

Cisco Security Manager 4.27 のサポート対象デバイスとソフトウェアバージョン

初版：2023年9月7日

はじめに

Cisco Security Manager とその関連アプリケーションは、次のセクションに挙げたデバイスとオペレーティング システムのバージョンをサポートしています。

- [Cisco Security Manager の機能をサポートする一般的なデバイス](#)
- [デバイスクラスとアプリケーション別の IPv6 サポートの概要](#)
- [Cisco Security Manager で明示的にサポートされるデバイス](#)
- [Cisco Security Manager で一般的にサポートされるデバイス](#)
- [Cisco Security Manager のサポート対象ソフトウェア](#)
- [下位互換モードでサポートされるソフトウェア](#)
- [製品に関する資料](#)



(注) バージョン 4.21 以降、Cisco Security Manager では、すべてのアグリゲーション サービス ルータ、統合 サービス ルータ、埋め込み型 サービス ルータ、および次のデバイスを含む Cisco IOS ソフトウェアで動作するすべてのデバイスについて、バグ修正または拡張機能のサポートを含むサポート全体が終了します。

- [Cisco Catalyst 6500 および 7600 シリーズ ファイアウォール サービス モジュール \(EOL8184 \[英語\]\)](#)
- [Cisco Catalyst 6500 シリーズ Intrusion Detection System サービス モジュール 2 \(EOL8843 \[英語\]\)](#)
- [Cisco Intrusion Prevention System : IPS 4200、4300、および 4500 シリーズ センサー \(EOL9916 \[英語\]\)](#)
- [Cisco SR 500 シリーズ Secure Router \(EOL7687 \[英語\]、EOL7657 \[英語\]\)](#)
- [PIX ファイアウォール \(EOL \[英語\]\)](#)



(注) バージョン 4.18 以降、Cisco Security Manager では、ASA 5512、ASA 5506、ASA 5506H、および ASA 5506W モデルの ASA 9.10(1) 以降の SFR はサポートしていません。

Cisco Security Manager の機能をサポートする一般的なデバイス

Cisco Security Manager の主な機能は、大まかに言うと、デバイス設定、イベント管理、レポート管理、正常性とパフォーマンスのモニター、およびイメージ管理です。表 1 に、各機能に対するデバイスのクラスのサポート状況を示します。各デバイスクラスでサポートされている正確なモデルとソフトウェアバージョンは、以降のセクションに示します。

表 1: デバイスクラスでサポートされる Cisco Security Manager の機能

デバイスクラス	デバイス設定	イベント管理	レポート管理	ヘルスとパフォーマンスのモニター	イメージマネージャ
適応型セキュリティアプライアンス (ASA) (Cisco 適応型セキュリティ仮想アプライアンス (ASAv) およびサービスモジュールを含む)	あり	あり (ASA 8.0+ のみ)	あり (ASA 8.0+ のみ)	あり	<ul style="list-style-type: none"> • ASA : あり • 7600 シリーズルータの ASA-SM : あり • その他の ASA サービスモジュール : なし



(注) Cisco Security Manager 4.21 以降では、ASA ソフトウェアの拡張機能とバグ修正は引き続きサポートされていますが、Cisco IOS ソフトウェアのサポートが終了しているため、ルータのハードウェアサポートは提供されません。

デバイスクラスとアプリケーション別の IPv6 サポートの概要

Cisco Security Manager は IPv6 をある程度サポートしますが、対象となるのはデバイスでのポリシー (ファイアウォールルールなど) の設定のみです。デバイスを通するトラフィックがサポートの対象です。ただし、Cisco Security Manager は、IPv6 を使用したクライアント/サーバー通信をサポートしていません。

Cisco Security Manager は、ASA デバイスの管理のサポートも提供します。

表 2 に、各 Cisco Security Manager アプリケーション (Configuration Manager など) での IPv6 サポートの概要をデバイスクラス別に示します。

特定のデバイスクラスに IPv6 を使用するポリシーがない場合、表には「該当なし」と表示されます。この表には、特定のアプリケーションでまったくサポートされていないデバイス (た

たとえば、Image Manager は ASA と ASAv のみをサポートする) についても「該当なし」と記載されています。

設定できるポリシーについては、『[User Guide for Cisco Security Manager](#)』の「Getting Started」[英語]の章を参照してください。

表 2: 各 Cisco Security Manager アプリケーションでのデバイスクラス別 IPv6 サポート

デバイスクラス	設定マネージャ	イベントビューア	レポートマネージャ	ヘルスとパフォーマンスのモニタ	イメージマネージャ
適応型セキュリティアプライアンス (ASA) (Cisco 適応型セキュリティ仮想アプライアンス (ASAv) およびサービスモジュールを含む) (単一または複数のセキュリティコンテキスト設定)	あり (ルータモードの ASA 7.0+、8.2+ トランスペアレントモード)	あり (ASA 8.0+ のみ)	あり (ASA 8.0+ のみ)	あり	あり ¹

¹ IPv6 アドレスを使用して追加されたデバイスは Image Manager に表示されるため、IPv6 ASA デバイスのイメージアップグレードを実行できます。

Cisco Security Manager で明示的にサポートされるデバイス

次の表に、Cisco Security Manager で管理できるデバイスを示します。これらの各モデルは明示的にサポートされています。つまり、Cisco Security Manager はデバイスで利用できる機能を把握して、デバイスモジュールを認識します。



ヒント デバイスモデルがこの表に記載されていない場合でも、汎用デバイスタイプとして管理できる場合があります。詳細については、[注](#)) を参照してください。

表 3: Cisco Security Manager でサポートされるデバイス

シリーズ	サポート対象デバイスモデル
適応型セキュリティアプライアンスおよびファイアウォール	
Cisco Secure Firewall 4200 シリーズ [ASA バージョン 9.20.1 以降でのサポート]	<ul style="list-style-type: none"> • Cisco FPR-4215 • Cisco FPR-4225 • Cisco FPR-4245

シリーズ	サポート対象デバイスモデル
Cisco Firepower 3100 シリーズ [ASA バージョン 9.17.1 以降でのサポート]	<ul style="list-style-type: none"> • Cisco FPR-3110 • Cisco FPR-3120 • Cisco FPR-3130 • Cisco FPR-3140
Cisco Firepower 1000 シリーズ [ASA バージョン 9.13.1 以降でのサポート]	<ul style="list-style-type: none"> • Cisco FPR-1010 • Cisco FPR-1120 • Cisco FPR-1140 • Cisco FPR-1150
Cisco Firepower 9000 シリーズ [ASA バージョン 9.12.2 以降でのサポート]	<ul style="list-style-type: none"> • Cisco FPR9K-SM-56
Cisco Firepower 2000 シリーズ [ASA バージョン 9.8.2 以降でのサポート]	<ul style="list-style-type: none"> • Cisco FPR-2110 • Cisco FPR-2120 • Cisco FPR-2130 • Cisco FPR-2140
Cisco Firepower 4000 シリーズ [ASA バージョン 9.12.1 以降でのサポート]	<ul style="list-style-type: none"> • Cisco FPR-4115 (FPR4K-SM-24S) • Cisco FPR-4125 (FPR4K-SM-32S) • Cisco FPR-4145 (FPR4K-SM-44S)
Cisco Firepower 4000 シリーズ [ASA バージョン 9.6.2 以降でのサポート]	<ul style="list-style-type: none"> • Cisco FPR-4150 (FPR4K-SM-44)
Cisco Firepower 4000 シリーズ [ASA バージョン 9.14.1 以降でのサポート]	<ul style="list-style-type: none"> • Cisco FPR-4112 (FPR4K-SM-12S)
Cisco Firepower 9000 シリーズ [ASA バージョン 9.12.1 以降でのサポート]	<ul style="list-style-type: none"> • Cisco FPR9K-SM-40 • Cisco FPR9K-SM-48
ISA 3000 [ASA バージョン 9.4.1、9.5.1、9.5.2、9.6.1 および 9.6.2 でのサポート]	<ul style="list-style-type: none"> • ISA 3000 4C、ISA 3000 2C2F
Cisco 1783 産業用セキュリティアプライアンス [ASA バージョン 9.5.2 以降でのサポート]	<ul style="list-style-type: none"> • 1783-SAD2T2S • 1783-SAD4T0S

シリーズ	サポート対象デバイスモデル
Cisco ASA-5500 シリーズ適応型セキュリティアプライアンス [ASA バージョン 9.4.1、9.5.1、9.5.2、9.6.1 および 9.6.2 でのサポート]	<ul style="list-style-type: none"> • 5506 ワイヤレス • 高耐久性 5506 • 5508 • 5516
Cisco ASA-5500 シリーズ適応型セキュリティアプライアンス [ASA バージョン 9.4.1 ~ 9.16.1 でのサポート]	<ul style="list-style-type: none"> • 5506W-X • 5516-X (ラックマウント) • 5508-X (ラックマウント) • 5506H-X
Cisco ASA-5500 シリーズ適応型セキュリティアプライアンス [ASA バージョン 9.17.1 でのサポート]	<ul style="list-style-type: none"> • 5506H-X
Cisco ASA-5500 シリーズ適応型セキュリティアプライアンス [ASA バージョン 9.2 以前でのサポート]	<ul style="list-style-type: none"> • 5505
Cisco ASA-5500 シリーズ適応型セキュリティアプライアンス [ASA バージョン 9.3(2) 以降でのサポート]	<ul style="list-style-type: none"> • 5506-X
Cisco ASA-5500 シリーズ適応型セキュリティアプライアンス [ASA バージョン 9.1 以前でのサポート]	<ul style="list-style-type: none"> • 5510 • 5520 • 5540 • 5550 • 5580-20、-40
Cisco ASA-5500 シリーズ適応型セキュリティアプライアンス [ASA バージョン 8.6(1)、9.0(1) 以降でのサポート]	<ul style="list-style-type: none"> • 5512-X • 5515-X • 5525-X • 5545-X • 5555-X

シリーズ	サポート対象デバイスモデル
Cisco ASA-5500 シリーズ適応型セキュリティアプライアンス [ASA バージョン 8.2(3)、8.4(1 ~ 6)、9.0(1) 以降でのサポート]	• 5585-X (SSP-10、SSP-20、SSP-40、および SSP-60)
Cisco 適応型セキュリティ仮想アプライアンス (ASA-V) [ASA バージョン 9.2(1) 以降でのサポート]	
7600 シリーズ ルータの ASA-SM (注) 7600 シリーズ ルータで ASA サービスモジュールを管理するには、デバイスタイプとして Cisco Catalyst 6500 シリーズ ASA サービスモジュールを選択する必要があります。Cisco Security Manager 4.21 以降では、ASA ソフトウェアの拡張機能とバグ修正は引き続きサポートされていますが、Cisco IOS ソフトウェアのサポートが終了しているため、ルータのハードウェアサポートは提供されません。	



(注) ASA でサポートされていないデバイスモデル 5585、5515、および 5512 はバージョン 9.13(1) にアップグレードできません。

Cisco Security Manager で一般的にサポートされるデバイス

サポート対象デバイスのリストに示されていない場合でも、Cisco Security Manager で管理できるデバイスモデルがあります。このタイプの汎用的なデバイスのサポートが可能なのは、デバイスの機能がデバイスモデルよりも、デバイス上で実行されるソフトウェアで制御されているためです。

明示的にサポートされるデバイスのリストにデバイスがなくても、次の表にリストされているデバイスモジュールを使用して、汎用デバイスとして管理を試行できます。

ヒント

- このサポートは汎用的なものであるため、Cisco Security Manager は、管理している特定のモデルで特定の機能を使用できるかどうかは判断できません。Cisco Security Manager で設定できる機能がデバイスでサポートされているかどうかは、ユーザーが判断する必要があります。サポート対象外の機能を設定すると、設定をデバイスに展開するときにエラーが表示されます。
- デバイスに明示的にサポートされているモジュールが含まれている場合、そのモジュールもサポートされます。ただし、モジュールのモデルが明示的にサポートされていることが必要です。汎用的なモジュールのサポートはありません。



- (注) バージョン 4.21 以降、Cisco Security Manager は、すべてのアグリゲーションサービスルータ、統合サービスルータ、組み込みサービスルータ、および Cisco IOS ソフトウェアで動作するすべてのデバイスについて、バグ修正または拡張機能のサポートを含むサポート全体を終了します。

Cisco Security Manager のサポート対象ソフトウェア

Cisco Security Manager は、[ASA でサポートされるソフトウェアバージョン \(7 ページ\)](#) で説明されているように管理するデバイスでソフトウェアをサポートします。

ASA でサポートされるソフトウェアバージョン

次に、最低限のサポート対象ソフトウェアバージョンと、Cisco Security Manager でのオペレーティングシステムを実行するデバイスのための追加サポートがある特定のリリース番号を挙げます。少なくとも最低限のソフトウェアバージョンに適合するソフトウェアバージョンを使用する必要があります。このリストにないバージョンを使用する場合、Cisco Security Manager はこれらのバージョンのいずれか（通常、そのリリース番号以上の最も近い番号を持つバージョン）として扱います。そのバージョンに固有の機能を使用している場合、その機能は Cisco Security Manager ではサポートされません。



ヒント Cisco Security Manager バージョン 4.27 で新しく追加された主要なソフトウェアサポートは、ASA 9.20.1 です。

- Cisco ASA-5500 シリーズ適応型セキュリティアプライアンス (ASA) : ASA ソフトウェアリリース 7.0(1 ~ 2, 4 ~ 8)、7.1(1 ~ 2)、7.2(1 ~ 5)、8.0(2 ~ 3, 5)、8.1(1 ~ 2)、8.2(1 ~ 3)、8.3(1 ~ 2)、8.4(1 ~ 6)、8.5(1)、8.6(1)、9.0(1)、9.1(1 ~ 5)、9.2(1 ~ 3)、9.3(1 ~ 2)、9.4.1、9.5(1 ~ 2)、9.6(1 ~ 2)、9.6.4、9.7.1、9.8(1 ~ 2)、9.9(1 ~ 2)、9.10.1、および 9.12.1。
- ASA ソフトウェアのサポートには、次の特殊なケースと例外が適用されます。
- Cisco Security Manager ですでに管理しているデバイスを 8.x から 9.0(1) 以降にアップグレードする場合は、Cisco Security Manager がデバイスを 9.x デバイスとして解釈し始めるようデバイスインベントリを再検出する必要があります。そして、Cisco Security Manager が適切なポリシータイプを検索して検出できるようデバイスのポリシーを再検出する必要があります。または、Cisco Security Manager からデバイスを削除してから、デバイスを再度追加することもできます。
- Cisco Security Manager ですでに管理しているデバイスに対して次のいずれかのアップグレードを実行する場合。
 - — 7.x から 8.x へ
 - — 下位バージョンから 8.3(1) 以降へ

- — 8.3(x) から 8.4(2) 以降へ

この場合、Cisco Security Manager でデバイスを再検出する必要があります。これは、2つのリリース間で大幅なポリシー変更が行われたために必要です。

- これらのシナリオの詳細については、次の URL にある『*User Guide for Cisco Security Manager 4.8*』の「Validating a Proposed Image Update on a Device」というタイトルのセクション [英語] を参照してください。

https://www.cisco.com/c/ja_jp/support/security/security-manager/products-user-guide-list.html

- 8.2(4) は 8.2(3) として下位互換モードでサポートされますが、Cisco Security Manager は、8.2(4) を実行する SSP-10 および SSP-40 を搭載した ASA 5585-X モデルをサポートします。
- Cisco Security Manager は、ASA 7.x での SSL VPN の管理には使用できません。
- **password encryption aes** コマンドを使用してパスワードの暗号化を有効にした場合、Cisco Security Manager を使用して ASA 8.3+ デバイスを管理することはできません。デバイスを Cisco Security Manager インベントリに追加する前に、パスワードの暗号化をオフにする必要があります。
- ASA-SM は、このバージョンの VPN 設定のどのタイプもサポートしていません。ただし、バージョン 9.0(1) 以降、ASA-SM は VPN 設定をサポートします。
- リリース 8.6(1) は、Cisco ASA 5500-X ベースの適応型セキュリティ アプライアンス モデル 5512-X、5515-X、5525-X、5545-X、および 5555-X にのみ適用されます。
- ASA 9.2(1) または ASA v をサポートする他のバージョンの ASA を使用している場合、Cisco Security Manager 4.8 は ASA v をサポートします。
- 表に、ASA 9.2(1) 以降のサポート対象およびサポート対象外の ASA プラットフォームの詳細を示します。

表 4: ASA 9.2(1) 以降のサポート対象およびサポート対象外の ASA プラットフォーム

ASA のバージョン	サポート対象	サポート対象外
9.2(1)	ASA 5505、5512-X、5515-X、5525-X、5545-X、5555-X、5585-X、ASASM、ASA v	ASA 1000V、5510、5520、5540、5550、5580-20、5580-40
9.2(2)	ASA 5505、5512-X、5515-X、5525-X、5545-X、5555-X、5585-X、ASASM、ASA v	ASA 1000V、5510、5520、5540、5550、5580-20、5580-40

ASA のバージョン	サポート対象	サポート対象外
9.2(3)	ASA 5505、5512-X、5515-X、5525-X、5545-X、5555-X、5585-X、ASASM、ASAv	ASA 1000V、5510、5520、5540、5550、5580-20、5580-40
9.3(1)	ASA 5512-X、5515-X、5525-X、5545-X、5555-X、5585-X、ASASM、ASAv	ASA 1000V、5505、5510、5520、5540、5550、5580-20、5580-40
9.3(2)	ASA 5506-X、5512-X、5515-X、5525-X、5545-X、5555-X、5585-X、ASASM、ASAv	ASA 1000V、5505、5510、5520、5540、5550、5580-20、5580-40
9.4(1)	ASA 5506-X、5512-X、5515-X、5525-X、5545-X、5555-X、5585-X、ASASM、ASAv、ASA 5506W-X、5506H-X、5508-X、5516-X、Cisco FPR9K-SM-24、Cisco FPR9K-SM-36、Cisco FPR9K-SM-44	ASA 1000V、5505、5510、5520、5540、5550、5580-20、5580-40
9.5(1)	ASA 5506-X、5512-X、5515-X、5525-X、5545-X、5555-X、5585-X。ASASM、ASAv、ASA 5506W、5506-H、5508、5516、Cisco FPR9K-SM-24、Cisco FPR9K-SM-36、Cisco FPR9K-SM-44	ASA 1000V、5505、5510、5520、5540、5550、5580-20、5580-40
9.5(2)	ASA 5506-X、5512-X、5515-X、5525-X、5545-X、5555-X、5585-X。ASASM; ASAv、ASA 5506W、5506-H、5508、5516、Cisco FPR9K-SM-24、Cisco FPR9K-SM-36、Cisco FPR9K-SM-44	ASA 1000V、5505、5510、5520、5540、5550、5580-20、5580-40
9.6(1)	ASA 5506-X、5512-X、5515-X、5525-X、5545-X、5555-X、5585-X、ASASM、ASAv、ASA 5506W、5506-H、5508、5516、Cisco FPR9K-SM-24、Cisco FPR9K-SM-36、Cisco FPR9K-SM-44、Cisco FPR-4K-SM-12、Cisco FPR-4K-SM-24、Cisco FPR-4K-SM-36	ASA 1000V、5505、5510、5520、5540、5550、5580-20、5580-40
9.6(2)	ASA 5506-X、5512-X、5515-X、5525-X、5545-X、5555-X、5585-X、ASASM、ASAv、ASA 5506W、5506-H、5508、5516、Cisco FPR9K-SM-24、Cisco FPR9K-SM-36、Cisco FPR9K-SM-44、Cisco FPR-4K-SM-12、Cisco FPR-4K-SM-24、Cisco FPR-4K-SM-36	ASA 1000V、5505、5510、5520、5540、5550、5580-20、5580-40
9.6(4)	ASA 5506-X、5512-X、5515-X、5525-X、5545-X、5555-X、5585-X、ASASM、ASAv、ASA 5506W、5506-H、5508、5516、Cisco FPR9K-SM-24、Cisco FPR9K-SM-36、Cisco FPR9K-SM-44、Cisco FPR-4K-SM-12、Cisco FPR-4K-SM-24、Cisco FPR-4K-SM-36	ASA 1000V、5505、5510、5520、5540、5550、5580-20、5580-40

ASA のバージョン	サポート対象	サポート対象外
9.7(1)	ASA 5506-X、5512-X、5515-X、5525-X、5545-X、5555-X、5585-X、ASASM、ASA v、ASA 5506W、5506-H、5508、5516、Cisco FPR-4110 (FPR4K-SM-12)、Cisco FPR-4120 (FPR4K-SM-24)、Cisco FPR-4140 (FPR4K-SM-36)、Cisco FPR-4150 (FPR4K-SM-44)、Cisco FPR9K-SM-24、Cisco FPR9K-SM-36、Cisco FPR9K-SM-44	ASA 1000V、5505、5510、5520、5540、5550、5580-20、5580-40
9.8(1)	ASA 5506-X、5512-X、5515-X、5525-X、5545-X、5555-X、5585-X、ASASM、ASA v、ASA 5506W、5506-H、5508、5516、Cisco FPR-4110 (FPR4K-SM-12)、Cisco FPR-4120 (FPR4K-SM-24)、Cisco FPR-4140 (FPR4K-SM-36)、Cisco FPR-4150 (FPR4K-SM-44)、Cisco FPR9K-SM-24、Cisco FPR9K-SM-36、Cisco FPR9K-SM-44	ASA 1000V、5505、5510、5520、5540、5550、5580-20、5580-40
9.8(2)	ASA 5506-X、5512-X、5515-X、5525-X、5545-X、5555-X、5585-X、ASASM、ASA v、ASA 5506W、5506-H、5508、5516、Cisco FPR-4110 (FPR4K-SM-12)、Cisco FPR-4120 (FPR4K-SM-24)、Cisco FPR-4140 (FPR4K-SM-36)、Cisco FPR-4150 (FPR4K-SM-44)、Cisco FPR9K-SM-24、Cisco FPR9K-SM-36、Cisco FPR9K-SM-44、Cisco FPR-2110、Cisco FPR-2120、Cisco FPR-2130、Cisco FPR- 2140	ASA 1000V、5505、5510、5520、5540、5550、5580-20、5580-40
9.9(1)	ASA 5506-X、5512-X、5515-X、5525-X、5545-X、5555-X、5585-X、ASASM、ASA v、ASA 5506W、5506-H、5508、5516、Cisco FPR-4110 (FPR4K-SM-12)、Cisco FPR-4120 (FPR4K-SM-24)、Cisco FPR-4140 (FPR4K-SM-36)、Cisco FPR-4150 (FPR4K-SM-44)、Cisco FPR9K-SM-24、Cisco FPR9K-SM-36、Cisco FPR9K-SM-44、Cisco FPR-2110、Cisco FPR-2120、Cisco FPR-2130、Cisco FPR- 2140	ASA 1000V、5505、5510、5520、5540、5550、5580-20、5580-40
9.9(2)	ASA 5506-X、5512-X、5515-X、5525-X、5545-X、5555-X、5585-X、ASASM、ASA v、ASA 5506W、5506-H、5508、5516、Cisco FPR-4110 (FPR4K-SM-12)、Cisco FPR-4120 (FPR4K-SM-24)、Cisco FPR-4140 (FPR4K-SM-36)、Cisco FPR-4150 (FPR4K-SM-44)、Cisco FPR9K-SM-24、Cisco FPR9K-SM-36、Cisco FPR9K-SM-44、Cisco FPR-2110、Cisco FPR-2120、Cisco FPR-2130、Cisco FPR- 2140	ASA 1000V、5505、5510、5520、5540、5550、5580-20、5580-40

ASA のバージョン	サポート対象	サポート対象外
9.10(1)	ASA 5506-X、5512-X、5515-X、5525-X、5545-X、5555-X、5585-X、ASASM、ASA v、ASA 5506W、5506-H、5508、5516、Cisco FPR-4110 (FPR4K-SM-12)、Cisco FPR-4120 (FPR4K-SM-24)、Cisco FPR-4140 (FPR4K-SM-36)、Cisco FPR-4150 (FPR4K-SM-44)、Cisco FPR9K-SM-24、Cisco FPR9K-SM-36、Cisco FPR9K-SM-44、Cisco FPR-2110、Cisco FPR-2120、Cisco FPR-2130、Cisco FPR-2140	ASA 1000V、5505、5510、5520、5540、5550、5580-20、5580-40
9.12(1)	ASA 5506-X、5512-X、5515-X、5525-X、5545-X、5555-X、5585-X、ASASM、ASA v、ASA 5506W、5506-H、5508、5516、Cisco FPR-4110 (FPR4K-SM-12)、Cisco FPR-4115 (FPR4K-SM-24S)、Cisco FPR-4120 (FPR4K-SM-24)、Cisco FPR-4125 (FPR4K-SM-32S)、Cisco FPR-4140 (FPR4K-SM-36)、Cisco FPR-4145 (FPR4K-SM-44S)、Cisco FPR-4150 (FPR4K-SM-44)、Cisco FPR9K-SM-24、Cisco FPR9K-SM-36、Cisco FPR9K-SM-40、Cisco FPR9K-SM-44、Cisco FPR9K-SM-48、Cisco FPR9K-SM-56、Cisco FPR-2110、Cisco FPR-2120、Cisco FPR-2130、Cisco FPR-2140	ASA 1000V、5505、5510、5520、5540、5550、5580-20、5580-40
9.12(2)	ASA 5506-X、5512-X、5515-X、5525-X、5545-X、5555-X、5585-X、ASASM、ASA v、ASA 5506W、5506-H、5508、5516、Cisco FPR-4110 (FPR4K-SM-12)、Cisco FPR-4115 (FPR4K-SM-24S)、Cisco FPR-4120 (FPR4K-SM-24)、Cisco FPR-4125 (FPR4K-SM-32S)、Cisco FPR-4140 (FPR4K-SM-36)、Cisco FPR-4145 (FPR4K-SM-44S)、Cisco FPR-4150 (FPR4K-SM-44)、Cisco FPR9K-SM-24、Cisco FPR9K-SM-36、Cisco FPR9K-SM-40、Cisco FPR9K-SM-44、Cisco FPR9K-SM-48、Cisco FPR9K-SM-56、Cisco FPR-2110、Cisco FPR-2120、Cisco FPR-2130、Cisco FPR-2140	ASA 1000V、5505、5510、5520、5540、5550、5580-20、5580-40

ASA のバージョン	サポート対象	サポート対象外
9.13(1)	ASA 5506-X、5525-X、5545-X、5555-X、ASASM、ASA v、ASA 5506W、5506-H、5508、5516、Cisco FPR-4110 (FPR4K-SM-12)、Cisco FPR-4115 (FPR4K-SM-24S)、Cisco FPR-4120 (FPR4K-SM-24)、Cisco FPR-4125 (FPR4K-SM-32S)、Cisco FPR-4140 (FPR4K-SM-36)、Cisco FPR-4145 (FPR4K-SM-44S)、Cisco FPR-4150 (FPR4K-SM-44)、Cisco FPR9K-SM-24、Cisco FPR9K-SM-36、Cisco FPR9K-SM-40、Cisco FPR9K-SM-44、Cisco FPR9K-SM-48、Cisco FPR-1010、Cisco FPR-1120、Cisco FPR-1140、Cisco FPR-1150、Cisco FPR9K-SM-56、Cisco FPR-2110、Cisco FPR-2120、Cisco FPR-2130、Cisco FPR-2140	ASA 1000V、5505、5510、5520、5540、5550、5580-20、5580-40、5512、5515、5585
9.14(1)	ASA 5506-X、5525-X、5545-X、5555-X、ASASM、ASA v、ASA 5506W、5506-H、5508、5516、Cisco FPR-4110 (FPR4K-SM-12)、Cisco FPR-4115 (FPR4K-SM-24S)、Cisco FPR-4112 (FPR4K-SM-12S)、Cisco FPR-4120 (FPR4K-SM-24)、Cisco FPR-4125 (FPR4K-SM-32S)、Cisco FPR-4140 (FPR4K-SM-36)、Cisco FPR-4145 (FPR4K-SM-44S)、Cisco FPR-4150 (FPR4K-SM-44)、Cisco FPR9K-SM-24、Cisco FPR9K-SM-36、Cisco FPR9K-SM-40、Cisco FPR9K-SM-44、Cisco FPR9K-SM-48、Cisco FPR-1010、Cisco FPR-1120、Cisco FPR-1140、Cisco FPR-1150、Cisco FPR9K-SM-56、Cisco FPR-2110、Cisco FPR-2120、Cisco FPR-2130、Cisco FPR-2140	ASA 1000V、5505、5510、5520、5540、5550、5580-20、5580-40、5512、5515、5585
9.15(1)	ASA 5506-X、5525-X、5545-X、5555-X、ASASM、ASA v、ASA 5506W、5506-H、5508、5516、Cisco FPR-4110 (FPR4K-SM-12)、Cisco FPR-4115 (FPR4K-SM-24S)、Cisco FPR-4112 (FPR4K-SM-12S)、Cisco FPR-4120 (FPR4K-SM-24)、Cisco FPR-4125 (FPR4K-SM-32S)、Cisco FPR-4140 (FPR4K-SM-36)、Cisco FPR-4145 (FPR4K-SM-44S)、Cisco FPR-4150 (FPR4K-SM-44)、Cisco FPR9K-SM-24、Cisco FPR9K-SM-36、Cisco FPR9K-SM-40、Cisco FPR9K-SM-44、Cisco FPR9K-SM-48、Cisco FPR-1010、Cisco FPR-1120、Cisco FPR-1140、Cisco FPR-1150、Cisco FPR9K-SM-56、Cisco FPR-2110、Cisco FPR-2120、Cisco FPR-2130、Cisco FPR-2140	ASA 1000V、5505、5510、5520、5540、5550、5580-20、5580-40、5512、5515、5585

ASA のバージョン	サポート対象	サポート対象外
9.16(1)	ASA 5506-X、5525-X、5545-X、5555-X、ASASM; ASA v、ASA 5506W、5506-H、5508、5516、Cisco FPR-4110 (FPR4K-SM-12)、Cisco FPR-4115 (FPR4K-SM-24S) Cisco FPR-4112 (FPR4K-SM-12S)、Cisco FPR-4120 (FPR4K-SM-24)、Cisco FPR-4125 (FPR4K-SM-32S)、Cisco FPR-4140 (FPR4K-SM-36)、Cisco FPR-4145 (FPR4K-SM-44S)、Cisco FPR-4150 (FPR4K-SM-44)、Cisco FPR9K-SM-24、Cisco FPR9K-SM-36、Cisco FPR9K-SM-40、Cisco FPR9K-SM-44、Cisco FPR9K-SM-48、Cisco FPR-1010、Cisco FPR-1120、Cisco FPR-1140、Cisco FPR-1150、Cisco FPR9K-SM-56、Cisco FPR-2110、Cisco FPR-2120、Cisco FPR-2130、Cisco FPR-2140	ASA 1000V、5505、5510、5520、5540、5550、5580-20、5580-40、5512、5515、5585
9.17(1)	ASA 5525-X、5545-X、5555-X、ASASM、ASA v、ASA 5506W、5506-H、Cisco FPR-4110 (FPR4K-SM-12)、Cisco FPR-4115 (FPR4K-SM-24S)、Cisco FPR-4112 (FPR4K-SM-12S)、Cisco FPR-4120 (FPR4K-SM-24)、Cisco FPR-4125 (FPR4K-SM-32S)、Cisco FPR-4140 (FPR4K-SM-36)、Cisco FPR-4145 (FPR4K-SM-44S)、Cisco FPR-4150 (FPR4K-SM-44)、Cisco FPR9K-SM-24、Cisco FPR9K-SM-36、Cisco FPR9K-SM-40、Cisco FPR9K-SM-44、Cisco FPR9K-SM-48、Cisco FPR-1010、Cisco FPR-1120、Cisco FPR-1140、Cisco FPR-1150、Cisco FPR9K-SM-56、Cisco FPR-2110、Cisco FPR-2120、Cisco FPR-2130、Cisco FPR-2140、FPR-3110、FPR-3120、FPR-3130、FPR-3140	ASA 1000V、5505、5506-X、5508、5510、5516、5520、5540、5550、5580-20、5580-40、5512、5515、5585
9.18(1)	ASA 5525-X、5545-X、5555-X、ASASM、ASA v、ASA 5506W、5506-H、Cisco FPR-4110 (FPR4K-SM-12)、Cisco FPR-4115 (FPR4K-SM-24S)、Cisco FPR-4112 (FPR4K-SM-12S)、Cisco FPR-4120 (FPR4K-SM-24)、Cisco FPR-4125 (FPR4K-SM-32S)、Cisco FPR-4140 (FPR4K-SM-36)、Cisco FPR-4145 (FPR4K-SM-44S)、Cisco FPR-4150 (FPR4K-SM-44)、Cisco FPR9K-SM-24、Cisco FPR9K-SM-36、Cisco FPR9K-SM-40、Cisco FPR9K-SM-44、Cisco FPR9K-SM-48、Cisco FPR-1010、Cisco FPR-1120、Cisco FPR-1140、Cisco FPR-1150、Cisco FPR9K-SM-56、Cisco FPR-2110、Cisco FPR-2120、Cisco FPR-2130、Cisco FPR-2140、FPR-3110、FPR-3120、FPR-3130、FPR-3140	ASA 1000V、5505、5506-X、5508、5510、5516、5520、5540、5550、5580-20、5580-40、5512、5515、5585

ASA のバージョン	サポート対象	サポート対象外
9.18(3)	ASA 5525-X、5545-X、5555-X。 ASASM、ASA v、ASA 5506W、5506-H、Cisco FPR-4110 (FPR4K-SM-12)、Cisco FPR-4115 (FPR4K-SM-24S)、Cisco FPR-4112 (FPR4K-SM-12S)、Cisco FPR-4120 (FPR4K-SM-24)、Cisco FPR-4125 (FPR4K-SM-32S)、Cisco FPR-4140 (FPR4K-SM-36)、Cisco FPR-4145 (FPR4K-SM-44S)、Cisco FPR-4150 (FPR4K-SM-44)、Cisco FPR9K-SM-24、Cisco FPR9K-SM-36、Cisco FPR9K-SM-40、Cisco FPR9K-SM-44、Cisco FPR9K-SM-48、Cisco FPR-1010、Cisco FPR-1120、Cisco FPR-1010E、Cisco FPR-1140、Cisco FPR-1150、Cisco FPR9K-SM-56、Cisco FPR-2110、Cisco FPR-2120、Cisco FPR-2130、Cisco FPR-2140、Cisco FPR-3110、Cisco FPR-3120、Cisco FPR-3130、Cisco FPR-3140 (注) Cisco FPR-1010E のサポートが追加されました。	ASA 1000V、5505、5506-X、5508、5510、5516、5520、5540、5550、5580-20、5580-40、5512、5515、5585
9.19(1)	ASA 5525-X、5545-X、5555-X、ASASM、ASA v、ASA 5506W、5506-H、Cisco FPR-4115 (FPR4K-SM-24S)、Cisco FPR-4112 (FPR4K-SM-12S)、Cisco FPR-4125 (FPR4K-SM-32S)、Cisco FPR-4145 (FPR4K-SM-44S)、Cisco FPR9K-SM-40、Cisco FPR9K-SM-48、Cisco FPR-1010、Cisco FPR-1120、Cisco FPR-1140、Cisco FPR-1150、Cisco FPR9K-SM-56、Cisco FPR-2110、Cisco FPR-2120、Cisco FPR-2130、Cisco FPR-2140、Cisco FPR-3110、Cisco FPR-3120、Cisco FPR-3130、Cisco FPR-3140	ASA 1000V、5505、5506-X、5508、5510、5516、5520、5540、5550、5580-20、5580-40、5512、5515、5585
9.20(1)	ASA 5525-X、5545-X、5555-X、ASASM、ASA v、ASA 5506W、5506-H、Cisco FPR-4115 (FPR4K-SM-24S)、Cisco FPR-4112 (FPR4K-SM-12S)、Cisco FPR-4125 (FPR4K-SM-32S)、Cisco FPR-4145 (FPR4K-SM-44S)、Cisco FPR9K-SM-40、Cisco、Cisco FPR9K-SM-48、Cisco FPR-1010、Cisco FPR-1120、Cisco FPR-1010E、Cisco FPR-1140、Cisco FPR-1150、Cisco FPR9K-SM-56、Cisco FPR-2110、Cisco FPR-2120、Cisco FPR-2130、Cisco FPR-2140、Cisco FPR-3110、Cisco FPR-3120、Cisco FPR-3130、Cisco FPR-3140、Cisco FPR-4215、Cisco FPR-4225、Cisco FPR-4245	ASA 1000V、5505、5506-X、5508、5510、5516、5520、5540、5550、5580-20、5580-40、5512、5515、5585

下位互換モードでサポートされるソフトウェア

Cisco Security Manager は、サポート対象デバイスで使用できるさまざまなオペレーティングシステムに対する多数の個別のポイントリリースを直接サポートしています。Cisco Security Manager が特定のポイントリリースをサポートしている場合、その製品を使用するリリースのいくつかの新機能を設定できます。

ポイントリリースには「下位互換モード」でサポートされるものがあります。このモードでは、その製品を使用してそのポイントリリースを実行するデバイスを設定できますが、FlexConfigs を使用しない限り、そのリリースの新機能は設定できません。そのため、ポイントリリースはそのポイントリリースに最も近いリリースと同じものとして扱われ、Cisco Security Manager はリリース番号をサポート対象リリースとマッピングします。

次の表に、Cisco Security Manager で特にサポートされているリリースと、そのリリースの下位互換相当としてサポートされるポイントリリースを示します。この表には、すべての下位互換リリースに関する情報が記載されているとは限りません。一般に、バージョンがこの表または [Cisco Security Manager のサポート対象ソフトウェア \(7 ページ\)](#) に記載されていない場合、Cisco Security Manager はそのバージョンをサポート対象バージョンのいずれか（通常、そのリリース番号以上の最も近い番号を持つバージョン）として扱います。

表 5: 下位互換モードでサポートされるソフトウェアリリース

下位互換モードでサポートされるリリース	対応付けられるサポート対象リリース
ASA ソフトウェアリリース	
8.2(5)、8.2(4.4)、8.2(4.1)、8.2(4)、8.2(3.9)	8.2(3)
8.0(4)	8.0(3)

製品に関する資料

このリリースをサポートするドキュメントの完全なリストについては、次のリリース固有のドキュメントロードマップを参照してください。

- 『[Guide to User Documentation for Cisco Security Manager](#)』 [英語]

http://www.cisco.com/ja_jp/support/security/security-manager/products-documentation-roadmaps-list.html

Cisco Security Manager リリースをサポートするドキュメントセットをリストし、各ドキュメントの内容を要約します。

- 一般的な製品情報については、以下 [英語] を参照してください。

<http://www.cisco.com/jp/go/csmanager>

通信、サービス、およびその他の情報

- シスコからタイムリーな関連情報を受け取るには、[Cisco Profile Manager \[英語\]](#) でサインアップしてください。
- 重要な技術によりビジネスに必要な影響を与えるには、[シスコサービス \[英語\]](#) にアクセスしてください。
- サービス リクエストを送信するには、[シスコサポート \[英語\]](#) にアクセスしてください。
- 安全で検証済みのエンタープライズクラスのアプリケーション、製品、ソリューション、およびサービスを探して参照するには、[Cisco Marketplace \[英語\]](#) にアクセスしてください。
- 一般的なネットワーク、トレーニング、認定関連の出版物を入手するには、[Cisco Press \[英語\]](#) にアクセスしてください。
- 特定の製品または製品ファミリの保証情報を探すには、[Cisco Warranty Finder \[英語\]](#) にアクセスしてください。

Cisco バグ検索ツール

[Cisco バグ検索ツール \(BST\) \[英語\]](#) は、シスコ製品とソフトウェアの障害と脆弱性の包括的なリストを管理する Cisco バグ追跡システムへのゲートウェイとして機能する、Web ベースのツールです。BST は、製品とソフトウェアに関する詳細な障害情報を提供します。

このマニュアルは、[通信、サービス、およびその他の情報 \(16 ページ\)](#) の項に記載されているマニュアルと併せてご利用ください。

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。