



安裝**SnapDrive** 適用於**UNIX**的 Snapdrive for Unix

NetApp
October 04, 2023

This PDF was generated from https://docs.netapp.com/zh-tw/snapdrive-unix/linux-installation-7mode/task_verifying_the_installation.html on October 04, 2023. Always check docs.netapp.com for the latest.

目錄

安裝SnapDrive 適用於UNIX的	1
驗證安裝	1
執行安裝後工作	1

安裝SnapDrive 適用於UNIX的

您可以SnapDrive 從命令列介面在Linux主機上安裝適用於UNIX的功能。

步驟

1. 從SnapDrive NetApp支援網站下載適用於UNIX for Linux的安裝程式 "[NetApp下載：軟體](#)" 並將檔案複製到Linux主機。
2. 以root使用者身分登入主機系統。

如果您是從遠端執行安裝程式檔案、而且系統組態不允許您以root使用者的身分登入、請使用「show」命令以root使用者的身分登入。

3. 瀏覽至Linux主機上您已複製安裝程式的目錄。
4. 安裝SnapDrive 適用於UNIX的功能：

```
「* rpm-ivh installer_file_name*」
```

安裝後、這個程式會自動啟動。SnapDrive

```
Starting snapdrive daemon: Successfully started daemon
```

驗證安裝

安裝SnapDrive 完適用於UNIX的功能後、您必須確認安裝是否成功。適用於UNIX的支援在主機上安裝多個檔案、例如執行檔、組態檔、解除安裝檔案、診斷檔案、SnapDrive 和手冊頁。

步驟

1. 確認「snapdrive.conf」檔案位於「/opt /NetApp/SnapDrive/」資料夾。
2. 驗證SnapDrive Linux作業系統的UNIX執行檔是否安裝在下列位置：
 - 「/opt/NetApp/SnapDrive / BIN/SnapDrive」
 - 「/opt/NetApp/SnapDrive / bin /快照」
3. 驗證SnapDrive 是否已將適用於UNIX的解決方案檔安裝在「/opt /NetApp/SnapDrive /診斷程式」資料夾中。
4. 驗證SnapDrive 是否已將for UNIX手冊頁安裝在「/opt/NetApp/SnapDrive / DOCS」資料夾中。
5. 驗證/var/log/sdconfine.out檔案中已安裝組態元件的詳細資料。

執行安裝後工作

安裝完成後、您必須設定其他功能。您必須安裝伺服器憑證並設定SnapDrive 適用於UNIX的功能、才能與儲存系統和精靈服務建立安全連線。

步驟

1. 如果SnapDrive 您使用的是與儲存系統和精靈服務的安全連線、請將適用於UNIX的伺服器憑證安裝在「side-solide-path=/opt/NetApp/SnapDrive / SnapDrive .pem」位置。

憑證路徑是在s'napdrive.conf檔案中的「教育-取消儲存憑證路徑」組態變數中定義。

2. 在「snapdrive.conf」檔案中設定「use-https-to -SDU-daemon=on_」、以使用HTTPS與儲存系統和精靈服務進行安全連線。



適用於UNIX及更新版本的支援HTTPS以進行精靈通訊。SnapDrive預設會停用此選用參數。

3. 重新啟動SnapDrive 此程式服務：

快照的start*



每次手動變更組態檔時、您都必須重新啟動SnapDrive 這個程式。

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。