

## 關於 Gigamon

Gigamon 是全球首家專為資安所建構的新一代網路分流可視化與數據傳輸監視的公司，這些安全數據資料橫跨實體、虛擬以及雲端基礎設施，涵蓋從原始資料封包到應用程式等廣泛類型。我們收集、匯聚、最佳化、轉換並分析網路流量，滿足組織對包括威脅快速檢測與回應在內的關鍵性能與安全要求，協助組織實現數位轉型與創新。

### 公司簡介：

- 2004 年成立並開發了流量匯聚與流量可視化市場。
- 專注於流量收集並且持續跟進技術演進，全面介接至實體網路(Physical)、虛擬網路(Virtual)、雲端環境(Cloud)、(Container) 容器環境等。
- 總部位於美國，全球已擁有 3,500 家以上企業客戶。

### 市場地位：

- 連續 7 年獲得全球網路監測設備 ( NME ) 廠商市佔率排名第一\*
- 主要市場涵蓋政府機構、金融服務、醫療、零售、科技和服務提供者等等
- 2019 財報年收入達 4 億美元，銷售額每年增長 40%以上
- 10 家以上全國性股份制商業銀行客戶

\*資料來源：Omdia (IHS Markit), 2020 年 6 月

## Gigamon 獲得廣泛信任

Gigamon 解決方案在全球眾多領先組織機構皆獲得廣泛的部署，包括：

 全球十大銀行中的 7 家	 財富 500 強中十大醫療服務提供者中的 8 家	 全球十大交易所中的 7 家	 全球十大科技企業中的 7 家
 財富 100 強中的 83 家	 十大零售商中的 7 家	 十大運營商中的 8 家	 十大政府機構

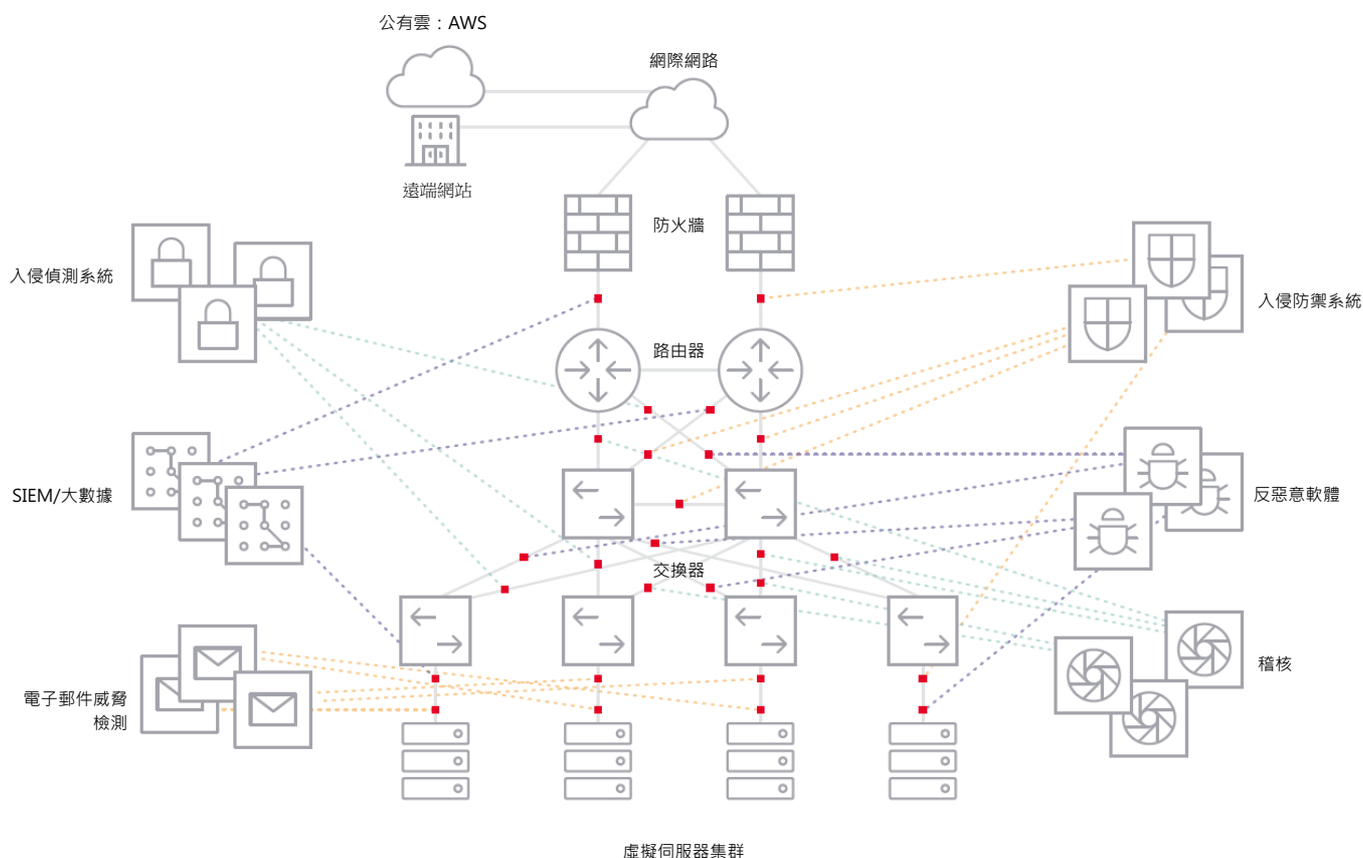
## Gigamon 助您迎接嶄新未來

後疫情時代，世界身處變化之中，經濟衝擊橫掃全球。各個組織正使出渾身解數以確保業務持續，同時，克服預算凍結以及資源受限帶來的各種弊端，盡可能用最少的資源獲得最高的收益。

現在，部分組織正從“居家辦公 (Work From Home)”模式向“復工復產 (Return To Office)”模式轉變，但這一過程需要數月時間才能完成，期間許多員工需要在流動環境中辦公，即在“居家辦公”與“辦公室辦公”兩種場景下實現無縫切換。

面對各種挑戰與不確定，組織必須緊緊抓住變革業務模式、加速數位專案實施的機會，迎接新的未來。而數位化轉型的基礎，需要跨實體、虛擬以及雲端平台對更大規模設備、使用者以及資料實現可視化和控制，這也是 Gigamon 所具有的核心價值和優勢。

### 未部署 Gigamon : 分散的、複雜的安全部署



## 部署 Gigamon：流量匯聚與流量可視化架構



借助流量匯聚與流量可視化架構，您可以實現安全操作自動化和簡單化，同時提高安全操作效率。只有 Gigamon 提供的流量匯聚與流量可視化架構，才能讓您對遍佈於整個網路的動態資料進行管理、保護和瞭解，並透過安全工具對現有的投資進行優化，從而保障您的組織機構的安全。

## 主要功能優勢

### 串接旁路保護

保護多層級安全部署

- 具備雙向心跳活動訊號自動化偵測以監測工具健康狀況
- 串接(Inline)及頻外(OOB)工具間的流量分發
- N+1 工具冗餘