



管理管理節點 StorageGRID software

NetApp
May 29, 2026

目錄

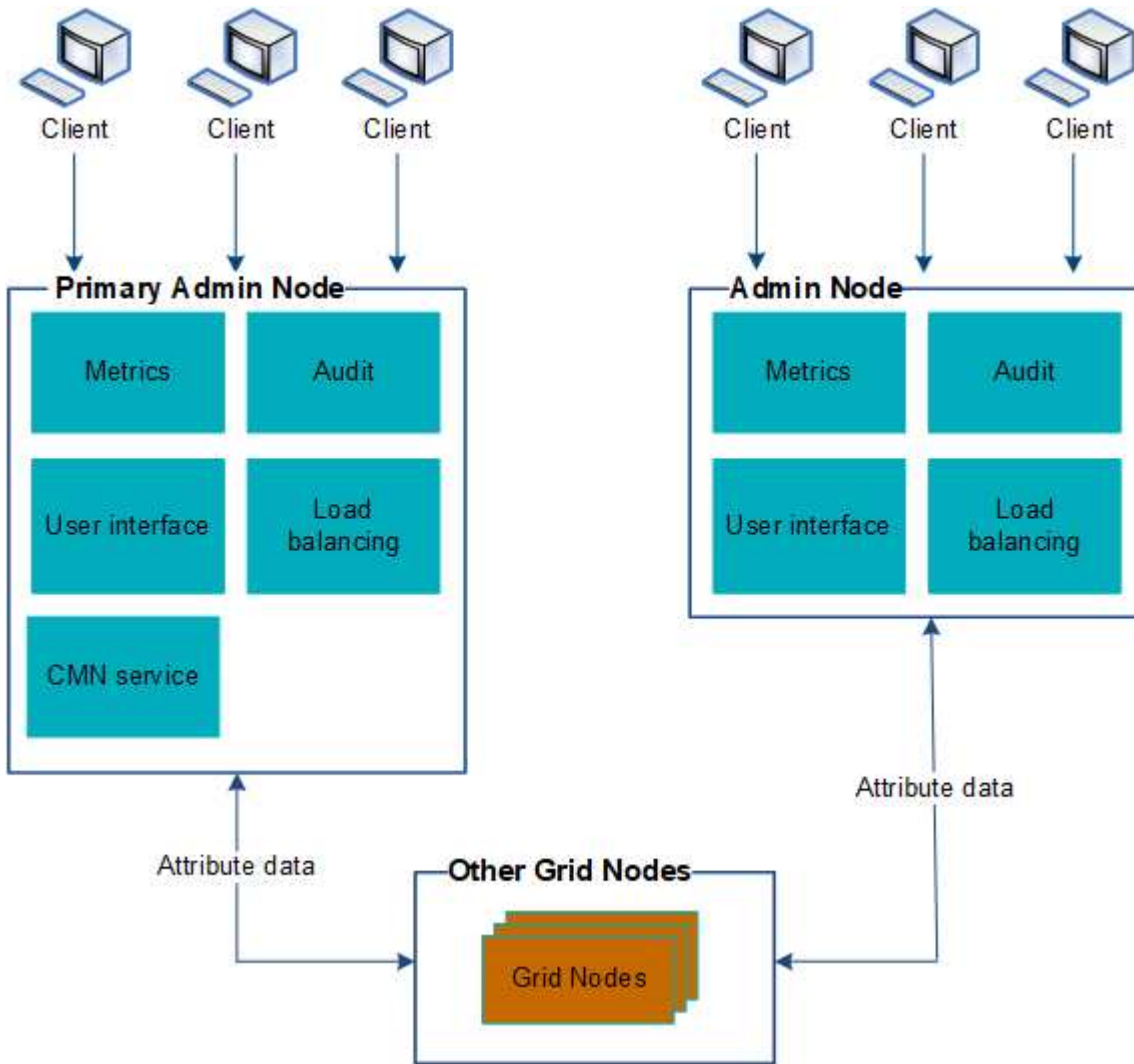
管理管理節點	1
使用多個管理節點	1
識別主管理節點	2
查看通知狀態和佇列	2

管理管理節點

使用多個管理節點

StorageGRID系統可以包含多個管理節點，以便即使一個管理節點發生故障，您也能夠持續監控和設定StorageGRID系統。

如果管理節點不可用，屬性處理仍會持續，警報仍會觸發，且電子郵件通知和AutoSupport套件仍會傳送。但是，除了通知和AutoSupport套件之外，擁有多個管理節點並不提供故障轉移保護。



如果管理節點發生故障，則有兩個選項可以繼續檢視和設定StorageGRID系統：

- Web 用戶端可以重新連線到任何其他可用的管理節點。
- 如果系統管理員配置了管理節點的高可用性群組，則 Web 用戶端可以繼續使用 HA 群組的虛擬 IP 位址存取網絡管理員或租用戶管理員。看["管理高可用性組"](#)。



使用 HA 群組時，如果活動管理節點發生故障，存取就會中斷。當 HA 群組的虛擬 IP 位址故障轉移到群組中的另一個管理節點後，使用者必須重新登入。

某些維護任務只能使用主管理節點執行。如果主管理節點發生故障，則必須先恢復它，StorageGRID系統才能再次完全正常運作。

識別主管理節點

主管理節點比非主管理節點提供更多功能。例如，必須使用主管理節點執行某些維護程序。

有關管理節點的更多信息，請參閱["什麼是管理節點"](#)。

開始之前

- 您已使用["支援的網頁瀏覽器"](#)。
- 你有["特定存取權限"](#)。

步驟

1. 選擇*NODES*。
2. 在搜尋框中輸入*primary*。

在搜尋結果中，找到類型列中顯示「主管理節點」的節點。應列出一個主要管理節點。

查看通知狀態和佇列

管理節點上的網路管理系統 (NMS) 服務會向郵件伺服器發送通知。您可以在介面引擎頁面查看NMS服務的目前狀態及其通知佇列的大小。

若要存取介面引擎頁面，請選擇*支援* > 工具 > 網絡拓撲。然後選擇 **site > Admin Node > NMS > Interface Engine**。

Section	Status	Value
NMS Interface Engine Status	Connected	15
E-mail Notifications Status	No Errors	0
Database Connection Pool	Maximum Supported Capacity	100
Database Connection Pool	Remaining Capacity	95 %
Database Connection Pool	Active Connections	5

通知透過電子郵件通知佇列進行處理，並按照觸發的順序逐一發送到郵件伺服器。如果在嘗試傳送通知時出現問題（例如，網路連線錯誤）且郵件伺服器無法使用，則會盡力嘗試在 60 秒內重新傳送通知至郵件伺服器。如果 60 秒後通知仍未傳送到郵件伺服器，則該通知將從通知佇列中刪除，並嘗試傳送佇列中的下一個通知。

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。