



## BACKUP EXEC 產品使用權利文件

本產品使用權利文件 (以下稱「文件」) 包含授權軟體的附加條款與條件 (以下稱「產品使用權利」), 該授權軟體係依將使用授權軟體的閣下個人、公司或法律實體 (以下皆稱「閣下」) 與 Veritas Technologies LLC 簽訂之 Veritas 軟體授權許可協議 (以下稱「授權許可協議」) 進行授權。本文件中以引號註明之詞彙若未在本文中定義, 其含義將在授權許可協議中指定。若授權許可協議與本文件的條款與條件發生衝突, 以本文件的條款與條件為準。

下載、安裝或使用本授權軟體, 即表示除了授權許可協議的條款與條件外, 閣下還同意遵守本文件所述的產品使用權利。如不同意本授權軟體適用之產品使用權利, 請勿下載、安裝或使用本授權軟體。

在本文件中, 授權軟體係指: Backup Exec。

### 1. 其他定義。

「應用程式」係指專用於為特定應用程式 (例如 Microsoft SQL Server) 執行作業的一或多個程式, 但須依賴於系統軟體方可執行。

「Capacity Edition」係指根據 Veritas 所授權的前端 TB 數目授與閣下之授權軟體的授權。縱有本文件的其他規定, Capacity Edition 授權中任何元件的授權計量皆應以「前端 TB」數目為基礎。Capacity Edition 授權包含銅級、銀級、金級版本、Capacity 和 Capacity Lite 版本、Backup Exec V-Ray, 以及以下第 2.2 節新增之其他版本。縱有上述規定, Backup Exec V-Ray 係根據用於 hypervisor 主機或叢集節點中的 CPU 插槽數目來進行授權。除 V-Ray 外, 根據 Capacity Edition 授權而授權的授權軟體不能與根據 Custom Edition 授權而授權的授權軟體一併使用。

「用戶端」或「裝置」係指符合下述定義之單一電腦、儲存磁碟機或其他裝置: (i) 閣下可在其上安裝和使用本授權軟體; (ii) 閣下藉由其存取和使用安裝在網路上的本授權軟體; 或 (iii) 連接兩部獨立裝置的實體連接點。

「冷災難復原設備」或「冷 DR 設備」係指已安裝並設定冷災難復原授權, 但處於關閉或閒置狀態的伺服器、處理器或裝置。閒置或「被動」模式和組態係指伺服器位於已安裝資料庫及/或應用程式的高可用性叢集內, 但在正常運作期間不為使用者交易或查詢工作量提供服務。

「冷災難復原授權」或「冷 DR 授權」係指一份部署在 Veritas 所授與之冷災難復原設備上的授權軟體複本, 目的僅為了在災難發生時, 閣下可以根據 EULA 所述規定使用此授權。

「Custom Edition」, 又稱為「菜單式授權 (a la carte licensing)」, 係指根據 Veritas 所授權的特定裝置、代理程式或選購品功能授與閣下之授權軟體的授權。任何 Custom Edition 授權的授權計量皆應以授權軟體環境 (需要由授權軟體提供功能) 中的個別用戶端、應用程式或裝置數目為基礎, 如以下第 2.1 節所述。除了 Backup Exec V-Ray Edition 外, 根據 Custom Edition 授權而授權的授權軟體不能與根據 Capacity Edition 授權而授權的授權軟體一併使用。

「資料復原站台」或「DR 站台」係指冷災難復原設備所在的站台或位置。

「容錯移轉就緒測試」係指從某個生產伺服器將生產工作移動到其他伺服器的移動或測試程序。

「前端 TB」係指符合下述定義之用戶端或裝置上的資料合計總量: (i) 安裝有適用的本授權軟體, 或 (ii) 本授權軟體專門為其提供備份功能, 且該等資料的測量結果為本授權軟體執行最大合計完整備份 (或合成完整備份) 時實際測量的結果。任何未滿整數的資料 TB 數字皆應四捨五入至下一個 TB 整數。1 TB 等於 1,024 GB 的資料。

「主機」係指專用於為特定應用程式 (例如: Microsoft SQL Server) 執行作業的一或多個程式, 但須依賴於系統軟體方可執行。

「受管 Backup Exec 伺服器環境」係指受到單一 Backup Exec 中央管理伺服器管理的 Backup Exec 伺服器群組, 或當 Backup Exec 中央管理伺服器不存在時, 「受管 Backup Exec 伺服器環境」則係指由 5 部 Backup Exec 伺服器構成的靜態群組。

「節點/IP」係指由本授權軟體監控的唯一網路或機器位址, 例如網際網路通訊協定或 MAC 位址。

「處理器」也稱為「CPU」, 係指回應並處理用於執行電腦及/或存取或執行軟體之指令的邏輯電路。每個處理器可能由多個處理核心所組成, 而每個處理核心又可獨立視為個別處理器。如 Veritas 指出處理器係依插槽基礎來授權, 處理器數目則應算作主機可用的處理器總數, 包括叢集環境中的處理器。

「伺服器」係指透過在網路基礎架構內共用資源, 向用戶端電腦提供服務或資源的個別電腦。伺服器可執行其他電腦或裝置適用之伺服器軟體。



「儲存裝置」係指連接至電腦以儲存資訊之個別磁碟、磁帶、CD、光碟或 DVD 裝置，可用做完整獨立式儲存單元，亦可用做多裝置磁碟或磁帶型儲存體系內的儲存單元。

「使用者」係指經閣下授權使用及/或受益於使用本授權軟體之個人及/或裝置，或是實際使用本產品或服務之任一部分的個人及/或裝置。「並行使用者」係指在任一時間點能夠同時使用授權軟體的多個使用者及/或裝置。

## 2. CUSTOM EDITION 或 CAPACITY EDITION 使用權利之授權。

根據本節條款，授權軟體可依 Custom Edition 或 Capacity Edition 來進行授權：

**2.1. Custom Edition 的一般權利。**如授權文書載明，閣下已經取得 Custom Edition 授權，閣下得根據適用章節，依照以下表格和授權文書所述之適用使用層級來使用此授權軟體。

產品	計量
Backup Exec	每伺服器
Backup Exec Capacity Edition	每前端 TB
Backup Exec Capacity Edition Lite	每前端 TB
Backup Exec 銅級	每前端 TB
Backup Exec 銀級	每前端 TB
Backup Exec 金級	每前端 TB
Agent for Applications and Databases	每應用程式
Agent for Windows	每伺服器
Agent for Linux	每伺服器
Agent for VMware and Hyper-V	每主機
Remote Media Agent for Linux	每伺服器
Deduplication Option	每伺服器
Enterprise Server Option	每伺服器
Library Expansion Option	每裝置
NDMP Option	每伺服器
VTL Unlimited Drive Option (VUDO)	每裝置

**2.1.1 代理程式和選購品。**如授權文書載明，閣下已經取得 Custom Edition 授權，閣下得隨時於單一作用中伺服器上使用任何序列化資料庫代理程式、遠端代理程式或選購品之各份個別授權複本，不論該伺服器為實體伺服器還是虛擬伺服器，均同；並得隨時於任一執行本授權軟體之伺服器上安裝該代理程式或選購品之授權碼，以利用任一執行本授權軟體之伺服器保護該個別伺服器。縱有上述規定，若下文就序列化資料庫代理程式、遠端代理程式或選購品另有描述不同授權規定，則適用此類不同授權規定。如授權文書載明，閣下已為代理程式或選購品取得授權，閣下得使用以下第 2.4 節指定之此類代理程式或選購品。

**2.2. Capacity Edition 的一般權利。**如授權文書載明，閣下已經取得 Capacity Edition 授權，閣下得根據適用章節，依照以下表格和授權文書所述之適用使用層級來使用此授權軟體。

產品	計量
Backup Exec Capacity Edition	每前端 TB
Backup Exec Capacity Edition Lite	每前端 TB
Backup Exec 銅級	每前端 TB
Backup Exec 銀級	每前端 TB
Backup Exec 金級	每前端 TB
Backup Exec V-Ray Edition	每 CPU 插槽



**2.2.1 代理程式和選購品。**如授權文書載明，閣下已經取得 Capacity Edition 授權，即便第 2.1 節或 Custom Edition 授權對每個代理程式和選購品的適用計量已有規定，閣下得於環境 (不論為實體或虛擬均同) 中的任何伺服器、應用程式、用戶端或裝置上使用授權軟體的任何授權版本，惟環境的前端 TB 累積容量不得超過授權的前端 TB 總量，代理程式或選購品也涵蓋在以下第 2.3 節指定之授權版本中。

**2.2.2 訂購授權。**如授權文書載明，閣下已經取得銅級、銀級或金級 Capacity Edition 授權，則授權軟體得以非永久授權方式授權給閣下，例如訂購授權或限期授權。如果閣下以非永久授權方式取得本授權軟體之授權 (如適用之授權憑證上所載)，則閣下之於本授權軟體的使用授權仍應在適用之授權期限或期間結束時終止。

## **2.3 Capacity Edition 授權的額外詳細資訊。**

**2.3.1 銅級版本。**銅級授權係根據 Veritas 所授權的適用授權文書中指定的前端 TB 數目授與閣下。縱有本文件的其他規定，銅級授權係依要保護或封存的前端 TB 數目進行測量。閣下得利用下文表格中指定的不限數量之 Backup Exec 伺服器、代理程式和選購品。閣下得保護不計數量之伺服器，且可以將備份資料傳送至每伺服器中的一 (1) 部實體磁帶機。縱有上述規定，若閣下使用本授權軟體保護超過在三十 (30) 天期間內授權的使用層級之一定數量的資料，本授權軟體備份資料的功能將停用，直到閣下已增加閣下本授權軟體的授權使用層級以將保護的前端 TB 與授權的前端 TB 之差異考量在內，或閣下減少保護的資料數量以符合目前授權的前端 TB。

代理程式和選購品
Backup Exec 伺服器
Agent for Windows
Agent for VMware & Hyper-V
Deduplication Option

**2.3.2 銀級版本。**銀級授權係根據 Veritas 所授權的適用授權文書中指定的前端 TB 數目授與閣下。縱有本文件的其他規定，銀級授權係依要保護或封存的前端 TB 數目進行測量。閣下得利用下文表格中指定的不限數量之 Backup Exec 伺服器、代理程式和選購品。閣下得將備份資料以獨立或磁帶櫃形式的任意組合傳送至最多四 (4) 部實體或虛擬磁帶機，惟每伺服器總數不可超過四 (4) 部磁帶機。縱有上述規定，若閣下使用本授權軟體保護超過在三十 (30) 天期間內授權的使用層級之一定數量的資料，本授權軟體備份資料的功能將停用，直到閣下已增加閣下本授權軟體的授權使用層級以將保護的前端 TB 與授權的前端 TB 之差異考量在內，或閣下減少保護的資料數量以符合目前授權的前端 TB。

代理程式和選購品
Backup Exec 伺服器
Agent for Applications & Databases
Agent for Linux
Agent for Windows
Agent for VMware & Hyper-V
Deduplication Option
Library Expansion Option (最多 4 部磁碟機)

**2.3.3 金級版本。**金級授權係根據 Veritas 所授權的適用授權文書中指定的前端 TB 數目授與閣下。縱有本文件的其他規定，金級授權係依要保護或封存的前端 TB 數目進行測量。閣下得利用下文表格中指定的不限數量之 Backup Exec 伺服器、代理程式和選購品。閣下得傳送備份資料至不限數量之實體磁帶庫或具有不限數量之磁帶機的虛擬磁帶庫。縱有上述規定，若閣下使用本授權軟體保護超過在三十 (30) 天期間內授權的使用層級之一定數量的資料，本授權軟體備份資料的功能將停用，直到閣下已增加閣下本授權軟體的授權使用層級以將保護的前端 TB 與授權的前端 TB 之差異考量在內，或閣下減少保護的資料數量以符合目前授權的前端 TB。



代理程式和選購品
Backup Exec 伺服器
Agent for Applications & Databases
Agent for Remote Media for Linux Servers
Agent for Linux
Agent for Windows
Agent for VMware & Hyper-V
Deduplication Option
Enterprise Server Option
Library Expansion Option (無限制)
NDMP Option
VTL Unlimited Tape Drive Option

**2.3.4 Capacity Edition (舊版)**。若授與閣下的本授權軟體所獲授權為 Capacity Edition，則閣下可使用的任何 Backup Exec 伺服器、代理程式和選購品數目將不受限制。Capacity Edition 授權依要保護的前端 TB 數目進行測量。僅舉例來說，若閣下需要 Capacity Edition 的元件以備份三 (3) 單位前端 TB 的資料，則閣下需要針對本授權軟體的 Capacity Edition 獲得三 (3) 單位前端 TB 的授權。縱有上述規定，若閣下使用本授權軟體保護超過在三十 (30) 天期間內授權的使用層級之一定數量的資料，本授權軟體備份資料的功能將停用，直到閣下已增加閣下本授權軟體的授權使用層級以將保護的前端 TB 與授權的前端 TB 之差異考量在內，或閣下減少保護的資料數量以符合目前授權的前端 TB。

**2.3.5 Capacity Edition Lite (舊版)**。若授與閣下的本授權軟體所獲授權為 Capacity Edition Lite，則閣下可使用不限數目的以下 Backup Exec 代理程式：Agent for Applications and Databases、Agent for Windows、Agent for Linux 及 Agent for VMware and Hyper-V。Capacity Edition Lite 授權係依要保護或封存的前端 TB 數目進行測量。僅舉例來說，若閣下需要 Capacity Edition 的元件以備份三 (3) 單位前端 TB 的資料，則閣下需要針對本授權軟體的 Capacity Edition Lite 獲得三 (3) 單位前端 TB 的授權。縱有上述規定，若閣下使用本授權軟體保護超過在三十 (30) 天期間內授權的使用層級之一定數量的資料，本授權軟體備份資料的功能將停用，直到閣下已增加閣下本授權軟體的授權使用層級以將保護的前端 TB 與授權的前端 TB 之差異考量在內，或閣下減少保護的資料數量以符合目前授權的前端 TB。

**2.3.6 Backup Exec V-Ray Edition**。閣下得於單一作用中的伺服器上，使用本授權軟體及相關文件的各份個別複本，以便於單一 hypervisor 主機 (無論訪客數量) 及從執行本授權軟體之伺服器執行資料備份。閣下得隨時於做為一系列叢集伺服器一部分之單一作業中伺服器上使用本授權軟體的各份個別複本，惟本授權軟體之個別授權複本需安裝於該叢集內之各作用中伺服器上。針對叢集中的被動節點，得安裝一份本授權軟體而無需獨立授權。Backup Exec V-Ray Edition 授權係根據用於 hypervisor 主機或叢集節點中的 CPU 插槽數目來進行測量。舉例來說，若閣下的 hypervisor 主機在叢集的三個節點裡分別有兩個 CPU，則需要取得六個 Backup Exec V-Ray Edition 授權 (2 個 CPU x 3 個叢集節點)。包含在 V-Ray Edition 授權中的代理程式和選購品僅適用於授權 hypervisor 主機上的訪客虛擬機器。

代理程式和選購品
Backup Exec 伺服器
Agent for Applications & Databases
Agent for Linux
Agent for Windows

**2.3.7 Backup Exec V-Ray Edition** 可讓閣下保護其所在的虛擬機器和虛擬主機。閣下必須購買額外的 Backup Exec 代理程式及/或選購品授權，以保護除了某個實體 Backup Exec 伺服器 (包含在 V-Ray Edition 中) 以外的實體電腦。例如，如果閣下具有執行 Oracle 的實體系統，則必須購買 Backup Exec Agent for



Applications and Databases 授權才能保護該伺服器。閣下不需要為裝載 Oracle 代理程式備份的 Backup Exec 伺服器購買額外授權。

**2.3.8** 任何可在虛擬主機上執行的其他應用程式均不在 V-Ray Edition 授權的涵蓋範圍內。例如，如果 Hyper-V 主機還執行 Microsoft Exchange Server，並無可保護 Exchange Server 應用程式或其資料的默示授權。該等架構將需要 Agent for Applications and Databases 的額外授權，才能保護 Exchange Server，因為 Exchange Server 是在實體主機上執行。

## **2.4 Custom Edition 授權的額外詳細資訊。**

**2.4.1 Backup Exec.** 閣下得於單一作用中伺服器上使用本授權軟體及相關文件的各份個別複本來執行資料備份，不論該伺服器係實體伺服器還是虛擬伺服器，均同。閣下得隨時於做為一系列叢集伺服器一部分之單一作用中伺服器上使用本授權軟體的各份個別複本，惟授權軟體之個別授權複本需安裝於該叢集內之各作用中伺服器上。針對叢集中之被動節點，僅需安裝一份授權軟體複本而不必提供授權。

**2.4.2 Backup Exec Agent for Windows.** Custom Edition 要求閣下使用 Backup Exec Agent for Windows 的各份個別授權複本來保護單一 Windows 伺服器或節點（無論實體或虛擬均同）。Agent for Applications and Databases 包含一個 Agent for Windows，必須將其安裝於裝載該應用程式或資料庫的伺服器上，方能受到保護。

**2.4.3 Backup Exec Agent for Linux.** Custom Edition 要求閣下使用 Backup Exec Agent for Linux 的各份個別授權複本來保護單一 Linux 伺服器或節點（無論實體或虛擬均同）。Agent for Applications and Databases 包含一個 Agent for Linux，必須安裝於裝載該應用程式或資料庫的伺服器上，方能受到保護。

**2.4.4 Backup Exec Enterprise Server Option.** 如果授與閣下的授權軟體包含 Backup Exec Enterprise Server Option (以下稱「ESO」)，則閣下得隨時於單一作用中的 Backup Exec Central Admin 伺服器環境中使用 ESO 之各份個別授權複本，不論為實體或虛擬伺服器均同。

**2.4.4.1** 安裝 Central Admin Server Option 的各個伺服器都需要取得 ESO 個別授權複本。各 CAS 都能管理任何啟用為受管 Backup Exec 伺服器 (MBES) 之授權軟體的授權複本。

**2.4.4.2** 受管 Backup Exec 伺服器環境中的各個節點都獲授權可以搭配 Advanced Disk-based Backup Option 使用。

**2.4.4.3** 受管 Backup Exec 伺服器環境中連接至儲存區域網路 (SAN) 的各個節點都獲授權可以用於將備份資料傳送至 SAN 上的任何共用儲存裝置。Backup Exec 伺服器需透過 ESO 授權複本才能共享 SAN 裝置。

**2.4.4.4** 閣下得隨時於 SAN 上啟用執行本授權軟體之多部伺服器，以使用通用的 Library Expansion Option (LEO)、VTL Unlimited Drive Option (VUDO) 和/或 NDMP Option 授權碼，惟 Enterprise Server Option 之授權複本需安裝於共用 LEO、VUDO 或 NDMP 授權碼之受管 Backup Exec 伺服器環境中。

**2.4.5 Backup Exec Agent for Applications and Databases.** 若應用程式或資料庫是在 hypervisor 主機上執行，則需要 Backup Exec Agent for Applications and Databases 的個別授權複本。如果授與閣下的授權軟體包含 Backup Exec Agent for Applications and Databases 且為 Custom Edition，則閣下得隨時於單一作用中伺服器 (不論為實體或虛擬，均同) 上使用 Backup Exec Agent for Applications and Databases 之各份個別授權複本，以便保護受支援的應用程式或資料庫的一個完整邏輯實例。閣下亦得安裝一個相關的 Backup Exec Agent for Windows 或 Agent for Linux (依序列化 Backup Exec Agent for Applications and Databases 啟



用)，來保護已使用的序列化 Backup Exec Agent for Applications and Databases 之特定伺服器或節點 (不論實體或虛擬均同)。以下授權規定適用於 Custom Edition 授權：

**2.4.5.1 Backup Exec Agent for Applications and Databases - SharePoint Server。**閣下得隨時於執行授權軟體的單一作用中伺服器 (不論為實體或虛擬，均同) 上使用 Backup Exec Agent for Applications and Databases 之各份個別授權複本，以便從執行已安裝 Agent for Windows 之授權軟體的特定伺服器保護 SharePoint Server 的一個完整邏輯實例 (閣下得依製造商之建議在多部實體或邏輯伺服器之間散布該實例)。或者，閣下亦得利用 Backup Exec Agent for Applications and Databases 各份個別授權複本保護單一伺服器 SharePoint 陣列。如係分散式陣列環境，SharePoint 陣列中之每一額外 SharePoint 伺服器 (Web 前端、索引、查詢和其他 SharePoint 資料庫) 均需額外安裝 Agent for Windows 及其額外授權。

**2.4.5.2 Backup Exec Agent for Applications and Databases - Active Directory。**閣下得隨時於執行本授權軟體之單一作業中伺服器上，使用 Backup Exec Agent for Applications and Databases 各份個別授權複本保護 Active Directory，不論為實體或虛擬伺服器，均同。需備有 Agent for Applications and Databases 之個別授權複本，各網域控制器方能從執行已安裝 Agent for Windows 並已保護 Active Directory 網域控制器之授權軟體的特定伺服器啟用精細復原。

**2.4.5.3 Backup Exec Agent for Applications and Databases- Veritas Enterprise Vault。**閣下得隨時於執行本授權軟體之單一作用中伺服器上，使用 Backup Exec Agent for Applications and Databases 的各份個別授權複本保護 Veritas Enterprise Vault，不論為實體或虛擬伺服器，均同。如係 Enterprise Vault 安裝之備份及復原，每一個 Enterprise Vault 站台均需備有 Agent for Applications and Databases 之個別授權複本 (可以在多部實體或邏輯伺服器之間散布)。如係分散式環境，每個裝載 Enterprise Vault 實體 (例如，保管庫儲存、指紋資料庫、索引位置等) 的額外伺服器需額外安裝 Agent for Windows 及其額外授權。基於移轉之目的，每一部 Backup Exec 伺服器上僅需使用一份 Agent for Applications and Databases 複本，即可將 Enterprise Vault 資料移轉至磁帶。

**2.4.5.4 Backup Exec Agent - Oracle。**閣下得隨時於執行本授權軟體之單一作業中伺服器上，使用 Backup Exec Agent for Applications and Databases 的各份個別授權複本保護 Windows 或 Linux 系統上的 Oracle 或 Oracle RAC，不論為實體或虛擬伺服器，均同。每一 Oracle 或 Oracle RAC 之不同實例，都需要 Backup Exec Agent for Applications and Databases 的個別授權複本，方能在環境中受到保護。

**2.4.5.5 Backup Exec Agent for Applications and Databases - Exchange Server。**閣下得隨時於執行授權軟體之單一作用中伺服器上，使用 Backup Exec Agent for Applications and Databases 的各份個別授權複本保護 Exchange Server，不論為實體或虛擬伺服器，均同。每一 Exchange Server 之不同實例，都需要 Backup Exec Agent for Applications and Databases 的個別授權複本，方能在環境中受到保護。如係 Exchange 2010 資料庫可用性群組 (DAG) 之備份及復原，每一個 DAG 成員均需備有 Backup Exec Agent for Applications and Databases 之授權複本。

**2.4.5.6 Backup Exec Agent for Applications and Databases - SQL Server。**閣下得隨時於執行本授權軟體之單一作業中伺服器上，使用 Backup Exec Agent for Applications and Databases 的各份個別授權複本保護 Microsoft SQL Server 產品，不論為實體或虛擬伺服器，均同。每一個已安裝的 SQL Server 產品實例，都需要 Backup Exec Agent for Applications and Databases 的個別授權複本，方能在環境中受到保護。

**2.4.6 Library Expansion Option。**閣下可將不限數目之個別「獨立式」儲存裝置，或一個實體或虛擬磁帶自動載入程式、程式庫、自動化程式庫或自動化媒體變更器內之單一儲存裝置，連接至任何執行本授權軟體



之伺服器。備有兩個或更多個儲存裝置之磁帶自動載入程式、程式庫、自動化程式庫或自動化媒體變更器，需就每個裝置中多於第一部備份磁碟機之每部額外磁碟機取得個別 Library Expansion Option 授權。

**2.4.7 Backup Exec NDMP Option。**閣下得隨時於執行授權軟體之單一作用中伺服器上使用 Backup Exec NDMP Option 之各份個別授權複本，不論為實體或虛擬伺服器，均同。連接至執行授權軟體之單一作用中伺服器之每一部 NDMP 伺服器硬體裝置，均需取得 NDMP Option 之個別授權複本。

**2.4.8 Backup Exec Agent for VMware and Hyper-V。**閣下得隨時利用單一 Backup Exec Agent for VMware and Hyper-V 授權保護單一 VMware ESX 主機伺服器或單一 Microsoft Hyper-V 主機，且該等主機伺服器得保護常駐於經授權的 VMware ESX 主機系統或 Microsoft Hyper-V 主機系統上無限數量之訪客虛擬機器。負責管理訪客虛擬機器之每一部 VMware ESX 主機伺服器或 Microsoft Hyper-V 主機，均需一份 Backup Exec Agent for VMware and Hyper-V 授權，不論訪客虛擬機器在哪一部特定 VMware ESX 主機上執行，均同。Backup Exec Agent for VMware and Hyper-V 授權允許將額外 Backup Exec Agent for Windows 和 Agent for Linux 用於在授權 VMware ESX 主機伺服器或 Microsoft Hyper-V 主機上運行的個別訪客虛擬機器中，而不需為該代理程式購買額外授權。其他在訪客虛擬機器中執行的應用程式需要用於該等應用程式或資料庫的單獨 Backup Exec Agent for Applications and Databases 授權。

**2.4.9 Backup Exec Remote Media Agent for Linux。**閣下得隨時於執行授權軟體之單一作業中伺服器上使用 Backup Exec Remote Media Agent for Linux Servers 之各份個別授權複本，不論為實體或虛擬伺服器，均同。

**2.4.10 Backup Exec Deduplication Option。**閣下得隨時於執行授權軟體之單一作業中伺服器上使用 Backup Exec Deduplication Option 之各份個別授權複本，不論為實體或虛擬伺服器，均同。

**2.4.11 Backup Exec VTL Unlimited Drive Option。**閣下得隨時針對執行本授權軟體之單一作用中 VTL 裝置，在每部 Backup Exec 伺服器上使用 Backup Exec VTL Unlimited Drive Option (VUDO) 之各份個別授權複本，不論為實體或虛擬伺服器，均同。

### **3. 其他權利和限制。**

**3.1 Backup Exec Remote Administration Utility。**閣下得利用無限數量之 Backup Exec Remote Administration Utility 遠端管理無限數量之執行授權軟體的伺服器。

**3.2 Veritas Backup Exec™ Configuration Tool for OpenDedupe。**如果授與閣下的授權軟體包含 Veritas Backup Exec™ Configuration Tool for OpenDedupe，則適用下列規定：

**3.2.1** 如果授權軟體包含要安裝於伺服器電腦的元件，則閣下可以將授權軟體的這些部分安裝於任意數量的伺服器電腦，惟這些安裝的授權軟體僅可用於授權文件指定的最高授權用戶端或使用數量。

**3.2.2** 為了使用授權軟體中指定為協力廠商存取授權模組或選購品的任何元件，以支援授權用戶端或使用，閣下必須支付額外費用來取得每個此類協力廠商模組或選購品的授權，以與授權軟體一起使用。

**3.3 雲端連接器。**閣下取得授權之授權軟體包含雲端連接器 (以下均稱「雲端連接器」)，得將備份儲存於非 Veritas 或協力廠商雲端儲存環境或服務；適用於下列規定：

**3.3.1** 若使用雲端連接器將備份儲存於非 Veritas 或協力廠商雲端儲存環境或服務，則會受到提供該環境或服務之協力廠商所進行的任何變更影響，而這不在 Veritas 的控制範圍內。對於透過存取此類非 Veritas 或協力廠商雲端儲存環境或服務，及/或使用雲端連接器而直接或間接造成之中斷、資料遺失、錯誤、技術問題或

其他錯誤，Veritas 概不負責。若閣下使用此類非 Veritas 或協力廠商雲端儲存環境或服務，須自行承擔資料遺失或損壞之風險。

**3.3.2** 縱有本文件的其他規定，雲端連接器係按「現狀」授權，且不提供任何類型的擔保。

## 4. 已修正的冷災難復原授權許可

**4.1.** 本節所述條款應作為授權許可協議第 2 節第 (ii) 款的補充條款，且這些條款之效力高於上述第 (ii) 款中的條款。依以下條文要求規定，閣下有權安裝和使用一 (1)

份額外的授權軟體授權複本，以在屬於生產伺服器叢集的冷災難復原站台內，將其當作冷災難復原設備上的冷災難復原授權。這類安裝和使用的規定如下：

**4.1.1.** 冷災難復原設備需安裝與生產環境相同的授權軟體產品和版本。

**4.1.2.** 如果用於冷災難復原授權的軟體授權係依伺服器基礎或依處理器基礎來授權，則部署冷災難復原授權的伺服器層或處理器層可等於、大於或小於授權軟體授權之已授權伺服器層或處理器層。如果用於冷災難復原授權的軟體授權係依每前端 TB 基礎來授權，則部署冷災難復原授權的數目可等於或小於授權軟體授權之 FETB 已授權數目。

**4.1.3.** 如果閣下無法為基礎授權軟體提供最新的維護/支援，則閣下使用冷災難復原授權的權利應自動終止。目前尚未提供閣下冷災難復原授權的個別維護/支援，不過閣下可以透過使用適用授權軟體之維護，使安裝的冷災難復原授權保持最新版本。閣下在使用授權軟體之生產授權時，不得同時使用冷災難復原授權。冷災難復原授權部署所在的冷災難復原設備除了以下情況外，必須關閉或保持閒置：(i) 於實際發生災難時使用；或 (ii) 於伺服器叢集中的生產伺服器故障，而生產工作已透過容錯移轉功能移到指定的冷伺服器或閒置伺服器 (作為發生了實際災難的叢集或測試的一部分) 時使用。

**4.1.4.** 閣下可以在必要時合理使用冷災難復原授權進行容錯移轉就緒測試，每日曆年最多可使用十二 (12) 天。

**5. 意見反應。**授權軟體可能要求閣下自願提出對產品之意見反應。提出該等意見反應，表示閣下依閣下智慧財產權之規定授與 Veritas 一份全球性、免付特許權費、不可撤銷之非專屬性授權，依據此授權，Veritas 有權轉授權予 Veritas 之被授權方及客戶、有權依 Veritas 所選方式使用及披露該等意見反應，以及有權以 Veritas 或其轉授權方所選之任何方式及任何媒體展示、執行、複製、製作、使他人製作、銷售及以其他方式處置具體呈現該等意見反應之 Veritas 的產品及其轉授權方的產品，而無需征求閣下意見或對閣下負擔任何義務。

**6. 效能評析。**未經 Veritas 事前書面同意，閣下不得透露任何基準測試或透過授權軟體連線至任何協力廠商的其他測試的結果。

**7. 資料收集；資料保護法規。**Veritas 可收集、保留、披露和使用與閣下所使用之授權軟體相關的特定資訊 (以下稱「收集的資料」)。收集的資料可能包括但不限於，關於閣下、閣下之裝置或系統，或閣下之軟體使用情況的個人識別資訊。Veritas 使用此類收集的資料，為閣下啟用、最佳化並提供本授權軟體或維護/支援 (此行為也可能涉及第三方)，並通常用來改善 Veritas 產品和授權軟體，包括審查彙整資料以進行統計分析。安裝及 (或) 使用本授權軟體，即表示閣下同意允許 Veritas 收集本條所述之收集的資料。請參閱 Veritas 的產品隱私權聲明 (網址為 <https://www.veritas.com/company/privacy>)，全面瞭解 Veritas 從閣下或閣下之裝置收集、保留、披露及使用的資訊。請注意，使用本授權軟體可能受某些司法轄區之資料防護法律或法規的約束。閣下有責任確保自己根據此類法律或法規使用本授權軟體。閣下處理根據本文件向 Veritas 提供的個人資料需遵循一般資料防護法規 (歐盟) 2016/679，或可能存在於歐洲經濟區、瑞士之有關處理個人資料和隱私權的其他適用法律，與此同時，Veritas 應根據資料處理條款與條件 (網址為 [www.veritas.com/gdpr](http://www.veritas.com/gdpr)) 處理此等個人資料。





**7.1.** Veritas 可收集、保留、披露和使用與閣下所使用之授權軟體相關的特定資訊 (以下稱「收集的資料」)，取得方式包含但不限於多種機制和工具，例如 Veritas Smart Meter。在本節內容中，Veritas Smart Meter 係指用於呈現以下資訊的工具。Veritas Smart Meter 使用於 Backup Exec Servers 取得的遙測資料提供資訊。閣下可以將環境設定為不允許自動上傳遙測資料。Veritas Smart Meter 不會讓 Veritas 檢視任何包含閣下個人識別資訊的資料內容。

(i) 使用資訊：

- 授權容量，單位為 GB
- 使用容量，單位為 GB
- 維護合同資訊