

Cisco Firepower Classic Device 互換性ガイド

初版：2022年5月5日

最終更新：2022年7月14日

Cisco Firepower Classic Device 互換性ガイド

このガイドでは、クラシックおよびレガシー Firepower デバイスのソフトウェアとハードウェアの互換性について説明します。関連する互換性ガイドについては、「[関連リソース \(1 ページ\)](#)」を参照してください。



- (注) すべてのソフトウェアバージョン、特にパッチがすべてのプラットフォームに適用されるわけではありません。バージョンがサポートされているか確認するには、そのバージョンのアップグレードまたはインストールパッケージが シスコ サポートおよびダウンロードサイトに掲載されているか確認するのが簡単な方法です。サイトにアップグレードまたはインストールパッケージが「見つからない」場合、そのバージョンはサポートされていません。リリースノートと[サポート終了の通知 \(23 ページ\)](#)を確認することもできます。バージョンが見つからないのは変だと思われる場合は、Cisco TACにお問い合わせください。

関連リソース

表 1:

説明	リソース
持続性に関する速報には、管理プラットフォームやオペレーティングシステムなど、シスコ □次世代ファイアウォール製品ラインに関するサポートタイムラインが記載されています。	Cisco NGFW 製品ラインのソフトウェアリリースおよび持続性に関する速報
互換性ガイドには、バンドルコンポーネントや統合製品など、サポートされているハードウェアモデルとソフトウェアバージョンに関する詳細な互換性情報が記載されています。	Cisco Secure Firewall Management Center 互換性ガイド Cisco Secure Firewall ASA の互換性

説明	リソース
リリースノートには、アップグレードの警告や動作の変更など、リリース固有の情報が記載されています。リリースノートには、アップグレードおよびインストール手順へのクイックリンクも含まれています。	Cisco Secure Firewall Threat Defense リリースノート Cisco Secure Firewall ASA リリースノート
新機能ガイドには、リリースごとの新機能および廃止された機能が記載されています。	Cisco Secure Firewall Management Center の新機能 (リリース別) Cisco Secure Firewall ASA の新機能 (リリース別)
ドキュメントロードマップには、現在使用可能なドキュメントおよび従来のドキュメントへのリンクがあります。探している内容が上記にない場合は、ロードマップを試してください。	Cisco Secure Firewall Threat Defense ドキュメントにアクセス Cisco Secure Firewall ASA シリーズ ドキュメントにアクセス

Classic Device 管理

次の表に、Classic Device のサポート対象デバイスと管理方式をバージョン別に示します。

FMC では、ASA FirePOWER モジュールを含む複数の Firepower デバイスをリモートで管理できます (ASA ファイアウォール機能は除く)。FMC では、その管理対象デバイスと同じまたはより新しいバージョンを実行する必要があります。

ASDM を使用して、1 つの ASA FirePOWER モジュールを管理します。ASA FirePOWER は、ASA デバイスに個別にインストールされるモジュールです。ASA ファイアウォールポリシーが適用された後に、トラフィックがモジュールに送信されます。新しいバージョンの ASDM では、新しいバージョンの ASA FirePOWER モジュールを管理できます。

表 2: マネージャおよびバージョン別の ASA FirePOWER

デバイスのプラットフォーム	デバイスバージョン : FMC 管理対象	デバイスバージョン : ASDM 管理対象
ISA 3000	6.3 ~ 7.0 5.4.1	6.3 ~ 7.0 5.4.1
ASA 5506-X、5506H-X、5506W-X	5.4.1 ~ 6.2.3	5.4.1 ~ 6.2.3
ASA 5508-X、5516-X	5.4.1 ~ 7.0	5.4.1 ~ 7.0
ASA 5525-X、5545-X、5555-X	5.3.1 ~ 6.6	6.0 ~ 6.6
ASA 5512-X	5.3.1 ~ 6.2.3	6.0 ~ 6.2.3

デバイスのプラットフォーム	デバイスバージョン : FMC 管理対象	デバイスバージョン : ASDM 管理対象
ASA 5515-X	5.3.1 ~ 6.4	6.0 ~ 6.4
ASA 5585-X-SSP-10、-20、-40、-60	5.3.1 ~ 6.4	6.0 ~ 6.4

表 3: マネージャおよびバージョン別の *NGIPSv*

デバイスのプラットフォーム	デバイスバージョン : FMC 管理対象
VMware 向け NGIPSv	5.3 ~ 7.0

表 4: マネージャおよびバージョン別の *Firepower 7000/8000* シリーズ

デバイスのプラットフォーム	デバイスバージョン : FMC 管理対象
Firepower 8120、8130、8140	5.3 ~ 6.4
Firepower 8250、8260、8270、8290	
Firepower 8350、8360、8370、8390	
AMP 8050	
AMP 8150、8350、8360、8370、8390	5.4 ~ 6.4
Firepower 7010、7020、7030	5.3 ~ 6.4
Firepower 7110、7115、7120、7125	
AMP 7150	
Firepower 7050	5.4 ~ 6.4
3D500、1000、2000	5.3 ~ 5.4
3D2100、2500、3500、4500、6500	
3D9900	

表 5: マネージャおよびバージョン別の *Blue Coat X-Series* 向け *Cisco NGIPS*

デバイスのプラットフォーム	デバイスバージョン : FMC 管理対象
Blue Coat X-Series 向け Cisco NGIPS	5.3 ~ 5.4

ASA 5500-X シリーズおよび ISA 3000 with FirePOWER サービス

ASA FirePOWER モジュールは、個別にアップグレードされる ASA オペレーティングシステム上で動作します。ASA と ASA FirePOWER のバージョンには幅広い互換性があります。ただ

し、アップグレードすると、新機能を利用でき、問題も解決されます。たとえば、Firepower のキャプティブポータル機能には、ASA FirePOWER バージョン 6.0.0 と ASA 9.5(2) 以降が必要であることを注意してください。

バージョン 7.0.0 は、ASA FirePOWER をサポートする最後のメジャーリリースです。

互換性一覧表

次の表に ASA、ASDM、および ASA FirePOWER のサポートを示します。FMC を使用して ASA FirePOWER を管理している場合は、ASDM の要件を無視できます。

次の点に注意してください。

- ASA 9.14(x)/ASDM 7.14(x)/FirePOWER 6.6.0/6.6.x は ASA 5525-X、5545-X、および 5555-X 上の ASA FirePOWER モジュールの最終バージョンです。
- ASA 9.12(x)/ASDM 7.12(x)/FirePOWER 6.4.0 は、ASA 5515-X および 5585-X 上の ASA FirePOWER モジュールの最終バージョンです。
- ASA 9.9(x)/ASDM 7.9(2)/FirePOWER 6.2.3 は、ASA 5506-X シリーズおよび 5512-X 上の ASA FirePOWER モジュールの最終バージョンです。

特に明記されていない限り、ASDM のバージョンは以前のすべての ASA のバージョンと下位互換性があります。たとえば、ASDM 7.13(1) は ASA 9.10(1) で ASA 5516-X を管理できます。ASDM 7.13(1) と 7.14(1) は、ASA 5512-X、5515-X、5585-X、および ASASM をサポートしていませんでした。そのため、ASDM 7.13(1.101) または 7.14(1.48) にアップグレードして ASDM のサポートを復元する必要があります。

表 6: ASA と ASA FirePOWER の互換性

ASA FirePOWER のバージョン	ASDM のバージョン (ローカル管理用)	ASA のバージョン	ASA モデル						ISA 3000
			5506-X シリーズ	5508-X 5516-X	5512-X	5515-X	5525-X 5545-X 5555-X	5585-X (以下の SSP についての注記を参照してください)	
7.0.x	ASDM 7.16(1)	ASA 9.16(x) ASA 9.15(x) ASA 9.14(x) ASA 9.13(x) ASA 9.12(x) ASA 9.10(x) ASA 9.9(x) ASA 9.8(x) ASA 9.7(x) ASA 9.6(x) ASA 9.5(2)、9.5(3)	—	YES	—	—	—	—	YES
6.7.x	ASDM 7.15(1)	ASA 9.16(x) ASA 9.15(x) ASA 9.14(x) ASA 9.13(x) ASA 9.12(x) ASA 9.10(x) ASA 9.9(x) ASA 9.8(x) ASA 9.7(x) ASA 9.6(x) ASA 9.5(2)、9.5(3)	—	YES	—	—	—	—	YES

ASA FirePOWER のバージョン	ASDM のバージョン (ローカル管理用)	ASA のバージョン	ASA モデル						
			5506-X シリーズ	5508-X 5516-X	5512-X	5515-X	5525-X 5545-X 5555-X	5585-X (以下の SSP についての注記を参照してください)	ISA 3000
6.6.x	ASDM 7.14(1)	ASA 9.16(x) (5525-X、5545-X、5555-X 以外) ASA 9.15(x) (5525-X、5545-X、5555-X 以外) ASA 9.14(x) ASA 9.13(x) ASA 9.12(x) ASA 9.10(x) ASA 9.9(x) ASA 9.8(x) ASA 9.7(x) ASA 9.6(x) ASA 9.5(2)、9.5(3)	—	YES	—	—	YES	—	YES

ASA FirePOWER のバージョン	ASDM のバージョン (ローカル管理用)	ASA のバージョン	ASA モデル						
			5506-X シリーズ	5508-X 5516-X	5512-X	5515-X	5525-X 5545-X 5555-X	5585-X (以下の SSP についての注記を参照してください)	ISA 3000
6.5.0	ASDM 7.13(1)	ASA 9.16(x) (5525-X、5545-X、5555-X 以外) ASA 9.15(x) (5525-X、5545-X、5555-X 以外) ASA 9.14(x) ASA 9.13(x) ASA 9.12(x) ASA 9.10(x) ASA 9.9(x) ASA 9.8(x) ASA 9.7(x) ASA 9.6(x) ASA 9.5(2)、9.5(3)	—	YES	—	—	YES	—	YES

ASA FirePOWER のバージョン	ASDM のバージョン (ローカル管理用)	ASA のバージョン	ASA モデル						
			5506-X シリーズ	5508-X 5516-X	5512-X	5515-X	5525-X 5545-X 5555-X	5585-X (以下の SSP についての注記を参照してください)	ISA 3000
6.4.0	ASDM 7.12(1)	ASA 9.16(x) (5515-X、 5525-X、5545-X、 5555-X、5585-X 以外) ASA 9.15(x) (5515-X、 5525-X、5545-X、 5555-X、5585-X 以外) ASA 9.14(x) (5515-X、5585-X 以外) ASA 9.13(x) (5515-X、5585-X 以外) ASA 9.12(x) ASA 9.10(x) ASA 9.9(x) ASA 9.8(x) ASA 9.7(x) ASA 9.6(x) ASA 9.5(2)、9.5(3)	—	YES	—	YES	YES	YES	YES

ASA FirePOWER のバージョン	ASDM のバージョン (ローカル管理用)	ASA のバージョン	ASA モデル						
			5506-X シリーズ	5508-X 5516-X	5512-X	5515-X	5525-X 5545-X 5555-X	5585-X (以下の SSP についての注記を参照してください)	ISA 3000
6.3.0	ASDM 7.10(1)	ASA 9.16(x) (5515-X、 5525-X、5545-X、 5555-X、5585-X 以外) ASA 9.15(x) (5515-X、 5525-X、5545-X、 5555-X、5585-X 以外) ASA 9.14(x) (5515-X、5585-X 以外) ASA 9.13(x) (5515-X、5585-X 以外) ASA 9.12(x) ASA 9.10(x) ASA 9.9(x) ASA 9.8(x) ASA 9.7(x) ASA 9.6(x) ASA 9.5(2)、9.5(3)	—	YES	—	YES	YES	YES	YES

ASA FirePOWER のバージョン	ASDM のバージョン (ローカル管理用)	ASA のバージョン	ASA モデル						
			5506-X シリーズ	5508-X 5516-X	5512-X	5515-X	5525-X 5545-X 5555-X	5585-X (以下の SSP についての注記を参照してください)	ISA 3000
6.2.3	ASDM 7.9(2)	ASA 9.16(x) (5506-X、 5512-X、5515-X、 5525-X、5545-X、 5555-X、5585-X 以外) ASA 9.15(x) (5506-X、 5512-X、5515-X、 5525-X、5545-X、 5555-X、5585-X 以外) ASA 9.14(x) (5506-X、 5512-X、5515-X、 5585-X 以外) ASA 9.13(x) (5506-X、 5512-X、5515-X、 5585-X 以外) ASA 9.12(x) (5506-X、5512-X 以外) ASA 9.10(x) (5506-x、5512-x 以外) ASA 9.9(x) ASA 9.8(x) ASA 9.7(x) ASA 9.6(x) ASA 9.5(2)、9.5(3) (5506-X 以外)	YES	YES	YES	YES	YES	YES	—

ASA FirePOWER のバージョン	ASDM のバージョン (ローカル管理用)	ASA のバージョン	ASA モデル						
			5506-X シリーズ	5508-X 5516-X	5512-X	5515-X	5525-X 5545-X 5555-X	5585-X (以下の SSP についての注記を参照してください)	ISA 3000
6.2.2	ASDM 7.8(2)	ASA 9.15(x) (5506-X、 5512-X、5515-X、 5525-X、5545-X、 5555-X、5585-X 以外) ASA 9.14(x) (5506-X、 5512-X、5515-X、 5585-X 以外) ASA 9.13(x) (5506-X、 5512-X、5515-X、 5585-X 以外) ASA 9.12(x) (5506-X、5512-X 以外) ASA 9.10(x) (5506-x、5512-x 以外) ASA 9.9(x) ASA 9.8(x) ASA 9.7(x) ASA 9.6(x) ASA 9.5(2)、9.5(3) (5506-X 以外)	YES	YES	YES	YES	YES	YES	—

ASA FirePOWER のバージョン	ASDM のバージョン (ローカル管理用)	ASA のバージョン	ASA モデル						
			5506-X シリーズ	5508-X 5516-X	5512-X	5515-X	5525-X 5545-X 5555-X	5585-X (以下の SSP についての注記を参照してください)	ISA 3000
6.2.0	ASDM 7.7(1)	ASA 9.16(x) (5506-X、 5512-X、5515-X、 5525-X、5545-X、 5555-X、5585-X 以外) ASA 9.15(x) (5506-X、 5512-X、5515-X、 5525-X、5545-X、 5555-X、5585-X 以外) ASA 9.14(x) (5506-X、 5512-X、5515-X、 5585-X 以外) ASA 9.13(x) (5506-X、 5512-X、5515-X、 5585-X 以外) ASA 9.12(x) (5506-X、5512-X 以外) ASA 9.10(x) (5506-x、5512-x 以外) ASA 9.9(x) ASA 9.8(x) ASA 9.7(x) ASA 9.6(x) ASA 9.5(2)、9.5(3) (5506-X 以外)	YES	YES	YES	YES	YES	YES	—

ASA FirePOWER のバージョン	ASDM のバージョン (ローカル管理用)	ASA のバージョン	ASA モデル						
			5506-X シリーズ	5508-X 5516-X	5512-X	5515-X	5525-X 5545-X 5555-X	5585-X (以下の SSP についての注記を参照してください)	ISA 3000
6.1.0	ASDM 7.6(2)	ASA 9.16(x) (5506-X、 5512-X、5515-X、 5525-X、5545-X、 5555-X、5585-X 以外) ASA 9.15(x) (5506-X、 5512-X、5515-X、 5525-X、5545-X、 5555-X、5585-X 以外) ASA 9.14(x) (5506-X、 5512-X、5515-X、 5585-X 以外) ASA 9.13(x) (5506-X、 5512-X、5515-X、 5585-X 以外) ASA 9.12(x) (5506-X、5512-X 以外) ASA 9.10(x) (5506-x、5512-x 以外) ASA 9.9(x) ASA 9.8(x) ASA 9.7(x) ASA 9.6(x) ASA 9.5(2)、9.5(3) (5506-X 以外)	YES	YES	YES	YES	YES	YES	—

ASA FirePOWER のバージョン	ASDM のバージョン (ローカル管理用)	ASA のバージョン	ASA モデル						
			5506-X シリーズ	5508-X 5516-X	5512-X	5515-X	5525-X 5545-X 5555-X	5585-X (以下の SSP についての注記を参照してください)	ISA 3000
6.0.1	ASDM 7.6(1) (ASDM では ASA 9.4(x) のサポートなし、FMC のみ)	ASA 9.6(x) ASA 9.5(1.5)、 9.5(2)、9.5(3) ASA 9.4(x) CSCuv91730 を考慮して、9.4(2)以降にアップグレードすることをお勧めします。	YES	YES	YES	YES	YES	YES	—
6.0.0	ASDM 7.5(1.112) (ASDM では ASA 9.4(x) のサポートなし、FMC のみ)	ASA 9.6(x) ASA 9.5(1.5)、 9.5(2)、9.5(3) ASA 9.4(x) CSCuv91730 を考慮して、9.4(2)以降にアップグレードすることをお勧めします。	YES	YES	YES	YES	YES	YES	—

ASA FirePOWER のバージョン	ASDM のバージョン (ローカル管理用)	ASA のバージョン	ASA モデル						
			5506-X シリーズ	5508-X 5516-X	5512-X	5515-X	5525-X 5545-X 5555-X	5585-X (以下の SSP についての注記を参照してください)	ISA 3000
5.4.1.7+	ASDM 7.5(1.112) (ASDM では ASA 9.4(x) のサポートなし、FMC のみ)		YES	YES	—	—	—	—	YES

ASA FirePOWER のバージョン	ASDM のバージョン (ローカル管理用)	ASA のバージョン	ASA モデル					
			5506-X シリーズ	5508-X 5516-X	5512-X	5515-X	5525-X 5545-X 5555-X	5585-X (以下の SSP についての注記を参照してください)
		ASA 9.16(x) (5506-X、 5512-X、5515-X、 5525-X、5545-X、 5555-X、5585-X 以外) ASA 9.15(x) (5506-X、 5512-X、5515-X、 5525-X、5545-X、 5555-X、5585-X 以外) ASA 9.14(x) (5506-X 以外) ASA 9.13(x) (5506-X 以外) ASA 9.12(x) (5506-X 以外) ASA 9.10(x) (5506-X 以外) ASA 9.9(x) ASA 9.8(x) ASA 9.7(x) ASA 9.6(x) ASA 9.5(2)、9.5(3) ASA 9.4(x) ASA 9.4(1.225) (ISA 3000 のみ) ASA 9.3(2)、9.3(3) (5508-X または 5516-X 以外)						

ASA FirePOWER のバージョン	ASDM のバージョン (ローカル管理用)	ASA のバージョン	ASA モデル						
			5506-X シリーズ	5508-X 5516-X	5512-X	5515-X	5525-X 5545-X 5555-X	5585-X (以下の SSP についての注記を参照してください)	ISA 3000
		CSCuv91730 を考慮して、9.3(3.8) または 9.4(2) 以降にアップグレードすることをお勧めします。							

ASA FirePOWER のバージョン	ASDM のバージョン (ローカル管理用)	ASA のバージョン	ASA モデル						
			5506-X シリーズ	5508-X 5516-X	5512-X	5515-X	5525-X 5545-X 5555-X	5585-X (以下の SSP についての注記を参照してください)	ISA 3000
5.4.1	ASDM 7.3(3)	ASA 9.16(x) (5506-X 以外) ASA 9.15(x) (5506-X 以外) ASA 9.14(x) (5506-X 以外) ASA 9.13(x) (5506-X 以外) ASA 9.12(x) (5506-X 以外) ASA 9.10(x) (5506-X 以外) ASA 9.9(x) ASA 9.8(x) ASA 9.7(x) ASA 9.6(x) ASA 9.5(1.5)、 9.5(2)、9.5(3) ASA 9.4(x) ASA 9.3(2)、9.3(3) (5506-X のみ) CSCuv91730 を考慮して、9.3(3.8) または 9.4(2) 以降にアップグレードすることをお勧めします。	YES	YES	—	—	—	—	—

ASA FirePOWER のバージョン	ASDM のバージョン (ローカル管理用)	ASA のバージョン	ASA モデル						
			5506-X シリーズ	5508-X 5516-X	5512-X	5515-X	5525-X 5545-X 5555-X	5585-X (以下の SSP についての注記を参照してください)	ISA 3000
5.4.0.2+	—	ASA 9.14(x) (5512-X、5515-X、5585-X 以外) ASA 9.13(x) (5512-X、5515-X、5585-X 以外) ASA 9.12(x) ASA 9.10(x) ASA 9.9(x) ASA 9.8(x) ASA 9.7(x) ASA 9.6(x) ASA 9.5(1.5)、9.5(2)、9.5(3) ASA 9.4(x) ASA 9.3(2)、9.3(3) CSCuv91730 を考慮して、9.3(3.8) または 9.4(2) 以降にアップグレードすることをお勧めします。	—	—	YES	YES	YES	YES	—
5.4.0.1	—	ASA 9.2(2.4)、9.2(3)、9.2(4) CSCuv91730 を考慮して、9.2(4.5) 以降にアップグレードすることをお勧めします。	—	—	YES	YES	YES	YES	—

ASA FirePOWER のバージョン	ASDM のバージョン (ローカル管理用)	ASA のバージョン	ASA モデル						
			5506-X シリーズ	5508-X 5516-X	5512-X	5515-X	5525-X 5545-X 5555-X	5585-X (以下の SSP についての注記を参照してください)	ISA 3000
5.3.1	—	ASA 9.2(2.4)、9.2(3)、9.2(4) CSCuv91730 を考慮して、9.2(4.5) 以降にアップグレードすることをお勧めします。	—	—	YES	YES	YES	YES	—

ASA 5585-X SSP の互換性

同一レベル SSP

ASA FirePOWER SSP-10、-20、-40、および -60

要件：スロット 1 にインストールし、スロット 0 に一致するレベルの ASA SSP をインストールする

混在レベル SSP

次の組み合わせのサポートは、バージョン 5.4.0.1 から開始されます。

- ASA SSP-10/ASA FirePOWER SSP-40
- ASA SSP-20/ASA FirePOWER SSP-60
- ASA SSP-40/ASA FirePOWER SSP-60

要件：スロット 0 で ASA SSP、スロット 1 で ASA FirePOWER SSP



(注) SSP40/60 の組み合わせはサポートされていないため、エラーメッセージが表示される可能性があります。このメッセージは無視できます。

Firepower 7000/8000 シリーズおよびレガシーデバイス

次の表に、7000/8000 シリーズ デバイス、AMP モデル、およびレガシー デバイス プラットフォームとの互換性を示します。バージョン 6.4.0 は、Firepower 7000/8000 シリーズ デバイスをサポートする最後のメジャーリリースです。

表 7: Firepower 7000/8000 シリーズとの互換性

デバイスバージョン	7000/8000 シリーズ (AMP を含む)	シリーズ 2 (レガ シー)	Blue Coat X-Series 向け Cisco NGIPS (レガ シー)
6.4	YES	—	—
6.3	YES	—	—
6.2.3	YES	—	—
6.2.2	YES	—	—
6.2.1	—	—	—
6.2.0	YES	—	—
6.1.0	YES	—	—
6.0.0	YES	—	—
5.4.	YES	YES	5.4.0 および 5.4.0.2 - 5.4.0.5 のみ XOS 9.7.2 または 10.x が必要です

NGIPSv

バージョン 7.0 は、NGIPSv (VMware で実行される仮想 NGIPS デバイス) でサポートされる最後のメジャーバージョンです。

表 8: NGIPSv との互換性

デバイスバージョン	VMware vSphere/VMware ESXi							VMware vCloud Director
	7.0	6.7	6.5	6.0	5.5	5.1	5.0	
7.0	YES	YES	YES	—	—	—	—	—
6.7	—	YES	YES	YES	—	—	—	—
6.6	—	YES	YES	YES	—	—	—	—
6.5	—	YES	YES	YES	—	—	—	—
6.4	—	—	YES	YES	—	—	—	—
6.3	—	—	YES	YES	—	—	—	—
6.2.3	—	—	YES	YES	YES	—	—	—

デバイスバージョン	VMware vSphere/VMware ESXi							VMware vCloud Director
	7.0	6.7	6.5	6.0	5.5	5.1	5.0	5.1
6.2.2	—	—	—	YES	YES	—	—	—
6.2.1	—	—	—	—	—	—	—	—
6.2.0	—	—	—	YES	YES	—	—	—
6.1	—	—	—	YES	YES	—	—	—
6.0.1	—	—	—	—	YES	YES	—	—
6.0.0	—	—	—	—	YES	YES	—	—
5.4	—	—	—	—	YES	YES	YES	YES

Firepower バージョン 5.4 リリースシーケンスについて

バージョン 5.4 シーケンスでは、さまざまな NGIPS アプライアンスモデルとデバイス管理方法がサポートされています。

表 9: バージョン 5.4 リリースシーケンスのプラットフォームサポート

デバイスバージョン	サポートされるデバイス	管理方式
5.4.1	ASA FirePOWER : <ul style="list-style-type: none"> ASA 5506-X シリーズ、5508-X、5516-X ISA 3000 (5.4.1.7 以降) 	バージョン 5.4.1 の Defense Center を使用して、バージョン 5.4.1 のデバイスを管理できます。 ASDM もサポートされています。
5.4.0	7000/8000 シリーズ、NGIPSv、およびレガシー デバイス ASA FirePOWER : <ul style="list-style-type: none"> ASA 5512-X、5515-X、5525-X、5545-X、5555-X ASA 5585-X シリーズ 	バージョン 5.4.0 の Defense Center 用のパッチはありません。バージョン 5.4.0 のデバイスを管理するには、バージョン 5.4.1 の Defense Center を使用することを推奨します。 ASDM はバージョン 5.4.0 ではサポートされていません。

バージョン 5.4.0.2/5.4.1.1 は、バージョン 6.0.0 に直接アップグレードできる最小バージョンであることに注意してください。また、バージョン 6.0.0、6.0.1、および 6.1.0 の Defense Center または FMC で管理できる最小デバイスバージョンです。

並行リリースシーケンス

バージョン5.4.0.1/5.4.1.0以降のバージョン5.4.xは、並行リリースされます。バージョン5.4.0.xリリースでは、ペアごとに、バージョン5.4.1.xリリースの最後の桁よりも1つ多い最後の桁が使用されます。

- 5.4.0.1（サポート対象外）および5.4.1.0
- 5.4.0.2 および5.4.1.1
- 5.4.0.3 および5.4.1.2
- ... など

サポート終了の通知

次の表に、サポート終了の詳細を示します。過去の日付は太字で示されています。

ソフトウェア

これらの主要なソフトウェアバージョンは、販売終了またはサポート終了になりました。

表 10: ソフトウェアサポート終了の通知

Version	販売終了	サポート終了	通知
6.7	2021-07-09	2024年7月31日	Cisco Firepower Threat Defense (FTD) 6.7、Firepower Management Center (FMC) 6.7、および Firepower eXtensible Operating System (FXOS) 2.9(x) の販売終了およびサポート終了の通知
6.5	2020年6月22日	2023年6月30日	Cisco Firepower Threat Defense (FTD) 6.5(x)、Firepower Management Center (FMC) 6.5(x)、および Firepower eXtensible Operating System (FXOS) 2.7(x) の販売終了およびサポート終了の通知
6.3	2020年4月30日	2023年4月30日	Cisco Firepower Threat Defense (FTD) 6.2.2、6.3(x)、Firepower eXtensible Operating System (FXOS) 2.4.1、および Firepower Management Center (FMC) 6.2.2 と 6.3(x) の販売終了およびサポート終了の通知
6.2.3	2022-02-04	2025-02-28	Cisco Firepower Threat Defense (FTD) 6.2.3、Firepower Management Center (FMC) 6.2.3、および Firepower eXtensible Operating System (FXOS) 2.2(x) の販売終了およびサポート終了の通知

Version	販売終了	サポート終了	通知
6.2.2	2020年4月30日	2023年4月30日	Cisco Firepower Threat Defense (FTD) 6.2.2、6.3(x)、Firepower eXtensible Operating System (FXOS) 2.4.1、および Firepower Management Center (FMC) 6.2.2 と 6.3(x) の販売終了およびサポート終了の通知
6.2.1	2019年3月5日	2022年3月31日	Cisco Firepower Threat Defense バージョン 6.2.0 および 6.2.1 の販売終了およびサポート終了の通知
6.2	2019年3月5日	2022年3月31日	Cisco Firepower Threat Defense バージョン 6.2.0 および 6.2.1 の販売終了およびサポート終了の通知
6.1	2019年11月22日	2023年5月31日	Cisco Firepower Threat Defense バージョン 6.1、NGIPSv および NGFWv バージョン 6.1、Firepower Management Center 6.1、および Firepower eXtensible Operating System (FXOS) 2.0(x) の販売終了およびサポート終了の通知
6.0.1	2017年11月10日	2020年11月30日	Cisco Firepower ソフトウェアリリース 5.4、6.0、6.0.1 および Firepower Management Center ソフトウェアリリース 5.4、6.0、6.0.1 の販売終了およびサポート終了の通知
6.0.0	2017年11月10日	2020年11月30日	Cisco Firepower ソフトウェアリリース 5.4、6.0、6.0.1 および Firepower Management Center ソフトウェアリリース 5.4、6.0、6.0.1 の販売終了およびサポート終了の通知
5.4	2017年11月10日	2020年11月30日	Cisco Firepower ソフトウェアリリース 5.4、6.0、6.0.1 および Firepower Management Center ソフトウェアリリース 5.4、6.0、6.0.1 の販売終了およびサポート終了の通知
5.3	2016年1月29日	2018年7月31日	Cisco FirePOWER ソフトウェア v5.3 と v5.3.1 および FireSIGHT Management Center ソフトウェア v5.3 と v5.3.1 の販売終了およびサポート終了の通知

これらのソフトウェアバージョンは シスコ サポートおよびダウンロードサイトから削除されました。



- (注) バージョン 6.2.3 以降では、パッチ (4 桁番号のリリース) をアンインストールすると、アップグレード前のバージョンがアプライアンスで実行されます。つまり、単純に新しいパッチをアンインストールすると、廃止されたバージョンを実行することになります。特に明記されていない限り、廃止されたバージョンのままにしないでください。代わりに、アップグレードすることを推奨します。アップグレードできない場合は、廃止されたパッチをアンインストールします。

表 11: ソフトウェアで削除されたバージョン

Version	削除日	関連バグと追加情報
6.5.0.3	2020-03-02 : デバイス 2020-02-04 : FMC	CSCvs86257 : FMC のアップグレードが 800_post/1025_vrf_policy_upgrade.pl で失敗する これはアップグレードのバグです。このバージョンをすでに実行している場合は、続行しても安全です。
6.5.0.1	2019 年 12 月 19 日	CSCvr52109 : 複数デバイスへの展開後、FTD が正しいアクセスコントロールルールに一致しないことがある
6.4.0.6	2019 年 12 月 19 日	CSCvr52109 : 複数デバイスへの展開後、FTD が正しいアクセスコントロールルールに一致しないことがある
6.2.3.8	2019 年 1 月 7 日	CSCvn82378 : FMC を 6.2.3.8 ~ 51 にアップグレードすると、ASA/FTD を経由するトラフィックの送受信が停止することがある
6.2.1	2017 年 11 月 17 日	このバージョンは、バージョン 6.2.2 に置き換えられました。バージョン 6.2.2 は同じ機能を提供し、すべてのプラットフォームをサポートします。
5.4.0.1	2015	—
5.3.1.2	2015	—

ハードウェアおよび仮想プラットフォーム

これらのプラットフォームは、販売終了またはサポート終了になりました。

表 12: 従来のデバイス ハードウェア サポート終了の通知

プラットフォーム	最後のバージョン	販売終了	サポート終了	通知
ASA 5508-X、5516-X	7.0	2021 年 8 月 2 日	2026 年 8 月 31 日	Cisco ASA5508 と ASA5516 シリーズセキュリティアプライアンスおよび 5 年間サブスクリプションの販売終了およびサポート終了の通知

プラットフォーム	最後のバージョン	販売終了	サポート終了	通知
ASA 5525-X、5545-X、5555-X	6.6	2020年9月4日	2025年9月30日	Cisco ASA5525、ASA5545、ASA5555 シリーズセキュリティアプライアンスおよび5年間サブスクリプションの販売終了およびサポート終了の通知
Firepower 8120、8130、8140	6.4	2017年12月15日	2022年12月31日	Cisco FirePOWER 8100 シリーズアプライアンスの販売終了およびサポート終了の通知
Firepower 7010、7020、7030	6.4	2017年12月15日	2022年12月31日	Cisco FirePOWER アプライアンス 7000 シリーズアプライアンス (7010、7020、7030) の販売終了およびサポート終了の通知
AMP 8050、8150	6.4	2017年12月15日	2022年12月31日	Cisco AMP for Networks 8150 および 8050 の販売終了およびサポート終了の通知
ASA 5515-X	6.4	2017年8月25日	2022年8月31日	Cisco ASA 5512-X および ASA 5515-X の販売終了およびサポート終了の通知
ASA 5585-X-SSP-10、-20、-40、-60	6.4	2017年8月25日	2022年8月31日	FirePOWER サービスモジュールおよびサブスクリプションを備えた Cisco ASA 5585-X の販売終了およびサポート終了の通知
Firepower 8250、8260、8270、8290	6.4	2015年10月3日	2020年10月31日	Cisco FirePOWER 8200 シリーズアプライアンスの販売終了およびサポート終了の通知 Cisco FirePOWER 8200 シリーズアプライアンスの販売終了およびサポート終了の通知：3年間サブスクリプション
ASA 5506-X、5506H-X、5506W-X	6.2.3	2021年8月2日	2026年8月31日	ASA ソフトウェアを搭載した Cisco ASA5506 シリーズセキュリティアプライアンスの販売終了およびサポート終了の通知
		2021年7月31日	2022年7月31日	Cisco ASA5506 シリーズセキュリティアプライアンスに関する1年間サブスクリプションの販売終了およびサポート終了の通知
		2020年5月5日	2022年7月31日	Cisco ASA5506 シリーズセキュリティアプライアンスに関する3年間サブスクリプションの販売終了およびサポート終了の通知
		2018年9月30日	2022年7月31日	Cisco ASA5506 シリーズセキュリティアプライアンスに関する5年間サブスクリプションの販売終了およびサポート終了の通知

プラットフォーム	最後のバージョン	販売終了	サポート終了	通知
ASA 5512-X	6.2.3	2017年8月25日	2022年8月31日	Cisco ASA 5512-X および ASA 5515-X の販売終了およびサポート終了の通知
3D500、1000、2000	5.4	2013年6月12日	2016年12月12日	—
3D9900	5.4	2011年10月17日	2015年4月17日	—
3D2100、2500、3500、4500、6500	5.4	2012年4月9日	2015年10月9日	—

表 13: 仮想プラットフォームサポート終了の通知

プラットフォーム	最後のバージョン	販売終了	サポート終了	通知
VMware 向け NGIPSv	7.0	2022-01-31	2027-01-31	VMware 向け Cisco NGIPSv の販売終了およびサポート終了のお知らせ

【注意】 シスコ製品をご使用になる前に、安全上の注意（www.cisco.com/jp/go/safety_warning/）をご確認ください。本書は、米国シスコ発行ドキュメントの参考和訳です。リンク情報につきましては、日本語版掲載時点で、英語版にアップデートがあり、リンク先のページが移動/変更されている場合がありますことをご承ください。あくまでも参考和訳となりますので、正式な内容については米国サイトのドキュメントを参照ください。また、契約等の記述については、弊社販売パートナー、または、弊社担当者にご確認ください。

THE SPECIFICATIONS AND INFORMATION REGARDING THE PRODUCTS IN THIS MANUAL ARE SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE. ALL STATEMENTS, INFORMATION, AND RECOMMENDATIONS IN THIS MANUAL ARE BELIEVED TO BE ACCURATE BUT ARE PRESENTED WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED. USERS MUST TAKE FULL RESPONSIBILITY FOR THEIR APPLICATION OF ANY PRODUCTS.

THE SOFTWARE LICENSE AND LIMITED WARRANTY FOR THE ACCOMPANYING PRODUCT ARE SET FORTH IN THE INFORMATION PACKET THAT SHIPPED WITH THE PRODUCT AND ARE INCORPORATED HEREIN BY THIS REFERENCE. IF YOU ARE UNABLE TO LOCATE THE SOFTWARE LICENSE OR LIMITED WARRANTY, CONTACT YOUR CISCO REPRESENTATIVE FOR A COPY.

The Cisco implementation of TCP header compression is an adaptation of a program developed by the University of California, Berkeley (UCB) as part of UCB's public domain version of the UNIX operating system. All rights reserved. Copyright © 1981, Regents of the University of California.

NOTWITHSTANDING ANY OTHER WARRANTY HEREIN, ALL DOCUMENT FILES AND SOFTWARE OF THESE SUPPLIERS ARE PROVIDED "AS IS" WITH ALL FAULTS. CISCO AND THE ABOVE-NAMED SUPPLIERS DISCLAIM ALL WARRANTIES, EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING, WITHOUT LIMITATION, THOSE OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT OR ARISING FROM A COURSE OF DEALING, USAGE, OR TRADE PRACTICE.

IN NO EVENT SHALL CISCO OR ITS SUPPLIERS BE LIABLE FOR ANY INDIRECT, SPECIAL, CONSEQUENTIAL, OR INCIDENTAL DAMAGES, INCLUDING, WITHOUT LIMITATION, LOST PROFITS OR LOSS OR DAMAGE TO DATA ARISING OUT OF THE USE OR INABILITY TO USE THIS MANUAL, EVEN IF CISCO OR ITS SUPPLIERS HAVE BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

Any Internet Protocol (IP) addresses and phone numbers used in this document are not intended to be actual addresses and phone numbers. Any examples, command display output, network topology diagrams, and other figures included in the document are shown for illustrative purposes only. Any use of actual IP addresses or phone numbers in illustrative content is unintentional and coincidental.

All printed copies and duplicate soft copies of this document are considered uncontrolled. See the current online version for the latest version.

Cisco has more than 200 offices worldwide. Addresses and phone numbers are listed on the Cisco website at www.cisco.com/go/offices.

The documentation set for this product strives to use bias-free language. For purposes of this documentation set, bias-free is defined as language that does not imply discrimination based on age, disability, gender, racial identity, ethnic identity, sexual orientation, socioeconomic status, and intersectionality. Exceptions may be present in the documentation due to language that is hardcoded in the user interfaces of the product software, language used based on standards documentation, or language that is used by a referenced third-party product.

Cisco and the Cisco logo are trademarks or registered trademarks of Cisco and/or its affiliates in the U.S. and other countries. To view a list of Cisco trademarks, go to this URL: <https://www.cisco.com/c/en/us/about/legal/trademarks.html>. Third-party trademarks mentioned are the property of their respective owners. The use of the word partner does not imply a partnership relationship between Cisco and any other company. (1721R)

© 2022 Cisco Systems, Inc. All rights reserved.

翻訳について

このドキュメントは、米国シスコ発行ドキュメントの参考和訳です。リンク情報につきましては、日本語版掲載時点で、英語版にアップデートがあり、リンク先のページが移動/変更されている場合がありますことをご了承ください。あくまでも参考和訳となりますので、正式な内容については米国サイトのドキュメントを参照ください。