

【ニュースリリース】

2020年11月2日

報道関係者各位

サイバーセキュリティクラウド、DX・AI 領域における  
サイバーセキュリティ強化に向けてヘッドウォータースと連携  
～マルチ AI プラットフォーム「SyncLect」と「攻撃遮断くん」を活用した DX サービスを展開～

株式会社サイバーセキュリティクラウド(本社:東京都渋谷区、代表取締役社長:大野 暉、以下「当社」)は、DX・AI 領域におけるサイバーセキュリティ強化を目的として AI ソリューション事業を手掛ける株式会社ヘッドウォータース(本社:東京都渋谷区、代表取締役:篠田 庸介、以下「ヘッドウォータース社」)と DX・AI 領域において連携を行ってまいります。加えてヘッドウォータース社においても当社が提供するクラウド型 WAF「攻撃遮断くん」を導入いただいたことをご知らせいたします。



近年、多くの企業で業務の効率化や生産性向上のために AI を活用した DX 推進の動きが活発化しており、さらに新型コロナウイルスの感染拡大を受け、そうした企業のデジタル化がますます加速しています。

そのような中、AI アプリ企画開発や AI プラットフォームの運営などの AI ソリューション事業を手掛けるヘッドウォータース社はマルチ AI プラットフォームである「SyncLect(シンクレクト)」を展開。「SyncLect」は AI データ統合プラットフォームであり、画像 AI や機械学習など様々なクラウド AI 機能を提供し、さらに AI の利用に必要なデータをクラウド上で管理しているため、Web、アプリ、ロボットなどインターフェースを問わず AI を活用することを可能にし、多くの企業における DX 推進に貢献しています。

一方で企業の DX 推進や AI 活用を進める上で、顧客との接点となりやすい Web サイトのサイバーセキュリティ対策が重要となっています。サイバー攻撃による個人情報漏洩は社会問題となっており、今後こうした対策のニーズが高まることが予想されます。

そうした背景も受けて、実際に当社とヘッドウォータース社では、無人店舗の運営における顔認証決済プラットフォームをはじめ、「SyncLect」と「攻撃遮断くん」を連携させたサービスを提供しております。

そして今回、当社は企業がデジタル化を進める上で重要な AI・DX 領域のソリューションに関するサイバーセキュリティ強化に向けヘッドウォータース社との連携を本格的に実施し、今後同社が提供する AI・DX 領域のソリューションにおけるサイ

バーセキュリティ対策のため「攻撃遮断くん」を随時導入いたします。

今回の連携により、ヘッドウォータース社を通して、DX 実現のための AI ソリューションと、サイバーセキュリティ強化のためのクラウド型 WAF「攻撃遮断くん」をワンストップで提供することが可能になり、当社においては、今後業務の効率化や生産性の向上を目指す企業をはじめ、これまで以上に幅広い企業に向けて Web セキュリティサービスの展開を強化することができます。

今後ヘッドウォータース社が提供する新入社員教育支援クラウドサービス「Pocket Work Mate」、備品管理クラウドサービス「Circurrental」にサイバーセキュリティ社が提供するクラウド型 WAF「攻撃遮断くん」と連携させていくと共に、DX 領域におけるサイバーセキュリティ対策のサービス開発や業務効率化ソリューションを開発行ってまいります。

今後も両社では DX 領域のみならず、幅広い領域において連携を図り、企業のサービス開発や業務効率化を支援するとともに、安心、安全を守るために努めてまいります。

#### 【クラウド型 WAF「攻撃遮断くん」について】

<https://www.shadan-kun.com/>

# 守 攻撃遮断くん

クラウド型 WAF「攻撃遮断くん」は、Web サイト・Web サーバへのサイバー攻撃を可視化・遮断する Web セキュリティサービスです。ディープラーニング（深層学習）を用いた攻撃検知 AI エンジン「Cyneural」を活用し、一般的な攻撃の検知はもちろん、未知の攻撃の発見、誤検知の発見を高速に行うとともに、世界有数の脅威インテリジェンスチーム「Cyhorus」により、最新の脅威にもいち早く対応します。導入社数・サイト数で国内 1 位※1 を獲得し、企業規模を問わずご利用いただいています。

#### 【マルチ AI プラットフォーム「SyncLect」について】

<https://www.headwaters.co.jp/service/ai/platform.html>



マルチ AI プラットフォーム「SyncLect(シンクレクト)」は、AI の機能を部品化(コンポーネント化)し、高速開発を実現する AI 開発プラットフォームです。SyncLect を活用する事で AI と IoT デバイスとも連動し、Web システムやスマートフォンアプリに AI を簡単に組み込む事が可能です。

#### 【株式会社ヘッドウォータースについて】

会社名: 株式会社ヘッドウォータース

所在地: 〒160-0022 東京都新宿区新宿 2-16-6 新宿イーストスクエアビル 7 階

代表者:代表取締役 篠田 庸介

設立 :2005 年 11 月

URL:<https://www.headwaters.co.jp>

**【株式会社サイバーセキュリティクラウドについて】**

会社名:株式会社サイバーセキュリティクラウド

所在地:〒150-0011 東京都渋谷区東 3-9-19 VORT 恵比寿 maxim3 階

代表者:代表取締役社長 大野 暉

設立 :2010 年 8 月

URL :<https://www.cscloud.co.jp/>

※1 出典:「クラウド型 WAF サービス」に関する市場調査(2019 年 6 月 16 日現在)〈ESP 総研 調べ〉(2019 年 5 月～2019 年 6 月 調査)

**<本件のお問い合わせ>**

■サービスに関するお問い合わせ先

株式会社サイバーセキュリティクラウド

マーケティング部 PR・マーケティングチーム

電話:03-6416-9996 FAX:03-6416-9997

E-mail:[pr@cscloud.co.jp](mailto:pr@cscloud.co.jp)

■報道関係お問い合わせ先

サイバーセキュリティクラウド PR 事務局(スキュー内)

担当:齋藤・北出

TEL:03-6450-5457 Mail:[csc@skewinc.co.jp](mailto:csc@skewinc.co.jp)