

カスタマージャーニー全体に  
わたり信頼とアイデンティティ  
に関する自信ある決断



最大95%

顧客の認知率

最大90%

不正行為による損失の低減率

最大70%

放棄された取引の低減率

LexisNexis ThreatMetrixは、デジタル企業が余分な手間をかけずに効果的に、信頼できる顧客が潜在的なサイバー犯罪者なのかをリアルタイムで識別するのに役立つ業界最高の不正防止、アイデンティティ、および認証サービスの提供に取り組んでいます。

まず、信頼できる顧客やリピート客を確実に識別し、ユーザーごとの行動の変則性を検出し、この情報をもとに将来の不正リスクをより効果的にモデル化します。LexisNexis Risk SolutionsのThreatMetrixは、デジタル・アイデンティティ・インテリジェンスと物理的なアイデンティティを組み合わせ、以下のような機能を構築しています。

- デジタルおよびアイデンティティ・インテリジェンス
- 市場をリードする行動分析と理解しやすい機械学習/ケースマネジメントを統合したリアルタイムの意思決定分析
- 余分な手間を最小限に抑えながら、新たな規制上の要件を満たすために、リスクベース戦略と強力な顧客認証 (SCA) 戦略を組み合わせるスマート認証
- リスクの高いイベントをより適切にルーティングおよび解決するためのケース管理、フォレンジック、およびレポート機能を含む調査とレビュー

# カスタマージャーニー全体にわたり強化した リスク判定を提供するLexisNexis ThreatMetrix

## 防御層の構築を通じてリスク判定のルールを最適化

取引相手を理解することで、安全なビジネス成長を実現

### 1番目の防御層

デジタル & アイデンティティの評価



ウェブ & モバイルデバイスのインテリジェンス



正確なジオロケーション、VPN、プロキシ & TOR



IDの解決、属性 & 変則性



消費者のID検証



行動バイオメトリクス



マルウェア & ボットの脅威インテリジェンス

### 2番目の防御層

意思決定分析



業界のベストプラクティス & 決定ポリシー



ID関連 & 関連



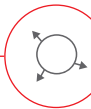
不正 & 行動分析



機械学習



モデルガバナンス



統合 & オーケストレーション

### 3番目の防御層

認証



強力なデバイス結合



セキュアプッシュ通知



SMSワンタイムパスワード



動的KBA (知識ベース認証)



生体認証



文書認証

### 4番目の防御層

調査 & レビュー



法科学 & 調査



ケースマネジメント



報告



カテゴリ別の不正の事実に関するデータのフィードバック



フィードバック、監査 & ポリシーのガバナンス



アクセス管理のガバナンス

LexisNexis® Risk Solutions は、専門サービスの完全なポートフォリオを提供し、業界最高の不正防止、アイデンティティ、認証ソリューションの設計、実装、継続的な最適化を介して、あらゆる規模の企業を専門的に支援します。



シームレスで個別化された顧客  
体験を優先しながら、より多くの  
不正を防止

LexisNexis ThreatMetrix では、ユーザーのデジタルDNA の特徴を理解することができるため、ほぼリアルタイムで不審な行動を検知し、情報に基づき信頼とアイデンティティに関する正しい決断を下すことができます。

LexID® Digitalとthe LexisNexis® Digital Identity Network®の不可欠な要素を統合することで、ThreatMetrixソリューションは堅牢なデジタル・アイデンティティ・インテリジェンスと関連する取引情報を組み合わせた強力なリスク判定機能を提供し、以下のように、顧客のライフサイクル全体にわたる重要な問題に迅速に対応できます。

### 新規アカウントの登録

合法的な顧客か、不正犯罪者なのか？

### 詳細の変更

この資格情報の変更は他の不審な行動と関連性があるか？

### アカウントのログイン

余分な手間を最小限に抑えながら認証を行うにはどうしたらよいか？

### 決済

盗まれた資格情報を使用している不正な支払か？



**400億件  
以上**

1年間に処理される  
グローバル取引量



**40億台**

識別された固有の  
デバイス



**17億件**

デジタルID



**195か国**

グローバルサービス  
を提供している国の数

# 妥協することなく収益性とセキュリティを達成している 数千社のグローバル企業を結合



**デジタル・アイデンティティ・インテリジェンス**：高リスクのイベントをほぼリアルタイムで検出することができます。LexisNexis® Digital Identity Network® は、ログイン、決済、新規アカウント申請を含む 1 日何百万件にも上る消費者とのやり取りからグローバルに共有されるインテリジェンスを収集・処理しています。ThreatMetrix ソリューションはこの情報を使用して、デバイス、位置情報、匿名の個人情報間の無数の関連性を分析することで、各ユーザー固有のデジタル・アイデンティティを作成します。この信頼できるデジタル・アイデンティティから逸脱する動作は、ほぼリアルタイムで確実に識別され、潜在的な不正行為を警告します。



**ThreatMetrix SmartID™**：クッキーを削除する、プライベートブラウジングを使用する、および他のパラメータを変更して、デバイス・フィンガープリンティングを迂回するリピーターユーザーを特定します。これにより、リピーターユーザーの検出が向上し、誤検出が低減します。多くのブラウザ、プラグイン、および TCP/IP 接続属性の分析から得られた SmartID は、デバイスの属性のみに基づいており、リピーターユーザー、特に ID を回避しようとするユーザーの検出を向上させます。



**ThreatMetrix Mobile**：Google Android および Apple iOS モバイルデバイス向けの軽量のソフトウェア開発キット (SDK) で、モバイルチャネルを不正から完全に保護します。これには、高度な持続性デバイスの特定、変則性およびデバイス・スプーフィングの検出、アプリケーションの一貫性評価、マルウェアの検出、位置情報サービス、ジェイルブレイクおよびルート検出テクノロジーが含まれます。



**ThreatMetrix Dynamic Decision Platform**：市場をリードする ThreatMetrix® Dynamic Decision Platform® (DDP) は、強化した認証、ID の検証、不正の判定を提供します。デジタル・アイデンティティ・インテリジェンスと行動分析 / 機械学習機能を統合した同プラットフォームは、例外処理のためにサードパーティのデータソースも組み込んでいます。ケースマネジメントは、さらに詳細なレビューを必要とする取引を分離して、調査に役立ちます。これにより、企業は、ThreatMetrix が提供するデータを最大限に使用して、最適なリスク判定を行えます。



**行動バイオメトリクス**：既存の LexisNexis® ThreatMetrix® 製品の強化版として構築され、不正およびリスク判定のための防御層が追加されました。ユーザーがデバイス进行操作する方法と既存のデジタル・アイデンティティ・インテリジェンス機能の組み合わせにより、企業は不正者、自動ボット、ソーシャル・エンジニアリング、リモートアクセス攻撃に関連する高リスクの行動をより効果的にプロファイリングすると同時に、時間とともに信頼できるユーザーの行動に関するより明確な視点を確立し、従来の行動パターンからの逸脱を確実に特定できます。



詳細情報:

[risk.lexisnexis.com/threatmetrix](http://risk.lexisnexis.com/threatmetrix)

アジア太平洋  
+852 39054010

中南米/ブラジル  
+0800 8920600

ヨーロッパ、中東  
およびアフリカ  
+44 (0) 203 2392 601

米国/カナダ  
1-408-200-5755

LexisNexis Risk Solutionsについて

LexisNexis® Risk Solutions は、データの力と高度な分析を活用して、企業や政府機関がリスクの軽減と判断力の向上を通じて世界中の人々の利益を守るために役立つインサイトを提供します。当社は保険、金融サービス、医療、政府部門を含む広範な業界にデータとテクノロジーソリューションを提供しています。ジョージア州アトランタの都市圏に本社を置く当社は世界各地に拠点を擁しており、プロフェッショナルな法人顧客向けの情報ベースの分析および決定ツールのグローバルプロバイダである RELX (LSE: REL/NYSE: RELX) の一部門です。

本文書は教育目的のためにのみ作成されたものであり、特定された LexisNexis 製品の機能または特長を保証するものではありません。LexisNexis は、本文書が完全である、または誤植がないことを保証いたしません。LexisNexis および Knowledge Burst のロゴは RELX Inc. の登録商標です。ThreatMetrix および Digital Identity Network は ThreatMetrix, Inc. の登録商標です。© 2020 LexisNexis Risk Solutions.

詳細については、[www.risk.lexisnexis.com](http://www.risk.lexisnexis.com) および [www.relx.com](http://www.relx.com) にアクセスしてください。

NXR14716-00-1120-JA-JP