



# 管理S3存取金鑰

## StorageGRID 11.7

NetApp  
April 12, 2024

# 目錄

管理S3存取金鑰 .....	1
管理 S3 存取金鑰：總覽 .....	1
建立自己的S3存取金鑰 .....	1
檢視您的S3存取金鑰 .....	2
刪除您自己的S3存取金鑰 .....	3
建立其他使用者的S3存取金鑰 .....	3
檢視其他使用者的S3存取金鑰 .....	4
刪除其他使用者的S3存取金鑰 .....	5

# 管理S3存取金鑰

## 管理 S3 存取金鑰：總覽

S3租戶帳戶的每位使用者都必須擁有存取金鑰、才能在StorageGRID 這個系統中儲存及擷取物件。存取金鑰包含存取金鑰ID和秘密存取金鑰。

S3存取金鑰的管理方式如下：

- 擁有 \* 管理您自己的 S3 認證 \* 權限的使用者可以建立或移除自己的 S3 存取金鑰。
- 擁有 \* 根存取 \* 權限的使用者可以管理 S3 根帳戶和所有其他使用者的存取金鑰。根存取金鑰可讓租戶完整存取所有的貯體和物件、除非已明確停用貯體原則。

支援簽名版本2和簽名版本4驗證。StorageGRID除非庫位原則明確啟用、否則不允許跨帳戶存取。

## 建立自己的S3存取金鑰

如果您使用的是S3租戶、而且您擁有適當的權限、則可以建立自己的S3存取金鑰。您必須擁有存取金鑰才能存取您的貯體和物件。

開始之前

- 您將使用登入租戶管理程式 ["支援的網頁瀏覽器"](#)。
- 您屬於具有的使用者群組 ["管理您自己的 S3 認證或根存取權限"](#)。

關於這項工作

您可以建立一或多個S3存取金鑰、以便為租戶帳戶建立及管理貯體。建立新的存取金鑰之後、請使用新的存取金鑰ID和秘密存取金鑰來更新應用程式。為了安全起見、請勿建立超出您所需的金鑰、並刪除您未使用的金鑰。如果您只有一個金鑰即將過期、請在舊金鑰過期之前建立新金鑰、然後刪除舊金鑰。

每個金鑰都可以有特定的到期時間、或是沒有到期時間。請遵循下列到期時間準則：

- 設定金鑰的到期時間、將存取限制在特定時間段內。如果您的存取金鑰ID和秘密存取金鑰意外暴露、設定短的到期時間有助於降低風險。過期的金鑰會自動移除。
- 如果環境中的安全風險較低、而且您不需要定期建立新金鑰、就不需要設定金鑰的到期時間。如果您決定稍後再建立新金鑰、請手動刪除舊金鑰。



您可以使用租戶管理程式中顯示的帳戶存取金鑰ID和秘密存取金鑰、來存取屬於您帳戶的S3儲存區和物件。因此、請像保護密碼一樣保護存取金鑰。定期旋轉存取金鑰、從帳戶中移除任何未使用的金鑰、而且切勿與其他使用者共用。

步驟

1. 選擇\*儲存設備 (S3) >\*我的存取金鑰。

「我的存取金鑰」頁面隨即出現、並列出任何現有的存取金鑰。

2. 選取\*建立金鑰\*。

3. 執行下列其中一項：
  - 選取\*不要設定到期時間\*以建立不會過期的金鑰。（預設）
  - 選取\*設定到期時間\*、然後設定到期日和時間。



到期日最長可為從目前日期算起的五年。到期時間最短可從目前時間開始一分鐘。

4. 選取\*建立存取金鑰\*。

此時會出現「下載存取金鑰」對話方塊、列出您的存取金鑰ID和秘密存取金鑰。

5. 將存取金鑰ID和秘密存取金鑰複製到安全位置、或選取\*下載.csv\*以儲存內含存取金鑰ID和秘密存取金鑰的試算表檔案。



在複製或下載此資訊之前、請勿關閉此對話方塊。對話方塊關閉後、您無法複製或下載金鑰。

6. 選擇\*完成\*。

新金鑰會列在「我的存取金鑰」頁面上。

7. 如果您的租戶帳戶具有 \* 使用網格同盟連線 \* 權限、請選擇性使用租戶管理 API、將 S3 存取金鑰從來源網格上的租戶手動複製到目的地網格上的租戶。請參閱 "[使用 API 複製 S3 存取金鑰](#)"。

## 檢視您的S3存取金鑰

如果您使用的是S3租戶、而且您擁有適當的權限、則可以檢視S3存取金鑰的清單。您可以依到期時間排序清單、以便判斷哪些金鑰即將到期。如有需要、您可以 "[建立新金鑰](#)" 或 "[刪除金鑰](#)" 不再使用。



您可以使用租戶管理程式中顯示的帳戶存取金鑰ID和秘密存取金鑰、來存取屬於您帳戶的S3儲存區和物件。因此、請像保護密碼一樣保護存取金鑰。定期旋轉存取金鑰、從帳戶中移除任何未使用的金鑰、而且切勿與其他使用者共用。

### 開始之前

- 您將使用登入租戶管理程式 "[支援的網頁瀏覽器](#)"。
- 您屬於擁有「管理您自己的 S3 認證」的使用者群組 "[權限](#)"。

### 步驟

1. 選擇\*儲存設備 (S3) >\*我的存取金鑰。
2. 從「我的存取金鑰」頁面、依 \* 到期時間 \* 或 \* 存取金鑰 ID\* 來排序任何現有的存取金鑰。
3. 視需要建立新金鑰或刪除不再使用的任何金鑰。

如果您在現有金鑰過期之前建立新金鑰、您可以開始使用新金鑰、而不會暫時失去帳戶中物件的存取權。

過期的金鑰會自動移除。

## 刪除您自己的S3存取金鑰

如果您使用的是S3租戶、而且您擁有適當的權限、則可以刪除自己的S3存取金鑰。刪除存取金鑰之後、就無法再使用它來存取租戶帳戶中的物件和儲存區。

開始之前

- 您將使用登入租戶管理程式 ["支援的網頁瀏覽器"](#)。
- 您擁有「管理自己的S3認證」權限。請參閱 ["租戶管理權限"](#)。



您可以使用租戶管理程式中顯示的帳戶存取金鑰ID和秘密存取金鑰、來存取屬於您帳戶的S3儲存區和物件。因此、請像保護密碼一樣保護存取金鑰。定期旋轉存取金鑰、從帳戶中移除任何未使用的金鑰、而且切勿與其他使用者共用。

步驟

1. 選擇\*儲存設備 (S3) >\*我的存取金鑰。
2. 從「我的存取金鑰」頁面、選取您要移除的每個存取金鑰核取方塊。
3. 選取\*刪除機碼\*。
4. 從確認對話方塊中、選取 \* 刪除機碼 \*。

頁面右上角會出現確認訊息。

## 建立其他使用者的S3存取金鑰

如果您使用的是S3租戶、而且您擁有適當的權限、則可以為其他使用者建立S3存取金鑰、例如需要存取儲存區和物件的應用程式。

開始之前

- 您將使用登入租戶管理程式 ["支援的網頁瀏覽器"](#)。
- 您屬於具有的使用者群組 ["root 存取權限"](#)。

關於這項工作

您可以為其他使用者建立一或多個S3存取金鑰、以便他們為租戶帳戶建立及管理貯體。建立新的存取金鑰之後、請使用新的存取金鑰ID和秘密存取金鑰來更新應用程式。為了安全起見、請勿建立超出使用者需求的金鑰、並刪除未使用的金鑰。如果您只有一個金鑰即將過期、請在舊金鑰過期之前建立新金鑰、然後刪除舊金鑰。

每個金鑰都可以有特定的到期時間、或是沒有到期時間。請遵循下列到期時間準則：

- 設定金鑰的到期時間、以限制使用者存取特定時間段。如果存取金鑰ID和秘密存取金鑰意外暴露、設定短的過期時間有助於降低風險。過期的金鑰會自動移除。
- 如果環境中的安全風險較低、而且您不需要定期建立新金鑰、就不需要設定金鑰的到期時間。如果您決定稍後再建立新金鑰、請手動刪除舊金鑰。



您可以使用租戶管理程式中顯示的該使用者存取金鑰ID和秘密存取金鑰、來存取屬於該使用者的S3儲存區和物件。因此、請像保護密碼一樣保護存取金鑰。定期旋轉存取金鑰、從帳戶中移除任何未使用的金鑰、而且切勿與其他使用者共用。

#### 步驟

1. 選擇\*存取管理\*>\*使用者\*。
2. 選取您要管理其S3存取金鑰的使用者。

使用者詳細資料頁面隨即出現。

3. 選取\*存取金鑰\*、然後選取\*建立金鑰\*。
4. 執行下列其中一項：
  - 選取 \* 不要設定到期時間 \* 來建立不會過期的金鑰。（預設）
  - 選取\*設定到期時間\*、然後設定到期日和時間。



到期日最長可為從目前日期算起的五年。到期時間最短可從目前時間開始一分鐘。

5. 選取\*建立存取金鑰\*。

此時會出現「下載存取金鑰」對話方塊、列出存取金鑰ID和秘密存取金鑰。

6. 將存取金鑰ID和秘密存取金鑰複製到安全位置、或選取\*下載.csv\*以儲存內含存取金鑰ID和秘密存取金鑰的試算表檔案。



在複製或下載此資訊之前、請勿關閉此對話方塊。對話方塊關閉後、您無法複製或下載金鑰。

7. 選擇\*完成\*。

新金鑰會列在使用者詳細資料頁面的「存取金鑰」索引標籤上。

8. 如果您的租戶帳戶具有 \* 使用網格同盟連線 \* 權限、請選擇性使用租戶管理 API、將 S3 存取金鑰從來源網格上的租戶手動複製到目的地網格上的租戶。請參閱 "[使用 API 複製 S3 存取金鑰](#)"。

## 檢視其他使用者的S3存取金鑰

如果您使用的是S3租戶、而且您擁有適當的權限、則可以檢視其他使用者的S3存取金鑰。您可以依到期時間排序清單、以便判斷哪些金鑰即將到期。您可以視需要建立新的金鑰、並刪除不再使用的金鑰。

#### 開始之前

- 您將使用登入租戶管理程式 "[支援的網頁瀏覽器](#)"。
- 您擁有root存取權限。



您可以使用租戶管理程式中顯示的該使用者存取金鑰ID和秘密存取金鑰、來存取屬於該使用者的S3儲存區和物件。因此、請像保護密碼一樣保護存取金鑰。定期旋轉存取金鑰、從帳戶中移除任何未使用的金鑰、而且切勿與其他使用者共用。

#### 步驟

1. 選擇\*存取管理\*>\*使用者\*。
2. 從「使用者」頁面中、選取您要檢視其 S3 存取金鑰的使用者。
3. 從「使用者詳細資料」頁面、選取 \* 存取金鑰 \*。
4. 按\*過期時間\*或\*存取金鑰ID\*來排序金鑰。
5. 視需要建立新金鑰、並手動刪除不再使用的金鑰。

如果您在現有金鑰過期之前建立新金鑰、使用者可以開始使用新金鑰、而不會暫時失去帳戶中物件的存取權。

過期的金鑰會自動移除。

#### 相關資訊

["建立另一個使用者的S3存取金鑰"](#)

["刪除其他使用者的S3存取金鑰"](#)

## 刪除其他使用者的S3存取金鑰

如果您使用的是S3租戶、而且您擁有適當的權限、則可以刪除其他使用者的S3存取金鑰。刪除存取金鑰之後、就無法再使用它來存取租戶帳戶中的物件和儲存區。

#### 開始之前

- 您將使用登入租戶管理程式 ["支援的網頁瀏覽器"](#)。
- 您擁有root存取權限。請參閱 ["租戶管理權限"](#)。



您可以使用租戶管理程式中顯示的該使用者存取金鑰ID和秘密存取金鑰、來存取屬於該使用者的S3儲存區和物件。因此、請像保護密碼一樣保護存取金鑰。定期旋轉存取金鑰、從帳戶中移除任何未使用的金鑰、而且切勿與其他使用者共用。

#### 步驟

1. 選擇\*存取管理\*>\*使用者\*。
2. 從「使用者」頁面中、選取您要管理其 S3 存取金鑰的使用者。
3. 從「使用者詳細資料」頁面選取 \* 存取金鑰 \*、然後選取您要刪除的每個存取金鑰的核取方塊。
4. 選取\*「動作」>\*「刪除選取的金鑰」\*。
5. 從確認對話方塊中、選取 \* 刪除機碼 \*。

頁面右上角會出現確認訊息。

## 版權資訊

Copyright © 2024 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。