



執行還原作業

Snap Creator Framework

NetApp
October 04, 2023

This PDF was generated from https://docs.netapp.com/zh-tw/snap-creator-framework/administration/task_performing_volume_restore_using_the_gui.html on October 04, 2023. Always check docs.netapp.com for the latest.

目錄

執行還原作業	1
執行Volume還原	1
執行單一檔案還原作業	2
執行應用程式定義的還原作業	3

執行還原作業

您可以使用Snap Creator GUI執行Volume還原、單一檔案還原及應用程式定義的還原作業。

如果您使用SnapDrive 適用於Windows的功能、則必須使用SnapDrive 效能分析來執行還原作業、而還原作業應在Snap Creator之外執行。

執行Volume還原

您可以使用Snap Creator GUI來執行Volume還原。

1. 從Snap Creator GUI主功能表中、選取*管理*>*組態*。
2. 從*組態*索引標籤的*組態設定*窗格中、選取組態檔。
3. 選擇*操作*>*還原*。

還原精靈會顯示在右窗格中。

4. 完成還原精靈中的頁面以執行還原。
 - a. 在「還原詳細資料」頁面中、選取控制器/SVM名稱、還原磁碟區名稱、原則及還原Snapshot複本名稱、然後從「還原類型」下拉式清單中選取「磁碟區還原」。

b. 檢閱摘要、然後按一下「完成」。

此時會出現一則警告訊息、詢問是否有更多項目要還原。

5. 按一下「否」、然後按一下「還原」確認頁面上的「確定」。
6. 在*主控台*窗格中、檢視訊息以確認還原已成功完成。

執行單一檔案還原作業

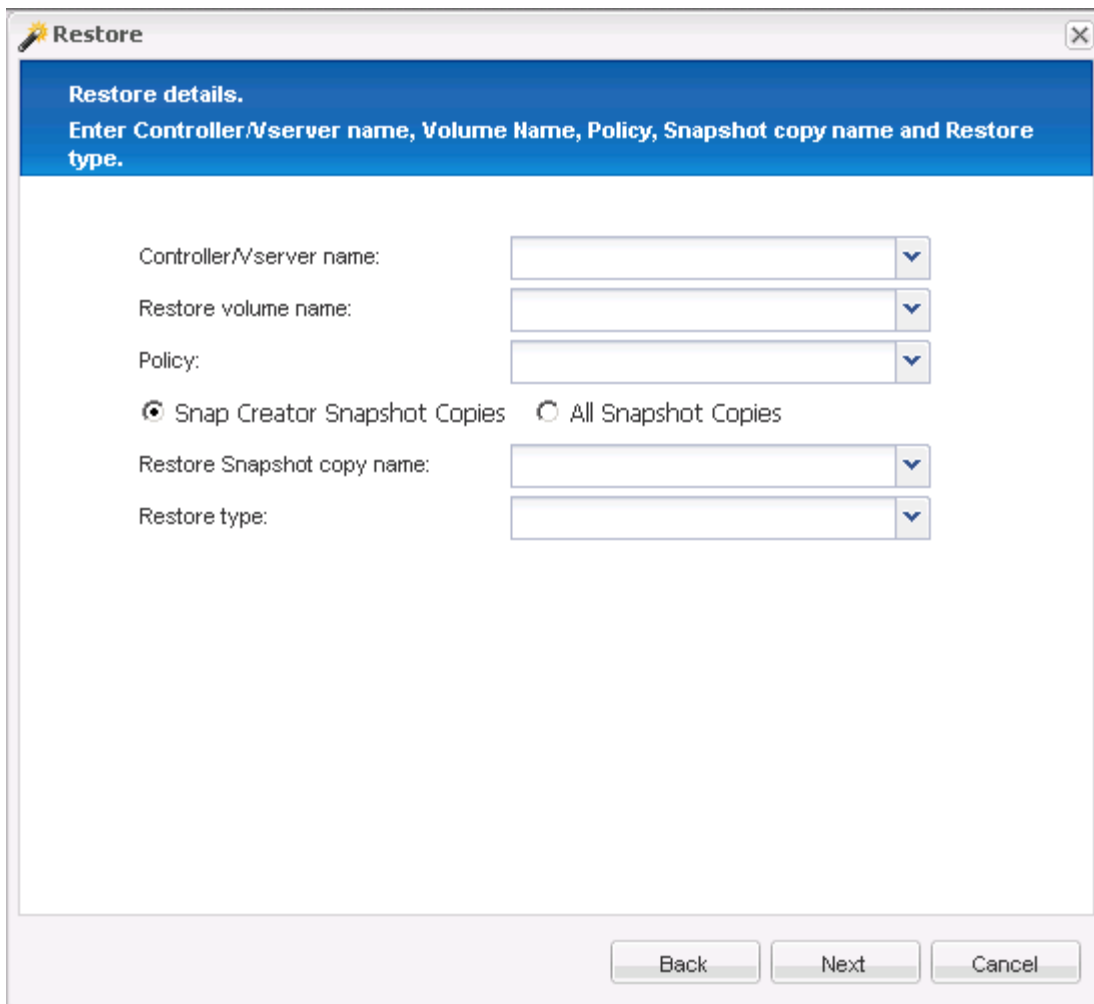
您可以使用Snap Creator GUI執行單一檔案還原作業。

1. 從SnapCreator GUI的主功能表中、選取*管理*>*組態*。
2. 從「設定檔與組態」窗格的「組態」索引標籤中、選取組態檔。
3. 選擇*操作*>*還原*。

「還原」精靈會在右窗格中開啟。

4. 完成還原精靈：

- a. 在「還原詳細資料」區段中、選取控制器或Vserver名稱、還原磁碟區名稱、原則及還原Snapshot複本名稱、然後從「還原類型」清單中選取「單一檔案還原」。

A screenshot of a 'Restore' dialog box. The title bar says 'Restore' with a close button. The main area has a blue header with the text 'Restore details. Enter Controller/Vserver name, Volume Name, Policy, Snapshot copy name and Restore type.' Below this are several input fields: 'Controller/Vserver name:', 'Restore volume name:', 'Policy:', 'Restore Snapshot copy name:', and 'Restore type:'. Each of these fields is followed by a dropdown arrow. There are also two radio buttons: 'Snap Creator Snapshot Copies' (which is selected) and 'All Snapshot Copies'. At the bottom right, there are three buttons: 'Back', 'Next', and 'Cancel'.

- b. 選取要還原的檔案。
- c. 選取要還原檔案的位置。
- d. 檢閱摘要、然後按一下「完成」。

此時會出現一則警告訊息、詢問是否有更多項目要還原。

- 5. 如果沒有要還原的項目、請按一下「否」、然後按一下「還原」確認頁面上的「確定」。
- 6. 在主控台窗格中、檢閱顯示的訊息、確認您選取的檔案已成功還原。

執行應用程式定義的還原作業

如果您使用的是VMware、KVM和Xen外掛程式、則可以使用Snap Creator GUI執行應用程式定義的還原作業。

在某些VMware環境中、還原作業可能需要很長時間。在此情況下、您可以使用Snap Creator CLI或設定兩個代理程式：一個用於備份、另一個用於還原。



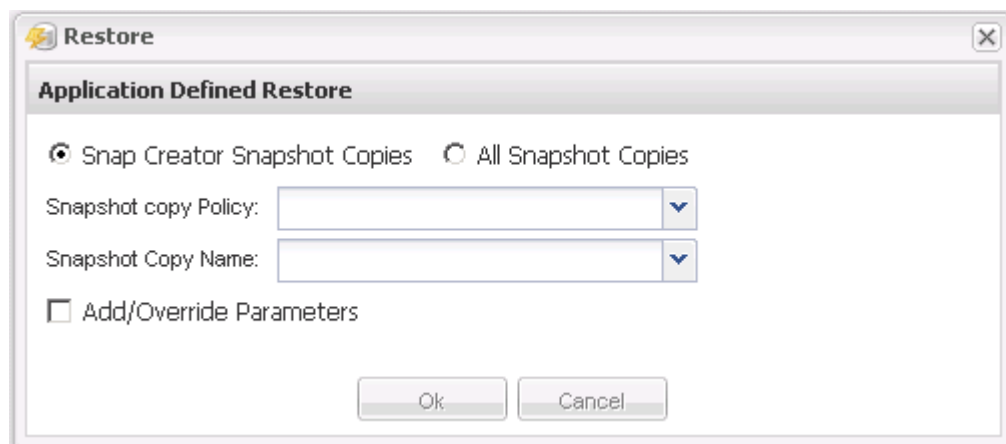
使用GUI的VMware還原作業僅支援Snap Creator Agent。

- 1. 從Snap Creator GUI主功能表中、選取*管理*>*組態*。

2. 從*組態*索引標籤的「設定檔與組態」窗格中、選取組態檔。
3. 選擇*操作*>*還原*。

「應用程式定義的還原」對話方塊會顯示在右窗格中。

4. 輸入還原詳細資料、然後按一下*確定*：



版權資訊

Copyright © 2023 NetApp, Inc. 版權所有。台灣印製。非經版權所有人事先書面同意，不得將本受版權保護文件的任何部分以任何形式或任何方法（圖形、電子或機械）重製，包括影印、錄影、錄音或儲存至電子檢索系統中。

由 NetApp 版權資料衍伸之軟體必須遵守下列授權和免責聲明：

此軟體以 NETAPP「原樣」提供，不含任何明示或暗示的擔保，包括但不限於有關適售性或特定目的適用性之擔保，特此聲明。於任何情況下，就任何已造成或基於任何理論上責任之直接性、間接性、附隨性、特殊性、懲罰性或衍生性損害（包括但不限於替代商品或服務之採購；使用、資料或利潤上的損失；或企業營運中斷），無論是在使用此軟體時以任何方式所產生的契約、嚴格責任或侵權行為（包括疏忽或其他）等方面，NetApp 概不負責，即使已被告知有前述損害存在之可能性亦然。

NetApp 保留隨時變本文所述之任何產品的權利，恕不另行通知。NetApp 不承擔因使用本文所述之產品而產生的責任或義務，除非明確經過 NetApp 書面同意。使用或購買此產品並不會在依據任何專利權、商標權或任何其他 NetApp 智慧財產權的情況下轉讓授權。

本手冊所述之產品受到一項（含）以上的美國專利、國外專利或申請中專利所保障。

有限權利說明：政府機關的使用、複製或公開揭露須受 DFARS 252.227-7013（2014 年 2 月）和 FAR 52.227-19（2007 年 12 月）中的「技術資料權利 - 非商業項目」條款 (b)(3) 小段所述之限制。

此處所含屬於商業產品和 / 或商業服務（如 FAR 2.101 所定義）的資料均為 NetApp, Inc. 所有。根據本協議提供的所有 NetApp 技術資料和電腦軟體皆屬於商業性質，並且完全由私人出資開發。美國政府對於該資料具有非專屬、非轉讓、非轉授權、全球性、有限且不可撤銷的使用權限，僅限於美國政府為傳輸此資料所訂合約所允許之範圍，並基於履行該合約之目的方可使用。除非本文另有規定，否則未經 NetApp Inc. 事前書面許可，不得逕行使用、揭露、重製、修改、履行或展示該資料。美國政府授予國防部之許可權利，僅適用於 DFARS 條款 252.227-7015(b)（2014 年 2 月）所述權利。

商標資訊

NETAPP、NETAPP 標誌及 <http://www.netapp.com/TM> 所列之標章均為 NetApp, Inc. 的商標。文中所涉及的所有其他公司或產品名稱，均為其各自所有者的商標，不得侵犯。