

## Continuous Data Management

DATA 인프라를 혁신하는 새로운 패러다임

# FailWatch

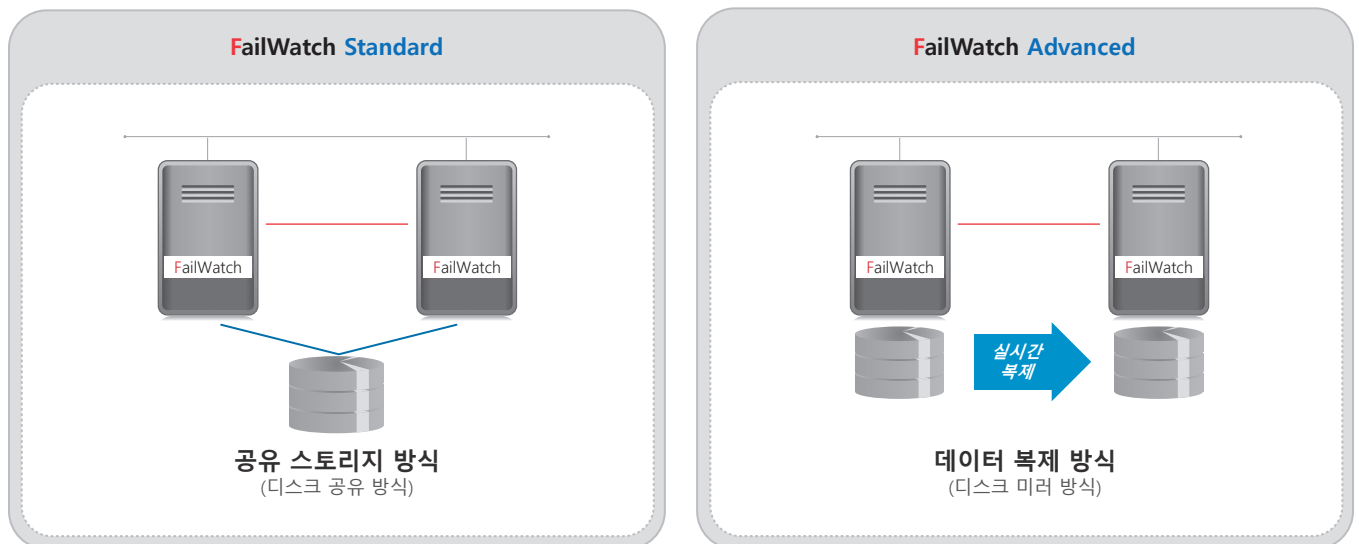
시스템 이중화 솔루션

FailWatch는 x86 시스템(Windows & Linux)을 위한 High Availability(HA) 솔루션입니다.

중요 시스템은 Down-time을 최소화하고 가용성을 최대화 하여야 합니다.

FailWatch는 시스템 장애를 자동으로 감지하고, 장애 발생 시 자동으로 서비스 절체를 지원하여 안정적인 시스템 인프라 운영을 가능하게 해줍니다.

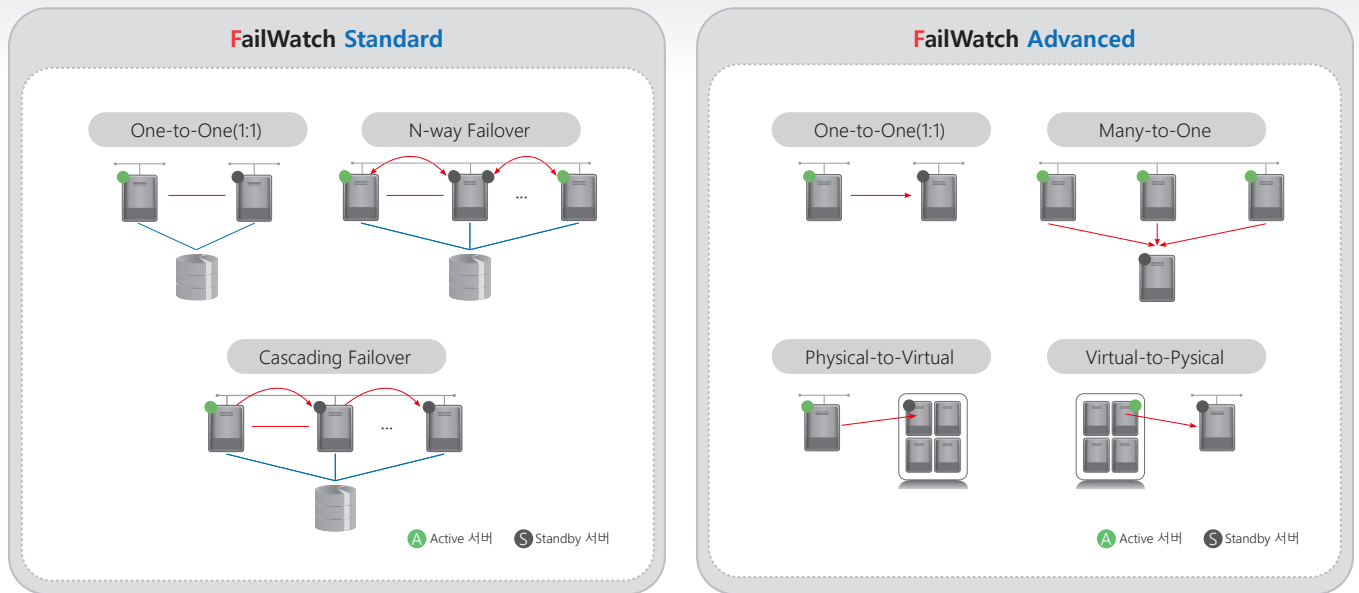
### FailWatch 제품 종류



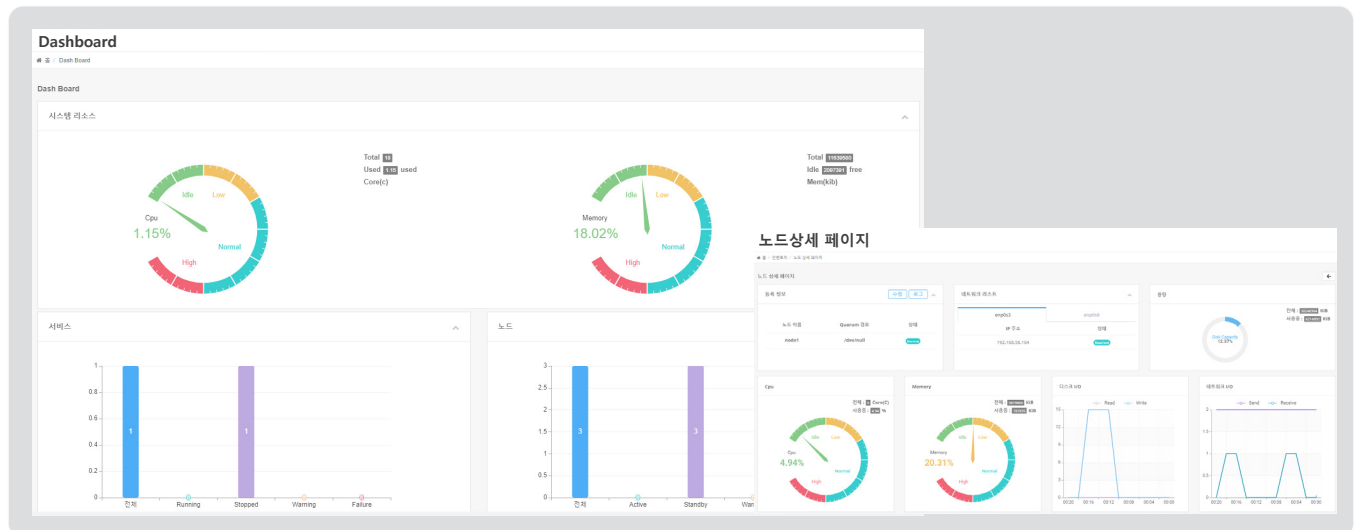
### FailWatch 주요 기능 및 특장점

주요 기능	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 자동 장애 감지 및 자동 서비스 절체 지원</li> <li>• 강력한 Split Brain 방지 기능</li> <li>• 다양한 이중화 구성 방식 지원</li> </ul>
편리한 관리 기능	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WEB Browser만 있으면 언제 어디서나 관리 가능</li> <li>• 쉽고 편하게 관리할 수 있는 직관적 UI 및 통합 관리 지원</li> <li>• 이메일 통지 기능 제공</li> <li>• 프로그램, 매뉴얼, 메시지 등 모든 부분 한글 지원</li> </ul>
다양한 환경 지원	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DAS, NAS, FC SAN, IP SAN 등 다양한 Storage 환경 지원</li> <li>• 다양한 OS / Hypervisor / Cloud 지원</li> </ul>

## FailWatch 이중화 구성 방식



## FailWatch 관리 프로그램



## FailWatch 지원 환경

Windows	Windows Server 2008R2	Windows Server 2012	Windows Server 2016	Windows Server 2019	
Linux	redhat	CentOS	SUSE	ubuntu	IBM PowerLinux
Hypervisor	vmware	Microsoft Hyper-V	Xen Server	KVM	ORACLE VM
Cloud	amazon web services	Azure	Google Cloud		



(주)데이타커맨드  
<http://www.datacommand.co.kr>  
 Tel : 02-6925-0251  
 e-mail : contact@datacommand.kr

전문  
파트너