

注意

- 1. Apacer Inc 保有本使用手冊的版權。請勿任意傳播、複製或變更手冊內 容。
- 2. 手冊內文中其他公司的產品名稱,仍屬於個別公司之所有財產。
- 3. 產品若有規格、設計以及使用手冊內容上的變更,恕不另行告知。
- 若您有任何疑問,請洽詢您的產品零售商或我們的服務中心。
 因使用本產品所造成的任何損失,無論原因為何,本公司忽不負責。
- 5. 保證卡上附有保固和維修資訊。
- 6. 本產品具有受到美國專利和其他由 Macrovision Corporation 與其他版 權所有者擁有的智慧財產權保護的版權保護技術。使用此版權保護技術 必須得到 Macrovision Corporation 授權,若未得到 Macrovision Corporation 的授權,僅限在家中或其他受限的場所中觀賞。禁止反向 工程或拆解。

内	容	
1.	使用前	4
	1.1 警告	4
	1.2 注意	4
	1.3 產品包裝內容	5
2.	產品功能和外觀	6
	2.1 外觀和榮幕	7
	2.2 遙控器	9
3.	快速使用指南	12
	3.1 使用前	. 12
	3.2 LCD 螢幕	. 13
	3.3 Menu instruction	. 15
	3.3 選單操作指南	. 15
4.	用涂	17
	4.1 複製	. 17
	4.2 相片瀏覽	. 21
	4.3 DVD 播放模式	. 22
	4.4 DVD 轉換模式	. 25
	4.5. USB 模式	. 31
5.	設定	33
6.	勤 體 升級	34
7.	Driver Installation	
7.	安裝驅動程式	35
	7.1 安裝燒錄軟體	. 35
	7.2 在Windows 2000 作業系統下	. 35
	7.3 使用麥金塔作業系統時	. 35
8.	一般操作	36
	8.1 電池充電	. 36
	8.2 緊急退出	. 36
	8.3 日常清潔及保養	. 36
9.	硬體規格	37
10	. 常見問題	38

1. 使用前

注意: 要安全地使用本產品,請依照下列指示:

1.1 警告

請遵照下列指示,避免發生意外。

- 1. 為避免發生電擊或其他傷害,請勿將 AD330 拆解、改裝或維修。
- 為避免發生起火、電擊或故障,請勿在潮濕的環境中使用本產品(例如浴室)。
- 使用本產品時,若有煙霧、怪聲或怪味產生,請立即關閉電源並/或切斷 AD330 與電腦的連線。
- 本產品為精密的電子產品,請勿摔落或重擊。
- 5. 請只使用隨附的 AC 電源供電器。禁止使用其他的 AC 電源供應器。任 何因使用其他類型 AC 電源供電器所造成的損壞, Apacer 均不負法律責 任。

1.2 注意

要避免個人損失或傷害:

- 1. 雙手潮濕時請勿碰觸產品。
- 2. 使用前先碰觸金屬物品,以釋放任何可能在您身上的靜電。
- 使用本產品進行傳輸時,請勿關閉電源或重新開機。本公司對任何資料 遺失或損毀均不負責。
- 4. 請只使用隨附的配件(例如 AC 電源供電器和可充式電池)。
- 為避免發生磁碟相容性問題而導致資料遺失,使用前請參考 Apacer 網站 上最新的磁碟相容清單。
- 6. 要避免 DVD 轉換錯誤。 請使用 AC 電源供電器轉換您的 DVD。

1.3 產品包裝內容

項目	數量
AD330	1
AC供電器	1
RCA 影像訊號線(三合一、1.5 公尺)	1
USB 2.0 纜線;電腦和 camcorder(錄影機)專用,各一條	2
遙控器(附電池)	1
快速使用指南和使用手冊 (中文版)	1
保證卡	1
使用手冊光碟	1
空白可寫式光碟	1
空白可寫式 DVD	1
Nero 燒錄軟體	1
隨身袋	1

選購項目表

項目	數量
可充式鋰電電池: 7.4 V, 2200 mAh	1
車用充電器	1

2. 產品功能和外觀

DISC 《 AD330 的設計實現了靈活性和高效能的表現。 本產品具有下列特點和功能:

- 可攜式相片燒錄器
- 獨立的 USB 介面 DVD 轉換工具
- 獨立的 CD/DVD 燒錄器
- 可用 LCD 面板瀏覽相片
- · 支援多種快閃記憶卡
- USB 2.0 外接讀卡機、USB 外接 DVD/CD 燒錄器。
- 可充式鋰電電池(選購)、AC 供電器和車用點煙充電器(選購),可隨時隨地 備份資料

注意

- 1. 本產品不支援 5 V 的 SM 卡(Smart Media Card)。
- 本產品支援 Memory Stick/Memory Stick Pro, 並與 Memory Stick Duo 相容 (透過轉接卡使用)。
- 3. 本產品不支援著作權保護功能(Memory Stick Magic Gate)的功能。
- 4. 本產品不支援 SD 卡的著作權保護功能。
- 5. 本產品透過轉接卡或讀卡機支援 mini-SD、RS-MMC 和 T-FLASH 卡。
- 6. 本產品透過 CF 轉接卡支援 XD-picture 卡。
- 7. 使用本產品不保證所燒錄的光碟可供其他廠牌的 CD-ROM 讀取。
- 8. 心須透過電腦操作完整刪除可燒錄 DVD+/- RW 或 CD-RW 光碟片。 AD330 僅提供快速刪除功能。
- 請記得禁止複製數位資料,例如:音樂、影片、電腦程式等。本公司對 任何侵權行為所造成的後果均不負責。
- 10. AD330 不保證能播放所有種類的 Dolby 標題。
- 11. 本 DVD 光碟機支援的光碟片格式如下:

		DVD- ReWritable
CD-R/CD-RW	DVD-R/DVD-RW	DVD+R/DVD+RW
8CM : 156MB	8CM : 1.4GB	8CM : 1.4GB
12CM : 650MB	12CM : 4.7GB	12CM : 4.7GB

12. 區域碼:

由於世界上的 DVD 影片在不同的時期發行,因此所有 DVD 光碟片是 "region coded",而且只能在相同區域的 DVD 播放機中播放。 播放 DVD 之前請重新檢查光碟區域。



世界區分為 6 個主要的區域,依印在地球儀上的區域號碼識別光碟片: 區域 1:加拿大、美國、美國屬地。 區域 2:歐洲、日本、中東地區(包括埃及)。 區域 3:東南亞、東亞(包括香港)。 區域 4:中美洲、南美洲、墨西哥、澳大利亞、紐西蘭、太平洋群島、加勒比 海地區。 區域 5:俄羅斯聯邦、非洲(不包括埃及)、北韓、蒙古。

區域 6:中國。

2.1 外觀和螢幕



1. 「Right」按鈕: 按下以選擇下一個選項

 「Exit」或「Cancel」按鈕: 返回前一個動作選項。 如果按下這個按 鈕超過 3 秒鐘,螢幕將會顯示「請關閉電源(Please turn off power)」。

- 3. 螢幕畫面: 顯示操作狀態和功能設定
- 4. 「OK」或「View」按鈕: 選擇螢幕上指示的動作。

5. 「Left」按鈕: 按下以選擇前一個選項



- 6. A/V 輸出口。
- 卡槽 2(五合一卡槽) 直接支援多種快閃記憶體,包括 Secure Digital、 Multi-Media Card、Smart Media 以及 Memory Stick / Memory Stick PRO.。
- 8. 卡槽 1(CF 卡槽): 直接支援 Type I / Type II 卡和微硬碟(Micro Drives).。
- 9. 緊急退出: 退出按鈕故障時可退出光碟。
- 10. 退出按鈕
- 11. 狀態 LED:指示磁碟狀態(LED 指示燈閃爍:忙碌)
- 12. IR(紅外線)接收器: 接收從遙控器傳來的訊號-請勿遮蔽接收器。



- 電池 LED 指示燈: 透過 AC 供電器充電時變綠燈。 充電完畢後,指示 燈關閉。 電池電力充足時顯示紅燈。
- 14. 電力 LED 指示燈: 電源開啓時亮綠燈。
- 15. 電源開闢
- 16. 電池蓋
- 17. DC-in 插口
- 18. USB 2.0 埠: 連接電腦或 DV 用

2.2 遙控器

當您連接 AD330 到電視播放 VCD 或 DVD 時,請使用遙控器。您也可以使用遙控器進行對 AD330 的正常操作。

注意:

使用遙控器前,請先移除透明包裝。 下面的表格列出遙控器的按鈕功能。



1. functions of keys

Source	No function
OSD	顯示檔案與影像資料
Menu	DVD 播放系統設定
0	"DVD Playback mode"「 電影模式」 開關
1	選擇 1
2	選擇 2
3	選擇 3
W	按下靜音,或繼續正常音量
4	選擇 4
5	選擇 5
6	選擇 6
	加大音量
7	選擇7
8	選擇 8
9	選擇 9
	降低音量
+10	選擇 10 或以上的數字,一次增加 10
0	數字 10
	快速前轉:依序為1倍→2倍→4倍→8倍→20倍→1倍

€	快速倒轉:依序為1倍→2倍→4倍→8倍→20倍→1倍
E	切換至前一段影片
	切換至下一段影片
	播放影片或 停止播放
0	停止播放
Language	啓用並選擇語言類型
Subtite	啓用並顯示字幕
Eject	退出 VCD 或 DVD 光碟片
0	選擇選單中的選項 或 「Left」 按鈕
ОК	確認鍵 or 「OK」 或 「View」 按鈕
0	選擇選單中的選項 或 「Right」 按鈕
t	取消功能或返回前一個選項或 「Exit」 或 「Cancel」
	按鈕
ρ	"DVD convert"「DVD 轉換 」按鈕/" OK"「長按」 按鈕

3. 快速使用指南

3.1 使用前



- 請確認電源開關在「OFF」的位置。 插入隨附的 AC 供電器或插入隨附的可充式電池(若有電池,請參見圖示的電池安裝位置 及方向),然後開啓電源。
 電源 LED 指示燈變綠燈後,您便可以開始使用 AD330。
- 2. AD330 正常啓動後,螢幕將會顯示主要畫面。
- 按下「Left 」或「Right」鍵頭,切換至其他功能。按下「OK」開始 操作您選擇的功能。
- 4. 若您閒置 AD330 三分鐘以上(預設設定),螢幕將關閉以儲存電池電力或 AC 供電器的電源。一旦您按下面板或遙控器上的任何按鈕,螢幕會返 回至正常模式,您可以選擇您要的功能。

注意:

第一次使用 AD330 前,請先充電滿 8 小時。 避免在桌邊或任何不平穩的地方 使用 AD330。

3.2 LCD 螢幕

3.2.1 AD330 LCD display and function descript



- a. 電源顯示
 . 電池狀態顯示
 - **—** AC 供電器目前使用中
- b. USB 模式指示燈
- ・ USB 模式已連接至電腦(預設)
- USB 模式已連接至印表機
- c. 裝置指示燈

•

. (1) 內有光碟
. Slot 1 內已插卡
. [2] Slot 2 內已插卡



Camcorder 外掛程式

- d. 功能名稱
- 選擇的圖示名稱
- e. 功能圖示
 - 🚵 複製(Copy)
 - 📕 相片瀏覽(Photo Viewer)
 - 設定(Setting)
 - 🗾 播放 DVD(DVD Playback)
 - DVD 轉換(DVD-Convert)
- f. 「OK」 按鈕功能顯示
- 依照螢幕狀態操作功能
- g. 「Exit」 按鈕功能顯示
- · 依照螢幕狀態操作功能
- h. 通知圖示
- 透理中,請稍候。
 處理中,而且不能碰觸任何按鍵
- 3.2.2 關閉裝置的電源

如果想要離開和關閉系統電源,請移到主選 單,然後按住「Exit」 按鈕 3 秒鐘。LCD 螢 幕將顯示"Please turn off power or press any key back to main menu"。如果您要離開,請關閉 電源,然後按任一鍵返回主選單。

Please turn off power

Or press any key back to main menu



3.3 Menu instruction

3.3 選單操作指南

在「主選單」內有五種模式: 複製(Copy)、 相片瀏覽(Photo Viewer) 、設定 (Setting)、 播放 DVD(DVD Playback)、 DVD 轉換(DVD-Convert)。

cony a. **紧** 複製

預設模式為備份相片到記憶卡內。備份完成後,按下「OK」到預覽模式,或 按下「Exit」返回主選單。



📓 相片瀏覽器

顯示媒體裝置內的 JPEG 檔案。按下「OK」進入子功能選擇模式若同時放入 卡片和光碟,請選擇來源清單(光碟、卡槽1或卡槽2),並選擇目標資料夾,然 後按一下選項進行相片瀏覽。確認 AD330 將依預設模式(單一模式或縮圖模式) 瀏覽後,若您按下「OK」便可執行以下功能。



縮圖模式:



OVO playback

c. 🥣 播放 DVD

AD330 將會自動檢查光碟。若 VCDDVD 可播放,則 AD330 將進行自動播放。



- OTG 檔案來源:
 OTG1: 硬碟或 CD 卡(微型磁碟)
 OTG2: SD 卡
 轉換類型:
 所有檔案 / 選擇檔案 / 播放清單
 資料夾內含有來源檔案
- ・ 要進行 DVD 轉換的檔案:



4:3 畫面比例的電影檔案 / 16:9 畫面比例的電影檔案

4. 用途

4.1 複製

4.1.1 從記憶卡上複製

若要執行快速備份功能,建議僅插入一張記憶卡。

將您要進行複製的記憶卡插入正確卡槽內。



卡槽 1: CF Type I/II、 Micro Drive



卡槽 2: SD、 MMC、 SM、 MS & MS pro Card

4.1.2 從 Camcorder 上複製

請將 USB mini-A (短纜線) 插入,將 USB mini-B (長纜線) 插入 Camcorder。

OTG1:硬碟或微型磁碟(Micro Drive)

• OTG2:SD 卡

按下前面板上的退出按鈕以開啓托盤。放入光碟片,然後 關閉光碟托盤。



註:確定光碟片已牢牢地放在光碟托盤上的轉軸上,而且已卡入定位。執行「複 製」功能之前,請準備空白光碟片或刪除可燒錄光碟片中的資料。「複製」或轉 換 DVD 時,AD330 無法刪除光碟片的資料。 Chinese Traditional

有兩個複製的模式:使用前,進入設定模式以變更設定。



在本模式中,AD330 利用快速複製,將記憶卡內儲存的數位資料 複製到光碟片上。



Copy

在本模式中,完成複製工作時,AD330 會檢查 DISC,以確保所有的數位 資料已完整地從記憶卡複製到 DISC裡。

按下「Left」 或「Right」 按鈕選擇複製模式。

按下「OK」按鈕, AD330 將直接燒錄光碟片並

slot 1

顯示複製狀態。如果 AD300 偵測到多種記憶卡或

裝置,必須在燒錄之前選擇裝置。

會出現下列影像,顯示記憶卡和光碟片的容量。複製檔案時,您能夠從下面螢 幕上的影像追蹤複製工作的進行。

注意:

1. 請勿在此期間按下任何按鈕或關閉電源, , 否 則記憶卡內的資料可能會損毀或無法完整複製。 本公司對因操作錯誤而導致的損失不負責。

2. 無法取消或停止複製 (S 複製) 處理,開始之前請確定複製功能。

3. 12cm 的空白 DVD 光碟片容量是 4.7GB, 8cm 空白 DVD 光碟片容量是 1.4GB, 12 cm



空白 DVD 光碟片容量是 650MB。AD330 將 5% 的外側光碟片軌道空間 以避発資料遺失。

4. 複製功能只會顯示要複製的記憶卡總容量、要燒錄的光碟片剩餘空間容量,但是無法知道使用者所有光碟片的狀態以決定要複製的光碟片總數量。



4.1.3 複製狀態與資訊

1. 如果複製狀態成功,螢幕將顯示下列影像。您 可以按下 "View" 直接查閱相片光碟片,或退出 記憶卡和光碟片。

2. 如果光碟片容量小於來源資料,AD330 將會 使用一片以上的光碟片「複製」功能。螢幕將顯 示下列影像。

3. 按下"burn"開始燒錄。光碟片容量已滿後, 將顯示"Change Disc"。

 退出光碟片,然後放入新的光碟片,再按一次 "burn"以進行燒錄。
 如果您不想要燒錄一片以上的光碟片,請按

"cancel"

- 4.1.4 完成燒錄的光碟片
- · 光碟片的檔案格式為附有 "Apacer" 光碟片標籤的 Joliet。
- 光碟片內的資料夾、檔案類型和檔案內容與來源資料相同。
- 資料夾名稱將根據 001,002,003 的順序編號,每 "Copy" 一次就增加 一個編號。
- 該光碟片可以繼續燒錄資料,直到容量已滿為止。
- ·
 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·

 ·
 <
- 4.1.5 刪除資料。







4.1.6 Error messages/ Warning messages

螢幕可能會顯示錯誤 / 警告訊息. 並建議接下來的動作。 以下爲錯誤訊息 清單:

No	原因	解決方法
1	Card Read Error Press any key to exit	檢查記憶卡是否正確插入,以及記憶卡是否故障。
2	Insert Card / Disc Press any key to exit	請確定 CD 是否正確放置在光碟托盤的中央軸,或卡 片仍未插入。
3	Error Change Disc Press any key to exit	請確定在 AD330 內的 DISC 可寫入資料,並且沒有在 AD330「獨立模式」下之外的其他燒錄器使用過。
4	Disc Read Error Press any key to exit	AD330 無法讀取 DISC 上的資料: 檢查光碟表面是 否有刮痕
5	Write error Press any key to exit	光碟無法寫入: 更換其他 DISC。





6	VELILY ETTOT Press any key to exit	檢查資料後發現錯誤。 更換一張空白的可寫入光碟 片。
7	DV. Transfer Error Dischasbeen finalized	<u>DVD影片結束後</u> ,請檢查DV Camcorder的電源、MOD 檔案以及USB OTG的連接狀態。
8	DVD Convert Errorter Dischasbeen finalized	DVD影片結束後,請更換另一張空白DVD進行轉換。
9	Please insert a blank disc ≺ok cancel>	請插入空白光碟片以轉換 DVD 影片

4.2 相片瀏覽

4.2.1 選擇"Photo View"功能後, AD330 將會 偵測記憶卡或光碟內所有的 JPEG 檔案。請 選擇來源清單(CF卡槽、五合一卡槽、光碟 機),並按一下選項開始瀏覽。 預設顯示為 「Single」瀏覽相片。 您可以選擇開始的瀏 覽器模式: 在設定選單內的「Single」或 Thumbnail



4.2.2 在相片瀏覽模式下,您可以使用「Left」、「Right」、「OK」和「Exit」鍵, 在遙控器上執行同樣的功能。 按一下「Right」按鈕,瀏覽下一張相片;按一

下「Left」按鈕,檢查前一張相片。

4.2.3 瀏覽相片時,按一下「OK」按鈕選擇其他功能。

4.2.4 子功能

- 您可以選擇相片顯示模式的 "Single "、 "Thumbnail" 或 "Slideshow"。
- 選擇「旋轉1000」以旋轉相片。按下 "OK" 以 90°、180°、270° 和 360° 的角度旋轉相片。
- 選擇 "Print " 功能以列印相片。如果您想要列印相 片,請先到 "Setting" ((請參閱 5.2 USB 模式)),然後 將「USB 模式」設定為 "Printer "。在左上側,螢 幕將顯示「印表機圖示 」以取代「電腦圖示 」」。
 之後將 USB 纜線 (mini-B) 插入 AD330 和印表機以執行列印功能。(印 表機必須支援 PictBridge 通訊協定)
- 4. 按一下「Exit」 按鈕以取消,然後返回 「Photo view」 模式。
- 4.2.5 AD330 無法透過 USB 纜線檢視 Camcorder 的相片。請直接使用 Camcorder 的 LCD 螢幕檢視相片。

4.3 DVD 播放模式

4.3.1 使用前

連接 AC 電源供電器到 AD330 時,請確認電源開關已在 「OFF」的位置,然後再開啓電源。

插入隨附的複合訊號線(composite cable)到電視對應顏色的插座上,並將另一端 插入 AD330 的 A/V 輸出插口。

開啓電視並選擇正確的訊號來源。

4.3.2 開始使用

AD330 正常啓動後,螢幕將會顯示以下畫面。 此為複製功能。 按下「Left」



或「Right」鍵頭,切換至 DVD 播放模式。

按下「OK」進入 DVD 播放模式,螢幕將會顯示「連接電視(Connect TV)」,或 按下退出(Exit)取消選擇。

當訊號從 AD330 傳送到電視時,電視螢幕會出現以 下影像。.

在 DVD 播放模式中,請使用隨附的遙控器操作 AD330。

4.3.3 DVD 播放

1. 插入 VCD 或 DVD 光碟片到 AD330。

2. AD330 將會自動檢查光碟。若 VCD 或 DVD 可播放,則 AD330 將進行自動播放。

3. 按下¹⁰⁰暫停播放,再按一次繼續播放。按下⁰停止播放。

4.播放 DVD 影片光碟端時,按下 📟 以變更字幕設定,或按 📟 以變更

聲道的語言。

- 5. 播放 VCD 或 DVD 時,按下 ♥/♥ 執行快速倒轉或快速前轉功能。按 下 ♥ 顯示 VCD 或 DVD 的檔案資料。
- 播放時按下 ⁽¹⁾/⁽²⁾選擇前一個/下一個影片,或按下任何數字鍵

(1...) 播放對應的檔案/章節。選擇標題後, AD330 將從標題的第一章開始播放。

7. 按下^{vol} ① /^{vol} ● t 調整音量。 If turn off the Power, the Volume will back to default setting of maximum.

8. 播放時按下[™]切換到靜音模式,再按一次返回正常音量模式。或按下[™] [™]●返回正常音量模式並調節音量大小。



4.3.4 DVD 系統設定

任何時間按下 " 進入系統設定

- 1. 電視機系統 NTSC / NTSC-J / PAL / PAL-M / PAL 60 / AUTO
- 2. 畫面顯示語言 ENGLISH / CHINESE / JAPANESE / GERMAN / SPANISH / FRENCH / ITALIAN / PORTUGUESE
- 3. SOURCE (No function of this model) CF CARD / 5-IN-1 CARD / DISC

4. 螢幕保護 ON / OFF

5. 預設値 復原

1
V

SYSTE	M	SETUP
TV SYSTEM	1	ENGL I SH
OSD LANGUAGE	1	CHINESE
SOURCE		JAPAN
SCREEN SAVER		GERMAN
DEFAULT		SPANISH
		FRENCH
EXIT SETUP		ITALIAN
		PORTUGUESE

SYSTEM	SETUP
TV SYSTEM OSD LANGUAGE SOURCE SCREEN SAVER DEFAULT EXIT SETUP	CF CARD 5-IN-1 CARD DISC
SYSTEM	SETUP
TV SYSTEM OSD LANGUAGE SOURCE SOREEN SAVER DEFAULT EXIT SETUP	ON OFF
SYSTEM	SETUP

TV SYSTEM		
USD LANGUAGE	-	
SOURCE	_	
SCREEN SAVER		
	RESTORE	



4.4 DVD 轉換模式



將電源供電器插入 AD330,然後開啓電源。「請參閱圖示 a,

- 將電源供電器插入 JVC Camcorder,然後開啓 「play mode」 的開關, 「請參閱圖示 b、c」。
- 2. 將 USB 纜線 (mini-A) 插入 AD330。「請參閱圖示 d、e」
- 3. 將 USB 纜線 (mini-B) 插入 JVC Camcorder 中。「請參閱圖示 f、g、h」
- 4. 連接兩條 USB 纜線 (mini-A 和 mini-B 的另一端)。「請參閱圖示 i、j」
- 5. 檢查 Camcorder 是否顯示在螢幕上。
- 6. 使用 AD330 之前,您應該在想要的影片檔或播放清單上製作備忘錄。

Chinese Traditional







4.4.2 開始使用

1. 選擇 DVD 轉換



2. 選擇要轉換的來源

如果 Camcorder 已連接至 AD330, 螢幕將顯示 "OTG 1" 和 "OTG 2" 以 取代 "Slot 1" 和 "Slot 2"。

•#

- C 1 2

OTG 2



OTG 1:硬碟/微型硬碟(Micro Drive) OTG 2:SD 卡

3. 選擇轉換類型

(1) 轉換所有影片



- (1.1) 按下「Left」或「Right」 按鈕選擇「所有檔案」,然後按住「OK」 按鈕 3 秒鐘("Long press OK")。
- (1.2) AD330 將在螢幕上顯示一些資訊。請參閱光碟編號,然後準備足夠的 DVD 光碟片或可重複燒錄 DVD 光碟片(應該在使用前刪除)。放入光碟 片,然後完全關閉托盤。
- (1.3) 按下「OK」 按鈕開始「DVD 轉換(convert)」, 或按「Exit」 取消。
- (1.4) 請耐心等待「Disc finalizing"process」,之後 AD330 將在螢幕上顯示 「Burning finish」。

(2) 轉換您想要的影片



(2.1) 按下"Left"或"Right"按鈕選擇檔案,然後按"OK"按鈕。 (2.2) 按下"Left"或"Right"按鈕選擇 PRG 資料夾,然後按"OK"按鈕。 (2.3) 按下"Left"或"Right"按鈕選擇影片檔,然後按"OK"按鈕,所選擇 的檔案將顯示並附有一個黃色的外框(不是綠框),檔案編號和容量也會增加。 如果再按一次"OK"按鈕,將取消所選擇的影片檔。

(2.4) 您可以重複 (2.3) 的程序以選擇多部影片。

(2.5) 您可以按下"Exit"按鈕,然後重複 (2.2)、(2.3) 程序以選擇更多影片檔。 (2.6) 選擇影片檔後,請按下"OK"按鈕 3 秒鐘 ("Long press OK")。AD330 將在螢幕上顯示一些資訊。請參閱光碟編號,然後準備足夠的 DVD 光碟片或 可重複燒錄 DVD 光碟片(應該在使用前刪除)。放入光碟片,然後完全關閉托 盤。

(2.7) 按下 "OK" 按鈕開始 "DVD convert", 或按 "Exit" 取消。

請耐心等待"Disc finalizing"程序,之後 AD330 將在螢幕上顯示"Burning finish"。



(2.8) 如果螢幕上顯示"Change disc"訊息,請放入另一片空白光碟片,然後 按"OK"按鈕以繼續。

(2.9) 建議使用播放清單更有效率地執行 DVD 轉換。

(3) 轉換播放清單中的影片



(3.1) 按下 "Left" 或 "Right" 按鈕選擇 "Playlist", 然後按 "OK" 按鈕。
 (3.2) 按下 "Left" 或 "Right" 按鈕選擇播放清單的編號, 然後按住 "OK" 按

鈕 3 秒鐘("Long press OK")。

(3.3) AD330 將在螢幕上顯示一些資訊。請參閱光碟編號,然後準備足夠的 DVD 光碟片或可重複燒錄 DVD 光碟片(應該在使用前刪除)。放入光碟片,然 後完全關閉托盤。

(3.4) 按下 "OK" 按鈕開始 "DVD convert", 或按 "Exit" 取消。

請耐心等待"Disc finalizing"程序,之後 AD330 將在螢幕上顯示"Burning finish"。

(3.5) 如果螢幕上顯示 "Change disc" 訊息,請放入另一片空白光碟片,然後 按 "OK" 按鈕以繼續。

4. 直接播放 DVD 影片

完成 DVD 的轉換後,您可以按下 "View" 按鈕觀賞電視機播放的影片,或 是按 "Exit" 按鈕離開。

5. 刪除資料



註:

DVD 影片由一組相關的影片標題所組成,而一個標題可以區分出數個部份的 標題。這些部份的標題也就是我們所知的章節。AD330 將顯示光碟片容量, 轉換的總資料容量與處理狀態。請依照螢幕上的指示繼續 DVD 轉換功能。

轉換 DVD 之前,請準備空白光碟片或刪除可寫入光碟片中的資料。「複製」 或轉換 DVD 時,AD330 無法刪除光碟片的資料。如果 AD330 顯示任何錯 誤訊息,相關詳細資料請參閱 4.1.5。

AD330 依下列規則將 Camcorder 的 MOD 檔案轉換成 DVD 影片:

- 1. 如果檔案總容量大於 4.2GB (保留 5% 光碟片空間), AD330 將延伸到 另一片光碟片。
- 2. 如果影片標題數目大於 99, the AD330 將延伸到另一片光碟片。
- 如果您選擇有不同螢幕長寬比(16:9 和 4:3)的(所有)檔案·AD330 將分配 檔案至光碟片的不同影片標題中。
- 如果您選擇的(所有)檔案有「超細緻」(720x480)、「細緻」(720x480)、「正 常」(720x480、「經濟」(352x240)的多種不同解析度,AD330 將在相同 的影像標題內轉換 ULTRA FINE, FINE, NORMAL MOD 檔,然後將 ECONOMY MOD 檔轉換到另一個影像標題。
- 如果選擇包括 PRG 資料夾的(所有)檔案,AD330 將分配給每個 PRG 資料夾不同的影片標題。



- 如果您選擇使用播放清單進行 DVD 轉換, AD330 將忽略 PRG 資料夾 的規則。Just follow the Playlist and the rules of Note. 1,2,3,4 to do DVD convert.
- 7. 完成 DVD 轉換後, AD330 將最終化 DVD 影片光碟片, 而且無法重新 寫入該光碟片。
- 8. AD330 無法轉換檔案在 JVC Camcorder 的資料夾 "EXT_MOV" 內的 DVD。

4.5. USB 模式

預設的 USB 設定模式為連結到電腦。連結至電腦時, AD330 會變成外接 DVD 燒綠機,同時也是外接讀卡機。

4.5.1 使用前

請確認電源開關在「OFF」的位置。 插入隨附 AC 電源供電器或插入隨附的可 充式電池,然後開啓電源(若使用電池請參見下面圖示)。



電源 LED 指示燈亮綠燈,且螢幕會顯示「歡迎」動畫。 插入 USB 2.0 線 (mini-B) 到電腦的 USB 埠,並將另一端插入 AD330 的 USB 埠。

4.5.2 開始使用

AD330 正常啓動後,螢幕將會顯示以下畫面。 此為 USB 模式。 當您拔除 USB 線時, AD330 將 會自動返回複製模式。



電腦上會顯示三個新增裝置: 一個是燒錄裝置, 另外兩個則是讀卡機。

注意:

不支援Windows 98, ME2。若您的作業系統為Windows 2000, 使用AD330 之前您

必須從Microsoft(www.microsoft.com) 下載SP3。

4.5.3 連接至電腦時的注意事項

在視窗和麥金塔作業系統下的操作不同。關於大部分的實際操作,請參考下列 注意事項。

(1) 視窗和麥金塔的注意事項

連接至電腦時, AD330 需要使用來自 AC 供電器或隨附的電池(建議使用 AC 供電器)。

與其他 USB 產品同時共用 USB 集線器連接到電腦時, AD330 可能無法正常 運作。 建議直接將 AD330 連接至電腦。

AD330 與視窗和麥金塔作業系統均相容-本公司不保證 AD330 可在其他作業系統下運作正常。

本公司不保證 AD330 可以在多重作業系統(Multi-OS)及模擬環境下運作正常。

(2) 視窗作業系統下的特別注意事項

請確認電腦的 USB 介面支援 USB2.0,以進行高速傳輸速率。 我們不保證透過

Windows XP 的燒錄功能可以正常操作 AD330。

(3) 麥金塔作業系統下的特別注意事項

AD330 相容於 Mac OS X (10.1.3 後的版本)。不需要安裝驅動程式。

要退出 AD330,請將桌面上的 AD330 圖示拖曳到資源回收桶。 若無法退出, 請按下「退出」以退出 AD330。

移除記憶卡前,請先確定桌面上的 AD330 圖示已被拖曳至資源回收桶。

AD330 與 Mac OS 的光碟燒錄功能(Disc Burner function)並不相容。



Chinese Traditional

5. 設定

所有的功能皆爲出場預設值。您可以在「設定」功能下變更這些設定。 有關之前的 "Setting" 說明, 請參閱 3.3 選單指示 ->自訂設定 After the function has been selected please press "OK" to access. 設定白訂的躍項

淮入此選單,您可以執行下列的功能:

5.1 Photo View

選擇「單一」「縮圖」來瀏覽相片

52 USB Mode

設定 USB 的連接模式 使用 USB 裝置前,您應該先設定正確的模式。



設定是否重複瀏覽相片



按「Left」或「Right」 鍵選擇您的時區(預設設定為格林威治標準時間) GMT 時間是+00:00,根據 GMT 的標準,您可以調整的時間範圍從-12:00 到 +1300,以符合您的當地時間

- 5.5 Slide timing
 - 幻燈片模式中,每張相片的顯示時間長度(預設設定為3秒)



閒置時關閉螢幕



「快速尋找」可選擇每次瀏覽時顯示的張數。



5.8 Copy type :



設定資料備份後,是否檢查存在資料錯誤。

59 Erase Disc :

删除可燒錄 CD/DVD 光碟片中的資料。按下 "OK" 按鈕以



顯示韌體版本、發行日期和網站資訊

5 10 Info :

當您想要升級韌體時,請到 Apacer 的網頁上下載最新版本的韌體檔案,並依照 以下步驟進行更新。

- 6.1 在「PC」選項裡設定 USB 模式。
- 6.2 插入 USB 線並連接 AD330 至電腦。
- 6.3 書面將會顯示「Connect USB」
- 6.4 按一下韌體升級工具。 工具將會自動偵測 AD330,並在裝置運作正常時 淮行升級。
- 6.5 若升級版本較目前使用版本新,將會進行升級。
- 6.6 升級完畢後,將提示使用者重新啓動 AD330。



7. Driver Installation

7. 安裝驅動程式

7.1 安裝燒錄軟體

7.1.1 插入隨附的光碟到電腦或 AD330 7.1.2 顯示下面影像後,選擇合適的選項繼 續安裝。

7.1.3 某些軟體會在軟體安裝完成後,要求您重新啓動電腦。請依照以下顯示畫面中的指示。



7.2 在 Windows 2000 作業系統下

在 Windows 2000 作業系統下使用時,請先確認 Service Pack 3 安裝正確-請參考 您的微軟視窗手冊。

若您仍未安裝 Service Pack 3,請至微軟視窗更新(Microsoft Windows Update)網站 並下載安裝。

7.3 使用麥金塔作業系統時

AD330 與 Mac OS X (10.1.3 版以上)相容,不需要安裝驅動程式。

MAC 電腦完成啓動後,請直接連接 AD330 到系統主機上的 USB 埠(請勿連接 鍵盤、螢幕或 USB 集線器上的 USB 埠)。 然後開啓 AD330 的電源開始使用。

8. 一般操作

8.1 電池充電

- 插入隨附的電池到您的 AD330 內。(若您有電池)
- 插入隨附的電源供電器,電池 LED 指示燈會亮綠燈,表示電池開始充電。
- 電池完全充電後,電池 LED 指示燈會關閉。(充電時間約需三小時。)

8.2 緊急退出

- 若按下退出按鈕後無法退出 DISC 托盤,請依照以下步驟開啓光碟托盤:
- 關閉電源。
- 將細金屬棒插入前方面板的緊急孔,將 DISC 托盤退出。
- · 請小心拉出整個 DISC 托盤。

8.3 日常清潔及保養

若您正確使用 AD330,則不需進行清潔或維修。 您只需要保持插入的記憶卡和 光碟片的清潔。 使用專業清潔布或無纖維擦拭布,清潔 DISC 表面。



9. 硬體規格

讀卡機	卡槽	MircroDrive, CF Type I/II 卡槽 五合一 (SD/MMC/MS/SM/MS PRO) 卡槽
DVD dual (Combo) drive	寫入速度	高達 24 倍(CD-R);高達 10 倍(高速 CD-RW) 高達 4 倍 (DVD-R、DVD+R、 DVD+RW) 高達 2 倍 (DVD-RW)
	讀取速度	高達 24 倍 (CD-R, CD-RW) 高達 2.4 倍 (DVD+R、DVD+RW)
		高達 2倍 (DVD-R、DVD-RW)
	記憶體	2 MB
	支援格式	CD-DA、CD-ROM、CD-ROM XA、Photo-CD (多工)、
		Video CD、CD Extra、CD Text、CD-R、CD-RW、高速
		-RW 、DVD-R 、DVD+RW 、DVD-R 、DVD-RW
介面	USB 2.0	
電源	電池 (optional)	可充式鋰電電池: 7.4 V,2200 mAh 高達 2 小時的燒錄時間
	AC 供電器	AC 100 - 240 V , DC 9 V
尺寸	184 (長) x 157 (寛) x 33 (高) mm/7.24(長) x 6.18(寛) x 5.23(高) 时	
重量(公克)	565 (不含電池},665 (含電池)	

10. 常見問題

Q: 燒錄資料時若操作錯誤, 我該如何做?

A: 若螢幕顯示錯誤訊息, 請檢查錯誤碼清單, 並依照螢幕上顯示的指示解決問題。

Q: 爲何無法找到燒錄的資料?

A: 資料將會儲存在新的資料夾當中,該資料夾名稱依序為 001、002,以此類 推。因此請至資料夾的下一層尋找您的資料。

O: 快速燒錄模式的燒錄速度爲何?

A: 燒錄一張 256MB 記憶卡約需時 4 分鐘。

Q: 電池使用時間?

A: 隨附的可充式電池可以燒錄約36張256MB的記憶卡資料。

Q: 電影模式下若電視螢幕無訊號顯示,我該如何做?

A: 若 AD330 正在電影模式, 請檢查螢幕是否已停止閃爍、RGA 訊號線是否正 確連接。若有訊號傳出, 電視螢幕將顯示 AD330 的畫面。

Q: 爲何從電視上看不見記憶卡內的相片?

A: 請確認 AD330 在瀏覽模式,且電視正在接收訊號。 檢查相片檔案格式是否 為 JPEG。AD330 僅支援 JPEG 的相片格式。

Q: 依照說明指示連接 AD330 到電腦後,仍然沒有反應。 我該如何做?

A: 在Windows 2000 作業系統下,雖不需要安裝驅動程式,但必須安裝Service Pack 3。 若您有使用AD330 上的困難,請到我們的網站<u>www.apacer.com</u>,以獲 得更多相關資訊。

重要安全說明

- 1. 請仔細閱讀本說明。 請保存本說明以供將來參考。
- 2. 請遵守產品上所標示的所有警示和說明
- 3. 請勿在近水處使用本產品。
- 請勿將本產品放置在不平穩的車上、架上或桌上。產品可能會掉落,並 造成嚴重損壞。
- 本產品應使用標籤上所指示的電源類型來進行操作。若您不確定可用電源的類型,請向您的零售商或當地的電力公司詢問。

鋰電電池聲明

小心 若電池安置不正確,可能會有爆炸危險。 請依照製造 商的指示處理使用過的廢棄電池

註:以(上/下)所稱「STENO」係指字瞻科技股份有限公司所申請之商標 CLENO

DVD/CD-RW 安全警示

危險開啓電源時可見和不可見的輻射

避免暴露在輻射光束下

VORSICHT

UNSICHTBARE LASERSTRAHLUNG WENN GEÖFFNET. NICHT IN DEN STRAHL SEHEN.

ATTENTION

RADIATION DU FAISCEAU LASER INVISIBLE AND VISIBLE. EN CAS D'OUVERTURE. EVITER TOUTE EXPOSITION AUX RAYONS.

VARO

AVATTAESSA OLET ALTTIINA NÄKYMÄTTÖMÄLLE LASERSÄTEILYLLE ÄLÄ KATSO SÄTEESEEN.

VARNING!

OSYNLING LASERSTRÄLNING NÄR DENNA DEL ÄR ÖPPNAD. BETRAKTA EJ STRÄLEN.

VARNING

OSYNLING LASERSTRÄLNING NÄR DENNA DEL ÄR ÖPPNAD. STIRRA EJ IN I STRÄLEN.

ADVARSEL

USYNLIG LASERSTRÄLING VED ÄBNING. SE IKKE IND I STRÄLEN.

CLASS 1 雷射產品 APPAREIL A LASER DE CLASSE 1 LASER KLASSE 1 LOUKAN 1 LASERLAITE PRODUIT LASER CATEGORIE 1

