



執行管理作業

SnapManager Oracle

NetApp
November 04, 2025

This PDF was generated from https://docs.netapp.com/zh-tw/snapmanager-oracle/windows/task_viewing_a_list_of_operations.html on November 04, 2025. Always check docs.netapp.com for the latest.

目錄

執行管理作業	1
檢視作業清單	1
檢視作業詳細資料	1
從備用主機發出命令	2
正在檢查SnapManager 更新的版本	2
停止SnapManager 支援伺服器	2
重新啟動SnapManager 支援主機伺服器	2
解除安裝SnapManager	3

執行管理作業

您可以在設定SnapManager 及設定好整套功能後執行管理工作。這些工作可讓您管理備份、還原及複製以外的正常作業。

系統管理員可以使用圖形化使用者介面或命令列介面來執行作業。

檢視作業清單

您可以檢視針對設定檔執行的所有作業的摘要清單。

當您列出與特定設定檔相關的作業時、可以檢視下列資訊：

- 作業執行的開始和結束日期
- 作業狀態
- 營運ID
- 作業類型
- 執行的主機
 - a. 若要列出所有作業的摘要資訊、請使用下列命令：SMO operation list profile -profile profile_name-分隔符號字元[-quiet |-verbos]

當指定-分隔 符號選項時、命令會將每一列分別列在一行中、並以指定的字元分隔該列中的屬性。

相關資訊

[使用SMO作業清單命令](#)

檢視作業詳細資料

您可以檢視特定設定檔的詳細資訊、以驗證作業是否成功。它也能協助您判斷特定作業所使用的儲存資源。

您可以檢視特定作業的下列詳細資料：

- 營運ID
- 作業類型
- 是否強制執行該作業
- 執行時間資訊、包括作業的狀態、開始和結束日期
- 執行作業的主機、包括程序ID和SnapManager 版本
- 儲存庫資訊
- 使用中的儲存資源
 - a. 若要檢視特定作業ID的詳細資訊、請輸入下列命令：SMO operation show -profile profile_name [-label

`label label |-id id][-quiet | -verbos]`

相關資訊

[使用SMO operation show命令](#)

從備用主機發出命令

您可以從資料庫主機以外的主機發出CLI命令、SnapManager 而將輸入的命令路由傳送到適當的主機。

為了讓系統將作業分派到正確的主機、系統必須先知道該在哪裡找到作業的設定檔。在此程序中、系統會將設定檔保留在本機主機上使用者主目錄中的檔案對應資訊儲存庫。

1. 若要讓本機使用者的主目錄知道設定檔對儲存庫的對應、以便路由傳送作業要求、請輸入下列命令：SMO 設定檔同步-reposale-database repo_dbname-host repo_host-port repo_port-login-usernamerepo_username[-quiet | verbos]

正在檢查SnapManager 更新的版本

您可以執行version命令、判斷您在本機主機上執行的產品版本。

1. 若要檢查SnapManager 此版本、請輸入以下命令：SMO version

相關資訊

[使用SMO version命令](#)

停止SnapManager 支援伺服器

使用SnapManager 完這個功能後、您可能會想要停止伺服器。

1. 若要停止伺服器、請以root使用者身分輸入下列命令：SMO_server stop

相關資訊

[SMO_server stop命令](#)

重新啟動SnapManager 支援主機伺服器

您可以SnapManager 透過「服務」視窗重新啟動此伺服器。

1. 按一下*開始*>*控制台*>*管理工具*>*服務*。
2. 在「服務」視窗中、選取適用於Oracle的NetAppSnapManager 3.3。
3. 您可以使用下列其中一種方式重新啟動伺服器：
 - a. 在左側面板中、按一下*重新啟動*。

- b. 在NetApp SnapManager 3.3 for Oracle上按一下滑鼠右鍵、然後從下拉式功能表中選取*重新啟動*。
- c. 按兩下NetAppSnapManager 3.3 for Oracle、然後在開啟的內容視窗中、按一下*重新啟動*。

解除安裝SnapManager

您可以從SnapManager 主機伺服器解除安裝支援。

- 請先停止主機伺服器、再解除安裝SnapManager 支援。
 - a. 按一下*開始*>*控制台*>*新增或移除程式*。
 - b. 選擇* SnapManager 《支援Oracle》。
 - c. 按一下*解除安裝*。

版權資訊

Copyright © 2025 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。