

AW系列 規格比較表					
		AW-5050	AW-5150	AW-5250	AW-5350
一、硬體規格					
中央處理器		IXP-533Mhz	Celeron1.2GHz	Celeron2.4GHz	Intel Pentium 4 3.4 GHz
動態記憶體		128MB	512MB	1G	1G
快閃記憶體		16MB	128MB(CF)	256MB(CF)	256MB(CF)
硬碟		×	80GB	160GB	250GB
網路介面WAN/LAN/DMZ		(2/1/1)	(2/1/1)	(2/1/1)	(4/1/1)
網路介面速度		(10/100)	(10/100)	(10/100)	(10/100/1000)
Console port		○	○	○	○
外觀		1U機架型	1U機架型	1U機架型	1U機架型
長×寬×高		43.4 × 23.7 × 4.3	43 × 28 × 4.3	43.4 × 32.7 × 4.3	43.4 × 32.7 × 4.3
二、效能					
最大處理速度		100Mbps	100Mbps	100Mbps	350Mbps
只做VPN認證		16Mbps	32Mbps	53Mbps	130Mbps
VPN認證+3DES加密		16Mbps	18Mbps	37Mbps	80Mbps
最大連線數		111,000	582,000	582,000	1,000,000
每天信件最大處理封數(每封1098 bytes)		120,000	300,000	620,000	2,200,000
HTTP防毒速度		12Mbps	16Mbps	38Mbps	40Mbps
FTP速度		20Mbps	35Mbps	52Mbps	55Mbps
最佳使用人數		(30~50)	(50~100)	(100~1000)	(300~5000)
三、郵件安全功能					
郵件伺服器	最大數量	50	100	200	400
	支援LDAP Server	×	○	○	○
垃圾信件	內送郵件掃描	○	○	○	○
	外送郵件掃描	×	×	×	○
	貝氏過濾法	○	○	○	○
	檢查寄件者IP地址是否在RBL	○	○	○	○
	核對指紋辨識資料庫	○	○	○	○
	垃圾郵件處置，刪除/傳送/轉寄	○	○	○	○
	個人化規則	×	○	○	○
	最大垃圾過濾規則	100	100	100	200
	最大黑、白名單數量	128	128	256	512
郵件病毒	防毒引擎	Clam	Clam,Sophos	Clam,Sophos	Clam,Sophos
	外寄郵件掃描	×	×	×	○
	病毒郵件處置，刪除/傳送/轉寄	○	○	○	○
HTTP病毒過濾		○	○	○	○
郵件稽核	刪除、審查、延遲、轉寄到、傳送	×	×	○	○
	稽核備份	×	×	○	○
FTP病毒過濾		○	○	○	○

四、管理介面					
WEB操作	簡體/繁體/英文介面	○	○	○	○
	HTTPS	○	○	○	○
Multiple Subnet (NAT)	Routing/NAT(Max entry)	○/○(16)	○/○(64)	○/○(256)	○/○(512)
	動態路由表數量	10	50	200	400
	ddns最大數量	16	64	256	512
五、QoS功能					
頻寬管理	最大條例數	100	500	2000	4000
	最大管理頻寬	30	100	100	100
	Quta	×	○	○	○
	Accounting Report	×	○	○	○
認證	內建最大認證使用數量	2000 (Policy/VPN)	500 (Policy/VPN)	2000 (Policy/VPN)	4000 (Policy/VPN)
	內建最大認證使用群組數量	50 (Policy/VPN)	100 (Policy/VPN)	400 (Policy/VPN)	800 (Policy/VPN)
	RADIUS	○	○	○	○
	POP3/LDAP認證	×	○	○	○
六、負載平衡模式					
負載平衡	對外負載平衡功能	○	○	○	○
	對內負載平衡/網域數量	×	○	128	256
七、管制條例					
最大排程表數量		20	100	400	800
IP對映		16	64	256	512
虛擬伺服器		4	4	4	4
MAC Address過濾		○	○	○	○
內容過濾	最大URL阻擋數量	300	1000	4000	8000
P2P Blocking	eDonkey, BT, WinMX	○	○	○	○
IM Blocking	MSN/Yahoo/ICQ/QQ/Skype	○	○	○	○
駭客預警	SPI,SYN,ICMP,DoS,UDP,Ping of Death, Port Scan	○	○	○	○
	Blaster Blocking	○	○	○	○
High Availability	Session Sync. (Stateful HA)	×	×	○	○
八、VPN功能					
允許建立的最大通道數	IPSec	200/100	1000/200	4000/1000	8000/2000
	PPTP Server	32/32	500/50	2000/200	4000/400
	PPTP Client	16/16	64/50	256/200	512/400
Qos/VPN認證		○	○	○	○
VPN Trunk		×	○	○	○
九、特殊功能					
IDP功能		○	○	○	○
SSL VPN		×	○	○	○