

業界第一個 VMWare 環境異質複製解決方案上市

Hitachi Storage Replication Adapter 現已開始出貨

提供客戶資料保護並加降低風險，改善營運彈性

日立（Hitachi，紐約證券交易所股票代號：HIT）公司旗下100%自屬的子公司，同時也是服務導向儲存解決方案（Services Oriented Storage Solutions）唯一供應商－日立數據系統（Hitachi Data Systems，HDS），於今天宣布已領先業界與VMWare Site Recovery Manager 相容。提升全球眾多VMware客戶的災難復原能力是日立數據系統策略目標之一，日立與VMware合作推出通過全面測試合格的Hitachi Storage Replication Adapter外掛軟體，提供企業連續、即時的近端和遠端複製與自動容錯轉移(failover)功能，確保VMware環境下的彈性(resilient)資料保護、高可用度、與災難復原。

隨著企業機構加速採用伺服器虛擬化技術，各機構將傳統災難復原方法應用在虛擬工作負載上之餘，無不希望設法降低相關風險、成本與複雜度，並盡可能保護儲存在資料中心內各虛擬機器上的應用資料。為了解決急迫的客戶挑戰，Hitachi Storage Replication Adapter有助於連結日立的磁碟陣列資料複製技術與VMware Site Recovery Manager，這些領先的技術包括Hitachi Universal Replicator、Hitachi TrueCopy® Synchronous、和Hitachi ShadowImage®系統內建複製軟體。如果一起使用，這些軟體解決方案可針對VMware基礎架構，提供領導業界的營運彈性(resilience)、資料保護、復原管理、和複製功能。

「如果客戶希望針對虛擬基礎架構，建置點對點的可靠業務永續服務策略，並改善復原點目標(RPO)和復原時間目標(RTO)，日立數據系統與VMware合作能提供同級最佳的解決方案。」日立數據系統全球解決方案策略與開發資深副總裁John Mansfield表示：「我們期望延續和VMware的策略伙伴關係，針對VMware客戶，為我們的業務永續服務和災難復原解決方案開發新市場商機。」

多年以來，日立數據系統成功地提供客戶完整的業務永續服務產品、服務、和解決方案系列，幫助客戶維持重要企業部門與流程的服務等級、確保資料可用度與彈性、並有助於預防預計中或意料外事件導致的轉移中斷。客戶可運用日立數據系統以陣列為基礎的複製解決方案，發揮其整合支援VMware Site Recovery Manager的功能，將災難復原功能自動化並加以測試，確保基礎架構能自動容錯轉移。

「VMware Site Recover Manager運用日立的企業複製技術，提供可靠的災難復原解決方案。」VMware聯盟副總裁Parag Patel指出：「結合VMware在主機端的虛擬機器智慧和日立數據系統以系統為基礎的複製功能，能提供獨特的彈性與功能性的產品，確保雙方共同客戶可在VMware環境下部署可靠的災難復原功能，提供高品質服務與支援。」

VMware Site Recovery Manager與日立數據系統的服務導向資料保護和復原解決方案相輔相成。客戶可運用共通的整合式儲存管理平台，改善最重要企業應用的使用率和業務永續服務、降低風險、並改善伺服器與儲存資產彈性。

Hitachi Data Storage Replication Adapter已開始出貨給日立數據系統與VMware客戶。詳細資訊請造訪<http://www.vmware.com/products/srm/>。

日立數據系統簡介

日立數據系統公司提供服務導向儲存解決方案，能整合異質儲存系統，幫助企業視需求即時動態配置，並透過領先業界的儲存虛擬化軟體集中管理儲存系統。日立數據系統隸屬於日立儲存解決方案事業群，透過170餘國家和地區的直接和間接通路，提供儲存基礎架構平台、儲存管理軟體、和儲存顧問服務。近六成的Fortune 100大企業皆為日立數據系統客戶。詳細資料請參考公司網站<http://www.hds.com>。

###