



SonicOS および SonicOSX 7 エンドポイント セキュリティ 管理ガイド

SONICWALL®

目次

エンドポイントセキュリティ	3
状況	4
設定	4
SonicWall サポート	6
このドキュメントについて	7

エンドポイント セキュリティ

① **補足:** SonicOS/X という表記は、その機能が両方の SonicOS および SonicOSX で使用可能なことを示します。

「エンドポイント セキュリティ」では、製品購読とライセンス済みセキュリティ製品のログを一か所で管理できます。セキュリティ製品として、キャプチャクライアント、コンテンツ フィルタ、侵入防御、アプリケーション制御、ボットネット/地域 IP フィルタ、ゲートウェイ アンチウイルス/アンチスパイウェア/キャプチャ ATP などがあります。

有効になっている場合、キャプチャクライアントはクラウド サンドボックス ファイル テスト、包括的なレポート機能、およびエンドポイント保護の適用を利用しながら、使いやすくアクション可能なインテリジェンスとレポートによりクライアント セキュリティを一貫して実現します。

エンドポイント セキュリティは、端末がどこにあるかを問わずエンドポイントを保護し、マルウェアの侵入を阻止しながらアクセス ルールとコンテンツ ルールを適用します。

エンドポイント セキュリティを設定するには、以下の手順に従います。

1. 「ポリシー | エンドポイント セキュリティ」に移動します。



トピック:

- [状況](#)
- [設定](#)

状況

① エンドポイントセキュリティを管理するには、「エンドポイントセキュリティルール」に移動します

状況

キャプチャクライアント失効期日 08/30/2023
キャプチャクライアント管理 [キャプチャクライアントコンソールに移動します](#)

① **補足:** エンドポイントセキュリティを管理するには、「ポリシー | ルールとポリシー > エンドポイントルール」でエンドポイントセキュリティルールを設定します。

- 「**キャプチャクライアント失効期日**」には、キャプチャクライアントの購読サービスの状況が表示され、サービスを利用できる残りの期間が示されます。
- 「**キャプチャクライアント管理**」には、キャプチャクライアントコンソールに移動するリンクがあります。このリンクをクリックすると、コンソールが起動し、ログインしてサービスを管理できます。

設定

設定

エンドポイントセキュリティ強制を有効にする

エンドポイントセキュリティを介した SSO ログインを有効にする ⓘ

ネットワーク警告をエンドポイントに通知する ⓘ

コンテンツフィルタログ ⓘ

侵入防御ログ ⓘ

アプリケーション制御ログ ⓘ

ボットネット/地域 IP フィルタログ ⓘ

ゲートウェイアンチウイルスアンチスパイウェア/キャプチャ ATP ログ ⓘ

「設定」セクションでのサービスの有効化

1. 「**エンドポイントセキュリティ強制を有効にする**」を選択して、サービスを有効にします。
2. 「**エンドポイントセキュリティを介した SSO ログインを有効にする**」を選択して、エンドポイントセキュリティ端末から OS ログイン時のユーザ情報 (ドメイン/ユーザ名形式) を SonicWall ファイアウォールに定期的送信します。ログインユーザの状況は、「**ユーザ**」の一覧で確認できます。
3. イベントがファイアウォールまたはそれ以外のモジュール (GAV/IPS/ATP, Botnet/Geo-IP など) で遮断される場合は、「**ネットワーク警告をエンドポイントに通知する**」を選択すると、エンドポイントセキュリティが現在のユーザまたは特定のエンドユーザに直接メッセージを送って通知できます。現在のところ、この機能は SentinelOne (Capture) 強制されたクライアントのみサポートします。
4. 「**コンテンツフィルタログ**」を有効にすると、CFS イベントのログがキャプチャクライアントエンドポイントデバイスに提供されます。
5. 「**侵入防御ログ**」を有効にすると、IPS イベントのログがキャプチャクライアントエンドポイントデバイスに提供されます。
6. 「**アプリケーション制御ログ**」を有効にすると、APP 制御イベントのログがキャプチャクライアントエンドポイントデバイスに提供されます。

7. 「**ボットネット/地域 IP フィルタ ログ**」を有効にすると、ボットネット/地域 IP イベントのログがキャプチャクライアントエンドポイント デバイスに提供されます。
8. 「**ゲートウェイ アンチウイルス/アンチスパイウェア/キャプチャ ATP ログ**」を有効にすると、GAV/GAS/ATP イベントのログがキャプチャクライアントエンドポイント デバイスに提供されます。
9. 操作が終了したら、「**適用**」を選択します。

SonicWall サポート

有効なメンテナンス契約が付属する SonicWall 製品をご購入になったお客様は、テクニカル サポートを利用できます。

サポート ポータルには、問題を自主的にすばやく解決するために使用できるセルフヘルプ ツールがあり、24 時間 365 日ご利用いただけます。サポート ポータルにアクセスするには、次の URL を開きます。

<https://www.sonicwall.com/ja-jp/support>

サポート ポータルでは、次のことができます。

- ナレッジベースの記事や技術文書を閲覧する。
- 次のサイトでコミュニティフォーラムのディスカッションに参加したり、その内容を閲覧したりする。
<https://community.sonicwall.com/technology-and-support>
- ビデオ チュートリアルを視聴する。
- <https://mysonicwall.com> にアクセスする。
- SonicWall のプロフェッショナル サービスに関して情報を得る。
- SonicWall サポート サービスおよび保証に関する情報を確認する。
- トレーニングや認定プログラムに登録する。
- テクニカル サポートやカスタマー サービスを要求する。

SonicWall サポートに連絡するには、次の URL にアクセスします。 <https://www.sonicwall.com/ja-jp/support/contact-support>

このドキュメントについて

- ① | **補足:** メモアイコンは、補足情報があることを示しています。
- ① | **重要:** 重要アイコンは、重要情報があることを示しています。
- ① | **ヒント:** ヒントアイコンは、参考になる情報があることを示しています。
- △ | **注意:** 注意アイコンは、手順に従わないとハードウェアの破損やデータの消失が生じる恐れがあることを示しています。
- △ | **警告:** 警告アイコンは、物的損害、人身傷害、または死亡事故につながるおそれがあることを示します。

SonicOS および SonicOSX エンドポイント セキュリティ 管理ガイド

更新日 - 2021 年 3 月

ソフトウェア バージョン - 7

232-005441-00 Rev B

Copyright © 2021 SonicWall Inc. All rights reserved.

本文書の情報は SonicWall およびその関連会社の製品に関して提供されています。明示的または暗示的、禁反言にかかわらず、知的財産権に対するいかなるライセンスも、本文書または製品の販売に関して付与されないものとします。本製品のライセンス契約で定義される契約条件で明示的に規定される場合を除き、SONICWALL および/またはその関連会社は一切の責任を負わず、商品性、特定目的への適合性、あるいは権利を侵害しないことの暗示的な保証を含む(ただしこれに限定されない)、製品に関する明示的、暗示的、または法定的な責任を放棄します。いかなる場合においても、SONICWALL および/またはその関連会社が事前にこのような損害の可能性を認識していた場合でも、SONICWALL および/またはその関連会社は、本文書の使用または使用できないことから生じる、直接的、間接的、結果的、懲罰的、特殊的、または付随的な損害(利益の損失、事業の中断、または情報の損失を含むが、これに限定されない)について一切の責任を負わないものとします。SonicWall および/またはその関連会社は、本書の内容に関する正確性または完全性についていかなる表明または保証も行いません。また、事前の通知なく、いつでも仕様および製品説明を変更する権利を留保し、本書に記載されている情報を更新する義務を負わないものとします。

詳細については、次のサイトを参照してください。 <https://www.sonicwall.com/ja-jp/legal>

エンドユーザ製品契約

SonicWall エンドユーザ製品契約を参照する場合は、以下に移動してください。 <https://www.sonicwall.com/ja-jp/legal>

オープンソースコード

SonicWall Inc. では、該当する場合は、GPL、LGPL、AGPL のような制限付きライセンスによるオープンソースコードについて、コンピュータで読み取り可能なコピーをライセンス要件に従って提供できます。コンピュータで読み取り可能なコピーを入手するには、“SonicWall Inc.”を受取人とする 25.00 米ドルの支払保証小切手または郵便為替と共に、書面による要求を以下の宛先までお送りください。

General Public License Source Code Request

Attn: Jennifer Anderson

1033 McCarthy Blvd

Milpitas, CA 95035