



Leader

FALL

2023

G2 2023年 秋 レポート エンドポイント管理ソフトウェア

このドキュメントは、企業や教育機関などを含む組織が、エンドポイント管理を導入するための適切なパートナーを選択するために、G2.com と Absolute Softwareとの協力により、G2 Grid® Report の要約版として作成し、提供するものです。

ABSOLUTE®



G2 とは

G2 は、世界をリードするビジネスソフトウェアのレビュープラットフォームです。このドキュメントは、企業や教育機関などを含む組織が、エンドポイント管理を導入するための適切なパートナーを選択するために、G2.com と Absolute Software との協力により、G2 Grid® Report の要約版として作成し、提供するものです。

G2 による「エンドポイント管理ソフトウェア」の定義

エンドポイント管理ソフトウェア製品は、ユーザーがシステム内のデバイスを追跡し、ソフトウェアの安全性と最新性を確保します。

エンドポイント管理ソフトウェアに含まれる主な機能として以下が挙げられます。

- 資産管理
- パッチ管理
- コンプライアンス評価

組織はこれらのツールを使って、未承認のデバイスがシステムに含まれていないことを確認します。また、これらの製品を使用して、各エンドポイントデバイスが侵入を防ぐために適切なパッチが適用された最新のソフトウェアを備えていることを確認しています。

これらのツールは、脆弱性管理やモバイルデバイス管理 (MDM) 製品と重複する機能を多く備えています。エンドポイント管理ソリューションは、デバイスガバナンスやデバイスコンプライアンスなど、単純な脆弱性管理ツールよりも幅広い機能を有しています。エンドポイント管理ソフトウェアがあらゆる種類のエンドポイントを保護するのに役立つのに対し、MDM ツールは通常、リモートワーカーとモバイルデバイスのみを管理します。

エンドポイント管理カテゴリーの製品は以下の機能を有しています。

- ネットワークに接続されたエンドポイント資産を管理
- パッチアップデートを管理し、デバイスのコンプライアンスを確保
- ネットワークに接続された新しいデバイスや不審なデバイスを検出
- エンドポイントデバイスに新しいオペレーティングシステムやアプリケーションをインストール

エンドポイント管理ソフトウェアの Grid®

Grid® for Endpoint Management に掲載されている製品は、2023 年 8 月 15 日までに収集されたデータにおいて、10件以上のレビュー/評価を得ているものです。製品は、顧客満足度（ユーザーレビューに基づく）と市場での存在感、マーケットプレゼンス（市場シェア、ベンダー規模、社会的影響に基づく）によりランク付けされ、Grid 上で4つのカテゴリーに分類されます。



コンテnder

コンテnderは、他のカテゴリーと比較して、顧客満足度が比較的低く、マーケットプレゼンスが高い製品です。



マーケットリーダー

リーダー・クアドラントに属する製品は、G2 ユーザーから高い評価を得ていると同時に、マーケットプレゼンスのスコアも高いものです。

Absolute はここにポジショニングされています。



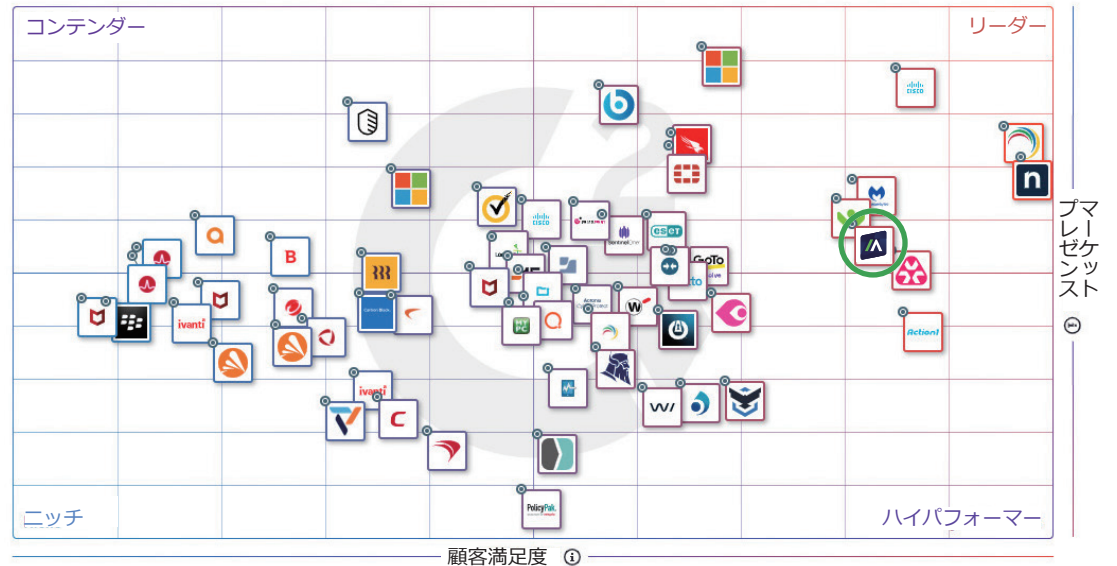
ニッチ

ニッチに分類された製品は、他のカテゴリーに比べ、相対的に満足度が低く、マーケットプレゼンスも低いものです。



ハイパフォーマー

ハイパフォーマンスに分類されている製品は、他のカテゴリーと比較して、顧客満足度が高く、マーケットプレゼンスが低いものです。



G2 Grid®スコアリング



Absolute Secure Endpoint がエンドポイント管理ソフトウェアのリーダーに選出



Absolute Secure Endpoint が G2 リーダーに選出 – 15 回連続の選出

92%

カスタマーサポートの満足度



97% のユーザーが 4 つ星または 5 つ星で評価

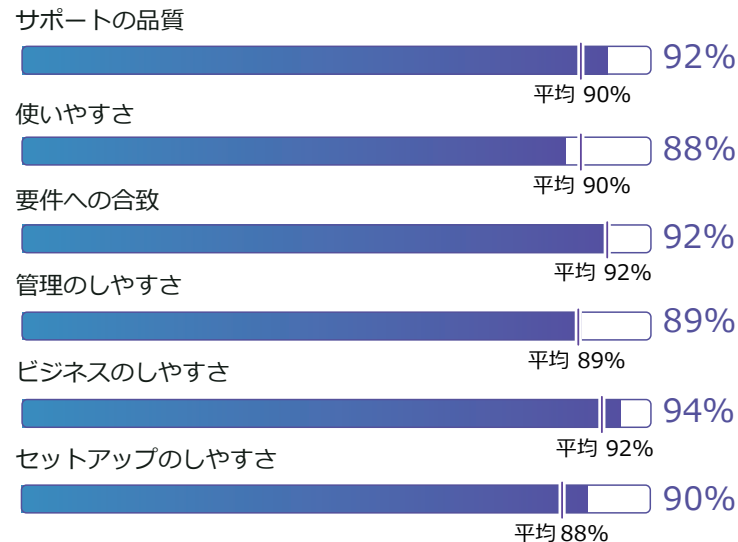
92%

Absolute を推奨



Absolute、2023 年秋の G2 エンドポイント管理中規模マーケット・グリッドに選出

満足度

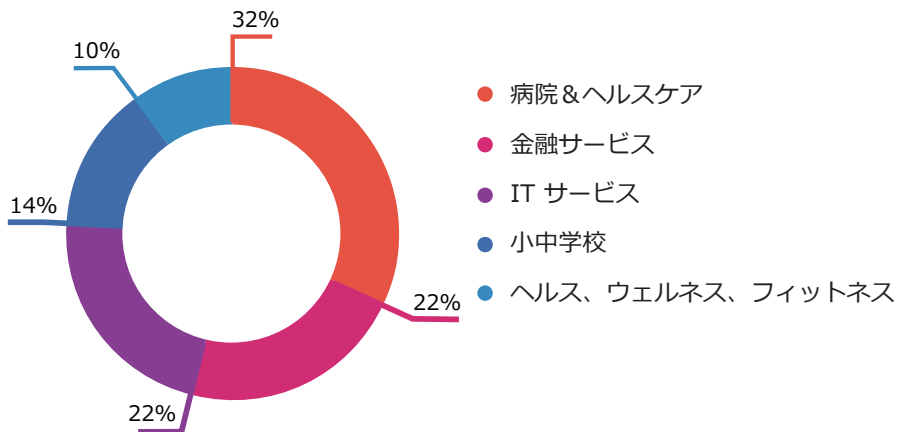


高く評価された機能



*カテゴリー平均

代表的な導入業種



事業主
Absolute
Software



本社所在地
カナダ
バンクーバー



設立年
1993 年



従業員数
977 名



Web サイト
absolute.com/ja



Absolute Secure Endpoint ユーザーのリアルなフィードバック

導入と使用

Absolute Secure Endpoint を導入して、実際に具体的な効果を簡単に実感することができるでしょうか？ Absolute Secure Endpoint は、コンセプトの実証から本番の展開まで、迅速かつ容易に行うことができます。Absolute Persistence 技術は、約 6 億台の機器のファームウェアに組み込まれています。一度アクティベートされると、この技術は自己修復され、削除したり無効にしたりすることはできません。

「驚くべき技術のかたまり」

Absolute エージェントの永続性はすごいです。たとえ盗難にあっても再インストールできるというのは、他に類を見ない技術です。レポートには、資産に関するあらゆる情報が網羅されています。また、ジオロケーションによって、すべての資産がどこにあるのかを把握することができます。Absolute の Success Manager は素晴らしく、一緒に働いていてとても楽しいです。

GREG S.
エンタープライズ (従業員数 1,000 名未満)

「エンドポイント管理とセキュリティの必須製品」

Absolute は、ノート PC やデスクトップ PC をリモートで管理し、必要な使用状況やセキュリティの統計情報を提供します。ジオロケーションと IP レポートの機能で、簡単に資産をトラッキングすることができます。BIOS に組み込まれているので、一度インストールすると許可なく削除することはできません。たとえ HDD を取り外して交換しても、Absolute が自動でダウンロードされ、デバイスをモニタリングするのです！

MIKE K.
IT サポート & 導入エンジニア
中規模組織 (従業員数 51-1,000 名)

「わずらわしさがまったくない製品！」

見たり聞いたりしたことのある便利なセキュリティ機能や機能に加えて、最も重要なメリットは、エンドポイントが保護されているという安心感です。

JUAN D.
IT サポート & システム管理
マネージャ
中規模組織 (従業員数 51-1,000 名)

「ビジネス・コンピュータを継続させる、絶対的な価値がある」

BIOS ファームウェアに組み込まれた Absolute のパーシステンス・テクノロジーがとても気に入っています。PC が盗難や紛失した場合にフリーズした場合、OS をワイプして再ロードしても、状態が維持されるのです。ジオロケーションとジオフェンシングは実によく機能し、セキュリティをさらに強化するためにコンピューターに境界線を設定するのに役立っています。

LOUWRENS N.
エンタープライズ (従業員数 1,000 名未満)

「Absolute はまさに DLP のソリューションです」

Absolute Secure Endpoint が本当に優れている点は、サイバーセキュリティの脅威に関して、常に時代の先端を行く姿勢が示されているところです。常に最新の脅威や脆弱性が把握されており、ソフトウェアは常に更新され、最高の保護機能を提供しています。

CHRIS R.
情報セキュリティエンジニア
中規模組織 (従業員数 51-1,000 名)

「BIOS に組み込まれたスター」

15 年前に Absolute Software に注目し、他のソリューションから切り替えた一番の理由は、エージェントが BIOS に組み込まれていることです。Absolute Secure Endpoint の卓越した機能には、導入初日から信頼を寄せています。際立った特徴が、BIOS に組み込まれた持続性の高いエージェントです。このエージェントは、他のソフトウェア・ソリューションとは一線を画しています。再インストールしても削除されることがないので、PC とインストールされたソフトウェアの管理が実現されます。

DANLE
エンタープライズ (従業員数 1,000 名未満)

資産管理

ノート PC、デスクトップ PC、タブレットなどの資産はどのように管理、追跡、更新されているでしょうか？ Absolute Secure Endpoint は、ひとつの集中コンソールに、資産管理、インベントリ、アップデートをシンプルに一元化します。

「Absoluteのおかげで、遠隔地にある機器も安心して使えます」

リモートデバイスの監視の際に、このツールを利用しています。フリーズ機能は、移動中やリモートワーカーの雇用が終了した時に資産を回収するにあたって、非常に使い勝手がよいものです。

法律事務所の認証済みユーザー
中規模組織 (従業員数 51-1,000 名)

「Absolute は、社内の Windows マシン群を管理する上でのライフセーバーです。」

Absolute は、豊富なレポート機能を提供しています。そのため、社内のすべてのデバイスが、社内規定のフルディスク暗号化ポリシーに準拠していることを確認できるようになりました。さらに、Absolute のパーシステンス技術により、AV ソリューションなどの重要なアプリケーションがすべてのエンドポイントにインストールされていることを確認することができました。

BEN T.
中規模組織 (従業員数 51-1,000 名)

「コンピュータのトラッキングに優れたツール」

資産の行方がわからなくなることが何度もありました。オンサイトに技術スタッフがおらず、リモートでの資産のトラッキングは行われていませんでした。そこで、Absolute の導入を決定したのです。トラッキングが必要なときの (Absolute の) 効果はすごいです。

ROBERT S.
エンタープライズ (従業員数 1,000 名未満)

「IT チームが懐にひそめている隠し刀」

この製品に近いものを見つけたことがありません。大いに気に入っているのは、デバイスのフリーズ/フリーズ解除の機能、盗難されたデバイスの OS をリモートでワイプできること、デバイスの盗難を簡単に報告できること、そして、Absolute の特別調査チームが盗難された資産の検知に協力してくれることです。

ESTEPHANIE G.
中規模組織 (従業員数 51-1,000 名)

「エンドポイントを完全に可視化し、制御します。」

Absolute は、優れた UI を提供し、運用システムの下でネイティブに動作するため、エンドポイントが改ざんされることがありません。リモートでデバイスをフリーズさせたり、アプリケーションを自動回復させたりといったセキュリティ機能はまさに革新的です。Absolute に匹敵するものはありません。

法律事務所の認証済みユーザー
中規模組織 (従業員数 51-1,000 名)

「組織の資産を監視するのに最適」

すべてのマシンを簡単に追跡できます。正確な位置情報がとれることもメリットです。ローカル管理者アカウントを作成する機能は、ユーザーが自分のマシンからロックアウトされたり、ドメインから削除されたりしたときにも威力を発揮します。ライフセーバーだと言えます。

コンピュータ・ソフトウェアにおける認証済みユーザー
エンタープライズ (従業員数 1,000 名未満)



コンプライアンス

Absolute Secure Endpoint は、組織が 個人情報保護法、HIPAA、FERPA、GDPR、NIST、その他のフレームワークや規制に準拠するためにどのように役立つでしょうか？ Absolute Secure Endpoint は、デバイスに保存された機密データの自動監視と修復により、組織が常に監査に対応できるようにし、コンプライアンスとデータのサニタイズの証明を提供することができます。

「エンドポイントを保護」

Absolute Secure Endpoint を使うと、セキュリティが向上され、デバイスとデータが保護されているという安心感を得ることができます。HIPAA や GDPR など、さまざまなセキュリティおよびプライバシー規制への準拠にも役立ちます。さらに、Absolute Secure Endpoint の管理機能は、IT チームがデバイス管理を合理化し、エンドポイントの管理とセキュリティ保護に関連する作業負荷を軽減するのに役立ちます。

TAI N.
エンタープライズ (従業員数 1,000 名未満)

「まさに、ベストインクラス。」

当社には、HIPAA を遵守しているクライアントも多いので、クライアントのネットワークに接続する資産が 100%保護されていることを示すことができるのは、大きなメリットになります。私たちは小さな組織ですが、このような要件を持つ多くのクライアントに対応することで、大手企業とも対等にやりあうことができます。

LARRY B.
中規模組織 (従業員数 51-1,000 名)

「優れたパフォーマンス、エクセレントなインターフェイス」

データ管理のための効率的なアプローチです。学区内のポリシーとセキュリティコンプライアンスを向上させる機能が拡張されます。

アドミニストレータ
小中学校
エンタープライズ (従業員数 1,000 名未満)

「コンプライアンス基準を満たすための不可欠な要素です。」

Absolute は、当社のすべてのコンプライアンス要件を満たすためのワンストップショップです。ダッシュボードは操作しやすく、現在の環境の完璧なスナップショットを提供します。

アドミニストレータ
保険会社
中規模組織 (従業員数 51-1,000 名)

「セキュリティチームに安心をもたらします」

紛失したコンピュータに何が入っていたのか、いつ紛失したのか、どこで紛失したのか、どのマネージャーから聞かれても答えることができます。暗号化されていたかどうか、最後に使ったのは誰なのかもわかります。HIPAA を順守するためには、Absolute で得られる情報と制御が必須です。

J. LONGWELL
IT セキュリティエンジニア
エンタープライズ (従業員数 1,001- 5,000 名)

ABSOLUTE®



常時正確なエンドポイント・テレメトリを提供、常時稼働のエンドポイント制御。

Absolute Secure Endpoint ソリューションは、デバイスとセキュリティ制御が、ユーザーの介在なしに自動的に安全で健全な動作状態を維持できるようにします。

Absolute は、Dell、Lenovo、HP など主要システムメーカー 28 社の 6 億台以上のデバイスのファームウェアに組み込まれており、データ、デバイス、アプリケーションといったエンドポイント環境全体の継続的な可視化と制御を提供するユニークなソリューションです。

すべてのエンドポイントからの継続的なインテリジェンスのストリームには、きめ細かいジオロケーションデータ、機密データの発見、セキュリティコントロールの健全性、ハードウェアパフォーマンス、ソフトウェアインベントリ、その他何百ものデータポイントが含まれ、IT 管理者やセキュリティチームによるセキュリティ態勢の監視とインシデントの修復が実現されます。

デモのご依頼、
お問合せはこちら

