

次世代 Linux サーバー アンチウイルス

Avast Business Antivirus for Linux

アンチウイルス Linux 版の5のポイント

01 Linux システムに欠かせないビジネスレベルの保護サービス

アバスト ビジネスアンチウイルス Linux は、オープンソースの柔軟性と高い安全性を持つ Linux 環境に最適化されたセキュリティソリューションです。リアルタイム保護により、近年増加する Linux を標的としたサイバー脅威に対応し、企業の重要なシステムやデータを守ります。信頼性と高性能を両立し、安定した業務運用をサポートします。

02 ゼロデイ攻撃や他の脅威を防御

独自の CommunityIQ テクノロジーは、5億人以上のユーザーからの脅威データと、クラウドベースの機械学習エンジンによってサポートされており、さまざまな Linux OS において、未知の脅威、既知の脅威に対しリアルタイムに検出してブロックします。

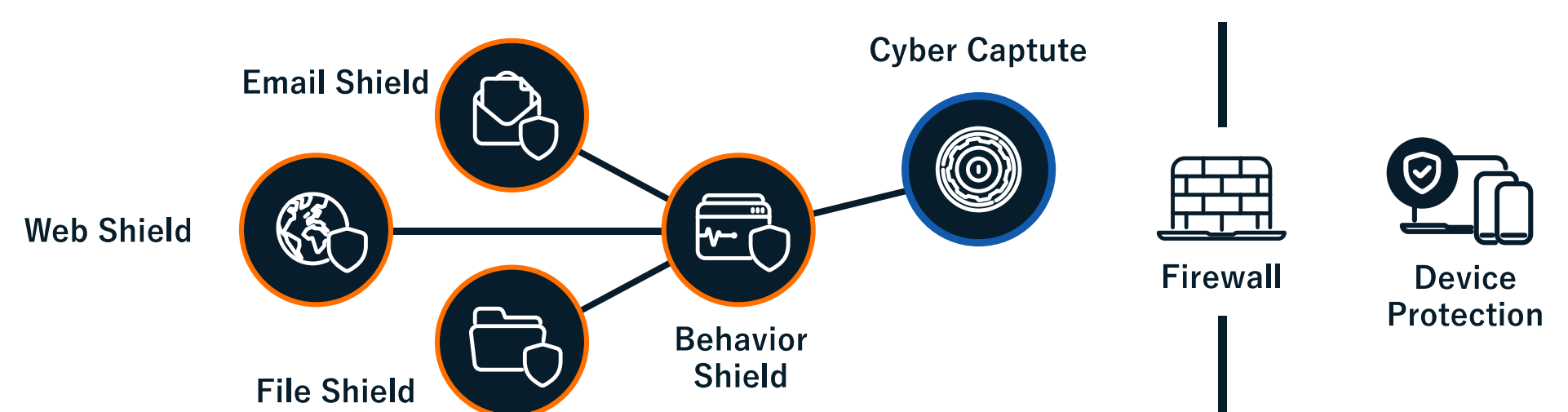
03 信頼性の高い、高性能なセキュリティ

Red Hat Enterprise Linux、Rocky Linux、AlmaLinux、Ubuntu、Debian、Amazon Linux 2 をサポート。他のオペレーティング システムを使用したデュアルブート システムのマルウェアも検出。継続的に開発およびアップデート。

04 効率的に更新するため、ソフトウェア リポジトリを使用

アバスト ビジネスアンチウイルス Linux には、Debian(Ubuntu) システム用の DEB ファイルおよび Red Hat (Rocky Linux、AlmaLinux 等の互換 Linux) システム用の RPM ファイルが含まれます。

いずれも標準のソフトウェア パッケージとして配布されています。さらにソフトウェア リポジトリも提供されるため、あらゆる標準のシステム管理ツールを使用して、最新の状態に保ち、Linux システムを継続的に保護します。



05 Linux ビジネス セキュリティ

軽量なアンチウイルス ソリューション (インストール容量 2.4 KB 未満) で、Linux システムを保護します。消費電力を削減低減するマルチコア対応の CommunityIQ テクノロジーがリアルタイムに Linux サーバー上のファイルをマルウェアから保護し、ワークステーションの速度を向上させます。

アンチウイルス Linux 版 の機能

コアスキャナ

マルウェア、スパイウェア、ウイルス、疑わしいアドオンや添付ファイルをオンデマンドでスキャンします。また、オープンソースコンテンツフィルタを使用して電子メールサーバーと統合するコマンドラインスキャンツールも提供しており、ユーザーはスキャンをより詳細に制御および管理できます。

ストリーミングアップデート

ストリーミングアップデートを有効化しますと、アバストクラウドとの永続的なネットワーク接続が確立されるため、最新のウイルス定義ファイルのリリースに合わせた適用が可能です。ストリーミングアップデートにより標準のウイルスデータベースが補完されるため、常に保護状態を保つことができます。

ウイルス スキャンのアウトプット形式

検出された悪意のあるファイルはすべて、1件ずつ報告します。安全なファイルはストリングに [OK] と表示されます。許可が不十分、またはアーカイブが破損しているためにスキャンできないファイルが感染していた場合は、ストリングに [ERROR] と表示されます。-e オプションを使用してスキャンから除外したファイルには、[EXCLUDED(除外)] と表示されます。

コマンドライン スキャナ

GUI(グラフィカルユーザーインターフェイス)ではなくコマンドラインを使用して、Linuxディレクトリで高速スキャンを実行し、パフォーマンスを最大限に高めます。スキャナの cron ユティリティを使用して、ユーザーはスキャンのスケジュールを設定したり、スキャンの種類を指定、設定を選択したり、除外を指定することができます。

ウイルス定義のアップデート

アンチウイルス機能を最新の状態に保つには、ウイルス定義データベース (VPS:Virus Pattern Signature) の定期的なアップデートが必要です。アバスト ビジネス アンチウイルス Linux 版は、最新の VPS を確認、ダウンロード、インストールするシェルスクリプトを提供しています。最新のスクリプトがデフォルトでインストールされ、1時間毎に1度の間隔で CronJob として実行されます。

ファイルサーバー シールド

リアルタイムのファイルスキャナが、監視対象のすべてのマウントポイントに書き込まれたファイルをスキャンします。fanotify ベースの「on write(オンライト)」ファイルシステムシールドに対応しています。ファイルサーバーでの使用を考慮した設計で、Microsoft Windows (Samba) および UNIX/Linux (NFS) の両方のプロトコルでファイルを効果的に保護します。

Avast Business® について

Avast Business は、企業向けに使いやすく、手頃な価格で、受賞歴のあるサイバーセキュリティソリューションを提供しています。デバイス、データ、アプリケーション、ネットワークを保護するための統合セキュリティサービスを提供しています。30年にわたるイノベーションに支えられ、世界最大規模で最もグローバルに分散された脅威検出ネットワークであり、ビジネスの成長に集中することができます。アバストのサイバーセキュリティソリューションの詳細については、www.avast.com/business をご覧ください。

商標・登録商標

Linux® は、米国およびその他の国における Linus Torvalds 氏の登録商標です。
Red Hat®、Red Hat® Enterprise Linux®、CentOS は、Red Hat, Inc. の米国およびその他の国における登録商標です。
Rocky Linux™ は、Rocky Enterprise Software Foundation の米国およびその他の国における商標です。
AlmaLinux™ は、The AlmaLinux OS Foundation の米国およびその他の国における商標です。
Amazon Linux は、米国その他の諸国における、Amazon.com, Inc. の商標です。
Ubuntu™ は、Canonical Ltd. の商標です。Debian® は、Software in the Public Interest, Inc. の米国登録商標です。
Microsoft®、.Windows® は、米国 Microsoft® Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。
その他記載の会社名、製品名は、それぞれの会社の商標または登録商標です。

