

# Trend Micro Apex One™

版本：2019

系統需求

企業資訊安全整體防護



Endpoint Security



Protected Cloud



Web Security



趨勢科技股份有限公司保留變更此文件與此處提及之產品的權利，恕不另行通知。安裝及使用本軟體之前，請先詳細閱讀 Readme 檔、版本資訊及適用的最新版使用手冊。您可至趨勢科技網站取得上述資訊：

<http://docs.trendmicro.com/zh-tw/enterprise/trend-micro-apex-one.aspx>

Trend Micro、Trend Micro t-ball 標誌及 Trend Micro Apex One 都是 Trend Micro Incorporated / 趨勢科技股份有限公司的商標或註冊商標。所有其他廠牌與產品名稱則為其個別擁有者的商標或註冊商標。

版權所有 © 2019 Trend Micro Incorporated / 趨勢科技股份有限公司。保留所有權利。

發行日期：2019 年 4 月

受下列美國專利號碼的保護：5,623,600、5,889,943、5,951,698、6,119,165

# 目錄

<b>第 1 章：Apex One 伺服器安裝</b>	
Windows Server 2012 平台的全新安裝 .....	1-2
Windows Server 2016 平台的全新安裝 .....	1-3
Windows Server 2019 平台的全新安裝 .....	1-4
Windows MultiPoint Server 平台的全新安裝 .....	1-5
<b>第 2 章：Trend Micro Apex One Edge Relay 伺服器安裝</b>	
Edge Relay 伺服器系統需求 .....	2-2
<b>第 3 章：Apex One Security Agent 系統需求</b>	
Windows 端點平台的全新安裝 .....	3-2
Windows Embedded 系統平台的全新安裝 .....	3-4
Windows Server 平台的全新安裝 .....	3-5
更新代理程式 .....	3-8
<b>第 4 章：升級和虛擬化支援</b>	
Apex One 伺服器升級需求 .....	4-2
Security Agent 升級需求 .....	4-2
Apex One 伺服器 Web 主控台需求 .....	4-3
虛擬化支援 .....	4-4
<b>索引</b>	
索引 .....	IN-1



# 第 1 章

## Apex One 伺服器安裝

本節簡述所支援 Windows Server 平台上的 Apex One 伺服器系統需求。

- [Windows Server 2012 平台的全新安裝 第 1-2 頁](#)
- [Windows Server 2016 平台的全新安裝 第 1-3 頁](#)
- [Windows Server 2019 平台的全新安裝 第 1-4 頁](#)
- [Windows MultiPoint Server 平台的全新安裝 第 1-5 頁](#)

## Windows Server 2012 平台的全新安裝



**重要**

Windows 2012 R2 需要安裝 KB2919442 與 KB2919355 更新，才能安裝 Apex One 伺服器

作業系統		版本	SERVICE PACK	處理器	RAM	可用磁碟空間	SQL SERVER
Windows Server 2012	64 位元	Standard	無	至少 1.86 GHz Intel™ Core™2 Duo AMD™ 64 處理器	<ul style="list-style-type: none"> <li>至少 3 GB</li> </ul> 具有 Endpoint Sensor 的 Apex One :	<ul style="list-style-type: none"> <li>至少 7.0GB</li> </ul> 具有 Endpoint Sensor 的 Apex One :	<ul style="list-style-type: none"> <li>SQL Server 2008 R2 Express SP2 或更新版本</li> </ul>
		Datacenter					
Windows Server 2012 R2		Standard	無	Intel 64 處理器	<ul style="list-style-type: none"> <li>至少 8 GB</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>至少 8.0GB</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>SQL Server 2008 或更新版本</li> </ul> 具有 Endpoint Sensor 的 Apex One :
		Datacenter					<ul style="list-style-type: none"> <li>SQL Server 2016 SP1 或更新版本 (不支援 SQL Server Express)</li> </ul>

## Windows Server 2016 平台的全新安裝

作業系統		版本	SERVICE PACK	處理器	RAM	可用磁碟空間	SQL SERVER
Windows Server 2016	64 位元	Standard	無	至少 1.86 GHz Intel™ Core™2 Duo AMD™ 64 處理器 Intel 64 處理器	<ul style="list-style-type: none"> <li>至少 3 GB</li> <li>具有 Endpoint Sensor 的 Apex One :</li> <li>至少 8 GB</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>至少 7.0GB</li> <li>具有 Endpoint Sensor 的 Apex One :</li> <li>至少 8.0GB</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>SQL Server 2008 R2 Express SP2 或更新版本</li> <li>SQL Server 2008 或更新版本</li> <li>具有 Endpoint Sensor 的 Apex One :</li> <li>SQL Server 2016 SP1 或更新版本 (不支援 SQL Server Express)</li> </ul>
		Datacenter					

## Windows Server 2019 平台的全新安裝

作業系統		版本	SERVICE PACK	處理器	RAM	可用磁碟空間	SQL SERVER
Windows Server 2019	64 位元	Standard	無	至少 1.86 GHz Intel™ Core™2 Duo AMD™ 64 處理器 Intel 64 處理器	<ul style="list-style-type: none"> <li>至少 3 GB</li> <li>具有 Endpoint Sensor 的 Apex One :</li> <li>至少 8 GB</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>至少 7.0GB</li> <li>具有 Endpoint Sensor 的 Apex One :</li> <li>至少 8.0GB</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>SQL Server 2008 R2 Express SP2 或更新版本</li> <li>SQL Server 2008 或更新版本</li> <li>具有 Endpoint Sensor 的 Apex One :</li> <li>SQL Server 2016 SP1 或更新版本 (不支援 SQL Server Express)</li> </ul>
		Datacenter					

## Windows MultiPoint Server 平台的全新安裝

作業系統		版本	SERVICE PACK	處理器	RAM	可用磁碟空間	SQL SERVER
Windows MultiPoint Server 2012	64 位元	Standard	無	至少 1.86 GHz Intel™ Core™2 Duo AMD™ 64 處理器 Intel 64 處理器	<ul style="list-style-type: none"> <li>至少 3 GB</li> <li>具有 Endpoint Sensor 的 Apex One :</li> <li>至少 8 GB</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>至少 7.0GB</li> <li>具有 Endpoint Sensor 的 Apex One :</li> <li>至少 8.0GB</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>SQL Server 2008 R2 Express SP2 或更新版本</li> <li>SQL Server 2008 或更新版本</li> <li>具有 Endpoint Sensor 的 Apex One :</li> <li>SQL Server 2016 SP1 或更新版本 (不支援 SQL Server Express)</li> </ul>
		Premium					



## 第 2 章

### Trend Micro Apex One Edge Relay 伺服器安裝

本節簡述所支援 Windows Server 平台上的 Trend Micro Apex One Edge Relay 伺服器系統需求。

- [Edge Relay 伺服器系統需求 第 2-2 頁](#)

## Edge Relay 伺服器系統需求

安裝 Edge Relay 伺服器前，請確保目標伺服器電腦符合最低系統需求。

資源	需求
處理器	2 GHz 雙核心
記憶體	512 MB
磁碟空間	110 MB
作業系統	<ul style="list-style-type: none"><li>• Windows Server 2016</li><li>• Windows Server 2012 R2</li></ul>
網路卡	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2 張網路卡<ul style="list-style-type: none"><li>• 一張用於與 Apex One 伺服器的內部網路連線</li><li>• 一張用於與外部部署 Security Agent 的外部連線</li></ul></li><li>• 1 張網路卡，設定為針對內部網路與 Internet 連線使用不同的通訊埠</li></ul>

## 第 3 章

### Apex One Security Agent 系統需求

本節簡述所支援 Windows 平台上進行全新安裝的 Apex One Security Agent 系統需求。

- [Windows 端點平台的全新安裝 第 3-2 頁](#)
- [Windows Embedded 系統平台的全新安裝 第 3-4 頁](#)
- [Windows Server 平台的全新安裝 第 3-5 頁](#)
- [更新代理程式 第 3-8 頁](#)

## Windows 端點平台的全新安裝

作業系統		版本	SERVICE PACK	處理器	RAM	可用磁碟空間	其他
Windows 7	32 位元/64 位元	Home Basic	SP1	至少 1GHz (32 位元) / 2GHz (64 位元) Intel Pentium 或同級處理器 (建議使用 2GHz)  AMD™ 64 處理器  Intel 64 處理器	<ul style="list-style-type: none"> <li>至少 2GB</li> </ul> 具有 Endpoint Sensor 的 Apex One : <ul style="list-style-type: none"> <li>至少 2GB</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>至少 1.5GB</li> <li>建議使用 2.0GB</li> </ul> 具有 Endpoint Sensor 的 Apex One : <ul style="list-style-type: none"> <li>至少 2.0GB</li> <li>建議使用 3.0GB</li> </ul>	支援 1024 x 768 解析度 (256 色) 或以上的顯示器  Microsoft Internet Explorer 8.0 或 9.0 (如果執行 Web 安裝)  關閉「簡易檔案共用」  啟動遠端登錄  允許透過 Windows 防火牆 (如果已啟動) 進行印表機/檔案共用  啟動預設的本機 admin
		Home Premium					
		Ultimate					
		Professional					
		Enterprise					
		Professional for Embedded Systems					
		Ultimate for Embedded Systems					
		Thin PC					

作業系統		版本	SERVICE PACK	處理器	RAM	可用磁碟空間	其他
Windows 8.1	32 位元/64 位元	Standard	無	至少 1GHz (32 位元) / 2GHz (64 位元) Intel Pentium 或同級處理器 (建議使用 2GHz) AMD™ 64 處理器 Intel 64 處理器	<ul style="list-style-type: none"> <li>至少 2GB</li> </ul> 具有 Endpoint Sensor 的 Apex One : <ul style="list-style-type: none"> <li>至少 2GB</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>至少 1.5GB</li> <li>建議使用 2.0GB</li> </ul> 具有 Endpoint Sensor 的 Apex One : <ul style="list-style-type: none"> <li>至少 2.0GB</li> <li>建議使用 3.0GB</li> </ul>	支援 1024 x 768 解析度 (256 色) 或以上的顯示器 Windows Internet Explorer 10.0 (如果要執行 Web 安裝) 啟動遠端登錄 允許透過 Windows 防火牆 (如果已啟動) 進行印表機/檔案共用 啟動預設的本機 admin <hr/>  <b>注意</b> 不支援 Windows UI。
		Pro					
		Enterprise					
Windows 10 <ul style="list-style-type: none"> <li>Anniversary Update</li> <li>Creators Update</li> <li>Fall Creators Update</li> <li>April 2018 Update (版本 1803)</li> <li>October 2018 Update (版本 1809)</li> </ul>	32 位元/64 位元	Home	無	至少 1GHz (32 位元) / 2GHz (64 位元) Intel Pentium 或同級處理器 (建議使用 2GHz) AMD™ 64 處理器 Intel 64 處理器	<ul style="list-style-type: none"> <li>至少 2GB</li> </ul> 具有 Endpoint Sensor 的 Apex One : <ul style="list-style-type: none"> <li>至少 2GB</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>至少 1.5GB</li> <li>建議使用 2.0GB</li> </ul> 具有 Endpoint Sensor 的 Apex One : <ul style="list-style-type: none"> <li>至少 2.0GB</li> <li>建議使用 3.0GB</li> </ul>	支援 1024 x 768 解析度 (256 色) 或以上的顯示器 Windows Internet Explorer 11.0 (如果要執行 Web 安裝) 啟動遠端登錄 允許透過 Windows 防火牆 (如果已啟動) 進行印表機/檔案共用 啟動預設的本機 admin <hr/>  <b>注意</b> 不支援 Windows UI。
		Pro					
		Education					
		Enterprise					

## Windows Embedded 系統平台的全新安裝

作業系統		版本	SERVICE PACK	處理器	RAM	可用磁碟空間	其他
Windows Embedded POSReady 7	32 位元/64 位元	無	無	至少 1GHz (32 位元) / 2GHz (64 位元) Intel Pentium 或同級處理器 (建議使用 2GHz) AMD™ 64 處理器	• 至少 2GB	• 至少 1.5GB • 建議使用 2.0GB	支援 1024 x 768 解析度 (256 色) 或以上的顯示器 Microsoft Internet Explorer 8.0 或 9.0 (如果執行 Web 安裝) 關閉「簡易檔案共用」 啟動遠端登錄 允許透過 Windows 防火牆 (如果已啟動) 進行印表機/檔案共用 啟動預設的本機 admin
Windows 7 Embedded	32 位元/64 位元	Standard	SP1	Intel 64 處理器			
		Professional					
		Ultimate					
Windows 8.1 Embedded	32 位元/64 位元	Pro	無				
		Industry Enterprise					
		Industry Pro					
Windows 10 IoT	32 位元/64 位元	Enterprise	無				

### 注意

- Security Agent 支援安裝有特定核心元件的 Windows Embedded 系統。如需 Windows Embedded 系統所需元件的詳細資訊，請參閱趨勢科技常見問題集 (<http://support.trendmicro.com/solution/zh-tw/1105117.aspx>)。
- 由於 Windows Embedded 系統的複雜性，Apex One 可能無法支援所有選用的 Windows 元件。如果您在組合使用選用元件時發生不相容的情況，請聯絡您的技術支援小組。

## Windows Server 平台的全新安裝

作業系統		版本	SERVICE PACK	處理器	RAM	可用磁碟空間	其他
Windows Server 2008 R2	64 位元	Standard	SP1	至少 2GHz (64 位元) Intel Pentium 或同級處理器 AMD™ 64 處理器 Intel 64 處理器	• 至少 2GB	• 至少 1.5GB • 建議使用 2.0GB	支援 1024 x 768 解析度 (256 色) 或以上的顯示器  Microsoft Internet Explorer 8.0 或 9.0 (如果執行 Web 安裝)  關閉「簡易檔案共用」 啟動遠端登錄  允許透過 Windows 防火牆 (如果已啟動) 進行印表機/檔案共用
		Enterprise					
		Datacenter					
		Web					
		Server Core					
Windows Storage Server 2008 R2	64 位元	Basic	SP1	至少 2GHz (64 位元) Intel Pentium 或同級處理器 AMD™ 64 處理器 Intel 64 處理器	• 至少 2GB	• 至少 1.5GB • 建議使用 2.0GB	支援 1024 x 768 解析度 (256 色) 或以上的顯示器  Microsoft Internet Explorer 8.0 或 9.0 (如果執行 Web 安裝)  關閉「簡易檔案共用」 啟動遠端登錄  允許透過 Windows 防火牆 (如果已啟動) 進行印表機/檔案共用
		Standard					
		Enterprise					
		Workgroup					
Windows HPC Server 2008 R2	64 位元	無	無	至少 2GHz (64 位元) Intel Pentium 或同級處理器 AMD™ 64 處理器 Intel 64 處理器	• 至少 2GB	• 至少 1.5GB • 建議使用 2.0GB	支援 1024 x 768 解析度 (256 色) 或以上的顯示器  Microsoft Internet Explorer 8.0 或 9.0 (如果執行 Web 安裝)  啟動遠端登錄  允許透過 Windows 防火牆 (如果已啟動) 進行印表機/檔案共用  啟動預設的本機 admin
Windows MultiPoint Server 2011	64 位元	Standard	無	至少 2GHz (64 位元) Intel Pentium 或同級處理器 AMD™ 64 處理器 Intel 64 處理器	• 至少 2GB	• 至少 1.5GB • 建議使用 2.0GB	支援 1024 x 768 解析度 (256 色) 或以上的顯示器  Microsoft Internet Explorer 8.0 或 9.0 (如果執行 Web 安裝)  啟動遠端登錄  允許透過 Windows 防火牆 (如果已啟動) 進行印表機/檔案共用  啟動預設的本機 admin
		Premium					

作業系統		版本	SERVICE PACK	處理器	RAM	可用磁碟空間	其他
Windows Server 2012	64 位元	Standard	無	至少 2GHz (64 位元) Intel Pentium 或同級處理器  AMD™ 64 處理器  Intel 64 處理器	• 至少 2GB	• 至少 1.5GB  • 建議使用 2.0GB	支援 1024 x 768 解析度 (256 色) 或以上的顯示器  Windows Internet Explorer 10.0 (如果要執行 Web 安裝)  啟動遠端登錄  允許透過 Windows 防火牆 (如果已啟動) 進行印表機/檔案共用  啟動預設的本機 admin
		Datacenter					
		Server Core					
Windows Server 2012 R2		Standard	無				
		Datacenter					
		Server Core					
Windows Storage Server 2012		Standard	無				
		Workgroup					
Windows Storage Server 2012 R2		Standard	無				
		Workgroup					
Windows MultiPoint Server 2012		Standard	無				
		Premium					
Windows Server 2012 容錯移轉叢集		無	無				
Windows Server 2012 R2 容錯移轉叢集		無	無		• 至少 2GB		



**注意**

不支援 Windows UI。

作業系統		版本	SERVICE PACK	處理器	RAM	可用磁碟空間	其他
Windows Server 2016	64 位元	Standard	無	至少 2GHz (64 位元) Intel Pentium 或同級處理器 AMD™ 64 處理器 Intel 64 處理器	• 至少 2GB	• 至少 1.5GB • 建議使用 2.0GB	支援 1024 x 768 解析度 (256 色) 或以上的顯示器 Windows Internet Explorer 11.0 (如果要執行 Web 安裝) 啟動遠端登錄 允許透過 Windows 防火牆 (如果已啟動) 進行印表機/檔案共用 啟動預設的本機 admin
		Datacenter					
		Server Core					
Windows Server 2016 容錯移轉叢集		無	無				
Windows Storage Server 2016	64 位元	Standard	無				<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">  <b>注意</b> 不支援 Windows UI。         </div>
		Workgroup					
Windows Server 1709 版	64 位元	Server Core	無	至少 2GHz (64 位元) Intel Pentium 或同級處理器 AMD™ 64 處理器 Intel 64 處理器	• 至少 2GB	• 至少 1.5GB • 建議使用 2.0GB	支援 1024 x 768 解析度 (256 色) 或以上的顯示器 Windows Internet Explorer 11.0 (如果要執行 Web 安裝) 啟動遠端登錄 允許透過 Windows 防火牆 (如果已啟動) 進行印表機/檔案共用 啟動預設的本機 admin  <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">  <b>注意</b> 不支援 Windows UI。         </div>

作業系統		版本	SERVICE PACK	處理器	RAM	可用磁碟空間	其他
Windows Server 2019	64 位元	Standard	無	至少 2GHz (64 位元) Intel Pentium 或同級處理器 AMD™ 64 處理器 Intel 64 處理器	• 至少 2GB	• 至少 1.5GB • 建議使用 2.0GB	支援 1024 x 768 解析度 (256 色) 或以上的顯示器 Windows Internet Explorer 11.0 (如果要執行 Web 安裝) 啟動遠端登錄 允許透過 Windows 防火牆 (如果已啟動) 進行印表機/檔案共用 啟動預設的本機 admin   <b>注意</b> 不支援 Windows UI。
		Datacenter					
		Server Core					

**注意**

如需特定平台的處理器和 RAM 需求，請參閱該平台的 Microsoft 系統需求。

## 更新代理程式

資源	需求
處理器	至少 1GHz (32 位元) / 2GHz (64 位元) Intel Pentium 或同級處理器 (建議使用 2GHz)
RAM	至少 2GB
可用磁碟空間	<ul style="list-style-type: none"> <li>至少 1.5GB</li> <li>建議使用 2.0GB</li> </ul>
顯示器	支援 1024 x 768 解析度 (256 色) 或以上的顯示器

## 第 4 章

### 升級和虛擬化支援

本部分簡述升級伺服器 and 用戶端的系統需求，以及所支援的虛擬化平台。

- [Apex One 伺服器升級需求 第 4-2 頁](#)
- [Security Agent 升級需求 第 4-2 頁](#)
- [Apex One 伺服器 Web 主控台需求 第 4-3 頁](#)
- [虛擬化支援 第 4-4 頁](#)

## Apex One 伺服器升級需求

Apex One 2019 支援從以下版本升級：

- OfficeScan XG SP1
- OfficeScan XG
- OfficeScan 11.0 SP1

在升級之前，請先執行下列工作：

1. 在 Windows Server 2012 R2 上套用 Windows Update KB2919355 和 KB2919442。
2. 檢查伺服器電腦是否需要額外的資源，才能執行此 Apex One 版本。如需詳細資訊，請參閱下表。

資源	需求
處理器	至少 1.86 GHz Intel™ Core™2 Duo
RAM	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 至少 3 GB</li> </ul> 具有 Endpoint Sensor 的 Apex One： <ul style="list-style-type: none"> <li>• 至少 8 GB</li> </ul>
可用磁碟空間	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 至少 7.0GB</li> </ul> 具有 Endpoint Sensor 的 Apex One： <ul style="list-style-type: none"> <li>• 至少 8.0GB</li> </ul>
瀏覽器（用於 Web 主控台與 Web 安裝頁面）	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Internet Explorer 10.0 或更新版本</li> <li>• Chrome</li> <li>• Microsoft Edge</li> </ul>

## Security Agent 升級需求

Apex One 2019 支援從以下版本升級：

- OfficeScan XG SP1
- OfficeScan XG
- OfficeScan 11.0 SP1

如果您有一些用戶端執行 Windows XP（或更舊版本）、Windows 8.0 或 Windows Server 2008（或更舊版本），而您想要繼續管理這些用戶端，請保留舊版 OfficeScan 伺服器。如需管理這些用戶端的詳細資訊，請參閱《安裝和升級手冊》中的「不支援的作業系統」。

## Apex One 伺服器 Web 主控台需求

資源	需求
處理器	300MHz Intel Pentium 處理器或同級處理器
RAM	至少 128MB
可用磁碟空間	至少 30MB
顯示器	支援 1366 x 768 解析度（256 色）或以上的顯示器
瀏覽器	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Internet Explorer 10.0（或更新版本）</li> <li>• Chrome</li> <li>• Microsoft Edge</li> </ul> <hr/>  <b>注意</b> 不支援 Windows UI。

## 虛擬化支援

VMWARE™	CITRIX™	MICROSOFT™
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ESX/ESXi Server (Server Edition) 5.x、6.x</li> <li>• Server (Server Edition) 1.0.3、2</li> <li>• Workstation 和 Workstation ACE Edition 7.0、7.1、8.0、9.0、10.0、11.0、12.0、14.0、15.0</li> <li>• vCenter™ 5.0、5.1、5.5、6.x</li> <li>• View™ 5.0、5.1、5.3、6.x</li> <li>• Horizon® Air™ 桌上型電腦</li> <li>• Horizon® Mirage™ 5.x</li> <li>• Horizon® View™ 7</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• XenDesktop 5.0、5.5、5.6、7.x</li> <li>• XenServer 6.5, 7.0</li> <li>• XenApp 4.5、5.0、6.0、6.5、7.x</li> <li>• VDI-in-a-Box 5.1</li> </ul>	<p>Hyper-V Server:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Hyper-V Server 2008/2008 R2 (64 位元)</li> <li>• Microsoft Hyper-V Server 2012/2012 R2 (64 位元)</li> <li>• Microsoft Hyper-V Server 2016 (64 位元)</li> <li>• Windows Server 2008/2008 R2 (64 位元) Hyper-V</li> </ul> <p>Windows Server Hyper-V:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows Server 2008/2008 R2 (64 位元) Hyper-V</li> <li>• Windows Server 2012/2012 R2 (64 位元) Hyper-V</li> <li>• Windows Server 2016 (64 位元) Hyper-V</li> <li>• Windows 8/8.1 Pro/Enterprise (64 位元) Hyper-V</li> <li>• Windows 10 Pro/Enterprise (64 位元) Hyper-V</li> </ul>

# 索引

## A

- Apex One 伺服器
  - Web 主控台, 4-3
  - Windows MultiPoint Server 2012, 1-5
  - Windows Server 2012, 1-2
  - Windows Server 2012 R2, 1-2
  - Windows Server 2016, 1-3
  - Windows Server 2019, 1-4
  - 升級, 4-2

## C

- Citrix, 4-4

## M

- Microsoft, 4-4

## S

- Security Agent
  - Windows 10, 3-3
  - Windows 10 IoT, 3-4
  - Windows 7, 3-2
  - Windows 7 Embedded, 3-4
  - Windows 8.1, 3-3
  - Windows 8.1 Embedded, 3-4
  - Windows Embedded POSReady 7, 3-4
  - Windows HPC Server 2008 R2, 3-5
  - Windows MultiPoint Server 2011, 3-5
  - Windows MultiPoint Server 2012, 3-6
  - Windows Server , 1709 版, 3-7
  - Windows Server 2008 R2, 3-5
  - Windows Server 2012, 3-6
  - Windows Server 2012 R2, 3-6

- Windows Server 2012 R2 容錯移轉叢集, 3-6
- Windows Server 2012 容錯移轉叢集, 3-6
- Windows Server 2016, 3-7
- Windows Server 2016 容錯移轉叢集, 3-7
- Windows Server 2019, 3-8
- Windows Storage Server 2008 R2, 3-5
- Windows Storage Server 2012, 3-6
- Windows Storage Server 2012 R2, 3-6
- Windows Storage Server 2016, 3-7
- 升級, 4-2
- 更新代理程式, 3-8

## V

- VMware, 4-4

## W

- Web 主控台, 4-3
- Windows 10, 3-3
- Windows 10 IoT, 3-4
- Windows 7, 3-2
- Windows 7 Embedded, 3-4
- Windows 8.1, 3-3
- Windows 8.1 Embedded, 3-4
- Windows Embedded POSReady 7, 3-4
- Windows HPC Server 2008 R2, 3-5
- Windows MultiPoint Server 2011, 3-5
- Windows MultiPoint Server 2012, 1-5, 3-6
- Windows Server , 1709 版, 3-7
- Windows Server 2008 R2, 3-5
- Windows Server 2012, 1-2, 3-6

- Windows Server 2012 R2, 1-2, 3-6
- Windows Server 2012 R2 容錯移轉叢集, 3-6
- Windows Server 2012 容錯移轉叢集, 3-6
- Windows Server 2016, 1-3, 3-7
- Windows Server 2016 容錯移轉叢集, 3-7
- Windows Server 2019, 1-4, 3-8
- Windows Storage Server 2008 R2, 3-5
- Windows Storage Server 2012, 3-6
- Windows Storage Server 2012 R2, 3-6
- Windows Storage Server 2016, 3-7

## 四畫

- 升級 Apex One 伺服器, 4-2
- 升級 Security Agent, 4-2

## 七畫

- 更新代理程式, 3-8

## 十畫

- 虛擬支援
  - Citrix, 4-4
  - Microsoft, 4-4
  - VMware, 4-4





趨勢科技股份有限公司

台北市敦化南路二段 198 號 8 樓

電話：(886) 2-23789666 傳真：(886) 2-23780993

Web mail: <http://www.trend.com.tw/corpmail/>

[www.trendmicro.com](http://www.trendmicro.com)

Item Code: APEMS8625/190325