

VMware vSphere Replication 8.2.1 適用的 VMware vRealize Operations Management Pack 版本說明

 更新於 2020年10月29日

VMware vSphere Replication 8.2.1 適用的 VMware vRealize Operations Management Pack | 2020 年 10 月 29 日 | 組建編號 16839391 | [下載](#)

VMware vRealize Operations Manager Appliance 8.0 | 2019 年 10 月 17 日 | 組建編號 14857692 | [版本說明](#)

VMware vRealize Operations Manager Appliance 7.5 | 2019 年 4 月 11 日 | 組建編號 13165949 | [版本說明](#)

VMware vSphere Replication 8.2.1 | 2020 年 10 月 29 日 | 組建編號 17079075 | [版本說明](#)

請經常查看這些版本說明的增補和更新。

版本說明的內容

此版本說明涵蓋下列主題：

- [新增功能](#)
- [關於 VMware vSphere Replication 8.2.1 適用的 VMware vRealize Operations Management Pack](#)
- [安裝與組態](#)
- [網路連接埠](#)
- [已知問題](#)

新增功能

VMware vSphere Replication 8.2.1 適用的 VMware vRealize Operations Management Pack 提供了錯誤修正和安全性修正。

關於 VMware vSphere Replication 8.2.1 適用的 VMware vRealize Operations Management Pack

VMware vSphere Replication 8.2.1 適用的 VMware vRealize Operations Management Pack 可讓 VMware 管理員在 VMware vRealize Operations Manager 中監控其基礎 vSphere Replication 環境的健全狀況和目前狀態。

透過使用 VMware vSphere Replication 8.2.1 適用的 vRealize Operations Management Pack，您可以瞭解每個虛擬機器的複寫詳細資料，例如複寫方向、複寫狀態和復原點目標 (RPO) 違規。您也可以監控複寫度量，例如已傳輸的位元組數、上次執行個體同步點、上次同步持續時間和上次同步大小。

透過使用此套件，您可以查看複寫設定，例如 RPO、多個時間點 (MPIT)、靜止，以及網路壓縮。

此外，當 vSphere Replication 健全狀況或複寫狀態處於 [錯誤] 狀態，或出現 RPO 違規時，您會看到警示。

vSphere Replication 8.2.1 適用的 vRealize Operations Management Pack 版本與 VMware vRealize Operations Manager 7.5 搭配執行。如需有關與舊版或更新版本 VMware vRealize Operations Manager 的互通性的詳細資訊，請參閱 [《VMware 產品互通性對照表》](#)。

您可以從[下載](#)頁面下載 vSphere Replication 8.2.1 適用的 vRealize Operations Management Pack。

安裝與組態

VMware vSphere Replication 8.2.1 適用的 VMware vRealize Operations Management Pack 軟體需要 VMware vRealize Operations Manager 7.5 與 vSphere Replication 8.2.x。如需安裝 VMware vRealize Operations Manager 7.5 的相關資訊，請參閱 vRealize Operations Manager 說明文件中的 [〈安裝 vRealize Operations Manager〉](#)。如需安裝 vSphere Replication 8.2.x 的相關資訊，請參閱 VMware vSphere Replication 說明文件中的 [〈安裝和解除安裝 vSphere Replication〉](#)。

vSphere Replication 8.2.1 適用的 VMware vRealize Operations Management Pack 軟體是以 PAK 檔案的形式散佈。您可以使用 vRealize Operations Manager 介面安裝和設定管理套件。

- 登入 vRealize Operations Manager。
- 在左窗格中選取**管理 > 解決方案 > 存放庫**。
- 按一下**新增管理套件**。
- 導覽至 **vrAdapterPak-8.2.x.x.pak** 檔案，然後按一下**上傳**。上傳 PAK 檔案後，按**下一步**。
- 閱讀並同意使用者授權合約。按**下一步**安裝管理套件。

完成安裝後，必須設定 vSphere Replication 8.2.1 適用的 VMware vRealize Operations Management Pack，以便 vRealize Operation Manager 可從目標系統收集資料。收集資料所需的最小角色為 **VRM 複寫檢視器**。如需有關角色和權限的詳細資訊，請參閱 [〈vSphere Replication 角色和權限〉](#)。

1. 在左窗格中選取**管理 > 解決方案 > 組態**。
2. 在**組態索引標籤**上，選取 **VR 介面卡**，然後按下方工具列上的**設定**。
3. 在 [管理解決方案] 精靈中輸入所需的資訊，然後按一下**儲存設定**。

網路連接埠

適用於 vSphere Replication 的 VMware vRealize Operations Management Pack 將使用連接埠 8043 (通訊協定 HTTPS) 連線至 vSphere Replication Management Server。

已知問題

- **如果您使用 VMware vRealize Operations Manager 7.5 重新命名虛擬機器，則看不到新物件**
如果您使用 VMware vRealize Operations Manager 7.5 重新命名虛擬機器，儘管重新命名的虛擬機器的 **VMName** 參數反映名稱變更，您在**環境 > 所有物件 > VR 介面卡 > 複寫/虛擬機器**中仍看不到新物件。
因應措施：無



公司

關於我們

管理團隊

新聞室

股東關係

客戶成功案例

多元性、平等和包容性

環境、社群和治理

VMware 的AI方案

工作機會

部落格

社群

收購

辦公室位置

VMware 全台合法授權代理經銷商

VMware Cloud 信任中心

新冠肺炎 (COVID-19) 資源

支援



[產品說明文件](#)

[相容性指南](#)

[條款與細則](#)

[Hands-on Lab 和試用版](#)



[YouTube](#)



[Facebook](#)



[聯絡銷售人員](#)

Copyright © 2005-2024 Broadcom。版權所有。「Broadcom」一詞係指 Broadcom Inc. 和 / 或其子公司。

[使用條款](#)

[隱私權](#)

[無障礙功能](#)

[商標](#)

[詞彙表](#)

[說明](#)

[反饋](#)