

WinFast TV Pro II

電視盒 使用手冊



B 版
2006 年 12 月

CODE: LR6019
P/N: W05G0155

著作權 © 2006 麗臺科技股份有限公司。版權所有。

未經麗臺科技股份有限公司的書面許可，不得以任何方式及目的複印或再製本手冊之全部或部分內容。

本手冊雖已經過謹慎處理，但不保證完全正確。對於因本手冊而造成之損失，我們皆不負直接或間接的責任。本手冊如有變更，恕不另行通知。

WinFast® 是麗臺科技股份有限公司的註冊商標。本手冊中所提及的產品或品牌名稱都是各所屬公司的商標或註冊商標。

麗臺科技股份有限公司.

國際總公司

台灣 (235)

臺北縣中和市建一路 166 號 18 樓

電話：+886 (0)2 8226 5800

傳真：+886 (0)2 8226 5801

網址：http://www.leadtek.com.tw

E-Mail: service@leadtek.com.tw

美國總公司

910 Auburn Court, Fremont CA 94538,

U.S.A.

電話：+1 510 490 8076

傳真：+1 510 490 7759

網址：http://www.leadtek.com

歐洲總公司

Antennestraat 16 1322 AB

Almere, The Netherlands

電話：+31 (0)36 536 5578

傳真：+31 (0)36 536 2215

網址：http://www.leadtek.nl

目錄

第一章 簡介	1
1.1 特性	1
1.2 規格	2
1.3 系統需求	2
1.4 包裝內容	3
第二章 硬體安裝	3
2.1 前方面板	3
2.2 後方面板	4
第三章 操作說明	5
3.1 控制面板功能	5
3.2 遙控器說明	6
3.3 操作方式	7
第四章 選單設定	9
4.1 影像	9
4.2 音量	9
4.3 顯示解析度	9
4.4 自動關機時間	10
4.5 預設設定載入	10
4.6 顯示比例	10
4.7 頻道編輯	11
4.8 語言	11
4.9 選單模式	11
4.10 螢幕位置	12
4.11 電視視訊來源	12
4.12 地區設定	12
4.13 最喜愛的頻道	13
4.14 頻道搜索	13

第一章 簡介

傳統的電視盒，只能用電腦螢幕來看電視，而且解析度很低，也沒有其他的功能。現在已經有了改變。新一代的電視盒 **WinFast TV Pro II** 可讓您用 CRT，液晶，電漿，甚至投影機欣賞全螢幕的電視節目，解析度高達 1280 x 1024，24 位元色彩。下列為 **WinFast TV Pro II** 支援的其他額外功能：

1.1 特性

1. 支援超高 HDTV 解析度，最高可達 1280 x 1024 像素。連接 17 吋或 19 吋液晶螢幕可呈現最佳顯示效果
2. 支援無扭曲變形，真正 16:9 寬螢幕
3. 動態漸進式的去交錯功能，將傳統交錯式的電視訊號（隔行掃描）轉換成漸進式（逐行掃描）。您會發現掃描線的閃爍情形大幅降低。本產品的去交錯功能是在兩條掃描線之間插入新的掃描線，並依據使用者設定的門檻偵測動態，讓鋸齒的問題減輕許多。
4. 採用許多新技術，包括 gamma 校正，非線性縮放，亮度 / 顏色暫時性提高，以及銳利度加強。您將享有銳利，清晰，飽和的 3D 影像
5. 採用頂級的電視調諧器呈現最佳影像品質
6. 具備多組 AV 輸入端子，可連接您的 AV 設備，如 DVD 播放機，錄影機，或 DV 攝影機，以及電視遊樂器，像是 PS2 或 XBOX
7. 睡眠模式，可切換 10 分鐘 / 30 分鐘 / 60 分鐘 / 90 分鐘 / off
8. 附多功能遙控器
9. 最喜愛的頻道功能讓您迅速切換喜愛的頻道
10. 支援畫面選單設定功能

1.2 規格

電視輸入	RF 插孔
VGA 輸入	9-pin Mini-Din 插孔 (pass through)
影像輸出	AV 端子影像插孔
	S 端子 4-pin Mini-Din 插孔
聲音輸入	聲音 (右) RCA 插孔
	聲音 (左) RCA 插孔
	3.5 mm 音源輸入插孔 (連接電腦聲音的 Line Out)
聲音輸出	3.5 mm 音源輸入插孔 (連接揚聲器)
VGA 輸出	D-Sub 15-pin 連接埠
影像輸出	AV 端子影像輸出插孔
遙控	內建紅外線接收器
LED 指示燈	電源開/關指示燈
電源需求	直流電源輸入插孔; 5VDC 2A 變壓器
尺寸	無底座 – 206 公厘(長)x125 公厘(寬)x26 公厘(高)
	安裝底座 – 212 公厘(長)x125 公厘(寬)x59 公厘(高)
VGA 輸出模式	800x600 (SVGA) @ 60Hz/75Hz/85Hz
	1024x768 (XGA) @ 60Hz/75Hz/85Hz
	1280x1024 (SXGA) @ 60Hz

1.3 系統需求

1. 電視天線或有線電視信號
2. SVGA/XGA/SXGA 相容的液晶或 CRT 螢幕
3. 3.5mm 音源輸入接頭的揚聲器
4. 電源插座

1.4 包裝內容

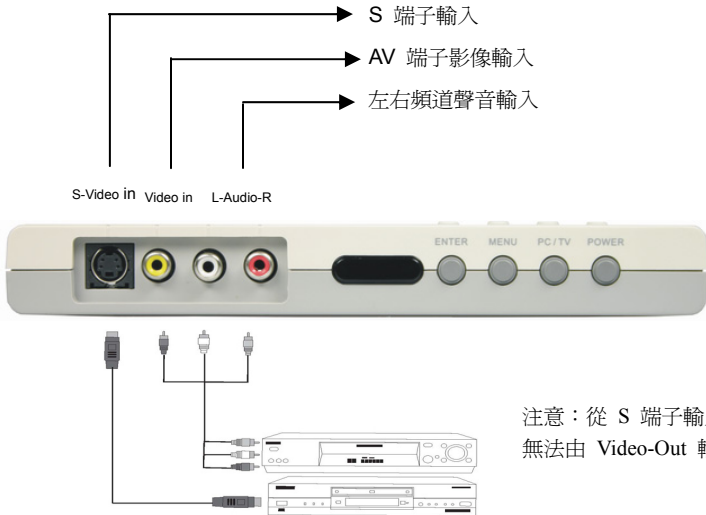
使用本產品前，請詳細檢查包裝內容是否與下列所述相同。如果您發現任何配件短缺或受損，請立即與零售商連絡。

1. WinFast TV Pro II 本體
2. 底座
3. 紅外線遙控器
4. 電池
5. 變壓器
6. VGA 延長線
7. 3.5mm 音源輸入連接線
8. 使用手冊

第二章 硬體安裝

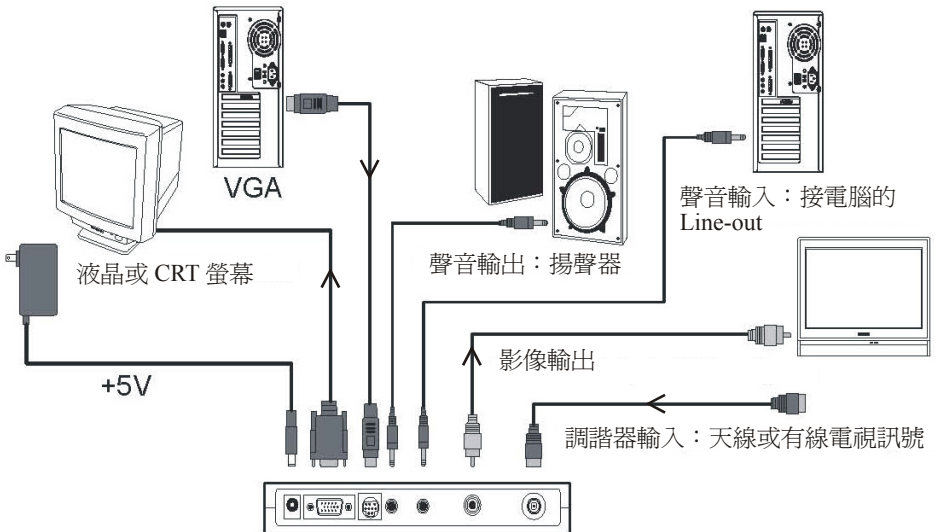
本章節說明連接埠及接線方式。請參考下列前方面板及後方面板的說明圖示。

2.1 前方面板



2.2 後方面板

連接埠 (從右到左)	功能
TUNER IN	天線/有線電視訊號輸入
Video-Out	影像訊號輸出
Line-In	聲音輸入，連接電腦的 Line-Out
Speaker	聲音輸出，接揚聲器
VGA-IN	VGA 輸入，連接電腦 VGA 輸出
Monitor	VGA 輸出，連接螢幕
+5V DC	變壓器電源輸入 (inner +, outer -, 5V)



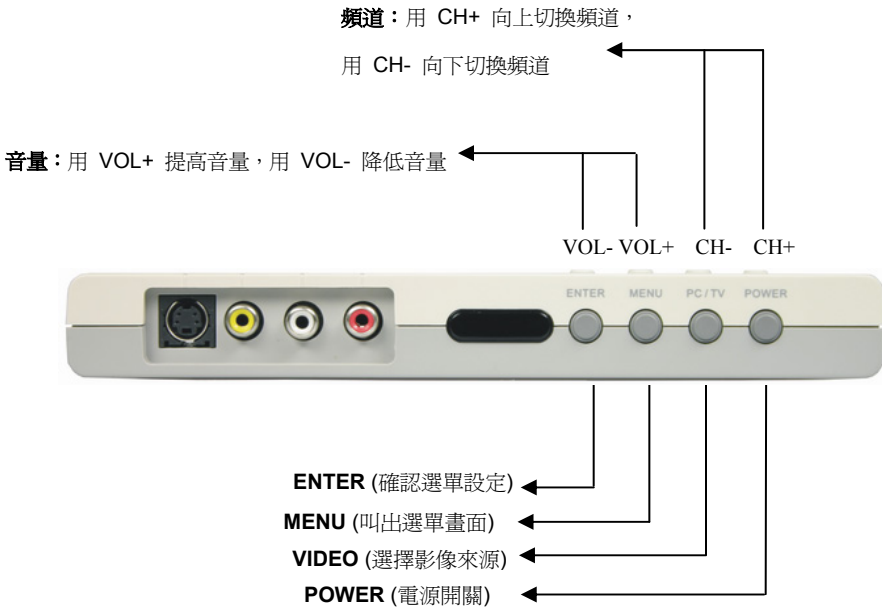
第三章 操作說明

當電視盒上的 LED 燈亮時，表示電源已經開啓。

注意：使用本機器前，請務必進入選單並完成下列設定：

- 地區設定 (見 12 頁)
- 電視視訊來源 (見 12 頁)
- 頻道搜索 (見 13 頁)

3.1 控制面板功能



3.2 遙控器說明



- Power: 電源開關
- Resolution: 選擇解析度及更新頻率
- 數字按鈕: 輸入頻道數字
- Enter: 確定頻道選擇
- CH RTN: 回上一個頻道
- OSD: 顯示 OSD 資訊
- MENU: 選單設定
- CH▲▼: 頻道增加 / 減少獲選單向上 / 向下
- VOL◀▶: 音量降低 / 提高或選單向左 / 向右
- ENTER: 確定選單設定
- Video: 切換電視或外接影像訊號
- Mute: 靜音開關
- 16:9/ Screen: 切換 16:9 或 4:3
- Sleep: 睡眠模式 (10 分鐘→30 分鐘→60 分鐘→90 分鐘→off)
- Scan: 掃描電視頻道
- Audio: 雙語切換 (僅適用於支援雙語立體聲版本)
- MEM: 喜愛的頻道 / 標準頻道切換
- M+/-: 新增/刪除 最喜愛的頻道

3.3 操作方式

1. 電源開關

按面板或遙控器上的 **[POWER]** 鈕可啟動電視盒的電源。

2. 影像來源選擇

按控制面板或遙控器上的 **[Video]** 按鈕選擇影像來源，有電視，AV 端子，S 端子，和電腦。切換的順序如下：電視 (有線電視/天線) → AV 端子 → S 端子 → 電腦 → 電視 (有線電視/天線)

3. 頻道掃描

按遙控器上的 **[Scan]** 按鈕掃描電視頻道。

4. 切換頻道及音量控制

按控制面板上的 **[CH+]** 或 **[CH-]** 按鈕或是遙控器上的 **[CH▲]** 或 **[CH▼]** 按鈕可上下調整電視頻道。

按遙控器上的數字鍵再按 **[Enter]** 可選擇頻道。按控制面板上的 **[VOL+]** 或 **[VOL-]** 按鈕或是遙控器上的 **[VOL▶]** 或 **[VOL◀]** 按鈕可調整音量。

5. 解析度選擇

按遙控器上的 **[RES]** 按鈕可切換不同的解析度及更新頻率。

解析度切換的順序如下：

800x600 (60Hz)→800x600 (75Hz)→1024x768 (60Hz)→1024x768 (75Hz)→1280x1024 (60Hz)→1280x768 (60Hz)→1440x900 (60Hz)

注意：一般的液晶螢幕不支援 85Hz 更新頻率。如果您切換到 85Hz 但是液晶螢幕上沒有畫面，再按一次 **[RES]** 將更新頻率切回螢幕可支援的範圍，就會有畫面了。

6. 雙語 (僅適用於支援雙語立體聲版本)

按遙控器上的 **[Audio]** 按鈕可切換聲音模式。

聲音模式的切換順序如下：Mono → SAP → Stereo → Mono

並非所有電視節目都提供 SAP，所以有時後可能無法收看到雙語節目。另外有些頻道的 SAP 輸出可能不同。您可能會發現在 SAP 模式下有些頻道太大聲或太小聲。這是正常現象。您可用控制面板或遙控器來調整音量。

7. 16:9 模式

按遙控器上的 **[16:9]** 按鈕可切換畫面比例為 16:9。再按一次切回 4:3。

8. 睡眠模式

按遙控器上的 **[Sleep]** 按鈕選擇自動關機時間，可選擇的範圍為 10 到 90 分鐘。自動關機時間出現時，電源會自動關閉。連續按 **[Sleep]** 按鈕直到螢幕上出現「OFF」可取消睡眠模式。

9. 最喜愛的頻道

本產品可儲存多達 10 個最喜愛的頻道。您可在這些頻道中切換而無需記得頻道號碼。按遙控器上的 **[MEM]** 按鈕切換最喜愛的頻道。頻道切換的順序跟您加入最喜愛的頻道順序相同。

第四章 選單設定

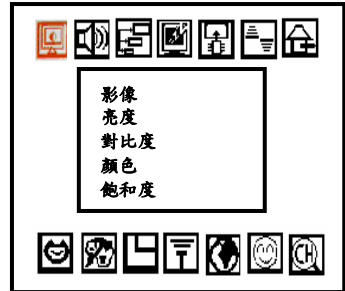
按控制面板或遙控器上的 **[MENU]** 按鈕進入選單畫面。

按 **[VOL]** 按鈕選擇項目，按 **[ENTER]** 確定選項。

按 **[CH]** 選擇子項目，按 **[ENTER]** 確定選項。如果子項目需調整數值，用 **[VOL]** 按鈕。完成設定後，按 **[MENU]** 回到上一層選單。

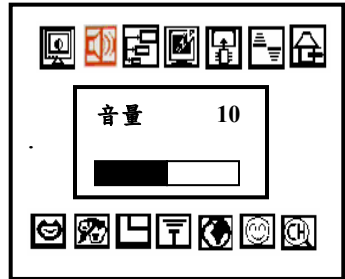
4.1 影像

進入選單中，然後用 **[VOL]** 按鈕選擇「影像」。按 **[Enter]** 鈕確定。按 **[CH]** 鈕選擇子項目，如亮度，對比度，顏色，飽和度。再按一次 **[Enter]** 確定。按 **[VOL]** 調整數值。



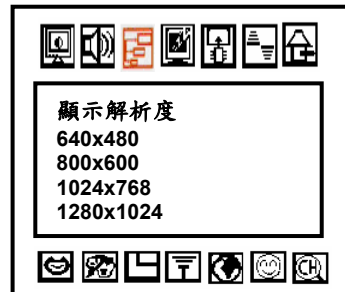
4.2 音量

要選擇此項目時，按 **[Enter]** 鈕確定選項。按 **[VOL]** 鈕調整大小。



4.3 顯示解析度

按遙控器上的 **[CH+]** 或 **[CH-]** 選擇「顯示解析度」項目。這個功能可讓您調整螢幕的解析度和更新頻率。總共有四種解析度可選擇。



4.4 自動關機時間

在選單中用 **[VOL]** 按鈕選擇「自動關機時間」。按 **[Enter]** 鈕確定選項。按 **[VOL]** 鈕選擇自動關機時間，從 10 到 90 分鐘。



4.5 預設設定載入

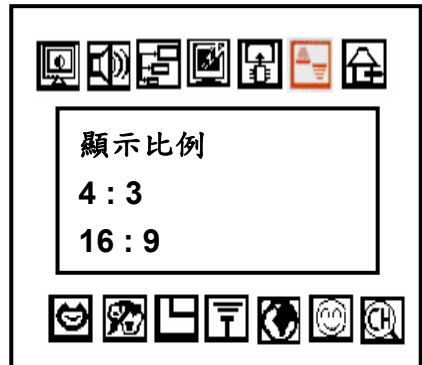
按 **[CH+]** 或 **[CH-]** 按鈕可選擇是否要載入預射值。



4.6 顯示比例

(解析度 1280x768 以上支援此選項)

按 **[CH+]** 或 **[CH-]** 按鈕可切換螢幕顯示比例為 4:3 或 16:9。



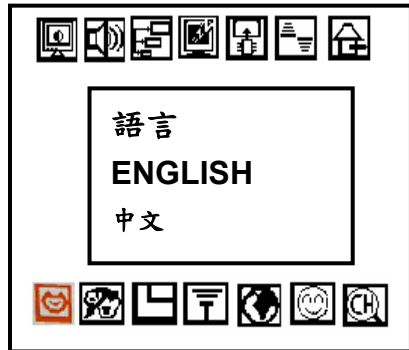
4.7 頻道編輯

進入「頻道編輯」然後按 **[Enter]**。「當前頻道 -」會顯示您目前收看的頻道。用 **[CH]** 按鈕選擇「希望頻道 -」然後輸入您想改變的頻道號碼。用 **[CH]** 按鈕選擇「頻道轉換」然後按 **[Enter]** 確定選項。



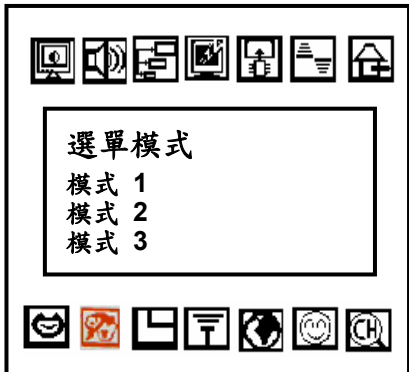
4.8 語言

用 **[CH+]** 或 **[CH-]** 按鈕選擇不同的語言。然後按 **[Enter]** 確定選項。



4.9 選單模式

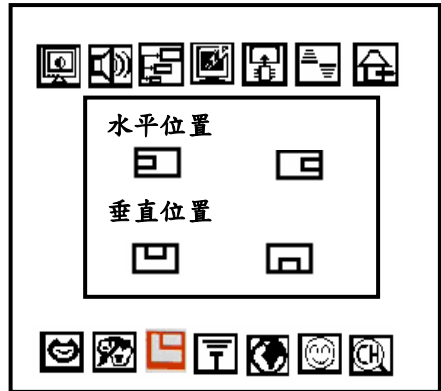
用 **[CH+]** 或 **[CH-]** 按鈕選擇不同的選單模式。按 **[Enter]** 確定選項。



4.10 螢幕位置

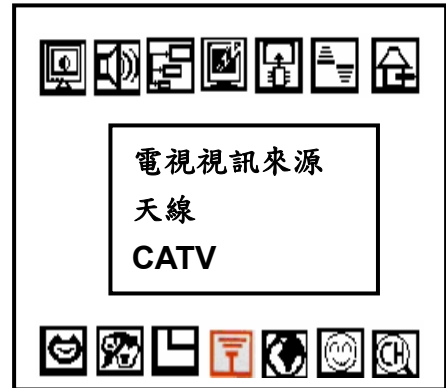
用 [CH+] 或 [CH-] 按鈕選擇子項目

「H-position」或「V-position」。按 [VOL+] 或 [VOL-] 移動選項。



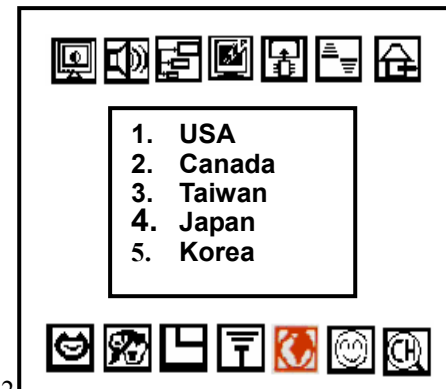
4.11 電視視訊來源

用 [CH+] 或 [CH-] 按鈕選擇天線或有線電視訊號。按 [Enter] 確定選項。



4.12 地區設定

用 [CH+] 或 [CH-] 按鈕選擇適當的國家訊號。按 [Enter] 確定選項。



<顯示的訊息會依照 NTSC 或 PAL 版本

而定>

4.13 最喜愛的頻道

在您想加入「最喜愛的頻道」列表的頻道上按 **[MENU]** 按鈕進入選單設定。用 **[VOL]** 按鈕選擇「最喜愛的頻道」項目。按 **[Enter]** 確定選項。「**當前頻道**」會顯示目前您收看的頻道號碼。用 **[CH+]** 或 **[CH-]** 按鈕選擇「**增加 / 刪除**」然後按 **[Enter]**。您會看到螢幕上出現訊息顯示您已將此頻道加入最喜愛的頻道列表。如果想要從最喜愛的頻道列表中刪除頻道，重複上面的步驟即可。



4.14 頻道搜索

用 **[CH+]** 或 **[CH-]** 按鈕選擇頻道掃描，頻率掃描，和微調。按 **[Enter]** 鈕確定選項。

1. 頻道掃描

掃描該國家的內建電視頻道表。速度比較快，但是有可能會漏掉一些頻道。

2. 頻率掃描

掃描所有的頻率，耗時稍久，但不會漏掉任何一個頻道。

3. 微調

掃描該國家的內建電視頻道表並且微調每一個頻道。

