

BPA使用手冊資產憑證v5.1

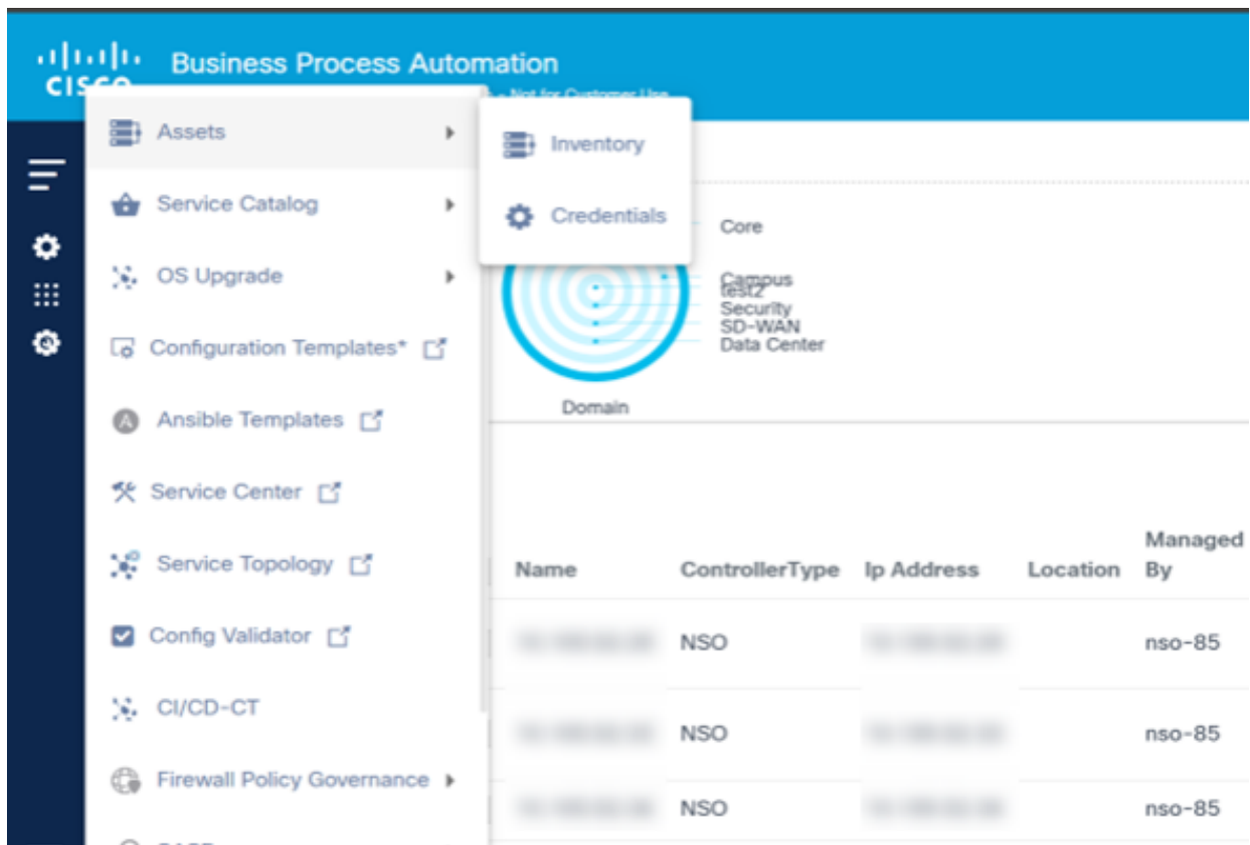
- [簡介](#)
- [檢視憑據](#)
- [新增憑據](#)
- [更新憑據](#)
- [刪除憑據](#)
- [RBAC許可權](#)

簡介

使用者可以使用「資產身份證明」頁管理身份證明操作。只有支援新增、編輯或刪除憑據的控制器才提供這些選項。

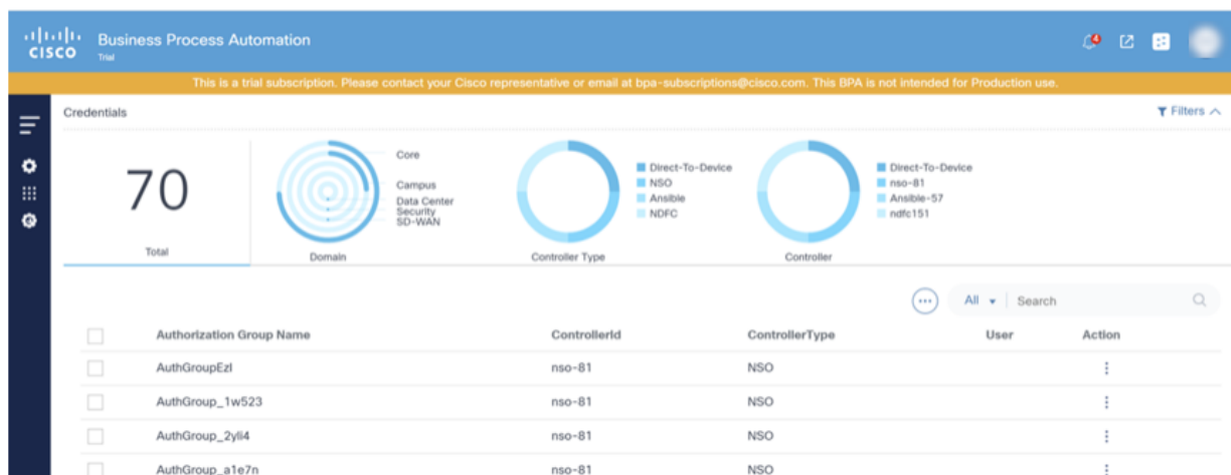
檢視憑據

要檢視身份證明，請執行以下操作：



憑證

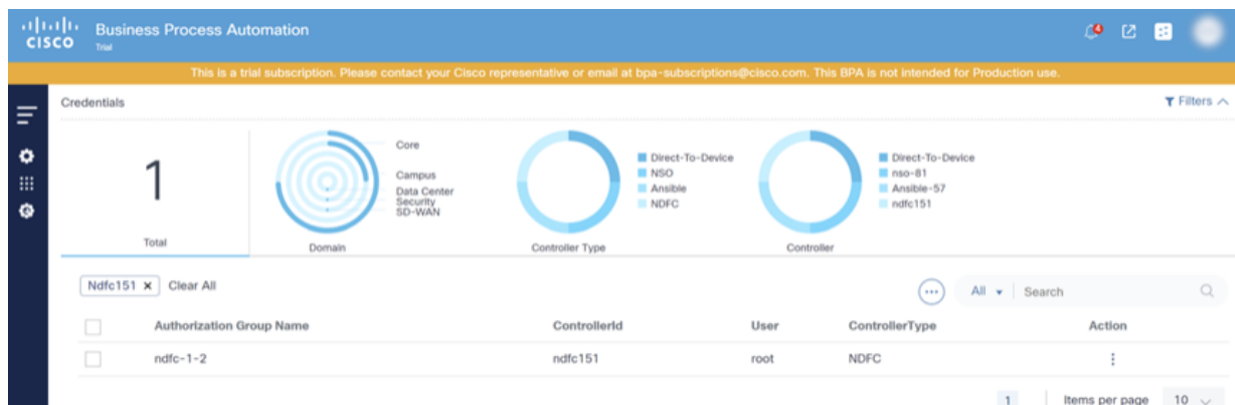
1. 從左側導航選單中選擇Assets > Credentials。系統隨即會顯示Credentials頁面。



「身份證明」頁

2. 按一下「Filters」，以顯示所有控制器上的憑證總數。圖表還根據域、控制器型別和控制器顯示篩選器憑據。
3. 選擇過濾器以顯示所需的結果，或使用Search過濾器搜尋所有列或特定列。

在以下示例中，選擇了ndfc151控制器ID。

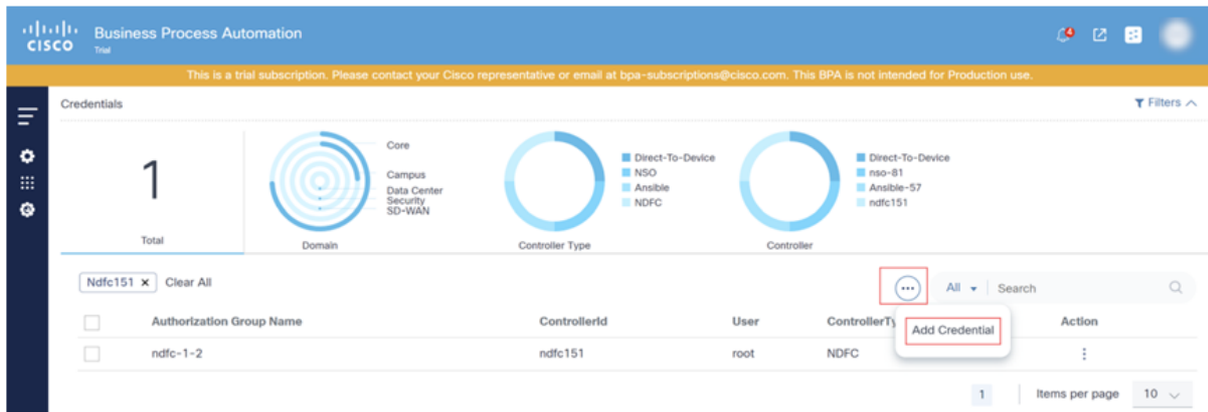


ndfc151控制器ID

新增憑據

可以為支援此功能的控制器新增新憑據。

要新增憑據，請執行以下操作：



新增憑據

1. 在Credentials頁面上，選擇More Options圖示> Add Credential。Add Credential視窗開啟。

The screenshot shows the 'Add Credential' dialog box. It has a title bar with a close button (X). The main content area contains several input fields:

- Controller Type: ***: A dropdown menu with the text 'Select controller type' and a downward arrow.
- Controller Instance: ***: A dropdown menu with the text 'Select controller instance' and a downward arrow.
- Authorization Group Name: ***: A text input field with the placeholder text 'Enter Authorization group Name'.
- Remote User ***: A text input field with the placeholder text 'Enter Remote User'.
- Remote Password: ***: A text input field.
- Remote Secondary Password:**: A text input field.

 At the bottom right, there are two buttons: 'Save' (light blue) and 'Cancel' (dark blue).

「新增身份證明」視窗

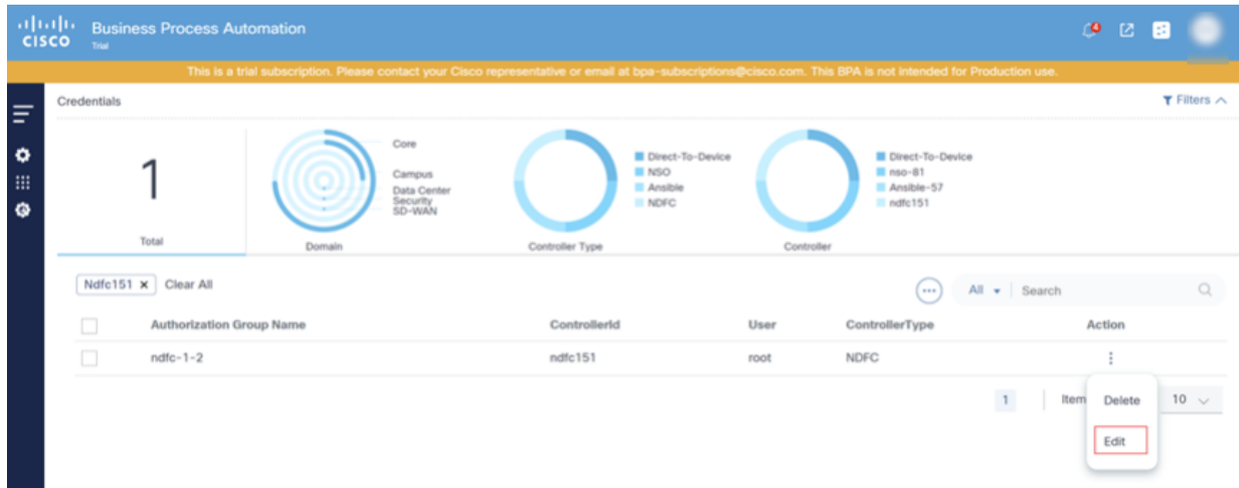
2. 完成該表單並按一下Save。

 附註：Controller Type下拉選單中僅顯示功能強大的控制器。

更新憑據

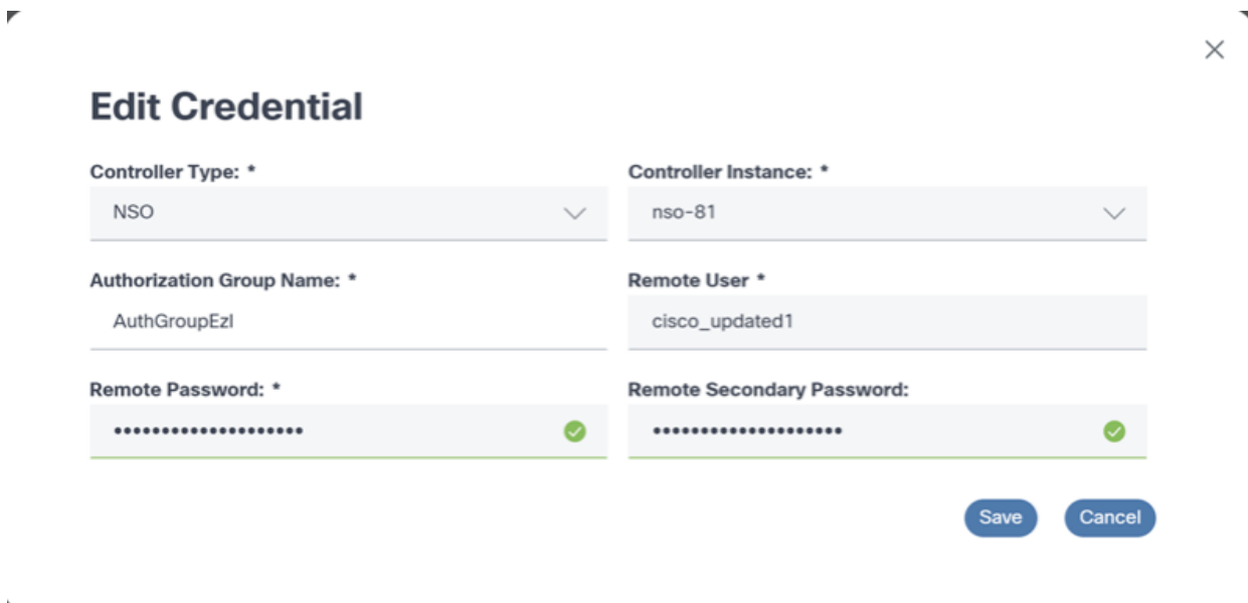
可以為功能強大的控制器更新現有憑證資料。

要更新憑據資料，請執行以下操作：



更新憑據

1. 從More Options選單中選擇Edit。Edit Credential視窗開啟。



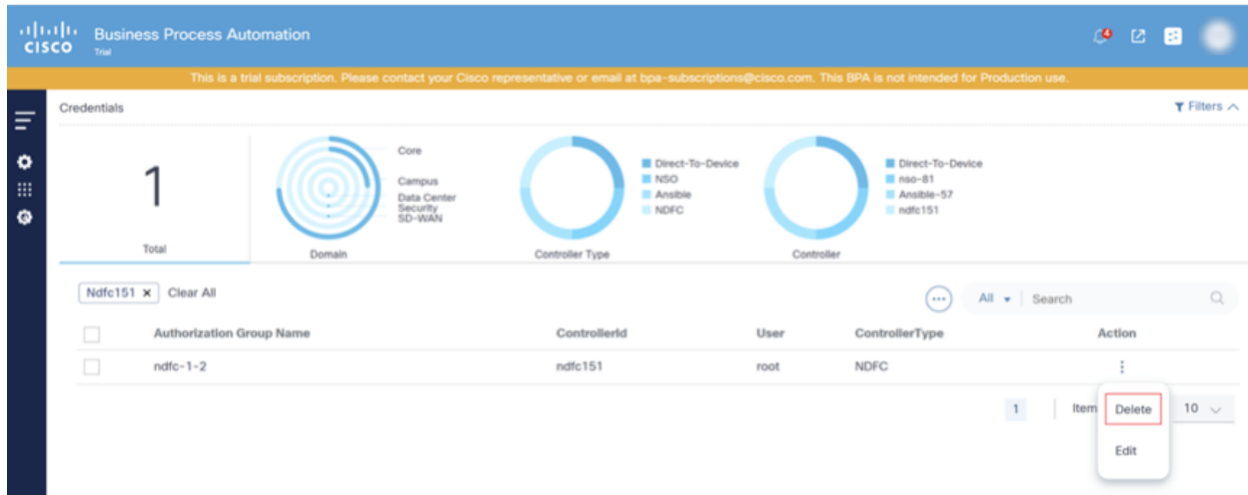
「編輯身份證明」視窗

2. 更新資料，然後按一下Save。

刪除憑據

如果所選憑據未連結到任何資產，則可以為功能控制器刪除現有憑據資料。

要刪除身份證明，請執行以下操作：



刪除

1. 從更多選項選單中選擇刪除。
2. 選中要刪除的憑據的覈取方塊。



刪除憑據

3. 從More Options選單中選擇Delete Credentials。系統會顯示確認。

Delete Credential

Are you sure you want to delete ?

Cancel

Delete

確認刪除

4. 按一下「Delete」。

RBAC許可權

對憑據具有基於角色的訪問控制(RBAC)許可權的使用者可以檢視並執行操作，如下面的許可權清單中所述：

服務	許可權	說明
AssetManager服務	顯示資產憑據應用	使用者可以啟動「資產身份證明」頁
AssetManager服務	檢視資產憑據	使用者可以檢視「憑據」頁
AssetManager服務	管理資產憑據	使用者可以新增或更新憑據
AssetManager服務	刪除資產憑據	使用者可以刪除憑據

關於此翻譯

思科已使用電腦和人工技術翻譯本文件，讓全世界的使用者能夠以自己的語言理解支援內容。請注意，即使是最佳機器翻譯，也不如專業譯者翻譯的內容準確。Cisco Systems, Inc. 對這些翻譯的準確度概不負責，並建議一律查看原始英文文件（提供連結）。