



管理備份

Snap Creator Framework

NetApp
January 20, 2026

This PDF was generated from https://docs.netapp.com/zh-tw/snap-creator-framework/administration/reference_what_you_should_back_up.html on January 20, 2026. Always check docs.netapp.com for the latest.

目錄

管理備份	1
應該備份哪些Snap Creator資訊	1
建立備份	1
檢視組態檔的備份複本清單	3
刪除備份	4

管理備份

您可以建立備份複本、檢視備份複本清單、並在不再需要時刪除備份複本。

此外、您也可以自動化備份作業。如需詳細資料、請參閱相關工作以取得建立排程工作的相關資訊。

相關資訊

[建立排程工作](#)

應該備份哪些Snap Creator資訊

最佳實務做法是建立特定Snap Creator目錄的備份複本、以協助確保Snap Creator資料可在不遺失的情況下還原。

您應該建立下列目錄的備份複本：

- Snap Creator Server 4.3引擎子目錄：
 - SnapCreator資料庫 (.\snapcreator)
 - SnapCreator伺服器內容 (.\etc)
 - 設定檔與組態 (.\config)
 - 記錄 (.\logs)
 - 外掛程式儲存庫 (若已啟用) (.\snapreatorPlugin)
- Snap Creator Agent目錄：
 - SnapCreator代理程式內容 (.\etc)
 - 記錄 (若已啟用) (.\logs)
 - 外掛程式 (..\外掛程式)



最佳情況下、應將備份排程在可以停止Snap Creator服務或程序的情況下進行、以確保Snap Creator資料的備份一致。

建立備份

您可以使用Snap Creator GUI來建立備份。

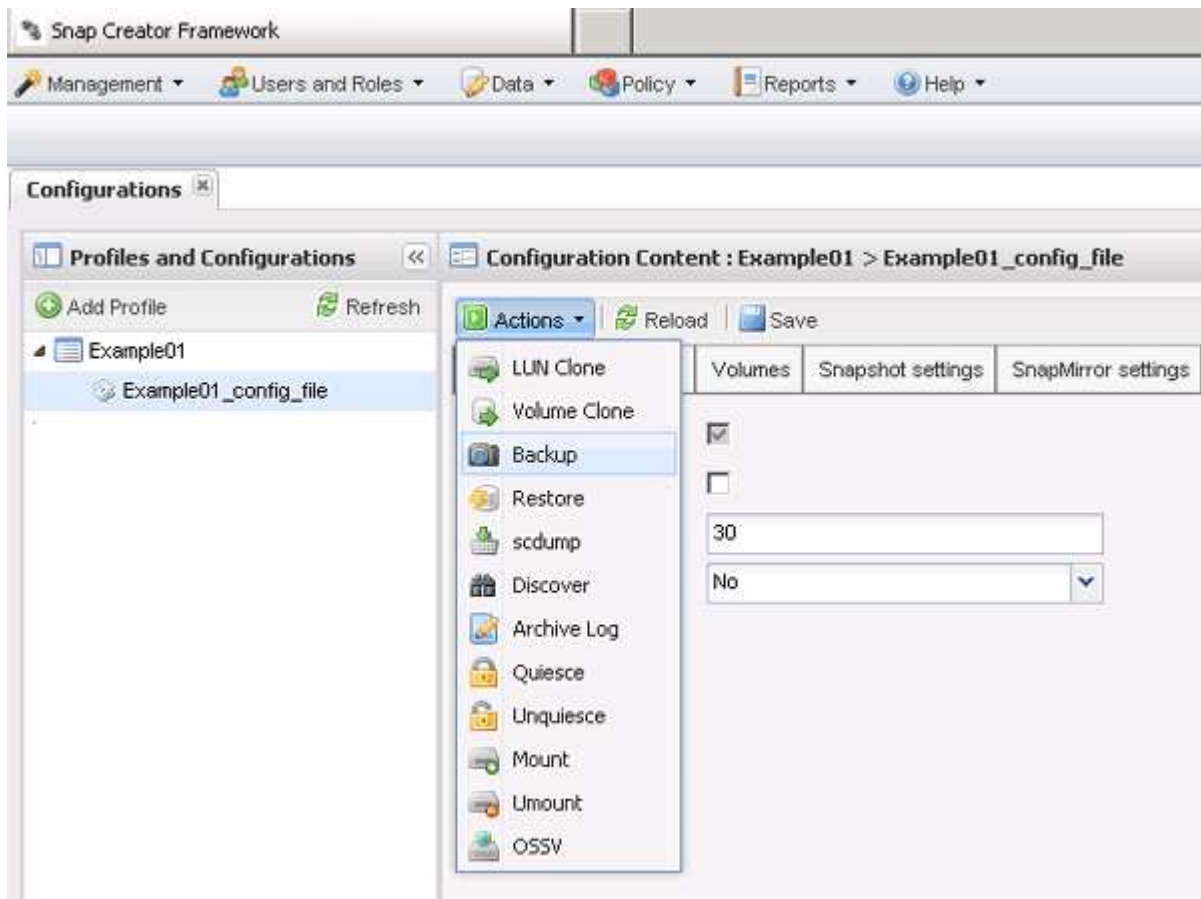
必須符合下列條件之一：

- 必須在組態檔中定義備份原則；或者、
- 必須設定原則物件、並將其指派給設定檔。



如果已定義原則物件、則會取代組態檔中可能存在的任何項目。

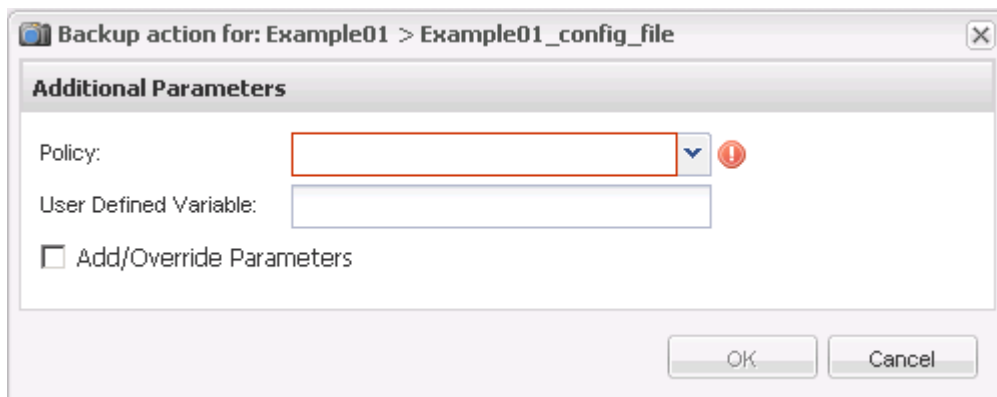
- 從Snap Creator GUI主功能表中、選取*管理*>*組態*。
- 從*組態*索引標籤的*組態設定*窗格中、選取組態檔。
- 選擇*操作*>*備份*。



- 在「其他參數」對話方塊中、選取原則、然後按一下「確定」開始備份。



如果未將使用者建立的原則指派給組態、則「原則」下拉式清單中的可用選項包括每小時、每日、每週和每月。如果已將一或多個使用者建立的原則指派給組態、則會改為顯示在* Policy*下拉式清單中。



- 確認「主控台」窗格中顯示有關備份工作的資訊。

Logs

54

55 **STORAGE-01002: Creating AutoSupport message with event id [0], category [Backup Completed], description [INFO]**

56 **RSUP finished successfully on 10.63.168.205**

57 ##### Post Data Transfer commands #####

58 No commands defined

59 **Post Data Transfer commands finished successfully**

60 ##### Post Ntapp commands #####

61 No Post Ntapp commands defined

62 **Post Ntapp commands finished successfully**

63 ##### ARCHIVE COMMANDS #####

64 Archive commands are not defined

65 ##### Running Snapshot copy Delete on Primary #####

66 Application not defined. Skipping cleanup task

67 ##### Agent Workflow Finalization #####

68 Agent Workflow Finalization started

69 [10.63.168.108:9090 {4.1.1.1}] Finalized workflow with id 1

70 **Agent Workflow Finalization finished successfully**

71 ##### Snap Creator Framework 4.1P1 finished successfully #####

72 **INFO: NetApp Snap Creator Framework finished successfully (Action: backup) (Config: Example01_config_file)**

在此範例中、輸出會指出已成功完成Snap Creator作業。



「主控台」窗格只會顯示最相關的資訊、這是詳細模式。若要查看剛執行之工作的詳細資訊、請選取頁面頂端的* Reports > Logs*。您可以從「記錄」檢視中選取設定檔、組態檔、記錄類型及特定記錄。

檢視組態檔的備份複本清單

您可以檢視ONTAP 組態檔中定義的一份支援不完整的資料複本清單。您也可以取得可用備份的詳細資料、並根據需求重新命名特定備份。

1. 從SnapCreator GUI的主功能表中、選取*資料*>*備份*。

2. 從備份索引標籤的「設定檔與組態」窗格中、展開設定檔、然後選取組態檔。

「備份」索引標籤會顯示ONTAP 組態檔中定義之所有支援版本的清單。



SnapCreator 4.3或較早版本會根據保留期間刪除Snapshot複本、即使複本已重新命名。為了保留Snapshot複本的時間不受限制、Snap Creator Framework在Snap Creator Framework GUI的「data ->備份」索引標籤下、提供名為「無限保留」的按鈕。您可以選取想要保留無限時間的Snapshot複本、然後按一下「無限保留」按鈕。所選Snapshot複本的名稱會從<snapshot名稱>變更為<snapshot名稱_uniment>。

刪除備份

您可以刪除組態檔的備份複本。

1. 從SnapCreator圖形化使用者介面（GUI）的主功能表中、選取*資料*>*備份*
2. 從備份索引標籤的「設定檔與組態」窗格中、展開設定檔並選取組態檔。
3. 選取您要刪除的備份、然後按一下*刪除*。



如果組態檔包含多Data ONTAP 個支援區、您必須在Data ONTAP 每個支援區上選取要刪除的Snapshot複本。

4. 在確認視窗中按一下*是*。

版權資訊

Copyright © 2026 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 保留隨時變更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。