

# VMware vRealize Suite Lifecycle Manager

## 主要優勢

- 加速實現價值 – 透過自動化預先檢查與驗證，簡化並加速部署、升級和修補。
- 儘量減少持續管理 – 在 vRealize Suite 產品組合中，全面自動化管理憑證、授權、使用者、密碼、設定與內容，將持續性產品與內容管理最佳化。
- 落實最佳實踐方式 – 強制配合 VMware 建議的參照架構，以及通過驗證的設計。

## 管理 VMware vRealize Suite 的最佳方式

VMware vRealize® Suite Lifecycle Manager™ 針對 VMware vRealize Suite，提供全方位整合的產品與生命週期管理解決方案，協助客戶加速部署與更新、最佳化與自動化持續性產品與內容管理，同時在所有 vRealize Suite 元件上套用零時差到次要作業最佳實踐方式。無論您是使用個別 vRealize 產品元件或不同的 vRealize Suite 版本，請一律從 vRealize Suite Lifecycle Manager 開始使用，以便充分運用投入的時間和人力，取得 vRealize Suite 的最佳優勢。此外，VMware Cloud Foundation™ 客戶使用 vRealize Suite Lifecycle Manager 部署 vRealize 產品時，可享受 VMware Cloud Foundation SDDC Manager™ 的整合體驗。

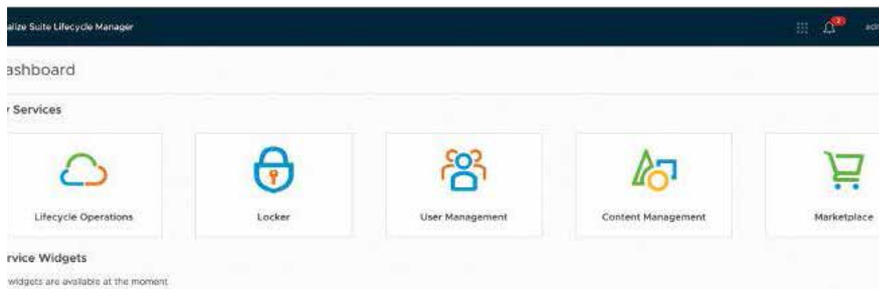


圖 1: VREALIZE SUITE LIFECYCLE MANAGER 控制面板與功能。

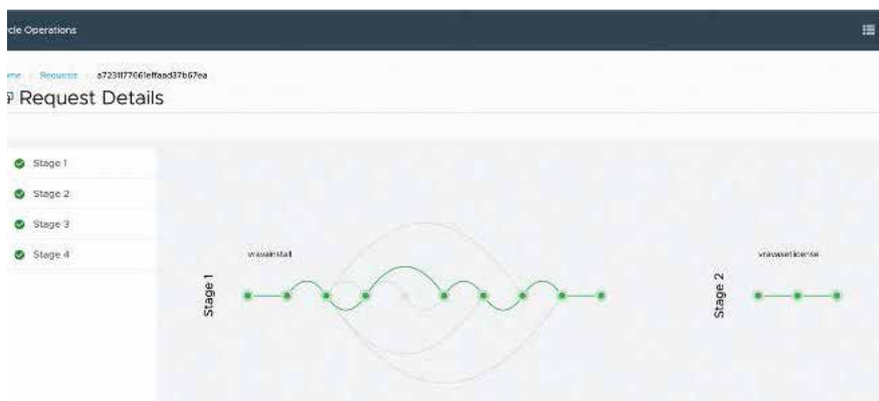


圖 2: EASY INSTALLER 會顯示每個安裝階段的進度。

#### 支援的 VREALIZE 產品

- vRealize Automation™
- vRealize Operations™
- vRealize Log Insight™
- vRealize Network Insight™

#### 若要取得更多資訊或購買 VMWARE 產品

請致電 +886-2-3725-7000。

請造訪 [vRealize Suite Lifecycle Manager 產品頁面](#)。

## 整合式 vRealize Suite 生命週期管理解決方案

vRealize Suite 針對混合雲作業、合規和以開發營運為基礎的實務，為客戶提供強化功能。其功能包括：

- 強化 VMware Cloud Foundation 和 SDDC Manager 整合 – 在部署 vRealize 元件時，自動偵測 VMware Cloud Foundation 和 SDDC Manager 元件 (例如：管理與工作負載網域)。在 VMware Cloud Foundation 環境中部署、管理、升級與修補 vRealize 元件時，這麼做可提供統一觀點，並且盡量減少管理涉及範圍。
- 最佳實踐方式實作 – 配合 VMware 建議的參照架構以及通過驗證的設計 (VMware Validated Design™)，確保部署達到最佳規模與效能。
- vRealize Operations 持續可用性架構支援 – 確保資料不遺失。持續可用性架構將 vRealize Operations 叢集區分為跨 VMware vSphere® 叢集延伸的兩個容錯網域，並且保護分析叢集，避免遺失一整個容錯網域。
- VMware Cloud™ on AWS 支援 – 在 vRealize 產品中運用 vRealize Suite Lifecycle Manager 輕鬆進行生命週期管理，部署與 VMware Cloud on AWS 相似的體驗。
- 授權使用率計量 – 透過整合 vRealize Cloud Subscription Manager™，管理您的 vRealize Cloud Universal™ 訂閱，並獲得有關授權使用率的洞悉見解。
- 專屬基礎架構多租戶支援 – 讓雲端管理員能夠透過 vRealize Automation 中的專屬基礎架構多租戶支援，輕鬆管理父級與租戶組織。
- 快速安裝 – 透過 Easy Installer、自動化預先檢查、驗證以及原生端點配置，以簡單靈活的方式部署 vRealize 產品。
- 容易升級與復原 – 在簡化的升級與修補過程中，使用自動化生命週期管理工作流程，並以環境快照功能輕鬆復原。
- 生命週期作業 – 從 vRealize Suite Lifecycle Manager 部署 vRealize Automation SaltStack® Config 相依性和元件。可針對單一組織，或指定於 vRealize Automation 啟用的多租戶進行部署。支援需要更多 CPU 和記憶體以容納額外 vRealize Automation 元件的客戶，協助其垂直擴充為具有 24 個 CPU 和 96 GB RAM 的超大型節點。
- 簡便的持續管理 – 自動化管理憑證、授權、使用者、密碼與設定。
- 身分識別管理 – 針對全新部署與升級部署 Workspace ONE Access™。
- 內容生命週期管理 – 針對多個使用者與環境，自動化 vRealize 軟體定義內容的部署，例如 vRealize Automation Cloud 範本、vRealize Operations 控制面板與 vRealize Orchestrator™ 工作流程。vRealize Suite Lifecycle Manager 整合 Bitbucket、GitHub 和 GitLab，實現功能更強大的內容分享和版本控管。將 vRealize Automation Cloud™ 新增為內容端點，讓您將地端的 vRealize Automation 內容分享至 vRealize Automation Cloud。