



SG6100

StorageGRID appliances

NetApp
December 09, 2025

目錄

SG6100	1
安裝至機櫃或機架（ SG6100 ）	1
安裝 60 個磁碟機櫃（ SG6160 ）	1
安裝至機櫃或機架（ SGF6112 ）	4
安裝 SG6100-CN 控制器（ SG6160 ）	5

SG6100

安裝至機櫃或機架（SG6100）

對於 SG6160 和 SGF6112，您可以在機櫃或機架中安裝滑軌，然後將控制器機櫃、任何擴充機櫃和運算控制器滑到滑軌上。

模型	安裝	以取得資訊
SG6160	60 個磁碟機控制器機櫃和任何 60 個磁碟機擴充機櫃	" 安裝 60 個磁碟機櫃 "
SG6112	12 個磁碟機的應用裝置機櫃	" 安裝 12 個磁碟機櫃 "
SG6160	SG6100-CN 運算控制器	" 安裝 SG6100-CN 控制器 "

安裝 60 個磁碟機櫃（SG6160）

您可以在機櫃或機架中安裝一組 E4000 控制器機櫃的滑軌，然後將控制器機櫃滑到滑軌上。如果您要安裝 60 個磁碟機擴充磁碟櫃，同樣的程序也適用。

開始之前

- 您已檢閱 "[安全注意事項](#)" 請記錄隨附於包裝盒中、並瞭解移動和安裝硬體的預防措施。
- 您已取得軌道套件隨附的說明。



為避免損壞硬體，請勿在安裝磁碟機時移動磁碟櫃。您必須先移除所有磁碟機，才能移動磁碟櫃。



安裝 E4000 控制器機櫃或選購的擴充機櫃時，請從底部安裝硬體至機架或機櫃頂端，以免設備翻倒。為確保最繁重的設備位於機櫃或機架的底部，請將 SG6100-cn 控制器安裝在 E4000 控制器機櫃和擴充機櫃上方。



在進行安裝之前，請確認隨附的纜線或您提供的纜線，長度足以符合規劃的配置。

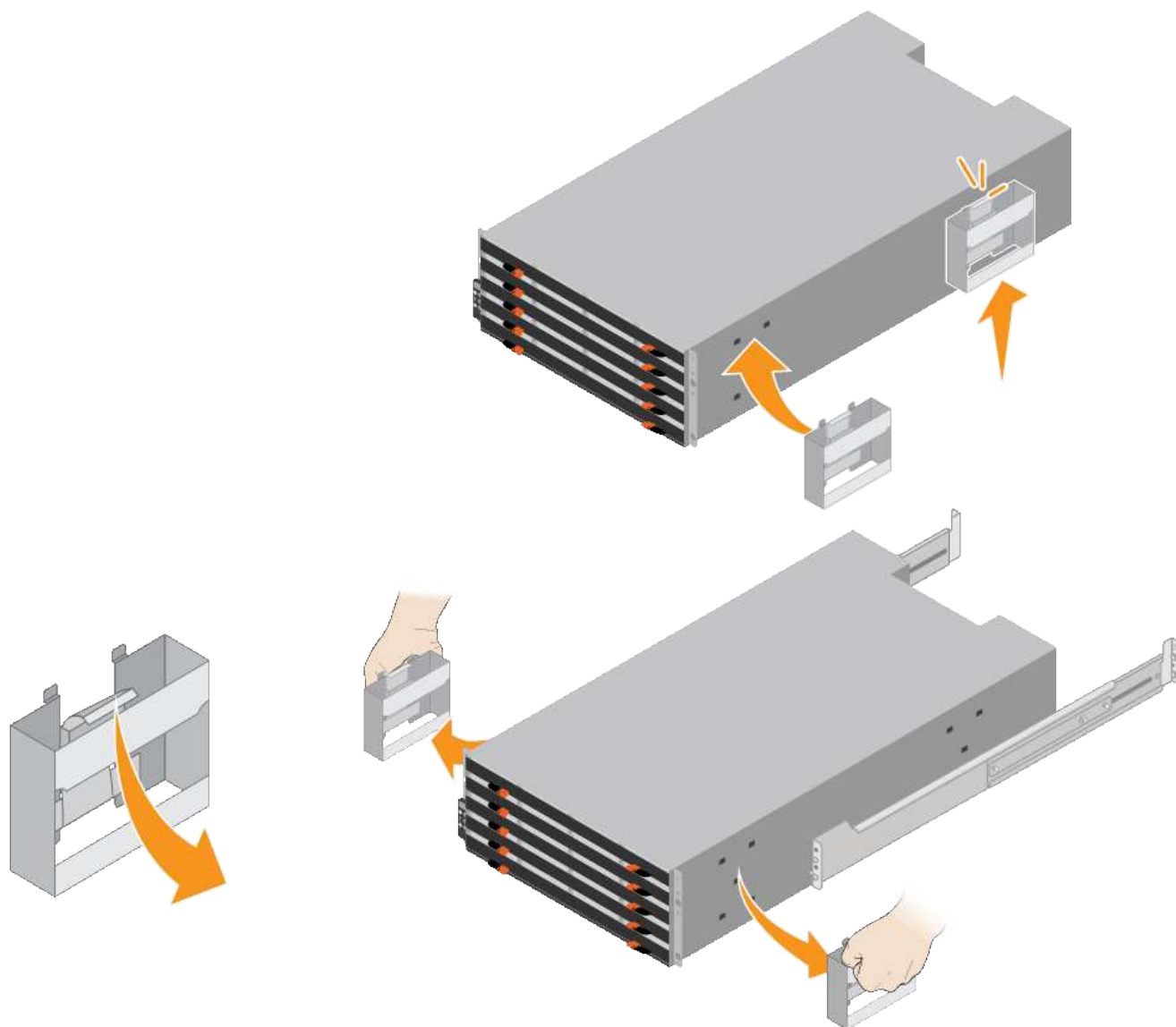
步驟

1. 請小心遵循軌道套件的指示，將軌道安裝在機櫃或機架中。

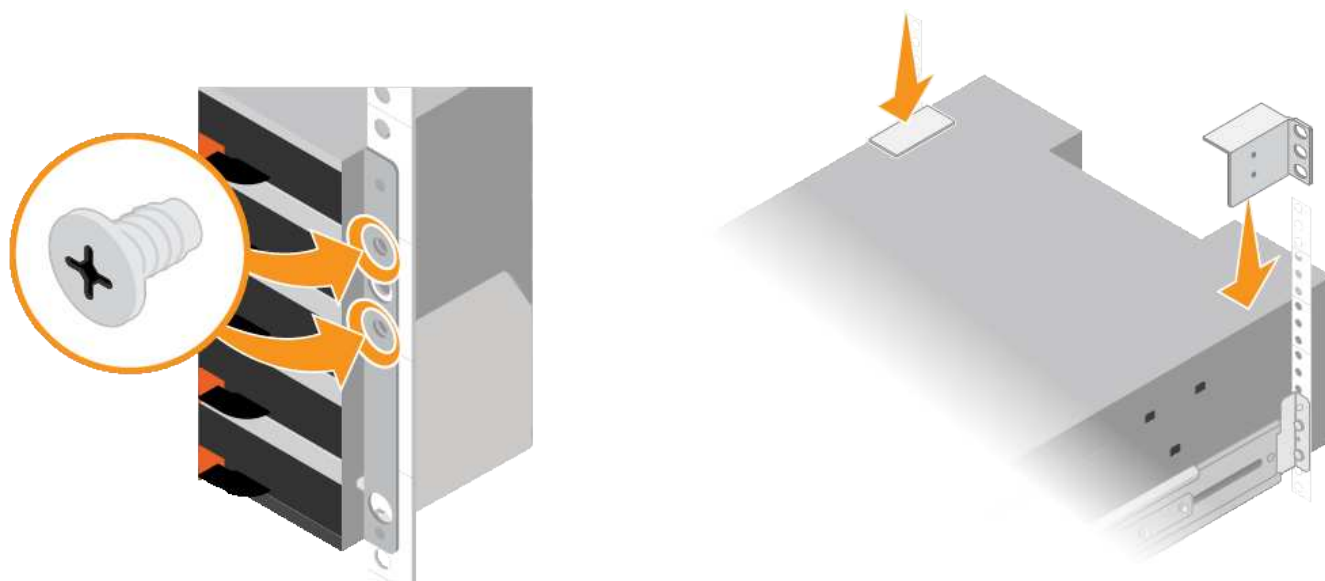
對於方孔機櫃，請先安裝隨附的鎖緊螺帽，以螺絲固定機架的前後端。

2. 取下產品的外包裝箱。然後將內箱上的封蓋向下摺疊。
3. 如果您是用手抬起產品，請將四個握把裝到機箱兩側。

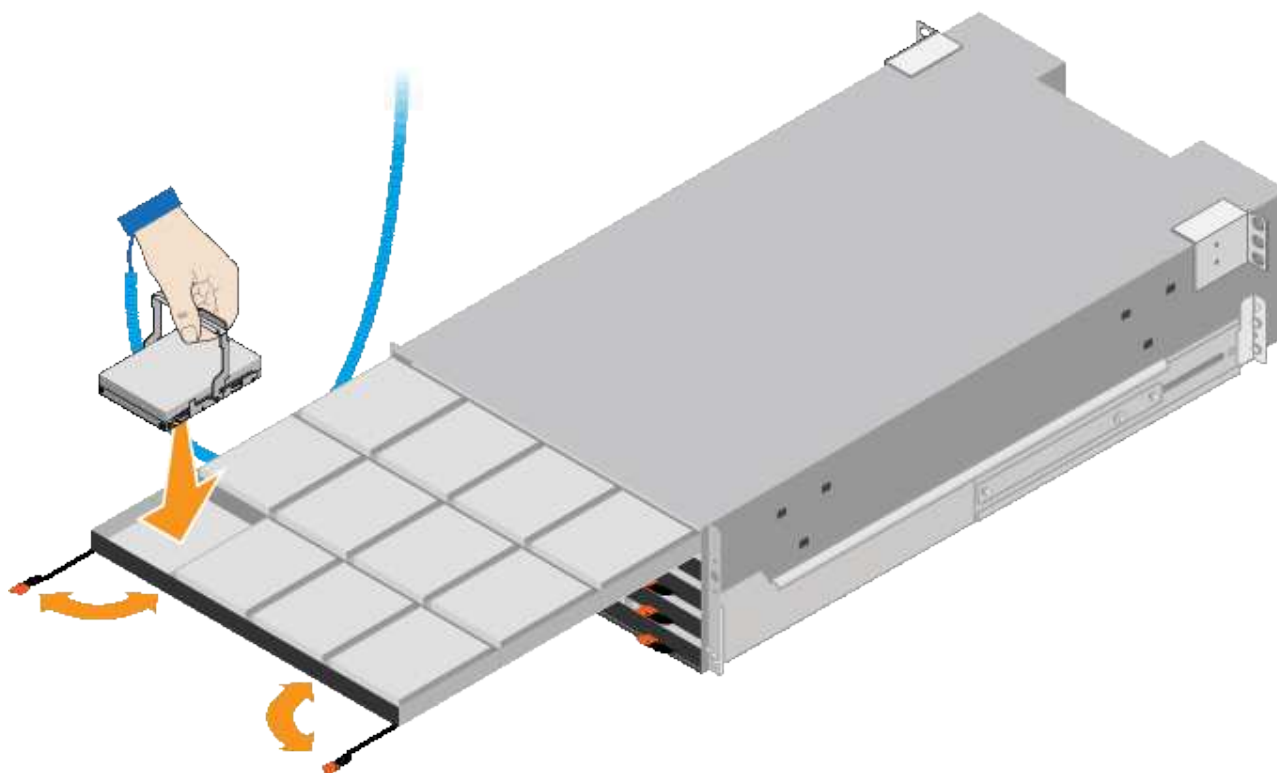
將每個握把往上推，直到卡入定位。



4. 將機櫃的背面（連接器的一端）放在軌道上。
5. 從底部支撐機櫃、將其滑入機櫃。如果您使用的是握把、請在滑入機櫃時、使用指形栓一次拆下一個握把。
若要移除握把、請向後拉釋放栓鎖、向下推、然後將其從機櫃中拉出。
6. 將機櫃固定在機櫃正面。
將螺絲插入兩側機櫃頂端的第一和第三個孔。
7. 將機櫃固定在機櫃背面。
將兩個後托架放在機櫃上方後部的每一側。將螺絲插入每個支架的第一孔和第三孔。



8. 對任何擴充櫃重複上述步驟。
9. 在五個磁碟機抽屜中的每個分別安裝 12 個 NL-SAS 磁碟機。
 - a. 將防靜電腕帶的綁帶末端包覆在您的腕帶上、並將扣夾末端固定在金屬接地上、以避免產生靜電。
 - b. 釋放頂端磁碟機抽屜上的拉桿、然後使用拉桿將抽屜滑出。
 - c. 將每個磁碟機握把升高至垂直位置。
 - d. 將每個磁碟機輕放入其插槽、然後放下舉起的磁碟機握把、直到卡入定位為止。



- e. 將 12 個 NL-SAS 磁碟機安裝至頂部抽屜。
- f. 推入中央並輕壓兩個槓桿、將抽屜滑回原位。



如果感覺卡住、請停止推壓抽屜。使用抽屜正面的釋放拉桿、將抽屜滑出。然後小心地將抽屜重新插入插槽。

g. 重複這些步驟、將 NL-SAS 磁碟機安裝到其他四個抽屜中。



您必須安裝所有60個磁碟機、才能確保正常運作。

h. 將前擋板連接至機架（如果有）。

10. 如果您有擴充機櫃、請重複這些步驟、將 12 個 NL-SAS 磁碟機安裝到每個擴充機櫃的每個抽屜中。

11. 請繼續執行將 SG6100-CN 安裝至機櫃或機架的指示。

安裝至機櫃或機架（SGF6112）

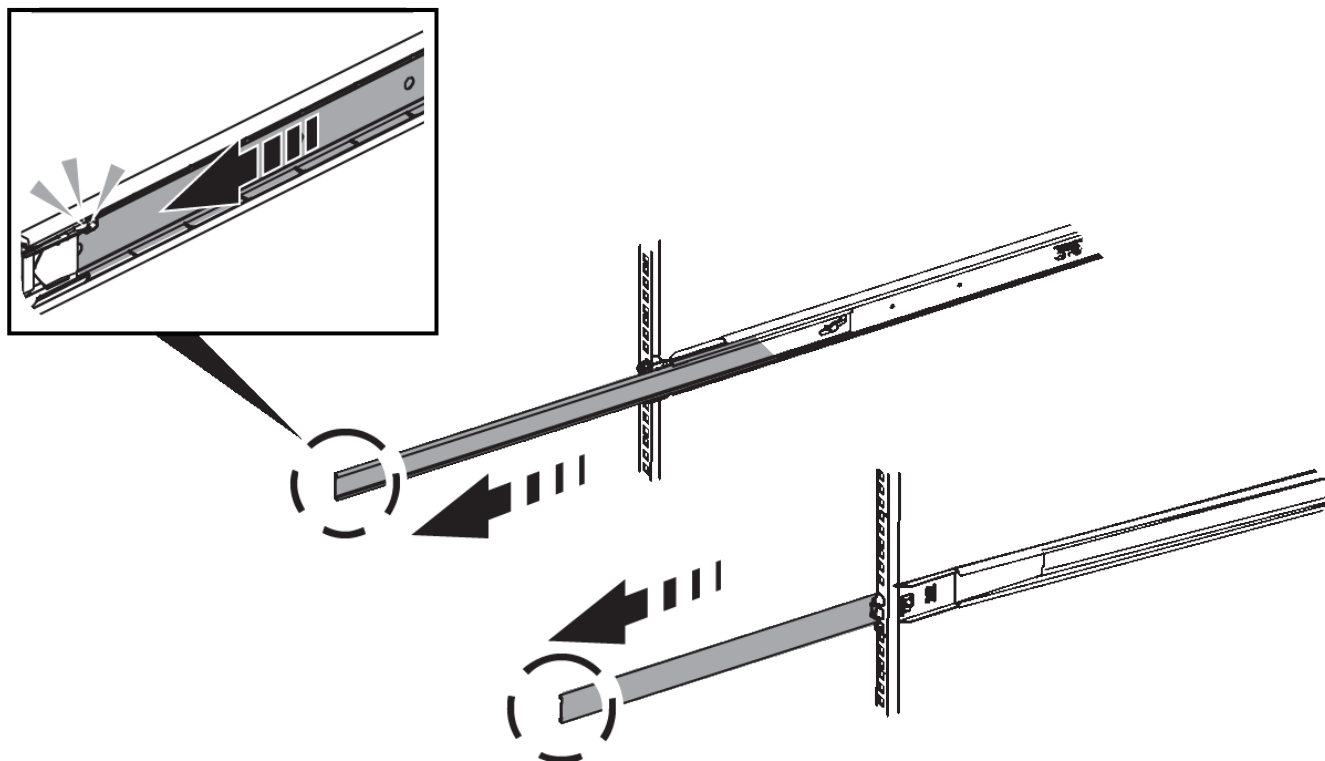
您可以在機櫃或機架中安裝產品的滑軌組、然後將產品滑到滑軌上。

開始之前

- 您已檢閱 **"安全注意事項"** 包裝盒中的文件、並瞭解移動和安裝硬體的預防措施。
- 您已取得軌道套件隨附的說明。

步驟

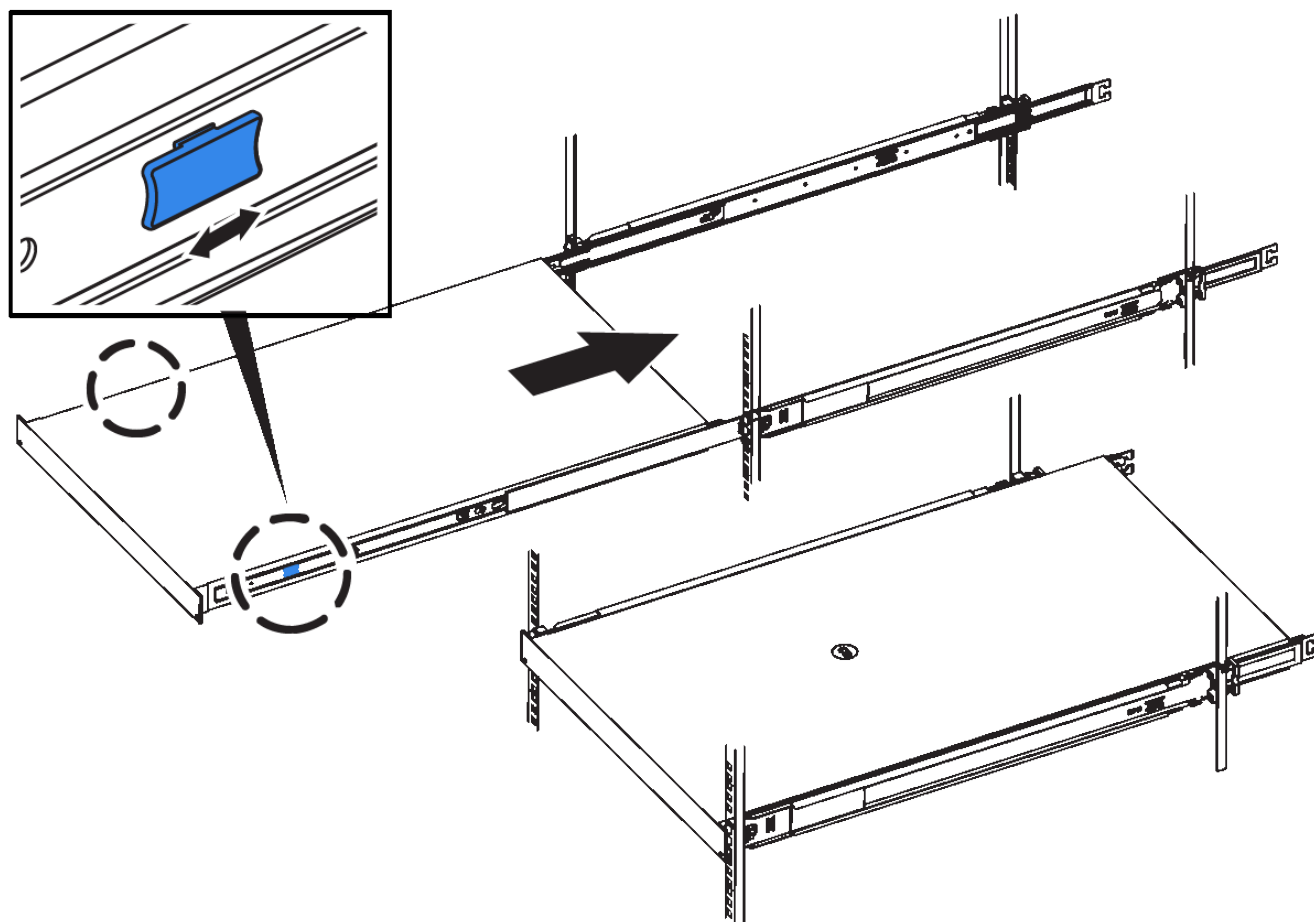
1. 請小心遵循軌道套件的指示、將軌道安裝在機櫃或機架中。
2. 在機櫃或機架中安裝的兩個滑軌上、將滑軌的可移動部分展開、直到聽到「喀」一聲為止。



3. 將產品插入軌道。

4. 將產品滑入機櫃或機架。

當您無法進一步移動產品時、請拉動機箱兩側的藍色栓鎖、將產品完全滑入。



5. 鎖緊產品前面板上的緊固螺絲、將產品固定在機架中。



請勿在開啟產品電源之前連接前擋板。

安裝 SG6100-CN 控制器（SG6160）

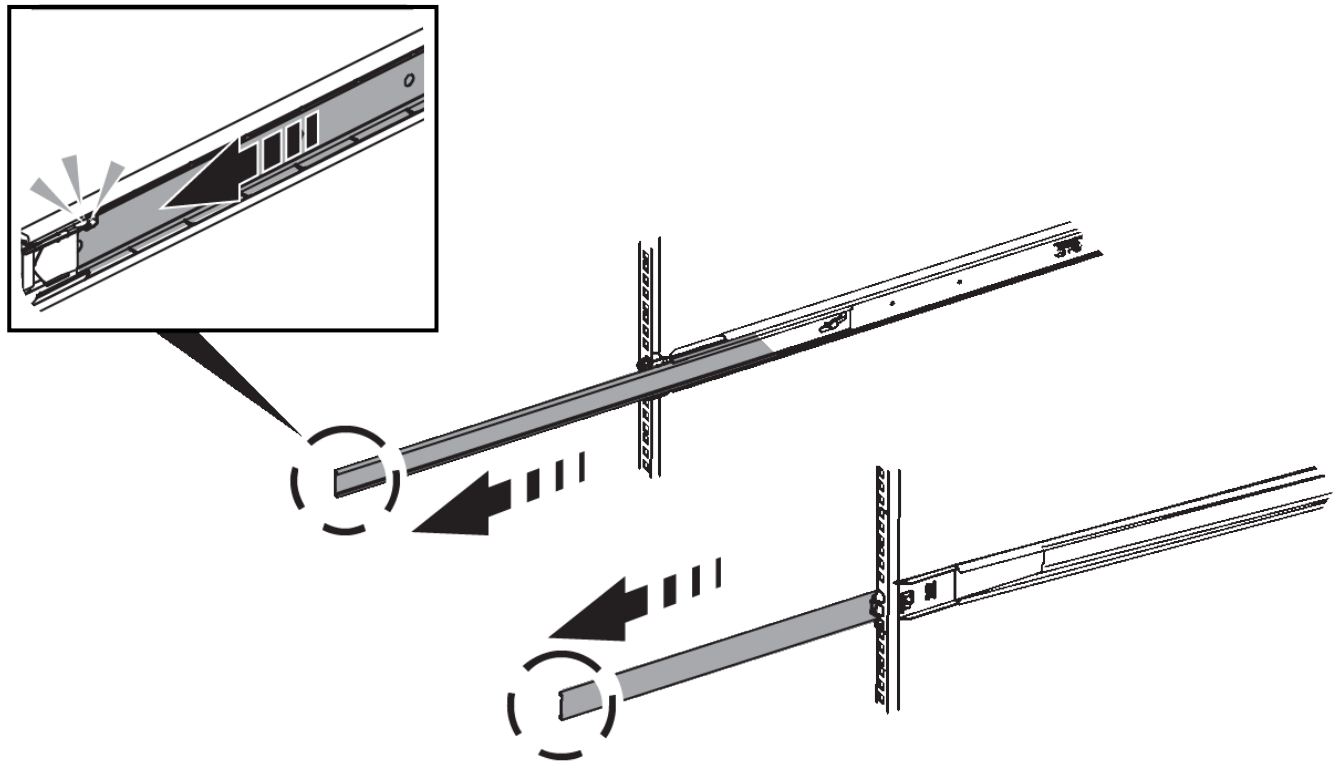
您可以在機櫃或機架中安裝一組 SG6100-CN 控制器的滑軌、然後將控制器滑到滑軌上。

開始之前

- 您已檢閱 **"安全注意事項"** 請記錄隨附於包裝盒中、並瞭解移動和安裝硬體的預防措施。
- 您已取得軌道套件隨附的說明。
- 您已安裝 E4000 控制器機櫃和磁碟機。

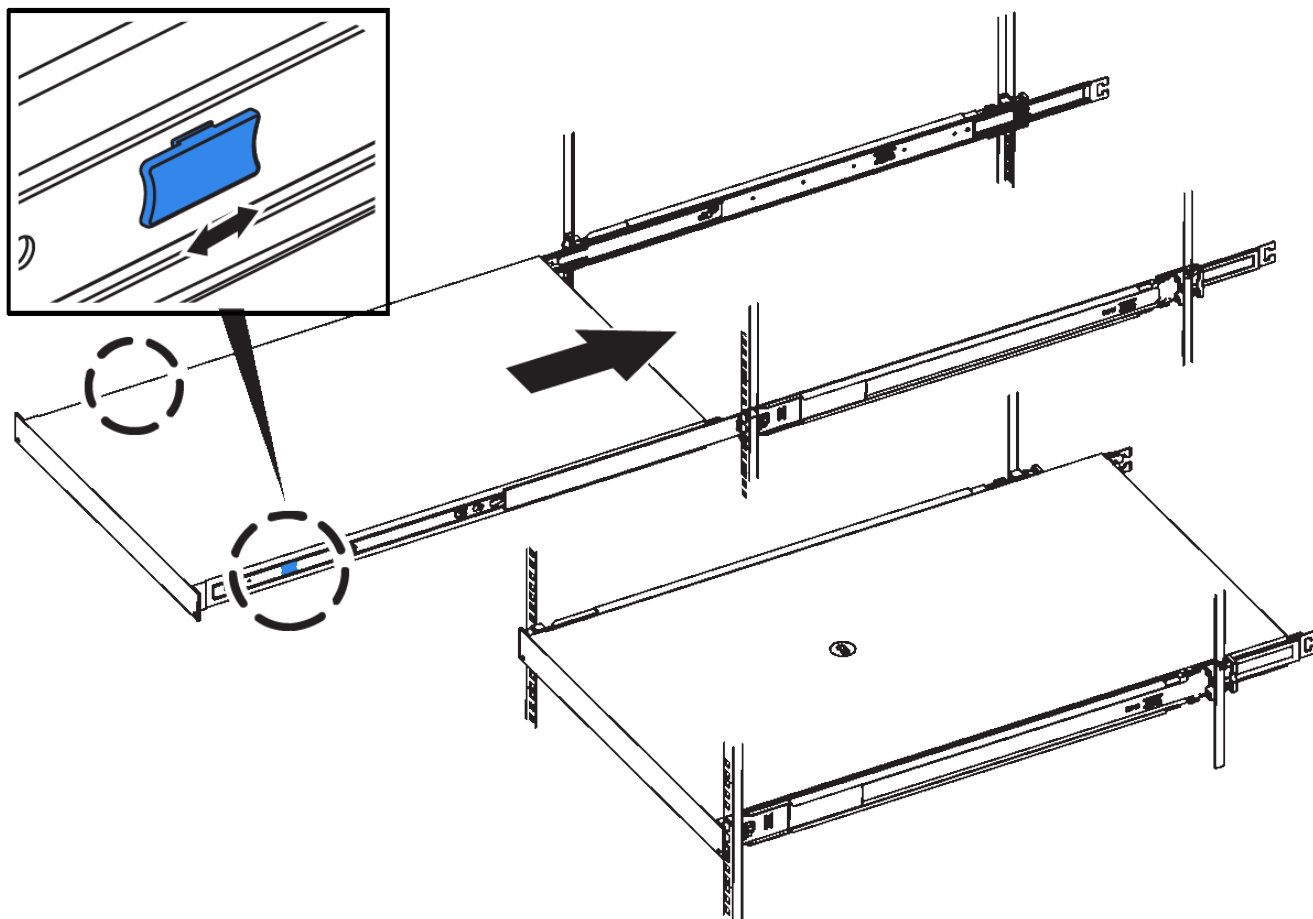
步驟

1. 請小心遵循軌道套件的指示、將軌道安裝在機櫃或機架中。
2. 在機櫃或機架中安裝的兩個滑軌上、將滑軌的可移動部分展開、直到聽到「喀」一聲為止。



3. 將 SG6100-CN 控制器插入軌道。
4. 將控制器滑入機櫃或機架。

如果您無法進一步移動控制器、請拉動機箱兩側的藍色門鎖、將控制器完全滑入。



在您開啟控制器電源之前、請勿連接前擋板。

5. 鎖緊控制器前面板上的緊固螺絲、將控制器固定在機架中。



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。