

VMware vRealize Operations Management Pack for VMware vSphere Replication 8.2.1

リリース ノート

 更新日 2020年10月29日

VMware vRealize Operations Management Pack for VMware vSphere Replication 8.2.1 | 2020 年 10 月 29 日 | ビルド 16839391 | [ダウンロード](#)

VMware vRealize Operations Manager Appliance 8.0 | 2019 年 10 月 17 日 | ビルド 14857692 | [リリース ノート](#)

VMware vRealize Operations Manager Appliance 7.5 | 2019 年 4 月 11 日 | ビルド 13165949 | [リリース ノート](#)

VMware vSphere Replication 8.2.1 | 2020 年 10 月 29 日 | ビルド 17079075 | [リリース ノート](#)

本リリース ノートに対する追加情報およびアップデート情報を適宜確認してください。

リリース ノートの概要

このリリース ノートには、次のトピックが含まれています。

- [新機能](#)
- [VMware vRealize Operations Management Pack for VMware vSphere Replication 8.2.1 について](#)
- [インストールおよび構成](#)
- [ネットワーク ポート](#)
- [既知の問題](#)

新機能

VMware vRealize Operations Management Pack for VMware vSphere Replication 8.2.1 は、バグ修正とセキュリティ修正を提供します。

VMware vRealize Operations Management Pack for VMware vSphere Replication 8.2.1 について

VMware vRealize Operations Management Pack for VMware vSphere Replication 8.2.1 では、VMware 管理者は VMware vRealize Operations Manager で、基盤となる vSphere Replication 環境の健全性と現在の状態を監視できます。

vRealize Operations Management Pack for VMware vSphere Replication 8.2.1 を使用すると、レプリケーションの方向、レプリケーションの状態、および目標復旧ポイント (RPO) 違反など、仮想マシンごとにレプリケーションの詳細を確認できます。また、転送されたバイト数、前回のインスタンス同期ポイント、前回の同期時間、前回の同期サイズなどのレプリケーション メトリックを監視することもできます。

パックを使用することで、RPO、複数のポイント イン タイム (MPIT)、静止、ネットワーク圧縮などのレプリケーション設定についても確認できます。

さらに、vSphere Replication の健全性またはレプリケーション状態がエラー状態の場合、または RPO 違反が発生している場合に、アラームが表示されます。

vRealize Operations Management Pack for vSphere Replication 8.2.1 リリースは、VMware vRealize Operations Manager 7.5 と連携します。これ以前またはこれ以降の VMware vRealize Operations Manager のリリースとの相互運用性の詳細については、[VMware 製品の相互運用性マトリックス](#)を参照してください。

vRealize Operations Management Pack for vSphere Replication 8.2.1 をダウンロードするには、[ダウンロード](#) ページにアクセスします。

インストールおよび構成

VMware vRealize Operations Management Pack for VMware vSphere Replication 8.2.1 ソフトウェアには、VMware vRealize Operations Manager 7.5 と vSphere Replication 8.2.x が必要です。VMware vRealize Operations Manager 7.5 のインストールについては、vRealize Operations Manager のドキュメントの「[vRealize Operations Manager のインストール](#)」を参照してください。vSphere Replication 8.2.x のインストールについては、VMware vSphere Replication のドキュメントの「[vSphere Replication のインストールおよびアンインストール](#)」を参照してください。

VMware vRealize Operations Management Pack for vSphere Replication 8.2.1 ソフトウェアは PAK ファイル形式で配布されています。管理パックのインストールと構成は、vRealize Operations Manager インターフェイスから次の方法で実行します。

- vRealize Operations Manager にログインします。
- 左ペインで **[管理]** > **[ソリューション]** > **[リポジトリ]** を選択します。
- [管理パックの追加]** をクリックします。

Cookie Settings

6. インストールの進捗状況を確認し、インストールが完了したら **[終了]** をクリックします。

インストールの完了後は、vRealize Operation Manager がターゲット システムからデータを収集できるように VMware vRealize Operations Management Pack for vSphere Replication 8.2.1 を構成する必要があります。データを収集するために必要な最低限のロールは、**VRM レプリケーション ビューアー**です。ロールと権限の詳細については、「[vSphere Replication のロールと権限](#)」を参照してください。

1. 左ペインで **[管理]** > **[ソリューション]** > **[構成]** を選択します。
2. **[構成]** タブで、**[VR アダプタ]** を選択し、下のツールバーにある **[構成]** をクリックします。
3. ソリューションの管理ウィザードで必要な情報を入力し、**[設定の保存]** をクリックします。

ネットワーク ポート

VMware vRealize Operations Management Pack for vSphere Replication は、ポート 8043（プロトコル HTTPS）を使用して vSphere Replication 管理サーバに接続します。

既知の問題

- **VMware vRealize Operations Manager 7.5 を使用して仮想マシンの名前を変更すると、新しいオブジェクトが表示されない**

VMware vRealize Operations Manager 7.5 を使用して仮想マシンの名前を変更すると、名前を変更した仮想マシンの **VMName** パラメータに名前変更が反映されているにもかかわらず、**[環境]** > **[すべてのオブジェクト]** > **[VR アダプタ]** > **[レプリケーション/仮想マシン]** の手順で新しいオブジェクトを確認できません。

回避策：なし



企業情報

VMware について

エグゼクティブ マネジメント チーム

自社環境における VMware 製品の活用

ニュースと記事

投資家向け情報

お客様事例

ダイバーシティ、エクイティ、インクルージョン

環境と社会への貢献、ガバナンス

VMware の AI

採用情報

ブログ

コミュニティ

買収により合併した企業

オフィス所在地

VMware Cloud Trust Center

COVID-19 関連リソース

ソ サ ー ト

VMware Customer Connect

サポート ポリシー


製品ドキュメント

互換性ガイド

利用条件

ハンズオン ラボと製品のご試用


 Twitter


 YouTube

 Facebook

 Instagram

 Blog

 VMware User Group

 お問い合わせ

Copyright © 2005-2024 Broadcom. All Rights Reserved. Broadcom は Broadcom Inc. および/または その子会社を指します。

利用条件

プライバシー

アクセシビリティ

商標

用語集

ヘルプ

フィードバック