

Acronis

Acronis Backup 12.5

簡単セットアップガイド

VMware 向け 仮想アプリケーション

インストール手順

アクロニス・ジャパン株式会社

1. はじめに.....	2
2. 仮想アプライアンスのインストール.....	3
2.1. OVF テンプレートを使用する際のインストール.....	3
2.2. 管理サーバーからのインストール.....	6

1. はじめに

このドキュメントは Acronis Backup 環境構築及び運用の際、VMware 環境に仮想アプリケーションをインストールする手順を説明したものです。このドキュメントでは VMware 環境のみを解説しています。その他ハードウェアスペック、OS 等の要件については製品マニュアル等のドキュメントを参照して下さい。ここではその要件を満たす環境へのインストールを前提としています。

また、このドキュメントに記載されている IP、ユーザーID、パスワード、ライセンス番号等の固有の環境値については適時インストールする環境に置き換えて下さい。

注意

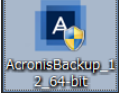

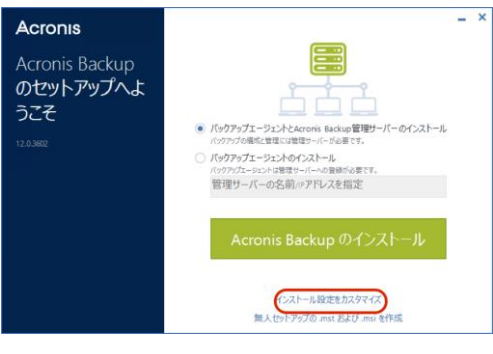
エージェントをインストールするには管理サーバーを予め準備しておく必要があります。

2. 仮想アプライアンスのインストール

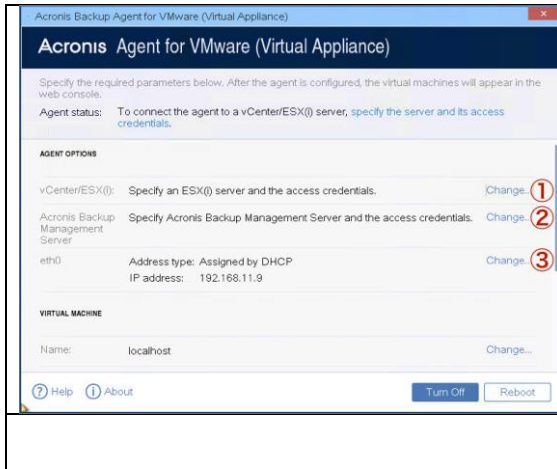
2.1. OVF テンプレートを使用する際のインストール

インストーラーは、<https://account.acronis.com/auth/login> からアクロニスアカウントにログインし、ダウンロードすることが可能です。

インストーラーは管理サーバー、エージェント共に共通のインストーラーです。

	<p>ダウンロードしたインストーラーを Administrator 権限で起動します。</p>
	<p>使用許諾契約の内容をよく読み確認後、「同意する」にチェックを入れ、「実行」ボタンを押します。</p>
	<p>「インストール設定をカスタマイズ」を選択します。</p>
	<p>インストールする項目の「変更」を押します。</p>

	<p>「VMware エージェント」 を選択し、「完了」を押します。</p>
	<p>インストールが完了すると、「%ProgramFiles%¥Acronis¥ESXAppliance」に ovf ファイルが作成されます。</p>
	<p>vSphere クライアントから「OVF テンプレートのデプロイ」を選択し、先ほど作成された ovf ファイルを選択します。</p>



デプロイ完了後、作成された仮想アプライアンスをコンソールから開き、必要な設定をします。

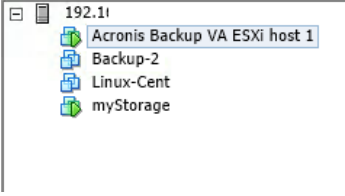

- ①管理する ESX、vCenter の情報
- ②登録する管理サーバーの情報
- ③ネットワーク設定（必要な場合）

2.2. 管理サーバーからのインストール

注意：管理サーバーを利用したインストールは、管理サーバーが Windows を使用している場合にのみ可能です。Linux を使用して管理サーバーを作成した場合には使用できません。

	<p>管理サーバーにログインし、「追加」を押します。</p>
	<p>目的のデバイスを選択します。</p> <p>ここでは VMware ESXi を選択します。</p>
	<p>「仮想アプライアンスとして vCenter の各ホストにデプロイ」を選択します。</p> <p>vCenter もしくは ESXi の情報を入力します。</p>

<p>VMwareエージェントのインストール方法を選択:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="radio"/> 仮想アプライアンスとしてvCenterの各ホストにデプロイ <input type="radio"/> Windowsを実行中のコンピュータにリモートでインストール <input type="radio"/> すでにインストールされているエージェントを登録 <p>vCenterまたはスタンドアロンのESXiを指定:</p> <p>IPアドレス/名前 <input type="text"/> <input type="button" value="参照"/></p> <p>ユーザー名 <input type="text"/></p> <p>パスワード <input type="password"/></p> <p><input type="button" value="デプロイ"/> <input type="button" value="設定"/></p>	<p>設定を押します</p>
<p>仮想アプライアンスのデプロイ</p> <p><input type="button" value="いいえ"/> <input checked="" type="button" value="はい"/></p> <p>仮想アプライアンスの名前</p> <p><input type="text" value="Acronis Backup VA ESXi host 1"/></p> <p>データストア</p> <p><input type="text" value="datastore1"/></p> <p>リソースプール/vApp</p> <p><input type="text" value="Resources"/></p> <p>ネットワーク</p> <p><input type="text" value="VM Network"/> ▼</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> DHCPサーバーから設定を取得する</p>	<p>設定で仮想アプライアンスの名前、データストア、リソースプール、ネットワークの情報を設定することができます。</p>
<div> <p>18:13 • 3% 完了 • 残り時間を計算中</p> <p>管理サーバーへのESXiホスト'192.168.11.71'の追加 (ACRONIS-MANAGEMENT-SERVER)</p> <p>ステータス: 実行中</p> <p>開始者: Administrator</p> <p>開始時刻: 2017年1月11日 18:13:19</p> <p>時間: 7秒</p> <p>キャンセル</p> </div> <div> <p>18:35 — 18:37</p> <p>管理サーバーへのESXiホスト'192.168.11.71'の追加 (ACRONIS-MANAGEMENT-SERVER)</p> <p>ステータス: 正常終了</p> <p>開始者: Administrator</p> <p>開始時刻: 2017年1月11日 18:35:51</p> <p>完了時刻: 2017年1月11日 18:37:56</p> <p>時間: 2分</p> </div>	<p>デプロイが完了するまで待ちます。</p>

	<p>ESX/vCenter に仮想アプライアンスが登録され、起動していることを確認します。</p>
	<p>ESX/vCenter 配下のマシンが管理画面上に表示されることを確認します。</p>