



# RANSOM KEEPER





# CONTENTS

**01** 랜섬웨어 개요

**02** 알파시큐어 랜섬키퍼

**03** 서비스 제공

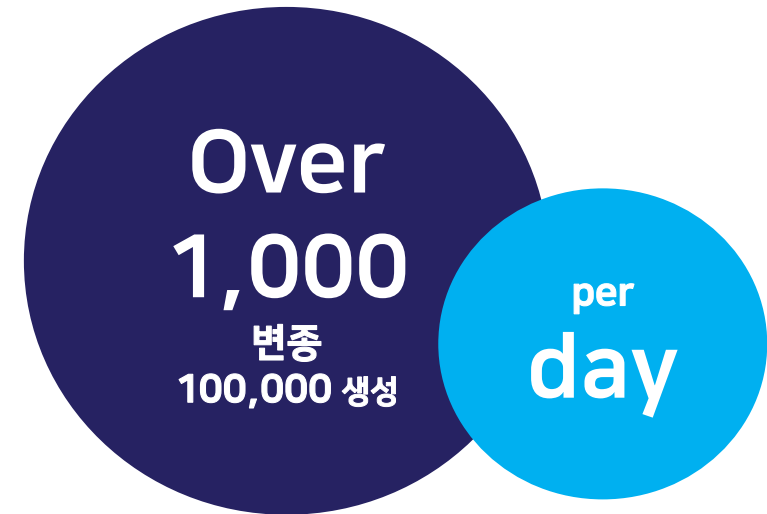


## 변종공격

유럽 중심 급속확산 워너크라이 랜섬웨어 국내 공격 - 2017

국내 환경을 대상으로 전문화된 Driven by 랜섬웨어 그랜크랩/ 메그니베르 공격증가 - 2018~2020

- 최악의 랜섬웨어 '워너크라이' 국내 유포 (2017년 5월 12 일)
- 유럽 및 미국 병원 중심으로 급속한 감염 공격
- 네트워크에 연결된 경우 원도 취약점을 공격 네트워크 전체 피해
- 문서, 이미지, 동영상 등 거의 모든 자료에 대해서 암호화
- 급격히 상승한 비트코인 요구
- 비트코인 지불한 이후에도 복구 가능성 불투명



출처: 연합뉴스, 뉴시스



## 위협증대



Enterprise, Small & Medium Companies

개인 및 가정 공격이 가장 높고,  
모든 형태의 기업 공격 급증  
(Broad Spread)



Home



Hospital



병원, 정부, 군 등  
특정 기관에 대해 사전분석  
취약점 통한 전문 랜섬공격  
(APT + Ransom)



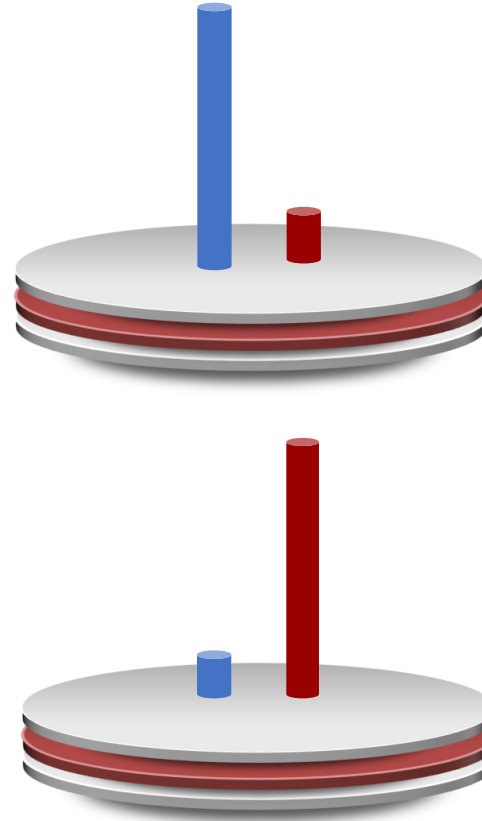
Government, Military



## 전통적 시그니처 방식



국내 및 해외 검출 테스트 (2017, S사의 평균)



### 변형전 알려진 악성코드

**93%**      **7%**  
검출(TPR)      미탐(FNR)

### 다형성 변형엔진 (Polymorphic) 적용

**8%**      **92%**  
검출(TPR)      미탐(FNR)





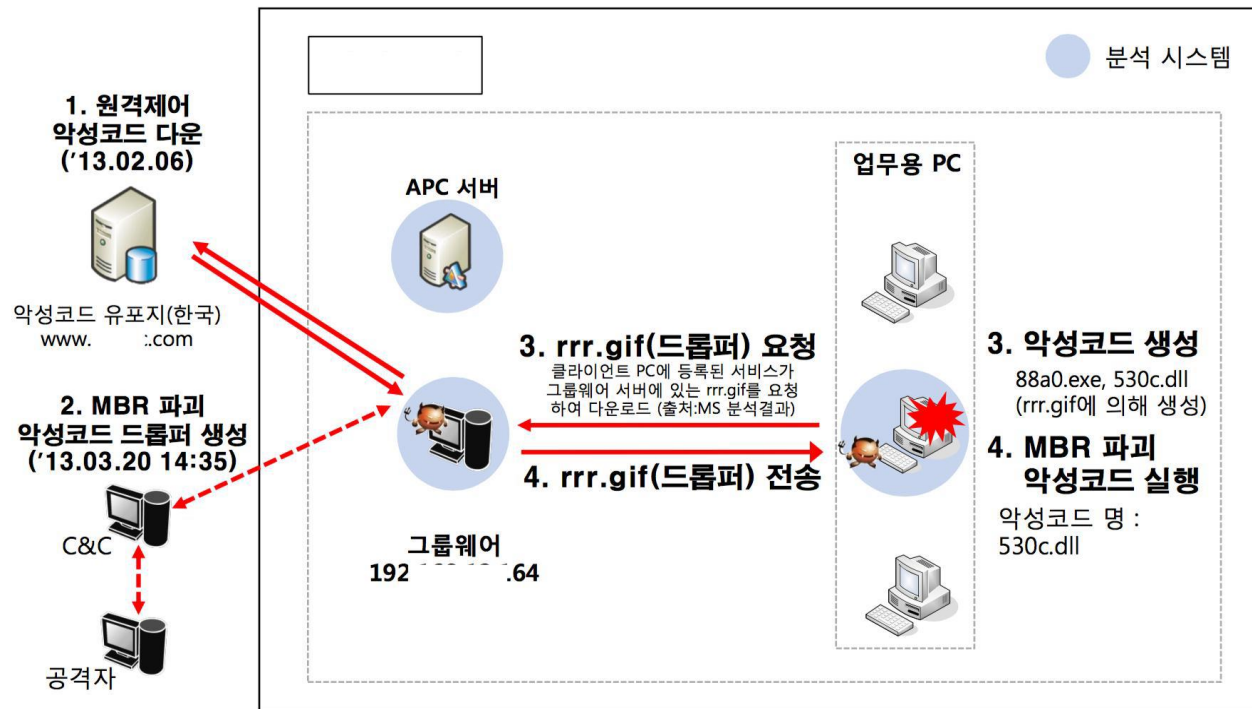
## 랜섬웨어 감염사례

K 회사 HDD 시스템 공격 사례

지속적인 웹 취약점 공격이후(APT) - 이미지 파일을 통해서 악성코드 생성 후 감염

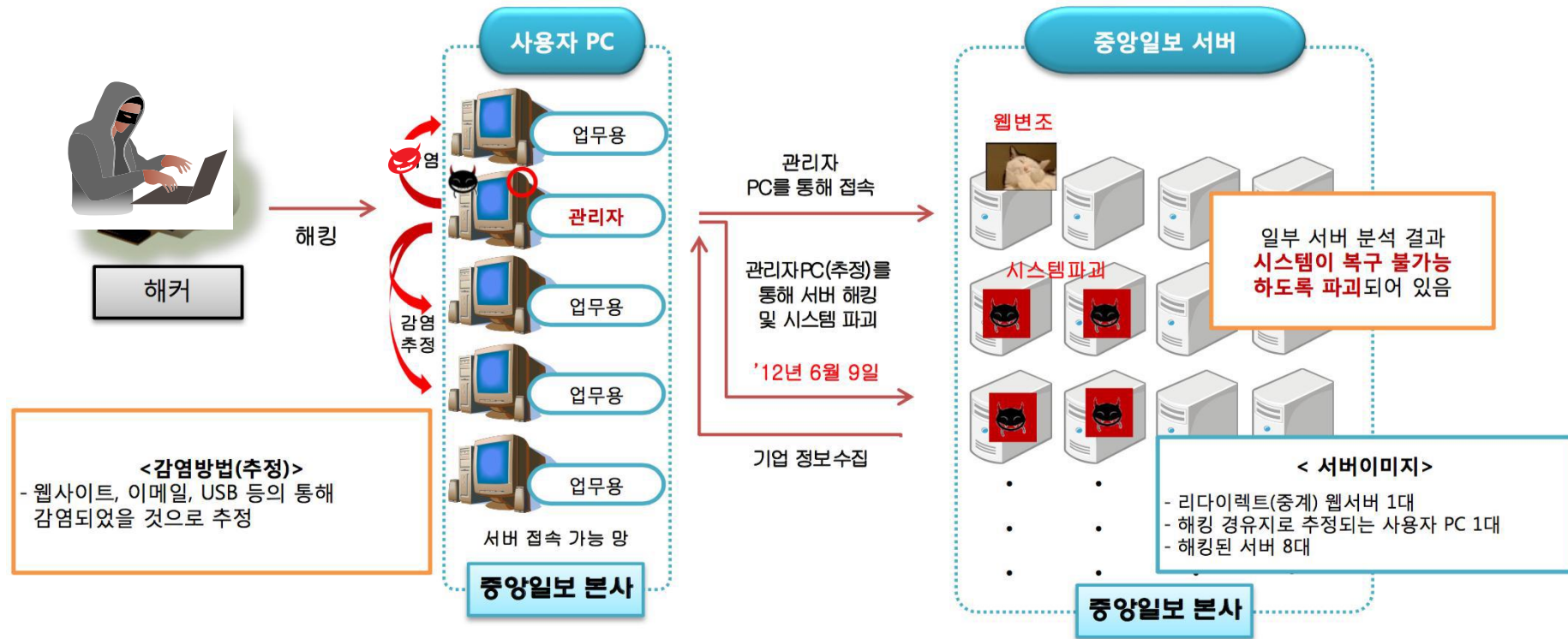
변종에 대한 충분한 백신 방어가 이뤄지지 못해 발생

(\* 망분리 및 망연계 방어를 위한 CDR 또는 문서내 악성코드 탐지 솔루션이 있더라도 침입경로 탐지 불가)





## 랜섬웨어 감염사례(초기)



중앙일보 해킹 및 서버 파괴 (2012.6)

본격적인 랜섬웨어 공격 (2017년 나야나 호스팅사태)에 앞서 파타야 같은 HDD 파괴 형태





## 랜섬웨어 - 매그니베르 파일리스

Process Explorer - Sysinternals: www.sysinternals.com [DESKTOP-GQ45C1B\Admin]

File Options View Process Find Users Help

Process	CPU	Private Bytes	Working Set	PID	Description	Company Name
jusched.exe		3,248 K	0 K	6652	Java Update Scheduler	Oracle Corporation
jucheck.exe		4,460 K	112 K	4580	Java Update Checker	Oracle Corporation
regsvr32.exe	0.32	11,340 K	4,208 K	6928	Microsoft(C) Register Server	Microsoft Corporation
regsvr32.exe	0.04	7,736 K	824 K	6868	Microsoft(C) Register Server	Microsoft Corporation
mshsta.exe		17,544 K	22,708 K	6660	Microsoft (R) HTML Applicati...	Microsoft Corporation
powershell.exe	Susp...	50,768 K	28,496 K	3508	Windows PowerShell	Microsoft Corporation
conhost.exe		4,228 K	6,872 K	6808	Console Window Host	Microsoft Corporation

CPU Usage: 11.23%    Commit Charge: 64.50%    Processes: 73    Physical Usage: 43.35%

소	검출 파일	검출 경로	검
14	DELFINO.EXE	C:\PROGRAM FILES (X86)\WIZVERA\DELFINO-G3...	2018-11
14	MOVECOLORENHANCER.EXE	C:\PROGRAM FILES (X86)\SAMSUNGWEASY SETTI...	2018-11
14	DMHKCORE.EXE	C:\PROGRAM FILES (X86)\SAMSUNGWEASY SETTI...	2018-11
14	GOOGLETOOLBARUSER_32.E...	C:\PROGRAM FILES (X86)\GOOGLE\GOOGLE TO...	2018-11
14	CROSSEXSERVICE.EXE	C:\PROGRAM FILES (X86)\MILINE\CROSSEX\CR...	2018-11
14	BTPLAYERCTRL.EXE	C:\PROGRAM FILES (X86)\INTEL\BLUETOOTHWB...	2018-11



### 개요 - 기존 솔루션 단점(백신)

#### 전통적 백신 (블랙리스트)



1일 1,000건 이상의 변종 출현  
신형 변종에 대해서 방어 취약



파일 훼손에 대한 대응 불가



정책 및 룰 업데이트에 종속적





## 개요 - 기존 솔루션 단점(백업)

### 백업솔루션



설치/ 운영/ 관리비용 이슈



백업 주기에 따른 공백



근본적 방어 불가  
지속적 공격, 백업 경로 위협





## 개요 - 기존 솔루션 단점(행위기반)

### 기존 상황인식(행위기반) 솔루션



미끼 및 지표파일 (decoy, litmus)  
우회, 오탐



파일 변형 감시 부하,  
정상 프로세스 오탐



신뢰기준 미흡  
시스템 공통 예외처리 공백발생



실시간 백업 부하,  
감염이전 백업처리의 한계





## 특징요약(행위 및 상황인식 차별성 1:인식엔진)

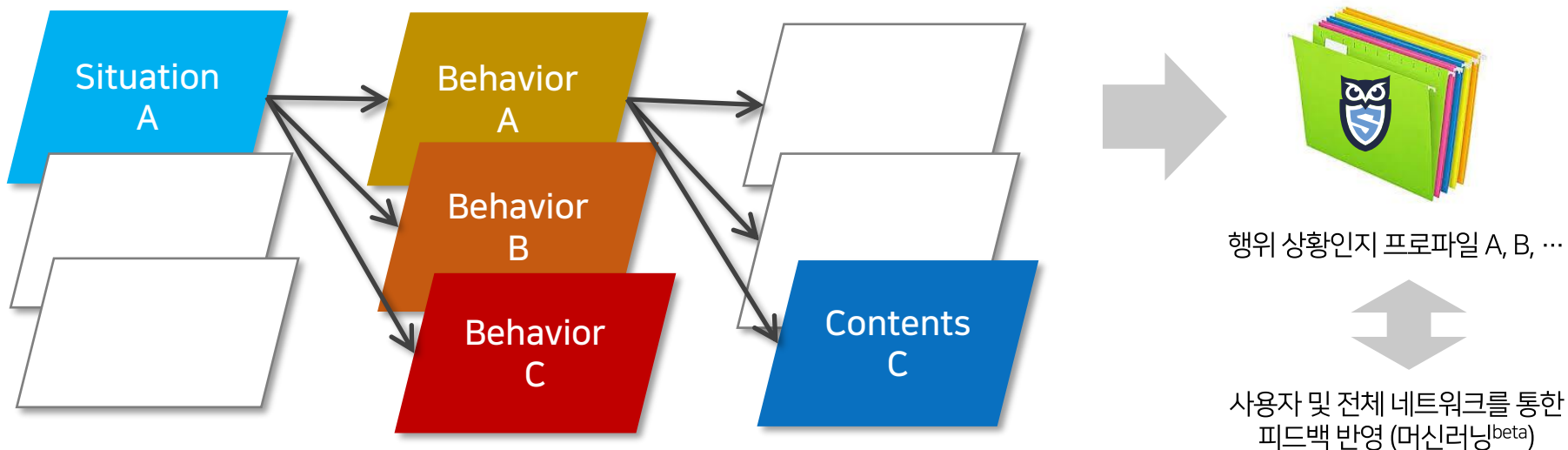


### ABC - P 엔진

알파시큐어 랜섬제로키퍼는

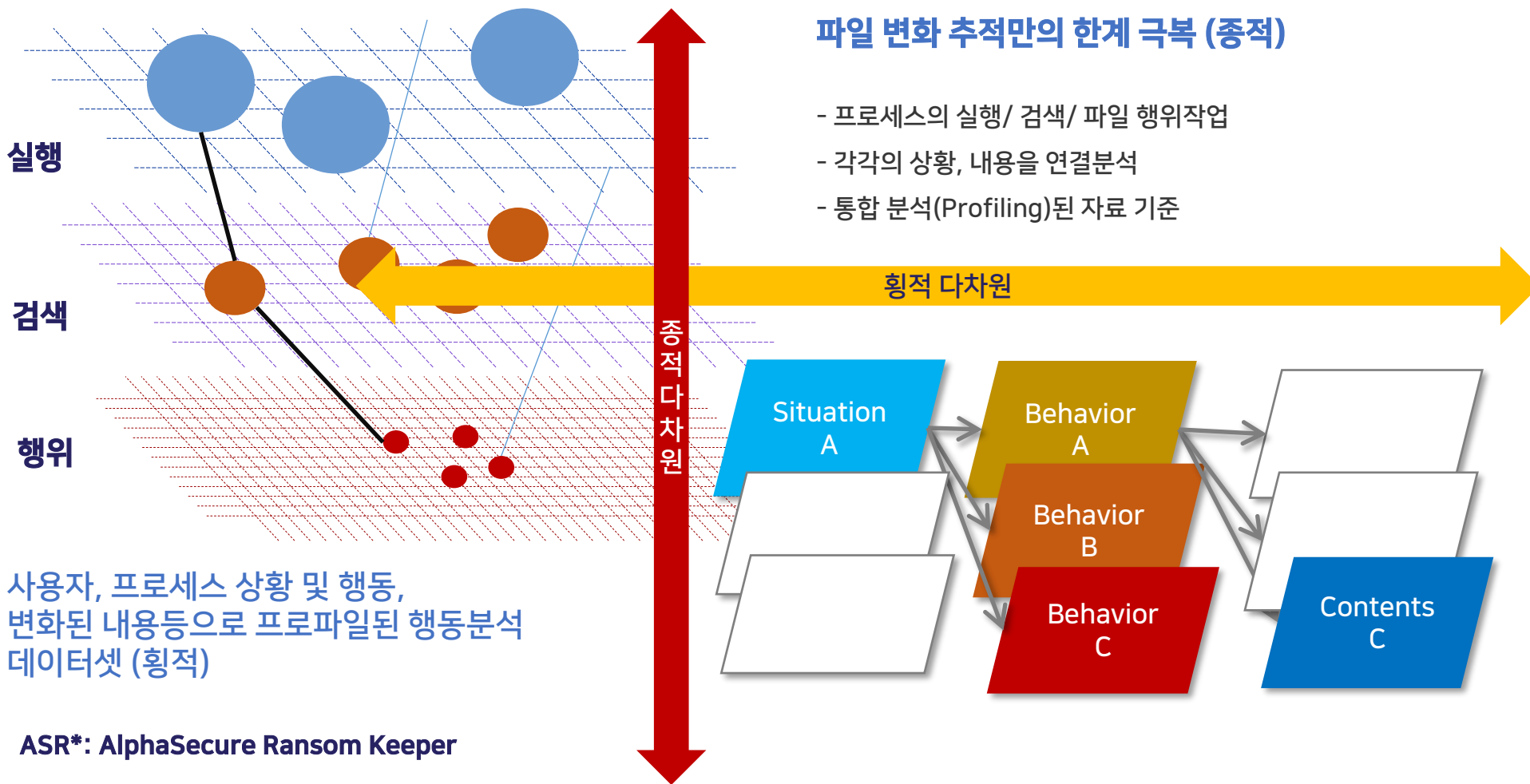
- 누적적으로 발생하는 프로세스의 행동과 해당 시점의 상황을 인지, 학습하여
- 프로세스별 프로파일을 생성, 이를 통해 랜섬웨어의 행동을 사전에 탐지하는

누적 행위 상황감지 프로파일링 (Awareness of Behavior and Contents based Profiling: ABC - P) 엔진 기술을 사용합니다.





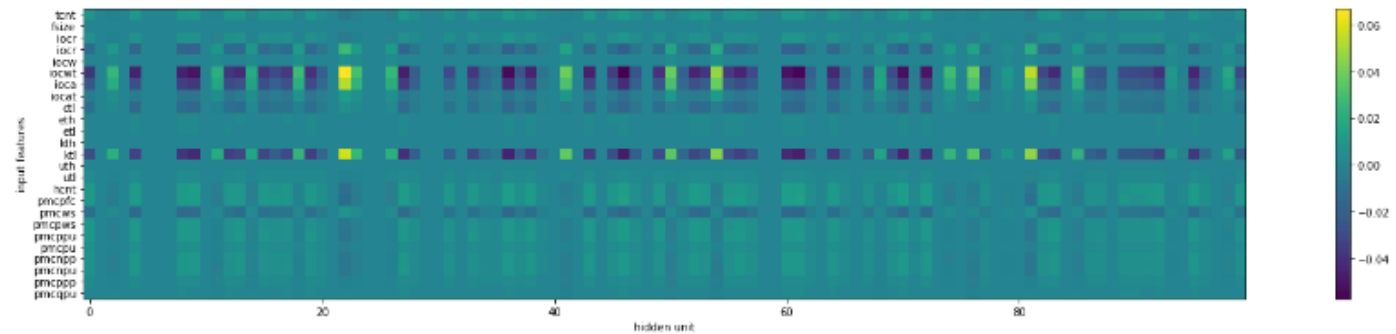
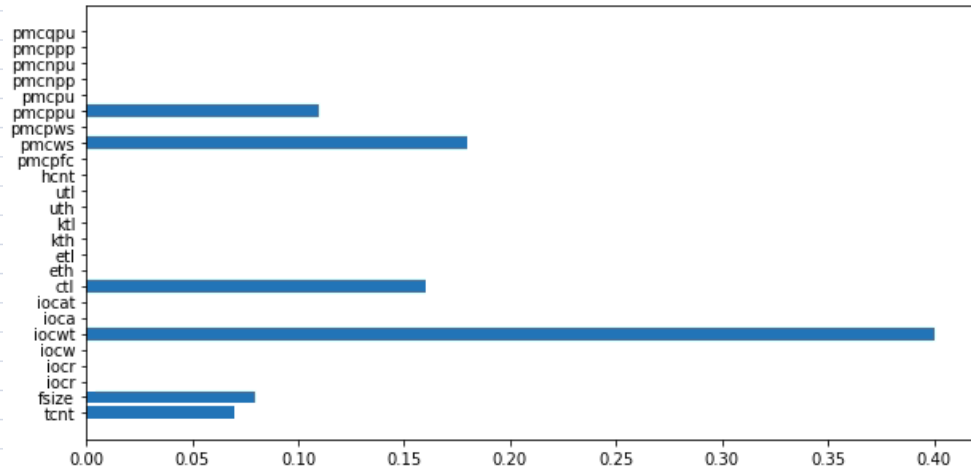
## 특징 요약(행위 및 상황인식 차별성 2:다차원 검증 프로파일)





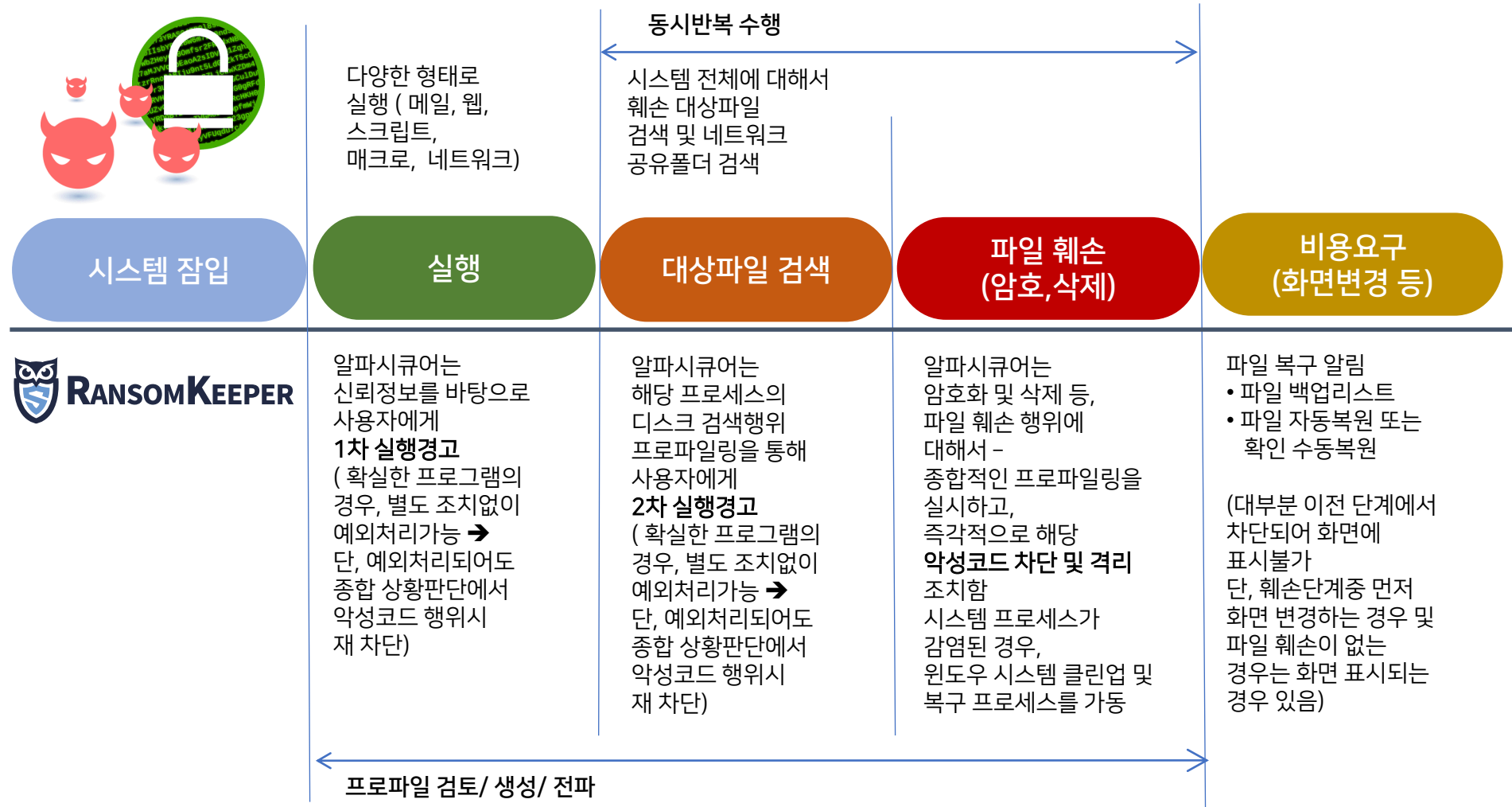
## 특징요약(ABC-P : 행동 프로파일 / 머신러닝특성)

2E+13	2368	852	568	8	60928	01d29ea4	36e57c00	01d29ea4	36e57c00	01d38b89	f8671e03	44	44	000000
2E+13	2512	852	568	15	48688	01d33928	afba82ac	01d33928	afbce517	01d33928	afba82ac	000000d9	000000d9	000000
2E+13	2980	852	568	4	48688	01d33928	afba82ac	01d33928	afbce517	01d33928	afba82ac	0	0	000000
2E+13	3172	852	568	10	20888	01d33928	afa50d26	01d33928	afa50d26	01d33928	afa50d26	0	0	000000
2E+13	3228	960	568	9	489984	01d33928	bd2b2af6	01d33928	bd2b2af6	01d33928	bd2b2af6	0	0	000000
2E+13	3272	1212	568	9	78336	01d33928	a8d87482	01d33928	a8d87482	01d33928	a8d87482	0	0	000000
2E+13	3316	852	568	13	48688	01d33928	afba82ac	01d33928	afbce517	01d33928	afba82ac	0	0	000000
2E+13	3392	1212	568	11	87384	01d33928	bab5b143	01d33928	bab5b143	01d33928	bab5b143	0	0	000000
2E+13	3552	1276	568	8	10752	01d33928	b9dcb6bf	01d33928	b9dcb6bf	01d33928	b9dcb6bf	0	0	000000
2E+13	3876	3856	568	74	3903784	01d373bc	fb19669c	01d36fb2	f806bacc	01d33928	afba82ac	0	0	000000
2E+13	3480	960	568	6	965664	01d33928	a5e23929	01d33928	a5e23929	01d33928	a5e23929	0	0	000000
2E+13	4124	852	568	9	146944	01d33928	aed7fec9	01d33928	aed7fec9	01d33928	aed7fec9	0	0	000000
2E+13	4340	960	568	35	2010520	01d33928	a126f58c	01d33928	a126f58c	01d33928	a126f58c	0	0	000000
2E+13	4532	960	568	28	12378520	01d3732f	ee30ac3a	01d3732f	ee3515e7	01d33928	afba82ac	0	0	000000
2E+13	4656	960	568	4	96672	01d33928	a502176c	01d33928	a502176c	01d33928	a502176c	0	0	000000
2E+13	4492	960	568	42	86528	01d39a41	bec9e749	01d39a41	c973d22f	01d33928	afba82ac	0	0	000000
2E+13	5160	960	568	10	96672	01d33928	a502176c	01d33928	a502176c	01d33928	a502176c	0	0	000000
2E+13	5440	852	568	18	982016	01d33928	a71a93b6	01d33928	a71a93b6	01d33928	a71a93b6	0	0	000000
2E+13	3208	960	568	3	96672	01d33928	a502176c	01d33928	a502176c	01d33928	a502176c	0	0	000000
2E+13	6444	3876	568	6	82920	01d33928	a502176c	01d33928	a502176c	01d33928	a502176c	0	0	000000





## ABC-P 엔진 동작개요







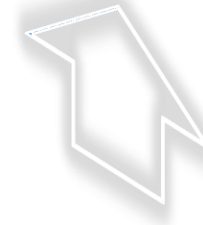
## 랜섬키퍼 - 서버 버전



DB 접근제어  
지정된 프로세스의 접근차단



DB 및 공유파일 주기백업  
(준비중)



실행경고 숨김/자동  
검색경고 숨김/자동



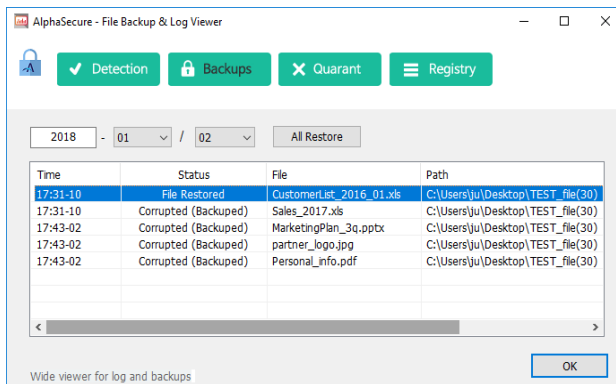
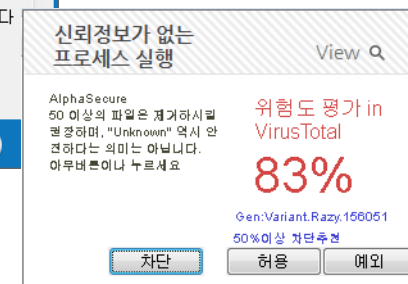
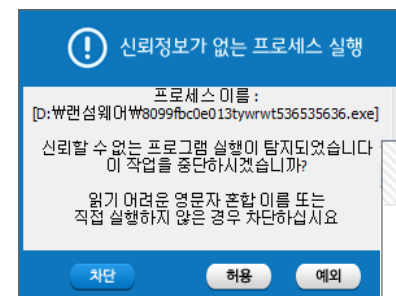
레지스트리/  
스케줄러 감시 및 자동처리



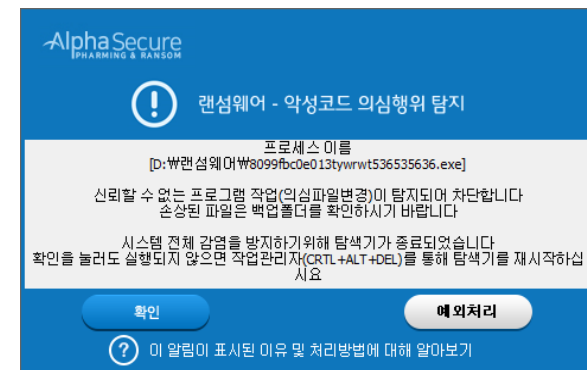
## 동작 - 동작 예



실행 및 행위 기반 프로파일링 엔진



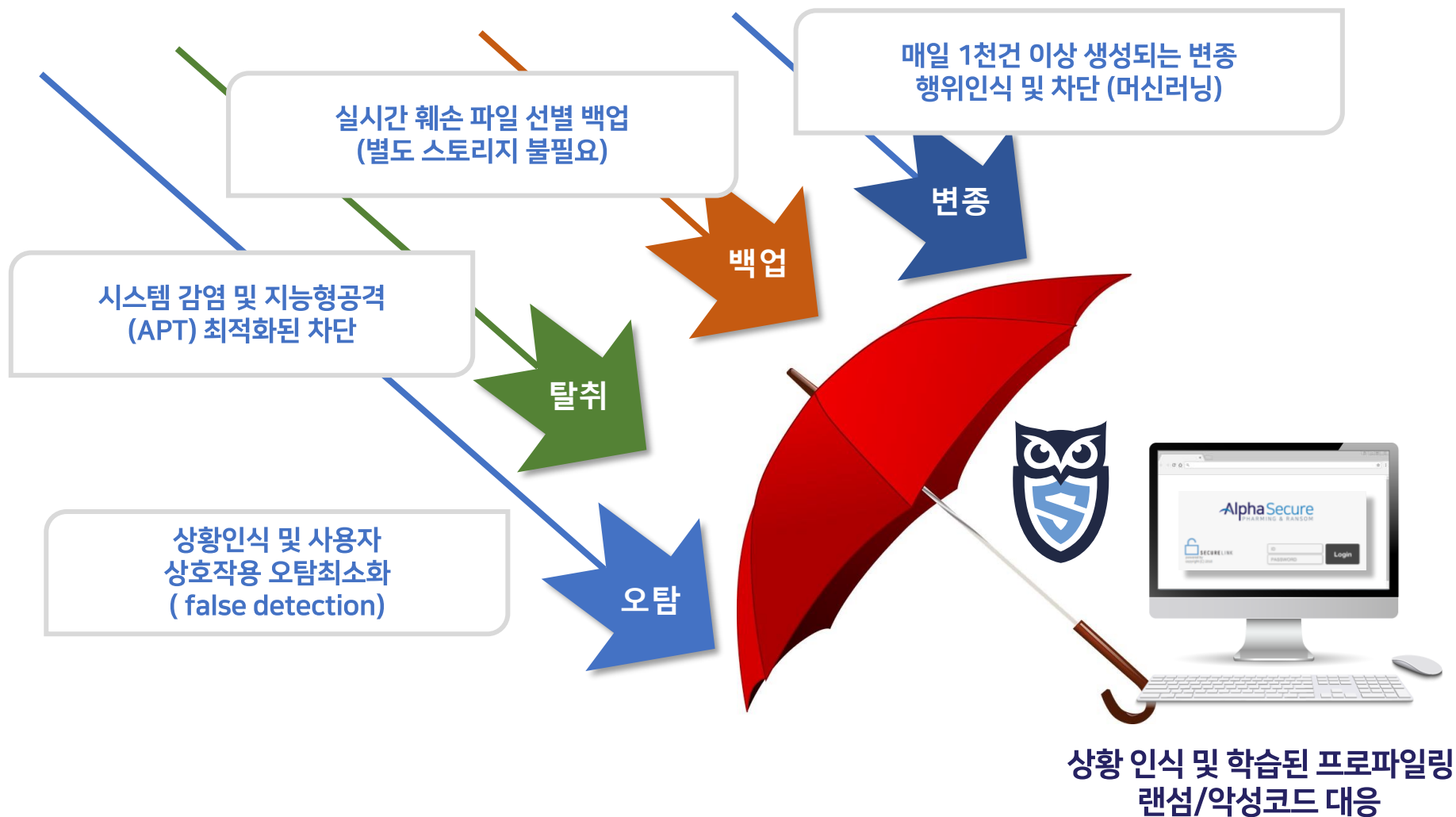
랜섬웨어 감염 백업파일



비신뢰 프로세스 및 감염행위 인지/차단



## 특징요약(행위 및 상황인식)





## 알파시큐어만의 고유 강점



### 다차원 검증

실행시점부터, 검색시점, 최종 파일 훼손 단계까지 다차원 행위 상황 인지

- 실행단계 사용자 반응 및 선택기회
- 최소 리소스로 최대의 사전차단효과
- 오탐 최소화를 위한 다양한 연동기회



기존 및 신규변종차단



### 상황 및 내용기반 프로파일링 엔진 (ABC-P)

프로세스의 행위와 해당 시점에서의 시스템 상황 및 파일내용까지 전체적인 프로파일링

- 단순한 파일 변화감지 방식이 아닌 종합적 판단
- 신규 변종 차단 및 복합(Polymorphic) 변종 차단
- 윈도우 및 신뢰프로세스 2차 감염 차단



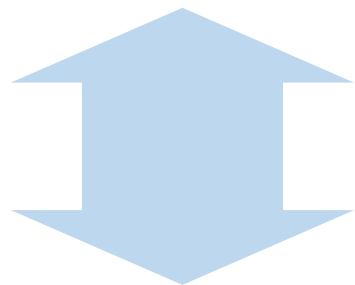
블랙리스트(시그니처) 방식이 아닌 다차원, 상황 및 내용인식 프로파일링 엔진



### 알파시큐어만의 고유 강점



**경량화**  
(Light Weight)



**단일 에이전트 확장성**  
(Extensions in One Agent)

- 기 구축된 보안 인프라와 최적의 연동
  - 방화벽/ 메일보안/ iRM, DRM/ DLP/ 백신
  - 기 구축된 보안 인프라에 또 다시 복잡한 관리업무와 비용 추가의 부담 최소화
  - 리소스 및 가격에서 최소의 부담으로 가장 효율적이며 최종적인 엔드포인트 랜섬웨어 차단 기능 제공
- 원 에이전트 - 중장기 보안인프라 확장
  - 알파시큐어 통합 보안 엔진을 통해,
  - 매체 및 출력보안, 문서보안 등 정보 암호화에 대한 통합 보안 인프라 구축이 가능
  - 랜섬웨어에서 악성코드 전체를 대상으로, 실행 프로그램의 신뢰성을 확보할 수 있는 블록체인 및 EDR, 머신러닝 기반의 맞춤형 보안 엔진으로 확장



## 알파시큐어 확장 - 팀워크(TeamWork)



신뢰정보가 없는  
프로세스 실행 View Q

AlphaSecure  
50 이상의 파일은 제거하시길  
권장하며, "Unknown" 역시 안  
견하다는 의미는 아닙니다.  
아무버튼이나 누르세요

위험도 평가 in  
VirusTotal  
**83%**

Gen:Variant.Razy.158051  
50%이상 차단추천

차단 허용 예외

### 알파시큐어 AppLock

- Teamwork 패키지내 무상서비스
- 실행시점 검증에서 VirusTotal 연결 서비스
- Teamwork의 Cisco 시스템 ClamAV 백신서비스 연동

## 알파시큐어 팀워크(Teamwork)

AlphaSecure Open AntiVirus

Loaded 6609700 signatures

내컴퓨터  폴더선택  ...

File: U:\₩RECYCLE BIN\₩lockta ini

Result: **AlphaSecure Teamwork**

Ellapsec

Stastic: AppLock OpenAV Ransom Keeper

AlphaSe

알파백 **Protected (Installed)**

APPLOCK은 신뢰정보가 없는 프로그램이 실행될때 위험도를 알려줍니다. 이를 위해서 바이러스스탈의 평가를 사용합니다. 만약 평가가 어려운 악성코드 및 변종에 대해서는 알파시큐어 랜섬키퍼를 통해 최적의 랜섬웨어 방어서비스를 제공받을 수 있습니다.

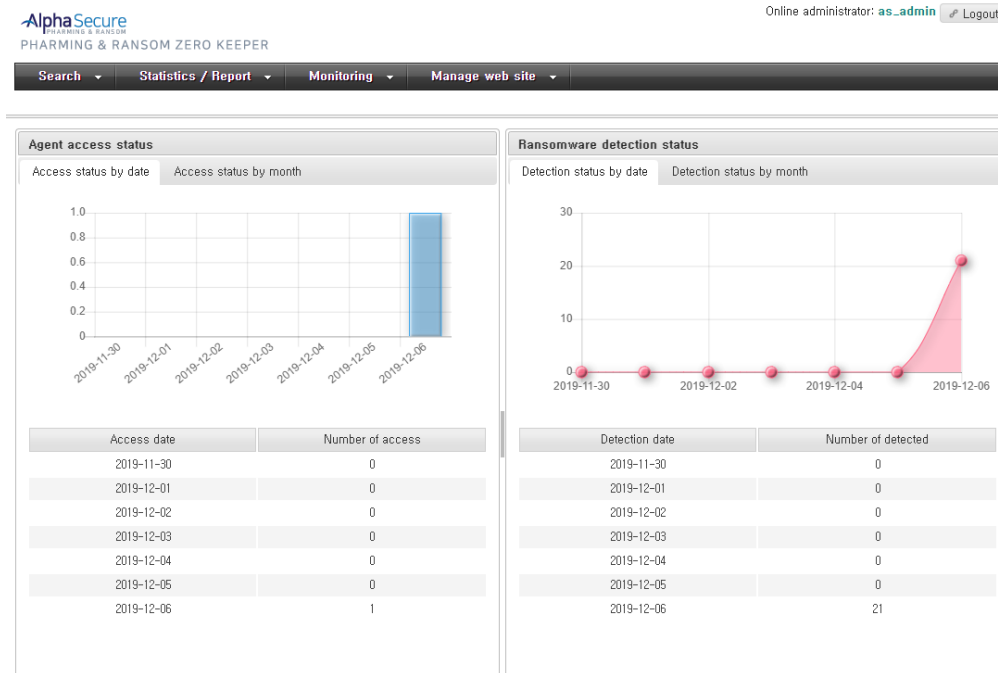
무료 다운로드 설치하기 점검할 파일을 끌려다 놓으세요  
(VirusTotal.com)

실시간 실행점검 사용

알파시큐어 랜섬키퍼가 설치된 경우 해당 콘솔의 실행점검 옵션을 사용하십시오

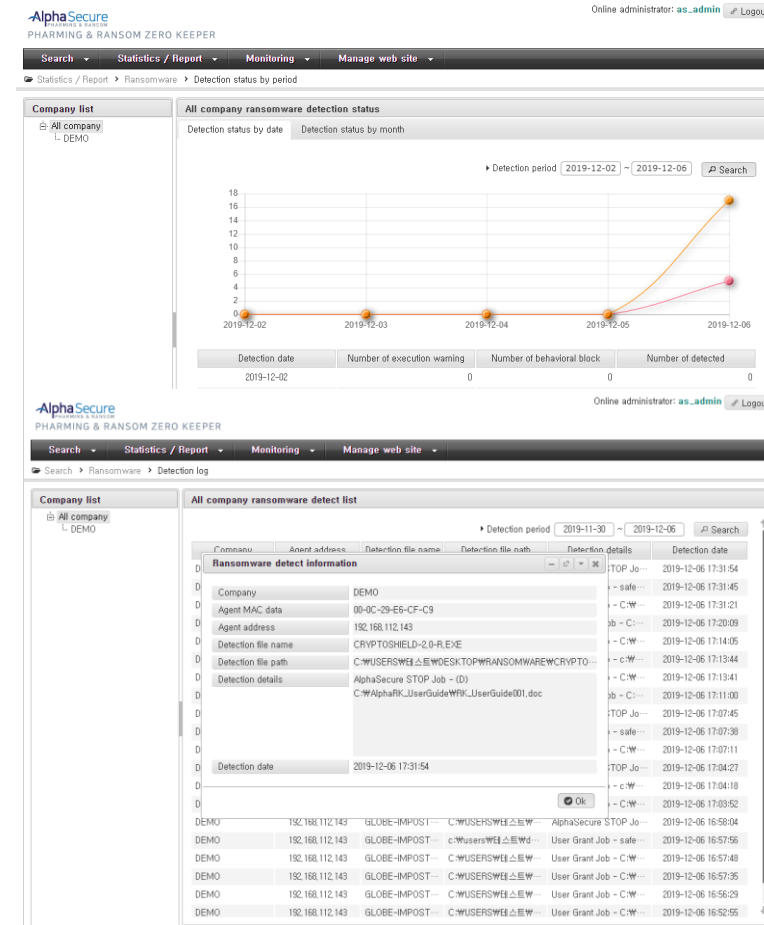


## 알파시큐어 서버 - 클라우드 대시보드



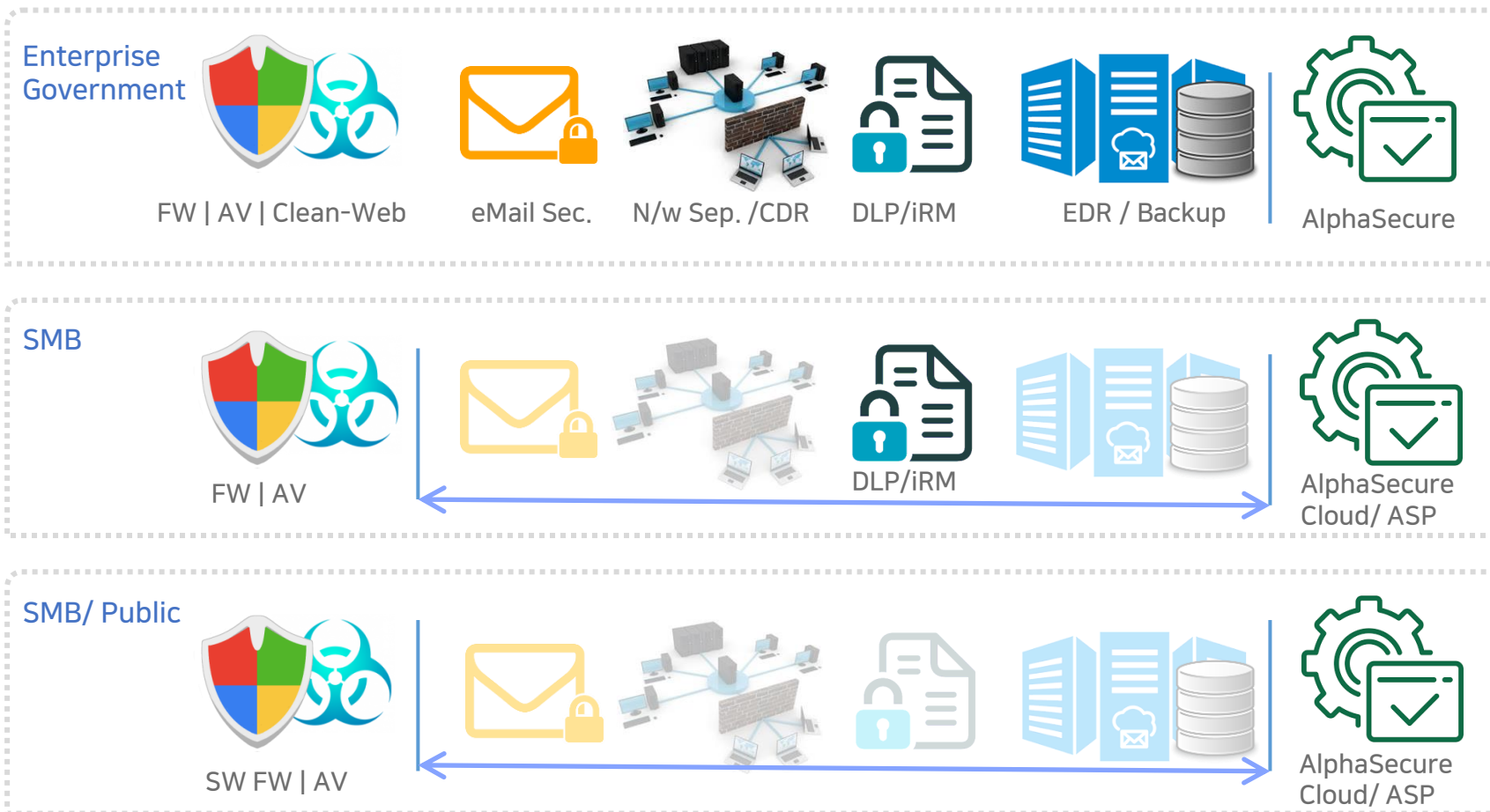
### 관리자 계정 (클라우드 접속)

- 공격 탐지 알림
- 에이전트 접속/ 상태 조회
- 사용자 및 사업장 옵션 정책 관리





## 알파시큐어 - 기존 보안체계 취약점 보강 : 최종 방어벽







## 제품 특허 및 인증 내역



### 특허등록

악성코드 감지 및 차단방법 및 그 장치



### GS인증

한국정보통신기술협회 GS인증(1등급) 획득



## 해외진출 및 R&D

뉴욕/코네티컷  
Sacred Heart Univ. 공동 R&D 협의



- AI 및 행동프로파일 기반 차세대 EDR
- 블록체인 기반 폐쇄형 앱 신뢰 네트워크

SECURELINK GLOBAL

워싱턴  
해외시장 마케팅 협의

- 북미, 유럽 및 글로벌 마켓 전문 공급 합작법인 검토
- 워싱턴 동부 보안업체 협력사 협의





서비스 현황 : 2017 서비스 시작 ~ (유료사이트)

**55 + 만명**

With pharming Zero

**300 + sites**

SMB 기업/ 병원/ 치과  
시중 및 저축은행/ 손해보험  
공공 및 퍼블릭 서비스





## 서비스 현황 : 2017 서비스 시작 ~ (유료사이트)

### Government/ Public

Korea Institute for Advancement of Technology



Korea Culture and Tourism Institute



Korea Organ Donation Agency



Korea Fire Institute



### Mutual Saving Bank



### Real Estate Trust / Investment Bank



### Public Bank



### SMB/ Pharmacy/ Hospitals

AlphaSecure Cloud Service for Manufacturing

Over 100 ~ Companies :

Robesta Engineering, SeongKwang Laser,

Oand Design, JeongDo-Industry etc

Korea Dental Association

Over 150 Pharmacy Stores

SMB Hospitals





## 블랙리스트 기반 백신과 연동할 때 최적의 효율

1차 방어	2차 방어
잘 알려진 블랙리스트 기반 랜섬웨어 차단 (백도어 등 비 랜섬웨어 형 바이러스는 백신 고유영역)	블랙리스트에 없는 변종 랜섬웨어 차단 (수많은 변종 및 고도화 변형 Polymorphic 악성코드)



백신없는 환경에서는 블랙리스트 악성코드 역시 공격 발생시 차단(불필요 리소스)  
 (알파시큐어는 차세대 EDR-EC 버전에서 자체 블랙/ 신뢰리스트 생성)



## 구축(서비스) 타입

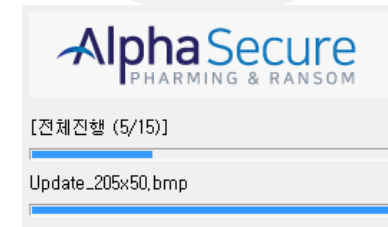
**A-Type** SaaS / Cloud type



**B-Type** Enterprise installation type



## 설치방법



1. 알파시큐어 보안센터 웹 페이지에서 설치 파일 다운로드
2. 또는 기업 자체 구축 페이지에서 다운로드
3. 또는 그룹웨어 등 연계된 서비스 페이지에서 배포



# Thanks

[jslink82@securelink.co.kr](mailto:jslink82@securelink.co.kr)

02 - 3472 - 2136

[www.securelink.co.kr](http://www.securelink.co.kr)

