

Bedste 頂創資訊

DVD2202 綜合型拷貝系統使用說明

本產品使用之聲明

本產品僅供使用者作為資料備份存檔之用，使用本產品時請依著作權法之相關規定為之。任何未經著作財產權人同意或授權之重製行為，除有合理使用之情形外，均屬違法，應由行為人自負一切法律責任。概與本公司無關，特此聲明。

本產品之有限責任聲明

授權人 頂創資訊有限公司(以下稱本公司) 茲僅保證本授權產品係以被授權人((以下稱貴用戶)購買本授權產品之現狀授權使用，除中華民國法律強制規定外，本公司不就有關本授權產品之適售性或本授權產品之毫無缺陷或本授權產品符合特定目的之使用為任何明示或默示的擔保；貴用戶使用本授權產品，因不可歸責於本公司之事由所發生之營運風險或其他損失，本公司概不負責；貴用戶一旦購買使用本授權產品，即表示貴用戶接受本聲明內容並同意受其約束。

章節 1 .基本操作

1 操作說明

本系統操作共有四個按鍵，分別是 ▲、▼、OK、ESC 鍵，可使用 ▲、▼ 選擇所要執行功能選項，使用 OK 鍵執行所選取的功能選項，使用 ESC 鍵取消所選取的功能選項。

▲：上一個選項 OK：確定，執行或進入此功能選項
▼：下一個選項 ESC：取消，退回到上一層功能選項

2 液晶顯示幕為 繁體中文顯示，系統會透過液晶顯示幕顯示功能選項及相關訊息。

章節 2 .各項功能說明

1. 拷貝

具備多種不同拷貝模式，可以選擇將 USB 與光碟的拷貝,或不同媒體間的相互拷貝，按下 OK 鍵後即可選擇要使用的拷貝模式。

1-1 光碟 ▶光碟

將母片資料直接對拷到空白光碟片上。

拷貝之前，請先確認母片已放入上方的來源光碟機中，並將空白光碟片放入下方的燒錄光碟機中，

按下 **OK** 鍵後即自動開始進入自動拷貝光碟的流程，拷貝動作進行中，液晶顯示幕會顯示母片資料容量及燒錄機的燒錄進度百分比，待拷貝完成後下方的燒錄光碟機會自動退出完成的燒錄片。

1-2 光碟 ▶ USB (此功能只支援 ISO 9660 格式的光碟)

將欲拷貝的母片光碟放入上方的來源光碟機中，並將要拷貝的 USB 裝置插入目標 USB 插槽中，按下 **OK** 鍵後即自動開始進入自動將母片光碟拷貝到目標 USB 的流程，拷貝動作進行中，液晶顯示幕會顯示母片資料容量及目前的拷貝進度百分比，待拷貝完成後液晶顯示幕會顯示 **Complete** (完成)。此功能不支援 VCD 光碟

- * 可依序將多片母片光碟拷貝到同一個 USB 裝置中，每一母片光碟拷貝到 USB 中會自動生成一個資料夾，並會依拷貝的順序自動將資料夾編號，您亦可將 USB 裝置接上電腦後自行修改資料夾名稱。

1-3 USB ▶ 光碟

將欲拷貝的母源 USB 插入來源 USB 插槽中，並將要拷貝的燒錄空白光碟同時放入兩台光碟機中或任一光碟機中，按下 **OK** 鍵後即自動開始進入拷貝的流程，拷貝動作進行中，液晶顯示幕會顯示來源資料容量及目前的拷貝進度百分比，待拷貝完成後液晶顯示幕會顯示 **Complete** (完成)。

- * 當 USB 裝置中的資料容量大於空白光碟時，會自動分成多片燒錄於空白光碟中。如：USB 裝置中的資料容量共有 12GB，則可將 12GB 的資料分別燒錄於 3 片 4.7GB 的 DVD 空白光碟中，燒錄資料的分配由拷貝系統分析後配置。(此自動分成多片功能只能支援第一槽光碟機，第二槽以下光碟機不支援)

1-4 USB ▶ USB

將欲拷貝的母源 USB 插入來源 USB 插槽中，並將要拷貝的 USB 插入目標 USB 插槽中，按下 **OK** 鍵後即自動開始進入將來源 USB 拷貝到目標 USB 的流程，拷貝動作進行中，液晶顯示幕會顯示母片資料容量及目前的拷貝進度百分比，待拷貝完成後液晶顯示幕會顯示 **Complete** (完成)。

- * 目標 USB 的可使用空間容量需大於要拷貝的來源 USB 的資料容量。

1-5 檔案 ▶ 音樂光碟

可將存有 Wave 音訊檔的母源 USB 裝置拷貝到空白光碟中製作成可撥放的標準音樂光碟片。首先將 Wave 音訊檔的母源 USB 裝置插入來源 USB 插槽中，並將要拷貝的燒錄空白光碟同時放入下方的光碟機中，按下 **OK** 鍵後即自動開始進入自動拷貝的流程，拷貝動作進行中，液晶顯示幕會顯示來源資料容量及目前的拷貝進度百分比，待拷貝完成後液晶顯示幕會顯示 **Complete** (完成)。

註 1：本系統可支援各種的 USB 裝置 (限定支援 FAT16 / FAT32 的格式)，如各種 USB 隨身碟、USB 外接硬碟或是透過 USB 讀卡機連接 SD、microSD(TF)、CF、MMC、MS、xD. 等各種規格的記憶卡。

註 2：支援來源 USB 是 exFAT 格式化的資料 拷貝到光碟片。(僅限定支援 USB 對光碟)

註 3：此機型 光碟 ▶ USB 不支援 VCD 光碟，(光碟對拷到 USB 只支援 ISO 9660 格式的光碟)

2. 模擬拷貝光碟

模擬複製的對拷動作，當測試動作完成時，並不會真實將資料寫入空白光碟片上操作方式同前一頁。

3. 拷貝音軌

拷貝音軌是一種音樂 CD 編輯燒錄功能，可從多片 CD 音樂光碟片中將自己所喜愛的歌曲挑出編輯燒錄到同一 CD 空白光碟片。

將欲選取歌曲的音樂光碟片放入光碟機，按（OK）鍵即可開始選取歌曲。選取過程中，可用上下鍵移動游標並用（OK）鍵做記號，被選取的歌曲數字代碼上會有” a , b , .c” 等字樣，表示已被選取，當選取完畢時，將游標移到液晶顯示幕最後的 OK 位置並按（OK）鍵即開始做歌曲燒錄的動作，當燒錄動作完成後，若空白片仍有足夠空間，可再換不同的音樂片繼續做歌曲編輯燒錄。若編輯燒錄動作已完成，注意要將光碟燒錄片做完成光碟片動作，否則在一般光碟機或播放機上是無法正常播放這片燒錄音樂光碟片的。

4. 清除光碟

4-1 快速清除

針對有資料的 CD-RW、DVD-RW 光碟片做快速清除資料動作，資料清除完畢後燒錄機會自動退片。註：” F” ” f” 交替閃爍表示該燒錄機正在進行清除動作。

4-2 完整清除

針對有資料的 CD-RW、DVD-RW 光碟片做完整的清除資料動作，動作時間較(快速清除)久，資料清除完畢後燒錄機會自動退片。註：” F” ” f” 交替閃爍表示該燒錄機正在進行清除動作。

5. 完成音樂光碟

對已做過拷貝選取音軌的碟片做完成光碟片動作，使光碟片可在一般光碟機或播放機播放。當完成光碟片動作啟動後，請將做過拷貝選取音軌的光碟片放入，執行完成光碟片後碟片會自動退出。經執行過完成光碟片後的碟片便無法再拷貝選取音軌。

6. 光碟片內容資訊

可用此選項查看光碟片內容資訊。以 ▲ 或 ▼ 的按鍵查看個別光碟片目前的內容訊息。

7. USB 內容資訊

這個功能可依序檢查插入來源插槽或目標插槽中的 USB 容量、內容大小及格式。可以同時插入兩個 USB，以 ▲ 或 ▼ 的按鍵查看個別 USB 目前的內容訊息。

8. 格式化 USB

將 **USB** 插入目標插槽後，系統會依據插入 **USB** 的原本格式及實際容量判斷，自動執行格式化功能。系統會根據實際容量來判斷進行哪一種格式化，如果是超過2GB的 **USB**，會自動格式化為 **FAT32**；小於2GB，則自動格式化為**FAT16**。

9. 系統

9-1 設定參數

9-1-1 設定燒錄速度

設定對拷時的燒錄速度。可設定一般資料 CD、音樂光碟片、DVD、DL DVD、Blu-ray 等多種不同種類碟片的燒錄倍速。在此項目按（**OK**）鍵後，再用上下鍵選擇所要的倍速，選好倍速後再按一次（**OK**）鍵，即設定完成。

9-1-2 按鍵音開關設定

設定按壓按鍵時是否要發出 “ 嗶 ” 聲。可以設定 “ 開 ” 或 “ 關 ”。

9-2 系統版本資訊

查看系統資訊。可查看系統型號、韌體版本、記憶體容量。

9-3 更新系統韌體

此功能為更新系統韌體。將韌體程式光碟片放入光碟機或燒錄機中，按（**OK**）鍵便可開始做更新系統韌體動作，更新動作完成後，液晶顯示幕會出現顯示：（請先關閉電源後，等五秒鐘後再打開電源），此時再請重新開機後即更新系統韌體完成。

* **註 1**：此機器無法備份具有防拷保護內容的 **USB** 裝置或光碟。

* **註 2**：如有任何問題，歡迎來電 02-22960933 詢問或透過 **Line ID : bedste.bill** 詢問客服人員

標準配備：電源線 x1、原廠說明書 x1。

保固說明：提供全機一年保固。（線材配件、使用不當或人為因素等，不在保固範圍。離島及境外地區往返運送由買方自行負擔）

》若有以下情形，本公司有權拒絕受理 保固更換 及 維修相關 的服務申請

1. 由於拆卸和改造或不當修理（非本公司提供的維修服務）而造成的故障和損傷。
2. 有自行拆卸過的痕跡，或保固標籤破損。
3. 人為因素所造成的損傷嚴重，經本公司判斷認為即使進行維修也難以維持原來的功能。

本公司保留所有產品規格設計、售價與保固之最終變更權利，且不需另行通知或公告！

Bedste

頂創資訊有限公司

www.bedste.com.tw