

サイバーリーズン、「Forbes 2022 Cloud 100」に選出される

※本資料は米国時間 2022 年 8 月 9 日に
Cybereason Inc. (米国本社) が発表したリリース文の抄訳です。

米国、マサチューセッツ州、ボストン(2022年8月9日) - XDR 分野におけるリーディングカンパニーである[サイバーリーズン](#)は本日、**Forbes 2022 Cloud 100** に選ばれたことを発表しました。Forbes 2022 Cloud 100 とは、Forbes 社が [Bessemer Venture Partners](#) 社および [Salesforce Ventures](#) 社と共同で毎年発表している、世界の民間クラウド企業のトップ 100 社のランキングです。

サイバーリーズンの CEO 兼共同創設者である Lior Div は、次のように述べています。「Forbes 2022 Cloud 100 に選ばれ、トップ企業の仲間入りを果たしたことで、サイバーリーズンが競合他社と何が違うのか、防御者であるお客様にリアルタイムで攻撃を把握する力を与えていることが証明されました。サイバーリーズンは、AI 駆動型の MalOp™ (悪意ある操作) 検知エンジンを通じて、サイバー攻撃の全容を把握し、防御者が脅威を阻止するために直ちに行動を起こせるようにします。国家が支援するサイバー攻撃グループやサイバー犯罪者の一歩先を行くことで、サイバーリーズンは、公共機関や民間企業のお客様に力を与え続けています」。

ここ数ヶ月でのサイバーリーズンの急激な成長を示す他の受賞歴や目立つ成果としては、次のものが挙げられます。

- CNBC の [第 10 回 Annual CNBC Disruptor 50](#) に選出。サイバーリーズンは 2 年連続で Disruptor に選出されました。この選考では、1600 社を超える候補企業から選出されました。
- サイバーリーズンの CEO 兼共同創業者である Lior Div が、「EY Entrepreneur Of The Year® 2022 New England Award」を受賞しました。
- [MITRE Engenuity ATT&CK® Evaluations for Enterprise](#) の歴史上、最高の結果を達成しました。そのスコアは、予防で 100%、可視性で 100%、リアルタイム保護で 100%でした。
- [Operation CuckooBees](#) に関する画期的な調査報告書を公開しました。この報告書では、少なくとも見積もっても 2019 年以降ずっと検知されない状態にあった、中国を背景とする大規模な知的財産窃取攻撃である Operation CuckooBees の詳細なレポートを紹介しています。
- [Cyber Defenders Council](#) を立ち上げました。これは、北米、EMEA、APAC における公共機関や民間企業 (The Kraft Heinz Company、TikTok、GE Healthcare、Colgate-Palmolive Company など) に所属している優れた CISO とセキュリティリーダーたちから構成されるグループです。

Forbes 社のシニアエディターである Alex Konrad 氏は、次のように述べています。「Cloud 100 のリストに選ばれた企業は、この急成長している分野における最も優秀な民間企業を代表するものです。このリストを作成する作業は、年々より難しくなっています。これは、より影響力のあるエリート企業だけがこのリストに掲載することができることを意味しています。2022 Cloud 100 に選ばれた企業の皆様、本当におめでとうございます」。

Cloud 100 では、7 年連続で、毎年数百社に上るクラウド関係のスタートアップや民間企業から寄せられた応募を審査しています。Cloud 100 の評価プロセスでは、マーケットリーダーシップ (35%)、推定評価額 (30%)、オペレーティングメトリクス (20%)、人材と文化 (15%) という 4 つの要素に基づいて企業をランク付けしています。マーケットリーダーシップに関して、Cloud 100 では、複数のパブリッククラウド企業の CEO からなる審査委員会の協力を得ることにより、同業他社の評価とランク付けを行っています。

<Cybereason について>

「Cybereason」は、サイバー攻撃から企業や団体のシステムを安全かつ確実に保護するサイバー攻撃対策プラットフォームで、企業・団体内の膨大なデータをあらゆる角度から深く分析する機械学習エンジンとグラフ処理システムを構築し、提供します。次世代アンチウイルス (NGAV) や、ランサムウェア対策、悪意のある PowerShell への対策、EDR 機能などを搭載するフルスタックの振る舞い検知型ソリューションである「Cybereason」は、これまででない脅威を可視化し、複雑化する高度なサイバー攻撃を阻止する力をお客さまへ提供します。

※関連キーワード

EDR とは：<https://www.cybereason.co.jp/blog/edr/2224/>

NGAV とは：<https://www.cybereason.co.jp/blog/security/1670/>

XDR とは：<https://www.cybereason.co.jp/blog/xdr/7104/>

ランサムウェア：<https://www.cybereason.co.jp/blog/ransomware/2266/>

ファイルレスマルウェア：<https://www.cybereason.co.jp/blog/malware/2094/>

- Cybereason および Cybereason のロゴは、Cybereason Inc.の米国、日本およびその他の国における登録商標または商標です。
- その他、このプレスリリースに記載されている会社名および製品・サービス名は、各社の登録商標または商標です。
- このプレスリリースに記載されている内容、製品・サービスの価格、仕様、問い合わせ先およびその他の情報は、発表日時点のもので、これらの情報は予告なしに変更される場合があります。