

# 移行後またはアップグレード後の FireSIGHT システムの新しい用語について

## 目次

[はじめに](#)

[4.10.x から 5.2 への移行](#)

[5.2.x の主な機能](#)

[さまざまな機能、設定、ポリシーの移行](#)

[用語の変更](#)

[5.3.1 以降での新しい用語](#)

[関連資料](#)

## 概要

Sourcefire アプライアンスをバージョン 4.10 からバージョン 5.2 に移行すると、設定、ポリシー、機能の一部が移行されます。アプライアンスを 5.2 から最新バージョンにアップグレードすると、用語が変更されます。これは、バージョン 5.3.1.1 では FirePOWER サービスで FireSIGHT Management Center を使用して Cisco ASA を管理する機能が導入されているためです。この記事では、新しい機能と用語に関するガイドラインを提供します。

## 4.10.x から 5.2 への移行

注: Sourcefire アプライアンスをバージョン 5.2 に移行するには、アプライアンスがソフトウェア バージョン 4.10.3.5 以降を実行している必要があります。

## 5.2.x の主な機能

ソフトウェア バージョン 5.2 では、次の新機能が導入されています。

5.2.x でサポートされている機能*	シリーズ 2 アプライアンス	FirePOWER アプライアンス
改善されたユーザ インターフェイス/ダッシュボード	○	○
拡充されたアプリケーションの分類	○	○
拡張された IPS イベント/ポリシー (注を参照)	○	○
FireSIGHT (RNA/RUA をバンドル)	○	○
脅威対策/IPS	○	○
カスタム レポート	○	○
完全な IPv6 サポート (GUI/ポリシー/FireSIGHT)	○	○
アプリケーション制御/URL フィルタリング		○
IP レピュテーション ブロッキング		○

- ファイルタイプ/マルウェア クラウドのルックアップおよび  
ブロッキング ○
- 位置情報 ○
- ルーティング、スイッチング、NAT ○
- サイト間 VPN ○

5.2.x の新機能を有効にするには、追加ライセンスが必要になる場合があります。

## さまざまな機能、設定、ポリシーの移行

機能	4.10.3.5	5.2.0
ライセンス関連	リアルタイム ネットワーク認識 (RNA) リアルタイム ユーザ認識 (RUA) 侵入防御システム (IPS)	この機能を有効にするには、FireSIGHT ライセンスが RNA および RUA ライセンスがサポートされる場合も Sourcefire では、Defense Center のハードウェア容量を超えないよう推奨しています。 シリーズ 3 の管理対象デバイスには PROTECT ライセンスが適用される侵入ポリシーに応じてアクセス ルールが作成され、侵入ポリシーが移行されます。
IPS 関連	侵入ポリシー  ローカル侵入ルール	すべてのローカル ルールが移行されます。アクセスルールを使用して有効にすることができます。 適用される RNA 検出ポリシーに応じてネットワーク検出ルールが作成されます。
RNA 関連	RNA 検出ポリシー  システム ポリシーに含まれる RNA 設定 システム設定に含まれる NetFlow デバイス コンプライアンス ポリシー	RNA 関連のシステム ポリシー設定がネットワーク検出ポリシーとして移行されます。他のシステム ポリシーは移行されません。 NetFlow デバイスがネットワーク検出に移行され、検出情報は移行されません。
トラフィック関連	ホワイト リスト  PEP ポリシー*	コンプライアンス ポリシー、ルール、およびトラフィックルールが移行されます。 ホワイト リストは移行されません。 適用される PEP ポリシーに応じてアクセス コントロールルールが作成されます。
インターフェイス関連	インターフェイス セットと検出エンジン	検出エンジンが任意のタイプのポリシーを適用して使用されるインターフェイス セットに応じてセキュリティ ゾーンが作成されます。

\*\* PEP はバージョン 4.10.3 の機能です。この機能により、3D センサーを使用して以降のインストールを行わずに直接トラフィックをブロックまたは送信するルールを作成できるようになりました。

## 5.2 から 5.3.1.1 以降への移行

### 用語の変更

以前の用語	バージョン 5.3.1 での用語
Sourcefire 3D System	FireSIGHT システム
Sourcefire Defense Center	FireSIGHT Management Center/Defense Center
センサー/管理対象デバイス	FireSIGHT 管理対象デバイス

### 5.3.1 以降での新しい用語

## 新しい用語

ASA FirePOWER モジュール

Cisco ASA with  
FirePOWER Services

## 説明

互換性のある Cisco ASA ハードウェアにインストールされているハードウェア  
およびソフトウェア モジュールを指します

ASA FirePOWER モジュールがインストールされている ASA デバイスを指し

## 関連資料

- [FireSIGHT システムの各種ハードウェア モデルでサポートされている機能](#)
- [Cisco Firepower 互換性ガイド](#)
- [テクニカル サポートとドキュメント – Cisco Systems](#)