



# シスコ脆弱性データベース（VDB）アップデート 298 のリリースノート

---

- [シスコ脆弱性データベースについて](#) (2 ページ)
- [Cisco Firepower Application Detector リファレンスについて](#) (3 ページ)
- [サポートされるプラットフォームとソフトウェアバージョン](#) (4 ページ)
- [サポートされるディテクタ タイプ](#) (5 ページ)
- [脆弱性データベース アップデート 298 でサポートされるアプリケーションの合計数](#) (6 ページ)
- [脆弱性データベース アップデート 298 の変更ログ](#) (7 ページ)
- [支援が必要な場合](#) (12 ページ)
- [Talos について](#) (13 ページ)

## シスコ脆弱性データベースについて

シスコ脆弱性データベース (VDB) は、オペレーティング システム、クライアント、およびアプリケーションのフィンガープリントだけでなく、ホストが影響を受ける可能性がある既知の脆弱性のデータベースです。システムは VDB を使用して、特定のホストで侵害のリスクが増加するかどうかを判断することができます。

Cisco Talos Security Intelligence and Research Group (Talos) では、VDB の定期的な更新を配布しています。Firepower Management Center で VDB とその関連付けられたマッピングを更新するのにかかる時間は、ネットワーク マップ内のホストの数によって異なります。一般的に、更新の実行にかかるおおよその時間 (分) を判断するには、ホストの数を 1000 で割ります。

VDB の更新は、Cisco.com の [VDB ソフトウェアのダウンロード ページ](#) で確認することができます。

# Cisco Firepower Application Detector リファレンスについて

『Cisco Firepower Application Detector リファレンス』には、リリースノートと、VDB リリースでサポートされているアプリケーションディテクタに関する情報が含まれています。本リファレンスに記載されている各アプリケーションについては、次の情報を確認できます。

- 説明：アプリケーションの簡単な説明。
- カテゴリ：アプリケーションの最も重要な機能を説明する一般分類。カテゴリの例としては、「Web サービスプロバイダー」、「e-コマース」、「広告ポータル」、および「ソーシャル ネットワーキング」などがあります。
- タグ：アプリケーションに関する追加情報を表示する事前定義のタグ。タグの例としては、「Web メール」、「SSL プロトコル」、「ファイルの共有/転送」、および「広告の表示」などがあります。アプリケーションには、0 個、1 個、または複数のタグが割り当てられています。
- リスク：アプリケーションが組織のセキュリティポリシーに違反しうる目的で使用される可能性。リスクのレベルは次のとおりです。「非常に高い」、「高」、「中」、「低」、および「非常に低い」。
- ビジネスとの関連性：アプリケーションが、娯楽目的ではなく組織の事業運営の範囲で使用される可能性。関連性のレベルは次のとおりです。「非常に高い」、「高」、「中」、「低」、および「非常に低い」。

# サポートされるプラットフォームとソフトウェアバージョン

このガイドは、次のプラットフォームのソフトウェアバージョンでインストールされる脆弱性データベース アップデートに関するガイドです。

## Sourcefire 3D システム/Firepower システム バージョン 5.x :

- Cisco FireSIGHT Management Centers (旧 Defense Centers)

## Firepower バージョン 6.x :

- Cisco Firepower Management Centers (旧 Defense Centers/FireSIGHT Management Centers)

## サポートされるディテクタタイプ

サポートされているディテクタタイプは次のとおりです。

- アプリケーションプロトコル
- クライアント
- Web アプリケーション

# 脆弱性データベース アップデート 298 でサポートされるアプリケーションの合計数

シスコ脆弱性データベース (VDB) Update 298 は、3,621 種類のアプリケーションをサポートしています。

## 脆弱性データベース アップデート 298 の変更ログ

このセクションでは、VDB 297 (2018年3月16日午後7:59:29 UTC) から VDB 298 (2018年5月15日午後6:18:22 UTC) への変更について説明します。

### アプリケーション プロトコル ディテクタ

合計追加数 :	1
合計削除数 :	1
合計更新数	0

### クライアント ディテクタ

合計追加数 :	3
合計削除数 :	0
合計更新数	0

### Web アプリケーション ディテクタ

合計追加数 :	2
合計削除数 :	9
合計更新数	0

### FireSIGHT ディテクタの更新

合計追加数 :	8
合計削除数 :	11
合計更新数	18

### オペレーティング システム フィンガープリントの詳細

合計追加数 :	1
合計削除数 :	0
合計更新数	2

### オペレーティング システムおよびハードウェア フィンガープリントの詳細

合計追加数 :	7
合計削除数 :	0

合計更新数	0
-------	---

**脆弱性の参照**

合計追加数 :	0
合計削除数 :	0
合計更新数	0

**フィンガープリントの参照**

合計追加数 :	7
合計削除数 :	0
合計更新数	5

**ファイルタイプディテクタ**

合計追加数 :	0
合計削除数 :	0
合計更新数	0

**オペレーティング システム フィンガープリントの詳細 :**

- Apple Mac OSX Mac OSX 10.13.4 (ID 130073) (追加)
- Apple Mac OSX または iOS Mac\_OSX 10.5、10.6 または Apple iOS バージョン 11.0、11.1、11.2、11.3 (ID 30926) (更新)
- Apple iOS iOS 9.0、9.1、9.2、9.3、10.0、10.2、11.0、11.1、11.2、11.3 (ID 60203) (更新)

**オペレーティング システムおよびハードウェア フィンガープリントの詳細 :**

- Apple iOS iOS 10.1.1 (ID 70243) (追加)
- Apple iOS iOS 10.1.1 (ID 70244) (追加)
- Apple iOS iOS 10.1.1 (ID 70245) (追加)
- Apple iOS iOS 11.3 (ID 70246) (追加)
- Apple iOS iOS 11.3 (ID 70247) (追加)
- Apple iOS iOS 10.0.1 (ID 70248) (追加)
- Apple iOS iOS 10.0.1 (ID 70249) (追加)

**フィンガープリント参照の詳細 :**



- フィンガープリント ID 70243 リファレンス (追加)
- フィンガープリント ID 70244 リファレンス (追加)
- フィンガープリント ID 70245 リファレンス (追加)
- フィンガープリント ID 70246 リファレンス (追加)
- フィンガープリント ID 70247 リファレンス (追加)
- フィンガープリント ID 70249 リファレンス (追加)
- フィンガープリント ID 130073 リファレンス (追加)
- フィンガープリント ID 925 リファレンス (更新)
- フィンガープリント ID 30925 リファレンス (更新)
- フィンガープリント ID 30926 リファレンス (更新)
- フィンガープリント ID 60203 リファレンス (更新)
- フィンガープリント ID 60204 リファレンス (更新)

#### アプリケーション プロトコル ディテクタ :

- 追加または変更なし

#### クライアント ディテクタ :

- 追加または変更なし

#### Web アプリケーション ディテクタ :

- Achetez Facile : フランスのオンラインショッピングサイト。 (削除)
- Admasters : 広告サイト。 (削除)
- Adometry : 広告サイト。 (削除)
- [Chrome ウェブストア](#) : Chrome および Chromebook のアプリおよび拡張機能のマーケットプレイス。 (追加)
- Google Helpouts : さまざまなトピックに関する専門家の助言を得るための、ソーシャルネットワークワーキングおよびインスタントメッセージシステム。 (削除)
- jJcast : ビデオ管理およびストリーミングプラットフォーム。 (削除)
- Meerkat : ライブ ビデオストリーミング用のモバイルアプリ。 (削除)
- WebEx : すべての製品バージョンで旧式 (削除済み)
- [Office365 管理者用ポータル](#) : Office 365 製品を管理するための管理者用ポータル。 (追加)
- ooVoo : ビデオチャットおよびインスタントメッセージ。 (削除)

- [Reduxmedia](#) : 広告サイト。 (削除)

#### FireSIGHT/Firepower ディテクタの更新 :

- [Oman Airways](#) : Oman Airways のオフィシャル Web サイト。 (追加)
- [Azure クラウド ポータル](#) : Microsoft Azure クラウド サービス ポータル。 (追加)
- [Watan](#) : アラビア語の新聞。 (追加)
- [Mathrubhumi](#) : インドのケーララから発行されるマラヤーラム語の新聞。 (追加)
- [CimaClub](#) : ムービーおよびビデオ ストリーミング Web サイト。 (追加)
- [MawDoo3](#) : アラビア語のオンライン百科事典。 (追加)
- [Windows Azure](#) : Microsoft によるクラウド コンピューティング。 (追加)
- [Opera VPN](#) : Opera ブラウザと統合された無料 VPN。 (追加)
- [Admasters](#) : 広告サイト。 (削除)
- [Google Helpouts](#) : さまざまなトピックに関する専門家の助言を得るための、ソーシャル ネットワーキングおよびインスタント メッセージ システム。 (削除)
- [Achetez Facile](#) : フランスのオンライン ショッピング サイト。 (削除)
- [Meerkat](#) : ライブ ビデオ ストリーミング用のモバイルアプリ。 (削除)
- [Reduxmedia](#) : 広告サイト。 (削除)
- [Nabber](#) : General finance-lp.com の Web サイト トラフィック。 (削除)
- [WhatsApp Location](#) : WhatsApp ロケータ サービス。 (削除)
- [Google Talk File Exchange](#) : Google チャットを介したファイル交換。 (削除)
- [ooVoo](#) : ビデオ チャットおよびインスタント メッセージ。 (削除)
- [Adometry](#) : 広告サイト。 (削除)
- [Ozock](#) : 世界で最も拡散され、面白くニュース価値のあるストーリーを作成、共有、および発見するためのプラットフォーム。 (削除)
- [Quic](#) : QUIC バージョン Q041 の追加サポート。 (更新)
- [HideMyIP VPN](#) : Hide My IP VPN の改善 (更新)
- [WebEx](#) : 一部のフローが STUN として認識されていた WebEx ディテクタの改善。 (更新)
- [QQ](#) : QQ ディテクタの改善。 (更新)
- [H323](#) : H323 音声プロトコルの改善。 (更新)
- [Google](#) : 時々 QUIC として識別されることがあった Google トラフィックおよび Google Videos の改善 (更新)

- [Hotspot Shield](#) : 一部のトラフィックフローが Facebook として誤認されていた Hotspot Shield の改善。(更新)
- [GoToMeeting](#) : GoToMeeting プロトコルの検出の改善。(更新)
- [Google Hangouts](#) : 一部のフローが WebRTC として分類されていた Google Hangouts の改善(更新)
- [KakaoTalk](#) : Kakao Talk のトラフィックの改善(更新)
- [LogMeIn](#) : LogMeIn の SSL トラフィックの改善(更新)
- [Telegram](#) : Telegram ディテクタの改善(更新)
- [Netflix](#) : Netflix ディテクタの検出の改善(更新)
- [Uber](#) : Uber ディテクタの改善(更新)
- [Skype](#) : 一部の Skype トラフィックフローが Stun として認識されていた Skype ディテクタの更新。(更新)
- [Snapchat](#) : Snapchat プラグインの更新。一部の Snapchat トラフィックフローが SSL、Quic、および Google として認識されていたため。(更新)
- [YouTube](#) : YouTube トラフィックの改善。(更新)

#### ファイルタイプ ディテクタの詳細 :

- 追加または変更なし

#### Snort ID の脆弱性の参照の詳細 :

- 追加または変更なし

## 支援が必要な場合

Cisco Firepower デバイスに関するマニュアルの入手、Cisco Bug Search Tool (BST) の使用、サービスリクエストの送信、追加情報の収集の詳細については、『[What's New in Cisco Product Documentation](#)』を参照してください。

『What's New in Cisco Product Documentation』は、シスコの新規および改訂版の技術マニュアルの一覧も示し、RSS フィードとして購読できます。また、リーダー アプリケーションを使用してコンテンツをデスクトップに配信することもできます。RSS フィードは無料のサービスです。Cisco ASA デバイスに関してご質問がある場合や支援が必要な場合は、以下のシスコ サポートに連絡してください。

- 注：TAC リクエストを開くには、Cisco.com ユーザ ID を最初に登録する必要があります。
- Cisco.com ユーザ ID を作成したら、サービス要求のステータス [オンライン](#) を開始またはチェックするか、電話で TAC に問い合わせることができます。
  - 米国：1-800-553-2447 無料通話
  - [国際サポート番号](#)
- TAC からテクニカルサポートを受ける方法の詳細については、『[Technical Support Reference Guide](#)』（PDF、1 MB）を参照してください。

## Talos について

Talos Security Intelligence and Research Group (Talos) は、洗練されたシステムによってサポートされる優れた脅威研究者によって構成され、既知の脅威と新たな脅威の両方を検出および分析し、その脅威から保護するためのシスコ製品の脅威インテリジェンスを作成しています。Talos は、[Snort.org](https://www.snort.org)、[ClamAV](https://www.clamav.net/)、[SenderBase.org](https://www.senderbase.org/)、および [SpamCop](https://www.spamcop.net/) の公式ルールセットも保守しています。このチームの専門知識には、ソフトウェア開発、リバースエンジニアリング、脆弱性トリアージ、マルウェア調査、および情報収集が含まれています。

