

Magic Firewall

專為您的企業網路和雲端基礎架構設計的
雲端原生網路防火牆

適用於整個網路的防火牆即服務

以持續一致的方式在全球範圍內強制執行安全性原則，
而無需管理設備的開銷

透過 [Cloudflare Magic Firewall](#) 提供進階、可擴展的防火牆即服務 (FWaaS) 防護，在所有分支機構、資料中心、雲端和終端裝置中強制執行持續一致的安全性原則。

所有 Cloudflare [服務](#)，包括 Magic Firewall，均從 Cloudflare 龐大的全球網路提供，讓安全性隨您的業務需求擴展。自動篩選不必要的流量，不再有轉彎、安全瓶頸或與設備相關的停機時間。



無效能折衷

避免將流量回傳到中央資料中心，以便強制執行安全性原則。藉助跨 Cloudflare 全球資料中心交付的安全服務，讓流量始終保持在最佳路徑。



無需添置任何硬體

停止浪費時間管理個別實體或虛擬防火牆設備。您的安全性原則在幾秒內即可自動部署到 Cloudflare 全球網路邊緣。



全面的安全性

Cloudflare 網路每天偵測並封鎖 2,270 億次網路威脅。採用統一的安全平台，由智慧型且可程式化的全球網路提供支援。

Magic Firewall 功能	
標準	進階（附加元件）
<ul style="list-style-type: none"> 根據通訊協定、連接埠、IP 位址、封包長度和位域匹配進行篩選 透過單一儀表板管理防火牆和網路設定 透過儀表板或 API 取得流量分析 Magic Transit 和 Magic WAN 隨附 	<ul style="list-style-type: none"> 與 Cloudflare One 無縫整合 可自訂的 IP 清單 受管威脅情報 IP 清單（包括匿名程式、機器人網路、惡意軟體、開放式代理、VPN） 基於使用者所在國家/地區位置的地理封鎖 入侵偵測系統 (IDS)

為什麼選擇 Cloudflare？



每一個資料中心提供每一項服務

在盡可能靠近來源的位置處理流量，以減少防火牆的工作負載



單遍多層防護

Cloudflare 的全球 Anycast 網路可偵測即時網路問題，並透過最高效的網路路徑路由流量以避免壅塞



直接連線至 Cloudflare

繞過公用網際網路，直接使用 [Cloudflare 網路互連](#) 進行連線

其他資源

- 網路研討會：[「告別傳統防火牆協助程式：為您的網路提供應有的保護」](#)
- 參考架構：<https://developers.cloudflare.com/reference-architecture/diagrams/network/protect-public-networks-with-cloudflare/>

