



# 疑難排解安裝與組態問題

## OnCommand Workflow Automation 5.0

NetApp  
December 18, 2023

This PDF was generated from <https://docs.netapp.com/zh-tw/workflow-automation-50/windows-install/reference-cannot-open-the-oncommand-workflow-automation-login-page.html> on December 18, 2023. Always check [docs.netapp.com](https://docs.netapp.com) for the latest.

# 目錄

疑難排解安裝與組態問題 .....	1
無法開啟OnCommand Workflow Automation 此功能登入頁面 .....	1
無法在WFA中檢視Performance Advisor資料 .....	1
在Windows 2012上顯示空白頁面（WFA） OnCommand Workflow Automation .....	1
建立OnCommand Workflow Automation 支援案例以供使用 .....	2

# 疑難排解安裝與組態問題

您可以疑難排解安裝和設定OnCommand Workflow Automation VMware (WFA) 時可能發生的問題。

## 無法開啟OnCommand Workflow Automation 此功能登入頁面

如果您已安裝.Net 3.5、則會隨附Internet Information Services (IIS)。該IIS佔用的連接埠80是WFA所使用的連接埠。

請確定在WFA伺服器中移除了IIS角色或停用了IIS。

## 無法在WFA中檢視Performance Advisor資料

如果您無法在WFA中檢視Performance Advisor資料、或是Performance Advisor資料來源的資料擷取程序失敗、您應該執行某些動作來疑難排解問題。

- 在Active IQ WFA中將Performance Advisor設定為資料來源時、請確定您已指定具有GlobalRead最低角色的RealData Center Manager使用者認證。
- 在WFA中將Performance Advisor設定為資料來源時、請確定您已指定正確的連接埠。

根據預設、Active IQ 使用連接埠8088進行HTTP連線、而連接埠8488用於HTTPS連線。

- 確保Active IQ 由VMware Data Center Manager伺服器收集效能資料。

## 在Windows 2012上顯示空白頁面 (WFA) OnCommand Workflow Automation

如果您已下載並安裝與Adobe網站分開的Adobe Flash Player、可能會顯示空白頁面。您不得單獨下載及安裝Flash Player、因為它與Windows 2012中的Internet Explorer一起搭售。Flash Player的更新是透過Windows更新來安裝。

如果您已分別下載並安裝Flash Player、則必須執行下列步驟：

1. 解除安裝您已安裝的Flash Player。
2. 在Windows中、開啟\*伺服器管理程式\*>\*本機伺服器\*>\*角色與功能\*>\*工作\*、然後選取\*新增角色與功能\*。
3. 在「新增角色與功能精靈」中、按一下「功能>\*使用者介面與基礎架構\*」、選取「桌面體驗」、然後完成新增功能。

新增桌面體驗可將Flash Player新增至Windows。

4. 重新啟動Windows。

# 建立OnCommand Workflow Automation 支援案例以供使用

您可以針對OnCommand Workflow Automation 需要技術支援協助的問題建立支援案例。您必須使用技術分類範本來建立支援案例。

關於這項工作

WFA的技術分類範本提供建立支援案例所需的所有資訊。您必須使用技術分級範本中的問題和資訊來建構問題、以協助改善解決問題所需的時間。

步驟

1. 存取WFA技術分類範本。
2. 請使用範本建構案例、並將案例傳送給技術支援部門。

## 版權資訊

Copyright © 2023 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。