

HPE 可調式 使用模式

延伸部署

HPE 租賃服務可協助客戶找到規劃、取得、使用及調整業務轉型所需之技術系統的新方法。



實現 IT 承諾的更優方式

在新 IT 部署和服務交付方面實現您的承諾，對您來說是相當大的挑戰並且需要謹慎的規劃。無論是為了因應企業的快速成長，或是為了對無可避免的變化預做準備，您都必須加快創新速度並縮短交付時間，同時必須維持對於 IT 優先順序的控制。當投入越多的時間籌劃並預備新的 IT 基礎架構時，隨之而來的挑戰也會更大。您需要協助來降低交付延遲的風險，包括避免複雜的 IT 採購程序和冗長的設備交付時間間隔。

為了避免採購程序延宕和交付延遲，預先採購設備以因應未來需求是 IT 部門相當常見的做法。若能及時因應預先規劃的運算和儲存需求，您就能夠以系統化的方式安裝及啟動新的系統和升級程式。如此一來，您就有足夠的彈性來規劃及執行最佳方案，但其缺點是所費不貲。您可能因為現金不足而無法實行其他優先計畫，甚至出現預算赤字。若您的現金預算是按季編列，您可能缺乏足夠的資金來預先採購基礎架構。您要如何在可用的預算下實

現理想的部署時程，同時還能避免過度支出？您必須能在適當的時間取得最佳的 IT 資源來因應業務需求，並做出正確的財務規劃。

是時候重新思考您的 IT 投資策略了

HPE 可調式使用模式 - 延伸部署讓您能夠在實際需求出現之前事先取得預測運算和儲存容量，讓付款符合部署之需，從而獲得更高的彈性和預算效率。若能在最理想的狀態下取得 IT 資源，您就能更有效地控制您的部署、支出和交付能力。

符合資格的設備

- 包括 HPE 伺服器 and 系統、網路以及資料儲存硬體在內的整個產品組合。可組合或隨附特定非硬體項目（例如軟體、軟體設備、服務以及安裝作業）；須通過信用核准。

如需瞭解詳情，請前往：
hpe.com/hpefinancialservices

延伸部署個案研究

總部位於歐洲的某家大型跨國雲端服務供應商正快速拓展其業務，並需要增加伺服器來履行新的合約。不過他們很難決定是要依預期需求立即採購，還是等到有需要時再相應訂購。雖然這家公司的主要目標是將交付和服務延遲的風險降到最低，但他們也迫切希望能在支出與收益和成長之間取得平衡。他們利用 HPE 可調式使用模式 - 延伸部署，將其佈建延伸 12 個月以上並且將付款期限延長至 5 年以上，並在完成伺服器部署後開始付款。升級的伺服器技術和更高的部署彈性協助該廠商實現了 99.9% 的利用率。

如何運作

- 根據專案實施情況靈活調整 IT 投資
- 在第一天就滿足長達 12 個月的「預先 IT 需求」
- 可依照設備啟用日期調整保固期
- 根據您的業務需求選擇佈建期（按月或按季）
- 啟用後開始付款，運送後起算最長達 12 個月
- 提供預算確定性：啟用後每月進行可預測的付款
- 可量身定製為搭售的解決方案，而且可搭售整個 HPE 產品組合中的任何產品

HPE 延伸部署優勢

- **更佳的敏捷性** - 避免冗長的內部採購週期以快速取得額外容量
- **降低風險** - 迅速取得預先配置的 IT 資源可避免業務中斷或出現漏洞
- **財務彈性** - 啟用設備後才開始支付的穩定可預測付款額，助您更有效地管理 IT
- **妥善排程的創新能力** - 讓 IT 更新週期與最新技術齊頭並進
- **全球部署** - 在多個國家/地區打造相同功能計畫的能力

最適合您的 IT 付費模式

我們可協助您打造能支援轉型的 IT 投資解決方案，並培養實現業務目標的能力。

如需瞭解詳情，請前往：

hpe.com/hpefinancialservices

做出正確的採購決策。
請與我們的售前專家聯繫。



線上交談



電子郵件



通話

HPE 延伸部署範例情境



無論使用情況為何，在延伸部署期間結束時(此範例中為第 4 季)，所有未啟動的裝置均會開始計費。

■ 已交付與已安裝 ■ 已啟動 ■ 可變更



取得更新