

# hicloud CVPC 虛擬私雲

多規雲伺服器端

配彈性模組化網路及資安元件

強化全方位競爭力

[服務簡介](#)[使用情境](#)[規格費用](#)[優惠方案](#)[申租服務](#)[常見問題](#)[使用手冊](#)

專人與我聯絡

[TOP](#)

使用 CaaS-based VPC 的費用，主要包含下列幾項：

1. 基本服務費用：分為運算資源、運算資源規格升級、硬碟空間與計量制頻寬流量 4 項的費用，4 項分開獨立計價。
2. 加值服務費用：分為 hicloud IaaS 共通加值服務、網路相關、資訊安全與其他加值項目的費用。

[線上使用手冊](#)[申租服務](#)

## 基本服務

運算資源規格與費用(不含硬碟、流量)

請選擇區域

第一區域(台北) ▼

第一區域(台北)提供超低價格 \$0.50/時 起。

產品型號		vCPU	記憶體 (GB)	第一區域(台北)			
				Windows		Linux	
				每小時 價格	每日優 惠價	每小時 價格	每日優 惠價
通用型 (b)	b.1c1g	1	1	0.65	16	0.5	12
	b.1c2g	1	2	2.94	70	1.96	47
	b.2c8g	2	8	5.21	125	3.93	94
	b.4c16g	4	16	13.34	320	7.85	188
	b.8c32g	8	32	26.68	640	15.71	377
	b.16c64g	16	64	53.35	1280	31.42	754
	b.32c128g	32	128	106.7	2561	62.83	1508
	b.64c256g	64	256	213.41 <sup>*</sup>	5,122 <sup>*</sup>	125.66 <sup>*</sup>	3,016 <sup>*</sup>
運算優 化型(c)	c.2c4g	2	4	4.24	100	2.93	70
	c.4c8g	4	8	9.84	230	5.86	141
	c.8c16g	8	16	22.76	546	11.72	281
	c.16c32g	16	32	45.52	1092	23.45	563
	c.32c64g	32	64	91.04	2185	46.9	1125
	c.40c80g	40	80	136.55 <sup>*</sup>	3,277 <sup>*</sup>	70.34 <sup>*</sup>	1,688 <sup>*</sup>
	c.64c128g	64	128	182.07 <sup>*</sup>	4,370 <sup>*</sup>	93.79 <sup>*</sup>	2,251 <sup>*</sup>
記憶體 優化型 (m)	m.2c16g	2	16	7.62	183	4.89	117
	m.4c32g	4	32	15.23	366	9.78	235
	m.8c64g	8	64	30.47	731	19.56	470
	m.16c128g	16	128	60.93	1462	39.13	939
	m.32c256g	32	256	121.87 <sup>*</sup>	2,925 <sup>*</sup>	78.25 <sup>*</sup>	1,878 <sup>*</sup>
	m.64c512g	64	512	243.73 <sup>*</sup>	5,850 <sup>*</sup>	156.51 <sup>*</sup>	3,756 <sup>*</sup>

\*部分提供：第一區域Zone 2已提供。

上述運算資源不含硬碟與流量，計價以時計費，未滿 1 小時以 1 小時計。

幣值為新台幣(TWD)。

帳單按日結算每月出帳，每月最多計計算 30 日。

各型雲伺服器支援的作業系統清單，請參考：[Windows系統支援清單](#)、[Linux系統支援清單](#)

有多款內建特定軟體套件的特殊雲伺服器映像檔 (hicloud Machine Image) 可選擇：

- 資料庫套件：如 微軟 SQL Server、MySQL、redisDB 等，詳情可見[資料庫套件說明頁面](#)。
- 服務區支援清單：詳情可見[服務區支援清單說明頁面](#)。

#### 運算資源「開機才計費」機制：

上述運算資源費用，只有在雲伺服器開機的時候才計費；若雲伺服器關機，則僅收取儲存空間的費用。

開關機時間的判定與計算，以每個小時的整點為起算點，未滿 1 小時以 1 小時計，如有爭議，以 hicloud 系統記錄時間為準。舉例來說，若甲客戶租用一台雲伺服器 1 台，早上 9:10 開機使用，下午 6:00 選擇關機，雲伺服器在 6:03 關機完成，則開機時間計為 早上 9:00 ~ 下午 6:59 共 10 小時，這段時間的基本費用就是 運算資源+儲存空間，流量依實際使用量計算。下午 7:00 ~ 早上 8:59 這段 14 小時的關機時間，就僅收儲存空間的費用。開關機時間的判定與計算，以每個小時的整點為起算點，未滿 1 小時以 1 小時計，如有爭議，以 hicloud 系統記錄時間為準。

#### 原機升降級功能：

此功能可調整已租用雲伺服器之運算資源，原雲伺服器關機後，可於通用型(b)、運算優化型(c)、記憶體優化型(m)間變更規格，變更成功後以新規格計費。開關機時間的判定與計算，以每個小時的整點為起算點，未滿 1 小時以 1 標準型與高運算型雲伺服器，要升級到超高運算型或超高記憶體型前，請先參考[Windows作業系統](#)與[Linux作業系統](#)網頁，確定目前使用的系統版本，支援新規格雲伺服器的 vCPU 與記憶體數量，例如欲使用32GB以上記憶體，Windows系統須選用DataCenter版本，Linux系統需選用64bit版本。

### 雲伺服器運算資源(CPU、RAM)規格升級

加值項目	每小時費用	每日費用	說明
雲伺服器 vCPU數目增加 1 個	2	48	雲伺服器型號：通用型(b)、運算優化型(c)、記憶體優化型(m)。
雲伺服器記憶體增加 1 GB	0.8	19	



專人與我聯絡



註：租用此加值服務取得的額外 vCPU 與記憶體，可以在使用完畢後關機退掉。  
然而，最低僅能退到與原來雲伺服器既有規格相同。

高效能GPU運算資源規格與費用 (含硬碟、不含流量)

NVIDIA V100 32GB HBM2 GPU

產品名稱	GPU	vCPU	vRAM(GB )	每秒價格	每日優惠價
G1-12C120G	1	12	120	0.023	1980
G1-24C240G	2	24	240	0.045	3880
G1-48C480G	4	48	480	0.09	7770

NVIDIA T4 GPU

產品名稱	GPU	vCPU	vRAM(GB)	每秒價格	每日優惠價	備註
G2-12C120G	1	12	120	0.0172	1,486	提供最新一代GPU雲端主機 vCPU : 12 core、vRAM : 120 GB GPU(T4): 1、100GB系統硬碟
G2-24C240G	2	24	240	0.0344	2,972	提供最新一代GPU雲端主機 vCPU : 24 core、vRAM : 240 GB GPU(T4): 2、100GB系統硬碟
G2-36C360G	3	36	360	0.0516	4,458	提供最新一代GPU雲端主機 vCPU : 36 core、vRAM : 360 GB GPU(T4): 3、100GB系統硬碟

上述運算資源包含系統硬碟100GB，不包含流量。  
計價以秒計費，無論是開關機狀態皆收取「運算資源費用」。  
幣值為新台幣(TWD)。  
帳單按日結算每月出帳，每月最多計算30日。

硬碟空間規格與費用

  
專人與我聯絡

  
TOP

## 系統硬碟

空間大小	每小時費用	每日費用	備註
30 GB	0.2	4.8	1. 僅能做為Linux 雲伺服器之系統硬碟 2. Windows雲伺服器系統硬碟不適用
100 GB	0.67	16	1. 僅能做為Windows雲伺服器之系統硬碟 2. Linux雲伺服器系統硬碟不適用
30 GB (SSD)	0.6	14.4	1. 僅能做為Linux雲伺服器之系統硬碟 2. Windows雲伺服器系統硬碟不適用 3. SSD僅於CVPC Region1環境提供
100 GB (SSD)	2	48	1. 僅能做為Windows雲伺服器之系統硬碟 2. Linux雲伺服器系統硬碟不適用 3. SSD僅於CVPC Region1環境提供

硬碟空間以小時計費，未滿1小時以1小時計，幣值為新台幣(TWD)。

帳單按日結算每月出帳，每月最多計算30日。

## 附加硬碟

空間大小	每小時費用	每日費用	備註
100 GB	0.67	16	可做為Linux及Windows雲伺服器附加硬碟使用

硬碟空間以小時計費，未滿1小時以1小時計，幣值為新台幣(TWD)。

帳單按日結算每月出帳，每月最多計算30日。

最多可另外加掛10個附加硬碟，每個附加硬碟的空間上限為 2 TB。

保護系統資料安全性相關文件參考：[Windows](#) / [CentOS](#)

## 計量制頻寬流量費用

每月總流量		每GB優惠價	說明
流量IN	不限量	0	依所有租用服務產生之每月流量IN 免費 (從客戶端流入雲端機房)
流量OUT	10TB以內	3	依所有租用服務產生之每月流量 OUT費用 (從雲端機房流出)・依使用量採跨級 距方式收費
	超過10TB	2.4	
	超過40TB	1.9	
	超過100TB	1.5	
	超過50TB	聯絡我們	

上述流量費用以實際用量計算，未滿1GB以1GB計算，幣值為新台幣(TWD)。  
 流量總費用依所有租用服務產生之總流量數字，按月結算每月出帳。  
 例如使用 9TB，流量費用 9,216GBx3元 = 27,648元。使用 50TB，流量費用  
 51,200GBx1.9元= 97,280 元

## 加值服務

### hicloud IaaS共通加值服務費用

產品名稱	建議參考牌價	計費週期	備註
hicloud分散式流量 平衡服務基本 Package	11,000元/ 月	月	一個基本package提供一FQDN與 兩組site之IP
hicloud分散式流量 平衡服務額外增加 IP	5,000元/ 月	月	同一FQDN中，增加第三個以上之 IP，每多一個酌收5,000元費用
hicloud內網路由閘 道器	1.2	時	提供hicloud Intra Network路由閘 道器
hicloud IPSecVPN 閘道器	4.15	時	須先租用「內網路由閘道器」才可 租用此項目。  IPSec VPN閘道器服務提供二階段 加密，並提供最多建立3條Site to Site VPN Tunnel，如Tunnel數量不 足可額外加購多組IPSecVPN閘道 器。  IPsecVPN二階段加密模式類型如 下： <ul style="list-style-type: none"> <li>階段一(Phase 1)：DES + MD5 或 3DES + SHA1</li> <li>階段二(Phase 2)：SHA1 + 3DES 或 AES-GCM 128 + AES-</li> </ul>

產品名稱	建議參考牌價	計費週期	備註
			GCM 128
HiLink VPN 接取服務	0.345	時	須先租用「內網路由閘道器」才可租用此項目。 此項目可讓一到多條實體 HiLink VPN 電路，與 CVPC 虛擬私雲平台介接連線。(第一區域與第二區域皆開放用戶申租接取)
GSNVPN VPN 接取服務	0.345	時	須先租用「內網路由閘道器」才可租用此項目。 此項目可讓一到多條實體 GSN VPN 電路，與 CVPC 虛擬私雲平台介接連線。(僅第一區域開放用戶申租接取)
IPVPN VPN 接取服務	0.345	時	須先租用「內網路由閘道器」才可租用此項目。 此項目可讓一到多條實體 IPVPN VPN 電路，與 CVPC 虛擬私雲平台介接連線。(僅第一區域開放用戶申租接取)
HiNet-IDC 網路接取服務	0.18	時	須先租用「內網路由閘道器」才可租用此項目。 此項目可藉接至 HiNet-IDC 機房與專線，與 CVPC 虛擬私雲平台介接連線。(僅第一區域開放用戶申租接取)
hicloud IPv6轉址服務	0.5	時	提供IPv6轉換為IPv4服務，以每IP計費

### 網路相關費用

產品名稱	建議參考牌價	計費週期	備註
虛擬私雲IP管理服務(IPv4)	0.135	時	一組虛擬私雲IP管理服務提供4個 IPv4 Public IP
虛擬私雲網路安全閘道器(500M)	4.305	時	<b>** 此為CVPC必購項目</b> 提供網路安全閘道器效能500M Throughput，50萬Concurrent Session數
虛擬私雲網路安全閘道器(1G)	8.22	時	提供網路安全閘道器效能1G Throughput，100萬Concurrent Session數

產品名稱	建議參考牌價	計費週期	備註
虛擬私雲網路安全閘道器(3G)	16.5	時	提供網路安全閘道器效能3G Throughput，100萬Concurrent Session數
虛擬私雲網路安全閘道器私有網路(Subnet)	1.44	時	一個虛擬資料中心(網路安全閘道器)最多5個Subnet(IPv4、IPv6合併計算)，Default提供2個Subnet，第3~5個Subnet依牌價計費
虛擬私雲網路安全政策100條(IPv4/IPv6)	0.345	時	租用網路安全閘道器，預設提供IPv4及IPv6共100條免費Policy，可額外依需求加購，以100條Policy為加購單位
虛擬私雲網際網路閘道器	2.25	時	提供虛擬私雲網路安全閘道器網際網路連線
虛擬私雲進階負載平衡器(200M)	4.5	時	提供200M Throughput效能進階負載平衡服務
虛擬私雲進階負載平衡器(1G)	38,952(第一區域-台北) 37,992(第二區域-台南)	月	提供1G Throughput效能進階負載平衡服務
虛擬私雲進階負載平衡器(3G)	50,235(第一區域-台北) 49,275(第二區域-台南)	月	提供3G Throughput效能進階負載平衡服務
產品名稱	建議參考牌價(元)	計費週期	備註
PaloAlto新世代網路安全閘道器VM-100	8.5	時	提供網路安全閘道器效能1G Throughput，25萬Concurrent Session數
PaloAlto新世代網路安全閘道器VM-300	12.67	時	提供網路安全閘道器效能1G Throughput，80萬Concurrent Session數

[更多PaloAlto功能特色介紹](#)

### 有價軟體相關費用

加值項目	每小時費用	每日費用	說明
微軟 SQL Server 2012 R2	16.14 (每個CPU)	387 (每個CPU)	1. 本軟體租賃費用為「單價 x 雲伺服器CPU數」。例如向 hicloud



加值項目	每小時費用	每日費用	說明
資料庫 64bit 標準版			租用此軟體並安裝到有 4 個CPU 的雲伺服器，每小時費用就是 $16.14 \times 4 = \text{NT\$}64.56$ 。 2. 本軟體授權可用來提供商用服務，可服務人數沒有上限。 3. 建議將本軟體安裝在具有 4 個 CPU 以上的雲伺服器，運作效能才會較佳。
微軟 SQL Server 2016 資料庫 64bit 標準版			
微軟 SQL Server 2019 資料庫 64bit 標準版			

### 資訊安全相關費用

加值項目	建議參考牌價	計費週期	備註
IPS入侵防護、惡意活動偵測資安防護包	0.625	時	一組資安防護提供1個IPv4 IP
虛擬私雲DDoS攻擊防護	2,000 元/IP	時	1. 起租後即進行服務開通，防護攻擊量為3Gbps 2. 當月費用上限為20,000元

### hicloud雲端軟體式資安應用服務

請選擇區域

第一區域(台北) ▼

產品名稱	阻擋流量	功能	售價 (每月)	備註
F5 BIG-IP雲端軟體式資安應用服務基礎型	200M	LTM	21,144	提供VM規格：2個vCPU，4GB記憶體，76G SSD
	1G		38,952	
	3G		50,235	
F5 BIG-IP雲端軟體式資安應用服務進階型	200M	LTM+GSLB+AFM	42,702	提供VM規格：4個vCPU，16GB記憶體，76G SSD
	1G		60,432	
	3G		75,19	



專人與我聯絡



產品名稱	阻擋流量	功能	售價 (每月)	備註
			2	
F5 BIG-IP雲端軟體 式 資安應用服務專業 型	200M	LTM+GSLB+AFM +ASM	60,636	提供VM規格：4個 vCPU，16GB記憶體， 76G SSD
	1G		78,303	
	3G		96,543	
F5 BIG-IP雲端軟體 式 技術支援服務			10,000	7*24小時雲端機房問題 受理 5*8 配合廠商殷諾科技 技術服務支援
F5 BIG-IP雲端軟體 式 技術支援服務 (WAF)			40,000	7*24小時雲端機房問題 受理 5*8 配合廠商殷諾科技 技術服務支援 如要建置WAF功能需購 買四次4小時技術服務 支援

租用天數未滿一個月，依租用天數比例計算。

[更多F5功能特色介紹](#)

## 其他加值費用

加值項目	每小時費用	每日費用	說明
自訂範本 (Template)	0.007/GB (HDD) 0.02/GB (SSD)	0.16/GB (HDD) 0.48/GB (SSD)	<p>可用雲伺服器製作自訂範本，未來新增相同雲伺服器時，可直接使用此範本來新增，新增出來的雲伺服器，將會與製作範本的原雲伺服器完全相同。</p> <p><b>備註：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>此自訂範本服務，依據用戶雲伺服器系統硬碟的使用空間大小計費。</li> <li>Big Data 套件 雲伺服器無法使用本服務。</li> <li>範本資料範圍僅包含雲伺服器的系統硬碟，不含附加硬碟。</li> </ol>

加值項目	每小時費用	每日費用	說明
備份計劃(快照備份)	0.007/GB (HDD) 0.02/GB (SSD)	0.16/GB (HDD) 0.48/GB (SSD)	備份計劃 ( 即是之前的「快照備份」 ) 可將雲伺服器全機的資料，包含系統硬碟與附加硬碟，備份在hicloud的環境中。同時還能設定排程自動備份，以及要保留的歷史份數。 目前備份計劃所備份的資料，會與進行備份的雲伺服器，放在同一個雲端機房當中。
CloudWatch 雲伺服器監控 服務 基本版	0	0	每 5 分鐘監測一次雲伺服器狀態。 監測項目：vCPU使用率、記憶體使用率、硬碟(已使用空間、未使用空間、使用率、讀寫處理速度、讀寫處理量)、網路進出狀況。
CloudWatch 雲伺服器監控 服務 進階版	0.15	3.5	每 1 分鐘監測一次雲伺服器狀態。 監測項目：vCPU使用率、記憶體使用率、硬碟(已使用空間、未使用空間、使用率、讀寫處理速度、讀寫處理量)、網路進出狀況。
CloudWatch 雲伺服器監控 服務 國內告警簡訊 通知	每則簡訊 1.5		使用者可以設定特定數值，當雲伺服器監控服務發現雲伺服器運作狀態到達該數值時，會發送簡訊通知使用者。 目前簡訊僅能發送至使用 GSM 協定的行動電話與電信網路。
CloudWatch 雲伺服器監控 服務 國外告警簡訊 通知	每則簡訊 5.0		使用者可以設定特定數值，當雲伺服器監控服務發現雲伺服器運作狀態到達該數值時，會發送簡訊通知使用者。 目前簡訊僅能發送至使用 GSM 協定的行動電話與電信網路。
備份計劃- 本地快照備份 ( 系統硬碟 )	0.007/GB	0.16/GB	可製作雲伺服器「系統硬碟」的快照備份。此快照備份與雲伺服器存放於同一區域內，且使用者可依本身需求，自訂快照備份排程時間與保留數量。

小提醒：

上述各項加值服務均以小時計費，未滿 1 小時以 1 小時計，幣值為新台幣 (TWD)。



專人與我聯絡



TOP

[著作權保護](#) | [隱私權保護](#) | [資訊安全](#) | [識別資料揭露](#) | [企業社會責任](#) | [兒童網路安全](#) |  
[刊登廣告](#) | [人才招聘](#) | [聯絡我們](#)

本網站已依台灣網站內容分級規定處理

24小時免費服務電話：0800-080-365

中華電信資訊技術分公司版權所有

© HiNet Internet Service by Chunghwa Telecom All Rights Reserved.



專人與我聯絡

▲  
TOP