

# RICOH

## VM-1 MP檔案檢視器使用說明書 (適用於Macintosh用戶)

使用帶有M連拍加、超高速連拍或多點區域AF功能的相機拍攝一個靜止圖像時，圖像以一個MP檔案進行錄製。

使用VM-1 MP檔案檢視器，可以在Macintosh電腦上播放MP檔案，並輸出靜止圖像。本說明書描述了這些操作步驟，以及如何安裝和移除VM-1軟體。

### 使用VM-1的系統要求

使用VM-1，需要以下環境。  
請通過您使用的電腦或電腦說明書等進行確認。

|             |  |
|-------------|--|
| 支援的作業系統     | Mac OS X 10.4至10.5.5                             |
| Macintosh電腦 | Apple Inc. Macintosh系列                           |
| 內置儲存器       | Mac OS X 10.4 256MB或以上<br>Mac OS X 10.5 512MB或以上 |
| 可用硬碟空間      | 5MB或以上   |

#### 要點

VM-1支援日文、英文、法文以及中文（簡體）。

## 安裝VM-1

1. 從理光網站下載[VM-1XX.dmg]。
2. 下載後按兩下檔案。
3. 按兩下[VM-1 Installer.pkg]圖示。
  - 顯示[安裝“VM-1”]視窗。
4. 按一下[繼續]。
  - 出現選擇安裝位置的視窗。
5. 選擇要進行安裝的目標卷宗，然後按一下[繼續]。
6. 按一下[安裝]。
  - 要更改安裝位置，請按一下[更改安裝位置...]。
  - 要升級VM-1，請按一下[升級]。
  - 出現輸入名稱和密碼的視窗。
7. 輸入名稱和密碼，然後按一下[好]。
  - 此時將顯示一條訊息，通知您安裝完畢。
8. 按一下[關閉]。



### 要點

[VM-1XX.dmg]中的“XX”是指VM-1的版本。

## 刪除（移除）VM-1



### 注意

- 如果正在運行其他軟體應用程式且未保存資料，請在移除VM-1前退出該軟體應用程式並保存資料。
- 如果移除過程中發生錯誤，請將Mac OS更新至最新版本。

1. 打開[應用程式]資料夾。
2. 打開[工具程式]資料夾。
3. 打開[VM-1 Utility]資料夾。
4. 按兩下[VM-1 Uninstaller]圖示。
  - 出現移除確認視窗。
5. 按一下[OK]。
  - 出現輸入名稱和密碼的視窗。
6. 輸入名稱和密碼，然後按一下[好]。
  - 此時將顯示一條訊息，通知您移除完畢。
7. 按一下[OK]。

## 在電腦上播放MP檔案

使用帶有M連拍加、超高速連拍或多點區域AF功能的相機拍攝一個靜止圖像時，圖像以一個MP檔案進行錄製。可使用VM-1在電腦上播放MP檔案。

1. 將MP檔案下載到Macintosh電腦上。
  - 有關如何下載圖像的說明，請參閱“使用說明書（相機篇）” P.209。
2. 打開[應用程式]資料夾。
3. 按兩下[VM-1]圖示。
  - 出現[VM-1]視窗。
4. 在[File]功能表上按一下[Open]，或者在[VM-1]視窗中按一下[Select]，選擇要播放的MP檔案，然後按一下[Open]。
  - 所選MP檔案中的圖像將被播放。
  - MP檔案名和圖像編號將顯示在[VM-1]視窗中。顯示的圖像編號最大至999。
5. 通過輸入圖像編號或者按[<<]或[>>]，選擇要播放的圖像。



### 要點

- 除了上述步驟，也可以通過按兩下要播放的MP檔案，或者將MP檔案拖曳至[VM-1]圖示的方法，自動啟動VM-1並播放MP檔案。
- 也可以在[VM-1]視窗中播放靜止圖像。播放靜止圖像時，[<<]和[>>]無法操作。
- 無法播放動畫。

## 從MP檔案輸出靜止圖像

您可從使用M連拍加、超高速連拍或多點區域AF拍攝的MP檔案中提取出特定的圖像，將各圖像另存成一個單獨的靜止圖像。可以從MP檔案中一次性輸出所有圖像，也可以每次選擇一個圖像進行輸出。

### 要點

- 這些圖像以與攝影時相同的圖像尺寸另存。
- 另存靜止圖像時，將為其指派包含MP檔案名和3位圖像編號的檔案名。
- 提取後，原始檔案將保留。

#### 1. 將MP檔案下載到Macintosh電腦上。

- 有關如何下載圖像的說明，請參閱“使用說明書（相機篇）” P.209。

#### 2. 打開[應用程式]資料夾。

#### 3. 按兩下[VM-1]圖示。

- 出現[VM-1]視窗。

#### 4. 從[Tools]中選擇[Save Settings]。

- 出現[Save Settings]視窗。

#### 5. 按一下[Select]，選擇所輸出靜止圖像的另存位置，然後按一下[Open]。

#### 6. 按一下[OK]。

#### 選擇[All Frames]時

#### 7. 在[File]功能表上按一下[Open]，或者在[VM-1]視窗中按一下[Select]，選擇要輸出的MP檔案，然後按一下[Open]。

#### 8. 從[Tools]欄中選擇[Divide Multi-Picture File]，然後選擇[All Frames]。

- MP檔案中的所有圖像被逐張另存為靜止圖像。

#### 選擇[One Frame]時

#### 7. 在[File]功能表上按一下[Open]，或者在[VM-1]視窗中按一下[Select]，選擇要輸出的MP檔案，然後按一下[Open]。

#### 8. 按一下[<<]或[>>]，然後選擇要輸出的圖像。

#### 9. 從[Tools]欄中選擇[Divide Multi-Picture File]，然後選擇[One Frame]。

- 所選圖像被另存為靜止圖像。