

AhnLab V3 Internet Security 9.0

진단율, 속도, 랜섬웨어 대응까지 '차원'이 다르다!

기업용 PC 통합 보안 솔루션
다차원 분석 플랫폼 기반의 사전 방역 효과 제공
독보적인 초경량 엔진과 성능으로 사용자 편의성 극대화



사전 방역



탐지



치료



가시성

제품 개요

기업용 PC 통합 보안 솔루션 **AhnLab V3 Internet Security 9.0**은 새로운 진단 기술인 다차원 분석 플랫폼 적용으로 다양한 보안 위협으로부터 기업의 클라이언트 PC를 안전하게 보호하며, **사전 방역 기능을 제공**해 안전한 컴퓨팅 환경 구축에 기여합니다.

다차원 분석 플랫폼 기반의 탁월한 진단율



- 다차원 분석 플랫폼 기반의 행위 기반, 평판 기반 분석 수행
- 신/변종 악성코드까지 사전에 진단하는 사전 방역 기능 제공

능동적인 랜섬웨어 탐지 및 대응



- 랜섬웨어 행위 룰 및 디코이(Decoy) 진단 기술 적용
- 랜섬웨어로 의심되는 프로세스 접근 차단
- '랜섬웨어 보안 폴더' 기능을 통한 중요 파일 암호화 방지

초경량 엔진으로 PC 메모리 사용량 최소화

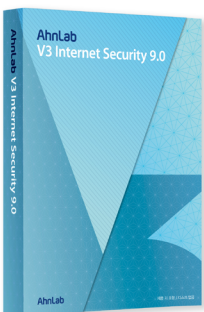


- 안랩의 20여 년 기술 노하우가 응축된 TS Prime 엔진과 클라우드 기반 ASD 엔진 탑재
- 엔진 최적화 기술로 PC 메모리 사용 최소화

쉬운 컬러, 메인 화면에서 문제 한번에 해결



- 선명하고 이해하기 쉬운 컬러로 PC의 보안 상태를 확인
- PC 검사 및 최적화 등 핵심 기능을 메인 화면에서 간단히 이용 가능



V3 Internet Security 9.0

주요 기능

AhnLab V3 Internet Security 9.0은 **다양하고 강력한 신기술을 도입**함으로써 진단율이 획기적으로 향상됐으며 웹 보안 및 Active Defense 등 강력한 보안 기능을 제공합니다.

악성코드 진단 	<ul style="list-style-type: none"> 클라우드 기반의 ASD DB로 정확한 진단 및 실시간 치료 바이러스,웜 등 악성코드 실시간 진단
네트워크 보안 	<ul style="list-style-type: none"> URL/IP DB를 활용해 접속한 웹사이트에 대한 정보 제공 행위 기반 침입 차단, 네트워크 침입 차단, 유해 사이트 차단
행위/평판 진단 	<ul style="list-style-type: none"> 평판 정보를 활용해 안정성이 검증되지 않은 프로그램 실행 차단 비정상적인 패킷의 흐름을 모니터링, 이상 여부 판단
Active Defense 	<ul style="list-style-type: none"> 의심 프로세스, 프로그램 주요 행위 등 행위/평판 정보 제공 프로세스 및 파일에 대한 상세 리포트로 보안 가시성 확보
PC 최적화 	<ul style="list-style-type: none"> 메인 화면에 사용자가 손쉽게 운영하기 적합한 기능 구성 보안 상태 주의/위험 시 원클릭 해결, 완전 삭제 기능
랜섬웨어 대응 	<ul style="list-style-type: none"> 디코이(Decoy) 진단 기술 적용 랜섬웨어 보안 폴더를 통한 중요 파일 암호화 원천 방지

특장점

 새로운 진단 기술	<ul style="list-style-type: none"> 다차원 분석 플랫폼 적용 ASD(AhnLab Smart Defense) 평판 검사 평판 기반의 프로그램 실행 차단 디코이(Decoy) 진단을 통한 랜섬웨어 대응
 엔진 초경량화 기술 적용	<ul style="list-style-type: none"> TS Prime 엔진 적용 <ul style="list-style-type: none"> 엔진 다운로드 사이즈 약 50MB 수준 DNA 스캔(Scan)을 통한 리소스 점유율 개선
 고급 정보 제공	<ul style="list-style-type: none"> 파일 및 웹사이트 분석 보고서 <ul style="list-style-type: none"> 사용자 PC에 생성된, 혹은 존재하는 파일에 대한 다양한 분석 정보 제공
 진단 영역 확대	<ul style="list-style-type: none"> 악성 URL/IP 차단 PUS(PUP 유포 등 불필요한 사이트) 접속 차단 네트워크 행위 기반 침입 탐지 랜섬웨어 탐지 및 차단
 검사 속도 향상(수동 검사)	<ul style="list-style-type: none"> 스마트 검사 기술 적용 <ul style="list-style-type: none"> 새로운 파일, 변화된 파일만 검사 검사 시간과 자원 점유를 단축하는 기술 적용(수동 검사)

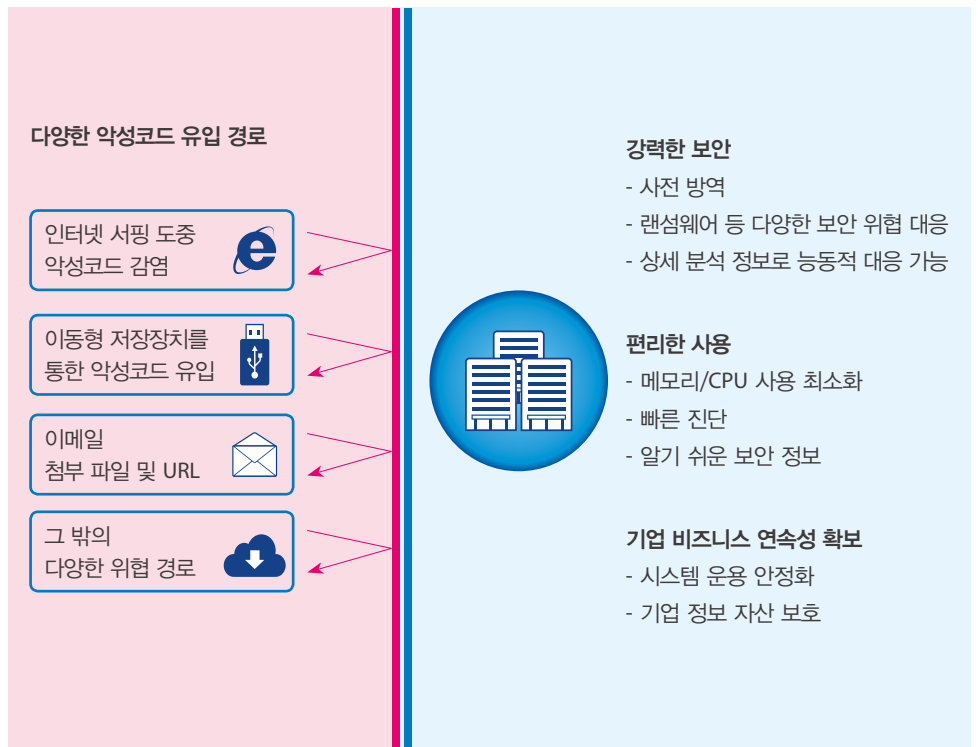
주요 기술

AhnLab V3 Internet Security 9.0에 적용된 다차원 분석 플랫폼은 6가지 핵심 탐지 기술을 통해 빠르고 정확한 악성코드 분석은 물론, **아직 알려지지 않은 신·변종 악성코드**까지 진단합니다.



도입 효과

AhnLab V3 Internet Security 9.0은 기업이 처한 다양한 보안 위협을 보다 철저하게 대처할 수 있도록 다각도의 분석 시스템을 실시간으로 수행·대응함으로써 기업의 소중한 정보 자산을 안전하게 보호합니다.



주요 화면

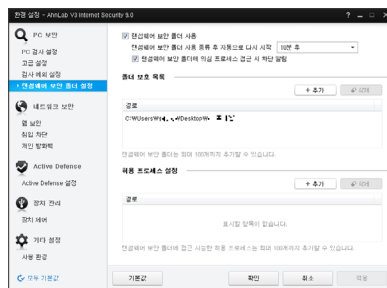
AhnLab V3 Internet Security 9.0은 3가지 컬러로 보안 상태를 한눈에 확인할 수 있으며 핵심 기능을 메인 화면에서 간편하게 이용할 수 있습니다. 복잡한 옵션 기능도 단순화해 쉽고 편리하게 사용할 수 있습니다.



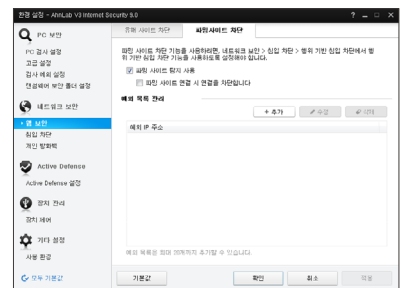
[V3 Internet Security 9.0 메인 화면]



[보안 현황판]



[랜섬웨어 보안 폴더 설정]



[파밍 사이트 차단 설정]

사용 환경

구분	상세 내용
OS	Windows XP SP2 이상 / Vista SP1 이상 / 7 / 8 (8.1) / 10
CPU	Intel Pentium 4 1GHz 이상
메모리	512MB 이상
HDD	300MB 이상
지원 언어	한국어, 영어, 중국어(간체)

*상기 OS의 32 bit 및 64 bit 지원

AhnLab

경기도 성남시 분당구 판교역로 220 (우) 13493
 홈페이지: <http://www.ahnlab.com>
 대표전화: 031-722-8000 팩스: 031-722-8901
 © 2017 AhnLab, Inc. All rights reserved.

