

JVC

Image Converter

PICT



非常感謝您購買 JVC 產品。

在使用本軟體之前，請仔細通篇閱讀本手冊以獲得本產品之最佳使用性能，並妥善保管以便隨時查閱參考。

重要說明：

閣下在個人電腦上安裝或使用隨 JVC 汽車 CD 接收機（“產品”）附帶的“圖像轉換器”（“軟體”）之前，請仔細閱讀本終端用戶許可使用協議（“協議”）。僅在同意下述協議的前提下才可獲得 Victor Company of Japan, Limited（“JVC”）授與閣下的本軟體使用權。若閣下不同意本協議提出的條件，便不再允許閣下安裝本軟體。不過，一經安裝或使用該軟體，即表示閣下同意接受這些條件和規約。軟體亦包括聯用材料和任何 JVC 授權對軟體的修正，改良和換代。

本“終端用戶許可使用協議”的英文版本經法定公認方便用戶使用，中文版為英文版之譯本。

終端用戶許可使用協議

1. 版權；所有權

閣下須承認 JVC 及其授權者擁有並保留軟體之全部版權和其它知識產權。本軟體是在日本及其它國家的版權法和相關條約的監督下而生產。

2. 許可承認事項

- (1) 依照協議上的規約，JVC 授與閣下對軟體的非限制性使用權。閣下可以在硬盤（HDD）或其它個人電腦上的儲存裝置上安裝和使用該軟體。
- (2) 以作為備份和保存為目的允許閣下複製一份軟體。

3. 限制事項

- (1) 本軟體可供閣下使用和/或處理靜止的亦或動態的數碼視頻材料，以便在接收機螢幕上顯示出圖像或影像。然而應該注意的是，除非經其它適用法律允許，否則若未經著權者和版權或其它產權的所有者同意而擅自使用和/或處理版權作品、播放宣傳廣告或隱私時，可能構成違法行為。
- (2) 閣下不能以任何方式對軟體進行修改，反彙編，重新編輯或拆裝（除非經其它適用法律允許）。
- (3) 除非本協議有明確規定，否則閣下不能全部或部分複製及使用軟體。
- (4) 閣下無權將軟體的使用權授與他人，不可以任何目的向他人出售，租借或出租軟體。

4. 有限保證

本軟體不帶任何性質的保證“按現狀”提供給閣下。JVC 不以特殊目的作任何特殊性或暗示性的保證，包括但不限於對適銷性或適用性的保證。若軟體發生或引起任何問題，須由閣下對其承擔全部費用和責任。

5. 責任限制

基於該協議或其它理論，JVC 對一切間接性，賠償性，偶然性或懲罰性損害賠償概無須負責，即使已知悉可能發生上述損害賠償。閣下須在法律面前保證，承認 JVC 對擔保範圍外發生的任何損失、責任或代價，以及關於任何其他參與使用軟體者以任何方式提出的要求不負任何責任。

6. 保證期限

基於下列理論，從閣下將軟體裝入機器之日起直到保證期限終止本協議一直有效：

若閣下未能遵守本協議裡的任何條款，恕 JVC 不經另行通知閣下而終止本協議。此種情況發生時，JVC 可能要求閣下對違約行為而造成的任何損害負責。本協議終止時，閣下須立即銷毀儲存在閣下機器內的軟體（包括清除閣下個人電腦中的任何儲存），並保證不再使用如是軟體。

7. 輸出管轄

閣下須同意不將該軟體或下載資訊及技術輸送、轉讓或輸出給與日本和其它相關國家之間沒有貿易往來的國家。

8. 美國政府用戶

若閣下是美國（“政府”）機構，閣下須承認 JVC 的主張，即如聯邦獲得規則（FAR）中 2.101（g）部分所定義的那樣，軟體屬於“商業項目”，包含未公開的“商用電腦軟體”，歸屬於 FAR 中 12.212 部分的使用項目，並且僅許可閣下擁有與 JVC 授權所有遵從本協議所載條件的商業終端用戶同樣的使用權。

9. 一般規定

- (1) 除經 JVC 授權的法定代理人書面批准並簽字外，不允許對本協議進行修改，篡改，增加，刪除或作其他變更。
- (2) 軟體購買地的適用法律在最大限度內可予以遵從，但恕不接受法律強制性或暗示性的任何條件或保證。然而依照適用法律，針對某些可能予以承擔的責任在某些權力或補救方法方面依然會給閣下裨益。但無論如何，JVC 所承擔的全部責任僅限於在汽車 CD 接收機上使用軟體。
- (3) 即使協議的任何部分與超過本協議之效力的任何法律相抵觸而被判決無效，而剩餘的條款將繼續保留所有權力和效力。
- (4) 本協議遵從並受約束於日本法律。東京地方裁判所（Tokyo District Court）具有司法權，可以解決所有關於對本協議的執行，遵守和履行方面可能發生的任何糾紛。

目錄

界面說明圖 4

Image Converter（圖像轉換器）概述 6

著手操作文件 7

安裝 9

啟動程序 10

Image Converter（圖像轉換器）裡的卡通 10

使用界面 12

 界面 12

 選單條 13

 試映處 13

製作用戶圖像 14

用於卡通製作的高級技術 15

 Creation Method（製作方法） 15

 輸入多個圖像 15

增加效果 16

增加文字 17

增加顏色 17

面板圖像畫面 18

將圖像儲存和寫入 CD-R 19

 使用圖像鏈接功能 19

Microsoft，Windows，Windows 98，Windows Me，Windows 2000，Windows XP，Internet Explorer 和 Windows Media 是 Microsoft Corporation 公司在美國和/或其他國家的登錄商標或商標。
Intel 和 Pentium 是 Intel Corporation 公司或其子公司在美國或其他國家的商標或登錄商標。
Adobe 和 Acrobat 是 Adobe Systems Incorporated 公司的商標。
任何其他產品和公司名稱可能是或可能不是各自公司的商標或登錄商標。
Copyright© 2003 VICTOR COMPANY OF JAPAN, LIMITED. 版權所有，翻印必究。

界面說明圖



“Source image”
(信號源圖像) 畫面

此處為卡通製作用主要動作發生地。可以先輸入圖像（如說明圖上使用的汽車圖片），然後切出開始和結尾幀。在此可以讀入幾種不同的卡通，並設定不同的捲動、塗抹和任選點。



“Text display”
(文字顯示) 畫面

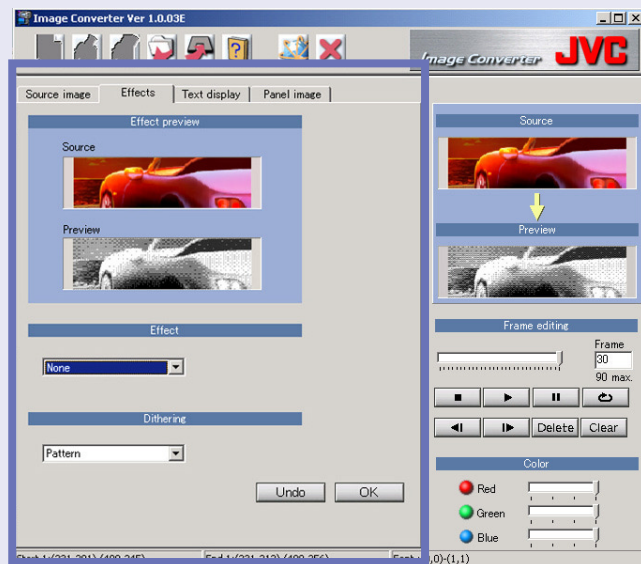
欲在卡通幀上顯示之文字可以在此處設定和進行格式化處理。

一旦對文字的字體、大小、旋轉度等屬性作好設定，可在 **Preview**（試映）處試映製成效果。

試映處

“Effects” (效果) 畫面

使用 **Effects**（效果）畫面可以設定卡通的外型、對比度、抖動率 and 進行其他精細調整。



“Panel image”
(面板圖像) 畫面

從此畫面能知道卡通在閣下真正所持的 JVC 汽車音響上看起來會是什麼效果。

使用 **Reference**（參考）鍵可從 CD-ROM 或電腦輸入面板圖像；使用 **Internet**（因特網）鍵可以到 JVC 因特網頁上去取面板圖像。


使用  取來圖像（.jma, .jml）在面板上觀看。



Image Converter（圖像轉換器）概述

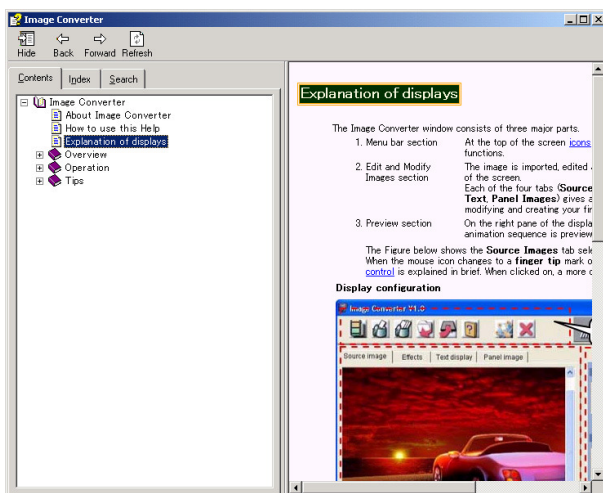
使用圖像轉換器，可以製作欲在 JVC 汽車音響螢幕上顯示的用戶圖像，圖像轉換器會製造出適合閣下音響顯示的新文件而非改變信號源圖像。

閣下不但可以顯示靜止圖像，亦可以通過對圖像進行處理，使其竟然變成一種精巧的卡通動畫。

本軟體非常易於操作 — 所需全部準備僅為一台 PC（個人電腦），用以存取 CD-R 寫入軟體和信號源圖像。擁有 CD-R 寫入軟體才能將圖像寫入 CD-R，因為圖像就是如此被轉錄到汽車音響上的。圖像轉換器 CD-ROM 裡為閣下提供一個圖像號碼和供馬上可以開始使用的預製視頻卡通。JVC 恰好備有一網頁，上面的圖像已處於適用格式，可以取下來原樣使用或作為信號源使用。

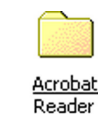
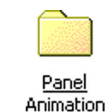
電腦裡的幫助文件含有圖像轉換器全項功能之詳細操作程序。本手冊之目的在於告訴閣下使用圖像轉換器能做哪些事情，以及做這些事情的基本操作程序。

此處的說明或許不盡滿足閣下的需求，但在此恕不重複 Help（幫助）裡的詳細指導資訊，因為當閣下需要執行特殊操作程序時必定要使用最全面的幫助系統。



著手操作文件

CD-ROM 上含有供閣下著手操作的全部文件，包括一些馬上可以開始使用的樣品圖像鏈接文件。



圖像轉換器之安裝程序（參閱第 9 頁）。

在“Source Image”（信號源圖像）文件夾內含有一個動畫（.avi）文件夾和一個靜像（.bmp）文件夾，供閣下輸入及使用。

在“Panel Image”（面板圖像）文件夾內含有一個 JVC 汽車音響前面板圖像。使用 **Reference**（參考）鍵可將汽車音響的面板圖像輸入到 **Panel image**（面板圖像）畫面上。

在“Panel Animation”（面板卡通）文件夾內含有已製成的卡通（.jma）和圖像（.jmi），供閣下能夠馬上用到 JVC 汽車音響上。

在“Demo Music”（演示音樂）文件夾內含有一些鏈接（圖像鏈接）的音樂圖像（靜像）對，供閣下能夠使用。

- “Demo Music”（演示音樂）文件夾內的文件不能用於某些機型。亦請參閱 JVC 汽車音響的使用說明書。

若需要安裝附帶的 Adobe® Acrobat® Reader™ 時，請參閱 .pdf 手冊。

從這裡可以找到本手冊的 .pdf 版本。

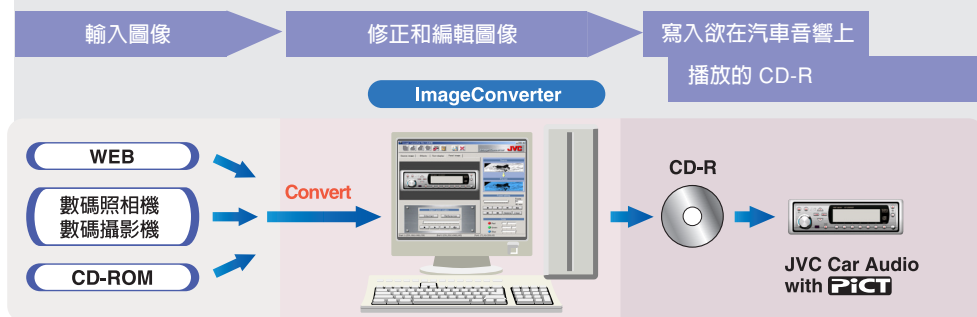
- 圖像轉換器 CD-ROM 內含有上述未提及的其他文件。這些文件屬於圖像轉換器系統文件，因此閣下在使用程序資訊時不需要使用它們。

如何安裝 Acrobat Reader

“Acrobat Reader”文件夾裡含有兩個文件；“ar500enu.exe”（英文版）和“ar500jpn.exe”（日文版），雙響所需版本之圖標，然後依照螢幕指示進行操作。

使用 Image Converter（圖像轉換器）錄製 CD-R（包括靜像和卡通）的基本程序

本章概要說明如何使用圖像轉換器製作卡通（動畫）或靜像（圖像）。
關於各項功能之詳細說明，請參閱圖像轉換器之 Online Help（聯機幫助）資訊。



1 安裝/啓動程序

在 PC（個人電腦）上安裝圖像轉換器。

2 輸入圖像

自圖像轉換器或數碼照相機、數碼錄影機等外接設備輸入信號源圖像。

3 修正和編輯圖像

修正圖像，如對圖像進行剪輯、調整顏色、編輯卡通效果以及加入文字。

4 將圖像寫入 CD-R

使用 CD-R 寫入軟體通過圖像轉換器來寫入閣下自己製作的卡通或靜像。

欲在汽車音響上欣賞圖像，必須將作成的圖像寫入 CD-R。

- 欲將數據寫入 CD-R 時，亦請參閱 CD-R 寫入軟體之說明書。

5 在閣下所持的汽車音響上欣賞閣下自己製作的卡通或靜像。

從寫成的 CD-R 上將圖像輸出到汽車音響。

- 有關詳細說明請參閱汽車音響之使用說明書。



Memo

在將 CD-ROM 插入到 JVC 汽車音響時可以欣賞樣品圖像和音樂。

可以播放“Demo Music”（演示音樂）和“Panel Animation”（面板卡通）文件夾內的圖像和音樂。播放方法請參閱汽車音響之使用說明書。

（“Demo Music”（演示音樂）文件夾內的文件不能用於某些機型。亦請參閱 JVC 汽車音響之說明書。）

安裝

操作環境

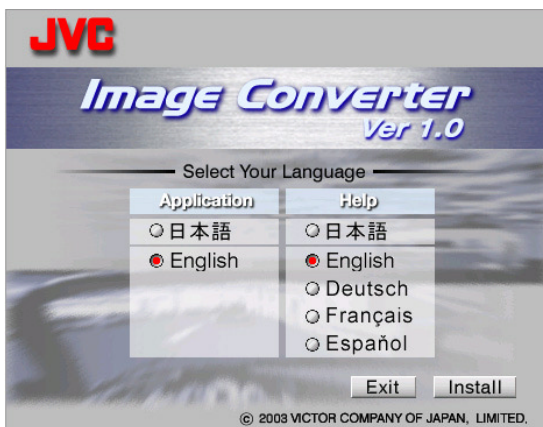
- 兼容 OS (操作系統) :** Windows® 98 , Windows® 98SE , Windows® Me , Windows® 2000 , Windows® XP
- CPU (中心處理器) :** 建議使用 Pentium®2300 MHz 或更高版本, 或相當者
- 記憶體 :** 64 MB RAM 或更大容量者 (建議使用 128 MB 或更大容量者)
- 顯示裝置 :** 顯示裝置需達到 800 x 600 分辨率 16 比德顏色 (65536 色) 或最好者 (建議使用分辨率為 1024 x 768 或更高者)
- 桌面驅動器 :** CD-ROM 驅動器
- 軟件要求 :** Internet Explorer®4.01SP2 或後面版本

1 將圖像轉換器 CD-ROM 插入閣下的 PC (個人電腦)。

2 在自動彈出的畫面上挑選語言。可以選擇日語或英語作為程序語言, 然後在所選語言裡選擇 Help (幫助) 文件。

- 日文版本 (日本語) 僅能在日文版 Windows® 上使用。不用日文版 Windows® 時請選擇英文版本。

3 點擊 **Install** (安裝) 鍵並依照螢幕指示進行操作。



當插入 CD-ROM 時若安裝程序未自動開始, 可到 “My Computer” (我的電腦) 裡選擇 CD-ROM, 然後雙響 “ImgcnvInst” (圖像轉換器安裝) 文件。



ImgcnvInst....

• 想要清除圖像轉換器時：


- 1 在功能條裡點擊 **Start** (開始) 鍵。
- 2 選擇 “Settings” (設定) — “Control panel” (控制面板) — “Add/remove Programs” (增加/移除程序)。
- 3 從開啓的視窗裡的 “Change or Remove Programs” (切換或移除程序) 中選擇 Image Converter (圖像轉換器)。
- 4 點擊 **Change/Remove** (切換/移除) 鍵。
- 5 清除後, 用於安裝圖像轉換器的文件夾會保留在閣下的電腦中。使用 Windows Explorer 可清除該文件夾。(出廠默認位置為 C:/ProgramFiles/JVC/ImageConverter)。

啓動程序



一經安裝完畢，僅需簡單地點擊桌面上出現的“Image Converter”（圖像轉換器）即可啓動程序，亦可在“Start”（開始）選單上從“Programs”（程序）裡選擇 Image Converter（圖像轉換器）。

利用圖像轉換器 CD-ROM 中含有的卡通和靜像文件可以快速著手，亦可使用閣下所持有的其他圖像，但這些圖像事先需要轉換成支持格式。

- 欲退出圖像轉換器時，點擊選單條上的 。

為方便考量，在使用本手冊的過程中，可參閱本手冊第 4 和 5 頁上的四個主要功能畫面。

Image Converter（圖像轉換器）裡的卡通

文件格式

汽車音響僅能識別出兩種用於製作圖形顯示的圖像文件：

- .jml（靜像 — 圖像）和 .jma（卡通 — 動畫）。

閣下可以從圖像轉換器 CD-ROM 上，網頁上，或使用圖像轉換器製作的卡通或靜像當中獲取這兩種格式的文件：

1. 靜像文件：.jpg，.png，.bmp
2. 動畫文件：.avi。

- 圖像轉換器不能使用某些應用獨自的特殊格式製作的 .avi 文件。

卡通幀

卡通簡單地由大量圖像組成，每個圖像與其前面的圖像僅有一點點的不同。當圖像前進的速度快於每秒鐘 10 個圖像時，人類的眼睛和大腦便僅能將這些快速閃動的獨立圖像看成並理解為是連續的動作。動態圖像則以每秒鐘 24 個幀（圖像）的速度前進，電腦遊戲的數度甚至更快。

+

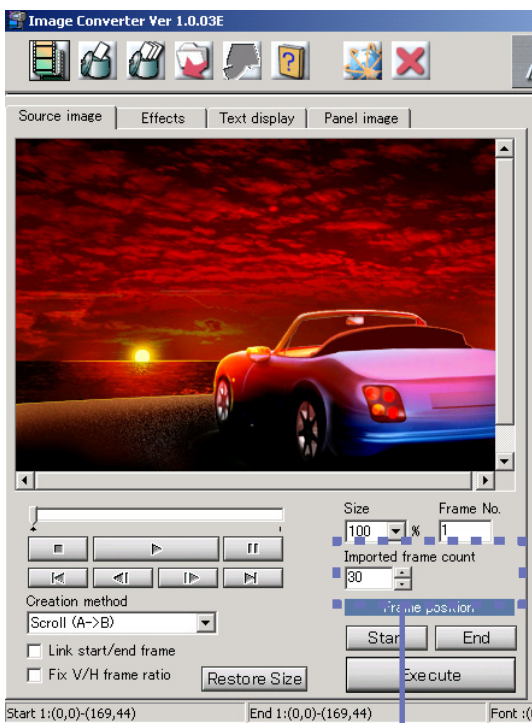
在利用靜止圖像製作卡通時，須選擇一個開始幀和一個結尾幀，圖像轉換器通過連接開始和結尾幀的方式將這些幀切出來以讓幀從開始點朝結束點的方向移動。

因為一個動畫文件原先就是由一連串的幀組成，圖像轉換器正好可以利用閣下選擇的開始和結束點之間的一些幀。當然不是整個幀都要用，僅用每個幀上閣下所選尺寸的一部分。

然而在使用動畫文件時，在動畫上所指定的兩點之間的幀可能比閣下在圖像 “Imported frame count”（輸入幀計數）箱中選擇的幀多或少。圖像轉換器知道怎樣做，它會根據需要自動增加或刪減幀。

通過在 **Panel image**（面板圖像）畫面上進行試映，可以觀看卡通（.avi）在顯示屏上的播放效果。

盡管圖像轉換器最多可以管理每個卡通（動畫）的 90 個幀，而最多可能輸入的幀的數量卻依各種 JVC 汽車音響的機型而不同。在製作卡通之前請先查閱閣下的汽車音響使用說明書以確認可能輸入的最多幀數。請留意，每十個幀可播放一秒鐘，並且幀的初始設定值為 30。



“Imported frame count”

（輸入幀計數）箱

可在此為各卡通（動畫）設定幀的數量。

使用界面

基本做法是，先輸入信號源圖像，然後選擇其中的一部分作為開始幀，另一部分作為結尾幀，令兩幀中間的程序文件在開始幀和結尾幀之間移動，這樣便誕生出卡通。亦可利用信號源製作靜像。將製作成的卡通或靜像儲存到 CD-R 中以備過後輸送到閣下的 JVC 汽車音響上使用。

因為以正確文件格式製作和儲存圖像的所有功能皆從界面存取，因此了解界面對閣下有效使用圖像轉換器會有幫助。

界面

界面 — 在閣下啟動圖像轉換器時即會看到的畫面 — 界面將所有功能集中在一個畫面上。僅需點擊畫面上的字標或圖標即可訪問閣下欲觀賞之畫面。圖像轉換器的界面與許多 Microsoft® Windows® 程序的界面稍有不同。點擊畫面上顯示出的四個字標，或者利用位於上方的選單條即可存取所有的功能。選單條在下頁上敘述。



載有圖像的開始畫面

為閣下參考用之考量，本手冊之第 4 頁和 5 頁上登載了所有的主要功能畫面。









選單條









上方的圖標相當於功能選單項目 — 輸入，儲存，清除，等 — 並可供閣下管理圖像。將游標拖在畫面圖標之上，將有文字彈出以示該標之功能。

Icon menu

Each icon in the menu bar will display a specific function.

Image Converter V1.0

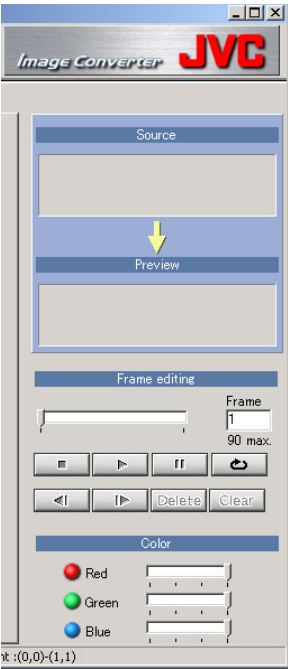


	Import and display a source image.	Used when you read a source image from your PC.
	Delete one source image.	Removes the image being displayed in the source image display area from Image Converter.
	Delete all source icons	Removes all images read into Image Converter.
	Read animation image icon	Reads into Image Converter the animation image/still image which you have modified.
	Save animation image icon	Saves onto your PC the animation image/still image you have modified with Image Converter.
	Call up Help icon	Starts this Help program.
	Connect to the Internet	Download panel animation images from the JVC Internet site.
	Exit icon	Exit Image Converter.

各功能和特性在聯機幫助系統中講述 — 僅需點擊問號圖標（？）即可喚出 Help（幫助）資訊。

試映處

請注意，右手側總有一視窗駐留。此處為播放卡通之處，並且可以在此選擇幀和對個別幀進行修正，如增加色調或移除勿想要之幀。閣下在呼出的功能畫面上的製作成果可以在此顯示，並且可以對其進行測試播放和精細調整。




試映處

製作用戶圖像

程序已經裝好，現在閣下可以製作用戶圖像了。利用動畫和靜像兩種文件既可以製作卡通（動畫）又可以製作靜像。

無論製作靜像亦或卡通，均需首先輸入信號源圖像：

在 **Source image**（信號源圖像）畫面上點擊選單條內的 ，並在出現的文件選擇對話箱內選擇欲轉換的圖像。

整個圖像尺寸與信號源圖像視窗不對應時，可使用“Size”（尺寸）箱進行調整。

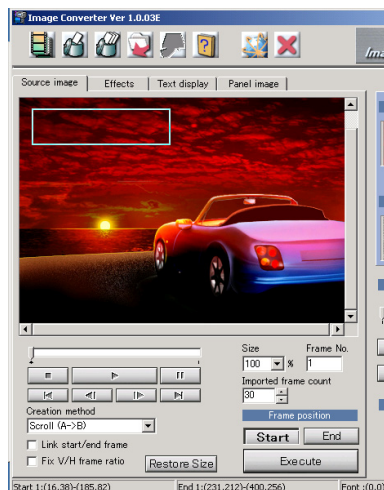
需要說明的是，圖像轉換器會創造出適合閣下所持 JVC 汽車音響螢幕的新圖像文件而並非改變原始圖像。

若要製作靜像（圖像）：

- 1 向“Import frame count”（輸入幀計數）箱內輸入數字 1，然後點擊“Frame position”（幀位置）下方的 **Start**（開始）鍵，將看到有一小方框在影像上出現。若信號源為動畫，可使用滑動條或“Frame No.”（幀號碼）箱來選擇所需幀。調整小方框的尺寸和位置，使其內含有欲在閣下所持 JVC 汽車音響上顯示的最終圖像。
- 2 點擊 **Execute**（執行）鍵。
在製作新的圖像之前，請首先儲存已作好的文件（參閱第 19 頁），並點擊 **Preview**（試映）處的 **Clear**（清除）鍵。

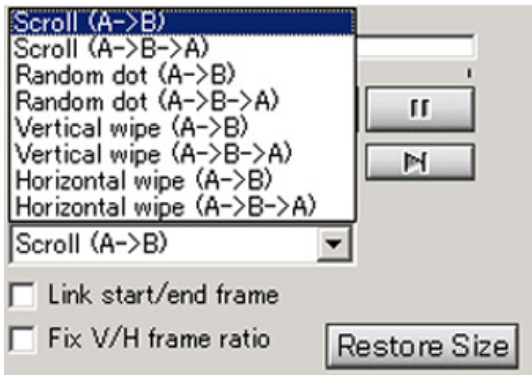
若要製作卡通（動畫）：

- 1 在“Import frame count”（輸入幀計數）箱內設定 2 至 90 號之間的一個幀號碼。
- 2 點擊“Frame position”（幀位置）下方的 **Start**（開始）鍵，並設定在圖像上出現的小方框的位置和尺寸，使其內含有卡通的第一個幀。若信號源為動畫，在設定小方框之前可使用滑動條或“Frame No.”（幀號碼）箱來選擇開始幀。
- 3 點擊 **End**（結尾）鍵，然後設定卡通最後一個幀的位置和尺寸。若信號源為動畫，在設定小方框之前可使用滑動條或“Frame No.”（幀號碼）箱來選擇結尾幀。
- 4 點擊 **Execute**（執行）鍵。圖像轉換器自動製作開始幀與結束幀之間構成卡通的幀。



用於卡通製作的高級技術

圖像轉換器具有許多功能有助於製作卡通。這裡給出兩種方法供閣下製作更加複雜和有趣的作品。




Creation Method (製作方法)


在畫面下方“Creation Method”（製作方法）的下拖選單內，僅可以指定卡通的顯示方式 — 例如：

以 Scroll (A → B → A) [捲動 (A → B → A)] 的捲動方式從開始幀到結尾幀播放卡通，然後返回到開始幀。

Creation Method (製作方法) 下拖選單

在程序的 Help（幫助）裡有每種效果的詳細說明資訊，易於喚出。欲越過並試行設定其他效果時，可點擊選單條上的 ，以及在 **Preview**（試映處）上點擊 **Delete**（刪除）或 **Clear**（清除）鍵。

輸入多個圖像

閣下可輸入多個不同的圖像並將它們組合到一個卡通裡。僅能使用  來進行操作。使用“Source image”（信號源圖像）視窗正下方的“Frame position slider”（幀位置滑動器）選擇欲增加效果或從中切出開始和結尾圖幀的圖像。

需要特別注意“Frame position slider”（幀位置滑動器）。所有輸入的圖像均裝載於本滑動條裡，通過使用滑動條可訪問欲製作及存取的圖像和幀。



信號源圖像畫面下方的幀位置滑動器

增加效果

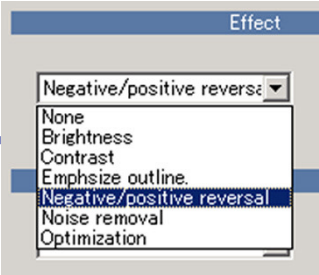
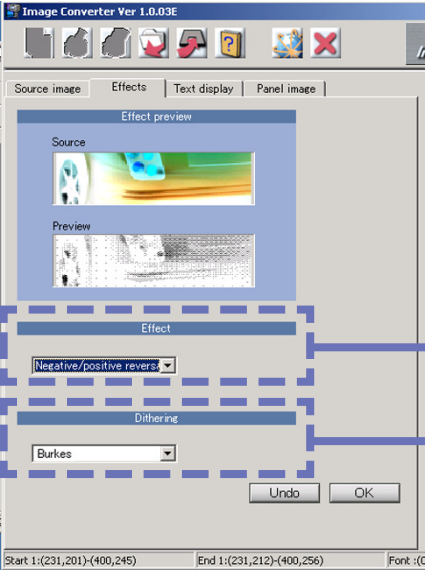
Effects（效果）畫面，**Text display**（文字顯示）畫面，和 **Preview**（試映）處的“Color”（顏色）等可進一步控制最終卡通的播放效果。詳細說明請參閱圖像轉換器的 Help（幫助）。

“Effect”（效果）畫面的下拖選單非常有用，因為 JVC 汽車音響螢幕之分辨率達不到清晰顯像的效果。通過增加對比度或輪廓線條的方法可調整出更好的顯像效果。利用 Negative/positive reversal（負/正反轉功能）可增添許多更有趣的效果。

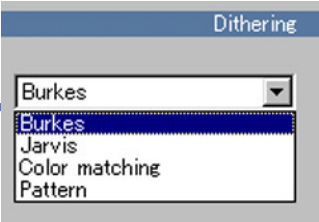
在點擊 **OK**（決定）鍵後，可用 **Undo**（取消）鍵取消效果和抖動。試行增加其它效果以從中找出滿意者。

欲了解 **Undo**（取消）鍵在行使文字和效果取消功能方面之特性，請參閱“Using the Effect tab”（使用效果字標）下面的 Online Help（聯機幫助）資訊。

請記住，閣下對一輸入圖像上的所有幀僅能加進一種效果。



“Effect”（效果）下拖選單



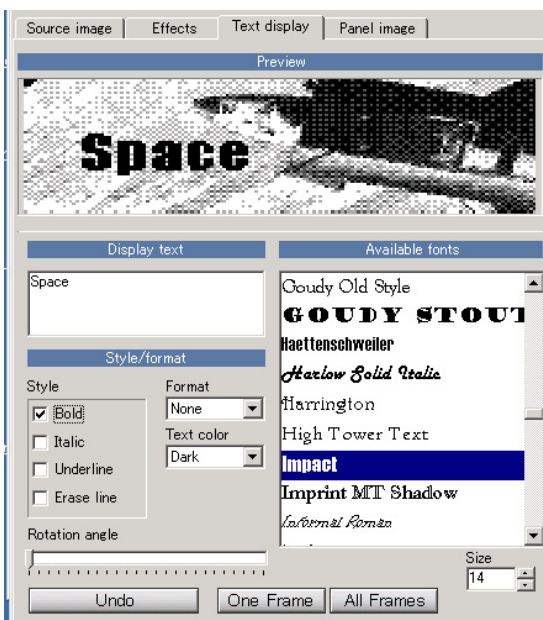
“Dithering”（特性）下拖選單

增加文字

Text display（文字）畫面方便閣下將一短句或標題放到任何給出的幀或幀組上面。因為每個幀加上的文字與其他幀無關，因此在從多個輸入的圖像來製作一個完整的卡通動畫時，各個輸入的圖像可有各自的文字，或沒有文字，隨閣下的便。

在點擊 **One Frame**（單幀）或 **All Frames**（全幀）鍵後，可用 **Undo**（取消）鍵取消文字。

- 在加上文字之後若在 **Effects**（效果）畫面上增加效果，文字會被清除。因此，須在增加所需的所有效果之後再去增加文字。



“Text display”（文字顯示）畫面

增加顏色

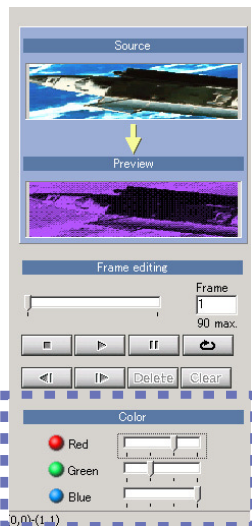
以圖像轉換器製作的試映圖像首次播放時呈現黑白圖像。對應那些支持彩色圖像的 JVC 汽車音響螢幕，可通過調整位於視窗底部的三個顏色滑動器的方法增加顏色。

顏色設定效果隨著調整立即出現。

若以試映處的“Color”（顏色）來設定顏色，PC 螢幕上顯示出的圖像顏色可能與在 JVC 汽車音響螢幕上看到的顏色不同。因為許多機型不具備彩色螢幕，因此若在 **Panel image**（面板圖像）畫面上選擇了一種機型，便不能使用 **Preview**（試映）處的顏色調整器。

關於更加詳細的顏色使用和試映處資訊，請參閱聯機幫助資訊裡的“Operation: Using the Preview Section”（操作：使用試映處）。

顏色滑動器



面板圖像畫面

使用 **Panel image**（面板圖像）畫面可以將圖像載入虛擬的汽車音響螢幕，以令閣下知道自己所作的卡通在自己真正所持的汽車音響上看起來會是什麼效果。

從附帶的圖像轉換器 CD-ROM 或從因特網上均可獲得閣下所持機型的前面板圖像。請在“Import panel images”（輸入面板圖像）處點擊 **Reference**（參考）鍵，將 CD-ROM 推入電腦並打開“Panel Image”（面板圖像）文件夾，或者點擊 **Internet**（因特網）鍵找到瀏覽器去訪問 JVC 網頁：

<http://www.jvc.co.jp/jvccar/index.html>

面板圖像文件總是能夠認出，因為文件上帶有增設碼為“.pnl”的機型名稱。

一旦擁有了適當的面板圖像，通過點擊“Import panel images”（輸入面板圖像）處的播放鍵（▶）便可觀看已載入試映視窗內的圖像或動畫。若在 **Preview**（試映）處沒有圖像出現，可點擊選單條中的  以輸入預製的靜像(.jml)或動畫(.jma)。一旦載入了預製的圖像，便可通過點擊“Import panel images”（輸入面板圖像）處的▶在 **Panel image**（面板圖像）處裝載和播放。）



Online Help “Panel Image tab operation”（面板圖像字標操作）

將圖像儲存和寫入 CD-R

儲存圖像

將閣下所製作的卡通（動畫）或靜像（圖像）儲存到 PC（個人電腦）。

1 點擊選單條上的 。

“Save As”（儲存成）對話框出現。

選單條



Online Help “Reading/storing Panel Animations”
（讀取/儲存面板卡通）

2 為文件命名。

將文件名稱輸入到“File name”
（文件名）箱。

增設碼（.jml 對應靜像，.jma 對應
卡通）自動加入。

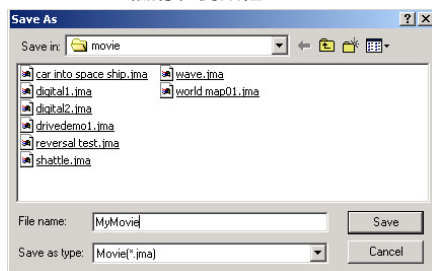
3 點擊 **Save**（儲存）鍵。

儲存完成。

- 若有更多的圖像欲儲存，
可重複操作步驟 1 至 3。

圖像轉換器製作的圖像的分辨率固定在 160 x 54 像素，使用四色分色，正符合 JVC 汽車音響螢幕之分辨率。

“Save As”（儲存）對話框



例：將文件命名為“MyMovie”

寫入 CD-R

將閣下製作好的圖像寫入 CD-R 以便在汽車音響上欣賞卡通。欲將數據寫入 CD-R 時，亦請參閱 CD-R 寫入軟體之說明書。

使用圖像鏈接功能

亦可用特殊格式的 MP3 文件鏈接閣下製作的靜像（.jml 文件），以便在播放 MP3 文件時顯示出圖像。

- 1 將閣下欲播放的、內含以圖像轉換器製成的靜止圖像的 MP3 文件裝到一個作成的文件夾內。
- 2 將圖像存入同一文件夾內。
- 3 將文件夾寫入 CD-R。

在文件夾內的 MP3 文件播出時，圖像會在螢幕上出現。

某些機型與 .wma (Windows Media® Audio) 格式不兼容。詳情請參閱 JVC 汽車音響使用說明書。

JVC