# **■** NetApp

**2020**年 Announcements

NetApp July 19, 2022

This PDF was generated from https://docs.netapp.com/zh-tw/announcements/hci-update.html on July 19, 2022. Always check docs.netapp.com for the latest.

## 目錄

2020年	
文件更新NetApp HCI 以供更新 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
增強使用者體驗	
適用於《系統管理程式》的文件ONTAP·····	
雲端法規遵循文件	
文件供您使用ONTAP Select	

## 2020年

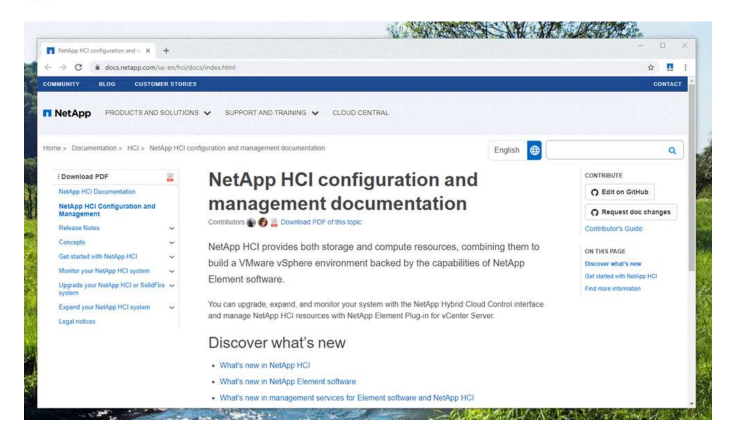
## 文件更新NetApp HCI 以供更新

有了這個版本的發行版、我們很高興在此宣布、我們在docs.netapp.com中新增了更多有關這個版本的資訊。NetApp HCI NetApp HCI

針對此更新、您將會發現下列新主題:

- 版本資訊區段可收集NetApp HCI 有關適用於NetApp Element vCenter Server的更新內容與版本資訊、包括VMware vCenter Server的更新、更新說明、VMware vCenter Server管理服務與NetApp Element VMware外掛程式
- 全新的入門安裝與部署總覽
- 更多關於擴充及監控系統的操作方法
- 基本概念的一節、例如叢集和節點、以及可設定以管理效能之服務層級品質的說明
- 集中化的位置、可讓您瞭NetApp HCI 解如何升級端點對端點、包括如何更新管理服務、HealthTools、Element軟體、以及vCenter Server的Element外掛程式

歡迎瀏覽本文件NetApp HCI 以供參考。您可以編輯、申請變更、甚至傳送意見反應。前往 "本文檔NetApp HCI"開始。



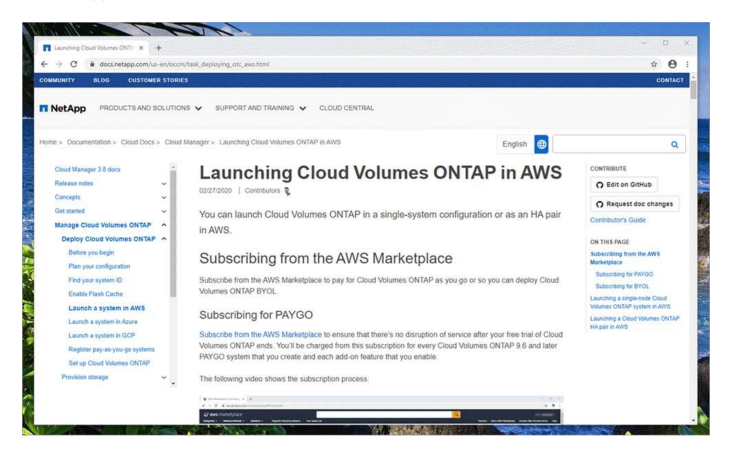
### 增強使用者體驗

我們很高興在此宣布、我們已針對以GitHub為基礎的文件增強使用者體驗

"docs.netapp.com"。這些變更可在NetApp線上內容中提供更一致的體驗。

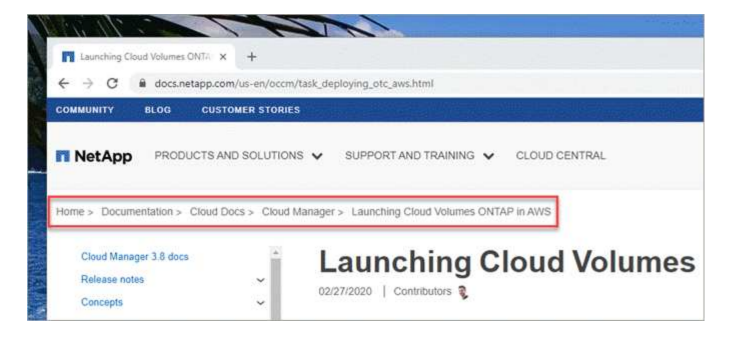
#### 配置與風格

現在、文件的版面配置和樣式與您在netapp.com上看到的內容更為相似。這包括字型和色彩、左右導覽的配置、以及頁首和頁尾。



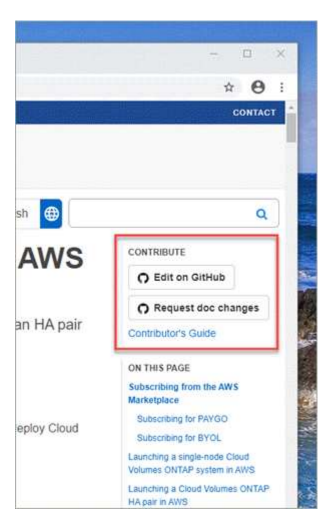
#### 階層連結

我們新增了階層架構、讓您更容易瀏覽NetApp文件。例如、您可以按一下\* Documentation \*返回docs.netapp.com。



#### 貢獻連結

在頁面層級導覽上方、已整合提供內容的連結。當您捲動瀏覽內容時、這些連結一律可見。因此、如果您在頁面中的任何地方發現問題、您可以按一下按鈕直接提交變更、或提供您的意見反應給我們。



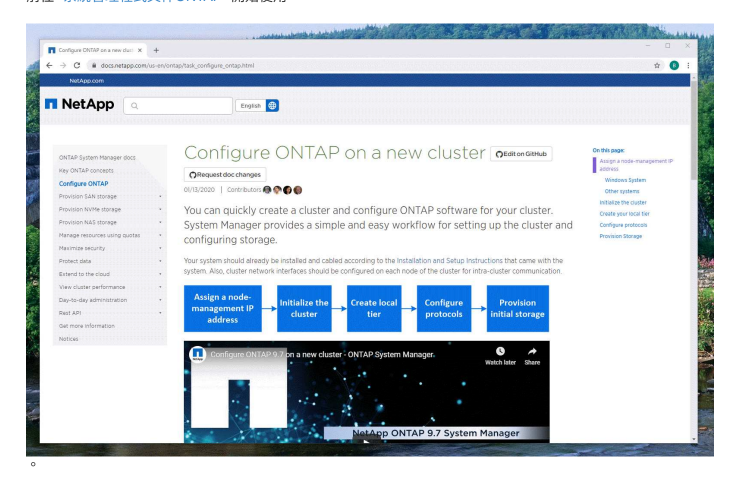
## 適用於《系統管理程式》的文件ONTAP

現在市面上已普遍推出更新版本、我們想在此宣布、我們已將重新設計的內容加入docs.netapp.com中、以供使用。ONTAP ONTAP

從完全重新設計的《不只是用作更新的功能》9.7開始ONTAP、ONTAP 透過ONTAP 直覺式的圖形化使用者介面、簡化了功能。新儀表板會在單一畫面上顯示主要叢集狀態和效能。

此外、還重新設計了《不適用》的《ONTAP 不適用》文件。易於瀏覽的內容既快速又簡單易用。觀看內嵌影片、快速瞭解主要管理工作的總覽。

前往 "系統管理程式文件ONTAP" 開始使用。

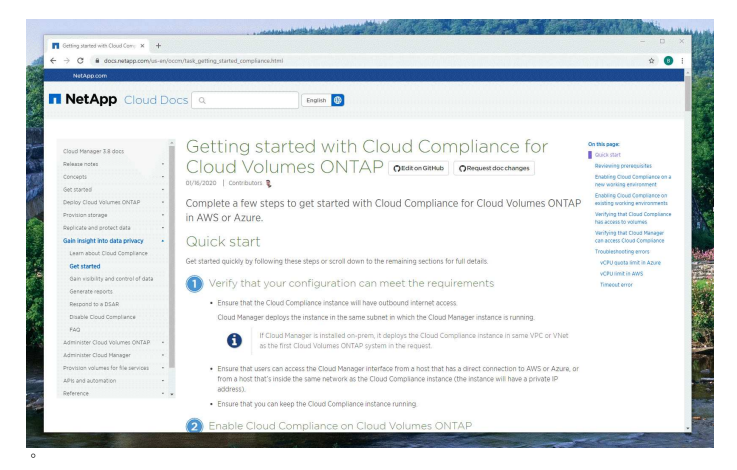


## 雲端法規遵循文件

在2019年底之前、我們在Cloud Manager文件中新增雲端法規遵循服務的內容。

Cloud Compliance是Cloud Volumes ONTAP 一套資料隱私與法規遵循服務、適用於AWS和Azure中的功能。Cloud Compliance採用人工智慧(AI)導向技術、可協助組織瞭解資料內容、並識別Cloud Volumes ONTAP 整個各個系統的敏感資料。

雲端法規遵循是透過 Cloud Manager 進行營運與管理。您可以從 Cloud Manager 的「 \* Compliance \* 」( \* 法規遵循 \* )索引標籤存取 Cloud Compliance 功能。



## 文件供您使用ONTAP Select

我們最近新增ONTAP Select 內容以供使用。此內容可協助您在ONTAP Select VMware ESXi上執行VMware ESXi、並提供Hypervisor獨立文件、以供使用ONTAP Select RESDeploy REST API。

我們很高興能看到這項變更、因為內容撰寫團隊將多個來源的內容合併成一個可搜尋的線上文件庫。

歡迎來看看ONTAP Select 這份全新的文件體驗、以供參考。您可以編輯、申請變更、甚至傳送意見反應。前往 "本文檔ONTAP Select" 開始使用。



#### 版權資訊

Copyright©2022 NetApp、Inc.版權所有。美國印製本文件中版權所涵蓋的任何部分、不得以任何形式或任何方式(包括影印、錄製、 在未事先取得版權擁有者書面許可的情況下、在電子擷取系統中進行錄音或儲存。

衍生自受版權保護之NetApp資料的軟體必須遵守下列授權與免責聲明:

本軟體係由NetApp「依現狀」提供、不含任何明示或暗示的保證、包括但不限於適售性及特定用途適用性的暗示保證、特此聲明。在任何情況下、NetApp均不對任何直接、間接、偶發、特殊、示範、或衍生性損害(包括但不限於採購替代商品或服務;使用損失、資料或利潤損失;或業務中斷)、無論是在合約、嚴格責任或侵權行為(包括疏忽或其他)中、無論是因使用本軟體而產生的任何責任理論(包括疏忽或其他)、即使已被告知可能造成此類損害。

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。除非NetApp以書面明確同意、否則NetApp不承擔因使用本文所述產品而產生的任何責任或責任。使用或購買本產品並不代表NetApp擁有任何專利權利、商標權利或任何其他智慧財產權。

本手冊所述產品可能受到一或多個美國國家/地區的保護專利、國外專利或申請中。

限制權利圖例:政府使用、複製或揭露受DFARS 252.277-7103(1988年10月)和FAR 52-227-19(1987年6月)技術資料與電腦軟體權利條款(c)(1)(ii)分段所述限制。

#### 商標資訊

NetApp、NetApp標誌及所列的標章 http://www.netapp.com/TM 為NetApp、Inc.的商標。其他公司和產品名稱可能為其各自所有者的商標。