

2021年10月6日

報道関係者各位

ニュースリリース

株式会社セキュアスカイ・テクノロジー
株式会社ビットフォレスト

**Apache HTTP Server のパストラバーサル脆弱性 (CVE-2021-41773) において
クラウド型 WAF 「Scutum」の既存の防御機能により、本脆弱性公開前から攻撃を防御
～脆弱性公開翌日の時点で、100 サイト 120 件以上の攻撃を観測～**

株式会社セキュアスカイ・テクノロジー（東京都千代田区 代表取締役 大木 元 以下、SST）がサービス提供を、株式会社ビットフォレスト（東京都千代田区 代表取締役 高尾 都季一 以下、ビットフォレスト）が技術提供を行うクラウド型 WAF サービス「Scutum（スキュータム）」は、2021年10月5日に公開*された Apache HTTP Server 2.4.49 におけるパストラバーサル脆弱性 (CVE-2021-41773) について、既存の防御機能により本脆弱性公開前から攻撃を防御できていることをお知らせします。

Scutum では、既存のパストラバーサル防御機能により、本脆弱性公開前から既に本脆弱性を狙った攻撃を防御できていたことを確認しております。また、2021年10月6日午前中の時点で、100 サイト 120 件以上の攻撃を観測しました。

* 参照：https://httpd.apache.org/security/vulnerabilities_24.html ※本プレスリリース内では日本時間表示です。

Scutum は、多くの Web サイトが脆弱性を抱えたまま稼働している実情を踏まえ、最新のセキュリティ基準では推奨されない構成や古いシステムを WAF によって守ることで、サイト運営者およびそのユーザーへ安心を提供したいと考え、今後とも「現実的な防御」の実現と情報の発信に努めてまいります。

●Apache HTTP Server のパストラバーサル脆弱性 (CVE-2021-41773) について

JPCERT/CC から注意喚起が行われています。

- JPCERT/CC：<https://www.jpccert.or.jp/at/2021/at210043.html>
- 対象：Apache HTTP Server 2.4.49
- 対策：The Apache Software Foundation から本脆弱性を修正するバージョンが公開されています。本脆弱性を悪用すると、サーバ運用者が公開を意図しないファイルに外部からアクセスが可能となるため、対策済みバージョンへのアップデートが早急に求められています。

●新たな脆弱性に対する Scutum の対応について

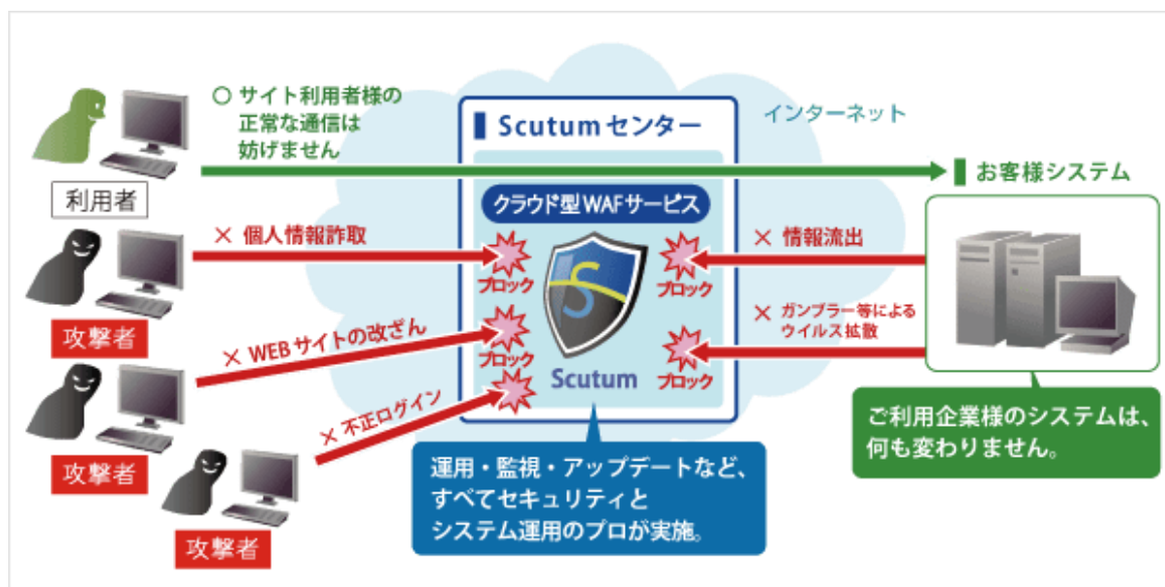
Scutum では新たな脆弱性への対応を重視し、常に最新のセキュリティ対策を反映しております。新たに脆弱性が発見された場合は、速やかにその脆弱性を Scutum で防御できるかのチェックを行います。まだ Scutum で対応できていない問題が見つかった場合には、検知システムや防御ロジックの見直しを行い、できるだけ早く Scutum で対応できるような体制を用意しています。

● Scutum の新たな脆弱性への対応一覧：

https://www.scutum.jp/information/technical_articles/index.html

●クラウド型 WAF サービス「Scutum（スキュータム）」について

インターネット上で『盾』となって、Web サイトを不正アクセス（攻撃）から守るセキュリティサービスです。お任せ運用・低コストでかつ余計な自前の設備を一切持つことなく、より安全な Web サービスの提供を実現します。



Scutum は、国内クラウド型 WAF 市場におけるシェア 1 位を連続 11 年獲得しています(*)。今後もクラウド型 WAF の国内トップブランドとして Web サイトの安全性向上に寄与して参ります。

● クラウド型 WAF サービス「Scutum（スキュータム）」：<https://www.scutum.jp/>

● WAF とは？：<https://www.scutum.jp/outline/waf.html>

(*)出典 ミック経済研究所刊『情報セキュリティマネージド型・クラウド型サービス市場の現状と展望 2021 年度版』のクラウド型 WAF サービス<発刊日 2021 年 6 月 30 日 (<https://mic-r.co.jp/mr/02100/>) >

(*)2010 年度から 2020 年度の実績 (https://www.scutum.jp/topics/waf_leader.html)

【株式会社セキュアスカイ・テクノロジー 会社概要】

社名 : 株式会社セキュアスカイ・テクノロジー
本社所在地 : 東京都千代田区神田司町 2-8-1PMO 神田司町 2F
設立 : 2006 年 3 月
代表者 : 代表取締役 大木 元
事業内容 : Web アプリケーションの脆弱性診断
クラウド型 WAF サービス、セキュリティ教育・支援サービス、コンサルティング
URL : <https://www.securesky-tech.com/>



【株式会社ビットフォレスト 会社概要】

社名 : 株式会社ビットフォレスト
本社所在地 : 東京都千代田区神田錦町 1-17-5 神田橋 PR-EX 8F
設立 : 2002 年 2 月
代表者 : 代表取締役 高尾 都季一
事業内容 : Web アプリケーションセキュリティ製品の開発・販売
URL : <https://www.bitforest.jp/>



【お問い合わせ先】

株式会社セキュアスカイ・テクノロジー
広報担当 : 大倉 千代子 (おおくら ちよこ)
E-mail : pr@securesky-tech.com
TEL : 050-5445-8822