고가용성으로 FMC 업그레이드

목차

소개

이 문서에서는 HA(High Availability)에서 FMC(Secure Firewall Management Center) 환경을 업그 레이드하는 단계를 설명합니다.

사전 요구 사항

요구 사항

Cisco에서는 다음 주제에 대해 숙지할 것을 권장합니다.

- 고가용성 개념
- 보안 FMC 컨피그레이션

사용되는 구성 요소

이 문서의 정보는 가상 Secure FMC, 버전 7.1.0을 기반으로 합니다.

이 문서의 정보는 특정 랩 환경의 디바이스를 토대로 작성되었습니다. 이 문서에 사용된 모든 디바 이스는 초기화된(기본) 컨피그레이션으로 시작되었습니다. 현재 네트워크가 작동 중인 경우 모든 명령의 잠재적인 영향을 미리 숙지하시기 바랍니다.

배경 정보

업그레이드는 한 번에 하나의 피어여야 합니다.

먼저 피어 간의 동기화를 일시 중지합니다.

그런 다음 먼저 Standby에서 업그레이드한 다음 Active FMC에서 업그레이드해야 합니다.



경고: 대기 피어가 사전 검사/설치 작업을 수행하는 동안 두 피어 모두 활성으로 전환됩니다 . 이를 스플릿 브레인이라고 합니다.

업그레이드 하는 동안 그것은 전적으로 기대 됩니다. 이 시간 동안 컨피그레이션을 변경하 거나 구축해서는 안 됩니다.

컨피그레이션 변경을 수행하는 경우 동기화를 다시 시작한 후 구성 변경이 손실될 수 있습 니다.

업그레이드 전

1. 업그레이드 경로를 계획하십시오. FMC 구축에서는 일반적으로 FMC를 업그레이드한 다음 관리되는 디바이스를 업그레이드합니다. 방금 수행한 업그레이드와 다음 업그레이드를 항상 확인합니다.

- 2. 모든 업그레이드 지침을 읽고 컨피그레이션 변경 사항을 계획합니다.
- 3. 대역폭을 확인합니다. 관리 네트워크에 대규모 데이터 전송을 수행할 수 있는 대역폭이 있는 지 확인합니다.
- 4. 유지 관리 기간을 예약합니다.
- 5. 업그레이드 전후에 컨피그레이션을 백업합니다. System(시스템) > Back up/Restore(백업/복 원) > Domain Management(Firepower 관리) 백업. 로컬 시스템에 백업을 다운로드합니다.
- 6. 가상 호스팅 업그레이드 이는 이전 버전의 VMware를 실행 중인 경우 필요합니다.
- 7. 컨피그레이션을 확인합니다.
- 8. NTP 동기화를 확인합니다. FMC: System > Configuration > Time을 선택합니다. 디바이스: show time CLI 명령을 사용합니다.
- 9. 디스크 공간을 확인합니다.
- 10. 컨피그레이션 구축 FMC 고가용성 구축에서는 활성 피어에서만 구축하면 됩니다.
- 11. 실행 중인 작업을 확인합니다. 보류 중인 구축이 없는지 확인합니다.

업그레이드 절차

1단계. 동기화 일시 중지

액티브 유닛에서 FMC의 High Availability 탭으로 이동합니다.

System(시스템) > Integration(통합) > High Availability(고가용성)

Configuration	Logging	Monitoring
Users	Security Analytics & Logging	Audit
Domains		Syslog
Integration	Health	Statistics
SecureX New	Monitor	
Updates	Policy	Tools
	Events	Backup/Restore
Licenses	Exclude	Scheduling
Smart Licenses	Monitor Alerts	Import/Export
Classic Licenses		Data Purge

System / Integration / High Availability	Overview Analysis Policies Devices Objects AMI	P Intelligence		Deploy 🔍 💕 🌣 🙆 admin •
Cloud Services Realms Identity Sources	High Availability eStreamer Host Input Client Smart Software Mar	nager On-Prem		Peer Manager
			Switch Peer Roles	Break HA II Pause Synchronization
Summary		System Status		
Status	Synchronization task is in progress		Local Active - Primary	Remote Standby - Secondary
Synchronization	OK		(10.4.11.84)	(10.4.11.85)
Active System	10.4.11.84	Operating System	7.1.0	7.1.0
	(HA synchronization time : Tue Jul 18 02:06:47 2023)	Software Version	7.1.0-90	7.1.0-90
Standby System	10.4.11.85 (HA synchronization time : Tue Jul 18 02:06:00 2023)	Model	Cisco Firepower Management Center for VMware	Cisco Firepower Management Center for VMware

동기화를 일시 중지합니다. 고가용성 선택

동기화 일시 중지를 선택합니다.

cisco S	irepower Mana ystem / Integration / F	igement Center High Availability	Overview	Analysis	Policies	Devices	Objects	AMP	Intelligenc	.0		Deploy Q 💕 🕻	admin 🕶
Cloud Serv	vices Realms	Identity Sources	High Availability	eStreamer	r Host In	put Client	Smart Softw	are Manage	er On-Prem		Switch Peer Roles	9 Break HA II Pause Sync	Peer Manager
	Summary								- 1	System Status			
	Status						🗢 H	ealthy			Local Active - Primary	Remote Standby - Secondary	
	Synchronization							OK 🛇			(10.4.11.84)	(10.4.11.85)	
	Active System			(11)		in a Tao Isi	10.4.	11.84		Operating System	7.1.0	7.1.0	
				(Het Syne	chronization	ime : Tue Ju	118 02:32:23 2	(023)		Software Version	7.1.0-90	7.1.0-90	
	Standby System			(HA syn	chronization I	ime : Tue Ju	10.4. 18 02:27:29 2	11.85 2023)		Model	Cisco Firepower Management Center for VMware	Cisco Firepower Management Center for VMware	

동기화 일시 중지

동기화가 일시 중지될 때까지 기다립니다. 완료 시 사용자가 상태를 일시 중지해야 합니다.

Summary	
Status	Degraded- Synchronization incomplete (Both Management Centers are configured to run in standalone mode , Database is not configured for high availability , Synchronization paused.)
Synchronization	A Paused by user
Active System	10.4.11.84 (HA synchronization time : Tue Jul 18 02:32:23 2023)
Standby System	10.4.11.85 (HA synchronization time : Tue Jul 18 02:27:29 2023)

동기화 상태는 사용자별로 일시 중지되어야 합니다.

2단계. 업그레이드 패키지 업로드

스탠바이 유닛에 로그인하고 업그레이드 패키지를 업로드합니다.

System(시스템) > Updates(업데이트) > Upload Update(업데이트 업로드)

		Q 💕 \$	e 🕜 admin 🔻
		Download Updates	Ipload Update
(2021-08-24 21:48:15)			
лу			
Version	Date	Reboot	
7.1.0.1-28	Tue Feb 22 23:32:26 UTC 2022	Yes	9 P
7.0.4-55	Sun Aug 7 19:43:24 UTC 2022	Yes	2 % 7
	(2021-08-24 21:48:15) ny Version 7.1.0.1-28 7.0.4-55	(2021-08-24 21:48:15) ry Version Date 7.1.0.1-28 Tue Feb 22 23:32:26 UTC 2022 7.0.4-55 Sun Aug 7 19:43:24 UTC 2022	Common of the second diperturbation of the second d

업그레이드 패키지 업로드

업그레이드할 버전의 이전에 다운로드한 패키지를 찾습니다.

Curre	ently running software version: 7.1.0
Updates	
Upload software updates and patch	ies here.
Action	Upload local software update package
	\bigcirc Specify software update source (FTD devices only)
Package	Browse Cisco_Secure_FW_Mgmt_Center_Upgrade-7.2.4-169.sh.REL.tar Cancel Upload

업그레이드 파일 선택

3단계. 준비도 검사

업그레이드할 어플라이언스에 대해 준비 검사를 실행합니다.

적절한 업그레이드 패키지 옆에 있는 설치 아이콘을 클릭합니다.

FMC Devices	AMP		۹ 🔮	🔅 🕜 admin 🔻
Product Updates				
			Download Updates	Upload Update
Currently running software version: 7.1	.0			
Currently installed VDB version: build 3	346 (2021-08-24 21:48:15)			
Available Updates Readiness H	listory			
Туре	Version	Date	Reboot	
Cisco Secure FW Mgmt Center Upgrade	7.2.4-169	Wed May 10 12:48:58 UTC 2023	Yes	Si 🗑

준비 검사를 위한 업그레이드 패키지 설치

확인할 어플라이언스를 선택하고 Check Readiness(준비 상태 확인)를 클릭합니다.

FMC Devices AMP			c	२ 🔮 🌣 ।	🕜 admin 🔻
Product Updates					
Currently running software version: 7.1.0					
Selected Update Type Cisco Secure FW Mgmt Center Version 7.2.4-169 Date Wed May 10 12:48:58 UTC 20 Reboot Yes	r Upgrade 123		By Grou	0	•
Vungrouped (1 total)	Compatibility Check	Readiness Check Results	Readiness Check Completed	Estimated Upgrade Time	î.
10.4.11.85 - Cisco Firepower Management Center for VMware v7.1.0	Compatibility check passed. Proceed	with		35 min	T
			Back	ck Readiness	Install

Check Readiness(준비 상태 확인)를 선택합니다.

진행 상황은 메시지 센터에서 확인할 수 있습니다.

메시지 > 작업 > 실행

						० 🔮 🌣	admin
Upgrades	🔺 Health	Task	s				
20+ total	0 waiting	1 running	0 retrying	20+ success	5 failures	Q Filter	
 Local Readi Readiness [50%] Runni 	ness Check Check For vo ing script 000_s	ersion: 7.2.4 start/110_DB_	-169 integrity_cheo	ck.sh			3m 17s
			No r	nore older tasks	S		

준비도 검사 진행 중

완료되면 Readiness Check Results(준비 상태 점검 결과)에서 상태를 확인할 수 있습니다.

성공하면 패키지 설치를 계속할 수 있습니다.

4단계. 업그레이드 패키지 설치

업그레이드할 어플라이언스를 선택합니다. Install(설치)을 클릭합니다.

Product Updates					
Currently running software version: 7.1.0					
Selected Update Type Clisco Secure FW Mgmt Center Upgrade Version 7.2.4-169 Date Wed May 10 12:48:58 UTC 2023 Reboot Yes					
				By Group	•
Ungrouped (1 total)	Compatibility Check	Readiness Check Results	Readiness Check Completed	Estimated Upgrade Time	1
10.4.11.85 - Cisco Firepower Management Center for VMware v7.1.0	Ocmpatibility check passed. Proceed with readiness check.	Success	2023-07-18 00:05:22	35 min	T
			Ba	Check Readiness	Install

업그레이드 패키지 설치

스플릿 브레인(split brain)에 대해 경고하는 경우 OK(확인)를 클릭합니다.

① 10.88.243.115:43085 After both FMCs are updated, FMC high availability will be in split brain. Click 'Make Me Active' after choosing the right Active FMC to resolve split brain.

IS CI

ces

스플릿 브레인 경고

У

b

진행률은 메시지 > 작업에서 확인할 수 있습니다.

		Q	60	₽	② admin ▼
	Upgrades 🛕 Health 🕚 Tasks				
	20+ total 0 waiting 1 running 0 retrying 20+ success 1 failure	Q Fil	ter		
69	Local Install Installing Cisco Secure FW Mgmt Center Upgrade version: 7.2.4-169 Installing Cisco Secure FW Mgmt Center Upgrade version: 7.2.4-169				<u>1m 7s</u>
t Tue	 Local Readiness Check Readiness Check For version: 7.2.4–169 Success. OK to upgrade to 7.2.4–169 version. 				4m 18s 🗙

설치 모니터링



참고: 설치를 완료하는 데 약 30분이 소요됩니다.

CLI 액세스 권한이 있는 경우 업그레이드 폴더 /var/log/sf에서 진행률을 확인할 수 있습니다. expert 모드로 이동하여 루트 액세스 권한을 입력합니다.

> expert
admin@firepower:~\$ sudo su
Password:
root@firepower:/Volume/home/admin# cd /var/log/sf/

root@firepower:/var/log/sf# ls Cisco_Secure_FW_Mgmt_Center_Upgrade-7.2.4

root@firepower:/var/log/sf/Cisco_Secure_FW_Mgmt_Center_Upgrade-7.2.4# ls
000_start AQ_UUID DBCheck.log exception.log flags.conf main_upgrade_script.log status.log status

root@firepower:/var/log/sf/Cisco_Secure_FW_Mgmt_Center_Upgrade-7.2.4# tail -f status.log

업그레이드가 완료되면 FMC가 재부팅됩니다.

ui:[100%] [1 mins to go for reboot]Running script 999_finish/999_zzz_complete_upgrade_message.sh...ui:[100%] [1 mins to go for reboot] Upgrade completeui:[100%] [1 mins to go for reboot] The system will now reboot.ui:System will now reboot.

Broadcast message from root@firepower (Tue Jul 18 05:08:57 2023):

System will reboot in 5 seconds due to system upgrade.

Broadcast message from root@firepower (Tue Jul 18 05:09:02 2023):

System will reboot now due to system upgrade.

ui:[100%] [1 mins to go for reboot] Installation completed successfully. ui:Upgrade has completed. state:finished

Broadcast message from root@firepower (Tue Jul 18 05:09:25 2023):

The system is going down for reboot NOW!

재부팅 후 물리적 FMC는 FMC에 올바른 모델을 표시해야 합니다.

GUI > 도움말 > 정보

Firewall Management Center

Version 7.2.4 (build 169)

Model	Secure Firewall Management Center for VMware
Serial Number	None
Snort Version	2.9.20 (Build 4004)
Snort3 Version	3.1.21.400 (Build 24)
Rule Pack Version	2869
Module Pack Version	3245
LSP Version	lsp-rel-20230717-1542
VDB Version	build 353 (2022-03-07 22:13:19)
Rule Update Version	2023-07-17-001-vrt
Geolocation Update Version	Country Code: 2023-07-17-100, IP: 2022-12-19-101
OS	Cisco Firepower Extensible Operating System (FX-OS)
	2.12.0 (build 499)
Hostname	firepower

For technical/system questions, email tac@cisco.com phone: 1-800-553-2447 or 1-408-526-7209. Copyright 2004-2023, Cisco and/or its affiliates. All rights reserved.

Copy

Close

FMC의 모델 및 버전 정보

통합 > 고가용성

۲. ۲.	irewall tegration /	Managen Other Integr	nent Center ations / High Availability	Overview	Analysis	Policies	Devices	Objects	Integration		Deploy	۹	6° ¢	🛿 🕜 admin 🕇	cisco SECUR
															Peer Manager
Cloud Se	ervices	Realms	Identity Sources	High Availability	eStreamer	Host Input	Client S	mart Software M	Aanager On-Pren	n					
									Ma	ke Me Active	🤹 E	Jreak H	A	Resume S	Synchronization
					This high a	vailability pair is	s in split brain.	. Make one Mana	gement Center ac	tive by clicking 'Ma	ake Me Activ	re'. X			
	Summa	ary						System S	Status						
	Status		A Split Bra (Both Manage mode , D	in - Management Ce ment Centers are co atabase is not config	enter is active on figured to run jured for high a	on both peers. in standalone vailability , No				Loca Split Brain - S (10.4.1	al Secondary 1.85)		Split	Remote Brain - Primary (10.4.11.84)	
			sync	management centers	s , Synchroniza	ign availability tion paused.)		Operating	System	7.2	4			7.1.0	
	Synchro	nization			A P	aused by user		Software V	ersion	7.2.4-	169			7.1.0-90	
	Active S	ystem	(HA synch (7.2.4 vs	nronization time : Sof 7.1.0) VDB versions	tware versions do not match	10.4.11.85 do not match (353 vs 346))		Model		Secure Firewall Center for	Manageme VMware	int			
	Standby	System	(HA synch (7.1.0 vs	nronization time : Sof 7.2.4) VDB versions	tware versions do not match	10.4.11.84 do not match (346 vs 353))									

대기 FMC만 업그레이드된 경우 HA 요약

CLI를 통해 EULA를 수락한 후 버전을 확인할 수 있습니다.

Copyright 2004-2023, Cisco and/or its affiliates. All rights reserved. Cisco is a registered trademark of Cisco Systems, Inc. All other trademarks are property of their respective owners.

Cisco Firepower Extensible Operating System (FX-OS) v2.12.0 (build 499) Cisco Secure Firewall Management Center for VMware v7.2.4 (build 169)

>

> show version

-------[firepower]------Model: Secure Firewall Management Center for VMware (66) Version 7.2.4 (Build 169)UUID: 1c71ae24-1e60-11ed-8459-9758e19f1a24Rules update version: 2023-01-09-001-vrtLSP version: 1sp-rel-20220511-1540VDB version: 353

5단계. 활성 피어 업그레이드

액티브 유닛에서 2~4단계를 반복합니다.

• 업그레이드 패키지를 업로드합니다.

준비도 점검.

•

업그레이드 패키지를 설치합니다.

•

6단계. 원하는 FMC를 액티브 상태로 설정합니다.

두 FMC 모두에서 업그레이드가 완료된 후 Active(활성) 유닛으로 만들 FMC에 로그인하고 Make **Me Active(내**가 활성으로 설정) 옵션 **을 선택합니다**.

Integration(통합) > High Availability(고가용성) > Make Me Active(활성 상태로 설정)

Fi Inte	rewall N egration / C	Managen Other Integr	nent Center ations / High Availability	Overview	Analysis	Policies	Devices	Objects	Integration	n	Deploy	Q	6 ¢	Ø admin ▼ dude s	ECURE
Cloud Ser	rvices	Realms	Identity Sources	High Availability	eStreamer	Host Input	Client S	mart Software I	Manager On-I	Prem				Peer Mar	nager
										Make Me Active	49	Break H	A	Resume Synchroniza	ation
					This high a	vailability pair is	s in split brain.	Make one Mana	igement Cente	er active by clicking 'Ma	ake Me Acti	ve'. 🗙			
	Summa	ry						System S	Status						
	Status		A Split Bra (Both Manage mode	ain - Management Ce ment Centers are co , Database is not co	enter is active on figured to run nfigured for hig Synchroniza	on both peers. in standalone gh availability, ntion paused,)				Loca Split Brain - (10.4.1	al - Primary 1.84)		Split B	Remote rain - Secondary (10.4.11.85)	
	Synchron	ization			A P	aused by user	r.	Operating Software	System /ersion	7.2	.4 •169			7.2.4 7.2.4-169	
	Active Sy	stem	(HA :	synchronization time	: Tue Jul 18 16	10.4.11.84 5:57:35 2023)	1	Model		Secure Firewall Center for	Managem VMware	ent	Secure F Cen	irewall Management ter for VMware	
	Standby S	System	(HA :	synchronization time	: Tue Jul 18 16	10.4.11.85 557:07 2023)	1								

원하는 FMC를 액티브 상태로 설정합니다.

프로세스에 대한 경고 및 대기 피어에서 수행된 모든 컨피그레이션을 덮어쓰려면 YES를 선택합니다.



스탠바이 피어의 액티브 덮어쓰기 구성에 대한 경고



System Status

ve
Resolving split brain, making this

rur
Management Center active.

hig
Please Wait...

스플릿 브레인 해결

동기화가 다시 시작되고 다른 FMC가 대기 모드로 전환될 때까지 기다립니다.

l)	Firewall	Manager Other Integr	ment Center ations / High Availabilit	y Overview	Analysis	Policies	Devices	Objects	Integration	Depl	y a	L.	6 ¢	Ø a	dmin 🔻	cisco SE	CUR
Cloud S	Services	Realms	Identity Sources	High Availability	eStreamer	Host Input (Client Sn	nart Software N	lanager On-Prem							Peer Mana	iger
				ligh availability operations includ	ons are in progr le file copy whic	ess. The status r ch may take time	messages and to complete.	alerts on this pa	ge are temporary.	Please check after high a	Brea	y op	erations	are com	plete. ×	Chronization	Ľ
	Summ	ary						System S	tatus								
	Status		🔺 Tempo	rarily degraded- high	availability op	erations are in progress.				Local Split Brain - Primar (10.4.11.84)	/		Split B	Remote rain - Se (10.4.11.	econdary 85)	/	
	Synchro	onization				A Failed		Operating	System	7.2.4				7.2.4			
	Active System (H		(HA	10.4.11.84 (HA synchronization time : Tue Jul 18 17:27:28 2023)					Software Version 7.2.4-169								
	Standby	y System	(HA	synchronization time	: Tue Jul 18 17	10.4.11.85 7:26:56 2023)		Model		Secure Firewall Manage Center for VMware	ment	S	ecure F Cen	irewall N ter for V	fanagem Mware	ient	



참고: 동기화를 완료하는 데 최대 20분이 걸릴 수 있습니다.

FMC 액티브 유닛에 보류 중인 변경 사항을 구축하여 업그레이드 프로세스를 완료합니다.

검증

두 FMC가 동일한 버전이고 동기화가 완료되면 HA Summary(HA 요약) 탭은 다음과 같이 표시되어야 합니다. **통합 > 고가용성**

Fin Inte	ewall M gration / O	lanagen)ther Integra	nent Center ations / High Availability	Overview	Analysis	Policies	Devices	Objects	Integration		Deploy	٩	¢	¢	admin ▼ diate cisco S	
Cloud Serv	vices I	Realms	Identity Sources	High Availability	eStreamer	Host Input (Client S	Smart Software M	Manager On-Pre	im					Peer Ma	
									🧔 Sw	vitch Peer Roles	¢\$	Break H	łA		II Pause Synchronizati	
Ś	Summar	у						System S	Status							
	Status			Synch	ronization task				Local			Remote Standby - Secondary				
Synchronization		zation				OK 📀		(10.4.11				1.84) (10.4.1			0.4.11.85)	
Active System		(110	10.4.11.84					System	7.2.4 7.2.4-169			7.2.4				
			(HA synchronization time : Tue Jul 18 17:27:28 2023)					Software Version				7.2.4-169				
	Standby S	System	(HA s	10.4.11.85 ynchronization time : Tue Jul 18 17:28:00 2023)				Model		Secure Firewall Management Center for VMware			Secure Firewall Management Center for VMware			

FMC에서 업그레이드 검증



경고: 최종 동기화 상태가 저하되거나 정상 상태가 아닌 다른 결과가 표시되면 TAC에 문의하십시오.

이 번역에 관하여

Cisco는 전 세계 사용자에게 다양한 언어로 지원 콘텐츠를 제공하기 위해 기계 번역 기술과 수작업 번역을 병행하여 이 문서를 번역했습니다. 아무리 품질이 높은 기계 번역이라도 전문 번역가의 번 역 결과물만큼 정확하지는 않습니다. Cisco Systems, Inc.는 이 같은 번역에 대해 어떠한 책임도 지지 않으며 항상 원본 영문 문서(링크 제공됨)를 참조할 것을 권장합니다.