

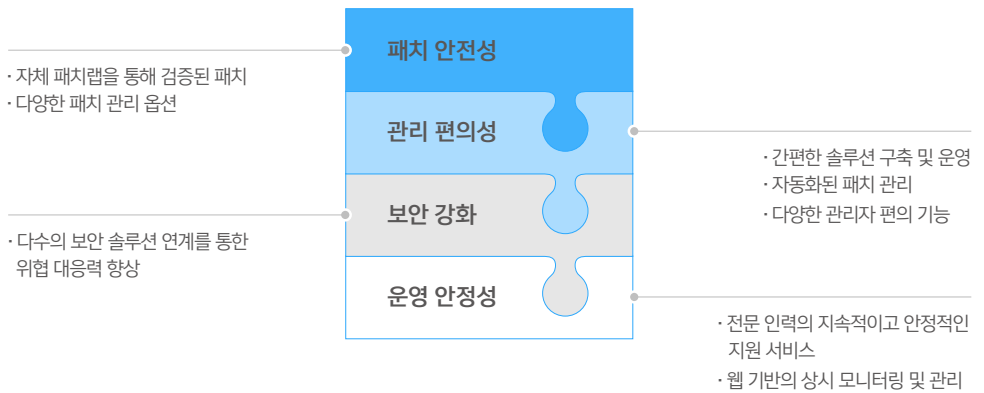
EPP Patch Management

플랫폼 기반의 혁신적인 패치 관리

자체 패치랩 기반의 차별적인 패치 안전성
차세대 엔드포인트 플랫폼 기반의 탁월한 관리 편의성

제품 개요

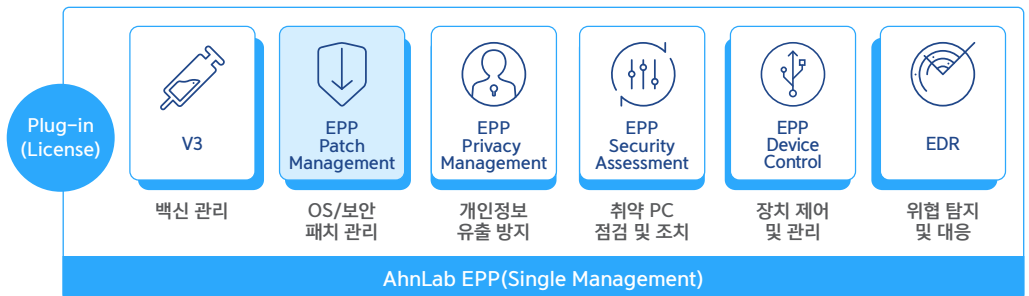
AhnLab EPP Patch Management는 차세대 엔드포인트 보안 플랫폼 AhnLab EPP 기반의 전문 패치 관리 솔루션입니다. 안랩의 자체 패치랩을 통한 차별적인 패치 안전성과 다양한 관리 기능을 제공해 비즈니스 연속성 및 업무 생산성 향상에 기여합니다.



특장점

차세대 엔드포인트 보안 플랫폼 AhnLab EPP를 기반으로 패치 관리는 물론, 다양한 보안 솔루션과의 유기적인 연계를 통해 강력한 위협 대응 및 시스템 하드닝(System Hardening) 효과를 제공합니다.

- 단일 매니지먼트, 단일 에이전트를 통한 설치 · 운영 · 관리 부담 최소화
- 다수의 보안 솔루션에 대한 연계 정책 및 대응 조치 설정을 통한 강력한 위협 대응





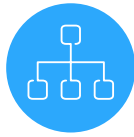
패치 관리

- 안랩의 자체 패치랩을 통한 패치 검증 프로세스 수행 및 오류 보고 패치 별도 관리 지원
- OS 및 SW 10여 종 이상 패치 지원
- 운영체제 패치 및 업그레이드 지원
- 국정원 취약점 권고 패치(Adobe, 한글 등) 자동 적용 지원
- 각 PC의 패치 환경에 적합한 패치 등급 선별 및 백그라운드 자동 설치
- 다양한 패치 정책 설정(패치 적용 시간, 패치 주기, 패치 적용 대상, 롤백 등)
- 패치 파일의 다운로드 대역폭 제한 설정을 통한 패치 관리 안정성 확보(QoS 보장)
- 패치 부하분산을 위한 다양한 설정 제공(패치 종류별 우선순위 설정, 패치 검사/다운로드/설치별 동작 시간 설정 등)
- 한국어/영어/중국어/일본어 패치 지원



SW/HW 현황 파악 및 관리

- 기업 내 권고 또는 금지 소프트웨어(SW)의 설치 현황 확인 가능
- 패치 상태, HW 정보, SW 설치 정보, 패치 대상 SW 정보 등 각 시스템별 상세 정보 조회



통합 관리

- 다수의 PC 및 서버에 대한 보안 및 소프트웨어 패치 일괄 적용 및 관리
- 차세대 엔드포인트 보안 플랫폼(AhnLab EPP) 기반의 통합 관리 및 운영
 - 단일 매니지먼트, 단일 에이전트 기반의 솔루션 운영
 - 다수의 보안 솔루션에 대한 연계 정책 및 대응 조치 설정 가능



리포팅 및 모니터링

- 운용 현황을 한눈에 확인할 수 있는 대시보드(Dashboard) 제공
- 사용자/에이전트/패치/SW/HW 정보 등에 대한 요약 및 상세 보고서 제공
- 관리 항목에 대한 누적 보고서 제공 (변경 내역 및 관리 대상을 쉽고 편리하게 확인 가능)
- 패치 진행 상태에 대한 실시간 모니터링