



使用 **BlueXP** 數位錢包

BlueXP digital wallet

NetApp
March 18, 2024

目錄

使用 BlueXP 數位錢包	1
管理 Cloud Volumes ONTAP 的授權	1
管理 BlueXP 資料服務的授權	9
管理PAYGO訂閱與合約	11
管理 Keystone 訂閱	13
管理內部部署 ONTAP 叢集的授權	16

使用 BlueXP 數位錢包

管理 Cloud Volumes ONTAP 的授權

管理容量型授權

從 BlueXP 數位錢包管理容量型授權、以確保您的 NetApp 帳戶擁有足夠的容量供 Cloud Volumes ONTAP 系統使用。

容量型授權可讓您針對 Cloud Volumes ONTAP 每個 TiB 的容量付費。

BlueXP 數位錢包可讓您從單一位置管理 Cloud Volumes ONTAP 的授權。您可以新增授權並更新現有授權。

"[深入瞭解 Cloud Volumes ONTAP 解不知如何取得授權](#)"。

如何將授權新增至 BlueXP 數位錢包

向 NetApp 銷售代表購買授權後、NetApp 會寄送一封電子郵件給您、附上序號和其他授權詳細資料。

在此期間、BlueXP 會自動查詢 NetApp 的授權服務、以取得 NetApp 支援網站 與您的帳戶相關之授權的詳細資料。如果沒有錯誤、BlueXP 會自動將授權新增至數位錢包。

如果 BlueXP 無法新增授權、您必須自行手動將授權新增至數位錢包。例如、如果 Connector 安裝在無法存取網際網路的位置、您就必須自行新增授權。 [瞭解如何將購買的授權新增至您的帳戶](#)。

檢視您帳戶中的已用容量

BlueXP 數位錢包可顯示您帳戶的總使用容量、以及授權套件所耗用的容量。這有助於瞭解您的收費方式、以及您是否需要購買額外容量。

步驟

1. 從 BlueXP 導覽功能表中、選取 *管理>數位錢包*。
2. 在 * Cloud Volumes ONTAP * 標籤上、選取 * 容量型授權 *。
3. 檢視套件摘要、其中會顯示您已耗用的容量、預先認可的總容量和 PAYGO 總容量。
 - 總使用容量是 Cloud Volumes ONTAP NetApp 帳戶中所有供應系統的總容量。無論磁碟區內的本機、已用、已儲存或有效空間為何、充電都是根據每個磁碟區的已配置大小而計算。
 - *Total preconted capacity* 是您從 NetApp 購買的總授權容量 (BYOL 或 Marketplace Contract)。
 - Total PAYGO 是使用雲端市場訂閱的已配置總容量。只有當使用容量高於授權容量、或 BlueXP 數位錢包中沒有 BYOL 授權時、才會使用 PAYGO 進行收費。

以下是 BlueXP 數位錢包中 Cloud Volumes ONTAP 套件摘要的範例：

[顯示 Cloud Volumes ONTAP 套件摘要的螢幕擷取畫面、包括總使用容量、總預先承諾容量 (BYOL 和 Marketplace Contracts)、以及 BlueXP 數位錢包中的 PAYGO 總容量或已配置容量。]

4. 在摘要下、檢視每個授權套件的耗用容量。

- 耗用容量 _ 顯示該套件的磁碟區容量。如需特定套件的詳細資料、請將滑鼠游標移到工具提示上。

若要更深入瞭解Essentials套件的顯示容量、您應該熟悉充電的運作方式。"[瞭解如何為Essentials套裝方案充電](#)"。

- _ 預先承諾容量 _ 是您從 NetApp 購買的授權容量（BYOL 或 Marketplace 合約）。
 - *BYOL* 顯示您從 NetApp 購買的此套件類型的授權容量。
 - *Marketplace Contracts* 顯示您購買的此套件類型的市場合約授權容量。
- *PAYGO* 會依授權使用模式顯示使用容量。

以下是一個擁有多個授權套件的帳戶範例：

[螢幕擷取畫面顯示基本功能和專業套件的耗用容量、預先配置容量和 *PAYGO* 或已配置容量。]

下載使用報告

帳戶管理員可以從 BlueXP 的數位錢包下載四份使用報告。這些使用報告會提供您訂閱的容量詳細資料、並告訴您如何為 Cloud Volumes ONTAP 訂閱中的資源收取費用。可下載的報告會在某個時間點擷取資料、並可輕鬆與他人共用。

[螢幕擷取畫面會顯示數位錢包 Cloud Volumes ONTAP 容量型授權頁面、並反白顯示使用報告按鈕。]

以下報告可供下載。顯示的容量值以 TiB 為單位。

- * 高階使用率 *：此報告會清楚顯示數位錢包中「Cloud Volumes ONTAP 套件摘要」卡的內容。其中包括下列資訊：
 - 總使用容量
 - 預認可容量總計
 - *BYOL* 總容量
 - 市場總合約容量
 - *PAYGO* 總容量
- * Cloud Volumes ONTAP 套件使用 *：此報告會清楚顯示數位錢包內的套裝卡片內容。除了最佳化的 I/O 套件外、其中包括每個套件的下列資訊：
 - 總使用容量
 - 預認可容量總計
 - *BYOL* 總容量
 - 市場總合約容量
 - *PAYGO* 總容量
- * 儲存虛擬機器使用率 *：此報告顯示如何在 Cloud Volumes ONTAP 系統和儲存虛擬機器（SVM）之間分解已計費的容量。此資訊無法在數位錢包的任何畫面上取得。其中包括下列資訊：
 - 工作環境 ID 和名稱（顯示為 UUID）
 - 雲端

- NetApp 帳戶 ID
 - 工作環境組態
 - SVM名稱
 - 已配置的容量
 - 充電容量綜合報告
 - 市場帳單期限
 - Cloud Volumes ONTAP 套件或功能
 - 向 SaaS Marketplace 訂閱名稱收費
 - 向 SaaS Marketplace 訂閱 ID 收費
 - 工作負載類型
- * Volume 使用量 * : 此報告顯示如何在工作環境中、依磁碟區來分解收費容量。此資訊無法在數位錢包的任何畫面上取得。其中包括下列資訊：
 - 工作環境 ID 和名稱 (顯示為 UUID)
 - SVN 名稱
 - Volume ID
 - Volume類型
 - Volume 資源配置容量



此報告不包含 FlexClone Volume、因為這些類型的磁碟區不會產生費用。

步驟

1. 從BlueXP導覽功能表中、選取*管理>數位錢包*。
2. 在 * Cloud Volumes ONTAP * 標籤上、選取 * 容量型授權 *、然後按一下 * 使用報告 *。
使用報告會下載。
3. 開啟下載的檔案以存取報告。

將購買的授權新增至您的帳戶

如果您在 BlueXP 數位錢包中沒有看到購買的授權、則需要將授權新增至 BlueXP、以便 Cloud Volumes ONTAP 可以使用該容量。

您需要的產品

- 您需要提供BlueXP授權或授權檔案的序號。
- 如果您要輸入序號、請先輸入 "[將NetApp 支援網站 您的不更新帳戶新增至藍圖XP](#)"。這是獲授權可以存取序號的 NetApp 支援網站帳戶。

步驟

1. 從BlueXP導覽功能表中、選取*管理>數位錢包*。
2. 在* Cloud Volumes ONTAP 《》索引標籤上、保留*容量型授權、然後按一下*新增授權*。

3. 輸入容量型授權的序號、或上傳授權檔案。

如果您輸入了序號，您也需要選取獲授權存取該序號的 NetApp 支援網站帳戶。

4. 按一下「* 新增授權 *」。

更新容量型授權

如果您購買額外容量或延長授權期限、BlueXP 會自動更新數位錢包中的授權。您無需做任何事。

不過、如果您在無法存取網際網路的位置部署了BlueXP、則需要手動更新BlueXP中的授權。

您需要的產品

授權檔案 (如果您有HA配對、則為_file_)。

步驟

1. 從BlueXP導覽功能表中、選取*管理>數位錢包*。
2. 在* Cloud Volumes ONTAP 《》索引標籤上、按一下授權旁的動作功能表、然後選取*更新授權*。
3. 上傳授權檔案。
4. 按一下*上傳授權*。

變更充電方法

容量型授權的形式為_package_。建立 Cloud Volumes ONTAP 工作環境時、您可以根據業務需求、從多個授權套件中選擇。如果您在建立工作環境之後需要變更、您可以隨時變更套件。例如、您可以將 Essentials 套件變更為專業版套件。

["深入瞭解容量型授權套件"](#)。

關於這項工作

- 變更收費方式並不會影響您是透過從 NetApp (BYOL) 購買的授權或雲端供應商的市場 (隨用付費) 收取費用。

BlueXP 一律會先嘗試根據授權收費。如果沒有可用的授權、就會根據市場訂閱收費。BYOL 不需要「轉換」即可訂閱市場、反之亦然。

- 如果您有來自雲端供應商市場的私人優惠或合約、改用未包含在合約中的收費方法、將會導致依BYOL (如果您向NetApp購買授權) 或PAYGO收取費用。

步驟

1. 從BlueXP導覽功能表中、選取*管理>數位錢包*。
2. 在* Cloud Volumes ONTAP 《》索引標籤上、按一下「*變更充電方法」。

[BlueXP 數位電子錢包中 Cloud Volumes ONTAP 頁面的螢幕擷取畫面、其中變更充電方法按鈕就在表格上方。]

3. 選取工作環境、選擇新的充電方法、然後確認您瞭解變更套件類型將會影響服務費用。

[「變更充電方法」對話方塊的快照、可讓您為Cloud Volumes ONTAP 運作中的環境選擇新的充電方法。]

4. 按一下*變更收費方法*。

結果

BlueXP改變Cloud Volumes ONTAP 了這個系統的充電方法。

您可能也會注意到 BlueXP 數位錢包會重新整理每個套件類型的已用容量、以因應您剛做的變更。

移除容量型授權

如果容量型授權過期且不再使用、您可以隨時將其移除。

步驟

1. 從BlueXP導覽功能表中、選取*管理>數位錢包*。
2. 在* Cloud Volumes ONTAP 《》索引標籤上、按一下授權旁的動作功能表、然後選取*移除授權*。
3. 按一下「* 移除 *」以確認。

管理節點型授權

在 BlueXP 數位錢包中管理節點型授權、以確保每個 Cloud Volumes ONTAP 系統都擁有所需容量的有效授權。

_Node型授權_是前一代授權模式（不適用於新客戶）：

- 向NetApp購買BYOL授權
- 從雲端供應商的市場訂閱每小時隨付（PAYGO）

_BlueXP 數位錢包_可讓您從單一位置管理 Cloud Volumes ONTAP 的授權。您可以新增授權並更新現有授權。

["深入瞭解Cloud Volumes ONTAP 解不知如何取得授權"](#)。

管理PAYGO授權

BlueXP 數位錢包頁面可讓您檢視每個 PAYGO Cloud Volumes ONTAP 系統的詳細資料、包括序號和 PAYGO 授權類型。

步驟

1. 從BlueXP導覽功能表中、選取*管理>數位錢包*。
2. 在* Cloud Volumes ONTAP 《》*索引標籤上、從下拉式清單中選取「*節點型授權」。
3. 按一下* PAYGO*。
4. 請在表格中檢視每個PAYGO授權的詳細資料。

[此螢幕擷取畫面顯示 BlueXP 數位電子錢包頁面中的表格、內含三個 Paygo 授權。每一列都會顯示名稱、系統類型、序號、套件、以及管理授權的連結。]

5. 如有需要、請按一下*管理PAYGO授權*以變更PAYGO授權或變更執行個體類型。

管理 BYOL 授權

透過新增及移除系統授權與額外容量授權、來管理您直接向NetApp購買的授權。

新增未指派的授權

將節點型授權新增至 BlueXP 數位錢包、以便在建立新的 Cloud Volumes ONTAP 系統時選取授權。數位錢包會將這些授權識別為 *disally*。

步驟

1. 從BlueXP導覽功能表中、選取*管理>數位錢包*。
2. 在* Cloud Volumes ONTAP 《》 *索引標籤上、從下拉式清單中選取「*節點型授權」。
3. 按一下*未指派*。
4. 按一下「新增未指派的授權」。
5. 輸入授權的序號或上傳授權檔案。

如果您還沒有授權檔案、請參閱下列章節。

6. 按一下「* 新增授權 *」。

結果

BlueXP 將授權新增至數位錢包。授權將被識別為未指派、直到您將其與新Cloud Volumes ONTAP 的一套系統關聯為止。之後、授權便會移至數位錢包中的 * BYOL * 標籤。

Exchange未指派的節點型授權

如果您尚未使用未指派的 Cloud Volumes ONTAP 節點型授權、則可將授權轉換為 BlueXP 備份與還原授權、BlueXP 分類授權或 BlueXP 分層授權、以交換授權。

交換授權會撤銷Cloud Volumes ONTAP 該服務的不含美元的授權、並為該服務建立相當於美元的授權：

- 針對某個不符合需求的HA配對授權Cloud Volumes ONTAP 會轉換為51 TiB資料服務授權
- 針對單一節點的授權Cloud Volumes ONTAP 會轉換為32 TiB資料服務授權

轉換後的授權到期日與Cloud Volumes ONTAP 不含更新授權的到期日相同。

步驟

1. 從BlueXP導覽功能表中、選取*管理>數位錢包*。
2. 在* Cloud Volumes ONTAP 《》 *索引標籤上、從下拉式清單中選取「*節點型授權」。
3. 按一下*未指派*。
4. 按一下「* Exchange授權*」。

[顯示在「未指派的授權」頁面上的Exchange授權選項快照。]

5. 選取您要與其交換授權的服務。
6. 如果出現提示、請為HA配對選取額外的授權。

7. 閱讀法律同意書、然後按一下*同意*。

結果

BlueXP會將未指派的授權轉換成您選取的服務。您可以在「資料服務授權」標籤中檢視新授權。

取得系統授權檔案

在大多數情況下、BlueXP可以使用NetApp 支援網站 您的還原帳戶自動取得授權檔案。但如果無法、則需要手動上傳授權檔案。如果您沒有授權檔案、可以從 netapp.com 取得。

步驟

1. 前往 "[NetApp 授權檔案產生器](#)" 並使用您的 NetApp 支援網站認證資料登入。
2. 輸入您的密碼、選擇產品、輸入序號、確認您已閱讀並接受隱私權政策、然後按一下 * 提交 *。

◦ 範例 *

[螢幕擷取畫面：顯示NetApp授權產生器網頁的範例、其中包含可用的產品線。]

3. 選擇您要透過電子郵件或直接下載來接收 serialNumber.NLF Json 檔案。

更新系統授權

當您透過聯絡NetApp代表續約BYOL訂閱時、BlueXP會自動從NetApp取得新授權、並將其安裝在Cloud Volumes ONTAP 該系統上。

如果BlueXP無法透過安全的網際網路連線存取授權檔案、您可以自行取得檔案、然後手動將檔案上傳至BlueXP。

步驟

1. 從BlueXP導覽功能表中、選取*管理>數位錢包*。
2. 在* Cloud Volumes ONTAP 《》 *索引標籤上、從下拉式清單中選取「*節點型授權」。
3. 在「* BYOL *」標籤中、展開Cloud Volumes ONTAP 關於某個系統的詳細資料。
4. 按一下系統授權旁的動作功能表、然後選取*更新授權*。
5. 上傳授權檔案（若您有HA配對、則為檔案）。
6. 按一下 * 更新授權 *。

結果

BlueXP會更新Cloud Volumes ONTAP 整個作業系統的授權。

管理額外容量授權

您可以購買Cloud Volumes ONTAP 額外容量授權給某個不含BYOL的系統、以配置超過368TiB的BYOL系統授權容量。例如、您可以購買一個額外的授權容量、以配置多達736 TiB的容量來Cloud Volumes ONTAP 供使用。或者、您也可以購買三份額外容量授權、最多可取得1.4 PIB。

單一節點系統或 HA 配對可購買的授權數量不受限制。

新增容量授權

透過BlueXP右下角的聊天圖示聯絡我們、購買額外的容量授權。購買授權後、您可以將其套用Cloud Volumes ONTAP 至一套系統。

步驟

1. 從BlueXP導覽功能表中、選取*管理>數位錢包*。
2. 在* Cloud Volumes ONTAP 《》 *索引標籤上、從下拉式清單中選取「*節點型授權」。
3. 在「* BYOL*」標籤中、展開Cloud Volumes ONTAP 關於某個系統的詳細資料。
4. 按一下「新增容量授權」。
5. 輸入序號或上傳授權檔案（如果您有HA配對、也可以輸入檔案）。
6. 按一下「新增容量授權」。

更新容量授權

如果您延長額外容量授權的期限、則需要更新BlueXP中的授權。

步驟

1. 從BlueXP導覽功能表中、選取*管理>數位錢包*。
2. 在* Cloud Volumes ONTAP 《》 *索引標籤上、從下拉式清單中選取「*節點型授權」。
3. 在「* BYOL*」標籤中、展開Cloud Volumes ONTAP 關於某個系統的詳細資料。
4. 按一下容量授權旁邊的動作功能表、然後選取*更新授權*。
5. 上傳授權檔案（若您有HA配對、則為檔案）。
6. 按一下 * 更新授權 * 。

移除容量授權

如果額外的容量授權過期且不再使用、您可以隨時將其移除。

步驟

1. 從BlueXP導覽功能表中、選取*管理>數位錢包*。
2. 在* Cloud Volumes ONTAP 《》 *索引標籤上、從下拉式清單中選取「*節點型授權」。
3. 在「* BYOL*」標籤中、展開Cloud Volumes ONTAP 關於某個系統的詳細資料。
4. 按一下容量授權旁的動作功能表、然後選取*移除授權*。
5. 按一下「移除」。

將試用版授權轉換為BYOL

試用版授權可提供30天的使用時間。您可以在就地升級的評估授權上套用新的BYOL授權。

當您將試用版授權轉換為BYOL時、BlueXP會重新啟動Cloud Volumes ONTAP 該系統。

- 對於單節點系統、重新啟動會在重新開機程序期間導致I/O中斷。

- 對於HA配對、重新啟動會啟動接管和恢復、以繼續為用戶端提供I/O服務。

步驟

1. 從BlueXP導覽功能表中、選取*管理>數位錢包*。
2. 在* Cloud Volumes ONTAP 《》 *索引標籤上、從下拉式清單中選取「*節點型授權」。
3. 按一下* Eval*。
4. 在表格中、按一下*「轉換成BYOL授權*」以取得Cloud Volumes ONTAP 一套系統。
5. 輸入序號或上傳授權檔案。
6. 按一下*「轉換授權*」。

結果

BlueXP開始轉換程序。此程序會自動重新啟動。Cloud Volumes ONTAP備份時、授權資訊會反映出新的授權。

在PAYGO和BYOL之間切換

不支援將系統從PAYGO的節點授權轉換成BYOL的節點授權（反之亦然）。如果您想要在隨用隨付訂閱和BYOL訂閱之間切換、則必須部署新系統、並將資料從現有系統複寫到新系統。

步驟

1. 打造全新 Cloud Volumes ONTAP 的運作環境。
2. 針對您需要複寫的每個磁碟區、在系統之間設定一次性資料複寫。

["瞭解如何在系統之間複寫資料"](#)

3. 刪除原始工作環境、終止Cloud Volumes ONTAP 不再需要的功能。

["瞭解如何刪除Cloud Volumes ONTAP 功能不正常的工作環境"](#)。

管理 BlueXP 資料服務的授權

BlueXP 數位錢包可讓您管理直接從 NetApp（BYOL）購買的授權、以搭配 BlueXP 備份與還原、分類、災難恢復和分層使用。您可以檢視已用的授權容量、剩餘的可用容量、如果達到容量上限或到期日、就會看到通知。

本頁上的指示提供適用於每項服務的資訊。如需這些服務授權的詳細資訊、請參閱下列頁面：

- ["設定 BlueXP 備份與還原的授權"](#)
- ["設定 BlueXP 分類的授權"](#)
- ["設定 BlueXP 災難恢復的授權"](#)
- ["設定 BlueXP 分層授權"](#)

取得授權檔案

購買授權後、您可以在 BlueXP 中輸入序號和 NSS 帳戶、或上傳 NetApp 授權檔案（NLF）來啟動授權。下列

步驟說明如果您打算使用NLF授權檔案、該如何取得該檔案。

步驟

1. 登入 "NetApp 支援網站" 然後選擇 * 系統 > 軟體授權 * 。
2. 輸入授權的序號。

[顯示依序號搜尋後授權表格的快照。]

3. 在 * 授權金鑰 * 欄中、選取 * 取得 NetApp 授權檔案 * 。
4. 輸入您的 BlueXP 帳戶 ID (在支援網站上稱為租戶 ID) 、然後選取 * 提交 * 以下載授權檔案。

[螢幕擷取畫面會顯示「取得授權」對話方塊、您可以在其中輸入租戶 ID 、然後選取「提交」下載授權檔案。]

您可以從 BlueXP 頂端選取「* 帳戶 *」下拉式清單、然後選取帳戶旁邊的「* 管理帳戶 *」、以找到您的 BlueXP 帳戶 ID 。您的帳戶ID位於「總覽」索引標籤。

新增授權

購買 BlueXP 資料服務授權後、您必須將授權新增至 BlueXP 。

步驟

1. 從 BlueXP 功能表中、選取 * 治理 > 數位錢包 * 、然後選取 * 資料服務授權 * 索引標籤。
2. 選擇*新增授權*。
3. 在 _ 新增授權 _ 對話方塊中、輸入授權資訊、然後選取 * 新增授權 * ：

- 如果您有序號且知道您的 NSS 帳戶、請選取 * 輸入序號 * 選項、然後輸入該資訊。

如果下拉式清單中沒有您的 NetApp 支援網站帳戶，"[將新增至BlueXP的NSS帳戶](#)"

- 如果您有授權檔案（在私有模式下使用 BlueXP 時需要） 、請選取 * 上傳授權檔案 * 選項、然後依照提示附加檔案。

[顯示頁面以新增 BYOL 授權的螢幕快照。]

結果

BlueXP 新增授權。

更新授權

如果您的授權期限即將到期、或是您的授權容量已達到上限、您將會在 BlueXP 數位錢包中收到通知。您可以在授權到期前更新授權、以避免您使用 BlueXP 資料服務的能力中斷。

[顯示「Digital Wallet」頁面即將到期授權的快照。]

步驟

1. 選取 BlueXP 右下角的聊天圖示、或聯絡支援部門、要求延長您的期限、或要求額外的授權容量以取得特定序號。

在您支付授權費用並向 NetApp 支援網站 註冊之後、BlueXP 會自動更新數位錢包中的授權、而「資料服務授權」頁面會在 5 到 10 分鐘內反映變更。

2. 如果 BlueXP 無法自動更新授權（例如、在私有模式中使用 BlueXP）、則您需要手動上傳授權檔案。
 - a. 您可以 [從 NetApp 支援網站取得授權檔案](#)。
 - b. 在 *Data Services Licenses* 標籤上、選取 [更多圖示] 對於您要更新的服務序號、請選取 * 更新授權 *。

[選取特定服務的「更新授權」按鈕的快照。]
 - c. 在 *Update License* 頁面上傳授權檔案、然後選取 * 更新授權 *。

結果

BlueXP 會更新授權。

管理PAYGO訂閱與合約

當您從雲端供應商的市場訂閱BlueXP時、系統會將您重新導向至BlueXP網站、您需要在其中儲存訂閱內容、並將其與特定帳戶建立關聯。訂閱後、每筆訂閱都可從 BlueXP 數位錢包進行管理。

- "[瞭解如何訂閱 BlueXP（標準模式）](#)"
- "[瞭解如何訂閱 BlueXP（受限模式）](#)"

檢視您的訂閱內容

BlueXP 數位錢包提供每份 PAYGO 訂閱及與 BlueXP 帳戶和 Astra Control（Astra Control 使用 BlueXP 的收費服務）相關的年度合約的詳細資料。

對於 Google Cloud、您也可以識別與私有方案相關的市場訂閱、以驗證您是否已成功接受此方案。


步驟

1. 從BlueXP導覽功能表中、選取*管理>數位錢包*。
2. 選擇*訂閱*。

您只會看到與您目前檢視的帳戶相關聯的訂閱內容。

3. 當您檢視訂閱的相關資訊時、您可以與表格中的詳細資料互動、如下所示：
 - 展開一列以檢視更多詳細資料。

Contract Option	Units	Details
Essentials (Primary)	2 TiB	Single Node
Professional	1 TiB	High Availability + Unlimited Cloud Backup

。 選取  可選擇表格中顯示的列。

請注意、「字詞」和「自動更新」欄預設不會出現。「自動更新」欄僅顯示 Azure 合約的續約資訊。

請注意下表所示內容：

開始日期

開始日期是您成功將訂閱與帳戶建立關聯、並開始充電的時間。

不適用

如果您在表格中看到 N/A、目前無法從雲端供應商的 API 取得資訊。

期限

如果您的 Google Cloud 訂閱與私有優惠相關聯、且該私有優惠在建立並接受後已修改、則該條款會顯示 N/A 在此案例中、我們從 Google Cloud Marketplace 收到的 API 回應並不包含詞彙相關資訊。

合約

- 如果您展開合約的詳細資料、BlueXP 數位錢包會顯示目前方案的可用項目：合約選項和單位（容量或節點數）。
- BlueXP 數位錢包會識別結束日期、以及合約是否即將續約、即將結束、或合約是否已結束。
- 如果您有 AWS 合約、而且在開始日期之後變更了任何合約選項、請務必從 AWS Marketplace 驗證您的合約選項。
- 如果您有 Google Cloud 私有優惠、則無法使用合約選項。

管理您的訂閱

您可以重新命名訂閱、並選擇與訂閱相關的帳戶、以從 BlueXP 數位錢包管理訂閱。

例如、假設您有兩個帳戶、每個帳戶都是透過個別的訂閱付費。您可能會取消訂閱與其中一個帳戶的關聯、因此該帳戶的使用者在建立 Cloud Volumes ONTAP 工作環境時、不會意外選擇錯誤的訂閱。

步驟

1. 從 BlueXP 導覽功能表中、選取 *管理>數位錢包*。
2. 選擇 *訂閱*。

3. 選取您要管理之訂閱的對應列中的動作功能表。

Provider	Name	Type	Service	Start Date	End Date	Status	
aws	aws-sub-a2	PAYGO	Cloud Manager	Apr 02, 2020	N/A	Subscribed	⋮
aws	Aleksey_aws_marketplace	Annual Contract	Astra	Oct 18, 2022	Oct 18, 2023		⋮
aws	By Capacity By Node 3	PAYGO	Cloud Manager	Mar 31, 2020	N/A	Subscribed	⋮

4. 選擇重新命名訂閱、或管理與訂閱相關的 BlueXP 帳戶。

管理 Keystone 訂閱

從 BlueXP 數位電子錢包管理 Keystone 訂閱、只要啟用 Cloud Volumes ONTAP 訂閱、並要求變更訂閱服務層級的承諾容量即可。為服務層級要求額外容量、可為內部部署 ONTAP 叢集或 Cloud Volumes ONTAP 系統提供更多儲存空間。

NetApp Keystone 是彈性的隨成長付費訂閱型服務、可為偏好營運成本而非資本支出或租賃的客戶、提供混合雲體驗。

["深入瞭解 Keystone"](#)

授權您的帳戶

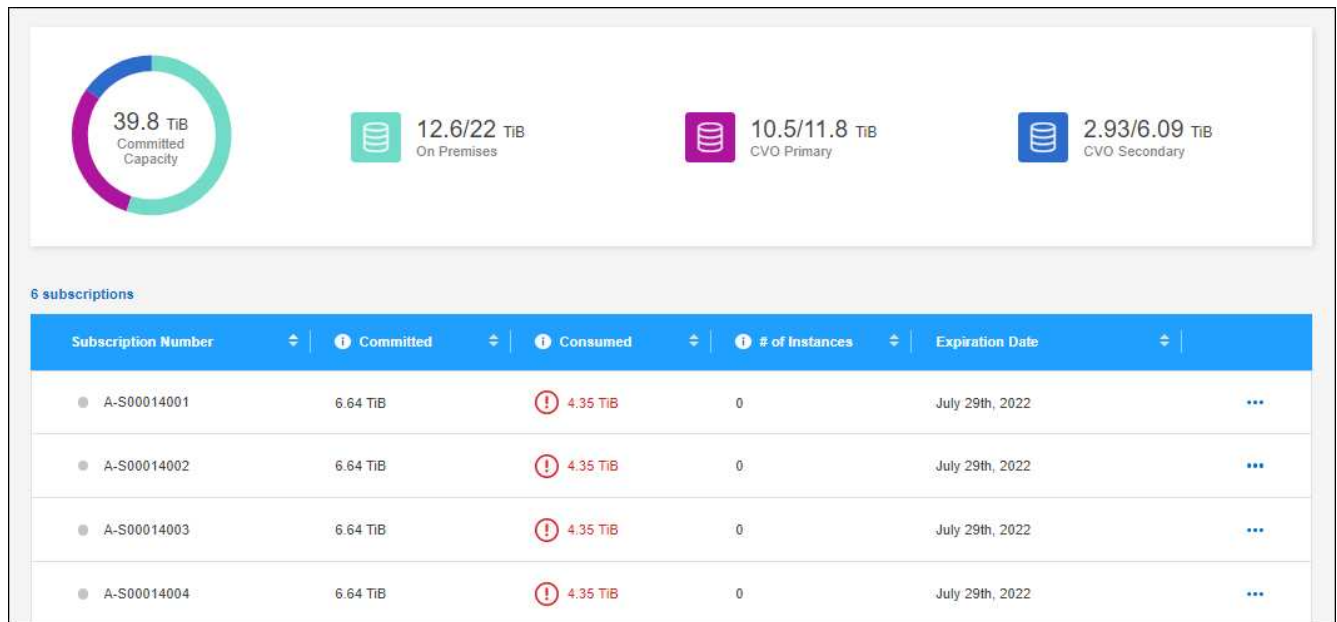
在 BlueXP 中使用和管理 Keystone 訂閱之前、您必須先聯絡 NetApp、以授權您的 BlueXP 使用者帳戶使用 Keystone 訂閱。

步驟

1. 從 BlueXP 導覽功能表中、選取 *管理>數位錢包*。
2. 選取 * Keystone *。
3. 如果您看到 *歡迎使用 NetApp Keystone S 不到* 頁面、請傳送電子郵件至頁面上所列的地址。

NetApp 代表將授權您的使用者帳戶存取訂閱、以處理您的申請。

4. 返回 * Keystone Subscription* 檢視您的訂閱。

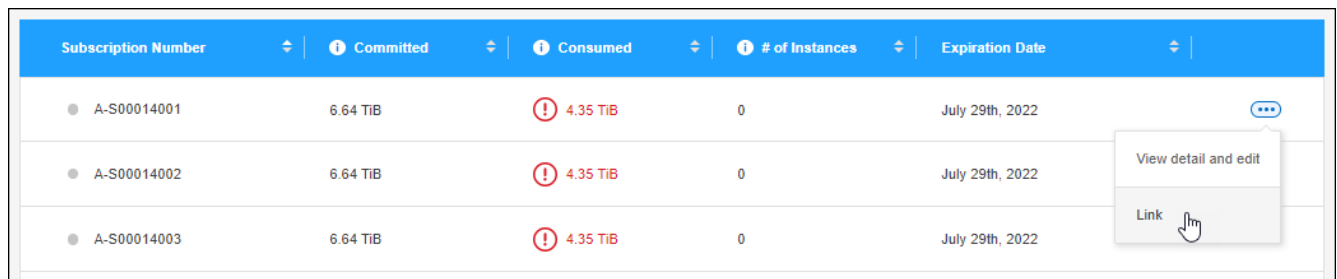


連結訂閱

NetApp 授權您的帳戶後、您可以連結 Keystone 訂閱以搭配 Cloud Volumes ONTAP 使用。此動作可讓使用者選擇訂閱做為新Cloud Volumes ONTAP 版的功能表系統的充電方法。

步驟

1. 從BlueXP導覽功能表中、選取*管理>數位錢包*。
2. 選取 * Keystone *。
3. 如需您要連結的訂閱、請按一下 ... 然後選取*連結*。



結果

訂閱內容現已連結至您的BlueXP帳戶、可在建立Cloud Volumes ONTAP 運作環境時選擇。

申請更多或更少的已認可容量

如果您想要變更訂閱服務層級的認可容量、可以直接從 BlueXP 傳送要求至 NetApp。為服務層級要求額外容量、可為內部部署叢集或 Cloud Volumes ONTAP 系統提供更多儲存空間。

步驟

1. 從BlueXP導覽功能表中、選取*管理>數位錢包*。
2. 選取 * Keystone *。

3. 如需調整容量的訂閱、請按一下 **...** 然後選取*檢視詳細資料並編輯*。
4. 輸入一或多個訂閱所需的已提交容量。

Subscription Modification for A-S00014001

Service Level	Current Committed Capacity	Current Consumed Capacity	Requested Committed Capacity
Extreme	0.977 TiB	0.293 TiB	<input type="text" value="Enter amount"/> TiB
Premium	0.977 TiB	0.488 TiB	<input type="text" value="Enter amount"/> TiB
Performance	0 TiB	0 TiB	<input type="text" value="Enter amount"/> TiB
Standard	0.732 TiB	0.439 TiB	<input type="text" value="Enter amount"/> TiB
Value	0.977 TiB	! 0.879 TiB	<input type="text" value="Enter amount"/> TiB
Data Tiering	0 TiB	0 TiB	<input type="text" value="Enter amount"/> TiB
CVO Primary	1.96 TiB	! 1.76 TiB	<input type="text" value="3"/> TiB
CVO Secondary	1.02 TiB	0.488 TiB	<input type="text" value="Enter amount"/> TiB

Additional Information

Is there anything else we should know about your request?
Please be as descriptive as possible.

Enter your notes here

5. 向下捲動、輸入申請的任何其他詳細資料、然後按一下*提交*。

結果

您的申請會在NetApp系統中建立Ticket以供處理。

監控使用率

BlueXP 數位顧問儀表板可讓您監控 Keystone 訂閱使用量並產生報告。

["深入瞭解監控訂閱使用率"](#)

取消訂閱連結

如果您不想再使用 Keystone Subscription with BlueXP、您可以取消訂閱連結。請注意、您只能取消連結未附加至現有Cloud Volumes ONTAP 的訂閱內容的訂閱。

步驟

1. 從BlueXP導覽功能表中、選取*管理>數位錢包*。

2. 選取 * Keystone * 。
3. 若要取消連結訂閱、請按一下 ... 然後選取*取消連結* 。

結果

訂閱內容會從您的BlueXP帳戶中取消連結、因此在建立Cloud Volumes ONTAP 運作中的環境時無法再選取。

管理內部部署 ONTAP 叢集的授權

BlueXP 數位錢包可讓您檢視每個內部部署 ONTAP 叢集的合約詳細資料。如果您尚未在 BlueXP 中發現叢集、也可以從數位錢包中探索叢集。

開始之前

BlueXP 數位錢包會顯示內部部署 ONTAP 叢集的詳細資料、這些叢集是您在工作環境中發現的、或是與您新增至 BlueXP 的 NetApp 支援網站 帳戶相關聯的叢集。

- ["瞭解如何探索內部部署 ONTAP 叢集"](#)
- ["瞭解如何管理與 BlueXP 帳戶相關的 NSS 認證"](#)

檢視叢集資訊和合約詳細資料

檢視內部部署 ONTAP 叢集的硬體和軟體合約狀態、以便在合約到期前進行續約。

步驟

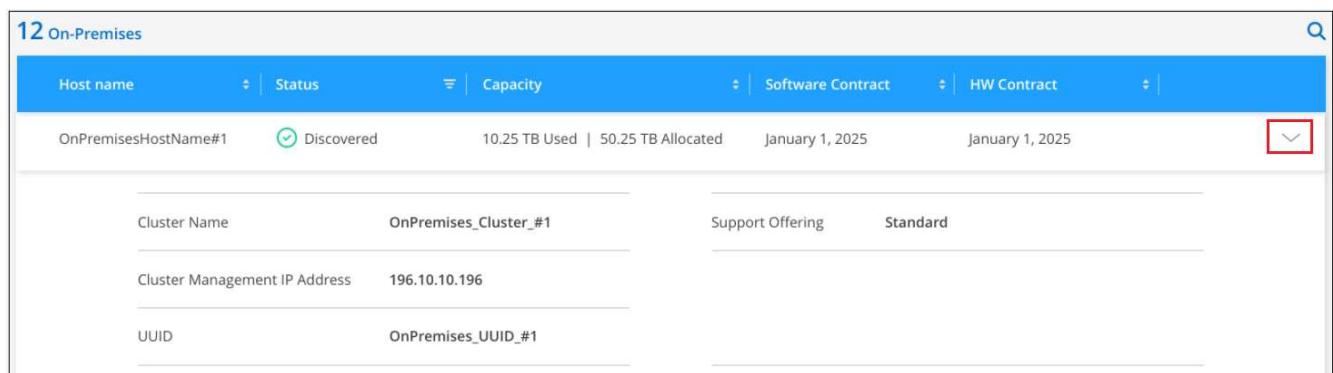
1. 從BlueXP導覽功能表中、選取*管理>數位錢包* 。
2. 選取*內部部署ONTAP 的S-- 。



每個叢集的軟體合約和硬體合約到期日均會顯示在行上。

如果系統提示您先輸入 NetApp 支援網站 (NSS) 帳戶認證、請選取 * 新增 NSS 帳戶 * 。

新增帳戶後、會出現與該 NSS 帳戶相關聯的叢集。

3. 如果合約已接近到期日或已過期、您可以選取 BlueXP 主控台右下角的聊天圖示、以申請合約延期。
4. 若要檢視更多詳細資料、請選取  以展開叢集資訊。



Host name	Status	Capacity	Software Contract	HW Contract	
OnPremisesHostName#1	 Discovered	10.25 TB Used 50.25 TB Allocated	January 1, 2025	January 1, 2025	
Cluster Name	OnPremises_Cluster_#1		Support Offering	Standard	
Cluster Management IP Address	196.10.10.196				
UUID	OnPremises_UUID_#1				

探索叢集

如果您尚未發現內部部署的 ONTAP 叢集是工作環境、您可以從 BlueXP 數位錢包中進行。一旦發現叢集、就能在 BlueXP 中作為工作環境使用、以便您管理它。

開始之前

您應該瞭解探索和管理選項（使用 Connector 進行探索或不使用 Connector 進行直接探索）、以及探索需求。

"瞭解探索選項和需求"。

步驟

1. 從BlueXP導覽功能表中、選取*管理>數位錢包*。
2. 選取*內部部署ONTAP 的S--。

Host name	Status	Capacity	Software Contract	HW Contract
OnPremisesHostName#1	Discovered	10.25 TB Used 50.25 TB Allocated	January 1, 2025	January 1, 2025
OnPremisesHostName#2	Discovered	10.25 TB Used 50.25 TB Allocated	January 1, 2022	January 1, 2025
OnPremisesHostName#4	Discovered	10.25 TB Used 50.25 TB Allocated	Expired	January 1, 2025
OnPremisesHostName#8	Undiscovered	10.25 TB Used 50.25 TB Allocated	January 1, 2022	January 1, 2025

您的 ONTAP 叢集會顯示其狀態、說明它們是否已在 BlueXP 中被發現。

如果系統提示您先輸入 NetApp 支援網站（NSS）帳戶認證、請選取 * 新增 NSS 帳戶 *。新增帳戶後、會出現與該 NSS 帳戶相關聯的叢集。

3. 針對您要透過 BlueXP 管理的叢集、選取 * Discover（探索） *。
4. 在 _ 探索 ONTAP 叢集 _ 頁面上、輸入管理使用者帳戶的密碼、然後選取 * 探索 *。

Discover OnPremisesClusterHostName#7

Cluster Management IP Address

196.10.10.10

User Name

Enter User Name

Password

Enter Password

Discover Cancel

請注意、叢集管理 IP 位址會根據 NetApp 支援網站 帳戶的資訊填入。

結果

BlueXP 會探索叢集、並將其新增為 Canvas 的工作環境。叢集的狀態會在「內部部署ONTAP」（_on—en—內部部署）頁面中變成*已探索*。請注意、工作環境名稱是叢集的名稱。



您現在可以開始管理叢集。

- "瞭解如何管理透過Connector探索到的叢集"
- "瞭解如何直接管理探索到的叢集"

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。