

Sophos Firewall 評価導入手順書

(ルータモード)

(初期設定～インターネット接続まで)

第 3.0 版

本ドキュメントに関する注意事項

このドキュメントは、弊社サービスで使用する一般的な設定を、簡単なステップで構築するための補助資料であり、導入に際して必要な全てのトピックについて網羅・解説することを意図したものではありません。個々のトピックについての詳細は、弊社 Web に公開されておりますユーザガイドやナレッジベース記事をご確認頂くようお願いいたします。

サービスの仕様は予告なく変更されるため、本ドキュメントに記載した内容と異なる場合がございます。

弊社テクニカルサポートでは、本ドキュメントに関するサポートはいたしません。本ドキュメントに関するご質問は、ご購入前の技術的なお問い合わせ先までご連絡頂くか、該当箇所をマニュアルで確認のうえ、テクニカルサポートまでご質問ください。

- ソフォス株式会社
<https://www.sophos.com/ja-jp.aspx>
- Sophos Firewall ユーザーガイド
<https://docs.sophos.com/nsg/sophos-firewall/21.0/help/ja-jp/webhelp/onlinehelp/index.html>
- 評価導入手順書・オンラインデモ
<https://news.sophos.com/ja-jp/2022/04/15/japanese-manual/>
- ナレッジベース
<https://support.sophos.com/support/s/?language=ja>
- ご購入前の技術的なお問い合わせ
メールアドレス: techjp@sophos.co.jp

Sophos Firewall 評価導入手順書(ルータモード)

評価対象製品バージョン : Sophos Firewall OS 21.0.0

| 作成日時 | 作成担当者 | 変更内容 | 改訂版数 |
|-----------|-------|-------------|---------|
| 2022/4/6 | JPSE | 新規作成 | 第 1.0 版 |
| 2022/7/19 | JPSE | 1 部リンク切れを修正 | 第 2.0 版 |
| 2025/1/23 | JPSE | SFOS 最新版に対応 | 第 3.0 版 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

目次

| | | |
|---|---|----|
| 1 | はじめに | 4 |
| 2 | Sophos Firewall の初期設定..... | 5 |
| | PPPoE 回線向け WAN インターフェース設定 | 16 |
| | 疎通確認..... | 18 |
| 3 | IPS の設定 | 19 |
| 4 | Web フィルタの設定..... | 21 |
| | 実行ファイルのダウンロードを有効にする設定 | 21 |
| 5 | SSL/TLS インスペクションの設定 | 22 |
| | 5.1 SSL/TLS インスペクションのポリシーを作成する | 22 |
| | 5.2 Sophos Firewall が発行した SSL 証明書をクライアントにインストールする | 24 |
| 6 | 設定手順で不明点がある場合 | 28 |

1 はじめに

このたびは Sophos Firewall をご評価いただきまして誠にありがとうございます。

評価導入における本手順書の位置づけは以下のとおりです。

- **目的: Sophos Firewall を評価導入頂く際、ルータモードの Sophos Firewall を介してインターネット接続できるまでの初期設定手順をご提供すること。**

本手順書ではシンプルにただ順番に沿って設定を進めて頂くことにより、下記のようなシステム構成環境にて、端末から Sophos Firewall を介してインターネット接続できるようになります。

管理端末には、Windows など Web ブラウザを使用できる PC をご用意ください。

なお、Sophos Firewall 初期設定時に Sophos Firewall からインターネット接続できることが前提となります。インターネット接続が無くても初期設定は可能ですが、ライセンスサーバーとの同期ができないため、30 日以内にインターネット接続を行う必要があります。

本手順書により習得できる内容は以下になります。

- Sophos Firewall のセキュリティ機能を使用する前に必要になる設定方法。
- Sophos Firewall を介してインターネット接続を行うための設定方法。

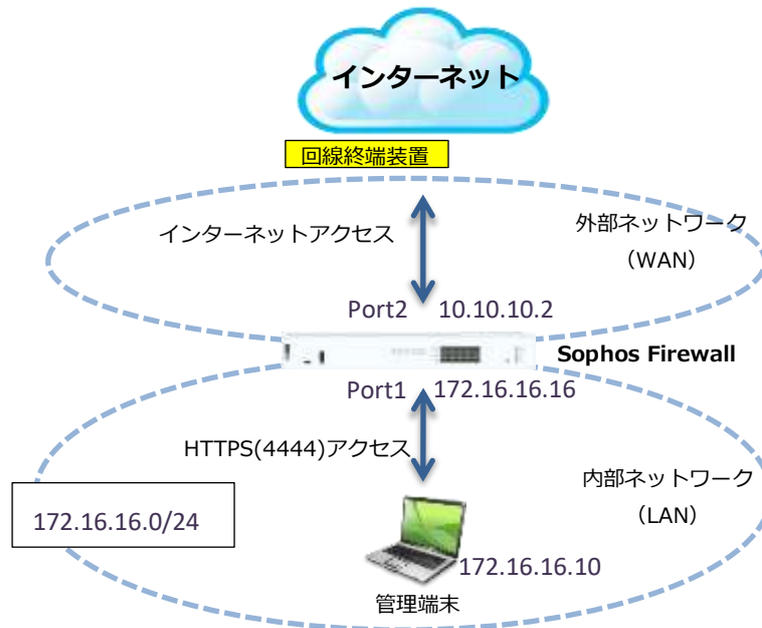
※1 サブスクリプションにより利用可能となる各種機能の手順について、本書には記載しておりません。必要に応じて、Sophos Firewall ユーザーガイドを参照ください。

※2 Sophos Firewall OS では、Sophos Firewall の設定と管理にグラフィカルユーザーインターフェイスを使用しています。Chrome、Edge、Firefox、Safari など、一般的に使用されているブラウザのほとんどをサポートしています。ブラウザのバージョンは最新のものを使用することをお勧めします。



2 Sophos Firewall の初期設定

Sophos Firewall は工場出荷時の状態で LAN インタフェース (Port1 LAN) に 172.16.16.16/24 の IP アドレスが割り当てられています。次の手順で初期設定を行います。



- (1) 管理端末と Sophos Firewall の LAN インタフェース (Port1 LAN) を、既存ルータと Sophos Firewall の WAN インタフェース (Port2 WAN) をそれぞれ LAN ケーブルで接続します。
そうしますと、上記のような構成になります。

- (2) 管理端末の IP アドレスを次のように設定します。

| | |
|--------------|---------------|
| IP アドレス | 172.16.16.10 |
| サブネットマスク | 255.255.255.0 |
| デフォルト ゲートウェイ | 172.16.16.16 |

- (3) Sophos Firewall の電源を投入してシステムを起動します。
- (4) 管理端末のブラウザを起動して、<https://172.16.16.16:4444/> を開きます。

Sophos Firewall 評価導入手順書(ルータモード)

- (5) 接続に成功後、SSLの警告画面が表示されますが「172.16.16.16 にアクセスする (安全ではありません)」をクリックしてアクセスします。(Google Chrome の表示例)



- (6) 右上のプルダウンから日本語を選択し、「ソフォスのエンドユーザー利用規約に同意します」にチェックを入れて「セットアップの開始」をクリックします。



- (7) Admin パスワード設定画面。管理者パスワードを推奨事項に従って決定してください。
また、「設定中に最新のファームウェアを自動的にインストールする」にもチェックを入れてください。

Sophos Firewall 評価導入手順書(ルータモード)

基本設定

アレスタントを完了して他の管理者を設定するまでは、以下の管理者アカウントでのみファイアウォールへのサインインを行います。文字、数字、特殊文字を含む強力なパスワードを入力してください。

新しい管理アカウントの作成

デフォルト管理者の新しいパスワード:

パスワードの再入力:

設定中に、最新のファームウェアを自動的にインストール

推奨事項

- 10文字
- うち英大文字を1文字以上
- うち英小文字を1文字以上
- うち数字を1文字以上
- うち特殊文字を1文字以上

パスワードの強度

戻る 続行

- (8) ファームウェアを最新にするため更新が必要な場合があります。(表示されない場合は(9)に進みます)
- 以下の画面が表示された場合は、画面右下の“更新”をクリックし、ファームウェアの更新、および Sophos Firewall の再起動を実施してください。

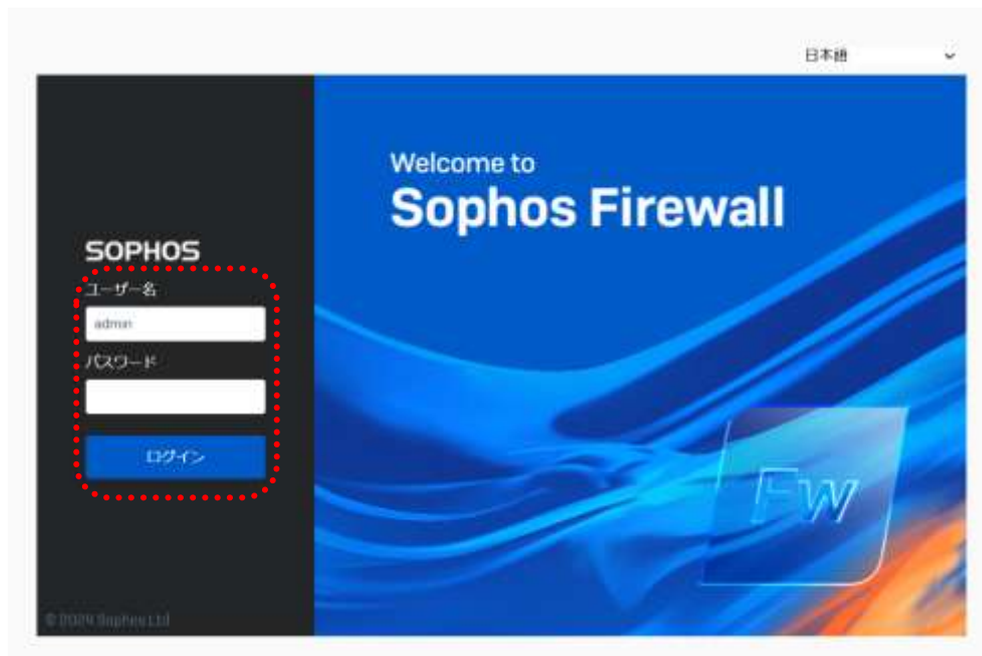
Sophos Firewall の再起動後、Sophos Firewall のログイン画面が表示されます。ユーザー名「admin」、パスワードは(7)にて設定したものを入力し、ログインします。

ファームウェアの更新 [必須]

必ずダウンロードして、インストールしてください。

更新

Sophos Firewall 評価導入手順書(ルータモード)



- (9) セキュアストレージマスターキーを設定します。パスワードを推奨事項に従って決定してください。入力が完了したら、“続行”をクリックします。

FW **セキュアストレージ マスターキー**

マスターキーは、ファイアウォールに保存されているアカウントとパスワードの詳細情報を保護します。マスターキーは、バックアップを復元したり、設定をインポートしたりする際にも必要です。

セキュアストレージ マスターキーの作成

マスターキーの確認

⚠️ 紛失したマスターキーを復元することはできません。また、紛失したマスターキーを使って作成したバックアップや設定を復元、インポートすることはできません。詳細は、セキュアストレージ マスターキーを参照してください。

マスターキーをパスワードマネージャ、または別の安全な場所に保存しました。

続行

(10)ハードウェア版のファイアウォールの場合、「ファイアウォール名」はシリアル番号になります。

タイムゾーンを設定するために地図で日本の上をでクリックしてください。

表示された時間を確認して「続行」をクリックします。

FW **名前とタイムゾーン**

インターネットに接続しました。

ファイアウォール名を入力してください。このデバイスの場合、登録ドメイン名 (FQDN) を使用することを勧めます。

ファイアウォール名
X1111279919999312

タイムゾーン
地図または下のドロップダウンリストからタイムゾーンを選択してください。必ず正しいタイムゾーンを選択するようにしてください。イベントのスケジュールや、ログ、レポートに影響します。

Asia/Tokyo

現在の時刻: Monday, December 30, 2024, 11:29 AM

続行

Sophos Firewall 評価導入手順書(ルータモード)

(11) WAN (Port2) の設定を行います。この段階で WAN ネットワークがインターネットに接続していない場合、手動設定をクリックし設定が必要です。

なお、PPPoE 接続の場合はウィザード終了後の設定になりますので、「オフラインで続行」チェックを入れ、(14)まで手順をスキップしてください。

※既に WAN ポートが DHCP で IP アドレス等を取得している場合、以下の画面は表示されません。(14)まで手順をスキップしてください。



(12) インターフェースの種類で「静的 IP アドレス」を選択、その後各種設定を行います。

設定完了後に「適用」をクリックします。



Sophos Firewall 評価導入手順書(ルータモード)

(13) 設定を確認し「続行」をクリックします。



(14) 評価ライセンス登録完了しましたという画面が出ます。

本来ここでライセンスの登録画面が出ますが、評価機は既にライセンス登録がされているので、登録されているライセンス情報が表示されます。「続行」をクリックして先に進みます。

インターネットに接続しました

基本設定が完了しました

ウィザードに従って、基本的なネットワーク機能とセキュリティ機能を設定できます。手動で設定するには、「スキップして完了」をクリックしてください。

シリアル番号

XXXXXXXXXXXX

ライセンス登録サブスクリプション: Xstream Protection パッケージ。個別のサブスクリプションもいくつか用意しています。ここで選択したサブスクリプションの詳細は、後ほど「管理」>「ライセンス」で確認できます。

| Xstream Protection bundle | 状態 | 有効期限日 |
|--|------|--------------|
| ベースファイアウォール ステートフルファイアウォール、VPN、DoS/DoS | 登録済み | Oct 31, 2025 |
| ネットワークプロテクション IPS, Snort, Snort, ID-RED デバイス管理 | 評価中 | Jan 30, 2025 |
| Web プロテクション Web セキュリティおよび制御、アプリケーション制御、Web マルウェア対策 | 評価中 | Jan 30, 2025 |
| ゼロデイ保護 脅威予報、サンドボックスファイル分析、脅威インテリジェンス | 評価中 | Jan 30, 2025 |
| Central Orchestration SD-WAN, VPN, オートスケール、DMZ Advanced | 評価中 | Jan 30, 2025 |
| DNS 保護 Sophos Central で DNS 保護を管理し、DNS ポリシーを設定します | 評価中 | Jan 30, 2025 |
| 拡張サポート 拡張サポート | 評価中 | Jan 30, 2025 |

| 個別のサブスクリプションモジュール | 状態 | 有効期限日 |
|---|--------|--------------|
| メールプロテクション スパム対策、マルウェア対策、URL、検号、メールマルウェア対策 | 評価中 | Jan 30, 2025 |
| Web サーバープロテクション Web アプリケーションファイアウォール | 有効期限切れ | Jul 18, 2024 |
| 拡張アスサポート 拡張アスサポート | 未登録 | - |

ライセンスキーの通知

ユーザーによる機能改善プログラムに参加する
スキップして完了
戻る
続行

Sophos Firewall 評価導入手順書(ルータモード)

(15) ゲートウェイを選択で「このファイアウォール[ルータモード]」を選択し、使用するポートを選択します。

最後に LAN IP アドレス等を確認して「続行」をクリックします。

DHCP サーバーとして使う場合、DHCP リース範囲を設定してください。

DHCP サーバーとして使わない場合、「DHCP の有効化」のチェックを外してください。



(16) 保護する項目にチェックを入れて「続行」をクリックします。



Sophos Firewall 評価導入手順書(ルータモード)

- (17) 最新のバックアップと通知をメールで受け取るようにメールアドレスと暗号化パスワードを入力し、「続行」をクリックします。

- (18) 設定の最終確認を行い、「完了」をクリックします。

- (19) 設定変更と Sophos Firewall の再起動が行われます。ここまでの設定が、初期設定で必要な設定です。



※PPPoE 回線をご利用の場合は次ページをご参照ください。

PPPoE 回線向け WAN インターフェース設定

PPPoE 回線をご利用の場合、下記設定が必要となります。例として Port7 を設定する場合で説明します。

「ネットワーク」から「Port7」をクリックします。

* Port2 で設定する場合は“Port7”を“Port2”に置き換えてください。



Sophos Firewall 評価導入手順書(ルータモード)

ネットワークゾーンが「WAN」であることを確認し、IP の割り当てで「PPPoE(DSL)」を選択、任意のゲートウェイ名を入力し、回線契約時に入手した PPPoE 接続用の「ユーザー名」、「パスワード」を入力します。
設定画面の一番下にある「詳細設定」を展開し、MTU 値を設定します。

ネットワーク

インターフェース
ゾーン
WAN リンクマネージャ
DNS
DHCP
IPv6 ルーターアドバタイズ

全般設定

名前*

ハードウェア

ネットワークゾーン WAN

IPv4 設定

IP の割り当て
 スタティック
 PPPoE (DSL)
 DHCP

IPv4/ネットマスク <small> (/24 [255.255.255.0])</small>

推奨 IP

ゲートウェイの詳細

ゲートウェイ名* GW1

ゲートウェイ IP

ユーザー名* pppoe-account-name

パスワード* *****

アクセスコンセントレーター/サービス名

LCP エコーの継続 秒 (5~180, デフォルト 20)

LCP エラー 回 (デフォルト 3)

再接続のスケジュール時間 日 時 分

IPv6 設定

DSL の設定 ▼

詳細設定 ▼

ポートの設定 ▲

リンクモード ? 推奨設定の表示

メディアの種類のアナログシミュレーション ?

FEC (前方誤り訂正)

インターフェースの設定 ▲

MTU 1500 (576~9000)

MSS を上書きする 1400 (528~8560)

デフォルトの MAC アドレスを使用する

デフォルトの MAC アドレスをオーバーライドする

保存
戻る
キャンセル

Sophos Firewall 評価導入手順書(ルータモード)

※MTU・MSS 値は正しく設定されていないと通信不具合などを発生させることがありますので、忘れずに設定してください。なお、推奨 MTU 値は PPPoE 回線によって異なりますので、回線業者にご確認ください。

参考：NTT 東/西日本 フレッツ回線 MTU：1545, MSS:1406

入力が完了後に「保存」をクリックし、PPPoE 設定を完了します。

疎通確認

(1) Sophos Firewall で DHCP サーバーを有効にしている場合、クライアントのネットワーク設定を固定⇒IP 自動取得へ変更し、コマンドプロンプトで ipconfig /release、ipconfig /renew コマンドを実行し、Sophos Firewall から IP アドレス取得できることを確認します。

※初回の IP アドレス取得時は少し時間がかかる可能性があります。

(2) ブラウザを起動、<http://www.yahoo.co.jp> へ接続できることを確認します。

3 IPS の設定

初期設定では IPS が少し強めにかかっているため設定を変更します。

また、ログを出力しない設定になっているので出力するように設定します。

- (1) 「保護」 - 「侵入防御」で「IPS ポリシー」をクリックし、IPS 保護を「ON」に設定します。



- (2) Web Admin Console で[保護]-[ルールとポリシー]にて、[#Default Network Policy]をクリックします。



- (3) 「エクスプロイトの検出・防止 (IPS) 」で「LAN TO WAN」を選択します。



Sophos Firewall 評価導入手順書(ルータモード)

- (4) ログの出力を有効にするため、ポリシー設定の上部にある「ファイアウォールのトラフィックのログ」にチェックを入れて、「保存」します。

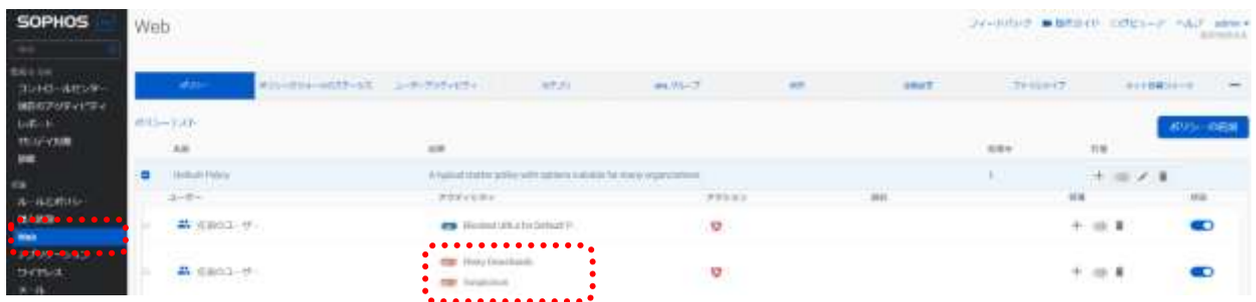


4 Web フィルタの設定

初期設定は[Default Policy]を使用しており、実行ファイルのダウンロードがブロックされてしまいますので、設定変更が必要になります。

実行ファイルのダウンロードを有効にする設定

(1) 「保護」 - 「Web」にて「Risky Downloads, Suspicious」の上でクリックします。



(2) 「Risky Downloads」の右側の編集マーク（鉛筆）をクリックし、「Executable Files」の右側の削除マーク（⊖）をクリックして「Executable Files」を削除し、「保存」をクリックします。



Sophos Firewall 評価導入手順書(ルータモード)

以下のように設定し、「保存」をクリックします。

The screenshot shows the Sophos Firewall configuration interface with several settings highlighted by yellow callout boxes and red dashed boxes:

- "復号化"を選択**: Points to the "復号化" (Decryption) checkbox in the "基本設定" (Basic Settings) section.
- "LAN"を選択**: Points to the "LAN" option in the "接続ネットワークとデバイス" (Connect Network and Device) section.
- "WAN"を選択**: Points to the "WAN" option in the "接続ネットワーク" (Connect Network) section.
- "最上位"を選択**: Points to the "最上位" (Highest) option in the "ルーラの位置" (Rule Position) dropdown menu.
- "Maximum compatibility"を選択**: Points to the "Maximum compatibility" option in the "Maximum compatibility" dropdown menu.
- "保存"をクリック**: Points to the "保存" (Save) button at the bottom left of the interface.

Sophos Firewall 評価導入手順書(ルータモード)

拡張子を変更した証明書を「ダブルクリックして」PC上で「開く」をクリックします。



「証明書のインストール」をクリックします。

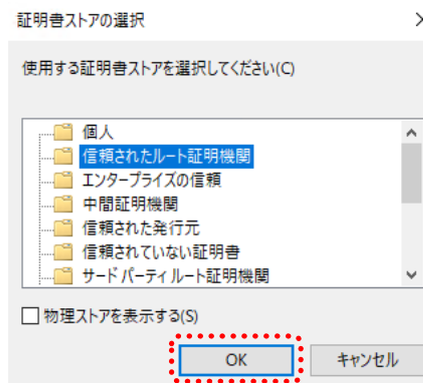


Sophos Firewall 評価導入手順書(ルータモード)

「現在のユーザー」を選択して「次へ」をクリックします。

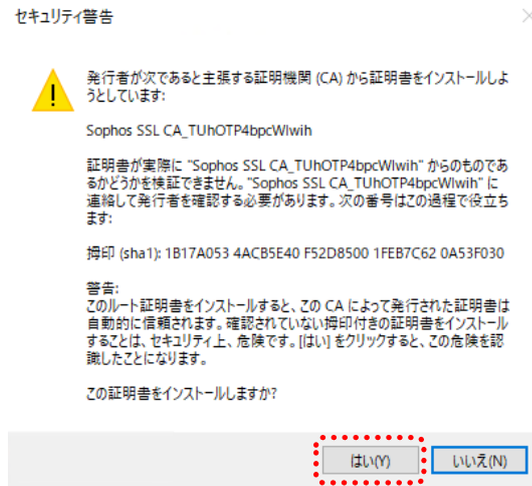


「証明書ストアの選択」で「信頼されたルート証明機関」を選択して「OK」をクリックします。

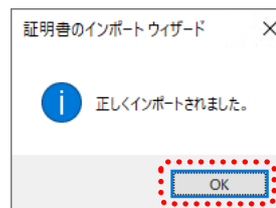


Sophos Firewall 評価導入手順書(ルータモード)

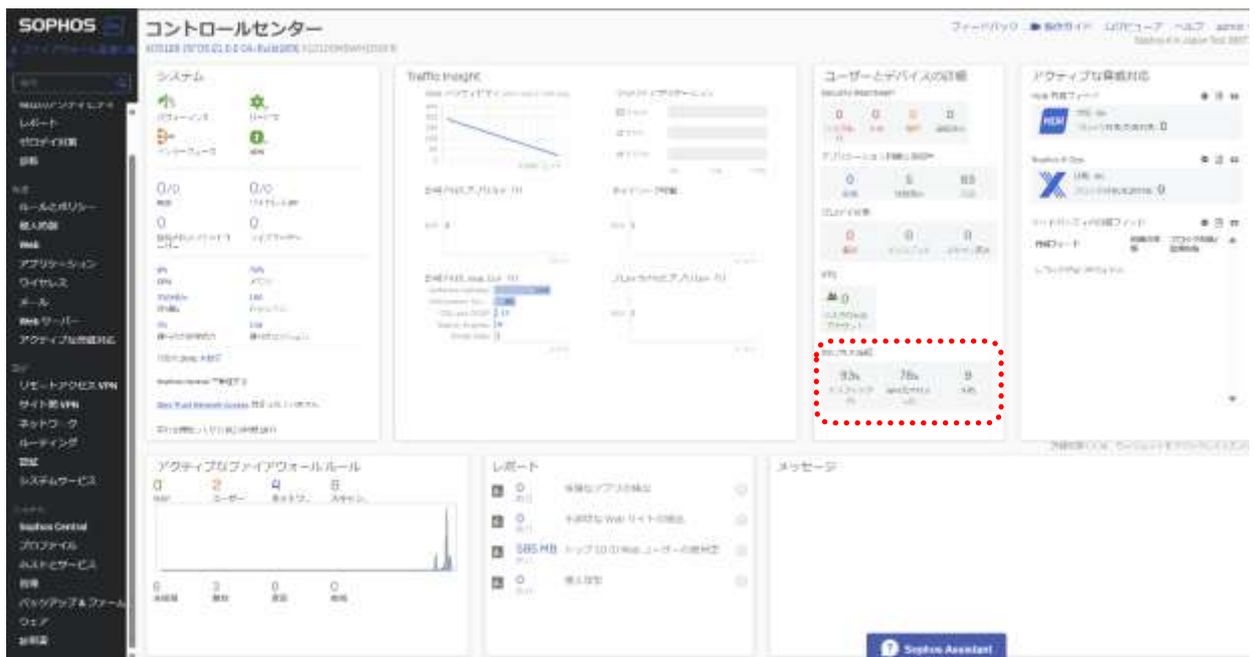
証明書の適用の最後で下記セキュリティ警告が出ますので、「はい」をクリックします。



正しくインポートされましたポップアップが出ますので「OK」をクリックすると、証明書のインストールが完了します。



正しく設定されている場合は、Sophos Firewall のコントロールセンターで SSL 通信が復号化されていることが確認できます。



6 設定手順で不明点がある場合

オンラインヘルプは開いている画面上部のボタンバーにあるアイコンをクリックして開くことができます。現在選択しているメニュー、サブメニューに関するオンラインヘルプ画面が自動的に表示されますが、最新のファームウェアは英語で表記されます。



以上