

# Panasonic®

## 使用說明書 液晶顯示器

型號 TH-L42B12W



使用  
前  
準  
備

使用  
方  
法

遇到  
困  
難  
時

保證書另附

正確的使用，將幫助您更省電

在此誠摯的感謝您購買本公司液晶顯示器。

- 請於使用前，詳細參閱本說明書，正確使用並妥善保存。
- 為確保您的權益，購買商品時務必請經銷商於保證書上記入購買日期、經銷商名稱等。
- 本圖示僅供參考，液晶顯示器外型請以實物為準。

TQB4CM187  
0123456789

# 目 錄

## 使用前準備

使用安全注意事項 .....	1
緊急處理方法及注意事項 .....	2

## 安裝

附件 .....	3
遙控器電池的安裝 .....	4
顯示器廢棄處理方法 .....	4

## 使用方法

### 連接

聲音輸出端子連接方式 .....	5
影音輸入端子連接方式 .....	5
色差輸入端子連接方式 .....	6
HDMI輸入端子連接方式 .....	6
連接電腦（PC）連接線至電腦主機 .....	6
VIERA Link對應機器之連接 .....	7

### 遙控器操作

遙控器各部功能名稱介紹 .....	8
-------------------	---

### 應用操作

輸入切換說明 .....	9
端子板機能說明 .....	10
遙控器 / 顯示器面板【目錄】鍵操作說明 .....	10
VIERA Link快速選單 .....	11
影像項目設定（PICTURE） .....	12
聲音項目設定（SOUND） .....	13
其它調整項目設定1（SETUP） .....	14
其它調整項目設定2（SETUP） .....	15
VIERA Link設定項目 .....	16

電腦項目設定 (PC) .....	17
電腦輸入 (PC) 模式.....	17

## 遇到困難時

保養須知 .....	18
故障檢修 .....	18
規格 .....	19
液晶顯示器與壁掛架組合關係尺寸 .....	20

## 關於液晶螢幕

- 螢幕 (畫面) 上有紅點、藍點或是綠點，此為液晶螢幕特有的現象，且不會擴散。
  - 液晶螢幕是以高精密的技術製造，其中有效畫素更高達 99.99% 以上，而 0.01% 畫素暗點或亮點是容許的問題，敬請見諒。
- 液晶螢幕表面是經過特殊加工處理。
  - 以質地堅硬的布擦拭或大力擠壓，會造成螢幕表面的損壞。
- 長時間不使用時，為了節省能源，請將電源關掉，或拔掉電源線。
- 切勿使靜止畫面或4:3模式顯示太長的時間，否則將會在液晶顯示器上造成永久的殘留影像，靜止畫面包括圖案、電視遊樂器、電腦畫像，以及顯示在4:3模式中的文字及畫像 (建議時間：約2~5分鐘)。

# 使用安全注意事項 請務必遵守

為了防止給使用者和他人造成意外的危害和財產的損壞，請務必遵守下述事項。

■對於無視表示內容而採取了錯誤的使用方法，可能會造成的危害及損壞程度，將以下列標誌進行區分和說明：

 **警告** 此標誌的意思指“可能造成死亡或重傷等現象”。

 **注意** 此標誌的意思指“可能造成受傷或物品損壞等現象”。

■對於須遵守的內容種類，將以下列圖形符號來區分和說明：

 此類圖形等號的意思指：“禁止”進行。

 此類圖形等號的意思指：“指示”實行。

## 警告

### ■ 電源及插頭勿破損

AC電源線破損如繼續使用，會發生短路、絕緣不良之發熱、火災、觸電等事件。



禁止



- 例如：過分的彎曲、扭轉、捆紮、拉伸、加工、接近熱器具、銳角物品或重物下面等。
- 電源及插座破損時請聯絡服務站。

### ■ 請勿用潮濕的手拔取插頭



禁止



### ■ 電源插頭拔取時，請務必握好插頭再行拔取。



指示



由電源端拉出插頭或用夾子拉電線端，都易造成火災，觸電等現象發生。

■ 請勿放置於傾斜的場所請務必防止傾倒，因為傾倒易造成傷害。

■ 請勿於顯示器上垂掛物品、請勿攀登或搖晃、或讓顯示器受到衝擊，以上情況可能導致顯示器傾倒，因而造成人身傷害。



禁止



■ 請勿在溫泉浴池、浴室使用，易造成火災、觸電等發生。



濕氣場所  
禁止



■ 打雷時請勿接觸本機的金屬部或電源插頭。



接觸禁止

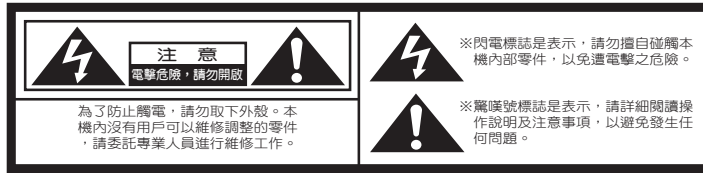


請勿使用並遠離顯示器



# 緊急處理方法及注意事項

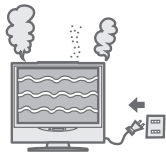
**緊急處理** 當本機有動作異常現象發生時，請速關閉電源開關，拔掉電源插頭。通知本公司服務單位處理，切勿自行打開後蓋以免發生危險。



■ 當有螢幕無法顯示畫面、聲音無法出來等故障或冒煙、異常發熱、異常臭味時，請勿使用，並將電源插頭拔出。



修理及檢查請  
連絡服務站



■ 本機附近請勿放置裝有液體之容器及小金屬物品。水或金屬物進入內部時，請立即拔出電源插頭。



■ 請勿分解或改造。內部有高壓電，分解、改造可能會有火災、觸電、故障等事件發生。



修理或內部檢查  
請聯絡服務站。

■ 插座及配線器具的規格超負荷時請勿使用。交流110V以外請勿使用

## 注意事項

■ 液晶顯示器上之散熱孔請勿阻塞



禁止



散熱孔被阻塞時，內部熱氣無法散出易產生火災或故障等現象，以下幾點請注意：

- 本機放置的場所請距離牆壁15cm以上。
- 本機放置於壁櫥裡面，會有通風不良等現象，請勿放入。
- 本機請勿上下倒立放置。

■ 對液晶螢幕之注意

- 搬運液晶顯示器時，請小心不要撞擊到液晶螢幕。
- 液晶螢幕的破損易造成火災、觸電等現象。
- 請勿用手指及尖銳的物品直接碰觸螢幕，以避免造成刮痕或損傷。



禁止

■ 濕氣和灰塵多之場所或油煙熱氣易接觸的地方請勿放置。



禁止



- 會有火災或觸電等現象發生（調理台或有熱氣的旁邊）

■ 機殼表面做清潔時，請先以柔質布沾中性洗劑擦拭，然後再以乾布抹乾。



注意



拔掉電源插頭



■ 為了安全，若有旅行或長時間不使用時，請務必拔取本機之插頭。



拔掉電源插頭



■ 發生“嗶茲”聲時，是因為房間內溫度變化時，機殼產生熱脹冷縮現象而發出聲音。請不要耽心對畫面及聲音產生異常。



■ 場所搬移，電源線、連接線請務必拿下。



如不拔除而拉扯接線，易造成接線損壞、火災、觸電等發生。

# 附 件

## 安裝位置

1. 安裝於您觀看最舒適的地方，避免安置於陽光直射或其他刺眼燈光（包含反光）...等將使螢幕易損壞的地方。
2. 使用一些特殊的螢光燈，將降低遙控器的使用範圍。
3. 必須使用於空氣流通的地方，遠離溫度較高或濕氣較重的地方，避免內部元件故障。
4. 為了確保最佳的畫面品質，請勿安裝於電磁設備（馬達、電風扇、其他喇叭...等）附近。

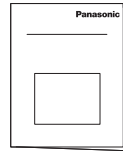
## 與其它設備連接時

1. 在與影音設備連接時，請使用具有絕緣的影音連接線。
2. 為了有最佳的輸出畫面，天線電纜線需要使用75歐姆的同軸絕緣線，電纜線可向經銷商或是提供電子商品的商店購買。
3. 在您購買任何電纜線之前，請確認您各種設備的輸出及輸入的連接器種類，也確認您需要的長度。

## 最佳的畫面品質

當光線從室外直射或特殊的燈光照射在液晶螢幕上時，高畫質的畫面將無法呈現。請勿使強烈燈光照射螢幕並不要放置於室外光線會直射的地方。

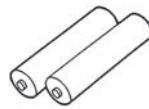
## 安裝前請先確認下列附件



說明書



遙控器  
(品番：TNQ4CM055)



遙控器的電池



保證書

# 遙控器電池的安裝

## A 更換電池

請依照下列步驟更換電池

需要兩顆3號電池

1. 打開電池的蓋子。
2. 安裝如圖所示，將電池裝入電池槽（正極與負極需與電池槽內所標示的相同）。
3. 再蓋上蓋子。

## 電池的極性

■ 錯誤的安裝將造成電池的漏電與腐蝕，並且造成遙控器的損壞。

請遵守下列預防的方法

1. 在更換電池時，務必使用新電池。
2. 請勿嘗試、更改、短路、分解電池，以免發生安全上的問題。
3. 當遙控器只能偶爾使液晶顯示器動作時，請更換電池。

## B 遙控器使用

1. 遙控器與遙控接收器間之距離約7公尺（參考值）。
2. 遙控器與遙控接收器間之角度約左、右30°（參考值）。

## C 廢電池請回收

注意：

- 請勿摔落、拍打或腳踩遙控器。
- 請勿將水滴入遙控器。
- 請勿在遙控器與螢幕上的遙控接收器中擺放物品。
- 請勿同一時間遙控其它的設備。
- 當遙控器很靠近遙控接收器，仍然無法控制顯示器時，請更換電池。

## D 請使用符合環保署規定之電池（含汞5ppm以下）

# 顯示器廢棄處理方法

根據環保署的規定，四機一腦（電冰箱、洗衣機、電視機、冷氣機、電腦）於廢棄時須經妥善處理，以免對環境造成不良影響。

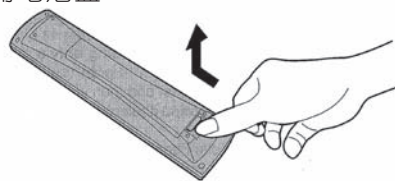
當您的顯示器要廢棄時，請依下列方法處理：

1. 購買新顯示器時，汰換之顯示器可委由經銷商運回處理。
2. 請洽廢電子電器物品之資源回收管理基金管理委員會。

免費服務專線 0800-085-717

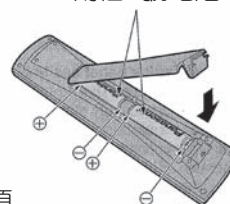
請勿自行隨意丟棄，以免造成環境污染，謝謝合作！

## A 1. 打開電池蓋



2. 將電池裝入電池槽（正極與負極與電池槽內所標示相同），再蓋上電池蓋。

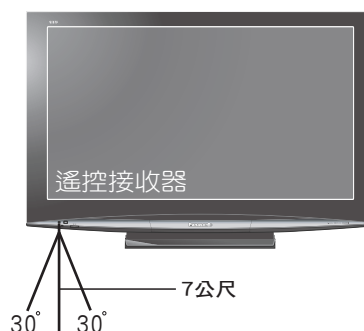
兩個3號電池



注意事項

1. 電池請依指示之 $\oplus$  $\ominus$ 極性裝入。
2. 新舊電池或不同種類之電池不要混合在一起使用。

## B



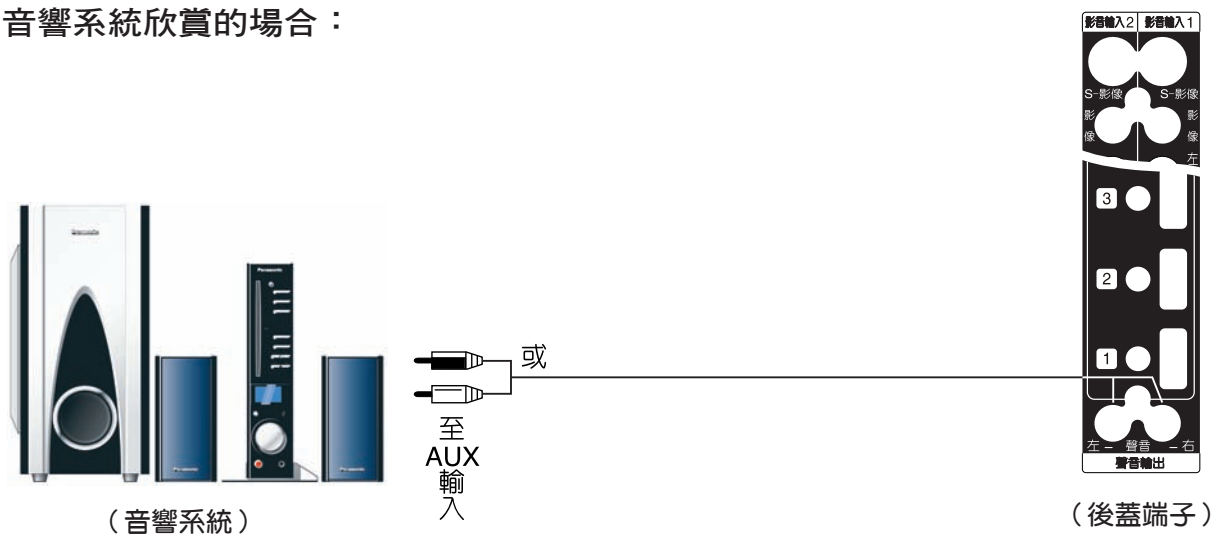
※本圖示僅供參考，液晶顯示器外型請以實物為準。

使用前準備

● 顯示器廢棄處理方法  
● 遙控器電池的安裝  
● 附件

# 聲音輸出端子連接方式

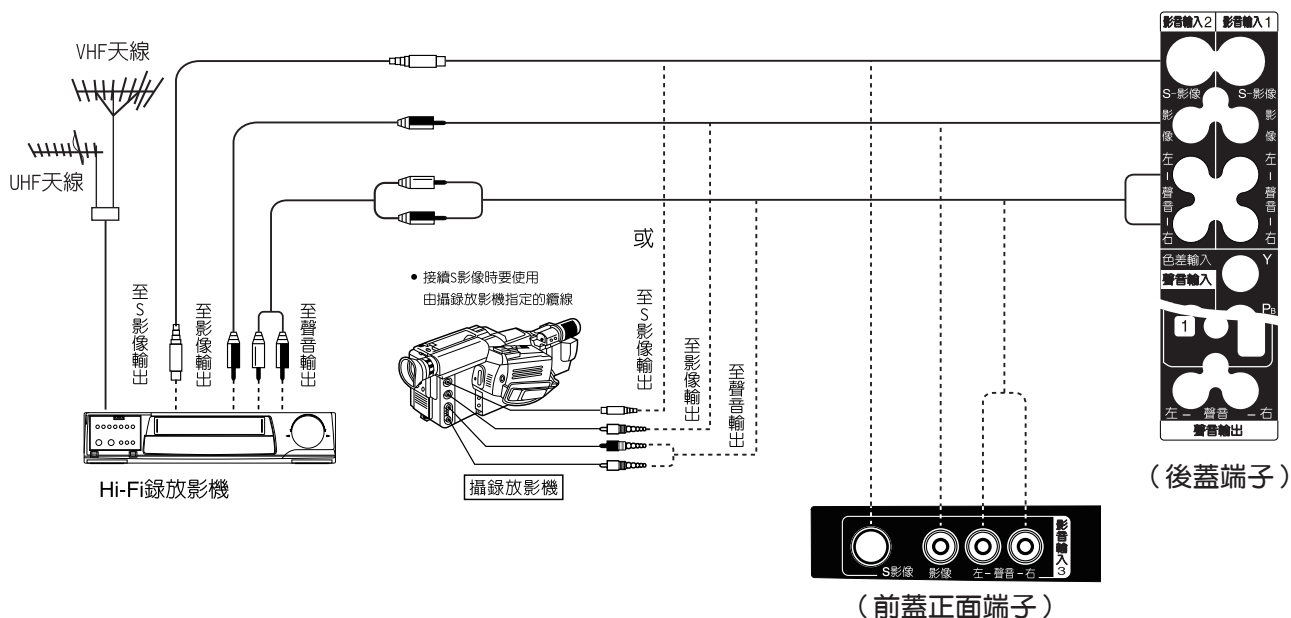
※用音響系統欣賞的場合：



- 液晶顯示器可依自己選擇“電視輸入”、“數位電視”、“影音輸入1”、“影音輸入2”、“影音輸入3”、“色差輸入”、“HDMI輸入1”、“HDMI輸入2”、“HDMI輸入3”、“電腦輸入”等狀態，聲音輸出端子則依“輸入切換”選擇狀態輸出。

# 影音輸入端子連接方式

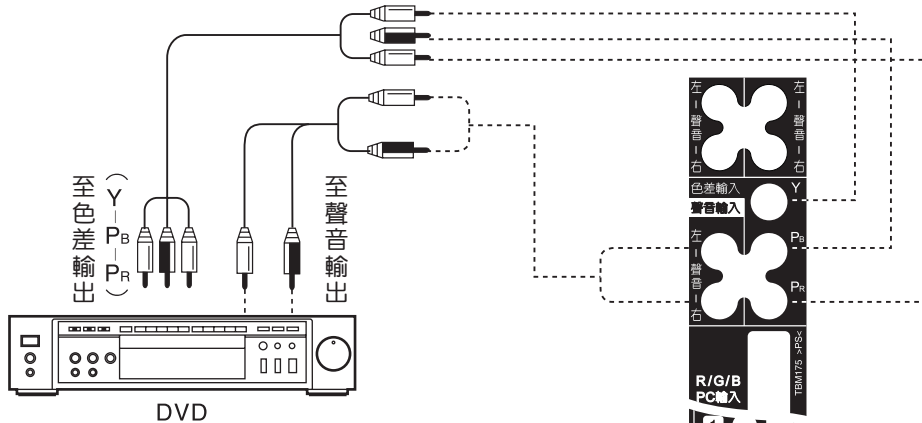
※連接Hi-Fi錄放影機及攝錄放影機：（或具有S影像輸出）



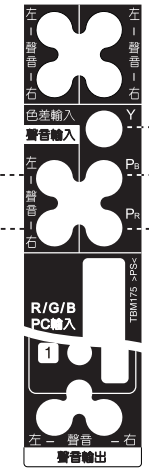
- S影像輸入端子有接續時，影音輸入1 / 2 / 3，以S端子有入力信號時優先：由於S影像輸出具有分離輝度（Y）及色彩（C）信號，因此可提高畫面之品質。
- 聲音接續端子線接續時，“左”、“右”請勿接反。
- 錄放影機的操作，請參考該機種“錄放影機使用說明書”。

# 色差輸入端子連接方式

※連接DVD：（或具有色差 Y-P<sub>B</sub>-P<sub>R</sub> 影像輸出）

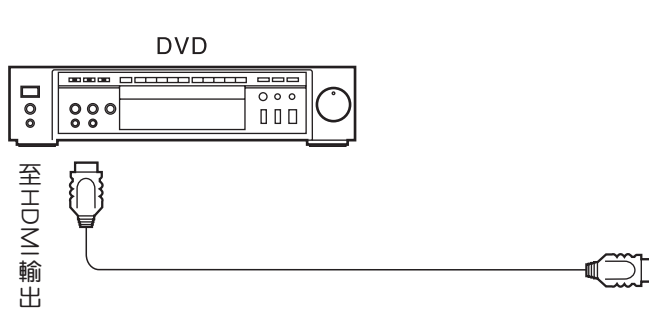


- 色差接續端子接續時，請勿接錯。
- 聲音接續端子線接續時，“左”、“右”請勿接反，且接續在色差聲音輸入端子上。
- DVD的操作，請參考該機種“DVD使用說明書”。

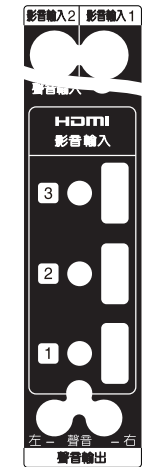


（後蓋端子）

# HDMI輸入端子連接方式



- DVD的操作，請參考該機種“DVD使用說明書”。
- ※註：請勿將電腦連接至此HDMI輸入端子。連接電腦時，請使用PC輸入端子連接。

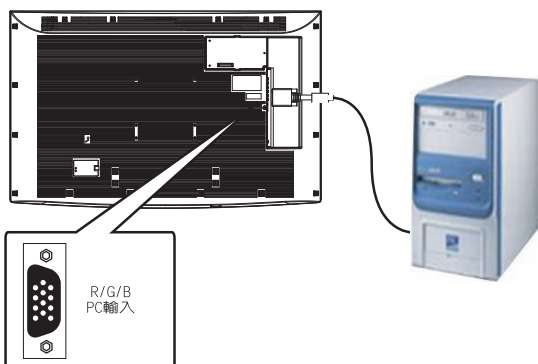


（後蓋端子）

● 連接  
 連接電腦(PC)連接線至電腦主機  
 工DN輸入端子連接方式  
 色差輸入端子連接方式  
 影音輸入端子連接方式  
 聲音輸出端子連接方式

# 連接電腦 (PC) 連接線至電腦主機

※本圖示僅供參考，液晶顯示器外型請以實物為準。



- 1 連接電腦 (PC) 連接線至液晶顯示器PC介面端子及電腦主機。
- 2 不同廠商製作的連接線長度不一，請將太長部分作適當彎折。

使用  
方  
法

# VIERA Link對應機器之連接

## ※VIERA Link(HDAVI Control™)：

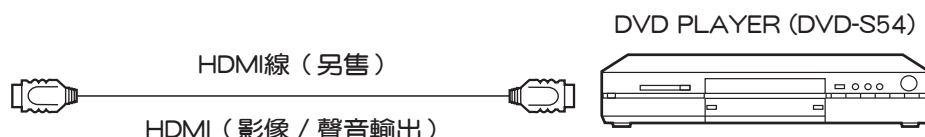
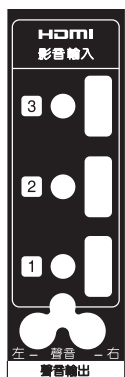
- 本機利用HDMI線連接“VIERA Link”對應的設備，作自動連動的功能，只用一支顯示器遙控器就能簡單操作各個機器的功能。

※並非所有的機器都可以適用此VIERA Link。

- VIERA Link，HDMI CEC(Consumer Electronic Control)以業界標準HDMI控制機能為基礎，只限定Panasonic獨自開發之機種才可連結，但是其他廠商也有製作HDMI CEC功能的產品，可是將不保證其動作性能。

## ■和DVD放影機連結時：

顯示器背面



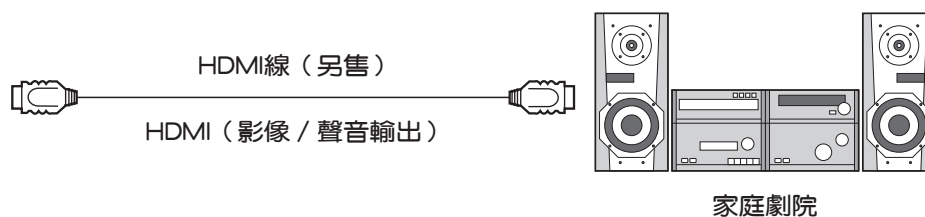
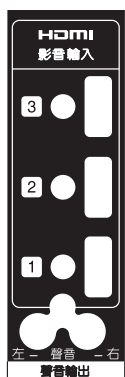
### 備註

- 建議使用Panasonic出品的HDMI線。
- 若使用非標準的HDMI線則無法動作。
- VIERA Link的使用，各機器側的設定是必須的。詳細設定方法，請參閱各機器的說明書。
- 多台同種類VIERA Link對應的機器時，以接續號碼最小的HDMI端子為操作對象。

請務必連接至HDMI端子

## ■和DVD家庭劇院連結時：

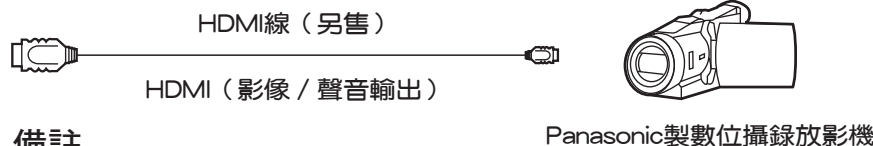
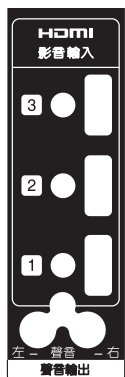
顯示器背面



請務必連接至HDMI端子

## ■和數位攝錄放影機連結時：

顯示器背面



### 備註

- 上述各機器連接後，請設定「VIERA Link設定」內之各項設定。（請參考第16頁）
- VIERA Link的使用，各機器側的設定是必須的。
- 詳細設定方法，請參閱各機器的說明書。

※VIERA Link對應之機器為：

DVD放影機(DVD-S54)、家庭劇院(SC-PT465)、數位攝錄放影機(HDC-HS9)。  
其他機器並不保證可以正常操作。



# 遙控器各部功能名稱介紹

**電源鍵**  
按下【電源】鍵，即可開機或關機。

**目錄鍵** 10  
按下【目錄】鍵，會出現目錄主選單，可做影像、聲音等各種設定。



在目錄選單中可向上或向下移動選項並利用向左或向右鍵設定或調整數值。

**副目錄鍵**  
按下選擇第二表單目錄（僅在VIERA Link時才有動作）

※此鍵無作用

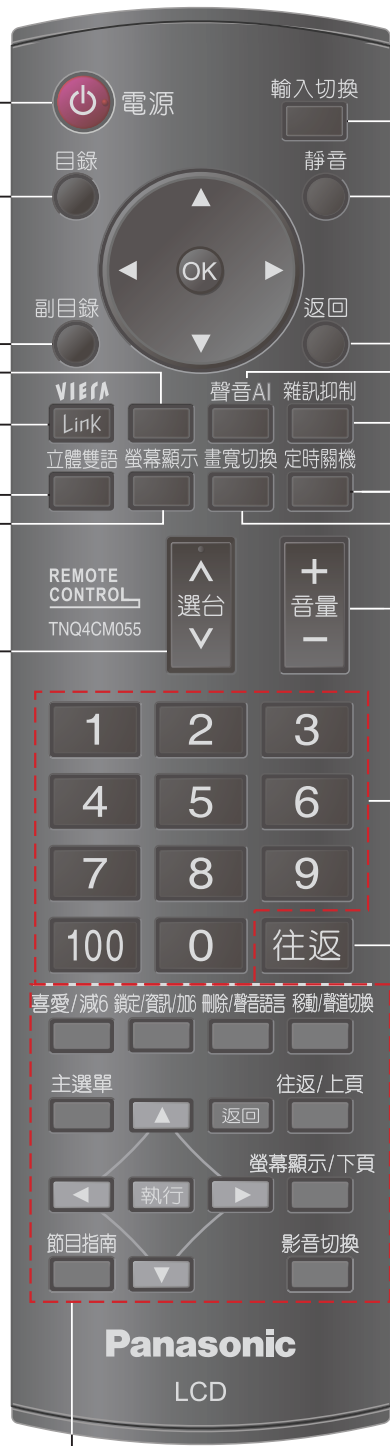
**VIERA Link** 7 11  
以本機遙控器連動控制其它AV機器。

**立體雙語鍵**  
（僅支援電視輸入）

**螢幕顯示鍵**  
按下【螢幕顯示】鍵，可顯示/隱藏收視狀態。  
●有訊號畫面時，按下（螢幕顯示）鍵顯示10秒後自動消失。  
●無訊號畫面時，按下（螢幕顯示）鍵顯示60秒後自動消失。

**選台鍵**  
（顯示器無此功能）

數位電視相關操作



輸入切換 9

**靜音鍵**  
按下【靜音】鍵，聲音隨即消失，再按一次即可恢復原來音量。

**返回鍵**  
配合各項設定操作按下【返回】鍵，返回之前目錄或跳出目錄。

**聲音AI**  
將聲音音量維持在固定範圍，避免選台音量大小忽高忽低。  
（顯示器無此功能）

**雜訊抑制（僅支援電視輸入）**  
將畫面中的雜訊干擾減低之功能  
關 → 強 → 中 → 弱

**定時關機鍵**  
按下【定時關機】鍵，可設定關機時間，每按一次增加10分鐘。  
10 → 20 → ... → 120 → 關  
●每次設定後時間餘3分鐘，螢幕即顯示180秒倒數。

**畫寬切換**  
螢幕 16:9 → JUST → 4:3  
切換  
※本功能僅支援電視輸入、數位電視、影音輸入1、影音輸入2、影音輸入3。

**音量鍵**  
持續按音量鍵中之【+】、【-】鍵可將音量增或減至適當音量，所顯示之數字為音量大小數據。

**直接選台數字鍵**  
（顯示器無此功能）

**往返鍵**  
（顯示器無此功能）

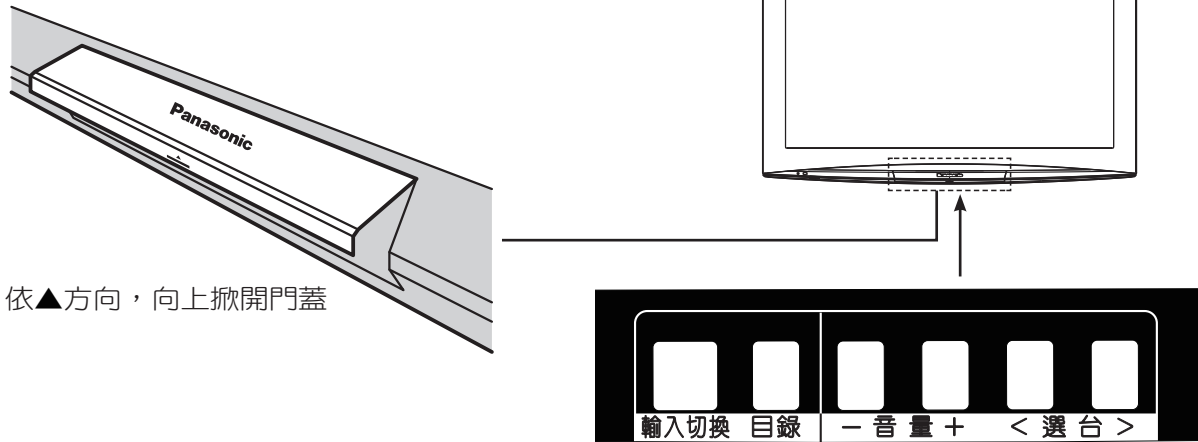
使用方法

●遙控器各部功能名稱介紹  
●VIERA Link對應機器之連接

※註：（1）以上所標示之各鍵名稱及功能請參閱使用方法之應用操作說明。  
（2）10 表示參閱第10頁說明，以此類推。

# 輸入切換說明

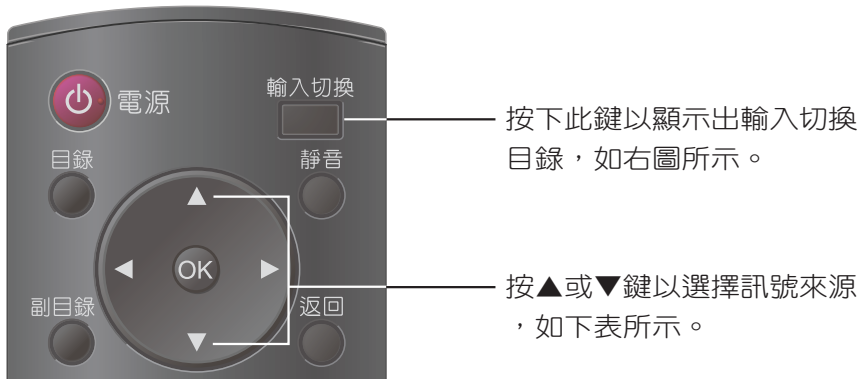
※本圖示僅供參考，液晶顯示器外型請以實物為準。



## 一、電視本體鍵部分：

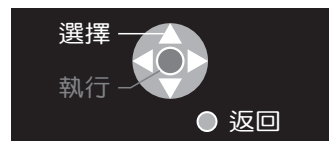
- 初次按下【輸入切換】鍵，顯示出輸入訊號切換之目錄選單，當再次陸續按下輸入切換鍵，即可依序移動游標至電視輸入、數位電視、影音輸入1、影音輸入2、影音輸入3、色差輸入、HDMI1、HDMI2、HDMI3、電腦輸入。
- 當切換至“電視輸入”時，再按下【目錄】鍵，即可切換收看由一般電視接收端子所送出之訊號節目。
- 當切換至“數位電視”時，再按下【目錄】鍵，即可切換收看由數位天線接收端子所送出之訊號節目。
- 當切換至“影音輸入1”、“影音輸入2”或“影音輸入3”時，再按下【目錄】鍵，即可切換收看由“影音輸入1”、“影音輸入2”或“影音輸入3”端子輸入之訊號節目。
- 當切換至“色差輸入”時，再按下【目錄】鍵，即可切換收看由“色差輸入”輸入之訊號節目。
- 當切換至“HDMI輸入1”、“HDMI輸入2”或“HDMI輸入3”時，即可收看由HDMI端子輸入之訊號節目。
- 欲使用PC時，請將輸入源切換至“電腦輸入”模式，便可使用。

## 二、遙控器部分：



### 輸入切換

1	電視輸入
2	數位電視
3	影音輸入1
4	影音輸入2
5	影音輸入3
6	色差輸入
7	HDMI輸入1
8	HDMI輸入2
9	HDMI輸入3
0	電腦輸入



訊號來源	說明	切換數字鍵
電視輸入	一般電視接收端子	1
數位電視	數位電視接收端子	2
影音輸入1	影音輸入端子1	3
影音輸入2	影音輸入端子2	4
影音輸入3	影音輸入端子3	5
色差輸入	色差輸入端子	6
HDMI輸入1	HDMI輸入端子1	7
HDMI輸入2	HDMI輸入端子2	8
HDMI輸入3	HDMI輸入端子3	9
電腦輸入	電腦輸入	0

- 按下遙控器“輸入切換”鍵，可顯示出輸入切換之目錄選單，使用者可利用▲/▼方向鍵選擇訊號來源，確定後按下OK鍵，即可完成切換動作。

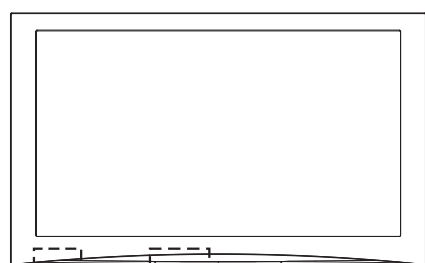
TIP：使用者亦可輸入所對應之數字鍵，以快速切換訊號來源。



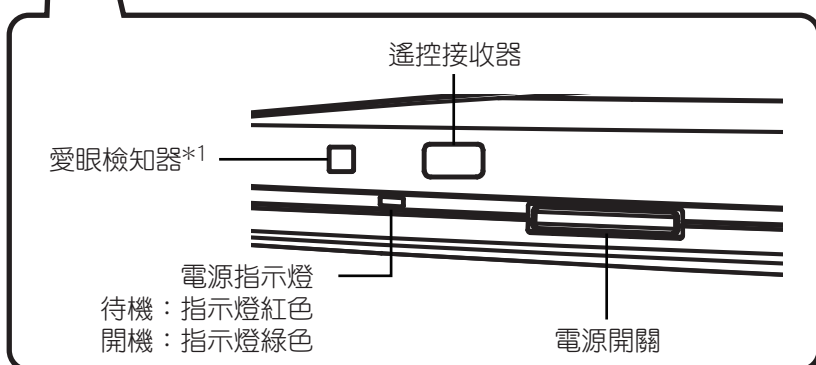
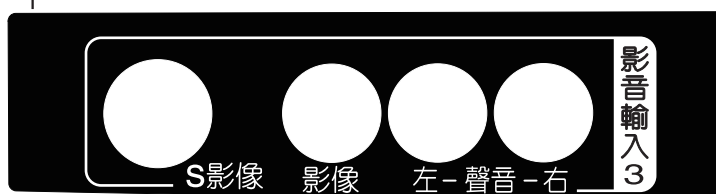
# 端子板機能說明

※本圖示僅供參考，液晶顯示器外型請以實物為準。

## ① 前蓋端子圖



## ② 後蓋端子圖



※接線前，請先將顯示器背面轉至適當的角度，且可看見端子部及各名稱印刷，扶住顯示器再將接線插入端子。

\*1：愛眼檢知器：係一保護眼睛之裝置。透過愛眼檢知器，可偵測環境光源明暗，並調整畫面亮度，以降低面板過亮或過暗之情形，達到保護眼睛之功能。



## 使用方法

- 遙控器 / 顯示器面板【目錄】鍵操作說明
- 端子板機能說明
- 輸入切換說明

# 遙控器 / 顯示器面板【目錄】鍵操作說明

## 【遙控器操作】

- 按遙控器“目錄”鍵，畫面出現右圖目錄主選單。
- 按▲/▼鍵可選擇欲調整之項目。
- 按“OK”鍵進入欲調整之項目，做各種調整設定。
- 按◀/▶鍵調整大小或設定模式。
- 按“返回”鍵跳出調整設定畫面。
- 再按“返回”鍵跳出。



## 【顯示器面板操作】

- 按顯示器面板“目錄”鍵，畫面出現前頁右下圖目錄主選單。
- 按選台“<” / “>”可選擇欲調整之項目。
- 按“目錄”鍵進入欲調整之項目，做各種調整設定。
- 按+ / - 鍵調整大小或設定模式。
- 按“輸入切換”鍵跳出調整設定畫面。
- 再按“輸入切換”鍵跳出。

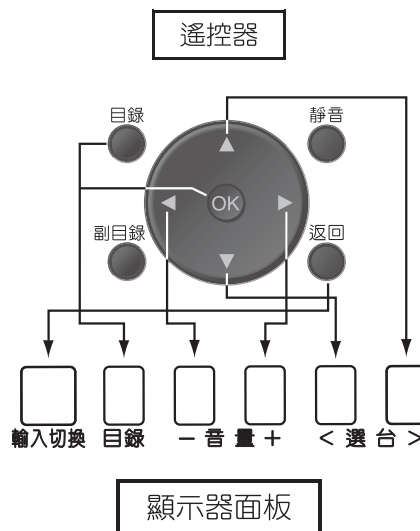
※各選單下方操作圖示與遙控器按鍵對照圖如右下圖。

※注意：不同輸入模式下，並不是每個調整項目都需調整，不需調整部分，將無法進入該調整項目。

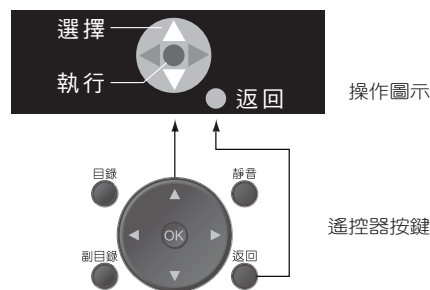
※詳細的各輸入模式之調整方式，請參照各項調整說明。

※遙控器上之“OK” 鍵即表示操作畫面上之“執行”動作。

顯示器面板與遙控器按鍵對照表：

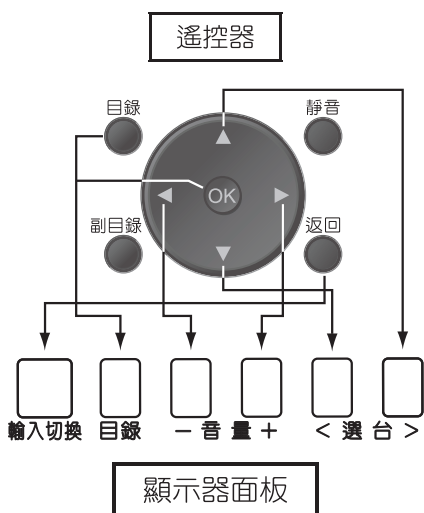


操作圖示與遙控器按鍵對照圖

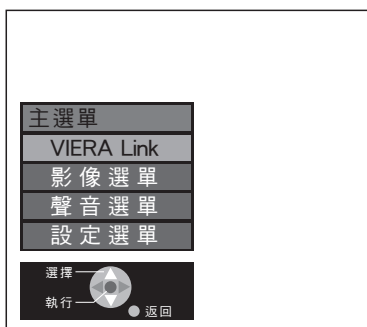
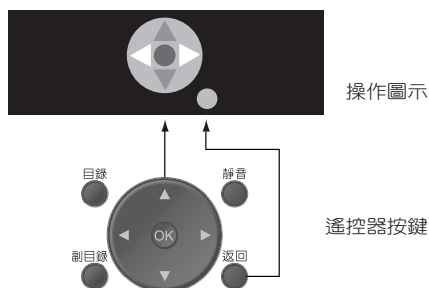


# VIERA Link快速選單

顯示器面板與遙控器按鍵對照表：



操作圖示與遙控器按鍵對照圖



## 【遙控器操作】

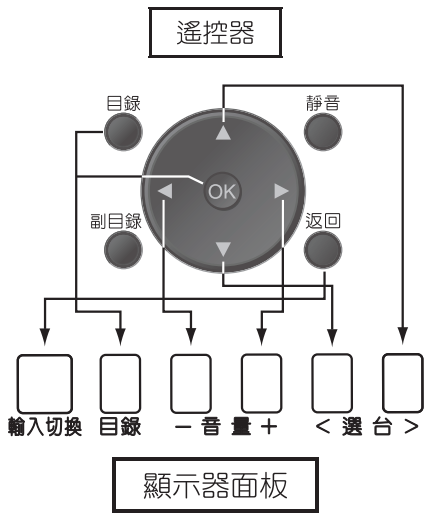
1. 按遙控器上【目錄】鍵，畫面出現主選單目錄。
2. 按▲、▼選取各選單項目，使背景方塊變成黃色（如左圖所示）。
3. 按【OK】鍵進入VIERA Link選單項目設定。

※切換VIERA Link【放影機】、【家庭劇院】、【數位攝錄放影機】與聲音輸出【顯示器】、【家庭劇院】。

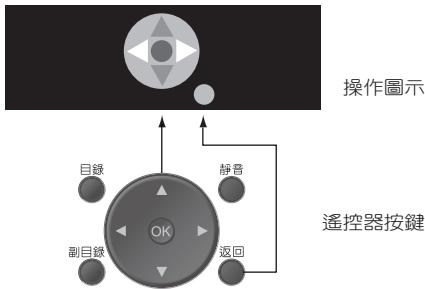
- 註：
- 遙控器中 **Link** 為此設定之快速鍵。
  - 若無連接任何設備時，操作框會呈現灰色且無法選擇和設定（如左圖所示）。
  - 相關設定請參考第16頁。

# 影像項目設定 (PICTURE)

顯示器面板與遙控器按鍵對照表：

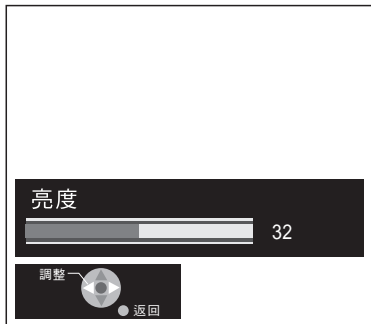
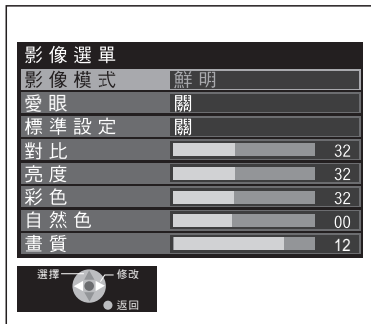


操作圖示與遙控器按鍵對照圖



- 註：
- 影像模式有四種：鮮明、一般、劇場、設定四種畫質設定。
  - 亮度、對比、彩色、自然色、畫質要調整時，重複4、5步驟，順序調整之。
  - 當影像調整被任意調偏時，進入“標準設定”項目中設定為“開”則畫面即恢復標準設定狀態。

- ※當不同輸入模式時，不可調整之項目，將不可進入該項目。
- ※電腦輸入模式時，僅可調整愛眼、標準設定、對比、亮度項目。



## 【遙控器操作】

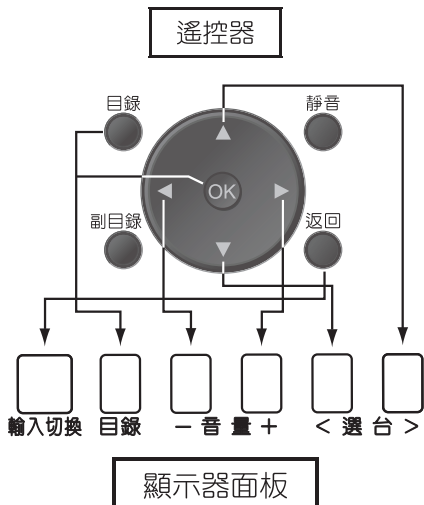
1. 按遙控器上【目錄】鍵，畫面出現目錄主選單。
2. 按▲、▼選取各選單項目，使背景方塊變成黃色（如左圖所示）。
3. 按【OK】鍵進入影像選單項目設定 (PICTURE)。
4. 按▲或▼鍵選擇欲調整之項目。按◀或▶鍵修改模式。  
※切換影像模式、愛眼、標準設定。
5. 按◀或▶鍵調整大小。按【返回】鍵取消調整。  
※僅影像模式為“設定”，才可調整。
6. 按【返回】鍵返回目錄。
7. 再按【返回】鍵跳出目錄。

使用  
方法

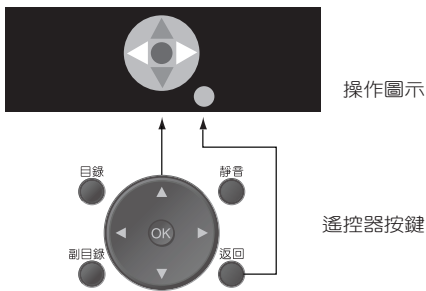
● 影像項目設定 (PICTURE)  
● VIERA Link 快速選單  
● 遙控器 / 顯示器面板【目錄】鍵操作說明

# 聲音項目設定 (SOUND)

顯示器面板與遙控器按鍵對照表：



操作圖示與遙控器按鍵對照圖



註：● 聲音模式有：動態、音樂、一般三種音質設定。

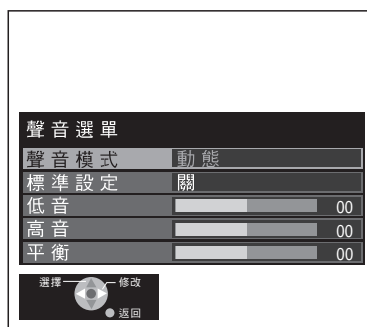
- 聲音模式、低音、高音、平衡要調整時，重複4、5步驟，順序調整之。
- 當聲音調整被任意調偏時，進入“標準設定”項目中設定為“開”則聲音即恢復標準設定狀態。

## 【遙控器操作】

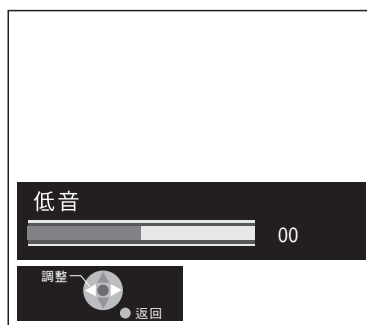
1. 按遙控器上【目錄】鍵，畫面出現目錄主選單（如左圖所示）。
2. 按▲、▼選取各選單項目，使背景方塊變成黃色（如左圖所示）。
3. 按【OK】鍵進入聲音選單項目設定（SOUND）。



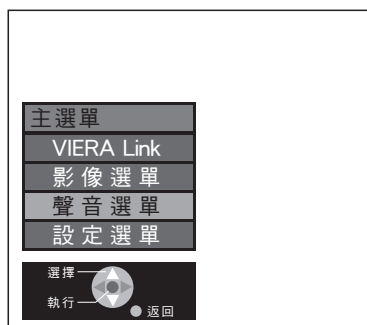
4. 按▲或▼鍵選擇欲調整之項目。  
◀或▶鍵修改模式。  
※切換聲音模式、標準設定。



5. 按◀或▶鍵調整大小。  
按【返回】鍵取消調整。



6. 按【返回】鍵返回目錄。

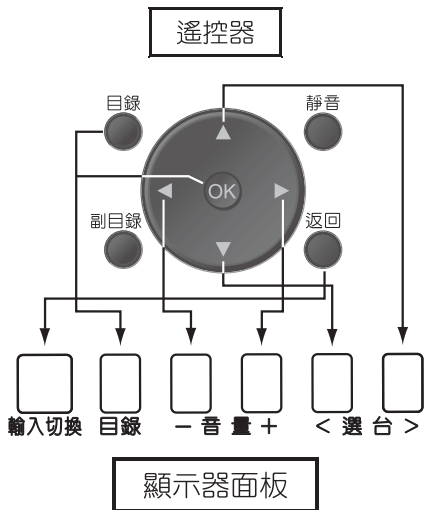


7. 再按【返回】鍵跳出目錄。

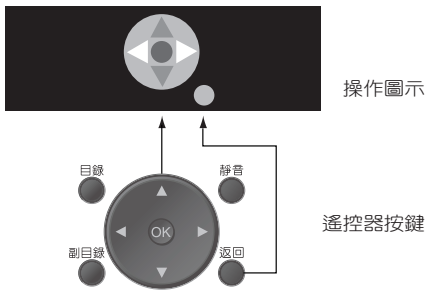
# 其它調整項目設定1 (SETUP)

※ 輸入訊號為影音輸入1 / 影音輸入2 / 影音輸入3時，才可操作此設定畫面。

顯示器面板與遙控器按鍵對照表：



操作圖示與遙控器按鍵對照圖



- 註：
- 當欣賞電影時，可設定“電影模式”項目為開。
  - 色差輸入 / HDMI輸入1 / HDMI輸入2 / HDMI輸入3請參考第15頁。

## 【遙控器操作】

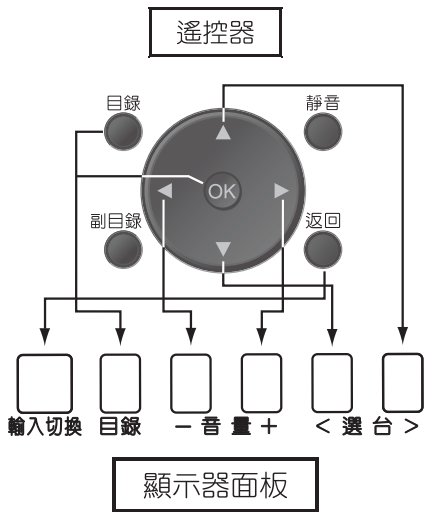
1. 按遙控器上【目錄】鍵，畫面出現目錄主選單。
2. 按▲、▼選取設定選單，使背景方塊變成黃色（如左圖所示）。
3. 按【OK】鍵進入設定選單項目設定。
4. 按◀或▶鍵修改模式。  
※ 切換選單語言【中文】【English】
5. 按◀或▶鍵修改模式。  
※ 切換電影模式【開】【關】
6. 按【返回】鍵返回目錄。
7. 再按【返回】鍵跳出目錄。



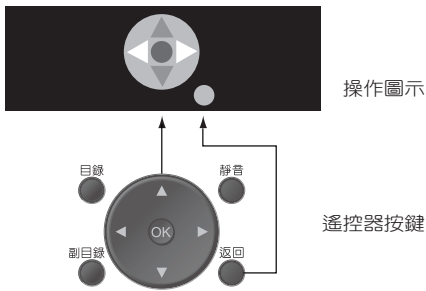
# 其它調整項目設定2 (SETUP)

※ 輸入訊號為色差及HDMI時，才可操作此設定畫面。

顯示器面板與遙控器按鍵對照表：



操作圖示與遙控器按鍵對照圖



註：● 當欣賞電影時，可設定“電影模式”項目為開。

## 【遙控器操作】

1. 按遙控器上【目錄】鍵，畫面出現目錄主選單。
2. 按▲、▼選取設定選單，使背景方塊變成黃色（如左圖所示）。
3. 按【OK】鍵進入設定選單項目設定（SETUP）。



4. 按◀或▶鍵修改模式。  
※ 切換選單語言【中文】【English】



5. 按◀或▶鍵修改模式。  
※ 切換電影模式【開】【關】



6. 按◀或▶鍵修改模式為畫面1或畫面2。

※ 畫面1 16:9

畫面2 點對點顯示。

※ 輸入訊號為1080i / 1080p時，才可選擇操作。

7. 按【返回】鍵返回目錄。

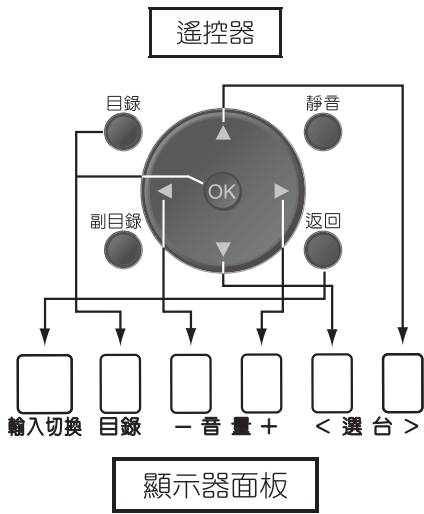


8. 再按【返回】鍵跳出目錄。

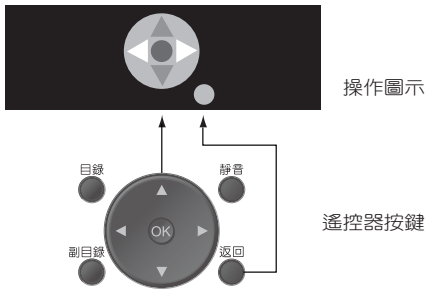


# VIERA Link設定項目

顯示器面板與遙控器按鍵對照表：



操作圖示與遙控器按鍵對照圖



## 【遙控器操作】

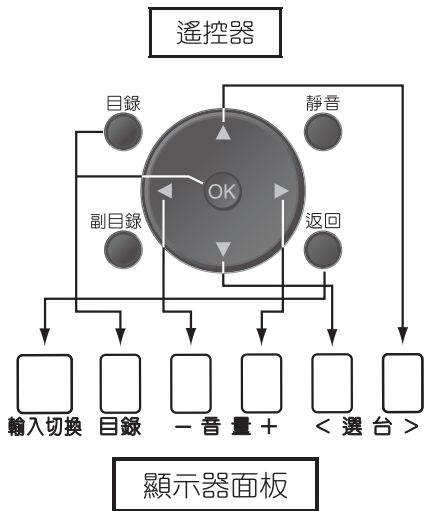
- 按遙控器上【目錄】鍵，畫面出現目錄主選單。
- 按▲、▼選取設定選單，使背景方塊變成黃色（如左圖所示）。
- 按【OK】鍵進入VIERA Link設定選單項目設定。
- 選取VIERA Link設定選單，使背景方塊變成黃色（如左圖所示）。
- 按◀或▶修改模式。  
※切換VIERA Link【有】、【無】。  
※VIERA Link預設為【有】。
- 按◀或▶修改模式。  
※切換電源關機連結【設定】、【否】。
- 按◀或▶修改模式。  
※切換電源開機連結【設定】、【否】。
- 按◀或▶修改模式。  
※切換聲音預設【顯示器】、【家庭劇院】。



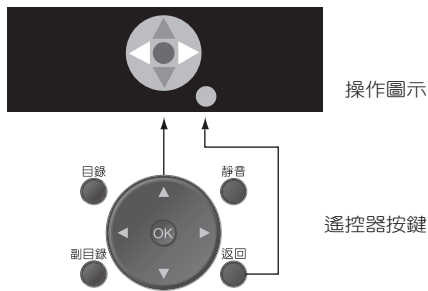
# 電腦項目設定 (PC)

※ 輸入訊號為電腦影像時，才可操作此設定畫面。

顯示器面板與遙控器按鍵對照表：

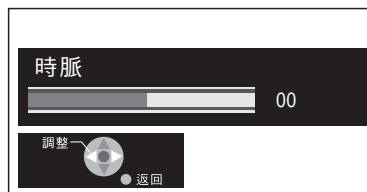
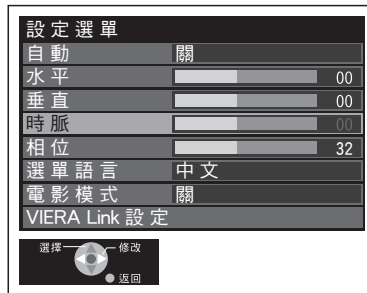


操作圖示與遙控器按鍵對照圖



操作圖示

遙控器按鍵



## 【遙控器操作】

1. 按遙控器上【目錄】鍵，畫面出現目錄主選單。
2. 按▲、▼選取各選單項目，使背景方塊變成黃色（如左圖所示）。
3. 按【OK】鍵進入設定選單項目設定。
4. 按▲或▼鍵選擇欲調整之項目。按◀或▶鍵修改模式。  
※ 切換自動、選單語言、電影模式設定。
5. 按◀或▶鍵調整大小。按【返回】鍵取消調整。
6. 按【返回】鍵返回目錄。
7. 再按【返回】鍵跳出目錄。

註：

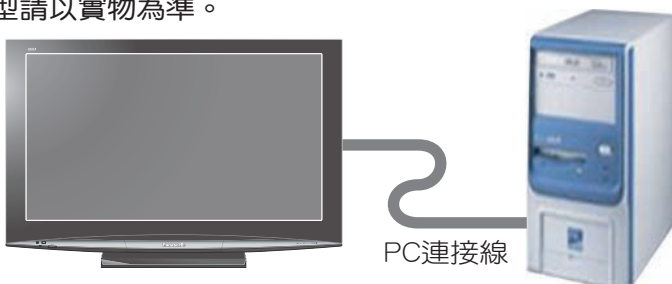
- 水平、垂直、時脈、相位等，要調整時，重複4、5步驟，順序調整之。
  - 當影像或位置調整被任意調偏時，選擇自動項目中設定為“開”，則畫面即恢復標準設定狀態。
- ※ 當不同輸入模式時，不可調整之項目，將不可進入該項目。

# 電腦輸入 (PC) 模式

連接至電腦主機時：

- 按【輸入切換】鍵，將輸入信號切換至“電腦輸入”模式。
- 以電腦連接線連接本機和電腦主機，並開啟電源。

※ 本圖示僅供參考，液晶顯示器外型請以實物為準。



※ 注意：

本機為42型之螢幕，解析度為1920\*1080  
PC解析度僅支援：

640\*480 (60Hz)

800\*600 (60Hz)

1024 \* 768 (60Hz)

因顯示卡廠牌型號繁多，若發生無法正常顯示時，屬相容之限制。



# 保養須知

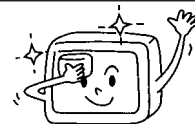
## 機器表面的保養須知：

1. 請勿噴灑殺蟲劑、汽油等揮發性物質於機器上。
2. 因本機材質大部分為塑膠，所以可能會有變質或掉漆的現象。
3. 再者，請勿使用含有磨砂含量的清潔劑，可能會刮傷表面。



## 請用柔軟的布清除污垢（例如3M魔布、光學擦拭布）

將擦拭布用清水沾濕後再用力擰乾。  
然後輕擦表面，最後再用乾光學擦拭布擦一次。



**1**

用力擰乾



清水

輕輕擦



**2**

用乾光學擦拭布擦拭



### ⚠ 注意：

- ※水滴等沿著液晶面板表面滲透到內部的話，可能會引起故障。
- ※使用化學擦拭布之前，請詳閱相關說明。
- ※液晶螢幕要避免硬物接觸，以避免刮傷（如錶帶、鈕扣、戒指、皮帶扣環等）。
- ※液晶螢幕因靜電會吸附灰塵，如發現灰塵的話，請用柔軟的乾布擦拭，請勿直接用手擦拭，以免在表面留下些許指紋。
- ※請勿用手指及尖銳的物品直接碰觸螢幕，以避免造成刮痕或損傷。
- ※污垢較厚時，請勿將清潔劑直接噴灑於表面。

# 故障檢修

在發生故障，請服務站服務之前，請先檢查下列您可能發生的情況。  
簡單的檢查或調整也許可以排除問題或正常動作。  
假如您對以下幾點檢查有疑惑或無法排除您的問題，請找您所購買產品的經銷商詢問。

現象	可能原因及確認	頁數
電源無法啟動	● 電源是否有插入插座？	—
遙控器無法動作	● 電池是否沒電或電池極性裝反？ ● 顯示器的遙控感應器是否被螢光燈的強光照射？ ● 你是否使用其他的遙控器來控制液晶顯示器？	4 — —
畫面關機時有聚光點或螢幕抖動	● 是否受到其他設備（汽車或火車、高壓線、霓虹燈、馬達、鐵質百葉窗...等）的系統影響（廣播的電波干擾或電磁波感應）？ ⇒ 關閉電源並試著更換安裝地點。假如沒有改善，將分別需要作電磁檢驗。	—
單色畫面或顏色消失	● 是否被其他的電視機所影響（電磁干擾）？ ⇒ 更換安裝地點也許可以改善。	—
收視狀態從螢幕消失	● 有訊號畫面時，按下“螢幕顯示”鍵顯示10秒後自動消失。 ● 無訊號畫面時，按下“螢幕顯示”鍵顯示60秒後自動消失。	8
當影像輸入時畫面抖動	● 當輸入切換至影像輸入時，而在VIDEO/AUDIO（影像/聲音）端子無信號輸入會造成此現象。	—
當錄影機播放時，快轉或倒轉，中間會出現一些白色的雜訊	● 這是因為錄影機提供信號所致，並非顯示器故障。	—
螢幕兩邊或行間或視窗框出現彎曲	● 會產生彎曲可能是由於一些DVD的軟體的緣故並非故障現象	—
顯示器本體時如有發熱時	● 顯示器本身會發熱，所以部分支架的溫度會變高，這並不是品質或機能的問題。 ● 將顯示器安裝在通風良好的地方。 ⇒ 不要用桌巾蓋住顯示器的散熱孔...等，並且不要將其他的設備放在顯示器上方（例如：錄影機）	—

● 電腦輸入  
● 電腦項目設定  
● 模式

使用  
方法

遇到  
困難  
時

● 故障檢修  
● 保養須知

# 規 格

型 號	TH-L42B12W	
使 用 電 源	額定電壓：110V~ 60Hz	
額定消耗功率	230W 待機：0.5W	
液 晶 尺 寸	42.02" (1067.31 mm)	
螢 幕 尺 寸	寬：930.24 mm 高：523.26 mm	
聲 音 出 力	喇 叭	15W+15W
連 接 端 子	影音輸入端子	影像輸入×3，1.0V <sub>P-P</sub> (75Ω)
		S-影像輸入×3，Y：1.0V <sub>P-P</sub> (75Ω) C：0.286V <sub>P-P</sub> (75Ω)
		聲音輸出×1 聲音輸入×3 (RCA PIN TYPE)，0.5V <sub>rms</sub>
	色差輸入端子	影像：Y (亮度) 1.0V <sub>P-P</sub> ，75Ω
		P <sub>B</sub> 、P <sub>R</sub> (色差) 0.7V <sub>P-P</sub> ，75Ω
		聲音輸入 (RCA PIN TYPE)，0.5V <sub>rms</sub>
HDMI輸入端子	HDMI影像和聲音輸入×3	
PC輸入端子	D-sub 15 pin Female×1，聲音輸入 (M3 Jack)，0.5V <sub>rms</sub>	
尺 寸	包 含 腳 架	寬：1064mm 高：718mm 深：307mm
	只 有 顯 示 器	寬：1064mm 高：674mm 深：117mm
淨 重	25kg	

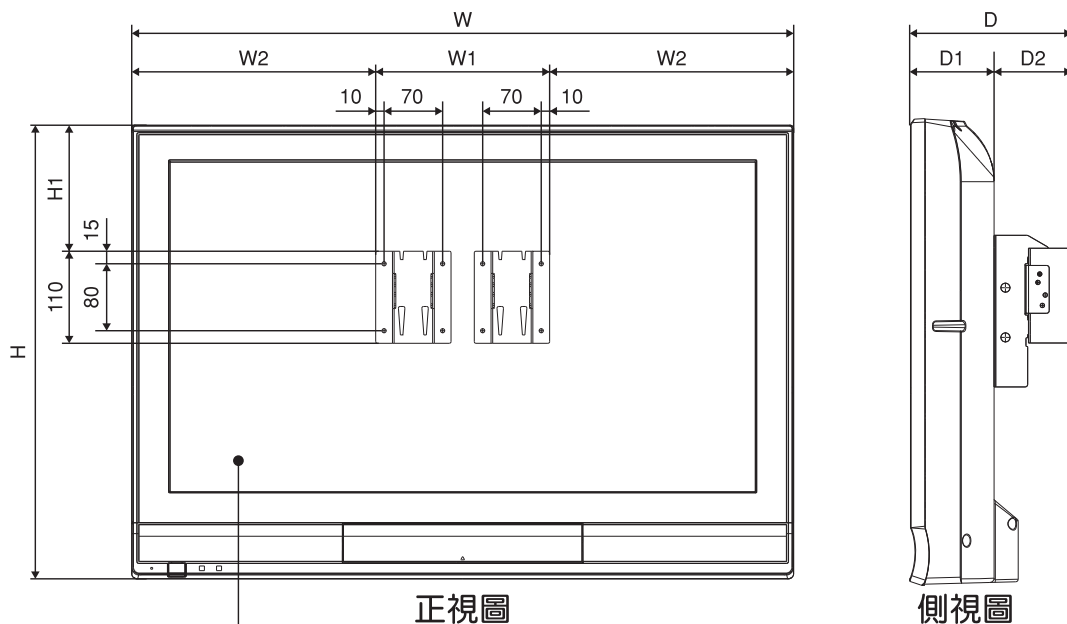
**壁掛架係別賣品，不附屬於液晶顯示器內，若無選購者可略過本頁說明。**

※警告：

避免危險，液晶顯示器一定要依據安裝說明書所述安全的附著於牆壁。

## 液晶顯示器與壁掛架組合關係尺寸

1. 當液晶顯示器有壁掛安裝需求者請另外購買適合本機型之壁掛支架，適合本機型的壁掛支架有兩種型號，型號為“TY-WK20TM3及TY-WK20TM5”。
2. 壁掛架之相關詳細安裝方式，請參照壁掛架內“壁掛架安裝說明”。
3. 以下說明係針對本顯示器與壁掛架（別賣品）組合後之相關位置尺寸做標示說明，此說明目的係協助顯示器在安裝壁掛架時之適當位置。
4. 液晶顯示器與壁掛架組合完成尺寸如下：（單位：mm）



液晶顯示器（外形請以實物為主）

※TY-WK20TM3可安裝四種角度：仰角5°，垂直，俯角5°，俯角10°。

TY-WK20TM5僅可安裝垂直角度。

液晶顯示器壁掛尺寸對照表：

液晶顯示器型號	尺寸 (mm)										
	W	W1	W2	H	H1	TY-WK20TM3			TY-WK20TM5		
						D	D1	D2	D	D1	D2
TH-L22K10W	564	190	187	410	75	162	72	90	119	72	47
TH-L26K10W	666	208	229	474	149	192	102	90	149	102	47
TH-L32B10W/11W/12W	821	190	315.5	539	218.5	196	106	90	153	106	47
TH-L37B11W/B12W	949	290	329.5	608	177	194	104	90	151	104	47
TH-L42B11W/B12W	1064	290	387	674	239	205	115	90	162	115	47

遇到困難時

●●規格  
●●液晶顯示器與壁掛架組合關係尺寸

# ☆ 售後服務據點一覽表 ☆

## 台灣松下電器集團直屬服務站

站別	電話	地址	站別	電話	地址
宜蘭	(03)9380004	宜蘭市校舍路85號	台中	(04)24720117	台中市南屯區大墩路280號
花蓮	(03)8323841	花蓮市國聯二路153號	豐原	(04)25266091	豐原市圓環東路487號
台東	(089)323184	台東市傳廣路184號	彰化	(04)7266511	彰化市建國北路208號
基隆	(02)24292958	基隆市安樂路1段272號	草屯	(049)2351291	草屯鎮太平路1段300號
松山	(02)27457390	台北市塔悠路233號	虎尾	(05)6323428	虎尾鎮中正路214號
士林	(02)28850435	台北市承德路4段22號	嘉義	(05)2852710	嘉義市四維路70號
古亭	(02)23091008	台北市三元街229號	新營	(06)6322970	新營市長榮路1段339號
金門	(082)324963	金門縣金城鎮民族路231號	台南	(06)2228681	台南市福吉路6號
中和	(02)82267500	中和市建六路57號	澎湖	(06)9273051	馬公市中華路377號
三重	(02)22802579	三重市永福街37號	高雄	(07)5559839	高雄市鼓山區馬卡道路322號
桃園	(03)3014782	桃園市國際路2段629號	岡山	(07)6262868	岡山鎮前峰路51號之2
新竹	(03)5259817	新竹市磐石里和平路152號	屏東	(08)7352212	屏東市廣東路429號
苗栗	(037)267132	苗栗市中正路46號			

★台北北區：松山、信義、南港、內湖、大同、中山、士林、北投、淡水、三芝、汐止等服務受理電話：(02)27457390

★台北南區：中正、大安、文山、萬華、新店、深坑、石碇、坪林、烏來等服務受理電話：(02)23091008

★台北縣區：三峽、樹林、土城、板橋、中和、永和、三重、新莊、五股、泰山、林口、蘆洲、八里等服務受理電話：(02)82267500

**顧客商談中心專線：0800-098800**

**台灣松下網站：[panasonic.com.tw](http://panasonic.com.tw)**

### ★注意事項★

如因地址遷移變更電話號碼，請於每次要求服務時確認是否為本公司直屬服務站，若收取費用請索取本公司服務站發票。

※為確保您的權益，請向經銷商索取保證書。

**台灣松下電器股份有限公司**  
**台松電器販賣股份有限公司**  
連絡地址：台北縣中和市員山路**579**號

**榮譽出品**  
**榮譽銷售**