

ESA に関する FAQ : Sophos または McAfee のウイルス対策の更新を即時ダウンロードするにはどうしますか。

目次

[はじめに](#)

[Sophos または McAfee のウイルス対策の更新を強制的に即座にダウンロードする方法](#)

[GUI](#)

[CLI](#)

[確認](#)

[関連情報](#)

概要

この資料に手動で Cisco E メール セキュリティ アプライアンス (ESA) のためのアンチウイルス プロセスをアップデートする方法を記述されています。

Sophos または McAfee のウイルス対策の更新を即時ダウンロードするにはどうしますか。

アンチウイルス更新がアプライアンス サービス更新から設定されるように一定の間隔で起こるが、アップデートを待っている場合あなた自身アンチウイルス アップデートを始めることができます。 デフォルトで、アップデート サービスはをアップデートします 5 分毎にチェックします。 Cisco はデフォルト更新間隔に設定しましたこれを去ることを推奨します。

セキュリティ サービス > サービス更新 GUI からのアプライアンス サービス更新を検討できます。 CLI 実行 `updateconfig` から。 これは更新間隔としてリストされます。

アンチウイルス プロセスを直接アップデートするために、次のいずれかのメソッドを選択して下さい:

GUI

GUI から、> アンチウイルス セキュリティ サービスからのアップデートを始めることができ、Sophos が McAfee を選択します。 現在のアンチウイルス ファイル テーブルから、Update now ボタンをクリックして下さい。

アンチウイルス Sophos を使用する例、:

Current Sophos Anti-Virus files			
File Type	Last Update	Current Version	New Update
Sophos Anti-Virus Engine	Wed Jun 25 19:00:24 2014	3.2.07.351.0_5.01	Not Available
Sophos IDE Rules	Wed Jul 23 04:49:05 2014	2014072303	Not Available
No updates in progress.			 <input type="button" value="Update Now"/>
<i>Applies to Login Host only.</i>			

CLI

CLI から、CLI コマンド **antivirusupdate** との即時ウイルス アップデートを始めることができ認可したアンチウイルス プロセス、**sophos** または **mcafee** を選択します。

```
> antivirusupdate
```

Choose the operation you want to perform:

- MCAFEE - Request updates for McAfee Anti-Virus
 - SOPHOS - Request updates for Sophos Anti-Virus
- ```
[]> sophos
```

Requesting check for new Sophos Anti-Virus updates.

CLI でまたコマンド **antivirusupdate** 強制によって完全なアップデートを強制できます。完全なアップデートは ESA が Cisco アップデート サーバに手を差し伸べ、完全な、ごく最近の IDE を引っ張りありましたり、また完全な、ごく最近のアンチウイルス エンジン引っ張り、アプライアンスのバックグラウンドでこれを時再適用します。

```
> antivirusupdate force
```

```
Sophos Anti-Virus updates:
Requesting forced update of Sophos Anti-Virus.
McAfee Anti-Virus updates:
Requesting update of virus definitions
```

## 確認

ESA 上の CLI で **tail updater\_logs** を実行してウイルス対策更新のプロセスを表示できます。これによって、アプライアンスによるシスコの更新サーバとの通信およびマニフェストが保証され、更新の完了も確認できます。

```
Wed Jul 23 09:38:58 2014 Info: Server manifest specified an update for sophos
Wed Jul 23 09:38:58 2014 Info: sophos was signalled to start a new update
Wed Jul 23 09:38:58 2014 Info: sophos processing files from the server manifest
Wed Jul 23 09:38:58 2014 Info: sophos started downloading files
Wed Jul 23 09:38:58 2014 Info: sophos waiting on download lock
Wed Jul 23 09:38:58 2014 Info: sophos acquired download lock
Wed Jul 23 09:38:58 2014 Info: sophos beginning download of remote file
"http://updates.ironport.com/sophos/ide/1406116201"
Wed Jul 23 09:39:03 2014 Info: sophos released download lock
Wed Jul 23 09:39:03 2014 Info: sophos successfully downloaded file "sophos/ide/1406116201"
Wed Jul 23 09:39:04 2014 Info: sophos waiting on download lock
Wed Jul 23 09:39:04 2014 Info: sophos acquired download lock
Wed Jul 23 09:39:04 2014 Info: sophos beginning download of remote file
```

```
"http://updates.ironport.com/sophos/libsavi/1402438439"
Wed Jul 23 09:41:07 2014 Info: sophos released download lock
Wed Jul 23 09:41:07 2014 Info: sophos successfully downloaded file
"sophos/libsavi/1402438439"
Wed Jul 23 09:41:07 2014 Info: sophos started applying files
Wed Jul 23 09:41:08 2014 Info: sophos updating component ide
Wed Jul 23 09:41:12 2014 Info: sophos updating component libsavi
Wed Jul 23 09:41:12 2014 Info: sophos updated engine,ide links successfully
Wed Jul 23 09:41:12 2014 Info: sophos cleaning up base dir /data/third_party/sophos
Wed Jul 23 09:41:12 2014 Info: sophos sending version details {'sophos': {'version': '5.01',
'ide': '2014072303'}} to hermes
Wed Jul 23 09:41:13 2014 Info: sophos verifying applied files
Wed Jul 23 09:41:13 2014 Info: sophos updating the client manifest
Wed Jul 23 09:41:13 2014 Info: sophos update completed
Wed Jul 23 09:41:13 2014 Info: sophos waiting for new updates
```

上記の要求されたアンチウイルス更新の正常な要求およびアップデートを示す強調表示された行  
を見ること保証したいと思います。

Cisco は <http://www.sophos.com/virusinfo/notifications/> で Sophos を定期講読することを Sophos  
アンチウイルス スキャンが警告 する Sophos サイトの可能にする顧客に勧めます。 Sophos から  
アラートを直接受け取る定期講読は最新のウイルス発生および利用可能 なソリューションの通告  
されます確認します。

## 関連情報

- [テクニカル サポートとドキュメント – Cisco Systems](#)