

# 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

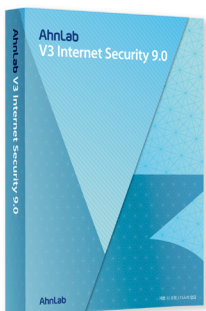


- 안랩의 20여 년 기술 노하우가 응축된 TS Prime 엔진과 클라우드 기반 ASD 엔진 탑재
- 엔진 최적화 기술로 PC 메모리 사용 최소화

#### 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.

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

## 특장점

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

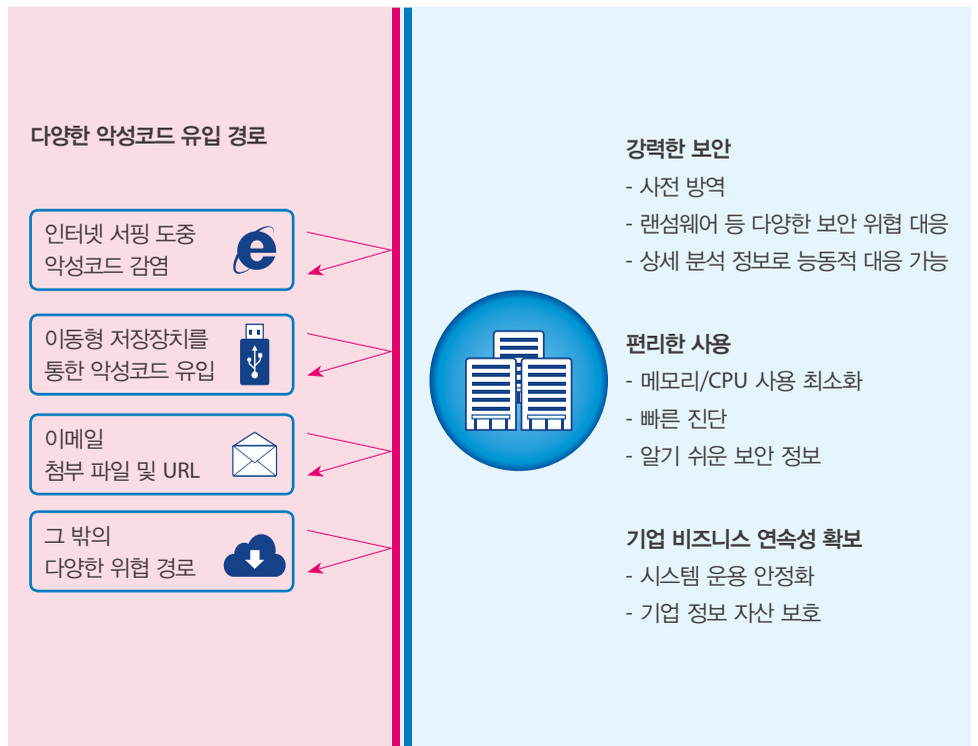
## 주요 기술

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.



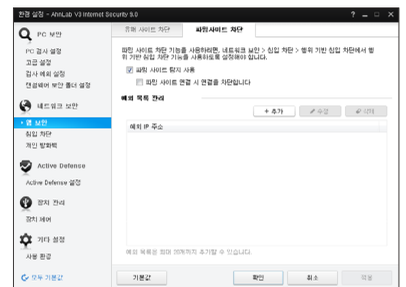
[V3 Internet Security 9.0 메인 화면]



[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.

