



## 歌林彩色電視

CT-29FV1 CT-29FV2  
CT-29FV5 CT-34FV2

## 使用說明書

### 目 錄

特性，使用前注意事項	1
遙控器的各部名稱和功能	3~4
本體的各部名稱和功能	5~6
觀賞電視節目	7~8
簡便的操作方法1,2,3	9~14
影像，聲音的自由調整	15~18
依收視距離而調整影像(視距離調整)	19~20
背板的名稱和功能	21~22
器材的連接和使用方法	23~28
頻道的自動記憶，追加 / 消除	29~32
簡易的故障排除	33~34
規格	35

- 謝謝您的惠顧，使用前請詳細閱讀本說明書。
- 本產品附有保證書，請妥善保管，享受服務。

# 特性

► 純粹平面，提高映像管品質的

## 全平面映像管

► 配合觀賞距離選擇最適合的影像

## 視距離控制

► 體貼眼睛、耳朵的FUZZY控制

## 健康 AI

► 很容易瞭解，操作簡單的

## 中文畫面顯示

# 使用前注意事項

本說明書所用標誌代表的意義

 **注意** 為了使用上的安全，務必遵守的事項。

### 有關的機能

有關的操作方法、機能，欲更進一步瞭解時請閱讀之。

 **請注意！** 為了正確、安心的使用本電視機所提供的必要情報。

### 附記

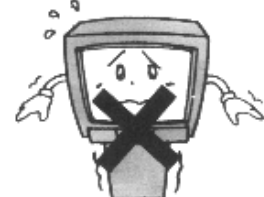
為了更輕易操作的情報。

## 放置電視機時請注意。

請將電視機放置在電視機專用腳架上。

如果不使用電視機專用腳架時，請放置在平坦、比電視機外型大，且不因電視機重量而變形的堅固椅子上。

椅子外型比電視機小時，則有發生傾倒的危險。

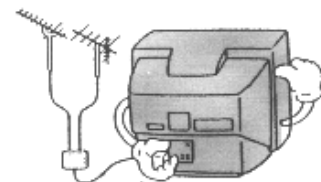


## 連接天線。

安裝天線時請找具備技術與經驗之經銷商洽詢。

**詳情** — 請參閱27~28頁。

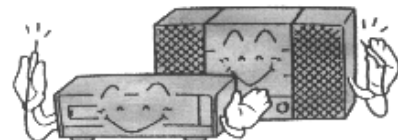
定期檢查、更換天線，可以享受優美的影像。



## 與錄影機或音響器材的連接。

請將電視機、錄影機等與您家中的 A V 器材連接。

**詳情** — 請參閱23~26頁。



## 插上電源插頭。

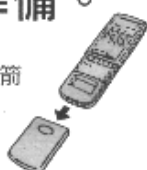
長期間不用時，為了安全及省電，請拔掉電源插頭或關掉主電源。



## 遙控器的準備。

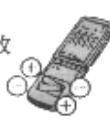
電池的置入方法

- 1 將遙控器的蓋子順著箭頭的方向拉開。  
在聽到喀嗒聲處，再輕輕往外拉開。



- 2 依 $\oplus$  $\ominus$ 極正確放入電池。

- 3 蓋上蓋子。



### 電池的取出方法

用手指壓電池的 $\ominus$ 處，再由 $\oplus$ 處取出電池。



# 目次

## 電視機的使用方法

特性・使用前注意事項 1

遙控器的各部名稱和功能	3
本體的各部名稱和功能	5
觀賞電視節目	7
簡便的操作方法 1	9
· 舒適的影像 (亮度FUZZY)	9
· 欲知頻道號碼時 (頻道顯示)	9
· 選擇影像和音效 (影音模式選擇)	10
簡便的操作方法 2	11
· 立體聲・雙語(SAP)廣播	11
· 想消除聲音時	11
· 想強調重低音時	11
簡便的操作方法 3	13
· 關於自動切斷電源	13
· 關於愛護眼睛的設定方法	13
影像的自由調整	15
聲音的自由調整	17
依收視距離而調整影像 (視距離控制)	19

## 器材的連接和使用方法

電視機背板的名稱和功能	21
錄(碟)影機的連接使用	23
與有線電視解碼器的連接	25

## 準備

### 規格

VHF・UHF天線的安裝方法	27
頻道的自動記憶	29
頻道的追加／消除	31
簡易的故障排除	33
規格	35

# 遙控器的各部名稱和功能

●框中的號碼表示說明書頁數。

平常僅以這些按鍵就可觀賞電視。

**亮度FUZZY鍵 9**

依感測的光線，自動調整畫面。

**影音模式選擇鍵 9**

可依喜好選擇最適當的影像和音效。

**重低音鍵 10**

**逆・順選台鍵**

～按此處則選擇號碼小的頻道

～按此處則選擇號碼大的頻道

**號碼鍵**

**記入鍵 7**

按號碼鍵之後，按此鍵，可立即選台。

**電源鍵 7**

**音量鍵 7**

**立體／雙語鍵 10**

進行聲音的切換。

每按本鍵一次會依序立體→副聲  
→單音→立體切換。

**靜音鍵 10**

按下此鍵可暫時消除聲音。

**頻道顯示鍵 9**

想確認正在收看的節目頻道時  
按此鍵。

**快速換台鍵 7**

要看前面選擇的頻道時按下此鍵。

**定時關機鍵 13**

要用定時關機能時使用。

## 乾電池換裝時請注意

乾電池若有錯誤的裝法，將會產生漏液或破裂的危險，故請特別注意下列各點。

請依 $\oplus$ 和 $\ominus$ 的方向  
正確的裝入。



請避免將乾電池分解  
或短路或投入火中



請不要將新、舊電池  
或種類不同的乾電池  
混合使用。



本乾電池不能充電。

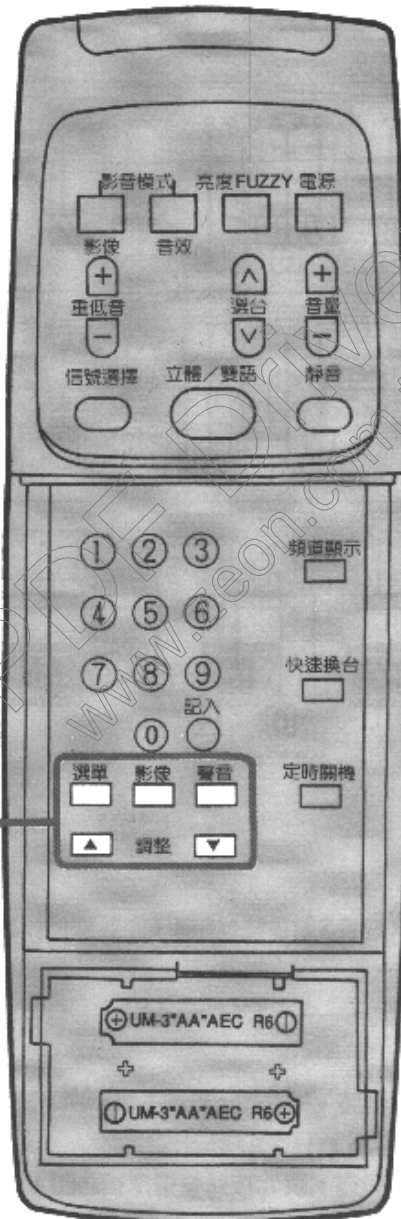


**遙控器使用時的注意事項**

請避免掉落或受到撞擊。

請避免沾水或置於濕物上。

請避免以汽油、稀釋劑等揮發性液體擦拭。

**打開遙控器蓋子時的狀態****選單部**

各種功能的設定時使用。

**選單鍵**

在開始或結束初期選單設定時按下此鍵。

**影像選單鍵**

在開始或結束影像選單設定時按下此鍵。

**聲音選單鍵**

在開始或結束聲音選單設定時按下此鍵。

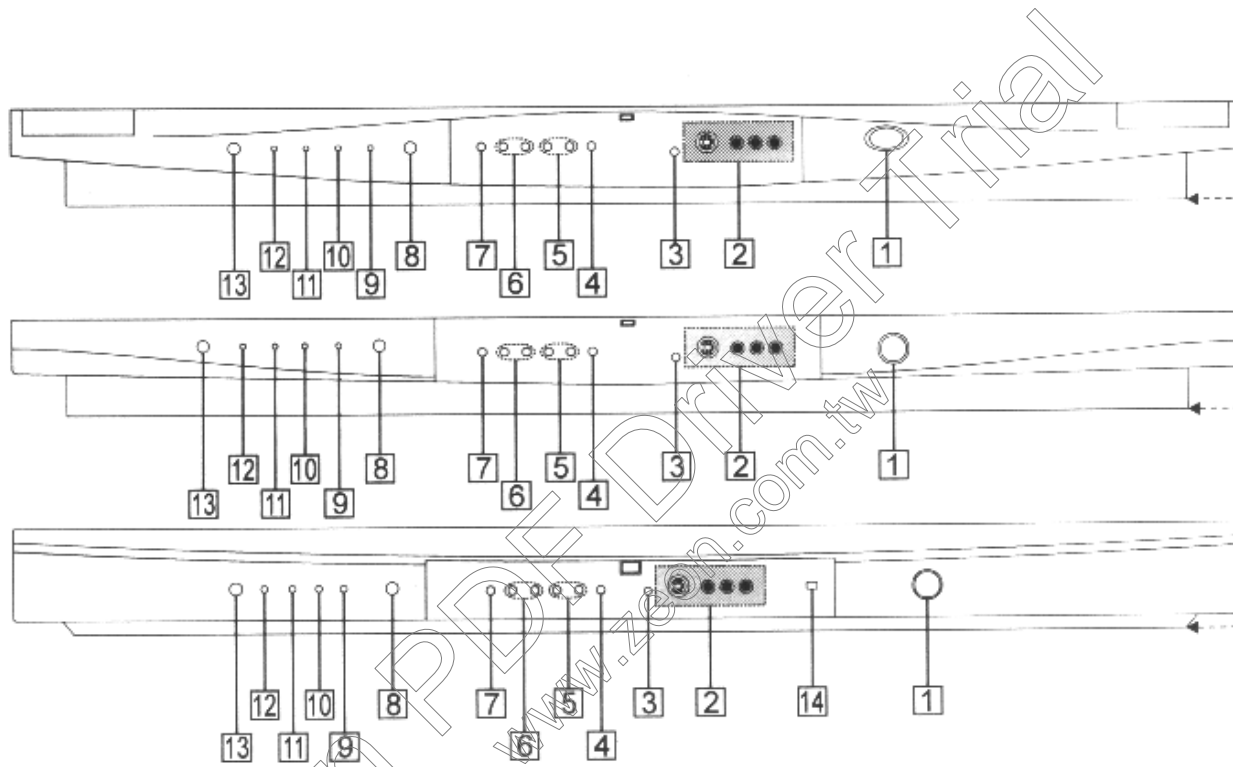
**調整鍵**

變更設定值時按下此鍵。

# 本體的各部名稱和功能

- 本使用說明書係三機種合併記載，因此外觀和規格有部份差異。

**前面** 與遙控器同樣名稱的按鍵，其功能與遙控器同。



**1 主電源鍵** (第七頁)

**2 AV輸入3端子**

可連接攝錄機或碟影機等。連接S端子時以S端子的影像信號為優先。

**3 消磁鍵** (第三十四頁)

改善畫面的色斑現像。

**4 信號選擇鍵**

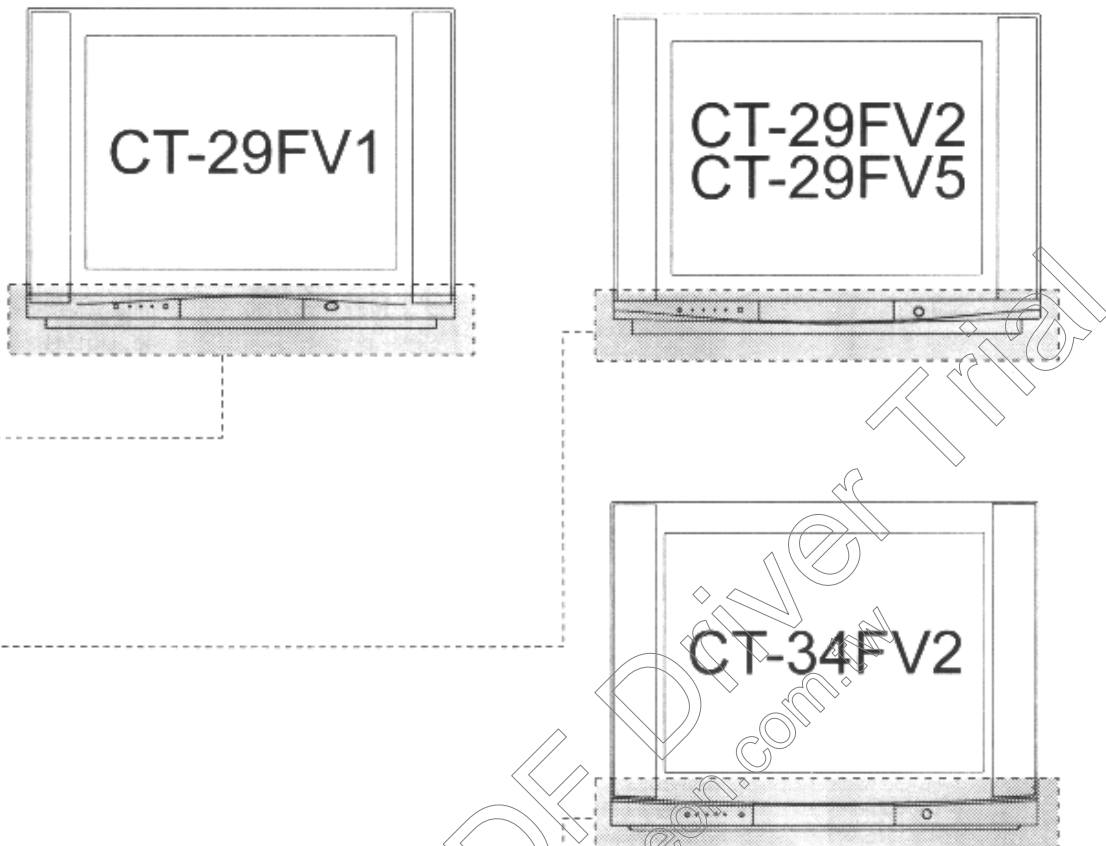
欲欣賞錄影機或碟影機的畫面時，按此鍵。每按本鍵一次，會依TV→AV1→AV2→AV3→TV切換。

**5 逆・順選台鍵** (第二十九頁)

逆...按此鍵選擇號碼較小的頻道。順...按此鍵選擇號碼較大的頻道。如果操作頻道自動記憶功能，使用時更為方便。

**6 音量鍵** (第七頁)

**7 電源鍵** (第七頁)



**8 感應器**

在亮度FUZZY模式時，會自動感測房間的亮度。

**9 亮度FUZZY指示燈** (第九頁)

亮度FUZZY控制時會亮燈。

**10 色差指示燈**

當色差輸入端子有信號輸入時，此燈會點亮。(CT-29FV2無色差指示燈)

**11 電源指示燈** (第七頁)

當電視機電源指示燈亮後遙控器才可操作。

**12 待機指示燈** (第七頁)

主電源在“開”的待機狀態會亮燈。以遙控器或本體的電源鍵，將電源「開」後，即可操作電視機。

**13 遙控接收窗**

遙控器請朝此處操作。

**14 傾斜補正開關** (第三十四頁)

當畫面受地磁影響而有左右傾斜現象時，可利用此開關修正。

# 觀賞電視節目

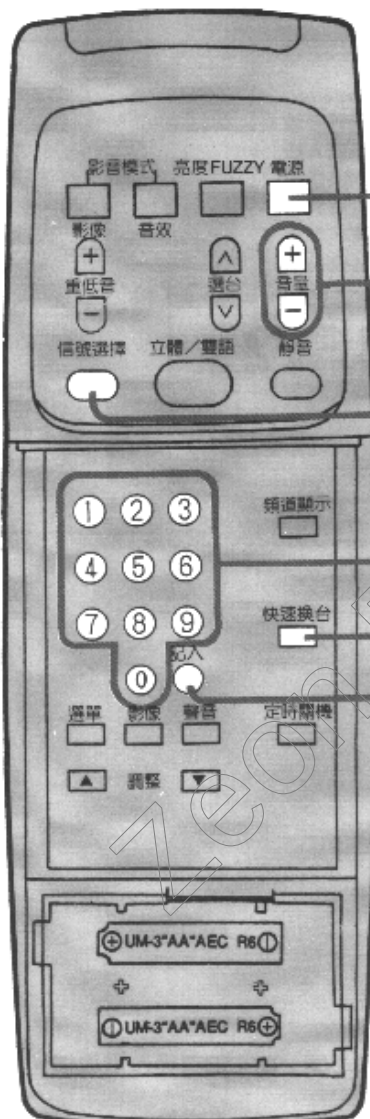
如果準備妥當了，就可以立即收看電視節目。

## 準備 ▶ 請打開本體的主電源

電源指示燈亮時，由步驟**2**進行。

待機指示燈亮時，由步驟**1**開始進行。

請一面觀賞電視畫面，一面操作遙控器。



**1** 電源鍵  
**3** 音量鍵

信號選擇鍵

**2** 號碼鍵  
**2** 記入鍵  
快速換台鍵

**1**

### 打開電源

此時，接收信號的頻道號碼會顯示約10秒。  
電源指示燈亮燈。

**2**

### 選擇頻道

按號碼鍵。  
畫面會改變，頻道號碼會顯示。

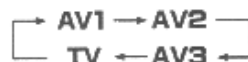
- 例：選擇頻道 6 時  
1.按⑥ 約 2 秒選台  
2.按①⑥ 立即選台  
3.按⑥ 記入鍵 立即選台

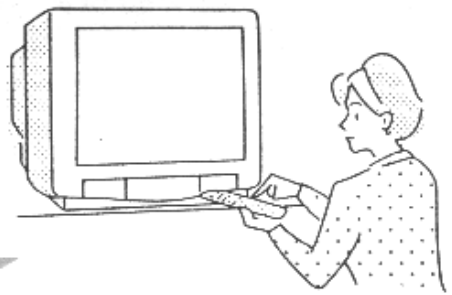
**3**

### 調節音量

## 看錄影機或碟影機時

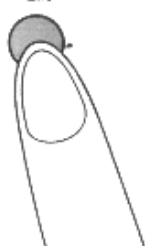
欲欣賞錄影機或碟影機畫面時，請按信號選擇鍵。  
每按一次會如下變換。



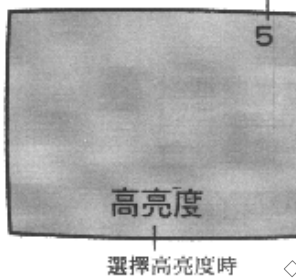


## 電視畫面的顯示

電源

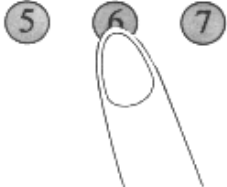


接收頻道信號時



## △ 注意

長期間外出或旅行時，請將電源插頭拔掉，以策安全。



## 附記

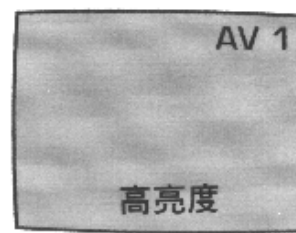
- 在連接CATV DECODER時按以下號碼鍵。  
例：選擇頻道 6 時  
1.按⑥ 約2秒選台  
2.按①①⑥ 立即選台  
3.按⑥記入鍵 立即選台  
• 可按快速換台鍵收看先前的頻道。



## 附記

- 即使在待機狀態下，也可將音量關小。  
為避免在打開電源時，突然放出很大的聲音，請在打開電源前先將音量關小。

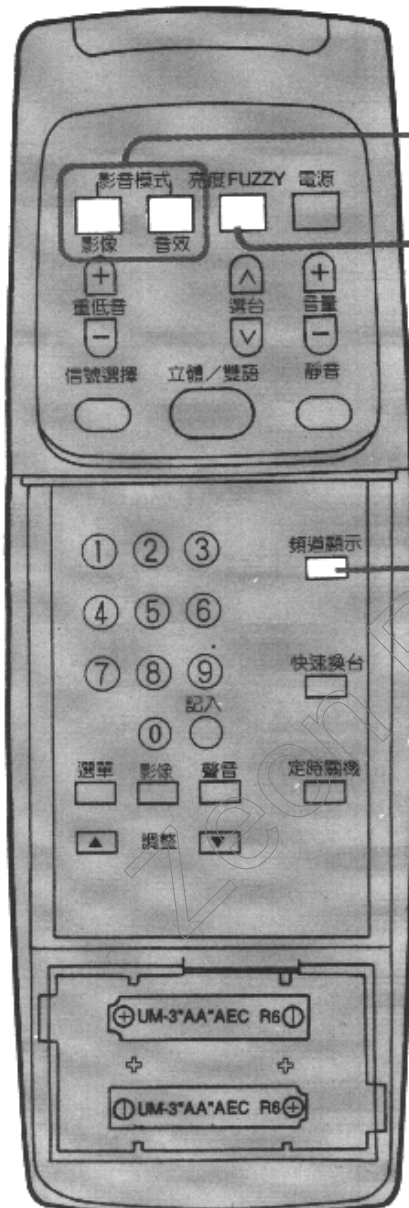
信號選擇



## 附記

- S端子輸入時，會在螢幕右上方顯示< S >。
- 在使用AV1, AV2, AV3時按逆順選台鍵或號碼鍵，也可切換頻道。

# 簡便的操作方法 1



影音模式選擇鍵  
影像鍵  
音效鍵

亮度 FUZZY 鍵

## 舒適的影像就交給這台電視機來處理

按亮度 FUZZY 鍵，本電視機會依據視距離、房間的亮度，自動將影像和畫質設定在最佳的狀態。  
(亮度 FUZZY 動作時，亮度 FUZZY 指示燈會亮。)

## 欲知頻道號碼時

按頻道顯示鍵，頻道號碼會在螢幕上顯示約4秒。

## 欲選擇影像和音效

只需按影音模式選擇鍵的影像或音效鍵就可依房間的亮度、收看的節目、影片軟體的不同，選擇畫面與音效。

### 影像設定如下：

高亮度	為明亮鮮明效果的畫面。
自然亮度	為適合一般視聽的自然畫面。
柔和亮度	適合長時間欣賞影片。

### 音效設定如下：

標準	適合正常狀況電視播放的聲音。
音樂	適合音樂節目和現場轉播節目的聲音。
電影	將影片的聲音效果更清楚的表現。
新聞	適合聽新聞節目等人聲的節目。



## 電視畫面的顯示

亮度FUZZY

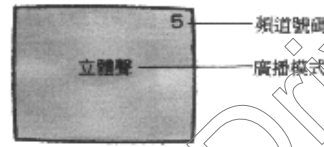


### 附記

亮度FUZZY的顯示會根據房間的亮度  
變化如下。

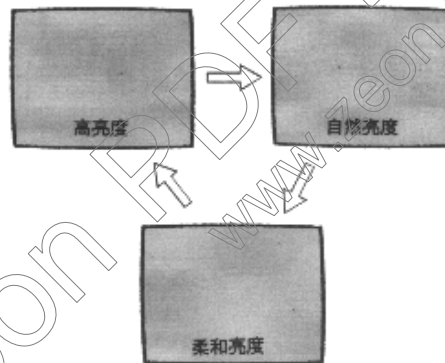
明亮	亮度FUZZY ☀ ☀ ☀
普通	亮度FUZZY ☀ ☀
暗	亮度FUZZY ☀

頻道顯示



影音模式選擇

影像 音效



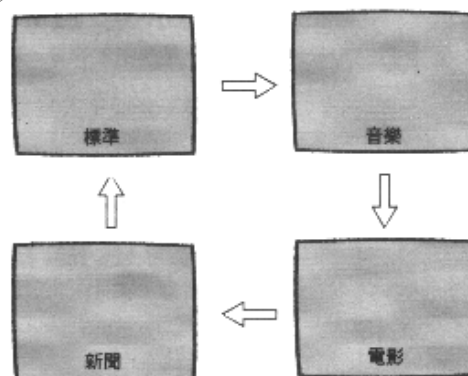
### 附記

- 欲自由調整影像與聲音時，請參閱  
15~18頁。
- 影音模式和亮度FUZZY，可以依個人  
喜好配合信號選擇作設定。

	影像	音效
TV	亮度FUZZY	標準
AV1	高亮度	電影
AV2	柔和亮度	新聞
AV3	自然亮度	音樂

影音模式選擇

影像 音效



# 簡便的操作方法 2



重低音鍵

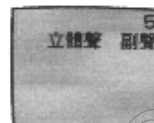
靜音鍵

立體／雙語鍵

## 立體聲・雙語(SAP)廣播

現在正在收看的節目聲音模式，會在畫面上顯示。

### 立體聲和雙語廣播

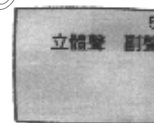


接收立體和雙語廣播時，畫面會顯示紅色“立體聲”和黃色“副聲”的文字。



接收雙語廣播時，畫面會顯示“副聲”的黃色文字。

### 立體聲廣播



接收立體聲廣播時，畫面會顯示“立體聲”的紅色文字。

## 想消除聲音時

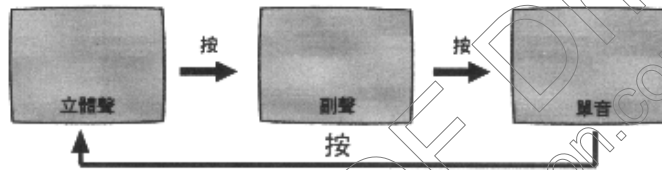
按靜音鍵，即可消除聲音。再按一次本鍵，聲音便立即回復。

## 想強調重低音時

按下重低音鍵，便可以調節重低音的音量。

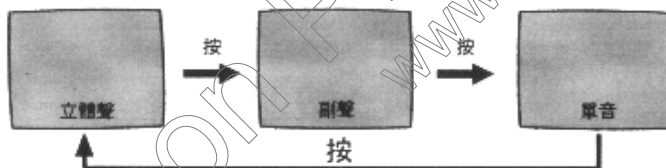
## 聲音的切換方法

利用立體／雙語鍵，可以切換立體聲・副聲・單音。



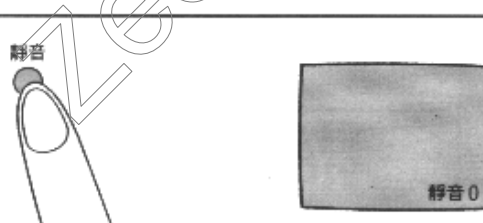
## 立體聲廣播雜音多時

利用立體／雙語鍵，將立體聲廣播切換為單音。

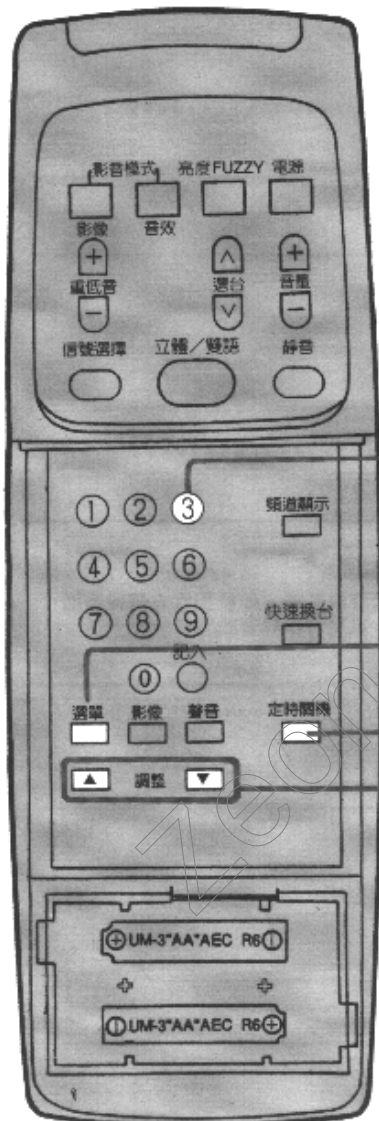


### 附記

- 選擇單音時，即使接收立體聲廣播，也是發出單音的聲音。



# 簡便的操作方法 3



## 關於自動切斷電源

### 1 按定時關機鍵

顯示出來後，即可進入步驟2。

### 2 以定時關機鍵來設定希望關機的時間

## 關於愛護眼睛的設定方法

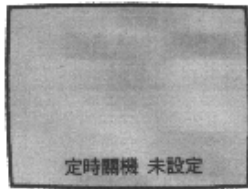
提醒長時間觀賞電視者有必要讓眼睛休息一下。  
設定方法

### 1 按選單鍵

### 2 按3鍵選擇護眼設定

### 3 按調整▲鍵或▼鍵改變設定

### 4 按選單鍵直到顯示消失



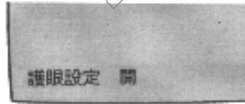
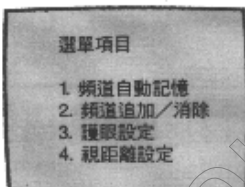
附記

- 從電源關掉前5分鐘開始畫面即一直顯示。
- 欲知還剩多少時間電源會關掉，請按定時關機鍵一次。如果按定時關機鍵二次以上，則結束定時關機設定。

每按定時關機鍵會如下切換：

未設定 —> 30分  
—> 120分 —> 90分 —> 60分

顯示消失後，即開始計時。



附記

若將護眼設定在開後2小時，螢幕上自動會出現以下的畫面。

愛護眼睛 休息一下

表示提醒您眼睛該休息。  
以後每過一小時顯示如下

愛護眼睛 休息一下

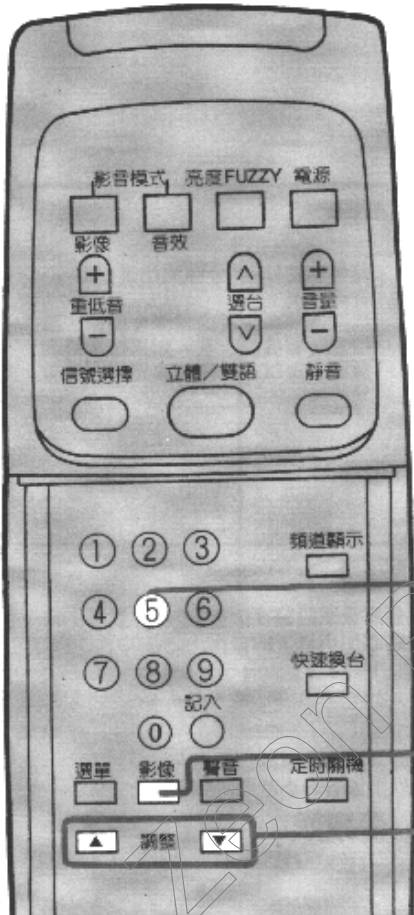
# 影像的自由調整

調整4個影像模式（高亮度、自然亮度、柔和亮度、亮度FUZZY）的對比，畫質、亮度、色相、色濃度和降低雜訊，可以改變其設定。

有關影像模式的詳細內容請參閱第15~16頁。

## ●例►影像模式高亮度的色相，欲改變其設定時

準備：先以影音模式選擇的影像鍵來選擇高亮度。



1 按影像選單鍵

2 按 5 鍵選擇色相

3 按調整▲或▼鍵改變  
設定

按調整▼設定變小，按調整▲則變大。所有影  
像的調整，請依2-3的步驟來操作。

1·4 影像選單鍵  
3 調整鍵

4 按影像選單鍵直到顯  
示消失

### <影像的調整項目>

按下調整▲鍵，設定變大。

按下調整▼鍵，設定變小。

設定值在+30~-30間變化。

#### 對比

<高亮度>  
對比 +30

亮而清晰

#### 畫質

<高亮度>  
畫質 +30

變清楚

#### 亮度

<高亮度>  
亮度 +30

變亮

<高亮度>  
對比 -30

暗而穩定

<高亮度>  
畫質 -30

變柔和

<高亮度>  
亮度 -30

變暗

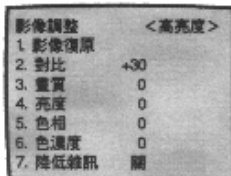
## 電視畫面的顯示

## 有關影像復原

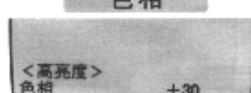
操作影像復原時，所選擇的影像模式的內容會恢復出廠時的設定。

影像復原的方法，請依以下的步驟設定。

按影像選單鍵→按 1 鍵選擇影像復原→按影像選單鍵直到顯示消失為止。

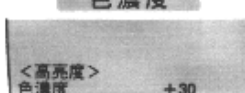


## 色相



膚色帶綠

## 色濃度



顏色變濃

## 降低雜訊

畫面上雜訊多時，使用此功能將可降低雜訊。

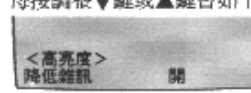
每按調整▼鍵或▲鍵會如下切換。



膚色帶紫



顏色變淡



降低雜訊

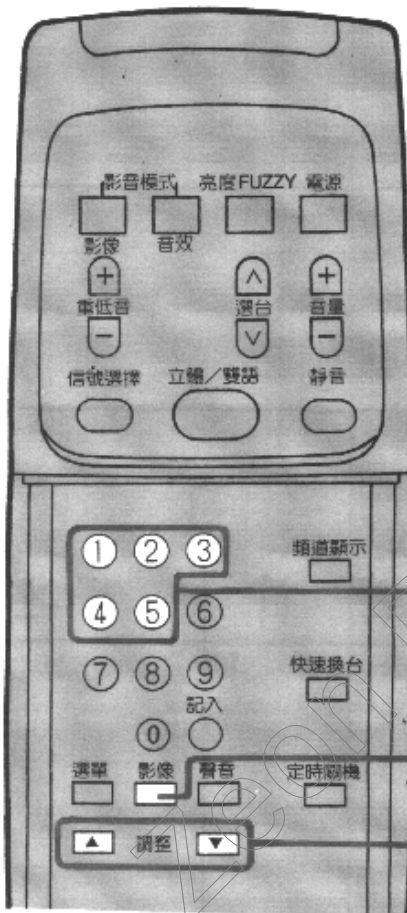


# 聲音的自由調整

調整4個音效模式（標準、音樂、電影、新聞）的高音、低音、平衡、環繞音效，可以改變其設定。  
有關音效模式的詳細內容請參閱第17~18頁。

## 例►音效模式中音樂的低音，欲改變其設定時

準備：先以影音模式選擇的音效鍵來選擇高亮度。



1 按聲音選單鍵

2 按3鍵選擇低音

3 按調整▲或▼鍵改變  
設定

2  
1·4  
聲音選單鍵  
3 調整鍵

4 按聲音選單鍵直到顯  
示消失

### <影像的調整項目>

按下調整▲鍵，設定變大。

按下調整▼鍵，設定變小。

設定值在+30~-30間變化。

#### 高音

<音樂>  
高音 +30

高音變強

#### 低音

<音樂>  
低音 +30

低音變強

#### 平衡

<音樂>  
平衡 +30

右喇叭的聲音變大

<音樂>  
高音 -30

高音變弱

<音樂>  
低音 -30

低音變弱

<音樂>  
平衡 -30

左喇叭的聲音變大

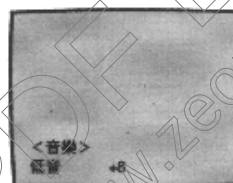
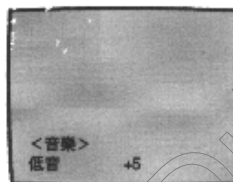
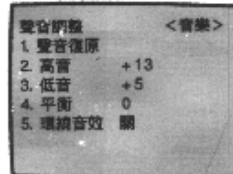
## 電視畫面的顯示

## 有關聲音復原

操作聲音復原時，所選擇的聲音模式的內容會恢復出廠時的設定。

聲音復原的方法，請依以下的步驟設定。

按聲音選單鍵→按1鍵選擇聲音復原→按聲音選單鍵直到顯示消失為止。



## 環繞音效



**環繞音效 關**  
可享受原來廣播的聲音，適用於觀賞試話性或新聞性節目選擇。



**模擬環繞音效**  
欣賞單音播放的聲音時，如切換至模擬環繞音效，可藉由模擬立體聲效果，享受更清晰的聲音。



**音樂廳環繞音效**  
可享受置身在音樂廳的聲音，在欣賞音樂節目或演奏會節目時，可發揮效果。

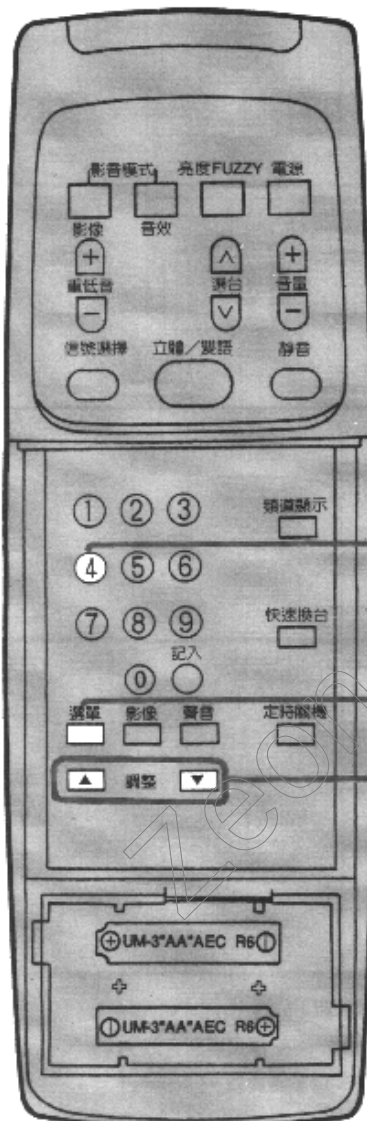
每按調整▲鍵會如下切換：

→ 環繞音效 關 → 模擬環繞音效  
→ 音樂廳環繞音效 ←

# 依收視距離而調整影像

## 視距離控制

本電視機最適合的觀賞距離設定在約2公尺（34吋：3公尺），此時畫面游標在中央位置。若想在更近距離或更遠距離的收看時，可藉游標的移動來調整，並變化出影像最適視距離的亮度、柔和度、鮮明度、色濃度。



1 按選單鍵

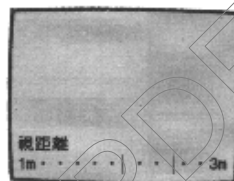
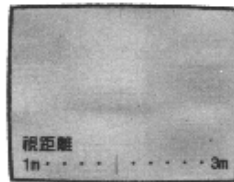
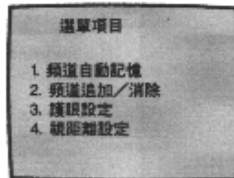
2 按4鍵選擇視距離設  
定

3 按調整▲或▼鍵改變  
設定

2 4鍵  
1 • 4 選單鍵  
3 調整鍵

4 按選單鍵直到顯示消  
失

## 電視畫面的顯示



29" **近距離觀賞時** 34"  
視距離 ← 視距離 ←  
1m · · · · · 3m 2m · · · · · 4m  
更近的距離觀賞時，按調整▼鍵將游標向左移動。  
每按調整▼鍵影像會變得更暗更柔和。

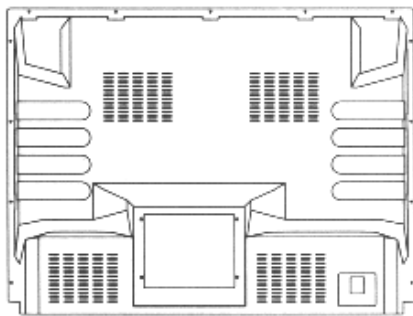
29" **遠距離觀賞時** 34"  
視距離 → 視距離 →  
1m · · · · · 3m 2m · · · · · 4m  
更遠的距離觀賞時，按調整▲鍵將游標向右移動。  
每按調整▲鍵影像會變得更亮更鮮明。

### 有關的機能

游標在最左端或最右端時，即使持續按本鍵，影像也不會變化。  
明亮的影像時，可看到輕微的變化。

# 電視機背板的名稱和功能

- 框中的號碼表示說明書頁數。



VHF/UHF天線端子 23 27

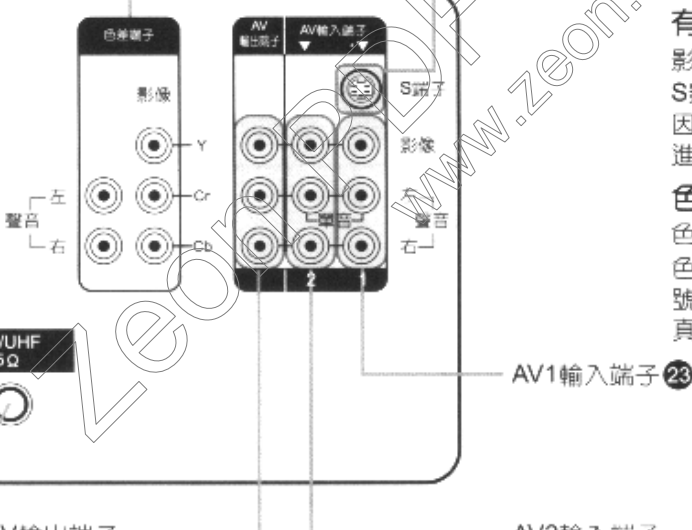


請注意！

- 連接前，請先關掉電源。
- 連接影像、聲音的AV線與端子，是以顏色來區分。請配合顏色來連接。
- AV線與端子請連接牢固，不完全連接會產生雜音。
- 拔插頭時請不要拉線，請握住插頭再拔下。
- 機器連接後若發生影像雜亂並有雜音時，是因為距離太近，請保持充分的距離。
- 不同的機器其連接方法可能也不同，請參考欲連接機器的說明書。
- 對於廣播電台節目、錄音帶、錄影帶、現場演奏等等進行之錄音、錄影、除個人使用外，其他用途及著作權法，未經著作權人授權禁止使用。

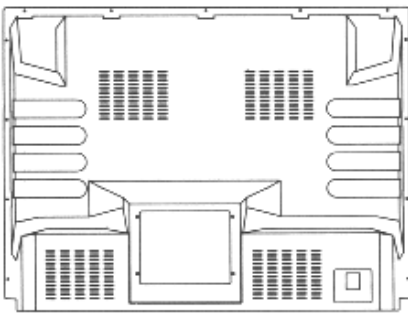
**色差輸入端子 23**  
連接具色差輸出端子的器材  
(CT-29FV2不具備此端子)

**S輸入端子 23**  
連接具S輸出端子的器材



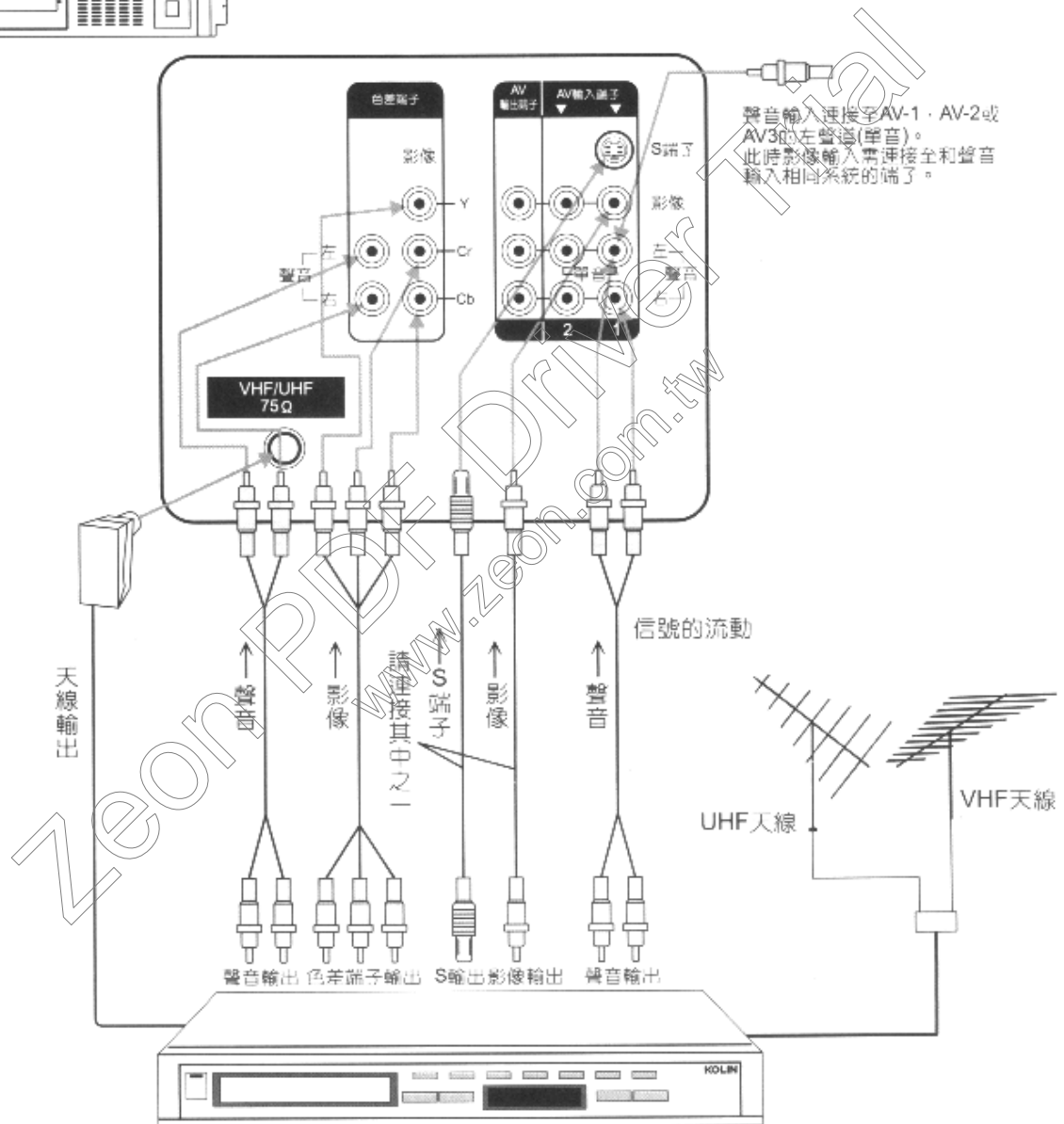
AV輸出端子  
會輸出與電視畫面相同的影像和聲音。  
但AV1輸入的影像信號無法由此輸出。

# 錄(碟)影機的連接使用



以本電視機的AV輸入端子連接錄影機或碟影機之後，就可享受錄影帶(碟影片)的樂趣。此外，若將S-VHS器材的S端子與本電視的S端子連接時，可享受更鮮明的畫面。

碟影機亦用相同的連接方法



## 1 打開電視和錄影機的電源

## 2 按下電視的信號選擇鍵，設定與AV輸入端子相同的號碼(AV1或AV2或AV3)

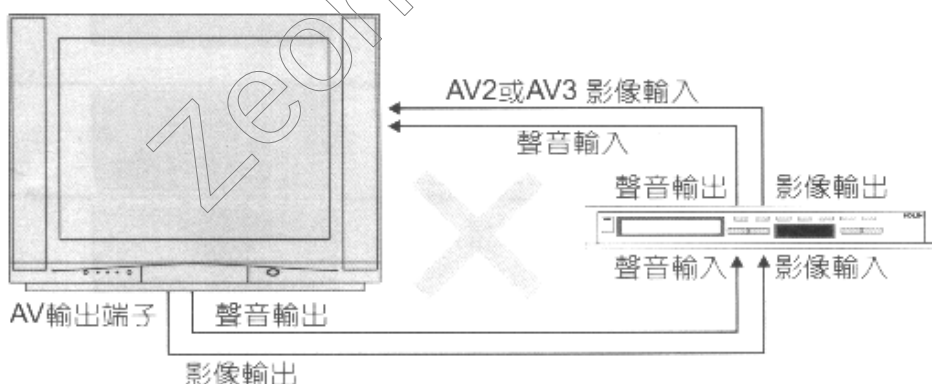
## 3 操作錄影機

### 有關的機能

連接S端子(輸入)時，該輸入端子號碼的S影像優先。

●連接色差端子時，當色差信號輸入時，色差指示燈亮。當選擇AV2時，色差端子信號優先輸出。

錄(碟)影機  
的連接運用

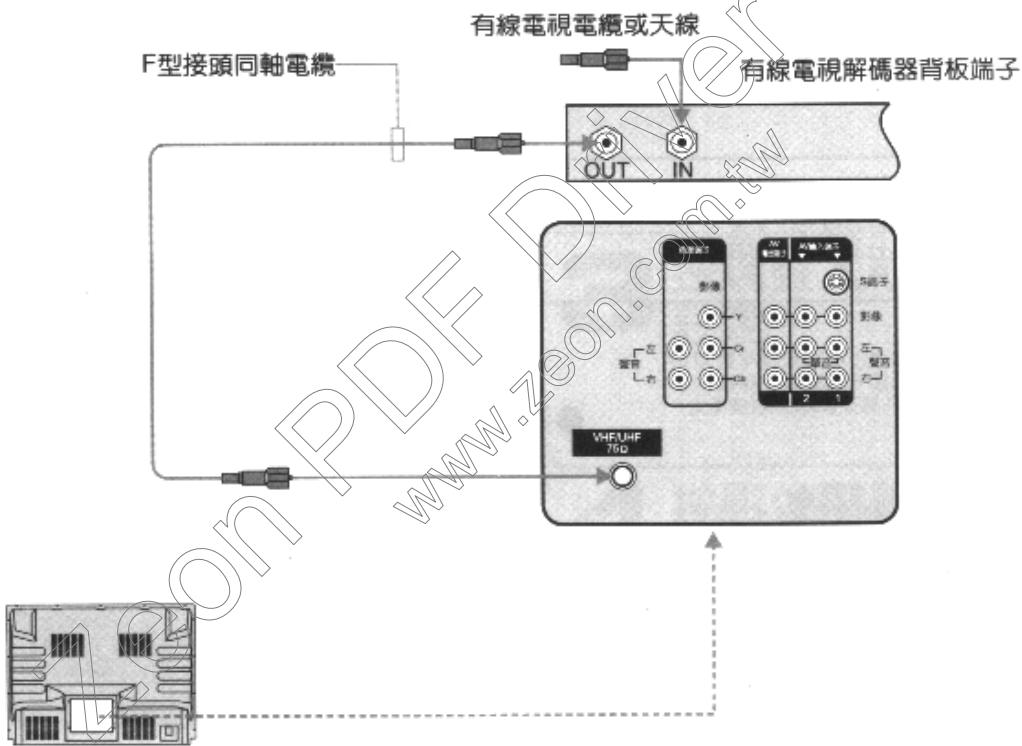


### 附記

有關錄放影機的連接或操作，請參閱該機種的使用說明書。

# 與有線電視解碼器的連接

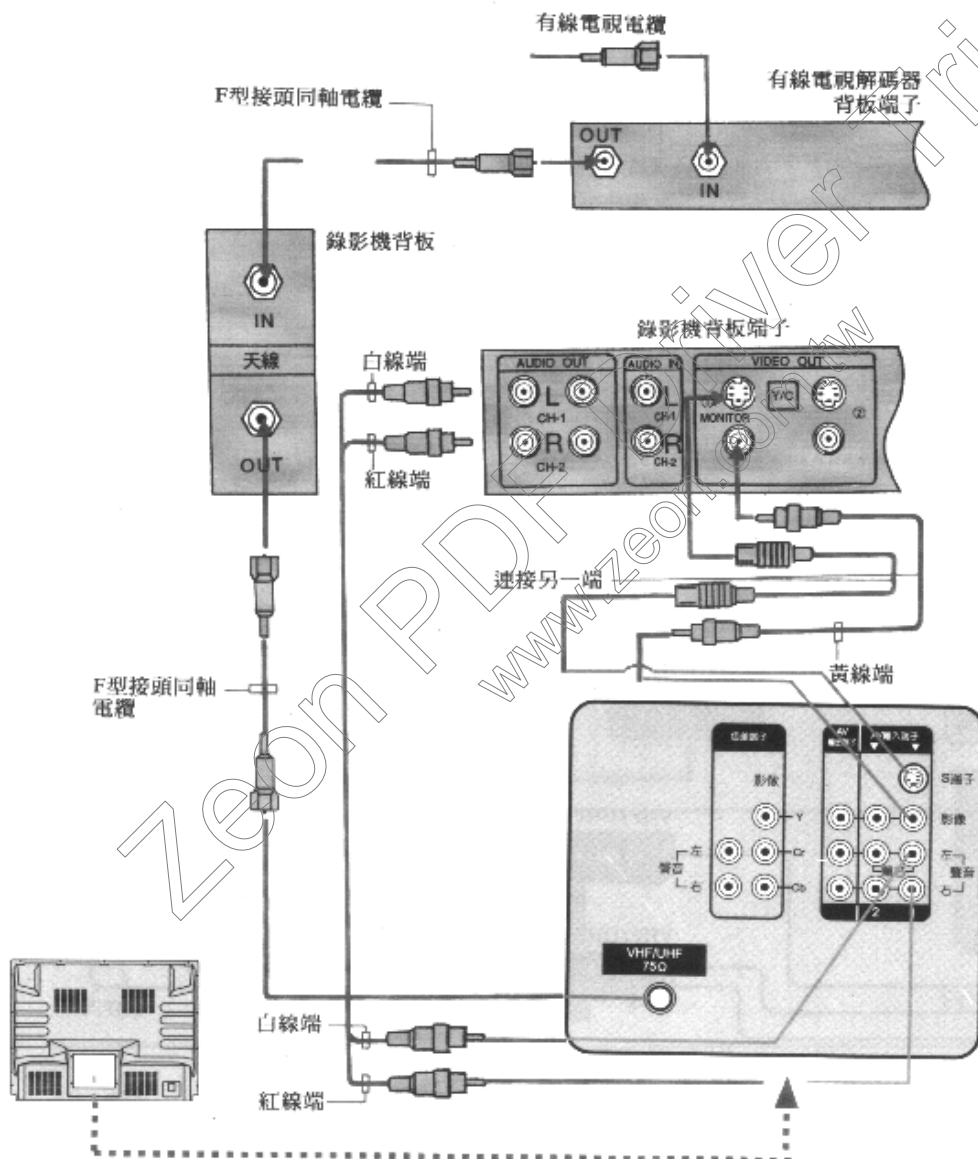
電視機和有線電視解碼器連接的例子



## 附記

錄影機或有線電視解碼器等的連接或操作，請參閱該機的使用說明書。

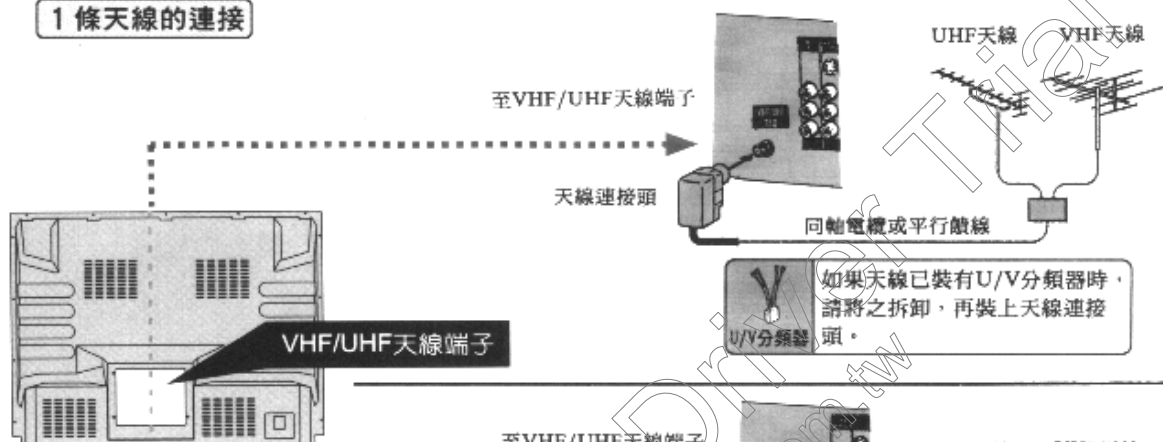
## 電視機和錄影機和有線電視解碼器連接的例子



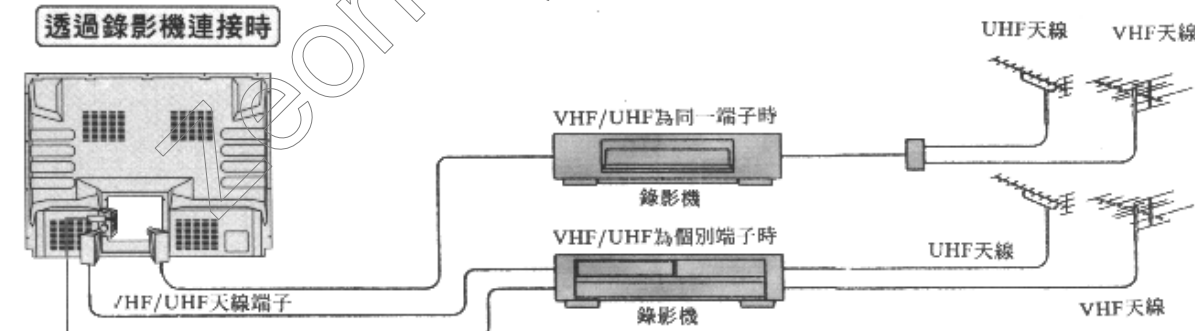
# VHF・UHF天線的安裝方法

天線的連接方法會因天線的形狀而有所不同。  
因此在安裝天線時，請參考下圖來做最妥善的安裝。

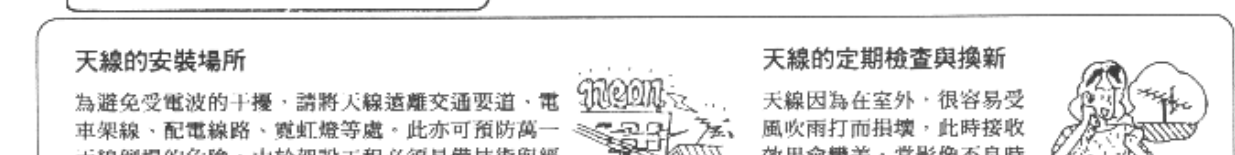
## 1條天線的連接



## 2條天線的連接

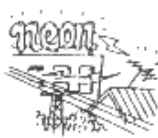


## 透過錄影機連接時



## 天線的安裝場所

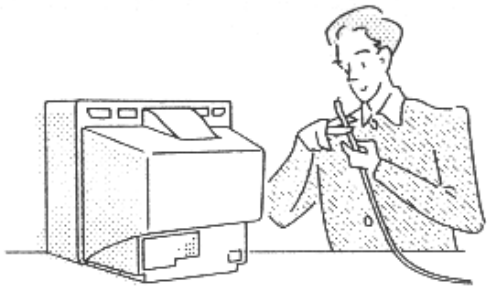
為避免受電波的干擾，請將天線遠離交通要道、電車架線、配電線路、霓虹燈等處。此亦可預防萬一天線倒塌的危險。由於架設工程必須具備技術與經驗，安裝前請與經銷商洽詢。



## 天線的定期檢查與換新

天線因為在室外，很容易受風吹雨打而損壞，此時接收效果會變差。當影像不良時，請與經銷商洽詢。



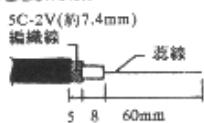


## 接頭的連接法

連接完成後，輕輕拉一下線，以確認是否連接妥當。

### 同軸電纜的連接法

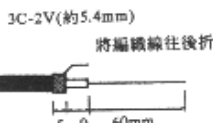
#### 1 電纜的加工。



3C-2V(約7.4mm)

編織線

蕊線



3C-2V(約5.4mm)

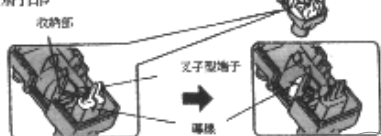
將編織線往後折

#### 2 打開接頭的蓋子。



使用起子很方便

#### 3 從叉子型端子處把線鬆開後 嵌入收納部。



收納部

叉子型端子

導體

#### 4 將蕊線連接到叉子型端子。

3C-2V時

蕊線壓入叉子型端子  
後，再纏繞固定。

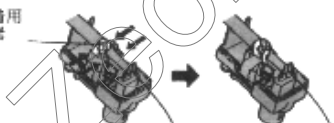


3C-2V時

蕊線壓入叉子型端子  
後，再纏繞2圈固定。

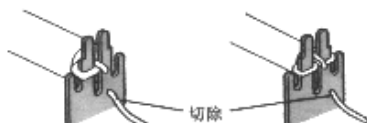
#### 5 用尖嘴鉗把金具彎曲壓緊、固定電纜線。

編織線請用  
金具夾緊



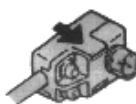
**請注意！** 蕊線和編織線請勿編繩，否則可能產生影像和聲音的混亂。

#### 6 多餘的蕊線請用斜口鉗從叉子型端子根處切除



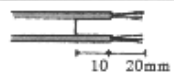
蕊線在叉子型端子的蕊線請勿與收納盒接觸。

#### 7 蓋上蓋子。

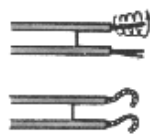


### VHF平行饋線的連接法

#### 1 饋線的加工。



10 20mm



天線連接頭

#### 2 兩條蕊線捲緊。

#### 3 蕊線成勾型。

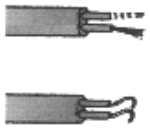
#### 4 接頭的螺絲放鬆然後將蕊線捲上鎖緊。

### UHF平行饋線的連接法

#### 1 饋線的加工。



10 20mm



U/V混合器

#### 2 兩條蕊線捲緊。

#### 3 蕊線成勾型。

#### 4 U/V混合器的UHF端子螺絲放鬆後將蕊線捲上 再鎖緊

**請注意！** 兩條蕊線請勿接觸，否則可能產生影像和聲音的混亂。

### 必要的工具

- 十字起子
- 斜口鉗

- 一字起子
- 尖嘴鉗

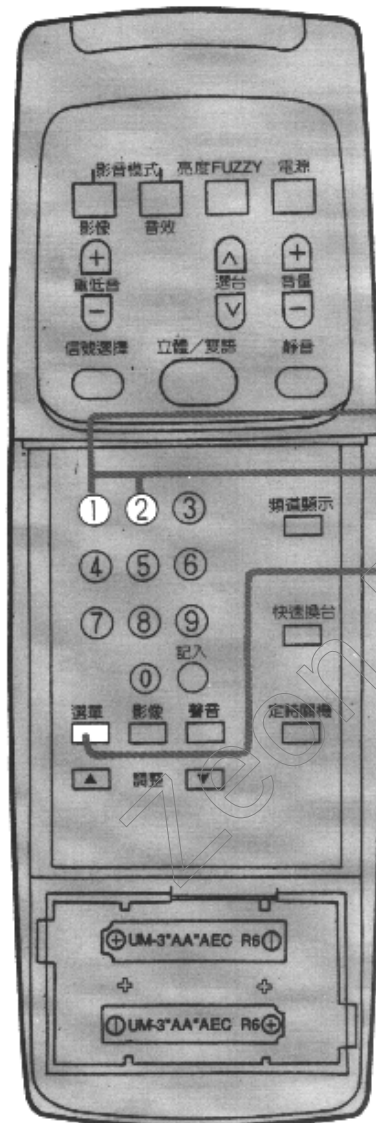
刀片



VHF·UHF  
天線的安裝方法

# 頻道的自動記憶

頻道自動設定之後，即可利用電視機本體或遙控器的逆、順選台鍵來觀賞節目。



**1 按選單鍵**

**2 按 1 鍵選擇頻道自動記憶**

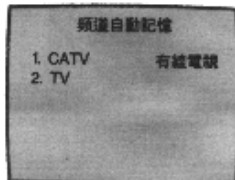
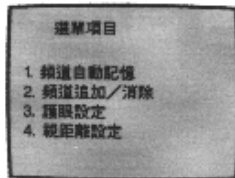
**3 按 1 鍵或 2 鍵選擇 CATV 或 TV**

**頻道會開始自動記憶**

在頻道自動記憶中，畫面有可能產生雜訊現象。  
請稍候至頻道自動記憶結束為止。

**4 自動記憶結束之後，按選單鍵直到顯示消失為止**

## 電視畫面的顯示



### 附記

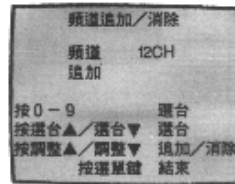
在自動記憶中按選單鍵，即可中斷自動記憶

- 已被自動記憶的頻道會以白色號碼顯示。
- 自動記憶結束，會回到開始記憶當時的顯示。

### 有關的機能

有時因電波狀態而無法正確的設定。此時請利用頻道的追加／消除功能。（31～32頁）

## 電視畫面的顯示



# 簡易的故障排除

在送修前，請檢查是否有以下類似情形。  
有時天線的異常會被誤認為電視機的故障。

## 與天線有關

▼故障情形	▼檢查事項	▼故障情形	▼檢查事項
出現顏色條紋，色彩消失 	<ul style="list-style-type: none"><li>這是被其他電視機或收音機、個人電腦、電視遊樂器或無線電台的電波所干擾。</li><li>有此情況時，調整天線的位置、高度、方向有時可能獲得改善。若仍無法改善時，請與經銷商洽詢。</li></ul>	多重影像 	<ul style="list-style-type: none"><li>接收到山大樓所反射的電波。</li><li>請調整天線的位置、高度、方向。</li></ul>
時時出現點狀干擾 	<ul style="list-style-type: none"><li>受到汽車、機車、電車、吹風機等電波的干擾。</li><li>請把天線遠離干擾源。</li></ul>	影像不佳 	<ul style="list-style-type: none"><li>天線是否被風吹壞。</li><li>天線饋線是否斷掉或脫離。</li><li>確認接頭的連接方法。（28頁）</li><li>天線是否朝向正確的方向。</li></ul>



## 電視機方面

▼故障情形	▼檢查事項	▼故障情形	▼檢查事項
沒有影像 和聲音	 <ul style="list-style-type: none"> <li>是否拔掉電源插頭。</li> <li>A V 極入端子和信號選擇鍵的操作是否正確。（7頁）</li> <li>外接機器的連接端子是否拔掉。</li> </ul>	有影像但 沒有聲音	 <ul style="list-style-type: none"> <li>一邊喇叭沒有聲音時，A V 輸入端子的連接線是否鬆掉了。</li> </ul>
沒有顏色 顏色奇怪	 <ul style="list-style-type: none"> <li>請調整色相看看。（15-16頁）</li> <li>請調整色濃度看看。（15-16頁）</li> <li>請修正頻道的設定。（31-32頁）</li> <li>有無產生色斑。（34頁）</li> </ul>	影像不佳	 <ul style="list-style-type: none"> <li>連接錄影機時，錄影機的TV/VIDEO 切換開關是否切在VIDEO的位置。</li> <li>請確認影像的調整。（15-16頁）</li> </ul>
無法用遙控 器操作	 <ul style="list-style-type: none"> <li>遙控器的乾電池是否沒電。</li> <li>遙控器的乾電池是否正極裝反了。（1頁）</li> <li>是否正確朝向電視機的遙控接收窗。</li> </ul>	沙沙發出 嘰嘰的的 聲音	 <ul style="list-style-type: none"> <li>因為溫度變化，而造成外殼些許熱脹冷縮的聲音，對性能沒有影響。</li> </ul>

\* ● 緊急處理方法：當發現產品冒煙異味時，請立即拔掉電源線並通知原廠服務人員處理。

### 有關畫面傾斜



因電視機放置之方向及地磁場影響，畫面可能會產生左右傾斜現象，此時可切換傾斜補正開關之位置，達到最佳之補正效果。

### 有關色斑



在通電源後，改變電視機的方向，或在電視機旁放置一般喇叭，畫面會有擦色現象的可能，有此情況時，關掉電源放置約 8 分鐘後，按本體消磁鍵，即可將色斑消除。

# 規格

型名	CT-29FV1	CT-29FV2 : CT-29FV5	CT-34FV2
電源	110V a.c 60Hz		
消耗電力	210W	180W	220W
聲音輸出	15W+15W+超低音30W	9W+9W+超低音12W	15W+15W+超低音30W
天線	VHF/UHF 75Ω不平衡形		
喇叭	2.5" 2只 ; 4" 2只 ; 5.5" 1只	2"×5" 2只 ; 4" 1只	2.5" 2只 ; 4" 2只 ; 5.5" 1只
可視畫面對角線尺寸	676mm		
外型尺寸	寬780X高590X深500(mm)		
遙控器	1個		
3號乾電池	2個		

- 本電視機共具181個接收頻道，其中包括無線電視68個頻道，有線電視125個頻道。（須扣除重複頻道12個）