

附件十五 防火牆連接架構示意圖暨說明

防火牆各種模式架構示意及說明圖		
透通模式(Transparent mode) 橋接模式(Bridge Mode)	路由模式 (Routed mode)	網址轉換模式 (NAT Mode)
<p>特徵說明： 建置防火牆時無須變更網路架構，防火牆如同透明設備一般，且防火牆與路由器對接之介面無IP位址。</p>	<p>特徵說明： 建置防火牆時須變更網路架構，防火牆與路由器對接之介面有IP位址，防火牆須設定路由功能。</p>	<p>特徵說明： 建置防火牆時須變更網路架構，防火牆與路由器對接之介面有IP位址，防火牆須設定路由功能，且有內部IP位址轉換成外部IP位址之對應關係設定。</p>
<p>外部路由器 10.1.1.1/30 無IP位址 防火牆 無IP位址 10.1.1.2/30 內部路由器</p>	<p>外部路由器 10.1.1.1/30 10.1.1.2/30 防火牆 10.1.1.5/30 10.1.1.6/30 內部路由器</p>	<p>外部路由器 10.1.1.1/30 10.1.1.2/30 防火牆 10.1.1.5/30 10.1.1.6/30 內部路由器</p>