



遠端系統類型視窗

OnCommand Workflow Automation

NetApp
October 09, 2025

目錄

遠端系統類型視窗	1
遠端系統類型表	1
工具列	2
「新增遠端系統類型」對話方塊	3
詳細資料索引標籤	3
驗證指令碼索引標籤	4
命令按鈕	4
「編輯遠端系統類型」對話方塊	4
詳細資料索引標籤	4
驗證指令碼索引標籤	5
命令按鈕	5

遠端系統類型視窗

「遠端系統類型」視窗會顯示OnCommand Workflow Automation 可搭配使用的遠端系統類型 (WFA)。遠端系統包括叢集Data ONTAP 式的功能性、Cloud Manager、Active IQ Unified Manager 功能性、DataFabric Manager伺服器和E系列系統。

- 遠端系統類型表
- 工具列

遠端系統類型表

遠端系統類型表格會以表格格式列出WFA可搭配使用的遠端系統。您可以使用各欄可用的篩選和排序功能、以及重新排列欄順序、來自訂表格顯示。

- 啟用或停用整個表格的篩選。如果停用篩選功能、圖示上會出現紅色的「x」。
- 按兩下 清除並重設篩選選項。
- 在每個欄標題上、您都可以根據欄的內容進行篩選。按一下 欄中的可讓您篩選下拉式清單或所有可用項目的特定項目。
- 按一下欄標題、即可切換遞增或遞減排序順序。您可以使用排序箭頭來識別套用的排序順序（ 用於遞增和 降序）。
- 若要重新排列欄位的位置、您可以拖放欄位、以任何所需的順序排列欄位。不過、您無法隱藏或刪除這些欄。
- 按一下「*搜尋*篩選」文字方塊、即可搜尋特定內容。此外、您也可以使用支援的運算子來搜尋適用的欄類型、字母或數字。

遠端系統類型表包含下列欄位：

- 名稱

顯示遠端系統類型的名稱。

您可以在「*搜尋*篩選器」文字方塊中輸入遠端系統類型的名稱、以進行搜尋。

- 實體版本

顯示遠端系統類型的目前版本、格式為「major.minor.revision」、例如1.1.0。

您可以在「*搜尋*篩選器」文字方塊中輸入版本編號、以搜尋遠端系統類型。

- 說明

顯示遠端系統類型的說明。

您可以在「*搜尋*篩選器」文字方塊中輸入遠端系統類型的說明、以進行搜尋。

- 上次更新日期

顯示上次更新遠端系統類型的日期和時間。

您可以從篩選器下拉式清單中選取所需的時間類別、以搜尋遠端系統類型。

- **更新者**

顯示更新遠端系統類型的使用者名稱。

您可以在*搜尋*篩選器文字方塊中輸入使用者名稱、以搜尋遠端系統類型。

- **鎖定者**

顯示鎖定遠端系統類型的使用者名稱。

您可以在*搜尋*篩選器文字方塊中輸入使用者名稱、以搜尋遠端系統類型。

工具列

工具列位於欄標題上方。您可以使用工具列中的圖示來執行各種動作。您也可以從視窗中的滑鼠右鍵功能表存取這些動作。

-  (新版)

開啟「新增遠端系統類型」對話方塊、可讓您輸入詳細資料、將新的遠端系統類型新增至WFA。

-  (編輯)

開啟所選遠端系統類型的「遠端系統類型」對話方塊、可讓您編輯遠端系統類型。

-  (複製)

開啟新的遠端系統類型<RemoteSystemTypeName>-複本對話方塊、可讓您建立所選遠端系統類型的複本或複本。

-  (鎖定)

開啟「鎖定遠端系統類型」確認對話方塊、可讓您鎖定選取的遠端系統類型。此選項僅適用於您建立的遠端系統類型。

-  (解除鎖定)

開啟「解除鎖定遠端系統類型」確認對話方塊、可讓您解除鎖定所選的遠端系統類型。此選項僅適用於您鎖定的遠端系統類型。系統管理員可以解除鎖定其他使用者鎖定的遠端系統類型。

-  (刪除)

開啟「刪除遠端系統類型」確認對話方塊、可讓您刪除選取的遠端系統類型。

-  (匯出)

可讓您匯出所選的遠端系統類型。

-  (新增至套件)

開啟「新增至套件遠端系統類型」對話方塊、可讓您將遠端系統類型及其可靠實體新增至可編輯的套件。



「新增至套件」功能只會針對認證設為*無的遠端系統類型啟用。*

-  (從套件中移除)

開啟所選遠端系統類型的「從套件移除遠端系統類型」對話方塊、可讓您從套件中刪除或移除遠端系統類型。



「從套件移除」功能只會針對認證設定為*無的遠端系統類型啟用。*

「新增遠端系統類型」對話方塊

如果OnCommand Workflow Automation 預先定義的系統類型不符合您的需求、或您想要變更預先定義系統類型的組態、您可以在「New Remote System Type（新遠端系統類型）」對話方塊中新增新的遠端系統類型至WFA。

- 詳細資料索引標籤
- 驗證指令碼索引標籤

詳細資料索引標籤

可讓您指定遠端系統類型的詳細資料、例如名稱、說明、版本和連線傳輸協定。

- 名稱

可讓您指定遠端系統類型的名稱。您必須指定名稱、才能儲存遠端系統類型。

- 說明

可讓您輸入遠端系統類型的說明。

- 版本

可讓您指定遠端系統類型的版本號碼、格式為「major.m輕.remite.remitition」、例如1.1.0。

- 連線傳輸協定

可讓您選取下列其中一個通訊協定、以便在連線至遠端系統時使用WFA：

- HTTPS、可回退至HTTP

連線主要使用HTTPS。如果透過HTTPS連線失敗、則會使用HTTP。如果透過HTTP連線也失敗、連線嘗試就會中斷。

- 僅限HTTPS

- 僅限HTTP

- 自訂

選取連線傳輸協定時、會填入傳輸協定、預設連接埠和預設逾時（秒）欄位中的資料。

驗證指令碼索引標籤

可讓您使用遠端系統類型來測試所選傳輸協定的連線能力。

您可以按一下*測試Perl指令碼*來執行指令碼來測試連線能力。

命令按鈕

- 儲存

儲存遠端系統類型的組態設定、然後關閉對話方塊。

- 取消

取消變更（如果有）、然後關閉對話方塊。

「編輯遠端系統類型」對話方塊

「編輯遠端系統類型」對話方塊可讓您修改名稱、說明、版本、傳輸協定、預設連接埠、和現有遠端系統類型的預設逾時。您無法修改NetApp認證的遠端系統類型。

- 詳細資料索引標籤

- 驗證指令碼索引標籤

詳細資料索引標籤

可讓您編輯遠端系統類型的詳細資料、例如名稱、說明、版本和連線傳輸協定。

- 名稱

可讓您編輯遠端系統類型的名稱。

- 說明

可讓您修改遠端系統類型的說明。

- 版本

可讓您編輯遠端系統類型的版本編號、格式為「major.m輕.remite.remite..」、例如1.1.0。

- 連線傳輸協定

可讓您選擇OnCommand Workflow Automation 下列任一種通訊協定、以便在連接至遠端系統時使用：

- HTTPS、可回退至HTTP

連線主要使用HTTPS。如果透過HTTPS連線失敗、則會使用HTTP。如果透過HTTP連線也失敗、連線嘗試就會中斷。

- 僅限HTTPS
- 僅限HTTP
- 自訂

選取連線傳輸協定時、會填入傳輸協定、預設連接埠和預設逾時（秒）欄位中的資料。

驗證指令碼索引標籤

可讓您提供驗證指令碼來測試遠端系統的連線能力。驗證指令碼必須以Perl撰寫、而且必須包含下列功能：ChecksCredentials（\$host、\$user、\$password、\$protocol、\$port、\$timeout）在驗證期間、WFA會以設定為遠端系統類型和連線傳輸協定的值來呼叫ChecksCredentials功能。此功能會在連線驗證成功時傳回「1」值、或在連線驗證失敗時傳回「0」值。

您可以按一下*測試Perl指令碼*來執行指令碼來測試連線能力。

命令按鈕

- 儲存

儲存遠端系統類型的修改組態設定、然後關閉對話方塊。

- 取消

取消變更（如果有）、然後關閉對話方塊。

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。