



## AhnLab V3Net for Windows Server 7.0

서버의 가치를 지켜주는 보안 파트너, 안철수연구소 V3Net 7.0

악성코드의 위협으로부터 서버를 안전하게 보호하는 윈도우 서버용 보안 솔루션

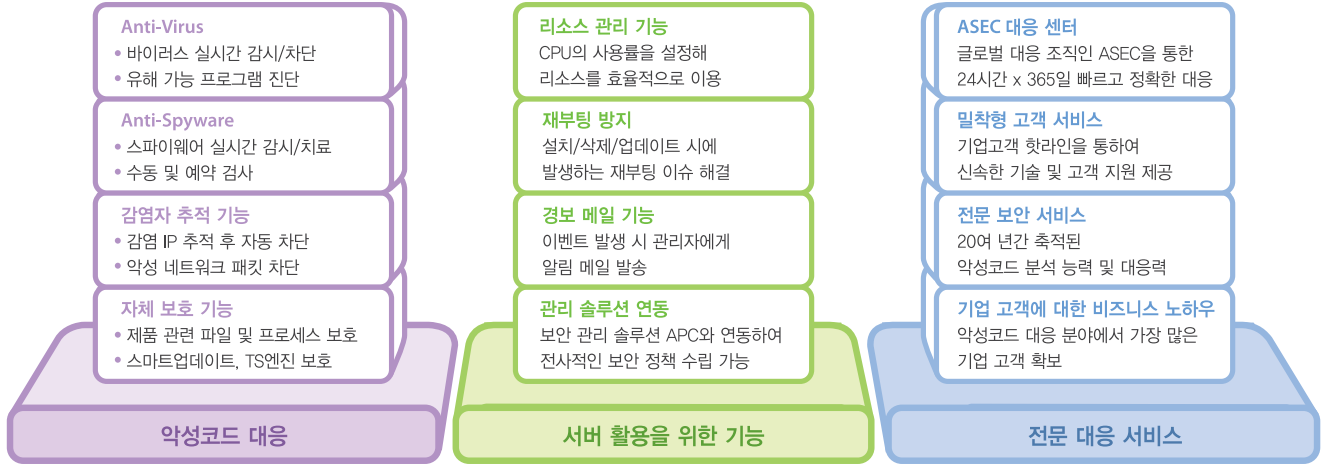
20여 년간 쌓아온 악성코드 분석 및 대응 능력과 고객 노하우를 바탕으로 한 최고의 안정성



# AhnLab V3Net for Windows Server 7.0

V3Net 7.0은 윈도우 서버에 침입하는 악성코드를 실시간으로 진단/치료하여 악성코드가 중요 서버의 데이터를 파괴하는 것을 방지합니다.

## 주요 기능



## 도입 효과

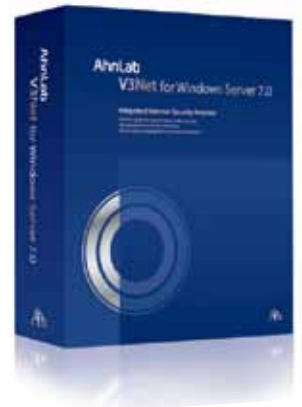
기업은 중요한 정보의 관리와 공유를 위해 파일 서버를 사용하고 있습니다. 서버의 보안 취약점을 방지할 경우, 악성코드 공격으로 인해 서버에 저장되어 있는 데이터의 파괴 및 유출 피해를 입게 될 수 있습니다. 또한 서버와 연결되어 있는 많은 클라이언트 PC들이 악성코드에 감염될 수 있습니다. V3Net 7.0은 이러한 위협으로부터 서버를 안전하게 수호하여, 기업의 자산을 보호하고 비즈니스의 연속성을 보장해드립니다.

- 서버가 악성코드의 숙주가 되어 내부로 확산되는 것을 방지하여 시스템의 안전성 확보
- 서버 부하를 유발하는 악성코드의 공격을 차단하여 시스템 증설에 따른 비용 부담 감소
- 악성코드 공격으로부터 자유롭고 안전한 업무 환경을 제공하여 업무 생산성 향상
- 서버의 재부팅 방지, 리소스 관리 기능 등 보안관리자를 위한 서버 활용 기능을 강화하여 보안 관리 및 운영 부담의 최소화
- 인터넷이나 외부 네트워크를 통하지 않고 내부 망에 직접 접속하여 서버를 이용하는 경우에도 안전하게 사용할 수 있어 보안성 증대

## 시스템 사양

운영체제	구분	권장 사양	최소 사양
Windows Server 2008	CPU	2 GHz 이상	1 GHz 이상
	Memory	2 GB	512 MB
Windows Server 2003 Windows Server 2000	CPU	700 MHz 이상	266 MHz 이상
	Memory	1 GB	512 MB
공통 사항	HDD	300 MB 이상	200 MB 이상
	Screen Size	1024 x 768 65,536 color	8800 x 600 256 color

- Windows Server 2008의 core mode에서는 800 x 600 모드만 지원합니다.
- CPU는 x64를 지원합니다.



## AhnLab

경기도 성남시 분당구 삼평동 673 (우) 463-400

홈페이지: <http://www.ahnlab.com>

대표전화: 031-722-8000 팩스: 031-722-8901

기업고객 핫라인: 1577-9431

Copyright(C) AhnLab, Inc. 1997-2011 All Rights Reserved.