

# SalvationData

## 大容量硬碟檢測修復程式 Ver3.0

### 安裝及使用指南

效率源硬碟研究中心

感謝您使用效率源大容量硬碟檢測修復程式 Ver3.0。爲了確保您能成功的安裝，請您先閱讀以下內容後，再進行檢測修復程式的安裝。如想獲得有關產品的進一步的咨訊，可以訪問我們的公司主頁或者通過電郵聯繫我們。我們歡迎您的諮詢、指導。

#### [效率源大容量硬碟檢測修復程式安裝注意事項](#)

[軟碟版](#)

[光碟版](#)

#### [效率源大容量硬碟檢測修復程式安裝過程](#)

[軟碟版](#)

[運行安裝程式](#)

[準備安裝](#)

[正式安裝](#)

[光碟版](#)

[刻錄映射光碟](#)

#### [效率源大容量硬碟檢測修復程式使用注意事項](#)

#### [效率源大容量硬碟檢測修復程式的使用](#)

[程式使用向導](#)

[程式功能實現](#)

[硬碟全面檢測](#)

[硬碟高級檢測](#)

[硬碟壞道列表](#)

[硬碟智慧修復](#)

[更多瞭解我們](#)

[退出檢修程式](#)

[技術支援](#)

## 效率源大容量硬碟檢測修復程式 Ver 3.0 安裝注意事項

### 軟碟版

1. 請確認用於生成引導軟碟的軟碟可以正常讀寫強烈建議您在使用前重新將該軟碟格式化
2. 請不要在安裝程式生成引導盤的過程中打開任何其他應用程式或者進行任何其他操作。
3. 安裝程式將只在您所使用的軟碟上生成引導程式您必須通過使用安裝程式生成的引導軟碟來使用該程式。
4. 安裝程式生成的引導軟碟自帶作業系統軟碟上的文件不能被任何其他標準或非標準作業系統所識別(例如在 Windows 作業系統下嘗試打開引導軟碟系統將提示出錯並且不能訪問).請仔細閱讀我們的產品使用手冊。

### 光碟版

1. 您必須在電腦上安裝有光碟刻錄機才可以使用光碟版安裝程式生成引導光碟。
2. 請確認用於生成引導光碟的 CD-R 或者 CD-RW 光碟可以正常寫入。
3. 安裝程式將只在您所使用的光碟上生成引導程式您必須通過使用安裝程式生成的引導光碟來使用該程式。
4. 安裝程式生成的引導光碟自帶作業系統光碟上的文件不能被任何其他標準或非標準作業系統所識別(例如在 Windows 作業系統下嘗試打開引導光碟系統將不能識別出任何文件).請仔細閱讀我們的產品使用手冊。

## 效率源大容量硬碟檢測修復程式 Ver 3.0 安裝過程

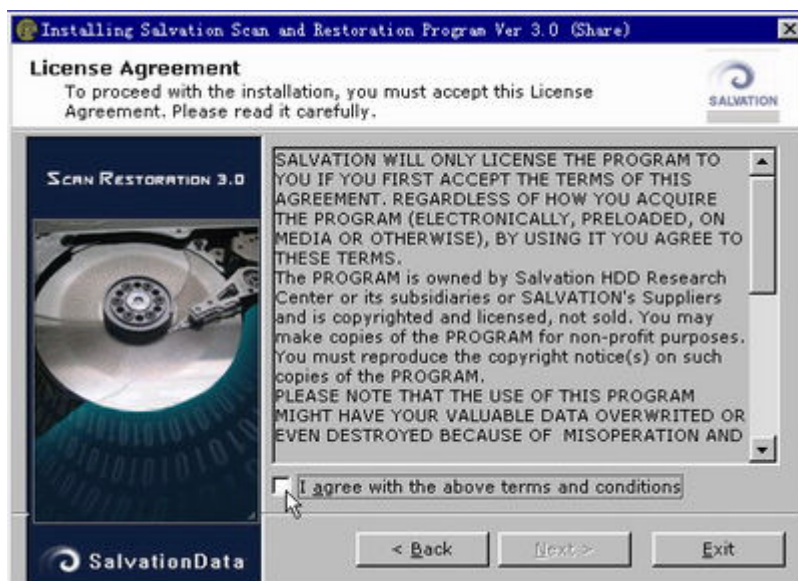
### 軟碟版

#### 1、運行安裝程式

雙擊效率源大容量硬碟檢測修復程式的安裝程式文件Setup.exe，會出現如下圖所示的安裝窗口。



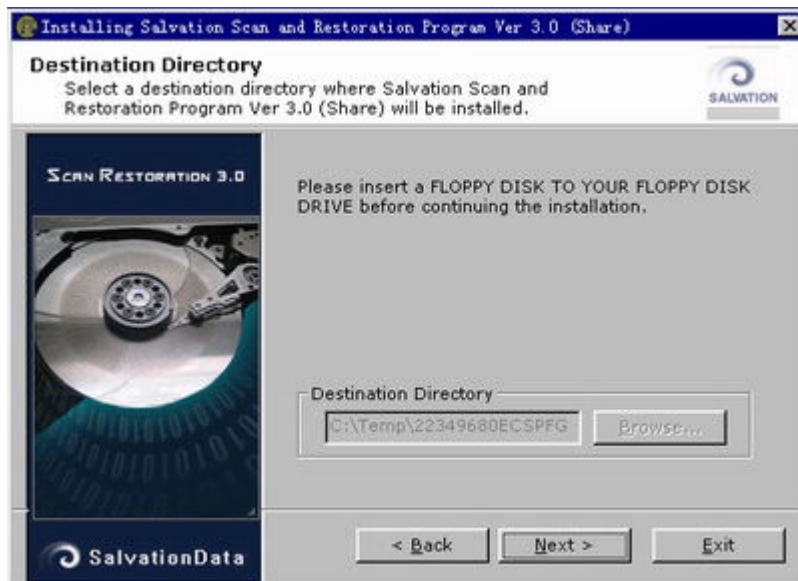
按“下一步”，直接出現下面的頁面。



該頁面包含 SalvationData 的免責聲明以及相關條款,您必須詳細閱讀並同意條款內容以後才可以進入下一步。

## 2、準備安裝

如下圖所示。



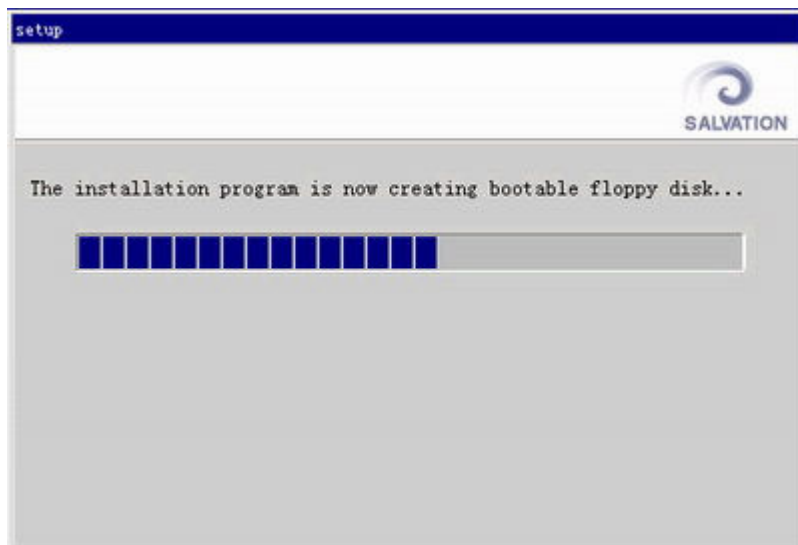
將準備好的軟碟插入電腦的軟碟驅動器中.單擊“下一步”按鈕，即可進入“開始安裝”頁面。

## 3、正式安裝

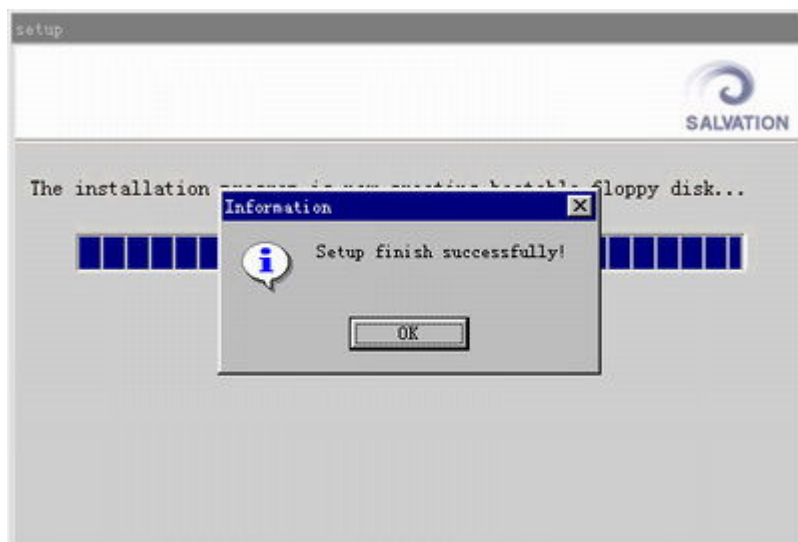
安裝程式開始準備安裝所需文件：



安裝程式開始正式生成引導軟碟：



到此效率源大容量檢測修復程式軟碟版的安裝已經完成：

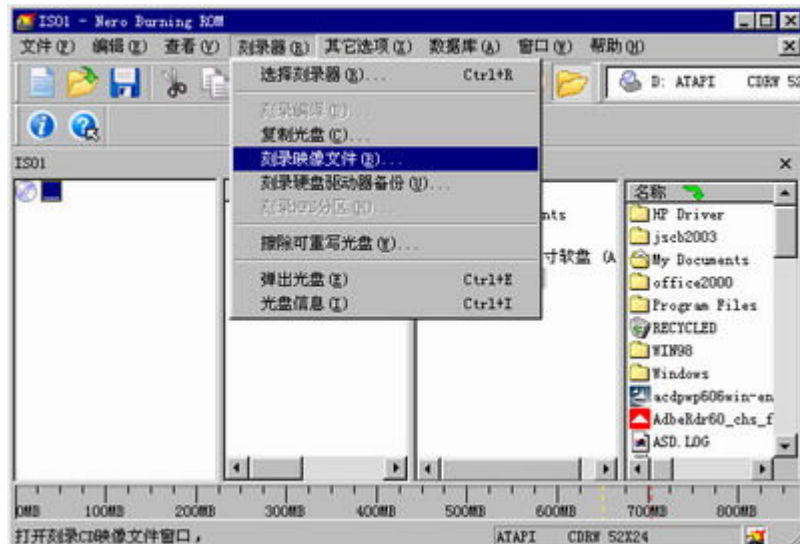


## 效率源大容量硬碟檢測修復程式 Ver 3.0 安裝過程

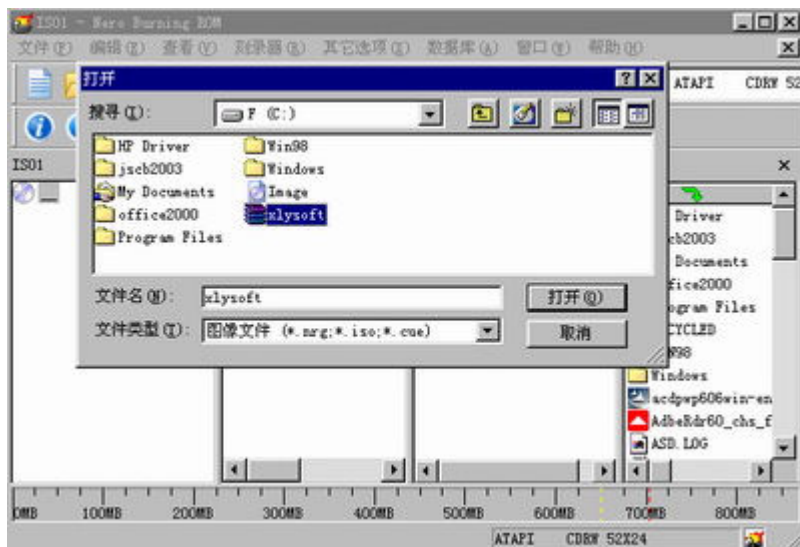
### 光碟版

使用光碟刻錄軟體( NERO)刻錄一張效率源大容量檢測修復程式光碟版安裝程式的映射光碟.下面我們以使用 NERO 為例,介紹如何製作引導光碟.

首先進入 NERO 資料 CD 刻錄介面,選擇刻錄映射文件,如下圖所示:



選擇您的效率源大容量檢測修復安裝程式,點打開確定.如下圖所示:



彈出一個設定窗口,一般使用 NERO 的默認設置,點刻錄開始刻錄引導光碟,如下圖所示:



刻錄完畢以後點右下的”完成”NERO 將自動彈出光碟.



到此效率源大容量檢測修復程式光碟版的安裝已經完成.



## 效率源大容量硬碟檢測修復程式使用注意事項

1. 在使用本程式對硬碟進行檢測修復之前請確認您已經將要進行檢測修復的硬碟按要求正確連接.具體連接要求如下:
  - I. 硬碟必須正確連接在 IDE 1(IDE Primary)接口;
  - II. 該硬碟必須設 主盤(Master).
2. 同時,如果您使用的 軟碟版檢測修復程式,請確認電腦已經設 軟碟啓 ;如果您使用的  
光碟版,則電腦必須設 光碟啓 .

## 效率源大容量硬碟檢測修復程式的使用

### 1、進入程式向導

插入引導軟(光)盤啓動電腦後，系統將自動進入效率源大容量硬碟檢測修復程式的使用向導介面，會出現如下圖所示的載入視窗。



程式載入完畢以後,系統自動進入程式操作主介面.如下圖所示:



效率源大容量檢測修復程式的操作介面非常直觀簡單,只需選中您需要的功能,系統將自動快速的執行對硬碟的專業級檢測以及壞道修復.

## 2、軟體功能實現操作

### 1. 硬碟全面檢測

系統將使用默認設定 (全面檢測硬碟) 執行檢測, 可對整個硬碟的所有磁區進行物理壞道檢測, 但所需時間較長.

### 2. 硬碟高級檢測

您可以對檢測的範圍進行精確設定, 要輸入起始位置百分比以及結束位置百分比, 系統將會自動對您所設定的範圍進行物理壞道檢測. 高級檢測將大大節省你的檢測時間.

### 3. 硬碟壞道列表

程式所檢測到的物理壞道將會在這裏以地圖的方式一目了然的顯示出來.

### 4. 壞道智慧修復

智慧修復功能包含手動修復以及自動修復兩種修復模式. 手動修復允許用戶自由設定修復磁區的範圍; 自動修復則可以自動針對通過硬碟檢測功能掃描出來的壞道進行修復, 於該功能是基於硬碟檢測結果執行的, 所以如果您還沒有進行硬碟檢測或者使用硬碟檢測功能沒有得出壞道資訊, 使用自動修復是無效的.

### 5. 更多瞭解我們

您可以獲得效率源的其他可用資源資訊.

### 6. 退出修復程式

安全退出效率源大容量硬碟檢測修復程式.

## 技術支援

如果您在安裝使用效率源大容量檢測修復程式的過程中遇到任何問題，請訪問 <http://www.salvationdata.com>，獲取FAQ幫助或在論壇中提問，也可發送電子郵件至 [salvationdata@hotmail.com](mailto:salvationdata@hotmail.com)，或致電我們獲得支援。我們將竭誠為您提供服務。

如果您是Salvation的正式用戶，請在直接面向我們獲取服務時告知您的資料，我們將高效處理。

再次感謝您使用我們的產品。