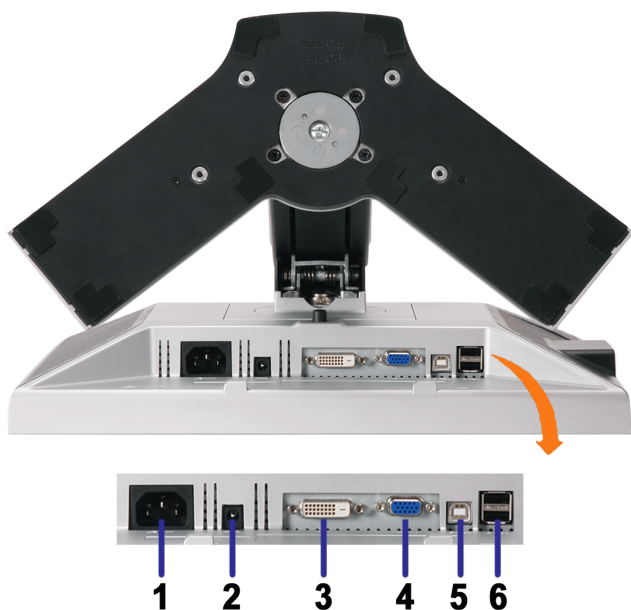
1.	輸入選擇
2.	OSD功能表/選擇按鍵
3.	向下按鍵
4.	向上按鍵
5.	電源鍵（含電源指示燈）

### 背面外觀




1	VESA安裝孔（100mm）（位於連接的底座後面）	用來架設顯示器。
2	序號條碼標籤	若您需要與Dell聯絡以取得技術支援，請參考此標籤。
3	安全鎖槽	使用安全鎖與此鎖槽來保護您的顯示器。
4	Dell Soundbar安裝托架	連接選購的Dell Soundbar。
5	管理等級標籤	列出管理認證。
6	底座移除按鍵	按下此按鍵可鬆開底座
7	連接線固定器	將連接線放在固定器中來幫助您管理連接線。
8	鎖定/鬆開按鍵	將顯示器向下按，按下按鍵來鬆開顯示器，然後將顯示器抬高至想要的高度。

## 下面外觀

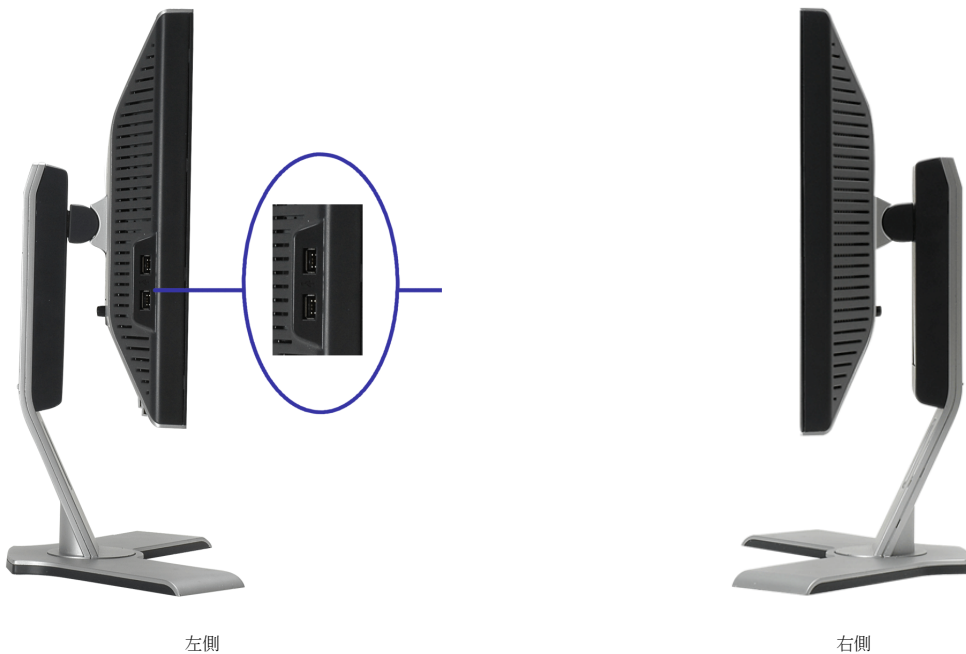


1	電源連接接頭	插入電源線。
2	Dell Soundbar電源接頭	連接Soundbar（選購）的電源線。
3	DVI接頭	連接電腦的DVI連接線。
4	VGA接頭	連接電腦的VGA連接線。
5	USB上游接頭	將顯示器隨附的USB連接線連接至顯示器與電腦。連接好連接線之後，您便可以使用顯示器側面與下方的USB接頭。
6	USB接頭	連接您的USB裝置。

 **注意：** 只有在連接線連接至電腦與顯示器的USB上游接頭之後您才能使用此接頭。

## 側面外觀

USB接頭（下游）



左側


右側

## 顯示器規格

### 電源管理模式

若您的個人電腦上已安裝符合VESA的DPM規格的顯示卡或軟體，此顯示器便可以在使用時自動降低其耗電量。這指的便是'省電模式 (Power Save Mode) '\*。若電腦偵測到有訊號從鍵盤、滑鼠或其他輸入裝置輸入，顯示器便會自動'覺醒'。下面表格列出了此自動省電功能的耗電量與訊號指示：

VESA模式	水平同步	垂直同步	視訊	電源指示燈	耗電量
正常運作 (搭配Dell Soundbar與USB啟用的情況下)	使用中	使用中	使用中	綠色	75 W (最大)
正常運作	使用中	使用中	使用中	綠色	32 W (典型)
使用中-關閉模式	停用中	停用中	空白	琥珀色	低於2 W
關閉	-	-	-	指示燈熄滅	低於1 W

 注意：OSD只有在'正常運作'模式中才有作用。在使用中-關閉模式中按下“menu”或“plus”按鍵時將會出現下列訊息。

1. Analog Input  
In Power Save Mode  
Press Computer Power Button  
or Any Key on Keyboard or Move Mouse

或

2. Digital Input  
In Power Save Mode  
Press Computer Power Button  
or Any Key on Keyboard or Move Mouse

啟動電腦並'喚醒'顯示器來存取OSD。

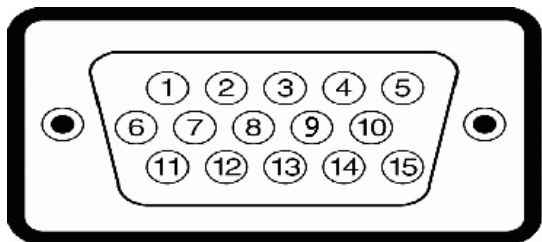
本顯示器符合ENERGY STARR與TCO '99 / TCO '03電源管理規格。



\* 只有在拔下顯示器的主電源連接線時才能使顯示器達到在關閉 (OFF) 模式時零耗電量的目標。

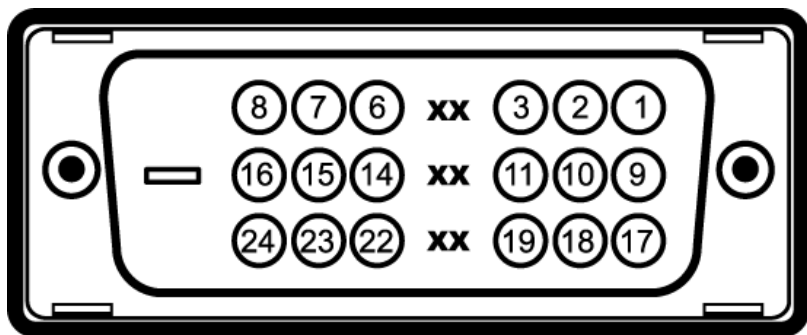
## 針腳定義

### 15-pin D-sub接頭



針腳編號	15-Pin訊號連接線的顯示器端
1	視訊-紅色
2	視訊-綠色
3	視訊-藍色
4	GND (接地)
5	自我測試
6	接地-R
7	接地-G
8	接地-B
9	DDC +5V
10	接地 - 同步
11	GND (接地)
12	DDC資料
13	H-sync (水平同步)
14	V-sync (垂直同步)
15	DDC時脈

## 24-pin數位DVI 接頭



注意： Pin 1位於右上角。

針腳	訊號指定	針腳	訊號指定	針腳	訊號指定
1	T.M.D.S. Data 2-	9	T.M.D.S. Data 1-	17	T.M.D.S. Data 0-
2	T.M.D.S. Data 2+	10	T.M.D.S. Data 1+	18	T.M.D.S. Data 0+
3	T.M.D.S. Data 2 Shield	11	T.M.D.S. Data 1 Shield	19	T.M.D.S. Data 0 Shield
4	沒有針腳 (No Pin)	12	沒有針腳 (No Pin)	20	沒有針腳 (No Pin)
5	沒有針腳 (No Pin)	13	沒有針腳 (No Pin)	21	沒有針腳 (No Pin)
6	DDC時脈	14	+5V電源	22	T.M.D.S. Clock Shield
7	DDC資料	15	接地 (+5V)	23	T.M.D.S. Clock +
8	沒有連接	16	熱插入偵測 (Hot Plug Detect)	24	T.M.D.S. Clock -

## 通用序列匯流排 (USB) 界面

此顯示器支援高速認證的USB 2.0界面。



	資料傳輸速率	耗電量
高速	480 Mbps	2.5W (最大, 每個埠)
全速	12 Mbps	2.5W (最大, 每個埠)
低速	1.5 Mbps	2.5W (最大, 每個埠)

USB 連接埠：

- 1個上游連接埠 - 後方
- 4個下游連接埠 - 2個位於後方；2位於左側



注意： USB 2.0 相容性需有相容於2.0的電腦才能使用。



注意： 此顯示器的USB界面只有在顯示器電源開啟時 (或在省電模式中) 才能使用。關閉並重新開啟顯示器會重置其USB 界面；已連接的周邊裝置可能需花費幾分鐘來恢復正常運作。

## 隨插即用相容性

您可以將此顯示器安裝在任何有隨插即用相容性的系統中。本顯示器會使用顯示器資料通道（Display Data Channel，DDC）通訊協定自動提供其延伸顯示識別資料（Extended Display Identification Data，EDID）給系統，因此系統便能夠自行設定並將顯示器設定值最佳化。若您想要的話，您也可以選擇不同的設定值，但在大部分情況下，顯示器安裝作業皆會自動完成。

### 一般

機型編號 1907FP

### 平面面板

螢幕類型	啟用矩陣 - TFT LCD
螢幕尺寸	19 英寸（19 英寸可視影像尺寸）
預設顯示區域：	
水平	376 mm（14.8 英寸）
垂直	301 mm（11.9 英寸）
點距	0.294 mm
檢視角度	130°（垂直）典型、140°（水平）典型
亮度輸出	300 CD/m <sup>2</sup> （典型）
對比度：	700 比 1（典型）
面板塗層（Faceplate coating）	含硬塗層 3H（hard-coating 3H）抗炫光塗層
背光	CCFL（4）邊緣光線系統（edgelight system）
反應時間	8ms 典型

### 解析度

水平掃描範圍	30 kHz 至 81 kHz（自動）
垂直掃描範圍	56 Hz 至 76 Hz（自動）
最佳預設解析度	1280 x 1024，垂直更新率為 60 Hz
最高預設解析度	1280 x 1024，垂直更新率為 75 Hz

### 預設顯示模式

顯示模式	水平更新率（kHz）	垂直更新率（Hz）	像素時脈（MHz）	同步極性（水平/垂直）
VESA，720 x 400	31.5	70.0	28.3	-/+
VESA，640 x 480	31.5	60.0	25.2	-/-
VESA，640 x 480	37.5	75.0	31.5	-/-
VESA，800 x 600	37.9	60.3	49.5	+/+
VESA，800 x 600	46.9	75.0	49.5	+/+
VESA，1024 x 768	48.4	60.0	65.0	-/-
VESA，1024 x 768	60.0	75.0	78.8	+/+
VESA，1152 x 864	67.5	75.0	108	+/+
VESA，1280 x 1024	64.0	60.0	135.0	+/+
VESA，1280 x 1024	80.0	75.0	135.0	+/+

### 電氣規格

影像輸入訊號	類比RGB、0.7伏特+/-5%、75 ohm輸入阻抗時為正極 數位DVI-D TMDS、每條差動線（differential line）為600mV、50 ohm輸入阻抗時為正極
同步輸入訊號	獨立的水平與垂直同步、極性無固定TTL等級、SOG（綠色上為Composite SYNC）
AC輸入電壓 / 頻率 / 電流	100至240 VAC / 50或60 Hz ± 3 Hz / 2.0A（最大）
輸入電流	120V：42A（最大） 240V：80A（最大）

## 實體特性

連接接頭類型	15-pin D-小型、藍色接頭：DVI-D、白色接頭
訊號連接線類型	數位：可拆卸、DVI-D、硬式針腳、裝運時已連接至顯示器 類比：可分開、D-Sub、15pins接頭、運送時已連接至顯示器

尺寸（含底座）：	
高（已壓縮）	14.11英吋（358.33 mm）
高（已延伸）	19.23英吋（488.56 mm）
寬	16.15英吋（410.10 mm）
深	7.16英吋（181.90 mm）

尺寸：（不含底座）：	
高度	13.31英吋（338.04 mm）
寬	16.15英吋（410.10 mm）
深	2.60英吋（66.00 mm）

底座尺寸：	
高（已壓縮）	13.57英吋（344.70 mm）
高（已延伸）	15.30英吋（388.60 mm）
寬	13.27英吋（337.00 mm）
深	7.16英吋（181.90 mm）

含包裝重量	18.96 lbs（8.6公斤）
-------	------------------

含底座配件與連接線的重量	15.6 lbs（7.1公斤）
--------------	-----------------

不含底座配件重量 （牆上安裝或VESA安裝方式 - 不含連接線）	11.02 kgs（5.0公斤）
-------------------------------------	------------------

底座配件的重量	3.53 lbs（1.60公斤）
---------	------------------

## 環境

溫度：	
運作時	5°至35°C（41°至95°F）
沒有運作時	保存：-20°至60°C（-4°至140°F） 運送：-20°至60°C（-4°至140°F）
濕度：	
運作時	10%至80%（沒有水氣凝結的狀態）
沒有運作時	保存：5%至90%（沒有水氣凝結的狀態）

運送： 5%至90%（沒有水氣凝結的狀態）

海拔高度：

運作時

最高3,657.6m（12,000 ft）

沒有運作時

最高12,192 m（40,000 ft）

散熱

256.08 BTU/小時（最大）

119.5 BTU/小時（典型）

## 照顧您的顯示器



小心：請在清潔顯示器之前先仔細閱讀並依照[安全指示](#)中的說明來清潔顯示器。



小心：清潔顯示器之前，請先將顯示器電源線從電源插座上拔下。

- 若要清潔抗靜電螢幕，請用水將一塊柔軟乾淨的布稍微弄濕。可能的話請使用特殊的螢幕清潔布或適用於抗靜電塗層的清潔劑來清潔螢幕。請勿使用含苯、稀釋劑、阿摩尼亞、或有腐蝕作用的清潔劑或壓縮空氣來清潔。
- 請使用稍微沾濕、溫熱的軟布來清潔塑膠部分。請避免使用任何類型的清潔劑，因為某些清潔劑會在塑膠上留下一層乳狀薄膜。
- 若您將顯示器拆封時有看到白色粉末，請用乾淨軟布將之擦乾淨。裝運顯示器時會產生此白色粉末。
- 請小心搬運您的顯示器，因為深色的塑膠外殼比淺色的塑膠外殼更容易因刮傷而產生白色刮痕。
- 為了幫助您維持監視器的最佳影像品質，請使用動態變化的螢幕保護程式，不使用監視器時，也請關閉監視器電源。

[回到內容頁](#)



[回到內容頁](#)

## 使用您的顯示器

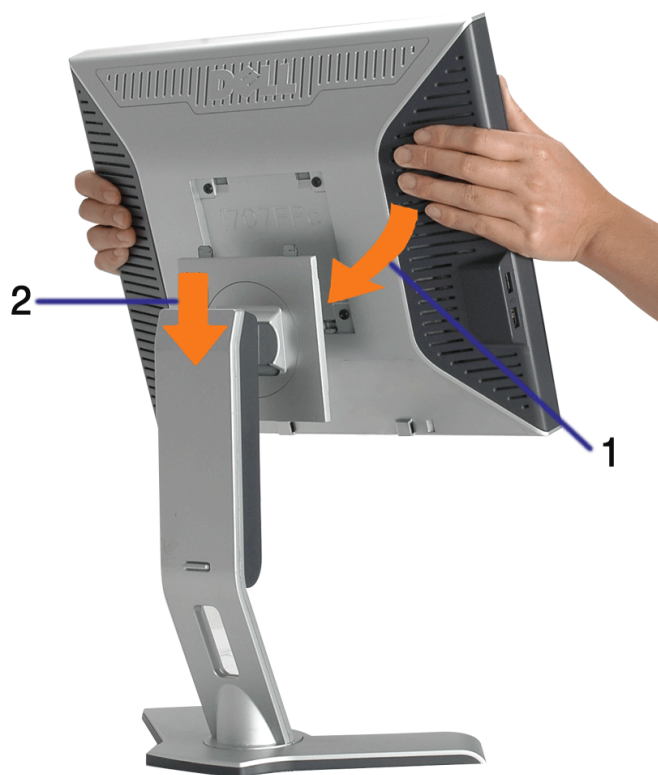
### Dell™ 1907FP平面彩色顯示器使用手冊

- [連接底座](#)
- [安排您的連接線](#)
- [使用翹板（Tilt）、轉圓（Swivel）與垂直延伸部分（Vertical Extension）](#)
- [拆卸底座](#)

---

## 連接底座

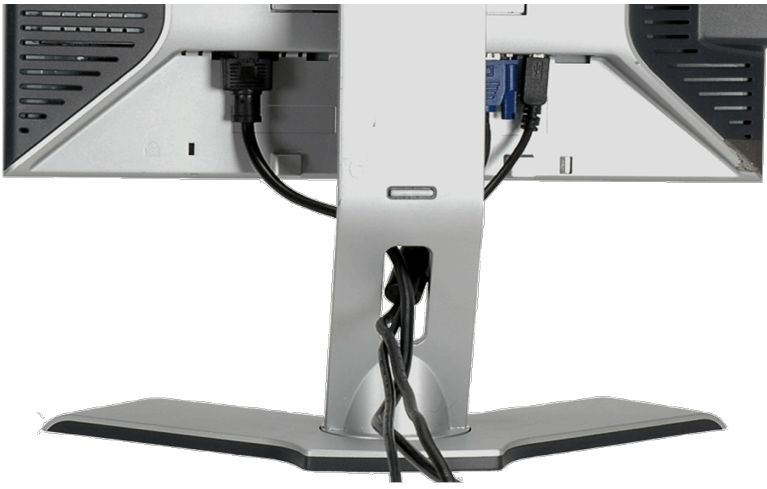
 注意：底座在顯示器從工廠運送出來時已被拆下並延伸。



- 請將顯示器上的溝槽對準底座上的兩個垂片。
- 降低顯示器直到顯示器鎖入底座為止。

---

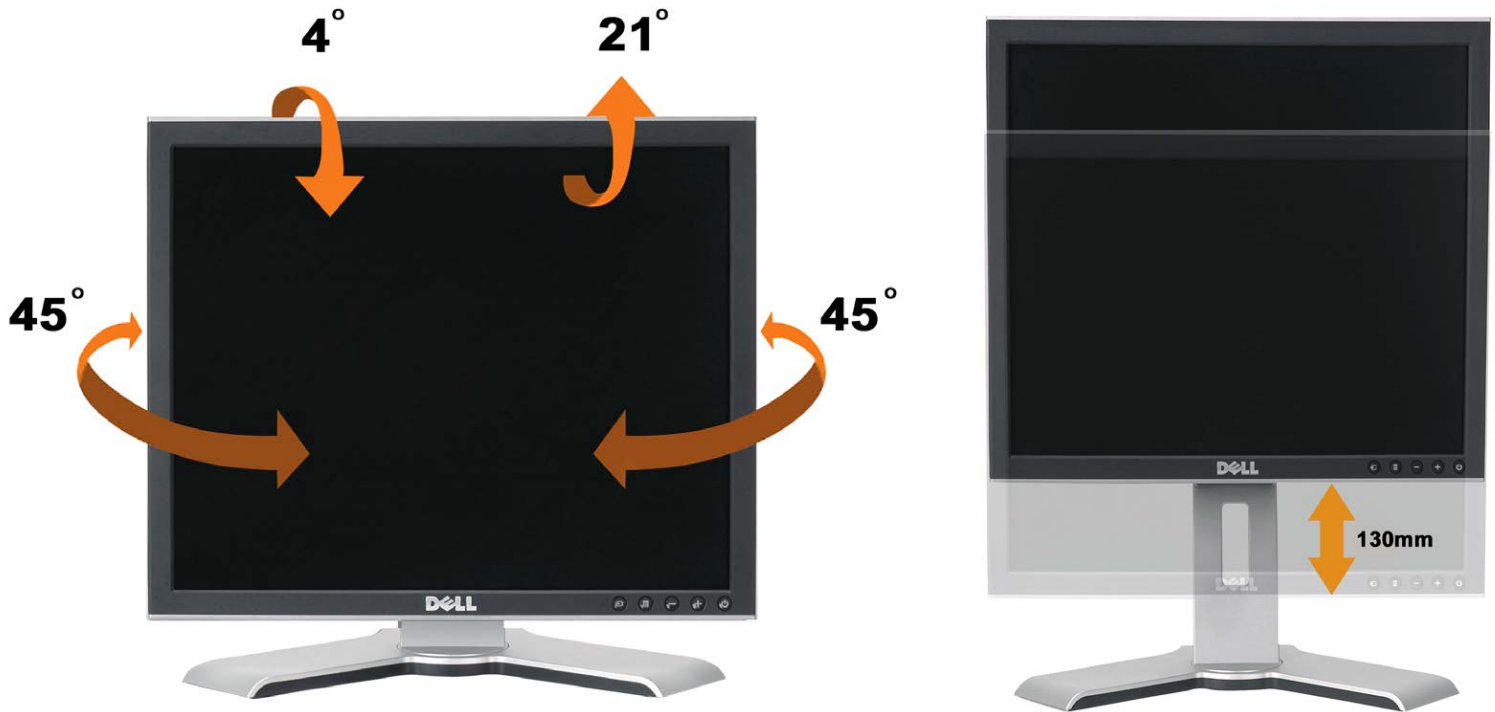
## 安排您的連接線




將所有必要的連接線連接至顯示器與電腦之後，（請參見[連接您的顯示器](#)以取得連接線的連接資訊，）請如上圖所示使用連接線固定器來將連接線整理乾淨。

## 使用翹板（Tilt）、轉環（Swivel）與垂直延伸部分（Vertical Extension）

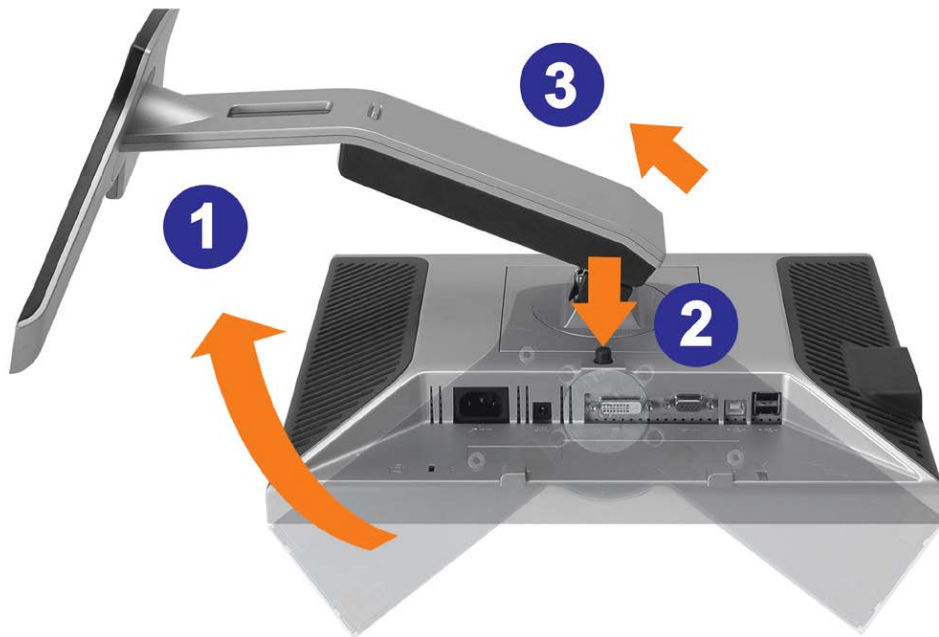
使用翹板（Tilt）、轉環（Swivel）與垂直延伸部分（Vertical Extension）調整您的顯示器。您可以將顯示器調整至最適合您觀賞要求的角度與位置。



您可以使用底座鎖定/鬆開按鍵來垂直調整底座，最多達5.12英寸（130mm）。您可以藉由在底座上向上或向下滑動顯示器來將顯示器調整至想要的位置。

 注意：將顯示器移至新位置之前，請先將顯示器降低直到鎖入定位為止來鎖住底座。

## 拆卸底座



➡ 通知：將顯示器面板放在柔軟的布或墊子上，然後執行下面步驟來拆下底座。

□□□ 旋轉底座以便按下接觸底座釋放按鍵。

□□□ 按下底座釋放按鍵並將底座抬高來將之從顯示器上拆下。

[回到內容頁](#)

[回到內容頁](#)

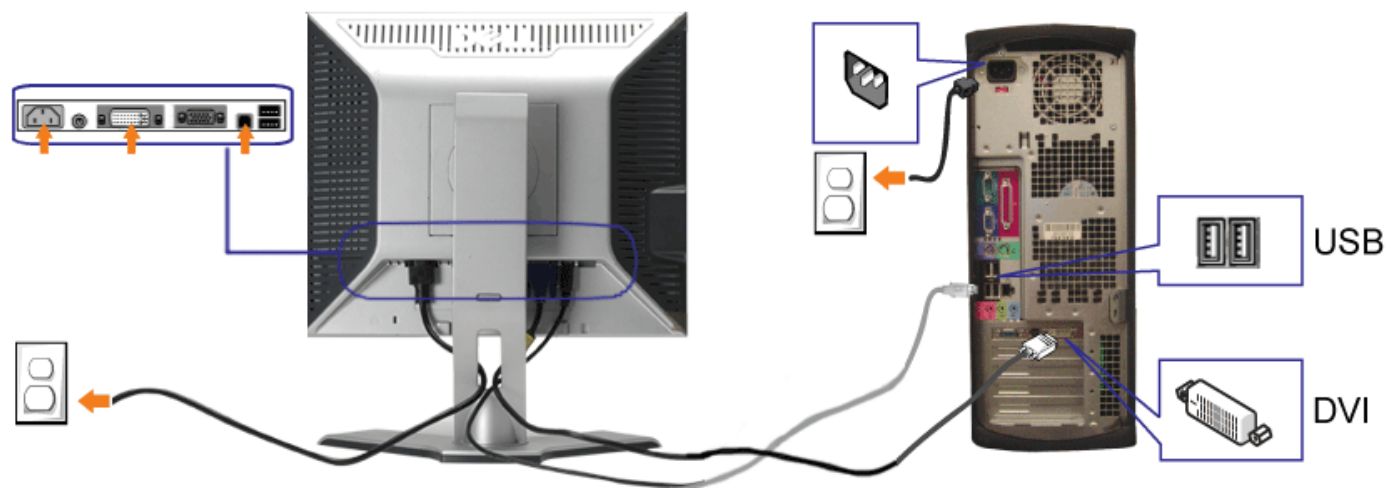
## 安裝您的顯示器

Dell™ 1907FP平面彩色顯示器使用手冊

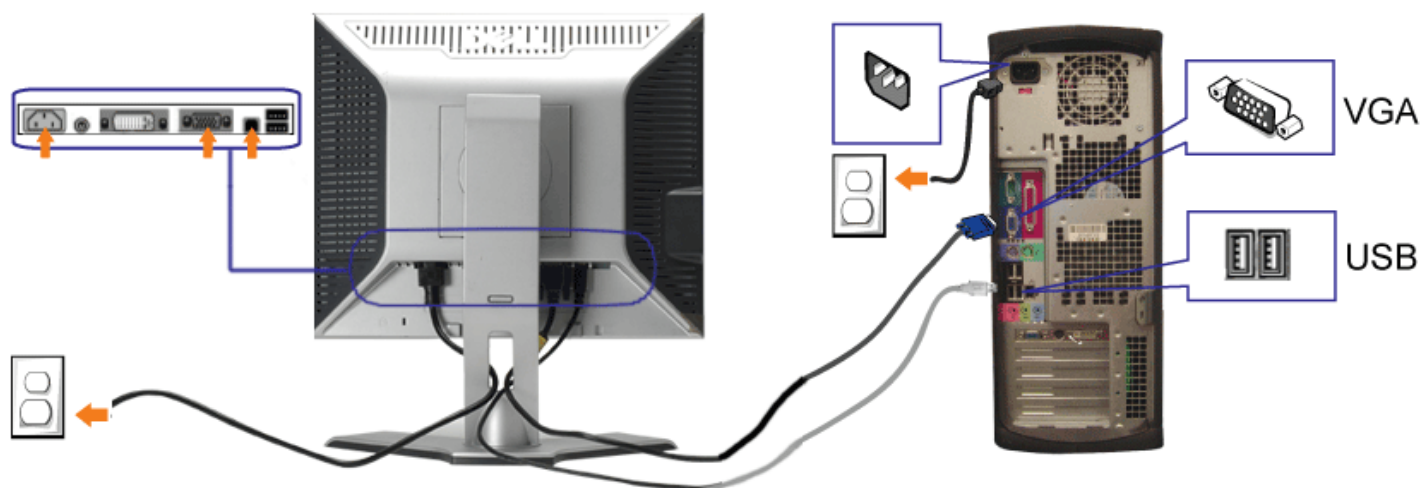
- [連接您的顯示器](#)
- [使用前面面板](#)
- [使用OSD選單](#)
- [設定最佳解析度](#)
- [使用Dell Soundbar \(選購\)](#)

### 連接您的顯示器

 小心：在您開始執行此部分說明的任何程序前，請遵守[安全指示](#)。



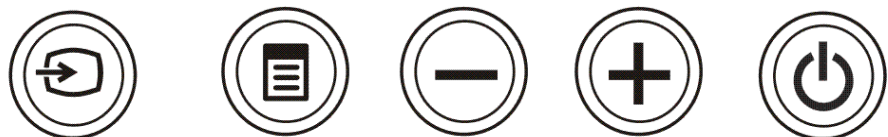
或



1. 請關閉您的電腦並拔下電腦的電源線。
2. 將白色DVI或藍色VGA連接線連接至電腦與顯示器的連接頭。
3. 將顯示器隨附的USB連接線連接至電腦與顯示器上的上游USB接頭。將連接線連接至電腦與顯示器之後，您便可以使用顯示器上的USB接頭。
4. 連接任何USB裝置。
5. 連接電源線
6. 打開顯示器與電腦。若您沒有看到任何影像，請按下輸入選擇按鍵並確定有選擇正確的輸入來源。若仍然沒有看到任何影像，請參見[顯示器疑難排解](#)。

## 使用前面面板

請使用顯示器前面面板的按鍵來調整影像設定值。



A

B

C

D

E

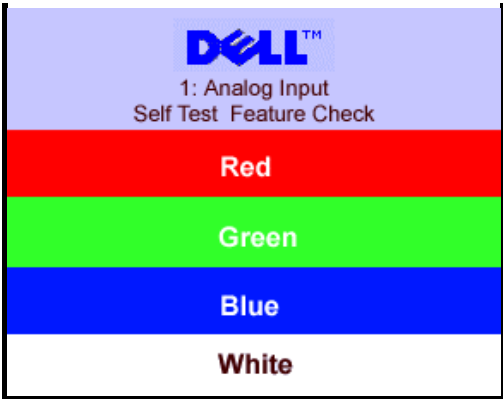
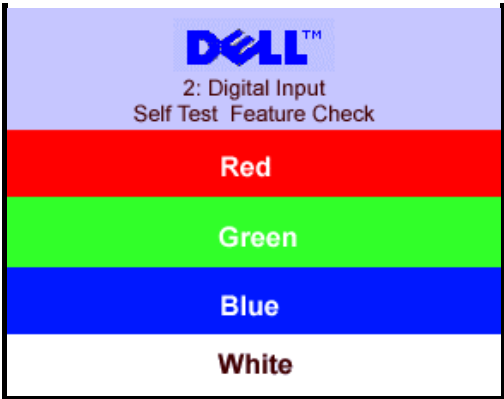





輸入選擇

請使用輸入選擇鍵來於可能已連接至顯示器的兩種不同影像訊號之間選擇輸入來源。



注意：若顯示器沒有感應到視訊訊號，螢幕上便應該會出現漂浮且有黑色背景的'Dell Self-test Feature Check (Dell自我測試功能檢查)'對話方塊。視選擇的輸入來源不同，下面其中一個對話方塊也會持續在螢幕上捲動。

		
 <p>OSD功能表/選擇按鍵</p>	<p>功能表按鍵是用來開啟及退出螢幕顯示（on-screen display：OSD）功能表，以及從功能表與子功能表退出的按鍵。請參見<a href="#">使用OSD選單</a>。</p>	
 <p>向下（-）及向上（+）</p>	<p>使用這些按鍵來調整（降低/提高範圍）OSD選單中的項目。</p>	
 <p>電源鍵與指示燈</p>	<p>使用電源鍵開啟及關閉顯示器。 綠色指示燈表示顯示器電源已經開啟且正常運作。琥珀色指示燈則表示顯示器處於省電模式。</p>	

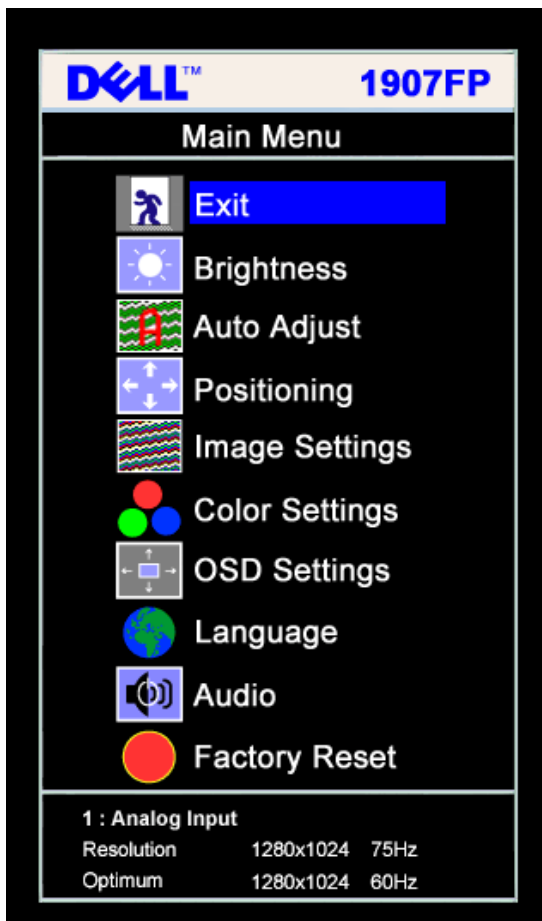
## 使用OSD選單

 注意：若您變更設定值然後繼續進入另一個選單，或是退出OSD選單，顯示器便會自動儲存您所做的變更。若您變更設定值然後等待OSD選單消失，您所做的變更也會被儲存起來。

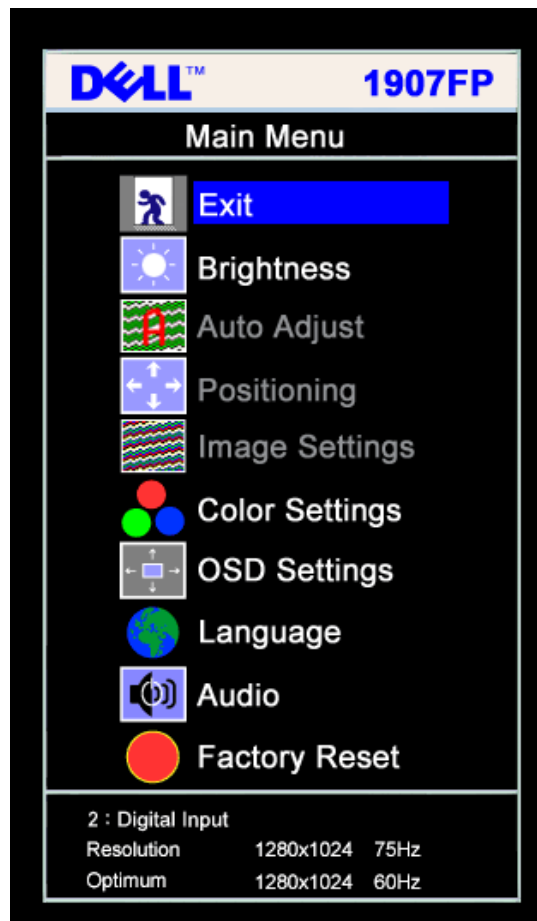
□□□ 按下MENU鍵來開啟OSD選單及顯示主選單。

類比（VGA）輸入的主選單

數位（DVI）輸入的主選單



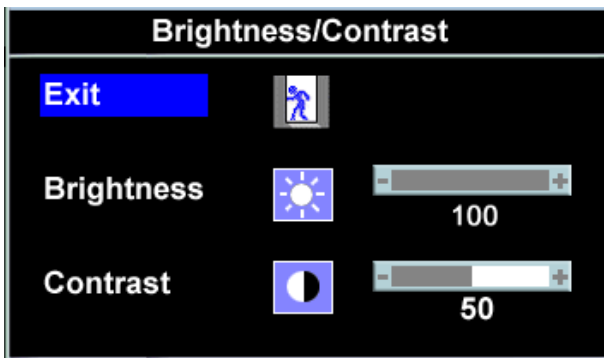
或



 注意：位置與影像設定值只有在您使用類比（VGA）連接頭時才可使用。

- 請按下-與+ 按鍵來於設定選項之間移動。在從一個圖示移動至另一個圖示時，其選項名稱便會被反白。請參見下面表格以取得顯示器所有可用選項的完整清單資訊。
- 按一下MENU鍵來啟動反白的選項。
- 按下 - 與 + 鍵選擇想要的參數。
- 按下MENU進入滑動軸，然後依照選單上的指示符號使用-與+ 鍵來變更設定。
- 按一下MENU按鍵回到主選單來選擇另一個選項，或按二或三次MENU鍵退出OSD選單。

圖示	選單與子選單	說明
	<b>Exit</b> (退出)	選擇退出主選單。
	亮度/對比度	<p>亮度可調整背光的發光度。</p> <p>先調整 亮度 ，然後在需要更進一步的調整時才調整 對比度。</p> <p>按下+ 鍵來提高亮度，或按下-鍵降低亮度（最低0 ~ 最高100）。</p> <p>對比可調整顯示器螢幕畫面上黑暗與明亮區域之間的差異程度。</p> <p>按下+ 鍵來提高對比度，或按下-鍵降低對比度（最低0 ~ 最高100）。</p>



 注意：使用DVI來源時，將無法調整對比度。



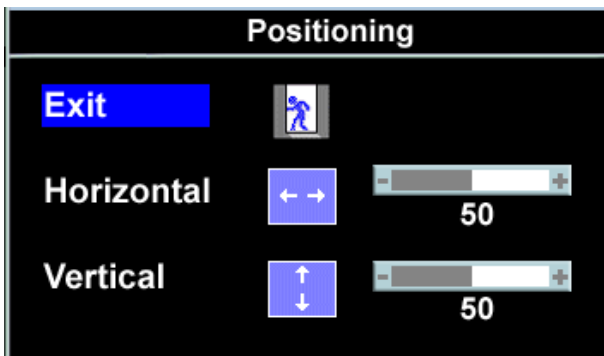
位置調整：

水平  
垂直

位置調整功能可將在顯示器螢幕上移動顯示區域。

變更水平或垂直設定值時，並不會改變檢視區域的大小。影像會依照您選擇的設定值來移動。

最小設定值為0（-）最大設定值則是100（+）。



 注意：使用DVI來源時，將無法使用位置調整選項。



自動調整

即使您的電腦可在開機時辨識出您的顯示器，自動調整功能也可以將顯示設定值最佳化來與您設定的特殊設定值搭配使用。

選擇啟動自動設定與調整。在顯示器自我調整至目前輸入來源時，螢幕上會出現下面的對話方塊：



自動調整可讓顯示器自動調整至輸入的視訊訊號。使用自動調整之後，您可以使用影像設定下的像素時脈（Coarse）與相位（Fine）控制項進一步微調顯示器。

 在大部分情況下，自動調整會為您的組態設定產生最佳的影像。



影像設定：

像素時脈（Coarse）

相位與像素時脈調整功能可讓您將顯示器調整至更接近您喜好的程度。您可藉由選擇影像設定值來從主OSD選單中存取這些設定值。

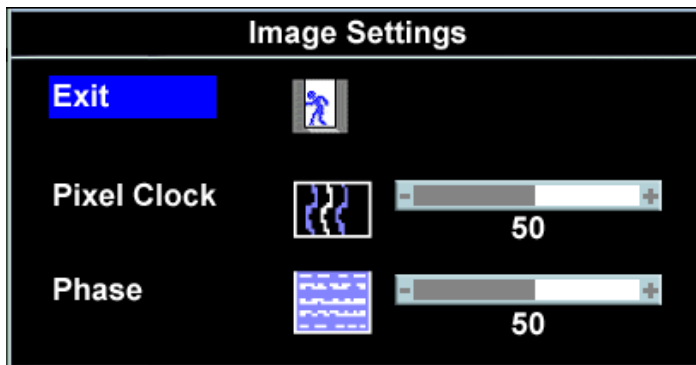
請使用-與+鍵來調整。（最小值：0 ~ 最大值：100）



相位 (Fine)

若無法透過相位調整取得滿意的結果，請使用像素時脈 (Coarse) 調整功能，然後再使用一次相位 (fine) 調整功能。

 **注意：** 此功能可能會改變顯示影像的寬度。請使用位置 (Position) 選單的水平 (Horizontal) 功能將顯示影像調整至螢幕中央。



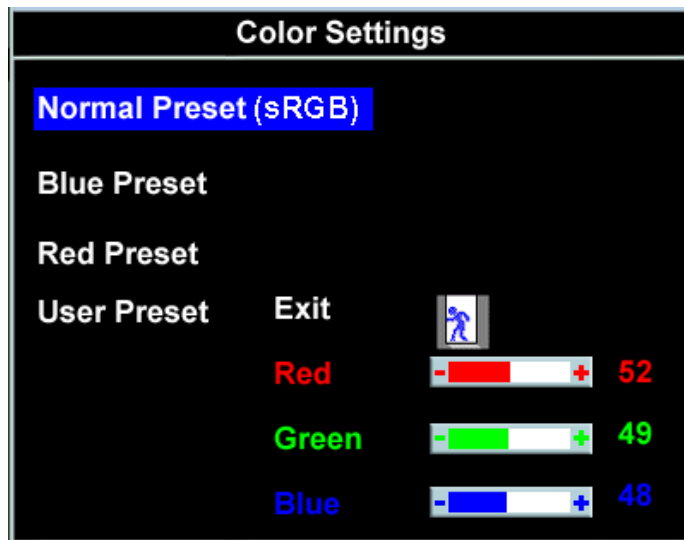
 **注意：** 使用DVI來源時，將無法使用影像設定選項。



亮度設定

色彩設定功能可調整色溫、色度與飽和度。

色度在白色區域中最顯而易見。



- 選擇藍色設定來取得偏藍色調。此色彩設定一般是用在以文字為基礎的應用程式 (例如空白表格程式、程式設計、文字編輯程式等等)。
- 選擇紅色設定來取得偏紅色調。此色彩設定一般是用在色彩強化的應用程式 (例如相片影像編輯、多媒體、電影等等)。
- 選擇一般設定則可取得預設 (出廠時) 的色彩設定值。此設定也是“sRGB”標準預設色階。
- 使用者設定 (User Preset)：使用加與減號按鍵，從0至100每按一次可調整一個數字，來單獨提高或降低三原色 (R、G、B)。

- 藍色設定 (Blue Preset)
- 紅色設定 (Red Preset)
- 一般設定 (Normal Preset)
- 使用者設定 (User Preset)



OSD設定：

調整OSD的設定值，包括位置、選單在螢幕上的顯示時間以及OSD的旋轉角度。

水平位置

OSD的位置：

- 若要調整OSD的水平位置，請使用-與+鍵，然後將OSD向左或向右移動。

垂直位置


若要調整OSD的垂直位置，請使用-與+ 鍵，然後將OSD向下或向上移動。

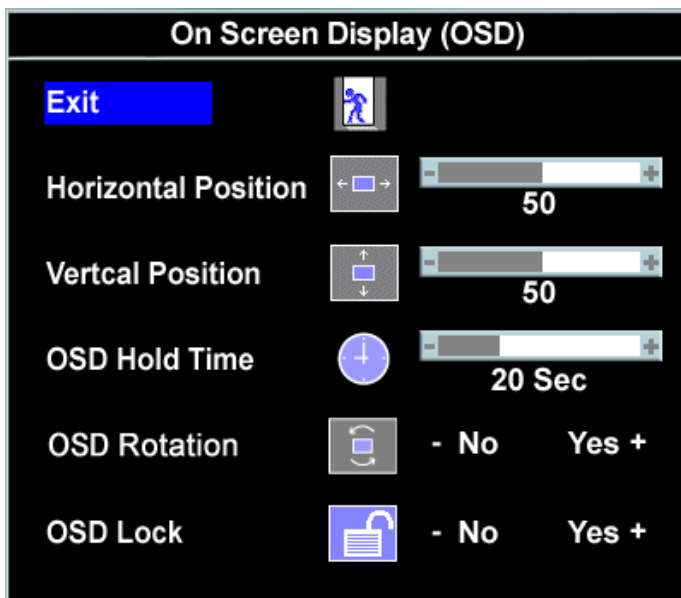
**OSD 停留時間**


OSD停留時間：  
OSD會在使用時維持在啟用中的狀態。調整停留時間可設定OSD在您最後一次按下按鍵之後維持在使用中狀態的時間。請使用-與+ 按鍵，在5至60秒之間，每按一次可調整滑動軸5秒鐘。

**OSD 鎖定**

OSD鎖定：  
控制使用者存取調整功能。選擇是 (Yes) (+) 時，便不允許使用者調整功能。除了選單按鍵之外的所有按鍵皆會被鎖住。

 **注意：** 當OSD被鎖住時，按下選單 (Menu) 按鍵便可讓使用者直接進入OSD設定選單，並進入OSD鎖定 (OSD Lock) 時預選的項目。選擇否 (No) (-) 來解鎖並允許使用者存取所有可用設定。



 **注意：** 您也可以按下並按住選單按鍵15秒鐘來鎖住OSD或將OSD解鎖。


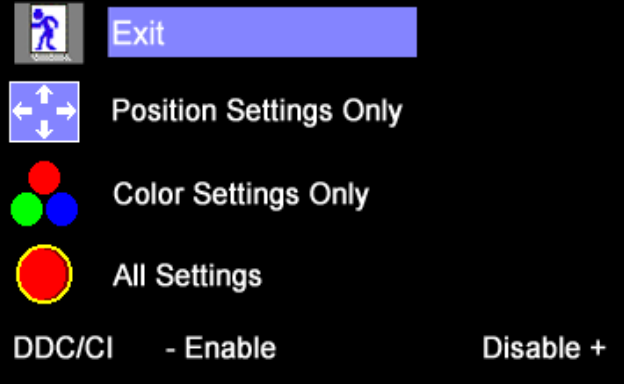


**語言**

在五種語言 (英文、法文、西班牙文、德文或日文) 中選擇一種做為OSD顯示語言。



**注意：** 此變更只會影響OSD。它並不會影響在電腦上執行的任何軟體。

		
	<p>聲音（選購）</p>	<p>您可以選擇在顯示器處於省電模式時要開啟或關閉聲音。</p> <p>是（<b>Yes</b>） — 啟用聲音 否（<b>No</b>） — 關閉聲音（預設值）</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; text-align: center;"> <p><b>Audio On During Power Saving</b></p>  </div> <p> <b>注意：</b> 當Dell Soundbar沒有正確連接至顯示器時，聲音選單便無法使用。</p>
	<p>重設為原廠設定：</p>	<p>將OSD選單選項重設為原廠預設數值。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; text-align: center;"> <p><b>Reset to Factory Settings</b></p>  </div> <p>退出 (<b>Exit</b>) — 在沒有設定任何OSD選項的情況下選擇退出Reset to Factory Settings（重設為原廠設定）選單。</p> <p>僅變更位置設定（<b>Position settings only</b>） — 將影像位置變更回原廠設定值。</p> <p><b>Color</b> 僅變更色彩設定（<b>settings only</b>） — 將紅色、綠色與藍色設定值變更回原廠設定值，並設定Normal Preset（一般設定）的預設值。</p> <p>變更所有設定（<b>All settings</b>） — 將所有使用者可調整的設定值，包括色彩、位置、亮度、對比度與OSD停留時間皆變更回原廠預設值。 OSD的語言不會改變。</p> <p><b>DDC/CI</b> — 啟動 DDC/CI 控制功能。 DDC/CI（顯示器資料通道/命令介面，Display Data Channel/Command Interface）可讓您透過電腦上的軟體調整顯示器參數（亮度、色彩平衡等）。 預設值是「啟動」。您可以選擇「關閉」以停用此功能。 若要得到最佳的使用者體驗和顯示器的最佳效能，請保持啟動此功能。</p> <p> <b>註：</b> 當使用者選擇「Disable」（關閉），警示訊息框將顯示如下。選擇「Yes」（是）關閉DDC/CI並回到「重設出廠設定」（Reset to</p>

Factory Settings) 選單。警示訊息會在20秒後關閉。

The function of adjusting display settings using PC applications will be disabled.

Do you want to disable DDC/CI?

- No

Yes +

## OSD警告訊息

螢幕上可能會出現下列其中一個警告訊息指出顯示器已經超出同步範圍。

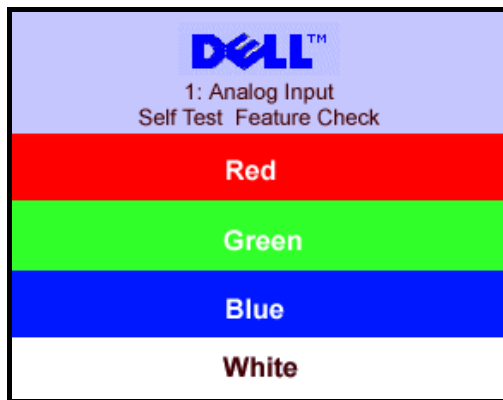
1. Analog Input  
Cannot Display This Video Mode  
**Optimum Resolution 1280 x1024 60Hz**

或

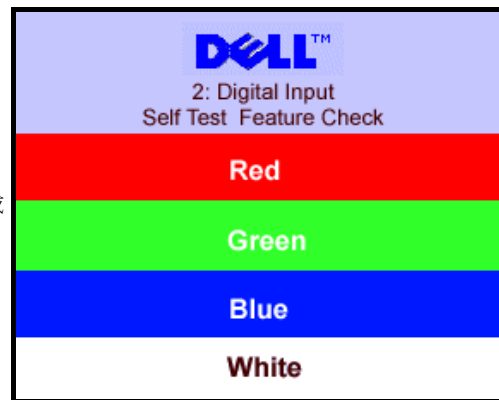
2. Digital Input  
Cannot Display This Video Mode  
**Optimum Resolution 1280 x1024 60Hz**

這表示顯示器無法與從電腦接收到的訊號同步化。這可能是因為顯示器使用的訊號頻率太高或太低。請參見[規格](#)以取得此顯示器支援的水平與垂直頻率範圍。建議模式為1280 X 1024 @ 60Hz。

 **注意：**若顯示器沒有感應到視訊訊號，螢幕上便應該會出現漂浮的'Dell自我測試功能檢查 (Dell Self-test Feature Check)'對話方塊。



或



有時候並不會出現任何警告訊息，但是螢幕畫面是空白的。這也可能表示顯示器沒有與電腦同步化。

請參見[解決問題](#)以取得更多資訊。

## 設定最佳解析度

- 在桌面上按一下右鍵並選擇內容。
- 選擇設定值標籤。
- 將螢幕解析度設定為1280 x 1024。
- 按一下確定。

若您沒有看到1280 x 1024選項，您可能必須更新顯示卡驅動程式。請依照您的電腦狀況完成下列其中一項程序。

若您有Dell桌上型或可攜式電腦：

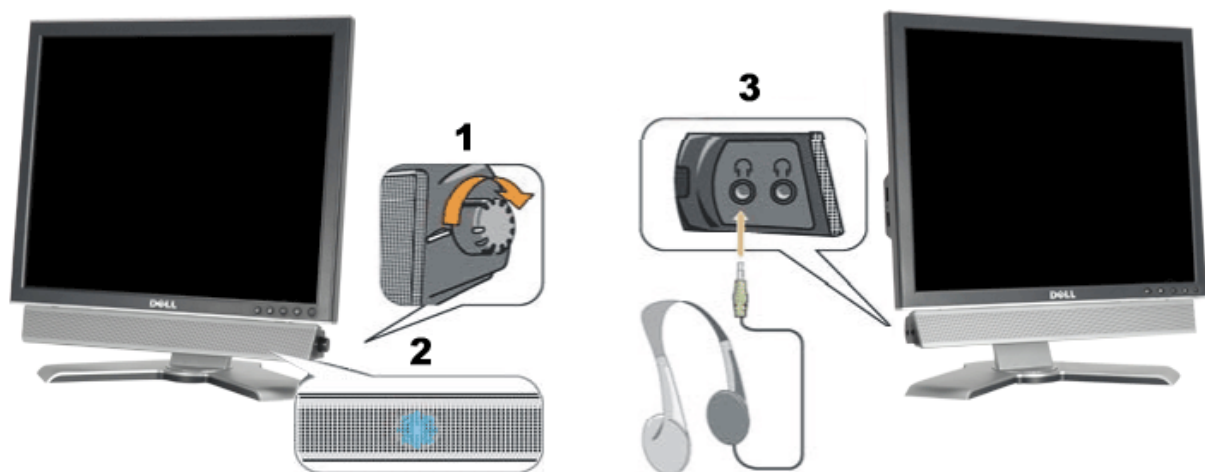
請至 [Dell Support](#)，輸入您的服務標籤，然後下載最新的顯示卡驅動程式。

若您是使用非Dell電腦（可攜式或桌上型電腦）：

- 請至[support.dell.com](http://support.dell.com)，輸入您的服務標籤，然後下載最新的顯示卡驅動程式。
- 請至[support.dell.com](http://support.dell.com)，輸入您的服務標籤，然後下載最新的顯示卡驅動程式。

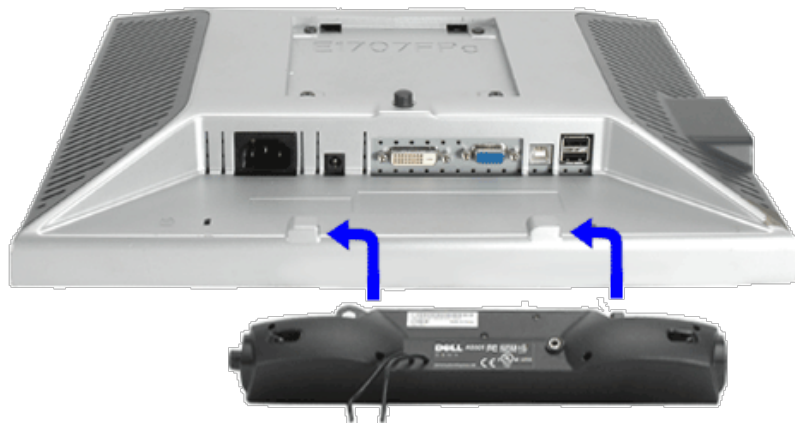
## 使用Dell Soundbar（選購）

Dell Sound Bar乃是一套兩聲道系統，可讓您安裝在Dell平面顯示器上。Sound Bar有一個音量旋鈕與開啟/關閉控制按鈕可調整整個系統的音量，有還有一個藍色的電源LED指示燈，與兩個耳機插孔。



1. 電源/音量控制
2. 電源指示燈
3. 耳機接頭

## 將Soundbar連接至顯示器



設定您的顯示器： Dell 1907FP平面彩色顯示器使用手冊

1. 從顯示器背面連接，將**Sound Bar**與顯示器背面下方的兩個插槽與垂片對齊，然後將 之連接至顯示器上。
2. 將**Sound Bar**向左滑動直到卡入定位為止。
3. 將**Soundbar**的電源線插入顯示器背面的接頭中。
4. 將**Sound Bar**背面淡黃綠色的迷你立體聲插頭插入電腦的聲音輸出插孔。



**注意：** *Sound Bar*電源接頭 - 12V DC輸出電壓為 *Dell Sound Bar*的專用選購配件。



**通知：** 請勿與 *Dell Sound Bar*以外的裝置搭配使用。

---

[回到內容頁](#)

[回到內容頁](#)

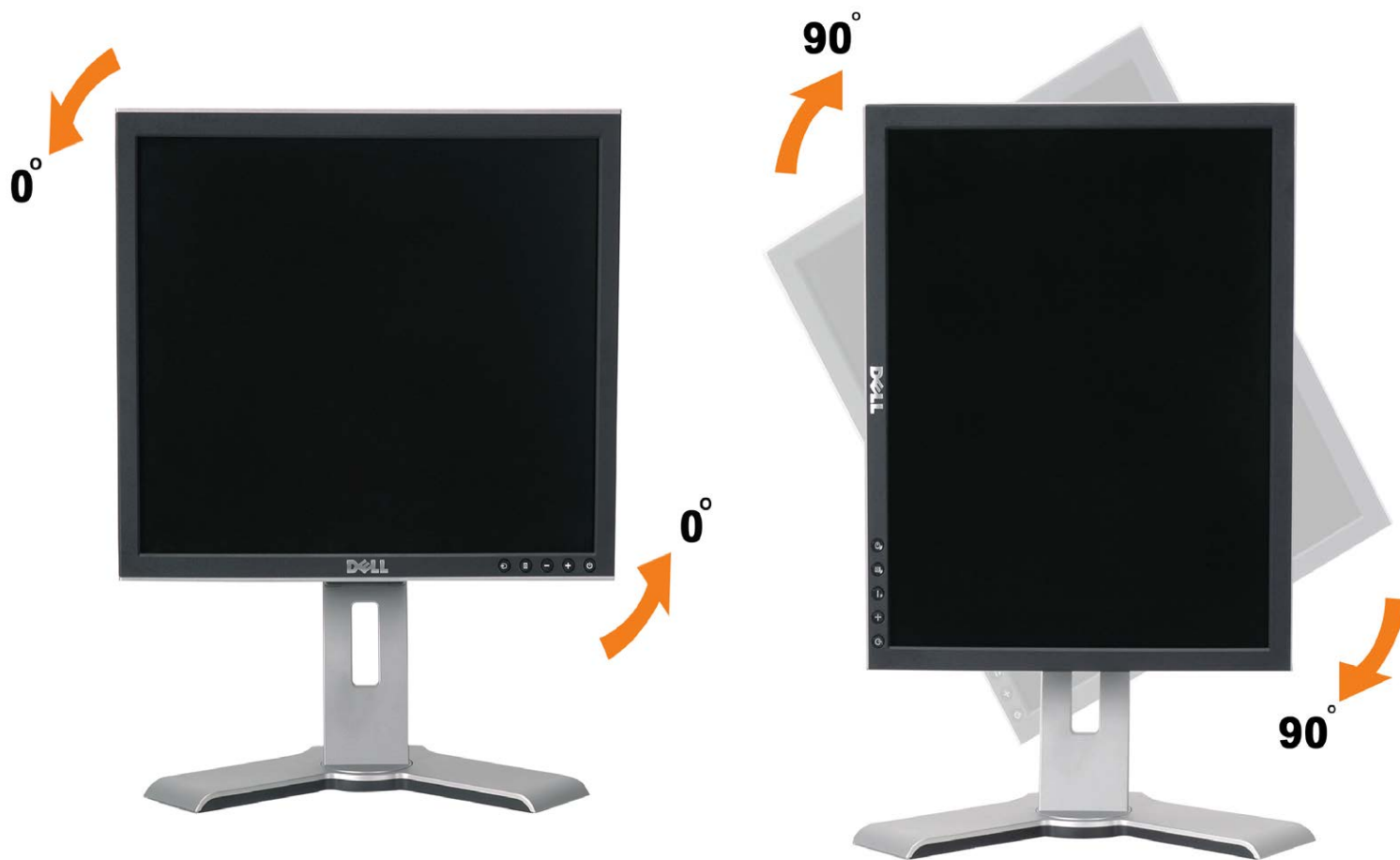
## 旋轉您的顯示器

Dell™ 1907FP平面彩色顯示器使用手冊

- [變更顯示器的旋轉方向](#)
- [旋轉您的作業系統](#)

### 變更顯示器的旋轉方向

在您旋轉顯示器之前，顯示器必須先垂直伸長（[垂直伸長](#)）或傾斜（[傾斜](#)）以避免碰撞到顯示器下面邊緣。



### 旋轉您的作業系統

在您旋轉顯示器之後，您必須完成下面程序來旋轉您的作業系統。

 **注意：** 若您不是搭配Dell的電腦使用此顯示器，您必須至顯示卡驅動程式網站或電腦製造商的網站尋找與旋轉作業系統有關的資訊。

- 在桌面上按一下右鍵並按一下內容。
- 選擇設定值標籤，然後按一下 進階。
- 若您有ATI顯示卡，請選擇旋轉標籤，並設定想要的旋轉角度。
  - 若您有nVidia顯示卡，請選擇nVidia標籤，在左邊欄位中選擇NVRotate，然後選擇想要的旋轉角度。
  - 若您有Intel顯示卡，請選擇Intel標籤，按一下顯示卡內容，選擇旋轉標籤，然後設定想要的旋轉角度。

 **注意：** 若您沒有看到旋轉選項或該選項沒有正確運作，請至 [support.dell.com](http://support.dell.com) 並為您的顯示卡下載最新的驅動程式。

[回到內容頁](#)



[回到內容頁](#)

## 解決問題

Dell™ 1907FP平面彩色顯示器使用手冊

- [顯示器疑難排解](#)
- [一般問題](#)
- [產品規格問題](#)
- [USB的問題](#)
- [Soundbar疑難排解](#)



小心：在您開始執行此部分說明的任何程序前，請遵守[安全指示](#)。

## 顯示器疑難排解

### 自我測試功能檢查（Self-Test Feature Check，STFC）

您的顯示器提供了一個自我測試功能可讓您檢查顯示器是否有正常運作。若您的顯示器與電腦已正確連接好，但是顯示器螢幕並沒有畫面，請執行下列步驟來執行顯示器自我測試：

- 關閉電腦與顯示器。
- 將電腦後方的視訊連接線拔下。為確保可正確執行自我測試，請將電腦後方的數位（白色階頭）與類比（黑色接頭）拔下。
- 開啟顯示器。

若顯示器沒有感應到視訊訊號，但卻有正確運作時，螢幕上便應該會出現漂浮且有黑色背景的'Dell自我測試功能檢查（Dell Self-test Feature Check）'對話方塊。當顯示器處於自我測試模式時，電源LED指示燈會亮綠色。同時，視選擇的輸入來源不同，下面其中一個對話方塊也會持續在螢幕上捲動。



若視訊連接線鬆脫或損壞時，此方塊也會在系統正常運作時出現。

- 請關閉您的顯示器並重新連接視訊連接線，然後開啟電腦與顯示器。

若執行上面程序之後您的顯示器螢幕還是沒有出現任何畫面，請檢查您的視訊控制器與電腦系統；您的顯示器正在正常運作中。

### OSD警告訊息

螢幕上可能會出現下列其中一個警告訊息指出顯示器已經超出同步範圍。

1. Analog Input  
Cannot Display This Video Mode  
**Optimum Resolution 1280 x1024 60Hz**

或

2. Digital Input  
Cannot Display This Video Mode  
**Optimum Resolution 1280 x1024 60Hz**

這表示顯示器無法與從電腦接收到的訊號同步化。這可能是因為顯示器使用的訊號頻率太高或太低。請參見[顯示器規格](#)部分以取得此顯示器可支援的水平與垂直掃瞄頻率。建議模式為1280 X 1024 @ 60Hz。

有時候並不會出現任何警告訊息，但是螢幕畫面是空白的。這也可能表示顯示器沒有與電腦同步化，或是顯示器正處於省電模式。

## 一般問題

下面表格含有與您可能會遇到的一般顯示器問題有關的一般資訊。

一般徵兆	問題說明	可能的解決方式
沒有影像/電源LED指示燈熄滅	沒有影像，顯示器沒有運作	請檢查連接視訊連接線兩端是否都完整，確認顯示器與電腦是否皆有插入正常的電源插座，以及是否有按下電源按鍵。
沒有影像/電源LED指示燈亮起	沒有影像或沒有亮度	<ul style="list-style-type: none"> <li>請按下顯示器前方的輸入選擇鍵並確定選擇了正確的輸入來源。</li> <li>增加亮度 &amp; 對比控制。</li> <li>執行顯示器自我測試功能檢查。</li> <li>檢查視訊連接線接頭的針腳是否彎曲或斷裂。</li> <li>重新開啟電腦與顯示器。</li> </ul>
對焦錯誤	畫面模糊不清或有鬼影	<ul style="list-style-type: none"> <li>按下自動調整 (Auto Adjust) 按鍵。</li> <li>透過OSD調整相位與時脈。</li> <li>不要使用視訊延長連接線。</li> <li>執行顯示器重設。</li> <li>降低影像解析度或增加字型大小。</li> </ul>
影像不穩定	影像有波紋或有細微移動現象	<ul style="list-style-type: none"> <li>按下自動調整 (Auto Adjust) 按鍵。</li> <li>透過OSD調整相位與時脈。</li> <li>執行顯示器重設。</li> <li>檢查環境因素。</li> <li>移到另一個房間及測試。</li> </ul>
像素遺失	LCD畫面有斑點	<ul style="list-style-type: none"> <li>循環開啟及關閉電源</li> <li>這是像素永久熄滅的現象，且是LCD技術的先天缺點。</li> </ul>
亮度問題	影像太暗或太亮	<ul style="list-style-type: none"> <li>執行顯示器重設。</li> <li>按下自動調整 (Auto Adjust) 按鍵。</li> <li>調整亮度 &amp; 對比控制。</li> </ul>
幾何扭曲	畫面尺寸沒有正確位於中央	<ul style="list-style-type: none"> <li>請執行"僅供位置設定 (Position Settings Only)"上的顯示器重置。</li> <li>按下自動調整 (Auto Adjust) 按鍵。</li> <li>調整中央對準控制。</li> <li>請確定顯示器是處於正確的影像模式。</li> </ul>
水平/垂直線條	畫面上有一條或一條以上的線條	<ul style="list-style-type: none"> <li>執行顯示器重設。</li> <li>按下自動調整 (Auto Adjust) 按鍵。</li> <li>透過OSD調整相位與時脈。</li> <li>執行顯示器自我測試功能檢查，看看在自我測試模式中是否也會出現這些線條。</li> <li>檢查連接接頭中是否有針腳彎曲或斷裂。</li> </ul>
同步化問題	畫面破碎或出現撕裂現象	<ul style="list-style-type: none"> <li>執行顯示器重設。</li> <li>按下自動調整 (Auto Adjust) 按鍵。</li> <li>透過OSD調整相位與時脈。</li> <li>執行顯示器自我測試功能檢查，看看在自我測試模式中是否也會出現破碎現象。</li> <li>檢查連接接頭中是否有針腳彎曲或斷裂。</li> <li>在"安全模式"中開機。</li> </ul>
LCD刮傷	畫面被刮傷或有污點	<ul style="list-style-type: none"> <li>關閉顯示器並清潔螢幕。</li> <li>關於清潔指示，請參見<a href="#">照顧您的顯示器</a>。</li> </ul>
安全相關問題	煙霧或火花的可見徵兆	<ul style="list-style-type: none"> <li>請勿執行任何疑難排解步驟。</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>需更換顯示器。</li> </ul>
間歇性問題	顯示器開啟及關閉時發生故障	<ul style="list-style-type: none"> <li>請確定顯示器是處於正確的影像模式。</li> <li>請確定連接至電腦與平面顯示器的視訊連接線有連接穩固。</li> <li>執行顯示器重設。</li> <li>執行顯示器自我測試功能檢查，看看在自我測試模式中是否也會出現此間歇性問題。</li> </ul>
影像殘留（來自靜態影像）	來自靜態影像的模糊陰影顯示在螢幕上	<ul style="list-style-type: none"> <li>任何時候，不使用監視器時，請使用「電源管理」功能來關閉監視器電源。另外，您也可以使用動態便話的螢幕保護程式長時間停留在螢幕上。</li> </ul>

## 產品規格問題

特殊徵兆	您遇到的問題	可能的解決方式
螢幕影像太小	影像位於螢幕中央，但並不會填滿整個可視區域。	<ul style="list-style-type: none"> <li>請執行"所有設定 (All Settings)"上的顯示器重置。</li> </ul>
無法使用前面板上的按鍵調整顯示器	OSD沒有出現在螢幕上。	<ul style="list-style-type: none"> <li>請關閉顯示器，拔下及重新插上電源線，然後開啟顯示器。</li> </ul>

## USB的問題

特殊徵兆	您遇到的問題	可能的解決方式
USB界面沒有作用	USB周邊設備界面沒有作用。	<ul style="list-style-type: none"> <li>檢查您的顯示器是否有開啟。</li> <li>重新將上游連接線連接至電腦。</li> <li>重新連接USB周邊設備（下游接頭）。</li> <li>關閉顯示器然後再開啟。</li> </ul>
高速USB 2.0界面傳輸速度很慢	高速USB 2.0周邊設備運作速度很慢或沒有作用。	<ul style="list-style-type: none"> <li>檢查您的電腦是否相容於USB 2.0。</li> <li>確認電腦上的USB 2.0來源。</li> <li>重新將上游連接線連接至電腦。</li> <li>重新連接USB周邊設備（下游接頭）。</li> </ul>

## Soundbar疑難排解

一般徵兆	您遇到的問題	可能的解決方式
沒有聲音	沒有電源傳送至Soundbar - 電源指示燈熄滅。 (內建DC電源供應。例如1905FP)	<ul style="list-style-type: none"> <li>將Soundbar上的電源/音量 (Power/Volume) 旋鈕向順時針方向轉動至中間位置：檢查Soundbar前面的電源指示燈 (綠色LED) 是否有亮起。</li> <li>確認Soundbar的電源線有插入顯示器。</li> <li>確認顯示器有電源。</li> <li>若顯示器沒有電源，請參見顯示器一般問題的<a href="#">顯示器疑難排解</a>。</li> </ul>
沒有聲音	Soundbar有電源 - 電源指示燈有亮起。	<ul style="list-style-type: none"> <li>將聲音線路輸入連接線插入電腦的聲音輸出插孔。</li> <li>將所有Windows音量控制全部設定為最大。</li> <li>播放電腦上的一些聲音內容 (例如音樂CD或MP3)。</li> <li>將Soundbar上的電源/音量 (Power/Volume) 旋鈕向順時針方向轉動至較高的音量設定值。</li> <li>清潔並重新裝上聲音線路輸入插頭。</li> <li>使用另一個聲音來源來測試Soundbar (例如可攜式CD播放器)。</li> </ul>
聲音失真	使用電腦的音效卡做為聲音來源。	<ul style="list-style-type: none"> <li>清除Soundbar與使用者之間的任何障礙物。</li> <li>確認聲音線路輸入插頭有完全插入音效卡插孔中。</li> <li>將所有Windows音量控制全部設定為中間設定值。</li> <li>降低聲音應用程式的音量。</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>將Soundbar上的電源/音量（Power/Volume）旋鈕向反時針方向轉動至較低的音量設定值。</li> <li>清潔並重新裝上聲音線路輸入插頭。</li> <li>排除電腦音效卡的問題。</li> <li>使用另一個聲音來源來測試Soundbar（例如可攜式CD播放器）。</li> </ul>
聲音失真	使用其他聲音來源。	<ul style="list-style-type: none"> <li>清除Soundbar與使用者之間的任何障礙物。</li> <li>確認聲音線路輸入插頭有完全插入聲音來源的插孔中。</li> <li>降低聲音來源的音量。</li> <li>將Soundbar上的電源/音量（Power/Volume）旋鈕向反時針方向轉動至較低的音量設定值。</li> <li>清潔並重新裝上聲音線路輸入插頭。</li> </ul>
聲音輸出 不平衡	Soundbar只有一邊有聲音	<ul style="list-style-type: none"> <li>清除Soundbar與使用者之間的任何障礙物。</li> <li>確認聲音線路輸入插頭有完全插入音效卡或聲音來源的插孔中。</li> <li>將所有Windows聲音平衡控制（L-R）全部設定為中間設定值。</li> <li>清潔並重新裝上聲音線路輸入插頭。</li> <li>排除電腦音效卡的問題。</li> <li>使用另一個聲音來源來測試Soundbar（例如可攜式CD播放器）。</li> </ul>
低音量	音量太低。	<ul style="list-style-type: none"> <li>清除Soundbar與使用者之間的任何障礙物。</li> <li>將Soundbar上的電源/音量（Power/Volume）旋鈕向順時針方向轉動至最大音量設定值。</li> <li>將所有Windows音量控制全部設定為最大。</li> <li>提高聲音應用程式的音量。</li> <li>使用另一個聲音來源來測試Soundbar（例如可攜式CD播放器）。</li> </ul>

[回到內容頁](#)

[回到目錄](#)

## 附錄

**Dell™ 1907FP** 彩色平面顯示器

- [FCC辨識資訊](#)
- [警告: 安全指示](#)
- [與 Dell 連絡](#)
- [顯示器安裝設定指南](#)

## FCC辨識資訊

### 美國聯邦通訊委員會（FCC）公告（適用於美國）

美國聯邦通訊委員（FCC）B級（Class B）

本設備會產生、使用及釋出射頻能量，如未依照廠商使用手冊安裝及使用，將對收音機及電視機之接收造成干擾。本設備係依照美國聯邦委員會規範第15條（Part 15 of the FCC Rules）之規定測試，結果符合B級（Class B）數位化設備之各項限制。

本設備符合美國聯邦委員會規範第15條之規定。操作本設備時須符合下列兩項條件：

- 1 不可造成不良干擾。
- 2 須能承受所接收之任何干擾，包括可能造成非預期操作之干擾。



公告：FCC規範明文規定：凡未經Dell Inc. 明確同意之變更或修改，將致使用戶喪失操作本產品之權利。

這些限制之用意旨在規定住宅安裝時應提供適當之保護，以防範不良干擾；然而，對於特定之安裝並不保證不會造成干擾。如本設備確對收音機或電視機接收造成不良干擾（可藉由開關設備之方式確認），則用戶可透過下述一或多種方法試著解除干擾：

- 重新調整接收天線之方向。
- 重新調整系統相對於接收器之位置。
- 拉開系統與接收器之間距。
- 將系統接至不同插座上，讓系統與接收器各自使用不同的電路。

必要時，可洽Dell Inc. 之服務代表或有經驗之收音機／電視機技術人員提供額外建議。

下列資訊乃針對本文件所涵蓋之單一或各項設備而提供，以符合FCC規範之規定：

- 產品名稱：1907FP
- 型號：1907FPc
- 公司名稱：

Dell Inc.

Worldwide Regulatory Compliance & Environmental Affairs

One Dell Way

Round Rock, TX 78682 USA 512-338-4400

## 警告: 安全指示




警告：如不按照本文中特定的控制、調節或步驟規定進行使用，將有可能引起休克、觸電危險或機械傷害。

連接使用電腦顯示器時，請在閱讀以下規定后進行操作：

- 為了防止計算機的損傷，請在適當的地區和適當的電源上使用計算機用電源電壓開關。：
  - 大部分的南北美洲地區和部分遠東國家如日本、南韓(220伏(V)/60赫茲(HZ))以及臺灣使用115伏/60赫茲。
  - 大部分的歐洲地區以及中東和遠東國家使用230伏(V)/50赫茲(HZ)。

要經常確定您的顯示器是否符合所在地區的AC電源標準。


 **註：** 此顯示器無需AC電壓輸入設置電壓選擇開關。 在符合電器使用範圍內的任何一種AC電壓的輸入都可自動被承認。


- 請勿在高熱、陽光直曬或嚴寒的地方存放或使用本LCD螢幕。
- 請避免在溫差過大的地方移動LCD移幕。
- 請勿讓LCD受到劇烈的搖晃或大力的撞擊。例如，請勿將LCD螢幕放置在後車廂內。
- 請勿將LCD螢幕放置在高度潮濕或大量灰塵積聚的地方。
- 請勿讓水或其他液體波灑到LCD螢幕表面或滲至螢幕內部。
- 請將平面螢幕存放在室溫下。過冷或過熱的環境對液晶螢幕會有不良的影響。
- 不要把任何金屬物體插入顯示器的縫隙，以免發生觸電危險。
- 不要觸摸顯示器的內部，以防觸電。只有有資格的技師才可以打開顯示器的外殼。
- 電源線被損壞時請不要使用顯示器。不要讓任何物體壓住電源線，使電源線遠離人經常走動的地方。
- 解除顯示器與電源插座的連接時，請抓住插頭拔下電線，不要只抓電線。
- 顯示器外殼的小孔是用來通風的。請不要堵塞或遮蓋這些通風口，以防過熱。請不要將顯示器放置在床、沙發、地毯或其他鬆軟的平面上，以防顯示器底部的通風口被堵塞。將顯示器放置在書櫃或其他封閉的地方時，請確保顯示器的通風。
- 將顯示器放置在濕度低和灰塵少的地方，避免放置在潮濕的地下室或骯髒的走廊。
- 不要讓顯示器淋雨或在靠近水源的地方使用(如廚房、游泳池附近等)。如果顯示器不小心被弄濕，請拔掉電源並馬上與指定經銷商聯繫。必要時您可以用濕布清潔顯示器，但要先拔掉電源。
- 請將顯示器放置在牢固的平面上並小心操作。顯示器屏幕由玻璃製成，墜落或尖利物體的沖擊會損壞屏幕。
- 將顯示器放置在接近電源插座的地方。
- 如果顯示器不能正常工作時，尤其在發出異常的聲音和味道時，請馬上拔掉電源並與代理商或售後服務中心聯繫。
- 不要試圖打開后蓋，以免導致觸電的危險。只有有資格的維修服務人員才可以打開。
- 高溫會使顯示器發生問題，請不要在直射光線下使用顯示器，並遠離加熱器、火爐、壁爐和其他熱源。
- 如果長時間不使用顯示器時，請拔掉電源。
- 在接受維修服務之前，請拔掉電源插頭。
- 本產品中的Hg燈內含汞成分，必須根據當地規定、州法或聯邦法律回收或棄置。或請與電子工業聯盟聯絡，以取得更多資訊：<http://www.eiae.org/>。

## 與Dell聯絡

若要以電子化方式與Dell聯絡，請至下列網站：

- [www.dell.com](http://www.dell.com)
- [support.dell.com](http://support.dell.com)（支援）

 **注意：** 免付費電話僅供於列出的國家中使用。

 **注意：** 在某些參與的國家中有列出專門提供Dell XPS™可攜式電腦支援的專用電話。 若您沒有看到專為XPS可攜式電腦提供的電話號碼列表，您可以透過列出的支援電話號碼與Dell聯絡，便會為您轉接至適當的電話號碼。

當您需要與Dell聯絡時，請使用電子化位址、電話號碼與下面表格中提供的代碼。 若您需要協助判斷該使用哪一個代碼，請與您當地或國際接線生聯絡。

國家（城市） 國際存取碼（ <b>International Access Code</b> ）國碼（ <b>Country Code</b> ） 城市代碼（ <b>City Code</b> ）	部門名稱或服務區域， 網站與電子郵件地址	區碼、 地區編號與 免付費電話號碼
安圭拉島	一般支援	免付費電話：800-335-0031
安地卡及巴布達	一般支援	1-800-805-5924
	網站： <a href="http://www.dell.com.ar">www.dell.com.ar</a> 電子郵件： <a href="mailto:us_latina_services@dell.com">us_latina_services@dell.com</a>	

阿根廷 (布宜諾斯艾利斯) 國際存取碼: 00 國碼: 54 城市代碼: 11	桌上型電腦與可攜式電腦產品的電子郵件地址: la-techsupport@dell.com	
	伺服器與EMC產品的電子郵件地址: la_enterprise@dell.com	
	客戶服務	免付費電話: 0-800-444-0730
	技術支援	免付費電話: 0-800-444-0733
	技術支援服務	免付費電話: 0-800-444-0724
	銷售	0-810-444-3355
阿魯巴 (Aruba)	一般支援	免付費電話: 800-1578
澳洲 (雪梨) 國際存取碼: 0011 國碼: 61 城市代碼: 2	網站: support.ap.dell.com	
	電子郵件: support.ap.dell.com/contactus	
	一般支援	13DELL-133355
奧地利 (維也納) 國際存取碼: 900 國碼: 43 城市代碼: 1	網站: support.euro.dell.com	
	電子郵件: tech_support_central_europe@dell.com	
	家庭與小型企業銷售	0820 240 530 00
	家庭/小型企業傳真	0820 240 530 49
	家庭/小型企業客戶服務	0820 240 530 14
	偏好的帳戶/企業客戶服務	0820 240 530 16
	僅適用於Inspiron XPS電腦的技術支援	0820 240 530 81
	所有其他Dell電腦的家庭/小型企業支援	0820 240 530 14
	偏好的帳戶/企業支援	0660 8779
接線總機	0820 240 530 00	
巴哈馬	一般支援	免付費電話: 1-866-278-6818
巴貝多	一般支援	1-800-534-3066
比利時 (布魯塞爾) 國際存取碼: 00 國碼: 32 城市代碼: 2	網站: support.euro.dell.com	
	僅適用於XPS可攜式電腦的技術支援	02 481 92 96
	為Dell其他所有電腦提供的技術支援	02 481 92 88
	技術支援傳真	02 481 92 95
	客戶服務	02 713 15 65
	企業銷售	02 481 91 00
	傳真	02 481 92 99
接線總機	02 481 91 00	
百慕達	一般支援	1-800-342-0671
玻利維亞	一般支援	免付費電話: 800-10-0238
巴西 國際存取碼: 00 國碼: 55 城市代碼: 51	網站: www.dell.com/br	
	客戶支援、技術支援	0800 90 3355
	技術支援傳真	51 481 5470
	客戶服務傳真	51 481 5480
	銷售	0800 90 3390
英國維京群島	一般支援	免付費電話: 1-866-278-6820



汶萊 國碼： <b>673</b>	客戶技術支援（檳榔島、馬來西亞）	604 633 4966
	客戶服務（檳榔島、馬來西亞）	604 633 4888
	業務銷售（檳榔島、馬來西亞）	604 633 4955
加拿大（紐約、安大略） 國際存取碼： <b>011</b>	線上訂單狀態： <a href="http://www.dell.ca/ostatus">www.dell.ca/ostatus</a>	
	AutoTech（自動化硬體與保證支援）	免付費電話：1-800-247-9362
	客戶服務（家庭銷售/小型企業）	免付費電話：1-800-847-4096
	客戶服務（中/大型企業、政府）	免付費電話：1-800-326-9463
	客戶服務（印表機、投影機、電視、手持式裝置、數位式自動唱機與無線裝置）	免付費電話：1-800-847-4096
	硬體保證支援（家庭銷售/小型企業）	免付費電話：1-800-906-3355
	硬體保證支援（中/大型企業、政府）	免付費電話：1-800-387-5757
	硬體保證支援（印表機、投影機、電視、手持式裝置、數位式自動唱機與無線裝置）	1-877-335-5767
	銷售（家庭銷售/小型企業）	免付費電話：1-800-387-5752
	銷售（中/大型企業、政府）	免付費電話：1-800-387-5755
	備用部件銷售&延伸服務銷售	1 866 440 3355
凱曼群島（Cayman Islands）	一般支援	1-800-805-7541
智力（聖地牙哥） 國碼： <b>56</b> 城市代碼： <b>2</b>	銷售與客戶支援	免付費電話：1230-020-4823
中國（廈門） 國碼： <b>86</b> 城市代碼： <b>592</b>	技術支援網站： <a href="http://support.dell.com.cn">support.dell.com.cn</a>	
	技術支援電子郵件地址： <a href="mailto:cn_support@dell.com">cn_support@dell.com</a>	
	客戶服務電子郵件地址： <a href="mailto:customer_cn@dell.com">customer_cn@dell.com</a>	
	技術支援傳真	592 818 1350
	技術支援(Dell Dimension與Inspiron)	免付費電話：800 858 2968
	技術支援(OptiPlex、Latitude與Dell Precision)	免付費電話：800 858 0950
	技術支援（伺服器與儲存設備）	免付費電話：800 858 0960
	技術支援（投影機、PDA、印表機、交換機、路由器等等）	免付費電話：800 858 2920
	技術支援（印表機）	免付費電話：800 858 2311
	客戶服務	免付費電話：800 858 2060
	客戶服務傳真	592 818 1308
	家庭與小型企業	免付費電話：800 858 2222
	偏好的帳戶部門（Preferred Accounts Division）	免付費電話：800 858 2557
	大型企業帳戶（Large Corporate Accounts）GCP	免付費電話：800 858 2055
	大型企業帳戶重要帳戶（Large Corporate Accounts Key Accounts）	免付費電話：800 858 2628
	大型企業帳戶北方（Large Corporate Accounts North）	免付費電話：800 858 2999
	大型企業帳戶北方政府與教育（Large Corporate Accounts North Government and Education）	免付費電話：800 858 2955
大型企業帳戶東方（Large Corporate Accounts East）	免付費電話：800 858 2020	
大型企業帳戶東方政府與教育（Large Corporate Accounts	免付費電話：	



	East Government and Education)	800 858 2669
	大型企業帳戶佇列小組 (Large Corporate Accounts Queue Team)	免付費電話：800 858 2572
	大型企業帳戶南方 (Large Corporate Accounts South)	免付費電話：800 858 2355
	大型企業帳戶西方 (Large Corporate Accounts West)	免付費電話：800 858 2811
	大型企業帳戶備用零件 (Large Corporate Accounts Spare Parts)	免付費電話：800 858 2621
哥倫比亞	一般支援	980-9-15-3978
哥斯大黎加	一般支援	0800-012-0435
捷克共和國 (布拉格) 國際存取碼：00 國碼：420	網站：support.euro.dell.com	
	電子郵件：czech_dell@dell.com	
	技術支援	22537 2727
	客戶服務	22537 2707
	傳真	22537 2714
	技術傳真	22537 2728
	接線總機	22537 2711
丹麥 (哥本哈根) 國際存取碼：00 國碼：45	網站：support.euro.dell.com	
	僅適用於XPS可攜式電腦的技術支援	7010 0074
	為Dell其他所有電腦提供的技術支援	7023 0182
	客戶服務 (相關的)	7023 0184
	家庭/小型企業客戶服務	3287 5505
	接線總機 (相關的)	3287 1200
	接線總機傳真 (相關的)	3287 1201
	接線總機 (家庭/小型企業)	3287 5000
接線總機傳真 (家庭/小型企業)	3287 5001	
多明尼加	一般支援	免付費電話：1-866-278-6821
多明尼加共和國	一般支援	1-800-148-0530
厄瓜多爾	一般支援	免付費電話：999-119
薩爾瓦多	一般支援	01-899-753-0777
芬蘭 (赫爾辛基) 國際存取碼：990 國碼：358 城市代碼：9	網站：support.euro.dell.com	
	技術支援	09 253 313 60
	客戶服務	09 253 313 38
	傳真	09 253 313 99
	接線總機	09 253 313 00
法國 (巴黎) (蒙皮利) 國際存取碼：00 國碼：33 城市代碼：(1) (4)	網站：support.euro.dell.com	
	家庭與小型企業	
	僅適用於XPS可攜式電腦的技術支援	0825 387 129
	為Dell其他所有電腦提供的技術支援	0825 387 270
	客戶服務	0825 823 833
	接線總機	0825 004 700
	接線總機 (從法國境外撥入的電話)	04 99 75 40 00
	銷售	0825 004 700
	傳真	0825 004 701
	傳真 (從法國境外撥入的電話)	04 99 75 40 01
	企業	
	技術支援	0825 004 719

	客戶服務	0825 338 339
	接線總機	01 55 94 71 00
	銷售	01 55 94 71 00
	傳真	01 55 94 71 01
德國 (Langen) 國際存取碼：00 國碼：49 城市代碼：6103	網站：support.euro.dell.com	
	電子郵件：tech_support_central_europe@dell.com	
	僅適用於XPS可攜式電腦的技術支援	06103 766-7222
	為Dell其他所有電腦提供的技術支援	06103 766-7200
	家庭/小型企業客戶服務	0180-5-224400
	全球部門客戶服務	06103 766-9570
	偏好的帳戶客戶服務	06103 766-9420
	大型帳戶客戶服務	06103 766-9560
	公共帳戶客戶服務	06103 766-9555
	接線總機	06103 766-7000
希臘 國際存取碼：00 國碼：30	網站：support.euro.dell.com	
	技術支援	00800-44 14 95 18
	金質服務技術支援	00800-44 14 00 83
	接線總機	2108129810
	金質服務接線總機	2108129811
	銷售	2108129800
	傳真	2108129812
格瑞那達	一般支援	免付費電話：1-866-540-3355
瓜地馬拉	一般支援	1-800-999-0136
蓋亞那	一般支援	免付費電話：1-877-270-4609
香港 國際存取碼：001 國碼：852	網站：support.ap.dell.com	
	技術支援電子郵件地址：HK_support@Dell.com	
	技術支援 (Dimension 與Inspiron)	2969 3188
	技術支援 (OptiPlex、Latitude與Dell Precision)	2969 3191
	技術支援 (PowerApp、PowerEdge、PowerConnect與PowerVault)	2969 3196
	客戶服務	3416 0910
	大型企業帳戶 (Large Corporate Accounts)	3416 0907
	全球客戶計畫	3416 0908
	中型企業部門	3416 0912
	家庭與小型企業部門	2969 3105
印度	電子郵件：india_support_desktop@dell.com india_support_notebook@dell.com india_support_Server@dell.com	
	技術支援	1600338045 與1600448046
	銷售 (大型企業帳戶)	1600 33 8044
	銷售 (家庭與小型企業)	1600 33 8046
	網站：support.euro.dell.com	
	電子郵件：dell_direct_support@dell.com	
	僅適用於XPS可攜式電腦的技術支援	1850 200 722

愛爾蘭 (Cherrywood) 國際存取碼： 00 國碼： 353 城市代碼： 1	為Dell其他所有電腦提供的技術支援	1850 543 543
	U.K.技術支援 (僅可在英國境內撥打)	0870 908 0800
	家庭/使用者客戶服務	01 204 4014
	家庭/企業客戶服務	01 204 4014
	U.K.客戶服務 (僅可在英國境內撥打)	0870 906 0010
	企業客戶服務	1850 200 982
	企業客戶服務 (僅可在英國境內撥打)	0870 907 4499
	愛爾蘭銷售	01 204 4444
	U.K.銷售 (僅可在英國境內撥打)	0870 907 4000
	傳真/銷售傳真	01 204 0103
	接線總機	01 204 4444
	義大利 (米蘭) 國際存取碼： 00 國碼： 39 城市代碼： 02	網站： support.euro.dell.com
家庭與小型企業		
技術支援		02 577 826 90
客戶服務		02 696 821 14
傳真		02 696 821 13
接線總機		02 696 821 12
企業		
技術支援		02 577 826 90
客戶服務		02 577 825 55
傳真		02 575 035 30
接線總機		02 577 821
牙買加		一般支援 (僅可在牙買加境內撥打)
日本 (川崎) 國際存取碼： 001 國碼： 81 城市代碼： 44	網站： support.jp.dell.com	
	技術支援 (伺服器)	免付費電話： 0120-198-498
	日本境外技術支援 (伺服器)	81-44-556-4162
	技術支援 (Dimension 與Inspiron)	免付費電話： 0120-198-226
	日本境外技術支援 (Dimension與Inspiron)	81-44-520-1435
	技術支援 (Dell Precision、OptiPlex與Latitude)	免付費電話： 0120-198-433
	日本境外技術支援 (Dell Precision、OptiPlex與Latitude)	81-44-556-3894
	技術支援 (PDA、投影機、印表機、路由器)	免付費電話： 0120-981-690
	日本境外技術支援 (PDA、投影機、印表機、路由器)	81-44-556-3468
	傳真服務	044-556-3490
	24小時自動化訂購服務	044-556-3801
	客戶服務	044-556-4240
	商務銷售部門 (最多400個員工)	044-556-1465
	偏好的帳戶部門業務員 (超過400位員工)	044-556-3433
	大型企業帳戶業務員 (超過3500位員工)	044-556-3430
	公共銷售 (政府部門、教育機構與醫學機構)	044-556-1469
全球部門日本	044-556-3469	
獨立使用者	044-556-1760	
接線總機	044-556-4300	
韓國 (漢城) 國際存取碼： 001 國碼： 82	電子郵件： krsupport@dell.com	
	支援	免付費電話： 080-200-3800
	支援 (Dimension、PDA、電子與配件)	免付費電話： 080-200-3801
	銷售	免付費電話： 080-200-3600

城市代碼： 2	傳真	2194-6202
	接線總機	2194-6000
拉丁美洲	客戶技術支援（奧斯丁、德州、美國）	512 728-4093
	客戶服務（奧斯丁、德州、美國）	512 728-3619
	傳真（技術支援與客戶服務）（奧斯丁、德州、美國）	512 728-3883
	銷售（奧斯丁、德州、美國）	512 728-4397
	銷售傳真（奧斯丁、德州、美國）	512 728-4600 或512 728-3772
盧森堡 國際存取碼： 00 國碼： 352	網站： support.euro.dell.com	
	支援	342 08 08 075
	家庭與小型企業銷售	+32 (0)2 713 15 96
	企業銷售	26 25 77 81
	客戶服務	+32 (0)2 481 91 19
	傳真	26 25 77 82
澳門 國碼： 853	技術支援	免付費電話： 0800 105
	客戶服務（廈門，中國）	34 160 910
	業務銷售（廈門，中國）	29 693 115
馬來西亞（檳榔島） 國際存取碼： 00 國碼： 60 城市代碼： 4	網站： support.ap.dell.com	
	技術支援（Dell Precision、OptiPlex與Latitude）	免付費電話： 1 800 880 193
	技術支援（Dimension、Inspiron與電子及配件）	免付費電話： 1 800 881 306
	技術支援 （PowerApp、PowerEdge、PowerConnect與PowerVault）	免付費電話： 1800 881 386
	客戶服務	免付費電話： 1800 881 306（選項6）
	業務銷售	免付費電話： 1 800 888 202
	企業銷售	免付費電話： 1 800 888 213
墨西哥 國際存取碼： 00 國碼： 52	客戶技術支援	001-877-384-8979 或001-877-269-3383
	銷售	50-81-8800 或01-800-888-3355
	客戶服務	001-877-384-8979 或001-877-269-3383
	主線	50-81-8800 或01-800-888-3355
Montserrat	一般支援	免付費電話： 1-866-278-6822
荷蘭大小安第斯群島	一般支援	001-800-882-1519
荷蘭（阿姆斯特丹） 國際存取碼： 00 國碼： 31 城市代碼： 20	網站： support.euro.dell.com	
	僅適用於XPS可攜式電腦的技術支援	020 674 45 94
	為Dell其他所有電腦提供的技術支援	020 674 45 00
	技術支援傳真	020 674 47 66
	家庭/小型企業客戶服務	020 674 42 00
	相關客戶服務	020 674 4325
	家庭與小型企業銷售	020 674 55 00
	相關銷售	020 674 50 00
	家庭/小型企業銷售傳真	020 674 47 75

	相關銷售傳真	020 674 47 50
	接線總機	020 674 50 00
	接線總機傳真	020 674 47 50
紐西蘭	網站： support.ap.dell.com	
國際存取碼： 00	電子郵件： support.ap.dell.com/contactus	
國碼： 64	一般支援	0800 441 567
尼加拉瓜	一般支援	001-800-220-1006
挪威 (Lysaker)	網站： support.euro.dell.com	
國際存取碼： 00	僅適用於XPS可攜式電腦的技術支援	815 35 043
國碼： 47	為Dell其他所有產品提供的技術支援	671 16882
	相關客戶服務	671 17575
	家庭/小型企業客戶服務	23162298
	接線總機	671 16800
	傳真接線總機	671 16865
巴拿馬	一般支援	001-800-507-0962
秘魯	一般支援	0800-50-669
波蘭 (華沙)	網站： support.euro.dell.com	
國際存取碼： 011	電子郵件： pl_support_tech@dell.com	
國碼： 48	客戶服務電話	57 95 700
城市代碼： 22	客戶服務	57 95 999
	銷售	57 95 999
	客戶服務傳真	57 95 806
	接待櫃檯傳真	57 95 998
	接線總機	57 95 999
葡萄牙	網站： support.euro.dell.com	
國際存取碼： 00	技術支援	707200149
國碼： 351	客戶服務	800 300 413
	銷售	800 300 410或800 300 411或800 300 412或21 422 07 10
	傳真	21 424 01 12
波多黎各	一般支援	1-800-805-7545
St. Kitts and Nevis	一般支援	免付費電話： 1-877-441-4731
聖露西亞	一般支援	1-800-882-1521
St. Vincent and the Grenadines	一般支援	免付費電話： 1-877-270-4609
新加坡 (新加坡)	網站： support.ap.dell.com	
國際存取碼： 005	技術支援 (Dimension、Inspiron與電子及配件)	免付費電話： 1800 394 7430
國碼： 65	技術支援 (OptiPlex、Latitude與Dell Precision)	免付費電話： 1800 394 7488
	技術支援 (PowerApp、PowerEdge、PowerConnect與PowerVault)	免付費電話： 1800 394 7478
	客戶服務	免付費電話： 1,800,394 7430 (選項6)
	業務銷售	免付費電話： 1 800 394 7412
	企業銷售	免付費電話： 1 800 394 7419
	網站： support.euro.dell.com	
	電子郵件：	

斯洛伐克 (布拉格) 國際存取碼: <b>00</b> 國碼: <b>421</b>	czech_dell@dell.com		
	技術支援	02 5441 5727	
	客戶服務	420 22537 2707	
	傳真	02 5441 8328	
	技術傳真	02 5441 8328	
	接線總機 (銷售)	02 5441 7585	
南非 (約翰尼斯堡) 國際存取碼: <b>09/091</b> 國碼: <b>27</b> 城市代碼: <b>11</b>	網站: support.euro.dell.com		
	電子郵件: dell_za_support@dell.com		
	金質佇列 (Gold Queue)	011 709 7713	
	技術支援	011 709 7710	
	客戶服務	011 709 7707	
	銷售	011 709 7700	
	傳真	011 706 0495	
	接線總機	011 709 7700	
東南亞與太平洋國家	技術支援、客戶服務與銷售 (檳榔島、馬來西亞)	604 633 4810	
西班牙 (馬德里) 國際存取碼: <b>00</b> 國碼: <b>34</b> 城市代碼: <b>91</b>	網站: support.euro.dell.com		
	家庭與小型企業		
	技術支援	902 100 130	
	客戶服務	902 118 540	
	銷售	902 118 541	
	接線總機	902 118 541	
	傳真	902 118 539	
	企業		
	技術支援	902 100 130	
	客戶服務	902 115 236	
	接線總機	91 722 92 00	
	傳真	91 722 95 83	
	瑞典 (Upplands Vasby) 國際存取碼: <b>00</b> 國碼: <b>46</b> 城市代碼: <b>8</b>	網站: support.euro.dell.com	
		僅適用於XPS可攜式電腦的技術支援	0771 340 340
為Dell其他所有產品提供的技術支援		08 590 05 199	
相關客戶服務		08 590 05 642	
家庭/小型企業客戶服務		08 587 70 527	
員工購買計畫 (Employee Purchase Program : EPP) 支援		20 140 14 44	
技術支援傳真		08 590 05 594	
銷售		08 590 05 185	
瑞士 (日內瓦) 國際存取碼: <b>00</b> 國碼: <b>41</b> 城市代碼: <b>22</b>		網站: support.euro.dell.com	
	電子郵件: Tech_support_central_Europe@dell.com		
	僅適用於XPS可攜式電腦的技術支援	0848 33 88 57	
	所有其他Dell產品技術支援 (家庭與小型企業)	0844 811 411	
	技術支援 (企業)	0844 822 844	
	客戶服務 (家庭與小型企業)	0848 802 202	
	客戶服務 (企業)	0848 821 721	
	傳真	022 799 01 90	
	接線總機	022 799 01 01	
	網站: support.ap.dell.com		
	電子郵件: ap_support@dell.com		

台灣 國際存取碼： <b>002</b> 國碼： <b>886</b>	技術支援（OptiPlex、Latitude、Inspiron、Dimension與電子及配件）	免付費電話： 00801 86 1011
	技術支援 （PowerApp、PowerEdge、PowerConnect與PowerVault）	免付費電話： 00801 60 1256
	客戶服務	免付費電話： 00801 60 1250 （選項5）
	業務銷售	免付費電話： 00801 65 1228
	企業銷售	免付費電話： 00801 651 227
泰國 國際存取碼： <b>001</b> 國碼： <b>66</b>	網站： support.ap.dell.com	
	技術支援（OptiPlex、Latitude與Dell Precision）	免付費電話： 1800 0060 07
	技術支援 （PowerApp、PowerEdge、PowerConnect與PowerVault）	免付費電話： 1800 0600 09
	客戶服務	免付費電話： 1800 006 007 （選項7）
	企業銷售	免付費電話： 1800 006 009
千里達托貝哥	一般支援	1-800-805-8035
特克與該柯斯群島（Turks and Caicos Islands）	一般支援	免付費電話： 1-866-540-3355
英國（Bracknell） 國際存取碼： <b>00</b> 國碼： <b>44</b> 城市代碼： <b>1344</b>	網站： support.euro.dell.com	
	客戶服務網站： support.euro.dell.com/uk/en/ECare/Form/Home.asp	
	電子郵件： dell_direct_support@dell.com	
	技術支援（企業/偏好的帳戶/PAD[1000位以上員工]）	0870 908 0500
	僅適用於XPS可攜式電腦的技術支援	0870 366 4180
	所有其他產品的技術支援（直接與一般）	0870 908 0800
	全球帳戶客戶服務	01344 373 186
	家庭與小型企業客戶服務	0870 906 0010
	企業客戶服務	01344 373 185
	偏好的帳戶（500-5000個員工）客戶服務	0870 906 0010
	中央政府客戶服務	01344 373 193
	地方政府 & 教育機構客戶服務	01344 373 199
	保健機構客戶服務	01344 373 194
	家庭與小型企業銷售	0870 907 4000
企業/公共部門銷售	01344 860 456	
家庭與小型企業傳真	0870 907 4006	
烏拉圭	一般支援	免付費電話： 000-413-598-2521
	自動訂單狀態服務	免付費電話： 1-800-433-9014
	AutoTech（可攜式與桌上型電腦）	免付費電話： 1-800-247-9362
	關係客戶的硬體與保證支援（Dell電視機、印表機與投影機）	免付費電話： 1-877-459-7298
	美國客戶XPS支援	免付費電話： 1-800-232-8544
	所有其他Dell產品的消費者（家庭與小型企業）支援	免付費電話： 1-800-624-9896
	客戶服務	免付費電話： 1-800-624-9897
	員工購買計畫（Employee Purchase Program：EPP）客戶	免付費電話： 1-800-695-8133

美國 (奧斯丁, 德州) 國際存取碼: <b>011</b> 國碼: <b>1</b>	金融服務網站: www.dellfinancialservices.com	
	金融服務 (出租/出借)	免付費電話: 1-877-577-3355
	金融服務 (Dell偏好的帳戶[DPA])	免付費電話: 1-800-283-2210
	企業	
	客戶服務與支援	免付費電話: 1-800-456-3355
	員工購買計畫 (Employee Purchase Program: EPP) 客戶	免付費電話: 1-800-695-8133
	技術支援 (印表機、投影機、PDA與MP3播放器)	免付費電話: 1-877-459-7298
	公共 (政府、教育與健康保健)	
	客戶服務與支援	免付費電話: 1-800-456-3355
	員工購買計畫 (Employee Purchase Program: EPP) 客戶	免付費電話: 1-800-695-8133
	Dell銷售	免付費電話: 1-800-289-3355 或免付費電話: 1-800-879-3355
	Dell過季商品商店 (Dell重新整理過的電腦)	免付費電話: 1-888-798-7561
	軟體與周邊設備銷售	免付費電話: 1-800-671-3355
	備用零件 (銷售)	免付費電話: 1-800-357-3355
	延伸服務與保證銷售	免付費電話: 1-800-247-4618
	傳真	免付費電話: 1-800-727-8320
為聽障、微聾或語言能力受損者提供的Dell服務	免付費電話: 1-877-DELLTTY (1-877-335-5889)	
美國處女島	一般支援	1-877-673-3355
委內瑞拉	一般支援	8001-3605

## 顯示器安裝指南

要檢視 PDF 檔案 (檔案副檔名為 .pdf), 請按一下文件標題。要儲存 PDF 檔案 (檔案副檔名為 .pdf) 至您的硬碟, 請在檔案名稱按一下右鍵, 在 Microsoft Internet Explorer 中選取 [另存目標], 或在 Netscape Navigator 中選取 [另存連結], 再指定檔案要儲存的磁碟機。

### [安裝設定指南 \(.pdf\)](#)



註: PDF 檔案需要 Adobe® Acrobat® Reader® 才能開啟, 請從 Adobe 網站 [www.adobe.com](http://www.adobe.com) 下載。要檢視 PDF 檔案, 請開啟 Acrobat Reader。再按一下 **【檔案】** 中的 **【開啟】** 選取 PDF 檔案。

[回到目錄](#)