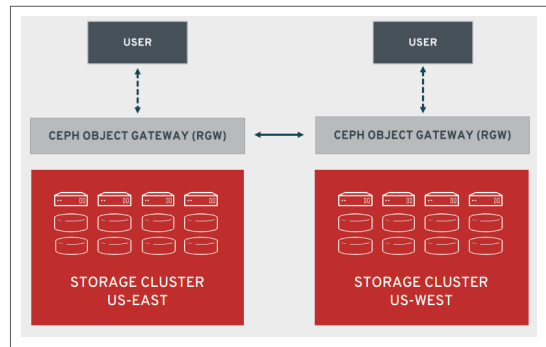
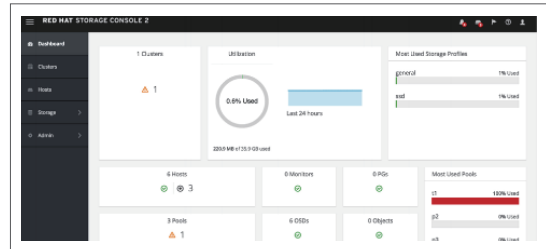


適用於 PB 級資料儲存的 下一代平臺：Red Hat Ceph Storage

為部署公共雲或私有雲的企業提供可靠、可高度擴展的 block-level Storage 與 object 儲存平臺。同時也是獲得 OpenStack 使用者投票數最多的儲存產品。

資料正以前所未有的速度增長。要想跟上業務發展的快速步伐，有效管理 PB 級數據，您需要以靈活、經濟高效的方式在雲端儲存資料。

專門面向 web-scale object storage 和雲基礎架構的全新設計，Red Hat Ceph Storage 旨在說明客戶降低企業儲存資料成本，快速實現以高效、靈活、自動化的方式，管理呈指數級增長的業務資料。Red Hat Ceph Storage 採用了一個可自我修復、自我管理的平臺，主要用於管理單個、分散式運算機群集上的資料，並為 object level、block level 和 file level 儲存提供介面，讓您可以集中精力運行主要業務。



釋放存儲架構和資料的巨大潛力

◦ 更高性價比

顯著降低存儲資料成本。以更低廉的每 GB 成本管理快速增長的資料。

◦ 企業就緒

採用廣受歡迎的、生產就緒型 OpenStack storage 解決方案，同時享有 Red Hat 產品安全、專業認證和開源與品質保證計畫的強有力支持。此外，您還將享有可靠的產品生命週期管理，一致的套裝軟體與產品版本，以及明確的版本生命週期。

◦ 產品壽命更長

從 block 和 (或) object storage 部署入手，並根據工作負載要求擴展至檔存儲。您可以採取逐步擴展，無需擔心容量超額，也無需進行破壞性的顛覆式升級。

◦ 專業支持

享有一流的業務諮詢、屢獲殊榮的全球支援、培訓服務，以及來自 Ceph 的開發人員和主要開源贊助商提供的專業產品知識。

減少雲資料管理時間，更多關注業務發展

- 統一、自我管理平臺
- 快速適應各種變化
- 以低廉的價格，實現高效擴展
- 輕鬆與 Red Hat OpenStack Platform、Red Hat Cloud Infrastructure 和 Red Hat Cloud Suite 整合運作