

各位

2023年10月20日  
株式会社エルテス  
(証券コード：3967)

## 個人情報の持ち出しを検知する Internal Risk Intelligence ユーザーID数が2024年2月期目標ID数を突破 ～分析対象データも拡張し、振る舞い検知精度の向上へ～

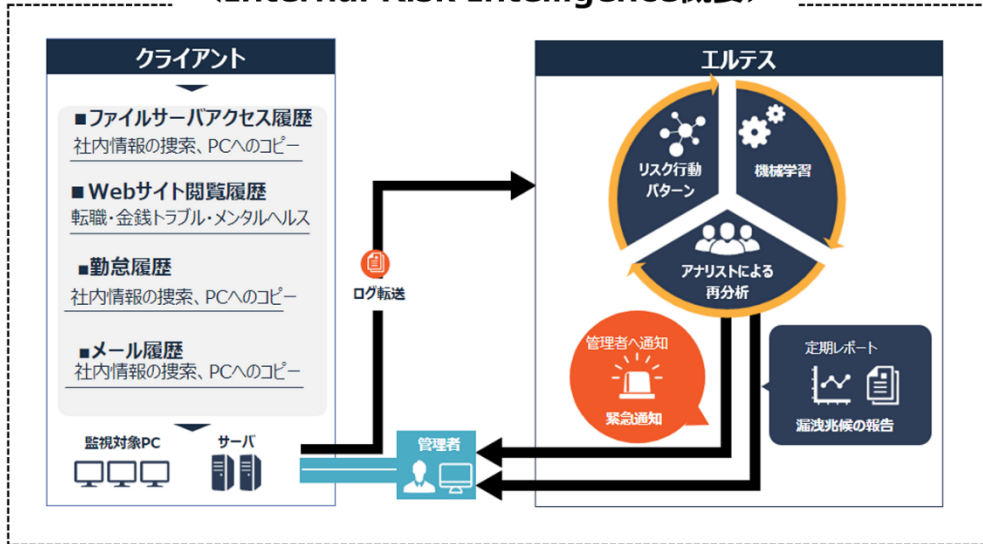
企業が抱えるデジタルリスクを予兆・検知・解決するソリューションを手掛ける株式会社エルテス（本社：東京都千代田区、代表取締役：菅原貴弘、証券コード：3967、以下「エルテス」）は、2023年5月25日開示の「事業計画及び成長可能性に関する説明資料 中期経営計画 2022年～2024年」<sup>※1</sup>で、デジタルリスク事業の主要KPIに定めておりました、Internal Risk Intelligence<sup>※2</sup>（内部脅威検知サービス）のID数が、大型案件の提供開始を受けて、目標の20万IDを大きく突破し、25.7万IDとなりましたので、ご報告いたします。



### ■ Internal Risk Intelligence（内部脅威検知サービス）とは

ファイルサーバーアクセス履歴、Webサイト閲覧履歴などのログデータを横断的に分析し、ユーザーの振る舞いを炙り出し、情報セキュリティリスクの予兆を検知することができます。具体的には、他のユーザーや普段の行動と比較して、異常な行動が生じているユーザーや、職域を超えた重要情報への接触などの顧客情報を含む営業秘密の持ち出しなどの検知が可能です。また、翌営業日には分析を完了し、タイムリーにリスクを把握することが強みとなっており、転職市場の拡大、テレワークなど働き方の多様化、経済安全保障への対策の高まりを背景に、大手製造業、金融機関での導入が進んでおります。

### <Internal Risk Intelligence概要>



先日開示いたしました「2024年2月期第2四半期決算説明資料」<sup>※3</sup>にて、ご報告いたしましたが、2023年8月末には、18.4万IDを達成しておりました。そして、先日には2024年2月末の目標数値である20万IDを突破し、25.7万IDとなりました。

#### 事業戦略 | デジタルリスク事業 / ②経営指標

ID数は目標未達だったが、2023年3月末時点では134,821IDまで伸長  
記載の5つの具体的な取組みで目標達成を目指す

	経営指標	FY2021	FY2022	FY2023 (目標)	FY2023 (実績)	FY2024 (目標)
主要KPI	クライアント数	441社	450社	580社 <sup>※2</sup>	567社	630社 <sup>※2</sup>
	内部脅威検知ID数 <sup>※1</sup>	43,000ID	56,870ID	135,000ID	111,150ID <sup>※3</sup>	200,000ID
具体的な取組み	<ul style="list-style-type: none"> <li>内部脅威検知サービス（Internal Risk Intelligence）は、パートナーシップ制度の運用に注力し、新規顧客の獲得を推進</li> <li>ハラスメントや不正取引を検知する自然言語処理技術を用いたAIテキスト分析サービスの展開</li> <li>頻発するバイトテロ・顧客テロのリスク対策需要を取り込む</li> <li>ステルスマーケティング規制やIPO検討企業のコンプライアンスリスク対策などサービスの用途開発を推進</li> <li>SNS監視に留まらない、SNSリスク研修やルール策定などの包括的なサービス提供を強化</li> </ul>					

※1 監視ユーザーのID数  
 ※2 成長ドライバーをSaaSから内部脅威検知に再設定したため、社数の目標値に関しては2021年10月公表数値から見直し  
 ※3 2023年3月末時点では、134,821IDまで増加

(「事業計画及び成長可能性に関する説明資料 中期経営計画 2022年～2024年」)

### ■分析対象データの拡張について

Internal Risk Intelligence の分析精度向上のためには、複合的な分析が重要な要素となります。そこで、クライアントの持つ多様なデータを分析に活用できるよう、サービス開発に取り組んでまいりました。そして、この度新たに 5 つデータを分析対象に追加いたしました。今後も、分析対象データの拡張に取り組み、分析精度向上の実現を目指します。

#### <新たなデータ>

- ・EDR/DLP : Tanium / Microsoft DLP
- ・SASE/CASB : Netskope / Prisma Access - CortexDataLake
- ・WEB プロキシ : Zscaler

### ■今後について

Internal Risk Intelligence は、頻発する内部からの顧客情報や技術情報などの持ち出しなどのデジタルリスクに対して、健全なデジタル社会の発展のために貢献してまいります。来週、2023 年 10 月 25 日（水）～27 日（金）の 3 日間、幕張メッセで開催される「情報セキュリティ EXPO【秋】」<sup>※4</sup>へ出展し、デジタルリスク対策の普及に努めてまいります。

### ■今後の見通し

本取り組みが業績に与える影響は軽微であります。来期以降の見通しについて大きく影響を与える場合は、速やかに開示してまいります。

#### <参考情報>

- ※1 「事業計画及び成長可能性に関する説明資料 中期経営計画 2022 年～2024 年」はこちら  
<https://eltes.co.jp/ir/library/disclosure/>
- ※2 「Internal Risk Intelligence のサービス詳細ページ」はこちら  
<https://eltes-solution.jp/service/intenalriskintelligence>
- ※3 「2024 年 2 月期第 2 四半期決算説明資料」はこちら  
<https://eltes.co.jp/ir/library/presentation/>
- ※4 「情報セキュリティ EXPO【秋】への出展」はこちら  
<https://eltes.co.jp/news/info/6701/>
- ※5 「ゼロトラスト導入指南書（2021 年 6 月時点）」はこちら  
[https://www.ipa.go.jp/jinzai/ics/core\\_human\\_resource/final\\_project/2021/zero-trust.html](https://www.ipa.go.jp/jinzai/ics/core_human_resource/final_project/2021/zero-trust.html)

#### <用語説明（IPA 資料<sup>※5</sup>を参考に作成）>

- ・EDR（Endpoint Detection and Response）  
エンドポイント（パソコン・サーバ・スマートデバイス等）の操作や動作の監視を行い、サイバー攻撃を受けたことを発見し次第対処するソリューション
- ・DLP（Data Loss Prevention）  
内側から外側に流れるデータを検査し機密データのパターンにマッチするとブロックしたり 記録を残したりする機能
- ・SASE（Secure Access Service Edge）  
セキュリティとネットワーク技術を単一のクラウドプラットフォームに集約し、安全かつ迅速なクラウドラン



スフォーメーションを可能にするフレームワーク



[会社概要]

■株式会社エルテス（証券コード：3967 グロース市場 <https://eltes.co.jp/>）

「健全にテクノロジーが発展する豊かなデジタル社会を守り、デジタル社会にとってなくてはならない存在になること」をビジョンに掲げています。インターネットや SNS、テレワークなどの普及で進化し続けるデジタル社会に潜む新たなリスクから企業を守るソリューションを提供するデジタルリスク事業に加え、従来型の人的警備にデジタル技術を融合してスマートな警備業を創出する AI セキュリティ事業、行政・企業などあらゆる組織の DX 化を促進する DX 推進事業を展開することで、デジタル社会の発展をサポートしていきます。

会社名：株式会社エルテス

代表者：代表取締役 菅原 貴弘

所在地：東京都千代田区霞が関 3-2-5 霞が関ビルディング 6F

創業：2004 年 4 月 28 日

URL：<https://eltes.co.jp/>

事業内容：リスク検知に特化したビッグデータ解析によるソリューションの提供

[エルテスグループ関連サイト]

デジタルリスク対策サービス一覧：<https://eltes-solution.jp/>

採用情報：<https://eltes.recruitment.jp/>

公式オウンドメディア「エルテスの道」：<https://eltes.co.jp/ownedmedia/>

公式 X（旧 Twitter）：[https://twitter.com/eltes\\_irpr](https://twitter.com/eltes_irpr)

報道関係者のお問い合わせ先

エルテス PR 事務局：奥村、岡部

Tel：03-6550-9280

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