

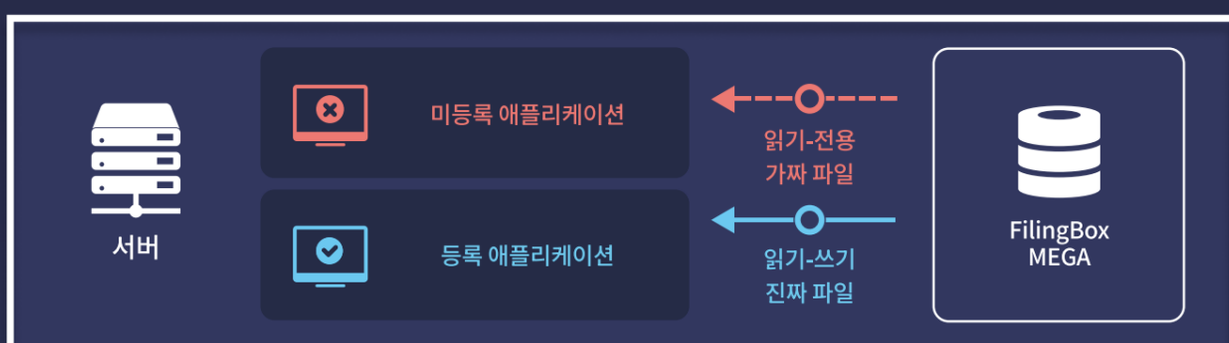
Linux 및 Windows 서버를 위한 보안 스토리지

FILINGBOX MEGA



FilingBox MEGA란?

FilingBox MEGA는 Linux 및 Windows 서버를 위한 보안 스토리지입니다. 파일 스토리지에 응용 프로그램 검사 모듈을 내장하고 서버에 네트워크 드라이브를 제공합니다. 네트워크 드라이브를 통해 데이터를 요청하는 서버의 응용 프로그램을 검사하여 사전 등록된 애플리케이션에게는 읽기 쓰기 속성의 진짜 파일을 제공하지만, 이를 제외한 모든 애플리케이션에게는 읽기 전용 속성의 가짜 파일을 제공합니다. 이를 통해 서버에서 랜섬웨어 및 데이터 탈취 멀웨어가 구동하더라도 데이터를 안전하게 보호합니다.



한국, 미국, 일본, 중국, 유럽 특허 등록 및 추가 출원

스토리지 보호 기술이란?

스토리지 보호 기술은 랜섬웨어 및 데이터 탈취 멀웨어 공격으로부터 네트워크 드라이브 내의 데이터를 보호합니다. 종래 네트워크 보호 및 엔드포인트 보호 기술에 검사 모듈이 존재하듯이 스토리지 보호 기술은 저장소에 검사 모듈을 추가하여 미리 등록된 응용 프로그램만 데이터를 읽고 수정할 수 있게 허락합니다. 스토리지 보호 기술은 작동 영역이 기존 네트워크 보호 및 엔드포인트 보호 기술과 달라서 함께 작동하게 되면 보안성이 배가됩니다. 스토리지 보호 기술을 이용하여 네트워크 보호 및 엔드포인트 보호 기술로 예방할 수 없던 새로운 랜섬웨어나 데이터 탈취 멀웨어로부터 데이터를 안전하게 보호하세요. (국제 표준 기구인 ITU-T에서 X.spmoh NWIP 등재 기술)



파일링박스 구매 및 파트너 제휴 문의

전화 02-6925-0471

이메일 sales@filingbox.com

Linux 및 Windows 서버를 위한 보안 스토리지

FilingBox MEGA 특징

서버의 데이터 보호를 위해 설계된 특별한 스토리지

<p>클라우드 서비스 또는 라이선스</p> <p>FilingBox MEGA는 클라우드 서비스 또는 라이선스로 제공됩니다. 원하는 방식을 선택하세요.</p>	<p>애플리케이션 전용 스토리지</p> <p>FilingBox MEGA에서는 사전 등록된 애플리케이션만 데이터 생성, 읽기, 수정, 삭제가 가능합니다.</p>	<p>데이터 탈취 예방</p> <p>FilingBox MEGA는 등록되지 않은 애플리케이션에 대해 항상 읽기 전용 가짜 파일을 제공합니다.</p>
<p>읽기 전용 스토리지</p> <p>FilingBox MEGA는 읽기만 가능한 애플리케이션과 읽기 쓰기가 가능한 애플리케이션을 구분하여 설정 할 수 있습니다.</p>	<p>안전한 애플리케이션 등록</p> <p>FilingBox MEGA에 새로운 애플리케이션을 등록하기 위해서는 OTP 코드가 필요합니다.</p>	<p>손쉬운 관리</p> <p>FilingBox MEGA는 쉬운 관리 및 설정을 위해 웹 관리 콘솔을 제공합니다.</p>

FilingBox MEGA 사용 예시

FilingBox MEGA는 Linux 및 Windows 서버 환경에서 잘 작동합니다. 중요한 서버의 데이터를 FilingBox MEGA를 사용하여 보호하세요.

<p>애플리케이션 서버 관리자</p> <p>바이너리 파일 프로그램 소스파일 이미지/비디오 파일</p>	<p>백업 서버 관리자</p> <p>각종 백업 데이터</p>	<p>DB 서버 관리자</p> <p>DB 백업 데이터</p>	<p>파일 서버 관리자</p> <p>백업 파일 문서 파일 이미지 파일</p>
---	--	--	---

FilingBox MEGA가 안전한 서버 스토리지라면, 팀이나 기업을 위한 제품이 있습니까?



팀이나 전문가를 위한 FilingBox TEAM과 중소기업용 FilingBox SMB가 있습니다.



FilingBox 제품을 사용해보고 싶다면 filingbox.com에서 데모를 요청하십시오.