

# 適用於 MICROSOFT AZURE LOG ANALYTICS 的 HPE ONEVIEW

## 融合式基礎架構管理



### 新增功能

- HPE ProLiant for Microsoft Azure Stack 叢集的整合式儀表板檢視。
- HPE 伺服器硬體儀表板支援檢視元件層級資源，例如記憶體模組和實體磁碟機。
- 提升了記錄檔記錄效能和最佳化程度，可篩選出使用率不彰的資產。

### 概觀

HPE OneView for Microsoft Azure Log Analytics 架起了 Microsoft® 雲端管理服務與 HPE 硬體基礎架構之間的橋樑。此解決方案能讓您藉助用於雲端服務的共同 Microsoft 工具來管理內部部署基礎架構。HPE OneView for Microsoft Azure Log Analytics 可以讓使用者瞭解到 HPE 基礎架構最底層的情況，其中包括硬體、韌體詳細目錄、基礎架構健全狀況、狀態、長期事件關聯和趨勢分析。由 HPE OneView 和 HPE

Synergy 自動收集的資料，會使用運作於 Azure 公用雲端中的 Azure™ Log Analytics 引擎進行處理。HPE OneView for Microsoft Azure Log Analytics 無需另行授權，已隨附於 HPE OneView 和 HPE Synergy 中。此工具高度可擴充、可自訂，能讓您充分利用雲端型管理來管理內部部署環境。

## 功能

### 硬體和韌體詳細目錄隨手可得

HPE OneView for Microsoft Azure Log Analytics 提供自訂儀表板，可顯示您 Microsoft Azure Log Analytics 工作區中 HPE 硬體和韌體詳細目錄的詳盡資訊。

HPE 伺服器元件 (例如，記憶體模組和磁碟機) 的詳細儀表板和搜尋查詢。

混合自動化 Runbook 可使系統定期從 HPE OneView 和 HPE Synergy 收集資料。

### 輕鬆監控健全狀況和狀態

HPE OneView for Microsoft Azure Log Analytics 會顯示 HPE OneView 和 HPE Synergy 應用裝置、伺服器、機櫃、邏輯和實體互連以及伺服器設定檔的狀態。

為所有 HPE OneView 和 HPE Synergy 託管裝置提供警告和關鍵警示資訊。

HPE ProLiant for Microsoft Azure Stack 叢集的彙總檢視。

可將來自多個 HPE OneView 和 HPE Synergy 執行個體的資料結合到單一 Microsoft Azure Log Analytics 儀表板中，從而提供對整個 HPE 基礎架構的全面檢視。

### 高度可自訂，完全滿足您的分析/業務需求

HPE OneView for Microsoft Azure Log Analytics 具有功能強大的記錄搜尋查詢語言，可讓您自訂想要查看的資料。

可將 HPE 資料搜尋與任何其他 Microsoft Azure Log Analytics 記錄相結合，從而全面掌控所有硬體、軟體、作業系統和應用程式環境的整體情況。

提供特定的 HPE 查詢範例，方便在此基礎上進行自訂搜尋和長期趨勢分析。

### 彈性的雲端式管理

HPE OneView for Microsoft Azure Log Analytics 在 Azure 公用雲端中運作，提供近乎無限量的資源及強大的管理工具。

此解決方案安裝在 Log Analytics 工作區中，可從 Microsoft Azure Marketplace 進行下載。

支援 HPE ProLiant for Microsoft Azure Stack，可藉由使用同時適用於雲端和內部部署環境的相同工具來增強混合式雲端的管理。

HPE OneView for Microsoft Azure Log Analytics 需要內部部署模



組，使用者可從 HPE OneView 合作夥伴整合站點下載該模組。



[如需進一步瞭解技術資訊、  
可用的機型與選項，請參考  
規格速覽](#)

## HPE POINTNEXT SERVICES

[HPE Pointnext Services](#) 將技術與專業知識緊密結合，協助您推動業務成長並為未來做好準備。

### HPE Pointnext Services 的營運服務

[HPE Pointnext Tech Care](#) 可讓您快速接洽特定產品專家並感受 AI 導向的數位經驗，同時也能提供一般技術指導，協助您不斷創新。我們徹底重塑 IT 支援的精神，可以加速解決問題並發揮更大的價值。HPE Pointnext Tech Care 不同於「修修補補」的做法，致力於不斷追求更好的做事方式，協助您專心達成業務目標。

[HPE Pointnext Complete Care](#) 是一項模組式的邊緣到雲端 IT 環境服務，提供全方位的方法，能將整個 IT 環境調整到最好，也能提供以客戶為中心的專屬服務，實現符合預期的 IT 成果和業務目標。這一切全都本公司 HPE Pointnext Services 專家團隊的掌握之中。

[HPE 整合與效能服務](#) 依據個別需求、工作負載和技術提供豐富的服務，能協助您按照產品生命週期當中的任何一個階段規劃貼近需求的服務。

- 建議、設計與轉型
- 部署
- 整合與移轉
- 運作與改善
- 租賃服務
- Greenlake 管理服務
- 淘汰與淨化
- IT 訓練和個人發展

### 其他相關服務

[HPE Education Services](#) 提供全方位的服務，能夠支援員工在數位轉型歷程中擴充必要技能。如有任何疑問或想深入瞭解支援選項，請向慧與銷售代表或授權通路合作夥伴洽詢。


[保留瑕疵媒體](#) 是選購的服務，您可以透過這項服務保留因故障而由慧與替換的磁碟或符合條件的固態硬碟/快閃磁碟機。


## HPE GREENLAKE



[HPE GreenLake](#) 是慧與引領市場的 IT 即服務產品，這項產品運用統一的運作模式，將雲端經驗延伸到位於各處（資料中心、多雲端和邊緣）的應用程式和資料。HPE GreenLake 是內部部署工作負載所需的公用雲端服務和基礎架構，是採用依使用付費模式的全代管服務。

如果您想瞭解 [IT 租賃解決方案](#) 等其他服務，請按一下這裡認識相關產品。

做出正確的採購決策。  
請與我們的售前專家聯繫。

 立即交談

 立即致電

 立即分享  
 獲取最新資訊

**Hewlett Packard  
Enterprise**

© Copyright 2022 Hewlett Packard Enterprise Development LP. 本文件所含資訊如有變更，恕不另行通知。慧與產品與服務的唯一保固已詳細記載於此類產品與服務隨附的明示保固聲明中。不應將本文件任何資訊視為構成額外的保固。慧與對於本文件中的技術、編輯錯誤或遺漏概不負責。

零件和材料：為了維護服務範圍內的硬體，慧與將提供由慧與提供支援的必要更換零件和材料。

若零件和元件達到製造商操作手冊、產品規格概要或技術產品資料表中所載之最長支援使用期限及/或最大使用限制，則此服務將不包含提供、維修或更換該零件和元件。

Azure™ 是 Microsoft Corporation 在美國和其他國家/地區的註冊商標。Microsoft® 是 Microsoft Corporation 在美國和其他國家/地區的註冊商標。

圖片可能與實品有所出入  
[PSN1010838356HKZH](#), May, 2022.