



Cisco HyperFlex HX Data Platform Software Cisco HyperFlex HX-Series

2019년 5월 5일

Cisco HyperFlex HX-Series Systems, Cisco HyperFlex HX Data Platform Advanced Services

Cisco HyperFlex HX Data Platform Release Notes 및 Cisco HyperFlex HX Data Platform Security Advisories

중요 사항

Cisco HyperFlex Series

Cisco HyperFlex ESXi

구성	HX 버전	CS 버전	Mware ESXi 버전
<ul style="list-style-type: none"> All-NVMe (PID:HXAF220C-M5SN) HX (PID:HX-PCIE-OFFLOAD-1) Intersight HX Edge (2, 3, 4 HX Edge) NVIDIA T4 GPU (PID:HX-GPU-T4-16) 2.4TB 10K SAS HDD (PID:HX-HD24TB10K4KN) LFF 2TB 7.2K rpm SAS HDD (PID:HX-HD12T7KL4KN) 	4.0(1a)	UCS 4.0(2d) UCS C-Series 4.0(2d) UCS B-Series 4.0(2d) Cisco UCS Host Upgrade Utility 4.0(2f) - HX Edge	6.5U2 - ESXi 6.5 U2 EP13 Cisco HX
	3.5(2e)	UCS 4.0(2d) UCS C-Series 4.0(2d) UCS B-Series 4.0(2d) Cisco UCS Host Upgrade Utility 4.0(2f) - HX Edge	6.0U3 - ESXi 6.0 EP20 Cisco HX 6.5U2 - ESXi 6.5 U2 EP13 Cisco HX

Hyper-V, All-NVMe, HX Acceleration Engine, HX Edge 2 및 15

CCO 및 Cisco HyperFlex M5 ESX 호환 (UCS C-Series/ B-Series/ A-Series)

Cisco HyperFlex Hyper-V

하드웨어 구성	Hyper-V 버전	권장 CSM 버전	권장 Hyper-V OS
Intel Optane NVMe (PID:HX-NVMEXP-I375) 및 NVMe 캐시 (ID:HX-NVMEW-H1600)	4.0(1a)	UCS A-Series 4.0(2d) UCS C-Series 4.0(2d) UCS B-Series 4.0(2d)	Windows Server 2016
일반	3.5(2e)	UCS A-Series 4.0(2d) UCS C-Series 4.0(2d) UCS B-Series 4.0(2d)	Windows Server 2016

Hyper-V Edge, All-NVMe, HX Acceleration Engine, Cisco HyperFlex HX IC 1457 및 Hyper-V OS

Windows 및 Cisco HyperFlex HX Data Platform

HyperFlex HX CSM 및 Cisco HyperFlex HX

3.5(2x)

구분	설명	날짜
출시		2019년 월일
EOD(End-of-Download) 날짜	Cisco	2020년 월일
EOSM(SW 지원 종료)	Cisco Engineering	2020년 월일
보안 및 취약성 수정 종료	Cisco가 보안 취약성을 지원할 수 있는 마지막 날짜입니다.	2021년 월일
지원		2021년 월일

4.0(1x)

구분	설명	날짜
출시		2019년 9월 9일
EOD(End-of-Download) 날짜	Cisco	2019년 10월 9일
EOSM(SW 지원 종료)	Cisco Engineering	2019년 10월 9일

신규 및 기존 구축에 대한 일반 권장 사항

보안 및 취약성 수정 종료	Cisco가 보안 취약성을 지원할 수 있는 마지막 날짜입니다.	2019년 0월 9일
종료	종료	2020년 0월 9일

요약

중요

Cisco HyperFlex <https://www.cisco.com/c/en/us/support/docs/hyperconverged-infrastructure/hyperflex-hx-data-platform/release-bulletin-hyperflex.html>

<https://www.cisco.com/c/en/us/support/hyperconverged-systems/hyperflex-hx-data-platform-software/products-release-notes-list.html>

Cisco HyperFlex HX Data Platform <https://www.cisco.com/c/en/us/products/hyperconverged-infrastructure/hyperflex-hx-series/bulletin-listing.html>

<https://www.cisco.com/c/en/us/products/hyperconverged-infrastructure/hyperflex-hx-series/bulletin-listing.html>

정확한 릴리스

3.0(1i) 3.5(2d) 4.0(1a)

<https://www.cisco.com/c/en/us/support/hyperconverged-systems/hyperflex-hx-data-platform-software/products-installation-guides-list.html>

정확한 릴리스

Cisco [Cisco HyperFlex](#) [Cisco HyperFlex HX Data Platform Release Notes](#) 와 [Bug Search Tool](#)

요약

Cisco HyperFlex [3.5\(2x\)](#)

[4.0\(1x\)](#)

요약

Cisco BST(Bug Search Tool) [https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/general/whatsnew/whatsnew.html](#)

Cisco <http://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/general/whatsnew/whatsnew.html>

릴리스	리전
3.5(2x)	3.5(2x)
4.0(1x)	3.0(1x), 4.0(1x)

Cisco [3.5\(2x\)](#) Cisco [4.0\(1x\)](#) SS [3.0\(1x\)](#) SS [4.0\(1x\)](#)

