



快速入門指南

1 主要元件

Acronis vmProtect 6.0 包含下列主要元件：

- **Acronis vmProtect Windows 代理程式** (安裝在本機 PC 的軟體)。
- **Acronis vmProtect 虛擬裝置** (安裝在 ESX(i) 伺服器的軟體)。
- **Acronis vmProtect Management Console** (可讓您連線與管理代理程式的 Web 介面)。

2 支援的作業系統和環境

2.1 Acronis vmProtect Windows 代理程式

以下是 Acronis vmProtect Windows 代理程式安裝的受支援作業系統清單：

- Windows XP Professional SP3+ (x86、x64)。
- Windows Server 2003/2003 R2 - Standard、Enterprise、Small Business Server 版本 (x86、x64)。
- Windows Vista - 所有版本 (x86、x64)。
- Windows 7 - 所有版本 (x86、x64)。
- Windows Server 2008 - Standard、Enterprise、Small Business Server、Foundation 版本 (x86、x64)。
- Windows Server 2008 R2 - Standard、Enterprise、Small Business Server、Datacenter、Foundation 版本。

2.2 Acronis vmProtect 虛擬裝置

以下是 Acronis vmProtect 6.0 支援環境的清單：

- VMware vSphere (虛擬基礎結構)。
- 伺服器類型：ESX 和 ESXi。
- 版本：4.0、4.1、5.0。
- 版本/授權。
 - VMware vSphere Standard (不支援 Hot-add)。
 - VMware vSphere Advanced。
 - VMware vSphere Enterprise。
 - VMware vSphere Enterprise Plus。
 - VMware vSphere Essentials。
 - VMware vSphere Essentials Plus。
 - VMware vSphere Hypervisor (不支援免費版 ESXi)

3 Web 主控台需求

請備妥下列其中一個版本的網頁瀏覽器，Acronis vmProtect Web Console 才能順利運作：

- Mozilla Firefox 3.5 或更新版本。
- Internet Explorer 7.0 或更新版本。
- Opera 10.0 或更新版本。
- Safari 5.0 或更新版本。
- Google Chrome 10.0 或更新版本。

4 開始時的必備項目

務必具備下列項目：

- 具授權金鑰的軟體安裝套件。
- 執行 Windows 或 ESX(i) 主機的个人電腦，實體記憶體至少 512Mb，在資料存放區有 3Gb 可用空間 (用於虛擬裝置部署)。

5 安裝與開始使用產品的逐步指示

下列步驟會引導您安裝 Acronis vmProtect 6.0 並瞭解其基本用法。首先您必須安裝 Acronis vmProtect 軟體。

步驟 1. 安裝

1. 啟動安裝套件的安裝程式。
2. 按一下 [以 Windows 代理程式的形式安裝 Acronis vmProtect 6.0]。
注意事項：您可選擇以虛擬裝置的形式將 Acronis vmProtect 6.0 代理程式安裝 (部署) 在 ESX(i) 主機上。如需部署說明，請參閱《Acronis vmProtect 使用指南》。
3. 接受授權合約條款。
4. 出現 Acronis 服務認證的相關提示時，請保留預設設定：[建立新帳戶]，然後按 [下一步]。
5. 選擇目標資料夾，繼續安裝。
6. 檢閱安裝設定，然後按一下 [安裝]。
7. 選擇 [執行 Acronis vmProtect 6.0 Windows Agent Console] 核取方塊，然後按一下 [關閉]。
8. Web Console 會在預設網際網路瀏覽器中開啓。若要登入，請使用在該電腦上有系統管理員權限之使用者的 Windows 認證，主控台將會連線到已安裝的 Windows 代理程式。
9. [儀表板] 檢視會自動開啓。
註：只要按一下功能區功能表的 [首頁]，您隨時都可以開啓此檢視。

步驟 2. 設定 ESX(i) 主機連線設定

1. 在 [儀表板] 的 [快速入門] 中，按一下 [設定 ESX 主機] ([首頁] -> [設定 ESX 主機])。
2. 按一下 [新增]，開啓對話方塊。
3. 提供 vCenter/ESX(i) 伺服器的 IP 位址/主機名稱及其認證，然後按一下 [儲存]。

如需設定 ESX(i) 主機連線認證的詳細資訊，請參閱《Acronis vmProtect 使用指南》。

步驟 3. 設定授權

1. 在 [儀表板] 的 [快速入門] 中，按一下 [設定授權] ([首頁] -> [設定授權])。
2. 按一下 [新增]，開啓對話方塊。
3. 提供序號，然後按一下 [儲存]。

如需設定授權的詳細資訊，請參閱《Acronis vmProtect 使用指南》。

步驟 4. 製作虛擬機器的備份

1. 在 [儀表板] 的 [快速入門] 中，按一下 [建立備份工作] (或從功能區功能表選擇 [動作] -> [備份] 項目)。
2. 首先，選擇您要備份的虛擬機器。在左側展開 ESX 主機/vCenter，然後使用蝶形控制項的 [>] 按鈕，將虛擬機器移到右側。
3. 接著，以 [瀏覽] 快顯視窗定義備份存檔的位置。例如，選擇網路共用。提供認證。然後選擇目標資料夾作為存檔位置，並且確認存檔名稱。
4. 第三，視需要指定備份排程。
5. 若選擇排程備份，請在第四個步驟選擇保留規則。

6. 最後，按一下 [儲存並執行]。

完成精靈的各項設定後，備份工作即會開始。您可以在 [工作] 檢視 ([檢視] -> [工作]) 或 [儀表板] ([首頁]) 檢視中查看新建立工作的進度。

如需建立虛擬機器備份的詳細資訊，請參閱《Acronis vmProtect 使用指南》。

步驟 5. 還原備份虛擬機器

虛擬機器備份完成後，日後如發生任何種類的故障，您都可以還原虛擬機器。在此，我們簡要地瞭解如何還原備份虛擬機器，例如還原至新位置。

1. 移至主功能表的 [動作] 索引標籤，然後按一下 [還原]。
2. 按一下 [瀏覽]，選擇備份存檔的位置，然後按一下 [確定]。
3. 將您要復原的虛擬機器移至右側清單。預設會選擇最新的復原點。如有需要，您可以選擇其他復原點。
4. 為還原的 VM 選擇目標位置 (請確定該位置有 VM 所需的足夠資源及網路)。指定虛擬機器還原的目標資源集區及資料存放區，然後按 [下一步]。
5. 指定復原點。
6. 按一下 [立即執行]，然後移至 [工作] 檢視 ([檢視] -> [工作])，以查看還原工作進度。

如需還原虛擬機器備份的詳細資訊，請參閱《Acronis vmProtect 使用指南》。

6 進一步參考文件

本《快速入門指南》概略說明產品用法，而且可讓您立即進行「現場測試」。如需使用 Acronis vmProtect 6.0 的詳細資訊，請參閱使用指南和線上說明。